

*IBM Digital Analytics Enterprise*  
*Dashboard* 사용자 안내서



---

# 목차

<b>IBM Digital Analytics Enterprise Dashboard</b> .....	<b>1</b>
Enterprise Dashboard 개요.....	1
대시보드 작성 및 보기.....	1
기존 대시보드 보기.....	1
대시보드 작성.....	1
날짜 범위 조정.....	2
데이터 액세스.....	2
모듈로 다운로드.....	2
대시보드로 다운로드.....	2
모든 모듈 다운로드.....	2
API 데이터 액세스.....	3
데이터 액세스 제어.....	3
사이트 그룹 작성.....	3
기존 그룹 변경.....	3
기존 그룹 삭제.....	3
사용자 정의 보기.....	4
개인용 보기 저장.....	4
사용자 정의 보기 저장.....	4
대시보드에서 사이트 선택.....	4
추가 컨택 정보.....	5
지원.....	6
<b>주의사항</b> .....	<b>7</b>
상표.....	8
제품 문서의 이용 약관.....	8
개인정보 보호정책 고려사항.....	9
<b>색인</b> .....	<b>10</b>

# IBM Digital Analytics Enterprise Dashboard

IBM® Digital Analytics Enterprise Dashboard는 엔터프라이즈 전체에서 실시간 및 히스토리 정보의 보기를 작성하기 위한 멀티사이트 인터페이스를 제공합니다.

## Enterprise Dashboard 개요

IBM Digital Analytics Enterprise Dashboard는 엔터프라이즈 전체에서 실시간 및 히스토리 정보의 보기를 작성하기 위한 멀티사이트 인터페이스를 제공합니다.

Enterprise Dashboard는 다음과 같은 기능을 제공합니다.

- 사이트 성능 비교에서 클라이언트 ID 수를 얼마든지 포함할 수 있는 기능으로 분석을 확장합니다.
- 필요한 통찰력을 얻을 수 있도록 필요한 모든 메트릭을 선택합니다.
- 비교 기능 및 정렬 옵션으로 분석을 간소화합니다.
- 여러 마케팅 채널의 값을 표시하도록 보기를 펼치고 접습니다.
- 성능 데이터에 대한 액세스를 제어합니다.
- 팀 및 개인이 관련된 데이터만 볼 수 있도록 합니다.
- 다운로드 기능으로 오프라인에서 데이터에 액세스합니다.
- 데이터를 다른 IBM Digital Analytics 애플리케이션으로 내보냅니다.

## 대시보드 작성 및 보기

IBM Digital Analytics Enterprise Dashboard를 사용하여 지정된 시간 범위 내에서 대시보드를 보거나, 새 대시보드를 작성 또는 기존 대시보드를 볼 수 있습니다.

### 기존 대시보드 보기

보기 및 모듈을 사용하여 기존 대시보드 및 모듈을 볼 수 있습니다.

#### 프로시저

1. 마우스를 **보기 및 모듈**의 핸들 위에 두십시오. 화면이 열리고 **보기 및 모듈**이 표시됩니다.
2. 보려는 보기를 선택하십시오. 현재 대시보드에 표시된 모듈이 지워지고 선택된 모듈이 표시됩니다.
3. 보려는 사이트를 선택하십시오.
4. 일정 기간을 선택하십시오.

### 대시보드 작성

새 대시보드를 작성하면 선택한 사이트에서 모듈 메트릭을 볼 수 있습니다.

#### 프로시저

1. **지우기**를 클릭하여 기존 모듈을 지우십시오.
2. 마우스를 **보기 및 모듈**의 핸들 위에 두십시오. 화면이 열리고 **보기 및 모듈**이 표시됩니다.
3. 모듈 아이콘을 대시보드로 **끄십시오**.
4. 보려는 사이트를 선택하십시오.
5. 모듈 메트릭을 선택하십시오.
6. **저장**을 클릭하십시오.

## 날짜 범위 조정

IBM Digital Analytics Enterprise Dashboard가 표시하는 데이터의 기간을 제어하여 서로 다른 두 기간(일, 주, 월 또는 분기)의 데이터를 비교할 수 있습니다.

### 프로시저

1. 표시할 데이터 기간을 선택하려면 오른쪽에 있는 옵션을 사용하십시오. 자정 이후로 누적된 데이터를 표시하려면 **오늘**을 선택하십시오.



기본적으로 데이터가 완전히 사용 가능한 마지막 기간이 표시됩니다.

2. 적용할 날짜 범위를 선택하려면 두 개의 날짜 범위 상자를 사용하십시오. 날짜 범위 A는 모든 모듈에서 사용되는 기본 선택사항입니다.
  - a) **날짜 범위 A(글로벌 날짜)**를 클릭하십시오. 그런 다음, 표시할 날짜 기간을 클릭하십시오. 또한 확대 또는 축소 기능을 통해 특정 날짜 범위를 선택할 수 있습니다. 더하기 또는 빼기 표시가 있는 돋보기 아이콘을 클릭하십시오. 일정 맨 아래에 있는 화면이동 막대를 사용하여 해당 기간의 시작과 끝으로 화면이동할 수 있습니다.
  - b) 두 개의 날짜 기간을 비교하려면 **날짜 범위 B(비교 날짜)**를 사용하십시오. **날짜 범위 B(비교 날짜)**를 클릭하여 선택하십시오. 그런 다음, 표시할 날짜 기간 위를 클릭하십시오.
  - c) **날짜 범위 B(비교 날짜)**를 **날짜 범위 A(글로벌 날짜)** 이전 연도의 동일한 기간으로 자동 설정하려면 **이전 연도 비교**를 클릭하십시오.

## 데이터 액세스

IBM Digital Analytics Enterprise Dashboard는 애플리케이션 사용자 인터페이스 외부에서 데이터 액세스 및 분배에 사용되는 몇 가지 옵션을 제공하고 데이터 액세스에 사용되는 여러 옵션을 제공합니다.

### 모듈로 다운로드

모듈을 다운로드할 때 오프라인 상태에서 모듈에 있는 데이터를 보고 수정할 수 있습니다.

#### 프로시저

다운로드 아이콘을 클릭하여 오프라인 모듈에 있는 데이터를 CSV 파일로 저장하십시오.

### 대시보드로 다운로드

대시보드를 다운로드할 때 현재 대시보드 보기에 있는 모든 모듈의 데이터를 보고 수정할 수 있습니다.

#### 프로시저

대시보드로 **다운로드**를 클릭하면 현재 로드된 대시보드 보기 내에 구성된 모듈 모듈의 데이터가 다운로드됩니다. 데이터는 단일 탭 Excel 파일로 저장됩니다.

### 모든 모듈 다운로드

모든 모듈을 다운로드하여 구성된 모든 대시보드 보기 내에서 모든 모듈에 있는 데이터를 보고 수정할 수 있습니다.

#### 프로시저

단일 다운로드 파일에서 최대 9개 대시보드 보기(3개의 표준 보기 + 5개의 개인용 보기 + 한 개의 저장되지 않은 대시보드)에 대한 데이터를 다운로드할 수 있습니다. 데이터는 다른 대시보드에 해당하는 여러 개의 탭이 포함된

단일 Excel 파일로 저장됩니다. 대시보드 내에 있는 각 모듈의 데이터는 참조하기 쉽도록 해당 탭 내에서 세로로 그룹화되어 있습니다.

## API 데이터 액세스

API를 사용하면 애플리케이션을 로드하지 않고도 Enterprise Dashboard에서 사용 가능한 모든 데이터에 액세스할 수 있습니다.

Enterprise Dashboard API를 사용하여 애플리케이션에 있는 모든 모듈의 모든 메트릭에 대한 데이터에 액세스할 수 있습니다. API는 사용자가 데이터에 액세스하려면 메트릭 및 모듈이 활성 대시보드 보기에 있어야 하는 **모두 다운로드**와는 다릅니다.

## 데이터 액세스 제어

Enterprise Dashboard **사이트 그룹 관리** 기능에서는 IBM Digital Analytics 내의 사용자 그룹 레벨에서 Enterprise Dashboard의 데이터에 대한 액세스를 제어할 수 있습니다.

### 이 태스크 정보

이 권한 레벨은 Enterprise Dashboard 애플리케이션에서 개별 사용자 계정의 권한 부여된 액세스 레벨에 적용됩니다. 다양한 하위 사이트 계정에 액세스할 수 있는 계정을 지정하려면 **사이트 그룹 관리** 기능을 사용하십시오.

## 사이트 그룹 작성

새 사이트 그룹을 작성하여 사용자 그룹에 계정을 지정합니다.

### 프로시저

1. **새 사이트 그룹 작성**을 선택하고 **새 사이트 그룹 이름**에 새 사이트 그룹의 이름을 입력하십시오.
2. **사용 가능한 사이트**에서 적절한 사이트를 선택하여 Enterprise Dashboard에서 그룹으로 보려는 사이트를 지정하십시오.
3. 하나 이상의 기존 사용자 그룹에 구성을 적용하여 지정된 사이트 액세스 구성에 바인드할 계정을 선택하십시오.
4. 사이트 및 사용자 그룹을 선택한 후 **작성**을 클릭하여 새 사이트 그룹 구성을 작성하십시오.

## 기존 그룹 변경

Enterprise Dashboard의 사용자 그룹에서 사이트를 추가하거나 제거할 수 있습니다.

### 프로시저

1. **사이트 그룹 이름**에서 기존 그룹을 선택하십시오.
2. **사용 가능한 사이트**에서 적절한 사이트를 선택하여 Enterprise Dashboard에서 그룹화할 사이트를 추가하거나 제거하십시오.
3. 하나 이상의 기존 사용자 그룹에 구성을 적용하여 지정된 사이트 액세스 구성에 바인드할 계정을 선택하십시오.
4. 사이트 및 사용자 그룹을 선택한 후 **작성**을 클릭하여 사이트 그룹 구성을 업데이트하십시오.

## 기존 그룹 삭제

해당 사이트를 선택하여 Enterprise Dashboard에서 그룹을 삭제할 수 있습니다.

### 프로시저

**사이트 그룹 이름**에서 기존 그룹을 선택한 후 **삭제**를 클릭하십시오.

## 사용자 정의 보기

---

사용자 보기를 작성하면 사용자가 선택한 모듈에서 메트릭을 사용하여 사이트를 분석할 수 있습니다.

분할창 맨 위에 사전 설정된 보기 및 개인용 보기 목록이 표시됩니다. 기본적으로 5개의 **개인용 보기**가 비어 있습니다. 대시보드의 현재 콘텐츠를 해당 보기로 바꾸려면 보기의 제목을 클릭하십시오.

분할창의 나머지 부분에는 모듈 아이콘이 포함되어 있습니다. 모듈은 데이터 세트를 표시하는 데 사용할 수 있는 독립적이고 사용자 정의 가능한 데이터 단위입니다. 모듈 아이콘을 보기로 끌어 기본 메트릭이 있는 모듈을 생성할 수 있습니다.

### 개인용 보기 저장

사용자 정의 보기를 작성할 때 최대 5개의 개인용 보기를 저장할 수 있습니다. 첫 번째 표시되는 보기는 사전 설정된 보기입니다. 사전 설정된 보기는 편집할 수 없습니다. 두 번째 보기 그룹은 개인 용도입니다.

#### 프로시저

1. 보기 및 모듈을 여십시오.
2. 저장을 클릭하십시오.
3. 현재 이름 목록에서 변경할 기존 개인용 보기의 이름을 선택하십시오.
4. 다른 이름으로 저장(이름 변경) 상자에 새 이름을 입력하십시오.
5. 저장을 클릭하십시오.

#### 결과

새 보기가 나열됩니다.

### 사용자 정의 보기 저장

보기를 사용자 정의한 후 사용자 정의 보기를 저장할 수 있습니다. 보기 및 모듈 탭에서 사용자 정의 보기를 정의하고 액세스할 수 있습니다.

#### 프로시저

1. 화면의 상단 오른쪽에서 **저장**을 클릭하십시오.
2. 현재 이름 목록에서 이 보기의 기반이 될 기존 개인용 보기의 이름을 선택하십시오.
3. 다른 이름으로 저장(이름 변경) 필드에 새 이름을 입력하십시오. 다른 이름을 입력하지 않으면 현재 보기가 바뀝니다.
4. 저장을 클릭하십시오.

#### 결과

새 보기가 개인용 보기에 나열되거나 기존 보기가 바뀝니다.

## 대시보드에서 사이트 선택

---

대시보드 그래프에 표시할 사이트 및 표에서 사이트를 표시할 순서를 선택할 수 있습니다.

#### 이 태스크 정보

표시할 사이트를 선택하려면 다음을 수행하십시오.

#### 프로시저

1. 보기 및 모듈을 여십시오.
2. 사이트를 선택하십시오. 모든 Enterprise Dashboard 모듈 내에서 표시하려는 각 사이트 옆의 상자를 선택하십시오. 표시 순서를 변경하려면 사이트를 **사이트 선택**으로 끄십시오.

3. 적용을 클릭하십시오.

**결과**

대시보드에 표시된 모든 모듈이 즉시 업데이트되어 변경사항을 반영합니다.

**추가 컨택 정보**

제품 개선을 위해 다음 주소로 연락하십시오. [cm\\_feedback@us.ibm.com](mailto:cm_feedback@us.ibm.com)

제품에 대한 도움을 얻으려면 다음 IBM 고객 센터로 연락하십시오. <https://support.ibmcloud.com>

귀하가 계신 지역의 IBM 사무실로 연락하실 수도 있습니다.

USA	
IBM 1001 E Hillsdale Boulevard Foster City, CA 94402 Toll Free: 1.866.493.2673	IBM Austin 11501 Burnet Road Building 905, Floor 2 Austin, TX 78758-3400 Toll Free: 1.866.493.2673
IBM Dallas 750 W John Carpenter Freeway Irving, TX 75039 Toll Free: 1.866.493.2673	
유럽	
IBM United Kingdom Limited 3 Furzeground Way Stockley Park Uxbridge Middlesex UB11 1EZ U.K. Tel: 020 8867 8003	IBM GmbH Beim Strohhaus 17 D-20097 Hamburg Germany Tel: 0800-180-2597
IBM France 17 Avenue de l'Europe 92275 Bois Colombes Cedex France Tel: 0800 91 4912	
아시아 태평양	

<p>IBM          Hong Kong Limited          Silvercord Tower 2          Room 907          30, Canton Road          Tsim Sha Tsui          Kowloon          Hong Kong SAR, China          Tel: +852 8201 0823          Fax: +852 8201 0832</p>	<p>IBM          Australia and New Zealand          60 Southgate Ave          Southgate VIC 3006          AUSTRALIA          (Aus) 1800 69 CORE          (NZ) 0800 69 CORE</p>
--	---

**IBM은 사용자의 의견을 환영합니다.**

다음 주소로 의견을 보내실 수 있습니다.

IBM Bay Area Lab  
 1001 E Hillsdale Boulevard  
 Foster City, California 94404  
 USA

다음 중 한 방법으로 의견을 전자적으로 보내실 수 있습니다.

수신자 부담 전화  
 1+866-493-2673

지원 센터:  
<https://support.ibmcloud.com>

월드 와이드 웹  
[www.ibm.com/marketing-solutions/](http://www.ibm.com/marketing-solutions/)

회신을 원하시면 귀하의 이름, 주소, 전화번호 또는 팩스 번호를 포함하십시오. 의견 또는 노트에 다음 정보를 포함하십시오.

- 문서의 제목
- 관련된 페이지 번호 또는 주제

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

## 지원

### 지원 센터

지원 사이트는 <https://support.ibmcloud.com>에서 찾을 수 있습니다. 또는 애플리케이션 메뉴 표시줄에서 지원 링크를 클릭하여 찾을 수도 있습니다.

지원 센터 사이트에는 다음이 포함됩니다.

- **검색 가능한 지식 기반 데이터베이스:** 질문에 응답하고 필수 문서(예: 구현 안내서, 매트릭 용어집, 사용자 안내서, 릴리스 정보 등)에 대한 즉시 액세스 제공
- **교육 도구**(예: 웹 기반 교육 및 아카이브된 온라인 회의)
- **마케팅 정보**(사례 연구, 백서, 'Client Summit' 등의 추후 이벤트)
- 지원 센터의 **알림**
- 분석을 통한 티켓의 작성에서 **문제 추적**(문의 상태에 대한 완벽한 통찰력 제공)
- **피드백:** 지원 사이트의 개선을 위한 제안사항의 제공 가능. (애플리케이션에 대한 피드백을 [cm\\_feedback@us.ibm.com](mailto:cm_feedback@us.ibm.com)으로 전송)
- **대화:** 우수 사례 담당자 중 한 명과 즉시 대화 가능



## 주의사항

이 정보는 미국에서 제공되는 제품 및 서비스용으로 작성된 것입니다.

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 라이선스까지 부여하는 것은 아닙니다. 라이선스에 대한 의문사항은 다음으로 문의하십시오.

07326

서울특별시 영등포구  
국제금융로 10, 3IFC  
한국 아이.비.엠 주식회사  
대표전화서비스: 02-3781-7114

2바이트 문자 세트(DBCS) 정보에 관한 라이선스 문의는 한국 IBM에 문의하거나 다음 주소로 서면 문의하시기 바랍니다.

*Intellectual Property Licensing Legal and Intellectual Property Law*  
IBM Japan Ltd. 19-21,  
Nihonbashi-Hakozakicho, Chuo-ku  
Tokyo 103-8510, 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) 명시적 또는 묵시적인 일체의 보증 없이 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, 변경된 사항은 최신판에 통합됩니다. IBM은 이 책에서 설명한 제품 및/또는 프로그램을 사전 통지 없이 언제든지 개선 및/또는 변경할 수 있습니다.

이 정보에서 언급되는 비IBM 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 사이트 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 프로그램과 기타 프로그램(본 프로그램 포함) 간의 정보 교환 및 (ii) 교환된 정보의 상호 이용을 목적으로 본 프로그램에 관한 정보를 얻고자 하는 라이선스 사용자는 다음 주소로 문의하십시오.

07326

서울특별시 영등포구  
국제금융로 10, 3IFC  
한국 아이.비.엠 주식회사  
대표전화서비스: 02-3781-7114

이러한 정보는 해당 조건(예를 들면, 사용료 지불 등)하에서 사용될 수 있습니다.

이 정보에 기술된 라이선스가 부여된 프로그램 및 프로그램에 대해 사용 가능한 모든 라이선스가 부여된 자료는 IBM이 IBM 기본 계약, IBM 프로그램 라이선스 계약(IPLA) 또는 이와 동등한 계약에 따라 제공한 것입니다.

인용된 성능 데이터와 고객 예제는 예시 용도로만 제공됩니다. 실제 성능 결과는 특정 구성과 운영 조건에 따라 다를 수 있습니다.

비IBM 제품에 관한 정보는 해당 제품의 공급업체, 공개 자료 또는 기타 범용 소스로부터 얻은 것입니다. IBM에서는 이러한 제품들을 테스트하지 않았으므로, 비IBM 제품과 관련된 성능의 정확성, 호환성 또는 기타 청구에 대해서는 확신할 수 없습니다. 비IBM 제품의 성능에 대한 의문사항은 해당 제품의 공급업체에 문의하십시오.

IBM이 제시하는 방향 또는 의도에 관한 모든 언급은 특별한 통지 없이 변경될 수 있습니다.

여기에 나오는 모든 IBM의 가격은 IBM이 제시하는 현 소매가이며 통지 없이 변경될 수 있습니다. 실제 판매가는 다를 수 있습니다.

이 정보는 계획 수립 목적으로만 사용됩니다. 이 정보는 기술된 제품이 GA(General Availability)되기 전에 변경될 수 있습니다.

이 정보에는 일상의 비즈니스 운영에서 사용되는 자료 및 보고서에 대한 예제가 들어 있습니다. 이들 예제에는 개념을 가능한 완벽하게 설명하기 위하여 개인, 회사, 상표 및 제품의 이름이 사용될 수 있습니다. 이들 이름은 모두 가공의 것이며 실제 기업의 이름 및 주소와 유사하더라도 이는 전적으로 우연입니다.

저작권 라이선스:

이 정보에는 여러 운영 플랫폼에서의 프로그래밍 기법을 보여주는 원어로 된 샘플 응용프로그램이 들어 있습니다. 귀하는 이러한 샘플 프로그램의 작성 기준이 된 운영 플랫폼의 애플리케이션 프로그래밍 인터페이스(API)에 부합하는 애플리케이션을 개발, 사용, 판매 또는 배포할 목적으로 IBM에 추가 비용을 지불하지 않고 이들 샘플 프로그램을 어떠한 형태로든 복사, 수정 및 배포할 수 있습니다. 이러한 샘플 프로그램은 모든 조건하에서 완전히 테스트된 것은 아닙니다. 따라서 IBM은 이러한 프로그램의 신뢰성, 서비스 가능성 또는 기능을 보증하거나 진술하지 않습니다. 본 샘플 프로그램은 일체의 보증 없이 "현상태대로" 제공됩니다. IBM은 귀하의 샘플 프로그램 사용과 관련되는 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.

이러한 샘플 프로그램 또는 파생 제품의 각 사본이나 그 일부에는 반드시 다음과 같은 저작권 표시가 포함되어야 합니다.

이 코드의 일부는 IBM Corp.의 샘플 프로그램에서 파생됩니다.

© Copyright IBM Corp. 2017 . All rights reserved.

## 상표

IBM, IBM 로고 및 ibm.com은 전세계 여러 국가에 등록된 International Business Machines Corp.의 상표 또는 등록상표입니다. 기타 제품 및 서비스 이름은 IBM 또는 타사의 상표입니다. 현재 IBM 상표 목록은 웹 "저작권 및 상표 정보"([www.ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml))에 있습니다.

## 제품 문서의 이용 약관

다음 이용 약관에 따라 이 책을 사용할 수 있습니다.

### 적용성

본 이용 약관은 IBM 웹 사이트의 모든 이용 약관에 추가됩니다.

### 개인적 사용

모든 소유권 사항을 표시하는 경우에 한하여 귀하는 이 책을 개인적, 비상업적 용도로 복제할 수 있습니다. 귀하는 IBM의 명시적 동의 없이 본 발행물 또는 그 일부를 배포 또는 전시하거나 2차적 저작물을 만들 수 없습니다.

### 상업적 사용

모든 소유권 사항을 표시하는 경우에 한하여 귀하는 이 책을 귀하 기업집단 내에서만 복제, 배포 및 전시할 수 있습니다. 귀하는 귀하의 기업집단 외에서는 IBM의 명시적 동의 없이 이 책의 2차적 저작물을 만들거나 이 책 또는 그 일부를 복제, 배포 또는 전시할 수 없습니다.

## 권한

본 허가에서 명시적으로 부여된 경우를 제외하고, 이 책이나 이 책에 포함된 정보, 데이터, 소프트웨어 또는 기타 지적 재산권에 대한 어떠한 허가나 라이선스 또는 권한도 명시적 또는 묵시적으로 부여되지 않습니다.

IBM은 본 발행물의 사용이 IBM의 이익을 해친다고 판단되거나 위에서 언급된 지시사항이 준수되지 않는다고 판단하는 경우 언제든지 이 사이트에서 부여한 허가를 철회할 수 있습니다.

귀하는 미국 수출법 및 관련 규정을 포함하여 모든 적용 가능한 법률 및 규정을 철저히 준수하는 경우에만 본 정보를 다운로드, 송신 또는 재송신할 수 있습니다.

IBM은 이 책의 내용과 관련하여 아무런 보장을 하지 않습니다. 타인의 권리 비침해, 상품성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 묵시적 보증을 포함하여 (단 이에 한하지 않음) 묵시적이든 명시적이든 어떠한 종류의 보증 없이 현 상태대로 제공합니다.

## 개인정보 보호정책 고려사항

SaaS(Software as a Service) 솔루션을 포함한 IBM 소프트웨어 제품(이하 "소프트웨어 오퍼링")은 제품 사용 정보를 수집하거나 일반 사용자의 사용 경험을 개선하거나 일반 사용자와의 상호 작용을 조정하거나 그 외의 용도로 쿠키나 기타 다른 기술을 사용할 수 있습니다. 쿠키는 웹 사이트에서 사용자의 브라우저로 전송된 후 사용자의 컴퓨터를 식별하는 태그로 컴퓨터에 저장될 수 있는 데이터 조각입니다. 많은 경우, 이 쿠키로는 개인정보가 수집되지 않습니다. 사용 중인 소프트웨어 오퍼링에서 쿠키 및 유사한 기술을 통해 개인 정보를 수집할 수 있는 경우 IBM은 아래 세부사항에 대해 귀하에게 통지합니다.

이 소프트웨어 오퍼링은 배치된 구성에 따라 세션 관리, 사용자 편리성 개선, 기타 사용량의 추적이나 기능적인 용도로 각 사용자의 이름과 개인 정보를 수집하는 세션 및 지속적 쿠키를 사용할 수 있습니다. 쿠키를 사용하지 못하도록 할 수 있지만 이 경우 쿠키를 통해 사용 가능한 기능도 제거됩니다.

여러 국가에서는 쿠키 및 유사한 기술을 통한 개인 정보의 수집을 규제하고 있습니다. 이 소프트웨어 오퍼링에 배치된 구성이 쿠키 및 기타 기술을 통해 최종 사용자의 개인 정보 수집 기능을 고객인 사용자에게 제공하는 경우, 사용자는 통지와 동의를 제공하기 위한 요건을 포함하여 이러한 정보 수집과 관련된 법률 자문을 스스로 구해야 합니다.

고객은 (1) 웹 사이트 이용 약관(예: 개인정보 보호정책)에 관한 명확하고 눈에 잘 띄는 링크(IBM과 고객 각각의 정보 수집 및 이용 규정에 관한 링크 포함)를 제공하고 (2) 고객 대신 IBM이 방문자의 컴퓨터에 관련 기술의 용도에 대한 설명과 함께 쿠키와 GIF/웹 비콘을 배치한다고 알리며 (3) 법률에서 요구하는 경우, 고객이나 IBM이 웹 사이트 방문자의 디바이스에 쿠키와 GIF/웹 비콘을 배치하기 전에 웹 사이트 방문자의 동의를 요청해야 합니다.

이러한 목적의 쿠키를 포함한 다양한 기술의 사용에 대한 자세한 정보는 "쿠키, 웹 비콘 및 기타 기술"의 IBM 온라인 개인정보 보호정책(<http://www.ibm.com/privacy/details/kr/ko>) 부분을 참조하십시오.

---

# 색인

## 마

모듈 [4](#)

## 바

보기 [4](#)

보기 작성 [4](#)

보기 저장 [4](#)



