

IBM® DB2® Universal Database



# 메시지 참조서 볼륨 1

버전 7



IBM® DB2® Universal Database



# 메시지 참조서 볼륨 1

버전 7

이 책의 정보와 지원하는 제품을 사용하기 전에 반드시 635 페이지의 『부록C. 주의사항』을 읽으십시오.

이 책에는 IBM의 특허 정보가 나와 있습니다. 이 정보는 사용권 계약하에서 제공되며, 저작권법으로 보호받습니다. 이 책에 있는 정보는 어떠한 제품도 보증하지 않으며, 이 책에 제공된 어떤 내용도 이와 같이 해석되어서는 안됩니다.

책에 대한 주문은 한국 IBM 담당자 또는 해당 지역의 IBM 지방 사무소로 문의하십시오.

IBM에 정보를 보내는 경우, IBM은 귀하의 권리를 침해하지 않는 범위 내에서 적절하다고 생각하는 방식으로 귀하가 제공한 정보를 사용하거나 배포할 수 있습니다.

© Copyright International Business Machines Corporation 1993, 2001. All rights reserved.

# 목차

안내서 정보 . . . . .	v	제10장 GSE 메시지. . . . .	555
안내서 사용자. . . . .	v	제11장 SAT 메시지. . . . .	573
이 안내서의 구성. . . . .	v	제12장 SPM 메시지. . . . .	587
구성 . . . . .	v	제13장 SQJ 메시지. . . . .	609
규약. . . . .	vi	부록A. SPM 프로토콜 위반 레코드. . . . .	613
제1장 메시지 소개 . . . . .	1	재동기 프로토콜 위반 레코드. . . . .	613
사용 가능한 온라인 정보 . . . . .	1	동기 지점 프로토콜 위반 레코드. . . . .	613
기타 DB2 메시지 . . . . .	3	XLN 프로토콜 위반 레코드 . . . . .	614
기타 메시지 소스. . . . .	3	부록B. DB2 라이브러리 사용. . . . .	615
제2장 Capture 및 Apply(ASN) 메시지. . . . .	5	DB2 PDF 파일 및 인쇄된 책 . . . . .	615
Capture 프로그램 메시지 . . . . .	5	DB2 정보 . . . . .	615
Apply 프로그램 메시지 . . . . .	24	PDF 책 인쇄 . . . . .	625
제3장 CCA 메시지 . . . . .	43	인쇄된 책 주문 . . . . .	625
제4장 CLI 메시지. . . . .	53	DB2 온라인 문서. . . . .	627
제5장 DBA 메시지 . . . . .	69	온라인 도움말 액세스 . . . . .	627
제6장 DBI 메시지 . . . . .	141	온라인 정보 보기. . . . .	629
제7장 DB2 메시지 . . . . .	207	DB2 마법사 사용. . . . .	632
제8장 DWC 메시지. . . . .	247	문서 서버 설정 . . . . .	633
제9장 FLG 메시지 . . . . .	395	온라인 정보 검색. . . . .	634
Information Catalog Manager 이유 코드 . . . . .	395	부록C. 주의사항 . . . . .	635
Information Catalog Manager 메시지		상표 . . . . .	638
FLG0001 -- FLG0083. . . . .	458	색인 . . . . .	641
Information Catalog Manager 메시지		IBM에 문의 . . . . .	643
FLG0200 -- FLG0273. . . . .	473	제품 정보 . . . . .	643
Information Catalog Manager 메시지			
FLG0301 -- FLG0800. . . . .	484		



---

## 안내서 정보

이 안내서의 목적은 DB2의 다양한 구성요소가 리턴한 메시지의 목록을 작성하는데 있습니다.

---

## 안내서 사용자

메시지 참조서는 DB2를 사용하고 있고 리턴된 정보에 대해 보다 자세한 정보가 필요한 사용자를 대상으로 설계되었습니다.

---

## 이 안내서의 구성

안내서는 DB2의 다양한 구성요소가 리턴한 가능한 모든 오류 메시지의 목록을 작성합니다.

### 구성

이 책에는 다음 내용이 포함되어 있습니다.

- 제1장 메시지 소개에는 오류 메시지에 액세스하고 해석하는 방법이 나와 있습니다.
- 제2장 Capture 및 Apply(ASN) 메시지에는 DB2 복제에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제3장 CCA 메시지에는 DB2 클라이언트 구성 지원 프로그램에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제4장 CLI 메시지에는 DB2 콜 레벨 인터페이스에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제5장 DBA 메시지에는 DB2 제어 센터 및 데이터베이스 관리 유틸리티에서 생성되는 오류 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제6장 DBI 메시지에는 DB2 설치 및 구성 중에 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.

- 제7장 DB2 메시지에는 명령행 처리기에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제8장 DWC 메시지에는 Data Warehouse Center에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제9장 FLG 메시지에는 Information Catalog Manager에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제10장 GSE 메시지에는 DB2 Spatial Extender에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제11장 SAT 메시지에는 DB2 Satellite Edition에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제12장 SPM 메시지에는 동기 지점 관리 프로그램에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 제13장 SQJ 메시지에는 Java 내장 DB2 Embedded SQL(SQLJ)에서 생성되는 메시지가 설명되어 있습니다.
- 부록A. SPM 프로토콜 위반 레코드에서는 SPM에 의해 DB2의 첫 번째 오류 서비스 로그로 작성될 수 있는 레코드의 C언어 정의가 나열됩니다.

## 규약

날짜 및 시간 형식, 날짜 및 시간의 구분자로 사용된 문자는 미국 영어 형식을 사용하도록 구성된 시스템을 위한 것입니다. 사용자 시스템이 사용하는 자국어 형식에 따라 표시가 다를 수 있습니다.



---

## 제1장 메시지 소개

이 책은 DB2가 설치된 운영 체제의 기능을 잘 알고 있는 사용자를 위한 것입니다. 다음 장에 설명되어 있는 정보를 사용하면, 오류 또는 문제점을 식별하여 적절한 복구 조치를 취함으로써 문제점을 해결할 수 있습니다. 또한, 이 정보를 사용하면 메시지가 어디에서 작성되고 로그되는지 이해할 수 있습니다.

---

### 사용 가능한 온라인 정보

운영 체제 명령행에서 액세스할 수 있는 DB2 메시지는 다음과 같습니다.

#### 접두부 설명

- ASN** DB2 복제에서 생성되는 메시지
- CCA** 클라이언트 구성 지원 프로그램(CCA)에서 생성되는 메시지
- CLI** 콜 레벨 인터페이스에서 생성되는 메시지
- DBA** 제어 센터 및 데이터베이스 관리 유틸리티에서 생성되는 메시지
- DBI** 설치 및 구성에서 생성되는 메시지
- DB2** 명령행 처리기에서 생성되는 메시지
- DWC** Data Warehouse Center에서 생성되는 메시지
- FLG** Information Catalog Manager에서 생성되는 메시지 및 이유 코드
- GSE** DB2 Spatial Extender에서 생성되는 메시지
- SAT** DB2 Satellite Edition에서 생성되는 메시지
- SPM** 동기 지점 관리 프로그램에서 생성되는 메시지
- SQLJ** Java 내장 DB2 Embedded SQL(SQLJ)에서 생성되는 메시지
- SQL** 경고나 오류 조건을 검출할 때 데이터베이스 관리 프로그램에서 생성되는 메시지

또한, SQLSTATE 값과 연관된 메시지 텍스트가 온라인으로 사용 가능합니다.

메시지 식별자는 세 자로 된 메시지 접두부(위 목록 참조)와 그 뒤에 4-5자의 메시지 번호로 구성됩니다. 오류 메시지의 심각도를 설명하는 끝부분의 단일 숫자는 선택적입니다.

이 오류 메시지에 대한 도움말에 액세스하려면 운영 체제의 명령 프롬프트에 다음을 입력하십시오.

```
db2 "? XXXnnnnn"  
XXX는 메시지 접두부를 나타내고  
nnnnn는 메시지 번호를 나타냅니다.
```

**주: db2** 명령의 매개변수로서 허용되는 메시지 식별자는 대소문자를 구별하지 않으며, 종료 문자는 필수가 아닙니다.

따라서, 다음 명령은 모두 동일한 결과를 제공하게 됩니다.

- db2 “? SQL0000N”
- db2 “? sql0000”
- db2 “? SQL0000n”

메시지 텍스트가 사용자 화면에 비해 너무 긴 경우(unix 기반 시스템과 ‘more’를 지원하는 기타 시스템에서), 다음 명령을 사용하십시오.

```
db2 "? XXXnnnnn" | more
```

대화식 입력 모드에서도 도움말을 호출할 수 있습니다. 대화식 입력 모드로 들어가려면 운영 체제의 명령 프롬프트에 다음을 입력하십시오.

```
db2
```

일단 대화식 입력 모드에 들어가면 다음 명령 프롬프트에서 명령을 입력할 수 있습니다.

```
db2 =>
```

이 모드에서 DB2 메시지 도움말을 가져오려면 다음을 명령 프롬프트에 입력하십시오.

```
? XXXnnnnn
```

주: 메시지 텍스트가 화면 길이를 초과하는 경우, 그래픽이 아닌 워크스테이션을 사용하는 사용자는 출력을 (unix 기반 시스템에 있는) 'more' 프로그램으로 파이프하거나 검색될 수 있는 파일로 출력의 경로를 재지정할 수 있습니다.

해당 SQLSTATE 값과 연관된 메시지 텍스트는 다음을 발행하여 검색할 수 있습니다.

```
db2 "? nnnnn"  
    또는  
db2 "? nn"
```

여기서, *nnnnn*은 5자리의 SQLSTATE(영숫자)이며, *nn*은 두 자리(SQLSTATE 값의 첫 번째 두 자리)의 SQLSTATE 클래스 코드입니다.

## 기타 DB2 메시지

일부 DB2 구성요소는 이 매뉴얼 또는 온라인으로 설명되어 있지 않은 메시지를 리턴합니다. 메시지 접두부의 일부에 다음 사항이 포함됩니다.

**AUD** DB2 감사 기능에서 생성되는 메시지

**DIA** 많은 DB2 구성요소에서 생성되는 진단 메시지. 이 메시지는 진단 로그 파일 db2diag.log에 기록되어 사용자 및 DB2 서비스 담당자가 오류를 조사할 때 추가 정보를 제공합니다.

**GOV** DB2 조정자 유틸리티에서 생성되는 메시지

대부분의 경우, 위 메시지는 경고 또는 오류의 원인을 판별할 때 충분한 정보를 제공합니다. 메시지를 작성한 명령 또는 유틸리티에 관한 자세한 정보는 명령 또는 유틸리티가 설명되어 있는 해당 매뉴얼을 참조하십시오.

## 기타 메시지 소스

시스템에서 다른 프로그램을 수행할 때 이 참조서에서 언급한 접두부와 다른 접두부를 가진 메시지를 받을 수 있습니다.

이들 메시지에 대한 정보는 구입하신 프로그램 제품용 출판물을 참조하십시오.



---

## 제2장 Capture 및 Apply(ASN) 메시지

다음은 Capture 및 Apply 프로그램용으로 DB2 복제에서 발행하는 메시지 목록입니다. 상태에 관해 간단히 설명합니다.

특별히 명시된 경우를 제외하고는, 여기에서 설명하는 모든 오류 코드는 IBM 서비스 및 IBM 개발시 사용된 내부 오류 코드입니다. 또한, 다르게 명시된 경우를 제외하고 오류 메시지는 리턴 코드 8로 발행됩니다.

복제 메시지에는 다음 접두부가 있습니다.

**ASN0** Capture 프로그램

**ASN1** Apply 프로그램

---

### Capture 프로그램 메시지

**ASN0000S** 메시지 번호 “<number>”에 대해 내부 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** Capture를 위한 메시지 파일이 잘못 설치되었습니다.

**사용자 응답:** 플랫폼에 관한 이 책의 설치 및 구성 정보를 참조하십시오. 메시지 파일이 올바른 디렉토리에 설치되어 있는지 확인하십시오. 그렇다면, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0001E** Capture 프로그램에서 SQL 오류를 발견했습니다.

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<name>”
- SQL 요청: “<request>”

- 테이블 이름: “<table\_name>”
- SQLCODE: “<sqlcode>”
- SQLERRML: “<sqlerrml>”
- SQLERRMC: “<sqlerrmc>”

**설명:** Capture 프로그램이 EXEC SQL문을 발행할 때 0이 아닌 SQLCODE가 리턴되었습니다.

**사용자 응답:** 대체 필드로서 SQLERRML 및 SQLERRMC를 사용하는 SQL 리턴 코드에 관한 정보는 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 메시지 및 코드 책자를 참조하십시오. 자세한 정보는 DBA에게 문의하십시오.

---

**ASN0002E Capture 프로그램이 DB2에 연결할 수 없습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- SQLCODE: “<sqlcode>”

**설명:** Capture 프로그램이 다음 중 하나를 발행할 때 오류가 발생했습니다.

- VSE & VM용 DB2에 대한 CONNECT 함수
- DB2 CAF(Call Attachment Facility)에 대한 CONNECT 함수
- 공통 서비스용 DB2에 대한 내재적 연결

**사용자 응답:** 해당 이유 코드는 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 메시지 및 코드 책자에 있는 DB2 코드를 참조하십시오.

OS/390용 DB2 오류의 경우, CAF(Call Attachment Facility)를 설명하는 관리 안내서에 있는 절을 참조하십시오. 절의 및 진단은 DBA에게 문의하십시오.

UNIX용 DB2 UDB 또는 UNIX용 DataJoiner에서 Capture를 수행중이면, LIBPATH 환경 변수를 Capture 프로그램이 시작한 같은 환경으로 설정했는지 확인하십시오. 복제 안내 및 참조서에서 자세한 내용을 참조하십시오.

---

**ASN0003E Capture 프로그램이 플랜을 열 수 없습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- 리턴 코드: “<return\_code>”
- 이유 코드: “<reason\_code>”
- 서브시스템: “<subsystem>”

- 플랜 이름: “<ASNLPLAN>”

**설명:** Capture 프로그램이 플랜 ASNPLAN을 열려고 시도할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 해당 이유 코드를 찾으려면, 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 메시지 및 코드 책자에 있는 DB2 코드 절을 참조하십시오. 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 관리 안내서 책자에 있는 『CAF(Call Attachment Facility)』 절을 참조하십시오.

---

**ASN0004E Capture 프로그램이 추적을 시작할 수 없습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- 리턴 코드: “<return\_code>”
- 이유 코드: “<reason\_code>”

**설명:** START TRACE DB2 명령이 발행되거나 Capture 프로그램이 DB2 로그를 읽을 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 해당 이유 코드를 찾으려면, 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 메시지 및 코드 책자에 있는 DB2 코드 절을 참조하십시오. 자세한 정보는 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 관리 안내서 책자에 있는 다음 절 중 하나를 참조하십시오. START TRACE DB2 오류의 경우 『CAF(Call Attachment Facility)』, DB2 읽기 로그 오류의 경우 IFI(Instrumentation Facility Interface) 또는 DBA에게 문의하십시오. CAF 또는 IFI 리턴 메시지의 경우, 시스템 표시장치 콘솔에도 해당 메시지가 출력됩니다.

---

**ASN0005E DB2 로그를 읽는 중에 Capture 프로그램에서 오류를 발견했습니다.**

매개변수:

- 루틴 이름: “<routine>”
- LSN: “<log\_sequence\_number>”
- 리턴 코드: “<return\_code>”
- 이유 코드: “<reason\_code>”

설명: Capture 프로그램이 DB2 로그를 읽을 때 오류가 발생했습니다. SQL 오류일 수 있습니다.

OS/390용 Capture 프로그램의 경우, 이 메시지에 대해 덤프가 작성되었습니다. OS/390용 Capture 프로그램 호출 JCL에서 CEEDUMP DDNAME으로 이름 지정된 데이터 세트에 출력이 나타납니다.

DB2 DataPropagator의 경우, “<return\_code>” 값이 비동기 읽기 로그용입니다. UNIX의 경우, 로그 파일이 해당 경로에 없을 수도 있습니다.

VSE용 Capture의 경우, “<return code>”가 VSE/VSAM GET 매크로용입니다.

VM용 Capture의 경우, “<return code>”가 Diagnose X‘A4’용입니다.

사용자 응답: 해당 이유 코드는 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 메시지 및 코드 책자에 있는 DB2 코드 절을 참조하십시오.

OS/390용 Capture 프로그램의 경우, 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 관리 안내서에 있는 IFI(Instrumentation Facility Interface) 절을 참조하거나 DBA에게 문의하십시오.

VSE용 Capture의 경우, 자세한 정보는 “VSE/VSAM Return and Error Codes” 매뉴얼을 참조하십시오.

VM/ESA의 경우, 자세한 정보는 VM/ESA Programming Services를 참조하십시오.

Universal Database의 IBM DPROPR Capture의 경우, 공통 서버용 관리 안내서에 있는 사용 중인 데이터베이스 로그 및 아카이브 데이터베이스 로그 절을 참조하십시오.

---

**ASN0006E Capture 프로그램이 알 수 없는 로그 변화의 예기치 않은 로그 오류를 발견했습니다. 루틴 이름은 “<routine>”입니다.**

설명: 다음 중 어디에도 기록되지 않은, 예기치 못한 오류 로그가 발생했습니다.

- OS/390용 Capture 프로그램의 IFI (Instrumentation Facility Interface)
- Universal Database의 IBM DPROPR Capture용 비동기 읽기 로그 API

Capture 프로그램이 DB2 로그 레코드를 처리하던 중 발생했습니다. Capture 프로그램이 로그 레코드와 관련된 SQL 갱신 유형을 판별할 수 없습니다.

OS/390용 Capture 프로그램의 경우, 이 메시지에 대해 덤프가 작성되었습니다. OS/390용 Capture 프로그램 호출 JCL에서 CEEDUMP DDNAME으로 이름 지정된 데이터 세트에 출력이 나타납니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0007E Capture 프로그램이 구현되지 않은 데이터 유형의 예기치 않은 로그 오류를 발견했습니다. 루틴 이름은 “<routine>”입니다.**

**설명:** 다음 중 어디에도 기록되지 않은, 예기치 못한 오류 로그가 발생했습니다.

- OS/390용 Capture 프로그램의 IFI (Instrumentation Facility Interface)
- Universal Database의 IBM DPROPR Capture 용 비동기 읽기 로그 API

Capture 프로그램이 DB2 로그 레코드를 처리하던 중 발생했습니다. Capture 프로그램이 로그 레코드와 관련된 SQL 갱신 유형을 판별할 수 없습니다.

OS/390용 Capture 프로그램의 경우, 이 메시지에 대해 덤프가 작성되었습니다. OS/390용 Capture 프로그램 호출 JCL에서 CEEDUMP DDNAME으로 이름 지정된 데이터 세트에 출력이 나타납니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0008I Capture 프로그램이 중지되었습니다.**

**설명:** IBM 복제 관리자가 유효한 방법 중 하나를 사용하여 Capture 프로그램을 중지시켰습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0009E DATA CAPTURE CHANGES(DCC) 속성 없이 테이블이 작성되었습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- 테이블 이름: “<table\_name>”

**설명:** 소스 테이블이 DCC 속성 없이 정의되었으며, Capture 프로그램은 복제 소스에 대한 변경사항을 캡처하려고 시도했습니다.

**사용자 응답:**

1. Capture 프로그램을 중지시키십시오.
2. 복제 소스를 삭제하십시오.
3. 복제 소스를 다시 정의하십시오. “데이터 캡처는 완전 새로 고침 전용임” 선택란이 선택되면, DB2 제어 센터가 DCC 속성으로 소스 테이블을 변경합니다.
4. Capture 프로그램을 시작하십시오.

---

**ASN0010E Capture 프로그램이 충분한 저장영역을 확보할 수 없습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- 필수 저장영역: “<amount>”

**설명:** 사용 가능한 여유 저장영역이 충분하지 않으므로, Capture 프로그램이 처리를 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** OS/390용 Capture 프로그램의 경우, REGION 매개변수에 작업을 수행하기 위해 할당된 저장영역이 충분히 있는지 확인하십시오. 필요하다면, OS/390 시스템 프로그래머에게 충분한 저장영역을



요청하는 방법에 대해 문의하십시오.

VM용 Capture의 경우, 가상 저장영역을 확보하기 위한 요청이 충족될 수 없습니다. Capture 프로그램을 수행하는 가상 머신의 크기를 증가시켜야 합니다.

VSE용 Capture의 경우, 사용 가능한 모든 GETVIS 저장영역이 소모되었습니다. 좀더 큰 파티션을 할당 한 후 Capture 프로그램을 재시작해야 합니다.

---

**ASN0011E DB2 압축 사전이 사용 가능하지 않거나 IFCID 306 버퍼가 유효하지 않습니다.**

매개변수:

- 루틴 코드: “<routine\_code>”
- 이유 코드: “<reason\_code>”

설명: DB2 압축 사전이 사용 가능하지 않은 오류의 경우, Capture 프로그램은 이전 압축 사전에 대한 로그 레코드를 읽으려고 시도했습니다. OS/390용 DB2는 메모리에 하나의 압축 사전 버전을 만을 보유하고 있습니다. 로그 레코드를 압축하기 위해 사용되는 압축 사전이 여전히 현재 압축 사전이라면, DB2는 압축된 테이블용 로그 레코드만을 압축해제할 수 있습니다.

IFCID 306 버퍼가 유효하지 않은 경우, 제어 정보가 버퍼에서 누락된 것입니다.

두 경우 모두, 이 메시지에 대해 덤프가 작성되었습니다. OS/390용 Capture 프로그램 호출 JCL에서 CEEDUMP DDNAME으로 이름 지정된 데이터 세트에 출력이 나타납니다.

사용자 응답: DB2 압축 사전 오류의 경우, Capture 프로그램의 원하지 않는 콜드 시동을 피하려면, 압축 사전의 새로운 버전을 작성하기 전에 압축된 테이블에 대한 모든 로그 레코드를 캡처해야

합니다. 루틴 REORG 처리중에 압축 사전의 현재 버전을 보유하려면 KEEPDICTIONARY 옵션을 사용하십시오.

테이블에 대한 새로운 압축 사전을 원하는 경우, 다음과 같이 갱신된 응용프로그램 및 Capture 프로그램의 수행과 REORG 유틸리티의 수행을 동기화해야 합니다.

1. 갱신된 응용프로그램을 일시중지하십시오.
2. 압축된 테이블에 대해 기록된 모든 갱신사항을 Capture 프로그램이 캡처하게 하십시오.
3. 압축된 테이블에 대해 REORG 유틸리티를 사용하여 새로운 압축 사전을 작성하십시오.
4. 갱신된 응용프로그램을 해제하십시오.

IFCID 306 버퍼 오류의 경우, 모든 DB2 유지보수가 통용되고 있는지 확인하십시오.

---

**ASN0013E Capture 프로그램에는 데이터 변경 (CD) 테이블에 정의되어 있지 않은 컬럼이 필요합니다.**

매개변수:

- 루틴 이름: “<routine>”
- 테이블 이름: “<table\_name>”

설명: 사용자가 데이터 변경 테이블에서 IBMSNAP 필수 컬럼을 정의하지 않았습니다.

사용자 응답: 데이터 변경 테이블 정의가 올바른지 확인하십시오. 자세한 정보는 복제 안내 및 참조서에서 참조하십시오.

---

**ASN0014E Capture 프로그램의 처리가 최소 레벨 아래로 내려갔습니다. 로그 레코드의 현재 시간이 “<number>” 초 느립니다. 루틴 이름은 “<routine>”입니다.**

**설명:** 높은 DB2 트랜잭션 비율로 인해 Capture 프로그램이 정의된 최소 레벨보다 느리게 수행되므로 Capture 프로그램이 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 지체 한계에 관한 자세한 정보는 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 장을 참조하십시오. 콜드 시동을 수행하십시오.

---

**ASN0015E Capture 프로그램에서 저장영역 할당 오류를 발견했습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- 필수 저장영역: “<amount>”

**설명:** 저장영역 할당 오류가 검출되었으며, 충분한 저장영역을 사용할 수 없습니다. Capture 프로그램이 제대로 설치되어 있지 않습니다.

AIX용 Capture 프로그램의 경우, 공유 디렉토리의 구성요소 파일에 대해 소프트 링크를 설정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 운영 체제 및 응용프로그램 TASK 상태를 보고 메모리가 할당되지 않은 원인을 판별하십시오. 시스템 프로그래머에게 문의하여 오류 메시지에 표시된 저장영역의 요청 방법을 결정하십시오.

AIX용 Capture의 경우, 구성요소 파일에 대한 소프트 링크 설정 여부를 판별하십시오.

VM용 Capture의 경우, 가상 저장영역을 확보하기 위한 요청이 충족될 수 없습니다. Capture 프로그램

을 수행하는 가상 머신의 크기를 증가시켜야 합니다. VSE용 Capture의 경우, 사용 가능한 모든 GETVIS 저장영역이 소모되었습니다. 좀더 큰 파티션을 할당한 후 Capture 프로그램을 재시작해야 합니다.

---

**ASN0016E 적합한 복제 소스가 없으므로, Capture 프로그램이 변경사항 캡처를 시작할 수 없습니다.**

**매개변수:**

- 루틴 이름: “<routine>”
- 테이블 이름: “<table\_name>”

**설명:** 등록 테이블에 복제 소스 정보가 정의되어 있지 않습니다.

Capture 프로그램이 시작되었으나, 다음과 같은 소스 테이블을 찾을 수 없습니다.

- CREATE 또는 ALTER TABLE문의 DATA CAPTURE CHANGES 옵션으로 사용 가능한 소스 테이블
- 소스로 정의된 창에서 “데이터 캡처는 완전 새로 고침 전용임” 선택란이 선택되지 않은 채로 복제 소스로서 정의된 소스 테이블

**사용자 응답:** 등록 테이블이 적절하게 정의되어 있는지 확인하십시오. 등록 테이블에 대해서는 복제 안내 및 참조서에서 참조하십시오. 복제 소스가 정의되어 있는지 확인하십시오.

---

**ASN0017E** Capture 프로그램에서 심각한 내부 오류를 발견하여 올바른 오류 메시지를 발행할 수 없습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”, 오류 메시지 번호는 “<error\_message\_num>”입니다.

**설명:** Capture 프로그램이 Capture 프로그램 메시지 파일에서 메시지를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** Capture 프로그램 오류 메시지 파일을 편집하십시오. ASNnnnn 오류 메시지 번호의 위치를 찾아 어떤 오류 메시지가 발행되어야 하는지를 판별하십시오. 오류 해결책은 이 목록에 있는 오류 메시지에 관한 정보를 참조하십시오.

---

**ASN0018W** Capture 프로그램이 등록 테이블 행에 이루어진 갱신을 처리하지 못했습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

**설명:** Capture 프로그램이 수행중인 동안 사용자가 복제 소스 정의를 변경한 다음 REINIT 명령을 발행했습니다. 각 복제 소스에 대한 행이 들어 있는 등록 테이블이 다른 복제 소스 제어 테이블과 일치하지 않을 수도 있습니다.

**사용자 응답:**

1. Capture를 중지시키십시오.
2. 복제 소스를 삭제하십시오.
3. 복제 소스를 재정의하십시오.
4. Capture를 시작하십시오.

---

**ASN0019E** Capture 프로그램 라이브러리에 APF에 대한 권한이 부여되지 않았습니다.

**설명:** STEPLIB 라이브러리에 APF에 대한 권한이 부여되지 않았으므로, Capture 프로그램이 STOP, SUSPEND, RESUME 또는 REINIT를 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** Capture 링크 라이브러리에 APF에 대한 권한을 부여하십시오.

---

**ASN0020I** Netview 일반 경고 인터페이스 실패. Netview 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** 프로그램 인터페이스가 실패하여, 프로그램이 NMVT(Network Major Vector Transfort)를 Netview에 송신할 수 없습니다. 이는 2차 정보 메시지입니다.

**사용자 응답:** 인터페이스 오류를 판별하기 위한 리턴 코드의 설명은 Netview 프로그래밍 문서를 참조하십시오. 오류가 정정될 때까지 시스템 서비스 제어점(SSCP)에서 Capture 프로그램은 수신되지 않습니다.

---

**ASN0021I** Netview 프로그램간 인터페이스 사용 불가능. Netview 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** Netview가 사용 가능하지 않습니다. 이는 2차 정보 메시지입니다.

**사용자 응답:** Netview 문제점을 판별하기 위한 리턴 코드의 설명은 Netview 프로그래밍 문서를 참조하십시오. 예를 들면, 서브시스템이 시작되지 않았습니다.

---

**ASN0022E DB2 릴리스 “<release>”가 지원되지 않습니다. 루틴 이름은 “<routine>”입니다.**

**설명:** Capture 프로그램은 이 DB2 릴리스를 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 적절한 DB2 릴리스로 Capture 프로그램을 수행하십시오.

---

**ASN0023I Capture 프로그램이 등록 테이블을 재초기화했습니다. 테이블 이름은 “<table\_name>”, 루틴 이름은 “<routine\_name>”입니다.**

**설명:** REINIT 명령이 발행되었으며, Capture 프로그램 내부 제어 정보가 갱신되었습니다. 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0024I Capture 프로그램이 등록 테이블을 재초기화할 필요가 없습니다. 테이블 “<table\_name>”이 변경되지 않았습니다.**

**설명:** REINIT 명령이 발행되었습니다. 초기화 또는 최종 REINIT 이후 등록 테이블에 어떠한 갱신 사항도 없습니다. 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0025I Capture 프로그램이 등록 테이블을 재초기화했습니다. 테이블 “<table\_name>”에 <number> 행의 오류 가능성이 있습니다.**

**설명:** 이 메시지는 ASN0018W와 함께 표시됩니다. ASN0018W에 기록된 잠재적인 문제점에 관계 없이 재초기화는 요청대로 수행되었습니다.

**사용자 응답:** ASN0018W 참조

---

**ASN0026W Capture 프로그램이 추적 버퍼를 할당할 수 없습니다. 루틴 이름은 “<routine>”이며, 필수 저장영역은 “<required\_storage>”입니다.**

**설명:** 추적 버퍼에 충분한 저장영역이 할당되지 않아 저장영역 할당 오류가 검출되었습니다. 추적 버퍼는 Capture 프로그램의 정보 전용 기능이며, 할당된 저장영역은 Capture 프로그램 수행을 위해 요청되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 시스템 프로그래머에게 문의하여 오류 메시지에 표시된 저장영역의 요청 방법을 결정하십시오.

VM용 Capture의 경우, 가상 저장영역을 확보하기 위한 요청이 충족될 수 없습니다. Capture 프로그램을 수행하는 데 가상 머신의 크기를 증가시켜야 합니다.

VSE용 Capture의 경우, 사용 가능한 모든 GETVIS 저장영역이 소모되었습니다. 좀더 큰 파티션을 할당한 후 Capture 프로그램을 재시작해야 합니다.

---

---

**ASN0027W Capture 프로그램이 이미 활동중입니다.**

**설명:** DB2 서브시스템 또는 데이터베이스당 둘 이상의 Capture 프로그램을 시작하려고 시도했습니다.

VSE/ESA의 경우, VSE용 Capture는 각 데이터베이스에 대해 하나의 고유 잠금 이름을 작성합니다. 이 잠금 이름이 이미 사용 중이며, VSE용 Capture가 데이터베이스에 대해 이미 실행 중임을 나타냅니다.

VM/ESA의 경우, VM용 Capture는 잠금으로 사용되는 자원 ID가 이미 사용 중임을 판별했습니다. 자원 ID가 CAPTURE ASNPARMs 파일의 ENQ\_NAME 매개변수에 지정되어 있습니다.

**사용자 응답:** OS/390용 DB2 서브시스템의 경우, 데이터 공유 그룹의 구성원인 모든 서브시스템에 대해 Capture 프로그램의 인스턴스 하나만 수행하거나 독립형 시스템에서 Capture 프로그램의 인스턴스 하나만 수행하십시오.

기타 DB2 데이터베이스 플랫폼의 경우, 데이터베이스당 하나의 Capture 프로그램만을 수행하십시오.

VM용 Capture의 경우, 한 시스템에서 둘 이상의 DB2 데이터베이스에 대해 VM용 Capture를 수행하려면, CAPTURE ASNPARMs에서 ENQ\_NAME 매개변수를 변경하여 각 Capture 프로그램에 대한 고유 값을 확인할 수 있습니다.

---

**ASN0028I Capture 프로그램이 조작원 명령으로 일시중지되었습니다.**

**설명:** IBM 복제 관리자가 Capture 프로그램을 일시중지시켜 대기 상태로 들어갔습니다. 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0029I Capture 프로그램이 조작원 명령으로 재개되었습니다.**

**설명:** IBM 복제 관리자가 일시중지된 상태에서 Capture 프로그램을 재개했으며, Capture 프로그램이 수행을 계속했습니다. 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0030I 조작원이 입력한 Capture 프로그램 명령이 인식되지 않았습니다.**

**설명:** IBM 복제 관리자가 Capture 프로그램이 인식할 수 없는 명령을 입력했습니다. 유효한 명령은 다음과 같습니다.

- STOP(DB2 DataPropagator용 *Ctrl+C*)
- SUSPEND
- RESUME
- REINIT
- PRUNE
- GETLSEQ

이들 명령에 허용되는 매개변수는 없습니다.

**사용자 응답:** 유효한 Capture 프로그램 명령만 사용합니다.

---

**ASN0031E Capture 프로그램 매개변수 조정 테이블은 단 하나의 행을 가질 수 있습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.**

**설명:** 매개변수 조정 테이블이 올바른 정의로여 있지 않거나 유효하지 않은 행으로 갱신되었습니다.

**사용자 응답:** 이 테이블의 올바른 형식을 알려면 복제 안내 및 참조서를 참조하십시오. 유효하지 않은 모든 행을 제거하십시오.

---

**ASN0033E Capture 프로그램이 등록 테이블을 재초기화할 수 없습니다. 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.**

**설명:** IBM 복제 관리자가 Capture 프로그램의 재초기화를 시도했으나, 등록 테이블에 오류가 있습니다. Capture 프로그램이 수행중이거나 일시중지된 동안 사용자가 복제 소스를 갱신하도록 시도하고, 등록 테이블이 다른 제어 테이블과 일치하지 않을 수도 있습니다.

**사용자 응답:** 이는 2차 메시지입니다. 오류에 관한 자세한 정보는 이전 메시지를 참조하십시오. Capture 프로그램의 재초기화에 관한 자세한 정보는 플랫폼에 대한 Apply 및 Capture 절을 참조하고 레지스터 테이블에 대해서는 복제 안내 및 참조서에서 자세한 정보를 참조하십시오.

---

**ASN0034E Capture 프로그램 매개변수 조정 테이블의 “<column>” 컬럼에 틀린 값이 제공되었습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.**

**설명:** 매개변수 조정 테이블에 올바른 값이 없습니다. 값이 범위 밖에 있습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 절을 참조하십시오. 지체 한계, 보유 기간 및 확약 빈도를 점검하십시오.

---

**ASN0035W 등록 테이블에 지원되지 않는 아키텍처 레벨의 행이 있습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.**

**설명:** 등록 테이블 버전이 Capture 프로그램의 현재 버전과 일치하지 않습니다. DB2 제어 센터의 현재 버전이 수행중인 Capture 프로그램의 버전과 호환되지 않습니다.

**사용자 응답:** 등록 테이블에서 ARCH\_LEVEL 컬럼에 요구되는 값을 점검하려면, 복제 안내 및 참조서를 참조하십시오. 소스 서버에서 등록 테이블에 있는 값이 올바른지 확인하십시오. 그렇지 않으면, 제어 센터 및 Capture 프로그램의 호환 가능한 버전을 사용하십시오.

---

**ASN0036E DB2가 종료되지 않았습니다. 루틴 이름은 “<routine>”입니다.**

**설명:** Capture 프로그램이 아직 실행 중인 동안 DB2가 종료되었습니다.

OS/390, VSE/ESA 또는 VM/ESA의 경우, Capture 프로그램이 활동하는 상태에서 DB2가 종료되었고

사용자는 NOTERM 호출 매개변수를 지정하지 않았습니다.

사용자 응답: DB2를 시작한 후 Capture 프로그램을 시작하십시오.

---

**ASN0037W DB2가 QUIESCE 모드로 종료되었습니다.** 루틴 이름은 “<routine>”입니다.

설명: Capture 프로그램이 아직 실행 중인 동안 DB2가 종료되었습니다.

사용자 응답: DB2를 시작한 후 Capture 프로그램을 시작하십시오.

---

**ASN0038E DB2에 대한 연결을 끊는 데 실패했습니다.** 루틴 이름은 “<routine>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”, 이유 코드는 “<reason\_code>”입니다.

설명: DB2는 QUIESCE 모드로 중지되었지만, 사용자는 Capture 프로그램을 수행 상태 그대로 두려고 했습니다. DB2에 대한 연결을 종료하는 동안, Capture 프로그램이 CAF(Call Attachment Facility)에서 오류 리턴 코드를 수신했습니다.

사용자 응답: Capture 프로그램을 재시작하십시오.

---

**ASN0040E “<platform>”의 FORK 함수로부터 오류가 리턴되었습니다.** 오류는 “<error\_text>”입니다.

설명: AIX FORK 함수가 음수 값을 리턴했습니다. “<Error\_text>”는 오류를 설명합니다.

사용자 응답: FORK 함수에 관한 정보는 AIX 호출 및 서브루틴 참조서를 참조하거나, 제공된 오류

텍스트를 사용하여 오류를 판별하거나, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0041E 인스턴스 이름을 확보하는 동안 오류가 리턴되었습니다.** 오류 코드는 “<reason\_code>”입니다.

설명: DB2 Universal Database의 SQLEGENS API가 오류를 리턴했습니다.

사용자 응답: 오류를 판별하기 위한 SQLEGENS API에 관한 정보는 공통 서버 API용 DB2 참조서를 참조하거나 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0042E EXECPLP 함수로부터 오류가 리턴되었습니다.** 오류는 “<error\_text>”입니다.

설명: AIX EXECPLP 함수가 음수 값을 리턴했습니다. “<Error\_text>”는 오류를 설명합니다.

사용자 응답: EXECPLP 함수에 관한 정보는 AIX 호출 및 서브루틴 참조서를 참조하거나 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0043E ASNLMAIN의 하위 프로세스가 종료되었습니다.**

설명: ASNLMAIN이 작성한 하위 프로세스가 종료되었습니다. 가능한 원인은 다음과 같습니다.

- 사용자가 하위 프로세스를 중지시켰습니다.
- AIX 시스템에 문제점이 있습니다.

사용자 응답: 충돌이 있는지 시스템 프로세스를 점검하거나 AIX 시스템 프로그래머에게 문의하십시오.

---

**ASN0044E** 하위 프로세스가 확장 대기 시간이 지난 후 더미 프로세스를 호출하지 않았습니다.

**설명:** 하위 프로세스가 더미 루틴 ASNLPVRF를 호출할 수 없습니다. 설치 소프트웨어 링크가 설정되어 있지 않을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 설치 소프트웨어 링크가 설정되어 있는지 여부를 확인하거나, 문제점이 있는지 시스템을 점검하거나, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0045E** MSGRCV 함수로부터 오류가 리턴되었습니다. 오류는 “<error\_text>”입니다.

**설명:** 함수 MSGRCV가 오류를 리턴했습니다. “<Error\_text>”는 오류를 설명합니다.

**사용자 응답:** 제공된 오류 텍스트를 사용하여 오류를 판별하거나 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0046E** MSGGET 함수로부터 오류가 리턴되었습니다. 오류는 “<error\_text>”입니다.

**설명:** 함수 MSGGET이 오류를 리턴했습니다. “<Error\_text>”는 오류를 설명합니다. 이 오류는 메시지 처리중에 발생합니다.

**사용자 응답:** 제공된 오류 텍스트를 사용하여 오류를 판별하거나 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0047E** “<platform>”의 FTOK 함수로부터 오류가 리턴되었습니다. 오류는 “<error\_text>”입니다.

**설명:** AIX 함수 FTOK가 오류를 리턴했습니다. “<Error\_text>”는 오류를 설명합니다.

**사용자 응답:** FTOK 함수에 관한 정보는 AIX 호출 및 서브루틴 참조서를 참조하거나, 제공된 오류 텍스트를 사용하여 오류를 판별하거나, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0048E** Capture 프로그램이 로그 파일을 열 수 없습니다. 오류는 “<error\_text>, 오류 코드는 “<error\_code>”,

**설명:** Capture 프로그램이 로그 파일을 열 수 없습니다. 가능한 원인은 다음과 같습니다.

- Capture 프로그램 로그 파일이 삭제되었습니다.
- 사용자에게 Capture 프로그램 디렉토리에 대한 올바른 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 서비스 프로그래머에게 문의하여 오류를 판별하거나 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0050E** 오류 메시지를 쓰는 동안 Capture 프로그램이 오류를 발견했습니다.

**설명:** Capture 프로그램 로그 파일에 쓰는 동안 입출력 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 오류 메시지에 대한 추적 테이블을 점검하십시오.



---

**ASN0053E** 비동기 읽기 로그  
API(SQLURLOG)에 의해 오류가  
리턴되었습니다.

매개변수:

초기 LSN:

“<log\_sequence\_number>”

**FIRSTRead LSN:**

“<first\_read\_LSN>”

**lastRead LSN:**

“<last\_read\_LSN>”

**CurActive LSN:**

“<currently\_active\_LSN>”

**log Recswritten is**

“<log\_records\_written>”

**log Byteswritten is**

“<log\_bytes\_written>”

**설명:** 비동기 읽기 로그 API가 이 메시지 앞의 SQL 오류 메시지에서 SQLCODE를 리턴했습니다. 이 메시지의 정보는 SQL 오류에 관한 추가 정보를 제공합니다.

**사용자 응답:** SQLCODE에 관한 정보는 ASN0001E를 참조하십시오.

---

**ASN0054E** Capture 프로그램이 호출 매개변수를 인식하지 않았습니다.

**설명:** 유효하지 않은 호출 매개변수가 ASNCCP 명령과 함께 입력되었습니다.

**사용자 응답:** 유효한 호출 매개변수를 입력하십시오.

유효한 매개변수에 관한 정보는 플랫폼에 대한

Capture 및 Apply 절을 참조하십시오.

---

**ASN0055E** Capture 프로그램이 원본 테이블에서 지원되지 않는 SQLTYPE을 발견했습니다.

매개변수:

• 루틴 이름: “<routine>”

• 컬럼 번호: “<column\_num>”

**설명:** Capture 프로그램이 유효하지 않은 SQL 유형을 발견했습니다. 테이블이 DB2 제어 센터 외부의 복제 소스로서 정의되었으며 지원되지 않는 SQL 유형(예: LONG VARGRAPHIC)을 포함합니다.

**사용자 응답:** 해당 복제 소스를 삭제하고 DB2 제어 센터를 사용해 복제 소스를 정의하여 유효한 유형만이 정의되었는지 확인하십시오. 아니면, 수동으로 복제 소스를 정의할 때, 테이블이 지원되는 SQL 유형을 가지고 있는지 확인하십시오. 유효하지 않은 SQLTYPE을 판별하려면, 사용자 플랫폼용 DB2 데이터베이스 관리 프로그램의 메시지 및 코드 책자를 참조하십시오.

---

**ASN0056E** ASN.IBMSNAP\_UOW 테이블이 존재하지 않습니다.

**설명:** 작업 단위(UOW) 테이블이 삭제되거나 소스 서버 데이터베이스가 삭제되었습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0100I** Capture 프로그램 초기화가 성공적입니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0101W** 기존의 데이터가 너무 오래되어  
**Capture** 프로그램 웹 시동에 실패  
했습니다. 콜드 시동을 시도합니다.

**설명:** 데이터 변경 테이블의 데이터가  
“<current\_timestamp\_lag\_limit>” 값보다 오래되었  
습니다. 콜드 시동을 수행합니다.

**사용자 응답:** Capture 프로그램이 웹 시동할 수 없  
는 원인을 찾기 위한 웹 시동 및 콜드 시동에 관한  
자세한 정보는 복제 안내 및 참조서에서 참조하십시오.

---

**ASN0102W** 웹 시동 정보가 부족하여 **Capture**  
프로그램이 콜드 시동으로 전환됩니  
다.

**설명:** 웹 시동 정보 검색중에 문제점이 발생했습니  
다. 웹 시동 테이블 데이터가 유효하지 않습니다. 콜  
드 시동을 수행합니다.

DB2 Universal Database의 경우, 웹 시동 중 로  
그를 읽는 동안 비동기 읽기 로그 API 오류가 발  
생했습니다. OS/390의 경우, 웹 시동 중 로그를 읽  
는 동안 IFI(Instrumentation Facility Information)  
오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** Capture 프로그램이 웹 시동할 수 없  
는 원인을 찾기 위한 웹 시동 및 콜드 시동에 관한  
자세한 정보는 복제 안내 및 참조서에서 참조하십시오.

---

**ASN0103I** “<server\_name>”으로 **Capture**  
프로그램을 시작했습니다.

**매개변수:**

- SERVER\_NAME: “<server\_name>”
- ENQ\_NAME: “<enq\_name>”
- START\_TYPE: “<start\_type>”
- TERM\_TYPE: “<term\_type>”
- PRUNE\_TYPE: “<prune\_type>”

**설명:** 이는 DB2 서버 이름 및 Capture 프로그램  
시동 옵션을 표시하는 정보 메시지입니다.

VSE 및 VM용 Capture의 경우, ENQ\_NAME은 임  
의의 DB2 데이터베이스에 대해 수행하는 Capture  
프로그램이 단 하나만 있는지 확인하기 위해  
Capture 프로그램의 잠금 이름을 보여줍니다. 잠금  
이름은 CAPTURE ASNPARMS 파일에서  
ENQ\_NAME 매개변수를 변경하여 VM/ESA에 대  
해 지정될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0104I** 변경 캡처가 “<owner>” 소유자에  
대해 시작되었으며,  
“<log\_sequence\_number>” 로그  
순서 번호(LSN)에서 테이블 이름은  
“<copy\_table>”입니다.

**설명:** Capture 프로그램이 지정된 로그 순서 번호  
(LSN)에 있는 테이블 소유자 및 테이블 이름에 대  
해 시작되었습니다. 이 메시지는 Capture 프로그램  
이 변경사항을 캡처한 각 원본 테이블에 대해 발행  
되었습니다. 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위  
한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0105I** 복사된 데이터가 데이터 변경 테이블 및 작업 단위 테이블에서 제거되었습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0106I** Capture 프로그램이 DB2가 시작되기를 기다리고 있습니다.

**설명:** Capture 프로그램이 처음 시작되는데, DB2가 그때까지 시작되지 않으면, Capture 프로그램은 DB2가 시작될 때까지 기다립니다. DB2가 시작되면, Capture 프로그램은 연결을 수행한 후 변경사항을 캡처하기 시작합니다.

NOTERM 옵션이 Capture 호출 매개변수에 지정되고 DB2가 순조롭게 중지되면, Capture 프로그램은 DB2가 다시 시작될 때까지 기다립니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0110E** OS/390 저장영역 덤프에 대한 캡처. 제어 주소는 “<address>”입니다.

**설명:** 이것은 치명적인 오류에 대해 저장영역 덤프의 맨 위에 인쇄되는 정보 메시지입니다. 메시지에 대해 덤프가 작성될 때, OS/390용 Capture 호출 JCL에서 CEEDUMP DDNAME으로 이름이 지정된 데이터 세트에 덤프 출력이 나타납니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0115I** 워밍업 제어 정보가 제공되지 않았습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

**설명:** 워밍업 테이블이 누락되거나 손상되었습니다. 이 테이블은 좀더 빠른 워밍업을 제공합니다. Capture 프로그램은 워밍업합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0116I** Capture 프로그램이 매개변수 조정 테이블을 재초기화하지 못했습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

**설명:** REINIT 명령이 발행되었으나, 매개변수 조정 테이블에서의 매개변수 조정 정보가 사용 가능하지 않았습니다. 이전 매개변수 조정 값이 보유되었습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0117W** 워밍업 제어 정보가 저장되지 않았습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

**설명:** 워밍업 정보 IBMSNAP\_WARM\_START 테이블에 저장되지 못하게 하는 오류가 발생했습니다. 워밍업을 시도할 수 있으며, 백업 소스를 사용하므로 시간이 더 오래 걸릴 수 있습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

---

**ASN0121E** 기존의 데이터가 너무 오래되어  
**Capture** 프로그램 웹 시동에 실패  
했습니다. **Capture** 프로그램이 종  
료됩니다.

**설명:** 웹 시동 정보의 시간이 LAG\_LIMIT를 초  
과했습니다.

**사용자 응답:** 응답이 필요없으며, WARMNS가 지  
정되었으므로 **Capture** 프로그램이 종료됩니다.

---

**ASN0122E** 웹 시동 정보 또는 **DB2** 로그를 읽  
는 동안 오류가 발생했습니다.  
**Capture** 프로그램이 종료됩니다.

**설명:** 웹 시동 정보를 검색하는 동안 문제점이 발  
생했습니다. 웹 시동 테이블 데이터가 유효하지 않  
거나, OS/390 웹 시동 중 로그를 읽는 동안  
IFI(Instrumentation Facility Interface) 오류가 발  
생했습니다.

**사용자 응답:** 응답이 필요없으며, WARMNS가 지  
정되었으므로 **Capture** 프로그램이 종료됩니다.

---

**ASN0123I** 캡처된 로그 레코드의 최고 로그 순  
서 번호는  
“<log\_sequence\_number>”입니다.

**설명:** **Capture** 프로그램은 웹 시동 테이블에 최고  
로그 순서 번호(LSN)를 저장했습니다. 이것은  
**Capture** 프로그램이 로그 데이터의 처리를 완료한 지  
점입니다.

**사용자 응답:** 응답이 필요없으며, 이 메시지는 종  
료시에 표시됩니다.

---

**ASN0124I** 제거 명령이 허용되었습니다. 제거  
조치가 대기행렬로 들어갑니다.

**설명:** IBM 복제 관리자가 조회 명령을 입력했으  
며, **Capture** 프로그램이 요청을 대기행렬에 보냈습  
니다. **Capture** 프로그램이 데이터 변경 테이블 및 작  
업 단위(UOW) 테이블을 제거합니다.

**사용자 응답:** 응답이 필요없습니다.

---

**ASN0125I** 처리된 로그 레코드의 현재 로그 순  
서 번호는  
“<log\_sequence\_number>”입니다.  
로그 시간소인은 “<timestamp>”입  
니다.

**설명:** **Capture** 프로그램이 제공된 로그 순서 번호  
에 있는 **DB2** 로그를 처리하는 중입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0126E** **Capture** 프로그램에서 구문 오류를  
발견했습니다. **Capture** 프로그램이  
종료됩니다.

**설명:** **Capture** 프로그램이 호출 매개변수의 잘못된  
조합을 발견했습니다.

**사용자 응답:** **START** 명령 구문에 관한 자세한 정  
보는 플랫폼에 대한 **Capture** 및 **Apply** 절을 점검  
하십시오.

---

**ASN0130I** 사용자가 **Capture** 프로그램에  
**DB2** 로그의 끝에서부터 읽기를 시  
작하도록 요청했습니다.

**설명:** **Capture** 프로그램을 호출할 때 사용자가  
WRMSKPM 매개변수를 지정했습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0132I Capture 프로그램이 MOBILE 옵션을 가진 asncopy에 의해 호출되었습니다.**

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0133I Capture 프로그램이 모빌 트랜잭션의 끝에 도달했습니다.**

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN0134E Capture 프로그램이 mobile 옵션을 가진 asncopy에 의해 호출될 때 로그의 시작 정보를 확보할 수 없습니다.**

설명: Capture 프로그램이 로그 내에서 정보 읽기를 시작해야 하는 지점을 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: 자세한 정보를 제공하는 후속 메시지를 기다리십시오.

---

**ASN0135E Capture 프로그램의 시험 사용 기간이 만기되었습니다.**

설명: DB2 DataPropagator 제품의 시험 사용 기간이 끝났습니다. OS/390용 DB2의 DataPropagator 사용권 기능을 주문하여 설치하지 않으면 이 제품을 더 이상 사용할 수 없습니다.

---

사용자 응답: DB2 DataPropagator 제품 주문 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0136I Capture 시험 버전은 nm 일이면 끝납니다.**

설명: 현재 DB2 DataPropagator 시험 버전을 사용 중입니다. nm일 후면 기간이 끝나고, OS/390용 DB2의 DataPropagator 사용권 기능을 설치하지 않으면 더 이상 DB2 DataPropagator를 사용할 수 없습니다.

사용자 응답: 필요한 조치는 없으나, DB2 DataPropagator 제품 주문 담당자에게 문의하여 해결할 수 있습니다.

---

**ASN0137E 제품 등록 모듈에 예상 밖의 내용이 있습니다.**

설명: DB2 DataPropagator 기능의 등록 모듈 내용(ASNLP61)이 DB2 DataPropagator 제품 버전에 예상되는 것과 다릅니다. 올바른 등록 모듈을 제공하기까지 제품을 더 이상 사용할 수 없습니다.

사용자 응답: DB2 DataPropagator 기능을 오류 없이 설치했는지 확인하십시오. 오류가 발생하면, 정정한 다음 다시 시도하십시오.

---

DB2 DataPropagator 기능이 오류 없이 설치되었고 기능 등록 모듈(ASNLP61)에 올바른 액세스중이라면, IBM 고객 서비스 담당자의 지원을 받으십시오.

---

**ASN0138E 제품 시험 모듈에 예상 밖의 내용이 있습니다.**

설명: DB2 DataPropagator 시험 모듈의 내용이 DB2 DataPropagator 제품 버전에 예상되는 것과 다

룹니다. 올바른 시험 모듈을 제공하기까지 제품을 더 이상 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 DataPropagator 기능을 오류 없이 설치했는지 확인하십시오. 오류가 발생하면, 정정한 다음 다시 시도하십시오.

DB2 DataPropagator 기능이 오류 없이 설치되었고 올바른 액세스중이라면, IBM 고객 서비스 담당자의 지원을 받으십시오.

---

**ASN0139E Capture 프로그램이 추적 파일을 열 수 없습니다. 오류는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** 사용자가 TRCFILE 옵션을 지정했으나 Capture 프로그램이 추적 파일을 열 수 없습니다. 가능한 이유는 다음과 같습니다.

- ASPATH 환경 변수에 지정된 디렉토리가 틀립니다.
- 사용자에게 디렉토리에 대한 올바른 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 프로그래머 또는 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN0200E 틀린 “<parameter>” 매개변수가 Capture 프로그램에 전달되었습니다.**

**설명:** VM/ESA의 경우, 다음 중 하나의 상황이 오류를 일으켰습니다.

- 틀린 매개변수가 ASNCCP 호출 명령에 지정되었습니다.
- CAPTURE ASPARMS 파일에 유효하지 않은 매개변수가 있습니다.

- 유효하지 않은 매개변수가 :DBNAME에 대한 RESID NAMES 파일의 :RESID 태그에 지정되었습니다. 예를 들어, RESID가 너무 길 수 있습니다.

VSE/ESA의 경우, 유효하지 않은 매개변수가 ASNCCP 호출 명령에 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 제공된 매개변수가 유효함을 확인하십시오. ASNCCP 명령에 관한 자세한 정보는 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 절을 참조하십시오.

---

**ASN0201E Capture 프로그램에서 “<platform>” 오류가 발생했습니다. 루틴 이름은 “<routine>”, 함수 이름은 “<function>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.**

**설명:** VM에서,

- LINK 함수의 경우, 데이터베이스 SQLFDEF 파일에서 식별된 미니디스크 LINK를 시도하는 동안 Capture 프로그램이 오류를 발견했습니다.

데이터베이스는 SQLINIT 또는 SQLGLOB 명령으로 식별된 데이터베이스로서, 기본값은 SQLDBA입니다.

- FSREAD, FSPOINT 또는 FSTATE 함수 오류의 경우, CAPTURE ASPARMS 또는 데이터베이스 SQLFDEF 파일을 읽으려고 시도하는 동안 Capture 프로그램이 오류를 발견했습니다.
- XCIDRM 함수의 경우, 하나의 Capture 프로그램만이 DB2 데이터베이스에 대해 사용 중인지 확인하기 위한 잠금으로서 사용하는 자원 ID를 Capture 프로그램이 확보할 수 없었습니다. 오류가 발생하는 원인은 다음과 같습니다.
  - 응용프로그램이 수행중인 가상 머신은 \*IDENT에 연결할 수 있는 권한이 없습니다.

- 응용프로그램이 수행중인 가상 머신은 자원을 선언할 수 있는 권한이 없습니다.

VSE에서,

- GENCB, MODCB, OPEN, GET, CLOSE 또는 ENDREQ 함수 오류의 경우, 데이터베이스 로그 또는 디렉토리를 설정하거나 읽으려고 시도하는 동안 Capture 프로그램이 오류를 발견했습니다.
- GETVIS, FREEVIS 또는 XPCC 함수 오류의 경우, 이들 함수 중 하나를 수행하려고 시도하는 동안 Capture 프로그램이 오류를 발견했습니다.

사용자 응답: 플랫폼 문서에서 설명한 대로 오류를 수정하십시오. VM에서,

- LINK 함수의 경우, 리턴 코드에 대해서는 VM/ESA CP Command and Utility Reference를 참조하십시오.
- FSREAD, FSPOINT 또는 FSTATE 함수 오류의 경우, VM/ESA CMS Application Reference - Assembler를 참조하십시오.
- XCIDRM 함수의 경우, 리턴 코드에 대해서는 VM/ESA CPI Communications User Guide를 참조하십시오.
- 기타 함수의 경우, 플랫폼 제품 응용프로그램 개발 및 명령 문서를 참조하십시오.

VSE에서,

- GENCB, MODCM, OPEN, GET, CLOSE 또는 ENDREQ 함수 오류의 경우, IBM VSE/VSAM 매크로에 대해서는 VSE/ESA Messages and Codes Reference를 참조하십시오.

- GETVIS, FREEVIS 또는 XPCC 함수 오류의 경우, VSE/ESA Systems Macro Reference를 참조하십시오.

**ASN0202E USERID 매개변수가 지정되지 않았습니다.**

설명: Capture 프로그램에 전달되는 EXEC 작업 제어 명령문의 PARM= 필드에 USERID 매개변수가 필요합니다.

사용자 응답: 사용자 ID 및 암호를 지정하여 USERID= 매개변수를 PARM= 필드에 추가한 후 작업을 다시 제출하십시오.

**ASN0203I “<diskname>”  
minidisk“<diskowner>”를  
“<vdev>”에 연결**

설명: Capture 프로그램은 지정된 데이터베이스 미니디스크에 대한 내부 CP 링크 명령을 발행하려고 합니다.

사용자 응답: 프롬프트되면, 미니디스크 암호를 입력하십시오.

---

## Apply 프로그램 메시지

---

**ASN100S** 메시지 번호 “<number>”에 대해 내부 오류가 발생했습니다. 대체 필드는 “<substitution\_field\_1>”, “<substitution\_field\_2>”, “<substitution\_field\_3>”, “<substitution\_field\_4>”, “<substitution\_field\_5>”, “<substitution\_field\_6>”, “<substitution\_field\_7>”입니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** Apply에 대한 메시지 파일이 잘못 설치되었습니다.

**사용자 응답:** 플랫폼에 관한 이 책의 설치 및 구성 정보를 참조하십시오. 메시지 파일이 올바른 디렉토리에 설치되어 있는지 확인하십시오. 그렇다면, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1001E** Apply 프로그램에서 SQL 오류를 발견했습니다.

**매개변수:**

- **ERRCODE:** “<error\_code>”
- **SQLSTATE:** “<sqlstate>”
- **SQLCODE:** “<sqlcode>”
- **SQLERRM:** “<sqlerrm>”
- **SQLERRP:** “<sqlerrp>”
- **서버 이름:** “<server\_name>”
- **테이블 이름:** “<table\_name>”

**설명:** SQL문 실행 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** SQL에 대한 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1002E** “<table\_name>”을 잠글 수 없습니다. **ERRCODE**는 “<error\_code>”, **SQLSTATE**는 “<sqlstate>”, **SQLCODE**는 “<sqlcode>”, **SQLERRM**은 “<sqlerrm>”, **SQLERRP**는 “<sqlerrp>”, 서버 이름은 “<server\_name>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

**설명:** Apply 프로그램이 테이블을 잠글 수 없습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1003E** Apply 프로그램이 서버 “<server>”에 연결할 수 없습니다.

**매개변수:**

- **오류 코드:** “<error\_code>”
- **SQLSTATE:** “<sqlstate>”
- **SQLCODE:** “<sqlcode>”
- **SQLERRM:** “<sqlerrm>”
- **SQLERRP:** “<sqlerrp>”

**설명:** Apply 프로그램이 데이터베이스에 연결하려고 시도했으나, 데이터베이스가 시작되지 않았거나 너무 많은 사용자가 액세스하고 있어서 실패 리턴 코드를 수신하였습니다.

**사용자 응답:** UNIX용 DB2 UDB 또는 UNIX용 DataJoiner에서 Apply를 수행중이면 LIBPATH 환경 변수를 Apply 프로그램이 시작한 같은 환경으로 설정했는지 확인하십시오. 복제 안내 및 참조서에서



자세한 내용을 참조하십시오.

SQL에 대한 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1004I Apply** 시험 버전은 *nn*일이면 종료됩니다.

**설명:** 현재 DB2 DataPropagator 시험 버전을 사용 중입니다. *nn*일 후면 기간이 끝나고, OS/390용 DB2의 DataPropagator 사용권 기능을 설치하지 않으면 더 이상 DB2 DataPropagator를 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 필요한 조치는 없으나, DB2 DataPropagator 제품 주문 담당자에게 문의하여 해결할 수 있습니다.

---

**ASN1005E Apply 프로그램의 시험 사용 기간**이 만기되었습니다.

**설명:** DB2 DataPropagator 제품의 시험 사용 기간이 끝났습니다. OS/390용 DB2의 DataPropagator 사용권 기능을 주문하여 설치하지 않으면 이 제품을 더 이상 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 DataPropagator 제품 주문 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1006E 제품 등록 모듈에 예상 밖의 내용이** 있습니다.

**설명:** DB2 DataPropagator 기능의 등록 모듈 내용(ASNAPR61)이 DB2 DataPropagator 제품 버전에 예상되는 것과 다릅니다. 올바른 등록 모듈을 제공하기까지 제품을 더 이상 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 DataPropagator 기능을 오류 없이 설치했는지 확인하십시오. 오류가 발생하면, 정

정한 다음 다시 시도하십시오.

DB2 DataPropagator 기능이 오류 없이 설치되었고 기능 등록 모듈(ASNAPR61)에 올바르게 액세스중이라면, IBM 고객 서비스 담당자의 지원을 받으십시오.

---

**ASN1007E 제품 시험 모듈에 예상 밖의 내용이** 있습니다.

**설명:** DB2 DataPropagator 시험 모듈의 내용이 DB2 DataPropagator 제품 버전에 예상되는 것과 다릅니다. 올바른 시험 모듈을 제공하기까지 제품을 더 이상 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 DataPropagator 기능을 오류 없이 설치했는지 확인하십시오. 오류가 발생하면, 정정한 다음 다시 시도하십시오.

DB2 DataPropagator 기능이 오류 없이 설치되었고 올바르게 액세스중이라면, IBM 고객 서비스 담당자의 지원을 받으십시오.

---

**ASN1008E Apply** 규정자 “<qualifier>”를 사용하는 복사 작업 내역 세트와 “<set\_name>” 세트 이름이 올바르게 정의되지 않았습니다.  
**ERRCODE**는 %3입니다.

**설명:** 복사 작업 내역 세트가 올바르게 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** WHOS\_ON\_FIRST 컬럼을 ASN.IBMSNAP\_SUBS\_SET에 올바르게 지정했는지 확인하십시오.

---

**ASN1009E** Apply 규정자 “<qualifier>”에 정의된 복사 작업 내역 세트가 없습니다.

**설명:** Apply 규정자 “<qualifier>”에 정의된 복사 작업 내역 세트가 없습니다.

**사용자 응답:** Apply 규정자 “<qualifier>”에 대해 적어도 하나의 복사 작업 내역을 정의하십시오.

---

**ASN1010E** Apply 프로그램이 오류 “<error\_code>”로 인해 행 “<row>”를 감사 추적 테이블에 삽입할 수 없습니다.

**설명:** 이는 감사 추적 테이블이 복제 안내 및 참조서의 테이블과 동일한 구조로 설정되어 있지 않음을 나타내는 SQL 리턴 코드입니다.

**사용자 응답:** 복제 안내 및 참조서와 데이터베이스 SQL 매뉴얼을 참조하십시오.

---

**ASN1011E** 복사 요청의 소스에 목표 속성이 호환되지 않습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 이는 목표 테이블의 속성이 소스 테이블의 속성과 호환 가능해야 함을 나타내는 SQL 오류 코드입니다.

**사용자 응답:** 소스 및 목표 속성의 호환 가능성은 등록 테이블의 BASE\_STRUCTURE 컬럼을 참조하십시오.

---

**ASN1012E** 소스 테이블 구조가 유효하지 않습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 이는 등록 테이블의 소스 테이블 구조가 등록 테이블의 SOURCE\_STRUCTURE 컬럼에 따라 설정되어 있지 않음을 나타내는 SQL 리턴 코드입니다.

**사용자 응답:** 유효한 소스 테이블 구조는 복제 안내 및 참조서 등록 테이블의 SOURCE\_STRUCTURE 컬럼을 참조하십시오.

---

**ASN1013E** 목표 테이블 구조가 유효하지 않습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 복사 작업 내역 목표 구성원 테이블 (ASN.IBMSNAP\_SUBS\_MEMBR)의 목표 테이블 구조가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 유효한 목표 테이블 구조는 복제 안내 및 참조서에서 참조하십시오.

---

**ASN1014E** 데이터 변경 테이블을 찾을 수 없어서 Apply 프로그램이 복사 요청에 대한 소스를 찾을 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** Apply 프로그램이 등록 테이블에서 데이터 변경 테이블 이름을 찾을 수 없거나, 소스 테이블이 올바르게 등록되지 않아서 데이터 변경 테이블이 등록 테이블에 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 복제 안내 및 참조서를 참조하여 데이터 변경 테이블을 등록 테이블(ASN.

IBMSNAP\_REGISTER CD\_OWNER, CD\_TABLE)에 올바르게 정의했는지 확인하십시오.

---

**ASN1015I** Apply 프로그램이 전역 SYNCHTIME 보다 먼저 “<server\_name>” 서버에서 Capture 프로그램을 대기중입니다. Capture 프로그램이 수행중인지 확인하십시오.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1016I** 새로 고침 사본이 작동 불가능화되었습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

설명: 완전 새로 고침 수행을 시도하는 동안, Apply 프로그램이 설정된 등록 테이블에서 DISABLE\_REFRESH 컬럼을 발견했습니다.

사용자 응답: DISABLE\_REFRESH 컬럼을 작동 중지시키거나, Apply 프로그램을 무시한 후 수동 새로 고침을 수행하십시오.

---

**ASN1017E** Apply가 목표 컬럼 이름을 찾을 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

설명: Apply 프로그램이 ASN. IBMSNAP\_SUBS\_COLS 복사 작업 내역 컬럼 테이블에서 어떠한 컬럼도 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: 복제 복사 작업 내역을 다시 정의하려면 “복제 복사 작업 내역의 정의”를 참조하십시오.

---

**ASN1018I** Apply 프로그램이 복사 작업 내역 세트 “<set\_name>” (“<whos\_on\_first>”)을 처리중입니다 (“<total\_sets>”)의 “<set\_number>”).

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1019E** 목표 테이블에 키 컬럼이 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

설명: Apply 프로그램이 기본 키를 필요로 하는 컬럼 중 하나에서 키 컬럼 이름을 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: 복제 설명을 다시 정의하려면 “<복제 설명 정의>”를 참조하십시오.

---

**ASN1020S** Apply 프로그램이 저장영역 블록을 예약할 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

설명: Apply 프로그램이 필수 (메모리) 저장영역을 확보할 수 없습니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1021S** Apply 프로그램이 작업 파일을 읽을 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

설명: 시스템 오류로 인해 Apply 프로그램이 작업 파일을 읽을 수 없습니다.

사용자 응답: 액세스 공간이 부족하여 문제점이 발

생했는지를 판별한 후 시스템 관리자에게 문의하여 필요한 점을 확보하십시오.

---

**ASN1022S Apply 프로그램이 작업 파일에 쓸 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** 사용자에게 하나 또는 모든 파일에 대한 적절한 액세스 권한이 없거나 목표 파일에 쓰기 작업한 후 충분한 공간이 남아 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 액세스 권한 때문인지, 아니면 공간이 부족하여 문제점이 발생했는지를 판별한 후 시스템 관리자에게 문의하여 필요한 점을 확보하십시오.

---

**ASN1023S Apply 프로그램이 작업 파일을 열 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** Apply 프로그램이 작업 파일을 열 수 없습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1024S Apply 프로그램이 작업 파일을 닫을 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** Apply 프로그램이 작업 파일을 닫을 수 없습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1025I Apply 프로그램이 복사 작업 내역 세트 “<set\_name>” (“<whos\_on\_first>”)에 대한 처리를 완료했습니다. 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.**

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1026I 바인드를 시도하던 중 Apply 프로그램에서 오류를 발견했습니다. SQLSTATE는 “<sqlstate>”, SQLCODE는 “<sqlcode>”입니다.**

**설명:** 바인드 실행 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1029E SQL문을 실행할 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** 사용자가 지정한 SQL문 실행에 성공하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 적용 후미 테이블의 SQLSTATE, SQLCODE, SQLERRO 및 SQLERRM과 데이터베이스 SQL 매뉴얼을 참조하십시오.

---

**ASN1030S Apply 프로그램에서 OS/2 오류를 발견했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.**

설명: OS/2 API 실행이 실패했습니다.

사용자 응답: 리턴 코드에 대해서는 OS/2 WARP 제어 프로그램 프로그래밍 참조서에서 자세한 정보를 참조하십시오.

---

**ASN1031E SQL문이 비어 있습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

설명: SQL문이 빈 문자열입니다.

사용자 응답: 실행되는 SQL문을 지정하십시오.

---

**ASN1032S Apply 프로그램 로그 파일을 열 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.**

설명: Apply 프로그램이 로그 파일을 열 수 없습니다.

사용자 응답: 리턴 코드에 관한 자세한 정보는 OS/2 WARP 제어 프로그램 프로그래밍 참조서 또는 특정 플랫폼에 대한 시스템 라이브러리 정보를 참조하십시오.

---

**ASN1033E Apply 프로그램이 Apply 로그 파일에 쓸 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.**

설명: Apply 프로그램이 로그 파일에 쓸 수 없습니다.

사용자 응답: 리턴 코드에 관한 자세한 정보는 OS/2 WARP 제어 프로그램 프로그래밍 참조서 또는 특정 플랫폼에 대한 시스템 라이브러리 정보를 참조하십시오.

---

**ASN1034E 저장 프로시더는 MVS/ESA용 DB2 V3에서 지원되지 않습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

설명: DB2 버전 3은 저장 프로시더 호출을 지원하지 않습니다.

사용자 응답: 명령문 테이블(ASN. ASN1029E IBMSNAP\_SUBS\_STMT)에서 저장 프로시더 CALL문을 제거하십시오.

---

**ASN1035E Apply 프로그램이 복사 작업 내역 컬럼 테이블에 액세스할 수 없습니다.**

매개변수:

- 오류 코드: “<error\_code>”
- SQLSTATE: “<sqlstate>”
- SQLCODE: “<sqlcode>”
- SQLERRM: “<sqlerrm>”
- SQLERRP: “<sqlerrp>”
- 서버 이름: “<server\_name>”
- 테이블 이름: “<table\_name>”

설명: SQL문 실행 중에 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: SQL에 대한 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1036E** “<col\_type>” 컬럼 유형이  
“<expression>” 표현식에 유효하지  
않습니다. 오류 코드는  
“<error\_code>”입니다.

**설명:** 복사 작업 내역 컬럼 테이블의 COL\_TYPE  
컬럼에 대한 값이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 값을 A, B, C, F 또는 R로 변경하  
십시오.

---

**ASN1037E** Apply 프로그램이 날짜 및 시간을  
확보할 수 없습니다. 오류 코드는  
“<error\_code>”, 리턴 코드는  
“<return\_code>”입니다.

**설명:** OS/2 API DosGetDateTime이 실패했습니  
다.

**사용자 응답:** 리턴 코드에 대해서는 OS/2 WARP  
제어 프로그램 프로그래밍 참조서에서 자세한 정보  
를 참조하십시오.

---

**ASN1038E** 컬럼 이름 또는 표현식이 복사 작업  
내역 컬럼 테이블에 지정되지 않았  
습니다.

**설명:** 복사 명령문에 대한 컬럼 이름 또는 표현식  
이 지정되어야 합니다.

**사용자 응답:** 복사 작업 내역 요구사항에 대해서  
는 복제 안내 및 참조서에서 자세한 정보를 참조하  
십시오.

---

**ASN1039S** Apply 프로그램 플랜인  
“<plan\_name>”을 열 수 없습니  
다.

**매개변수:**

- 오류 코드: “<error\_code>”
- 리턴 코드: “<return\_code>”
- 이유 코드: “<reason\_code>”

**설명:** Apply 프로그램 플랜을 열 수 없습니다.

**사용자 응답:** OS/390용 Apply 프로그램 디렉토리  
를 참조하십시오.

---

**ASN1040S** Apply 프로그램에서 OS/390 오류  
를 발견했습니다. 오류 코드는  
“<error\_code>”, 리턴 코드는  
“<return\_code>”입니다.

**설명:** OS/390 시스템 조작의 실행이 실패했습니다.

**사용자 응답:** OS/390 시스템 라이브러리 정보를 참  
조하십시오.

---

**ASN1041I** Apply 프로그램이 서브시스템 이름  
“<subsystem>”을 사용하여 시작되  
었습니다.

**설명:** 이는 오류 메시지가 아니지만, 표시된 서브  
시스템 이름이 유효한지 확인해야 합니다.

**사용자 응답:** 서브시스템 이름이 유효한지 확인하  
십시오.

---

**ASN1042W** 너무 많은 호출 매개변수가 있습니다.

**설명:** Apply 프로그램을 호출할 때 지정한 매개변수의 수가 허용된 최대치를 초과했습니다.

**사용자 응답:** 호출 매개변수의 적절한 수에 관한 정보는 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 절을 참조하십시오.

---

**ASN1043E** 이미 Apply 프로그램 규정자 “<qualifier>”를 사용하여 수행중인 하나의 Apply 인스턴스가 있습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<reason\_code>”입니다.

**설명:** 검증 시도가 실패했습니다.

**사용자 응답:** 이 서브시스템 또는 데이터베이스상의 사용자 ID에서 하나의 Apply 프로그램 인스턴스만이 수행중임을 확인하십시오.

---

**ASN1044I** Apply 프로그램이 “<number>”분 “<number>”초 동안 활동을 중지합니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1045I** Apply 프로그램이 데이터베이스 “<database>”를 사용하여 시작되었습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 의도된 데이터베이스가 있는 한 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1046S** Apply 프로그램 라이브러리에 APF에 대한 권한이 부여되어 있지 않습니다.

**설명:** Apply 프로그램 라이브러리에 APF 권한이 부여되어야 합니다.

**사용자 응답:** Apply 라이브러리에 권한을 부여하십시오.

---

**ASN1048E** 복사 명령문 실행이 실패했습니다. 전체 세부사항은 적용 후미 테이블을 참조하십시오. “<text>”

**설명:** 복사 명령문을 실행할 수 없습니다. 메시지에서 “<text>”가 “<copy\_server>”, “<copy\_owner, copy\_table, stmt\_number>”, “<cntl\_server>”를 식별합니다.

**사용자 응답:** 복사 명령문이 실패한 원인을 판별하려면, 감사 추적 테이블의 APPERRM 필드를 확인하십시오.

---

**ASN1049S** Apply 프로그램에서 시스템 오류를 발견했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** 시스템 조작의 실행에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 특정 플랫폼은 시스템 라이브러리 정보를 참조하십시오.

---

**ASN1050E** 목표 테이블을 갱신하는 동안 Apply 프로그램이 유효하지 않은 조작을 발견했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 적용되는 유효하지 않은 조작은 “<operation>”입니다.

설명: 소스 테이블로부터 패치된 행의 조작 필드가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1051E** Apply 프로그램이 소스 “<source>” 테이블과 목표 테이블 간의 차이를 검출했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

설명: Apply 프로그램이 변경 데이터를 복사하기 전에 Capture 프로그램이 이를 유실했음을 Apply 프로그램이 검출했습니다. 예를 들어, Capture 프로그램이 콜드 시동되었습니다.

사용자 응답: 차이가 나는 이유를 판별하려면, 제어 테이블을 확인하십시오. 정의를 다시 실행하려면 제어 테이블 정보를 재설정하기 전에 데이터 무결성을 보존하기 위한 적절한 조치를 취하십시오.

---

**ASN1052E** Apply 프로그램이 ASNLOAD 프로그램을 찾을 수 없습니다.

설명: Apply 프로그램이 현재 디렉토리에서 ASNLOAD 프로그램을 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: Apply 프로그램을 호출하는 디렉토리에 ASNLOAD가 있는지 확인하십시오.

---

**ASN1053E** ASNLOAD 프로그램의 실행이 실패했습니다. 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

설명: ASNLOAD 프로그램이 오류를 검출했습니다.

사용자 응답: EXPORT 및 IMPORT 유틸리티가 작성한 메시지 파일을 참조하십시오. 이들 이름이 OS/2용 Apply와 AIX용 Apply에서 서로 다르다는 점을 주의하십시오.

---

**ASN1054S** Apply 프로그램이 소스 소유자 “<src\_ownr>”, 소스 테이블 “<src\_tbl>”, 소스 뷰 규정자 “<src\_view\_qual>”에 대한 등록 정보를 찾을 수 없습니다.

설명: 소스 테이블 등록이 틀리거나 완전하지 않습니다.

사용자 응답: 등록을 삭제한 후 다시 시도하십시오. 또한 등록 테이블 및 제거 제어 테이블 양쪽에서 등록 정보를 확인하십시오.

---

**ASN1055S** Apply 프로그램이 소스 소유자 “<src\_ownr>”, 소스 테이블 “<src\_tbl>”, 소스 뷰 규정자 “<src\_view\_qual>”, 목표 소유자 “<tgt\_ownr>”, 목표 테이블 “<tgt\_tbl>”에 대해 제거 제어 정보를 찾을 수 없습니다.

설명: 소스 테이블 등록이 틀립니다.

사용자 응답: 복사 작업 내역을 삭제한 후 다시 시도하십시오.



---

**ASN1056E Apply 프로그램이 사용자 ID 및 암호 부족으로 서버에 연결할 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** Apply 프로그램이 서버에 연결할 암호 및 사용자 ID를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** Apply 프로그램 암호가 있는지 확인하십시오. DB2 Universal Database Satellite Edition을 사용 중이면, 클라이언트 시스템에 대해 암호 및 사용자 ID를 정의했는지 확인하십시오.

---

**ASN1057E Apply 프로그램이 Apply 암호 파일에서 암호를 읽을 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** Apply 프로그램이 암호를 발견하지 못했습니다.

**사용자 응답:** AUTHENTICATION=SERVER 체계를 사용할 경우, 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 장의 Apply 프로그램 절에 설명한 대로 암호를 제공해야 합니다.

---

**ASN1058E Apply 프로그램이 암호 파일을 닫을 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** Apply 프로그램이 암호 파일을 닫을 수 없습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1059E Apply 프로그램이 암호 파일의 행 “<line>”에서 유효하지 않은 구문을 검출했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** Apply 프로그램이 암호 파일에서 행을 인식할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 암호 파일의 구문 오류를 정정하십시오. 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 장의 Apply 프로그램 절을 참조하십시오.

---

**ASN1060E 임시 작업 파일에 대한 동적 할당이 실패했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** 동적 할당중에 시스템 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1061E 유효하지 않은 키워드 매개변수가 지정되었습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** 유효하지 않은 매개변수가 지정되어 Apply 프로그램에 의해 무시되었습니다.

**사용자 응답:** 호출 매개변수를 정정하십시오. 플랫폼에 대한 Capture 및 Apply 장의 Apply 프로그램 절을 참조하십시오.

---

**ASN1063E** 한 복사 작업 내역 세트는 200개를 넘는 구성원을 가질 수 없습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 복사 작업 내역의 수가 허용 최대수 200을 초과했습니다.

**사용자 응답:** 복사 작업 내역에서 초과 구성원을 제거하십시오.

---

**ASN1066S** 내부 Apply 프로그램 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 내부 Apply 오류가 발생했습니다

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1067E** Apply 프로그램이 갱신 충돌을 검출하여 거부된 트랜잭션을 상쇄시켰습니다. 세부사항은 작업 단위 테이블을 참조하십시오. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 둘 이상의 응용프로그램이 서로 다른 위치에서 한 테이블의 동일한 행을 갱신했습니다. 일부 트랜잭션이 거부되어 상쇄되었습니다.

**사용자 응답:** 세부사항은 ASN.IBMSNAP\_UOW 테이블을 참조하십시오.

---

**ASN1068E** Apply 프로그램은 RI 위반으로 인하여 복사 작업 내역을 비활성화했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 소스 테이블에서 복제 테이블로 데이터 복사 시 참조 무결성 위반이 검출되었습니다. Apply 프로그램이 종료되고 복사 작업 내역이 비활성화되었습니다.

**사용자 응답:** 참조 무결성 오류를 정정한 후 복사 작업 내역을 재활성화하십시오.

---

**ASN1069E** Apply 프로그램이 참조 무결성 위반을 검출하여 거부된 트랜잭션을 상쇄했습니다. 세부사항은 작업 단위 테이블을 참조하십시오. 오류 코드는 “<error-code>”입니다.

**설명:** 복제 테이블에서 사용자 테이블로 데이터 복사 시 참조 무결성 위반이 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 세부사항은 작업 단위 테이블을 참조하십시오.

---

**ASN1070E** Apply 프로그램이 목표 테이블을 잠글 수 없습니다.

**매개변수:**

- ERRCODE: “<error\_code>”
- SQLSTATE: “<sqlstate>”
- SQLCODE: “<sqlcode>”
- SQLERRM: “<sqlerrm>”
- SQLERRP: “<sqlerrp>”
- 서버 이름: “<server\_name>”
- 테이블 이름: “<table\_name>”

**설명:** 갱신 충돌을 점검하기 전에 Apply 프로그램이 목표 테이블을 잠글 수 없습니다.

**사용자 응답:** Apply를 재수행하기 전에 모든 목표 테이블이 사용 가능한지 확인하십시오.

---

**ASN1071E** 임시 작업 파일을 읽던 중 Apply 프로그램에서 오류를 검출했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.

**설명:** 임시 작업 파일을 읽던 중 Apply 프로그램이 오류를 검출했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1072E** Apply 프로그램이 ASNDONE 프로그램을 찾을 수 없습니다.

**설명:** Apply 프로그램이 User Exit 프로그램인 ASNDONE을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** ASNDONE 프로그램이 올바른 디렉토리에 위치하고 있는지 확인하십시오.

---

**ASN1073E** ASNDONE 프로그램 실행이 실패했습니다. 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** User Exit인 ASNDONE을 호출하는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1074E** Apply 프로그램이 ASNDLCOPY 프로그램을 찾을 수 없습니다.

**설명:** Apply 프로그램이 현재 검색 경로에 있는 ASNDLCOPY 프로그램을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 검색 경로에 ASNDLCOPY 프로그램을 추가하여 Apply 프로그램을 다시 실행하십시오.

---

**ASN1075E** ASNDLCOPY 프로그램이 실패했습니다. 리턴 코드는 “<error-code>”입니다.

**설명:** ASNDLCOPY 프로그램이 오류를 검출했습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 ASNDLCOPY 프로그램이 생성한 로그 파일을 참조하십시오. 로그 파일의 이름은 asndlxxxx.log입니다.

---

**ASN1076E** Apply 프로그램은 ASNDLCOPY 프로그램이 생성한 결과 파일의 형식을 읽을 수 없습니다.

**설명:** ASNDLCOPY 프로그램이 생성한 결과 파일이 예상된 형식이 아닙니다.

**사용자 응답:** ASNDLCOPY 프로그램을 수정했을 경우, 변경사항으로 인해 유효하지 않은 형식이 야기되었는지 점검하십시오. 변경으로 인한 문제점이 아닐 경우, 머신에 결과 파일을 위한 충분한 공간이 있는지 점검하십시오.

---

---

**ASN1077S** 목표 테이블을 갱신하는 중에 **Apply** 프로그램이 유효하지 않은 **DATALINK** 컬럼 값을 발견했습니다. 오류 코드는 “<error-code>”입니다.

**설명:** 소스 테이블에서 패치된 행의 **DATALINK** 컬럼 필드가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**ASN1097I** 이전의 오류로 인해 **Apply** 프로그램이 중지되었습니다.

**설명:** 앞에 보고된 오류가 **Apply** 프로그램을 중지시켰습니다.

**사용자 응답:** 이 메시지 이전에 보고된 오류를 정하십시오.

---

**ASN1100I** 사용자가 **Apply** 프로그램을 중지시켰습니다.

**설명:** 사용자가 **Apply** 프로그램을 중지시키기 위해 **STOP** 명령을 발행했습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1109I** **RI** 위반으로 인해 **Jet** 데이터베이스 변경사항을 모두 적용하지 못했습니다.

**설명:** 행 replica 목표 목록 테이블에 소스 테이블의 참조 무결성(**RI**)을 위반한 변경이 최소한 하나 이상 있습니다.

**사용자 응답:** 세부사항은 **ASN1029E** **IBMSNAP\_ERROR\_INFO** 및

**ASN1029E** **IBMSNAP\_ERROR\_MESSAGE** 테이블을 참조하십시오.

---

**ASN1110I** **Apply** 프로그램에서 **Jet** 데이터베이스 “<db\_name>”을 작성했습니다.

**설명:** 목표 데이터베이스 <db\_name>이 작성되었습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1111I** **Apply** 프로그램이 **Jet** 데이터베이스 “<db\_name>”을 **Design Master**로 변환했습니다.

**설명:** 사용자가 지정한 데이터베이스가 Microsoft **Jet Replicas**를 작성할 **Design Master**가 됩니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1115I** **ODBC** 호출이 **sqlcode** “<sqlcode>”, **sqlstate** “<sqlstate>” 및 메시지 “<message>”를 사용하여 성공했습니다.

**설명:** **ODBC** 호출이 성공했으나 메시지가 발행되었습니다. 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1116E ODBC 호출이 실패했습니다.**  
**sqlcode “<sqlcode>”, sqlstate**  
**“<sqlstate>” 및 메시지**  
**“<message>”**

**설명:** DB2 ODBC 드라이버 또는 MS Jet ODBC 드라이버에 대해 ODBC 조작을 실행하던 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 해당 ODBC 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1130E DAO 호출의 실행이 실패했습니다.**  
**ERRCODE “<error\_code>”,**  
**DAO 오류 번호**  
**“<error\_number>” 및 DAO 오**  
**류 메시지 “<error\_message>”**

**설명:** Microsoft Data Access Object(DAO) 실행 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 Microsoft DAO 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1135E 파일 조작에 실패했습니다. 파일 이름은 “<file\_name>”, 오류 코드는 “<error\_code>”입니다.**

**설명:** 열기, 닫기, 읽기 또는 쓰기 조작에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 사용자에게 파일 조작 권한이 있는지 확인하십시오. 또한, 시스템에 충분한 공간이 있는지 확인하십시오.

---

**ASN1200I asncopy 프로그램이 완료되었습니다.**

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1201S 일반 메시지에 대한 플레이스 홀더 - 내부 오류**

**설명:** asncopy 프로그램에서 SQL 오류를 발견했습니다.

**매개변수:**

- **ERRCODE:** “<error\_code>”
- **SQLSTATE:** “<sqlstate>”
- **SQLCODE:** “<sqlcode>”
- **SQLERRM:** “<sqlerrm>”
- **SQLERRP:** “<sqlerrp>”
- **서버 이름:** “<server\_name>”
- **테이블 이름:** “<table\_name>”

**사용자 응답:** SQL에 대한 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1202E** **asncopy** 프로그램에서 **SQL** 오류를 발견했습니다. **ERRCODE**는 “<error\_code>”, **SQLSTATE**는 “<sqlstate>”, **SQLCODE**는 “<sqlcode>”, **SQLERRM**은 “<sqlerrm>”, **SQLERRP**는 “<sqlerrp>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1203I** 사용자가 **asncopy** 프로그램을 중지시켰습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1204E** **asncopy** 프로그램이 틀린 키워드를 발견했습니다. 키워드는 “<keyword>”입니다.

**설명:** 틀린 키워드가 입력되었습니다.

**사용자 응답:** 올바른 키워드를 사용하여 명령을 다시 실행하십시오.

---

**ASN1205E** **Capture** 프로그램 오류로 인해 **asncopy** 프로그램이 종료되었습니다.

**설명:** **Capture** 프로그램 실행에서의 불일치가 **asncopy** 프로그램을 종료시켰습니다.

**사용자 응답:** 오류의 원인을 판별하려면, **Capture**

프로그램이 작성한 추적(**ASN.IBMSNAP\_TRACE**) 또는 **asncopy** 프로그램 오류 로그를 참조하십시오.

---

**ASN1206E** **Apply** 프로그램 오류로 인해 **asncopy** 프로그램이 종료되었습니다.

**설명:** **Apply** 프로그램 실행에서의 불일치가 **asncopy** 프로그램을 종료시켰습니다.

**사용자 응답:** 오류의 원인을 판별하려면, 적용 후 미 테이블 또는 **asncopy** 프로그램 오류 로그를 참조하십시오.

---

**ASN1207E** “<subscription>”에 대한 복사 작업 내역이 활성화되지 않았습니다.

**설명:** 선택한 복사 작업 내역이 활성화되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 복사 작업 내역을 활성화하거나 다른 복사 작업 내역을 선택하십시오.

---

**ASN1208E** **asncopy** 프로그램이 세트 “<set>”에 대한 복사 작업 내역을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 선택된 복사 작업 내역이 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 올바른 복사 작업 내역을 입력하십시오.

---

**ASN1209E** **asncopy** 프로그램이 적격의 복사 작업 내역을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 복사 작업 내역 이름이 지정되어 있지 않거나 지정된 이름이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 복사 작업 내역 이름을 점검한 후 올

바른 이름을 입력했음을 확인하십시오.

---

**ASN1210E** 키워드 **q** 다음에 **Apply** 규정자를 지정해야 합니다.

**설명:** 키워드 **q** 다음에 **Apply** 규정자를 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 키워드 **q** 다음에 **Apply** 규정자를 지정하십시오.

---

**ASN1211E** 키워드 “<keyword>” 다음에 세트 이름이 지정되어야 합니다.

**설명:** 키워드 **O**, **U**, **D** 또는 **S** 다음에 세트 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 키워드 및 세트 이름을 지정하여 **asncopy** 프로그램을 재초기화하십시오.

---

**ASN1212E** 읽기 전용 세트 이름 “<set\_name>”이 키워드 “<keyword>” 다음에 있습니다.

**설명:** 읽기 전용 세트 이름이 키워드 **U** 또는 **D** 다음에 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 키워드 **U** 및 **D**에 대해 복사본만을 지정하십시오.

---

**ASN1214E** 세트 이름 “<set name>”이 두 번 이상 지정되었습니다.

**설명:** 동일한 세트 이름이 하나 이상의 목록에 지정될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 모든 목록에 대해 한 번씩만 세트 이름을 지정하여 **asncopy** 프로그램을 재초기화하십시오.

---

**ASN1221I** “<time>”의 “<number>” 행이 “<set\_name>” 세트에서 새로 고침되었습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1222I** 세트 “<set\_name>”이 “<time>”에 “<number>” 행을 삽입하고, “<number>” 행을 삭제하고, “<number>” 행을 갱신했습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1223E** **Apply** 프로그램이 세트 “<set\_name>”에 대해 복사할 수 없습니다.

**설명:** **Apply** 프로그램이 복사하는 동안 문제점을 발견했습니다.

**사용자 응답:** 오류의 원인을 판별하려면, 적용 후 미 테이블 또는 **asncopy** 프로그램 오류 로그를 참조하십시오.

---

**ASN1230S** **asncopy** 프로그램에서 시스템 오류를 발견했습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** **asncopy** 프로그램이 데이터베이스에서 오류를 발견했습니다.

사용자 응답: 오류를 추적한 후 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1240E** 시스템 오류가 검출되었습니다. 오류 코드는 “<error\_code>”, 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

설명: asncopy 프로그램이 데이터베이스에서 오류를 발견했습니다.

사용자 응답: 오류를 추적한 후 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**ASN1242E** SQL 오류가 검출되었습니다. **ERRCODE**는 “<error\_code>”, **SQLSTATE**는 “<sqlstate>”, **SQLCODE**는 “<sqlcode>”, **SQLERRM**은 “<sqlerrm>”, **SQLERRP**는 “<sqlerrp>”, 테이블 이름은 “<table\_name>”입니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**ASN1243E** ASN.IBMSNAP\_SUBS\_SET 테이블에 적격의 복사 작업 내역이 없습니다.

설명: 복사 작업 내역이 선택되어 있지 않거나 apply 규정자가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 복사 작업 내역 이름 및 Apply 규정자를 확인하십시오.

---

**ASN1244E** 사용자가 세트를 선택하지 않았습니다.

설명: 복사 작업 내역 세트를 ASNMOBIL 대화 상자에서 선택하지 않았습니다.

사용자 응답: ASNMOBIL 대화 상자에서 적어도 하나는 선택해야 합니다.

---

**ASN1303E** ASNSAT 프로그램이 틀린 호출 키워드를 발견했습니다. 키워드는 “<keyword>”입니다.

설명: 알 수 없는 키워드 매개변수가 지정되었습니다.

사용자 응답: 올바른 키워드 매개변수를 지정하십시오.

---

**ASN1304E** Capture 오류로 인해 ASNSAT 프로그램이 종료되었습니다.

설명: Capture 프로그램에서 오류를 리턴했습니다.

사용자 응답: Capture 로그 파일에서 오류를 판별하십시오.

---

**ASN1305E** Apply 오류로 인해 ASNSAT 프로그램이 종료되었습니다.

설명: Apply 프로그램에서 오류를 리턴했습니다.

사용자 응답: Apply 로그 파일에서 오류를 판별하십시오.



---

**ASN1309E** 기본 제어 데이터베이스 이름을 찾을 수 없습니다.

**설명:**

**위성:** 기본 제어 서버인 SATCTLDB를 데이터베이스 디렉토리에서 찾을 수 없습니다.

**Non-Satellite:**

사용자가 DB2DBDFT에 기본 제어 서버 이름을 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** -n 키워드 다음에 제어 서버 이름을 지정하십시오.

---

**ASN1310E** ASNSAT 프로그램이 Capture 프로그램을 호출하던 중 시스템 오류가 발생했습니다. 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** asncpp를 호출하던 중 운영 체제 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** Capture 프로그램이 실행 경로에 있는지 확인하십시오.

---

**ASN1311E** ASNSAT 프로그램이 Apply 프로그램을 호출하던 중 시스템 오류가 발생했습니다. 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**설명:** asnapply를 호출하던 중 운영 체제 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** Apply 프로그램이 실행 경로에 있는지 확인하십시오.

---

**ASN1312E** 기본 목표 서버인 DB2DBDFT가 설정되지 않았습니다.

**설명:** 사용자가 목표 서버 이름을 지정하지 않았으며, ASNSAT 프로그램이 DB2DBDFT에서 기본 데이터베이스 이름을 판별할 수 없습니다.

**사용자 응답:** -t 키워드 다음에 목표 서버 이름을 지정하십시오.

---

**ASN1314E** ASNSAT가 기본 Apply 규정자를 확보하던 중 SQL 오류가 발생했습니다. SQLSTATE는 “<sqlstate>”, SQLCODE는 “<sqlcode>”입니다.

**설명:** 사용자가 Apply 규정자를 지정하지 않았습니다. ASNSAT 프로그램이 USER 특수 레지스터를 검색하던 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** -q 키워드 다음에 Apply 규정자를 지정하십시오.

---

**ASN1315E** 데이터베이스 서버에 연결할 수 없습니다. SQLSTATE는 “<sqlstate>”, SQLCODE는 “<sqlcode>”입니다.

**설명:** 목표 데이터베이스에 연결하려는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

---

**ASN1316E** ASNSAT가 바인드를 시도하던 중 오류가 발생했습니다.  
**SQLSTATE**는 “<sqlstate>”,  
**SQLCODE**는 “<sqlcode>”입니다.

**설명:** 자동 바인드를 시도하던 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 바인드 파일이 sqllib\bnd 디렉토리에 있는지 확인하십시오.

---

**ASN1317E** ASNSAT가  
**ASN.IBMSNAP\_REGISTER** 테이블에서 **CD\_TABLE** 값을 확보하던 중 **SQL** 오류가 발생했습니다.  
**SQLSTATE**는 “<sqlstate>”,  
**SQLCODE**는 “<sqlcode>”입니다.

**설명:** 등록 테이블로부터 선택하던 중 **SQL** 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

**ASN1318E** ASNSAT가 **DB2** 노드 유형을 확보하던 중 **SQL** 오류가 발생했습니다.  
**SQLSTATE**는 “<sqlstate>”,  
**SQLCODE**는 “<sqlcode>”입니다.

**설명:** 노드 유형 구성 매개변수를 검색하던 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 메시지 참조서를 참조하십시오.

---

## 제3장 CCA 메시지

이 절에는 클라이언트 구성 지원 프로그램 인터페이스(CCA) 메시지가 있습니다. 메시지는 번호순으로 나열되어 있습니다.

---

**CCA2001W** 지정된 파일 패턴과 일치하는 파일이 없습니다.

**설명:** 지정된 파일 패턴과 일치하는 파일로부터 읽으라는 요청이 있습니다. 패턴과 일치하는 파일이 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 파일 패턴을 정정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA2002W TCP/IP** 서비스 파일을 갱신하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 서비스 이름 및 포트 번호를 TCP/IP 서비스 파일에 추가하지 못했거나, 네트워크 정보 서비스(NIS)가 사용 중이고, 지역 서비스 파일만이 갱신되었습니다. 포트 번호가 서비스 이름 대신 노드를 카탈로그화하는 데 사용되었습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 노드 디렉토리 항목에서 포트 번호 대신 서비스 이름을 사용할 경우, 노드는 서비스 이름을 사용하여 수동으로 카탈로그에서 제거된 다음, 다시 카탈로그화되어야 합니다. 또한 서비스 파일도 수동으로 갱신되어야 합니다. 네트워크 정보 서비스(NIS)가 사용되고 있으면, 지역 서비스 파일은 갱신되었을 수 있지만, NIS 서버는 수동으로 갱신해야 합니다. 이 경우, 노드도 포트 번호를 사용하여 카탈로그화되었습니다.

---

**CCA2003W** 발견 요청이 하나 이상의 DB2 시스템에 대한 데이터를 리턴하지 않았습니다.

**설명:** 발견 요청이 하나 이상의 요청된 DB2 시스템에 대해 데이터를 리턴하지 않았습니다. 다음 중 하나가 발생할 수도 있습니다.

- 발견 요청을 받은 관리 서버가 시작되지 않았습니다.
- 발견 요청을 수행하려는 중에 오류가 발생했습니다.
- 발견 요청을 받은 DB2 시스템이 발견에 적합하도록 구성되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 발견 요청을 받은 DB2 시스템이 발견에 대해 작동 가능으로 되어 있는지 확인하십시오. 발견이 작동 가능으로 되어 있으면, DB2 시스템에서 관리 서버가 수행중인지 확인하십시오.

---

**CCA2004W** 지정된 **nname** 값이 고유하지 않습니다.

**설명:** 지정된 **nname** 값을 네트워크에 있는 다른 NetBIOS 응용프로그램이 이미 사용하고 있습니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 **nname**을 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요청을 취소하십시오. 'YES'를 선택하면, 기존 **nname**을 사용하는 모든 응용프로그램에 영향을 줍니다.

---

**CCA2005W** 지정된 소켓 번호가 고유하지 않습니다.

**설명:** 지정된 소켓 번호를 워크스테이션의 다른 DB2 인스턴스에서 사용하고 있습니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 소켓을 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요청을 취소하십시오. 'YES'를 선택하면, 기존 소켓 번호를 사용하는 모든 응용프로그램에 영향을 줍니다.

---

**CCA2006W** 지정된 서비스 이름 및 포트 번호에 대한 항목이 이미 TCP/IP 서비스 파일에 있습니다.

**설명:** 지정된 서비스 이름 및 포트 번호에 대한 항목이 이미 TCP/IP 서비스 파일에 있습니다. 다른 응용프로그램이 해당 항목을 사용하고 있을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 항목을 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요청을 취소하십시오. 'YES'를 선택하면, 기존 항목을 사용하는 모든 응용프로그램에 영향을 줍니다.

---

**CCA2007W** 지정된 포트 번호가 다른 서비스 이름에 사용되고 있습니다.

**설명:** TCP/IP 서비스 파일에는 지정된 포트 번호를 사용하는 항목이 있지만, 관련 서비스 이름이 지정된 서비스 이름과 일치하지 않습니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 서비스 이름 및 포트 번호를 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요청을 취소하십시오. 'YES'를 선택한 경우, 새 항목이 서비스 파일에 추가됩니다. 기존 포트 번호의 항목을 사용하는 모든 응용프로그램이 영향을 받습니다.

---

**CCA2008W** 지정된 서비스 이름이 다른 포트 번호에 사용되고 있습니다.

**설명:** TCP/IP 서비스 파일에는 지정된 서비스 이름을 사용하는 항목이 있지만, 관련 포트 번호가 지정된 포트 번호와 일치하지 않습니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 서비스 이름 및 포트 번호를 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요청을 취소하십시오. 'YES'를 선택하면, 해당 서비스 이름을 사용하는 서비스 파일의 기존 항목이 지정된 포트 번호를 사용하도록 갱신됩니다. 이것은 기존 항목을 사용하는 모든 응용프로그램에 영향을 줍니다.

---

**CCA2009W** 사용자가 요청을 취소했습니다.

**설명:** 사용자가 요청을 취소했습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**CCA2010W** APPC 스택 갱신 시도가 실패했습니다.

**설명:** 트랜잭션 프로그램 이름을 APPC 스택에 추가하려는 시도가 실패했습니다.

**사용자 응답:** APPC 스택을 수동으로 갱신해야 합니다. 트랜잭션 프로그램 이름이 스택에 추가되지 않으면, 서버로의 원격 연결은 불가능하게 됩니다.

---

**CCA2011W** 서비스 이름 및 포트 번호를 TCP/IP 서비스 파일에 추가하려는 시도가 실패했습니다.

**설명:** 서비스 이름 및 포트 번호를 TCP/IP 서비스 파일에 추가하려는 시도가 실패했습니다. 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일이 지정된 서비스 이름으로 갱신되었습니다.

**사용자 응답:** 서비스 이름 및 포트 번호를 TCP/IP 서비스 파일에 수동으로 추가해야 합니다. 항목이 서비스 파일에 추가되지 않으면, 서버로의 원격 연결은 불가능하게 됩니다.

---

**CCA2012W** 발견 요청이 DB2 시스템을 찾지 못했습니다.

**설명:** DB2 시스템에 대한 네트워크 검색 요청이 완료되었지만, 어떠한 DB2 시스템도 발견되지 않았습니다. 다음은 DB2 시스템이 발견되지 않은 데 대한 가능한 원인의 목록입니다.

- 어떠한 DB2 시스템에서도 검색 발견이 작동 가능하지 않습니다(즉, DB2 시스템에 있는 관리 서버의 DB2M 구성 파일에 DISCOVER = SEARCH가 지정되지 않았습니다).
- 클라이언트가 이것을 찾을 수 있는 적합한 발견 프로토콜로 DB2 시스템이 설정되지 않았습니다(즉, 관리 서버상의 DISCOVER\_COMM이 클라이언트상의 DISCOVER\_COMM을 위해 지정된 것과 일치하는 프로토콜을 포함하고 있지 않습니다).
- DB2 시스템이 라우터 또는 브릿지의 반대편에 있고, 네트워크에 있는 라우터 및 브릿지는 발견 패킷에 걸려져 전달되지 않게 구성되어 있습니다.

**사용자 응답:** 다음은 DB2 시스템을 찾기 위한 발견 작업시 취할 수 있는 조치의 목록입니다.

- 찾으려는 모든 DB2 시스템상에 있는 관리 서버의 DBM 구성 파일에 DISCOVER = SEARCH를 설정하십시오.
- 클라이언트가 발견 요청을 발행할 때 사용할 프로토콜을 포함하도록 관리 서버에 대해 DISCOVER\_COMM을 설정하십시오(즉, 클라이언트의 DISCOVER\_COMM에서 지정한 프로토

콜 중 적어도 하나를 포함하도록 DISCOVER COMM을 설정하십시오).

- 네트워크 관리자는 발견 패킷(지정된 프로토콜의 경우)이 통과되도록 라우터 또는 브릿지(bridge)를 재구성하십시오.

---

**CCA2013W** APPC를 사용하여 원격 데이터베이스가 카탈로그화되었으나 스택은 구성되지 않았습니다.

**설명:** 데이터베이스를 카탈로그화하라는 요청이 APPC를 사용하는 노드가 카탈로그화되게 했습니다. 노드는 지정된 프로파일에서 검색한 기호 목적지 이름을 사용하여 카탈로그화되었습니다. 프로파일에 있는 정보가 스택을 구성하기에 불충분하기 때문에 APPC 스택이 구성되지 않았거나, DB2 시스템상에서 APPC가 검출되지 않았습니다. 클라이언트에서 일치하는 프로토콜이 검출되지 않았으므로 서로 다른 프로토콜의 사용이 가능하지 않습니다.

**사용자 응답:** 클라이언트에 APPC가 설치되어 있지 않으면, 클라이언트와 서버 양쪽에서 모두 가능한 프로토콜을 사용하여 수동으로 데이터베이스를 카탈로그에서 제거하고 재카탈로그화하십시오. APPC가 설치되어 있으면, 아직 구성되어 있지 않은 경우에만 스택을 구성하십시오.

---

**CCA2014W** 지정된 트랜잭션 프로그램 이름이 고유하지 않거나 이미 구성되어 있습니다.

**설명:** 지정된 트랜잭션 프로그램 이름이 서버에 있는 다른 DB2 인스턴스 또는 DB2가 아닌 응용프로그램에 의해 이미 사용되고 있습니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 트랜잭션 프로그램 이름을 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요

청을 취소하십시오. "YES"가 선택되면, 해당 트랜잭션 프로그램 이름을 사용하고 있는 모든 응용프로그램 중 맨처음 시작된 첫 번째 것에 대해서만 APPC가 작동 가능합니다. 새로운 APPC 매개변수 값이 지정되면, 이들 값으로 APPC 스택이 갱신됩니다.

---

**CCA2015W** 지정된 서비스 이름 및 포트 번호가 서비스 파일의 다른 항목에서 사용되고 있습니다.

**설명:** TCP/IP 서비스 파일이 지정된 서비스 이름 및 포트 번호를 사용하지만, 똑같은 항목에서 사용되고 있지 않는 항목을 포함합니다.

**사용자 응답:** 'YES'를 선택하여 지정된 서비스 이름 및 포트 번호를 사용하거나, 'NO'를 선택하여 요청을 취소하십시오. 'YES'를 선택하면, 해당 서비스 이름을 사용하는 서비스 파일의 기존 항목이 지정된 포트 번호를 사용하도록 갱신됩니다. 이것은 기존 항목을 사용하는 모든 응용프로그램에 영향을 주게 됩니다.

---

**CCA3000C** 내부 오류가 발생했습니다. 이유 코드 "<reason code>"

**설명:** 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 추적을 시작한 후 오류의 원인이 되는 과정을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 이유 코드
- 추적 파일

---

**CCA3001N** 지정된 서비스 이름 및 포트 번호가 TCP/IP 서비스 파일에 있는 기존 값과 충돌합니다.

**설명:** 사용자가 입력한 서비스 이름 및 포트 번호가 TCP/IP 서비스 파일에 있는 기존 값과 충돌합니다. 서비스 이름은 이미 다른 포트 번호에 사용되고, 포트 번호는 이미 다른 서비스 이름에 사용되고 있을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 서비스 파일에 있는 기존 항목과 충돌하지 않는 서비스 이름 및 포트 번호를 지정하십시오.

---

**CCA3002N** 입출력 오류가 발생했습니다.

**설명:** 파일의 열기, 읽기, 위치 변경 또는 파일의 닫기를 시도하는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 파일 이름이 지정된 경우, 파일 이름이 유효한지 그리고 사용자가 파일에 대한 액세스 권한을 가지고 있는지 확인하십시오. 또한, 디스크 및 운영 체제 오류도 확인하십시오.

---

**CCA3003N** 파일 형식이 유효하지 않습니다.

**설명:** 파일에서 읽는 중에 오류가 발생했습니다. 파일 형식이 유효하지 않습니다. 가능한 오류는 다음과 같습니다.

- 파일에 유효하지 않은 데이터가 있습니다.
- 파일에 예상한 데이터가 있지 않습니다.
- 파일 내의 데이터 순서가 틀립니다.

**사용자 응답:** 파일 이름이 지정되었고 파일을 사용자가 수정했으면, 파일을 다시 작성한 후 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속되고 사용자가 파일을 수정하지 않았거나 발견 요청중에 문제점이 발생한 경

우, 추적을 시작하고 오류의 원인이 된 과정을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 추적 파일
- 파일 이름이 지정된 경우 오류의 원인이 되는 파일

---

#### CCA3004N 메모리 할당 시도가 실패했습니다.

**설명:** 메모리를 할당하려는 시도중에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 시스템에서 수행중인, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료하십시오. 문제가 계속되면, 추적을 시작하고 조작을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 추적 파일

---

#### CCA3005N 파일에 쓰는 중 오류가 발생했습니다.

**설명:** 프로파일에 쓰는 동안 오류가 검출되었습니다. 호스트 시스템 압호를 갱신할 때 오류가 발견되었을 수도 있으며, 오류는 db2pem.log 파일에 기록됩니다.

**사용자 응답:** 파일이 있는 파일 시스템이 가득 차지 않았는지, 그리고 손상되지 않았는지 확인하십시오. 또한, 운영 체제 오류도 확인하십시오.

---

#### CCA3006N 일치하는 통신 프로토콜이 검출되지 않았습니다.

**설명:** 클라이언트상에 있는 프로토콜 중 서버에서 사용할 수 있는 프로토콜과 일치하는 것이 없으므로, 데이터베이스를 카탈로그화할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 클라이언트 및 서버에 클라이언트와 서버 모두에서 검출될 수 있는 일치하는 통신 프로토콜이 적어도 하나 이상 있는지 확인하십시오. 일치하는 프로토콜이 클라이언트와 서버 모두에 설치되어 있는데, 프로토콜이 검출되지 않을 수 있습니다. 이 경우, 데이터베이스 및 노드를 수동으로 카탈로그에 등록하십시오.

---

#### CCA3007N 지정된 데이터베이스 별명이 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 데이터베이스 별명의 길이가 유효하지 않거나 별명에 유효하지 않은 문자가 있습니다.

**사용자 응답:** 별명을 정정한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

#### CCA3009N 지정된 응용프로그램 리퀘스터 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 응용프로그램 리퀘스터 이름의 길이가 유효하지 않거나 이름에 유효하지 않은 문자가 있습니다.

**사용자 응답:** 응용프로그램 리퀘스터를 정정한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA3010N** 지정된 매개변수 값의 길이가 유효하지 않습니다.

**설명:** 응용프로그램 리퀘스터에 대해 지정한 매개변수 값의 길이가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 매개변수 값을 정정한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA3011N** 지정된 목표 데이터베이스 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 목표 데이터베이스 이름의 길이가 유효하지 않거나 이름에 유효하지 않은 문자가 있습니다.

**사용자 응답:** 목표 데이터베이스 이름을 정정한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA3012N** ODBC 데이터 소스의 추가 시도에 실패했습니다.

**설명:** ODBC 데이터 소스 추가 요청에 실패했습니다. 오류는 메모리 부족, 디스크 공간 부족 또는 디스크 결함으로 인한 오류일 수 있습니다.

**사용자 응답:** ODBC.INI 및 DB2CLI.INI 파일이 있는 디스크가 가득 차지 않았는지, 디스크가 손상되지 않았는지 확인하십시오. 또한, 다른 응용프로그램이 많은 양의 메모리를 사용하고 있는 경우, 응용프로그램을 종료한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3013N** ODBC 데이터 소스의 제거에 실패했습니다.

**설명:** ODBC 데이터 소스 제거 요청에 실패했습니다. 오류는 메모리 부족 오류 또는 디스크 결함으로 인한 오류일 수 있습니다.

---

**사용자 응답:** 다른 응용프로그램이 많은 양의 메모리를 사용하고 있는 경우, 응용프로그램을 종료한 후 조작을 재시도하십시오. 또한, ODBC.INI 및 DB2CLI.INI 파일이 상주해 있는 디스크가 손상되지 않았는지 확인하십시오.

---

**CCA3014N** 바인드 요청을 처리할 수 없습니다.

**설명:** 다른 바인드 조작을 진행하고 있으므로, 바인드 요청을 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 진행중인 바인드를 완료하거나 종료한 후 바인드 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA3015N** 지정된 어댑터가 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 어댑터를 DB2 시스템에서 검출할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용 가능한 어댑터를 지정한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA3016N** 지정된 nname 값이 고유하지 않습니다.

**설명:** 지정된 nname 값을 네트워크에 있는 다른 NetBIOS 응용프로그램이 이미 사용하고 있습니다.

**사용자 응답:** 고유한 nname을 지정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3017N** 파일에 지정된 경로가 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 파일을 열려고 했지만, 지정된 경로가 유효하지 않거나 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 지정된 경로가 유효한지, 파일 경로가 있는지 확인하십시오.

---



---

**CCA3018N** 사용자에게 파일에 액세스할 충분한 권한이 없습니다.

**설명:** 요청된 파일에 액세스하려고 했으나 사용자에게 파일에 액세스하는 데 필요한 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자에게 파일을 액세스하기 위해 필요한 권한이 있는지 확인하십시오.

---

**CCA3019N** 지정된 파일 이름은 디렉토리입니다.

**설명:** 지정된 파일에 액세스하려고 했으나 지정된 이름이 파일이 아닌 디렉토리이므로 실패했습니다.

**사용자 응답:** 유효한 파일 이름을 지정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3020N** 지정된 파일로의 액세스 시도가 공유 위반으로 인해 실패했습니다.

**설명:** 공유 위반으로 인해 지정된 파일로의 액세스에 실패했습니다. 그 파일이 독점 모드로 열려 다른 프로세스에 있을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 파일이 현재 다른 프로세스에 의해 독점 모드로 액세스되고 있습니다. 파일에 액세스하는 다른 프로세스가 없는지 확인한 다음, 조작을 재시도하거나 다른 파일 이름을 지정하십시오.

---

**CCA3021N** DB2 프로파일 레지스트리에서 변수 "`<variable name>`"을 검색, 추가 또는 제거하려는 시도가 실패했습니다. 이유 코드 "`<reason code>`"

**설명:** DB2 프로파일 레지스트리에서 표시된 변수를 검색, 추가 또는 제거하려는 시도가 실패했습니다. 이유 코드에서 문제점의 원인을 표시하고 있습니다. 가능한 이유 코드는 다음과 같습니다.

- -3 요청을 처리하기에 메모리가 부족합니다.
- -4 레지스트리에 변수가 없습니다.
- -7 이 DB2 시스템에서 DB2 프로파일 레지스트리를 찾을 수 없습니다.
- -8 제공된 인스턴스에 대한 프로파일이 없습니다.
- -9 제공된 노드에 대한 프로파일이 없습니다.
- -10 UNIX 레지스트리 파일의 잠금이 시간종료되었습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 -3의 경우, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료한 후 조작을 재시도하십시오. 이유 코드 -4의 경우, 변수가 DB2 프로파일 레지스트리에 설정되어 있는지 확인하십시오. 이유 코드 -7의 경우, DB2 프로파일 레지스트리가 작성되어 있는지 확인하십시오. 이유 코드 -8 및 -9의 경우, 지정된 프로파일이 작성되었는지 확인하십시오. 이유 코드 -10의 경우, 레지스트리 파일이 다른 프로세스에 의해 잠기지 않았는지 확인하십시오.

---

**CCA3022C** 라이브러리 "`<library name>`"에서의 함수 주소 검색 시도가 실패했습니다. 이유 코드 "`<reason code>`"

**설명:** 표시된 라이브러리에서 함수의 주소를 검색하려고 했지만 실패했습니다.

**사용자 응답:** 정확한 버전의 라이브러리를 사용하고 있는지 확인하십시오. 틀린 버전을 사용하고 있는 경우, 정확한 버전을 설치하십시오. 문제가 계속되면, 추적을 시작하고 오류를 일으킨 단계를 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호

- 이유 코드
- 추적 파일

**CCA3023C** 라이브러리 "`<library name>`"의 로드 시도가 실패했습니다. 이유 코드 "`<reason code>`"

**설명:** 표시된 라이브러리를 로드하려고 했지만 실패했습니다.

**사용자 응답:** 라이브러리가 있는 경로가 라이브러리 경로에 포함되어 있는지 확인하십시오. 또한, 라이브러리를 로드하기에 충분한 메모리가 있는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 추적을 시작하고 오류를 일으킨 단계를 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 이유 코드
- 추적 파일

**CCA3024C** 라이브러리 "`<library name>`"의 로드 해제 시도가 실패했습니다. 이유 코드 "`<reason code>`"

**설명:** 표시된 라이브러리를 로드해제하려고 했으나 실패했습니다.

**사용자 응답:** 추적을 시작하고 내부 오류의 원인이 되는 과정을 다시 시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 이유 코드
- 추적 파일

**CCA3025N** 지정된 하나 이상의 **IPX/SPX** 매개 변수가 유효하지 않습니다.

**설명:** 하나 이상의 입력 매개변수가 유효하지 않습니다. 다음은 가능한 오류의 목록입니다.

- 하나 이상의 `fileserv`, `objectname` 및 `ipx_socket` 매개변수가 널(NULL)입니다.
- `fileserv` 매개변수 또는 `objectname` 매개변수만이 "\*"로 설정되었습니다.
- Windows NT 및 Solaris의 경우, `fileserv` 및/또는 `objectname` 매개변수가 "\*"로 설정되지 않았습니다.
- 지정된 `objectname` 값이 고유하지 않습니다.
- 지정된 `ipx_socket` 값이 고유하지 않습니다.
- 지정된 `ipx_socket` 값이 유효한 범위 내에 있지 않습니다.
- DB2 시스템이 지정된 `fileserv`에 접속하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 다음을 확인하십시오.

- `fileserv`, `objectname` 및 `ipx_socket` 매개변수가 널(NULL)이 아닙니다.
- `fileserv`에 지정된 값이 "\*"인 경우, `objectname` 값도 "\*"여야 합니다.
- Windows NT 및 Solaris에서, `fileserv`와 `objectname`은 모두 "\*"여야 합니다.
- "\*"가 아니라면, `objectname`에 지정된 값은 모든 DB2 인스턴스 및 `fileserv`에서 등록된 IPX/SPX 응용프로그램에 대해 고유합니다.
- `ipx_socket`에 대해 지정된 값은 DB2 시스템상의 모든 DB2 인스턴스에 걸쳐 고유합니다.
- `ipx_socket`에 대해 지정된 값이 유효한 범위 내에 있습니다.

- 지정된 fileserver가 구동되어 수행되고 있습니다.  
모든 오류를 정정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3026N** 사용 가능한 NetBIOS 어댑터가 검출되지 않았습니다.

**설명:** DB2 시스템에서 NetBIOS 어댑터가 검출되지 않았습니다. 데이터베이스를 카탈로그화할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 시스템에서 어댑터를 사용할 수 있으면 수동으로 데이터베이스 및 노드를 카탈로그화하십시오.

---

**CCA3027N** 지정된 포트 번호가 범위를 벗어납니다.

**설명:** 지정된 TCP/IP 포트 번호가 범위를 벗어났습니다. 포트 번호로 지정될 수 있는 최대값은 65534입니다.

**사용자 응답:** 최대값을 초과하지 않는 포트 번호를 지정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3028N** DB2INSTANCE 변수가 유효하지 않습니다.

**설명:** DB2INSTANCE 환경 변수가 설정되어 있지 않거나, 관리 서버 인스턴스로 설정되었습니다. 클라이언트 구성 지원 프로그램은 관리 서버 인스턴스에서 실행될 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2INSTANCE 변수를 관리 서버 인스턴스 이외의 인스턴스로 설정하십시오.

---

**CCA3029N** ODBC 데이터 소스 설정 값의 갱신이 실패했습니다.

**설명:** ODBC 데이터 소스의 설정 값을 갱신하라는 요청이 실패했습니다. 오류는 메모리 부족, 디스크 공간 부족 또는 디스크 결함으로 인한 오류일 수 있습니다.

**사용자 응답:** DB2CLI.INI 파일이 있는 디스크가 가득 차지 않았는지, 그리고 손상되지 않았는지 확인하십시오. 또한, 다른 응용프로그램이 많은 양의 메모리를 사용하고 있는 경우, 응용프로그램을 종료한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3030N** APPC를 구성하기 위한 값이 누락되었습니다.

**설명:** APPC를 사용하여 데이터베이스를 카탈로그화하거나 APPC를 위한 서버 인스턴스를 구성하려고 요청되었습니다. 하나 이상의 매개변수가 지정되지 않았으므로 요청이 완료될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 필요한 모든 매개변수가 지정되었는지 확인한 다음 조작을 재시도하십시오.

---

**CCA3031N** APPC 스택이 선택된 데이터베이스에 대해 구성되지 않았습니다.

**설명:** 선택된 데이터베이스가 데이터베이스 연결을 위해 APPC를 사용하고 있습니다. 하지만 APPC 스택이 해당 연결을 위해 구성되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 선택된 데이터베이스에 대해 APPC 스택을 구성하십시오.

요청한 후 db2pem.log 파일의 정보를 제공하십시오.

---

**CCA5000N** 지정된 사용자 ID가 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 사용자 ID가 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 정확한 사용자 ID를 입력한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA5001N** 지정된 암호가 틀립니다.

**설명:** 사용자 ID에 대해 지정된 암호가 틀립니다.

**사용자 응답:** 사용자 ID의 정확한 암호를 입력한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA5002N** 사용자 ID에 대한 암호가 만기되었습니다.

**설명:** 사용자 ID에 대한 암호가 만기되었으며 갱신될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 암호를 재설정하십시오.

---

**CCA5003N** 새로 지정된 암호가 유효하지 않습니다.

**설명:** 새로 지정된 암호가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 유효한 암호를 입력한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CCA5004N** 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**설명:** 지정된 사용자 ID에 대한 암호를 갱신하려고 시도하는 동안 예기치 않은 오류가 발생했습니다. 추가 정보가 인스턴스 디렉토리에 있는 db2pem.log 파일에 기록됩니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 도움을

---

## 제4장 CLI 메시지

이 절에는 콜 레벨 인터페이스(CLI) 메시지가 있습니다. 메시지는 번호순으로 나열되어 있습니다.

---

### CLI0001W 연결해제 오류

**설명:** 연결을 해제하는 동안 오류가 발생했으나, 연결해제에 성공했습니다.

**사용자 응답:** 클라이언트와 서버간의 통신이 여전히 가능한지 확인하십시오.

---

### CLI0002W 데이터가 절단되었습니다.

**설명:** 지정된 출력 버퍼가 데이터를 포함할 만큼 충분하지 않습니다.

**사용자 응답:** 출력 버퍼의 크기를 증가시키십시오.

---

### CLI0003W 특권이 취소되지 않았습니다.

**설명:** 명령문이 REVOKE문이었으나, 사용자에게 지정된 특권이 없습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

### CLI0004W 유효하지 않은 연결 문자열 속성

**설명:** 유효하지 않거나 지원되지 않는 연결 문자열 속성이 연결 문자열에 지정되었으나, 드라이버는 데이터 소스에 연결할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

### CLI0005W 옵션 값이 변경되었습니다.

**설명:** 드라이버가 지정된 옵션 값을 지원하지 않으므로 유사한 값으로 이를 대체했습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

### CLI0006W SQLCancel이 닫기처럼 처리되었습니다.

**설명:** SQLCancel 호출이 SQL\_CLOSE 옵션을 사용하는 SQLFreeStmt 호출처럼 처리되었습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

### CLI0100E 매개변수의 수가 틀립니다.

**설명:** SQLSetParam 또는 SQLBindParameter에 지정된 매개변수의 수가 SQL문에 있는 매개변수의 수보다 적었습니다.

**사용자 응답:** SQL문을 재지정하거나, SQLSetParam 또는 SQLBindParameter를 통해 더 많은 입력 매개변수를 제공하십시오.

---

### CLI0101E 명령문이 결과 집합을 리턴하지 않습니다.

**설명:** 이전 명령문의 결과는 결과 집합이 아닙니다.

**사용자 응답:** SQL문을 재지정하십시오.

---

### CLI0102E 유효하지 않은 변환

**설명:** 드라이버가 응용프로그램 데이터 유형과 SQL 데이터 유형간의 변환을 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 드라이버가 지원하는 데이터 변환을 재지정하십시오.

---

**CLI0103E** 컬럼이 너무 많습니다.

**설명:** SQLBinCol에 지정된 컬럼 수가 현재 결과 집합에 있는 컬럼의 수보다 많습니다.

**사용자 응답:** SQL문을 재지정하거나 SQLBinCol에 있는 바운드 컬럼 정보를 재설정하십시오.

---

**CLI0104E** 데이터 소스에 연결할 수 없습니다.

**설명:** 드라이버가 데이터 소스에 연결할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 서버가 시작되었는지, 클라이언트와 서버간의 통신이 제대로 수행되는지 확인하십시오.

---

**CLI0105E** 연결을 사용 중입니다.

**설명:** 지정된 연결 핸들을 이미 사용 중이며, 연결은 여전히 열려 있습니다.

**사용자 응답:** SQLAllocConnect를 사용하여 새로운 연결을 할당한 후 연결을 재시도하거나 기존의 연결을 종료하십시오.

---

**CLI0106E** 연결이 닫혔습니다.

**설명:** 연결 핸들에 의해 지정된 연결이 더 이상 사용되고 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 새로운 연결을 수행하십시오.

---

**CLI0107E** 트랜잭션중의 연결 실패

**설명:** 함수 실행 중 연결이 실패했으며, 실패 전에 COMMIT 또는 ROLLBACK이 발생했는지를 알 수 없습니다.

**사용자 응답:** 새로운 연결을 수행하십시오.

---

**CLI0108E** 통신 링크 실패

**설명:** 이 함수의 실행 중에 드라이버와 데이터 소스간의 연결이 실패했습니다.

**사용자 응답:** 새로운 연결을 수행하십시오.

---

**CLI0109E** 문자열 데이터 오른쪽 절단

**설명:** SQLSetParam 또는 SQLBindParameter를 통해 지정된 데이터가 매개변수 표시문자의 해당 사용을 위해 허용된 최대 크기보다 큼니다.

**사용자 응답:** SQLSetParam 또는 SQLBindParameter를 사용하여 매개변수를 재지정하십시오.

---

**CLI0110E** 유효하지 않은 출력 또는 표시기 버퍼가 지정되었습니다.

**설명:** 리턴된 데이터가 널(NULL)이었는데, 지정된 출력 또는 표시기 버퍼는 널(NULL) 버퍼였습니다.

**사용자 응답:** 출력 또는 표시기 버퍼를 널(NULL)이 아닌 버퍼로 다시 지정한 후 조사를 재시도하십시오.

---

**CLI0111E** 숫자 값이 범위를 벗어났습니다.

**설명:** 숫자 데이터를 리턴하면 숫자의 정수 부분이 절단됩니다.

SQLPutData가 한 매개변수에 대해 두 번 이상 호출되고, 입력 데이터가 문자 또는 2진 유형이 아니었습니다.

**사용자 응답:** SQLBindCol 또는 SQLGetData를 통해 출력 바인딩을 다시 지정하여, 숫자 데이터가 절단되지 않도록 하십시오.

---

SQLSetParam 또는 SQLBindParameter를 통해 매개변수에 지정된 응용프로그램 데이터 유형이 SQL\_C\_CHAR 또는 SQL\_C\_BINARY가 아니면, 이 매개변수에 대해 SQLPutData를 호출하지 마십시오.

---

**CLI0112E** 지정 오류

**설명:** 매개변수 또는 컬럼에 보내진 데이터가 연관된 테이블 컬럼의 데이터 유형과 호환되지 않습니다.

**사용자 응답:** SQLBindCol 또는 SQLGetData를

---

사용하여 출력 바인딩을 재지정하거나 `SQLSetParam` 또는 `SQLBindParameter`를 사용하여 입력 바인딩을 재지정하십시오.

---

**CLI0113E 유효하지 않은 날짜 형식**

설명: 날짜 필드에 보내진 데이터가 유효하지 않았습니다.

사용자 응답: 날짜 데이터를 재지정하십시오.

---

**CLI0114E 날짜시간 필드 오버플로우**

설명: 날짜, 시간 또는 시간소인 매개변수나 컬럼에 보내진 데이터가 유효하지 않았습니다.

사용자 응답: 날짜, 시간 또는 시간소인 데이터를 재지정하십시오.

---

**CLI0115E 유효하지 않은 커서 상태**

설명: 명령문이 행 위에 있지 않습니다.

사용자 응답: `SQLFetch` 또는 `SQLExtendedFetch`를 호출하여 명령문을 행 위에 위치하게 한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0116E 유효하지 않은 트랜잭션 상태**

설명: `SQLDisconnect`가 호출될 때 진행중인 트랜잭션이 있습니다.

사용자 응답: `SQLDisconnect`를 호출하기 전에 먼저 `SQLTransact`를 호출하십시오.

---

**CLI0117E 유효하지 않은 커서 이름**

설명: 유효하지 않거나 중복된 커서 이름이 `SQLSetCursorName`에 지정되었습니다.

사용자 응답: `SQLSetCursorName`을 사용하여 유효한 커서를 새로 이름 지정하십시오.

---

**CLI0118E 유효하지 않은 SQL 구문**

설명: 유효하지 않거나 틀린 SQL문이 지정되었습니다.

사용자 응답: 유효한 SQL문을 재지정하십시오.

---

**CLI0119E 예기치 않은 시스템 장애**

설명: 함수 처리중에 예기치 않은 시스템 장애가 발생했습니다.

사용자 응답: 응용프로그램을 재시작한 후 다시 시도하십시오.

---

**CLI0120E 메모리 할당 실패**

설명: 드라이버가 함수의 실행 또는 완료를 지원하는 데 필요한 메모리를 할당할 수 없습니다.

사용자 응답: 시스템에 원하는 조작을 완료하기에 충분한 메모리가 있는지 확인하십시오.

---

**CLI0121E 유효하지 않은 컬럼 번호**

설명: `iCol`에 지정된 값이 0보다 작거나, 결과 집합의 컬럼 수보다 크거나 또는 결과 집합에 허용되는 최대 컬럼 수보다 큼니다.

사용자 응답: `iCol`에 유효한 값을 재지정하십시오.

---

**CLI0122E 프로그램 유형이 범위를 벗어났습니다.**

설명: `fCType`에 지정된 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: `fCType`에 유효한 값을 재지정하십시오.

---

**CLI0123E SQL 데이터 유형이 범위를 벗어났습니다.**

설명: `fSQLType`에 지정된 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: fSQLType에 유효한 값을 재지정하십시오.

---

**CLI0124E** 유효하지 않은 인수 값

설명: 인수에 지정된 값이 유효하지 않습니다. 가능한 원인으로는 널(NULL) 포인터, 유효하지 않은 길이, 유효하지 않은 옵션 등이 있습니다.

사용자 응답: 함수에 전달된 인수를 재조사하여 어떤 인수가 유효하지 않은지 판별하십시오.

---

**CLI0125E** 함수 순서 오류

설명: 이 함수는 잘못된 순서로 호출되었습니다.

사용자 응답: 응용프로그램 내의 순서를 정정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0126E** 현재 유효하지 않은 조작

설명: 시스템이 수행하려는 조작은 현재 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 조작의 순서를 정정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0127E** 유효하지 않은 트랜잭션 코드

설명: SQLTransact에 지정된 트랜잭션 옵션이 SQL\_COMMIT 또는 SQL\_ROLLBACK이 아닙니다.

사용자 응답: SQL\_COMMIT 또는 SQL\_ROLLBACK을 지정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0128E** 예기치 않은 메모리 처리 오류

설명: 메모리 처리 오류

사용자 응답: 일부 내부 메모리 버퍼 처리중에 드라이버에서 예기치 않은 오류가 발생했습니다. 응용프로그램을 재시작하십시오.

---

**CLI0129E** 핸들이 더 이상 없습니다.

설명: SQLAllocEnv, SQLAllocConnect 또는 SQLAllocStmt를 호출했으나, 드라이버에 사용 가능한 핸들이 더 이상 없습니다.

사용자 응답: SQLFreeEnv, SQLFreeConnect 또는 SQLFreeStmt를 호출하여 응용프로그램에서 더 이상 사용하지 않는 핸들을 해제하십시오.

---

**CLI0130E** 사용 가능한 커서 이름이 없습니다.

설명: 명령문에 대해 열려 있는 커서가 없으며, SQLSetCursorName을 사용하여 설정된 커서도 없습니다.

사용자 응답: SQLSetCursorName을 사용하여 커서 이름을 지정하십시오.

---

**CLI0131E** 유효하지 않은 문자열 또는 버퍼 길이

설명: 지정된 버퍼의 길이가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 버퍼 길이를 지정하십시오.

---

**CLI0132E** 설명자 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 지정된 설명자 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 설명자 유형을 지정하십시오.

---

**CLI0133E** 옵션 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 지정된 옵션 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 옵션 유형을 지정하십시오.

---

**CLI0134E** 유효하지 않은 매개변수 번호

설명: 매개변수 번호로 지정된 숫자가 0보다 작거나, 데이터 소스가 지원하는 최대 매개변수보다 큼니다.

사용자 응답: 유효한 매개변수 번호를 지정하십시오.



---

**CLI0135E** 유효하지 않은 스케일 값

설명: 지정된 스케일 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 스케일 값을 지정하십시오.

---

**CLI0136E** 함수 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 함수 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 함수 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0137E** 정보 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 정보 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 정보 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0138E** 컬럼 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 컬럼 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 컬럼 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0139E** 범위 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 범위 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 범위 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0140E** 고유성 옵션 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 고유성 옵션 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 고유성 옵션 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0141E** 정확도 옵션 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 정확도 옵션 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 정확도 옵션 유형 값을 지정하십시오.

---

---

**CLI0142E** 방향 옵션이 범위를 벗어났습니다.

설명: 방향 옵션이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 방향 옵션 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0143E** 유효하지 않은 정밀도 값

설명: 정밀도 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 정밀도 값을 지정하십시오.

---

**CLI0144E** 유효하지 않은 매개변수 유형

설명: 매개변수 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 매개변수 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0145E** 패치 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 패치 유형이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 패치 유형 값을 지정하십시오.

---

**CLI0146E** 행 값이 범위를 벗어났습니다.

설명: 행 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 행 값을 지정하십시오.

---

**CLI0147E** 동시성 옵션이 범위를 벗어났습니다.

설명: 동시성 옵션이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 동시성 옵션 값을 지정하십시오.

---

**CLI0148E** 유효하지 않은 커서 위치

설명: 커서 위치가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 커서 위치 값을 지정하십시오.

---

---

**CLI0149E** 유효하지 않은 드라이버 완료

설명: 드라이버 완료가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 드라이버 완료 값을 지정하십시오.

---

**CLI0150E** 드라이버가 작동하지 않습니다.

설명: 조작은 유효하지만, 드라이버나 데이터 소스가 이를 지원하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 조작을 지정하십시오.

---

**CLI0151E** 보류중인 데이터가 없습니다.

설명: SQLParamData나 SQLPutData가 호출되었으나, 이 명령문에 실행 보류 상태의 데이터가 없습니다.

사용자 응답: SQLSetParam 또는 SQLBindParameter를 통해 매개변수를 재지정하십시오.

---

**CLI0152E** 문자열 값이 아닙니다.

설명: 함수에 문자열 인수의 제공이 예상되었습니다.

사용자 응답: 함수에 인수를 재지정하십시오.

---

**CLI0153E** 유효하지 않은 파일 이름 길이

설명: 파일 이름에 지정된 길이가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 파일 이름 길이를 지정하십시오.

---

**CLI0154E** 유효하지 않은 연결 상태

설명: 연결 유형을 변경하려고 시도했으나, 해당 연결 또는 또다른 연결(분산 작업 단위(DUOW)의 경우)이 이미 열려 있습니다.

사용자 응답: 연결이 일단 열린 후에는 연결 유형을 변경하지 마십시오.

---

**CLI0155E** 파일 이름 길이가 너무 깁니다.

설명: 파일 이름 길이가 지원되는 길이보다 깁니다.

사용자 응답: 유효한 파일 이름 길이를 지정하십시오.

---

**CLI0156E** 파일 닫기 오류

설명: 파일을 닫는 동안 예기치 않은 상태가 발생했습니다.

사용자 응답: 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0157E** 파일 열기 오류

설명: 파일을 여는 동안 예기치 않은 상태가 발생했습니다.

사용자 응답: 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0158E** 파일 쓰기 오류

설명: 파일에 쓰는 동안 예기치 않은 상태가 발생했습니다.

사용자 응답: 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0159E** 파일 삭제 오류

설명: 파일을 삭제하는 동안 예기치 않은 상태가 발생했습니다.

사용자 응답: 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0164E** 널(NULL) 입력 가능 유형이 범위를 벗어났습니다.

설명: 유효하지 않은 널(NULL) 입력 가능 값이 지정되었습니다.

사용자 응답: 널(NULL) 입력 가능 값을 재지정하십시오.

---

**CLI0165E** 행 오류

**설명:** 하나 이상의 행을 패치하는 중에 오류가 발생했습니다(함수는 SQL\_SUCCESS\_WITH\_INFO 를 리턴합니다).

**사용자 응답:** 조작을 재시도하십시오.

---

**CLI0166E** PARMLIST 구문 오류

**설명:** 저장 프로시저어 카탈로그 테이블의 PARMLIST 값에 구문 오류가 있습니다.

**사용자 응답:** 이 저장 프로시저어의 행을 재지정하십시오.

---

**CLI0167E** 조작이 취소되었습니다.

**설명:** 명령문에 대해 SQLCancel이 호출되었습니다.

**사용자 응답:** 조작을 다시 제출하십시오.

---

**CLI0171E** 데이터베이스에 연결할 수 없습니다.  
원인:

**설명:** 데이터베이스 연결에 실패했습니다. '원인:'에서 데이터베이스 연결이 실패한 이유가 설명됩니다.

**사용자 응답:** 문제점을 수정한 후, 연결을 다시 시도하십시오.

---

**CLI0172E** 데이터베이스에 연결할 수 없습니다.  
구성을 계속하시겠습니까?  
원인:

**설명:** 데이터베이스 연결에 실패했습니다. '원인:'에서 데이터베이스 연결이 실패한 이유가 설명됩니다.

**사용자 응답:** 문제점을 수정한 다음 연결을 다시 시도하거나 구성을 계속하십시오.

---

**CLI0175E** ODBC 드라이버 관리 프로그램이 없습니다. ODBCINST.INI 파일을 열 수 없습니다.

**설명:** Visigenic 또는 Intersolv ODBC 드라이버 관리 프로그램 중 어느 것도 설치되어 있지 않습니다. DB2 ODBC 드라이버가 관련 ODBCINST.INI 파일에 등록될 수 있으려면 ODBC 드라이버 관리 프로그램이 있어야 합니다.

**사용자 응답:** ODBC 드라이버 관리 프로그램을 설치한 후, 이 명령을 다시 수행하십시오.

---

**CLI0176E** ODBCINST.INI 파일에 쓸 수 없습니다.

**설명:** ODBC 드라이버 관리 프로그램과 함께 사용되는 ODBCINST.INI 파일에 쓰는 동안 오류가 발생했습니다. 이것은 본래의 ODBCINST.INI 파일의 형식이 유효하지 않기 때문입니다.

**사용자 응답:** 기존의 ODBCINST.INI 파일 이름을 다르게 바꾼 후 명령을 다시 수행하십시오. 이 오류가 지속되면, 기술 지원부에 문의하십시오.

---

**CLI0177E** DB2 OS/2 클라이언트가 설치된 위치를 알 수 없습니다.

**설명:** DB2 OS/2 클라이언트가 설치된 위치를 찾는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** DB2 OS/2 클라이언트가 올바르게 설치되었는지 확인하십시오.

---

**CLI0178I** DB2 ODBC 드라이버가 등록되었습니다.

**설명:** DB2 ODBC 드라이버가 설치된 ODBC 드라이버 관리 프로그램에 등록되었습니다.

**사용자 응답:** 이제 사용하는 ODBC 데이터 소스를 구성하기 위해 ODBC 드라이버 관리 프로그램을

벤더가 제공하는 적당한 ODBC 관리자 도구를 사용할 수 있습니다.

---

**CLI0179E** 대화 상자를 표시할 수 없습니다.

**설명:** DB2 ODBC 드라이버가 응용프로그램이 제공하는 창 핸들로는 대화 상자를 열 수 없습니다.

**사용자 응답:** 응용프로그램은 유효한 창 핸들을 전달해야 합니다.

---

**CLI0180E** 유효하지 않은 북마크 값

**설명:** 인수 fFetchOrientation이 SQL\_FETCH\_BOOKMARK이며, 값 SQL\_ATTR\_FETCH\_BOOKMARK\_PTR문 속성에 나타낸 북마크가 유효하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 유효한 북마크 값을 재지정하십시오.

---

**CLI0181E** 유효하지 않은 설명자 색인

**설명:** 컬럼 번호 인수에 대해 지정된 값이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 유효한 컬럼 번호를 재지정하십시오.

---

**CLI0182W** 부분 절단

**설명:** 컬럼 중 하나에 대한 데이터가 절단되었습니다.

**사용자 응답:** 아무것도 필요없습니다.

---

**CLI0183E** 연관된 명령문이 준비되지 않았습니다.

**설명:** 설명자 핸들이 IRD와 연관되어 있으며, 연관된 명령문 핸들이 준비 상태가 아닙니다.

**사용자 응답:** 설명자와 연관된 명령문을 준비하십시오.

---

**CLI0184E** 구형 행 설명자를 수정할 수 없습니다.

**설명:** 설명자 핸들이 IRD와 연관되어 있지 않으며, IRD 레코드 필드를 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 유효한 설명자 및 필드를 지정하십시오.

---

**CLI0185E** 자동으로 할당된 설명자 핸들의 유효하지 않은 사용

**설명:** SQLAllocHandle 함수를 사용하여 할당된 명시적인 설명자만을 이 방식으로 사용할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 명시적으로 할당된 설명자를 사용하십시오.

---

**CLI0186E** 서버가 취소 요청을 거부했습니다.

**설명:** 통신 오류로 인해 서버가 취소 요청을 거부했습니다.

**사용자 응답:** 아무것도 필요없습니다.

---

**CLI0187E** 문자도 아니고 2진 데이터도 아닌 데이터가 여러 번 송신되었습니다.

**설명:** 문자 또는 2진 컬럼이 아닌 컬럼에 대해 SQLPutData가 두 번 이상 호출되었습니다.

**사용자 응답:** 문자 또는 2진 데이터가 아닌 데이터에 대해서는 SQLPutData를 한 번만 호출하십시오.

---

**CLI0188E** 널(NULL) 값을 연결하려고 시도했습니다.

**설명:** 이 매개변수의 SQLPutData에 대한 이전 호출이 SQL\_NULL\_DATA의 입력 버퍼 길이를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 유효한 버퍼 길이로 SQLPutData를 호출하거나 SQLPutData가 올바른 횟수 만큼 호출되었음을 확인하십시오.

---

**CLI0189E** 일관성이 없는 설명자 정보

**설명:** 연관된 설명자가 일관성 점검에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 설명자 필드가 유효하며, 상호 의존하는 모든 필드가 올바르게 설정되었음을 확인하십시오.

---

**CLI0190E** 간접 참조에 대한 설명자가 유효하지 않습니다.

**설명:** 설명자 핸들이 유효하지 않거나 ARD의 TYPE, OCTECT\_LENGTH, DATA\_PTR, INDICATOR\_PTR 또는 OCTECT\_LENGTH\_PTR 필드에 유효하지 않은 값이 있습니다.

**사용자 응답:** 간접 설명자 핸들이 유효한지, 지연 필드가 올바르게 설정되었는지를 확인하십시오.

---

**CLI0191E** 유효하지 않은 속성 값

**설명:** 주어진 값이 지정된 속성에 대해 올바르지 않습니다.

**사용자 응답:** 지정된 속성에 대해 올바른 값을 사용하십시오.

---

**CLI0192E** 유효하지 않은 데이터베이스 별명이 지정되었습니다.

**설명:** DB2CAP 명령의 -d 매개변수에 유효하지 않거나 존재하지 않는 데이터베이스 별명을 지정했습니다.

**사용자 응답:** 존재하고 있는 데이터베이스 별명의 이름을 지정하십시오. LIST DATABASE DIRECTORY 명령을 사용하여 현재 카탈로그화된 데이터베이스를 찾으십시오.

---

**CLI0193E** 캡처 파일 <capture-file-name>을 찾을 수 없거나 사용 중입니다.

**설명:** DB2CAP은 BIND매개변수 값으로 지정한 <capture-file-name> 파일을 열 수 없습니다. 파일이 존재하지 않거나 다른 프로세스에서 독점적으로 사용 중일 수 있습니다.

**사용자 응답:** 존재하고 있는 캡처 파일의 이름을 지정하거나 파일이 다른 프로세스로부터 릴리스될 때까지 기다리십시오.

---

**CLI0194E** 명령 구문 오류. 올바른 구문은 다음과 같습니다. db2cap [-h | -?] bind capture-file -d db-alias [-u userid [-p password]]

**설명:** 명령 이름 자체 뿐만 아니라 DB2CAP 명령의 매개변수는 위의 구문 도표에 표시된 그대로 입력해야 합니다. 이 매개변수는 UNIX 플랫폼상에서 대소문자를 구별하고, Intel 플랫폼상에서 대소문자를 구별합니다. 매개변수와 그 값의 사이에 적어도 하나의 공백이 있어야 합니다. 예를 들어, -u userid는 올바르고 -uuserid는 틀립니다.

구문 도표에서, 직각 괄호([ ])는 선택적 매개변수를 나타냅니다. 사용자 ID는 지정했으나 암호를 생략한 경우, 암호를 입력하라고 프롬프트되며, 이때 암호를 입력해도 보이지는 않습니다.

-h나 -? 매개변수를 지정한 경우, 이 명령은 구문 도움말을 표시하며 다른 매개변수는 처리되지 않습니다.

**사용자 응답:** 명령의 구문이 도표에서 설명한 것과 같은지 확인하십시오.

---

**CLI0195E** 유효하지 않은 캡처 파일. 유효 명령문 그룹이 아무것도 포함되지 않았습니다.

**설명:** 유효 캡처 파일에는 적어도 하나 이상의 유효한 명령문 그룹이 포함되어 있어야 합니다.

---

**사용자 응답:** 동일한 캡처 파일을 사용하여 응용 프로그램을 다시 캡처하고 최소한 하나의 SQL문이 캡처되었는지 확인하십시오. 또는 캡처 파일을 편집하고 수동으로 명령문 그룹을 추가하십시오. 수동으로 명령문 그룹을 추가할 때, SQL문 유형에 대한 필수 키워드를 모두 지정했는지 확인하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 제출하십시오.

---

**CLI0600E** 유효하지 않은 연결 핸들 또는 연결이 닫혔습니다.

**설명:** 조작 전에 연결이 닫혔습니다.

**사용자 응답:** 조작 전에 연결 단기가 호출되지 않았음을 확인하십시오.

---

**CLI0601E** 유효하지 않은 명령문 핸들 또는 명령문이 닫혔습니다.

**설명:** 조작 전에 명령문이 닫혔습니다.

**사용자 응답:** 조작 전에 명령문 단기 및 명령문 연결 단기가 호출되지 않았음을 확인하십시오.

---

**CLI0602E** 서버에서 메모리 할당 오류

**설명:** 서버에서 메모리를 할당할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 세부사항은 데이터베이스 관리자에게 DB2 JDBC 로그 파일을 점검해 달라고 요청하십시오. 프로그램을 재수행하십시오.

---

**CLI0603E** CallableStatement get\*\*\* 메소드가 registerOutParameter 없이 호출되었습니다.

**설명:** Get\*\*\* 메소드(method)가 registerOutParameter를 사용하여 등록되지 않은 매개변수에 대해 호출되었습니다.

**사용자 응답:** 매개변수에 대한 registerOutParameter 호출을 추가하십시오.

---

**CLI0604E** CallableStatement get\*\*\* 메소드가 execute를 호출하지 않고 호출되었습니다.

**설명:** CallableStatement get\*\*\* 메소드가 CallableStatement execute를 호출하기 전에 호출되었습니다.

**사용자 응답:** CallableStatement execute가 어떤 CallableStatement get\*\*\* 방법보다 먼저 호출됨을 확인하십시오.

---

**CLI0605E** CallableStatement get\*\*\* 메소드가 registerOutParameter에 사용된 유형과 일치하지 않았습니다.

**설명:** CallableStatement get\*\*\* 메소드가 이 매개변수에 대한 registerOutParameter에 사용된 유형에 해당되는 것이 아니었습니다.

**사용자 응답:** 이 매개변수에 대한 registerOutParameter에 사용된 유형에 해당되는 get\*\*\* 메소드로 변경하십시오 (JDBC 스펙 참조).

---

**CLI0606E** 컬럼에서 리턴된 값이 get\*\*\* 메소드에 해당되는 데이터 유형과 호환되지 않습니다.

**설명:** CHAR/VARCHAR/LONGVARCHAR 컬럼의 값이 유효한 숫자 값이 아닙니다.

**사용자 응답:** 숫자 값을 리턴하지 않는 적절한 get 메소드를 사용하십시오.

---

**CLI0607E** 유효하지 않은 날짜/시간 형식

**설명:** CHAR/VARCHAR/LONGVARCHAR 컬럼 값이 유효한 날짜/시간/시간소인 값이 아닙니다.

**사용자 응답:** getDate/getTime/getTimestamp가 아닌 적절한 get\*\*\* 메소드를 사용하십시오.

---

**CLI0608E** 유효하지 않은 변환

**설명:** get\*\*\* 메소드가 이 컬럼 유형에는 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 유효한 get\*\*\* 메소드를 사용(JDBC 스펙 참조)하여 이 컬럼에서 데이터를 검색하십시오.

---

**CLI0609E** 숫자 값이 범위를 벗어났습니다.

**설명:** 이 컬럼의 값은 short 또는 int 값에는 너무 크거나 작아서, 변환하면 데이터의 유실이 있게 됩니다.

**사용자 응답:** 값을 수용할 수 있는 get 메소드를 사용하십시오.

---

**CLI0610E** 유효하지 않은 컬럼 번호

**설명:** 컬럼 번호가 1보다 작거나 ResultSet에 있는 전체 컬럼의 수보다 큼니다.

**사용자 응답:** 컬럼 번호가 1보다 작지 않고 전체 컬럼의 수보다 크지 않음을 확인하십시오.

---

**CLI0611E** 유효하지 않은 컬럼 이름

**설명:** 주어진 컬럼 이름을 ResultSet에서 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 컬럼 이름이 올바른지 확인하십시오.

---

**CLI0612E** 유효하지 않은 매개변수 번호

**설명:** 주어진 매개변수 번호가 1보다 작거나 전체 매개변수의 수보다 큼니다.

**사용자 응답:** 주어진 매개변수 번호가 1보다 작지 않은지, 전체 매개변수의 수보다 크지 않은지 확인하십시오.

---

**CLI0613E** 프로그램 유형이 범위를 벗어났습니다.

**설명:** PreparedStatement/CallableStatement에 제공된 setObject 오브젝트가 유효한 오브젝트 유형이 아닙니다.

**사용자 응답:** 설정된 오브젝트가 setObject에 허용되는 오브젝트 중 하나임을 확인하십시오(JDBC 스펙 참조).

---

**CLI0614E** 소켓으로 송신중 오류. 서버가 응답하지 않습니다.

**설명:** 데이터를 서버로 송신하는 동안 오류가 발생했습니다. 서버의 작동이 중지되었습니다.

**사용자 응답:** 서버가 작동중임을 확인한 다음 프로그램을 재수행하십시오.

---

**CLI0615E** 소켓에서 수신중 오류. 서버가 응답하지 않습니다.

**설명:** 서버에서 데이터를 수신하는 동안 오류가 발생했습니다. 서버의 작동이 중지되었습니다.

**사용자 응답:** JDBC 서버가 작동중임을 확인한 다음 프로그램을 재수행하십시오.

---

**CLI0616E** 소켓 열기 오류

**설명:** 서버에 대한 소켓을 열 수 없습니다. 서버의 작동이 중지되었습니다.

**사용자 응답:** JDBC 서버가 작동중임을 확인한 다음 프로그램을 재수행하십시오.

---

**CLI0617E** 소켓 닫기 오류

**설명:** 서버에 대한 소켓을 닫을 수 없습니다. 서버의 작동이 중지되었습니다.

**사용자 응답:** JDBC 서버가 작동중임을 확인한 다음 프로그램을 재수행하십시오.

---

---

**CLI0618E 사용자 ID 및/또는 암호가 유효하지 않습니다.**

**설명:** 주어진 사용자 ID/암호가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 사용자 ID/암호가 올바른지 확인한 다음 프로그램을 재수행하십시오.

---

**CLI0619E 유효하지 않은 UTF8 데이터 형식**

**설명:** getUnicodeStream이 DBCS 컬럼이 아닌 컬럼에 대해 호출될 때, UTF8 형식에서의 디코딩이 수행되었으나 데이터가 제대로 디코딩되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 대신 getString/getBytes/getAsciiStream/getBinaryStream을 사용하십시오.

---

**CLI0620E IOException. 입력 스트림에서 읽기 오류**

**설명:** 입력 스트림에서 가져올 데이터를 읽을 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 파일이 있는지, 올바른 파일 길이가 제공되었는지 확인하십시오.

---

**CLI0621E 지원되지 않는 JDBC 서버 구성**

**설명:** 목표 JDBC 서버 구성이 지원되지 않습니다. 제어 센터를 수행할 경우, 목표 JDBC 서버는 독립형 db2jd 프로세스(db2jstrt를 사용하여 시작됨)여야 하며 2단계 원시 JDBC 서버여서는 안 됩니다.

**사용자 응답:** 제어 센터가 목표로 하는 포트에서 db2jstrt를 사용하여 JDBC 서버를 재구성하십시오.

---

**CLI0622E JDBC 관리 서비스 확장 기능 액세스 오류**

**설명:** 제어 센터는 JDBC 서버와 함께 수행되는 관리 지원 서비스에 의존합니다. 제어 센터가 이 관리 서비스를 찾아서 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 제어 센터 관리 서비스가 JDBC 서버와 함께 설치되어 있는지 확인하십시오.

---

---

**CLI0623E 코드 페이지 변환표가 존재하지 않습니다.**

**설명:** 코드 페이지 변환표를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 변환표(지역 코드 페이지에서 유니코드로, 유니코드에서 지역 코드 페이지로)가 설치되었는지 확인하십시오.

---

**CLI0624E 코드 페이지 변환표가 로드되지 않았습니다.**

**설명:** 코드 페이지 변환표를 로드할 수 없습니다.

**사용자 응답:** JDBC 응용프로그램에 코드 페이지 테이블에 대한 액세스 권한이 있는지, 테이블이 손상되지 않았는지 확인하십시오.

---

**CLI0625E JDBC 1.22 작업 방식을 지정했으므로, JDBC 2.0 기능을 사용할 수 없습니다.**

**설명:** 호출하려는 기능은 JDBC 2.0에 새로 정의된 기능입니다. 그러나 JDBC 1.22 작업 방식을 지정했습니다.

**사용자 응답:** JDBC 2.0 기능을 사용할 경우에는 JDBCVERSION 키워드를 "122"로 설정하지 마십시오. 설정하지 않거나 "200"으로 설정하십시오.

---

**CLI0626E "<function-name>"이 DB2 JDBC 2.0 드라이버 버전에서 지원되지 않습니다.**

**설명:** 이 기능은 DB2 UDB JDBC 2.0 드라이버 버전에서 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 이 기능을 사용하지 마십시오.

---

**CLI0627E 결과 세트를 스크롤할 수 없습니다.**

**설명:** 결과 세트를 스크롤할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령문/결과 집합 속성을 SCROLLABLE로 설정했는지 확인하십시오.

---



---

**CLI0628E** 매개변수 설정 번호  
"**<set-number>**"에 매개변수 표시  
문자가 번호  
"**<parameter-number>**"로 설정되  
어 있지 않습니다.

설명: <data-type> 집합 메소드가 이 입력 매개변  
수에 대해 호출되어 있지 않았습니다.

사용자 응답: set<data-type> 메소드를 호출하여 이  
입력 매개변수의 데이터 유형 및 입력 값을 지정하  
십시오.

---

**CLI0629E** "**<function-name>**"은 이 컬럼에  
대해 지원되지 않습니다.

설명: 이 조작용 이 컬럼에 대해 호출될 수 없습  
니다.

사용자 응답: 다른 메소드로 변경하십시오.

---

**CLI0630E** 알 수 없는 결과 집합 유형/동시성  
"**<number>**"

설명: 결과 집합 유형 또는 동시성에 대해 유효하  
지 않은 값이 지정되었습니다.

사용자 응답: 값을 스펙에 제공된 적당한 값으로  
변경하십시오.

---

**CLI0631E** 혼합 char/clob 컬럼에 대한 임의  
액세스가 없습니다.

설명: 이 혼합 문자 컬럼에는 임의 액세스가 지원  
되지 않습니다.

사용자 응답: 데이터를 순차적으로 검색합니다.

---

**CLI0632E** 유효하지 않은 패치 크기. 0에서 최  
대 행 수 사이여야 합니다.

설명: 지정된 패치 크기는 0 이상이거나 최대 행  
수 이하여야 합니다.

사용자 응답: 값을 수정하십시오.

---

**CLI0633E** 현재 행이 없을 때에는 **relative()**를  
호출할 수 없습니다.

설명: 커서가 유효한 행에 없을 때 relative 메소  
드가 호출되었습니다.

사용자 응답: 먼저 커서를 유효한 행으로 이동시킨  
후(absolute, next 등을 사용하여) relative를 호출하  
십시오.

---

**CLI0634E** CLI 환경 핸들 할당 오류

설명: 초기화중 SQLAllocEnv에 실패했습니다.

사용자 응답: DB2INSTANCE 환경 변수가 적절  
하게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**CLI0635E** <function-name>이 애플릿에서 지  
원되지 않습니다.

설명: <function-name>이 애플릿에서 지원되지 않  
습니다.

사용자 응답: 애플릿에서 <function-name>의 사용  
을 피하십시오.

---

**CLI0636E** "**<property-name>**" 등록 정보가  
문맥 오브젝트에 대해 지정되어 있  
지 않습니다.

설명: "**<property-name>**" 등록 정보가 Java 응용  
프로그램에서 문맥 오브젝트에 대해 지정되어 있지  
않습니다.

사용자 응답: "**<property-name>**" 등록 정보가  
Java 응용프로그램에서 문맥 오브젝트에 대해 지정  
되어 있는지 확인하십시오.

---

**CLI0637E** <object>를 찾을 수 없습니다.

설명: <object>가 존재하지 않습니다.

사용자 응답: <object>가 있는지 확인하십시오.

---

**CLI0638E** <object>가 이미 존재합니다.

설명: 이미 존재하는 오브젝트와 같은 <object>를 작성할 수 없습니다.

사용자 응답: 조작이 올바른지 확인하십시오.

---

**CLI0639E** 빈 문자열.

설명: 빈 문자열은 허용되지 않습니다.

사용자 응답: 지정된 문자열을 수정하십시오.

---

**CLI0640E** <object>를 나열할 수 없습니다.

설명: <object>를 나열할 수 없습니다.

사용자 응답: <object>를 나열할 수 있는지 확인하십시오.

---

**CLI0641E** 일괄처리에 SELECT문이 있습니다.

설명: 일괄처리에는 SELECT문이 허용되지 않습니다.

사용자 응답: 일괄처리에서 SELECT문을 제거하십시오.

---

**CLI0642E** 유효하지 않은 패치 방향

설명: 지정된 패치 방향이 지원되지 않습니다.

사용자 응답: 패치 방향을 수정하십시오.

---

**CLI0643E** 일괄처리에 명령문이 없습니다.

설명: 일괄처리에 어떠한 명령문도 없습니다.

사용자 응답: 일괄처리에 명령문을 추가하십시오.

---

**CLI0644E** absolute() 호출에 유효하지 않은  
행 값

설명: absolute()로 지정된 행 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 행 값을 수정하십시오.

---

---

**CLI0645E** 드라이버 “<class-name>”을 등록하는 중에 오류가 발생했습니다.

메시지: “<message>”.

**SQLSTATE:** “<sqlstate>”.

**SQLCODE:** “<sqlcode>”.

설명: DriverManager가 DB2 JDBC 드라이버를 등록할 수 없습니다.

사용자 응답: 리턴된 메시지, SQLSTATE 및 SQLCODE에 의해 표시된 대로 문제점을 수정하고, 프로그램을 다시 수행하십시오.

---

**CLI0646E** 라이브러리 “<library-name>”을 찾을 수 없습니다.

설명: “<library-name>”을 라이브러리 경로에서 찾을 수 없습니다. 라이브러리 경로는 다음 운영 체제에 대한 환경 변수에 의해 정의됩니다.

**AIX (Java 1.1)**

LD\_LIBRARY\_PATH

**AIX (Java 1.2 이상)**

LIBPATH

**HP-UX**

SHLIB\_PATH

**Linux** LD\_LIBRARY\_PATH

**OS/2** LIBPATH

**Silicon Graphics IRIX**

LD\_LIBRARY\_PATH

**Solaris** 운영 환경

LD\_LIBRARY\_PATH

**Windows 32비트** 운영 체제

PATH

사용자 응답: 응용프로그램 환경이 DB2를 사용할 수 있도록 올바르게 구성되어 있는지 확인하십시오.

UNIX 플랫폼에서는, sqllib/db2profile 스크립트가 수행되어 환경 변수를 설정하였는지 확인하십시오.

---

**CLI0647E DB2 환경 핸들을 할당하는 중에 오류가 발생했습니다.**  
리턴 코드 = “<return-code>”.

**설명:** DB2 CLI 환경을 설정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 응용프로그램 환경이 DB2를 사용할 수 있도록 올바르게 구성되어 있는지 확인하십시오. UNIX 플랫폼에서는, sqllib/db2profile 스크립트가 수행되어 환경 변수를 설정하였는지 확인하십시오. 리턴 코드를 해석하려면, SQLAllocHandle()의 *CLI Guide and Reference* 섹션을 참조하십시오.



---

## 제5장 DBA 메시지

각 메시지에는 접두부(DBA) 및 메시지 번호로 이루어진 메시지 식별자가 있습니다. 메시지는 메시지 번호순으로 나열되어 있습니다. 오류 상황 발생시 사용자에게 경고하는 제어 센터 및 DBA 유틸리티에 의해 이러한 메시지가 작성됩니다.

---

### DBA0000I 함수가 완료되었습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

### DBA0001E 메모리 할당 중 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 메모리 할당 중 내부 오류가 발생했습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 메모리를 릴리스하려면 일부 응용프로그램을 닫으십시오. 문제가 계속되면, IBM 서비스에 문의하십시오.

---

### DBA0002E 내부 오류가 발생했습니다. 요청으로부터 예기치 않은 입력을 수신했습니다.

**설명:** 요청으로부터 예기치 않은 입력 값을 수신했습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

### DBA0003E 변경 요청을 처리할 때 테이블 정의에서 불일치를 검출했습니다.

**설명:** 테이블 변경 요청을 처리할 때, 마지막으로 알려진 테이블 정의와 데이터베이스로부터 패치된 테이블 정의간의 불일치가 검출되었습니다. 테이블 정의가 관리 도구의 문맥 외부에서 바뀌었습니다. 테

이블은 변경될 수 없습니다. 요청이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스로부터 갱신된 테이블 목록을 얻으려면 "테이블" 팝업 메뉴에서 "새로 고침" 조치를 선택하십시오. 테이블 변경을 재시도하십시오.

---

### DBA0004E 데이터베이스로의 연결을 유효화할 때 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 유효하지 않은 연결이 검출되었습니다. 서버가 다운되고 기존의 연결이 더 이상 유효하지 않으며, 새로운 연결이 이루어질 수 없다면 문제점이 발생합니다. 요청이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 서버가 시작되었는지 확인하십시오. 연결하고자 하는 데이터베이스의 팝업 메뉴에서 "연결" 조치를 선택하십시오. 조치를 재시도하십시오.

조치가 다시 실패하면, 목표 시스템에 대해 네트워크가 작동하고 있는지, 해당 시스템상에서 데이터베이스가 가동되어 수행중인지 확인하십시오.

네트워크가 작동하고 있는 경우, 시스템 내부 오류가 발생한 것입니다. IBM 서비스에 연락하십시오.

---

### DBA0005E 인스턴스의 접속을 유효화할 때 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 유효하지 않은 연결이 검출되었습니다. 데이터베이스가 중지되거나 연결이 더 이상 존재하지 않습니다. 요청이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 서버가 시작되었는지 확인하십시오.

연결하고자 하는 데이터베이스의 팝업 메뉴에서 "연결" 조치를 선택하십시오. 조치를 재시도하십시오.

조치가 다시 실패하면, 목표 시스템에 대해 네트워크가 작동하고 있는지, 해당 시스템상에서 데이터베이스가 가동되어 수행중인지 확인하십시오.

네트워크가 작동하고 있는 경우, 시스템 내부 오류가 발생한 것입니다. IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0006E** 지속적인 데이터베이스 연결 또는 인스턴스 접속에 대한 핸들 검증시 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 유효하지 않은 연결이 검출되었습니다. 데이터베이스가 중지되거나 연결이 더 이상 존재하지 않습니다. 요청이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 서버가 시작되었는지 확인하십시오. 연결하고자 하는 데이터베이스의 팝업 메뉴에서 "연결" 조치를 선택하십시오. 조치를 재시도하십시오.

조치가 다시 실패하면, 목표 시스템에 대해 네트워크가 작동하고 있는지, 해당 시스템상에서 데이터베이스가 가동되어 수행중인지 있는지 확인하십시오.

네트워크가 작동하고 있는 경우, 시스템 내부 오류가 발생한 것입니다. IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0007E** 연결에 대한 구문 유형 설정시 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 응용프로그램에 의해 형성된 연결에 대한 구문 유형 설정시 내부 오류가 발생했습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0008E** 내부 오류가 발생했습니다. 예기치 않은 목록 유형이 요청되었습니다.

**설명:** 응용프로그램이 나열된 오브젝트 유형을 유효한 유형으로 인식하지 않습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0009E** 내부 오류가 발생했습니다. 예기치 않은 요청 유형을 수신했습니다.

**설명:** 응용프로그램이 수행될 요청 유형을 유효한 유형으로 인식하지 않습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0010E** 내부 오류가 발생했습니다. 예기치 않은 오브젝트 유형이 검출되었습니다.

**설명:** 응용프로그램이 처리될 오브젝트 유형을 유효한 유형으로 인식하지 않습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0011E** 열린 연결이 너무 많습니다.

**설명:** 열린 데이터베이스 연결의 최대수에 도달했습니다. 요청이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 데이터베이스로부터 연결을 끊고 원하는 데이터베이스에 연결하십시오. 연결을 끊고자 하는 데이터베이스의 팝업 메뉴에서 "연결해제" 조치를 선택하십시오. 연결하고자 하는 데이터베이스의 팝업 메뉴에서 "연결" 조치를 선택하십시오.
- 허용되는 연결 수를 증가시키도록 구성 매개변수를 갱신하십시오.

---

**DBA0012E** 연결 핸들을 할당할 수 없습니다.

**설명:** 연결 핸들 할당 시도중 오류가 발생했습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0013W** 나열될 수 있는 최대 오브젝트 수에 도달했습니다.

설명: 응용프로그램에 의해 나열될 수 있는 최대 오브젝트 수에 도달했습니다. 최대수는 20,000입니다.

사용자 응답: 없음

---

**DBA0014E** 내부 오류가 발생했습니다. 예기치 않은 삭제 유형이 요청되었습니다.

설명: 응용프로그램이 삭제될 오브젝트 유형을 유효한 유형으로 인식하지 않습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

사용자 응답: IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0015E** 내부 오류가 발생했습니다. 래치 요청이 실패했습니다.

설명: 래치 요청이 실패했습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

사용자 응답: IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0016E** 내부 오류가 발생했습니다. 언래치 요청이 실패했습니다.

설명: 언래치 요청이 실패했습니다. 응용프로그램이 종료됩니다.

사용자 응답: IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0017E** 사용할 수 있는 오류 정보가 없습니다. 관리 도구 로그를 참조하십시오.

설명: 표시할 수 있는 오류 정보가 없습니다.

사용자 응답: 오류 정보는 관리 도구 로그를 참조하십시오.

---

**DBA0018E** 관리 서버가 시작되지 않았습니다.

관리 서버를 시작한 후 조치를 재시도하십시오.

설명: 관리 서버가 시작되지 않았습니다.

사용자 응답: 목표 시스템에서 DB2ADMIN START 명령을 사용하여 관리 서버를 시작한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA0019E** 오브젝트 “<object\_name>” 또는 관련 오브젝트가 사용 중입니다. 나중에 조치를 재시도하십시오.

설명: 조치가 요청된 오브젝트 또는 관련 오브젝트가 이미 다른 조치에서 사용되고 있습니다. 해당 오브젝트 또는 관련 오브젝트에 대한 수정이 진행중일 수 있습니다.

요청된 조치는 현재 조치와 동시에 수행될 수 없습니다.

예:

- 테이블이 변경되고 있으면, 변경 창과의 상호작용이 완료될 때까지는 동일한 테이블의 이름을 바꾸라는 요청이 허용되지 않습니다. 하지만, 해당 테이블의 내용을 샘플링하는 것은 허용됩니다.
- 관련 오브젝트(예: 데이터베이스, 뷰, 트리거)상에서 임의의 다른 조치가 보류되어 있으면 오브젝트(예: 테이블) 삭제 요청이 허용되지 않습니다.

조치가 수행되지 않습니다.

사용자 응답: 오브젝트가 사용 가능하면 나중에 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA0020E** 관리 도구 추적 파일을 여는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 관리 도구 추적 파일을 여는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0021E** 관리 도구 로그 파일에 기록하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 관리 도구 로그 파일에 기록하는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0022W** 관리 도구 추적 파일을 닫는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 관리 도구 추적 파일을 닫으려고 시도할 때 오류가 발생했습니다. 처리가 계속됩니다.

**사용자 응답:** 관리 도구 로그 파일이 정확하게 지정되었는지 확인하십시오.

---

**DBA0023W** 관리 도구 로그 파일을 여는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 관리 도구 로그 파일을 닫으려고 시도할 때 오류가 발생했습니다. 처리가 계속됩니다.

**사용자 응답:** 관리 도구 로그 파일이 정확하게 지정되었는지 확인하십시오.

---

**DBA0024W** 관리 도구 로그 파일에 기록하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 관리 도구 로그 파일에 기록하려고 시도할 때 오류가 발생했습니다. 처리가 계속됩니다.

**사용자 응답:** 관리 도구 로그 파일이 정확하게 지정되었는지, 기록 가능한지 확인하십시오.

---

**DBA0025W** 관리 도구 추적 파일을 닫는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 관리 도구 로그 파일을 닫으려고 시도할 때 오류가 발생했습니다. 처리가 계속됩니다.

**사용자 응답:** 관리 도구 로그 파일이 정확하게 지정되었는지 확인하십시오.

---

**DBA0026E** 내부 관리 도구 오류가 발생했습니다.

**설명:** 복구할 수 없는 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0027E** 내부 오류가 발생했습니다. 관리 도구에서 잠금 경합이 검출되었습니다.

**설명:** 관리 도구에서 잠금 경합이 검출되었습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA0028I** 복구할 수 없는 오류로 인해 현재의 관리 도구 세션이 종료됩니다.

**설명:** 심각한 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.



---

**DBA0029**    오브젝트 “<name>”에 대한 응용프로그램 인터페이스 “<program>” 호출이 이유 코드 “<name>”으로 인해 완료되지 못했습니다. 재시도하거나 해당 지역의 지원부서에 문의하십시오.

**설명:** API 호출이 완료되지 못했습니다.

**사용자 응답:** 조작을 재시도하거나 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA0030**    데이터베이스 “<name>”으로 연결하려는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 요청된 조작이 데이터베이스 “<name>”으로의 연결을 필요로 하기 때문에 완료될 수 없습니다. 연결이 실패했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스가 액세스 가능한지 확인하십시오. 데이터베이스 팝업 메뉴에서 연결 조치를 사용하여 명시적으로 데이터베이스로의 연결을 시도하십시오. 연결에 있어 흔한 오류는 유효하지 않은 사용자 ID 및 암호입니다. 올바른 사용자 ID 및 암호를 제공했는지 확인하십시오. 조작을 재시도하거나 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA0031**    인스턴스 “<name>”에 연결하려는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 요청된 조작이 인스턴스 “<name>”으로의 접속을 필요로 하기 때문에 완료될 수 없습니다. 접속이 실패했습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스가 액세스 가능한지 확인하십시오. 인스턴스 팝업 메뉴에서 연결 조치를 사용하여 명시적으로 인스턴스로의 연결을 시도하십시오. 연결에 있어 흔한 오류는 유효하지 않은 사용자 ID

및 암호입니다. 올바른 사용자 ID 및 암호를 제공했는지 확인하십시오. 조작을 재시도하거나 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA0032**    DLL “<name>”을 로드하려는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 동적 링크 라이브러리 “<name>”을 찾을 수 없거나 파일을 읽는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** DLL이 설치되어 있는지, 손상되지 않았는지를 확인하고, 위치가 CONFIG.SYS 파일 내의 LIBPATH 매개변수로 정의되어 있는지 확인하십시오.

---

**DBA0033**    “<name>”이 관리 도구에 의해 현재 사용 중이기 때문에 삭제될 수 없습니다. 일부 창을 닫은 후 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 삭제하려고 선택한 오브젝트 “<name>” 또는 그 오브젝트가 소유하는 항목이 여전히 다른 관리 도구에 의해 사용 중입니다. 예를 들어, 삭제하려는 데이터베이스에 대해 ALTER 테이블 창이 열려 있습니다. 이 경우, 사용자가 ALTER 테이블 창을 닫을 때까지 데이터베이스를 삭제할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 선택한 오브젝트를 사용하는 모든 창을 닫거나 오브젝트가 소유하는 항목을 사용하는 모든 창을 닫은 다음, 명령을 재시도하십시오.

---

**DBA0034** “<name>”이 현재 관리 도구에 의해 사용 중이므로 제거될 수 없습니다. 일부 창을 닫은 후 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 제거하려고 선택한 오브젝트 “<name>” 또는 그 오브젝트가 소유하는 항목이 여전히 다른 관리 도구에 의해 사용 중입니다. 예를 들어, 사용자가 제거하려는 데이터베이스에 대해 ALTER 테이블 창이 열려 있습니다. 이 경우, 데이터베이스의 ALTER 테이블 창을 닫을 때까지는 데이터베이스를 제거할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 선택한 오브젝트를 사용하는 모든 창을 닫거나 오브젝트가 소유하는 항목을 사용하는 모든 창을 닫은 다음, 명령을 재시도하십시오.

---

**DBA0035** 사용자가 발행하고 있는 오브젝트 “<name>”이 이 조작에 대해 올바른 상태에 있지 않기 때문에 “<operation>” 조작이 수행될 수 없습니다. 일부 창을 닫은 후 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 이 조작 “<operation>”은 “<name>”이 “<name>” 상태에 있도록 요구합니다.

**사용자 응답:** 선택된 오브젝트상의 다른 보류중인 조작을 확실히 완료한 다음, 명령을 재시도하십시오.

---

**DBA0036** 데이터베이스 구성이 갱신되었습니다. 변경사항이 영향을 미치기 전에 데이터베이스 “<name>”으로부터 모든 응용프로그램이 연결해제되어야 합니다. 백업이 이미 수행되었다면 새로운 구성 값을 가져오기 위해 데이터베이스를 다시 백업하는 것이 바람직합니다.

**설명:** 데이터베이스 구성은 갱신되었으나, 사용 중인 데이터베이스 구성은 모든 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제되어야 변경될 수 있습니다. 모든 응용프로그램이 데이터베이스로부터 연결해제된 후, 데이터베이스에 처음으로 다시 연결할 때 변경사항이 적용됩니다.

**사용자 응답:** 모든 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제되었는지를 확인한 다음, 데이터베이스에 재연결하십시오.

---

**DBA0037** 인스턴스 구성이 갱신되었습니다. 변경사항이 영향을 미치기 전에 인스턴스 “<name>”이 중지되어야 합니다.

**설명:** 인스턴스 구성이 갱신되었습니다.

구성 매개변수 “dfidbpath”에 대한 변경사항은 즉시 반영됩니다.

나머지 구성 매개변수의 경우, 변경사항은 모든 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제되고 인스턴스가 중지된 후 다시 시작되어야 적용됩니다.

**사용자 응답:** 모든 변경사항이 반영되도록 하려면, 모든 응용프로그램이 데이터베이스로부터 연결해제되었는지 확인하고, 인스턴스를 중지시킨 다음, 다시 시작해야 합니다.

제어 센터에 있는 인스턴스 팝업 메뉴에서 중지 조치를 선택하여 인스턴스를 중지시킬 수 있습니다. 그런 다음, 제어 센터에 있는 인스턴스 팝업 메뉴에서 시작 조치를 선택하여 인스턴스를 시작할 수 있습니다.

---

**DBA0039** 현재 잠긴 데이터베이스 오브젝트가 있거나 데이터베이스 연결이 사용 중입니다. 종료를 계속하시겠습니까?

**설명:** 테이블 변경 등의 조치를 취할 때 제어 센터에 있는 데이터베이스 오브젝트가 잠깁니다. 다른 조치들은 작업을 완료하기 위해 필요한 데이터베이스로의 연결을 유지합니다.

**사용자 응답:** 종료를 계속하기로 선택한다면, 모든 잠금 및 연결을 강요해 도구가 종료합니다. 작업 도중에 어떤 조치(데이터베이스 복원과 같은)를 강요하는 것은 데이터베이스를 손상 상태로 남겨 놓을 수 있기 때문에, 위험할 수 있습니다.

우선 DB2 도구로 되돌아가서 문제가 되는 데이터베이스 조치가 없는지 확인하십시오.

---

**DBA0040** 종료하면 스냅샷 모니터가 중지됩니다. 종료를 계속하시겠습니까?

**설명:** 스냅샷 모니터가 하나 이상의 데이터베이스에서 시작되었을 때 모니터링을 계속하려면, 사용자는 DB2 도구를 수행시켜야 합니다.

**사용자 응답:** 스냅샷 모니터를 더 이상 필요로 하지 않는 경우에만 종료를 계속하도록 선택하십시오.

---

**DBA0041** DB2 관리 도구가 비신뢰 애플릿이므로 요청받은 조작을 수행할 수 없습니다.

**설명:** 네트워크를 통해 로드된 애플릿은 대개 신뢰성이 없는 것으로 간주됩니다. 대부분의 지역 시스템 조작(예: 파일의 읽기, 쓰기 및 인쇄)을 포함한 비신뢰 애플릿에 웹 브라우저와 애플릿 표시기마다 서로 다른 제한사항을 부과할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 이들 제한사항을 완화하거나 사용자 정의할 수 있는지 판별하십시오.

---

**DBA0042** 이 데이터베이스 연결에 사용된 사용자 ID 및 암호 설정 값을 지우고 합니다.

**설명:** 이 설정 값을 지우면 해당 워크스테이션으로부터의 이 데이터베이스에 대한 허가받지 않은 액세스를 막아줍니다. 그러나 다음 번에 이 데이터베이스에 연결할 때에는 올바른 사용자 ID 및 암호를 입력하라는 프롬프트가 표시됩니다.

**사용자 응답:** 사용자 ID 및 암호를 지우려면 예를 클릭하십시오. 제어 센터를 나갈 때까지 사용자 ID 및 암호를 보관하려면 아니오를 클릭하십시오.

---

**DBA0100I** 제어 센터가 인스턴스 - <instance>에 대한 노드 디렉토리 정보를 갱신중입니다. 틀린 정보를 정정하고 있습니다. 현재 요청은 수행할 수 없습니다.

**설명:** 제어 센터가 인스턴스에서 노드 유형이 변경되었음을 검출하며, 새로운 정보에 기초하여 인스턴스를 재카탈로그화하고 있습니다. 인스턴스의 노드

유형 값에 따라 제어 센터로부터의 조치가 달라질 수 있습니다.

**사용자 응답:** 가능한 경우, 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA0101W 예외 목록에 지정된 항목은 사용되지 않습니다. 계속하시겠습니까?**

**설명:** ‘노드가 예외 포함’ 선택란이 선택취소되었으나, 예외 컨테이너가 ‘예외 목록’ 대화 상자에 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 예외 컨테이너 목록의 내용을 지우려면 예를 클릭하고, 노드가 예외 포함 선택란을 다시 선택하려면 아니오 또는 취소를 클릭하십시오.

---

**DBA0102W 인스턴스 - <instance>에 대한 노드 유형을 검출할 수 없습니다. 이 이유 코드는 "<reason-code>"입니다.**

**설명:** 노드 유형은 인스턴스가 단일 파티션 환경인지, 파티션된 환경인지를 식별하는 데이터베이스 관리 프로그램 구성 매개변수입니다.

발견 기능으로 사용자의 노드 유형 값을 알아낼 수 있습니다. 제어 센터에서의 조치가 단일 파티션 환경과 파티션된 환경에서 달라질 수 있기 때문에 인스턴스간의 이러한 구별이 필요합니다.

이유 코드가 -1인 경우, 발견 기능이 카탈로그화된 인스턴스를 유효한 DB2 인스턴스로 맵시킬 수 없습니다.

다른 모든 이유 코드는 유효한 SQL 메시지에 맵합니다. 해당 SQL 메시지에 대해서는 도움말을 확인하십시오.

**사용자 응답:** 발견 기능에는 다음의 요구사항이 있습니다.

1. DB2 관리 서버가 카탈로그화 또는 액세스하려는 원격 인스턴스에서 설정되어 수행중이어야 합니다.
2. 해당 인스턴스가 레지스트리에 나열되어야 합니다. 카탈로그화중인 호스트에서 db2set -l을 발행하십시오.
3. 다음의 전역 DB2 레지스트리 값이 설정되어야 합니다.
  - DB2SYSTEM
  - DB2ADMINSERVER
4. 다음의 인스턴스 DB2 레지스트리 값이 설정되어야 합니다.
  - DB2COMM
5. 다음의 관리 서버 구성 매개변수가 설정되어야 합니다.

- DISCOVER = KNOWN 및 DISCOVER\_COMM = 널(NULL)

또는

- DISCOVER = SEARCH 및 DISCOVER\_COMM = 프로토콜(예: TCPIP)

db2set -all을 입력하여 이들 레지스트리 값의 설정을 확인하십시오.

---

**DBA0103W 구성 매개변수 값에 대한 변경사항은 사용되지 않습니다. 계속하시겠습니까?**

**설명:** 다른 데이터베이스 파티션이 선택되었으나, 구성 매개변수에 대한 변경사항은 이전에 선택한 데이터베이스 파티션에 적용됩니다.

**사용자 응답:** 다음 데이터베이스 파티션에 대한 구성 매개변수 값을 얻고 이전에 선택한 데이터베이스

파티션에 대해 지정한 변경사항을 버리려면 예를 클릭하십시오.

---

**DBA0113E** 예외 컨테이너가 지정되었으나, 노드 그룹에 있는 모든 노드를 포함하지는 않습니다. 노드 "node-list"에 대해 컨테이너가 지정되지 않았습니다.

**설명:** 지정된 예외 컨테이너는 공용 컨테이너가 없습니다. 공용 컨테이너가 지정되어 있지 않기에, 예외 컨테이너를 노드 그룹 내 모든 모드에서 정의해야 합니다.

**사용자 응답:** 지정된 노드에 컨테이너를 추가하려면 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA0114W** 제어 센터가 인스턴스 - "**<instance>**"에 대해 틀린 노드 디렉토리 정보를 검출했습니다. 틀린 정보를 수정하고 있습니다. 제어 센터를 나간 후 재시작하십시오. 현재 요청은 수행할 수 없습니다.

**설명:** 제어 센터가 해당 인스턴스에서 노드 유형이 변경되었음을 검출했습니다.

**사용자 응답:** 제어 센터를 나간 후 이를 재시작하십시오.

---

**DBA0115I** 이 인스턴스에 대해 노드 디렉토리 정보가 수정되었습니다. 인스턴스 "**<instance>**"를 새로 고치십시오.

**설명:** 해당 인스턴스에 대해 카탈로그화된 정보가 갱신되었기 때문에, 표시된 오브젝트 및 조치가 올바르게 바르지 않습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 팝업 메뉴에서 "새로 고침

" 조치를 선택하여 제어 센터를 갱신한 다음, 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA0116I** 현재 JDBC 서버에서 조작을 수행할 수 없습니다. 나중에 이 조작을 재시도하십시오.

**설명:** JDBC 서버가 현재 기존 조작을 수행중이므로 사용자 조작을 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** JDBC 서버가 기존 조작을 완료할 때까지 기다린 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA1005W** 이 조치는 지역 데이터베이스와 게이트웨이 응용프로그램을 모두 강제 종료시킵니다. 계속하시겠습니까?

**설명:** 인스턴스상의 모든 응용프로그램을 강제 종료하도록 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA1006E** 제어 센터에서 유효하지 않은 플러그인 확장을 검출했습니다.

**설명:** "db2plug.zip" 파일이 손상되거나 적절히 설정되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 제어 센터를 응용프로그램으로서 수행하는 경우에는 "db2plug.zip"을 "CLASSPATH" 환경 변수에 포함시켰는지 확인하십시오. 제어 센터를 애플릿으로서 수행하는 경우에는 "db2plug.zip"을 db2cc.htm HTML 파일의 "archive" 태그에 포함시켰는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, DB2 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA1007W** 유효하지 않은 오브젝트 이름 또는 매개변수가 입력되었습니다. 제어 센터는 탐색 트리의 루트인 **Systems** 폴더에서 시작합니다.

**설명:** 오브젝트 이름이 유효하지 않다는 것은, 입력된 시스템, 인스턴스, 서브시스템, 또는 데이터베이스 이름을 찾을 수 없음을 의미합니다. 이는 해당 이름이 없거나 입력된 이름의 조합이 유효하지 않기 때문입니다. 예를 들어, 입력된 데이터베이스 이름이 존재는 하지만, 지정된 시스템 이름 안에 없을 수 있습니다. 유효하지 않은 매개변수란 -h, -i, -sub, 또는 -d가 아닌 매개변수가 입력되었음을 의미합니다.

**사용자 응답:** 유효한 오브젝트 이름 및 매개변수를 사용 중인지 확인하고 재시도하십시오.

---

**DBA1100** “<number>.” MB 미만의 메모리가 서버 전용으로 할당되었습니다. 권장사항이 작성되지 않았습니다. 결과 페이지의 현재 값이 제안된 값과 일치합니다.

**설명:** 서버로 할당된 메모리 양이 너무 적기 때문에 성능 구성 마법사는 권장을 할 수 없습니다.

“결과 페이지”에서 제안된 값이 현재의 값과 동일합니다.

**사용자 응답:** 서버에 더 많은 메모리를 줄 수 없다면 “서버 페이지”로 리턴해서 메모리 양을 증가시킨 후, 재시도하십시오. 그렇지 않으면, 취소를 눌러 성능 구성 마법사를 닫으십시오.

---

**DBA1102** 성능 구성 마법사가 제안된 값을 시스템 파일에 저장하려 했을 때 오류가 발생했습니다.

**설명:** 성능 구성 마법사가 사용자의 인스턴스 디렉토리 아래에 CFG 서브디렉토리를 작성할 수 없거나, 사용자 인스턴스 디렉토리의 CFG 서브디렉토리에 권장사항이 포함된 시스템 파일을 저장할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 디렉토리를 담고 있는 디스크가 가득 차지 않았는지, 이 디스크에 쓰기 액세스를 가지고 있는지 확인하십시오. 그런 후에, 완료를 클릭하여 재시도하십시오.

---

**DBA1104** 인스턴스 및 데이터베이스 구성 매개변수가 갱신되었습니다. 대부분의 변경사항이 적용되기 전에 인스턴스 “<name>”이 중지되어야 합니다. 바인드중에 새로운 값이 사용되도록 신규 구성 매개변수를 적용한 후 패키지를 리바인드할 수도 있습니다.

**설명:** 성능 구성 마법사가 SYSBUFFERPOOLS 카탈로그에서 데이터베이스 관리 프로그램 구성 매개변수, 데이터베이스 구성 매개변수 및 버퍼 풀 크기를 갱신했습니다.

서버상에서 인스턴스가 중지될 때까지 변경사항은 적용되지 않습니다.

패키지가 예전의 구성 매개변수로 바인드되었습니다. 이러한 새로운 매개변수를 활용하려면 새로운 매개변수가 적용된 후 패키지를 리바인드해야 합니다.

**사용자 응답:** 새 구성 매개변수를 사용할 준비가 되면 인스턴스를 중지시켰다가 시작하십시오.

필요한 경우 패키지를 리바인드하십시오.

---

**DBA1107** 성능 구성 마법사가 사용자 서버로부터 시스템 정보를 얻으려 할 때 오류가 발생했습니다.

**설명:** 예기치 않은 오류가 발생했습니다. 성능 구성 마법사를 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA1108** 사용자 조치로 결정된 다른 메모리 요구사항으로 인해, 성능 구성 마법사가 버퍼 풀의 크기를 증가시키지 못했습니다. 버퍼 풀의 크기는 변경되지 않고 남아 있습니다. 제안된 구성 값 세트를 사용하면 서버에 페이지이 발생할 수 있습니다.

**설명:** 이는 사용자가 지정한 워크로드를 수행하기에 충분한 메모리가 사용자 서버에 제공되지 않았다는 경고입니다.

**사용자 응답:** 성능 구성 마법사의 이전 페이지에서 선택 내용을 검토하여 워크로드 설명이 적절한지 확인하거나 사용자 서버에 메모리를 추가하십시오.

---

**DBA1109** 사용자가 입력한 트랜잭션 비율이 연결된 평균 응용프로그램 수의 10 배를 넘습니다. 트랜잭션 관리자를 사용하는 경우, 이 메시지를 무시하십시오. 그렇지 않으면, 비율을 변경하도록 하십시오.

**설명:** 성능 구성 마법사가 트랜잭션 비율이 합리적인지 확인합니다. 사용자가 트랜잭션 관리자를 사용하고 있지 않다면 트랜잭션 비율이 너무 높을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 트랜잭션 관리자를 사용하는 경우, 이

메시지를 무시하십시오. 그렇지 않으면, 더 낮은 분당 트랜잭션 수를 사용하거나, 연결된 응용프로그램의 평균 수를 증가시키십시오.

---

**DBA1110** 시스템 데이터베이스 디렉토리에 항목이 없습니다.

**설명:** 현재로서는 어떠한 항목도 이 데이터베이스 디렉토리에서 발견되지 않습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1111** 데이터베이스 별명 “<name>”이 이미 다른 데이터베이스에 대해 존재합니다.

**설명:** 백업을 새로운 데이터베이스로 복구하도록 요구했으나, 지정한 데이터베이스 이름이 기존 데이터베이스에 대한 별명으로 이미 사용되고 있습니다.

데이터베이스가 작성되면 데이터베이스 이름을 별명으로 사용하여 데이터베이스가 시스템 데이터베이스 디렉토리에 카탈로그화되며, 이 별명은 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 별명으로 사용되고 있지 않은 데이터베이스 이름을 지정하거나, 백업이 기존의 데이터베이스로 복구되도록 요구하십시오.

---

**DBA1112** 데이터베이스 별명 “<name>”이 시스템 데이터베이스 디렉토리에 없습니다.

**설명:** 백업을 기존의 데이터베이스로 복구하도록 요구했으나, 이 별명을 가진 데이터베이스가 더 이상 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 존재하는 데이터베이스를 선택하거나

백업이 새로운 데이터베이스에 복구되도록 요구하십시오.

---

**DBA1113** 데이터베이스에 대한 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션이 있고 데이터베이스 연결이 삭제되었기 때문에, 재시작이 실패했습니다.

**설명:** 재시작 조작시 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 발견했습니다. 이로써, 데이터베이스는 불안정한 상태에 놓이게 되었습니다. DBA 유틸리티가 데이터베이스에 대한 연결을 삭제했습니다.

**사용자 응답:** 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결하십시오. 해결되지 않으면, 응용프로그램은 데이터베이스가 필요할 때마다 데이터베이스를 재시작해야 합니다.

XA/DTP 환경에 있고 데이터베이스를 사용 중인 트랜잭션 관리 프로그램을 쓸 수 있으면, 트랜잭션 관리 프로그램에 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결하십시오.

그렇지 않으면, 명령행 처리기를 사용하여 각각의 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 수동으로 완료시키십시오.

---

**DBA1114** 데이터베이스 “<name>”이 지금 백업 보류 상태에 있습니다.

**설명:** 이 상태에서는 데이터베이스가 갱신되지 못합니다. 갱신이 발생하기 전에 데이터베이스를 백업해야 합니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스를 백업하십시오.

---

**DBA1115** “<name>”에 대한 값을 입력하십시오.

**설명:** 값은 필수입니다.

**사용자 응답:** 값을 제공한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1116** “<parameter>”의 값은 “<minimum>”과 “<maximum>” 사이에 있어야 합니다.

**설명:** 지정된 범위 내의 값이어야 합니다.

**사용자 응답:** 지정된 범위에서 값을 입력한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1117** “<name>”에 대한 값이 유효하지 않습니다.

**설명:** 입력된 값이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 값을 정정한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1118** “<name>”의 값은 “<maximum>”을 넘지 않아야 합니다.

**설명:** 입력된 값이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 값을 정정한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1119** “<name>”의 값은 “<minimum>” 미만이 아니어야 합니다.

**설명:** 입력된 값이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 값을 정정한 후 요청을 재시도하십시오.



---

**DBA1121** 시스템 “<system>”에서 요청 “<description>”을 위한 작업이 작성되었습니다. 작업 번호는 “<number>”입니다. 작업의 상태 및 결과를 열람하려면, 저널의 작업 페이지를 사용하십시오.

설명: 작업이 시작되었습니다.

사용자 응답: 작업의 상태 및 결과를 열람하려면, 저널의 작업 페이지를 사용하십시오.

---

**DBA1122** 시스템 “<system>”에서 요청 “<description>”을 위한 작업이 완료되었습니다. 작업의 상태 및 출력은 저널의 작업 페이지에서 작업 “<number>”를 열람하십시오.

설명: 작업이 완료되었습니다.

사용자 응답: 작업의 상태 및 결과를 열람하려면, 저널의 작업 페이지를 사용하십시오.

---

**DBA1123** 작업 “<description>”이 취소되었습니다.

설명: 사용자 요청에 대한 응답으로 작업이 취소되었습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1126** 데이터베이스에 테이블 공간이 없습니다.

설명: 데이터베이스에 테이블 공간이 없습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1127** 테이블 공간에 컨테이너가 없습니다.

설명: 테이블 공간에 컨테이너가 없습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1128** 어떠한 컨테이너도 지정되지 않았습니다. 컨테이너를 작성하려면 “추가”를 선택하십시오.

설명: 현재 목록은 신규 컨테이너를 포함하지 않습니다.

사용자 응답: 목록에 컨테이너를 추가하려면 “추가”를 선택한 후 필요한 필드에 채워 넣으십시오.

---

**DBA1129** “<name>”에 대한 값을 입력하십시오.

설명: “<name>”에 대한 값을 입력한 경우에만 사용자가 요청한 조작이 수행될 수 있습니다.

사용자 응답: 값을 입력한 후 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA1130** “<name>”에 대한 값이 “<maximum>” 문자를 초과했습니다.

설명: 최대 문자 수를 초과하는 값을 입력했습니다.

사용자 응답: 유효한 값을 입력한 후 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA1131** “<device>”가 유효한 테이프 장치 가 아닙니다.

설명: 운영 체제에서 지정된 테이프 장치를 처리할 수 없습니다. 지역 테이프 장치의 양식은 “\”.

\TAPEn"이며, n은 드라이브 번호를 나타냅니다(0부터 시작).

**사용자 응답:** 테이프 장치에 대해 유효한 값을 입력한 후 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA1132** 테이프 장치 “<device>”가 테이프 마크 블록 크기 “<blocksize>”를 지원하지 않습니다.

**설명:** 제어 센터 유틸리티가 지정된 테이프 장치에 의해 지원되지 않는 테이프 마크 블록 크기를 사용합니다.

**사용자 응답:** 명령행 처리기를 사용하여 요청을 제출하십시오. DB2 INITIALIZE TAPE 명령에 지원되는 블록 크기를 지정하십시오.

---

**DBA1133** 테이프 장치 “<device>”를 조작하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 지정된 테이프 장치를 조작하는 중에 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 요청을 다시 제출하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA1134** 요청 “<description>”을 위해 작업이 작성되었습니다. 그러나 데이터베이스 관리 서버(DAS) 인스턴스에 액세스할 수 없으므로 작업 관련 항목은 저널에서 작성될 수 없습니다.

**설명:** 작업이 시작되었지만 작업의 상태 및 출력이 저널에 로그되지 않습니다. DAS 인스턴스가 시작되지 않으면 이러한 상황이 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 작업의 상태 및 출력이 저널에 로그되도록 하려면, 백업 조작을 시작하기 전에 먼저

DAS 인스턴스를 시작하십시오.

---

**DBA1135** 요청 “<description>”에 대한 작업이 완료되었습니다.

**설명:** 작업이 완료되었습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1136** 데이터베이스 “<db>”가 포워드 복구를 위해 작동 가능해지지 않았기 때문에 테이블 공간 레벨에서 백업이 수행될 수 없습니다.

**설명:** 포워드 복구를 위해 먼저 해당 데이터베이스를 작동 가능해지지 않았다면 테이블 공간 레벨에서만 데이터베이스를 백업할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 포워드 복구를 위해 데이터베이스를 작동 가능화하려면, 구성 매개변수 LOGRETAIN 또는 USEREXIT를 ON으로 설정하고, 기존의 모든 응용프로그램을 데이터베이스로부터 연결해제한 후, 데이터베이스의 오프라인 백업을 수행하십시오.

---

**DBA1137** “<name>”의 값은 “<minimum>” “<units>”보다 작으면 안 됩니다.

**설명:** 입력된 값이 최소 “<minimum>” “<units>”보다 작습니다.

**사용자 응답:** 유효한 값을 입력한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1138** “<name>” 값이 “<maximum>” “<units>”를 초과하지 않아야 합니다.

**설명:** 입력된 값이 “<units>”의 최대 “<maximum>”를 초과했습니다.

**사용자 응답:** 유효한 값을 입력한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1139** 시스템 카탈로그를 위해 적어도 “<pages>”를 할당해야 합니다.

**설명:** 각 테이블 공간 컨테이너 안에 “<pages>”보다 더 많이 있을 수 없습니다. 각 데이터 페이지는 4 KB를 필요로 합니다. 그러므로 1 MB의 저장영역은 이러한 4 KB 페이지 256개와 일치합니다.

**사용자 응답:** 유효한 값을 입력한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1140** 단일 컨테이너에서 “<pages>” 페이지를 초과하여 할당할 수 없습니다. 테이블 공간에 “<pages>”를 초과할 수 없습니다.

**설명:** 각 데이터 페이지는 4 KB를 필요로 합니다. 그러므로 1 MB의 저장영역은 이러한 4 KB 페이지 256개와 일치합니다.

**사용자 응답:** 유효한 값을 입력한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1141** 각 컨테이너에 적어도 “<pages>” 페이지를 할당해야 합니다.

**설명:** 테이블 공간 컨테이너의 최대 페이지 수는 테이블 공간의 extent 크기와 관련되어 있습니다. 이는 extent 크기의 5배 더하기 1페이지입니다. 그러므로 32페이지의 extent 크기(기본값)를 가진 테이블 공간에 있어서는 단일 컨테이너의 최소 크기는 161페이지입니다.

**사용자 응답:** 유효한 값을 입력한 후 요청을 재시도하십시오.

---

**DBA1142** LOGARCHIVE 데이터베이스 구성 매개변수가 현재 데이터베이스 “<name>”에 대해 ON으로 설정됩니다. 모든 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제되면, 데이터베이스는 백업 보류 상태에 있게 됩니다. 이 상태에서는 데이터베이스가 갱신되지 못합니다. 추가 갱신이 발생하기 전에 데이터베이스를 백업해야 합니다.

**설명:** 데이터베이스 관리 프로그램이 사용자 데이터베이스에 있는 각 트랜잭션의 로깅을 시작하려면, 시작점으로 사용할 전체 오프라인 데이터베이스 백업을 가지고 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 가능한 빨리 전체 오프라인 데이터베이스 백업을 하십시오. 이것이 가능하지 않다면, LOGARCHIVE 매개변수를 OFF로 설정하십시오.

---

**DBA1143** 적어도 하나의 응용프로그램이 아직 데이터베이스에 연결되어 있기 때문에 지금 당장은 오프라인 백업을 수행할 수 없습니다. 나중에 재시도하거나 인스턴스 오브젝트의 팝업 메뉴로부터 강제를 선택함으로써, 데이터베이스에 연결된 모든 응용프로그램을 즉시 연결해제하십시오.

**설명:** 선택된 데이터베이스에 연결된 모든 응용프로그램이 중지할 때까지 오프라인 백업이 수행될 수 없습니다. 응용프로그램이 스스로 연결해제될 때까지 기다리거나 연결된 응용프로그램을 강제로 종료시킬 수 있습니다.

**사용자 응답:** 나중에 재시도하거나 선택된 데이터베이스에 연결된 모든 응용프로그램을 즉시 강제로

종료하기 위해 인스턴스 오브젝트의 팝업 메뉴로부터 "강제"를 선택하십시오.

---

**DBA1144**    지정한 컨테이너가 이미 사용자가 작업하고 있는 시스템상에 존재합니다.

**설명:** 각 테이블 공간 컨테이너는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 현재 시스템상에 존재하지 않는 파일 이름 또는 디렉토리를 지정하십시오.

---

**DBA1145**    컨테이너를 한 번 이상 지정했습니다.

**설명:** 각 테이블 공간 컨테이너는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 신규 컨테이너 목록에 현재 존재하지 않는 파일 이름 또는 디렉토리를 지정하십시오.

---

**DBA1146**    사용자와 임시 테이블 공간에서 동일한 컨테이너를 지정했습니다.

**설명:** 각 테이블 공간 컨테이너는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 사용자 또는 임시 테이블 공간에서 컨테이너의 파일 이름 또는 디렉토리를 변경하십시오.

---

**DBA1147**    카탈로그와 임시 테이블 공간에서 동일한 컨테이너를 지정했습니다.

**설명:** 각 테이블 공간 컨테이너는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 카탈로그 또는 임시 테이블 공간에서 컨테이너의 파일 이름 또는 디렉토리를 변경하십시오.

---

**DBA1148**    사용자와 카탈로그 테이블 공간에서 동일한 컨테이너를 지정했습니다.

**설명:** 각 테이블 공간 컨테이너는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 사용자 또는 카탈로그 테이블 공간에서 컨테이너의 파일 이름 또는 디렉토리를 변경하십시오.

---

**DBA1149**    지정한 컨테이너를 위한 충분한 여유 공간이 없습니다.

**설명:** DMS 컨테이너가 작성될 때 사용자가 할당해 놓은 공간을 전부 소모했습니다.

**사용자 응답:** 컨테이너의 위치를 더 많은 저장공간을 가진 영역으로 변경하거나, 컨테이너의 현재 위치에서 사용 가능한 저장공간을 증가시키십시오.

---

**DBA1150E**    같은 이름의 컬럼이 이미 존재합니다.

**설명:** 같은 이름의 컬럼이 이미 지정됐거나, 작성 또는 변경되고 있는 테이블에 존재하기 때문에 컬럼이 추가되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 서로 다른 컬럼 이름을 지정하십시오.

---

**DBA1151E**    컬럼이 기본 키 또는 외부 키에 참여합니다.

**설명:** 컬럼이 기본 키 또는 외부 키에 참여하기 때문에 제거되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 지정된 컬럼이 제거할 정확한 컬럼인지 확인하십시오. 테이블에서 지정된 컬럼을 제거하려면, 지정된 컬럼이 더 이상 참조되지 않도록 기본 키 또는 외부 키 정의를 수정하십시오.

---

**DBA1152E** 같은 이름의 제한조건이 이미 존재합니다.

**설명:** 같은 이름의 제한조건이 이미 지정되었거나, 작성 또는 변경되고 있는 테이블에 존재하기 때문에 제한조건이 추가되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 서로 다른 제한조건 이름을 지정하십시오.

---

**DBA1153E** 오브젝트가 이미 목록에 있습니다.

**설명:** 지정된 오브젝트가 이미 목록에 있습니다. 조치가 수행되지 않습니다.

**사용자 응답:** 다른 오브젝트를 지정하거나 창을 닫으십시오.

---

**DBA1154E** 지정된 시스템, 인스턴스 및 데이터베이스가 인식된 데이터베이스를 식별하지 않습니다.

**설명:** 시스템, 인스턴스 및 데이터베이스 지정이 응용프로그램에 알려진 데이터베이스를 식별하지 않습니다. 조치가 수행되지 않습니다.

**사용자 응답:** 시스템, 인스턴스 및 데이터베이스 이름이 정확한지 확인하거나 응용프로그램에 액세스하기를 원하는 시스템, 인스턴스 및 데이터베이스를 추가하십시오.

---

**DBA1155E** 오브젝트 “<object\_name>”이 더 이상 데이터베이스에 존재하지 않습니다. 요청을 처리할 수 없습니다.

**설명:** 지정된 오브젝트가 데이터베이스에 더 이상 존재하지 않으며 작동될 수 없습니다. 요청이 종료됩니다.

**사용자 응답:** 갱신된 오브젝트 목록을 얻으려면 오브젝트 폴더의 팝업 메뉴에서 “새로 고침” 조치를 선택하십시오.

---

**DBA1156W** 요청이 경고와 함께 완료되었습니다. 세부사항은 관리 도구 로그를 참조하십시오.

**설명:** 요청된 조치가 완료됐지만, 하나 이상의 경고 메시지가 발행되었습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 관리 도구 로그를 참조하십시오.

---

**DBA1157I** “<user\_name>”에 대한 “<object\_name>”에 어떠한 권한이나 특권도 부여되거나 취소되지 않았습니다. 세부사항은 관리 로그를 참조하십시오.

**설명:** 요청한 조치가 완료됐습니다. 특정 사용자 또는 그룹에 대해 지정된 오브젝트상의 권한이나 특권에 관한 조치가 취해지지 않았습니다.

**사용자 응답:** 없음

---

**DBA1158I** 로드중에 읽은 레코드 수 =  
“<count>”. 로드를 시작하기 전에  
생략된 레코드 수 = “<count>”.  
목표 테이블로 로드된 행 수 =  
“<count>”. 로드될 수 없는 레코드  
수 = “<count>”. 삭제된 중복 행  
수 = “<count>”. 로드된 후 데이  
터베이스에 확약된 레코드 수 =  
“<count>”

설명: 조치가 지정된 결과로 완료되었습니다.

사용자 응답: 없음

---

**DBA1159I** 내보내기가 완료되었습니다.  
“<item\_description>” =  
“<count>”

설명: 내보내기 조치가 지정된 결과로 완료되었습  
니다.

사용자 응답: 없음

---

**DBA1160I** 가져오기가 완료되었습니다. 가져오  
기 중에 읽은 레코드 수 =  
“<count>”. 가져오기를 시작하기  
전에 생략된 레코드 수 =  
“<count>”. 목표 테이블로 가져오  
기된 행 수 = “<count>”. 가져오기  
될 수 없는 레코드 수 =  
“<count>”. 삭제된 중복 행 수 =  
“<count>”. 가져오기된 후 데이터  
베이스에 확약된 레코드 수 =  
“<count>”

설명: 가져오기 조치가 지정된 결과로 완료되었습  
니다.

사용자 응답: 없음

---

**DBA1161I** “<item\_description>” =  
“<count>”

설명: 가져오기 또는 내보내기 조치가 지정된 결과  
로 완료되었습니다.

사용자 응답: 없음

---

**DBA1162I** 로드가 완료되었습니다. 로드중에 읽  
은 레코드 수 = “<count>”. 로드  
를 시작하기 전에 생략된 레코드 수  
= “<count>”. 목표 테이블로 로드  
된 행 수 = “<count>”. 로드될 수  
없는 레코드 수 = “<count>”. 삭  
제된 중복 행 수 = “<count>”. 로  
드된 후 데이터베이스에 확약된 레  
코드 수 = “<count>”

설명: 로드 조치가 지정된 결과로 완료되었습니다.

사용자 응답: 없음

---

**DBA1163E** 테이블이 복사되지 않았습니다. 세부  
사항은 관리 도구 로그를 참조하십  
시오.

설명: 테이블을 복사할 때 하나 이상의 경고 또는  
오류가 발생했습니다. 테이블이 복사되지 않았습니다.

사용자 응답: 자세한 정보는 관리 도구 로그를 참  
조하십시오.

---

**DBA1164E** 지정된 목표 테이블이 이미 존재합니다. 소스 테이블이 복사되지 않았습니다.

**설명:** 목표 테이블이 존재하기 때문에 테이블 복사 조치가 실패했습니다.

**사용자 응답:** 새로운 목표 테이블을 지정하거나 기존의 목표 테이블을 삭제한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1165E** “<user\_name>”에 대해 어떠한 특권도 부여되거나 취소되지 않았습니다. 세부사항은 관리 도구 로그를 참조하십시오.

**설명:** 지정된 사용자 또는 그룹에 대해 특권이 부여되거나 취소되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 관리 도구 로그를 참조하십시오.

---

**DBA1166E** 식별자 “<identifier\_name>”이 불균형 따옴표를 포함하고 있습니다. 식별자를 정정한 다음 조치를 재시도하십시오.

**설명:** 지정된 식별자가 불균형한 작은 또는 큰 따옴표를 포함하고 있습니다. 이름 지정 규칙은 균형 따옴표를 필요로 합니다. 조치가 수행되지 않습니다.

**사용자 응답:** 식별자를 정정한 다음 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1167E** 식별자 “<identifier\_name>”이 내포 공백을 포함합니다. 식별자를 정정한 다음 조치를 재시도하십시오.

**설명:** 지정된 식별자가 공백을 포함하며, 이는 일반 식별자를 위한 이름 지정 규칙을 위반하는 것입니다. 조치가 수행되지 않습니다.

**사용자 응답:** 공백을 제거하거나 큰따옴표로 식별자를 구분한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1168E** 식별자 “<identifier\_name>”의 첫 번째 문자가 유효하지 않습니다. 식별자를 정정한 다음 조치를 재시도하십시오.

**설명:** 지정된 식별자의 첫 번째 문자가 유효하지 않습니다. 일반 식별자를 위한 이름 지정 규칙을 따라야 합니다. 조치가 수행되지 않습니다.

**사용자 응답:** 첫 번째 문자를 유효한 문자로 바꾸거나 큰따옴표로 식별자를 구분한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1169** 인스턴스 및 데이터베이스 구성 매개변수를 갱신할 수 있는 명령 스크립트가 작성되었습니다. 스크립트 센터를 사용하여 스크립트를 수행하거나 스케줄하십시오.

**설명:** 새 스크립트가 스크립트 센터에 저장되었습니다. 새 명령 스크립트를 열람, 수행 또는 스케줄하려면 스크립트 센터를 여십시오.

스크립트가 수행된 후, 서버상에서 인스턴스가 중지될 때까지 변경사항이 적용되지 않습니다.

패키지가 예전의 구성 매개변수로 바인드되었습니다.

이러한 새로운 매개변수를 활용하려면 새로운 매개변수가 적용된 후 패키지를 리바인드해야 합니다.

**사용자 응답:** 새로 저장된 명령 스크립트를 열람, 수행 또는 스케줄하려면 아이콘 표시줄에서 스크립트 센터 아이콘을 선택하여 스크립트 센터를 여십시오.

스크립트를 수행한 후에 새 구성 매개변수를 사용할 준비가 되면 인스턴스를 중지시킨 다음, 인스턴스를 시작하십시오.

필요한 경우 패키지를 리바인드하십시오.

---

**DBA1170** 테이블 공간의 페이지 크기와 버퍼 풀의 페이지 크기가 일치해야 합니다.

**설명:** 작성하고자 하는 테이블 공간과 페이지 크기가 일치하는 기존의 버퍼 풀을 선택해야 합니다. 기본 버퍼 풀의 기본 페이지 크기는 4K입니다. 테이블 공간에 대해 다른 페이지 크기가 필요한 경우, 페이지 크기가 일치하는 버퍼 풀이 존재해야 합니다.

**사용자 응답:** 고급 테이블 공간 창에서 테이블 공간의 페이지 크기가 버퍼 풀의 페이지 크기와 같도록 변경하거나, 페이지 크기가 테이블 공간 크기와 같도록 버퍼 풀을 변경하십시오. 원하는 페이지 크기를 가진 버퍼 풀이 없는 경우 버퍼 풀 작성 창에서 새로 작성할 수 있습니다.

---

**DBA1350I** 색인 마법사가 색인을 추천하지 못했습니다. **Calculate** 페이지에 더 긴 시간 한계를 설정한 다음 제안되는 색인을 다시 계산해 보십시오.

**설명:** 최대 검색 시간이 너무 짧아 색인 마법사가 색인을 추천하지 못했습니다.

**사용자 응답:**

1. 색인 마법사의 계산 페이지에서 보다 긴 시간 한계를 설정하거나 시간 한계를 제거하십시오.
2. 수행 중인 색인 마법사를 재시도하십시오.

---

**DBA1351I** 색인 마법사가 색인을 추천하지 못했습니다. **Limits** 페이지에 더 큰 크기 한계를 설정한 다음 제안되는 색인을 다시 계산해 보십시오.

**설명:** 모든 색인의 최대 논리 크기가 너무 작아서 색인 마법사가 색인을 추천하지 못했습니다.

**사용자 응답:**

1. 색인 마법사의 한계 페이지에서, 보다 큰 최대 논리 크기를 설정하거나 논리 크기 한계를 설정하지 마십시오.
2. 수행 중인 색인 마법사를 재시도하십시오.

---

**DBA1352I** 색인 마법사가 사용자의 워크로드 성능을 향상시킬 색인을 추천하지 못했습니다.

---

**DBA1353W** 사용자의 워크로드에 하나의 SQL문만 지정했습니다. 데이터베이스에 추가의 활동이 있을 수 있습니다. 다른 이유에서도 필요없다고 확신하는 경우를 제외하고는 어떠한 색인도 삭제하지 마십시오.

**설명:** 사용자의 워크로드에 하나의 SQL문만 지정했으므로 데이터베이스에 대한 모든 활동을 나타내지 않을 수 있습니다.

이 하나의 SQL문에 대해 추천되지 않은 모든 기존의 색인이 색인 마법사의 삭제 페이지에 나열됩니다.



**사용자 응답:** 다른 이유에서도 필요없다고 확신하는 경우를 제외하고는 어떠한 색인도 삭제하지 마십시오.

---

**DBA1500** 지역 시스템 오브젝트를 제거할 수 없습니다.

**설명:** 서버 설치의 경우 트리에 지역 시스템 오브젝트가 나타나며, 클라이언트 설치의 경우 나타나지 않습니다. 서버 설치 유형이 요구하는 특수 등록 정보를 가지기 때문에 이 오브젝트의 제거를 직접적으로 제어하지 못합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1501** 지역 시스템 오브젝트를 변경할 수 없습니다.

**설명:** 서버 설치의 경우 트리에 지역 시스템 오브젝트가 나타나며, 클라이언트 설치의 경우 나타나지 않습니다. 서버 설치 유형이 요구하는 특수 등록 정보를 가지기 때문에 이 오브젝트의 변경을 직접적으로 제어하지 못합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1502** 알 수 없는 시스템 오브젝트를 제거할 수 없습니다.

**설명:** 알 수 없는 시스템 오브젝트는 기존의 시스템에 속하는 것으로 인식되지 않은 고아(orphan) 인스턴스가 발견될 때에만 나타납니다. 필요한 경우에 자동으로 나타나기 때문에 이 오브젝트의 제거를 직접적으로 제어할 필요는 없습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다. 하지만, 트리에서 이 오브젝트를 보여줄 필요가 없게 하려면 다음의 단계를 따르십시오.

- 알 수 없는 시스템 오브젝트가 모든 고아 인스턴스를 보이도록 확장시키십시오.
- 필요하다면, 고아 인스턴스를 포함하도록 제어 센터에 새로운 오브젝트를 추가하십시오.
- 필요하다면, 변경 조치를 사용하여 남아 있는 고아 인스턴스에 대해 시스템 이름을 변경하십시오.
- 알 수 없는 인스턴스 오브젝트도 나타난다면, 사용자는 또한 기존의 인스턴스에 속하는 것으로 인식되지 않는 고아 데이터베이스를 가집니다. 어떠한 고아도 남지 않을 때까지 인스턴스를 추가하거나 데이터베이스를 변경하는 등의 조치를 행함으로써 이러한 오브젝트가 보이지 않게 하십시오.

---

**DBA1503** 알 수 없는 시스템 오브젝트가 변경되지 않습니다.

**설명:** 알 수 없는 시스템 오브젝트는 기존의 시스템에 속하는 것으로 인식되지 않은 고아(orphan) 인스턴스가 발견될 때에만 나타납니다. 서버 설치 유형이 요구하는 특수 등록 정보를 가지기 때문에 이 오브젝트의 변경을 직접적으로 제어하지 못합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1510** 시스템 이름을 지정하십시오.

**설명:** 시스템 이름을 지정해야 새 시스템 오브젝트를 추가할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 시스템 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1511** 지정된 시스템 이름을 이미 사용하고 있습니다.

**설명:** 지정된 시스템 이름이 트리에서 다른 시스템이 사용 중인 이름과 일치합니다. 시스템 이름은 제

어 센터 내에서 고유해야 하며, 대소문자를 구별합니다. 지역 또는 ‘알 수 없음’ 등의 이름은 지역 및 알 수 없는 시스템 오브젝트에 의해 사용되도록 예약된 이름이기 때문에 사용할 수 없습니다. 혼동을 피하기 위해, 기존의 인스턴스 또는 데이터베이스를 시스템 이름으로 사용하지 마십시오.

**사용자 응답:** 고유한 시스템 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1520** 이 시스템 오브젝트에 대한 운영 체제 유형이 “<newos>”인 것으로 검출되었으나, 지역 정보는 “<oldos>”인 것으로 나타납니다. 정확한 운영 체제 유형을 반영하도록 지역 정보를 갱신하시겠습니까?

**설명:** 새로운 시스템 오브젝트를 추가할 때, 해당 원격 시스템에 대해 지역으로 저장된 운영 체제 유형을 지정하십시오. 나중에 원격 시스템에 실제로 연결될 때, 운영 체제 유형이 다시 보고됩니다. 운영 체제 유형 정보가 원격 시스템상의 설정 값과 다르게 설정될 가능성이 있습니다. 이 경우, 원격 시스템에 실제로 존재하는 설정 값에 일치하도록 지역 정보를 갱신하는 것이 최선입니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 지금 지역 정보를 갱신하거나, 아니오를 선택하여 지역 정보를 있는 그대로 두십시오.

---

**DBA1521** 이 시스템 오브젝트에 대한 서버 유형이 “<newtyp>”인 것으로 검출되었으나, 지역 정보는 “<oldtyp>”인 것으로 나타납니다. 정확한 서버 버전 유형을 반영하도록 지역 정보를 갱신하시겠습니까?

**설명:** 새로운 시스템 오브젝트를 추가할 때, 서버 버전 유형은 사용자가 선택한 운영 체제에 따라 자동으로 DB2 V5 또는 DRDA로 설정됩니다. 나중에 원격 시스템에 실제로 연결될 때, DB2 V2와 같은 이전의 릴리스인 서버 버전 유형이 다시 보고됩니다. 이 경우, 원격 시스템에 실제로 존재하는 설정 값에 일치하도록 지역 정보를 갱신하는 것이 최선입니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 지금 지역 정보를 갱신하거나, 아니오를 선택하여 지역 정보를 있는 그대로 두십시오.

---

**DBA1522** 이 시스템 오브젝트에 대한 운영 체제 유형이 “<newtyp>”인 것으로 검출되었으나, 지역 정보는 “<oldtyp>”인 것으로 나타납니다. 이들 값에 대한 정확한 설정 값을 반영하도록 지역 정보를 갱신하시겠습니까?

**설명:** 새로운 시스템 오브젝트를 추가할 때, 해당 원격 시스템에 대해 지역으로 저장된 운영 체제 유형을 지정하십시오. 또한, 서버 버전 유형은 사용자가 선택한 운영 체제에 따라 자동으로 DB2 V5 또는 DRDA로 설정됩니다. 나중에 원격 시스템에 실제로 연결될 때, 운영 체제 유형 및 서버 버전 유형이 다시 보고됩니다. 이 정보에 대한 원래의 설정 값이 원격 시스템상의 설정 값과 일치하지 않을 수 있

습니다. 이 경우, 원격 시스템에 실제로 존재하는 설정 값에 일치하도록 지역 정보를 갱신하는 것이 최선입니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 지금 지역 정보를 갱신하거나, 아니오를 선택하여 지역 정보를 있는 그대로 두십시오.

---

**DBA1533E** 서버 프로파일을 내보내기할 수 없습니다.

**설명:** 목표 파일 시스템에 내보내기 조작을 완료하기 위한 충분한 디스크 공간이 없을 가능성이 있습니다.

**사용자 응답:** 목표 파일 시스템의 일부 디스크 공간을 비운 후 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속 되면, DB2 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA1540** 사용 중인 지역 인스턴스 오브젝트를 제거할 수 없습니다.

**설명:** 사용 중인 지역 인스턴스는 항상 트리에서 지역 시스템 오브젝트하의 첫 번째 인스턴스로 나타납니다. 이것은 현재의 DB2INSTANCE 환경 변수를 대표하는 데 사용되는 특수 인스턴스 오브젝트입니다. 지역 시스템이 요구하는 특수 등록 정보를 가지기 때문에, 이 오브젝트 제거를 직접적으로 제어하지 못합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1541** 사용 중인 지역 인스턴스 오브젝트를 변경할 수 없습니다.

**설명:** 사용 중인 지역 인스턴스는 항상 트리에서 지역 시스템 오브젝트하의 첫 번째 인스턴스로 나타납니다. 이것은 현재의 DB2INSTANCE 환경 변수를

대표하는 데 사용되는 특수 인스턴스 오브젝트입니다. 지역 시스템이 요구하는 특수 등록 정보를 가지기 때문에 이 오브젝트의 변경을 직접적으로 제어하지 못합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1550** 인스턴스 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 인스턴스 오브젝트를 추가하기 전에 인스턴스 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 인스턴스 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1551** 지정된 인스턴스 이름을 이미 사용하고 있습니다.

**설명:** 트리에서 다른 인스턴스 오브젝트에 사용되는 이름과 일치하거나 트리에서 시스템 오브젝트에 의해 사용되고 있습니다. 인스턴스 이름은 제어 센터 내에서 고유해야 하며, 항상 대문자여야 합니다. 시스템 오브젝트는 또한 자동 생성된 인스턴스 이름을 프로토콜 정보를 저장하기도 합니다. 이 인스턴스 이름은 대개 선택된 시스템 이름의 짧은 형식입니다. LOCAL 또는 현재의 DB2INSTANCE 환경 변수 설정 값을 인스턴스 이름으로 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 다른 인스턴스 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1552** 원격 인스턴스를 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새 인스턴스 오브젝트를 추가하기 전에 원격 인스턴스를 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 원격 인스턴스를 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1560** 목적지 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가하기 전에 선택된 프로토콜을 위한 목적지 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 목적지 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1561** 파일 서버를 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가할 수 있기 전에 선택된 프로토콜을 위한 파일 서버를 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 파일 서버를 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1562** 워크스테이션 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가하기 전에 선택된 프로토콜을 위한 워크스테이션 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 워크스테이션 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1563** 호스트 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가하기 전에 선택된 프로토콜을 위한 호스트 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 호스트 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

---

**DBA1564** 서비스 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가하기 전에 선택된 프로토콜을 위한 서비스 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 서비스 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1565** 컴퓨터 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가하기 전에 선택된 프로토콜을 위한 컴퓨터 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 컴퓨터 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1566** 인스턴스 이름을 지정하십시오.

**설명:** 이러한 새로운 오브젝트를 정확하게 추가하기 전에 선택된 프로토콜을 위한 인스턴스 이름을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적당한 항목 필드에 인스턴스 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1567** 이 조치 또는 기능은 이 인스턴스 유형 또는 연관 시스템에 사용할 수 없습니다.

**설명:** 선택한 조치 또는 연관 기능은 조치 또는 기능을 시작시킨 인스턴스 유형을 현재 지원하지 않습니다. Satellite Edition과 같은 일부 인스턴스 유형의 경우, 완전한 기능을 지원하지 않아도 됩니다.

**사용자 응답:** 이 인스턴스 유형으로 사용 가능한 기능을 설명하는 문서를 참조하십시오.

---

---

**DBA1568W** 데이터베이스 연결이 설정되었으나  
동기 지점 2단계 연결이 확립되지  
않았습니다.

**설명:** 동기 지점 2단계 연결 유형을 사용하여 데이터베이스와의 연결을 시도했습니다. 연결은 설정되었으나 동기 지점 2단계 연결을 설정하는 데 실패했습니다. 이 데이터베이스 연결을 포함하는 다중 사이트 갱신에 성공할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 구성을 완료한 후 조정 인스턴스가 재 시작했는지를 확인하면서 다중 사이트 갱신 시나리오가 사용자 환경에 맞게 구성되었는지 점검하십시오. DB2의 동기 지점 관리 프로그램을 사용 중이면, db2diag.log를 확인하여 프로그램을 시작했는지 확인하십시오.

---

**DBA1569E** 원격 인스턴스 이름을 알 수 없으므로 이 인스턴스에서의 조치가 완료될 수 없습니다.

**설명:** 원격 인스턴스 이름 필드는 선택적 매개변수이며 지정되어 있지 않습니다. 원격 인스턴스상의 이 조치를 수행하려면, 원격 인스턴스 이름을 알고 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 변경 창을 호출하여 원격 인스턴스 이름을 지정하십시오.

---

**DBA1570E** 이 시스템에 대한 DB2 관리 서버가 정의되어 있지 않습니다.

**설명:** 현재 조작에는 시스템의 관리 서버로의 접속이 필요하지만 인스턴스 이름은 지정되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 목표 시스템에 대한 변경 조치를 호

출하고 인스턴스 이름, 운영 체제 및 기타 프로토콜 매개변수를 지정하십시오.

---

**DBA1571W** 지역 시스템의 이름이  
**DB2SYSTEM** 환경 변수와 일치하지  
않습니다.

**설명:** 지역 관리 노드의 시스템 이름이 DB2SYSTEM 환경 변수의 값과 같지 않습니다.

**사용자 응답:** 세 가지 옵션이 있습니다.

- DB2SYSTEM 환경 변수 값이 지역 관리 노드의 시스템 이름과 일치하도록 변경하십시오.
- 지역 관리 노드의 카탈로그를 해제하고 제어 센터를 호출하십시오. 자동으로 다시 카탈로그화합니다.
- 지역 관리 노드의 카탈로그를 해제하고 DB2SYSTEM 환경 변수 값과 일치하는 시스템 이름으로 다시 카탈로그화하십시오.

---

**DBA1572E** 지정된 인스턴스 이름이 유효하지  
않습니다.

**설명:** 지정된 인스턴스 이름이 유효하지 않습니다. 인스턴스 이름은 1-8자가 될 수 있으며, 모든 문자는 데이터베이스 관리 프로그램 기본 문자 세트여야 합니다. 또한, 인스턴스 이름은 다른 카탈로그된 인스턴스 이름과 일치해서는 안 됩니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 이름에 대해 서로 다른 값을 지정하십시오.

---

**DBA1573E** 이 조치는 시스템 선택 항목에 대해  
사용 불가능합니다.

**설명:** 일부 제어 센터 조치는 목표 시스템에서 관리 서버를 사용할 수 있어야 합니다. 선택한 시스템

에 관리 서버가 없습니다. 요청된 조치는 이 시스템에 대해 사용 불가능합니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1580** 새 데이터베이스 오브젝트를 알 수 없는 인스턴스에 추가할 수 없습니다.

설명: 알 수 없는 인스턴스 오브젝트는 기존의 인스턴스에 속하는 것으로 인식되지 않은 고아 데이터베이스가 발견될 때에만 나타납니다. 도구는 사용자가 새로운 고아를 작성하는 것을 가능할 때마다 방해하기 때문에 알 수 없는 인스턴스에 새로운 것을 추가할 수 없습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA1581** 데이터베이스 이름을 지정하십시오.

설명: 이러한 새 데이터베이스 오브젝트를 추가하기 전에 데이터베이스 이름을 지정해야 합니다.

사용자 응답: 적당한 항목 필드에 데이터베이스 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1582** 별명을 지정하십시오.

설명: 이러한 새 데이터베이스 오브젝트를 추가하기 전에 별명을 지정해야 합니다.

사용자 응답: 적당한 항목 필드에 별명을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1583** 지정된 별명을 이미 사용하고 있습니다.

설명: 트리에서 다른 데이터베이스 오브젝트에 사용되는 별명과 일치하는 별명을 지정했습니다. 데이

터베이스 별명은 제어 센터 내에서 고유해야 하며, 항상 대문자여야 합니다.

사용자 응답: 고유한 인스턴스 이름을 지정한 다음, 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA1590** DB2 V5가 아닌 이전 버전의 DB2를 사용하여 “<dbase>” 데이터베이스가 작성되었습니다. 이주할 때까지 제한된 기능만을 이 데이터베이스에 사용할 수 있습니다.

설명: DB2 V5 유형 시스템 오브젝트하에서 검출되는 모든 데이터베이스가 처음에는 DB2 V5 데이터베이스로 추정됩니다. 이 데이터베이스가 아직 DB2 V5 레벨로 이주되지 않은 백 레벨 데이터베이스임이 감지되었습니다. 여전히 이 데이터베이스를 액세스할 수는 있지만, 이주시키기 전까지는 백 레벨 데이터베이스에 대해 제한된 기능만이 사용 가능합니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA2000E** 작업 설명을 지정하지 않았습니다.

설명: 작업을 위한 설명은 필수 정보입니다.

사용자 응답: 항목 필드에 작업 설명을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2001E** 선택에 대해 시간의 수를 지정하지 않았습니다.

설명: 선택에 대한 시간의 수는 필수 정보입니다.

사용자 응답: 시간 항목 필드에 숫자를 입력하십시오.

---

**DBA2002E** 선택에 대해 적어도 하루의 요일을 선택해야 합니다.

**설명:** 반복 수행 작업을 스케줄하려면, 작업을 위해 적어도 하루의 요일을 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 반복 수행 작업을 스케줄할 때 작업을 위해 적어도 하루의 요일을 지정해야 합니다.

---

**DBA2003E** 유효하지 않은 날짜를 지정했습니다.

**설명:** 지정된 날짜가 유효하지 않습니다. 아마도 지정된 날짜가 과거일 것입니다.

**사용자 응답:** 유효한 날짜를 입력하십시오.

---

**DBA2004E** 유효하지 않은 날짜 또는 시간, 또는 날짜와 시간의 조합을 지정했습니다.

**설명:** 다음 실행 날짜 및 시간이 계산될 수 없기 때문에 작업이 스케줄될 수 없습니다. 가능한 오류 중 하나는 작업이 처음 수행되도록 지정한 시간이 과거일 때입니다. 날짜와 시간의 조합이 스케줄 작업이 수행될 관리 호스트상에서 유효해야 함을 기억하십시오.

**사용자 응답:** 유효한 날짜와 시간의 조합을 입력하십시오.

---

**DBA2005E** 스크립트 이름을 지정하지 않았습니다.

**설명:** 스크립트 이름은 필수 정보입니다.

**사용자 응답:** 스크립트 파일 이름을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2006E** 주석을 지정하지 않았습니다.

**설명:** 작업이 완료될 때 주석을 기록하고 싶다고 지시했지만, 주석 항목 필드가 비어 있습니다.

**사용자 응답:** 주석을 입력하거나, '주석 기록' 선택란을 지우십시오.

---

**DBA2007E** 유효하지 않은 스크립트 이름을 지정했습니다.

**설명:** 명령 스크립트가 파일 시스템에 있는 파일로서 저장됩니다. 스크립트 경로는 거의 255바이트 길이입니다. 스크립트의 파일 이름 부분은 거의 8바이트 길이입니다. 확장자를 지정한다면, 3바이트보다 길 수는 없습니다. 스크립트 이름은 공백을 포함해서는 안 됩니다. 예를 들어, 다음은 유효한 스크립트 이름입니다.

```
j:\script\new.cmd  
c:\data\test\crttdb.bat
```

**사용자 응답:** 유효한 스크립트 이름을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2008I** 작업 "<job id>"가 작성되었습니다.

**설명:** 새로운 작업이 스케줄되었습니다. 저널 작업 요약으로 되돌아가서 새로 작성된 작업을 열람할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 새로 작성된 작업을 열람하려면, 아이콘 표시줄에서 저널 아이콘을 선택하여 저널 작업 요약으로 되돌아가십시오.

---

---

**DBA2009E** 시스템 오류가 발생했습니다. 스케줄러 **InfoBase** 호출에 실패했습니다. (RC = “<return code>”). 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2010E** 스케줄러 서비스가 가동되어 실행되고 있지 않습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 작업 스케줄러 또는 스크립트 센터와 연관된 조치를 수행하려면, 스케줄러 서비스가 가동되어 수행하고 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

---

**DBA2011E** 시스템 오류가 발생했습니다. 스케줄링 유형(DBA 또는 PGM)이 유효하지 않습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2012E** 시스템 오류가 발생했습니다. OS 오류가 검출되었습니다. (RC = “<return code>”). 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2013E** 작업 ID 키를 발견할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2014E** 시스템 오류가 발생했습니다. 작업 상태를 변경할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.



---

**DBA2015E** 시스템 오류가 발생했습니다. 클라이언트에서 메모리 할당에 실패했습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2016E** 시스템 오류가 발생했습니다. 스캔 핸들이 유효하지 않습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2017I** 선택된 작업을 제거하는 것이 확실합니까?

**설명:** 선택된 작업을 제거하기로 지정했습니다. 제거할 작업을 두 번 클릭한 후, 요청을 계속하거나 취소할 기회가 지금 있습니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 선택된 작업을 제거하거나, 아니오를 선택하여 제거 요청을 취소하십시오.

---

**DBA2018I** 선택된 저장 스크립트를 제거하시겠습니까?

**설명:** 현재 저장되어 있는 작업을 선택하여 제거하기로 지정했습니다. 제거할 스크립트를 두 번 클릭

한 후, 요청을 계속하거나 취소할 기회가 지금 있습니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 선택된 스크립트를 제거하거나, 아니오를 선택하여 제거 요청을 취소하십시오.

---

**DBA2019E** 사용자의 선택에 대해 날짜의 수를 지정하지 않았습니다.

**설명:** 사용자의 선택에 대한 날짜의 수는 필수 정보입니다.

**사용자 응답:** 날짜 항목 필드에 수를 입력하십시오.

---

**DBA2020E** 시스템 오류가 발생했습니다. 스크립트 유형을 결정할 수 없습니다. 명령 스크립트가 실행되고 있지 않습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2021I** 변경사항을 버리겠습니까?

**설명:** 변경사항을 스크립트 센터에 저장하지 않도록 지정했습니다. 변경사항을 버리거나 요청을 취소한 후 편집을 재개할 기회가 지금 있습니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 변경사항을 버리거나, 아니오를 선택하여 명령 스크립트를 재개하십시오.

---

**DBA2022I** 명령 스크립트 “<script id>”가 작성되었습니다.

**설명:** 새 스크립트가 스크립트 센터에 저장되었습니다. 새 명령 스크립트를 열람하기 위해 스크립트 센터로 돌아갈 수 있습니다.

**사용자 응답:** 새로 저장된 스크립트를 열람하려면,

아이콘 표시줄에서 스크립트 센터 아이콘을 선택해 스크립트 센터로 돌아가십시오.

---

**DBA2023E** 인스턴스 “<instance name>”이 존재하지 않습니다. 명령 스크립트가 실행되고 있지 않습니다.

**설명:** 스크립트 파일과 연관된 인스턴스 이름이 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 기존의 인스턴스에 인스턴스 이름을 갱신하기 위해 스크립트 센터로부터 “편집”을 선택할 수 있습니다.

---

**DBA2024E** 명령 스크립트 “<script id>”가 존재하지 않습니다.

**설명:** 작업과 연관된 스크립트 파일이 존재하지 않기 때문에 스케줄된 작업이 실행될 수 없습니다.

**사용자 응답:**

---

**DBA2025E** 시스템 오류가 발생했습니다. 이 문제점은 클라이언트에서의 메모리 할당과 관련될 수 있습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2026I** 선택된 작업을 제거하시겠습니까?

**설명:** 선택된 작업을 제거하기로 지정했습니다. 제거하기로 선택한 작업을 두 번 클릭한 후, 요청을 계속하거나 취소할 기회가 지금 있습니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 선택된 작업을 제거하거나, 아니오를 선택하여 제거 요청을 취소하십시오.

---

**DBA2027I** 선택한 저장된 작업을 제거하시겠습니까?

**설명:** 현재 저장된 스크립트를 선택하여 제거하기로 지정했습니다. 제거하기로 선택한 스크립트를 두 번 클릭한 후, 요청을 계속하거나 취소할 기회가 지금 있습니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 선택된 스크립트를 제거하거나, 아니오를 선택하여 제거 요청을 취소하십시오.

---

**DBA2028E** 선택에 대해 주의 수를 지정하지 않았습니다.

**설명:** 선택에 대한 주의 수는 필수 정보입니다.

**사용자 응답:** 주 항목 필드에 숫자를 입력하십시오.

---

**DBA2029E** 시스템 오류가 발생했습니다. 스케줄러 키가 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2030E** 시스템 이름을 지정하지 않았습니다. 목록에서 하나를 선택하십시오.

**설명:** 시스템 이름은 조치를 처리하기 위한 필수 정보입니다.

사용자 응답: 드롭 다운 목록으로부터 시스템 이름을 선택하십시오.

---

**DBA2031I** “<job id>” 작업이 재스케줄되었습니다.

설명: 재스케줄하도록 요청한 작업이 재스케줄되었습니다.

사용자 응답:

---

**DBA2032E** 스크립트 이름을 지정하지 않았습니다.

설명: 스크립트 이름은 필수 정보입니다.

사용자 응답: 항목 필드에 스크립트 이름을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2033E** 명령 스크립트를 입력하지 않았습니다.

설명: 명령 스크립트가 비어 있습니다.

사용자 응답: 명령 스크립트 내용을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2034I** 명령 스크립트 “<script id>”가 갱신되었습니다.

설명:

사용자 응답:

---

**DBA2035E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령 스크립트 “<script id>”를 검색할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2036E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령 스크립트를 작성할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2037E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령 스크립트 “<script id>”를 바꿀 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

---

**DBA2038E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령 스크립트 “<script id>”를 복사할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2039E** 선택에 대해 월의 수를 지정하지 않았습니다.

**설명:** 선택에 대한 월의 수는 필수 정보입니다.

**사용자 응답:** 월 항목 필드에 숫자를 입력하십시오.

---

**DBA2040E** 선택에 대해 적어도 한 달 중 1일을 선택해야 합니다.

**설명:** 반복 수행 작업을 스케줄하려면, 작업을 위해 적어도 한 달 중 하루를 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 반복 수행 작업을 스케줄할 때 한 달에 적어도 하루의 날짜를 지정해야 합니다.

---

**DBA2041E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령 스크립트 “<script id>”를 제거할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2042E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령 스크립트 “<script id>”를 수행할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2043I** 작업 “<job id>”가 명령 스크립트 “<script id>”를 수행하기 위해 작성되었습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2044E** 스크립트 설명을 지정하지 않았습니다.

**설명:** 스크립트에 대한 설명은 필수 정보입니다.

**사용자 응답:** 스크립트 파일에 대한 설명을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2045E** 작업 “<job id>”에 연관된 명령 스크립트는 시스템에 의해 작성됩니다. 내용을 표시할 수 없습니다.

**설명:** 백업 또는 테이블 재구성 조치에 연관된 스크립트가 판독 가능한 형식이 아닙니다.

**사용자 응답:** 서로 다른 명령 스크립트(파일)를 선택하여 내용을 열람하십시오.

---

**DBA2046E** 명령 스크립트 “<script id>”는 시스템에 의해 작성됩니다. 내용을 편집할 수 없습니다.

**설명:** 백업 또는 테이블 재구성 조치에 연관된 스크립트가 판독 가능한 형식이 아닙니다.

**사용자 응답:** 서로 다른 명령 스크립트 파일을 선택하여 편집하십시오.

---

**DBA2047E** 시스템 오류가 발생했습니다. 스크립트 유형을 알 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2048E** 지정한 파일 이름이 이미 존재합니다. 다른 스크립트 파일 이름을 지정하십시오.

**설명:** 각 스크립트 파일의 이름은 고유해야 합니다. 이미 존재하는 파일 이름을 지정했습니다.

**사용자 응답:** 고유한 스크립트 파일 이름을 지정하십시오.

---

**DBA2049E** 시스템 오류가 발생했습니다. 파일 액세스가 거부되었습니다.

**설명:** 응용프로그램이 파일 시스템에 있는 파일을 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2050E** 시스템 오류가 발생했습니다. 디스크가 가득 찼습니다.

**설명:** 디스크에 더 이상의 공간이 없습니다. 처리를 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 파일 시스템에서 원하지 않는 파일을 삭제하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2051E** 시스템 오류가 발생했습니다. 하드 디스크 오류가 발생했습니다.

**설명:** 하드 디스크에 관련된 내부 오류가 발생했습니다. 응용프로그램이 파일을 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2052E** 로그인 실패로 인해 작업을 실행할 수 없습니다. 사용자 ID = “<user id>”

**설명:** 주어진 사용자 ID에 대해 암호가 유효하지 않거나 사용자 ID가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 프롬프트되면 유효한 사용자 ID 및 암호를 입력하십시오.

---

**DBA2053E** 시스템 오류가 발생했습니다. 작업 실행기록 항목을 제거할 수 없습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

---

**DBA2054E** 시스템 오류가 발생했습니다. 작업 “<job id>”를 수행할 수 없습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2055** 명령 스크립트 “<script id>”가 스크립트 센터로부터 제거되었습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2056I** 명령 스크립트 “<script id>”가 바뀌지 않았습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2057E** 시스템 오류가 발생했습니다. 경로가 유효하지 않습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2058E** 파일에 있는 행이 “<number>” 바이트보다 큼니다.

**설명:** 한 행의 최대 바이트 수가 초과됩니다.

**사용자 응답:** 긴 행을 한계를 초과하지 않는 분리된 행들로 다시 작성하십시오.

---

---

**DBA2059E** 시스템 오류가 발생했습니다. 공유 위반이 있습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2060E** 시스템 오류가 발생했습니다. “<script id>” 스크립트를 복사할 수 없습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2061I** “<script name>” 스크립트가 작성되었습니다.

**설명:** “<script name>” 이름의 새로운 스크립트 파일이 작성되었습니다.

**사용자 응답:** 새로 작성된 스크립트를 열람하려면, 아이콘 표시줄에서 스크립트 센터 아이콘을 선택하여 스크립트 센터로 돌아가십시오.

---

**DBA2062E** 시스템 오류가 발생했습니다. 신규 스크립트를 작성할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

---

**DBA2063E** 시스템 오류가 발생했습니다. “<job id>” 작업의 결과를 검색할 수 없습니다. 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 관리 서버를 재시작한 다음, 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2064E** 이 스크립트 파일 이름에 대한 스크립트 센터 레코드가 이미 존재합니다. 다른 스크립트 파일 이름을 지정하십시오.

설명: 각 스크립트 파일의 이름은 스크립트 센터 내에서 고유해야 합니다. 이미 존재하는 파일 이름을 지정했습니다.

사용자 응답: 고유한 스크립트 파일 이름을 지정하십시오.

---

**DBA2065E** 시스템 오류가 발생했습니다. 파일 시스템에 스크립트 파일이 없습니다.

설명: 파일 시스템에서 스크립트 파일을 찾을 수 없습니다. 파일이 지워졌습니다.

사용자 응답: 해당 스크립트 항목을 제거한 후 재작성하십시오.

---

**DBA2066E** db2job 실행 모듈이 예상했던 디렉토리에 없습니다. 스크립트를 수행할 수 없습니다.

설명: db2job 실행 모듈이 일부로서 설치시 sqllib\bin에 복사되어야 합니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA2067I** REORG TABLE 명령이 완료되었습니다.

설명:

사용자 응답:

---

**DBA2068E** 인스턴스 이름을 입력하지 않았습니다.

설명: 인스턴스의 이름은 필수 정보입니다.

사용자 응답: 항목 필드에 인스턴스 이름을 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2069W** 최대수의 “<number>” 작업이 작성되었습니다. 사용하지 않는 작업을 제거하십시오.

설명:

사용자 응답: 다른 새로운 작업을 작성하기 전에 더 이상 필요하지 않은 작업을 제거하십시오.

---

**DBA2070W** 최대수의 “<number>” 스크립트가 작성되었습니다. 사용하지 않는 스크립트를 제거하십시오.

설명:

사용자 응답: 다른 새로운 작업을 작성하기 전에 더 이상 필요하지 않은 스크립트를 제거하십시오.

---

**DBA2071W** 최대 수의 “<number>”에 도달했습니다. 표시된 데이터는 절단되었습니다. 완전한 “<file name>” 파일은 서버에 있을 것입니다.

**설명:** 편집기가 현재의 파일만큼 큰 것을 처리할 수 없습니다. 표시된 데이터는 절단된 것입니다.

**사용자 응답:** 전체 파일은 서버의 지시된 위치에서 열람할 수 있습니다.

---

**DBA2072E** “<job id>” 작업과 연관된 스크립트가 스크립트 센터로부터 제거되었습니다.

**설명:** 스크립트 파일이 더 이상 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:**

---

**DBA2073E** 사용자 ID 및 암호를 지정하지 않았습니다.

**설명:** 작업을 수행하기 위해 사용자 ID 및 암호가 필수입니다.

**사용자 응답:** 작업을 수행하기 위해 유효한 사용자 ID 및 암호를 입력한 다음, 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA2074E** 시스템 오류가 발생했습니다. 작업 디렉토리 경로가 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 작업 디렉토리가 존재하지 않기 때문에 스크립트를 수행하기 위해 사용될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 열람... 버튼을 사용하여 유효한 작업 디렉토리 경로를 선택하십시오.

---

---

**DBA2075I** 작업 “<job id>”가 제출되었습니다. 저널의 작업 페이지를 사용하여 결과를 열람하십시오.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2076E** 작업이 종료되지 않았습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2077E** “<file name>” 파일 이름이 해당 파일 시스템에 이미 존재합니다.

**설명:** 파일 이름은 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 다른 파일 이름을 지정하십시오.

---

**DBA2082W** 스크립트에 대한 파일 권한은 스크립트 센터가 현재 사용자 ID로 스크립트를 읽는 것을 허용하지 않습니다.

**설명:** 스크립트에 대한 파일 권한은 스크립트 센터가 현재 사용자 ID로 스크립트를 읽는 것을 허용하지 않습니다.

**사용자 응답:** 스크립트에 대해 해당 파일 권한이 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DBA2078E** 예기치 않은 오류가 발생했습니다. 작업 출력이 없습니다.

**설명:** 작업 수행으로부터 작업 출력이 없습니다.

**사용자 응답:** 운영 체제에서 유효하지 않은 파일 확장자가 사용된 것이 오류의 원인일 수 있습니다.

---



유효한 확장자를 사용하여 스크립트를 재작성하십시오.

---

**DBA2081W** “<file-name>” 파일이 스크립트 센터에 대한 최대 바이트 수 (“<maximum-bytes>”)를 초과합니다. 파일을 보거나 편집하려면 외부 편집기를 사용해야 합니다.

**설명:** 파일은 스크립트 센터가 표시할 수 있는 최대 크기보다 더 큼니다.

**사용자 응답:** 파일을 보거나 편집하려면 외부 편집기를 사용하십시오.

---

**DBA2151E** 스크립트가 저장되지 않았으므로 스케줄될 수 없습니다.

**설명:** 사용자가 저장 조치를 취소하여 스크립트가 스크립트 센터에 저장되어 있지 않기 때문에 스크립트를 스케줄할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 스크립트를 저장한 다음, 스케줄링을 재시도하십시오.

---

**DBA2152I** 스케줄되기 전에 스크립트가 스크립트 센터에 저장되어야 합니다.

**설명:** 스크립트 센터에 저장된 스크립트만이 스케줄되어 수행될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 스크립트 센터에 스크립트를 저장하려면 확인을 선택하고 스크립트를 스케줄하지 않으려면 취소를 선택하십시오.

---

**DBA2153I** “<file name>” 파일이 열렸습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2154I** “<script name>” 스크립트가 열렸습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2155I** “<file name>” 파일을 겹쳐쓰겠습니까?

**설명:** “<file name>” 파일이 파일 시스템에 현재 존재하며 저장 조치가 내용을 겹쳐씁니다.

**사용자 응답:** 파일의 내용을 겹쳐쓰려면 확인을 선택하고, 내용을 변경하지 않으려면 취소를 선택하십시오.

---

**DBA2156I** “<script name>” 스크립트를 겹쳐쓰겠습니까?

**설명:** “<script name>” 스크립트가 현재 스크립트 센터에 존재하며 저장 조치는 내용을 겹쳐씁니다.

**사용자 응답:** 스크립트의 내용을 겹쳐쓰려면 확인을 선택하고, 내용을 변경하지 않으려면 취소를 선택하십시오.

---

**DBA2157I** “<file name>” 파일이 갱신되었습니다.

**설명:**

**사용자 응답:**

---

**DBA2158I** “<file name>” 파일이 작성되었습니다.

**설명:** “<file name>” 이름의 새로운 파일이 작성되었습니다.

**사용자 응답:**

---

**DBA2171I** 스크립트에 취한 모든 변경사항을 버린 후, 명령 센터로부터 나가겠습니까?

**설명:** 명령 센터로부터 나가기로 지정했지만 현재의 스크립트에 대한 변경사항이 아직 저장되지 않습니다. 나감 요청을 취소하지 않는다면 변경사항이 유실됩니다.

**사용자 응답:** 예를 선택하여 변경사항을 버린 후 명령 센터로부터 나가거나, 아니오를 선택하여 나감 요청을 취소하십시오.

---

**DBA2172I** 현재의 스크립트에 취한 모든 변경사항을 버린 후, 새로운 스크립트를 작성하시겠습니까?

**사용자 응답:** 예를 선택하여 변경사항을 버린 후 새 스크립트를 작성하거나, 아니오를 선택하여 요청을 취소하십시오.

---

**DBA2173I** 명령 센터가 여전히 명령을 처리하고 있습니다. 나중에 재시도하십시오.

**설명:** 스크립트 수행 또는 일련의 명령 발행을 시도했으나, 현재의 명령을 처리할 때까지 명령을 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 잠시 기다린 후 명령을 재시도하십시오. 현재의 명령을 중지시키려면, 도구 모음에서

turning gears 아이콘을 클릭하거나 결과 페이지의 결과 메뉴로부터 “종료”를 선택하십시오.

---

**DBA2174E** 명령행에서 지정한 파일 “<file name>”을 열 수 없습니다. 파일이 존재하며 파일에 대한 읽기 액세스가 있는지 확인한 다음, 재시도하십시오.

**설명:** 가져오고자 하는 스크립트를 포함하고 있는 파일의 이름을 지정했지만, 명령 센터가 해당 파일을 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령행에서 파일 이름을 정확하게 입력했는지, 파일이 존재하는지, 그리고 사용자 ID가 해당 파일에 대해 읽기 액세스를 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBA2175E** 명령 센터 창을 작성하기에 충분한 메모리가 없습니다. 응용프로그램을 계속 수행할 수 없습니다.

**설명:** 명령 센터 창을 작성하려 할 때 시스템이 메모리 할당 문제점을 발견했습니다.

**사용자 응답:** 명령 센터를 수행하기에 충분한 메모리가 시스템상에 있는지 확인한 다음, 재시도하십시오.

---

---

**DBA2176E** 시스템 환경이 초기화되지 않았습니다. 응용프로그램을 계속 수행할 수 없습니다. 데이터베이스 관리 프로그램을 재시작한 후 다시 시도하거나, 해당 지역의 지원 부서에 문의하십시오.

**설명:** 명령 프로세서 환경이 제대로 초기화되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 충분한 디스크 공간이 있는지 확인한 다음, 재시도하십시오.

---

**DBA2177E** Visual Explain에 연관된 문제점이 발생했기 때문에 시스템이 액세스 플랜을 작성할 수 없습니다.

**설명:** 명령 센터가 액세스 플랜을 작성하려 시도할 때 문제점을 발견했습니다.

**사용자 응답:** 이전 메시지로부터의 도움말을 참조하십시오.

---

**DBA2178E** 액세스 플랜을 작성하기 위해 데이터베이스 연결이 필요합니다. 데이터베이스에 연결하려면 "Connect"문을 사용한 다음, 명령을 재시도하십시오.

**사용자 응답:** 먼저 "Connect"문을 사용하여 데이터베이스 연결을 설정한 다음, 해당 데이터베이스를 위한 액세스 플랜을 작성하십시오. 사용 가능한 데이터베이스의 목록을 보려면, "list database directory" 명령을 발행하십시오.

---

**DBA2179E** 사용한 명령문이 올바른 형식이 아니거나 조희가 아니기 때문에 액세스 플랜이 작성될 수 없습니다.

**설명:** 액세스 플랜을 작성하기 위해 사용한 명령문이 조희를 위한 올바른 형식이 아니거나 조희가 아닙니다.

**사용자 응답:** 오류에 대한 명령문이 조희 형식인지 점검하고, 필요한 변경사항을 취한 후 명령문을 재시도하십시오. 유효한 조희 형성에 관한 지침은 Visual Explain 문서를 참조하십시오.

---

**DBA2180I** 명령문 앞의 프로그램 이름 "db2"는 필요하지 않기 때문에 무시됩니다.

**설명:** 명령 센터에서는 명령문 앞에 "db2"를 입력할 필요가 없습니다. 운영 체제 명령 프롬프트에서만 필요합니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA2181I** 지금은 명령 센터를 사용할 수 없습니다. 나중에 이 조작을 재시도하십시오.

**설명:** JDBC 서버는 다중 WEBCC 명령 센터 세션을 지원하지 않습니다. JDBC 서버가 아직 기존 명령 센터 세션을 수행중입니다.

**사용자 응답:** 현재 명령 센터 세션이 완료될 때까지 기다린 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA2182N** 스크립트 센터에 같은 패턴을 따르는 이름의 스크립트가 너무 많기 때문에 “<script\_name\_pattern>” 유형을 따르는 스크립트 이름을 저장할 수 없습니다. 이 패턴을 따르는 기존 스크립트를 스크립트 센터로부터 제거한 다음, “<tool\_name>”을 다시 호출하십시오.

**설명:** “<script\_name\_pattern>”과 같은 이름으로 자동 작성된 스크립트가 너무 많습니다.

**사용자 응답:** 스크립트 센터에서, “<script\_name\_pattern>”과 같은 이름의 스크립트를 적어도 하나는 제거한 다음, “<tool\_name>”을 다시 호출하십시오.

---

**DBA2193W** “<window-name>”은 “<program-name>” 없이 수행할 수 없습니다. 데이터베이스 도구 부속 구성요소가 설치되었는지 확인하십시오.

**설명:** “<window-name>”을 호출하려면, “<program-name>” 응용프로그램이 서버에 설치되어야 합니다. 기본적으로 관리 및 구성 도구 구성요소의 데이터베이스 도구 부속 구성요소가 설치 중에 선택됩니다. “<program-name>” 응용프로그램이 설치되려면 설치 중에 데이터베이스 도구 부속 구성요소를 선택해야 합니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 도구 부속 구성요소가 설치되었는지 확인하십시오. 데이터베이스 서버 설치 중에 데이터베이스 도구를 선택하지 않은 경우, DB2 설정을 다시 수행해야 합니다.

- 1 모든 DB2 서비스 중지.
- 2 DB2 설정 수행.
- 3 사용자 설치 선택.
- 4 관리 및 구성 도구를 제외한 모든 구성요소 선택취소.
- 5 관리 및 구성 도구에 대한 세부사항에서, 데이터베이스 도구 선택.
- 6 설치 완료.
- 7 모든 DB2 서비스 재시작.
- 8 “<window-name>” 사용.

---

**DBA3007 Explain**된 명령문을 삭제하시겠습니까?

**설명:** Explain된 명령문을 막 삭제하려 하고 있습니다. 이는 Explain 테이블에 있는 행을 삭제합니다.

**사용자 응답:** Explain된 명령문을 삭제할지 확인하십시오.

---

**DBA3008 Explain**된 명령문을 삭제하시겠습니까?

**설명:** Explain된 명령문을 막 삭제하려 하고 있습니다. 이는 Explain 테이블에 있는 행을 삭제합니다.

**사용자 응답:** Explain된 명령문을 삭제할지 확인하십시오.

---

**DBA3009** 시스템 오류가 발생했습니다.  
**Visual Explain** 도구가 처리를 계속할 수 없습니다.

**설명:** 예기치 않은 오류가 발생했으며, 이로 인해 조작이 중지되었습니다.

**사용자 응답:** 가능한 솔루션은 다음과 같습니다.

- 시스템에 충분한 메모리가 있는지 확인하십시오.
- 해당될 경우, 시스템을 사용하는 다른 프로그램을 중지시키십시오.

문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA3010** **Explain** 스냅샷이 삭제되었습니다.  
요청을 완료할 수 없습니다.

**설명:** 요청된 Explain 스냅샷이 Explain 테이블로부터 삭제되었습니다.

**사용자 응답:** 스냅샷을 재작성하십시오.

---

**DBA3011** 이 **Explain** 스냅샷은 **Visual Explain** 도구에서 다른 데이터베이스 관리 프로그램 버전을 사용하여 작성되었습니다. 요청을 완료할 수 없습니다.

**설명:** Explain 스냅샷은 데이터베이스 관리 프로그램의 더 최신 버전 또는 이전 버전의 Visual Explain 도구를 사용하여 작성되었습니다. 액세스 플랜 그래프를 도구가 구성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** Explain 스냅샷을 그래프로 나타내려면 Visual Explain과 동일한 버전의 데이터베이스 관리 프로그램을 사용하십시오.

---

**DBA3012** 문자열이 없습니다.

**설명:** 검색 문자열이 표시되는 텍스트에 없습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA3013** 텍스트가 누락되었습니다. 찾을 텍스트 문자열을 지정해야 합니다.

**설명:** 검색 문자열을 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 검색 문자열을 지정하십시오.

---

**DBA3014** 목록에서 선택하지 않았습니다. 목록에서 적어도 하나의 항목을 선택해야 합니다.

**설명:** 목록에서 선택하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 목록에서 적어도 하나의 항목을 선택해야 합니다.

---

**DBA3015** 이 액세스 플랜과 연관되어 참조된 컬럼이 없습니다.

**설명:** 참조된 테이블에 대한 조회에 참조된 컬럼이 없습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA3016** 이 색인과 연관된 페이지 패치 쌍 통계가 없습니다.

**설명:** 이 색인에 대해 카탈로그 테이블에 저장된 페이지 패치 쌍 통계가 없습니다. 세부사항은 관리 안내서의 시스템 카탈로그 통계 절을 참조하십시오.

**사용자 응답:** 없음.

---

---

**DBA3017** 이 액세스 플랜과 연관되어 참조된 함수가 없습니다.

설명: 이 액세스 플랜은 함수의 사용을 요구하지 않습니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3018** 이 컬럼과 연관된 컬럼 분산 통계가 없습니다.

설명: 이 컬럼에 대한 카탈로그 테이블에 저장된 컬럼 분산 통계가 없습니다. 세부사항은 관리 안내서의 시스템 카탈로그 통계 절을 참조하십시오.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3019** 이 테이블과 연관된 색인이 없습니다.

설명: Explain시 참조된 테이블에 정의된 색인이 없으며 현재 이 테이블에 정의된 색인도 없습니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3020** 데이터베이스에 대해 COMMIT가 시도되는 동안 오류가 발생했으며 SQLCODE는 리턴될 수 없습니다.

설명: 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA3021** 데이터베이스에 대해 ROLLBACK이 시도되는 동안 오류가 발생했으며 SQLCODE는 리턴될 수 없습니다.

설명: 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA3022** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 확보 API가 0이 아닌 리턴 코드를 되돌려 주었습니다.

설명: 예기치 않은 오류가 발생했으며, 이로 인해 조작이 중지되었습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA3023** 데이터베이스 구성 확보 API가 0이 아닌 리턴 코드를 되돌려 주었습니다.

설명: 예기치 않은 오류가 발생했으며, 이로 인해 조작이 중지되었습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA3024** “<file>” 파일에 저장하는 동안 오류가 발생했습니다.

설명: 가능한 문제점은 다음과 같습니다.

- 파일에 쓰기 위해 열 수 없습니다.
- 파일 이름이 파일 시스템 규약과 맞지 않습니다.

사용자 응답: 가능한 솔루션은 다음과 같습니다.

- 파일 속성을 기록으로 변경하십시오.
- 올바른 파일 이름을 지정하십시오.

---

**DBA3025** 파일 “<file>”에서 검색하는 동안 오류가 발생했습니다.

설명: 가능한 문제점은 다음과 같습니다.

- 파일을 읽을 수 없습니다.
- 파일이 존재하지 않습니다.

사용자 응답: 올바른 파일 이름을 지정하십시오.

---

**DBA3026** 프린터가 설치되지 않았습니다.

설명: 머신에 프린터가 설치되어 있지 않습니다.

사용자 응답: 머신에 프린터를 설치하십시오.

---

**DBA3033** 이 액세스 플랜과 연관되어 참조된 테이블 공간이 없습니다.

설명: 액세스 플랜이 테이블 공간에 포함된 어떠한 데이터베이스 오브젝트도 참조하지 않습니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3034** 스냅샷이 “<codepage>” 코드 페이지를 사용하여 작성되었으나, **Visual Explain** 도구를 수행중인 창 의 코드 페이지로 변환되지는 않습니다.

설명: 표시된 액세스 플랜 그래프의 스냅샷이 Visual Explain을 수행중인 창 의 코드 페이지와 다른 코드 페이지를 사용하여 작성되었습니다. 스냅샷이 너무 커서 코드 페이지 변환이 성공적이지 않았습니다. 액세스 플랜 그래프가 코드 페이지 변환 없이 표시됩니다. 통계 창을 열 때 현재의 통계를 표시할 수 없을 것입니다.

사용자 응답: Visual Explain 도구를 수행하고 있는 창 의 코드 페이지를 스냅샷 작성에 사용되는 것

과 같은 것으로 변경한 후 액세스 플랜 그래프를 다시 표시하십시오.

---

**DBA3035** 스냅샷이 “<codepage>” 코드 페이지를 사용하여 작성되었으나, **Visual Explain** 도구를 수행중인 창 의 코드 페이지로 변환되지는 않습니다. 데이터베이스 관리 프로그램 구성 매개변수 **UDF\_MEM\_SZ** 의 값이 너무 작습니다.

설명: 표시된 액세스 플랜 그래프의 스냅샷이 Visual Explain을 수행중인 창 의 코드 페이지와 다른 코드 페이지를 사용하여 작성되었습니다. 코드 페이지간의 사용자 정의 함수(UDF)가 수행을 위해 충분한 메모리를 가지고 있지 않기 때문에 코드 페이지 변환이 성공적이지 않았습니다. 액세스 플랜 그래프가 코드 페이지 변환 없이 표시됩니다. 통계 창을 열 때 현재의 통계를 표시할 수 없을 것입니다.

사용자 응답: 가능한 솔루션은 다음과 같습니다.

- 서버의 데이터베이스 관리 프로그램 구성 매개변수 **UDF\_MEM\_SZ**를 512로 변경한 후 액세스 플랜 그래프를 다시 표시하십시오. 다음 번에 서버에서 **db2start**를 수행할 때까지 구성 매개변수가 영향을 미치지 않을 것임에 주의하십시오.
  - Visual Explain 도구를 수행하고 있는 창 의 코드 페이지를 스냅샷 작성에 사용되는 것과 같은 것으로 변경한 후 액세스 플랜 그래프를 다시 표시하십시오.
- 

**DBA3036** Explain 테이블이 동적 Explain 요청의 수행을 위해 작성되었습니다.

설명: 하나 이상의 Explain 테이블이 현재의 사용자 ID하에서 작성되었습니다. 이러한 테이블은 동적

Explain 요청에 필요한 정보를 저장하는 데 사용됩니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3037 Explain** 스냅샷이 손상되었습니다.  
요청을 완료할 수 없습니다.

설명: 요청된 Explain 스냅샷이 Explain 테이블에서 손상되었습니다.

사용자 응답: 스냅샷을 재작성하십시오.

---

**DBA3038** 이 액세스 플랜과 연관되어 참조된  
버퍼 풀이 없습니다.

설명: 이 액세스 플랜이 버퍼 풀에 포함된 어떠한 데이터베이스 오브젝트도 참조하지 않았습니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3039 Explain** 테이블을 찾을 수 없습니다.

설명: Explain 테이블이 존재하지 않습니다.

사용자 응답: 다음 방식 중 하나를 사용하여 Explain 테이블을 작성하십시오.

- EXPLAIN.DDL에서 제공되는 샘플 명령 파일을 사용하십시오. 이 파일은 sqllib/misc 디렉토리에 위치합니다. 명령 파일을 수행하려면, 이 디렉토리로 간 후 **db2 -tf EXPLAIN.DDL** 명령을 실행하십시오.
- 제어 센터나 Explain된 명령문 실행기록 창에서, 메뉴 선택으로부터 **SQL Explain**을 선택하십시오. SQL문을 동적으로 Explain하고 자동으로 Explain 테이블을 작성하기 위해 Explain SQL문을 사용하십시오.

---

**DBA3040** 명령이 틀리게 지정되었습니다.

설명: 명령의 구문이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 올바른 구문을 보려면, -h 옵션을 사용하여 명령을 발행하십시오.

---

**DBA3041** 데이터베이스 이름의 길이는 1에서  
“<maximum>”자 사이여야 합니다.

설명: 지정된 데이터베이스 이름은 비어 있거나 너무 깁니다.

사용자 응답: 유효한 데이터베이스 이름으로 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA3042 Explain** 가능한 명령문 텍스트의  
길이는 1에서 “<maximum>”자 사이  
이어야 합니다.

설명: 지정된 Explain 가능한 명령문 텍스트가 비어 있거나 너무 깁니다.

사용자 응답: 유효한 Explain 가능한 명령문 텍스트로 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA3043** 조회 태그의 길이는  
“<maximum>”자보다 길 수 없습니다.

설명: 지정된 조회 태그가 너무 깁니다.

사용자 응답: 유효한 조회 태그로 명령을 재발행하십시오.



---

**DBA3044** 사용자 ID의 길이는 “<maximum>”자보다 길 수 없습니다.

설명: 지정된 사용자 ID가 너무 깁니다.

사용자 응답: 유효한 사용자 ID로 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA3045** 조회 번호의 유효한 범위는 0에서 “<maximum>”까지입니다.

설명: 지정된 조회 번호가 너무 작거나 너무 큼니다.

사용자 응답: 유효한 조회 번호로 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA3046** 최적화 클래스에 대한 유효 값은 0, 1, 2, 3, 5, 7 및 9입니다.

설명: 지정된 최적화 클래스는 유효한 값 중 하나가 아닙니다.

사용자 응답: 유효한 최적화 클래스로 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA3047** 데이터베이스 “<name>”을 찾을 수 없습니다.

설명: 명령에 지정된 데이터베이스 이름이 시스템 데이터베이스 디렉토리에 없습니다.

사용자 응답: 기존의 데이터베이스 이름으로 명령을 재발행하거나 시스템 데이터베이스 디렉토리에 데이터베이스를 카탈로그화하십시오.

---

**DBA3048** db2vexp는 동적 SQL문을 Explain하여 액세스 플랜 그래프를 작성합니다. 구문은 다음과 같습니다.

```
db2vexp -db <database name>
        -sql <explainable statement text>
        [-queryno <query number>]
        [-querytag <query tag>]
        [-opt <optimization class>]
        [-user <user ID>]
        [-password <password>]
        [-withsnapshot]
        도움말 정보를 얻으려면
        -h 옵션을 사용하십시오.
```

설명: 이것은 db2vexp 명령 구문입니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3059** 선택된 “<operator>” 연산자와 연관된 자세한 정보가 없습니다.

설명: 현재 릴리스의 DB2 관리 도구에서는 선택된 연산자의 자세한 정보가 제공되지 않습니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DBA3060** 선택된 “<operator>” 연산자와 연관된 도움말 정보가 없습니다.

설명: 현재 릴리스의 DB2 관리 도구에서는 선택된 연산자의 도움말 정보가 제공되지 않습니다.

사용자 응답: 없음.

---

---

**DBA4000W** 모니터링을 중지하시겠습니까?

**설명:** 현재 모니터링 중인 모든 데이터베이스 오브젝트의 모니터링을 중지하고 Performance Monitor를 나가도록 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA4001I** 선택에 대한 모니터 요약이 없습니다.

**설명:** 전혀 모니터링되지 않은 오브젝트 레벨에 대한 모니터 활동을 표시하도록 요청했습니다. 표시할 활동 요약이 없습니다.

**사용자 응답:** 선택한 레벨에 해당하는 오브젝트에서 모니터가 시작될 때 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4002W** “<name>” 모니터링을 중지하시겠습니까?

**설명:** 현재 모니터링 중인 오브젝트의 모니터링 중지를 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA4003I** IBM 제공 모니터의 경우, 기본 레벨만 변경할 수 있습니다.

**설명:** IBM 제공 모니터의 경우, 변경할 수 있는 유일한 속성은 이 모니터가 기본값으로 지정된 레벨입니다.

**사용자 응답:**

---

**DBA4004E** 제거 조치에만 다중 선택이 허용됩니다.

**설명:** 모니터 목록에서 둘 이상의 모니터를 선택했습니다. 다중 오브젝트에 대해 수행할 수 있는 유일한 조치는 제거입니다.

**사용자 응답:** 목록으로부터 하나만 빼놓고 나머지 모니터를 모두 선택취소한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4005W** 선택된 모니터를 제거하시겠습니까?

**설명:** 선택한 모니터를 목록으로부터 제거하도록 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA4006W** 카운터를 재설정하시겠습니까?

**설명:** 데이터베이스 카운터를 재설정하도록 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA4007W** 이 레벨에서 모든 오브젝트 모니터링을 중지하시겠습니까?

**설명:** 현재 모니터링 중인 이 레벨에서 모든 오브젝트의 모니터링 중지를 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

---

**DBA4008W** 이 오브젝트에서 모든 파티션 모니터링을 중지하시겠습니까?

**설명:** 현재 모니터중인 이 오브젝트에서 모든 파티션의 모니터링 중지를 요청했습니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA4009I** IBM 제공 모니터를 작성중입니다.

**설명:** IBM 제공 모니터를 작성중입니다. 잠시 기다리십시오.

**사용자 응답:**

---

**DBA4010E** Performance Monitor에서 문제점을 발견했으며 더 이상 계속할 수 없습니다. 조치를 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 클라이언트 및 서버에서 추적을 수행한 후 지원 담당자에게 문의하십시오.

**설명:** 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 클라이언트 및 서버에서 추적 결과를 준비한 후 지원 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4011E** “<name>” 프로그램은 유효한 이름이 아닙니다. 프로그램을 수행할 수 없습니다. 이름을 점검한 후 조치를 재시도하십시오.

**설명:** 유효하지 않은 프로그램 이름을 지정했습니다.

**사용자 응답:** 유효한 프로그램 이름을 지정하고 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4012E** “<name>” 프로그램을 수행할 수 없습니다. 현재 실행 중인 스레드는 지정 프로그램을 수행할 수 없습니다.

**설명:** 지정 프로그램을 실행할 때 보안 예외가 발생했습니다. 응용프로그램 모드에서만 명령 작업을 수행하십시오.

**사용자 응답:** 응용프로그램으로서 제어 센터를 수행할 때 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4013I** 데이터베이스 관리 프로그램 “<name>” 노드가 종료됩니다.

**설명:** 데이터베이스 관리 프로그램이 종료할 때 통지를 받을 수 있도록 도구 설정 값과 노드 상태 페이지에서 선택했습니다.

**사용자 응답:** 처리를 계속하려면 데이터베이스 관리 프로그램 노드를 재시작하십시오.

---

**DBA4014I** 데이터베이스 관리 프로그램 노드 “<name>” 상태를 알 수 없습니다.

**설명:** 상태를 알 수 없을 때 데이터베이스 관리 프로그램에 관해 통지를 받을 수 있도록 도구 설정 값과 노드 상태 페이지에서 선택했습니다.

**사용자 응답:**

---

**DBA4015E** “<name>”에 유효하지 않은 입력을 포함하고 있습니다. 항목을 다시 입력하십시오.

**설명:** 항목에 유효하지 않은 문자가 들어 있습니다.

**사용자 응답:** 새 항목으로 조치를 재시도하십시오.

---

---

**DBA4016E** 새 모니터를 작성할 수 없습니다.  
모니터의 최대 수는 “<number>”  
입니다.

**설명:** 작성, 다른 이름으로 저장 또는 복사 요청을  
실패했습니다. 최대 모니터의 수에 도달했습니다.

**사용자 응답:** 사용하지 않는 모니터를 제거한 후  
조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4017E** 모니터링 연결을 설정할 수 없습니  
다. 최대 모니터링 연결 수는  
“<number>”입니다.

**설명:** 최대 모니터링 연결 수에 도달했습니다.

**사용자 응답:** 조치를 다음에 재시도하거나 머신에  
서 수행중인 모니터링 세션을 중지시키십시오.

---

**DBA4018W** “<name>”의 항목이 너무 겁니다.  
최대 문자 수는 “<number>”입니  
다. 항목이 절단됩니다.

**설명:** 항목이 한계를 초과했습니다.

**사용자 응답:**

---

**DBA4019E** “<name>”의 항목이 너무 겁니다.  
최대 문자 수는 “<number>”입니  
다. 유효한 입력 조치를 재시도하십  
시오.

**설명:** 항목이 한계를 초과했습니다.

**사용자 응답:** 유효한 입력 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4020W** “<name>” Performance  
Monitor에 변경사항을 수행했습니  
다. 변경사항을 저장하시겠습니까?

**설명:** 아직 저장되지 않은 Performance Monitor  
에 하나 이상의 변경사항을 수행했으며 모니터 표시  
창에서 나가거나 다른 모니터를 모니터링하도록 요청  
했습니다. 예를 클릭하지 않으면 변경사항이 없어집  
니다.

**사용자 응답:** 예를 클릭하여 요청을 처리하거나, 아  
니오를 클릭하여 취소하십시오.

---

**DBA4021W** “<name>” 성능 변수 설정 값을 변  
경했습니다. 다음 스냅샷에 변경사항  
을 적용하시겠습니까?

**설명:** 아직 저장되지 않은 성능 변수 설정 값에 하  
나 이상의 변경사항을 수행했으며 작업할 다른 성능  
변수를 선택했습니다. 예를 클릭하지 않으면 변경사  
항이 없어집니다.

**사용자 응답:** 다음 스냅샷에 변경사항을 적용하려  
면 예를 클릭하고, 취소하려면 아니오를 클릭하십시  
오.

---

**DBA4023E** “<name>” 성능 변수에 대해 유효  
하지 않은 경보 및 경고 임계값 조  
합을 입력했습니다. 하나 이상의 임  
계값을 변경한 후 재시도하십시오.

**설명:** 상위 항목의 경보 임계값은 경고 임계값보다  
반드시 커야 합니다. 즉 상위 항목의 경보 임계값 >  
상위 항목의 경고 임계값 > 하위 항목의 경고 임계  
값 > 하위 항목의 경보 임계값의 순입니다. 임계값  
은 9자리수 이하의 유효 소수입니다.

**사용자 응답:** 임계값을 확인한 다음 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA4024W Summary** 페이지에서는 “<number>” 컬럼을 초과하여 표시할 수 없습니다. 모든 성능 변수를 보려면 **Details** 페이지로 돌아가십시오.

**설명:** Summary 페이지가 현재 가능한 최대 컬럼 수를 표시하고 있으나 일부 성능 변수가 표시되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 모든 성능 변수를 보려면 Details 페이지로 돌아가십시오.

---

**DBA4025W “<type>” 뷰는 “<number>”개의** 성능 변수를 초과하여 표시할 수 없습니다.

**설명:** 성능 변수의 최대 수를 표시했습니다.

**사용자 응답:** 더 추가하기 전에 “<type>” 뷰에서 하나 이상의 성능 변수를 제거하십시오.

---

**DBA4026I** 이 레벨에 적용 불가능한 모니터가 기본값으로 설정되었습니다.

**설명:** 모니터는 이 레벨에 대해 적어도 하나 이상의 pv를 포함하고 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 이 레벨에 대한 기본 모니터가 적어도 하나 이상의 pv를 포함하도록 수정하십시오.

---

**DBA4027I** 모니터할 내용이 없으므로 모니터링이 시작되지 않았습니다.

**설명:** 현재로서는 이 인스턴스에 대해 모니터할 데이터베이스 또는 게이트웨이 연결이 없습니다.

**사용자 응답:** 모니터를 시작하려면 데이터베이스 또는 게이트웨이 연결을 카탈로그화하십시오.

---

**DBA4060E Performance Monitor**가 이 인스턴스의 다른 모니터에 대해 현재 활동하고 있습니다.

**설명:** 인스턴스당 한 시점에서 하나의 모니터만 활동할 수 있습니다. 예를 들어, 데이터베이스에 대한 기본 모니터가 연결에 대한 기본 모니터와 다르다면, 데이터베이스 및 모니터(또는 목록) 연결을 동시에 모니터할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 모니터 목록 창에서, 수행할 수 있는 작업은 다음과 같습니다.

1. 수행중인 모니터를 찾아 중지시킨 후 다른 모니터를 지정할 수 있습니다.
2. 수행중인 모니터를 찾아 중지시킨 후 모니터를 다음 모니터링 조치에 지정할 수 있습니다.
3. 모든 레벨에 대한 성능 변수를 가진 모니터를 작성한 다음, 모니터를 각 레벨에 대한 기본 모니터로 선택할 수 있습니다.

---

**DBA4065E** 임계값은 공백이거나 9자를 초과할 수 없습니다. 유효한 임계값을 입력하십시오.

**설명:** 유효하지 않은 임계값을 입력했거나 사용자 값이 내부적으로 수정되었습니다. 예를 들어, 123456789가 임계값에 허용된 문자 수를 초과하는 123,456,789.0으로 수정되었습니다.

**사용자 응답:** 임계값을 다시 입력한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**DBA4070E** JDBC 서버에서 문제점을 발견했습니다. **Performance Monitor** 목록을 처리할 수 없습니다.

**설명:** 예기치 않은 문제점이 발생했습니다.

**사용자 응답:** JDBC 서버가 시작되어 수행되고 있는지 확인하십시오. 수행되고 있으면, JDBC 서버에서 추적 결과를 준비한 다음 지원 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4071W** 일부 모니터가 현재 지역적으로 사용되고 있습니다. 새로 고쳐진 목록은 지역 모니터만 표시합니다.

**설명:** 모니터 목록이 지역 모니터만으로 새로 고쳐졌습니다.

**사용자 응답:** 전체 목록을 보려면, 활동중인 모니터를 중지시킨 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA4072E** 이 모니터 이름이 이미 존재합니다. 고유한 이름을 지정하십시오.

**설명:** JDBC 서버의 Performance Monitor 이름은 모니터 작성자와 관계없이 반드시 고유한 것이어야 합니다.

**사용자 응답:** 고유한 모니터 이름을 지정하십시오.

---

**DBA4074E** JDBC 서버에서 문제점을 발견했습니다. 조작을 수행할 수 없습니다.

**설명:** 예기치 않은 문제점이 발생했습니다.

**사용자 응답:** JDBC 서버가 시작되어 수행되고 있는지 확인하십시오. 수행되고 있으면, JDBC 서버에서 추적 결과를 준비한 다음 지원 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4075E** 이 **Performance Monitor**가 비었으므로 저장할 수 없습니다. 모니터에 적어도 하나의 성능 변수를 추가한 후 조작을 재시도하십시오.

**설명:** 모니터를 유효하게 만들려면 적어도 하나의 성능 변수가 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 모니터에 적어도 하나의 성능 변수를 추가한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA4076E** 사용자가 모니터 작성자가 아니므로 조작을 수행할 수 없습니다.

**설명:** 모니터를 변경, 새로 이름 지정, 제거하기 위해 모니터를 소유해야 합니다.

**사용자 응답:** 모니터를 변경하려고 시도할 경우, 다른 이름으로 모니터를 복사한 다음 변경하십시오.

---

**DBA4079E** 이 모니터는 현재 지역적으로 사용 중입니다. 모니터를 중지시킨 다음, 모니터를 제거하거나 새로 이름 지정하십시오.

**설명:** 활동중인 모니터는 제거하거나 새로 이름 지정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 모니터를 제거하거나 새로 이름 지정하기 전에 모니터를 중지시키십시오.

---

**DBA4080E** 이 모니터는 현재 원격으로 사용 중입니다. 모니터가 중지하기까지 기다린 다음, 모니터를 제거하거나 새로 이름 지정하십시오.

**설명:** 활동중인 모니터는 제거하거나 새로 이름 지정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 모니터를 제거하거나 새로 이름 지정하기 전에 모니터가 중지할 때까지 기다리십시오.

---

**DBA4083E** 이 모니터를 찾을 수 없습니다. 다른 사용자가 모니터를 제거했을 수 있습니다. 모든 모니터링 작업을 중지시킨 다음, 모니터 목록을 새로 고치십시오.

**설명:** 현재 사용 중인 모니터를 다른 사용자가 제거했을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 모든 모니터링 작업을 중지시킨 후 모니터 목록을 새로 고치십시오.

---

**DBA4090E JDBC** 서버에 대한 연결이 이상 종료했습니다. 제어 센터를 닫은 후 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, JDBC 서버에서 추적 결과를 준비한 후 지원 담당자에게 문의하십시오.

**설명:** 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 제어 센터를 닫은 후 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, JDBC 서버에서 추적 결과를 준비한 후 지원 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4095I** 이 기능은 이 오브젝트에서 수행되지 않습니다.

**설명:** 이 기능은 다음 릴리스를 위해 계획된 것이지만, 이 오브젝트에서 현재 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA4220** 테이블 공간 백업 이미지를 사용하여 전체 데이터베이스 복원을 수행할 수 없습니다.

**설명:** 테이블 공간 백업 이미지를 사용하여 전체 데이터베이스 복원을 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA4221** 미디어 유형에 대해 테이블 공간 선택이 허용되지 않습니다.

**설명:** 미디어 유형에 대해 테이블 공간 선택이 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA4222** 데이터베이스가 백업 오류 상태이므로 테이블 공간 선택이 허용되지 않습니다.

**설명:** 데이터베이스가 백업 오류 상태이므로 테이블 공간 선택이 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA4223** 백업 이미지 정보가 수동으로 입력될 때에는 전체 데이터베이스가 필요합니다.

**설명:** 백업 이미지 정보가 수동으로 입력될 때에는 전체 데이터베이스가 필요합니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBA4730E Performance Monitor**에서 모니터 서버에 액세스하던 중 문제점이 발생했습니다. 모니터링을 계속할 수 없습니다. **smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4731E** 모니터 서버에 자원 문제점이 발생했습니다.  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** 일부 서버 자원을 할당해제한 후 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4732E** 데이터베이스 인스턴스에 접속을 시도할 때 문제점이 발생했습니다.  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4733W** 모니터된 데이터베이스 인스턴스가 중지되었습니다. 인스턴스를 재시작하십시오.  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** 인스턴스를 재시작하십시오. 문제가 계속되면, smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4734E Performance Monitor**에서 모니터 서버에 액세스하던 중 문제점이 발생했습니다.  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** 조작을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA4735E** 데이터베이스 인스턴스에 접속을 시도할 때 문제점이 발생했습니다.  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.



---

**DBA4736E** 클라이언트에서 사용 중인 현재 국가 코드 또는 현재 코드 페이지를 판별할 수 없습니다.

**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 데이터를 올바른 코드 페이지로 리턴시키려면 클라이언트의 국가 코드 및 코드 페이지가 서버로 송신되어야 합니다. 모니터 서버가 사용 중인 국가 코드 또는 코드 페이지를 판별할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용하는 시스템의 국가 코드 및 사용 중인 코드 페이지를 설정하는 방법을 알려면 운영 체제 문서를 참조하십시오. 국가 코드 및 코드 페이지를 설정한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA4737E** 서버상의 현재 클라이언트 국가 코드 또는 현재 코드 페이지를 판별할 수 없습니다.

**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 데이터를 올바른 코드 페이지로 리턴시키려면 클라이언트의 국가 코드 및 코드 페이지가 서버로 송신되어야 합니다. 모니터 서버가 서버상에 있는 클라이언트의 사용 중인 국가 코드 또는 코드 페이지를 설정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용하는 서버 시스템상에 있는 클라이언트의 국가 코드 및 사용 중인 코드 페이지를 활성화하는 방법을 알려면 운영 체제 문서를 참조하십시오. 국가 코드와 코드 페이지를 활성화한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA4738E** “<name>” 시스템상의 관리 서버가 시작되지 않았습니다,

**smcode:** “<Error code>”

**설명:** “<name>” 시스템상의 나열된 관리 서버가 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버를 시작한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA4739E** 클라이언트 시스템의 코드 페이지를 판별할 수 없습니다. 클라이언트 시스템이 올바르게 설정되지 않았을 수 있습니다.

**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 이것은 클라이언트 시스템 설정 문제점입니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스에 연락하십시오.

---

**DBA4740E** 클라이언트 코드 페이지 “<name>”은 “<name>” 인스턴스에서 사용 가능하지 않습니다.

**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 나열된 코드 페이지가 “<name>” 인스턴스에 설치되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오. 관리자가 코드 페이지 “<name>”을 “<name>” 인스턴스에 설치해야 합니다.

---

**DBA4741E** 클라이언트 코드 페이지  
“<name>”은 “<name>” 인스턴스,  
“<name>” 노드에서 사용 가능하지  
않습니다.  
**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 나열된 코드 페이지가 “<name>” 노드상의  
“<name>” 인스턴스에 설치되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오. 관  
리자가 코드 페이지 “<name>”을 “<name>” 노드  
상의 “<name>” 인스턴스에 설치해야 합니다.

---

**DBA4742E** “<name>” 관리 서버를 찾을 수  
없습니다.  
**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 이 문제점의 원인으로는 1) 원격 인스턴스 이  
름이 유효하지 않거나 2) 호스트 이름이 유효하지 않  
기 때문일 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA4743E** “<name>” 관리 서버에서 문제점을  
검출했습니다.  
**sqlcode:** “<Error code>”,  
**smcode:** “<Error code>”

**설명:** “<name>” 관리 서버에 내부 오류가 있습니  
다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA4744E** 제어 센터가 “<name>” 노드에서  
“<name>” 인스턴스의 병렬 처리  
도구와 통신할 수 없습니다. 통신을  
시작해 보십시오.  
**smcode:** “<Error code>”

**설명:** 통신이 시작되지 않았을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA4745E** 제어 센터와 “<name>” 노드의  
“<name>” 인스턴스에 있는 병렬  
처리 도구간의 TCP/IP 포트 구성이  
올바르지 않습니다.  
**smcode:** “<Error code>”

**설명:** “<name>” 노드에 있는 /etc/services 파일  
에 있는 정보가 잘못되었을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오. 관  
리자는 db2ccmsrv의 포트 이름이 “<name>” 노드  
에 있는 /etc/services 파일에 올바르게 입력되어 있  
는지 확인해야 합니다.

---

**DBA4746E** 인스턴스 노드 호스트 “<name>”  
이름이 “<name>” 인스턴스에서 유효  
하지 않습니다.  
**smcode:** “<Error code>”

**설명:** “<name>” 인스턴스에 대해 db2nodes.cfg 파  
일에 있는 정보가 틀렸을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오. 관  
리자는 “<name>” 인스턴스에 대해 db2nodes.cfg 파  
일에 있는 호스트 이름이 유효한지 확인해야 합니다.

---

**DBA4747E Performance Monitor가 스냅샷 캡처 간격 내에 “<name>” 노드로 부터의 응답을 수신하지 못했습니다.**  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 나열된 노드상의 성능 또는 통신 문제점으로 인해 응답이 송신되지 못하거나 스냅샷 캡처 간격이 각 노드가 요청에 응답할 수 있는 시간을 허용할 만큼 길지 않습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오. 관리자는 1) 나열된 노드에 대해 성능의 유효성을 확인할 수 있습니다. 2) 해당 노드가 스냅샷 요청에 응답할 수 있게 더 많은 시간을 허용하도록 스냅샷 캡처 간격을 증가시킬 수 있습니다.

---

**DBA4748E “<name>” 인스턴스상의 “<name>” 논리 노드가 유효하지 않습니다.**  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** “<name>” 인스턴스에 대해 db2nodes.cfg 파일에 있는 정보가 틀렸을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA4749E “<name>” 인스턴스상의 모니터 서버가 “<name>” 노드와 통신을 설정할 수 없습니다.**  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 통신 서브시스템이 시작되지 않았을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 위에 지정된 노드에 db2cclst 프로세스를 시작하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DBA4750E 전환 중인 인스턴스가 존재하지 않습니다.**  
**smcode: “<Error code>”**

**설명:** 자세한 정보는 관리 서버 오류 로그를 참조하십시오.

**사용자 응답:** smcode를 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBA5006E PIPE 이벤트 모니터가 지원되지 않습니다.**

**설명:** 이벤트 분석기는 FILE 이벤트 모니터에 의해 작성된 추적만 처리합니다.

**사용자 응답:** FILE 이벤트 모니터를 사용하십시오.

---

**DBA5007E 지정된 이벤트 모니터가 존재하지 않습니다.**

**설명:** -evm 옵션으로 지정된 이벤트 모니터를 -db 옵션으로 지정된 데이터베이스의 카탈로그에서 발견할 수 없습니다. 이벤트 모니터가 삭제되었거나 틀린 데이터베이스에 연결하려고 시도했을 수 있습니다.

**사용자 응답:** -db로 지정된 데이터베이스 별명이 적절하게 카탈로그화되었는지, 이벤트 모니터가 삭제되지 않았는지 확인하십시오. 후자인 경우, 이벤트 모니터를 재작성하십시오.

---

**DBA5250I 검색된 오브젝트의 수가 창에 적합한 한계를 초과했습니다. 부분 목록이 표시됩니다.**

**설명:** 검색된 오브젝트를 표시하는 데 필요한 창 높이가 시스템 한계를 초과합니다.

사용자 응답: 다음을 수행하여 창에 표시되는 오브젝트 수를 감소시킬 수 있습니다.

- “뷰” 메뉴에서 “포함” 선택항목이 사용 가능한 경우, 오브젝트의 부속 집합을 지정하여 창에 표시할 수 있습니다. “포함”을 선택하면, 창이 나타나고 부속 집합을 만드는 기준에 대해 프롬프트합니다.

---

### DBA5300E 이벤트 분석기 호출 오류. 사용법:

```
db2eva -path evmon-target
        [-conn [
        -db database-alias]] |
        -evm evmon-name
        -db database-alias [-conn]
```

설명: 다음은 db2eva 명령의 명령 매개변수입니다.

#### -path evmon-target

이벤트 모니터 추적 파일을 포함하는 디렉토리를 지정합니다.

#### -db database-alias

추적이 분석되는 머신상에서 카탈로그화된 대로, 이벤트 모니터가 정의된 데이터베이스를 지정합니다. database-alias는 추적에 지정된 데이터베이스 이름을 겹쳐씁니다.

#### -evm evmon-name

분석할 추적 파일을 작성하는 이벤트 모니터. 지정되면, db2eva는 데이터베이스 시스템 카탈로그로부터 이벤트 모니터 목표를 읽어 사용자를 위한 추적 파일의 위치를 찾습니다.

#### -conn

-db 옵션에 의해 지정된 데이터베이스로의 연결을 유지보수하고, -db가 제공되지 않는 경우 추적 파일 헤더에 지정된 데이터베이스로의 연결을 유지보수하도록 db2eva를

요청합니다. 연결을 유지하면 이벤트 분석기가 정적 SQL문을 위한 텍스트와 같은 추적 파일에 포함되지 않은 정보를 얻도록 합니다.(정적 SQL만을 위한 명령문 텍스트 이벤트는 패키지 작성자, 패키지 번호 및 섹션 번호만을 포함합니다. -conn 옵션이 지정될 때, db2eva는 데이터베이스에 연결하고 데이터베이스 시스템 카탈로그, 'sysibm.sysstmt'로부터 텍스트를 검색합니다.) 기본값은 연결을 유지하지 않는 것입니다.

창 관리 프로그램 옵션이 db2eva 인수와 혼용될 수 있습니다.

이벤트 모니터 추적 파일을 읽기 위해 다음의 두 가지 조작 모드가 제공됩니다.

1. 사용자가 추적 파일이 있는 디렉토리로 지정 (-path 사용)

이 모드는 사용자가 서버의 추적 파일을 이동시킨 후 이벤트 모니터가 삭제된 경우에도 지역적으로 분석할 수 있게 합니다.

2. 사용자가 데이터베이스와 이벤트 모니터를 지정하고 db2eva는 자동으로 추적 파일의 위치를 찾습니다.

이 모드가 사용될 때, db2eva는 데이터베이스에 연결하고, 'select target from sysibm.syseventmonitors'를 발행하여 이벤트 모니터가 추적 파일을 쓰는 디렉토리의 위치를 찾습니다. 그런 다음, -conn이 지정되지 않는 한, 이 연결은 해제됩니다. 이벤트 모니터는 이 모드를 사용할 때에는 삭제되지 않아야 합니다.

주: -conn과 -db 옵션을 사용할 수 있으려면, 추적이 기록된 데이터베이스가 있어야 하며 사용자에게

는 시스템 카탈로그에 연결하여 선택할 수 있는 충분한 액세스 권한이 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 유효한 인수를 사용하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA5311E** 이벤트 모니터 호출 오류입니다. 사용법:

**db2emcrt database-alias**

**설명:** db2emcrt 명령에 대한 명령 매개변수는 다음과 같습니다.

**database-alias**

db2emcrt 명령이 호출된 머신에 카탈로그된 것처럼 이벤트 모니터를 작성 또는 분석할 데이터베이스를 지정합니다. database-alias는 추적에 지정된 데이터베이스 이름을 겹쳐씹니다.

**사용자 응답:** 유효한 인수를 사용하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA5350E** 지정된 파일을 열 수 없습니다.

**설명:** 알 수 없는 이유로 지정된 파일을 읽기 전용 모드로 열 수 없습니다.

**사용자 응답:** -path 옵션으로 지정된 디렉토리의 철자, 액세스 권한, 그리고 이 디렉토리에 00000000.evt라는 공백이 아닌 읽을 수 있는 파일이 있는지 확인하십시오.

주: 이벤트 모니터의 첫 번째 추적 파일의 이름은 항상 00000000.evt이며 새로 이름 지정할 수 없습니다.

---

**DBA5351E** 지정된 파일을 찾을 수 없습니다.

**설명:** -path에 의해 지정된 디렉토리에 00000000.evt 파일이 없습니다.

**사용자 응답:** -path 옵션에 의해 지정된 디렉토리의 철자, 액세스 권한, 그리고 이 디렉토리에 추적 파일 00000000.evt가 있는지 확인하십시오.

주: 이벤트 모니터의 첫 번째 추적 파일의 이름은 항상 00000000.evt이며 새로 이름 지정할 수 없습니다.

---

**DBA5352E** 지정된 경로가 없습니다.

**설명:** -path 옵션이 존재하지 않는 디렉토리를 지정합니다.

**사용자 응답:** -path 옵션에 의해 지정된 디렉토리의 철자, 액세스 권한, 그리고 이 디렉토리에 추적 파일 00000000.evt가 있는지 확인하십시오.

주: 이벤트 모니터의 첫 번째 추적 파일의 이름은 항상 00000000.evt이며 새로 이름 지정할 수 없습니다.

---

**DBA5353E** 지정된 파일에 대한 액세스가 거부되었습니다.

**설명:** 지정된 파일을 읽기 전용 모드로 열 수 없습니다. -path 옵션이 충분한 액세스 권한이 없는 디렉토리를 지정하고 있을 수 있습니다.

**사용자 응답:**

- -path 옵션에 의해 지정된 디렉토리의 액세스 권한을 확인하십시오.
- 다른 사용자가 지정된 파일을 독점 모드로 잠갔는지 확인하십시오.

---

**DBA5354E** 지정된 파일로부터 데이터를 읽을 수 없습니다.

**설명:** 이벤트 모니터 추적 파일에 예기치 않은 데이터가 있거나 이 파일에 액세스할 수 없습니다.

추적 파일이 전송중 손상되거나 제거된 것 같습니다.

**사용자 응답:** 서버로부터 추적 파일을 다시 전송하십시오. 원격 서버에서 추적 파일을 전송할 때, 전송이 2진 모드로 수행되는지 확인하십시오.

---

**DBA5355E** 이벤트 모니터 로그 헤더를 지정된 파일에서 찾을 수 없습니다.

**설명:** 이벤트 모니터에 의해 쓰여진 첫 번째 파일의 이름은 00000000.evt이며, 추적 특징을 식별하는 데이터 구조를 포함합니다. 이 데이터 구조를 읽을 수 없습니다. 가능한 원인은 다음과 같습니다.

- 추적 파일이 손상되었습니다.
- 추적 파일이 비어 있습니다. 이것은 이벤트 모니터가 실행 중이지만, 버퍼를 아직 비우지 않은 경우 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:**

- 추적이 원격 서버로부터 전송된 경우, 재전송이 2진 모드로 수행되는지 확인하십시오.
- 추적 파일이 비어 있는 경우, 이벤트 모니터를 중지하여 이벤트 모니터가 버퍼를 비우도록 하십시오.

---

**DBA5356E** 지정된 바이트 순서가 파일에서 유효하지 않습니다.

**설명:** 이벤트 모니터 로그 헤더(새로운 추적에 쓰여진 첫 번째 레코드)는 추적에 리틀 엔디안(big-endian)(예: OS/2) 또는 빅 엔디안(big-endian)(예: AIX) 데이터 중 어느 것이 있는

지를 지정합니다. 지정된 추적 파일에서 발견된 값은 이 두 가지 지원되는 데이터 유형 중 어느 것도 아닙니다.

전송중 추적 파일이 손상된 것 같습니다.

**사용자 응답:** 서버로부터 추적 파일을 다시 전송하십시오. 원격 서버에서 추적 파일을 전송할 때, 전송이 2진 모드로 수행되는지 확인하십시오.

---

**DBA5357E** 예기치 않은 데이터가 지정된 파일의 지정된 옵셋에서 발견되었습니다.

**설명:** 이벤트 모니터 추적 파일에 예기치 않은 데이터가 있습니다.

전송중 추적 파일이 손상된 것 같습니다.

**사용자 응답:** 서버로부터 추적 파일을 재전송하되, 전송이 2진 모드로 수행되는지 확인하십시오.

---

**DBA5358I** 활동중인 지역 관리 서버 없이 지역 파일 시스템을 찾아볼 수 없습니다.

**설명:** 파일 찾아보기가 파일 시스템을 찾아 보려면 데이터베이스 관리 서버(DAS) 인스턴스가 필요합니다. 이것이 클라이언트 설치인 경우, DAS 인스턴스가 없으며 찾고 있는 지역 파일은 사용 불가능입니다.

**사용자 응답:** 서버를 설치할 경우, DAS 인스턴스를 시작했는지 확인하고 조작을 재시도하십시오.

---

**DBA5500E** 시스템 오류가 발생했습니다. 이벤트 분석기가 처리를 계속할 수 없습니다.

**설명:** 응용프로그램 환경을 초기화하려 할 때 알 수 없는 이유로 인해 시스템 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA5501W** 제거할 “<evname>” 이벤트 모니터와 연관된 이벤트 파일을 삭제하시겠습니까?

설명:

사용자 응답: 선택된 이벤트 모니터에 대한 이벤트 파일을 삭제하려면, 확인을 클릭하십시오. 이벤트 파일을 삭제하지 않고 이벤트 모니터를 제거하려면, 아니오를 클릭하십시오. 이벤트 모니터를 제거하거나 이벤트 파일을 삭제하려면, 취소를 클릭하십시오.

---

**DBA5502E** 이벤트 유형 목록에서 아무것도 선택하지 않았습니다. 목록에서 하나의 이상의 유형을 선택해야 합니다.

설명: 이벤트 모니터를 선택할 때, 최소한 하나의 이벤트 유형이 선택되어야 합니다.

사용자 응답: 이벤트 모니터 작성 창으로부터 하나의 이상의 이벤트 유형 선택란을 선택하십시오.

---

**DBA5503I** “<evname>” 이벤트 모니터가 작성되었습니다.

설명: 이벤트 모니터가 작성되었으며 이벤트 모니터의 데이터베이스 목록에 추가되었습니다.

사용자 응답: 메시지를 제거하려면 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA5504W** 일부 이벤트 모니터는 해당 이벤트 파일을 삭제할 수 없기 때문에 제거되지 않았습니다. 제거되지 않은 이벤트 모니터의 목록은 저널 노트북의 메시지 페이지를 참조하십시오.

설명: 연관된 이벤트 추적 파일을 삭제할 수 없기 때문에, 일부 선택된 이벤트 모니터는 제거되었지만 다른 것은 제거되지 않았습니다.

이벤트 파일이 읽기 전용이거나 다른 실행 중인 프로세스에 의해 사용되고 있을 때 이러한 상황이 발생합니다.

사용자 응답: 제거되지 않은 이벤트 모니터의 목록은 저널 노트북의 메시지 페이지를 참조하십시오. 파일을 삭제하려면, 삭제할 파일을 사용하는 프로세스를 끝내고 파일에 대한 액세스 권한을 점검하십시오. 그런 다음, 이벤트 모니터의 목록에서 이벤트 모니터를 선택한 후 메뉴에서 제거를 선택하십시오.

---

**DBA5505E** 최대 파일 크기가 지정되지 않았습니다.

설명: 이벤트 모니터 작성 옵션 창에서 4K 페이지 단위로 된 최대 파일 크기가 선택되면, 이벤트 파일의 최대 크기가 지정되어야 합니다.

사용자 응답: 1과 2,147,483,647 4K 페이지 사이의 최대 파일 크기를 입력하거나, 최대값 없음 옵션을 선택할 수 있습니다. 최대값 없음 옵션이 선택되면, 이벤트 파일의 최대수는 1입니다.

---

**DBA5506E** 파일의 최대수가 지정되지 않았습  
니다.

**설명:** 이벤트 모니터 작성 옵션 창에서 파일의 최  
대수가 선택되면, 이벤트 파일의 최대수가 지정되어  
야 합니다.

**사용자 응답:** 1과 2,147,483,647 사이의 최대 이  
벤트 파일 수를 입력하거나, 최대값 없음 옵션을 선  
택할 수 있습니다.

---

**DBA5507E** 버퍼 크기가 지정되지 않았습  
니다.

**설명:** 4K 페이지 단위로 된 이벤트 모니터 버퍼 크  
기가 지정되어야 합니다.

**사용자 응답:** 1과 2,147,483,647 4K 페이지 사이  
의 이벤트 모니터 버퍼 크기를 입력해야 합니다.

---

**DBA5508W** 제거할 이벤트 모니터와 관련된 이  
벤트 파일을 삭제하시겠습니까?

**사용자 응답:** 선택된 이벤트 모니터에 대한 이벤트  
파일을 삭제하려면, 확인을 클릭하십시오. 이벤트 파  
일은 삭제하지 않고 이벤트 모니터를 제거하려면, 아  
니오를 클릭하십시오. 이벤트 모니터를 제거하거나  
이벤트 파일을 삭제하려면, 취소를 클릭하십시오.

---

**DBA5509E** 이벤트 모니터에 대해 입력된 이름  
이 유효하지 않습니다.

**설명:** 이벤트 모니터 이름 필드에 입력된 이름이 허  
용되지 않는 하나 이상의 문자를 포함합니다. 이벤  
트 모니터는 영숫자를 포함할 수 있으며, 문자로 시  
작해야 합니다.

**사용자 응답:** 이름에서 영숫자가 아닌 문자를 제  
거한 후 이름이 문자로 시작하는지 확인하십시오.

---

**DBA5510E** 모니터를 활성화하려면 데이터 파일  
용 디렉토리가 발견되지 않았습니다.

**설명:** 이벤트 모니터를 활성화할 때에는 이벤트 모  
니터가 작성될 때 지정된 디렉토리가 존재해야 합니  
다. 버퍼를 비우기 위해 이벤트 모니터는 기존의 파  
일 및 경로를 필요로 합니다.

**사용자 응답:** 이벤트 모니터를 작성할 때에 지정한  
디렉토리를 작성하십시오. 이벤트 모니터의 활성화를  
재시도하십시오.

---

**DBA5511E** “<name>” 항목은 값이 허용 가능  
한 범위 밖에 있으므로 유효하지 않  
습니다.

**설명:** 이벤트 모니터의 최대 파일 크기, 최대 파일  
수, 그리고 버퍼 크기의 값은 1에서 2,147,483,647  
사이여야 합니다.

**사용자 응답:** 입력 필드에 주어진 범위 내에 있는  
값을 입력하십시오.

---

**DBA5512E** 이벤트 모니터 이름에 입력된  
“<character>” 문자는 허용되지 않  
습니다.

**설명:** 이벤트 모니터 이름 입력 필드에서 입력한 문  
자가 이벤트 모니터 이름에 유효한 문자가 아닙니다.

**사용자 응답:** 이벤트 모니터 이름으로부터 영숫자  
가 아닌 문자를 제거한 후 이름이 문자로 시작하는  
지 확인하십시오.



---

**DBA5513W** “<dllname>” 동적 링크 라이브러리를 로드할 수 없습니다.

**설명:** 이벤트 분석기의 초기화중에 dll이 삭제 또는 제거되었기 때문에 dll을 로드할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 설치 프로세스중에 Performance Monitor를 선택하여 이벤트 분석기를 재설치하십시오.

---

**DBA5514I** “<evname>” 이벤트 모니터에 대한 이벤트 파일을 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 파일이 실행 중인 프로세스에 의해 사용되고 있거나 읽기 전용인 경우 이벤트 모니터를 위한 이벤트 파일을 삭제할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 파일을 삭제하려면, 파일을 사용하는 프로세스를 끝낸 후 파일들에 대한 액세스 권한을 점검하십시오. 이벤트 모니터를 다시 선택한 후 메뉴로부터 제거를 선택하십시오.

---

**DBA5515W** 데이터베이스 별명 또는 “<dbname>” 데이터베이스 이름을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 명령행에서 입력된 별명이 이 머신상에서 카탈로그화되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 이 머신상에서 별명을 카탈로그화한 후 명령을 재입력하거나 유효한 별명으로 명령을 재발행하십시오.

---

**DBA5516W** 이 이벤트 모니터에 대한 추적을 열람하는 것은 다소 시간이 걸릴 수 있습니다. 처리를 계속하시겠습니까?

**설명:** 사용자가 이벤트 모니터에 대한 큰 추적을 열람하기 위해 요청했습니다. 파일 읽기를 완료하는 데 다소 시간이 걸릴 수 있습니다.

**사용자 응답:** 추적 처리를 계속하려면 확인을 클릭하십시오. 파일 추적 처리를 계속하지 않으려면 아니오를 클릭하십시오.

---

**DBA5517E** “<reason-code>”의 이유로 코드로 인해 이벤트 모니터를 시작할 수 없습니다.

**설명:** “<reason-code>”에 지정된 이유로 인해 이벤트 모니터를 시작할 수 없습니다.

1. 이벤트 모니터 경로가 유효하지 않습니다.
2. 이벤트 모니터를 시작할 장치가 준비되어 있지 않습니다.
3. 관리 서버로의 접속이 실패했습니다.

**사용자 응답:** 이벤트 모니터를 시작하려면, 이벤트 모니터 경로가 유효한지, 관리 서버가 시작되었는지, 그리고 장치에 대한 적절한 권한이 있는지 확인하십시오. 확인을 클릭하십시오.

문제가 계속되면, 수동으로 장치에 대한 이벤트 모니터 디렉토리를 작성한 후 확인을 클릭하십시오.

이벤트 모니터를 시작하지 않고 작성하려면, 지금 시작 선택란을 선택취소한 후 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA5518E** 이벤트 모니터의 출력 디렉토리를 작성할 수 없기 때문에 이벤트 모니터를 시작할 수 없습니다.

**설명:** 다음 중 한 가지 이유로 디렉토리를 작성할 수 없습니다.

1. 요청된 파일 시스템에 디렉토리를 작성할 수 있는 적절한 권한이 없습니다.
2. 이벤트 모니터 작성이 Intel이 아닌 플랫폼에서의 디렉토리 작성을 지원하지 않습니다.
3. FAT 파일 시스템에 이름이 8자보다 긴 디렉토리를 작성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 디렉토리 작성을 위한 적절한 권한이 존재하는지 확인하십시오.

Intel 플랫폼이 아닌 경우, 이벤트 모니터 출력 디렉토리를 수동으로 작성하십시오.

---

**DBA6001I** “<subscription\_set>” 복제 복사 작업 내역 세트를 사용하고 있습니다. 나중에 재시도하십시오.

**설명:** Apply 프로그램은 현재 복제 복사 작업 내역을 처리하고 있으며 이 조치는 비활성화될 수 없습니다. Apply 프로그램이 처리를 완료한 후 명령을 재시도할 때까지 기다리십시오.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6002I** “<source\_name>” 복제 소스가 정의되었습니다. 복제 소스에 대한 변경사항을 캡처하기 시작하려면, 명령행에서 **Capture** 프로그램을 시작하십시오.

**설명:** Capture 프로그램을 수행하려면 정의된 복제 소스가 필요합니다.

**사용자 응답:** Capture 프로그램이 수행되고 있는지 확인하십시오.

---

**DBA6003I** 복제 복사 작업 내역이 정의되었습니다. 복사 작업 내역 복제를 시작하려면, **Apply** 프로그램이 명령행에서 시작되었는지 확인하십시오.

**설명:** Apply 프로그램을 수행하려면 정의된 복제 소스가 필요합니다.

**사용자 응답:** Apply 프로그램이 수행되고 있는지 확인하십시오.

---

**DBA6004I** 복제 복사 작업 내역이 변경되었습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6005I** 복제 소스가 제거되었습니다.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6006I** “<source\_name>” 복제 소스를 제거할 수 없습니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6007I** “<subscription\_name>” 복제 복사 작업 내역을 제거할 수 없습니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6008I** 복제 복사 작업 내역이 제거되었습니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6009E** “<file\_name>”이 다른 조치에 의해 잠겼습니다.

설명: 파일이 현재 다른 조치에 의해 사용되고 있습니다.

사용자 응답: 조치가 완료될 때까지 기다린 후 명령을 재시도하십시오.

---

**DBA6010I** 조인이 정의되었습니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6012I** 복제 소스가 정의되었습니다. 복제 소스에 대한 변경사항을 캡처하기 시작하려면, **Capture** 프로그램이 명령행에서 시작되었는지 확인하십시오.

설명: Capture 프로그램을 수행하려면 정의된 복제 소스가 필요합니다.

사용자 응답: Capture 프로그램이 수행되고 있는지 확인하십시오.

---

**DBA6013I** 복제 복사 작업 내역이 갱신되었습니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6014I** 복제 복사 작업 내역이 복제되었습니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6015I** 이 조치에 대한 SQL문이 앞으로 파일을 편집하거나 실행하기 위해 파일에 저장됩니다.

설명: 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

---

**DBA6016I SQL 스크립트 파일이 수행되었습니다!**

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6100I Apply 프로그램은 이 세트에 대한 완전 새로 고침 복사만을 수행합니다.**

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6101E “<table\_name>” 테이블을 찾을 수 없습니다.**

**설명:** 지정된 제어 테이블의 위치를 데이터베이스에서 찾을 수 없거나 실수로 삭제되었습니다.

**사용자 응답:** 제어 테이블을 작성하십시오. 세부사항은 테이블 장을 참조하십시오.

---

**DBA6102I 이 조치를 완료하려면 시간이 걸립니다. 기다리십시오.**

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6103E “<file\_name>” SQL 파일을 수행할 수 없습니다.**

**설명:** 사용자가 복제 소스를 정의하는 등의 복제 조치를 위해 SQL문을 편집했거나 SQL문 파일에 오류가 있습니다.

**사용자 응답:** SQL문 파일에서 오류를 정정한 후 파일을 다시 수행하십시오.

---

**DBA6104W 고유한 접두부 문자를 찾을 수 없습니다. 접두부 문자가 널(NULL)로 설정됩니다.**

**설명:** 접두부 문자는 소스 테이블에서 사전 이미지 컬럼을 구별하기 위해 사용되는 영문자 또는 숫자입니다. 모든 접두부 문자가 이미 사용 중이므로 접두부 문자가 할당될 수 없다면, 다음의 경고를 받게 됩니다. 데이터 변경 테이블을 작성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사전 이미지 컬럼을 점검하지 말고 조치를 재수행하십시오.

---

**DBA6105E “<field\_name>” 필드에서는 사용자 입력이 필요합니다.**

**설명:** 사용자가 필수 필드를 채우지 않았습니다.

**사용자 응답:** 매개변수를 지정한 후 확인을 선택하십시오.

---

**DBA6106E 복제 조치에서는 현재 이 데이터베이스 시스템을 지원하지 않습니다.**

**설명:** 복제 조치가 데이터베이스 시스템을 지원해야 수행이 가능합니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

---

**DBA6107E** “<field\_name>” 필드에 대해 다른 값을 입력하십시오.

**설명:** 복제 복사 작업 내역을 복제할 때, 목표 서버 및 **Apply** 규정자 필드는 원래의 목표 서버 및 **Apply** 규정자 필드와 달라야 합니다.

**사용자 응답:** 서로 다른 목표 서버 이름 또는 Apply 규정자를 입력한 후 확인을 선택하십시오.

---

**DBA6108E** 구문 오류 때문에 조치를 완료할 수 없습니다.

**설명:** SQL문이 구문 오류를 포함합니다.

**사용자 응답:** 적절한 구문은 SQL 참조서를 점검하십시오. 복사 작업 내역 조치의 경우, Where절, 행 페이지 또는 CREATE 컬럼을 점검하십시오. 조인 정의 조치의 경우, CREATE VIEW문을 점검하십시오.

---

**DBA6109E SHOW COLUMNS** 조치를 완료할 수 없습니다.

**설명:** SHOW COLUMNS 조치는 테이블이 선택될 것을 요구합니다.

**사용자 응답:** 선택된 테이블 목록 상자로부터 테이블을 선택한 다음, SHOW COLUMNS 키를 누르십시오.

---

**DBA6110E** “<file\_name>” SQL 파일을 열 수 없습니다.

**설명:** SQL 파일이 존재하지 않거나, 틀린 서브디렉토리에 있거나 또는 다른 프로세스에 관련되어 있습니다.

**사용자 응답:** 정확한 파일 이름을 입력했는지, 파

일이 정확한 서브디렉토리에 있는지 확인하십시오. 파일이 다른 프로세스에 연루되어 있으면, 프로세스를 종료한 후 파일 이름을 재입력하십시오.

---

**DBA6111E** “<file\_name>” 파일을 열 수 없습니다.

**설명:** 해당 파일이 존재하지 않거나 틀린 디렉토리에 있습니다.

**사용자 응답:** 도구 설정 값 노트북의 복제 페이지에서 올바른 파일 이름을 입력했음을 확인하십시오.

---

**DBA6112I** 도구 설정 값 노트북에서 복제 오버젝트를 정의하기 위해 사용자 정의 값을 대체하도록 선택했습니다. “<file\_name>” 파일에 이들 값을 제공하십시오.

**설명:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 사용자 정의 값을 파일로 이미 제공한 경우, 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6113E** “<keyword>”는 “<file\_name>” 파일에서 유효하지 않은 키워드입니다.

**설명:** 지정된 키워드가 유효하지 않거나 잘못 입력했을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 기본 파일 “DPREPL.DFT”에 주어진 대로 키워드를 사용하십시오.

---

**DBA6114E** "<keyword>" 키워드에 대한 값을  
"<file\_name>" 파일에서 찾을 수  
없습니다.

**설명:** 이 조치를 완료하려면 이 키워드의 값이 필  
요합니다.

**사용자 응답:** 파일에 이 키워드에 대한 값을 지정  
하십시오.

---

**DBA6115E** 컬럼 목록에 있는 항목 중 어느 것  
도 선택하지 않았습니다. 이 조치를  
완료할 수 없습니다.

**설명:** 이 조치를 완료하려면 컬럼 목록에 있는 항  
목 중 적어도 하나가 선택되어야 합니다.

**사용자 응답:** 컬럼 목록에서 하나 이상의 항목을 선  
택한 후 확인을 클릭하십시오.

---

**DBA6116E** "<keyword>" 키워드에 대한 값이  
"<file\_name>" 파일에서 유효하지  
않습니다.

**설명:** 이 키워드에 대한 값이 너무 길거나 데이터  
유형이 틀리거나 형식이 틀립니다.

**사용자 응답:** 값을 정정한 후 조치를 다시 호출하  
십시오.

---

**DBA6117W** 원래 컬럼의 길이가 데이터베이스  
한계이기 때문에 "<column\_list>"  
사전 이미지 컬럼이 사전 이미지 접  
두부 "<before\_image\_prefix>"에  
추가되기 전에 "<number>" 바이  
트까지 절단되었습니다.

**설명:** 원래 소스 테이블의 컬럼 길이가 데이터베이  
스 한계였습니다. 사전 이미지 접두부에 추가될 때  
컬럼 이름 끝에 있는 일부 문자가 데이터베이스 한  
계에 맞추기 위해 절단되었습니다. 절단된 문자는 고  
유한 이름을 보장하는 데 필요하므로 이 새로운 사  
전 이미지 컬럼 이름은 더 이상 고유하지 않습니다.

**사용자 응답:** 절단된 이름이 고유하지 않으면 사  
전 이미지 컬럼을 점검하지 말고 조치를 재수행하십  
시오.

---

**DBA6118W** "<datatype\_list>" 데이터 유형이  
"<database>" 데이터베이스에서 지  
원되지 않습니다. 데이터 유형이  
SQL 스크립트에서  
"<datatype\_list>"로 변환됩니다.

**설명:** 소스 데이터 유형 중 일부는 지정된 데이터  
베이스에서 지원되지 않습니다. 그러나 지정된 데이  
터베이스에 동등한 데이터 유형이 있을 수 있습니다.  
작성된 SQL문은 지원되지 않는 데이터 유형 대신  
변환된 데이터 유형을 사용합니다.

**사용자 응답:** 변환된 데이터 유형이 허용될 경우,  
조치가 필요없습니다. 허용되지 않으면, 목표 컬럼을  
점검하지 말고 조치를 재수행하십시오.

---

**DBA6119W** “<datatype\_list>” 데이터 유형이 “<database>” 데이터베이스에서 지원되지 않습니다. 이 데이터 유형이 있는 컬럼은 SQL 스크립트에서 제외됩니다.

**설명:** 소스 데이터 유형 중 일부는 지정된 데이터베이스에서 지원되지 않습니다. 지정된 데이터베이스에 동등한 데이터 유형이 없을 수도 있습니다. 작성된 SQL문은 지원되지 않는 데이터 유형을 포함한 컬럼을 제외합니다.

**사용자 응답:** 지정된 데이터베이스에서 특정 데이터 유형이 지원되도록 하려면 IBM 서비스 부서에 연락하십시오.

---

**DBA6120W** “<table\_name>” 소스 테이블에 기본 키가 정의되지 않았습니다. 목표 컬럼 페이지에서 목표 테이블의 기본 키를 지정하십시오.

**설명:** 복사 작업 내역 조치로 소스 테이블의 규정된 기본 키를 찾을 수 없으므로, 복사 작업 내역을 정의해도 목표 테이블의 적절한 기본 키를 판별할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 고급 노트북의 목표 컬럼 페이지에서 목표 테이블의 기본 키를 지정하십시오.

---

**DBA6121W** 호환 불가능한 JRE가 검출되었습니다. 필요한 JRE 레벨을 설치했는지 확인하십시오.

**설명:** 설치된 Java Runtime을 DB2 Java 응용프로그램에서 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** JRE 레벨의 전제조건에 관한 정보는 제어 센터 readme.htm을 참조하십시오.

---

**DBA6123E** 오브젝트의 스키마 이름 길이가 “<number>” 바이트를 초과하므로 요청된 조치를 수행할 수 없습니다.

**설명:** 데이터 복제 구성요소는 스키마 이름을 18 바이트 길이까지 지원합니다. 더 긴 스키마 이름을 가진 오브젝트에 대한 복제 조치를 수행하려 했습니다. 조치를 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 스키마 이름이 18바이트 이하인 오브젝트를 선택하고 다시 조치를 수행하십시오.

---

**DBA6124W** 오브젝트의 스키마 이름 길이가 “<number>” 바이트를 초과하므로 사용자가 선택한 오브젝트 일부에서 요청된 조치를 수행할 수 없습니다.

**설명:** 데이터 복제 구성요소는 스키마 이름을 18 바이트 길이까지 지원합니다. 더 긴 스키마 이름을 가진 오브젝트에 대한 복제 조치를 수행하려 했습니다. 스키마 이름이 18바이트 이하인 오브젝트에서만 조치가 수행됩니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBA6125W** <field> 필드에 <number> 바이트 길이를 초과하는 스키마 이름이 있습니다. 스키마 이름은 <number> 바이트까지 절단될 것입니다.

**설명:** 데이터 복제 구성요소는 스키마 이름을 18 바이트 길이까지 지원합니다. 스키마 이름이 필드에서 18바이트를 초과하면 18바이트까지 절단됩니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다. 그러나 절단된 스키마 이름을 원하지 않는 경우에 필드에 짧은 스키마 이름을 입력할 수 있습니다.

---

**DBA7000E** “<product-name>” 사용권을 제거할 수 없습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 사용권을 제거할 수가 없습니다. 노드 잠금 파일에서 사용권을 찾을 수 없거나 노드 잠금 파일을 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 노드 잠금 파일 권한을 점검하고 그 안에 사용권이 있는지 확인하십시오.

파일 위치는 플랫폼에 따라 다릅니다.

- AIX - /var/ifor/nodelock
- Windows NT4/95/98/2000 OS/2 - \$DB2PATH/license/nodelock
- 기타 모든 운영 체제 - /var/lum/nodelock

---

**DBA7001E** 사용권을 노드 잠금 파일에 추가할 수 없습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 사용권 파일을 전달하거나 사용권 설치시 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 노드 잠금 파일의 권한을 점검하십시오. 파일 위치는 플랫폼에 따라 다릅니다.

- AIX - /var/ifor/nodelock
- Windows NT4/95/98/2000 OS/2 - \$DB2PATH/license/nodelock
- 기타 모든 운영 체제 - /var/lum/nodelock

명령행 유틸리티 db2licm을 사용하여 사용권을 추가할 수도 있습니다.

문제가 계속되면 IBM 서비스에 문의하십시오.

---

**DBA7002E** 사용권 인증서가 유효하지 않습니다. 유효한 사용권 파일로 명령을 재시도하십시오(RC = “<return-code>”).

**설명:** 지정된 파일에 포함된 사용권 인증서에 유효한 db2 사용권이 없거나, 인식되지 않는 형식입니다.

**사용자 응답:** IBM 담당자 또는 권한이 부여된 딜러로부터 유효한 DB2 사용권 인증서를 받으십시오.

---

**DBA7003W** 현재 사용자 목록을 검색할 수 없습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 사용자를 추적하는 디먼 또는 서비스가 제대로 기능하지 않거나 시작되지 않았습니다. 동시 사용자 규정 또는 등록된 사용자 규정이 활성화되어야 합니다.

**사용자 응답:** 동시 사용자 규정 또는 등록된 사용자 규정을 설정한 후 모든 인스턴스를 재시작하십시오.

문제가 계속되면 IBM 서비스에 문의하십시오.

---

**DBA7004E** 등록된 사용자를 등록된 사용자 목록에서 제거할 수 없습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 서버에 등록된 사용자 목록은 요청된 변경으로는 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 존재하는지 확인하고 이 제품에 대해 유효한 조치인지 점검하십시오. 문제가 계속되면 IBM 서비스에 문의하십시오.



---

**DBA7005E** 등록된 사용자를 추가할 수 없습니다(RC= “<return code>”).

**설명:** 서버에 등록된 사용자 목록은 요청된 변경으로는 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자 이름이 유효한지 확인하고 이 제품에 대해 등록된 사용자 규정이 유효한지 확인하십시오. 문제가 계속되면 IBM 서비스에 문의하십시오.

---

**DBA7006E** 사용권 규정을 갱신할 수 없습니다(RC = “<return code>”).

**설명:** 이 제품에 대한 사용권 규정 갱신 시도가 성공하지 못했습니다.

**사용자 응답:** db2licd -xxx 명령을 사용하거나 서비스 제어 관리 프로그램을 사용하여 Windows NT에서 인스턴스 및 사용권 서버를 재시작하십시오.

문제가 계속되면 IBM 서비스에 문의하십시오.

---

**DBA7007E** 사용권 사용과 관련된 통계를 검색하지 못했습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 통신 오류 때문에 통계가 손상되었거나, 사용 가능한 데이터가 없습니다. 규정이 갱신되고 인스턴스가 재시작된 후 연결 및 연결해제될 때 데이터가 생성됩니다.

**사용자 응답:** 통계가 손상된 경우 통계 데이터베이스를 제거할 수 있습니다. 이렇게 하면 이전에 수집한 모든 통계가 제거됩니다. 위치는 플랫폼과 제품이 설치된 위치에 따라 다릅니다.

• UNIX - DB2 installation directory/misc/db2licst

• Windows NT4/95/98/2000 OS/2 - DB2 installation directory\license\db2licst.dat

---

**DBA7008I** 사용권 규정은 인스턴스가 재시작되어야 완전히 효력을 발휘합니다.

**설명:** 인스턴스를 재시작할 때 사용권 구성을 다시 읽습니다.

**사용자 응답:** 서버상의 인스턴스를 재시작하십시오.

---

**DBA7009E** “<product>” 제품이 지정된 사용권 규정을 지원하지 않습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 지정된 사용권 규정은 이 제품에 대해 사용 불가능합니다.

**사용자 응답:** 유효한 사용권 규정을 지정하십시오.

---

**DBA7010E** 사용권 센터가 지정된 서버로부터 제품 목록을 검색하지 못했습니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 이 서버의 제품 목록을 얻지 못했습니다.

**사용자 응답:** 관리 인스턴스 및 제어 센터를 재시작한 후 다시 시도하십시오. 문제가 계속되면 IBM 서비스에 문의하십시오.

---

**DBA7011E** 사용자에게 지정된 조치를 수행하기 위한 해당 권한이 없습니다.

**설명:** 사용자에게 이 조작을 수행하기 위한 사용권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 이 명령을 수행할 수 있는 사용권한을 가진 사용자 ID로 로그인하십시오.

---

**DBA7012E** 지정된 시간 동안 사용 가능한 통계가 없습니다.

**설명:** 사용자가 지정한 시간 동안 사용 가능한 통계가 없습니다.

**사용자 응답:** 통계가 존재하는 유효한 날짜 범위를 입력하십시오.

---

**DBA7013E** 사용권 인증서 “<filename>”를 찾을 수 없습니다. 유효한 사용권 파일로 명령을 재시도하십시오(RC = “<return-code>”).

**설명:** 지정된 파일이 존재하지 않거나 읽을 수 없습니다.

**사용자 응답:** IBM 담당자 또는 권한이 부여된 딜러로부터 유효한 DB2 사용권 인증서를 얻으십시오.

---

**DBA7014E** 사용권 센터에서 발생한 일반 오류입니다(RC = “<return-code>”).

**설명:** 제어 센터 및 관리 인스턴스를 다시 시작하고 명령을 재시도하십시오.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면 IBM 서비스에 호출하십시오.

---

**DBA7015E** DB2 OLAP Server 사용권을 갱신할 수 없습니다. DB2 OLAP 프로세스가 현재 활동 중입니다.

**설명:** DB2 OLAP Server를 수행 중인 경우, DB2는 DB2 OLAP Server 사용권을 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** OLAP 사용권을 갱신하려면, 모든

OLAP 프로세스를 중지시키고 이 DB2 사용권을 다시 설치하십시오.

---

**DBA7100W** “<file-name>” 파일을 열 수 없습니다. 이 파일에 해당되는 정보 센터의 “<page-name>” 페이지가 표시되지 않습니다.

**설명:** 정보 센터에 대한 데이터는 NDX 파일에 저장됩니다. 올바른 디렉토리에서 “<file-name>” 파일이 누락될 수 있습니다.

정보 센터가 Java 애플릿으로서 수행될 경우, 웹 서버가 시기적절한 방식으로 NDX 파일 기능을 할 수 없습니다.

**사용자 응답:** NDX 파일을 아래에 나열된 목록과 같이 올바른 디렉토리에 위치시켰는지 확인하십시오.

정보 센터와 해당 NDX 파일이 있는 페이지

- 타스크 - db2tasksuc.ndx
- 서적 - db2booksuc.ndx
- 참조서 - db2refsuc.ndx
- 문제점 해결 - db2msgsuc.ndx
- 샘플 프로그램 - db2sampsuc.ndx
- 웹 - db2webuc.ndx

이들 파일은 다음 디렉토리에 위치하게 됩니다.

- Windows 및 OS/2: \SQLLIB\cc\prime
- UNIX: /DB2DIR/cc/en\_US. 여기서, DB2DIR은
  - AIX에서는 /usr/lpp/db2\_07\_01
  - HP-UX, Solaris 또는 SGI IRIX에서 /opt/IBMdb2/V7.1
  - Linux에서 /usr/IBMdb2/V7.1

**DBA7101E** 정보 센터의 NDX 파일을 열 수 없으므로 정보 센터를 표시할 수 없습니다.

**설명:** DB2 정보에 대한 링크를 표시하려면 정보 센터가 최소한 하나의 NDX 파일을 읽어야 합니다.

정보 센터에 대한 데이터는 NDX 파일에 저장됩니다. 올바른 디렉토리에 파일이 없을 수도 있습니다.

정보 센터가 Java 애플릿으로서 수행될 경우, 웹 서버가 시기적절한 방식으로 NDX 파일 기능을 할 수 없습니다.

**사용자 응답:** NDX 파일을 아래에 나열된 목록과 같이 올바른 디렉토리에 위치시켰는지 확인하십시오.

정보 센터와 해당 NDX 파일이 있는 페이지

- **타스크** - db2tasksuc.ndx
- **서적** - db2booksuc.ndx
- **참조서** - db2refsuc.ndx
- **문제점 해결** - db2msgsuc.ndx
- **샘플 프로그램** - db2sampsuc.ndx
- **웹** - db2webuc.ndx

이들 파일은 다음 디렉토리에 위치하게 됩니다.

- **Windows 및 OS/2:** \SQLLIB\cc\prime
- **UNIX:** /DB2DIR/cc/en\_US. 여기서, DB2DIR은
  - AIX에서는 /usr/lpp/db2\_07\_01
  - HP-UX, Solaris 또는 SGI IRIX에서 /opt/IBMdb2/V7.1
  - Linux에서 /usr/IBMdb2/V7.1

**DBA7102W** "<file-name>" 파일이 적절하게 형식화되지 않았습니다.

"<line-numbers>" 행은 무시됩니다. 이 행이 올바르게 형식화되었는지 확인하십시오.

**설명:** NDX 파일에 있는 각 행은 쉼표(,)로 분리된 목록의 형태여야 합니다. 예를 들면, 다음과 같습니다.

"IBM",1,"IBM Home Page",http://www.ibm.com

목록 형식은 다음과 같습니다.

- 1 정보 센터에서 항목 목록 또는 트리에 나타날 때의 항목 이름
- 2 이 항목의 범주를 나타내는 숫자
- 3 이 항목이 선택될 때 상태에 나타나는 설명
- 4 항목의 위치를 나타내는 전체 웹 주소

**사용자 응답:** 이 파일을 편집하려면, 각 행이 다음과 같이 적절하게 형식화되었는지 확인하십시오.

- 이름과 설명은 이중 인용부호(" ")로 시작하고 끝나야 합니다.
- 이름과 설명 내에는 어떠한 이중 인용부호(" ")도 포함될 수 없습니다.
- 분리자로 쉼표(,)를 사용하십시오.
- 파일의 첫 번째 항목은 파일에 있는 항목 수에 일치하는 번호입니다. 항목을 추가하거나 제거하려면 이 번호를 수동으로 갱신해야 합니다.

---

**DBA7200E** 지오코더에 대한 입력으로서 최대  
10개 컬럼을 선택할 수 있습니다.

**설명:** 10개 이상의 컬럼이 지오코더에 대한 입력  
으로서 선택되었습니다.

**사용자 응답:** 선택된 컬럼 상자에 10개 이하의 이  
름이 나열될 때까지 선택된 컬럼 상자에서 사용 가  
능한 컬럼 상자로 컬럼 이름을 이동하십시오.

---

**DBA7201E** **Spatial Extender** 조작을 수행하기  
위해 데이터베이스를 사용할 수 없  
습니다.

**설명:** Spatial Extender 조작을 수행할 수 있으려  
면 데이터베이스가 Spatial Extender에 대해 사용 가  
능해야 합니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스를 오른쪽 클릭하여 메  
뉴에서 **Spatial Extender->사용**을 선택하십시오.

---

## 제6장 DBI 메시지

이 장에는 DB2 제품의 설치 및 구성 중에 생성될 수 있는 오류 메시지가 있습니다.

---

### DBI1001I 사용법:

```
db2icrt [-a AuthType]
         [-p PortName]
         [-s InstType]
         [-w WordWidth]
         -u FencedID InstName
```

설명: db2icrt 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-a AuthType**

인스턴스의 인증 유형(SERVER, CLIENT, DCS, DCE, SERVER\_ENCRYPT, DCS\_ENCRYPT 또는 DCE\_SERVER\_ENCRYPT)

**-p PortName**

이 인스턴스에서 사용할 포트 이름 또는 포트 번호

**-s InstType**

작성될 인스턴스 유형(eee, ee, client)

**-u FencedID**

분리 UDF 및 분리 저장 프로시저어를 수

행할 사용자 이름. DB2 클라이언트만 설치된 경우, 이 플래그는 필요 없습니다.

**-w WordWidth**

작성될 인스턴스의 비트 단위의 넓이(32 또는 64)입니다(AIX, Sun). 이것이 작동하려면 필요한 버전의 DB2가 설치되어 있어야 합니다(32비트 또는 64비트).

**InstName**

인스턴스 이름

사용자 응답: 이 명령에 관한 자세한 정보는 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼을 참조하십시오. 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2icrt [-a AuthType]
         -u FencedID InstName
```

---

### DBI1003I 사용법:

**dlfmcrct [-b BackupDir]**

```
-p PortName
DLFMAdmin
```

설명: dlfmcrct 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-p** PortName은 이 인스턴스에서 사용할 포트 이름 또는 포트 번호입니다.

**-b** BackupDir은 dlfm 데이터베이스의 백업을 작성하는 데 사용되는 디렉토리입니다.

### **DLFMAdmin**

DB2 Data Links Manager 관리자 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
dlfmcrct -p PortNum DLFMAdmin
```

---

### **DBI1005I** 사용법:

#### **db2idrop InstName**

**설명:** db2idrop 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

#### **InstName**

인스턴스 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2idrop InstName
```

---

### **DBI1006I** 사용법:

#### **db2idrop [-f] InstName**

**설명:** db2idrop 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-f** 응용프로그램 강제 플래그. 이 플래그가 지정되면 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 강제 종료됩니다.

#### **InstName**

인스턴스 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2idrop [-f] InstName
```

---

### **DBI1007I** 사용법:

#### **dlfmdrop DLFMAdmin**

**설명:** dlfmdrop 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

#### **DLFMAdmin**

DB2 Data Links Manager 관리자 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
dlfmdrop DLFMAdmin
```

---

### **DBI1008E** 설치 미디어와 AIX 버전이 일치하지 않습니다.

**설명:** DB2 64비트 버전을 AIX에 설치하려면, AIX 버전 4 CD와 AIX 버전 5 CD가 필요합니다.

시스템이 AIX 버전 5에서 실행 중이면서도 AIX 버전 4용 DB2 CD에서 설치하고 있음을 db2setup이 발견했습니다.

**사용자 응답:** AIX 버전 5용 DB2 CD를 삽입하고 다시 설치하십시오.

---

**DBI1009E** 설치 미디어와 AIX 버전이 일치하지 않습니다.

설명: DB2 64비트 버전을 AIX에 설치하려면, AIX 버전 4 및 AIX 버전 5 CD가 필요합니다.

db2setup은 시스템이 AIX 버전 4에서 수행 중이라는 것을 발견했습니다. 하지만 현재 AIX 버전 5용 DB2 CD에서 설치하고 있습니다.

사용자 응답: AIX 버전 4용 DB2 CD를 삽입하고 다시 설치하십시오.

---

**DBI1011I** 사용법:

```
db2iupdt [-h|-?] [-d] [-k] [-s]
          [-a AuthType]
          [-w WordWidth]
          [-u FencedID]
          {-e[InstName]}
```

설명: db2iupdt 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-k** 갱신시 현재 인스턴스 유형을 유지함

**-s** 기존 SPM 로그 디렉토리를 무시함

**-a AuthType**

인스턴스의 인증 유형(SERVER, CLIENT, DCS, DCE, SERVER\_ENCRYPT, DCS\_ENCRYPT 또는 DCE\_SERVER\_ENCRYPT) 기본값은 SERVER입니다.

**-w WordWidth**

작성될 인스턴스의 비트 단위의 넓이(32 또

는 64)입니다. (AIX, Sun). -e가 지정된 경우 무시됩니다. 이것이 작동하려면 필요한 버전의 DB2가 설치되어 있어야 합니다(32비트 또는 64비트).

**-u FencedID**

분리 UDF 및 분리 저장 프로시저어를 수행할 사용자 이름. DB2 클라이언트만 설치된 경우, 이 플래그는 필요 없습니다.

**-e** 지정한 매 인스턴스마다 갱신됩니다.

**InstName**

인스턴스 이름

사용자 응답: 올바른 옵션과 인수를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

---

**DBI1012I** 사용법:

```
db2iupdt [-f] -u FencedID
          InstName
```

설명: db2iupdt 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-f** 응용프로그램 강제 플래그. 이 플래그가 지정되면 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 강제 종료됩니다.

**-u FencedID**

분리 UDF 및 분리 저장 프로시저어를 수행할 사용자 이름. DB2 클라이언트만 설치된 경우, 이 플래그는 필요 없습니다.

**InstName**

인스턴스 이름

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2iupdt [-f] -u FencedID InstName
```

---

**DBI1013I** 사용법:

**dlfmupdt [-h|-?] DLFMAdmin**

설명: dlfmupdt 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**DLFMAdmin**

DB2 Data Links Manager 관리자 이름

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
dlfmupdt [-h|-?] DLFMAdmin
```

---

**DBI1014E** 32비트로의 인스턴스 이주는 지원되지 않습니다.

설명: 이 버전에서는 64비트에서 32비트로의 이주는 지원되지 않습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1015I** 사용법:

**db2imigr [-a AuthType]**

**-u FencedID InstName**

설명: 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-a AuthType**

인스턴스의 인증 유형(SERVER, CLIENT, DCS, DCE, SERVER\_ENCRYPT, DCS\_ENCRYPT 또는 DCE\_SERVER\_ENCRYPT)

**-u FencedID**

분리 UDF 및 분리 저장 프로시저어를 수행할 사용자 이름. DB2 클라이언트만 설치된 경우, 이 플래그는 필요 없습니다.

**InstName**

인스턴스 이름

사용자 응답: 이 명령에 관한 자세한 정보는 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼을 참조하십시오. 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2imigr [-a AuthType]
```

```
-u FencedID InstName
```

---

**DBI1016I** 사용법:

**db2imigr [-f] [-a AuthType]**

**-u FencedID InstName**

설명: 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-f** 응용프로그램 강제 플래그. 이 플래그가 지정되면 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 강제 종료됩니다.

**-a AuthType**

인스턴스의 인증 유형(SERVER, CLIENT, DCS, DCE, SERVER\_ENCRYPT,



DCS\_ENCRYPT 또는  
DCE\_SERVER\_ENCRYPT)

**-u FencedID**

분리 UDF 및 분리 저장 프로시저어를 수행할 사용자 이름. DB2 클라이언트만 설치된 경우, 이 플래그는 필요 없습니다.

**InstName**

인스턴스 이름

사용자 응답: 이 명령에 관한 자세한 정보는 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼을 참조하십시오. 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2imigr [-f] [-a AuthType]
          -u FencedID InstName
```

---

**DBI1018I** 사용법:

**db2istop [-h-?] [-d] [-f]**

**InstName**

설명: 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-f** 응용프로그램 강제 플래그. 이 플래그가 지정되면 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 강제 종료됩니다.

**InstName**

인스턴스 이름

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2istop [-h|-?] [-d] [-f] InstName
```

---

**DBI1020I** 사용법:

**db2setup [-h|-?] [-d]**

**[-r RespFile]**

설명: 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-r RespFile**

DB2 설치에 사용할 응답 파일 이름

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2setup [-h|-?] [-d] [-r RespFile]
```

---

**DBI1021I** 사용법:

**db2imigrev [-h|-?] [-m Version]**

**InstName**

설명: 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-d** 디버그 모드를 작동시킴

**-m** DB2 버전 지정

**Version**

인스턴스를 역이주시킬 버전

**InstName**

버전 7에서 이전 버전의 DB2로 역이주될 인스턴스 이름

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2imigrev [-h|-?] InstName

---

**DBI1022I** 사용법:

**db2imigrev [-h|-?] [-f] InstName**

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

- h|-?** 사용법 정보 표시
- d** 디버그 모드를 작동시킴
- f** 응용프로그램 강제 플래그. 이 플래그가 지정되면 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 강제 종료됩니다.

**InstName**

버전 7에서 이전 버전의 DB2로 역이주될 인스턴스 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2imigrev [-h|-?] [-f] InstName

---

**DBI1023I** 사용법:

**db2ginfo [-h|-?] [-y]  
[-c InstName  
[-a AuthType]  
[-u FencedID]]  
OutputDir**

**설명:** db2ginfo 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

- h|-?** 사용법 정보 표시
- y** 스크립트 실행(또는 경고만 표시)

**-c InstName**

테스트할 인스턴스 지정

**-a AuthType**

인증 유형(SERVER, CLIENT, DCS, DCE, SERVER\_ENCRYPT, DCS\_ENCRYPT, DCE\_SERVER\_ENCRYPT) 지정

**-u FencedID**

분리 사용자 ID 지정

**OutputDir**

dbginfo.txt 출력 파일이 저장될 디렉토리

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2ginfo [-h|-?] [-y]  
[-c InstName [-a AuthType]  
[-u FencedID]] OutputDir

---

**DBI1024I** 사용법:

**db2iauto [-h|-?] -on|-off  
InstName**

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

- h|-?** 사용법 정보 표시
- on|-off**  
인스턴스의 자동 시작을 작동 가능 또는 작동 불가능하게 함

**InstName**

인스턴스 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2iauto [-h|-?] -on|-off InstName

---

**DBI1025I** 사용법:

**dasicrt DASName**

**설명:** dasicrt 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**DASName**

DB2 관리 서버 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

dasicrt DASName

---

**DBI1026I** 사용법:

**dlfmsmd [-h|-?] [-j] dlfsMntPt**

**설명:** dlfmsmd 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**-j** 이름이 지정된 파일 시스템을 dlfs에서 AIX의 jfs 또는 Sun의 ufs로 수정

**dlfsMntPt**

Data Links Manager Filter 파일 시스템에 대한 마운트 포인트(슬래시: / 포함).

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

dlfmsmd dlfsMntPt

---

**DBI1027I** 사용법:

**dasidrop DASName**

**설명:** dasidrop 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**DASName**

DB2 관리 서버 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

dasidrop DASName

---

**DBI1028I** 사용법:

**dasiupdt [-h|-?] DASName**

**설명:** dasiupdt 명령에 유효하지 않은 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**DASName**

DB2 관리 서버 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

dasiupdt [-h|-?] DASName

---

**DBI1029I** 사용법:

**db2nqadm [start|stop]**

**설명:** db2nqadm 명령에 유효하지 않은 인수가 입

력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

start 모든 NetQ 서비스 및 디먼을 시작합니다.  
stop 모든 NetQ 서비스 및 디먼을 중지시킵니다.

인수 중 하나를 반드시 지정해야 합니다.

사용자 응답: 올바른 인수를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

---

**DBI1030E** “<name>” 커널 매개변수가 “<value>”로 설정되어야 합니다.

설명: DB2는 특정 커널 매개변수가 갱신될 것을 요구합니다.

사용자 응답:

- 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼에 기술되어 있는 모든 필요한 커널 매개변수를 갱신하십시오.
- 시스템을 재부트하십시오.
- 이 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1031E** 선택한 제품은 **DB2 UDB Workgroup Edition, DB2 UDB Enterprise Edition 또는 DB2 UDB Enterprise - Extended Edition**이 먼저 설치되어 있어야 합니다.

사용자 응답:

- DB2 UDB Workgroup Edition, DB2 UDB Enterprise Edition 또는 DB2 UDB Enterprise - Extended Edition 중 하나를 설치하십시오.
- 제품 설치를 다시 시도하십시오.

---

**DBI1032E** 선택한 제품을 **AIX 버전 4.3 미만**에는 설치할 수 없습니다.

설명: 선택한 DB2 제품은 AIX 버전 4.3 이상을 필요로 합니다.

---

**DBI1033E** 선택한 제품은 **DB2 UDB Enterprise Edition 또는 DB2 UDB Enterprise - Extended Edition**이 먼저 설치되어야 합니다.

사용자 응답:

- DB2 UDB Enterprise Edition 또는 DB2 UDB Enterprise - Extended Edition 중 하나를 설치하십시오.
- 제품 설치를 다시 시도하십시오.

---

**DBI1034W** 필수 전제된 패키지가 누락되었습니다.

설명: 다음 패키지 중 하나를 선택하여 설치했습니다. “<pkg-name>” 그러나 설치된 “<pkg-name>” 파일세트 레벨은 “<name>” 아래입니다.

사용자 응답: “<pkg-name>” 파일 세트가 버전 “<name>” 또는 그 상위 버전인지 확인하십시오.

“<pkg-name>” 레벨은 DB2 설치에 영향을 주지 않습니다.

---

**DBI1035E** “<File-System>” 파일 시스템 마운트에 실패했습니다.

설명: 지정된 파일 시스템 마운트에 실패했습니다.

사용자 응답: 파일 시스템이 정의되었는지 확인하십시오. 마운트 명령에서 오류를 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1036E** “<File-System>” 파일 시스템 마운트 해제에 실패했습니다.

**설명:** 지정된 파일 시스템 마운트 해제에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 마운트 해제 명령에서 오류를 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1037E** “<File-System>” 파일 시스템이 존재하지 않습니다.

**설명:** 지정된 파일 시스템이 이 워크스테이션에 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 워크스테이션에 파일 시스템을 정의한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1038E** “<File-System>” 파일 시스템을 수정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 파일 시스템 정의가 있는 시스템 파일에 대한 쓰기 권한이 있는지 확인한 다음 다시 시도하십시오.

---

**DBI1039W** 필수 전제된 패키지가 누락되었습니다.

**설명:** 다음 패키지 중 하나를 선택하여 설치했습니다. “<name>” 그러나 설치된 “<name>” 파일 세트 레벨은 “<name>” 아래입니다.

**사용자 응답:** CD에 제공된 “<name>” 파일 세트의 “<name>” 버전을 설치하십시오.

---

**DBI1040I** 다음 메시지의 번역된 버전은 이 시스템에서 사용 가능하지 않습니다.

**사용자 응답:** 다음 메시지의 번역된 버전은 이 시스템에서 사용 가능하지 않습니다. PRODDIR/Readme/LOCALE 디렉토리에 있는 “Installation. Notes” 파일을 참조하십시오. 여기서, PRODDIR은 제품 디렉토리이며, LOCALE은 로케일 이름입니다. 예를 들어, 제품 디렉토리는 다음과 같습니다.

AIX에서	/usr/lpp/db2_07_01
Solaris, HP-UX	/opt/IBMDB2/V7.1
SCO UnixWare,	
SGI, NUMA-Q에서	
Linux에서	/usr/IBMDB2/V7.1

---

**DBI1041E** “<inputMntPt>” 파일 시스템은 dlfs로 변환될 수 없습니다.

**설명:** 파일 시스템 “/”, “/var”, “/usr” 및 “/tmp”는 dlfs 파일 시스템으로 변환될 수 없습니다. 이는 dlfs 파일 시스템 작성으로 인해 발생할 수 있는 부팅 문제점을 피하기 위한 것입니다.

**사용자 응답:** 다른 파일 시스템을 지정하여 명령을 다시 수행하십시오.

---

**DBI1042E** “<BaseFS>” 기본 파일 시스템은 dlfs로 변경될 수 없습니다.

**설명:** AIX에서는 파일 시스템의 vfs가 fsm 또는 jfs인 경우에만 dlfs로 변경될 수 있습니다. 다른 vfs에 대해서는 DIFS가 지원되지 않습니다.

**사용자 응답:** jfs 또는 fsm 파일 시스템에서 명령을 다시 수행하십시오.

---

**DBI1043E** 선택한 제품을 설치하려면 **DB2 Administration Client**가 먼저 설치되어 있어야 합니다.

사용자 응답:

- DB2 Administration Client를 설치하십시오.
- 제품을 다시 설치하십시오.

---

**DBI1050E** 지원되지 않는 운영 체제 -  
“<OS-name>” 버전 “<OS-ver>”

설명: 현재 운영 체제가 지원되지 않거나 이 버전의 운영 체제가 지원되지 않습니다. 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼을 참조하십시오.

---

**DBI1051E** 이 프로그램을 루트로서 수행할 수 없습니다.

설명: 이 프로그램은 루트가 아닌 사용자 ID에서만 수행될 수 있습니다.

사용자 응답: 루트가 아닌 사용자 ID로 로그인한 후, 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1052E** 프로그램을 실행하려면 루트여야 합니다.

설명: 이 프로그램은 루트 사용자 ID에서만 실행될 수 있습니다. 이 프로그램을 실행하려면 특수 권한이 필요합니다.

사용자 응답: 루트로서 로그인한 후 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1053E** “<fsys-type>” 유형의 파일 시스템이 지원되지 않습니다.

설명: 이 유형의 파일 시스템상에 인스턴스의 홈 디렉토리를 작성하는 것이 지원되지 않습니다. 인스턴스의 홈 디렉토리가 지역 파일 시스템 또는 마운트된 NFS 파일 시스템에 존재해야 합니다.

사용자 응답: 홈 디렉토리를 지원되는 파일 시스템으로 변경한 후 인스턴스를 재작성하십시오.

---

**DBI1055E** “<file-name>” 메시지 파일을 찾을 수 없습니다.

설명: 인스턴스 명령에 필요한 메시지 파일이 시스템에서 누락되었습니다. 삭제되었거나 데이터베이스 제품이 잘못 로드되었을 수 있습니다.

사용자 응답: 메시지 파일이 있는 제품 옵션이 올바르게 설치되었는지 확인하십시오. 확인 오류가 있으면, 제품 옵션을 재설치하십시오.

---

**DBI1057E** 필수 “<locale>” 로케일은 사용할 수 없습니다.

설명: 필수 로케일 디렉토리인 /usr/lib/locale/LANG/LC\_MESSAGES가 없습니다. 여기서, LANG은 현재 로케일의 이름입니다.

사용자 응답: 지정된 로케일이 제대로 설치되었는지 확인하십시오. 또한, 해당 디렉토리에서의 읽기 및 실행 사용권한이 정확하게 설정되어 있는지 점검하십시오.

---

**DBI1060E** “<pkg-name>” 패키지 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 틀린 이름을 입력했습니다. 패키지가 없거나, 이름이 잘못 입력되었습니다.

**사용자 응답:** 주어진 패키지의 이름이 분산 미디어에 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 이름의 철자가 잘못되었는지 점검하십시오. 모든 패키지 이름은 소문자로 되어 있어야 합니다.

---

**DBI1061E** 파일 세트 또는 “<pkg-name>” 패키지 이름이 누락되었습니다.

**설명:** 소프트웨어 전제조건을 검증할 때 오류가 발생했습니다. 이 명령을 사용하기 전에 위의 파일 세트 또는 패키지가 설치되어 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 제공된 패키지 이름이 시스템에 설치되어 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1062E** 파일 세트 또는 “<pkg-name>” 패키지 이름이 누락되었습니다.

**설명:** 이 명령을 사용하기 전에 위의 파일 세트 또는 패키지가 설치되어 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 파일 세트 또는 패키지를 설치한 다음, 이 명령을 재발행하십시오.

---

**DBI1063E** PTF 또는 “<patch-name>” 패치가 누락되었습니다.

**설명:** 이 명령을 사용하기 전에 위의 PTF 또는 패치를 설치해야 합니다. 이 명령을 완료하기 위해 이 PTF 또는 패치가 필요합니다.

**사용자 응답:** 요구되는 PTF나 패치를 설치한 후 이 명령을 다시 입력하십시오.

---

**DBI1065E** “<program-name>” 프로그램이 조기에 종료되었습니다.

**설명:** 실행하는 동안 오류가 발생하고 이로 인해 이 프로그램이 조기에 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1066E** “<program-name>” 프로그램이 요청에 의해 종료되었습니다.

**설명:** 이 프로그램은 사용자에게 의해 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 똑같은 명령을 발행하여 프로그램을 재시작하십시오.

---

**DBI1067E** “<locale-name>” 로케일에 대한 DB2 제품 라이브러리가 설치되어 있지 않습니다.

**설명:** 압축되고 tar된 HTML 파일을 DB2DIR/doc/“<locale-name>”/html 디렉토리에서 찾을 수 없습니다. 여기서,

DB2DIR =  
AIX에서                    /usr/lpp/db2\_07\_01  
HP-UX,                     /opt/IBMdb2/V7.1  
Solaris,  
SCO UnixWare,  
SGI, NUMA-Q에서  
Linux에서                 /usr/IBMdb2/V7.1

**사용자 응답:** 요구되는 로케일에 대한 DB2 제품 라이브러리를 설치한 후 이 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1068E** “<dir-name>” 디렉토리의 모든 HTML 파일을 압축해제하고 tar를 풀 수 있는 충분한 공간이 없습니다.

**설명:** 압축해제하고 tar를 푼 후, 해당 파일 시스템이 가득 찼기 때문에 모든 HTML 파일을 위의 디렉토리에 저장할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 해당 파일 시스템의 크기를 늘리거나 파일 시스템에 충분한 디스크 공간을 할당해제하십시오. 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1069E** 예기치 않은 오류 함수는 “<fname>”, 리턴 코드는 “<return-code>”입니다.

**설명:** 이 프로그램을 실행하는 동안 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

- 메시지 번호
  - 함수 이름
  - 리턴 코드
  - 문제점 설명
- 

**DBI1070I** “<program-name>” 프로그램이 완료되었습니다.

---

**DBI1072I** db2licm이 nodelock 파일을 갱신하지 못했습니다. 자세한 정보는 “<log-name>” 로그 파일을 참조하십시오.

**설명:** db2licm이 nodelock 파일에 사용권을 추가하지 못했으므로, DB2는 제품 사용권이 설치될 때까지 시험 후 구매 사용권으로 수행됩니다.

**사용자 응답:** 명령을 다시 시도해도 계속 실패하면, 수동으로 nodelock 파일에 사용권 키를 추가하십시오. 사용권에 관한 자세한 정보는 빠른 시작 안내서를 참조하십시오.

---

**DBI1079I** 결과가 “<log-name>” 로그 파일에 저장됩니다.

**설명:** 처리된 조작 및 실패한 조작이 모두 이 로그 파일에 저장되었습니다.

**사용자 응답:** 어떠한 경우에도 이 파일을 수정하지 마십시오. 이 파일은 IBM 기술 지원팀의 참조를 위한 것입니다.

---

**DBI1080E** 디스크가 가득 찼습니다. “<dir-name>”에서 필요한 최대 공간은 “<KB>” KB인데, “<KB>” KB 공간만이 사용 가능합니다.

**설명:** 파일 시스템 또는 디렉토리에 충분히 사용할 수 있는 여유 공간이 없습니다.

**사용자 응답:** 더 많은 디스크 공간을 비운 후 명령을 재시도하십시오.



---

**DBI1081E** “<file-name>” 파일 또는 디렉토리가 누락되었습니다.

**설명:** 이 명령을 처리하는 데 필요한 파일 또는 디렉토리가 누락되었습니다.

**사용자 응답:** 파일이 데이터베이스 제품 중 하나에 속하는 경우, 해당 제품이 올바르게 설치되었는지 확인하고 필요한 경우 제품을 재설치하십시오. 파일이 인스턴스에 속하는 경우, 해당 인스턴스가 이미 제거되거나 손상되었을 수 있습니다.

파일 시스템에 설치되어 제공된 디렉토리의 이름이 존재하는지 확인하십시오. 그렇다면, 이름의 철자가 잘못되었는지 점검하십시오. UNIX에서 모든 파일 및 디렉토리 이름의 대소문자가 구별됨을 주의하십시오.

---

**DBI1082E** “<file-name>” 파일 또는 디렉토리가 이미 있습니다.

**설명:** 명령이 작성하려는 파일 또는 디렉토리가 이미 존재합니다.

**사용자 응답:** 지정된 파일 또는 디렉토리를 조사하십시오. 파일 또는 디렉토리가 이전에 명령이 완료된 결과로 작성된 것이, 조치가 필요없습니다. 그렇지 않으면, 명령을 다시 시도하기 전에 지정된 파일 또는 디렉토리를 새로 이름 지정하거나 제거해야 합니다.

---

**DBI1083E** “<file-name>”을 제거하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리를 제거할 때 오류가 발생했습니다. 이 파일이나 디렉토리에 대해 적합한 소유권을 가지고 있지 않기 때문입니다.

**사용자 응답:** 지정된 파일 또는 디렉토리의 파일 사용 권한을 조정된 다음, 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1084E** “<file-name>”을 작성하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리를 작성할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 파일 시스템에 충분한 공간이 있는지 점검한 후 사용자에게 필요한 디렉토리에 대한 쓰기 사용권한이 있는지 확인하십시오. 제안된 디렉토리 권한은 u=rwx, go=rx입니다.

---

**DBI1085E** “<file-name>” 파일 또는 디렉토리를 “<file-name>”으로 이동시키지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리의 위치를 변경할 때 오류가 발생했습니다. 명령을 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 파일 또는 디렉토리를 이동시킬 수 없었던 이유를 판별한 다음, 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1086E** “<file-name>” 파일 또는 디렉토리를 “<file-name>”으로 복사하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리를 복사할 때 오류가 발생했습니다. 명령을 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 파일 또는 디렉토리를 복사할 수 없었던 이유를 판별한 다음, 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1087E** “<filename>” 링크를 작성하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 링크는 작성될 수 없습니다. 이것은 상위 디렉토리에 대한 쓰기 사용권한이 오프로 설정되어 있거나, 같은 이름의 파일 또는 디렉토리가 이미 존재하기 때문입니다.

**사용자 응답:** 상위 디렉토리에 대한 사용권한을 점검한 후 설치 프로세스를 재시작하십시오. 제안된 디렉토리 권한은 u=rwx, go=rx입니다.

---

**DBI1088E** “<directory>” 디렉토리에 대해 유효하지 않은 액세스 사용권한이 검출되었습니다.

**설명:** 이 오류에는 여러 가지 원인이 있습니다. 다음 상황 중 하나가 발생하기 쉽습니다.

- 제공된 이름이 디렉토리가 아니거나, 읽기 및 실행 사용권한을 가지고 있지 않습니다.
- 제공된 디렉토리는 작성되었지만 액세스될 수 없습니다. 이것은 해당 경로에 있는 상위 디렉토리의 사용권한이 제대로 설정되어 있지 않기 때문일 수 있습니다.

**사용자 응답:** 제공된 디렉토리에 대한 사용권한을 점검한 후 설치 프로세스를 재시작하십시오. 제안된 디렉토리 권한은 u=rwx, go=rx입니다.

---

**DBI1089E** “<backup-dir>” 디렉토리에 현재 인스턴스 관련 정보 저장시 오류

**설명:** 이 오류에는 여러 가지 원인이 있습니다. 다음 상황 중 하나가 발생하기 쉽습니다.

- 제공된 디렉토리에 충분한 사용권한이 없거나 쓰기 사용권한이 없습니다.

- 파일 시스템에 남은 공간이 없습니다.

**사용자 응답:** 적절한 정정 조치를 취한 후 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1090E** “<file-name>”의 “<parameter>” 갱신에 실패했습니다.

**설명:** 제공된 파일을 갱신하는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** “<parameter>”가 모두 “<file-name>”에서 “<value>”로 설정되어 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1091E** “<directory>”에 대한 사용권한을 변경하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리에 대한 사용권한을 변경할 때 오류가 발생했습니다. 이 파일이나 디렉토리에 대해 적합한 소유권을 가지고 있지 않기 때문입니다.

**사용자 응답:** 제공된 디렉토리에 대한 사용권한 및 소유권을 점검한 후 설치 프로세스를 재시작하십시오. 제안된 디렉토리 권한은 u=rwx, go=rx입니다.

---

**DBI1092E** “<directory>”에 대한 소유권을 변경하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리에 대한 소유권을 변경할 때 오류가 발생했습니다. 이 파일이나 디렉토리에 대해 적합한 소유권을 가지고 있지 않기 때문입니다.

**사용자 응답:** 제공된 디렉토리에 대한 소유권을 점검한 후 설치 프로세스를 재시작하십시오.

---

**DBI1093E** “<directory>”에 대한 그룹 소유권을 변경하지 못했습니다.

**설명:** 제공된 파일 또는 디렉토리에 대한 그룹 소유권을 변경할 때 오류가 발생했습니다. 이 파일이나 디렉토리에 대해 적합한 소유권을 가지고 있지 않기 때문입니다.

**사용자 응답:** 제공된 디렉토리에 대한 소유권을 점검한 후 설치 프로세스를 재시작하십시오.

---

**DBI1094E** 디렉토리 액세스 오류

**설명:** 디렉토리 서버에 대한 입출력 조작 중 도구에서 액세스 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 디렉토리 서버가 온라인인지, LAN을 통해 액세스 가능한지 확인하십시오.

---

**DBI1095W** “<name>” 파일 또는 디렉토리를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 파일/디렉토리를 제공하는 파일 세트/패키지를 설치했는지 확인하십시오.

---

**DBI1096E** “<file-name>” 파일 또는 디렉토리가 이미 있습니다.

**설명:** 명령이 작성하려는 파일 또는 디렉토리가 이미 존재합니다.

**사용자 응답:** 지정된 파일 또는 디렉토리를 조사하십시오. 이 파일 또는 디렉토리가 더 이상 필요없으면, 파일 또는 디렉토리를 제거한 다음 명령을 다시 수행하십시오. 그렇지 않으면, 명령을 다시 시도하기 전에 지정된 파일 또는 디렉토리를 새로 이름 지정하거나 제거해야 합니다.

---

**DBI1097E** “<file-name>” 파일 또는 디렉토리가 존재하지 않습니다.

**설명:** 명령이 요청한 파일 또는 디렉토리가 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 파일 또는 디렉토리가 없으면, 파일/디렉토리를 제공하는 소프트웨어를 설치해야 할 수 있습니다. 파일 또는 디렉토리가 있다면, PATH 변수가 적절히 설정되었는지 확인하십시오. 파일 또는 디렉토리가 PATH에 있으면 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1100E** 인스턴스가 잠겼습니다. 다른 인스턴스 관리 명령이 수행되고 있습니다.

**설명:** 다른 인스턴스 관리 명령(예: db2icrt, db2idrop, db2iupdt, db2imigr)이 수행되고 있으므로 명령이 실패했습니다. 인스턴스 관리 명령은 같은 인스턴스에 대해 동시에 명령이 실행되어 충돌되지 않도록 하기 위해 배타적 잠금을 요구합니다.

**사용자 응답:** 명령을 다시 시도하기 전에 다른 모든 인스턴스 명령의 실행이 끝나기를 기다리십시오. 수행중인 다른 인스턴스 명령이 없다면, 다음 디렉토리 중 하나에 있는 “instance.lock” 파일을 삭제하십시오.

/var/db2/v71

또는 /var/opt/db2/v71

---

**DBI1101E** 인스턴스 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 인스턴스 이름은 기존 사용자의 로그인 이름이어야 하며, 다음이 될 수 없습니다.

1. 길이가 9자 이상
2. “sql”, “ibm” 또는 “sys”로 시작됨.

3. 숫자로 시작하거나 a-z, \$, #, @, - 또는 0-9 이외의 문자 포함

사용자 응답: 유효한 인스턴스 이름으로 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1103E** 관리 서버가 이미 존재합니다.

설명: 시스템에 관리 서버가 이미 작성되어 있음을 검출했습니다. 각 시스템에 하나의 관리 서버만 작성할 수 있습니다.

사용자 응답: 관리 서버를 재작성하려면, 재작성하기 전에 먼저 기존의 관리 서버를 삭제해야 합니다.

---

**DBI1104E** 관리 서버를 삭제할 수 없습니다.

설명: 관리 서버를 삭제하려는 시도가 실패했습니다. 시스템이 관리 서버가 존재하지 않거나 다른 사용자 ID에서 작성되었다는 것을 검출했습니다.

사용자 응답: “dasilist” 명령에 의해 보고된 관리 서버의 이름이 올바른지 확인한 다음 다시 시도하십시오.

---

**DBI1105E** DB2 Data Links Manager 관리자 이미 있습니다.

설명: 시스템이 DB2 Data Links Manager 관리자가 이미 사용 시스템에 작성되어 있다는 사실을 검출했습니다. 각 시스템에 하나의 DB2 Data Links Manager 관리자만 작성할 수 있습니다.

사용자 응답: DB2 Data Links Manager 관리자를 재작성하려면, 이를 재작성하기 전에 먼저 기존 DB2 링크 관리 프로그램 관리자를 삭제해야 합니다.

---

**DBI1106E** DB2 Data Links Manager 관리자 삭제할 수 없습니다.

설명: DB2 Data Links Manager 관리자를 삭제하려는 시도가 실패했습니다. 시스템이 DB2 Data Links Manager 관리자가 없거나 다른 사용자 ID에서 작성되었다는 사실을 검출했습니다.

사용자 응답: “dlfmlist” 명령에 의해 보고된 DB2 Data Links Manager 관리자의 이름이 올바른지 확인한 다음 다시 시도하십시오.

---

**DBI1107E** DB2 Data Links Manager 관리자 작성할 수 없습니다.

설명: DCE를 사용하여 DB2 Data Links Manager 관리자를 작성할 경우 시스템의 DFS가 버전 3.1 이상이어야 합니다.

---

**DBI1109E** 이 명령을 사용하기 전에 커널 매개변수가 갱신되어야 합니다.

설명: 일부 커널 매개변수가 제대로 구성되지 않았습니다.

사용자 응답:

- 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼에 기술되어 있는 모든 필요한 커널 매개변수를 갱신하십시오.
- 시스템을 재부트하십시오.
- 이 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1111E** FencedID 매개변수는 이 명령에서 -u 플래그를 사용하여 지정되어야 합니다.

설명: 이 명령과 함께 FencedID 매개변수가 지정되어야 합니다. FencedID 매개변수는 분리(fenced)

사용자 정의 함수(UDF) 및 분리(fenced) 저장 프로시더가 수행할 사용자 이름에 설정됩니다.

**사용자 응답:** “-u FencedID” 인수를 추가하여 명령을 다시 입력하십시오. 여기서, FencedID는 분리(fenced) UDF 또는 분리(fenced) 저장 프로시더가 수행하기를 원하는 사용자 이름입니다.

보안상 FencedID를 인스턴스 이름으로 사용하지 않을 것을 권장합니다. 그러나 분리(fenced) 사용자 정의 함수(UDF) 또는 분리(fenced) 저장 프로시더를 사용하지 않을 계획이라면, FencedID를 인스턴스 이름으로 설정하여 FencedID에 대해 다른 사용자를 작성해야 하는 단계를 생략할 수 있게 됩니다.

---

**DBI1112E “<fenced-id>” FencedID 매개변수가 유효하지 않습니다.**

**설명:** 분리(fenced) 사용자 정의 함수 및 분리(fenced) 저장 프로시더를 수행할 사용자 이름을 지정하는 FencedID 매개변수는

- 기존 사용자의 로그인 이름이어야 합니다.
- root 또는 bin 사용자로 설정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 유효한 FencedID 매개변수로 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1113W 이전 “<old-value>” FencedID 매개변수 값과 다릅니다. 새 “<new-value>” 값이 무시됩니다.**

**설명:** 명령행에서 입력된 FencedID 매개변수가 이 사용자 ID에 대해 전에 사용된 것과 다릅니다. 이 매개변수에 대한 새 값이 무시됩니다.

---

**DBI1115E -a 플래그에 지정된 “<auth-type>” AuthType 매개변수가 유효하지 않습니다.**

**설명:** 인스턴스에 사용되는 인증 유형을 지정하는 AuthType 매개변수가 유효하지 않습니다. 유효한 인증 유형은 다음과 같습니다.

- SERVER
- CLIENT
- DCS
- DCE
- SERVER\_ENCRYPT
- DCS\_ENCRYPT
- DCE\_SERVER\_ENCRYPT

**사용자 응답:** 유효한 AuthType 매개변수로 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1120E “<inst-name>” 인스턴스를 삭제할 수 없습니다.**

**설명:** 아직 사용 중인 인스턴스를 삭제하려고 시도했습니다.

---

**DBI1121E “db2idrop”을 사용하여 관리 서버를 삭제할 수 없습니다.**

**설명:** “db2idrop”을 사용하여 관리 서버를 삭제하려고 했습니다. 이 조작은 레지스트리를 일관성 없는 상태로 만드는 원인이 되므로 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** “dasidrop” 명령을 사용하여 관리 서버를 제거하십시오.

---

**DBI1122E “<inst-name>” 인스턴스를 갱신할 수 없습니다.**

**설명:** 인스턴스를 갱신하려고 시도했습니다. 이 인스턴스는 다음과 같은 이유로 인해 갱신될 수 없습니다.

- 이 “db2iupdt” 명령이 이 인스턴스를 갱신하는 데 사용될 수 없습니다.
- 인스턴스가 아직 사용 중입니다.

**사용자 응답:** 정확한 버전의 “db2iupdt” 명령을 사용하고 있는지 확인하십시오. 인스턴스에서 db2 프로세스가 수행중이 아닌지도 확인하십시오. 명령을 재시도하십시오.

---

**DBI1123E “db2iupdt”를 사용하여 관리 서버를 갱신할 수 없습니다.**

**설명:** “db2iupdt”를 사용하여 관리 서버를 갱신하려고 했습니다. 이 조작은 레지스트리를 일관성 없는 상태로 만드는 원인이 되므로 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** “dasiupdt” 명령을 사용하여 관리 서버를 갱신하십시오.

---

**DBI1124E “<inst-name>” 인스턴스를 이주할 수 없습니다.**

**설명:** 인스턴스를 이주하려고 시도했습니다. 이 인스턴스는 다음과 같은 이유로 인해 이주될 수 없습니다.

- 인스턴스가 아직 사용 중입니다.
- 이 인스턴스의 이주가 지원되지 않습니다.
- 이 버전의 “db2imigr” 명령이 이 인스턴스를 이주시키는 데 사용될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스가 이주 준비가 되어 있으며

정확한 버전의 “db2imigr” 명령을 사용하고 있는지 확인하십시오. 인스턴스 이주에 관한 자세한 정보는 사용자 플랫폼용 “빠른 시작” 매뉴얼을 참조하십시오.

---

**DBI1125E “db2idrop”을 사용하여 DB2 Data Links Manager 관리자를 삭제할 수 없습니다.**

**설명:** “db2idrop”을 사용하여 DB2 Data Links Manager 관리자 삭제를 시도했습니다. 이 조작은 레지스트리를 일관성 없는 상태로 만드는 원인이 되므로 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** “dlfmdrop” 명령으로 DB2 Data Links Manager 관리자를 제거할 수 없습니다.

---

**DBI1126W 둘 이상의 뷰가 데이터베이스 이주에 작용할 것입니다.**

**설명:** 변경된 데이터베이스 엔터티에 종속되는 몇 가지 뷰가 DB2에서 검출되었습니다. 이는 데이터베이스 이주에 실패하는 원인이 됩니다. 사용자 조치에 대해서는 릴리스 정보를 참조하십시오.

---

**DBI1128E “dlfmdrop”을 사용하여 관리 서버를 삭제할 수 없습니다.**

**설명:** “dlfmdrop”을 사용하여 관리 서버를 삭제하려고 했습니다. 이 조작은 레지스트리를 일관성 없는 상태로 만드는 원인이 되므로 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** “dasidrop” 명령을 사용하여 관리 서버를 제거하십시오.

---

**DBI1129E** “dlfmupdt”를 사용하여 관리 서버를 갱신할 수 없습니다.

**설명:** “dlfmupdt”를 사용하여 관리 서버를 갱신하려고 했습니다. 이 조작은 레지스트리를 일관성 없는 상태로 만드는 원인이 되므로 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** “dasiupdt” 명령을 사용하여 관리 서버를 갱신하십시오.

---

**DBI1131E** “<user-id>” 사용자 ID가 유효하지 않습니다.

**설명:** 제공된 사용자 ID에 액세스하지 못했습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 이 사용자 ID가 시스템에 없습니다.
- 이 사용자의 홈 디렉토리가 제대로 설정되지 않았습니다.
- DB2에 필요한 사용자 속성 중 하나가 설정되지 않았습니다.
- 이 사용자의 UID는 0입니다.

**사용자 응답:** 유효한 홈 디렉토리, 셸, 1차 그룹 및 2차 그룹과 함께 유효한 사용자 ID가 사용되었는지 확인하십시오. 필요하다면 신규 사용자를 작성하십시오.

---

**DBI1135E** 사용자 ID “<user-id>”의 “<group-name>” 1차 그룹이 유효하지 않습니다.

**설명:** 인스턴스 사용자 ID의 1차 그룹 이름은 다음이 될 수 없습니다.

1. “guests”, “admins”, “users” 또는 “local” 중 하나
2. “sql” 또는 “ibm”으로 시작됨

3. 숫자로 시작하거나 A-Z, \$, #, @ 또는 0-9 이외의 문자 포함

**사용자 응답:** 인스턴스 사용자 ID의 1차 그룹을 유효한 이름을 가진 그룹으로 변경한 다음, 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1145W** 기존 동기 지점 관리 프로그램 (SPM) 로그 디렉토리가 발견되었습니다.

**설명:** 기존 동기 지점 관리 프로그램(SPM) 로그 디렉토리가 발견되었습니다. 이 새 버전의 SPM은 이전 버전의 로그를 처리할 수 없습니다. 새 버전의 SPM을 사용하기 전에 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션이 없는지 확인해야 합니다.

**사용자 응답:**

- 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션이 상관없으면, -s 플래그와 함께 db2iupdt 명령을 재발행하여 인스턴스 갱신을 계속할 수 있습니다. 이 경우 sqllib/spmlog50 아래에 sqllib/spmlog 디렉토리가 복사됩니다.
- 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션의 존재에 신경이 쓰이면, DB2 제품을 다시 이전 버전으로 되돌린 다음, 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션에 관련된 제품 readme의 지시사항을 따라야 합니다.

---

**DBI1170E** -w 플래그에는 64 또는 32만 입력할 수 있습니다.

**설명:** db2icrt 또는 db2iupdt 명령을 사용할 때 선택적 플래그인 -w에 대해 32 또는 64 값만 지정할 수 있습니다. 64비트 인스턴스를 작성할 때 db2icrt에 대해 -w를 지정합니다. 또한, 32비트 인스턴스가 64비트가 되도록 갱신할 때 db2iupdt에 대해 -w 64

를 지정할 수도 있습니다. 그렇지 않은 경우, -w 플래그가 필요하지 않습니다.

사용자 응답: 올바른 인수를 사용하여 명령을 재발행하십시오.

---

### DBI1171E DB2 64비트 지원이 설치되지 않았습니다.

설명: DB2 64비트 Fixpak이 설치되지 않았습니다. 32비트 인스턴스만 작성됩니다.

사용자 응답:

- 32비트 인스턴스를 작성하려면 -w 옵션을 사용하지 말고 명령을 재실행하십시오.
- 64비트 Fixpak을 다운로드하여 설치한 후, 명령을 다시 실행하십시오.

---

### DBI1172E 64비트 인스턴스의 작성 또는 갱신을 시도하는 중, bos.rte.libc 및 bos.adt.prof의 설치 레벨 중 하나 또는 모두가 64비트 인스턴스에 대한 최소 필수사항보다 낮음이 검출되었습니다.

설명: bos.rte.libc 및 bos.adt.prof의 설치 레벨 중 하나 또는 모두가 64비트 인스턴스를 지원하는 최소 필수 레벨인 4.3.3.50보다 낮습니다.

사용자 응답: 계속 진행하기 전에, 다음 PTF 중 하나 또는 모두를 다운로드하고 시스템을 갱신하십시오.

- bos.rte.libc에 대한 PTF: U473728.bff
- bos.adt.prof에 대한 PTF: U473581.bff

PTF 다운로드에 관한 정보는 <http://www.ibm.com/aix>를 참조하십시오.

---

### DBI1186I 사용법:

#### db2cdbcr [-d] -n CDBName

설명: db2cdbcr 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

-h|-? 사용법 정보 표시

-d 디버그 모드를 작동시킴

#### -n CDBName

CDBName이 작성하고자 하는 Warehouse Control Database의 이름입니다.

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2cdbcr -n CDBName

---

### DBI1187E DB2 Warehouse Control Database 설치 프로그램을 완료할 수 없습니다.

설명: DB2 Warehouse Control Database를 작성하는 데 실패했습니다.

사용자 응답: Enterprise Edition 설치시, 수동으로 데이터베이스 명령을 작성하려고 합니다. Enterprise - Extended Edition 설치에서, (노드 0에서 작성된) 노드 그룹과 테이블 공간(양쪽 다 FLG32K라고 불림)도 함께 작성해야 합니다. 세부사항은 DB2 DataWarehouse 문서를 보십시오.



---

**DBI1200E** “<directory-name>” 디렉토리가  
버전 “<version-number>” 인스턴스  
가 아닙니다.

**설명:** 지정된 디렉토리가 필요한 버전의 데이터베이스 제품을 가리키지 않으므로, 명령을 계속 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 인스턴스로 명령을 수행할 수 없습니다.

---

**DBI1202E** “<inst-name>” 인스턴스의 이주는  
지원되지 않습니다.

**설명:** 인스턴스는 다음과 같은 이유로 인해 이주될 수 없습니다.

1. 이 인스턴스 버전에서의 이주는 지원되지 않습니다.
2. 인스턴스가 이미 현재 버전의 제품을 사용하고 있으므로, 이주는 필요없습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스가 이주하기에 유효한지 확인한 다음, 유효한 인스턴스 이름으로 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1205E** 최신 버전으로 이주할 수 없는 지역  
데이터베이스가 하나 이상 검출되었  
습니다. 오류 목록은 로그 파일  
“<logfile-name>”을 점검하십시오.

**설명:** 해당 데이터베이스에 대해 가능한 오류는 다음과 같습니다.

- 백업 보류
- 롤 포워드 보류
- 데이터베이스가 일관성이 없음

- 하나 이상의 테이블 공간이 정상 상태에 있지 않음
- 데이터베이스에 SYSCAT, SYSSTAT 또는 SYSFUN의 스키마 이름을 갖는 데이터베이스 오브젝트가 있음
- 데이터베이스에 SYSFUN.DIFFERENCES 함수에 종속성을 갖는 데이터베이스 오브젝트가 있음. 위반되었을 수 있는 오브젝트는 다음과 같습니다.
  - 제한조건
  - 함수
  - 트리거
  - 뷰

**사용자 응답:** “<logfile-name>” 파일로부터 각 데이터베이스에 대해 다음과 같은 정정 조치를 취하십시오.

- 백업 보류 - 데이터베이스의 백업을 수행하십시오.
- 롤 포워드 보류 - 로그의 끝까지 롤 포워드 데이터베이스를 수행한 후 중지시키십시오.
- 데이터베이스가 일관성이 없음 - 데이터베이스를 재시작하여 일관성 있는 상태로 리턴시키십시오.
- 테이블 공간이 정상 상태에 있지 않음 - 데이터베이스 롤 포워드를 수행하십시오.
- 유효하지 않은 스키마 - 오브젝트를 삭제하고 올바른 스키마 이름(규정자)을 사용하여 오브젝트를 재작성하십시오. 오브젝트가 테이블인 경우, 먼저 해당 데이터를 내보내기하고, 테이블을 삭제한 후, 올바른 스키마 이름을 사용하여 해당 테이블을 재작성한 다음, 데이터를 새 테이블로 로드 또는 가져오기하십시오.
- 오브젝트가 SYSFUN.DIFFERENCES 종속성을 가짐 -

- 제한조건 - 제한조건을 삭제하도록 테이블 변경
- 함수 - 함수 삭제
- 트리거 - 트리거 삭제
- 뷰 - 뷰 삭제

**DBI1211E “<directory-name>” 이주에 실패했습니다.**

**설명:** 디렉토리 이주 중에 디스크 공간 부족 또는 메모리 부족과 같은 시스템 오류가 발생했습니다. 인스턴스 이주가 실패했습니다.

**사용자 응답:** 명령을 다시 시도하기 전에 충분한 디스크 공간 또는 메모리가 있는지 확인하십시오.

**DBI1212W “<path>”에서 지역 데이터베이스 디렉토리 이주에 실패했습니다.**

**설명:** 지역 데이터베이스를 이주시키는 프로세스에 예기치 않은 오류가 발생하여 완료되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 오류 파일 “db2mgdbd.err” 및 지역 데이터베이스 디렉토리 백업 “sqldbdir/sqldddir.bak” 이 위에 언급된 디렉토리 경로에 작성되었습니다.

이들 두 파일을 잘 보관하고 IBM 서비스에 사용자의 디렉토리를 보수하는 가능한 방법 등의 지시사항에 대해 문의하십시오. 지역 데이터베이스 디렉토리가 없으면, 지역 데이터베이스 디렉토리에 카탈로그화된 데이터베이스에 액세스할 수 없게 됩니다.

**DBI1220W “<path>”에서 노드 디렉토리의 이주에 실패했습니다.**

**설명:** 노드 디렉토리를 이주시키는 프로세스에 예기치 않은 오류가 발생하여 완료되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 복구를 위한 두 가지 옵션이 있습니다.

1. 노드 디렉토리를 제거한 후 노드 항목을 다시 카탈로그화하십시오.
2. 오류 파일 “db2mgndd.err” 및 노드 디렉토리 백업 “sqlnodir/sqlnndir.bak”이 위에 언급된 디렉토리 경로에 작성되었습니다.

이들 두 파일을 잘 보관하고 IBM 서비스에 사용자의 디렉토리를 보수하는 가능한 방법 등의 지시사항에 대해 문의하십시오. 노드 디렉토리를 복구하려면 IBM 서비스에 문의하십시오.

**DBI1221W 노드 디렉토리가 손상되어 이주할 수 없습니다.**

**설명:** 노드 디렉토리 파일이 동일하지 않거나 손상되었습니다.

**사용자 응답:** 노드 디렉토리를 제거한 후 노드 항목을 다시 카탈로그화하십시오.

**DBI1222W 시스템 데이터베이스 디렉토리가 손상되었거나 이주될 수 없습니다.**

**설명:** 1차 및 백업 시스템 데이터베이스 디렉토리 파일이 같지 않거나, 시스템 데이터베이스 디렉토리가 손상되었습니다.

**사용자 응답:** 시스템 데이터베이스 디렉토리를 제거한 후 모든 데이터베이스 항목을 다시 카탈로그화하십시오.

---

**DBI1223W** 지역 데이터베이스 디렉토리가 손상되었거나 이주될 수 없습니다.

**설명:** 1차 및 백업 시스템 데이터베이스 디렉토리 파일이 같지 않거나, 지역 데이터베이스 디렉토리가 손상되었습니다.

**사용자 응답:** 오류 파일 “db2mgdbd.err” 및 지역 데이터베이스 디렉토리 백업 “sqldbdir/sqlddir.bak” 이 위에 언급된 디렉토리 경로에 작성되었습니다.

이들 두 파일을 잘 보관하고 IBM 서비스에 사용자의 디렉토리를 보수하는 가능한 방법 등의 지시사항에 대해 문의하십시오. 지역 데이터베이스 디렉토리가 없으면, 지역 데이터베이스 디렉토리에 카탈로그화된 데이터베이스에 액세스할 수 없게 됩니다.

---

**DBI1225W** 카탈로그화된 지역 데이터베이스의 인증 유형이 변경되었습니다.

**설명:** 인스턴스에 지정된 인증 유형과 다른 인증 유형을 갖는 카탈로그화된 데이터베이스 입력항목이 하나 이상 검출되었습니다. 조치를 취하지 않을 경우, 모든 카탈로그화된 지역 데이터베이스 항목은 그들이 속하는 인스턴스의 인증 유형으로 간주합니다.

**사용자 응답:** 인스턴스에 지정된 인증과 동일하지 않은, 카탈로그화된 지역 데이터베이스 항목 목록에 대해 인스턴스의 홈 디렉토리에 있는 파일 migration.log를 점검하십시오. 데이터베이스가 이전의 인증 유형을 유지보수하도록 하려면, 인스턴스의 인증 유형을 변경하거나 원하는 인증 유형을 갖는 또 다른 인스턴스로 데이터베이스를 이동시킬 수 있습니다. 그러나 인스턴스의 인증 유형을 변경하기 전에, 모든 카탈로그화된 지역 데이터베이스 항목이 새로운 인증 유형을 갖도록 할지 확인해야 합니다.

---

**DBI1240E** 데이터베이스 관리 프로그램을 시작할 수 없습니다.

**설명:** 카탈로그화된 지역 데이터베이스를 이주시킬 수 있는지 점검할 때에는 데이터베이스 관리 프로그램을 시작할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리 프로그램을 시작할 수 없었던 문제점을 해결한 다음 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1250E** 응용프로그램이 아직도 “<instance-name>” 인스턴스를 사용 중입니다.

**설명:** 아직도 지정된 인스턴스를 사용하여 수행 중인 응용프로그램이 있습니다. 명령이 완료되려면 이 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 종료되어야 합니다. 다음 명령을 사용하여 현재 인스턴스를 발행하는 응용프로그램 목록을 구할 수 있습니다.

db2 list applications

**사용자 응답:** 응용프로그램이 종료될 때까지 기다리거나 강제로 응용프로그램을 종료시킬 수 있습니다. 인스턴스 소유자로 로그인한 후 다음 명령을 수행할 수 있습니다.

db2 force application all

일부 응용프로그램은 위의 명령을 사용하여 종료시 예기치 않은 동작을 보일 수 있음을 유의하십시오. 모든 응용프로그램이 중지되면, “db2istop” 명령을 사용하여 데이터베이스 관리 프로그램을 중지시키십시오.

---

**DBI1260E** 응답 파일을 읽을 수 없습니다.

**설명:** 제공된 응답 파일을 읽으려고 했으나 실패했습니다. 응답 파일이 읽기 액세스 사용권한을 가지고 있는지, 응답 파일 경로가 올바른지 확인하십시오.

**사용자 응답:** 응답 파일의 액세스 사용권한 및 위치를 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1261E** 값이 키워드에 대해 유효하지 않습니다.

**설명:** 응답 파일에 지정된 값이 해당 키워드에 대해 유효하지 않습니다. 유효한 항목의 목록은 샘플 응답 파일을 참조하십시오.

**사용자 응답:** 응답 파일의 다음 행을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1262E** 응답 파일에서 알 수 없는 키워드가 검출되었습니다.

**설명:** 응답 파일에 제공된 키워드가 유효하지 않습니다. 유효한 키워드 목록은 샘플 응답 파일을 참조하십시오.

**사용자 응답:** 응답 파일의 다음 행을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1264E** “<program-name>” 수행 중 오류가 발생했습니다. 자세한 정보는 “<log-name>” 설치 로그 파일을 참조하십시오.

**설명:** 처리된 조작 및 실패한 조작이 모두 이 로그 파일에 저장되었습니다.

**사용자 응답:** 어떠한 경우에도 이 파일을 수정하지

마십시오. 이 파일은 IBM 기술 지원팀의 참조를 위한 것입니다.

---

**DBI1266I** 자세한 정보는 “<log-name>” 로그 파일을 참조하십시오.

**설명:** 처리된 조작 및 실패한 조작이 모두 이 로그 파일에 저장되었습니다.

**사용자 응답:** 어떠한 경우에도 이 파일을 수정하지 마십시오. 이 파일은 IBM 기술 지원팀의 참조를 위한 것입니다.

---

**DBI1268E** 설치 미디어에 “<fileset>” 파일 세트가 없습니다.

**설명:** 설치될 파일 세트 중 하나가 설치 미디어에 없습니다. 파일 세트가 설치 미디어에 없으면 설치할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 파일 세트가 설치 미디어에 있는지 확인하십시오. 파일 세트가 설치 미디어에 없으면, 파일 세트를 선택취소한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1270E** 응답 파일에서 오류가 검출되었습니다.

**설명:** 응답 파일 처리 중 오류가 검출되었습니다. 문제점을 정정하지 않으면 설치를 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 응답 파일의 다음 행을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1278W** 응답 파일에서 경고가 발행되었습니다.

**설명:** 응답 파일 처리 중 경고가 발생했습니다. DB2 설치 프로그램은 중지되지 않고 계속 수행됩니다.

**사용자 응답:** 필요하다면, 응답 파일의 다음 행에 있는 문제점을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1279I** 응답 파일에서 주의사항이 발행되었습니다.

**설명:** 응답 파일 처리 중 주의사항이 발행되었습니다. DB2 설치 프로그램은 중지되지 않고 계속 수행됩니다.

**사용자 응답:** 이 메시지는 단지 사용자에게 알리기 위한 것입니다. 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1281E** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 초기설정할 수 없습니다.

**설명:** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 초기설정하려고 하는 동안, 오류가 발생했습니다. DB2 버전 7 인스턴스를 작성하거나 이주시킬 수 없습니다.

**사용자 응답:** 문제점 판별은 로그 파일을 참조하십시오. 문제점을 해결한 후 명령을 다시 시도하십시오. 문제가 계속되면, IBM 지원 부서에 문의하십시오.

---

**DBI1282E** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 병합할 수 없습니다.

**설명:** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 병합하려고 할 때, 오류가 검출되었습니다. 이전의 데

이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 새로운 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일과 병합할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 새로운 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일의 값을 점검한 후 필요에 따라 매개변수를 갱신하십시오.

---

**DBI1283E** “<instance>”에 대한 통신 정보를 갱신할 수 없습니다.

**설명:** SVCENAME 매개변수 및/또는 DB2COMM 레지스트리 값은 인스턴스 작성중에는 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** SVCENAME 매개변수가 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일의 “<profile-name>”에 설정되어 있는지 확인한 다음 다음 명령을 사용하여 갱신하십시오.

```
db2 update dbm cfg using
SVCENAME "<profile-name>"
```

또한, 다음 명령을 수행하여 DB2COMM 변수를 tcpip로 갱신하십시오.

```
db2set DB2COMM=tcpip
```

---

**DBI1290E** “<profile-name>” 프로파일 레지스트리를 작성하지 못했습니다.

**설명:** 프로파일 레지스트리를 작성할 때 오류가 발생했습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 프로파일 레지스트리를 포함하고 있는 파일에 대한 액세스 사용권한이 불확실합니다.
- 프로파일 레지스트리가 제대로 설정되지 않았습니다.
- 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.

사용자 응답: 다음 디렉토리 중 하나에서 인스턴스 목록 프로파일에 대한 파일 사용권한을 점검하십시오.

`/var/db2/v71`  
또는 `/var/opt/db2/v71`

---

**DBI1291E** “<instance-name>” 인스턴스를 인스턴스 목록에서 찾을 수 없습니다.

설명: 지정된 인스턴스를 인스턴스 목록에서 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: “db2ilist” 명령으로 보고된 인스턴스 목록이 올바른지 검증하십시오. 유효한 인스턴스 이름으로 명령을 재시도하십시오.

---

**DBI1292E** “<instanceName>” 인스턴스가 이미 인스턴스 목록에 있습니다.

설명: 작성중이거나 이주중인 인스턴스가 이미 인스턴스 목록에 있습니다.

사용자 응답: “db2iset -l” 명령에서 보고된 인스턴스 목록에 없는 다른 인스턴스 이름을 사용하십시오.

---

**DBI1293E** 이 시스템에 DB2 Query Patroller 서버가 설정되지 않았습니다.

사용자 응답: DB2 Query Patroller를 DB2 설치 프로그램을 통해 설치하지 않은 경우에는 설치 프로그램을 사용하여 DB2 Query Patroller와 함께 사용할 인스턴스를 적절히 설정하십시오. 인스턴스가 설정되면, default.env 파일에 인스턴스가 기록되는지, 파일을 읽을 수 있는지 확인하십시오. default.env는 다음에서 찾을 수 있습니다.

`/var/db2/v71`  
또는 `/var/opt/db2/v71`

---

**DBI1295E** 인스턴스 목록을 갱신할 수 없습니다.

설명: 인스턴스를 인스턴스 목록에 추가하거나 목록에서 제거할 수 없습니다. 인스턴스 목록에서 인스턴스를 추가 또는 제거할 때 오류가 발생했습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 레지스트리 프로파일에 대한 액세스 사용권한이 틀립니다.
- 프로파일 레지스트리가 제대로 설정되지 않았습니다.
- 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.

사용자 응답: 다음 디렉토리 중 하나에서 인스턴스 목록 프로파일에 대한 파일 사용권한을 점검하십시오.

`/var/db2/v71`  
또는 `/var/opt/db2/v71`

---

**DBI1297E** 인스턴스 프로파일 “<profile-name>”을 갱신할 수 없습니다.

설명: 인스턴스 프로파일 레지스트리를 갱신할 때 오류가 발생했습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 인스턴스 프로파일 레지스트리에 대한 부정확한 액세스 사용권한
- 프로파일 레지스트리가 제대로 설정되지 않았습니다.
- 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.

**사용자 응답:** 다음 디렉토리 중 하나에서 인스턴스 목록 프로파일에 대한 파일 사용권한을 점검하십시오.

/var/db2/v71  
또는 /var/opt/db2/v71

**DBI1300N db2set**는 DB2 프로파일 변수를 표시, 설정 또는 제거합니다.

```
db2set [[[variable]=[value]]
         [-g|-i instance[
         node-number]]]
         [-all] [-null]
         [-r instance[node-number]]
         [-n DAS node[
         -u user[-p password]]]
         [-l|-lr] [-v] [-ul|-ur]
         [-?|-h]
```

**설명:** 명령 옵션은 다음과 같습니다.

- g** 전역 프로파일 변수를 액세스합니다.
- i** 현재값 또는 기본값 대신 사용할 인스턴스 프로파일을 지정합니다.
- n** 원격 DB2 관리 서버 노드 이름을 지정합니다.
- u** 관리 서버 접속을 위해 사용할 사용자 ID를 지정합니다.
- ul** 사용자 프로파일 변수에 액세스합니다.
- ur** 사용자 프로파일 변수를 새로 고칩니다.
- p** 관리 서버 접속을 위해 사용할 암호를 지정합니다.

- r** 제공된 인스턴스의 프로파일 레지스트리를 재설정합니다.
- l** 모든 인스턴스 프로파일을 나열합니다.
- lr** 지원되는 모든 레지스트리 변수를 나열합니다.
- v** 정보 표시(verbose) 모드
- ?** 명령 도움말 메시지를 표시합니다.
- h** -h -? 옵션과 같음
- all** 다음에서 정의된 것처럼 지역 환경 변수가 나올 때마다 이를 모두 표시합니다.
  - [e]로 표시되는 환경
  - [u]로 표시되는 레벨 레지스트리
  - [n]으로 표시되는 노드 레벨 레지스트리
  - [i]로 표시되는 인스턴스 레벨 레지스트리
  - [g]로 표시되는 전역 레벨 레지스트리
- null** 변수 값을 지정된 레지스트리에서 널(NULL)로 설정하여 변수 값 검색 순서에서 정의된 대로 다음 레지스트리 레벨의 값을 조회하지 못하도록 합니다.

**참고:**

- 변수 이름이 없는 db2set는 정의된 변수를 모두 표시합니다.
- db2set <variable>은 <variable>의 값을 표시합니다.
- db2set <variable>= (nothing)은 <variable>을 삭제합니다.
- db2set <variable>=<value>는 <variable>의 값을 수정합니다.
- db2set <variable> -null은 <variable>의 값을 널(NULL)로 설정합니다.

- db2set <variable> -all은 정의된 모든 <variable>의 값을 표시합니다.
- db2set -ur 현재 사용자 프로파일을 새로 고칩니다.
- db2set <variable> -ul은 사용자 레벨에 정의된 <variables>를 표시합니다.
- db2set -all은 모든 레지스트리 레벨에서 정의된 변수를 모두 표시합니다.

**DBI1302E** 유효하지 않은 매개변수가 검출되었습니다.

**설명:** 유효하지 않은 매개변수를 사용했습니다.

**사용자 응답:** 사용법 도움말 메시지를 위해 -? 옵션을 사용하십시오.

**DBI1303W** 변수가 설정되지 않았습니다.

**설명:** 프로파일 레지스트리에서 변수가 설정되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 더 이상의 조치는 필요하지 않습니다.

**DBI1304E** 예기치 않은 오류

**설명:** 도구에서 예기치 않은 시스템 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** DB2 서비스 담당자에게 문의하십시오.

**DBI1305E** 프로파일 레지스트리가 없습니다.

**설명:** 목표 머신에 프로파일 레지스트리 설정이 없습니다.

**사용자 응답:** DB2를 설치하여 목표 머신에서 레지스트리를 작성하십시오.

**DBI1306N** 인스턴스 프로파일이 정의되지 않았습니다.

**설명:** 인스턴스가 목표 머신 레지스트리에서 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 기존의 인스턴스 이름을 지정하거나 필수 인스턴스를 작성하십시오.

**DBI1307N** 인스턴스 노드 프로파일이 정의되지 않았습니다.

**설명:** 인스턴스 노드가 목표 머신 레지스트리에서 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** DB2 제품의 필요한 부분을 설치하여 레지스트리를 작성하십시오.

**DBI1308E** 메모리 부족 상태가 발견되었습니다.

**설명:** 도구에서 “메모리 자원 부족” 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** 시스템에 메모리 자원이 부족합니다. 필요없는 응용프로그램을 종료하거나 나중에 다시 시도하십시오.

**DBI1309E** 시스템 오류

**설명:** 도구에서 운영 체제 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** 레지스트리 액세스 중 시스템 오류를 발견했습니다. 레지스트리가 있는 파일 시스템에 충분한 공간이 있는지, 레지스트리가 원격인 경우 유효한 LAN 연결인지 확인하십시오.



---

**DBI1310E** 원격 레지스트리 액세스는 지원되지 않습니다.

**설명:** 도구에서 원격 레지스트리 옵션을 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 레지스트리로의 원격 액세스 방법은 Command Reference를 참조하십시오.

---

**DBI1311I** 레지스트리 인스턴스 프로파일 나열...

---

**DBI1312I** 정의된 전역 변수 나열...

---

**DBI1313I** 정의된 인스턴스 변수 나열...

---

**DBI1314I** 지원되는 모든 레지스트리 변수 나열...

---

**DBI1315W** 알 수 없는 메시지!

---

**DBI1316E** 인스턴스가 MPP가 아닙니다.

**설명:** 목표 인스턴스가 DB2 MPP 인스턴스가 아닙니다.

**사용자 응답:** MPP 인스턴스를 선택하십시오.

---

**DBI1317E** 인스턴스 노드가 이미 있습니다.

**설명:** 중복되는 인스턴스 노드가 이미 있습니다.

**사용자 응답:** 다른 인스턴스 노드를 선택하십시오.

---

---

**DBI1320W** 경고:

**설명:** 이것은 발생한 문제점을 해결할 때 IBM 지원 담당자가 유용한 정보를 수집하기 위해 사용하는 스크립트입니다. 이 정보는 민감한 사안일 수 있습니다. IBM 지원 담당자에게 송신하기 전에 db2ginfo.txt 출력 파일을 편집할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 위의 경고를 사용자가 인지하고 수용하는지를 표시하려면, -y 플래그를 지정하여 이 스크립트를 수행하십시오.

---

**DBI1330W** 이 조치는 다른 인스턴스에 영향을 줄 것입니다.

**설명:** IWH.environment 파일에는 모든 인스턴스에 대한 전역 정보가 들어 있습니다. 이 파일의 갱신은 모든 인스턴스에 영향을 줄 수 있습니다. 계속 하시겠습니까?

---

**DBI1332E** IWH.environment에 대한 템플릿 파일이 누락되었습니다.

**설명:** IWH.environment에 대한 템플릿 파일이 필요합니다.

---

**DBI1350I** 사용법:

**dqpsetup**

**dqpsetup -D DbName**

**-t TblSpcName**

**-r RsltTblSpcName**

**-l TblSpcPath**

**[-g NodeGroup]**

**[-n NodeNum]**

**[-s SizeDMS]**

**[-o]**

**[-h|-?] InstName**

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**DbName**

DB2 Query Patroller 서버와 함께 사용될 데이터베이스 이름

**TblSpcName**

DB2 Query Patroller 테이블 공간 이름.  
기본 유형은 SMS 테이블 공간입니다.

**RsltTblSpcName**

사용할 결과 테이블 공간 이름

**TblSpcPath**

테이블 공간의 전체 경로 이름

**NodeGroup**

DB2 Query Patroller 서버에 대한 테이블 공간을 포함하는 노드 그룹의 이름[EEE에 필수]

**NodeNum**

노드 그룹이 정의되는 단일 노드의 노드 번호[EEE에 필수]

**-s SizeDMS**

DMS 테이블 공간 크기. DMS 테이블 공간 크기를 지정하려면 -s 플래그를 사용하십시오.

**-o** 기존 IWM 스키마 오브젝트를 겹쳐줍니다.

**InstName**

Query Patroller 서버 인스턴스 이름

**-h|-?** 사용법 정보 표시

[EEE에 필수]로 표시된 옵션이 DB2 UDB Enterprise - Extended Edition MPP 인스턴스에 필

요하며, 예를 들어 DB2 UDB Enterprise Edition 인스턴스처럼 MPP 인스턴스가 아닌 인스턴스에서는 무시됩니다.

이전 버전의 DB2 Query Patroller로부터 이 인스턴스를 이주한 경우, 스키마를 현재 스키마로 갱신하는 데에는 매개변수가 필요하지 않습니다. 이전의 스키마 오브젝트를 제거하여 스키마를 다시 빌드하려면, 다른 모든 필수 매개변수 뿐만 아니라 -o도 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 올바른 구문을 사용하여 명령을 재입력하십시오.

**DBI1351E** 이 명령을 수행하려면 사용자가 반드시 인스턴스 소유자여야 합니다.

**설명:** 이 명령을 수행하려면 사용자가 반드시 DB2 Query Patroller 서버 인스턴스 소유자여야 합니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 서버 인스턴스가 default.env 파일에 올바르게 기록되었는지 확인하십시오. DB2 Query Patroller 서버 인스턴스 소유자로서 로그인한 후 명령을 다시 발행하십시오. default.env는 다음에서 찾을 수 있습니다.

/var/db2/v71

또는 /var/opt/db2/v71

**DBI1352E** “<instance-name>” 인스턴스가 EE 또는 EEE 인스턴스가 아닙니다.

**설명:** DB2 Query Patroller 서버/에이전트는 EE 또는 EEE 인스턴스에서 작성해야 합니다.

**사용자 응답:** 유효한 EE 또는 EEE 인스턴스 이름을 사용하여 이 명령을 다시 수행하십시오. 또는

이 명령을 다시 수행하기 전에 새 EE 또는 EEE 인스턴스를 작성 및 설정할 수 있습니다.

---

**DBI1353E DB2 Query Patroller** 서버가 인스턴스에 이미 설정되어 있습니다.

**설명:** DB2 Query Patroller 서버는 하나의 DB2 UDB 인스턴스에만 설정될 수 있습니다.

**사용자 응답:** dqplist 명령을 수행하여 DB2 Query Patroller 서버로서 사용 중인 인스턴스의 이름을 찾으십시오. 인스턴스 이름이 올바를 경우에는 서버를 설정하기 위해 dqpcrt를 수행하지 않아도 됩니다. 에이전트를 설정하기 위해서는 맞는 인스턴스 이름을 사용하면 됩니다. 이 인스턴스가 더 이상 이와 같은 목적으로 사용되지 않을 경우에는 다음 명령을 수행하십시오.

```
dqpdrop inst_name
```

인스턴스를 제거했다면 dqpcrt 명령을 다시 수행하십시오.

---

**DBI1354E “<instance-name>” 인스턴스가 DB2 Query Patroller** 서버 인스턴스가 아닙니다.

**사용자 응답:** dqplist를 사용하여 적절한 서버 인스턴스 이름을 찾은 후 명령을 다시 수행하십시오.

---

**DBI1355I** 사용법:

```
dqpcrt [-h|-?] [<-s|-a>
        -p PortName InstName
```

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**PortName**

DB2 Query Patroller 서버/에이전트와 함께 사용될 포트 이름

**InstaName**

DB2 Query Patroller 서버 인스턴스로서 지정될 인스턴스 이름

**-s** 이름 지정된 인스턴스에 DB2 Query Patroller 서버 작성

**-a** 이름 지정된 인스턴스에 DB2 Query Patroller 에이전트 작성

**-h|-?** 사용법 정보 표시

-s 또는 -a 중 하나를 반드시 지정해야 하지만, 둘 다 지정할 수는 없습니다. -a 옵션은 Enterprise - Extended Edition 인스턴스에만 유효합니다.

**사용자 응답:** 올바른 구문을 사용하여 명령을 재입력하십시오.

---

**DBI1356I** 사용법:

```
dqplist [-h|-?]
```

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h|-?** 사용법 정보 표시

**사용자 응답:** 올바른 구문을 사용하여 명령을 재입력하십시오.

---

**DBI1357I** 사용법:

```
dqpdrop [-h|-?] InstName
```

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

## InstName

DB2 Query Patroller 서버를 제거할 인스턴스 이름

**-h|-?** 사용법 정보 표시

이 명령은 DB2 Query Patroller 서버가 작성된 노드에서만 발행할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 올바른 구문을 사용하여 명령을 재입력하십시오.

---

### DBI1358W DB2 Query Patroller 프로파일 파일 수정에 실패했습니다.

**설명:** dqpprofile 및/또는 dqpcshrc 파일 갱신에 실패했습니다. 가능한 원인은 다음과 같습니다.

- 이들 파일이 인스턴스 홈 디렉토리의 sqllib 디렉토리에 없습니다.
- 이 두 파일에 대해 쓰기 사용권한이 없습니다.
- /tmp 디렉토리에 임시 파일을 작성하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** 이들 파일이 있는지와 사용권한을 점검하십시오. /tmp에 쓸 수 있는지 확인하십시오. 명령을 다시 발행하십시오.

---

### DBI1359E “<instance-name>” 인스턴스에서 DB2 Query Patroller 서버를 제거할 수 없습니다.

**설명:** 이름 지정된 인스턴스에서 DB2 Query Patroller 서버를 제거하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 소유자의 홈 디렉토리에서 sqllib/cfg/dqplevel 파일을 수동으로 제거하십시오. 또한, default.env 파일을 편집한 후 이 파일에서 DQPSERVER 행을 제거하십시오. default.env는 다

음에서 찾을 수 있습니다.

/var/db2/v71

또는 /var/opt/db2/v71

---

### DBI1360E DB2 Query Patroller 설정을 완료할 수 없습니다.

**설명:** DB2 Query Patroller 서버를 설정하는 데 실패했습니다. 가능한 원인은 다음과 같습니다.

- DB2 Query Patroller 서버에 대한 데이터베이스를 작성하는 데 실패했습니다.
- 지정 노드에 노드 그룹을 작성하는 데 실패했습니다.
- 노드 그룹에 테이블 공간을 작성하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 또는 노드 그룹을 작성하는 데 실패한 경우, 수동으로 작성하고 명령을 재수행하십시오.

테이블 공간을 작성하는 데 실패한 경우, 지정된 경로에 대한 사용권한이 있는지 확인하십시오. 수동으로 테이블 공간을 작성하십시오.

---

### DBI1361E DB2 Query Patroller 서버 코드가 설치되지 않았습니다.

**설명:** DB2 Query Patroller 서버 코드가 설치되어 있지 않고, 현재 조작을 완료하기 위해 서버 코드가 필요합니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 서버 코드를 설치한 후, 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1362W IWM 스키마 오브젝트가 검출되었습니다.**

**설명:** DB2가 이전 IWM 설치의 스키마 오브젝트를 검출했습니다.

**사용자 응답:** 기존 IWM 스키마 오브젝트를 보존하기 위해 수행해야 할 일은 없습니다. IWM 스키마 오브젝트를 제거한 후에 새로 재작성하려면, -o 플래그와 함께 dqpsetup 명령을 재발행하십시오.

---

**DBI1363E IWM 스키마 오브젝트를 작성하는데 실패했습니다.**

**설명:** IWM 스키마 오브젝트를 작성하지 못했습니다.

**사용자 응답:** db2\_qp\_schema 및 iwm\_schema.sql 파일이 둘다 /usr/lpp/db2\_07\_01/bin 디렉토리에 있는지 확인하십시오.

파일이 모두 있으면, IWM 스키마 작성 프로시저어의 출력을 /tmp/iwmschr.log에서 찾을 수 있습니다. 오류를 정정한 후 dqpsetup 명령을 재수행하십시오.

---

**DBI1364E 이전 DB2 Query Patroller 스키마 오브젝트가 존재하지 않습니다.**

**설명:** 이주시킬 이전 DB2 Query Patroller 스키마 오브젝트가 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 올바른 구문으로 dqpsetup을 다시 수행하십시오. 구문을 보려면 'dqpsetup -h'를 사용하십시오.

---

**DBI1365E 노드 번호가 정의되어 있지 않습니다.**

**설명:** 노드 번호가 db2nodes.cfg에서 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** db2nodes.cfg 파일을 검사한 후 원하는 항목이 있는지 확인하십시오. db2nodes.cfg 파일에 기록된 것과 같은 올바른 노드 번호를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

---

**DBI1366E “<sms\_path>” 컨테이너가 이미 사용 중입니다.**

**설명:** 테이블 공간에 대한 컨테이너로 이름 지정된 디렉토리가 이미 있습니다.

**사용자 응답:** 테이블 공간 컨테이너에 대해 다른 경로를 사용하여 명령을 다시 수행하십시오.

---

**DBI1367E “<bind\_list>”에 나오는 파일을 바인드하는 데 실패했습니다.**

**설명:** 이름 지정된 파일에 나오는 바인드 파일을 바인드하는 데 문제점이 있습니다.

**사용자 응답:** 수동으로 바인딩을 수행하십시오.

---

**DBI1368E DQP 데이터베이스 “<db2dbdft>”에 연결하는 데 실패했습니다.**

**설명:** 데이터베이스가 없는 듯합니다.

**사용자 응답:** 필요한 모든 매개변수를 사용하여 새 DQP 인스턴스를 dqpsetup으로 설정하도록 지정하십시오. 이 인스턴스를 이주할 수 없습니다.

---

**DBI1370W** “<inst-name>” 사용자의 .profile 또는 .login 파일을 수정할 수 없습니다.

**설명:** DB2가 이 사용자의 .profile 파일 또는 .login 파일을 수정하지 못했습니다. 이 파일이 없거나 파일에 대한 쓰기 사용권한이 없습니다. 수정하지 못하면, DB2 Query Patroller를 사용하기 위해 이 사용자로 로그인할 때마다 환경을 수동으로 설정해야 합니다.

**사용자 응답:** DB2 환경을 자동으로 설정하는 방법에 관한 세부사항은 빠른 시작 안내서를 참조하십시오.

---

**DBI1371E** Query Patroller 서버 설정에 필요한 인수가 누락되었습니다.

**설명:** Query Patroller 인스턴스는 DB2 Query Patroller 서버가 설치될 때 서버로서 설정되어야 합니다. 그러므로 다음 인수가 제공되어야 합니다.

1. 노드 그룹
2. 노드 번호
3. 데이터베이스 이름
4. 테이블 공간
5. 결과 테이블 공간
6. 테이블 공간 경로

선택적으로,  
DMS 테이블 공간 크기

**사용자 응답:** 응답 파일에 필수 및/또는 선택적 인수를 정의하십시오.

---

**DBI1372E** Query Patroller 서버 인스턴스를 설정할 수 없습니다.

**설명:** Query Patroller 서버 인스턴스를 설정하려면 DB2 Query Patroller 서버가 설치되어 있어야 합니다.

**사용자 응답:**

- DB2 Query Patroller 서버를 설치하십시오.
- Query Patroller 에이전트를 설정하려면 노드 그룹, 노드 번호, 데이터베이스 이름, 테이블 공간, 결과 테이블 공간, 테이블 공간 경로 및 DMS 테이블 공간 크기에 대한 인수를 빼내십시오.

---

**DBI1373E** 새로운 EE 또는 EEE 인수를 작성하는 동안 Query Patroller 인스턴스를 설정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** EE 또는 EEE 인스턴스를 작성한 후 분리 단계에서 Query Patroller 서버와 같은 인스턴스를 설정하십시오.

---

**DBI1374E** EE 인스턴스에 Query Patroller 서버에 대한 노드 그룹 및 노드 번호를 설정할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

- EEE 인스턴스에 Query Patroller 서버를 설정하려면 EEE를 설치하십시오.
- 응답 파일에서 노드 그룹 및 노드 번호에 대한 스펙을 제거하십시오.

---

**DBI1375E EE 또는 EEE를 설치하지 않은 채 Query Patroller 인스턴스를 설정할 수 없습니다.**

사용자 응답: EE 또는 EEE를 설치한 후 DB2 Query Patroller 에이전트/서버를 설치하십시오.

---

**DBI1376E Query Patroller 인스턴스를 설정하려면 IWM 사용자의 서비스 이름과 포트 번호를 제공해야 합니다.**

사용자 응답:

- Query Patroller 인스턴스를 설정하려면 IWM 사용자의 서비스 이름과 포트 번호를 입력하십시오.
- Query Patroller 인스턴스를 설정하지 않으려면 응답 파일에서 노드 그룹, 노드 번호, 데이터베이스 이름, 테이블 공간, 결과 테이블 공간, 테이블 공간 경로 및 DMS 테이블 공간 크기를 빼내십시오.

---

**DBI1400N db2licm 명령의 구문이 틀립니다.**

설명: db2licm 도구가 제어 센터 대신 기본적인 사용권 기능을 수행합니다. 이 도구는 지역 시스템에 설치된 사용권을 추가, 제거, 나열 및 수정합니다.

```
db2licm [-a filename]
        [-e HARD | SOFT]
        [-p prod-password
        REGISTERED | CONCURRENT |
        MEASURED]
        [-r prod-password]
        [-u prod-password num-users]
        [-n prod-password num-processors]
```

[-l]

[-v]

[-?]

명령 옵션은 다음과 같습니다.

- a 제품에 대한 사용권을 추가합니다. 유효한 사용권 정보가 있는 파일 이름을 지정하십시오. 사용자의 사용권 제품 CD로부터 얻거나, IBM 담당자 또는 권한이 부여된 딜러에게 문의하십시오.
- n 자격이 부여된 프로세서 수를 갱신합니다. 이 제품을 사용할 자격이 부여된 프로세서의 수를 지정하십시오.
- e 시스템의 제한조건을 갱신합니다. 유효 값은 HARD 및 SOFT입니다. HARD는 사용권이 없는 요청은 허용되지 않음을 지정합니다. SOFT는 사용권이 없는 요청들을 기록하되 제한하지 않음을 지정합니다.
- l 사용 가능한 사용권 정보를 가진 모든 제품을 나열합니다.
- p 시스템에서 사용할 사용권 규정 유형을 갱신합니다. CONCURRENT, REGISTERED 키워드 또는 둘다 지정할 수 있습니다. DB2 Connect Unlimited 제품에 대해 MEASURED를 지정할 수도 있습니다.
- r 제품 사용권을 제거합니다. 사용권을 제거한 후, 제품은 "시험 사용 후 구매" 모드로 기능합니다. 특정 제품에 대한 암호를 확보하려면 -l 옵션과 함께 명령을 호출하십시오.

- u 구입한 사용자 자격 수를 갱신합니다. 자격을 구입한 제품의 암호 및 사용자 수를 지정하십시오.
- v 버전 정보 표시
- ? 도움말 정보를 표시합니다. 이 옵션이 지정되면, 다른 모든 옵션은 무시되고 도움말 정보만 표시됩니다.

사용자 응답: 유효한 매개변수를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

---

### DBI1401I 명령행 DB2 사용권 관리 프로그램

설명: db2licm 도구가 제어 센터 대신 기본적인 사용권 기능을 수행합니다. 이 도구는 지역 시스템에 설치된 사용권을 추가, 제거, 나열 및 수정합니다.

```
db2licm [-a filename]
        [-e HARD | SOFT]
        [-p prod-password
        REGISTERED | CONCURRENT |
        MEASURED]
        [-r prod-password]
        [-u prod-password num-users]
        [-n prod-password num-processors]
        [-l]
        [-v]
        [-?]
```

명령 옵션은 다음과 같습니다.

- a 제품에 대한 사용권을 추가합니다. 유효한 사용권 정보가 있는 파일 이름을 지정하십시오. 사용자의 사용권 제품 CD로부터 얻거나, IBM 담당자 또는 권한이 부여된 딜러에게 문의하십시오.

- n 자격이 부여된 프로세서 수를 갱신합니다. 이 제품을 사용할 자격이 부여된 프로세서의 수를 지정하십시오.
- e 시스템의 제한조건을 갱신합니다. 유효 값은 HARD 및 SOFT입니다. HARD는 사용권이 없는 요청은 허용되지 않음을 지정합니다. SOFT는 사용권이 없는 요청들을 기록하되 제한하지 않음을 지정합니다.
- l 사용 가능한 사용권 정보를 가진 모든 제품을 나열합니다.
- p 시스템에서 사용할 사용권 규정 유형을 갱신합니다. CONCURRENT, REGISTERED 키워드 또는 둘다 지정할 수 있습니다. DB2 Connect Unlimited 제품에 대해 MEASURED를 지정할 수도 있습니다.
- r 제품 사용권을 제거합니다. 사용권을 제거한 후, 제품은 "시험 사용 후 구매" 모드로 기능합니다. 특정 제품에 대한 암호를 확보하려면 -l 옵션과 함께 명령을 호출하십시오.
- u 구입한 사용자 자격 수를 갱신합니다. 자격을 구입한 제품의 암호 및 사용자 수를 지정하십시오.
- v 버전 정보 표시
- ? 도움말 정보를 표시합니다. 이 옵션이 지정되면, 다른 모든 옵션은 무시되고 도움말 정보만 표시됩니다.

---

**DBI1402I** 사용권을 추가했습니다.

---

**DBI1403I** 사용권을 제거했습니다.



---

**DBI1404N** 제품 암호를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 이 제품의 사용권을 노드 잠금 파일에서 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 입력한 제품 암호가 이 조치를 수행할 제품에 대한 올바른 암호인지 확인하려면, -i 옵션과 함께 이 명령을 발행하십시오.

---

**DBI1405I** 사용권 규정 유형을 갱신했습니다.

---

**DBI1406N** 유효하지 않은 사용권 규정 유형입니다.

**설명:** 입력한 사용권 규정 유형이 지정 제품에 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 유효한 사용권 규정을 입력하십시오. 옵션은 다음과 같습니다.

- CONCURRENT
  - REGISTERED
- 

**DBI1407N** 유효하지 않은 사용권 인증서 파일입니다.

**설명:** 사용권 인증서 파일이 올바른 형식이 아닙니다.

**사용자 응답:** 올바른 사용권 인증서 형식으로 파일 이름을 입력하십시오.

---

**DBI1408N** “<file-name>” 파일을 열 수 없습니다.

**설명:** 파일을 찾을 수 없거나 파일에 대한 액세스가 거부되었습니다.

**사용자 응답:** 존재하는 파일 이름을 입력한 후, 파

일을 연 다음에 명령을 다시 시도할 수 있습니다.

---

**DBI1409N** 유효하지 않은 제한조건 유형입니다.

**설명:** 지정된 제한조건 유형이 이 제품에 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 지정된 제품에서 지원하는 유효한 제한조건 유형을 입력하십시오.

---

**DBI1410I** 동시 사용자를 갱신했습니다.

---

**DBI1411I** 제한조건 유형을 갱신했습니다.

---

**DBI1412W** 사용권 위반 수가 초과되었을 때, 하드 중지 제한조건은 사용권이 없는 사용자의 제품 사용을 중지시킵니다.

---

**DBI1413W** 소프트 중지 제한조건은 사용권 위반을 기록하지만, 사용권이 없는 사용자가 계속해서 제품을 사용할 수 있도록 합니다.

---

**DBI1414N** db2licm 명령의 구문이 틀립니다.

**설명:** db2licm 도구가 제어 센터 대신 기본적인 사용권 기능을 수행합니다. 이 도구는 지역 시스템에 설치된 사용권을 추가, 제거, 나열 및 수정합니다.

db2licm [-a:filename]

[-e:HARD | SOFT]

[-p:prod-password]

REGISTERED | CONCURRENT |

MEASURED]

[-r:prod-password]

- [-u:prod-password num-users]
- [-n:prod-password num-processors]
- [-l]
- [-v]
- [-?]

명령 옵션은 다음과 같습니다.

- a 제품에 대한 사용권을 추가합니다. 유효한 사용권 정보가 있는 파일 이름을 지정하십시오. 사용자의 사용권 제품 CD로부터 얻거나, IBM 담당자 또는 권한이 부여된 딜러에게 문의하십시오.
- n 자격이 부여된 프로세서 수를 갱신합니다. 이 제품을 사용할 자격이 부여된 프로세서의 수를 지정하십시오.
- e 시스템의 제한조건을 갱신합니다. 유효 값은 HARD 및 SOFT입니다. HARD는 사용권이 없는 요청은 허용되지 않음을 지정합니다. SOFT는 사용권이 없는 요청들을 기록하되 제한하지 않음을 지정합니다.
- l 사용 가능한 사용권 정보를 가진 모든 제품을 나열합니다.
- p 시스템에서 사용할 사용권 규정 유형을 갱신합니다. CONCURRENT, REGISTERED 키워드 또는 둘다 지정할 수 있습니다. DB2 Connect Unlimited 제품에 대해 MEASURED를 지정할 수도 있습니다.
- r 제품 사용권을 제거합니다. 사용권을 제거한 후, 제품은 "시험 사용 후 구매" 모드로 기능합니다. 특정 제품에 대한 암호를 확보하려면 -l 옵션과 함께 명령을 호출하십시오.

- u 구입한 사용자 자격 수를 갱신합니다. 자격을 구입한 제품의 암호 및 사용자 수를 지정하십시오.
- v 버전 정보 표시
- ? 도움말 정보를 표시합니다. 이 옵션이 지정되면, 다른 모든 옵션은 무시되고 도움말 정보만 표시됩니다.

**사용자 응답:** 유효한 매개변수를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

### DBI1415I 명령행 DB2 사용권 관리 프로그램

**설명:** db2licm 도구가 제어 센터 대신 기본적인 사용권 기능을 수행합니다. 이 도구는 지역 시스템에 설치된 사용권을 추가, 제거, 나열 및 수정합니다.

- ```
db2licm [-a:filename]
        [-e:HARD | SOFT]
        [-p:prod-password,
        REGISTERED | CONCURRENT |
        MEASURED]
        [-r:prod-password]
        [-u:prod-password, num-users]
        [-n:prod-password, num-processors]
        [-l]
        [-v]
        [-?]
```

명령 옵션은 다음과 같습니다.

- a 제품에 대한 사용권을 추가합니다. 유효한 사용권 정보가 있는 파일 이름을 지정하십시오. 사용자의 사용권 제품 CD로부터 얻거나, IBM 담당자 또는 권한이 부여된 딜러에게 문의하십시오.

- n 자격이 부여된 프로세서 수를 갱신합니다. 이 제품을 사용할 자격이 부여된 프로세서의 수를 지정하십시오.
- e 시스템의 제한조건을 갱신합니다. 유효 값은 HARD 및 SOFT입니다. HARD는 사용권이 없는 요청은 허용되지 않음을 지정합니다. SOFT는 사용권이 없는 요청들을 기록하되 제한하지 않음을 지정합니다.
- l 사용 가능한 사용권 정보를 가진 모든 제품을 나열합니다.
- p 시스템에서 사용할 사용권 규정 유형을 갱신합니다. CONCURRENT, REGISTERED 키워드 또는 둘다 지정할 수 있습니다. DB2 Connect Unlimited 제품에 대해 MEASURED를 지정할 수도 있습니다.
- r 제품 사용권을 제거합니다. 사용권을 제거한 후, 제품은 "시험 사용 후 구매" 모드로 기능합니다. 특정 제품에 대한 암호를 확보하려면 -l 옵션과 함께 명령을 호출하십시오.
- u 구입한 사용자 자격 수를 갱신합니다. 자격을 구입한 제품의 암호 및 사용자 수를 지정하십시오.
- v 버전 정보 표시
- ? 도움말 정보를 표시합니다. 이 옵션이 지정되면, 다른 모든 옵션은 무시되고 도움말 정보만 표시됩니다.

---

**DBI1416N** 사용권을 노드 잠금 파일에 자동으로 추가할 수 없습니다.

설명: 리턴 코드는 "<return\_code>"입니다.

사용자 응답: 사용권 인증서가 읽기 가능한 것인지 확인하십시오. 사용권을 노드 잠금 파일에 수동으로 입력할 수도 있습니다. 명령어에 대한 사용권 파일을 참조하십시오.

---

**DBI1417N** 지정한 사용권을 노드 잠금 파일에서 제거할 수 없습니다.

설명: 리턴 코드는 "<return\_code>"입니다.

사용자 응답: 제품 사용권이 노드 잠금 파일에 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1418I** 이 시스템에서 사용권 받은 프로세서가 갱신되었습니다.

---

**DBI1419N** 사용권 받은 프로세스를 갱신하는 중에 발생한 오류입니다.

설명: 리턴 코드는 "<return\_code>"입니다.

---

**DBI1420N** 제품이 이 사용권 규정의 유형을 지원하지 않습니다.

설명: 지정한 사용권 규정이 이 제품을 적용하지 않거나 지원되지 않습니다.

사용자 응답: 유효한 사용권 규정을 입력하십시오.

---

**DBI1421N** 지정된 제품이 이 시스템에 설치되지 않았습니다.

설명: 제품이 설치될 때까지는 제품 사용권 규정을 구성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이 명령을 수행하기 전에 제품을 설치하거나 올바른 제품 암호를 지정하십시오. 시스템의 제품 설치를 나열하려면 db2licm -l을 발행하십시오.

---

**DBI1422N** 동시 사용자 수가 갱신되지 않았습  
니다.

**설명:** 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**사용자 응답:** 이 제품에 동시 규정이 사용 가능한  
지 확인하십시오.

---

**DBI1423N** 이 옵션에는 인스턴스 작성이 필요  
합니다.

**설명:** 인스턴스가 작성되면 이 조치를 수행하는 데  
필요한 기능만 액세스 가능합니다.

**사용자 응답:** 인스턴스를 작성한 후 이 명령을 다  
시 발행하십시오.

---

**DBI1424N** 프로세스 정보 액세스 중에 예기치  
않은 오류가 발생했습니다.

**설명:** 리턴 코드는 “<return\_code>”입니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DBI1425E** DB2 OLAP Server 사용권을 갱  
신할 수 없습니다. DB2 OLAP 프  
로세스가 현재 활동 중입니다.

**설명:** DB2 OLAP Server를 수행 중인 경우,  
DB2는 DB2 OLAP Server 사용권을 갱신할 수 없  
습니다.

**사용자 응답:** OLAP 사용권을 갱신하려면, 모든

OLAP 프로세스를 중지시키고 이 DB2 사용권을 다  
시 설치하십시오.

---

**DBI1500I** 사용법:

**db2inst [-f <response-file>]**

**설명:** 틀린 인수를 입력했습니다. 명령은 뒤에  
“DB2 설치 프로그램” 응답 파일의 경로가 오는 선  
택적 플래그 -f를 승인합니다.

**사용자 응답:** 유효한 인수를 사용하여 명령을 재  
입력하십시오.

---

**DBI1501E** 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 내부 동작을 수행하는 동안 오류가 검출되었  
습니다.

**사용자 응답:** 파일이 있는 파일 시스템이 손상되지  
않았는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보  
를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 내부 오류 메시지 설명
3. 문제점 설명

---

**DBI1502E** “<file-name>” 파일을 열거나 읽을  
때 오류가 발생했습니다.

**설명:** 파일을 열거나 읽을 때 오류가 발생했습니다.  
다음 오류 중 하나가 발생했습니다.

- 파일의 열기 또는 읽기 도중 입출력 오류가 발생  
했습니다.
- 파일에 예상한 값이 없습니다.
- 파일 내의 데이터 순서가 틀립니다.

**사용자 응답:** 사용자에게 의해 파일이 수정되면, 파

일에 있는 데이터가 유효한지 확인하십시오. 파일을 사용자가 수정하지 않았으면, 다음 정보를 가지고 IBM 지원 센터에 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 메시지 설명
3. 문제점 설명

---

**DBI1503E** “<file-name>” 파일을 열거나 기록할 때 오류가 발생했습니다.

**설명:** 파일로 데이터를 기록할 때 오류가 발생했습니다. 다음 오류 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 디렉토리에 대한 액세스 권한이 틀립니다.
- 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.

**사용자 응답:** 파일의 상위 디렉토리에 대한 사용 권한이 제대로 설정되어 있는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 메시지 설명
3. 문제점 설명

---

**DBI1504E** 메시지 파일을 열 때 오류가 발생했습니다.

**설명:** “DB2 설치 프로그램” 메시지 카탈로그 파일의 읽기 및 쓰기에 실패했습니다. DB2 설치 프로그램을 구동하기 전에, 다음 위치에 두 개의 자원 파일 db2inst.rcx 및 db2inst.cat이 있는지 확인하십시오.

- DB2 제품 디렉토리 또는
- 분산 미디어 또는
- 환경 변수 DB2IRCX 및 DB2ICAT

**사용자 응답:** 환경 변수 DB2IRCX 및 DB2ICAT는 절대적 위치인 db2inst.rcx 및 db2inst.cat으로 각각 설정하십시오.

---

**DBI1505E** 메모리 할당 시도가 실패했습니다.

**설명:** 메모리를 할당하는 동안 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 시스템에서 수행중인, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 메시지 설명
3. 문제점 설명

---

**DBI1507E** DB2 설치 프로그램의 인스턴스가 이미 시작되었습니다.

**설명:** DB2 설치 프로그램을 시작하려고 할 때 오류가 검출되었습니다. DB2 설치 프로그램의 다른 인스턴스가 아직 수행중입니다.

**사용자 응답:** DB2 설치 프로그램의 모든 인스턴스를 종료한 후 설치 프로세스를 재시작하십시오. 문제가 계속되면, 잠금 파일 /tmp/.db2inst.lck를 제거한 후 DB2 설치 프로그램을 재시작하십시오.

---

**DBI1515E** 서브프로세스에 대한 자원 할당에 실패했습니다.

**설명:** 서브프로세스를 시작하고자 할 때 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 시스템상에 있는, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료하십시오. 문제가

계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 문제점 설명

---

**DBI1516E** 서브프로세스를 종료시키지 못했습니다.

**설명:** 서브프로세스를 종료시킬 때 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 시스템상에 있는, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 문제점 설명

---

**DBI1517E** 서브프로세스를 실행하려는 시도가 실패했습니다.

**설명:** 서브프로세스에서 명령을 실행하려 시도할 때 오류가 검출되었습니다. 다음 문제점 중 하나가 발생했습니다.

- 명령이 존재하지 않습니다.
- 불완전한 명령 검색 경로
- 명령에 대해 틀린 액세스 사용권한
- 시스템 자원 문제점

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 다시 시도하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 문제점 설명

---

**DBI1520E** 최소 터미널 화면 크기는 24 x 80입니다.

**설명:** 현재 터미널 또는 창 크기가 충분히 크지 않습니다. 이 프로그램에서는 최소한 24행 80열의 크기가 필요합니다.

**사용자 응답:** 터미널 또는 창 크기를 점검한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1521E** 터미널 용량 정보를 읽을 수 없습니다.

**설명:** 터미널 표시 장치를 초기설정할 때 오류가 검출되었습니다. 다음은 이러한 유형의 오류가 발생하는 두 가지 경우입니다.

- 함수가 환경 변수 TERM을 찾을 수 없거나, 터미널에 대한 정확한 terminfo 데이터베이스 항목을 찾을 수 없습니다.
- 터미널 표시장치를 초기설정할 때 충분한 메모리 공간이 없습니다.

**사용자 응답:** 환경 변수 TERM을 정확한 터미널 유형으로 설정하십시오. 문제가 계속되면, 시스템상에 있는, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료하십시오. 문제가 계속 발생하면, 다음의 정보를 가지고 IBM 지원 센터에 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 문제점 설명

---

**DBI1522E** 터미널 기능 정보를 복원할 수 없습니다.

**설명:** 터미널 표시 장치를 원래 상태로 복원할 때 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 환경 변수 TERM을 정확한 터미널

유형으로 설정하십시오. 문제가 계속되면, 시스템상에 있는, 많은 메모리를 사용하는 다른 응용프로그램을 종료하십시오. 문제가 계속 발생하면, 다음의 정보를 가지고 IBM 지원 센터에 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 문제점 설명

---

**DBI1530E** 이미지 파일을 풀 수 없습니다.

**설명:** 분산 미디어로부터 tar 이미지를 푸는 동안에 오류가 발생했습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 경로 이름은 존재하지 않는 디렉토리입니다.
- 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.
- 제공된 경로에 대한 액세스 사용권한이 틀립니다.
- 현재 검색 경로에서 tar 명령을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 설치 프로세스를 재시작한 후 정확한 경로 이름으로 재시도하십시오.

---

**DBI1540E** 유효하지 않은 분산 미디어 경로가 지정되었습니다.

**설명:** 설치 가능한 이미지를 분산 미디어에 위치시킬 때 오류가 검출되었습니다. 다음 오류 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 경로와 연관된 파일 시스템이 제대로 마운트되지 않았습니다.
- 틀린 액세스 사용권한이 제공된 경로에 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 경로를 점검한 후 명령을 다시 시도하십시오. UNIX에서 모든 파일 및 디렉토리 이름

의 대소문자가 구별된다는 것에 주의하십시오.

---

**DBI1541E** 제공된 상태 파일의 열기 또는 읽기에 실패했습니다.

**설명:** 상태 파일의 열기 또는 읽기를 시도할 때 오류가 검출되었습니다. 상태 파일이 수동으로 수정되지 않았다면, 다음 오류 중 하나가 발생했습니다.

- 틀린 파일 경로가 지정되었습니다.
- 틀린 액세스 사용권한이 상태 파일에 지정되었습니다.
- 제공된 경로와 연관된 파일 시스템이 제대로 마운트되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 경로를 점검한 후 명령을 다시 시도하십시오. UNIX에서 모든 파일 및 디렉토리 이름의 대소문자가 구별된다는 것에 주의하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

1. 메시지 번호
2. 문제점 설명
3. 상태 파일

---

**DBI1550E** 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.

**설명:** 파일 시스템에 보다 많은 디스크 공간을 할당하려 할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 지정된 동작을 수행하기에 충분한 공간이 확보된 후 명령을 재시도하십시오.

---

**DBI1570I** 사용법:

**db2olset InstName**

**설명:** db2olset 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다

다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

- h|-? 사용법 정보 표시
- d 디버그 모드를 작동시킴

### InstName

OLAP Starter Kit과 함께 사용하도록 설정할 인스턴스 이름입니다.

사용자 응답: 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

```
db2olset InstName
```

---

**DBI1631E** 샘플 데이터베이스를 작성하는 동안 오류가 발견되었습니다.

설명: 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 파일 시스템에 충분한 공간이 없습니다.
- DB2 제품이 제대로 설치되어 있지 않거나, 일부 구성 파일이 누락되었습니다.

사용자 응답: 이것이 디스크 공간 문제점이 아니면, 제품을 재설치하십시오. 문제가 계속되면, 추적 기능을 작동시킨 후 CLP를 통해 데이터베이스를 작성하는 단계를 재시도하십시오. 그런 후, 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 메시지 번호
  - 문제점 설명
  - 추적 파일
- 

**DBI1632E** “자동 시작” 인스턴스를 구성하는 동안 오류가 발견되었습니다.

설명: 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- “자동 시작” 인스턴스에 대한 기능이 이미 작동 가능화되어 있습니다.
- 항목을 “/etc/inittab” 파일로 추가하는 동안 오류가 발견되었습니다. 이것은 파일 사용권한 문제점일 수 있습니다.
- 새로운 자원 파일인 rc.db2를 수용하기에 충분한 공간이 /etc 파일 시스템에 없습니다.

사용자 응답: 위의 세 가지 중 하나가 맞다면, 문제점을 정정한 후 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

- 메시지 번호
  - 문제점 설명
- 

**DBI1633E** “자동 시작” 인스턴스에 대한 구성을 제거하는 동안 오류가 발견되었습니다.

설명: 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- “자동 시작” 인스턴스에 대한 스펙이 작동 가능화되어 있지 않습니다.
- 항목을 “/etc/inittab” 파일에서 제거하는 동안 오류가 발견되었습니다. 이것은 파일 사용권한 문제점일 수 있습니다.
- 파일 “/etc/rc.db2”가 누락되었습니다.

사용자 응답: 위의 세 가지 중 하나가 맞다면, 문제점을 정정한 후 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 다음 정보를 가지고 시스템 관리자에게 문의하십시오.

- 메시지 번호
- 문제점 설명



---

**DBI1634W** /etc/rc.db2를 자동 마운트 dlfs 파일 시스템으로 갱신할 수 없습니다.

**설명:** 시스템 재부트시 dlfs 파일 시스템의 자동 마운트가 가능하도록 /etc/rc.db2를 갱신하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** 수동으로 /etc/rc.db2 파일을 편집한 후, 다음 행을 추가하십시오.

```
if [ -x /etc/rc.dlfs ]; then
    /etc/rc.dlfs
fi
```

---

**DBI1635E** 관리 서버 그룹 목록에 추가하는 동안 오류가 발견되었습니다.

**설명:** DB2 인스턴스를 관리 서버 그룹 목록에 추가하려고 할 때 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** NIS 클라이언트에서 이 명령을 수행 중인 경우, DB2 인스턴스의 그룹 이름을 NIS 서버 상에 있는 관리 서버의 2차 그룹에 추가하십시오.

---

**DBI1637W** 확인을 누르면 인스턴스의 이전 설정값을 잃게 됩니다.

**사용자 응답:** 계속하려면 확인을 누르십시오. 그렇지 않으면 취소를 누르십시오.

---

**DBI1639E** 새 인스턴스를 설정할 수 없습니다.

**설명:** 제공한 인스턴스 이름이 기존 인스턴스에 속하지 않습니다.

**사용자 응답:**

- 새 인스턴스를 작성하십시오.

- 대화식 설치 프로그램을 수행할 경우 인스턴스 작성 패널에서 새 인스턴스를 작성하십시오.
- 응답 파일 설치 프로그램을 수행 중인 경우, 이 사용자에게 대한 추가 정보를 제공하십시오.
- 존재하고 있는 인스턴스 이름을 입력하십시오.

---

**DBI1640W** 지정된 인스턴스는 서버 인스턴스가 아닙니다.

**설명:** DB2 구성요소 중 일부는 DB2 서버 인스턴스에 대해서만 구성될 수 있습니다.

**사용자 응답:**

- 지정된 인스턴스가 클라이언트 인스턴스이고 DB2 서버 제품이 설치된 경우, db2iupdt를 수행하여 클라이언트 인스턴스를 서버 인스턴스로 갱신하십시오.
- 지정된 인스턴스가 데이터 링크 관리 서버인 경우, 설치 프로그램에서 나간 후 명령 행으로부터 인스턴스를 설정하십시오.

---

**DBI1651E** 지정된 UID가 유효하지 않습니다.

**설명:** 유효하지 않은 UID가 입력되었습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 UID는 이미 시스템에 있는 다른 사용자에게 지정되었습니다.
- 제공된 UID가 너무 길거나, 유효하지 않은 문자로 구성되어 있습니다.
- 제공된 UID가 100 이하입니다.

**사용자 응답:** 다른 사용자 ID로 재시도하십시오.

---

**DBI1652E** 지정된 사용자 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 유효하지 않은 사용자 이름을 입력했습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 사용자 이름은 이미 시스템에 있습니다.
- 제공된 사용자 이름이 서로 다른 그룹 이름하에서 시스템상에 이미 존재합니다.
- 제공된 사용자 이름이 너무 길거나, 유효하지 않은 문자로 구성되어 있습니다.

**사용자 응답:** 다른 사용자 이름으로 다시 시도하십시오.

---

**DBI1653E** 지정된 그룹이 유효하지 않습니다.

**설명:** 유효하지 않은 그룹 ID 또는 그룹 이름이 입력되었습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 그룹 ID가 서로 다른 그룹 이름하에서 시스템상에 이미 존재하거나, 제공된 그룹 이름이 서로 다른 그룹 ID 하에서 이미 존재합니다.
- 제공된 그룹 ID 또는 그룹 이름이 너무 길거나, 유효하지 않은 문자로 구성되어 있습니다.
- 제공된 그룹 ID가 100 이하입니다.

**사용자 응답:** 다른 그룹 ID 또는 그룹 이름으로 다시 시도하십시오.

---

**DBI1654E** 지정된 디렉토리가 유효하지 않습니다.

**설명:** 유효하지 않은 디렉토리가 입력되었습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 제공된 사용자가 이미 있지만, 시스템에서 지정된 홈 디렉토리가 다릅니다.

- 제공된 디렉토리가 너무 길거나 유효하지 않은 문자로 구성되어 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템에서 지정된 사용자의 홈 디렉토리 또는 다른 디렉토리를 사용하여 재시도하십시오.

---

**DBI1655E** 지정된 암호가 유효하지 않습니다.

**설명:** 유효하지 않은 암호가 입력되었습니다. 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 주어진 암호의 길이가 0입니다.
- 주어진 암호가 검증 암호와 일치하지 않습니다.
- 주어진 암호가 유효하지 않은 문자를 포함하고 있습니다.

**사용자 응답:** 다른 암호로 재시도하십시오.

---

**DBI1657E** 인스턴스 이름이 이미 사용 중입니다.

**설명:** 동일한 이름의 인스턴스가 시스템에 이미 존재합니다.

**사용자 응답:** “db2ilist” 명령으로 보고된 인스턴스 목록을 확인하십시오. 다른 사용자 이름으로 다시 시도하십시오.

---

**DBI1701E** 지정된 하나 이상의 TCP/IP 매개변수가 유효하지 않습니다.

**설명:** 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- 서비스 이름의 길이가 14자를 초과합니다.
- 지정된 포트 번호가 범위를 벗어납니다. 이 번호는 1024에서 65535 사이여야 합니다.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1702E** 지정된 서비스 이름 또는 포트 번호가 TCP/IP 서비스 파일에 있는 기존의 값과 충돌합니다.

**설명:** 사용자가 입력한 서비스 이름 또는 포트 번호가 TCP/IP 서비스 파일에 있는 기존의 값과 충돌합니다. 서비스 이름이 이미 다른 포트 번호로 사용되고 있거나, 포트 번호가 이미 다른 서비스 이름으로 사용되고 있을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 서비스 파일에 있는 기존 항목과 충돌하지 않는 서비스 이름 및 포트 번호를 지정하십시오.

---

**DBI1703E** 유효한 서비스 이름 또는 포트 번호가 없습니다.

**설명:** 이 인스턴스에 대해 유효한 서비스 이름 또는 포트 번호를 TCP/IP 서비스 파일에서 발견할 수 없습니다. 이 정보가 누락되었거나 유효하지 않습니다.

“DB2 Extended Enterprise Edition” 제품을 설치한 경우, 이 명령을 사용하기 전에 서비스 이름이 이 인스턴스에 대해 지정되어야 합니다.

**사용자 응답:** “UNIX용 DB2 Enterprise - Extended Edition 빠른 시작”에서 자세한 내용을 참조하십시오. 이 인스턴스에 대해 유효한 서비스 이름 및 포트 번호를 지정한 후 이 명령을 다시 입력하십시오.

---

**DBI1704W** TCP/IP가 시스템에서 수행 중이지 않습니다.

**설명:** TCP/IP가 시스템에서 수행 중이지 않습니다. TCP/IP 서비스 파일은 갱신되지 않습니다.

---

**DBI1709E** TCP/IP 서비스 파일을 갱신하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 서비스 이름 및 포트 번호를 TCP/IP 서비스에 추가하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 노드 디렉토리 항목에서 포트 번호 대신 서비스 이름을 사용하려는 경우, 노드는 서비스 이름을 사용하여 수동으로 카탈로그에서 제거된 다음 재카탈로그화되어야 합니다. 또한 서비스 파일도 수동으로 갱신되어야 합니다. 네트워크 정보 서비스(NIS)가 사용되고 있으면, 지역 서비스 파일은 갱신될 수 있지만, NIS 서버는 수동으로 갱신해야 합니다. 이 경우, 노드도 포트 번호를 사용하여 카탈로그화되었습니다.

---

**DBI1711E** 지정된 하나 이상의 IPX/SPX 매개 변수가 유효하지 않습니다.

**설명:** 다음 상황 중 하나가 발생했습니다.

- fileserver, objectname 또는 ipx\_socket 매개변수가 널(NULL)입니다.
- fileserver 매개변수가 \*로 설정되었지만, objectname은 \*가 아닙니다.
- 지정된 objectname 또는 ipx\_socket 값이 고유하지 않습니다.
- 지정된 ipx\_socket 값이 유효한 범위에 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1715E** NetWare 사용자 ID 또는 NetWare 암호가 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정하는 NetWare 사용자 ID 및 NetWare 암호는 기존에 존재하는 것이어야 하고, NetWare 파일 서버에 DB2 오브젝트 이름을 등록하는 데 사용되며, 감독자 또는 동등한 권한이 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1720E** NIS가 수행중이므로 지정된 사용자 ID 또는 그룹 ID를 추가할 수 없습니다.

**설명:** NIS가 시스템에서 수행중입니다. 시스템에서 NIS가 수행중인 동안에는 새로운 사용자 ID 또는 그룹 ID를 작성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이전에 작성된 사용자 ID 또는 그룹 ID를 사용하여 다시 시도하십시오.

---

**DBI1722E** NIS가 수행중이므로 지정된 서비스를 /etc/services 파일에 추가할 수 없습니다.

**설명:** NIS가 시스템에서 수행중입니다. 시스템에서 NIS가 수행중인 동안에는 새로운 서비스를 /etc/services 파일에 추가할 수 없습니다.

**사용자 응답:** /etc/services 파일에 이전에 작성해 놓은 서비스 이름 또는 포트 번호를 사용하여 다시 시도하십시오.

---

**DBI1725W** 데이터 웨어하우스 에이전트에 대한 에이전트 디먼 및 로그 프로그램 서비스를 작성할 수 없습니다.

**설명:** 시스템에서 TCP/IP를 수행 중이지 않습니다. 설치가 계속되지만 에이전트 디먼 및 로그 프로그램 서비스를 수동으로 작성해야 합니다.

**사용자 응답:** 시스템에 TCP/IP를 활성화하고 설치 프로그램을 수행하십시오.

---

**DBI1740W** 보안 위험

**설명:** 여기서 기본 인스턴스 사용자 ID를 사용하면, 이 인스턴스는 사용자 시스템의 다른 인스턴스에 대해 완전한 사용권한을 가지게 됩니다. 보안상의 이유로 서로 다른 사용자 ID의 사용을 강력히 권장합니다.

**사용자 응답:** 보안을 유지하려면, 다른 사용자 ID를 사용하십시오.

---

**DBI1741W** 프로토콜이 검출되지 않았습니다.

**설명:** 검출될 수 없는 프로토콜을 선택했습니다. DB2 설치 프로그램이 프로토콜의 필수 설정 값을 모두 갱신할 수는 없습니다. 그러나 이 프로토콜의 설정 값을 제공할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1744W** DB2 Data Links Manager 관리자  
자가 작성되지 않았습니다.

**설명:** DB2 Data Links Manager가 작성되지 않았습니다. DB2 Data Links Manager 관리자가 없으면, DB2 Data Links Manager를 관리할 수 없습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1745W** 관리 서버가 작성되지 않았습니다.

설명: 관리 서버를 작성하지 않았습니다. 관리 서버가 없으면, DB2 데이터베이스와의 연결 구성을 자동화하는 클라이언트 도구를 지원하는 서비스를 제공할 수 없고, 제어 센터를 사용하여 시스템 또는 원격 클라이언트에서 DB2를 관리할 수 없습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1746W** DB2 인스턴스가 작성되지 않았습니다.

설명: DB2 인스턴스를 작성하지 않았습니다. DB2 인스턴스는 데이터를 저장하고 응용프로그램을 수행하는 하나의 환경입니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1747W** 지정된 디렉토리가 이미 있습니다.

설명: 홈 디렉토리 필드에 지정한 디렉토리가 이미 있습니다. 이 디렉토리를 사용하면 사용권한 문제점이 발생할 수 있습니다.

사용자 응답: 이 문제점의 경우에는 다른 디렉토리를 선택하십시오.

---

**DBI1750W** 보안 위험

설명: 여기서 기본 인스턴스 사용자 ID를 사용하면, 이 인스턴스는 사용자 시스템의 다른 인스턴스에 대해 완전한 사용권한을 가지게 됩니다. 보안상의 이유로 서로 다른 사용자 ID의 사용을 강력히 권장합니다.

사용자 응답:

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
  - 취소를 클릭하여 서로 다른 사용자 ID를 입력하십시오.
- 

**DBI1751W** 프로토콜이 검출되지 않았습니다.

설명: 검출될 수 없는 프로토콜을 선택했습니다. DB2 설치 프로그램이 프로토콜의 필수 설정 값을 모두 갱신할 수는 없습니다. 그러나 이 프로토콜의 설정 값은 제공할 수 있습니다.

사용자 응답:

- 확인을 눌러 프로토콜 설정 값을 제공하거나,
  - 취소를 눌러 무시하십시오.
- 

**DBI1753W** 관리 서버가 작성되지 않았습니다.

설명: 관리 서버를 작성하지 않았습니다. DB2 관리 서버(DAS) 없이 데이터 웨어하우스 에이전트를 완전히 설정할 수는 없습니다.

사용자 응답:

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
  - 취소를 눌러 되돌아가십시오.
- 

**DBI1754W** DB2 Data Links Manager 관리자  
자가 작성되지 않았습니다.

설명: DB2 Data Links Manager가 작성되지 않았습니다. DB2 Data Links Manager 관리자가 없으면, DB2 Data Links Manager를 관리할 수 없습니다.

사용자 응답:

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1755W** 관리 서버가 작성되지 않았습니다.

**설명:** 관리 서버를 작성하지 않았습니다. 관리 서버가 없으면, DB2 데이터베이스와의 연결 구성을 자동화하는 클라이언트 도구를 지원하는 서비스를 제공할 수 없고, 제어 센터를 사용하여 시스템 또는 원격 클라이언트에서 DB2를 관리할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1756W** DB2 인스턴스가 작성되지 않았습니다.

**설명:** DB2 인스턴스를 작성하지 않았습니다. DB2 인스턴스는 데이터를 저장하고 응용프로그램을 수행하는 하나의 환경입니다.

**사용자 응답:**

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1757W** 지정된 디렉토리가 이미 있습니다.

**설명:** 홈 디렉토리 필드에 지정한 디렉토리가 이미 있습니다. 이 디렉토리를 사용하면 사용권한 문제점이 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:**

- 확인을 눌러 이 디렉토리를 사용하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1758W** DB2 인스턴스 또는 관리 서버가 검출되었습니다.

**설명:** 전체 DB2 제품을 제거하도록 선택했습니다. 그러나 DB2 인스턴스 또는 관리 서버가 시스템에서 검출되었습니다. 이들 인스턴스를 먼저 삭제하지 않고 DB2 제품을 제거하면, 이들 DB2 인스턴스가 나중에 제대로 기능할 수 없게 될 수도 있습니다.

**사용자 응답:**

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1759W** DB2 인스턴스 또는 관리 서버 구성이 검출되었습니다.

**설명:** 선택한 관리 서버가 없습니다. 이것은 관리 서버와 DB2 인스턴스 구성을 모두 버리게 됩니다.

**사용자 응답:**

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1760E** “<pkg-name>”를 설정하려면, 패키지 설치가 필요합니다.

**설명:** 인스턴스에 대한 DB2 구성요소를 구성하도록 선택했습니다. 패키지가 설치되어 있지 않는 한 구성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 패키지를 설치한 후 재시도하십시오.

---

**DBI1761W** 소프트웨어 전제조건이 파일 세트 또는 “<pkg-name>” 패키지에서 위반되었습니다.

**설명:** 위의 파일 세트 또는 패키지에 대한 소프트웨어 전제조건을 검증할 때 오류가 발생했습니다. 계

속하면 제품의 기능이 제대로 동작하지 않을 수도 있습니다. 전제조건을 설치하지 않고 계속하시겠습니까?

**사용자 응답:**

- 확인을 눌러 전제조건을 설치하지 않고 계속하거나,
- 취소를 눌러 설치를 포기하십시오.

---

**DBI1762W** 소프트웨어 종속성이 파일 세트 또는 “<pkg-name>” 패키지에서 위반되었습니다.

**설명:** 위의 파일 세트 또는 패키지에 대한 소프트웨어 전제조건을 검증할 때 오류가 발생했습니다. 계속하면 모든 소프트웨어 종속성이 제거될 수 있습니다. 소프트웨어 종속성을 제거하시겠습니까?

**사용자 응답:**

- 확인을 클릭하여 계속하거나,
- 취소를 눌러 되돌아가십시오.

---

**DBI1763I** 영어로 된 HTML 문서 파일도 설치됩니다.

**설명:** 설치시 영어 이외의 HTML 문서 파일을 선택하면 영어로 된 HTML 문서 파일도 필요합니다. 이는 사용자가 전체 DB2 문서 라이브러리를 검색할 수 있는지를 확인하기 위함입니다.

---

**DBI1765W** 존재하지 않는 사용자 ID “<InstName>”이 레지스트리에서 검출되었습니다.

**설명:** 레지스트리에 존재하지 않는 사용자 ID가 있습니다. 인스턴스를 먼저 삭제하지 않고 인스턴스 사용자 ID를 제거하면 이 문제점이 발생할 수 있습니다.

다. 이것은 정상적인 DB2 운영에는 영향을 주지 않지만, 레지스트리의 인스턴스 목록에서 이 사용하지 않는 사용자 ID를 제거하는 것이 좋습니다.

**사용자 응답:** db2iset -d “<InstName>” 명령을 사용하여 레지스트리에서 이 사용자 ID를 제거하십시오.

---

**DBI1766W** “<userId>”의 2차 그룹 목록을 변경할 수 없습니다.

**설명:** “<code>” 코드는 제공된 사용자 ID의 2차 그룹 목록을 변경하려 할 때 리턴됩니다. 다음 상황에서 하나가 발생했습니다.

- NIS가 수행중입니다.
- 하나 이상의 프로세스가 현재 제공된 사용자 ID 하에 실행 중입니다.

**사용자 응답:** 관리 서버가 제거능을 할 수 있도록 사용자 ID “<userId>”의 2차 그룹 목록에 그룹 ID “<groupId>”를 추가해야 합니다.

- 제공된 사용자 ID하에 프로세스가 수행되는 경우, 이 프로세스를 모두 종료한 후 위의 지시사항에 따라 이 사용자 ID의 2차 그룹 목록을 설정하십시오.
- NIS 클라이언트에서 이 명령을 수행중인 경우, 위의 지시사항에 따라 NIS 서버에서 이 사용자 ID의 2차 그룹 목록을 설정하십시오.

---

**DBI1767W** DB2 레지스트리에 잘못된 정보가 있을 수 있습니다.

**설명:** 레지스트리에 유효하지 않은 인스턴스 정보가 있을 수 있습니다. 이것은 DB2 제품을 제거하기 전에 인스턴스 또는 관리 서버가 제대로 삭제되지 않았기 때문입니다. DB2 제품을 재설치한 후 기

존 인스턴스 정보를 레지스트리에 그대로 유지하려면, 취소를 누르십시오. 그렇지 않으면, 확인을 눌러 레지스트리를 재작성하십시오. 레지스트리를 재작성 하시겠습니까?

사용자 응답:

- 확인을 눌러 레지스트리를 다시 작성하거나,
- 취소를 눌러 현재 레지스트리 정보를 유지하십시오.

---

**DBI1768W** “<inst-name>” 사용자의 .profile 또는 .login 파일을 수정할 수 없습니다.

설명: DB2가 이 사용자의 .profile 파일 또는 .login 파일을 수정하지 못했습니다. 이 파일이 없거나 파일에 대한 쓰기 사용권한이 없습니다. 수정하지 못하면 DB2를 사용하기 위해 이 사용자로서 로그인할 때마다 환경을 수동으로 설정해야 합니다.

사용자 응답: .profile 또는 .login 파일에 다음을 추가하십시오.

```
.profile 파일에 . sqllib/db2profile 추가
.login 파일에 sqllib/db2cshrc 추가
```

DB2 환경을 자동으로 설정하는 방법에 관한 세부 사항은 빠른 시작 안내서를 참조하십시오.

---

**DBI1769W** “<inst-name>”의 .profile 또는 .login 파일에서 DB2 프로파일 항목을 제거할 수 없습니다.

설명: DB2가 이 사용자의 .profile 파일 또는 .login 파일에서 DB2 환경 설정 값 행을 삭제하지 못했습니다. 이 사용자로서 로그인할 때마다 db2profile(또는 db2cshrc) 파일이 없다는 메시지가

표시됩니다. 다음과 같은 다른 이유도 있습니다.

- 두 파일(.profile 및 .login)이 없습니다.
- 이 두 파일에 대해 쓰기 사용권한이 없습니다.

사용자 응답: 누락된 db2profile 또는 db2cshrc와 관련된 메시지를 받으면 사용자의 .profile 또는 .login 파일 위치를 찾아 다음과 같이 주석을 추가하십시오.

```
.profile 파일에 .sqllib/db2profile 추가
.login 파일에 sqllib/db2cshrc 추가
```

---

**DBI1770E** /etc/vfs 파일을 갱신할 수 없습니다.

설명: DB2 Data Links Manager의 다음과 같은 특정 항목은 /etc/vfs 파일에 필수입니다.

```
dlfs dlfs_num /sbin/helpers/dlfs_mnhelp none
```

여기서, dlfs\_num은 12로 설정되어야 합니다. 12가 이미 다른 fs에 지정된 경우에는 8과 15 사이의 번호를 설정해야 합니다. 설치 프로세스가 이 행을 /etc/vfs 파일에 삽입하지 못했습니다. 다음과 같은 다른 이유도 있습니다.

- 이 파일에 대해 쓰기 사용권한이 없습니다.
- 범위 8-15가 모두 사용되어서 dlfs에 번호를 지정할 수 없습니다.

사용자 응답: 수동으로 /etc/vfs 파일을 편집한 후, dlfs에 대한 항목을 이 파일에 추가하십시오.



---

**DBI1771I** /etc/vfs 파일이  
/tmp/.db2.etcvfs.backup에 복사되  
었습니다.

**설명:** DB2 Data Links Manager가 작동하려면 다  
음 행을 /etc/vfs 파일에 삽입해야 합니다.

```
dlfs ddfs_num /sbin/helpers/dlfs_mnhelp none
```

원래 /etc/vfs 파일의 백업 사본이 /tmp/.db2.etcvfs.  
backup에 들어갔습니다.

---

**DBI1775W** 기존 /etc/rc.dlfs 파일을 수정했습니  
다.

**설명:** DB2가 기존 /etc/rc.dlfs 파일을 새 dlfs 파  
일 시스템 마운트 항목으로 수정했습니다.

**사용자 응답:** 모든 항목이 올바른지 확인하려면  
/etc/rc.dlfs 파일을 검사하십시오.

---

**DBI1780W** DB2 Data Links Manager가 현  
재 운영 체제 버전에서 지원되지 않  
습니다.

**설명:** 현재 운영 체제 버전에서는 DB2 Data Links  
Manager 수행이 지원되지 않습니다. 그러나 사용자  
가 위험을 감수한다면 제품을 설치하거나 구성할 수  
는 있습니다. 다음은 DB2 Data Links Manager에  
지원된 운영 체제 목록입니다.

- “<OSlist>”

---

**DBI1790E** ODSSI 유틸리티가 설치되지 않아서  
DB2 검색 색인을 작성할 수 없습니  
다.

**설명:** ODSSI 유틸리티가 설치되지 않았습니  
다. 이 유틸리티(config\_search, config\_view 및  
config\_help)는 DB2 온라인 문서에 대한 검색 색  
인을 작성하는 데 필요합니다.

**사용자 응답:** ODSSI 유틸리티를 설치한 후 다음  
명령을 수행하십시오.

```
/opt/IBMdb2/V7.1/doc/db2insthtml lang_locale
```

그러면 lang\_locale 언어 로케일에 DB2 문서에 대  
한 검색 색인이 작성됩니다. 어떤 언어로 된 문서를  
설치할 때마다 영어 문서도 설치됨을 유의하십시오.  
따라서 다음 명령을 수행하여 영어 파일도 색인화해  
야 합니다.

```
/opt/IBMdb2/V7.1/doc/db2insthtml en_US
```

---

**DBI1791W** html 파일에 대한 DB2 검색 색인  
을 작성/제거할 때 발생할 수 있는  
오류입니다.

**설명:** DB2는 config\_view 및 config\_help 시스  
템 유틸리티를 이용하여 SCOHELP와 함께 사용될  
DB2 검색 색인을 작성하거나 제거합니다. 그러나 시  
스템에 제대로 작성/제거되지 않은 DB2 이외의 다  
른 색인이 있으면 오류 메시지가 리턴될 수 있습니  
다.

**사용자 응답:**

- DB2 색인을 작성하고 있는 경우, SCOHELP를  
시작하여 DB2 항목이 색인 목록 패널에 추가되  
었는지 알아볼 수 있습니다. "TCP/IP"와 같은 문

자열 검색을 테스트하여 결과가 얻어지는지 보십시오. 검색을 할 수 있으면, DB2 검색 색인이 작성된 것입니다.

- DB2 색인을 제거하고 있는 경우, SCOHELP를 시작하여 DB2 항목이 색인 목록 패널에서 제거되었는지 확인할 수 있습니다. 항목이 없으면, DB2 색인이 제거된 것입니다.
- DB2 색인이 작성되었는지 또는 제거되었는지 확인할 수 없으면, IBM 기술 지원 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1792I** DB2 문서 파일에 대한 검색 색인 작성중. 기다리십시오.

**설명:** DB2 문서 파일에 대한 검색 색인이 작성되고 있습니다. 선택한 언어(들)에 따라 다소 시간이 걸릴 수 있습니다.

---

**DBI1793W** 사용자 ID “<userID>”를 알 수 없습니다.

**설명:** 지정된 사용자가 알 수 없는 사용자이거나 현재 시스템에서 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 이 시스템에 존재하는지 확인한 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1794E** 너무 많은 아이콘을 한 그룹에 넣으려고 합니다.

**설명:** 필요한 폴더에 데스크탑 관리 프로그램에 의해 허용된 것보다 더 많은 아이콘을 넣으려고 시도했습니다.

**사용자 응답:** 데스크탑에서 불필요한 아이콘을 제거한 후 명령을 재시도하십시오.

---

**DBI1795E** 필요한 모든 아이콘을 작성하기 위한 여유 메모리가 충분하지 않습니다.

**설명:** 아이콘 작성 유틸리티가 아이콘을 생성하는 과정에서 메모리가 부족해졌습니다.

**사용자 응답:** 모든 불필요한 프로그램을 닫은 후 다시 시도하십시오.

---

**DBI1796W** 적절한 사용 권한없이 디렉토리에 아이콘을 작성하려고 시도했습니다.

**설명:** 이 사용자 ID는 요청된 사용자에 대한 아이콘을 작성하는데 필요한 사용 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 루트 권한 또는 사용자 디렉토리에 파일을 작성할 수 있는 권한을 가진 사용자로 로그인한 후 명령을 다시 실행하십시오.

---

**DBI1797I** 아이콘이 작성되었습니다.

---

**DBI1900N** Windows NT 클러스터 지원에 액세스할 수 없습니다.

**설명:** DB2가 Windows NT 클러스터를 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** Windows NT 클러스터 지원이 제대로 설치되었는지, 클러스터 서비스가 시작되었는지 확인하십시오.

---

**DBI1901N DB2/NT 클러스터 서비스에 대한 사용자 권한을 갱신하려고 시도할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2 서비스를 사용하기 위해 지정된 계정에 필요한 권한을 부여하려고 시도할 때 DB2 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 유효한 계정이 지정되었는지, 사용자 권한을 부여할 수 있는 특권을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1902N DB2/NT 클러스터 서비스 구성을 갱신하려고 시도할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2/NT 클러스터 서비스 구성을 갱신하려고 시도할 때 DB2가 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** 서비스 데이터베이스가 잠겼는지, 액세스 가능한지 확인하십시오. 또한, DB2/NT 클러스터 서비스가 작성되었는지 확인하십시오.

---

**DBI1903N 클러스터 레지스트리를 액세스할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2가 Windows NT 클러스터 레지스트리를 읽거나 갱신하려 할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** Windows NT 클러스터 지원이 제대로 설치되었는지, 클러스터 서비스가 시작되었는지 확인하십시오. 현재 로그온한 사용자 계정에 클러스터 레지스트리를 액세스할 수 있는 충분한 권한이 있는지 확인하십시오.

---

---

**DBI1904N DB2 인스턴스가 클러스터화되지 않았습니다.**

**설명:** DB2가 클러스터 조작을 수행하기 위해 인스턴스로의 액세스를 시도했지만, 인스턴스가 DB2 클러스터 인스턴스로 식별되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스가 클러스터 옵션으로 작성되었는지 검증하십시오. 인스턴스가 클러스터 옵션을 사용하여 삭제 및 재작성될 수 있지만 노드 디렉토리, 데이터베이스 디렉토리 및 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일은 유실됩니다.

---

**DBI1905N DB2 클러스터 조작 동안에 시스템 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2가 클러스터 조작을 수행하고 있는 동안에 시스템 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** Windows NT 운영 체제가 클러스터 지원을 하기에 정확한 레벨에 있는지 점검하십시오.

또한 Windows NT 클러스터 지원이 제대로 설치되었는지, 클러스터 서비스가 시작되었는지 확인하십시오.

---

**DBI1906N 노드를 DB2 클러스터 인스턴스에 추가하려고 시도할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2 클러스터 인스턴스를 지원하도록 노드를 갱신하려고 시도하는 동안에 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** 원격 시스템이 온라인인지, LAN을 통해 액세스 가능한지 확인하십시오. 또한, 원격 시스템상의 레지스트리를 갱신하기 위해 필요한 특권

을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1907N** DB2 클러스터 인스턴스로부터 노드를 삭제하려고 시도하는 동안에 오류가 발생했습니다.

**설명:** DB2 클러스터 인스턴스로부터 노드를 삭제하려고 시도하는 동안에 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** 원격 시스템이 온라인인지, LAN을 통해 액세스 가능한지 확인하십시오. 또한, 원격 시스템상의 레지스트리를 갱신하기 위해 필요한 특권을 가지고 있는지 확인하십시오.

워크스테이션에서 클러스터 지원을 삭제할 수 없습니다. 이 작업을 수행하려면 인스턴스가 삭제되어야 합니다.

---

**DBI1908N** 원격 시스템상에 인스턴스 프로파일을 작성하려고 시도하는 동안에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 클러스터 지원을 작동 가능화하기 위하여 원격 시스템상에 인스턴스 프로파일을 작성하려고 시도하는 동안에 오류를 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 원격 시스템이 온라인인지, LAN을 통해 액세스 가능한지 확인하십시오. 또한, 원격 시스템상의 레지스트리를 갱신하기 위해 필요한 특권을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1909N** 원격 시스템상에 인스턴스 프로파일을 삭제하려고 시도하는 동안에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 클러스터 지원을 작동 불능화하기 위해 원격 시스템상에 인스턴스 프로파일을 삭제하려고 시도하는 동안에 오류를 검출했습니다.

---

**사용자 응답:** 원격 시스템이 온라인인지, LAN을 통해 액세스 가능한지 확인하십시오. 또한, 원격 시스템상의 레지스트리를 갱신하기 위해 필요한 특권을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1910N** 사용법 : DB2NCRT  
**-I:<Instance-Name>**  
**-C:<cluster-node>**

**설명:** 사용자가 DB2NCRT 명령에 틀린 인수를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 클러스터된 인스턴스 및 클러스터 노드에 대해 유효한 워크스테이션 이름을 지정하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DBI1911N** 사용법 : DB2NLIST  
**-I:<Instance-Name>**

**설명:** 사용자가 DB2NLIST 명령에 틀린 인수를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 클러스터된 인스턴스를 지정하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DBI1912I** DB2 클러스터 명령이 성공적이었습니다.

**설명:** 사용자 요청이 처리되었습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1913N** 원격 머신 레지스트리에 연결할 수 없습니다.

**설명:** DB2가 원격 머신에 있는 Windows NT 클러스터 레지스트리에 연결하려 할 때 오류가 발생했습니다.

---

**사용자 응답:** 목표 머신이 수행중인지, 지정된 컴퓨터 이름이 올바른지 확인하십시오. 또한, 현재 로그인한 사용자 계정이 원격 머신 레지스트리에 연결할 수 있는 충분한 권한을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1914N** 클러스터 레지스트리에 연결할 수 없습니다.

**설명:** DB2가 Windows NT 클러스터 레지스트리에 연결하려 할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** Windows NT 클러스터 지원이 제대로 설치되었는지, 클러스터 서비스가 시작되었는지 확인하십시오.

---

**DBI1915N** 목표 머신이 Windows NT 클러스터에 속하지 않습니다.

**설명:** 다음 중 한 가지 이유로 명령이 수행되지 않았습니다.

- (1) db2iclus 유틸리티가 DB2 MSCS 인스턴스에서 머신을 제거하려 했으나 목표 머신이 DB2 MSCS 인스턴스에 없습니다.
- (2) db2iclus 유틸리티가 DB2 MSCS 인스턴스에 머신을 추가하려 했으나, 목표 머신에 필요한 Windows NT 클러스터 지원 소프트웨어가 설치되어 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 부합하는 조치를 따르십시오.

- (1) "db2iclus list" 명령을 수행하여 머신이 DB2 MSCS 인스턴스의 일부인지 확인하십시오.

- (2) 목표 머신에 Windows NT 클러스터 소프트웨어를 설치한 후 명령을 다시 실행하십시오.

---

**DBI1916N** 지정된 인스턴스 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 지역 머신의 인스턴스 이름 매개변수에 의해 지정된 인스턴스가 없습니다.

**사용자 응답:** 유효한 인스턴스 목록을 찾으려면, db2ilist 명령을 수행하십시오. 유효한 인스턴스 이름을 사용하여 명령을 다시 실행하십시오.

---

**DBI1917N** DB2 프로파일 변수 "%1"이 목표 머신에서 설정되지 않았습니다.

**설명:** 필수 DB2 프로파일 변수가 목표 머신에서 설정되지 않았습니다. 명령을 계속 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하여 도움을 받으십시오.

---

**DBI1918N** Windows NT 레지스트리를 액세스할 때 오류가 발생했습니다.

**설명:** DB2가 목표 머신의 Windows NT 레지스트리를 읽거나 갱신하려 할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 현재 로그인한 사용자 계정이 목표 머신의 Windows NT 레지스트리를 액세스할 수 있는 충분한 권한을 가지고 있는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, IBM 서비스 담당자에게 문의하여 도움을 받으십시오.

---

**DBI1919N TCP/IP 서비스 파일을 액세스할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2가 TCP/IP 서비스 파일을 읽거나 갱신할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 서비스 파일이 시스템에 있는지, 읽기 및 쓰기를 위한 파일 액세스 권한이 있는지 확인하십시오. 또한, 파일의 내용이 유효한지, 서비스 파일에 중복된 항목이 없는지 확인하십시오.

---

**DBI1920N DB2 인스턴스 프로파일 경로 매개 변수가 유효하지 않습니다.**

**설명:** 경로가 없거나 현재 로그인한 사용자 계정에 쓰기 액세스 권한이 없어서 DB2가 지정된 DB2 인스턴스 프로파일 경로를 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 인스턴스 프로파일의 경로 이름이 유효한 디렉토리를 가리키는지, 현재 로그인한 사용자 계정이 디렉토리에 대한 쓰기 액세스 권한을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1921N 사용자 계정 또는 암호가 유효하지 않습니다.**

**설명:** 사용자 계정 또는 암호가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 올바른 계정을 사용하여 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1922N 호스트 이름이 유효하지 않습니다.**

**설명:** TCP/IP 호스트 이름 매개변수가 유효하지 않거나 없습니다.

**사용자 응답:** TCP/IP가 시스템에서 작동하고 있는지 확인하십시오. 도메인 이름 서버가 사용되는 경우, 도메인 이름 서버 머신이 작동중인지 확인하십시오.

시오. 올바른 TCP/IP 호스트 이름을 사용하여 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1923N TCP/IP 포트 범위 매개변수를 지정하지 않았습니다.**

**설명:** 인스턴스의 TCP/IP 포트 범위 항목이 서비스 파일에 추가되지 않은 경우, 파티션 데이터베이스 인스턴스를 작성할 때 db2icrt 유틸리티에 TCP/IP 포트 범위를 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 시스템에 사용 가능한 TCP/IP 포트 범위를 선택한 후 -r 옵션과 함께 db2icrt 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DBI1924N 컴퓨터 이름이 유효하지 않습니다.**

**설명:** 컴퓨터 이름 매개변수가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 목표 머신이 수행중인지, 지정된 컴퓨터 이름이 올바른지 확인하십시오. 또한, 현재 로그인한 사용자 계정이 목표 머신 레지스트리에 연결할 수 있는 충분한 권한을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1925N DB2 서비스의 상태를 조회할 수 없습니다.**

**설명:** DB2가 DB2 서비스의 서비스 상태를 조회할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 서비스가 목표 머신에 있는지 확인하십시오. 현재 로그인한 사용자 계정이 목표 머신에 대한 서비스 상태를 조회할 수 있는 충분한 권한을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1926N** 암호가 만기되었습니다.

설명: 계정 암호가 만기되었습니다.

사용자 응답: 암호를 변경한 후, 새 암호를 사용하여 요청을 다시 시도해 보십시오.

---

**DBI1927N** 사용법:

```
db2iclus {add | drop | list |  
         migrate }  
         [/c:Cluster name]  
         [/p:instance profile path]  
         [/u:username,password]  
         [/i:instance name]
```

설명: 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**add** MSCS 노드를 DB2 MSCS 인스턴스에 추가

**drop** DB2 MSCS 인스턴스에서 MSCS 노드 제거

**list** DB2 MSCS 인스턴스의 일부인 MSCS 노드를 모두 나열

**migrate**  
MSCS가 아닌 인스턴스를 MSCS 인스턴스로 이주

이 명령에 대해 유효한 옵션은 다음과 같습니다.

**/c** 기본/현재 클러스터와 다른 경우, MSCS 클러스터 이름을 지정

**/p** 인스턴스 프로파일 경로 지정. 이 옵션은 비 MSCS 인스턴스를 MSCS 인스턴스로 이주시킬 때 필요합니다.

**/u** DB2 서비스의 계정 이름 및 암호 지정. 이 옵션은 DB2 MSCS 파티션 데이터베이스 인스턴스에 다른 MSCS 노드를 추가할 때 필요합니다.

**/i** 기본/현재 인스턴스와 다른 경우, 인스턴스 이름을 지정

사용자 응답: 유효한 매개변수를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

---

**DBI1928N** 사용자 계정을 지정하지 않았습니다.

설명: 파티션 데이터베이스 인스턴스를 작성하거나 파티션 데이터베이스 인스턴스에 노드를 추가할 때, 사용자 계정 매개변수를 지정해야 합니다. Windows NT 환경에서, 각 데이터베이스 관리 프로그램 파티션(또는 MPP 노드)은 유효한 Windows NT 계정 하에서 인스턴스 디렉토리를 포함한 네트워크 공유를 액세스할 때 필요합니다.

사용자 응답: **-u** 옵션으로 명령을 다시 발행하여 사용자 계정 이름 및 암호를 지정하십시오.

---

**DBI1929N** 인스턴스가 이미 MSCS 지원으로 구성되었습니다.

설명: 인스턴스가 이미 MSCS 지원용으로 구성되어 있어 MSCS 인스턴스로 이주시키는 데 실패했습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1930N** 목표 머신이 이미 DB2 MSCS 인스턴스의 일부입니다.

설명: 목표 머신이 이미 DB2 MSCS 인스턴스의 일부이므로 MSCS 노드를 DB2 MSCS 인스턴스에 추가하려는 시도가 실패했습니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

**DBI1931N** 데이터베이스 파티션 서버(노드)가  
사용 중입니다.

설명: 데이터베이스 파티션 서버가 사용 중이므로  
삭제하거나 수정할 수 없습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 파티션 서버를 삭제하  
거나 변경하기 전에 이 서버가 중지되었는지 확인하  
십시오. 데이터베이스 파티션 서버를 중지시키려면,  
다음과 같이 db2stop 명령을 사용하십시오.

```
db2stop nodenum <node-number>
```

---

**DBI1932N** 같은 인스턴스가 원격 머신에 이미  
있어서 데이터베이스 파티션 서버를  
해당 머신에 추가할 수 없습니다.

설명: 원격 머신에 기존 인스턴스가 있어서 db2ncrt  
명령으로 원격 머신에 새로운 데이터베이스 파티션  
서버를 추가하지 못했습니다.

사용자 응답: 원격 머신의 인스턴스가 더 이상 사  
용되지 않는 경우, 원격 머신에서 db2idrop 명령을  
수행하여 인스턴스를 제거하십시오.

---

**DBI1933N** 시스템에 기존 데이터베이스가 있어  
서 데이터베이스 파티션 서버를 새  
머신으로 이동시킬 수 없습니다.

설명: db2nchg 명령을 /m:machine 옵션으로 발  
행하면 데이터베이스 파티션 서버가 새 머신으로 이  
동합니다. 시스템에 기존 데이터베이스가 있으면  
db2nchg가 수행되지 않습니다.

사용자 응답: 데이터베이스가 있을 때 데이터베이  
스 파티션 서버를 새 머신으로 이동시키려면,  
db2start 명령을 재시작하십시오. db2start 명령에 관

한 자세한 정보는 DB2 Command Reference를 참  
조하십시오.

---

**DBI1934N** 사용법:

**db2iupdt InstName**

**/u:username,password**

**[/p:instance profile path]**

**[/r:baseport,endport]**

**[/h:hostname]**

설명: db2iupdt 명령에 유효하지 않은 인수가 입  
력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음  
과 같습니다.

**InstName**

인스턴스의 이름

**/u** DB2 서비스의 계정 이름 및 암호 지정. 이  
옵션은 파티션 데이터베이스 인스턴스를 작  
성할 때 필요합니다.

**/p** 갱신된 인스턴스의 새 인스턴스 프로파일  
경로 지정

**/r** 파티션 데이터베이스 인스턴스가 MPP 모  
드에서 수행될 때 사용할 TCP/IP 포트 범  
위 지정. 이 옵션을 지정하면 지역 머신의  
서비스 파일에서 다음 항목이 갱신됩니다.

DB2\_InstName baseport/tcp

DB2\_InstName\_END endport/tcp

**/h** 현재 머신에 대해 둘 이상의 TCP/IP 호스  
트 이름이 있는 경우, 기본 TCP/IP 호스  
트 이름을 겹쳐씀.

사용자 응답: 유효한 인수를 사용하여 명령을 다  
시 입력하십시오.



---

**DBI1935N db2iupdt 명령이 인스턴스 디렉토리를 갱신하지 못했습니다.**

**설명:** 다음 중 한 가지 이유로 db2iupdt 명령이 인스턴스 디렉토리를 갱신하지 못했습니다.

- (1) db2audit.cfg 파일이 \SQLLIB\CFG 디렉토리에 없습니다.
- (2) db2iupdt 명령이 인스턴스 디렉토리 내에 파일 또는 서브디렉토리를 작성하는 데 필요한 권한을 가지고 있지 않습니다.

**사용자 응답:** db2audit.cfg 파일이 \SQLLIB\CFG 디렉토리에 있는지와 현재 로그인한 계정이 인스턴스 디렉토리에 파일이나 디렉토리를 작성할 수 있는 충분한 권한을 가지고 있는지 확인하십시오. 인스턴스 디렉토리는 \SQLLIB\InstName(InstName은 인스턴스의 이름임)에 있습니다.

---

**DBI1936N db2iupdt 명령이 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 갱신하지 못했습니다.**

**설명:** 이전 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일이 손상되거나 없어서 db2iupdt 명령이 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 갱신하지 못했습니다. 현재 인스턴스는 일관성 없는 상태이므로 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 기본 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일을 인스턴스 디렉토리에 복사한 다음 명령을 다시 제출하십시오. 인스턴스 디렉토리는 \SQLLIB\InstName에 있습니다. 기본 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일의 이름은 db2system이며, \sqllib\cfg 디렉토리에 있습니다.

---

**DBI1937W db2ncrt 명령이 노드를 추가했습니다. 모든 노드를 중지시킨 후 다시 시작할 때까지 노드를 사용할 수 없습니다.**

**설명:** STOP DATABASE MANAGER(db2stop) 명령으로 모든 노드를 동시에 중지시킬 때까지 db2nodes.cfg 파일에 새 노드를 포함시켜 갱신할 수 없습니다. 파일을 갱신할 때까지 기존의 노드는 새 노드와 통신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 모든 노드를 중지시키려면 db2stop을 발행하십시오. 모든 노드가 중지되면, db2start를 실행하여 새 노드를 포함한 모든 노드를 시작하십시오.

---

**DBI1950W “<instanceName>” 인스턴스가 이미 인스턴스 목록에 있습니다.**

**설명:** 작성중이거나 이주중인 인스턴스가 이미 인스턴스 목록에 있습니다.

**사용자 응답:** db2ilist 명령으로 보고된 인스턴스 목록이 올바른지 확인하십시오.

---

**DBI1951W “<instance-name>” 인스턴스를 인스턴스 목록에서 찾을 수 없습니다.**

**설명:** 지정된 인스턴스를 인스턴스 목록에서 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** db2ilist 명령으로 보고된 인스턴스 목록이 올바른지 확인하십시오.

---

**DBI1952E** “<instance-name>” 인스턴스 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 인스턴스 이름이 유효하지 않습니다. 다음일 수 없습니다.

1. 길이가 9자 이상
2. “sql”, “ibm” 또는 “sys”로 시작됨.
3. 숫자로 시작하거나 a - z, \$, #, @, - 또는 0 - 9 이외의 문자 포함

**사용자 응답:** 유효한 인스턴스 이름으로 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1953E** 해당 인스턴스를 사용 중입니다.

**설명:** 사용 중인 인스턴스를 삭제하려고 시도했습니다.

**사용자 응답:** db2stop(해당 인스턴스의 사용자 ID로부터)을 발행하여 해당 인스턴스를 중지시키기 전에 해당 인스턴스를 사용하고 있는 모든 응용프로그램이 종료되었는지 확인하십시오.

---

**DBI1954E** 사용자 이름을 현재 DB2 관리 서버가 사용하고 있습니다.

**설명:** 인스턴스는 현재 DB2 관리 서버에 의해 사용되고 있으므로 작성될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 다른 인스턴스 이름으로 명령을 다시 시도하십시오.

---

**DBI1955E** 사용법: db2idrop [-h] [-f] InstName

**설명:** db2idrop 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h** 사용법 정보 표시

**-f** 응용프로그램 강제 플래그. 이 플래그가 지정되면 인스턴스를 사용하는 모든 응용프로그램이 강제 종료됩니다.

**InstName**  
인스턴스 이름

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2idrop [-h] [-f] InstName

---

**DBI1956E** 사용법: db2ilist [-w WordWidth] [-l]

**설명:** db2ilist 명령에 틀린 인수가 입력되었습니다. 이 명령에 대해 유효한 인수는 다음과 같습니다.

**-h** 사용법 정보 표시

**-w WordWidth**  
작성될 인스턴스의 비트 단위의 넓이(32 또는 64)입니다(AIX, Sun).

**-l** long 형식 지정

**사용자 응답:** 다음과 같이 명령을 다시 입력하십시오.

db2ilist [-w WordWidth] [-l]

---

**DBI1957E** db2icrt 명령의 구문이 틀립니다.

**설명:** db2icrt 유틸리티가 데이터베이스 인스턴스를 작성합니다.

db2icrt InstName [-s {eee|ee|client|standalone|satellite}]  
[-mpp]  
[-p instance profile path]  
[-u username,password]

[-h hostname]  
 [-c Cluster name]  
 [-r baseport,endport]  
 [-?]

명령 옵션은 다음과 같습니다.

**-s** 아래 항목에 대해 작성될 인스턴스의 유형을 지정합니다.

**eee** 파티션 데이터베이스 서버

**ee** 지역 및 원격 클라이언트가 있는 데이터베이스 서버

**client** 클라이언트

**standalone**

지역 클라이언트가 있는 데이터베이스 서버

**satellite**

위성 데이터베이스 서버

**-mpp** 이 옵션은 거부되므로, 파티션 데이터베이스 인스턴스를 작성하려면 “-s eee”로 바꾸어야 합니다.

**-p** 인스턴스 프로파일 경로 지정. 이 옵션은 파티션 데이터베이스 인스턴스를 작성할 때 필요합니다.

**-u** DB2 서비스의 계정 이름 및 암호 지정. 이 옵션은 파티션 데이터베이스 인스턴스를 작성할 때 필요합니다.

**-h** 현재 머신에 대해 둘 이상의 TCP/IP 호스트 이름이 있는 경우, 기본 TCP/IP 호스트 이름을 겹쳐씀. TCP/IP 호스트 이름은 기본 노드(노드 0)를 작성할 때 사용됩니다.

**-c** MSCS 클러스터 이름 지정. 이 옵션은 MSCS를 지원하는 DB2 인스턴스를 작성할 때 지정합니다.

**-r** 파티션 데이터베이스 인스턴스가 MPP 모드에서 수행될 때 사용할 TCP/IP 포트 범위 지정. 이 옵션을 지정하면 지역 머신의 서비스 파일에서 다음 항목이 갱신됩니다.

DB2\_InstName baseport/tcp  
 DB2\_InstName\_END endport/tcp

**-?** 도움말 표시

사용자 응답: 유효한 매개변수를 사용하여 명령을 다시 입력하십시오.

**DBI1958N** 인스턴스 프로파일이 레지스트리에 추가될 수 없습니다.

설명: 레지스트리에 인스턴스 프로파일을 추가할 때 오류가 발생했습니다. 인스턴스가 작성되지 않았습니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

**DBI1959N** 인스턴스 디렉토리가 작성될 수 없습니다.

설명: 필수 파일 또는 디렉토리를 작성할 때 오류가 발생했습니다. 인스턴스가 작성되지 않았습니다.

사용자 응답: 인스턴스 디렉토리가 작성된 위치에 대한 쓰기 액세스가 있는지 확인하십시오. 인스턴스 디렉토리는 제품이 설치된 경로 아래에 작성됩니다. 인스턴스 디렉토리를 위한 서로 다른 위치를 지정하기 위해 DB2INSTPROF 프로파일 변수를 사용할 수 있습니다.

---

**DBI1960N DB2 서비스가 작성될 수 없습니다.**

**설명:** DB2 서비스를 등록할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** NT 서비스를 작성하기에 충분한 권한을 가지고 있는지, 서비스 데이터베이스가 잠겨 있는지 확인한 다음, 조작을 재시도하십시오.

---

**DBI1961N 새로운 인스턴스를 위한 노드 키가 레지스트리에 추가될 수 없습니다.**

**설명:** 인스턴스 프로파일 레지스트리에 새로운 인스턴스를 위한 노드 키를 추가할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1962N 새로운 노드가 레지스트리에 추가될 수 없습니다.**

**설명:** 인스턴스 프로파일 레지스트리에 새로운 노드 키를 추가할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1963N 인스턴스에 대한 계정에 사용자 권한을 부여할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** DB2 서비스를 위한 계정을 구성할 때, 계정에 다음 사용자 권한이 부여되어야 합니다.

1. 운영 체제의 일부로서 작동
2. 토큰 오브젝트 작성
3. quota 증가
4. 서비스로서 로그인

---

**5. 프로세스 레벨 토큰 바꾸기**

인스턴스에 대한 계정에 사용자 권한을 부여할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 머신이 NT 도메인에 속한다면, 1차 도메인 제어기가 사용 중이며 네트워크를 통해 액세스 가능한지 확인하십시오. 그렇지 않으면, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1964N 로그인 계정이 DB2 서비스에 할당될 수 없습니다.**

**설명:** DB2 서비스에 로그인 계정을 할당할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 로그인 계정을 위한 사용자 이름 및 암호가 유효한지를 사용자에게 확인하십시오.

---

**DBI1965N 노드 목록에서 노드 "<node-number>"를 찾을 수 없습니다.**

**설명:** 지정된 노드를 노드 목록에서 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2NLIST 명령으로 노드의 목록을 표시하여 노드가 존재하는지 검증하십시오.

---

**DBI1966N 노드가 레지스트리로부터 삭제될 수 없습니다.**

**설명:** 인스턴스 프로파일 레지스트리로부터 지정된 노드를 제거할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1967N DB2 서비스가 등록취소될 수 없습니다.**

**설명:** DB2 서비스를 등록취소할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** NT 서비스를 삭제하기에 충분한 권한을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1968N 프로파일 레지스트리에서 노드 구성을 변경할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** 프로파일 레지스트리에서 노드 구성을 변경할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1969N 인스턴스 디렉토리에서 새로운 파일을 작성할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** 인스턴스 디렉토리에서 새로운 파일을 작성할 때 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 디렉토리에 대해 쓰기 액세스를 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1970N 인스턴스 디렉토리의 파일에 읽거나 쓰려고 할 때 오류가 발생했습니다.**

**설명:** 인스턴스 디렉토리의 파일에 읽거나 쓰려고 할 때 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

---

**DBI1971N 인스턴스 프로파일이 레지스트리에서 제거될 수 없습니다.**

**설명:** 레지스트리에서 인스턴스 프로파일을 제거할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DBI1972N 인스턴스 디렉토리가 제거될 수 없습니다.**

**설명:** 지정된 인스턴스에 필요한 파일 또는 디렉토리를 제거할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 인스턴스 디렉토리가 위치한 장소에 대한 쓰기 액세스를 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DBI1973N DB2 서비스가 자동으로 시작되게 하려는 시도가 실패했습니다.**

**설명:** DB2 서비스가 자동으로 시작되게 설정할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 머신을 재부트한 후 명령을 다시 시도하십시오. 문제가 계속되면, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

---

**DBI1974N 프로파일 변수 DB2ADMINSERVER가 프로파일 레지스트리에서 설정될 수 없습니다.**

**설명:** 프로파일 레지스트리에서 프로파일 변수 DB2ADMINSERVER를 설정할 때 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

---

**DBI1975N** 환경 변수 **DB2ADMINSERVER**  
가 프로파일 레지스트리로부터 제거  
될 수 없습니다.

**설명:** 프로파일 레지스트리에서 환경 변수  
DB2ADMINSERVER를 제거할 때 오류가 발생했  
습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시  
오.

---

**DBI1980W** UPM에서 사용자 ID “<userID>”  
를 작성할 수 없습니다.

**설명:** 제품 설치 중에 사용자가 제공한 사용자 ID  
가 사용자 프로파일 관리(UPM)에서 작성될 수 없  
습니다. DB2 관리 서버를 시작하기 위해 이 사용  
자 ID가 필요합니다.

**사용자 응답:** UPM을 사용하여 수동으로 사용자  
ID 및 암호를 작성한 다음, 수동으로 DB2 관리 서  
버를 시작하십시오. “db2admin” 명령으로 이 사용  
자 ID와 암호 조합을 사용하도록 DB2 관리 서버  
를 설정해야 할 수도 있습니다.

## 제7장 DB2 메시지

각 메시지에에는 접두부(DB2) 및 메시지 번호로 이루어진 메시지 식별자가 있습니다. 메시지는 메시지 번호순으로 나열됩니다. 이러한 메시지는 경고 또는 오류 상태가 발생하면 이를 경고하기 위해 명령행 처리기에 의해 작성됩니다. 메시지는 화면 인터페이스에 직접 표시됩니다. 명령행 처리기는 DB2 및 SQL 메시지를 리턴합니다.

---

**DB2000r** “<command>” 명령이 완료되었습니다.

**설명:** 이 명령을 실행하는 동안 오류가 발생하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DB21001E** ‘db2’ 명령 후 또는 **DB2OPTIONS** 변수에 지정된 “<option-letter>” 옵션이 틀립니다.

**설명:** 지정된 옵션이 지원되지 않습니다. 지원되는 옵션은 다음과 같습니다.

| 옵션 | 설명                  |
|----|---------------------|
| -a | SQLCA 표시            |
| -c | 자동 요약               |
| -e | SQLCODE/SQLSTATE 표시 |
| -f | 입력 파일에서 읽기          |
| -l | 실행기록 파일에 명령 로그      |
| -n | 새 라인 문자 제거          |
| -o | 출력 표시               |
| -p | 대화식 프롬프트 표시         |
| -r | 파일에 출력 보고서 저장       |
| -s | cmd 오류시 실행 중지       |
| -t | 명령문 종료 문자 설정        |
| -v | 현재 명령 반향 출력         |

- w FETCH/SELECT 경고 표시
- x 컬럼 헤딩 인쇄 제한
- z 파일에 모든 출력 저장

명령을 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 유효한 옵션을 사용하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21002E** ‘db2’ 명령 후 또는 **DB2OPTIONS** 변수에 지정된 “<option-letter>” 옵션에 대한 매개변수가 누락되거나 틀립니다.

**설명:** 다음은 매개변수에서 사용하는 옵션을 나열합니다.

| 옵션           | 설명                          |
|--------------|-----------------------------|
| -ec          | SQLCODE 표시                  |
| -es          | SQLSTATE 표시                 |
| -f<filename> | 입력 파일에서 읽기 <filename>       |
| -l<filename> | 실행기록 파일 내의 명령 로그 <filename> |
| -r<filename> | 파일에 출력 보고서 저장 <filename>    |
| -td<x>       | 종료 문자를 'x'로 설정              |
| -z<filename> | 파일에 모든 출력 저장 <filename>     |

**사용자 응답:** 유효한 옵션 및 매개변수를 사용하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21003E** “<environment-variable>” 내의 값 “<value>”가 유효하지 않습니다.

**설명:** DB2BQTRY에 대한 값은 0과 4294967295 사이에 있어야 합니다. DB2BQTIME, DB2RQTIME 또는 DB2IQTIME의 값은 1과 4294967295 사이여야 합니다.

**사용자 응답:** 올바른 값으로 환경 변수를 설정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21004E** 명령행 처리기를 호출할 때 입력 파일과 명령을 둘 다 지정할 수 없습니다.

**설명:** 명령행 처리기를 호출할 때 -f 옵션과 명령행 명령을 둘 다 지정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DB21005E** “<filename>” 파일에 액세스하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 다음과 같은 상황에서 이러한 오류가 발생합니다.

- 파일 사용권한이 파일 액세스를 허용하지 않습니다.
- 파일이 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 다시 시도하십시오.

---

**DB21006E** 입력 명령이 너무 깁니다. 최대 길이는 “<length>”입니다.

**설명:** 입력 명령은 지정된 길이를 초과할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21007E** 명령을 읽는 동안 파일의 끝(EOF)에 도달했습니다.

**설명:** 파일의 끝(EOF)에 도달하여 마지막 명령이 실행되지 않았습니다. -t 옵션이 사용되면, ‘;’(또는 정의된 종료 문자)으로 마지막 명령을 종료하십시오. +t 옵션이 사용되면, 명령의 마지막 행에서 ‘\’를 제거하십시오.

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21008E** 명령은 명령행 처리기의 대화식 모드나 파일 입력 모드에서만 입력할 수 있습니다.

**설명:** 사용자가 DOS 프롬프트에서 명령행 처리기 명령을 입력하려고 시도했습니다.

**사용자 응답:** 명령행 처리기 대화식 모드 또는 파일 입력 모드를 사용하십시오.

---

**DB21010I** “<help-command-phrase>”에 대해 제공된 도움말

**설명:** 이 메시지는 -i 옵션으로 지정된 실행기록 파일에만 나타납니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.



---

**DB21011I** 파티션된 데이터베이스 서버 환경에서, 현재 노드에 있는 테이블 공간만이 나열됩니다.

설명: 현재 노드에 있는 테이블 공간만이 LIST TABLESPACES 명령에 가지적입니다.

사용자 응답: 다른 노드에 있는 테이블 공간을 나열하려면, 해당 노드에서 LIST TABLESPACES 명령을 발행해야 합니다.

---

**DB21015E** 명령행 처리기 백엔드 프로세스 요청 대기행렬 또는 입력 대기행렬이 시간종료 기간 내에 작성되지 않았습니다.

설명: DB2BQTRY 및 DB2BQTIME 환경 변수에 대한 값이 증가되어야 하거나 명령행 처리기 백엔드 프로그램 "db2bp"를 시작할 수 없습니다. "db2bp" 프로그램이 올바른 데이터베이스 관리 프로그램 설치 경로에 있어야 하며, 사용자에게 파일을 실행할 수 있는 권한이 있어야 합니다.

사용자 응답: 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21016E** 명령행 처리기가 백엔드 프로세스에 명령을 송신하는 동안 시스템 오류를 발견했습니다.

설명: 다음 중 하나가 발생했습니다.

- 백엔드 프로세스가 종료되지 않았습니다.
- 백엔드 프로세스 대기행렬에서 읽거나 이 대기행렬에 쓸 때 시스템 오류가 발생했습니다.
- 프론트-엔드 프로세스 출력 대기행렬에서 읽을 때 시스템 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 명령을 다시 제출하십시오. 오류가 다시 발생하면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DB21017E** 명령행 처리기(CLP)가 프론트-엔드 프로세스 출력 대기행렬에서 시스템 오류를 발견했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: 프론트-엔드 프로세스 출력 대기행렬을 작성하거나 이 대기행렬에서 읽는 동안 시스템 오류가 발생했습니다.

이유 코드가 -2499이면, 명령행 처리기 출력 대기행렬이 기존의 대기행렬과 충돌합니다.

사용자 응답: 명령을 다시 제출하십시오. 오류가 다시 발생하면, 메시지 번호 및 이유 코드를 기록한 후 시스템 관리자에게 도움을 받으십시오.

---

**DB21018E** 시스템 오류가 발생했습니다. 명령행 처리기가 처리를 계속할 수 없습니다.

설명: 다음 중 하나가 오류의 원인입니다.

- 화면에 출력되고 있는 데이터가 너무 많습니다. 일단 처리가 완료되면 볼 수 있는 파일로 출력을 파악하십시오.
- 명령행 처리기가 인터럽트 신호 처리기를 설치하지 못했습니다.
- 명령행 처리기가 백엔드 프로세스 대기행렬을 열지 못했습니다.
- 명령행 처리기가 백엔드 프로세스를 시작하지 못했습니다.
- 백엔드 프로세스가 종료되지 않았습니다.
- 프론트-엔드 프로세스가 메모리를 할당 또는 할당해제하지 못했습니다.

- 명령행 처리기가 다음과 같은 프로그램 종료 신호 중 하나를 수신했습니다.
  - SIGILL
  - SIGTRAP
  - SIGEMT
  - SIGBUS
  - SIGSEGV
  - SIGSYS

사용자 응답: 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속 되면, DB2 메시지 번호를 기록하십시오. 추적이 실행 중이면, 추적 정보를 저장한 후 다음 정보를 가지고 기술 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- DB2 메시지 번호
- 가능한 경우, SQLCA
- (가능하면) 추적 파일

---

**DB21019E “<directory>” 디렉토리에 액세스 하는 동안 오류가 발생했습니다.**

설명: 다음과 같은 상황에서 이러한 오류가 발생합니다.

- 디렉토리 사용권한이 액세스를 허용하지 않습니다.
- 디렉토리가 존재하지 않습니다.

사용자 응답: 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21020E “<file>” 기본 메시지 파일을 작성 할 수 없습니다.**

설명: 이 명령을 제대로 처리하려면, 처리 중 발행된 메시지가 콘솔에 표시되기 전에 저장할 파일이 CLP에 필요합니다. 보통 이러한 목적으로 사용되는 디렉토리(UNIX 플랫폼의 /tmp 또는 OS/2의 ...\TMP)에 이와 같은 파일을 작성하려고 시도했으

나, 해당 디렉토리가 없어서 이 시도가 실패했습니다.

사용자 응답: 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21021E 정의된 관리 서버 인스턴스가 없습니다. 명령이 실패했습니다.**

설명: 관리 서버 인스턴스를 사용해야 하는 명령을 발행했으나, 이러한 인스턴스가 정의되어 있지 않습니다.

사용자 응답: 관리 서버 인스턴스를 정의한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21022E 관리 서버 “<instance-name>” 인스턴스로 전환할 수 없습니다.**

설명: 관리 서버 인스턴스를 사용해야 하는 명령을 발행했습니다. 명령행 처리기가 관리 서버 “<instance-name>” 인스턴스로 전환하려고 시도했으나 실패했습니다. 가능한 원인은 다음과 같습니다.

- 관리 서버 인스턴스가 올바르게 설정되지 않습니다.
- 명령행 처리기가 다른 DB2 인스턴스에 이미 접속되어 있습니다.
- 명령행 처리기가 다른 데이터베이스에 연결되어 있습니다.

사용자 응답: 이 명령을 사용하기 전에 유효한 관리 서버 인스턴스가 설정되어 있는지 확인하십시오. 또한, 요청을 다시 시도하기 전에 DETACH, CONNECT RESET 또는 TERMINATE 명령을 발행해야 합니다.

---

**DB21023E** 관리 서버로부터 실행될 때 명령이 유효하지 않습니다.

**설명:** 다음 명령, 즉 GET DBM CONFIGURATION, RESET DBM CONFIGURATION 또는 UPDATE DBM CONFIGURATION 중 하나를 발행했으나 이들 명령이 관리 서버로부터 실행될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 관리 서버에서 유효한 다음 명령, 즉 GET ADMIN CONFIGURATION, RESET ADMIN CONFIGURATION 또는 UPDATE ADMIN CONFIGURATION 중 하나를 발행하십시오.

---

**DB21024I** 이 명령은 비동기이며, 즉시 적용되지 않을 수도 있습니다.

**설명:** 이 메시지는 ASYNC절이 있는 FORCE 명령 다음에 표시됩니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**DB21025I** 클라이언트에 대한 변경사항은 다음 번에 응용프로그램이 시작될 때 또는 TERMINATE 명령을 발행할 때 적용됩니다. 서버에 대한 변경사항은 다음에 DB2START 명령이 발행될 때 적용됩니다.

**설명:** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 매개변수에 대한 변경사항은 내용이 메모리에 로드된 이후에 반영됩니다. 이는 일반적으로 서버에서 DB2START가 수행된 후와 클라이언트에서 응용프로그램이 다시 시작된 후가 됩니다.

**사용자 응답:** 새 데이터베이스 관리 프로그램 구성

매개변수가 적용되도록 하려면, 다음 중 하나 이상을 수행하십시오.

- 사용자 응용프로그램의 경우: 응용프로그램을 중지시킨 후 시작함
- CLP의 경우 TERMINATE를 발행한 후 재연결함
- 서버의 경우: DB2STOP 및 DB2START를 발행함

---

**DB21026I** 대부분의 구성 매개변수의 경우, 변경사항이 적용되기 전에 이 데이터베이스로부터 모든 응용프로그램을 연결해제해야 합니다.

**설명:** 데이터베이스 구성 명령이 처리되었습니다. 그러나 MINCOMMIT와 같은 일부 구성 매개변수를 제외하고는 데이터베이스로부터 모든 응용프로그램을 연결해제해야 사용 중인 데이터베이스 구성을 변경할 수 있습니다. 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제된 후 데이터베이스에 처음으로 연결될 때, 변경사항이 반영됩니다.

**사용자 응답:** 모든 응용프로그램이 데이터베이스로부터 연결해제되었음을 확인한 다음 db2 연결 명령을 발행하십시오. 바인드중에 새로운 값이 사용되도록 하려면, 새 구성 매개변수가 적용된 뒤에 패키지를 리바인드하십시오.

---

**DB21027E** 데이터베이스에 연결되어 있는 동안 분리 레벨을 변경할 수 없습니다.

**설명:** 데이터베이스에 연결되어 있는 동안 사용자가 분리 레벨을 변경하려고 시도했습니다. 명령이 무시됩니다.

**사용자 응답:** 분리 레벨에 변경이 필요한 경우, 먼

저 현재 데이터베이스에서 연결해제한 다음, 분리 레벨을 설정하고 데이터베이스를 재연결하십시오.

---

**DB21028E** 커서 “<cursor-name>”이 선언되지 않았습니다.

**설명:** 지정된 커서는 OPEN, FETCH 또는 CLOSE SQL문을 발행하기 전에 선언되어야 합니다.

**사용자 응답:** 커서를 선언한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21029E** “<cursor-name>” 커서가 이미 선언된 후 열려 있습니다.

**설명:** 사용자가 열려 있는 커서를 선언하려고 시도했습니다.

**사용자 응답:** 커서를 닫은 후 열기 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21030E** “<cursor-name>” 커서가 열려 있지 않습니다.

**설명:** 지정된 커서를 열어야 합니다.

**사용자 응답:** 커서를 연 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21031E** “<cursor-name>”(“<internal-cursor>”) 커서를 사용하는 SQL 문이 다음을 리턴했습니다.

**설명:** 이 메시지는 사용자 정의 커서에 대한 내부 커서 이름을 보여줍니다. 일부 SQL 오류 메시지는 내부 커서 이름을 보여줄 수도 있습니다. 이 메시지는 SQL 메시지에 앞서 표시됩니다.

**사용자 응답:** SQL 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21032E** 이미 최대수의 커서를 선언했습니다.

**설명:** 명령행 처리기는 WITH HOLD 속성과 함께 선언되는 100개의 커서와 WITH HOLD 속성 없이 선언되는 100개의 커서를 지원합니다.

**사용자 응답:** 기존의 커서 중 하나를 다시 선언하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21033E** DRDA 호스트에 있는 데이터베이스에 대해 명령이 유효하지 않습니다.

**설명:** 다음 명령은 DRDA 호스트 서버에 상주하는 데이터베이스에 대해 지원되지 않습니다.

- LIST TABLES
- LIST PACKAGES
- REORGCHK

**사용자 응답:** 이 데이터베이스에 대해 명령을 발행하지 마십시오.

---

**DB21034E** 유효한 명령행 처리기 명령이 아니므로 명령이 SQL문으로 처리되었습니다. SQL 처리중에 이 명령은 다음을 리턴했습니다.

**설명:** 이 메시지는 SQL 오류 메시지에 앞서 표시됩니다. SQL이 아닌 명령의 구문 오류로 인한 것일 수도 있습니다.

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21035E** “<list-name>” 목록의 최대 항목 수가 초과되었습니다. 최대값은 “<number>”입니다.

**설명:** 목록의 항목 수는 지정된 최대값을 초과할 수 없습니다. 이 오류는 유효하지 않은 범위 지정으로 인해 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21036E** “<command>” 명령이 실패했습니다.

**사용자 응답:** 추적을 활성화시킨 채로 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 추적 정보를 저장한 후 기술 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- DB2 메시지 번호
- 추적 파일

---

**DB21037W** 데이터 소스를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자가 지정한 유형(USER 또는 SYSTEM)의 ODBC 데이터 소스가 없습니다. 다른 유형(SYSTEM 또는 USER)을 지정하여 명령을 재시도하십시오.

---

**DB21040E** “<number>”는 유효한 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 번호가 아닙니다.

**설명:** “<number>”는 나열된 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 번호 중 하나가 아닙니다.

**사용자 응답:** 나열된 트랜잭션 번호 중 하나를 선택한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21041W** <number>개의 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션이 표시되지 않습니다.

**설명:** 명령행 처리기가 모든 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션을 표시할 수 없습니다. 표시되지 않은 트랜잭션의 수는 “<number>”입니다.

**사용자 응답:** 시스템 내 전체 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션의 수를 감소시키려면, 현재 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 목록의 처리를 끝내십시오. 그런 다음, 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 나열 명령을 재발행하십시오.

---

**DB21042E** 트랜잭션 번호를 지정해야 합니다.

**설명:** 트랜잭션 번호가 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 확약(c), 구간 복원(r) 또는 상실(f) 부속 명령에 지정되어야 합니다.

**사용자 응답:** 적절한 트랜잭션 번호를 사용하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DB21043E** “<subcommand>”가 유효한 요청이 아닙니다.

**설명:** 지정된 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 부속 명령이 유효하지 않습니다. 유효한 부속 명령은 다음과 같습니다.

| 부속 명령      | 설명                                     |
|------------|----------------------------------------|
| c <number> | 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 <number>를 경험적으로 확약 |
| r <number> | 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 <number>를 경험적으로 확약 |
| f <number> | 2단계 확약 중 이상 실패 트랜잭션 <number>를 경험적으로 확약 |
| l <number> | 모든 2단계 확약 중 이상 실패                      |

트랜잭션 또는 2단계 확약중  
이상 실패 트랜잭션 <number> 나열  
q LIST INDOUBT TRANSACTION  
프롬프트 나감

주: DB2 Extended Enterprise Edition에서는 “f <number>” 명령을 사용할 수 없습니다.

사용자 응답: 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21044E** 트랜잭션 번호 “<number>”를 COMMIT할 수 없습니다.

설명: 확약(c) 부속 명령을 발행할 때 트랜잭션은 준비 상태(i)에 있어야 합니다.

사용자 응답: 다른 명령을 발행하십시오.

---

**DB21045E** 트랜잭션 번호 “<number>”를 ROLLBACK할 수 없습니다.

설명: 구간 복원(r) 부속 명령을 발행할 때 트랜잭션은 준비(i) 또는 유효(e) 상태에 있어야 합니다.

사용자 응답: 다른 명령을 발행하십시오.

---

**DB21046E** 트랜잭션 번호 “<number>”를 FORGET할 수 없습니다.

설명: 상실(f) 명령을 발행할 때 트랜잭션은 경험적으로 확약된(c) 상태 또는 경험적으로 구간 복원(r) 상태에 있어야 합니다.

사용자 응답: 다른 명령을 발행하십시오.

---

**DB21050E** “<state>”는 유효한 SQLSTATE가 아닙니다.

설명: 지정된 sqlstate가 유효하지 않거나, 찾을 수 없습니다. 유효한 상태는 2자릿수 또는 5자릿수입니다.

사용자 응답: 다른 상태를 사용하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21051E** 명령이 이 환경에는 지원되지 않습니다.

설명: 요구된 명령은 사용 중인 환경에서 현재 명령행 처리기에 의해 지원되지 않습니다.

사용자 응답: 다른 플랫폼에서 또는 다른 환경 내에서 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB21052I** “<command>”가 실행을 위해 제출되었습니다.

설명: 명령행 처리기가 표시된 명령을 실행하려고 시도하고 있습니다. 명령이 완료되었는지 판별할 수 없습니다.

사용자 응답: 명령이 실패하는 경우, 명령행 처리기 외부에서 이 명령을 제출하십시오.

---

**DB21053W** <isolation-level>을 지원하지 않는 데이터베이스로 연결할 때 자동 레벨 업그레이드가 발생합니다.

설명: 분리 레벨은 데이터베이스의 영향을 받습니다. NC와 같은 일부 분리 레벨은 특정 데이터베이스에 의해서만 지원됩니다. 연결되어 있는 데이터베이스가 지원하지 않는 분리 레벨을 선택한 경우, 이는 자동으로 지원되는 레벨로 업그레이드됩니다.

**사용자 응답:** 사용자가 선택한 분리 레벨을 지원하는 데이터베이스에 연결하거나, 다른 분리 레벨을 선택하십시오.

**DB21054E** 명령행 처리기가 <command> 명령에서 시스템 오류를 발견했습니다.  
이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 명령행 처리기가 명령을 처리하기에 충분한 메모리를 확보할 수 없습니다. 처리하는 동안 시스템 오류가 발생했습니다.

| 이유 코드 | 설명                                                                              | 구문                               |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1     | 데이터 파일<br>file/pipe/dev...                                                      | LOAD FROM                        |
| 2     | Lob 데이터<br>lob-path...                                                          | LOBS FROM                        |
| 3     | 디렉토리                                                                            | USING directory...               |
| 4     | 소스                                                                              | FROM dir/dev...                  |
| 5     | 목표                                                                              | TO dir/dev...                    |
| 6     | 테이블 공간<br>tblspace-name...                                                      | TABLESPACE                       |
| 7     | 테이블 공간 정의                                                                       | MANAGED BY...                    |
| 8     | 데이터 컨테이너<br>PATH...)<br>또는<br>USING (<br>{FILE DEVICE}...,<br>{FILE DEVICE}...) | USING (PATH...,<br>MANAGED BY... |
| 9     | 로그 경로<br>log-directory ...                                                      | log-directory ...                |
| 10    | 노드 목록<br>node-number ...                                                        | node-number ...                  |

**사용자 응답:** 오류를 정정한 후 명령을 다시 제출하십시오.

**DB21055W** 명령이 유형 2 연결에 유효하지 않습니다.

**설명:** GET CONNECTION STATE 명령에 의해 리턴되는 정보는 유형 2 연결에 적용되지 않습니다.

**사용자 응답:** QUERY CLIENT를 발행하여 CONNECT = 1을 검증하십시오.

**DB21056W** 디렉토리에 대한 변경사항은 디렉토리 캐쉬가 새로 고쳐질 때 적용됩니다.

**설명:** 디렉토리 캐싱(DBM CFG dir\_cache)이 사용 가능하게 되면 데이터베이스, 노드 및 DCS 디렉토리 파일이 메모리에 캐시됩니다. 디렉토리에 대한 변경사항은 디렉토리 캐쉬가 새로 고쳐질 때 적용됩니다. 디렉토리 캐싱에 관한 설명은 관리 안내서에 있는 dir\_cache 구성 매개변수를 참조하십시오.

**사용자 응답:** CLP의 디렉토리 캐쉬를 새로 고치려면 db2 TERMINATE를 발행하십시오. 또다른 응용프로그램에 대한 디렉토리 정보를 새로 고치려면, 해당 응용프로그램을 중지시킨 후 재시작하십시오. 데이터베이스에 대한 디렉토리 정보를 새로 고치려면, 데이터베이스를 중지(db2stop)시킨 후 재시작(db2start)하십시오.

**DB21057E** 유효하지 않은 테이프 장치가 지정되었습니다.

**설명:** 운영 체제에 전달된 테이프 장치가 승인되지 않았습니다. Windows NT에서 x가 드라이브 번호(0이 첫 번째)를 나타낼 때, 이것은 "\\.\TAPEx" 양식이어야 합니다.

**사용자 응답:** 유효한 테이프 장치를 지정하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DB21058E** 유효하지 않은 테이프 위치가 지정되었습니다.

**설명:** 지정된 테이프 마크 위치가 유효하지 않습니다. Windows NT에서 백업이 기록하는 첫 번째 테이프 위치는 1입니다. 다음의 백업 이미지는 테이프 마크 2에서 시작합니다.

**사용자 응답:** 유효한 테이프 위치를 지정하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DB21059E** 유효하지 않은 테이프 블록 크기가 지정되었습니다.

**설명:** 지정된 테이프 마크 블록 크기는 테이프 장치가 지원하는 범위 내에 있지 않습니다. 또한, 백업/복원의 작동을 위해서는 이 수가 4096의 인수이거나 배수여야 합니다.

**사용자 응답:** 유효한 테이프 크기를 지정하여 명령을 재발행하십시오.

---

**DB21060E** 일반적인 테이프 장애

**설명:** 테이프 조작에서 예기치 않은 리턴 코드가 반환되었습니다.

**사용자 응답:** 명령을 다시 제출하십시오. 오류가 다시 발생하면, 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DB21061E** 명령행 환경이 초기화되지 않았습니다.

**설명:** db2cmd.exe로 시작하지 않은 명령 창에서 명령행 처리를 호출하려고 시도했습니다.

**사용자 응답:** DB2CMD를 발행하여 명령행 처리기 환경이 초기화된 명령 창을 시작하십시오.

---

**DB21080E** 이 데이터베이스 별명에 대해 이전에 **RESTORE DATABASE** 명령 (**REDIRECT** 옵션 사용)이 발행되지 않았거나, 이 명령에 대한 정보가 유실되었습니다.

**설명:** CONTINUE 또는 ABORT 옵션을 사용하여 RESTORE DATABASE 명령을 수행하려고 시도했습니다. 그러나 이전에 REDIRECT 옵션을 사용하여 RESTORE DATABASE 명령을 발행하지 않았거나, 실패한 명령에 지정된 것과 다른 데이터베이스 별명을 사용하여 명령을 발행했습니다. 이 메시지에 대한 또다른 원인으로 가능한 것은 이전에 올바르게 발행된 RESTORE DATABASE ... REDIRECT 명령에 대한 정보를 잃어버린 것입니다. 이것은 CLP 백엔드 프로세스를 종료하지 않았거나 TERMINATE 명령을 발행한 경우 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** RESTORE DATABASE ... REDIRECT 명령 및 SET TABLESPACE CONTAINERS 명령을 다시 발행하여 전체 재지정된 복원 프로세스를 재시작하십시오. 그런 다음, RESTORE DATABASE ... CONTINUE 명령을 발행하십시오.

---

**DB21081E** db2cli.ini 파일에 섹션이 없습니다.

**설명:** GET CLI CONFIGURATION 명령을 사용하여 db2cli.ini 파일의 CLI 매개변수를 나열하려고 했으나, 해당 파일이 비어 있습니다. 해당 파일에 섹션이 없습니다.

**사용자 응답:** db2cli.ini 파일을 갱신하려면, UPDATE CLI CONFIGURATION 명령을 사용하십시오.



---

**DB21082E UPDATE CLI CONFIGURATION 명령을 수행할 수 있는 충분한 권한이 없습니다.**

**설명:** 이 명령을 수행하려면 SYSADM 권한이 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자에게 필요한 권한을 얻은 다음, 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DB21083E <section> 섹션이 없습니다.**

**설명:** db2cli.ini 파일에 <section> 섹션이 없습니다.

**사용자 응답:** 존재하는 섹션을 지정한 후 명령을 다시 발행하십시오.

---

**DB21084E NE\ 암호와 CONFIRM 암호가 다릅니다.**

**설명:** ATTACH 또는 CONNECT 명령을 사용 중에 암호를 변경하려 했습니다. 새 암호는 NE\ 및 CONFIRM절을 사용하거나 프롬프트에 응답함으로써 두 번 지정해야 합니다. 새로 지정한 두 개의 암호가 다릅니다.

**사용자 응답:** 같은 암호를 두 번 지정하십시오.

---

**DB21085I "<instance\_name>" 인스턴스는 레벨 식별자 "<level\_id>"와 정보용 토큰 "<build\_id1>", "<build\_id2>", "<build\_id3>" 및 DB2 코드 릴리스 "<rel\_ver\_mod>"를 사용합니다.**

**설명:** 이 메시지는 db2level 명령의 출력으로서 제공된 DB2 인스턴스의 코드 레벨에 관한 자세한 정보를 제공합니다. DB2 서비스 담당자가 문제점 해결에 도움이 되도록 이 정보를 요청할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 표시되는 모든 정보를 기록하여 DB2 서비스 담당자에게 제공하십시오.

db2level 실행 파일을 하나의 머신에서 다른 머신으로 복사해서는 안 됩니다. DB2 설치 및 서비스 유지보수 프로그램만이 이 파일을 조작해야 합니다.

db2level 실행 파일은 고객이 DB2 서비스 담당자로부터 받아 공식적으로 지원되는 서비스 레벨에 설치한 개인적인 테스트 추가 정보에 관한 정보를 표시하지 않습니다.

---

**DB21086I 이 백업 이미지의 점증 RESTORE 조작이 완료되었지만, 전체 점증 RESTORE 조작을 완료하기 위해 복원되어야 하는 추가 백업 이미지가 존재합니다.**

**설명:** 점증 RESTORE 조작을 완료하려면, 해당 복원 체인에 있는 모든 점증 백업 이미지가 복원되어야 합니다. 현재 조작이 성공되었지만, 전체 RESTORE 조작이 완료되기 전에 복원되어야 하는 추가 백업 이미지가 존재합니다.

**사용자 응답:** 다음 백업 이미지를 복원하십시오.

---

**DB21100E** “<procedure-name>” 저장 프로시  
듀어가 다중 스키마에 존재합니다.

**설명:** 지정한 프로시듀어 이름이 하나 이상의 스키  
마에서 발견되었습니다.

**사용자 응답:** 완전한 프로시듀어 이름  
 (“<schema>.”<procedure-name>”)으로 CALL 명  
령을 재발행하십시오.

---

**DB21101E** 저장 프로시듀어에 대해 지정한 명  
령행 매개변수가 거의 없습니다.

**설명:** 저장 프로시듀어 정의에 보다 많은 명령행 매  
개변수가 필요합니다.

**사용자 응답:** 명령행 매개변수를 확인해 보고 명령  
을 재발행하십시오.

---

**DB21102E** 환경 핸들을 할당중일 때 오류가 발  
생했습니다. sqlrc = “<rc>”

**설명:** DB2가 환경 핸들 할당에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속  
되면, 기술 지원 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB21103W** 지정된 입력 매개변수가 너무 많습  
니다(“<quantity>” 제외).

**설명:** 저장 프로시듀어에 대해 지정한 명령행 매개  
변수가 너무 많습니다. 예상 수량 이상의 매개변수  
는 무시됩니다.

**사용자 응답:** 저장 프로시듀어 매개변수를 확인하  
십시오.

---

**DB21600N** “<command>” 명령이 완료되지 않  
았습니다.

**설명:** 이 명령을 실행하는 동안 오류가 발생했습니  
다.

**사용자 응답:** 기술 서비스 담당자에게 문의하십시오.  
오. db2diag.log 파일의 정보는 서비스 담당자가 오  
류의 원인을 판별하는 데 도움을 줍니다.

---

**DB29320W** 출력이 절단되었습니다.

**설명:** 전체 조회 결과를 제공하는 대로 모두 패치  
할 수는 없습니다. 명령행 처리기 출력에는 최대  
MAX\_STATEMENT\_SIZE 자가 가능합니다. 그  
러나 특정 컬럼의 출력은 MAX\_COLUMN\_SIZE  
문자 길이를 초과할 수 없습니다.

**사용자 응답:** CLP 조회는 더 짧은 문자열을 패치  
하기 위해 재작성될 수 있습니다. DB2에 대해 다  
른 인터페이스를 사용하는 것도 CLP 한계를 극복  
하는 데 도움이 될 수 있습니다.

---

**DB29501E** DB2가 불일치 환경을 검출했습니  
다. 다음 “<error>”를 확인하십시오.  
오.

**설명:** 운영 환경에서 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 이 오류는 DB2 또는 운영 체제 환  
경 불일치로 인한 것일 수 있습니다. 오류 메시지에  
서 식별된 문제점을 정정한 후 명령을 재발행하십시  
오.

---

**DB29502E** 호환 불가능한 **JRE**가 검출되었습니다. 요구되는 **JRE** 레벨을 설치했는지 확인하십시오. **Java** 응용프로그램은 **DB2**와 함께 설치한 **Java Runtime**을 사용하여 시작할 수 있습니다.

**설명:** 설치된 **Java Runtime**을 **DB2 Java** 응용프로그램에서 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 설치된 **DB2 Java Runtime**은 **DB2 Java** 응용프로그램을 시작하는 데 사용됩니다. 설치된 **Java Runtime**을 사용하는 기타 **Java** 응용프로그램은 올바른 작업을 위해 **DB2 Java** 응용프로그램을 실행하기에 앞서 종료시켜야 합니다.

---

**DB29503E** 다중 데이터베이스와의 연결은 지원되지 않습니다.

**설명:** 둘 이상의 데이터베이스와 연결할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 하나의 데이터베이스에만 연결하십시오.

---

**DB29504E** 다중 사용자와의 연결은 지원되지 않습니다.

**설명:** 둘 이상의 사용자와 연결할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 하나의 사용자에만 연결하십시오.

---

**DB29526E** 이 테이블이 없으므로 삭제할 수 없습니다. 결과가 있는 작업을 선택하여 다시 시도하거나 스케줄된 순환 작업을 선택하여 다시 시도하십시오.

**설명:** 연관된 결과 테이블이 없는 작업의 결과 테이블을 삭제하도록 요청했습니다.

**사용자 응답:** 결과가 있는 작업을 선택하거나 스케줄된 순환 작업을 선택한 후 다시 시도하십시오.

---

**DB29543E** 자원 **DLL rqsres.dll**을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 자원 **DLL rqsres.dll**을 로드할 수 없습니다.

**사용자 응답:** **DB2 Query Patroller** 순환 조회 스케줄러를 초기화하는 동안 자원 **DLL rqsres.dll**이 손상 또는 삭제되었으므로 로드시킬 수 없습니다. **DB2 Query Patroller QueryEnabler**를 재설치하십시오.

---

**DB29544E** 자원 **DLL qeres.dll**을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 자원 **DLL qeres.dll**을 로드할 수 없습니다.

**사용자 응답:** **DB2 Query Patroller QueryEnabler**를 초기화하는 동안 자원 **DLL qeres.dll**이 손상 또는 삭제되었으므로 로드시킬 수 없습니다. **DB2 Query Patroller QueryEnabler**를 재설치하십시오.

---

**DB29545E** 유효하지 않은 이름: 조회 이름은 20자 이하 길이어야 합니다. 이름을 변경한 후 재시도하십시오.

**설명:** 20자를 초과하는 조회 이름이 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 최고 20자 길이까지만 조회 이름을 지정하십시오.

---

**DB29546E** 유효하지 않은 이름: 조회 이름은 영숫자 및 공간...(“a..z”, “A..Z”, “0..9”)만 포함할 수 있습니다. 이름을 변경한 후 재시도하십시오.

**설명:** 영숫자가 아닌 문자를 포함하는 조회 이름이 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 영숫자로만 구성된 조회 이름을 지정하십시오.

---

**DB29608E** 스크립트 로드 실패

**설명:** DB2 Query Patroller 추적 프로그램에 필수인 스크립트 파일을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 추적 프로그램을 재설치하십시오.

---

**DB29610E** ODBC 드라이버 관리자를 로드할 수 없습니다.

**설명:** ODBC 드라이버 dll ODBC32.DLL을 로드시킬 수 없습니다.

**사용자 응답:** ODBC 드라이버 dll ODBC32.DLL가 손상 또는 파괴되었으므로 로드시킬 수 없습니다. ODBC를 재설치하십시오.

---

**DB29611E** 세 번의 로그인 시도가 실패했습니다! 추적 프로그램 나감!

**설명:** DB2 Query Patroller 추적 프로그램에는 로그인 대화 상자에 지정된 ODBC 데이터 소스와의 연결이 필요합니다. 로그인 대화 상자에 지정된 사

용자 ID와 암호 조합은 지정 데이터베이스로의 연결 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 추적 프로그램을 재시작한 다음 로그인 대화 상자에 지정된 ODBC 데이터 소스에 대해 유효한 사용자 ID와 암호 조합을 제공하십시오.

---

**DB29613E** 자원 DLL tkres.dll을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 성공적인 조작을 위해 DB2 Query Patroller 추적 프로그램에는 자원 dll tkres.dll이 필요합니다. DLL을 로드할 수 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 추적 프로그램을 초기화하는 동안 자원 DLL tkres.dll이 손상 또는 삭제되었으므로 로드시킬 수 없습니다. DB2 Query Patroller 추적 프로그램을 재설치하십시오.

---

**DB29700E** “<name>” 오브젝트에 대한 응용프로그램 인터페이스 “<program>” 호출이 이유 코드 “<name>” 때문에 완료되지 못했습니다. 재시도하거나 해당 지역의 지원부서에 문의하십시오.

**설명:** API 호출이 완료되지 못했습니다.

**사용자 응답:** 조작을 재시도하거나 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DB29701E** “<class name>” 클래스를 찾을 수 없습니다. classpath를 점검하십시오.

**설명:** 지정된 classpath에서 “<class\_name>”을 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: classpath가 올바른지 확인하십시오. QueryAdmin.bat 또는 QueryMonitor.bat를 사용 중 이면 일괄처리 파일에서 classpath 설정 값을 점검 하십시오.

---

**DB29702E** “<userID>” 사용자는 QueryAdministrator를 사용할 수 있는 관리자 권한이 없습니다.

설명: “<userID>” 사용자에게는 DB2 Query Patroller 사용자 프로파일 테이블에 정의된 관리자 권한이 없습니다.

사용자 응답: DB2 Query Patroller 관리자를 사용하여 “<userID>”가 조작 수행에 필요한 권한 부여를 갖는지 확인하십시오.

---

**DB29703E** 사용자 “<userID>”가 사용자 프로 파일에 정의되어 있지 않습니다.

설명: 사용자 “<userID>”가 DB2 Query Patroller 사용자 프로파일 테이블에 정의되어 있지 않습니다.

사용자 응답: DB2 Query Patroller 관리자를 사용하여 “<userID>”가 사용자 프로파일 테이블에 정의되었는지 확인하십시오.

---

**DB29704E** 사용자 iwm을 제거할 수 없습니다.

설명: 사용자 iwm은 DB2 Query Patroller에 필요한 필수 사용자 ID이므로 제거할 수 없습니다.

사용자 응답:

---

**DB29705W** “<column-name>”에 유효하지 않은 값을 입력했습니다. 유효한 범위는 “<minimum\_value>”에서 “<maximum\_value>”까지입니다.

설명: “<column-name>”에 입력한 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 범위에 지정된 값을 재입력하십시오.

---

**DB29706E** 작업 대기행렬 “<queue\_id>”를 제거할 수 없습니다. 이 대기행렬에 둘 이상의 불완전한 작업이 있습니다.

설명: 작업 대기행렬 “<queue\_id>”는 대기행렬에 수행중인 작업이 있으면 제거할 수 없습니다.

사용자 응답: 삭제하기 전에 대기행렬상에 있는 모든 작업이 완료될 때까지 기다리십시오.

---

**DB29707E** “<destination-name>” 결과 목적이 이미 정의되어 있습니다.

설명: “<destination-name>”가 이미 정의되어 있습니다. “<destination-name>”는 고유해야 합니다.

사용자 응답: 고유한 “<destination-name>”를 지정하십시오.

---

**DB29708E** “<userID>” 사용자가 이미 정의되어 있습니다.

설명: “<userID>”가 이미 정의되어 있습니다. “<userID>”는 고유해야 합니다.

사용자 응답: 고유한 “<userID>”를 지정하십시오.

---

**DB29709E** “<group\_id>” 그룹이 이미 존재합니다.

**설명:** “<group\_id>”가 이미 정의되어 있습니다. “<group\_id>”는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 고유한 “<group\_id>”를 지정하십시오.

---

**DB29710E** 작업 대기행렬 “<queue\_id>”가 이미 정의되어 있습니다.

**설명:** “<queue\_id>”가 이미 정의되어 있습니다. “<queue\_id>”는 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 고유한 “<queue\_id>”를 정의하십시오.

---

**DB29720E** 사용자 “<userID>”는 QueryMonitor를 사용할 수 있는 필수 권한이 없습니다.

**설명:** 사용자 “<userID>”는 DB2 Query Patroller에 정의되어 있지만 권한은 없습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 관리자를 사용하여 “<userID>”가 조작 수행에 필요한 권한 부여를 갖는지 확인하십시오.

---

**DB29721E** 새 작업을 제출하던 중 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<reason-code>”입니다.

**설명:** 새 조회를 제출하던 중 오류가 발생했습니다. 리턴된 이유 코드를 점검하십시오.

이유 코드는 유효한 SQL 메시지에 맵합니다. 해당 SQL 메시지에 대해서는 도움말을 확인하십시오.

---

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29722E** 작업 순서 번호를 작성하던 중 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<reason-code>”입니다. 작업이 제출되지 않습니다.

**설명:** 작업 순서 번호를 작성하던 중 오류가 발생했습니다. 리턴된 이유 코드를 점검하십시오.

이유 코드는 유효한 SQL 메시지에 맵합니다. 해당 SQL 메시지에 대해서는 도움말을 확인하십시오.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29723E** “<job-id>” 작업의 결과 세트를 제거하는 중에 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<reason-code>”입니다.

**설명:** 지정된 결과 집합을 삭제하던 중 오류가 발생했습니다. 리턴된 이유 코드를 점검하십시오.

이유 코드는 유효한 SQL 메시지에 맵합니다. 해당 SQL 메시지에 대해서는 도움말을 확인하십시오.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오. 시스템 환경 외부에서 테이블을 수동으로 삭제시켰을 수 있습니다.

---

**DB29724E** “<job-id>” 작업의 상태를 변경하려고 할 때 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<reason-code>”입니다.

**설명:** 지정된 작업의 상태를 변경할 때 오류가 발생했습니다. 리턴된 이유 코드를 점검하십시오.

---

이유 코드는 유효한 SQL 메시지에 맵합니다. 해당 SQL 메시지에 대해서는 도움말을 확인하십시오.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29725E** “<SQL\_stmt>” SQL문과 함께 “<job-id>” 작업을 다시 제출하는 중에 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<reason-code>”입니다.

**설명:** 지정된 작업을 다시 제출할 때 오류가 발생했습니다. 리턴된 이유 코드를 점검하십시오.

이유 코드는 유효한 SQL 메시지에 맵합니다. 해당 SQL 메시지에 대해서는 도움말을 확인하십시오.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29726E** 요청이 완료되었습니다.

**설명:** 요청에 성공했습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29727N** DB2 Query Patroller 서버가 설치되지 않았습니다.

**설명:** DB2상에 DB2 Query Patroller 서버가 설치되지 않았습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 서버를 설치하십시오.

---

**DB29801E** 명령행 매개변수가 유효하지 않습니다.

**설명:** 지정된 명령행의 매개변수가 누락되었거나 틀립니다.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29802E** 오류와 함께 완료되었습니다.

**설명:** 오류로 인해 프로그램이 종료되었습니다. 원인과 관련된 오류 메시지를 참조하십시오.

**사용자 응답:** 문제점을 정정한 후 이 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29803E** DB2 레지스트리 변수 “<registry-variable>”가 설정되지 않았거나 유효하지 않습니다.

**설명:** 필수 DB2 레지스트리 변수인 “<registry-variable>”이 설정되지 않았거나 유효하지 않은 형식으로 설정되었습니다.

**사용자 응답:** DB2 레지스트리 변수가 DQP\_RUNTIME인 경우 DB2 Query Patroller가 설치된 완전한 경로로 DQP\_RUNTIME을 설정하십시오.

DB2 레지스트리 변수가 DQP\_SERVER 또는 DQP\_NET인 경우, DQP\_SERVER 또는 DQP\_NET를 [host]:[port]로 설정하십시오. 여기서 [host]는 DB2 Query Patroller 서버가 설치된 머신의 IP 주소를 나타내며 [port]는 DB2 Query Patroller 서버가 사용하는 TCP 포트를 나타냅니다.

다른 모든 DB2 등록 변수에 대해서는 DB2 Query Patroller 문서를 참조하십시오.

---

**DB29804E** 메모리 할당 오류가 발생했습니다.

**설명:** 처리 중에 메모리가 충분하지 않아 처리를 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템에 충분한 실제 메모리 및 가

상 메모리가 있는지 확인하십시오.

---

**DB29805E** 사용자 ID “<userID>”가 정의되지 않았습니다.

설명: “<userID>”가 운영 체제에 정의되어 있지 않습니다.

사용자 응답: 운영 체제 사용자 계정을 작성하거나 올바른 사용자 ID를 사용하십시오.

---

**DB29806E** 유효 사용자 ID를 “<userID>”로 변경할 수 없습니다. 운영 체제 오류: “<OS-error>”

설명:

사용자 응답:

---

**DB29807E** 파일 “<file>”을 읽는 동안 입출력 오류(이유 = “<code>”)가 발생했습니다.

설명: “<file>”에 대한 읽기 조작이 실패했습니다.

사용자 응답: 입출력 오류가 정정될 수 있는지 판별한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB29808E** 파일 “<file>”을 쓰는 동안 입출력 오류(이유 = “<code>”)가 발생했습니다.

설명: “<file>”에 대한 쓰기 조작이 실패했습니다.

사용자 응답: 입출력 오류가 정정될 수 있는지 판별한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB29809E** 읽기 조작중에 입출력 오류(이유 = “<code>”)가 발생했습니다.

설명: 입출력 조작중에 불완전한 데이터가 읽혀졌습니다.

사용자 응답: 입출력 오류가 정정될 수 있는지 판별한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB29810E** 쓰기 조작중에 입출력 오류(이유 = “<code>”)가 발생했습니다.

설명: 쓰기 조작중 입출력 오류가 발생했습니다. 데이터는 완료되지 않습니다.

사용자 응답: 입출력 오류가 정정될 수 있는지 판별한 후 명령을 다시 제출하십시오.

---

**DB29811E** “<file-name>” 파일을 열 수 없습니다(이유 = “<code>”).

설명: “<file-name>” 파일을 열려고 할 때 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: “<file-name>”이 맞는지, 파일 시스템에 있는지, 파일 권한이 올바른지 확인하십시오.

---

**DB29812E** “<process-ID>” 프로세스를 종료하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: “<process-ID>” 프로세스를 중단시키려고 할 때 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 종료중인 프로세스에 충분한 권한이 있는지, 프로세스가 있는지 확인하십시오.



---

**DB29813E** 명령을 처리하기 위해 사용 가능한 메모리가 충분하지 않습니다.

**설명:** 명령을 처리하는 데 사용 가능한 RAM (random access memory)가 부족합니다.

**사용자 응답:** 시스템에 충분한 페이징 공간이 있는지 확인하십시오. 사용하지 않는 응용프로그램을 중지시켜 일부 메모리를 사용 가능하도록 만드십시오.

---

**DB29814E** 운영 체제 프로세스, 스레드 또는 스왑 공간 한계에 도달하여 요청이 실패했습니다.

**설명:** 운영 체제 프로세스, 스레드 또는 스왑 공간 한계에 도달했습니다.

**사용자 응답:** 도달된 한계값을 증가시키십시오(또는, 시스템 관리자에게 증가시키도록 하십시오).

---

**DB29815E** “<program-name>” 실행을 실패했습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** “<program-name>” 실행 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 문제점을 해결할 수 있는지 판별한 후 조작을 재시도하십시오.

---

**DB29816I** 완료되었습니다.

**설명:** 요청에 성공했습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

---

**DB29820E** “<job-id>” 작업에 대해 알 수 없는 “<type>” 작업 유형입니다.

**설명:** **iwm\_nodemgr** 처리에서 알 수 없는 유형의 작업이 발생했습니다.

**사용자 응답:** 조회를 다시 제출하십시오. 문제가 계속되면, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29821E** 다른 노드 관리 프로그램을 수행중입니다.

**설명:** 각 노드별로 하나의 **iwm\_nodemgr** 프로세스만 처리할 수 있습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29822E** 노드 관리 프로그램이 작업을 복구할 수 없습니다.

**설명:** **iwm\_nodemgr**이 마지막으로 실패했을 때 수행중이던 작업을 복구하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29823W** sysinfo 통계가 수집되지 않습니다.

**설명:** **sysinfo** 기능이 사용 불가능하여 이 노드에 대해 CPU 이용도를 수집할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29824E** “<job-id>” 작업을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 작업 테이블에서 “<job-id>” 작업을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:**

---

---

**DB29825I** “<job-id>” 작업의 완료 메시지를  
“<file-name>” 파일로 저장하십시오.

**설명:** 에이전트 프로세스와 서버 구성요소간의 연결이 끊겨 작업 완료를 알릴 수 없습니다. 노드 관리 프로세스가 이 노드에서 재시작할 때 서버 구성요소가 작업 완료 통지를 받습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29826N** “<SQL-statement>” SQL문을 실행하는 중에 오류가 발생했습니다  
(오류: “<sqlcode>”).

**설명:** “<SQL-statement>”가 실패했습니다.

**사용자 응답:** “<SQL-statement>”을 정정한 후 작업을 다시 제출하십시오.

---

**DB29827I** 너무 많은 컬럼이 선택되었습니다.

**설명:** 선택된 작업의 SQL문에 너무 많은 컬럼이 있습니다.

**사용자 응답:** SQL문을 정정한 후 작업을 다시 제출하십시오.

---

**DB29828E** “<result-table>” 결과 테이블을 작성할 수 없습니다.

**설명:** “<result-table>”을 작성할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템에 충분한 디스크 공간이 있는지, 테이블이 이미 존재하지는 않는지 확인하십시오.

---

**DB29829E** SQLDA “<type>” 유형은  
“<column-name>” 컬럼에 대해 지원되지 않습니다.

**설명:** **DB2 Query Patroller**가 데이터베이스 컬럼 유형을 인식하지 못합니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29830E** “<job-id>” 작업이 갱신될 수 없습니다.

**설명:** 변경 요청이 작업의 현재 상태에 유효하지 않으므로 이 작업을 갱신하기 위한 요청을 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29831W** “<job-id>” 작업(프로세스 ID  
“<process-ID>”)을 더 이상 수행하지 않습니다.

**설명:** 서버 구성요소를 알리지 않고 작업이 종료했습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29832E** “<node-name>” 노드를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 요청된 노드에서 RequestHandler 노드 관리 프로세스가 활동하지 않습니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29835W** “<node-name>” 노드가 5분 동안 응답하지 않았습니다. 복구를 시도하십시오.

설명: **iwm\_nodemgr** 프로세스에서 5분 동안 노드 정보를 갱신하지 않고 있습니다. **iwm\_sched** 프로세스는 노드가 손상되어 노드에 스케줄된 작업을 복구할 것으로 가정합니다.

사용자 응답:

---

**DB29836E** 스케줄러가 “<node-name>” 노드에 대해 복구 작업을 할 수 없습니다.

설명: 노드를 복구하던 중 오류가 발생했습니다.

사용자 응답:

---

**DB29837W** 지정 작업에 사용할 수 있는 활동 노드가 없습니다.

설명: 활동 노드 관리 프로세스를 가진 노드가 없습니다.

사용자 응답:

---

**DB29838I** “<number>”일 이상 경과한 “<number>”개의 결과 테이블이 삭제되었습니다.

설명: 결과 테이블을 삭제하는 것은 **DB2 Query Patroller** 시스템 매개변수를 통해 활성화할 수 있습니다. 이 메시지는 삭제된 결과 테이블 수를 나타냅니다.

사용자 응답: 조치가 필요없습니다.

---

---

**DB29839I** “<number>”일 이상 경과한 “<number>”개의 작업이 삭제되었습니다.

설명: **DB2 Query Patroller** 작업을 삭제하는 것은 **DB2 Query Patroller** 시스템 매개변수를 통해 활성화할 수 있습니다. 이 메시지는 삭제된 작업 수를 나타냅니다.

사용자 응답:

---

**DB29840I** SQLCODE “<sqlcode>”로 인해 사용자 “<userID>”에 대한 **PREPARE SQL**문 “<SQL-statement>”를 실패했습니다.

설명: SQL문이 PREPARED될 수 없습니다.

사용자 응답:

---

**DB29841E** SQL문 “<SQL-statement>”을 실패했습니다. 종료 코드는 “<code>”입니다.

설명:

사용자 응답:

---

**DB29842E** 다음 SQL문 “<SQL-statement>”을 실행하는 중에 오류 “<sqlcode>”가 발생했습니다.

설명: SQL문이 실패했습니다.

사용자 응답: SQL문을 정정한 후 요청을 다시 제출하십시오.

---

---

**DB29843E** 사용자 ID “<userID>”로 데이터베이스 “<database-alias>”에 연결하는 데 실패했습니다. 오류 코드는 “<sqlcode>”입니다.

설명: SQL CONNECT문이 실패했습니다.

사용자 응답:

---

**DB29844E** 사용자 “<userID>”가 사용자 프로파일 테이블에 정의되어 있지 않습니다.

설명: 사용자 프로파일 테이블에 사용자를 위한 행이 없습니다.

사용자 응답: 사용자 ID를 정정하거나 관리자가 사용자 프로파일 테이블에 사용자를 추가하도록 하십시오.

---

**DB29845E** 소켓 열기 오류(오류: “<error-code>”).

설명: 지정된 소켓을 열 수 없습니다.

사용자 응답: “<error-code>”를 실행하여 문제점을 해결할 수 있는지 판별하십시오.

---

**DB29846E** 소켓 닫기 오류(오류: “<error-code>”).

설명: 지정된 소켓을 닫을 수 없습니다.

사용자 응답: “<error-code>”를 실행하여 문제점을 해결할 수 있는지 판별하십시오.

---

**DB29847E** 데이터를 송수신하는 동안 오류가 발생했습니다(오류: “<error-code>”).

설명: 데이터 송수신 중에 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: “<error-code>”를 실행하여 문제점을 해결할 수 있는지 판별하십시오.

---

**DB29848E** TCP/IP 프로토콜 지원상에 오류를 발견했습니다. TCP/IP가 “<function>” 기능을 수행합니다. 소켓은 “<socket>”입니다(오류: “<error-code>”).

설명: TCP/IP 함수가 실패했습니다.

사용자 응답: “<error-code>”를 실행하여 문제점을 해결할 수 있는지 판별하십시오.

---

**DB29849E** 지정된 대기자 포트 “<listener\_port>”가 유효하지 않습니다.

설명: 지정된 대기자 포트가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: DB2 Query Patroller 구성 매개변수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29850E** 지정된 연결 포트 “<connector\_port>”가 유효하지 않습니다.

설명: 지정된 연결 포트가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: DB2 Query Patroller 구성 매개변수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29851E** 인터넷 주소 “<internet\_addr>”이 유효하지 않습니다.

설명: 지정된 인터넷 주소가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: **DB2 Query Patroller** 구성 매개변수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29852E** TCP/IP가 지역 host 파일에서 호스트 이름 “<host\_name>”을 찾을 수 없습니다.

설명: 지정된 “<host\_name>”을 해결할 수 없습니다.

사용자 응답: **DB2 Query Patroller** 구성 매개변수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29853E** 서비스 “<service\_name>”이 TCP/IP 서비스 파일에 정의되지 않았습니다.

설명: TCP/IP 서비스 파일에서 지정된 “<service\_name>”을 해결할 수 없습니다.

사용자 응답: **DB2 Query Patroller** 구성 매개변수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29854E** 네트워크 식별자 “<network\_string>”이 유효하지 않습니다.

설명: 네트워크 식별자는 반드시 **host-id:port-id** 형식이어야 하며, **host-id**는 해결이 가능한 호스트 이름 또는 점(dot)이 있는 인터넷 주소이고, **port-id**는 해결이 가능한 서비스 이름 또는 포트 번호입니다.

사용자 응답: **DB2 Query Patroller** 구성 매개변

수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29855E** **DB2 Query Patroller** 서버를 사용할 수 없습니다.

설명: 서버 구성요소를 연결시킬 수 없습니다.

사용자 응답: **DB2 Query Patroller** 구성 매개변수가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB29856E** 심각한 내부 처리 오류가 발생했습니다(오류: “<error-code>”).

설명: 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29857E** “<name>” 값이 누락되었습니다.

설명: 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29858E** “<name>” 값이 유효하지 않습니다.

설명: 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29859E** 목적지 “<name>”이 더 이상 유효하지 않습니다.

**설명:** 목적지 이름이 더 이상 활성화 상태가 아닙니다.

**사용자 응답:**

---

**DB29860E** 예상한 응답 메시지를 받지 못했습니다.

**설명:** 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29861E** **iwm\_net**과의 연결이 끊겼습니다.

**설명:** **iwm\_net** 프로그램이 더 이상 활동하지 않습니다.

**사용자 응답:** 이 노드에서 서버 구성요소 또는 에이전트를 재시작하십시오.

---

**DB29862E** 연결되지 않았습니다.

**설명:** 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29863E** 알 수 없는 메시지입니다.

**설명:** 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

---

**DB29864E** **iwm\_local** 데이터베이스에 액세스할 수 없습니다.

**설명:** **iwm\_local** 프로그램이 실패했거나 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 및 모든 에이전트를 재시작하십시오.

---

**DB29865E** **iwm\_remote** 데이터베이스에 액세스할 수 없습니다.

**설명:** **iwm\_remote** 프로그램이 실패했거나 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 서버 구성요소를 재시작하십시오.

---

**DB29866E** **iwm\_local** 데이터베이스 액세스에 실패했습니다.

**설명:** **iwm\_local** 프로그램이 실패했거나 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29867E** **iwm\_remote** 데이터베이스 액세스에 실패했습니다.

**설명:** **iwm\_remote** 프로그램이 실패했거나 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29868E** 유효하지 않은 티켓

**설명:** 내부 **DB2 Query Patroller** 실패가 발생했습니다.

---

사용자 응답: IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**DB29869E** 로그온이 만기되었습니다.

설명: **DB2 Query Patroller**에 대한 로그온이 만기되었습니다.

사용자 응답: 다시 로그인하십시오.

---

**DB29870E** 권한이 없습니다.

설명: 사용자는 요청된 함수를 수행할 권한이 없습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하여 필요한 권한을 얻으십시오.

---

**DB29871N** 작업 “<job-id>” “<job-status>”  
의 전자우편을 “<email-address>”  
에 보낼 수 없습니다(이유:  
“<reason-code>”).

설명: “<job-id>” 작업에 대한 사용자 통지를 보내는 동안 오류가 발생했습니다.

사용자 응답:

---

**DB29991E** **DB2 Query Patroller** 서버가 올바르게 설치되지 않았습니다.

설명: **DB2 Query Patroller** 서버가 올바르게 설치되지 않았습니다.

사용자 응답: **DB2 Query Patroller** 서버를 재설치하십시오.

---

**DB210016E** TCP/IP를 초기화할 수 없습니다(이유 = “<reason-code>”). 시스템의 **WINSOCK.DLL** 버전이 “<winsock-level>” 이하인지 확인하십시오.

설명: TCP/IP를 초기화할 수 없습니다. TCP/IP 리턴 코드가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: WINSOCK 버전이 **DB2 Query Patroller**에서 지원되는지 확인하십시오. **DB2 Query Patroller**는 “<winsock-level>” 이하의 WINSOCK.DLL 버전을 지원합니다.

---

**DB210017E** WINSOCK.DLL 레벨이 지원되지 않습니다. 시스템의 **WINSOCK.DLL** 버전이 “<winsock-level>” 이하인지 확인하십시오.

설명: 이 WINSOCK.DLL 파일의 해당 버전을 **DB2 Query Patroller**에서 지원하지 않습니다.

사용자 응답: WINSOCK 버전이 **DB2 Query Patroller**에서 지원되는지 확인하십시오. **DB2 Query Patroller**는 “<winsock-level>” 이하의 WINSOCK.DLL 버전을 지원합니다.

---

**DB210018E** 프로세스 ID “<process-ID>”에 대한 신호 핸들러를 등록할 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: 이벤트 오브젝트에 대한 신호 핸들러 작성에 실패했습니다.

사용자 응답:

---

**DB210019E** 프로세스 ID “<process-ID>”에 대한 신호 핸들러 세마포어를 대기할 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: 이벤트 오브젝트에 대한 신호 핸들러 대기에 실패했습니다.

사용자 응답:

---

**DB210020E** 프로세스 ID “<process-ID>”에 대한 신호 핸들러를 스프레드할 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: 현재 프로세스에서 신호 핸들러에 대한 스프레드 오브젝트 작성에 실패했습니다.

사용자 응답:

---

**DB210021E** 프로세스 ID “<process-ID>”에 대한 신호 세마포어를 게시할 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: 현재 프로세스에서 이벤트 상태를 신호화하도록 설정하는 데 실패했습니다.

사용자 응답:

---

**DB210022E** 로그인할 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: 사용자 ID 및 암호가 올바르지 않거나 사용자에게 필수 특권이 없습니다.

사용자 응답: 사용자 ID와 암호를 점검하거나 사용자 ID에 적절한 특권을 권한 부여할 것인지 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**DB210023E** 다른 사용자 ID로 전환할 수 없습니다. 이유 코드 = “<reason-code>”.

설명: 목표 사용자 ID가 이미 로그인되었으므로 DB2 Query Patroller는 다른 사용자 ID로 전환하지 못했습니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DB210024E** 로드 실패했습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: 데이터를 파일, 테이프 또는 named pipes로부터 DB2 테이블로 로드하는 데 실패했습니다.

사용자 응답: 데이터 소스를 종료했는지 확인하십시오.

---

**DB210025E** “<rows>”을 읽은 후 로드하는 데 실패했습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: “<rows>”을 읽은 후 데이터를 로드하는 데 실패했습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

사용자 응답:

---

**DB210026E** “<file-name>”에서 “<line>”을 읽는 중 로드 실패했습니다.

설명: “<file-name>”에서 “<line>”을 읽는 중에 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: “<file-name>” 메시지 파일이 있는지 확인하십시오.



---

**DB210027E** “<user-profile>” 또는 “<userID>”가 이미 정의되어 있습니다.

**설명:** 사용자 ID “<userID>”가 DB2 Query Patroller에 대해 이미 존재합니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller에 대해 고유한 사용자 ID를 정의하십시오.

---

**DB210028E** “<destination-name>” 목적지가 이미 정의되어 있습니다.

**설명:** 결과 목적지가 DB2 Query Patroller에 대해 이미 존재합니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller에 대해 고유한 결과 목적지 이름을 정의하십시오.

---

**DB210030E** MAPI를 초기화할 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

**설명:** MAPI(Messaging Application Programming Interface)를 초기화하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** MAPI32.dll 파일이 있는지 확인하십시오.

---

**DB210031E** MAPI는 이 머신에서 사용 불가능합니다.

**설명:** MAPI(Messaging Application Programming Interface)가 이 머신에서 초기화되지 않았습니다.

**사용자 응답:** MAPI가 올바르게 설치되고 초기화되었는지 확인하십시오. MAPI32.dll 파일이 있는지 확인하십시오.

---

---

**DB210032E** iwmm\_cmd 프로그램을 호출하지 못했습니다.

**설명:** iwmm\_cmd 프로세스를 호출하지 못했습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller 서버가 수행 중인지를 점검하십시오.

---

**DB210033E** “<mail-subject>” 전자우편을 “<mail-address>”에 보낼 수 없습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

**설명:** “<mail-subject>” 전자우편을 “<mail-address>”에 보낼 수 없습니다.

**사용자 응답:** MAPI(Messaging Application Programming Interface)가 올바르게 설치 및 초기화되었는지 확인하십시오. MAPI32.dll 파일이 있는지 확인하십시오.

---

**DB210036N** “<result-table>” 결과 테이블이 존재하지 않습니다.

**설명:** “<result-table>” 결과 테이블이 데이터베이스 내에 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 선택한 “<result-table>” 결과 테이블이 존재하지 않으므로, 다른 테이블을 선택하십시오.

---

**DB210037I** DQPSTART 처리 성공.

**설명:** DB2 Query Patroller 시작 명령이 완료되었습니다.

---

---

**DB210038I DQPSTOP 처리 성공.**

**설명:** DB2 Query Patroller 중단 명령이 완료되었습니다.

---

**DB210039E DQPSTART 또는 DQPSTOP 명령이 이미 진행 중입니다.**

**설명:** DB2 Query Patroller가 시작 또는 중지 명령을 현재 처리 중에 있습니다.

**사용자 응답:** 시작 또는 중지 명령을 처리 중인 DB2 Query Patroller의 또 다른 인스턴스입니다.

**사용자 응답:** 현재 처리 중인 명령을 완료할 때까지 기다리십시오. DB2 Query Patroller를 시작하거나 중지시키는 다른 프로세스가 없는 경우, 인스턴스 경로에 있는 'ctrl' 디렉토리에서 'dqpstst.lck'를 제거하고 명령을 재시도할 수 있습니다.

---

**DB210040W DB2 Query Patroller 서비스가 적절하게 시작하지 않았습니다.**

**설명:** 둘 이상의 프로세스가 시작되지 않았을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 진단을 위해 'syserr.log' 및 'db2diag.log'를 점검하십시오.

---

**DB210041E DB2 Query Patroller 사용권에 대한 요청이 실패했습니다.**

**설명:** DB2 Query Patroller는 유효한 사용권 파일 없이는 시작할 수 없습니다.

---

**DB210044E 예기치 않은 명령 매개변수 “<commnad-token>”가 발생했습니다.**

**설명:** 발행된 명령이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 유효한 구문에 대한 문서를 참조하십시오.

---

**DB210045E DB2 Query Patroller에서 시스템 오류가 발생하여 처리가 종료되었습니다.**

**설명:** 오류가 발생하여 처리가 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 자세한 진단 정보는 'syserr.log' 및 'db2diag.log'를 점검하십시오.

---

**DB210046E “<filename>”에서의 파일 찾기가 실패했습니다(이유 = “<reason-code>”).**

**설명:** 처리 중에 파일이 손상되었거나 조작할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면, 진단을 위해 'syserr.log' 및 'db2diag.log'를 점검하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210047E “<filename>” 파일의 액세스 권한 변경을 실패했습니다(이유 = “<reason-code>”).**

**설명:** 파일 액세스 권한을 설정할 수 없습니다. 이러한 상황은 파일 권한의 조정을 방해하는 시스템 조건이나 파일의 문제가 원인일 것입니다.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면, 진단을 위해

‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하고 명령을 재 시도하십시오.

---

**DB210048E** “<line-number>” 라인에 있는 “<filename>” 파일의 파일 형식이 유효하지 않습니다.

**설명:** 예기치 않은 토큰 또는 유효하지 않은 파일 형식으로 인해 처리를 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 적절한 설치에 대한 문서를 참조하십시오.

---

**DB210049E** 인스턴스 경로를 검색할 수 없습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 인스턴스 경로를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령을 재발행하기 전에 DB2가 적절하게 설치되었는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210050E** 설치 경로를 검색할 수 없습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** DB2 설치 경로를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령을 재발행하기 전에 DB2가 적절하게 설치되었는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210051E** 인스턴스 구성을 검색할 수 없습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 인스턴스 데이터베이스 관리 프로그램을 구성을 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 명령을 재발행하기 전에 DB2가 적절하게 설치되었는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210052E** 지역 호스트 또는 컴퓨터 이름을 가져올 수 없습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 컴퓨터 이름(NT) 또는 호스트 이름(UNIX)을 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210053E** “<hostname>” 호스트 이름을 알 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210054E** DQPSTART 처리 실패.

**설명:** DB2 Query Patroller를 시작할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210055E** 시스템 오류. 서비스 제어 핸들러 등록 실패.

**설명:** 시스템 오류가 발생하여 처리가 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210056E** 시스템 오류. 서비스 시작 지연 상태에 대한 점검 실패.

**설명:** 시스템 오류가 발생하여 처리가 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210057E** 시스템 오류. 서비스 보안 설명자의 초기화 실패.

**설명:** 시스템 오류가 발생하여 처리가 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210058E** 시스템 오류. 이벤트 작성 실패.

**설명:** 시스템 오류가 발생하여 처리가 종료되었습니다. 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

**사용자 응답:** 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210059E** “<filename>” 구성 파일 처리에 실패했습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 유효하지 않은 형식이거나, 예기치 못한 토권이 있거나, 손상되었으므로 구성 파일을 처리하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 파일의 적절한 포매팅에 대한 문서를 참조하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210060E** “<service-name>” 서비스 시작에 실패했습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 서비스를 시작할 수 없습니다. 이유 코드는 다음과 같습니다.

- 1        서비스가 존재하지 않습니다.
- 3        서비스가 이미 수행 중입니다.
- 5        현재 사용자가 서비스를 시작하거나 중단하는 데 적절한 권한을 가지고 있지 않습니다.
- 6        서비스를 시작하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:**

- 1        서비스가 존재하는지 확인하십시오. 서비스가 존재하지 않는다면, 서비스가 수동으로 제거되었거나 DB2 Query Patroller 설치가 성공적으로 완료되지 않은 것입니다. 두 가지 경우 모두, DB2 Query Patroller를 다시 설치해야 합니다.
- 3        서비스가 이미 시작되었습니다. 서비스를 재시작하려면, DQPSTOP 명령을 실행한 후 DQPSTART 명령을 다시 실행하십시오.
- 5        서비스에 대한 로그인 정보가 올바른지 확인한 다음 명령을 다시 실행하십시오.
- 6        명령을 다시 발행하십시오. 문제가 지속될 경우, 자세한 진단 정보는 시스템 관리자께 문의하거나 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 참조하십시오.

---

**DB210061E** “<service-name>” 서비스 중지  
실패했습니다(이유 =  
“<reason-code>”).

설명:

- 1 서비스가 존재하지 않습니다.
- 3 서비스가 시작되지 않았거나 이미 중지되었  
습니다.
- 5 현재 사용자가 서비스를 시작하거나 중지하  
는 데 적절한 권한을 가지고 있지 않습니  
다.
- 6 서비스를 중지하는 데 실패했습니다.

사용자 응답:

- 1 서비스가 존재하는지 확인하십시오. 서비스  
가 존재하지 않는다면, 수동으로 제거되었  
거나 DB2 Query Patroller 설치가 성공적  
으로 완료되지 않은 것입니다. 두 가지 경  
우 모두, DB2 Query Patroller를 다시 설  
치해야 합니다.
- 3 서비스가 이미 중지되었습니다. 서비스를 재  
시작하려면, DQPSTART 명령을 실행하십  
시오.
- 5 서비스에 대한 로그인 정보가 올바른지 확  
인하고 명령을 다시 실행하십시오.
- 6 명령을 다시 발행하십시오. 문제가 지속될  
경우, 자세한 진단 정보는 시스템 관리자에  
게 문의하거나 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.  
log’를 참조하십시오.

---

**DB210062E** 시스템 오류. 일반 초기화 루틴 실패  
(SQLCODE = “<sqlcode>”).

설명: “<sqlcode>” SQLCODE로 인해 환경을 초  
기화할 수 없습니다.

사용자 응답: SQLCODE를 점검한 후 명령을 다  
시 발행하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에  
게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및  
‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210064E** 시스템 오류. 메시지 대기행렬 실패  
(이유 = “<reason-code>”).

설명: 시스템 오류가 발생하여 처리가 종료되었습  
니다.

사용자 응답: 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게  
문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및  
‘db2diag.log’를 점검하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210065E** DB2 Query Patroller 노드가 활  
성화되어 있지 않습니다.

설명: 선택된 노드가 처리에 설정되어 있지 않습니  
다.

사용자 응답: 지정 노드가 ‘dqpnodes.cfg’에 정의  
되었는지 확인하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210066E** “<filename>” 파일에서 노드 시작  
또는 중지 처리 결과를 검색할 수  
없습니다(이유 =  
“<reason-code>”).

설명: 통신 파일의 내용을 검색할 수 없습니다. 파  
일이 존재하지 않거나 열 수 없습니다.

사용자 응답: 지정 파일이 액세스 가능한지 확인하

고 명령을 재시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210067E** 시작 또는 중지 처리중인 노드가 시간종료 값에 도달하였습니다.

**설명:** 처리 노드로부터의 결과를 기다리는 동안 DB2 Query Patroller 시작 또는 중지 명령이 시간 종료되었습니다. 결과 파일 내용이 작성되지 않았거나 액세스할 수 없으므로 결과 파일 내용을 얻을 수 없습니다.

**사용자 응답:** ‘dqpnodes.cfg’가 제대로 설정되었고 모든 호스트 이름과 IP 주소 및 컴퓨터 이름을 해석할 수 있는지 확인하십시오. 문서가 제대로 설정되었는지 보십시오. DQP\_SERVER 및 DQP\_NET 변수와 ‘services’ 파일에 있는 해당 항목이 제대로 설정되었는지 확인하십시오. EEE에서 ‘rah’ 유틸리티가 제대로 설정되었는지 확인하십시오. 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210068E** 노드 처리가 완료될 때까지 기다리는 중에 통신 오류가 발생했습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 처리 노드 중 하나가 생성한 유효하지 않은 결과 파일로 인해 DB2 Query Patroller 시작 또는 중지 명령을 계속하지 못했습니다. 결과 파일을 제대로 해석하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210069E** 프로세스 “<process-name>” 실패.

**설명:** 프로세스를 실패했습니다.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210070E** 프로세스 “<process-name>” 실행 실패(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 프로세스를 시작할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210071E** 프로세스 “<process-name>” 실행 인터럽트(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 수행 중인 프로세스가 인터럽트되었습니다.

**사용자 응답:** 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210072E** “<program-name>” 외부 프로그램 위치를 찾을 못했습니다(이유 = “<reason-code>”).

**설명:** 지정된 실행을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 설치를 점검하거나 명령을 재시도하기 전에 시스템 관리자에게 문의하십시오. 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210073E** 자원이 충분치 못해

“<program-name>” 외부 프로그램  
램을 호출하지 못했습니다(이유 =  
“<reason-code>”).

설명: 프로세스를 시작하기 위한 자원을 할당하지 못했습니다.

사용자 응답: 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하고 명령을 재시도하십시오.

---

**DB210074E** 권한이 충분치 못해

“<program-name>” 외부 프로그램  
램을 호출하지 못했습니다(이유 =  
“<reason-code>”).

설명: 프로그램을 호출하는 사용자에게 충분한 권한이 없습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하거나 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210075E** DQPSTART 처리 완료.

“<number-of>”개의 노드가 시작되었습니다. “<number-of>”개의 노드가 이미 시작되었습니다.  
“<number-of>”개의 노드가 실패했습니다.

설명: DB2 Query Patroller 시작 관리 프로그램이 처리를 완료했지만 노드 시작 명령을 처리하는 중에 최소한 하나의 노드에서 경고 또는 오류가 보고되었습니다.

사용자 응답: 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210076E** DQPSTOP 처리 완료.

“<number-of>”개의 노드가 중지되었습니다. “<number-of>”개의 노드가 이미 중지되었습니다.  
“<number-of>”개의 노드가 실패했습니다.

설명: DB2 Query Patroller 중지 관리 프로그램이 처리를 완료했지만 노드 중지 명령을 처리하는 중에 최소한 하나의 노드에서 경고 또는 오류가 보고되었습니다.

사용자 응답: 진단을 위해 ‘syserr.log’ 및 ‘db2diag.log’를 점검하십시오.

---

**DB210085E** 구성 일치 제한사항을 위반하여 조  
작이 중단되었습니다  
(SQLSTATE=“<state-code>”).

설명: SQLSTATE=88000,88001:  
IWM003\_JOB\_QUEUE 테이블에 있는 다음의 제한조건 중 하나를 위반하여 조작에 실패했습니다.

```
MAX(MAX_JOBS) <=  
IWM003_DATA_SOURCE.MAX_JOBS  
AND  
MAX(MAX_COST) <=  
IWM003_DATA_SOURCE.COST_THRESHOLD
```

SQLSTATE=88002,88003,88004:  
IWM003\_DATA\_SOURCE 테이블에 있는 다음의 제한조건 중 하나를 위반하여 조작에 실패했습니다.

```
MAX_JOBS >=  
MAX(IWM003_JOB_QUEUE.MAX_JOBS)  
AND  
MAX(MAX_JOBS) <=  
IWM003_SYS_PARAMS.QRY_THRESHOLD  
AND  
COST_THRESHOLD >=  
MAX(IWM003_JOB_QUEUE.MAX_COST)
```

```
AND
MAX(COST_THRESHOLD) <=
IWM003_SYS_PARMS.COST_THRESHOLD
```

SQLSTATE=88005: IWM003\_SYS\_PARMS 테이블에 있는 다음의 제한조건 중 하나를 위반하여 조작에 실패했습니다.

```
QRY_THRESHOLD >=
MAX(IWM003_DATA_SOURCE.MAX_JOBS)
AND
COST_THRESHOLD >=
MAX(IWM003_DATA_SOURCE.COST_THRESHOLD)
```

SQLSTATE=88006,88007: IWM003\_SYS\_PARMS 테이블에는 한 행 이하가 있을 수 있습니다. IWM003\_DATA\_SOURCE 테이블이 비어 있는 경우 이 행을 삭제할 수 있습니다.

SQLSTATE=88008: 일치하는 이름 및 다른 Case를 가진 사용자 또는 그룹 프로파일이 이미 존재합니다.

사용자 응답: 구성을 수정하여 필드에 대한 유효한 값을 지정하십시오.

---

**DB210101E** “<process>”의 응답을 대기하는 중에 읽기 대기행렬 조작이 실패했습니다. 리턴 코드 = “<return-code>”, 대기행렬 핸들 = “<queue-handle>”, 시간종료 = “<timeout-value>”.

설명: “<process>”의 응답을 대기하는 중에 읽기 대기행렬 조작이 실패했습니다. 이 오류는 시간종료 기간이 너무 짧거나 대기행렬 핸들이 유효하지 않을 때 발생합니다.

사용자 응답: DQP\_CHILD\_WAIT DB2 프로파

일 변수를 “<timeout-value>”보다 큰 값으로 설정하고 다시 시도하십시오. 문제가 계속되면, 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-handle>”을 제거하십시오.

---

**DB210102E** DB2 인스턴스를 찾을 수 없습니다. (이유 코드 = “<reason-code>”).

설명: DB2 인스턴스를 찾을 수 없습니다. DB2INSTANCE 환경 변수를 유효한 DB2 인스턴스로 설정하지 않았습니다.

사용자 응답: DB2INSTANCE 환경 변수 또는 DB2 프로파일 변수 DB2INSTDEF가 유효한 DB2 인스턴스로 설정되었는지 확인하십시오.

---

**DB210103E** 메시지 대기행렬 삭제 오류(이유 코드 = “<reason-code>”). 대기행렬 핸들 = “<queue-handle>”,

설명: 메시지 대기행렬 “<queue-handle>” 삭제 중에 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-handle>”을 제거하십시오.

---

**DB210104E** 메시지 대기행렬 초기화 오류(이유 코드 = “<reason-code>”). 대기행렬 이름 = “<queue-name>”.

설명: 메시지 대기행렬 “<queue-name>”을 초기화 중에 오류가 발생했습니다. 이 오류는 대기행렬의 이름이 이미 존재할 경우에 발생합니다.

사용자 응답: 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-name>”을 제거하십시오.



---

**DB210105E** 기본 메시지 대기행렬에 기록 중 오류(이유 코드 = “<reason-code>”). 대기행렬 핸들 = “<queue-handle>”, 요청 유형 = “<request-type>”, 조치 유형 = “<action-type>”, 설정 유형 = “<group-type>”, 추적 = “<trace-flag>”).

**설명:** 기본 메시지 대기행렬 “<queue-handle>”에 기록하는 중에 오류가 발생했습니다. 이 오류는 대기행렬 핸들이 유효하지 않을 때 발생합니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-handle>”을 제거하십시오.

---

**DB210106E** 기본 메시지 대기행렬에서 읽기 중 오류(이유 코드 = “<reason-code>”). 대기행렬 핸들 = “<queue-handle>”, 시간종료 = “<timeout-value>”초).

**설명:** 기본 메시지 대기행렬 “<queue-handle>”에서 읽는 동안 오류가 발생했습니다. 이 오류는 대기행렬 핸들이 유효하지 않을 때 발생합니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-handle>”을 제거하십시오.

---

**DB210107E** 메시지 대기행렬 열기 오류(이유 코드 = “<reason-code>”). 대기행렬 이름 = “<queue-name>”).

**설명:** 메시지 대기행렬 “<queue-name>”을 여는 동안 오류가 발생했습니다. “<queue-name>” 이름을 가진 대기행렬이 이미 존재하고 이 프로세스에 열기

권한이 없는 경우 이러한 오류가 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-name>”을 제거하십시오.

---

**DB210108E** “<file-name>” 파일에서 잠금을 획득하는 중에 오류가 발생했습니다(이유 코드 = “<reason-code>”).

**설명:** “<file-name>” 파일에서 파일 잠금을 획득하는 중에 오류가 발생했습니다. 이 프로세스에 /tmp 디렉토리의 “<file-name>” 파일 잠금 권한이 없는 경우 이러한 오류가 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 파일 “<file-name>”이 /tmp 디렉토리에 이미 있는 경우, 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 이 파일을 제거하십시오.

---

**DB210109E** 대기행렬에서 메시지를 전송하는 중 오류가 발생했습니다(이유 코드 = “<reason-code>”). 대기행렬 핸들 = “<queue-handle>”, 메시지 = “<message>”).

**설명:** “<queue-handle>” 대기행렬에서 “<message>” 메시지를 전송하는 중 오류가 발생했습니다. 이 오류는 프로세스가 대기행렬에 기록할 수 있는 권한이 없을 경우에 발생합니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-handle>”을 제거하십시오.

---

**DB210110E** 메시지 대기행렬 닫기 오류(이유 코드 = “<reason-code>”), 대기행렬 핸들 = “<queue-handle>”,

**설명:** 메시지 대기행렬 “<queue-handle>”을 닫는 중에 오류가 발생했습니다. 이 오류는 프로세스에 대기행렬을 닫을 수 있는 권한이 없을 경우에 발생합니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하여 시스템에서 “<queue-handle>”을 제거하십시오.

---

**DB210111E** 선택된 간격 및 빈도로는 선택된 시작일시와 종료일시 사이에 아무 작업도 스케줄될 수 없습니다.

**설명:** 선택된 간격 및 빈도는 선택된 시작일시와 종료일시 사이에 아무 작업도 스케줄될 수 없도록 합니다.

**사용자 응답:** 작업 스케줄을 사용하려면, 다음 옵션 중 하나를 수행하십시오.

- 시작일 또는 종료일과 시간을 조정하여 시간 범위를 증가시키십시오.
- 최소한 한 번의 스케줄 기회가 있도록 해당 시간 범위에 대해 다른 간격과 빈도 값을 선택하십시오.

---

**DB210112E** DB2 Query Patroller 서버 프로세스 “<server-process>”가 중지되었습니다. 나머지 DB2 Query Patroller 서버 프로세스도 중지되었습니다.

**설명:** iwmm\_logmon, iwmm\_net, iwmm\_server, iwmm\_remote, iwmm\_nodemgr 또는 iwmm\_sched와 같은 하나 이상의 DB2 Query Patroller 서버 프로세

스가 중지된 경우, 다른 DB2 Query Patroller 서버 프로세스도 중지됩니다.

**사용자 응답:** 중단된 DB2 Query Patroller 서버 프로세스의 원인을 진단하려면 syserr.log 파일을 점검하십시오. DB2 Query Patroller 서버를 재시작하십시오.

---

**DB210113E** 노드 시작 또는 중지 처리에 실패했습니다. 이유 코드는 “<reason-code>”입니다.

**설명:** DB2 Query Patroller를 지정된 노드에서 시작 또는 중지할 수 없습니다. 이유 코드는 다음과 같습니다.

- 1 서버 노드가 dqpnodes.cfg 파일에 이미 존재합니다. 하나의 서버 노드만 있을 수 있습니다.
- 2 dqpnodes.cfg 파일에 서버 노드가 없습니다.
- 3 dqpnodes.cfg 파일에 같은 노드 번호의 기존 항목이 존재합니다.
- 4 노드 번호가 dqpnodes.cfg 파일에 존재하지 않습니다.
- 5 dqpnodes.cfg 파일에 같은 호스트 이름의 기존 항목이 존재합니다.
- 6 노드 유형이 유효하지 않습니다.
- 7 서버 노드 항목을 에이전트와 바꿀 수 없습니다. 서버 노드 항목이 dqpnodes.cfg 파일에 존재해야 합니다.
- 8 서버 노드 항목을 삭제할 수 없습니다. 서버 노드 항목이 dqpnodes.cfg 파일에 존재해야 합니다.

- 9 dqpnodes.cfg 파일에 두 개 이상의 서버 노드 항목이 있습니다. 하나의 서버 노드만 있을 수 있습니다.
- 10 dqpnodes.cfg 파일에 유효하지 않은 노드 번호가 있습니다.
- 11 dqpnodes.cfg 파일에 중복된 노드 번호가 있습니다.
- 12 dqpnodes.cfg 파일에 중복된 호스트 이름이 있습니다.

**사용자 응답:**

- 1 두 번째 서버 노드를 추가하거나 재시작하는 시도를 하지 말고 명령을 다시 실행하십시오.
- 2 dqpnodes.cfg 파일에 서버 노드를 추가하십시오.
- 3 노드 번호를 확인한 후, 기존 노드 번호를 사용하여 명령을 다시 실행하십시오.
- 4 노드 번호를 확인한 후, 기존의 노드 번호를 사용하여 명령을 실행하십시오.
- 5 호스트 이름을 확인한 후, 다른 호스트 이름을 사용하여 명령을 실행하십시오.
- 6 노드 유형 "서버" 또는 "에이전트"를 사용하여 명령을 다시 실행하십시오.
- 7 서버 노드를 에이전트와 바꾸기 위한 시도를 하지 말고 명령을 다시 실행하십시오.
- 8 서버 노드를 삭제하려는 시도를 하지 말고 명령을 다시 실행하십시오.
- 9 어느 항목이 서버 노드인지 판별하여, dqpnodes.cfg 파일에서 다른 서버 노드 항목을 제거하십시오.

- 10 dqpnodes.cfg 파일에 있는 노드 번호를 점검하여 유효한 양의 정수 값인지 확인하십시오.
- 11 dqpnodes.cfg 파일에 있는 노드 번호를 확인한 다음 노드 번호가 고유한지 확인하십시오.
- 12 dqpnodes.cfg 파일에 있는 호스트 이름을 확인하여 호스트 이름이 고유한지 확인하십시오.

**주:** 다른 호스트 이름을 사용하여 서버 노드를 재시작할 수 있으나, 서버 노드 항목만 삭제하거나 바꿀 수 없습니다.

---

**DB210114E DB2 레지스트리 변수**

**DQP\_SERVER**에 설정되어 있는 머신 이름이 **dqpnodes.cfg** 파일에 있는 서버 노드 항목과 일치하지 않습니다.

**설명:** DB2 레지스트리 변수 **DQP\_SERVER**는 [host]:[port]로 설정되어 있습니다. 여기서 [host]는 DB2 Query Patroller 서버가 설치되어 있는 머신의 IP 주소를 나타냅니다. 이 IP 주소가 dqpnodes.cfg 파일에 있는 서버 노드의 IP 주소와 일치하지 않습니다.

**사용자 응답:** dqpnodes.cfg 파일에 있는 서버 노드 항목의 IP 주소와 DB2 레지스트리 변수 **DQP\_SERVER**에 설정된 IP 주소가 일치하는지 확인하십시오.

---

**DB210115E** 현재 사용자에게

“<command-name>” 명령을 수행  
할 수 있는 권한이 없습니다.

**설명:** 현재 사용자가 명령을 수행하는 데 적절한 권한을 가지고 있지 않습니다. 명령이 DQPSTART, DQPSTOP 또는 IWM\_TRACKER 이면, 사용자 “iwm” 만이 명령을 수행할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 명령이 DQPSTART, DQPSTOP 또는 IWM\_TRACKER 라면, 사용자 “iwm” 으로 로그인하여 명령을 다시 실행하십시오.

---

**DB210116E** DB2 Query Patroller가 이 노드  
에서 이미 시작되었습니다.

**설명:** DQPSTART 명령이 실행되었을 때 DB2 Query Patroller는 이미 시작되어 있었습니다.

**사용자 응답:** DB2 Query Patroller를 재시작하려면, DQPSTOP 명령을 실행한 후 DQPSTART 명령을 실행하십시오.

---

**DB210117E** DB2 Query Patroller가 이 노드  
에서 이미 중지되었습니다.

**설명:** DQPSTOP 명령이 실행되었을 때, DB2 Query Patroller 서버는 수행 중이지 않았습니다.

---

**DB210118E** 파일 “<filename>”을 삭제할 수  
없습니다(이유 =  
“<reason-code>”).

**설명:** 파일 “<filename>”을 삭제하려고 시도하는 중에 오류가 발견되었습니다.

**사용자 응답:** 파일 “<filename>”이 올바른 파일

시스템에 존재하는지 및 파일 사용권한이 올바른지 확인하십시오.

---

**DB210120E** SQLCODE “<sqlcode>”에 의한  
복구 가능한 오류때문에, 사용자 ID  
“<userid>”로 데이터베이스  
“<database-name>”에 연결하는  
데 실패했습니다.  
“<retry-interval>” 분 내에 연결  
을 재시도합니다.

**설명:** DB2 Query Patroller 서버가 SQLCODE “<sqlcode>”에 의한 복구 가능한 오류때문에 데이터베이스에 연결하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** SQLCODE를 확인하고 복구 가능한 오류를 수정하십시오. DB2 Query Patroller 서버는 “<retry-interval>” 분 내에 데이터베이스에 다시 연결하기 위한 시도를 합니다.

---

**DB210121E** 활동 중인 노드를 포함하는 작업의  
상태를 복구할 수 없습니다.

**설명:** 지정한 노드가 아직 사용 중입니다. 작업 상태 복구는 실패한 노드에서 수행되는 작업에만 허용됩니다.

---

**DB210200I** 변경사항이 적용되려면 먼저 응용프  
로그램이 데이터베이스에서 연결해제  
되어야 합니다.

**설명:** ADD 또는 DROP DATALINKS MANAGER 명령이 성공적으로 처리되었습니다. 단, 모든 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제될 때까지 변경 사항은 적용되지 않습니다. 응용프로그램이 데이터베이스에서 연결해제된 후에 데이터베이스

스와 처음으로 다시 연결될 때, 변경사항이 반영됩니다.

**사용자 응답:** 모든 응용프로그램이 데이터베이스로부터 연결해제되었는지 확인하고 CONNECT문을 실행하십시오.

---

**DB210201I** 조정 유틸리티는 **DB2 Data Links Manager**에 있는 파일에 대한 링크가 있는 데이터베이스 테이블에서 실행되어야 합니다. **DB2 Data Links Manager**는 이 파일들에 대해 링크해제 처리를 수행하지 않습니다.

**설명:** DROP DATALINKS MANAGER 명령이 성공적으로 처리되었습니다. DB2 Data Links Manager를 삭제하기 전에, 데이터베이스 테이블에 DB2 Data Links Manager의 파일에 대한 링크가 들어 있지 않는지 확인하십시오. 이러한 링크가 있다면, 조정 유틸리티를 사용하여 데이터베이스 테이블에서 링크를 제거해야 합니다. 파일 자체는 파일 시스템상에 남아 있게 됨을 주지하십시오. 자세한 정보는 *Command Reference*의 DROP DATALINKS MANAGER 명령에 대한 사용법 참고를 참조하십시오.



---

## 제8장 DWC 메시지

다음은 Data Warehouse Center에서 발행하는 메시지 목록입니다. 오류에 대한 권장 사용자 조치 및 응답과 함께 상태에 대한 간단한 설명이 제공됩니다.

---

**DWC0000I** 사용자 정의 프로그램이 실행되었습니다.

---

**DWC01001I** 사용자 ID “<userID>”로 로그인했습니다.

설명: 정보용 메시지입니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DWC01002E**

로그인에 실패했습니다.  
“<qualifier-name>” 규정자와  
“<database-name>” 데이터베이스  
에 대해 암호가 “<userID>” 사용자  
ID와 일치하지 않습니다.

설명: 지정한 암호가 사용자 IDdp 설정되지 않았으므로 제어 데이터베이스로 로그인하지 못했습니다.

사용자 응답: 암호, 사용자 ID, 데이터베이스 이름 및 테이블 규정자가 올바른지 확인하십시오.

---

**DWC01003E**

로그인에 실패했습니다. 사용자가  
“<qualifier-name>” 규정자와  
“<database-name>” 데이터베이스  
이름에 대해 “<userID>” 사용자  
ID로 이미 로그인했습니다.

설명: 이미 Data Warehouse Center에 로그인되었을 때 다른 사용자 ID로 Data Warehouse Center에 로그인하려 했습니다.

사용자 응답: Data Warehouse Center를 닫으십시오. 그런 다음, 다른 사용자 ID로 Data Warehouse Center에 로그인하십시오.

---

**DWC01004E**

현재 암호가 유효하지 않으므로, 사용자 ID “<userID>”의 암호를 변경할 수 없습니다.

설명: 이전 암호를 틀리게 입력했으므로, 이전 암호를 새 암호로 변경할 수 없습니다.

사용자 응답: 올바른 이전 암호를 입력하십시오. 그런 다음, 새 암호를 입력하십시오.

---

**DWC01005E**

유효하지 않은 호출. 이 함수는  
**dddApp.LogonAsUser**를 호출하기  
전에 호출할 수는 없습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC01006E**

사용자 ID “<userID>”의 Data  
Warehouse Center 액세스 특권이  
권한 취소되었습니다.

설명: 액세스 특권이 없는 사용자 ID로 Data Warehouse Center에 로그인하려 합니다.

사용자 응답: 다른 사용자 ID로 로그인하거나 Data

Warehouse Center 관리자에게 문의하십시오.

---

#### DWC01007E

로그온에 실패했습니다. 사용자가 지정한 데이터베이스가 웨어하우스 서버가 사용하는 데이터베이스와 일치하지 않습니다.

**설명:** 로그온에 실패했습니다. 사용자가 지정한 데이터베이스가 웨어하우스 서버가 사용하는 데이터베이스와 일치하지 않습니다.

**사용자 응답:** 지정된 제어 데이터베이스가 웨어하우스 서버가 사용한 데이터베이스와 같은지 확인하십시오.

---

#### DWC02001E

커서가 준비되지 않으면 ODBC 커서에서의 조작용이 가능하지 않습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC02002E

Data Warehouse Center 제어 데이터베이스와의 ODBC 연결이 설정되지 않았습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC02003E

ODBC 환경 배치 실패  
(SQLAllocEnv 실패).

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC02004E

ODBC 환경 제거 실패  
(SQLEnvFree 실패).

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC02005E

ODBC 연결 명령문 배치 실패  
(SQLAllocConnect 실패). 데이터베이스: "<database-name>". 사용자 ID: "<user-ID>".

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC02006E

ODBC 연결 명령문 제거 실패  
(SQLFreeConnect 실패).

**설명:** 내부 메시지가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC02007E

ODBC문 배치 실패  
(SQLAllocStmt 실패). 명령문 또는 데이터베이스:  
"<database-name>".

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.



---

**DWC02008E**

**ODBC 명령문 제거 실패  
(SQLFreeStmt 실패).**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02009E**

**ODBC 데이터베이스에 연결 실패  
(SQLConnect 실패). 데이터베이스  
: “<database-name>”. 사용자  
ID: “<user-ID>”.**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02010E**

**ODBC 데이터베이스에서의 연결해  
제 실패(SQLDisconnect 실패).**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02011E**

**준비된 ODBC문 실행 실패  
(SQLExecute 실패).**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC02012E**

**ODBC문 직접 실행 실패  
(SQLExecDirect 실패). 명령문:  
“<statement-name>”.**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02013E**

**연결된 ODBC 데이터베이스 트랜잭  
션 실패(SQLTransact 실패).**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02014E**

**ODBC문 준비 실패(SQLPrepare  
실패). 명령문:  
“<statement-type>”.**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02015E**

**ODBC 데이터의 패치 실패  
(SQLFetch 실패).**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC02016E**

**ODBC 데이터의 확장된 패치 실패 (SQLExtendedFetch 실패).**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02017E**

**ODBC 매개변수에 바인드 실패 (SQLBindParameter 실패). 매개변수 #: “<parameter-number>”. 매개변수 유형: “<parameter-type>”.**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02018E**

**ODBC 컬럼에 바인드 실패 (SQLBindCol 실패). 컬럼 #: “<column number>”. 데이터 유형: “<data-type>”.**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC02019E**

**ODBC문 집합 실패 (SQLSetStmtOption 실패). 명령문: “<Statement name>”.**

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC03101E**

**새 목표 테이블 이름이 소스 단계 목표 테이블 이름과 같습니다.**

**설명:** 복사 중인 이전 단계의 목표 테이블 이름과 같은 새 목표 테이블 이름이 복사 중인 단계에 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 복사 단계 패널의 새 테이블 이름 필드에서, 작성 중인 새 목표 테이블 이름을 복사 중인 소스 단계와 다른 이름으로 변경하십시오.

---

**DWC03102E**

**RelationCollection 항목이 관계 이름 “<relation-name>”에 이미 존재합니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03103E**

**ID가 ‘XXXXXXXXXX’인 유효하지 않은 목표 요소가 관계 이름 “<relation-name>”에 대해 addLocal로 전달되었습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

### DWC03104E

“<object-name>”로 이름 지정된 “<object-type>” 오브젝트가 ‘유효한’ 상태가 아닙니다. 이 오브젝트는 검색되지 않았거나 올바르게 작성되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03105E

“<object-name>”으로 이름 지정된 “<object-type>” 오브젝트가 **Data Warehouse Center** 데이터베이스에 이미 존재합니다.

**설명:** Data Warehouse Center 사용자 오류 또는 Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다. 단계, 프로세스, 보안 그룹, 사용자, 또는 데이터베이스와 같은 Data Warehouse Center 엔터티를 작성하려는 중에 오류가 발생한 경우, 그 이름을 가진 엔터티가 이미 존재할 수 있습니다.

새 엔터티를 작성하지 않았을 때 오류가 발생한 경우 Data Warehouse Center 내부 오류일 수 있습니다.

**사용자 응답:** 새 Data Warehouse Center 엔터티에 대한 이름을 지정한 경우, 지정한 이름을 확인하고 그 이름으로 된 엔터티가 이미 존재하지 않는지 확인하십시오.

Data Warehouse Center 내부 오류라고 의심되는 경우, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03106E

“<object-type>”이 “<method>” 메소드의 널(NULL) 포인터로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03109E

시간소인 또는 단계 오브젝트에서 유효하지 않은 값을 발견했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03110E

“<object>” 오브젝트의 “<attribute-name>” 속성 세트 조작에 대한 입력 자료 길이가 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03112E

검색시 전달된 오브젝트 유형이 유효한 **Data Warehouse Center** 오브젝트 유형이 아닙니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 없음.

---

### DWC03113E

**AttributeLink** 오브젝트에 올바르게 설정된 '**linkType**' 연산자가 없습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03114E

속성 오브젝트에 '**nativeDataType**', '**Database**', 또는 '**Table/File**' 속성이 올바르게 설정되지 않았습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03115E

지정된 원시 데이터 유형 "**<type-name>**"이 **Data Warehouse Center**에서 **ODBC**로 변환되지 않습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03116E

**listNext()** 조작을 위한 **ODBC** 커서가 초기화되지 않았습니다.

설명: 내부 오류 메시지입니다.

사용자 응답: IBM 고객 서비스 부서에 문의하십시오.

---

### DWC03117E

**Map** 오브젝트에 있는 '**typeOfMap**' 속성이 초기화되지 않았습니다. 작성 또는 갱신이 수행되지 않습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03118E

특수 문자 "**<character>**"가 오브젝트 이름에 허용되지 않습니다. 이는 **Data Warehouse Center** 토큰용 분리자로 예약되었습니다.

설명: SQL SELECT문에 포함될 수 있는 Data Warehouse Center 토큰으로 예약된, 지정된 특수 문자를 가진 컬럼 또는 테이블을 작성하려 했습니다. 테이블 또는 컬럼의 이름에서 이 특수 문자를 사용할 수 없습니다.

사용자 응답: 작성된 테이블 또는 컬럼 이름으로부터 지정한 특수 문자를 제거하십시오.

---

**DWC03119E**

“<object-name>”으로 이름 지정된 “<object-type>” 오브젝트가 이미 갱신 중입니다. 동시에 오브젝트를 갱신할 수 없습니다.

**설명:** 다른 사용자와 동시에 “<object-name>”이라는 Data Warehouse Center 엔터티를 갱신하려 합니다.

**사용자 응답:** 초기 갱신이 완료되어 끝날 때까지 기다리십시오.

---

**DWC03127E**

사용 중인 오브젝트 오류 발생.

**설명:** 지정된 데이터베이스를 사용하는 단계가 사용 중인 보안 그룹을 제거하려 했습니다.

**사용자 응답:** 이 데이터베이스에 대해 선택한 보안 그룹에서 이 보안 그룹을 제거하기 전에, 데이터베이스를 사용하는 단계의 모든 보안 그룹 및 데이터베이스에 대한 참조를 삭제하거나 수정해야 합니다.

---

**DWC03142E**

오브젝트 “<object-name>”의 “<object-type>”을 Data Warehouse Center 제어 데이터베이스에서 찾을 수 없습니다.

**설명:** 목록에서 Data Warehouse Center를 열려고 할 경우 다른 사용자가 이 엔터티를 삭제했을 수 있습니다. 또는, 내부 Data Warehouse Center 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 목록 및 엔터티 열기를 새로 고치십시오. 같은 오류가 발생할 경우, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03148E**

유효하지 않은 사이트 호스트 이름이 에이전트 사이트 오브젝트로 전달되었습니다.

**설명:** 길이가 200자 이상인 에이전트 사이트에 대한 호스트 이름을 지정했습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트 노트북의 호스트 이름 필드에서, 에이전트 사이트 이름을 200자 이하로 줄이십시오.

---

**DWC03149E**

유효하지 않은 OS 유형이 AgentSite 오브젝트로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03150E**

유효하지 않은 사용자 ID가 AgentSite 오브젝트로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03151E**

유효하지 않은 암호가 AgentSite 오브젝트로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03153E

한 단계에서 목표 테이블로 “<table-name>” 테이블을 사용 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03154E

한 단계에서 입력 테이블로 “<table-name>” 테이블을 사용 중입니다.

**설명:** 한 단계가 소스 테이블로서 사용하는 테이블에 대해 Data Warehouse Center 테이블 정의 삭제 시도를 중입니다.

**사용자 응답:** 테이블을 삭제하기 전에, 해당 단계의 소스 테이블 참조를 삭제하거나 다른 소스 테이블로 변경하십시오.

---

#### DWC03156E

“<object-name>” 컬럼 오브젝트가 맵 오브젝트에 의해 입력 속성으로 사용됩니다.

**설명:** 한 단계가 소스 컬럼으로서 사용하는 테이블의 컬럼을 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 컬럼을 삭제하기 전에, 소스로서 컬럼을 사용하는 단계에 있는 소스 테이블 참조를 삭제하거나 다른 소스 테이블로 변경하십시오.

---

#### DWC03157E

“<object-name>” 컬럼 오브젝트가 Attribute1 컬럼으로서 AttributeLink 오브젝트에 의해 사용 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03158E

“<object>” 컬럼 오브젝트가 Attribute2 컬럼으로서 AttributeLink 오브젝트가 사용하고 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03159E

에이전트 사이트가 하나 이상의 단계에서 사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 하나 이상의 단계가 에이전트 사이트로 지정하는 에이전트 사이트를 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트를 삭제하기 전에, 해당 단계의 에이전트 사이트 참조를 삭제하거나 다른 에이전트 사이트로 변경하십시오.

---

### DWC03160E

“<step-name>” 단계의 목표 테이블은 다른 단계에 대한 소스로 링크되어 있습니다.

**설명:** 목표 테이블이 다른 단계에 대한 소스로 링크되어 있는 단계를 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 목표 테이블에서 링크를 해제하여 이 단계를 삭제할 수 있습니다. 다른 단계에 대한 소스로서 목표 테이블이 사용됩니다. 거주시킬 목표 테이블에 대한 새로운 방법을 정의해야 합니다. 단계 또는 목표 테이블의 관련 항목 표시를 하여 이 목표 테이블에 종속되어 있는 모든 단계를 볼 수 있습니다.

단계를 삭제하기 전에, 단계들 중 소스 단계 참조를 삭제하거나 변경하십시오. 소스로서 이 단계를 사용하는 단계를 결정하려면, 삭제하려는 단계를 마우스의 오른쪽 단추로 누르고 관련 항목 표시를 누르십시오. 이 단계의 자료가 있는 모든 단계가 표시됩니다.

---

### DWC03163E

**Data Warehouse Center 단계가 SecurityGroup 오브젝트를 보안 그룹 갱신으로서 사용 중입니다.**

**설명:** 갱신 보안 그룹으로서 하나 이상의 단계가 사용하는 보안 그룹을 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 보안 그룹을 삭제하기 전에 갱신 보안 그룹을 다른 보안 그룹으로 변경하십시오.

---

### DWC03164E

**SecurityGroup 오브젝트가 Data Warehouse Center 사용자에게 의해 사용 중입니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 사용자가 둘 이상의 Data Warehouse Center 사용자가 포함된 보안 그룹을 삭제하려고 하였습니다.

**사용자 응답:** 보안 그룹을 삭제하기 전에 보안 그룹에서 사용자들을 제거하십시오.

---

### DWC03165E

“<object-type>”에는 copy() 메소드에 전달된 널(NULL) 포인터가 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03168E

에이전트 사이트는 둘 이상의 데이터베이스에 의해 사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 둘 이상의 목표나 소스 또는 둘 다에 사용되고 있는 에이전트 사이트를 삭제하려고 하였습니다.

**사용자 응답:** 이 에이전트 사이트를 삭제하기 전에 이 에이전트 사이트에 사용한 데이터베이스를 또 다른 에이전트 사이트에 사용하려면, 데이터베이스를 변경하십시오. 에이전트 사이트 노트북에서 지원 탭을 선택하여 선택된 데이터베이스 목록으로부터 모든 데이터베이스를 제거하십시오.

---

### DWC03169E

속성은 둘 이상의 기본 키에 의해 사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 테이블에 대한 기본 키 정의의 일부인 컬럼을 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 이 컬럼을 삭제하기 전에 테이블에 대한 기본 키 정의에서 속성을 제거하십시오. 테이블 노트북에서 기본 탭을 선택하여 정의에서 컬럼을 제거하십시오.

---

### DWC03170E

속성은 둘 이상의 외부 키에 의해  
사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 하나 이상의 외부 키 정의의 일부인 컬럼을 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 이 컬럼을 삭제하기 전에 외부 키 정의에서 속성을 제거하십시오. 외부 키 정의를 가진 테이블에 대한 테이블 노트북을 여십시오. 외부 탭을 선택하여 정의에서 컬럼을 제거하십시오.

---

### DWC03171E

테이블/파일은 둘 이상의 단계에서  
사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 단계별로 사용 중인 Data Warehouse Center 프로그램에 대해 지정된 파일 또는 테이블을 삭제하려 합니다.

**사용자 응답:** 테이블 또는 파일을 삭제하기 전에 단계에서 이를 제거하십시오. 테이블 노트북에서 사용 탭을 선택하여 테이블을 사용하는 단계 목록을 볼 수 있습니다.

---

### DWC03301E

목표 자원으로서 “<step-name>”  
단계에 첨부된 자원이 웨어하우스  
플래그를 설정하지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

### DWC03302E

소스 자원으로서 단계에 첨부된 자  
원에는 이것이 웨어하우스 플래그라  
는 것을 나타내는 웨어하우스 플레  
그 세트가 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03303E

자원은 소스 및 목표로서 보안 그룹  
과 연관되어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03304E

“<resource-name>” 자원은 소스  
로서 보안 그룹과 연관되어 있지만  
이것이 웨어하우스임을 나타내는  
**iswarehouse** 플래그가 설정되어 있  
습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---



---

### DWC03305E

“<resource-name>” 자원은 목표로서 목표 그룹과 연관되어 있지만 **iswarehouse** 플래그가 설정되어 있지 않습니다. 이는 웨어하우스가 아님을 나타냅니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03306E

“<resource-name>” 자원이 **DB2** 저장 프로시저가 아닌 **Data Warehouse Center** 프로그램과 연관되어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03307E

**DataResource**의 (테이블) 파일 유형이 연관된 **InformationResource**의 데이터베이스 유형을 기초로 올바르게 설정되어 있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

### DWC03308E

에이전트 사이트가 공백 이름으로 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03309E

에이전트 사이트가 유효하지 않은 이름으로 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03310E

**AIX** 에이전트 사이트가 사용자 **ID**를 지정하지 않고 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03311E

“<resource-name>” 자원에 대해 설정된 부속 유형이 **dbType** 지정에 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03312E

제거 중인 목표 컬럼이 테스트 단계와 연관되어 있고 이 컬럼을 참조하고 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03466E

`listNext()` 메소드를 위한 선택 매개 변수가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03470E

유효하지 않은 `DB2columnbuffer` 목록이 데이터베이스 오브젝트로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03471E

유효하지 않은 매개변수 포인터 목록이 데이터베이스 오브젝트로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03477E

초기화되지 않은 데이터베이스의 ‘이름’ 필드에 작성 또는 갱신이 발행되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03479E

초기화되지 않은 데이터베이스의 ‘`dbType`’ 필드에 작성 또는 갱신이 발행되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03480E

초기화되지 않은 “<database>” 데이터베이스의 ‘`subDbType`’ 필드에 작성 또는 갱신이 발행되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03483E

갱신 중인 테이블에 생산 모드에 있는 테이블과 연관된 하나 이상의 단계가 있습니다. 갱신이 성공했지만 단계를 수정해야 할 수도 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03484E

전달된 목표 데이터베이스 오브젝트가 유효하지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03485E

‘IRName’ 또는 ‘이름’ 속성 초기화를 누락시킨 채 테이블이 작성되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03486E

전달된 테이블이 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03487E

데이터베이스 유형은 이 메소드에 사용할 지역 파일 또는 원격 파일 유형이어야 합니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03488E

연결 문자열에 있는 암호는 잠금되어 있어야 합니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03489E

“<database-name>” 데이터베이스가 둘 이상의 단계에 사용되고 있으므로, “<agent-site-name>” 에이전트 사이트로부터 제거될 수 없습니다.

**설명:** 에이전트 사이트 선택 목록에서 소스 또는 목표 데이터베이스를 제거 하는 데 하나 이상의 단계

가 그 데이터베이스와 에이전트 사이트를 사용합니다.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트에서 데이터베이스를 제거하기 전에 단계에서 데이터베이스 및 에이전트 사이트 참조를 제거해야 합니다.

---

#### DWC03490E

“<target>” 목표 “<name>” 이름이 목표 데이터베이스를 위한 테이블 이름에 허용된 최대 길이를 초과하였습니다. 최대 테이블 길이는 “<name-length>”입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03491E

데이터베이스 부속 유형이 내부 목표 테이블에 정의되지 않습니다. 내부 오류.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03492E

새 KeyMap 오브젝트 작성을 위한 매개변수 목록이 비어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03493E

웨어하우스 기본 키는 둘 이상의 웨어하우스 외부 키에 의해 사용 중이므로 삭제하거나 변경할 수 없습니다.

**설명:** 둘 이상의 웨어하우스 외부 키 정의에 사용 중인 웨어하우스 기본 키 정의를 삭제하려고 하였습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 기본 키 정의를 삭제하기 전에 웨어하우스 외부 키 정의에서 참조한 이 웨어하우스 기본 키를 제거하십시오.

---

#### DWC03501E

관리자 권한이 있는 다른 보안 그룹이 없으므로, “<group-name>” 보안 그룹에서 “<name>” 사용자를 제거할 수 없으며 그 안에 이 사용자가 있습니다.

**설명:** 관리 특권을 가진 로그된 “<name>” 사용자를 보안 그룹에서 제거하려 하지만, 이 사용자는 관리 특권을 가진 다른 보안 그룹에는 속하지 않습니다. (보안 그룹을 통해) 현재 관리자 권한을 가진 로그된 사용자는 Data Warehouse Center 데스크탑에 로그되어 있는 동안 그 권한을 소실할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 보안 그룹에서 로그된 사용자를 제거하기 전에 또다른 보안 그룹으로 사용자를 관리 특권을 주어 추가하십시오.

---

#### DWC03502E

현재 로그인된 Data Warehouse Center 사용자를 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 삭제될 수 없는 로그인된 사용자를 삭제하려고 하였습니다.

---

### DWC03503E

관리자 권한을 가진 다른 보안 그룹이 없으므로, 관리 권한은 “<security group-name>” 보안 그룹에서 제거할 수 없고, 그 안에 이 사용자가 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03504E

사용자 ID “<user-ID>”는 기존 사용자에게 이미 지정된 사용자 ID를 포함하고 있으므로 작성될 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center의 각 사용자는 고유한 사용자 ID를 가지고 있어야 합니다. 고유한 사용자 ID를 선택하십시오.

**사용자 응답:** 기존 사용자 ID와 충돌하지 않는 사용자 ID를 선택하십시오.

---

### DWC03700E

다음 단계 스케줄을 계획하는 데 유효하지 않은 스케줄 유형이 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

### DWC03701E

유효하지 않은 요일이 **stepSchedule**의 요일 설정으로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03702E

유효하지 않은 날짜가 **stepSchedule**의 날짜 설정으로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03703E

유효하지 않은 월이 **stepSchedule**의 월 설정으로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC03704E

유효하지 않은 스케줄 빈도가 **stepSchedule**로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03705E

이 특수 조작을 위한 단계에 유효하지 않은 상태입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03706E

내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03707E

“<step-name>” 단계는 현재 정의된 하위, 상위 또는 연쇄가 순환됩니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03708E

단계 별명에 대한 단계 관계가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03709E

이 단계 별명의 단계와 연관된 목표 데이터베이스가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03710E

AttributeLink에 대한 단계 관계가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03711E

listNext() 메소드를 위한 저장영역 버퍼가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03712E

listNext() 메소드를 위한 선택 매개 변수가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03713E

목표 데이터베이스가 단계 내에서 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03714E

입력 데이터베이스 목록이 단계 내에서 초기화되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03716E

deepCopy() 메소드를 위한 입력 매개변수가 설정되지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03717E

deepCopy() 메소드에 있는 입력 매개변수 소스 단계가 검색되지 않았거나 아직 작성되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03719E

전달된 오브젝트가 토큰이 아닙니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03726E

단계 - 일시적인 단계에 스케줄이 들어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03729E

단계 - 관련된 출력 데이터베이스가 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03730E**

지정된 에이전트 사이트가 단계에 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 오류 발생.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트를 지정하고 다시 진행하십시오.

---

**DWC03735E**

“<step-name>” 단계에 소스 테이블이나 리터럴로부터 추출된 컬럼이 없습니다.

**설명:** 단계를 작성하려고 하였습니다.

**사용자 응답:** 단계 노트북의 컬럼 맵핑 탭으로 돌아가서 최소한 하나 이상의 컬럼을 추가하십시오.

---

**DWC03737E**

“<name>” 단계에는 소스 테이블이나 리터럴로부터 검색된 컬럼이 없습니다.

**설명:** 목표 테이블이 Data Warehouse Center에 의해 작성되도록 지정하는 단계를 테스트 상태로 승격하려고 시도하지만, 목표 테이블에 소스 컬럼으로부터 추출되거나 리터럴인 정의된 컬럼이 없습니다.

**사용자 응답:** 소스 컬럼 또는 리터럴로부터 검색된 목표 테이블에 최소한 한 컬럼을 추가해야 합니다.

---

**DWC03743E**

“<table-name>” 테이블에 연관된 컬럼이 하나도 없습니다.

**설명:** 테스트로 승격중이거나 목표 테이블 정의에 정의된 컬럼이 없는 경우에만 이 오류가 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 목표 테이블 노트북의 등록 정보로 가서 목표 테이블에 대해 올바른 수의 컬럼을 정의했는지 확인하십시오. 목표 테이블 정의가 단계 노트

북을 사용하여 기본 목표 테이블로서 작성된 경우 소스로부터 컬럼을 선택했는지 확인하십시오.

---

**DWC03744E**

단계 - 데이터베이스에 입력 속성이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03745E**

단계 - 데이터베이스에 출력 속성이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03746E**

단계 - 프로그램 함수에 프로그램 이름이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03747E**

단계 - 프로그램 함수에 함수 이름이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을



기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03751E

“<step-name>” 단계의 ‘Max editions’ 값이 0으로 설정되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03754E

유효하지 않은 맵 유형을 발견했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03755E

“<step-name>” 단계에 “<step-name>”라는 이름으로 개발 중인 하위 단계가 있습니다.

**설명:** 하나 이상의 소스(하위) 단계가 있는 개발 상태의 단계를 테스트 상태로 승격하려 합니다.

**사용자 응답:** 상위 단계를 테스트 상태로 승격할 수 있으려면 우선 상위 단계의 모든 소스(하위) 단계를 테스트 상태로 승격해야 합니다.

---

#### DWC03756E

“<step-name>” 단계에 “<step-name>”이라는 이름으로 생산 상태가 아닌 하위 단계가 있습니다.

**설명:** 하나 이상의 소스(하위) 단계를 가진 개발 또는 테스트 상태의 단계를 생산으로 승격하려 합니다.

**사용자 응답:** 상위 단계를 생산 상태로 승격할 수 있으려면 우선 상위 단계의 모든 소스(하위) 단계를 생산 상태로 승격해야 합니다.

---

#### DWC03757E

“<step-name>” 단계에 “<step-name>”이라는 이름으로 개발 상태가 아닌 하위 단계가 있습니다.

**설명:** 하나 이상의 목표 상위 단계를 가진 테스트 또는 생산 상태의 단계를 개발 상태로 강등하려 합니다.

**사용자 응답:** 개발 상태로 단계를 강등시키려면 우선 이 단계를 소스로 사용하는 단계를 개발 상태로 강등시켜야 합니다.

---

#### DWC03758E

단계가 개발 또는 테스트 상태일 때만 MAX 판을 변경할 수 있습니다.

**설명:** 단계에 대한 스텝판 번호를 변경하려 합니다. 이 단계에 생산 상태가 있으므로 이를 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 단계를 테스트 또는 개발 상태로 강등하십시오. 그런 후, 스텝 판을 변경하십시오.

---

## DWC03759E

단계가 개발 상태에 있으면 자동 플래그 필드만 변경할 수 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

## DWC03765E

“<step-name>” 단계에 “<parent-step-name>”이라는 이름으로 생산 상태인 하위 단계가 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

## DWC03766E

“<step-name>” 단계를 활성화할 수 없습니다. 요청 기능에 의한 스케줄, 연쇄, 또는 아니오가 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

## DWC03767E

“<name>” 단계의 **SELECT** 문은 **Data Warehouse Center** 토큰 **&cur\_edtn.ddd.ttt**를 참조합니다. 여기서 **‘ddd’** 또는 **‘ttt’**가 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 토큰 **&cur\_edtn.ddd.ttt**를 지정했습니다. 여기서 목표 데이터베이스 이름인 **ddd** 값과 목표 테이블 이름인 **ttt**는 유효하지 않습니다. Data Warehouse Center는 데이터베이스 이름 **ddd**를 가진 웨어하우스에 **ttt**라는 목표 테이블 이름이 있는 단계를 찾지 못했습니다. **&cur\_edtn.ddd.ttt** 토큰은 지정된 목표 테이블과 함께 지정된 데이터베이스 단계에 대한 현재 스텝 판 번호를 가져옵니다.

**사용자 응답:** **ddd**, **ttt** 또는 둘 다의 값을 정정하고 단계와 연관된 Data Warehouse Center 웨어하우스의 목표 테이블에 일치시키십시오.

---

## DWC03768E

“<step-name>” 단계의 **SELECT** 문은 **Data Warehouse Center** 토큰 **&cur\_edtn.ddd.ttt**를 나타냅니다. 여기서 **‘ddd.ttt’**와 연관된 단계에 대한 판이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center Token **&cur\_edtn.ddd.ttt**를 지정했습니다. 여기서 **ddd**는 목표 데이터베이스 이름이며, **ttt**는 목표 테이블 이름입니다. 이 목표 데이터베이스에서 이 목표 테이블과 연관된 단계에는 목표 테이블에 저장된 판이 없습니다. **&cur\_edtn.ddd.ttt** 토큰은 지정된 목표 테이블과 함께 지정된 데이터베이스 단계에 대한 현재 스텝 판 번호를 가져옵니다.

**사용자 응답:** **ddd**, **ttt** 또는 둘 다의 값을 정정하여 하나 이상의 판을 지정하는 단계와 연관된 Data Warehouse Center 웨어하우스에 있는 목표 테이블과 일치시키십시오. 또한 진행 중인 작업 창에서 단

계를 수행했는지 확인하십시오.

---

#### DWC03774E

목표 자원이 AS/400 V3.1이고 SQL ALTER 명령을 지원하지 않으므로 “<step-name>” 단계에 새 컬럼을 추가할 수 없습니다.

설명: Data Warehouse Center 오류 발생.

사용자 응답: 테이블이 작성된 이후로는 컬럼을 추가하지 마십시오. 중지한 후 새 컬럼으로 테이블을 다시 작성하십시오.

---

#### DWC03775E

작성할 새 ProgParms의 목록이 비어 있습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03776E

단계에 사용 중이므로 Data Warehouse Center 프로그램을 삭제할 수 없습니다.

설명: 둘 이상의 단계에 사용 중인 Data Warehouse Center 프로그램을 삭제하려고 하였습니다.

사용자 응답: 프로그램 노트북의 사용 탭을 선택하여 이 Data Warehouse Center 프로그램을 사용하는 단계를 결정하십시오. 이 Data Warehouse Center 프로그램을 삭제하기 전에 단계에 있는 Data Warehouse Center 프로그램 참조를 변경하십시오.

---

#### DWC03777E

Data Warehouse Center 프로그램은 연쇄 Data Warehouse Center 프로그램과 같이 둘 이상의 단계에 사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

설명: 조건 연쇄 프로그램으로서 하나 이상의 단계가 사용하는 Data Warehouse Center 프로그램을 삭제하려고 합니다.

사용자 응답: 프로그램 노트북의 사용 탭을 선택하여 이 Data Warehouse Center 프로그램을 사용하는 단계를 결정하십시오. 이 사용자 정의 프로그램을 삭제하기 전에, 단계 노트북의 스케줄 페이지에서 프로그램을 눌러 단계에 있는 Data Warehouse Center 프로그램 참조를 삭제하거나 변경하십시오.

---

#### DWC03778E

Data Warehouse Center 프로그램 그룹의 기본 Data Warehouse Center는 삭제할 수 없습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03779E

Data Warehouse Center 프로그램 그룹은 둘 이상의 Data Warehouse Center 프로그램을 포함하고 있으므로 삭제할 수 없습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03780E

**Data Warehouse Center** 프로그램 매개변수 명령 문자열에서 선택된 **Data Warehouse Center** 토큰이 유효한 것이 아닙니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03783E

**ProgFunc**가 연관되는 오브젝트가 설정되어 있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03784E

이 **Data Warehouse Center** 프로그램과 연관되는 **ProgType**이 설정되어 있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03786E

“<step-name-1>” 단계에는 테스트 또는 생산 상태에 있지 않은 “<step-name-2>” 단계와 연관된 웨어하우스 기본 키를 참조하는 웨어하우스 외부 키가 있습니다.

**설명:** 개발 상태를 가진 단계와 연관된 웨어하우스 기본 키를 참조하는 단계로 승격하려 합니다. 우선 웨어하우스 기본 키와 연관된 단계를 승격시켜야 합니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 기본 키와 연관된 단계를 테스트 또는 생산 상태로 승격하십시오. 그런 후, 웨어하우스 기본 키를 참조하는 웨어하우스 외부 키를 가진 단계를 승격할 수 있습니다.

---

#### DWC03787E

“<step-name-1>” 단계에는 개발 상태에 있지 않은 “<step-name-2>” 단계와 연관된 하나 이상의 웨어하우스 외부 키를 참조하는 웨어하우스 기본 키가 있습니다.

**설명:** 상위 단계를 강등하기 전에 하위 단계를 강등하려 합니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 외부 키를 가진 단계를 개발로 강등하십시오. 그러면 웨어하우스 기본 키를 가진 단계를 강등시킬 수 있습니다.

---

#### DWC03788E

“<step-name>” 단계를 위해 정의한 웨어하우스 기본 키는 둘 이상의 웨어하우스 외부 키에 의해 사용 중이므로 삭제하거나 변경할 수 없습니다.

**설명:** 둘 이상의 웨어하우스 외부 키에 참조되어 있는 웨어하우스 기본 키는 삭제하거나 변경할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 기본 키를 참조하는 웨어하우스 외부 키가 있는 단계를 개발로 강등하십시오. 또는, 이 단계에서 웨어하우스 외부 키를 제거하십시오. 그러면 웨어하우스 기본 키를 삭제하거나 변경할 수 있습니다.

---

### DWC03791E

“<step-name>” 단계는 매개변수 테스트 필드에 공백 자료가 포함된 매개변수가 있는 **Data Warehouse Center** 프로그램을 사용하고 있습니다. 승격하기 전에 이 프로그램을 제공해야 합니다.

**설명:** 정의되지 않은 매개변수가 포함된 프로그램 정의를 참조하는 단계를 승격시킬 수 없습니다.

**사용자 응답:** 미정의된 매개변수에 대해 정의를 제공하십시오. 이렇게 하려면, 프로그램의 매개변수 목록을 열고 필드가 비어 있는 모든 매개변수를 정의하십시오. 특정 단계로 수행될 때 프로그램에 대한 매개변수를 정의하려면 단계에 대한 단계 노트북을 통해 매개변수 목록에 액세스하십시오. 프로그램 정의를 위한 매개변수를 정의하려면, 매개변수 목록을 액세스하십시오.

---

### DWC03792E

**IN** 및 **NOT IN**에 대한 각 비교 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다. 예를 들어, 값 **abc** 및 **def**는 ‘**abc**’, ‘**def**’로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

**설명:** 값 필드에 입력된 값이 **in** 또는 **not in** 연산자에 대해 유효하지 않습니다. 다음의 비교 연산자에 대해 입력되는 모든 문자열 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다.

- **in**
- **not in**
- **like**

- **not like**
- **between**
- **not between**

유효한 값에 대한 자세한 정보는 “Locate”를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

**사용자 응답:** 값 필드에 유효한 문자열을 다시 입력하십시오.

---

### DWC03793E

**IN** 및 **NOT IN**의 비교 값은 값의 오른쪽 작은 따옴표와 쉼표 구분자 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 예를 들어, 값 **abc** 및 **def**는 ‘**abc**’, ‘**def**’로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

**설명:** 값 필드에 입력된 값이 **in** 또는 **not in** 연산자에 대해 유효하지 않습니다. 값의 오른쪽 따옴표와 쉼표 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 이 메시지는 다음과 같은 비교 연산자에 적용됩니다.

- **in**
- **not in**
- **between**
- **not between**

유효한 값에 대한 자세한 정보는 “Locate”를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

**사용자 응답:** 값 필드에 유효한 문자열을 다시 입력하십시오.

---

## DWC03794E

**IN** 및 **NOT IN**의 비교 값은 쉼표 구분자와 다음 값의 왼쪽 작은 따옴표 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 예를 들어, 값 **abc** 및 **def**는 ‘**abc**’, ‘**def**’로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

**설명:** 값 필드에 입력된 값이 **in** 또는 **not in** 연산자에 대해 유효하지 않습니다. 값의 왼쪽 작은 따옴표와 쉼표 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

**사용자 응답:** 값 필드에 유효한 문자열을 다시 입력하십시오.

---

## DWC03795E

비교 값 **IN**과 **NOT IN**에는 매개변수가 필요합니다(예: ‘**abc**’, ‘**def**’). 올바른 값을 다시 입력하십시오.

**설명:** 값 필드에 입력된 값이 **in** 또는 **not in** 연산자에 대해 유효하지 않습니다. 값을 따옴표로 묶지 않았거나 끝 작은 따옴표가 누락되었습니다. 다음의 비교 연산자에 대해 입력되는 모든 문자열 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다.

- **in**
- **not in**
- **like**
- **not like**
- **between**
- **not between**

유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

**사용자 응답:** 값 필드에 있는 값을 따옴표로 묶거나 값의 끝에 오른쪽 작은 따옴표를 추가해야 할 것입니다. **IN** 및 **NOT IN** 비교 연산자에 사용할 적절한 값의 형식은 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

---

## DWC03796E

값 필드에 있는 값에서 시작 작은 따옴표가 누락되었습니다.

### **BETWEEN** 및 **NOT**

**BETWEEN**에 대한 각 비교 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다. 예를 들어, 값 **abc** 및 **def**는 ‘**abc**’, ‘**def**’로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

**설명:** 값 필드에 입력된 값에서 시작 작은 따옴표가 누락되었습니다. 다음의 연산자에 대해 입력되는 모든 문자열 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다.

- **in**
- **not in**
- **like**
- **not like**
- **between**
- **not between**

유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

**사용자 응답:** 값 필드의 값에 시작 작은 따옴표를 추가하십시오.

---

## DWC03797E

값 필드에 있는 값에서 끝 작은 따옴표가 누락되었습니다.

### BETWEEN 및 NOT

BETWEEN에 대한 각 비교 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다. 예를 들어, 값 abc 및 def는 'abc', 'def'로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

설명: 값 필드에 입력된 값에서 끝 작은 따옴표가 누락되었습니다. 다음의 연산자에 대해 입력되는 모든 문자열 값은 작은 따옴표로 묶어야 합니다.

- in
- not in
- like
- not like
- between
- not between

유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

사용자 응답: 값 필드의 값에 끝 작은 따옴표를 추가하십시오.

---

## DWC03798E

BETWEEN과 NOT BETWEEN 사이의 비교 값은 값의 오른쪽 작은 따옴표와 AND 분리자 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 예를 들어, 값 abc 및 def는 'abc', 'def'로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

설명: 값 필드에 입력된 값이 between 또는 not between 연산자에 대해 유효하지 않습니다. 값의 종료 따옴표와 AND 구분자 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

사용자 응답: 값 필드에 유효한 문자열을 다시 입력하십시오.

---

## DWC03799E

### BETWEEN 및 NOT

BETWEEN에 대한 비교 값은 AND 구분자와 다음 값의 왼쪽 작은 따옴표 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 예를 들어, 값 abc 및 def는 'abc', 'def'로 입력하십시오. 올바른 값을 다시 입력하십시오.

설명: 값 필드에 입력된 값이 between 또는 not between 연산자에 대해 유효하지 않습니다. AND 구분자와 다음 값의 왼쪽 따옴표 사이에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

사용자 응답: 값 필드에 유효한 문자열을 다시 입력하십시오.

---

#### DWC03800E

비교 값 **BETWEEN** 및 **NOT BETWEEN**은 마지막 값 다음에 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 값 필드에서, 마지막 값에 대한 오른쪽 따옴표 다음에 오는 공백이 아닌 추가 문자를 삭제하십시오.

설명: 값 필드에 입력된 값이 **between** 또는 **not between** 연산자에 대해 유효하지 않습니다. 값 필드에는 마지막 값 다음에 오는 공백이 아닌 문자를 가질 수 없습니다. 유효한 값에 대한 자세한 정보는 "Locate"를 위한 Data Warehouse Center 온라인 도움말을 보십시오.

사용자 응답: 값 필드에서 마지막 값의 오른쪽 따옴표 다음에 오는 공백이 아닌 문자를 삭제하십시오.

---

#### DWC03801E

'이름'을 지정하지 않은 채 단계를 작성 또는 갱신 중입니다. 단계에 대해 고유 이름을 지정해야 합니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03802E

"<step-name>" 단계가 **stepType**에 대해 유효하지 않은 값으로 작성 또는 갱신 중입니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03803E

단계가 올바르게 지정되지 않은 **atomicFlag** 설정으로 작성 또는 갱신 중입니다. 단계는 동일한 목표 및 소스 데이터 베이스를 가지거나 **atomicFlag**를 **FALSE**로 설정해야 합니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC03804E

"<step-name>" 단계가 웨어하우스나 주제와 연관되지 않은 채 작성 또는 갱신 중입니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.



---

**DWC03805E**

“<step-name>” 단계가 단계 웨어 하우스에는 없는 목표 테이블과 연관되어 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03806E**

“<step-name>” 단계가 단계 웨어 하우스에는 없는 목표 테이블과 연관되어 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03807E**

“<step-name>” 단계가 소스 자원과 연관되어 작성 또는 갱신 중인데, 소스 테이블이 이 단계의 소스 데이터베이스와 연관되어 있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03808E**

“<step-name>” 단계가 연관된 소스 테이블이 없는 소스 자원과 연관되어 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03809E**

작성 또는 갱신 중인 “<step-name>” 단계는 다른 단계에 대해 목표 테이블인 소스 테이블이지만, 그 하위 단계는 하위 단계 관계가 없는 소스 테이블과 연관되어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03810E**

“<step-name>” 단계가 관련된 보안 그룹 갱신 기능 없이 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03811E**

**Data Warehouse Center 프로그램** 그룹화에 작성 또는 갱신할 이름이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03812E**

**Data Warehouse Center 프로그램** 정의에 작성 또는 갱신할 이름이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03813E**

**Data Warehouse Center 프로그램** 정의에 작성 또는 갱신할 지정 프로그램 이름이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03814E**

**Data Warehouse Center 프로그램** 정의 “<definition-name>”에 연관된 프로그램 그룹이 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03815E**

**Data Warehouse Center 프로그램** 인스턴스 “<instance-name>”에 연관된 단계가 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03816E**

**Data Warehouse Center 프로그램** 인스턴스 “<instance-name>”에 연관된 프로그램 정의가 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03817E**

**Data Warehouse Center** 프로그램 매개변수가 이름 없이 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03818E**

**Data Warehouse Center** 프로그램 매개변수 “<parameter-name>”가 **ProgFunc**, **TrigFunc** 또는 **AggreFunc**과 연관되어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03819E**

“<function-name>”이라는 **ProgFunc**, **TrigFunc** 또는 **AggreFunc**와 연관된 **Data Warehouse Center** 프로그램 매개변수에 고유 순서가 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03820E**

주제가 지정된 이름 없이 작성 또는 갱신 중입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03821E**

개발로 강등되는 단계에는 테스트 또는 생산 상태인 다른 단계가 사용되는 목표 테이블이 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03826E**

**stepSchedule** - 두 스케줄 동등화 중의 속성 불일치

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03827E**

**stepSchedule** - 자기 자신으로 복사하려 했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03828E**

**stepSchedule** - 자기 자신으로부터 복사하려 했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03829E**

**stepSchedule** - **set-minute**에 대해 유효하지 않은 값이 지정되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC03830E**

**stepSchedule** - **set-second**에 대해 유효하지 않은 값이 지정되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03831E**

**stepSchedule** - **set-hour**에 대해 유효하지 않은 값이 지정되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03832E**

**stepSchedule** - **set-year**에 대해 유효하지 않은 값이 지정되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC03834E**

로그온된 사용자가 **Data Warehouse Center**에서 초기화되지 않았습니니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03835E**

주제는 둘 이상의 프로세스를 포함하고 있으므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 둘 이상의 프로세스를 포함한 주제를 제거하려고 하였습니다. 주제를 제거하기 전에 주제에서 프로세스를 먼저 제거해야 합니다.

**사용자 응답:** 주제를 제거하기 전에 주제에서 프로세스를 제거하십시오.

---

**DWC03836E**

오브젝트에는 연관된 단계가 있고 제거할 수 없습니다.

**설명:** 아직도 연관된 단계가 있는 특정 오브젝트를 제거하려 합니다. 오브젝트를 제거하기 전에 연관된 단계를 먼저 제거해야 합니다.

**사용자 응답:** 오브젝트를 제거하기 전에 오브젝트에서 단계를 제거하십시오.

---

**DWC03837E**

이 단계를 소스로서 사용하는 생산 상태인 기존의 단계가 있습니다. 목표 제거를 완료하지 않습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC03838E**

이 테이블을 사용하는 소스로서 기존 단계가 이 프로세스에 있습니다. 소스 테이블이 제거되지 않았습니다.

**설명:** 프로세스에서 테이블을 제거하려 하지만 소스 테이블로서 이 테이블을 사용 중인 단계가 프로세스에 있습니다. 프로세스에서 테이블을 제거하기 전에 우선 테이블과 단계 사이에 데이터 링크를 제거해야 합니다.

**사용자 응답:** 프로세스에서 테이블을 제거하기 전에 테이블과 단계들 사이에 있는 데이터 링크를 제거하십시오.

---

**DWC03839E**

이 테이블을 목표로서 사용하는 기존 단계가 이 프로세스에 있습니다. 목표 테이블이 제거되지 않았습니다.

**설명:** 프로세스에서 테이블을 제거하려 하지만 프로세스의 하나 이상의 단계가 목표 테이블로서 이 테이블을 사용하고 있습니다.

**사용자 응답:** 프로세스에서 테이블을 제거하기 전에 테이블과 단계 사이에 있는 데이터 링크를 제거하십시오.

---

---

### DWC03840E

이 단계에 첨부되는 소스 또는 목표 테이블이 이 프로세스와 연관된 테이블 중의 하나가 아닙니다. 테이블이 첨부되지 않았습니다.

**설명:** 단계에 첨부하려고 하는 소스 또는 목표 테이블이 이 프로세스와 연관되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 단계에 첨부하려고 하는 소스 또는 목표 테이블이 이 프로세스와 연관되지 않았습니다.

---

### DWC03846E

단계가 현재 수행 중이므로 단계 이름을 변경할 수 없습니다.

**설명:** 테스트 또는 생산 모드에 있는 단계 이름을 변경하려 하는데 그 단계가 현재 실행 중입니다.

**사용자 응답:** 이 단계가 수행 중이지 않을 때 단계 이름을 변경하십시오. 현재 단계가 수행 중인지 결정하기 위해 WIP를 사용할 수 있습니다.

---

### DWC05001E

새로 작성 호출이 실패했습니다. 메모리 이름: “<memory-name>”. 시도된 크기: “<attempted-size>”.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다. 저장영역이 충분하지 않습니다.

**사용자 응답:** 열린 창이나 응용프로그램을 닫아 메모리를 확보하십시오.

---

---

### DWC05002E

유효하지 않은 명령행 인수가 수신되었습니다.

**설명:** 유효하지 않은 명령행 인수가 있는 Data Warehouse Center 프로그램을 수행하려고 시도하였습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 프로그램에 대해 틀린 숫자의 명령행 인수를 입력하였습니다. 명령을 다시 입력하십시오.

---

### DWC05003E

유효하지 않은 로그 메시지 유형을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC05004E

로그 서버가 Data Warehouse Center 사용권 “<file-name>” 파일을 열 수 없습니다. 웨어하우스 서버를 시작할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 사용권 파일이 손상되거나 깨졌습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center를 재설치하십시오 .

---

---

**DWC05005E**

로그 서버가 **Data Warehouse Center** “<file-name>” 사용권을 읽을 수 없습니다. **Data Warehouse Center** 서버를 시작할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 사용권 파일이 손상되거나 깨졌습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center를 재설치하십시오 .

---

**DWC05006E**

**Data Warehouse Center** 사용권 파일이 만기되었습니다. 웨어하우스 서버를 시작할 수 없습니다. **IBM** 영업 담당부서에 문의하십시오.

**설명:** Data Warehouse Center 사용권 파일이 만기되었습니다.

**사용자 응답:** IBM 영업 담당부서에 문의하십시오.

---

**DWC05007E**

**주의:** **Data Warehouse Center** 사용권 파일이 “<number-of>”일에 만기될 것입니다. 웨어하우스 서버를 시작할 수 없게 됩니다. 빠른 시일 내에 **IBM** 영업 담당부서에 문의하십시오.

**설명:** Data Warehouse Center 사용권이 만기에 도달하였습니다.

**사용자 응답:** IBM 영업 담당부서에 문의하십시오.

---

---

**DWC05008E**

프로그램이 **db2licm.dll** 파일을 로드할 수 없습니다.

**설명:** db2licm.dll 파일을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** db2licm.dll이 올바른 DB2 경로에 있는지 확인하십시오(SQLLIB\BIN).

---

**DWC05009E**

**LicRequestAccess**에 대한 입력 지점을 **db2licm.dll** 파일에서 찾을 수 없습니다.

**설명:** db2licm.dll 파일이 깨져 있습니다.

**사용자 응답:** db2licm.dll 파일이 양호한지 확인하십시오.

---

**DWC05010E**

서버, 로그 프로그램 또는 에이전트 프로그램을 시작할 수 없습니다.

**설명:** 사용권이 만기되었거나 (에이전트에서) 명령을 실행할 권한이 없거나 프로그램에 사용권이 없습니다.

**사용자 응답:** 적절한 사용권이 있는지 확인해 보고 점검하십시오.

---

**DWC06001E**

**Receive()** 또는 **HaltReceive()**가 **InitializeReceive()** 호출 이전에 시도되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

---

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC06002E

새로 작성 호출이 실패했습니다. 메모리 이름: “<name>”. 시도된 크기: “<size>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC06003E

Send()가 InitializeSend() 호출 이전에 시도되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC06004E

소켓 메시지에 지정된 바이트 수가 유효하지 않습니다. 예상 수신 바이트 수: “<count>”. 실제 수신 바이트 수: “<count>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC06005E

송신할 데이터 버퍼가 너무 깁니다. 허용 바이트 길이: “<length>”. 요청 바이트 길이: “<length>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC06100E

TCP/IP 환경 초기화가 불가능합니다.

**설명:** Windows NT TCP/IP 소켓 소프트웨어는 자체 초기화될 수 없습니다.



2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06101E

소켓 클린업 루틴이 실패했습니다.

**설명:** Windows NT TCP/IP 소켓 소프트웨어는 자체 종료될 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06102E

소켓 함수 `socket()` 호출이 실패했습니다.

**설명:** Windows NT TCP/IP 소켓 소프트웨어는 자체 종료될 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06103E

소켓 함수 `bind()` 호출이 실패했습니다. 포트#: “<port-number>”.

**설명:** 다음 오류 중 하나가 발생했습니다.

- 네트워크 서브시스템을 실패했습니다.
- Data Warehouse Center가 사용하려는 포트 번호가 이미 사용 중이거나 더이상 사용 가능한 포트가 없습니다.
- 존재하는 TCP/IP 연결이 너무 많아 사용 가능한 버퍼가 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 사용되고 있지 않은 모든 지역 포트를 확인하십시오. 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06104E

소켓 함수 `listen()` 호출이 실패했습니다. 인스턴스 수: “<count>”.

**설명:** Windows NT TCP/IP 소켓 소프트웨어는 자체 종료될 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

## DWC06105E

소켓 함수 `connect()` 호출이 실패했습니다. 목적지 호스트:

“<hostname>”. 목적지 포트:

“<port-ID>”. 재시도 횟수:

“<count>”. 재시도 간격:

“<interval>”.

**설명:** Windows NT TCP/IP 소켓 소프트웨어를 상대 프로세스에 연결할 수 없습니다. 이는 ECONNREFUSED와는 다른 오류로 실패했습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

## DWC06106E

소켓 함수 `connect()` 반복 호출이 실패했습니다. 메시지를 송신할 수 없습니다. 목적지 호스트:

“<hostname>”. 목적지 포트:

“<port-ID>”. 시도된 연결:

“<amount>”.

**설명:** Data Warehouse Center가 상대 프로세스로의 TCP/IP 연결을 설정할 수 없어 에이전트가 비정상적으로 종료되었거나 사용자의 Data Warehouse Center 사용권이 만기되었습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버, 로그 프로그램 및 원격 에이전트 디먼이 (사용 가능할 경우) NT 서버

스에서 수행 중인지 확인하십시오. 또는 Data Warehouse Center 사용권이 만기된 경우, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

## DWC06107E

소켓 함수 `accept()` 호출이 실패했습니다.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상대 프로세스에서 데이터를 받아들일 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

## DWC06108E

메시지 길이 바이트 수신 시도 중에 소켓 함수 `recv()` 호출이 실패했습니다. 예상 바이트 길이: “<length>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상대 프로세스에서 처음 4바이트 데이터를 수신하는 중에 중단되었습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06109E

메시지 데이터 수신 시도 중에 소켓 함수 `recv()` 호출이 실패했습니다.

예상 바이트 길이: “<length>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상대 프로세스에서 메시지 데이터를 수신하는 중에 중단되었습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06110E

소켓 함수 `send()` 호출이 실패했습니다. 목적지 호스트:

“<hostname>”. 목적지 포트:

“<port-ID>”. 메시지 바이트 길이: “<length>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상대 프로세스에서 처음 4바이트 데이터를 수신하는 중에 중단되었습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06111E

소켓 함수 `closesocket()` 호출이 실패했습니다.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상대 프로세스로 연결된 소켓을 닫을 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06112E

소켓 함수 `getsockname()` 호출이 실패했습니다. 포트#: “<port-number>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 현재 소켓의 주소를 얻을 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시 시도해 보십시오.

---

## DWC06113E

소켓 함수 `gethostbyname()` 호출이  
실패했습니다. 호스트 이름:  
“<hostname>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상징적 호스트 이  
름을 검색할 수 없습니다. `\etc\hosts` 파일이 있는지  
확인하십시오.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오  
류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및  
구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는  
지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작  
을 다시 시도해 보십시오.

`\etc\hosts` 파일에 (사용 가능한 경우) 도메인 이름  
으로 목표 호스트 이름을 추가하는 것을 고려해 보  
십시오.

---

## DWC06114E

소켓 함수 `gethostname()` 호출이  
실패했습니다.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 상징적 호스트 이  
름을 검색할 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오  
류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및  
구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는  
지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작  
을 다시 시도해 보십시오.

---

## DWC06115E

소켓 함수 `getservbyname()` 호출이  
실패했습니다. 서비스 이름:  
“<service-name>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 `\etc\services` 파  
일에서 상징적 호스트 이름을 검색할 수 없습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오  
류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** `\etc\services` 파일이 있는지 확인하십  
시오. 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및 구성되  
었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는지 확인  
하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작을 다시  
시도해 보십시오.

---

## DWC06116E

소켓 함수 `inet_ntoa()` 호출이 실패했  
습니다. 호스트 이름:  
“<hostname>”.

**설명:** TCP/IP 소켓 소프트웨어가 32비트 인터넷 주  
소를 점으로 분리된 십진수 표기를 변환할 수 없습  
니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오  
류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 이 머신에 TCP/IP가 완전히 설치 및  
구성되었는지 확인하고 네트워크를 사용할 수 있는  
지 확인하십시오. 그렇다면, 머신을 재시작하고 조작  
을 다시 시도해 보십시오.

---

### DWC06117E

포트 # “<port-ID>”의 웨어하우스 서버 “<hostname>”이 지금 응답하지 않고 있습니다.

**설명:** 포트 # “<port-ID>”의 웨어하우스 서버 “<hostname>”이 지금 응답하지 않고 있습니다.

2차 리턴 코드는 (있다면) 운영 체제에서 리턴된 오류 번호를 표시합니다.

**사용자 응답:** 제어판에 있는 서비스 애플릿으로 가서 Data Warehouse Center 서버 및 Data Warehouse Center 로그 프로그램 서비스 상태를 확인하십시오. 필요한 경우, 하나 또는 둘 다 재시작하십시오.

---

### DWC06118E

웨어하우스 서버에 시도한 로그인이 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 클라이언트가 사용 가능한 모든 지역 클라이언트 IP 주소를 사용하여 웨어하우스 서버와 통신하려 했습니다. 그러나 웨어하우스 서버에서 응답을 받을 수 있는 지역 클라이언트 IP 주소가 없었습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 활동중인지, 그리고 지역 클라이언트와 웨어하우스 서버 사이의 TCP/IP 통신이 활동중인지 확인하십시오.

---

### DWC06119E

웨어하우스 Data Warehouse Center 클라이언트가 웨어하우스 서버로부터 응답을 수신하는 데 실패했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 활동중인지, 그리고 지역 클라이언트와 웨어하우스 서버 사이의 TCP/IP 통신이 활동중인지 확인하십시오. 그런 다음 Data Warehouse Center를 닫고 다시 로그온하십시오.

---

### DWC06200E

예기치 않은 통신 오류가 발생했습니다.

**설명:** TCP/IP가 올바르게 구성되지 않았거나 로그될 때 틀린 서버를 지정했습니다.

**사용자 응답:** TCP/IP가 올바르게 구성되었는지 확인하십시오. TCP/IP가 올바르게 구성되었다면, 로그온시 지정된 서버가 올바른지 확인하십시오.

---

### DWC07000E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계를 검색하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대한 메타데이터를 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 단계 정의가 여전히 존재하는지, 그리고 웨어하우스 서버 머신으로부터 액세스가 가능한지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 이 오류 메시

지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07001E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계를 갱신하지 못했습니다.  
“<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 단계 정의 변경 사항을 제어 데이터베이스에 저장하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 단계 정의가 여전히 존재하는지, 그리고 웨어하우스 서버 머신으로부터 액세스가 가능한지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07003E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계 상태를 변경하지 못했습니다.  
“<job-type>” 유형의 작업을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07005E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 SELECT문을 구성하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대해 정의된 SQL을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07006E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 INSERT문을 구성하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 행을 목표 테이블에 삽입하기 위해 SQL을 빌드하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스로부터 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07007E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 DELETE문을 구성하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 SQL DELETE 문을 빌드하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07008E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 CREATE문을 구성하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 CREATE TABLE문을 빌드하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07009E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 DROP문을 구성하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 DROP TABLE 문을 빌드하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07010E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 재시도 횟수를 검색하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대한 최대 재시도 횟수를 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07011E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 재시도 간격을 검색하지 못했습니다.

“<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대한 재시도 간격을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07012E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 하위 상태를 나열하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대한 하위 단계 목록을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07013E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 동시 연쇄 단계를 나열하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 해당 단계에 의해 연쇄되는 단계 목록을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07014E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 연쇄 단계를 나열하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 해당 단계에 의해 연쇄되는 단계 목록을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.



---

**DWC07015E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 스케줄을 나열하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대한 스케줄을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07016E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 다음 스케줄 거주를 계산하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 반복되는 스케줄에 있는 다음 날짜를 계산하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07017E**

웨어하우스 서버가 “<database-name>” 데이터베이스를 검색하지 못했습니다. “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 데이터베이스에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07018E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 소스 데이터베이스를 검색하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<operation-type>” 처리 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 소스 데이터베이스에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다. Data Warehouse Center가 지정된 유형의 조작을 수행하는 동안 자료를 검색하려고 했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07019E

웨어하우스 서버가 “<step>” 단계에 대한 목표 데이터베이스를 검색하지 못했습니다.

“<edition-number>” 판에 대한 “<operation-type>” 처리 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 목표 데이터베이스를 검색하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<operation-type>” 처리 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07020E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 속성 맵핑 정보를 검색하지 못했습니다.

“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 소스 테이블에 대한 SELECT문의 선택된 컬럼을 목표 테이블에 대한 INSERT문의 컬럼으로 맵하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07021E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 출력 속성을 검색하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 목표 테이블에 대한 INSERT문의 컬럼에 있는 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07022E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 입력 속성을 검색하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 소스 테이블에 대한 SELECT문의 컬럼에 있는 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07023E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 에이전트 사이트를 검색하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 에이전트 사이트에 연결하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07024E**

웨어하우스 서버가 “<database-name>” 데이터베이스에 대한 에이전트 사이트를 검색하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 데이터베이스에 대한 에이전트 사이트 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07025E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 총계 함수를 검색하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<operation-type>” 처리 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 Data Warehouse Center 프로그램에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07026E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 목표 데이터베이스를 검색하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 목표 데이터베이스에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07027E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 소스 데이터베이스를 나열하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

설명: Data Warehouse Center가 목표 데이터베이스에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07028E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 조건 연쇄 함수를 검색하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 처리 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 조건 연쇄 프로그램 또는 사후 처리 프로그램에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07029E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계로부터 조건 연쇄된 단계를 나열하지 못했습니다.  
“<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 해당 단계가 조건 연쇄하는 단계 목록을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07030E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 GRANT문을 가져오지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 단계에 대한 SQL GRANT문을 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07031E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 별명을 나열하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계에 대한 Data Warehouse Center 정의 별명 목록을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07032E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<alias-name>” 별명에 대한 CREATE문을 가져오지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 단계에 대한 별명을 작성하기 위해 SQL을 생성하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스로부터 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07033E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<alias-name>” 별명에 대한 DROP문을 가져오지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 단계에 대한 별명을 삭제하기 위해 SQL을 생성하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스로부터 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07034E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 소스 속성을 나열하지 못했습니다. “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 단계의 속성에 대한 메타데이터를 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07035E

웨어하우스 서버가 “<user-name>” 사용자를 검색하지 못했습니다. “<client-name>” 클라이언트의 인증 요청에 대한 응답에서 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 지정된 사용자 ID를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 제공된 사용자 ID가 올바른지 확인하고 Data Warehouse Center 서버에 아직 정의되어 있는지 확인하십시오.

---

## DWC07036E

웨어하우스 서버가 “<database-name>” 데이터베이스로부터 단계를 검색하지 못했습니다. “<command-type>” 유형의 명령을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 목표 데이터베이스와 연관된 단계를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07037E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 연결 문자열을 검색하지 못했습니다. “<command-type>” 유형의 명령을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 목표 데이터베이스로 연결하는 데 사용해야 하는 ODBC 연결 문자열을 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07038E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 ALTER문을 구성하지 못했습니다. “<command-type>” 유형의 명령을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 단계에 대한 SQL ALTER TABLE문을 빌드하는 데 필요한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07039E

웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 “<step-name>” 단계에 대해 유효하지 않은 단계 유형, “<identifier>”를 받았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했거나 제어 데이터베이스에 유효하지 않은 메타데이터가 들어 있습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07040E

웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 “<step-name>” 단계에 대해 유효하지 않은 프로그램 유형, “<program-type-identifier>”를 받았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했거나 제어 데이터베이스에 유효하지 않은 메타데이터가 들어 있습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07041E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 Data Warehouse Center 프로그램 명령행을 생성하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 Data Warehouse Center 프로그램에 대한 명령행 매개변수를 제어 데이터베이스로부터 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07042E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 SQL CALL문을 생성하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 저장 프로시저에 대한 SQL CALL문을 생성하는 데 필요한 메타

데이터를 제어 데이터베이스로부터 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07043E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 저장 프로시저에 대한 데이터베이스 자료를 검색하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버는 이 단계에서 목표 데이터베이스를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07044E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 fail-cascaded 단계를 나열하지 못했습니다.

“<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 실패-연쇄 단계를 나열하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07045E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계로부터 fail-triggered 단계를 나열하지 못했습니다.  
“<edition-name>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계로부터 fail-triggered 단계를 나열하지 못했습니다. “<edition-name>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

## DWC07046E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 저장 프로시저용 Data Warehouse Center 프로그램 매개 변수 자료를 검색하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center는 제어 데이터베이스에서 저장 프로시저 매개변수의 데이터를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

## DWC07047E

웨어하우스 서버가 “<component-name>” 구성요소 이름과 “<value>” 값의 구성 매개 변수를 갱신하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

## DWC07048E

웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 자료 자원 ID를 검색하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 자료 자원 ID를 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버와 제어 데이터베이스 사이에 연결이 존재하는지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

## DWC07049E

웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 사용자의 권한을 검색하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 사용자의 권한을 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 사용자 ID와 암호가 올바른지 확인하십시오.(사용자 ID와 암호는 대소문자를 구별합니다.) 문제가 계속되면, 이 오류 메시지의 모든 세부



사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07050E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 연결을 작성하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했거나 제어 데이터베이스에 유효하지 않은 메타데이터가 들어 있습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07051E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판을 스케줄하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07052E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판의 거주를 시작하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07053E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판의 데이터 처리를 완료하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07054E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판의 제거를 시작하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07055E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판의 제어 실패를 처리하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07056E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판을 삭제하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07057E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 스케줄된 판을 삭제하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록

한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07058E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 판을 삭제하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07059E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판을 검색하지 못했습니다.  
“<job-type>” 유형의 작업을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 조회하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07060E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 가장 오래된 개정판을 검색하지 못했습니다. “<job-type>” 유형의 작업을 처리하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 조회하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07061E**

서버가 마지막으로 중지되었을 때 진행 중이었던 개정판을 웨어하우스 서버가 검색하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 조회하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07062E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 유효하지 않은 재시작 상태가 있다는 것이 검출되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했거나 제어 데이터베이스에 유효하지 않은 메타데이터가 들어 있습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07063E**

웨어하우스 서버가 데이터 처리되도록 스케줄된 개정판을 검색하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 조회하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07064E**

웨어하우스 서버가 상위 서버의 개정판으로 개정판을 갱신하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 제어 테이블을 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스에 아직 연결된 상태인지 확인하십시오. 연결이 아

직 있으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC07066E

이 개정판이 데이터 처리를 완료하기 전에 웨어하우스 서버가 종료되었습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. 웨어하우스 서버가 종료되기 전에 스텝 판의 데이터 처리가 완료되지 않았습니다. 목표 테이블의 모든 변경사항이 구간 복원되었습니다. 단계가 단일 작업 단위에 상주합니다. 단계가 수행 중일 때 웨어하우스 서버가 종료되는 경우, 목표 테이블의 모든 변경사항이 구간 복원됩니다.

**사용자 응답:** 실패한 단계를 다시 수행하십시오.

---

#### DWC07067E

이 개정판이 제거를 완료하기 전에 웨어하우스 서버가 종료되었습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. Data Warehouse Center 서버가 종료되기 전에 스텝 판 제거가 완료되지 않았습니다. 목표 테이블의 모든 변경사항이 구간 복원되었습니다. 단계가 제거 중일 때 웨어하우스 서버가 종료되는 경우, 목표 테이블의 모든 삭제된 행이 복원됩니다.

**사용자 응답:** 스텝 판을 다시 제거하십시오.

---

#### DWC07068E

이 개정판이 실행 스케줄된 기간 동안 웨어하우스 서버가 실행되지 않았습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 수동 재시작으로 구성되는 경우에만 이 메시지가 적용 가능합니다. Data Warehouse Center 서버가 종료된 기간 동안 이 단계가 실행되도록 스케줄되었습니다. 웨어하우스 서버가 자동으로 재시작되도록 구성하여 이 오류를 피할 수 있습니다. 서버가 재시작될 때 누락된 단계가 자동으로 재시작됩니다. 그러나 바람직하지 않은 횟수로 단계를 시작할 수 있으므로 자동 재시작은 권장되지 않습니다. 또한, 누락된 모든 단계가 동시에 시작되므로 시스템 자원이 고갈될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 다음 스케줄된 시간 전에 이 단계를 새로 고치려면 수동으로 재시작하거나 다시 스케줄하십시오.

이 스텝 판이 실행 스케줄된 시간에 서버가 종료된 이유를 알아 보십시오.

---

#### DWC07069E

웨어하우스 서버는 이 스텝 판이 취소되기 전에 종료되었습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 종료되기 전에 스텝 판의 취소가 완료되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 진행 중인 작업 창에서 스텝 판을 제거하십시오.

---

### DWC07100E

웨어하우스 서버가 “<user-ID>” 사용자 ID로 “<control-database-name>” 제어 데이터베이스에 연결하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 유효하지 않은 사용자 ID로 제어 데이터베이스에 연결하려 했습니다. 사용자 ID에 더이상 제어 데이터베이스에 대한 액세스 권한이 없거나, 초기 설정 중에 유효하지 않은 사용자 ID나 철자가 틀린 사용자 ID가 제공되었습니다.

**사용자 응답:** 사용자 ID가 여전히 제어 데이터베이스의 권한이 부여된 사용자인지 확인하십시오. 사용자 ID의 대소문자 및 철자가 맞는지 확인하십시오.

---

### DWC07101E

웨어하우스 서버가 제어 데이터베이스로부터 “<parameter-name>” 매개변수를 검색하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스로부터 구성 매개변수 중 하나를 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07102E

웨어하우스 서버가 유효하지 않은 값 “<timeout-value>”를 사용하여 “<parameter-name>” 시간종료 매개변수를 검색했습니다.

**설명:** 해당 매개변수에 대한 구성 노트북에 지정된 시간종료 값이 유효 범위의 값에 없습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 구성 애플릿을 시작하십시오. 구성 노트북의 해당 매개변수에 대한 시간종료 값을 유효한 값으로 변경하십시오.

---

### DWC07103E

웨어하우스 서버가 데이터베이스 에이전트에 대해 명령행 인수를 검색하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 Data Warehouse Center 에이전트 시작에 사용된 명령행 인수를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07104E

웨어하우스 서버가 “<parameter-value>” 값으로 “<parameter-name>” 구성 매개변수를 갱신하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스에서 해당 구성 매개변수를 갱신하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07105E

웨어하우스 서버가 “<parameter-value>” 값을 “<parameter-name>” 구성 매개변수로 저장하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 제어 데이터베이스에 해당 구성 매개변수를 저장하지 못했습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07106E

구성된 호스트 이름  
“<install-host-name>”이  
“<tcpip-host-name>”을 실행 중인  
노드의 호스트 이름과 일치하지 않  
는다는 것을 웨어하우스 서버가 검  
출했습니다.

설명: 이러한 오류가 발생하는 가장 일반적인 경우는 웨어하우스 서버 머신이 다른 실제 위치로 이동되어 새로운 TCP/IP 호스트 이름이 제공될 때입니다.

사용자 응답: Data Warehouse Center 구성 노트 북을 열고, 서버 탭을 선택한 후 서버 호스트 이름 필드의 값이 머신에 대해 구성된 TCP/IP DNS 호스트 이름과 일치하도록 변경하십시오.

---

#### DWC07150E

웨어하우스 서버가 TCP/IP 호스트  
이름을 검색하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07151E

웨어하우스 서버가 에이전트 디먼에  
대한 TCP/IP를 검색하지 못했습니  
다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07152E

웨어하우스 서버가 TCP/IP 포트  
번호를 검색하지 못했습니다. 웨어하  
우스 서버의 서비스 이름은  
“<tcpip-service-name>”입니다.

설명: Data Warehouse Center에 제공된 서버 서비스 이름을 사용하여 서버가 TCP/IP SERVICES 파일로부터 포트 번호를 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: Data Warehouse Center 등록 정보 노트 북을 열고 서버 탭을 선택한 다음, 서버 서비스 이름 필드에 값을 기록하십시오. TCP/IP SERVICES 파일에서 이 이름이 단일 항목에만 있는지 확인하십시오. 이 이름에 대해 여러 개의 항목이 있으면, 하나를 제외한 나머지는 모두 삭제하십시오. SERVICES 파일에 이 이름이 없을 경우에는 수동으로 추가하거나 Data Warehouse Center 초기화 프로그램을 다시 수행하십시오. 초기 설정시 Data Warehouse Center가 자동으로 추가되는 기본 서버 서비스 이름 및 포트 번호를 사용할 것을 권합니다.

---

**DWC07153E**

웨어하우스 서버는,  
“<step-name>” 단계의  
“<edition-number>” 판에 대한  
“<job-type>” 작업 유형을 처리하  
기 위한 메시지 대기행렬을 작성하  
지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에  
오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07154E**

웨어하우스 서버가 기본 메시지 대  
기행렬을 작성하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에  
오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07155E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>”  
단계의 “<edition-number>” 판에  
대한 “<job-type>” 작업 유형을 처  
리하기 위한 메시지 대기행렬을 삭  
제하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에  
오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07156E**

웨어하우스 서버가 기본 메시지 대  
기행렬을 삭제하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에  
오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07157E**

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세  
스 중 하나를 모니터링하지 못했습니  
다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에  
오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 통신 서브  
시스템에 오류가 검출되었습니다.

---

**DWC07158E**

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세  
스 중 하나에 대한 모니터를 중지하  
지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에  
오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07159E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리할 에이전트 대기행렬을 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07160E

웨어하우스 서버는 “<database-name>” 데이터베이스에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리할 에이전트 메시지를 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07161E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트에서 에이전트 프로세스 생성 요청을 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

### DWC07162E

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스 종료 요청을 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07163E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트에서 에이전트 프로세스 종료 요청을 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07164E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트에서 에이전트 프로세스 종료 요청을 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---



---

**DWC07165E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 데이터 입력 요청을 형식화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07166E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판 제거 요청을 형식화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07167E**

웨어하우스 서버는 연쇄된 단계인 “<step-name>”에 데이터 입력 요청을 형식화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

**DWC07168E**

웨어하우스 서버는 작업 종료 통지를 형식화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07169E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 에이전트 명령 유형을 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07170E**

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스 종료 메시지를 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

### DWC07171E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트의 “<port-number>” 포트에 있는 리퀘스터로 작업 완료 통지를 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07172E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 데이터 입력 요청을 주 대기행렬에 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07173E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 제거 요청을 주 대기행렬에 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

### DWC07174E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트에서 에이전트 프로세스 작성 요청을 전송하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 해당 에이전트 사이트의 Data Warehouse Center 에이전트 디먼과 통신할 수 없습니다. 이러한 문제는 에이전트 디먼이 시작되지 않았거나 응답하지 않는 경우 또는 통신 문제가 있는 경우에 발생할 수 있습니다. 2차 리턴 코드(RC2)의 값이 원인을 식별해 줍니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버 머신이 에이전트 사이트로의 TCP/IP 연결성을 갖는지 확인하고, Data Warehouse Center 에이전트 디먼이 살아서 수행 중인지 확인하십시오. 이렇게 하여 문제점을 수정하지 못하면, Data Warehouse Center 에이전트 디먼을 중지하여 재시작하십시오. 여전히 문제가 계속되면, RC2 코드를 찾아보고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07175E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트에서 에이전트 프로세스 종료 요청을 전송하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 해당 에이전트 사이트의 Data Warehouse Center 에이전트 디먼과 통신할 수 없습니다. 이러한 문제는 에이전트 디먼이 시작되지 않았거나 응답하지 않는 경우, 또는 통신 문제가 있는 경우에 발생할 수 있습니다. 2차 리턴 코드(RC2)의 값이 원인을 식별해 줍니다.

**사용자 응답:** 웨어하우스 서버 머신이 에이전트 사이트로의 TCP/IP 연결성을 갖는지 확인하고, Data Warehouse Center 에이전트 디먼이 살아서 수행 중인지 확인하십시오. 이렇게 하여 문제점을 수정하지 못하면, Data Warehouse Center 에이전트 디먼을

중지하여 재시작하십시오. 여전히 문제가 계속되면, RC2 코드를 찾아보고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07176E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계로부터 주 대기행렬로 단계 연쇄 메시지를 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07177E

웨어하우스 서버가 주 대기행렬로 작업 완료 통지를 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07178E

웨어하우스 서버가 “<host-name>” 호스트에서의 에이전트 프로세스 종료 요청을 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07179E

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스로부터 종료 응답을 받는 중에 예기치 못한 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07180E

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스로부터 시작 응답을 받는 중에 예기치 못한 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07181E

웨어하우스 서버가 메시지를 수신하는 중에 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07182E

웨어하우스 서버가 단계 종속성 트리 처리 동안의 메시지를 수신하는 중에 예기치 않은 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07183E

웨어하우스 서버가 에이전트를 작성하려 했지만 에이전트나 디먼으로부터 유효한 시작 확인을 받지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 종료를 시도한 후 Data Warehouse Center 에이전트 디먼을 다시 시작하십시오. 문제가 계속되면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07184E

웨어하우스 서버가 예기치 않은 “<message-type>” 메시지 유형 및 “<message-sub-type>” 부속 유형을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 송신 Data Warehouse Center 구성 요소가 수신 Data Warehouse Center 구성 요소와

다른 코드 레벨에 있는 경우에 이러한 오류가 발생할 수 있습니다. 예를 들어, 유지보수 레벨의 Data Warehouse Center 에이전트에서의 메시징 코드는 다른 레벨의 유지보수에 있는 Data Warehouse Center 서버와 호환될 수 없습니다. 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07185E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 동안 예기치 못한 메시지가 수신되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 송신 Data Warehouse Center 구성 요소가 수신 Data Warehouse Center 구성 요소와 다른 코드 레벨에 있는 경우에 이러한 오류가 발생할 수 있습니다. 예를 들어, 유지보수 레벨의 Data Warehouse Center 에이전트에서의 메시징 코드는 다른 레벨의 유지보수에 있는 Data Warehouse Center 서버와 호환될 수 없습니다. 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07186E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형에 대한 종속성 트리를 처리하는 동안 예기치 못한 메시지가 수신되었습니다. 수신된 메시지의 유형은 “<message-type>”이고, 요청 유형은 “<request-type>”이었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07187E

웨어하우스 서버가 예기치 않은 “<message-type>” 메시지 유형을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 송신 Data Warehouse Center 구성 요소가 수신 Data Warehouse Center 구성요소와 다른 코드 레벨에 있는 경우에 이러한 오류가 발생할 수 있습니다. 예를 들어, 유지보수 레벨의 Data Warehouse Center 에이전트에서의 메시징 코드는 다른 레벨의 유지보수에 있는 Data Warehouse Center 서버와 호환될 수 없습니다. 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07188E

웨어하우스 서버가 지원되지 않은 “<message-type>” 메시지 유형을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07189E

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스에서의 종료 응답을 대기하는 동안 시간종료되었습니다.

**설명:** 에이전트 프로세스는 이미 종료되었거나 정지되었습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 프로세스가 에이전트 사이트 머신에서 종료되었는지 확인하십시오. 그렇다면, 더 이상의 조치는 필요 없습니다. 그렇지 않고 에이전트 프로세스가 정지되었다면, 프로세스를 종료하거나 에이전트 사이트 머신을 재시작하십시오. 이와 같은 문제점이 자주 발생하면, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07190E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하던 중 메시지를 받을 때 예기치 못한 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07191E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 상태 변경 통지 메시지를 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07192E

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 상태 변경 통지 메시지를 “<host-name>” 호스트의 “<port-number>” 포트에 대한 클라이언트 대기로 전송하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07193E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 취소 메시지를 형식화하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07194E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 취소 메시지를 전송하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

사용자 응답: 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

#### DWC07195E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<command-type>” 명령 유형을 처리하는 동안 받은 메시지의 메시지 유형을 결정하지 못했습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07196E

웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스를 시작하는 동안 “<command-type>”의 명령 유형에서 예기치 못한 메시지가 수신되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07197E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 행 계수 메시지를 형식화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07198E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 행 계수 메시지를 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07199E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 행 계수 조회에 대한 응답을 받지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07200E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 행 계수 조회에 대해 유효하지 않은 응답을 받았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07201E

웨어하우스 서버가 종료 중에 사용할 메시지 대기행렬을 작성하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07202E

웨어하우스 서버가 종료 중에 사용한 메시지 대기행렬을 삭제하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07203E

웨어하우스 서버가 주요 메시지 대기행렬에 전송하기 위해 종료 메시지를 형식화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07204E

웨어하우스 서버가 주요 메시지 대기행렬에 종료 메시지를 전송하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

### DWC07205E

웨어하우스 서버는 주 메시지 대기행렬에 전송된 종료 메시지에 대한 응답을 받지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 통신 서브시스템에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC07206E

웨어하우스 서버가 인터넷 주소를 검색하지 못했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 인터넷 주소를 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 네트워크 관리자에 문의하여 Data Warehouse Center 호스트 이름과 호스트 이름의 IP 주소가 유효한지 확인하십시오.

---

### DWC07207E

사용자에게 해당 권한이 없어 웨어하우스 서버가 이 작업을 처리하지 못했습니다.

**설명:** 사용자에게 해당 권한이 없어 웨어하우스 서버가 이 작업을 처리하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 사용자에게 타스크를 수행할 수 있는 유효한 권한이 있는지 확인하십시오. 문제가 계속되면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---



---

**DWC07220E**

웨어하우스 서버가

“<agent-executable-name>” 지역 에이전트 프로세스를 시작하지 못했습니다.

**설명:** 에이전트 프로세스 실행에 필요한 저장영역이 충분치 않거나, 에이전트에 대한 실행 프로그램이 누락 또는 손상되었거나 실행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** “<agent-executable-name>” 파일이 IWH 설치 디렉토리의 BIN 서브디렉토리에 아직 있는지 확인하십시오. 파일이 남아 있다면, 가상 저장 영역의 양을 증가시키거나 동시 에이전트의 수를 줄여 수행하십시오. 문제가 계속되면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07221E**

**Data Warehouse Center** 에이전트 프로세스를 초기화하지 못했습니다.

**설명:** 에이전트 프로세스가 시작되었으나 초기화 중에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07222E**

**Data Warehouse Center** 에이전트 디먼이 원격 에이전트 프로세스를 작성하지 못했습니다.

**설명:** 에이전트 프로세스 실행에 필요한 저장영역이 충분치 않거나, 에이전트에 대한 실행 프로그램이 누락 또는 손상되었거나 실행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** “<agent-executable-name>” 파일이 IWH 설치 디렉토리의 BIN 서브디렉토리에 아직 있는지 확인하십시오. 파일이 남아 있다면, 가상 저장 영역의 양을 증가시키거나 동시 에이전트의 수를 줄여 수행하십시오. 문제가 계속되면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07223E**

웨어하우스 서버가 알 수 없는 에이전트 프로세스를 종료하려고 시도했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07224E**

**Data Warehouse Center** 에이전트 디먼이 원격 에이전트 프로세스를 종료하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 에이전트를 종료하려고 했으나 실패했습니다. 그리고 나서 Data Warehouse Center는 VW 디먼으로 에이전트를 종료시키려고 했지만, 디먼도 에이전트를 종료시킬 수 없었습니다.

**사용자 응답:** 에이전트가 사용자 프로세스로서 실행 중이었던 경우, 에이전트 사이트의 운영 체제에 적절한 명령을 사용하여 수동으로 에이전트 프로세스를 종료하십시오. 에이전트가 시스템 프로세스로서 실행 중이었던 경우, 다음에 시스템을 재시작하여 종료된 에이전트 프로세스를 제거할 때까지 기다려야

할 것입니다. 당분간 다른 에이전트를 수행해야 합니다.

---

#### DWC07225E

**Data Warehouse Center** 에이전트 디먼이 원격 에이전트 프로세스를 종료하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 웨어하우스 서버가, 에이전트 디먼이 통신할 수 없는 에이전트를 강제 종료시키도록 요청했습니다. 이 시도는 실패했습니다. 에이전트 프로세스가 더이상 시스템 명령에 응답하지 않거나 이미 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 에이전트가 사용자 프로세스로서 실행 중이었던 경우, 에이전트 사이트의 운영체제에 적절한 명령을 사용하여 수동으로 에이전트 프로세스를 종료해 보십시오. 에이전트가 시스템 프로세스로서 실행 중이었던 경우, 다음에 시스템을 재시작하여 종료된 에이전트 프로세스를 제거할 때까지 기다려야 할 것입니다. 당분간 다른 에이전트를 수행해야 합니다.

---

#### DWC07226E

웨어하우스 서버가 지역 에이전트 프로세스를 종료하지 못했습니다.

**설명:** 에이전트 프로세스는 이미 종료되었거나 정지되었습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 프로세스가 종료되었는지 확인하십시오. 그렇다면, 더 이상의 조치는 필요 없습니다. 그렇지 않고 에이전트 프로세스가 정지되었다면, 프로세스를 종료하거나 에이전트 사이트 머신을 재시작하십시오.

---

#### DWC07227E

이전에 웨어하우스 서버가 에이전트 디스패처를 초기화하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

#### DWC07228E

이전에 웨어하우스 서버가 에이전트 디스패처를 종료하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

#### DWC07229E

시스템 페이지 파일이 가득 채워지고 있습니다. 수행 중인 에이전트의 수를 처리하려면 파일 크기를 증가시키십시오.

**설명:** 시스템에 정의된 가상 저장영역의 양은 다른 많은 에이전트 프로세스를 시작하는 데 충분하지 않습니다.

**사용자 응답:** 가상 저장영역의 양을 증가시키거나 동시 에이전트의 수를 줄여 수행하십시오.

---

**DWC07250E**

웨어하우스 서버는  
“<message-type>” 메시지 유형에  
대한 응답으로 “<step-name>” 단  
계의 “<edition-number>” 판에  
대한 작업을 작성하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC07251E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>”  
단계의 “<edition-number>” 판에  
대한 “<job-type>” 작업 유형을 처  
리하는 중에 이전의 오류가 발생했  
습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있  
는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC07252E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>”  
단계의 “<edition-number>” 판에  
대한 “<job-type>” 작업 유형을 실행  
하기 위한 스레드를 시작하지 못  
했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC07253E**

이전 오류는 웨어하우스 서버가  
“<step-name>” 단계의  
“<edition-number>” 판에서  
“<job-type>” 작업 유형에 대한 명  
령 목록을 빌드하는 중에 발생했습  
니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있  
는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC07254E**

이전 오류는 웨어하우스 서버가  
“<database-name>” 데이터베이스  
의 “<job-type>” 작업 유형에 대한  
명령 목록을 빌드하는 중에 발생했  
습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있  
는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

### DWC07255E

이전 오류는 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에서의 “<job-type>” 작업 유형에 대한 명령 목록을 실행하는 중에 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

### DWC07256E

이전 오류는 웨어하우스 서버가 “<database-name>” 데이터베이스의 “<job-type>” 작업 유형에 대한 명령 목록을 실행하는 중에 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

### DWC07257E

이전 오류는 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<step-name>” 판의 현재성을 확인하여 “<job-type>” 작업 유형을 처리하는 중에 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

---

### DWC07258E

이전 오류는 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에서 “<job-type>” 작업 유형에 대한 종속성 트리의 데이터를 처리하는 중에 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인에 대해서는 로그에 있는 이전 오류 메시지를 참조하십시오.

---

### DWC07259E

웨어하우스 서버가 동일한 실행 트리에 한 번 이상 “<step-name>” 단계 종속성 데이터 입력을 시도했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07260E

웨어하우스 서버가 동일한 실행 트리에 한 번 이상 “<step-name>” 단계 종속성 제거를 시도했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC07261E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 실행 트리를 처리하는 중에 완료 메시지를 처리하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07262E**

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 실행 트리를 처리하는 중에 제거 메시지를 처리하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07263E**

단계 유형이 행 한계를 지원하지 않으므로 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계 “<edition-number>” 판의 데이터 처리에 대한 행 한계를 설정하지 못했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. 현재 문맥에서 행 한계를 설정할 수 없습니다.

---

**DWC07300E**

웨어하우스 서버는 “<job-type>” 작업 유형의 취소를 지원하지 않습니다.

**설명:** 이때 취소는 가능하지 않습니다.

---

**DWC07301E**

단계가 생산 상태가 아니므로, “<step-name>” 단계 “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형이 처리되지 않았습니다.

**설명:** 생산 상태에 있는 경우에만 단계에 대해 이 유형의 조작을 수행할 수 있습니다. 이 단계는 생산 상태에 있지 않습니다.

---

**DWC07302E**

단계가 지속적이지 않아, “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형이 처리되지 않았습니다.

**설명:** 일시적인 상태가 아닌 경우에만 단계에 대해 이 유형의 조작을 수행할 수 있습니다. 이 단계는 일시적인 단계입니다.

---

### DWC07303E

“<step-name>” 단계가 개발 상태에 있지 않으므로 승격되지 않았습니다.

**설명:** 개발 상태인 경우에만 단계를 테스트 상태로 승격시킬 수 있습니다. 이 단계는 개발 상태에 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 단계가 인터페이스 창에서 개발 상태인 경우 뷰를 새로 고치십시오. 상태를 개발 이외의 상태로 갱신하지 않는 경우, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하고 IBM 소프트웨어 지원 센터에 알려십시오.

---

### DWC07304E

“<step-name>” 단계는 생산 상태에 있지 않으므로 지연되지 않았습니다.

**설명:** 생산 상태인 경우에만 단계를 테스트 상태로 승격시킬 수 있습니다. 이 단계는 생산 상태에 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 단계가 인터페이스 창에서 생산 상태인 경우 뷰를 새로 고치십시오. 상태를 생산 이외의 상태로 갱신하지 않는 경우, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하고 IBM 소프트웨어 지원 센터에 알려십시오.

---

### DWC07305E

“<step-name>” 단계는 지연 상태에 있지 않으므로 제거되지 않았습니다.

**설명:** 단계를 개발 상태로 강등하면 단계의 목표 테이블이 삭제됩니다. 테스트 상태인 경우에만 단계를

개발 상태로 강등시킬 수 있습니다. 이 단계는 테스트 상태에 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 단계가 인터페이스 창에서 테스트 상태처럼 보이는 경우 뷰를 새로 고치십시오. 상태가 테스트 상태 이외의 상태로 갱신되지 않는 경우, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하여 IBM 소프트웨어 지원 센터에 알려십시오.

---

### DWC07307E

데이터 입력이 되지 않았거나 데이터 입력에 실패하여 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판이 제거되지 않았습니다.

**설명:** 이 상태에서 판을 제거할 수는 없습니다.

**사용자 응답:** 제거를 시도하기 전에 이 판이 처리를 완료할 때까지 기다리십시오. 처리가 완료된 판에서 이 오류가 발생한 경우, 내부 오류입니다. 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하여 IBM 소프트웨어 지원 센터에 알려십시오.

---

### DWC07308E

데이터 입력이 되지 않았거나 데이터 입력에 실패하여 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판이 바뀌지 않았습니다.

**설명:** 이 상태에서 판을 바꿀 수는 없습니다.

**사용자 응답:** 바꾸기 전에 이 판이 처리를 완료할 때까지 기다리십시오. 처리가 완료된 판에서 이 오류가 발생한 경우, 내부 오류입니다. 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하여 IBM 소프트웨어 지원 센터에 알려십시오.

---

### DWC07309E

데이터 입력을 시작하지 않았거나 이미 완료되어 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판의 데이터 입력이 처리되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07310E

데이터 입력이 되지 않았거나 데이터 입력에 실패하여 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판이 바뀌지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07311E

웨어하우스 서버가 “<database-name>” 데이터베이스 이름에 대한 컬럼 데이터를 가져오지 않았습니다. 지정된 테이블 이름이 없으므로 명령이 처리되지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07312E

동일한 요청을 이미 처리하고 있으므로, 웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 처리하기 위한 요청을 처리하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center는 이미 수행되고 있으므로 요청된 조작을 수행할 수 없습니다. 관리 클라이언트가 새로운 상태로 갱신되기 전에 다른 Data Warehouse Center 관리 클라이언트의 사용자가 요청을 한 경우 이 오류가 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 잠시 기다린 후 재시도하십시오.

---

### DWC07313E

웨어하우스 서버는 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 실행 중이므로, “<step-name>” 단계의 현재 판에 대한 “<job-type>” 작업 유형을 시작하지 못했습니다. 동시에 두 개의 작업을 수행할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 이미 진행 중인 다른 작업과 충돌하게 되므로 요청된 조작을 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 잠시 기다린 후 재시도하십시오.

---

**DWC07314E**

웨어하우스 서버가 이미 종료 중입니다. 현재 진행 중인 모든 작업이 완료된 후에 종료됩니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 종료 요청을 이미 수신했습니다.

---

**DWC07315E**

판이 더 이상 데이터 처리를 하고 있지 않으므로, “<step-name>” 단계 “<edition-number>” 판에 대한 현재 행 계수를 결정할 수 없습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. 에이전트가 이미 해당 개정판의 데이터 처리를 완료하여 종료했습니다. 이제 최종 행 계수는 통계 창에서만 가져올 수 있습니다.

---

**DWC07316E**

데이터베이스 유형이 이러한 조회를 지원하지 않으므로 카탈로그 정보를 “<database-name>” 데이터베이스로부터 가져올 수 없습니다.

**설명:** 메타데이터를 가져오려는 데이터베이스 유형에 메타데이터 조회 기능이 없습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 소스 벤더의 문서를 참조하고, 수동으로 데이터베이스 설명을 입력하십시오.

---

**DWC07317E**

단계가 테스트 상태가 아니므로 “<step-name>” 단계의 스케줄을 활성화하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07318E**

웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 통계 테이블에 행을 추가하지 못했습니다.

**설명:** 통계 테이블을 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07319E**

단계가 테스트 상태가 아니어서 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 권한을 다시 부여하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.



---

### DWC07320E

단계가 개발 상태가 아니어서 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계에 대한 별명을 추가하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07321E

단계가 개발 상태가 아니어서 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 별명을 제거하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC07322E

웨어하우스 서버가 “<user-name>” 사용자에게 대해 제공된 암호를 인증하지 못했습니다. “<client-name>” 클라이언트의 인증 요청에 대한 응답에서 오류가 발생했습니다.

**설명:** 제공된 암호가 틀립니다. 이러한 오류에 공통되는 원인은 대소문자가 다르기 때문입니다. 암호는 대소문자를 구별합니다.

**사용자 응답:** 암호를 다시 입력하십시오.

---

### DWC07323E

“<step-name>” 단계가 테스트 상태가 아니므로, “<step-name>” 단계의 테이블이 변경되지 않았습니다.

**설명:** 단계가 테스트 상태인 경우에만 새로운 컬럼을 기존의 단계에 추가할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 테스트할 단계 상태를 변경한 후 작업을 재시도하십시오.

---

### DWC07324E

ID 문자열을 찾을 수 없어 웨어하우스 서버가 “<table-name>” 테이블 또는 데이터베이스에 대한 데이터를 샘플하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 제어 데이터베이스에 없는 Data Warehouse Center로부터 데이터를 샘플하려 했습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 지원부서에 문의하십시오.

---

### DWC07325E

작성 유형이 지원되지 않아, 웨어하우스 서버가 데이터베이스로부터 변환기를 설치하지 못했습니다.

**설명:**

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07350E**

이전 오류는 웨어하우스 서버가  
“<step-name>” 단계  
“<edition-number>” 판에 대한  
“<command-list-type>” 명령 목록  
유형을 처리하기 위한 에이전트를  
획득하는 중에 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 에이전트 프로세스를 시  
작하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07351E**

이전 오류는 웨어하우스 서버가  
“<step-name>” 단계  
“<edition-number>” 판에 대한  
“<job-type>” 명령 목록 유형을 처  
리하는 데 사용되는 에이전트를 릴  
리스하는 중에 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 에이전트 프로세  
스를 종료하는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권  
장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07352E**

이전 오류는 웨어하우스 서버가  
“<step-name>” 단계의  
“<edition-number>” 판에 대한  
“<job-type>” 명령 목록 유형을 빌  
드하는 중에 발생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 이전 오류 메시지를  
보십시오.

---

**DWC07353E**

이전 오류는 웨어하우스 서버가  
“<database-name>” 데이터베이스  
에 대한 “<command-list-type>”  
명령 목록 유형을 빌드하는 중에 발  
생했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 이전 오류 메시지를  
보십시오.

---

**DWC07354E**

“<step-name>” 단계를 처리해야  
하는 에이전트 사이트가 정의되어  
있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC07355E**

“<database-name>” 데이터베이스로의 연결성이 있는 에이전트 사이트가 정의되어 있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07356E**

“<step-name>” 단계  
“<edition-number>” 판에 대한  
에이전트의 “<command-type>”  
명령 유형 처리에 실패했습니다.

**설명:** 에이전트가 처리되고 있는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07357E**

“<step-name>” 단계  
“<edition-number>” 판에 대한  
행 계수 조회가 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 행 계수 조회를 처리하는 중에 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

---

**DWC07358E**

“<step-name>” 단계의  
“<alias-name>” 별명을 찾을 수  
없습니다. “<command-type>” 유형  
의 명령을 처리하는 중에 오류가  
발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 해당 별명 이름에 대한 메타데이터를 제어 데이터베이스에서 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07400E**

웨어하우스 서버가  
“<semaphore-name>” 기호를 획득하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07401E**

웨어하우스 서버가  
“<semaphore-name>” 기호를 릴리스하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC07450E**

웨어하우스 서버가 스케줄러를 초기화하는 중에 이전 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 스케줄러를 시작하지 못하는 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07451E**

웨어하우스 서버가 스케줄러를 종료하는 중에 이전 오류가 발생했습니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 스케줄러를 중단하지 못하는 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

**DWC07454E**

웨어하우스 서버가 스케줄러에 대한 스레드를 시작하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07500I** 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판에서 취소되었습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

---

**DWC07501E**

웨어하우스 서버는 개정판의 데이터가 입력되지 않았으므로, “<step-name>” 단계 “<edition-number>” 판을 취소하지 못했습니다.

**설명:** 취소 요청을 받았을 때 스텝 판이 수행 중이 아니어서 취소하지 못했습니다.

---

**DWC07502I** 개정판이 이미 취소되는 동안 웨어하우스 서버가 “<step-name>” 단계의 “<edition-number>” 판을 취소하라는 이중 요청을 받았습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. 동일한 스텝 판에서 이전의 취소 요청이 처리되는 동안 해당 스텝 판 취소가 요청되었습니다. 이 판은 취소될 것입니다.

---

**DWC07550E**

웨어하우스 서버의 메모리가 부족합니다.

**설명:** 조작할 웨어하우스 서버에 대해 사용 가능한 가상 저장영역이 충분하지 않습니다. 이 메시지가 발행된 후에 웨어하우스 서버 서비스는 종료될 것입니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 서버가 상주하는 머신에서 가상 저장영역 양을 증가시키고 Data Warehouse Center 서비스를 재시작하십시오.

---

---

**DWC07551E**

웨어하우스 서버가 미처리된 예외로 인해 종료 중입니다.

**설명:** 분석할 수 없는 프로그램 예외로 인해 운영 체제가 웨어하우스 서버를 종료하고 있습니다.

**사용자 응답:** 예외 및 그 이전의 이벤트에 대해 가능한 한 많은 정보를 수집하고 문제점을 IBM 소프트웨어 지원 센터에 보고하십시오. 웨어하우스 서버 재시작을 시도하십시오.

---

**DWC07552E**

웨어하우스 서버가 예기치 않게 종료 중입니다.

**설명:** 웨어하우스 서버가 심각한 내부 오류를 경험했고 종료 중입니다.

**사용자 응답:** 예외 및 그 이전의 이벤트에 대해 가능한 한 많은 정보를 수집하고 문제점을 IBM 소프트웨어 지원 센터에 보고하십시오. 웨어하우스 서버 재시작을 시도하십시오.

---

**DWC07700I** 웨어하우스 서버가 에이전트로부터 경고를 수신했습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 없음.

---

**DWC07900E**

“<edition-number>” 판을 찾을 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07901E**

지정된 “<edition-status>” 상태가 유효하지 않아 “<step-name>” 단계 “<edition-number>” 판이 완료로 표시될 수 없었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC07902E**

“<edition-number>” 판은 “<timestamp>”일 때 데이터 입력 되도록 스케줄되었으나 아직 데이터 입력이 시작되지 않았으므로, 현재 단계는 “<step-name>” 단계가 아닙니다.

**설명:** 실패한 단계는 다른 단계로부터의 데이터에 의존합니다. 실패한 단계가 시작되었을 때 스케줄 이면에서 다른 단계가 실행 중이었으므로 실패한 단계로 데이터 입력을 하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 진행 중인 작업 창의 지금 수행 기능을 사용하여 다른 단계의 데이터 처리를 강제로 실행한 후, 다시 종속 단계를 시도해 보십시오.

---

### DWC07903E

“<edition-number>” 판이 데이터 처리중이므로, 현재 단계는 “<step-name>” 단계가 아닙니다.

**설명:** 실패한 단계는 다른 단계로부터의 데이터에 의존합니다. 실패한 단계가 시작되었을 때 다른 단계 처리가 완료되지 않아, 실패한 단계로 데이터 입력을 하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 다른 단계가 처리를 완료할 때까지 기다린 후 다시 실패한 종속 단계를 수행해 보십시오.

---

### DWC07904E

“<edition-number>” 판이 재시도 대기중이므로, 현재 단계는 “<step-name>” 단계가 아닙니다.

**설명:** 실패한 단계는 다른 단계로부터의 데이터에 의존합니다. 실패한 단계가 실행을 시도했을 때 다른 단계가 재시도 중이어서, 데이터 입력을 하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 다른 단계가 처리를 완료할 때까지 기다린 후 다시 실패한 종속 단계를 수행해 보십시오.

---

### DWC07905E

“<edition-number>” 판이 제거 중이므로, 현재 단계는 “<step-name>” 단계가 아닙니다.

**설명:** 실패한 단계는 다른 단계로부터의 데이터에 의존합니다. 실패한 단계가 실행을 시도했을 때 다른 단계가 제거 중이어서, 데이터 입력을 하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 다른 단계가 제거를 완료할 때까지 기다린 후 다시 실패한 종속 단계를 수행해 보십시오.

---

### DWC07906E

“<edition-number>” 판이 마지막으로 데이터 처리된 개정판이며, 실패했으므로 현재 단계는 “<step-name>” 단계가 아닙니다.

**설명:** 실패한 단계는 다른 단계로부터의 데이터에 의존합니다. 다른 단계가 최종 데이터 입력 시도에 실패했으므로 데이터 입력을 하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 다른 단계를 재수행하여 실패한 종속 단계를 다시 수행해 보십시오.

---

### DWC07907E

데이터 입력된 판이 없으므로 현재 단계는 “<step-name>” 단계가 아닙니다.

**설명:** 실패한 단계는 다른 단계로부터의 데이터에 의존합니다. 다른 단계가 처리를 완료하지 못했으므로 데이터 입력을 하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 다른 단계를 수행하여 실패한 종속 단계를 다시 수행해 보십시오.

---

### DWC08000E

시도한 작업이 현재 이 에이전트에서 지원되지 않습니다.

**설명:** 시도한 Data Warehouse Center 기능이 현재 이 에이전트 사이트 플랫폼에서 지원되지 않습니다.

**사용자 응답:** 현재 에이전트 사이트에서 이 Data Warehouse Center 기능을 사용하지 마십시오. Data Warehouse Center 서비스의 사용 가능성 및 교환성을 확인하십시오.

---

**DWC08005I Data Warehouse Center 에이전트**

트가 종료에 도달해 있습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. 에이전트가 서버가 발  
행한 종료 명령을 실행했습니다.

---

**DWC08010E**

에이전트 메시지가 오버플로우되었고  
리턴된 카탈로그 목록의  
“<initial-count>” 항목부터  
“<final-count>” 항목까지 절단되었  
습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다. 리턴된 테이블 목록이 너무 큰 것이 원인  
일 수 있습니다.

**사용자 응답:** 테이블 규정자를 사용하여 리턴되는  
테이블 수를 줄이십시오. 같은 오류가 발생할 경우,  
이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하고 IBM  
소프트웨어 지원 센터에 문의하십시오.

---

**DWC08205E**

에이전트에 너무 적은 입력 매개변  
수가 수신되었습니다. 서버 포트와  
호스트 이름이 제공되어 있어야 합  
니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC08206E**

에이전트에 너무 많은 입력 매개변  
수가 수신되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC08207E**

에이전트에 유효하지 않은 판 유형  
이 수신되었습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC08210E**

에이전트에 유효하지 않은  
“<parameter-name>” 입력 매개변  
수를 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC08215E**

에이전트 명령이 순서를 이탈했습니  
다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC08220E

에이전트 디먼에 유효하지 않은 명령을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC08221E

에이전트 디먼을 지정 포트를 통해 통신할 수 없습니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다.

**사용자 응답:** 서버, 로그 프로그램 및 에이전트가 필요로 하는 포트 번호를 다른 도구가 사용하고 있지 않은지 확인하십시오.

---

### DWC08225E

시스템이 낮은 메모리에서 수행 중입니다. 페이지 파일이 한계에 도달했습니다. 더이상의 에이전트를 작성할 수 없습니다.

**설명:** 시스템이 가상 저장영역을 벗어나 실행 중이므로, Data Warehouse Center 에이전트 디먼이 에이전트 프로세스를 시작하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트 머신의 가상 저장영역의 양을 증가시키거나 그 머신의 일부 응용프로그램

램을 종료하거나 또는 동시에 실행하는 에이전트 수를 줄이십시오.

---

### DWC08405E

입력 명령행이 너무 깁니다. 명령이 “<command>”였습니다.

**설명:** 에이전트에 전달된 파일 처리 명령이 너무 깁니다.

**사용자 응답:** 가능하면 명령을 줄이십시오. 이렇게 하여 문제점을 정정하지 못하면, IBM 소프트웨어 지원부에 정보에 대해 문의하십시오.

---

### DWC08410E

에이전트가 Data Warehouse Center 프로그램을 실행하지 못했습니다.

**설명:** 2차 리턴 코드(RC2)가 리턴된 경우 에이전트가 수행되었지만 실행 중에 실패했습니다. RC2 값은 Data Warehouse Center 프로그램이 리턴하는 리턴 코드입니다.

NT 에이전트에 대한 RC2 = 1인 경우, 프로그램 노트북의 프로그램 페이지에 있는 완전한 프로그램 이름이 틀리거나 프로그램이 설치되지 않았음을 표시합니다.

AIX 에이전트에 대한 RC2 = 127인 경우, 프로그램 노트북의 프로그램 페이지에 있는 완전한 프로그램 이름이 틀리거나, 프로그램이 설치되지 않았거나, 이 에이전트 사이트에 대해 지정된 사용자 ID에 실행 권한이나 읽기 권한이 없음을 표시합니다. 두 권한 유형 모두 필수입니다.

RC2가 리턴되지 않은 경우, Data Warehouse Center 프로그램에 대한 파일을 찾지 못했거나 실



행 가능한 형식이 아니었습니다.

**사용자 응답:** RC2 값을 점검하십시오. Data Warehouse Center 프로그램에서 제로가 아닌 리턴 코드가 리턴된 경우, Data Warehouse Center 프로그램 문서에서 이 리턴 코드에 대한 권장 조치를 수행하십시오. 프로그램이 Data Warehouse Center와 함께 제공된 IBM 프로그램인 경우, 이 문서는 CD-ROM의 Data Warehouse Center 프로그램 디렉토리에 있습니다.

RC2 값이 널(NULL)이거나 제로인 경우, Data Warehouse Center 프로그램에 대해 제공된 경로 및 파일 이름이 여전히 유효한지 확인하십시오. 그런 경우, Data Warehouse Center 프로그램이 여전히 실행 가능한 형식인지 확인하십시오.

---

#### DWC08411E

에이전트가 **FTP 명령을 실행하지 못했습니다.**

**설명:** 에이전트가 호스트로의 FTP 연결을 설정하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 호스트 이름, 사용자 ID 및 암호가 제공될 FTP에 올바른지 확인하십시오.

호스트 이름, 사용자 ID 및 암호가 올바르면 다음을 수행하십시오.

- 사용자 사이트에서 FTP 세션을 초기화하기 위해 사용되는 명령이 ftp인지 확인하십시오.
- FTP 디먼 프로세스가 호스트에서 수행 중인지 확인하십시오.
- 에이전트 사이트로부터 호스트로 ping 명령을 발행하여 TCP/IP 연결이 존재하는지 확인하십시오.

---

#### DWC08412E

에이전트가 **FTP 파일을 삭제하지 못했습니다.**

**설명:** FTP 조작이 실패했습니다. FTP가 검색한 파일이 더이상 에이전트 사이트에 없거나, 다른 프로세스에 의해 파일이 사용 중입니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 정의에 지정된 경로로 파일이 검색되었는지, 그리고 파일이 존재하는지 확인하십시오. 존재하는 경우, 다른 프로세스가 사용하고 있는지 알아보십시오.

---

#### DWC08413E

파일을 실행할 수 없거나 유효하지 않은 실행 파일 형식입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 프로그램에 틀리거나 유효하지 않은 형식이 있으므로 수행할 수가 없습니다. 참조된 파일이 실제로는 실행가능하지 않거나 손상된 실행 파일일 수 있습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 프로그램 파일이 존재하고 실행 가능한지 확인하십시오.

---

#### DWC08414E

명령 해석 프로그램이 손상되거나 누락되었습니다.

**설명:** 운영 체제의 명령 해석 프로그램 또는 셸이 손상되거나 누락되었습니다.

**사용자 응답:** 운영 체제 명령 해석기 또는 셸 프로그램이 에이전트 사이트에서 여전히 기능하는지 확인하십시오.

---

### DWC08420E

사용 가능한 메모리가 손상되어 메모리가 충분하지 않거나 유효하지 않은 블록이 존재합니다.

**설명:** 에이전트가 프로세스를 작성하거나 데이터 버퍼를 할당하기 위해 에이전트 사이트 머신에서 사용할 가능한 가상 저장영역이 충분치 않습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트 머신의 가상 저장영역의 양을 증가시키거나 그 머신의 일부 응용프로그램을 종료하거나 또는 동시에 실행하는 에이전트 수를 줄이십시오. 에이전트 사이트 머신을 재시작하면 메모리가 확보될 수도 있습니다.

---

### DWC08425E

처리된 파일은 읽기 전용입니다. 파일 이름은 “<filename>”입니다.

**설명:** 에이전트가 파일에 대한 읽기 전용 권한을 가지고 있으므로, Data Warehouse Center가 FTP가 전송한 파일에 쓰거나 삭제하지 못했습니다.

**사용자 응답:** FTP가 전송한 파일이 에이전트 사용자 ID에 읽기 및 쓰기 권한을 부여하여 에이전트 사이트 머신에서 작성되도록 시스템 설정을 변경하십시오.

---

### DWC08430E

파일 또는 경로를 찾을 수 없습니다. 파일 이름은 “<filename>”입니다.

**설명:** Data Warehouse Center를 찾을 수 없어 FTP 파일이 전송한 파일에 대한 쓰기 또는 삭제하지 못했습니다. 다른 프로세스 또는 사용자가 해당 파일을 이동 또는 삭제했을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 다시 단계를 수행하고, 작성 후 다른 프로세스 또는 사용자가 목표 파일을 삭제하거나 이동하지 않았는지 확인하십시오. 처리가 완료되면 Data Warehouse Center는 파일을 삭제합니다.

---

### DWC08440E

**Intersolv ODBC 드라이버 프로파일을 갱신하지 못했습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 ODBC 드라이버가 사용하는 QETXT.INI 파일을 갱신하거나 작성하지 못했습니다. 또는 Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 소스 텍스트 파일이 상주하는 디렉토리 또는 시스템 디렉토리에 있는 QETXT.INI 파일이 작성될 디렉토리에 대해 에이전트가 읽기 및 쓰기 권한을 가지고 있는지 확인하십시오. 에이전트가 이 디렉토리에 대한 읽기 및 쓰기 권한을 가지고 있는 경우, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록하고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC08445E

텍스트 파일에 “<field-name>” 필드에 대해 유효하지 않은 데이터 유형이 있습니다. “<data-type>” SQL 데이터 유형은 지원되지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC08450E

“<dll-name>” 사용자 DLL을 로드하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Centerrk 동적 링크 라이브러리(DLL) Data Warehouse Center 프로그램을 메모리에 로드하지 못했거나 DLL을 찾지 못했습니다.

**사용자 응답:** DLL이 누락 또는 손상되었거나 이 경로가 올바르지 않습니다. DLL 파일이 여전히 존재하며 유효한지, 그리고 에이전트 사이트의 라이브러리 경로에 Data Warehouse Center 프로그램 정의에 지정된 경로가 포함되어 있는지 또는 DLL로의 경로가 에이전트 사이트의 라이브러리 경로에 포함되어 있는지 확인하십시오.

---

### DWC08455E

“<function-name>” 사용자 함수의 주소를 찾는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 지정된 DLL에서 지정된 함수를 찾지 못했습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 프로그램의 정의에 유효한 DLL 입력 지점 이름이 지정되었는지 확인하십시오. Data Warehouse Center 데스크탑에서 > Data Warehouse Center 프로그램을 선택하십시오.

---

### DWC08457E

“<function-name>” 사용자 함수를 실행하는 데 실패했습니다.

**설명:** OS/2 에이전트가 호출된 DLL을 실행하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 2차 리턴 코드(RC2)를 점검하고 권장된 조치를 취하십시오.

---

### DWC08460E

FTP가 실패했습니다. 사용자 ID, 암호 및 파일 이름을 점검하십시오. 이들은 대소문자를 구별하며, 호스트에 종속되어 있습니다.

**설명:** FTP 명령이 소스 파일을 에이전트 사이트 머신으로 전송하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 전송하려는 파일이 FTP 서버 머신에 존재하는지, 그리고 사용자가 FTP 명령에 제공한 사용자 ID 및 암호가 맞는지 확인하십시오.

---

### DWC08461E

유니코드와 지역 로케일 사이에 데이터를 변환할 때 또는 코드 페이지 변환표를 열 때 오류가 발생했습니다.

**설명:** 사용자 요청이 실행을 위해 원격 Data Warehouse Center 에이전트로 전송되었지만, 원격 에이전트가 요청 메시지를 지역 로케일로 변환하는 코드 페이지 변환표를 열지 못했습니다.

**사용자 응답:** 에이전트가 상주하는 운영 체제에 지역 로케일 변환표에 대한 해당 유니코드가 있는지 확인하십시오. UNIX의 에이전트가 사용하는 지역 로케일을 찾기 위해 IWH.environment 파일을 검색하십시오. 지역 로케일이 틀린 경우, IWH.environment 파일을 편집하고 에이전트 디먼을 재시작하십시오.

Sun Solaris 플랫폼에서 수행하는 동안 이 오류가 발생한 경우, VWA\_LOCALE\_TABLE 환경 변수를 사용하여 지역 Solaris 코드 세트 문자열을 정의

할 수 있습니다. 에이전트 디먼을 재시작하여 다시 시도하십시오.

---

#### DWC08462E

와이드 문자에서 멀티바이트 문자로 에이전트 메시지를 변환하는 동안 오류가 발생했습니다.

**설명:** 원격 에이전트가 사용자의 웨어하우스 서버로 응답을 전송했지만, 와이드 문자 형식으로부터 멀티바이트 문자 형식으로 응답 메시지를 변환하는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 사용자 에이전트가 UNIX 플랫폼에서 수행 중인 경우, IWH.environment 파일에 맞는 로케일 세트가 설정되었는지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우, IWH.environment 파일을 편집하고 디먼을 재시작하십시오. 그렇지 않은 경우, 사용자의 운영 체제에 맞는 유지보수가 적용되는지 확인하려면 사용자 운영 체제의 기술 지원부서에 문의하십시오.

---

#### DWC08463E

멀티바이트 문자에서 와이드 문자로 에이전트 메시지를 변환하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** 원격 에이전트가 사용자의 요청 메시지를 처리하려고 했고, 멀티바이트 문자 형식에서 와이드 문자 형식으로 메시지를 변환하는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 사용자 에이전트가 UNIX 플랫폼에서 수행 중인 경우, IWH.environment 파일에 맞는 로케일 세트가 설정되었는지 확인하십시오. 그렇지 않은 경우, IWH.environment 파일을 편집하고 디먼을 재시작하십시오. 그렇지 않은 경우, 사용자의

운영 체제에 맞는 유지보수가 적용되는지 확인하려면 사용자 운영 체제의 기술 지원부서에 문의하십시오.

---

#### DWC08472E

Data Warehouse Center 변환기를 목표 데이터베이스에 등록할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 변환기를 목표 데이터베이스에 등록할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 Data Warehouse Center 2차 리턴 코드에 따라 시스템 메시지를 참조하십시오.

---

#### DWC08474E

Data Warehouse Center 변환기를 목표 데이터베이스에서 삭제할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 변환기를 목표 데이터베이스에서 삭제할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 자세한 정보는 Data Warehouse Center 2차 리턴 코드에 따라 시스템 메시지를 참조하십시오.

---

#### DWC08505E

에이전트가 ODBC 환경 핸들을 할당하는 데 실패했습니다.

**설명:** ODBC 드라이버 관리 프로그램이 환경 핸들을 위한 저장영역을 할당할 수 없습니다. 낮은 메모리 시스템이거나 ODBC 드라이버 관리 프로그램에 심각한 오류가 있습니다.

**사용자 응답:** 머신에서 가상 저장영역의 양을 점검

하십시오. 가상 저장영역의 부족을 나타내지 않는 경우, ODBC 드라이버 관리 프로그램을 다시 설치해 보십시오.

---

#### DWC08510E

에이전트가 ODBC 연결 핸들을 할당하는 데 실패했습니다.

**설명:** 에이전트가 ODBC 연결 핸들을 얻을 수 없습니다. 저장영역 할당, 데이터베이스 오류, 또는 운영 체제 오류로 인해 이러한 오류가 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 머신에서 가상 저장영역의 양을 점검하십시오. 가상 저장영역의 부족을 나타내지 않는 경우, 이 오류 메시지에 따른 (값이 리턴되면) SQLSTATE를 점검하십시오.

---

#### DWC08515E

에이전트가 “<source-name>” ODBC 데이터 소스에 연결하는 데 실패했습니다.

**설명:** 해당 데이터베이스로의 연결 시도가 실패했습니다. 시도가 실패하는 이유는 여러 가지가 있습니다. 다음과 같은 원인이 가장 일반적입니다. (에이전트가 Windows NT에 있는 경우) 데이터베이스가 ODBC 시스템 DSN으로서 카탈로그되지 않았거나, 에이전트 사이트 머신에서 해당 데이터베이스로의 연결이 실패했거나 제대로 구성되지 않았거나, 또는 지정된 사용자 ID나 암호가 틀립니다.

**사용자 응답:** 제공된 사용자 ID와 암호가 유효한 것인지 확인하십시오.

에이전트가 Windows NT에서 수행 중인 경우, 해당 데이터베이스가 ODBC 드라이버 관리 프로그램에서 시스템 DSN으로서 카탈로그화되었는지 확인하십시오.

오. CA/400을 사용하여 AS/400 데이터베이스에 액세스하는 경우, 최신 CA/400 서비스 팩을 설치했는지 확인하고 cwbcfg.exe를 실행하여 시스템 타스크로서 CA/400을 사용 가능하도록 하십시오. 서비스 팩과 cwbcfg.exe에 관한 자세한 정보는 웹 페이지 <http://www.as400.ibm.com/clientaccess/service.htm>에서 보십시오. 그렇지 않으면, 연결 실패의 가능한 원인에 대한 데이터베이스 벤더 문서를 참조하십시오.

---

#### DWC08516E

에이전트가 “<source-name>” ODBC 소스에 연결 옵션을 설정하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 데이터베이스에 대한 SQLExecute() 호출을 시도했고, 0이 아닌 리턴 코드를 받았습니다. 이벤트 로그를 확인하여 추가 SQL 오류 메시지가 있는지 보십시오.

**사용자 응답:** 추가 SQL 오류 메시지 이벤트 로그가 없는 경우, DB2 추적 또는 ODBC 추적 중에서 적용 가능한 추적을 작동시키십시오.

---

#### DWC08520E

에이전트가 ODBC 문 핸들을 할당하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 ODBC 문 핸들을 확보하지 못했습니다. 소스에 대한 연결이 설정되지 않았거나 ODBC 드라이버 관리 프로그램이 명령문 핸들에 대한 메모리를 할당하지 못한 경우 이러한 오류가 발생할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 머신에서 가상 저장영역의 양을 점검하십시오. 가상 저장영역이 부족하지 않다면, 데이터베이스 연결이 삭제되었는지 알아보십시오. 문제가

계속되면, 데이터베이스 벤더의 추적 기능을 확인하여 데이터베이스 연결이 삭제되었는지 알아볼 수 있습니다.

---

#### DWC08525E

에이전트가 “<statement>” SQL문 실행에 실패했습니다.

**설명:** SData Warehouse Center 에이전트가 실행을 시도한 SQL문이 실패했습니다.

**사용자 응답:** 사용자 단계의 단계 노트북에 있는 SQL 오류 처리 설정값을 보십시오. 사용자가 원하는 방식으로 오류를 처리하도록 설정되어 있는지 확인하십시오. 이 설정에 만족하면, 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08530E

에이전트가 소스 데이터베이스로부터 패치(fetch)하는 데 실패했습니다.

**설명:** 소스 결과 세트로부터 행을 패치하는 중에 Data Warehouse Center 에이전트에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08535E

에이전트를 목표 데이터베이스로 삽입하는 데 실패했습니다.

**설명:** 목표 테이블로 데이터를 삽입하는 중에 Data Warehouse Center 에이전트에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

SQL 코드가 30081이고 SQLSTATE가 40003인 경우, DB2 로그를 확인하여 목표 테이블로 자료를 삽입할 충분한 로그 공간이 있는지 알아 보십시오.

---

#### DWC08540E

에이전트가 “<database-name>” ODBC 소스로부터 연결해제하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 해당 데이터베이스로부터 연결해제하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08541E

소스에 연결되어 있지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 데이터베이스에서 연결해제하라는 명령을 수신했습니다. 그러나 연결이 이미 종료되었습니다.

---

#### DWC08545E

에이전트가 결과 세트에서 총 컬럼 수를 검색하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 결과 세트에 있는 컬럼 수 계수를 확보하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

**DWC08546E**

에이전트가 컬럼 속성을 검색하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 데이터베이스 관리 시스템으로부터 컬럼에 대한 메타데이터를 확보하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

**DWC08547E**

에이전트가 목표 데이터베이스로 삽입된 총 행 수를 검색하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 목표 데이터베이스로부터 목표 테이블에 삽입된 행 수를 확보하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

**DWC08550E**

에이전트가 ODBC SQLDescribeCol에서 API 호출에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 컬럼에 대한 메타데이터를 확보하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

---

**DWC08555E**

에이전트가 소스 데이터베이스에서 선택 컬럼으로 컬럼 속성을 바인드하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 결과 세트의 한 컬럼으로부터 가져온 데이터를 보유할 버퍼를 바인드하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

**DWC08560E**

에이전트가 목표 데이터베이스의 삽입 컬럼에 컬럼 속성을 바인드하지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 목표 테이블의 컬럼에 삽입할 데이터를 보유할 버퍼를 바인드하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

사용자 단계가 변환기를 참조할 경우, Data Warehouse Center 저장 프로시저가 목표 데이터베이스에 설치되어 있는지 확인하십시오.

---

**DWC08565E**

에이전트가 실행할 SQL 문자열을 준비하는 데 실패했습니다. 명령문은 “<statement>”입니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트에 동적 SQL문이 준비되어 있지 않습니다.

---

사용자 응답: 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08570E

에이전트가 내부 오류로 인해 실패했습니다.

설명: Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### DWC08575E

에이전트가 SQLExecute에서 API 호출에 실패했습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트가 데이터베이스에 대한 SQLExecute() 발행을 시도할 때 0이 아닌 리턴 코드를 받았습니다.

사용자 응답: 이벤트 로그를 확인하여 추가 SQL 오류 메시지가 있는지 보십시오. 그렇지 않은 경우, DB2 추적 또는 ODBC 추적 중에서 적용 가능한 추적을 작동시키고 다시 단계를 수행하십시오.

---

#### DWC08580E

에이전트가 “<data-source-name>” ODBC 소스에 대해 확약하는 데 실패했습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트가 해당 ODBC 소스의 변경사항을 확약하지 못했습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL

코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08585E

에이전트가 “<data-source-name>” ODBC 소스에 대해 구간 복원하는 데 실패했습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트가 해당 ODBC 소스의 조치 변경사항을 구간 복원하지 못했습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08590E

에이전트가 명령문 핸들을 릴리스하는 데 실패했습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트가 ODBC 문 핸들을 확보하지 못했습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08600E

에이전트가 카탈로그 테이블 정보를 검색하는 데 실패했습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트가 요청된 테이블에 대한 메타데이터를 검색하지 못했습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.



---

**DWC08605E**

에이전트가 카탈로그 컬럼 정보를 검색하는 데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 요청된 컬럼에 대한 메타데이터를 검색하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

**DWC08610E**

갱신되거나 삽입된 데이터가 없습니다.

**설명:** 단계가 수행되었을 때 리턴된 행이 없습니다. 이 오류 메시지는 빈 결과 세트를 오류로 지정한 경우에만 리턴됩니다.

---

**DWC08615E**

가져오기 테이블 이름이 대소문자를 구별합니다. 올바른지 않거나 존재하지 않는 이름이 지정되었습니다. 테이블 이름: “<table-name>”.

**설명:** 가져오기를 시도한 테이블을 찾을 수 없습니다. 이 오류는 일반적으로 유효하지 않은 테이블 이름 또는 규정자(작성자)에 의해 발생합니다.

**사용자 응답:** 사용자가 제공한 테이블 이름과 규정자(작성자)의 대소문자 및 철자를 확인하십시오. 일부 플랫폼에서, 이들 값은 대소문자를 구별합니다.

---

**DWC08620E**

INSERT문에

“<insert-list-count>” 컬럼이 있는 반면, SELECT문에는 “<select-list-count>” 컬럼이 있습니다.

**설명:** 목표 테이블에 삽입될 값의 수는 소스 테이블에서 선택되는 컬럼 수와 다릅니다.

**사용자 응답:** 목표 테이블에 단계 노트북의 컬럼 맵핑 페이지에 정의된 선택 목록과 같은 수의 컬럼이 있는지 확인하십시오.

---

**DWC08625E**

사용된 “<type>” 컬럼이 유효하지 않거나, 지원되는 SQL 데이터 유형: “<unknown-data\_type>”이 아닙니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC08630E**

저장 프로시저를 실행하는 중에 오류가 발견되었습니다. 보다 자세한 내용은 목표 웨어하우스 데이터베이스에 있는 “<your-control-database-qualifier>.logTable과 2차 리턴 코드를 참조하십시오.

**설명:** 변환기 실행에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 변환기에 대한 목표 데이터베이스에

있는 전용 로그 테이블에서 세부사항 메시지를 검토하고 문제점을 지정하십시오. 사용자의 목표 데이터베이스에 지정된 로그 테이블을 검토하여 문제점을 알아낼 수 없는 경우, DB2 CLI 추적을 작동시키고 DB2 진단 메시지를 찾으십시오.

---

#### DWC08635E

저장 프로시저를 실행하는 중에 "데이터 없음" 오류가 발견되었습니다.

**설명:** 저장 프로시저 또는 변환기를 실행하도록 요청했지만 데이터베이스 관리 프로그램이 실행할 변환기 또는 저장 프로시저에 대한 데이터를 찾지 못했습니다.

**사용자 응답:** 이 문제점을 진단하려면, DB2 CLI 추적 또는 ODBC 추적 중에서 적용 가능한 추적을 작동시키고 진단 메시지를 찾으십시오.

---

#### DWC08700E

에이전트가 ODBC 실행을 취소하는데 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트가 SQL 문의 처리를 인터럽트하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 벤더의 문서에서 SQL 코드 또는 SQLSTATE 값을 찾아 적절한 조치를 알아 보십시오.

---

#### DWC08710E

이 작업을 취소하기에는 너무 늦었습니다. 수행될 취소가 없습니다. 현재 실행 중인 명령은 "`<command-name>`"입니다.

**설명:** 정보용 메시지입니다. 변경 요약, 변경사항 구간 복원, 또는 소스나 대상으로부터 연결해제를 한 후에는 스텝 판을 취소할 수 없습니다. 목표 테이블이 이미 변경되었습니다.

---

#### DWC08715E

Data Warehouse Center 에이전트가 소스로부터 기본 키 정보를 검색하지 못했습니다.

**설명:** 여러 가지 다양한 문제로 인해 이러한 오류가 발생할 수 있습니다. 구체적인 예를 들면, 통신 링크 장애, 메모리 할당 문제, 시간종료 만기, 유효하지 않은 커서 상태나 유효하지 않은 문자열 또는 버퍼 길이와 같은 내부 문제 등이 원인이 될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 오류의 소스를 판별하십시오. 사용자 통신 링크가 연결되었는지, 충분한 메모리가 할당되었는지, 시간종료가 만기되지 않았는지 확인하십시오.

사용자 통신 링크가 연결되었고, 충분한 메모리가 할당되었고, 시간종료가 만기되지 않았다면 내부 오류입니다. 에이전트 추적을 수행하고 기술 지원부서에 문의하십시오.

---

## DWC08720E

**Data Warehouse Center** 에이전트가 소스로부터 기본 키 정보를 검색하지 못했습니다.

**설명:** 여러 가지 다양한 문제로 인해 이러한 오류가 발생할 수 있습니다. 구체적인 예를 들면, 통신 링크 장애, 메모리 할당 문제, 시간종료 만기, 유효하지 않은 커서 상태나 유효하지 않은 문자열 또는 버퍼 길이와 같은 내부 문제 등이 원인이 될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 오류의 소스를 판별하십시오. 사용자 통신 링크가 연결되었는지, 충분한 메모리가 할당되었는지, 시간종료가 만기되지 않았는지 확인하십시오.

사용자 통신 링크가 연결되었고, 충분한 메모리가 할당되었고, 시간종료가 만기되지 않았다면 내부 오류입니다. 에이전트 추적을 수행하고 기술 지원부서에 문의하십시오.

---

## DWC08730E

**Data Warehouse Center** 에이전트가 시작시 유효하지 않은 단계 매개변수를 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 추적을 수행하고 기술 지원부서에 문의하십시오.

---

## DWC08800E

시도한 작업이 현재 이 에이전트에서 지원되지 않습니다.

**설명:** 사용하려는 기능이 사용자가 선택한 에이전트 사이트에 대한 Data Warehouse Center 에이전트

트의 이 릴리스에서 지원되지 않습니다.

**사용자 응답:** 해당 함수를 사용하지 않거나, 이 함수를 지원하는 다른 플랫폼에서 수행 중인 에이전트를 사용하십시오.

---

## DWC08900E

올바르지 않은 연결 매개변수로 인해 **WebSphere Site Analyzer**에 연결하는데 실패했습니다.

**설명:** 올바르지 않은 매개변수 설정으로 인해 사용자 정의 프로그램이 WebSphere Site Analyzer 서버에 연결할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 소스가 작성될 때 지정된 연결 매개변수(WebSphere Site Analyzer 호스트 이름, WebSphere Site Analyzer 포트 번호)가 올바른지 확인하십시오.

---

## DWC08901E

유효하지 않은 **HTTP** 리턴 코드로 인해 **WebSphere Site Analyzer**에 연결할 수 없습니다.

**설명:** 인증을 위한 WebSphere Site Analyzer의 HTTP 서버 구성은 한 가지 구성만 허용됩니다.

**사용자 응답:** 사용자 정의 프로그램이 WebSphere Site Analyzer로부터 데이터를 요청할 때 유효한 HTTP 리턴 코드를 가져올 수 없었습니다. WebSphere Site Analyzer의 HTTP 설정을 확인하십시오. WebSphere Site Analyzer가 사용하는 HTTP 서버가 Data Warehouse Center 사용자 정의 프로그램에 대해 작업에 적합하게 구성되지 않습니다.

---

**DWC08902E****WebSphere Site Analyzer의 인증에 실패했습니다.**

**설명:** 올바르지 않은 사용자 ID 또는 암호 사용으로 WebSphere Site Analyzer에 액세스하기 위한 인증 프로세스가 실패했습니다.

**사용자 응답:** 제공된 사용자 ID 및 암호를 확인하십시오.

---

**DWC08903E****WebSphere Site Analyzer HTTP 서버에 연결할 수 없습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 사용자 정의 프로그램이 WebSphere Site Analyzer HTTP 서버에 대한 연결을 설정할 수 없었습니다. WebSphere Site Analyzer 서버가 종료되었거나 연결이 인터럽트되었습니다.

---

**DWC08904E****WebSphere Site Analyzer에서 유효한 데이터를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 사용자 정의 프로그램이 WebSphere Site Analyzer에서 유효한 데이터를 가져올 수 없습니다. 내부 JSP 엔진 오류가 발생했거나 빈 데이터가 리턴되었습니다.

**사용자 응답:** WebSphere Site Analyzer 데이터 가져오기가 지정되었는지 확인하십시오.

---

---

**DWC08907C**

**내부 오류:** 에이전트에서 사용자 정의 프로그램으로 유효하지 않은 연결 문자열이 전달되었습니다.

**설명:** 사용자 정의 프로그램을 수행하는 중에 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 담당자에게 문의하십시오.

---

**DWC08908C**

**내부 오류:** 출력 파일에 액세스하는데 실패했습니다.

**설명:** 사용자 정의 프로그램을 실행하는 동안 데이터 출력 파일에 액세스하는 중에 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 담당자에게 문의하십시오.

---

**DWC08909C**

**내부 오류:** 입력 파일에 액세스하는데 실패했습니다.

**설명:** 사용자 정의 프로그램 실행하는 동안 입력 파일에 액세스하는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 담당자에게 문의하십시오.

---

**DWC08910E**

**WebSphere Site Analyzer에서 상태 정보를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 폴링 상태 프로그램이 WebSphere Site Analyzer에서 상태 정보를 가져올 수 없습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center의 사이트 이름 및 데이터 가져오기가 WebSphere Site

Analyzer에서와 동일한지 확인하십시오.

---

#### DWC08911E

**내부 오류:** 입력 파일 내용이 손상되었습니다.

**설명:** 에이전트에서 폴링 단계 프로그램으로 전달된 입력 파일에 유효하지 않은 데이터가 들어 있습니다.

---

#### DWC08912E

**입력 사이트 이름이 Websphere Site Analyzer에 존재하지 않습니다.**

**설명:** Websphere Site Analyzer 메타데이터에 지정된 사이트 이름에 관한 정보를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center에 입력된 사이트 이름이 Websphere Site Analyzer에서 지정된 이름과 일치하는지 확인하십시오. 웹 전송 소스를 재정의하십시오.

---

#### DWC08913E

**Websphere Site Analyzer가 오류 코드 “<error-code>”를 리턴했습니다.**

**설명:** 연결을 시도하는 중에 Websphere Site Analyzer로부터 오류 코드가 수신되었습니다.

**사용자 응답:** 설명 및 사용자 조치에 대해서는 Websphere Site Analyzer 문서를 참조하십시오.

---

#### DWC08914E

**내부 오류:** 사용자 정의 프로그램에 대한 오류 메시지를 검색할 수 없습니다.

**설명:** 오류 메시지를 검색할 수 없습니다.

---

#### DWC08915E

**내부 오류:** 사용자 정의 프로그램을 수행하는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Java 예외 오류가 발생하였거나 폴링 단계 프로그램이 인터럽트되었습니다.

---

#### DWC08917E

**내부 오류:** 사용자 정의 프로그램을 수행하는 중에 예기치 않은 인터럽트가 발생했습니다.

**설명:** 폴링 단계 프로그램이 예상치 않게 인터럽트되었습니다.

---

#### DWC08919I 폴링 단계 프로그램이 성공적으로

수행되었습니다. 실시간 데이터 처리에 대한 마지막 시간소인은 “<timestamp>”입니다.

**설명:** Websphere Site Analyzer 웹마트의 최종 갱신 시간소인이 제공되었습니다. 데이터 가져오기 중 실시간 데이터 가져오기일 때마다 표시됩니다.

---

---

**DWC08930E**

내부 SAP 추출기 오류가 발생했습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. “<code-id>”의 메시지 코드 = 함수 “<function-name>”.

사용자 응답: 메시지 범주, 메시지 코드 및 SAP 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC08931E**

SAP 서버에 연결할 수 없습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

설명: SAP 서버가 종료되었거나 인증 문제가 발생했습니다.

사용자 응답: 자세한 정보는 메시지 범주, 메시지 코드 및 SAP 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC08932E**

비즈니스 오브젝트 목록을 검색하는 중에 오류가 발생했습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

사용자 응답: 자세한 정보는 메시지 범주, 메시지 코드 및 SAP 메시지를 참조하십시오.

---

---

**DWC08933E**

비즈니스 오브젝트 세부사항을 검색하는 중에 오류가 발생했습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

사용자 응답: 자세한 정보는 메시지 범주, 메시지 코드 및 SAP 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC08934E**

SAP 데이터를 검색하는 중에 오류가 발생했습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

사용자 응답: 자세한 정보는 메시지 범주, 메시지 코드 및 SAP 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC08935E**

목표 테이블의 데이터를 처리하는 중에 오류가 발생했습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

사용자 응답: 자세한 정보는 메시지 범주, 메시지 코드 및 관련된 메시지를 참조하십시오.

---

---

**DWC08936W**

비즈니스 오브젝트 세부사항에서 일치하지 않는 메타데이터가 발견되어 “<function-name>”을 건너뛰었습니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

설명: 이 비즈니스 오브젝트는 메타데이터의 불일치로 인해 검색되지 않습니다.

사용자 응답: 자세한 정보는 메시지 범주, 메시지 코드 및 SAP 메시지를 참조하십시오.

---

**DWC08937I SAP** 서버에 연결 중입니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

---

**DWC08938I** 비즈니스 오브젝트 목록을 검색 중입니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

---

**DWC08939I** 비즈니스 오브젝트 세부사항을 검색 중입니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

---

**DWC08940I SAP** 데이터를 검색 중입니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. SAP 메시지 = “<message-id>”.

---

**DWC08941I** 목표 테이블의 데이터를 처리 중입니다. 메시지 범주 = “<category-name>”. 메시지 코드 = “<code-id>”. 관련된 메시지 = “<message-id>”.

---

**DWC08960I BPI ImportDimBatch** 명령에 대한 에이전트 **STDOUT** 콘솔 메시지는 다음과 같습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트에서 Data Warehouse Center BPI 명령을 수행하는 중에 오류가 발생했습니다. 오류의 원인을 진단하는데 도움을 주기 위해 콘솔 **STDOUT** 메시지 스트림이 표시됩니다.

사용자 응답: 발견된 오류 정보에 대해서는 콘솔 **STDOUT** 메시지를 조사하십시오.

---

**DWC08961I BPI ImportDimBatch** 명령에 대한 에이전트 **STDERR** 콘솔 메시지는 다음과 같습니다.

설명: Data Warehouse Center 에이전트에서 BPI 명령을 수행하는 중에 오류가 발생했습니다. 오류의 원인을 진단하는데 도움을 주기 위해 콘솔 **STDERR** 스트림이 제공됩니다.

사용자 응답: 발견된 오류 정보에 대해서는 콘솔 **STDERR** 메시지를 조사하십시오.

---

**DWC08962I BPI DataBatch 명령에 대한 에이전트 STDOUT 콘솔 메시지는 다음과 같습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트에서 BPI 명령을 수행하는 중에 오류가 발생했습니다. 문제점을 진단하는데 도움을 주기 위해 프로세스에 대한 콘솔 STDOUT 메시지가 제공됩니다.

**사용자 응답:** 문제점을 진단하는데 도움이 되는 정보에 대해서는 콘솔 STDOUT 메시지를 조사하십시오.

---

**DWC08963I BPI DataBatch 명령에 대한 에이전트 STDERR 콘솔 메시지는 다음과 같습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트에서 BPI 명령을 수행하는 중에 오류가 발생했습니다. 문제점을 진단하는데 도움을 주기 위해 명령 프로세스에 대한 콘솔 STDERR 스트림이 제공됩니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인을 진단하는데 도움을 받으려면 STDERR 콘솔 메시지를 조사하십시오.

---

**DWC08964I BPI 에이전트 프로그램 매개변수가 누락되었습니다.**

“<number-required>”개의 필수 매개변수 중 “<number-provided>”개가 제공되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트에서 BPI 명령이 호출되었으나, 모든 필수 매개변수가 제공되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 단계에 대한 Data Warehouse Center 등록 정보 대화 상자를 열고 모든 매개변수가 제공

되었는지 확인하십시오. 모든 매개변수는 유효한 값을 가지거나, 어떠한 값도 매개변수에 전달되지 않았음을 나타내기 위해 널(NULL)로 설정되어 있어야 합니다.

---

**DWC08965I 임시 디렉토리**

“<directory-name>”에 BPI 등록 정보 파일 “<filename>”을 작성할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트의 i2 Connector Data Warehouse Center 프로그램이 등록 정보 파일을 작성할 수 없습니다. 등록 정보 파일은 매개변수를 BPI 명령에 전달합니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 에이전트 프로세스가 TMP 환경 변수에 저장되는 디렉토리에 대한 쓰기 권한을 가지고 있는지 확인하십시오.

---

**DWC08966E**

**BPI 명령 완료를 대기하는 중에 입출력 예외가 발생했습니다. 예외 메시지는 다음과 같습니다.**

**설명:** BPI 명령 프로세스가 완료되기를 기다리는 중에 i2 Connector Java 프로그램에 리턴되었습니다.

**사용자 응답:** 오류를 진단하려면 예외 메시지를 확인하십시오.



---

## DWC08967E

**BPI** 등록 정보 파일을 쓰는 중에  
입출력 예외가 발생했습니다. 예외  
메시지는 다음과 같습니다.

**설명:** i2 Connector Data Warehouse Center 에  
이전트 프로그램은 매개변수를 BPI 명령에 전달하  
기 위해 임시 디렉토리에 등록 정보 파일을 작성합  
니다. 이 파일을 쓰려고 시도하는 중에 Java 프로  
그램이 입출력 예외를 리턴했습니다. 파일은 Java 임  
시 작업 디렉토리에 작성되었습니다.

**사용자 응답:** 오류를 진단하려면 예외 메시지를 확  
인하십시오.

---

## DWC08968E

**BPI** 등록 정보 파일을 쓰는 중에  
**FileNotFoundException** 예외가 발생했습니  
다. 예외 메시지는 다음과 같습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 에이전트에서 수행  
중인 Data Warehouse Center 프로그램이 BPI 등  
록 정보 파일을 작성할 수 없었습니다. 파일 이름의  
형식은 DWCBPIxxxxx.properties입니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 에이전트  
프로세스가 TMP 환경 변수에 의해 지정되는 디렉  
토리에 대해 쓰기 권한을 가지고 있는지 확인하십시  
오. 자세한 정보는 예외 메시지 텍스트를 참조하십  
시오.

---

## DWC09001E

운영 체제 이벤트가 발생하기를 기  
다리는 동안 **Data Warehouse  
Center** 프로세스가 시간종료되었습  
니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

## DWC09002E

새 프로세스 작성 중에 오류가 발생  
했습니다.

**설명:** 이 메시지가 7220 메시지에 대한 2차 리턴  
코드인 경우, 에이전트 사이트 정의에 제공된 암호  
또는 유효하지 않은 사용자 ID에 의해 오류가 발생  
할 수 있고, 에이전트 실행 파일인 IWH2AGNT가  
누락되었거나 손상되었을 때에도 오류가 발생할 수  
있습니다.

**사용자 응답:** 에이전트 사이트 정의에 대해 제공  
된 사용자 ID 및 암호를 점검하십시오. 이 정보가  
올바르면 IBM 소프트웨어 지원부에 추가 도움말을  
문의하십시오.

---

## DWC09003E

현재 프로세스 종료 중에 오류가 발  
생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을

기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### **DWC09004E**

이미 수행 중인 프로세스의 시작을 요청했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### **DWC09005E**

더 이상 활동중이 아닌 프로세스의 종료를 요청했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### **DWC09006E**

새 스크립트 작성 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### **DWC09007E**

현재 스크립트 종료 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### **DWC09008E**

이미 있는 스크립트를 작성하려 했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

#### **DWC09009E**

더 이상 존재하지 않는 스크립트를 종료하려 했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC09010E**

상호 배타적인 세마포어를 획득하는  
중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09011E**

이미 획득된 상호 배타적인 세마포  
어를 획득하려 했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09012E**

상호 배타적인 세마포어를 릴리스하  
는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09013E**

이미 릴리스된 상호 배타적인 세마  
포어를 릴리스하려 했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09014E**

상호 배타적인 세마포어를 작성하는  
중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09015E**

열리지 않은 상호 배타적인 세마포  
어를 획득하거나 릴리스하려 했습니  
다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

### DWC09016E

이벤트 세마포어를 신호로 나타내는  
중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

### DWC09017E

이벤트 세마포어를 위한 대기 중에  
오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

### DWC09018E

이벤트 세마포어를 작성 중에 오류  
가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

---

### DWC09019E

(레지스트리에 있는) Data  
Warehouse Center .INI 파일을  
여는 중에 오류가 발생했습니다.

**설명:** NT 레지스트리의 Data Warehouse Center  
부분에 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 초기 설정 중에 지정된 사용자 ID 및  
암호에 관리 권한이 있는지,  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE/SOFTWARE/IBM/  
Data Warehouse Center에 대한 NT 레지스트리에  
항목이 있는지 확인하십시오.

---

### DWC09020E

에이전트 사이트 사용자 ID와 함께  
지정된 사용자 ID에 대해 보안 계  
정 정보를 얻지 못했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

### DWC09021E

이벤트 기호 세트 신호에 실패했습  
니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

---

**DWC09022E**

이벤트 기호 재설정 신호에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09102E**

메시지 대기행렬이 이미 존재합니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09103E**

메시지 대기행렬 작성에 실패했습니다. 다른 프로세스가 동일한 포트 번호를 사용하고 있음을 나타냅니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC09104E**

메시지 대기행렬 삭제에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09105E**

메시지 대기행렬 인스턴수 수가 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09106E**

메시지 대기행렬이 비정상적으로 종료되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC09107E**

대기행렬에 의해 수신된 메시지가 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09108E**

유효하지 않은 메시지 유형을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09109E**

유효하지 않은 메시지 대기행렬 크기가 지정되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC09110E**

유효하지 않은 메시지 번호가 메시지 대기행렬로 전달되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09111E**

유효하지 않은 메시지 대기행렬 이름을 수신했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09112E**

메시지 대기행렬이 작성되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC09113E**

메시지 대기행렬 제거에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09114E**

메시지 수신에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09115E**

메시지 대기행렬 승인에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09116E**

메시지 대기행렬 송신에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09117E**

메시지를 수신하기 전에 메시지 대기행렬이 시간종료되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:**

1. 테이블 이름을 가져오기하는 중인 경우, 테이블 목록을 보다 적게 제한하십시오. 이와 같이 하는 방법은 다음과 같습니다.
  - 테이블이 보이지 않게 요청합니다.
  - 테이블 규정자를 사용합니다.
  - 테이블 규정자와 테이블 이름을 요청합니다.
2. 구성에서 에이전트 시작/중지 시간종료 간격을 늘립니다.
3. 성공적이지 않으면, 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09118E**

유효하지 않은 메시지 번호를 지정했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09119E

유효하지 않은 메시지 대기행렬 문자 유형(유니코드가 아닌)을 지정했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09120E

메시지 대기행렬에 수신된 메시지가 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09121E

최대 클라이언트 수가 이미 poll되어 있습니다. 최대 클라이언트 계수: “<count>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09122E

클라이언트 이름이 유효하지 않습니다. 클라이언트 이름: “<name>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09123E

Poll 클라이언트 테이블에 다른 클라이언트를 위한 공간이 없습니다. 현재 클라이언트 계수: “<count>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09124E

상대 프로세스 poll이 실패했습니다. 이는 상대의 연결이 소실되었거나 중단되었음을 나타냅니다. Ping 메시지: “<message>”. 루프 계수: “<count>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.



---

**DWC09125E**

중지된 클라이언트 이름이 리턴되지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09141E**

메시지 속성 메소드 설정에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09142E**

메시지 속성 메소드 가져오기에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09143E**

메시지 속성 메소드에 유효하지 않은 데이터가 들어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09144E**

송신할 메시지가 준비되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09145E**

메시지 내용이 손상되었습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09146E

메시지 내용에 지원되지 않는(유니코드가 아닌) 문자 유형이 포함되어 있습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09147E

메시지 팩 메소드가 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09148E

메시지 팩 버퍼가 너무 큼니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

### DWC09149E

Data Warehouse Center 클라이언트 메시지 코드가 다운레벨 버전이고, 설치된 웨어하우스 서버와 통신할 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 클라이언트 메시지 코드가 다운레벨 버전이고, 설치된 웨어하우스 서버와 통신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 클라이언트 코드를 웨어하우스 서버 레벨에 일치시켜 업그레이드해야 합니다.

---

### DWC09152E

Win32 함수 FormatMessage()에 실패했습니다. “<return-code>” 리턴 코드 검색을 시도했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC09153E

Win32 함수 LoadLibrary()에 실패했습니다. “<file-name>” 파일 로드를 시도했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC09154E**

**Win32 함수 RegCreateKeyEx()**에  
실패했습니다. 부속 키:  
“<subkey>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09155E**

**Win32 함수 RegSetValueEx()**에  
실패했습니다. 값: “<value>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09156E**

**Win32 함수  
RegisterEventSource()**에 실패했습  
니다. 이벤트 소스 이름:  
“<source-name>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

---

**DWC09157E**

**Win32 함수 ReportEvent()**에 실  
패했습니다. 이벤트 코드:  
“<code>”. 이벤트 유형:  
“<type>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09158E**

**Data Warehouse Center가  
Windows NT 레지스트리에서 키를  
삭제하지 못했습니다.**

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09159E**

**Win32 함수 RegOpenKeyEx**에  
실패했습니다. 키: “<key>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

---

**DWC09160E**

Win32 함수 **RegQueryValueEx**에  
실패했습니다. 값: “<value>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09161E**

Win32 함수  
**GetEnvironmentVariable**에 실패  
했습니다. 변수 이름: “<name>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09162E**

구성 테이블에서 구성 변수  
“<variable-name>”를 찾을 수 없  
습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09163E**

구성 변수 “<variable-name>”가  
숫자로 된 변수가 아닙니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09164E**

구성 변수 “<variable-name>”가  
문자열 변수가 아닙니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09171E**

NT 서비스 “<service-name>”가  
시작되지 않았습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을  
기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**DWC09172E**

**Win32 함수 OpenSCManager()**  
에 실패했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09173E**

**Win32 함수 CreateService()**에 실패했습니다. 서비스 이름:  
“<service-name>”. 서비스 레이블:  
“<service-label>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09181E**

새로 작성 호출이 실패했습니다. 메  
모리 이름: “<name>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09191E**

**\_wfopen() 호출이 실패했습니다.** 파일 이름: “<file-name>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09192E**

**fwprintf() 호출이 실패했습니다.** 파일 이름: “<file-name>”. 문자열:  
“<string>”.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09203E**

수신된 인수 번호가 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09204E**

수신된 인수가 유효하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이 오류 메시지의 모든 세부사항을 기록한 정보를 가지고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC09205E**

제어 데이터베이스에 대한 데이터베이스 DB2 명령 작성이 실패했습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10004E**

WSAEINTR (블로킹) 호출이 WSACancelBlockingCall()을 통해 취소되었습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWCE10009E**

WSAEBADF

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC10013E**

WSAEACCES 요청된 주소가 브로드캐스트 주소이지만, 해당 플래그가 설정되지 않았습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10014E**

WSAEFAULT 인수가 사용자 주소 공간의 유효 부분에 없습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10022E**

WSAEINVAL 소켓이 bind로 주소에 바인드되지 않았거나, listen 함수가 accept 전에 호출되지 않았습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10024E**

WSAEMFILE 진입 승인시 대기행렬이 비어 있고 사용 가능한 설명자가 없습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC10035E**

**WSAEMFILE** 사용 가능한 파일  
설명자가 더이상 없습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10036E**

**WSAEINPROGRESS** 블로킹 창  
소켓 조작이 진행 중입니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10037E**

**WSAEALREADY** 취소 중인 비동  
기 루틴이 이미 완료되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10038E**

**WSAENOTSOCK** 설명자가 소켓  
이 아닙니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

---

**DWC10039E**

**WSAEDESTADDRREQ** 목적지  
주소가 요청되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10040E**

**WSAEMSGSIZE** 데이터그램이 지  
정된 버퍼에 비해 너무 커서 절단되  
었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10041E**

**WSAEPROTOTYPE** 지정된 프로  
토콜이 이 소켓에 대해 틀린 유형입  
니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10042E**

**WSAENOPROTOOPT**를 알 수  
없거나 사용자의 운영 체제에 있는  
소켓 유형에서 지원되지 않는 옵션  
입니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

---

**DWC10043E**

**WSAEPROTONOSUPPORT** 지정 프로토콜이 지원되지 않습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10044E**

**WSAESOCKTNOSUPPORT** 지정 소켓 유형이 이 주소 계열에는 지원되지 않습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10045E**

**WSAEOPNOTSUPP** 참조된 소켓은 연결 지향 서비스를 지원하는 유형이 아닙니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10046E**

**WSAEPFNOSUPPORT**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC10047E**

**WSAEAFNOSUPPORT** 지정 주소 계열이 이 프로토콜로 지원된 것이 아닙니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10048E**

**WSAEADDRINUSE** 지정 주소가 이미 사용 중입니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10049E**

**WSAEADDRNOTAVAIL** 지정 주소가 지역 컴퓨터에서 사용 불가능합니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10050E**

**WSAENETDOWN** Windows 소켓 구현으로 네트워크 서브시스템 실패가 검출되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---



---

**DWC10051E**

**WSAENETUNREACH** 현재로서  
는 이 호스트로부터 네트워크에 도  
달할 수 없습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10052E**

**WSAENETRESET** Windows 소  
켓 구현으로 연결이 삭제되었으므로  
연결을 재설정해야 합니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10053E**

**WSAECONNABORTED** 시간종  
료 또는 다른 실패로 인해 가상 회  
로가 중단되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10054E**

**WSAECONNRESET** 원적으로 가  
상 회로가 재설정되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

---

**DWC10055E**

**WSAENOBUFFS** 사용 가능한 버퍼  
공간이 없습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10056E**

**WSAEISCONN** 소켓이 이미 연결  
되어 있습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10057E**

**WSAENOTCONN** 소켓이 연결되  
지 않았습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

**DWC10058E**

**WSAESHUTDOWN** 소켓이 종료  
되어 있습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십  
시오.

---

---

**DWC10059E****WSAETOOMANYREFS**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10060E**

**WSAETIMEDOUT** 연결을 설정하지 않고 연결 시도가 시간종료되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10061E**

**WSAECONNREFUSED** 연결 시도가 강제로 거부되었습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10062E**

**WSAELOOP**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC10063E**

**WSAENAMETOOLONG**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10064E**

**WSAEHOSTDOWN**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10065E**

**WSAEHOSTUNREACH**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10066E**

**WSAENOTEMPTY**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10067E**

**WSAEPROCLIM**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC10068E****WSAEUSERS**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10069E****WSAEDQUOT**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10070E****WSAESTALE**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10071E****WSAEMFILE**

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC10091E**

**WSASYSNOTREADY** 기초 네트워크 서비스 시스템에 네트워크 통신이 준비되지 않았습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10092E**

**WSAVERNOTSUPPORTED** 요청된 Windows 소켓 지원 버전이 이 특정 Windows 구현에서는 제공되지 않습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC10093E**

**WSANOTINITIALISED** 이 함수를 사용하려면 먼저 WSA 시작이 이루어져야 합니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC11001E**

**WSAHOST\_NOT\_FOUND** 권한 있는 응답 호스트를 찾을 수 없습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC11002E**

**WSATRY\_AGAIN** 권한 없는 호스트가 없거나 **SERVERFAIL**입니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC11003E**

**WSANO\_RECOVERY** 회복 불가능한 오류: **FORMERR**, **REFUSED**, **NOTIMP**.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC11004E**

**WSANO\_DATA** 유효한 이름이지만, 요청된 유형의 데이터 레코드가 없습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

---

**DWC12001I** 웨어하우스 서버가 시작되었습니다.

설명: 정보용 메시지입니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DWC12002I** 웨어하우스 서버가 중지되었습니다.

설명: 정보용 메시지입니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DWC12003I** Data Warehouse Center 로그 프로그램이 시작되었습니다.

설명: 정보용 메시지입니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DWC12004I** Data Warehouse Center 로그 프로그램이 중지되었습니다.

설명: 정보용 메시지입니다.

사용자 응답: 없음.

---

**DWC13001E**

가져오기/내보내기 수행 시 태그 언어 파일 “<filename>”을 여는 데 실패했습니다.

설명: 다음과 같은 이유로 태그 언어 파일을 입력 (가져오기) 또는 출력(내보내기)용으로 열 수 없습니다.

- 태그 언어 파일이 사용 중입니다.
- 파일 이름이 유효하지 않습니다.
- 가져오기의 경우만: 파일 이름이 기존의 파일 이름이 아닙니다. 기존의 태그 언어 파일을 선택하려면 찾기를 사용하십시오.

- 가져오기의 경우만: 연관된 파일 중 하나가 태그 파일과 같은 디렉토리에 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 내보내기를 할 때 바뀌어질 경우, 읽기 전용 속성 세트를 갖고 있는지 확인하십시오. 가져오기 수행시, 번호가 붙여진 확장자를 갖는 모든 연관 파일이 태그 파일과 같은 디렉토리에 있는지 확인하십시오.

---

### DWC13002E

태그 언어 파일에 가져올 유효한 태그가 없습니다.

**설명:** 가져오기할 때, 비어 있는 태그 언어 파일이 검출되었거나 지정한 태그 언어 파일에 가져올 수 있는 태그가 없습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 오브젝트에 대해 유효한 태그 언어가 포함된 파일 이름을 지정했는지 확인하십시오.

---

### DWC13003E

가져오기가 태그 언어 파일을 읽지 못합니다.

**설명:** 가져오기가 태그 언어 파일을 읽는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 가져오기 중에 태그 언어 파일이 손상되지 않았는지 확인하십시오. 그런 후, 사용자 시스템에 사용 가능한 메모리가 충분한지 확인하십시오.

---

### DWC13004E

태그 언어 파일에 불완전한 오브젝트 정의 또는 관계 정의가 있습니다.

**설명:** 가져오기 할 때 태그 언어 파일 끝부분에서 불완전한 오브젝트 또는 관계 정의가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 내보내기 또는 가져오기 시도로 인해 태그 언어 파일이 손상되지 않았는지 확인하십시오. 이 오류가 계속되면 파일을 생성한 프로그램에 문제가 있는 것입니다. 외부 프로그램을 사용한 경우, 프로그램 또는 태그 언어 파일을 제공하는 벤더에게 문의하십시오.

---

### DWC13101E

내보내기가 입력 파일을 여는 데 실패했습니다.

**설명:** 내보내기에서 입력 파일을 열 수 없습니다. 파일이 사용 중이거나 파일 이름이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 파일을 내보낼 인터페이스를 사용할 경우, 파일이 이미 사용되고 있지 않은지, 그리고 파일 이름이 맞는지 확인하십시오. 오류가 계속되면 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13102E

입력 파일에 내보내기에 사용할 수 없는 데이터가 들어 있습니다.

**설명:** 내보내기 중에 빈 입력 파일이 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 내보내기를 다시 시도하십시오. 이 메시지가 반복적으로 뜨면, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13103E

내보내기가 입력 파일을 읽지 못합니다.

**설명:** 내보내기에서 입력 파일을 읽는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 입력 파일이 내보내기 중에 손상되지 않았는지 확인하십시오. 그런 후, 사용자 시스템에 사용 가능한 메모리량이 적절한지 확인하십시오.

---

### DWC13105E

관계에 지정된 오브젝트 유형이 존재하지 않습니다.

**설명:** 알 수 없는 유형의 오브젝트로부터 또는 그러한 오브젝트로 관계 내보내기 시도를 했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13106E

설치 오류가 발생했습니다. 내보내기가 오브젝트 정의를 포함한 파일을 열지 못합니다.

**설명:** 내보내기를 수행하려면, Data Warehouse Center를 다음 파일에 액세스해야 합니다.

- Flgnyvw0.ty1
- Flgnyvw1.ty1

이들 파일이 누락되었습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center를 재설치하십시오.

---

---

### DWC13201 가져오기가 로그 파일을 여는 데 실패했습니다.

**설명:** 다음 중 하나의 이유로 인해 가져오기에서 로그 파일을 열 수 없습니다.

- 파일 이름이 유효하지 않습니다.
- 경로 이름이 유효하지 않습니다.
- 로그 경로에 쓰기 액세스를 할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 로그 경로에 쓰기 액세스가 있는지, 사용자 시스템에 사용가능한 저장영역 및 메모리량이 적절한지 확인하십시오. 문제가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13202E

구문 오류 -- 둘 이상의 태그가 차례를 벗어났습니다. OBJECT 태그는 ACTION.OBJINST 태그 다음에 와야 합니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 불완전한 오브젝트 정의가 포함되어 있습니다. ACTION.OBJINST 태그 다음에 OBJECT 태그를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오).

태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

---

### DWC13203E

구문 오류 -- OBJECT 태그.  
TYPE 키워드를 찾을 수 없습니다.

설명: 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 불완전한 오브젝트 정의가 포함되어 있습니다. OBJECT 태그의 TYPE 키워드를 찾을 수 없거나 태그 구문이 틀립니다.

사용자 응답: 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오).

태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13204W

OBJECT 태그 -- TYPE 키워드  
값이 유효한 유형이 아닙니다.

설명: 가져오기가 OBJECT 태그에 대해 TYPE 키워드 값을 인식하지 못했습니다. TYPE 키워드는 태그 언어 파일 윗부분에 정의된 OBJECT TYPE 값 중 하나와 같아야 합니다.

사용자 응답: 구문 오류를 정정하여 가져오기를 재수행하십시오. 그런 다음, 태그 언어 파일이 손상되어 있는지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13205E

메모리가 더 필요하므로 가져오기를 종료합니다. 다른 창 또는 응용프로그램을 닫아야 할 수도 있습니다.

설명: 가져오기는 Data Warehouse Center 오브젝트를 표시하는 데 필요한 메모리를 할당하지 못했습니다.

사용자 응답: 시스템이 사용할 수 있는 가상 메모리를 증가시키거나(파일 크기 페이지), 수행 중인 다른 응용프로그램 또는 창을 닫으십시오. 문제가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13206E

구문 오류 -- 둘 이상의 태그가 차례를 벗어났습니다.

ACTION.OBJINST 태그 다음에  
INSTANCE 태그를 찾을 수 없습니다.

설명: 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 불완전한 오브젝트 정의가 포함되어 있습니다. 갱신 중인 오브젝트 인스턴스를 식별하려면 INSTANCE가 ACTION.OBJINST 태그를 따라야 합니다.

사용자 응답: 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13207E

구문 오류 -- 둘 이상의 태그가 차례를 벗어났습니다.

**ACTION.RELATION** 태그 다음에 **RELTYPE** 태그를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. 오브젝트 정의를 위한 **RELTYPE** 태그를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13208E

구문 오류 -- **RELTYPE** 태그 **TYPE** 키워드를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. **RELTYPE** 태그를 위한 **TYPE** 키워드를 찾을 수 없거나 구문이 틀립니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13209E

구문 오류 -- **RELTYPE** 태그 **SOURCETYPE** 키워드를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. **RELTYPE** 태그를 위한 **SOURCETYPE** 키워드를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13210W

**RELTYPE** 태그 -- **SOURCETYPE** 키워드 값이 유효한 유형이 아닙니다.

**설명:** **RELTYPE** 태그를 위한 **SOURCETYPE** 키워드 값이 유효하지 않습니다. **RELTYPE** 태그에 대한 **SOURCETYPE** 키워드는 태그 언어 파일 윗부분에 정의된 **OBJECT TYPE** 값 중 하나가 되어야 합니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 오류가 계속되면, 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면 파일을 내보냈다가 다시 가져오십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.



---

## DWC13211E

구문 오류 -- **RELTYPE** 태그.  
**TARGETYPE** 키워드를 찾을 수  
없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. **RELTYPE** 태그를 위한 **TARGETYPE** 키워드를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일을 수정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 오류가 계속되면, 내보내기 및 가져오기를 다시 시도하여 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 수정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13212W

**RELTYPE** 태그 --  
**TARGETYPE** 키워드 값이 유효한  
유형이 아닙니다.

**설명:** **RELTYPE** 태그에 대한 **TARGETYPE** 키워드는 태그 언어 파일 윗부분에 정의된 **OBJECTTYPE** 값 중 하나가 되어야 합니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면 내보내기 및 가져오기를 재시도하십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 수정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13213E

구문 오류 -- 둘 이상의 태그가 차례를 벗어났습니다.  
**ACTION.RELATION** 태그 다음  
에 **INSTANCE** 태그를 찾을 수  
없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. 관계 정의를 위한 **INSTANCE** 태그를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면 내보내기 및 가져오기를 재시도하십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 수정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13214E

구문 오류 -- **RELTYPE** 태그.  
**SOURCEKEY** 키워드를 찾을 수  
없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. **RELTYPE** 태그의 **SOURCETYPE** 키워드 값을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면 내보내기 및 가져오기를 재시도하십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 수정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13215E

구문 오류 -- **RELTYPE** 태그,  
**TARGETKEY** 키워드를 찾을 수  
없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 관계 정의가 포함되어 있습니다. **RELTYPE** 태그의 **TARGETTYPE** 키워드 값을 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면 내보내기 및 가져오기를 재시도하십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 태그 언어 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13216E

구문 오류 -- **ACTION** 태그를 찾을 수  
없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에는 불완전한 오브젝트 또는 관계 정의가 포함되어 있습니다. 오브젝트 또는 관계 정의에 대한 **ACTION** 태그를 찾지 못했습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면 내보내기 및 가져오기를 재시도하십시오. 태그 언어 파일이 손상된 경우, 파일을 정정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13217E

유효하지 않은 태그 이름  
“<tag-name>”을 발견했습니다.

**설명:** 태그 언어 파일에서 유효하지 않은 태그가 발견되었습니다.

**사용자 응답:** 유효 태그의 목록은 *Information Catalog Manager* 관리 안내서에서 참조하십시오. 그런 다음, 태그를 정정하여 태그 언어 파일에 삽입하십시오. 그런 다음, 다시 내보내기 및 가져오기를 시도하여 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

## DWC13218E

구문 오류 -- **ACTION** 태그,  
:**ACTION.**은 바로 뒤에  
**OBJTYPE**, **OBJINST** 또는  
**RELATION** 키워드가 와야 합니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 유효하지 않은 태그 언어가 포함되어 있습니다. **ACTION**을 포함한 태그에 **OBJTYPE**, **OBJINST** 또는 **RELATION** 키워드 중 하나가 들어 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일에 적절한 구문을 추가하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

**DWC13219E**

내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 가져오기에서 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC13220E**

내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 가져오기에서 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC13221E**

구문 오류 -- 태그에는 유효하지 않은 중첩 괄호가 있습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 유효하지 않은 태그 언어가 포함되어 있습니다. :INSTANCE 태그에 유효하지 않은 괄호쌍이 있습니다.

**사용자 응답:**

1. 태그 언어 파일의 구문 오류를 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.
2. 태그 언어 파일이 메타데이터에 ( )를 포

합하지 않았는지 확인하십시오. 파일이 ( )를 포함하고 있으면, 이를 작은 따옴표로 묶어야 합니다.

---

**DWC13222E**

구문 오류 -- 키워드 값에 대한 닫기 괄호가 없습니다.

**설명:** 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 유효하지 않은 태그 언어가 포함되어 있습니다. 태그 키워드의 닫기 괄호가 없습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일의 구문 오류를 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

**DWC13223E**

내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 가져오기 프로그램에 내부 오류가 도입되었습니다.

**사용자 응답:** 보고된 다른 모든 오류를 찾아보십시오. 보고된 다른 오류가 없으면, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**DWC13224E**

관계 정의의 SOURCEKEY 또는 TARGETKEY 키워드에서 참조되는 Data Warehouse Center 오브젝트가 존재하지 않습니다.

**설명:** 가져오기가 관계를 처리했을 때, 관계 정의의 SOURCEKEY 또는 TARGETKEY 값에서 참

조되는 Data Warehouse Center 오브젝트가 목표 제어 데이터베이스에 정의되지 않았습니 다. 관계 정의에서 참조되는 오브젝트는 관계 정의가 정의되기 전에 태그 언어 파일에 정의되거나, 오브젝트가 이미 목표 데이터베이스에 존재해야 합니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일의 구문을 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13226E

내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 가져오기가 태그 오브젝트 정의에 해당되는 Data Warehouse Center 오브젝트를 할당하지 못했습니다.

**사용자 응답:** 시스템이 사용 가능한 가상 메모리를 증가시키십시오(파일 크기 페이징). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13227E

Data Warehouse Center에서는 SOURCE TYPE “<source type-name>”과 TARGET TYPE “<target-type-name>” 사이의 관계를 허용하지 않습니다.

**설명:** Data Warehouse Center에서는 지정된 TARGET TYPE의 오브젝트와 지정된 SOURCE TYPE의 오브젝트 사이에 관계를 허용하지 않습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일의 오류를 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하

려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13229E

내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13230E

관계 정의의 SOURCE KEY 또는 TARGET KEY 키워드에서 참조되는 Data Warehouse Center 오브젝트가 존재하지 않습니다.

**설명:** 가져오기가 관계를 처리했을 때 관계 정의의 SOURCE KEY 또는 TARGET KEY 값에서 참조되는 Data Warehouse Center 오브젝트가 태그 언어 파일에 정의되지 않았습니 다. 오브젝트 유형을 참조하는 관계가 태그 언어 파일에 나타나기 전에 오브젝트 유형이 태그 언어 파일에 나타나야 합니다. 또는, 목표 데이터베이스에 이미 오브젝트 유형이 있어야 합니다. 이들 오브젝트 유형은 보통 단계와 관련되어 있습니다. 예를 들어, 이 오브젝트 유형은 단계 맵이거나 단계 별명입니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일을 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13231E

내부 오류가 발생했습니다.

설명: 내부 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC13232E

데이터베이스 오브젝트가  
“<table-object-name>” 테이블 오브젝트에 대해 존재하지 않습니다.

설명: 해당 데이터베이스 오브젝트가 태그 언어 파일에서 발견되기 전에 테이블 오브젝트가 발견되었습니다. 데이터베이스가 목표 제어 데이터베이스에서 정의되지 않았습니다. 테이블 오브젝트를 처리할 때, 테이블이 정의되기 전에 데이터베이스가 태그 언어 파일에 정의되거나 목표 데이터베이스에 이미 존재해야 합니다.

사용자 응답: 태그 언어 파일을 수정하고 가져오기를 다시 수행하십시오. 그런 다음, 태그 언어 파일이 손상되어 있지 않은지 확인하십시오. 그렇게 하려면, 가져오기를 다시 수행하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13233E

오브젝트가 요청한 INSTANCE  
short\_name을 찾을 수 없습니다.

설명: 가져오기를 시도한 태그 언어 파일에 유효하지 않은 태그 언어가 포함되어 있습니다. 오브젝트가 요청한 INSTANCE 키워드 중 하나를 찾을 수 없습니다.

사용자 응답: 태그 언어 파일을 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13234E

태그 언어 파일의 첫 번째 다섯 행 중 하나는 플랫폼 정보가 있는  
COMMENT 태그여야 합니다.

설명: 사용자가 가져오기를 시도한 태그 언어 파일은 유효하지 않습니다. 태그 언어 파일의 첫 번째 다섯 행 중 하나는 :COMMENT.SYSTEM (WindowsNT) 또는 :COMMENT.SYSTEM(OS/2) 이어야 합니다.

사용자 응답: 태그 언어 파일을 수정하십시오. 그런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하십시오.

---

### DWC13235E

IWHPROGF, IWHAGGRF 또는  
IWHTRIGF 오브젝트의  
PGMTYPE 키워드 값이 유효하지  
않습니다.

설명: 사용자가 가져오기를 시도한 태그 언어 파일은 유효하지 않습니다. IWHPROGF, IWHAGGRF, 또는 IWHTRIGF 오브젝트의 PGMTYPE 키워드에 대한 값이 유효한 프로그램 유형이 아닙니다. 다음 번호 중 하나이거나 키워드와 동등한 값이어야 합니다.

다. 0 = 동적 링크 라이브러리, 1 = 명령 프로그램,  
2 = 실행, 4 = DB2 저장 프로시저어

**사용자 응답:** 태그 언어 파일을 수정하십시오. 그  
런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다  
시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져  
오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지  
원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하  
십시오.

---

### DWC13236E

연관된 오브젝트가 존재하지 않으므  
로 “<object-name>” 오브젝트를  
작성하지 못합니다.

**설명:** 연관된 오브젝트가 없으므로 오브젝트를 작  
성할 수 없습니다. 현재, 해당되는 연관 오브젝트는  
다음과 같습니다.

- IWHPROGF 오브젝트를 필요로 하는  
IWHAGGRF 및 IWHTRIGF 오브젝트
- IWHPKEY 오브젝트를 필요로 하는 IWHFKEY  
오브젝트
- COLUMN 오브젝트를 필요로 하는  
IWHKYMAP 오브젝트

**사용자 응답:** 태그 언어 파일을 수정하십시오. 그  
런 후, 태그 언어 파일이 손상되지 않도록 하려면 다  
시 가져오기를 하십시오(또는 내보냈다가 다시 가져  
오십시오). 이 오류가 계속되면, IBM 소프트웨어 지  
원부(또는 태그 언어 파일을 제공한 벤더)에 문의하  
십시오.

---

### DWC13237E

개발 상태에 있지 않으므로  
“<step-name>” 단계를 갱신하지  
못합니다.

**설명:** Data Warehouse Center는 이미 목표 제어  
데이터베이스에 정의되어 있어 개발 상태가 아닌 단  
계를 가져올 수 없습니다.

**사용자 응답:** 단계를 개발 상태로 강등시킨 후 다  
시 가져오기를 하십시오. 단계를 강등시킬 수 없는  
경우, (가져오기가 아닌) 단계 노트북을 사용하여 갱  
신해야 합니다.

---

### DWC13238W

“<object-key>”에 의해 식별되는  
“<object-type>” 유형의 오브젝트  
가 태그 언어 파일에 두 번 정의되  
었습니다.

**설명:** 동일한 태그 언어 파일에 한 번 이상 오브  
젝트가 정의되었습니다. 두 번째 인스턴스가 저장되  
었습니다.

**사용자 응답:** 이중 인스턴스에 의해 오류 또는 문  
제점이 야기되는 경우, 태그 언어 파일에서 오브젝  
트에 대한 OBJINST 태그 세트 중 하나를 제거하  
고 다시 파일을 가져오십시오. 메타데이터 내보내기  
유틸리티에 의해 태그 언어 파일이 작성된 경우,  
IBM 소프트웨어 지원부나 태그 언어 파일을 제공  
한 벤더에게 문의하십시오.

로그 파일에 대한 추가 정보를 문의하십시오.

---

### DWC13239E

오브젝트 또는 관계 정의가 태그 언어 파일에서 처리되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일에서 최소한 하나의 오브젝트 또는 관계 정의가 들어 있는지 확인하십시오. 시작 체크포인트 ID를 지정했으면, 이 체크포인트 ID 또는 지정된 것보다 큰 체크포인트 ID 다음에 최소한 하나의 오브젝트 또는 관계 정의가 있는지 확인하십시오.

---

### DWC13300E

파일 “<filename>”을 열거나 읽을 수 없습니다.

**설명:** 파일 “<filename>”을 열거나 읽기 시도하는 중 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 파일 이름 및 경로 이름이 올바른지 확인하십시오.

---

### DWC13301E

파일 “<filename>”을 작성하거나 쓸 수 없습니다.

**설명:** 파일 “<filename>”을 작성하거나 쓰기 시도하는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 파일 이름 및 경로 이름이 올바른지 확인하십시오.

---

### DWC13302E

**DB2 Extender DAD** 파일

“<token-name>”에서 토큰 “<filename>”에 분석 오류가 발생했습니다. 오류 코드는 “<reason-code>”입니다.

**설명:** 테이블 정의에 대해 “<filename>” DAD 파일을 분석하는 중에, “<token-name>” 토큰에 오류가 발생했습니다.

1. DAD 파일에 XML 구문 오류가 발생했습니다.
2. 테이블 태그에 이름 속성이 없습니다.
3. 컬럼 또는 노드에 이름 및 유형에 필요한 값이 들어 있지 않습니다.
4. DAD 파일에 <DAD> 요소가 들어 있지 않습니다.
5. DAD 파일에 Xcollection 요소가 들어 있지 않습니다.
6. 잘못된 컬럼 태그 수: “<RDB-node>”에는 한 개의 컬럼 태그만 사용할 수 있습니다.
7. 잘못된 테이블 태그 수: “<RDB-node>”에 컬럼 태그가 존재할 경우, 이 “<RDB-node>”에는 하나의 테이블이 있어야 합니다.

**사용자 응답:** DAD 파일에서 구문 오류를 수정하십시오.

---

## DWC13304E

**Trillium DDL 파일**  
“<filename>”에서 토큰  
“<token-name>” 가까이 분석  
오류가 발생했습니다. 오류 코드는  
“<reason-code>”입니다.

**설명:** 테이블 정의에 대해 Trillium DDL 파일  
“<filename>”을 분석하는 중에, 토큰 “<token-  
name>” 가까이 오류가 발생했습니다.

1. 필드에 대한 속성이 이미 정의되어 있거나 필드  
가 정의되지 않습니다.
2. 레코드에는 유형 및 길이에 대한 정보가 필요합  
니다.
3. 필드에는 유형, 길이 및 시작에 대한 정보가 필  
요합니다.
4. 길이 및 시작은 숫자 값이 필요합니다.
5. 예상치 않은 파일의 끝입니다. 레코드에 대해 필  
드가 정의되지 않았습니다.
6. 파일 당 하나의 레코드만이 허용됩니다.

**사용자 응답:** DDL 파일에서 구문 오류를 정정하  
십시오.

---

## DWC13600I 내보내기 프로세스가 완료되었습니 다. 세부사항은 “<log-file>” 로그 파일을 참조하십시오.

**설명:** Data Warehouse Center는 내보내기가 정상  
적인지 또는 오류가 있는지 여부에 관계 없이 내보  
내기 프로세스에서 모든 세부사항을 캡처하기 위해  
로그 파일을 작성합니다.

**사용자 응답:** 내보내기 프로세스 결과를 참조하려  
면 로그 파일을 보십시오.

---

## DWC13601I 제어 데이터베이스

“<control-database>”의 메타데이  
터를 정상적으로 내보냈습니다.

**설명:** 이것은 메타데이터가 오류없이 내보내졌는지  
확인하는 정보 메시지입니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

## DWC13602E

메타데이터 “<metadata>”를 내보  
내는 중에 **Data Warehouse  
Center**에서 오류가 발생했습니다.

**설명:** Data Warehouse Center는 오류때문에 선  
택한 메타데이터를 내보낼 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이 오류에 대한 자세한 정보는 로그  
파일을 참조하십시오. Data Warehouse Center는 내  
보내기가 정상적인지 또는 오류가 있는지 여부에 관  
계없이, 내보내기 프로세스에서 모든 세부사항을 캡  
처하기 위해 로그 파일을 작성합니다. 오류를 정정할  
수 없는 경우, IBM 소프트웨어 지원 센터에 문의  
하십시오.

---

## DWC13603E

내보내기 유틸리티가 로그 파일을  
열 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center는 내보내기 프로  
세스의 모든 사항을 캡처하기 위해 항상 로그 파일  
을 작성하도록 시도합니다. 이 오류는 Data  
Warehouse Center가 이 로그 파일에 액세스할 수  
없거나 이 파일을 열 수 없다는 것을 표시합니다.  
Data Warehouse Center가 로그 파일을 작성할 수  
없는 경우, 내보내기 프로세스를 계속할 수 없습니



다. 로그 파일을 열 수 없는 몇가지 일반적인 이유는 다음과 같습니다.

- 파일 이름이 유효하지 않습니다.
- 경로 이름이 유효하지 않습니다.
- 로그 경로에 대해 쓰기 액세스 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 로그 경로에 쓰기 액세스 권한이 있는지와 사용자 시스템에 사용가능한 메모리 및 저장영역이 충분한지 확인하십시오. 문제가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원 센터에 문의하십시오.

---

### DWC13604E

내보내기 유틸리티가 피드백 파일 “<feedback-file>”을 열 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 내보내는 XML 파일과 같은 디렉토리에서 피드백 파일을 작성하려고 시도합니다. 이 오류는 Data Warehouse Center가 이 피드백 파일에 액세스할 수 없거나 이 파일을 열 수 없다는 것을 표시합니다. Data Warehouse Center가 로그 파일을 작성할 수 없는 경우, 내보내기 프로세스의 결과는 표시될 수 없으며, 내보내기 프로세스는 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 경로에 쓰기 액세스 권한이 있는지와 사용자 시스템에 사용가능한 메모리 및 저장영역이 충분한지 확인하십시오. 문제가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원 센터에 문의하십시오.

---

### DWC13700E

이름이 “<object2-name>”인 Data Warehouse Center 오브젝트 “<object2-type>”을 가져오는 데 필요하며 이름이 “<object1-name>”인 Data Warehouse Center 오브젝트 “<object1-type>”을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 이것은 가져오기 유틸리티가 Data Warehouse Center에 이미 존재해야 하는 오브젝트를 찾을 수 없을 때 발생하는 내부 오류입니다. 필수 오브젝트가 가져오기 프로세스 중 작성되지 않은 경우, 가져오기 유틸리티는 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 가져오고 있는 XML 파일이 손상되지 않았는지 확인하십시오. 이를 수행하려면, 원본 소스에서 XML 파일을 다시 생성한 후, 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류 메시지가 계속 수신되면, IBM 소프트웨어 지원 센터 또는 태그 파일을 제공하는 벤더에 문의하십시오.

---

### DWC13701E

유형 “<object2-type>”의 일반적인 웨어하우스 메타모델 오브젝트를 찾지 못했으므로, 이름이 “<object1-name>”인 Data Warehouse Center 오브젝트 “<object1-type>”을 가져올 수 없습니다.

**설명:** 이러한 유형의 오브젝트를 작성하는 것은 필요한 일반적인 웨어하우스 메타모델 오브젝트를 찾는 Data Warehouse Center에 좌우됩니다. 이러한 일반적인 웨어하우스 메타모델 오브젝트가 없으면

Data Warehouse Center 오브젝트가 유효하지 않습니다. 이 오류 메시지를 받는다면, 가져오고 있는 XML 파일이 필요한 일반적인 웨어하우스 메타모델 오브젝트를 포함하고 있지 않을 것입니다.

**사용자 응답:** 가져오고 있는 XML 파일이 손상되지 않았는지 확인하십시오. 이를 수행하려면, 원본 소스에서 XML 파일을 다시 생성한 후, 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류 메시지가 계속 수신되면, IBM 소프트웨어 지원 센터 또는 태그 파일을 제공한 벤더에 문의하십시오.

---

### DWC13702E

기본 키가 이미 존재하며 갱신할 수 없습니다. 가져오기 프로세스를 계속할 수 없습니다.

**설명:** 웨어하우스 제어 데이터베이스는 기본 키를 가지고 있고 가져오려는 데이터는 같은 테이블에 다른 기본 키를 포함하고 있습니다. 가져오기 프로세스를 완료하려면, 하나의 기본 키만을 사용하거나 서로 일치하는 두 개의 기본 키를 사용해야 합니다. 두 개의 서로 다른 기본 키를 가질 수는 없습니다.

**사용자 응답:** 기본 키 불일치 문제를 해결하려면, 다음 조치 중 하나를 취하십시오.

- 웨어하우스 제어 데이터베이스의 기본 키를 가져오려는 데이터에 있는 기본 키와 일치하도록 변경하십시오.
- 가져오려는 데이터에서 기본 키를 삭제하고 웨어하우스 제어 데이터베이스에 있는 기본 키를 사용하십시오.
- 가져오려는 데이터의 기본 키를 웨어하우스 제어 데이터베이스에 있는 기본 키와 일치하도록 변경하십시오.

---

### DWC13703E

외부 키가 이미 존재하며 갱신할 수 없습니다. 가져오기 프로세스를 계속할 수 없습니다.

**설명:** 웨어하우스 제어 데이터베이스는 외부 키를 가지고 있고 가져오려는 데이터는 같은 테이블에 다른 외부 키를 포함하고 있습니다. 가져오기 프로세스를 완료하려면, 하나의 외부 키만을 사용하거나 서로 일치하는 두 개의 외부 키를 사용해야 합니다. 두 개의 서로 다른 외부 키를 가질 수는 없습니다.

**사용자 응답:** 외부 키 불일치 문제를 해결하려면, 다음 조치 중 하나를 취하십시오.

- 웨어하우스 제어 데이터베이스의 외부 키를 가져오려는 데이터에 있는 외부 키와 일치하도록 변경하십시오.
- 가져오려는 데이터에서 외부 키를 삭제하고 웨어하우스 제어 데이터베이스에 있는 외부 키를 사용하십시오.
- 가져오려는 데이터의 외부 키를 웨어하우스 제어 데이터베이스에 있는 외부 키와 일치하도록 변경하십시오.

---

## DWC13704E

가져오기 유틸리티는 이름이 “<object1-name>”인 Data Warehouse Center 오브젝트 “<object1-type>”을 가져올 수 없습니다. 이것은 유형 “<object3-type>”의 UML 오브젝트에 대해 지정된 TaggedValue 오브젝트 “<object2-type>”에 대한 값이 유효하지 않기 때문입니다.

**설명:** 이 오류는 Data Warehouse Center가 TaggedValue 오브젝트에서 예상 범위를 벗어난 값을 찾았을 때 발생하는 내부 오류입니다. 예를 들어, 파일에 숫자 값 대신 텍스트 값이 있거나 숫자 값이 틀렸을 수 있습니다.

**사용자 응답:** IBM 소프트웨어 지원 센터나 태그 파일을 제공한 벤더에 문의하십시오.

---

## DWC13705E

가져오기 유틸리티는 EXCHANGE 디렉토리에 임시 XML 파일을 작성할 수 없습니다. 예외 = “<exception-code>”.

**설명:** Data Warehouse Center는 CWM.DTD 파일과 같은 디렉토리에 XML 파일의 사본을 작성할 수 있어야 합니다. 이 오류 메시지는 데이터 웨어하우스가 XML 파일을 작성할 수 없음을 표시합니다. Data Warehouse Center가 이 파일을 작성할 수 없다면, 가져오기 프로세스는 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 EXCHANGE 경로에 쓰기 액세스 권한이 있는지와 사용자 시스템에 사용 가능한 메모리 및 저장영역이 충분한지 확인하십시오. 문제가 지속되면, 오류 메시지의 예외 코드를 메모하

여 IBM 소프트웨어 지원 센터에 문의하십시오.

---

## DWC13706E

XML 파일 “<XML-file>”을 로드할 수 없습니다. 예외 = “<exception-code>”

**설명:** 이 오류는 Data Warehouse Center가 가져오기 프로세스 도중 XML 파일을 읽지 못할 때 발생하는 내부 오류입니다. 손상되었거나 XML 데이터를 포함하지 않은 파일들이 일반적인 원인일 수 있습니다. Data Warehouse Center가 XML 파일을 읽지 못하면, 가져오기 프로세스는 계속 진행될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 가져오고 있는 XML 파일이 손상되지 않았는지 확인하십시오. 이를 확인하려면, 원본 소스에서 XML 파일을 다시 생성한 후, 가져오기를 다시 수행하십시오. 이 오류 메시지가 계속 수신되면, IBM 소프트웨어 지원 센터 또는 태그 파일을 제공한 벤더에 문의하십시오.

---

## DWC13707E

가져오기 유틸리티가 로그 파일을 열 수 없습니다.

**설명:** 가져오기 프로세스의 모든 세부사항을 캡처하기 위해 항상 로그 파일을 작성하도록 시도합니다. 이 오류는 Data Warehouse Center가 이 로그 파일에 액세스할 수 없거나 이 파일을 열 수 없다는 것을 표시합니다. Data Warehouse Center가 로그 파일을 작성할 수 없다면, 가져오기 프로세스는 계속할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 가져올 때 로그 파일을 열 수 없는 몇가지 일반적인 이유는 다음과 같습니다.

- 파일 이름이 유효하지 않습니다.

- 경로 이름이 유효하지 않습니다.
- 로그 경로에 쓰기 액세스 권한이 없습니다.

이 문제점 중 어떤 문제점인지 확인하고, 문제가 있다면, 필요한 조치를 취하거나 IBM 소프트웨어 지원 센터에 문의하십시오.

### DWC13708E

가져오기 유틸리티가 피드백 파일을  
“<feedback-file>”을 열 수 없습니다.

**설명:** Data Warehouse Center가 가져오는 XML 파일과 같은 디렉토리에 피드백 파일을 작성하려고 시도합니다. 이 오류는 Data Warehouse Center가 이 피드백 파일에 액세스할 수 없거나 이 파일을 열 수 없다는 것을 표시합니다. Data Warehouse Center가 로그 파일을 작성할 수 없다면, 가져오기 프로세스의 결과가 표시되지 않습니다.

**사용자 응답:** 지정된 경로에 쓰기 액세스 권한이 있는지와 사용자 시스템에 사용 가능한 메모리 및 저장영역이 충분한지 확인하십시오. 문제가 계속되면, IBM 소프트웨어 지원 센터에 문의하십시오.

### DWC14001E

“<database-name>”: 데이터베이스  
를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 변환기 내부 오류가 발생했습니다. 변환 가능한 데이터베이스가 자원 등록 정보 파일에 없습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스가 정상적으로 수행 중인지 확인하십시오. 변환기를 수행 중인 프로세스에 테이블 작성 권한이 있는지 확인하십시오. 그런 다음, 변환기를 다시 수행하십시오.

### DWC14002E

로그 테이블 액세스 오류입니다.

**설명:** 변환기가 변환기 오류 로그 테이블에 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스가 정상적으로 수행 중인지 확인하십시오. 변환기를 수행 중인 프로세스에 테이블 작성 권한이 있는지 확인하십시오. 그런 다음, 변환기를 다시 수행하십시오.

### DWC14003E

로그 테이블 정의 오류입니다.

**설명:** 변환기 오류 로그 테이블의 구조는 오류 기록 함수에 필요한 구조와 일치하지 않습니다. 변환기 코드가 갱신된 경우 필요한 오류 로그 테이블 구조가 변경되었을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 변환기 오류 로그 테이블을 삭제하십시오. 다음에 변환기가 실행될 때 변환기에 의해 다시 작성될 것입니다.

### DWC14005E

“<value>” 수행 ID가 유효하지  
않습니다. 정수 값이어야 합니다.

**설명:** 지정된 수행 ID 값이 유효하지 않습니다. 이는 정수 값이어야 합니다. 수행 ID는 로그 테이블에서 변환기가 사용하여, 변환기가 호출될 때 프로세스를 고유하게 식별합니다.

**사용자 응답:** 수행 ID를 정수로 변경하십시오.

---

**DWC14006E**

필수 매개변수  
“<parameter-name>”이 지정되지  
않았습니다.

**설명:** 변환기에 대한 필수 매개변수를 제공하지 않았  
습니다.

**사용자 응답:** 누락 매개변수를 입력하고 변환기를  
다시 수행하십시오.

---

**DWC14007E**

“<column-name>” 컬럼의 데이터  
유형이 지정된 컬럼 유형에 유효하지  
않습니다.

**설명:** 컬럼의 데이터 유형이 지정한 기간에 필요한  
데이터 유형과 일치하지 않습니다.

**사용자 응답:** 다음 조치 중 하나를 취하십시오.

- 사용자가 지정한 기간에 대한 데이터 유형과 일  
치하는 데이터 유형이 있는 컬럼을 선택하십시오.
- 사용자가 선택한 컬럼과 일치하는 데이터 유형이  
있는 기간으로 변경하십시오.

---

**DWC14008E**

지정된 수행 로그 “<table-name>”  
을 액세스할 수 없습니다.

**설명:** 변환기가 변환기 오류 로그 테이블에 액세스  
할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스가 정상적으로 수행 중  
인지 확인하십시오. 변환기를 수행 중인 프로세스에  
테이블 작성 권한이 있는지 확인하십시오. 그런 다  
음, 변환기를 다시 수행하십시오.

---

**DWC14009E**

“<column-name>” 컬럼의 데이터  
유형이 유효하지 않습니다.  
“<data-type>”여야 합니다.

**설명:** 컬럼에 대해 선택한 데이터 유형이 올바르지  
않습니다.

**사용자 응답:** 컬럼 데이터 유형을 정정하고 변환기  
를 다시 수행하십시오.

---

**DWC14010E**

“<name>” 및 “<name>” 매개변  
수는 한 번에 둘 다 지정되지 않습  
니다.

**설명:** 함께 사용할 수 없는 두 필드에 대한 정보  
를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 필드 중 하나를 지우십시오.

---

**DWC14011E**

“<name>” 및 “<name>” 매개변  
수 중 하나만 지정해야 합니다.

**설명:** 함께 사용할 수 없는 두 필드에 대한 정보  
를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 필드 중 하나에 대한 정보만 지정해  
야 합니다.

---

**DWC14012E**

지정한 “<column-name>” 컬럼을  
“<table-name>” 테이블에서 찾을  
수 없습니다.

**설명:** 지정한 컬럼이 선택된 테이블에 없습니다.

**사용자 응답:** 지정한 컬럼이 선택된 테이블에 대해

정의되어 있는지, 그리고 해당 테이블이 사용 중인지 확인하십시오.

---

### DWC14013E

“<class-name>”.“<method-name>”  
메소드에 있는 통계 값을 계산할 수  
없습니다. 오류 유형: “<error>”.

설명: 통계 메소드가 통계 값 계산을 완료하지 못했습니다. 원인은 다음과 같습니다.

- 통계 루틴에 전달된 입력 값이 너무 작거나 너무 큼니다.
- 루틴이 계산을 수행하는 중에 NaN(Not a Number) 또는 Infinity를 발견했습니다.

사용자 응답: 입력 데이터를 정정하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

### DWC14016E

입력 테이블 컬럼 데이터 유형에는  
공통되는 승격 가능한 데이터 유형  
이 있어야 합니다.

설명: 지정된 입력 테이블 컬럼은 동질적이거나 자동 승격을 통해 서로 관련된 유형이어야 합니다.

사용자 응답: 다음 조치 중 하나를 취하십시오.

- PivotData Transformer를 사용하는 단계를 정의할 경우, 자동 승격을 통해 피벗 그룹이 서로 관련되어 있는지 확인하십시오.
- InvertData Transformer를 사용하는 단계를 정의할 경우, 데이터 유형 승격을 통해 소스 테이블 컬럼이 서로 관련되어 있는지 확인하십시오(첫 번째 컬럼이 출력 컬럼 이름으로 사용될 경우는 예외).

관련된 데이터 유형의 그룹을 이해하려면 SQL 참조서의 “데이터 유형 승격” 절을 참조하십시오.

---

### DWC14017E

유효하지 않은 매개변수:  
“<parameter-name>”.

설명: 변환기로 전달된 매개변수가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 변환기 문서에서, 매개변수에 대해 허용 가능한 데이터 유형을 찾아보십시오. 그런 다음, 매개변수를 수정하십시오.

---

### DWC14018E

“<table-name>” 테이블에 대한 기본 키를 찾을 수 없습니다.

설명: 지정된 테이블에 정의된 기본 키가 없습니다. 기본 키는 테이블 갱신에 필수입니다.

사용자 응답: 지정 테이블의 기본 키를 정의하십시오.

---

### DWC14019E

“<parameter-name>” 매개변수의  
“<value>” 값이 유효하지 않습니다.

설명: 필드에 지정된 값이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 필드에 허용되는 데이터 형식을 알려면 변환기 문서를 보십시오.

---

### DWC14025E

“<table-name>” 테이블에 갱신에 사용할 키 컬럼이 없습니다.

설명: 변환기가 테이블을 갱신하려면 테이블에 기본 키 컬럼이 정의되어 있어야 합니다.

사용자 응답: 테이블에 기본 키를 정의하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

### DWC14026E

“<table-name>” 테이블을 액세스할 수 없습니다.

설명: 변환기가 지정한 테이블을 액세스할 수 없습니다.

사용자 응답: 지정한 테이블이 있는지 확인하십시오.

---

### DWC14027E

“<table-name>” 테이블에 행이 없습니다.

설명: 지정한 테이블이 비어 있습니다. 테이블에 정의된 행이 없습니다.

사용자 응답: 올바른 테이블을 지정했는지 확인하십시오.

---

### DWC14028E

NaN 또는 무한대 값이 통계 함수에 의해 리턴되었습니다.

설명: 통계 메소드가 통계 값 계산을 완료하지 못했습니다. 계산 결과 Not a Number(NaN) 또는 무한대 값이 리턴되었습니다.

사용자 응답: IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

### DWC14029E

“<name>” 및 “<name>” 매개변수 중 하나가 지정되면 나머지도 지정되어야 합니다.

설명: 나머지 필드를 사용하지 않고 한 필드만 사용할 수 없습니다.

사용자 응답: 두 필드 모두에 대한 정보를 제공하십시오.

---

### DWC14100E

“<value>” 하위 매개변수가 “<parameter-name>” 매개변수에 지정되지 않았습니다.

설명: 필요한 2차 정보를 지정하지 않고 필드에 대한 정보를 제공했습니다.

사용자 응답: 올바른 2차 정보를 지정하고 다시 변환기를 수행하십시오.

---

### DWC14101E

“<column-name>” 컬럼의 데이터 유형은 DATE, TIMESTAMP 또는 TIME이어야 합니다.

설명: 틀린 데이터 유형이 있는 컬럼을 지정했습니다. 데이터 유형은 DATE, TIMESTAMP 또는 TIME여야 합니다.

사용자 응답: 데이터 유형을 DATE, TIMESTAMP 또는 TIME으로 지정하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

#### DWC14102E

“<parameter-name>” 매개변수 값이 “<parameter-name>” 매개변수보다 먼저 옵니다.

**설명:** 메시지의 첫 번째 매개변수에 대해 지정된 값이 메시지의 두 번째 매개변수에 대해 지정된 값보다 나중에 와야 합니다.

**사용자 응답:** 첫 번째 매개변수의 값(필요한 경우에는 두 번째 매개변수)을 조정하고 다시 변환기를 수행하십시오.

---

#### DWC14103E

유효하지 않은 “<value>” 하위 매개변수가 “<column-name>” 컬럼에 대해 지정되었습니다.

**설명:** 컬럼에 유효하지 않은 부속 매개변수를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 부속 매개변수를 유효한 값으로 지정하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

#### DWC14104E

지정된 날짜 또는 시간 값 “<value>”가 ISO 형식이 아니거나 틀린 값을 가집니다.

**설명:** 서로 모순되는 날짜 또는 시간 값을 지정했습니다.

**사용자 응답:** 데이터 유형을 날짜, 시간소인 또는 시간으로 조정하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

---

#### DWC14200E

ANOVA는 3 그룹화 컬럼까지 지원합니다.

**설명:** ANOVA는 1에서 3까지의 그룹화 컬럼을 지원합니다. 그룹화 컬럼 번호는 수행되는 ANOVA 계산의 유형을 결정합니다. 1, 2, 3 그룹화 컬럼은 각각 One-way, Two-way, Three-way ANOVA가 됩니다.

**사용자 응답:** 이에 따라 그룹화 컬럼 번호를 변경하십시오.

---

#### DWC14201E

ANOVA 그룹화 컬럼이 데이터 컬럼과 같습니다.

**설명:** ANOVA 그룹화 컬럼이 데이터 컬럼과 같습니다.

**사용자 응답:** 데이터 컬럼으로 사용할 컬럼을 그룹화 컬럼에서 제거하십시오.

---

#### DWC14202E

ANOVA 셀 계수는 2 이하입니다.

**설명:** Two-way 또는 Three-way ANOVA에서, 다차원 셀 갯수(서브그룹의 데이터 항목 수)가 2 이상이어야 합니다.

**사용자 응답:** 입력 데이터 테이블을 확인하고, 입력 데이터가 이 요구사항에 일치하는지 확인하십시오.

---



---

### DWC14203E

ANOVA 셀 갯수가 모든 셀에서  
같지 않습니다.

**설명:** Two-way 또는 Three-way ANOVA에서, 다차원 셀 갯수(서브그룹의 데이터 항목 수)는 모든 셀에서 같아야 합니다.

**사용자 응답:** 입력 데이터 테이블을 확인하고, 입력 데이터가 이 요구사항에 일치하는지 확인하십시오.

---

### DWC14204E

“<grouping-column-name>” 조회  
에 대해 틀린 행 수가 리턴되었습니다.

**설명:** 조회 중에 지정된 그룹화 컬럼에 대해 유효하지 않은 행 수가 리턴되었습니다. 예상되는 행 수는 이전 조회에서 결정됩니다.

**사용자 응답:** 함수를 다시 수행하십시오. 입력 테이블을 현재 다른 프로세스에서 갱신 중인지 확인하십시오.

---

### DWC14255E

테이블은 상호 테이블 작성이 불가능합니다.

**설명:** 카이 제품 변환기에 대한 입력 테이블을 상호 테이블 작성 테이블로 변환할 수 없습니다. 두 개의 그룹화 컬럼이 입력되었습니다. 개념상 카이 제품은 이러한 두 컬럼에 있는 데이터를 사용하여, 관찰 빈도 컬럼 데이터에 의해 데이터가 입력되는, 상호 테이블 작성된 테이블의 행 및 컬럼을 형성합니다.

**사용자 응답:** 입력 테이블의 그룹화 컬럼에는 상호

테이블 작성된 테이블 작성에 사용할 수 있는 데이터가 포함되어 있는지 확인하십시오.

---

### DWC14256E

두 가지 그룹화 컬럼 없이 예측 값을 계산할 수 없습니다.

**설명:** 예측된 값을 계산하려면 두 개의 그룹화 컬럼이 필요합니다.

**사용자 응답:** 예상 빈도 컬럼으로 사용할 컬럼을 지정하거나 그룹화 컬럼이 될 추가 컬럼을 선택하십시오.

---

### DWC14257E

예상 빈도 컬럼이 지정되어 있는 경우 예측 값을 계산할 수 없습니다.

**설명:** 예상 값 출력 테이블 이름과 예상 빈도 컬럼 이름을 입력했습니다. 하나만 지정할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 단계에서 예상 값 출력 테이블 이름 또는 예상 빈도 컬럼 이름을 제거하십시오.

---

### DWC14300E

입력 데이터 컬럼이 규칙 정의 “<rule-name>”에 대해 지정되지 않았습니까.

**설명:** 정의한 규칙에 대한 소스 데이터 컬럼을 제공하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 소스 테이블이 Data Warehouse Center로 반입되었는지, 그리고 규칙 정의에 사용되는 모든 컬럼이 반입된 테이블에 존재하는지 확인하십시오.

---

**DWC14301E**

동일한 “<column-name>” 출력 컬럼을 지정하는 두 행 이상에 서로 다른 입력 컬럼이 있습니다.

**설명:** 동일한 목표 컬럼에 쓰는 두 개 이상의 규칙을 정의했습니다.

**사용자 응답:** 목표 테이블의 각 컬럼이 소스 테이블의 한 컬럼으로만 연결되도록 데이터 제거 변환기 규칙 정의를 변경하십시오.

---

**DWC14302E**

“<column-name>” 입력 컬럼과 “<column-name>” 출력 컬럼의 데이터 유형이 일치하지 않습니다.

**설명:** 규칙에 정의한 소스 및 목표 테이블에 있는 하나 이상의 이름 컬럼에 서로 다른 데이터 유형이 있습니다.

**사용자 응답:** 소스 및 목표 테이블의 이름 컬럼 유형이 같은지 확인하십시오.

---

**DWC14303E**

규칙 정의 “<rule-definition>”에서 “<table-name>” 테이블에 대해 지정된 규칙 유형이 없습니다.

**설명:** 정리 변환기에 대한 정리 유형을 지정하지 않습니다.

**사용자 응답:** Data Warehouse Center 데이터 제거 변환기 창에 있는 각 항목에 대해 정리 유형을 선택했는지 확인하십시오.

---

---

**DWC14304E**

규칙 정의 “<rule-name>”의 “<rule-type>” 규칙 유형에 대해 지정된 테이블이 없습니다.

**설명:** 규칙 정의에 대해 규칙 테이블을 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 모든 “찾기 및 바꾸기”, “클립”, “분리(Discretize)” 규칙이 현재 존재하며 Data Warehouse Center에 알려져 있는 규칙 테이블을 가지는지 확인하십시오.

---

**DWC14305E**

“<rule-name>” 규칙 정의에서는 “<table-name>” 테이블에 대해 지정된 컬럼이 없습니다.

**설명:** 규칙 정의에 대해 컬럼을 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 각 “찾기 및 바꾸기”, “클립”, “분리(Discretize)” 규칙이 선택한 규칙에 맞는 컬럼이 있는 테이블을 가지는지 확인하십시오.

---

**DWC14306E**

“<rule-name>” 규칙 정의에서 지정된 “<column-names>” 컬럼에 대해 지정된 테이블이 없습니다.

**설명:** 규칙 정의에 대해 규칙 테이블을 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 각 “찾기 및 바꾸기”, “클립”, “분리(Discretize)” 규칙이 선택한 규칙에 맞는 컬럼이 있는 테이블을 가지는지 확인하십시오.

---

---

## DWC14307E

“<rule-name>” 규칙 정의에서  
“<rule-type>” 규칙 유형은  
“<count>”개의 컬럼 이름을 필요로  
합니다.

**설명:** 정의 중인 규칙에 대해 선택된 컬럼 수가 정  
확하지 않은 규칙 테이블을 선택했습니다.

**사용자 응답:** 규칙 정의에 대한 올바른 컬럼 수를  
선택하십시오.

찾기 및 바꾸기 규칙에는 두 세개의 컬럼과 컬럼 순  
서를 나타내는 추가 컬럼이 필요합니다("변환기 사  
용" 절에서 "Data Warehouse Center 관리" 참조).

분리 규칙에는 규칙 테이블로부터 규칙이 검색되는  
순서를 지정하는 추가 컬럼과 함께 3-4개의 컬럼이  
필요합니다. 클립 규칙에는 4-5개의 컬럼이 필요하  
며, 위의 두 규칙과 같은 이유로 추가적인 선택 컬  
럼이 지정됩니다.

---

## DWC14308E

“<rule-name>” 규칙 정의의 입력  
및 출력 컬럼 데이터 유형이 규칙  
테이블에서와 일치하지 않습니다.

**설명:** 규칙 정의에서 사용자가 지정한 소스 및 컬  
럼 데이터 유형과 다른 데이터 유형을 가진 규칙 테  
이블을 지정했습니다.

**사용자 응답:** (순서 컬럼이 아닌) 규칙 테이블의 이  
름 지정된 컬럼과 소스 및 목표 테이블의 이름 지  
정된 컬럼이 서로 같은 데이터 유형을 가지는지 확  
인하십시오.

---

## DWC14309E

“<rule-name>” 규칙 정의에서  
“<name>” 행 제거 매개변수가 유  
효하지 않습니다. "0" 또는 "1"이어  
야 합니다.

**설명:** 규칙 정의에 대해 행 제거 매개변수가 유효  
하지 않습니다.

**사용자 응답:** SQL 문자열에 이 매개변수에 대해  
"0" 또는 "1"이 있는지 확인하십시오. 기본값은 "0"  
입니다.

---

## DWC14310E

“<rule-name>” 규칙 정의에서  
“<name>” 빈 공간 표시기 매개변  
수가 유효하지 않습니다. "0" 또는  
"1"이어야 합니다.

**설명:** 제거 변환기-숫자 매개변수 창에서 빈 공간  
필드에 유효하지 않은 숫자를 입력했습니다.

**사용자 응답:** SQL 문자열에 이 매개변수에 대해  
"0" 또는 "1"이 있는지 확인하십시오. 아무것도 입  
력하지 않을 때 기본값은 "0"입니다.

---

## DWC14311E

“<rule-name>” 규칙 정의에서  
“<name>” 대소문자 구별 매개변수  
가 유효하지 않습니다. "0" 또는  
"1"이어야 합니다.

**설명:** 제거 변환기-숫자 매개변수 창에서 대소문자  
구별 필드에 유효하지 않은 숫자를 입력했습니다.

**사용자 응답:** SQL 문자열에 이 매개변수에 대해  
"0" 또는 "1"이 있는지 확인하십시오. 아무것도 입  
력하지 않으면 기본값은 "1"입니다.

---

## DWC14312E

“<rule-name>” 규칙 정의에서  
“<name>” 빈 공간 압축 매개변수  
가 유효하지 않습니다. “0” 또는  
“1”이어야 합니다.

**설명:** 제거 변환기-숫자 매개변수 창에서 빈 공간  
압축 필드에 유효하지 않은 숫자를 입력했습니다.

**사용자 응답:** SQL 문자열에 이 매개변수에 대해  
“0” 또는 “1”이 있는지 확인하십시오. 아무것도 입  
력하지 않을 때 기본값은 “0”입니다.

---

## DWC14313E

“<rule-name>” 규칙 정의에서 숫  
자 허용 한도는 양의 정수나 십진수  
여야 합니다.

**설명:** 제거 변환기-숫자 매개변수 창에서 숫자 허  
용 한도에 유효하지 않은 숫자를 입력했습니다.

**사용자 응답:** 이 매개변수에 입력한 값이 기수가  
10이고 0 이상인지 확인하십시오.

---

## DWC14350E

“<table-name>” 출력 테이블이 입  
력 테이블과 같습니다.

**설명:** 입력 및 출력에 대해 동일한 테이블을 사용  
하여 통계 계산 또는 상관 변환기를 수행했습니다.  
이 변환기에 대해 입력 테이블은 출력 테이블과 같  
아서는 안됩니다. 변환기는 입력 테이블로부터 데이  
터를 읽고 그 결과를 출력 테이블에 씁니다.

**사용자 응답:** 결과가 작성될 수 있는 다른 테이블  
의 이름과 입력 데이터가 포함된 테이블 이름을 제  
공하여 변환기를 다시 수행하십시오.

---

## DWC14351E

예기치 않은  
“<parameter-name>” 매개변수의  
끝에 도달했습니다.

**설명:** 변환기 저장 프로시저어에서의 매개변수 분  
석이 완료되지 않았습니까. 매개변수 끝이 예상보다  
빨리 검출되었습니다. 이러한 오류의 원인은 다양합  
니다. 예를 들면, 다음과 같습니다.

- 왼쪽 괄호의 짝이 되는 오른쪽 괄호가 없거나 매  
개변수 문자열에 쉼표가 들어가 있습니다.
- 통계 식별자가 누락되었습니다.

**사용자 응답:** 오류가 있는 매개변수에 대해 올바  
른 구문을 검토하고 매개변수를 정정한 후 변환기를  
다시 수행하십시오.

---

## DWC14352E

“<column-name>” 입력 컬럼에  
“<statistic-name>” 통계에 대해  
유효하지 않은 “<data-type>” 데이  
터 유형이 들어 있습니다.

**설명:** 통계 계산은 특정한 데이터 유형에서만 수행  
될 수 있습니다. 지원되지 않는 데이터 유형을 가진  
컬럼이 통계 계산에 대한 입력 컬럼으로 지정되었습  
니다.

**사용자 응답:** 오류가 있는 통계에 대해 유효한 입  
력 데이터 유형을 검토하고, 유효한 데이터 유형을  
가진 입력 컬럼 이름을 지정한 후 계산을 재시도하  
십시오.

---

### DWC14353E

“<column-name>” 출력 컬럼에  
“<statistic-name>” 통계 및  
“<column-name>” 입력 컬럼에 대  
해 유효하지 않은 “<data-type>”  
데이터 유형이 들어 있습니다.

**설명:** 통계 계산에 지정된 출력 컬럼의 데이터 유형이 유효하지 않습니다. 통계 계산에서의 출력은 통계 데이터 유형에 대해서만 가능합니다. 유효한 데이터 유형은 통계에 따라 다릅니다. 일부 통계의 경우 유효한 데이터 유형은 입력 컬럼의 데이터 유형에 의해서도 달라집니다. 유효하지 않은 데이터 유형이 있는 컬럼이 통계 계산에 대한 출력 컬럼으로 지정되어 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 오류가 있는 통계에 대해 유효한 출력 데이터 유형을 검토하고, 유효한 데이터 유형을 가진 출력 컬럼 이름을 지정한 후 계산을 재시도하십시오.

---

### DWC14354E

“<column-name>” 출력 컬럼을  
“<name>” 및 “<name>” 통계에  
대해 지정했습니다.

**설명:** 두 개의 통계 계산에 대해 같은 출력 컬럼을 지정했습니다. 출력 컬럼은 단 하나의 통계 계산에 대해서만 사용될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 하나의 통계 계산 결과에 대해 사용할 수 있는 컬럼 이름과 다른 통계 계산 결과에 대해 사용할 수 있는 다른 컬럼 이름을 제공하여 변환기를 다시 실행하십시오.

---

### DWC14355E

“<number>” 통계 식별자가 지원  
되지 않습니다.

**설명:** 통계 계산 및 상관 변환기에 대한 Data Warehouse Center 단계에서, 각 통계 이름만 지정할 수 있습니다. 통계 계산 또는 상관 변환기로 계산할 수 있는 각 통계에는 고유한 숫자 식별자가 지정됩니다.

**사용자 응답:** IBM 고객 지원부서로 문의하십시오.

---

### DWC14356E

“<column-name>” 그룹화 컬럼이  
입력 컬럼과 같습니다.

**설명:** 그룹화 컬럼 필드에 컬럼을 지정하고, 또 통계 계산 또는 상관 변환기의 통계 정의 필드에 입력 데이터 컬럼으로서 지정했습니다.

**사용자 응답:** 통계 계산 결과를 그룹화하는 데 사용할 수 있는 다른 컬럼의 이름 및 입력 데이터가 포함된 컬럼 이름을 제공하십시오. 그런 다음, 변환기를 다시 수행하십시오.

---

### DWC14357E

“<column-name>” 그룹화 컬럼이  
두 번 지정되었습니다.

**설명:** 그룹화 컬럼 매개변수에서 이중 컬럼 이름을 제거하고 다시 변환기를 수행하십시오.

**사용자 응답:** 그룹화 컬럼 매개변수에서 이중 컬럼 이름을 제거하고 다시 변환기를 수행하십시오.

---

## DWC14358E

“<column-name>” 그룹화 컬럼이 출력 컬럼과 같습니다.

**설명:** 그룹화 컬럼 매개변수에서 그룹화 컬럼으로서 컬럼이 지정되었고, 또 통계 계산 또는 상관 변환기의 통계 정의 매개변수에 있는 출력 데이터 컬럼으로서 지정되었습니다.

**사용자 응답:** 그룹화 컬럼 필드에, 통계 계산 또는 상관 변환기의 출력 데이터 컬럼 통계 정의 필드로서 정의한 것과 같은 컬럼을 지정했습니다.

---

## DWC14400E

하나 이상의 상관 계산 결과 “널 (NULL)” 값이 나왔습니다.

**설명:** 상관 통계 계산 결과가 숫자로서 표시될 수 없으므로, 출력 테이블에 결과가 널(NULL)로서 표시됩니다. 다음과 같은 이유로 널(NULL)이 발생했습니다.

- 상관 통계 계산에 대해 입력 값은 한 개만 제공됩니다. 예를 들어, 입력 테이블에 한 행의 데이터만 있거나 하나 이상의 그룹화 컬럼이 지정되었고 그 그룹 중 하나 이상에 한 행의 데이터만 포함되어 있습니다.
- 계속된 분할 계산 중에 최대 반복 횟수에 도달했으므로 p 값을 계산하지 못했습니다.
- 상관 통계 계산 결과는 무한대의 음수 또는 양수입니다.

**사용자 응답:** 다음 조치 중 하나를 취하십시오.

- 입력 테이블에 데이터 행이 최소한 둘 이상인지 확인하십시오. 변경한 후 상관 변환기를 다시 수행하십시오.

- 상관 변환기 매개변수 목록에 하나 이상의 그룹화 컬럼이 지정되어 있는 경우, 각 그룹에 대해 최소한 두 행의 입력 데이터가 있는지 확인하여 널(NULL) 결과가 발생하지 않도록 하십시오.
- 

## DWC14401E

“<column-name>” 출력 컬럼의 데이터 유형이 “<type>”이지만, 이 컬럼의 데이터 유형은 “<type>”이어야 합니다.

**설명:** 상관 변환기는 입력 데이터가 포함된 두 컬럼의 이름을 출력 테이블의 첫 번째 두 컬럼으로 씁니다. 출력 테이블의 첫 번째 두 컬럼 중 하나에 유효하지 않은 데이터 유형이 있습니다.

**사용자 응답:** 출력 테이블에 있는 컬럼 데이터 유형을 정정하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

## DWC14402E

“<column-name>” 출력 컬럼의 데이터 유형이 “<type>”이고, “<column-name>” 출력 컬럼의 데이터 유형이 “<type>”이지만, 이들 각 컬럼의 데이터 유형은 “<type>”이어야 합니다.

**설명:** 상관 변환기는 입력 데이터가 포함된 두 컬럼의 이름을 출력 테이블에서 첫 번째 두 컬럼으로 씁니다. 출력 테이블의 첫 번째 두 컬럼 모두에 유효하지 않은 데이터 유형이 있습니다.

**사용자 응답:** 출력 테이블에 있는 두 컬럼 각각의 데이터 유형을 정정하고 변환기를 다시 수행하십시오.

---

### DWC14500E

역변환시킬 행(“<count>”)이 너무 많습니다. 최대량은 “<count>”입니다.

**설명:** 사용자 데이터베이스가 지원하는 최대 컬럼 수보다 많은 행이 있는 테이블을 역변환하려 했습니다.

**사용자 응답:** 이 변환기를 실행하는 DB2 버전에서 지원되는 최대 테이블 컬럼 수보다 적거나 같은 수의 행이 소스 테이블에 있는지 확인하십시오.

---

### DWC14600E

이동 평균 유형이 유효하지 않습니다.

**설명:** 요청된 이동 평균 유형이 유효하지 않습니다. 다음과 같은 세 개의 함수 유형이 지원됩니다.

- 표준 이동 평균
- 지수 정리된 이동 평균
- 롤링 합계

**사용자 응답:** 지원된 세 유형 중 하나로 이동 평균 유형을 변경하십시오.

---

### DWC14601E

이동 평균 기간은 1 이상이어야 합니다.

**설명:** 이동 평균 또는 롤링 합계 계산에 지정된 기간이 유효하지 않습니다. 기간은 1 이상의 정수여야 합니다.

**사용자 응답:** 이동 평균 기간을 1 이상의 정수로 변경하십시오.

---

---

### DWC14602E

이동 평균 데이터 컬럼이 정렬 기준 컬럼과 같습니다.

**설명:** 선택한 이동 평균 데이터 컬럼 중 하나가 정렬 기준 컬럼 중 하나와 같습니다.

**사용자 응답:** 이동 평균의 데이터 컬럼을 정렬 기준 컬럼과는 서로 다르게 선택하십시오.

---

### DWC14650E

이동 컬럼은 쌍으로 지정되어야 합니다.

**설명:** 소스 및 목표 컬럼 이름 둘 다 이동 컬럼 매개변수에 대해 필수입니다.

**사용자 응답:** 소스 컬럼 이름이 있는지 확인하고, Data Warehouse Center 제한조건에 있는 유효한 목표 컬럼 이름을 지정하십시오.

---

### DWC14651E

피벗 컬럼 번호가 유효하지 않습니다.

**설명:** 피벗 그룹에 서로 다른 컬럼 번호가 있습니다. 각 피벗 그룹은 같은 컬럼 번호를 포함해야 합니다.

**사용자 응답:** 컬럼 이름이 하나만 지정되어 있지 않는 한, 피벗되는 각 그룹에 있는 컬럼 수와 컬럼 이름 수가 일치해야 합니다.

---

---

**DWC14652E**

총계 컬럼 번호가 유효하지 않습니다.

**설명:** 피벗 컬럼 필드에 아무 컬럼도 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 피벗 컬럼 필드에 둘 이상의 컬럼을 지정하십시오. 컬럼 이름 수가 제공된 각 그룹에 있는 컬럼 수와 일치하는지 확인하십시오.

---

**DWC14653E**

총계 그룹 내의 컬럼 번호가 피벗 컬럼 갯수와 일치하지 않습니다.

**설명:** 피벗 컬럼 필드에 지정한 데이터 컬럼 수가 사용자의 피벗 그룹에 있는 전체 컬럼 수와 같지 않습니다.

**사용자 응답:** 피벗 컬럼 매개변수가 (SQL에 보이는 것처럼) 다음 규칙을 따르는지 확인하십시오. 각 그룹은 세미콜론 ";"으로 범위가 정해집니다. 그룹의 첫 번째 매개변수는 출력 컬럼 이름입니다. 그룹에서 두 번째부터 n 매개변수까지는 입력 테이블 컬럼의 이름입니다. 한 그룹에 하나의 이름만 있는 특수한 경우, 그 이름은 입력 컬럼의 이름 및 수가 미리 알려지지 않은 입력 컬럼 총계의 출력 컬럼 이름입니다.

---

**DWC14654E**

이동 컬럼을 “<table-name>” 테이블에서 찾을 수 없습니다.

**설명:** 선택한 컬럼은 이동 컬럼 쌍에 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 이름 지정된 컬럼이 소스 테이블과 목

표 테이블 모두에 있는지 이동 컬럼 쌍이 있는지 확인하십시오.

---

**DWC14700E**

독립 데이터 컬럼이 종속 데이터 컬럼입니다.

**설명:** 회귀 변환에 있는 독립 컬럼에 대해 선택한 것과 같은 컬럼을 종속 컬럼으로 선택했습니다. 종속 컬럼으로 선택된 컬럼은 독립 컬럼으로 선택한 컬럼과 같을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 독립 컬럼 선택에서 종속 컬럼을 제거하고 다시 회귀 변환을 실행하십시오.

---

**DWC14701E**

독립 데이터 컬럼을 복사합니다.

**설명:** 컬럼이 독립 컬럼으로 두 번 선택되었습니다.

**사용자 응답:** 독립 컬럼 필드에서 한 개를 선택하여 지우십시오. 그런 다음, 회귀 변환을 다시 수행하십시오.

---

**DWC14702E**

결과 세트의 계수와 이전 행 계수가 같지 않습니다.

**설명:** 조회 중에, 유효하지 않은 행 번호가 리턴되었습니다. 예상되는 행 수는 이전 조회에서 결정됩니다.

**사용자 응답:** 변환기를 다시 수행하십시오. 입력 테이블을 현재 다른 프로세스에서 갱신 중인지 확인하십시오.



---

**DWC14750E**

그룹화 소계 컬럼이 날짜 컬럼과 같습니다.

**설명:** 선택한 그룹화 소계 컬럼 중 하나와 날짜 컬럼이 같습니다.

**사용자 응답:** 그룹화 컬럼을 변경하여 날짜 컬럼이 포함되지 않도록 하십시오.

---

**DWC14751E**

날짜 소계 컬럼이 날짜 컬럼과 같습니다.

**설명:** 날짜 소계 컬럼이 날짜 컬럼과 같습니다.

**사용자 응답:** 날짜 컬럼을 변경하여 날짜 컬럼이 포함되지 않도록 하십시오.

---

**DWC14752E**

날짜 소계 컬럼이 그룹화 컬럼과 같습니다.

**설명:** 날짜 소계 컬럼이 그룹화 컬럼과 같습니다.

**사용자 응답:** 날짜 컬럼을 변경하여 그룹화 컬럼이 포함되지 않도록 하십시오.

---

**DWC14753E**

소계 기간이 유효하지 않습니다.

**설명:** 요청된 소계 기간이 유효하지 않습니다. 지원되는 기간 유형에는 다음의 5가지가 있습니다.

- 주
- 보름
- 월
- 분기

- 년

**사용자 응답:** 지원된 5가지 유형 중 하나로 소계 기간 유형을 변경하십시오.



---

## 제9장 FLG 메시지

다음은 Information Catalog Manager에서 발행하는 메시지 목록입니다. 오류에 대한 권장 사용자 조치 및 응답과 함께 상태에 대한 간단한 설명이 제공됩니다.

---

### Information Catalog Manager 이유 코드

---

#### 이유 코드 0 FLG\_OK

설명: 성공적으로 완료되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 1 FLG\_WRN

설명: 플레이스 홀더; 경고의 수치 범위 시작을 표시합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 201

##### FLG\_WRN\_DISCONNECTED

설명: 데이터베이스가 연결해제되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 202

##### FLG\_WRN\_DBM\_ALREADY\_STARTED

설명: 데이터베이스 관리 프로그램이 정보 카탈로그 초기화 전에 이미 시작되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 203

##### FLG\_WRN\_DB\_RESTART

설명: 데이터베이스 관리 프로그램은 정보 카탈로그 초기화 전에 재시작되어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 204

##### FLG\_WRN\_DB\_ACTIVE

설명: 지정한 데이터베이스 관리 프로그램이 정보 카탈로그 초기화 전에 이미 활동 중입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 1001

##### FLG\_WRN\_INST\_NOTFOUND

설명: 오브젝트 인스턴스(FLGListOrphans, FLGFoundIn, FLGListAssociates 및 FLGExport)를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

#### 이유 코드 1002

##### FLG\_WRN\_CONTAINER\_NOTFOUND

설명: 지정한 오브젝트 인스턴스 컨테이너를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1003

**FLG\_WRN\_CONTAINEE\_  
NOTFOUND**

설명: 지정한 오브젝트 인스턴스에 포함된 어떤 오브젝트도 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1004

**FLG\_WRN\_CONTACT\_  
NOTFOUND**

설명: 지정한 오브젝트 인스턴스 접속을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1005

**FLG\_WRN\_PROGRAM\_  
NOTFOUND**

설명: 이 오브젝트 유형과 연관된 프로그램을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1006

**FLG\_WRN\_ANCHOR\_  
NOTFOUND**

설명: 정보 카탈로그에 정의된 임의의 앵커(주제별)를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1007

**FLG\_WRN\_PROGRAM\_  
CHANGED**

설명: 오브젝트 유형이 삭제되었을 때 하나 이상의 연결된 프로그램 인스턴스가 변경되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1008

**FLG\_WRN\_NO\_INPARM\_  
ICON\_FILE**

설명: FLGGetReg API 호출은 검색된 아이콘 파일 이름을 받기 위한 포인터를 지정하지 않았습니다. Information Catalog Manager가 아이콘을 리턴하지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1009

**FLG\_WRN\_NO\_ICON**

설명: 이 오브젝트 유형과 연관된 아이콘이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1010

**FLG\_WRN\_ID\_LIMIT\_  
REACHED**

설명: 오브젝트 유형 한계의 최대 수에 도달했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1011

**FLG\_WRN\_OBJECT\_NOT\_  
CHANGED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 1012

**FLG\_WRN\_EXCEED\_MAX\_  
ANCHORNUM**

설명: 정보 카탈로그에 정의된 앵커(주제별)를 모두 리턴할 수는 없습니다.

가능한 확장 코드: 실제 앵커 수

---

**Actual 1013 FLG\_WRN\_ICON\_REPLACED**

설명: 지정한 ICOPATH에 아이콘 파일이 이미 존재합니다. 아이콘 파일이 대체되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**Actual 1014 FLG\_WRN\_PROPDUP**

설명: 추가할 등록 정보가 이미 존재합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**Actual 1015 FLG\_WRN\_EXCEED\_MAX\_ORPHANUM**

설명: 상위 항목이 삭제된 오브젝트의 최대 수를 초과했습니다.

가능한 확장 코드: 실제 상위 항목이 삭제된 오브젝트의 수

---

**이유 코드 1016**

**FLG\_WRN\_DB\_ICON\_REPLACED**

설명: 오브젝트 유형이 정보 카탈로그에서 바뀌었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**이유 코드 1017**

**FLG\_WRN\_LINKOBJ\_NOTFOUND**

설명: 지정한 오브젝트 인스턴스에 링크된 오브젝트를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**이유 코드 1018**

**FLG\_WRN\_ATTACHOBJ\_NOTFOUND**

설명: 지정한 오브젝트 인스턴스에서 접속 오브젝트를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**이유 코드 1019**

**FLG\_WRN\_MISSING\_PROPS\_IN\_IOSTRUCT**

설명: 입력 구조에는 오브젝트 유형에 대해 정의된 것보다 적은 수의 등록 정보가 포함되어 있습니다. 누락된 모든 등록 정보는 선택적입니다. 오브젝트 인스턴스가 작성되거나 갱신되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**이유 코드 2002**

**FLG\_WRN\_NO\_DISKCNTRL\_TAG\_PRESENTED**

설명: DISKCNTRL은 제거가능 장치의 입력 태그 언어 파일에서 첫 번째 태그가 아닙니다. 가져오기가 계속되지만 현재 디스켓의 태그 언어 파일만 처리됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

**이유 코드 2003**

**FLG\_WRN\_NEED\_NEW\_TAGFILE\_DISKETTE**

설명: 태그 언어 파일을 계속 가져오기하려면, 다음 디스켓을 삽입하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

태그 언어 파일 2004

**FLG\_WRN\_ICONFILE\_  
OPENERR**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2005

**FLG\_WRN\_NOHING\_TO\_  
IMPORT**

설명: 최종 체크포인트 이후 태그 언어 파일의 일부 또는 태그 언어 파일에서 가져오기할 데이터를 찾을 수 없습니다. 파일 또는 파일의 일부가 비어 있거나 COMMENT 또는 DISKCNTRL 태그만 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2006

**FLG\_WRN\_ICONFILE\_  
RETRIEVE\_ERROR**

설명: 매개변수 pszIconFileID에 지정된 아이콘 파일을 검색(열기, 읽기, 또는 닫기)하는 중에 API FLGCreateReg 또는 FLGUpdateReg에서 오류가 발생했습니다. 확장 코드에서 리턴되는 이유 코드가 오류를 표시합니다. FLGCreateReg 및 FLGUpdateReg가 다른 모든 등록 처리를 완료했습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

태그 언어 파일 2007

**FLG\_WRN\_P\_HANDLES\_  
CLEARED**

설명: 이 값이 목표 정보 카탈로그에 없는 오브젝트 유형을 참조하므로, FLGImport가 프로그램 인스턴스에 대한 HANDLES 등록 정보 값을 제거했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2501

**FLG\_WRN\_CFLAG\_IGNORED**

설명: 오브젝트가 그룹화 범주에 속하지 않으므로 내보낸 오브젝트에 대한 CONTAINEE-IND 값이 무시되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2502

**FLG\_WRN\_TFLAG\_IGNORED**

설명: 오브젝트가 그룹화 또는 기초 범주에 속하지 않으므로 내보낸 오브젝트에 대한 CONTACT-IND 값이 무시되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2503

**FLG\_WRN\_NO\_ICOPATH**

설명: 지정한 아이콘 경로가 없습니다(내보내기한 아이콘이 없습니다).

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2504

**FLG\_WRN\_GETREG\_  
WARNING**

설명: 내보내기중 FLGGetReg에서 경고가 발생했습니다. 확장 코드에는 FLGGetReg에서 리턴된 이유 코드가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

태그 언어 파일 2505

**FLG\_WRN\_GETINST\_  
WARNING**

설명: 내보내기중 FLGGetInst에서 경고가 발생했습니다. 확장 코드에는 FLGGetInst에서 리턴된 이

유 코드가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

태그 언어 파일 2506

**FLG\_WRN\_LISTCONTACTS\_**  
**WARNING**

설명: 내보내기중 FLGListContacts에서 경고가 발생했습니다. 확장 코드에는 FLGListContacts에서 리턴된 이유 코드가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

태그 언어 파일 2507

**FLG\_WRN\_NAVIGATE\_**  
**WARNING**

설명: 내보내기중 FLGNavigate에서 경고가 발생했습니다. 확장 코드에는 FLGNavigate에서 리턴된 이유 코드가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

태그 언어 파일 2508

**FLG\_WRN\_AFLAG\_IGNORED**

설명: 오브젝트가 첨부 범주에 있으나 연결된 첨부 오브젝트를 가질 수 없으므로, 내보낸 오브젝트에 대한 ATTACHMENT-IND 값이 무시되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2509

**FLG\_WRN\_LFLAG\_IGNORED**

설명: 오브젝트가 그룹화 또는 기초 범주에 속하지 않으므로 내보낸 오브젝트에 대한 LINK-IND 값이 무시되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2601

**FLG\_WRN\_NO\_HISTORY**

설명: 실행기록 버퍼에 실행기록 항목이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 2602

**FLG\_WRN\_NO\_TYPE\_RELATE\_**  
**TO\_PROGRAM**

설명: 프로그램 인스턴스와 관련된 오브젝트 유형이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 7500

**FLG\_WRN\_VIEW\_NOT\_**  
**SUPPORTED**

설명: "T" 뷰가 도구 프로파일에 지정되어 있지만 이 함수는 Information Catalog Manager에서는 지원되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 7501

**FLG\_WRN\_LEVEL\_NOT\_**  
**SUPPORTED**

설명: "T" 레벨이 도구 프로파일에 지정되어 있지만 이 함수는 Information Catalog Manager에서는 지원되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 7505

**FLG\_WRN\_NO\_BEGIN\_**  
**DEFINITION\_SECTION**

설명: 태그 언어 파일에 BEGIN DEFINITION 섹션이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

태그 언어 파일 7510

**FLG\_WRN\_VALUE\_  
TRUNCATED**

설명: 최대 허용가능한 길이를 초과했으므로 값이 절단됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 7515

**FLG\_WRN\_INV\_TIMESTAMP\_  
FORMAT**

설명: 날짜 또는 시간 값이 올바른 형식을 따르지 않았습니다.

날짜 값 형식: YYYY-MM-DD.

시간 값 형식: HH.MM.SS

새로 고침 날짜 값 형식: YYYY-MM-DD-HH.  
MM.SS.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30000

**FLG\_ERR**

설명: 플레이스 홀더; 오류의 수치 범위 시작을 표시합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30001

**FLG\_ERR\_INVALID\_NUM\_  
STR**

설명: 입력으로서 정보 카탈로그에 전달된 숫자 문자열이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

태그 언어 파일 30002

**FLG\_ERR\_INVALID\_NUMBER**

설명: 입력으로서 정보 카탈로그에 전달된 정수 값이 너무 큼니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30003

**FLG\_ERR\_BUFF\_TOO\_SMALL**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30004

**FLG\_ERR\_MSGFILE\_  
NOTFOUND**

설명: Information Catalog Manager 메시지 파일(DG<sub>x</sub>yMSG.MSG 또는 DG<sub>x</sub>ySTR.MSG. 여기서 x는 플랫폼 식별자이고 y는 언어 버전 식별자)을 찾을 수 없습니다.

이 파일은 Information Catalog Manager 작업 디렉토리에 있어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30005

**FLG\_ERR\_MSGID\_  
NOTFOUND**

설명: 메시지 식별자를 메시지 파일에서 찾지 못했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30006

**FLG\_ERR\_CANT\_ACCESS\_  
MSGFILE**

설명: Information Catalog Manager 메시지 파일을 열 수 없습니다.



가능한 확장 코드: 없음

---

태그 언어 파일 30007

**FLG\_ERR\_INVALID\_**  
**MSGFILE\_FORMAT**

설명: 메시지 파일(DGxyMSG.MSG 또는 DGxySTR.MSG. 여기서 x는 플랫폼 식별자이고 y는 언어 버전 식별자임)이 손상되었거나 유효하지 않습니다.

영향 받은 파일을 재설치하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30008

**FLG\_ERR\_MSGFILE\_ERROR**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30009

**FLG\_ERR\_TRACE\_FAIL**

설명: Information Catalog Manager 추적 함수에 오류가 발생했습니다. 추적 파일이 손상되었거나 완전하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30010

**FLG\_ERR\_INTERNAL\_ERROR**

설명: Information Catalog Manager에 내부 오류가 발생했습니다.

확장 코드에서 리턴된 이유 코드를 확인하고 문제점을 정정해 보십시오. 문제가 해결되지 않으면 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

가능한 확장 코드: 없음; 이유 코드

---

이유 코드 30011

**FLG\_ERR\_RESDDL\_NOT\_**  
**LOADED**

설명: 언어 DLL 파일을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30012

**FLG\_ERR\_DGPATH\_NOT\_**  
**FOUND**

설명: 환경 경로(DG2PATH)가 CONFIG.SYS 파일에 설정되지 않았습니다.

환경 경로(DGWPATH)가 시스템 레지스트리나 AUTOEXEC.BAT 파일에 설정되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30013

**FLG\_ERR\_CP\_LOAD\_FAILED**

설명: 사용자의 CONFIG.SYS 파일에 지정된 1차 및 2차 코드 페이지가 Information Catalog Manager에서 지원되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30014

**FLG\_ERR\_DBSEM\_ERROR**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다(데이터베이스 세마포어를 가져올 수 없습니다).

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30015

**FLG\_ERR\_STRINGFILE\_**  
**ERROR**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 30016

**FLG\_ERR\_MSG\_TOO\_LONG**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30017

**FLG\_ERR\_DG\_DB\_INUSE**

설명: 사용자가 동일한 정보 카탈로그에 두 번 로그인하려 했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30018

**FLG\_ERR\_DGLANG\_PATH\_NOT\_FOUND**

설명: Information Catalog Manager 언어 종속 디렉토리 경로를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30019

**FLG\_ERR\_INV\_DG\_CP**

설명: 워크스테이션에 지정된 코드 페이지가 Information Catalog Manager에서 지원되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 30020

**FLG\_ERR\_INV\_DB\_CP**

설명: 워크스테이션에 지정된 코드 페이지가 데이터베이스에서 지원되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 30021

**FLG\_ERR\_VWSPATH\_NOT\_FOUND**

설명: 환경 경로(VWSPATH)가 시스템 레지스트리나 AUTOEXEC.BAT 파일에 설정되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31000

**FLG\_ERR\_DBERROR**

설명: 예기치 않은 데이터베이스 오류가 발생했습니다. SQLCODE에 대한 설명은 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 데이터베이스 SQLCODE

---

이유 코드 31001

**FLG\_ERR\_DBDISC\_FAIL**

설명: 데이터베이스에서의 연결이 해제되는 동안 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31002

**FLG\_ERR\_NODBACCESS**

설명: 지정된 데이터베이스에 액세스할 수 없습니다.

필요한 데이터베이스 권한 부여에 대해서는 관리자 또는 데이터베이스 관리자에게 문의하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31003

**FLG\_ERR\_ID\_LIMIT\_EXCEEDED**

설명: 시스템 생성 ID(오브젝트 유형 ID 또는 인스턴스 ID)가 데이터베이스에 허용된 최대 ID 수를 초과합니다.

이 한계는 오브젝트 인스턴스 ID의 경우 99999999 이고, 오브젝트 유형 ID인 경우 999999입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31004

**FLG\_ERR\_PROP\_LIMIT\_EXCEEDED**

설명: 오브젝트 유형에 허용된 최대 등록 정보 수 (255)를 초과했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31005

**FLG\_ERR\_LONG\_VARCHAR\_LIMIT\_EXCEEDED**

설명: 오브젝트 유형에 허용된 LONG VARCHAR 등록 정보의 최대 수(14)를 초과했습니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 31006

**FLG\_ERR\_PTNAME\_EXCEEDS\_ENVSIZE**

설명: 오브젝트 유형의 실제 유형 이름이 허용된 최대 길이를 초과합니다. 최대 길이는 사용 중인 하위 데이터베이스에 따라 다릅니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31007

**FLG\_ERR\_DBNAME\_NOT\_FOUND**

설명: 데이터베이스를 찾을 수 없습니다. 데이터베이스가 지역인 경우 데이터베이스 이름을 찾지 못했습니다. 데이터베이스가 원격인 경우, 데이터베이스 이름이 지역 데이터베이스 디렉토리에 정의되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31008

**FLG\_ERR\_SRH\_CRITERIA\_TOOLONG**

설명: 검색 기준의 전체 길이가 너무 깁니다. 지정된 모든 검색 기준에 대한 합계 길이의 최대 길이는 약 32,700바이트이며, 이는 검색 기준의 등록 정보 수에 따라 다릅니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31009

**FLG\_ERR\_DB\_TRANSLOG\_FULL**

설명: 데이터베이스 트랜잭션 로그가 가득 찼습니다.

FLGCommit 또는 FLGRollback을 즉시 발행하십시오. 데이터베이스 로그 파일 크기를 증가시켜 변경을 예약해야 하기 전에 가능한 변경 수를 증가시키십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31010

**FLG\_ERR\_INVALID\_AUTHENTICATION**

설명: 데이터베이스가 틀린 인증 옵션으로 카탈로그화되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31011

**FLG\_ERR\_CHARCONV\_WINTODBM**

설명: Windows 코드 페이지에서 데이터베이스 코드 페이지로 문자를 변환할 때 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 31012

**FLG\_ERR\_DB\_TIMEOUT**

설명: 데이터베이스 서버가 사용 중이거나 잠겨 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31013

**FLG\_ERR\_NOT\_SUPPORTED\_BY\_DB**

설명: 이 함수는 데이터베이스 서버에서 지원되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 31014

**FLG\_ERR\_DB\_ICON\_EXIST**

설명: FLG\_ACTION\_CREATE로 설정된 InOptions 매개변수와 함께 FLGManageIcons이 호출되었지만, pszIconFileID에 지정된 아이콘이 이미 데이터베이스에 존재합니다.

다른 아이콘 파일을 지정하거나 FLG\_ACTION\_UPDATE를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32000

**FLG\_ERR\_REG\_NOTEXIST**

설명: 지정된 오브젝트 유형에 대한 등록 정보가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32001

**FLG\_ERR\_TYPEID\_NOTEXIST**

설명: 지정된 오브젝트 유형에 대한 등록 정보가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 32002

**FLG\_ERR\_SRCTYPEID\_NOTEXIST**

설명: 지정된 소스 오브젝트 유형이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32003

**FLG\_ERR\_TRGTYPEID\_NOTEXIST**

설명: 지정된 목표 오브젝트 유형이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32004

**FLG\_ERR\_INSTID\_NOTEXIST**

설명: 지정된 오브젝트 ID(FLGID)가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32005

**FLG\_ERR\_SRCINSTID\_NOTEXIST**

설명: 지정된 소스 오브젝트 ID(FLGID)가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32006

**FLG\_ERR\_TRGINSTID\_NOTEXIST**

설명: 지정된 목표 오브젝트 ID(FLGID)가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 32007

**FLG\_ERR\_PROP\_NOTEXIST**

설명: 지정된 프로그램을 시작할 수 없습니다. 프로그램 오브젝트 매개변수 목록에 지정된 등록 정보가 오브젝트 인스턴스에 대해 정의되어 있지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32008

**FLG\_ERR\_REL\_NOTEXIST**

설명: 관계가 존재하지 않아 이를 삭제할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32009

**FLG\_ERR\_TYPE\_NOT\_CREATED**

설명: 지정된 오브젝트 유형이 등록되었지만 작성되지는 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32010

**FLG\_ERR\_SRCTYPE\_NOT\_CREATED**

설명: 소스 오브젝트 인스턴스의 FLGID에 지정된 오브젝트 유형이 등록되었지만 작성되지는 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32011

**FLG\_ERR\_TRGTYPE\_NOT\_CREATED**

설명: 대상 오브젝트 인스턴스의 FLGID에 지정된 오브젝트 유형이 등록되었지만 작성되지는 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32012

**FLG\_ERR\_INV\_P\_CATEGORY**

설명: P(프로그램)는 오브젝트 유형을 작성하거나 삭제할 때 범주에 대해 유효하지 않은 값입니다. 프로그램 범주 오브젝트 유형을 작성하거나 삭제할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32013

**FLG\_ERR\_INV\_P\_HANDLE\_CAT**

설명: 프로그램 오브젝트 인스턴스의 HANDLES 등록 정보 값이 유효하지 않습니다.

값은 PROGRAM 외의 오브젝트 유형 이름이어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32014

**FLG\_ERR\_P\_HANDLE\_NOTEXIST**

설명: 프로그램 오브젝트 인스턴스의 HANDLES 등록 정보 값이 유효하지 않습니다. 지정된 오브젝트 유형이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32015

**FLG\_ERR\_P\_HANDLE\_NOT\_CREATED**

설명: 프로그램 오브젝트 인스턴스의 HANDLES 등록 정보 값이 유효하지 않습니다. 지정된 오브젝트 유형이 등록되었지만 작성되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32016

**FLG\_ERR\_INV\_A\_CATEGORY**

설명: A(첨부)는 오브젝트 유형을 작성하거나 삭제할 때, 또는 오브젝트 유형에 첨부할 때 범주에 대해 유효하지 않은 값입니다. 첨부 범주 오브젝트 유형을 작성 및 삭제하거나, 첨부 범주 오브젝트 유형에 첨부할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32300

**FLG\_ERR\_REG\_DUP**

설명: 오브젝트 유형을 등록할 수 없습니다. 지정된 오브젝트 유형이 이미 등록되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32301

**FLG\_ERR\_TYPE\_DUP**

설명: 지정된 이름으로 오브젝트 유형을 작성할 수 없습니다. 지정된 오브젝트 유형 이름이 이미 데이터베이스에 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32302

**FLG\_ERR\_INST\_DUP**

설명: 지정된 오브젝트 인스턴스를 작성할 수 없습니다. 데이터베이스에 이미 동일한 UUI 등록 정보 값을 가진 오브젝트 인스턴스가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32303

**FLG\_ERR\_REL\_DUP**

설명: 지정된 오브젝트 관계를 작성할 수 없습니다. 관계가 이미 존재합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 32304

**FLG\_ERR\_REL\_RECURSIVE**

설명: 지정된 관계를 작성할 수 없습니다. 지정된 관계는 그룹화 오브젝트가 자신을 포함하도록 할 것입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32305

**FLG\_ERR\_UUI\_DUP**

설명: 이 오브젝트 유형 또는 오브젝트의 정의에는 동일한 UUI 순차 번호를 가진 두 개 이상의 등록 정보가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: UUI 순차 번호와 중복되는 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 32306

**FLG\_ERR\_INVALID\_LINK\_RELATION**

설명: 링크를 하는 쪽과 링크되는 쪽이 같으므로 지정된 LINK 관계가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32307

**FLG\_ERR\_INVALID\_ATTACHMENT\_RELATION**

설명: 목표 오브젝트가 이미 일부 첨부 외의 소스 오브젝트와 관련되어 있으므로 첨부 관계가 거부됩니다. 첨부 범주 오브젝트는 첨부 외의 범주 소스 오브젝트 하나에만 연결될 수 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 32308

**FLG\_ERR\_ICONFILE\_  
RETRIEVE\_ERROR**

설명: 매개변수 pszIconFileID에 지정된 아이콘 파일을 검색(열기, 읽기, 또는 닫기) 하는 중에 API FLGManageIcons에서 오류가 발생했습니다. 이것은 입력 옵션 FLG\_ACTION\_CREATE 또는 FLG\_ACTION\_UPDATE에만 적용됩니다. 확장 코드에서 리턴되는 이유 코드가 오류를 표시합니다. 처리를 성공하지 못합니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 32400

**FLG\_ERR\_CONTAINEE\_  
EXIST**

설명: 이 그룹화 오브젝트 인스턴스에 하나 이상의 오브젝트 인스턴스에는 포함되어 있으므로, 이 오브젝트 인스턴스를 삭제할 수 없습니다. 관계 또는 포함된 오브젝트를 삭제할 때까지 이 오브젝트 인스턴스를 삭제할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32401

**FLG\_ERR\_INST\_EXIST**

설명: 그 오브젝트 유형의 인스턴스가 존재하므로 지정된 오브젝트 유형을 삭제할 수 없습니다. 모든 인스턴스를 삭제할 때까지 이 오브젝트 유형을 삭제할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32402

**FLG\_ERR\_TYPE\_EXIST**

설명: 오브젝트 유형이 존재하므로 오브젝트 유형 등록을 삭제할 수 없습니다. 오브젝트 유형이 삭제될 때까지 이 오브젝트 유형 등록을 삭제할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32403

**FLG\_ERR\_CONTAINEE\_  
DIFFTYPE**

설명: 다른 오브젝트 유형에 속해 있는 항목이 발견되어 FLGDeleteTypeExt API가 중지되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32500

**FLG\_ERR\_INVALID\_SRC CAT**

설명: 지정된 관계를 작성할 수 없습니다. 소스 오브젝트 유형에 대한 범주가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32501

**FLG\_ERR\_INVALID\_TRGCAT**

설명: 지정된 관계를 작성할 수 없습니다. 목표 오브젝트 유형에 대한 범주가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32502

**FLG\_ERR\_INVALID\_CAT**

설명: 입력 오브젝트 유형 범주가 틀립니다.

필수 입력 오브젝트 유형에 대해 호출한 API에 대해서는 특정 문서를 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32600

**FLG\_ERR\_KAEXIST**

설명: 관리자로서 로그인할 수 없습니다. 다른 관리자가 이미 로그인되었습니다. Information Catalog Manager는 한 번에 하나의 관리자만 로그인되도록 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32601

**FLG\_ERR\_NOTAUTH**

설명: 현재 사용자 ID는 이 Information Catalog Manager 기능을 사용할 수 있는 권한이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32602

**FLG\_ERR\_NOT\_INITIALIZED**

설명: 정보 카탈로그가 초기화되지 않았습니다. Information Catalog Manager가 다른 기능을 수행할 수 있으려면 우선 FLGInit를 발행해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32603

**FLG\_ERR\_ALREADY\_INITIALIZED**

설명: 정보 카탈로그가 이미 초기화되었습니다. FLGTerm 호출을 발행하기 전에 두 번째 FLGInit 호출을 발행할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32604

**FLG\_ERR\_NOT\_CREATOR**

설명: 사용자가 작성하지 않은 주석 오브젝트를 갱신할 권한이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32700

**FLG\_ERR\_INVALID\_TYPEID**

설명: 지정된 오브젝트 유형 ID(OBJTYPID)가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32701

**FLG\_ERR\_INVALID\_TYPEID\_LEN**

설명: 지정된 오브젝트 유형 ID(OBJTYPID)가 유효하지 않습니다. 이 값은 6바이트여야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32702

**FLG\_ERR\_INVALID\_TYPEID\_VAL**

설명: 지정된 오브젝트 유형 ID(OBJTYPID) 값이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32703

**FLG\_ERR\_INVALID\_FLGID**

설명: 지정된 오브젝트 ID(FLGID)가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 내보낸 오브젝트 수 또는 매개 변수 위치

---

이유 코드 32704

**FLG\_ERR\_INVALID\_FLGID\_LEN**

설명: 오브젝트 ID(FLGID)가 유효하지 않습니다. 이 값은 16바이트여야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32705

**FLG\_ERR\_INVALID\_FLGID\_VAL**

설명: 오브젝트 ID(FLGID)에 유효하지 않은 문자가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---



---

이유 코드 32706

**FLG\_ERR\_INVALID\_TYPNM**

설명: 오브젝트 유형 이름이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32707

**FLG\_ERR\_INVALID\_INSTNM**

설명: 오브젝트 인스턴스 이름이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32708

**FLG\_ERR\_INVALID\_TIMESTAMP**

설명: 입력 값이 유효하지 않습니다. 입력 값은 YYYY-MM-DD-HH.MM.SS.NNNNNN 형식의 시간소인이어야 하며 26바이트여야 합니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 32709

**FLG\_ERR\_INVALID\_SRCID**

설명: 소스 오브젝트 ID(FLGID)가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32710

**FLG\_ERR\_INVALID\_TRGID**

설명: 목표 오브젝트 ID(FLGID)가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32711

**FLG\_ERR\_INVALID\_RELTYPE**

설명: 지정한 관계 유형(RelType)이 유효하지 않습니다. 유효 값은 C, T, A 및 L입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32712

**FLG\_ERR\_INVALID\_RELOPT**

설명: 지정한 관계 옵션(RelOpt)이 유효하지 않습니다. 유효 값은 C와 D입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32713

**FLG\_ERR\_INVALID\_PGM\_FLGID**

설명: 프로그램 오브젝트에 대한 지정된 오브젝트 ID(FLGID)가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32714

**FLG\_ERR\_INVALID\_OBJ\_FLGID**

설명: FLGOpen 호출에 대한 매개변수를 제공하는 오브젝트에 지정된 오브젝트 ID(FLGID)가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32718

**FLG\_ERR\_INVALID\_USERID**

설명: 사용자 ID 값이 유효하지 않습니다. 길이는 1-8자여야 합니다.

사용자 ID 또는 암호가 유효하지 않습니다(AIX에서 암호는 대소문자를 구별합니다.).

---

사용자가 원격 노드(OS/2용 DB2 V2.1)로 로그인 되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32719

**FLG\_ERR\_INVALID\_ PASSWORD**

설명: 지정된 암호가 유효하지 않습니다. 길이는 1-8자여야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32720

**FLG\_ERR\_INVALID\_DBNAME**

설명: 지정한 데이터베이스 이름이 유효하지 않습니다. 길이는 1-8자여야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32721

**FLG\_ERR\_INVALID\_ ADMINOPT**

설명: 지정한 사용자 옵션(RelOpt)이 유효하지 않습니다. 유효 값은 Y와 N입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32722

**FLG\_ERR\_INVALID\_ TRACEOPT**

설명: 추적 옵션(TraceOpt)이 유효하지 않습니다. 유효 옵션은 0, 1, 2, 3과 4입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32723

**FLG\_ERR\_NULL\_ PARAMETER**

설명: 이 API 호출에 대한 입력으로 필요한 매개 변수가 빠져 있거나 널(NULL)입니다. 확장 코드는 널(NULL) 매개변수 위치를 나타냅니다.

가능한 확장 코드: 매개변수의 위치

---

이유 코드 32724

**FLG\_ERR\_NULL\_EXTCODE**

설명: 확장 코드 포인터 매개변수(pExtCode)가 널(NULL)입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32725

**FLG\_ERR\_INVALID\_ CONVERTOPT**

설명: 지정된 입력 옵션(Options)이 유효하지 않았습니다. 유효 값은 D와 F입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32726

**FLG\_ERR\_INVALID\_ ICONOPT**

설명: 지정된 입력 옵션(Options)이 FLGManageIcons에 대해 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32727

**FLG\_ERR\_INVALID\_ TAGBUFOPT**

설명: FLGManageTagBuf API에 대해 지정된 InOptions이 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_TAGBUF\_QUERY 또는 FLG\_TAGBUF\_RESET를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32728

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
TAGFILEOPT**

설명: FLGXferTagBuf API에 대해 지정된 옵션 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_TAGOPT\_NE\ 또는 FLG\_TAGOPT\_REPLACE를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32729

**FLG\_ERR\_INV\_DGFLAG\_  
ACTION**

설명: FLGManageFlags에 대해 지정된 조치 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_ACTION\_GET 또는 FLG\_ACTION\_UPDATE를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32730

**FLG\_ERR\_INV\_DGFLAG\_  
FLAGTYPE**

설명: FLGManageFlags API에 대해 지정된 FlagType 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_HISTORY\_TYPE\_DELETE를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32731

**FLG\_ERR\_INV\_DGFLAG\_  
VALUE**

설명: FLGManageFlags에 대해 지정된 chValue 매개변수가 유효하지 않습니다. 유효 값은 FLG\_YES와 FLG\_NO입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32732

**FLG\_ERR\_INV\_STATUS\_  
ACTION**

설명: FLGManageCommentStatus API에 대해 지정된 조치 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_ACTION\_UPDATE 또는 FLG\_ACTION\_GET를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32733

**FLG\_ERR\_INV\_STATUS\_LEN**

설명: 입력 구조 오브젝트 영역에 80자 이상인 상태 필드가 있습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 32734

**FLG\_ERR\_INVALID\_TREEOPT**

설명: FLGDeleteTree API에 대해 지정된 옵션 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_DELTREE\_REL 또는 FLG\_DELTREE\_ALL을 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32735

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
ASSOCOPT**

설명: FLGListAssociates API에 대해 지정된 옵션 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_LIST\_PROGRAM, FLG\_LIST\_ATTACHMENT, FLG\_LIST\_COMMENTS, FLG\_LIST\_CONTAIN, FLG\_LIST\_CONTACT 또는 FLG\_LIST\_LINK를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 32736

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
ORPHANOPT**

설명: FLGListOrphans API에 대해 지정한 옵션 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_LIST\_PROGRAM, FLG\_LIST\_CONTACT, FLG\_LIST\_ATTACHMENT 또는 FLG\_LIST\_COMMENTS를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 32737

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
FOUNDINOPT**

설명: FLGFoundIn API에 대해 지정한 옵션 매개변수가 유효하지 않습니다. DGxAPI.H 파일에 정의된 대로 FLG\_LIST\_PROGRAM, FLG\_LIST\_CONTAIN, FLG\_LIST\_CONTACT 또는 FLG\_LIST\_ATTACHMENT를 사용하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 33000

**FLG\_ERR\_ICON\_NOTEXIST**

설명: 지정한 아이콘 파일이 존재하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34000

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
IOSTRUCT**

설명: 입력 구조가 유효하지 않습니다. 정의 영역 길이 또는 오브젝트 영역 길이가 설명되는 영역의 길이와 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 34001

**FLG\_ERR\_NO\_DEFN\_AREA**

설명: 입력 구조에 정의 영역이 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34002

**FLG\_ERR\_NO\_OBJ\_AREA**

설명: 입력 구조에 오브젝트 영역이 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34003

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
POSITION**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34004

**FLG\_ERR\_IOSTRUCT\_  
CONVERSION**

설명: 입력 구조를 읽거나 출력 구조를 쓰는 중에 Information Catalog Manager 내부 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34005

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
IOSTRUCT\_NULL**

설명: 입력 구조에 널(NULL) 문자가 들어 있습니다.

가능한 확장 코드: 바이트 오프셋

---

---

이유 코드 34006

**FLG\_ERR\_OBJLEN\_OBJCNT\_**  
**MISMATCH**

설명: 오브젝트 영역 항목 계수 또는 오브젝트 영역 길이가 0입니다.

0보다 큰 값이 하나 있으면 다른 값은 0이 될 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34200

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**IDENT**

설명: 입력 구조 헤더 영역의 식별자가 유효하지 않습니다.

식별자가 FLG-HEAD여야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34201

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**DEFLEN**

설명: 입력 구조 헤더 영역의 정의 길이가 유효하지 않습니다.

정의 길이가 0보다 크거나 160의 배수여야 합니다. 일부 API 호출에는 고정된 정의 길이가 필요합니다. 필요한 정의 길이에 대해서는 API 호출 구문을 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34202

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**DEFCNT**

설명: 헤더 영역의 정의 길이를 기초로 예측된 정의 수는 FLGExport에 대해 유효하지 않습니다.

정의의 수는 FLGExport에 대해 다섯 개여야 합니다.

다. 따라서, 정의 길이는 800이어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34203

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**OBJLEN**

설명: 입력 구조 헤더 영역의 오브젝트 길이가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34204

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**OBJCNT**

설명: 입력 구조 헤더 영역의 오브젝트 영역 항목 갯수가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34205

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**CATEGORY**

설명: 헤더 영역에 지정된 범주가 유효하지 않습니다.

FLGCreateReg의 경우, 범주 값은 G, E, C, D, 또는 S 중 하나가 되어야 합니다.

FLGCreateType, FLGCreateInst, FLGUpdateReg, FLGAppendType 및 FLGUpdateInst의 경우, 범주 값은 관련된 오브젝트 유형 등록에 대한 값과 일치해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34206

**FLG\_ERR\_INV\_HEADER\_**  
**OBJTYPEID**

설명: 헤더 영역의 오브젝트 유형 ID 값이 유효하지 않습니다.

이 값은 관련된 오브젝트 유형 등록에 대해 생성된 오브젝트 유형 ID와 같아야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34207

**FLG\_ERR\_CONFLICTING\_**  
**HEADER\_FIELDS**

설명: 정의 길이로부터 추출한 등록 정보 번호가 헤더 영역의 오브젝트 영역 항목 계수와 충돌합니다.

등록 정보 수는 160으로 나누어지는 정의 영역 길이와 같고, 등록 정보 수로 똑같이 나눌 수 있어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34208

**FLG\_ERR\_CONFLICTING\_**  
**OBJTYPID**

설명: 오브젝트 영역에 있는 오브젝트 유형 식별자(OBJTYPID)에 대해 지정된 값이 헤더 영역의 오브젝트 유형 ID와 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34209

**FLG\_ERR\_HEADER\_DEFLN\_**  
**EXCEEDS\_MAX**

설명: 헤더 영역의 정의 길이가 최대 수의 등록 정보를 초과합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34210

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_**  
**HEADER\_CATEGORY**

설명: 헤더 영역의 범주 값이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34211

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_**  
**HEADER\_OBJTYPEID**

설명: 헤더 영역의 오브젝트 유형 ID 값이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34222

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_**  
**HEADER\_RESERVED**

설명: 입력 구조 헤더 영역의 예약된 영역은 항상 공백이어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34500

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_**  
**NAME**

설명: 지정된 등록 정보 이름이 이 API 호출에 필요한 등록 정보 이름 중 하나가 아닙니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34501

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_**  
**PPNAME**

설명: 정의 영역에 있는 등록 정보의 단축 이름이 유효하지 않습니다. 값이 누락되었거나 DBCS 문자를 사용 중이거나 API 호출에 필요한 값을 사용하고 있지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34502

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_**  
**DATATYPE**

설명: 정의 영역에 있는 등록 정보에 대한 데이터 유형이 유효하지 않습니다.

유효 값은 API 호출에 따라 CHAR, TIMESTAMP, VARCHAR, 또는 LONG VARCHAR입니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34503

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_  
V\_FLAG**

설명: 정의 영역에 있는 표시된 등록 정보에 대한 값 플래그가 유효하지 않습니다.

유효 값은 R, O와 S입니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34504

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_  
SVALUE\_V\_FLAG**

설명: 정의 영역에 있는 표시된 등록 정보에 대한 값 플래그가 유효하지 않습니다. 지정된 값 플래그가 S이지만 Information Catalog Manager가 등록 정보의 단축 이름이 표시하는 등록 정보를 생성하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34505

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_  
CS\_FLAG**

설명: 정의 영역에 표시된 등록 정보에 대한 대소문자 구별 플래그 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 Y 또는 N입니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34506

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_  
FS\_FLAG**

설명: 정의 영역에 있는 표시된 등록 정보에 대한 퍼지 검색 플래그 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 Y 또는 N입니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34507

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_  
UISEQ**

설명: 정의 영역에 있는 표시된 등록 정보에 대한 UII 순서가 유효하지 않습니다.

유효 값은 1, 2, 3, 4, 5 및 공백입니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34508

**FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_  
LEN\_FOR\_DTYPE**

설명: 정의된 데이터 유형으로 인해 정의 영역에 있는 표시된 등록 정보에 대한 길이 값이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34509

**FLG\_ERR\_INV\_PROP\_LEN\_  
FIELD**

설명: 정의 영역에 표시된 등록 정보에 대한 길이가 유효하지 않습니다.

필수 길이에 대한 API 호출 구문을 확인하십시오.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34510

**FLG\_ERR\_INV\_PROP\_VAL\_  
LEN**

설명: 오브젝트 영역에 있는 VARCHAR 또는 LONG VARCHAR 등록 정보 값에 대한 길이 필드가 유효하지 않습니다. 오른쪽 정렬된 숫자가 포함되어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34511

**FLG\_ERR\_INV\_RQDPROP\_  
SPEC**

설명: 정의 영역에 있는 등록 정보 정의에서, 필수 등록 정보를 정의하는 데 필요한 하나 이상의 필드가 유효하지 않습니다.

필수 등록 정보의 경우, API 호출에 대해 입력 구조 도표에 표시된 대로 다음과 같은 필드가 지정되어야 합니다.

- 등록 정보 이름(0-79 바이트)
- 데이터 유형(80-109 바이트)
- 길이(110-117 바이트)
- 등록 정보 단축 이름(118-125 바이트)
- 값 플래그(126 바이트)
- UUI 순차 번호(127 바이트)

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34512

**FLG\_ERR\_DUP\_PROPERTY\_  
NAME**

설명: 입력 구조에 있는 다른 등록 정보에 이미 이 등록 정보 이름이 있습니다. 각 등록 정보 이름이 입력 구조에서 고유해야 합니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34513

**FLG\_ERR\_DUP\_PROPERTY\_  
PPNAME**

설명: 표시된 등록 정보에 대한 등록 정보의 단축 이름이, 이 입력 구조에 있는 다른 등록 정보의 단축 이름과 같습니다. 등록 정보의 단축 이름 각각이 입력 구조에서 고유해야 합니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34514

**FLG\_ERR\_INV\_TOT\_UUI\_LEN**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34515

**FLG\_ERR\_INV\_UUI\_LENGTH**

설명: 정의 영역에 있는 표시된 UUI 등록 정보 길이 값이 UUI 등록 정보에 대한 최대 길이를 초과합니다.

가능한 확장 코드: UUI 순차 번호

---

이유 코드 34516

**FLG\_ERR\_MISSING\_  
PROPERTY**

설명: 오브젝트 인스턴스에 대한 정의 영역에는 오브젝트 유형에 대해 정의된 모든 등록 정보가 포함되어 있지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34517

**FLG\_ERR\_MISSING\_  
PROPERTY\_NAME**

설명: 정의 영역에 표시된 등록 정보에 대한 등록 정보 이름이 필수인데 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호



---

이유 코드 34518

**FLG\_ERR\_MISSING\_  
PROPERTY\_LENGTH**

설명: 정의 영역에 표시된 등록 정보에 대한 길이 값이 필수인데 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34519

**FLG\_ERR\_MISSING\_  
PROPERTY\_PPNAME**

설명: 정의 영역에 표시된 등록 정보에 대한 등록 정보의 단축 이름이 필수인데 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34520

**FLG\_ERR\_MISSING\_REG\_  
DPNAME**

설명: DP NAME(DPNAME) 등록 정보가 필수이지만 입력 구조 정의 영역에 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34521

**FLG\_ERR\_MISSING\_REG\_  
PTNAME**

설명: PHYSICAL TYPE NAME(PTNAME) 등록 정보가 필수이지만 입력 구조 정의 영역에 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34522

**FLG\_ERR\_MISSING\_REG\_  
CREATOR**

설명: CREATOR 등록 정보가 필수이지만 입력 구조 정의 영역에 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34523

**FLG\_ERR\_MISSING\_REG\_  
UPDATIME**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 LAST CHANGED DATE AND TIME(UPDATIME) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34524

**FLG\_ERR\_MISSING\_REG\_  
UPDATEBY**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 LAST CHANGED BY (UPDATEBY) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34525

**FLG\_ERR\_MISSING\_REG\_  
NAME**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 EXTERNAL NAME OF OBJ TYPE (NAME) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 34526

**FLG\_ERR\_MISSING\_UII\_**  
**SEQUENCE**

설명: 이전 번호에서는 지정되지 않았어도, 정의 영역에 표시된 UII 순차 번호가 지정되었습니다.

UII 순차 번호는 순서상 건너뛰는 번호가 없어야 합니다. 1, 2, 3은 유효하지만 1, 3, 5는 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34527

**FLG\_ERR\_MISSING\_RQD\_**  
**INSTIDNT**

설명: 인스턴스 식별자(INSTIDNT) 등록 정보가 필수이지만 입력 구조 정의 영역에 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34528

**FLG\_ERR\_MISSING\_RQD\_**  
**NAME**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 이름(NAME) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34529

**FLG\_ERR\_MISSING\_RQD\_**  
**OBJTYPID**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 오브젝트 유형 식별자(OBJTYPID) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34530

**FLG\_ERR\_MISSING\_RQD\_**  
**UPDATEBY**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 Last Changed By (UPDATEBY) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34531

**FLG\_ERR\_MISSING\_RQD\_**  
**UPDATIME**

설명: 입력 구조 정의 영역에서 Last Changed Date and Time (UPDATIME) 등록 정보가 필수이지만 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34532

**FLG\_ERR\_NOMATCH\_**  
**PROPERTY\_NAME**

설명: 정의 영역에 표시된 입력 등록 정보가 기존의 등록 정보에 대한 등록 정보의 단축 이름과 일치하지만, 등록 정보 이름과는 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34533

**FLG\_ERR\_NOMATCH\_**  
**PROPERTY\_SPEC**

설명: 정의 영역에 표시된 등록 정보가 기존의 등록 정보에 대한 등록 정보의 단축 이름 및 등록 정보 이름과 일치합니다. 그러나 데이터 유형, 길이, 값 플래그 또는 UII 순서 값이 일치하지 않습니다.

---

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34534

**FLG\_ERR\_PROPERTY\_**  
**NOTEXIST**

설명: 선택 기준의 일부로서 지정된 등록 정보가 존재하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34536

**FLG\_ERR\_UNMATCH\_**  
**DEFINITION**

설명: 다음 중 하나가 발생했습니다.

- 오브젝트 인스턴스에 대한 정의 영역에 지정된, 표시된 등록 정보가 해당 오브젝트 유형에 대해 정의된 등록 정보와 일치하지 않습니다.
- 오브젝트 유형에 대해 정의된 것보다 많은 수의 등록 정보가 오브젝트 인스턴스의 정의 영역에 정의되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음; 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34537

**FLG\_ERR\_PROPDUP**

설명: 정의 영역에 지정된 등록 정보의 단축 이름 또는 등록 정보 이름을 복사하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34538

**FLG\_ERR\_REG\_PROPS\_OUT\_**  
**OF\_SEQUENCE**

설명: 등록 정보가 맞는 순서로 지정되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34539

**FLG\_ERR\_RQD\_PROPS\_OUT\_**  
**OF\_SEQUENCE**

설명: 필수 등록 정보가 정의 영역에서 맞는 순서로 지정되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34540

**FLG\_ERR\_INV\_V\_FLAG\_FOR\_**  
**APPEND**

설명: 표시된 추가 등록 정보 값 플래그가 S 또는 R입니다.

추가된 등록 정보의 값 플래그는 0(선택적 등록 정보)이어야 합니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34541

**FLG\_ERR\_INV\_UII\_FOR\_**  
**APPEND**

설명: 표시된 추가 등록 정보는 UII 등록 정보로서 지정됩니다. 추가된 등록 정보는 UII 등록 정보가 될 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

---

**이유 코드 34542**

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_  
PROPERTY\_V\_FLAG**

**설명:** 표시된 등록 정보에 대한 값 플래그가 공백이 아닙니다. 이 API 호출에 의해 값 플래그가 사용되지 않으며 공백이어서는 안 됩니다.

**가능한 확장 코드:** 등록 정보의 순차 번호

---

**이유 코드 34543**

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_  
PROPERTY\_CS\_FLAG**

**설명:** 표시된 등록 정보에 대한 대소문자를 구별하는 플래그가 공백이 아닙니다. 대소문자 구별 플래그는 이 API 호출에서 사용되지 않으며 공백이어서는 안 됩니다.

**가능한 확장 코드:** 등록 정보의 순차 번호

---

**이유 코드 34544**

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_  
PROPERTY\_FS\_FLAG**

**설명:** 표시된 등록 정보에 대한 퍼지 검색 플래그가 공백이 아닙니다. 퍼지 검색 플래그는 이 API 호출에서 사용되지 않으며 공백이어야 합니다.

**가능한 확장 코드:** 등록 정보의 순차 번호

---

**이유 코드 34545**

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_  
PROPERTY\_UISEQ**

**설명:** 표시된 등록 정보의 UII 순서 위치가 공백이 아닙니다.

UII 순서 위치는 이 API에서 사용되지 않으며 공백이어야 합니다.

데이터 유형이 LONG VARCHAR이며 UII 순서 위치가 공백이 아닙니다. UII 등록 정보는 CHAR, VARCHAR, TIMESTAMP가 될 수 있지만 LONG VARCHAR은 아닙니다.

**가능한 확장 코드:** 등록 정보의 순차 번호

---

**이유 코드 34546**

**FLG\_ERR\_NONBLANK\_  
PROPERTY\_RESERVED**

**설명:** 입력 구조 등록 정보 권장 스펙의 예약된 영역은 항상 공백이어야 합니다.

**가능한 확장 코드:** 등록 정보의 순차 번호

---

**이유 코드 34547**

**FLG\_ERR\_UII\_V\_FLAG\_  
MUST\_BE\_R**

**설명:** 모든 UII 등록 정보에 R(필수)이라는 값 플래그가 있어야 하므로, 표시된 등록 정보에 대한 값 플래그가 유효하지 않습니다.

**가능한 확장 코드:** 등록 정보의 순차 번호

---

**이유 코드 34548**

**FLG\_ERR\_AT\_LEAST\_ONE\_  
UII\_PROP\_RQD**

**설명:** 정의 영역에 지정된 등록 정보 중에서 UII 등록 정보로서 정의된 것이 없습니다.

모든 Information Catalog Manager 오브젝트 유형은 최소한 하나의 UII 등록 정보와 함께 정의되어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34550

**FLG\_ERR\_DUP\_REG\_  
DPNAME**

설명: 정의 영역에 지정된 DP NAME(DPNAME)이 기존의 오브젝트 유형 등록의 DP NAME 값과 중복됩니다.

DPNAME 값은 데이터베이스 전체에서 고유해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34551

**FLG\_ERR\_DUP\_REG\_  
PTNAME**

설명: 데이터베이스에서 PHYSICAL TYPE NAME(PTNAME)이 기존의 테이블 이름과 중복됩니다.

PTNAME 값은 데이터베이스 전체에서 고유해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34552

**FLG\_ERR\_DUP\_REG\_NAME**

설명: 지정된 EXTERNAL NAME OF OBJ TYPE(NAME)이 기존의 오브젝트 유형 등록의 NAME 값과 중복됩니다.

NAME은 데이터베이스 전체에서 고유해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34553

**FLG\_ERR\_INV\_DPNAME**

설명: 지정된 DPNAME 값의 구문이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34554

**FLG\_ERR\_INV\_DB\_PTNAME**

설명: 데이터베이스 구문 규칙에 따르면, 지정된 PTNAME 값은 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34555

**FLG\_ERR\_INV\_DB\_DPNAME**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34556

**FLG\_ERR\_INV\_DB\_  
PROPERTY\_PPNAME**

설명: 등록 정보의 단축 이름은 데이터베이스 구문 규칙에 따르면 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34557

**FLG\_ERR\_INV\_TOT\_  
PROPERTY\_LEN**

설명: CHAR, VARCHAR 및 TIMESTAMP 등록 정보의 전체 길이와 오버헤드를 합친 길이는 데이터베이스의 실제 테이블에 있는 각 행에 대해 데

이터베이스가 허용하는 최대 길이보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34558

#### **FLG\_ERR\_INV\_PTNAME**

설명: 지정된 PTNAME 값의 구문이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34559

#### **FLG\_ERR\_INV\_PROPERTY\_ CS\_FLAG\_FOR\_DB**

설명: 대소문자를 구분하는 플래그의 값이 데이터 베이스에 대해 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34560

#### **FLG\_ERR\_SRH\_PROP\_VAL\_ TOOLONG**

설명: 검색 기준 값이 너무 깁니다. MVS/ESA용 DB2 사용시 최대 길이는 254바이트입니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34561

#### **FLG\_ERR\_EXTRA\_PROPS\_IN\_ IOSTRUCT**

설명: 입력 구조에 오브젝트 유형 정의에 없는 등록 정보가 하나 이상 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34562

#### **FLG\_ERR\_MISSING\_REQ\_ PROPERTY**

설명: 필수 등록 정보가 FLGCreateInst 또는 FLGUpdateInst API의 입력 구조에서 빠져 있습니다. 확장 코드는 오브젝트 유형의 전체 정의를 사용하여 누락된 등록 정보의 위치를 가리킵니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34800

#### **FLG\_ERR\_PROP\_VALUE\_ REQUIRED**

설명: 오브젝트 영역에서 표시된 등록 정보에 대한 값이 지정되지 않았습니다. 등록 정보에 대한 정의는 값이 필수임을 지정합니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34801

#### **FLG\_ERR\_PROP\_VALUE\_ EXCEEDED**

설명: 표시된 등록 정보의 값 길이가 정의 영역에 정의된 최대 길이를 초과합니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34802

#### **FLG\_ERR\_INVALID\_ PROPERTY\_VALUE**

설명: 다음 중 한 가지 이유로 등록 정보 값이 유효하지 않습니다.

- 값에 DBCS 문자를 사용하였으나, SBCS 문자를 사용해야 합니다.

- FLGUpdateInst와 함께 오브젝트 영역의 INSTIDNT 값이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34803

**FLG\_ERR\_INV\_SRH\_VAL\_  
FOR\_LONGVARCHAR**

설명: 표시된 등록 정보의 검색 값이 LONG VARCHAR 데이터 유형(3000)을 가진 검색 기준에 허용된 최대 길이보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34804

**FLG\_ERR\_INV\_OBJ\_LENGTH**

설명: 오브젝트 영역의 실제 길이가 헤더 영역에 지정된 오브젝트 길이와 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34805

**FLG\_ERR\_PARMLIST\_  
REQUIRES\_HANDLES**

설명: HANDLES 등록 정보가 정의 영역에 지정되어 있지 않습니다.

가능한 확장 코드: 등록 정보의 순차 번호

---

이유 코드 34806

**FLG\_ERR\_REG\_CONFLICT**

설명: 오브젝트 영역에 지정된 DPNAME 또는 PTNAME 값이 오브젝트 유형 ID가 식별하는 등록 정보 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34807

**FLG\_ERR\_ICON\_EXCEEDS\_  
LIMIT**

설명: 아이콘 크기가 최대 아이콘 크기(30000)보다 큽니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34808

**FLG\_ERR\_INST\_VALUE\_  
EXCEEDED**

설명: 인스턴스 값의 전체 길이가 데이터베이스 한계를 초과합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34809

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
VARCHAR\_LENGTH**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 34810

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
CREATOR**

설명: API FLGCreateInst 및 FLGUpdateInst가 입력 I/O 구조에서 오류를 발견했습니다. CREATOR 값이 로그인된 사용자 ID와 같지 않습니다. 호출하는 사용자에게 오브젝트 관리 조작을 수행 권한이 없는 경우, 이것은 필수 조건입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 35000

**FLG\_ERR\_PRG\_NOT\_  
STARTED**

설명: 프로그램이 예기치 못한 운영 체제 오류로 인해 시작할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 35001

**FLG\_ERR\_PROG\_PARM\_  
TOOLONG**

설명: 프로그램 오브젝트의 매개변수 목록 (PARMLIST) 등록 정보에 대해 지정된 매개변수가 플랫폼별 프로그램 호출에 비해 너무 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 35002

**FLG\_ERR\_INV\_PROG\_PARM**

설명: 프로그램 오브젝트의 매개변수 목록에 일치하지 않는 토큰 지정자(%)가 들어 있거나, 토큰 지정자가 구분하는 등록 정보가 HANDLES 등록 정보가 식별하는 오브젝트 유형의 등록 정보가 아닙니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 35003

**FLG\_ERR\_PROGRAM\_  
NOTEXIST**

설명: 시작할 프로그램이 존재하지 않거나 경로 스펙이 틀립니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 35004

**FLG\_ERR\_INV\_SYNTAX\_  
STARTCMD**

설명: 프로그램 오브젝트의 STARTCMD 등록 정보 값이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36001

**FLG\_ERR\_ACCESS\_DENIED**

설명: 파일을 열거나 읽을 때 액세스가 거부됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36002

**FLG\_ERR\_BAD\_INVOCATION**

설명: Information Catalog Manager 명령행 호출에서 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36003

**FLG\_ERR\_BROKEN\_PIPE**

설명: 지정된 파일을 열거나 읽을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36004

**FLG\_ERR\_BUFFER\_  
OVERFLOW**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---



---

이유 코드 **36005**

**FLG\_ERR\_CANNOT\_MAKE**

설명: 지정된 파일을 작성할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36006**

**FLG\_ERR\_CLOSE\_ERROR**

설명: 파일을 닫을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36007**

**FLG\_ERR\_COPY\_ERROR**

설명: 파일을 복사할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36008**

**FLG\_ERR\_DELETE\_ERROR**

설명: 지정된 파일을 삭제할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36009**

**FLG\_ERR\_DEVICE\_IN\_USE**

설명: 파일에 액세스할 수 없습니다. 현재 파일이 사용 중입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 **36010**

**FLG\_ERR\_DIRECT\_ACCESS\_HANDLE**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36011**

**FLG\_ERR\_DISK\_FULL**

설명: 디스크가 꽉 차 있어 파일을 작성할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36012**

**FLG\_ERR\_DRIVE\_LOCKED**

설명: 드라이브에 액세스할 수 없습니다. 드라이브가 현재 사용 중입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36013**

**FLG\_ERR\_DUPHNDL\_ERROR**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36014**

**FLG\_ERR\_EAS\_DIDNT\_FIT**

설명: 아이콘 파일에 너무 많은 확장 속성이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 **36015**

**FLG\_ERR\_EA\_LIST\_  
INCONSISTENT**

설명: 아이콘 파일의 일부 확장 속성이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36016**

**FLG\_ERR\_EAS\_NOT\_  
SUPPORTED**

설명: 확장 속성을 지원하지 않는 파일 시스템으로 확장 속성을 가진 파일을 복사할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36017**

**FLG\_ERR\_FILENAME\_  
EXCED\_RANGE**

설명: 파일 이름 또는 경로가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36018**

**FLG\_ERR\_FILE\_NOT\_FOUND**

설명: 지정된 경로 및 파일 이름을 찾지 못했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36019**

**FLG\_ERR\_FINDFILE\_ERROR**

설명: 지정된 파일을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 **36020**

**FLG\_ERR\_FINDNEXT\_ERROR**

설명: 다음 파일을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36021**

**FLG\_ERR\_INVALID\_ACCESS**

설명: 파일에 쓸 수 없습니다. 파일이 읽기 전용입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36022**

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
DIRECTORY**

설명: 지정된 디렉토리가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36023**

**FLG\_ERR\_INVALID\_DRIVE**

설명: 지정된 드라이브에 액세스할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36024**

**FLG\_ERR\_INVALID\_EA\_  
NAME**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 36025

**FLG\_ERR\_INVALID\_FILE\_  
NAME**

설명: 지정된 파일 이름이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36026

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
FUNCTION**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36027

**FLG\_ERR\_INVALID\_HANDLE**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36028

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
PARAMETER**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36029

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
TARGET\_HANDLE**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36030

**FLG\_ERR\_LOCK\_VIOLATION**

설명: 파일에 액세스할 수 없습니다. 파일이 다른 응용프로그램에 의해 잠겨 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36031

**FLG\_ERR\_META\_  
EXPANSION\_TOO\_LONG**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36032

**FLG\_ERR\_MORE\_DATA**

설명: 파일을 열 수 없습니다. 파일이 너무 큼니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36033

**FLG\_ERR\_NEED\_EAS\_FOUND**

설명: 확장 속성을 지원하지 않는 드라이브로 파일을 이동할 수 없습니다. 이 파일에는 확장 속성이 필요 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36034

**FLG\_ERR\_NEGATIVE\_SEEK**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36035

**FLG\_ERR\_NOT\_DOS\_DISK**

설명: 지정된 디스크가 유효한 디스크가 아니거나 존재하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36036

**FLG\_ERR\_NO\_MORE\_FILES**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36037

**FLG\_ERR\_NO\_MORE\_SEARCH\_HANDLES**

설명: 이 Information Catalog Manager 세션이 핸들의 최대 수에 도달했습니다.

사용자의 CONFIG.SYS 파일에서 FILES= option에 대한 값을 증가시키십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36038

**FLG\_ERR\_OPEN\_ERROR**

설명: 아이콘 파일, 태그 언어 파일, 반향 파일 또는 로그 파일을 열 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36039

**FLG\_ERR\_OPEN\_FAILED**

설명: 아이콘 파일, 태그 언어 파일, 반향 파일 또는 로그 파일을 열 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36040

**FLG\_ERR\_PATH\_NOT\_FOUND**

설명: 지정된 경로를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36041

**FLG\_ERR\_PIPE\_BUSY**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36042

**FLG\_ERR\_READ\_ERROR**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 **36043**

**FLG\_ERR\_SEEK\_ON\_DEVICE**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36044**

**FLG\_ERR\_SETFILEPTR\_ ERROR**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36045**

**FLG\_ERR\_SHARING\_BUFFER\_ EXCEEDED**

설명: 버퍼 오버플로우가 있으므로 이 파일은 공유될 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36046**

**FLG\_ERR\_SHARING\_ VIOLATION**

설명: 이 파일을 액세스할 수 없습니다. 다른 프로세스에서 이 파일을 사용 중입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36047**

**FLG\_ERR\_TOO\_MANY\_OPEN\_ FILES**

설명: 더 이상의 파일을 열 수 없습니다.

OS/2에서 FILES= option 값을 증가시키십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36048**

**FLG\_ERR\_WRITE\_ERROR**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36049**

**FLG\_ERR\_WRITE\_FAULT**

설명: 디스크에 쓸 수 없습니다. 디스크가 잠겨 있거나 읽을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36050**

**FLG\_ERR\_WRITE\_PROTECT**

설명: 파일에 쓸 수 없습니다. 파일이 읽기 전용입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **36200**

**FLG\_ERR\_NO\_MORE\_ THREADS**

설명: 더 이상의 시스템 스레드를 사용할 수 없습니다.

계속하려면 일부 기존 프로그램을 닫으십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 36201

#### **FLG\_ERR\_QDISK\_FAIL**

설명: 디스크 드라이브 정보에 액세스할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37001

#### **FLG\_ERR\_INV\_RESTART\_OPT**

설명: 지정된 재시작 옵션(RestartOpt)이 유효하지 않습니다.

유효 값은 B, C, b 및 c입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37002

#### **FLG\_ERR\_INV\_OBJTYPE\_OPT**

설명: ACTION.OBJTYPE 태그의 옵션이 유효하지 않습니다.

유효 옵션은 MERGE, ADD, UPDATE, DELETE, DELETE\_EXT, APPEND입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37003

#### **FLG\_ERR\_INV\_OBJINST\_OPT**

설명: ACTION.OBJINST 태그에 있는 옵션이 유효하지 않습니다.

유효 옵션은 ADD, UPDATE, DELETE,

DELETE\_TREE\_REL, DELETE\_TREE\_ALL 및 MERGE입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37004

#### **FLG\_ERR\_INV\_RELATION\_OPT**

설명: ACTION.RELATION 태그에 있는 옵션이 유효하지 않습니다.

유효 값은 ADD 및 DELETE입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37005

#### **FLG\_ERR\_TAG\_OUT\_OF\_SEQUENCE**

설명: 태그 언어 파일에서, ACTION 태그 다음 태그의 순서가 틀립니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37006

#### **FLG\_ERR\_KEYNAME\_TOO\_LONG**

설명: INSTANCE 태그의 UUI 등록 정보의 단축 이름이 최대 길이(8)보다 길입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37007

#### **FLG\_ERR\_INV\_ACTION\_TYPE**

설명: ACTION 태그에 있는 키워드가 유효하지 않습니다.

유효 키워드는 OBJTYPE, OBJINST 및 RELATION입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37008

**FLG\_ERR\_KEYWORD\_TOO\_LONG**

설명: 태그의 키워드가 키워드에 허용된 최대 길이보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37009

**FLG\_ERR\_PROPNAME\_TOO\_LONG**

설명: INSTANCE 태그의 등록 정보 단축 이름이 최대 길이(8)보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37010

**FLG\_ERR\_VALUE\_TOO\_LONG**

설명: 태그 언어 파일의 값이 키워드, 등록 정보의 단축 이름 또는 UII 등록 정보의 단축 이름이 허용하는 최대 길이보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37011

**FLG\_ERR\_OBJTAG\_DUP\_KEYWORD**

설명: OBJECT 태그의 키워드가 한 번 이상 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37012

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_DUP\_KEYWORD**

설명: PROPERTY 태그의 키워드가 한 번 이상 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37013

**FLG\_ERR\_RELTAG\_DUP\_KEYWORD**

설명: RELTYPE 태그의 키워드가 한 번 이상 지정되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37014

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_DUP\_KEYNAME**

설명: UII 등록 정보의 단축 이름이 INSTANCE 태그에서 한 번 이상 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37015

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_DUP\_PROPNAME**

설명: 등록 정보의 단축 이름이 INSTANCE 태그에서 한 번 이상 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37016

**FLG\_ERR\_OBJTAG\_INV\_  
KEYWORD**

설명: OBJECT 태그에 있는 키워드가 유효하지 않습니다.

유효 키워드는 TYPE, CATEGORY, EXTNAME, PHYNAME, ICOFILE 및 ICWFILE입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37017

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_INV\_  
KEYWORD**

설명: PROPERTY 태그에 있는 키워드가 유효하지 않습니다.

유효 키워드는 EXTNAME, DT, DL, SHRTNAME, NULLS 및 UISEQ입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37018

**FLG\_ERR\_RELTAG\_INV\_  
KEYWORD**

설명: RELTYPE 태그에 있는 키워드가 유효하지 않습니다.

유효 키워드는 TYPE, SOURCETYPE 및 TARGETYPE입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37019

**FLG\_ERR\_CMMTTAG\_INV\_  
KEYWORD**

설명: COMMIT 태그에 있는 키워드가 유효하지 않습니다.

유효 키워드는 CHPID입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37020

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_INV\_  
KEYNAME**

설명: INSTANCE 태그에 있는 UUI 등록 정보의 단축 이름이 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37021

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_INV\_  
PROPNAME**

설명: INSTANCE 태그에 있는 등록 정보의 단축 이름이 유효하지 않습니다.

등록 정보의 단축 이름은 OBJECT 태그에 지정된 오브젝트 유형으로 존재해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37022

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_  
MISSING\_SKEY**

설명: SOURCEKEY가 INSTANCE 태그에 있는 첫 번째 키워드가 아닙니다.

가능한 확장 코드: 없음

---



---

이유 코드 37023

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_  
MISSING\_TKEY**

설명: TARGETKEY는 관계를 작성하거나 삭제할 때 INSTANCE 태그에서의 두 번째 키워드가 아닙니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37024

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_  
PREMATURE\_EOF**

설명: Information Catalog Manager가 태그 언어 파일을 가져올 때 예상과 달리 태그 언어 파일 끝을 발견했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37025

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_INV\_DT**

설명: PROPERTY 태그에 있는 DT 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 C, V, L 및 T입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37026

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_  
RESERVED\_SHRTNAME**

설명: 예약된 등록 정보의 단축 이름은 PROPERTY 태그에서의 SHRTNAME 값으로 지정되었습니다.

OBJTYPID, INSTIDNT, UPDATIME 및 UPDATEBY와 같은 단축 이름이 예약되어 있으며

SHRTNAME으로서 지정될 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37027

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_INV\_  
NULLS**

설명: PROPERTY 태그에 있는 널(NULL) 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 Y와 N입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37028

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_INV\_  
UISEQ**

설명: PROPERTY 태그에 있는 UISEQ 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 0, 1, 2, 3, 4 및 5입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37029

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_  
RESERVED\_PROPNAME**

설명: 예약된 등록 정보의 등록 정보의 단축 이름이 INSTANCE 태그에 지정되었습니다.

OBJTYPID, INSTIDNT, UPDATIME, UPDATEBY와 같은 등록 정보의 단축 이름이 예약되어 있으며 지정값이 될 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 37030

**FLG\_ERR\_OBJTAG\_MISSING\_  
REQD\_KEYWORD**

설명: 필수 키워드가 OBJECT 태그에 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37031

**FLG\_ERR\_OBJTAG\_  
KEYWORD\_NOT\_ALLOWED**

설명: OBJECT 태그에 지정된 키워드가 현재 ACTION 태그 키워드 및 옵션에는 허용되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37032

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_  
MISSING\_REQD\_KEYWORD**

설명: 필수 키워드가 PROPERTY 태그에 빠져 있습니다.

필수 키워드는 EXTNAME, DT, DL, SHRTNAME 및 NULLS입니다.

NAME이 SHRTNAME 값으로서 지정될 때, SHRTNAME이 유일한 필수 키워드입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37033

**FLG\_ERR\_RELTAG\_MISSING\_  
REQD\_KEYWORD**

설명: 필수 키워드가 RELTYPE 태그에 빠져 있습니다.

필수 키워드는 TYPE, SOURCETYPE 및 TARGETYPE입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37034

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
DISKCNTRL\_TAG**

설명: DISKCNTRL 태그에 있는 값과 키워드가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37035

**FLG\_ERR\_NO\_VALID\_INPUT\_  
TAG**

설명: 태그 언어 파일에 유효한 태그가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37037

**FLG\_ERR\_OBJTAG\_INV\_  
CATEGORY**

설명: OBJECT 태그에 있는 CATEGORY 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 GROUPING, ELEMENTAL, CONTACT, DICTIONARY 및 SUPPORT입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37038

**FLG\_ERR\_RELTAG\_INV\_TYPE**

설명: RELTYPE 태그에 있는 TYPE 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 CONTAIN, CONTACT, LINK 및 ATTACHMENT입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37039

**FLG\_ERR\_MISSING\_LPAREN**

설명: 키워드, UII 등록 정보의 단축 이름 또는 등록 정보의 단축 이름에 왼쪽 괄호가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37040

**FLG\_ERR\_INSTTAG\_NO\_PROPNAM**

설명: INSTANCE 태그에 등록 정보의 단축 이름이 지정되지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37041

**FLG\_ERR\_NO\_VALUE**

설명: 지정된 키워드에 대한 값이 빠져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37042

**FLG\_ERR\_NO\_KEYWORD**

설명: 태그에 키워드가 포함되어 있지 않습니다.

COMMENT, NL, TAB를 제외한 모든 태그에 대해 최소한 하나의 키워드가 필요합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37043

**FLG\_ERR\_TAG\_FOLLOWED\_BY\_GARBAGE**

설명: 유효한 태그 다음에 추가 문자가 옵니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37044

**FLG\_ERR\_BAD\_PAREN\_WITHIN\_VALUE**

설명: 이 값 안에 지정된 괄호는 유효하지 않습니다.

값 안에 오는 괄호는 작은 따옴표로 묶어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37046

**FLG\_ERR\_PROPTAG\_KEYWORD\_NOT\_ALLOWED**

설명: NAME이 SHRTNAME 값으로서 지정되어 있을 때, 지정된 키워드는 PROPERTY 태그에 허용되지 않습니다.

이 경우 유효한 키워드는 SHRTNAME과 UIISEQ입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37047

**FLG\_ERR\_UNEXPECTED\_LPAREN**

설명: 예상 키워드, UII 등록 정보의 단축 이름, 또는 등록 정보의 단축 이름 앞에 왼쪽 괄호가 지정되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37048

**FLG\_ERR\_UNEXPECTED\_  
RPAREN**

설명: 예상되는 왼쪽 괄호, 키워드, UUI 등록 정보의 닫축 이름, 또는 등록 정보의 닫축 이름 앞에 오른쪽 괄호가 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37300

**FLG\_ERR\_CHKPT\_DUP**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37301

**FLG\_ERR\_CHKPT\_NOTEXIST**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37302

**FLG\_ERR\_INV\_SAVEAREA\_  
LEN**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37303

**FLG\_ERR\_INV\_CHKPT\_TOT\_  
LEN**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37304

**FLG\_ERR\_MISSING\_CHKPT\_  
VALUE**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37305

**FLG\_ERR\_NO\_MATCH\_ON\_  
CHKPTID**

설명: 지정된 태그 언어 파일의 어떤 COMMIT 태그 체크포인트 ID와도 시스템 저장 체크포인트 ID를 일치시킬 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37500

**FLG\_ERR\_REQUEST\_A\_NE\  
DISK\_FAILED**

설명: 사용자가 다음 차례의 태그 언어 파일 디스켓을 삽입하지 않았습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 37501

**FLG\_ERR\_VERIFY\_DISKETTE\_  
SEQUENCE\_FAILED**

설명: Information Catalog Manager에서 디스켓  
순서를 확인하는 중에 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37502

**FLG\_ERR\_UNABLE\_TO\_FIND\_  
REQUIRED\_PROPERTY**

설명: 목표 데이터베이스에서 지정된 등록 정보의  
단축 이름을 찾을 수 없습니다.

ACTION.OBJINST(UPDATE) 또는 ACTION.  
OBJINST(MERGE)를 사용하여 오브젝트 인스턴스  
를 갱신하거나 병합하는 동안 이 등록 정보의 단축  
이름이 INSTANCE 태그에 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37503

**FLG\_ERR\_UNABLE\_TO\_FIND\_  
REQUIRED\_OBJTYPE**

설명: 목표 데이터베이스에서 OBJECT 태그에 지  
정된 오브젝트 유형 이름을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37504

**FLG\_ERR\_NONUNIQUE\_UUI\_  
KEY**

설명: 지정된 UUI 값은 두 개 이상의 인스턴스를  
식별합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37505

**FLG\_ERR\_MISMATCH\_UUI\_  
IN\_MERGE**

설명: 오브젝트 유형 병합에서, 입력 태그 언어 파  
일의 오브젝트 유형에 대한 UUI 등록 정보의 단축  
이름이 데이터베이스에 있는 동일한 오브젝트 유형  
에 대한 UUI 등록 정보의 단축 이름과 일치하지 않  
습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37506

**FLG\_ERR\_DATA\_LENGTH\_  
CONVERSION\_FAILED**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입  
니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37507

**FLG\_ERR\_MISMATCH\_DATA\_  
LENGTH\_IN\_MERGE**

설명: 입력 태그 언어 파일에 있는 ACTION.  
OBJTYPE(MERGE) 태그 다음에 오는  
PROPERTY 태그의 DL(데이터 길이) 값이 같은 오  
브젝트 유형에 대한 목표 데이터베이스에 있는 동일  
한 등록 정보 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37508

**FLG\_ERR\_MISMATCH\_DATA\_  
TYPE\_IN\_MERGE**

설명: 입력 태그 언어 파일에 있는 ACTION.OBJTYPE(MERGE) 태그 다음에 오는 PROPERTY 태그의 DT(데이터 유형) 값이 같은 오브젝트 유형에 대한 목표 데이터베이스에 있는 동일한 등록 정보 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37509

**FLG\_ERR\_MISMATCH\_  
PROPERTY\_NAME\_IN\_MERGE**

설명: 입력 태그 언어 파일에 있는 ACTION.OBJTYPE(MERGE) 태그 다음에 오는 PROPERTY 태그의 SHRTNAME(등록 정보의 단축 이름) 값이 같은 오브젝트 유형에 대한 데이터베이스에 있는 등록 정보와 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37510

**FLG\_ERR\_MISMATCH\_  
CATEGORY\_IN\_MERGE**

설명: 입력 태그 언어 파일에 있는 ACTION.OBJTYPE(MERGE) 태그 다음에 오는 OBJECT 태그의 CATEGORY 값이 동일한 오브젝트 유형에 대한 데이터베이스에 있는 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37511

**FLG\_ERR\_MISSING\_  
REQUIRED\_OBJTYPE\_  
MERGE\_STATEMENT**

설명: ACTION.OBJTYPE(MERGE)을 사용하여 오브젝트 유형이 병합되기 전에 ACTION.OBJINST(MERGE)를 사용하는 오브젝트 인스턴스를 병합할 수 없습니다.

ACTION.OBJTYPE(MERGE) 태그는 동일한 오브젝트 유형에 대한 ACTION.OBJINST(MERGE) 이전에 처리되어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37512

**FLG\_ERR\_NONUNIQUE\_  
SOURCE\_UI\_KEY**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37513

**FLG\_ERR\_NONUNIQUE\_  
TARGET\_UI\_KEY**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37514

**FLG\_ERR\_NO\_TAGFILE\_ON\_  
DISKETTE**

설명: 제공된 디스켓에서 입력 태그 언어 파일을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 37515

**FLG\_ERR\_WRONG\_DISK\_  
SEQUENCE**

설명: 태그 언어 파일이 포함된 디스켓이 잘못된 순서로 삽입되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37516

**FLG\_ERR\_REQ\_INST\_  
NOTFOUND**

설명: 갱신할 인스턴스를 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37801

**FLG\_ERR\_NO\_UII**

설명: 내보내기 중에 UII가 없는 오브젝트가 발견되었으며, 처리할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37802

**FLG\_ERR\_CREATEREG\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37803

**FLG\_ERR\_UPDATEREG\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 37804

**FLG\_ERR\_GETREG\_FAILED**

설명: 내보내기가 FLGGetReg를 호출하여 오류가 리턴되었습니다.

이 오류가 내보내기에 영향을 주는 방식에 대해서는 로그 파일을 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음; 이유 코드

---

이유 코드 37805

**FLG\_ERR\_DELETEREG\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37806

**FLG\_ERR\_CREATETYPE\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37807

**FLG\_ERR\_APPENDTYPE\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37808

**FLG\_ERR\_GETTYPE\_FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 37809

**FLG\_ERR\_DELETETYPE\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37820

**FLG\_ERR\_CREATEINST\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37821

**FLG\_ERR\_UPDATEINST\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37822

**FLG\_ERR\_GETINST\_FAILED**

설명: 내보내기가 FLGGetInst를 호출하여 오류가 리턴되었습니다.

이 오류가 내보내기에 영향을 주는 방식에 대해서는 로그 파일을 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음; 이유 코드

---

---

이유 코드 37823

**FLG\_ERR\_DELETEINST\_  
FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37824

**FLG\_ERR\_LISTTYPE\_FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37825

**FLG\_ERR\_SEARCH\_FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37826

**FLG\_ERR\_RELATE\_FAILED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37827

**FLG\_ERR\_LISTCONTACTS\_  
FAILED**

설명: 내보내기가 FLGListContacts를 호출하여 오류가 리턴되었습니다.

이 오류가 내보내기에 영향을 주는 방식에 대해서는 로그 파일을 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---



---

이유 코드 37828

**FLG\_ERR\_NAVIGATE\_FAILED**

설명: 내보내기가 FLGNavigate를 호출하여 오류가 리턴되었습니다.

이 오류가 내보내기에 영향을 주는 방식에 대해서는 로그 파일을 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37829

**FLG\_ERR\_FREEMEM\_FAILED**

설명: 내보내기가 FLGFreeMem을 호출하여 오류가 리턴되었습니다.

이 오류가 내보내기에 영향을 주는 방식에 대해서는 로그 파일을 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37831

**FLG\_ERR\_LISTASSOC\_FAILED**

설명: 이 함수는 FLGListAssociates를 호출하고 그 결과 오류가 리턴되었습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37901

**FLG\_ERR\_NULL\_LOGFILE**

설명: 로그 파일 포인터 매개변수 값이 널(NULL)입니다.

이 매개변수에 대한 값이 필수입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37902

**FLG\_ERR\_LOGFILE\_OPENERR**

설명: 가져오기 또는 내보내기에서 로그 파일을 여는 중에 오류가 발견되었습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37904

**FLG\_ERR\_LOGFILE\_WRITEERR**

설명: 로그 파일에 쓰는 중에 가져오기 또는 내보내기에서 오류가 발견되었습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37906

**FLG\_ERR\_LOGFILE\_CLOSEERR**

설명: 로그 파일을 닫는 중에 가져오기 또는 내보내기에서 오류가 발견되었습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37908

**FLG\_ERR\_INV\_TAGFILE\_LEN**

설명: 다음 중 하나가 발생했습니다.

- 태그 언어 파일의 지정된 이름이 널(NULL)입니다.
- 경로 정보가 포함된 태그 언어 파일의 전체 이름이 허용된 최대 길이(259)보다 깁니다.
- 태그 언어 파일 이름 및 확장자가 허용된 최대 길이(240)보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37909

#### **FLG\_ERR\_INV\_LOGFILE\_LEN**

설명: 다음 중 하나가 발생했습니다.

- 지정된 로그 파일의 이름이 널(NULL)입니다.
- 경로를 포함한 전체 이름이 허용된 최대 길이(259)보다 깁니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37910

#### **FLG\_ERR\_INV\_TAGFILE**

설명: 액세스하려는 중에 Information Catalog Manager가 오류를 발견했으므로, 태그 언어 파일에 대해 지정된 드라이브가 유효하지 않습니다.

태그 언어 파일이 MDIS 형식인 경우, 드라이브는 제거가능 드라이브가 될 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37911

#### **FLG\_ERR\_INV\_LOGFILE**

설명: 로그 파일에 대해 지정된 드라이브가 유효하지 않습니다. 지정된 드라이브를 제거할 수 없거나, Information Catalog Manager가 액세스하려 할 때 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37912

#### **FLG\_ERR\_ECHOFILE\_OPENERR**

설명: 반향 파일을 여는 중에 가져오기에서 오류가 발생했습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37913

#### **FLG\_ERR\_TAGFILE\_READERR**

설명: 태그 언어 파일을 읽는 중에 가져오기에서 오류가 발생했습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37914

#### **FLG\_ERR\_ECHOFILE\_WRITEERR**

설명: 반향 파일에 쓰는 중에 가져오기에서 오류가 발생했습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37915

**FLG\_ERR\_INV\_ICOPATH\_LEN**

설명: 지정된 아이콘 경로가 너무 깁니다.

드라이브 및 디렉토리를 포함한 아이콘 경로의 최대 길이는 246입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37919

**FLG\_ERR\_ICOPATH\_  
NONBLANK\_EXT**

설명: 지정된 아이콘 경로(pszIcoPath)에는 확장자가 포함되어 있습니다.

이 값에는 경로만 포함되어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37920

**FLG\_ERR\_INV\_ICOPATH**

설명: 다음 중 한 가지 이유로 아이콘 경로에 지정된 확장자 또는 드라이브가 유효하지 않습니다.

- 드라이브가 지정되지 않았거나, 드라이브가 제거 가능하거나, 읽는 중에 Information Catalog Manager에서 오류가 발생했습니다.
- 파일 확장자가 아이콘 경로에 지정되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37921

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_  
OPENERR**

설명: 태그 언어 파일을 여는 중에 가져오기, 내보내기 또는 FLGXferTagBuf에서 오류가 발생했습니다.

확장 코드에는 열기 오류에 대한 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37922

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_  
CLOSEERR**

설명: 태그 언어 파일을 닫는 중에 가져오기, 내보내기 또는 FLGXferTagBuf에서 오류가 발견되었습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37923

**FLG\_ERR\_ECHOFILE\_  
CLOSEERR**

설명: 반향 파일을 닫는 중에 가져오기에서 오류가 발생했습니다.

오류에 대한 확장 코드에 이유 코드가 포함되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

---

이유 코드 37924

**FLG\_ERR\_INV\_ECHOFILE\_  
LEN**

설명: 태그 언어 파일 이름 및 ECH 확장자를 가진 로그 파일 경로 길이가 전체 반향 파일 경로 및 이름에 허용되는 최대 길이보다 깁니다.

최대 문자 길이는 259입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37925

**FLG\_ERR\_MAX\_OBJTYPE\_  
EXCEEDED**

설명: 태그 언어 파일에는 가져오기 또는 내보내기 할 때 허용되는 구별 오브젝트 유형의 최대 수보다 많은 오브젝트 유형이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37926

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_  
WRITEERR**

설명: 태그 언어 파일에 쓰려는 중에 내보내기 또는 FLGXferTagBuf API에서 오류가 발생했습니다.

확장 코드에는 쓰기 오류에 대한 이유 코드가 있습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 37928

**FLG\_ERR\_INV\_TAGFILE\_EXT**

설명: 태그 언어 파일에 지정된 파일 이름의 확장자가 ECH입니다. 이 확장자는 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37929

**FLG\_ERR\_INV\_LOGFILE\_EXT**

설명: 로그 파일에 대해 지정된 파일 이름 확장자가 ECH입니다. 이 확장자는 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 37930

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_LOGFILE\_  
CONFLICT**

설명: 지정된 로그 파일이 태그 언어 파일과 같습니다. 두 파일이 달라야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 38000

**FLG\_ERR\_INVALID\_EXPORT\_  
IOSTRUCT**

설명: FLGExport에 대한 입력 구조가 유효하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 오브젝트의 순차 번호

---

이유 코드 38001

**FLG\_ERR\_INVALID\_CFLAG**

설명: FLGExport 입력 구조에 포함된 플래그 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 Y 또는 N입니다.

가능한 확장 코드: 오브젝트의 순차 번호

---

이유 코드 **38002**

**FLG\_ERR\_INVALID\_TFLAG**

설명: FLGExport 입력 구조에 있는 접속 플래그 값이 유효하지 않습니다.

유효 값은 Y 또는 N입니다.

가능한 확장 코드: 오브젝트의 순차 번호

---

이유 코드 **38003**

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_EXIST**

설명: 내보내기 출력 태그 언어 파일에 지정된 이름(pszTagFileID)이 이미 존재하는 파일을 가리킵니다.

출력 태그 언어 파일 이름이 이미 존재해서는 안됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **38004**

**FLG\_ERR\_GET\_ICON\_FAILED**

설명: 지정된 오브젝트 유형에 대한 아이콘을 내보낼 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 **38005**

**FLG\_ERR\_INVALID\_AFLAG**

설명: 내보내기 입력 구조에서의 접속 플래그가 유효하지 않습니다. 유효 값은 Y와 N입니다.

가능한 확장 코드: 오브젝트의 순차 번호

---

이유 코드 **38006**

**FLG\_ERR\_INVALID\_LFLAG**

설명: 내보내기 입력 구조의 링크 플래그가 유효하지 않습니다. 유효 값은 Y와 N입니다.

가능한 확장 코드: 오브젝트 유형의 순차 번호

---

이유 코드 **39000**

**FLG\_ERR\_UPM\_FAIL**

설명: 사용자 프로파일 관리 유틸리티가 실패했습니다(로그온이 실패했거나 로그온 사용자 ID가 연결된 사용자 ID와 다릅니다).

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **39001**

**FLG\_ERR\_INV\_INPUT\_PARM**

설명: 명령에 대한 입력 매개변수 키워드가 유효하지 않거나 누락되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **39002**

**FLG\_ERR\_MISSING\_PARM\_VALUE**

설명: 명령에 대한 입력 매개변수 값이 유효하지 않거나 누락되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **39003**

**FLG\_ERR\_INIT\_BIDI\_ERROR**

설명: 양방향 환경에 대한 초기화 중에 Information Catalog Manager에서 오류가 발견되었습니다.

Information Catalog Manager가 아랍어 또는 히브루어 머신에서 수행 중일 때에만 적용됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39201

**FLG\_ERR\_INVALID\_**  
**USERTYPE\_FOR\_UPDATE**

설명: 갱신되도록 지정한 사용자 유형이 유효하지 않습니다. 유효한 유형은 기본 또는 백업 관리자입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39202

**FLG\_ERR\_INVALID\_**  
**USERTYPE\_FOR\_CRT\_**  
**OR\_DEL**

설명: 작성되거나 삭제되도록 지정한 사용자 유형이 유효하지 않습니다. 오브젝트 관리를 수행할 권한이 있는 사용자만 작성 또는 삭제할 수 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39203

**FLG\_ERR\_INVALID\_ID\_BAD\_**  
**CHAR**

설명: 지정된 사용자 ID에 유효하지 않은 문자가 있습니다. 유효한 문자는 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39204

**FLG\_ERR\_INVALID\_ID\_NUM\_**  
**START**

설명: 지정된 사용자 ID가 숫자로 시작합니다. 유효한 시작 문자가 아닙니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39205

**FLG\_ERR\_INVALID\_ID\_IMB\_**  
**BLANK**

설명: 지정된 사용자 ID에 내포된 공백이 있습니다. 이것은 허용되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39206

**FLG\_ERR\_INVALID\_MUU\_OPT**

설명: FLGManageUsers API에 대해 지정된 옵션이 유효하지 않습니다. 유효 조치는 FLG\_ACTION\_CREATE, FLG\_ACTION\_UPDATE, FLG\_ACTION\_DELETE 및 FLG\_ACTION\_LIST입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39209

**FLG\_ERR\_INVALID\_PADMIN\_**  
**USERID**

설명: 기본 관리자에 지정된 사용자 ID가 유효하지 않습니다. 사용자의 데이터베이스 문서에 있는 사용자 ID 구문을 확인하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39210

**FLG\_ERR\_INVALID\_BADMIN\_  
USERID**

설명: 백업 관리자에 지정한 사용자 ID가 유효하지 않습니다. 사용자의 데이터베이스 문서에 있는 사용자 ID 구문을 확인하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39211

**FLG\_ERR\_INVALID\_  
POWERUSER\_USERID**

설명: 지정된 사용자 ID가 유효하지 않습니다. 사용자의 데이터베이스 문서에 있는 사용자 ID 구문을 확인하십시오.

가능한 확장 코드: 유효하지 않은 입력 구조에 사용자 ID에 대한 색인이 들어 있습니다.

---

이유 코드 39502

**FLG\_ERR\_CDF\_ERROR**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39504

**FLG\_ERR\_INSTPROFILE\_  
ERROR**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39700

**FLG\_ERR\_TERM\_FAIL\_  
ROLLBACK\_CLOSE**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39701

**FLG\_ERR\_TERM\_FAIL\_  
ROLLBACK**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 39702

**FLG\_ERR\_TERM\_FAIL\_  
COMMIT**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40001

**FLG\_ERR\_INVALID\_CONFIG\_  
PROFILE**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효한 BEGIN CONFIGURATION 섹션이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40002

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_  
READERR**

설명: MDIS 가져오기에서 구성 프로파일 파일을 읽는 중에 오류가 발생했습니다.

---

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 40003

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_  
CLOSEERR**

설명: MDIS 가져오기에서 구성 프로파일 파일을 닫는 중에 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 40006

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_INV\_  
BEGIN\_STMT**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효하지 않은 BEGIN문이 있습니다. 유효 명령문은 BEGIN CONFIGURATION입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40007

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_INV\_  
END\_STMT**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효하지 않은 END문이 있습니다. 유효 명령문은 END CONFIGURATION입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40010

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_INV\_  
KEYWORD**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효하지 않은 키워드가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40011

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_INV\_  
TEXT**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효하지 않은 텍스트가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40012

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_INV\_  
VALUE**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효하지 않은 키워드 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40013

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_  
VALUE\_TOO\_LONG**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 그 키워드에 허용되는 최대 길이를 초과하는 키워드 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40015

**FLG\_ERR\_CONFIGFILE\_  
PREMATURE\_EOF**

설명: MDIS 가져오기에서 예상과 달리 구성 프로파일 파일의 끝을 발견했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---



---

이유 코드 40021

**FLG\_ERR\_INVALID\_TOOL\_  
PROFILE**

설명: MDIS 구성 프로파일 파일에 유효한 BEGIN TOOL 섹션이 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40022

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_  
READERR**

설명: MDIS 가져오기에서 도구 프로파일 파일을 읽는 중에 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 40023

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_  
CLOSEERR**

설명: MDIS 가져오기에서 도구 프로파일 파일을 닫는 중에 오류가 발생했습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 40026

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_INV\_  
BEGIN\_STMT**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 유효하지 않은 BEGIN문이 있습니다. 유효한 명령문은 BEGIN TOOL 및 BEGIN APPLICATIONDATA입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 40027

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_INV\_  
END\_STMT**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 유효하지 않은 END문이 있습니다. 유효 명령문은 END TOOL 및 END APPLICATIONDATA입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40030

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_INV\_  
KEYWORD**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 유효하지 않은 키워드가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40031

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_INV\_  
TEXT**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 유효하지 않은 텍스트가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40032

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_  
INV\_VALUE**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 유효하지 않은 키워드 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 40033

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_VALUE\_  
TOO\_LONG**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 그 키워드에 허용되는 최대 길이를 초과하는 키워드 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40034

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_  
CONFLICTING\_VALUES**

설명: MDIS 도구 프로파일 파일에 충돌하는 RECORD, DIMENSION 또는 ELEMENT 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40050

**FLG\_ERR\_TOOLFILE\_  
PREMATURE\_EOF**

설명: MDIS 가져오기에서 예상과 달리 도구 프로파일 파일의 끝을 발견했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40100

**FLG\_ERR\_UNSUPPORTED\_  
MDIS\_FUNCTION**

설명: 구성 프로파일 파일은 Information Catalog Manager에서 지원되지 않는 함수를 지정합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40101

**FLG\_ERR\_MISSING\_REQ\_  
MDIS\_KEYWORD**

설명: 필수 MDIS 키워드가 태그 언어 파일에 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40110

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_INV\_  
KEYWORD**

설명: MDIS 태그 언어 파일에 유효하지 않은 키워드가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40111

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_INV\_  
TEXT**

설명: MDIS 태그 언어 파일에 유효하지 않은 텍스트가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40112

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_INV\_  
VALUE**

설명: MDIS 태그 언어 파일에 유효하지 않은 키워드 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 40113

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_VALUE\_  
TOO\_LONG**

설명: MIDS 태그 언어 파일에 그 키워드에 허용되는 최대 길이를 초과하는 키워드 값이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40115

**FLG\_ERR\_MISSING\_DQUOTE**

설명: 키워드 다음에 큰 따옴표가 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40116

**FLG\_ERR\_UNEXPECTED\_  
DQUOTE**

설명: 필요없는 곳에 큰 따옴표가 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40117

**FLG\_ERR\_SPECIFIED\_  
PROPERTY\_NOT\_FOUND**

설명: 목표 데이터베이스에서 지정된 등록 정보의 단축 이름을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40118

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_INV\_END\_  
STMT**

설명: MDIS 태그 언어 파일에 유효하지 않은 END문이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40119

**FLG\_ERR\_TAGFILE\_INV\_  
BEGIN\_STMT**

설명: MDIS 태그 언어 파일에 유효하지 않은 BEGIN문이 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40130

**FLG\_ERR\_INV\_RECORD\_  
SECTION**

설명: MIDS 태그 언어 파일의 BEGIN RECORD 섹션이 틀리게 짝지어져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40131

**FLG\_ERR\_INV\_DIMENSION\_  
SECTION**

설명: MIDS 태그 언어 파일의 BEGIN DIMENSION 섹션이 틀리게 짝지어져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40132

**FLG\_ERR\_INV\_SUBSCHEMA\_  
SECTION**

설명: MIDS 태그 언어 파일의 BEGIN SUBSCHEMA 섹션이 틀리게 짝지어져 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40201

**FLG\_ERR\_DUPLICATE\_  
IDENTIFIER**

설명: 식별자 값이 MIDS 태그 언어 파일에서 중  
복되어 있습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40202

**FLG\_ERR\_INV\_IDENTIFIER\_  
REFERENCE**

설명: SourceObjectIdentifier 또는  
TargetObjectIdentifier 값이 이전에 태그 언어 파일  
에 정의된 식별자 값을 참조하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40211

**FLG\_ERR\_INV\_PART1\_VALUE**

설명: MDIS 오브젝트의 첫 번째 부분에 대한 값  
이 상위 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40212

**FLG\_ERR\_INV\_PART2\_VALUE**

설명: MDIS 오브젝트의 두 번째 부분에 대한 값  
이 상위 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 40213

**FLG\_ERR\_INV\_PART3\_VALUE**

설명: MDIS 오브젝트의 세 번째 부분에 대한 값  
이 상위 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40214

**FLG\_ERR\_INV\_PART4\_VALUE**

설명: MDIS 오브젝트의 네 번째 부분에 대한 값  
이 상위 값과 일치하지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40215

**FLG\_ERR\_MDIS\_WORK\_  
BUFFER\_OVERFLOW**

설명: MDIS 파일(구성 프로파일 파일, 도구 프로  
파일 파일, 또는 태그 언어 파일)에 내부 작업 버퍼  
의 최대 허용 크기(32 700 바이트)보다 긴 값이 있  
습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 40216

**FLG\_ERR\_MDIS\_APPL\_DATA\_  
TOO\_LONG**

설명: MDIS 태그 언어 파일의 ApplicationData  
섹션이 응용프로그램 데이터 오브젝트 유형에 대한  
한계를 초과합니다. 응용프로그램 데이터 오브젝트  
유형은 각각 32 700바이트의 등록 정보 10개로 제  
한됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 **80000**

**FLG\_SEVERR**

설명: 플레임 홀더; 심각한 오류의 수치 범위 시작을 표시합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80002**

**FLG\_SEVERR\_NO\_MEMORY**

설명: Information Catalog Manager는 보다 많은 메모리를 할당할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80003**

**FLG\_SEVERR\_MEM\_ERROR**

설명: 다음 중 하나가 발생했습니다.

- 하드웨어 메모리 인터럽트가 발생했습니다.
- Information Catalog Manager 힙(heap)이 일부 손상되어 Information Catalog Manager가 메모리를 할당하거나 할당 해제하지 못합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80004**

**FLG\_SEVERR\_NO\_CSA**

설명: Information Catalog Manager 내부 오류입니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80005**

**FLG\_SEVERR\_APIDLL\_FAILURE**

설명: API DLL에 API 호출이 없거나, API DLL을 로드할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80006**

**FLG\_SEVERR\_VIOPOPUP\_FAIL**

설명: Information Catalog Manager가 비디어 입출력(VIO)을 사용하여 OS/2 문자를 기반으로 한 오류 메시지를 표시할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80007**

**FLG\_SEVERR\_BIDIDLL\_FAILURE**

설명: Information Catalog Manager에서 PMBIDI.DLL을 로드하는 중에 오류가 발생했습니다. Information Catalog Manager가 아랍어나 히브리어 r에서 수행될 때 이 DLL이 필요합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **80008**

**FLG\_SEVERR\_DG2IFORDLL\_FAILURE**

설명: 필요한 DG2IFOR.DLL 파일을 찾지 못했거나 유효하지 않습니다. Information Catalog Manager를 계속할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 **81000**

**FLG\_SEVERR\_STARTDBM\_  
FAIL**

설명: 지역 데이터베이스 관리 시스템을 시작할 수 없습니다. SQLCODE에 대한 설명은 사용자의 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81001**

**FLG\_SEVERR\_STARTDB\_FAIL**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81002**

**FLG\_SEVERR\_DB\_  
DISCONNECTED**

설명: 데이터베이스가 예상과 달리 연결해제되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81003**

**FLG\_SEVERR\_DB\_  
INCONSISTENT**

설명: Information Catalog Manager가 데이터베이스에서 일치하지 않는 점을 검출했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81004**

**FLG\_SEVERR\_COMMIT\_FAIL**

설명: 데이터베이스로의 확약 호출이 실패했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81005**

**FLG\_SEVERR\_ROLLBACK\_  
FAIL**

설명: 데이터베이스로의 구간 복원 호출이 실패했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81006**

**FLG\_SEVERR\_NO\_DBSPACE**

설명: 데이터베이스 서버의 공간을 다 썼거나 파일 시스템이 가득 찼습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **81007**

**FLG\_SEVERR\_DB\_AUTO\_  
ROLLBACK\_COMPLETE**

설명: Information Catalog Manager에서 데이터베이스 오류가 발생했고 데이터베이스에 대해 확약되지 않은 변경 내용을 구간 복원했습니다.

Information Catalog Manager가 구간 복원을 수행하도록 한 오류 조건에 대해 설명하는 데이터베이스 SQLCODE에 대해서는 확장 코드를 확인하십시오.

가능한 확장 코드: 데이터베이스 SQLCODE

---

---

**이유 코드**    **FLG\_SEVERR\_DB\_AUTO\_**  
**ROLLBACK\_FAIL**

**설명:** Information Catalog Manager에서 데이터베이스 오류가 발생했고 데이터베이스에 대해 예약되지 않은 변경 내용을 구간 복원하려 했지만, 이 구간 복원이 실패했습니다.

Information Catalog Manager가 구간 복원을 수행하도록 한 오류 조건에 대해 설명하는 데이터베이스 SQLCODE에 대해서는 확장 코드를 확인하십시오. 데이터베이스가 불일치 상태에 있을 수 있으며 복구해야 합니다.

**가능한 확장 코드:** 데이터베이스 SQLCODE

---

**이유 코드**    **FLG\_SEVERR\_INIT\_FAIL**

**설명:** Information Catalog Manager에서 예기치 못한 상황이 발생했으며, Information Catalog Manager가 정상적으로 수행되지 못하도록 하는 OS/2 내부 메모리 오류라고 볼 수 있습니다.

**가능한 확장 코드:** 없음

---

**이유 코드**    **FLG\_SEVERR\_TERM\_FAIL**

**설명:** Information Catalog Manager에서 예기치 못한 상황이 발생했으며, Information Catalog Manager가 할당된 자원을 릴리스하지 못하도록 하는 OS/2 내부 메모리 오류라고 볼 수 있습니다. 호출 응용프로그램 세션이 종료될 때 자원이 확보됩니다.

**가능한 확장 코드:** 없음

---

---

**이유 코드** **82002**

**FLG\_SEVERR\_TERM\_FAIL\_**  
**CLOSE**

**설명:** 예약

**가능한 확장 코드:** 없음

---

**이유 코드** **82200**

**FLG\_SEVERR\_GETREG\_**  
**FAILED**

**설명:** 내보내기에서 FLGGetReg를 호출하며, 그 결과 심각한 오류가 리턴되었습니다.

**가능한 확장 코드:** 이유 코드

---

**이유 코드** **82201**

**FLG\_SEVERR\_GETINST\_**  
**FAILED**

**설명:** 내보내기에서 FLGGetInst을 호출하며, 그 결과 심각한 오류가 리턴되었습니다.

**가능한 확장 코드:** 이유 코드

---

**이유 코드** **82202**

**FLG\_SEVERR\_LISTCONTACTS\_**  
**FAILED**

**설명:** 내보내기에서 FLGListContacts를 호출하며, 그 결과 심각한 오류가 리턴되었습니다.

**가능한 확장 코드:** 이유 코드

---

---

이유 코드 82203

**FLG\_SEVERR\_NAVIGATE\_  
FAILED**

설명: 내보내기에서 FLGNavigate를 호출하며, 그 결과 심각한 오류가 리턴되었습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 82204

**FLG\_SEVERR\_FREEMEM\_  
FAILED**

설명: 내보내기에서 FLGFreeMem을 호출하며, 그 결과 심각한 오류가 리턴되었습니다.

가능한 확장 코드: 이유 코드

---

이유 코드 82400

**FLG\_SEVERR\_THREAD\_  
FAILED**

설명: 새로운 스레드를 작성하는 중에 심각한 오류가 발생하여 Information Catalog Manager가 계속할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 82500

**FLG\_SEVERR\_PARMS\_  
MISSING**

설명: Information Catalog Manager의 필수 시스템 테이블이 손상되었거나 누락되었습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 82501

**FLG\_SEVERR\_DGEMPTY**

설명: Information Catalog Manager 데이터베이스에 등록 또는 오브젝트 유형이 없습니다. 데이터베이스가 손상되었습니다.

사용자의 백업된 데이터베이스 파일을 사용하여 데이터베이스를 복구하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 82502

**FLG\_SEVERR\_TYPE\_WOUT\_  
PROPERTY**

설명: 지정된 오브젝트 유형에 대한 등록 정보가 존재하지 않거나, Information Catalog Manager가 등록 정보를 검색할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 82503

**FLG\_SEVERR\_MORE\_THAN\_  
ONE\_KA**

설명: 보안 위반이 발생했으며, 둘 이상의 관리자가 동시에 로그인됩니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 83000

**FLG\_SEVERR\_SESSION\_  
ABENDED**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---



---

이유 코드 **83001**

**FLG\_SEVERR\_CDF\_ERROR**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **83002**

**FLG\_SEVERR\_INTERNAL\_ERROR**

설명: 예약

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **84000**

**FLG\_SEVERR\_DEMO\_EXPIRED**

설명: IBM Information Catalog Manager 관리자의 평가 기간이 끝났습니다. 제품을 주문하려면 해당 지역의 소프트웨어 소매업체나 IBM 지원부서에 문의하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **84101**

**FLG\_SEVERR\_DB\_CONNECT\_FAILED**

설명: 데이터베이스에 연결할 수 없습니다. SQLCODE에 대한 설명은 사용자의 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **84102**

**FLG\_SEVERR\_DB\_BIND**

설명: 정보 카탈로그에 바인드할 수 없습니다. Information Catalog Manager에서 예기치 못한 데이터베이스 오류가 발생했거나, 현재 디렉토리나 경로에서 바인드 파일을 찾을 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **84103**

**FLG\_SEVERR\_INSAUTH\_BIND**

설명: 정보 카탈로그에 바인드하기 위한 SYSADM 권한이 있어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **84104**

**FLG\_SEVERR\_CREATETAB**

설명: Information Catalog Manager 시스템 테이블을 작성할 수 없습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 **84105**

**FLG\_SEVERR\_INSAUTH\_GRANT**

설명: 정보 카탈로그에 대한 액세스를 부여하려면 SYSADM 권한이 있어야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 84106

**FLG\_SEVERR\_  
CREATECOLLECTION**

설명: Information Catalog Manager가 AS/400용 DB2 UDB 라이브러리 콜렉션 작성에 실패했습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 84107

**FLG\_SEVERR\_ICON\_NOT\_  
GENERATED**

설명: Information Catalog Manager에서 시스템 오류가 발생했거나, 아이콘 파일이나 실행 파일을 찾지 못했습니다.

Information Catalog Manager 아이콘이 생성되지 않습니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

---

이유 코드 84108

**FLG\_SEVERR\_DGCOL\_  
NOTEXIST**

설명: 이 유틸리티를 호출하기 전에 AS/400용 DB2 UDB 라이브러리 콜렉션, DATAGUID를 작성해야 합니다.

가능한 확장 코드: 없음

---

이유 코드 84109

**FLG\_SEVERR\_DB\_NOTFOUND**

설명: Information Catalog Manager가 지정된 데이터베이스를 찾을 수 없습니다. 없는 경우 데이터베이스를 새로 작성하십시오. 그런 후 사용자 워크스테이션에서 원격 데이터베이스를 등록하십시오.

가능한 확장 코드: 없음

---

## Information Catalog Manager 메시지 FLG0001 -- FLG0083

---

**FLG0001W** 선택한 와일드카드 <wildcard>는 적용할 수 없는 값을 표시하는 데 사용되는 것과 같은 문자입니다. 이는 검색 결과에 영향을 줄 수 있습니다. 와일드카드로서 <wildcard>를 유지하시겠습니까?

설명: 와일드카드로 선택한 문자는 적용될 수 없고 존재하지 않는 값을 표시하는 데 사용되는 것과 같은 문자입니다. 이 메시지는 그래도 이 문자를 와일드카드로 사용할지 묻습니다. 그런 경우, 문자는 와일드카드로서 취급되며 적용할 수 없는 값으로서 취급되지 않습니다. 이는 검색 결과에 영향을 줄 수 있습니다.

사용자 응답: 이 문자를 와일드카드로서 유지하려

면 메시지 창에서 예를 누르십시오. 그렇지 않다면, 아니오를 누르십시오.

---

**FLG0003E** 카탈로그 이름을 틀리게 입력했거나 아직 등록되지 않았습니다.

설명: Information Catalog Manager는 사용하기 전에 반드시 등록된 상태여야 합니다. 정보 카탈로그가 올바르게 등록되지 않았습니다.

사용자 응답: 정보 카탈로그를 등록하기 위해 Information Catalog Manager 등록 유틸리티를 사용하십시오. 정보 카탈로그 이름이 올바르게 입력되었는지 확인하십시오.

---

**FLG0004E 사용자 프로파일 <profile name> 이 손상되었습니다. Information Catalog Manager를 닫습니다.**

**설명:** 사용자 레지스트리가 응용프로그램이나 레지스트리를 편집하는 다른 사용자에게 의해 손상되었거나, 사용자의 정보 카탈로그를 FLGSETT로 이름 지정함으로써 손상되었습니다.

**사용자 응답:** REGEDIT 도구에 익숙한 경우에 관리자 응답을 완료하고, 그렇지 않을 경우에는 관리자 지원부서에 문의하십시오.

**관리자 조치:**

1. MS-DOS 프롬프트에서, WINDOWS 디렉토리를 변경하십시오.
2. 명령 프롬프트에서, REGEDIT를 입력하십시오.
3. ..\DGWIN\

이렇게 하면 문제가 해결되지만, 삭제된 사용자 프로파일 파일이 FLGSETT.INI인 경우, 설정 정보가 소실됩니다. 다른 모든 사용자 프로파일이 삭제되면 콜렉션이 소실되고 검색이 저장됩니다.

---

**FLG0005W Information Catalog Manager가 현재 디렉토리 또는 도움말 경로에서 도움말 파일을 찾을 수 없습니다. 제품 정보 및 오브젝트 유형 설명 이외의 도움말을 사용할 수 없습니다.**

**설명:** 도움말 파일이 삭제 또는 새로 이름 지정되었거나 다른 디렉토리로 이동되었습니다. 그 결과 다음 도움말 메뉴 선택사항을 사용할 수 없게 됩니다.

도움말 색인

일반 도움말

도움말 사용법

F1을 눌러 도움말을 사용할 수 없습니다.

이들 도움말 기능 없이도 Information Catalog Manager는 계속 수행할 수 있습니다. 도움말 파일을 복구할 수 없는 경우, 이를 다시 설치해도 됩니다.

---

**FLG0006E 이 창을 열 수 없습니다.**

**설명:** 현재 너무 많은 창이 열려 있거나 내부 오류입니다.

**사용자 응답:** 일부 창을 닫은 후 열려고 하는 창을 다시 여십시오. 이 메시지가 다시 나타나면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** IBM 소프트웨어 지원부에게 문의하십시오.

---

**FLG0007E Information Catalog Manager**에 예기치 않은 오류가 발생하여 이를 닫습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. **Presentation manager** 코드는 <PM reason code>입니다.

**설명:** 심각한 Windows 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:**

1. Information Catalog Manager를 닫은 후 이름을 바꾸어 추적 파일을 저장하십시오. (추적 파일은 사용 중인 정보 카탈로그와 같은 이름으로 TRC 확장자를 가집니다. 이 파일은 DGWPATH에 지정된 디렉토리에 위치합니다.)
2. Information Catalog Manager를 열고 조치를 재시도하십시오. 이 메시지가 다시 나타나면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 메시지가 나타날 때 수행 중이던 다른 프로그램을 기록해 두고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**FLG0008E <field name> 필드는 반드시 채워져야 합니다.**

**설명:** 필수 필드가 비어있는 상태입니다.

**사용자 응답:** 빈 필드를 채운 후 조치를 재시도하십시오.

---

**FLG0009E** 이 이름으로 콜렉션이 이미 존재합니다.

**설명:** 둘 이상의 콜렉션에 같은 이름이 사용될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 콜렉션에 서로 다른 이름을 지정하십시오.

---

**FLG0010E <database name>** 데이터베이스가 저장영역 없이 수행되었습니다. **Information Catalog Manager**를 닫습니다. 관리자 조치가 필요합니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 정보 카탈로그가 속해 있는 드라이브가 가득 찼습니다.

**관리자 조치:** 드라이브에서 일부 파일을 삭제하거나 정보 카탈로그를 다른 드라이브로 이동시키십시오.

---

**FLG0011E 필수 Information Catalog Manager** 파일을 찾을 수 없거나 유효하지 않습니다. 관리자 조치가 필요합니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 파일이 손상, 삭제 또는 새로 이름 지정되었거나 다른 디렉토리로 이동되었습니다.

**관리자 조치:** Information Catalog Manager를 닫은 후 다음 내용을 확인하십시오.

- AUTOEXEC.BAT 파일에서, Information Catalog Manager 파일을 포함한 디렉토리를 LIBPATH에 지정합니다.
- DGWAPI.DLL 및 DGWCOM.DLL 파일이 LIBPATH에 지정된 디렉토리에 위치합니다.
- DGWRES.DLL은 DGWPATH에서 지정한 디렉토리에 있습니다.

Information Catalog Manager를 여십시오. 이 메시지가 다시 나타나면, Information Catalog Manager를 닫고 재설치하십시오.

---

**FLG0012E Information Catalog Manager**  
추적 기능에 내부 오류가 발생하여  
이를 중지시켜야 합니다. 추적 파일  
이 완성되지 않았습니다.

**설명:** Information Catalog Manager를 추적 파일  
작성에 사용할 수 없거나 시스템 한계에 도달했습니  
다. 추적 파일이 완성되지 않았습니다.

**사용자 응답:**

1. Information Catalog Manager를 닫은 후  
AUTOEXEC.BAT 파일을 여십시오.
2. 현재의 Information Catalog Manager 파일을 포  
함한 디렉토리를 DGWPATH에 지정했는지 확  
인하십시오. DGWPATH가 유효할 경우 관리자  
조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 메시지가 나타났을 때 작업중이던 데  
이터를 기록해 두고 IBM 소프트웨어 지원부에 문  
의하십시오.

---

**FLG0013E** 이 창에 있는 오브젝트가 이전에 삭  
제되었습니다. 창의 일부만 인쇄되거나  
나 저장됩니다.

**설명:** 이 창을 연 후에, 하나 이상의 오브젝트가 관  
리자 또는 권한을 가진 사용자에 의해 삭제되었습니  
다.

**사용자 응답:**

1. 창을 닫으십시오.
2. 창을 다시 여십시오.
3. 창 내용을 인쇄하거나 저장하십시오.

---

**FLG0014E** 너무 많은 조치를 시작했거나 너무  
많은 창을 열어 두었습니다.  
**Information Catalog Manager**  
처리를 완료하면, 일부 창을 닫을  
수 있습니다.

**설명:** 다음 중 하나가 발생했습니다.

- 너무 많은 Information Catalog Manager 조치  
를 동시에 시작하여 Information Catalog  
Manager가 조치를 모두 완료할 수 없었습니다.
- 현재 너무 많은 Information Catalog Manager  
창을 열어 두어 Information Catalog Manager  
가 더이상 창을 열 수 없습니다.

**사용자 응답:** 사용자 필요에 따라

- 동시에 보다 적은 조치를 시작하거나 보다 적은  
오브젝트로 조치를 시작하십시오.
- Information Catalog Manager 처리를 완료하면  
일부 창을 닫습니다.

---

**FLG0015E Information Catalog Manager에**  
예기치 않은 오류가 발생하여 이를  
닫습니다. 관리자 조치가 필요합니  
다. 이유 코드는 <reason code>입  
니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 메모리를  
해제할 수 없습니다.

**관리자 조치:**

1. Information Catalog Manager를 닫은 후 이름  
을 바꾸어 추적 파일을 저장하십시오. (추적 파  
일은 사용 중인 정보 카탈로그와 같은 이름으로  
TRC 확장자를 가집니다. 이 파일은  
DGWPATH에 지정된 디렉토리에 위치합니다.)

2. IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**FLG0016W Information Catalog Manager**가 <icon file name> 아이콘 파일을 로드할 수 없습니다. 기본값 또는 이전 아이콘 파일이 사용되었습니다.

**설명:** 아이콘 파일이 시스템에 맞지 않는 형식이거나 이 파일이 손상되었습니다.

---

**FLG0017E** 등록 정보 값이 <timestamp format> 시간소인 형식을 따르지 않으므로 유효하지 않습니다.

**설명:** 등록 정보에 적절한 형식을 따르지 않는 시간소인이 있으므로 Information Catalog Manager가 검색을 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시간소인을 올바른 형식으로 입력한 다음 검색을 다시 시도하십시오.

---

**FLG0018E** 정보 카탈로그가 갱신되어 이 검색은 더 이상 유효하지 않습니다. 기준에 포함된 오브젝트 유형이 전혀 남아 있지 않습니다.

**설명:** 검색에 최소한 하나 이상의 오브젝트 유형을 지정해야 합니다. 이 검색에 지정한 모든 오브젝트 유형이 더이상 남아 있지 않습니다. 그러므로 검색은 현재 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 검색을 삭제하거나 적어도 하나의 오브젝트 유형을 지정하십시오.

---

**FLG0019E** 제거 가능한 디스크 <disk>에 속해 있으므로, 선택한 아이콘 파일을 사용할 수 없습니다.

**설명:** 아이콘 파일은 제거 불가능한 디스크에 속해야 합니다.

**사용자 응답:** 아이콘 파일을 제거 불가능한 디스크로 복사하고, 찾기 누름 버튼으로 아이콘 파일을 다시 경로지정하십시오.

---

**FLG0020W Information Catalog Manager**에 예기치 않은 도움말 오류가 발생했습니다. 제품 정보 및 오브젝트 유형 설명 이외의 도움말은 사용할 수 없습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 도움말 파일에 액세스할 수 없습니다. 그 결과 다음 도움말 메뉴 선택사항을 사용할 수 없게 됩니다.

도움말 색인

일반 도움말

도움말 사용법

도움말 키

F1을 눌러 도움말을 사용할 수 없습니다. 이들 도움말 기능 없이도 Information Catalog Manager는 계속 수행할 수 있습니다.

**사용자 응답:** Information Catalog Manager를 닫고 다시 열어 도움말에 다시 액세스할 수 있습니다. 이 도움말 기능을 여전히 액세스할 수 없으면, 모든 도움말 파일을 재설치할 수도 있습니다.

---

**FLG0021E** 이 **Information Catalog Manager** 세션은 <database name> 데이터베이스를 사용할 수 없습니다. 이미 다른 **Information Catalog Manager** 세션에서 사용되고 있기 때문입니다.

**설명:** 같은 정보 카탈로그는 둘 이상의 Information Catalog Manager 세션에 의해 사용될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이 Information Catalog Manager 세션을 닫고 정보 카탈로그에 이미 연결된 다른 세션을 사용하십시오.

---

**FLG0022E** 모든 값을 결합한 길이가 너무 길기 때문에 검색을 할 수 없습니다. 일부 값을 단축시킨 후 재시도하십시오.

**설명:** 입력한 모든 값의 길이는 Information Catalog Manager가 검색건 당 처리할 수 있는 최대 값을 초과합니다.

**사용자 응답:** 일부 값을 단축시킨 후 재시도하십시오.

---

**FLG0023W** 새로 작성된 오브젝트 유형, <object type name>에 대해 검색을 저장하려 했지만 <object type name> 검색이 이미 존재합니다. 그래도 <object type name> 이름으로 저장하시겠습니까?

**설명:** 새 오브젝트 유형이 작성되었고 Information Catalog Manager가 이 유형의 모든 오브젝트에 대한 검색을 저장하려 합니다. Information Catalog Manager가 자동으로 이 검색에 제공하는 이름이 사

용자의 정보 카탈로그에 저장된 기존의 검색 이름과 충돌합니다. 이 메시지는 anyway 이름을 가진 새 검색을 저장할 것인지 묻습니다. 그런 경우 기존의 검색이 소실됩니다.

**사용자 응답:** 그래도 검색을 저장하려면 메시지 창에서 예를 누르십시오. 그렇지 않다면, 아니오를 누르십시오.

---

**FLG0024W** 정보 카탈로그가 갱신되었습니다. 현재 정보를 얻으려면, 창을 닫았다가 다시 열고 재시도하십시오.

**설명:** 정보 카탈로그 변경이 되었습니다. 그 결과 일부 정보가 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 창을 닫았다가 다시 열었을 때 이 메시지가 또 나타나면 Information Catalog Manager를 로그오프하고 다시 Information Catalog Manager를 여십시오.

---

**FLG0025E** 문자열 파일 fblnstr.str을 찾을 수 없거나 유효하지 않습니다.

**설명:** 파일이 손상, 삭제 또는 새로 이름 지정되었거나 다른 디렉토리로 이동되었습니다.

**사용자 응답:** 파일을 재설치하십시오.

---

**FLG0026W** 이 이름으로 검색이 이미 존재합니다. 그래도 <search name> 이름으로 저장하시겠습니까?

**설명:** 둘 이상의 검색에 같은 이름을 사용할 수 없습니다. 이 메시지는 그래도 그 이름으로 검색을 저장할 것인지 묻습니다. 그런 경우 다른 검색이 소실됩니다.

**사용자 응답:** 검색을 저장하려면 메시지 창에서 예

를 누르십시오. 그렇지 않다면, 아니오를 누르십시오.

---

**FLG0027W** 컬렉션에 이미 오브젝트가 들어 있으므로 <object name> 오브젝트가 <collection name> 컬렉션으로 이동되지 않았습니다.

**설명:** 컬렉션 내에서 오브젝트가 한 번 이상 나타날 수 없습니다.

---

**FLG0028E** 사용자 ID 또는 암호가 등록되지 않았거나 잘못 입력되지 않습니다.

**설명:** 다음 중 한 가지 이유로 메시지를 나타낼 수 있습니다.

- 사용자 ID가 등록되어 있지 않습니다.
- 입력된 사용자 ID와 암호가 올바르지 않습니다.

**사용자 응답:**

- 사용자 ID 또는 암호가 올바르게 입력되었을 경우, 다시 입력하고 확인을 누르십시오.
- 사용자 ID 또는 암호가 등록되지 않았을 경우, 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 사용자 ID와 암호를 등록하십시오.

---

**FLG0029W** 현재 정보 카탈로그에서 대소문자 무시가 지원되지 않으므로 검색 결과가 변경되었을 수 있습니다.

**설명:** 대소문자 무시가 사용 불가능하므로 검색은 대소문자를 구별합니다. 따라서, 일반적으로 검색 결과에 나타나는 일부 오브젝트가 나타나지 않을 수 있습니다.

---

**FLG0031W** 컬렉션에 이미 오브젝트가 들어 있으므로, <object name> 오브젝트가 <collection name> 컬렉션으로 복사되지 않았습니다.

**설명:** 컬렉션 내에서 오브젝트가 한 번 이상 나타날 수 없습니다.

---

**FLG0032E** 이 번호는 메시지 파일 오류에 대한 도움말로 예약되어 있습니다.

**설명:** 메시지 파일이 손상, 삭제 또는 새로 이름 지정되었거나 다른 디렉토리로 이동되었습니다. 메시지 파일에 메시지가 없을 가능성도 있습니다.

**사용자 응답:** 메시지 파일을 복구하거나 새 메시지 파일을 설치하십시오. 메시지 파일을 복구 또는 재설치할 수 없을 경우, 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** IBM 소프트웨어 지원부에게 문의하십시오.

---

**FLG0033E** Information Catalog Manager에 예기치 않은 내부 오류가 발생하여 이를 닫습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장된 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:**

1. Information Catalog Manager를 닫은 후 이름을 바꾸어 추적 파일을 저장하십시오. (추적 파일은 사용 중인 정보 카탈로그와 같은 이름에 TRC 확장자를 가집니다. 이 파일은 DGWPATH에 지정된 디렉토리에 위치합니다.)



2. Information Catalog Manager를 열고 조치를 재 시도하십시오. 이 메시지가 다시 나타나면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 메시지가 나타났을 때 작업중이던 데이터를 기록해 두고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**FLG0034E Information Catalog Manager에 예기치 않은 데이터베이스 오류가 발생하여 이를 닫습니다. 관리자 조치가 필요합니다. SQL 코드는 <SQL code>입니다.**

**설명:** 데이터베이스 오류가 발생했습니다.

**관리자 조치:** OS/2용 DB2, AS/400용 DB2 UDB, AIX용 DB2 UDB, 또는 Windows NT용 DB2 UDB 데이터베이스를 사용 중인 경우, DB2 Universal Database 메시지 참조서에서 SQL 코드를 찾아 보십시오.

MVS/ESA용 DB2 데이터베이스를 사용 중인 경우, OS/390용 DB2 Universal Database 메시지 및 코드 책에서 SQL 코드를 찾아 보십시오.

문제가 계속되거나 추가적인 지원이 필요한 경우, 추적으로 문제점을 다시 만든 후 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**FLG0035E Information Catalog Manager가 데이터베이스를 액세스할 수 없으므로 이를 닫습니다.**

**설명:** 데이터베이스 연결이 비정상적으로 종료되었습니다.

**사용자 응답:** 연결 유형에 따라 다음 중 하나 또

는 그 이상을 수행하고 Information Catalog Manager를 여십시오.

- 클라이언트 및 서버 모두 LAN으로 실제 연결되었는지 점검.
- LAN으로 로그인되었는지 확인.
- 네트워크 프로토콜 연결이 아직 그대로인지 확인.

위의 조치를 시도한 후, 이 메시지가 다시 나타나면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 연결 유형에 따라 다음 중 하나 또는 그 이상을 수행하고 Information Catalog Manager를 여십시오.

- 데이터베이스 서버가 수행중인지.
- 다른 사용자를 연결할 수 있는지.
- 데이터베이스 서버 또는 LAN에 연결한 사용자가 그대로 맞는지.

---

**FLG0036E Information Catalog Manager에 예기치 않은 데이터베이스 손상이 발생하여 이를 닫습니다. 관리자 조치가 필요합니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장된 코드는 <extended code>입니다.**

**설명:** 정보 카탈로그에서 정보가 누락되었거나 설치시 오류입니다.

**관리자 조치:** Information Catalog Manager를 재 설치해야 합니다. 정보 카탈로그의 최근 백업을 가지고 있을 경우에는 이를 복원하십시오. 그렇지 않으면, 재작성할 정보 카탈로그 데이터의 태그 파일을 가져오기해야 합니다.

---

**FLG0040E** 오브젝트를 이동하거나 복사하기 위해 다른 콜렉션이 작성되지 않았습니다. 다른 콜렉션을 작성한 후 다시 시도하십시오.

**설명:** 사용자의 정보 카탈로그에 단 하나의 콜렉션 (오브젝트를 복사하거나 이동하도록 요청한 콜렉션) 만 있습니다. 이들 오브젝트를 복사하거나 이동할 다른 콜렉션이 없습니다.

**사용자 응답:** Information Catalog Manager 카탈로그 창의 메뉴 표시줄에서 카탈로그 → 콜렉션 작성을 눌러 다른 콜렉션을 작성한 후 다시 시도하십시오.

---

**FLG0041E** 파일을 닫을 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 파일을 닫을 수 없습니다.

**사용자 응답:** Information Catalog Manager를 닫으십시오. 이럴 경우 Windows가 파일을 닫게 될 수도 있습니다.

---

**FLG0042E** 작성된 콜렉션이 없습니다. 콜렉션을 작성한 후 재시도하십시오.

**설명:** 사용자의 정보 카탈로그에 오브젝트를 복사할 콜렉션이 없습니다.

**사용자 응답:** Information Catalog Manager 카탈로그 창의 메뉴 표시줄에서 카탈로그 → 콜렉션 작성을 눌러 콜렉션을 작성한 후 다시 시도하십시오.

---

**FLG0043E** 파일을 다른 이름으로 저장할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 파일 경로에 지정된 디스크에 액세스할 수 없거나 쓰기 방지된 기존의 파일에 쓰려고 합니다.

**사용자 응답:** 유효한 디스크 드라이브를 지정했는지 확인하십시오. 기존 파일에 쓰기를 시도할 경우 대신 새 파일로 작성해 보십시오.

---

**FLG0044W** Information Catalog Manager가 <icon file name> 아이콘 파일을 찾을 수 없습니다. 기본 아이콘이 사용 중입니다.

**설명:** 아이콘 파일이 삭제 또는 새로 이름 지정되었거나 다른 디렉토리로 이동되었습니다.

---

**FLG0045E** 호출 구문 오류: <keyword> 값이 필요합니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 지정된 키워드에 값이 필요합니다.

**사용자 응답:** 키워드에 대해 유효한 값을 사용하여 Information Catalog Manager를 열 수 있는 명령을 입력하십시오. Information Catalog Manager 호출을 위한 구문에 대해서는 *Information Catalog Manager* 관리 안내서를 참조하십시오.

---

**FLG0046E** 구문 오류 호출: <value>는 유효한 키워드가 아닙니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: 지정된 키워드가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 올바른 키워드를 사용하여 Information Catalog Manager 열기 명령을 입력하십시오. Information Catalog Manager 호출을 위한 구문에 대해서는 *Information Catalog Manager* 관리 안내서를 참조하십시오.

---

**FLG0047E** 호출 구문 오류: 필수 키워드가 누락되었습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: 일부 키워드는 다른 키워드 뒤에 연속되어야 합니다.

사용자 응답: 누락된 키워드를 사용하여 Information Catalog Manager 열기 명령을 입력하십시오. Information Catalog Manager 호출을 위한 구문에 대해서는 *Information Catalog Manager* 관리 안내서를 참조하십시오.

---

**FLG0048E** <property name> 등록 정보에 입력한 값이 너무 깊습니다.

설명: 등록 정보에 최대 길이를 초과하는 값이 있으므로 Information Catalog Manager가 검색을 수행할 수 없습니다.

사용자 응답: 등록 정보 값을 단축시킨 다음 검색을 다시 시도하십시오.

---

**FLG0049W** <field>가 유효하지 않습니다.

설명: 필드 중 하나의 항목이 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 필드에 있는 항목을 정정한 후 조치를 재시도하십시오.

---

**FLG0050E** 파일을 열 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: Information Catalog Manager가 쓰기 파일을 열 수 없습니다.

사용자 응답: 다음을 확인하십시오.

- 디스크 드라이브가 액세스 가능한지.
- 디스크에 대해 쓰기 액세스를 갖는지.
- 디스크가 가득차지 않았는지.
- 읽기 전용 파일이 아닌지.

---

**FLG0051E** 더 많은 메모리가 요구되므로 **Information Catalog Manager**를 닫습니다. 일부 다른 창 또는 응용 프로그램을 닫을 수도 있습니다.

설명: 다음 중 한 가지 이유로 Information Catalog Manager가 보다 많은 메모리를 필요로 합니다.

- 너무 많은 응용프로그램을 수행 중입니다.
- Information Catalog Manager에 너무 많은 오브젝트 또는 오브젝트 유형이 있습니다.

사용자 응답: Information Catalog Manager를 닫고 다른 창 및 응용프로그램을 닫은 후 Information Catalog Manager를 여십시오.

관리자 조치: 가져오기 함수를 사용하여 현재 Information Catalog Manager에서 일부 오브젝트 또는 오브젝트 유형을 삭제하십시오.

---

**FLG0052E** 단일 문자 와일드카드와 복수 문자  
와일드카드는 달라야 합니다.

**설명:** 단일 문자 와일드카드와 복수 문자 와일드카드 필드 모두에서 같은 문자를 선택했습니다.

**사용자 응답:** 필드 중 하나에서 다른 문자를 선택하고 확인을 누르십시오.

---

**FLG0053E Information Catalog Manager가**  
**<program name>** 프로그램을 시작할 수 없습니다. 관리자 조치가  
필요합니다. 이유 코드는 **<reason code>**입니다.

**설명:** 프로그램 오브젝트에 오류가 있거나 사용자 환경에 프로그램이 포함되어 있지 않습니다.

**관리자 조치:** 다음을 확인하십시오.

- Information Catalog Manager 외부에서는 프로그램이 성공적으로 수행됩니다.
- PARMLIST 등록 정보에 지정된 프로그램 매개 변수에 올바른 구문을 사용합니다.
- 프로그램이 올바른 위치에 있습니다.
- 확장 매개변수 길이는 245자를 초과하지 않습니다.
- STARTCMD 등록 정보에 지정된 프로그램 호출 이름이 올바릅니다.

---

**FLG0054E** 사용자에게 이 정보를 볼 권한이 없습니다. **Information Catalog Manager**를 닫습니다. 관리자에게 문의하여 **<database name>** 정보 카탈로그에 대한 적절한 권한을 받으십시오.

**설명:** 이 정보 카탈로그에 액세스할 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 관리자에 문의하여 정보 카탈로그에 대한 적절한 권한 부여를 받으십시오.

---

**FLG0055W** 이 <검색 또는 컬렉션>이 다른 **Information Catalog Manager** 세션 중에 이 정보에서 삭제되었습니다. 이 오브젝트가 사용자의 작업 영역에서 삭제됩니다.

**설명:** 사용하려는 검색 또는 컬렉션이 현재 세션과 같은 정보 카탈로그 및 사용자 ID를 사용하는 다른 Information Catalog Manager 세션에서 삭제되었습니다.

하나의 Information Catalog Manager 세션에서 컬렉션 또는 검색을 삭제할 때, 같은 사용자 ID 및 정보 카탈로그를 사용하는 모든 세션에 대해 이 오브젝트가 삭제됩니다.

확인을 누르면 이 오브젝트가 현재 정보 카탈로그에서 삭제됩니다.

---

**FLG0056W** 현재 정보 카탈로그에서 대소문자 무시가 지원되지 않으므로 검색 결과가 변경되었을 수 있습니다. 그래도 검색을 수행하시겠습니까?

**설명:** 대소문자 무시가 사용 불가능하므로 검색이 수행될 때 대소문자를 구별합니다. 이 메시지는 그래도 그 이름으로 검색을 수행할 것인지 묻습니다. 그럴 경우, 일반적으로 검색 결과에 나타나는 일부 오브젝트가 나타나지 않을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 검색을 수행하려면 메시지 창에서 예를 누르십시오. 그렇지 않다면, 아니오를 누르십시오.

---

**FLG0057E** <program name> 프로그램을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 프로그램 오브젝트가 맞는 경로 및 파일 이름을 지정하지 않았거나, 사용자 환경에 대해 맞는 호출 매개변수를 지정하지 않았을 수 있습니다. 프로그램이 삭제 또는 제거되었거나 다른 디렉토리로 이동되었을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 프로그램 오브젝트에 지정된 경로 및 파일 이름이 유효한지 확인하고, 사용자 머신에 프로그램이 존재하는지, 그리고 프로그램이 Information Catalog Manager 외부에서 수행되는지 확인하십시오. 위 조건 중 하나라도 참이 아니면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 지정된 파일 이름 및 경로가 유효하지 않은 경우, 프로그램 갱신 창을 사용하여 프로그램에 대한 유효 경로 및 파일 이름을 지정하십시오. 사용자 머신에 프로그램이 존재하지 않는 경우 프로그램을 설치하십시오.

---

**FLG0058W Information Catalog Manager**가 현재 디렉토리 또는 도움말 경로에서 도움말 파일을 찾을 수 없습니다. 도움말을 사용할 수 없습니다.

**설명:** 도움말 파일이 삭제 또는 새로 이름 지정되었거나 다른 디렉토리로 이동되었습니다. 그 결과 다음 도움말 메뉴 선택사항을 사용할 수 없게 됩니다.

도움말 색인

일반 도움말

도움말 사용법

도움말 키

**사용자 응답:** 이들 도움말 기능 없이도 Information Catalog Manager는 계속 수행할 수 있습니다. 도움말 파일을 복구할 수 없는 경우, 이를 다시 설치해도 됩니다.

---

**FLG0059W** 주제가 최대 수를 초과합니다.

<total number> 주제의

<maximum number>가 표시됩니다.

**설명:** 정보 카탈로그에 있는 주제 수가 주제 창에 표시될 수 있는 주제의 최대 수를 초과합니다.

---

**FLG0060E Information Catalog Manager**가 <program name>을 시작할 수 없습니다. 프로그램이 Microsoft Windows에서 수행되지 않거나 사용자 시스템에서 프로그램을 사용할 수 없습니다.

**설명:** 프로그램 오브젝트가 맞는 경로 및 파일 이름을 지정하지 않았거나, 사용자 환경에 대해 맞는 호출 매개변수를 지정하지 않았을 수 있습니다. 프

로그래미 삭제 또는 제거되었거나 다른 디렉토리로 이동되었을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 프로그램 오브젝트에 지정된 경로 및 파일 이름이 유효한지 확인하고, 사용자 머신에 프로그램이 존재하는지, 그리고 프로그램이 Information Catalog Manager 외부에서 수행되는지 확인하십시오. 위 조건 중 하나라도 참이 아니면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 지정된 파일 이름 및 경로가 유효하지 않은 경우, 프로그램 갱신 창을 사용하여 프로그램에 대한 유효 경로 및 파일 이름을 지정하십시오. 사용자 머신에 프로그램이 없는 경우 프로그램을 설치하십시오.

---

**FLG0061E Information Catalog Manager에 예기치 않은 Windows 오류가 발생하여 이를 닫습니다.**

**설명:** 심각한 Windows 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** Information Catalog Manager를 닫은 후 추적 파일을 새로 이름 지정하십시오. (추적 파일은 사용 중인 데이터베이스와 같은 이름에 TRC 확장자를 가집니다. 이 파일은 DGWPATH에 지정된 디렉토리에 위치합니다.)

Information Catalog Manager를 여십시오. 이 메시지가 다시 나타나면 관리자 조치가 필요합니다.

**관리자 조치:** 메시지가 나타날 때 수행 중이던 다른 프로그램을 기록해 두고 IBM 소프트웨어 지원부에 문의하십시오.

---

**FLG0064E 입력한 데이터에 Information Catalog Manager가 지원하지 않는 특수 문자가 있습니다.**

**설명:** 입력한 텍스트에 Information Catalog Manager가 지원하지 않는 일부 특수 문자가 있습니다.

**사용자 응답:** 문자 없는 텍스트를 입력한 후 다시 조치를 시도해 보십시오.

---

**FLG0065E <file name>이 아이콘 파일이 아닙니다. Information Catalog Manager는 기본 아이콘 파일을 사용하지 않습니다.**

**설명:** 지정된 파일 이름이 아이콘 파일이 아니거나 Windows 아이콘 형식이 아닙니다.

**사용자 응답:** 다른 아이콘 파일 이름을 입력하십시오.

---

**FLG0066W DGWPATH에 지정된 디스크가 꽂차 있으므로 Information Catalog Manager가 추적을 계속할 수 없습니다. Information Catalog Manager 추적이 해제되었습니다.**

**설명:** 추적 파일이 포함된 디스크 드라이브가 꽂차 있으므로 Information Catalog Manager가 추적 파일에서 더 이상의 정보를 쓸 수 없습니다. 디스크 드라이브가 AUTOEXEC.BAT 파일의 DGWPATH문에 지정되어 있습니다.

**사용자 응답:** 다시 추적을 시작하려면 지정된 디스크에서 일부 파일을 삭제한 후 Information Catalog Manager를 재시작하십시오.

---

**FLG0067E** 컬렉션으로 복사하거나 이동을 선택한 오브젝트 수가 오브젝트 한계인 **1600**개를 초과합니다. <collection name> 컬렉션에 이미 <number> 개의 오브젝트가 있습니다. **Information Catalog Manager**가 오브젝트를 복사하거나 이동하지 않습니다.

**설명:** 정보 카탈로그 컬렉션에는 1600개의 오브젝트만 포함될 수 있습니다. 지정한 컬렉션에 이미 일부 오브젝트가 포함되었을 수 있습니다. **Information Catalog Manager**가 선택한 오브젝트를 컬렉션으로 복사하거나 이동하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트를 보다 적게 선택한 후 재시도하십시오.

---

**FLG0068W** 프린터 드라이버가 유효하지 않습니다. 다른 프린터를 선택하십시오.

**설명:** 프린터에 대해 선택된 프린터 드라이버가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 프린터 목록에서 다른 프린터를 선택하십시오. 프린터 드라이버를 재설치해야 합니다.

---

**FLG0069I** 인쇄 작업이 작성되어 프린터로 경로 지정되었습니다.

---

**FLG0070E** 프린터가 사용 불가능합니다. 다른 프린터를 선택하십시오.

**설명:** 프린터가 사용 불가능합니다. 프린터 전원이 꺼져 있거나 프린터가 LAN에 있으면, 사용자 워크스테이션이 네트워크에 연결되어 있지 않은 것입니다.

**사용자 응답:** 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 프린터 목록에서 다른 프린터를 선택하십시오.
- 선택한 프린터가 켜져 있는지 확인하십시오.
- 선택한 프린터가 LAN에 연결되어 있는 경우, 사용자 워크스테이션이 네트워크에 연결되어 있는지 확인하십시오.

---

**FLG0071E** 내부 오류가 발생하여 **Information Catalog Manager**가 인쇄 작업을 작성할 수 없습니다.

**설명:** 시스템 메모리가 고갈되었거나 다른 문제점이 발생했을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 워크스테이션을 종료시키고 재부트해야 합니다.

---

**FLG0072E** 호출 구문 오류: <keyword>에 대한 값이 필수이거나 유효하지 않습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 지정된 키워드에 값이 필요합니다.

**사용자 응답:** 키워드에 유효한 값을 입력하여 정보 카탈로그 작성 명령을 입력하십시오. 보다 자세한 내용은 *Information Catalog Manager* 관리 안내서를 참조하십시오.

---

**FLG0073I** 인쇄 작업이 취소되었습니다.

---

**FLG0074W** 선택 폰트가 너무 크거나 사용할 수 없는 폰트입니다.

**설명:** 선택 폰트가 너무 크거나 사용할 수 없는 폰트입니다.

**사용자 응답:** 다른 폰트를 선택하고 인쇄를 다시 시도하십시오.

---

**FLG0075E** <name of comment>를 작성하지 않습니다. 사용자는 직접 작성하지 않은 주석을 삭제할 권한이 없습니다.

**설명:** 사용자가 작성하지 않은 주석은 삭제할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 주석을 삭제하려면 주석을 삭제할 수 있는 다음과 같은 담당자에게 문의해야 합니다.

- 주석의 작성자.
  - 이 정보 카탈로그에 대한 추가 타스크를 수행할 권한이 있는 정보 카탈로그 사용자.
  - 정보 카탈로그 관리자.
- 

**FLG0076E** 프린터가 사용 불가능 또는 연결해제되었습니다.

---

**FLG0077I** 시스템이 설치된 프린터를 찾지 못합니다.

---

**FLG0078I** 프린터 용지가 없거나 연결해제되었습니다. 프린터의 용지 공급을 새로 하고 프린터가 연결되었는지 점검하십시오.

---

**FLG0079E** 코드 페이지를 데이터베이스에서 지원하지 않습니다. 유효한 코드 페이지 목록은 사용자 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

**설명:** 데이터베이스가 AUTOEXEC.BAT 파일에 정의된 코드 페이지를 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:**

1. 사용자 환경에 유효한 코드 페이지를 알아 보려면 데이터베이스 문서를 확인하십시오.
  2. AUTOEXEC.BAT 파일에 유효 코드 페이지를 정의한 후 시스템을 재부트하십시오.  
새로운 코드 페이지에 대한 지원을 추가하려면 운영 체제 디스켓이 필요합니다.
- 

**FLG0080E** 데이터베이스 사용량이 너무 많아 조치를 완료할 수 없습니다. 나중에 재시도하십시오.

**설명:** 데이터베이스가 너무 많은 다른 요청을 처리 중이어서 사용자가 요청한 조치가 완료되지 않았습니다.

**사용자 응답:**

1. 많은 사람들이 동시에 또는 관리자가 태그 파일을 가져오는 중에 데이터베이스 갱신을 요청하므로, 오류가 발생했는지 확인하려면 다른 사용자에게 문의하십시오.
2. 덜 바쁜 시간에 다시 시도하십시오.



---

**FLG0081W** 오브젝트 유형이 갱신되어 있지 않습니다. 현재 정보를 얻으려면, 정보 카탈로그 창에서 카탈로그 → 새로 고침을 누르고 다시 시도하십시오.

**설명:** 정보 카탈로그 오브젝트 유형이 변경되었습니다. 그 결과 일부 정보가 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:**

1. 정보 카탈로그 창의 메뉴 표시줄에서 카탈로그 → 새로 고침을 누르십시오.  
정보 카탈로그 창과 가져오기 창을 제외한 모든 열린 창이 닫힙니다.
2. 메시지를 받은 지점으로 돌아가는 데 필요한 창을 연 후 다시 시도하십시오.

---

**FLG0082E** 같은 이름의 주석, 작성자 및 작성일이 이미 존재합니다.

**설명:** 두 개 이상의 주석에 대해 동일한 조합의 이름, 작성자 및 작성일을 사용할 수 없습니다.

---

## Information Catalog Manager 메시지 FLG0200 -- FLG0273

---

**FLG0200E** 오브젝트 유형에 대해 지정된 단축 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 오브젝트 유형에 대해 지정된 단축 이름이 유효하지 않은 문자를 포함합니다. 단축 이름에 대한 규칙은 다음과 같습니다.

- 최대 8자(SBCS)
- 첫 번째 문자는 대문자 또는 소문자의 영문자, @ (at sign), # (숫자 기호) 또는 \$ (달러 기호)이어야 합니다.

**사용자 응답:**

1. 주석 작성, 주석 복사 또는 주석 갱신 창을 닫으십시오.
2. 창을 다시 여십시오.
3. 주석에 대해 서로 다른 이름을 이름 필드에 입력하십시오.

---

**FLG0083E IBM Information Catalog**

**Manager** 초기화 유틸리티에 대해 유효한 사용권이 없습니다. 사용자의 지역 소프트웨어 소매업자 또는 **IBM** 마케팅 부서에 문의하십시오.

**설명:** 유효한 사용권 없이 Information Catalog Manager Initialization 유틸리티를 사용하려 합니다.

**사용자 응답:** DB2 Warehouse Manager 또는 IBM DB2 OLAP Server를 구입하여, Information Catalog Initialization 유틸리티가 포함된 Information Catalog Manager 구성요소를 설치해야 합니다.

- 후속 문자는 대문자 또는 소문자의 영문자, 0 - 9, @ (at sign), # (숫자 기호), \$ (달러 기호) 또는 \_ (밑줄)이어야 합니다.

**사용자 응답:** 구문에 따라 유효한 단축 이름을 입력하십시오.

---

**FLG0201E** 등록 정보에 대해 지정된 단축 이름 <short name>이 유효하지 않습니다.

**설명:** 등록 정보에 대해 지정된 단축 이름이 유효하지 않은 문자를 포함합니다. 등록 정보 단축 이름

에 대한 규칙은 다음과 같습니다.

- 최대 8자(SBCS)
- 첫 번째 문자는 대문자 또는 소문자의 영문자, @ (at sign), # (숫자 기호) 또는 \$ (달러 기호)이어야 합니다.
- 후속 문자는 대문자 또는 소문자의 영문자, @ (at sign), # (숫자 기호), \$ (달러 기호) 또는 \_ (밑줄)이어야 합니다.
- SQL 예약어가 아니어야 합니다.
- 고유해야 합니다. 이미 이 오브젝트 유형인 이름을 입력한 경우에는 Information Catalog Manager에서 다른 이름을 요청합니다.

**사용자 응답:** 구문에 따라 유효한 단축 이름을 입력하십시오.

---

**FLG0202E** <icon file> 아이콘 파일을 액세스할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 아이콘 파일 액세스중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인을 알아내려면 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드 절의 이유 코드를 참조하십시오.

---

**FLG0203E** 호출 매개변수를 지정하려면 프로그램 램이 오브젝트 유형과 연관되어야 합니다.

**설명:** 호출 매개변수를 지정했으나, 오브젝트 유형을 프로그램과 연관시키지 않았습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트 유형을 프로그램과 연관시키거나 호출 매개변수를 지정하지 마십시오.

---

**FLG0205E** <user ID> 사용자에는 관리자 권한이 없습니다.

**설명:** 정보 카탈로그 열기 창에 지정된 사용자에게 관리자로서 로그인할 수 있는 권한이 없습니다.

**사용자 응답:** 관리자 함수 없이 로그인하십시오 (/ADMIN 매개변수 없이).

---

**FLG0206E** 관리자가 이미 로그인되어 있습니다.

**설명:** 주어진 시간 동안 하나의 사용자만이 관리자로서 로그인할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 관리자 함수 없이 로그인하십시오 (/ADMIN 매개변수 없이). 또는 현재 관리자가 이 정보 카탈로그를 닫을 때까지 기다렸다가 관리자로서 로그인하십시오.

---

**FLG0207E** 데이터베이스의 **Information Catalog Manager** 테이블이 활동 중인 여러 관리자 플래그로 손상되었습니다.

**설명:** 데이터베이스가 손상되었고 활동 중인 여러 관리자 플래그가 Information Catalog Manager 시스템 테이블에서 발견되었습니다.

**사용자 응답:** CLEARKA 유틸리티를 수행하십시오(*Information Catalog Manager* 관리 안내서 참조).

---

**FLG0212E** 매개변수 목록의 등록 정보가 관련 오브젝트 유형의 등록 정보가 아니거나 매개변수 목록이 올바른 형식을 따르지 않습니다.

**설명:** 틀린 매개변수를 입력했거나 매개변수 목록이 올바른 형식을 따르지 않습니다.

관련 오브젝트 유형의 등록 정보만을 매개변수로 사용할 수 있습니다.

매개변수 목록에 올바른 형식은 다음과 같습니다.

- 모든 매개변수는 퍼센트 기호로 묶어야 합니다(예를 들어, %NAME%).
- 리터럴 퍼센트는 두 개의 퍼센트 기호로 입력됩니다(%%).

**사용자 응답:** 퍼센트 기호로 묶인 모든 텍스트가 관련 오브젝트 유형의 등록 정보 단축 이름인지를 확인하십시오.

적절한 형식을 따르도록 매개변수 목록을 수정하십시오.

---

**FLG0213E** Information Catalog Manager가 예기치 않은 데이터베이스 오류를 발견했으므로 닫아야 합니다. 정보 카탈로그는 변경되지 않습니다.

**설명:** 시스템 오류로 인해 확장 또는 구간 복원 작업을 처리할 수 없습니다. Information Catalog Manager가 추가적인 SQL문을 발행하는 것은 허용되지 않습니다.

**관리자 조치:**

1. 데이터베이스를 사용하는 모든 응용프로그램을 종료하십시오.

2. 데이터베이스를 재시작하십시오. 복구가 불가능하면, 백업 사본으로부터 데이터베이스를 복원하십시오.
- 

**FLG0214E** <property number> 등록 정보 값은 다음 <timestamp format> 시간소인이어야 합니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 오브젝트를 작성하거나 갱신할 수 없는데, 이는 등록 정보에 적절한 형식을 따르지 않는 시간소인이 포함되었기 때문입니다.

**사용자 응답:** 적절한 형식을 따르도록 시간소인을 입력한 다음 다시 검색을 시도하십시오.

---

**FLG0215E** 프로그램과 연관된 오브젝트 유형이 존재하지 않습니다.

**설명:** 프로그램은 프로그램이 아닌 기존의 범주 오브젝트 유형과만 연관될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 프로그램을 기존의 오브젝트 유형과 연관시키십시오.

---

**FLG0216E** 이 오브젝트 유형은 프로그램과 연관될 수 없습니다.

**설명:** 프로그램은 프로그램이 아닌 기존의 범주 오브젝트 유형과만 연관될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 프로그램을 비프로그램 범주 오브젝트 유형과 연관시키십시오.

---

---

**FLG0217E** 모든 비 **LONG VARCHAR** 등록 정보의 결합된 길이가 너무 깁니다. 일부 등록 정보를 줄이고 다시 시도하십시오.

**설명:** 오브젝트 유형에 대한 모든 CHAR, VARCHAR 및 TIMESTAMP 등록 정보의 결합된 길이에 대한 제한이 있습니다. 이 한계는 환경에 따라 달라집니다.

**사용자 응답:** 일부 등록 정보를 줄이고 다시 시도하십시오.

---

**FLG0218E** 오브젝트 유형에 대해 지정된 아이콘이 최대 크기 <maximum size> 바이트를 초과하므로 사용할 수 없습니다.

**설명:** 오브젝트 유형에 대해 지정된 아이콘이 최대 크기를 초과하므로 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트 유형에 사용할 더 작은 아이콘을 지정하십시오.

---

**FLG0219E** 단축 이름에서는 공백이 허용되지 않습니다.

**설명:** 단축 이름이 공백으로 시작하거나 문자 사이에 공백이 있습니다.

**사용자 응답:** 유효하지 않은 공백을 제거하십시오.

---

**FLG0220E** 지정된 경로 또는 파일 이름이 유효하지 않습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 지정된 경로와 파일 이름에 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인을 알아내려면, 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드 절에 있는 이유 코드를 참조하십시오.

---

**FLG0221E** 가져올 파일에 대한 체크 포인트를 찾을 수 없습니다.

**설명:** 가져올 파일에서 체크포인트 태그를 찾을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시작부분에서 시작을 눌러 시작부분으로부터 파일을 가져오십시오.

---

**FLG0222W** 지정된 사용자 ID가 이미 존재합니다.

**설명:** 지정된 사용자 ID가 이전에 추가되었습니다.

**사용자 응답:** 추가하려는 사용자 ID를 확인하십시오. 사용자 ID의 철자가 틀렸다면 철자를 고치고 다시 추가하십시오.

---

**FLG0223W** 내보내기 창이 이미 열려 있습니다. 다른 작업을 시작하기 전에 이 창에서 내보내기를 완료하거나 취소하십시오.

**설명:** 한 번에 하나의 내보내기 창만 열 수 있습니다.

---

**FLG0224W** 가져올 태그 언어 파일에 아무 것도 없습니다.

**설명:** 가져오려는 태그 언어 파일에 유효한 태그가 없습니다.

---

**FLG0225E** <object name> 오브젝트에 내용이 있어서 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 다른 오브젝트가 없는 오브젝트만을 삭제할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트를 삭제하려면 먼저 그 안에 들어있는 오브젝트를 제거해야 합니다. 오브젝트 팝업 메뉴에서 그룹 갱신을 선택하십시오.

---

**FLG0226W** 이 등록 정보는 현재 UI의 일부분입니다. 등록 정보가 제거되면 오브젝트 유형을 작성하기 전에 UI를 다시 정의해야 합니다. 그래도 제거하시겠습니까?

**설명:** 사용자가 제거하도록 요청한 등록 정보는 현재 UI의 파트입니다.

**사용자 응답:** 등록 정보를 제거하려면 메시지 창에서 예를 누르십시오. UI 정의 창에서 등록 정보를 영향받는 UI 파트로 다시 지정해야 합니다.

---

**FLG0227E** 최소한 하나의 파트를 채워야 합니다.

**설명:** UI 정의 창에서 지정된 UI 파트가 하나도 없습니다.

**사용자 응답:** 최소한 UI 파트 1에 대한 등록 정보를 선택하십시오.

---

**FLG0228E** 하나 이상의 필수 파트가 누락되었습니다. 파트 <number> UI 정의의 경우, 파트 1에서 <number>에 채워야 합니다.

**설명:** UI 파트 지정시 한 파트도 건너뛴 수 없습니다. 예를 들어, 파트 4 UI에서 1에서 4 파트 중 어느 파트도 <none>으로 지정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** <none>으로 틀리게 지정된 파트를 채우십시오.

---

**FLG0229E** 같은 등록 정보는 하나 이상의 파트를 사용할 수 없습니다.

**설명:** 하나의 등록 정보가 둘 이상의 UI 파트에 사용되었습니다.

**사용자 응답:** 복사된 파트 중 하나를 변경하십시오.

---

**FLG0230E** 등록 정보에 대해 지정된 단축 이름은 데이터베이스에서 사용하도록 예약되었기 때문에 유효하지 않습니다.

**설명:** 등록 정보에 대해 지정된 단축 이름은 데이터베이스에서 사용할 예약어입니다.

**사용자 응답:** 예약어에 관한 정보는 데이터베이스 참조서를 참조하십시오.

---

**FLG0231E** 오브젝트 유형은 먼저 UI 정의가 있어야 작성할 수 있습니다.

**설명:** 오브젝트 유형을 작성하려면, UI(unique universal identifier)를 생성하는 데 사용할 등록 정보를 정의해야 합니다.

**사용자 응답:** UI를 정의하려면 UI 정의를 누르십시오.

---

**FLG0232E** UII 등록 정보를 제거했거나 수정했기 때문에 UII 정의는 더 이상 유효하지 않습니다. 오브젝트 유형을 작성하려면 먼저 UII를 다시 정의해야 합니다.

**설명:** UII 정의에 지정된 등록 정보를 제거했거나 그 데이터 유형을 변경했습니다. 결과적으로 UII 정의는 현재 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** UII 정의 창에서 영향받는 UII 파트용 새 등록 정보를 선택하십시오.

---

**FLG0233E** 오브젝트 유형에 허용되는 최대값보다 큰 <number>개의 등록 정보가 있습니다.

**설명:** 오브젝트 유형의 등록 정보 수가 한계를 초과했습니다.

**사용자 응답:** 메시지에 표시된 수 만큼 등록 정보를 제거한 후, 다시 시도하십시오.

---

**FLG0234E** 하나의 오브젝트 유형은 데이터 유형 **LONG VARCHAR**의 등록 정보를 <number>개 넘게 가질 수 없습니다. 최소한 <number>개의 **LONG VARCHAR** 등록 정보 데이터 유형을 제거하거나 변경하십시오.

**설명:** 데이터 유형 **LONG VARCHAR**의 등록 정보 수가 한계를 초과했습니다.

**사용자 응답:** 일부 **LONG VARCHAR** 등록 정보를 제거하거나 데이터 유형을 변경한 후 다시 시도하십시오.

---

**FLG0235E** **Information Catalog Manager**가 실패했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** **Information Catalog Manager**에서 실패가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인을 알아내려면 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드 절에 있는 이유 코드와 확장 이유 코드를 참조하십시오.

---

**FLG0236E** <object type name> 오브젝트 유형을 삭제할 수 없는데, 이는 기존의 <object type name> 오브젝트에 다른 유형의 오브젝트가 있기 때문입니다.

**설명:** 오브젝트 유형은 해당 유형의 오브젝트에 다른 오브젝트 유형의 오브젝트가 포함되지 않는 경우에만 삭제할 수 있습니다.

**사용자 응답:**

- 다른 유형의 오브젝트를 포함하는 오브젝트를 삭제하십시오.
  1. 삭제하려는 오브젝트 각각을 마우스의 오른쪽 단추로 누르고 팝업 메뉴에서 삭제를 누르십시오.
  2. 열려 있는 트리 삭제 창에서 모든 기본 오브젝트 삭제 선택란을 선택하십시오.
  3. 삭제를 누르십시오.
- 삭제하려는 오브젝트 유형의 오브젝트에 포함되는 다른 유형의 모든 오브젝트를 삭제하십시오.

1. 삭제하려는 오브젝트 각각을 마우스의 오른쪽 단추로 누르고 팝업 메뉴에서 삭제를 누르십시오.
2. 열려진 삭제 창에서, 삭제를 누르십시오.

**FLG0237E** <object>는 <grouping object>를 포함할 수도, 포함될 수도 없습니다. <object>를 그룹화 오브젝트 상자에서 제거하고 다시 갱신을 누르십시오.

**설명:** 오브젝트는 동시에 같은 오브젝트를 포함하거나 포함될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 다른 오브젝트를 그룹화에 추가하거나 삭제하는 경우, 그룹화 갱신을 완료하려면 다음을 수행하십시오.

1. 그룹화 오브젝트 상자에 대해 표시된 오브젝트를 제거하십시오.
2. 갱신을 누르십시오.

표시된 오브젝트를 그룹화에 추가하려면 먼저 그룹화를 오브젝트에서 제거해야 합니다. 오브젝트 팝업 메뉴에서 그룹화 갱신을 누르십시오.

**FLG0238E** 변경 수가 최대값 600을 초과했습니다. 최대값에 도달하기 전까지의 모든 변경은 적용됩니다.

**설명:** 한 번에 정보 카탈로그에 대해 작성할 수 있는 변경사항보다 많은 변경사항을 작성했습니다. 최대값에 도달하기 전까지의 변경사항만 적용됩니다.

**사용자 응답:** 정보 카탈로그 변경 후 저장되지 않은 변경사항을 다시 입력하십시오.

**FLG0239E** 이 오브젝트의 UI가 다른 오브젝트의 UI와 같습니다. UI에서 사용되는 등록 정보 중 최소한 하나의 값을 변경하십시오.

**설명:** 복수 오브젝트가 같은 UI를 가질 수 없습니다.

**사용자 응답:** UI에서 사용되는 등록 정보 중 최소한 하나의 값을 변경하십시오.

**FLG0240E** 오브젝트 유형에 대해 지정된 단축 이름은 데이터베이스에서 사용할 예약어이기 때문에 유효하지 않습니다.

**설명:** 오브젝트 유형에 대해 지정된 단축 이름은 데이터베이스에서 사용할 예약어입니다.

**사용자 응답:** 예약어에 관한 정보는 데이터베이스 참조서를 참조하십시오.

**FLG0241E** <property name> 등록 정보가 이미 존재합니다.

**설명:** 등록 정보 이름은 오브젝트 유형 내에서 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 복사된 등록 정보에 다른 이름을 지정하십시오.

**FLG0242E** 단축 이름이 <short name>인 등록 정보가 이미 존재합니다.

**설명:** 등록 정보의 단축 이름은 오브젝트 유형 내에서 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 복사된 등록 정보로 다른 단축 이름을 지정하십시오.

---

**FLG0243E** 이 등록 정보에 대해 입력된 크기가 유효하지 않습니다. 선택된 데이터 유형(<data type>)의 경우, 크기는 1에서 <maximum length> 범위 내에 있어야 합니다.

**설명:** 등록 정보에 대해 입력된 크기가 메시지에 표시된 유효한 범위에 없습니다.

**사용자 응답:** 범위를 근거로 등록 정보에 유효한 크기를 입력하십시오.

---

**FLG0244W** 이 등록 정보는 현재 UI의 일부입니다. 등록 정보를 선택의 등록 정보로 수정하면, 이 등록 정보는 더 이상 UI 파트로 사용할 수 없습니다. 그래도 수정하시겠습니까?

**설명:** 선택형으로 지정하려는 등록 정보가 현재 UI의 파트입니다. 이 등록 정보는 선택 등록 정보가 되면 더 이상 UI 파트가 될 수 없습니다. 이 메시지는 등록 정보를 수정하려는지 여부를 묻습니다. 수정하려는 경우에는 UI에서 이 등록 정보를 대체할 다른 등록 정보를 선택해야 합니다.

**사용자 응답:** 수정하려면, 메시지 창에서 예를 누르십시오. 그렇지 않다면, 아니오를 누르십시오.

---

**FLG0245W** 이 등록 정보는 현재 UI의 일부입니다. 등록 정보를 LONG VARCHAR로 수정하면, 이 등록 정보는 더 이상 UI 파트로 사용할 수 없습니다. 그래도 수정하시겠습니까?

**설명:** 데이터 유형 LONG VARCHAR로 변경하도록 요청한 등록 정보가 현재 UI의 파트입니다.

이 등록 정보의 데이터 유형이 LONG VARCHAR가 되면 이 등록 정보를 더 이상 UI 파트로 사용할 수 없습니다. 이 메시지는 등록 정보를 수정하려는지 여부를 묻습니다. 수정하려는 경우에는 UI에서 이 등록 정보를 대체할 다른 등록 정보를 선택해야 합니다.

**사용자 응답:** 수정하려면, 메시지 창에서 예를 누르십시오. 그렇지 않다면, 아니오를 누르십시오.

---

**FLG0246E** 단축 이름이 <short name>인 오브젝트 유형이 이미 존재합니다.

**설명:** 오브젝트 유형의 단축 이름은 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 오브젝트 유형으로 다른 단축 이름을 지정하십시오.

---

**FLG0247E** <object type name> 오브젝트 유형이 이미 존재합니다.

**설명:** 정보 카탈로그 내에 있는 오브젝트 유형의 이름은 고유해야 합니다.

**사용자 응답:** 오브젝트 유형으로 다른 이름을 지정하십시오.

---

**FLG0248W** 그룹 또는 기초로 범주화된 오브젝트가 없기 때문에 검색을 정의할 수 없습니다.

**설명:** 기초 및 그룹으로 범주화된 오브젝트만을 그룹화에 추가할 수 있습니다. 현재 정보 카탈로그에 아무 것도 없습니다.



---

**FLG0249W** 문의처로 범주화된 오브젝트가 없기 때문에 검색을 정의할 수 없습니다.

**설명:** 문의처로 범주화된 오브젝트만을 문의처로서 오브젝트에 추가할 수 있습니다. 현재 정보 카탈로그에 아무 것도 없습니다.

---

**FLG0250E Information Catalog Manager**가 시스템 식별자를 모두 사용했습니다. 추가로 오브젝트 또는 오브젝트 유형을 작성할 수 없습니다.

**설명:** 오브젝트 또는 오브젝트 유형이 작성될 때마다, Information Catalog Manager가 고유한 숫자를 시스템 식별자로 지정합니다. Information Catalog Manager가 시스템 식별자로 쓸 수 있는 최대 수에 도달했습니다.

**사용자 응답:** *Information Catalog Manager* 관리 안내서에서 자세한 정보를 참조하십시오.

---

**FLG0252E 프로그램 호출 명령이 올바른 형식을 따르지 않습니다.**

**설명:** 프로그램 호출 명령을 지정하는 등록 정보 값이 유효하지 않습니다. 호출 명령은 마지막 매개변수여야 하고 완전한 파일 이름과 확장자이어야 합니다.

**사용자 응답:** 올바른 형식을 사용하는 유효한 등록 정보 이름을 입력하십시오.

---

**FLG0253W 지정된 사용자 ID가 이미 등록되었습니다.**

**설명:** 지정된 사용자 ID가 이전에 등록되었습니다.

**사용자 응답:** 등록하려는 사용자 ID를 확인하십시오.

오. 사용자 ID의 철자가 틀렸다면 고치고 다시 등록하십시오.

---

**FLG0254E Information Catalog Manager**가 <icon file> 아이콘 파일을 찾을 수 없습니다.

**설명:** 경로와 파일 이름이 잘못 입력되었거나 아이콘 파일이 없을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 찾기를 누르고 유효한 경로 및 파일 이름을 입력하십시오.

---

**FLG0255E <field name>에 대해 지정된 디스크 드라이버가 유효하지 않거나 사용가능하지 않습니다.**

**설명:** 없는 드라이브 또는 준비되지 않은 드라이브를 지정했습니다.

**사용자 응답:** 디스켓을 CD-ROM에 넣어 지정된 드라이브를 준비하거나 다른 드라이브를 지정하십시오.

---

**FLG0256E <file name> 파일을 열 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.**

**설명:** 파일을 여는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인을 알아내려면, 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드 절에 있는 이유 코드를 참조하십시오.

---

**FLG0257E** <file name> 파일로 쓸 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 파일에 쓰는 중에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 문제점의 원인을 알아내려면, 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드 절에 있는 이유 코드를 참조하십시오.

---

**FLG0258E** **Information Catalog Manager**가 가져오기를 시작할 수 없는데, 이는 반향 파일용으로 만들어진 경로와 파일 이름이 너무 길기 때문입니다. 더 짧은 로그 파일 경로를 지정하거나 가져오기 태그 파일의 이름을 바꾸십시오.

**설명:** 가져오기 수행시, **Information Catalog Manager**가 가져오기 문제점 진단에 사용할 수 있는 반향 파일을 작성합니다. 반향 파일의 경로는 항상 로그 파일과 같은 경로입니다. 반향 파일 이름의 기본값은 확장자가 .ech인 가져오기 파일과 같습니다.

이 경우 반향 파일의 경로와 파일 이름의 길이가 최대값을 초과합니다.

**사용자 응답:** 이 가져오기를 계속하려면, 로그 파일의 경로를 줄이거나 반향 파일 이름을 줄여야 합니다.

로그 파일 경로를 변경하려면, 가져오기 창의 로그 경로 및 파일 이름 필드를 수정하십시오.

반향 파일의 이름을 바꾸려면, 명령 프롬프트에서 이름 바꾸기 명령을 사용하십시오.

---

**FLG0259E** 데이터베이스가 변경되는 동안 오류가 발생했습니다. **Information Catalog Manager**를 닫아야 합니다. 데이터베이스는 안정된 상태로 남습니다. **SQL** 코드는 <**SQL code**>입니다.

**설명:** 오브젝트 유형의 작성, 갱신 또는 삭제 중에 API 내에서 오류가 발생했습니다. 이 오류는 정보 카탈로그의 구간 복원을 야기시켰습니다. 정보 카탈로그는 안정된 상태이며 변경사항은 없었습니다.

**사용자 응답:**

1. 데이터베이스 서버가 현재 사용 가능하고 제대로 수행 중인지를 확인하십시오.
2. 정보 카탈로그에서 **Information Catalog Manager** 관리자를 지우려면 **CLEARKA** 명령을 수행하십시오.
3. **Information Catalog Manager**를 시작하고 다시 정보 카탈로그를 변경하십시오. 변경할 수 없는 경우에는 정보 카탈로그를 복원해야 합니다.

---

**FLG0260E** 데이터베이스가 변경되는 동안 오류가 발생했습니다. **Information Catalog Manager**를 닫아야 합니다. 데이터베이스는 안정된 상태가 아닐 수 있습니다. **SQL** 코드는 <**SQL code**>입니다.

**설명:** 오브젝트 유형의 작성, 갱신 또는 삭제 중에 API 내에서 오류가 발생했습니다. 이 오류는 실패한 정보 카탈로그의 구간 복원을 야기시켰습니다. 정보 카탈로그는 안정된 상태이며 변경사항은 없었습니다.

**사용자 응답:**

1. 데이터베이스 서버가 현재 사용 가능하고 제대로 수행 중인지를 확인하십시오.
2. 정보 카탈로그에서 Information Catalog Manager 관리자를 지우려면 CLEARKA 명령을 수행하십시오.
3. Information Catalog Manager를 시작하고 다시 정보 카탈로그를 변경하십시오. 변경할 수 없는 경우에는 정보 카탈로그를 복원해야 합니다.

---

**FLG0261I** 태그 언어 파일로 전송된 실행기록을 성공적으로 삭제했습니다.

---

**FLG0262I** 삭제 실행기록 로그가 사용 불가능합니다.

---

**FLG0263I** 삭제 실행기록 로그가 사용 가능합니다.

---

**FLG0264I** 삭제 실행기록이 정상적으로 관리되었습니다.

---

**FLG0265I** 정보 카탈로그에서 오브젝트 유형과 모든 기본 오브젝트 인스턴스를 삭제하시겠습니까?

---

**FLG0266W** 사용자 ID <user ID>가 유효하지 않은 문자를 포함합니다.

**설명:** 지정된 사용자 ID에 공백이 삽입되었거나 기타 몇몇 유효하지 않은 문자가 있습니다.

**사용자 응답:**

- 사용자 ID에서 공백을 제거하십시오.

- 데이터베이스 문서에서 사용자 ID의 유효 문자에 대해 참조하고, 지정된 사용자 ID에서 유효하지 않은 문자를 제거하십시오.
- 

**FLG0267W** 정보 카탈로그 사용자 관리 창에서 먼저 확인을 누르지 않고는 더 많은 사용자를 추가할 수 없습니다.

**설명:** 한 번에 100명 이상의 사용자를 추가할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

1. 확인을 눌러 이미 지정된 100명의 사용자를 추가하십시오.
  2. 확인을 눌러 각 그룹을 추가함으로써 계속해서 사용자를 100개의 그룹에 추가하십시오.
- 

**FLG0269W** <number of objects not moved> 오브젝트는 이동시킬 수 없습니다.

**설명:** 다음 중 하나를 시도했기 때문에 오브젝트를 이동할 수 없습니다.

- 오브젝트를 그 자체와 연관시키거나 링크시켰습니다.
- 오브젝트를 링크된 오브젝트, 주석 오브젝트 또는 문의처 오브젝트 목록에 추가했거나 해당 오브젝트가 이미 존재하는 그룹화에 추가했습니다.
- 해당 주석 오브젝트를 작성하지 않았기 때문에 수행 권한이 없는 주석 오브젝트를 다른 오브젝트에 첨부하였습니다.

---

**FLG0270W** 작성하지 않은 주석을 갱신할 수 있는 권한이 없습니다.

**설명:** 사용자가 작성하지 않은 이 주석을 갱신할 수 있는 권한이 없거나 정보 카탈로그를 갱신할 수 있는 권한이 없습니다.

---

**FLG0271W** 이 주석에 대한 상태 필드 값은 더 이상 유효한 선택이 아닙니다. 목록에서 다른 상태 값을 선택하십시오.

**설명:** 더이상 유효하지 않은 주석 상태 값을 지정했습니다. 상태 값은 정보 카탈로그 관리자에 의해 정의되고 상태 목록에 나타납니다. 사용자가 마지막으로 값을 입력한 이후 정보 카탈로그 관리자가 유효 상태 값을 변경했을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 상태 목록에서 새로운 주석 상태 값을 선택하십시오.

---

**FLG0272W** 이 등록 정보는 현재 UI의 일부분입니다. 등록 정보의 크기를 254자보다 크게 수정하면, 이 등록 정보를 더 이상 UI 파트로 사용할 수 없습니다. 그래도 수정하시겠습니까?

**설명:** UI 등록 정보로 정의된 등록 정보의 크기를 수정하려 했습니다. UI 파트의 최대값은 254

자이므로, 이 값을 수정하는 경우에는 더 이상 UI 파트로 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 등록 정보를 수정하려면 확인을 누르십시오.

---

**FLG0273E** 선택된 검색 옵션에 대해 검색 값을 입력해야 합니다.

**설명:** 선택된 등록 정보 값 입력 필드에 값을 지정하지 않았습니다. 정확하게 일치 검색 옵션을 선택하는 경우에는 값이 필수입니다.

**사용자 응답:**

1. 검색하려는 값을 입력하십시오. Information Catalog Manager는 선택된 등록 정보 값 입력 필드에 입력한 값과 정확하게 같은 값을 검색합니다.
2. 검색을 다시 시도하십시오.

---

## Information Catalog Manager 메시지 FLG0301 -- FLG0800

---

**FLG0301E** 널(NULL) 입력 매개변수: <sequence number>.

**설명:** 발행된 명령이나 API 호출에 필요한 매개변수 중 하나가 널(NULL)입니다. 이 숫자는 널인 매개변수 부분을 지정합니다.

**사용자 응답:** 이 매개변수에 대한 유효 값을 지정하십시오.

---

**FLG0302E** 이 함수를 수행할 수 있는 관리자 권한이 부여되어야 합니다.

**설명:** 관리자 또는 인가받은 사용자만이 정보 카탈로그를 내보낼 수 있습니다.

**사용자 응답:**

- 정보 카탈로그를 관리자로서 여십시오.
- 관리자에게 정보를 내보낼 수 있는 권한을 항상 시켜줄 것을 요청하십시오.
- 관리자에게 필요한 정보를 내보내도록 요청하십시오.

---

**FLG0303E** 입력 구조 처리 중에 **Information Catalog Manager API** 오류가 발생했습니다.

**설명:** Information Catalog Manager에서 FLGExport API 호출에 대한 입력 구조 처리 중 오류를 발견했습니다.

**사용자 응답:** 다음 입력 구조 오류를 점검하십시오.

- 헤더 영역의 정의 길이가 틀릴 수도 있습니다.
- 헤더 영역의 오브젝트 길이가 틀릴 수도 있습니다.
- 입력 구조에 널(NULL) 문자가 있을 수 있습니다.

---

**FLG0304E** 유형 ID가 없습니다.

**설명:** FLGExport 입력 구조에서 FLGID 값 0-5 바이트로 지정된 오브젝트 유형 ID가 정보 카탈로그에 없습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트 유형 ID가 올바르게 지정되었는지 확인하십시오.

---

**FLG0305E** <sequence number> 등록 정보에 대한 값이 너무 큼니다.

**설명:** 등록 정보 값의 크기가 등록 정보 정의에 지정된 데이터 길이를 초과합니다.

**사용자 응답:** 정의된 데이터 길이보다 작은 길이의 등록 정보 값을 정의하십시오.

---

**FLG0306I** 내보내기가 성공적으로 완료되었습니다.

---

**FLG0307I** 내보내기가 경고로 완료되었습니다.

---

**FLG0308I** 내보내기가 오류로 종료되었습니다.

---

**FLG0309I** 내보내기가 심각한 오류로 종료되었습니다.

---

**FLG0310W** 아이콘 경로가 지정되지 않았기 때문에 아이콘을 내보낼 수 없습니다.

**설명:** 내보내기된 아이콘 파일에 대한 목표 아이콘 경로가 지정되지 않았습니다. 아이콘 파일은 내보내기되지 않습니다.

**사용자 응답:** 아이콘 파일을 내보내려면, 목표 디렉토리 경로를 지정하십시오.

---

**FLG0311W** <object name> 오브젝트가 그룹화 범주에 속하지 않으므로, 이 오브젝트에 대한 **CONTAINEE-IND**가 무시되었습니다.

**설명:** CONTAINEE-IND 값은 그룹 오브젝트가 아닌 오브젝트에 대한 입력 구조에서 Y로 설정되어 있습니다.

내보내기 함수는 CONTAINEE-IND 값을 무시하고 계속합니다.

---

**FLG0312W** <FLGID> 오브젝트가 그룹화 또는 기초 범주에 속하지 않으므로 이 오브젝트에 대한 **CONTACT-IND**가 무시되었습니다.

**설명:** 오브젝트가 그룹 또는 기초 오브젝트가 아니기 때문에 이 오브젝트에 대한 CONTACT-IND 값이 무시되었습니다.

CONTACT-IND 값은 한 오브젝트에 대한 모든 문의쳐 오브젝트를 내보낼 것인지를 지정합니다.

---

**FLG0313E** 내보내기 입력 구조 오류: 입력은 **FLG-HEAD**로 시작해야 합니다.

**설명:** FLGExport API 호출의 입력으로 지정된 데이터 구조가 FLG-HEAD로 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 입력 구조 헤더 영역의 0-7바이트에서 FLG-HEAD를 지정하십시오.

---

**FLG0314E** 내보내기 입력 구조 오류: 헤더 영역의 정의 길이가 유효하지 않습니다.

**설명:** FLGExport에 대한 입력 구조의 헤더 영역에서 정의 영역 길이가 유효하지 않습니다.

FLGExport에서 입력으로 요구되는 정의 영역 길이는 항상 800입니다.

**사용자 응답:** 헤더 영역의 바이트 8-15에 있는 정의 영역 길이로 800을 지정하십시오.

---

**FLG0315E** 내보내기 입력 구조 오류: 헤더 영역의 오브젝트 영역 길이가 유효하지 않습니다.

**설명:** FLGExport에 대한 입력 구조의 헤더 영역에서 오브젝트 영역 길이가 유효하지 않습니다.

오브젝트 인스턴스에 필요한 세 가지 등록 정보 값의 총 길이는 20입니다. 따라서 오브젝트 영역 길이는 20의 배수여야 합니다(오브젝트 인스턴스 수의 20배).

**사용자 응답:** 헤더 영역의 바이트 16-23에 있는 오브젝트 길이 영역에 20의 배수인 값을 지정하십시오.

---

**FLG0316E** 내보내기 입력 구조 오류: 헤더 영역의 오브젝트 계수가 유효하지 않습니다.

**설명:** FLGExport에 대한 입력 구조의 헤더 영역에서 오브젝트 영역 계수가 유효하지 않습니다.

지정된 각 오브젝트 인스턴스에 대해 5개의 등록 정보가 필요합니다. 따라서 오브젝트 영역 계수는 5의 배수여야 합니다(오브젝트 인스턴스 수의 5배).

**사용자 응답:** 헤더 영역의 바이트 24-31에 있는 오브젝트 영역 계수에 5의 배수인 값을 지정하십시오.

---

**FLG0317E** 내보내기 입력 구조 오류: 등록 정보 <순차 번호>에 지정된 등록 정보 유형이 유효하지 않습니다. **CHAR** 만이 유효한 등록 정보 유형입니다.

**설명:** 정의 영역에 표시된 등록 정보에 대해 지정된 등록 정보 데이터 유형이 유효하지 않습니다.

FLGExport용 입력 구조에서 유일한 유효 등록 정보 데이터 유형은 CHAR뿐입니다. 기타 등록 정보 데이터 유형은 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 표시된 등록 정보의 등록 정보 데이터 유형으로 CHAR을 지정하십시오.

---

**FLG0318E** 내보내기 입력 구조 오류: 등록 정보 <순차 번호>에 대한 대소문자 구별(cs) 플래그는 공백이어야 합니다.

**설명:** 입력 구조의 정의 영역에 있는 대소문자 구별(cs) 플래그는 표시된 등록 정보의 경우 공백이어야 합니다.

FLGExport API 호출에 사용하면 이 플래그는 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 표시된 등록 정보 정의에서 바이트 128 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0319E** 내보내기 입력 구조 오류: 등록 정보 <순차 번호>에 대한 **UI** 순서(us) 플래그는 공백이어야 합니다.

**설명:** 입력 구조의 정의 영역에 있는 범용 고유 식별자 순서(us) 플래그는 표시된 등록 정보의 경우 공

백이어야 합니다. 확장 코드에 공백이 아닌 us 플래그를 갖는 등록 정보의 순차 번호가 있습니다.

UI 순서(us) 플래그는 UI의 등록 정보 순서를 나타내며 FLGExport API 호출에 사용하면 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 표시된 등록 정보 정의에서 바이트 127 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0320E** 내보내기 입력 구조 오류: 등록 정보 <순차 번호>에 대한 퍼지 검색(fs) 플래그는 공백이어야 합니다.

**설명:** 입력 구조의 정의 영역에 있는 퍼지 검색(fs) 플래그는 표시된 등록 정보의 경우 공백이어야 합니다.

fs 플래그는 FLGExport API 호출에 사용하면 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 표시된 등록 정보 정의에서 바이트 129 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0321E** 내보내기 입력 구조 오류: 등록 정보 <순차 번호>에 대한 값 플래그(vf)는 공백이어야 합니다.

**설명:** 입력 구조의 정의 영역에 있는 값 플래그(vs)는 표시된 등록 정보의 경우 공백이어야 합니다.

값 플래그는 값이 선택적인지, 필수 또는 시스템 생성 값인지를 나타내며, FLGExport API 호출에 사용하면 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 표시된 등록 정보 정의에서 바이트 126 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0322E** 태그 언어 파일 열기 오류입니다.  
이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 내보내진 데이터에 대한 태그 언어 파일을 여는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0323E** 태그 언어 파일 닫기 오류입니다.  
이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 내보내진 데이터를 포함하는 태그 언어 파일을 닫는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

내보내진 태그 언어 파일을 사용할 수 없을 수도 있습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0324E** 태그 언어 파일에 쓰기 오류입니다.  
이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 내보내진 데이터에 대한 태그 언어 파일에 쓰는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

내보내진 태그 언어 파일을 사용할 수 없을 수도 있습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

---

**FLG0325E** 로그 파일 열기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 내보내기 로그 파일을 여는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0326E** 로그 파일 닫기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 내보내기 로그 파일을 닫는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0327E** 로그 파일로 쓰기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 내보내기 로그 파일로 쓰는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---



---

**FLG0328W** 오브젝트 유형 <오브젝트 유형 식별자>에 대한 정보를 검색하는 중에 경고가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** 표시된 오브젝트 유형에 대한 등록 정보를 검색하는 동안 Information Catalog Manager에 경고가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

이 경고가 해당 내용에 영향을 끼치는지를 알아보려면 내보내진 태그 언어 파일을 확인하십시오.

---

**FLG0329W** <FLGID> 오브젝트에 관한 정보를 검색하는 중에 경고가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** 표시된 오브젝트에 대한 정보를 검색하는 동안 Information Catalog Manager에 경고가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

이 경고가 해당 내용에 영향을 끼치는지를 알아보려면 내보내진 태그 언어 파일을 확인하십시오.

---

**FLG0330W** <FLGID> 오브젝트 문의처를 검색하는 중에 경고가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** 표시된 오브젝트에 대한 정보를 검색하는 동안 Information Catalog Manager에 경고가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

이 경고가 해당 내용에 영향을 끼치는지를 알아보려면 내보내진 태그 언어 파일을 확인하십시오.

---

**FLG0331W** 검색 중 <FLGID> 오브젝트에 대한 경고가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** 표시된 오브젝트가 포함하고 있는 오브젝트를 검색하는 동안 Information Catalog Manager에 경고가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

이 경고가 해당 내용에 영향을 끼치는지를 알아보려면 내보내진 태그 언어 파일을 확인하십시오.

---

**FLG0332E** 오브젝트 유형 <오브젝트 유형 식별자>에 대한 정보를 검색할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형에 대한 정보를 검색할 수 없습니다.

내보내진 태그 언어 파일을 사용할 수 없을 수도 있습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0333E** 오브젝트에 대한 정보를 검색할 수 없습니다. **UUI:** <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 UUI로 식별되는 오브젝트에 대한 정보를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0334E** <FLGID> 오브젝트 문의처를 검색할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트에 대한 문의처 정보를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0335E** <FLGID> 오브젝트 문의처를 검색할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트에 포함되는 오브젝트를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0336E** 태그 언어 파일 이름에 유효하지 않은 길이가 있습니다.

**설명:** 내보낸 태그 언어 파일에 대한 경로 및 파일 이름이 너무 길거나 그 길이가 0입니다.

**사용자 응답:** 태그 언어 파일용 드라이브, 디렉토리 및 파일 이름을 1 - 129자로 지정하십시오.

---

**FLG0337E** 로그 파일 이름이 너무 깁니다.

**설명:** 지정된 내보내기 로그 파일의 이름이 너무 깁니다.

로그 파일의 드라이브, 디렉토리 및 파일 이름은 최대 259자까지 가능합니다.

**사용자 응답:** 1 - 129자의 드라이브, 디렉토리 및 파일 이름을 지정하십시오.

---

**FLG0338E** 태그 언어 파일 이름이 유효하지 않습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: 내보낸 데이터를 수신하기 위해 태그 언어 파일용으로 지정된 드라이브, 디렉토리, 파일 이름 또는 확장자가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0339E** 로그 파일 이름이 유효하지 않습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: 내보내기 로그 파일용으로 지정된 드라이브, 디렉토리, 파일 이름 또는 확장자가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0340E** 오브젝트 유형 정보를 가져오는 중에 심각한 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

설명: 오브젝트 유형에 대한 정보를 검색하는 동안 *Information Catalog Manager*에 심각한 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0341E** 오브젝트에 대한 정보를 검색하는 중에 심각한 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

설명: 오브젝트에 대한 정보를 검색하는 동안 *Information Catalog Manager*에 심각한 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0342E** 오브젝트의 문의처를 검색하는 중에 심각한 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

설명: 문의처 오브젝트를 검색하는 동안 *Information Catalog Manager*에 심각한 오류가 발생했습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0343E** 포함된 오브젝트를 검색하는 중에 심각한 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

설명: *Information Catalog Manager*가 심각한 오류를 발견했고 다른 오브젝트에 포함되는 오브젝트를 검색할 수 없었습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지의

참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0344E** 내보내기 입력 구조 오류:

<FLGID> 오브젝트에 대한  
CONTAINEE-IND는 Y 또는 N  
이어야 합니다.

설명: 입력 구조의 오브젝트 영역에 있는  
CONTAINEE-IND 값은 Y 또는 N이어야 합니다.

CONTAINEE-IND 값은 Information Catalog  
Manager가 표시된 그룹 오브젝트에 포함된 모든 오  
브젝트를 내보낼지 여부를 나타냅니다. 다른 오브젝  
트 유형의 경우, 이 값은 필수이지만 무시됩니다.

사용자 응답: 표시된 오브젝트 인스턴스의  
CONTAINEE-IND 등록 정보에 대해 Y 또는 N을  
지정하십시오.

---

**FLG0345W** 아이콘이 내보내기되지 않았습니다.  
오브젝트 유형 <오브젝트 유형 식별  
자>와 연관된 아이콘이 없습니다.

설명: 표시된 오브젝트 유형이 연관 아이콘을 가지  
지 않습니다.

표시된 오브젝트 유형으로 내보낸 아이콘 파일이 없  
습니다.

---

**FLG0346E** 내보내기 입력 구조 오류:

<FLGID> 오브젝트에 대한  
CONTACT-IND는 Y 또는 N이어  
야 합니다.

설명: 입력 구조의 오브젝트 영역에 있는  
CONTACT-IND 값은 Y 또는 N이어야 합니다.

CONTACT-IND 값은 Information Catalog

Manager가 표시된 그룹 또는 기초 오브젝트와 연  
관된 모든 문의처 오브젝트를 내보낼지 여부를 나타  
냅니다. 다른 오브젝트의 경우, 이 값은 필수이지만  
무시됩니다.

사용자 응답: 표시된 오브젝트 인스턴스의  
CONTACT-IND 등록 정보에 대해 Y 또는 N을 지  
정하십시오.

---

**FLG0347E** 아이콘 경로가 유효하지 않습니다.

이유 코드는 <reason code>입니다.

설명: 내보낼 아이콘 파일을 포함하도록 지정된 아  
이콘 경로가 유효하지 않습니다.

사용자 응답: 이유 코드 설명에 대해서는 메시지  
참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코  
드절을 참조하십시오.

---

**FLG0348E** 아이콘 경로가 너무 깁니다.

설명: 지정된 아이콘 경로가 너무 깁니다.

사용자 응답: 246자를 넘지 않는 경로를 지정하십  
시오.

---

**FLG0349E** 입력 구조 오류 내보내기: 이유 코  
드는 <reason code>입니다.

설명: Information Catalog Manager에서  
FLGExport API에 대한 입력 구조 읽기 중에 오류  
가 발생했습니다.

사용자 응답:

1. 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의  
*Information Catalog Manager* 이유 코드절을  
참조하십시오.
2. 입력 구조에 있는 오류를 정정하십시오.

3. 프로그램을 다시 수행하십시오.

---

**FLG0350E** 메모리를 해제할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 정보를 내보낼 때 Information Catalog Manager에서 사용하는 메모리 영역을 해제할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0352W** <FLGID> 오브젝트에 내보낼 오브젝트가 없습니다.

**설명:** 표시된 오브젝트에 대한 CONTAINEE-IND 값은 FLGExport용 입력 구조의 오브젝트 영역에서 Y이지만, 표시된 그룹화 오브젝트에 오브젝트가 하나도 없습니다.

포함된 오브젝트가 하나도 내보내지지 않았습니다.

---

**FLG0353W** 오브젝트 <FLGID>에 내보낼 문의처가 없습니다.

**설명:** 표시된 오브젝트에 대한 CONTACT-IND 값은 FLGExport용 입력 구조의 오브젝트 영역에서 Y이지만, 표시된 오브젝트가 어느 문의처 오브젝트와도 연관되지 않았습니다.

문의처 오브젝트가 하나도 내보내지지 않았습니다.

---

**FLG0354E** 오브젝트 식별자(FLGID) 값 <flgid>가 유효하지 않습니다.

**설명:** 표시된 오브젝트 식별자(FLGID)가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 다음과 같이 유효한 FLGID를 지정하십시오.

FLGID는 16바이트이어야 합니다.

FLGID에는 숫자 문자(0-9)만 포함되어야 합니다.

바이트 0-5가 모두 0이어서는 안됩니다.

바이트 6-15가 모두 0이어서는 안됩니다.

---

**FLG0355I** 내보내기가 시작되었습니다. 태그 언어 파일 -- <tag language file name>

---

**FLG0356I** 내보내기가 종료되었습니다. 태그 언어 파일 -- <tag language file name>

---

**FLG0357E** 내보내기 입력 구조 오류: 헤더 영역의 범주는 공백이어야 합니다.

**설명:** FLGExport용 입력 구조의 헤더 영역에 있는 범주 바이트 위치(32)가 공백이 아닙니다.

FLGExport 입력 구조에 있는 헤더 영역의 범주 바이트 위치는 공백이어야 합니다.

**사용자 응답:** 헤더 영역의 바이트 32 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0358E** 내보내기 입력 구조 오류: 헤더 영역의 오브젝트 유형 범주는 공백이어야 합니다.

**설명:** FLGExport 입력 구조에 있는 헤더 영역의 오브젝트 유형 ID 바이트 위치(33-38)가 공백이 아닙니다.

이 오브젝트 유형 ID 바이트 위치는 공백이어야 합니다.

**사용자 응답:** 헤더 영역의 바이트 33-38 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0359E** 내보내기 입력 구조 오류: 헤더 영역의 예약 영역은 공백이어야 합니다.

**설명:** FLGExport용 입력 구조에 있는 헤더 영역의 예약 영역 바이트 위치(39-159)가 공백이 아닙니다.

이 예약 영역 바이트 위치는 공백이어야 합니다.

**사용자 응답:** 헤더 영역의 바이트 39-159 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0360E** 내보내기 입력 구조 오류: 정의 영역의 예약 영역은 공백이어야 합니다.

**설명:** FLGExport용 입력 구조에 있는 정의 영역의 예약 영역 바이트 위치(130-159)가 공백이 아닙니다.

이 예약 영역 바이트 위치는 공백이어야 합니다.

**사용자 응답:** 정의 영역의 바이트 130-159 값을 공백으로 설정하십시오.

---

**FLG0361I** <object name> 오브젝트의 내보내기가 완료되었습니다.

---

**FLG0362I** 생성된 체크포인트 ID:  
<checkpoint ID>.

---

**FLG0363E** 정보 카탈로그가 초기화되지 않았습니다.

**설명:** 먼저 정보 카탈로그 초기화를 수행해야만 FLGExport 발행이 가능합니다.

**사용자 응답:** 일반 사용자 인터페이스를 통해 정보 카탈로그를 열거나 FLGInit API로의 호출을 발행하십시오.

---

**FLG0364I** <object name> 오브젝트 및 모든 관련 문의처 오브젝트의 내보내기가 완료되었습니다.

---

**FLG0365I** 오브젝트 <object name>에 포함되는 모든 오브젝트의 내보내기가 완료되었습니다.

---

**FLG0366E** 지정된 이름의 태그 언어 파일이 있습니다. 없는 파일 이름을 지정하십시오.

**설명:** 내보낸 태그 언어 파일에 대해 지정된 파일 이름과 경로가 기존 파일을 가리킵니다.

출력 태그 언어 파일이 현재 없습니다.

**사용자 응답:** 내보낸 태그 언어를 포함할 새 파일의 파일 이름과 경로를 지정하십시오.

---

**FLG0367E** <FLGID> 오브젝트에 대한 정보를 검색할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 표시된 오브젝트에 대한 정보를 검색할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0368E** <object type identifier> 오브젝트 유형에 대한 아이콘을 내보낼 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형에 대한 아이콘을 내보내기할 수 없습니다. 아이콘을 내보내기하는 동안 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

오브젝트 유형의 이름과 같은 이름을 갖는 아이콘이 지정된 아이콘 경로에 없는지 확인하십시오.

---

**FLG0369W** <object type name> 오브젝트 유형에 대한 아이콘 파일이 이미 아이콘 경로에 존재합니다. 아이콘 파일이 대체되었습니다.

**설명:** 아이콘 경로에 이미 내보낸 오브젝트 유형의 아이콘 파일이 있습니다. Information Catalog Manager가 기존 아이콘 파일을 바꾸었습니다.

---

**FLG0370E** 정보 카탈로그 관리 프로그램이 <object name> 오브젝트를 프로세스할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 정보 카탈로그의 데이터를 처리할 수 없습니다. Information

Catalog Manager를 사용하지 않고 다른 방법으로 정보 카탈로그에 액세스하거나 갱신할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0371W** <name of object> 오브젝트가 내보낼 첨부 또는 링크 오브젝트를 하나도 가지지 않습니다.

**설명:** 표시된 오브젝트에 대한 ATTACHMENT-IND 또는 LINK-IND 값은 FLGExport용 입력 구조의 오브젝트 영역에서 Y이지만, 표시된 오브젝트에 그와 연관된 첨부 또는 링크 오브젝트가 없습니다.

---

**FLG0372W** <name of object> 오브젝트는 첨부 오브젝트이기 때문에 그에 대한 ATTACHMENT-IND는 무시됩니다.

**설명:** 오브젝트가 첨부 오브젝트가 아니기 때문에 이 오브젝트에 대한 CONTACT-IND 값이 무시되었습니다. ATTACHMENT-IND 값은 한 오브젝트에 첨부된 모든 주석 오브젝트를 내보낼 것인지를 지정합니다.

**사용자 응답:** 첨부사항을 내보내는 중이 아님을 나타내기 위해 입력 구조의 ATTACHMENT-IND에 N을 지정하십시오.

---

**FLG0373W** <object name> 오브젝트가 그룹화 또는 기초 범주에 속하지 않으므로, 이 오브젝트에 대한 LINK-IND가 무시되었습니다.

**설명:** 오브젝트가 그와 연관된 링크 오브젝트를 가질 수 없기 때문에 이 오브젝트에 대한 LINK-IND 값이 무시되었습니다. 그룹 또는 기초 범주의 오브젝트만이 그와 연관된 링크 오브젝트를 가질 수 있습니다.

**사용자 응답:** 링크 오브젝트를 내보내는 중이 아님을 나타내기 위해 입력 구조의 LINK-IND에 N을 지정하십시오.

---

**FLG0374E** 내보내기 입력 구조 오류:  
<FLGID> 오브젝트에 대한 LINK-IND는 Y 또는 N이어야 합니다.

**설명:** 입력 구조의 오브젝트 영역에 있는 LINK-IND 값은 Y 또는 N이어야 합니다.

LINK-IND 값은 다른 오브젝트에 대해 표시된 그룹 또는 기초 오브젝트와 링크된 모든 오브젝트를 내보낼지 여부를 나타내며, 이 값은 N이어야 합니다(Y 값은 무시됩니다).

**사용자 응답:** 표시된 오브젝트 인스턴스의 LINK-IND 등록 정보에 대해 Y 또는 N을 지정하십시오.

---

**FLG0375E** 내보내기 입력 구조 오류:  
<FLGID> 오브젝트에 대한 ATTACHMENT-IND는 Y 또는 N이어야 합니다.

**설명:** 입력 구조의 오브젝트 영역에 있는 ATTACHMENT-IND 값은 Y 또는 N이어야 합니다.

ATTACHMENT-IND 값은 표시된 오브젝트에 첨부된 모든 오브젝트를 내보낼 것인지를 나타냅니다. 첨부 범주 오브젝트의 경우 이 값은 필수이지만 무시됩니다.

**사용자 응답:** 표시된 오브젝트 인스턴스의 ATTACHMENT-IND 등록 정보에 대해 Y 또는 N을 지정하십시오.

---

**FLG0376I** 다음 디스켓을 삽입한 후 Enter 키를 누르십시오.

---

**FLG0401E** 확약이 실패했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다. 데이터베이스가 불일치 상태입니다. 데이터베이스 복구가 수행됩니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 정보 카탈로그 변경사항을 확약할 수 없습니다. 정보 카탈로그는 불일치 상태입니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 복구를 수행하여 정보 카탈로그를 일치 상태로 복구시키십시오.



---

**FLG0402E** 구간 복원이 실패했습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다. 데이터베이스가 불일치 상태입니다. 데이터베이스 복구가 수행됩니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 정보 카탈로그 변경사항을 제거할 수 없습니다. 정보 카탈로그가 태그 언어 파일을 가져오는 동안 오류를 발견하고 변경사항을 구간 복원하려 했습니다.

정보 카탈로그는 불일치 상태입니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 복구를 수행하여 정보 카탈로그를 일치 상태로 복귀시키십시오.

---

**FLG0403E** 오브젝트 인스턴스와 기본 트리를 삭제할 수 없습니다. UUI: <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 표시된 오브젝트와 기본 관계(트리 구조)를 삭제할 수 없습니다. 기본 오브젝트도 삭제하기로 선택했다라도, Information Catalog Manager는 이 오브젝트도 삭제할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
  3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.
- 

**FLG0404E** 정보 카탈로그 관리 프로그램 API 내부 오류. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 가져오기 또는 내보내기를 시도할 때 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

이유 코드 및 확장 코드를 기록하고 IBM 소프트웨어 지원부에게 문의하십시오.

---

**FLG0405E** 태그 언어 파일에서 예기치 않은 파일의 끝에 도달했습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 태그 언어 파일의 끝에 도달했으나 요청된 마지막 조치를 완료할 수 없었는데, 이는 이 조치에 대한 정보가 불완전하기 때문입니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음, 파일 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 태그 언어 파일을 편집하고 마지막 조치 태그를 완료하십시오.

- 로그 파일을 검사합니다.
- 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
- 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0406E** 구문 오류 -- ACTION 태그  
'<keyword>'는 유효한 키워드가  
아닙니다. OBJTYPE, OBJINST  
또는 RELATION을 지정하십시오.

**설명:** ACTION 태그는 유효하지 않는 키워드를 포함합니다. 다음 키워드는 ACTION 태그에 유효합니다.

OBJTYPE  
OBJINST  
RELATION

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

- 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
- 구문 오류를 수정합니다.

- 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0407E** 구문 오류 -- 태그 언어 파일에 순서가 틀린 태그가 있습니다.

**설명:** 태그 언어 파일에 예상 태그 순서를 따르지 않는 태그가 있습니다. 예를 들어, ACTION.OBJTYPE(ADD) 태그 다음에 OBJECT 태그 대신 PROPERTY 태그가 왔을 수 있습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

- 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
- 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0408E** 구문 오류 -- ACTION 태그  
OBJINST 옵션이 유효하지 않습니다.  
유효한 OBJINST 옵션은  
ADD, UPDATE, DELETE,  
DELETE\_TREE\_REL,  
DELETE\_TREE\_ALL 및  
MERGE입니다.

**설명:** OBJINST 키워드에 대한 옵션은 ACTION 태그에 대해 유효하지 않습니다. 다음 옵션은 유효합니다.

ADD  
 UPDATE  
 DELETE  
 DELETE\_TREE\_ALL  
 DELETE\_TREE\_REL  
 MERGE

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 태그 언어 파일을 편집하고 ACTION 태그의 OBJINST 키워드에 대한 옵션을 정정하십시오. 어디에서 오류가 발생했는지를 판별하려면 로그 파일과 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일 (COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0409E** 구문 오류 -- ACTION 태그. RELATION 옵션이 유효하지 않습니다. 유효한 RELATION 옵션은 ADD 및 DELETE입니다.

설명: RELATION 키워드에 대한 옵션은 ACTION 태그에 대해 유효하지 않습니다. 다음 옵션은 유효합니다.

ADD  
 DELETE

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 태그 언어 파일을 편집하고 ACTION 태그의 RELATION 키워드에 대한 옵션을 정정하십시오. 어디에서 오류가 발생했는지를 판별하려면 로그 파일과 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0410W** Information Catalog Manager가 프로그램 오브젝트에 대한 HANDLES 등록 정보 값을 지웠는데(UUI: <part 1>, <part 2>, <part 3>, <part 4>, <part 5>), 이는 오브젝트 유형(<short name>)이 목표 정보 카탈로그에 없기 때문입니다. 가져오기가 계속됩니다.

설명: 목표 정보 카탈로그에 지정된 프로그램과 연관될 오브젝트 유형이 없습니다. 가져오기 함수가 HANDLES 등록 정보 값을 공백으로 바꾸었고 태그 파일의 가져오기를 계속했습니다.

사용자 응답: 프로그램 오브젝트 HANDLES 등록 정보 값을 유효 오브젝트 유형 이름으로 갱신하십시오.

1. 프로그램 오브젝트가 연관되어야 하는 기존의 오브젝트 유형을 판별하거나 새 오브젝트 유형을 작성하십시오.
2. 지정된 프로그램 오브젝트를 검색하십시오.
3. 마우스의 오른쪽 단추로 프로그램 오브젝트를 누르십시오.
4. 팝업 메뉴에서 오브젝트 갱신을 누르십시오.  
오브젝트 갱신 창이 열립니다.
5. 등록 정보/값 목록 상자의 **HANDLES** 등록 정보를 누르십시오. 이 등록 정보는 다른 이름을 가질 수 있습니다. 샘플 정보 카탈로그에서, 이는 “이 프로그램이 처리하는 오브젝트 유형”입니다.
6. 선택된 등록 정보 값 입력 필드에 정보 카탈로그에 있는 오브젝트 유형의 단축 이름을 입력하십시오.
7. **Enter**를 누르십시오.
8. PARMLIST 등록 정보의 기존 값이 HANDLES 등록 정보에 지정된 오브젝트 유형과 호환가능한지 확인하십시오.
9. 갱신을 누르십시오.

---

**FLG0412E** 구문 오류 -- **ACTION** 태그, **OBJTYPE** 옵션이 유효하지 않습니다. 유효한 **OBJTYPE** 옵션은 **MERGE, ADD, UPDATE, DELETE, DELETE\_EXT** 및 **APPEND**입니다.

**설명:** ACTION 태그에 유효하지 않거나 누락된 OBJTYPE 키워드 OPTION이 있습니다.

유효한 옵션은 MERGE, ADD, UPDATE, DELETE, DELETE\_EXT, APPEND입니다.

가져오기 프로그램은 중지하기 전에 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원합니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 구문 오류를 수정합니다.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0413E Information Catalog Manager**

가져오기 함수가 예기치 않은 내부 오류를 발견했으므로 중지해야 합니다. 데이터베이스가 구간 복원됩니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 가져오기 중에 내부 오류를 발견했으므로 중지해야 합니다. 정보 카탈로그가 구간 복원됩니다.

**사용자 응답:** 일반 가져오기(MDIS 가져오기가 아닌)를 수행하는 중이라면, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확약 체크포인트로부터 시작하고 추적 기능을 사용하십시오. MDIS 가져오기를 수행 중이라면 추적 기능을 사용하여 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

이 메시지와 함께 리턴된 이유 코드와 확장 코드를 기록하고 IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**FLG0414I** 작성된 새로운 오브젝트 인스턴스.  
유형: <object type name>. UUI:

---

**FLG0415I** 갱신된 오브젝트 인스턴스. 유형:  
<object type name>. UUI:

---

**FLG0416I** 삭제된 오브젝트 인스턴스. 유형:  
<object type name>. UUI:

---

**FLG0417I** 가져오기 또는 내보내기가 사용자  
요청을 종료했습니다.

---

**FLG0418I** 갱신된 오브젝트 유형: <object  
type name>.

---

**FLG0419I** 삭제된 오브젝트 유형: <object  
type name>.

---

**FLG0420W** 아이콘 정보와 연관된 <object  
type name> 오브젝트 유형이 누락  
되었는데, 이는 **Information  
Catalog Manager**가 <icon file  
name> 아이콘 파일을 검색할 수  
없기 때문입니다. 이유 코드는  
<reason code>입니다.

설명: Information Catalog Manager가 아이콘 정  
보 없이 표시된 오브젝트 유형을 작성했는데, 이는  
Information Catalog Manager가 지정된 아이콘 파  
일을 검색할 수 없었기 때문입니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일을 검사하여 아이콘 정보가 누락된 오  
브젝트 유형을 식별하십시오.

2. Information Catalog Manager 창 또는 태그 언  
어를 사용하여 오브젝트 유형을 갱신함으로써 아  
이콘 정보를 정정하십시오.

---

**FLG0421I** 작성된 새로운 오브젝트 유형:  
<object type name>.

---

**FLG0422I** 오브젝트 유형에 대한 새로 추가된  
등록 정보: <short name>.

---

**FLG0423I** 작성된 새로운 관계. UUIs:

---

**FLG0424I** 삭제된 관계. UUIs:

---

**FLG0425E** 조치를 완료할 수 없습니다. 정보  
카탈로그에서 필수 정보를 찾을 수  
없습니다. 이유 코드는 <reason  
code>입니다. 확장 코드는  
<extended code>입니다.

설명: Information Catalog Manager가 요청된 조  
치를 수행하는 데 필요한 정보를 찾을 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크  
포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져  
오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시  
지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이  
유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일을 검사합니다.
3. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하  
려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일

(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

4. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0426E** 조치를 완료할 수 없습니다.

<object type name> 오브젝트 유형에 대한 필수적인 정보를 검색할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형에 대한 정보를 검색할 수 없습니다. 이 정보가 없으면, Information Catalog Manager는 요청된 가져오기 조치를 수행할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일을 검사합니다.
3. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

4. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0427E** 조치를 완료할 수 없습니다. 오브젝트 유형에 대한 필수적인 정보를 검색할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 정보 카탈로그의 오브젝트 유형에 대한 정보를 검색할 수 없습니다. 이 정보가 없으면, Information Catalog Manager는 요청된 가져오기를 수행할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일을 검사합니다.
3. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
4. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을

C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0428E** 오브젝트 인스턴스를 갱신할 수 없습니다. UUI: <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트에 대한 정보를 갱신할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일을 검사합니다.
3. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
4. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0429E** <object type name> 오브젝트 유형을 작성할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형을 작성할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0430E** <object type name> 오브젝트 유형을 갱신할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형에 대한 정보를 갱신할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0431E** <object type name> 오브젝트 유형으로 등록 정보를 추가할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형으로 등록 정보를 추가할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0432E** 오브젝트 인스턴스를 작성할 수 없습니다. UUI: <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트를 작성할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일을 검사합니다.
3. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
4. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.



---

**FLG0433E** <object type name> 오브젝트 유형에 대한 정보를 완전하게 삭제할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 표시된 오브젝트 유형에 대한 정의를 완전하게 삭제할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0434E** <object type name> 오브젝트 유형을 삭제할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트 유형을 삭제할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크

포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0436E** 오브젝트 인스턴스를 삭제할 수 없습니다. UUI: <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 오브젝트를 삭제할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

**FLG0437E** 반향 파일 열기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 반향 파일 열기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

**FLG0438E** 태그 언어 파일 읽기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 태그 언어 파일 가져오기를 읽을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

**FLG0439E** 반향 파일로 쓰기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 반향 파일로 쓰는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

**FLG0440E** 태그 언어 파일의 <object type name> 오브젝트 유형에 대한 UII 정의가 목표 정보 카탈로그와 일치하지 않습니다.

**설명:** 소스 태그 언어 파일에서 표시된 오브젝트 유형의 UII 정의가 목표 정보 카탈로그의 UII 정의와 다릅니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 소스 태그 언어 파일에서 표시된 오브젝트 유형의 UII 정의가 목표 정보 카탈로그의 기존 오브젝트 유형에 대한 UII 정의와 일치하도록 지정하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

**FLG0441E** 조치를 완료할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 가져오기 옵션을 완료할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. PROPERTY 태그에 입력한 데이터 길이(DL)가 모두 숫자인지 확인하십시오.
4. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

**FLG0442E** 태그 언어 파일의 <short name> 등록 정보에 대해 정의된 데이터 길이가 목표 정보 카탈로그와 일치하지 않습니다.

**설명:** 표시된 등록 정보의 경우, 목표 태그 언어 파일에서와는 다른 데이터 길이가 소스 정보 카탈로그에 정의되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. PROPERTY 태그의 DL 키워드에 대해 목표 정보 카탈로그 내의 기존 오브젝트 유형 등록 정보와 일치하는 데이터 유형을 지정하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

**FLG0443E** 태그 언어 파일의 <short name> 등록 정보에 대해 정의된 데이터 유형이 목표 정보 카탈로그와 일치하지 않습니다.

**설명:** 표시된 등록 정보의 경우, 목표 태그 언어 파일에서와는 다른 데이터 유형이 입력 정보 카탈로그에 정의되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. PROPERTY 태그의 DT 키워드에 대해 목표 정보 카탈로그 내의 기존 오브젝트 유형에 있는 등록 정보에 일치하는 데이터 유형을 지정하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

**FLG0444E** <short name> 등록 정보 이름 (<short\_name>)이 목표 정보 카탈로그에서 발견되지 않았습니다.

**설명:** 표시된 입력 등록 정보 단축 이름 (<short\_name>)이 목표 정보 카탈로그의 어느 등록 정보 단축 이름과도 일치하지 않습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. PROPERTY 태그의 SHRTNAME 키워드에 대해 목표 정보 카탈로그 내의 기존 오브젝트 유형 등록 정보와 일치하는 8자 등록 정보 이름을 지정하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0445E** 태그 언어 파일의 <object type name> 오브젝트 유형에 대해 정의된 범주가 목표 정보 카탈로그와 일치하지 않습니다.

**설명:** 입력 태그 언어 파일에서 표시된 오브젝트 유형에 대해 정의된 범주가 목표 정보 카탈로그에서와 다릅니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:** 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

1. OBJECT 태그의 CATEGORY 키워드에 대해 목표 정보 카탈로그 내의 표시된 기존 오브젝트 유형 등록 정보와 일치하는 범주를 지정하십시오.
2. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0446E** 구문 오류 -- INSTANCE 태그 <short name> 등록 정보 이름 (short\_name)이 오브젝트 유형에 대해 유효하지 않습니다.

**설명:** INSTANCE 태그에서 표시된 등록 정보 단축 이름(short\_name)이 유효하지 않습니다. 등록 정보 이름이 너무 길거나 오브젝트 유형에 유효하지 않습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오. 등록 정보 단축 이름에 대해 다음 규칙을 적용하십시오.
  - 단축 이름은 최대 8자까지 가능합니다.
  - 단축 이름은 해당 인스턴스에 대한 오브젝트 유형에 정의된 등록 정보 단축 이름과 일치해야 합니다.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0447E** 구문 오류 -- OBJECT 태그 <keyword>는 한 번 이상 태그 안에 표시되어야 합니다.

**설명:** 표시된 키워드가 한 번 이상 같은 OBJECT 태그 안에 지정되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0448E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그.  
<keyword>는 한 번 이상 태그 안에 표시되어야 합니다.

**설명:** 표시된 키워드가 한 번 이상 같은 PROPERTY 태그 안에 지정되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0449E** 구문 오류 -- **RELTYPE** 태그.  
<keyword>는 한 번 이상 태그 안에 표시되어야 합니다.

**설명:** 표시된 키워드가 한 번 이상 같은 RELTYPE 태그 안에 지정되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0450E** 구문 오류 -- **INSTANCE** 태그.  
<short name> UII 등록 정보 이름(UII\_short\_name)이 태그에 두 번 이상 나타납니다.

**설명:** 표시된 UII 등록 정보 이름 (UII\_short\_name)이 같은 INSTANCE 태그의 SOURCEKEY 또는 TARGETKEY에 대해 두 번 이상 지정되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

**FLG0451E** 구문 오류 -- INSTANCE 태그.  
 <short name> 등록 정보 이름  
 (short\_name)이 태그에 두 번 이상  
 나타납니다.

**설명:** 같은 INSTANCE 태그에서 표시된 등록 정보 단축 이름(short\_name)이 두 번 이상 나타납니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

**FLG0452E** 구문 오류 -- OBJECT 태그.  
 <keyword> 값이 최대 길이  
 <maximum length>를 초과합니다.

**설명:** OBJECT 태그의 표시된 키워드 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 길입니다.

OBJECT 태그의 키워드 값이 왼쪽 괄호와 오른쪽 괄호로 묶여 있습니다. Information Catalog Manager는 키워드 값에서 앞 공백을 무시하나, 값 길이를 판별할 때는 뒤 공백을 포함시킵니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

**FLG0453E** 구문 오류 -- PROPERTY 태그.  
 <keyword> 값이 최대 길이  
 <maximum length>를 초과합니다.

**설명:** PROPERTY 태그의 표시된 키워드 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 길입니다.

PROPERTY 태그의 키워드 값이 왼쪽 괄호와 오른쪽 괄호로 묶여 있습니다. Information Catalog

Manager는 키워드 값에서 앞 공백을 무시하나, 값 길이를 판별할 때는 뒤 공백을 포함시킵니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0454E** 구문 오류 -- INSTANCE 태그.

‘<short name>’ 등록 정보 값이 최대 길이 <maximum length>를 초과합니다.

**설명:** INSTANCE 태그의 표시된 등록 정보 값이 해당 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 깁니다.

INSTANCE 태그의 등록 정보와 UII 등록 정보 값이 왼쪽 괄호와 오른쪽 괄호로 묶여 있습니다. Information Catalog Manager는 이러한 값에서 앞 공백을 무시하나, 값 길이를 판별할 때는 뒤 공백을 포함시킵니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0455E** 구문 오류 -- RELTYPE 태그.

<keyword> 값이 최대 길이 <maximum length>를 초과합니다.

**설명:** RELTYPE 태그의 표시된 키워드 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 깁니다.

RELTYPE 태그의 키워드 값이 왼쪽 괄호와 오른쪽 괄호로 묶여 있습니다. Information Catalog Manager는 키워드 값에서 앞 공백을 무시하나, 값 길이를 판별할 때는 뒤 공백을 포함시킵니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0456E** 구문 오류 -- **COMMIT** 태그.  
**CHKPID** 값이 최대 길이  
<maximum length>를 초과합니다.

**설명:** COMMIT 태그의 CHKPID 값이 표시된 최대 길이보다 깁니다.

COMMIT 태그의 키워드 값이 왼쪽 괄호와 오른쪽 괄호로 묶여 있습니다. Information Catalog Manager는 키워드 값에서 앞 공백을 무시하나, 값 길이를 판별할 때는 뒤 공백을 포함시킵니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0457E** 구문 오류 -- **OBJECT** 태그.  
<keyword>는 유효한 키워드가 아닙니다. 유효한 키워드는 **TYPE**,  
**CATEGORY**, **EXTNAME**,  
**PHYNAME**, **ICOFIELD** 및  
**ICWFIELD**입니다.

**설명:** 표시된 키워드가 OBJECT 태그에서 유효하지 않습니다. 다음 키워드는 유효합니다.

TYPE

CATEGORY

EXTNAME

PHYNAME

ICOFIELD

ICWFIELD

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0458E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그.  
<keyword>는 유효한 키워드가 아닙니다. 유효한 키워드는  
**EXTNAME**, **DT**, **DL**,  
**SHRTNAME**, **NULLS** 및  
**UISEQ**입니다.

**설명:** 표시된 키워드가 PROPERTY 태그에서 유효하지 않습니다. 다음 키워드는 유효합니다.

EXTNAME

DT

DL

SHRTNAME



NULLS

UIISEQ

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0459E** 구문 오류 -- **RELTYPE** 태그  
<keyword>는 유효한 키워드가 아닙니다. 유효한 키워드는 **TYPE**,  
**SOURCETYPE** 및  
**TARGETYPE**입니다.

설명: 표시된 키워드가 RELTYPE 태그에서 유효하지 않습니다. 다음 키워드는 유효합니다.

TYPE

SOURCETYPE

TARGETYPE

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0460E** 구문 오류 -- **COMMIT** 태그  
<keyword>는 유효한 키워드가 아닙니다. 유효한 키워드는 **CHKPID**입니다.

설명: 표시된 키워드가 COMMIT 태그에서 유효하지 않습니다. CHKPID가 COMMIT 태그의 유일한 유효 키워드입니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0461E** 구문 오류 -- INSTANCE 태그.  
<keyword>는 유효한 키워드가 아닙니다. 유효 키워드:  
**SOURCEKEY; TARGETKEY**는 관계에만 유효합니다.

**설명:** 표시된 키워드가 INSTANCE 태그에서 유효하지 않습니다. 다음 키워드는 유효합니다.

SOURCEKEY

TARGETKEY, INSTANCE가 RELTYPE 태그 다음에 오는 경우

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0462E** 구문 오류 -- INSTANCE 태그.  
<short name> UII 등록 정보 이름(UII\_short\_name)이 오브젝트 유형에 유효하지 않거나 UII의 일부가 아닙니다.

**설명:** INSTANCE 태그의 표시된 UII 등록 정보 이름(UII\_short\_name)이 다음 중 하나입니다.

- 너무 길니다(8자 초과).
- 오브젝트 유형에 유효하지 않습니다.
- 오브젝트 유형에 유효하나, UII의 일부가 아닙니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0463E** 구문 오류 -- INSTANCE 태그.  
**SOURCEKEY**가 예상했던 곳에 없었습니다.

**설명:** SOURCEKEY는 INSTANCE 태그에서 첫 번째 키워드가 아닙니다. SOURCEKEY 키워드는 다음 경우에 INSTANCE 태그의 첫 번째 키워드로서 지정해야 합니다.

오브젝트 인스턴스 삭제

```
:ACTION.OBJINST (DELETE)
:OBJECT.TYPE()
:INSTANCE.SOURCEKEY()
```

또는

```
:ACTION.OBJINST(DELETE_TREE_REL)
:OBJECT.TYPE()
:INSTANCE.SOURCEKEY()
```

또는

```
:ACTION.OBJINST(DELETE_TREE_ALL)
:OBJECT.TYPE()
:INSTANCE.SOURCEKEY()
```

#### 오브젝트 인스턴스 갱신

```
:ACTION.OBJINST(UPDATE)
:OBJECT.TYPE()
:INSTANCE.SOURCEKEY()
```

#### 관계 추가 또는 삭제

:RELTYPE 태그 예에 있는 행 분리는 중요하지 않으며, 키워드를 모두 한 행에 입력하십시오.

```
:ACTION.RELATION()
:RELTYPE.TYPE() SOURCETYPE()
TARGETYPE()
:INSTANCE.SOURCEKEY() TARGETKEY()
```

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

#### FLG0464E 구문 오류 -- INSTANCE 태그 TARGETKEY가 예상했던 곳에 없었습니다.

설명: TARGETKEY가 INSTANCE 태그의 두 번째 키워드로 지정되지 않았습니다. 관계를 추가하거나 삭제하기 위해 INSTANCE 태그가 RELTYPE 태그 다음에 오는 경우, 두 번째 키워드는 TARGETKEY이어야 합니다.

이 경우, 태그 순서는 다음과 같습니다.

```
:ACTION.RELATION(ADD) or
:ACTION.RELATION(DELETE)
:RELTYPE.TYPE() SOURCETYPE() TARGETYPE()
:INSTANCE.SOURCEKEY() TARGETKEY()
```

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0465E** 구문 오류 -- **OBJECT** 태그.  
<keyword>가 누락되었습니다. 이  
키워드는 특정 **ACTION** 태그 옵션  
에 필수입니다.

**설명:** 표시된 필수 키워드가 **OBJECT** 태그에서 누락되었습니다.

특정 **OBJECT** 키워드는 **ACTION** 태그 옵션에 따라 필수입니다.

**TYPE** 항상 필수입니다. 오브젝트 유형의 이름을 지정하십시오.

#### **CATEGORY**

:**ACTION.OBJTYPE(ADD)** 또는  
:**ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
필수입니다. 다른 **ACTION** 태그 옵션에는  
유효하지 않습니다.

#### **EXTNAME**

:**ACTION.OBJTYPE(ADD)** 또는  
:**ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
필수입니다. **ACTION.OBJTYPE**  
(**UPDATE**)의 경우는 선택적입니다. 다른  
**ACTION** 태그 옵션에는 유효하지 않습  
니다.

#### **PHYNAME**

선택적. :**ACTION.OBJTYPE(ADD)** 또는  
:**ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 유효합니다.

#### **ICOFILE**

선택적. :**ACTION.OBJTYPE(ADD)**,  
:**ACTION.OBJTYPE(UPDATE)** 또는  
:**ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 유효합니다.

#### **ICWFILE**

선택적. :**ACTION.OBJTYPE(ADD)**,  
:**ACTION.OBJTYPE(UPDATE)** 또는  
:**ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 유효합니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크  
포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져  
오기를 중지했습니다.

#### **사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파  
일(**COMMENT** 태그를 포함하지 않는) 내의 마  
지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태  
그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을  
갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 **C(checkpoint)**로 설정하여, 마지막  
확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져  
오기 시작하십시오.

---

**FLG0466E** 구문 오류 -- **OBJECT** 태그.  
**CATEGORY** 값은 유효하지 않습  
니다. 유효한 **CATEGORY** 값은  
**GROUPING, ELEMENTAL,**  
**CONTACT, DICTIONARY** 및  
**SUPPORT**입니다.

**설명:** **OBJECT** 태그에서 **CATEGORY** 키워드에  
대해 지정된 값은 유효하지 않습니다. 다음 값은 유효  
합니다.

**GROUPING**  
**ELEMENTAL**  
**CONTACT**  
**DICTIONARY**

## SUPPORT

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

### **FLG0467E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그. **DT** 값은 유효하지 않습니다. 유효한 **DT** 값은 **C, V, L** 및 **T**입니다.

설명: **PROPERTY** 태그에서 **DT** 키워드에 대해 지정된 값은 유효하지 않습니다. 다음 값은 유효합니다.

- C** 고정 길이 문자열
- V** 변수 길이 문자열
- L** 긴 변수 길이 문자열
- T** 시간소인 데이터

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

### **FLG0468E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그. **NULLS** 값은 유효하지 않습니다. 유효한 **NULLS** 값은 **Y** 및 **N**입니다.

설명: **PROPERTY** 태그에서 **NULLS** 키워드에 대해 지정된 값은 유효하지 않습니다. 다음 값은 유효합니다.

- Y** 이 등록 정보에는 값이 필요없습니다. 이 값은 널(NULL)일 수 있습니다.
- N** 이 등록 정보에는 값이 필요합니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0469E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그.  
**UISEQ** 값은 유효하지 않습니다.  
유효한 **UISEQ** 값은 **0, 1, 2, 3, 4** 및 **5**입니다.

설명: **PROPERTY** 태그에서 **UISEQ** 키워드에 대해 지정된 값은 유효하지 않습니다. 다음 값은 유효합니다.

#### 0 (기본값)

등록 정보가 **UII(universal unique identifier)**의 일부가 아닙니다.

#### 1, 2, 3, 4 또는 5

등록 정보가 **UII**의 일부이고 **UII** 내의 표시된 위치에 있습니다.

**Information Catalog Manager**가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0470E** 구문 오류 -- **RELTYPE** 태그.  
**TYPE** 값은 유효하지 않습니다. 유효한 **TYPE** 값은 **CONTAIN, CONTACT, LINK** 및 **ATTACHMENT**입니다.

설명: **RELTYPE** 태그에서 **TYPE** 키워드에 대해 지정된 값은 유효하지 않습니다. 다음 값은 유효합니다.

#### **ATTACHMENT**

목표 오브젝트가 소스 오브젝트에 주석 오브젝트로서 첨부되었습니다.

#### **CONTAIN**

소스 오브젝트는 목표 오브젝트를 포함합니다.

#### **CONTACT**

소스 오브젝트가 목표 문의처 오브젝트와 연관되어 있습니다.

**LINK** 소스 오브젝트가 목표 오브젝트로 링크되어 있습니다.

**Information Catalog Manager**가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0471E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그.  
 <short name>은 예약된 등록 정보 단축 이름이기 때문에 **SHRTNAME** 키워드에 유효한 값이 아닙니다. 예약된 단축 이름 값은 **OBJTYPID**, **INSTIDNT**, **UPDATIME** 및 **UPDATEBY**입니다.

설명: **PROPERTY** 태그에서 **SHRTNAME** 키워드에 대해 표시된 값은 예약된 등록 정보의 단축 이름이므로 유효하지 않습니다.

다음 값은 Information Catalog Manager에 의해 예약되어 있으므로 새 등록 정보에 대한

**SHRTNAME**(short\_name) 값을 지정할 수 없습니다.

**OBJTYPID**  
**INSTIDNT**  
**UPDATIME**  
**UPDATEBY**

**NAME**이 새 오브젝트 유형에 대한 **UUI** 등록 정보임을 나타내려면, **NAME**을 새 등록 정보의 단축 이름으로 지정하십시오.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(**COMMENT** 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0472E** 구문 오류 -- **INSTANCE** 태그.  
 <short name>은 가져오기용으로 예약되었기 때문에 유효한 short\_name 값이 아닙니다. 예약된 short\_name 값은 **OBJTYPID**, **INSTIDNT**, **UPDATIME** 및 **UPDATEBY**입니다.

설명: **INSTANCE** 태그에서 표시된 등록 정보 단축 이름(short\_name)이 유효하지 않은데, 이는 Information Catalog Manager가 이 등록 정보에 대한 값을 생성하기 때문입니다. 사용자는 이 값을 재설정할 수 없습니다.

다음 등록 정보 값은 Information Catalog Manager가 생성합니다.

**OBJTYPID**  
**INSTIDNT**  
**UPDATIME**  
**UPDATEBY**

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0473E** 구문 오류 -- **RELTYPE** 태그 <keyword>가 누락되었습니다. 필수 키워드는 **TYPE**, **SOURCETYPE** 및 **TARGETYPE**입니다.

**설명:** RELTYPE 태그에 대해 표시된 키워드는 필수 키워드인데 누락되었습니다. 다음 키워드는 필수 키워드입니다.

TYPE  
SOURCETYPE  
TARGETYPE

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0474E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그 <keyword>가 누락되었습니다. 필수 키워드는 **EXTNAME**, **DT**, **DL**, **SHRTNAME** 및 **NULLS**입니다.

**설명:** PROPERTY 태그에 대해 표시된 키워드는 필수 키워드인데 누락되었습니다. 다음 키워드는 필수 키워드입니다.

EXTNAME  
DT  
DL  
SHRTNAME  
NULLS

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.



---

**FLG0475E** 구문 오류 -- **OBJECT** 태그.  
<keyword>가 이 특정 **ACTION**  
태그 옵션과 함께 사용되지 않았습  
니다.

**설명:** 표시된 키워드가 **OBJECT** 태그에서 유효하  
지 않습니다. 특정 **OBJECT** 태그 키워드는 특정  
**ACTION** 태그 옵션과 함께만 유효합니다. 다음 행  
은 **OBJECT** 태그 키워드 사용에 대해 설명합니다.

**TYPE** 항상 필수입니다. 오브젝트 유형의 이름을  
지정하십시오.

#### **CATEGORY**

**ACTION.OBJTYPE(ADD)** 또는  
**:ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 필수이며 유효합니다.

#### **EXTNAME**

**:ACTION.OBJTYPE(ADD)** 또는  
**:ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
필수입니다.

**:ACTION.OBJTYPE(UPDATE)** 다음에서  
선택적입니다.

#### **PHYNAME**

선택적. **:ACTION.OBJTYPE(ADD)** 또는  
**:ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 유효합니다.

#### **ICOFILE**

선택적. **:ACTION.OBJTYPE(ADD)**,  
**:ACTION.OBJTYPE(UPDATE)** 또는  
**:ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 유효합니다.

#### **ICWFILE**

선택적. **:ACTION.OBJTYPE(ADD)**,

**:ACTION.OBJTYPE(UPDATE)** 또는  
**:ACTION.OBJTYPE(MERGE)** 다음에서  
만 유효합니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크  
포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져  
오기를 중지했습니다.

#### **사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파  
일(**COMMENT** 태그를 포함하지 않는) 내의 마  
지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태  
그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을  
갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 **C(checkpoint)**로 설정하여, 마지막  
확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져  
오기 시작하십시오.

---

**FLG0476E** 체크포인트 ID <checkpoint ID>  
가 없었으므로, <tag language file  
name> 태그 언어 파일 가져오기를  
재시작할 수 없었습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 마지막 확  
약 체크포인트에서 시작되는 표시된 태그 언어 파일  
을 가져올 수 없습니다. 시스템이 저장하는 체크포  
인트 ID가 표시된 태그 언어 파일에 있는  
**COMMIT** 태그의 체크포인트 ID와 일치하지 않습  
니다.

**사용자 응답:** 다음과 같은 유력한 원인을 점검하십  
시오.

- 같은 이름을 갖는 파일이 두 개 이상 있습니다.  
이 경우, 올바른 파일을 가져오고 있는지 확인하  
십시오.

- 저장된 체크포인트가 태그 언어 파일에서 제거되었습니다. 이 경우 파일에서 체크포인트를 복원하십시오.
- 해당 체크포인트가 다른 디렉토리의 파일용일 수 있습니다. 올바른 디렉토리에서 가져오고 있는지 확인하십시오.

### FLG0477E 구문 오류 -- DISKCNTRL 태그.

**설명:** DISKCNTRL 태그가 구문 오류를 포함합니다. 이 명령에 대한 구문은 다음과 같습니다.

```
:DISKCNTRL.SEQUENCE(nn, + | -)
```

- nn*     순서대로 디스켓의 번호.
- +**     태그 언어 파일이 하나 이상의 디스켓에서 계속됩니다.
- 이 디스켓에 태그 언어 파일의 끝이 있습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

**FLG0478E** <object type name> 오브젝트 유형을 갱신할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 내부 또는 데이터베이스 오류로 인해 표시된 오브젝트 유형을 갱신할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

**FLG0479E** <object type name> 오브젝트 유형은 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없습니다.

**설명:** 표시된 오브젝트 유형은 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없습니다. Information Catalog Manager가 다음 ACTION 태그 중 하나에 대해 지정된 오브젝트 유형 이름을 기존 오브젝트 유형과 일치시킬 수 없습니다.

```
ACTION.OBJTYPE(UPDATE)
ACTION.OBJTYPE(APPEND)
ACTION.OBJINST(ADD)
ACTION.OBJINST(UPDATE)
ACTION.OBJINST(DELETE)
ACTION.OBJINST(DELETE_TREE_REL)
ACTION.OBJINST(DELETE_TREE_ALL)
ACTION.OBJINST(MERGE)
ACTION.RELATION(ADD)
ACTION.RELATION(DELETE)
```

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일을 검사합니다.
2. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. OBJECT 태그의 TYPE 키워드에 대해 목표 정보 카탈로그에서 표시된 기존 오브젝트 유형의 오브젝트 유형 이름을 지정하십시오.
4. 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0481E** <object type name> 오브젝트 유형에 대해 OBJTYPE(MERGE) 처리 전에 OBJINST(MERGE)가 발견되었습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 태그 언어 파일을 중지했는데, 이는 오브젝트 유형에 대한 :ACTION.OBJTYPE(MERGE) 이전에 오브젝트 인스턴스에 대한 :ACTION.OBJTYPE(MERGE)가 발생하기 때문입니다.

Information Catalog Manager는 태그 언어 파일의 오브젝트 유형에 대한 등록 정보 정의와 목표 카탈로그가 호환 가능한지를 확인하기 위해 먼저 오브젝트 유형을 병합해야 합니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0482E** 관계를 삭제할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 관계를 삭제할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
3. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하

여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0483E** 관계를 작성할 수 없습니다. 이유 코드는 **<reason code>**입니다. 확장 코드는 **<extended code>**입니다.

**설명:** Information Catalog Manager는 관계를 작성할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 *메시지 참조서의 Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일을 검사합니다.
3. 일반 가져오기(MDIS 가져오기 아님)를 수행하려면 반향 파일을 조사하십시오. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
4. 오류가 무엇인지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오. 일반 가져오기를 수행 중인 경우, 재시작 옵션을 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0484E** **<tag language file name>** 태그 언어 파일을 디스켓에서 찾을 수 없습니다. 올바른 디스켓을 삽입한 후 **Enter** 키를 누르십시오.

**설명:** 표시된 태그 언어 파일이 현재 디스켓에 없습니다.

**사용자 응답:** 올바른 디스켓을 삽입한 후 **Enter** 키를 누르십시오.

---

**FLG0485E** 디스켓을 틀린 순서로 삽입했습니다. **<number>** 빈 디스켓을 삽입한 후 **Enter** 키를 누르십시오.

**설명:** 현재 디스켓 순서가 틀렸습니다.

입력 태그 언어 파일이 여러 디스켓에 저장되어 있으므로, 디스켓을 올바른 순서로 삽입해야 합니다.

**사용자 응답:** 올바른 디스켓을 삽입한 후 **Enter** 키를 누르십시오.

---

**FLG0486I** **<number>** 빈 디스켓을 삽입한 후 **Enter** 키를 누르십시오.

---

**FLG0487E** 구문 오류 -- **INSTANCE** 태그 등록 정보 이름(**short\_name**)을 찾을 수 없었습니다. 적어도 하나의 등록 정보 이름(**short\_name**)이 필요합니다.

**설명:** 이 **INSTANCE** 태그에 대한 등록 정보 단축 이름(**short\_name**)이 지정되지 않았습니다. 다음의 경우, **INSTANCE** 태그에 대해 하나 이상의 등록 정보 단축 이름(**short\_name**) 및 값을 지정해야 합니다.

### 오브젝트 인스턴스 갱신

```
:ACTION.OBJINST(UPDATE)
:OBJECT.TYPE() :INSTANCE.
SOURCEKEY() short_name(값) ...
```

### 오브젝트 인스턴스 추가 또는 병합 중

```
:ACTION.OBJINST(ADD) 또는
:ACTION.OBJINST(MERGE)
:OBJECT.TYPE() CATEGORY()
:EXTNAME() PHYNAME() ICOFILE()
:INSTANCE.short_name(값) ...
```

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. INSTANCE 태그에 대해 하나 이상의 등록 정보 단축 이름(short\_name)과 값을 지정하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0488W** <object type name> 오브젝트 유형에 대한 아이콘 정보가 갱신되지 않았는데, 이는 Information Catalog Manager가 <icon file name> 아이콘 파일을 검색할 수 없었기 때문입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 표시된 오브젝트 유형에 대한 아이콘 정보를 갱신할 수 없는데, 이는 지정된 아이콘 파일을 검색할 수 없기 때문입니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일을 검사하여 아이콘 정보가 누락된 오브젝트 유형을 식별하십시오.
2. Information Catalog Manager 창 또는 태그 언어를 사용하여 오브젝트 유형을 갱신함으로써 아이콘 정보를 지정하십시오.

---

**FLG0489E** 구문 오류 -- ACTION 태그.  
<keyword> 값이 최대 길이  
<maximum length>를 초과합니다.

**설명:** 표시된 키워드 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 큽니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

- 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
- 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0490I** 가져오기가 시작됨: 태그 언어 파일  
-- <tag language file name>

---

**FLG0491I** 가져오기가 종료됨: 태그 언어 파일  
-- <tag language file name>

---

**FLG0492I** 체크포인트 <checkpoint ID>에 대한 확장 성공.

---

**FLG0493I** 가져오기가 오류로 종료되었습니다. 데이터베이스가 마지막 확장 지점 또는 태그 언어 파일의 시작 부분으로 구간 복원되었습니다.

---

**FLG0494I** 가져오기가 성공적으로 완료되었습니다.

---

**FLG0496E** 구문 오류 -- <tag name> 태그 왼쪽 괄호가 예상했던 곳에 없었습니다.

**설명:** 왼쪽 괄호가 따라붙지 않는 키워드가 표시된 태그에 있습니다. 키워드 다음에는 왼쪽 괄호가 필요합니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

- 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
- 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
- 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0497E** 구문 오류 -- <tag name> 태그, 작은 따옴표로 묶이지 않은 괄호가 <keyword/short name> 값에 있습니다.

**설명:** 표시된 값에 작은 따옴표로 묶이지 않은 하나 이상의 괄호가 있습니다. 키워드 값의 괄호는 표시된 바와 같이 작은 따옴표로 묶어야 합니다. 다음 예에서 행 분리는 중요하지 않으며 태그 코드는 모두 한 행에 입력하십시오.

```
:INSTANCE.REMARK(This is a>('great'))
example)
```

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

#### 사용자 응답:

- 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
- 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0498I** 삭제된 오브젝트 유형(<object type name>)을 찾을 수 없습니다. 가져 오기가 계속됩니다.

---

**FLG0499I** 가져오기가 경고와 함께 완료되었습니다.

---

**FLG0500E** 구문 오류. <tag name> 유효 태그 다음에 불필요한 문자가 있습니다.

**설명:** 표시된 태그 이후와 다음 태그의 시작 이전에 유효하지 않은 문자가 발견되었습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0501E** 구문 오류 -- <tag name> 태그. 이 태그에 대해 지정된 키워드가 없습니다.

**설명:** 다음 태그 중 하나가 키워드 없이 지정되었습니다.

ACTION

COMMIT

OBJECT

PROPERTY

RELTYPE

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 필수 키워드를 태그에 추가하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져 오기 시작하십시오.

---

**FLG0502E** 구문 오류 -- <tag name> 태그. <keyword>에 대한 값이 누락되거나 모두 공백입니다.

**설명:** 표시된 키워드 값이 누락되었거나 모두 공백입니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크 포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져 오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 값이 필요하다면 값을 지정하십시오. 값을 생략할 수 있고 생략하기 원한다면 키워드를 제거하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0504E** 갱신할 오브젝트 인스턴스가 없었습니다. 오브젝트 유형: <object type name>. UUI: <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>.

**설명:** 갱신하려는 표시된 오브젝트 인스턴스가 정보 카탈로그에 없었습니다. 정보 카탈로그에 표시된 UUI(universal unique identifier) 등록 정보 값을 갖는 오브젝트가 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 오류가 있는 UUI 등록 정보 값을 수정하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0505E** <object type name> 오브젝트 유형을 작성할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 가져오기 수행시 표시된 오브젝트 유형을 작성할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

---

**FLG0506I** 삭제할 오브젝트 인스턴스가 없었습니다. 오브젝트 유형: <object type name>. UUI: <파트 1>, <파트 2>, <파트 3>, <파트 4>, <파트 5>. 가져오기가 계속됩니다.

---

**FLG0507E** 반향 파일 닫기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** 반향 파일을 닫을 때 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지



참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드를 참조하십시오.

---

**FLG0508I** 중복되는 관계. UIIs:

---

**FLG0510I** 관계가 없기 때문에 삭제할 수 없습니다. UIIs:

---

**FLG0511E** 구문 오류 -- **PROPERTY** 태그, **SHRTNAME(NAME)** 지정시 <keyword>가 **PROPERTY** 태그와 함께 사용되지 않았습니다.

설명: SHRTNAME 키워드 값이 NAME인 경우 표시된 키워드는 PROPERTY 태그에 유효하지 않습니다. NAME은 예약된 등록 정보 단축 이름이기 때문에, 이 경우 PROPERTY 태그 구문은 다음과 같아야만 합니다.

:PROPERTY.SHRTNAME(NAME) UIISEQ(n)

다른 PROPERTY 키워드는 유효하지 않습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. PROPERTY 태그의 구문을 수정하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0512E** 태그 언어 파일에 유효한 태그가 없었습니다.

설명: Information Catalog Manager가 태그 언어 파일의 내용을 인식할 수 없는데, 이는 파일이 유효한 태그로 시작되지 않았기 때문입니다.

사용자 응답:

1. 태그 언어 파일에 사용자 정보가 있는 경우, 주석 태그를 사용하여 이 정보를 식별하십시오.
2. 오류를 수정하고 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0513E** 태그 언어 파일이 가져오기 또는 내보내기 수행시 허용되는 최대 불연속 오브젝트 유형 수를 초과합니다.

설명: 가져오기 수행시, 이 메시지는 태그 언어 파일에 3500개 이상의 불연속 오브젝트 유형이 있음을 나타냅니다.

내보내기 수행시, 이 메시지는 Information Catalog Manager에 이미 3500개의 불연속 오브젝트 유형이 내보내기되었음을 나타냅니다.

사용자 응답: 가져오기 수행시 태그 언어 파일을 더 작은 파일들로 나누어, 가져오기 함수 각각에 대해 가져오고 있는 불연속 오브젝트 유형 수를 줄이십시오.

내보내기 수행시, 각각의 내보내기 함수 수행 중에 더 적은 수의 오브젝트 유형을 내보내십시오.

---

**FLG0514E** 구문 오류 -- <tag name> 태그  
오른쪽 괄호가 예기치 않은 곳에서  
발견되었습니다. 다음 중 하나가 누  
락되었습니다. 왼쪽 괄호, 키워드,  
**short\_name** 또는  
**UII\_short\_name**.

**설명:** Information Catalog Manager가 순서에 없  
는 오른쪽 괄호를 발견했습니다. 다음 구성요소 중  
하나가 태그에서 누락되었습니다.

**왼쪽 괄호:** 다음 예에서 NAME과 VALUE는 왼쪽  
괄호로 구분해야 합니다.

**Error** :INSTANCE.NAME(VALUE)

**Correct**  
:INSTANCE.NAME(VALUE)

**키워드:** 다음 예에서 TYPE 키워드를 OBJECT 태  
그와 값 ABC 사이에 지정해야 합니다.

**Error** :OBJECT.)

**Correct**  
:OBJECT.TYPE(ABC)

**short\_name:** 다음 예에서 등록 정보 단축 이름과  
값을 다음 오른쪽 괄호 앞에 지정해야 합니다. 또는  
오른쪽 괄호를 제거하십시오.

**Error** :INSTANCE.PROP1(VALUE1)  
PROP2(VALUE2) )

**Correct**  
:INSTANCE.PROP1(VALUE1)  
PROP2(VALUE2) PROP3(VALUE3)

**UII\_short\_name:** 다음 예에서 UII\_short\_name  
(UII 등록 정보용 8자)과 값을 SOURCEKEY용 괄  
호안에 지정해야 합니다.

**Error:** :INSTANCE.SOURCEKEY()

**Correct:** :INSTANCE.SOURCEKEY(UII\_1  
(VALUE1))

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크  
포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져  
오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파  
일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마  
지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태  
그입니다.
2. 필수 요소를 유효하지 않은 태그에 추가하십시  
오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막  
확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져  
오기 시작하십시오.

---

**FLG0515E** 구문 오류 -- <tag name> 태그.  
왼쪽 괄호가 예기치 않은 곳에서 발  
견되었습니다. 다음 중 하나가 누락  
됩니다. 키워드, **short\_name** 또는  
**UII\_short\_name**.

**설명:** Information Catalog Manager가 순서에 없  
는 왼쪽 괄호를 발견했습니다. 다음 구성요소 중 하  
나가 태그에서 누락되었습니다.

**키워드:** 다음 예에서 ACTION와 옵션(ADD) 사이  
에는 키워드가 필요합니다.

**Error** :ACTION.(ADD)

**Correct**  
:ACTION.OBJTYPE(ADD)

**short\_name:** 다음 예에서 등록 정보 단축 이름을 등록 정보 값 앞에 지정하십시오(Information Catalog Manager 사용).

**Error** :INSTANCE.(Information Catalog Manager 사용)

**Correct**  
:INSTANCE.TITLE(Information Catalog Manager 사용)

**UII\_short\_name:** 다음 예에서 UII\_short\_name을 값(J. Smith) 앞에 지정해야 합니다.

**Error** :INSTANCE.SOURCEKEY((J. Smith) TITLE(Information Catalog Manager 사용))

**Correct**  
:INSTANCE.SOURCEKEY(AUTHOR(J. Smith) TITLE(Information Catalog Manager 사용))

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트에 대한 데이터베이스를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 필수 요소를 태그에 추가하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0516W** 관계를 삭제할 수 없습니다. 소스

**UII:** <part 1>, <part 2>, <part 3>, <part 4>, <part 5>를 찾을 수 없습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 지정된 소스 오브젝트 인스턴스를 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없으므로 관계를 삭제할 수 없습니다. SOURCEKEY 키워드의 UII 값이 정보 카탈로그의 오브젝트 인스턴스와 일치하지 않습니다.

처리가 계속됩니다.

---

**FLG0517E** 관계를 작성할 수 없습니다. 소스

**UII:** <part 1>, <part 2>, <part 3>, <part 4>, <part 5>를 찾을 수 없습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 소스 오브젝트 인스턴스(SOURCEKEY)를 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없기 때문에 관계를 추가할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확약 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 소스 오브젝트 인스턴스(SOURCEKEY)에 대한 UII를 변경하십시오.
3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확약 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0518W** 관계를 삭제할 수 없습니다. 목표  
UII: <part 1>, <part 2>,  
<part 3>, <part 4>, <part 5>를  
찾을 수 없습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 지정된 목표 오브젝트 인스턴스를 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없기 때문에 관계를 삭제할 수 없습니다. TARGETKEY 키워드용 UII 등록 정보에 지정된 값이 정보 카탈로그의 어느 인스턴스라도 일치하지 않습니다.

처리가 계속됩니다.

---

**FLG0519E** 관계를 작성할 수 없습니다. 목표  
UII: <part 1>, <part 2>,  
<part 3>, <part 4>, <part 5>를  
찾을 수 없습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 목표 오브젝트 인스턴스를 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없기 때문에 관계를 추가할 수 없습니다. TARGETKEY 키워드용 UII 등록 정보 값이 목표 정보 카탈로그의 어느 오브젝트 인스턴스라도 일치하지 않습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가제오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.
2. 목표 오브젝트 인스턴스(TARGETKEY)에 대한 UII 값을 변경하십시오.

3. 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여, 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0520E Information Catalog Manager**가 예기치 않은 문제점을 발견해서 닫혔습니다. 관리자 조치가 필요합니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 메모리를 해제할 수 없습니다.

**사용자 응답:**

1. Information Catalog Manager가 닫힌 후 이름을 바꾸어 추적 파일을 저장하십시오. 추적 파일 이름은 사용 중인 정보 카탈로그와 같으며 확장자는 TRC입니다. 이 파일은 DGWPATH에 지정된 디렉토리에 있습니다.
2. Information Catalog Manager를 다시 연 후 조치를 다시 시도하십시오. 메시지가 다시 나타나면 관리자 조치가 필요합니다.
3. IBM 소프트웨어 지원부에게 문의하십시오.

---

**FLG0521E** 추가 메모리가 필요하기 때문에 **Information Catalog Manager**를 닫아야 합니다. 다른 일부 창이나 응용프로그램을 닫아야 하는 경우도 있습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 다음 이유 중 하나 때문에 계속하려면 추가 메모리를 필요로 합니다.

- 너무 많은 응용프로그램이 수행 중입니다.

- Information Catalog Manager에 너무 많은 오브젝트 또는 오브젝트 유형이 있습니다.

**사용자 응답:** Information Catalog Manager를 닫고 다른 창 및 응용프로그램을 닫은 후 Information Catalog Manager를 다시 여십시오.

**관리자 조치:** 가져오기 함수를 사용하여 현재 정보 카탈로그에서 일부 오브젝트 또는 오브젝트 유형을 삭제하십시오.

---

**FLG0522I** 오브젝트 유형 <object type name>과 모든 기본 오브젝트 인스턴스를 삭제했습니다.

---

**FLG0523E** 오브젝트 유형 <object type name>과 기본 오브젝트를 삭제할 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 확장 코드는 <extended code>입니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 표시된 오브젝트 유형과 해당 유형의 오브젝트를 삭제할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 마지막 확장 체크포인트까지 정보 카탈로그를 구간 복원한 다음 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 이유 코드 및 확장 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.
2. 로그 파일 및 반향 파일을 검사합니다. 반향 파일(COMMENT 태그를 포함하지 않는) 내의 마지막 두 개의 태그 중 하나가 오류가 발생한 태그입니다.

3. 오류가 무엇이지를 판별하여 태그 언어 파일을 갱신하고, 재시작 옵션 C(checkpoint)로 설정하여 마지막 확장 체크포인트로부터 태그 언어 파일을 가져오기 시작하십시오.

---

**FLG0524I** 오브젝트 인스턴스와 기본 트리 구조를 삭제했습니다. 오브젝트 유형: <object type name>. UUI:

---

**FLG0525I** 모든 기본 오브젝트를 포함하여 오브젝트 인스턴스에 대한 트리 구조를 삭제했습니다. 오브젝트 유형: <object type name>. UUI:

---

**FLG0600I** 정보 카탈로그가 성공적으로 등록되었습니다. Information Catalog Manager 아이콘이 생성되었습니다.

---

**FLG0601I** 정보 카탈로그가 성공적으로 작성되었습니다. Information Catalog Manager 아이콘이 생성되었습니다.

---

**FLG0602E** 이 이름의 정보 카탈로그가 이미 있습니다.  
SQLCODE=<SQLCODE>,  
SQLSTATE=<SQLSTATE>.

---

**FLG0603I** 이 별명의 정보 카탈로그가 이미 있습니다. Information Catalog Manager 아이콘이 생성되었습니다.

---

**FLG0604E** 코드 페이지를 로드할 수 없습니다.  
**Information Catalog Manager**  
설치 문서에서 코드 페이지 설정에  
대해 참조하십시오.

---

**FLG0606E** **Information Catalog Manager**가  
메모리 할당 문제를 발견해서 닫아  
야 합니다.

---

**FLG0607E** 명령 파일을 열 수 없습니다.

---

**FLG0608E** 명령 파일을 닫을 수 없습니다.

---

**FLG0609E** 명령 파일을 읽을 수 없습니다.

---

**FLG0610E** 정보 카탈로그 이름이 유효하지 않  
은 문자를 포함합니다.  
**SQLCODE=<SQLCODE>**,  
**SQLSTATE=<SQLSTATE>**.

---

**FLG0611P** 등록을 진행 중입니다. 잠시만 기다  
리십시오.

---

**FLG0612E** 유효하지 않은 드라이브 ID를 선택  
했거나 읽기/쓰기 액세스 권한이 없  
는 드라이브 ID를 선택했습니다.

---

**FLG0613E** 정보 카탈로그 작성 실패.  
**SQLCODE=<SQLCODE>**,  
**SQLSTATE=<SQLSTATE>**.

---

---

**FLG0614E** 정보 카탈로그 <system table  
name> 시스템 테이블을 작성할 수  
없습니다.  
**SQLCODE=<SQLCODE>**,  
**SQLSTATE=<SQLSTATE>**.

---

**FLG0615E** **Information Catalog Manager**를  
정보 카탈로그로 바인드할 수 없습  
니다. **Information Catalog**  
**Manager**가 예기치 않은 데이터베  
이스 오류를 발견했거나 현재 디렉  
토리나 경로에서 바인드 파일을 찾  
을 수 없습니다.  
**SQLCODE=<SQLCODE>**,  
**SQLSTATE=<SQLSTATE>**.

---

**FLG0616E** **Information Catalog Manager**가  
정보 카탈로그로의 연결을 잃었습니  
다. 정보 카탈로그가 불일치 상태이  
므로 삭제해야 합니다.  
**SQLCODE=<SQLCODE>**,  
**SQLSTATE=<SQLSTATE>**.

---

**FLG0617E** 시스템 자원 부족으로 인해 정보 카  
탈로그를 작성할 수 없습니다.  
**SQLCODE=<SQLCODE>**,  
**SQLSTATE=<SQLSTATE>**.

---

**FLG0618P** 업그레이드가 진행 중입니다. 잠시만  
기다리십시오.

---

---

**FLG0619E** Information Catalog Manager를 정보 카탈로그에 바인드하려면 SYSADM 권한이 필요합니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>.

---

**FLG0620E** 지역 데이터베이스 관리 시스템을 시작할 수 없습니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0621E** 정보 카탈로그를 작성하려면 SYSADM 권한이 필요합니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>.

---

**FLG0622E** 정보 카탈로그로의 액세스 권한을 부여하려면 SYSADM 권한이 필요합니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>.

---

**FLG0623E** 데이터베이스로 연결할 수 없습니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0624P** 작성을 진행 중입니다. 잠시만 기다리십시오.

---

**FLG0625E** Information Catalog Manager를 닫을 수 없습니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0626E** Information Catalog Manager가 예기치 않은 데이터베이스 손상을 발견해서 닫아야 합니다. SQLCODE=<SQLCODE>, SQLSTATE=<SQLSTATE>. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0627E** 명령 파일을 찾을 수 없습니다.

---

**FLG0628I** 명령 파일이 처리를 시작했습니다.

---

**FLG0629E** 예약어이기 때문에 <reserved word>를 이름이나 별명으로 사용할 수 없습니다. 다른 이름 또는 별명을 선택하십시오.

---

**FLG0630E** Information Catalog Manager는 공통 오브젝트 유형을 가져올 수 없습니다. 이유 코드는 <reason code>입니다. 표시된 오류를 수정한 후 공통 오브젝트 유형 가져오기 유틸리티를 사용하여 가져오십시오.

---

**FLG0631E** Information Catalog Manager가 예기치 않은 데이터베이스 오류를 발견해서 닫아야 합니다.  
**SQLCODE**=<SQLCODE>,  
**SQLSTATE**=<SQLSTATE>. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0632E** 시스템 오류가 발생했습니다. 선택된 명령 파일은 프로세스될 수 없습니다.

---

**FLG0633E** 파일이 실행되지 않습니다. 파일을 수정하거나 다른 명령 파일을 선택하고 다시 시도하십시오.

---

**FLG0634W** Information Catalog Manager가 예기치 않은 도움말 오류를 발견했습니다. 도움말을 사용할 수 없게 됩니다.

---

**FLG0636E** 서버 노드의 등록을 계속할 수 없는 데, 이는 <directory name> 디렉토리에 명령 파일이 없기 때문입니다.

---

**FLG0638E** Information Catalog Manager가 예기치 않은 내부 오류를 발견했으므로 닫아야 합니다.

---

**FLG0640W** 선택된 명령 파일은 <field name> 필드보다 큼니다. 완전한 명령 파일이 표시되지 않습니다.

---

---

**FLG0641E** 등록된 노드 ID가 없습니다.  
Information Catalog Manager를 계속할 수 없습니다.

---

**FLG0642E** Information Catalog Manager가 AS/400 라이브러리 콜렉션을 작성하는 데 실패했습니다.  
<collection name>,  
**SQLCODE**=<SQLCODE>,  
**SQLSTATE**=<SQLSTATE>. 도움이 필요하면 AS/400 관리자에게 문의하십시오.

---

**FLG0643E** 이 유틸리티를 호출하기 전에 AS/400 라이브러리 콜렉션 "DATAGUID"를 작성해야 합니다.  
**SQLCODE**=<SQLCODE>.  
**SQLSTATE**=<SQLSTATE>.

---

**FLG0644E** <field name>에 대한 값을 입력해야 합니다.

---

**FLG0645E** Information Catalog Manager가 시스템 오류를 발견했거나 Information Catalog Manager 아이콘 파일 또는 Information Catalog Manager 실행 파일을 찾을 수 없습니다. Information Catalog Manager 아이콘이 생성되지 않았습니다.

---



---

**FLG0646E** 시스템에 유효한 **Information Catalog Manager** 코드 페이지가 없습니다. 지원된 코드 페이지에 대한 **Information Catalog Manager** 설치 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0647E** 사용자가 선택한 코드 페이지를 데이터베이스가 지원하지 않습니다. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

**FLG0648E** 정보 카탈로그 작성 실패. OS/2용 DB2 작성 데이터베이스 API rc=<rc>.

---

**FLG0649E** 시스템 데이터베이스 디렉토리에 데이터베이스 ID가 없기 때문에 이 업그레이드는 유효하지 않습니다.

---

**FLG0650E** 아이콘 파일을 열 수 없습니다. 샘플 아이콘 파일이 PATH문에 지정된 디렉토리에 저장되었는지를 확인하십시오. 운영 체제에 따라, PATH는 시스템 레지스트리, 사용자 AUTOEXEC.BAT 또는 CONFIG.SYS에 설정됩니다.

---

**FLG0651E** **Information Catalog Manager**가 샘플 아이콘 파일을 정보 카탈로그에 저장할 수 없습니다.  
**SQLCODE**=<SQLCODE>,  
**SQLSTATE**=<SQLSTATE>. 데이터베이스 문서를 참조하십시오.

---

---

**FLG0652I** 정보 카탈로그가 성공적으로 업그레이드되었습니다. **Information Catalog Manager** 아이콘이 생성되었습니다.

---

**FLG0653E** 필수 바인드 패키지가 데이터베이스에 정의되지 않았거나 시간소인 충돌이 발생했습니다. 사용자 경로에 <bind file name> 파일이 하나뿐인지를 확인하십시오.

---

**FLG0654I** 정보 카탈로그가 성공적으로 업그레이드되었습니다. **Information Catalog Manager** 아이콘이 생성되었습니다. 그러나 몇몇 오브젝트 유형의 UII 등록 정보 길이가 최대값 254바이트를 초과합니다. <갱신할 오브젝트 유형 목록>에서 갱신할 오브젝트 유형 목록에 대해 참조하십시오.

---

**FLG0655E** <file name> 파일에 쓰기 오류입니다.

---

**FLG0656E** **Information Catalog Manager**가 예기치 않은 Windows 오류를 발견했습니다.

---

---

**FLG0657E** Information Catalog Manager가 DGWPATH 설정을 찾을 수 없거나 DGWPATH에 지정된 드라이브 또는 디렉토리가 유효하지 않습니다. 사용하는 운영 체제에 따라, DGWPATH는 사용자 시스템 레지스트리, 사용자 AUTOEXEC.BAT 또는 사용자 CONFIG.SYS 파일에 설정됩니다.

---

**FLG0658I** 정보 카탈로그에 없는 데이터베이스를 등록했습니다. 관리자에게 정보 카탈로그를 작성하도록 요청하십시오.

---

**FLG0659I** 다운레벨 정보 카탈로그를 등록했습니다. 관리자에게 정보 카탈로그를 업그레이드하도록 요청하십시오.

---

**FLG0660E** Information Catalog Manager에서 지정된 데이터베이스를 찾을 수 없습니다. 데이터베이스가 없으면 데이터베이스를 작성하십시오. DB2 CATALOG DATABASE 명령을 사용하여 원격 데이터베이스를 워크스테이션에 카탈로그화하십시오.

---

**FLG0661E** 필수 오브젝트 유형이 정보 카탈로그에 없습니다. 관리자에게 사전정의된 오브젝트 유형을 가져오도록 요청하십시오.

---

---

**FLG0701E** <tag language file name> 출력 태그 언어 파일을 열 수 없습니다.

설명: DGETL\_SM이 쓰기 위해 DG\_ETI.TAG를 열 수 없습니다.

사용자 응답: 파일이 열리지 않았거나 다른 프로그램에서 사용 중인지를 확인하십시오.

---

**FLG0702E** 입력 파일을 읽을 수 없습니다. 파일의 형식이 올바르지 않습니다.

설명: DGETL\_SM 명령은 특정 형식의 파일을 예상했는데, 사용자가 지정한 입력 파일이 예상 형식을 따르지 않습니다. 파일이 손상되었을 수 있습니다.

사용자 응답: ETI 관리자에게 문의하여 새 파일을 생성하십시오.

---

**FLG0703E** 태그 언어 파일에 쓰기 오류입니다.

설명: DG\_ETI.TAG로 쓰는 동안 Information Catalog Manager에 오류가 발생했습니다. 태그 언어 파일을 사용할 수 없을 수도 있습니다.

사용자 응답: 파일이 열리지 않았거나 다른 프로그램에서 사용 중인지를 확인하십시오.

---

**FLG0750I** MDIS 변환이 시작되었습니다. 입력 태그 언어 파일 -- <tag language file name>; 출력 태그 언어 파일 -- <tag language file name>.

---

**FLG0751I** MDIS 변환이 성공적으로 완료되었습니다.

---

---

**FLG0752I** MDIS 변환이 오류와 함께 종료되었습니다.

---

**FLG0753I** MDIS 가져오기시 오류가 발견되었습니다. 로그 파일(<file name>)에서 자세한 내용을 참조하십시오.

---

**FLG0754I** MDIS 내보내기가 성공적으로 완료되었습니다. 로그 파일(<file name>)에서 자세한 내용을 참조하십시오.

---

**FLG0755I** MDIS 가져오기가 성공적으로 완료되었습니다. 로그 파일(<file name>)에서 자세한 내용을 참조하십시오.

---

**FLG0756I** MDIS 내보내기시 오류가 발견되었습니다. 로그 파일(<file name>)에서 자세한 내용을 참조하십시오.

---

**FLG0757W** 지정된 오브젝트를 내보낼 수 없습니다. 정보 카탈로그의 어느 오브젝트와도 일치하지 않습니다.

**설명:** /MDIS\_EXPORT 명령에서 /OBJTYPE 및 /OBJECTS에 지정된 값과 일치하는 오브젝트가 정보 카탈로그에 없습니다.

**사용자 응답:** MDIS 오브젝트 유형과 오브젝트 이름이 제대로 지정되었는지 확인하십시오.

---

**FLG0758I** <object type> 오브젝트 <MDIS object name>에 대한 MDIS 내보내기가 완료되었습니다.

---

**FLG0759E** 호출 구문 오류: /OBJECTS 키워드에 지정된 값이 유효하지 않습니다.

**설명:** /OBJECTS 키워드에 지정된 값이 올바른 형식을 따르지 않습니다.

**사용자 응답:** 키워드에 유효한 값을 사용하여 명령을 입력함으로써 MDIS 내보내기용으로 Information Catalog Manager를 시작하십시오. 키워드 없이 명령을 입력하여 Information Catalog Manager를 여십시오. *Information Catalog Manager 관리 안내서*에서 Information Catalog Manager 호출의 올바른 구문에 대한 자세한 내용을 참조하십시오.

---

**FLG0760E** 호출 구문 오류: /OBJTYPE 키워드에 지정된 값이 유효하지 않습니다.

**설명:** /OBJTYPE 키워드에 지정된 값이 올바른 형식을 따르지 않습니다.

**사용자 응답:** 키워드에 유효한 값을 사용하여 명령을 입력함으로써 MDIS 내보내기용으로 Information Catalog Manager를 시작하십시오. 키워드 없이 명령을 입력하여 Information Catalog Manager를 여십시오. *Information Catalog Manager 관리 안내서*에서 Information Catalog Manager 호출의 올바른 구문에 대한 자세한 내용을 참조하십시오.

**FLG0761E** MDIS 구문 오류 -- BEGIN  
 <MDIS section name> 섹션.  
 <keyword> 키워드가 이 섹션에 대  
 해 유효하지 않습니다.

설명: 표시된 키워드가 표시된 섹션에 대해 유효하  
 지 않습니다.

각 섹션에 유효한 특정 키워드가 있습니다.

|                |                                                                                                                                                                                                                                             |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 섹션             | 유효한 키워드                                                                                                                                                                                                                                     |
| BEGIN HEADER   | CharacterSet<br>ExportingTool<br>ToolVersion<br>ServerName<br>ServerType<br>ToolInstanceID<br>MDISVersion<br>Date<br>Time<br>MaxRecLength                                                                                                   |
| BEGIN DATABASE | Identifier<br>DateUpdated<br>TimeUpdated<br>DateCreated<br>TimeCreated<br>ServerName<br>DatabaseName<br>OwnerName<br>DatabaseLongName<br>BriefDescription<br>LongDescription<br>DatabaseType<br>ServerType<br>DatabaseStatus<br>ContactName |

섹션  
 BEGIN RECORD

BEGIN ELEMENT

유효한 키워드  
 Identifier  
 DateUpdated  
 TimeUpdated  
 DateCreated  
 TimeCreated  
 ServerName  
 DatabaseName  
 OwnerName  
 RecordLongName  
 BriefDescription  
 LongDescription  
 RecordName  
 RecordType  
 RecordLastRefreshDate  
 RecordUpdateFrequency  
 ContactName  
 Identifier  
 DateUpdated  
 TimeUpdated  
 DateCreated  
 TimeCreated  
 ServerName  
 DatabaseName  
 OwnerName  
 RecordName  
 DimensionName  
 ElementName  
 ElementLongName  
 BriefDescription  
 LongDescription  
 ElementDataType  
 ElementLength  
 ElementNulls  
 ElementKeyPosition  
 ElementPosition  
 ElementPrecision  
 ElementOrdinality  
 ElementLastRefreshDate  
 ContactName

|                 |                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 섹션              | 유효한 키워드                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| BEGIN DIMENSION | Identifier<br>DateUpdated<br>TimeUpdated<br>DateCreated<br>TimeCreated<br>ServerName<br>DatabaseName<br>OwnerName<br>DimensionName<br>DimensionLongName<br>BriefDescription<br>LongDescription<br>DimensionType<br>DimensionCount<br>DimensionLevelCount<br>ContactName |
| BEGIN SUBSCHEMA | Identifier<br>DateUpdated<br>TimeUpdated<br>DateCreated<br>TimeCreated<br>ServerName<br>DatabaseName<br>OwnerName<br>SubschemaName<br>SubschemaLongName<br>BriefDescription<br>LongDescription<br>ContactName                                                           |

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 섹션                       | 유효한 키워드                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| BEGIN RELATIONSHIP       | Identifier<br>SourceObjectIdentifier<br>TargetObjectIdentifier<br>DateUpdated<br>TimeUpdated<br>DateCreated<br>TimeCreated<br>ServerName<br>OwnerName<br>RelationshipLongName<br>BriefDescription<br>LongDescription<br>RelationshipName<br>RelationshipType<br>RelationshipExpresion<br>SourceSequenceOrder<br>RelationshipOrdinality<br>RelationshipBidirectional<br>ContactName |
| BEGIN<br>APPLICATIONDATA | ToolName<br>ToolData                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0762E MDIS 구문 오류 -- 예기치 않은 키워드. <invalid MDIS keyword>는 <MDIS keyword>이어야 합니다.**

**설명:** 표시된 키워드가 유효하지 않습니다. 키워드가 유효한 MDIS 키워드가 아니거나(예를 들어,

BEGIN 대신 START) 다음과 같이 BEGIN과 END 문이 쌍으로 나타나야 하기 때문에 그러한 키워드는 유효하지 않을 수도 있습니다.

```
BEGIN DATABASE
END DATABASE
```

키워드 순서가 틀려서는 안됩니다. 예를 들어, BEGIN RECORD는 BEGIN ELEMENT 섹션 내에 나타날 수 없습니다.

발견된 키워드가 50자를 넘는 경우, 처음 47자만이 메시지 텍스트에 표시되고 그 다음에는 ...이 표시됩니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0763E MDIS 구문 오류 -- <identifier> 값 <value>가 이전에 식별된 오브젝트와 일치하지 않습니다.**

**설명:** 표시된 SourceObjectIdentifier 또는 TargetObjectIdentifier 값이 현재 BRGIN RELATIONSHIP 섹션 이전의 태그 언어 파일에서 식별된 어느 오브젝트와도 일치하지 않습니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.

2. 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0764E MDIS 구문 오류 -- BEGIN <MDIS section name> 섹션. <keyword> 키워드가 누락되었습니다.**

**설명:** 표시된 필수 키워드가 표시된 섹션에서 누락되었습니다.

특정 키워드는 섹션에 따라 필수입니다.

| 섹션              | 필수 키워드                                                                                           |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BEGIN HEADER    | CharacterSet<br>ExportingTool<br>ToolVersion<br>ToolInstanceID<br>MDISVersion<br>Date<br>Time    |
| BEGIN DATABASE  | Identifier<br>ServerName<br>DatabaseName<br>OwnerName<br>DatabaseType<br>ServerType <sup>1</sup> |
| BEGIN RECORD    | Identifier<br>RecordName<br>RecordType                                                           |
| BEGIN ELEMENT   | Identifier<br>ElementName<br>ElementDataType<br>ElementPrecision <sup>2</sup>                    |
| BEGIN DIMENSION | Identifier<br>DimensionName<br>DimensionType                                                     |
| BEGIN SUBSCHEMA | Identifier<br>SubschemaName                                                                      |

|                    |                                                                                                                                                                                                             |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 섹션                 | 필수 키워드                                                                                                                                                                                                      |
| BEGIN RELATIONSHIP | Identifier<br>SourceObjectIdentifier<br>TargetObjectIdentifier<br>ServerName<br>OwnerName<br>RelationshipType<br>RelationshipExpression <sup>3</sup><br>RelationshipOrdinality<br>RelationshipBidirectional |

**참고:**

1. MDIS 버전 1.0인 경우는 선택적, MDIS 1.1인 경우는 필수.
2. 십진수인 경우는 필수.
3. RelationshipType이 DERIVED인 경우는 필수.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0765I** 현재 갱신이 성공적으로 요약되었습니다.

---

**FLG0766E MDIS** 구문 오류 -- **BEGIN**  
<MDIS section name> 섹션.  
<keyword> 키워드 값이 누락되었거나 모두 공백입니다.

**설명:** 표시된 섹션 내에서, 표시된 필수 키워드 값이 누락되었거나 공백입니다.

특정 키워드 값은 섹션에 따라 필수입니다.

|                       |                                                                                                                                                       |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 섹션                    | 키워드 필수 값                                                                                                                                              |
| BEGIN DATABASE        | Identifier<br>DatabaseType                                                                                                                            |
| BEGIN RECORD          | Identifier<br>RecordType                                                                                                                              |
| BEGIN ELEMENT         | Identifier<br>ElementDataType<br>ElementPrecision                                                                                                     |
| BEGIN DIMENSION       | Identifier                                                                                                                                            |
| BEGIN SUBSCHEMA       | Identifier                                                                                                                                            |
| BEGIN RELATIONSHIP    | Identifier<br>SourceObjectIdentifier<br>TargetObjectIdentifier<br>RelationshipType<br>RelationshipOrdinality<br>RelationshipBidirectional<br>ToolName |
| BEGIN APPLICATIONDATA |                                                                                                                                                       |

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0767W BEGIN DEFINITION** 섹션이 누락되었습니다. **MDIS** 가져오기가 계속됩니다.

**설명:** 현재 태그 언어 파일에 예상대로 BEGIN DEFINITION 섹션과 BEGIN HEADER 섹션이 차례로 포함되지 않았습니다. Information Catalog Manager가 MDIS 가져오기를 계속합니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.

2. 기존의 BEGIN DEFINITION 섹션을 BEGIN HEADER 섹션 다음의 올바른 위치로 이동하거나 BEGIN DEFINITION 섹션을 작성하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0768W BEGIN <MDIS section name>**  
 섹션. <keyword> 키워드 값이 유효하지 않은 날짜/시간 형식을 가집니다. MDIS 가져오기가 계속됩니다.

**설명:** 표시된 섹션 내에서 표시된 키워드 값이 유효하지 않은 날짜/시간 형식을 가집니다. 각 키워드에 대한 유효한 형식은 다음과 같습니다.

| 키워드                    | 형식                  |
|------------------------|---------------------|
| DateCreated            | YYYY-MM-DD          |
| DateUpdated            | YYYY-MM-DD          |
| TimeCreated            | HH.MM.SS            |
| TimeUpdated            | HH.MM.SS            |
| RecordLastRefreshDate  | YYYY-MM-DD-HH.MM.SS |
| ElementLastRefreshDate | YYYY-MM-DD-HH.MM.SS |

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 표시된 값의 형식이 올바른지 확인하십시오.
3. 올바른 값을 가져야 하는 경우가 아니라면 다시 태그 언어 파일을 가져올 필요가 없습니다.

**FLG0769E <file name> MDIS 프로파일 파일 읽기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.**

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 MDIS 프로파일 파일을 읽을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

**FLG0770E <file name> MDIS 프로파일 파일 닫기 오류입니다. 이유 코드는 <reason code>입니다.**

**설명:** Information Catalog Manager는 표시된 MDIS 프로파일 파일을 닫을 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이유 코드 설명에 대해서는 메시지 참조서의 *Information Catalog Manager* 이유 코드절을 참조하십시오.

**FLG0771I <name>의 메타데이터가 정상적으로 발행되었습니다.**

**FLG0772I Information Catalog Manager가 <name>에서 메타데이터를 발행하는 중에 오류를 발견했을 수 있습니다.**

**FLG0773E MDIS 구문 오류 -- BEGIN <MDIS section name> 섹션. <keyword> 키워드 값이 유효하지 않습니다.**

**설명:** 표시된 섹션 내에서 표시된 필수 키워드 값이 유효하지 않습니다.



특정 키워드 값은 섹션과 기타 키워드 값에 따라 유효합니다.

| 섹션             | 키워드                                        | 유효한 값 또는 형식                                                                                           |
|----------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BEGIN HEADER   | CharacterSet                               | ENGLISH<br>INTLENG<br>GERMAN<br>FRENCH<br>SPANISH<br>JAPANESE<br>SWISS<br>PORTUG<br>ITALIAN<br>NORDIC |
|                | MDISVersion                                | 1.0<br>1.1                                                                                            |
|                | Date                                       | YYYY-MM-DD                                                                                            |
|                | Time                                       | HH.MM.SS                                                                                              |
|                | MaxRecLength                               | 1-99999999의 정수                                                                                        |
| BEGIN DATABASE | DatabaseType                               | RELATIONAL<br>MULTIDIMENSIONAL<br>HIERARCHICAL<br>FILE<br>OBJECT<br>NETWORK                           |
|                | DatabaseStatus                             | PRODUCTION<br>DEVELOPMENT<br>TEST                                                                     |
| BEGIN RECORD   | DatabaseType이 RELATIONAL인 경우는 RecordType   | TABLE                                                                                                 |
|                | DatabaseType이 NETWORK인 경우는 RecordType      | RECORD<br>GROUP                                                                                       |
|                | DatabaseType이 OBJECT인 경우는 RecordType       | CLASS                                                                                                 |
|                | DatabaseType이 FILE인 경우는 RecordType         | FILE<br>GROUP                                                                                         |
|                | DatabaseType이 HIERARCHICAL인 경우는 RecordType | GROUP<br>SEGMENT                                                                                      |

| 섹션                  | 키워드                       | 유효한 값 또는 형식                                                                                                                                             |
|---------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BEGIN ELEMENT       | ElementDataType           | CHAR<br>VARCHAR<br>STRING<br>TEXT<br>BINARY<br>SIGNED-INTEGER<br>UNSIGNED-INTEGER<br>DECIMAL<br>FLOAT<br>DATE<br>TIME<br>TIMESTAMP<br>RECORD<br>PROGRAM |
|                     | ElementLength             | 정수                                                                                                                                                      |
|                     | ElementNulls              | T<br>F                                                                                                                                                  |
|                     | ElementKeyPosition        | 정수                                                                                                                                                      |
|                     | ElementPosition           | 정수                                                                                                                                                      |
|                     | ElementPrecision          | 정수                                                                                                                                                      |
|                     | ElementOrdinality         | N<br>정수                                                                                                                                                 |
|                     | BEGIN DIMENSION           | DimensionCount                                                                                                                                          |
| DimensionLevelCount |                           | 정수                                                                                                                                                      |
| BEGIN RELATIONSHIP  | RelationshipType          | EQUIVALENT<br>DERIVED<br>INHERITS-FROM<br>CONTAINS<br>INCLUDES<br>LINK-TO<br>REDEFINES<br>GROUP-EQUIVALENT<br>USER-DEFINED                              |
|                     | SourceSequenceOrder       | 정수:정수                                                                                                                                                   |
|                     | RelationshipOrdinality    | 1:1<br>1:N<br>N:N<br>1:정수                                                                                                                               |
|                     | RelationshipBidirectional | T<br>F                                                                                                                                                  |

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

- 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
- 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
- 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0774E MDIS 프로파일 파일 <file name>**  
에서 예기치 않은 파일의 끝에 도달  
했습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 영구적으로 표시된 MDIS 프로파일 파일의 끝에 도달했습니다.

**사용자 응답:**

1. 표시된 MDIS 프로파일 파일을 검사하여 오류를 판별하고 수정하십시오.
2. MDIS 가져오기를 호출하여 태그 언어 파일을 가져오십시오.

**FLG0775E MDIS 구문 오류 -- BEGIN**  
**<MDIS section name> 섹션.**  
**IDENTIFIER 키워드 값 <value>**  
가 고유하지 않습니다.

**설명:** IDENTIFIER 키워드의 표시된 값은 고유하지 않습니다. IDENTIFIER 키워드에 대한 값은 고유해야 합니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 있는 값에 대해 고유한 IDENTIFIER 값을 삽입하여 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
2. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0776I 메타데이터 발행이 완료되었습니다.**  
추적 파일(<file name>)에서 자세한 내용을 참조하십시오.

**FLG0777E MDIS 구문 오류 -- <file name>**  
**MDIS 프로파일 파일. <keyword>**  
키워드 값이 유효하지 않습니다.

**설명:** 표시된 프로파일 파일 내에서, 표시된 키워드 값이 유효하지 않습니다.

| 프로파일 파일 | 키워드           | 유효한 값 |
|---------|---------------|-------|
| 구성      | AllowOverride | T     |
|         |               | F     |
| 도구      | Database      | T     |
|         | Subschema     | T     |
|         |               | F     |
|         | Dimension     | T     |
|         |               | F     |
|         | Record        | T     |
|         |               | F     |
|         | Element       | T     |
|         |               | F     |
|         | Relationship  | T     |
|         | F             |       |
| Level   | T             |       |
|         | F             |       |
| View    | T             |       |
|         | F             |       |

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 프로파일 파일을 조사하십시오.
2. 유효한 값으로 프로파일 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0778E MDIS 프로파일 파일 <file name>이 Information Catalog Manager의 현재 버전에서 지원하지 않는 함수를 요청했습니다.**

**설명:** 표시된 프로파일 파일이 Information Catalog Manager에서 현재 지원하지 않는 함수를 요청했습니다. 예를 들어 구성 프로파일 파일에서 다음 값은 이러한 키워드용으로 지원되는 유일한 값입니다.

| 키워드           | 지원된 값 |
|---------------|-------|
| Objects       | *     |
| AllowOverride | T     |

**사용자 응답:**

- 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 프로파일 파일을 조사하십시오.
- 지원되는 다른 함수로 대체할 수 있는 경우, 프로파일 파일을 편집하여 지원되는 키워드 값을 포함시키십시오.
- 프로파일 파일을 변경하려면, 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0779E MDIS 구문 오류 -- <file name> MDIS 프로파일 파일. <invalid keywords>는 <valid keywords> 이어야 합니다.**

**설명:** 표시된 키워드가 유효하지 않습니다. 키워드 철자가 틀렸거나 약어화했기 때문에 유효하지 않을 수 있습니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

- 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 프로파일 파일을 조사하십시오.
- 프로파일 파일을 갱신하십시오.
- 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0780E MDIS 프로파일 파일 <file name>에 상충되는 값이 있습니다.**

**설명:** 표시된 도구 프로파일 파일에 호환 가능하지 않은 키워드 값이 있습니다. 예를 들어, T 값을 갖는 ELEMENT 키워드는 F 값을 갖는 DIMENSION 키워드 또는 F 값을 갖는 RECORD 키워드를 지정하는 경우에 호환 가능하지 않습니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

- 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 도구 프로파일 파일을 조사하십시오.
- 프로파일 파일을 갱신하십시오.
- 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0781E <file name> MDIS 프로파일 파일이 유효하지 않습니다.**

**설명:** 표시된 프로파일 파일에 태그 언어 파일을 가져오기 위한 Information Catalog Manager용 필수 키워드와 값이 없습니다.

구성 프로파일 파일에는 다음 키워드와 값을 포함하는 BEGIN CONFIGURATION/END CONFIGURATION 쌍이 있어야 합니다.

| 키워드            | 값                           |
|----------------|-----------------------------|
| TargetToolName | Information Catalog Manager |

|                    |                                                                        |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------|
| TargetToolVersion  | 3.1                                                                    |
| TargetToolInstance | 널(NULL) 또는 정보 카탈로그 이름과 일치해야 합니다.                                       |
| SourceToolName     | 가져오기 중인 태그 언어 파일의 BEGIN HEADER 섹션에 있는 ExportingTool 값과 일치해야 합니다.       |
| SourceToolVersion  | 가져오기 중인 태그 언어 파일의 BEGIN HEADER 섹션에 있는 ToolVersion 값과 일치해야 합니다.         |
| SourceToolInstance | 널 또는 가져오기 중인 태그 언어 파일의 BEGIN HEADER 섹션에 있는 ToolInstanceID 값과 일치해야 합니다. |
| MDISVersion        | 가져오기 중인 태그 언어 파일의 BEGIN HEADER 섹션에 있는 MDISVersion 값과 일치해야 합니다.         |

도구 프로파일 파일에는 다음 키워드와 값을 포함하는 BEGIN TOOL/END TOOL 쌍이 있어야 합니다.

|             |                                                                |
|-------------|----------------------------------------------------------------|
| 키워드         | 값                                                              |
| ToolName    | Information Catalog Manager                                    |
| ToolVersion | 3.1                                                            |
| MDISVersion | 가져오기 중인 태그 언어 파일의 BEGIN HEADER 섹션에 있는 MDISVersion 값과 일치해야 합니다. |

Information Catalog Manager는 태그 언어 파일을 가져올 수 없습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 프로파일 파일을 조사하십시오.
2. 프로파일 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0782E MDIS 구문 오류 -- <file name> MDIS 프로파일 파일. <keyword> 키워드는 이 프로파일 파일에 대해 유효하지 않습니다.**

**설명:** 표시된 키워드가 표시된 프로파일 파일에 대해 유효하지 않습니다. 각 프로파일 파일에 대해 유효한 키워드는 다음과 같습니다.

| 프로파일 파일       | 유효한 키워드            |
|---------------|--------------------|
| 구성 프로파일       | TargetToolName     |
|               | TargetToolVersion  |
|               | TargetToolInstance |
|               | SourceToolName     |
|               | SourceToolVersion  |
|               | SourceToolInstance |
|               | MDISVersion        |
|               | Objects            |
| AllowOverride |                    |

|         |                       |
|---------|-----------------------|
| 도구 프로파일 | ToolName              |
|         | ToolVersion           |
|         | MDISVersion           |
|         | Database              |
|         | Subschema             |
|         | Dimension             |
|         | Record                |
|         | Element               |
|         | Relationship          |
|         | Level                 |
|         | View                  |
|         | InvokeImport          |
|         | InvokeExport          |
|         | Begin ApplicationData |
|         | End ApplicationData   |

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 프로파일 파일을 조사하십시오.
2. 프로파일 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0783E MDIS** 구문 오류 -- <file name> MDIS 프로파일 파일. <keyword> 값이 최대 길이 <maximum length>를 초과합니다.

**설명:** 표시된 MDIS 프로파일 파일의 표시된 키워드 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 깁니다. Information Catalog Manager가 태그 언어 파일 가져오기를 중지했습니다.

사용자 응답:

1. 표시된 프로파일 파일을 조사하십시오.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 프로파일 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0784W BEGIN** <MDIS section name> 섹션. <keyword or property short name> 값이 최대 길이 <maximum length>를 초과했기 때문에 절단되었습니다. MDIS 가져오기가 계속됩니다.

**설명:** 표시된 MDIS 섹션의 표시된 키워드 또는 등록 정보 단축 이름 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 깁니다. 키워드 값이 절단되었고 Information Catalog Manager는 태그 언어 파일 가져오기를 계속했습니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일을 검사합니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고, 필수 데이터가 없어진 경우 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 필요하다면, 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0785E MDIS** 구문 오류 -- BEGIN <MDIS section name> 섹션. <keyword or property short name> 값이 최대 길이 <maximum length>를 초과합니다.

**설명:** 표시된 MDIS 섹션의 표시된 키워드 또는 등록 정보 단축 이름 값이 해당 키워드 값에 허용되는 표시된 최대 길이보다 깁니다.

사용자 응답:

1. 로그 파일을 검사합니다.
2. 오류가 무엇인지를 판별하고 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0786E MDIS 구문 오류 -- BEGIN**  
**<MDIS section name>** 섹션.  
**<MDIS keyword>** 키워드 값  
**<value>**가 상위 값과 일치하지 않  
 습니다.

**설명:** 표시된 MDIS 섹션 내에서, 표시된 키워드 값이 명시적으로 태그 언어 파일에 지정되었습니다. 이 값은 중첩된 다른 절의 해당 키워드에 대해 지정된 값과 충돌합니다.

예를 들어 관계 테이블 내에서 컬럼을 가져오는 중 이라면, 다음과 같이 중첩된 오브젝트를 가져옵니다.  
 데이터베이스 오브젝트 유형 오브젝트

관계 테이블 및 뷰 오브젝트  
 컬럼 또는 필드 오브젝트

상위 오브젝트 각각에 대한 값을 명시적으로 지정하는 경우, 이 값은 다음과 같이 일치해야 합니다.

| 파트 1       | 파트 2         | 파트 3      | 파트 4       |
|------------|--------------|-----------|------------|
| ServerName | DatabaseName |           |            |
| ServerName | DatabaseName | OwnerName | RecordName |
| ServerName | DatabaseName | OwnerName | RecordName |

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0787W <file name> MDIS 프로파일 파일. <function name> 함수는 Information Catalog Manager의 현재 버전에서 지원하지 않습니다. MDIS 가져오기가 계속됩니다.**

**설명:** 표시된 도구 프로파일 파일이 Information Catalog Manager에서 현재 지원하지 않는 함수를 요청했습니다. 도구 프로파일 파일에서 다음 값은 이러한 키워드용으로 지원되는 유일한 값입니다.

| 키워드   | 지원된 값 |
|-------|-------|
| VIEW  | F     |
| LEVEL | F     |

**사용자 응답:** Information Catalog Manager에서 태그 언어 파일 가져오기를 완료한 후, 로그 파일을 검사하여 지원되지 않는 값 때문에 문제점이 발생했는지 여부를 판별하십시오.

**FLG0788E MDIS 구문 오류 -- BEGIN**  
**<MDIS section name>** 섹션이 현재 위치에서 유효하지 않습니다.

**설명:** 표시된 MDIS 섹션은 태그 언어 파일의 현재 위치에서 유효하지 않습니다. 일정한 규칙에 따라 MDIS 섹션을 중첩시킬 수 있습니다.

|                 |                                                               |
|-----------------|---------------------------------------------------------------|
| 섹션              | 다음의 경우에 <b>BEGIN DATABASE</b> 내에서 유효합니다.                      |
| BEGIN RECORD    | DatabaseType이 Multidimensional입니다. 첫 번째 섹션일 수 있습니다.           |
|                 | 다른 유효한 BEGIN RECORD 섹션 다음에 옵니다.                               |
|                 | DatabaseType이 Hierarchical가 아닌 경우 BEGIN SUBSCHEMA 섹션 다음에 옵니다. |
|                 | BEGIN DIMENSION 섹션 다음에 오지 않습니다.                               |
| BEGIN DIMENSION | DatabaseType은 Multidimensional입니다.                            |
|                 | 초기 BEGIN RECORD 섹션 다음에 오지 않습니다.                               |
|                 | 초기 BEGIN SUBSCHEMA 섹션 다음에 오지 않습니다.                            |
| BEGIN SUBSCHEMA | 첫 번째 섹션입니다.                                                   |
|                 | 기타 유효한 BEGIN SUBSCHEMA 섹션 다음에 옵니다.                            |
|                 | DatabaseType이 Hierarchical인 경우 초기 BEGIN RECORD 섹션 다음에 옵니다.    |
|                 | BEGIN DIMENSION 섹션 다음에 오지 않습니다.                               |

**사용자 응답:**

- 오류가 무엇인지를 판별하려면 태그 언어 파일을 조사하십시오.

- 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
- 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0789E MDIS 구문 오류 -- BEGIN <MDIS section name> 섹션.**  
**<object type name>** 오브젝트 유형에 대한 **<short name>** 등록 정보 단축 이름을 목표 정보 카탈로그에서 찾을 수 없습니다.

**설명:** 표시된 섹션 내에서, 표시된 등록 정보 단축 이름이 목표 정보 카탈로그의 표시된 오브젝트 유형에 대한 어느 등록 정보 단축 이름과도 일치하지 않습니다. 오브젝트 유형이 MDIS에 따르지 않거나, 정보 카탈로그 ApplicationData 섹션의 오브젝트 유형 정의에 유효하지 않은 등록 정보 단축 이름이 있습니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

- 오류가 무엇인지를 판별하려면 로그 파일 및 태그 언어 파일을 조사하십시오.
- 태그 언어 파일을 갱신하십시오.
- 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0790E MDIS 구문 오류 -- 정보 카탈로그 ApplicationData 섹션.** 왼쪽 괄호가 예기치 않은 곳에서 발견되었습니다. **property\_short\_name**이 누락되었습니다.

**설명:** Information Catalog Manager가 순서에 없는 왼쪽 괄호를 발견했습니다. MDIS 버전 1.1의 경

우 ApplicationData 섹션이 다음 형식을 따라야 합니다.

```
BEGIN ApplicationData
ToolName "toolname"
ToolData "tooldata"
ToolName "Information Catalog Manager"
ToolData "property_short_name(property_value)
          property_short_name(property_value)
...
END ApplicationData
```

이 메시지는 예기치 않은 왼쪽 괄호가 발견되었음을 나타냅니다. 예를 들어,

```
ToolData "(property_value)"
```

등록 정보 단축 이름이 누락되었음을 나타냅니다.

사용자 응답:

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 로그 파일 및 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일에서 표시된 ApplicationData 섹션을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0791E MDIS 구문 오류 -- 정보 카탈로그 ApplicationData 섹션. 왼쪽 괄호가 예상했던 곳에 없었습니다.**

설명: Information Catalog Manager가 예상했던 왼쪽 괄호를 찾지 못했습니다. MDIS 버전 1.1의 경우 ApplicationData 섹션이 다음 형식을 따라야 합니다.

```
BEGIN ApplicationData
ToolName "toolname"
ToolData "tooldata"
ToolName "Information Catalog Manager"
ToolData "property_short_name(property_value)
          property_short_name(property_value)
...
END ApplicationData
```

이 메시지는 왼쪽 괄호를 찾지 못했음을 나타냅니다. 예를 들어,

```
ToolData "property_short_name property_value)"
```

사용자 응답:

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 로그 파일 및 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일에서 표시된 ApplicationData 섹션을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0792E MDIS 구문 오류 -- <file name> MDIS 파일. 큰 따옴표가 예기치 않은 곳에서 발견되었습니다. 키워드가 누락되었습니다.**

설명: 표시된 파일 내에서 Information Catalog Manager가 순서에 없는 큰 따옴표를 발견했습니다. 큰 따옴표는 키워드 다음에 오는데, 이 경우는 키워드가 없었습니다.

사용자 응답:

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 파일을 조사하십시오.
2. 표시된 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

**FLG0793E MDIS 구문 오류 -- <file name> MDIS 파일. 큰 따옴표가 예상했던 곳에 없었습니다.**

설명: 표시된 파일 내에서 Information Catalog Manager가 예상했던 큰 따옴표(")를 찾지 못했습니다. 큰 따옴표는 키워드 다음에 오는데, 이 경우는 이어 나오는 큰 따옴표가 없는 키워드가 발견되었습니다.



**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 표시된 파일을 조사하십시오.
2. 표시된 파일을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0794E MDIS 구문 오류 -- <file name> MDIS 파일. 키워드 값이 허용되는 최대값 32700바이트보다 깁니다.**

**설명:** Information Catalog Manager가 가져오기에 너무 긴 값이 표시된 파일에 있습니다. 값의 최대 길이는 32,700바이트입니다.

**사용자 응답:**

1. 표시된 파일을 검사하여 32,700바이트를 초과하는 값을 찾으십시오.
2. 필요한 만큼 값을 줄이십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0795I MDIS 식별자 <identifier>와 MDIS 식별자 <identifier>간의 기존 컨테이너/컨테이너 관계가 중복되었습니다.**

**FLG0796I MDIS 식별자 <identifier>와 MDIS 식별자 <identifier>간의 새 컨테이너/컨테이너 관계를 작성했습니다.**

**FLG0797I 갱신된 오브젝트 인스턴스, MDIS 식별자: <identifier>. 정보 카탈로그 유형: <object type name>. UII:**

**FLG0798I 작성된 새로운 오브젝트 인스턴스, MDIS 식별자: <identifier>. 정보 카탈로그 유형: <object type name>. UII:**

**FLG0799E MDIS 구문 오류 -- 정보 카탈로그 ApplicationData 섹션. 작은 따옴표로 묶이지 않은 괄호가 값에 있습니다.**

**설명:** 태그 언어 파일의 정보 카탈로그 ApplicationData 섹션에서, 값에 작은 따옴표로 묶이지 않은 하나 이상의 괄호가 있습니다. 키워드 값의 괄호는 다음 예와 같이 작은 따옴표로 묶어야 합니다. 이 예에서 행 분리는 중요하지 않으며 모두 한 행에 입력할 수 있습니다.

```
ToolData
"property_short_name(xxx '('123')' yyy zzz)"
```

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 로그 파일 및 태그 언어 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일에서 표시된 ApplicationData 섹션을 갱신하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

**FLG0800E MDIS 구문 오류 -- ApplicationData가 정보 카탈로그 한계를 초과합니다.**

**설명:** 태그 언어 파일의 ApplicationData 섹션은 Information Catalog Manager가 정보 카탈로그 ApplicationData 오브젝트 유형으로 가져오기에는 너

무 큼니다. `ApplicationData` 오브젝트 유형에 10개의 등록 정보가 포함됩니다. 각 등록 정보의 값은 32700바이트를 초과할 수 없습니다.

Information Catalog Manager가 가져오기를 중지했습니다.

**사용자 응답:**

1. 오류가 무엇인지를 판별하려면 로그 파일을 조사하십시오.
2. 태그 언어 파일에서 너무 긴 `ApplicationData` 섹션을 찾아 그 크기를 정보 카탈로그 한계 내로 조정하십시오.
3. 태그 언어 파일을 다시 가져오십시오.

---

## 제10장 GSE 메시지

이 절에는 DB2 Spatial Extender 메시지가 있습니다. 메시지는 번호순으로 나열되어 있습니다.

---

**GSE0000I**   작업이 완료되었습니다.

---

**GSE0001E**   Spatial Extender가 요청된 조작 (“<operation-name>”)을 사용자 ID “<user-id>”하에서 수행할 수 없습니다.

**설명:** 작업을 수행하기 위한 특권이나 권한이 없는 사용자 ID하에서 이 작업을 요청했습니다.

**사용자 응답:** 관련 문서에서 적절한 권한을 찾아보고 Spatial Extender 관리자로부터 이러한 권한을 부여 받으십시오.

---

**GSE0002E**   “<value>”는 “<argument-name>” 인수에 유효한 값이 아닙니다.

**설명:** 사용자가 입력한 값이 틀리거나 철자가 틀렸습니다.

**사용자 응답:** 지정해야 하는 값이나 값의 범위를 알아보려면 관련 문서를 참조하거나 Spatial Extender 관리자에게 문의하십시오.

---

**GSE0003E**   “<argument-name>” 인수를 지정하지 않았기 때문에 Spatial Extender가 요청된 작업을 수행할 수 없습니다.

**설명:** 이 조작에 필요한 인수를 지정하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 원하는 값으로 “<argument-name>”

인수를 지정한 다음 다시 작업을 요청하십시오.

---

**GSE0004W**   “<argument-name>” 인수를 평가하지 않았습니다.

**설명:** 요청한 작업이 “<argument-name>” 인수를 사용하지 않습니다.

**사용자 응답:** 필요한 조치가 없습니다.

---

**GSE0005E**   Spatial Extender가 “<object-name>” 오브젝트 작성 요청을 처리할 수 없습니다.

**설명:** “<object-name>” 오브젝트가 이미 있거나 이 오브젝트를 작성하기 위한 적절한 사용권한이 없습니다. 테이블, 컬럼, 트리거, 색인, 파일 또는 다른 종류의 오브젝트일 수 있습니다.

**사용자 응답:** “<object-name>”이 원하는 오브젝트라면, 아무 조치도 필요없습니다. 그렇지 않을 경우, 이름을 올바르게 지정하고 사용자에게 오브젝트를 작성하기 위한 적절한 사용권한이 있는지 확인하십시오.

---

**GSE0006E**   Spatial Extender가 사용 가능하거나 등록된 “<object-name>” 오브젝트에 대해 요청된 작업을 수행할 수 없습니다.

**설명:** “<object-name>” 오브젝트가 사용 가능 또는 등록된 상태이거나 이미 있습니다. 계층, 색인, 공간 참조 시스템, 좌표 시스템, 지오코더 또는 다른 종류의 오브젝트일 수 있습니다.

사용자 응답: “<object-name>” 오브젝트가 있는지 확인하고 요청을 다시 제출하십시오.

---

**GSE0007E** Spatial Extender는 아직 사용 가능하지 않거나 등록되지 않은 “<object-name>” 오브젝트에 대해 요청된 조작을 수행할 수 없습니다.

설명: “<object-name>” 오브젝트는 사용 가능하거나 등록되지 않았습니다. 계층, 색인, 공간 참조 시스템, 공간 좌표 시스템, 지오코더 또는 다른 종류의 오브젝트일 수 있습니다.

사용자 응답: “<object-name>” 오브젝트를 사용 가능하게 하거나 등록하십시오. 그런 다음 요청을 다시 제출하십시오.

---

**GSE0008E** 예기치 않은 SQL 오류 (“<sql-error-message>”)가 발생했습니다.

사용자 응답: SQLCODE 관련 세부사항 메시지를 SQL 오류 메시지 “<sql-error-message>”에서 찾아보십시오. 필요하다면, IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**GSE0009E** 이미 존재하는 “<object-name>” 오브젝트에 대해 요청된 조작을 수행할 수 없습니다.

설명: “<object-name>”이 이미 데이터베이스나 운영 체제에 있습니다. 파일, 테이블, 뷰, 컬럼, 색인, 트리거 또는 다른 종류의 오브젝트일 수 있습니다.

사용자 응답: 액세스할 때 오브젝트를 올바르게 지정했는지 확인하십시오. 필요하다면, 오브젝트를 삭제하십시오.

---

**GSE0010E** 없는 “<object-name>” 오브젝트에 대해 요청된 조작을 수행할 수 없습니다.

설명: “<object-name>”이 데이터베이스나 운영 체제에 없습니다. 파일, 테이블, 뷰, 컬럼, 색인, 트리거, 파일 또는 다른 종류의 오브젝트일 수 있습니다.

사용자 응답: 오브젝트에 액세스하기 위한 적절한 사용권한이 있는지 확인하십시오. 이러한 사용권한이 있는데, 오브젝트가 존재하지 않을 경우 이 오브젝트를 작성해야 합니다.

---

**GSE0011E** Spatial Extender가 “<object-name>” 오브젝트를 사용 불가능하게 하거나 등록해제할 수 없습니다.

설명: “<object-name>”은 다른 오브젝트에 종속됩니다. “<object-name>”은 공간 참조 시스템, 계층, 지오코더 또는 다른 종류의 오브젝트일 수 있습니다.

사용자 응답: 관련 문서에서 “<object-name>” 종속 오브젝트의 종류를 찾아보십시오. 그런 다음 “<object-name>”이 종속되는 특정 오브젝트를 제거하십시오.

---

**GSE0012E** 완전한 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 공간 컬럼이 테이블 계층으로 등록되지 않았기 때문에 Spatial Extender가 요청을 처리할 수 없습니다.

설명: 먼저 완전한 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 공간 컬럼을 테이블 계층으로 등록해야만, 그와 연관된 특정 조작을 수행할 수 있습니다(예를 들어, 색인 사용 가능화, 지오코더를 사용 가능화하여 일괄처리 모드로 데이터 입력하거나 자동으로 갱신).

사용자 응답: 완전한 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 공간 컬럼이 Spatial Extender 카

탈로그에서 DB2GSE.GEOMETRY\_COLUMNS 뷰를 선택하여 테이블 계층으로 등록되었는지 확인하십시오. 이 컬럼을 포함하는 테이블에 유효한 해당 속성 컬럼도 있는지 확인하십시오.

---

**GSE0013E** 공간 분석에 데이터베이스를 사용할 수 없습니다.

**설명:** 공간 데이터 관련 작업에 데이터베이스를 사용할 수 없습니다. 따라서 Spatial Extender 카탈로그는 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 공간 데이터 관련 작업에 데이터베이스를 사용하십시오.

---

**GSE0014E** 이미 데이터베이스를 공간 데이터 관련 작업에 사용할 수 있습니다.

**설명:** 이미 데이터베이스를 공간 데이터 관련 작업에 사용할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 예상한 대로 데이터베이스가 사용 가능한지를 확인하십시오. 필요할 경우 데이터베이스를 사용 불가능하게 하십시오.

---

**GSE0498E** 다음 오류가 발생했습니다.  
“<error-message>”.

---

**GSE0499W** Spatial Extender가 다음 경고를 발행했습니다.  
“<warning-message>”.

---

**GSE0500E** 지정한 조작 모드 (“<operation-mode>”)가 유효하지 않습니다.

**설명:** 요청한 조작은 지정된 모드를 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 관련 문서에서 조작이 지원하는 모드를 찾아보십시오.

---

**GSE1001E** Spatial Extender가 “<schema-name.view-name.column-name>”으로 이름 지정되고 공간 컬럼 “<schema-name.table-name.column-name>”을 기초로 하는 뷰 계층을 등록할 수 없었습니다.

**설명:** 지정한 공간 컬럼(“<schema-name.table-name.column-name>”)이 테이블 계층으로 등록되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 컬럼 “<schema-name.table-name.column-name>”을 테이블 계층으로 등록하십시오.

---

**GSE1002E** Spatial Extender가 “<schema-name.view-name.column-name>”으로 이름 지정되고 테이블 “<schema-name.table-name>”을 기초로 하는 뷰 계층을 등록할 수 없었습니다.

**설명:** 지정한 테이블(“<schema-name.table-name>”)은 직접적으로나 간접적으로나 “<schema-name.view-name.column-name>” 뷰의 하위가 아닙니다.

**사용자 응답:** “<schema-name.view-name.column-name>” 뷰의 기본 테이블을 찾아보고 이 테이블을 지정하십시오.

---

**GSE1003E** Spatial Extender가 테이블이나 “<schema-name.object-name>” 뷰의 “<column-name>” 컬럼에 액세스할 수 없습니다.

**설명:** 테이블 또는 “<schema-name.object-name>” 뷰에 “<column-name>” 컬럼이 없습니다.

**사용자 응답:** 테이블 또는 “<schema-name.object-name>” 뷰의 정의를 점검하여 원하는 적절한 컬럼 이름을 찾아보십시오.

---

**GSE1004E Spatial Extender가 완전한 “<schema-name.table-name.column-name>” 공간 컬럼을 테이블 계층으로 등록할 수 없습니다.**

**설명:** “<schema-name.table-name.column-name>” 컬럼이 공간 데이터 유형을 갖지 않거나 기본 테이블과 연관되지 않습니다.

**사용자 응답:** “<schema-name.table-name.column-name>” 컬럼용 공간 데이터 유형을 정의하거나 이 컬럼이 지역 기본 테이블의 일부인지를 확인하십시오.

---

**GSE1005E 뷰 계층용으로 지정한 공간 참조 시스템(“<view-layer-spatial-reference-id>”)은 이러한 계층의 하위 테이블 계층에 사용되는 공간 참조 시스템(“<table-layer-spatial-reference-id>”)과 다릅니다.**

**설명:** 뷰 계층의 공간 참조 시스템은 테이블 계층의 공간 참조 시스템과 같아야 합니다.

**사용자 응답:** 뷰 계층에 대한 하위 테이블 계층의 공간 참조 시스템을 지정하십시오.

---

**GSE1006E “<spatial-reference-id>”가 유효하지 않은 공간 참조 시스템 ID이기 때문에, Spatial Extender가 요청된 계층을 등록할 수 없습니다.**

**설명:** 지정된 공간 참조 시스템(“<spatial-reference-id>”)이 사용 가능하지 않거나 등록되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 공간 참조 시스템을 사용 가능하게 하거나 등록하십시오. 그런 다음 요청을 다시 제출하여 계층을 등록하십시오.

---

**GSE1007E Spatial Extender가 공간 컬럼(“<column-name>”)을 “<schema-name.table-name>” 테이블에 추가하려는 중에 SQL 오류(SQLSTATE “<sqlstate>”)가 발생했을 수 있습니다.**

**사용자 응답:** SQLSTATE “<sqlstate>” 관련 메시지를 찾아보십시오.

---

**GSE1008E Spatial Extender가 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 뷰 계층을 등록할 수 없었는데, 이는 뷰 계층의 “<layer-column-type>” 공간 데이터 유형이 하위 테이블 계층의 “<geo-schema.geo-name.geo-column>” “<geo-column-type>” 공간 데이터 유형과 일치하지 않습니다.**

**설명:** “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 뷰 계층의 공간 데이터 유형이 이 계층의 “<geo-schema.geo-name.geo-column>” 기본 테이블 계층에 대한 공간 데이터 유형과 일치해야 합니다. 이 두 데이터 유형간의 불일치는 공간 데이터 처리시의 모호성 때문입니다.

**사용자 응답:** 뷰 계층 및 기본 테이블 계층의 공간 데이터 유형이 동일한지를 확인하십시오.

---

**GSE1020E “<spatial-reference-id>”는 유효하지 않은 공간 참조 시스템 ID입니다.**

**설명:** 식별자가 “<spatial-reference-id>”인 공간 참조 시스템이 사용 가능하지 않습니다.

**사용자 응답:** 지정된 공간 참조가 사용 가능한지 확인하십시오.

---

**GSE1021E Spatial Extender가**  
“<spatial-reference-id>” 공간 참조 시스템을 사용할 수 없는데, 이는 해당하는  
“<spatial-coordinate-id>” 공간 좌표 시스템 ID가 유효하지 않기 때문입니다.

**설명:** 식별자가 “<spatial-coordinate-id>”인 좌표 시스템이 Spatial Extender 카탈로그에 정의되지 않았습니다.

**사용자 응답:** Spatial Extender 카탈로그에서 DB2GSE.COORD\_REF\_SYS 뷰를 선택하여 좌표 시스템 식별자 “<spatial-coordinate-id>”를 검증하십시오.

---

**GSE1030E “<schema-name.table-name>”은**  
기본 테이블이 아니기 때문에  
**Spatial Extender가** 그에 대한 지오코더를 사용할 수 없습니다.

**설명:** 공간형으로 변환하려는 소스 데이터가 들어있는 오브젝트는 기본 테이블이어야 합니다.

**사용자 응답:** 공간형으로 변환하려는 소스 데이터가 들어있는 컬럼이 기본 테이블의 일부인지를 확인하십시오.

---

**GSE1031E Spatial Extender가**  
“<geocoder-id>” 지오코더를 사용하여  
“<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층에 대해 작성  
모드로 자동 조작할 수 없습니다.

**설명:** 가능한 설명은 다음과 같습니다.

- 지오코더는 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층을 자동으로 갱신할 수 있게 이미 사용 가능화되어 있습니다.
- 지오코더가 일시적으로 이 계층에 유효하지 않았습니다.

- 이 계층에 대해 정의된 소스 데이터 컬럼이 없습니다.

**사용자 응답:** 지오코더가 일시적으로 무효화된 경우, “재작성” 모드에서 자동으로 작동하도록 이 프로그램을 사용 가능화하십시오.

---

**GSE1032E Spatial Extender가**  
“<geocoder-id>” 지오코더를 사용하여  
“<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층에 대해 재작성  
모드로 자동 조작할 수 없습니다.

**설명:** 가능한 설명은 다음과 같습니다.

- 지오코더는 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층을 자동으로 갱신할 수 있게 이미 사용 가능화되어 있습니다.
- 지오코더가 이전에 이 계층에 대해 무효화되지 않았습니다.
- 이 계층에 대해 정의된 소스 데이터 컬럼이 없습니다.

**사용자 응답:** 지오코더가 이전에 삭제 모드로 사용할 수 없게 되었거나 이 계층에 대해 정의된 적이 없다면, “작성” 모드로 자동 조작되게 이 프로그램을 사용 가능화하십시오.

---

### GSE1033E Spatial Extender가

“<layer-schema.layer-name.  
layer-column>” 계층의 컬럼을 포  
함하는 테이블에 트리거를 추가하려  
했습니다(SQLSTATE  
“<sqlstate>”).

**설명:** 트리거의 목적은 지오코더의 입력 공급원이 되는 속성 컬럼과 출력이 전달되는 공간 컬럼 사이의 데이터 무결성을 유지보수하는 것입니다. DB2가 이러한 트리거를 작성하려 할 때 SQL 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** SQLSTATE “<sqlstate>” 관련 메시지를 찾아보십시오.

---

### GSE1034E Spatial Extender가

“<geocoder-id>” 지오코더를  
“<layer-schema.layer-name.  
layer-column>” 계층에 대해 삭제  
모드로 사용 불가능하게 할 수 없습  
니다.

**설명:** 가능한 설명은 다음과 같습니다.

- 지오코더가 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층을 자동으로 갱신할 수 있게 사용 가능화된 적이 없습니다.
- 지오코더는 삭제 모드에서 사용 불가능하게 되어 있습니다.

**사용자 응답:** 지오코더를 사용 불가능하게 하기 전에 그 상태를 판별하십시오. 예를 들어, 등록되었습니까? 사용 가능합니까? 그런 다음 삭제 모드로 사용 불가능하게 해야 하는지 여부를 결정하십시오. 예를 들어, 사용 가능한 적이 없었다면 사용 불가능하게 할 필요가 전혀 없습니다.

---

### GSE1035E Spatial Extender가

“<geocoder-id>” 지오코더를  
“<layer-schema.layer-name.  
layer-column>” 계층에 대해 무효  
화 모드로 사용 불가능하게 할 수  
없습니다.

**설명:** 가능한 설명은 다음과 같습니다.

- 지오코더가 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층을 자동으로 갱신할 수 있게 사용 가능화된 적이 없습니다.
- 지오코더가 무효화 모드 또는 삭제 모드에서 사용 불가능하게 되어 있습니다.

**사용자 응답:** 지오코더를 사용 불가능하게 하기 전에 그 상태를 판별하십시오. 예를 들어, 등록되었습니까? 사용 가능합니까? 그런 다음 무효화 모드로 사용 불가능하게 해야 하는지 여부를 결정하십시오. 예를 들어, 무효화 모드에서 이미 사용 불가능하게 된 경우에는 이 모드에서 두 번째로 사용 불가능하게 할 필요가 전혀 없습니다.

---

### GSE1036E Spatial Extender가

“<layer-schema.layer-name.  
layer-column>” 계층의 컬럼을 포  
함하는 테이블에서 트리거를 삭제하  
려는데 SQL 오류가 발생했습니다  
(SQLSTATE “<sqlstate>”).

**설명:** 트리거는 지오코더의 입력 공급원이 되는 속성 컬럼과 출력이 전달되는 공간 컬럼 사이의 데이터 무결성을 유지보수하기 위해 작성되었습니다. DB2가 이러한 트리거를 삭제하려 할 때 SQL 오류가 발생했습니다.



사용자 응답: SQLSTATE “<sqlstate>” 관련 메시지를 찾아보십시오.

---

**GSE1037E Spatial Extender가 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 계층에 대한 소스 데이터를 지오코딩할 수 없는데, 이는 이 계층에 소스 데이터를 제공할 속성 컬럼 수를 지정하는 인수에 틀린 값 “<number-of-attributes>”가 지정되었기 때문입니다.**

설명: 이 계층과 연관된 속성 컬럼 수가 잘못 지정되었거나, 이러한 컬럼 중 하나 이상의 이름이 잘못 지정되었습니다.

사용자 응답: 이 계층이 올바른 번호와 연관 속성 컬럼 이름으로 등록되었는지 확인하거나, 지오코더의 입력 및 출력 데이터가 정확한지를 검증하십시오.

---

**GSE1038E Spatial Extender가 “<layer-schema.layer-name.layer-column>” 테이블 계층의 소스 데이터를 일괄처리 모드로 지오코딩하려 할 때 SQL 오류가 발생했습니다(SQLSTATE “<sqlstate>”).**

사용자 응답:

- SQLSTATE “<sqlstate>” 관련 메시지를 찾아보십시오.
- 이 계층의 내용 및 primaryUDF 인수가 올바르게 정의되었는지 확인하십시오.

---

**GSE1050E 사용자가 지정한 격자 크기 (“<grid-size>”)는 첫 번째 격자 레벨에 유효하지 않습니다.**

설명: 0 또는 음수를 첫 번째 격자 레벨의 격자 크기로 지정했습니다.

사용자 응답: 격자 크기로 양수를 지정하십시오.

---

**GSE1051E 사용자가 지정한 격자 크기 (“<grid-size>”)는 두 번째 및 세 번째 격자 레벨에 유효하지 않습니다.**

설명: 음수를 두 번째 또는 세 번째 격자 레벨의 격자 크기로 지정했습니다.

사용자 응답: 격자 크기로 0 또는 양수를 지정하십시오.

---

**GSE1052E Spatial Extender가 테이블 계층 “<layer-schema.layer-name.layer-column>”에 대한 공간 색인 “<index-schema.index-column>”을 작성하려 할 때 SQL 오류가 발생했습니다(SQLSTATE “<sqlstate>”).**

사용자 응답:

- 공간 색인이 올바르게 지정되었는지, 그리고 공간 컬럼에 연관된 색인이 없는지를 확인하십시오.
- SQLSTATE “<sqlstate>” 관련 메시지를 찾아보십시오.

---

**GSE1500I** “<record-number>” 소스 레코드가 정상적으로 지오코딩되었습니다.

**설명:** 속성 데이터를 포함하는 레코드가 정상적으로 지오코딩되었습니다.

---

**GSE1501W** “<record-number>” 소스 레코드가 지오코딩되지 않았습니다.

**설명:** 정밀도 레벨이 너무 높습니다.

**사용자 응답:** 더 낮은 정밀도 레벨로 지오코딩을 수행하십시오.

---

**GSE1502W** “<record-number>” 소스 코드가 없습니다.

**설명:** “<record-number>” 소스 코드가 없습니다.

**사용자 응답:** 레코드가 데이터베이스에 있는지를 판별하십시오.

---

**GSE2001E** Spatial Extender가 요청된 조작을 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**GSE2002E** 데이터베이스 관리 시스템 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**GSE2003E** 호출한 저장 프로시저는 워크스테이션에 연결할 수 없습니다.

**설명:** 저장 프로시저는 워크스테이션을 저장 프로시저로 식별하는 정보에 액세스할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**GSE2004E** Spatial Extender는 가져오고 있는 SDE 전송 파일에 지정된 좌표 시스템 식별자의 유효성을 확인할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이 메소드 중 하나 이상을 시도하십시오.

- SDE 전송 파일에 있는 공간 참조 시스템 식별자가 올바른 좌표 시스템 식별자를 가리키고 있는지 확인하십시오.
- 올바른 좌표 시스템 식별자가 DB2GSE.COORD\_REF\_SYS 카탈로그 뷰에 나열되는지 확인하십시오. 식별자가 이 뷰에 없다면, 데이터베이스 관리자에게 알려주십시오.
- SDE 전송 파일의 손상 여부를 확인하십시오. 파일이 손상된 경우에는, 손상되지 않은 사본으로 대체하십시오.

---

**GSE2005E** Spatial Extender가 내보내려는 파일의 유효성을 확인할 수 없습니다.

**설명:** 이 문제점에는 하나 이상의 원인이 있을 수 있습니다. 예를 들어, 사용자가 그 파일에 액세스할 수 있는 권한을 가지지 못했을 수 있습니다. 또는 Spatial Extender가 그 파일을 찾거나 읽을 수 없을 수도 있고 그 파일 안의 데이터 유형을 인식하지 못할 수도 있습니다.

**사용자 응답:** 파일의 완전한 경로를 지정했는지 확인하십시오. db2gse.gse\_export\_shape 저장 프로시저를 수행하는 사용자 ID가 경로에 있는 각 디렉토리에 읽기 및 쓰기 액세스를 할 수 있는지 확인하십시오. 이 디렉토리를 포함하고 있는 디스크가 DB2가 수행되고 있는 노드와 같은 노드에 마운트되어 있고, 경로에 지정된 같은 마운트 포인트를 사

용하고 있는지 확인하십시오. 또한, Spatial Extender 가 파일이 포함하고 있는 데이터의 데이터 유형을 인식하는지 확인하십시오.

오류가 다시 발생하면, 파일 손상 여부를 확인하십시오. 파일이 손상된 경우에는, 손상되지 않은 사본으로 대체하십시오.

---

**GSE2006E “<filename>” 파일에 대한 입출력 오류가 발생했습니다.**

**설명:** “<filename>” 파일에 대한 입출력 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 파일이 있는지와 파일에 대한 적절한 액세스 권한이 있는지, 그리고 다른 사용자가 해당 파일을 사용하고 있지는 않은지를 확인하십시오.

---

**GSE2007E Spatial Extender가 데이터를 내보내려는 계층의 유효성을 확인할 수 없습니다.**

**설명:** 이 계층이 정의된 컬럼의 이름이 올바르지 않게 지정되었거나, 표준 이름 지정 규칙을 따르지 않았습니 다. 이와 유사하게, 컬럼이 포함된 테이블의 이름이 올바르지 않게 지정되었거나 표준 이름 지정 규칙을 따르지 않았습니 다.

**사용자 응답:** 계층이 DB2GSE.

GEOMETRY\_COLUMNS 카탈로그 뷰에 나열되어 있고, 이에 속하는 컬럼과 테이블의 이름이 올바르게 지정되어 있으며, 이름이 표준 이름 지정 규칙을 따르고 있는지 확인하십시오.

---

**GSE2008E Spatial Extender가 NOT NULL 제한조건을 가진 계층에 널(NULL)을 삽입하려 하였습니다.**

**사용자 응답:** 널(NULL)을 받아 들일 수 있는 계층에 널(NULL)을 포함하는 컬럼을 가져오거나, 데이터베이스 관리자에 문의하여 NOT NULL 제한조건을 제거하십시오.

---

**GSE2012E Spatial Extender가 데이터를 가져오려는 계층에 액세스할 수 없습니다.**

**설명:** 계층에 액세스하려는 사용자 ID가 그 계층이 정의된 컬럼을 변경할 권한을 가지고 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자에 문의하여 필요한 권한을 부여 받으십시오. (예를 들어, 컬럼이 속한 테이블에 INSERT 및 SELECT 특권이 필요합니다.)

---

**GSE2014E Spatial Extender가 지정한 계층으로 데이터를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** Spatial Extender가 데이터를 가져오려는 계층을 찾지 못했습니다.

**사용자 응답:** 이 계층이 DB2GSE.

GEOMETRY\_COLUMNS 뷰에 나열되어 있는지 확인하십시오. 나열되어 있지 않다면, db2gse.gse\_register\_layer 저장 프로시저어 또는 제어 센터의 계층 작성 창을 사용하여 이 계층을 등록하십시오. 이 계층이 DB2GSE.

GEOMETRY\_COLUMNS에 나열되어 있다면, 이 문제점을 데이터베이스 관리자에게 보고하십시오.

---

**GSE2016E Spatial Extender가 지정한 계층으로 요청한 모양 파일을 가져올 수 없습니다.**

**설명:** 가져오려는 공간 데이터의 데이터 유형이 공간 데이터가 의도한 계층의 데이터 유형과 호환되지 않습니다.

**사용자 응답:** 가져오려는 공간 데이터의 데이터 유형과 호환되는 데이터 유형의 새로운 계층을 작성하십시오. 그런 다음, 이 새로운 계층으로 데이터를 가져오십시오. 또는 다른 모양 파일(데이터를 처리하려는 계층과 호환되는 공간 데이터를 가진 파일)을 가져오십시오.

---

**GSE2021E Spatial Extender가 가져오려는 모양 파일에 액세스할 수 없습니다.**

**설명:** 이 문제점에 대해서는 몇 가지 원인이 있습니다. 예를 들면, Spatial Extender가 모양 파일의 전체 경로를 알지 못하거나, 파일의 형식을 인식하지 못하거나, 그 파일을 포함하고 있는 디스크가 제대로 마운트되지 않았을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 파일의 전체 경로를 지정했는지 확인하십시오. 경로 확인 후에도 문제가 다시 발생하면, 이 파일이 모양 파일로 잘못 지정된 다른 종류의 파일이 아닌지 확인하십시오. 이 파일이 모양 파일이라면, 다음 방법 중 하나를 시도해 보십시오.

- 파일 손상 여부를 확인하십시오. 파일이 손상된 경우, 손상되지 않은 사본으로 대체하십시오.
- 다른 워크스테이션에서 이 파일에 액세스하고 있다면, 다음을 확인하십시오.
  - 이 파일을 포함하고 있는 디스크가 마운트되었습니다.

- 이 디스크가 파일 경로 이름에 지정된 것과 같은 마운트 포인트를 사용합니다.
- 다른 워크스테이션에서 사용하고 사용자 ID로 파일에 액세스했습니다.

---

**GSE2023E Spatial Extender가 지정한 모양 파일에서 속성 데이터를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** 모양 파일의 속성 컬럼 정의가 데이터를 가져오려는 테이블에 있는 대응 컬럼에 대한 정의로 변환될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이 속성 컬럼의 데이터 유형, 최대 길이 및 다른 특성은 데이터를 가져오는 속성 컬럼과 동일 또는 대응되게 변환될 수 있습니다.

---

**GSE2026E Spatial Extender가 가져올 수 없는 데이터를 포함한 파일을 작성할 수 없습니다.**

**설명:** 모양 파일을 가져올 때, Spatial Extender는 가져오기에 실패한 파일에 있는 모든 레코드를 수집하여 나중에 수정 및 다시 가져올 수 있도록 합니다. 이런 경우, Spatial Extender는 거부된 레코드를 포함할 파일을 작성할 수 있는 충분한 정보와 권한을 가지지 못한 것입니다.

**사용자 응답:** Spatial Extender가 거부된 레코드에 대해 작성하려는 파일로의 완전한 경로를 지정하십시오. 같은 경로와 이름을 가진 파일의 존재 여부를 확인하십시오. db2gse.gse\_import\_shape 저장 프로시저를 수행하는 사용자 ID가 경로의 각 디렉토리에 읽기 및 쓰기 액세스 권한이 있는지 확인하십시오. 이 디렉토리를 포함하고 있는 디스크가 DB2가 수행되고 있는 노드와 같은 노드에 마운트되어

있고, 경로에 지정된 같은 마운트 포인트를 사용하고 있는지 확인하십시오.

---

**GSE2027E Spatial Extender가 요청된 가져오기 또는 내보내기 작업을 수행할 수 없습니다.**

**설명:** 작업을 완료할 수 있는 메모리가 충분하지 않습니다. 가져오거나 내보내고 있는 파일이 손상되어 메모리에 초과 드레인을 일으켰을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 파일 가져오기 또는 내보내기를 다시 시도하십시오. 오류가 계속 발생하면, 파일 손상 여부를 확인하십시오. 파일이 손상된 경우, 손상되지 않은 파일의 사본으로 대체하십시오. 문제가 지속되면, 이 문제를 데이터베이스 관리자에게 보고하십시오.

---

**GSE2030 Spatial Extender가 지정한 컬럼으로 데이터를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** 지정한 컬럼이 계층으로 등록되지 않았습니다.

**사용자 응답:** SDE 데이터를 가져오려면, DB2 제어 센터 또는 db2gse.gse\_import\_sde 저장 프로시저를 사용하여 컬럼을 계층으로 등록하고 데이터를 가져오십시오. 모양 데이터를 가져오려면, 제어 센터 또는 db2gse.gse\_import\_sde 저장 프로시저를 사용하여 컬럼을 계층으로 등록하고 데이터를 가져오십시오.

---

**GSE2031 Spatial Extender가 지정한 계층으로 데이터를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** 계층이 정의된 테이블이 더 이상 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** SDE 데이터를 가져오려면, DB2 제어 센터 또는 db2gse.gse\_import\_sde 저장 프로시저를 사용하여 테이블을 다시 작성하고 데이터를 가져오십시오. 모양 데이터를 가져오려면, 제어 센터 또는 db2gse.gse\_import\_sde 저장 프로시저를 사용하여 테이블을 다시 작성하고 데이터를 가져오십시오.

---

**GSE2032E Spatial Extender가 속성 데이터를 가져올 수 없습니다.**

**설명:** 가져오는 파일에 지정된 하나 이상의 속성 컬럼이 데이터를 가져오려는 테이블에 대응하는 컬럼을 갖고 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 파일이 로드될 테이블에 대응하는 컬럼이 없는 가져오는 파일에 있는 컬럼(또는 각 컬럼들)을 식별하십시오. 그런 다음, 누락 컬럼(또는 컬럼들)과 함께 테이블을 제공하십시오. 또는 가져오기 목표를 계층이 되도록 바꾸거나 속성 컬럼 세트를 원래 의도와 다른 것으로 변경할 수 있습니다.

---

**GSE2033E Spatial Extender가 가져오려는 전체 파일을 읽을 수 없습니다.**

**설명:** 파일이 손상 또는 절단되었을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 파일 가져오기를 다시 시도하십시오. 이 문제가 계속 발생하면, 손상되지 않은 사본으로 대체하십시오.

---

**GSE2034E Spatial Extender가 요청한 SDE 전송 파일을 가져올 수 없습니다.**

**설명:** 가져오려는 공간 데이터의 데이터 유형이 공간 데이터가 의도한 계층의 데이터 유형과 호환되지 않습니다.

**사용자 응답:** 가져오려는 공간 데이터의 데이터 유형과 호환되는 데이터 유형의 새로운 계층을 작성하십시오. 그런 다음, 이 새로운 계층으로 데이터를 가져오십시오. 또는 다른 SDE 전송 파일(데이터를 처리하려는 계층과 호환되는 공간 데이터를 가진 파일)을 가져오십시오.

---

**GSE3001E 알 수 없는 시스템 장애입니다.**

**설명:** 예기치 않은 시스템 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 구문을 정정한 후, 함수를 다시 호출하십시오. 이 문제가 계속 발생하면, 기술 지원을 요청하십시오.

---

**GSE3002E 유효하지 않은 Well-Known Text 문자열입니다.**

**설명:** 호출한 함수에 대한 입력으로 유효하지 않은 Well-Known Text 문자열이 입력되었습니다.

**사용자 응답:** 문자열을 정정한 후, 함수를 다시 호출하십시오. Well-Known Text 문자열의 올바른 형식을 확인하려면, DB2 Spatial Extender 사용자 안내서 및 참조서를 참조하십시오.

---

**GSE3003E 유효하지 않은 SRID입니다.**

**설명:** 이 함수로 전달하려는 SRID(Spatial Reference System Identifier)가 DB2 Spatial Extender 시스템 카탈로그에 나열되어 있지 않습니다.

**사용자 응답:** 현재 DB2GSE.SPATIAL\_REF\_SYS 카탈로그 뷰에 기록되어 있는 SRID를 지정하거나, 지정하려는 SRID를 가진 공간 참조 시스템을 작성하십시오.

---

**GSE3004E 저장영역이 충분하지 않습니다.**

**설명:** 사용 가능한 메모리가 충분하지 않습니다. DB2 Spatial Extender는 최대 1MB의 메모리를 필요로 합니다.

**사용자 응답:** DB2 Spatial Extender의 원활한 사용을 위한 메모리를 다시 할당하십시오. 메모리를 다시 할당할 수 없으면, 실제 메모리를 추가하십시오.

---

**GSE3005E Geometry의 SRID가 서로 다릅니다.**

**설명:** DB2 Spatial Extender 함수로 전달된 Geometry는 같은 SRID(Spatial Reference System Identifier)를 공유해야 합니다.

**사용자 응답:** Geometry 중 하나를 다시 작성하여 그 Geometry의 공간 참조 시스템을 다른 Geometry의 공간 참조 시스템과 일치시키십시오.

---

**GSE3006E 유효하지 않은 2진 문자열입니다.**

**설명:** 호출한 함수에 대한 입력으로 제대로 만들어지지 않은 Well-Known Binary 문자열 또는 ESRI 2진 문자열이 입력되었습니다.

**사용자 응답:** 올바른 형식의 문자열을 다시 작성하십시오. 올바른 형식을 확인하려면, DB2 Spatial Extender 사용자 안내 및 참조서를 참조하십시오.

---

**GSE3007E 유효한 Geometry가 지정되지 않았습니다.**

**설명:** 호출한 함수로 유효한 Geometry 유형이 전달되지 않았습니다. 유효한 유형은 Geometry, 점, 선 스트링, 다각형, 다중점, 다중 선스트링 및 다중 다각형입니다.

**사용자 응답:** 유효한 Geometry 유형으로 SQL문을 다시 제출하십시오.

---

**GSE3008E** 괄호가 일치하지 않습니다.

**설명:** Well-Known Text 표현 문자열의 왼쪽 괄호의 수와 오른쪽 괄호의 수가 일치하지 않습니다.

**사용자 응답:** 왼쪽 괄호 수와 오른쪽 괄호 수를 맞추어 문자열을 다시 입력하십시오.

---

**GSE3009E** 너무 많은 파트가 지정되었습니다.

**설명:** 2진 또는 텍스트 문자열에 지정된 파트의 수가 실제 제공된 파트 수보다 많습니다.

**사용자 응답:** 파트 수를 맞추어 문자열을 다시 입력하십시오.

---

**GSE3010E** 유효하지 않은 Geometry 유형입니다..

**설명:** 호출한 함수로 유효하지 않은 Geometry 유형이 전달되었습니다. 예를 들어, 다각형을 입력해야 하는 함수에 선스트링이 전달되었습니다.

**사용자 응답:** 함수가 처리할 수 있는 Geometry 유형을 함수로 전달하거나, 전달하려는 Geometry 유형을 받을 수 있는 함수를 사용하십시오.

---

**GSE3011E** 텍스트 문자열이 너무 깁니다.

**설명:** Geometry 텍스트 문자열이 최대 길이인 4000자를 초과하였습니다.

**사용자 응답:** Geometry는 텍스트로 변환되기에는 너무 많은 세부사항을 포함하고 있습니다. 그러나 WKB 형식 또는 ESRI 모양 2진 형식으로 변환할 수 있습니다.

---

**GSE3012E** 유효하지 않은 매개변수 값입니다.

**설명:** 유효하지 않은 매개변수가 함수에 전달되었습니다.

**사용자 응답:** DB2 Spatial Extender 사용자 안내 및 참조서의 내용과 함수의 구문을 비교하십시오. 유효하지 않은 매개변수를 정정한 후, 함수를 다시 제출하십시오.

---

**GSE3013E** 유효하지 않은 격자 크기입니다.

**설명:** 다음 중 하나의 유효하지 않은 스펙이 만들어졌습니다.

- 첫 번째, 두 번째 또는 세 번째 격자 레벨의 격자 크기로 음수가 지정되었습니다.
- 첫 번째 격자 레벨의 격자 크기로 0이 지정되었습니다.
- 두 번째 격자 레벨에 대해 지정된 격자 크기가 첫 번째 격자 레벨의 격자 크기보다 작습니다.
- 세 번째 격자 레벨에 대해 지정된 격자 크기가 두 번째 격자 레벨의 격자 크기보다 작습니다.

**사용자 응답:** 색인 작성 창 또는 db2gse.gse\_enable\_idx 저장 프로시저어를 사용하여 유효한 격자 크기를 지정하십시오. 유효한 격자 크기에 대한 정보는 DB2 Spatial Extender 사용자 안내 및 참조서를 참조하십시오.

---

**GSE3014E** 격자 크기가 너무 작습니다.

**설명:** 지정된 격자 크기로는 하나의 Geometry가 1000개 이상의 격자 셀을 가집니다.

**사용자 응답:** 색인 작성 창 또는 db2gse.gse\_enable\_idx 저장 프로시저어를 사용하여 격자 크기를 키우거나 다른 격자 레벨을 추가하십시오.

---

**GSE3015E** 유효하지 않은 Geometry가 만들어졌습니다.

**설명:** 입력된 매개변수가 유효하지 않은 Geometry를 만들었습니다. 예를 들어, LineFromShape 함수와 함께 입력된 매개변수들은 유효하지 않은 Geometry를 만듭니다. 유효하지 않은 Geometry는 Geometry 등록 정보를 위반한 것입니다.

**사용자 응답:** 매개변수를 정정하고 Geometry를 다시 제출하십시오.

---

**GSE3016E** 유효하지 않은 Geometry가 제출되었습니다.

**설명:** 함수는 특정 유형의 두 개의 Geometry를 기대했으나 받지 못했습니다. 예를 들어, ST\_Union 함수는 같은 차원의 두 개의 Geometry를 기대하였지만, 다른 차원을 가진 점과 선스트링을 받았습니다.

**사용자 응답:** 함수가 유효한 입력으로 받아들이는 Geometry를 지정하십시오. 이 함수에 유효한 Geometry 유형을 결정하려면, DB2 Spatial Extender 사용자 안내 및 참조서를 참조하십시오.

---

**GSE3017E** Geometry 무결성 오류입니다.

**설명:** Geometry의 하나 이상의 등록 정보가 무결성 제한조건을 위반하였으므로, 이 함수는 자신에게 전달된 Geometry를 처리할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 올바르게 정의된 등록 정보로 Geometry를 다시 제출하십시오. Geometry 등록 정보에 대한 정보는 DB2 Spatial Extender 사용자 안내 및 참조서를 참조하십시오.

---

**GSE3018E** 점이 너무 많습니다.

**설명:** Geometry의 구조가 1MB 저장영역 한계를 초과했습니다. Geometry가 너무 많은 점을 가지고 있습니다.

**사용자 응답:** 불필요한 점을 제거하십시오. 성능 및 저장영역을 고려하여, Geometry를 표현하는 데 필요한 점만을 포함시켜야 합니다. 모든 불필요한 점은 제외시켜야 합니다.

---

**GSE3019** Geometry가 너무 작습니다.

**설명:** ST\_Difference, ST\_Intersection, ST\_SymmetricDiff 또는 ST\_Union 함수에 의해 리턴된 Geometry가 너무 작아 현재 좌표 시스템의 값으로 표현될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 결과가 필요하다면, db2gse.gse\_enable\_sref 저장 프로시저어를 사용하여 소스 Geometry의 공간 참조 시스템의 xyunits 매개변수의 값을 키우십시오. 그런 다음, 소스 Geometry가 저장되어 있는 테이블을 다시 작성하십시오.

---

**GSE3020E** 버퍼가 바운드를 벗어났습니다.

**설명:** 버퍼 함수가 좌표 시스템 외부에 버퍼를 작성하였습니다.

**사용자 응답:** 버퍼 거리를 줄이거나 소스 Geometry의 좌표 시스템을 변경하십시오. 대부분의 경우, 좌표 시스템을 변경하려면 공간 컬럼을 로드하여야 합니다.

---

**GSE3021E** 유효하지 않은 스케일 인수입니다.

**설명:** 스케일 인수(XY 단위, Z 단위 또는 M 단위)는 1보다 작을 수 없습니다.

---



**사용자 응답:** db2gse.gse\_enable\_sref 저장 프로시  
듀어를 사용하여 DB2GSE.SPATIAL\_REF\_SYS 카  
탈로그 뷰에 있는 1보다 작은 스케일 인수를 정정  
하십시오.

---

**GSE3022E** 좌표가 바운드를 벗어났습니다.

**설명:** 좌표가 너무 크거나 작아서 좌표 시스템의 바  
운드 안에 맞지 않습니다.

**사용자 응답:** 좌표가 올바른지 측정하십시오. 올바  
르다면, 사용하고 있는 좌표 시스템의 바운드 안에  
맞는지 측정하십시오. 좌표 시스템에 대한 정보는  
DB2GSE.COORD\_REF\_SYS 카탈로그 뷰를 참조  
하십시오.

---

**GSE3023E** 유효하지 않은 좌표 시스템 ID입니  
다.

**설명:** Spatial Extender가 지정된 좌표 시스템 식  
별자의 유효성을 확인할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 식별자가 DB2GSE.  
COORD\_REF\_SYS 카탈로그 뷰에 나와있는지 확  
인하십시오. 나와있지 않다면, 올바른지 검증하고 데  
이터베이스 관리자에게 Spatial Extender 시스템 카  
탈로그에 기록할 것을 요청하십시오.

---

**GSE3024E** 유효하지 않은 주석 텍스트입니다.

**설명:** 지정된 좌표 시스템을 정의하는 주석 텍스트  
는 유효한 공간 방사로 변환될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 이 좌표 시스템에 대한 주석 텍스트  
를 DB2GSE.COORD\_REF\_SYS 카탈로그 뷰에서  
살펴 보십시오. 텍스트가 시스템을 올바르게 정의했  
는지 확인하십시오. 관련 정보는 DB2 Spatial

Extender 사용자 안내 및 참조서에 있는 좌표 시스  
템 장을 참조하십시오.

---

**GSE3025E** 공간 방사 오류입니다.

**설명:** Geometry 공간 방사 시도 중 오류가 발생  
했습니다.

**사용자 응답:** Geometry가 공간 방사의 올바른 도  
메인 안에 있는지 확인하십시오.

---

**GSE3026E** 다각형 고리가 겹칩니다.

**설명:** 다각형의 고리는 겹칠 수 없지만 접촉하는 곳  
에서는 교차될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 다각형의 좌표를 정정하고 다시 제출  
하십시오.

---

**GSE3027E** 점이 너무 적습니다.

**설명:** 선스트링은 적어도 2개의 점으로 구성되어야  
하고, 다각형은 적어도 4개의 점으로 구성되어야 합  
니다.

**사용자 응답:** 올바른 점 개수 Geometry를 다시 제  
출하십시오.

---

**GSE3028E** 다각형이 닫혀지지 않았습니까.

**설명:** 다각형의 시작 및 끝점의 좌표가 일치하지 않  
습니다.

**사용자 응답:** 다각형의 좌표 목록을 편집하여 시작  
및 끝점이 동일한지 확인한 다음, 다시 제출하십시  
오.

---

**GSE3029E** 외부 고리가 올바르지 않습니다.

**설명:** 외부 고리가 내부 고리를 둘러싸고 있지 않습니다. 내부 고리가 외부 고리와 겹쳐지지 않고 완전히 외부에 있습니다.

**사용자 응답:** 내부 고리의 좌표가 완전히 외부 고리의 내부에 있는지 확인하십시오. 내부 고리가 실제로 다른 다각형의 외부 고리를 나타낸다면, Geometry를 다각형으로 입력하십시오.

---

**GSE3030E** 다각형이 영역을 갖고 있지 않습니다.

**설명:** Geometry의 좌표가 공간에서 두 개의 차원에 걸쳐 있어야 다각형이 될 수 있습니다.

**사용자 응답:** 다각형의 좌표를 편집하여 하나의 영역을 포함하게 한 후, 다각형을 다시 제출하십시오. 적절하면 선스트링을 제출하십시오.

---

**GSE3031E** 다각형이 스파이크를 포함합니다.

**설명:** 다각형의 시작점 및 끝점만이 같을 수 있습니다. 모든 다른 다각형 고리의 좌표는 서로 달라야 하며 일괄적으로 하나의 영역을 감싸야 합니다.

**사용자 응답:** 좌표 쌍이 같은 X 및 Y 값을 가지는지 확인하십시오. 이 점들을 편집하여 다각형이 하나의 영역을 감싸게 한 후, 다각형을 다시 제출하십시오.

---

**GSE3032E** 외부 고리가 겹칩니다.

**설명:** 다중 다각형의 외부 고리는 접촉하는 곳에서 교차될 수는 있지만 겹칠 수는 없습니다.

**사용자 응답:** 외부 고리의 좌표를 편집하여 겹치지 않게 한 후, 다중 다각형을 다시 제출하십시오.

---

**GSE3033E** 다각형 자체가 교차됩니다.

**설명:** 하나의 다각형의 고리는 교차될 수 없습니다.

**사용자 응답:** 자체 교차되는 고리의 좌표를 편집한 후, 다각형을 다시 제출하십시오.

---

**GSE3034E** 유효하지 않은 치수의 개수입니다.

**설명:** 2진 문자열의 *number of measure* 매개변수가 문자열과 함께 제공된 치수의 개수와 다른 치수의 개수를 포함합니다.

**사용자 응답:** *number of measures* 매개변수를 편집하여 2진 문자열에서 제공되는 개수와 일치하도록 만드십시오.

---

**GSE3035E** 유효하지 않은 파트 수입니다.

**설명:** 2진 문자열의 *number of parts* 매개변수가 문자열과 함께 제공된 파트 수와 다른 파트의 수를 지정했습니다.

**사용자 응답:** *number of parts* 매개변수를 편집하여 2진 문자열에서 제공되는 수와 일치하도록 만드십시오.

---

**GSE3036E** 유효하지 않은 파트 오프셋입니다.

**설명:** 2진 문자열의 *part offset* 매개변수가 문자열과 함께 제공된 파트 오프셋과 다른 파트 오프셋을 지정했습니다.

**사용자 응답:** *part offset* 매개변수를 편집하여 2진 문자열에서 제공되는 파트 오프셋과 일치하도록 만드십시오.

---

---

**GSE3037E** 유효하지 않은 파트 분리 문자입니다.

**설명:** 유효하지 않은 Geometry가 발견되었습니다. 파트 분리 문자가 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**GSE3038E** BLOB가 너무 작습니다.

**설명:** 지정된 BLOB(Binary Large Object)의 바이트 수가 제공된 BLOB의 바이트 수보다 작습니다.

**사용자 응답:** BLOB 길이를 BLOB에 있는 바이트 수와 일치시킨 후, 함수를 다시 제출하십시오.

---

**GSE3039E** 유효하지 않은 엔터티 유형입니다.

**설명:** 유효하지 않은 Geometry가 발견되었습니다. 연관된 엔터티 유형이 올바르지 않습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하십시오.

---

**GSE3040E** 유효하지 않은 바이트 순서입니다.

**설명:** 바이트 순서는 0 또는 1이어야 합니다.

**사용자 응답:** 바이트 순서를 편집하여 리틀 엔디안(little endian)에 대하여는 0이 되고 빅 엔디안(big endian)에 대해서는 1이 되게 하십시오.

---

**GSE3041E** 유효하지 않은 파트입니다.

**설명:** 함수 매개변수가 존재하지 않는 파트를 색인화하였습니다. 예를 들어, 다중점이 오직 두 개의 점을 포함할 때, 다중점에 있는 세 번째 점을 리턴하

기 위해 ST\_GeometryN 함수에 3이 전달되면 이 오류가 발생합니다.

**사용자 응답:** 매개변수를 편집한 후, 함수를 다시 제출하십시오.

---

**GSE3042E** 빈 Geometry입니다.

**설명:** 이 함수에 대한 입력으로 허용되지 않음에도 불구하고 빈 Geometry가 ST\_AsBinary 함수로 전달되었습니다.

**사용자 응답:** 제출한 SQL문을 편집하여 비어있지 않은 Geometry만이 ST\_AsBinary 함수로 전달되게 하십시오. 예를 들어, WHERE 절을 사용하여 빈 Geometry를 ST\_IsEmpty 함수에서 사용할 수 없게 만들 수 있습니다.



---

## 제11장 SAT 메시지

이 절에는 위성(SAT) 메시지가 있습니다. 메시지는 번호순으로 나열되어 있습니다.

---

**SAT1000I** 이 그룹의 첫 번째 응용프로그램 버전은 기본적으로 일반 위성 설치에 사용되는 값에 일치합니다.

**설명:** 일반 설치 방식으로 위성을 설치하면 위성의 응용프로그램 버전이 사전 정의 값으로 설정됩니다. 사전 정의된 응용프로그램 버전은 그룹에 작성된 첫 번째 응용프로그램 버전의 기본값과 같습니다.

**사용자 응답:** 일반 설치 방식으로 이 그룹의 위성을 설치하지 않았거나 설치 후 하나 이상의 위성 응용프로그램 버전을 변경했다면, 새 응용프로그램 버전을 작성하기 위해 제공한 식별자가 위성의 응용프로그램 버전과 일치하는지 확인하십시오.

---

**SAT1001I** 노트북 페이지 중 하나에서 필수 정보가 누락되었습니다. 정보가 누락된 페이지로 노트북이 리턴합니다.

**설명:** 조치를 완료하려면 모든 필수 필드를 반드시 채워야 합니다.

**사용자 응답:** 필수 정보를 채운 후 조치를 다시 시도하십시오.

---

**SAT1002I** 지정된 인증 증명서를 사용하여 선택된 목표와의 연결 또는 접속 테스트가 이루어졌습니다.

**설명:** 목표에 연결하려고 시도했습니다. 지정된 인증 증명서를 사용하여 연결 또는 접속이 이루어졌습니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

**SAT2000W** 변경사항이 저장되지 않았습니다. 지금 저장하시겠습니까?

**설명:** 변경사항을 저장하지 않고 창 또는 노트북에서 나가는 중입니다.

**사용자 응답:** 변경사항을 저장하려면, 예를 클릭하십시오. 그렇지 않으면, 아니오를 클릭하십시오.

---

**SAT2001W** 스크립트에 ATTACH 또는 CONNECT문이 있습니다.

**설명:** 스크립트 내용에 CONNECT나 ATTACH 문을 포함하는 것으로 보입니다. 위성에서는 필수 인스턴스 레벨 접속 또는 데이터베이스 레벨 연결이 DB2 인스턴스 또는 DB2 데이터베이스 스크립트를 실행하기 전에 자동으로 설정됩니다. 결과적으로, 스크립트가 둘 이상의 실행 목표를 지정하지 않는다면, DB2 인스턴스 또는 데이터베이스 스크립트에 ATTACH 또는 CONNECT문을 포함시키지 않아도 됩니다.

**사용자 응답:** 스크립트가 둘 이상의 목표를 지정하지 않으면, 스크립트로부터 CONNECT 또는 ATTACH문을 제거하십시오.

---

**SAT2002W** 스크립트 내용이 스크립트 유형과 일치하지 않을 수 있습니다.

**설명:** 스크립트 내용이 스크립트 유형과의 불일치를 일으키는 방식으로 수정되거나 스크립트 유형이 스크립트 내용과의 불일치를 일으키는 방식으로 수정되었습니다.

**사용자 응답:** 스크립트 유형 및 스크립트 내용이 호환되는지 확인하십시오.

---

**SAT2003W** 내재된 테이블 공간이 작성되었습니다.

**설명:** 승격으로 인해 최소한 하나의 내재된 테이블 공간이 작성되었습니다.

**사용자 응답:** 작성한 내재된 테이블 공간이 사용자의 업무 요구사항에 적합하지 않으면, 스크립트에서 테이블 공간을 변경하십시오.

---

**SAT2014W** “<satellite>” 위성을 승격시키시겠습니까?

**설명:** 위성을 승격시키면 위성이 그룹 일괄처리를 실행하기 시작합니다. 위성이 수정 일괄처리를 실행하고 그룹 일괄처리를 실행할 준비가 되었을 때에만 위성을 승격시키십시오.

**사용자 응답:** 실행 중인 그룹 일괄처리로 위성을 승격시키려면, 예를 클릭하십시오. 그렇지 않으면, 아니오를 클릭하십시오.

---

**SAT2015W** 위성 “<satellite>”을 고정하시겠습니까?

**설명:** 위성을 고정 모드로 설정하면 위성이 그룹 일괄처리를 실행하지 못하도록 할 수 있습니다. 실행 중인 그룹 일괄처리로 위성을 승격시킨 후에만 위성이 고정 일괄처리를 실행할 수 있습니다. 위성에서 서비스가 필요할 때에만 위성을 고정 모드로 설정하십시오.

**사용자 응답:** 위성을 고정 모드로 설정하여 고정 일괄처리를 수행하도록 하려면, 예를 클릭하십시오. 그렇지 않으면, 아니오를 클릭하십시오.

---

**SAT2016W** “<object>”라는 이름의 오브젝트가 “<database>” 데이터베이스에 이미 존재합니다. 겹쳐쓰시겠습니까?

**설명:** 오브젝트를 겹쳐쓰면 오브젝트를 참조하는 다른 모든 오브젝트가 영향을 받습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트를 겹쳐쓰려면 예를 클릭하고, 그렇지 않으면, 아니오를 클릭하십시오.

---

**SAT2017W** “<object>” 이름으로 오브젝트가 “<database>” 데이터베이스에 이미 존재하거나 또 다른 오브젝트에 사용되었습니다. 오브젝트의 정의를 변경하시겠습니까?

**설명:** 오브젝트 정의를 변경하면 오브젝트를 참조하는 다른 모든 오브젝트가 영향을 받습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트의 정의를 변경하려면 예를 클릭하고, 그렇지 않으면 아니오를 클릭하십시오.

---

**SAT2018W** “<object>” 오브젝트의 정의를 변경하시겠습니까?

**설명:** 오브젝트 정의를 변경하면 오브젝트를 참조하는 다른 모든 오브젝트가 영향을 받습니다.

**사용자 응답:** 오브젝트의 정의를 변경하려면 예를 클릭하고, 그렇지 않으면 아니오를 클릭하십시오.

---

**SAT2019W** “<object>” 이름으로 오브젝트가 “<database>” 데이터베이스에 이미 존재합니다. “<database>”를 작성하기 전에 “<object>”를 새로 이름 지정하시겠습니까?

**설명:** “<object>”를 “<database>”에 작성하던 중 같은 이름의 다른 오브젝트를 발견했습니다. 오브젝트는 고유한 이름이어야 합니다.

**사용자 응답:** 다른 이름으로 오브젝트를 저장하려면, 예를 클릭하십시오. 그렇지 않으면, 아니오를 클

락하십시오. 오브젝트는 작성되지 않습니다.

---

**SAT2020W** 지정된 위성 중 적어도 하나는 현재 온라인 상태여야 합니다. 온라인 상태의 위성에는 조치가 필요없습니다.

**설명:** 위성이 온라인이며 동기화중일 때에는 변경시킬 수 없습니다.

**사용자 응답:** 현재 어떤 위성이 온라인 상태인지 판별하십시오. 이들 위성이 오프라인으로 되기까지 기다린 후, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT2021W** 지정된 인증 증명서를 사용하여 선택 목표와의 연결 또는 접속 테스트가 이루어지지 않았습니까?

**설명:** 목표에 접근 또는 연결하려고 시도했습니다. 인증 오류로 인해 연결을 설정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 목표에 대한 인증 증명서가 올바른지 확인한 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT2022W** 위성이 테스트 위성일 때 이 위성에 대해 수정할 수 있습니까. 위성이 일치 상태로 남아 있도록 주의하여 작업해야 합니다.

**설명:** 테스트 위성으로 위성을 설정한다는 것은 위성이 테스트 일괄처리를 실행한다는 것을 말합니다. 테스트 일괄처리에는 불확실한 결과를 만들어 내는 일괄처리 단계가 포함될 수 있으며, 위성을 불일치 상태로 만들 수 있습니다. 이와 같은 위험을 감수할 수 있을 때에만 위성을 테스트 위성으로 설정해야 합니다.

**사용자 응답:** 위성을 테스트 위성으로 설정하려면 확인을 클릭하십시오. 그렇지 않으면, 취소를 클릭하십시오.

---

**SAT2023W** 이 테스트 위성을 생산 위성으로 변경하시겠습니까? 이 위성에 사용할 수 있는 관리 기능에 상당한 제한을 받게 됩니다.

**설명:** 테스트 위성은 생산 위성에 변경사항을 적용시키기 전에 그 변경사항을 구성하는 데 사용됩니다. 결과적으로, 테스트 위성은 구성 변경이 성공하지 않으면 불일치 상태가 될 수 있습니다. 테스트 위성을 수리하려면 구성 변경을 반복적으로 테스트하도록 위성을 일치 상태로 리턴시켜야 합니다. 테스트 위성에 대해 더 많은 관리 조치를 수행시킬 수 있습니다. 위성이 생산 위성으로 변경되면 위성은 더 이상 테스트 목적으로 사용될 수 없습니다. 이 위성에 사용할 수 있는 관리 기능은 상당한 제한을 받게 됩니다.

**사용자 응답:** 생산 위성으로 위성을 설정하려면, 확인을 클릭하십시오. 그렇지 않으면, 취소를 클릭하십시오.

---

**SAT2024W** 동기화 세션이 진행중입니다. 종료하시겠습니까?

**설명:** 종료 조치가 발행될 때 동기화 세션을 처리 중이었습니다.

**사용자 응답:** 종료를 계속하면 동기화 세션을 완료하기 전에 중지됩니다. 종료를 취소한 후 동기화 세션을 완료해야 합니다.

---

**SAT2025W** 통합 시나리오에서 완료되지 않은 일관 변경 테이블 이외의 것을 사용하고 있다면, 위성이 동기화될 때 목표 테이블은 새로 고쳐집니다.

**설명:** 통합 복제 시나리오에서 완료되지 않은 데이터 일관 변경 테이블은 위성이 동기화될 때 완전히 새로 고쳐지지 않습니다. 다른 유형의 테이블(예를 들어, 사용자 복사 또는 특정 시점 목표 테이블)은 위성이 동기화될 때 완전히 새로 고쳐집니다. 복제 시나리오를 정의할 때 데이터 캡처가 완전히 새로 고

쳐진다고 지정하면, 목표 테이블은 위성이 동기화될 때마다 완전히 새로 고쳐집니다. 데이터 캡처가 완전히 새로 고쳐진다고 지정하지 않으면, 목표 테이블은 Apply 프로그램이 위성에서 처음으로 호출될 때만 완전히 새로 고쳐집니다.

**사용자 응답:** 위성이 동기화될 때 목표 테이블이 새로 고쳐지게 하려면, 아무런 조치도 필요하지 않습니다. 목표 테이블의 유형을 변경하려면, DB2 제어 서버에서 복제 복사 작업 내역의 일반화 효과를 제거한 후 제어 센터로 돌아가 복제 시나리오를 수정해야 합니다. 그런 다음, 복제 복사 작업 내역을 다시 일반화하십시오.

---

**SAT2026W** 위성은 사용자가 사용자 데이터를 변경하기 전에 한 번 동기화되어야 합니다. 위성이 초기 동기화되기 전에 변경된 사용자 데이터는 복제될 수 없습니다.

**설명:** 위성이 동기화될 때, Capture 및 Apply 프로그램이 위성에서 호출됩니다. 복제 시나리오 정의 방법에 따라, 첫 번째 동기화 세션 이전의 위성 데이터베이스에 있는 사용자 데이터 변경사항은 기업 데이터 자원으로 복제될 수 없거나 위성에서 겹쳐져 집니다.

- 복제 시나리오가 통합이거나 위성에서 기업 데이터 자원으로 정의된 복제 방향으로 어느 곳이든 갱신한다면, 첫 번째 동기화 세션 이전의 사용자 데이터 변경사항은 위성에서 기업 데이터 자원으로 복제될 수 없습니다. Capture 프로그램이 호출되어도 이 변경사항은 캡처할 수 없습니다.
- 복제 시나리오가 분산이거나 기업 데이터 자원에서 위성으로 정의된 복제 방향으로 어느 곳이든 갱신한다면, 첫 번째 동기화 세션 이전의 사용자 데이터 변경사항은 위성에서 완전 새로 고침이 일어날 때 겹쳐져 집니다.

**사용자 응답:** 모든 위성 사용자들에게 위성에서 데

이터를 변경하기 전에 동기화해야 함을 알려주십시오.

---

**SAT3000N** “<name>” 이름이 이미 존재합니다.

**설명:** 작성하려는 “<name>” 오브젝트 이름이 이미 있습니다.

**사용자 응답:** 고유한 이름을 지정하십시오.

---

**SAT3001N** 사본의 “<targetname>” 목표 이름이 “<cdb>” 데이터베이스에 이미 있습니다.

**설명:** 사본에 제공된 “<targetname>” 이름이 “<cdb>” 목표 위성 제어 데이터베이스에서 고유한 이름이 아닙니다.

**사용자 응답:** 고유한 이름을 지정하십시오.

---

**SAT3002N** “<application version name>” 응용프로그램 버전이 “<group name>” 그룹에 대해 이미 있습니다.

**설명:** 이 응용프로그램 버전에 제공된 이름이 이 그룹에 대해 이미 사용되고 있습니다.

**사용자 응답:** “<group name>” 그룹에서 사용하지 않는 응용프로그램 버전에 대한 이름을 지정하십시오.

---

**SAT3003N** 이 그룹에 대한 응용프로그램 버전이 존재하지 않습니다.

**설명:** 그룹에 대해 요청된 조치에는 적어도 하나의 응용프로그램 버전이 필요합니다.



사용자 응답: 이 그룹에 대한 응용프로그램 버전을 작성하십시오.

---

**SAT3004N** “<name>” 오브젝트가 존재하지 않습니다.

설명: 지정된 “<name>” 오브젝트가 없습니다. 오브젝트를 가진 뷰가 가득 차서 오브젝트를 제거할 가능성이 있습니다.

사용자 응답: 오브젝트가 나타나는 뷰를 새로 고치십시오.

---

**SAT3005N** “<name>” 오브젝트를 현재 다른 오브젝트에서 참조하므로 삭제할 수 없습니다.

설명: “<name>” 오브젝트를 다른 오브젝트에서 참조하므로 삭제할 수 없습니다. “<name>”을 삭제하면 일관성을 유지할 수 없습니다.

사용자 응답: 이 오브젝트를 삭제하기 전에 오브젝트에 종속된 모든 오브젝트를 삭제하십시오.

---

**SAT3006N** “<group name>” 그룹에 최소한 하나의 위성이 사용되므로 삭제할 수 없습니다.

설명: 그룹을 삭제하기 위해서는 먼저 그룹의 모든 위성을 사용하지 못하게 하여 그룹과 함께 위성을 삭제할 수 있습니다. 그룹에서 사용할 수 있는 위성이 최소한 하나 이상 발견되었습니다.

사용자 응답: 이 그룹의 모든 위성을 사용하지 못하게 만드십시오.

---

**SAT3007N** “<group name>” 그룹에 테스트 레벨 또는 생산 레벨 일괄처리를 가진 하나 이상의 위성이 있으므로 삭제할 수 없습니다.

설명: 생산 레벨 및 테스트 레벨 일괄처리는 위성에서 사용하는 활동 레벨로 간주됩니다. 따라서, 모두 삭제할 수 없습니다. 그러므로 응용프로그램 버전은 물론 일괄처리가 속한 그룹을 삭제할 수 없습니다.

사용자 응답: 모든 생산 레벨 일괄처리를 사용하지 못하게 한 후 이 그룹에 대한 모든 테스트 레벨 일괄처리를 제거하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3008N** “<application version name>” 응용프로그램 버전에 테스트 레벨 또는 생산 레벨 일괄처리가 있으므로 삭제할 수 없습니다.

설명: 생산 레벨 및 테스트 레벨 일괄처리는 위성에서 사용하는 활동 레벨로 간주됩니다. 따라서, 모두 삭제할 수 없습니다. 그러므로 일괄처리가 속한 응용프로그램 버전을 삭제할 수 없습니다.

사용자 응답: 생산 레벨 일괄처리를 사용하지 못하게 한 후 이 응용프로그램 버전에 대한 모든 테스트 레벨 일괄처리를 제거하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3009N** “<group name>” 그룹에 대해 일반화된 복제 복사 작업 내역 세트가 없습니다.

설명: “<group name>” 그룹에 대해 일반화된 복제 복사 작업 내역 세트가 없습니다. 지정된 조치에

는 최소한 하나 이상의 일반화된 복제 복사 작업 내역이 필요합니다.

**사용자 응답:** 이 그룹에 대해 하나 이상의 일반화된 복제 복사 작업 내역 세트를 정의하십시오.

---

**SAT3010N** “<group name>” 그룹에 대한 응용프로그램 버전이 없습니다.

**설명:** “<group name>” 그룹에 대한 응용프로그램 버전이 없습니다. 지정된 조치에는 최소한 하나 이상의 응용프로그램 버전이 필요합니다.

**사용자 응답:** 이 그룹에 대한 응용프로그램 버전을 정의하십시오.

---

**SAT3011N** “<group name>” 그룹의 “<application version name>” 응용프로그램 버전에 대해 기본 복제 복사 작업 내역 세트가 없습니다.

**설명:** “<group name>” 그룹의 “<application version name>” 응용프로그램 버전에 대해 기본 복제 복사 작업 내역 세트가 일반화된 조치로 작성되었습니다. 일반화된 복제 복사 작업 내역을 사용자 정의하기 위해서는 먼저 이와 같은 복사 작업 내역 세트가 필요합니다.

**사용자 응답:** 일반화된 조치가 완료되었는지 확인한 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3012N** “<group name>” 그룹의 “<application version name>” 응용프로그램 버전에 대해 기본 복제 제어 서버가 일반화된 복제 복사 작업 내역 조치로 작성되었습니다. 일반화된 복제 복사 작업 내역을 사용자 정의하기 위해서는 먼저 이와 같은 제어 서버가 필요합니다.

**설명:** “<group name>” 그룹의 “<application version name>” 응용프로그램 버전에 대해 기본 복제 제어 서버가 없습니다.

**사용자 응답:** 복제 복사 작업 내역 일반화가 완료되었는지 확인하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3013N** 확정 암호가 지정된 암호와 일치하지 않습니다.

**설명:** 확정 암호는 지정된 암호와 반드시 정확하게 일치해야 합니다. 암호는 대소문자를 구분합니다.

**사용자 응답:** 확정 암호를 다시 입력하십시오. 입력한 모든 문자가 원래 암호와 같은 대소문자로 되어 있는지 확인하십시오.

---

**SAT3014N** 최소한 하나 이상의 지정 일괄처리 단계에 목표 별명, 연속 코드 세트 또는 두 가지 모두 없습니다.

**설명:** 스크립트가 새 일괄처리 단계로서 가져오기 또는 추가될 때 새 일괄처리 단계를 위해 반드시 추가시켜야 할 목표 별명 및 성공 코드 세트를 제공하지 않았습니다.

**사용자 응답:** 목표 별명 또는 성공 코드 세트를 누

락시킨 일괄처리 단계를 식별한 후, 누락된 정보를 추가하십시오.

---

**SAT3015N** 목표 별명을 선택하지 않았습니다. 인증 증명서를 지정하기 위해서는 먼저 목표 별명을 반드시 선택해야 합니다.

**설명:** 인증을 목표 별명과 연관시키기 위해서는 먼저 목표 별명을 반드시 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 목표 별명을 지정하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3016N** 이 위성에 대해 응용프로그램 버전을 설정하지 않았습니다. 이 페이지는 위성이 응용프로그램 버전을 보고할 때까지 사용되지 못합니다.

**설명:** 위성이 응용프로그램 버전의 일괄처리를 실행합니다. 이 위성에서 아직 응용프로그램 버전을 보고하지 않았습니다. 따라서, 일괄처리 단계를 지정할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 위성에 위성 자체의 응용프로그램 버전을 지정하십시오. 이 조치는 위성 관리 센터에서 수행할 수 없습니다.

---

**SAT3017N** 조치를 수행할 수 없습니다. 응용프로그램 버전이 정해져 있지 않습니다.

**설명:** 위성이 응용프로그램 버전의 일괄처리를 실행합니다. 이 위성에서 아직 응용프로그램 버전을 보고하지 않았습니다. 그러므로 지정된 조치를 수행할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 위성에 위성 자체의 응용프로그램 버

전을 지정하십시오. 이 조치는 위성 관리 센터에서 수행할 수 없습니다.

---

**SAT3018N** 지정된 실행 목표 유형이 스크립트의 유형에 맞지 않습니다.

**설명:** 선택된 목표 별명이 틀립니다. 스크립트가 다른 목표 유형에 대해 실행되도록 설계되어 있습니다.

**사용자 응답:** 선택한 스크립트와 같은 유형의 목표 별명을 선택하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3019N** 지정된 연속 코드 범위가 상충됩니다.

**설명:** 연속 코드 세트에는 미만(<) 관계에서 지정된 숫자 범위에 겹치는 숫자 범위를 지정한 초과(>) 관계가 있을 수 없습니다. 예를 들어, > 10, < 11의 관계는 같은 연속 코드 세트에 허용되지 않습니다.

**사용자 응답:** 범위가 중복되는 연속 코드 세트로부터 이와 같은 연속 관계를 제거하거나 정정하십시오. a와 b 두 숫자간에 유한 범위를 지정하려면, 범위 안의 각 숫자에 대해 같음(=) 관계를 지정해야 합니다. 예를 들어, 연속 코드로서 5와 10사이 숫자의 유한 범위를 지정하려면 =5,=6,=7,=8, =9 및 =10의 관계가 필요합니다.

---

**SAT3022N** 승격이 `SQLCODE=“<sqlcode>”`,  
`SQLSTATE=“<sqlstate>”`,  
`tokens: “<token1>”`,  
`“<token2>”`, `“<token3>”`의 오류  
와 함께 실패했습니다.  
`“<location>”` 위치에서 오류가 검  
출되었습니다.

**설명:** 예기치 않은 방식으로 승격에 실패했습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문  
의하십시오.

---

**SAT3023N** 시스템 또는 내부 오류가 발생했습  
니다.

**설명:** 발생할 가능성이 있는 오류로는 운영 체제에  
서 리턴시킨 시스템 오류, 불충분한 자원, 틀린 구  
성 등을 들 수 있습니다.

**사용자 응답:** 복제 구성을 확인하거나, 시스템 관  
리자 또는 IBM 서비스 센터에 문의하십시오.

---

**SAT3024N** 복제 서버가 지원되지 않는 레벨에  
있습니다.

**설명:** 복제 서버의 제품 레벨이 지원되지 않습니다.

**사용자 응답:** 지원 레벨로 업그레이드하십시오.

---

**SAT3025N** 복제 서버와의 연결시 인증 실패가  
발생했습니다.

**설명:** 이 조치에는 복제 서버에의 인증이 필요합니  
다. 여러 서버 중 하나의 인증에서 실패가 발생했습  
니다.

**사용자 응답:** 올바른 사용자 ID 및 암호를 제공했

는지 확인하십시오. 요청을 다시 시도하거나, 시스템  
관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3026N** 작성된 스크립트의 크기가 사용할  
수 있는 저장영역을 초과했습니다.

**설명:** 이 조치는 스크립트를 작성합니다. 작성된 스  
크립트 중 적어도 하나의 스크립트 크기가 시스템에  
서 사용할 수 있는 최대 저장영역보다 큽니다.

**사용자 응답:** 시스템 관리자 또는 IBM 서비스 센  
터에 문의하십시오.

---

**SAT3027N** 복제 소스 서버, 제어 서버 또는 목  
표 서버에 대한 데이터베이스 디렉  
토리 항목이 `“<instance name>”`  
인스턴스에 없습니다.

**설명:** 이 조치의 경우, `“<instance name>”` 인스턴  
스에 복제 소스 서버, 제어 서버 및 목표 서버에 대  
한 데이터베이스 디렉토리 항목이 있어야 합니다. 적  
어도 하나 이상의 디렉토리 항목을 찾을 수 없습니  
다.

**사용자 응답:** `“<instance name>”`에서 복제 소스  
서버, 제어 서버 및 목표 서버를 카탈로그화하십시  
오. 아니면, 시스템 관리자 또는 IBM 서비스 센터  
에 문의하십시오.

---

**SAT3028N** `“<batch>”` 고정 일괄처리를 적어도  
하나 이상의 위성에서 사용 중이므  
로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 일괄처리가 현재 사용되는 중이면 삭제할 수  
없습니다.

**사용자 응답:** 위성에서 일괄처리를 더 이상 사용하

지 않을 때까지 기다리십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3029N** “<script>” 스크립트를 적어도 하나 이상의 생산 또는 지금은 쓰지 않는 일괄처리 단계에서 사용 중이므로 변경할 수 없습니다.

**설명:** 스크립트는 생산 또는 예전 일괄처리 단계에서 사용하지 않을 때에만 수정할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 스크립트를 생산 또는 예전 일괄처리 단계에서 사용하고 있지 않은지 확인하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3030N** 예전 일괄처리에서, 예전 일괄처리 단계를 사용 중이므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 예전 일괄처리 단계는 예전 일괄처리가 사용하지 않을 때에만 삭제할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 이 일괄처리 단계를 사용하는 일괄처리를 위성에서 더 이상 사용하지 않으면, 사용하지 않는 레벨로 이동시킬 수 있습니다. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3031N** 일괄처리 단계가 일괄처리 단계 세트의 마지막 단계가 아니므로 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 일괄처리 단계는 일괄처리 단계 세트의 중간에서 삭제할 수 없습니다. 그 뒤의 모든 일괄처리 단계를 먼저 삭제해야 합니다.

**사용자 응답:** 삭제시킬 일괄처리 다음에 오는 모든 일괄처리 단계를 삭제하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3032N** 생산 일괄처리 단계는 삭제할 수 없습니다.

**설명:** 생산 일괄처리 단계는 동기화를 위해 생산 위성에서 사용하며 삭제될 수 없습니다. 테스트 일괄처리 단계, 지정되지 않은 일괄처리 단계, 사용하지 않는 일괄처리 단계만 삭제할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 생산으로부터 일괄처리 단계를 준비하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3033N** 데이터베이스 디렉토리에서 **SATCTLDB** 위성 제어 데이터베이스를 찾을 수 없어 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 데이터베이스 디렉토리에 위성 제어 데이터베이스가 올바르게 카탈로그되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3034N** 위성 제어 서버에서의 인증 오류로 인해 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 제어 서버로 송신한 사용자 ID 또는 암호가 맞는지 확인하십시오.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3035N** 위성 ID를 지역적으로 찾을 수 없으므로 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 이 오류는 운영 체제 로그온을 무시한 결과로 인한 것일 수 있습니다.

**사용자 응답:** 운영 체제에 이미 로그온한 경우, 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3036N** 위성 제어 서버가 이 위성을 인식하지 못해 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 위성에 위성 ID를 틀리게 정의하지는 않았는지, 또는 이 위성을 위성 제어 서버에 틀리게 정의하지는 않았는지 확인하십시오.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3037N** 알 수 없는 오류로 인해 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 알 수 없음

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3038N** 동기화 프로그램에서 심각한 DB2 오류가 검출되었습니다. 동기화를 계속할 수 없습니다.

**설명:** 이와 같은 심각한 오류의 원인은 알려지지 않았습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3039N** 위성 동기화에 실패했습니다. 위성이 위성 제어 서버에서 실패 상태에 있습니다.

**설명:** 이 위성은 실패 상태이며 반드시 정정해야 합니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

---

**SAT3040N** 위성 제어 서버에 연결할 수 없으므로 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 위성과 제어 서버간에 통신을 설정할 수 없습니다. 가능한 원인으로는 제어 서버가 작동하지 않거나 통신 구성이 틀리는 경우들이 있습니다(예를 들면, 호스트 이름 또는 위성 제어 서버의 포트 번호가 틀립니다).

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3041N** 위성 제어 서버와의 통신이 끊겨 위성 동기화에 실패했습니다.

**설명:** 통신 링크 장애가 발생했습니다. 활동중인 위성 제어 서버 중 하나가 비활동 상태가 되었거나 네트워크 장애가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3042N** 위성 동기화 세션이 모든 타스크를 완료하지 못했습니다.

**설명:** 위성 동기화 세션에서 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3043N** 위성 동기화 세션을 시작하지 못했습니다.

**설명:** 위성 동기화 세션의 시작 단계에서 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

---

**SAT3044N** 위성 동기화 세션의 새로 고침 단계를 완료하지 못했습니다.

**설명:** 위성 동기화 세션의 새로 고침 단계에서 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 지원부서 또는 시스템 관리자에게 문의하십시오.

---

**SAT3045N** “<control server>”가 유효한 복제 제어 서버가 아닙니다.

**설명:** 선택된 서버가 유효한 복제 제어 서버가 아닙니다. 요청을 완료할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 유효한 복제 제어 서버를 선택한 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3046N** “<group name>” 그룹의 “<application version name>” 응용프로그램 버전에 대해 일반화된 복제 복사 작업 내역 세트가 없습니다.

**설명:** “<group name>” 그룹의 응용프로그램 버전 “<application version name>”에 대해 일반화된 복제 복사 작업 내역 세트가 없습니다. 일반화된 복제 복사 작업 내역을 사용자 정의하기 위해서는 먼저 일반화된 복제 복사 작업 내역이 있어야 합니다.

**사용자 응답:** 응용프로그램 버전에 대해 하나 이상의 복제 복사 작업 내역 세트를 일반화한 후, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3047N** “<field name>” 필드에 대한 입력이 한계를 초과합니다. 이 필드에 허용되는 최대값은 “<maximum length>”입니다.

**설명:** “<field name>” 필드의 입력 길이가 “<maximum length>” 한계를 초과합니다.

**사용자 응답:** 입력이 최대값의 한계 안에 있는지 확인한 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3048N** 둘 이상의 목표 서버가 “<control server>” 제어 서버에서 “<apply qualifier>” Apply 규정자와 연관됩니다.

**설명:** 복제 복사 작업 내역의 목표 서버는 지정된 응용프로그램 버전을 실행 중인 그룹 안의 위성을 말합니다. 따라서, 주어진 Apply 규정자에는 하나의 목표 서버만 있습니다. 사용자의 복제 구성이 단일 목표 서버를 지정할 경우에는 연관된 Apply 규정자가 올바르게 지정되지 않을 수 있습니다. 그렇지 않으면, 사용자의 복제 구성이 위성 환경에 대한 일반화를 허용하지 않을 수 있습니다.

**사용자 응답:** 먼저 복제 구성이 둘 이상의 목표 서버를 지정하지 않는지 확인하십시오. 둘 이상의 서버를 지정할 경우, 복제 구성을 정정한 다음 일반화된 복제 복사 작업 내역 요청을 다시 시도하십시오. 복제 구성이 둘 이상의 서버를 지정하지 않을 경우, 올바른 Apply 규정자가 일반화된 복제 복사 작업 내역 요청에 지정되었는지 확인하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

---

**SAT3049N** 파일 이름이 유효하지 않습니다.

**설명:** 파일 이름에 다음 문자 중 최소한 하나가 있어서 이 이름은 유효하지 않습니다. \ / : \* ? " < > |

**사용자 응답:** 파일 이름에 위에 나열한 문자가 하나도 없는지 확인하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3050N** 선택된 위성 중 하나 이상이 응용프로그램 버전을 가지지 않습니다.

**설명:** 응용프로그램 버전이 없는 위성에 대한 복제 매개변수를 변경할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 선택된 모든 위성이 응용프로그램 버전을 가지는지 확인하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3051N** 복제 복사 작업 내역의 일반화에 실패했습니다. 생성된 스크립트 중 적어도 하나가 비어있습니다.

**설명:** 생성된 스크립트 중 적어도 하나가 비어있습니다.

**사용자 응답:** 다시 일반화를 시도하십시오. 문제가 계속되면, IBM 서비스에 문의하십시오.

---

**SAT3052N** 데이터베이스 별명 또는 데이터베이스 이름 "<name>"이 없습니다.

**설명:** 명령에 지정된 데이터베이스 이름이나 별명을 찾을 수 없습니다. 데이터베이스가 데이터베이스 디렉토리에 카탈로그화되지 않았거나 데이터베이스가 없습니다.

**사용자 응답:** 지정된 데이터베이스 이름이 시스템

데이터베이스 디렉토리에 있는지 확인하고 데이터베이스의 존재를 검증하십시오. 그런 다음, 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3053N** 위성이 통지 값을 설정 또는 검색하는 요청을 처리하지 못했습니다. 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3054N** 내부 API 오류로 인해 위성의 데이터베이스 관리 프로그램 구성값이 검색 또는 갱신되지 못했습니다. 데이터베이스 인스턴스를 재시작한 후 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3055N** 내부 시스템 오류로 인해 위성의 통지 파일 "<instance>".nfy 또는 백업 파일 "<instance>".nfb를 읽거나 쓸 수 없습니다. 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3056N** 위성이 유효하지 않은 통지값을 발견했습니다. 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT3057N** 통지 로그를 업로드할 수 없습니다. 시스템 오류가 발생했거나, 통지 파일이 누락 또는 손상되었습니다. 요청을 다시 시도하십시오.

---

**SAT4000C** "<cdb>"가 유효한 위성 제어 데이터베이스가 아닙니다.

**설명:** "<cdb>"라는 이름의 데이터베이스가 유효한 위성 제어 데이터베이스가 아닙니다. 처음에는



SATCTLDB라는 이름의 모든 데이터베이스를 위성 제어 데이터베이스로 가정합니다. 이러한 데이터베이스에 대해 수행되는 위성 관리 관련 조치의 경우, 데이터베이스가 유효한지를 먼저 확인합니다. 데이터베이스가 올바르게 구성되지 않았으면 조치가 계속되지 않습니다. “<cdb>”가 위성 제어 데이터베이스이면, 더 이상 사용되지 않도록 구성을 변경합니다. 그렇지 않으면, 제어 데이터베이스가 아닌 데이터베이스에 이름 SATCTLDB를 지정합니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스가 위성 제어 데이터베이스로 잘못 표시되는 것을 막으려면, 데이터베이스를 SATCTLDB가 아닌 다른 이름으로 새로 이름 지정하십시오. “<cdb>”가 위성 제어 데이터베이스이면, 원래 정의를 사용하여 구성을 확인하십시오.



## 제12장 SPM 메시지

**SPM0400** DBALIAS="**<dbalias>**"를 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 솔루션에 경험적 손상이 발생했음을 보여줍니다 - 데이터베이스가 UOW를 구간 복원했고, LUNAME="**<luname>**"인 조정자는 확약되었습니다. 트랜잭션은 LUWID="**<luwid>**"에 의해 식별됩니다.

설명: DB2는 "**<luwid>**"에 의해 식별되는 트랜잭션에 대한 DRDA2 AS였습니다. DB2 데이터베이스를 사용하는 솔루션은 경험적 손상이 발생했음을 보여줍니다. "**<dbalias>**"로 식별되는 데이터베이스가 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 수동으로 해결했습니다. "**<luname>**"에 있는 DB2 데이터베이스가 트랜잭션을 구간 복원했습니다. 이것은 "**<luname>**"에 있는 DRDA2 조정자의 확약 결정과 일치하지 않습니다.

- 응용프로그램은 해당 트랜잭션이 확약되었음을 알 있습니다.
- 구성원(participant)에서 갱신된 모든 자원이 구간 복원되었습니다.

### dbalias

DB2 데이터베이스의 별명

### luname

조정자의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

구성원(participant)을 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 솔루션이 완료됩니다.

사용자 응답: 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

데이터베이스 관리자 조치: COORDINATOR "**<luname>**"과 DATABASE "**<dbalias>**"에 있는 데이터베이스 관리자에게 "**<luwid>**"를 갖는 트랜잭션에 대한 경험적 손상이 발생했음을 알려십시오. DB2는 트랜잭션에 대한 DRDA2 AS였습니다. COORDINATOR "**<luname>**"에 있는 DRDA2 AR이 "**<luwid>**"에 의한 데이터베이스 갱신사항을 COMMIT하도록 결정했습니다. "**<dbalias>**" PARTICIPANT는 **<luwid>**에 의한 갱신사항을 ROLL BACK하도록 경험적 결정을 했습니다.

**SPM0401** DBALIAS="**<dbalias>**"를 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 솔루션은 경험적 손상을 보여줍니다 - 데이터베이스는 확약되고, LUNAME="**<luname>**"인 조정자는 구간 복원되었습니다. 트랜잭션은 LUWID="**<luwid>**"에 의해 식별됩니다.

설명: DB2는 "**<luwid>**"에 의해 식별되는 트랜잭션에 대한 DRDA2 AS였습니다. DB2 DATABASE를 사용하는 솔루션이 경험적 손상이 발생했음을 보여줍니다. "**<dbalias>**"로 식별되는 데이터베이스가 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 수동으로 해결했습니다. "**<dbalias>**"가 트랜잭션을 확약했습니다. 이것은 "**<luname>**"에 있는 DRDA2

COORDINATOR의 구간 복원 결정과 일치하지 않습니다.

- 응용프로그램은 해당 트랜잭션이 구간 복원되었음을 알았습니다.
- 구성원(participant)에서 갱신된 모든 자원이 확장되었습니다.

**dbalias**

DB2 데이터베이스의 별명

**luname**

조정자의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

구성원(participant)을 사용하는 2단계 확장중 이상 실패 솔루션이 완료됩니다.

사용자 응답: 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

데이터베이스 관리자 조치: COORDINATOR "**<luname>**"과 DATABASE "**<dbalias>**"에 있는 데이터베이스 관리자에게 "**<luwid>**"를 갖는 트랜잭션에 대한 경험적 손상이 발생했음을 알려십시오. DB2는 트랜잭션에 대한 DRDA2 AS였습니다. COORDINATOR "**<luname>**"에 있는 DRDA2 AR이 "**<luwid>**"에 의한 데이터베이스 갱신사항을 구간 복원하도록 결정했습니다. PARTICIPANT "**<dbalias>**"에서는 "**<luwid>**"에 의한 갱신사항을 COMMIT하도록 경험적 결정을 했습니다.

---

**SPM0402** **LUNAME="<luname>"**이고 **DBALIAS="<dbalias>"**인 구성원(participant)을 사용하는 2단계 확장중 이상 실패 트랜잭션 솔루션이 경험적 손상을 보여줍니다. 구성원(participant)은 확장되고, **DB2**는 구간 복원되었습니다. 트랜잭션은 **LUWID="<luwid>"**에 의해 식별됩니다.

설명: DB2는 "**<luwid>**"에 의해 식별되는 트랜잭션에 대해 조정자 역할을 담당합니다. 구성원(participant)을 사용하는 솔루션이 경험적 손상이 발생했음을 보여줍니다. "**<luname>**" 및 "**<dbalias>**"에 의해 식별되는 구성원(participant)이 2단계 확장중 이상 실패 트랜잭션을 수동으로 해결했습니다. 취해진 조치는 트랜잭션을 확장하는 것이었습니다. 이것은 조정자의 구간 복원 결정과 일치하지 않습니다.

- 응용프로그램은 해당 작업 단위(UOW)가 구간 복원되었음을 알았습니다.
- 구성원(participant)에서 갱신된 모든 자원이 확장되었습니다.

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luname**

구성원(participant)의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

구성원(participant)을 사용하는 2단계 확장중 이상 실패 솔루션이 완료됩니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.  
**데이터베이스 관리자 조치:** 지역 데이터베이스 관리자 및 "<luname>"에 있는 데이터베이스 관리자에게 "<luwid>"를 갖는 트랜잭션에 대한 경험적 손상이 발생했음을 알려십시오. DB2는 이 트랜잭션에 대한 조정자였으며, "<luwid>"에 의한 데이터베이스 갱신사항을 구간 복원하도록 결정했습니다. "<luname>"에서는 "<luwid>"에 의한 갱신사항을 확약(COMMIT)하도록 경험적 결정을 했습니다.

---

**SPM0403** LUNAME="<luname>"이고 DBALIAS="<dbalias>"인 구성원(participant)을 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 솔루션이 경험적 손상을 보여줍니다. 구성원(participant)은 구간 복원되고, DB2는 확약했습니다. 트랜잭션은 LUWID="<luwid>"에 의해 식별됩니다.

**설명:** DB2는 "<luwid>"에 의해 식별되는 트랜잭션에 대해 조정자 역할을 담당합니다. 구성원(participant)을 사용하는 솔루션이 경험적 손상이 발생했음을 보여줍니다. "<luname>" 및 "<dbalias>"에 의해 식별되는 구성원(participant)이 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 수동으로 해결했습니다. 취해진 조치는 UOW를 구간 복원하는 것이었습니다. 이것은 조정자의 확약 결정과 일치하지 않습니다.

- 응용프로그램은 해당 트랜잭션이 확약되었음을 알고 있습니다.
- 구성원(participant)에서 갱신된 모든 자원이 구간 복원되었습니다.

**luname**

구성원(participant)의 LU 이름

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

구성원(participant)을 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 솔루션이 완료됩니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** 지역 데이터베이스 관리자 및 "<luname>"에 있는 데이터베이스 관리자에게 "<luwid>"를 갖는 트랜잭션에 대한 경험적 손상이 발생했음을 알려십시오. DB2는 이 트랜잭션에 대한 조정자였으며, "<luwid>"에 의한 데이터베이스 갱신사항을 COMMIT하도록 결정했습니다. "<luname>"에서는 "<luwid>"에 의한 갱신사항을 ROLL BACK하도록 경험적 결정을 했습니다.

---

**SPM0404** LUNAME="<luname1>"인 조정자를 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 해결 중의 프로토콜 오류 - LUNAME="<luname2>"인 DB2 데이터베이스에 LUWID="<luwid>"에 의해 식별되는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션이 있습니다.

**설명:** DB2는 "<luwid>"에 의해 식별되는 트랜잭션에 대한 DRDA2 AS였습니다.

LUNAME="<luname2>"인 데이터베이스와 연관된 DB2 트랜잭션은 2단계 확약중 이상 실패합니다. "<luname1>"에 의해 식별되는 조정자를 사용하는

2단계 확약중 이상 실패 해결중에 프로토콜 오류가 발생했습니다.

**luname1**

조정자 역할을 하는 상대의 LU 이름

**luname2**

트랜잭션이 2단계 확약중 이상 실패인 데이터베이스의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션이 2단계 확약중 이상 실패로 남아 있습니다. Resync 프로토콜 위반 추적 레코드가 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** DB2는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 자동 해결하려고 시도하지 않습니다. 트랜잭션을 수동으로 해결해야 합니다. 조정자에서 수행된 확약 또는 중지 결정을 판별하여, 동일한 결정이 이 구성원(participant) DB2에서 수행될 수 있도록 해야 합니다.

트랜잭션이 확약되었는지 아니면 중지되었는지 여부를 판별하려면, "<luname>" 및 "<dbalias>"를 갖는 조정자에 있는 데이터베이스 관리자에게 문의하십시오.

2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결하려면, 이 구성원(participant) dbalias에서 LIST INDOUBT TRANSACTIONS 명령을 사용하십시오.

---

**SPM0405** LUNAME="<luname1>"인 DB2 데이터베이스에 있는 LUWID="<luwid>"인 트랜잭션은 LUNAME="<luname2>"인 조정자와의 통신 장애 때문에 2단계 확약중 이상 실패합니다.

**설명:** "<luname2>"에 있는 조정자를 사용하여 2단계 확약 프로토콜을 실행하는 중에, 통신 장애가 발생했습니다. 프로토콜의 1단계가 완료되고, "<luname1>"인 데이터베이스에 있는 트랜잭션은 2단계 확약중 이상 실패입니다.

트랜잭션이 2단계 확약중 이상 실패 상태에 놓여 있고, LIST DRDA INDOUBT TRANSACTIONS 보고서에 나타납니다. 자동 솔루션을 위해 조정자와의 통신 재설정을 위한 주기적인 시도가 수행됩니다.

**luname1**

트랜잭션이 2단계 확약중 이상 실패인 데이터베이스의 LU 이름

**luname2**

조정자의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에 2단계 확약중 이상 실패 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 자동으로 해결하기 위해 주기적인 시도가 수행됩니다.

**사용자 응답:** 통신 장애의 원인을 판별한 후 문제점을 정정하십시오. DB2는 자동 솔루션을 위한 통신 설정을 주기적으로 시도합니다. 자동 솔루션이 적절한 시간 이내에 수행되지 못하면, 데이터베이스 관리자를 호출하십시오. 잠긴 자원을 해제하기 위해 2

단계 확약중 이상 실패 트랜잭션의 직접적인 솔루션이 필요할 수 있습니다.

데이터베이스 관리자 조치: 직접적인 솔루션이 필요한 경우,

- 조정자에서 수행된 확약 또는 중지 결정을 판별하여 동일한 결정이 DB2 데이터베이스에서 수행될 수 있게 하십시오. 트랜잭션이 확약되었는지 아니면 중지되었는지 여부를 판별하려면, "<luname>"인 조정자에 있는 데이터베이스 관리자에게 문의하십시오.
- 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결하려면, 이 구성원(participant) dbalias에서 LIST INDOUBTS TRANSACTION 명령을 사용하십시오.

---

**SPM0406** LUNAME="<luname>"이고  
DBALIAS="<dbalias>"인 구성원  
(participant)에 있는  
LUWID="<luwid>"인 트랜잭션은  
통신 장애 때문에 2단계 확약중 이상  
실패 상태일 수 있습니다. DB2  
가 확약되었습니다.

설명: "<luname>"에 있는 구성원(participant)을 사용하여 2단계 확약 프로토콜을 실행하는 중에 통신 장애가 발생했습니다. 프로토콜의 1단계가 완료되고, 트랜잭션은 확약 또는 중지를 위해 준비된 상태입니다. 트랜잭션을 확약하도록 결정되었으나, 지금 구성원(participant)과 통신할 수 없습니다. 구성원(participant)이 2단계 확약중 이상 실패입니다.

DB2가 구성원(participant)을 사용하는 2단계 확약중 이상 실패 솔루션을 책임집니다. 이러한 책임은 LIST DRDA INDOUBTS TRANSACTION 보고서에 나타납니다. 자동 솔루션을 위해 구성원

(participant)과의 통신 재설정을 주기적으로 시도합니다.

**luname**

구성원(participant)의 LU 장치 이름

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

구성원(participant)에서 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 자동으로 해결하기 위한 주기적인 시도가 수행됩니다.

사용자 응답: 통신 장애의 원인을 판별한 후 문제점을 지정하십시오. DB2는 자동 솔루션을 위한 통신 재설정을 주기적으로 시도합니다. 자동 솔루션이 적절한 시간 이내에 수행되지 못하면, 데이터베이스 관리자를 호출하십시오. 잠긴 자원을 해제하기 위해 트랜잭션의 수동 솔루션이 구성원(participant)에서 필요할지도 모릅니다.

데이터베이스 관리자 조치: 수동 솔루션이 필요하다면, 결정된 것이 확약임을 구성원(participant)에 있는 데이터베이스 관리자에게 알려십시오.

---

**SPM0407** LUNAME="`<luname>`"에 있는 조정자를 사용하여  
LUWID="`<luwid>`"인 트랜잭션의 자동 솔루션이 예약되었습니다.  
DB2 Universal Database = "`<dbname>`".

**설명:** "`<dbname>`"에 의해 식별된 데이터베이스의 2단계 예약중 이상 실패 트랜잭션이 "`<luname>`"에 의해 식별되는 조정자와의 통신에 의해 자동 해결되었습니다. 트랜잭션이 예약되었습니다.

**luname1**

조정자의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

**luname2**

변경된 데이터베이스의 LU 이름

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

성공적으로 처리가 계속됩니다.

---

**SPM0408** LUNAME="`<luname>`"의 자동 해결중에 통신 장애가 발생했습니다. 사용되고 있는 통신 프로토콜 = "`<protocol>`". 사용되고 있는 통신 API = "`<API>`". 오류를 검출한 통신 함수 = "`<function>`". 프로토콜 고유의 오류 코드 = "`<rc1>`", "`<rc2>`", "`<rc3>`"

**설명:** 하나 이상의 2단계 예약중 이상 실패 트랜잭션이 "`<luname>`"에 존재합니다. DB2가 2단계 예약중 이상 실패 트랜잭션을 자동으로 해결하려고 시

도했으나, 통신 오류가 발생했습니다.

**protocol**

사용되고 있는 통신 프로토콜. "APPC"만 이 지원됩니다.

**api**

사용되고 있는 통신 API. "CM2 APPC" 또는 "SNA/6000 OS 서브루틴"이 지정됩니다.

**codes**

"CM2 APPC" API의 경우, rc1, rc2 및 rc3에는 1차 리턴 코드, 2차 리턴 코드 및 SNA 감지 코드가 포함됩니다. "SNA/6000 OS 서브루틴" API의 경우, rc1에는 errno 전역 변수가 포함됩니다.

**사용자 응답:** 통신 장애의 원인을 판별한 후 문제점을 수정하십시오. DB2는 자동 솔루션을 위한 통신 재설정을 주기적으로 시도합니다. 자동 솔루션이 적절한 시간 이내에 수행되지 못하면, 데이터베이스 관리자를 호출하십시오. 잠긴 자원을 해제하기 위해 트랜잭션의 수동 솔루션이 구성원(participant)에서 필요할지도 모릅니다.

**데이터베이스 관리자 조치:** 수동 솔루션이 필요하다면, 결정된 것이 예약임을 구성원(participant)에 있는 데이터베이스 관리자에게 알려십시오.

---

**SPM0409** LUWID="`<luwid>`"인 트랜잭션은 LUNAME="`<luname>`"을 사용한 쿼리 실행 때문에 해결될 수 없습니다. DB2 트랜잭션 상태 = "`<status>`". DB2 책임 = "`<responsibility>`"

**설명:** 2단계 예약중 이상 실패 트랜잭션이 "`<luname>`"에 있는 상대에 존재합니다. 상대가 이전의 쿼리 실행으로 인해 2단계 예약중 이상 실패 트랜잭션에 대한 알고 있는 모든 정보를 잃어버렸기



때문에, DB2가 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결할 수 없습니다.

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

**status** DB2가 알고 있는 트랜잭션의 확약 상태. 확약 상태는 2단계 확약중 이상 실패함, 확약됨 또는 구간 복원됨일 수 있습니다.

**responsibility**

DB2 트랜잭션 책임. DB2는 조정자 또는 구성원(participant)입니다.

**사용자 응답:** 조정자와 구성원(participant)에 일치하지 않는 데이터가 있습니다. 트랜잭션의 상태를 데이터베이스 관리자에게 알려주세요.

**데이터베이스 관리자 조치:** 수동적인 솔루션이 필요합니다. 경험적 결정(즉, 트랜잭션을 확약하거나 구간 복원하는 것)은 다른 구성원(participant) 및/또는 조정자와 조화되어야 합니다. 다른 구성원(participant)의 존재를 알기는 쉽지 않습니다. 조정자가 콜드 시동을 수행한다고 하더라도, 정보는 조정자 복구 로그에서 사용될 수 있을 것입니다.

트랜잭션에 대해 LIST INDOUBT TRANSACTIONS 명령을 사용하여 제공된 확약 또는 중지 결정은 존재하는 모든 다운스트림 구성원(participant)에 전파됩니다.

---

**SPM0410** LUNAME="`<luuid>`"인 상대방에 의한 콜드 시동 연결이 거부되었습니다. 상대방이 다음 중 하나를 변경했습니다. 우리 로그 이름 "`<oldourname>`" "`<(newourname)>`", 그들의 로그 이름 "`<oldtheirname>`" "`<(newtheirname)>`", 동기 지점 프로토콜 "`<oldpa(newpa)>`", 전송된 플래그 바이트 "`<oldfb(newfb)>`", 전송된 `cclluuid` "`<oldccls(newccls)>`". 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결해야 합니다.

**설명:** 상대방이 통신이 끊어질 때 사용한 것과는 다른 동기 지점 매개변수 세트를 사용했기 때문에, 상대방과의 콜드 시동 연결 시도가 거부되었습니다. DB2는 조정자 또는 구성원(participant)인 상대를 포함하는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션에 대한 정보를 가집니다. 상대가 원래의 동기 지점 매개변수를 사용하여 재시작할 수 있다면, 이 오류는 복구 가능합니다. 이것이 가능하지 않다면, 상대는 DB2와의 콜드 시동 연결을 수행해야 합니다.

**luuid**

상대의 LU 이름

**oldourname**

이 DB2 서브시스템에 대한 로그 이름. 상대가 로그 이름 교환을 시작하지 않으면, 이 값은 널(NULL)입니다.

**newourname**

상대가 기억하여 웹 시동 연결 시도시에 우리에게 보낸, 이 DB2 서브시스템에 대한

로그 이름. 상대가 로그 이름 교환을 시작하지 않으면, 이 값은 널(NULL)입니다.

**oldtheirname**

DB2가 기억하고 있는 최종 연결중에 상대가 사용한 로그 이름

**newtheirname**

콜드 시동 연결 시도시에 상대가 사용한 로그 이름

**oldpa**

DB2가 기억하고 있는 최종 연결중에 사용된 동기 지점 프로토콜(PA - Presumed Abort, PN - Presumed Nothing)

**newpa**

상대방이 기억하고 있는 최종 연결중에 사용된 동기 지점 프로토콜(PA - Presumed Abort, PN - Presumed Nothing)

**oldfb**

DB2가 기억하고 있는 최종 연결중 PS 헤더 바이트 2의 사용(F - 플래그 바이트로 사용됨, N - 플래그 바이트로 사용되지 않음)

**newfb**

상대가 기억하고 있는 최종 연결중 PS 헤더 바이트 2의 사용(F - 플래그 바이트로 사용됨, N - 플래그 바이트로 사용되지 않음)

**oldccls**

DB2가 기억하고 있는 대화 상관자의 luname이 최종 연결중에 동기 지점 프로토콜의 일부로서 교환되었는지의 여부(E - 교환됨, N - 교환되지 않음)

**newccls**

상대가 기억하고 있는 대화 상관자의 luname이 최종 연결중에 동기 지점 프로토콜의 일부로서 교환되었는지의 여부

상대와의 연결이 거부되었습니다. DB2에 2단계 확약중 이상 실패 정보가 있습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** 상대 "<luname>"에 있는 데이터베이스 관리자에게 문의하여 이와 동일한 동기 지점 매개변수('oldourname', 'oldtheirname', 'oldpa', 'oldfb', 'oldccls')를 사용하여 콜드 시동을 수행하는 것이 상대에서 가능한지 판별하십시오. 이것이 가능하다면, 다음 연결 시도는 성공합니다.

가능하지 않은 경우, 다음 두 가지의 솔루션이 가능합니다.

- 상대 "<luname>"이 이 DB2 서브시스템과 콜드 시동 연결을 수행하게 하십시오.
- 상대와의 다음 연결이 콜드 시동 연결이 되게 하십시오.

---

**SPM0411 LUNAME="<luname>"인 조정자에 의한 콜드 시동 연결이 승인되었습니다. 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션은 수동으로 해결해야 합니다.**

**설명:** DB2는 DRDA2 AS였으며, 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션에 대해 구성원(participant)의 역할을 담당합니다. 조정자는 콜드 시동 조작을 수행했고 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션에 대한 모든 정보를 잃었음을 DB2에 알렸습니다. 이 DB2에 있는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션은 LIST INDOUBT TRANSACTIONS 명령을 사용하여 수동으로 해결되어야 합니다.

**dbalias**

조정자의 데이터베이스 별명

상대방과의 연결이 승인되었습니다. 추적 레코드가 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** DB2는 조정자가 "<luname>"인 하나 이상의 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 가진 구성원(participant)입니다. "<luname>"에 있는 DBMS가 콜드 시동을 수행했습니다. DB2 구성원(participant)은 조정자 복구 로그가 유실되거나 손상되었으며, 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 솔루션은 이루어질 수 없다고 가정합니다. 조정자에 일치하지 않는 데이터가 있습니다.

경험적 결정(즉, 트랜잭션을 확약하거나 중지하는 것)은 다른 구성원(participant)과 조화되어야 합니다. 다른 구성원(participant)의 존재를 알기는 쉽지 않습니다. 조정자가 콜드 시동을 수행한다고 하더라도, 정보는 조정자 복구 로그에서 사용될 수 있을 것입니다.

트랜잭션에 대해 LIST INDOUBT TRANSACTIONS 명령을 사용하여 제공된 확약 또는 중지 결정은 존재하는 모든 다운스트림 구성원(participant)에 전파됩니다.

---

**SPM0412** LUNAME="<luname1>"인 조정자와의 동기 지점 통신에서 프로토콜 오류가 검출되었습니다.  
LUNAME="<luname2>"인 DB2 데이터베이스에 있는  
LUWID="<luwid>"인 트랜잭션은 2단계 확약중 이상 실패 상태일 수 있습니다.

**설명:** DB2는 트랜잭션에 있는 구성원(participant)입니다. "<luname>"에 의해 식별되는 조정자를 사용하는 SNA 동기 지점 교환중에 프로토콜 오류가 발생했습니다. 이 프로토콜 오류는 다음 범주 중 하나에 속합니다.

- 알 수 없는 SNA PS 헤더가 수신되었습니다.
- SNA PS 헤더가 틀린 순서로 수신되었습니다.
- SNA PS 헤더를 전달하는 데 유효하지 않은 LU6.2 명령어 순서가 사용되었습니다.
- DEALLOCATE TYPE(ABEND\_SVC)이 조정자로부터 수신되었으며, 이것은 조정자가 DB2에 의해 전송된 PS 헤더에서 프로토콜 위반을 검출했음을 나타냅니다.

**luname1** 조정자의 LU 이름

**luname2** 트랜잭션이 2단계 확약중 이상 실패인 데이터베이스의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

확약 결정 이전에 프로토콜 오류가 검출되었다면, LU 이름="<luname2>"인 데이터베이스에 있는 트랜잭션이 2단계 확약중 이상 실패 상태일 수 있습니다. 프로토콜 오류 때문에, DB2는 이러한 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 자동으로 해결하지 않습니다.

확약 결정 이후에 프로토콜 오류가 검출되면, 트랜잭션은 확약을 완료했거나 처리를 중지한 것입니다.

동기 지점 프로토콜 위반 추적이 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자가 수동으로 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 해결해야 할지도 모릅니다.

**데이터베이스 관리자 조치:** 트랜잭션이 2단계 확약

중 이상 실패인지 판별하십시오. 트랜잭션이 2단계  
확약중 이상 실패라면, 이것은 LIST INDOUBT  
TRANSACTIONS 명령을 사용하여 수동으로 해결  
되어야 합니다. 조정자에서 수행된 확약 또는 중지  
결정이 판별되어, 동일한 결정이 DB2에서 수행될 수  
있게 하십시오.

LUWID="<luwid>"인 트랜잭션이 확약되었는지 아  
니면 중지되었는지 여부를 판별하려면, 조정자  
dbalias에 있는 데이터베이스 관리자에게 문의하십시  
오.

조정자 시스템이 또다른 DB2라면, DB2 조정자에서  
다음과 같은 단계를 취해 확약 또는 중지 결정을  
판별할 수 있습니다.

---

**SPM0413** LUNAME="<luname>"이고  
DBALIAS="<dbalias>"인 구성원  
(participant)과의 동기 지점 통신에  
서 검출된 프로토콜 오류.  
LUWID="<luwid>"인 트랜잭션은  
구성원(participant)에서 2단계 확  
약중 이상 실패 상태일 수 있습니  
다. DB2가 확약되었습니다.

**설명:** DB2는 트랜잭션의 조정자입니다.  
"<luname>" 및 "<dbalias>"에 의해 식별되는 구성  
원(participant)을 사용하는 SNA 동기 지점 교환중  
에 프로토콜 오류가 발생했습니다. 이 프로토콜 오  
류는 다음 범주 중 하나에 속합니다.

- 알 수 없는 SNA PS 헤더가 수신되었습니다.
- SNA PS 헤더가 틀린 순서로 수신되었습니다.
- SNA PS 헤더를 전달하는 데 유효하지 않은  
LU6.2 명령어 순서가 사용되었습니다.
- DEALLOCATE TYPE(ABEND\_SVC)가 구성  
원(participant)에서 수신되었는데, 이것은 구성원

(participant)이 DB2에 의해 전송된 PS 헤더에서  
프로토콜 위반을 검출했음을 나타냅니다.

**luname**

구성원(participant)의 LU 이름

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid**

트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

응용프로그램이 트랜잭션이 확약되었음을 안 경우,

구성원(participant)에 2단계 확약중 이상 실패 트랜  
잭션이 있을 수 있습니다. 그렇다면, 2단계 확약중  
이상 실패 트랜잭션은 수동으로 해결되어야 합니다.  
프로토콜 오류 때문에, DB2는 2단계 확약중 이상  
실패 트랜잭션을 자동으로 해결하지 않습니다.

동기 지점 프로토콜 위반 추적 레코드가 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.  
구성원(participant)은 2단계 확약중 이상 실패 트랜  
잭션을 수동으로 해결해야 합니다.

---

**SPM0414** LUNAME="**<luname>**"이고  
DBALIAS="**<dbalias>**"인 구성원  
(**participant**)을 사용하는 2단계 확  
약중 이상 실패 트랜잭션 해결중에  
검출된 프로토콜 오류.  
LUWID="**<luwid>**"인 트랜잭션은  
구성원(**participant**)에서 2단계 확  
약중 이상 실패 상태일 수 있습니  
다. DB2가 구간 복원했습니다.

**설명:** DB2는 구간 복원된 트랜잭션에 대해 조정  
자의 역할을 담당합니다. "**<luname>**" 및  
"**<dbalias>**"에 의해 식별되는 구성원(**participant**)을  
사용하는 2단계 협약중 이상 실패 해결중에 프로토  
콜 오류가 발생했습니다.

구성원(**participant**)에 있는 트랜잭션은 2단계 협약  
중 이상 실패로 남아 있습니다. 프로토콜 위반 때문  
에 DB2는 자동으로 2단계 협약중 이상 실패 트랜  
잭션을 해결하려고 하지 않습니다.

**luname**

구성원(**participant**)의 LU 이름

**dbalias**

구성원(**participant**)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

Resync 프로토콜 위반 추적 레코드가 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.  
구성원(**participant**)은 2단계 협약중 이상 실패 트랜  
잭션을 수동으로 해결해야 합니다.

데이터베이스 관리자 조치: 트랜잭션이 구성원

(**participant**)에서 2단계 협약중 이상 실패 상태이면,  
이것은 수동으로(경험적으로) 해결되어야 합니다.

---

**SPM0415** LUNAME="**<luname>**"에 있는  
조정자를 사용하여  
LUWID="**<luwid>**"인 트랜잭션의  
자동 솔루션이 구간 복원되었습니다.  
DB2 Universal Database =  
"**<dbname>**".

**설명:** "**<dbname>**"에 의해 식별된 데이터베이스의  
2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션이 "**<luname>**"에  
의해 식별되는 조정자와의 통신에 의해 자동 해결되  
었습니다. 트랜잭션이 구간 복원되었습니다.

**luname1**

조정자의 LU 이름

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

**luname2**

변경된 데이터베이스의 LU 이름

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

성공적으로 처리가 계속됩니다.

---

**SPM0416** LUNAME="**<luname>**"인 상대에  
의해 콜드 시동 연결이 거부되었습  
니다.

**설명:** DB2가 상대 **dbalias**와의 콜드 시동 연결을  
시도했습니다. 상대가 이 연결 시도를 거부했습니다.

**luname**

조정자의 LU 이름

연결되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** 상대 "<luname>"이 DB2와의 콜드 시동 연결을 허용해야 DB2가 상대 "<luname>"을 연결할 수 있게 됩니다. 상대 "<luname>"에 있는 데이터베이스 관리자에게 문의하십시오.

추가 지원을 원하면 IBM 지원 부서에 문의하십시오.

---

**SPM0417** LUNAME="<luname>"이고 DBALIAS="<dbalias>"인 구성원(participant)과의 동기 지점 통신에서 검출된 프로토콜 오류.  
LUWID="<luwid>"인 트랜잭션은 구성원(participant)에서 2단계 확약중 이상 실패 상태일 수 있습니다. DB2가 구간 복원했습니다.

**설명:** DB2는 트랜잭션의 조정자입니다. "<luname>" 및 "<dbalias>"에 의해 식별되는 구성원(participant)을 사용하는 SNA 동기 지점 교환중에 프로토콜 오류가 발생했습니다. 이 프로토콜 오류는 다음 범주 중 하나에 속합니다.

- 알 수 없는 SNA PS 헤더가 수신되었습니다.
- SNA PS 헤더가 틀린 순서로 수신되었습니다.
- SNA PS 헤더를 전달하는 데 유효하지 않은 LU6.2 명령어 순서가 사용되었습니다.
- DEALLOCATE TYPE(ABEND\_SVC)가 구성원(participant)에서 수신되었는데, 이것은 구성원(participant)이 DB2에 의해 전송된 PS 헤더에서 프로토콜 위반을 검출했음을 나타냅니다.

## luname

구성원(participant)의 LU 이름

## dbalias

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW) id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID가 인쇄됩니다.

응용프로그램이 트랜잭션이 구간 복원되었음을 안 경우,

구성원(participant)에 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션이 있을 수 있습니다. 그렇다면, 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션은 수동으로 해결되어야 합니다. 프로토콜 오류 때문에, DB2는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 자동으로 해결하지 않습니다.

동기 지점 프로토콜 위반 추적 레코드가 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오. 구성원(participant)은 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션을 수동으로 해결해야 합니다.

---

**SPM0420** LUNAME="<luname>"인 구성원(participant)에 의한 콜드 시동 연결이 승인되었습니다. 손상이 있을 수 있습니다.

**설명:** DB2는 구성원(participant)에 있는 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션에 대한 조정자의 역할을 담당하여 구성원(participant)과 연결했을 뿐이며, 이 구성원(participant)이 이전의 콜드 시동 때문에 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션에 대한 모든 정보를 잃었습니다. 구성원(participant)에 손상이 있을 수 있습니다.

## luname

손상되었을 수 있는 구성원(participant)의 LU 이름

상대방과의 연결이 승인되었습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

데이터베이스 관리자 조치: DB2는 "<luname>"에 있는 하나 이상의 2단계 확약중 이상 실패 작업 단위(UOW)에 대해 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 해결을 담당하는 조정자입니다. "<luname>"에 있는 DBMS가 콜드 시동을 수행했습니다. DB2는 구성원(participant) 복구 로그가 유실되거나 손상되었으며, 2단계 확약중 이상 실패 트랜잭션 솔루션은 이루어질 수 없다고 가정합니다. 구성원(participant)에 일치하지 않는 데이터가 있습니다. 최소한, 구성원(participant)이 실패가 일어난 시점에 2단계 확약중 이상 실패였던 트랜잭션의 최종 결과를 완전하게 반영하지 않았을 수도 있습니다.

---

**SPM0421** LUNAME="<luname>"인 상대에 의한 SNA XLN 프로토콜 위반

설명: DB2가 지정된 "<luname>"에 있는 상대방과의 SNA XLN(Exchange Log Names) 교환에서 프로토콜 위반을 검출하였습니다.

## luname

유효하지 않은 XLN 메시지를 보낸 상대방의 LU 이름

원격 사이트에 연결하려는 시도가 실패합니다. XLN 프로토콜 위반 추적 레코드가 쓰여집니다.

사용자 응답: 원격 사이트에 대한 시스템 프로그래머에게 문의하십시오. 유효하지 않은 XLN 메시지가 추적 레코드에 기록됩니다. 유효하지 않은 XLN 메시지를 작성하는 시스템의 논리적 오류는 원

격 사이트에서 정정되어야 합니다.

---

**SPM0422** 상대가 우리의 로그 이름을 틀리게 기억하기 때문에, 상대 LUNAME="<luname>"에 의한 웹 시동 연결이 거부되었습니다. 우리의 로그 이름은 "<name1>"인데, 상대는 "<name2>"로 기억합니다.

설명: 상대가 우리의 로그 이름을 name2로 지정했기 때문에, 상대와의 웹 시동 연결 시도가 거부되었습니다. 우리의 로그 이름은 name1이며, 이것은 지역 DB2의 luname입니다. 상대가 우리의 로그 이름을 name1로 하여 재시작할 수 있다면, 이 오류는 복구 가능합니다. 이것이 가능하지 않다면, 상대는 DB2와의 콜드 시동 연결을 수행해야 합니다.

## luname

연결이 실패한 상대의 LU 이름

**name1** 우리가 기억하고 있는 우리의 로그 이름

**name2** 상대가 기억하여 웹 시동 연결 시도시 우리에게 보낸, 우리의 로그 이름

상대와의 연결이 거부되었습니다.

사용자 응답: 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

데이터베이스 관리자 조치: 상대 "<luname>"에 있는 데이터베이스 관리자에게 문의하여, 이 DB2의 luname으로 지정된 로그 이름을 사용하여 웹 시동을 수행하는 것이 상대에서 가능한지 판별하십시오. 이것이 가능하다면, 다음 연결 시도는 성공합니다. 아니면, 상대 "<luname>"이 이 DB2와 콜드 시동 연결을 수행하게 하십시오.

---

**SPM0423** LUNAME="**<luname>**"과  
DBALIAS="**<dbalias>**"에 있는 상  
대로 LUWID="**<luwid>**"인 트랜잭  
션의 자동 솔루션이 확약되었습니다.

**설명:** 2단계 확약중 이상 실패 작업 단위(UOW)  
가 구성원(participant)과의 통신에 의해 자동으로 해  
결되었습니다. 구성원(participant)은 확약 결정을 통  
지 받았습니다.

**luname**

구성원(participant)의 LU 이름

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

성공적으로 처리가 계속됩니다.

---

**SPM0424** LUNAME="**<luname>**"과  
DBALIAS="**<dbalias>**"에 있는 구  
성원(participant)으로  
LUWID="**<luwid>**"인 트랜잭션의  
자동 솔루션이 구간 복원되었습니다.

**설명:** 2단계 확약중 이상 실패 작업 단위(UOW)  
가 구성원(participant)과의 통신에 의해 자동으로 해  
결되었습니다. 구성원(participant)은 구간 복원 결  
정을 통지 받았습니다.

**luname**

구성원(participant)의 LU 이름

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

성공적으로 처리가 계속됩니다.

---

**SPM0425** LUNAME="**<luname>**"이고  
DBALIAS="**<dbalias>**"인 구성원  
(participant)에 있는  
LUWID="**<luwid>**"인 트랜잭션은  
통신 장애 때문에 2단계 확약중 이  
상 실패 상태일 수 있습니다. DB2  
가 구간 복원했습니다.

**설명:** "**<luname>**"에 있는 구성원(participant)을 사  
용하여 2단계 확약 프로토콜을 실행하는 중에 통신  
장애가 발생했습니다. 프로토콜의 1단계가 완료되고,  
트랜잭션은 확약 또는 중지를 위해 준비된 상태입니  
다. 트랜잭션을 구간 복원하도록 결정하였으나, 지금  
은 구성원(participant)과 통신할 수 없습니다. 구성  
원(participant)이 2단계 확약중 이상 실패입니다.

DB2가 구성원(participant)을 사용하는 2단계 확약  
중 이상 실패 솔루션을 책임집니다. 이러한 책임은  
LIST DRDA INDOUBTS TRANSACTION 보고  
서에 나타납니다. 자동 솔루션을 위해 구성원  
(participant)과의 통신 재설정을 주기적으로 시도합  
니다.

**luname**

구성원(participant)의 LU 장치 이름

**dbalias**

구성원(participant)의 데이터베이스 별명



**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

구성원(participant)에서 2단계 확약중 이상 실패 트  
랜잭션을 자동으로 해결하기 위한 주기적인 시도가  
수행됩니다.

**사용자 응답:** 통신 장애의 원인을 판별한 후 문제  
점을 조정하십시오. DB2는 자동 솔루션을 위한 통  
신 재설정을 주기적으로 시도합니다. 자동 솔루션이  
적절한 시간 이내에 수행되지 못하면, 데이터베이스  
관리자를 호출하십시오. 잠긴 자원을 해제하기 위해  
트랜잭션의 수동 솔루션이 구성원(participant)에서 필  
요할지도 모릅니다.

**데이터베이스 관리자 조치:** 수동 솔루션이 필요하다  
면, 결정한 것이 구간 복원임을 구성원(participant)  
에 있는 데이터베이스 관리자에게 알려십시오.

---

**SPM0426** LUNAME="**<lname>**"과  
DBALIAS="**<dbalias>**"에 있는 구  
성원(participant)으로 2단계 확약  
중 이상 실패 트랜잭션 해결중에 검  
출된 프로토콜 오류.  
LUWID="**<luwid>**"인 트랜잭션은  
구성원(participant)에서 2단계 확  
약중 이상 실패 상태일 수 있습니  
다. DB2가 확약되었습니다.

**설명:** DB2는 확약된 트랜잭션에 대해 조정자의 역  
할을 담당합니다. "**<lname>**" 및 "**<dbalias>**"에 의  
해 식별되는 구성원(participant)을 사용하는 2단계  
확약중 이상 실패 해결중에 프로토콜 오류가 발생했  
습니다.

구성원(participant)에 있는 트랜잭션은 2단계 확약  
중 이상 실패로 남아 있습니다. 프로토콜 위반 때문  
에 DB2는 자동으로 2단계 확약중 이상 실패 트랜  
잭션을 해결하려고 하지 않습니다.

**lname**  
구성원(participant)의 LU 이름

**dbalias**  
구성원(participant)의 데이터베이스 별명

**luwid** 트랜잭션의 SNA 논리적 작업 단위(UOW)  
id

이 메시지 다음에, 작업 단위(UOW)와 연관된 XID  
가 인쇄됩니다.

Resync 프로토콜 위반 추적 레코드가 쓰여집니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리자를 호출하십시오.  
구성원(participant)은 2단계 확약중 이상 실패 트랜  
잭션을 수동으로 해결해야 합니다.

**데이터베이스 관리자 조치:** 트랜잭션이 구성원  
(participant)에서 2단계 확약중 이상 실패 상태이면,  
이것은 수동으로(경험적으로) 해결되어야 합니다.

---

**SPM0434** 동기 지점 관리 프로그램이 사용 불  
가능합니다 - 유효하지 않은 통신  
레벨.

**설명:** 지역 통신 릴리스 레벨이 최소 릴리스 레벨  
보다 오래 되거나, 통신 관리 프로그램이 APPC  
SYNCLEVEL(SYNC) 대화를 잘못 지원하도록 구  
성되어 있습니다.

보호 대화를 작성하기 위한 시도가 실패합니다.

**사용자 응답:** SYNCLEVEL(SYNC) 대화를 지원  
하는 데 필요한 올바른 통신 레벨을 설치한 후 구  
성하십시오.

---

**SPM0438** 동기 지점 관리 프로그램 복구 로그가 잘못되었습니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램 복구 로그가 불일치 상태이고 DB2 시동 처리 동안 복구를 수행하는데 이 로그를 사용할 수 없습니다.

**사용자 응답:** 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션이 DRDA2 응용프로그램 서버(AS)에 있습니다. 이러한 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션은 수동으로 복구되어야 합니다.

데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** 동기 지점 관리 프로그램을 시작하려면 spmlog 디렉토리를 지우고 DB2를 시작하십시오. 그러면, 새로운 동기 지점 로그 파일이 작성되며, 모든 DRDA2 응용프로그램 서버(AS)와의 콜드 시동 연결을 설정합니다.

---

**SPM0439** SPM 복구 로그에 기록하는 중에 동기 지점 관리 프로그램 복구 불가능 오류가 발생했습니다.

**설명:** 동기 지정 관리 프로그램이 불일치하고 사용할 수 없습니다. DB2 처리중에 SPM 로그에 기록하려고 시도하는 동안 회복 불가능한 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** 동기 지점 관리 프로그램이 새로운 synclevel(twophase) 연결을 허용하지 않게 됩니다. LIST DRDA INDOUBT TRANSACTIONS 명령을 발행하여 모든 2단계 협약중 이상 실패 트랜잭션의 상태를 판별하십시오.

데이터베이스 관리자를 호출하십시오.

**데이터베이스 관리자 조치:** 동기 지점 관리 프로그램을 시작하려면 spmlog 디렉토리를 지우고 DB2를

시작하십시오. 그러면, 새로운 동기 지점 로그 파일이 작성되며, 모든 DRDA2 응용프로그램 서버(AS)와의 콜드 시동 연결을 설정합니다.

---

**SPM0440E** "<protocol>" 프로토콜 지원을 시작하려는 동안 오류를 발견했습니다. "<function>"으로부터의 리턴 코드는 "<rc>"였습니다. 이 오류에 대한 가장 가능성있는 원인은 SNA가 시작되지 않은 것입니다. DB2를 중지시키고, SNA를 시작한 후, DB2를 재시작하십시오.

---

**SPM0441** 동기 지점 관리 프로그램이 동기 지점 관리 프로그램 LU에 사용 불가능합니다. 동기 지점 관리 프로그램 LU는 "<lu-name>"이고 LU 프로파일은 "<lu-profile>"입니다.

**설명:** 동기 지점 지원은 DB2에 의해 작동 가능화될 수 없습니다. 이에 대해 가장 가능한 원인은 다음과 같습니다.

1. AIX SNA 통신 레벨이 유효하지 않습니다. 동기 지점 지원을 위해서는 AIX SNA V2 이상이 필요합니다.
2. AIX SNA V2의 경우, 복구 자원 관리자(RRM)가 작동 가능하지 않습니다. 이 매개변수는 SNA 시스템 기본값에서 찾을 수 있습니다. 이 매개변수를 사용 가능화하고 SNA 프로파일을 확인한 다음, AIX SNA와 DB2를 모두 중지시켰다가 후 재시작하십시오.
3. AIX SNA V3의 경우, 복구 자원 관리 프로그램(RRM)을 동기 지점 관리 프로그램 LU "<lu-name>"에 사용할 수 없습니다. 이 매개변수는 LU "<lu-name>"을 위한 LU 정의에서 찾

을 수 있습니다. 이 매개변수를 사용 가능화하고 SNA 프로파일을 확인한 다음, AIX SNA와 DB2를 모두 중지시켰다가 후 재시작하십시오.

**사용자 응답:** 앞서 설명된 가능성을 기초로 이유를 판별하십시오. 정정한 후 재시도하십시오.

---

**SPM0442** 동기 지점 관리 프로그램이 사용 불가능합니다. 가장 유력한 실패 원인은 이름이 "<name>"인 CPIC 부가 정보 프로파일이 없다는 것입니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램은 이름이 "'<name>"인 CPIC 부가 정보 프로파일을 필요로 합니다. 이 프로파일을 찾을 수 없거나 틀린 정보를 포함하고 있습니다.

**사용자 응답:** 프로파일을 정정하고 SNA 프로파일을 검증한 다음 DB2와 SNA 둘 다를 중단했다가 다시 시작하십시오. DB2 Connect 빠른 시작에서 동기 지점 관리 프로그램 지원 구성 방법에 대해 참조하십시오.

---

**SPM0443** 동기 지점 관리 프로그램이 사용 불가능합니다. 가장 가능성이 있는 실패 원인은 동기 지점 관리 프로그램을 시작하는 인스턴스가 AIX SNA 용 신뢰(Trusted) 그룹 이름 중 하나에 속하지 않는다는 것입니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램이 자체적으로 시작하기 위해서는 DB2가 시작된 인스턴스에 SNA 지원과의 상호작용을 위한 특정 권한이 필요합니다. AIX SNA의 경우, 신뢰 그룹 이름은 이러한 명령을 발행할 사용자 ID를 포함합니다.

**사용자 응답:** SNA 시스템 기본값 대화 상자에서

동기 지점 관리 프로그램을 시작하는 인스턴스를 신뢰 그룹 이름하에 정의된 그룹 중 하나에 추가하십시오. AIX SNA를 중지 및 재시작하십시오. AIX Term을 로그 오프하고 인스턴스 ID에 다시 로그인한 다음 DB2를 다시 시작하십시오.

이렇게 해도 사용자가 동기 지점 관리 프로그램을 시작할 수 없으면, 가장 최근의 AIX SNA용 PTF를 적용하고 이전 지시사항을 다시 시도하십시오.

---

**SPM0444** 동기 지점 관리 프로그램이 사용 불가능합니다. 가장 유력한 실패 원인은 이름이 "<name>"인 트랜잭션 프로그램 프로파일이 없다는 것입니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램은 이름이 "'<name>"인 트랜잭션 프로그램 프로파일을 필요로 합니다. 이 프로파일을 찾을 수 없거나 틀린 정보를 포함하고 있습니다.

**사용자 응답:** 프로파일을 정정하고 SNA 프로파일을 검증한 다음 DB2와 SNA 둘 다를 중단했다가 다시 시작하십시오. DB2 Connect 빠른 시작에서 동기 지점 관리 프로그램 지원 구성 방법에 대해 참조하십시오.

---

**SPM0445** 트랜잭션 프로그램 "<tp-name>"이 DB2에 의해 대기되지 않습니다. 이는 심각한 오류는 아니지만, 사용자가 이 트랜잭션 프로그램을 필요로 한다면 반드시 AIX SNA 구성의 트랜잭션 프로파일에서 정의되지 않도록 해야 합니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램은 자체적으로 초기화하는 경우, 대기할 트랜잭션 프로그램을 등록합니

다. 동기 지점 관리 프로그램이 이름 지정된 TP를 대기하기 위해서는 동기 지점 관리 프로그램과 AIX SNA 사이에 충돌이 생기는 곳을 제외하고는 이 TP가 정의된 다른 트랜잭션 프로그램 프로파일이 없어야 합니다. 그러한 충돌이 생기면 AIX SNA가 대기하고 동기 지점 관리 프로그램은 대기하지 않습니다.

**사용자 응답:** 동기 지점 관리 프로그램이 이름 지정된 TP를 대기해야 하는 경우, 이 트랜잭션 프로그램을 참조하는 다른 TP 프로파일이 없어야 합니다. 동기 지점 관리 프로그램은 이 오류에 관계없이 정상적으로 시작되었습니다.

---

**SPM0446E** 트랜잭션 프로그램 "<tp-name>"이 DB2에 의해 대기되지 않습니다. 이것은 심각한 오류입니다. 동기 지점 관리 프로그램이 시작되지 않았습니다. 가장 유력한 원인은 다른 인스턴스가 데이터베이스 관리 프로그램 구성에서 같은 SPM\_NAME을 사용하여 동기 지점 관리 프로그램을 시작했거나 Encina 피어 투 피어 (Peer to Peer) 게이트웨이가 같은 머신에 있고, 이름 지정된 트랜잭션 프로그램이 AIX SNA 트랜잭션 프로파일에 정의되어 있다는 것입니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램이 이 TP를 등록하려 했으나 등록할 수 없었습니다.

**사용자 응답:** AIX SNA로부터 TP 프로파일을 제거하십시오. DB2와 AIX SNA를 둘 다 중지시킨 후 재시작하십시오.

---

**SPM0447E** "<protocol>" 프로토콜 지원을 시작하려는 동안 오류를 발견했습니다. "<function>"으로부터의 리턴 코드는 "<rc>"였습니다. 이 오류에 대한 가장 유력한 원인은 LU "<lu-name>"이 이미 동기 지점 관리를 위해 사용 중이라는 것입니다. Encina 피어 투 피어(Peer to Peer) 게이트웨이 또는 다른 동기 지점 관리 프로그램이 이 LU를 사용하고 있지 않습니다.

**설명:** LU는 기껏해야 하나의 응용프로그램에 의해 지원 동기 지점으로서 AIX SNA와 함께 등록될 수 있습니다. 이 경우, 요청된 동기 지점 관리 프로그램 LU가 이미 등록되어 있습니다. 가장 큰 원인은 Encina 피어 투 피어(Peer to Peer) 게이트웨이가 이 LU를 동기 지점 관리 프로그램으로 사용 중이고, DB2 인스턴스가 이를 동기 지점 관리 프로그램으로 사용 중이라는 것입니다.

**사용자 응답:** 고유 LU가 사용되도록 데이터베이스 관리 프로그램 구성에서 SPM\_NAME을 변경하십시오. DB2를 중지시킨 후 재시작하십시오.

---

**SPM0448E** 동기 지점 관리 프로그램 프로토콜 지원을 시작하려는 동안 오류를 발견했습니다. 동기 지점 관리 프로그램이 동기 지점 지원에 대해 **LUNAME** "<luname>"을 등록하는 데 실패했는데, 이는 이 LU가 **SNA API** 클라이언트용으로 구성되었기 때문입니다. 동기 지점 관리 프로그램에 대해 다른 LU를 선택하거나 이 LU용 지역 **LU 6.2** 정의에서의 **SNA API** 클라이언트 사용을 불가능하게 하십시오.

**설명:** 이 오류는 고객이 CS/NT V5.01을 사용하여 동기 지점 관리 프로그램을 시작하려 하고 SNA API 클라이언트 사용 플래그가 설정된 지역 LU 6.2 정의를 사용하는 경우 발생합니다.

**사용자 응답:** 다른 지역 LU 6.2를 선택하거나 (SNA API 클라이언트 사용을 구성하지 않고) 지역 LU 6.2 정의에서 SNA API 클라이언트 사용 플래그를 사용 불가능하게 하십시오.

---

**SPM0449E** 연결 시도가 실패했습니다. 가장 유력한 실패 원인은 **CPIC** 부가 정보 프로파일 "<profile1>"에 지정된 LU가 **CPIC** 부가 정보 프로파일 "<profile2>"에 지정된 동기 지점 관리 프로그램 LU와 일치하지 않는다는 것입니다.

**설명:** 호스트 시스템과의 적절한 통신을 위해, 통신용으로 정의된 CPIC 부가 정보 프로파일은 구성된 동기 지점 관리 프로그램용으로 정의된 같은 LU를 지정해야 합니다.

**사용자 응답:** 적절한 LU를 사용하여 SNA CPIC

사이드 정보 프로파일 "<profile1>"을 갱신하고, SNA와 DB2를 모두 중지시킨 후 재시작한 다음, 연결을 다시 시도하십시오.

---

**SPM0450E** 라이브러리를 로드할 수 없습니다. 액세스 권한이 거부되었습니다.

**설명:** 이 문제점에 대한 가장 가능성이 큰 원인은 Windows NT 오류입니다.

**사용자 응답:** 시스템에 있는 모든 네트워크 드라이브 및 지역 PATH문이 PATH문의 끝에 있는지 확인하십시오. 시작/설정/제어판/시스템/환경/시스템/경로를 선택한 후 모든 네트워크 드라이브를 경로 명령문의 끝으로 이동시키십시오. 그런 다음, 시스템을 종료한 후 재시작하십시오.

---

**SPM0451E MS SNA** 서버가 시작되지 않았습니다.

**설명:** SNA 서버가 시작되지 않았습니다.

**사용자 응답:** SNA 서버를 시작한 후 DB2를 재시작하십시오.

---

**SPM0452I** 데이터베이스 관리 프로그램 구성에 지정된 **SPM\_NAME**은 제어점 이름 "<name>"과 같지 않아야 합니다. **SPM\_NAME**이 일시적으로 "<temp-name>"과 바뀌었습니다.

**설명:** SPM\_NAME은 제어점 이름과 같을 수 없습니다. SPM\_NAME이 일시적으로 다른 이름으로 바뀌었으나, 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일이 변경되지 않았습니다.

**사용자 응답:** 데이터베이스 관리 프로그램 구성 파일의 SPM\_NAME을 갱신하십시오. 제어점 이름이

아닌 이름을 지정하십시오.

---

**SPM0453C Microsoft SNA 서버가 시작되지 않았기 때문에 동기 지점 관리 프로그램도 시작되지 않았습니다.**

**설명:** 이 DB2 인스턴스는 동기 지점 관리 프로그램을 시작하도록 구성되었습니다. 그러나 기본 SNA 스택, Microsoft SNA 서버가 시작되지 않았습니다. 따라서 동기 지점 관리 프로그램 지원을 시작할 수 없습니다.

**사용자 응답:** Microsoft SNA 서버를 시작해야 합니다. DB2STOP FORCE 명령을 발행하여 DB2를 중단하십시오. 그런 다음, 다음 단계를 수행하십시오.

1. 시작
2. 설정
3. 제어판
4. 서비스 더블 클릭
5. SnaServer 클릭
6. 시작 클릭

Microsoft SNA 서버가 시작되었으면, DB2START 명령을 발행하여 DB2를 다시 시작하십시오.

---

**SPM0454C LU 별명 “<lualias>”으로 표시되는 논리 장치(LU)의 독점 사용을 요구하기 때문에 동기 지점 관리 프로그램이 시작되지 않았습니다.**

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램은 논리 장치(LU)의 독점 사용을 요구합니다. 현재 동기 지점 관리 프로그램이 사용 중인 LU는 기본 출력 지역 APPC LU 폴의 일부로 식별됩니다. 따라서 이 LU는 응용 프로그램으로 사용 가능하다고 식별됩니다. 이 LU는 SPM\_NAME 데이터베이스 관리 프로그램 구성 매

개변수를 통해 동기 지점 관리 프로그램이 사용할 LU로 식별되기도 합니다. 동기 지점 관리 프로그램은 이 LU의 독점 사용을 요구하므로, 이 LU는 기본 출력 지역 APPC LU 폴의 구성원이 될 수 없습니다.

**사용자 응답:** LU가 기본 출력 지역 APPC LU 폴의 구성원이 안되도록 LU를 수정하거나 SPM\_NAME 값을 이 기본 폴의 구성원이 아닌 LU로 변경하십시오. SNA 서버를 중지시킨 후 재시작하십시오. 그런 후 DB2를 중지시킨 후 재시작하십시오.

DB2 Connect 빠른 시작 매뉴얼이나 DB2 Universal Database 빠른 시작 매뉴얼에서 동기 지점 관리 프로그램이 사용할 Microsoft SNA 서버에 LU를 정의하는 방법을 참조하십시오.

---

**SPM0455C 동기 지점 관리 프로그램이 시작되지 않았습니다. LU 별명 “<lualias>”로 표시되는 논리 장치(LU)는 동기 지점 관리 프로그램이 사용하도록 제대로 구성되지 않았습니다.**

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램을 사용하려면, 동기 지점이 사용 가능하도록 LU를 구성해야 합니다.

**사용자 응답:** LU가 동기 지점 사용 가능화되어 있고 클라이언트 필드에 SNA 서버의 이름이 포함되도록 LU 정의를 수정하십시오. SNA 서버를 재시작한 후 DB2를 재시작하십시오.

DB2 Connect 빠른 시작 매뉴얼이나 DB2 Universal Database 빠른 시작 매뉴얼에서 동기 지점 관리 프로그램이 사용할 Microsoft SNA 서버에 LU를 정의하는 방법을 참조하십시오.

---

**SPM0456C** 동기 지점 관리 프로그램이 시작되지 않았습니다. LU 별명 “<lualias>” 로 표시되는 논리 장치(LU)의 클라이언트 필드에 이 SNA 서버의 이름이 있는지 확인하십시오.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램을 시작하려면 LU 가 동기 지점 사용 가능화되어야 합니다. LU를 동기 지점 사용 가능하게 하려면, “동기 지점 지원 사용” 선택란이 선택되어야 하고 클라이언트 필드에 이 SNA 서버의 이름이 있어야 합니다.

이 상황에서 “동기 지점 지원 사용” 선택란이 선택 되어 있으나 클라이언트 필드가 채워지지 않았습니다.

**사용자 응답:** LU가 동기 지점 사용 가능화되어 있고 클라이언트 필드에 SNA 서버의 이름이 포함되도록 LU 정의를 수정하십시오. SNA 서버를 중지하고 재시작한 후 DB2를 중지하고 재시작하십시오.

DB2 Connect 빠른 시작 매뉴얼이나 DB2 Universal Database 빠른 시작 매뉴얼에서 동기 지점 관리 프로그램이 사용할 Microsoft SNA 서버에 LU를 정의하는 방법을 참조하십시오.

---

**SPM0457W** 다른 DB2 인스턴스가 이미 트랜잭션 프로그램 DB2DRDA를 대기 중입니다. 치명적인 오류가 아닙니다. 그러나 이 인스턴스는 트랜잭션 프로그램 DB2DRDA를 대기하지 않습니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램이 사용 가능하지 않은 경우에는 하나의 DB2 인스턴스만이 트랜잭션 프로그램 DB2DRDA를 대기할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 전역 레벨에서 DB2 레지스트리 값

DB2SERVICETPINSTANCE를 정의하여 트랜잭션 프로그램 DB2DRDA를 대기하는 인스턴스를 정의하십시오. 그런 다음 영향받는 모든 인스턴스를 다시 시작하십시오.

전역 레벨에서 DB2 레지스트리 값 DB2SERVICETPINSTANCE를 정의하려면 다음 명령을 발행하십시오.

```
db2set -g
DB2SERVICETPINSTANCE=<instance-name>
```

여기서 <instance-name>은 인스턴스의 이름을 나타냅니다.

---

**SPM0458W** 다른 DB2 인스턴스가 이미 트랜잭션 프로그램 x'07'6DB(hex 07F6C4C2)를 대기 중입니다. 치명적인 오류가 아닙니다. 그러나 이 인스턴스는 트랜잭션 프로그램 x'07'6DB를 대기하지 않습니다.

**설명:** 동기 지점 관리 프로그램이 사용 가능하지 않은 경우에는 하나의 DB2 인스턴스만이 트랜잭션 프로그램 x'07'6DB를 대기할 수 있습니다.

**사용자 응답:** 전역 레벨에서 DB2 레지스트리 값 DB2SERVICETPINSTANCE를 정의하여 트랜잭션 프로그램 x'07'6DB(hex 07F6C4C2)를 대기하는 인스턴스를 정의하십시오. 그런 다음 영향받는 모든 인스턴스를 다시 시작하십시오.

전역 레벨에서 DB2 레지스트리 값 DB2SERVICETPINSTANCE를 정의하려면 다음 명령을 발행하십시오.

```
db2set -g
DB2SERVICETPINSTANCE=<instance-name>
```

여기서 <instance-name>은 인스턴스의 이름을 나타냅니다.

---

**SPM0459W** 설치한 SNA 버전이 이 DB2 버전과 호환 불가능합니다.

**설명:** AIX용 DB2 Connect와 AIX용 DB2 Universal Database V6.1 이상의 경우, SNA 연결성을 위해 AIX용 IBM eNetwork 통신 서버 V5.0.3 이상이 필요합니다.

필요한 IBM 통신 서버 버전이 이 머신에 설치되어 있지 않습니다.

**사용자 응답:** AIX용 IBM eNetwork 통신 서버 V5.0.3으로 업그레이드해야 합니다. PTF를 다음으로부터 다운로드할 수 있습니다.

<http://service.software.ibm.com/cgi-bin/support/rs6000.support/downloads>.

AIX 일반 소프트웨어 수정, AIX 수정 분산 서비스, AIX 버전 4 및 검색(Search By) PTF 번호를 선택하십시오. 검색 문자열 sna.rte를 입력하십시오. 수정 찾기를 선택하십시오. 일단 PTF가 나열되면 PTF를 선택한 다음 수정 패키지 가져오기를 누르고 지시사항을 따르십시오.

---

**SPM0460W** 이 머신에 설치된 Microsoft SNA 서버 버전은 동기 지점 관리 프로그램을 지원하지 않습니다.

**설명:** 이 인스턴스는 DB2 SNA 동기 지점 관리 프로그램을 Microsoft SNA 서버에서 사용하도록 구성되었습니다. 이 머신에 설치된 Microsoft SNA 서버 버전은 동기 지점 관리 프로그램을 지원하지 않습니다.

**사용자 응답:** 동기 지점 관리 프로그램을 지원하려

면 DB2에 Microsoft SNA 서버 V4 서비스 팩 3 이상이 필요합니다.

OS/390, OS/400 또는 VM/VSE용 DB2 Universal Database로 멀티사이트 갱신을 수행하려면, Microsoft SNA 서버 V4 서비스 팩 3 이상을 설치해야 합니다. 일단 올바른 Microsoft SNA 서버를 설치했다면 DB2 Connect 또는 DB2 Universal Database를 중지하고 다시 시작하십시오.



---

## 제13장 SQJ 메시지

이 절에는 Java에 내장된 DB2 Embedded SQLJ(SQLJ) 메시지가 있습니다. 메시지는 번호순으로 나열되어 있습니다.

---

### SQJ0001W 프로파일 "<profile-name>"을 사용자 정의

**설명:** 사전 처리 컴파일러가 처리를 시작하면 이 메시지가 표준 출력 장치에 표시됩니다. 토큰 "<profile-name>"은 사용자 정의중인 특정 프로파일을 말합니다.

처리가 계속됩니다.

**사용자 응답:** 조치가 필요없습니다.

---

### SQJ0100E 유효하지 않은 옵션 "<option>"을 지정했습니다.

**설명:** 지정된 옵션이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 구문을 점검한 후 유효한 옵션 및 매개변수를 지정하여 명령을 다시 제출하십시오. 형식은 -<option>=<parameter>입니다.

---

### SQJ0101E 알 수 없는 옵션 "<option>"

**설명:** 옵션을 알 수 없거나 지원되지 않습니다.

**사용자 응답:** 사용법 도움말 옵션을 지정하지 말고 명령을 실행하십시오. 유효한 옵션을 사용하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

### SQJ0102E <option>을 지정하지 않았습니다.

**설명:** 옵션이 누락되었습니다.

**사용자 응답:** 필수 옵션을 지정하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

### SQJ0103E 프로파일을 지정하지 않았습니다.

**설명:** 필수 프로파일 이름이 누락되었습니다.

**사용자 응답:** 프로파일 이름을 사용하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

### SQJ0104E "<profile>" 프로파일을 로드할 수 없습니다.

**설명:** 지정된 프로파일을 찾을 수 없거나 존재하지 않습니다.

**사용자 응답:** 프로파일이 있는지 또는 프로파일 이름이 올바르게 지정되었는지 확인하십시오.

---

### SQJ0105E 프로파일 "<profile>"을 사용자 정의할 수 없습니다.

**설명:** 시스템 또는 내부 오류로 인해 프로파일을 사용자 정의할 수 없습니다.

**사용자 응답:** IBM 서비스 담당자에게 문의하여 도움을 받으십시오.

---

### SQJ0106E 유효하지 않은 구문 "<command-syntax>"

**설명:** 지정된 옵션의 구문이 유효하지 않습니다.

**사용자 응답:** 올바른 구문을 사용하여 명령을 다시 제출하십시오.

---

**SQJ0200E** 내부 오류가 발생했습니다.

**설명:** 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 추적을 작동시킨 후 오류의 원인이 되는 과정을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 추적 파일

---

**SQJ0201E** 프로파일 사용자 정의 중에 내부 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 "**<reason-code>**"입니다.

**설명:** 프로파일을 사용자 정의할 때 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** DB2 및 CLI 추적을 작동시킨 후 오류의 원인이 된 과정을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 이유 코드
- 추적 파일

---

**SQJ0202E** 사전 처리 컴파일 중 내부 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 "**<reason-code>**"입니다.

**설명:** 사전 처리 컴파일을 할 때 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 추적을 작동시킨 후 오류의 원인이 되는 과정을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 이유 코드
- 추적 파일

---

**SQJ0203E** 명령 처리 중 내부 오류가 발생했습니다. 이유 코드는 "**<reason-code>**"입니다.

**설명:** 명령을 처리할 때 예기치 않은 내부 오류가 발생했습니다.

**사용자 응답:** 추적을 작동시킨 후 오류의 원인이 되는 과정을 재시도하십시오. 문제가 다시 발생하면 추적 정보를 파일에 저장하고 다음 정보를 IBM 지원 담당자에게 문의하십시오.

- 문제점 설명
- 메시지 번호
- 이유 코드
- 추적 파일

---

**SQJ0204E** SELECT문에서 FOR UPDATE 절을 발견했습니다.

**설명:** SELECT문에 갱신절이 나올 때 SQL문에서 오류가 검출되었습니다.

**사용자 응답:** SELECT문에서 구문 오류를 정정한 후 정수 선언절을 통해 갱신절을 지정하십시오.

---

**SQJ4011E** 복합 SQL문에 유효하지 않은 SQL 부속 명령문이 있습니다.

**설명:** 복합 SQL문에 유효하지 않은 부속 명령문이 검출된 경우, 이러한 오류가 리턴됩니다. 유효한 명령문은 다음과 같습니다.

- ALTER TABLE

- COMMENT ON
- CREATE INDEX
- CREATE TABLE
- CREATE VIEW
- 검색된 DELETE
- DROP
- GRANT
- INSERT
- LOCK TABLE
- REVOKE
- SELECT INTO
- 검색된 UPDATE
- COMMIT; 최종 부속 명령문으로 지정된 경우에  
만 해당

사용자 응답: 유효하지 않은 부속 명령문 없이 명령을 다시 제출하십시오.





```

typedef struct sqlcspm_2phase_protocol_violation_208
{
    SQLCSPM_LUNAME  luname;          /* Site involved in violation.          */
    SQLCSPM_LUWID   luwid;           /* LUWID for the unit of work.          */
    SQLXA_XID       xid;             /* XID of the thread.                  */
    char            role;            /* Role of DB2 in LUW -- C or P.        */
  /* C for coordinator.                  */
  /* P for participant.                  */
    char            local_status;     /* Local thread status -- C, A or I     */
  /* C for COMMIT.                      */
  /* A for ABORT.                        */
  /* I for INDOUBT.                     */
    char            partner_status;   /* Partner thread status -- C, A or I   */
  /* C for COMMIT.                      */
  /* A for ABORT.                        */
  /* I for INDOUBT.                     */
    SQLCSPS_TRACE   comm trace;      /* Communication trace of violation.    */
} SQLCSPM_2PHASE_PROTOCOL_VIOLATION_208;

```

---

## XLN 프로토콜 위반 레코드

```

/*****
* SQLCSPM_XLN_PROTOCOL_VIOLATION_236 - SNA XLN protocol error.
*
* This trace is produced when a protocol error occurs during the SNA
* syncpoint process with a remote LU. The following are examples of SNA
* syncpoint protocol errors:
* * an unknown SNA PS header was received.
* * an SNA PS header was received in the wrong sequence.
* * an invalid LU6.2 verb sequence was detected.
* * the remote site issued DEALLOCATE TYPE(ABEND_SVC).
*****/
#define SQLCSPM_XPV_236_T "SQLCSPM_XLN_PROTOCOL_VIOLATION_236" /* Title.*/
typedef struct sqlcspm_xln_protocol_violation_236
{
    SQLCSPM_LUNAME  luname;          /* Site involved in violation.          */
    SQLCSPX_XLN_INF xln_inf;         /* Current XLN information              */
  /* in LUB.                               */
    SQLCSPX_XLN_INF txln_inf;        /* Temporary XLN information            */
  /* in LUB.                               */
    SQLCSPM_GDSAREA xln;             /* Current XLN GDS being                */
  /* processed.                             */
    SQLCSPS_TRACE   comm trace;      /* Communication trace of violation.    */
} SQLCSPM_XLN_PROTOCOL_VIOLATION_236;

```

---

## 부록B. DB2 라이브러리 사용

DB2 Universal Database 라이브러리는 온라인 도움말, 책(PDF 및 HTML) 및 샘플 프로그램이 HTML 형식으로 구성됩니다. 이 절에서는 제공되는 정보 및 액세스하는 방법에 대해 설명합니다.

제품 정보에 온라인으로 액세스하려면 정보 센터를 이용할 수 있습니다. 자세한 내용은 630 페이지의 『정보 센터로 정보에 액세스』를 참조하십시오. 웹에서 타스크 정보, DB2 책, 문제점 해결 정보, 샘플 프로그램 및 DB2 정보를 볼 수 있습니다.

---

### DB2 PDF 파일 및 인쇄된 책

#### DB2 정보

다음의 표는 DB2 책을 네 개의 범주로 나눕니다.

##### DB2 안내 및 참조 정보

이 책에는 모든 플랫폼에 공통적인 DB2 정보가 들어 있습니다.

##### DB2 설치 및 구성 정보

이들 책은 특정 플랫폼에서의 DB2에 대한 것입니다. 예를 들어, OS/2, Windows 및 UNIX 기반 플랫폼에서의 DB2용으로 각각 다른 빠른 시작 책이 있습니다.

##### HTML 형식의 플랫폼 공통 샘플 프로그램

이들 샘플은 Application Development Client와 함께 설치된 샘플 프로그램의 HTML 버전입니다. 이들은 단지 정보용으로서 실제 프로그램을 바꾸지는 않습니다.

##### 릴리스 정보

이러한 파일에는 DB2 책에 포함되지 않은 최신 정보가 포함되어 있습니다.

설치 매뉴얼, 릴리스 정보 및 지습서는 제품 CD-ROM의 HTML 디렉토리에서 볼 수 있습니다. 대부분의 책은 단지 보기용으로 제품 CD-ROM에서 HTML 형식으로 제공되고 보기와 인쇄용으로 DB2 책 CD-ROM에서 Adobe Acrobat(PDF) 형식으로 제공됩니다. 또한 IBM에서 인쇄된 책을 주문할 수 있습니다. 625 페이지의 『인쇄된 책 주문』을 참조하십시오. 다음 표에는 주문할 수 있는 책을 보여줍니다.

OS/2 및 Windows 플랫폼에서는 `sqllib\doc\html` 디렉토리에 HTML 파일을 설치할 수 있습니다. DB2 정보는 여러 언어로 번역되었습니다. 그러나 모든 정보가 모든 언어로 번역된 것은 아닙니다. 정보를 특정 언어로 사용할 수 없을 경우에는 영문으로 제공됩니다.

UNIX 플랫폼에서는 `doc/%L/html` 디렉토리에 여러 언어 버전의 HTML 파일을 설치할 수 있습니다. 여기서 `%L`은 해당 언어의 로케일을 나타냅니다. 자세한 내용은 빠른 시작 책을 참조하십시오.

다음의 여러 가지 방법으로 DB2 책을 구하고 정보에 액세스할 수 있습니다.

- 629 페이지의 『온라인 정보 보기』
- 634 페이지의 『온라인 정보 검색』
- 625 페이지의 『인쇄된 책 주문』
- 625 페이지의 『PDF 책 인쇄』

표 1. DB2 정보

| 이름             | 설명 | 문서 번호 | HTML 디렉토리 |
|----------------|----|-------|-----------|
| PDF 파일 이름      |    |       |           |
| DB2 안내 및 참조 정보 |    |       |           |



표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                      | 설명                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 문서 번호                 | HTML 디렉토리 |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------|
|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | PDF 파일 이름             |           |
| 관리 안내서                                  | <p>관리 안내서: 계획에서는 데이터베이스의 개념에 대한 개요, 논리적 또는 물리적인 데이터베이스 설계와 같은 설계에 대한 정보, 그리고 고가용성에 대한 정보를 제공합니다.</p> <p>관리 안내서: 구현에서는 사용자의 설계 구현, 데이터베이스 액세스, 감사, 백업 및 복구와 같은 구현에 대한 정보를 제공합니다.</p> <p>관리 안내서: 성능에서는 데이터베이스의 환경, 응용프로그램 성능 평가 및 조정에 대한 정보를 제공합니다.</p> <p>사용자는 문서 번호 SBOF-8934를 사용하여 세 권으로 된 관리 안내서 책을 주문할 수 있습니다.</p> | SA30-0990<br>db2d1x70 | db2d0     |
|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | SA30-0988<br>db2d2x70 |           |
|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | SA30-0989<br>db2d3x70 |           |
| <i>Administrative API Reference</i>     | <p>데이터베이스를 관리하는 데 사용할 수 있는 DB2 API와 데이터 구조에 대해 설명합니다. 또한 응용프로그램에서 API를 호출하는 방법에 대해 설명합니다.</p>                                                                                                                                                                                                                         | SC09-2947<br>db2b0x70 | db2b0     |
| 응용프로그램 빌드 안내서                           | <p>환경 설정 정보와 Windows, OS/2 및 UNIX 기반 플랫폼에서 DB2 응용프로그램을 컴파일, 링크 및 수행하는 방법에 대한 단계별 지침을 제공합니다.</p>                                                                                                                                                                                                                       | SA30-0991<br>db2axx70 | db2ax     |
| <i>APPC, CPI-C, and SNA Sense Codes</i> | <p>DB2 Universal Database 제품을 사용할 때 발생할 수 있는 APPC, CPI-C 및 SNA 감지 코드에 대한 일반 정보를 제공합니다.</p> <p>HTML 형식으로만 사용할 수 있습니다.</p>                                                                                                                                                                                              | 문서 번호 없음<br>db2apx70  | db2ap     |
| 응용프로그램 개발 안내서                           | <p>Embedded SQL 또는 Java(JDBC 및 SQLJ)를 사용하여 DB2 데이터베이스에 액세스하는 응용프로그램을 개발하는 방법에 대해 설명합니다. 저장 프로시저어 작성, 사용자 정의 함수(UDF) 작성, 사용자 정의 유형 작성, 트리거 사용, 파티션된 환경 또는 연합 시스템에서 응용프로그램을 개발하는 등의 다양한 주제가 다루어집니다.</p>                                                                                                                 | SA30-0992<br>db2a0x70 | db2a0     |

표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                              | 설명                                                                                                                                                                                                                                                 | 문서 번호                     | HTML 디렉토리 |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------|
|                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                    | PDF 파일 이름                 |           |
| <i>CLI Guide and Reference</i>                  | Microsoft ODBC 스펙과 호환 가능한 DB2 콜 레벨 인터페이스 및 호출 가능 SQL 인터페이스를 사용하여 DB2 데이터베이스에 액세스하는 응용프로그램을 개발하는 방법에 대해 설명합니다.                                                                                                                                      | SC09-2950<br><br>db2l0x70 | db2l0     |
| <i>Command Reference</i>                        | 명령행 처리기를 사용하는 방법 및 데이터베이스를 관리하기 위해 사용할 수 있는 DB2 명령에 대해 설명합니다.                                                                                                                                                                                      | SC09-2951<br><br>db2n0x70 | db2n0     |
| 연결성 보충 설명서                                      | AS/400용 DB2, OS/390용 DB2, MVS용 DB2 또는 VM용 DB2를 DB2 Universal Database 서버와의 DRDA 응용프로그램 리퀘스터(AR)로 사용하는 방법에 대한 참조 정보 및 설치 정보를 제공합니다. 또한 DB2 Connect 응용프로그램 리퀘스터(AR)와 함께 DRDA 응용프로그램 서버를 사용하는 방법에 대해서도 상세히 설명합니다.<br><br>HTML 및 PDF 형식으로만 사용할 수 있습니다. | 문서 번호 없음<br><br>db2h1x70  | db2h1     |
| 데이터 이동 유틸리티 안내 및 참조서                            | 가져오기, 내보내기, 로드, 자동 로드 프로그램 및 DPROP와 같이 데이터 이동을 용이하게 해 주는 DB2 UDB 유틸리티의 사용 방법에 대해 설명합니다.                                                                                                                                                            | SA30-0994<br><br>db2dmx70 | db2dm     |
| <i>Data Warehouse Center</i> 관리 안내서             | Data Warehouse Center를 사용하여 데이터 웨어하우스를 빌드 및 유지보수하는 방법에 대한 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                                               | SA30-1000<br><br>db2ddx70 | db2dd     |
| <i>Data Warehouse Center</i> 응용프로그램 통합 안내서      | 프로그래머들이 Data Warehouse Center 및 Information Catalog Manager를 응용프로그램과 통합하는 데 도움을 주는 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                      | SA30-1001<br><br>db2adx70 | db2ad     |
| <i>DB2 Connect</i> 사용자 안내서                      | DB2 Connect 제품에 대한 개념, 프로그래밍 및 일반 사용 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                                                                    | SA30-0993<br><br>db2c0x70 | db2c0     |
| <i>DB2 Query Patroller Administration Guide</i> | DB2 Query Patroller 시스템의 조작 개요, 특정 조작 및 관리 정보, 관리 그래픽 사용자 인터페이스 유틸리티에 대한 타스크 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                            | SC09-2958<br><br>db2dwx70 | db2dw     |

표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                                                 | 설명                                                                                                                                                                | 문서 번호             | HTML 디렉토리 |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|
| PDF 파일 이름                                                          |                                                                                                                                                                   |                   |           |
| <i>DB2 Query Patroller User's Guide</i>                            | DB2 Query Patroller의 도구 및 함수를 사용하는 방법에 대해 설명합니다.                                                                                                                  | SC09-2960         | db2ww     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2wwx70          |           |
| 용어집                                                                | DB2에서 사용되는 용어와 그 구성요소에 대한 정의를 제공합니다.<br><br>HTML 형식과 SQL 참조서에서 사용할 수 있습니다.                                                                                        | 문서 번호 없음          | db2t0     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2t0x70          |           |
| <i>Image, Audio 및 Video Extenders 관리 및 프로그래밍</i>                   | DB2 Extender에 대한 일반 정보와 이미지, 오디오 및 비디오(IAV) Extenders 관리 및 구성에 대한 정보, 그리고 IAV Extenders를 사용한 프로그래밍에 대한 정보를 제공합니다. 여기에는 참조 정보, 진단 정보(메시지 포함) 및 샘플도 들어 있습니다.        | SA30-1043         | dmbu7     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | dmbu7x70          |           |
| <i>Information Catalog Manager Administration Guide</i>            | 정보 카탈로그 관리에 대한 지침을 제공합니다.                                                                                                                                         | SC26-9995         | db2di     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2dix70          |           |
| <i>Information Catalog Manager Programming Guide and Reference</i> | Information Catalog Manager에 대한 아키텍처 인터페이스에 대한 정의를 제공합니다.                                                                                                         | SC26-9997         | db2bi     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2bix70          |           |
| <i>Information Catalog Manager 사용자 안내서</i>                         | Information Catalog Manager 사용자 인터페이스 사용에 대한 정보를 제공합니다.                                                                                                           | SA30-1002         | db2ai     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2aix70          |           |
| 설치 및 구성 보충 설명서                                                     | 플랫폼 특정 DB2 클라이언트의 플랜, 설치 및 설정에 대해 설명합니다. 또한 바인딩, 클라이언트 및 서버 통신의 설정, DB2 GUI 도구, DRDA AS, 분산 설치 및 분산 요청(DR)의 구성 및 이기종 데이터 소스에 액세스 등에 대한 정보가 들어 있습니다.               | GA30-0975         | db2iy     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2iyx70          |           |
| 메시지 참조서                                                            | DB2, Information Catalog Manager 및 Data Warehouse Center가 발행하는 메시지와 코드를 나열하고 수행해야 할 조치에 대해 설명합니다.<br><br>문서 번호(SBOF-8932)를 사용하여 두 권으로 된 메시지 참조서 책을 모두 주문할 수 있습니다. | 볼륨 1<br>GA30-0986 | db2m0     |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2m1x70          |           |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | 볼륨 2<br>GA30-0987 |           |
|                                                                    |                                                                                                                                                                   | db2m2x70          |           |

표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                                      | 설명                                                                                                                                    | 문서 번호             | HTML 디렉토리 |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|
| PDF 파일 이름                                               |                                                                                                                                       |                   |           |
| <i>OLAP Integration Server Administration Guide</i>     | OLAP Integration Server의 관리 프로그램 구성요소를 사용하는 방법에 대해 설명합니다.                                                                             | SC27-0782         | n/a       |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2dpx70          |           |
| <i>OLAP Integration Server Metaoutline User's Guide</i> | 표준 OLAP Metaoutline 인터페이스 (Metaoutline Assistant가 아닌)를 사용하여 OLAP Metaoutlines를 작성하고 처리하는 방법에 대해 설명합니다.                                | SC27-0784         | n/a       |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2upx70          |           |
| <i>OLAP Integration Server Model User's Guide</i>       | 표준 OLAP 모델 인터페이스(Model Assistant가 아닌)를 사용하여 OLAP 모델을 작성하는 방법에 대해 설명합니다.                                                               | SC27-0783         | n/a       |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2lpx70          |           |
| <i>OLAP 설치 및 사용자 안내서</i>                                | OLAP Starter Kit에 대한 구성 및 설치 정보를 제공합니다.                                                                                               | SA30-1074         | db2ip     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2ipx70          |           |
| <i>Excel용 OLAP Spreadsheet Add-in 사용자 안내서</i>           | Excel 스프레드시트 프로그램을 사용하여 OLAP 데이터를 분석하는 방법에 대해 설명합니다.                                                                                  | SA30-1094         | db2ep     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2epx70          |           |
| <i>Lotus 1-2-3 OLAP Spreadsheet Add-in 사용자 안내서</i>      | Lotus 1-2-3 스프레드시트 프로그램을 사용하여 OLAP 데이터를 분석하는 방법에 대해 설명합니다.                                                                            | SA30-1093         | db2tp     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2tpx70          |           |
| <i>복제 안내 및 참조서</i>                                      | DB2와 함께 제공된 IBM 복제 도구에 대한 플랜, 구성, 관리 및 사용 정보를 제공합니다.                                                                                  | SA30-1003         | db2e0     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2e0x70          |           |
| <i>Spatial Extender 사용자 안내 및 참조서</i>                    | Spatial Extender 설치, 구성, 관리, 프로그래밍 및 문제점 해결에 대한 정보를 제공합니다. 또한 공간 데이터 개념에 대한 설명을 제공하고 Spatial Extender에 대한 특정 참조 정보(메시지 및 SQL)를 제공합니다. | SA30-1045         | db2sb     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2sbx70          |           |
| <i>SQL 시작하기</i>                                         | SQL 개념을 소개하고 많은 구조와 타스크에 대한 예를 제공합니다.                                                                                                 | SA30-0996         | db2y0     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2y0x70          |           |
| <i>SQL 참조서, 볼륨 1 및 볼륨 2</i>                             | SQL 구문, 의미 및 언어 규칙에 대해 설명합니다. 또한 릴리스 간 비호환성, 제품 제한사항 및 카탈로그 뷰에 대한 정보도 들어 있습니다. SBOF-8933 문서 번호를 사용하여 SQL 참조서를 주문할 수 있습니다.             | 볼륨 1<br>SA30-0997 | db2s0     |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2s1x70          |           |
|                                                         |                                                                                                                                       | 볼륨 2 SA30-0998    |           |
|                                                         |                                                                                                                                       | db2s2x70          |           |

표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                                      | 설명                                                                                                                                        | 문서 번호                 | HTML 디렉토리 |
|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------|
|                                                         |                                                                                                                                           | <b>PDF 파일 이름</b>      |           |
| 시스템 모니터 안내 및 참조 서                                       | 데이터베이스와 데이터베이스 관리자에 대한 다른 종류의 정보를 수집하는 방법에 대해 설명합니다. 이 책은 데이터베이스 활동을 이해하고 성능을 향상시키며 문제점의 원인을 판별하기 위한 정보를 사용하는 방법에 대해 설명합니다.               | SA30-0995<br>db2f0x70 | db2f0     |
| Text Extender 관리 및 프로그래밍                                | DB2 Extenders에 대한 일반 정보, Text Extenders 관리 및 구성에 대한 정보, Text Extenders를 사용한 프로그래밍에 대한 정보를 제공합니다. 여기에는 참조 정보, 진단 정보(메시지 포함) 및 샘플도 들어 있습니다. | SA30-1044<br>desu9x70 | desu9     |
| 문제점 해결 안내서                                              | 오류의 소스를 판별하고 문제점으로부터 복구하며 DB2 고객 서비스와 상담하여 진단 도구를 사용하는 것을 도와줍니다.                                                                          | GA30-0704<br>db2p0x70 | db2p0     |
| 새로운 기능                                                  | DB2 Universal Database 버전 7의 새로운 특성, 기능 및 향상된 내용에 대해 설명합니다.                                                                               | SA30-0999<br>db2q0x70 | db2q0     |
| <b>DB2 설치 및 구성 정보</b>                                   |                                                                                                                                           |                       |           |
| OS/2 및 Windows용 DB2 Connect Enterprise Edition 빠른 시작    | OS/2 및 Windows 32비트 운영 체제에서 DB2 Connect Enterprise Edition에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.       | GA30-0974<br>db2c6x70 | db2c6     |
| UNIX용 DB2 Connect Enterprise Edition 빠른 시작              | UNIX 기반 플랫폼에서의 DB2 Connect Enterprise Edition에 대한 플랜, 이주, 설치, 구성 및 타스크 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.               | GA30-0973<br>db2cyx70 | db2cy     |
| DB2 Connect Personal Edition 빠른 시작                      | OS/2 및 Windows 32비트 운영 체제에서 DB2 Connect Personal Edition에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 모든 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.         | GA30-0981<br>db2c1x70 | db2c1     |
| DB2 Connect Personal Edition Quick Beginnings for Linux | 지원되는 모든 Linux 분산에서 DB2 Connect Personal Edition에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다.                                                            | GC09-2962<br>db2c4x70 | db2c4     |

표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                                      | 설명                                                                                                                         | 문서 번호                 | HTML 디렉토리 |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------|
|                                                         |                                                                                                                            | PDF 파일 이름             |           |
| <i>DB2 Data Links Manager</i> 빠른 시작                     | AIX 및 Windows 32비트 운영 체제용 DB2 Data Links Manager에 대한 플랜, 설치, 구성 및 타스크 정보를 제공합니다.                                           | GA30-0980<br>db2z6x70 | db2z6     |
| <i>UNIX용 DB2 Enterprise - Extended Edition</i> 빠른 시작    | UNIX 기반 플랫폼에서의 DB2 Enterprise - Extended Edition 플랜, 설치 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.          | GA30-0978<br>db2v3x70 | db2v3     |
| <i>Windows용 DB2 Enterprise - Extended Edition</i> 빠른 시작 | Windows 32비트 운영 체제용 DB2 Enterprise - Extended Edition에 대한 플랜, 설치 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다. | GA30-0977<br>db2v6x70 | db2v6     |
| <i>OS/2용 DB2</i> 빠른 시작                                  | OS/2 운영 체제에서의 DB2 Universal Database에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.              | GA30-0982<br>db2i2x70 | db2i2     |
| <i>UNIX용 DB2</i> 빠른 시작                                  | UNIX 기반 플랫폼에서의 DB2 Universal Database에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.             | GA30-0984<br>db2ixx70 | db2ix     |
| <i>Windows용 DB2</i> 빠른 시작                               | Windows 32비트 운영 체제에서의 DB2 Universal Database에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다. 또한 지원되는 많은 클라이언트에 대한 설치 및 설정 정보도 들어 있습니다.      | GA30-0985<br>db2i6x70 | db2i6     |
| <i>DB2 Personal Edition</i> 빠른 시작                       | OS/2 및 Windows 32비트 운영 체제에서의 DB2 Universal Database Personal Edition에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다.                        | GA30-0983<br>db2i1x70 | db2i1     |
| <i>DB2 Personal Edition Quick Beginnings for Linux</i>  | 지원되는 모든 Linux 분산에서 DB2 Universal Database Personal Edition에 대한 플랜, 설치, 이주 및 구성 정보를 제공합니다.                                  | GC09-2972<br>db2i4x70 | db2i4     |
| <i>DB2 Query Patroller</i> 설치 안내서                       | DB2 Query Patroller에 대한 설치 정보를 제공합니다.                                                                                      | GA30-0976<br>db2iwx70 | db2iw     |

표 1. DB2 정보 (계속)

| 이름                                  | 설명                                                                                                                                                                                                                                      | 문서 번호                    | HTML 디렉토리 |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------|
|                                     |                                                                                                                                                                                                                                         | <b>PDF 파일 이름</b>         |           |
| <i>DB2 Warehouse Manager</i> 설치 안내서 | 웨어하우스 에이전트, 웨어하우스 변환기 및 Information Catalog Manager에 대한 설치 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                                   | GA30-1027<br>db2idx70    | db2id     |
| <b>HTML 형식의 플랫폼 공통 샘플 프로그램</b>      |                                                                                                                                                                                                                                         |                          |           |
| HTML 형식의 샘플 프로그램                    | DB2가 지원하는 모든 플랫폼에서 프로그래밍 언어에 대한 샘플 프로그램이 HTML 형식으로 제공됩니다. 이 샘플 프로그램은 정보용으로만 제공됩니다. 모든 샘플을 모든 프로그래밍 언어로 사용할 수 있는 것은 아닙니다. HTML 샘플은 DB2 Application Development Client가 설치될 때만 사용할 수 있습니다.<br><br>프로그램에 대한 자세한 내용은 응용프로그램 빌드 안내서를 참조하십시오. | 문서 번호 없음                 | db2hs     |
| <b>릴리스 정보</b>                       |                                                                                                                                                                                                                                         |                          |           |
| <i>DB2 Connect</i> 릴리스 정보           | DB2 Connect 책에는 포함될 수 없었던 최신 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                                                                 | #2를 참조하십시오.              | db2cr     |
| <i>DB2</i> 설치 정보                    | DB2 책에는 포함될 수 없었던 최신 설치 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                                                                      | 제품 CD-ROM에서만 사용할 수 있습니다. |           |
| <i>DB2</i> 릴리스 정보                   | DB2 책에는 포함될 수 없었던 모든 DB2 제품 및 기능에 대한 최신 정보를 제공합니다.                                                                                                                                                                                      | #2를 참조하십시오.              | db2ir     |

**주:**

- 파일 이름의 6번째 자리에 있는 문자 *x*는 책의 언어 버전을 나타냅니다. 예를 들어, 파일 이름 db2d0e70은 관리 안내서 책의 영문 버전을 나타내며 db2d0k70은 같은 책의 한글 버전을 나타냅니다. 다음 문자는 파일 이름의 6번째 자리에 사용되어 언어 버전을 나타냅니다.

| 언어        | 식별자 |
|-----------|-----|
| 브라질 포르투갈어 | b   |
| 불가리아어     | u   |
| 체코어       | x   |
| 덴마크어      | d   |
| 네덜란드어     | q   |
| 영어        | e   |

|        |   |
|--------|---|
| 핀란드어   | y |
| 프랑스어   | f |
| 독일어    | g |
| 그리스어   | a |
| 헝가리어   | h |
| 이탈리아어  | i |
| 일본어    | j |
| 한국어    | k |
| 노르웨이어  | n |
| 폴란드어   | p |
| 포르투갈어  | v |
| 러시아어   | r |
| 중국어    | c |
| 슬로베니아어 | l |
| 스페인어   | z |
| 스웨덴어   | s |
| 대만어    | t |
| 터키어    | m |

2. DB2 책에 포함되어 있지 않을 수 있는 최신 정보는 릴리스 정보에서 HTML 형식과 ASCII 파일로 사용할 수 있습니다. HTML 버전은 정보 센터와 제품 CD-ROM에서 사용할 수 있습니다. ASCII 파일을 보려면 다음을 수행하십시오.

- UNIX 기반 플랫폼의 경우에는 Release.Notes 파일을 참조하십시오. 이 파일은 DB2DIR/Readme/%L 디렉토리에 있으며, 여기서 %L은 로케일 이름을 나타내고 DB2DIR은 다음과 같습니다.
  - AIX에서는 /usr/lpp/db2\_07\_01
  - HP-UX, PTX, Solaris 및 Silicon Graphics IRIX에서는 /opt/IBMdb2/V7.1
  - Linux에서는 /usr/IBMdb2/V7.1
- 다른 플랫폼의 경우에는 RELEASE.TXT 파일을 참조하십시오. 이 파일은 제품이 설치된 디렉토리에 있습니다. OS/2 플랫폼에서는 IBM DB2 폴더를 더블 클릭한 다음 릴리스 정보 아이콘을 더블 클릭할 수 있습니다.



## PDF 책 인쇄

인쇄된 책의 사본을 원하는 경우, DB2 책 CD-ROM에 있는 PDF 파일을 인쇄할 수 있습니다. Adobe Acrobat Reader를 사용하여 책 전체나 특정 페이지를 인쇄할 수 있습니다. 라이브러리에 있는 각 책의 파일 이름에 대한 자세한 내용은 616 페이지의 표1을 참조하십시오.

Adobe 웹 사이트 <http://www.adobe.com>에서 Adobe Acrobat Reader의 최신 버전을 얻을 수 있습니다.

PDF 파일은 파일 확장자가 PDF인 DB2 책 CD-ROM에 들어 있습니다. PDF 파일에 액세스하려면 다음을 수행하십시오.

1. DB2 책 CD-ROM을 삽입하십시오. UNIX 기반의 플랫폼에서는 DB2 책 CD-ROM을 마운트합니다. 마운트 프로시듀어에 대한 자세한 내용은 빠른 시작 책을 참조하십시오.
2. Acrobat Reader를 시작하십시오.
3. 다음 위치 중 하나에서 원하는 PDF 파일을 여십시오.

- OS/2 및 Windows 플랫폼에서

*x:\doc\language* 디렉토리. 여기서 *x*는 CD-ROM 드라이브를 나타내며 *language*는 사용자 언어를 나타내는 2문자 국가 코드를 나타냅니다. 예를 들어, 영문인 경우에는 EN입니다.

- UNIX 기반 플랫폼에서

*/cdrom/doc/%L* 디렉토리. 여기서 */cdrom*은 CD-ROM의 마운트 지점을 나타내고 *%L*은 원하는 로케일의 이름을 나타냅니다.

또한 PDF 파일을 CD-ROM에서 지역이나 네트워크 드라이브로 파일을 복사하고 거기서 읽을 수도 있습니다.

## 인쇄된 책 주문

인쇄된 DB2 책은 책 주문 번호(SBOF)를 사용하여 세트나 날권으로 주문할 수 있습니다. 인쇄본을 주문하려면 IBM 협력업체 또는 영업 대표에게 문의하십시오. 또한 웹 페이지 <http://www.elink.ibm.com/pbl/pbl>에서도 책을 주문할 수 있습니다.

두 종류의 책 세트를 사용할 수 있습니다. SBOF-8935는 DB2 Warehouse Manager에 대한 참조 및 사용에 대한 정보를 제공합니다. SBOF-8931은 다른 모든 DB2 Universal Database 제품과 기능에 대한 참조 및 사용 정보를 제공합니다. 각 SBOF의 내용은 다음 표에 나열되어 있습니다.

표 2. 인쇄된 책 주문

| SBOF 번호   | 포함된 책                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SBOF-8931 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 관리 안내서: 계획</li> <li>• 관리 안내서: 구현</li> <li>• 관리 안내서: 성능</li> <li>• Administrative API Reference</li> <li>• 응용프로그램 빌드 안내서</li> <li>• 응용프로그램 개발 안내서</li> <li>• CLI Guide and Reference</li> <li>• Command Reference</li> <li>• 데이터 이동 유틸리티 안내 및 참조서</li> <li>• Data Warehouse Center 관리 안내서</li> <li>• Data Warehouse Center 응용프로그램 통합 안내서</li> <li>• DB2 Connect 사용자 안내서</li> <li>• 설치 및 구성 보충 설명서</li> <li>• Image, Audio 및 Video Extenders 관리 및 프로그래밍</li> <li>• 메시지 참조서, 볼륨 1 및 2</li> <li>• OLAP Integration Server Administration Guide</li> <li>• OLAP Integration Server Metaoutline User's Guide</li> <li>• OLAP Integration Server Model User's Guide</li> <li>• OLAP Integration Server User's Guide</li> <li>• OLAP 설치 및 사용자 안내서</li> <li>• Excel용 OLAP Spreadsheet Add-in 사용자 안내서</li> <li>• Lotus 1-2-3용 OLAP Spreadsheet Add-in 사용자 안내서</li> <li>• 복제 안내 및 참조서</li> <li>• Spatial Extender Administration and Programming Guide</li> <li>• SQL 시작하기</li> <li>• SQL 참조서, 볼륨 1 및 2</li> <li>• 시스템 모니터 안내 및 참조서</li> <li>• Text Extender 관리 및 프로그래밍</li> <li>• 문제점 해결 안내서</li> <li>• 새로운 기능</li> </ul> |

표 2. 인쇄된 책 주문 (계속)

| SBOF 번호   | 포함된 책                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SBOF-8935 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Information Catalog Manager Administration Guide</li> <li>• Query Patroller Administration Guide</li> <li>• Information Catalog Manager 사용자 안내서</li> <li>• Query Patroller User's Guide</li> <li>• Information Catalog Manager Programming Guide and Reference</li> </ul> |

## DB2 온라인 문서

### 온라인 도움말 액세스

온라인 도움말은 모든 DB2 구성요소에서 사용 가능합니다. 다음의 표에서는 다양한 도움말 유형에 대해 설명합니다.

| 도움말 유형 | 내용                        | 액세스하는 방법                                                                                                                                                                                                         |
|--------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 명령 도움말 | 명령행 처리기의 명령 구문에 대해 설명합니다. | 대화식 모드의 명령행 처리기에서 다음을 입력하십시오.<br><br>? <i>command</i><br><br>여기서 <i>command</i> 는 키워드이거나 전체 명령입니다.<br><br>예를 들어, ? catalog는 모든 CATALOG 명령에 대한 도움말을 표시하고, ? catalog database는 CATALOG DATABASE 명령에 대한 도움말을 표시합니다. |

| 도움말 유형                                 | 내용                                                            | 액세스하는 방법                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 클라이언트 구성 지원 프로그램 도움말                   | 창 또는 노트북에서 수행할 수 있는 태스크에 대해 설명합니다.                            | 창이나 노트북에서 도움말 단추를 누르거나 <b>F1</b> 키를 누르십시오.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 명령 센터 도움말                              | 도움말은 알아야 할 개요와 전제조건 정보를 포함하고, 창 또는 노트북 제어를 사용하는 방법에 대해 설명합니다. |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 제어 센터 도움말                              |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <i>Data Warehouse Center</i> 도움말       |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 이벤트 분석기 도움말                            |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <i>Information Catalog Manager</i> 도움말 |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 위성 관리 센터 도움말                           |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 스크립트 센터 도움말                            |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 메시지 도움말                                | 메시지의 원인과 사용자가 취해야 할 조치에 대해 설명합니다.                             | 대화식 모드의 명령행 처리기에서 다음을 입력하십시오.<br>? <i>XXXnnnnn</i><br><br>여기서 <i>XXXnnnnn</i> 은 유효한 메시지 식별자입니다.<br><br>예를 들어, ? SQL30081은 SQL30081 메시지에 대한 도움말을 표시합니다.<br><br>한 번에 한 화면씩 메시지 도움말을 보려면 다음을 입력하십시오.<br>? <i>XXXnnnnn</i>   more<br><br>파일에 메시지 도움말을 저장하려면 다음을 입력하십시오.<br>? <i>XXXnnnnn</i> > <i>filename.ext</i><br><br>여기서 <i>filename.ext</i> 는 메시지 도움말을 저장하려는 파일입니다. |

| 도움말 유형       | 내용                        | 액세스하는 방법                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SQL 도움말      | SQL문의 구문에 대해 설명합니다.       | 대화식 모드의 명령행 처리기에서 다음을 입력하십시오.<br><br><code>help statement</code><br><br>여기서 <i>statement</i> 는 SQL문입니다.<br><br>예를 들어, <code>help SELECT</code> 는 SELECT문에 대한 도움말을 표시합니다.<br><br>주: SQL 도움말은 UNIX 기반 플랫폼에서 사용할 수 없습니다.                                                                                  |
| SQLSTATE 도움말 | SQL 상태와 클래스 코드에 대해 설명합니다. | 대화식 모드의 명령행 처리기에서 다음을 입력하십시오.<br><br><code>? sqlstate</code> 또는 <code>? class code</code><br><br>여기서 <i>sqlstate</i> 는 유효한 5자리 숫자로 된 SQL 상태이고 <i>class code</i> 는 SQL 상태의 처음 2자리 숫자입니다.<br><br>예를 들어, <code>? 08003</code> 은 08003 SQL 상태에 대한 도움말을 표시하고, <code>? 08</code> 은 08 클래스 코드에 대한 도움말을 표시합니다. |

## 온라인 정보 보기

이 제품에 들어 있는 책은 HTML(Hypertext Markup Language) 소프트웨어 형식으로 제공됩니다. 소프트웨어 형식은 정보를 검색할 수 있게 하고 관련된 정보로 링크하는 하이퍼텍스트를 제공합니다. 또한 사이트에서 라이브러리를 공유하는 것도 더 쉬워집니다.

HTML 버전 3.2 스펙을 따르는 브라우저로 온라인 책 또는 샘플 프로그램을 볼 수 있습니다.

온라인 책 또는 샘플 프로그램을 보려면 다음을 수행하십시오.

- DB2 관리 도구를 수행할 경우, 정보 센터를 사용하십시오.
- 브라우저에서 파일 → 페이지 열기를 누르십시오. 열린 페이지에 DB2 정보에 대한 설명과 링크가 들어 있습니다.
  - UNIX 기반 플랫폼의 경우, 다음 페이지를 여십시오.

`INSTHOME/sql1lib/doc/%L/html/index.htm`

여기서 %L은 로케일 이름입니다.

- 기타 플랫폼에서는 다음 페이지를 여십시오.

sqllib\doc\html\index.htm

이 경로는 DB2가 설치된 드라이브에 있습니다.

정보 센터를 설치하지 않은 경우, **DB2** 정보 아이콘을 더블 클릭하여 페이지를 열 수 있습니다. 사용하는 시스템에 따라 주 제품 폴더나 Windows 시작 메뉴에 아이콘이 있습니다.

### **Netscape** 브라우저 설치

웹 브라우저를 설치하지 않은 경우, 제품 상자에 있는 Netscape CD-ROM에서 Netscape를 설치할 수 있습니다. 설치하는 방법에 대한 자세한 지침을 보려면 다음을 수행하십시오.

1. Netscape CD-ROM을 삽입하십시오.
2. UNIX 기반 플랫폼에서는 CD-ROM을 마운트하십시오. 마운트 프로시저에 대한 자세한 내용은 **빠른 시작** 책을 참조하십시오.
3. 설치 지침의 경우에는 CDNAVmn.txt 파일을 참조하십시오. 여기서 mn은 2문자로 된 언어 식별자입니다. 파일은 CD-ROM의 루트 디렉토리에 있습니다.

### **정보 센터로 정보에 액세스**

정보 센터는 DB2 제품 정보에 대한 빠른 액세스를 제공합니다. 정보 센터는 DB2 관리 도구를 사용할 수 있는 모든 플랫폼에서 사용할 수 있습니다.

정보 센터 아이콘을 더블 클릭하여 정보 센터를 열 수 있습니다. 사용하는 시스템에 따라 아이콘은 주 제품 폴더나 Windows 시작 메뉴의 정보 폴더에 있습니다.

또한 DB2 Windows 플랫폼에서 도구 모음이나 도움말 메뉴를 사용하여 정보 센터에 액세스할 수 있습니다.

정보 센터는 6개 유형의 정보를 제공합니다. 적절한 탭을 눌러 해당 유형에 제공되는 주제를 보십시오.

**타스크** DB2를 사용하여 수행할 수 있는 주요 타스크.

**참조** 키워드, 명령 및 API와 같은 DB2 참조 정보.

- 책 DB2 책.
- 문제점 해결 오류 메시지의 범주와 복구 조치.
- 샘플 프로그램 DB2 Application Development Client와 함께 제공되는 샘플 프로그램. DB2 Application Development Client를 설치하지 않은 경우, 이 탭은 표시되지 않습니다.
- 웹 월드 와이드 웹에서의 DB2 정보. 이 정보에 액세스하려면 시스템에서 웹으로의 연결을 갖고 있어야 합니다.

목록 중 하나에서 항목을 선택하면 정보 센터가 표시기를 시작하여 정보를 표시합니다. 표시기는 사용자가 선택하는 정보의 종류에 따라 시스템 도움말 표시기, 편집기 또는 웹브라우저가 될 수 있습니다.

정보 센터는 찾기 기능을 제공하므로 목록을 찾지 않고도 특정 주제를 찾을 수 있습니다.

전체 텍스트 검색의 경우, **DB2** 온라인 정보 검색 검색 양식으로 연결된 정보 센터의 하이퍼텍스트 링크를 따라 검색하십시오.

HTML 검색 서버는 보통 자동으로 시작됩니다. HTML 정보에서 검색 기능이 작동하지 않으면 다음 방법 중 하나를 사용하여 검색 서버를 시작할 수 있습니다.

**Windows의 경우,**

시작을 누르고 프로그램 → **IBM DB2** → 정보 → **HTML** 검색 서버 시작을 선택하십시오.

**OS/2의 경우,**

**OS/2용 DB2** 폴더를 더블 클릭한 다음 **HTML** 검색 서버 시작 아이콘을 더블 클릭하십시오.

HTML 정보 검색시 그 외의 다른 문제가 발생한 경우에는 릴리스 정보를 참조하십시오.

주: 검색 기능은 Linux, PTX 및 Silicon Graphics IRIX 환경에서는 사용할 수 없습니다.

## DB2 마법사 사용

마법사는 한 번에 한 단계씩 각 작업을 수행하게 함으로써 특정 관리 작업을 완료하는 데 도움을 줍니다. 마법사는 제어 센터 및 클라이언트 구성 지원 프로그램을 통해 사용할 수 있습니다. 다음 표에서는 마법사를 나열하고 해당 기능에 대해 설명합니다.

주: 데이터베이스 작성, 색인 작성, 다중 사이트 갱신 구성 및 성능 구성 마법사는 파티션된 데이터베이스 환경에서 사용할 수 있습니다.

| 마법사          | 도움 내용                                | 액세스하는 방법                                                              |
|--------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 데이터베이스 추가    | 클라이언트 워크스테이션의 데이터베이스를 카탈로그화합니다.      | 클라이언트 구성 지원 프로그램에서 추가를 누르십시오.                                         |
| 데이터베이스 백업    | 백업 플랜의 결정, 작성 및 스케줄합니다.              | 제어 센터에서 백업하려는 데이터베이스를 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 백업 → 마법사를 사용한 데이터베이스를 선택하십시오. |
| 다중 사이트 갱신 구성 | 다중 사이트 갱신, 분산 트랜잭션 또는 2단계 확약을 구성합니다. | 제어 센터에서 데이터베이스 폴더를 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 다중 사이트 갱신을 선택하십시오.               |
| 데이터베이스 작성    | 데이터베이스 작성 및 일부 기본 구성 작업을 수행할 수 있습니다. | 제어 센터에서 데이터베이스 폴더를 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 작성 → 마법사를 사용한 데이터베이스를 선택하십시오.    |
| 테이블 작성       | 기본 데이터 유형의 선택 및 테이블의 기본 키를 작성합니다.    | 제어 센터에서 테이블 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 작성 → 마법사를 사용한 테이블을 선택하십시오.         |
| 테이블 공간 작성    | 새로운 테이블 공간을 작성합니다.                   | 제어 센터에서 테이블 공간 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 선택한 다음 작성 → 마법사를 사용한 테이블 공간을 선택하십시오.  |
| 색인 작성        | 사용자의 모든 조회를 작성하고 삭제하기 위해 색인화합니다.     | 제어 센터에서 색인 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 작성 → 마법사를 사용한 색인을 선택하십시오.           |



| 마법사       | 도움 내용                                                     | 액세스하는 방법                                                                                                                                                                 |
|-----------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 성능 구성     | 비즈니스 요구사항에 맞게 구성 매개변수를 갱신하여 데이터베이스의 성능을 조정합니다.            | 제어 센터에서 조정하려는 데이터베이스를 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 마법사를 사용한 성능 구성을 선택하십시오.<br><br>파티션된 데이터베이스 환경에 대해 데이터베이스 파티션 뷰에서 조정하려는 첫번째 데이터베이스 파티션을 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 마법사를 사용한 성능 구성을 선택하십시오. |
| 데이터베이스 복원 | 실패 후에 데이터베이스를 복구합니다. 사용할 백업 종류 및 재작동할 로그를 이해하는 데 도움을 줍니다. | 제어 센터에서 복원하려는 데이터베이스를 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 복원 → 마법사를 사용한 데이터베이스를 선택하십시오.                                                                                                    |

## 문서 서버 설정

기본값으로 DB2 정보는 지역 시스템에 설치됩니다. 이는 DB2 정보에 액세스해야 하는 모든 사람이 동일한 파일을 설치해야 함을 의미합니다. DB2 정보를 단일 위치에 저장하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1. 모든 파일과 서브디렉토리를 지역 시스템의 `\sqllib\doc\html`에서 웹 서버로 복사하십시오. 각 책은 책을 구성하는 데 필요한 모든 HTML 및 GIF 파일이 들어 있는 서브디렉토리를 가집니다. 디렉토리 구조가 변경되지 않게 하십시오.
2. 새로운 위치에 있는 파일을 찾으려면 웹 서버를 구성하십시오. 자세한 내용은 설치 및 구성 보충 설명서의 부록 NetQuestion을 참조하십시오.
3. Java 버전의 정보 센터를 사용 중인 경우, 모든 HTML 파일에 대한 기본 URL을 지정할 수 있습니다. 책 목록에 대한 URL을 사용해야 합니다.
4. 책 파일을 볼 수 있게 되면 다음과 같이 자주 보는 주제 항목에 대해서는 책갈피를 설정할 수 있습니다. 다음 페이지를 책갈피로 설정해 두면 도움이 됩니다.
  - 책 목록
  - 자주 사용되는 책의 목차
  - ALTER TABLE 주제와 같은 자주 참조하는 항목
  - 검색 양식

DB2 Universal Database 온라인 문서 파일을 중앙 머신에서 제공하는 방법에 대한 자세한 내용은 설치 및 구성 보충 설명서의 부록 NetQuestion을 참조하십시오.

## 온라인 정보 검색

HTML 파일에서 정보를 찾으려면 다음 방법 중 하나를 사용하십시오.

- 맨 위 프레임에서 검색을 누르십시오. 특정 주제를 찾으려면 검색 양식을 사용하십시오. 이 기능은 Linux, PTX 또는 Silicon Graphics IRIX 환경에서는 사용할 수 없습니다.
- 맨 위 프레임에서 색인을 누르십시오. 책에서 특정 주제를 찾으려면 색인을 사용하십시오.
- 책에서 특정 주제를 찾으려면 목차나 도움말의 색인 또는 HTML 책을 표시하고 웹 브라우저의 찾기 기능을 사용하십시오.
- 특정 주제로 빨리 리턴하려면 웹 브라우저의 책갈피 기능을 사용하십시오.
- 특정 주제를 찾으려면 정보 센터의 검색 기능을 사용하십시오. 자세한 내용은 630 페이지의 『정보 센터로 정보에 액세스』를 참조하십시오.

---

## 부록C. 주의사항

IBM은 다른 국가에서 이 책에 기술된 제품, 서비스 또는 기능을 제공하지 않을 수도 있습니다. 현재 사용할 수 있는 제품 및 서비스에 대한 정보는 한국 IBM 담당자에게 문의하십시오. 이 책에서 IBM 제품, 프로그램 또는 서비스를 언급했다고 해서 해당 IBM 제품, 프로그램 또는 서비스만을 사용할 수 있다는 것을 의미하지는 않습니다. IBM의 지적 재산을 침해하지 않는 한, 기능상으로 동등한 제품, 프로그램 또는 서비스를 대신 사용할 수도 있습니다. 그러나 비IBM 제품, 프로그램 또는 서비스의 운영에 대한 평가 및 검증은 사용자의 책임입니다.

IBM은 이 책에서 다루고 있는 특정 내용에 대해 특허를 보유하고 있거나 현재 특허 출원 중일 수 있습니다. 이 책을 제공한다고 해서 특허에 대한 사용권까지 부여하는 것은 아닙니다. 사용권에 대한 의문사항은 다음으로 문의하십시오.

135-270

서울특별시 강남구 도곡동 467-12, 군인공제회관빌딩  
한국 아이.비.엠 주식회사  
고객만족센터  
전화번호: 080-023-8080

2 바이트(DBCS) 정보에 관한 사용권 문의는 한국 IBM 고객만족센터에 문의하거나 다음 주소로 서면 문의하시기 바랍니다.

IBM World Trade Asia Corporation  
Licensing  
2-31 Roppongi 3-chome, Minato-ku  
Tokyo 106, Japan

다음 단락은 현지법과 상충하는 영국이나 기타 국가에서는 적용되지 않습니다. IBM은 타인의 권리 비침해, 상품성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 묵시적 보증을 포함하여(단, 이에 한하지 않음) 묵시적이든 명시적이든 어떠한 종류의 보증없이 이 책을 『현상태대로』 제공합니다. 일부 국가에서는 특정 거래에서 명시적 또는 묵시적 보증의 면책사항을 허용하지 않으므로, 이 사항이 적용되지 않을 수도 있습니다.

이 정보에는 기술적으로 부정확한 내용이나 인쇄상의 오류가 있을 수 있습니다. 이 정보는 주기적으로 변경되며, 이 변경사항은 최신판에 통합됩니다. IBM은 이 책에서 설명한 제품 및/또는 프로그램을 사전 통고 없이 언제든지 개선 및/또는 변경할 수 있습니다.

이 정보에서 비IBM의 웹 사이트는 단지 편의상 제공된 것으로, 어떤 방식으로든 이들 웹 사이트를 옹호하고자 하는 것은 아닙니다. 해당 웹 사이트의 자료는 본 IBM 제품 자료의 일부가 아니므로 해당 웹 사이트의 사용으로 인한 위험은 사용자 본인이 감수해야 합니다.

IBM은 귀하의 권리를 침해하지 않는 범위 내에서 적절하다고 생각하는 방식으로 귀하가 제공한 정보를 사용하거나 배포할 수 있습니다.

(i) 독립적으로 작성된 프로그램 및 기타 프로그램(이 프로그램 포함)간의 정보 교환 (ii) 교환된 정보의 상호 이용을 목적으로 정보를 원하는 프로그램 사용권자는 다음 주소로 문의하십시오.

135-270

서울특별시 강남구 도곡동 467-12, 군인공제회관빌딩  
한국 아이.비.엠 주식회사  
고객만족센터

이러한 정보는 해당 조항 및 조건(예를 들어, 사용권 지불 포함)에 따라 사용할 수 있습니다.

이 정보에 기술된 사용권 프로그램 및 사용가능한 모든 사용권 자료는 IBM이 IBM 기본 계약, IBM 프로그램 사용권 계약(IPLA) 또는 이와 동등한 계약에 따라 제공한 것입니다.

여기에 있는 모든 성능 데이터는 제한된 환경에서 산출된 것입니다. 따라서, 다른 운영 환경에서 얻어진 결과는 상당히 다를 수 있습니다. 일부 측정치는 개발 레벨 시스템에서 작성되었을 수 있으며, 이러한 측정치가 일반적으로 사용가능한 시스템에서도 동일하다고는 보장하지 않습니다. 더우기, 일부 측정치는 추정을 통해 추측되었을 수도 있으므로 실제 결과는 다를 수 있습니다. 이 책의 사용자는 본인의 특정 환경에 적용할 수 있는 데이터를 검증해야 합니다.

비IBM 제품에 관한 정보는 해당 제품의 공급업체, 공개자료 또는 기타 범용 소스로부터 얻은 것입니다. IBM에서는 이러한 제품들을 테스트하지 않았으므로, 비IBM 제품과 관련된 성능의 정확성, 호환성 또는 배상 청구에 대해서는 확신할 수 없습니다. 비IBM 제품의 성능에 대한 의문사항은 해당 제품의 공급업체에 문의하십시오.

IBM이 제시하는 방향 또는 의도에 관한 모든 언급은 특별한 통지없이 변경될 수 있습니다.

이 정보에는 일상의 업무에서 사용되는 자료와 보고의 예제가 포함되어 있을 수 있습니다. 가능한 완벽하게 설명하기 위해 개인, 회사, 상표 및 제품의 이름이 예제에 들어 있습니다. 이들 이름은 모두 가공의 것이며, 실제 기업의 이름 및 주소와 유사하더라도 이는 전적으로 우연입니다.

저작권:

이 정보에는 여러 가지 운영 플랫폼에서의 프로그래밍 기법을 보여주는 원어로 된 샘플 응용프로그램이 포함되어 있을 수 있습니다. 샘플 응용프로그램의 작성 기준이 된 운영 플랫폼의 응용프로그램 프로그래밍 인터페이스에 부합하는 응용프로그램을 개발, 사용, 마케팅 또는 배포를 목적으로 이들 샘플 프로그램을 복사, 수정 및 배포할 수 있으며 IBM에 대한 지불 의무는 없습니다. 이들 예제 프로그램은 모든 조건에서 철저히 검사된 것은 아닙니다. 따라서, IBM은 이들 프로그램의 신뢰성, 서비스 가능성 또는 기능에 대해 어떠한 보증도 하지 않습니다.

각 사본이나 이들 샘플 프로그램의 일부 또는 파생본에는 다음과 같은 저작권 주의사항을 포함시켜야 합니다.

© (귀하의 회사명) (연도). 이 코드 부분은 IBM 샘플 프로그램에 나와 있습니다.  
© Copyright IBM Corp. \_연도 입력\_. All rights reserved.

---

## 상표

별표(\*)로 표시된 다음의 용어는 전세계에서 IBM의 상표입니다.

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| ACF/VTAM                         | IBM              |
| AISPO                            | IMS              |
| AIX                              | IMS/ESA          |
| AIX/6000                         | LAN DistanceMVS  |
| AIXwindows                       | MVS/ESA          |
| AnyNet                           | MVS/XA           |
| APPN                             | Net.Data         |
| AS/400                           | OS/2             |
| BookManager CICS                 | OS/390           |
| C Set++                          | OS/400           |
| C/370                            | PowerPC          |
| DATABASE 2                       | QBIC             |
| DataHub                          | QMF              |
| DataJoiner                       | RACF             |
| DataPropagator                   | RISC System/6000 |
| DataRefresher                    | RS/6000S/370     |
| DB2                              | SP               |
| DB2 ConnectDB2 Extenders         | SQL/DS           |
| DB2 OLAP Server                  | SQL/400          |
| DB2 Universal Database           | System/370       |
| Distributed Relational           | System/390       |
| Database Architecture            | SystemView       |
| DRDA                             | VisualAge        |
| eNetwork                         | VM/ESA           |
| Extended Services                | VSE/ESA          |
| FFST                             | VTAM             |
| First Failure Support Technology | WebExplorer      |
|                                  | WIN-OS/2         |

다음 용어는 기타 회사의 상표 또는 등록상표입니다.

Microsoft, Windows 및 Windows NT는 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록상표입니다.

Java 또는 모든 Java 관련 상표와 로고 및 Solaris는 미국 또는 기타 국가에서 사용되는 Sun Microsystems, Inc.의 상표입니다.

Tivoli 및 NetView는 미국 또는 기타 국가에서 사용되는 Tivoli Systems Inc.의 상표입니다.

UNIX는 미국 또는 기타 국가에서 X/Open Company Limited가 독점적인 사용권을 가진 등록상표입니다.

두 개의 별표(\*\*)가 붙은 기타 회사 이름, 제품 이름 또는 서비스 이름은 해당 회사의 상표이거나 서비스표입니다.





# 색인

## [가]

검색

온라인 정보 631, 634

기타 메시지 소스 3

## [다]

다중 사이트 갱신 구성 마법사 632

데이터베이스 관리 유틸리티 메시지 69

데이터베이스 디렉터 메시지 69

데이터베이스 백업 마법사 632

데이터베이스 설치 메시지 141

데이터베이스 작성 마법사 632

데이터베이스 추가 마법사 632, 633

도움말 1

도움말 액세스 1

## [라]

릴리스 정보 624

## [마]

마법사

다중 사이트 갱신 구성 632

데이터베이스 백업 632

데이터베이스 복원 633

데이터베이스 작성 632

데이터베이스 추가 632, 633

색인 632

성능 구성 632

타스크 완료 632

테이블 공간 작성 632

테이블 작성 632

메시지 1

복제 5

메시지 1 (계속)

Apply 프로그램 24

ASN 5

AUD 3

Capture 프로그램 5

CCA 43

CLI 53

DB2 207

DBA 69

DBI 141

DIA 3

GOV 3

GSE 555

SAT 573

SPM 587

SQLJ 609

메시지 소개 1

메시지, 소개 1

명령행 처리기 207

문서 서버 설정 633

## [바]

보기

온라인 정보 629

복원 마법사 633

복제 메시지 5

## [사]

색인 마법사 632

샘플 프로그램

플랫폼 공통 623

HTML 623

설치

Netscape 브라우저 630

성능 구성 마법사 632

소프트 오류 5

## [아]

언어 식별자

책 623

온라인 도움말 1, 627

온라인 정보

검색 634

보기 629

## [자]

정보 센터 630

## [차]

책 615, 625

최신 정보 624

## [타]

테이블 공간 작성 마법사 632

테이블 작성 마법사 632

## A

Apply 프로그램 24

ASN 메시지 5

AUD 메시지 3

## C

Capture 프로그램 5

CCA 메시지 43

CLI 메시지 53

## D

DB2 라이브러리

구조 615

DB2 라이브러리 (계속)  
마법사 632  
문서 서버 설정 633  
온라인 도움말 627  
온라인 정보 검색 634  
온라인 정보 보기 629  
인쇄된 책 주문 625  
정보 센터 630  
책 615  
책의 언어 식별자 623  
최신 정보 624  
PDF 책 인쇄 625

DB2 메시지 207  
DBA 메시지 69  
DBI 메시지 141  
DIA 메시지 3

SPM 메시지 587

SQLJ 메시지 609

## G

GOV 메시지 3  
GSE 메시지 555

## H

HTML  
샘플 프로그램 623

## N

Netscape 브라우저  
설치 630

## P

PDF 625  
PDF 책 인쇄 625

## S

SAT 메시지 573  
SmartGuides  
마법사 632

---

## IBM에 문의

기술적인 문제가 발생한 경우에는 DB2 고객만족센터에 문의하기 전에 문제점 해결 안내서에서 제안한 조치를 검토하고 실행해 보십시오. 이것은 DB2 고객 지원 부서로 하여금 사용자를 보다 잘 지원할 수 있도록 사용자가 모을 수 있는 정보를 제공합니다.

DB2 Universal Database 제품에 대한 정보나 주문은 지방 사무소의 IBM 담당자나 공인 IBM 소프트웨어 재판매업자에게 문의하십시오.

미국에 사시는 분은 다음 번호 중 하나를 선택하여 전화하십시오.

- 고객 지원을 받으려면, 1-800-237-5511.
- 사용가능한 서비스 옵션을 알려면, 1-888-426-4343.

---

## 제품 정보

미국에 사시는 분은 다음 번호 중 하나를 선택하여 전화하십시오.

- 제품 주문이나 일반 정보를 얻으려면 1-800-IBM-CALL(1-800-426-2255) 또는 1-800-3IBM-OS2(1-800-342-6672).
- 책에 대한 주문은, 1-800-879-2755.

**<http://www.ibm.com/software/data/>**

DB2 WWW(World Wide Web) 페이지에서는 새로운 소식, 제품 설명, 교육 일정 등에 관한 현재 DB2 정보를 제공합니다.

**<http://www.ibm.com/software/data/db2/library/>**

DB2 제품 및 서비스 기술 라이브러리는 빈도 높은 질문(FAQ), 수정사항(fixes), 책 및 최신 DB2 기술 정보에 대한 액세스를 제공합니다.

주: 이러한 정보는 영어로만 제공됩니다.

**<http://www.elink.ibm.com/pbl/pbl/>**

여기에서는 책을 웹 사이트에서 주문할 수 있는 방법을 제공합니다.

**<http://www.ibm.com/education/certify/>**

IBM 웹 사이트에서 기술 전문 인증 프로그램은 DB2를 포함하여 다른 IBM 제품의 기술 전문 인증 테스트 정보를 제공합니다.

**<ftp.software.ibm.com>**

anonymous로 로그인하십시오. /ps/products/db2 디렉토리에서 DB2와 많은 관련 제품에 관한 데이터, 수정사항, 도구 등을 찾을 수 있습니다.

**<comp.databases.ibm-db2>, <bit.listserv.db2-l>**

이러한 인터넷 뉴스 그룹으로 사용자는 DB2 제품에 대한 자신의 사용 경험을 토론할 수 있습니다.

**CompuServe에서 GO IBMDB2**

이 명령을 입력하여 IBM DB2 계열 포럼을 액세스하십시오. 모든 DB2 제품이 이러한 포럼을 통해 지원됩니다.

미국 외 지역에서 IBM에 연락하는 방법에 관한 정보는 *IBM Software Support Handbook*의 Appendix A를 참조하십시오. 이 문서에 액세스하려면, 웹 사이트 <http://www.ibm.com/support/>로 가서 페이지 맨 밑에 있는 IBM Software Support Handbook 링크를 누르십시오.

주: 일부 국가에서는 IBM 공인 딜러는 IBM 지원 센터 대신 해당 딜러 지원 부서에 연락해야 합니다.





GA30-0986-01

