

# imagio

**RICOH**  
imagine. change.

MP C5001it/C4001itシリーズ

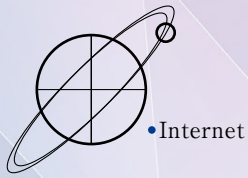
ネットワーク対応コピー/ファクス/プリンター/スキャナー デジタルフルカラー複合機



- IT Solution
- High Performance
- Communication
- Extensions
- Secure



# そのITは、 ビジネスを進化させる。



•Extensions



※写真はimagio MP C5001A itにオプションのimagio FAXユニット  
タイプ24, imagio 給紙テーブル PB3100, imagio インナー1ビントレイ  
BN3080を装着したものです。

## imagio MP C5001itシリーズ 商品構成

商品名	コピー	ファクス	両面	手差し	ネットワークプリンター	ネットワークスキャナー	ドキュメントボックス	IP-ファクス	W-NET FAX	1パス両面ADF	ARDF	インナー1ビントレイ
imagio MP C5001it	標準	オプション	標準	標準	標準	標準	標準	オプション	オプション	—	標準	オプション
imagio MP C5001A it	標準	オプション	標準	標準	標準	標準	標準	オプション	オプション	標準	—	オプション

## imagio MP C4001it 商品構成

商品名	コピー	ファクス	両面	手差し	ネットワークプリンター	ネットワークスキャナー	ドキュメントボックス	IP-ファクス	W-NET FAX	1パス両面ADF	ARDF	インナー1ビントレイ
imagio MP C4001it	標準	オプション	標準	標準	標準	標準	標準	オプション	オプション	—	標準	オプション

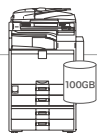
# より迅速に、使いやすく。先進のITソリューションを、あなたに。 imagio MP C5001it/C4001it

ビジネスの現場における複合機には、  
業務の流れを止めないハイパフォーマンスな性能が不可欠です。  
it機能を搭載したimagio MP C5001it/C4001itは、  
標準100GBのファイルサーバーによるデータ保存・共有機能に加えて、  
クラウドサービスや他のリコー複合機との連携により、高い即応力を誇る1台。  
さらにパスワード付きUSBメモリーへの対応など、高いセキュリティニーズにも応えます。  
先進のITソリューションを、より使いやすく。ビジネスシーンを自在に操るフルカラーIT複合機、誕生。

## データ保存・共有

ファイルサーバー機能を搭載しているため、  
データ保存・共有が可能です。

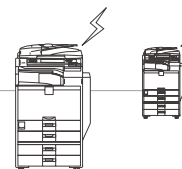
- 標準100GB
- 操作パネルでプリント



## 他の複合機と連携

離れた場所に置かれた  
他のリコー複合機に指示を出せます。

- 他機で印刷
- 他機でファクス送信



## 業務効率とセキュリティを両立

業務上のセキュリティニーズに  
対応しながら業務効率は落としません。

- パスワード付きUSBメモリー対応
- QRカバーシートによるファクス誤送信抑止
- ICカード認証(オプション)



## ビジネスに便利な機能

ビジネスに役立つ  
便利な機能を搭載しています。

- Microsoft® Office文書のダイレクト印刷
- 受信ファクスの時間帯転送
- 詳細地図の簡単印刷(オプション)



## アプリケーションが変える複合機の未来

### RICOH Embedded Software Architecture

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 C5001it/C4001it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。

# IT Solution

標準搭載のファイルサーバーや、他機との連携など  
it機能ならではのソリューションを。

## 最大100GBの領域を提供するitフォルダー(ファイルサーバー)を標準搭載

複合機を介して送受信する業務データを、標準搭載のファイルサーバーがその中心になって保存。最大100GBの領域に、スキャンデータ、受信ファクス/受信メール、外部記憶メディアやパソコンからのデータを格納できます。it機能からの印刷/送信はもちろん、パソコンからのデータ取り出しも可能です。

万が一に備えた機能を搭載しています。

- 「無停電電源装置」を標準搭載、万が一の停電時にもデータ損失を抑止します。
- 「HDDパスワード標準搭載」なので、万が一のハードディスク盗難時にもデータ流出を抑止します。

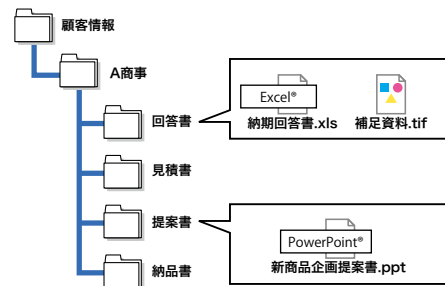
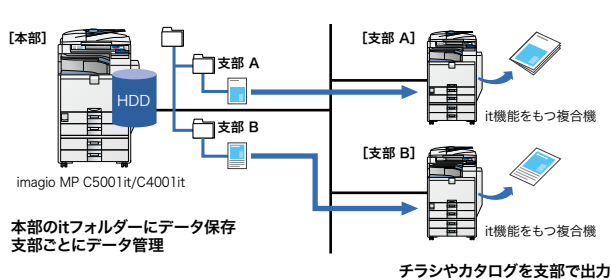
### Solution : こんなケースに便利です

#### 活用イメージ1

作成したチラシ、POP、カタログを、パソコンなどから本部のitフォルダーに書き込んで、支部のit機能を持つ複合機からアクセスしてプリントさせることができます。

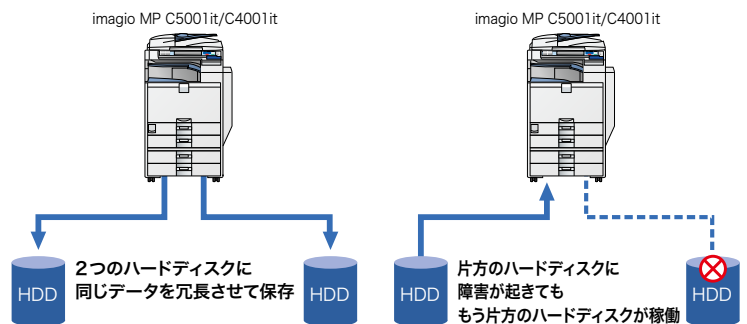
#### 活用イメージ2

紙文書やメディア、パソコンに保存された顧客ごとの見積書、提案書などをフォルダー構造で一括管理することができます。



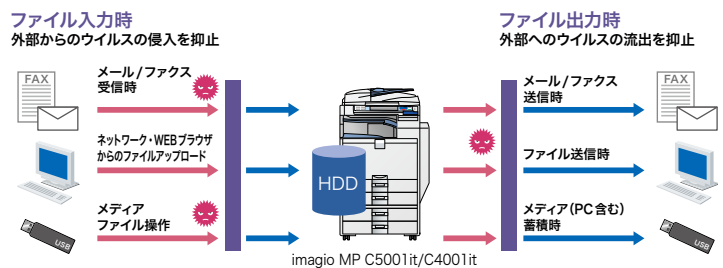
## ハードディスクミラーリング(オプション)

受信ファクスやスキャンデータ等をハードディスクに蓄積/保存する際、2つのハードディスクに同じデータを冗長させて保存できます。これにより、万が一のハードディスク障害でも業務を止めません。また、ハードディスクを1つ搭載している場合と比較して、データを失うリスクを軽減することができます。



## 入出力ファイルのウイルス検索・駆除(オプション)

外部記憶メディアからの読み込みや、受信メールに添付されたファイルからのウイルス感染、itフォルダーへのファイル保存時におけるウイルスの脅威からit機能を守ります。また万が一の際は、メール送信やファクス送信などによるウイルス流出を防ぎ、感染源となることを回避します。なおウイルスが検出されると、ウイルスは隔離され、駆除されます。



※ウイルス検索・駆除は、it機能を使用するデータのみです。※ウイルス検索・駆除のためには、パターンファイルを最新に更新する必要があります。パターンファイル更新にはインターネットに接続する必要があります。※ウイルス検索・駆除は、全てのウイルスに有効でない可能性があります。※外部記憶メディア内のウイルスを検索・駆除しません。※ウイルスが駆除できなかった場合には、ハードディスクの初期化が必要になる場合があります。※本オプションの有効期間は5年間です。6年目以降ご使用になる場合には、改めて購入する必要があります。

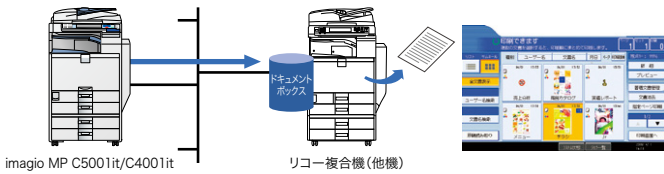


### 他機で印刷

it機能からネットワーク上の他のリコー複合機へ印刷データを送信し、印刷することができます。ICカードなどを使わずにオンデマンド印刷できるので便利です。またit機能側での印刷条件を、他機側で変更\*することも可能です。

\*印刷条件により変更できない機能があります。  
※他機はドキュメントボックスを装着または搭載したリコー複合機となります。

#### 操作パネルから操作



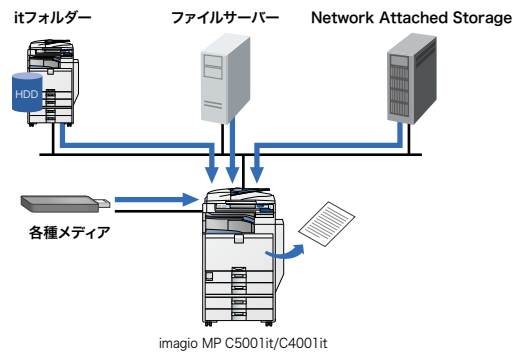
#### Solution : こんなケースに便利です

- 大量の資料を持参しなくても、出張先の支部で出力できます。
- 他部門に紙の資料を渡したい場合に、その部門の複合機から出力できます。

### ネットワーク上のファイルを操作パネルから簡単プリント/プレビュー

ネットワーク上のファイルや外部記憶メディアのファイルを、操作パネル上でプレビューしたり、印刷\*/送信することが可能です。ファイル形式の異なる複数のファイルを選択したり、ファイル内の指定したページの出力もできます。Microsoft® Office2007形式のファイルにも対応しています。

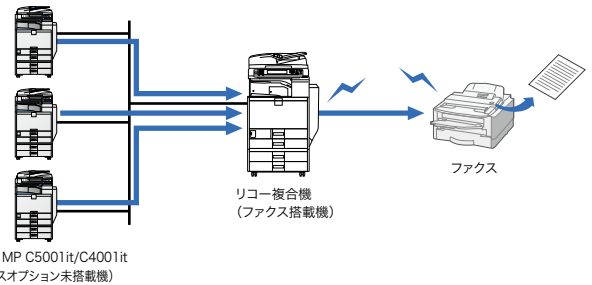
\*印刷した画像は、パソコンから印刷した場合と若干異なる場合があります。  
※パスワード等セキュリティがかかったファイルは出力できません。



Word, Excel®, PowerPoint®, Text, RTF, CSVはプレビュー機能で各ページの表示が可能です。  
※ランプの表示状態は撮影用のイメージです。画面はハメコミ合成です。

### 他機でファクス送信

ファクスオプションを搭載していないimaggio MP C5001it/C4001itから、ネットワーク上のファクス機能を搭載している複合機を通じてファクス送信することができます。ファクス機能搭載機の回線を利用するため、インフラコストの削減も可能です。なお、ファクスオプションを搭載していないimaggio MP C5001it/C4001it上で独自にファクス宛先のアドレス帳を管理できます。



#### Solution : こんなケースに便利です

- 集約化により回線等のインフラコストを削減するとともに従来と同じファクス送信業務が行えます。

盛りだくさんのカラーコンテンツを自由に使える便利Webサイト。PRINT OUT FACTORY



[リコーのホームページで無償公開中] <http://www.printout.jp>

ビジネス用途はもちろん年賀状や暑中見舞いまで、15,000点以上のイラストと豊富なテンプレートをご用意。もちろん、全コンテンツがダウンロードフリー。簡単な登録だけで、すぐにご利用いただけます。



- イラスト素材集
- Excel®テンプレート集
- PowerPoint® & Wordテンプレート集
- 自然写真集

使い方がさらに広がる! 名刺・チラシ・POP作成に便利なソフト カラーアペンドシステム

[リコーのホームページで無償公開中] <http://www.ricoh.co.jp/Append/>

#### ■ カラーアペンド名刺作成システムIII

必要な時にすぐ作成できる名刺作成ソフトを使って外注コストを削減! 顔写真や商品のPR写真を入れれば、販促効果もアップします。

#### ■ カラーアペンドリーフレットIV

アレンジは思いのまま! 魅力的なちらしPOPを簡単に作成できます。



# File Creation

ファイル作成の精度を上げて、より使いやすく。  
ビジネス文書のスムーズな電子化に貢献。

## 1パス両面ADF\*1による高速スキャンを実現

### ●高速スキャンスピードを実現

両面同時読み取りのスキナー機構により、両面原稿を一度に同時読み取り可能。フルカラー/モノクロとも高速でスキャンを行なえます。



フルカラー：片面 85ページ/分\*2  
両面116ページ/分\*2

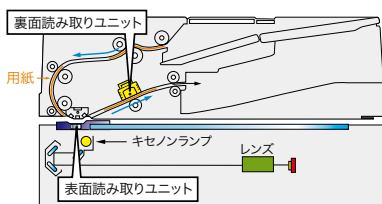


モノクロ：片面 85ページ/分\*2  
両面116ページ/分\*2

\*1 imagio MP C5001A itにのみ標準搭載。  
\*2 A4ヨコ、200/300dpi文字モード。原稿サイズ混載時は除く。

### ●両面同時原稿読み取り

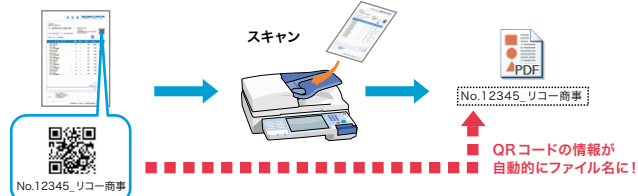
従来の自動原稿送り装置ARDFでは1つの読取部で表面を読み取った後に、原稿を機械的に反転させて裏面を読み取っていました。リコーは新たに密着イメージセンサー「CIS(Contact Image Sensor)」をADFの裏面読取部に搭載し、一度の原稿搬送で表面と裏面を同時に読み取ることを可能にしました。読み取りの生産性を大幅に向上させるとともに、オリジナル原稿の保護にもつなげます。



## QRコードをフォルダー名やファイル名等に変える「QR変換」

読み取り原稿に含まれているQRコード情報を、スキャン時の「フォルダー名」、「ファイル名」、蓄積時の「文書名」、メール送信時の「本文」、「件名」、「ファイル名」等に自動入力することが可能です。例えば、電子保存したい図面などの原稿にQRコードをつけることで、ファイル名として自動的にリネームを行なうことができます。

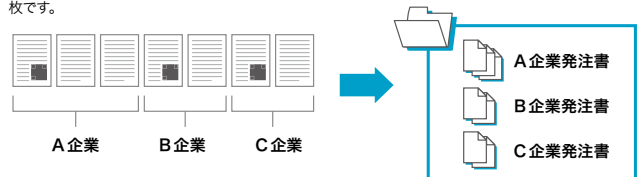
※QRコードの解像度別の推奨の大きさは、100dpiで30mm四方以上、200dpiで20mm四方以上、300dpiで15mm四方以上です。推奨の大きさや解像度でも読み取れない場合があります。  
※QRコードが複数存在する場合には、原稿の左上に近いものが優先されます。



## QRコードの原稿による仕切り

QRコードを印字したページごとに、ファイルを分割してファイル生成することができます。分割するQRコードの文字列は指定できます。これにより、書類ごとに行っていたスキャン作業も、一度に大量に電子化処理を行なうことができます。

※分割に使用するQRコードはモデル2です。  
※自動原稿送り装置に一度に搭載できる原稿枚数は100枚です。また、一度に処理できる原稿枚数は999枚です。



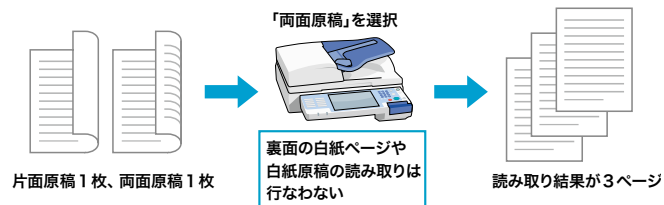
## 2色原稿に便利な「赤黒PDF」

特に赤入れ原稿などの2色原稿に最適な画像処理を行ないます。モノクロに近い容量で色つきのPDFファイルへの変換が可能なので、校正結果をメールで送信する時などには、色つきでスムーズに送信できます。



## 白紙除去

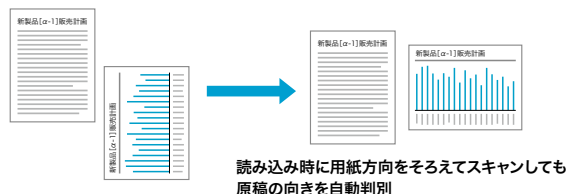
スキャン時に白紙のページを検知した場合、そのページを取り込まないように設定することができます。これにより、片面と両面が混在する原稿と一緒にスキャンしても、片面原稿の白紙部分を自動的に除いて電子化することができます。



※原稿が汚れている場合、画像として判断されることがあります。

## 自動方向判別

読み込み時に用紙方向をそろえてスキャンしても、現行の方向を自動判別しますので、文書ファイルをPC画面で見ても不自然になりません。



※原稿にOCR可能な文字がある場合にのみ判別可能です。

## 検索に便利な「PDF+OCR、XPS+OCR」

スキャン時に「PDF+OCR」「XPS+OCR」を選択することで原稿をPDFファイルまたはXPSファイルに変換し、内容にOCR処理\*を施します。抽出したOCRテキストは、電子化した画像の上に透明なテキスト情報として埋め込みます。このテキスト情報は、全文検索やテキストの抜き出しに利用できます。

\*白抜き文字は、背景が黒の場合にOCR処理できます。  
※OCR結果は必ずしも正確ではありません。

# Media Print

パソコンを経由せずに、メディアからダイレクト印刷。  
パスワード付きUSBメモリーにも対応。

## パスワード付きUSBメモリー

パスワード付きUSBメモリー内のデータを印刷、送信、蓄積したり、パスワード付きUSBメモリー内へデータを書き込むことができます。対象メディアは以下のUSBメモリー\*です。

対象メディア\* **BUFFALO : RUF2-HSC2GW, RUF2-HSC2GUW**  
**I-O DATA : ED-E3/4G**

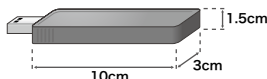
\*これらの外部記憶メディアは本機能とは関係なく、仕様が変更されたり、販売終了となったりすることがあります。同じシリーズであれば、容量違いについても動作可能な場合がありますので、詳しくは販売担当者にご確認ください。  
※パスワードが設定されていない場合には、あらかじめパソコン等で設定しておく必要があります。

## 各種メディアでの簡単印刷&データ書き込み

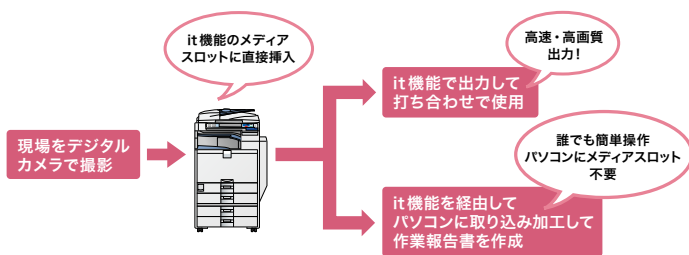
各種メディアからの印刷、送信、蓄積や各種メディアへのデータ書き込みが可能です。画像データや各種ファイルをダイレクト印刷できるため、パソコン不要で誰でも簡単に高画質出力を行なえます。また、メディアへのアクセス中はメディアカバーのロックがかかるため、読み取り中や書き込み中にメディアを外してしまった際に生じるトラブルなどを軽減します。

- 画像データの簡単印刷
- Word、Excel<sup>®</sup>、PowerPoint<sup>®</sup>のダイレクト印刷
- スキャンデータ、各種ファイルのメディアへの書き込み

■ 大きさの最大目安



※USBメモリーは形状によっては装着できない場合があります。



SDメモリーカード  
コンパクトフラッシュ  
メモリースティック  
メモリースティックデュオ

imagio it用DVDドライブ タイプC、  
imagio課金オプション置き台 タイプB  
(いずれもオプション)

## フォーム合成印刷/送信

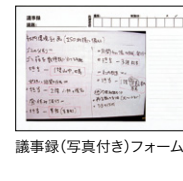
デジタルカメラで撮影した写真を各種フォームに合成して印刷/送信することができます。これにより、報告書、議事録、画像リスト等の作成、配布がスムーズになります。

### フォーム

#### フォーム選択画面



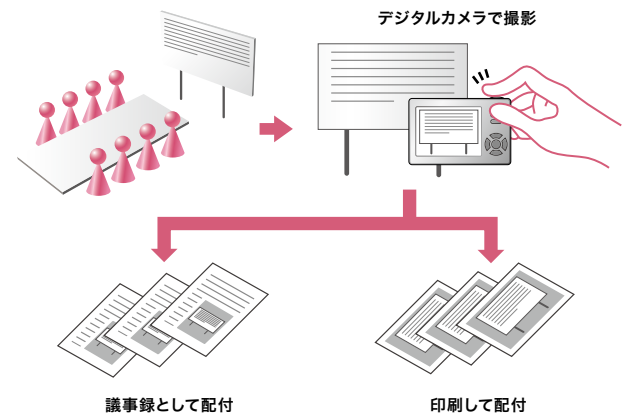
#### 使用例



議事録(写真付き)フォーム

工事写真台帳フォーム

### フォーム印刷の使い方



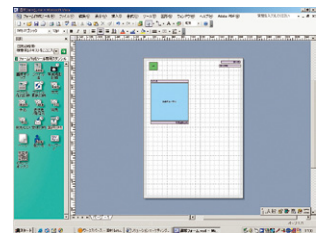
### Solution : こんなケースに便利です

- 工事現場の写真データを「工事写真台帳フォーム」に貼り付けて、工事報告書を楽々作成できます。
- ホワイトボードの議事録を報告書として作成できます。

## フォームの新規作成/カスタマイズ

it機能のフォーム印刷やフォーム送信に使用するフォームを、自由にカスタマイズすることが可能です。これにより、現在業務で使用している文書での運用が行なえます。

※フォーム作成ツールを使用するには、PCに別売のMicrosoft Visio<sup>®</sup> 2003または2007がインストールされている必要があります。



## DVD/CDドライブ(オプション)

オプションのimagio it用DVDドライブ タイプCにより、DVDやCDに保存されているファイルもダイレクトに送信/印刷が行なえます。例えば、DVDやCDに保存した書類等のファイルを再度印刷するときなどには、パソコンを使わずに直接印刷することができます。

※DVD-RAMのみ書き込みが可能です。

# Fax Communication

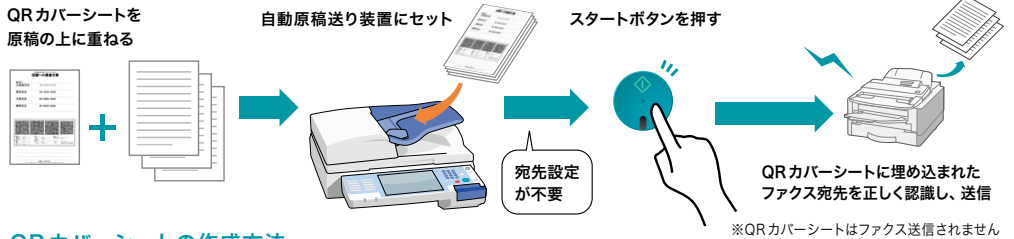
QRカバーシートで、ファクスの送信ミスを抑止。  
受信ファクス時間帯転送で、機会損失も軽減。

## 簡単かつ確実性の高いQRカバーシートによるファクス送信

送信先のファクス番号をQRコードに埋め込んだQRカバーシートを作成することが可能です。原稿の先頭にQRカバーシートを重ねてスタートボタンを押すだけで、タッチパネルを操作することなくファクス送信できます。

- 宛先の入力間違いや選択ミスなどによる誤送信を抑止します。
- 複合機の操作に慣れない方でも簡単です。
- 一度作成しておいたQRカバーシートは何度も再利用できます。
- QRカバーシートでしか送信できないグループ（ユーザー）を作成できます。
- ファクス送信業務をQRカバーシートを利用した運用に限定することができます。

### QRファクスの送信方法



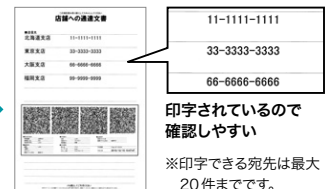
### QRカバーシートの作成方法

- ①条件を設定する  
(宛先、読み取り条件、  
使用できるユーザー/  
グループを選択)



② 現在の設定をQRカバーシート印刷を押す

現在の設定をQRカバーシートに印刷



## 受信ファクス時間帯転送

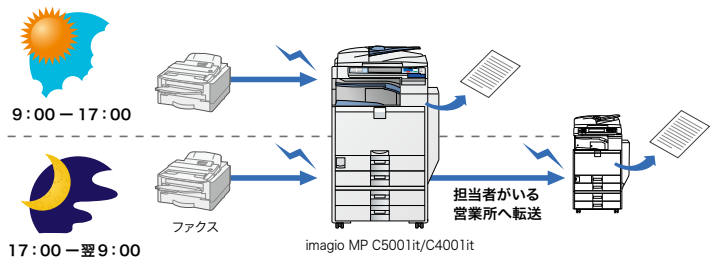
ナンバー・ディスプレイやTSI\*（発信元情報）を基に、特定相手先別または回線別に時間帯で転送/蓄積/印刷の指定ができます。仕分け件数は最大で3,000件です。勤務時間内、勤務時間外、祝祭日それぞれの仕分けを設定できます。

\* TSIは「Transmitting Subscriber Identification」の略称です。

### Solution：こんなケースに便利です

- 休日の受信ファクスを印刷せずに蓄積。ファクス文書が印刷され、放置されるのを防ぎます。
- 勤務時間外は、24時間担当がいる営業所へ転送する設定にしておけば、機会損失を軽減することができます。

### 転送設定の場合

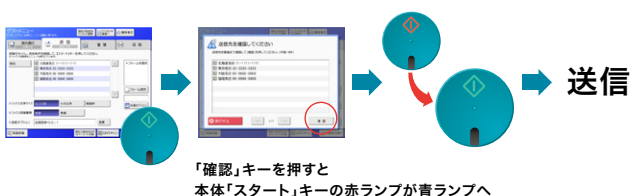


## 宛先2度入力機能

ファクス送信時に宛先を必ずテンキーから2度入力するように設定できます。1回目の入力と2回目の入力をチェックし、同じ場合にのみ入力が完了します。これにより、宛先番号の入力間違いによるファクス誤送信を抑止します。

## 宛先送信前確認機能

ファクス送信時に宛先を入力し「スタート」キーを押した後、送信するファクス番号や宛先名称をポップアップ表示させることができます。確認後に送信を行うので送信番号の打ち間違い、選択ミスを抑止します。また、QRカバーシートの宛先も送信前に表示し確認できます。



## E-Mail to ファクス

it機能にファクスしたいファイルを添付してメールを送信すると、it機能からファクス転送することができます。これにより、例えば、出張中のホテルから自分のオフィスのit機能を使用して顧客にファクス送信するといった運用が可能となります。Word、Excel®、PowerPoint®のファイルもそのままE-Mailとして送信すればファクス送信できます。

※パスワード等セキュリティがかかったファイルは送信できません。

## 紙にプリントせず、手元のパソコンから直接送信。PC FAX機能(Windows®\*)

簡単操作でパソコンから直接ファクス送信できるので作業効率アップとペーパーレス化が可能です。画像の劣化も最小限に抑えられます。

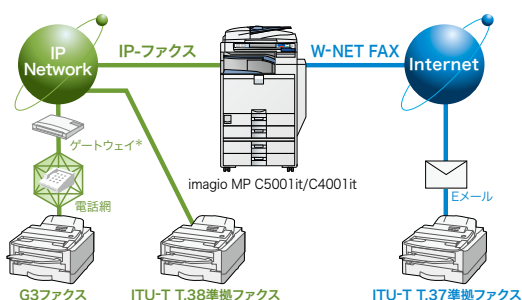
\* Windows®7/Windows Vista®/  
Windows Server™2003/Windows Server™2003 R2/  
Windows Server™2008/Windows Server™2008 R2。





## 通信費の大幅カットを実現するIP-ファクス

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。



\* 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。

### ●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うので、通信結果がその場で確認でき、確実な通信が可能です。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。

\* ファイア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。\* この機能はimagio FAXユニット タイプ24の装着が必要です。

### ●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\*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。

\* ADSL等の通信費固定常時接続/W-NET FAX同士の通信の場合。  
\* 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。\* この機能はimagio FAXユニット タイプ24の装着が必要です。

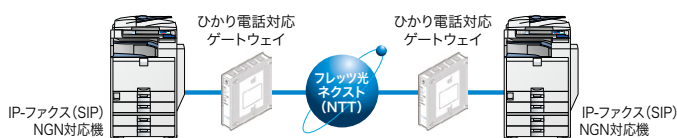
### ●メールサーバー不要なメール型ファクス、ダイレクトSMTP

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することが可能です。

\* この機能はimagio FAXユニット タイプ24の装着が必要です。

### ●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の契約のお客様はひかり回線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・受信機共に日本電信電話株式会社の契約 (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。\* この機能はimagio FAXユニット タイプ24の装着が必要です。

## 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」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。FASECのロゴマークは、このガイドラインに準拠したファクスミリ複合機に使用されます。



## サーバー不要のペーパーレスファクス受信

### ●Ridoc Desk Navigator Lt

受信蓄積文書の確認、引取りが可能です。ファクス受信があると自動的に着信通知にてお知らせします。

[リコーのホームページで無償公開中] [http://www.ricoh.co.jp/ridoc\\_ds/rds/download/](http://www.ricoh.co.jp/ridoc_ds/rds/download/)

### ●Web Image Monitor

Webブラウザによる画像確認、パソコン引取りも可能です。

\* it機能のファクスには対応していません。

## 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12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。

\* 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12 + imagio G4FAXユニット タイプ12にて、G3x2+G4が実現可能)

## 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
- 【確実性】 ●発信元名称 (表示用) ●発信元名称 (印字用) ●発信元ファクス番号 ●自動誤り再送 (ECM) ●送受信結果表示 (最大200通信) ●ID送受信 ●代行受信 ●済みスタンプ\*2
- 【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 ●回転レシーブ ●ジャストサイズ受信 ●記録分割/縮小 ●受信側縮小 ●受信印刷部数設定 ●迷惑ファクス防止 ●相手先別メモリー転送 ●相手先別受信印刷部数設定 ●相手先別両面印刷 ●相手先別封筒受信 ●G4発信元情報\*3 ●G4サブアドレス\*3 ●UUJ\*3 ●CIL印字\*3 ●TID印字\*3 ●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/FAX自動切替 ●TEL/FAX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 MP C5001A itでは対応していません。  
\*3 imagio G4FAXユニット タイプ12が必要です。  
\* it機能では一部対応していない機能があります。

# Contents & Security

ビジネスに役立つ実用的なコンテンツをご用意。  
ひとつ上のセキュリティ機能にも対応。

## オフラインで地図検索/印刷(オプション)

昭文社の日本地図を搭載しており、インターネットに接続できない環境でも地図を印刷できます。操作パネルからの検索・印刷に加えて、パソコンからWebブラウザを通してimagio MP C5001it/C4001itに搭載した地図を使用することも可能です。



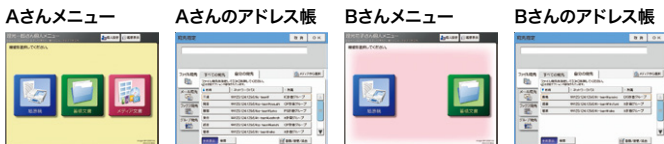
※ランプの表示状態は撮影用のイメージです。画面はハメコミ合成です。

### Solution : こんなケースに便利です

- お客様への訪問時や出張時に郵便番号、住所、施設名等から検索して訪問先の周辺地図を素早く印刷できます。

## 自分の宛先表や初期設定を登録できる個人メニュー

ユーザーごとに宛先やデフォルト値を自由に設定できる、個人メニューを搭載しています。



## ICカード認証\*(オプション)

オプションの「imagio 個人認証キット」を装着すると、コピー、ファクス、プリンター、スキャナーの各機能の機能制限をユーザー毎に細かく設定できるだけでなく、ログ管理も可能です。プリント時には、ICカードをかざすことで自分のジョブのみを表示して取り出せるオンデマンド印刷もLF印刷で実現しています。

オンデマンド印刷までは不要のお客様には、オプションの「リコー個人認証ICカードR/W タイプR1」を装着すると、個人メニューと連携したICカードによる個人認証が可能です。



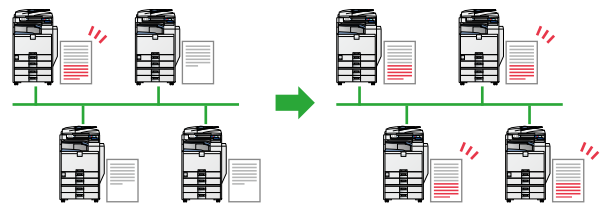
\*取得できるログには一部制限があります。

## クリーンブートシステム

起動時にシステムDVDとit機能のHDD内システムを比較して、相違があった場合には、システムDVDからコピーし直して起動する「クリーンブートシステム」を採用。万が一のトラブルでシステムが不安定になっても、電源を入れ直せば正常な状態で起動します。深夜に自動再起動させることもできるので毎日安定した状態でご使用いただけます。

## 個人メニューの同期機能

it機能同士で登録宛先、ユーザー情報、読み取り条件等の設定情報を共有できます。いずれか1台のit機能を設定すれば、同じネットワーク上の全it機能に設定内容が反映されるため、宛先などの一括管理がサーバーレスで行なえるようになります。また、設定情報ファイルを共有フォルダに保存して同期を取ることも可能です。



1台の設定を変更

ネットワーク上の全it機能に反映

※ネットワーク同期機能は、ネットワークにつながるいずれかのit機能の設定を変更すると、すべてのit機能に反映される機能です。そのため、管理者以外にはit機能の設定を変更できないようにする運用を推奨します。  
※同期により設定が意図しないものに書き換えられた場合の復旧用として、設定ファイルを別途保管しておくようにお願いします。  
※同期には、it機能のバージョンが同じである必要があります。

## 通信経路の暗号化システム

IPP印刷時やWeb Image Monitorによるアクセス時に、通信データを暗号化することにより、パソコンとimagio MP C5001it/C4001it間でやり取りされる情報の盗み見を防ぎます。またRidoc IO Device Manager Lite\*からの機器管理のための通信データを暗号化することも可能です。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、アドレス帳に登録されたユーザーに、スキャナーのメール送信や受信ファクスのメール転送/配信する際、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います。送信中メールの改ざんや送信者のなりすましを防ぎ、メール送信時のセキュリティを強化します。

\*it機能の機器管理には対応していません。  
※IPP印刷およびWeb Image Monitorの通信の暗号化にはSSLを利用します。  
※Ridoc IO Device Manager Liteの通信の暗号化にはSNMP V3を利用します。

## 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) ●利用量制限機能
- 機能利用制限による不正利用抑止 ●HDD残存データ消去機能(標準装備)\*
- HDD暗号化機能(標準装備)\*

\*it機能のハードディスクには対応していません。

# Performance

ハイスピードな50枚/分\*の出力。  
ビジネスニーズに応じて多彩な印刷にも対応。

\*imagio MP C5001itシリーズの場合(A4ヨコ)。

## 新カラー-QSU技術とカラー-PxPtナーにより、省エネを実現!

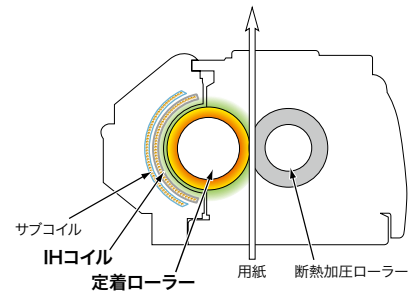
### ●新カラー-QSU技術(IH定着方式)

IHコイルに電流を流すと磁力線が発生し、渦電流によって定着ローラー自体が発熱します。エネルギー変換効率が高く、短時間で定着可能な状態にでき、使いたいときに快適に使用できます。また、発熱幅制御用サブコイルにより、用紙サイズに合わせた温度管理が可能になり、安定した高生産を維持します。

### ●カラー-PxPtナー(ブラック)を改良し、さらに省エネ性能が向上

カラー-PxPtナー(ブラック)を改良することで従来トナーに比べて低温定着化を図っており、標準消費電力量(TEC)\*にも貢献しています。

\*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。



## モノクロ3.4秒\*、フルカラー5.4秒\*のファーストコピータイム

ファーストコピータイムは、モノクロで3.4秒\*、フルカラーで5.4秒\*と高速。「1枚しかコピーしないのに待たされる」という従来の不満を軽減します。

\*imagio MP C5001itシリーズの場合。imagio MP C4001itはモノクロ:3.8秒、フルカラー:5.9秒。  
\*A4ヨコ、片面、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスのとき。

## フルカラー・モノクロ同速50枚/分\*の高速出力

デジタル複合機の基本となるコピー/プリント速度は、フルカラー・モノクロ同速50枚/分\*のハイスピードを達成。オフィスドキュメントを快適に出力いただけます。

\*imagio MP C5001itシリーズの場合。imagio MP C4001itはフルカラー・モノクロ:40枚/分。  
\*A4ヨコ、片面時。

## 低コストで訴求力を高める2色コピー

カラー原稿を、黒+赤などの2色の連続階調で再現する2色コピー機能を搭載。低ランニングコストと見やすさを両立させました。

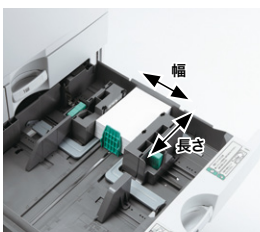
\*2色コピーはモノカラー料金としてカウントされます。



## 不定形サイズも給紙トレイから印刷可能

手差しトレイだけでなく、標準トレイやオプションのトレイからも不定形サイズの用紙に印刷可能です。業務で使用している専用帳票への出力など多彩なニーズにお応えします。

\*写真はimagio 小サイズ用紙対応カセット タイプ24を装着したものです。



### 対応トレイ

- 標準トレイ(2段目)/imagio 給紙テーブル PB3100(オプション)  
幅182~297mm、長さ148~432mm
- 小サイズ用紙対応カセット タイプ24(オプション)  
幅100~220mm、長さ148~432mm

## 60~300g/m<sup>2</sup>(52~258kg\*)の用紙に対応

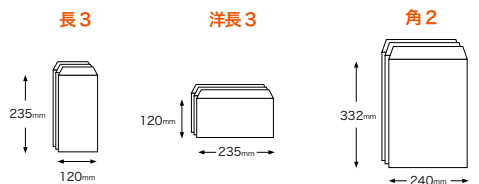
60~300g/m<sup>2</sup>(52~258kg\*)の用紙にも対応し、カードや台紙、カタログやパンフレットなどさまざまな印刷物の制作ができます。

\*手差しトレイの場合。\*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。

## 封筒印刷

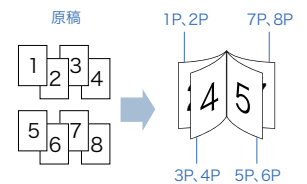
ビジネスシーンでご要望の多い封筒印刷にも対応。印刷時に用紙種類から封筒を選択するだけで、簡単に印刷できます。

\*ハート社レーザープリンタ専用封筒 長3ホワイト/洋長3ホワイト/角2ホワイト、山櫻社PODホワイト1.0 長3/洋長3/角2をご使用ください。推奨封筒以外、または推奨封筒でも湿度など環境により、シワが発生したり、印刷不良が発生する場合があります。



## 製本印刷

製本機能を利用すると、オリジナルの小冊子やパンフレットを手軽に作る事ができます。複数枚の片面原稿を製本印刷すると、用紙を重ねて折ったとき、ページ順になるように印刷できるのでコスト削減も可能です。



## その他のコピーの基本性能が充実

コピー機能には、多彩な基本性能を搭載しています。

- [高画質] ●6つの画像モード(①文字②文字・写真③写真④地図⑤淡い原稿⑥複写原稿)
- [生産性] ●集約コピー ●メモリーコピー ●回転コピー ●回転縮小コピー
- メモリーソート ●回転ソート ●100枚積載自動原稿送り装置\* ●大量原稿モード\*
- [その他の機能] ●手差しコピー ●プログラム ●予熱 ●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 ●アンダーカラー ●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 ●とししろ ●表紙/合紙 ●ミニ本 ●週刊誌 ●機密ナンバーリング ●章分け ●章区切り

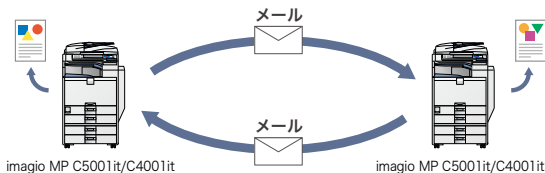
# Network Printer

it 機能や先進機能を駆使することで、さらに広がるプリンターのネットワーク。

## E-Mail to プリント

it機能のメールアカウントにメールを送信すると、複数の添付ファイルを自動的に出力。it機能同士で組み合わせれば、カラーファクスのように使用できます。またメールサーバーを介さずにit機能同士で通信するSMTPダイレクト送信も可能です。出力時には、モノクロ料金で出力できる2色プリント機能も使えます。

※パスワード等セキュリティがかかったファイルは送信できません。



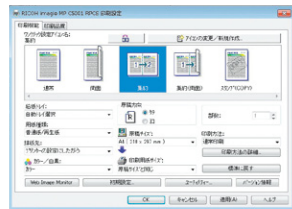
## ページ記述言語RPCSによる高速出力

フルカラー対応プリンター言語RPCSの採用により、高度なグラフィック処理を実現。フルカラー・モノクロ:50枚/分\*の高速出力が可能です。

\* imagio MP C5001itシリーズの場合。imagio MP C4001itはフルカラー・モノクロ40枚/分。  
※A4ヨコ、片面時。

## 使いやすいアプライアンスドライバー

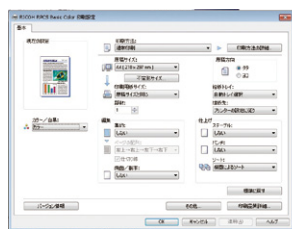
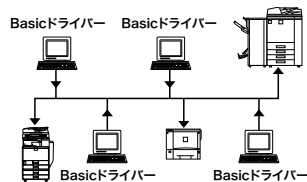
高機能を簡単に使いこなしていただけるように、先進のアプライアンスドライバーをご用意しました。よく使う設定を登録しておくことでアイコンをクリックするだけで設定を呼び出せる「ワンクリック設定」も利用できます。



## 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便利です。画面もシンプルで使いやすく、非常に軽い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。



## PCLエミュレーション(オプション)

ページ記述言語のグローバルスタンダードPCL6(PCL XL/PCL 5c)に対応。またプリンタードライバーは日英両言語に対応しています。

## 多彩な高速インターフェースに対応

最新のハイスピードカラープリンターにふさわしい1000BASE-T高速インターフェースや、JBMI A\*<sup>1</sup>が策定した統合的なネットワークOA機器インターフェースであるBMLink S\*<sup>2</sup>にオプションで対応しています。

【標準装備】●100BASE-TX/10BASE-T ●USB2.0\*<sup>3</sup>

【オプション】●Bluetooth® ●IEEE1284 ●1000BASE-T ●BMLink S\*<sup>2</sup>

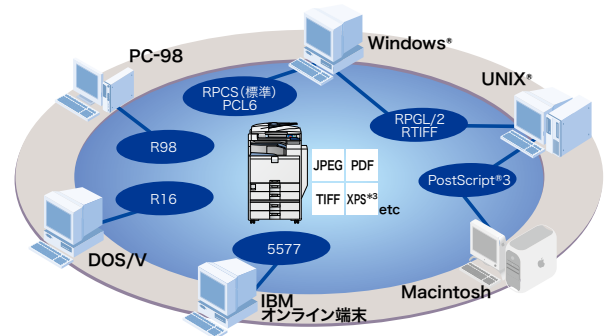
\*1 JBMI Aとは、(社)ビジネス機械・情報システム産業協会の略称です。

\*2 BMLink Sは「Business Machine Linkage Service」の略称です。

\*3 PC FAXは使用できません。

## 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。標準搭載のネットワークインターフェースはTCP/IP、IPX/SPX\*<sup>1</sup>、SMB、AppleTalk\*<sup>2</sup>、WSDのマルチプロトコルに対応します。



\*1 NetWare 4.x/5.xのNDS、バイナリモードに対応。

\*2 imagio PS3カード タイプ24またはimagio マルチエミュレーションカード タイプ24が必要です。

\*3 Windows Vista® SP1以上で使用可能。

## 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/)

## 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imagio本体のハードディスクに蓄積可能。機密印刷機能では、パソコンからパスワードを指定して印刷後、複合機のパネルで再度パスワードを入力して出力します。機密文書を他人に見られることなく出力できます。保存印刷機能では、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。

# Friendly & Clean

好みの設定をマシンに反映できるアプリケーションや地球環境に配慮するリコーの姿勢を紹介。

## imaggio カンタン文書登録 V2 (別売)

複合機の画面上で指定したフォルダに、ファイル名を設定して文書を保存可能です。パソコンのフォルダ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できます。

※各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。

## imaggio 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Excel<sup>®</sup>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。

※各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。

## 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。

## 植物由来のバイオマスプラスチックを採用

とうもろこし等のバイオマス資源を原料にした植物由来プラスチックをマニュアルポケットに採用。バイオマス度(重量の69%)が高いため、ライフサイクルの中で排出されるCO<sub>2</sub>量が大幅に削減されます。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。



バイオマス  
登録No.080006

## 「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。



## 「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

## 出力&機器管理のためのユーティリティ

### ●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。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] [http://www.ricoh.co.jp/IPSiO/related\\_goods/analyzer/](http://www.ricoh.co.jp/IPSiO/related_goods/analyzer/)  
※it機能には対応していません。

### ●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。

- プリンタードライバーの細かな設定まで変更してインストール。
- パソコンごとに設定値を変えられるCSV連携機能。
- さまざまなOSが混在する環境で動作する単一パッケージの作成も容易。
- ユーザーコードを使用して、カラー出力の制限も可能。

[リコーのホームページで無償公開中] <http://www.ricoh.co.jp/IPSiO/utility/ezinst/>

# Usability & Accessibility

すべての人に高機能をスムーズに提供。  
目指したのは、操作する方を選ばない簡単な複合機。

## 大型フルカラータッチパネルで高視認性を実現

操作部に10.4インチのカラーTFT、48万画素の高精細液晶を採用。操作画面の高い視認性を実現しています。



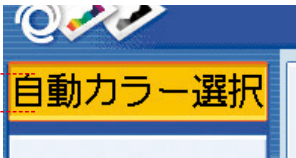
10.4インチカラーTFT (800×600)

※ランプの表示状態は撮影用のイメージです。画面はハメコミ合成です。

## 大きく太い文字でボタン操作もラクラク

本体の各種キーボタンは押しやすい凹型キーを採用。さらに簡単画面の文字は5.75mm以上の高さにし、高齢者や弱視の方にも見やすいように配慮しました。

5.75mm以上 ↓



※画面は原寸大です。

## トナー交換も給紙も簡単に

つまみの付いたトナーボトルと、軽く手をかけて引き出せる給紙トレイでトナー交換も給紙もラクに行なえます。



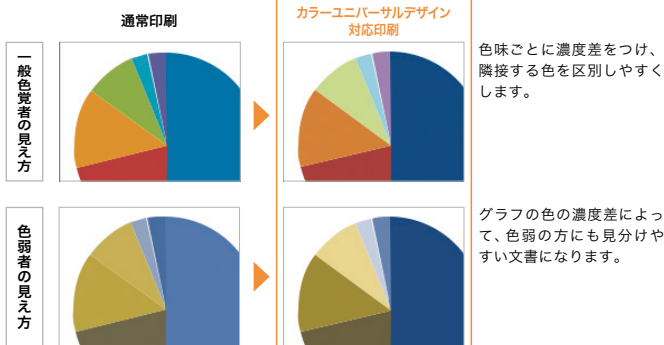
## カラーユニバーサルデザイン対応印刷機能

Microsoft® Officeなどのアプリケーションで作成した文書を「カラーユニバーサルデザイン対応印刷」機能を使って出力すると、色弱の方などが見分けにくい色の組み合わせを見分けやすく変換して出力することができます。

※色弱の方にとって見分けにくい色味を交換するので、色によって変化がない場合があります。また、本来のデータの色と出力結果の色が異なる場合があります。すべての色弱の方にとって効果が確認できるとはかぎりません。

※Microsoft® Office 2007以降に対応。

### ●文書の見え方の比較



## 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わかりやすく説明。不慣れな方でもすばやくメンテナンスできます。



## 胴内排紙によるコンパクト設計

省スペースを実現する胴内排紙を採用。インナー1ピントレイ\*1によるコピー、ファクス、プリンター、ドキュメントボックス、it機能の機能別仕分け、インナーシフトトレイ\*2によるソート・スタック機能も実現し、限られたスペースの中でも快適にご利用いただけます。また、胴内部や自動原稿送り装置の一部に明るいブルーを採用し、離れたところから原稿や印刷物が見やすくなっています。

### 自動原稿送り装置

自動原稿送り装置をクリアブルー化することで、原稿の取り忘れを防止します。

### 胴内部

出力物が速くからも見やすく、清潔感のある胴内部

### 3つのトレイの仕分け例\*3

#### サイドトレイ

コピー文書が排紙されます。

#### 本体上トレイ

ファクス文書が排紙されます。

#### 胴内トレイ

プリント文書が排紙されます。

\*1 オプションのimagio インナー1ピントレイ BN3080が必要です。

\*2 オプションのimagio インナーシフトトレイ SH3020が必要です。

\*3 imagio インナー1ピントレイ BN3080とimagio サイドトレイ タイプ24が必要です。

## ARDFの開け閉めが座ったままで可能

オプションのimagio ドキュメントフィーダーハンドル タイプ5を装着すると、車いすに座ったままで自動原稿送り装置 (ARDF) の開け閉めが可能です。

※imagio MP C5001A itには装着できません。



カラーユニバーサルデザイン  
認証\*マーク

カラーユニバーサルデザイン認証\*を取得

imagio MP C5001it/C4001itは、カラーユニバーサルデザイン認証\*を取得。色覚の個人差を問わず、できるだけ多くの人に使いやすいよう配慮して作られていると認定されました。

\*カラーユニバーサルデザイン認証はNPO法人カラーユニバーサルデザイン機構により、カラーユニバーサルデザインが実現できたと確認された場合に発行される第三者認証です。

imagico MP C5001it / C4001itシリーズの主な仕様

基本仕様/コピー機能		imagico MP C5001it / imagico MP C5001A it	imagico MP C4001it
形 式		コンソール式*	
メ モ リ ー		本体:2GB、it機能:2GB	
H D 容 量		本体:160GB、it機能:250GB	
カ ラ ー 対 応		フルカラー	
複 写 原 稿		シート、ブック、立体物 最大原稿サイズ:A3(297×420mm)、11×17(279.4×431.8mm)	
複 写 サ イ ズ		定形:A3～はがき(100×148mm)、12×18～5½×8½* 不定形:幅90～305mm、長さ148～457.2mm、封筒*2	
用 紙 厚 度		画像受け幅 先端:4.2～1.5mm、後端:0.5～6.0mm(両面時):3.0～6.0mm、奥・手前:0.5～4.0mm	
用 紙 厚 度		給紙トレイ:60～256g/m <sup>2</sup> (52～220kg)、手差し給紙:60～300g/m <sup>2</sup> (52～258kg)、両面時:60～169g/m <sup>2</sup> (52～145kg)	
解 像 度		読取り:600dpi×600dpi、書込時:600dpi×600dpi	
解 像 度		256階調	
ウォームアップタイム*		29秒(クイック起動時、室温20°Cの場合)	
ファーストコピータイム*		モノクロ:3.4秒 フルカラー:5.4秒	モノクロ:3.8秒 フルカラー:5.9秒
連続複写速度(毎分)	A3(タテ)	モノクロ:25枚 フルカラー:25枚	モノクロ:20枚 フルカラー:20枚
	B4(タテ)	モノクロ:31枚 フルカラー:31枚	モノクロ:24枚 フルカラー:24枚
	A4(ヨコ)	モノクロ:50枚 フルカラー:50枚	モノクロ:40枚 フルカラー:40枚
	B5(ヨコ)	モノクロ:55枚 フルカラー:55枚	モノクロ:44枚 フルカラー:44枚
	複写倍率	固定	1:1、1.15、1.22、1.41、2.00、4.00、0.93、0.87、0.82、0.71、0.61、0.50、0.25 倍率誤差 等倍:タテ±1.0%以下、ヨコ±0.8%以下 変倍:タテ:ヨコ±1.0%以下
給紙方式*	標準	550枚×2段+100枚(手差し)	
	オプション	imagico 給紙テーブル PB3100:550枚×2段、imagico 給紙テーブル PB3110:2,000枚、imagico 大量給紙トレイ RT3010:1,200枚	
連続複写枚数		999枚	
電源		AC100V、15A、50/60Hz共通(100V/15A電源を2個使用)	
最大消費電力		第1プラグ:1.5kW以下 第2プラグ:0.15kW以下	
大きさ*(幅×奥×高)		imagico MP C5001it/imagico MP C4001it本体のみ:670×760×895mm imagico 給紙テーブルPB3100/3110装着時:670×780×1,155mm imagico MP C5001A it本体のみ:670×760×930mm imagico 給紙テーブルPB3100/3110装着時:670×780×1,190mm	
機械占有寸法*(幅×奥)		1,065×780mm	
質 量		140kg以下	

\*1 imagico 給紙テーブル PB3100またはimagico 給紙テーブル PB3110のいずれかが必須オプションです。\*2 ハート社レーザープリンタ専用封筒 長3ホワイト/洋長3ホワイト/角2ホワイト、山櫻社PODホワイト1.0 長3/洋長3/角2をご使用ください。推奨封筒以外、または推奨封筒でも湿度など環境により、シワが発生したり、印刷不良が発生することがあります。\*3 ご使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。\*4 給紙はリコー推奨紙をお使いください。\*5 ご使用環境やご使用状況により、数値が異なる場合があります。\*6 A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスの交換。\*6 リコーPPC用紙 タイプ6200の時。\*7 高さ自動原稿送り装置を含む。\*8 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。\*9 自動原稿送り装置を含む。

it機能

スキャナ方法		E-mail送信、共有フォルダー送信(SMB/CIFS、FTP、HTTP)、ハードディスクに文書を蓄積後Webブラウザを使用してダウンロード、ファクス送信、印刷	
原稿サイズ混載		可能	
E-mail通信プロトコル		SMTP、POP3、APOP	
入力サイズ		基本仕様準ずる	
入力解像度		フルカラー:最大400dpi(100/200/300/400dpi) モノクロ:最大600dpi(100/200/300/400/600dpi)	
対応フォーマット		TIFF(MH、MR、MMR)、PNG(2色/4色/8色/16色/256色)、JPEG(9段階の圧縮率設定)、PDF*1、Word*2、PowerPoint*2、Excel*2、BMP、RTF、CSV、TXT、XPS*3	
対応メールシステム		各種SMTP/POPサーバー、LDAPv2対応サーバー*4	
対応メディア*	標準	コンパクトフラッシュ、マイクロドライブ、SDメモリーカード*5、マルチメディアカード(MMC)、メモリースティック/メモリースティックDuo/メモリースティックPRO*6/メモリースティックPro Duo*7、xDビデオカード*8、miniSD*9、microSDカード*10	
	オプション	読み込み:DVD-ROM、DVD-RAM、DVD-R、DVD+R、DVD-RW、DVD+RW、CD-ROM、CD-R、CD-RW 書き込み:DVD-RAM*10	
インターフェース	標準	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0	
	オプション	ギガビットイーサネット(1000BASE-T)	

\*1 暗号化、セキュリティ機能が設定されているPDFは、サムネイル表示およびダイレクト出力ができません。\*2 サムネイル表示、ダイレクト印刷が可能です。WordやExcelやPowerPoint\*からの出力時には期待通りのレイアウトで出力できない場合があります。ファイルにパスワード設定されている場合は、表示・印刷ができません。\*3 XPSは、スキャナ時の生成のみ可能です。\*4 評価済サーバー・Lotus Domino 6.5/7.0/8.0、Active Directory\*(Windows Server™ 2003)、Microsoft® Exchange Server 5.5 SP4 \*5 万が一、メディア内のデータが破損した場合、保証はいたしかねます。バックアップをとるようお願いいたします。\*6 SDHC規格対応。\*7 4GBまでです。\*8 別途アダプターが必要になります。\*9 USBメモリの種類や形状によっては使用できない場合があります。\*10 FAT32にフォーマットされている必要があります。

プリンター機能

形 式		内蔵型	
メ モ リ ー		基本仕様準ずる	
プリンターサイズ		定形:基本仕様準ずる 不定形:305×600mm	
ファーストプリントタイム*		モノクロ:3.4秒 フルカラー:5.4秒	モノクロ:3.8秒 フルカラー:5.9秒
連続プリント速度(毎分)		連続複写速度と同速	
解 像 度		600dpi×600dpi(2,400dpi相当×600dpi*2、9,600dpi相当×600dpi*2)、1,200dpi×1,200dpi*3	
ページ記述言語	標準	RPCS、RPDL*4*5	
	オプション	PostScript3、PCL 6(PCL XL、PCL 5c*5) TCP/IP*6(LPD、Port9100、IPP、SMB、FTP、WSD)、IPX/SPX	
対応プロトコル		AppleTalk	
対応OS	標準	Windows® 7/Windows Vista®/Windows Server™ 2003/Windows Server™2003R2/Windows Server™2008/Windows Server™2008R2	
	オプション	Mac OS X 10.2以上*7 イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0*8*9	
インターフェース		イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、IEEE1284準拠両方向パラレル、Bluetooth®*9	
エミュレーション(オプション)		ギガビットイーサネット(1000BASE-T)、IEEE1284準拠両方向パラレル、Bluetooth®*9 R8(NEC PC-PR201H)*4、RG5(IBM5577 F01/F02)*4、R16(EPSON ESC/P)*4、RTIFF*4、RPL/GL2、BMLinkS、PDF Direct	
内蔵フォント	標準	明朝、ゴシックB、明朝L、プロポーション、ゴシックプロポーション、Courier10、Prestige Elite12、Letter Gothic15、BoldFace PS、CourierNew4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	
	オプション	ePostScript*3和文2書体(平成明朝体™W3、平成角ゴシック™W5)、版文136書体 <PCL>版文45書体、International font 13書体	
変 倍 率		20～300%(RPCS準)	

\*1 データ処理終了から排出完了までの時間、A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ。\*2 RPCS出力時。\*3 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ません。\*7 Macからプリンタードライバーを使って出力するにはimagico PS3カードタイプ24またはimagico マルチエミュレーションカードタイプ24いずれかが必要です。\*8 Mac OSでは、Mac OS X 10.3.3以上が必要です。\*9 USB、Bluetooth®インターフェースは各対応機器すべての動作を保証するものではありません。

スキャナー機能

形 式		カラーキャナー	
メ モ リ ー		基本仕様準ずる	
最大原稿読取りサイズ		基本仕様準ずる	
読 取 速 度*	片面時	モノクロ:67ページ/分、カラー:67ページ/分(imagico MP C5001it、imagico MP C4001it)	
	両面時	モノクロ:85ページ/分、カラー:85ページ/分(imagico MP C5001A it)	
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(100BASE-TX/10BASE-T)	
	オプション	ギガビットイーサネット(1000BASE-T)	
メー ル 送 信		読取り解像度: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	
フ ェ ー ル 送 信		読取り解像度:100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi 対応プロトコル:SMB、FTP、NCP、WSD 出力フォーマット:TIFF、JPEG、PDF、クリアライトPDF	
ネットワークTWAInスキャナー		読取り解像度:100～1,200dpiの範囲で指定可能*2 対応プロトコル:TCP/IP(IPv4) 対応OS:Windows 7/Windows Vista®/Windows Server™2003/Windows Server™2003 R2/Windows Server™2008	

\*1 A4ヨコ、200/300dpi時。\*2 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28MB)*1	
通 用 回 線		アナログ(加入電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)、Fネット(G3サービス) デジタル*2:INSネット64、Fネット(G4サービス)、デジタル交換回線(基本インターフェース)	
走 査 線 密 度		G3:8×3.85本/mm(ふつう字)、8×7.7本/mm(小さな字)、8×15.4本/mm*1、16×15.4本/mm(微細字)*1 G4*2:200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)、400×400dpi(微細字)*1	
通 信 速 度		G3:33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9.600/7.200/4.800/2.400bps(自動シフトダウン方式) G4*2:64Kbps/56Kbps(自動速度整合)	
符 号 化 方 式		MH、MR、MMR、JBIG(G3のみ)	
通 信 モー ド		G3、G4*2	
読 取 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、レター、リーガル、ダブルレター	
電 送 時 間		G3:約3秒(UBJ通信時:2秒)*3 G4*2:約3秒*3	

\*1 imagico FAXメモリータイプN2が必要。\*2 imagico G4FAXユニット タイプ12装着時。\*3 A4、700文字程度の原稿を標準画質(G4は200×200dpi、G3は8×3.85本/mm)で送った時の速さです。ただし、G3は画像情報だけの通信速度で、通信制御の時間は含まれておりません。実際の通信時間は、原稿内容、相手機種、回線状況により異なります。識別番号000170ACD08

\*imagico FAXユニット タイプ24装着時。

W-NET FAX機能

適 用 回 線		標準 イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T) オプション ギガビットイーサネット(1000BASE-T)	
伝 送 制 御 手 順		送信:SMTP手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*)通信 受信:POP3手順、SMTP手順、IMAP4手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*)通信	
通 信 モー ド		シンプルモード、フルモード	
送 信 原 稿 サ イ ズ		フルモード時:A3、B4、A4 シンプルモード時:A4(A3/B4はA4に縮小して送信)	
走 査 線 密 度		フルモード時:200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)、200×400dpi*2、400×400dpi(微細字)*2 シンプルモード時:200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)	
メー ル 送 信 機 能		メールアドレス指定時、送信原稿を自動的に電子メール形式に変換して送信。すべてメモリー送信。	
メー ル 受 信 機 能		TIFF*(MH、MR*3、MMR圧縮*3)の添付ファイル形式を自動認識して印字出力。ひらがな、カタカナ、英数字および第一水準、第二水準漢字の添付電子メールの文字を認識して印字出力。すべてメモリー受信。	

\*1 ネットワークやオペレーティングシステムの環境によってはご利用いただけません。\*2 imagico FAXメモリー タイプN2が必要。\*3 フルモード時。  
\*imagico FAXユニット タイプ24装着時。

IP-ファクス機能

インターフェース		標準 イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T) オプション ギガビットイーサネット(1000BASE-T)	
対応プロトコル		SIP、JT-H.323V2	
伝 送 制 御 手 順		TTC標準 JT-T.38手順、JT-H.323手順、SIP(RFC3261準拠)、TCP、UDP/IP通信	
送 信 原 稿 サ イ ズ		定形:最大A3または11×17* 不定形:最大 タテ297mm、ヨコ1,200mm	
走 査 線 密 度		8×3.85本/mm:200×100dpi(ふつう字)、8×7.7本/mm:200×200dpi(小さな字)、8×15.4本/mm:200×400dpi*、16×15.4本/mm:400×400dpi(微細字)*	
IP-ファクス送信機能		IPアドレス指定時、ネットワークを通じてJT-T.38規格対応のIP-ファクス機へ送信可能。VoIPゲートウェイを経由して一般公開回線に接続されているG3ファクスへ送信することも可能。	
IP-ファクス受信機能		JT-T.38規格対応のIP-ファクス機から送信されたファクスをネットワークを通じて受信が可能。VoIPゲートウェイを経由して電話回線に接続されているG3ファクスからファクスを受信することも可能。	

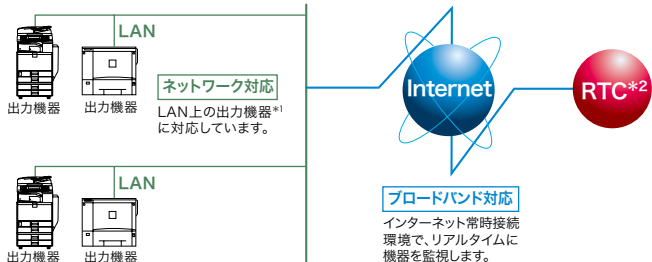
\* imagico FAXメモリー タイプN2が必要。

\*imagico FAXユニット タイプ24装着時。

## 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の詳細な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。

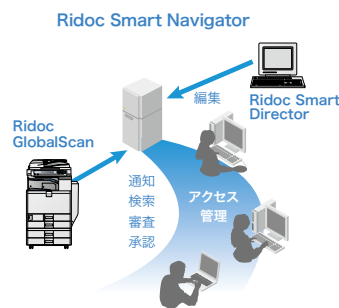
### セキュリティ対応

●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HTTPS(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。

## 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imagic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。サムネール表示、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。

### 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・共有可能なサーバー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。

### 文書処理システム

#### Ridoc Smart Director

FAX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。

### ドキュメント配信システム

#### Ridoc GlobalScan Version2

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

### 本体標準価格(消費税別)

imagic MP C5001it	¥2,330,000	搬入設置指導料 53,000円*
imagic MP C5001A it	¥2,470,000	搬入設置指導料 53,000円*

本体標準価格には、感光体は含まれません。※下取機の引き取りについては別途料金が必要です。価格表をご参照ください。

\* PC1台分のドライバ/ユーティリティのインストール、操作指導を含みます。PC2台目以降の価格は別途価格表をご参照ください。スキャナー関連同梱ソフトおよびユーザー認証機能の設置指導は別途料金が必要です。価格表をご参照ください。  
※他機種でご利用されている共通のオプションは、本機に装着出来ない場合があります。詳しくは、販売担当者にご確認ください。※用紙種類によっては、正しく給紙や印刷できない場合があります。特に、給紙の入り口が給紙ローラーに付着し、給紙できなくなる場合があります。※万が一、本体のハードディスクに不具合が発生した場合、蓄積されたデータや登録したアドレス帳のデータが消失することがあります。(長期保存の場合は、パソコンに引き取り、Ridoc Desk Navigator Lticによる運用をお願いします。またアドレス帳に関してはRidoc IO Analyzer/Ridoc IO Device Manager Liteでバックアップをとることをおすすめします。)機器の返却・廃棄を行なう際、ハードディスク等に記録されたデータがHDD消去機能を利用して消去することを推奨します。データの消失および流出による直接、間接の損害については、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。※万が一メディア内のデータが破損した場合は、保証はいたしません。バックアップをとってからご使用をお願いします。HDD消去機能を利用する場合、暗号鍵を紛失すると故障時等にデータが復旧できなくなります。運用後にHDD暗号化機能を利用すると、設定に時間がかかることがあります。導入時には、Word、Excel、PowerPoint、PowerPointの出力にViewer2007を使用して、表示・出力を行います。ファントが異なる場合やバージョンによっては出力できない場合があります。※本機をインターネットに接続されたネットワーク環境でご利用になる場合には、必ずファイアウォールなどを設置し、セキュリティを確保した環境で運用してください。※各種サービスの提供を受けている電話回線は、ファクシミリに使用できない場合(キャッチホンなど)があります。※ファクシミリで送られたものは、原稿と寸法が多少異なる場合があります。※電話回線や地域などの条件により、お使いにならないことがあります。※留守番電話接続およびTEL/FAXリモート切替は接続する電話機の機種によって使用できないことがあります。※本製品の故障、誤作動またはその他の不具合により送信、受信ができなくなった場合、直接、間接の損害については、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。※搬入設置指導料は本製品本体を納品する場合です。記載されている搬入設置指導料は、標準的な搬入設置指導料の場合の参考価格です(詳しい内容につきましては販売担当者までお問い合わせください)。※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。※製品の色は、印刷のため実際とは若干異なる場合があります。※このカタログに記載されている画像サンプルは機能説明のために作成したもので実際の出力サンプルとは異なります。※このカタログ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。※Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Server、Internet Explorer、Visual Basic、およびVisual C++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。※Bluetoothは、米国Bluetooth SIG, INC.の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。※Acrobat、PostScriptおよびAdobe PDFは、Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。※Macintoshは、Apple Inc.の登録商標です。※UNIXはX/Open/Portabilityリミテッドがライセンスしている米国ならびにその他の国における登録商標です。※Intel、Celeronはアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の登録商標です。※BMLinkは、IBMの登録商標です。※FeiCaはリコー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。※FeiCaはリコー株式会社の登録商標です。※リコーネットワークは富士ゼロックス株式会社の登録商標です。※フレッツ光ネットワークは、日本電信電話株式会社の登録商標です。※アンバー・ディスプレイは東日本電信電話株式会社、西日本電信電話株式会社の登録商標です。※その他、本カタログ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。

imagic MP C4001it	¥2,080,000	搬入設置指導料 53,000円*
-------------------	------------	------------------

リコーは環境保全を経営の優先課題のひとつと考え、リサイクル活動を推進しています。本製品は、新品と同一の当社品質基準をクリアした、リサイクルパーツが使用されていることがあります。

### ご注意

- ①国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手、官製ハガキ、政府発行の印紙・証券類などをコピーすることは、法律で禁止されています。
- ②著作物の全部または一部につき、著作権者の許諾なく複写複製をなす事は著作権法上著作権が制限される場合を除き、禁じられています。ご注意ください。

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

### 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。

**RICOH**  
imagine. change.

株式会社リコー  
東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

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

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

イチイチイチ

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。

地球環境保護のために、このカタログには植物油インキを使用しています。

●お問い合わせ・ご用命は...

このカタログの記載内容は、2018年8月現在のものです。

1101S-1808<34211559>5/0F



# imaggio MP C5001it シリーズ 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	MP C5001it	MP C5001A it
		2,330,000円	2,470,000円
コピー	—	●	●
ファクス	imaggio FAXユニット タイプ24	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	—	●	●
1パス両面ADF	—	—	●
インナー1ピン	imaggio インナー1ピントレイ BN3080	OP	OP
W-NET FAX/IP-ファクス	imaggio FAXユニット タイプ24	OP	OP
給紙テーブル	imaggio 給紙テーブル PB3100/PB3110	いずれか必須のOP	いずれか必須の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	imaggio ドキュメントフィーダー DF3040	imaggio FAXユニット タイプ24 150,000円	imaggio インナー1ピントレイ BN3080 30,000円	imaggio 給紙テーブル PB3100 170,000円	imaggio 給紙テーブル PB3110 200,000円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*
imaggio MP C5001it <品種コード>312168 2,330,000円	●	—	—	○	—	2,500,000円	54,600円
	●	—	—	—	○	2,530,000円	54,600円
	●	○	○	○	—	2,680,000円	65,700円
	●	○	○	—	○	2,710,000円	65,700円
imaggio MP C5001A it <品種コード>312169 2,470,000円	—	—	—	○	—	2,640,000円	54,600円
	—	—	—	—	○	2,670,000円	54,600円
	—	○	○	○	—	2,820,000円	65,700円
	—	○	○	—	○	2,850,000円	65,700円

●:標準装備 ○:オプションで対応 ◎:必須オプション —:装着不可  
※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。商品関連ソフトの設置指導料は含みません。  
※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	imaggio FAXユニット タイプ24*1	imaggio 増設G3ユニット タイプ12*2	imaggio G4FAXユニット タイプ12*3
品種コード	315357	315207	315208
標準価格	150,000円	120,000円	150,000円
設置指導料	A料金	15,000円	11,100円
	B料金	10,300円	6,400円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。\*2 装着にはimaggio FAXユニット タイプ24が必要。最大2個まで装着できます。imaggio G4FAXユニット タイプ12装着時は1個のみとなります。  
\*3 装着にはimaggio FAXユニット タイプ24が必要。1個のみ装着できます。imaggio 増設G3ユニット タイプ12を2個装着時は装着できません。  
※設置指導料は本体と同時に設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

### 〈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/フォントCD-ROM	使用説明書(PDF・HTML版)		RPCS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	TWAINドライバー
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター	日本語TrueTypeフォント84書体

\*1 出力にはimaggio エミュレーションカード タイプ24 またはimaggio マルチエミュレーションカード タイプ24が必要です。\*2 出力にはimaggio PS3カード タイプ24またはimaggio マルチエミュレーションカード タイプ24が必要です。\*3 出力にはimaggio PCLエミュレーションカード タイプ24が必要です。 ※CD-ROMはimaggio MP C5001it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	
Ridoc Desk Navigator Lt*1	9,400円	4,700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。
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。
カラーアペンド名刺作成システムIII*2	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。
カラーアペンドリーフレットIV*2	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。

\*1 Ridoc Desk Navigator Ltは無償ダウンロードソフトです。http://www.ricoh.co.jp/ridoc\_ds/rds/download/ \*2 カラーアペンドシリーズは無償ダウンロードソフトです。http://www.ricoh.co.jp/Append/  
※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料はimaggio MP C5001it、imaggio MP C5001A itの設置指導料に含まれます。 ※設置指導料は本体と同時に設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

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

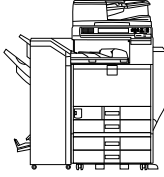
(消費税別)

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

\* ユーザー登録やICカード登録は別途料金がかかります。  
※お客様環境の調査および導入環境調査シートの作成は、別料金となります。詳細は販売担当者に確認ください。  
※設置指導料は本体と同時に設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

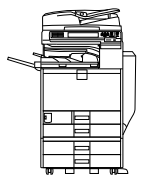
### おすすめモデル

**imaggio MP C5001A it 給紙テーブル・フィニッシャー装着モデル** (消費税別)



商品名	標準価格
imaggio MP C5001A it(本体)	2,470,000円
imaggio 給紙テーブル PB3100	170,000円
imaggio 中継ユニット BU3030	15,000円
imaggio 2000枚フィニッシャー SR3020	400,000円
組み合わせ価格	3,055,000円
搬入設置指導料	57,000円

**imaggio MP C5001it 給紙テーブル・FAX拡張・サイドトレイ装着モデル** (消費税別)



商品名	標準価格
imaggio MP C5001it(本体)	2,330,000円
imaggio 給紙テーブル PB3100	170,000円
imaggio サイドトレイ タイプ24	32,000円
imaggio FAXユニット タイプ24	150,000円
imaggio インナー1ピントレイ BN3080	30,000円
組み合わせ価格	2,712,000円
搬入設置指導料	66,500円

# 保守料金

imagic MP C5001it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、感光体ユニットをお貸しし、通常の利用に必要な量のトナーを供給いたします。

imagic MP Ptナー ブラック C5001 imagic MP Ptナー シアン C5001 imagic MP Ptナー マゼンタ C5001 imagic MP Ptナー イエロー C5001

### 2. 「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。

※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウンターの2%引き、フルカラーカウンターとフルカラープリントカウンターの3%引きのカウンター数で計算します。

★契約有効期間は5年間で、5年経過後は1年単位で自動更新させていただきます。6年目はパフォーマンスチャージを8%アップします。7年目以降はパフォーマンスチャージを12%アップします。

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

### <imagic MP C5001itシリーズのパフォーマンスチャージ>

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金と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	対象品目
(1)	基本料金	11,500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。
モノカラー	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	9.0円	
	1,001カウント/月~4,000カウント/月までの使用1カウントにつき	6.5円	
フルカラー	4,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	6.0円	
	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	40.0円	
フルカラー	1,001カウント/月~3,000カウント/月までの使用1カウントにつき	34.0円	
	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	29.0円	
フルカラー	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	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・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は進みます。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は進みます。③フルカラープリントカウンターは、プリンター機能(ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む)でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合には進みます。※フルカラートータルカウンターにはフルカラープリントカウンターを含みます。※オプションの種類によっては、別途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エンジニアにご確認ください。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で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	※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。
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 1,500円	*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応しません。 *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。
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 4,500円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 3,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 4,500円	
	日曜日 9:00～21:00	*2 7,500円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円	
パリエントリーメニュー	月曜日～土曜日 17:00～19:00	*1 800円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1 1,300円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1 1,100円	
	月曜日～土曜日 8:00～9:00	*1 1,600円	
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*2 4,600円	
	日曜日 8:00～20:00	*2 3,000円	
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1 6,000円	
	日曜日 9:00～24:00	*2 6,000円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 2,100円	
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 3,600円	
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	日曜日 9:00～21:00	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	日曜日 9:00～21:00	*2 5,100円	
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 5,100円	

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

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

感光体ユニットは、交換のつど代金を申し受けます。

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

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格…imagic MPスポットトナー ブラック C5001…24,000円/1本

…imagic MPスポットトナー イエロー C5001…18,000円/1本

…imagic MPスポットトナー マゼンタ C5001…18,000円/1本

…imagic MPスポットトナー シアン C5001…18,000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

(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。営業時間外は基本料金+技術料金の25%増、日曜/祝日は基本料金+技術料金の50%増。保証期間外の技術料金は、30分を超えるると2,000円/10分を加算。
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	5,000円/台	3,000円/台
II	20kg以上40kg未満	レーザーファクシミリ・レーザープリンター等	9,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上100kg未満	中型複写機・カラーレーザープリンター	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上140kg未満	デジタル印刷機・湿式ジヤノ機等	20,000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)	33,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上500kg未満	大型プリンター等	77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品はリコーブランド製品です。詳細は営業担当にお問い合わせ下さい。

※回収料金はお客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・価格等については、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、ご了承ください。

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間: 平日(月~金) 9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

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

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

<http://www.riico.com.jp/contact/>

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報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、2018年8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 C4001it 価格表

## モデル別価格一覧

### 〈基本モデルの構成〉

(消費税別)

機能	商品名	MP C4001it
コピー	—	2,080,000円
ファクス	imaggio FAXユニット タイプ24	●
プリンター/スキャナー	—	OP
ドキュメントボックス/メモリーソート	—	●
両面	—	●
手差し	—	●
ARDF	—	●
インナー1ピン	imaggio インナー1ピントレイ BN3080	OP
W-NET FAX/IP-ファクス	imaggio FAXユニット タイプ24	OP
給紙テーブル	imaggio 給紙テーブル PB3100/PB3110	いずれか必須の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	imaggio ドキュメントフィーダー DF3040	imaggio FAXユニット タイプ24 150,000円	imaggio インナー1ピントレイ BN3080 30,000円	imaggio 給紙テーブル PB3100 170,000円	imaggio 給紙テーブル PB3110 200,000円	組み合わせ価格 (オプション装着含む)	搬入設置指導料*
imaggio MP C4001it <品種コード>312167 2,080,000円	●	—	—	◎	—	2,250,000円	54,600円
		○	○	—	◎	2,280,000円	54,600円
		—	—	◎	—	2,430,000円	65,700円
		—	—	—	◎	2,460,000円	65,700円
		○	○	◎	◎	2,460,000円	65,700円

●:標準装備 ○:オプションで対応 ◎:必須オプション —:装着不可  
※ 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。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	imaggio FAXユニット タイプ24*1	imaggio 増設G3ユニット タイプ12*2	imaggio G4FAXユニット タイプ12*3
品種コード	315357	315207	315208
標準価格	150,000円	120,000円	150,000円
設置指導料	A料金	15,000円	13,300円
	B料金	10,300円	6,400円

\*1 ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれません。別料金となります。\*2 装着にはimaggio FAXユニット タイプ24が必要。最大2個まで装着できます。imaggio G4FAXユニット タイプ12装着時は1個のみとなります。  
\*3 装着にはimaggio FAXユニット タイプ24が必要。1個のみ装着できます。imaggio 増設G3ユニット タイプ12を2個装着時は装着できません。  
※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。

### 〈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/フォントCD-ROM	使用説明書(PDF・HTML版)		RPCSドライバー	
	RP-GL/2Dドライバー*1	PS3ドライバー*2	PCL6(PCL XL)ドライバー*3	TWAINドライバー
	PC FAX ドライバー	宛先編集ツール	PC FAX 送付状エディター	日本語TrueTypeフォント84書体

\*1 出力にはimaggio エミュレーションカード タイプ24 またはimaggio マルチエミュレーションカード タイプ24が必要です。\*2 出力にはimaggio PS3カード タイプ24またはimaggio マルチエミュレーションカード タイプ24が必要です。\*3 出力にはimaggio PCLエミュレーションカード タイプ24が必要です。 ※CD-ROMはimaggio MP C4001it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	
Ridoc Desk Navigator Lt*1	9,400円	4,700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。
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。
カラーアベンド名刺作成システムIII*2	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。
カラーアベンドリーフレットIV*2	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。

\*1 Ridoc Desk Navigator Ltは無償ダウンロードソフトです。http://www.ricoh.co.jp/ridoc\_ds/rds/download/ \*2 カラーアベンドシリーズは無償ダウンロードソフトです。http://www.ricoh.co.jp/Append/  
※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料はimaggio MP C4001it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。

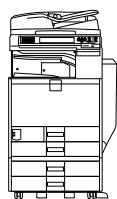
(消費税別)

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 ・it機能認証設定*

\* ユーザー登録やICカード登録は別途料金がかかります。  
※お客様環境の調査および導入環境調査シートの作成は、別料金となります。詳細は販売担当者に確認ください。  
※設置指導料は本体と同時設置の場合は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。

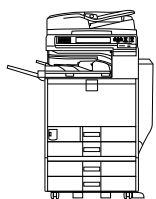
### おすすめモデル

**imaggio MP C4001it FAX拡張モデル** (消費税別)



商品名	標準価格
imaggio MP C4001it(本体)	2,080,000円
imaggio FAXユニット タイプ24	150,000円
imaggio 給紙テーブル PB3100	170,000円
imaggio インナー1ピントレイ BN3080	30,000円
組み合わせ価格	2,430,000円
搬入設置指導料	65,700円

**imaggio MP C4001it 給紙テーブル・FAX拡張・サイドトレイ装着モデル** (消費税別)



商品名	標準価格
imaggio MP C4001it(本体)	2,080,000円
imaggio 給紙テーブル PB3100	170,000円
imaggio サイドトレイ タイプ24	32,000円
imaggio FAXユニット タイプ24	150,000円
imaggio インナー1ピントレイ BN3080	30,000円
組み合わせ価格	2,462,000円
搬入設置指導料	66,500円

# 保守料金

imagic MP C4001itをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。  
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

## ■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

### 1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

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

imagic MP Ptナー ブラック C5001 imagic MP Ptナー シアン C5001 imagic MP Ptナー マゼンタ C5001 imagic MP Ptナー イエロー C5001

### 2. 「パフォーマンスチャージ」を申し受けます。

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

※パフォーマンスチャージの請求は、1ヶ月単位となります。

※実際のご請求金額は、テスト、不良出力の控除として、月間使用モノカラーカウンターの2%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3%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。

### <imagic MP C4001itのパフォーマンスチャージ>

下記(1)基本料金と(2)カウンター料金と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	対象品目
(1)	基本料金	7,500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。
モノカラー	500カウント/月までの使用1カウントにつき	9.5円	
	501カウント/月~2,000カウント/月までの使用1カウントにつき	7.0円	
フルカラー	2,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	6.5円	
	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	40.0円	
フルカラー	1,001カウント/月~3,000カウント/月までの使用1カウントにつき	34.0円	
	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	29.0円	
フルカラー	1,000カウント/月までの使用1カウントにつき	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	
フルカラー	3,001カウント/月以上の使用1カウントにつき	25.0円	

※カウンターは出力1面ごとに1カウント進みます。1両面出力ごとに2カウント進みます。※①モノカラーカウンターは、2色・単色・白黒モードおよび自動カラー選択で白黒判定された出力、またはCMYKの内2色以下を使用して出力する場合には進みます。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は進みます。③フルカラープリントカウンターは、プリンター機能(ドキュメントボックスに蓄積したものの出力を含む)でCMYKの内3色以上を使用して出力する場合には進みます。※フルカラーターナ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エンジニアにご確認ください。

### 3. 「リモートサービス」を提供いたします。

リコーでは、より良好な状態で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	料金
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	1,500円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1	4,500円
	日曜日 9:00～17:00	*2	3,000円
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	4,500円
	日曜日 9:00～21:00	*2	4,500円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	7,500円
パリエントリーメニュー	月曜日～土曜日 9:00～翌9:00	*2	600円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*1	800円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	1,300円
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1	1,300円
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1	1,100円
	月曜日～土曜日 8:00～9:00	*1	1,600円
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日 8:00～9:00		
	17:00～翌20:00	*2	4,600円
	日曜日 8:00～20:00		
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1	3,000円
	日曜日 17:00～24:00	*2	6,000円
	月曜日～土曜日 9:00～24:00	*2	6,000円
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1	2,100円
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2	2,100円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	5,100円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1	5,100円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2	5,100円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	3,600円
日曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2	3,600円	
月曜日～土曜日 17:00～21:00			
日曜日 9:00～21:00	*2	5,100円	
月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)			
日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)			

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

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

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

感光体ユニットは、交換のつど代金を申し受けます。

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

トナーは、お客様のご使用状況に応じお買い上げいただきます。

トナー価格…imagic MPスポットトナー ブラック C5001……24,000円/1本

…imagic MPスポットトナー イエロー C5001……18,000円/1本

…imagic MPスポットトナー マゼンタ C5001……18,000円/1本

…imagic MPスポットトナー シアン C5001……18,000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

(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。営業時間外は基本料金+技術料金の25%増、日曜/祝日は基本料金+技術料金の50%増。保証期間外の技術料金は、30分を超えるると2,000円/10分を加算。
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等	5,000円/台	3,000円/台
II	20kg以上40kg未満	レーザーファクシミリ・レーザープリンター等	9,000円/台	4,000円/台
III	40kg以上100kg未満	中型複写機・カラーレーザープリンター	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上140kg未満	デジタル印刷機・湿式ジヤノ機等	20,000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)	33,000円/台	21,000円/台
VI	300kg以上500kg未満		77,000円/台	35,000円/台
VII	500kg以上	大型プリンター等	125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品はリコーブランド製品です。詳細は営業担当にお問い合わせ下さい。

※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・価格等については、販売担当者にご確認ください。

ご注意

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

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



安全にお使いいただくために…

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

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間:平日(月～金)9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)

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

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

<http://www.riico.com.jp/contact/>

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報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、2018年8月現在のものです。

## 株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

イチイチ

# imagio MP C5001it/C4001itシリーズ オプション価格

## 〈外部オプション〉(消費税別)



imagio  
給紙テーブル PB3100  
標準価格 170,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉315369

550枚×2段(1,100枚)の増設給紙テーブル。A3~A5、B4、B5、11×17~5½×8½、封筒、不定形サイズなどに対応。



imagio  
給紙テーブル PB3110  
標準価格 200,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉315370

1,000枚(A4ヨコ)×2のタンDEM給紙テーブル。



imagio  
大量給紙トレイ RT3010  
標準価格 150,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉315372

1,200枚(A4ヨコ)の大量給紙トレイ。装着にはimagio 給紙テーブル PB3100またはimagio 給紙テーブル PB3110が必要です。



imagio  
小サイズ用紙対応カセット タイプ24  
標準価格 19,000円  
〈品種コード〉315371

550枚給紙可能。A4~A6、B5、B6、郵便はがき(200枚)など小サイズ用紙の給紙用カセット。本体標準トレイ2段目、imagio 給紙テーブル PB3100のトレイに装着されているカセット部と差し替えて使用可能。imagio 給紙テーブル PB3110には装着できません。



imagio  
中継ユニット BU3030  
標準価格 15,000円  
設置調整料A 5,500円  
B 800円  
〈品種コード〉315157

フィニッシャーと本体トレイへの排紙を仕分けします。フィニッシャー装着時に必要です。imagio インナーシフトトレイ SH3020、imagio サイドトレイ タイプ24との同時装着はできません。



imagio  
インナー1ピントレイ BN3080  
標準価格 30,000円  
設置調整料A 5,500円  
B 800円  
〈品種コード〉315373

本体内に1ピンを増設し、コピー、ドキュメントボックス、ファクス、プリンター、it機能の機能別仕分け先として使用できます。125枚(A4)スタック可能。排紙検知LEDランプ付。



imagio  
インナーシフトトレイ SH3020  
標準価格 40,000円  
設置調整料A 5,500円  
B 800円  
〈品種コード〉315131

本体内で部数ごとに仕分けします。フィニッシャー、imagio サイドトレイ タイプ24との同時装着はできません。



imagio サイドトレイ タイプ24  
標準価格 32,000円  
設置調整料A 5,500円  
B 800円  
〈品種コード〉315374

コピー、プリンター、ファクス、ドキュメントボックス、it機能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ことで、最大3カ所の排紙先を設定することができます。imagio 中継ユニット BU3030、imagio インナーシフトトレイ SH3020との同時装着はできません。



imagio  
2000枚フィニッシャー SR3020  
標準価格 400,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉315951

スタック枚数2,000枚(A4)のフィニッシャー。4ポジションステابل、中綴じ、パンチ、サイズ混載ステابل、シフトソートが可能。装着時はimagio 中継ユニット BU3030が必要です。



imagio  
3000枚フィニッシャー SR3030  
標準価格 450,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉315132

スタック枚数3,000枚(A4)のフィニッシャー。4ポジションステابل、パンチ、サイズ混載ステابل、シフトソートが可能。装着時はimagio 中継ユニット BU3030が必要です。



imagio フィニッシャー SR13  
標準価格 240,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉317330

スタック枚数1,000枚(A4)のフィニッシャー。3ポジションステابل、サイズ混載ステابل、シフトソートが可能。装着時はimagio 中継ユニット BU3030が必要です。



imagio  
ハンドセット タイプ9  
標準価格 10,000円  
設置調整料A 5,500円  
B 800円  
〈品種コード〉317342

G3ファクス用のハンドセット。



imagio it用DVDドライブ  
タイプC  
標準価格 120,000円  
設置調整料A 7,100円  
B 2,400円  
〈品種コード〉315047

DVD/CDに保存されている画像を読み込むためのドライブ。本体右脇に装着します。装着時には、imagio 課金オプション置き台 タイプ5が必要です。DVD-RAMのみ書き込みが可能です。



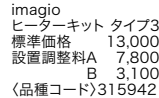
imagio 認証デバイス置き台  
タイプ5-it  
標準価格 10,000円  
〈品種コード〉315191

it用ICカード認証またはimagio 個人認証キット タイプF2-itのICカードリーダーおよび生体認証デバイス等の置き台です。imagio ドキュメントフィーダーハンドル タイプ5との同時装着はできません。



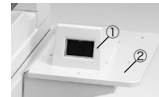
imagio  
ドキュメントフィーダーハンドル  
タイプ5  
標準価格 37,000円  
設置調整料A 7,800円  
B 3,100円  
〈品種コード〉315045

ARDFの開閉を補助するためのハンドルです。imagio MP C5001A itには装着できません。imagio 認証デバイス置き台 タイプ5-itとの同時装着はできません。



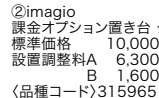
imagio  
ヒーターキット タイプ3  
標準価格 13,000円  
設置調整料A 7,800円  
B 3,100円  
〈品種コード〉315942

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結露の頻度を低減します。



①リコー PPCキーカウンター  
取付ユニット タイプN3  
標準価格 10,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉317368

リコー キーカウンター受の外装です。リコー キーカウンターおよびリコピーリセットラカウンター装着時に必要です。



②imagio  
課金オプション置き台 タイプ5  
標準価格 10,000円  
設置調整料A 6,300円  
B 1,600円  
〈品種コード〉315965

リコー キーカウンター受、リコー キーカード MK1、imagio it用DVDドライブ タイプC装着時に必要な置き台です。

## 〈it用ICカード認証〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
リコー 個人認証 ICカードR/W タイプR1	315927	47,000円	ICカードを使用してit機能で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。接続には、リコー USB2.0ケーブル タイプミニB、またはリコー USB2.0ケーブル400mm タイプミニBが必要です。
リコー ICカード タイプR1	315929	15,000円	it用ICカード認証で、ユーザーカードとして利用するICカード。10枚セットとなります。

※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。

## 〈その他のオプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置指導料		内容
			A料金	B料金	
リコー キーカウンター(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キーカウンター取り付けユニット タイプN3、imagio 課金オプション置き台 タイプ5が必要です。
リコピーリセットラカウンター(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キーカウンター取り付けユニット タイプN3、imagio 課金オプション置き台 タイプ5が必要です。
リコー キーカウンター受	317133	5,400円	2,000円		リコー キーカウンター(本体)または、リコピーリセットラカウンター(本体)と同時に使用します。リコー PPCキーカウンター取り付けユニット タイプN3、imagio 課金オプション置き台 タイプ5が必要です。
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。

# imagio MP C5001it/C4001itシリーズ 消耗品価格

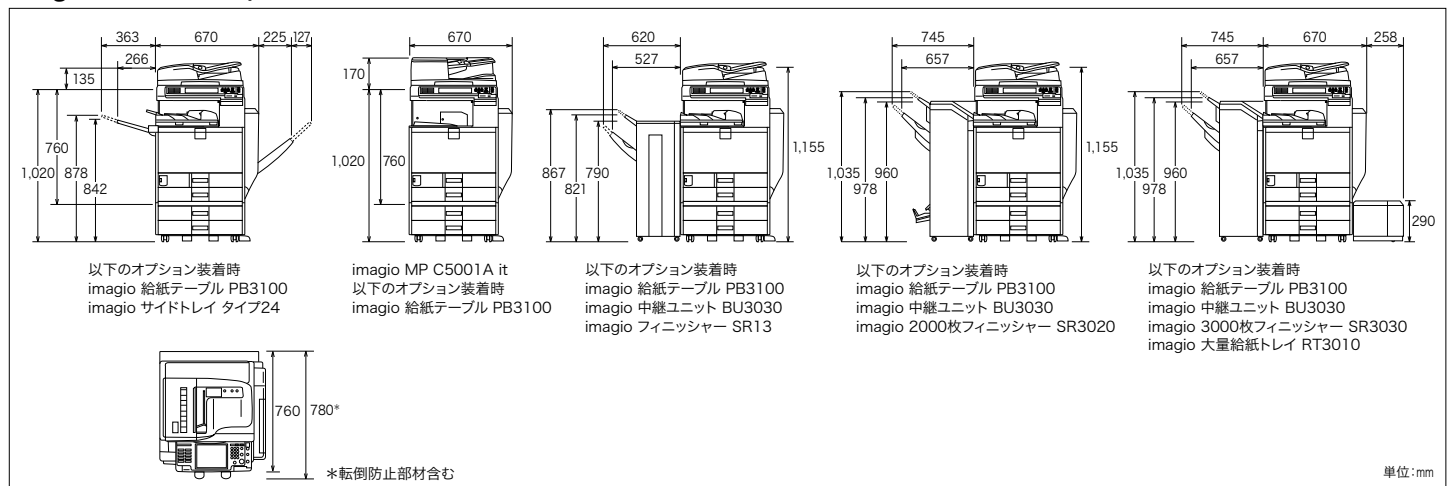
〈消耗品〉

2018年8月現在(消費税別)

種類	名称	規格	販売単位	価格	換算価格	品種コード		
						T目	Y目	
カラー用紙	リコー フルカラーPPC用紙 タイプ6000(58W)	A3	1ケース(250枚×5パック)	6,250円	5.00円	—	63-2360	
		A4	1ケース(500枚×5パック)	6,250円	2.50円	63-2361	—	
		B4	1ケース(500枚×5パック)	9,375円	3.75円	—	63-2362	
		B5	1ケース(500枚×5パック)	4,690円	1.88円	63-2363	—	
		A3	1ケース(250枚×5パック)	7,500円	6.00円	—	63-7875	
	リコー フルカラーPPC用紙 タイプ6000(70W)	A4	1ケース(500枚×5パック)	7,500円	3.00円	63-7876	—	
		B4	1ケース(500枚×5パック)	11,250円	4.50円	—	63-7877	
		B5	1ケース(500枚×5パック)	6,250円	2.50円	63-7878	—	
		A3	1ケース(200枚×10パック)	10,000円	10.00円	—	63-2335	
		A4	1ケース(200枚×10パック)	10,000円	5.00円	63-2336	63-2343	
	リコー フルカラーPPC用紙 タイプ6000(90W)	B4	1ケース(200枚×5パック)	7,500円	7.50円	—	63-2337	
		B5	1ケース(200枚×10パック)	7,500円	3.75円	63-2338	63-2344	
		A3	1パック(50枚)	1,500円	30.0円	—	90-7239	
	フルカラー用紙タイプCF(135W)	A4	1パック(50枚)	750円	15.0円	90-7240	—	
		A3	1ケース(250×5パック)	5,750円	4.60円	63-7843	63-7813	
上質紙	リコピーPPC用紙 タイプ6200	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	—	
	A3		1ケース(500×3パック)	オープン価格**	—	90-0381	—	
	再生紙	マイリサイクルペーパー100	A4	1ケース(500×5パック)	オープン価格**	—	90-0382	—
			B4	1ケース(500×5パック)	オープン価格**	—	90-0383	—
B5			1ケース(500×5パック)	オープン価格**	—	90-0384	—	
A5			1ケース(500×5パック)	オープン価格**	—	—	90-0380	
A4			1パック(100枚入り)	4,600円	46.00円	63-2314	—	
フリクション	リコピーPPC用紙 タイプSA(ハクリ紙) 20面*1	B4	1パック(100枚入り)	5,800円	58.00円	63-2324	—	
		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K*3	5000針	1箱(5000針×3個)	4,800円	0.32円	—	31-7284		
	リコー PPCステープラー針 タイプL*4	2000針	1箱(2000針×4個)	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2*5	カートリッジ	1個(5000針セット済み)	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*6	カートリッジ	1個(2000針セット済み)	2,400円	—	—	31-7413	
	リコー PPC修正液 タイプA	12ml	1本	500円	—	—	63-7690	
	リファクススタンプカートリッジ タイプ1	4個入り	1箱	1,500円	—	—	33-9677	

\*1 手差し給紙→胴内排紙出力でご使用ください。\*2 価格につきましては販売担当者にご確認ください。\*3 SR3030/SR3020/SR13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 SR3020中とじ用の詰め替え針です。カートリッジは含まれておりません。\*5 SR3030/SR3020/SR13用カートリッジです。フィニッシャー本体には、1カートリッジ分が装着されています。\*6 SR3020中とじ用カートリッジです。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。

## imagio MP C5001it/C4001it シリーズの外形寸法



# imagio MP C5001it/C4001itシリーズ 主なオプション仕様

## 〈1パス両面原稿送り装置〉(imagio MP C5001A 標準装備)

モ ー ド	大量原稿機能、SADF機能、サイズ混載機能、不定形原稿機能
原 稿 サ イ ズ	A3~A5、B4~B6 (B6は両面原稿不可)、11×17"~5½×8½"、不定形タテ:128~297mm、ヨコ:128~1,260mm(片面原稿のみ)*
原 稿 紙 厚	片面原稿 40~128g/m <sup>2</sup> (35~110kg)
原 稿 積 載 枚 数	両面原稿 52~128g/m <sup>2</sup> (45~110kg)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	100枚 (リコピーPPC用紙タイプ6200の時) 578×520×170mm

\* 使用する機能により最大原稿サイズは異なります。

## 〈imagio インナーシフトトレイ SH3020〉

収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、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
収 納 可 能 枚 数	250枚/A4、8½×11"以下、125枚/B4、8½×14"以上
用 紙 紙 厚	60~300g/m <sup>2</sup> (52~258kg)
最 大 消 費 電 力	10W以下(電源は本体から供給)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	423×468×114mm
質 量	2kg

## 〈imagio インナー 1 ビントレイ BN3080〉

収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A5、B4、B5、11×17"~5½×8½"タテ、不定形サイズ
収 納 可 能 枚 数	125枚(80g/m <sup>2</sup> 、A4)
用 紙 紙 厚	60~169g/m <sup>2</sup> (52~145kg)
最 大 消 費 電 力	約12W(電源は本体から供給)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	565×410×115mm
質 量	2.5kg

## 〈imagio サイドトレイ タイプ 24〉

用 紙 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、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
用 紙 積 載 枚 数	左トレイ:125枚、本体上トレイ:250枚
用 紙 紙 厚	60~300g/m <sup>2</sup> (52~258kg)
最 大 消 費 電 力	20W以下(電源は本体から供給)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	780×415×138mm
質 量	4.5kg

## 〈imagio 給紙テーブル PB3100〉

用 紙 サ イ ズ	A3~A5ヨコ、B4、B5、11×17"~8½×11"、角形2号、不定形サイズ
用 紙 積 載 枚 数	550枚×2段(80g/m <sup>2</sup> )
用 紙 紙 厚	60~256g/m <sup>2</sup> (52~220kg)
最 大 消 費 電 力	60W以下(電源は本体から供給)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	668×766×260mm(転倒防止部材含む)
質 量	26kg

## 〈imagio 給紙テーブル PB3110〉

用 紙 サ イ ズ	A4ヨコ、8½×11"ヨコ*
用 紙 積 載 枚 数	1,000枚(80g/m <sup>2</sup> )×2タンDEM
用 紙 紙 厚	60~256g/m <sup>2</sup> (52~220kg)
最 大 消 費 電 力	55W以下(電源は本体から供給)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	668×766×260mm(転倒防止部材含む)
質 量	26kg

\* カスタマーエンジニアによる設定となります。

## 〈imagio 大量給紙トレイ RT3010〉

用 紙 サ イ ズ	A4ヨコ、B5ヨコ*、8½×11"ヨコ*
用 紙 積 載 枚 数	1,200枚(80g/m <sup>2</sup> )
用 紙 紙 厚	60~216g/m <sup>2</sup> (52~185kg)
最 大 消 費 電 力	55W以下(電源は本体から供給)
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	348×540×290mm
質 量	14kg

\* カスタマーエンジニアによる設定となります。

## 〈imagio 小サイズ用紙対応カセット タイプ 24〉

用 紙 サ イ ズ	A4タテ~A6タテ、B5タテ、B6タテ、8½×11"タテ、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、洋長3号タテ、洋形4号タテ、不定形サイズ
用 紙 積 載 枚 数	550枚(リコピーPPC用紙タイプ6200のとき)
用 紙 紙 厚	60~256g/m <sup>2</sup> (52~220kg)

## 〈imagio フィニッシャー SR13〉

上 ト レ イ	収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、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	250枚(A4、8½×11"以下)、50枚(B4、8½×14"以上)
フ ィ ニ ッ シ ャ ー ト レ イ	用 紙 紙 厚	60~256g/m <sup>2</sup> (52~220kg)
	収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A5、B4、B5、12×18"、11×17"~5½×8½"タテ
ス テ ー プ ル	収 納 可 能 枚 数	1,000枚(A4、8½×11"以下)、500枚(B4、8½×14"以上)
	用 紙 紙 厚	60~163g/m <sup>2</sup> (52~140kg)
最 大 消 費 電 力	可 能 サ イ ズ	A3、A4、B4、B5、11×17"~8½×11"
	可 能 枚 数	50枚(A4、8½×11"以下)、30枚(B4、8½×14"以上)、サイズ混載時16枚
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	用 紙 紙 厚	64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg)
	位 置	手前、奥1ヶ所綴じ、2ヶ所綴じ
質 量	最 大 消 費 電 力	50W以下(電源は本体から供給)
	大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	527×520×790mm(高さは天板まで)
	質 量	25kg

## 〈imagio 2000 枚フィニッシャー SR3020〉

上 ト レ イ	収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、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)、50枚(B4、8½×14"以上)
シ フ ト ト レ イ	用 紙 紙 厚	60~163g/m <sup>2</sup> (52~140kg)
	収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、11×17"~5½×8½"タテ、郵便はがき、不定形サイズ
ス テ ー プ ル	収 納 可 能 枚 数	2,000枚/A4ヨコ、8½×11"ヨコ、1,000枚/A3、A4タテ、B4、B5、12×18"、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
	用 紙 紙 厚	60~256g/m <sup>2</sup> (52~220kg)
中 綴 じ ト レ イ	可 能 サ イ ズ	A3、A4、B4、B5、11×17"~8½×11"
	可 能 枚 数	50枚/A4、8½×11"以下(80g/m <sup>2</sup> )、30枚/B4、8½×14"以上(80g/m <sup>2</sup> )、サイズ混載時/30枚
パ ン チ	用 紙 紙 厚	64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg)
	位 置	手前、奥1ヶ所綴じ、奥1ヶ所斜め綴じ、2ヶ所綴じ
最 大 消 費 電 力	可 能 サ イ ズ	A3、A4タテ、B4、B5タテ、11×17"~8½×11"タテ
	可 能 枚 数	15枚(80g/m <sup>2</sup> )
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	用 紙 紙 厚	64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg)
	収 納 可 能 枚 数*	2~5枚/30部、6~10枚/15部、11~15枚/10部
質 量	可 能 サ イ ズ	A3~A5、B4、B5、11×17"~5½×8½"タテ
	用 紙 紙 厚	60~163g/m <sup>2</sup> (52~140kg)
	位 置	2穴
	最 大 消 費 電 力	96W以下(電源は本体から供給)
	大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	657×613×960mm(高さは天板まで)
	質 量	65kg

\* 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。

## 〈imagio 3000 枚フィニッシャー SR3030〉

上 ト レ イ	収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、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)、50枚(B4、8½×14"以上)
シ フ ト ト レ イ	用 紙 紙 厚	60~163g/m <sup>2</sup> (52~140kg)
	収 納 可 能 サ イ ズ	A3~A6タテ、B4~B6タテ、12×18"、11×17"~5½×8½"タテ、郵便はがきタテ、往復はがき、不定形サイズ
ス テ ー プ ル	収 納 可 能 枚 数	3,000枚/A4ヨコ、8½×11"ヨコ、1,500枚/A3、A4タテ、B4、B5、12×18"、11×17"、8½×14"タテ、8½×11"タテ、500枚/A5ヨコ、100枚/A5タテ、B6タテ、A6タテ、5½×8½"タテ
	用 紙 紙 厚	60~256g/m <sup>2</sup> (52~220kg)
中 綴 じ ト レ イ	可 能 サ イ ズ	A3、A4、B4、B5、11×17"~8½×11"
	可 能 枚 数	50枚/A4、8½×11"以下(80g/m <sup>2</sup> )、30枚/B4、8½×14"以上(80g/m <sup>2</sup> )、サイズ混載時30枚
パ ン チ	用 紙 紙 厚	64~90g/m <sup>2</sup> (55~77kg)
	位 置	手前、奥1ヶ所綴じ、奥1ヶ所斜め綴じ、2ヶ所綴じ
最 大 消 費 電 力	可 能 サ イ ズ	A3~A5、B4、B5、11×17"~5½×8½"タテ、不定形サイズ
	可 能 枚 数	15枚(80g/m <sup>2</sup> )
大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	用 紙 紙 厚	60~163g/m <sup>2</sup> (52~140kg)
	位 置	2穴
質 量	最 大 消 費 電 力	96W以下(電源は本体から供給)
	大 き さ ( 幅 × 奥 × 高 )	657×613×960mm(高さは天板まで)
	質 量	56kg

# imaggio MP C5001it/C4001it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	it機能				A料金	B料金	
	○	○	○				imaggio 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用のメモリー。「微細字」での送受信が可能。
					○		拡張1284ボード タイプB	317549	20,000円	5,500円	800円	IEEE1284準拠の双方向パラレルインターフェースボード。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。it機能からの出力はできません。(ケーブルは別売)
		○	○	○	○	○	imaggio 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。本体とit機能間の通信を高速で行ないます。
					○		imaggio BT ワイヤレスインターフェース タイプ24	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imaggio PS3カード タイプ24、imaggio マルチエミュレーションカード タイプ24のいずれかが必要です。it機能からの出力はできません。
○					○		imaggio 拡張データ変換ボード タイプ7	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。
					○		imaggio Webアクセスカード タイプ12	315576	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に別途拡張料金(900円/月)を申し受けます。
						○	imaggio it用ウイルス検索オプション タイプC	315062	30,000円	7,100円	2,400円	スキャン、Web、受信ファクス、メディア、メール、蓄積等、it機能に出入口するファイルにウイルス検索を実施します。トレンドマイクロ社のウイルス検索技術を採用しています。
						○	imaggio it用HDDミラーリングオプション250GB タイプ29	315384	75,000円	7,100円	2,400円	受信ファクスやスキャンデータ等をハードディスクに蓄積する際、2つのハードディスクに同じデータを冗長させて保存できます。
						○	imaggio it用高速画像変換ボード タイプ22	315310	77,000円	6,300円	1,600円	クリアライトPDFの生成を高速化します。imaggio it用増設ボード タイプ22が必要。
						○	imaggio it用増設ボード タイプ22	315311	13,000円	6,300円	1,600円	imaggio it用GigaBitイーサネットボード タイプ22、imaggio it用高速画像変換ボード タイプ22を装着するのに必要な拡張スロットボードです。
						○	imaggio it用地図印刷キット タイプ22	315314	58,000円	6,300円	1,600円	住所、郵便番号、キーワード等から、日本全国の地図を検索、印刷が可能になります。
						○	imaggio it用GigaBitイーサネットボード タイプ22	315308	27,000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使用になれません。imaggio it用増設ボード タイプ22が必要。

\*設置指導料は本体と同時に設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

## 〈プリンター接続オプション〉

(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	
imaggio PS3カード タイプ24*	315378	145,000円	5,500円	800円	Adobe社のPost Script®3による出力およびPDFファイルのダイレクト出力が可能。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。※it機能からの出力はできません。
imaggio エミュレーションカード タイプ24*	315376	40,000円	5,500円	800円	R98(NEC PC-PR201H)、R16(EPSON ESC/P)、R55(IBM5577)、RP-GL/2(HP-GL/2+HP-RTL)、RTIFFによる出力が可能。※it機能からの出力はできません。
imaggio マルチエミュレーションカード タイプ24*	315377	160,000円	5,500円	800円	imaggio エミュレーションカード タイプ24、imaggio PS3カード タイプ24を1枚のカードに統合した商品です。it機能からの出力はできません。
imaggio BMLinkSカード タイプ24	315380	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。it機能からの出力はできません。
imaggio PCLエミュレーションカード タイプ24	315379	20,000円	5,500円	800円	PCL6(PCL XL/PCL 5c)による出力が可能。it機能からの出力はできません。

\* imaggio マルチエミュレーションカード タイプ24はimaggio PS3カード タイプ24もしくはimaggio エミュレーションカード タイプ24との同時装着はできません。

\*設置指導料は本体と同時に設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取付ける場合は1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

## 〈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	設置調整料		内容
			A料金	B料金	
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)。
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。
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。
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)、長さ2.5m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imaggio 認証デバイス置き台 タイプ5-itを装着しない場合に使用します。
リコー USB2.0ケーブル400mm タイプミニB	315312	3,000円			Aコネクタオス-ミニBコネクタ(5pin)、長さ0.4m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imaggio 認証デバイス置き台 タイプ5-itとともに使用します。

## 〈ドキュメント配信・文書管理ソフト〉

(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	
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。
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。

\*設置調整料および保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。

## 〈RICOH Embedded Software Architecture〉

(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	
imaggio VMカード タイプ24	315381	20,000円	6,300円	1,600円	RICOH 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。

\*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。

\*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、他オプションがB料金となります。