

各種プラットフォームに対応した
オープン環境で活用できる連続用紙出力プリンター

RICOH
imagine. change.

InfoPrint® 75 / InfoPrint 100



ハイライト

- IBM Power™ Systems、Windows®、UNIX、Macなど、さまざまなプラットフォームに対応
- 連続用紙出力により、最大6,800 行/分*の印刷速度を実現
- 多彩な連続帳票用紙に対応
- GS1-128バーコード対応

*InfoPrint 100, 8行/インチの場合

さまざまなプラットフォームが混在する環境では、プリンターもマルチ・プラットフォームに対応する必要があります。InfoPrint 75/InfoPrint 100は、IBM Power Systems、Windows、UNIX、Macなど、さまざまなプラットフォームに対応。連続用紙出力により、大量・高速かつ高い信頼性の印刷環境を実現します。

連続用紙出力による高品質印刷

ローラーで用紙を送るカット紙プリンターに対し、連続用紙プリンターでは安定した高速印刷を実現。大量の帳票印刷を確実に高速に行うことが可能なため、コスト削減、業務効率の向上に貢献します。

また連続用紙プリンターでは、トラクターのピンで安定した給紙を行うので、高い位置精度を実現します。小さな枠への印字が必要な事前印刷(プレプリント)帳票などに最適です。

多彩な連続用紙に対応

上質紙／再生紙／圧着はがき／プレプリント帳票／会員証や保険証などのカード紙*／宅配便の宛名ラベル紙／振込み伝票などの複合型伝票*

*事前の検証が必要となりますので、ご使用に際しては、弊社営業担当までご相談ください。

さまざまなプラットフォームに対応するオープン環境

InfoPrint 75/InfoPrint 100は、IBM Power Systems、Windows、UNIX、Macなど、さまざまなプラットフォームに対応。さらにイーサネット 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tを標準で装備しているので、いずれの環境でも高速ネットワークに直結できます。

最大6,800 行/分*1の高速印刷と優れた耐久性を実現

高性能RISCプロセッサPowerPC™の採用により、大量のデータ処理を速やかに行うことで、最大6,800 行/分*1の高速印刷を可能にします。また耐久性に優れた構造により、約2,400 万シート*2の製品寿命を実現。厳しい印刷環境でも利用可能です。

*1 InfoPrint 100, 8行/インチの場合

*2 InfoPrint 100の場合

600 dpiの高解像度を実現

連続帳票出力ながら600 dpiの高解像度を実現。細かな文字や写真、グラフなどを鮮明に再現します。従来メインフレーム系プリンターでは取り扱いが困難だった写真を含む、さまざまな帳票設計を可能にします。

■製品仕様

商品名		InfoPrint 75	InfoPrint 100
品種コード		Q00300	Q00301
製品型番		4372001	4372002
印刷方式		レーザー方式	
定着方式		熱定着	
用紙		連続用紙 (ピンホール付き)	
解像度		600 × 600 dpi	
データ・ストリーム		PCL5e, Adobe PostScript 3 ^{※1} 、IPDS ^{※1}	
用紙送り速度		16.2 m/分	21.6 m/分
印刷速度	15 × 11 インチ横長	58 ipm	77 ipm
	11 × 8.5 インチ横長	75 ipm	100 ipm
用紙サイズ	ピンホール付き	用紙幅	6.5 ~ 18.0 インチ
		ページ長	3.0 ~ 14.0 インチ
		印刷領域幅	17.0 インチ
		内部スタッカーでの折間幅	6.0 ~ 14.0 インチ
用紙質量	ピンホール付き 内部スタッカー	64 ~ 157 g/m ²	
本体寸法 (幅×奥行×高)		890 × 905 × 1,383 mm	
質量		360 kg	
電源		1 相 200 V、50/60 Hz	
消費電力	稼働時	2.5 kW	2.9 kW
	待機時	1.0 kW	1.0 kW
発熱量	稼働時	8.5 kBTU/Hr	9.9 kBTU/Hr
	接続機構	イーサネット 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、IEEE 1284	
給紙		ボックス用紙	
排紙		内部スタッカー	
温度条件		稼働時：19 ~ 25 °C	
湿度条件		稼働時：40 ~ 65 %RH	

※1 フィーチャーでの提供となります

■接続機構 (フィーチャー)

商品名	品種コード	製品型番	備考
PostScript - 工場取り付け	Q05001	4320	InfoPrint 75
PostScript - 工場取り付け	Q05092	4321	InfoPrint 100
アテンション・ライト - 工場取り付け	Q05002	4410	共通
IPDS 機構 - 工場取り付け	Q05000	4310	共通

■サプライ

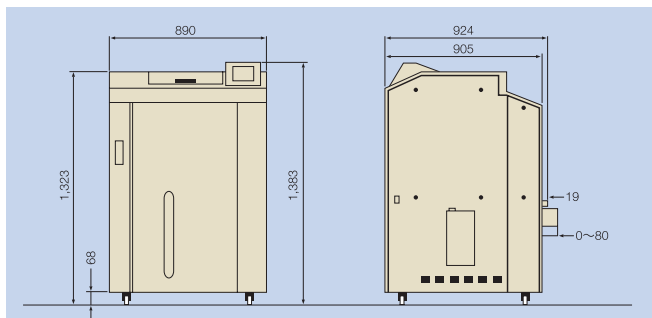
商品名	品種コード	製品型番
トナー	Q26015	45U1951
デベロッパ	Q26016	45U1952

保証

■保証サービス

期間	内容
購入後3ヵ月 (無償)	24時間 365日オンサイト・サービス

■InfoPrint 75/InfoPrint 100の外形寸法図 (mm)



Ricoh, InfoPrint, および InfoPrint コロは、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。
 IPDSは、株式会社リコーの米国およびその他の国における登録商標または商標。
 IBM, Power Systems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。
 Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
 他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標。

- 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です。
- 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 株式会社リコー
 imagine. change. 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。

ダイヤル InfoPrint FreeDial **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<34142475>8/P