

2021年11月1日

## A4 カラーレーザープリンター/複合機「RICOH P C200L/C200SFL」を新発売 ～小型・軽量で小規模オフィスや在宅勤務にも最適～

株式会社リコー(社長執行役員:山下 良則)は、A4 カラーレーザープリンターの新製品「RICOH P C200L」と、A4 カラーレーザー複合機の新製品「RICOH P C200SFL」の2機種を2021年11月15日に発売します。

「RICOH P C200L」は「RICOH SP C260L」の後継商品に、「RICOH P C200SFL」は「RICOH SP C260SFL」の後継商品に位置付けられます。これまでになく小型化、軽量化する一方、印刷速度を24枚/分に高速化し、国際エネルギープログラム、エコマークにも適合しました。店舗のバックヤードや小規模オフィス、在宅勤務などの限られたスペースでも無理なく設置いただけます。

リコーは、デジタルデバイス・サービスの活用によるワークプレイスの変革を通じて、お客様のよりよい働き方の実現を支援してまいります。



製品ご利用イメージ



「RICOH P C200L」



「RICOH P C200SFL」

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](mailto:koho@ricoh.co.jp)  
お客様からのお問い合わせ先 リコーテクニカルコールセンター TEL : 0120-892-111

製品名	RICOH P C200L	RICOH P C200SFL
機能	プリンター	コピー/プリンター/ファクス/カラー スキャナー
連続プリント速度	24 枚/分(カラー、モノクロとも) ※A4 縦送り	
ファーストプリント速度	10.9 秒(カラー、モノクロとも)	10.6 秒(カラー、モノクロとも)
操作パネル	2 行 LCD パネル	2.8 インチフルカラータッチパネル
標準価格	オープン価格	

### <新製品「RICOH P C200L/C200SFL」の主な特徴>

#### 1. 場所を選ばない、小型・軽量のコンパクトボディ

・本体寸法は 412(W)×395(D)×244(H)mm<sup>\*1</sup> と、これまでにないコンパクト設計。SOHO やオフィスのデスクサイド、店舗窓口、バックヤードのほか、自宅への設置も可能なため、場所を選ばず活躍します。

・重さは「RICOH P C200L」が 16.1kg、「RICOH P C200SFL」が 19.4kg と、ともに従来機比約 33%削減<sup>\*2</sup>。

\*1 RICOH P C200L の場合。P C200SFL の本体寸法は 412(W)×395(D)×345(H)mm。

\*2 RICOH SP C260L は 23.8kg、RICOH SP C260SFL は 29.0kg。

#### 2. 小型ながら、高い生産性を実現

・連続出力速度は、カラー、モノクロともに 24 枚/分(A4 縦送り)と高い生産性を実現しました。

・「RICOH P C200SFL」のファーストプリント速度は 10.6 秒、スキャン速度は 20 枚/分と、ともに従来機よりも大幅に向上<sup>\*3</sup>しました。

・省エネモードからの復帰時間は 5.6 秒<sup>\*4</sup>と素早い復帰を実現しました。

\*3 RICOH SP C260L/C260SFL では、ファーストプリント速度は 14 秒、スキャン速度は 12 枚/分。

\*4 RICOH P C200L の場合。RICOH P C200SFL は復帰時間 5.3 秒。

#### 3. 業務効率化に応える多彩な機能

・ID カードの表面・裏面を読み取り、用紙の上下に集約してコピーする IDカードコピー機能を搭載。運転免許証や健康保険証の控えを取る際に便利です。

・スキャンした文書を、ネットワーク上の共有フォルダーや FTP サーバー<sup>\*5</sup>、USB メモリー、E-Mail 宛先に直接保存・送信できます。また、ホーム画面上に登録したショートカットに宛先やスキャン設定を保存可能。原稿内容に応じて最適な設定をすぐ呼び出せます。

・パソコンからの直接ファクス送信や、あらかじめ登録した相手先への受信ファクス転送が可能です。

\*5 File Transfer Protocol の略称。

#### 4. 使いやすさをコンパクトボディに凝縮

・2.8 インチのフルカラータッチパネルを搭載\*6。多彩な情報をわかりやすく表示し、さまざまな設定も画面にタッチするだけで簡単に行えます。

・トナーと感光体が一体型になったオールインワンカートリッジを採用。機器の前面から引き出してカートリッジを交換できるため、設置にあたって、プリンター上部のスペースを確保する必要がありません。

\*6 RICOH P C200SFL のみ。

#### 5. 優れた環境性能により、環境負荷低減に寄与

・国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、エコマークの複写機・プリンターなどの画像機器基準など、各種環境基準に適合しています。

・省エネモードからの復帰時間は 5.6 秒と素早い復帰にもかかわらず、省エネモード時の消費電力はわずか 0.84W\*7。環境負荷を下げ、電力コストの削減にも貢献します。

\*7 RICOH P C200L の場合。RICOH P C200SFL は省エネモード時の消費電力 1.1W。

#### ■商品ページ

<https://www.ricoh.co.jp/printer/color/p-c200l>

<https://www.ricoh.co.jp/printer/color/p-c200sfl>

\*記載の会社名および製品名は、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、お客様のデジタル変革を支援し、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(2021年3月期グループ連結売上高1兆6,820億円)。

imagine. change. 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、人々の生活の質の向上、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/>