

**RICOH**  
imagine. change.

**imaggio**

MP 9002/7502  
MP 6002/6002GP SERIES

Digital B&W Multi Function Printer

デジタルモノクロ複合機

☑Copier ☑Printer ☑Facsimile ☑Scanner



imaggio  
MP 9002

90 モノクロ  
枚/分

imaggio  
MP 7502

75 モノクロ  
枚/分

imaggio  
MP 6002

60 モノクロ  
枚/分

imaggio  
MP 6002GP

60 モノクロ  
枚/分

エコシエルジュ イマジオ

# ECONCierge imagio

環境負荷低減や業務効率アップ、ワークスタイルの革新など、

これからのオフィスが抱える多様な課題に応えるために進化した複合機。それが[エコシエルジュ イマジオ]です。

オフィスのセンターマシンに求められる高生産性やステープル・パンチ・折り機能などプリント後の便利な後処理はもちろん、

一人ひとりの使い方や業務用途に合わせてカスタマイズ可能なホーム画面により、複合機の使いやすさを大幅に向上。

また、用紙削減率などのeco指数を表示し、環境負荷低減を促進するインフォメーション画面や、

より向上した標準消費電力量(TEC)\*<sup>1</sup>など、時代の求める省エネ性能も強化。

さらに、環境に配慮したバイオマストナーを採用したマシンもご用意。

コンシェルジュのような行き届いたサポートで、あなたのオフィスを、エコなワークスタイルへご案内します。

## imagio MP 9002/7502/6002/6002GP 誕生



※写真はimagio MP 7502 SPIにオプションのimagio 2000枚フィニッシャー SR4070、imagio A4大量給紙トレイ RT4010を装着したものです。※画面はハメコミ合成です。



## 使いやすさを一新する機能を搭載

### High speed

大量出力を、高速に。

例えばimagio MP 9002では、片面/両面90ページ/分(A4ヨコ)という圧倒的なハイスピード。さらに、給紙の手間を軽減する最大9,320枚の大量給紙で、大量出力を素早く、ストレスなく行なえます。

### Home screen

ワンタッチで、  
簡単操作。

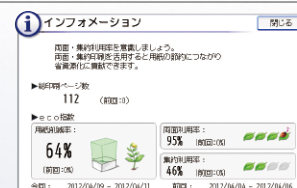
ホーム画面のアイコンをタッチするだけで簡単に機能を選択できます。さらによく使う機能のアイコンをホーム画面に追加することで、設定の手間を省き、業務を効率化します。



### Information screen

使用状況を見える化。

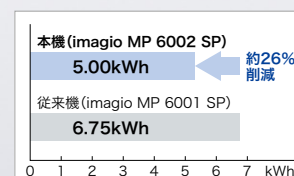
集約利用率、用紙削減率といったeco指数を表示。使用状況を可視化することで、環境負荷低減を促進します。



### Environment

環境性能と  
使いやすさを両立。

コピー時オフ/スリープモードからの復帰時間はわずか10秒\*2。標準消費電力量(TEC)\*1をより向上させ、オフィスの節電をサポートします。



\*1 国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値。 \*2 imagio MP 7502/6002/6002GP シリーズの場合。※リコー調べ。

# Performance

速く、美しく、効率的に。センターマシンに  
求められる、ハイスペックなコピー機能を搭載。

## 優れた生産性・快速ファーストコピータイムを実現

4ビームレーザーによる書き込み方式により、スピーディーな連続コピースピードを実現しています。

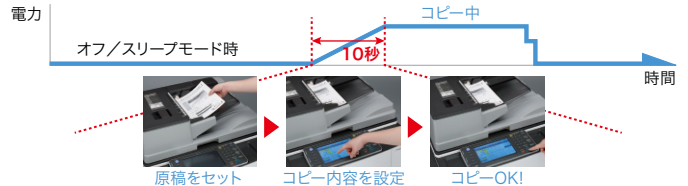
- imagio MP 9002:片面・両面90ページ/分(A4ヨコ)
- imagio MP 7502:片面・両面75ページ/分(A4ヨコ)
- imagio MP 6002/6002GP:片面・両面60ページ/分(A4ヨコ)

1枚のコピーもお待たせしないファーストコピータイムを実現しました。

- imagio MP 9002:2.9秒(A4ヨコ)
  - imagio MP 7502:3.2秒(A4ヨコ)
  - imagio MP 6002/6002GP:3.9秒(A4ヨコ)
- ※A4ヨコ、片面、等倍、第1給紙トレイ、原稿ガラス、フェイスアップ排紙の時。

## コピーの設定をしている間にスタンバイできる10秒復帰モードを搭載\*

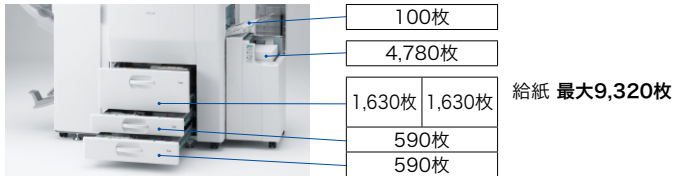
「HYBRID QSU」技術により、オフ/スリープモードから10秒復帰できるモードを搭載。コピーの設定等をしている間にウォームアップが完了するため、省エネ設定をしながらも、「すぐに使いたい」オフィスのセンターマシンとしての生産性を維持することが可能です。\* imagio MP 7502/6002/6002GP シリーズの場合。



## 優れた生産性と大量出力に応える、給紙システムを実現

給紙の手間を軽減する最大9,320枚(imagio MP 9002Tiにimagio A4大量給紙トレイ RT4010を装着した場合。他モデルは最大7,730枚)の大量給紙を実現。また全モデルで印刷中に給紙が可能なタンデムトレイを装備しています。ハイパフォーマンスで、オフィスの大量出力ニーズにしっかりと応えます。

3段給紙のimagio MP 9002Tiにimagio A4大量給紙トレイ RT4010を装着した場合

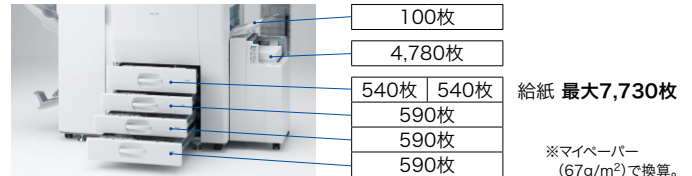


### ■出力中に用紙補給ができるオートタンデムトレイ

1段目のトレイに用紙を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ヨコ、B5ヨコ、レターヨコがセット可能(imagio MP 9002TiはA4ヨコのみ)。



4段給紙(imagio MP 9002T以外)にimagio A4大量給紙トレイ RT4010を装着した場合



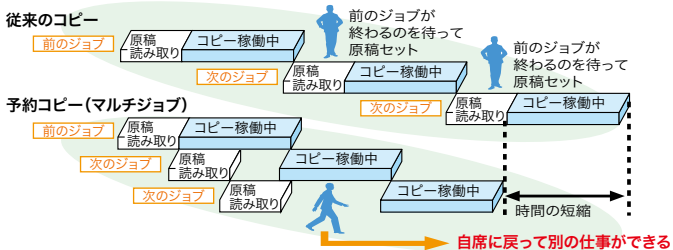
### ■スムーズに引き出せる給紙トレイ

順手でも逆手でもアクセス可能なので、用紙補給時の負担を軽減できます。



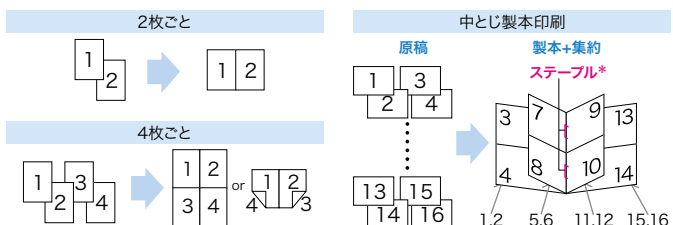
## 待たずに原稿を読み取らせる予約コピー(最大8件)

マシンが稼働中でも、次にコピーをとりたい原稿を予約することが可能。予約順に自動的にコピーを開始します。また、予約の順序入れ替えも可能です。



## 用紙の節約に効果的な集約印刷・中とし製本印刷

複数枚の原稿を1枚の用紙にコピーし、用紙を節約できる集約印刷。両面印刷との併用により、よりいっそうの用紙削減が可能です。製本印刷を利用すると、オリジナルの小冊子やパンフレットを手軽に作成できます。



\* imagio 2000枚フィニッシャー SR4070が必要です。

## 600dpi/256階調の高画質で文字も写真も鮮やかに

写真の色合いや小さな文字の輪郭をクリアに表現する、小粒径粉砕トナー。高解像度600dpi読み取り、1,200dpi書き込み、256階調により、細かな文字、写真までくっきりと鮮明に表現することが可能です。

## 52~216g/m<sup>2</sup>(45~186kg)の用紙に対応

給紙トレイ(最下段)、手差しトレイで52~216g/m<sup>2</sup>(45~186kg)の用紙に対応し、カードや台紙、カタログやパンフレットなど、さまざまな印刷物の制作ができます。また、両面時は64~169g/m<sup>2</sup>(55~145kg)の用紙に対応し、用紙対応を強化しました。

## その他のコピー機能

【高画質】 ●5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)

【生産性】 ●メモリーコピー ●回転コピー ●回転縮小コピー ●メモリーソート ●回転ソート ●250枚\*1積載ADF ●大量原稿モード

### 【その他の機能】

- 手差しコピー ●プログラム ●割り込みコピー ●原稿忘れ検知 ●コピー/プリント時間表示機能 ●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 ●リピート ●ダブルコピー ●センタリング ●白黒反転 ●枠消去 ●3辺枠なし ●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 ●ジョブ通番印字 ●章分け ●章区切り ●連結コピー\*2

\*1 リコピーPPC用紙 タイプ6200使用時。  
\*2 imagio 連結キット タイプN14が必要です。

# Usability

シンプルに使える。カスタマイズも自在。  
業務効率アップを、もっと手軽に。

## 進化したユーザーインターフェース

操作部に8.5インチのWVGA高精細液晶を採用。アイコンをタッチするだけで、簡単に機能を選択できるホーム画面を新搭載。

### ●ホーム画面/Myホーム画面/アイコン登録

コピー/ファクスなどの基本機能はもちろん、ESAアプリケーションやプログラム登録された定型業務のアイコンをホーム画面に追加できます。

### ■ホーム画面のカスタマイズが可能

よく使うアイコンをホーム画面の上部に移動させたり、逆に使わないアイコンはホーム画面上から削除したり、ホーム画面をカスタマイズすることが可能です。



### ■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。個人でよく利用するプログラム機能を自分のホーム画面にのみ表示するなど、一人ひとりの使い方に合わせて利用できます。

Aさんはファクス送信業務が多い



Bさんはスキャン送信業務が多い



※imagicio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルで利用可能です。

### ■アイコン表示でワンタッチ呼び出し

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



## 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]キ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。

## HTML版マニュアルがわかりやすく解説

HTML版の電子マニュアルをご用意しました。ブラウザを用いて、目的の解説をすばやく検索できます。

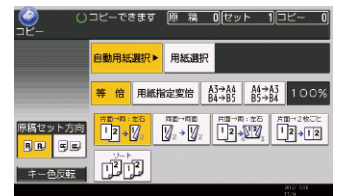
※本機では環境に配慮し、電子マニュアル化(CD-ROM)を進めています。一部のマニュアルは紙冊子でのご提供となります。



※画面はハメコミ合成です。

### ●基本機能をシンプルに、簡単画面機能

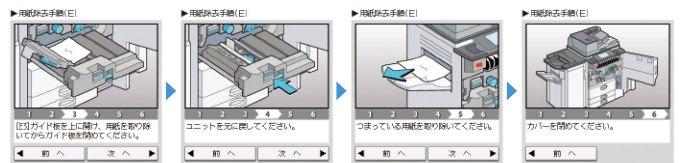
簡単画面キーを押すだけで、基本機能をシンプルにまとめ、文字を5mm以上の高さにした一層見やすい画面に切り替わります。また、フルカラータッチパネルの色を反転させることで、高齢者や弱視の方にも見やすい画面を実現しています。



※簡単画面表示 キー色反転時。

### ●アニメーション採用のガイダンス

トナー交換や紙詰まり処理などの手順をアニメーションで説明する、便利なガイダンス機能を搭載。不慣れな方でもすばやくメンテナンスできます。



## エラー状態などをお知らせする、状態確認キー

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。



## 機能別排紙が可能

オプションのimagicio プリントポスト CS4000を装着することにより、排紙先を機能別、個人/部門別、回線別などで、合計11ピンに仕分けすることが可能。大事な書類が他のドキュメントに紛れ込むのを防ぎます。

<仕分け例>

- コピー/ファクス/プリンター機能別\*
- 個人別、部門別(プリンター出力)
- ファクス回線別

\* プリントポストの各ピンを排紙先に指定できるのは、ファクス/プリンターのみです。



# Printer

便利で多彩なプリンター機能。  
業務がスムーズになるから、生産性が向上する。

## フロアのセンタープリンターにふさわしい生産性を実現

片面両面同速で、imaggio MP 9002は90ページ/分(A4ヨコ)、imaggio MP 7502は75ページ/分(A4ヨコ)、imaggio MP 6002/6002GPは60ページ/分(A4ヨコ)の高速プリントアウト。業務の効率化に貢献します。

## マルチプラットフォーム&マルチプロトコル対応(オプション)

Windows®環境はもちろん、UNIX®, Macintosh、さらにIBMオンライン環境まで幅広く対応。ネットワークインターフェースを標準搭載し、TCP/IP、IPX/SPX\*1、SMB、AppleTalk\*2、WSDのマルチプロトコルに対応。また、JBMA\*3が策定した統合的なネットワークOA機器環境を提供するBMLinkS\*4に対応しています。

- \*1 NetWare4.X/5.XのNDS、バインダーモードに対応。imaggio NetWareカード タイプ36が必要です。
- \*2 imaggio マルチエミュレーションカード タイプ36が必要です。
- \*3 JBMAとは、(社)ビジネス機械・情報システム産業協会の略称です。
- \*4 BMLinkSは「Business Machine Linkage Service」の略称です。imaggio BMLinkSカード タイプ32が必要です。

## パソコンレスで出力できるメディアプリント

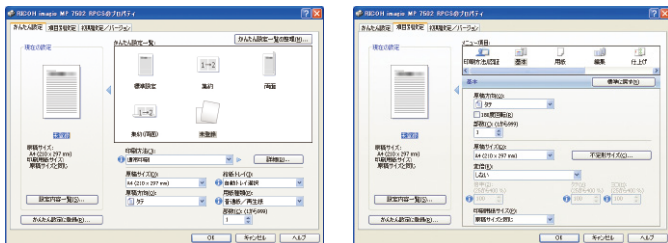
パソコンの起動や、プリンタードライバーの設定を行なうことなく、USBメモリー\*1やSDカード\*2に保存されているデータ\*3を誰でも簡単に出力することが可能。さらに、パスワードで保護されたPDFの出力や先頭ページのプレビューもできます。



- \*1 推奨するメディアについてはリコーホームページをご参照ください。  
[http://www.ricoh.co.jp/imaggio/support/media\\_slot.html](http://www.ricoh.co.jp/imaggio/support/media_slot.html)
  - \*2 32GB以下のSDカードに対応。
  - \*3 対応ファイル形式はJPEG/TIFF/PDFとなります。ファイルのバージョンやフォーマットによっては出力できない場合があります。
- ※imaggio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルで利用可能です。

## 使いやすい新RPCSドライバー

よく使う印刷設定を保存してワンクリックで呼び出せる「かんたん設定」と、多機能をきめ細かく設定できる「項目別設定」の2つを、簡単に切り替えて使用できる次世代のユーザーインターフェースです。

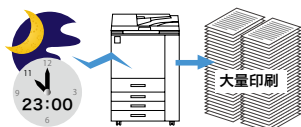


かんたん設定

項目別設定

## 時刻指定印刷

印刷時刻を指定することができます。大量の文書を印刷する場合など、他のユーザーの業務に支障を与えないように印刷設定時に昼休みや業務時間外を指定することができます。



## Mail to Print

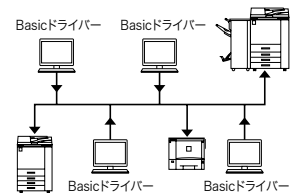
スキャン to E-Mailに対応した複合機から送信されたメールを本機が受信すると、添付されているJPEG形式\*またはPDF形式\*のファイルを印刷できます。

- \* ファイルのバージョン、フォーマットによっては出力できない場合があります。
- ※imaggio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルにimaggio FAXユニット タイプ36を装着した場合に利用可能です。
- ※ファイルが複数添付されていた場合、先頭のファイルのみ印刷され、残りのファイルは削除されます。

## 便利な機種共通RPCS Basicドライバーに対応

複合機・レーザープリンター共通で利用できるプリンタードライバーです。複数機種混在環境でも、同じドライバーで運用ができて便利です。画面もシンプルで使いやすく、非常に軽いためシンクライアント環境でもストレスの無いパフォーマンスを実現しています。

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



## 便利な機密印刷/保存印刷機能

パソコンで作成した文書をimaggio本体のハードディスクに蓄積できます。蓄積した文書は、片面/両面印刷の切り替えなど、パソコンで設定した印刷条件を操作画面上で簡単に変更可能。また、印刷文書を必ず複合機に蓄積してから操作画面上で再印刷指示する設定も行なえ、放置プリント防止に高い効果が期待できます。

### ●機密印刷機能

パスワードを指定して印刷するため、機密文書を他人に見られることなく出力できます。



### ●保存印刷機能

後処理も含めた印刷ジョブを保存しておくことで、フィニッシャーを活用した冊子の再印刷などを手軽に行なうことができます。

## コンビニ収納用「GS1-128(UCC/EAN-128)」バーコード対応

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

- ※Visual BasicやVisual C++用のツールに組み込んでご利用いただけます。  
[http://www.ricoh.co.jp/IPSIO/utility/ucc\\_ean128/](http://www.ricoh.co.jp/IPSIO/utility/ucc_ean128/)

# Option

豊富なオプションで、  
もっとあなたのオフィスに最適なマシンに。



## imagio 2000枚フィニッシャー SR4070

50枚ステープル、中綴じをはじめ、  
丁合、仕分け、パンチ穴開けまで自  
動化。さらにオプションで紙揃えが  
可能です。

用紙セットヨコの場合



マルチポジションステープル

パンチ穴

用紙セットタテの場合



マルチポジションステープル

パンチ穴



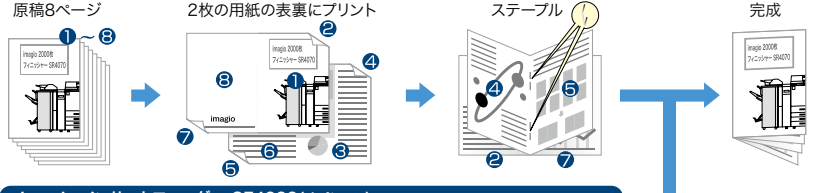
※Z折り機能はimagio Z折りユニット ZF4010またはリコー 紙折りユニット  
FD4000の装着時に有効です。

※紙揃え機能はimagio 紙揃えユニット タイプ36の装着時に有効です。



### 中綴じ 製本プリント

imagio 2000枚フィニッシャー SR4070(オプション)



imagio インサートフィーダー CF4000(オプション)

カラーで印刷した表紙などを挿入するためのオプションです。imagio 2000枚フィニッシャー  
SR4070と組み合わせれば、簡易カタログなどパラエティーに富んだ製本が可能です。



別途用意した表紙

※装着にはフィニッシャーが必要です。imagio 3000枚フィニッシャー SR4080/SR4060でも  
表紙や合紙の挿入が可能です。(製本はできません)

## imagio 3000枚フィニッシャー SR4060

50枚ステープルをはじめ、丁合、仕分け、パンチ穴開けまで自動化。さらに  
オプションで紙揃え\*が可能です。

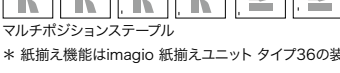
用紙セットヨコの場合



マルチポジションステープル

パンチ穴

用紙セットタテの場合



マルチポジションステープル

パンチ穴

\* 紙揃え機能はimagio 紙揃えユニット タイプ36の装着時に有効です。



## imagio 3000枚フィニッシャー SR4080

100枚ステープルをはじめ、丁合、仕分け、さらにオプションで紙揃え\*<sup>1</sup>、  
パンチ穴開け\*<sup>2</sup>まで自動化。

用紙セットヨコの場合

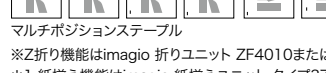


マルチポジションステープル

パンチ穴



用紙セットタテの場合



マルチポジションステープル

パンチ穴

※Z折り機能はimagio 折りユニット ZF4010またはリコー 紙折りユニット FD4000の装着時に有効です。

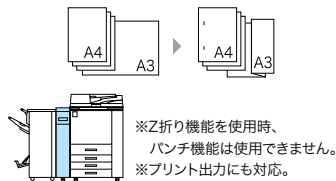
\*<sup>1</sup> 紙揃え機能はimagio 紙揃えユニット タイプ37の装着時に有効です。

\*<sup>2</sup> パンチ穴開け機能はimagio 2穴パンチユニット タイプVの装着時に有効です。



## imagio Z折りユニット ZF4010

imagio 2000枚フィニッシャー SR4070、またはimagio 3000枚フィ  
ニッシャー SR4080に用紙のZ折り機能を付加するimagio Z折りユニッ  
ト ZF4010をご用意。例えば、A4・A3のサイズ混載出力時にA3をZ型に  
折ることができます。また、ソートやステープルの同時設定も可能です。



※Z折り機能を使用時、  
パンチ機能は使用できません。  
※プリント出力にも対応。



### オフィスに便利なその他のオプション

#### ■imagio ドキュメントフィーダー ハンドル タイプ30

自動原稿送り装置(ADF)を閉じる際  
の補助ハンドルです。軽い力で操作で  
きるため、高い位置にあるADFをラク  
に閉じることができます。



#### ■imagio スライドソートトレイ SH4000

部数またはジョブごとに、  
ソート・スタックなどの仕  
分け作業を行ないます。



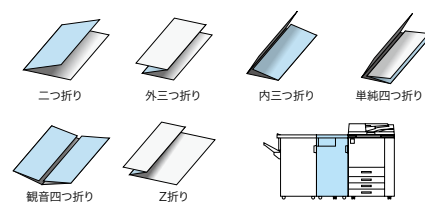
#### ■imagio A4大量給紙トレイ RT4010

資料作成など頻度の高  
いA4サイズ用の紙を  
4,780枚給紙でき、大量  
出力を強力にサポートし  
ます。



## リコー 紙折りユニット FD4000

imagio 2000枚フィニッシャー SR4070、またはimagio 3000枚フィ  
ニッシャー SR4080と組み合わせ、多彩なサイズの出力紙を二つ折り、外  
三つ折り、内三つ折り、単純四つ折り、観音四つ折り、Z折りすることが可  
能です。



### オプションの装着例



#### プリントポスト/A4大量給紙トレイ装着時

- ・imagio MP 7502 SP(本体)
- ・imagio 2000枚フィニッシャー SR4070
- ・imagio プリントポスト CS4000
- ・imagio A4大量給紙トレイ RT4010



#### インサートフィーダー/Z折りユニット/A4大量給紙トレイ装着時

- ・imagio MP 7502 SP(本体)
- ・imagio 2000枚フィニッシャー SR4070
- ・imagio インサートフィーダー CF4000
- ・imagio Z折りユニット ZF4010
- ・imagio A4大量給紙トレイ RT4010



#### 多機能紙折りユニット装着時

- ・imagio MP 7502 SP(本体)
- ・imagio 3000枚フィニッシャー SR4080
- ・リコー 紙折りユニット FD4000

# Scanner

オフィスのペーパーレス化を推進する、  
高速・高画質のフルカラースキャン機能。

## カラースキャンに対応し、高速スキャンスピードを実現

両面同時読み取りのスキャナー機構により、両面原稿もワンパスで読み取り可能。モノクロ/カラーとも高速でスキャンを行なえます。

モノクロ(A4ヨコ):片面90ページ/分  
両面178ページ/分  
フルカラー(A4ヨコ):片面90ページ/分  
両面178ページ/分

※A4(ヨコ送り)200dpi文字モード。原稿サイズ混載時は除く。

## 最大600dpiの高画質スキャン

リコー独自の最先端画像処理技術により、写真や文字など原稿に応じた最適な画像処理を行ないます。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なく階調性豊かに読み取ることができます。

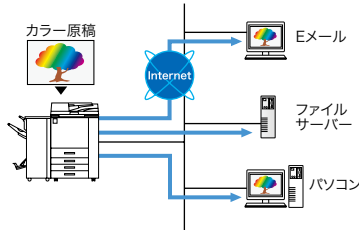
## 多彩なスキャン機能 (スキャン to フォルダー、スキャン to E-Mail、スキャン to URL、スキャン to メディア)

スキャンした文書はネットワーク上の共有フォルダー(SMB)やFTPサーバー、Eメール\*宛先に直接保存・送信できます。また、Web Image MonitorでデータをダウンロードするためのURLを送信することも可能です。さらに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により、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。利用目的や業務フロー、ネットワーク環境に合わせて最適なスキャン方法を活用できます。 \* Eメールできる環境が別途必要になります。

- SMTP認証、POP before SMTP対応
- 送信者指定
- 件名/メール本文/ファイル名指定
- LDAP対応
- S/MIME対応



スキャン to メディア



## 長期保存やセキュリティ対策、データ容量の軽減など、さまざまなニーズに応えるファイル形式に対応

### ●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

### ●PDF/Aに対応

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

### ●パスワード付暗号化PDF作成機能

パスワード設定や暗号化を行なったPDFファイルを作成し、スキャンした文書を保護することが可能です。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。

### ●デジタル署名PDFに対応

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

## 便利なスキャナー機能を搭載

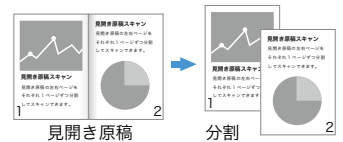
### ●スキャナー変倍機能

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

### ●見開き原稿スキャン

見開き原稿の左右ページをそれぞれ1ページずつ分割してスキャンできます。

※原稿ガラスでの読み取り時のみ利用可能。



### ●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。

## フルカラーサムネール表示対応、大容量ドキュメントボックス

最大3,000文書、1文書あたり3,000ページ\*まで蓄積可能な大容量ドキュメントボックスを搭載。オフィスのさまざまな紙文書を簡単操作で電子化して、情報を共有することができます。蓄積された画像をフルカラーサムネール表示する機能も装備。これによりファイル名だけではわかりづらい蓄積文書も、快適かつ効率よく検索することが可能となりました。



フルカラーサムネール表示画面(スキャナー蓄積)

\*プリンター蓄積時のみ。プリンター蓄積以外、およびプリンター割り込み時は2,000ページ。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10,000ページです。

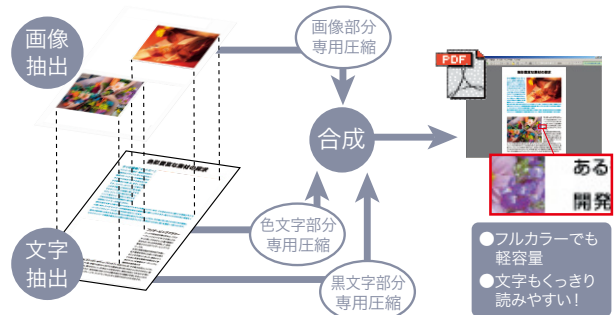
※ファクス受信文書の蓄積は最大800文書です。

※本体ではコピー、ドキュメントボックス、ファクス送受信、プリンター機能で蓄積した文書を表示できます。

※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。消去までの設定日数を変更したり、「自動消去しない」に設定することもできます。

### ●カラーでも軽い「クリアライトPDF」

カラー原稿の色文字/黒文字領域と写真領域を別々に処理することにより、従来のスキャン画像よりも大幅に軽いPDFデータ\*1に変換することが可能。また、クリアライトPDF2.0\*2では、写真部分の圧縮に「JPEG 2000」を採用することでファイルサイズを20%削減(従来比)。写真を滑らかに、図をきれいに表現し、白地上の色文字がよりクリアに読みやすくなりました。



\*1 画像によって圧縮率は異なります。

\*2 Acrobat®6.0以降で表示できます。Acrobat®での表示に時間がかかる場合があります。

※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は、PDFダイレクト機能での出力はできません。





### スキャン画像を確認できるプレビュー機能

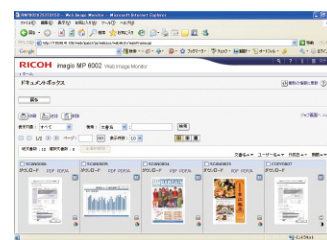
スキャナーデータを送信する際やドキュメントボックスに蓄積した文書の内容を確認することができます。スキャンのやり直しを低減し、ドキュメントボックスから出力前の確認などに役立ちます。

※クリアライトPDFのプレビューはできません。



### Web Image Monitor

パソコンに専用ソフトをインストールしなくても、Webブラウザでimagio MP シリーズのHDDへ自在なアクセスが可能。機器HDDに蓄積した文書のダウンロード\*や、ネットワーク経由でさまざまな機器設定を行なうことができます。

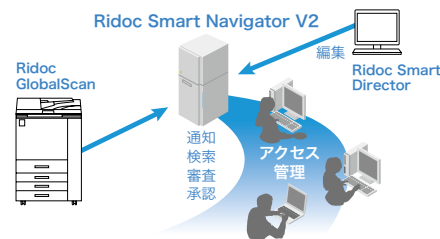


\* 機能により、選択可能なデータ形式が異なります。コピー、プリンター機能の蓄積文書のダウンロードにはimagio 拡張データ変換ボード タイプ7が必要です。

### ネットワークを活用し組織レベルでの文書の共有や伝達を支援する連携アプリケーションソフト(別売)

「Ridoc GlobalScan」で電子化した文書データを「Ridoc Smart Navigator」へ配信することで情報をいっそう多彩に活用可能。例えば、「Ridoc GlobalScan」をインストールしたimagioシリーズの操作パネルで入力した文書情報(お客様名、営業担当者、見積書No.)を文書管理システムの文書タイプ、文書情報に反映させることもできます。サムネイル表示、高度なアクセス権設定、全文検索などのさまざまな文書管理機能もご利用いただけます。また「Ridoc Smart Director」を利用することにより画像データの編集も可能です。

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



ドキュメント配信システム

#### Ridoc GlobalScan Version2

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

Web文書管理システム

#### Ridoc Smart Navigator V2

増え続ける紙文書、電子文書を蓄積し、ネットワーク上で一元管理・共有可能なサーバシステムを実現します。Webブラウザで文書管理機能(検索、閲覧、通知など)をご利用いただけます。

ドキュメント管理システム

#### Ridoc Smart Director

ファクスや図面の電子化を軽快にサポートする文書処理システムです。きわめてシンプルなプロセスでペーパーレス化によるコスト削減、業務効率アップといったメリットを提供します。

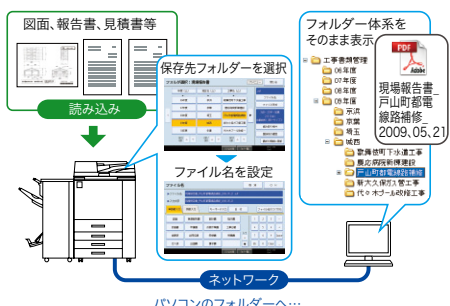
### RICOH Embedded Software Architecture

RICOH Embedded Software Architectureとは複合機でさまざまなアプリケーションを稼働させることを可能にしたアーキテクチャーです。このアーキテクチャーが搭載されたimagio MP シリーズには各種アプリケーションをインストールして機能を拡張することが可能となります。

※RICOH Embedded Software Architectureアプリケーションの対応状況および詳細については、販売担当者にご確認ください。

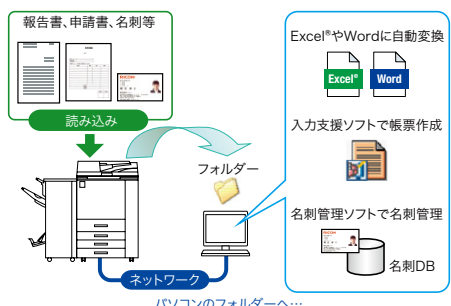
#### imagio カンタン文書登録 V2 タイプA(別売)

複合機の画面上で指定したフォルダーに、ファイル名を設定して文書の保存が可能です。パソコンのフォルダー構造がそのまま複合機の画面に表示されるため、簡単な操作で図面や報告書等を電子化して整理もできます。



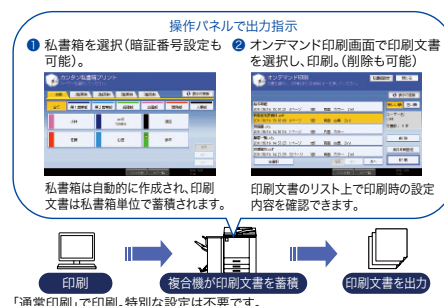
#### imagio カンタン文字認識 V2(別売)

申請書、名刺などをスキャンしてMicrosoft® Office Excel®等に変換させたり、入力支援ソフトや名刺管理ソフトと連動させたりすることができます。データ化することで文字情報やレイアウト情報を再利用できるので、書類の作成や整理の効率化につながります。



#### リコー カンタン私書箱プリント AE2(別売)

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。



# Fax

さまざまなファクス機能が、ミスを未然に防ぎ、  
通信コストを削減。コミュニケーションも円滑に。

## サーバー不要のペーパーレスファクス受信

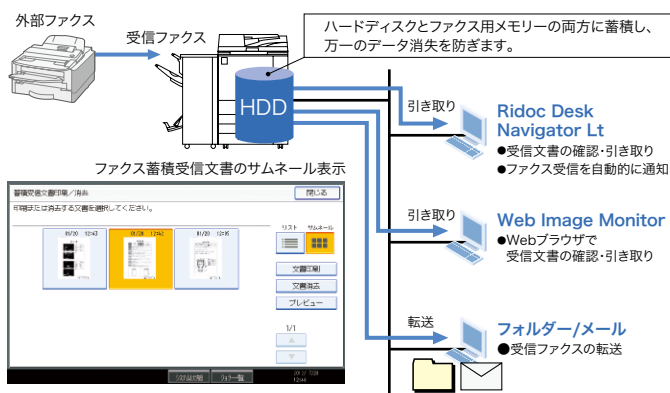
受信ファクスを紙出力することなく本体のハードディスクに蓄積やパソコンへの転送が可能。蓄積したファクス文書を操作画面上にサムネール表示し、必要に応じて印刷できます。

### ●パソコン上で蓄積受信文書の確認/引き取りが可能

WebブラウザやRidoc Desk Navigator Lt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、メール、フォルダーから選べます。

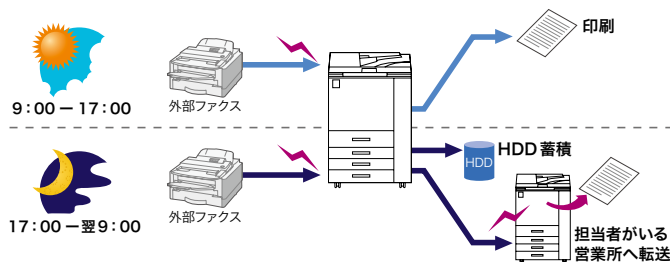


### ●受信文書の印刷禁止ON/OFF切り替えも簡単

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

### ●ファクス受信文書出力切替タイマー

受信する時間帯に応じてファクス文書の印刷/転送/蓄積を切り替えられます。例えば、勤務時間内は印刷、夜間など勤務時間外に受信する文書は別の場所に転送するなど、フレキシブルな利用が可能です。



\* 特定相手先250件。  
※機能によりimagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルにimagio FAXユニット タイプ36を装着した場合に利用可能です。  
※蓄積できる受信枚数はA4で約320枚です。オプションのimagio FAXメモリー タイプN2の装着により約2,240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。

## ナンバー・ディスプレイ表示対応

ナンバー・ディスプレイ機能を利用すると、受信時に相手先の電話番号が画面に表示されます。回線増設時も相手先の電話番号を表示することも可能です。

※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。

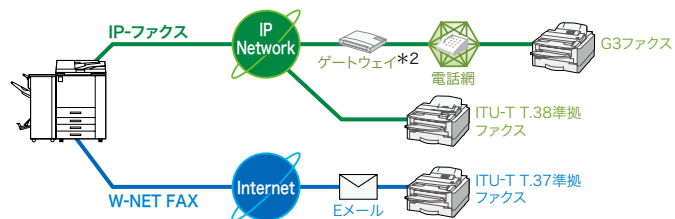
## 通信費の大幅カットを実現するIP-ファクス\*1

IPネットワークを利用した通信を行なうため、ファクス通信費の大幅な削減と高画質での高速送信を行なうことが可能です。本社・支店間などの通信費・速度が大幅に改善されます。

### ●IP電話と親和性の高いIP-ファクス(ITU-T T.38勧告準拠)

IP-ファクスは、メールサーバーを必要とせず、機器と機器を直接結びリアルタイム通信を行ないますので、通信結果がその場で確認でき、確実な通信ができます。また、IP-ファクス(ITU-T T.38勧告準拠)は、ゲートウェイやゲートキーパーなどのIP電話システムとの親和性も高く、音声とファクスをIPネットワークで統合することも可能です。

※ファイヤーウォールの設定によっては通信できないことがあります。  
※T.38対応機同士の場合。 ※SIP、JT-H.323V2対応。



### ●手軽に使えるW-NET FAX(ITU-T T.37勧告準拠)

電話回線ではなくEメールの仕組みを利用した通信ができるW-NET FAX機能。W-NET FAXで送信すれば、従来のファクス送信に比べ大幅なコストダウンで送受信が可能\*3です。Eメールなら、相手先に一斉に発信できるので、送信時間の短縮が図れます。

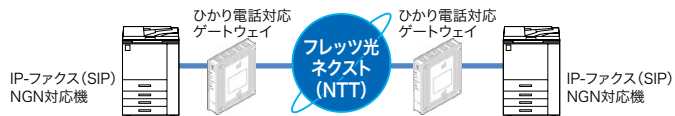
※EメールサーバーなどEメールを利用可能な環境が別途必要になります。  
※W-NET FAX機能は、ITU-T T.37勧告に準拠したメール型インターネット対応ファクス機能です。  
当勧告に準拠していれば、メーカーを問わずメールを利用したファクス送受信が可能です。

### ●メールサーバー不要なメール型ファクス、ダイレクトSMTP

メールサーバーを介さず、イントラネット内で機器同士をLANでダイレクトに結ぶことにより、社内間でのリアルタイム通信を実現します。送信結果もその場で確認が可能です。

### ●NGN対応のIP-ファクス(ITU-T T.38勧告準拠)

フレッツ光ネクスト/ライトに契約のお客はひかり電話機能を使ったデータ通信サービスを利用し、IP-ファクス通信が可能になります。ファクス通信費の低減と高画質での高速通信が実現できます。

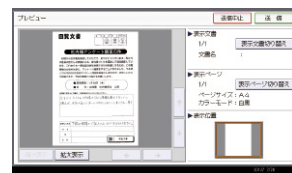


※SIPのみ対応。 ※送・受信機共にNTTとの契約(有料)が必要です。  
※企業内のSIPサーバーを利用したIPネットワーク(イントラネット)接続と、次世代ネットワーク(NGN)接続の併用はできません。

\*1 imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルにimagio FAXユニット タイプ36を装着した場合に利用可能です。  
\*2 ネットワーク環境やゲートウェイの種類によってはご利用いただけ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。  
\*3 ADSL等の通信費固定常時接続/W-NET FAX同士の通信の場合。

## 送信前プレビュー機能

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





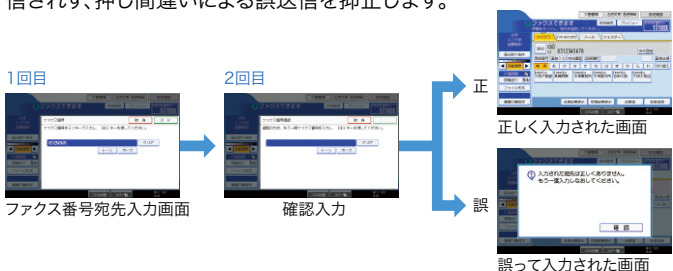
## 安心のファクスセキュリティ (FASEC 1に適合)

番号の押し間違いを抑制する「宛先繰り返し入力機能」などのファクスセキュリティ機能を搭載し、ファクスのセキュリティに関するガイドラインであるFASEC 1に適合。

※FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会 (CIAJ) がファクス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。

### ●番号の押し間違いを抑制する宛先繰り返し入力\*1

テンキーからファクス番号を直接入力して送信する際、確認のために同じ番号を複数回入力するように設定できます。番号が異なっている場合は送信されず、押し間違いによる誤送信を抑制します。



### ●わかりやすく、送信ミスを防ぐ設定確認機能\*2

送信前など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。

### ●同報送信禁止機能\*1

複数宛先への一斉同報送信やグループ宛先への送信を禁止することが可能です。意図しない宛先へのファクス誤送信を抑制することができます。

### ●入力ミスによる誤送信を防ぐ宛先利用制限機能

テンキーや操作パネルからの直接入力を制限し、宛先表に登録された宛先だけを送信先にすることが可能です。ファクス番号入力のミスによる誤送信や、不正な利用を抑制することもできます。

\*1 カスタマーエンジニアによる設定となります。

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

## 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。

※imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルにimagio FAXユニット タイプ36を装着した場合に利用可能です。

## カラータッチパネル方式で見やすく操作しやすい宛先表

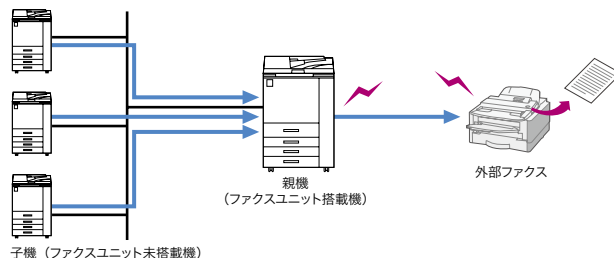
大型タッチパネルの採用により、送り先の指定や確認のしやすさを実現。宛先表登録2,000件、1グループに登録できる宛先数最大500件\*。またメモリー送信の最大宛先数2,000件など、大量のファクス送信も効率的に操作が可能です。

\* 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。



## ファクス連携機能

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



\* 親機・子機ともに、imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルにimagio リモートFAXカード タイプ36を装着した場合に利用可能です。  
※親機に接続できる子機は最大6台までです。 ※ファクス連携の送信はG3回線のみとなります。  
※ファクスユニット搭載機は子機として利用できません。

## 1台で3台分送受信可能なマルチポート

オプションのimagio 増設G3ユニット タイプ36を2個装着すると、最大3カ所の相手先と同時にスーパーG3通信が可能。受信しながら送信するなどファクスの話中の解消、省スペース化を実現します。さらに、受信したファクス文書を回線別にフォルダー宛先、メール宛先、ファクス宛先に転送\*することができます。

\* 回線別にFコード (SUB) を登録しておく必要があります。

※G4ユニット1回線を組み合わせた3回線通信も可能です。

(imagio 増設G3ユニット タイプ36+imagio G4FAXユニット タイプ18にて、G3×2+G4が実現可能)

## 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ますので作業効率のアップとレスペーパー化が可能です。また、画像の劣化も最小限に抑えられます。

### ●安心のセキュリティ機能

本体の操作画面と同様に、宛先繰り返し入力、送信前の設定確認、ファクス番号の直接入力制限といったセキュリティ機能で、誤送信を抑制できます。

※Windows® 7/Windows Vista®/Windows Server™ 2003/Windows Server™ 2008 R2/Windows Server™ 2008 R2/Windows Server™ 2012/Windows Server™ 2012 R2

※imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルにimagio FAXユニット タイプ36を装着した場合に利用可能です。

### 充実のファクス基本機能

【高画質】 ●①ふつう字②小さな字③微細字\*1

【レスペーパー化】 ●A3ブック原稿送信●両面原稿送信●両面印刷●宛名差し込み

### 【操作性】

●リダイヤル●直接宛先入力●オンフックダイヤル●送信文書変更/中止●不達文書再送信●宛先表見出し選択●宛先表並び順変更●クイック操作キー●宛先履歴 (10件)

### 【確実性】

●発信元名称 (表示用) ●発信元名称 (印字用) ●発信元ファクス番号 ●自動誤り再送 (ECM) ●送受信結果表示 (最大200通信) ●ID送受信 ●代行受信

### 【その他の便利機能】

●回転送信 ●メモリー送信 ●時刻指定送信 ●封筒受信 ●定型文印字 ●送信者名印字 ●蓄積文書指定送信 ●Fコード通信機能 ●Fコード親展ボックス ●Fコード掲示板ボックス ●Fコード中継ボックス ●印刷終了ブザー ●しおり機能 ●センターマーク印字 ●受信時刻印字 ●発信元名称選択 (10件) ●回転しシート ●ジャストサイズ受信 ●記録分割/縮小 ●受信側縮小 ●受信印刷部数設定 ●迷惑ファクス防止 ●相手先別メモリー転送 ●相手先別受信印刷部数設定 ●相手先別両面印刷 ●相手先別封筒受信 ●G4発信元情報\*2 ●G4サブアドレス\*2 ●UUJ\*2 ●CIL印字\*2 ●TID印字\*2 ●デュアルアクセス ●ダイヤルイン機能 ●自動電源受信機能 ●各種リスト/レポート印刷 ●ユーザーコード ●利用者制限 ●TEL/ファクス自動切替 ●TEL/ファクスリモート切替 ●留守番電話接続 ●全文書転送 ●同報送信 標準500宛先

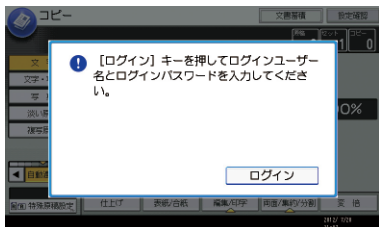
\*1 imagio FAXメモリー タイプN2が必要です。 \*2 imagio G4FAXユニット タイプ18が必要です。

# Security

センターマシンにふさわしい充実のセキュリティが、オフィスの信頼性を高める。

## ハイレベルなユーザー認証

8桁までの数字を使ったユーザーコードによる認証に加え、ログインユーザー名とパスワードを使ったユーザー認証システムを搭載。よりハイレベルな個人識別が行なえるようになりました。また、ネットワークで接続されているWindows®のドメインコントローラーやLDAPサーバーとの連携により、既存の認証システムによる個人認証が可能となります。



## 機能利用制限と利用量制限機能

コピー、ファクス、プリンター、スキャナー、ドキュメントボックスといったそれぞれの機能について、登録された利用者ごとの利用制限を行なえます。また、利用量制限機能では利用者ごとにコピー、プリントの上限数を設定可能。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。

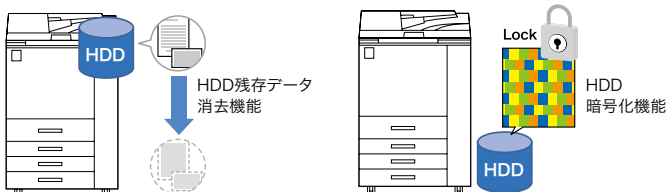
## リコー 個人認証システム AE2(オプション)

非接触ICカード「FeliCa」「MIFARE」「eLWIS」を用いた個人認証により、機器の利用を制限し、印刷物の取り間違えや取り忘れによる紙文書からの情報漏えいを抑止可能。機器の使用状況や環境に応じて、システム構成を柔軟に拡張できます。



## HDD残存データ消去/HDD暗号化機能を標準搭載

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



### 暗号化の対象となるデータ

- アドレス帳 ●蓄積文書データ ●ユーザー認証データ ●ログ
- 一時保存されている文書データ ●ネットワーク/I/F設定情報 ●機器設定情報

## 「IEEE 2600.1」に適合したCommon Criteria認証を取得

2009年6月に制定された複合機・プリンターが備えるべきセキュリティ機能の国際的な規格「IEEE Std 2600.1™-2009」に適合したCommon Criteria認証を取得しています。本認証制度では、アクセス制御機能、ネットワーク保護機能(暗号化通信機能)、残存情報消去機能など高度なセキュリティ機能が網羅されているため、より安心して機器をお使いいただけます。

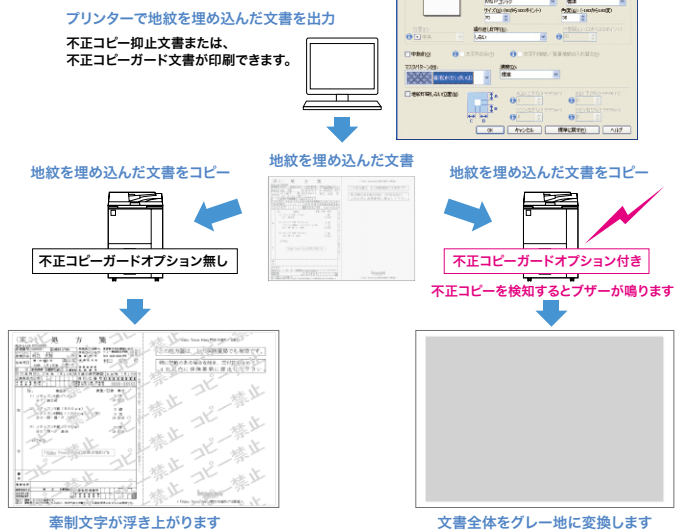
※imagio FAXユニット タイプ36、imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルの場合。

※一定のセキュリティ機能およびソフトウェアバージョンのもとに評価されています。実際にご利用いただけるソフトウェアバージョンは、ご購入いただいた製品によって異なります。また、ご利用いただく当該製品のサービスに伴い、セキュリティ機能の一部を制限させていただく場合があります。

## 不正コピー抑止地紋印刷機能を標準搭載

ドキュメントのセキュリティ対策にも配慮した不正コピーガード機能。出力時、全体に特殊な地紋を埋め込んで印刷。出力物をコピーすると埋め込まれた任意文字、Windows®ログイン名、日時など牽制文字が浮かび上がります。またimagio 不正コピーガードモジュール タイプ7(オプション)装着時には、地紋を検知して画像を破壊し、紙一面をグレーに印刷して情報漏えいを抑止します。

### 「不正コピー抑止」のワークフロー(イメージ図)



### ●地紋印刷の除外エリア指定

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

- ※不正コピー抑止機能は情報漏えいを防止するものではありません。
- ※牽制文字はRPCS/PS3/PCL6(PCL XL)ドライバーで設定することができます。
- ※コピー、ファクス、スキャナー、ドキュメントボックスへの蓄積結果をすべて保証するものではありません。
- ※販売担当者にご相談のうえ、効果をご確認ください。

## 強制セキュリティ印字

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

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



## 通信経路の暗号化システム

スキャン to E-Mail時やIPP印刷時、Web Image Monitorによるアクセス時に、通信データを暗号化(SSL)することにより、情報の盗み見を防ぎます。また、IPsecにも対応しているため、IP層で安全なデータ通信を行なうことができます。さらに、S/MIME機能でメッセージの暗号化と電子署名の添付を行なうことができ、送信中メールの改ざんや送信者のなりすましを防ぎます。

## さらに、きめ細やかなセキュリティ機能を満載

- ネットワークポートON/OFF ●文書アクセス制限
- 印刷可能IPアドレス制限 ●パスワード暗号化(ドライバー暗号鍵)
- 配信制限(宛先) ●IEEE802.1x認証対応 ●FIPS 140-2対応のSSL通信
- AES256bit/SHA-2の暗号化方式に対応

# Management

行き届いた管理を可能にするさまざまな機能で、  
ビジネスのさらなる効率化を。

## 無線LAN(オプション)をはじめ、多彩な高速インターフェースに対応 WPA対応

IEEE802.11a/b/gに準拠したプリンター内蔵型の高速無線LANカードをオプションでご用意。また、最新のハイスピードプリンターにふさわしい1000BASE-T高速インターフェースに対応しています。

[標準装備] ●100BASE-TX/10BASE-T ●USB2.0  
[オプション] ●拡張無線LAN\*1\*2 ●Bluetooth®\*1 ●IEEE1284\*2  
●1000BASE-T

\*1 同時使用できません。  
\*2 いずれかひとつのみ装着可能です。

## IPv6に対応

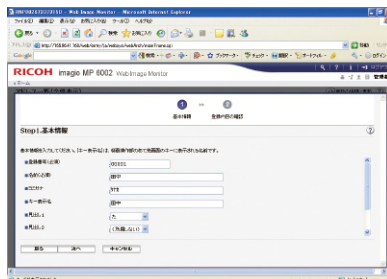
次世代のインターネットプロトコル(IP)であるIPv6に対応し、IPv6 Ready Logoを取得しました。



※本機はIPv6 Ready Logo Phase-2 (IPv6 Core ProtocolsおよびIPsec)を取得した Ricoh LPUX IPv6 Stack Version 2.0を搭載しています。  
※IPv6機能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ご利用いただけない場合があります。  
※工場出荷時はIPv6が無効になっています。  
※推奨環境はIPv6を利用可能な状態にした以下のOSです。  
Windows Vista®/Windows®7/Windows Server™2003/Windows Server™2003 R2 (Ridoc IO Navいを利用)/  
Windows Server™2008/Windows Server™2008 R2/Windows Server™2012/Windows Server™2012 R2、  
Mac OS X 10.5/10.6/10.7/10.8

## アドレス帳の管理

ファクスやスキャナーの宛先表を最大2,000件\*まで登録できるアドレス帳を搭載。Web Image Monitorでアドレス帳の登録・変更をウィザード形式で簡単に行なえます。 \*ユーザー認証の登録件数は1,000件です。



## ●アドレス帳の移行やバックアップ/リストアが可能

Web Image Monitor等により、複合機のアドレス帳のバックアップ/リストアができます。複合機の入れ替え時に、今まで利用していたimaggioシリーズのアドレス帳を本機に移行でき、スムーズな導入が可能です。

※機種によっては対応できない場合があります。  
※オプション構成、搭載機能によっては全情報の移行ができない場合があります。

## 出力&機器管理のためのユーティリティ

### Ridoc IO Navi

プリンティング業務の生産性を大幅に向上させるために、誤った印刷指示のキャンセル機能や、印刷後の完成イメージを確認できるプレビュー機能など、ネットワークプリンターを有効に使いこなすためのさまざまな機能を提供します。

- ネットワークピアtoピア印刷 ■印刷完了通知 ■代行印刷 ■並行印刷
- 印刷ジョブキャンセル ■印刷プレビュー機能

[リコーのホームページで無償公開中] ホーム>商品>ソフトウェア>ユーティリティ にて

### Ridoc IO OperationServer Pro (別売)

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

### Ridoc Ez Installer NX

プリンタードライバーなどのユーティリティ・ソフトウェアを、システム管理者の思い通りにインストールするためのインストールパッケージを作成できるツールです。

[リコーのホームページで無償公開中] ホーム>商品>ソフトウェア>ユーティリティ にて

### 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。

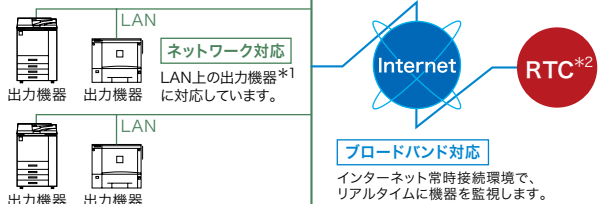
[リコーのホームページで公開中] ホーム>商品>ソフトウェア>機器・ログ管理 にて

※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。

## 出力機器のリモート管理サービス「@Remote」

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

### ■@Remoteのワークフロー



\*1 @Remote対応のデジタル複合機、レーザープリンター。  
\*2 RTCは、リコーテクニカルコールセンターの略です。  
※本機には@Remote通信機能が標準装備されています。  
※@Remoteの詳細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。

## @Remoteサービス内容

- 遠隔診断保守サービス  
故障時自動通報、修理依頼通報(マニュアルコール)など、機器の状態をリモートで監視することで適切な保守を実施します。
- カウンター自動検針サービス  
お客様の締め日に合わせて、毎月のカウンター数値を自動で検針します。
- ご使用状況報告書サービス  
お客様のご要望に応じて、機器の出力枚数や使用率などを「ご使用状況報告書」としてお知らせします。

## セキュリティ対応

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

地球的視野に立った、  
 一步先行く環境性能をあなたのオフィスへ。

## imaggio MP 6002GP

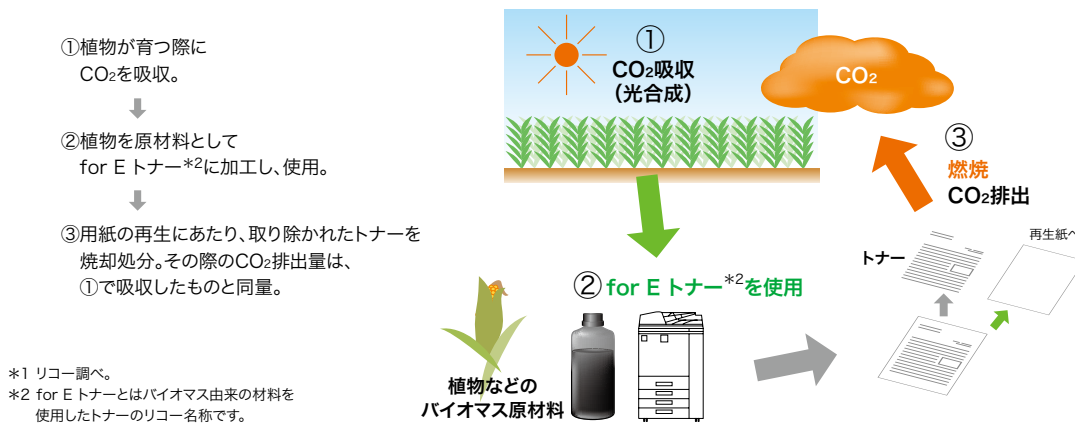


センターマシンにこそ、先進の環境性能を。  
 バイオマストナー採用の、imaggio MP 6002GP。

リコーは、資源循環型社会の実現に向け、再生可能な資源の活用を進めています。  
 地球にやさしい植物由来樹脂をトナーに採用したモデルをご用意しました。

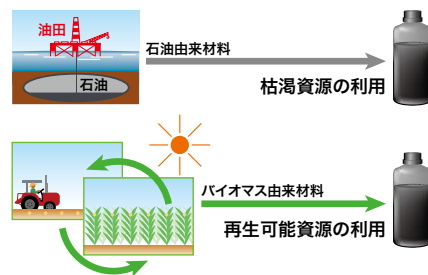
### バイオマストナー (for E トナー) を採用するメリット① ～CO<sub>2</sub>削減に貢献～

トナーは、石油由来樹脂を成分に含んでおり、焼却処分する際にCO<sub>2</sub>が排出されます。imaggio MP 6002GPで採用しているバイオマストナーは樹脂成分の一部に、植物由来のものを利用しているため、通常のトナーに比べて焼却時に発生するCO<sub>2</sub>を約26%削減<sup>\*1</sup>する効果があります。植物由来樹脂は焼却しても、排出されるCO<sub>2</sub>は原材料となる植物が育つ際に大気から吸収したものであるため、大気中のCO<sub>2</sub>を増加させません。



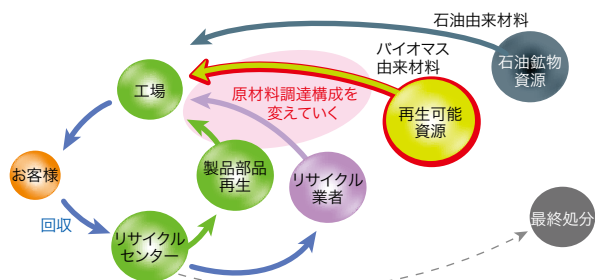
### バイオマストナー (for E トナー) を採用するメリット② ～再生可能資源の採用～

私たちが生活している中で、燃料やプラスチックなど多くの物の原材料として石油が使われており、石油を有効的に活用し、枯渇するペースを緩やかにすることが、未来に向けた現代社会の課題となっています。そこで植物を始めとしたバイオマス由来材料が枯渇しない再生可能資源として期待されており、それを利用して製品を作ることで、さらなる自然環境保全と快適な社会の両立を目指します。



### リコーの目指す姿

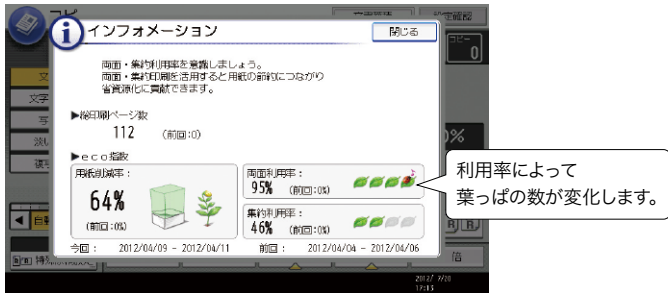
リコーは、持続可能な社会を実現するために、「2050年までに新規投入材料を87.5%削減(2007年度比)、枯渇リスクの高い原油、銅、クロムなどに対し、2050年をめどに削減および代替準備を完了する」という長期環境目標を掲げています。バイオマスプラスチック部材やバイオマストナーの採用による石油資源の使用量の削減や鉄スクラップを原料とする鋼板の利用、製品・部品の軽量化やリサイクル化などを積極的に進めています。



## インフォメーション画面

利用者や複合機ごとの総印刷ページ数、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。

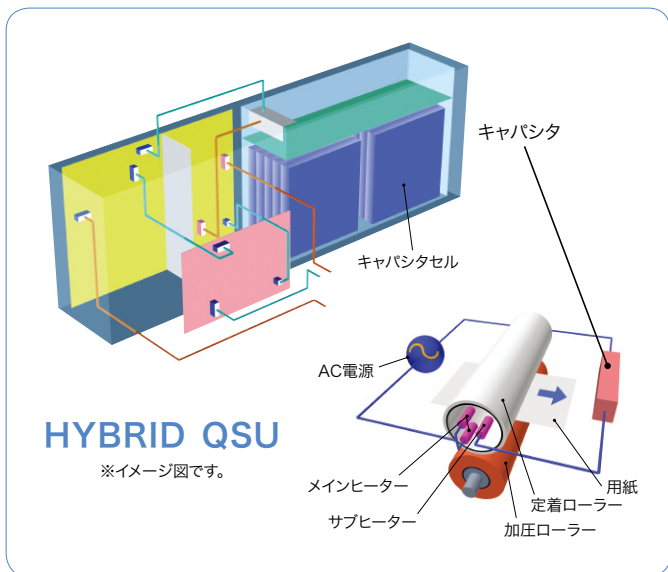
※複数台の機器を集計した数値の表示はできません。



## 省エネ技術「HYBRID QSU」搭載\*

省エネ技術「HYBRID QSU」を搭載。印刷待機時に使用していた電力の一部を蓄電デバイスのキャパシタに蓄電有効活用することが可能です。

\* imagio MP 7502/6002/6002GPシリーズのみ。



## 電炉鋼板によるスクラップ金属材のリサイクル利用

100%鉄スクラップを原料とした複合機向け「電炉鋼板」を開発し、採用しました。持続可能な社会構築に向け、地球から新たに採取する資源を極力減らしていく活動を積極的に進めています。

## 環境に配慮してマニュアルを電子化

使用説明書を紙冊子から、検索機能やアニメーション機能を盛り込んだ使いやすいHTMLの電子マニュアルに変えました。リコーは利用者の使いやすさを追求すると同時に、地球環境に配慮したものづくりを進めています。

※一部のマニュアルは紙冊子での提供となります。

## 循環型エコ包装

包装材の環境負荷削減のために、リユースが可能な「循環型エコ包装」を使用しています。お客様先でゴミを排出しない上、省資源に繋がります。

※ラックの販売はしていません。また一部ダンボールのお届けとなる場合があります。

## 標準消費電力量(TEC)\*低減

優れた省エネ技術により、標準消費電力量(TEC)\*を低減しています。

\* 国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値。

imagio MP 9002	15.14kWh
imagio MP 9002T	15.14kWh
imagio MP 7502	8.08kWh
imagio MP 7502 SP	6.32kWh
imagio MP 6002	6.57kWh
imagio MP 6002 SP	5.00kWh
imagio MP 6002GP	6.46kWh

## 各種環境基準に対応

●「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合  
地球温暖化などの地球環境問題への対応として、エネルギー効率の高いオフィス用機器の開発・導入を目的としている国際的な省エネルギー制度「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合\*しています。



\* imagio MP 7502/7502SP/6002SPは2014年改定基準Ver2.0に対応しております。imagio MP 9002/9002T/6002/6002GPは対応していません。

●「エコマーク」の複写機基準に適合

リコーは地球資源・環境の保全を最優先すべきテーマと考え、その製品設計においては、待機時・使用時の省電力化、リサイクルの追求など、省資源・省エネルギー・低廃棄物化に積極的に取り組んでいます。



エコマーク商品  
省エネ・3R設計  
株式会社リコー

●「グリーン購入法」適合\*商品

最先端の省エネルギー設計やリサイクル設計により、高い環境性能を実現し、「グリーン購入法」に適合しています。

\*imagio MP 7502/7502SP/6002SPは平成27年度改定基準に対応しております。imagio MP 9002/9002T/6002/6002GPは対応していません。

●環境影響化学物質の削減(RoHS指令に適合)

2006年7月より規制が開始された欧州RoHS指令(EU電気電子機器危険物質使用制限指令)に従い鉛およびその化合物、六価クロムおよびその化合物、カドミウムおよびその化合物、水銀およびその化合物、PBB、PBDEの使用規制に適合しています。

## 植物由来のバイオマスプラスチックを採用

バイオマス資源を原料にした植物由来プラスチックを本体電源スイッチのカバーに採用。ライフサイクルの中で排出されるCO<sub>2</sub>の削減に貢献します。バイオマスマーク認定(日本有機資源協会)も取得しています。





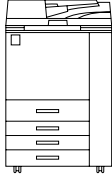


# imaggio MP 9002 シリーズ 価格表

## モデル別価格一覧

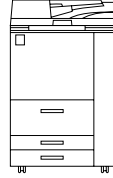
(消費税別)

(消費税別)



imaggio MP 9002  
<品種コード>312219

imaggio MP 9002	3,300,000円
搬入設置指導料	40,000円



imaggio MP 9002T  
<品種コード>312220

imaggio MP 9002T	3,400,000円
搬入設置指導料	40,000円

※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。 ※排紙トレイは含まれておりません。 ※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

### 〈機種モデル別 基本構成〉

商品名	給紙	プリンター	スキャナー	ファクス	ドキュメントボックス	両面
imaggio MP 9002	4段	オプション	オプション	オプション	標準	標準
imaggio MP 9002T	3段	オプション	オプション	オプション	標準	標準

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A料金	B料金	
imaggio FAXユニット タイプ36*1	315525	150,000円	15,000円	10,300円	スーパーG3対応ファクス機能を利用可能にするユニットです。
imaggio 増設G3ユニット タイプ36	315526	120,000円	11,100円	6,400円	imaggio FAXユニット タイプ36に増設するスーパーG3 対応のFAXユニットです。最大2個増設で、スーパーG3×3回線が可能。G4ユニット装着時は、1個増設のスーパーG3×2、G4×1の3回線となります。
imaggio G4FAXユニット タイプ18	315259	150,000円	13,300円	8,600円	imaggio FAXユニット タイプ36に増設するG4 対応のFAXユニットです。最大1個増設で、スーパーG3×1、G4×1の2回線に対応可能。増設G3ユニット装着時は、スーパーG3×2、G4×1の3回線が可能。
imaggio プリンター・スキャナーユニット タイプ36*2	315528	200,000円	16,500円	11,800円	プリンター、フルカラースキャナー機能を利用可能にするユニットです。

\*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 パソコン1台分のドライバー/ユーティリティのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降は2,300円/台となります。設置指導料にはスキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は含まれておりません。

※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

### 〈プリンター/スキャナー関連同梱ソフト〉

使用説明書・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書 (PDF・HTML版)		PS3ドライバー*1	PCL6 (PCL XL) ドライバー*2
	PC FAX ドライバー		宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター
	RPCSドライバー		TWAINドライバー	

\*1 出力にはimaggio マルチエミュレーションカード タイプ36が必要です。

\*2 出力にはimaggio PCLエミュレーションカード タイプ36が必要です。 ※ CD-ROMはimaggio MP 9002シリーズ本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

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

※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

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

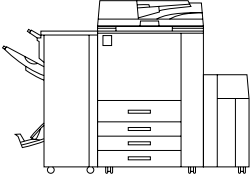
(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A料金	B料金	
	28,300円	23,600円	・管理者設定 ・認証方法の設定 ・オートログアウト時間設定 ・メニュープロテクト設定 ・ネットワークのセキュリティ強化設定 ・セキュリティ強化設定

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

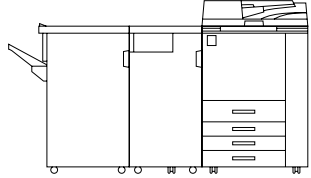
※設置指導料は、本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

## おすすめモデル



**フィニッシャー・大量給紙トレイ装着モデル** (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imaggio MP 9002	3,300,000円	40,000円
imaggio 2000枚フィニッシャー SR4070	500,000円	1,600円
imaggio A4大量給紙トレイ RT4010	260,000円	1,600円
組み合わせ価格	4,060,000円	43,200円



**プリンター・スキャナー・フィニッシャー・紙折り装着モデル** (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imaggio MP 9002	3,300,000円	40,000円
imaggio プリンター・スキャナーユニット タイプ36	200,000円	11,800円
imaggio 3000枚フィニッシャー SR4080	500,000円	1,600円
リコー 紙折りユニット FD4000	700,000円	3,100円
組み合わせ価格	4,700,000円	56,500円

# 保守料金

imagio MP 9002シリーズをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

### 1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

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

### 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、月間ご使用カウンターの2%引きのカウンタ数で計算します。

★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年日以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。

★お客様のご要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱ソフト以外に原因があると判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

#### <imagio MP 9002シリーズのパフォーマンスチャージ>

(消費税別)

請求単位(1ヵ月当たり)	料金	備考
基本料金(4,500カウント分を含みます)	33,300円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は、右記「フルタイムサービス」をご用意させていただいております。
4,501カウントから15,000カウントまでの使用1カウントにつき	5.9円	
15,001カウント以上、使用1カウントにつき	4.4円	

※カウンターは出力(コピー・ファクス・プリンター等の出力を含む)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。

※オプションの種類によっては、別途拡張料金を申し受けます。詳しくは販売担当者にご確認ください。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で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と

お客様の要請に応じて、点検・修理・調整、感光体・部品など消耗品の供給・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、トナーをお買い上げいただきます。

感光体は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体は、1本使用します。150,000円/1本(消費税別)

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格(imagio MP スポットトナー7500)・・・25,800円/1本(消費税別)

### 2. お客様のご要請に応じて、機械の修理または感光体、部品などを交換します。

(1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

	基本料金	技術料金	備考
保証期間内	無償対応	無償対応	片道30kmを超える場合や船舶、航空機を利用する場合は、別途料金を追加。 営業時間外の保守につきましては、販売担当者もしくはカスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

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

## ■使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別)

区分	本体重量	代表的な商品	回収料金	処理料金
I	～20kg未満	パーソナル複写機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター 等	3,000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	7,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上 100kg未満	中型複写機、カラーレーザープリンター、デジタル印刷機、湿式ジヤソ機 等	13,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		18,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満	大型複写機(高速/広幅/カラー機)、大型プリンター 等	30,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上 500kg未満		70,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		110,000円/台	65,000円/台

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

※製品の外观・仕様などは、改良のため予告なく変更させていただく場合があります。※この印刷物に記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。※Adobe PDFは、Adobe Systems Incorporated(アドビ システムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。※PCLは、米国Hewlett-Packard社の登録商標です。※本価格表に記載の会社名および製品名・ロゴマークはそれぞれ各社の商号、商標または登録商標です。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。

- ご注意
- ①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・郵便ハガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。
  - ②著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するのためにコピーする以外は禁じられています。

**安全にお使いいただくために...**

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

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

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

イチイチ

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間：平日(月～金)9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

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

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告なく変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

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

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

このカタログの記載内容は、2017年12月現在のものです。

株式会社リコー

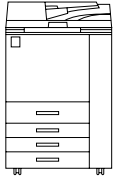
東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# imagio MP 7502 シリーズ 価格表

## モデル別価格一覧

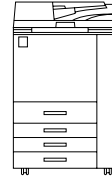
(消費税別)

(消費税別)



imagio MP 7502  
<品種コード>312217

imagio MP 7502 2,780,000円  
搬入設置指導料 40,000円



imagio MP 7502 SP  
<品種コード>312218

imagio MP 7502 SP 2,980,000円  
搬入設置指導料 47,000円\*

\* パソコン1台分のドライバー/ユーティリティのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降は2,300円/台となります。  
※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。 ※排紙トレイは含まれておりません。 ※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

### <機種モデル別 基本構成>

商品名	給紙	プリンター	スキャナー	ファクス	ドキュメントボックス	両面
imagio MP 7502	4段	オプション	オプション	オプション	標準	標準
imagio MP 7502 SP	4段	標準	標準	オプション	標準	標準

### <拡張時のユニット価格と設置料金>

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A料金	B料金	
imagio FAXユニット タイプ36*1	315525	150,000円	15,000円	10,300円	スーパーG3対応ファクス機能を利用可能にするユニットです。
imagio 増設G3ユニット タイプ36	315526	120,000円	11,100円	6,400円	imagio FAXユニット タイプ36に増設するスーパーG3 対応のFAXユニットです。最大2個増設で、スーパーG3×3回線が可能で、G4ユニット装着時は、1個増設のスーパーG3×2、G4×1の3回線となります。
imagio G4FAXユニット タイプ18	315259	150,000円	13,300円	8,600円	imagio FAXユニット タイプ36に増設するG4 対応のFAXユニットです。最大1個増設で、スーパーG3×1、G4×1の2回線に対応可能です。増設G3ユニット装着時は、スーパーG3×2、G4×1の3回線が可能です。
imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36*2	315528	200,000円	16,500円	11,800円	プリンター、フルカラー・スキャナー機能を利用可能にするユニットです。

\*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 パソコン1台分のドライバー/ユーティリティのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降は2,300円/台となります。設置指導料にはスキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は含まれておりません。  
※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

### <プリンター/スキャナー関連同梱ソフト>

使用説明書・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書(PDF・HTML版)	PS3ドライバー*1	PCL6(PCL XL)ドライバー*2
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター
	RPCSドライバー	TWAINドライバー	

\*1 出力にはimagio マルチエミュレーションカード タイプ36が必要です。  
\*2 出力にはimagio PCLエミュレーションカード タイプ36が必要です。 ※ CD-ROMはimagio MP 7502シリーズ本体に同梱されています。

### <商品関連ソフト設置指導料>

(消費税別)

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

※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

### <ユーザー認証設定料>

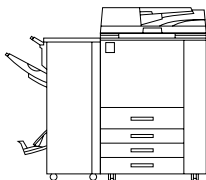
ユーザー認証設定を実施する場合は以下の料金が必要になります。

(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A料金	B料金	
	28,300円	23,600円	・管理者設定 ・認証方法の設定 ・オートログアウト時間設定 ・メニュープロテクト設定 ・ネットワークのセキュリティ強化設定 ・セキュリティ強化設定

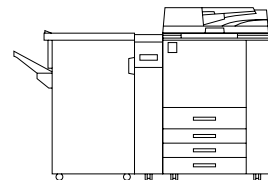
※お客様環境の調査および導入環境調査シートの作成は、別料金となります。詳細は販売担当者にご確認ください。  
※設置指導料は、本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

## おすすめモデル



### プリンター・スキャナー・ファクス・フィニッシャー装着モデル (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imagio MP 7502 SP	2,980,000円	47,000円
imagio FAXユニット タイプ36	150,000円	10,300円
imagio 2000枚フィニッシャー SR4070	500,000円	1,600円
組み合わせ価格	3,630,000円	58,900円



### プリンター・スキャナー・Z折りユニット・フィニッシャー装着モデル (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imagio MP 7502 SP	2,980,000円	47,000円
imagio Z折りユニット ZF4010	600,000円	3,100円
imagio 3000枚フィニッシャー SR4080	500,000円	1,600円
組み合わせ価格	4,080,000円	51,700円

# 保守料金

imagio MP 7502シリーズをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

### 1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

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

### 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、月間ご使用カウンターの2%引きのカウンタ数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。

6年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。

★お客様のご要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱ソフト以外に原因があると判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

#### <imagio MP 7502シリーズのパフォーマンスチャージ>

(消費税別)

請求単位(1ヵ月当たり)	料金	備考
基本料金(3,000カウント分を含みます)	24,300円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は、右記「フルタイムサービス」をご用意させていただいております。
3,001カウントから12,000カウントまでの使用1カウントにつき	6.1円	
12,001カウント以上、使用1カウントにつき	4.6円	

※カウンターは出力(コピー・ファクス・プリンター等の出力を含む)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。

※オプションの種類によっては、別途拡張料金を申し受けます。詳しくは販売担当者にご確認ください。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機をお使いいただくため、インターネット環境もしくは公衆回線を利用して遠隔定期診断を可能にした保守システムをご用意させていただいております。

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

### 「フルタイムサービス」について

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

#### <メニューと料金>

[月額/消費税別]

	対応曜日と時間	料金	
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 1,200円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 3,600円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 2,400円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 3,600円	
	日曜日 9:00～21:00		
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*2 6,000円	
	日曜日 9:00～翌9:00		
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)		
	パリエーションメニュー	月曜日～土曜日 17:00～19:00	*1 600円
		月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1 1,000円
		月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1 900円
月曜日～土曜日 8:00～9:00		*1 1,300円	
月曜日～土曜日 17:00～20:00			
月曜日～土曜日 8:00～9:00		*2 3,700円	
月曜日～土曜日 17:00～20:00			
日曜日 8:00～20:00			
月曜日～土曜日 17:00～24:00		*1 2,400円	
月曜日～土曜日 17:00～24:00		*2 4,800円	
日曜日 9:00～24:00			
基本メニュー+受付対応		月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 1,800円
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 1,800円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)		
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 4,200円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)		
	日曜日 9:00～17:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)		
	日曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)		
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 4,200円	
	日曜日 9:00～21:00		
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)		

\*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。

\*2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。

※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。

※その他指定日に保守対応が可能なメニューもご用意させていただいております。詳細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と

お客様の要請に応じて、点検・修理・調整、感光体・部品など消耗品の供給・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、トナーをお買い上げいただきます。

感光体は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体は、1本使用します。150,000円/1本(消費税別)

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格(imagio MP スポットトナー7500)・・・25,800円/1本(消費税別)

### 2. お客様のご要請に応じて、機械の修理または感光体、部品などを交換します。

#### (1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

	基本料金	技術料金	備考
保証期間内	無償対応	無償対応	片道30kmを超える場合や船舶、航空機を利用する場合は、別途料金を追加。営業時間外の保守につきましては、販売担当者もしくはカスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

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

## ■使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別)

区分	本体重量	代表的な商品	回収料金	処理料金
I	～20kg未満	パーソナル複写機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター等	3,000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	7,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上 100kg未満	中型複写機、カラーレーザープリンター、デジタル印刷機、湿式ジヤソ機等	13,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		18,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満	大型複写機(高速/広幅/カラー機)、大型プリンター等	30,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上 500kg未満		70,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		110,000円/台	65,000円/台

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

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

- ご注意 ①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・郵便ガガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。  
②著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するのためにコピーする以外は禁じられています。

**安全にお使いいただくために...**

- ご使用前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。
- アース接続を行なってください。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。

イチイチ

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間：平日(月～金)9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

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

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告なく変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

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

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

このカタログの記載内容は、2017年12月現在のものです。

株式会社リコー

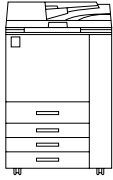
東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# imaggio MP 6002 シリーズ 価格表

## モデル別価格一覧

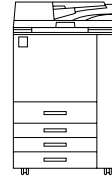
(消費税別)

(消費税別)



imaggio MP 6002  
<品種コード>312215

imaggio MP 6002 2,200,000円  
搬入設置指導料 40,000円



imaggio MP 6002 SP  
<品種コード>312216

imaggio MP 6002 SP 2,400,000円  
搬入設置指導料 47,000円\*

\* パソコン1台分のドライバー/ユーティリティのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降は2,300円/台となります。  
※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。 ※排紙トレイは含まれておりません。 ※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

### <機種モデル別 基本構成>

商品名	給紙	プリンター	スキャナー	ファクス	ドキュメントボックス	両面
imaggio MP 6002	4段	オプション	オプション	オプション	標準	標準
imaggio MP 6002 SP	4段	標準	標準	オプション	標準	標準

### <拡張時のユニット価格と設置料金>

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A料金	B料金	
imaggio FAXユニット タイプ36*1	315525	150,000円	15,000円	10,300円	スーパーG3対応ファクス機能を利用可能にするユニットです。
imaggio 増設G3ユニット タイプ36	315526	120,000円	11,100円	6,400円	imaggio FAXユニット タイプ36に増設するスーパーG3 対応のFAXユニットです。最大2個増設で、スーパーG3×3回線が可能。G4ユニット装着時は、1個増設のスーパーG3×2、G4×1の3回線となります。
imaggio G4FAXユニット タイプ18	315259	150,000円	13,300円	8,600円	imaggio FAXユニット タイプ36に増設するG4 対応のFAXユニットです。最大1個増設で、スーパーG3×1、G4×1の2回線に対応可能。増設G3ユニット装着時は、スーパーG3×2、G4×1の3回線が可能。
imaggio プリンター・スキャナーユニット タイプ36*2	315528	200,000円	16,500円	11,800円	プリンター、フルカラー・スキャナー機能を利用可能にするユニットです。

\*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 パソコン1台分のドライバー/ユーティリティのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降は2,300円/台となります。設置指導料にはスキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は含まれておりません。  
※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

### <プリンター/スキャナー関連同梱ソフト>

使用説明書・ドライバー&ユーティリティ CD-ROM	使用説明書(PDF・HTML版)	PS3ドライバー*1	PCL6(PCL XL)ドライバー*2
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター
	RPCSドライバー	TWAINドライバー	

\*1 出力にはimaggio マルチエミュレーションカード タイプ36が必要です。  
\*2 出力にはimaggio PCLエミュレーションカード タイプ36が必要です。 ※ CD-ROMはimaggio MP 6002シリーズ本体に同梱されています。

### <商品関連ソフト設置指導料>

(消費税別)

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

※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

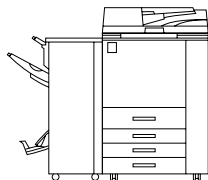
### <ユーザー認証設定料> ユーザー認証設定を実施する場合は以下の料金が必要となります。

(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A料金	B料金	
	28,300円	23,600円	・管理者設定 ・認証方法の設定 ・オートログアウト時間設定 ・メニュープロテクト設定 ・ネットワークのセキュリティ強化設定 ・セキュリティ強化設定

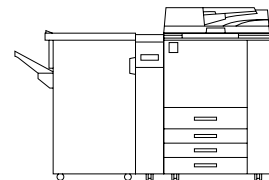
※お客様環境の調査および導入環境調査シートの作成は、別料金となります。詳細は販売担当者にご確認ください。  
※設置指導料は、本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

## おすすめモデル



### プリンター・スキャナー・ファクス・フィニッシャー装着モデル (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imaggio MP 6002 SP	2,400,000円	47,000円
imaggio FAXユニット タイプ36	150,000円	10,300円
imaggio 2000枚フィニッシャー SR4070	500,000円	1,600円
組み合わせ価格	3,050,000円	58,900円



### プリンター・スキャナー・Z折りユニット・フィニッシャー装着モデル (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imaggio MP 6002 SP	2,400,000円	47,000円
imaggio Z折りユニット ZF4010	600,000円	3,100円
imaggio 3000枚フィニッシャー SR4080	500,000円	1,600円
組み合わせ価格	3,500,000円	51,700円

# 保守料金

imagio MP 6002シリーズをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

### 1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

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

### 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、月間ご使用カウンターの2%引きのカウンタ数で計算します。

★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年日以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。

★お客様のご要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱ソフト以外に原因があると判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

#### <imagio MP 6002シリーズのパフォーマンスチャージ>

(消費税別)

請求単位(1ヵ月当たり)	料金	備考
基本料金(2,000カウント分を含みます)	17,200円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は、右記「フルタイムサービス」をご用意させていただいております。
2,001カウントから8,000カウントまでの使用1カウントにつき	6.1円	
8,001カウント以上、使用1カウントにつき	5.1円	

※カウンターは出力(コピー・ファクス・プリンター等の出力を含む)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。

※オプションの種類によっては、別途拡張料金を申し受けます。詳しくは販売担当者にご確認ください。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機をお使いいただくため、インターネット環境もしくは公衆回線を利用して遠隔定期診断を可能にした保守システムをご用意させていただいております。

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

### 「フルタイムサービス」について

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

#### <メニューと料金>

[月額/消費税別]

	対応曜日と時間		料金
基本メニュー	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*1 1,200円
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*1 3,600円
	日曜日	9:00～17:00	*2 2,400円
	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*2 3,600円
	日曜日	9:00～21:00	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*2 6,000円
	日曜日	9:00～翌9:00	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	
	パリエーションメニュー	月曜日～土曜日	17:00～19:00
月曜日～土曜日		17:00～20:00	*1 1,000円
月曜日～土曜日		7:00～9:00	*1 900円
月曜日～土曜日		8:00～9:00	*1 1,300円
日曜日		17:00～20:00	
月曜日～土曜日		8:00～9:00	*2 3,700円
日曜日		17:00～20:00 8:00～20:00	
月曜日～土曜日		17:00～24:00	*1 2,400円
月曜日～土曜日		17:00～24:00	*2 4,800円
日曜日		9:00～24:00	
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*1 1,800円
	月曜日～土曜日	21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*1 4,200円
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	
	日曜日	9:00～17:00	*2 3,000円
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	
	日曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円
	月曜日～土曜日	17:00～21:00	
	日曜日	9:00～21:00	
月曜日～土曜日	21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円	
日曜日	21:00～翌9:00(受付のみ)		

\*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。  
\*2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。

※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。  
※その他指定日に保守対応が可能なメニューもご用意させていただいております。詳細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と

お客様の要請に応じて、点検・修理・調整、感光体・部品など消耗品の供給・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、トナーをお買い上げいただきます。

感光体は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体は、1本使用します。150,000円/1本(消費税別)

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格(imagio MP スポットトナー7500)・・・25,800円/1本(消費税別)

### 2. お客様のご要請に応じて、機械の修理または感光体、部品などを交換します。

#### (1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

	基本料金	技術料金	備考
保証期間内	無償対応	無償対応	片道30kmを超える場合や船舶、航空機を利用する場合は、別途料金を追加。営業時間外の保守につきましては、販売担当者もしくはカスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

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

## ■使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別)

区分	本体重量	代表的な商品	回収料金	処理料金
I	～20kg未満	パーソナル複写機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター 等	3,000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	7,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上 100kg未満	中型複写機、カラーレーザープリンター、デジタル印刷機、湿式ジヤソ機 等	13,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		18,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満	大型複写機(高速/広幅/カラー機)、大型プリンター 等	30,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上 500kg未満		70,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		110,000円/台	65,000円/台

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

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

ご注意 ①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・郵便ガガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。  
②著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するのためにコピーする以外は禁じられています。

**安全にお使いいただくために...** ●ご使用前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。●アース接続を行なってください。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。

イチイチ

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間：平日(月～金)9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)  
※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただきます。  
※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告なく変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。  
<http://www.ricoh.co.jp/contact/>

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。  
このカタログの記載内容は、2017年12月現在のものです。

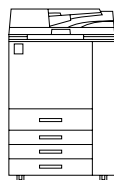
株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

# imagio MP 6002GP 価格表

## モデル別価格一覧

(消費税別)



imagio MP 6002GP

<品種コード>312237

imagio MP 6002GP 2,200,000円

搬入設置指導料 40,000円

※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。 ※排紙トレイは含まれておりません。 ※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

### 〈基本構成〉

商品名	給紙	プリンター	スキャナー	ファクス	ドキュメントボックス	両面
imagio MP 6002GP	4段	オプション	オプション	オプション	標準	標準

### 〈拡張時のユニット価格と設置料金〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A料金	B料金	
imagio FAXユニット タイプ36*1	315525	150,000円	15,000円	10,300円	スーパーG3対応ファクス機能を利用可能にするユニットです。
imagio 増設G3ユニット タイプ36	315526	120,000円	11,100円	6,400円	imagio FAXユニット タイプ36に増設するスーパーG3 対応のFAXユニットです。最大2個増設で、スーパーG3×3回線が可能です。G4ユニット装着時は、1個増設のスーパーG3×2、G4×1の3回線となります。
imagio G4FAXユニット タイプ18	315259	150,000円	13,300円	8,600円	imagio FAXユニット タイプ36に増設するG4 対応のFAXユニットです。最大1個増設で、スーパーG3×1、G4×1の2回線に対応可能です。増設G3ユニット装着時は、スーパーG3×2、G4×1の3回線が可能です。
imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36*2	315528	200,000円	16,500円	11,800円	プリンター、フルカラースキャナー機能を利用可能にするユニットです。

\*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 パソコン1台分のドライバー/ユーティリティーのインストール、操作指導を含みます。パソコン2台目以降は2,300円/台となります。設置指導料にはスキャナー関連同梱ソフトの設置指導料は含まれておりません。

※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、オプションを取り付ける場合は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(PDF・HTML版)	PS3ドライバー*1	PCL6(PCL XL)ドライバー*2
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター
	RPCSドライバー	TWAINドライバー	

\*1 出力にはimagio マルチエミュレーションカード タイプ36が必要です。

\*2 出力にはimagio PCLエミュレーションカード タイプ36が必要です。 ※ CD-ROMはimagio MP 6002GP本体に同梱されています。

### 〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

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

※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、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

### 〈ユーザー認証設定料〉

ユーザー認証設定を実施する場合は以下の料金が必要となります。

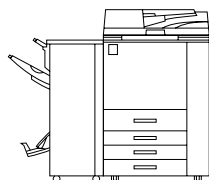
(消費税別)

ユーザー認証設定料	設置指導料		主な設定内容
	A料金	B料金	
	28,300円	23,600円	・管理者設定 ・認証方法の設定 ・オートログアウト時間設定 ・メニュープロテクト設定 ・ネットワークのセキュリティ強化設定 ・セキュリティ強化設定

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

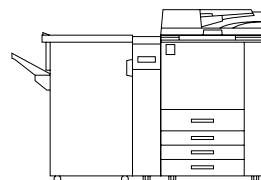
※設置指導料は、本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取り付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

## おすすめモデル



### プリンター・スキャナー・ファクス・フィニッシャー装着モデル (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imagio MP 6002GP	2,200,000円	40,000円
imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36	200,000円	11,800円
imagio FAXユニット タイプ36	150,000円	10,300円
imagio 2000枚フィニッシャー SR4070	500,000円	1,600円
組み合わせ価格	3,050,000円	63,700円



### プリンター・スキャナー・Z折りユニット・フィニッシャー装着モデル (消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
imagio MP 6002GP	2,200,000円	40,000円
imagio プリンター・スキャナーユニット タイプ36	200,000円	11,800円
imagio Z折りユニット ZF4010	600,000円	3,100円
imagio 3000枚フィニッシャー SR4080	500,000円	1,600円
組み合わせ価格	3,500,000円	56,500円

# 保守料金

imaggio MP 6002GPをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただけます

### 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は、感光体をお貸しし、通常の利用に必要な量のトナーを供給いたします。  
imaggio MP Pトナー ブラック 6001 for E

### 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、月間ご使用カウンターの2%引きのカウンタ数で計算します。

★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年日以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。

★お客様のご要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱ソフト以外に原因があると判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

<imaggio MP 6002GPのパフォーマンスチャージ> (消費税別)

請求単位(1ヵ月当たり)	料金	備考
基本料金(2,000カウント分を含みます)	18,000円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は、右記「フルタイムサービス」をご用意させていただいております。
2,001カウントから8,000カウントまでの使用1カウントにつき	6.5円	
8,001カウント以上、使用1カウントにつき	5.5円	

※カウンターは出力(コピー・ファクス・プリンター等の出力を含む)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。

※オプションの種類によっては、別途拡張料金を申し受けます。詳しくは販売担当者にご確認ください。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で複写機をお使いいただくため、インターネット環境もしくは公衆回線を利用して遠隔定期診断を可能にした保守システムをご用意させていただいております。

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

## 「フルタイムサービス」について

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

<メニューと料金> [月額/消費税別]

	対応曜日と時間		料金
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	1,200円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1	3,600円
	日曜日 9:00～17:00	*2	2,400円
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2	3,600円
	日曜日 9:00～21:00		
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*2	6,000円
	日曜日 9:00～翌9:00		
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	600円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)		
	パリエーションメニュー	月曜日～土曜日 17:00～19:00	*1
月曜日～土曜日 17:00～20:00		*1	1,000円
月曜日～土曜日 7:00～9:00		*1	900円
月曜日～土曜日 8:00～9:00		*1	1,300円
月曜日～土曜日 17:00～20:00			
月曜日～土曜日 8:00～9:00		*2	3,700円
月曜日～土曜日 17:00～20:00			
日曜日 8:00～20:00		*2	4,800円
月曜日～土曜日 17:00～24:00			
月曜日～土曜日 17:00～24:00		*2	4,800円
日曜日 9:00～24:00			
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	1,800円
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1	4,200円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	
	日曜日 9:00～17:00	*2	3,000円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)		
	日曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	4,200円
	月曜日～土曜日 17:00～21:00		
	日曜日 9:00～21:00	*2	4,200円
月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)			
日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)			

\*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応致しません。

\*2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応致します。

※地域によっては、本サービスを提供できない場合があります。  
※その他指定日に保守対応が可能なメニューもご用意させていただいております。詳細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けます

お客様の要請に応じて、点検・修理・調整、感光体・部品など消耗品の供給・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、トナーをお買い上げいただけます。

感光体は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体は、1本使用します。150,000円/1本(消費税別)

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただけます。

トナー価格(imaggio MP スポットトナー ブラック 6001 for E)

・・・43,000円/1本(消費税別)

### 2. お客様のご要請に応じて、機械の修理または感光体、部品などを交換します。

(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きましては、販売担当者もしくはカスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

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

## ■使用済製品 回収料金・処理料金

区分	本体重量	代表的な商品	回収料金	処理料金
I	～20kg未満	パーソナル複写機、小型ファクシミリ、小型プリンター、パソコン、プロジェクター 等	3,000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	7,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上 100kg未満	中型複写機、カラーレーザープリンター、デジタル印刷機、湿式ジヤソ機 等	13,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上 140kg未満		18,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上 300kg未満	大型複写機(高速/広幅/カラー機)、大型プリンター 等	30,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上 500kg未満		70,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		110,000円/台	65,000円/台

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

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

- ご注意
- ① 国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・郵便ガガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。
  - ② 著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するのためにコピーする以外は禁じられています。

**安全にお使いいただくために...**

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

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

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

イチイチ

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間：平日(月～金)9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

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

※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無く変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

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

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

このカタログの記載内容は、2017年12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



# imagio MP 9002/7502/6002/6002GP シリーズ オプション価格

## (外部オプション)



(消費税別)

写真No	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	
1	imagio 3000枚フィニッシャー SR4080	315511	500,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数3,000枚(A4ヨコ)のフィニッシャー。100枚の4ポジションステーブルが可能。スタック枚数2,000枚(A4ヨコ)のフィニッシャー。4ポジションステーブル、中とヒステーブル、パンチが可能。
2	imagio 2000枚フィニッシャー SR4070	315514	500,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数3,000枚(A4ヨコ)のフィニッシャー。4ポジションステーブル、パンチが可能。
3	imagio 3000枚フィニッシャー SR4060	315513	450,000円	6,300円	1,600円	imagio 3000枚フィニッシャー SR4060とimagio 2000枚フィニッシャー SR4070に装着すると、排紙トレイで紙揃えが可能。
4	imagio 紙揃えユニット タイプ36	315515	25,000円	6,300円	1,600円	imagio 3000枚フィニッシャー SR4080に装着すると、排紙トレイで紙揃えが可能。
-	imagio 紙揃えユニット タイプ37	315512	25,000円	6,300円	1,600円	imagio 3000枚フィニッシャー SR4080に装着すると、排紙トレイで紙揃えが可能。
-	imagio 2穴パンチユニット タイプV	316382	50,000円	7,100円	2,400円	imagio 3000枚フィニッシャー SR4080に装着すると、2穴パンチが利用可能。
5	リコー 紙折りユニット FD4000	315522	700,000円	7,800円	3,100円	後処理で二つ折り、外三つ折り、内三つ折り、単純四つ折り、親音四つ折り、Z折りすることが可能。imagio 2000枚フィニッシャー SR4070またはimagio 3000枚フィニッシャー SR4080装着時のみ装着可能。
6	imagio Z折りユニット ZF4010	315516	600,000円	7,800円	3,100円	用紙のZ折りが可能。imagio 2000枚フィニッシャー SR4070またはimagio 3000枚フィニッシャー SR4080装着時のみ装着可能。
7	imagio スライドソートトレイ SH4000	315521	85,000円	6,300円	1,600円	スタック枚数1,250枚(A4ヨコ)のスライドソートトレイ。
8	imagio プリントポスト CS4000	315520	108,000円	6,300円	1,600円	プリンターの排紙を個人毎や部門毎に仕分け可能(9Bin)。imagio 3000枚フィニッシャー SR4060とimagio 2000枚フィニッシャー SR4070専用。
-	リコー PPC排紙トレイ タイプ36	315523	10,000円	—	—	スタック枚数500枚(A4ヨコ)の排紙トレイ。フィニッシャー、スライドソートトレイとは同時装着はできません。
9	imagio A4大量給紙トレイ RT4010	315517	260,000円	6,300円	1,600円	4,780枚(A4ヨコ)の大量給紙トレイ。
10	imagio トレイサイズ拡張キット タイプ36	315518	80,000円	7,800円	3,100円	imagio A4大量給紙トレイ RT4010をB4タイプ、LGタテサイズを給紙可能にするサイズ拡張キット。装着時、最大積載が2,500枚となります。
-	imagio インデックスフェンス タイプ36	315524	3,000円	—	—	インデックス紙を給紙するために必要なガイド板。
11	imagio インサートフィーダー CF4000	315519	108,000円	7,100円	2,400円	表紙、合紙挿入用フィーダー。200枚給紙が可能。フィニッシャー装着が必須。
-	imagio 連結キット タイプN14	315799	200,000円	11,900円*	7,200円*	2台のimagio MP 9002/7502/6002/6002GPで連結コピーする際に必要。
12	imagio ドキュメントフィーダーハンドル タイプ30	315458	17,000円	—	—	ADFを開閉する際に補助するためのハンドルです。
-	リコー PPC フットスイッチ タイプA	318000	20,000円	6,300円	1,600円	スタートキーを足踏みで可能にします。
-	リコー PPCキーカウンター取付ユニット タイプN2	317332	10,000円	6,300円	1,600円	リコー キーカウンター受の外装です。リコー キーカウンター(本体)およびリコーリセッtablカウンター(本体)装着時に必要。
-	imagio 課金オプション置き台 タイプ30	315436	10,000円	6,300円	1,600円	リコーキーカード タイプM18およびリコープライベートICカード R/W CB10装着時に必要な置き台です。

\* 指導料含む ※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、オプションを取り付ける場合は、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。

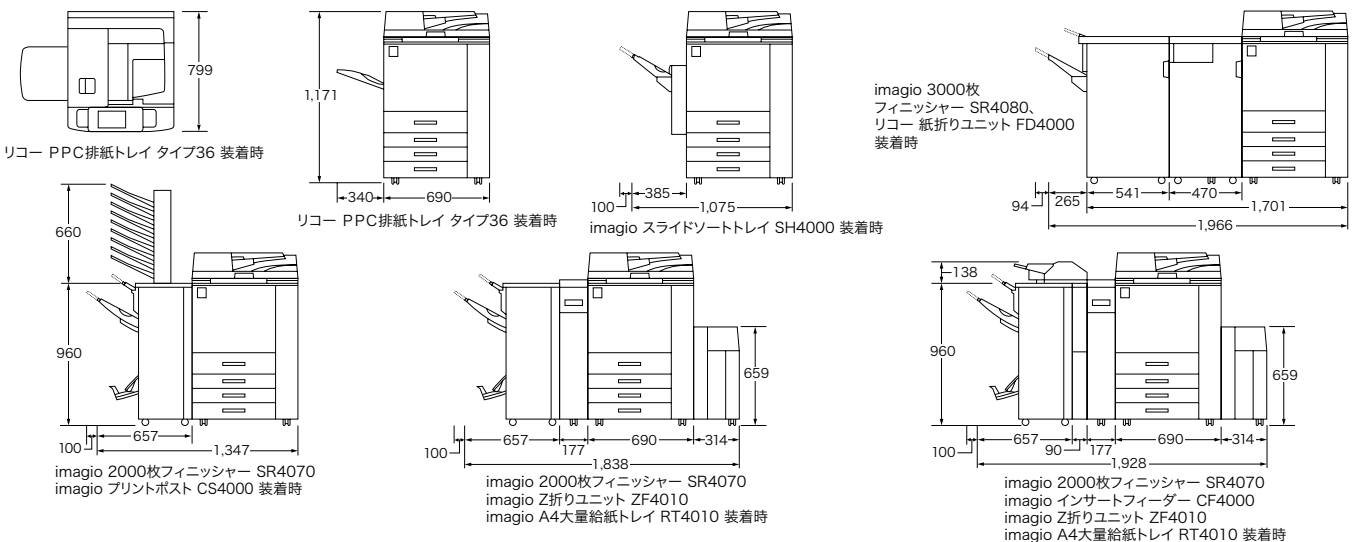
## (その他のオプション)

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A料金	B料金	
リコー キーカード タイプM18	315014	83,000円	10,200円	5,500円	磁気カードを利用してコピー/プリント/ファクス使用量の管理が可能です。装着には、imagio課金オプション置き台 タイプ30、imagio VMカード タイプ31が必要。また、保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。
リコー キーカウンター(本体)	317132	7,500円	—	—	コピーの使用量を計るカウンター(5桁表示/0復帰不可)。装着には、リコー キーカウンター受、リコーPPCキーカウンター取付ユニット タイプN2が必要。
リコー キーカウンター受	317133	5,400円	2,000円		キーカウンター(本体)または、リセッtablカウンター(本体)と同時に使用します。装着には、リコー PPCキーカウンター取付ユニット タイプN2が必要。
リコーリセッtablカウンター(本体)	317136	7,500円	—	—	コピーの使用量が計れる0復帰型カウンター(3桁表示)。個々のコピー使用量を管理できます。装着には、リコー キーカウンター受、リコー PPCキーカウンター取付ユニット タイプN2が必要。
imagio 課金用インターフェースボード タイプ3	315902	7,000円	7,900円	3,200円	リコー プライベートICカードR/W CB10、リコー コインラックAD タイプ1001/501を本体と接続するときに必要。
リコー プライベートICカードR/W CB10	315189	265,000円	11,700円	7,000円	コピー/プリント使用量を管理する減算式ICカードR/Wです。装着にはimagio 課金用インターフェースボード タイプ3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1001	315057	448,000円	12,500円	7,800円	コピーサービスを無人でできるコピーの自動販売機。10円、50円、100円、500円各硬貨と千円札が使用可能。装着にはimagio 課金用インターフェースボード タイプ3が必要です。コインラック AD タイプ1001用のオプションはコインラック AD タイプ1001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	268,000円	9,400円	4,700円	コピーサービスを無人でできるコピーの自動販売機。10円、50円、100円、500円各硬貨が使用可能。装着にはimagio 課金用インターフェースボード タイプ3が必要です。コインラック AD タイプ501用のオプションはコインラック AD タイプ501の製品情報をご確認ください。

\*詳細は販売担当者にご確認ください。 ※設置調整料は、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、オプションを取り付ける場合は、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。

## 外形寸法(単位mm)



# imagio MP 9002/7502/6002/6002GPシリーズ 主なオプション仕様

## (自動原稿送り装置(本体標準装備))

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	A3~A5、B4~B6(B6は両面原稿不可)、11×17"~5½×8½"、不定形サイズ	
原稿紙厚	片面原稿時	40~128g/m <sup>2</sup> (35~110kg) ※B6は、52~128g/m <sup>2</sup> (45~110kg)
	両面原稿時	52~128g/m <sup>2</sup> (45~110kg)
原稿積載枚数	250枚(リコー PPC用紙 タイプ6200の場合)	
最大消費電力	95W以下(電源は本体から供給)	
大きさ(幅×奥×高)	680×560×184mm	
質量	18.5kg	

## (imagio フィニッシャーの主な仕様)

	imagio 2000枚フィニッシャー SR4070	imagio 3000枚フィニッシャーSR4060	imagio 3000枚フィニッシャー SR4080
上トレイ	収納可能サイズ	●折りなし紙:A3~A6タテ、B4~B6タテ、ハガキ、11×17"~5½×8½"、不定形サイズ ●Z折り紙:A3~A4タテ、B4、11×17"~8½×11"タテ	●折りなし紙:A3~A6タテ、B4~B6タテ、ハガキ、11×17"~5½×8½"、不定形サイズ ●Z折り紙:A3~A4タテ、B4、11×17"~8½×11"タテ
	収納可能枚数*1	●折りなし紙:250枚(A4、8½×11"以下) 50枚(B4、8½×14"以上) ●Z折り紙:30枚(B4、8½×14"以上) 20枚(A4、8½×11"以下)	250枚(A4、8½×11"以下) 50枚(B4、8½×14"以上)
	用紙紙厚	●折りなし紙:52~163g/m <sup>2</sup> (45~140kg) ●Z折り紙:64~80g/m <sup>2</sup> (55~70kg)	52~163g/m <sup>2</sup> (45~140kg)
シフトトレイ	収納可能サイズ	●折りなし紙:A3~A6タテ、B4~B6タテ、11×17"~5½×8½"、不定形サイズ ●Z折り紙:A3、A4タテ、B4、11×17"~8½×11"タテ	●折りなし紙:A3~A5ヨコ、B4~B5ヨコ、11×17"~5½×8½"ヨコ ●Z折り紙:A3、A4タテ、B4、11×17"~8½×11"タテ
	収納可能枚数*1	●折りなし紙:2000枚(A4ヨコ、8½×11"ヨコ) 1000枚(A3、A4タテ、B4、B5、11×17"~8½×11"タテ) 500枚(A5ヨコ) 100枚(A5タテ、A6タテ、B6タテ、5½×8½") ●Z折り紙:30枚(B4、8½×14"以上) 20枚(A4、8½×11"以下)	3000枚(A4ヨコ、8½×11"ヨコ) 1500枚(A3、A4タテ、B4、B5、11×17"~8½×11"タテ) 500枚(A5ヨコ) 100枚(A5タテ、A6タテ、B6タテ、5½×8½")
	用紙紙厚	●折りなし紙:52~216g/m <sup>2</sup> (45~186kg) ●Z折り紙:64~80g/m <sup>2</sup> (55~70kg)	52~216g/m <sup>2</sup> (45~186kg)
ステープル	可能サイズ	●折りなし紙:A3、A4、B4、B5、11×17"~8½×11" ●Z折り紙:A3、B4、11×17"	A3、A4、B4、B5、11×17"~8½×11"
	可能枚数*1	●折りなし紙:2~50枚(A4、8½×11"以下) 2~30枚(B4、8½×14"以上) 2~30枚(サイズ混載時) ●Z折り紙:2~5枚	2~50枚(A4、8½×11"以下) 2~30枚(B4、8½×14"以上) 2~30枚(サイズ混載時)
	用紙紙厚	●折りなし紙:64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg) ●Z折り紙:64~80g/m <sup>2</sup> (55~70kg)	64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg)
中綴じトレイ	位置	手前、奥1カ所とじ、奥1カ所斜めとじ、両とじ	←
	可能サイズ	A3、A4タテ、B4、B5タテ、11×17"~8½×11"タテ	←
	可能枚数*1	2~15枚	←
パンチ*3	用紙紙厚	64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg)	←
	収納可能枚数*1*2	2~5枚とじ...30部 6~10枚とじ...15部 11~15枚とじ...10部	←
	可能サイズ	A3~A5、B4~B5、11×17"~5½×8½"	←
最大消費電力	96W以下(電源は本体から供給)	←	100W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	657×613×960mm(幅寸法は、トレイ含む)	←	800×730×980mm
質量	65kg	56kg	68kg

\*1 マイペーパーの場合。

\*2 用紙種類など使用条件により収納可能枚数は異なります。

\*3 imagio 3000枚フィニッシャー SR4080にはオプションのimagio 2穴パンチユニット タイプVが必要です。

※Z折り時は、オプションのimagio Z折りユニット ZF4010または、リコー 紙折りユニット FD4000が必要です。

## (imagio プリントポスト CS4000)

ピン数	9ピン
収容サイズ	A3~A5、B4~B5、11×17"~5½×8½"
収容可能紙厚	60~128g/m <sup>2</sup> (52~110kg)
収容枚数	各ピン100枚(マイペーパーのとき)
満杯検知	あり
電源	本体より供給
最大消費電力	48W以下
大きさ(幅×奥×高)	540×600×660mm(フィニッシャー 上面から)
質量	15kg

※装着するためには、imagio 2000枚フィニッシャー SR4070もしくは、imagio 3000枚フィニッシャー SR4060が必要です。

※imagio インサートフィーダー CF4000との同時装着はできません。

## (imagio スライドソートトレイ SH4000)

ピン数	1ピン
収容サイズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、ハガキ、11×17"~5½×8½"
収容可能紙厚	52~216g/m <sup>2</sup> (45~185kg)
収容枚数	1,250枚(A4、B5、8½×11") 500枚(A3、A5ヨコ、B4、11×17"、8½×14") 100枚(A5タテ、A6タテ、B6タテ、ハガキ、5½×8½")
満杯検知	あり
用紙有無検知	なし
電源	本体より供給
最大消費電力	48W以下
大きさ(幅×奥×高)	400×600×480mm
質量	11kg

※収容可能枚数はマイペーパーの場合。

## (リコー 紙折りユニット FD4000)

折り種類	Z折り、二つ折り、内三つ折り、外三つ折り、単純四つ折り、観音四つ折り	
折り	折り可能サイズ	Z折り : A3、B4、A4タテ、11×17"、8½×14"、8½×11"タテ 二つ折り : A3、B4、A4タテ、B5タテ、11×17"、8½×14"、8½×11"タテ 内三つ折り、外三つ折り : A4タテ、B5タテ、8½×11"タテ 単純四つ折り : A3、B4、A4タテ、B5タテ、11×17"、8½×14"、8½×11"タテ 観音四つ折り : A4タテ、B5タテ、8½×11"タテ
	折り可能用紙紙厚	64~105g/m <sup>2</sup> (55~90kg)
重ね折り*	折り種類	二つ折り、内三つ折り、外三つ折り
	折り可能用紙紙厚	64~80g/m <sup>2</sup> (55~70kg)
電源	100V、2.4A、50/60Hz(電源は本体とは別に必要)	
最大消費電力	240W以下	
大きさ(幅×奥×高)	470×730×980mm	
質量	92kg	

\* 重ね折りは最大3枚まで。

# imagio MP 9002/7502/6002/6002GPシリーズ 消耗品価格

## 〈消耗品〉

2017年12月現在(消費税別)

種類	名称	規格	販売単位	価格	換算価格	品コード	
						T目	Y目
上質紙	リコピーPPC用紙 タイプ6200	A3	1ケース (250×5パック)	5,750円	4.60円	63-7843	63-7813
		A4	1ケース (250×10パック)	5,750円	2.30円	63-7814	63-7844
		A5	1ケース (250×10パック)	3,600円	1.44円	-	63-7815
		A6	1ケース (250×10パック)	2,350円	0.94円	63-7816	-
		B4	1ケース (250×10パック)	8,650円	3.46円	63-7847	63-7824
		B5	1ケース (250×10パック)	4,350円	1.74円	63-7825	63-7848
		B6*1	1ケース (250×10パック)	2,750円	1.10円	-	63-7826
		レター	1ケース (250×10パック)	6,350円	2.54円	63-7851	-
		リーガル	1ケース (250×10パック)	8,800円	3.52円	-	63-7852
	乾式PPC用紙マイベーパー	A3	1ケース (500×3パック)	8,626円	5.75円	90-1300	-
		A4	1ケース (500×5パック)	7,188円	2.88円	90-1301	-
		B4	1ケース (500×5パック)	10,813円	4.33円	90-1302	-
		B5	1ケース (500×5パック)	5,438円	2.18円	90-1304	-
	再生紙	マイリサイクルペーパー100	A3	1ケース (500×3パック)	オープン価格*2	-	90-0381
A4			1ケース (500×5パック)	オープン価格*2	-	90-0382	-
B4			1ケース (500×5パック)	オープン価格*2	-	90-0383	-
B5			1ケース (500×5パック)	オープン価格*2	-	90-0384	-
A5			1ケース (500×5パック)	オープン価格*2	-	-	90-0380
アプリケーション	リコピーPPC用紙 タイプSA (ハクリ紙) 20面*1	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	-
	リコピーPPC用紙ハガキ・通常用*1	A4	1パック (100枚入り)	1,100円	11.00円	63-0576	-
リコピーPPC用紙ハガキ・往復用*1	A4	1パック (100枚入り)	1,300円	13.00円	63-0577	-	
	リコー PPCステープラー針 タイプJ*3	5000針	1箱(5000針×5)	10,000円	0.40円	31-6543	
	リコー PPCステープラー針 タイプK*4	5000針	1箱(5000針×3)	4,800円	0.32円	31-7284	
	リコー PPCステープラー針 タイプL*5	2000針	1箱(2000針×4)	3,200円	0.40円	31-7412	
	リコー PPCステープラー カートリッジ タイプ1*6	1カートリッジ	1個 (5000針セット済)	5,000円	-	31-6539	
	リコー PPCステープラー カートリッジ タイプ2*7	1カートリッジ	1個 (5000針セット済)	2,400円	-	31-7283	
	リコー PPCステープラー カートリッジ タイプ3*8	1カートリッジ	1個 (2000針セット済)	2,400円	-	31-7413	
	リコピーPPC修正液 タイプA	12ml	1本	500円	-	63-7690	

\*1 手差しでご使用ください。

\*2 価格につきましては販売担当者にご確認ください。

\*3 imagio 3000枚フィニッシャー SR4080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 imagio 2000枚フィニッシャー SR4070、imagio 3000枚フィニッシャーSR4060用の詰め替え針です。カートリッジは含まれておりません。

\*5 imagio 2000枚フィニッシャー SR4070中とじ用の詰め替え針です。カートリッジは含まれておりません。

\*6 imagio 3000枚フィニッシャー SR4080用の予備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 imagio 2000枚フィニッシャー SR4070、imagio 3000枚フィニッシャーSR4060用の予備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。

\*8 imagio 2000枚フィニッシャー SR4070用の予備のカートリッジ(中とじ用)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。

※157g/m<sup>2</sup>(135kg)以上の用紙をご使用の際は用紙搬送方向に対し、すき目方向が直角になるように用紙をセットしてください。

# imagic MP 9002/7502/6002/6002<sub>GP</sub> シリーズ オプション価格

## 〈内部オプション〉

(消費税別)

対象機能						商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
コピー	ファクス	IP-ファクス	W-NET FAX	プリンター	スキャナー				A料金	B料金	
●	●	●				imagic FAXメモリー タイプN2	317319	80,000円	5,500円	800円	ファクスのSAFメモリーを28MBに拡張(A4標準原稿約2,240枚蓄積)。ファクス400dpi用メモリー「微細字」での送受信が可能です。
				●		拡張1284ボード タイプB*1	317549	20,000円	5,500円	800円	IEEE 1284準拠の双方向パラレルインターフェースボード。ECPモード対応。ハーフピッチをフルピッチに変換するアダプター同梱。(ケーブルは別売)
		●	●	●	●	imagic GigaBitイーサネットボード タイプ7	315135	40,000円	6,300円	1,600円	1000BASE-T規格に準拠したインターフェースボード。本オプション装着時は、標準装備のネットワークポートを同時にご利用になれません。
		●	●	●	●	imagic 拡張無線LANボード タイプ7*1*2	315087	50,000円	6,300円	1,600円	無線LANでネットワーク接続するためのインターフェースボード。IEEE802.11a/b/gに対応。本オプション装着時は、標準装備のネットワークポートを同時にご利用になれません。
				●		imagic BTワイヤレスインターフェース タイプ24*2	315407	40,000円	5,500円	800円	Bluetooth®標準規格ver2.0+EDRに準拠したUSBポートに装着するインターフェース。BIPで出力する場合、別途オプションのimagicマルチエミュレーションカード タイプ36が必要です。
●				●		imagic 拡張データ変換ボード タイプ7*1	315085	50,000円	6,300円	1,600円	ドキュメントボックスに蓄積したコピーとプリンターのデータをパソコンで引き取る際に必要です。プリンター・スキャナーユニットを装着または標準装備したモデルで使用可能です。
●	●	●	●	●	●	imagic 不正コピーガードモジュール タイプ7	315086	60,000円	6,300円	1,600円	プリンター出力時にマスクパターンを埋め込み、その原稿を読み取った際に画像を破壊し、情報の漏えいを抑止します。
					●	imagic Webアクセスカード タイプ36	315534	98,000円	6,300円	1,600円	本体の操作部にサーバー製品から取得した情報(HTML)を表示します。その画面からスキャナー配信が可能です。装着の際には、本体パフォーマンス契約料金を別途拡張料金(900円/月)を申し受けます。
	●					imagic リモートFAXカード タイプ36	315527	20,000円	7,100円	2,400円	ファクス連携機能を利用する際に必要となるカードです。親機(ファクス搭載機)および子機(ファクス未搭載機)に装着することで、ファクスの送受信ができます。
				●		imagic NetWare対応カード タイプ36	315533	10,000円	5,500円	800円	Novell社NetWareのプリントサーバー機能、リモートプリンター機能を使用するためのカードです。

\*1 拡張1284ボード タイプB、imagic 拡張無線LANボード タイプ7、imagic 拡張データ変換ボード タイプ7はいずれか1つのみ装着可能です。  
\*2 imagic 拡張無線LANボード タイプ7とimagic BTワイヤレスインターフェース タイプ24を同時使用することはできません。  
※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、オプションを取り付ける場合は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	
imagic PCLエミュレーションカード タイプ36	315529	20,000円	5,500円	800円	PCL6(PCL XL/PCL 5e)による出力が可能です。
imagic エミュレーションカード タイプ36	315530	30,000円	5,500円	800円	R55(IBM5577)、RTIFFによる出力が可能です。
imagic マルチエミュレーションカード タイプ36	315531	250,000円	5,500円	800円	Adobe社®のPostScript3、R55(IBM5577)、RTIFFによる出力が可能。Macからプリンタードライバーを使って出力する際に必要です。
imagic BMLinkSカード タイプ32	315496	10,000円	5,500円	800円	BMLinkS統合プリンタードライバーを使用するためのカードです。

※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、オプションを取り付ける場合は、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
LP インターフェースケーブル タイプ1B	307273	7,500円	PC98シリーズ用双方向パラレルケーブル。2.5m。
LP インターフェースケーブル タイプ4S	307470	2,500円	PC/AT機用双方向パラレルケーブル。1.5m。
LP インターフェースケーブル タイプ4B	307274	7,500円	PC/AT機用双方向パラレルケーブル。2.5m。
インターフェースケーブル タイプ4BH	515454	7,500円	PC98シリーズ、各社DOS/V機(双方向通信対応ケーブル)。本体側：ハーフピッチ、PC側：フルピッチのパラレルインターフェースケーブル(2.5m)。
スキャナーケーブル タイプTX	316354	5,000円	パソコンとスキャナーをダイレクト接続するための10BASE-Tクロスケーブル。
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)。スキャナーは使用できません。
リコー USB2.0ケーブル タイプミニB	315134	2,500円	Aコネクタオス・ミニBコネクタ(5pin)のUSBケーブル。リコー 個人認証 ICカードR/W タイプR1接続時に使用します。

## 〈出力管理/個人認証〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	対応システム			内容
			リコー 個人認証システム AE2	リコー カンタン私書箱プリント AE2	リコー 個人認証システム	
リコー 個人認証 AE2 タイプMP11*	315571	100,000円	●			個人認証する際に必要となる本体に装着するSDカード(個人認証 AE2用)。
リコー カンタン私書箱プリント AE2 タイプMP11*	315572	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印刷アプリケーション。
リコー ICカード拡張モジュール AE2 タイプMP11*	315411	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。個人認証する際に必要となるモジュールで、リコー 個人認証 AE2相当に拡張します。
リコー 個人認証カードタイプR1-11	315454	5,000円			●	個人認証する際に必要となる本体に装着するSDカードです。
リコー 個人認証 ICカードR/W タイプR1A	317716	47,000円	●		●	個人認証する際に必要となる本体に接続するICカードリーダー/ライター。接続には、リコーUSB2.0ケーブル タイプミニBが必要です。
リコー 個人認証ICカードR/W タイプR1A-PC	317717	48,000円	●			ユーザーカード・管理者カード(ICカード)を発行する際に必要となるパソコンに接続するICカードリーダー/ライター。パソコンでユーザーカード(ICカード)認証して本体機器の機能を使用する際にも必要となります。USBケーブルは同梱です。*リコー個人認証システム AE2用
リコー 個人認証ICカードR/W タイプR1-PC	315928	48,000円			●	ユーザーカード・管理者カード(ICカード)を発行する際に必要となるパソコンに接続するICカードリーダー/ライター。パソコンでユーザーカード(ICカード)認証して本体機器の機能を使用する際にも必要となります。USBケーブル同梱です。*リコー個人認証システム用
リコー ICカード タイプR1	315929	15,000円	●		●	リコー 個人認証システムで、ユーザーカード、管理者カードとして利用するICカード。10枚セットとなります。
リコー ICカード管理ソフト タイプR1	315931	23,000円			●	ユーザーカード・管理者カード(ICカード)を発行・管理するために必要となるソフトウェアです。

\* imagic プリンター・スキャナーユニット タイプ36を装着または標準装備したモデルに、imagic VMカード タイプ31が必要です。  
\*リコー 個人認証 AE2 タイプMP11とリコー カンタン私書箱プリント AE2 タイプMP11とリコー 個人認証カード タイプR1-11は、いずれかひとつ装着できます。  
※設置調整料および保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。

## 〈ドキュメント配信・文書管理ソフト/集計管理ソフト〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
Ridoc GlobalScan V2 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。
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。
Ridoc Smart Director	302644	19,800円	ファクス、図面などのペーパーレス化を進める文書処理システム。
Ridoc IO OperationServer Pro	302514	198,000円	Web環境で入出力機器の一元管理と機器導入時のスムーズな設定作業を実現し、効率的なIT管理業務をサポートします。出力機器(マルチベンダー)の一元管理、多形なログ収集・集計によるTCO削減とセキュリティ対策を同時に実現するソフトウェア。(10デバイスライセンス付)
Ridoc IO Device Manager Accounting	302658	68,000円	ネットワークにつながる複合機やプリンターの運用管理ソフトウェア。サーバー不要で、スケジュールでカウンターを収集し、集計も可能です。(5デバイスライセンス付)

※imagic VMカード タイプ31が必要です。  
※設置調整料および保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。

## 〈Embedded Software Architecture関連オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A料金	B料金	
imagic VMカード タイプ31	315479	20,000円	6,300円	1,600円	Embedded Software Architectureアプリケーションをインストールするためのカードです。

※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、オプションを取り付ける場合は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。  
※今後の対応アプリケーションに関する最新情報は販売担当者にご確認ください。