

デジタルフルカラー複合機

# RICOH

## MP C6004/C5504

## MP C4504/C3504

## MP C3004

### SERIES

Digital Full Color Multi Function Printer

Copier  Printer  Facsimile  Scanner

**RICOH**  
imagine. change.



RICOH  
MP C6004

60  
枚/分

モノクロ  
フルカラー

RICOH  
MP C5504

55  
枚/分

モノクロ  
フルカラー

RICOH  
MP C4504

45  
枚/分

モノクロ  
フルカラー

RICOH  
MP C3504

35  
枚/分

モノクロ  
フルカラー

RICOH  
MP C3004

30  
枚/分

モノクロ  
フルカラー

# 働くを、創造する。

RICOH MP C6004/C5504/C4504/C3504/C3004 SERIES



※写真は RICOH MP C3004 SPF にオプションの給紙テーブル PB3160 を装着したものです。※画面はハメコミ合成。

## よりよい働き方を実現する。 それが、リコーの考える新しい 複合機のかたち。

変化し続ける社会環境、多様化するワークスタイル。  
日々生まれるニーズとともに、  
複合機もさらなる進化を遂げる。

直感的な操作性で、  
働く人を支援するユーザーインターフェース。  
あらゆる働き方にマッチする、豊富なアプリケーション。  
場所に縛られない、新しい情報活用ニーズへの対応。  
より使いやすく、働きやすく。

これからのオフィス環境を考え、  
よりよい働き方を実現するために。  
ビジネスに求められる限りの進化を凝縮して、  
あなたのオフィスへ。

### ■ User Friendly

#### ふれた瞬間、あたらしい。



シンプルで使いやすい  
ユーザーインターフェース。  
働き方に合わせて選べる  
豊富なアプリケーション。  
触ればすぐに、  
その進化がわかります。

### ■ New Work Style

#### 働く場所から、自由になる。



スマートデバイスや  
クラウドとの連携で、  
外出先での文書閲覧など、  
効率的な情報共有が可能に。  
場所にとられない働き方を  
サポートします。

### ■ Comfort

#### 気持ちいいを、オフィスにも。



人感センサーで、  
使いたいときすぐに使える。  
独自の静音化技術を採用し、  
ストレスフリーなオフィス空間へ。  
使いやすさの進化が、  
より快適な仕事環境を提供します。



本カタログは、リコーが提供する新しいクラウドサービスである  
RICOH Clickable Paperサービスに対応しています。

iPhone/iPad/Android™アプリケーション『RICOH CP Clicker』(無料)をダウンロードし、カタログの  
表紙を撮影(クリック)すると、商品のスペシャルサイトなどインターネット上の関連情報をご覧いただけます。

# ふれた瞬間、あたらしい。

シンプルで使いやすいユーザーインターフェース。  
働き方に合わせて選べる豊富なアプリケーション。  
触ればすぐに、その進化がわかります。



User  
Friendly



※写真はホーム画面です。

## 【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。

### ロングタッチ



一定時間タッチを続けて壁紙変更等呼び出します。

### 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。

### 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。

### 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。

## 【使いやすさの起点となるホーム画面】

操作の起点となるホーム画面。アイコンをタッチするだけで、簡単に機能を選択できます。日時表示やトナー残量表示、言語切り替えといったウィジェット機能やアイコンを整理できるフォルダーの作成、さらには背景画像の変更なども行なえます。

## 【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。



## 【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。



## 使いやすい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新たに搭載。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      やさしくスキャナー画面      やさしくファクス画面

※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。

## 利用者ごとのMyホーム画面が登録可能

ユーザー認証機能と組み合わせることで、利用者ごとにカスタマイズしたホーム画面の利用が可能になります。

Aさんはファクス送信業務が多い

Bさんはスキャン業務が多い



## よく使う機能を優先的に表示

電源を入れた直後やシステムオートクリアされたときに、優先的に表示する機能を設定できます。

## 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。

### ●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

※2016年8月時点。順次追加予定。

## ●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で、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。



コピー画面      かんたんコピー画面

## ●アイコン表示でワンタッチ呼び出し

よく使う設定や設定項目の多い便利な機能もアイコン登録すれば、ホーム画面からいつでも簡単に呼び出せます。



## ●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。



アプリケーションサイトトップ画面

アプリケーション選択画面

### ●SharePoint®へスキャン送信

同じネットワーク上のSharePoint® Serverにスキャンしたファイルを直接送信できます。

※別途、SharePoint® Serverが必要です。



### ●IDカードコピー

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機能です。例えば免許証や保険証などの控えをとる際に便利です。

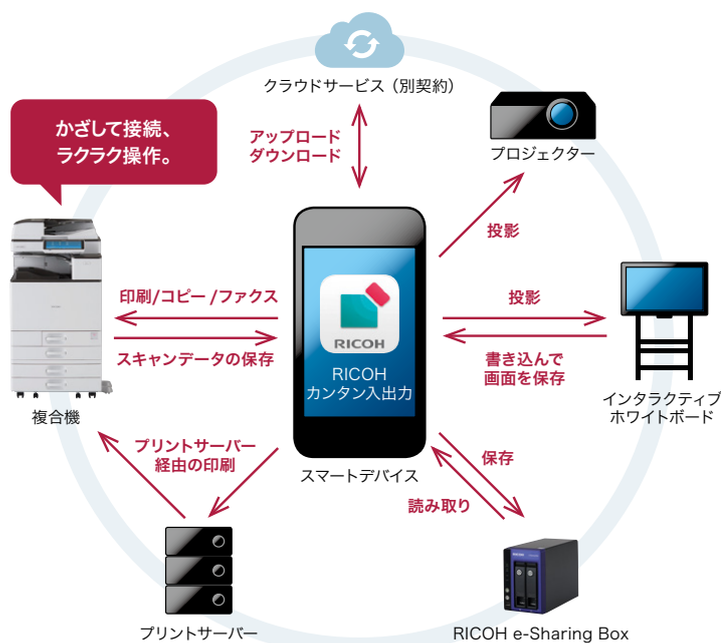
※原稿ガラスでコピーする時のみ使用できます。



# 働く場所から、自由になる。

スマートデバイスやクラウドとの連携で、外出先での文書閲覧など、効率的な情報共有が可能に。場所にとらわれない働き方をサポートします。

New  
Work  
Style



## 【機器連携ソリューション「RICOH カンタン入出力」】

タブレット端末やスマートフォンを複合機にかざすだけで、プリントやスキャンなどの操作ができる無料のスマートデバイス用アプリです。また、リコー製プロジェクターやインタラクティブホワイトボードとも連携したデータ共有が可能です。スマートデバイスの業務活用の幅を広げるとともに、ペーパーレス化のさらなる推進と高い価値創造をサポートします。

### ●Bluetooth® Low Energy を使ってカンタン接続

MultiLink-PanelとBLE接続することでIPアドレスやホストの情報を打ち込むことなく複合機を登録。さらにプリントデータやスキャンデータはMultiLink-Panelのワイヤレスダイレクトを利用して直接送受信できます。スマートデバイスを機器にかざすだけという新しい操作感を実現します。  
※スマートデバイスのデータの送受信は、Wi-Fi™経由で行います。

### ●さまざまな機器と連携

表示されたQRコードを読み取ることで、複合機以外のさまざまな機器を登録。例えば、複合機でスキャンしたデータを会議室のインタラクティブホワイトボードでコメント書き込みし、さらにプロジェクターに投影して共有するという利用が可能となります。「RICOH カンタン入出力」を中心に知的創造の場が広がります。

## プライベートクラウドサービス「RICOH e-Sharing Box」(別売)

複合機でスキャンした文書や受信したファクス文書、またはパソコンで作成した文書などをRICOH e-Sharing Boxに保存すれば、スマートフォンやタブレット端末から簡単にアクセスできます。RICOH クラウドリレーサービス CXを経由することで、外出先でも社内文書の閲覧やファクスの確認が可能です。

### ●専用アプリから快適に閲覧

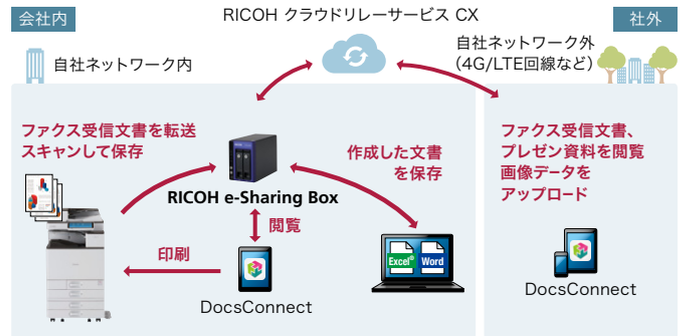
スマートデバイス用アプリケーション「Docs Connect」は、PowerPoint®やWordなどの文書閲覧だけでなく、動画\*の再生も可能です。

\* ファイル形式により再生できない場合があります。



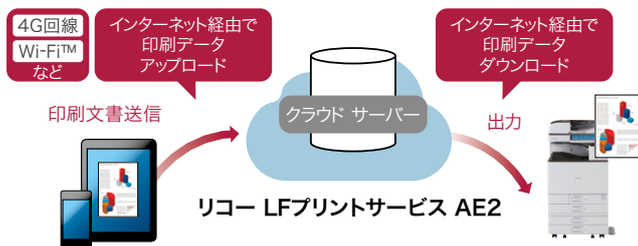
### ●外出先でファクス文書の確認が可能

会社に届いたファクス文書を外出中にスマートデバイスで閲覧可能。あらかじめ設定しておけばファクスの受信をEメールでお知らせします。



## リコー LFプリントサービス AE2

リコー LFプリントサービス AE2は、クラウド経由で安心かつスピーディーなオンデマンド印刷を提供するサービスです。社内LANに接続できないモバイルパソコンやスマートフォンからインターネット経由で印刷データをクラウド上のサーバーへアップロードしておけば、利用契約を結んだ複合機から、必要に応じて印刷が行なえます。



※リコー LFプリントサービス AE2のサービスを利用するには別途契約(有料)が必要です。

## 直接接続できるダイレクト接続グループオーナーモード\*1

複合機がアクセスポイント相当の役割を果たすことにより、パソコンやスマートフォンなどのデバイス\*2とダイレクト接続でき、ネットワーク環境がない場合や有線LANネットワークに接続できない場合もプリントやスキャンが可能になります。



\*1 有線LANと同時利用可能です。\*2 ダイレクト接続中は他のネットワークに接続できません。  
※ダイレクト接続したデバイス間での通信はできません。※最大同時接続数 9台。※ダイレクト接続しているデバイスは、複合機を通して有線LANネットワークにアクセスできません。※拡張無線LANボード タイプ M19が必要。RICOH Smart Device Print&ScanまたはRICOH カンタン入出力でMultiLink-Panelのワイヤレスダイレクト接続を利用する場合は不要です。

## 無線LANなど高速インターフェースに対応

IEEE802.11a/b/g/n準拠のプリンター内蔵型高速無線LANカードをオプションでご用意。また、1000BASE-T高速インターフェースに対応。

[標準装備]

●1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T

[オプション]

●拡張無線LAN\*1\*2 ●Bluetooth®\*1 ●IEEE1284\*2 ●USB2.0(Bタイプ)\*2

\*1 同時使用できません。\*2 いずれか1つのみ装着可能です。

## 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M19」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、リコー個人認証システム、リコーキーカード タイプM18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。

## 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/XPS\*2)\*3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 XPSダイレクトプリントカード タイプM19が必要です。

\*3 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。

### ●PictBridge対応(オプション)

デジタルカメラとプリンターを直接接続して印刷するための「PictBridge規格」に対応。撮影画像の確認や大きなサイズでの写真プリントに力を発揮します。

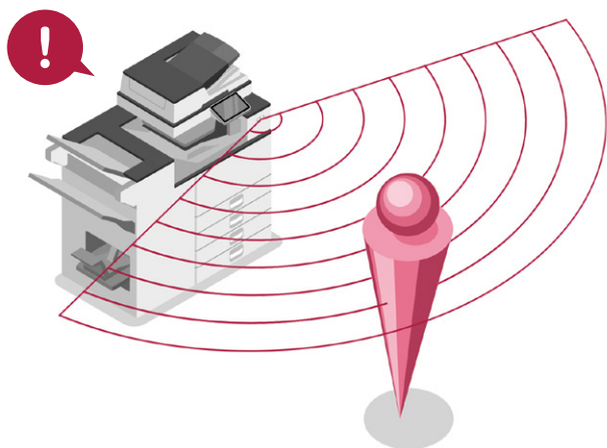
※ご利用になれるデジタルカメラは、「PictBridge規格」対応カメラです。※サムネイル印刷や用紙指定などの印刷機能は「PictBridge」対応カメラの機種により異なります。 ※デジタルカメラ接続カード タイプM19が必要です。 ※操作部のUSBスロットには接続できません。

# 気持ちいいを、オフィスにも。

人感センサーで、使いたいときすぐに使える。  
独自の静音化技術を採用し、ストレスフリーなオフィス空間へ。  
使いやすさの進化が、より快適な仕事環境を提供します。



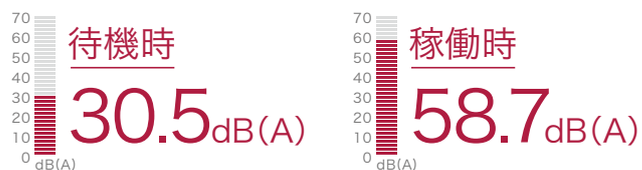
Comfort



## 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



※RICOH MP C3004 SPFの場合。稼働時はカラー出力時。リコー調べ。

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。

## 選べる報知音

印刷が正常に完了した時や用紙がなくなった時などの報知音を設定可能。設置環境に合わせて自由に選択できます。



## 針あり/なしの使い分けが可能なフィニッシャー

使用用途や枚数に応じて、針あり・針なし綴じが使い分けられるフィニッシャーです。ドキュメントの枚数により、自動的に針あり、針なしを選択する機能も搭載しています。

※オプションの1000枚フィニッシャー SR3210が必要です。



5枚以下のドキュメントを、針なし(左)で綴じることが可能。安全で、環境にもやさしい機能です。

## コンパクト設計&インナーフィニッシャー\*

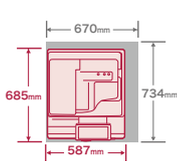
両面搬送機構を本体内部にレイアウトしたコンパクト設計。また、ステーブルやシフトソートなどの後処理が可能なインナーフィニッシャー\*も胴内に装着でき、オフィスを広々と使うことができます。

\* RICOH MP C6004には装着できません。

### 《機械寸法の比較図》

#### 【胴内排紙構成時】

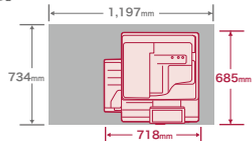
■ RICOH MP C4504  
■ 従来機 (imagio MP C4002)



※写真はRICOH MP C4504 SPFです。

#### 【フィニッシャー装着時】

■ RICOH MP C4504  
■ 従来機 (imagio MP C4002)



※写真はRICOH MP C4504 SPFにオプションのインナーフィニッシャー SR3200を装着したものです。  
※転倒防止部材を含めない数値です。

## 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ド

紙詰まり処理などの手順をアニメーションで説明。処理の進捗をリアルタイムで表示します。



### ■LEDで、操作を誘導

本体の内部およびフィニッシャーに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。

※給紙テーブル PB3170は対象外です。



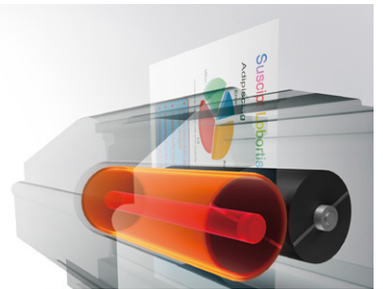
トレイを閉じる際に

途中で押し込むと

自動で引き込みます

## 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)

定着ベルトにハログ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 C4504 SPF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…

受信ファクスを別のトレイに出力後、自動的に復帰

※機能の組み合わせによっては、割り込みが行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。

## 軽い力で操作できるドキュメントフィーダーハンドル

自動原稿送り装置 (ARDF) を下げる際の補助ハンドルです。高い位置にあるARDFをラクに下げることができます。

※オプションのimagio ドキュメントフィーダーハンドルタイプ30が必要です。



## 車椅子の方も、座ったままで操作可能

オプションの給紙テーブル PB3150、キャスターテーブル タイプM3を装着すると、本体の高さを低くして設置可能。車椅子を利用している方も座ったままで操作できます。

※写真はRICOH MP C4504 SPFにオプションの給紙テーブル PB3150、キャスターテーブル タイプM3、インナーフィニッシャー SR3200を装着したものです。





### フルカラー・モノクロ同速60ページ/分\*の高速出力

フルカラー・モノクロ  
**60** 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60ページ/分\*。用紙搬送経路を本体内部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回転を実現しています。

\* RICOH MP C6004の場合。RICOH MP C5504は55ページ/分、RICOH MP C4504は45ページ/分、RICOH MP C3504は35ページ/分、RICOH MP C3004は30ページ/分。  
※A4ヨコ送り連続印刷時。

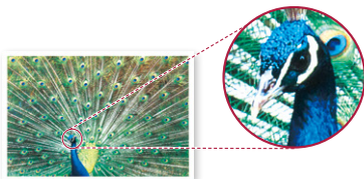
### SRA3\*<sup>1</sup>、52~300g/m<sup>2</sup>(45~258kg)の用紙に対応

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/m<sup>2</sup>~)をはじめ、コート紙や名刺用紙などの厚紙、さらに封筒\*<sup>2</sup>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4,800dpi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 C3504/C3004シリーズでは、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。

### 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段目)やオプションのトレイ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。

### 用紙節約に効果的な集約印刷

複数枚の原稿を1枚の用紙に印刷し、用紙を節約できる集約印刷。両面印刷との併用により、用紙コストの削減が可能です。



### モノクロ3.1秒\*、フルカラー4.5秒\*のファーストコピータイム

モノクロ  
ファーストコピー  
タイム **3.1** 秒\*

フルカラー  
ファーストコピー  
タイム **4.5** 秒\*

ファーストコピータイムは、モノクロで3.1秒\*、フルカラーで4.5秒\*と高速。「1枚しかコピーしないのに待たされる」という従来の不満を軽減します。

\* RICOH MP C5504の場合。リコー調べ。  
※A4ヨコ、片面、等倍、本体給紙トレイ、原稿ガラスの時。

### リコー カンタン私書箱プリント AB2 (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い/混入/放置を防げます。

#### ①印刷



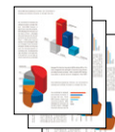
「通常印刷」で印刷。特別な設定は不要です。

#### ②操作パネルで出力指示



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。

#### ③印刷文書を出力



### 使いやすい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、多機能をきめ細かく設定できる「項目別設定」を切り替えて使用できます。

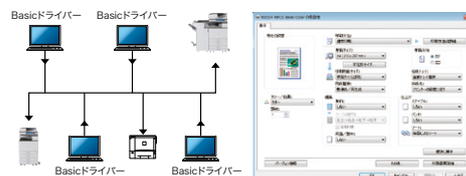


よく使う設定

項目別設定

### 便利な機種共通 RPCS Basicドライバーに対応

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。複数機種混在環境でも、同じドライバーで運用ができ便利です。



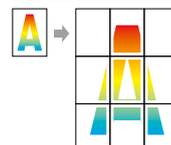
画面もシンプルで使いやすく、非常に軽いためシンクライアント環境でもストレスの無いパフォーマンスを実現します。

※機種固有RPCS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。

### 拡大連写コピー/プリントでポスター出力が可能

1ページのデータを最大9枚の用紙に分割、拡大して出力可能。簡易ポスターの作成などにご利用いただけます。

9枚に拡大した場合



※用紙と用紙の接合部分(用紙の端)に白い線(未印字領域)が発生します。

## 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。

## 高性能Fiery®PostScriptプリントサーバー「カラーコントローラー E-23C」

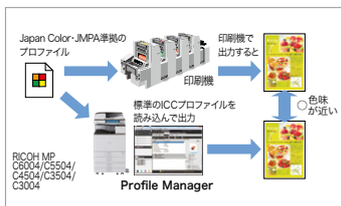
オプションの「カラーコントローラー E-23C」を装着することで、プロフェッショナルなニーズに応える高品位な出力環境をご提供します。画像領域拡張キットの同時装着によりSRA3サイズ用の紙に印刷することができ、A3トーン印刷が可能です。

### ●優れた色再現で校正作業の手間を低減

時間の経過とともに変化する印刷

の色味を本体標準のカラーキャリブレーション機能で抑制することができます。オプションの測色器「EF1® Spectrometer ES-2000」を使えば、さらに高精度な

色あわせが可能です。またJapanColorやDIC、JMPAといった、業界標準色のICCプロファイルに対応。最終成果物の印刷とプロファイルを合わせることで、カンパ時から校正時に近い色味で印刷が可能です。



### ●さまざまな印刷のシミュレーションが可能

特色の色味の調整、特色インクの2色印刷、粗い網点印刷の見え方など、オプション装着でさまざまな印刷のシミュレーションが可能です。

## 印刷時刻の指定が可能

印刷開始時刻の指定が可能です。例えば、大量の文書を印刷する場合、昼休みや業務時間外を指定すれば、他の利用者の出力業務に支障を与えずに大量印刷が行なえます。

## AirPrint®に対応

iPad/iPhoneなどのiOSやMac OS Xに標準搭載されているプリント機能です。同一ネット



ワーク上の複合機やプリンターを自動で検索し、印刷ができます。

※印刷を実行する端末は同一セグメントのネットワーク環境に接続されている必要があります。  
※アプリケーションによっては印刷できないことがあります。

## 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 ●回転縮小コピー ●予約コピー ●メモリーソート ●回転ソート ●120枚積載自動両面原稿送り装置\*1 ●250枚積載自動両面原稿送り装置\*2 ●大量原稿モード\*1\*2 ●コピー/プリント時間表示機能 ●試しコピー **【その他の機能】** ●自動カラー選択機能(ACS)対応 ●手差しコピー ●プログラム ●割り込みコピー ●原稿忘れ検知 ●25%~400%のワイドズーム ●すこし小さめコピー ●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 ●とじしろ ●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

\*1 ドキュメントフィーダー DF3090を装着または標準搭載したモデルで利用可能です。

\*2 ドキュメントフィーダー DF3100を装着またはRICOH MP C6004 SP/C6004 SPF/C5504A SP/C4504A SPで利用可能です。

## 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。

### ①機密印刷機能

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。

### ②保存印刷機能

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。

## 出力&機器管理のためのユーティリティ

### ●コンビニ収納用GS1-128バーコード対応

バーコード生成ユーティリティ「Ridoc Barcodeライブラリ」と連携して、コンビニエンスストアの料金収納などに使うバーコードGS1-128の高精度な印刷が可能です。

※Visual Basic®やVisual C++®用のツールに組み込んでご利用いただけます。

[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

### ●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が可能です。

[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・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

# Scanner

ペーパーレス化を加速させ、  
オフィスをスマートに。



## ■高速&高画質スキャン

フルカラー・モノクロ

**80** ページ/分\*

読み取り速度は、フルカラー・モノクロ：80ページ/分\*<sup>1</sup>。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/カラー混在時のカースキャンでもモノクロ原稿を自動判別\*<sup>2</sup>して読み取ることができます。

\*1 A4ヨコ、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。  
※ドキュメントフィーダー DF3090を装着または標準搭載したモデルの場合。

## ■1パス両面ADFによる高速スキャン



フルカラー・モノクロ

**110** ページ/分\*



フルカラー・モノクロ

**180** ページ/分\*

密着イメージセンサー「CIS(Contact Image Sensor)」により、読み取りの生産性を大幅に向上。また、オリジナル原稿の保護にもつながります。

\* A4ヨコ、200dpi/300dpi文字モード。原稿サイズ混載時は除く。  
※ドキュメントフィーダー DF3100を装着またはRICOH MP C6004 SP/C6004 SPF/C5504A SP/C4504A SPの場合。

## ■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)

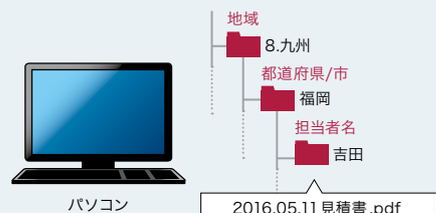
わかりやすい操作画面で、スキャンした文書の保存先やファイル名などを簡単に設定できます。さらに、紙で受け取った書類をExcel<sup>®</sup>やWordなどのファイル形式に自動変換できる「カンタン文字認識機能」(オプション)や、「RICOH e-Sharing Box」、「Ridoc Document System」との連携によって、より簡単な文書管理、文書活用で業務の効率化を実現します。

### ●カンタン文書登録機能

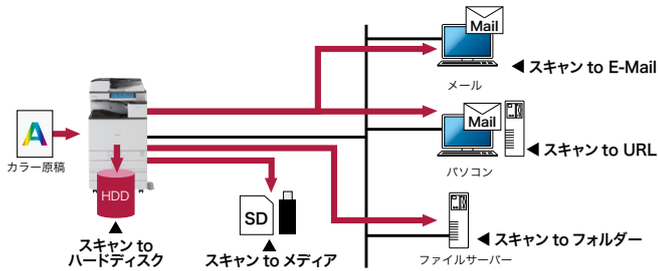
#### 紙文書をスキャン



#### 電子化された文書にファイル名をつけて指定のフォルダーに送信



## 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。

## 充実のスキナー基本機能

- 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

\* ドキュメントフィーダー DF3090を装着または標準搭載したモデルで利用可能です。

### ●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で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 Ridoc Desk Navigator V4

文書の電子化をサポートするドキュメントポータルシステムです。シンプルなプロセスでペーパーレス化によるコスト削減、業務効率アップといったメリットを提供します。

### 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。



### 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

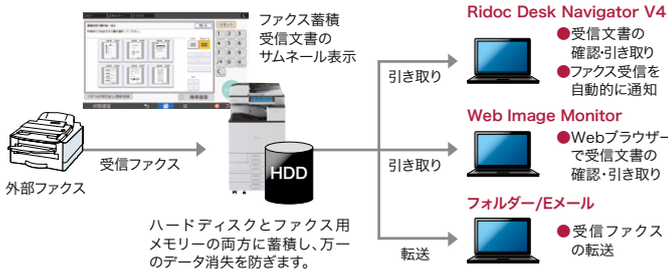
1台の複合機\*1が所有するアドレス帳を最大10台までの管理対象複合機\*2に複製し利用できます。機器管理者のメンテナンス負荷を軽減できます。



\*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イル表示し、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ブラウザやRidoc Desk Navigator V4 (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。

#### ●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。

### 充実のファクス基本機能

**[高画質]** ①ふつ字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\*2 ●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 ●宛先表示出し選択 ●宛先並び順変更 ●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\*3 **[IPファクス]** ●IP-ファクス(ITU-T T.38勧告準拠)\*4 ●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)\*5 **[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 ●相手先別両面印刷 ●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\*6 ●ナンバー・ディスプレイ\*7

\*1 FAXメモリーが必要です。 \*2 圧板では利用できません。 \*3 ドキュメントフィーダー DF3090を装着または標準搭載したモデルで利用可能です。 \*4 SIP、JT-H.323V2対応。 \*5 SIPのみ対応。送・受信機ともに日本電信電話株式会社との契約(有料)が必要です。 \*6 増設G3ユニットが必要です。 \*7 日本電信電話株式会社、KDDI株式会社、ソフトバンク株式会社との契約(有料)が必要です。

### 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機能で、誤送信を抑制できます。

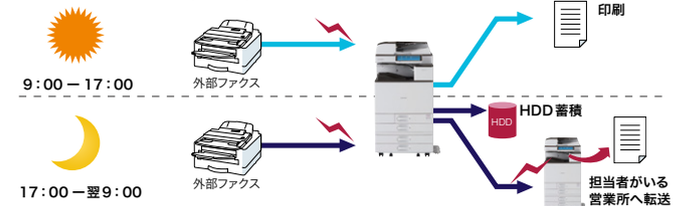
※Windows Vista\*、Windows\* 7、Windows\* 8、Windows\* 8.1、Windows\* 10、Windows Server™ 2003、Windows Server™ 2003 R2、Windows Server™ 2008、Windows Server™ 2008 R2、Windows Server™ 2012、Windows Server™ 2012 R2に対応。

### 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可能。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。





### ■ 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るようになりました。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。

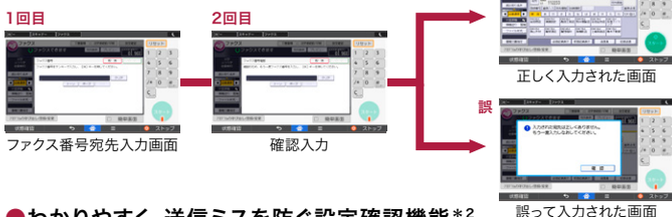
### ■ 安心のファクスセキュリティー〈FASEC 1に適合〉

番号の押し間違いを抑制する「宛先繰り返し入力機能」や宛先設定ミスを抑制する「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制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制します。



#### ● 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制に有効です。

\*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。

### ■ さらに、きめ細やかなセキュリティー機能を満載

- 文書アクセス制限 ● 印刷可能IP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 ● FIPS 140-2対応のSSL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

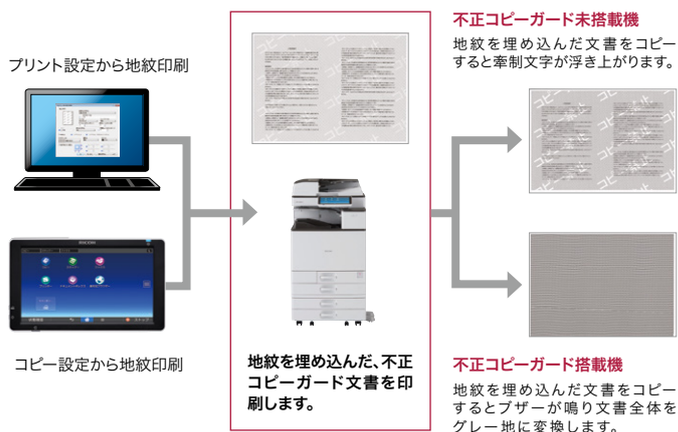
### ■ リコー 個人認証システム AE2 (オプション)

非接触ICカード「FeliCa」「MIFARE」「eLWISSE」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制でき、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を標準搭載

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制します。

#### 「不正コピーガード」のワークフロー(イメージ図)



#### ● 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。

※コピー、ファクス、スキャナー、ドキュメントボックスへの蓄積結果をすべて保証するものではありません。

※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制するために、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。

## Option

多彩なオプションが、  
ビジネスの可能性を広げる。

冊子の社内制作や大量給紙など、  
業種・業務ごとに異なるオーダーに対して、  
バラエティーあふれるオプションを最適に  
組み合わせてお応えします。



※写真は、RICOH MP C6004 SPFにオプションの給紙テーブル PB3160、中継ユニット BU3080、  
2000枚中継じフィニッシャー SR3240、A4大量給紙トレイ RT3030を装着したものです。

A

### ドキュメントフィーダー DF3100



RICOH MP C3504/C3004専用

250枚積載可能な1パス両面ADF（両面自動読み取り）。

### ドキュメントフィーダー DF3090



RICOH MP C5504/C4504/C3504/C3004専用

120枚積載可能な自動両面原稿送り装置（ARDF）。

### 圧板 PN2000



RICOH MP C5504/C4504/C3504/C3004専用

原稿ガラス上の原稿を押さえるカバーです。

B

### インナー1ピントレイ BN3120



省スペースながら、コピー、ドキュメントボックス、ファクス、プリンターの機能別仕分けが可能です。

※RICOH MP C6004 SPF/C5504 SPF/C4504 SPF/C3504 SPF/C3004 SPFに標準搭載。

### インナーシフトトレイ SH3070



胴内排紙部で部数または各ジョブごとにソート・スタックなどの仕分け作業を行なえます。

※中継ユニット BU3080、サイドトレイ タイプM19、インナーフィニッシャー SR3200、インナーフィニッシャー SR3190との同時装着はできません。

### インナーフィニッシャー SR3200



RICOH MP C5504/C4504/C3504/C3004専用

最大500枚排紙でき、3ポジションステープル、シフトソート、サイズ混載ステープルなどに対応したフィニッシャーを胴内に装着可能。

※インナーシフトトレイ SH3070、中継ユニット BU3080、サイドトレイ タイプM19、インナーフィニッシャー SR3190との同時装着はできません。

ステープル



### サイドトレイ タイプM19



コピーなどの機能ごとに排紙先を分別。インナー1ピントレイと併用すると最大3カ所の排紙先を設定可能です。

※中継ユニット BU3080、インナーシフトトレイ SH3070、インナーフィニッシャー SR3200、インナーフィニッシャー SR3190との同時装着はできません。

### 中継ユニット BU3080



フィニッシャーと本体トレイへの排紙を仕分けします。フィニッシャー装着時に必要です。

※インナーシフトトレイ SH3070、サイドトレイ タイプM19、インナーフィニッシャー SR3200、インナーフィニッシャー SR3190との同時装着はできません。

### インナーフィニッシャー SR3190



RICOH MP C3504/C3004専用

最大5枚の針なし綴じが可能。最大250枚排紙でき、1ポジションステープル、シフトソートなどに対応したフィニッシャーを胴内に装着可能。

※中継ユニット BU3080、インナーシフトトレイ SH3070、サイドトレイ タイプM19、インナーフィニッシャー SR3200との同時装着はできません。

針なしステープル



### インナーフィニッシャー用2穴パンチユニット PU3040

RICOH MP C5504/C4504/C3504/C3004専用

パンチ

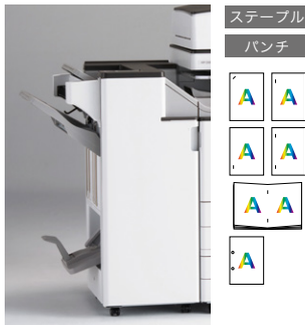
インナーフィニッシャー SR3200に装着することで、ステープルに加えパンチ穴開けが可能です。

※インナーフィニッシャー SR3200が必要です。



C

2000枚中綴じフィニッシャー SR3240\*1



RICOH MP C6004/C5504/C4504専用

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\*2、シフトソート、パンチ穴開け、サイズ混載ステープルなどに対応しています。

\*1 中綴じユニットBU3080およびサブライテーパーL TB3020、給紙テーブル PB3160、給紙テーブル PB3170のいずれか1つが必要です。  
\*2 印字面が外側になります。

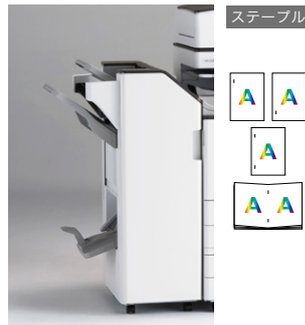
3000枚フィニッシャー SR3230\*1



RICOH MP C6004/C5504/C4504専用

最大3,000枚 (A4) 排紙でき、多彩なステープル、シフトソート、パンチ穴開け、サイズ混載ステープルなどに対応しています。

1000枚中綴じフィニッシャー SR3220\*1



最大1,000枚 (A4) 排紙でき、中綴じや多彩なステープル、1枚までの二つ折り\*2、シフトソート、サイズ混載ステープルなどに対応しています。

1000枚フィニッシャー SR3210\*1



最大1,000枚 (A4) 排紙でき、多彩なステープル、シフトソート、サイズ混載ステープルに対応。また5枚までの針なし綴じも可能です。

1000枚フィニッシャー用2穴パンチユニット PU3050

1000枚中綴じフィニッシャー SR3220、1000枚フィニッシャー SR3210に装着することで、ステープルに加えパンチ穴開けが可能です。

パンチ



サドルシェイプ技術を搭載

サドルシェイプとは、製本する際、厚みを減らすためにローラーで上下から用紙を挟み込み、背の部分(サドル)に折り目を形成するリコー独自の技術です。

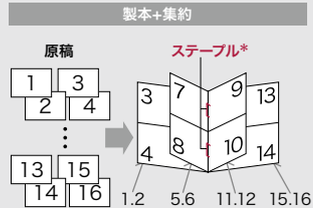


※2000枚中綴じフィニッシャー SR3240に搭載。

製本印刷

製本機能を利用すると、オリジナルの小冊子やパンフレットを手軽に作成できます。複数枚の片面原稿を製本印刷すると、用紙を重ねて折ったときページ順になるよう印刷できるのでコスト削減も可能です。また、集約機能との組み合わせも行なえます。

\* 2000枚中綴じフィニッシャー SR3240、または1000枚中綴じフィニッシャー SR3220装着時。



D

給紙テーブル PB3160



590枚×2段の増設給紙テーブル。

給紙テーブル PB3150



590枚×1段の増設給紙テーブル。

※給紙テーブル PB3150の装着にはキャスターテーブル タイプM3が必要です。

キャスターテーブル タイプM3



サブライテーパーL TB3020



給紙テーブル PB3170



用紙をA4ヨコ1,075枚×2セット収納可能。大量コピー中でも、マシンを止めることなく用紙を補給できます。

A4大量給紙トレイ RT3030



1,600枚 (A4ヨコ)の大量給紙トレイ。

※装着には給紙テーブル PB3170または給紙テーブル PB3160が必要です。

E

個人認証デバイス内蔵キット タイプM19



個人認証する際に必要となるICカードリーダー/ライターを本体に内蔵するオプションです。

課金オプション置き台 タイプM19



リコー キーカード タイプM18、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



外付けタイプのテンキーです。

F

ハンドセット HS3020



G3ファクス用のハンドセット。



## トックラス\*1の標準消費電力量(TEC)\*2

カラーQSU技術により、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、トックラス\*1の標準消費電力量(TEC)\*2を実現しています。

\*1 財団法人省エネルギーセンターがホームページに公開している国際エネルギースタープログラム使用製品（30～60枚/分クラスのコピー/ファクス/スキャナー機能付きのデジタルフルカラー複合機）との比較において。2016年4月27日現在。リコー調べ。  
\*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。

機種名	TEC
RICOH MP C6004 SP / C6004 SPF	2.5kWh
RICOH MP C5504 SP / C5504A SP / C5504 SPF	2.2kWh
RICOH MP C4504 SP / C4504A SP / C4504 SPF	1.6kWh
RICOH MP C3504 SP / C3504 SPF	1.2kWh
RICOH MP C3004 SP / C3004 SPF	1.1kWh

## すぐに使える高速起動

人感センサーの搭載により、スリープモード時も操作パネルをタッチしてから約1秒で操作可能。環境にやさしい設定のまま快適にお使いいただけます。

## スリープモードからの復帰時間

リコー独自のカラーQSU技術(DH定着方式)でスリープモードからの復帰時間の高速化と、消費電力の大幅な削減を実現しています。

機種名	復帰時間
RICOH MP C6004 SP / C6004 SPF	8.2秒
RICOH MP C5504 SP / C5504A SP / C5504 SPF	7.8秒
RICOH MP C4504 SP / C4504A SP / C4504 SPF	7.1秒
RICOH MP C3504 SP / C3504 SPF	
RICOH MP C3004 SP / C3004 SPF	

※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気代の節約にも効果を発揮します。

\* RICOH MP C6004 SP/C6004 SPF/C5504 SP/C5504A SP/C5504 SPF/C4504 SP/C4504A SP/C4504 SPFの場合。RICOH MP C3504 SP/C3504 SPF/C3004 SP/C3004 SPFは0.9W。  
※ご使用環境により、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。



## リモート電源オフ機能

自席からWeb Image Monitorなどの管理ツールで機器の主電源を切ることができます。離れた場所に設置している機器まで行くことなくシャットダウンできるため、電源オフ作業の手間を削減します。

## 植物由来のバイオマスプラスチックを採用

とうもろこし等のバイオマス資源を原料にした植物由来プラスチックをウエス用ポケットに採用。バイオマスマーク認定(日本有機資源協会)を取得しています。

## さまざまな環境基準に適合

- 環境影響化学物質の削減(RoHS指令)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



エコマーク商品  
省エネ・3R設計  
株式会社リコー

## サステナブルプロダクツ認定

「地球にやさしい(環境配慮)」と「人にやさしい(使いやすさ、快適性、CSR)」という視点でリコーの製品・サービスを自社独自の指標に基づき評価・改善する「リコーサステナブルプロダクツプログラム」において、最高ランクである「サステナブルプロダクツPremium」ランクに適合しています。

※詳細はホームページをご覧ください。

ホーム>サステナビリティ>環境経営>製品への取り組み>リコーサステナブルプロダクツプログラム

## RICOH MP C6004/C5504/C4504/C3504/C3004の主な仕様

基本仕様/コピー機能		RICOH MP C6004	RICOH MP C5504	RICOH MP C4504	RICOH MP C3504	RICOH MP C3004
形式		デスクトップ式				
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、立物体*1 最大原稿サイズ:A3(297×420mm)、11×17"(279.4×431.8mm)				
複写サイズ		定形: SRA3*2、A3~はがき(100×148mm)、12×18"~5½×8½"、封筒*3 不定形: 幅90~320mm*2、長さ148~457.2mm				
	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 <sup>2</sup> (45~258kg) 手差し給紙: 52~300g/m <sup>2</sup> (45~258kg) 両面時: 52~256g/m <sup>2</sup> (45~220kg)				
解像度	読み取り時	600dpi×600dpi				
	書き込み時	600dpi×600dpi				
階調		256階調				
ウォームアップタイム*5		24秒*6				
ファーストコピータイム*7		モノクロ: 3.1秒 フルカラー: 4.5秒		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	
連続複写速度*8 (毎分)	A3(タテ)	モノクロ: 32枚 フルカラー: 32枚	モノクロ: 30枚 フルカラー: 30枚	モノクロ: 23枚 フルカラー: 23枚	モノクロ: 19枚 フルカラー: 19枚	モノクロ: 18枚 フルカラー: 18枚
	B4(タテ)	モノクロ: 37枚 フルカラー: 37枚	モノクロ: 35枚 フルカラー: 35枚	モノクロ: 27枚 フルカラー: 27枚	モノクロ: 22枚 フルカラー: 22枚	モノクロ: 20枚 フルカラー: 20枚
	A4(ヨコ)	モノクロ: 60枚 フルカラー: 60枚	モノクロ: 55枚 フルカラー: 55枚	モノクロ: 45枚 フルカラー: 45枚	モノクロ: 35枚 フルカラー: 35枚	モノクロ: 30枚 フルカラー: 30枚
	B5(ヨコ)	モノクロ: 65枚 フルカラー: 65枚	モノクロ: 60枚 フルカラー: 60枚	モノクロ: 51枚 フルカラー: 51枚	モノクロ: 40枚 フルカラー: 40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	標準	590枚×2段+100枚(手差し)				
	オプション	給紙テーブル PB3160: 590枚×2段、給紙テーブル PB3170: 1,075枚×2セット、A4大量給紙トレイ RT3030: 1,600枚				
連続複写枚数		999枚				
電源		AC100V、15A、50/60Hz共通				
最大消費電力		1.5kW以下				
エネルギー消費効率		128kWh/年 区分: 複合機b	117kWh/年 区分: 複合機b	84kWh/年 区分: 複合機b	64kWh/年 区分: 複合機a	56kWh/年 区分: 複合機a
大きさ		(幅)587×(奥)685×(高)963mm*10	SPモデル: (幅)587×(奥)685×(高)788mm*11 SPFモデル: (幅)587×(奥)685×(高)913mm*10 A SPモデル: (幅)587×(奥)685×(高)963mm*10		SPモデル: (幅)587×(奥)685×(高)788mm*11 SPFモデル: (幅)587×(奥)685×(高)913mm*10	
機構占有寸法*12		(幅)1,104×(奥)738mm				
質量		SPモデル: 105kg以下*10 SPFモデル: 106kg以下*10	SPモデル: 91kg以下 SPFモデル: 100kg以下*10 A SPモデル: 104kg以下*10		SPモデル: 89kg以下 SPFモデル: 98kg以下*10	

\*1 光沢のある物体の場合、出力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装着時は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ことがあります。\*4 ご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。用紙はリコ-推奨紙をお使いください。\*5 室温20°Cの場合、ご使用環境、ご使用状況や調整動作により、数値が異なる場合があります。\*6 クイック起動(工場出荷時)の場合、クイック起動オフ時は、RICOH MP C6004/C5504/C4504は54秒、RICOH MP C3504/C3004は56秒です。\*7 A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラス、胴内排紙の場合。カラー出力がフリンジ排紙時は、RICOH MP C6004/C5504は10秒、RICOH MP C4504は7.5秒となります。\*8 印刷条件により、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 高さはお原稿ガラスまで。\*12 手差しトレイ開放、手差し延長トレイ開放、本体排紙受け開放時。

### プリンター機能

形式		内蔵型				
メモリー		基本仕様準ずる				
プリントサイズ		定形: 基本仕様準ずる 不定形: 最大320*1×600mm				
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: 4.5秒	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		
連続プリント速度(毎分)		連続複写速度と同速				
解像度		600dpi×600dpi(2,400dpi相当×600dpi、9,600dpi相当×600dpi)、1,200dpi×1,200dpi(4,800dpi相当×1,200dpi)*3				
ページ記述言語	標準	RPCS、RPDL*4*5、PostScript* 3™エミュレーション、PDF Directエミュレーション				
	オプション	PostScript*3、PCL 6(PCL XL、PCL 5c*5)、XPS、Genuine Adobe* PostScript* 3™、PDF Direct from Adobe*				
対応プロトコル		TCP/IP*6(LPD、Port9100、IPP、SMB、FTP、WSD(Printer))				
対応OS	標準	Windows Vista*、Windows* 7、Windows* 8.1、Windows* 10、Windows Server™ 2008、Windows Server™ 2008 R2、Windows Server™ 2012、Windows Server™ 2012 R2、Windows Server™ 2016、Mac OS X 10.9以上				
インターフェース	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				
	オプション	IEEE1284準拠双方向パレレル、無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n)*7、Bluetooth*7、USB2.0(Bタイプ)*7				
エミュレーション(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、PictBridge				
内蔵フォント	標準	明朝、ゴシックB、明朝、ゴシックB、明朝、ゴシックBプロポーション、ゴシックBプロポーション、Courier10、Prestige Elite12、Letter Gothic15、BoldFace PS、Nimbus Mono 4書体、Nimbus Sans 4書体、Nimbus 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2書体(HG平成明朝、HG平成角ゴシック)、欧文93書体(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)、日本語平成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)				

\*1 印刷には画像領域拡張キット タイプM19が必要です。\*2 テータ処理終了から排出完了までの時間、A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、胴内排紙。\*3 RICOH MP C3504/C3004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いません。\*6 IPv4/IPv6対応。IPv6は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。\*7 USB、SDカード、無線LAN、Bluetooth\*インターフェースは各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

形式		カラーキャナー				
メモリー		基本仕様準ずる				
最大原稿読み取りサイズ		基本仕様準ずる				
読み取り速度*1	片面時	モノクロ: 80ページ/分、カラー: 80ページ/分(ドキュメントフィーダー DF3090装着時)	モノクロ: 110ページ/分、カラー: 110ページ/分(RICOH MP C6004 SP/C6004 SP/C4504A SP)	モノクロ: 80ページ/分、カラー: 80ページ/分(ドキュメントフィーダー DF3090装着時)	モノクロ: 110ページ/分、カラー: 110ページ/分(ドキュメントフィーダー DF3100装着時)	
	両面時	モノクロ: 180ページ/分、カラー: 180ページ/分(RICOH MP C6004 SP/C6004 SP/C4504A SP)	モノクロ: 180ページ/分、カラー: 180ページ/分(ドキュメントフィーダー DF3100装着時)			
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	標準	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) スキャナtoメディア: USB2.0(Aタイプ)*2、SDカードスロット*2				
	オプション	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n)*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: 100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi 対応プロトコル: SMB、FTP、WSD、DSM 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TWINスキャナー		読み取り解像度: 100~1,200dpiの範囲で指定可能*3 対応プロトコル: TCP/IP(IPv4/IPv6) 対応OS: Windows Vista*、Windows* 7、Windows* 8.1、Windows* 10、Windows Server™ 2008、Windows Server™ 2008 R2、Windows Server™ 2012、Windows Server™ 2012 R2、Windows Server™ 2016				

\*1 A4ヨコ、200/300dpi時。\*2 USB、SDカード、無線LANインターフェースは各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

走査方式		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		G3: 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		G3: 33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9.600/7.200/4.800/2.400bps(自動シフトダウン方式)				
符号化方式		MH、MR、MMR、JBIG(G3のみ)				
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		G3: 約3分(JBIG通信時: 2秒台)*2				

\*1 FAXメモリー タイプM19が必要です。\*2 A4、700文字程度の原稿を標準原画(8×3.85本/mm)で送った時の速さです。ただし、画像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。\*3 FAXユニットを装着もしくは標準搭載したモデルで利用可能。

### W-NET FAX機能

適用回線	標準	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)			
	オプション	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n)*1			
伝送制御手順		送信: SMTP手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*2) 通信 受信: POP3手順、SMTP手順、IMAP4手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*2) 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*3、400×400dpi(微細字)*3			
	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*4、MMR圧縮*4)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 無線LANは各対応機器すべての動作を保証するものではありません。\*2 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。\*3 FAXメモリー タイプM19が必要です。\*4 フルモード時。\*5 FAXユニットを装着もしくは標準搭載したモデルで利用可能。

### IP-ファクス機能

インターフェース	標準	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)			
	オプション	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n)*1			
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*2、16×15.4本/mm・400×400dpi(微細字)*2			
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。			

\*1 無線LANは各対応機器すべての動作を保証するものではありません。\*2 FAXメモリー タイプM19が必要です。\*3 FAXユニットを装着もしくは標準搭載したモデルで利用可能。



# RICOH MP C6004 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	RICOH MP C6004 SP	RICOH MP C6004 SPF
		2,440,000 円	2,610,000 円
コピー	—	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M20	OP	●
プリンター / スキャナー	—	●	●
ドキュメントボックス / メモリーソート	—	●	●
両面	—	●	●
手差し	—	●	●
1パス両面 ADF	—	●	●
インナー 1ピン	インナー 1 ピントレイ BN3120	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M20	OP	●
IP- ファクス	FAX ユニット タイプ M20	OP	●

●：標準装備 OP：オプションで対応  
※本体価格には、感光体ユニットは含まれません。

### 〈主なモデル別組み合わせ例〉

(消費税別)

機種	FAX ユニット タイプ M20 150,000 円	インナー 1 ピントレイ BN3120 30,000 円	給紙テーブル PB3160 170,000 円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*
RICOH MP C6004 SP (品種コード) 312459 2,440,000 円	—	— ○	○	2,610,000 円 2,640,000 円	47,600 円 48,400 円
RICOH MP C6004 SPF (品種コード) 312460 2,610,000 円	●	●	○	2,780,000 円	56,600 円

●：標準装備 ○：オプションで対応  
\* 商品関連ソフトの設置指導料は含まれません。 ※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれません。別料金になります。

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	FAX ユニット タイプ M20*1	増設 G3 ユニット タイプ M20*2
品種コード	312903	312904
標準価格	150,000 円	120,000 円
設置指導料	A 料金	11,100 円
	B 料金	6,400 円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。 \*2 装着には FAX ユニット タイプ M20 が必要。最大 2 個まで装着できます。※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書 (PDF)	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	PCL6 (PCL XL) ドライバー*3
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター

\*1 出力にはエミュレーションカード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 \*2 出力には PS3 カード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 \*3 出力には PCL エミュレーションカード タイプ M19 が必要です。  
※ CD-ROM は RICOH MP C6004 シリーズ本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

商品名	設置指導料		内容
	A 料金	B 料金	
ネットワーク TWAIN ドライバー	11,000 円	6,300 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 2,300 円 / 台となります。

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH MP C6004 シリーズの設置指導料に含まれます。  
※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

### 〈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)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A 料金	B 料金	
	28,300 円	23,600 円	

※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確認ください。  
※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

# 保守料金

RICOH MP C6004 シリーズをご導入いただけますと、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けますと

### 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ターの1%引き、フルカラーカウンターとフルカラープリントカウンターの1%引きのカウンター数で計算します。

★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年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目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きます場合があります。

## <RICOH MP C6004 シリーズ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。

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	9,000円	
(2)	モノカラー カウンター	500カウント/月までの使用1カウントにつき 4,001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	8.5円 7.0円
	フルカラー カウンター	4,001カウント/月以上の使用1カウントにつき 1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	6.0円 40.0円
	フルカラー プリント カウンター	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 3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	34.0円 29.0円
	モノカラー カウンター	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき 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 29.0円
	フルカラー カウンター	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円
	フルカラー プリント カウンター	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき 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 29.0円
モノカラー カウンター	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円	

※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。※フルカラープリント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。

## <カラーコントローラー E-23C のパフォーマンスチャージ>

追加料金(月額/消費税別) 3,000円 ※オプションのカラーコントローラー E-23Cを装着すると、本体の料金に追加されます。

## 3.「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機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。

<メニューと料金>		【月額/消費税別】	※1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。 ※2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。 ※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。 ※その他のメニューもご用意しております。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。
基本メニュー	対応曜日と時間	料金	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 1,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 4,500円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 4,500円	
	日曜日 9:00～翌9:00	*2 7,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 800円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1 1,300円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1 1,100円	
バリエーションメニュー	月曜日～土曜日 8:00～9:00	*1 1,600円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*2 4,600円	
	日曜日 8:00～20:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1 2,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*2 6,000円	
	日曜日 9:00～24:00	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 2,100円	
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 3,600円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 5,100円	
月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円		
日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円		

## ■スポット保守契約をお選びいただけますと——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けます。(消費税別)

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けます。

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

### 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。(消費税別)

#### (1) 基本料金と技術料金

	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カスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

#### (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

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	5,000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	9,000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、湿式ジヤソ機等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		20,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		33,000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	77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品は、リコーブランド製品です。詳細は販売担当者にご確認ください。 ※回収料金はお客様からグリーンセンターまでの搬出・運搬料金です。 ※処理料金は分別・分解等の料金です。 ※ディスプレイ、プリンター、スキャナーはパソコン本体と別料金になります。

※製品の仕様・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。 ※PCLは、米国 Hewlett-Packard社の登録商標です。 ※その他、本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。 ※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。

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著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭的にまたは、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。

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。

リコーテクニカルコールセンター **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きます。  
※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告な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。  
<http://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。

このカタログの記載内容は、2020年6月現在のものです。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# RICOH MP C5504 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	RICOH MP C5504 SP	RICOH MP C5504A SP	RICOH MP C5504 SPF
		1,960,000 円	2,310,000 円	2,340,000 円
コピー	—	●	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M20	OP	OP	●
プリンター / スキャナー	—	●	●	●
ドキュメントボックス / メモリーソート	—	●	●	●
両面	—	●	●	●
手差し	—	●	●	●
ARDF	ドキュメントフィーダー DF3090	OP	—	●
1パス両面 ADF	—	—	●	—
インナー 1 ビン	インナー 1 ビントレイ BN3120	OP	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M20	OP	OP	●
IP-ファクス	FAX ユニット タイプ M20	OP	OP	●

●：標準装備 OP：オプションで対応 —：装着不可  
※本体価格には、感光体ユニットは含まれません。

### 〈主なモデル別組み合わせ例〉

(消費税別)

機種	FAX ユニット タイプ M20 150,000 円	圧板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3090*1 210,000 円	インナー 1 ビントレイ BN3120 30,000 円	給紙テーブル PB3160 170,000 円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*2
RICOH MP C5504 SP*3 (品種コード) 312461 1,960,000 円	—	○	—	—	○	2,138,000 円	42,600 円
		—	○	—		2,340,000 円	44,200 円
		○	—	○		2,168,000 円	43,400 円
		—	○	○		2,370,000 円	45,000 円
RICOH MP C5504A SP (品種コード) 312462 2,310,000 円	—	—	—	—	○	2,480,000 円	47,600 円
	○	—	—	○		2,660,000 円	58,700 円
RICOH MP C5504 SPF (品種コード) 312463 2,340,000 円	●	—	●	●	○	2,510,000 円	51,600 円

●：標準装備 ○：オプションで対応

\*1 RICOH MP C5504 SP のみ装着可能です。 \*2 商品関連ソフトの設置指導料は含まれません。 \*3 圧板 PN2000 またはドキュメントフィーダー DF3090 のいずれか1つが必要です。 ※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれません。別料金になります。

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	FAX ユニット タイプ M20*1	増設 G3 ユニット タイプ M20*2
品種コード	312903	312904
標準価格	150,000 円	120,000 円
設置指導料	A 料金	11,100 円
	B 料金	6,400 円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。 \*2 装着には FAX ユニット タイプ M20 が必要。最大 2 個まで装着できます。※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書 (PDF)	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	PCL6 (PCL XL) ドライバー*3
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター

\*1 出力にはエミュレーションカード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 \*2 出力には PS3 カード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 \*3 出力には PCL エミュレーションカード タイプ M19 が必要です。  
※ CD-ROM は RICOH MP C5504 シリーズ本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

商品名	設置指導料		内容
	A 料金	B 料金	
ネットワーク TWAIN ドライバー	11,000 円	6,300 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 2,300 円 / 台となります。

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH MP C5504 シリーズの設置指導料に含まれます。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

### 〈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)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A 料金	B 料金	
	28,300 円	23,600 円	

※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に設置の場合は 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。

# 保守料金

RICOH MP C5504 シリーズをご導入いただけますと、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けますと

### 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ターの1%引き、フルカラーカウンターとフルカラープリントカウンターの1%引きのカウンター数で計算します。

★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年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目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きます場合があります。

## <RICOH MP C5504 シリーズ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。

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	9,000円	
(2)	モノカラー 500カウント/月までの使用1カウントにつき	8.5円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は、右記「フルタイムサービス」をご利用させていただいております。
	フルカラー 4,001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	
	フルカラー 4,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	6.0円	
	フルカラー 1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	40.0円	
	フルカラー 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	
	フルカラー 3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	29.0円	
フルカラー 1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	フルカラー 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	
	フルカラー 3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円	

※カウンターは出力1面ごとに1カウント進みます。1面両面出力ごとに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。※フルカラープリント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。

## <カラーコントローラー E-23C のパフォーマンスチャージ>

追加料金(月額/消費税別) 3,000円 ※オプションのカラーコントローラー E-23Cを装着すると、本体の料金に追加されます。

## 3.「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機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利用しております。

<メニューと料金>		【月額/消費税別】	料金	備考
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	1,500円	*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。 *2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。 ※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。 ※その他のメニューもご利用しております。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。
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1	4,500円	
	日曜日 9:00～17:00	*2	3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2	4,500円	
	日曜日 9:00～21:00	*2	7,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	600円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	800円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1	1,300円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1	1,100円	
	日曜日 8:00～9:00	*1	1,600円	
バリエーションメニュー	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*2	4,600円	
	日曜日 17:00～20:00			
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1	3,000円	
	日曜日 17:00～24:00	*2	6,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	2,100円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2	5,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1	5,100円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	3,600円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	5,100円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2	5,100円	

## ■スポット保守契約をお選びいただけますと——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けます。(消費税別)

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けます。

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

### 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。(消費税別)

#### (1) 基本料金と技術料金

	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カスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

#### (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

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	5,000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	9,000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、湿式ジヤソ機等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		20,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		33,000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	77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品は、リコーブランド製品です。詳細は販売担当者にご確認ください。 ※回収料金はお客様からグリーンセンターまでの搬出・運搬料金です。 ※処理料金は分別・分解等の料金です。 ※ディスプレイ、プリンター、スキャナーはパソコン本体と別料金になります。

※製品の仕様・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。 ※PCLは、米国 Hewlett-Packard社の登録商標です。 ※その他、本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。 ※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。

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著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭的にまたは、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。

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、ご了承ください。

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。

リコーテクニカルコールセンター **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きます。

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告な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。

http://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。

このカタログの記載内容は、2020年6月現在のものです。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

イチイチ

# RICOH MP C4504 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	RICOH MP C4504 SP	RICOH MP C4504A SP	RICOH MP C4504 SPF
		1,710,000 円	2,060,000 円	2,090,000 円
コピー	—	●	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M20	OP	OP	●
プリンター / スキャナー	—	●	●	●
ドキュメントボックス / メモリーソート	—	●	●	●
両面	—	●	●	●
手差し	—	●	●	●
ARDF	ドキュメントフィーダー DF3090	OP	—	●
1パス両面 ADF	—	—	●	—
インナー 1 ビン	インナー 1 ビントレイ BN3120	OP	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M20	OP	OP	●
IP-ファクス	FAX ユニット タイプ M20	OP	OP	●

●：標準装備 OP：オプションで対応 —：装着不可  
※本体価格には、感光体ユニットは含まれません。

### 〈主なモデル別組み合わせ例〉

(消費税別)

機種	FAX ユニット タイプ M20 150,000 円	圧板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3090*1 210,000 円	インナー 1 ビントレイ BN3120 30,000 円	給紙テーブル PB3160 170,000 円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*2
RICOH MP C4504 SP*3 (品種コード) 312464 1,710,000 円	—	○	—	—	○	1,888,000 円	42,600 円
		—	○	—		2,090,000 円	44,200 円
		○	—	○		1,918,000 円	43,400 円
		—	○	—		2,120,000 円	45,000 円
RICOH MP C4504A SP (品種コード) 312465 2,060,000 円	—	—	—	—	○	2,230,000 円	47,600 円
	○	—	—	○	○	2,410,000 円	58,700 円
RICOH MP C4504 SPF (品種コード) 312466 2,090,000 円	●	—	●	●	○	2,260,000 円	51,600 円

●：標準装備 ○：オプションで対応

\*1 RICOH MP C4504 SP のみ装着可能です。 \*2 商品関連ソフトの設置指導料は含まれません。 \*3 圧板 PN2000 またはドキュメントフィーダー DF3090 のいずれか1つが必要です。 ※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれません。別料金になります。

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	FAX ユニット タイプ M20*1	増設 G3 ユニット タイプ M20*2
品種コード	312903	312904
標準価格	150,000 円	120,000 円
設置指導料	A 料金	11,100 円
	B 料金	6,400 円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。 \*2 装着には FAX ユニット タイプ M20 が必要。最大 2 個まで装着できます。※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。

### 〈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 CD-ROM	使用説明書 (PDF)	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	PCL6 (PCL XL) ドライバー*3
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター

\*1 出力にはエミュレーションカード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 \*2 出力には PS3 カード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。 \*3 出力には PCL エミュレーションカード タイプ M19 が必要です。  
※ CD-ROM は RICOH MP C4504 シリーズ本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

商品名	設置指導料		内容
	A 料金	B 料金	
ネットワーク TWAIN ドライバー	11,000 円	6,300 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 2,300 円 / 台となります。

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH MP C4504 シリーズの設置指導料に含まれます。

※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。

### 〈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となります。

(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A 料金	B 料金	
	28,300 円	23,600 円	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強化設定、セキュリティ強化設定

※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 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。

# 保守料金

RICOH MP C4504 シリーズをご導入いただけますと、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けますと

### 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ターの1%引き、フルカラーカウンターとフルカラープリントカウンターの1%引きのカウンター数で計算します。

★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年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目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きます場合があります。

## <RICOH MP C4504 シリーズ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。

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	5,000円	
(2)	モノカラー カウンター	500カウント/月までの使用1カウントにつき 4,001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	8.5円 7.0円
	フルカラー カウンター	401カウント/月以上の使用1カウントにつき 1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	6.0円 40.0円
	フルカラー プリント カウンター	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 3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	34.0円 29.0円
	モノカラー カウンター	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき 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 29.0円
	フルカラー カウンター	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円
	フルカラー プリント カウンター	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき 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 29.0円

※カウンターは出力1面ごとに1カウント進みます。1面両面出力ごとに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。※フルカラープリント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。

## <カラーコントローラー E-23C のパフォーマンスチャージ>

追加料金(月額/消費税別) 3,000円 ※オプションのカラーコントローラー E-23Cを装着すると、本体の料金に追加されます。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機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。

<メニューと料金>		【月額/消費税別】	※1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。 ※2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。 ※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。 ※その他のメニューもご用意しております。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。
基本メニュー	対応曜日と時間	料金	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 1,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 4,500円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 4,500円	
	日曜日 9:00～21:00	*2 7,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 800円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1 1,300円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1 1,100円	
パリエーションメニュー	月曜日～土曜日 8:00～9:00	*1 1,600円	
	日曜日 17:00～20:00	*2 4,600円	
	日曜日 8:00～20:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1 2,100円	
	日曜日 9:00～24:00	*2 6,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 2,100円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 3,600円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 5,100円	

## ■スポット保守契約をお選びいただけますと——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けます。(消費税別)

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けます。

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

### 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。(消費税別)

#### (1) 基本料金と技術料金

	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カスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

#### (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

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	5,000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	9,000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、湿式ジヤソ機等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		20,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		33,000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	77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品は、リコーブランド製品です。詳細は販売担当者にご確認ください。 ※回収料金はお客様からグリーンセンターまでの搬出・運搬料金です。 ※処理料金は分別・分解等の料金です。 ※ディスプレイ、プリンター、スキャナーはパソコン本体と別料金になります。

※製品の仕様・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。 ※PCLは、米国 Hewlett-Packard社の登録商標です。 ※その他、本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。 ※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。

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著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭的にまたは、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。

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。

リコーテクニカルコールセンター **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きます。

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告な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。

<http://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。

このカタログの記載内容は、2020年6月現在のものです。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# RICOH MP C3504 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	RICOH MP C3504	
		SP	SPF
		1,470,000 円	1,850,000 円
コピー	—	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M19	OP	●
プリンター / スキャナー	—	●	●
ドキュメントボックス / メモリーソート	—	●	●
両面	—	●	●
手差し	—	●	●
ARDF	ドキュメントフィーダー DF3090	OP	●
1パス両面 ADF	ドキュメントフィーダー DF3100	OP	—
インナー 1ピン	インナー 1ピントレイ BN3120	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M19	OP	●
IP-ファクス	FAX ユニット タイプ M19	OP	●

●：標準装備 OP：オプションで対応 —：装着不可  
※本体価格には、感光体ユニットは含まれません。

### 〈主なモデル別組み合わせ例〉

(消費税別)

機種	FAX ユニット タイプ M19 150,000 円	庄板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3090*1 210,000 円	ドキュメントフィーダー DF3100*1 350,000 円	インナー 1ピントレイ BN3120 30,000 円	給紙テーブル PB3160 170,000 円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*2
RICOH MP C3504 SP*3 (品種コード) 312467 1,470,000 円	—	○	—	—	—	○	1,648,000 円	42,600 円
		—	○	—			1,850,000 円	44,200 円
		—	—	○			1,990,000 円	44,200 円
		○	—	—	○		1,678,000 円	43,400 円
		—	○	—	○		1,880,000 円	45,000 円
		—	—	○	○		2,020,000 円	45,000 円
RICOH MP C3504 SPF (品種コード) 312468 1,850,000 円	●	—	●	—	●	○	2,020,000 円	51,600 円

●：標準装備 ○：オプションで対応

\*1 RICOH MP C3504 SPのみ装着可能です。\*2 商品関連ソフトの設置指導料は含まれません。\*3 庄板 PN2000、ドキュメントフィーダー DF3090、ドキュメントフィーダー DF3100のいずれか1つが必要です。※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれません。別料金になります。

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	FAX ユニット タイプ M19*1	増設 G3 ユニット タイプ M19*2
品種コード	312924	312925
標準価格	150,000 円	120,000 円
設置指導料	A 料金	15,000 円
	B 料金	10,300 円
		11,100 円
		6,400 円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。\*2 装着には FAX ユニット タイプ M19 が必要。最大 2 個まで装着できます。※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書 (PDF)		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	PCL6 (PCL XL) ドライバー*3
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター	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 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。\*2 出力には PS3 カード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。\*3 出力には PCL エミュレーションカード タイプ M19 が必要です。  
※ CD-ROM は RICOH MP C3504 シリーズ本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

商品名	設置指導料		内容
	A 料金	B 料金	
ネットワーク TWAIN ドライバー	11,000 円	6,300 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 2,300 円 / 台となります。

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH MP C3504 シリーズの設置指導料に含まれます。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

### 〈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となります。

(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A 料金	B 料金	
	28,300 円	23,600 円	

※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確認ください。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

# 保守料金

RICOH MP C3504 シリーズをご導入いただけますと、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けますと

### 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ターの1%引き、フルカラーカウンターとフルカラープリントカウンターの1%引きのカウンター数で計算します。

★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年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目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きます場合があります。

## <RICOH MP C3504 シリーズ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。

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	3,000円	
(2)	モノカラー カウンター	500カウント/月までの使用1カウントにつき	8.5円
		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
		1,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	6.8円
	フルカラー カウンター	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	40.0円
		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
		3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	29.0円
フルカラー プリント カウンター	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	34.0円	
	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	
	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円	

※カウンターは出力1面ごとに1カウント進みます。1面両面出力ごとに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。※フルカラープリント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。

## <カラーコントローラー E-23C のパフォーマンスチャージ>

追加料金(月額/消費税別) 3,000円 ※オプションのカラーコントローラー E-23Cを装着すると、本体の料金に追加されます。

## 3.「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機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。

<メニューと料金>		【月額/消費税別】	※1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。 ※2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。 ※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。 ※その他のメニューもご用意しております。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。
基本メニュー	対応曜日と時間	料金	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	※1 1,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	※1 4,500円	
	日曜日 9:00～17:00	※2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	※2 4,500円	
	日曜日 9:00～21:00	※2 7,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	※2 600円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	※2 800円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	※1 1,300円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	※1 1,100円	
バリエーションメニュー	月曜日～土曜日 8:00～9:00	※1 1,600円	
	日曜日 17:00～20:00	※2 4,600円	
	日曜日 8:00～20:00	※2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	※2 6,000円	
	日曜日 9:00～24:00	※2 2,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	※2 5,100円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	※2 3,600円	
	日曜日 9:00～17:00	※2 5,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	※2 5,100円	
	日曜日 9:00～21:00	※2 5,100円	

## ■スポット保守契約をお選びいただけますと——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けます。(消費税別)

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けます。

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

### 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。(消費税別)

#### (1) 基本料金と技術料金

	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カスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

#### (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

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	5,000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	9,000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、湿式ジヤソ機等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		20,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		33,000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	77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品は、リコーブランド製品です。詳細は販売担当者にご確認ください。 ※回収料金はお客様からグリーンセンターまでの搬出・運搬料金です。 ※処理料金は分別・分解等の料金です。 ※ディスプレイ、プリンター、スキャナーはパソコン本体と別料金になります。

※製品の仕様・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。 ※PCLは、米国 Hewlett-Packard社の登録商標です。 ※その他、本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。 ※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。

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著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭的にまたは、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。

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。

リコーテクニカルコールセンター **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きます。

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告な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。

<http://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。

このカタログの記載内容は、2020年6月現在のものです。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# RICOH MP C3004 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	RICOH MP C3004 SP		RICOH MP C3004 SPF	
		標準価格	オプション価格	標準価格	オプション価格
コピー	—	●	●	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M19	OP	●	●	●
プリンター / スキャナー	—	●	●	●	●
ドキュメントボックス / メモリーソート	—	●	●	●	●
両面	—	●	●	●	●
手差し	—	●	●	●	●
ARDF	ドキュメントフィーダー DF3090	OP	●	●	●
1パス両面 ADF	ドキュメントフィーダー DF3100	OP	—	—	—
インナー 1ピン	インナー 1ピントレイ BN3120	OP	●	●	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M19	OP	●	●	●
IP-ファクス	FAX ユニット タイプ M19	OP	●	●	●

●：標準装備 OP：オプションで対応 —：装着不可  
※本体価格には、感光体ユニットは含まれません。

### 〈主なモデル別組み合わせ例〉

(消費税別)

機種	FAX ユニット タイプ M19 150,000 円	圧板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3090*1 210,000 円	ドキュメントフィーダー DF3100*1 350,000 円	インナー 1ピントレイ BN3120 30,000 円	給紙テーブル PB3160 170,000 円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*2
RICOH MP C3004 SP*3 (品種コード) 312469 1,250,000 円	—	○	—	—	—	○	1,428,000 円	42,600 円
		—	○	—	—		1,630,000 円	44,200 円
		—	—	○	—		1,770,000 円	44,200 円
		○	—	—	○		1,458,000 円	43,400 円
		—	○	—	—		1,660,000 円	45,000 円
RICOH MP C3004 SPF (品種コード) 312470 1,630,000 円	●	—	●	—	●	○	1,800,000 円	51,600 円

●：標準装備 ○：オプションで対応

\*1 RICOH MP C3004 SPのみ装着可能です。\*2 商品関連ソフトの設置指導料は含まれません。\*3 圧板 PN2000、ドキュメントフィーダー DF3090、ドキュメントフィーダー DF3100のいずれか1つが必要です。\*ユーザー認証機能の設置指導料は含まれません。別料金になります。

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	FAX ユニット タイプ M19*1	増設 G3 ユニット タイプ M19*2
品種コード	312924	312925
標準価格	150,000 円	120,000 円
設置指導料	A 料金	11,100 円
	B 料金	6,400 円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。\*2 装着には FAX ユニット タイプ M19 が必要。最大 2 個まで装着できます。\*設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書 (PDF)	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	PCL6 (PCL XL) ドライバー*3
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター

\*1 出力にはエミュレーションカード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。\*2 出力には PS3 カード タイプ M19 またはマルチエミュレーションカード タイプ M19 が必要です。\*3 出力には PCL エミュレーションカード タイプ M19 が必要です。  
※ CD-ROM は RICOH MP C3004 シリーズ本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

商品名	設置指導料		内容
	A 料金	B 料金	
ネットワーク TWAIN ドライバー	11,000 円	6,300 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 2,300 円 / 台となります。

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH MP C3004 シリーズの設置指導料に含まれます。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

### 〈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となります。

(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A 料金	B 料金	
	28,300 円	23,600 円	

※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に設置の場合は 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。

# 保守料金

RICOH MP C3004 シリーズ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けますと

### 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ターの1%引き、フルカラーカウンターとフルカラープリントカウンターの1%引きのカウンター数で計算します。

★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年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目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きます場合があります。

## < RICOH MP C3004 シリーズ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。

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	2,600円	
(2)	モノカラー 500カウント/月までの使用1カウントにつき	8.5円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は、右記「フルタイムサービス」をご利用させていただいております。
	フルカラー 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	
	フルカラー 1,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	6.8円	
	モノカラー 1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	40.0円	
	フルカラー 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	
	フルカラー 3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	29.0円	
モノカラー 1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	34.0円		
フルカラー 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		
フルカラー 3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円		

※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。※フルカラープリント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。

## < カラーコントロール E-23C のパフォーマンスチャージ >

追加料金(月額/消費税別) 3,000円 ※オプションのカラーコントロール E-23Cを装着すると、本体の料金に追加されます。

## 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機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利用しております。

<メニューと料金>		【月額/消費税別】	料金	備考
基本メニュー	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*1 1,500円	*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。 *2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。 ※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。 ※その他のメニューもご利用しております。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。
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*1 4,500円	
	日曜日	9:00～17:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*2 4,500円	
	日曜日	9:00～21:00	*2 4,500円	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*2 7,500円	
	日曜日	9:00～翌9:00	*2 7,500円	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円	
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円	
	バリエーションメニュー	月曜日～土曜日	17:00～19:00	
月曜日～土曜日		17:00～20:00	*1 1,300円	
月曜日～土曜日		7:00～9:00	*1 1,100円	
月曜日～土曜日		8:00～9:00	*1 1,600円	
日曜日		17:00～20:00	*2 4,600円	
日曜日		8:00～20:00	*2 4,600円	
月曜日～土曜日		17:00～24:00	*1 3,000円	
月曜日～土曜日		17:00～24:00	*2 6,000円	
日曜日		9:00～24:00	*2 6,000円	
基本メニュー+受付対応		月曜日～土曜日	17:00～21:00	*1 2,100円
	月曜日～土曜日	21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 2,100円	
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*1 5,100円	
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日	9:00～17:00	*2 3,600円	
	日曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 3,600円	
	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*2 5,100円	
	日曜日	9:00～21:00	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日	21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	

## ■スポット保守契約をお選びいただけますと—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けます。(消費税別)

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けます。

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

### 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。(消費税別)

#### (1) 基本料金と技術料金

	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カスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

#### (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

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	5,000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	9,000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、湿式ジヤソ機等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		20,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満		33,000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	77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品は、リコーブランド製品です。詳細は販売担当者にご確認ください。 ※回収料金はお客様からグリーンセンターまでの搬出・運搬料金です。 ※処理料金は分別・分解等の料金です。 ※ディスプレイ、プリンター、スキャナーはパソコン本体と別料金になります。

※製品の仕様・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。 ※PCLは、米国 Hewlett-Packard社の登録商標です。 ※その他、本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。 ※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。

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著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭的に使用するために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。

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。

リコーテクニカルコールセンター **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きます。

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告な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。

<http://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。

このカタログの記載内容は、2020年6月現在のものです。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# RICOH MP C6004/C5504/C4504 シリーズ オプション価格

## 〈外部オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A 料金	B 料金	
ドキュメントフィーダー DF3090 *1*2	319226	210,000円	6,300円	1,600円	自動両面原稿送り装置 (ARDF)。120 枚積載可能。
圧板 PN2000 *2	315592	8,000円	—	—	原稿ガラス上の原稿を押さえます。中折れ式の原稿カバーです。
給紙テーブル PB3160	315653	170,000円	6,300円	1,600円	590 枚×2 段 (1,180 枚) の増設給紙テーブル。A3～A6、B4～B6、SRA3、12×18"～5½×8½"、封筒、はがき、不定形サイズなどに対応可能です。
給紙テーブル PB3170	315655	200,000円	6,300円	1,600円	A4 ヨコ 1,075 枚×2 セットのタンデム給紙テーブルです。
給紙テーブル PB3150 *3	315654	90,000円	6,300円	1,600円	590 枚×1 段の増設給紙テーブル。A3～A6、B4～B6、SRA3、12×18"～5½×8½"、封筒、はがき、不定形サイズなどに対応可能です。
A4 大量給紙トレイ RT3030 *4	315656	150,000円	6,300円	1,600円	A4 ヨコ 1,600 枚の大量給紙トレイ。
キャスターテーブル タイプ M3	315663	20,000円	—	—	本体を床置きする場合または給紙テーブル PB3150 を使用する際に必要なキャスターテーブルです。
サブライテーブル TB3020	315662	40,000円	—	—	消耗品を収納できるテーブルです。
インナー 1 ピントレイ BN3120 *5	312934	30,000円	5,500円	800円	本体内に 1 ピンを増設し、コピー、ドキュメントボックス、ファクス、プリンターの機能別仕分け先として使用できます。
インナーシフトトレイ SH3070 *6	315659	40,000円	5,500円	800円	本体内で部数ごとに仕分けます。
サイドトレイ タイプ M19 *6	312939	32,000円	5,500円	800円	コピー、ドキュメントボックス、ファクス、プリンターの機能ごとに排紙先を分けることが可能です。
中継ユニット BU3080 *6	312938	15,000円	5,500円	800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。
3000 枚中継ユニット SR3230 *7	312919	450,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数 3,000 枚 (A4) のフィニッシャー。4 ポジションステープル、パンチ、サイズ混載ステープル、シフトソートが可能。
2000 枚中継ユニット SR3240 *7	312918	400,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数 2,000 枚 (A4) のフィニッシャー。4 ポジションステープル、中継じ、5 枚までの重ね 2 折折り、パンチ、サイズ混載ステープル、シフトソートが可能。
1000 枚中継ユニット SR3220 *7	312920	290,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数 1,000 枚 (A4) のフィニッシャーです。3 ポジションステープル、中継じ、1 枚までの 2 折折り、サイズ混載ステープル、シフトソートが可能。
1000 枚フィニッシャー SR3210 *7	312921	290,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数 1,000 枚 (A4) のフィニッシャーです。3 ポジションステープル、サイズ混載ステープル、針なし縦じ 1 ポジションステープル、シフトソートが可能。
1000 枚フィニッシャー用 2 穴パンチユニット PU3050	315666	50,000円	6,300円	1,600円	1000 枚中継ユニット SR3220、1000 枚フィニッシャー SR3210 専用 2 穴パンチ機能追加オプションです。
インナーフィニッシャー SR3200 *6*8	312937	120,000円	7,100円	2,400円	胴内排紙部に装着するスタック枚数 500 枚のフィニッシャー。3 ポジションステープル、サイズ混載ステープル、シフトソートが可能。
インナーフィニッシャー用 2 穴パンチユニット PU3040	315668	50,000円	6,300円	1,600円	インナーフィニッシャー SR3200 専用 2 穴パンチ機能追加オプションです。
ヒーターキット タイプ M19	312922	13,000円	7,800円	3,100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 タイプ M19	312923	5,000円	7,100円	2,400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。
ハンドセット HS3020	315661	10,000円	5,500円	800円	G3 ファクス用のハンドセットです。
imagio ドキュメントフィーダーハンドル タイプ 30	315458	17,000円	—	—	1 パス ADF/ARDF を閉じる際に補助するためのハンドルです。
課金オプション置き台 タイプ M19	312940	10,000円	6,300円	1,600円	リコーキーカード タイプ M18 およびリコープリペイド 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	311059	15,000円	6,300円	1,600円	外付けタイプのハードテンキーです。

\* 1 RICOH MP C5504 SPF/C4504 SPF に標準搭載。 \* 2 RICOH MP C6004 SP/C6004 SPF/C5504A SP/C5504 SPF/C4504A SP/C4504 SPF に装着できません。 \* 3 装着にはキャスターテーブル タイプ M3 が必要です。 \* 4 装着には給紙テーブル PB3170 または給紙テーブル PB3160 が必要です。 \* 5 RICOH MP C6004 SPF/C5504 SPF/C4504 SPF に標準搭載。 \* 6 同時装着はできません。 \* 7 中継ユニット BU3080 およびサブライテーブル TB3020、給紙テーブル PB3160、給紙テーブル PB3170 のいずれか 1 つが必要です。 \* 8 RICOH MP C6004 シリーズへの装着はできません。  
 ※ 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
			A 料金	B 料金	
リコーキーカード タイプ M18	315014	83,000円	10,200円	5,500円	磁気カードを利用してコピー / プリント / ファクス使用量の管理が可能です。装着には課金オプション置き台 タイプ M19 が必要です。また、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。
課金用インターフェースボード タイプ M12	317687	7,000円	7,900円	3,200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	11,700円	7,000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。
ダストカバー タイプ G	317193	1,700円	—	—	防塵カバーです。
リコー コインラック AD タイプ 501	315056	268,000円	9,400円	4,700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円各硬貨が使用できます。装着には、課金用インターフェースボード 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。
リコー コインラック AD タイプ 1001	315057	448,000円	12,500円	7,800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ボード 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。

※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。

## 〈カラーコントローラー E-23C およびオプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A 料金	B 料金	
カラーコントローラー E-23C	312978	750,000円	22,000円	17,300円	外付けタイプのカラープリントコントローラーです。拡張モジュール タイプ M19 が同梱されています。本体とは別に 100V 電源が必要です。装着の際には、本体保守料金に別途拡張料金 (3,000円 / 月) を申し受けます。
EFI® Productivity Package Software Licensing	319236	800,000円	6,300円	1,600円	設定可能な用紙シミュレーション、Image Viewer、コントロールバー、ポストフライト、スポットオンなどプロ / DTP 市場向けに必要な機能を広くカバーする、パッケージオプションです。※ Fieri® Spot-On、Fieri® Hot Folders&Virtual Printers、Auto Trapping が含まれます。
EFI® Auto Trapping Software Licensing	319237	98,000円	6,300円	1,600円	隣接する色の境目で起る「白抜け」を防止する機能を搭載しています。
EFI® Hot Folders&Virtual Printers Software Licensing	319238	98,000円	6,300円	1,600円	フォルダー毎にジョブオプションを設定できます。ドラッグアンドドロップで PS、PDF、TIFF、EPS ファイルの印刷が可能です。
EFI® Spot-On Software Licensing	319239	98,000円	6,300円	1,600円	スポットカラーの編集ツール。PANTONE/DIC/TOYO などの特色のカラーマッチングや代替カラーの設定を行ないます。
EFI® Fieri® Graphic Arts Basic Plus Software Licensing	319235	300,000円	6,300円	1,600円	ハーフトーンシミュレーション、用紙シミュレーション、スポットカラーを含む 2 色プリントマッピング、スポットオンが使用可能になる、プロ / DTP 市場向けのパッケージオプションです。※ Fieri® Spot-On が含まれます。
EFI® Fieri® Impose Software Licensing	319175	250,000円	9,500円	4,800円	スプールされたジョブの面付け処理が可能です。
EFI® Spectrometer ES-2000	512519	150,000円	6,300円	1,600円	キャリブレーションを行なうための測色器です。

※カラーコントローラー E-23C は、拡張 1284 ボード タイプ M19、拡張無線 LAN ボード タイプ M19、拡張 USB ボード タイプ M19 と同時装着はできません。  
 ※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。

## 〈カラーコントローラー E-23C 仕様〉

形式	外付 (非サーバータイプ)
CPU	Intel® Pentium® Processor G850 2.9GHz
メモリー	2GB
HDD 容量	500GB
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、USB (メディア印刷時)
プロトコル	TCP/IP (IPv6、IPv4)、AppleTalk *1、SMB、Bonjour、IPP、FTP
解像度	4,800dpi 相当 ×1,200dpi
階調	256 階調
ページ記述言語	PostScript® 3
PS フォント	日本語：2 書体 (リュウミン L-KL、中ゴシック BBB)、欧文：138 書体
対応 OS	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2008/Windows Server™ 2008 R2/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2 Mac OS X 10.7/Mac OS X 10.8/ Mac OS X 10.9/ Mac OS X 10.10/ Mac OS X 10.11
電源	100V、50/60Hz
最大消費電力	65W

\* 1 AppleTalk はフォントのダウンロード機能のみのサポートです。それ以外の機能は保証外になります。

# RICOH MP C6004/C5504/C4504 シリーズ 消耗品価格

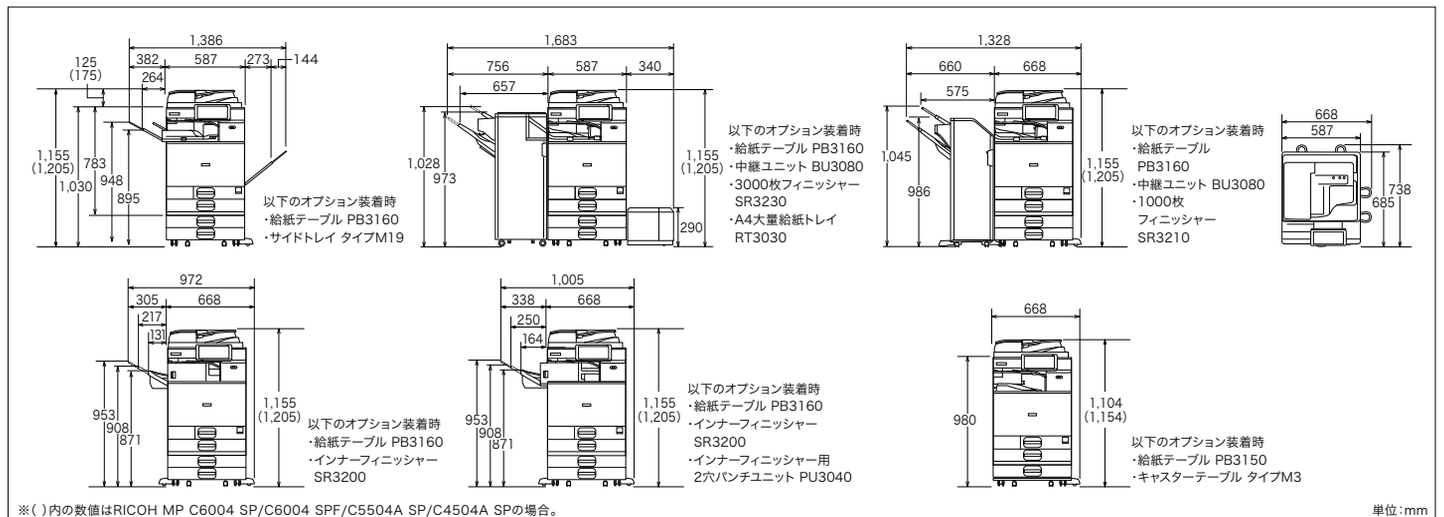
〈消耗品〉

2020年6月現在（消費税別）

種類	名称	規格	販売単位	価格	換算価格	品種コード	
						T目	Y目
カラー用紙	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (58W)	A 3	1 ケース (250 枚 ×5 バック)	6,250 円	5.00 円	—	63-2360
		A 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	6,250 円	2.50 円	63-2361	—
		B 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	9,375 円	3.75 円	—	63-2362
	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (70W)	B 5	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	4,690 円	1.88 円	63-2363	—
		A 3	1 ケース (250 枚 ×5 バック)	7,500 円	6.00 円	—	63-7875
		A 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	7,500 円	3.00 円	63-7876	—
	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (90W)	B 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	11,250 円	4.50 円	—	63-7877
		B 5	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	6,250 円	2.50 円	63-7878	—
		A 3	1 ケース (200 枚 ×5 バック)	10,000 円	10.00 円	—	63-2335
A 4		1 ケース (200 枚 ×10 バック)	10,000 円	5.00 円	63-2336	63-2343	
上質紙	リコピーPPC用紙 タイプ 6200	B 4	1 ケース (200 枚 ×5 バック)	7,500 円	7.50 円	—	63-2337
		B 5	1 ケース (200 枚 ×10 バック)	7,500 円	3.75 円	63-2338	63-2344
		A 3	1 ケース (250×5 バック)	5,750 円	4.60 円	63-7843	63-7813
		A 4	1 ケース (250×10 バック)	5,750 円	2.30 円	63-7814	63-7844
		A 5	1 ケース (250×10 バック)	3,600 円	1.44 円	—	63-7815
		A 6	1 ケース (250×10 バック)	2,350 円	0.94 円	63-7816	—
		B 4	1 ケース (250×10 バック)	8,650 円	3.46 円	63-7847	63-7824
		B 5	1 ケース (250×10 バック)	4,350 円	1.74 円	63-7825	63-7848
	マイペーパー	B 6	1 ケース (250×10 バック)	2,750 円	1.10 円	—	63-7826
		8½×11"	1 ケース (250×10 バック)	6,350 円	2.54 円	63-7851	—
		A 3	1 ケース (500×3 バック)	8,626 円	5.75 円	90-1300	—
		A 4	1 ケース (500×5 バック)	7,188 円	2.88 円	90-1301	—
		B 4	1 ケース (500×5 バック)	10,813 円	4.33 円	90-1302	—
		B 5	1 ケース (500×5 バック)	5,438 円	2.18 円	90-1304	—
再生紙	マイリサイクルペーパー 100	A 3	1 ケース (500×3 バック)	オープン価格*1	—	90-0381	—
		A 4	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	90-0382	—
		B 4	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	90-0383	—
		B 5	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	90-0384	—
		A 5	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	—	90-0380
ケイプリ ジョン	リコピーPPC用紙 タイプSA (ハクリ紙) 20面*2	A 4	1 バック (100 枚入り)	4,600 円	46.00 円	63-2314	—
		B 4	1 バック (100 枚入り)	5,800 円	58.00 円	63-2324	—
	リコー PPC ステーパー針 タイプ N*3	5000 針	1 箱 (5000 針 ×2 個)	3,200 円	0.32 円	—	31-5253
	RICOH PPC ステーパー針 タイプ W*4	2000 針	1 箱 (2000 針 ×4 個)	3,200 円	0.40 円	—	31-5696
	リコー PPC ステーパー針 タイプ K*5	5000 針	1 箱 (5000 針 ×3 個)	4,800 円	0.32 円	—	31-7284
	リコー PPC ステーパーカートリッジ タイプ A*6	カートリッジ	1 個 (5000 針セット済み)	2,400 円	—	—	31-5254
	ステーパーカートリッジ タイプ W*7	カートリッジ	1 個 (2000 針セット済み)	2,400 円	—	—	31-9168
	リコー PPC ステーパーカートリッジ タイプ 5*8	カートリッジ	1 個 (5000 針セット済み)	4,200 円	—	—	31-5874
	リコー PPC 修正液 タイプ A	12ml	1 本	500 円	—	—	63-7690
リファク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	

\*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→胴内排紙出力でご使用ください。\*3 SR3200/SR3210/SR3230/SR3240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 SR3240中と同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 SR3220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。\*6 SR3200/SR3210/SR3230/SR3240用のカートリッジです。フィニッシャー本体には1カートリッジが装着されています。\*7 SR3240中と同じ用のカートリッジです。フィニッシャー本体には2カートリッジが装着されています。\*8 SR3220用のカートリッジです。フィニッシャー本体には1カートリッジが装着されています。

## RICOH MP C6004/C5504/C4504 シリーズの外形寸法



# RICOH MP C6004/C5504/C4504 シリーズ 主なオプション仕様

	1 バス両面原稿送り装置*1	ドキュメントフィーダー DF3090*2
モ ー ド	大量原稿機能、SADF機能、サイズ混載機能、原稿セット方向機能、原稿サイズ指定機能	
原 稿 サ イ ズ	A3～A5、B4～B6 (B6は両面原稿不可)、11×17"～8½×11"、不定形タテ:128～297mm、ヨコ:128～1,260mm (片面原稿のみ)*3	
原 稿 紙 厚	片面原稿 40～128g/m <sup>2</sup> (35～110kg) 両面原稿 52～128g/m <sup>2</sup> (45～110kg)	
原稿積載枚数*4	250枚	120枚
最大消費電力	-	42W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	587×520×175mm	565×500×125mm
質 量	-	9kg

\*1 RICOH MP C6004 SP/C6004 SPF/C5504A SP/C4504A SPに標準装備。 \*2 RICOH MP C5504 SPF/C4504 SPFに標準装備。 \*3 使用する機能によって最大原稿サイズは異なります。 \*4 マイペーパーの場合。

	インナーシフトトレイ SH3070	サイドトレイ タイプ M19	インナー 1 ビントレイ BN3120
取 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、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号タテ、洋形4号、角形2号、不定形サイズ	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、洋形2号、不定形サイズ	A3～A5、B4、B5、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½"タテ、不定形サイズ
収納可能枚数*	250枚 (A4、8½×11"以下)、125枚 (B4、8½×14"以上)	左トレイ:125枚、 本体上トレイ:250枚 (A4、8½×11"以下)、125枚 (B4、8½×14"以上)	125枚 (A4)
用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)		
最大消費電力	5W以下 (電源は本体から供給)	12W以下 (電源は本体から供給)	1W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	420×489×107mm	800×549×156mm	444×450×150mm
質 量	2kg	4kg	2kg

\* マイペーパーの場合。

	給紙テーブル PB3160	給紙テーブル PB3170	給紙テーブル PB3150
用 紙 サ イ ズ	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号タテ、洋形4号タテ、角形2号タテ、不定形サイズ	A4ヨコ、8½×11"ヨコ*1	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号タテ、洋形4号タテ、角形2号タテ、不定形サイズ
用紙積載枚数*2	590枚×2段	1,075枚×2セット (タンDEM)	590枚
用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)		
最大消費電力	21W以下 (電源は本体から供給)	15W以下 (電源は本体から供給)	19W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	668×738×247mm (転倒防止部材含む)		
質 量	22kg	22kg	11kg

\*1 カスタマーエンジニアによる設定となります。 \*2 マイペーパーの場合。

	A4 大量給紙トレイ RT3030	サブライテーブル TB3020
用 紙 サ イ ズ	A4ヨコ、B5ヨコ*1、8½×11"ヨコ*1	-
用紙積載枚数*2	1,600枚	-
用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	-
最大消費電力	13W以下 (電源は本体から供給)	-
大きさ(幅×奥×高)	340×545×290mm	668×738×247mm (転倒防止部材含む)
質 量	10kg	17kg

\*1 カスタマーエンジニアによる設定となります。 \*2 マイペーパーの場合。

	3000枚フィニッシャー SR3230	2000枚中綴じフィニッシャー SR3240	1000枚フィニッシャー SR3210	1000枚中綴じフィニッシャー SR3220	インナーフィニッシャー SR3200*1	
上 ト レ イ	取 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				
	取 納 可 能 枚 数*2	250枚 (A4、8½×11"以下)、50枚 (B4、8½×14"以上)				
	用 紙 紙 厚	52～220g/m <sup>2</sup> (45～189kg)				
シ フ ト ト レ イ	取 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	A3～A5ヨコ、B4、B5ヨコ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～7¼×10½"ヨコ、往復はがき、不定形サイズ	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、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号、洋形4号、角形2号、不定形サイズ		
	取 納 可 能 枚 数*2	3,000枚 (A4ヨコ、8½×11"ヨコ)、1,500枚 (A3、A4タテ、B4、B5、12×18"、SRA3、11×17"～8½×11"タテ)、500枚 (A5ヨコ)、100枚 (A5タテ、B6タテ、A6タテ、5½×8½"タテ)	2,000枚 (A4ヨコ、8½×11"ヨコ)、1,000枚 (A3、A4タテ、B4、B5、12×18"、SRA3、11×17"～8½×11"タテ)、500枚 (A5ヨコ)、100枚 (A5タテ、B6タテ、A6タテ、5½×8½"タテ)	1,000枚 (A4、8½×11"以下)、500枚 (B4、8½×14"以上)		
	用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)				
ス テ ー プ ル	可 能 サ イ ズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7¼×10½"ヨコ、不定形サイズ	A3、A4、B4、B5、12×18"、11×17"～7¼×10½"ヨコ、不定形サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7¼×10½"ヨコ		
	可 能 枚 数*2	50枚、サイズ混載時50枚		針あり:50枚 (A4、8½×11"以下)、30枚 (B4、8½×14"以上)、サイズ混載時22枚 針なし:5枚 (サイズ混載不可)*3	50枚 (A4、8½×11"以下)、30枚 (B4、8½×14"以上)、サイズ混載時22枚	50枚 (A4、8½×11"以下)、30枚 (B4、8½×14"以上)、サイズ混載時30枚
	用 紙 紙 厚	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)		針あり:52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg) 針なし:64～80g/m <sup>2</sup> (55～69kg)	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	64～105g/m <sup>2</sup> (55～90kg)
中 綴 じ ト レ イ	位 置	手前、奥1ヶ所綴じ、奥1ヶ所斜め綴じ、2ヶ所綴じ		手前、奥1ヶ所綴じ、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	-	A3、A4タテ、B4、B5タテ、12×18"、11×17"～8½×11"タテ	-
	可 能 枚 数*2	-	20枚	-	15枚	-
バ ン チ ャ	用 紙 紙 厚	-	64～105g/m <sup>2</sup> (55～90kg)	-	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	-
	取 納 可 能 枚 数*2	-	2～5枚/30部、6～10枚/15部、11～15枚/10部、16～20枚/6部	-	2～5枚/20部、6～10枚/10部、11～15枚/7部	-
	可 能 サ イ ズ	A3～A5、B4、B5、11×17"～5½×8½"タテ、不定形サイズ		A3～A5、B4、B5、11×17"～5½×8½"タテ		A3、A4、B4、B5、11×17"～8½×11"
最 大 消 費 電 力	64W以下 (電源は本体から供給)		36W以下 (電源は本体から供給)		60W以下 (電源は本体から供給)	
	657×613×960mm (高さは天板まで)		575×665×960mm (高さは天板まで)	575×620×960mm (高さは天板まで)	546×523×170mm	
質 量	39kg		59kg	約38kg (1000枚フィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3050装着時)	約46kg (1000枚フィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3050装着時)	約17kg (インナーフィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3040装着時)

\*1 RICOH MP C6004 シリーズには装着できません。 \*2 マイペーパーの場合。 \*3 原稿に画像などの色塗り部分があると綴じられない場合があります。 \*4 1000枚フィニッシャー SR3210、1000枚中綴じフィニッシャー SR3220、インナーフィニッシャー SR3200はパンチ機能はオプションとなります。

# RICOH MP C6004/C5504/C4504 シリーズ オプション価格

## 〈内部オプション〉

(消費税別)

対象機能						商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
コピー	ファクス	IP- ファクス	W-NET FAX	プリンター	スキャナー				A 料金	B 料金	
	●		●			FAXメモリー タイプ M19	312912	80,000 円	5,500 円	800 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。
				●		拡張 1284 ボード タイプ M19 *1	312913	20,000 円	5,500 円	800 円	IEEE1284準拠の双方向パラレルインターフェースボードです。ECP モード対応。ハープビッチをフルビッチに変換するアダプター同梱。ケーブルは別売です。
		●	●	●	●	拡張無線 LAN ボード タイプ M19 *1 *2 *3	312914	50,000 円	6,300 円	1,600 円	無線 LAN でネットワーク接続するためのインターフェースボードです。IEEE802.11a/b/g/n に対応。ワイヤレスダイレクト機能を設定可能です。
●				●		imagio BT ワイヤレス インターフェース タイプ 24 *2	315407	40,000 円	5,500 円	800 円	Bluetooth® 標準規格 Ver2.0+EDR に準拠した USB ポートに装着するインターフェースです。BIP で出力する場合、別途オプションの PS3 カード タイプ M19、マルチエミュレーションカード タイプ M19 のいずれかが必要です。
				●		拡張データ交換ボード タイプ M19	312916	50,000 円	6,300 円	1,600 円	ドキュメントボックスに蓄積したコピーとプリンターのデータをパソコンで引き取る際に必要です。
				●		デジタルカメラ接続カード タイプ M19	312928	20,000 円	5,500 円	800 円	PictBridge 対応のデジタルカメラから撮影した画像を直接印刷することができます。
	●					リモート FAX カード タイプ M20	312906	20,000 円	7,100 円	2,400 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 (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	6,300 円	1,600 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	5,500 円	800 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 *1	312935	7,000 円	6,300 円	1,600 円	USB2.0(Bタイプ)のインターフェースボードです。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 *1	311203	20,000 円	6,300 円	1,600 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 M19 *3	311168	215,000 円	11,900 円	7,200 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。

\*1 拡張 1284 ボード タイプ M19、拡張無線 LAN ボード タイプ M19、拡張 USB ボード タイプ M19、拡張 USB プリントサーバー タイプ M19A はいずれか 1 つのみ装着可能です。 \*2 拡張無線 LAN ボード タイプ M19 と imagio BT ワイヤレスインターフェース タイプ 24 を同時使用することはできません。 \*3 拡張無線 LAN ボード タイプ M19 と外付け増設インターフェースボックス タイプ M19 を同時使用することはできません。  
※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)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A 料金	B 料金	
PS3 カード タイプ M19 *1	312929	145,000 円	5,500 円	800 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 *2	312931	40,000 円	5,500 円	800 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。
マルチエミュレーションカード タイプ M19 *1 *2	312930	160,000 円	5,500 円	800 円	エミュレーションカード タイプ M19、PS3 カード タイプ M19 を 1 枚のカードに統合した商品です。
PCL エミュレーションカード タイプ M19	312932	20,000 円	5,500 円	800 円	PCL6 (PCL XL/PCL 5c) による出力が可能です。
XPS ダイレクトプリントカード タイプ M19	312915	20,000 円	5,500 円	800 円	Microsoft 社 XPS ファイルのダイレクト出力が可能です。

\*1 いずれか 1 つ装着可能です。 \*2 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。

## 〈インターフェースケーブル〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
インターフェースケーブル タイプ 4BH	515454	7,500 円	PC98 シリーズ、各社 DOS/V 機 (双方向通信対応ケーブル) です。本体側:ハープビッチ、パソコン側:フルビッチのパラレルインターフェースケーブル (2.5m) です。
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 10BASE-T クロスケーブルです。
リコー USB2.0 ケーブル タイプミニ B	315134	2,500 円	A コネクタオス=ミニ B コネクタ (5pin) の USB ケーブル。リコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A 接続時に使用します。

## 〈出力管理 / 個人認証〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	対応システム				内容
			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	リコー 個人認証 システム	かんたん カード認証	
リコー 個人認証 AE2 タイプ Z12 1 ライセンス*1	311151	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 Z12 1 ライセンス*1	311153	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 Z12 1 ライセンス	311152	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。
リコー 個人認証カード タイプ R1-15 *1	312943	5,000 円			●		個人認証する際に必要となる本体に装着する SD カードです。
個人認証デバイス内蔵キット タイプ M19 *2 *3	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 *2	317716	47,000 円			●		個人認証する際に必要となる本体に接続する IC カードリーダー / ライター。接続にはリコー USB2.0 ケーブル タイプミニ B が必要です。
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。
リコー IC カード管理ソフト タイプ R1	315931	23,000 円			●		ユーザーカード・管理者カード (IC カード) を発行・管理するために必要となるソフトウェアです。

\*1 いずれか 1 つ装着可能です。 \*2 いずれか 1 つ装着可能です。 \*3 リコー 個人認証システム AE2 で Felica カードの暗号化領域の読み取りを複数のカード種類に設定する場合はリコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A をご利用ください。詳細は販売担当者にご確認ください。  
※設置調整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。

## 〈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)

商品名	品種コード	標準価格	内容
Ridoc GlobalScan Version2 基本パッケージ	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。
Ridoc Smart Navigator V2	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。
Ridoc Desk Navigator V4	300987	13,500 円	文書の電子化をサポートするドキュメントポータルシステムです。シンプルなプロセスでパーソナライズ化によるコスト削減、業務効率アップといったメリットを提供します。
Ridoc IO OperationServer Pro	302514	198,000 円	Web 環境で入出力機器の一元管理と機器導入時のスムーズな設定作業を実現し、効率的な IT 管理業務をサポートします。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対策を同時に実現するソフトウェアです。
RICOH Device Manager Pro	302798	170,000 円	大規模環境下でも機器の稼働状況を把握し、一元管理を可能にする統合機器管理サーバーです。
Ridoc IO Device Manager Accounting	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。

※設置調整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。

## 〈主な RICOH Embedded Software Architecture アプリケーション〉

(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。

※設置調整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。

## 〈RICOH e-Sharing BOXおよび関連オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A 料金	B 料金	
RICOH e-Sharing Box タイプ M4	311058	オープン	15,800 円	11,100 円	スマートデバイスや複合機などと接続し、ドキュメントや機能を共有 (Share) するアプライアンス BOX です。
RICOH e-Sharing Box 外付け HDD タイプ M3	315733	オープン	—	—	万一の障害時に備え、RICOH e-Sharing Box タイプ M4 に保存しているデータをバックアップする外付け HDD 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。 ※詳細は販売担当者にご確認ください。

※ Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Server は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。 ※ Windows の正式名称は、Microsoft Windows Operating System です。 ※ Mac、Mac OS、OS X は、Apple Inc. の商標です。 ※ Adobe、Adobe PDF および PostScript 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登録商標または登録商標です。 ※ IEEE は、The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc. の商標です。 ※ Bluetooth は、米国 Bluetooth SIG, INC. の米国ならびに他の国における登録商標または登録商標です。 ※ PCL は、米国 Hewlett-Packard 社の登録商標です。 ※ Intel および Pentium は、アメリカ合衆国およびまたはその他の国における Intel Corporation の商標です。 ※ EFI および Fiery は、Electronics For Imaging, Inc. の米国ならびに他の国における登録商標または登録商標です。 ※本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 C3504/C3004 シリーズ オプション価格

## 〈外部オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A 料金	B 料金	
ドキュメントフィーダー DF3090 *1*2	319226	210,000円	6,300円	1,600円	自動両面原稿送り装置 (ARDF)。120 枚積載可能。
ドキュメントフィーダー DF3100 *2	312933	350,000円	6,300円	1,600円	1 バス両面 ADF (両面同時読み取り)。250 枚積載可能。
庄板 PN2000 *2	315592	8,000円	—	—	原稿ガラス上の原稿を押さえます。中折れ式の原稿カバーです。
給紙テーブル PB3160	315653	170,000円	6,300円	1,600円	590 枚×2 段 (1,180 枚) の増設給紙テーブル。A3 ~ A6、B4 ~ B6、SRA3、12×18" ~ 5½×8½"、封筒、はがき、不定形サイズなどに対応可能です。
給紙テーブル PB3170	315655	200,000円	6,300円	1,600円	A4 ヨコ 1,075 枚×2 セットのタンデム給紙テーブルです。
給紙テーブル PB3150 *3	315654	90,000円	6,300円	1,600円	590 枚×1 段の増設給紙テーブル。A3 ~ A6、B4 ~ B6、SRA3、12×18" ~ 5½×8½"、封筒、はがき、不定形サイズなどに対応可能です。
A4 大量給紙トレイ RT3030 *4	315656	150,000円	6,300円	1,600円	A4 ヨコ 1,600 枚の大量給紙トレイ。
キャスターテーブル タイプ M3	315663	20,000円	—	—	本体を床置きする場合または給紙テーブル PB3150 を使用する際に必要なキャスターテーブルです。
サブライドテーブル TB3020	315662	40,000円	—	—	消耗品を収納できるテーブルです。
インナー 1 ビントレイ BN3120 *1	312934	30,000円	5,500円	800円	本体内に 1 ビンを増設し、コピー、ドキュメントボックス、ファクス、プリンターの機能別仕分け先として使用できます。
インナーシフトレイ SH3070 *5	315659	40,000円	5,500円	800円	本体内で部数ごとに仕付けます。
サイドトレイ タイプ M19 *5	312939	32,000円	5,500円	800円	コピー、ドキュメントボックス、ファクス、プリンターの機能ごとに排紙先を分けることが可能です。
中継ユニット BU3080 *5	312938	15,000円	5,500円	800円	フィニッシャーと本体トレイの排紙を仕付けます。フィニッシャー装着時に必要です。
1000 枚中綴じフィニッシャー SR3220 *6	312920	290,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数 1,000 枚 (A4) のフィニッシャーです。3 ポジションステープル、中綴じ、1 枚までの 2 つ折り、サイズ混載ステープル、シフトソートが可能。
1000 枚フィニッシャー SR3210 *6	312921	290,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数 1,000 枚 (A4) のフィニッシャーです。3 ポジションステープル、サイズ混載ステープル、針なし綴じ 1 ポジションステープル、シフトソートが可能。
1000 枚フィニッシャー用 2 穴パンチユニット PU3050	315666	50,000円	6,300円	1,600円	1000 枚中綴じフィニッシャー SR3220、1000 枚フィニッシャー SR3210 専用 2 穴パンチ機能追加用孫オプションです。
インナーフィニッシャー SR3200 *5	312937	120,000円	7,100円	2,400円	胴内排紙部に装着するスタック枚数 500 枚のフィニッシャー。3 ポジションステープル、サイズ混載ステープル、シフトソートが可能。
インナーフィニッシャー用 2 穴パンチユニット PU3040	315668	50,000円	6,300円	1,600円	インナーフィニッシャー SR3200 専用 2 穴パンチ機能追加用孫オプションです。
インナーフィニッシャー SR3190 *5	312936	90,000円	7,100円	2,400円	胴内排紙部に装着するスタック枚数 250 枚のフィニッシャー。針なし綴じ 1 ポジションステープル、シフトソートが可能。
ヒーターキット タイプ M19	312922	13,000円	7,800円	3,100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 タイプ M19	312923	5,000円	7,100円	2,400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。
ハンドセット HS3020	315661	10,000円	5,500円	800円	G3 ファクス用のハンドセットです。
imago ドキュメントフィーダーハンドル タイプ 30	315458	17,000円	—	—	1 バス ADF/ARDF を閉じる際に補助するためのハンドルです。
課金オプション置き台 タイプ M19	312940	10,000円	6,300円	1,600円	リコーキーカード タイプ M18 およびリコーブリペイド 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	311059	15,000円	6,300円	1,600円	外付けタイプのハードテンキーです。

\*1 RICOH MP C3504 SPF/C3004 SPF に標準搭載。\*2 RICOH MP C3504 SPF/C3004 SPF には装着できません。\*3 装着にはキャスターテーブル タイプ M3 が必要です。\*4 装着には給紙テーブル PB3170 または給紙テーブル PB3160 が必要です。\*5 同時装着はできません。\*6 中継ユニット BU3080 およびサブライドテーブル TB3020、給紙テーブル PB3160、給紙テーブル PB3170 のいずれか 1 つが必要です。  
※ 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に設置の場合は 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
			A 料金	B 料金	
リコーキーカード タイプ M18	315014	83,000円	10,200円	5,500円	磁気カードを利用してコピー / プリント / ファクス使用量の管理が可能です。装着には課金オプション置き台 タイプ M19 が必要です。また、保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者に確認ください。
課金用インターフェースボード タイプ M12	317687	7,000円	7,900円	3,200円	リコー ブリペイド 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。
リコーブリペイド IC カード R/W CB10	315189	265,000円	11,700円	7,000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。
ダストカバー タイプ G	317193	1,700円	—	—	防塵カバーです。
リコー コインラック AD タイプ 501	315056	268,000円	9,400円	4,700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円各硬貨が使用できます。装着には、課金用インターフェースボード 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。
リコー コインラック AD タイプ 1001	315057	448,000円	12,500円	7,800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ボード 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。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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確認ください。

## 〈カラーコントローラー E-23C およびオプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A 料金	B 料金	
カラーコントローラー E-23C	312978	750,000円	22,000円	17,300円	外付けタイプのカラープリントコントローラーです。拡張モジュール タイプ M19 が同梱されています。本体とは別に 100V 電源が必要です。装着の際には、本体保守料金を別途拡張料金 (3,000円 / 月) を申し受けます。
EFI® Productivity Package Software Licensing	319236	800,000円	6,300円	1,600円	設定可能な用紙シミュレーション、Image Viewer、コントロールパネル、ポストフライト、スポットオンなどプロ / DTP 市場向けに必要な機能を広くカバーする、パッケージオプションです。※ Fieri® Spot-On、Fieri® Hot Folders&Virtual Printers、Auto Trapping が含まれます。
EFI® Auto Trapping Software Licensing	319237	98,000円	6,300円	1,600円	隣接する色の項目で起る「白抜け」を防止する機能を搭載しています。
EFI® Hot Folders&Virtual Printers Software Licensing	319238	98,000円	6,300円	1,600円	フォルダー毎にジョブオプションを設定できます。ドラッグアンドドロップで PS、PDF、TIFF、EPS ファイルの印刷が可能です。
EFI® Spot-On Software Licensing	319239	98,000円	6,300円	1,600円	スポットカラーの編集ツール。PANTONE/DIC/TOYO などの特色のカラーマッチングや代替カラーの設定を行なえます。
EFI® Fieri® Graphic Arts Basic Plus Software Licensing	319235	300,000円	6,300円	1,600円	ハーフトーンシミュレーション、用紙シミュレーション、スポットカラーを含む 2 色プリントマッピング、スポットオンが使用可能になる、プロ / DTP 市場向けのパッケージオプションです。※ Fieri® Spot-On が含まれます。
EFI® Fieri® Impose Software Licensing	319175	250,000円	9,500円	4,800円	スプールされたジョブの面付け処理が可能です。
EFI® Spectrometer ES-2000	512519	150,000円	6,300円	1,600円	キャリブレーションを行なうための測色器です。

※カラーコントローラー E-23C は、拡張 1284 ボード タイプ M19、拡張無線 LAN ボード タイプ M19、拡張 USB ボード タイプ M19、拡張 USB フリントサーバー タイプ M19 と同時装着はできません。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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。

## 〈カラーコントローラー E-23C 仕様〉

形式	外付 (非サーバータイプ)
CPU	Intel® Pentium® Processor G850 2.9GHz
メモリー	2GB
HDD 容量	500GB
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、USB (メディア印刷時)
プロトコル	TCP/IP (IPv6、IPv4)、AppleTalk *1、SMB、Bonjour、IPP、FTP
解像度	4,800dpi 相当 ×1,200dpi
階調	256 階調
ページ記述言語	PostScript®3
PS フォント	日本語：2 書体 (リュウミン L-KL、中ゴシック BBB)、欧文：138 書体
対応 OS	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2008/Windows Server™ 2008 R2/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2 Mac OS X 10.7/Mac OS X 10.8/ Mac OS X 10.9/ Mac OS X 10.10/ Mac OS X 10.11
電源	100V、50/60Hz
最大消費電力	65W

\*1 AppleTalk はフォントのダウンロード機能のみのサポートです。それ以外の機能は保証外になります。

# RICOH MP C3504/C3004 シリーズ 消耗品価格

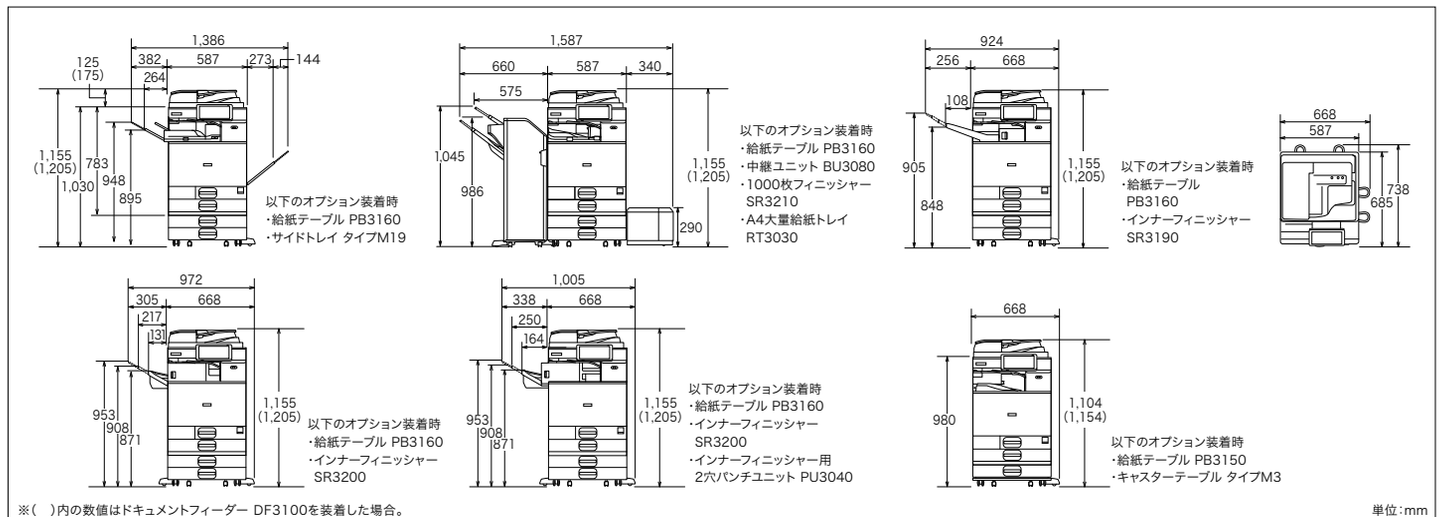
〈消耗品〉

2020年6月現在 (消費税別)

種類	名称	規格	販売単位	価格	換算価格	品種コード	
						T目	Y目
カラー用紙	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (58W)	A 3	1 ケース (250 枚 ×5 バック)	6,250 円	5.00 円	—	63-2360
		A 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	6,250 円	2.50 円	63-2361	—
		B 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	9,375 円	3.75 円	—	63-2362
		B 5	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	4,690 円	1.88 円	63-2363	—
	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (70W)	A 3	1 ケース (250 枚 ×5 バック)	7,500 円	6.00 円	—	63-7875
		A 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	7,500 円	3.00 円	63-7876	—
		B 4	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	11,250 円	4.50 円	—	63-7877
	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (90W)	B 5	1 ケース (500 枚 ×5 バック)	6,250 円	2.50 円	63-7878	—
		A 3	1 ケース (200 枚 ×5 バック)	10,000 円	10.00 円	—	63-2335
A 4		1 ケース (200 枚 ×10 バック)	10,000 円	5.00 円	63-2336	63-2343	
上質紙	リコピーPPC用紙 タイプ 6200	A 3	1 ケース (250×5 バック)	5,750 円	4.60 円	63-7843	63-7813
		A 4	1 ケース (250×10 バック)	5,750 円	2.30 円	63-7814	63-7844
		A 5	1 ケース (250×10 バック)	3,600 円	1.44 円	—	63-7815
		A 6	1 ケース (250×10 バック)	2,350 円	0.94 円	63-7816	—
		B 4	1 ケース (250×10 バック)	8,650 円	3.46 円	63-7847	63-7824
		B 5	1 ケース (250×10 バック)	4,350 円	1.74 円	63-7825	63-7848
		B 6	1 ケース (250×10 バック)	2,750 円	1.10 円	—	63-7826
		8½×11"	1 ケース (250×10 バック)	6,350 円	2.54 円	63-7851	—
	マイペーパー	A 3	1 ケース (500×3 バック)	8,626 円	5.75 円	90-1300	—
		A 4	1 ケース (500×5 バック)	7,188 円	2.88 円	90-1301	—
		B 4	1 ケース (500×5 バック)	10,813 円	4.33 円	90-1302	—
		B 5	1 ケース (500×5 バック)	5,438 円	2.18 円	90-1304	—
		A 3	1 ケース (500×3 バック)	オープン価格*1	—	90-0381	—
		A 4	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	90-0382	—
		B 4	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	90-0383	—
再生紙	マイリサイクルペーパー 100	B 5	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	90-0384	—
		A 5	1 ケース (500×5 バック)	オープン価格*1	—	—	90-0380
		A 4	1 パック (100 枚入り)	4,600 円	46.00 円	63-2314	—
		B 4	1 パック (100 枚入り)	5,800 円	58.00 円	63-2324	—
		リコー PPC ステーパー針 タイプ N*3	5000 針	1 箱 (5000 針 ×2 個)	3,200 円	0.32 円	—
リコー PPC ステーパー針 タイプ K*4	5000 針	1 箱 (5000 針 ×3 個)	4,800 円	0.32 円	—	31-7284	
リコー PPC ステーパーカートリッジ タイプ 7*5	カートリッジ	1 個 (5000 針セット済み)	2,400 円	—	—	31-5254	
リコー PPC ステーパーカートリッジ タイプ 5*6	カートリッジ	1 個 (5000 針セット済み)	4,200 円	—	—	31-5874	
リコー PPC 修正液 タイプ A	12ml	1 本	500 円	—	—	63-7690	
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	

\*1 価格につきましては販売担当者にご確認ください。\*2 手差し給紙一册内排紙出力でご使用ください。\*3 SR3200/SR3210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 SR3220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 SR3200/SR3210用のカートリッジです。フィニッシャー本体には1カートリッジ分が装着されています。\*6 SR3220用のカートリッジです。フィニッシャー本体には1カートリッジ分が装着されています。

## RICOH MP C3504/C3004 シリーズの外形寸法



# RICOH MP C3504/C3004 シリーズ 主なオプション仕様

	ドキュメントフィーダー DF3090 *1	ドキュメントフィーダー DF3100
モ ー ド	大量原稿機能、SADF機能、サイズ混載機能、原稿セット方向機能、原稿サイズ指定機能	
原 稿 サ イ ズ	A3～A5、B4～B6 (B6は両面原稿不可)、11×17"～8½×11"、不定形タテ:128～297mm、ヨコ:128～1,260mm (片面原稿のみ) *2	
原 稿 紙 厚	片面原稿 40～128g/m <sup>2</sup> (35～110kg) 両面原稿 52～128g/m <sup>2</sup> (45～110kg)	
原稿積載枚数*3	120枚	250枚
最大消費電力	42W以下 (電源は本体から供給)	55W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	565×500×125mm	587×520×175mm
質 量	9kg	14kg

\*1 RICOH MP C3504 SPF/C3004 SPFに標準装備。 \*2 使用する機能によって最大原稿サイズは異なります。 \*3 マイペーパーの場合。

	インナーシフトトレイ SH3070	サイドトレイ タイプM19	インナー1ピントレイ BN3120
取 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、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号、洋形4号、角形2号、不定形サイズ	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、洋形2号、不定形サイズ	A3～A5、B4、B5、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½"タテ、不定形サイズ
取納可能枚数*	250枚 (A4、8½×11"以下)、125枚 (B4、8½×14"以上)	左トレイ: 125枚、 本体上トレイ: 250枚 (A4、8½×11"以下)、125枚 (B4、8½×14"以上)	125枚 (A4)
用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)		
最大消費電力	5W以下 (電源は本体から供給)	12W以下 (電源は本体から供給)	1W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	420×489×107mm	800×549×156mm	444×450×150mm
質 量	2kg	4kg	2kg

\* マイペーパーの場合。

	給紙テーブル PB3160	給紙テーブル PB3170	給紙テーブル PB3150
用 紙 サ イ ズ	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号タテ、洋形4号タテ、角形2号タテ、不定形サイズ	A4ヨコ、8½×11"ヨコ*1	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号タテ、洋形4号タテ、角形2号タテ、不定形サイズ
用紙積載枚数*2	590枚×2段	1,075枚×2セット (タンDEM)	590枚
用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)		
最大消費電力	21W以下 (電源は本体から供給)	15W以下 (電源は本体から供給)	19W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	668×738×247mm (転倒防止部材含む)		587×685×120mm
質 量	22kg	22kg	11kg

\*1 カスタマーエンジニアによる設定となります。 \*2 マイペーパーの場合。

	A4大量給紙トレイ RT3030	サブライテーパー TB3020
用 紙 サ イ ズ	A4ヨコ、B5ヨコ*1、8½×11"ヨコ*1	-
用紙積載枚数*2	1,600枚	-
用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	-
最大消費電力	13W以下 (電源は本体から供給)	-
大きさ(幅×奥×高)	340×545×290mm	668×738×247mm (転倒防止部材含む)
質 量	10kg	17kg

\*1 カスタマーエンジニアによる設定となります。 \*2 マイペーパーの場合。

	1000枚フィニッシャー SR3210	1000枚中綴じフィニッシャー SR3220	インナーフィニッシャー SR3190	インナーフィニッシャー SR3200	
上 ト レ イ	取 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	-	-	
	取 納 可 能 枚 数 *1	250枚 (A4、8½×11"以下)、50枚 (B4、8½×14"以上)	-	-	
	用 紙 紙 厚	52～169g/m <sup>2</sup> (45～145kg)	-	-	
シ フ ト ト レ イ	取 納 可 能 サ イ ズ	A3～A5ヨコ、B4、B5ヨコ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～7¼×10½"ヨコ、往復はがき、不定形サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7¼×10½"、不定形サイズ	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、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、洋長3号、洋形4号、角形2号、不定形サイズ	
	取 納 可 能 枚 数 *1	1,000枚 (A4、8½×11"以下)、500枚 (B4、8½×14"以上)	250枚 (A4、8½×11"以下)、125枚 (B4、8½×14"以上)	500枚 (A4、8½×11"以下)、250枚 (B4、8½×14"以上)	
	用 紙 紙 厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	
ス テ ー プ ル	可 能 サ イ ズ	A3、A4、B4、B5、12×18"、11×17"～7¼×10½"ヨコ、不定形サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7¼×10½"	A3、A4、B4、B5、11×17"～7¼×10½"ヨコ	
	可 能 枚 数 *1	針あり: 50枚 (A4、8½×11"以下)、30枚 (B4、8½×14"以上)、サイズ混載時22枚 針なし: 5枚 (サイズ混載不可)*2	50枚 (A4、8½×11"以下)、30枚 (B4、8½×14"以上) サイズ混載時22枚	針なし: 5枚 (サイズ混載不可)*2	50枚 (A4、8½×11"以下)、30枚 (B4、8½×14"以上)、サイズ混載時30枚
	用 紙 紙 厚	針あり: 52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg) 針なし: 64～80g/m <sup>2</sup> (55～69kg)	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	64～80g/m <sup>2</sup> (55～69kg)	64～105g/m <sup>2</sup> (55～90kg)
	位 置	針あり: 手前、奥1ヶ所綴じ、2ヶ所綴じ 針なし: 奥斜め	手前、奥1ヶ所綴じ、2ヶ所綴じ	奥斜め	手前、奥1ヶ所綴じ、2ヶ所綴じ
中 綴 じ ト レ イ	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 *1	-	15枚	-	
	用 紙 紙 厚	-	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	-	
	取 納 可 能 枚 数 *1	-	2～5枚/20部、6～10枚/10部、11～15枚/7部	-	
パ ン チ *3	可 能 サ イ ズ	A3～A5、B4、B5、11×17"～5½×8½"タテ	-	A3、A4、B4、B5、11×17"～8½×11"	
	用 紙 紙 厚	52～256g/m <sup>2</sup> (45～220kg)	-	60～169g/m <sup>2</sup> (52～145kg)	
	位 置	2穴	-	2穴	
	最大消費電力	36W以下 (電源は本体から供給)	30W以下	60W以下 (電源は本体から供給)	
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	575×665×960mm (高さは天板まで)	575×620×960mm (高さは天板まで)	435×515×150mm	546×523×170mm	
質 量	約38kg (1000枚フィニッシャー用2穴パンチユニットPU3050装着時)	約46kg (1000枚フィニッシャー用2穴パンチユニットPU3050装着時)	約10kg	約17kg (インナーフィニッシャー用2穴パンチユニットPU3040装着時)	

\*1 マイペーパーの場合。 \*2 原稿に画像などの色塗り部分があると綴じられない場合があります。 \*3 パンチ機能はオプションとなります。

# RICOH MP C3504/C3004 シリーズ オプション価格

## 〈内部オプション〉

(消費税別)

対象機能							商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
コピー	ファクス	IP-ファクス	W-NET FAX	プリンター	スキャナー	A 料金				B 料金		
	●	●	●			FAX メモリー タイプ M19	312912	80,000 円	5,500 円	800 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。	
				●		拡張 1284 ボード タイプ M19 *1	312913	20,000 円	5,500 円	800 円	IEEE1284 準拠の双方向パラレルインターフェースボードです。ECP モード対応。ハーフピッチをフルピッチに変換するアダプター同梱。ケーブルは別売です。	
		●	●	●	●	拡張無線 LAN ボード タイプ M19 *1 *2 *3	312914	50,000 円	6,300 円	1,600 円	無線 LAN でネットワーク接続するためのインターフェースボードです。IEEE802.11a/b/g/n に対応。ワイヤレスダイレクト機能を設定可能です。	
					●	imagio BT ワイヤレス インターフェース タイプ 24 *2	315407	40,000 円	5,500 円	800 円	Bluetooth® 標準規格 Ver2.0+EDR に準拠した USB ポートに装着するインターフェースです。BIP で出力する場合、別途オプションの PS3 カード タイプ M19、マルチエミュレーションカード タイプ M19 のいずれかが必要です。	
●				●		拡張データ変換ボード タイプ M19 *1	312916	50,000 円	6,300 円	1,600 円	ドキュメントボックスに蓄積したコピーとプリンターのデータをパソコンで引き取る際に必要です。	
				●		デジタルカメラ接続カード タイプ M19	312928	20,000 円	5,500 円	800 円	PictBridge 対応のデジタルカメラから撮影した画像を直接印刷することができます。	
	●					リモート FAX カード タイプ M19	312927	20,000 円	7,100 円	2,400 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 (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可能です。	
					●	OCR 変換モジュール タイプ M13	315747	50,000 円	6,300 円	1,600 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	5,500 円	800 円	4GBに増設するメモリモジュールです。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 *1	312935	7,000 円	6,300 円	1,600 円	USB2.0(Bタイプ)のインターフェースボードです。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 *1	311203	20,000 円	6,300 円	1,600 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 M19 *3	311168	215,000 円	11,900 円	7,200 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となります。	

\*1 拡張 1284 ボード タイプ M19、拡張無線 LAN ボード タイプ M19、拡張データ変換ボード タイプ M19、拡張 USB ボード タイプ M19、拡張 USB プリントサーバー タイプ M19A はいずれか 1 つのみ装着可能です。\*2 拡張無線 LAN ボード タイプ M19 と imagio BT ワイヤレスインターフェース タイプ 24 を同時使用することはできません。\*3 拡張無線 LAN ボード タイプ M19 と外付け増設インターフェースボックス タイプ M19 を同時使用することはできません。  
※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)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A 料金	B 料金	
PS3 カード タイプ M19 *1	312929	145,000 円	5,500 円	800 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 *2	312931	40,000 円	5,500 円	800 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。
マルチエミュレーションカード タイプ M19 *1 *2	312930	160,000 円	5,500 円	800 円	エミュレーションカード タイプ M19、PS3 カード タイプ M19 を 1 枚のカードに統合した商品です。
PCL エミュレーションカード タイプ M19	312932	20,000 円	5,500 円	800 円	PCL6 (PCL XL/PCL 5c) による出力が可能です。
XPS ダイレクトプリントカード タイプ M19	312915	20,000 円	5,500 円	800 円	Microsoft 社 XPS ファイルのダイレクト出力が可能です。

\*1 いずれか 1 つ装着可能です。\*2 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。

## 〈インターフェースケーブル〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
インターフェースケーブル タイプ 4BH	515454	7,500 円	PC98 シリーズ、各社 DOS/V 機 (双方向通信対応ケーブル) です。本体側:ハーフピッチ、パソコン側:フルピッチのパラレルインターフェースケーブル (2.5m) です。
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 10BASE-T クロスケーブルです。
リコー USB2.0 ケーブル タイプミニ B	315134	2,500 円	A コネクタオス=ミニ B コネクタ (5pin) の USB ケーブル。リコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A 接続時に使用します。

## 〈出力管理 / 個人認証〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	対応システム				内容
			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	リコー 個人認証システム	かんたんカード認証	
リコー 個人認証 AE2 タイプ Z12 1 ライセンス*1	311151	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 Z12 1 ライセンス*1	311153	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 Z12 1 ライセンス	311152	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。
リコー 個人認証カード タイプ R1-15 *1	312943	5,000 円			●		個人認証する際に必要となる本体に装着する SD カードです。
個人認証デバイス内蔵キット タイプ M19 *2 *3	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 *2	317716	47,000 円			●		個人認証する際に必要となる本体に接続する IC カードリーダー/ライター。接続にはリコー USB2.0 ケーブル タイプミニ B が必要です。
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。
リコー IC カード管理ソフト タイプ R1	315931	23,000 円			●		ユーザーカード・管理者カード (IC カード) を発行・管理するために必要となるソフトウェアです。

\*1 いずれか 1 つ装着可能です。\*2 いずれか 1 つ装着可能です。\*3 リコー 個人認証システム AE2 で FelICa カードの暗号化領域の読み取りを複数のカードの種類に設定する場合は利用できません。その場合は、リコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A をご利用ください。詳細は販売担当者にご確認ください。  
※設置調整料および保守料金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。

## 〈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)

商品名	品種コード	標準価格	内容
Ridoc GlobalScan Version2 基本パッケージ	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。
Ridoc Smart Navigator V2	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。
Ridoc Desk Navigator V4	300987	13,500 円	文書の電子化をサポートするドキュメントポータルシステムです。シンプルなプロセスでペーパーレス化によるコスト削減、業務効率アップといったメリットを提供します。
Ridoc IO OperationServer Pro	302514	198,000 円	Web 環境で入出力機器の一元管理と機器導入時のスムーズな設定作業を実現し、効率的な IT 管理業務をサポートします。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対策を同時に実現するソフトウェアです。
RICOH Device Manager Pro	302798	170,000 円	大規模環境下でも機器の稼働状況を把握し、一元管理を可能にする統合機器管理サーバーです。
Ridoc IO Device Manager Accounting	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。

※設置指導料および保守料金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。

## 〈主な RICOH Embedded Software Architecture アプリケーション〉

(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。

※設置指導料および保守料金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。

## 〈RICOH e-Sharing BOXおよび関連オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A 料金	B 料金	
RICOH e-Sharing Box タイプ M4	311058	オープン	15,800 円	11,100 円	スマートデバイスや複合機などと接続し、ドキュメントや機能を共有 (Share) するアプライアンス BOX です。
RICOH e-Sharing Box 用外付け HDD タイプ M3	315733	オープン	—	—	万一の障害時に備え、RICOH e-Sharing Box タイプ M4 に保存しているデータをバックアップする外付け HDD 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。

※ Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Server は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。 ※ Windows の正式名称は、Microsoft Windows Operating System です。 ※ Mac、Mac OS、OS X は、Apple Inc. の商標です。 ※ Adobe、Adobe PDF および PostScript 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。 ※ IEEE は、The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc. の商標です。 ※ Bluetooth は、米国 Bluetooth SIG, INC. の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。 ※ PCL は、米国 Hewlett-Packard 社の登録商標です。 ※ Intel および Pentium は、アメリカ合衆国およびまたはその他の国における Intel Corporation の商標です。 ※ EFI および Fiery は、Electronics For Imaging, Inc. の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。 ※ 本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。