

2006年7月6日

株式会社リコー
広報部
東京都中央区銀座8-13-1
リコービル 〒104-8222
Tel: (03)6278-5228(直通)
Fax: (03)3543-8126
URL: <http://www.ricoh.co.jp/>

クラス最小のコンパクト設計で、カラー毎分26枚(A4横送り)の高速出力が可能
A3カラープリンター「IPSiO SP C710」を新発売

株式会社リコー(社長執行役員:桜井正光)は、クラス最小¹のコンパクト設計や、カラー毎分26枚(A4横送り)/モノクロ毎分32枚(A4横送り)の高速出力を実現しながら、本体標準価格は158,000円(消費税別)と、優れたコストパフォーマンスを実現したLED方式のA3カラープリンター「IPSiO SP C710」を新発売いたします。

1 A3判対応のカラーレーザー/LEDプリンターの本体サイズにおいて(2006年7月5日現在、リコー調べ)

製品名	IPSiO SP C710
標準価格(消費税別)	158,000円
発売日	2006年8月下旬
月販台数	2,500台

*このニュースリリースに掲載されている価格および料金には、消費税は含まれておりません。

< 新製品 IPSiO SP C710の主な特徴 >

1. クラス最小のコンパクト設計です。
 - ・ 本体寸法は494(W)×593(D)×341(H)mmと、クラス最小のコンパクト設計。
 - ・ 弊社前身機と比較して本体容積を約58%にまで削減。モノクロ機なみの設置スペースに置けるため、ワークグループの共有プリンターとして、モノクロ機からカラー機への買い替えを促進。
2. カラー毎分26枚(A4横送り)/モノクロ毎分32枚(A4横送り)の高速出力を実現しています。
 - ・ 4連タンデム方式の採用により、連続プリント速度は、カラー毎分26枚(A4横送り)/モノクロ毎分32枚(A4横送り)と高速。
 - ・ ファーストプリント(A4横送り)もカラー13秒以下/モノクロ11秒以下。
 - ・ オプションで両面印刷にも対応。両面印刷時は、カラー毎分22ページ(A4横送り)/モノクロ毎分23ページ(A4横送り)。

3. さまざまな業務に対応する優れた用紙対応力を実現しています。
 - ・全てのトレイ(標準トレイ/手差しトレイ/増設トレイ²)から不定形サイズの印刷に対応。
 - ² 増設トレイはオプション
 - ・手差しトレイはストレート搬送が可能。はがきやラベル紙、封筒への印刷にも対応。
4. 600 × 1,200dpiの高画質印刷が行えます。
 - ・最大600 × 1,200dpiの解像度に対応。また小粒径(約5.5um)トナーの採用により、再現性が向上し、高画質化を実現。
5. 優れたコストパフォーマンスを実現しており、手軽にご導入いただけます。
 - ・コンパクト・ハイスペックながら、本体標準価格は158,000円(消費税別)。
 - ・ランニングコストは、フルカラーで1枚約12.2円³(A4)、モノクロも約3.1円⁴(A4)。
 - ・カラー印刷時に、さらにランニングコストを低減する「トナーセーブモード」を搭載。
 - ³ カラー各色5%、合計20%チャートを連続印刷した場合
 - ⁴ モノクロ5%チャートを連続印刷した場合

<新製品 IPSiO SP C710の主な仕様>

方式		LED アレイ + 乾式 1 成分電子写真方式
連続 プリント 速度*1*2	フルカラー	26 枚/分 (A4 横送り)、15 枚/分 (A3 縦送り)、 両面印刷時 22 ページ/分 (A4 横送り)
	モノクロ	32 枚/分 (A4 横送り)、17 枚/分 (A3 縦送り)、 両面印刷時 23 ページ/分 (A4 横送り)
ファースト プリント速度	フルカラー	13 秒以下 (標準トレイにて A4 横送り印刷時)
	モノクロ	11 秒以下 (標準トレイにて A4 横送り印刷時)
解像度		600×1200dpi/600× 600dpi
変倍率		25 ~ 400%
倍率誤差		± 1.0%
用紙サイズ	標準トレイ	A3 縦送り、B4 縦送り、A4 横送り、B5 横送り、A5 縦送り、 A6 縦送り、LG 縦送り、L T 横送り、 不定形サイズ (幅 100 ~ 297mm×長さ 148 ~ 420mm)
	手差しトレイ	A3 縦送り、B4 縦送り、A4 縦/横送り、B5 縦/横送り、A5 縦送り、 A6 縦送り、LG 縦送り、L T 縦/横送り、郵便はがき縦送り、往復はが き縦送り、不定形サイズ (幅 64 ~ 297mm×長さ 148 ~ 420mm)
	増設トレイ (オプション)	A3 縦送り、B4 縦送り、A4 横送り、B5 横送り、A5 縦送り、LG 縦送 り、L T 横送り、不定形サイズ (幅 148 ~ 297mm×長さ 182 ~ 420mm)
用紙種類 (推奨紙)*3*4		普通紙 (リコピー-PPC 用紙タイプ 6000/6200)、再生紙 (マイリサイ クルペーパー-100、マイリサイクルペーパー-FC)、ラベル紙*5 (リコ ピー-PPC 用紙 タイプ SA)、郵便はがき*5、往復はがき*5、封筒*5*6 (ハート社製レーザー封筒長 3 ホワイト、イムラ社製封筒角 2 クラフ ト)
用紙厚		標準トレイ/増設トレイ : 64 ~ 120g/m ² (55 ~ 103 kg)、 手差しトレイ : 64 ~ 200g/m ² (55 ~ 172 kg)
給紙量	標準トレイ	普通紙/300 枚*7
	手差しトレイ	普通紙/100 枚*7、郵便はがき/40 枚
	増設トレイ	普通紙/530 枚*7 × 1 段
最大給紙量		930 枚
排紙量		フェイスダウン : 250 枚 (A4)*7、フェイスアップ : 100 枚 (A4)*7
両面印刷		オプション*8
製品寿命		5 年、または最大 60 万ページ
電源		100V±10%、50/60Hz
消費電力		最大 : 1,300W 以下 省エネモード時 : 15W 以下
ウォームアップタイム*9		電源投入時 : 約 90 秒以下 省エネ復帰時 : 約 75 秒以下
寸法 (W×D×H)	本体	494(W)×593(D)×341(H)mm
	オプション	増設トレイ追加時 : 494(W)×593(D)×495(H)mm
重量		約 35 kg 以下 (本体のみ、消耗品込み)
騒音*10		待機時 : 37dB (A) 以下、稼働時 : 54dB (A) 以下
CPU		PowerPC405 200MHz
メモリー		128MB
出力形式		GDI
インターフェース		イーサネット (100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0*11
関連規格 (取得予定)		VCCI クラス B 情報処理装置、国際エネルギースタープログラム適 合、エコマーク商品類型「プリンタ適合」
使用環境*12	使用時環境	温度 10 ~ 32 湿度 20 ~ 80% (非結露)
	非使用時環境	温度 0 ~ 43 湿度 10 ~ 90% (非結露)

(次ページに続く)

本体同梱品	消耗品	消耗品 1 式 (ブラックトナー2,000 ページ、カラー2,000 ページのスタートアップトナー)
	CD-ROM	プリンタードライバー (Windows [®] 98/Me/NT4.0/2000/XP/Server2003 ドライバー、MacOS9.0~9.2.2、MacOSX10.1~10.4.4 ドライバー ^{*13} ^{*14} 、ネットワークユーティリティー)、マニュアル
	その他	使用説明書、電源ケーブル (2pin)、IPSiO コールセンターシール、 お客様登録はがき (仮保証書)

- *1 画像調整の為、連続プリントを中断することがあります。
- *2 厚紙モード時は16枚/分 (カラーA4横送り)、18枚/分 (モノクロA4横送り)
- *3 用紙の種類によってはうまく印刷できない場合があります。インクジェット専用紙はご使用にならないようお願い致します。プリンターの故障の原因となります。
- *4 推奨紙をご使用ください。用紙の種類によっては画像品質が低下する場合があります。
- *5 手差しからのみ給紙可能。
- *6 環境によってシワが発生したり印刷不良が発生することがありますので、ビニール袋に封筒と乾燥剤を入れて密閉し保管することをお奨めします。
- *7 80g/㎡紙使用時。
- *8 両面印刷可能な用紙サイズはA3縦送り、B4縦送り、A4横送り、B5横送り、A5縦送り、不定形サイズ (幅148.5~297mm、長さ182~420mm)。用紙厚は64~105g/m2の普通紙のみ。
- *9 プリンターの使用環境によっては上記より時間がかかる場合があります。
- *10 弊社測定基準による。
- *11 USB2.0インターフェースは各対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- *12 使用時直前の環境の温度、湿度、マシン内部が設置環境になじむまで、使用される用紙の品質によっては印字品質の低下を招く場合があります。
- *13 PostScriptには対応していません。
- *14 IntelMac対応。

< 新製品 IPSiO SP C710のオプション価格 >

商品名	定価	備考
500 枚増設トレイ C710	50,000 円	530 枚給紙可能。A3、B4、A4、B5、A5、 LG、LT サイズに対応。不定形サイズ (幅 148 ~ 297mm×長さ 182 ~ 420mm)
両面印刷ユニット C710	20,000 円	両面印刷に対応する為のオプション。

< 新製品 IPSiO SP C710の消耗品価格 >

商品名	定価	備考
IPSiO SP トナー シアン C710	14,800 円	シアントナー。約 6,000 ページ印刷可能。*
IPSiO SP トナー マゼンタ C710	14,800 円	マゼンタトナー。約 6,000 ページ印刷可能。*
IPSiO SP トナー イエロー C710	14,800 円	イエロートナー。約 6,000 ページ印刷可能。*
IPSiO SP トナー ブラック C710	14,800 円	ブラックトナー。約 6,000 ページ印刷可能。*
IPSiO SP ドラムユニット カラー C710	35,000 円	ドラムユニットカラー用。 約 20,000 ページ印刷可能。*
IPSiO SP ドラムユニット ブラック C710	12,000 円	ドラムユニットブラック用。 約 20,000 ページ印刷可能。*

* A4横送りにて5%原稿を連続印刷した場合の目安です。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、原稿の内容によって異なります。



IPSiO SP C710

Microsoft、Windowsは、Microsoft Corporationの米国その他の国における登録商標または商標です。
この他、ニュースリリースに掲載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先

報道関係のお問い合わせ先

株式会社リコー 広報部 ☎03-6278-5228(直) E-mail : koho@ricoh.co.jp

お客様のお問い合わせ先

株式会社リコー IPSiOダイヤル TEL : 0120-56-1240(フリーダイヤル)