

2020年1月23日

## A3 モノクロレーザープリンターのラインアップを一新 ～使いやすさと対応力で、業務効率を大幅に向上～

株式会社リコー(社長執行役員:山下良則)は、A3 モノクロレーザープリンターの新製品として「RICOH P 6030/6020/6010/6000」「RICOH P 6030M/6020M/6010M」「RICOH P 6030LE/6020LE/6010LE/6000LE」の合計4機種11モデルを発売します。

A3 モノクロプリンター「RICOH P 6030/6020/6010/6000」は、クラストップレベルのコンパクト設計ながら、連続プリント速度は片面39枚/分\*1、両面29ページ/分\*1の高速印刷を実現し、耐久性も120万ページ\*1と、安定した出力環境を提供します。新たにPCからUSB接続したプリンターも監視することができる機器管理ツール\*2に対応したことで、USB接続プリンターとネットワークプリンターの一括監視が可能となり、システム管理者の負荷を軽減します。また、国際エネルギースタートアッププログラムの新基準を満たす省エネルギー性能を実現しています。

「RICOH P 6030M/6020M/6010M」は、リコーのトナー・定期交換部品の供給および定期保守サービスであるM-PaC保守\*3に対応し、印刷枚数管理や部品交換、交換部品の購入といった機器管理者の付帯業務を低減します。「RICOH P 6030LE/6020LE/6010LE/6000LE」は、大手百貨店、スーパー、物流業のお客様で欠かすことのできないラベル紙などの特殊紙印刷に対応したモデルです。

新製品は、官公庁、自治体、医療機関、金融機関など窓口業務を行っているお客様をはじめ、さまざまなオフィスや現場でご利用いただくプリンターとして導入を進めてまいります。

\*1 RICOH P 6030/6030M/6030LE/6020/6020M/6020LE/6010/6010M/6010LEの場合。

\*2 機器管理ツール「Ridoc IO Device Manager Accounting」(有償)が必要です。

\*3 M-PaC保守は、複合機のようにトナー・定期交換部品・保守サービスの料金を合算し、

1 カウントあたりの料金を申し受けるプリンターの保守サービスです。

製品名	RICOH P 6030/6030M/ 6030LE	RICOH P 6020/6020M/ 6020LE	RICOH P 6010/6010M/ 6010LE	RICOH P 6000/6000LE
機能	プリンター			
連続プリント速度*	39枚/分			33枚/分
ファーストプリント速度	6.5秒以下*			
標準トレイ給紙枚数	275枚	550枚	275枚	
操作パネル	4.3インチフルカラー タッチパネル		4行LCDパネル	
保守形態	P 6030/6020/6010/6000/6030LE/6020LE/6010LE/6000LE: 年間保守サービス P 6030M/6020M/6010M: M-PaC保守*2			
標準価格(消費税別)	148,000円～	158,000円～	118,000円～	99,800円～
発売日	2020年1月30日			

\* 標準トレイにてA4ヨコ送り印刷時。

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



RICOH P 6030/6030M/6030LE



RICOH P 6020/6020M/6020LE



RICOH P 6010/6010M/6010LE



RICOH P 6000/6000LE

### <新製品の主な特徴>

#### 1. コンパクトボディで、高生産性と高耐久性を実現

- 各機種とも標準で両面機構を搭載しているながら、コンパクトな本体サイズを実現。スペースが限られた場所にも設置することが可能です。
- 連続プリント速度は片面39枚/分\*1、両面29ページ/分\*1の高速印刷を実現。ファーストプリントも6.5秒と高速です。さらに、耐久性は120万ページで安定した出力環境を提供します。

\*1 A4ヨコ送り連続印刷時。RICOH P 6030/6030M/6030LE/6020/6020M/6020LE/6010/6010M/6010LE/の場合。

#### 2. 幅広い用紙対応力により、お客様の業務をサポート

- オプションの増設トレイの装着により、最大2,300枚\*2の大量給紙が可能。頻繁な用紙補給の手間を省き、大量出力もスピーディに行うことができます。
- 紙厚はすべてのトレイで52～220g/m<sup>2</sup>まで対応。また、手差しトレイからは幅60×長さ127mmの小サイズから幅297×長さ1,260mmの長尺サイズまで対応。これら幅広い用紙対応力により、業務で使用されるさまざまな用紙への出力に貢献します。
- ラベル紙印刷対応モデル(RICOH P6030LE/6020LE/6010LE/6000LE)は、用紙搬送部にフッ素加工を施すことで、ラベル紙の糊の付着による紙詰まりを大幅に低減します。

\*2 RICOH P 6020/6020M/6020LEの場合。

### 3. 使いやすさを追求し、優れた操作性を実現

- ・ フロントオペレーション設計により、パネルの操作はもちろん、用紙補給、トナー交換、万一の紙詰まり処理などを前面から行うことが可能です。
- ・ RICOH P 6030/6030M/6030LEには4.3インチのカラー液晶タッチパネルを搭載し、複合機と同等の操作性を提供します。その他の機種でも4行LCDパネルを搭載し、快適な操作環境を実現しています。

### 4. 機器管理の負荷を経験

- ・ M-PaC保守を採用したモデルにより、印刷枚数管理や、部品交換、交換部品の購入といった機器管理者の付帯業務を低減します。
- ・ USBで接続したプリンターの機器管理ツール<sup>\*3</sup>による監視を実現したことで、USB接続プリンター・ネットワークプリンターの一括監視が可能となりシステム管理者の負荷を軽減します。

<sup>\*3</sup> 機器管理ツール「Ridoc IO Device Manager Accounting」(有償)が必要です。

### 5. 徹底した省エネ設計により、優れた環境性能を実現

- ・ 消費電力の効率利用を迫及したことで、標準消費電力量(TEC)<sup>\*4</sup>は1.8kWh<sup>\*5</sup>、スリープモード時の消費電力はわずか1.0W<sup>\*5</sup>未満と低消費電力を実現しています。

<sup>\*4</sup> 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。

<sup>\*5</sup> RICOH P RICOH P 6030/6030M/6030LE/6020/6020M/6020LE/6010/6010M/6010LEの場合。

※会社名および製品名は、それぞれ各社の商号、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、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。(2019年3月期リコーグループ連結売上は2兆132億円)。

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。 <https://jp.ricoh.com/>