

デジタルフルカラー複合機

**RICOH**  
imagine. change.

# RICOH IM C6000/C5500 IM C4500/C3500 IM C3000/C2500

RICOH Intelligent WorkCore

進化する「はたらく」の、まんなかに。



RICOH  
IM C6000

60  
枚/分  
モノクロ  
フルカラー

RICOH  
IM C5500

55  
枚/分  
モノクロ  
フルカラー

RICOH  
IM C4500

45  
枚/分  
モノクロ  
フルカラー

RICOH  
IM C3500

35  
枚/分  
モノクロ  
フルカラー

RICOH  
IM C3000

30  
枚/分  
モノクロ  
フルカラー

RICOH  
IM C2500

25  
枚/分  
モノクロ  
フルカラー



# 「はたらく」は、 もっとインテリジェントに。

## Dynamic Workplace Intelligence

## RICOH IM C6000/C5500 IM C4500/C3500 IM C3000/C2500

新しいワークスタイルに、  
準備は万全ですか？

いま、「はたらく」が、変わろうとしています。  
多様化する勤務形態とワークスタイル。  
個人からチームにシフトする仕事のプロセス。  
さらに進展するモバイルワーク化。  
こうしたなか、働く人の業務を快適にし、  
コラボレーションを促し、一人ひとりの個性  
をのびのびと発揮する、より自由で創造的な  
働き方をかなえるために。  
リコーは、インテリジェントデバイスと  
最適なソリューションを提供します。



※写真はRICOH IM C3000Fにオプションの給紙テーブル PB3280を装着したものです。  
※画面はハメコミ合成。

**RICOH Intelligent WorkCore**  
進化する「はたらく」の、まんなかに。

RICOH Intelligent WorkCoreは、さまざまなお客様の業務プロセスを変革する新しいソリューションです。  
常に変わり続け、進化していく人・組織・企業のそれぞれの「はたらく」を支えていきます。  
※詳しくはリコホームページをご覧ください。 <https://www.ricoh.co.jp/solutions/intelligent-workcore/>

## たいへんを、カンタンに

手間のかかる日々の業務は、  
デバイスやアプリで効率化しませんか？

直感的に操作できる新MultiLink-Panelは、使い方に合わせて多彩にカスタマイズ可能です。また、クラウドアプリをはじめとする各種アプリとの連携により、複雑なワークフローも効率化できます。定型業務をカンタンに済ませて、より創造的な業務へ。このパネルがあなたの新しいワークスタイルの入口になります。



## すぐに、みんなで



ドキュメントをクラウド管理すれば、  
チームの連携がスムーズに。

個人が各自で情報（紙・データ）を持っていても、そのままでは他の人は閲覧も活用もできません。そこで文書を高速スキャンし、「RICOH e-Sharing Box」に保存。「RICOHカンタン入出力」を使えば、チームのみんなで情報を利用できます。モバイルワークや創造的なコラボレーションがますます重要な時代、迅速な情報共有を始めてみませんか？

## いつも、ここちよく

ストレスフリーな使い心地で、  
「はたらく」をもっと快適に。

お客様がいつも最新の機能やアプリを快適に使える仕組み「RICOH Always Current Technology」に対応。さらに、待ち時間を感じさせない「人感センサー」などを搭載し、静音性、ユニバーサルデザインにも配慮。「どなたにも、いつも使いやすく」という視点から磨き上げられた快適性が、スマートな働き方をサポートします。

RICOH Always  
Current Technology

ver.2.2対応



## Usability

# たいへんを、カンタンに

使いやすく、直感的に操作できる新MultiLink-Panel。業務効率アップと業務改善をサポートする各種アプリを「アプリケーションサイト」からインストールすれば、日々の複雑な業務もカンタンに効率化できます。手間のかかるワークフローを改善して、より創造的な仕事の時間を増やしませんか？



## よりシンプルに使いやすく進化した、新「MultiLink-Panel」

より使いやすくなった10.1インチ大型フルカラータッチパネル「MultiLink-Panel」を搭載。タブレット端末やスマートフォンと同様に、指先ひとつで直感的に操作可能です。



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。

アイコン等をタッチし、そのまますらすことで位置を変えます。

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。



※写真はホーム画面です。

### 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。

### 設定キーのカスタマイズ

設定キーのレイアウトを変更できます。よく利用する設定キーを上部に配置したり、利用しない設定キーを非表示にできます。ユーザー認証と組み合わせれば、利用者ごとのカスタマイズも可能です。

※カスタマイズできない設定キーもあります。



### ワンタッチでジョブ設定

直近10件までの操作履歴を表示できます。さらに定型業務での操作やよく使う機能の履歴をお気に入りに設定すれば、何度も呼び出せます。また、おすすめ設定にはあらかじめ便利な設定が登録されています。

※履歴はコピー/スキャナー/ファックス、おすすめ設定はコピー/スキャナーで利用可能です。



### 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/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。



## 使いやすいアドレス帳

機器を利用するユーザー情報をスクロールやタップで簡単に設定できます。さらに並べ替えや検索機能もあり、管理者の作業効率向上が図れます。



## 使いやすさを追求した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、コピー/スキャナー/ファクス画面。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。



## 選べるコピー画面

大きく見やすいアイコンの「標準」表示に加えて、機能が一目で確認できる「一覧」表示をご用意。利用者やシーンに応じて使い分けが可能です。



## 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。



## 選べる豊富なアプリケーション

お客様の業務効率アップと業務改善をサポートする各種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。



### ● RICOH カンタンストレージ活用(有償)

パソコンを使わずに複合機の操作パネルで簡単に紙文書を電子化してクラウドに保存したり、クラウド上の文書を印刷できます。



### ● RICOH カンタン名刺電子化

#### アプリ for 連絡とれるくん(有償)

クラウドサービス「PHONE APPLI PEOPLE(旧:連絡とれるくん)」と複合機がダイレクトに連携。複数枚の名刺を同時にスキャンし、簡単かつスピーディーに登録できます。



### ● 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。印刷条件の保存も可能です。



### ● 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。



### ● 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できます。例えば免許証や保険証などの控えをとる際に便利です。



### ● 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。



### ● 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
- フォルダ宛先設定ナビ
- IDカードスキャン
- Scan to Me

※詳細はRICOH アプリケーションサイト for MultiLink-PanelのWebサイトをご確認ください。  
URL: <https://www.ricoh.co.jp/mfp-ex/ms/appsite/>  
※2020年9月時点。

## Collaboration

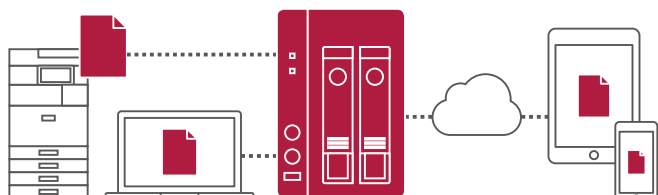
# すぐに、みんなで

「RICOH e-Sharing サービス」をはじめさまざまなクラウドサービスに対応。スマートデバイスにも連携し、働く場所や社内外の区別なく素早い情報共有が可能に。働く人々の知識が互いに連携することでより大きな創造へつながります。



## プライベートクラウドサービス「RICOH e-Sharing サービス」(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 サービスに保存すれば、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はなく、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・返信可能。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。



## RICOH カンタンセキュアプリント for Cloud

リコーのクラウドを介して、ご契約中の複合機・プリンターからならどこでも出力を可能にするアプリケーションです。PINコードやICカードを利用した認証により、個人の印刷データを任意の場所・タイミングでセキュアに受け取ることができます。さらに複合機の利用情報をクラウド上に収集し、自動でレポートを作成。リアルタイムな機器の一元管理を実現します。



## RICOH Cloud OCR for 請求書(有償)

紙の請求書を文字データ化するクラウド型OCRソリューションです。リコー独自の画像処理技術を搭載したAI(人工知能)が、請求書に記載された請求日、請求元の会社名、請求金額などの情報を自動認識し、カンタンに一括データ化が可能です。さらに、リコーのアウトソーシングサービスが人の目視による確認作業を行ない、より精度を高めます。

※RICOH Cloud OCR for 請求書のサービスを利用するには別途契約(有償)が必要です。



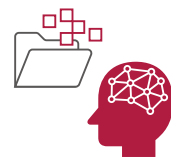
### ●請求書をクラウドに

アップロード。手軽でカンタンに入力業務を効率化。



### ●請求書のフォーマットが違っても、記載情報

をAI(人工知能)で自動抽出。

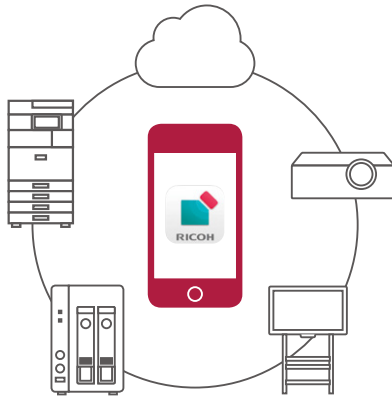


### ●「人の目」による修正

代行サービスがより精度の高いデータ化を実現。



## 機器連携ソリューション 「RICOH カンタン入出力」

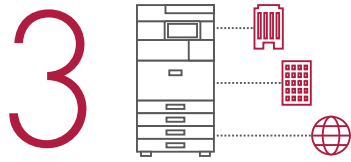


タブレット端末やスマートフォンを複合機にかざすだけで、プリントやスキャンなどの操作ができる無料のスマートデバイス用アプリです。また、リコー製プロジェクターやインタラクティブホワイトボードとも連携したデータ共有が可能です。スマートデバイスの業務活用の幅を広げるとともに、ペーパーレス化のさらなる推進と高い価値創造をサポートします。

※詳細はホームページをご覧ください。

ホームページ > 商品 > ソフトウェア > ユーティリティ > iOS/Android™ プリンティングソリューション

### 3つの異なるネットワークで プリント・スキャンが可能（オプション）

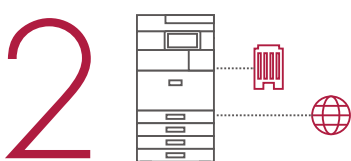


オプションの「外付け増設インターフェースボックス タイプM37」を装着することで、3系統のLANに接続し印刷やスキャンをすることができます。

※仕様詳細については、販売担当者にご確認ください。

※本体とは別に電源が必要です。

### 2つのネットワークに接続可能な 拡張プリントサーバー（オプション）



標準のネットワークポートに加え、オプションのプリントサーバーを装着することにより、もう1系統のLANに接続し印刷することができます。ネットワークごとに排紙先を分けて出力\*することも可能です。

※オプションの拡張プリントサーバー タイプM37が必要です。

※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。

＊ RICOH Always Current Technology ver.1.2対応機能

### 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メディア機能を搭載。USBメモリー<sup>\*1</sup>やSDカード<sup>\*1</sup>（32GB以下）に保存されているデータ（JPEG/TIFF/PDF/XPS<sup>\*2</sup>）<sup>\*3</sup>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M37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。

※ご使用になれるデジタルカメラは、「PictBridge規格」対応カメラです。

※サムネー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M37が必要です。

※操作部のUSBスロットには接続できません。





Comfortable work

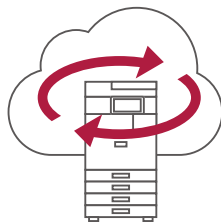
# いつも、ここちよく

最新の機能をお使いいただくために、バージョンアップするテクノロジーに対応。優れた静音性やユニバーサルデザインにも細かく配慮し、どなたにも心地よく、より働きやすい仕事環境を提供します。

## 常に新しい機能を提供する RICOH Always Current Technology

お客様が複合機を常に最新の状態でお使いいただくための新しい仕組み「RICOH Always Current Technology」に対応。ご導入後も市場やお客様の環境の変化に迅速に対応し、最新の価値を提供します。アップデートはお客様自身が簡単に行なうことができ、いつも新しい機能をお使いいただけます。

詳しくはリコーサービスホームページをご覧ください。  
<https://www.ricoh.co.jp/products/always-current-technology/>



### RICOH Always Current Technologyの主な追加機能

#### よく使う便利な機能

小冊子コピーやアドレス帳データの一括編集などお客様の業務をより効率化する機能を追加できます。また、スキャン時のファイル名称の任意変更や迷惑アクセス受信防止機能設定の改善など、従来の機能をさらに使いやすく改善できます。

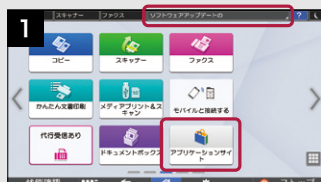
#### セキュリティ機能

SMBv3.1.1やTLS1.3など最新のセキュリティ機能に対応し、市場トレンドに合わせたさまざまなセキュリティ機能を追加できます。



スキャン時のファイル名称の任意変更

## 最新機能のインストール（バージョンアップ）はカンタンです。



ソフトウェアがアップデートされ、通知が操作パネルのバナーに自動的に表示されたら、「アプリケーションサイト」のアイコンにタッチ。



次に、RICOH Always Current Technologyの新バージョンを選択します。



追加される新機能の内容を見たうえでインストール可能です。「もっと詳しく」にタッチすると、詳細な情報を確認できます。



インストールされると、バージョンアップが完了。新機能を快適にお使いいただけます。

## オフィスの心地よさを高める優れた静音性

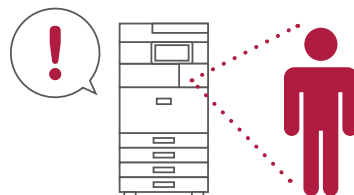
待機時 **3.4** B(A)

稼働時 **6.2** B(A)

※ JIS X 7779に基づいた測定。表示 A 特性音響パワーレベルの場合。表示 A 特性放射音圧レベルでは待機時 31.4dB(A)、稼働時 58.6dB(A)。稼働時はカラー出力時。  
 ※ RICOH IM C3000F の場合。

## 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。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。



## 消耗品交換手順の動画表示

トナー、ステープル、廃トナーの交換手順を動画で表示します。細かな作業手順を分かりやすく説明することで、迷わず簡単に消耗品の交換ができる、作業時間の低減が図れます。



## 機能に合わせたヘルプ表示

機能に関するヘルプを操作画面で確認できます。操作中の機能を自動で判別し、関連する情報が表示されるため、スピードーにお困りごとを解決できます。さらにQRコードを読み取ればスマートデバイスでも閲覧でき、ヘルプを確認しながら操作ができます。

## 作業効率を向上させる多彩な紙折り

Z折り、二つ折り、内三つ折り、外三つ折りができるオプション<sup>\*1</sup>をご用意。胴内に装着できるので、省スペースで設置できます。またフィニッシャーと同時装着でき、フィニッシャー<sup>\*2</sup>排紙やZ折りした出力紙へのステープル<sup>\*3</sup>やパンチも可能です。



\*1 インナーペーパーフォルダユニット FD3010が必要です。

\*2 排紙できる折りの種類はZ折りと二つ折りのみ。

\*3 ステープルは2000枚中綴じフィニッシャーSR3290/3000枚フィニッシャーSR3280装着時のみ可能で、1000枚中綴じフィニッシャーSR3270/1000枚フィニッシャーSR3260は排紙のみ可能です。

※インナーペーパーフォルダユニット FD3010のみ装着した場合、給紙紙や折りができる用紙サイズと用紙厚に制約があります。詳しくは販売担当者にご確認ください。

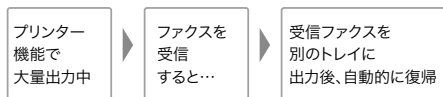
※RICOH IM C2500/C2500Fには装着できません。

## 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。

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

### 例 プリンター出力中にファックスを受信した場合



## 操作部画面の遠隔操作

Web Image Monitorを使ってパソコンから同じネットワーク内の機器の画面を確認・操作できます。管理者が機器のある場所に行かなくてもエラーの確認や操作代行、設定変更ができる、円滑にサポート業務や機器管理を行なうことが可能です。

## 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。



## 用紙設定ガイド機能

コピー時に手差しトレイへ用紙をセットすると、自動検知したサイズを表示。ウィザードで簡単に設定変更もでき、サイズ違いによる紙詰まりを防止します。



## 車椅子の方も、座ったままで操作可能

操作部のチルト対応により、車椅子を利用して車椅子の方も座ったままで操作可能です。また、補助ハンドル\*により、高い位置にある自動原稿送り装置(ARDF)をラクに下げることができます。さらに、オプションの給紙テーブルPB3270、キャスターーテーブルタイプM3を装着すると、本体の高さを低くして設置することができます。



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

※写真はRICOH IM C3000Fにオプションの給紙テーブルPB3270、キャスターーテーブルタイプM3、インナーフィニッシャーSR3250を装着したものです。

## 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。

## 高信頼性&ダウントイムレス

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。

### ■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。

※RICOH IM C2500本体給紙トレイと給紙テーブルPB3300は対象外です。



クラウド経由のプリントなど、さまざまなデバイスからの印刷に対応。  
高速出力と高画質で、多彩なプリントニーズに応えます。

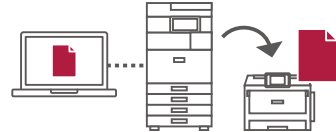


## リコー カンタン私書箱プリント AE2 (オプション)

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

### ●他の機器から印刷

自分が印刷指示をした機器が使用中の場合、連携設定した他の機器から印刷が可能。印刷指示をした機器とその中の私書箱を選ぶと印刷文書を確認することができます。



### 急ぎの印刷にも素早く対応



ファーストコピータイムは、モノクロで2.9秒\*、フルカラーで4.2秒\*と高速。お客様をお待たせすることなく業務効率アップに貢献します。

\* RICOH IM C6000/C5500の場合。リコー調べ。  
※A4ヨコ、片面、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスの場合。

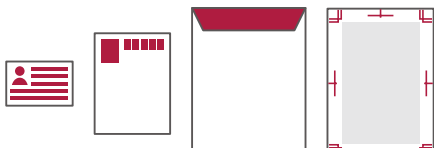
### 幅広い用紙に対応

コート紙や名刺用紙などの厚紙から、環境にやさしい薄紙(52g/m<sup>2</sup>~)、さらにはがきの両面印刷<sup>\*1</sup>や封筒<sup>\*2</sup>印刷など、幅広い用紙に対応しています。また、断裁等の目印となる“トンボ”が印刷可能なSRA3<sup>\*3</sup>を使用できます。

\*1 RICOH IM C2500は対応していません。

\*2 普通紙に比べ、印刷速度が低くなります。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。

\*3 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。  
※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。



### 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、指定した2色で再現する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できます。

\*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。



### 小冊子コピーに対応\*

製本された原稿から、ミニ本または週刊誌の形式にコピーします。本や契約書などをばらさずにページ順で出力できます。

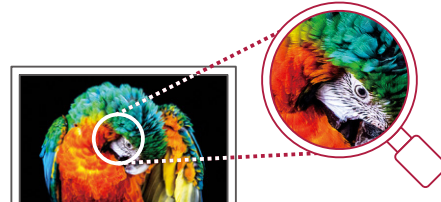


\* RICOH Always Current Technology ver.1.2対応機能  
※コピー画面のみ利用可能です。コピー(クラシックモード)では利用できません。

### 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。フルカラードキュメントの表現力を大きく高めます。

\*RICOH IM C3500/C3000/C2500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。



### Google Cloud Print™

アカウントのユーザーがインターネットに接続されたデバイス\*からGoogle Docs™やGmail™等のアプリケーション経由で印刷可能です。印刷のためのドライバーは不要です。

\* スマートフォン、タブレット、パソコン

### AirPrint

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。さらにMac OS Xではスキャン、ファクスが可能です。また、本体のユーザー認証機能を利用することで、誰が印刷したかをログ履歴から確認\*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。

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2対応機能

### Mopria®

Android™ OS(4.4以降)に標準で搭載されているプリント機能です。Mopria Allianceが提供する「Mopria Print Service」アプリを導入すると、同一ネットワーク上の複合機やプリンターを検索し、印刷することができます。さらに、本体のユーザー認証機能を利用することで、誰が印刷したかをログ履歴から確認\*できます。



\* RICOH Always Current Technology ver.1.2対応機能

### 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M37使用時と搭載フォントが異なります。

## 機密印刷/保存印刷

印刷データを本体のハードディスクに蓄積できます。蓄積文書は「かんたん文書印刷」画面で分かりやすく表示され、カラーからモノクロへの変更や、片面/両面の切り替えなど印刷条件の変更が簡単にできます。画面で確認して印刷できるため、放置プリントを抑止するとともにミスプリントによる無駄な印刷コストを削減が可能です。

### ①機密印刷

パスワードを指定して蓄積します。機密性が高い文書を出力するのに適しています。さらに、「RICOHカンタン入出力」を利用することで、パスワードを手入力をせずにログインすることが可能<sup>\*</sup>です。

### ②保存印刷

印刷が終了してもデータは消去されないため、何度も繰り返し印刷する際に便利です。

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2対応機能

## RPCSドライバー

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

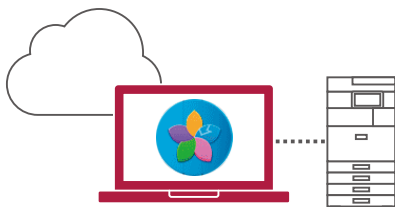
### ●機種共通RPCS Basicドライバー

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

※機種固有ドライバーとの機能差異については、販売担当者にご確認ください。  
※主な機能、対応機種につきましてはリコーサービス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。

### ●リコーカンタンドライバーインストーラー

ネットワーク内またはUSBで接続された機器を指定し、ご使用のWindows® OSに対応した最新バージョンのドライバーを適切にダウンロードできるドライバーインストール支援ツールです。



[リコーサービスページで無償公開中]  
ホームページ>商品>ソフトウェア>ユーティリティ>リコーカンタンドライバーインストーラー

## 出力&機器管理のためのユーティリティー

### ●RICOH Eco Friendly Print UX

印刷イメージをプレビューすることで、レイアウトの崩れ、向きや折りなどの印刷設定を確認し、修正することができます。また並行印刷や代行印刷にも対応。印刷業務の効率化を図れます。

[リコーサービスページで無償公開中]  
ホームページ>商品>ソフトウェア>ユーティリティ

### ●Ridoc IO OperationServer Pro(別売)

出力機器の一元管理、多彩なログ収集・集計によるTCO削減とセキュリティー対策を同時に実現するソフトウェアです。

### ●RICOH EZ Installer

プリンタードライバーの初期値を変更したり、よく使う設定を固定したインストールパッケージを作成することができます。

[リコーサービスページで無償公開中]  
ホームページ>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。

[リコーサービスページで無償公開中]  
ホームページ>商品>ソフトウェア>機器・ログ管理

## 高性能Fiery®PostScriptプリントサーバー

オプションの「カラーコントローラー E-25C」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サイズの用紙に印刷することができ、A3トノボ印刷が可能です。

### ●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「EFI™ ES-3000」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、カンブ時から校正時に近い色味で印刷が可能です。



カンブ



印刷物

### ●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。

特色

網点印刷

※ RICOH IM C2500には装着できません。

## 充実のコピー基本機能

【高画質】●7つの画像モード(①文字②文字・写真③写真④複写原稿⑤淡い原稿⑥地図⑦光沢物)

【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 ●大量原稿モード ●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 ●拡大連写 ●文書蓄積 ●カラー登録\* ●見開き両面(表裏) ●画質調整

\* コピー(クラシックモード)のみ対応。

## 高速スキャンで、紙文書の電子化効率がアップ。 迅速な情報共有により、業務はより生産的に。

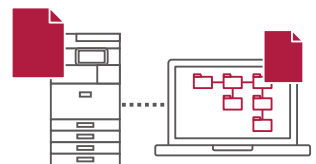


### 「RICOH カンタン文書活用 タイプZ」(別売)

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®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、より簡単に文書を管理し、活用が可能。業務の効率化を実現します。

#### ● カンタン文書登録機能

スキャンした文書の保存先やファイル名などを簡単に画面から設定できます。業務ごとの設定の登録やプレビュー確認も可能です。



### 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/カラー混在時のカラ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DF3110を装着または標準搭載したモデルの場合。

### 小サイズ原稿のスキャンに対応

1パス両面ADF(両面自動読み取り)に、ドキュメントフィーダー用小サイズ紙ユニット タイプM37を装着することで、領収書など小さな書類のスキャンが可能になります。コピー/スキャナーで利用できます。

※ドキュメントフィーダーDF3120を装着時またはRICOH IM C6000/C6000F/C5500A/C4500Aで利用できます。



### 1パス両面ADFによる高速スキャン



フルカラー・モノクロ

**120** ページ/分\*



フルカラー・モノクロ

**240** 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 DF3120を装着またはRICOH IM C6000/C6000F/C5500A/C4500Aの場合。

### 白紙ページ削除

スキャン時に白紙原稿を検知し、白紙ページを削除したデータを保存することができます。白紙ページを削除することにより、データの容量を小さくでき、また出力時には無駄なページの印刷を防ぎます。

※スキャン時のみ利用可能です。スキャナー (クラシックモード) では利用できません。



### 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実行できます。



#### ● 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。



#### ● 見開き原稿スキャナー

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。



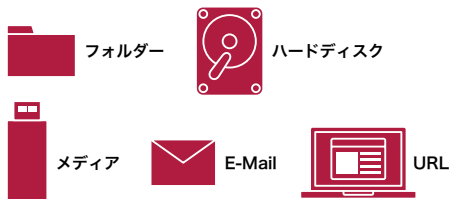
#### ● 汎用画像フォーマットに対応

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

## 多彩なスキャン方法

利用目的や業務フロー、ネットワーク環境に応じて多彩なスキャンが利用できます。



### ●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。

※スキャナー(クラシックモード)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。

※メディアプリント&スキャンおよびスキャナー(クラシックモード)で利用可能です。



### ●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。

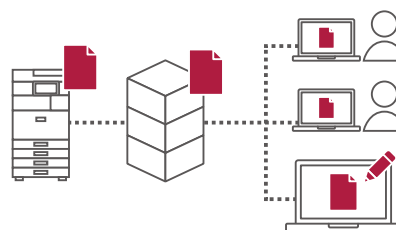
### ●送信メールサイズに応じた送信方法の自動判別

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。

## 文書の共有や管理をサポートする

### ソフトウェア(別売)

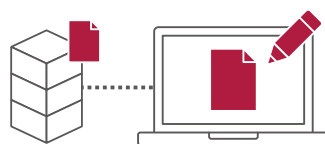
連携ソフトウェア(別売)が文書の共有と管理を支援します。



### ●ドキュメント・ポータル・ソフトウェア

#### RICOH Desk Navi

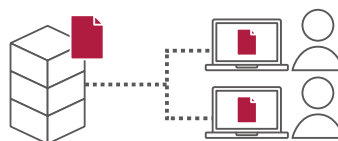
文書の電子化と共有・共同作業をサポートする業務ポータルソフトウェアです。ファックスのペーパーレス化を支援し、テーマごとに情報を見やすく整理して業務効率アップを実現します。



### ●ドキュメント管理システム

#### Ridoc Smart Navigator V2

電子文書をネットワーク上で一元管理・共有が可能なサーバーシステムです。Webブラウザで検索、閲覧、通知などを利用できます。

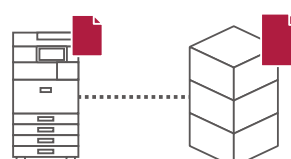


### ●ドキュメント配信システム

#### Ridoc GlobalScan Version2

ドキュメント配信ソリューションです。スキャナーやファックス文書を簡単な操作で配信することができます。

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



## さまざまな高付加価値PDF

### ●透明テキスト付きPDF

スキャンした原稿の文字情報を、OCR処理によりテキストデータ化し、PDFファイルに埋め込みます。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も可能です。

※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。

### ●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\*に変換することができます。

\* 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

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

スキャナーした文書を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

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、スキャナー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。

## 充実のスキャナー基本機能

- サイズ混載 ●ドロップアウトカラー ●部分読み取り\*1
- センター/枠消去 ●ファイル名指定 ●プレビュー ●大量原稿 ●不定形サイズ ●済スタンプ\*2 ●POP before SMTP対応 ●DSM\*1 ●S/MIME対応 ●WSDスキャナー\*1

\*1 スキャナー(クラシックモード)のみ対応。

\*2 ドキュメントフィーダー DF3110を装着または標準搭載したモデルで利用可能。

わかりやすくシンプルな画面で直感的に操作が可能。  
ファクスによるコミュニケーションが円滑になります。



## 直感的に使え、設定しやすい操作画面

ファクス番号は、テンキーで直接入力できます。また、登録された宛先の選択や、各種送信設定も見やすく大きなアイコンで表示され、どなたも簡単にファクスをご利用いただけます。

### ●大量の宛先へのファクス送信も効率化

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。

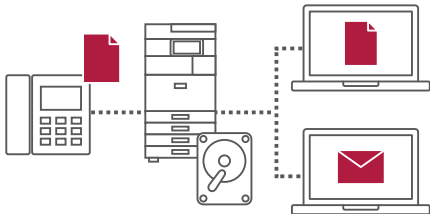
### ●迷惑ファクス受信防止設定\*

ファクスの受信結果履歴から直接、迷惑ファクスに登録ができます。

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2対応機能

## サーバー不要のペーパーレスファクス受信

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



●パソコン上で蓄積受信文書の確認/引き取りが可能  
WebブラウザーやRICOH Desk Navi(別売)により、パソコン上で画像確認やデータ引き取りが可能。

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

### ●受信ファクスの転送も可能

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

\* 特定相手先250件。

\*蓄積できる受信枚数はA4で約320枚です。オプションのFAXメモリーの装着により約4,800枚となります。(A4 ITU-T NO.1チャートふつう字)

\*ドキュメントボックスの引き取りは、時間がかかる場合があります。  
※ファクス受信文書の蓄積は最大800文書です。

## ペーパーレス PC FAX機能

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

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

## 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・子機とともに、リモートFAXカードを装着時に利用できます。  
※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。

## 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。

## 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に複製し利用が可能。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。



## 充実のファクス基本機能

【高画質】①ふつう字②小さな字③微細字\*

【レスペーパー化】④A3ブック原稿送信 ⑤両面原稿送信\*2 ⑥両面印刷 ⑦宛名差し込み

【操作性】⑧リダイヤル ⑨直接宛先入力 ⑩オンフックダイヤル ⑪送信文書変更/中止 ⑫不達文書再送信 ⑬宛先表見出し選択 ⑭宛先表並び順変更 ⑮クイック操作キー ⑯宛先履歴(10件)

【確実性】⑯発信元名称(表示用) ⑰発信元名称(印字用) ⑱発信元ファクス番号 ⑲自動誤り再送(ECM) ⑳送受信結果表示(最大1000通信) ㉑ID送受信 ㉒代行受信 ㉓済みスタンプ\*3 ㉔送信前プレビュー

【IPファクス】㉕IP-FAX(ITU-T T.38勧告準拠)\*4 ㉖W-NET FAX(ITU-T.37勧告準拠) ㉗ダイレクトSMTP ㉘NGN対応(ITU-T T.38勧告準拠)\*5

【その他の便利機能】㉙回転送信 ㉚メモリー送信 ㉛時刻指定送信 ㉜封筒受信 ㉝定型文印字 ㉞送信者名印字 ㉟蓄積文書指定送信 ㉟Fコード通信機能\*6 ㉟Fコード親機ボックス ㉟Fコード掲示板ボックス\*6 ㉟Fコード中継ボックス ㉟印刷終了ブザー ㉟しおり機能 ㉟センターマーク印字 ㉟受信時刻印字 ㉟発信元名称選択(10件) ㉟回転レシーブ ㉟ジャストサイズ受信 ㉟記録分割/縮小 ㉟受信側縮小 ㉟受信印刷部数設定 ㉟迷惑ファクス防止 ㉟相手先別メモリー転送 ㉟相手先別受信印刷部数設定 ㉟相手先別両面印刷 ㉟相手先別封筒受信 ㉟デュアルアクセス ㉟ダイヤルイン機能 ㉟自動電源受信機能 ㉟各種リスト/レポート印刷 ㉟ユーザーコード ㉟利用者制限 ㉟TEL/FAX自動切替 ㉟TEL/FAXスリモート切替 ㉟留守番電話接続 ㉟全文書転送 ㉟同報送信 標準500宛先 ㉟マルチポート\*7 ㉟ナンバー・ディスプレイ\*8 ㉟ファクス受信文書出力切替タイマー

\*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 DF3110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・受信機側ともに日本電信電話株式会社との契約(有料)が必要です。

\*6 ファクス(クラシックモード)のみ対応。

\*7 増設G3ユニットが必要です。

\*8 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。

## 充実したセキュリティ機能で、 安心・信頼のオフィス環境をサポートします。

### リコー 個人認証システム AE2 (オプション)



非接触 IC カード「Felica」、「MIFARE」、「eLWise」を用いた個人認証が可能です。IC カードの汎用領域の情報で認証したり、Windows® Active Directory® や LDAP と連携することができます。また、オンデマンド印刷に標準対応し、印刷物の取り違えや取り忘れを抑止でき、セキュリティ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。

### 用途に合わせたユーザー認証

複合機の設定のみで認証が可能なユーザーコード認証やベーシック認証をはじめ、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 サーバーに連携できます。お客様の環境に応じて認証方式を選択することができます。



### 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。機器の利用を簡単に制限でき情報漏えいリスクを軽減します。さらに RICOH カンタン入出力を利用することでスマートデバイスによる認証も可能となります。

\*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M37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。

### HDD残存データ消去/HDD暗号化機能

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、情報セキュリティをより一層高めます。

### RICOH カンタンセキュアプリント for Cloud

リコーのクラウドを介して、ご契約中の複合機・プリンターからならどこでも出力を可能にするアプリケーションです。PIN コードや IC カードを利用した認証により、個人の印刷データを任意の場所・タイミングでセキュアに受け取ることができます。さらに複合機の利用情報をクラウド上に収集し、自動でレポートを作成。リアルタイムな機器の一元管理を実現します。



### 安心のファクスセキュリティ (FASEC 1に適合)

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

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

●わかりやすく、送信ミスを防ぐ 設定確認機能  
送信前に宛先の番号や件数などを画面上で確認可能。宛先設定ミスなどによる誤送信を未然に防ぐことができます。

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

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

### プリントジョブデータの暗号化対応\*

パソコンと複合機間のプリントジョブデータを暗号化することで印刷データを保護します。

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2 対応機能

### 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。

### 不正コピー抑止/不正コピーガード機能

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

#### ●地紋印刷の除外エリア指定(プリント時のみ)

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

※不正コピー抑止機能は、情報漏えいを防止するものではありません。  
※奉制文字は、RPCS/PS3/PCL6 (PCL XL) ドライバーで設定することができます。

※使用する複合機の機種や、用紙または設定条件などによっては、不正コピー抑止機能が有効に機能しないことがあります。

※販売担当者にご相談のうえ、効果をご確認ください。

### 通信をより強固に「TLS1.3対応」\*

最新の暗号化通信プロトコル TLS1.3 に対応。メールやクラウドサービスなどのインターネット通信のセキュリティを強化します。

\* RICOH Always Current Technology ver.2.0 対応機能

### きめ細かなセキュリティ機能

●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 ●SSL/TLS 暗号化通信 ●AES256bit/SHA-2 の暗号化方式に対応 ●IPsec ●S/MIME ●ネットワークポート ON/OFF ●POP3/IMAP4 Over SSL\* ●強制セキュリティ印字

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2 対応機能

## Option

紙折りユニットや各種フィニッシャーなど、  
多彩なオプションが使いやすさをさらに高めます。

### A

ドキュメントフィーダー  
DF3120



RICOH IM C3500/C3000/C2500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  
DF3110



RICOH IM C5500/C4500/  
C3500/C3000/C2500専用

120枚積載可能な自動両面原稿送り  
装置(ARDF)。

圧板 PN2000



RICOH IM C5500/C4500/  
C3500/C3000/C2500専用

原稿ガラス上の原稿を押さえるカバー  
です。

ドキュメントフィーダー用  
小サイズ紙ユニット タイプM37



小さいサイズの原稿を読み取り可能な  
1パス両面ADF(両面自動読み取り)  
用オプションです。

### B

インナー1ピントレイ BN3130



コピー、ドキュメントボックス、ファックス、  
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。

※RICOH IM C6000F/C5500F/C4500F/  
C3500F/C3000F/C2500Fに標準搭載。

インナーシフトトレイ SH3080



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。

※サイドトレイ タイプM37、中継ユニット  
BU3090、インナーフィニッシャー SR3250、イン  
ナーフィニッシャー SR3300、インナーペーパー<sup>折り</sup>  
ユニット FD3010との同時装着はできません。

サイドトレイ タイプM37



コピー、ドキュメントボックス、ファックス、  
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。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できます。

※インナーシフトトレイ SH3080、中継ユニット  
BU3090、インナーフィニッシャー SR3250、イン  
ナーフィニッシャー SR3300、インナーペーパー<sup>折り</sup>  
ユニット FD3010との同時装着はできません。

中継ユニット BU3090



RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

フィニッシャーと本体トレイへの供給を仕  
分けます。フィニッシャー装着時に必要です。

※サイドトレイ タイプM37、インナーシフトトレイ  
SH3080、インナーフィニッシャー SR3250、イン  
ナーフィニッシャー SR3300、インナーペーパー<sup>折り</sup>  
ユニット FD3010との同時装着はできません。

インナーフィニッシャー SR3300



RICOH IM C3500/C3000/C2500専用

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(最大5枚)、シフト  
ソートが可能です。

※サイドトレイ タイプM37、インナーシフトトレイ  
SH3080、中継ユニット BU3090、インナーフィ  
ニッシャー SR3250、インナーペーパー<sup>折り</sup>  
ユニット FD3010との同時装着はできません。

インナーフィニッシャー SR3250



RICOH IM C5500/C4500/  
C3500/C3000/C2500専用

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  
ソートが可能です。

※サイドトレイ タイプM37、インナーシフトトレイ  
SH3080、中継ユニット BU3090、インナーフィ  
ニッシャー SR3300、インナーペーパー<sup>折り</sup>  
ユニット FD3010との同時装着はできません。

インナーフィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3070

RICOH IM C5500/C4500/C3500/C3000/C2500専用

インナーフィニッシャー SR3250に装着することで、ステープルに加えパンチ  
穴開けが可能になります。

※インナーフィニッシャー SR3250が必要です。



#### しっかりとした折り目をつける「しごき加圧」

中央から外側に向かって加圧するローラーを搭載しています。これにより、しっかりとした折り目をつけることができ、手作業で折りなおす手間が軽減できます。

※インナーペーパー<sup>折り</sup>ユニット FD3010に搭載。

インナーペーパー<sup>折り</sup>ユニット FD3010

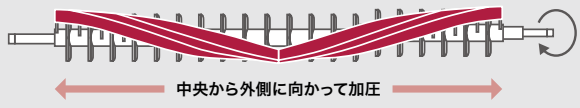


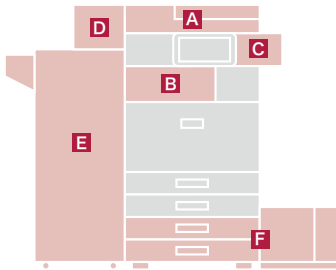
RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

胴内排紙部に装着する紙折りユニット。  
出力紙のZ折り、二つ折り、外三つ折り、  
内三つ折りが可能です。

※サイドトレイ タイプM37、インナーシフトトレイ  
SH3080、中継ユニット BU3090、インナーフィ  
ニッシャー SR3250、インナーフィニッシャー SR3300との同時装着はできません。

※インナーペーパー<sup>折り</sup>ユニット FD3010のみ装着した場合、折りができる用紙サイズと用紙厚に制約があ  
ります。詳しくは販売担当者にご確認ください。





C

**個人認証デバイス  
内蔵キット タイプM37**



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 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。

D

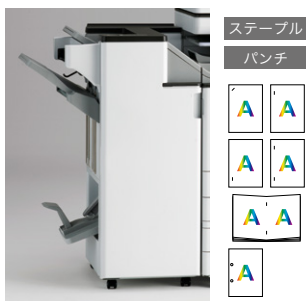
**ハンドセット  
HS3030**



ファクス用のハンドセット。

E

**2000枚中綴じフィニッシャー  
SR3290<sup>\*1</sup>**



RICOH IM C6000/C5500/C4500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<sup>\*2</sup>、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。

**3000枚フィニッシャー  
SR3280<sup>\*1</sup>**



RICOH IM C6000/C5500/C4500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  
SR3270<sup>\*1</sup>**



RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

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<sup>\*2</sup>、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  
SR3260<sup>\*1</sup>**



RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

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。

\*1 中綴ユニットBU3090、インナー紙折りユニットFD3010のいずれか1つ、およびサプライテーブルTB3020、給紙テーブルPB3280、給紙テーブルPB3290のいずれか1つが必要です。\*2 印字面が外側になります。

**1000枚フィニッシャー用 2穴パンチユニット  
PU3080**

RICOH IM C6000/C5500/C4500/C3500/C3000専用

1000枚中綴じフィニッシャー SR3270、  
1000枚フィニッシャー SR3260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。

**針あり/なしの使い分けが可能**

使用用途や枚数に応じて、針あり・針なし綴じの使い分けが可能です。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。

※1000枚フィニッシャー SR3260装着時。



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

F

**給紙テーブル PB3280**



RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

590枚×2段の増設給紙テーブル。

**給紙テーブル PB3300**



RICOH IM C2500専用

590枚×2段の増設給紙テーブル。

**給紙テーブル PB3270**



590枚×1段の増設給紙テーブル。  
※装着にはキャスターーテーブル タイ  
プM3が必要です。

**キャスターーテーブル タイプM3**



本体を床置きする場合または  
給紙テーブルPB3270を使用  
する際に必要です。

**サプライテーブル TB3020**



消耗品を収納できるテーブル。

**給紙テーブル PB3290**



RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

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 RT3040**



RICOH IM C6000/C5500/C4500/  
C3500/C3000専用

1,600枚(A4ヨコ)の大量給紙トレイ。  
※装着には給紙テーブル PB3280または給紙テーブル PB3290が必要です。

## 「脱炭素社会」と「循環型社会」を目指し、 SDGs達成に向けて貢献できる製品づくりを。

### リコーグループが取り組むマテリアリティとSDGs

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

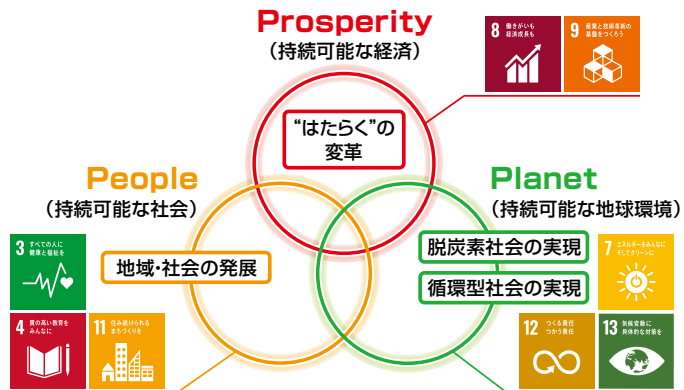
#### ●SDGs 17の開発目標



※詳細はホームページでご覧ください。

ホームページ > サステナビリティ > マテリアリティ(重要社会課題)

#### ●事業を通じた社会課題解決



### 脱炭素社会の実現

#### トップクラス<sup>\*1</sup>の標準消費電力量(TEC<sub>2018</sub>)<sup>\*2</sup>

カラーQSU技術により、トップクラス<sup>\*1</sup>の標準消費電力量(TEC<sub>2018</sub>)<sup>\*2</sup>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ープログラム使用製品(25~60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。2020年6月1日現在。リコー調べ。

\*2 国際エネルギー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 <sub>2018</sub> <sup>*2</sup>
RICOH IM C6000 / C6000F	0.68kWh
RICOH IM C5500 / C5500A / C5500F	0.62kWh
RICOH IM C4500 / C4500A / C4500F	0.47kWh
RICOH IM C3500 / C3500F	0.36kWh
RICOH IM C3000 / C3000F	0.32kWh
RICOH IM C2500 / C2500F	0.27kWh

#### 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可能。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、電源オフを励行できます。

#### 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0.6W\*。環境負荷を下げる同時に電力コストの削減にも貢献します。

\* RICOH IM C3500/C3500F/C3000/C3000F/C2500/C2500Fの場合。RICOH IM C6000/C6000F/C5500/C5500A/C4500F/C4500A/C4500Fは0.7W。

※ご使用環境により、数値が異なる場合があります。

### 循環型社会の実現



#### 市販回収材を用いた 再生プラスチックの搭載

マテリアルリサイクルの一環として、プラスチックの市販回収材(建材シート等)を原材料にし、独自に開発した繰り返し使える再生材を製品の一部に採用しています。市販回収材活用により新規投入資源使用量を削減し、さらに、その再生材の繰り返し利用を実現することで、環境負荷低減に貢献します。

#### 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)<sup>\*1</sup>
- 「国際エネルギースターープログラム」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・プリンターなどの画像機器基準に適合
- 弊社社内基準RSPP(リコーサステナブルプロダクツプログラム)<sup>\*2</sup>にて、「サステナブルプロダクツPremium」ランクに適合。



エコマーク商品  
省エネ・3R 設計  
株式会社リコー

#### 組み立て生産に使用する全ての電力を100%再エネ化

RICOH IM C6000/C5500/C4500/C3500/C2500の組み立て工場では、使用するすべての電力を再生可能エネルギー由来の電力で賄っています。

# RICOH IM C6000/C5500/C4500/C3500/C3000/C2500の主な仕様

基本仕様/コピー機能		RICOH IM C6000	RICOH IM C5500	RICOH IM C4500	RICOH IM C3500	RICOH IM C3000	RICOH IM C2500
形式	デスクトップ式						
メモリー	2GB(拡張モジュール タイプM37装着時:4GB)						
HDD容量	320GB						
カラーリソース	フルカラー						
複写原稿	シート、ブック、立体物 <sup>※1</sup> 最大原稿サイズ:A3(297×420mm)、11×17"(279.4×431.8mm)						
複写サイズ	定形: SRA3 <sup>※2</sup> 、A3-へがき(100×148mm)、12×18"~5½×8½"、封筒 <sup>※3</sup> 不定形: 幅90~320mm <sup>※2</sup> 、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 <sup>※4</sup>	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)						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: 52~169g/m <sup>2</sup> (45~145kg)
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 <sup>※5</sup>	21秒 <sup>※6</sup>						
リカバリー時間(スリープ復帰時間)	8.0秒	7.6秒	6.9秒	6.7秒			
ファーストコピータイム <sup>※7</sup>	モノクロ: 2.9秒 フルカラー: 4.2秒	モノクロ: 3.6秒 フルカラー: 5.4秒	モノクロ: 4.5秒 フルカラー: 6.9秒	モノクロ: 5.1秒 フルカラー: 7.4秒			
連続複写速度 <sup>※8</sup> (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 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 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 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: 19枚 フルカラー: 19枚 モノクロ: 18枚 フルカラー: 18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 モノクロ: 16枚 フルカラー: 16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 モノクロ: 25枚 フルカラー: 25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 モノクロ: 28枚 フルカラー: 28枚	モノクロ: 13枚 フルカラー: 13枚 モノクロ: 20枚 フルカラー: 20枚 モノクロ: 16枚 フルカラー: 16枚 モノクロ: 30枚 フルカラー: 30枚 モノクロ: 25枚 フルカラー: 25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 モノクロ: 28枚 フルカラー: 28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: ±テキスト±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 <sup>※9</sup>	標準 590枚×2段+100枚(手差し) オプション 給紙テーブル PB3280: 590枚×2段、給紙テーブル PB3270: 590枚、給紙テーブル PB3290: 1,075枚×2セット、A4大量給紙トレイ RT3040: 1,600枚						給紙テーブル PB3300: 590枚×2段 給紙テーブル PB3270: 590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	126kWh/年 区分: 複合機b 113kWh/年 区分: 複合機b 81kWh/年 区分: 複合機b 60kWh/年 区分: 複合機a 52kWh/年 区分: 複合機a 41kWh/年 区分: 複合機a						
大きさ	(幅)587×(奥)685×(高)963mm <sup>※10</sup>	(幅)587×(奥)685×(高)963mm <sup>※10</sup>	(幅)587×(奥)685×(高)788mm <sup>※11</sup>	(幅)587×(奥)685×(高)788mm <sup>※11</sup>	(幅)587×(奥)685×(高)913mm <sup>※10</sup>	Fモデル: (幅)587×(奥)685×(高)913mm <sup>※10</sup>	Fモデル: (幅)587×(奥)685×(高)913mm <sup>※10</sup>
機械占有寸法 <sup>※12</sup>	(幅)1,104×(奥)738mm						
質量	103kg以下 <sup>※10</sup> Fモデル: 104kg以下 <sup>※10</sup>	89kg以下 Fモデル: 98kg以下 <sup>※10</sup>	Aモデル: 103kg以下 <sup>※10</sup>	87kg以下 Fモデル: 96kg以下 <sup>※10</sup>			84kg以下 Fモデル: 93kg以下 <sup>※10</sup>

\*1 光沢のある物体の場合、出力物にシグレーフ発生する場合があります。\*2 最大印字幅は標準で305mm、画角領域拡張キット タイプM19装着時は316mmです。\*3 整社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、シグレーフが発生したり、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詳しく印刷できない場合があります。用紙はリコーアート紙をお使いください。\*5 室温20°Cの場合、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50秒。\*7 A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラス、胸内排紙の場合、カラー出力かつフィニッシャー排紙時は、RICOH IM C6000/C5500は11.5秒、RICOH IM C4500は7.1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	基本仕様に準ずる
プリントサイズ	定形: 基本仕様に準ずる 不定形: 最大320 <sup>※1</sup> ×600mm
ファーストプリントタイム <sup>※2</sup>	モノクロ: 2.9秒 フルカラー: 4.2秒
連続プリント速度(毎分)	モノクロ: 3.6秒 フルカラー: 5.4秒
解像度	モノクロ: 4.5秒 フルカラー: 6.9秒
ページ記述言語	標準 RPCS, RPD <sup>※3</sup> , PostScript <sup>※4</sup> 3TMエミュレーション, PDF Directエミュレーション
	オプション PCL 6 (PCL XL, PCL 5c <sup>※5</sup> ), XPS, Genuine Adobe <sup>※6</sup> PostScript <sup>※7</sup> 3TM, PDF Direct from Adobe <sup>※8</sup>
対応プロトコル	TCP/IP <sup>※9</sup> (LPD, Port 9100, IPP, SMB, FTP, WSD (Printer))
対応OS	Windows <sup>®</sup> 8.1, Windows <sup>®</sup> 10, Windows Server <sup>™</sup> 2012, Windows Server <sup>™</sup> 2012 R2, Windows Server <sup>™</sup> 2016, Windows Server <sup>™</sup> 2019, Mac OS X 10.10以上
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 无线LAN (IEEE802.11a/b/g/n) <sup>※10</sup>
エミュレーション(オプション)	R98 (NEC PC-PR201H) <sup>※11</sup> , R55 (IBM577-F01/F02) <sup>※12</sup> , R16 (EPSON ESC/P) <sup>※13</sup> , RTIFF <sup>※14</sup> , RP-GL <sup>※15</sup> , Bold-GL <sup>※16</sup> , PictBridge
内蔵フォント	標準 明朝L、ゴシックL、明朝LボーマンJ、ゴシックBボーマンJ、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対応ゴシック(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)、歐文93書体
変倍率	オプション (Genuine Adobe <sup>※17</sup> PostScript <sup>※18</sup> 3TM) 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TMW3、平成角ゴシック体TMW5)、欧文136書体

\*1 印刷には画像領域拡張キット タイプM19が必要です。\*2 データ処理終了から排出行まで時間。A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラス、胸内排紙。\*3 RICOH IM C3500/C3000/C2500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 対応機器すべての動作を保証するものではありません。

## スキャナ機能

形式	カラースキャナー
メモリー	基本仕様に準ずる
最大原稿読み取りサイズ	基本仕様に準ずる
読み取り速度 <sup>※1</sup>	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 DF3110装着時) モニクロ: 120ページ/分、カラー: 120ページ/分(RICOH IM C6000/C6000F/C5500A/C4500A) 両面時 モノクロ: 240ページ/分、カラー: 240ページ/分(RICOH IM C6000/C6000F/C5500A/C4500A)
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) スキャンtoメディア:USB2.0(Aタイプ) <sup>※2</sup> , SDカードスロット <sup>※2</sup> オプション 无线LAN (IEEE802.11a/b/g/n) <sup>※10</sup>
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 (SMB3.1.1対応 <sup>※3</sup> ), 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TWINSCANスキャナー	読み取り解像度: 100~1,200dpiの範囲で指定可能 <sup>※4</sup> 対応プロトコル: TCP/IP(IPv4/IPv6)
	対応OS: Windows <sup>®</sup> 8.1, Windows <sup>®</sup> 10, Windows Server <sup>™</sup> 2012, Windows Server <sup>™</sup> 2012 R2, Windows Server <sup>™</sup> 2016, Windows Server <sup>™</sup> 2019

\*1 A4ヨコ、200dpi時。\*2 対応機器すべての動作を保証するものではありません。\*3 RICOH Always Current Technology ver.2.1 対応機能。\*4 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) <sup>※1</sup>
適用回線	アダプタ: 加入電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)、Fネット(G3サービス)
走査線密度	8×3.85本/mm(ふつう字)、8×7.7本/mm(小さな字)、8×15.4本/mm <sup>※2</sup> 、16×15.4本/mm(微細字) <sup>※1</sup>
通信速度	33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9.600/7,200/4,800/2,400bps(自動シフトダウン方式)
符号化方式	MRH, MR, MMR, JBIG
通信モード	G3
読み取り原稿サイズ	定形: 最大A3タテ 幅297×長さ420mm 不定形: 最大 幅297×長さ1,200mm
記録紙サイズ	A3, B4, A4, B5, A5, 8½×11", 8½×14", 11×17"
電送時間	約2秒 (UIIG通信時: 2秒) <sup>※2</sup>

\*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面質(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 无线LAN (IEEE802.11a/b/g/n) <sup>※10</sup>
伝送制御手順	送信: SMTP手順、TCP/IP(IPv4/IPv6 <sup>※2</sup> )通信 受信: POP3手順、SMTP手順、IMAP4手順、TCP/IP(IPv4/IPv6 <sup>※3</sup> )通信
通信モード	シングルモード、フルモード
送信原稿サイズ	フルモード時: A3, B4, A4 シングルモード時: A4 (A3/B4はA4に縮小して送信)
走査線密度	200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)、200×400dpi <sup>※4</sup> 、400×400dpi(微細字) <sup>※5</sup>
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 <sup>※6</sup> , MMR圧縮 <sup>※7</sup> )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。
IP-FAX送信機能	IPアドレス指定時、ネットワークを通じて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-FAX受信機能	JT-T38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 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 IM C6000 價格表

## 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 IM C6000	RICOH IM C6000F / RICOH IM C6000FLT
		2,440,000円	2,610,000円
コピー	—	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M38	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バス両面 ADF	—	●	●
インナー 1 ピン	インナー 1 ピントレイ BN3130	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M38	OP	●
IP- ファクス	FAX ユニット タイプ M38	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 M38 150,000円	インナー 1 ピントレイ BN3130 30,000円	給紙テーブル PB3280 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 IM C6000 (品種コード) 312503 2,440,000円	—	—	○	2,610,000円	55,700円
		○		2,640,000円	56,700円
RICOH IM C6000F (品種コード) 312504 2,610,000円	●	●	○	2,780,000円	65,300円
RICOH IM C6000FLT (品種コード) 312638 2,610,000円	●	●	○	2,780,000円	65,300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 M38*1		増設 G3 ユニット タイプ M38*2	
品種コード	311227		311452	
標準価格	150,000円		126,000円	
設置指導料	A 料金	18,800円	13,800円	
	B 料金	12,900円	7,900円	

\* 1 ファクスの宛先登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。\* 2 裝着には FAX ユニット タイプ M38 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 A 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&ユーティリティー CD-ROM	使用説明書 (HTML)		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 M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。* 2 Adobe 社製フォントで出力するためには PS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。* CD-ROM は RICOH IM C6000 本体に同梱されています。				

\* 1 出力にはエミュレーションカード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。\* 2 Adobe 社製フォントで出力するためには PS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。\* CD-ROM は RICOH IM C6000 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	13,800円	7,900円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 3,000円 / 台となります。

\* プリンター関連ソフトの設置指導料は、RICOH IM C6000 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 A 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	
	35,800円	29,900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/プロトコル設定、ネットワークのセキュリティー強化設定、セキュリティー強化設定

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

\* 設置指導料は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は A 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 IM C6000をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきます

### 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カスタマーインжен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等を供給いたします。

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  
RICOH 廃トナーボトル IM C6000

### 2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの1%引きのカウント数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年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、本製品および同機ソフツエアに原因があると判断した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

## < RICOH IM C6000 のパフォーマンスチャージ >

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。

※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

(消費税別)

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考	
(1)	基本料金	9,000円		
(2)	カモシカタラ	500 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき 501 カウント / 月～4,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき 4,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	8.5 円 7.0 円 6.0 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ます。
	カフルダングタ	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 3,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	40.0 円 34.0 円 29.0 円	
	カブワジンカタドリ	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 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 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・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、プリンタ機能（ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む）でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートラルカウンター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、別途追加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インженニアにご確認ください。

## <カラーコントローラー E-25C 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-25Cを装着すると、本体の料金に加算されます。

### 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数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。

## ■スポット保守契約をお選びいただきます

——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

### 1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別)

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、廃トナーボトルは、お客様のご使用状況に応じてお買い上げいただきます。

トナー価格 …RICOH MPトナー ブラック C6003… 31,000円/1本  
…RICOH MPトナー イエロー C6003… 19,000円/1本  
…RICOH MPトナー マゼンタ C6003… 19,000円/1本  
…RICOH MPトナー シアン C6003… 19,000円/1本

廃トナーボトル …RICOH スポット廃トナーボトル IM C6000… 2,000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。

#### (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インженニアにご相談ください。
保証期間外	15,000円/訪問	7,000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、カスタマーインжен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インжен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	(消費税別)	
				回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複数機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター等	7,000円/台	3,000円/台	
II	20kg以上	40kg未満	11,000円/台	4,000円/台	
III	40kg以上	100kg未満	17,000円/台	8,000円/台	
IV	100kg以上	140kg未満	22,000円/台	11,000円/台	
V	140kg以上	300kg未満	36,000円/台	21,000円/台	
VI	300kg以上	500kg未満	84,000円/台	35,000円/台	
VII	500kg以上		140,000円/台	65,000円/台	

※対象となる使用済製品は、リコープラント製品です。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。

※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更せ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。

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・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

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

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。

リコーセンター

0120-892-111

イイイイイイ

●受付時間：平日(月～金) 9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。

※受付時間と合わせて、記載のサービス内容は予告なく変更にあります。あらかじめご了承ください。

<https://www.ricoh.co.jp/contact/>

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

このカタログの記載内容は、2024年4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 IM C5500 價格表

## 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 IM C5500	RICOH IM C5500A	RICOH IM C5500F / RICOH IM C5500FLT
		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 M38	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 DF3110	OP	—	●
1 パス両面 ADF	—	—	●	—
インナー 1 ピン	インナー 1 ピントレイン BN3130	OP	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M38	OP	OP	●
IP- ファクス	FAX ユニット タイプ M38	OP	OP	●

● : 標準装備 OP : オプション対応 — : 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 M38 150,000 円	圧板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3110*1 221,000 円	インナー 1 ピントレイン BN3130 30,000 円	給紙テーブル PB3280 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 IM C5500*3 (品種コード) 312505 1,960,000 円	—	○	—	—	○	2,138,000 円	50,700 円	
		—	○			2,351,000 円	52,700 円	
		○	—	○		2,168,000 円	51,700 円	
		—	○			2,381,000 円	53,700 円	
RICOH IM C5500A (品種コード) 312506 2,310,000 円	—	—	—	—	○	2,480,000 円	55,700 円	
				—		2,660,000 円	69,600 円	
RICOH IM C5500F (品種コード) 312507 2,340,000 円	●	—	●	●	○	2,510,000 円	60,300 円	
RICOH IM C5500FLT (品種コード) 312641 2,340,000 円	●	—	●	●	○	2,510,000 円	60,300 円	

● : 標準装備 ○ : オプション対応

\*1 RICOH IM C5500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 DF3110 のいずれか1つが必要です。 \*4 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 M38*1	増設 G3 ユニット タイプ M38*2	
品種コード		311227	311452	
標準価格		150,000 円	126,000 円	
設置指導料	A 料金	18,800 円	PCL6 (PCL XL) ドライバー*3	13,800 円
	B 料金	12,900 円		7,900 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 M38 が必要。最大 2 個まで装着できます。

\*3 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 A 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＆ユーティリティー CD-ROM	使用説明書 (HTML)		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 M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。 \*2 Adobe 社製フォントで出力するには PS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。 \*4 CD-ROM は RICOH IM C5500 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	13,800 円	7,900 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 3,000 円 / 台となります。

\*5 プリンター / スキャナー関連ソフトの設置指導料は、RICOH IM C5500 の設置指導料に含まれます。

\*6 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 A 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	
	35,800 円	29,900 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/プロトコル設定、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

\*7 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。

\*8 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 A 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 IM C5500をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきます

### 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カスタマーイ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等を供給いたします。

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  
RICOH 廃トナーボトル IM C6000

### 2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの1%引きのカウント数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年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、本製品および同機ソフトに原因があると判断した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

## < RICOH IM C5500 のパフォーマンスチャージ >

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。

※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

(消費税別)

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考	
(1)	基本料金	9,000円		
(2)	カモシカタラ	500 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき 501 カウント / 月～4,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき 4,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	8.5 円 7.0 円 6.0 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ます。
	カフルダングラ	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 3,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	40.0 円 34.0 円 29.0 円	
	カブワジンカタドリ	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 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 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・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、プリンタ機能（ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む）でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートラルカウンター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、別途追加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インジニアにご確認ください。

## <カラーコントローラー E-25C 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-25Cを装着すると、本体の料金に加算されます。

### 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数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。

## ■スポット保守契約をお選びいただきます

——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

### 1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別)

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、廃トナーボトルは、お客様のご使用状況に応じてお買い上げいただきます。

トナー価格 …RICOH MPトナー ブラック C6003… 31,000円/1本  
…RICOH MPトナー イエロー C6003… 19,000円/1本  
…RICOH MPトナー マゼンタ C6003… 19,000円/1本  
…RICOH MPトナー シアン C6003… 19,000円/1本

廃トナーボトル …RICOH スポット廃トナーボトル IM C6000… 2,000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。

#### (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インジニアにご相談ください。
保証期間外	15,000円/訪問	7,000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、カスタマーイ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イ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	(消費税別)	
				回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複数機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター等	7,000円/台	3,000円/台	
II	20kg以上	40kg未満	11,000円/台	4,000円/台	
III	40kg以上	100kg未満	17,000円/台	8,000円/台	
IV	100kg以上	140kg未満	22,000円/台	11,000円/台	
V	140kg以上	300kg未満	36,000円/台	21,000円/台	
VI	300kg以上	500kg未満	84,000円/台	35,000円/台	
VII	500kg以上		140,000円/台	65,000円/台	

※対象となる使用済製品は、リコープラント製品です。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。

※製品の外觀・仕様などは、改良のため予告なく変更せ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。

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・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

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

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。

リコーセンター

0120-892-111

イイイイイイ

●受付時間：平日(月～金) 9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。

※受付時間と合わせて、記載のサービス内容は予告なく変更にあります。あらかじめご了承ください。

<https://www.ricoh.co.jp/contact/>

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

このカタログの記載内容は、2024年4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 IM C4500 價格表

## 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 IM C4500	RICOH IM C4500A	RICOH IM C4500F / RICOH IM C4500FLT
		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 M38	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 DF3110	OP	—	●
1 パス両面 ADF	—	—	●	—
インナー 1 ピン	インナー 1 ピントレイン BN3130	OP	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M38	OP	OP	●
IP-ファクス	FAX ユニット タイプ M38	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 M38 150,000円	圧板 PN2000*1 8,000円	ドキュメントフィーダー DF3110*1 221,000円	インナー 1 ピントレイン BN3130 30,000円	給紙テーブル PB3280 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 IM C4500*3 (品種コード) 312508 1,710,000円	—	○	—	—	○	1,888,000円	50,700円	
		—	○			2,101,000円	52,700円	
		○	—	○		1,918,000円	51,700円	
		—	○			2,131,000円	53,700円	
RICOH IM C4500A (品種コード) 312509 2,060,000円	—	—	—	—	○	2,230,000円	55,700円	
				—		2,410,000円	69,600円	
RICOH IM C4500F (品種コード) 312510 2,090,000円	●	—	●	●	○	2,260,000円	60,300円	
RICOH IM C4500FLT (品種コード) 312644 2,090,000円	●	—	●	●	○	2,260,000円	60,300円	

●: 標準装備 ○: オプションで対応

\*1 RICOH IM C4500 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 DF3110 のいずれか1つが必要です。 \*4 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 M38*1		増設 G3 ユニット タイプ M38*2	
品種コード	311227		311452	
標準価格	150,000円		126,000円	
設置指導料	A 料金	18,800円	13,800円	
	B 料金	12,900円	7,900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 M38 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A 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 (HTML)		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 M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。 *2 Adobe 社製フォントで出力するためにはPS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。 *4 CD-ROM は RICOH IM C4500 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	13,800円	7,900円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 3,000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 IM C4500 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A 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	
	35,800円	29,900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/プロトコル設定、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A 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 IM C4500をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきます

### 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カスタマーイ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等を供給いたします。

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  
RICOH 廃トナーボトル IM C6000

### 2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの1%引きのカウント数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で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、本製品および同機ソフトに原因があると判断した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

## < RICOH IM C4500 のパフォーマンスチャージ >

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。

※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

(消費税別)

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	5,000円	
カモ ンカ タラ 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ます。
	501 カウント / 月～4,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	7.0 円	
	4,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	6.0 円	
カフ ワル ンカ タラ ー	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	40.0 円	
	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	
カブフ ワル ンカ タラ ー	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円	
	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 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・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、プリンタ機能（ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む）で CMYK の内 3 色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートラルカウンター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、別途追加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インジニアにご確認ください。

## <カラーコントローラー E-25C 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-25C を装着すると、本体の料金に加算されます。

### 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数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。

## ■スポット保守契約をお選びいただきます

——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

### 1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別)

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、廃トナーボトルは、お客様のご使用状況に応じてお買い上げいただきます。

トナー価格 …RICOH MP トナー ブラック C6003… 31,000 円 / 1 本  
…RICOH MP トナー イエロー C6003… 19,000 円 / 1 本  
…RICOH MP トナー マゼンタ C6003… 19,000 円 / 1 本  
…RICOH MP トナー シアン C6003… 19,000 円 / 1 本

廃トナーボトル …RICOH スポット廃トナーボトル IM C6000… 2,000 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。

#### (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インジニアにご相談ください。
保証期間外	15,000 円 / 訪問	7,000 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、カスタマーイ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イ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	(消費税別)	
				回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複数機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター等	7,000 円 / 台	3,000 円 / 台	
II	20kg以上	40kg未満	11,000 円 / 台	4,000 円 / 台	
III	40kg以上	100kg未満	17,000 円 / 台	8,000 円 / 台	
IV	100kg以上	140kg未満	22,000 円 / 台	11,000 円 / 台	
V	140kg以上	300kg未満	36,000 円 / 台	21,000 円 / 台	
VI	300kg以上	500kg未満	84,000 円 / 台	35,000 円 / 台	
VII	500kg以上		140,000 円 / 台	65,000 円 / 台	

※対象となる使用済製品は、リコープラント製品です。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。

※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更せ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。

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・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

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

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。

リコーセンター

0120-892-111

イイイイイイ

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

●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・記録させていただいております。

※受付時間と合わせて、記載のサービス内容は予告なく変更にあります。あらかじめご了承ください。

<https://www.ricoh.co.jp/contact/>

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

このカタログの記載内容は、2024年4月現在のものです。

# RICOH IM C3500 價格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

機能	商品名	RICOH IM C3500	RICOH IM C3500F / RICOH IM C3500FLT	(消費税別)
		1,490,000 円	1,870,000 円	
コピー	—	●	●	
ファクス	FAX ユニット タイプ M37	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 DF3110	OP	●	
1 パス両面 ADF	ドキュメントフィーダー DF3120	OP	—	
インナー 1 ピン	インナー 1 ピントレイ BN3130	OP	●	
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M37	OP	●	
IP- ファクス	FAX ユニット タイプ M37	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〉

機種	FAX ユニット タイプ M37 150,000 円	庄板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3110*1 221,000 円	ドキュメントフィーダー DF3120*1 350,000 円	インナー 1 ピントレイ BN3130 30,000 円	給紙テーブル PB3280 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	(消費税別)		
RICOH IM C3500*3 (品種コード) 312511 1,490,000 円	—	○	—	—	—	○	1,668,000 円 1,881,000 円 2,010,000 円 1,698,000 円 1,911,000 円 2,040,000 円	50,700 円 52,700 円 52,700 円 51,700 円 53,700 円 53,700 円			
		—	○	—							
		—	—	○							
		○	—	—	○						
		—	○	—							
		—	—	○							
RICOH IM C3500F (品種コード) 312512 1,870,000 円	●	—	●	—	●	○	2,040,000 円	60,300 円			
RICOH IM C3500FLT (品種コード) 312646 1,870,000 円	●	—	●	—	●	○	2,040,000 円	60,300 円			

● : 標準装備 ○ : オプションで対応

※1 RICOH IM C3500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 DF3110、ドキュメントフィーダー DF3120 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〉

商品名		FAX ユニット タイプ M37*1		増設 G3 ユニット タイプ M37*2		(消費税別)
品種コード		311257		311453		
標準価格		150,000 円		126,000 円		
設置指導料	A 料金	18,800 円	13,800 円	●	○	2,040,000 円
	B 料金	12,900 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 M37 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＆ユーティリティー CD-ROM	使用説明書 (HTML)		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 M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。\*2 Adobe 社製フォントで出力するためには PS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。※ CD-ROM は RICOH IM C3500 本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

商品名	設置指導料		内容	(消費税別)
	A 料金	B 料金		
ネットワーク TWAIN ドライバー	13,800 円	7,900 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 3,000 円 / 台となります。	

※プリンター / スキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH IM C3500 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になります。

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容	(消費税別)
	A 料金	B 料金		
	35,800 円	29,900 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/プロジェクト設定、ネットワークのセキュリティー強化設定、セキュリティー強化設定	

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

※設置指導料は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は 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 IM C3500をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきます

### 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カスタマーイ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等を供給いたします。

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  
RICOH 廃トナーボトル IM C6000

### 2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの1%引きのカウント数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年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、本製品および同機ソフトに原因があると判断した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

## < RICOH IM C3500 のパフォーマンスチャージ >

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。

※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

(消費税別)

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考	
(1)	基本料金	3,000円		
(2)	カモシカタラ	500 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき 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 1,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	8.5 円 8.0 円 6.8 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ます。
	カフルダングラ	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 3,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	40.0 円 34.0 円 29.0 円	
	カブワジンカタドリ	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 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 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・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、プリンタ機能（ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む）でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートラルカウンター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、別途追加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インジニアにご確認ください。

## <カラーコントローラー E-25C 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-25Cを装着すると、本体の料金に加算されます。

### 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数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。

## ■スポット保守契約をお選びいただきます

——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

### 1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別)

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、廃トナーボトルは、お客様のご使用状況に応じてお買い上げいただきます。

トナー価格 …RICOH MPトナー ブラック C3503… 28,000円/1本  
…RICOH MPトナー イエロー C3503… 6,000円/1本  
…RICOH MPトナー マゼンタ C3503… 6,000円/1本  
…RICOH MPトナー シアン C3503… 6,000円/1本

廃トナーボトル …RICOH スポット廃トナーボトル IM C6000… 2,000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。

#### (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インジニアにご相談ください。
保証期間外	15,000円/訪問	7,000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、カスタマーイ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イ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	(消費税別)	
				回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複数機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター等	7,000円/台	3,000円/台	
II	20kg以上	40kg未満	11,000円/台	4,000円/台	
III	40kg以上	100kg未満	17,000円/台	8,000円/台	
IV	100kg以上	140kg未満	22,000円/台	11,000円/台	
V	140kg以上	300kg未満	36,000円/台	21,000円/台	
VI	300kg以上	500kg未満	84,000円/台	35,000円/台	
VII	500kg以上		140,000円/台	65,000円/台	

※対象となる使用済製品は、リコープラント製品です。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。

※製品の外觀・仕様などは、改良のため予告なく変更せ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。

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・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

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

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。

リコーセンター

0120-892-111

イイイイイイ

●受付時間: 平日(月~金) 9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。

※受付時間と合わせて、記載のサービス内容は予告なく変更にあります。あらかじめご了承ください。

<https://www.ricoh.co.jp/contact/>

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

このカタログの記載内容は、2024年4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 IM C3000 價格表

## モデル別価格一覧

### （基本モデルの構成）

機能	商品名	RICOH IM C3000	RICOH IM C3000F / RICOH IM C3000FLT
		1,270,000円	1,650,000円
コピー	—	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M37	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 DF3110	OP	●
1バス両面 ADF	ドキュメントフィーダー DF3120	OP	—
インナー 1 ピン	インナー 1 ピントレイ BN3130	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M37	OP	●
IP- ファクス	FAX ユニット タイプ M37	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）

機種	FAX ユニット タイプ M37 150,000 円	圧板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3110*1 221,000 円	ドキュメントフィーダー DF3120*1 350,000 円	インナー 1 ピントレイ BN3130 30,000 円	給紙テーブル PB3280 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 IM C3000*3 (品種コード) 312513 1,270,000 円	—	○	—	—	—	○	1,448,000 円	50,700 円	
		—	○	—			1,661,000 円	52,700 円	
		—	—	○			1,790,000 円	52,700 円	
		○	—	—	○		1,478,000 円	51,700 円	
		—	○	—			1,691,000 円	53,700 円	
		—	—	○			1,820,000 円	53,700 円	
RICOH IM C3000F (品種コード) 312514 1,650,000 円	●	—	●	—	●	○	1,820,000 円	60,300 円	
RICOH IM C3000FLT (品種コード) 312648 1,650,000 円	●	—	●	—	●	○	1,820,000 円	60,300 円	

●：標準装備 ○：オプションで対応

\*1 RICOH IM C3000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 DF3110、ドキュメントフィーダー DF3120 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）

商品名	FAX ユニット タイプ M37*1		増設 G3 ユニット タイプ M37*2	
品種コード	311257		311453	
標準価格	150,000 円		126,000 円	
設置指導料	A 料金	18,800 円	13,800 円	7,900 円
	B 料金	12,900 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 M37 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 A 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 (HTML)		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 M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。*2 Adobe 社製フォントで出力するためにはPS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。※ CD-ROM は RICOH IM C3000 本体に同梱されています。				

※プリンター / スキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH IM C3000 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 A オプションが A 料金、他オプションは B 料金となります。

### （商品関連ソフト設置指導料）

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	13,800 円	7,900 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 3,000 円 / 台となります。

※プリンター / スキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は、RICOH IM C3000 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 A 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	設置指導料		主な設定内容
	A 料金	B 料金	
	35,800 円	29,900 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ー強化設定、セキュリティー強化設定

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

※設置指導料は本体と同時設置の場合は B 料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は A 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 IM C3000をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきます

### 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カスタマーインжен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等を供給いたします。

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  
RICOH 廃トナーボトル IM C6000

### 2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの1%引きのカウント数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年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、本製品および同機ソフトに原因があると判断した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

## < RICOH IM C3000 のパフォーマンスチャージ >

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。

※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

(消費税別)

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	2,600円	
(2)	カモシカ	500 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	8.5 円
	ダラ	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
	11	1,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	6.8 円
(2)	カフル	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	40.0 円
	ダラ	1,001 カウント / 月 ~ 3,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円
	11	3,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	29.0 円
(2)	カブワ	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	34.0 円
	ンカ	1,001 カウント / 月 ~ 3,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	29.0 円
	ダト	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・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、プリンタ機能（ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む）で CMYK の内 3 色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートラルカウンター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、別途追加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インженニアにご確認ください。

## < カラーコントローラー E-25C 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-25C を装着すると、本体の料金に加算されます。

### 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数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。

## ■スポット保守契約をお選びいただきます

——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

### 1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別)

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、廃トナーボトルは、お客様のご使用状況に応じてお買い上げいただきます。

トナー価格 …RICOH MPトナー ブラック C3503… 28,000円 / 1本

…RICOH MPトナー イエロー C3503… 6,000円 / 1本

…RICOH MPトナー マゼンタ C3503… 6,000円 / 1本

…RICOH MPトナー シアン C3503… 6,000円 / 1本

廃トナーボトル …RICOH スポット廃トナーボトル IM C6000… 2,000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。

#### (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インженニアにご相談ください。
保証期間外	15,000円 / 訪問	7,000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、カスタマーインжен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インжен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	(消費税別)	
				回収料金	処理料金
I	~20kg未満	パーソナル複数機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター等	7,000円 / 台	3,000円 / 台	
II	20kg以上	40kg未満	11,000円 / 台	4,000円 / 台	
III	40kg以上	100kg未満	17,000円 / 台	8,000円 / 台	
IV	100kg以上	140kg未満	22,000円 / 台	11,000円 / 台	
V	140kg以上	300kg未満	36,000円 / 台	21,000円 / 台	
VI	300kg以上	500kg未満	84,000円 / 台	35,000円 / 台	
VII	500kg以上		140,000円 / 台	65,000円 / 台	

※対象となる使用済製品は、リコープラント製品です。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。

※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更せ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。

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・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

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

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。

リコーセンター

0120-892-111

イイイイイ

●受付時間：平日(月～金) 9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。

※受付時間と合わせて、記載のサービス内容は予告なく変更にあります。あらかじめご了承ください。

<https://www.ricoh.co.jp/contact/>

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

このカタログの記載内容は、2024年4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 IM C2500 價格表

## モデル別価格一覧

### （基本モデルの構成）

機能	商品名	RICOH IM C2500	RICOH IM C2500F / RICOH IM C2500FLT
		1,070,000 円	1,450,000 円
コピー	—	●	●
ファクス	FAX ユニット タイプ M37	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 DF3110	OP	●
1 パス両面 ADF	ドキュメントフィーダー DF3120	OP	—
インナー 1 ピン	インナー 1 ピントレイ BN3130	OP	●
W-NET FAX	FAX ユニット タイプ M37	OP	●
IP- ファクス	FAX ユニット タイプ M37	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）

機種	FAX ユニット タイプ M37 150,000 円	圧板 PN2000*1 8,000 円	ドキュメントフィーダー DF3110*1 221,000 円	ドキュメントフィーダー DF3120*1 350,000 円	インナー 1 ピントレイ BN3130 30,000 円	給紙テーブル PB3300 179,000 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 IM C2500*3 (品種コード) 312515 1,070,000 円	—	○	—	—	—	○	1,257,000 円	50,700 円	
		—	○	—			1,470,000 円	52,700 円	
		—	—	○			1,599,000 円	52,700 円	
		○	—	—	○		1,287,000 円	51,700 円	
		—	○	—			1,500,000 円	53,700 円	
		—	—	○			1,629,000 円	53,700 円	
RICOH IM C2500F (品種コード) 312516 1,450,000 円	●	—	●	—	●	○	1,629,000 円	60,300 円	
RICOH IM C2500FLT (品種コード) 312650 1,450,000 円	●	—	●	—	●	○	1,629,000 円	60,300 円	

●：標準装備 ○：オプションで対応

\*1 RICOH IM C2500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 DF3110、ドキュメントフィーダー DF3120 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）

商品名	FAX ユニット タイプ M37*1		増設 G3 ユニット タイプ M37*2	
品種コード	311257		311453	
標準価格	150,000 円		126,000 円	
設置指導料	A 料金	18,800 円	13,800 円	7,900 円
	B 料金	12,900 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 M37 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 A 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 (HTML)		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 M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 が必要です。*2 Adobe 社製フォントで出力するためには PS3 カード タイプ M37 またはマルチエミュレーションカード タイプ M37 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 M37 が必要です。※ CD-ROM は RICOH IM C2500 本体に同梱されています。				

※プリンター / スキャナー関連ソフトの設置指導料は、RICOH IM C2500 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 A オプションが A 料金、他オプションは B 料金となります。

### （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	13,800 円	7,900 円	パソコン 1 台の料金。パソコン 2 台目以降は 3,000 円 / 台となります。

※プリンター / スキャナー関連ソフトの設置指導料は、RICOH IM C2500 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 A 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	
	35,800 円	29,900 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/プロトコル設定、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 A 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 IM C2500をご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきます

### 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等を供給いたします。

RICOH MP Pトナー ブラック C2503 RICOH MP Pトナー シアン C2503 RICOH MP Pトナー マゼンタ C2503 RICOH MP Pトナー イエロー C2503  
RICOH 廃トナーボトル IM C6000

### 2.「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウントの1%引き、フルカラーカウントとフルカラープリントカウントの1%引きのカウント数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年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、本製品および同機ソフツエアに原因があると判断した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

## < RICOH IM C2500 のパフォーマンスチャージ >

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金のどちらか高い金額をパフォーマンスチャージとします。

※カウンター料金は、モノカラーカウンター料金とフルカラーカウンター料金とフルカラープリントカウンター料金の合算料金です。

(消費税別)

請求金額 (1ヶ月単位)		料金	備考
(1)	基本料金	2,000円	
カモ	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ます。
	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	
カフ	1,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	6.8 円	
	1,000 カウント / 月までの使用 1 カウントにつき	40.0 円	
カブ	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	
カブ	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	
カブ	3,001 カウント / 月以上の使用 1 カウントにつき	25.0 円	

※カウンターは出力一面ごとに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選択された出力、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、プリンタ機能（ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む）でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合に進みます。※フルカラートラルカウンターにはフルカラープリントカウンターを含みます。※オプションの種類によっては、別途払暈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。※トナーを含まないパフォーマンス契約をご用意しております。月額の基本料金は、1,800円。モノカラーカウンター料金は上記料金から各1.2円、フルカラーカウンターおよびフルカラープリントカウンター料金は各4.0円減額されます。（消費税別）

トナーは、お客様のご使用状況に応じて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 C2503… 10,000円/1本  
…RICOH MP トナー イエロー C2503… 3,000円/1本  
…RICOH MP トナー マゼンタ C2503… 3,000円/1本  
…RICOH MP トナー シアン C2503… 3,000円/1本

## 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。

## ■スポット保守契約をお選びいただきます

——お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体ユニット・部品の供給・交換を有償で行なう保守サービスです。

### 1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。(消費税別)

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、廃トナーボトルは、お客様のご使用状況に応じて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 C2503… 10,000円/1本

…RICOH MP トナー イエロー C2503… 3,000円/1本

…RICOH MP トナー マゼンタ C2503… 3,000円/1本

…RICOH MP トナー シアン C2503… 3,000円/1本

廃トナーボトル …RICOH スポット廃トナーボトル IM C6000… 2,000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。

#### (1) 基本料金と技術料金

期間	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	15,000円/訪問	7,000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	7,000円/台	3,000円/台
II	20kg以上	40kg未満 レーザーファクシミリ、レーザープリンター等	11,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上	100kg未満	17,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上	140kg未満	22,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上	300kg未満	36,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上	500kg未満	84,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		140,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品は、リコブランド製品です。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。

※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更せざるを得ない場合があります。※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。

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・図面・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

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

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。

リコーセンター

0120-892-111

イイイイイイ

●受付時間：平日（月～金）9時～17時（祝祭日、弊社休業日を除く）

※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。

※受付時間と合わせて、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。

<https://www.ricoh.co.jp/contact/>

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

このカタログの記載内容は、2024年4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 IM C6000/C5500/C4500 オプション価格

## 〈内部オプション〉

(消費税別)

コピー	ファクス	対象機能		商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
		IP- ファクス	W-NET FAX				プリンター	スキャナー	
	●	●	●	FAX メモリー タイプ M19	312912	80,000 円	6,900 円	1,000 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。
		●	●	●	312914	50,000 円	7,900 円	2,000 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。
●				●	312916	50,000 円	7,900 円	2,000 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。
				●	311247	20,000 円	6,900 円	1,000 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 M37	311228	20,000 円	8,900 円	3,000 円	ファクス連携機能を利用する際に必要となるカードです。親機(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。
				●	315747	50,000 円	7,900 円	2,000 円	スキャナー機能で透明テキスト付 PDF の生成を可能にするカードです。
●				●	311254	20,000 円	6,900 円	1,000 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。
				●	311255	20,000 円	7,900 円	2,000 円	ネットワークポートを 2 つに増設するためのインターフェースボードです。増設したネットワークポートはプリンター機能のみ対応です。
				●	313334	215,000 円	14,800 円	8,900 円	ネットワークポートを 3 つに増設するための外付けインターフェースボックスです。増設したネットワークポートはプリンター、スキャナー機能が利用可能です。本体とは別に電源が必要です。

\*1 拡張無線 LAN ボード タイプ M19、拡張プリントサーバー タイプ M37 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 と外付け増設インターフェースボックス タイプ M37 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 M37 *1	311248	145,000 円	6,900 円	1,000 円	Adobe 社製フォントを「PostScript® 3™ エミュレーション」「PDF Direct エミュレーション」に置き換えなしで出力できます。
エミュレーションカード タイプ M37 *2	311250	40,000 円	6,900 円	1,000 円	R98 (NEC PC-PR201H)、R16 (EPSON ESC/P)、R55 (IBM577)、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 M37 *1*2	311249	160,000 円	6,900 円	1,000 円	エミュレーションカード タイプ M37、PS3 カード タイプ M37 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 M37	311251	20,000 円	6,900 円	1,000 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 M37	311252	20,000 円	6,900 円	1,000 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		
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。		

## 〈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	かんたん カード認証	
リコー 個人認証 AE2 タイプ F12 1 ライセンス*	311435	100,000 円	●			個人認証する際に必要となるアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー カンタン 私書箱プリント AE2 タイプ F12 1 ライセンス*	311437	58,000 円		●		オンデマンド印刷を手軽に実現し、ミスプリントを削減するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー IC カード拡張モジュール AE2 タイプ F12 1 ライセンス	311436	42,000 円		●		リコー IC カード拡張モジュール AE2 の専用オプションです。リコー個人認証 AE2 相当に拡張するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
個人認証デバイス内蔵キット タイプ M37	311260	47,000 円	●		●	個人認証する際に必要となる IC カードリーダー / ライター。ケーブル、リーダー / ライター、外装カバーが同梱されています。
リコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A-PC	317717	48,000 円	●			ユーザーカード、管理者カード (IC カード) を発行する際に必要となるパソコンに接続する IC カードリーダー / ライター。パソコンでユーザーカード (IC カード) 認証して本体機器の機能を使用する際に必要となります。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。

\* いずれか 1 つ装着可能です。

※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。		
RICOH Desk Navi 1 ライセンス	302677	19,800 円	文書の電子化と共有・共同作業をサポートする業務ポータルソフトウェアです。ファクスのペーパーレス化を支援し、テーマごとに情報を見やすく整理して業務効率アップを実現します。		
Ridoc IO OperationServer Pro	302514	198,000 円	多彩なログ収集・集計による TCO 削減とセキュリティー対策を同時に実現するソフトウェアです。		
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て一元管理が可能。機器の一括設定変更も行なえ、効率的な IT 管理業務をサポートする統合機器管理サーバーです。		
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。

## 〈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、スキャナ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。		
RICOH 画像ログ送信オプション*	440007	50,000 円	画像ログ、ジョブログを指定したパス (SMB/FTP) に送信できます。		

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2 以降対応。画像ログの取得には、本体オプション「拡張データ変換ボード タイプ M19」が必要です。※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。

※ Microsoft、Windows、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、AppleTalk 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。※ 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。※ FeiCa は、ソニー株式会社の登録商標です。※ FeiCa は、ソニー株式会社が開発した非接続 IC カードの技術方式です。※ 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。

# RICOH IM C6000/C5500/C4500 消耗品価格

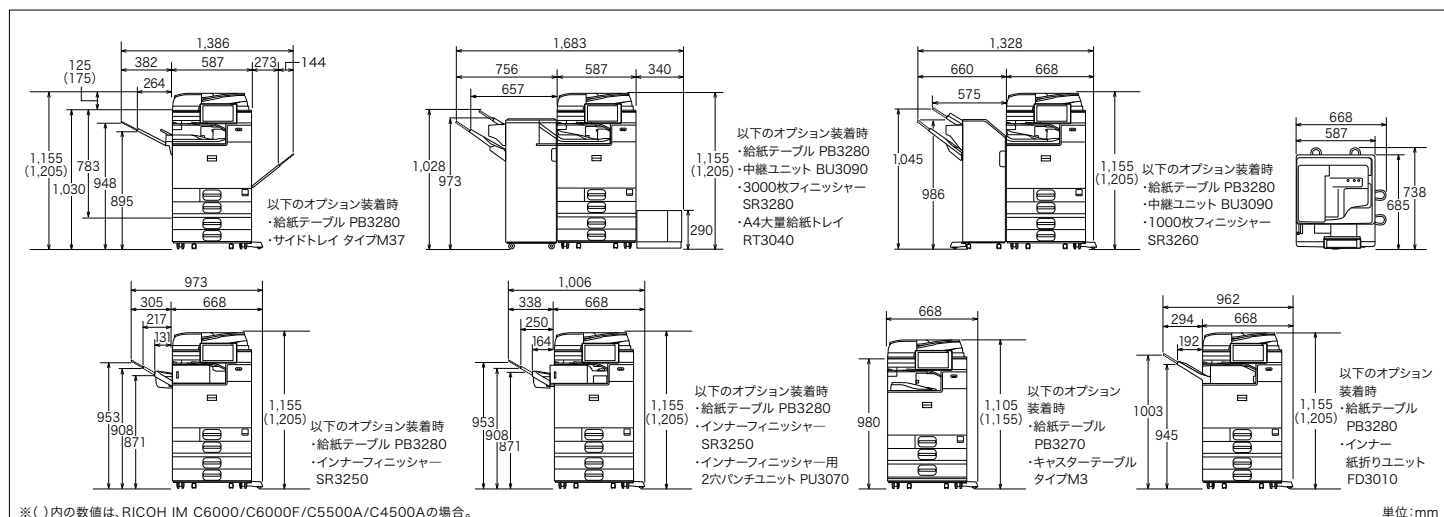
## 〈消耗品〉

2024年4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	
						丁目	丫目
カラー用紙	リコープルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (58W)	A 3	1 ケース (250 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	63-2360
		A 4	1 ケース (500 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	63-2361	—
		B 4	1 ケース (500 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	63-2362
		B 5	1 ケース (500 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	63-2363	—
	リコープルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (70W)	A 3	1 ケース (250 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	63-7875
		A 4	1 ケース (500 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	63-7876	—
		B 4	1 ケース (500 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	63-7877
		B 5	1 ケース (500 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	63-7878	—
再生紙	リコープルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (90W)	A 3	1 ケース (200 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	63-2335
		A 4	1 ケース (200 枚×10 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	63-2336	63-2343
		B 4	1 ケース (200 枚×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	63-2337
		B 5	1 ケース (200 枚×10 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	63-2338	63-2344
	マイペーパー	A 3	1 ケース (500×3 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-1300	—
		A 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-1301	—
		B 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-1302	—
		B 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-1304	—
ケープリション	マイリサイクルペーパー 100	A 3	1 ケース (500×3 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-0381	—
		A 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-0382	—
		B 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-0383	—
		B 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	90-0384	—
	リコピー PPC 用紙 タイプ SA (ハクリ紙) 20 面 <sup>*2</sup>	A 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格 <sup>*1</sup>	—	—	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	—
		5000 針	1 箱 (5000 針×2 個)	3,200 円	0.32 円	31-5253	
リコー PPC ステーブラー針 タイプ N <sup>*3</sup>	RICOH PPC ステーブラー針 タイプ W <sup>*4</sup>	2000 針	1 箱 (2000 針×4 個)	3,200 円	0.40 円	31-5696	
		5000 針	1 箱 (5000 針×3 個)	4,800 円	0.32 円	31-7284	
	リコー PPC ステーブラー針 タイプ K <sup>*5</sup>	カートリッジ	1 個 (5000 針セット済み)	2,400 円	—	31-5254	
		カートリッジ	1 個 (2000 針セット済み)	2,400 円	—	31-9168	
	リコー PPC ステーブラーカートリッジ タイプ 5 <sup>*6</sup>	カートリッジ	1 個 (5000 針セット済み)	4,200 円	—	31-5874	
		4 個入り	1 箱	1,500 円	—	33-9677	
	RICOH タッチパネル抗菌フィルム タイプ B <sup>*9</sup>	—	1 枚	3,000 円	—	440107	

\*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 SR3250/SR3260/SR3280/SR3290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 SR3290中とじ用の詰め替え針です。カートリッジは含まれおりません。\*5 SR3270用の詰め替え針です。カートリッジは含まれおりません。\*6 SR3250/SR3260/SR3280/SR3290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。\*7 SR3290中とじ用のカートリッジです。フィニッシャー本体には2カートリッジ分が装着されています。\*8 SR3270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。\*9 操作部(MultiLink-Panel)に貼り付け可能な抗菌タイプのフィルムです。

## RICOH IM C6000/C5500/C4500 の外形寸法



# RICOH IM C6000/C5500/C4500 主なオプション仕様

1 パス両面原稿送り装置*1		ドキュメントフィーダー DF3110*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	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 ・小サイズ紙ユニット使用時：タテ 76～105mm、ヨコ148～218mm	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) ・小サイズ紙ユニット使用時：64～128g/m <sup>2</sup> (55～110kg)	片面原稿 40～128g/m <sup>2</sup> (35～110kg)
原稿積載枚数*4	250 枚 ・小サイズ紙ユニット使用時：49 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 IM C6000/C6000F/C5500A/C4500A に標準装備。 \*2 RICOH IM C5500F/C4500F 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 マイベーパーの場合。

	インナーシフトトレイ SH3080	サイドトレイ タイプ M37	インナー 1 ピントレイ BN3130
収納可能サイズ	A3～A6 タテ、B4～B6 タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½" タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、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、角形 3 号、角形 4 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)
用紙厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	1W 以下 (電源は本体から供給)
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

\* マイベーパーの場合。

	インナーペーパーユニット FD3010
折り種類	Z 折り、二つ折り、外三つ折り*1、内三つ折り*1
折り可能用紙サイズ	折りトレイ排紙時 ●Z 折り / 二つ折り : A3、A4、B4、11×17"、8½×14"、8½×11" ●外三つ折り / 内三つ折り : A3、A4、11×17"、8½×14"、8½×11"
用紙厚	紙折り可能用紙厚 64～105g/m <sup>2</sup> (55～90kg) 排紙可能用紙厚 (折りトレイ) : 52～220g/m <sup>2</sup> (45～189kg) 排紙可能用紙厚 (フィニッシャー) : 52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)
積載枚数	折りトレイ 折り紙: 20 枚 折りなし: 100 枚 2000 枚中綴じフィニッシャー SR3290*2、3000 枚中綴じフィニッシャー SR3280*2 ●上トレイ / シフトトレイ (Z 折り / 二つ折り) *3 A3、B4、11×17"、8½×14" : 30 枚 A4、8½×11" : 20 枚 1000 枚中綴じフィニッシャー SR3270*3、1000 枚中綴じフィニッシャー SR3260*3 ●上トレイ (Z 折り / 二つ折り) *4 A3、B4、11×17"、8½×14" : 30 枚 A4、8½×11" : 20 枚
最大消費電力	40W 以下
大きさ(幅×奥×高)	612mm×555mm×184mm
質量	15kg

\*1 折りトレイのみ折紙が可能。 \*2 2000 枚中綴じフィニッシャー SR3290 および 3000 枚中綴じフィニッシャー SR3280 装着時は Z 折りにステーブルとパンチが可能です(最大 6 枚)。 \*3 3000 枚中綴じフィニッシャー SR3270 および 1000 枚中綴じフィニッシャー SR3260 装着時は Z 折りにステーブルはできません。パンチは可能です。 \*4 Z 折りおよび二つ折りのみ折紙が可能です。 \*5 手差しトレイを使用した場合は折紙ができません。

	給紙テーブル PB3280	給紙テーブル PB3290	給紙テーブル PB3270
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、角形 3 号タテ、角形 4 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、角形 3 号タテ、角形 4 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 (タンデム)	590 枚
用紙厚	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	19W 以下 (電源は本体から供給)
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	587×685×120mm
質量	22kg	22kg	12kg

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

	A4 大量給紙トレイ RT3040	サプライテーブル 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	11kg	17kg

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

	3000 枚フィニッシャー SR3280	2000 枚中綴じフィニッシャー SR3290	1000 枚フィニッシャー SR3260	1000 枚中綴じフィニッシャー SR3270	インナーフィニッシャー SR3250*1
上トレイ	収納可能サイズ A3～A6 タテ、B4～B6 タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½" タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ	250 枚 (A4、8½×11" 以下)、50 枚 (B4、8½×14" 以上)	—	—	—
	用紙厚 52～220g/m <sup>2</sup> (45～189kg)	52～220g/m <sup>2</sup> (45～145kg)	52～169g/m <sup>2</sup> (45～145kg)	—	—
シフトトレイ	収納可能サイズ A3～A6 タテ、B4～B6 タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½" タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ	—	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～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 号タテ、角形 2 号タテ、角形 3 号タテ、角形 4 号タテ、不定形サイズ
ステーブル	収納可能枚数*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)	—	500 枚 (A4、8½×11" 以下)、250 枚 (B4、8½×14" 以上)
	用紙厚 52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)	—	—	—	—
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	—	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	—
	用紙厚 64～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	—	—	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	64～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)
	収納可能枚数*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	—
パンチ*4	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"～7½×10½" タテ
	用紙厚 52～256g/m <sup>2</sup> (45～220kg)	—	—	—	50 枚 (A4、8½×11" 以下)、30 枚 (B4、8½×14" 以上)、サイズ混載時 30 枚
	位 置 手前、奥 1 ケ所綴じ、奥 1 ケ所斜め綴じ、2 ケ所綴じ	—	—	手前、奥 1 ケ所綴じ、2 ケ所斜め綴じ	手前、奥 1 ケ所綴じ、2 ケ所綴じ
	可 能 サ イ ズ —	—	—	—	—
	可 能 枚 数*2 —	—	—	—	—
	用紙厚 64～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	—	—	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	64～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)
	収納可能枚数*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"
	用紙厚 52～256g/m <sup>2</sup> (45～220kg)	—	—	—	60～169g/m <sup>2</sup> (52～145kg)
	位 置 2 穴	—	—	—	—
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)
大きさ(幅×奥×高)	657×613×960mm (高さは天板まで)	—	575×665×960mm (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 枚パンチユニット PU3080 装着時)	約 46kg (1000 枚フィニッシャー用 2 枚パンチユニット PU3080 装着時)	約 18kg (インナーフィニッシャー用 2 枚パンチユニット PU3070 装着時)

\*1 RICOH IM C6000 には装着できません。 \*2 マイベーパーの場合。 \*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 SR3260、1000 枚中綴じフィニッシャー SR3270、インナーフィニッシャー SR3250 はパンチ機能はオプションとなります。

# RICOH IM C6000/C5500/C4500 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 DF3110*1*2	311231	221,000 円	7,900 円	2,000 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用小サイズ紙ユニット タイプM37	311232	30,000 円	—	—	小さいサイズ(縦 76 ~ 105mm/横 148 ~ 218mm)の原稿を読み取り可能な 1 パス両面 ADF 用孫オプションです。
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 PB3280	311233	170,000 円	7,900 円	2,000 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 PB3290	311235	210,000 円	7,900 円	2,000 円	A4 ヨコ 1,075 枚 ×2 セットの tandem 給紙テーブルです。
給紙テーブル PB3270*3	311234	95,000 円	7,900 円	2,000 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 RT3040*4	311236	158,000 円	7,900 円	2,000 円	A4 ヨコ 1,600 枚の大量給紙トレイ。
キャスターーテーブル 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 PB3270 を使用する際に必要なキャスターーテーブルです。
サブライターテーブル 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 BN3130*5	311238	30,000 円	6,900 円	1,000 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、ファックス、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。
インナーシフトトレイ SH3080*6	311239	40,000 円	6,900 円	1,000 円	本体内で部数ごとに仕分けます。
サイドトレイ タイプ M37*6	311240	32,000 円	6,900 円	1,000 円	コピー、ドキュメントボックス、ファックス、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 BU3090*6	311237	15,000 円	6,900 円	1,000 円	フィニッシャーと本体トレイの排紙を仕分けます。フィニッシャー装着時に必要です。
3000 枚フィニッシャー SR3280*7	311230	473,000 円	7,900 円	2,000 円	スタッカ枚数 3,000 枚 (A4) のフィニッシャー。4 ポジションステーブル、パンチ、サイズ混載ステーブル、シフトソートが可能。
2000 枚中綴じフィニッシャー SR3290*7	311229	420,000 円	7,900 円	2,000 円	スタッカ枚数 2,000 枚 (A4) のフィニッシャー。4 ポジションステーブル、中綴じ、5 枚までの重ね 2 つ折り、パンチ、サイズ混載ステーブル、シフトソートが可能。
1000 枚中綴じフィニッシャー SR3270*7	311241	305,000 円	7,900 円	2,000 円	スタッカ枚数 1,000 枚 (A4) のフィニッシャーです。3 ポジションステーブル、中綴じ、1 枚までの 2 つ折り、サイズ混載ステーブル、シフトソートが可能。
1000 枚フィニッシャー SR3260*7	311242	305,000 円	7,900 円	2,000 円	スタッカ枚数 1,000 枚 (A4) のフィニッシャーです。3 ポジションステーブル、サイズ混載ステーブル、針なし綴じ 1 ポジションステーブル、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 PU3080	311243	50,000 円	7,900 円	2,000 円	1000 枚中綴じフィニッシャー SR3270、1000 枚フィニッシャー SR3260 専用 2 穴パンチ機能追加用孫オプションです。
インナー紙折りユニット FD3010*6	311246	202,000 円	9,900 円	4,000 円	胴内排紙部に装着する紙折りユニット。出力紙の Z 折り、二つ折り、外三つ折り、内三つ折りが可能です。フィニッシャーと同時装着ができます。フィニッシャーと本体トレイの排紙を仕分けます。
インナーフィニッシャー SR3250*6*8	311244	126,000 円	8,900 円	3,000 円	胴内排紙部に装着するスタッカ枚数 500 枚のフィニッシャー。3 ポジションステーブル、サイズ混載ステーブル、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 PU3070	311245	50,000 円	7,100 円	1,800 円	インナーフィニッシャー SR3250 専用 2 穴パンチ機能追加用孫オプションです。
ヒーターキット タイプ M37	311403	13,000 円	8,800 円	3,500 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	8,900 円	3,000 円	印字領域を拡張し、SRA3 サイズまでの印刷が可能となるオプションです。
ハンドセット HS3030	440445	18,500 円	6,900 円	1,000 円	ファッ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 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	7,900 円	2,000 円	リコピーリペイド IC カード R/W CB10 装着時に必要な置き台です。
タンキーデバイス タイプ M19	311059	15,000 円	7,900 円	2,000 円	外付けタイプのハードテンキーです。

\*1 RICOH IM C5500F/C4500F に標準搭載。\*2 RICOH IM C6000/C6000F/C5500A/C5500F/C4500A/C4500F には装着できません。\*3 装着にはキャスターーテーブル タイプ M3 が必要です。\*4 装着には給紙テーブル PB3280 または給紙テーブル PB3290 が必要です。\*5 RICOH IM C6000F/C5500F/C4500F に標準搭載。\*6 同時装着はできません。\*7 中継ユニット BU3090、インナー紙折りユニット FD3010 のいずれか 1 つおよび給紙テーブル PB3280、給紙テーブル PB3290、サブライターテーブル TB3020 のいずれか 1 つが必要です。\*8 RICOH IM C6000 への装着はできません。

※用紙の積載、給紙、スタッカ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	
課金用インターフェースボード タイプ M12	317687	7,000 円	9,900 円	4,000 円	リコー プリペイド IC カード R/W CB10、リコーコインラック AD タイプ 501/1001 を本体と接続するときに必要です。
リコピーリペイド IC カード R/W CB10	315189	265,000 円	14,800 円	8,900 円	コピー / プリント使用量を管理する減算式 IC カード R/W です。装着には課金用インターフェースボード タイプ M12、課金オプション置き台 タイプ M19 が必要です。詳しくは、CB10 の製品情報をご確認ください。
リコー コインラック AD タイプ 501	315056	298,000 円	11,900 円	6,000 円	コピーサービ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	487,000 円	15,800 円	9,900 円	コピーサービスを無人でできるコピーの自動販売機です。10円、50円、100円、500円各硬貨と千円札が使用できます。装着には、課金用インターフェースボード 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。
ダストカバー タイプ G	317193	1,700 円	—	—	防塵カバーです。

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

## 〈カラーコントローラー E-25C 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-25C	311256	750,000 円	27,600 円	21,700 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 M37 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、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	7,900 円	2,000 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、ボストフライ、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。※ Fiery® Spot-On、Fiery® Hot Folders & Virtual Printers、Auto Trapping が含まれます。
EFI® Auto Trapping Software Licensing	319237	98,000 円	7,900 円	2,000 円	隣接する色の境目で起きた「白抜け」を防ぐする機能を搭載しています。
EFI® Hot Folders & Virtual Printers Software Licensing	319238	98,000 円	7,900 円	2,000 円	フォルダ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	7,900 円	2,000 円	スポットカラーの編集ツール。PANTONE/DIC/TOYO などの特色的なカラーマッチングや代替カラーの設定を行ないます。
EFI® Fiery® Graphic Arts Basic Plus Software Licensing	319235	300,000 円	7,900 円	2,000 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。※ Fiery® Spot-On が含まれます。
Fiery® Impose	440025	250,000 円	11,800 円	5,900 円	スプールされたジョブの面付け処理が可能です。
Adobe® Acrobat Pro 2020 Kit for Fiery® Impose and Compose	440409	86,000 円	13,800 円	7,900 円	Fiery® Impose で面付けしたジョブの編集が可能です。Fiery® Impose がアクティベーションされた PC でのみ使用できます。
EFI™ ES-3000	313319	150,000 円	7,900 円	2,000 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-25C は、拡張無線 LAN ボード タイプ M19、拡張プリントサーバー タイプ M37 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-25C 仕様〉

形式	外付 (非サーバータイプ)
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400 3.3GHz
メモリー	4GB
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 x1,200dpi
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® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2016
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 IM C3500/C3000 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 DF3110*1*2	311231	221,000円	7,900円	2,000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 DF3120*2	311258	350,000円	7,900円	2,000円	1バス両面 ADF (両面同時読み取り)。250枚積載可能。
ドキュメントフィーダー用小サイズ紙ユニット タイプM37	311232	30,000円	—	—	小さいサイズ(縦 76 ~ 105mm/横 148 ~ 218mm)の原稿を読み取り可能な1バス両面 ADF用孫オプションです。
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 PB3280	311233	170,000円	7,900円	2,000円	590枚 x2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 PB3290	311235	210,000円	7,900円	2,000円	A4ヨコ 1,075枚 x2セットのタンデム給紙テーブルです。
給紙テーブル PB3270*3	311234	95,000円	7,900円	2,000円	590枚 x1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 RT3040*4	311236	158,000円	7,900円	2,000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 PB3270を使用する際に必要なキャスター テーブルです。
サプライ 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 BN3130*1	311238	30,000円	6,900円	1,000円	本体内に1ピントを増設し、コピー、ドキュメントボックス、ファックス、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。
インナーシフトトレイ SH3080*5	311239	40,000円	6,900円	1,000円	本体内で部数ごとに仕分けます。
サイドトレイ タイプM37*5	311240	32,000円	6,900円	1,000円	コピー、ドキュメントボックス、ファックス、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 BU3090*5	311237	15,000円	6,900円	1,000円	フィニッシャーと本体トレイの排紙を仕分けます。フィニッシャー装着時に必要です。
1000枚中継フィニッシャー SR3270*6	311241	305,000円	7,900円	2,000円	スタッカ枚数1,000枚 (A4) のフィニッシャーです。3ポジションステーブル、中継じ、1枚までの2つ折り、サイズ混載ステーブル、シフトソートが可能。
1000枚フィニッシャー SR3260*6	311242	305,000円	7,900円	2,000円	スタッカ枚数1,000枚 (A4) のフィニッシャーです。3ポジションステーブル、サイズ混載ステーブル、針なし綴じ1ポジションステーブル、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 PU3080	311243	50,000円	7,900円	2,000円	1000枚中継フィニッシャー SR3270、1000枚フィニッシャー SR3260専用2穴パンチ機能追加用孫オプションです。
インナー紙折りユニット FD3010*5	311246	202,000円	9,900円	4,000円	胴内排紙部に装着する紙折りユニット。出力紙のZ折り、二つ折り、外三つ折り、内三つ折りが可能です。フィニッシャーと同時装着が可能。フィニッシャーと本体トレイの排紙を仕分けます。
インナーフィニッシャー SR3250*5	311244	126,000円	8,900円	3,000円	胴内排紙部に装着するスタッカ枚数500枚のフィニッシャー。3ポジションステーブル、サイズ混載ステーブル、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 PU3070	311245	50,000円	7,900円	2,000円	インナーフィニッシャー SR3250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 SR3300*5	311259	95,000円	8,900円	3,000円	胴内排紙部に装着するスタッカ枚数250枚のフィニッシャー。針なし綴じ1ポジションステーブル、シフトソートが可能。
ヒーター キット タイプM37	311403	13,000円	9,900円	4,000円	機械の結露を防ぐヒーターです。寒冷地や夜間日中の温度差が大きい環境での結露の頻度を低減します。
画像領域拡張キット タイプM19	312923	5,000円	8,900円	3,000円	印字領域を拡張し、SRA3サイズまでの印刷が可能となるオプションです。
ハンドセット HS3030	440445	18,500円	6,900円	1,000円	ファッ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	7,900円	2,000円	リコーアプリペイド 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	7,900円	2,000円	外付けタイプのハードテンキーです。

\*1 RICOH IM C3500F/C3000Fに標準搭載。\*2 RICOH IM C3500F/C3000F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 PB3280または給紙テーブル PB3290が必要です。

\*5 同時装着はできません。\*6 中継ユニット BU3090、インナー紙折りユニット FD3010のいずれか1つおよび給紙テーブル PB3280、給紙テーブル PB3290、サプライ テーブル TB3020のいずれか1つが必要です。

※用紙の積載、給紙、スタッカ枚数はマイペース使用時の値です。※ 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、A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	
課金用インターフェースボード タイプM12	317687	7,000円	9,900円	4,000円	リコーアプリペイド 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。
リコーアプリペイド ICカード R/W CB10	315189	265,000円	14,800円	8,900円	コピー / プリント使用量を管理する減算式 ICカード R/Wです。装着には課金用インターフェースボード タイプM12、課金オプション置き台 タイプM19が必要です。詳しくは、CB10の製品情報をご確認ください。
リコーコインラック AD タイプ501	315056	298,000円	11,900円	6,000円	コピー サービ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	487,000円	15,800円	9,900円	コピー サービスを無人でできるコピーの自動販売機です。10円、50円、100円、500円各硬貨と千円札が使用できます。装着には、課金用インターフェースボード 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。
ダストカバー タイプG	317193	1,700円	—	—	防塵カバーです。

※設置指導料は本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は、A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-25C 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-25C	311256	750,000円	27,600円	21,700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M37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	7,900円	2,000円	設定可能な用紙シミュレーション、Image Viewer、コントローラー、ポストフライ、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。※ Fiery® Spot-On、Fiery® Hot Folders&Virtual Printers、Auto Trappingが含まれます。
EFI® Auto Trapping Software Licensing	319237	98,000円	7,900円	2,000円	隣接する色の境目で起きた「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	7,900円	2,000円	フォルダ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	7,900円	2,000円	スポットカラーの編集ツール、PANTONE/DIC/TOYOなどの特色的なカラーマッチングや代替カラーの設定を行ないます。
EFI® Fiery® Graphic Arts Basic Plus Software Licensing	319235	300,000円	7,900円	2,000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。※ Fiery® Spot-Onが含まれます。
Fiery® Impose	440025	250,000円	11,800円	5,900円	スプールされたジョブの面付け処理が可能です。
Adobe® Acrobat Pro 2020 Kit for Fiery® Impose and Compose	440409	86,000円	13,800円	7,900円	Fiery® Imposeで面付けしたジョブの編集が可能です。Fiery® ImposeがアクティベーションされたPCでのみ使用できます。
EFI™ ES-3000	313319	150,000円	7,900円	2,000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-25Cは、拡張無線 LAN ボード タイプM19、拡張プリントサーバー タイプM37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-25C 仕様〉

形式	外付 (非サーバータイプ)
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400 3.3GHz
メモリー	4GB
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 x1,200dpi
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JLKL、中ゴシック BBB)、欧文: 138書体
対応 OS	Windows® 8.1/Windows® 10/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2/Windows Server™ 2016
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 IM C3500/C3000 消耗品価格

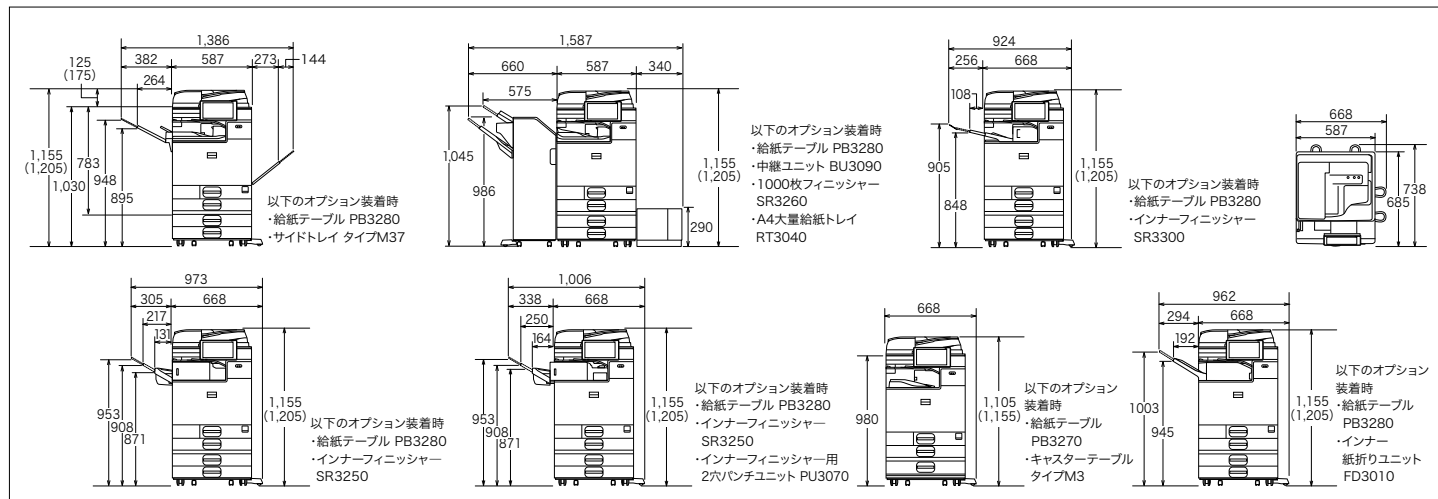
### 〈消耗品〉

2024年4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	
						丁目	丫目
カラーリ用紙	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 パック)	オープン価格*1	—	—	63-2360
		A 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	63-2361	—
		B 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	—	63-2362
		B 5	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	63-2363	—
	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 パック)	オープン価格*1	—	—	63-7875
		A 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	63-7876	—
		B 4	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	—	63-7877
		B 5	1 ケース (500 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	63-7878	—
	リコーフルカラー PPC 用紙 タイプ 6000 (90W)	A 3	1 ケース (200 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	—	63-2335
		A 4	1 ケース (200 枚 ×10 パック)	オープン価格*1	—	63-2336	63-2343
		B 4	1 ケース (200 枚 ×5 パック)	オープン価格*1	—	—	63-2337
		B 5	1 ケース (200 枚 ×10 パック)	オープン価格*1	—	63-2338	63-2344
上質紙	マイペーパー	A 3	1 ケース (500×3 パック)	オープン価格*1	—	90-1300	—
		A 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	90-1301	—
		B 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	90-1302	—
		B 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	90-1304	—
再生紙	マイリサイクルペーパー 100	A 3	1 ケース (500×3 パック)	オープン価格*1	—	90-0381	—
		A 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	90-0382	—
		B 4	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	90-0383	—
		B 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	90-0384	—
		A 5	1 ケース (500×5 パック)	オープン価格*1	—	—	90-0380
ケアソリューション	リコピーザイン用紙 タイプ SA (ハクリ紙) 20 面*2	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	—
	リコーザイン用紙 タイプ N*3	5000 針	1 箱 (5000 針 ×2 個)	3,200 円	0.32 円	31-5253	
	リコーザイン用紙 タイプ K*4	5000 針	1 箱 (5000 針 ×3 個)	4,800 円	0.32 円	31-7284	
	リコーザイン用紙 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	
	リコーザイン用紙 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	
	リファクススタンプカートリッジ タイプ 1	4 個入り	1 箱	1,500 円	—	33-9677	
	RICOH タッチパネル抗菌フィルム タイプ B*7	—	1 枚	3,000 円	—	440107	

\*2 3R3250に限ることで、カートリッジはまれてございません。\*4 SR3270用の貼り替え針では、カートリッジに含まれる糸が切れてしまうことがあります。\*5 SR3270用にカートリッジが着装されています。\*6 7操作部(Multi[Link])部に貼り付け可能な防塵カバのフルムです。

## RICOH IM C3500/C3000 の外形寸法



※( )内の数値は、ドキュメントフィーダー DF3120を装着した場合。

单位:mm

# RICOH IM C3500/C3000 主なオプション仕様

ドキュメントフィーダー DF3110*1		ドキュメントフィーダー DF3120
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	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	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 ・小サイズ紙ユニット使用時:タテ 76～105mm、ヨコ 148～218mm
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)	片面原稿 40～128g/m <sup>2</sup> (35～110kg) ・小サイズ紙ユニット使用時:64～128g/m <sup>2</sup> (55～110kg) 両面原稿 52～128g/m <sup>2</sup> (45～110kg) ・小サイズ紙ユニット使用時:64～128g/m <sup>2</sup> (55～110kg)
原稿横載枚数*3	120枚	250枚 ・小サイズ紙ユニット使用時:49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 IM C3500F/C3000F 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 マイベーパーの場合。

インナーシフトトレイ SH3080		サイドトレイ タイプ M37	インナー1ビントレイ BN3130
収納可能サイズ	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、洋形2号、長形3号タテ、長形4号タテ、外三つ折り、内三つ折り	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、洋形2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	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

\* マイベーパーの場合。

インナーペーパーユニット FD3010	
折り種類	Z折り、二つ折り、外三つ折り*1、内三つ折り*1
折り可能用紙サイズ	折りとり列紙時 ●Z折り/二つ折り:A3、A4、B4、11×17"、8½×14"、8½×11"、 ●外三つ折り/内三つ折り:A3、A4、11×17"、8½×14"、8½×11"
用紙紙厚	紙折り可能用紙厚 64～105g/m <sup>2</sup> (55～90kg) 排紙可能用紙厚 (折りトレイ): 52～220g/m <sup>2</sup> (45～189kg) 排紙可能用紙厚 (フィニッシャートレイ): 52～300g/m <sup>2</sup> (45～258kg)
横載枚数	折りトレイ 折り紙: 20枚 折りなし: 100枚 1000枚中綴じフィニッシャー SR3270*2、1000枚フィニッシャー SR3260*2 ●上トレイ (Z折り/二つ折り)*3 A3、B4、11×17"、8½×14": 30枚 A4、8½×11": 20枚
最大消費電力	40W以下
大きさ(幅×奥×高)	612mm×555mm×184mm
質量	15kg

\*1 折りトレイのみ排紙が可能です。 \*2 1000枚中綴じフィニッシャー SR3270 および 1000枚フィニッシャー SR3260 装着時は Z折りにスチールはできません。パンチは可能です。 \*3 Z折りおよび二つ折りのみ排紙が可能です。

※手差しトレイを使用した場合は紙折りができません。

	給紙テーブル PB3280	給紙テーブル PB3290	給紙テーブル PB3270
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、洋形2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
用紙横載枚数*2	590枚×2段	1,075枚×2セット (タンデム)	590枚
用紙厚		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	12kg

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

	A4 大量給紙トレイ RT3040	サプライテーブル TB3020
用紙サイズ	A4ヨコ、B5ヨコ*1、8½×11"ヨコ*1	—
用紙横載枚数*2	1,600枚	—
用紙厚	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	11kg	17kg

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

1000枚フィニッシャー SR3260		1000枚中綴じフィニッシャー SR3270	インナーフィニッシャー SR3300	インナーフィニッシャー SR3250
上トレイ	収納可能サイズ	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ	—	—
	収納可能枚数*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	収納可能サイズ	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7½×10½"、 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号タテ、角形2号タテ、不定形サイズ
	収納可能枚数*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)
ステーブル	可動サイン	A3、A4、B4、B5、12×18"、11×17"～7½×10½"ヨコ、不定形サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7½×10½"ヨコ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7½×10½"ヨコ
	可動枚数*1	針あ: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*2	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	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)
中綴じトレイ	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
	可動サイン	—	A3、A4タテ、B4、B5タテ、12×18"、11×17"～8½×11"タテ	—
	可動枚数*1	—	15枚	—
パンチ*3	用紙紙厚	—	52～105g/m <sup>2</sup> (45～90kg)	—
	用紙紙厚	—	2～5枚/20部、6～10枚/10部、11～15枚/7部	—
	位置	—	—	—
最大消費電力	—	—	—	—
	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
	質量	約 38kg (1000枚フィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3080 装着時)	約 46kg (1000枚フィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3080 装着時)	約 10kg (インナーフィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3070 装着時)

\*1 マイベーパーの場合。 \*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 IM C3500/C3000 オプション価格

## 〈内部オプション〉

コピー	ファクス	対象機能			商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
		IP- ファクス	W-NET FAX	プリンター				A 料金	B 料金	
	●	●	●		FAX メモリー タイプ M19	312912	80,000 円	6,900 円	1,000 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400dp専用メモリー。『微差手』での送受信が可能です。
		●	●	●	● 拡張無線 LAN ボード タイプ M19 *1*2	312914	50,000 円	7,900 円	2,000 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。
●				●	拡張データ変換ボード タイプ M19 *1	312916	50,000 円	7,900 円	2,000 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 M37	311247	20,000 円	6,900 円	1,000 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 M37	311228	20,000 円	8,900 円	3,000 円	ファクス連携機能を利用する際に必要となるカードです。親機(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	7,900 円	2,000 円	スキャナー機能で透明テキスト付 PDF の生成を可能にするカードです。
●				●	拡張モジュール タイプ M37	311254	20,000 円	6,900 円	1,000 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。
				●	拡張プリントサーバー タイプ M37 *1	311255	20,000 円	7,900 円	2,000 円	ネットワークポートを 2 つに増設するためのインターフェースボードです。増設したネットワークポートはプリンター機能のみ対応です。
				●	外付け増設インターフェースボックス タイプ M37 *2	313334	215,000 円	14,800 円	8,900 円	ネットワークポートを 3 つに増設するための外付けインターフェースボックスです。増設したネットワークポートはプリンター、スキャナー機能が利用可能です。本体とは別に電源が必要です。

\* 1 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、拡張プリントサーバー タイプ M37 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 と外付け増設インターフェースボックス タイプ M37 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〉

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 M37 *1	311248	145,000 円	6,900 円	1,000 円	Adobe 社製フォントを「PostScript® 3™ エミュレーション」「PDF Direct エミュレーション」に置き換えなしで出力できます。
エミュレーションカード タイプ M37 *2	311250	40,000 円	6,900 円	1,000 円	R98 (NEC PC-PR201H)、R16 (EPSON ESC/P)、R55 (IBM577)、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 M37 *1*2	311249	160,000 円	6,900 円	1,000 円	エミュレーションカード タイプ M37、PS3 カード タイプ M37 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 M37	311251	20,000 円	6,900 円	1,000 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 M37	311252	20,000 円	6,900 円	1,000 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〉

商品名	品種コード	標準価格	内容		
USB2.0 プリンターケーブル	509600	1,500 円	4pin A-TYPE 4pin B-TYPE の USB2.0 ケーブル (2.5m) です。スキャナーは使用できません。		
スキャナーケーブル タイプ TX	316354	5,000 円	パソコンとダイレクト接続するための 10BASE-T クロスケーブルです。		

## 〈出力管理 / 個人認証〉

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	かんたんカード認証	
リコー 個人認証 AE2 タイプ F12 1 ライセンス*	311435	100,000 円	●			個人認証する際に必要となるアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー カンタン私書箱プリント AE2 タイプ F12 1 ライセンス*	311437	58,000 円		●		オンデマンド印刷を手軽に実現し、ミスプリントを削減するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー IC カード拡張モジュール AE2 タイプ F12 1 ライセンス	311436	42,000 円		●		リコー カンタン私書箱プリント AE2 の専用オプションです。リコー個人認証 AE2 相当に拡張するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
個人認証デバイス内蔵キット タイプ M37	311260	47,000 円	●		●	個人認証する際に必要となる IC カードリーダー / ライター。ケーブル、リーダー / ライター、外装カバーが同梱されています。
リコー個人認証 IC カード R/W タイプ R1A-PC	317717	48,000 円	●			ユーザーカード、管理者カード (IC カード) を発行する際に必要となるパソコンに接続する IC カードリーダー / ライター。パソコンでユーザーカード (IC カード) 認証して本体機器の機能を使用する際に必要となります。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。

\* いずれか 1 つ装着可能です。

※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〉

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。		
RICOH Desk Navi 1 ライセンス	302677	19,800 円	文書の電子化と共有・共同作業をサポートする業務ポータルソフトウェアです。ファクスのペーパーレス化を支援し、テーマごとに情報を見やすく整理して業務効率アップを実現します。		
Ridoc IO OperationServer Pro	302514	198,000 円	多彩なログ収集・集計による TCO 削減とセキュリティー対策を同時に実現するソフトウェアです。		
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て一元管理が可能。機器の一括設定変更も行え、効率的な IT 管理業務をサポートする統合機器管理サーバーです。		
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カーク・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。

## 〈アプリケーション〉

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、スキャナ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。		
RICOH 画像ログ送信オプション*	440007	50,000 円	画像ログ、ジョブログを指定したバス (SMB/FTP) に送信できます。		

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2 以降 対応。画像ログの取得には、本体オプション「拡張データ変換ボード タイプ M19」が必要です。※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。

※ Microsoft, Windows, 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, AppleTalk 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。※ 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。※ Felicca は、ソニー株式会社の登録商標です。※ Felicca は、ソニー株式会社が開発した非接続 IC カードの技術方式です。※ 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 IM C2500 オプション価格

## 〈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。	
RICOH 画像ログ送信オプション*	440007	50,000 円	画像ログ、ジョブログを指定したパス (SMB/FTP) に送信できます。	

\* RICOH Always Current Technology ver.1.2 以降 対応。画像ログの取得には、本体オプション「拡張データ変換ボード タイプM19」が必要です。※設置指導料および保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。

## 〈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 DF3110*1	311231	221,000 円	7,900 円	2,000 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 DF3120	311258	350,000 円	7,900 円	2,000 円	1 パス両面 ADF (両面同時読み取り)。250 枚積載可能。
ドキュメントフィーダー用小サイズ紙ユニット タイプM37	311232	30,000 円	—	—	小さいサイズ(縦 76 ~ 105mm/横 148 ~ 218mm)の原稿を読み取り可能な 1 パス両面 ADF 用孫オプションです。
圧板 PN2000	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 PB3300	311261	179,000 円	7,900 円	2,000 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 PB3270*2	311234	95,000 円	7,900 円	2,000 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。
キャスターーテーブル 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 PB3270 を使用する際に必要なキャスターーテーブルです。
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ビントレイ BN3130*1	311238	30,000 円	6,900 円	1,000 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、ファックス、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。
インナーシフトトレイ SH3080*3	311239	40,000 円	6,900 円	1,000 円	本体内で部数ごとに仕分けます。
サイドトレイ タイプM37*3	311240	32,000 円	6,900 円	1,000 円	コピー、ドキュメントボックス、ファックス、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。
インナーフィニッシャー SR3250*3	311244	126,000 円	8,900 円	3,000 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 ポジションステーブル、サイズ混載ステーブル、ソフトソートが可能。
インナーフィニッシャー用 2穴パンチユニット PU3070	311245	50,000 円	7,900 円	2,000 円	インナーフィニッシャー SR3250 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 SR3300*3	311259	95,000 円	8,900 円	3,000 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 ポジションステーブル、ソフトソートが可能。
ヒーターキット タイプM37	311403	13,000 円	9,900 円	4,000 円	機械の結露を防ぐヒーターです。寒冷地や夜間日中の温度差が大きい環境での結露の頻度を低減します。
画像領域拡張キット タイプM19	312923	5,000 円	8,900 円	3,000 円	印字領域を拡張し、SRA3 サイズまでの印刷が可能となるオプションです。
ハンドセット HS3030	440445	18,500 円	6,900 円	1,000 円	ファッ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 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	7,900 円	2,000 円	リコープリペイド IC カード R/W CB10 装着時に必要な置き台です。
テンキーデバイス タイプM19	311059	15,000 円	7,900 円	2,000 円	外付けタイプのハードテンキーです。

\* 1 RICOH IM C2500F に標準搭載。\* 2 裝着にはキャスターーテーブル タイプM3 が必要です。\* 3 同時装着はできません。

※ 用紙の積載、給紙、スタッカ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	
課金用インターフェースボード タイプM12	317687	7,000 円	9,900 円	4,000 円	リコープリペイド IC カード R/W CB10、リコーコインラック AD タイプ501/1001 を本体と接続するときに必要です。
リコープリペイド IC カード R/W CB10	315189	265,000 円	14,800 円	8,900 円	コピー / プリント使用量を管理する減算式 IC カード R/W です。装着には課金用インターフェースボード タイプM12、課金オプション置き台 タイプM19 が必要です。詳しくは、CB10 の製品情報をご確認ください。
リコーコインラック AD タイプ501	315056	298,000 円	11,900 円	6,000 円	コピーサービ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	487,000 円	15,800 円	9,900 円	コピーサービスを無人でできるコピーの自動販売機です。10円、50円、100円、500円各硬貨と千円札が使用できます。装着には、課金用インターフェースボード 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。
ダストカバー タイプG	317193	1,700 円	—	—	防塵カバーです。

※設置指導料は本体と同時に設置の場合は 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ご確認ください。

※Microsoft, Windows, 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, AppleTalk 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。※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。※FelCa は、ソニー株式会社の登録商標です。※FelCa は、ソニー株式会社が開発した非接触IC カードの技術方式です。※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。

# RICOH IM C2500 消耗品価格

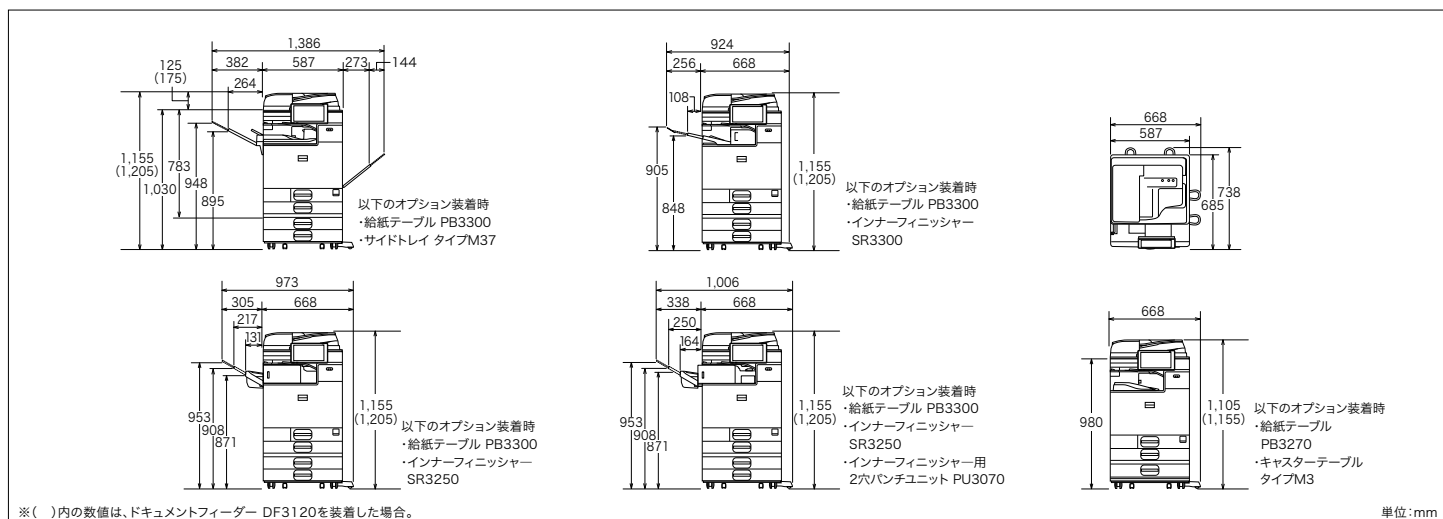
## 〈消耗品〉

2024年4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	
						丁目	丫目
カラーカートリッジ	リコープリント用紙 タイプ6000 (58W)	A3	1ケース (250枚×5パック)	オープン価格*1	—	—	63-2360
		A4	1ケース (500枚×5パック)	オープン価格*1	—	63-2361	—
		B4	1ケース (500枚×5パック)	オープン価格*1	—	—	63-2362
		B5	1ケース (500枚×5パック)	オープン価格*1	—	63-2363	—
		A3	1ケース (250枚×5パック)	オープン価格*1	—	—	63-7875
	リコープリント用紙 タイプ6000 (70W)	A4	1ケース (500枚×5パック)	オープン価格*1	—	63-7876	—
		B4	1ケース (500枚×5パック)	オープン価格*1	—	—	63-7877
		B5	1ケース (500枚×5パック)	オープン価格*1	—	63-7878	—
		A3	1ケース (200枚×5パック)	オープン価格*1	—	—	63-2335
		A4	1ケース (200枚×10パック)	オープン価格*1	—	63-2336	63-2343
上質紙	マイペーパー	B4	1ケース (200枚×5パック)	オープン価格*1	—	—	63-2337
		B5	1ケース (200枚×10パック)	オープン価格*1	—	63-2338	63-2344
		A3	1ケース (500×3パック)	オープン価格*1	—	90-1300	—
		A4	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	90-1301	—
		B4	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	90-1302	—
	マイリサイクルペーパー 100	B5	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	90-1304	—
		A3	1ケース (500×3パック)	オープン価格*1	—	90-0381	—
		A4	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0382	—
		B4	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0383	—
		B5	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0384	—
ケープリション	リコピーペーパー用紙 タイプSA (ハクリ紙) 20面*2	A5	1ケース (500×5パック)	オープン価格*1	—	—	90-0380
		A4	1パック (100枚入り)	4,600円	46.00円	63-2314	—
		B4	1パック (100枚入り)	5,800円	58.00円	63-2324	—
	リコープリント用紙 タイプN*3	5000針	1箱 (5000針×2個)	3,200円	0.32円	31-5253	
	リコープリント用紙 タイプ7*4	カートリッジ	1個 (5000針セット済み)	2,400円	—	31-5254	
	RICOH MPトナー ブラック C2503	—	1本 (約10,000ページ)*5	10,000円	1.00円	600281	
	RICOH MPトナー イエロー C2503	—	1本 (約3,000ページ)*5	3,000円	1.00円	600282	
	RICOH MPトナー マゼンタ C2503	—	1本 (約3,000ページ)*5	3,000円	1.00円	600283	
	RICOH MPトナー シアン C2503	—	1本 (約3,000ページ)*5	3,000円	1.00円	600284	
	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	
ケープリション	RICOHタッチパネル抗菌フィルム タイプB*6	—	1枚	3,000円	—	440107	

\*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 SR3250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 SR3250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。  
\*5 A4各色5%チャートを目安(原稿により出力ページ数は変動します)。\*6 操作部(MultiLink-Panel)に貼り付け可能な抗菌タイプのフィルムです。

## RICOH IM C2500 の外形寸法



# RICOH IM C2500 主なオプション仕様

	ドキュメントフィーダー DF3110*1	ドキュメントフィーダー DF3120
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)	
原稿横載枚数*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 IM C2500F 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 マイベーパーの場合。

	インナーシフトトレイ SH3080	サイドトレイ タイプ M37	インナーピントレイ BN3130
収納可能サイズ	A3～A6タテ、B4～B6タテ、12×18"、SRA3、SRA4、11×17"～5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、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、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

\* マイベーパーの場合。

	給紙テーブル PB3300	給紙テーブル PB3270	サプライテーブル TB3020
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	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	—
用紙横載枚数*	590枚×2段	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)	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	668×738×247mm (転倒防止部材含む)
質量	22kg	12kg	17kg

\* マイベーパーの場合。

	インナーフィニッシャー SR3300	インナーフィニッシャー SR3250
シフトトレイ	収納可能サイズ	A3、A4、B4、B5、11×17"～7½×10½"、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)
	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"～7½×10½"ヨコ
	可能枚数*	針なし: 5枚 (サイズ混載不可)*2
	用紙紙厚	64～80g/m <sup>2</sup> (55～69kg)
	位置	奥斜め
パンチ*	可能サイズ	—
	用紙紙厚	—
	位置	手前、奥1ヶ所綴じ、2ヶ所綴じ
最大消費電力	30W以下 (電源は本体から供給)	60W以下 (電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	435×515×150mm	546×523×170mm
質量	約10kg	約18kg (インナーフィニッシャー用2穴パンチユニット PU3070 裝着時)

\* 1 マイベーパーの場合。 \* 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 IM C2500 オプション価格

## 〈内部オプション〉

(消費税別)

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	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	
	●	●	●			FAX メモリー タイプ M19	312912	80,000 円	6,900 円	1,000 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。
		●	●	●	●	拡張無線 LAN ボード タイプ M19 <sup>*1*2</sup>	312914	50,000 円	7,900 円	2,000 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。
●				●		拡張データ変換ボード タイプ M19 <sup>*1</sup>	312916	50,000 円	7,900 円	2,000 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 M37	311247	20,000 円	6,900 円	1,000 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 M37	311228	20,000 円	8,900 円	3,000 円	ファクス連携機能を利用する際に必要となるカードです。親機(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	7,900 円	2,000 円	スキャナー機能で透明テキスト付 PDF の生成を可能にするカードです。
●				●	●	拡張モジュール タイプ M37	311254	20,000 円	6,900 円	1,000 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。
				●		拡張プリントサーバー タイプ M37 <sup>*1</sup>	311255	20,000 円	7,900 円	2,000 円	ネットワークポートを 2 つに増設するためのインターフェースボードです。増設したネットワークポートはプリンター機能のみ対応です。
				●	●	外付け増設インターフェースボックス タイプ M37 <sup>*2</sup>	313334	215,000 円	14,800 円	8,900 円	ネットワークポートを 3 つに増設するための外付けインターフェースボックスです。増設したネットワークポートはプリンター、スキャナー機能が利用可能です。本体とは別に電源が必要です。

\*1 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、拡張プリントサーバー タイプ M37 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 と外付け増設インターフェースボックス タイプ M37 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 M37 <sup>*1</sup>	311248	145,000 円	6,900 円	1,000 円	Adobe 社製フォントを「PostScript® 3™ エミュレーション」「PDF Direct エミュレーション」に置き換えなしで出力できます。
エミュレーションカード タイプ M37 <sup>*2</sup>	311250	40,000 円	6,900 円	1,000 円	R98 (NEC PC-PR201H)、R16 (EPSON ESC/P)、R55 (IBM5577)、RP-GL/2 (HP-GL/2+HP-RTL)、RTIFF による出力が可能です。
マルチエミュレーションカード タイプ M37 <sup>*1*2</sup>	311249	160,000 円	6,900 円	1,000 円	エミュレーションカード タイプ M37、PS3 カード タイプ M37 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 M37	311251	20,000 円	6,900 円	1,000 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 M37	311252	20,000 円	6,900 円	1,000 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		
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。		

## 〈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 AE2 システム	リコー カンタン私書箱プリント AE2	かんたん カード認証	
リコー 個人認証 AE2 タイプ F12 1 ライセンス*	311435	100,000 円	●			個人認証する際に必要となるアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー カンタン私書箱プリント AE2 タイプ F12 1 ライセンス*	311437	58,000 円		●		オンデマンド印刷を手軽に実現し、ミスマッチを削減するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
リコー IC カード拡張モジュール AE2 タイプ F12 1 ライセンス	311436	42,000 円		●		リコー カンタン私書箱プリント AE2 の専用オプションです。リコー個人認証 AE2 相当に拡張するアプリケーション。1 台分のライセンスです。
個人認証デバイス内蔵キット タイプ M37	311260	47,000 円	●		●	個人認証する際に必要となる IC カードリーダー / ライター。ケーブル、リーダー / ライター、外装カバーが同梱されています。
リコー 個人認証 IC カード R/W タイプ R1A-PC	317717	48,000 円	●			ユーザーカード、管理者カード (IC カード) を発行する際に必要となるパソコンに接続する IC カードリーダー / ライター。パソコンでユーザーカード (IC カード) 認証して本体機器の機能を使用する際に必要となります。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。

\* いずれか 1 つ装着可能です。

※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。		
RICOH Desk Navi 1 ライセンス	302677	19,800 円	文書の電子化と共有・共同作業をサポートする業務ポータルソフトウェアです。ファクスのペーパーレス化を支援し、テーマごとに情報を見やすく整理して業務効率アップを実現します。		
Ridoc IO OperationServer Pro	302514	198,000 円	多様なログ収集・集計による TCO 削減とセキュリティー対策を同時に実現するソフトウェアです。		
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て一元管理が可能。機器の一括設定変更も行え、効率的な IT 管理業務をサポートする統合機器管理サーバーです。		
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リスト・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。