

InfoPrint® 1000Jシリーズ

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ー・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

■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



1756J オプション装着時



1736J 標準装備

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1,200 dpiの高解像度を実現。

また、リアル1,200 dpi対応エンジンによる縦横最大1,200 dpi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*

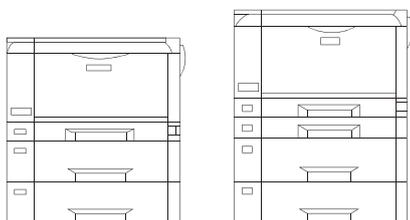
*1756Jの場合。1736Jの場合は、本体250枚給紙ユニット+100枚手差しトレイ+増設500枚給紙ユニット(オプション)2段の構成で、最大4種類のトレイ/給紙ユニットから最大1,350枚の大量印刷が可能

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。



※左図は給紙ユニットオプションフル装備のイメージ図です。
左:1736J、右:1756J

3. 使いやすいユーティリティー・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

省エネモード時の電力消費量はわずか4.5 W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 / 10BASE-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(55967P4/7P6)

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 (55967P4 / 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

商品名	品種コード	製品型番	標準価格(消費税込)	備考
増設500枚給紙ユニット IP 1736J/1756J	Q05024	44T3710	50,000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:182 mm ~ 432 mm X 横:182 mm ~ 297 mm)の用紙サイズに対応
増設250枚給紙ユニット IP 1736J/1756J	Q05025	44T3711	30,000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:182 mm ~ 432 mm X 横:182 mm ~ 297 mm)の用紙サイズに対応
両面印刷ユニット IP 1736J/1756J	Q05026	44T3712	25,000円	自動両面印刷が可能
拡張HDD IP 1736J/1756J	Q05027	44T3713	50,000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	Q05028	44T3715	65,000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	Q05029	44T3719	40,000円	128 MB増設メモリーモジュール
SDRAMモジュール 256MB IP 1736J/1756J	Q05030	44T3720	70,000円	256 MB増設メモリーモジュール
USB2.0プリンターケーブル 1736J/1756J	Q05038	99P3306	1,500円	USB2.0ケーブル(2.5 m)
LPインターフェイスケーブル IP 1736J/1756J	Q05039	99P3307	7,500円	プリンター・ケーブル(2.5 m、パラレル)

■製品仕様

商品名		InfoPrint 1736J		InfoPrint 1756J		
		品種コード	Q00311	Q00342	Q00312	Q00344
製品型番		55967M4	55967P4(PAGES モデル ^{※1})		55967M6	55967P6(PAGES モデル ^{※1})
本体標準価格(消費税別)		89,800円	144,800円		128,000円	183,000円
印刷速度	片面	28枚/分(A4横送り)			35枚/分(A4横送り)	
	両面	26ページ/分(A4横送り)			32ページ/分(A4横送り)	
ファースト・印刷時間		6.5秒以下 ^{※2} (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	1,200 dpi ^{※3}				
	印刷解像度	1,200×1,200 dpi/2,400相当×600 dpi				
用紙仕様	手差しトレイ	用紙重量	52~216 g/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64~305 mm、長さ148~1,260 mm ^{※4})			
	本体給紙ユニット	給紙容量	100枚(75 g/m ² の用紙の場合) ^{※5}			
		用紙重量	60~216 g/m ²			
	増設給紙ユニット ^{※6※9}	用紙サイズ	A3縦送り、B4縦送り、A4縦/横送り、B5縦/横送り、A5横送り、A6縦送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦/横送り、不定形サイズ(幅90~297 mm、長さ148~432 mm)			
		給紙容量	250枚(75 g/m ² の用紙の場合) ^{※6}	500枚または250枚(64 g/m ² の用紙の場合)		250枚+150枚(75 g/m ² の用紙の場合) ^{※7}
給紙容量	標準	本体カセット	250枚 ^{※6}	250枚(給紙トレイ1)、150枚(給紙トレイ2) ^{※7}		
		手差しトレイ	100枚 ^{※5}	100枚 ^{※5}		
オプション		500枚(増設トレイ)または250枚(増設トレイ)				
最大給紙容量		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)		
排紙容量 ^{※12}		250枚				
両面印刷		オプション ^{※13}				
月間想定印刷枚数		平均3,000ページ(A4)		平均4,000ページ(A4)		
電源		100 V 50/60 Hz アース付3ピン・プラグ				
消費電力	標準	最大880 W以下(フルオプション時)/870 W以下(本体のみ)				
	省エネモード時	4.5 W以下 フルオプション時9.5 W以下				
ウォームアップ・タイム ^{※14}		電源投入時: 34秒以下、省エネモード時: 10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)575 mm					
質量	約20.2 kg(本体のみ、トナーカートリッジ含)					
騒音レベル	稼働時: 53 dB(A)以下、待機時: 30 dB(A)以下				稼働時: 55 dB(A)以下、待機時: 30 dB(A)以下	
メモリー容量	標準: 192 MB、最大: 384 MB					
HDD	オプション(40 GB)					
接続方式	標準	双方向パラレル(IEEE 1284準拠 ハーフピッチ規格)、USB2.0 ^{※15} 、イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T自動切替)				
データストリーム	標準	RPCS	RPCS,PAGES	RPCS	RPCS,PAGES	
	オプション	Adobe PostScript3	—	Adobe PostScript3	—	
内蔵フォント	アウトライン	明朝体L、明朝Lプロポーションナル、ゴシックB、ゴシックBプロポーションナル、平成明朝、平成ゴシック Courier 4書体、Arial 4書体、TimesNewRoman 4書体、Wingdings、Century				
	ビットマップ	Courier 10、PrestigeElite、LetterGothic15、BoldFacePS				
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%(結露なきとき)					
装置寿命	60万ページ ^{※16} または5年のいずれか早いほう		120万ページ ^{※16} または5年のいずれか早いほう			
本体同梱品	消耗品: EPカートリッジ(約3,000枚印刷可能 ^{※17})、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 InfoPrint 1736J PAGES モデル (55967P4)、およびInfoPrint 1756J PAGES モデル (55967P6) は、それぞれベースモデルである55967M4と55967M6にPAGESモジュールを取り付けたキットモデルです。そのためプリンター本体に記載の製品型番 (銘板) は、ベースモデルである55967M4、55967M6となります。 ※2 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) ※3 RPCS、PS3モード時 ※4 長大紙の両面印刷保証範囲は長さ432 mmまでです。 ※5 最大積載量は10 mm、郵便はがきは40枚、封筒は10枚、A3縦/B4縦用紙は10枚までとなります。 ※6 郵便はがきは100枚、封筒は10枚 ※7 給紙トレイ1は郵便はがき100枚、封筒10枚、給紙トレイ2は郵便はがき40枚、封筒10枚 ※8 最大2段まで増設可能 ※9 オプション ※10 1736Jのみ ※11 1736Jは長さ148~432 mm ※12 フェイス・ダウンのみ ※13 両面印刷可能な用紙は、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/横送りとなります。用紙厚は64~105 g/m² (55~90 kg) となります。 ※14 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。 ※15 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。 ※16 片面印刷、A4横、3ページ/ジョブ、5%印刷密度、標準紙/普通紙 ※17 A4サイズで [ISO/IEC 19752] に準拠し、印字濃度が工場出荷初期設定値の場合のみです。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。

■サプライ

商品名	品種コード	製品型番	標準価格	消費税別	備考
IP 1736J/1756J 用 トナーカートリッジ タイプA	Q26078	44T3722	30,000円		EPカートリッジ本体で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	Q26079	44T3723	60,000円		EPカートリッジ本体でA4用紙5%の黒比率で約15,000ページの印刷が可能
IP 1756J 用 メンテナンスキット	Q26081	44T3726	27,000円		90,000ページ印刷毎に交換
IP 1736J 用 メンテナンスキット	Q26082	44T3727	27,000円		90,000ページ印刷毎に交換

■保証/保守

□保証サービス

期間	内容
購入後1年間	オンサイト(現地修理)サービス

□保守サービス(オンサイト(現地修理)サービス)

商品名 (製品型番)	月額保守料金…消費税別	年額保守料金…消費税別
InfoPrint 1736J (55967M4、55967P4)	1,740円	20,000円
InfoPrint 1756J (55967M6、55967P6)	2,350円	27,000円

※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

●サプライ製品は保証/保守サービスの対象外です。

Ricoh、InfoPrint、およびInfoPrintロゴは、株式会社リコーの日本、米国およびその他の国における登録商標または商標。IBMは、International Business Machines Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標。

□メンテナンスパック

メンテナンスパックは、プリンター製品をご購入いただいたお客様が、無償保証期間を含めた一定期間、保守サービスをお手頃な価格でご利用いただける保守メニューです。ご契約にあたっては、メンテナンスパックのご登録が必要です。ご登録にあたっては、「①メンテナンスパック(5596)」②モデル(7M4または7P4、7P6)③シリアルナンバー④が必要となります。メンテナンスパック登録可能期間は、無償保証期間内となります。(※1年保証製品の場合は製品をご購入後1年以内にご登録いただくことが必要です) ご登録のお申し込み日と日付を問わず、サービスの提供期間の終了日は、保証期間開始日を起点としてカウントした期間(3年間、4年間、5年間)の満了日となります。 <例> 5年メンテナンスパックで無償保証期間が1年間の場合のサービス期間: メンテナンスパック登録後無償保証期間の残りの期間+4年がサービス期間となります。>

品種コード	製品型番	標準価格(消費税別)
InfoPrint 1736J		
3年間オンサイト修理/12x6	Q18034	26L6725B 36,000円
4年間オンサイト修理/12x6	Q18013	13P5725B 54,000円
5年間オンサイト修理/12x6	Q18024	13P6725B 72,000円
追加1年間オンサイト修理/12x6*	Q18077	70Y1969B 20,000円
3年間オンサイト修理/24x7	Q18040	41W9418B 45,000円
4年間オンサイト修理/24x7	Q18041	41W9419B 67,500円
5年間オンサイト修理/24x7	Q18042	41W9420B 90,000円
追加1年間オンサイト修理/24x7*	Q18078	70Y1970B 25,000円
InfoPrint 1756J		
3年間オンサイト修理/12x6	Q18035	26L6726B 48,600円
4年間オンサイト修理/12x6	Q18014	13P5726B 72,900円
5年間オンサイト修理/12x6	Q18025	13P6726B 97,200円
追加1年間オンサイト修理/12x6*	Q18079	70Y1971B 27,000円
3年間オンサイト修理/24x7	Q18043	41W9421B 60,700円
4年間オンサイト修理/24x7	Q18044	41W9422B 91,100円
5年間オンサイト修理/24x7	Q18045	41W9423B 121,500円
追加1年間オンサイト修理/24x7*	Q18080	70Y1972B 33,750円

※追加1年間のメンテナンスパックは、お申し込み日あたり、以下の制限事項がございますのでご注意ください。

- 追加1年間メンテナンスパックは、初回契約時に適用できません。
- 3年メンテナンスパック、4年メンテナンスパック、5年メンテナンスパックの追加パックは製品の保守終了まで1件ごとに購入登録が可能です。
- ご契約いただいた日付でメンテナンスパックの期限終了の日付までのご契約が必要となります。期限終了後はお申し込みいただけません。
- ご契約にあたっては、複数年メンテナンスパック同様、ご登録が必要です。ご登録にあたっては、「①メンテナンスパック(5596)」②モデル(7M4または7P4、7P6)③シリアルナンバー④が必要です。

- このカタログに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ことがあります。
- 表示画面および印刷帳票の出力例がある場合、特に断り書きのない出力例のデータ部分はすべて架空のものとなります。
- 製品サービス等詳細については、製品販売店、弊社営業担当員にご相談ください。
- このカタログに掲載している内容、標準価格および料金は、事前の予告なしに変更する場合があります。また、断り書きのない場合掲載価格は税込価格です。

最新の価格に関しては、弊社インターネットホームページをご参照ください。

RICOH
imagine. change.

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

<http://www.ricoh.co.jp/pp>

このカタログはRICOH Pro Cシリーズで印刷しています。

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。 ■お問い合わせは、ダイヤルInfoPrintまで。



0120-068-088

●受付時間は、月曜日～金曜日9:00～12:00 13:00～17:30(土、日、祝祭日、弊社休業日を除く) ※通話料は無料です。

このカタログの記載内容は、2017年12月現在のものです。

1008PH - 1712 < 34141653 > 11/P