

仕様一覧

型 式	InfoPrint 1736J		InfoPrint 1756J	
	5596-7M4	5596-7P4	5596-7M6	5596-7P6
ダイレクト価格(税込)	94,290円	152,040円	134,400円	192,150円
税別価格	89,800円	144,800円	128,000円	183,000円
印刷速度(最大)	28枚/分(A4横送り)		35枚/分(A4横送り)	
両面印刷速度	26ページ/分(両面印刷時、A4横送り)		32ページ/分(両面印刷時、A4横送り)	
ファースト・プリント時間	6.5秒以下※1(A4横送り:本体給紙トレイ1から給紙した場合)			
解像度	データ処理解像度:1,200dpi※2 プリント解像度:1,200dpi×1,200dpi/2,400dpi相当×600dpi			
用紙仕様	手差しトレイ	用紙重量	52~216g/m ²	
		用紙サイズ	A3縦送り、B4縦送り、A4縦/横送り、B5縦/横送り、A5縦/横送り、B6縦送り、A6縦送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦/横送り、HLT縦送り、郵便はがき縦送り、往復はがき縦/横送り、封筒、不定形サイズ(幅64~305mm、長さ148~1,260mm※3)	
		給紙容量※3	100枚(64g/m ² の用紙の場合)	
	本体給紙ユニット	用紙重量	60~216g/m ²	
		用紙サイズ	A3縦送り、B4縦送り、A4縦/横送り、B5縦/横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦/横送り、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ182~432mm)	
	増設給紙ユニット※5※6	給紙容量	250枚(64g/m ² の用紙の場合)	250枚+150枚(64g/m ² の用紙の場合)
用紙重量		60~105g/m ²		
給紙量	用紙サイズ	A3縦送り、B4縦送り、A4縦/横送り、B5縦/横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦/横送り、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ182~432mm)		
	給紙容量	500枚 または 250枚(64g/m ² の用紙の場合)		
	標準	250枚(給紙トレイ1)、100枚(手差しトレイ)※4	250枚(給紙トレイ1)、150枚(給紙トレイ2)、100枚(手差しトレイ)※4	
	オプション	500枚(増設トレイ)または250枚(増設トレイ)		
最大給紙量	1,350枚(500枚 給紙カセット2個接続時)		1,500枚(500枚 給紙カセット2個接続時)	
排紙量※7	250枚			
両面印刷	オプション			
月間想定印刷量	平均3,000ページ(A4)		平均4,000ページ(A4)	
電源	100V 50/60Hz アース付3ピン・プラグ			
消費電力	標準	最大:880W以下(フルオプション時)/870W以下(本体のみ)		
	省エネモード時	4.5W以下 フルオプション時:9.5W以下		
ウォームアップ・タイム※8	電源投入時:34秒以下、省エネモード時:10秒以下 電源投入時:34秒以下、省エネモード時:12秒以下			
本体寸法	478(W)×437(D)×334(H)mm ※標準トレイB4以上使用時奥行き(D)575mm		478(W)×445(D)×396(H)mm ※標準トレイB4以上使用時奥行き(D)575mm	
質量	約20.2kg(本体のみ、トナーカートリッジ含)		約23.9kg(本体のみ、トナーカートリッジ含)	
ノイズ・レベル	稼働時:53dB(A)以下、待機時:30dB(A)以下			
メモリー	稼働時:55dB(A)以下、待機時:30dB(A)以下			
HDD	標準:192MB、最大:384MB			
インターフェース	標準	双方向パラレル(IEEE1284準拠 ハーフピッチ規格)、USB2.0※9、イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T自動切換)		
ページ記述言語		RPCS、PAGES	RPCS	RPCS、PAGES
エミュレーション		Adobe PostScript3	—	Adobe PostScript3
搭載フォント	アウトライン	明朝体L、明朝Lプロポーショナル、ゴシックB、ゴシックBプロポーショナル、平成明朝、平成ゴシック		
	ビットマップ	Courier 4書体、Arial 4書体、TimesNewRoman 4書体、Wingdings、Century		
	その他	PS3カード追加使用時:平成明朝W3、平成ゴシックW5、欧文136書体	—	PS3カード追加使用時:平成明朝W3、平成ゴシックW5、欧文136書体
温度/湿度	温度10~32℃ 湿度15~80%(結露なきこと)			
本体同梱品	消耗品:EPカートリッジ(約3,000枚印刷可能※10)、CD-ROM (Windows98/Me、Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2003 R2 ドライバー、ユーティリティ、マニュアル)、TrueTypeフォント(日本語20書体)、保証書、かんたんセットアップ(設置手順書)、パラレル変換コネクタ			

※1 データ処理開始から1枚目の排紙完了までの時間(A4送り) ※2 RPCS、PS3モード時 ※3 長尺紙の画像印刷保証範囲は長さ432mmまでです。 ※4 A4サイズまで(長さがA4を超える場合は10枚) ※5 最大2段まで増設可能
 ※6 オプション ※7 フェイス・ダウンのみ ※8 プリンターの使用環境によっては表記より時間がかかる場合があります。 ※9 USB-インターフェースは対応機器すべての動作を保証するものではありません。
 ※10 A4サイズで「ISO/IEC19752」に準拠し、印字濃度が工場出荷初期設定値の場合の目安です。実際の交換サイクルは用紙サイズ、種類、用紙方向、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、原稿の内容などによって異なります。

保守料金

■保証サービス

期 間	内 容	
購入後1年間	インフォプリント・ソリューションズ・ジャパンによるオンサイト保証サービス	

■保守サービス(オンサイト・サービス)

製品名	月額保守料金(税込)	年額保守料金(税込)
1736J(5596-7M4)	1,827円	21,000円
1756J(5596-7M6)	2,467円	28,350円

サブライ製品は保証/保守サービスの対象外です。
 ※PAGESモデルに関しては、それぞれ7P4は7M4、7P6は7M6での契約となります

- サブライ製品は保証/保守サービスの対象外です。
- 安心の保守サービスをお求めやすくなるServicePacも用意しております。
 詳細情報はwww.infoprint.com/jpを参照ください。



本製品はグリーン購入法の判断基準に適合しています。
 当社は国際エネルギー省エネプログラムの参加事業として、本製品が国際エネルギー省エネプログラムの基準に適合していると判断します。

InfoPrintはInfoPrint Solutions Company,LLC.の米国およびその他の国における商標、IBM、IBMロゴはIBM Corporationの商標、Windows、Windows ServerはMicrosoft Corporationの米国およびその他の国における商標、他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標、InfoPrint Solutions CompanyはInfoPrint Solutions Company,LLC.の米国およびその他の国における商号、InfoPrint Solutions Company,LLC.はRioco Co.Ltd.とInternational Business Machines Corporationの合併会社。

RICOH | **IBM** **インフォプリント・ソリューションズ・ジャパン株式会社**
 InfoPrint Solutions Company
 〒104-8222 東京都中央区銀座 8-13-1

サブライ

製品名	製品番号	標準価格(税込)	説 明
IP 1736J/1756J用 トナーカートリッジ タイプA	44T3722	31,500円	EPカートリッジ1本でA4用紙5%の黒比率で約6,000ページの印刷が可能
IP 1736J/1756J用 トナーカートリッジ タイプB	44T3723	63,000円	EPカートリッジ1本でA4用紙5%の黒比率で約12,000ページの印刷が可能
IP 1756J用 メンテナンスキット	44T3726	28,350円	90,000ページ印刷毎に交換
IP 1736J用 メンテナンスキット	44T3727	28,350円	90,000ページ印刷毎に交換

プリンター製品の詳細については、
 下記のWebサイトをご覧ください。
www.infoprint.com/jp

お問い合わせは、弊社ビジネス・パートナーならびに製品販売店、弊社営業担当員、または、ダイヤルIBM(☎0120-04-1992)へ。
 受付時間:月~金9:00~18:00(祝日、12/30~1/3を除く)
 携帯電話等でおかけのお客様は下記の電話番号をご利用ください。
 ダイヤルIBM 03-6220-8002(この場合、通話料金はお客様のご負担となります。)

'07-06月版

●このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。●このカタログの情報は2007年6月現在のものです。●製品、サービス等詳細については、弊社もしくは弊社ビジネス・パートナーならびに製品販売店の営業担当員にご相談ください。●このカタログに記載されている製品の仕様、標準価格および料金は、2007年6月現在のものです事前の予告なしに変更する場合があります。また、消費税抜きます。

InfoPrint® 1000Jシリーズ最新モデル

InfoPrint 1736J / 1756J

特 長

■優れた価格性能比と高機能

最大35枚/分(1756J)、
 最大28枚/分(1736J)の高速印刷
 ファースト・プリント 6.5秒
 リアル1,200dpiの高解像度

■用紙ハンドリングへの幅広い対応

最大5種類のトレイ/給紙ユニットから
 最大1,500枚の大量給紙が可能(1756Jの場合)

■使いやすいユーティリティ・ソフトウェア

InfoPrint Navigator、InfoPrint Administrator

■セキュリティ機能

不正コピー抑止地紋印刷機能
 パスワードによる機密印刷機能

■環境への対応

グリーン購入法、
 国際エネルギー省エネプログラムに対応

■様々なシステム環境への対応

Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T、
 USB 2.0、IEEE1284標準装備
 ホスト印刷対応のPAGESモデル



InfoPrint 1000J Series

InfoPrint 1736J / 1756J



1. 優れた価格性能比と高機能

ハイパフォーマンス

片面最大35枚/分、両面最大32ページ/分(1756Jの場合)の高速印刷性能をお求めやすい価格で提供。

また、ファースト・プリントも 6.5秒以下*で、印刷業務の効率化をサポートします。

*データ処理終了から排紙完了までの時間

	片面印刷	両面印刷
1736J	28枚/分	26ページ/分
1756J	35枚/分	32ページ/分

高解像度

二成分現像方式による微小粒形トナーの採用により、リアル1,200dpiの高解像度を実現。

また、リアル1,200dpi対応エンジンによる縦横最大1,200dpiの高解像度スムージングを実現。

2. 用紙ハンドリングに幅広く対応

大量給紙

本体250枚給紙ユニット+本体150枚給紙ユニット+100枚手差しトレイ+増設500枚給紙ユニット(オプション)2段の構成で、最大5種類のトレイ/給紙ユニットから最大1,500枚の大量印刷が可能*

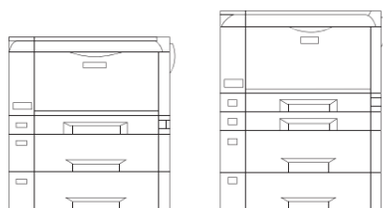
*1756Jの場合。1736Jの場合は、本体250枚給紙ユニット+100枚手差しトレイ+増設500枚給紙ユニット(オプション)2段の構成で、最大4種類のトレイ/給紙ユニットから最大1,350枚の大量印刷が可能

2種類の増設給紙ユニット

用途に応じて、増設500枚給紙ユニットおよび増設250枚給紙ユニットから最大2段の選択が可能。

用紙厚および不定形サイズに幅広く対応

標準給紙カセットおよび手差しトレイについて対応できる用紙厚および不定形サイズの幅を広げ、様々な用紙をサポート可能になりました。



3. 使いやすいユーティリティ・ソフトウェアを同梱

InfoPrint Navigator

ネットワーク上のプリンターの自動検索や、印刷完了時の通知をはじめ、印刷不可状態のプリンターから、ネットワークの他のプリンターへ印刷ジョブを切り替える機能などにより、ネットワークや複雑な設定を意識せずにプリンターを活用できます。

InfoPrint Administrator

導入時のイーサネット・ボードの詳細設定や、遠隔地にあるプリンターの監視、設定をはじめ、ユーザー・グループ単位での運用管理、さらには個人ごとの印刷枚数の利用制限など、プリンターの管理をさらに効率的にします。

4. 印刷出力のセキュリティ機能

不正コピー抑止地紋印刷機能

大切な情報の印刷出力の際、ドライバーの設定で「不正コピー抑止機能」を指定して印刷することにより、その印刷された原本をコピーしようとした場合に「コピー不可」等の抑制文字を浮かび上がらせることができます。この機能を機密情報漏洩の抑止機能として利用することができます。

パスワードによる機密印刷機能

機密情報の印刷時にパスワードを設定することにより、プリンターのハードディスクに保存された印刷データが誤って他の人の目に触れるのを防ぐことができます。

5. 環境への配慮

省エネルギーなどの環境対応

グリーン購入法に対応、また国際エネルギースタープログラムに準拠しています。

省エネモード時の電力消費量はわずか4.5Wに抑えられています。一方、省エネモードからの復帰時間は10秒と、業務の効率化に支障をきたさない設計となっています。

トナーカートリッジ回収/リサイクル

トナーカートリッジはリサイクルを意識した設計になっています。トナーカートリッジの回収を積極的に進めており、回収後のトナーカートリッジについては、部品のリユース/リサイクルを行なっています。

6. 様々なシステム環境へ対応

ネットワークおよびインターフェースへの対応

InfoPrint 1736J/1756Jともに100BASE-TX/10 BASE-T 自動切替イーサネットを標準装備しています。

また、その他にUSB2.0およびパラレル・インターフェースIEEE 1284にも標準で対応しています。

ページ記述言語およびエミュレーションへの対応

ページ記述言語としてRPCS(Refined Printing Command Stream)を標準サポートしています。

また、オプションのPS3カードを装備することによりAdobe PostScript 3への拡張が可能。PDFファイルの高速印刷をはじめ、Macintoshからの出力が可能になります。

PAGES 対応モデル(5596-7P4/7P6)

ホスト印刷で実績のあるページ記述言語PAGES(Page printer Advanced Graphics Escape Set)に標準対応したモデル(5596-7P4 / 7P6)は、信頼と実績を培ってきた 558X系のPCレーザ・プリンター・シリーズの印刷環境からの移行が容易で、お客様のこれまでの投資を無駄にすることなくご活用いただけます。

また、PAGESモデルは、1次元シンボルのバーコードに加え、その数百倍の情報を持たせることが可能な2次元シンボルの印刷にも対応しています。

代表的な2次元シンボルであるQRコードは、生産、物流、販売などの様々なシステムで活用されています。



1次元シンボル (JANコード)



2次元シンボル (QRコード)

オプション一覧

製品名	製品番号	標準価格(税込)	備考
増設500枚給紙ユニット IP 1736J/1756J	44T3710	52,500円	プリンター本体に取り付けて給紙カセットを増設。最大2段まで増設可能。A3、A4、B4、B5、DLT、LG、LT、不定形(縦:182mm ~ 432mm X 横:182mm ~ 297mm)の用紙サイズに対応
増設250枚給紙ユニット IP 1736J/1756J	44T3711	31,500円	プリンター本体に取り付けて給紙カセットを増設。最大2段まで増設可能。A3、A4、B4、B5、DLT、LG、LT、不定形(縦:182mm ~ 432mm X 横:182mm ~ 297mm)の用紙サイズに対応
両面印刷ユニット IP 1736J/1756J	44T3712	26,250円	自動両面印刷が可能
拡張HDD IP 1736J/1756J	44T3713	52,500円	フォントやフォームの登録、ソート出力、試し印刷、機密印刷などの応用的な機能を利用可能
PS3カード IP 1736J/1756J	44T3715	68,250円	本機を日本語ポストスクリプトレベル3プリンターとして使用可能にする、Windows環境以外にもMac OS、UNIXから印刷可能
SDRAMモジュール128MB IP 1736J/1756J	44T3719	42,000円	128MB増設メモリーモジュール
SDRAMモジュール256MB IP 1736J/1756J	44T3720	73,500円	256MB増設メモリーモジュール
USB2.0プリンター・ケーブル	99P3306	1,575円	USB2.0ケーブル(2.5m)
LPインターフェースケーブル	99P3307	7,875円	プリンター・ケーブル(2.5m、パラレル)