

2023年7月28日

モノクロ A4 複合機「RICOH IM 460F/370F」を発売

～ ソリューション対応を強化したクラス最小*1 の A3 対応モデルでお客様の業務効率化に貢献 ～

株式会社リコー（社長執行役員：大山 晃）は、DX（デジタルトランスフォーメーション）とサステナビリティの両面で価値を提供するモノクロ A4 複合機「RICOH IM 460F」「RICOH IM 370F」を、2023 年 8 月 4 日に発売します。新製品は、「RICOH MP 305+ SPF」の後継商品に位置づけられます。

新製品は、7 インチフルカラータッチパネル新「MultiLink-Panel」を搭載し、ソリューション対応を強化しました。業務効率化を支援する各アプリケーションと連携することで、お客様業務の DX を促進します。A4 複合機サイズのコンパクトな筐体でデスクサイド設置が可能ながら、A3 出力に対応。設置場所を選ばずお客様の業務をサポートします。また、「RICOH IM 460F」は、連続複写速度が 46 枚/分*2 と前身機から向上しており、省スペースかつスピーディーな対応が求められる店舗や窓口業務において、高い生産性でお客様の業務に貢献します。さらに、本体樹脂総重量の約 17%に再生プラスチックを使用、組み立て生産で使用するすべての電力を再生可能エネルギー由来の電力で賄うなど、持続可能な社会の実現に貢献します。

リコーは今後も人にやさしいデジタルで“はたらく”に寄り添い、お客様がはたらく喜びを感じる、そのお手伝いをします。

*1 A3 対応モノクロ複合機として。2023 年 7 月現在。リコー調べ。

*2 「RICOH IM 370F」は 37 枚/分。A4 横送り、片面、連続印刷時。

仕様と機能

品名	RICOH IM 460F	RICOH IM 370F
最大複写サイズ	A3	
連続複写速度	46 枚/分 (A4 横)	37 枚/分 (A4 横)
発売日	2023 年 8 月 4 日	
標準価格 (消費税別)	690,000 円	632,000 円

株式会社リコー <https://jp.ricoh.com/>報道関係のお問い合わせ先 広報室 TEL : 050-3814-2806 (直通) E-mail : koho@ricoh.co.jp

お客様の問い合わせ先 リコーテクニカルコールセンター TEL : 0120-892-111



「RICOH IM 460F」



「RICOH IM 460F」(オプションを装着したもの)

「RICOH IM 460F/370F」の主な特徴

1. A4 複合機サイズのコンパクトボディで A3 入出力対応

- 幅 374 mm×奥行 533 mmと A4 複合機並みのコンパクトボディながら A3 入出力に対応し、充実した機能を搭載。はたらく場所が多様化するなか、設置場所を選ばない DX 支援を担うエッジデバイス。

2. 電子化業務を効率化し DX を促進

- 1 パス両面 ADF(両面自動読み取り)を標準で搭載。1 分間に両面 92 ページ^{*3} の高速読み取りに対応し、電子化作業の生産性を向上。
- 「RICOH カンタンファクス仕分け for Cloud」(有償)に対応。複合機で受信したファクス文書を自動で送信元ごとにクラウド上のフォルダーへ仕分けが可能。仕分け後はすぐにメール通知を行なうため、時間や場所を選ばずにモバイルデバイスで閲覧可能。
- 「RICOH カンタン名刺電子化アプリ for PHONE APPLI PEOPLE」(有償)に対応。複合機に名刺を置いてまとめてスキャンするだけで、効率的に名刺情報をデータベース化。クラウドにアップロードすることで外出先やリモート環境からもアクセス可能。

^{*3} A4 ヨコ、200/300dpi 文字モード、原稿サイズ混載時は除く。

3. 高い生産性

- 連続複写速度が「RICOH IM 460F」は 46 枚/分^{*4}、「RICOH IM 370F」は 37 枚/分^{*4}を実現。お客様の業務生産性を向上。
- ファーストコピータイムが、「RICOH IM 460F」は 4.1 秒^{*5}、「RICOH IM 370F」は 4.7 秒^{*5}と高速。店舗や窓口でお客様を待たせることなく、業務を効率化。

^{*4} A4 横送り、片面、連続印刷時。

^{*5} A4 ヨコ、片面、本体給紙トレイ、原稿ガラスの場合。

4. ユーザビリティの向上

- 静電容量式の 7 インチフルカラータッチパネル新「MultiLink-Panel」を搭載。1つ1つのボタンが大きく視認性が高い操作画面を表示し、指先ひとつで直感的に操作や設定が可能。
- 用紙の品質を保つ手差しトレイカバーを新たにオプション追加。A3/B4 用紙を常時セット可能とし、用紙入替の手間を軽減。

5. 持続可能な社会の実現への貢献

- ・ 市販回収材(プラスチック製包装容器や家電製品のプラスチックなど)を複合機の原材料として活用し、再生プラスチック使用率約 17%を実現。
- ・ 本製品の組み立て工場では、使用するすべての電力を再生可能エネルギー由来の電力で賄う。
- ・ 環境影響化学物質の削減(欧州 RoHS 指令に適合)のほか、「国際エネルギースタープログラム」基準、「エコマーク」の複写機・プリンターなどの画像機器基準、グリーン購入法に適合。

6. リスクに備える最新セキュリティ機能

- ・ 「Ricoh Always Current Technology」に対応。導入後も市場やお客様の環境の変化に迅速に対応し、最新のセキュリティを提供。
- ・ 米国のセキュリティガイドラインである「NIST^{*6} SP800-171」に基づき、必要な機能を搭載。

*6 米国国立標準技術研究所(National Institute of Standards and Technology)

■ 関連情報

「RICOH IM 460F/370F」商品ページ

<https://www.ricoh.co.jp/products/list/ricoh-im-460f-370f>

※「エコマーク」は公益財団法人日本環境協会の登録商標です。

※社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

| リコーグループについて |

リコーグループは、お客様のDXを支援し、そのビジネスを成功に導くデジタルサービス、印刷および画像ソリューションなどを世界約200の国と地域で提供しています(2023年3月期グループ連結売上高2兆1,341億円)。

”はたらく”に歓びを 創業以来85年以上にわたり、お客様の“はたらく”に寄り添ってきた私たちは、これからもリーディングカンパニーとして、“はたらく”の未来を想像し、ワークプレイスの変革を通じて、人ならではの創造力の発揮を支え、さらには持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

詳しい情報は、こちらをご覧ください。

<https://jp.ricoh.com/>