環境調和型デジタルフルカラー複合機



RICOH MP C4504RC MP C3004RC



地球環境と はたらく人を想う再生機で、 持続可能な未来へ。



RICOH MP C4504RC/C3004RC

私たちの事業を通じて、地球環境を守り、

持続可能な未来の実現に貢献したい。

RICOH MP C4504RC/C3004RCは、

そんなリコーのサステナビリティへの想いから生まれた フルカラー再生機です。

リユース部品を平均81%*使用し、

優れた環境性能でCO₂排出量の低減に貢献。

高画質や高生産性はもちろん、

はたらく人の使いやすさを追求したユーザーインターフェースや、

ペーパーレス化を促進するスキャン機能、

充実のセキュリティー機能などを備え、

オフィスの多様な働き方に応えます。

地球環境を想い、"はたらく"を変えていく。

持続可能な未来に向けて、リコーからの提案です。

- *本体標準構成(定期交換部品を除く)。
- ※写真は、RICOH MP C4504RC SPFです。
- ※リユース部品を使用していますので、部位により色が異なる場合がございます。

リコーグループが取り組むマテリアリティとSDGs

リコーグループは目指すべき持続可能な社会の姿を、経済(Prosperity)、 社会(People)、地球環境(Planet)のバランスが取れていることが必要と 考えます。持続可能な社会の実現のため、SDGsを踏まえ7つのマテリア リティを定めています。その中の「事業を通じた社会課題解決」を目指す 4つのマテリアリティに対して、製品での貢献も目指しています。

SDGs 17の開発目標



詳細はホームページでご覧ください。 ホーム > サステナビリティ > マテリアリティ(重要社会課題)

事業を通じた社会課題解決



1

Sustainability

地球環境への想いをかたちに。

持続可能な社会実現のためのコンセプト「コメットサークル™」 持続可能な社会を実現するために1994年に制定されたコンセプト 「コメットサークル™」。環境負荷に最も大きな影響を及ぼすのは製品メーカー・販売者のリコーグループであることを自覚し、私たちの領域だけでなく、その上流と下流を含めた製品のライフサイクル全体で環境負荷を減らしていく考え方を表しています。



■コメットサークルの見方

図のそれぞれの球体は、持続可能な社会を構築するためのパートナーです。右上の「原材料供給者」によって自然環境から取り出された「新規資源」は、上のルートを右から左に流れる間に「製品」となってユーザー(お客様)に届けられます。使用済みの製品は、下のルートをたどって、左から右へと流れます。



詳細はホームページでご覧ください。 ホーム > サステナビリティ > 環境 > コメットサークル

新造機と再生機のCO₂排出量比較

原材料調達・生産工程の環境負荷を約 $62\%^{*1}$ 削減しました。再生機は新造機と比較して、 CO_2 排出量が大きい工程を省略できるため、大幅な CO_2 排出量の削減を実現できます。さらに、輸送や使用、廃棄・リサイクルなどを含めたライフサイクル全体の環境負荷も、約 $19\%^{*1}$ 削減と大幅な環境負荷の低減を実現しています。

原材料調達・生産工程での環境負荷比較*2

LCA比較結果*3

約62%削減

約**19**%削減 1588kg-C0₂→1283kg-C0₂

 $654 kg\text{-}CO_2 {\rightarrow} 252 kg\text{-}CO_2$



*1 RICOH MP C4504RCの場合。

サイクルフロー

- *2 原材料調達・生産工程での環境負荷比較は、上記ライフサイクルフローのグレーの部分を比較したものです。
- *3 LCA 比較結果は、上記ライフサイクルフローの全体(原材料調達から廃棄・リサイクルまで) の環境負荷を比較したものです。
- ※LCA (Life Cycle Assessment)とは、材料の調達から製造・輸送・使用・回収・再生など、製品のライフサイクル全体の環境負荷を評価することです。
- ※CO₂排出量はkg以下四捨五入しています。
- ※2021年6月現在。リコー調べ。

脱炭素社会の実現



標準消費電力量(TEC₂₀₁₈)*1

カラー QSU技術(DH定着方式)により、ウォームアップタイムやスリープモードからの復帰時間を短縮することで、標準消費電力量(TEC₂₀₁₈)*1を低減します。

機種名	TEC2018*1	復帰時間*2
RICOH MP C4504RC	0.51kWh	7.1秒
RICOH MP C3004RC	0.37kWh	7.1秒

*1 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。 *2 ご使用環境により、数値が異なる場合があります。

優れた省エネ性能

スリープモード時の消費電力は、わずか0.8W*。 環境負荷を下げると同時に電力コストの削除に も貢献します。

* RICOH MP C4504RCの場合。RICOH MP C3004RCは0.9W。 ※で使用環境により、数値が異なる場合があります。

インフォメーション画面

利用者や複合機ごとの総印刷ページ数、フルカラー印刷率、両面利用率、集約利用率、用紙削減率といったeco指数や管理者からの任意のメッセージを操作パネル上に表示可能。使用状況を可視化することで、環境負荷低減を促進します。



「RICOH カーボンオフセットサービス」(有償)

複合機がライフサイクルで排出するCO₂量について「J-クレジット」制度を利用してオフセットします。本サービスを申し込むと、リコージャパンよりカーボンオフセット証明書を発行します。

- ※ J-クレジット制度について詳しくはホームページをご確認ください。 https://japancredit.go.jp/
- ※ その他詳細については、販売担当者にご確認ください。

組み立て生産に

使用するすべての電力を100%再エネ化 RICOH MP C4504RC/C3004RC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っています。

循環型社会の実現



リユース部品を平均81%*(質量比)使用 先進の技術により、再使用部品の選別、再生、 検査を行ないます。これにより、質量比で平均 81%*のリユース部品の使用を実現しました。 *本体標準構成(定期交換部品を除く)。

植物由来の

プラスチック素材「PLAiR(プレアー)」

リコー独自の技術で植物由来のPLA(ポリ乳酸) をしなやか、かつ強い素材にしたPLA発泡シート「PLAiR(プレアー)」を緩衝材の一部に採用。

※ PLAiRの詳細はホームページをご確認ください。 https://industry.ricoh.com/plair

循環型エコ包装

耐久性や回収時の循環効率を向上させた「循環型エコ包装」*を採用。包装材の使用における環境負荷を削減し、 省資源を実現しています。



* ラックの販売はしていません。

さまざまな 環境基準に適合

- ●「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合
- ●グリーン購入法適合商品
- ●「エコマーク」の複写機基準に適合
- ●「エコリーフ」にて環境影響情報を開示
- ●カーボンオフセット「どんぐり制度」に参加











https://www.ecoleaf-label.jp

シンプルな操作性と便利な機能で、より使いやすく。

■シンプルで直感的に使える「MultiLink-Panel」

進化した10.1インチWSVGA大型フルカラータッチパネル「MultiLink-Panel」を搭載し、タブレット端末やスマートフォンの使いやすさを複合機 へ。フリックやピンチイン・ピンチアウト、ドラッグなど、指先ひとつで直感 的に操作可能です。これまでにない、ひとつ上の使いやすさを提供します。



※写真はホーム画面です。

ロングタッチ



一定時間タッチを続けて壁紙変 更等を呼び出します。

ドラッグ



アイコン等をタッチし、そのままずら すことで位置を変えます。

フリック



画面をタッチした状態で、指を滑 らせ、次の画面を表示します。

ピンチイン・ピンチアウト



2本の指でタッチし、指の間隔を広 げたり狭めたりすることで画面表 示の大きさを変えます。

【エラー状態などをお知らせする、状態確認

紙詰まり、用紙切れなどのエラー状態をLEDが 点灯してお知らせし、エラー解決操作への移行 も速やかに行なえます。また、実行中ジョブの状 態や履歴を一覧で確認可能です。



■選べる豊富なアプリケーション

特定の業務・シーンで使用する機能を、使いやすくシンプルにまとめたア プリケーションをご用意。複合機の操作パネルからアプリケーションサ イトにアクセスし、インストールが可能です。お客様の業務に合わせてお 選びいただけます。



アプリケーションサイトトップ画面

まといった。 きます。 動造が一部異なります。

アプリケーション選択画面

■使いやすさを追求した新しいユーザーインターフェース

直感的な操作で機能を活用しやすい、やさしくコピー/やさしくスキャ ナー/やさしくファクスを搭載。よく使われる機能を画面上部に配置し、 見やすい大きなアイコン表示で設定もわかりやすいユーザーインター フェースです。



やさしくコピー画面

※やさしくコピー/やさしくスキャナー/やさしくファクスは、一部の 機能には対応していません。

●選択できる機能画面

コピー/スキャナー/ファクスに加え、使用頻度 が高い機能に絞りシンプルな操作が可能な、 かんたんコピー /かんたんスキャナー /かんたん ファクスも選択でき、利用者やシーンに応じて 使い分けが可能です。



やさしくスキャナー画面



やさしくファクス画面



コピー画面



かんたんコピー画面

【ワンタッチで機能切替が可能

3つの機能キーには、コピーやス キャナーなどの機能やアプリケー ションを自由に割り当てられます。



▋角度を調整できる操作パネル

どなたでも快適に操作いただけるよ うに、角度が調整できるチルト機構 を採用した操作パネルを搭載して います。



●お決まり条件印刷

複合機から共有フォルダー内の文書を選択して印刷すること ができます。例えばチラシなどを簡単に印刷できます。 ※PDF、JPEGのファイル形式に対応。



●会議資料コピー

仕上がりイメージを選び、配布する資料をコピーで作成。マル 秘などのスタンプやページ印字も、簡単操作で設定可能です。 ※装着するオプションにより設定できる仕上がり設定が異なります。



●その他のアプリケーション

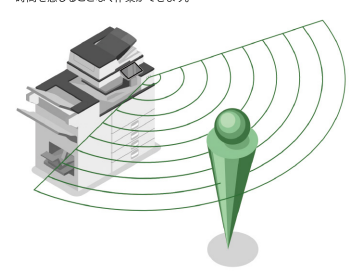
●サイズ混載コピー ●サイズ混載スキャン ●ブック原稿影消しコピー ●フォルダー宛先 設定ナビ •IDカードスキャン •設定履歴呼び出し •Scan to Me •SharePoint® ヘスキャン送信 •IDカードコピー

※詳細はRICOH アプリケーションサイト for MultiLink-PanelのWebサイトをご確認ください。 URL:https://www.ricoh.co.jp/mfp-ex/ms/appsite/ ※2021年6月時点。

快適な使用感で、心地よく、働きやすく。

▮使いたいときすぐに使える

人の接近を検知する人感センサーを搭載しました。スリープモード時も 操作パネルに触れて約1秒で操作可能に。環境にやさしい設定でも待ち 時間を感じることなく作業ができます。



■より静かで、快適なオフィスへ

モーターや、歯車の駆動音を低減するさまざまな静音化技術を搭載し、 人が不快に感じる音を排除した圧倒的な静音性を実現。またスリープ モードからの復帰時に、フィニッシャーや自動両面原稿送り装置の初 期動作音を抑えることで、快適にお使いいただけます。



※JIS X 7779 に基づいた測定。表示 A 特性音響パワーレベルの場合。表示 A 特性放射音圧レベルで は待機時 31.2dB(A)、稼働時 60.4dB(A)。稼働時はカラー出力時。 ※RICOH MP C3004RCの場合。

▮高信頼性&ダウンタイムレス

紙詰まりしにくい高信頼設計に加え、万一紙詰まりした場合でも、 片側のみでほとんどの処理を完了できます。

●進化したアニメーションガイダンス

紙詰まり処理などの手順をアニメー 本体の内部およびフィニッシャーに 表示します。

■ LEDで、操作を誘導

ションで説明。処理の進捗をリアルタイムで LEDランプを装備。用紙除去の際に操 作すべき箇所が点灯し、誘導します。





■確実・静かに閉められる、トレイ引き込み機構

給紙トレイに自動引き込み機構を搭載。軽い力で確実かつ静かに用紙 セットが可能です。







閉じる際に

途中まで 2 押し込むと

自動で 3 引き込みます

■ 先進のトナー技術により省エネ性能と使いやすさを両立

リコー独自のカラーQSU技術 (DH定着方式)と、低融点トナー 「カラーPxP-EQトナー」により、 ウォームアップタイムは24秒*、 スリープモードからの復帰時間 は7.1秒*を実現。電源投入時の 急ぎの業務もお待たせしません。



●カラー QSU技術(DH定着方式)

定着ベルトにハロゲンヒーターを内蔵させ、加熱パイプなしで直接定着ベル トを温めるカラーQSU技術 (DH定着方式) を搭載。短時間で効率よく定着 可能な状態に温めることができ、省エネと高生産性を同時に実現します。

●カラー PxP-EQトナー

低融点トナーを採用し、省エネと高画質を同時に実現しています。

- * RICOH MP C4504RCにおいて、室温20°Cの場合。ご使用環境やご使用状況により、数値が異な る場合があります。リコー調べ。クイックモード時。
- ※QSU=Quick Start-Upの略。DH定着方式=定着ベルトを直接温めるダイレクトヒート定着方式。

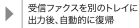
マルチアクセス

稼働中のジョブの途中で他のジョブを自動的に割り込ませ、優先的に処理 することができます。また、急ぎのコピーなどは[割り込みコピー]で稼働中 のジョブを一時停止して、優先的に実行することも可能です。

例 プリンター出力中にファクスを受信した場合

プリンター機能で 大量出力中

ファクスを受信 すると…



※機能の組み合わせによっては、割り込みが行なえない場合があります。 ※印刷動作中に他の機能で原稿読み取りを行なった場合、原稿読み取り速度が遅くなる場合があります。

高生産性と高画質で、多様なプリントニーズに応える。

■フルカラー・モノクロ同速45ページ/分*の高速出力

フルカラー・モノクロ 45ページ/分*

デジタル複合機の基本となるコピー/プリント速度は、片面両面同速フルカラー・モノクロ45ページ/分*。用紙搬送経路を本体内側にレイアウトすることで、両面搬送機構をコンパクトに。また、ノンスタックトリプルサイクル方式により、両面印刷時の用紙の高速反転を実現しています。

- * RICOH MP C4504RCの場合。RICOH MP C3004RCは30ページ/分。
- ※A4ヨコ送り連続印刷時。

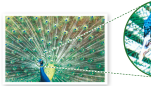
■ SRA3*1、52~300g/m²(45~258kg)の用紙に対応

デザインワークのニーズに対応。断裁等の目印となる"トンボ"が印刷可能な SRA3が使用できます。仕上がり見本の印刷など利用シーンが広がります。 省資源化をサポートする薄紙(52g/m²~)をはじめ、コート紙や名刺用紙 などの厚紙、さらに封筒*²にも対応。また、はがきの両面印刷も可能です。

- *1 印刷には、オプションの画像領域拡張キット タイプM19が必要です。
- *2普通紙に比べ、印刷速度が低下します。弊社HPに記載している推奨封筒をご利用ください。推奨 封筒以外、または推奨封筒でも湿度など環境によりシワが発生したり、印刷不良が発生する 場合があります。
- ※使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。

■4,800dpi相当 × 1,200dpiの高精細画質

プリンター解像度4,800 dpi相当×1,200dpiの 高精細な画像書き込みを 実現。フルカラービジュアル の表現力を大きく高めます。

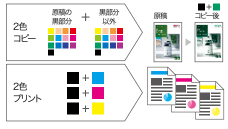




※RICOH MP C3004RCでは、4,800dpi相当×1,200dpiおよび1,200dpi×1,200dpi出力の場合、 プリント速度が遅くなります。

■低コストで訴求力を高める2色コピー/プリント

カラー原稿を、2色の連続階調で再現する2色コピー/2色プリント機能を搭載。低ランニングコストと見やすさを両立させました。



- %2色コピー/2色プリントはモノカラー料金としてカウントされます。
- ※2色プリントは黒とマゼンタ/イエロー/シアンいずれか1色のみ選択可能です。
- ※機種固有RPCSドライバーのみ対応。

■モノクロ4.0秒*、フルカラー5.7秒*のファーストコピータイム



ファーストコピータイムは、モノクロで4.0秒*、フルカラーで5.7秒*と高速。 お客様をお待たせすることなく業務効率アップに貢献します。

- * RICOH MP C4504RCの場合。リコー調べ。
- ※ A43コ、片面、等倍、本体給紙トレイ、原稿ガラスの場合。

【不定形サイズも給紙トレイから印刷可能

手差しトレイだけでなく、標準トレイ(2~4段目)からも不定形サイズの用紙に印刷可能。業務で使用している専用帳票への出力など多彩なニーズに応えます。



※写真は標準トレイ (2段目)です。

■リコー カンタン私書箱プリント AE2 (オプション)

印刷文書をいったん複合機に蓄積し、複合機の画面上で内容を確認してから印刷することができます。印刷文書は、利用者それぞれの「私書箱」に自動的に分けて蓄積されますので、管理の手間をかけることなく、ミスプリントや印刷物の取り違え/混入/放置を防げます。

●印刷



「通常印刷」で印刷。 特別な設定は不要です。

❷操作パネルで出力指示



❸印刷文書を出力



オンデマンド印刷画面で印刷文書を選択し、印刷(削除も可能)。 リスト上で印刷時の設定内容を確認できます。

■ RPCSドライバー

利用頻度の高い印刷設定を保存して呼び出せる「よく使う設定」と、さまざまな機能をきめ細かく設定が可能な「項目別設定」を切り替えて使用できます。

●機種共通RPCS Basicドライバー

複合機・レーザープリンター共通で利用できるプリンタードライバー。複数 の機種が混在する環境でも同じドライバーで運用ができ、便利です。

※機種固有ドライバーとの機能差異については、販売担当者にご確認ください。 ※主な機能、対応機種につきましてはリコーホームページをご覧ください。 ※RPCS Basicドライバーはホームページでの提供となります。

■ Mac OSに標準対応

「PostScript® 3™エミュレーション」を搭載し、Mac OSからの出力に標準対応しています。

※PS3カード タイプM19使用時と搭載フォントが異なります。

■便利な機密印刷/保存印刷

パソコンで作成した文書を本体のハードディスクに蓄積できます。蓄積文書はカラーからモノクロへの変更や片面/両面印刷の切り替えなど、パソコンで設定した印刷条件を操作画面上で変更が可能。また、印刷文書を必ず複合機に蓄積してから操作画面上で再印刷指示する設定も行なえます。

❶機密印刷機能

②保存印刷機能

パスワードを指定して印刷する ため、機密文書を他人に見られ ることなく出力できます。 後処理も含めた印刷ジョブを保存 しておくことで、フィニッシャーを活 用した冊子の再印刷などを手軽に 行なうことができます。

■3つの異なるネットワークでプリント・スキャンが可能(オプション)

オプションの「外付け増設インターフェースボック ス タイプ M37」を装着することで、3系統のLAN に接続し印刷やスキャンをすることができます。



※仕様詳細については、販売担当者にご確認ください。※本体とは別に電源が必要です。

■2つのネットワークに接続可能な拡張プリントサーバー (オプション)

標準のネットワークポートに加え、オプションのプリントサーバーを装着することにより、もう1系統のLANに接続し印刷することができます。



※オプションの拡張USB プリントサーバー タイプM19A が必要です。※拡張USBボード タイプM19、リコー カンタン私書箱プリント AE2、リコー 個人認証システム AE2と同時利用できません。 ※その他仕様詳細については、販売担当者にご確認ください。

▼フィニッシャー (オプション)



RICOH MP C4504RCは、最大2,000枚(A4)排紙でき、中綴じや多彩なステープル、5枚までの重ね二つ折り*、シフトソート、パンチ穴開け、サイズ混載ステープルなどが可能なフィニッシャーをご用意しています。

* 印字面が外側になります。 ※RICOH MP C3004RCには装着できません。 ※装着には中継ユニットBU3080が必要です。

ステープル

パンチ













▮パソコンレスで入出力可能

●メディアプリント&スキャン

メディアプリント機能とスキャンtoメディア機能をより使いやすく、1つにまとめました。USBメモリー*¹やSDカード*¹(32GB以下)に保存されているデータ(JPEG/TIFF/PDF)*²の出力や



スキャンデータの保存を誰でも簡単な操作でご利用いただけます。

*1 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。 *2 ファイルのバージョンやフォーマットによって出力できない場合があります。

■出力&機器管理のためのユーティリティー

RICOH Eco Friendly Print UX

日常の印刷業務で発生するムダを削減し、省エネ・省資源と印刷業務の効率 化を実現。印刷イメージを確認しながら編集ができ、また両面や集約などによる用紙削減率を可視化することで印刷コストの削減を図ることも可能です。 [リコーのホームページで無償公開中] ホーム>商品>ソフトウェア>ユーティリティ

● Ridoc IO OperationServer Pro(別売)

出力機器の一元管理、多彩なログ収集・集計によるTCO削減とセキュリティー対策を同時に実現し、効率的なIT管理業務をサポートするソフトウェアです。

■Ridoc Ez Installer NX

プリンタードライバーなどのユーティリティー・ソフトウェアを、システム管理者の思い通りにインストールするためのインストールパッケージを作成できるツールです。 [リコーのホームページで無償公開中] ホーム>商品>ソフトウェア>ユーティリティ

●Ridoc IO Device Manager Accounting (別売)/Ridoc IO Device Manager Lite ネットワーク上の複合機やプリンターの運用管理を実現するソフトウェアです。サーバー不要のスケジュール型カウンター集計機能も搭載。機器に保存されているユーザーごとのカウンター値を収集し、集計します。

※Ridoc IO Device Manager Accountingはお客様の利用環境によって、追加のデバイスライセンス が必要となる場合があります。また、無償でご利用いただけるRidoc IO Device Manager Liteでは、 一部の機能が利用できない場合があります。詳しくは、販売担当者にご確認ください。

[リコーのホームページで無償公開中] ホーム>商品>ソフトウェア>機器・ログ管理

■充実のコピー基本機能

[高画質] •6つの画像モード(①文字②文字・写真③写真④地図⑤淡い原稿⑥複写原稿) [生産性] •集約コピー •メモリーコピー •回転コピー •回転おいコピー •予約コピー •メモリーソート •回転コピー •回転コピー • 回転おいコピー •予約コピー •メモリーソート • 回転コピー • 回転コピー • 回転おいコピー • 予約コピー • 予約コピー • ブログラム • 割り込みコピー • 原稿忘れ検知 • 25%~400%のワイドズーム • すこしいさめコピー • 寸法変倍 • 独立変倍 • 用紙指定変倍 • 自動用紙選択 • 分割 • ページ印字 • 日付印字 • カラー変換 • 指定色消去 • オーバーカラー • リピート • ダブルコピー • センタリング • ミラー • 反転 • 枠消去 • センター消去 • とじしる • 表紙 / 合紙 • ミニ本 • 週刊誌 • 機密ナンバリング • 章分け • 章区切り

多彩なスキャン機能で、さらなるペーパーレス化へ。

▮高速&高画質スキャン



読み取り速度は、フルカラー・モノクロ: 80ページ/分*1。リコー独自の画像処理技術により、文字はシャープで鮮明に、写真やグラフィックはモアレやざらつきを抑え、よりきめ細やかに読み取りが可能。さらにモノクロ/カラー混在時のカラースキャンでもモノクロ原稿を自動判別*2して読み取ることができます。

- *1 A43コ、片面、200dpi/300dpi文字モード。原稿サイズ混載時は除く。
- *2 モノクロ/カラーの判別は必ずしも正確ではありません。クリアライトPDF選択時は設定できません。

▮ドキュメントボックスのフォルダー管理

ドキュメントボックス内にフォルダーが作成可能。例えば個人ごとや部署ごとに文書の蓄積ができます。また、Web Image Monitor によりドキュメントボックスに蓄積した文書の確認、検索、ダウンロードが行なえます。



※フォルダーは200件まで作成できます。※フォルダーの中にフォルダーを作成することはできません。

■便利なスキャナー機能を搭載

●スキャナー変倍機能

異なるサイズが混在する文書を電子化する場合でもサイズを同一に揃えられるスキャナー変倍機能を搭載。電子化した文書の閲覧や印刷も簡単に 行なえます。

●ファイル分割機能

大量の原稿をまとめてスキャンする場合に、指定枚数に応じて電子ファイルを分割して保存可能です。

●見開き原稿スキャン

見開き原稿の左右ページをそれぞれ1ページずつ分割してスキャンできます。 ※原稿ガラスでの読み取り時のみ利用可能。



●汎用画像フォーマットに対応

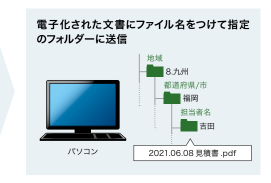
白黒 2値 : シングル / マルチページ TIFF、シングル / マルチページ PDF グレースケール / カラー: JPEG、シングル TIFF、シングル / マルチページ PDF

【「RICOH カンタン文書活用 タイプZ」(別売)

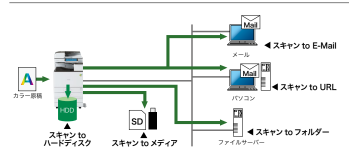
わかりやすい操作画面で、スキャンした文書の保存先やファイル名などを簡単に設定できます。さらに、紙で受け取った書類を $Excel^{\otimes}$ や $Excel^{\otimes}$ のファイル形式に自動変換できる「カンタン文字認識機能」(オプション)や、「RICOH e-Sharing $Excel^{\otimes}$)の連携によって、より簡単な文書管理、文書活用で業務の効率化を実現します。

●カンタン文書登録機能





■利用目的や業務フロー、ネットワーク環境に合わせて選べる、多彩なスキャン機能



●スキャン to フォルダー

スキャンした文書を、ネットワーク上の共有フォルダー (SMB) やFTP サーバーに直接保存・送信できます。

●スキャン to ハードディスク(ドキュメントボックス蓄積)

スキャンした文書をドキュメントボックスに最大3,000文書、1文書あたり 2.000ページまで*蓄積できます。

* すべての機能を合わせて蓄積できる最大ページ数は合計 9,000 ページです。 ※ドキュメントボックスに蓄積された文書は出荷時には 3日(72時間)後に消去されるように設定されています。

■さまざまな高付加価値PDFを作成

●検索やテキストのコピー&ペーストも可能、透明テキスト付きPDF

スキャンした原稿の文字情報を、OCR(光学式文字認識)によりテキストデータ化し、PDFファイルに埋め込みが可能。膨大なページ数のデータからでもスピーディーな文字検索が行なえるほか、コピー&ペーストによる文字情報の再利用も簡単です。さらに、データの天地自動補正や白紙除去、自動ファイル名追加など、便利な機能も充実しています。

※OCR変換モジュール タイプM13が必要です。※本機能で使用できるファイル形式は[PDF]または、 PDFファイル設定の[クリアライトPDF]、[PDF/A]です。※解像度[100dpi]では使用できません。

●カラーでも軽い「クリアライトPDF」

カラー原稿の色文字/黒文字領域と写真領域を別々に処理することにより、見栄えを維持しながら従来のスキャン画像よりも大幅に軽いPDFデータ*に変換することが可能です。

* 画像によって圧縮率は異なります。※原稿の画質によっては、期待通りのデータサイズや画質を得られない場合があります。※クリアライトPDFを印刷した場合、ドライバーで「モノクロ」を選択する以外はすべてフルカラー印刷の扱いとなります。※クリアライトPDFは、PDFダイレクト機能での出力はできません。
※解像度[100dpi]では使用できません。

●PDF/Aに対応

電子記録の長期保存を目的とした標準規格PDF/Aに対応。内部統制に関する文書など、長期保管が義務づけられている文書の電子化に最適です。

●デジタル署名付PDFに対応

スキャンした文書をPDFフォーマットで保存するとき、デジタル署名をつけて保存でき、電子化した文書を偽造や改ざんのリスクから守ります。

●パスワード付暗号化PDFに対応

パスワード設定や暗号化を行なったPDFファイルを作成し、スキャンした文書を保護することで、重要な文書も安心して電子化できます。

※暗号化PDFは、PDFダイレクト機能での出力はできません。

■スキャン to メディア

スキャンした文書をUSBメモリー*やSDカード*に 直接保存することが可能です。パソコンレスで、紙文 書の電子化・保存を簡単に行なうことができます。



* すべてのメディアの動作を保証するものではありません。SDカードは32GB以下に対応。

■スキャン to E-Mail

操作画面上で件名/送信者/メール本文/ファイル名を指定してEメール 宛先に直接送信が可能です。

●スキャン to URL

スキャンした文書をハードディスクに蓄積した上で、Web Image Monitor からダウンロードするためのURLをEメールで送信できます。

●送信メールサイズに応じた送信方法の自動判別

送信するメールサイズに応じて、スキャン to E-Mail送信、URLリンク送信を自動判別できます。

▼文書の共有や伝達を支援する連携アプリケーションソフトウェア(別売)



ドキュメント・ポータル・ソフトウェア RICOH Desk Navi

文書の電子化と共有・共同作業をサポートする業務ポータルソフトウェアです。ファクスのペーパーレス化を支援し、テーマごとに情報を見やすく 整理して業務効率アップを実現します。

ドキュメント管理システム Ridoc Smart Navigator V2

増え続ける紙文書、電子文書を蓄積し、ネットワーク上で一元管理・共有可能なサーバーシステムを実現。Webブラウザーで文書管理機能(検索、閲覧、通知など)を利用できます。

ドキュメント配信システム Ridoc GlobalScan Version2

スキャナーデータやファクス文書を、簡単操作で指定の場所に配信可能です。ネットワークでのドキュメント活用を促進し、オフィスのペーパーレス化をサポートします。

※Ridoc Document Systemシリーズへの対応状況については、販売担当者にご確認ください。

■充実のスキャナー基本機能

POP before SMTP対応
 DSM
 S/MIME対応
 ドロップアウトカラー
 サイズ混載
 部分読み取り
 不定形サイズ
 センター /枠消去
 済スタンプ
 ファイル名指定
 プレビュー
 大量原稿

働き方に合わせて使いやすく。情報伝達を円滑に。

▋見やすく操作しやすい宛先表

アドレス帳に登録できる宛先数2,000件、1グループに登録できる宛先数最大500件*。また、メモリー送信の最大宛先数2,000件*など、大量のファクス送信を効率化する機能も充実しています。



* グループ登録: 最大100グループ、同報送信できる宛先数最大500件。

▮アドレス帳の集中管理機能

1台の複合機*¹が所有するアドレス帳を最大10台までの管理対象複合機*²に複製し利用できます。機器管理者のメンテナンス負荷の軽減が可能です。



* 1 管理対象複合機が搭載する機能(ファクス、スキャナー、プリンター)を搭載している必要があります。

*2 アドレス帳の集中管理機能を搭載している必要があります。

■サーバー不要のペーパーレスファクス受信

受信ファクスを紙出力することなく本体のハードディスクに蓄積またはパソコンへの転送が可能。蓄積したファクス文書を操作画面上にサムネール表示し、必要に応じて印刷できます。



●パソコン上で蓄積受信文書の確認/引き取りが可能

Web ブラウザーやRICOH Desk Navi (別売) により、パソコン上で画像確認やデータ引き取りが可能です。

●受信文書の印刷禁止ON/OFF切り替えも簡単

受信したファクス文書は、印刷の有無を操作画面上で簡単に切り替えられます。例えば、不在時に印刷禁止に設定すれば、セキュリティー対策にもなります。

●受信ファクスの転送も可能

受信した文書をあらかじめ登録した相手先(転送先)へ転送できます。 また、発信元名称、発信元ファクス番号などに応じて転送先を区別*可能 です。さらに転送先もファクス、Eメール、フォルダーから選べます。

* 特定相手先250件。

※蓄積できる受信枚数はA4で約320枚です。オプションのFAXメモリーの装着により約4,800枚となります。 (A4 ITU-T NO.1チャート ふつう字) ※ドキュメントボックスの引き取りは、時間がかかる場合があります。※ファクス受信文書の蓄積は最大800文書です。

■送信前プレビュー機能

送信の前に文書内容を操作パネル上にプレビュー表示することが可能です。原稿の読み取り方(タテ・ヨコなど)が正しく行なわれたか確認してから送信できます。



■ファクス連携機能

ファクスユニットを搭載していない複合機(子機)*から、ネットワーク上のファクスユニットを搭載している複合機(親機)*を通じてファクス送受信が行なえます。ファクス機能搭載機に接続した回線を利用するため、コストの削減につながります。



* 親機・子機ともに、リモートFAXカードを装着時に利用可能です。

※親機に接続できる子機は最大6台までです。※ファクスユニット搭載機は子機として利用できません。 ※ファクス連携の送信はG3回線のみです。

■ペーパーレス PC FAX機能

簡単操作でパソコンから直接ファクス送信できるため、作業効率のアップとペーパーレス化が可能です。また、画像の劣化も最小限に抑えられます。 本体の操作画面と同様に、宛先繰り返し入力、送信前の設定確認、ファクス番号の直接入力制限といったセキュリティー機能で、誤送信を抑止できます。

※Windows® 8.1、Windows® 10、Windows Server™ 2012、Windows Server™ 2012 R2、Windows Server™ 2016、Windows Server™ 2019に対応。

■送信文書のバックアップ機能

ファクス送信と同時に、送信文書をパソコンのフォルダーに電子化して 保存が可能です。ファイル名には、送信結果、宛先名、日付、ログインユーザー名またはユーザーコードの情報がつけられます。

【ファクス受信文書出力切替タイマー

勤務時間内は印刷、夜間は別の場所に転送するなど、受信時間に応じてファクス文書の印刷/転送/蓄積の切り替えが可能です。



■充実のファクス基本機能

[高画質] ●①ふつう字②小さな字③微細字*1 [レスペーパー化] ●A3ブック原稿送信 ●両面原稿送信 ●両面印刷 ●宛名差し込み [操作性] ●リダイヤル ●直接宛先入力 ●オンフックダイヤル ●送信文書変更/中止 ●不達文書再送信 ●宛先表見出し選択 ●宛先表並び順変更 ●クイック操作キー ●宛先履歴(10件) [確実性] ●発信元名称(表示用) ●発信元名称(印字用) ●発信元ファクス番号 ●自動誤り再送(ECM) ●送受信結果表示(最大 200通信) ●ID送受信 ●代行受信 ●済みスタンプ [IPファクス] ●IPファクス(ITU-T T.38勧告準拠) *2 ●W-NET FAX(ITU-T.37勧告準拠) ●ダイレクトSMTP ●NGN対応(ITU-T T.38勧告準拠) *3 [その他の便利機能] ●回転送信 ●メモリー送信 ●時刻指定送信 ●封筒受信 ●定型文印字 ●送信者名印字 ●蓄積文書指定送信 ●Fコード通信機能 ●Fコード親展ボックス ●Fコード掲示板ボックス ●Fコード中継ボックス ●印刷終了ブザー ●しおり機能 ●センターマーク印字 ●受信時刻印字 ●発信元名称選択(10件) ●回転レシーブ ●ジャストサイズ受信 ●記録分割/縮小 ●受信側縮小 ●受信印刷部数設定 ●迷惑ファクス防止 ●相手先別メモリー転送 ●相手先別受信印刷部数設定 ●相手先別封筒受信 ●デュアルアクセス ●ダイヤルイン機能 ●自動電源受信機能 ●各種リスト/レポート印刷 ●ユーザーコード ●利用者制限 ●TEL/ファクス自動切替 ●TEL/ファクスリモート切替 ●留守番電話接続 ●全文書転送 ●同報送信 標準500宛先 ●送信前プレビュー ●マルチポート*4 ●ナンバー・ディスプレイ*5

*1 FAXメモリーが必要です。 *2 SIP、JT-H.323V2対応。 *3 SIPのみ対応。送・受信機側ともに日本電信電話株式会社との契約(有料)が必要です。 *4 増設 G3ユニットが必要です。 *5 日本電信電話株式会社、KDDI株式会社、Vフトバンク株式会社との契約(有料)が必要です。

充実のセキュリティー機能で、オフィスに安心を。

▮ハイレベルなユーザー認証

8 桁までの数字を使ったユーザーコードによる認 証に加え、ログインユーザー名とパスワードを使っ たユーザー認証システムを搭載。よりハイレベルな 個人識別が行なえます。また、ネットワークで



接続されている Windows® のドメインコントローラーや LDAP サーバーとの 連携により、既存の認証システムによる個人認証が可能です。

▮かんたんカード認証

非接触ICカード「FeliCa」*1「MIFARE」*2を用いた個人認証が可能です。 また機器の利用をICカードで簡単に制限でき情報漏えいリスクを軽減します。

* 1 FeliCaは、「FeliCa/FeliCa Lite」の IDmのみに対応。その他の汎用領域を利用する設定はできません。 *2 MIFAREは、「MIFARE Classic」「MIFARE Ultralight」の UIDのみに対応。その他の汎用領域を 利用する設定はできません。

※個人認証デバイス内蔵キット タイプ M19が必要です。 ※本機能と他の認証システム、認証機能と の併用はできません。 ※利用できる認証先はベーシック認証のみです。 ※複数台のオンデマンド印刷 は対応していません。

■安心のファクスセキュリティー (FASEC 1に適合)

番号の押し間違いを抑止する「宛先繰り返し入力機能」や宛先設定ミス を抑止する「設定確認機能」など、多数のセキュリティー機能を搭載。

※FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会(CIAJ)がファクシミリ通信のセキュリティー向上を目 指して制定したガイドラインの呼称です。

●番号の押し間違いを抑止する宛先繰り返し入力*1

テンキーからファクス番号を直接入力して送信する際、確認のために同じ番号 を複数回入力するように設定可能。押し間違いによる誤送信を抑止します。

●わかりやすく、送信ミスを防ぐ設定確認機能*2

送信前に宛先の番号や件数などを画面上で確認可能。宛先設定ミスなどに よる誤送信を未然に防ぐことができます。

●入力ミスによる誤送信を防ぐ宛先利用制限機能

直接入力を制限し、宛先表に登録された宛先だけを送信先にすることができ ます。ファクス番号の入力ミスによる誤送信や不正利用の抑止に有効です。

- *1 カスタマーエンジニアによる設定となります。
- *2 カスタマーエンジニアによる設定により、送信前に強制的に表示させることも可能です。

■機能利用制限と利用量制限機能

コピー、ファクス、プリンター、スキャナー、ドキュメントボックスといっ たそれぞれの機能について、登録された利用者ごとの利用制限を行なえ ます。また、利用量制限機能では利用者ごとにコピー、プリントの上限度 数を設定可能。管理者が設定し、その状況を把握することにより、セキュリ ティーを高めるとともにランニングコストの抑制にも効果を発揮します。

※@Remoteの詳しい内容につきましては、販売担当者またはカスタマーエンジニアにご確認ください。

■リコー 個人認証システム AE2 (オプション)

非接触ICカード「FeliCa」「MIFARE」「eLWISE」を用いた個人 認証が可能です。ICカードの汎用領域の情報で認証したり、Windows® Active Directory®やLDAPと連携することができます。また、オンデマンド 印刷に標準対応し、印刷物の取り違えや取り忘れを抑止でき、セキュリティーの 向上に貢献します。ユーザーごとに使える機能、権限を設定でき、TCO の削 減効果も期待できます。

■不正コピー抑止/不正コピーガード機能

コピー/プリント時、全体に特殊な地紋を埋め込んで印刷。「不正コピー抑 止地紋文書」をコピーすると、埋め込まれた任意文字、Windows®ログ イン名、日時など牽制文字が浮かび上がります。また「不正コピーガード 文書」をコピーすると、画像を破棄し、紙一面をグレーに印刷することで 情報漏えいを抑止します。

●地紋印刷の除外エリア指定(プリント時のみ)

地紋印刷時に地紋を除外するエリアを指定できます。これにより、バーコー ドなどの入った文書も読み取りに支障なく地紋印刷が可能となります。

- ※不正コピー抑止機能は、情報漏えいを防止するものではありません。
- ※牽制文字は、RPCS/PS3/PCL6(PCL XL)ドライバーで設定することができます。
- ※使用する複合機の機種や、用紙または設定条件などによっては、不正コピー抑止機能が有効に機能し ないことがあります
- ※販売担当者にご相談のうえ、効果をご確認ください。

■HDD残存データ消去/HDD暗号化機能を標準搭載

コピー、スキャナーによる原稿読み取り、パソコンからの出力などによる HDDの残存データやユーザーデータを上書き消去(逐次消去/一括消 去)が可能。またアドレス帳データ、認証情報、蓄積文書などは、暗号化 してからデータ保存し、情報セキュリティーをより一層高めます。

▋強制セキュリティー印字

コピー、ファクス、プリンター、ドキュメントボックスからの印刷物による 情報漏えいを抑止するために、印刷日時、出力者情報*などの情報を強制 的に印字できます。

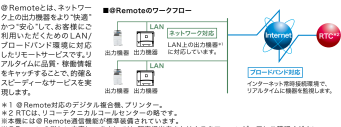
* ユーザー認証設定が必要です。ファクス受信文書には出力者情報は印字されません。

▮きめ細やかなセキュリティー機能

- ●文書アクセス制限 ●印刷可能 I Pアドレス制限 ●パスワード暗号化(ドライバー暗号鍵) ●配信制限(宛先) ●IEEE802.1x認証対応 ●SSL/TLS暗号化通信
- ●AES256bit/SHA-2の暗号化方式に対応 ●IPsec ●S/MIME ●ネットワークポー ト ON/OFF

出力機器のリモート管理サービス「@ Remote」

@ Remoteとは、ネットワー クトの出力機器をより"快適" つ "安心"して、お客様にご 利用いただくためのLAN/ ブロードバンド環境に対応 したリモートサービスです。リ アルタイムに品質・稼働情報 をキャッチすることで、的確& スピーディーなサービスを実 現します。



●遠隔診断保守サービス

@Remoteサービス内容 故障時自動通報、修理依頼通報(マニュアルコール)、リモートファーム更新など、機器の状態をリモートで 監視することで適切な保守を実施します。

- ●カウンター自動検針サービス
- お客様の締め日に合わせて、毎月のカウンター数値を自動で検針します。 ●ご使用状況報告書サービス
- お客様のご要望に応じて、機器の出力枚数や使用率などを「ご使用状況報告書」としてお知らせします。

セキュリティー対応

- ●お客様が構築されているセキュリティー網(Proxy server等)を経由しての通信に対応。
- ●機器、RC-Gate、(株)リコー側システム間の通信にHTTPS(储号化)方式の採用。 ●機器、RC-Gate、(株)リコー側システム間の通信にHTTPS(储号化)方式の採用。 ●機器、RC-Gate、(株)リコー側システム間の電子証明書による相互認証を行なうことで、なりすまし
- によるデータ不正取得からの保護。

10

RICOH MP C4504RC/C3004RCの主な仕様

基本仕様/コピー機能

		RICOH MP C4504RC SPF	RICOH MP C3004RC SPF				
形式		コンソール式					
メモリー		2GB(拡張モジュール タイプM19装着時: 4GB)					
HDD容量		320GB					
カラー対応		フルカラー					
複写原稿		シート、ブック、立体物*1 最大原稿サイズ: A3(297	7×420mm), 11×17"(279.4×431.8mm)				
複写サイズ		定形: SRA3*2、A3~はがき(100×148mm)、12 不定形: 幅90~320mm*2、長さ148~457.2mr					
	画像欠け幅	先端: 4.2 ± 1.5mm、後端: 0.5~6.0mm(両面時	: 3.0~6.0mm)、左右: 0.5~4.0mm				
用紙紙厚*4		給紙トレイ: 52~300g/m (45~258kg) 手差し約 両面時: 52~256g/m (45~220kg)	合紙:52~300g/m² (45~258kg)				
解像度	読み取り時	600dpi×600dpi					
P9+ 18K J3K.	書き込み時	600dpi × 600dpi					
階調		256階調					
ウォームアップ	プタイム*5	24秒*6	25秒*6				
リカバリータイム	(スリープ復帰時間)	7.1 秒					
ファーストコヒ	- タイム*7	モノクロ:4.0秒 フルカラー:5.7秒	モノクロ:4.6秒 フルカラー:7.1秒				
\+4+4+T	A3(タテ)	モノクロ:23枚 フルカラー:23枚	モノクロ:18枚 フルカラー:18枚				
連続複写	B4(タテ)	モノクロ:27枚 フルカラー:27枚	モノクロ:20枚 フルカラー:20枚				
速度*8 (毎分)	A4(∃⊐)	モノクロ:45枚 フルカラー:45枚	モノクロ:30枚 フルカラー:30枚				
(毋刀)	B5(∃⊐)	モノクロ:51枚 フルカラー:51枚	モノクロ:35枚 フルカラー:35枚				
複写倍率	固定	1:1、1.15、1.22、1.41、2.00、4.00、0.93、0.87、0.82、0.71、0.61、0.50、0.25 倍率誤差 等倍:タテ±1.0%以下、ヨコ±0.8%以下 変倍:タテ・ヨコ±1.0%以下					
	ズーム	25~400% (1%単位の任意設定)					
給紙方式*9		590枚×4段+100枚(手差し)					
連続複写枚	数	999枚					
電源		AC100V、15A、50/60Hz共通					
最大消費電:	t)	1.5kW以下					
エネルギー消費効率		85kWh/年					
大きさ		(幅)587×(奥)685×(高)1,155mm*10					
機械占有寸	去*11	(幅)1.104×(奥)738mm					
質量		121kg以下	119kg以下				

図重 121kg以下 119kg以下 119kg以下 119kg以下 119kg以下 119kg以下 119kg以下 119kg以下 241光沢のある物体の場合。出り物にスジが発生する場合があります。 *2 最大印字幅は標準で305mm、画像領域拡張キットタイプM19 接着時は316mmです。 *3 弊社HPに記載している推奨封筒をご使用大活む、推奨封筒と外、または推奨封筒でも湿度など環境により、シワが発生したり、印刷下良が発生することがあります。 *4 ご使用条件によっては正しく日刷でさい場合があります。 用紙はリコー推奨紙をお使いください。 *5 電温20℃の場合。 ご使用環境やご使用状況により、数値が異るる場合があります。 *8 を7 イッカ記動工場出荷値)の場合。 7 イック起動オフ時は、RICOH MP C4504RC は54秒、RICOH MP C3004RCは56秒。 *7 A4ヨコ、等倍、本体第1 鉛紙レイ、原格ガラス、刷り排棄の場合。 *8 即ו条件により、速度が低下することがあります。 *9 マイペーパーの場合。 *10 自動原稿送り装置含む。 *11 手差しレノ開放、手造し延長トレイ開放、本体排紙受け開放時。

フリンター	幾能					
形式		内蔵型				
メモリー 基本仕様に準ずる						
プリントサイズ		定形:基本仕様に準ずる 不定形:最大320*1×6	600mm			
ファーストプリ:	ントタイム*2	モノクロ:3.1秒 フルカラー:4.9秒	モノクロ:3.9秒 フルカラー:6.7秒			
連続プリント選	度(毎分)	連続複写速度と同速				
解像度		600dpi×600dpi(2,400dpi相当×600dpi、9,600 1,200dpi×1,200dpi(4,800dpi相当×1,200dpi)				
ページ記述	標準	RPCS、RPDL*4*5、PostScript® 3™エミュレーショ	ョン、PDF Directエミュレーション			
言語	オプション	Genuine Adobe® PostScript® 3™, PDF Direct t	from Adobe®			
対応プロトコノ	ı	TCP/IP*6(LPD, Port9100, IPP, SMB, FTP, WSD)				
対応OS	標準 Windows® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2/W Server™ 2016/Windows Server™ 2019, macOS 10.13 以降					
インター	標準	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) メディアプリント: USB2.0(Aタイプ)*7/SDカードスロット*7				
フェース	オプション	USB2.0(Bタイプ)*7				
エミュレーション	ン(オプション)	R98(NEC PC-PR201H)*4, R55(IBM5577-F01/F02)*4, R16(EPSON ESC/P)*4, RTIFF*4, RP-GL/2, RP-GL				
標準内蔵フォント		明朝L、ゴシックB、明朝L プロボーショナル、ゴシックB プロボーショナル、Courier10、Prestige Elite12、 Letter Gothic15、BoldFace PS、Ninblus Mono 4 書体、Ninbus Sans 4 書体、Ninbus Roman 4 書体、ITC Dingbats、Century Schoolbook Roman、Symbol、OCR-B、漢字ストローク、JIS2004 対応フォ ント(HG 明朝 L、HG ゴシックB)、日本語平成と書体 (HG 平成明朝、HG 平成貞 ゴシック)、欧文 39 書体				
	オプション	《Genuine Adobe® PostScript® 3™〉JIS2004対応フォント日本語2書体(HG明朝L、HGゴシックB)、本語平成2書体(平成明朝体™W3、平成角ゴシック体™W5)、欧文136書体				
変倍率		25~400%(RPCS時)				

|医(恒平 | ES) - 4(000%(PFC-59) | 42 データ処理終了から排出完了までの時間。A4 ヨユ、等倍、本体第 1 絵紙レイ、胸内 排紙。 *8 RICOH MP C3004RCはプリント速度が低下します。 *4 モノクロ対応。 *5 プリンタードライバーの提供は行ないません。 *6 IPv4/ IPv6対応、IPv6はオットワークヤオペレーティングシステムの環境によってはご利用いただけない場合があります。 *7 対応機器すべての動作を保証するものではありません。

スキャナー機能

ヘイドノー域形	
形式	カラースキャナー
メモリー	基本仕様に準ずる
最大原稿読み取りサイズ	基本仕様に準ずる
読み取り速度*1	モノクロ:80ページ/分、カラー:80ページ/分
階調	モノクロ: 2階調、グレースケール: 256階調、フルカラー: RGB各256階調
インターフェース	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) スキャンtoメディア:USB2.0(Aタイプ)*2、 SDカードスロット*2
メール送信	読み取り解像度: 100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi 対応プロトコル: SMTP 出力フォーマット: TIFF、JPEG、PDF、クリアライトPDF、PDF/A
ファイル送信	読み取り解像度: 100dpl, 200dpl, 300dpl, 400dpl, 600dpl 対応プロトコル: SMB, FTP, WSD, DSM 対応のS: Windows® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2/Windows Server™ 2016/Windows Server™ 2019, macOS 10.13 以降 出力フォーマット: TIFF, JPEG, PDF, クリアライトPDF, PDF/A
ネットワークTWAIN スキャナー	読み取り解像度:100~1,200dplの範囲で指定可能+3 対応プロトコル:TCP/IP(IPv4/IPv6) 対応 OS:Windows® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2/ Windows Server™ 2016/Windows Server™ 2019

*1 A4コユ、200/300dpi時。 *2 対応機器すべての動作を保証するものではありません。 *3 読み取り原稿サイズにより、最大読み取り解像度が変わります。

ファクス機能

走查方式	平面走査(シート原稿、ブック原稿両面用)
メモリー	4MB(オプション装着時: 最大60MB)*1
適用回線	アナログ:加入電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)、Fネット(G3サービス)
走査線密度	8×3.85本/mm(ふつう字)、8×7.7本/mm(小さな字)、8×15.4本/mm*1、16×15.4本/mm(微細字)*1
通信速度	33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9,600/7,200/4,800
旭旧巫/文	/2,400bps(自動シフトダウン方式)
符号化方式	MH, MR, MMR, JBIG
通信モード	G3
読み取り原稿サイズ	定形: 最大A3タテ 幅297×長さ420mm 不定形: 最大 幅297×長さ1,200mm
記録紙サイズ	A3, B4, A4, B5, A5, 8½×11", 8½×14", 11×17"
電送時間	約3秒(JBIG通信時:2秒台)*2

*** 1 FAX ギリー タイブ M13 が必要です。 **2 A4、700 文字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)で送った時の速さです。 ただし、 漫情報だけの通信速度で、通信制御の時間は含まれておりません。 実際の通信時間は、原稿の内容、相手機種、回線状況により異なります。

W-NET FAX 機能

C		The second secon
適用回線 イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)		
伝送制御手順		送信:SMTP手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*1)通信 受信:POP3手順、SMTP手順、IMAP4手順、
1広达利御子川	Ę	TCP/IP(IPv4/IPv6*1)通信
通信モード		シンプルモード、フルモード
送信原稿サイ	送信原稿サイズ フルモード時: A3、B4、A4 シンプルモード時: A4(A3/B4はA4に縮小して送信)	
走査線密度	フルモード時	200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)、200×400dpi*2、400×400dpi(微細字)*2
正直隸省 及	シンプルモード時	200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)
メール送信機	能	メールアドレス指定時、送信原稿を自動的に電子メール形式に変換して送信。すべてメモリー送信。
メール受信機能		TIFF-F(MH、MR*3、MMR圧縮*3)の添付ファイル形式を自動認識して印字出力。ひらがな、カタカナ、英
		数字および第一水準、第二水準漢字のテキストメールの文字を認識して印字出力。すべてメモリー受信。

*1 ネットワークやオペレーティングシステムの環境によってはご利用いただけない場合があります。 *2 FAXメモリー タイプM19が必要です。 *3 フルモード時。

IP-ファクス機能

インターフェース	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)
対応プロトコル	SIP, JT-H.323V2
伝送制御手順	TTC標準 JT-T.38手順、JT-H.323手順、SIP(RFC3261準拠)、TCP、UDP/IP通信
送信原稿サイズ	定形: 最大A3または11×17" 不定形: 最大 タテ297mm、ヨコ1,200mm
走査線密度	8×3.85本/mm・200×100dpi(ふつう字)、8×7.7本/mm・200×200dpi(小さな字)、 8×15.4本/mm・200×400dpi*、16×15.4本/mm・400×400dpi(微細字)*
IP-ファクス送信機能	IPアドレス指定時、ネットワークを通じてJT-T.38 規格対応のIP-ファクス機へ送信可能。VoIPゲートウェイを経由して一般公衆回線に接続されているG3ファクスへ送信することも可能。
IP-ファクス受信機能	JT-T.38 規格対応のIP-ファクス機から送信されたファクスをネットワークを通じて受信が可能。VoIP ゲートウェイを経由して電話回線に接続されているG3ファクスからファクスを受信することも可能。

* FAX メモリー タイプ M19 が必要です。

本体標準価格(消費稅別)

RICOH MP C4504RC SPE オープン価格 搬入設置指導料 65,200円* オープン価格 搬入設置指導料 65,200円* RICOH MP C3004RC SPF

本体標準価格には、感光体は含まれません。

※下取機の引き取りについては別途料金が必要です。価格表をご参照ください。

※「私成のの1日が、これには対象が重ねるなが、この間口なるともが、たらい。 *バツコン1台分のドライバー/ユーティノラィーのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降の 別途価格表をご参照ください。ユーザー認証機能の設置指導は別途料金が必要です。価格表をご参照ください。

※他機種でご使用されていた共通のオプションは、本機に装着できない場合があります。詳しくは、販売担当者にご確認ください、※用紙種類によって

この印刷物に掲載の全商品の価格および料金には、消費税は含まれておりません。 ご購入の際は消費税を別途申し受けますので、ご了承願います。

ご注意

①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・官製ハガキ、政府発行の印紙・ 証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。

②著作物の全部または一部につき、著作権者の許諾なく複写複製をなす事は著作権法上 著作権が制限される場合を除き、禁じられています。ご注意ください。

安全にお使いいただくために…

●ご使用の前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。●アース接続を行なってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

RICOH imagine. change.

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

https://www.ricoh.co.jp/mfp/

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

<u> リコーテクニカルコールセンター</u> 0120-892-111

●受付時間:平日(月~金)9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。 ※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無く変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。 https://www.ricoh.co.jp/contact/

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。 地球環境保護のために、このカタログには植物油インキを使用しています。

●お問い合わせ・ご用命は・・・

このカタログの記載内容は、2024年5月現在のものです。

2106K-2405 < 34211786 > 7/0A

RICOH MP C4504RC 価格表

モデル別価格一覧

(消費税別)



RICOH MP C4504RC SPF

<品種コード> 312583

RICOH MP C4504RC SPF オープン価格 搬入設置指導料 65,200 円

※搬入設置指導料には、パソコン 1 台分のドライパー / ユーティリティーのインストール、操作指導を含みます。 パソコン 2 台目以降は 3,000 円 / 台となります。 ※ユーザー設証機能の設置指導料は、含まれておりません。 ※本体価格には感光体ユニットは含まれません。

(RICOH MP C4504RC 商品構成)

商品名	コピー	ファクス	両面	手差し	プリンター	スキャナー	ドキュメント ボックス	IP- ファクス	W-NET FAX	ARDF	インナー1ビン トレイ	給紙トレイ (4段)
RICOH MP C4504RC SPF	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準

〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

布口夕	品種コード	標準価格	設置指導料		
商品名	四催 ゴード	保华山伯 A 料金		B料金	
増設 G3 ユニット タイプ M20	312904	120,000円	13,800円	7,900円	

[※]最大2個まで装着できます。

〈プリンター / スキャナー関連同梱ソフト〉

使用説明書・ドライバー&ユーティリティー CD-ROM	使用説明書(PDF 版)	RPCS ドライバー	TWAIN ドライバー
	RP-GL/2 ドライバー*1	PS3 ドライバー*2	PC FAX 送付状エディター
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	MFP アドレス帳取得ツール

^{* 1} 出力にはエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 * 2 Adobe[®] 社製フォントで出力するためには PS3 カード タイプ M19 が必要です。 * CD-ROM は本体に同梱されています。

〈ユーザー認証設定料〉ユーザー認証設定を実施する場合は以下の料金が必要になります。

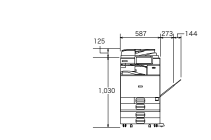
(消費税別)

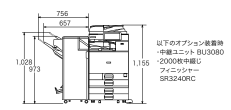
	設置指導料		主な設定内容	
ユーザー認証設定料	A 料金	B 料金	管理者設定、認証方法の設定、オートログアウト時間設定、メニュープロテクト設定、ネットワークのセキュリティー強化設定、	
	35,800 円	29,900円	セキュリティー強化設定	

※お客様環境の調査および導入環境調査シートの作成は、別料金となります。詳細は販売担当者にご確認ください。

※設置指導科は本体と同時設置の場合はB科金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA科金、他オプションはB科金となります。

RICOH MP C4504RC の外形寸法







単位:mm

[※]設置指導科は本体と同時設置の場合はB科金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB科金となります。

RICOH MP C4504RC をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。 保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

1.「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

- ①カスタマーエンジニアを派遣して、本製品を安定した状態でお使いいただくための定期保守サービス(点検・調整)を実施いたします。また、万が一の故障時には、 お客様のご要請に応じて修理いたします。
- ②パフォーマンス契約期間中、感光体ユニットをお貸しし、通常の利用に必要な量のトナーを供給いたします。

RICOH MP Pトナー ブラック C6003 RICOH MP Pトナー シアン C6003 RICOH MP Pトナー マゼンタ C6003 RICOH MP Pトナー イエロー C6003

2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

リコーはパフォーマンスの対価として、「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。パフォーマンスチャージは、カウンター数値により算出されます。

- ※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。 ※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの 1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの 1%引きのカウント数で計算します。
- ★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年月はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年月以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。
- ★お客様のご要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱ソフト以外に原因があると判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

< RICOH MP C4504RC のパフォーマンスチャージ>

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。 ※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

				(消費柷別)
		請求金額(1ヶ月単位)	料金	備考
(1)		基本料金	5,000円	サービス実施店の営業
	カモウノ	500 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	8.5 円	時間外、遠距離での
	シカ	501 カウント / 月~ 4,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	7.0 円	対応は別途追加料金を
	11	4,001 カウント / 月以上の使用1 カウントにつき	6.0 円	申し受けることがありま
	カフゥル	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	40.0 円	す。ただし、営業時間
(2)	シカラ	1,001 カウント / 月~ 3,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円	外の保守は、「フルタイ
	11	3,001 カウント / 月以上の使用1 カウントにつき	29.0 円	ムサービス」をご用意
	カプフ	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円	させていただいており
	シンカ	1,001 カウント / 月~ 3,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	29.0 円	ます。
	lí'í	3.001 カウント / 日以 トの使用 1 カウントにつき	25.0円	490

※カウンターは出力 1 面ごとに 1 カウント進みます。 1 両面出力ごとに 2 カウント進みます。※①モノカラーカウンターは、 2 色・単色・白黒モードおよび自動カラー選択で白黒判定された出力、または CMYK の内 2 色以下を使用して出力する 場合に進みます。②フルカラーカウンターは、フルカラーモードおよび自動カラー選択でフルカラー判定された出力、また は CMYK の内 3 色以上を使用して出力する場合に進みます。③フルカラープリントカウンターは、プリンター機能(ドキュ メントボックスに蓄積したものの出力を含む)でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートー タルカウンターにはフルカラープリントカウンターを含みます。※オプションの種類によっては、別途拡張料金を申し受けます。 ※詳しくは販売担当者またはカスタマーエンジニアにご確認ください。

3.「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で機器をお使いいただくため、

インターネット環境もしくは公衆回線を利用して遠隔定期診断を可能にした

保守システムをご用意させていただいております。

※環境によっては対応できないメニューもございます。詳しい内容につきましては、販売担当者にご確認ください。

「フルタイムサービス」について

では、「パフォーマンス契約」のお客様に休日や夜間等の保守を有償にてご用意しております。

ソコ	ーでは、ハフォー	-マンス笑約」のお各体に休日	マダル	明寺の休寸で	:有損に(ご用息し(おりまり。
<×	ニューと料金>		[月額	/消費税別]	
	交	対応曜日と時間		料金	*1 祝祭日·振替休日·年末
	月曜日~金曜日	17:00 ~21:00	*1	1,700円	年始(12月31日~翌1月3
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~21:00 9:00 ~21:00	*1	3,300円	日)は対応致しません。 *2 祝祭日・振替休日・年末
	月曜日~金曜日	17:00 ~翌 9:00	* 1	5,000円	年始(12月31日~翌1月3
基本メニュ	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~翌 9:00 9:00 ~翌 9:00	* 1	6,600円	日)も日曜日と同様に対応致 します。
文	土曜日	9:00 ~17:00	* 1	1,700円	※地域によっては、本サービ
1=1	土曜日~日曜日	9:00 ~17:00	*2	5,000円	スを提供できない場合があ
Ť	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~21:00 9:00 ~21:00	* 2	6,600円	ります。 ※「基本メニュー+受付対
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~翌 9:00 9:00 ~翌 9:00	* 2	9,900 円	応」のメニューもご用意して
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~翌9:00(受付のみ) 9:00 ~翌9:00(受付のみ)	* 2	700円	おります。詳しい内容につき ましては、ホームページをご
	月曜日~金曜日	17:00 ~19:00	*1	900円	覧いただくか、販売担当者に
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~19:00 9:00 ~19:00	*1	2,600円	で確認ください。
	月曜日~金曜日	17:00 ~20:00	* 1	1,500円	
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~20:00 9:00 ~20:00	* 1	3,100円	
バ	月曜日~金曜日	7:00 ~9:00	*1	1,300円	
Ú L L	月曜日~金曜日 土曜日	7:00 ~9:00 7:00 ~17:00	* 1	2,900円	
-ションメニュ	月曜日~金曜日	8:00 ~9:00 17:00 ~20:00	* 1	1,800円	
망	月曜日~金曜日	8:00 ~9:00			
<u> </u>	1.000	17:00 ~20:00	* 1	3,500円	
그	土曜日	8:00 ~20:00			
'	月曜日~金曜日	8:00 ~9:00 17:00 ~20:00	*2	6.800円	
	土曜日~日曜日	8:00 ~20:00	T 2	0,00011	
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~24:00 9:00 ~24:00	* 1	5,000円	
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~24:00 9:00 ~24:00	*2	8,300 円	

■スポット保守契約をお選びいただきますと——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別) 2. お客様のご要請に応じて、機械の修理または感光体ユニット、部品を交換します。

感光体ユニットは、交換のつど代金を申し受けます。 感光体ユニットは、4 本使用します。35,000円/1本(140,000円/4本)

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格 ···RICOH MPトナー ブラック C6003··· 31,000円/1本 …RICOH MPトナー イエロー C6003… 19.000 円 /1 本

…RICOH MPトナー マゼンタ C6003… 19,000 円 /1 本

…RICOH MPトナー シアン C6003… 19,000円/1本

(1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

	基本料金	技術料金	備考
保証期間内	無償対応	無償対応	 片道30kmを超える場合や船舶、航空機を利用する場合は、別途 料金を追加。営業時間外の保守については販売担当者もしくは
保証期間外	15,000円/訪問	7,000円/30分	カスタマーエンジニアにご相談ください。

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。

部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

※保守料金の詳しい内容につきましては、販売担当者またはカスタマーエンジニアにご確認ください。※保守サービスのために必要な補修用性能部品の保有期間は本製品の製造中止後、7年間です。

■使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別)

区分	本体重量	代表的な商品	回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複写機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター 等	7,000円/台	3,000円/台
II	20kg以上 40kg未満	レーザーファクシミリ、 レーザープリンター 等	11,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上 100kg未満	中型複写機、カラーレーザープリンター、デジタル印刷機、湿式ジアゾ機 等	17,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満	下至後子城、ガノーレーサーノリンテー、ナンテルロ中国域、巡エンナノ城 守	22,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		36,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上 500kg未満	大型複写機(高速 / 広幅 / カラー機)、大型プリンター 等	84,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		140.000円/台	65.000円/台

はパソコン本体と別料金になります。

※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更させていただく場合があります。 ※この印刷物に記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。 ※Adobe PDFは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の 米国ならびに他の国における商標または登録商標です。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。

①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・官製ハガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。 ご注意

②著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・版画・版画・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

安全にお使いいただくために…

●ご使用の前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。

この印刷物に掲載の全商品の価格および料金には、消費税は含まれておりません。ご購入の際は消費税を別途申し受けますので、ご了承願います。

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

10120-892-111 リコーテクニカルコールセンター

●受付時間:平日(月~金)9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。 ※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無く変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。 https://www.ricoh.co.jp/contact/

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

このカタログの記載内容は、2024年5月現在のものです。

RICOH MP C3004RC 価格表

モデル別価格一覧

(消費税別)



RICOH MP C3004RC SPF

<品種コード> 312584

RICOH MP C3004RC SPF 搬入設置指導料

オープン価格 65.200 円

・ ※搬入設置指導料には、パソコン 1 台分のドライバー / ユーティリティーのインストール、操作指導を含みます。 パソコン 2 台目以降は 3,000 円 / 台となります。 ※ユーザー設証機能の設置指導料は、含まれておりません。 ※本体価格には感光体ユニットは含まれません。

〈RICOH MP C3004RC 商品構成〉

商品名	コピー	ファクス	両面	手差し	プリンター	スキャナー	ドキュメント ボックス	IP- ファクス	W-NET FAX	ARDF	インナー1ビン トレイ	給紙トレイ (4段)
RICOH MP C3004RC SPF	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準

〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置打	旨導料
間 印 右	四催コート	(宗华 训 伯	B 料金	
増設 G3 ユニット タイプ M19	312925	120,000円	13,800円	7,900円

[※]最大 2 個まで装着できます。

※設置指導科は本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

〈プリンター / スキャナー関連同梱ソフト〉

	使用説明書(PDF 版)	RPCS ドライバー	TWAIN ドライバー
使用説明書・ドライバー&ユーティリティー CD-ROM	RP-GL/2 ドライバー*1	PS3 ドライバー*2	PC FAX 送付状エディター
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	MFP アドレス帳取得ツール

^{* 1} 出力にはエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 * 2 Adobe[®] 社製フォントで出力するためには PS3 カード タイプ M19 が必要です。 * CD-ROM は本体に同梱されています。

〈ユーザー認証設定料〉ユーザー認証設定を実施する場合は以下の料金が必要になります。

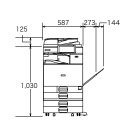
(消費税別)

	設置排	 1 導料	主な設定内容			
ユーザー認証設定料	A 料金	B 料金	管理者設定、認証方法の設定、オートログアウト時間設定、メニュープロテクト設定、ネットワークのセキュリティー強化設定、			
	35,800 円	29,900円	セキュリティー強化設定			

※お客様環境の調査および導入環境調査シートの作成は、別料金となります。詳細は販売担当者にご確認ください。

※設置指導料は本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合はIオプションがA料金、他オプションはB料金となります。

RICOH MP C3004RC の外形寸法





RICOH MP C3004RC をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。 保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

1.「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

- ①カスタマーエンジニアを派遣して、本製品を安定した状態でお使いいただくための定期保守サービス(点検・調整)を実施いたします。また、万が一の故障時には、 お客様のご要請に応じて修理いたします。
- ②パフォーマンス契約期間中、感光体ユニットをお貸しし、通常の利用に必要な量のトナーを供給いたします。

RICOH MP Pトナー ブラック C3503 RICOH MP Pトナー シアン C3503 RICOH MP Pトナー マゼンタ C3503 RICOH MP Pトナー イエロー C3503

2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

リコーはパフォーマンスの対価として、「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。パフォーマンスチャージは、カウンター数値により算出されます。

- ※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。 ※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの 1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの 1%引きのカウント数で計算します。
- ★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年月はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年月以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。
- ★お客様のご要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱ソフト以外に原因があると判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

< RICOH MP C3004RC のパフォーマンスチャージ>

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。 ※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

				(消費税別)		
		請求金額(1ヶ月単位)	料金	備考		
(1)		基本料金	2,600円	サービス実施店の営業		
	カモウノ	500 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	8.5 円	時間外、遠距離での		
	シカ	501 カウント / 月~ 1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	8.0 円	時間外、遠距離での対応は別途追加料金を		
	11	1,001 カウント / 月以上の使用1 カウントにつき	6.8 円	申し受けることがありま		
	カフウル	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	40.0 円	す。ただし、営業時間		
(2)	シガタラ	1,001 カウント / 月~ 3,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円	9。たたし、呂未时间 外の保守は、「フルタイ		
	11	3,001 カウント / 月以上の使用1 カウントにつき	29.0 円	ムサービス」をご用意		
	カプフ	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円	させていただいており		
	シンカ	1,001 カウント / 月~ 3,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	29.0 円	ます。		
	1	3.001 カウント / 月以 トの使用 1 カウントにつき	25.0円	490		

※カウンターは出力 1 面ごとに 1 カウント進みます。 1 両面出力ごとに 2 カウント進みます。※①モノカラーカウンターは、 2 色・単色・白黒モードおよび自動カラー選択で白黒判定された出力、または CMYK の内 2 色以下を使用して出力する 場合に進みます。②フルカラーカウンターは、フルカラーモードおよび自動カラー選択でフルカラー判定された出力、また は CMYK の内 3 色以上を使用して出力する場合に進みます。③フルカラープリントカウンターは、プリンター機能(ドキュ メントボックスに蓄積したものの出力を含む)でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートー タルカウンターにはフルカラープリントカウンターを含みます。※オプションの種類によっては、別途拡張料金を申し受けます。 ※詳しくは販売担当者またはカスタマーエンジニアにご確認ください。

3.「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で機器をお使いいただくため、

インターネット環境もしくは公衆回線を利用して遠隔定期診断を可能にした

保守システムをご用意させていただいております。

※環境によっては対応できないメニューもございます。詳しい内容につきましては、販売担当者にご確認ください。

「フルタイムサービス」について

リコーでは、「パフォーマンス契約」のお客様に休日や夜間等の保守を有償にてご用意しております。

<×	ニューと料金>		[月額	/消費税別]	
	交	付応曜日と時間		料金	*1 祝祭日·振替休日·年末
	月曜日~金曜日	17:00 ~21:00	* 1	1,700円	年始(12月31日~翌1月3
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~21:00 9:00 ~21:00	*1	3,300円	日)は対応致しません。 *2 祝祭日・振替休日・年末
	月曜日~金曜日	17:00 ~翌 9:00	*1	5,000円	年始(12月31日~翌1月3
基本メニュ	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~翌 9:00 9:00 ~翌 9:00	*1	6,600円	日)も日曜日と同様に対応致します。
公	土曜日	9:00 ~17:00	*1	1,700円	※地域によっては、本サービ
	土曜日~日曜日	9:00 ~17:00	*2	5,000円	スを提供できない場合があ
1	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~21:00 9:00 ~21:00	*2	6,600円	へを延供できない場合がめ ります。 ※「基本メニュー+受付対
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~翌 9:00 9:00 ~翌 9:00	* 2	9,900円	応」のメニューもご用意して おります。詳しい内容につき
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~翌9:00(受付のみ) 9:00 ~翌9:00(受付のみ)	* 2	700円	ましては、ホームページをご
	月曜日~金曜日	17:00 ~19:00	*1	900円	覧いただくか、販売担当者に
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~19:00 9:00 ~19:00	*1	2,600円	ご確認ください。
1	月曜日~金曜日	17:00 ~20:00	*1	1.500円	
	月曜日~金曜日 土曜日	17:00 ~20:00 9:00 ~20:00	* 1	3,100円	
バ	月曜日~金曜日	7:00 ~9:00	*1	1,300円	
빞	月曜日~金曜日 土曜日	7:00 ~9:00 7:00 ~17:00	* 1	2,900円	
힐	月曜日~金曜日	8:00 ~9:00 17:00 ~20:00	*1	1,800円	
ーションメニュ	月曜日~金曜日	8:00 ~9:00 17:00 ~20:00	*1	3,500円	
크	土曜日	8:00 ~20:00			
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	8:00 ~9:00 17:00 ~20:00 8:00 ~20:00	*2	6,800円	
	月曜日~金曜日	17:00 ~24:00 9:00 ~24:00	*1	5,000円	
	月曜日~金曜日 土曜日~日曜日	17:00 ~24:00 9:00 ~24:00	*2	8,300円	

■スポット保守契約をお選びいただきますと——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別) 2. お客様のご要請に応じて、機械の修理または感光体ユニット、部品を交換します。

感光体ユニットは、交換のつど代金を申し受けます。

感光体ユニットは、4 本使用します。35,000円/1本(140,000円/4本)

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格 ···RICOH MPトナー ブラック C3503··· 28,000 円 /1 本 …RICOH MPトナー イエロー C3503… 6,000 円 /1 本

- …RICOH MPトナー マゼンタ C3503… 6,000 円 /1 本
- ···RICOH MPトナー シアン C3503··· 6,000円/1本

(1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

	基本料金	技術料金	備考
保証期間内	無償対応	無償対応	 片道30kmを超える場合や船舶、航空機を利用する場合は、別途 料金を追加。営業時間外の保守については販売担当者もしくは
保証期間外	15,000円/訪問	7,000円/30分	カスタマーエンジニアにご相談ください。

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。

部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

※保守料金の詳しい内容につきましては、販売担当者またはカスタマーエンジニアにご確認ください。 ※保守サービスのために必要な補修用性能部品の保有期間は本製品の製造中止後、7年間です。

■使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別)

区分	本体重量	代表的な商品	回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複写機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター 等	7,000円/台	3,000円/台
II	20kg以上 40kg未満	レーザーファクシミリ、レーザープリンター 等	11,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上 100kg未満	中型複写機、カラーレーザープリンター、デジタル印刷機、湿式ジアゾ機 等	17,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満	千至後子候、ガラーレーサーアラファー、アファル中間域、虚エンテア機 寺 	22,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		36,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上 500kg未満	大型複写機(高速 / 広幅 / カラー機)、大型プリンター 等	84,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		140.000円/台	65,000円/台

※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更させていただく場合があります。 ※この印刷物に記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。 ※Adobe PDFは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の 米国ならびに他の国における商標または登録商標です。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。

①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・官製ハガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。 ご注意

②著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・版画・映画・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

安全にお使いいただくために…

●ご使用の前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。 ●水、湿気、湯気、ほごり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。●アース接続を行なってください。砂障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

この印刷物に掲載の全商品の価格および料金には、消費税は含まれておりません。ご購入の際は消費税を別途申し受けますので、ご了承願います。

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

|0120-892-111 リコーテクニカルコールセンター

●受付時間:平日(月~金)9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。 ※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無く変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

https://www.ricoh.co.jp/contact/ ■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

RICOH MP C4504RC/C3004RC オプション価格

〈内部オプション〉 (消費税別)

(I SHP-I P P P P P													
		対象	機能						対応	機種	設置記	問整料	
コピー	ファクス	IP- ファクス		プリンター	スキャナー	商品名	品種コード			RICOH MP C3004RC	A 料金	B料金	内容
	•	•	•			FAX メモリー タイプ M19	312912	80,000円	0	0	6,900円		ファクスの SAF メモリーを 60MB に拡張 (A4 標準原稿 約 4,800 枚 蓄積)。ファクス 400dpi 用メモリー。「微細字」 での送受信が可能です。
	•					リモート FAX カード タイプ M20	312906	20,000円	0		8,900円	3,000円	ファクス連携機能を利用する際に必要となるカードです。親機
	•					リモート FAX カード タイプ M19	312927	20,000円		0	8,900円	3,000円	(ファクス搭載機) および子機 (ファクス未搭載機) に装着する ことで、ファクスの送受信ができます。
					•	OCR 変換モジュール タイプ M13	315747	50,000円	0	0	7,900円	2,000円	スキャナー機能で透明テキスト付PDFの生成を可能にするカードです。
				•		拡張モジュール タイプ M19	312917	20,000円	0	0	6,900円		4GB に増設するメモリーモジュールです。 仮想プリンターを利用した割り込み印刷に必要です。
				•		拡張 USB ボード タイプ M19*	312935	7,000円	0	0	7,900円	2,000円	USB2.0(Bタイプ)のインターフェースポードです。USB接続による出力に必要です。
				•		拡張 USB プリントサーバー タイプ M19A*	311203	20,000円	0	0	7,900円	2,000円	ネットワークポートを2つに増設するためのインターフェースボードです。増設したネットワークポートはプリンター機能のみ対応です。
				•	•	外付け増設インターフェース ボックス タイプ M37	313334	215,000円	0	0	14,800円	8,900円	ネットワークポートを3つに増設するための外付けインターフェース ボックスです。増設したネットワークポートはプリンター、スキャナー 機能が利用可能です。本体とは別に電源が必要です。

* いずれか 1 つ装着可能です。 ※設置調整料は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は、 1 オプションが A 料金、他オプションは B 料金となります。

〈プリンター接続オプション〉

(消費税別)

			対応機種		設置調整料		
商品名	品種コード	標準価格	RICOH MP C4504RC	RICOH MP C3004RC	A 料金	B 料金	内容
PS3 カード タイプ M19	312929	145,000円	0	0	6,900円	1,000円	Adobe® 社製フォントを「PostScript® 3™ エミュレーション」「PDF Direct エミュレーション」に置き換えなしで出力できます。
エミュレーションカード タイプ M19	312931	40,000 円	0	0	6,900円	1,000円	R98 (NEC PC-PR201H)、R16 (EPSON ESC/P)、R55 (IBM5577)、RP-GL/2 (HP-GL/2+HP-RTL)、RTIFF による出力が可能です。
※設置調整科は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は、1 オプションが A 料金、他オプションは B 料金となります。							

〈インターフェースケーブル〉

(消費税別)

(100 0 = 0.00)			(//134 (/////
商品名	品種コード	標準価格	内容
USB2.0 プリンターケーブル	509600	1,500円	4pin A-TYPE 4pin B-TYPE の USB2.0 ケーブル(2.5m)です。スキャナーは使用できません。
スキャナーケーブル タイプ TX	316354	5.000円	パソコンとダイレクト接続するための 10BASF-T クロスケーブルです。

〈出力管理/個人認証〉

(消費税別)

				対応システム		
商品名	品種コード	標準価格	リコー 個人認証 システム AE2	リコー カンタン 私書箱プリント AE2	かんたん カード認証	内容
リコー 個人認証 AE2 タイプ F12*	311435	100,000円	•			個人認証する際に必要となるアプリケーション。 1 台分のライセンスです。
リコー カンタン私書箱プリント AE2 タイプ F12*	311437	58,000円		•		オンデマンド印刷を手軽に実現し、ミスプリントを削減するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー IC カード拡張モジュール AE2 タイプ F12	311436	42,000円		•		リコー カンタン私書箱プリント AE2 の専用オプションです。 リコー個人認証 AE2 相当に拡張するアプリケーション。 1 台分のライセンスです。
個人認証デバイス内蔵キット タイプ M19	312942	47,000円	•		•	個人認証する際に必要となる IC カードリーダー / ライター。ケーブル、リーダー / ライター、外装カバーが同梱されています。
リコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A-PC	317717	48,000円	•			ユーザーカード・管理者カード(IC カード)を発行する際に必要となるパソコンに接続する IC カードリーダー / ライター。パソコンでユーザーカード(IC カード)認証して本体機器の機能を使用する際にも必要となります。 USB ケーブルは同梱されています。
リコー IC カード タイプ R1	315929	15,000円	•		•	ユーザーカード、管理者カードとして利用する IC カード。10 枚セットとなります。

〈ドキュメントポータル / イメージ配信・文書管理ソフトウェア / 集計管理ソフトウェア〉

(消費税別)

品種コード	標準価格	内容
302799	150,000円	スキャナーデータやファクスデータを指定の場所へ自動配信するソフトウェアです。
309665	350,000 円	ファクスデータ・スキャナーデータ・アプリケーションで作成したドキュメントを統合して管理、検索、活用できるドキュメント管理システムです。
302677	19,800 円	文書の電子化と共有・共同作業をサポートする業務ポータルソフトウェアです。ファクスのペーパーレス化を支援し、テーマごとに情報を見やすく整理して 業務効率アップを実現します。
302514	198,000円	多彩なログ収集・集計による TCO 削減とセキュリティー対策を同時に実現するソフトウェアです。
302798	170,000 円	大規模環境下でも機器の稼働状況を把握して一元管理が可能。機器の一括設定変更も行なえ、効率的なIT管理業務をサポートする統合機器管理サーバーです。
302658	68,000 円	機器を効率的に運用・管理できるソフトウェアです。サーバー不要で運用でき、設定したスケジュールで自動的にカウンター収集・集計が可能です。
	302799 309665 302677 302514 302798 302658	302799 150,000円 309665 350,000円 302677 19,800円 302514 198,000円 302798 170,000円

※設置指導料および保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。

(消費税別)

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容		
RICOH カンタン文書活用 タイプ Z	311021	70,000 円	わかりやすい操作画面で、スキャンした文書の保存先やファイル名などを簡単に設定できます。		
※設置投資約セトパ屋中約が別冷ル亜にたります。 詳細け販売担果率に予防部ノビネル					

〈外部オプション〉

〈アプリケーション〉

RICOH MP C4504RC/C3004RC 共通オプション

ヒーターキット タイプM19 〈品種コード〉312922 標準価格 13,000円 設置調整料 A 9,900円 B 4,000円

機械の結露を防ぐヒーター です。寒冷地や夜間日中の 温度差が大きい環境での結 露の頻度を低減します。

画像領域拡張キット

〈品種コード〉312923 標準価格 5,000円 設置調整料 A 8,900円 В 3,000円

印字領域を拡張し、SRA3 サイズまでの印刷が可能となるオプションです。

課金オプション置き台 タイプM19 〈品種コード〉312940 標準価格 10,000円 設置調整料 A 7,900円 B 2,000円



リコープリペイド IC カード R/W CB10 装着時 に必要な置き台です。

テンキーデバイス タイプM19 〈品種コード〉311059 標準価格 15,000円 設置調整料 A 7,900円 B 2,000円



外付けタイプの ハードテンキー です。

RICOH MP C4504RC 専用オプション

2000枚中綴じフィニッシャー SR3240RC (品種コード) 440133 標準価格 オープン価格 設置調整料 A 7,900円 B 2,000円

スタック枚数 2,000 枚 (A4) のフィニッシャー。4 ポ ジションステーブル、中綴じ、5 枚までの重ね 2 つ折り、 パンチ、サイズ混載ステーブル、シフトソートが可能。 装着時は中継ユニット BU3080 が必要です。

中継ユニット BU3080 (日本 コード) 312938 標準価格 15,000円 設置調整料 A 6,900円 B 1,000円

フィニッシャーと本体トレイの排紙を仕分けます。 フィニッシャー装着時に必 要です。

※用紙の積載、給紙、スタック枚数はマイペーパー使用時の値です。 ※設置調整料は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は 1 オプションが A 料金、他オプションは B 料金となります。

〈その他のオプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容	
附加石	四種コート	保华训馆	A 料金	B 料金	り合	
課金用インターフェースボード タイプ M12	317687	7,000 円	9,900円	4,000 円	リコー プリペイド IC カード R/W CB10、リコーコインラック AD タイプ 501/1001 を本体と接続するときに必要です。	
リコープリペイド IC カード R/W CB10	315189	265,000円	14,800円	8,900円	コピー / プリント使用量を管理する減算式 IC カード R/W です。 装着には課金用インターフェースボード タイプ M12、課金オプション 置き台 タイプ M19 が必要です。 詳しくは、CB10 の製品情報をご確認ください。	
リコー コインラック AD タイプ501	315056	298,000円	11,900円	6,000円	コピーサービフを無しつつきスコピーの自動販主機です 10 円 50 円 100 円 500 円名種貨が休用できます 壮差には 理会用	
リコー コインラック AD タイプ1001	315057	487,000円	15,800円	9,900円	コピーサービスを無人でできるコピーの自動販売機です。10 円、50 円、100 円、500 円各硬貨と千円札が使用できます。装着には、 課金用インターフェースポード タイプ M12 が必要です。詳しくは、コインラック AD の製品情報をご確認ください。	
ダストカバー タイプ G	317193	1,700円	-	_	防塵カバーです。	

※設置指導料は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は 1 オプションが A 料金、他オプションは B 料金となります。※詳細は販売担当者にご確認ください。

※ PostScript、PostScript 3 および Adobe PDF は、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
※その他、価格表に記載の会社名および製品名・ロゴマークはそれぞれ各社の商号、商標または登録商標です。

RICOH MP C4504RC/C3004RC 消耗品価格など

〈消耗品〉 2024 年 5 月現在 (消費稅別)

種類	名称	規格	販売単位	価格	換算価格	品種コード	
但规	4170				揆昇Ш恒	T目	Υ目
		A 3	1 ケース (250 枚 ×5 パック)	オープン価格*1		_	63-2360
	リコーフルカラー PPC 用紙	A 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	63-2361	-
	タイプ 6000〈58W〉	B 4	1 ケース(500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	_	63-2362
		B 5	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	63-2363	-
_力		A 3	1 ケース (250 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	_	63-7875
=	リコーフルカラー PPC 用紙	A 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	63-7876	-
用紙	タイプ 6000〈70W〉	B 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	_	63-7877
紙		B 5	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	63-7878	-
		A 3	1 ケース (200 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	_	63-2335
	リコーフルカラー PPC 用紙	A 4	1 ケース (200 枚 ×10 パック)	オープン価格*1	-	63-2336	63-2343
	タイプ 6000〈90W〉	B 4	1 ケース (200 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	-	_	63-2337
		B 5	1 ケース (200 枚 ×10 パック)	オープン価格*1	-	63-2338	63-2344
		A 3	1 ケース (500×3 パック)	オープン価格*1	-	90-1300	
上	マイペーパー	A 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	90-1301	-
上質紙		B 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	90-1302	-
		B 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	90-1304	
		A 3	1 ケース (500×3 パック)	オープン価格*1	-	90-0381	
₌		A 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	90-0382	
再生紙	マイリサイクルペーパー 100	B 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	90-0383	
維		B 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	90-0384	-
		A 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	-	-	90-0380
ア シプ ョリ	リコピーPPC用紙	A 4	1 パック (100 枚入り)	4,600円	46.00円	63-2314	-
27	タイプSA(ハクリ紙)20 面*2	B 4	1 パック (100 枚入り)	5,800円	58.00円	63-2324	-
	リコー PPC ステープラー針 タイプ N*3	5000 針	1 箱 (5000 針 ×2 個)	3,200円	0.32 円	31-5	253
	RICOH ステープラー針 タイプ W*4	2000 針	1 箱 (2000 針 ×4 個)	3,200円	0.40 円	31-5	696
	リコー PPC ステープラーカートリッジ タイプ 7*5	カートリッジ	1個 (5000 針セット済み)	2,400円	-	31-5	254
	ステープラーカートリッジ タイプ W*6	カートリッジ	1個 (2000 針セット済み)	2,400円	-	31-9168	
	リファクススタンプカートリッジ タイプ 1	4個入り	1 箱	1,500円	-	33-9677	
	RICOH タッチパネル抗菌フィルム タイプ A * 7	-	1枚	3,000円	-	44-0	106

^{*1} 価格につきましては販売担当者にご確認ください。*2 手差し給紙一胴内排紙出力でご使用ください。*3 SR3240RC用の詰め替え針です。カートリッジは含まれておりません。*4 SR3240RC中とじ用の詰め替え針です。カートリッジは含まれておりません。*5 SR3240RC用のカートリッジです。フィニッシャー本体には1カートリッジがが装着されています。*7 操作部(MultiLink-Panel)に貼り付け可能な抗菌タイプのフィルムです。

〈カーボンオフセットサービス〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
RICOH カーボンオフセットサービス 基本料 タイプ A	GQS800	7,000円	基本料金メニューです。1回のカーボンオフセットにつき 1つご注文となります。
RICOH カーボンオフセットサービス タイプ A	GQS801		台数単価メニューです。カーボンオフセット対象機器 1 台 につき 1 つご注文となります。

主なオプション仕様

〈2000 枚中綴じフィニッシャー SR3240RC (RICOH MP C4504RC 専用オプション)〉

	収納可能サイズ	A3 ~ A6 タテ、B4 ~ B6 タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17" ~ 5½×8½" タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ
上トレイ	収納可能枚数*	250 枚 (A4、8½×11"以下)、50 枚 (B4、8½×14"以上)
	用紙紙厚	52 ~ 220g/m (45 ~ 189kg)
	177.6± -7.6× 11 . (=)*	A3 ~ A6 97, B4 ~ B6 97,
	収納可能サイズ	12×18"、SRA3、SRA4、11×17" ~5½×8½" タテ、 郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ
シフトトレイ	177 64 - T 65 14 W. J.	2,000 枚 (A4 ヨコ、8½×11" ヨコ)、1,000 枚 (A3、A4 夕テ、B4、B5、12×18"、SRA3、11×17" ~ 8½×11" クテ)、500 枚 (A5 ヨコ)、
	収納可能枚数*	100 枚(A5 タテ、B6 タテ、A6 タテ、5½×8½" タテ)
	用紙紙厚	52 ~ 300g/m (45 ~ 258kg)
	可能サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"~7½×10½" ヨコ、不定形サイズ
ステープル	可能枚数*	50 枚、サイズ混載時 50 枚
ステーノル	用紙紙厚	52 ~ 105g/m² (45 ~ 90kg)
	位置	手前、奥1ヶ所綴じ、奥1ヶ所絹め綴じ、2ヶ所綴じ
	可能サイズ	A3、A4 タテ、B4、B5 タテ、12×18"、11×17"~8½×11" タテ
	可能枚数*	20枚
中綴じトレイ	用紙紙厚	64 ~ 105g/m² (55 ~ 90kg)
	収納可能枚数*	2~5枚/30部、6~10枚/15部、
	40,000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	11~15 枚 /10 部、16~20 枚 /6 部
	可能サイズ	A3 ~ A5、B4、B5、11×17" ~ 5½×8½" タテ、不定形サイズ
パンチ	用紙紙厚	52 ~ 256g/m (45 ~ 220kg)
	位置	2穴
最大消費電力	1	64W 以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×	奥 × 高)	657×613×960mm (高さは天板まで)
質量		59kg