

2017年7月5日

**A3 モノクロプリンターのフラグシップモデル「RICOH SP 8400 シリーズ」を新発売
～生産性と操作性を向上し、オフィスの業務効率改善に貢献～**

株式会社リコー(社長執行役員:山下良則)は、A3 モノクロプリンターの新製品として、「RICOH SP 8400 シリーズ」4モデルを7月12日から発売いたします。

新製品は、2012年10月発売の「RICOH SP 8300 シリーズ」の後継機です。連続プリント速度(A4横送り)を50枚/分から60枚/分に高速化し、大量出力業務にも高い生産性で応えます。また、10.1インチの大型フルカラータッチパネル「MultiLink-Panel」を全モデルに搭載し、消耗品の交換手順を動画で表示するなど、操作性を大幅に向上しています。新たに、紙折り対応のユニットや、針あり綴じ/針なし綴じの使い分けができるフィニッシャー、用紙の取り間違えを抑止する4ピンプリントポストなど多彩なオプションをご用意し、充実の後処理機能を提供します。

この他にも、幅広い用紙対応力、優れた環境性能などを実現しており、お客様の業務効率の改善に貢献いたします。

この度の新製品を、A3 モノクロプリンターのフラグシップモデルと位置づけ、オフィスの中心となるプリンターとして、さまざまな規模、業種のお客様への導入を進めてまいります。

製品名	連続プリント速度 (A4・毎分)	標準価格 (消費税別)	AirPrint対応	保守形態
RICOH SP 8400	60枚	468,000円	—	年間保守
RICOH SP 8400M				M-PaC保守* ¹
RICOH SP 8400a1		477,000円	○	年間保守
RICOH SP 8400M a1				M-PaC保守* ¹

*1 トナー、消耗品、メンテナンスパーツを含んだ保守サービス。



RICOH SP 8400

株式会社リコー <http://jp.ricoh.com/>

報道関係のお問い合わせ先 広報室 TEL : 03-6278-5228(直通) E-mail : koho@ricoh.co.jp
 お客様のお問い合わせ先 リコーテクニカルコールセンター TEL : 0120-892-111

＜新製品 RICOH SP 8400 シリーズ の主な特徴＞

1. 大量出力業務に応える高速・高耐久を実現

- ・ 連続プリント速度 (A4横送り)は、前身機の片面50枚/分から60枚/分へと高速化を実現しました。両面時も、50ページ/分から60ページ/分へ高速化し、大量出力業務にも高い生産性で応えます。
- ・ 耐久性は320万ページと高耐久性を実現。これにより、安定した出力環境を提供します。

2. 使いやすさを追求し優れた操作性を実現

- ・ 10.1インチの大型フルカラータッチパネル「MultiLink-Panel」を全モデルに搭載。前身機の4.3インチパネルに比べ、操作性が大幅に向上しました。
- ・ お客様の作業となる消耗品の交換手順を新たに動画で表示。アニメーションでは伝わりづらい細かい手順についても動画で表示することで、お客さまの作業時間低減に寄与します。

3. 充実の後処理機能を備えた豊富なオプションを新たに用意

- ・ 紙折り対応のオプションを用意。本体の胴内に装着でき、省スペースながらZ折り、二つ折り、内三つ折り、外三つ折りと多彩なニーズに対応します。
- ・ 針あり綴じ/針なし綴じの使い分けができるフィニッシャーに対応。針が使えない環境でもご利用いただけます。
- ・ 用紙の取り間違えを抑止し、仕分けに便利な4ピンプリントポストを用意。標準排紙トレイと組み合わせて合計5ピンの排紙トレイとして使用することができます。

4. 業務効率の向上に貢献する幅広い用紙対応力

- ・ 薄紙から厚紙まで用紙対応力を強化しました。52～300g/m²まで対応^{*1}し、業務で使用するさまざまな用紙への出力の幅が広がりました。
 - ・ 前身機はオプションだった小サイズ用紙対応カセットの機能が、本体トレイ、および1000枚給紙テーブルに標準で対応しました。
- ^{*1} 前身機は60～216g/m²まで対応。

5. 優れた環境性能により、オフィスの省エネ・低コストに貢献

- ・ リコー独自の「QSU技術 (DH定着方式)」を採用し、RICOH SP 8400/8400Mの標準消費電力量 (TEC)^{*2}は2.5kWhという低い値を実現。前身機の3.4kWhから大幅に向上しています。
 - ・ RICOH SP 8400/8400Mのスリープモード時の消費電力は前身機の3.5Wから0.76Wへと大幅に低減。これにより、オフィスの省エネ・低コストに貢献します。
- ^{*2} 国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値。

6. さまざまなドキュメント出力シーンに対応

- ・ iPad、iPhoneなどのiOSに標準搭載されているプリント機能「AirPrint」に新たに対応^{*3}しました。
 - ・ 従来、Mac OSからの出力にはオプションが必要でしたが、標準で出力が可能になりました。
- ^{*3} RICOH SP 8400a1/8400M a1で対応。

※iPad、iPhone、iOS、AirPrint は、Apple Inc. の商標です。

｜ リコーグループについて ｜

リコーグループは、オフィス向け画像機器を中心とした製品とサービス・ソリューション、プロダクションプリンティング、産業用製品、デジタルカメラなどを世界約200の国と地域で提供しています(2017年3月期リコーグループ連結売上は2兆288億円)。

創業以来80年以上にわたり、高い技術力、際立った顧客サービスの提供と、持続可能な社会の実現にむけて積極的な取り組みを行っています。

EMPOWERING DIGITAL WORKPLACES - 人々の“はたらく”をよりスマートに。リコーグループは、さまざまなワークプレイスの変革をテクノロジーとサービスのイノベーションでお客様とともに実現します。

詳しい情報は、こちらをご覧ください。 <http://jp.ricoh.com/>