

RICOH
imagine. change.

imagic

MP 3350RC / 2550RC
SERIES

Reconditioned Digital B&W Multi Function Printer

環境調和型デジタルモノクロ複合機

☑ Copier ☑ Printer ☑ Facsimile ☑ Scanner



imagic
MP 3350RC

33
枚/分

モノクロ

imagic
MP 2550RC

25
枚/分

モノクロ

エコであること。使いやすいこと。 さあ、モノクロ再生機で、快適オフィスへ。

新製品と同等の品質基準をクリアした再生機 imagio MP 3350RC / 2550RCは、
リコー独自の省エネ技術を駆使し、環境負荷を低減するだけでなく
ユーザーの使いやすさを大切にしました商品です。
モノクロ機でありながら、オフィスにおける紙文書の共有化や
ペーパーレス化を促進するカラーレススキャナー*を搭載。
さらにHDD暗号化機能、残存データ消去機能などを標準搭載することで、
情報セキュリティを高め、「エコと使いやすさ」、2つの軸から時代のニーズに応えます。
複合機におけるリサイクル事業のパイオニアとして、
リコーは「環境経営」を、この商品を通して推進していきます。

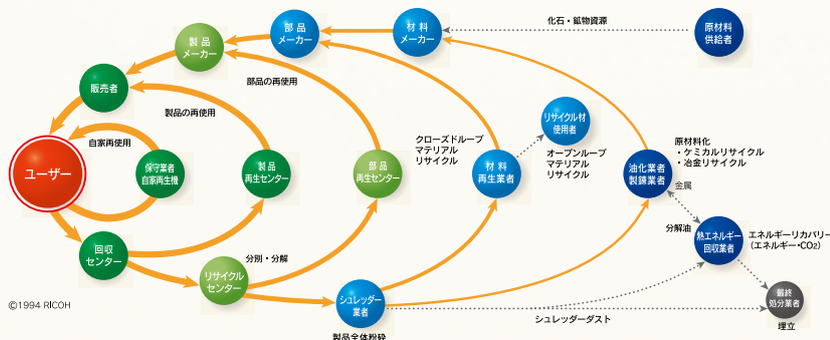


* imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFの場合。
※写真はimagio MP 3350RC SPF。
※リユース部品を使用していますので、部位により色が異なる場合がございます。

imagio MP 3350RC / 2550RC 誕生

持続可能な社会実現のためのコンセプト「コメットサークル™」

リコーグループが目指す姿を実現するには、私たちだけでなく、社会全体が持続可能な社会に向かって変化していく必要があります。1994年に制定されたコメットサークルは、持続可能な社会実現のコンセプトとして、製品メーカー・販売者としてのリコーグループの領域だけでなく、その上流と下流を含めた製品のライフサイクル全体で環境負荷を減らしていく考え方を表したものです。環境負荷に最も大きな影響を及ぼすのは、製品の基本設計を握っているわたしたち製品メーカーであることを自覚し、主体となってこのコメットサークルを回しています。



コメットサークルの見方

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

詳細は、<http://www.ricoh.co.jp/ecology/comet/index.html>

imagio MP 3350RC/2550RC シリーズ 商品構成

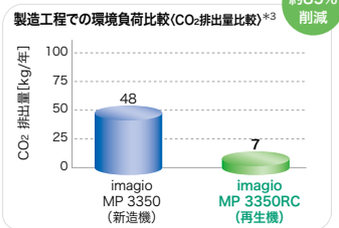
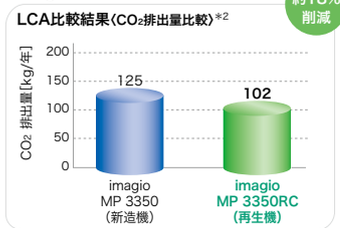
商品名	コピー	ファクス	両面	手差し	ネットワークプリンター	ネットワークスキャナー	ドキュメントボックス	IP-ファクス	W-NET FAX	ARDF	インナー1ピントレイ	給紙トレイ(4段)
imagio MP 3350RC	標準	—	標準	標準	—	—	—	—	—	標準	—	標準
imagio MP 3350RC F	標準	標準	標準	標準	—	—	—	—	—	標準	—	標準
imagio MP 3350RC SPF	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準
imagio MP 2550RC	標準	—	標準	標準	—	—	—	—	—	標準	—	標準
imagio MP 2550RC F	標準	標準	標準	標準	—	—	—	—	—	標準	—	標準
imagio MP 2550RC SPF	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準

※標準装備以外の機能は拡張できません。

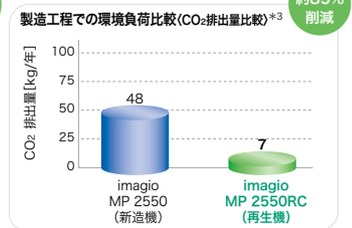
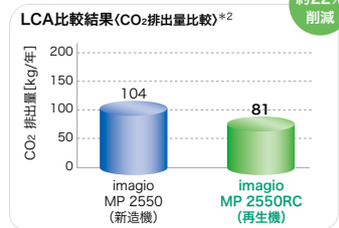
新造機と再生機のCO₂排出量比較

製造工程の環境負荷を約85%^{*1}削減しました。再生機はCO₂排出量が多い「素材製造」「部品製造」の工程を省略できるため、大幅なCO₂排出量の削減を実現できます。製造に加え、使用や回収などを含めたライフサイクル全体の環境負荷も、年換算で約18%^{*1}削減と大幅な環境負荷の低減を実現しています。

(imagio MP 3350RCの場合)

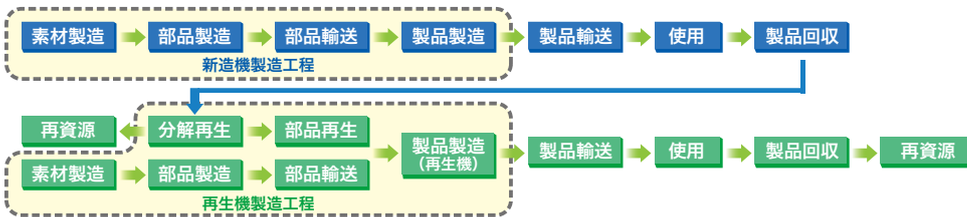


(imagio MP 2550RCの場合)



※リコー調べ。(2012年5月現在)

■ライフサイクルフロー図



■ 新造機のライフサイクルフロー + ■ 再生機のライフサイクルフロー

- *1 imagio MP 3350RCの場合。
- *2 LCA比較結果(CO₂排出量比較)グラフは、左記ライフサイクルフロー図の全体(素材製造から再資源までの環境負荷を比較したものです。
- *3 製造工程での環境負荷比較(CO₂排出量比較)グラフは、左記ライフサイクルフロー図の黄色の部分と比較したものです。
- ※ LCA(Life Cycle Assessment)とは、材料の調達から製造・輸送・使用・回収・再生など、製品のライフサイクル全体の環境負荷を評価することです。
- ※ 新造機は5年、再生機は元機の5年分を加算し、5年+5年の10年間を使用期間とし、トータルの使用期間から1年あたりの環境負荷に換算して比較しています。
- ※ CO₂排出量はkg以下四捨五入しています。

省エネルギー設計

リコー独自のQSU (Quick Start-Up) 技術により、スリープモードからの10秒^{*1}復帰やウォームアップの高速化を実現。これにより、標準消費電力量(TEC)^{*2}を低減しています。

商品名	標準消費電力量(TEC) ^{*2}	商品名	標準消費電力量(TEC) ^{*2}
imagio MP 3350RC	2.70kWh	imagio MP 2550RC	1.95kWh
imagio MP 3350RC F	3.38kWh	imagio MP 2550RC F	2.74kWh
imagio MP 3350RC SPF	3.28kWh	imagio MP 2550RC SPF	2.70kWh

- *1 室温 23°Cの場合。ご使用環境やご使用状況により、数値が異なる場合があります。
- *2 国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値。

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。地球環境に配慮したリコーの製品づくりの基本理念は、本機にも息づいています。

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。



- ※下2段の給紙トレイは本体と別梱包となりダンボールでのお届けとなります。
- ※ラックは販売していません。

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。

環境宣言プログラム「エコリーフ」認定を取得

エコリーフは、(社)産業環境管理協会が開発したタイプIII環境ラベルのプログラムです。リコーは自社内でデータ作成から検証までを行なうことができるシステム認証(複写機およびプリンター事業)を取得しました*。imagio MP 3350RC/2550RCはこのシステム認証制度に基づき情報を開示しています。



- * [登録番号] imagio MP 3350RC : AD-13-281
imagio MP 2550RC : AD-13-282

リユース部品を平均80%*(質量比)使用

先進の技術により、再使用部品の選別、再生、検査を行ないます。これにより、質量比で平均80%*のリユース部品の使用を実現しました。また、リコーの自主基準「リコーリサイクルラベル制度」を設け、リサイクルに配慮した製品づくりに取り組んでいます。

- * 本体標準構成(定期交換部品を除く)。



Digital Copier

速さと使いやすさを追求。業務にスムーズな流れを生み出すために。

連続コピーは33枚/分*1 両面も同速の33ページ/分*2

連続コピーは33枚/分*1。大量コピー時でもストレス知らずの、快適コピースピードを実現しています。両面コピー機能を標準搭載し、そのスピードは片面時と同速の33ページ/分*2。作業効率を落とすことなく用紙コストの削減を推進します。

*1 imagio MP 3350RCの場合。imagio MP 2550RCは25枚/分。A4ヨコ片面時。
*2 imagio MP 3350RCの場合。imagio MP 2550RCは25ページ/分。A4ヨコ送り、連続印刷時。

ファーストコピータイム4.5秒*

ファーストコピータイムは4.5秒*。「1枚しか出力しないのに待たされる」という不満を解消し、快適な出力をサポートします。

* A4ヨコ片面、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスの時。

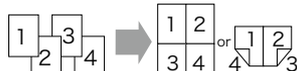
用紙節約に効果的な集約印刷

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

2枚ごと



4枚ごと



自動原稿送り(ARDF)でのサイズ混載が可能

ARDFに原稿をセットするだけで、定型用紙サイズを自動的に判別。さらに用紙サイズの異なる原稿が混載した場合でも、自動的に判別できる機能を搭載しています。これによりサイズを気にせずコピーすることが可能となります。



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。

5mm以上 ———▶ **自動用紙選択**

※画面は原寸大です。

大型フルカラータッチパネルで視認性向上

操作部に8.5インチのカラーTFT、38.4万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。



※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。

高信頼性 & ダウンタイムレス

紙詰まりしにくい高信頼設計に加え、万一紙詰まりした場合でも、片側一カ所のみでほとんどの処理を完了できます。さらに、紙詰まり処理やトナー交換などの手順をアニメーションでわかりやすく説明するガイダンス機能も搭載しています。



給紙も簡単に

手をかけて軽く引き出せる給紙トレイで給紙も簡単に行なえます。



多彩な用紙がセット可能なマルチスループレイ

本体の第2給紙に52~157g/m² (45~135kg)の用紙に対応したマルチスループレイを採用。はがきやOHPなどもセットできるので、手差しトレイの操作スペースがとれないオフィスにも有効です。



※写真のようにはがきをセットした場合は、表面にコピーされます。

その他コピー基本機能が充実

【高画質】 ●孤立点除去処理技術 ●5つの画像モード(①文字 ②文字・写真 ③写真 ④淡い原稿 ⑤複写原稿)+3つの画質調整

【生産性】 ●メモリーソート*1 ●回転ソート ●予約コピー*2 ●メモリーコピー ●回転コピー ●回転縮小コピー ●50枚積載ARDF ●大量原稿モード ●ARDF原稿交換スピード33枚/分*3 (A4ヨコ)

【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*4 ●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 ●ミニ本*2 ●週刊誌*2 ●リピーター ●ダブルコピー ●センタリング ●白黒反転 ●枠消去 ●センター消去 ●とじしろ ●表紙/合紙 ●章区切り ●章分け ●部数変更 ●印字/スタンプ機能*5

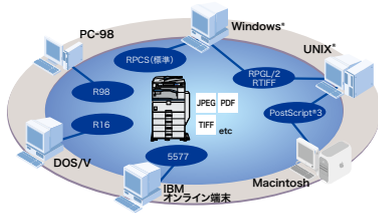
*1 imagio MP 3350RC/3350RC F/2550RC/2550RC Fのソート可能ページ数は、A4約69ページになります。原稿の種類によってソートできるページ数は異なります。 *2 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。 *3 imagio MP 3350RCの場合。imagio MP 2550RCは25枚/分(A4ヨコ) *4 imagio MP 3350RC/3350RC F/2550RC/2550RC Fは、両面、ソート等がご利用できません。 *5 一部組み合わせのできない機能があります。imagio MP 3350RC/3350RC F/2550RC/2550RC Fで機密管理ナンバリング、ユーザースタンプ印字、8種類の提携スタンプ印字は利用できません。

Printer & Security

幅広い環境に対応するプリンター。今、必要なセキュリティ機能も標準化。

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*1、SMB、AppleTalk*2のマルチプロトコルに対応します。



*1 NetWare4.x/5.xのNDS、バインダリモードに対応。
*2 imagio マルチエミュレーションカード タイプ10が必要。

●IPv6に対応

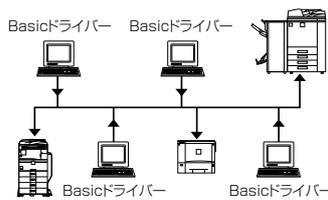
次世代のインターネットプロトコル(IP)であるIPv6にいち早く対応し、プリンター機能においてIPv6 Ready Logoを取得しました。



※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的环境によってご利用いただけ場合があります。 ※IPv6で利用できるのはプリンター機能・機器検索機能・ファクス機能です。その他の機能はご利用いただけません。 ※工場出荷時はIPv6が無効になっています。IPv6を利用される場合、この設定を有効にしてからご利用ください。 ※推奨環境はIPv6を利用可能な状態にした以下のOSです。 Windows® 7/Windows Vista®/Windows Server™ 2003 (Ridoc IO Naviを利用)/Windows Server™ 2003 R2/Windows Server™ 2008/Windows Server™ 2008 R2. Mac OS X 10.5/Mac OS X 10.6

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、販売担当者へご確認ください。
※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。

リコー 個人認証システム AE2(オプション)

非接触ICカード「FeliCa」「MIFARE」「eLWISE」を用いた個人認証により、機器の利用制限を実現し、印刷物の取り間違いや取り忘れによる紙文書からの情報漏えいを抑止することが可能です。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することもできます。



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

※imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。

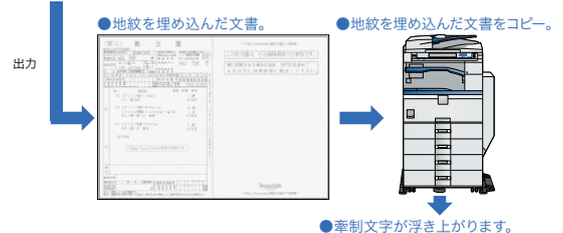
不正コピー抑止地紋印刷機能を標準搭載

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牽制文字が浮かび上がります。

■「不正コピー抑止」のワークフロー(イメージ図)



●プリンターで地紋・牽制文字を埋め込んだ文書を出力。



※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プリンタードライバーで設定することができます。
※コピー、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。

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(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。

その他のセキュリティ機能

- ネットワークポートON/OFF ●文書アクセス制限 ●アドレス帳暗号化 ●機密印刷
- 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)
- 宛先利用制限 ●同報禁止

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。

※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
- カウンター自動検針サービス
- ご使用状況報告書サービス

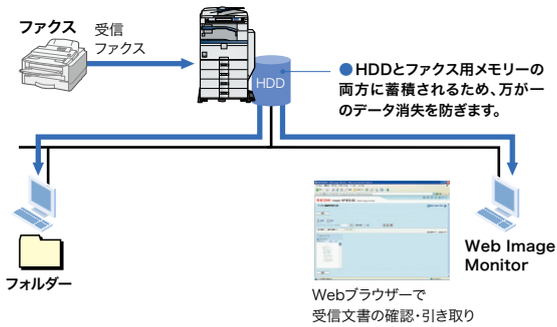
セキュリティ対応

- 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、なりすましによる不正取得からの保護。

Fax Communication

充実の基本機能にプラスして、多彩なファクス送信機能がビジネスをサポート。

サーバー不要のペーパーレスファクス送信



※蓄積できる受信枚数はA4で約320枚です。(A4 ITU-T NO.1チャート ふつう字)
※この機能はimagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用できます。

●ファクス蓄積受信文書のサムネール表示

受信ファクスを本体のハードディスクに蓄積し、紙出力することなくファクス蓄積受信文書のサムネール表示が可能です。

●Web Image Monitor

Webブラウザによる画像確認、パソコン引き取りも可能です。

●受信ファクスの転送機能

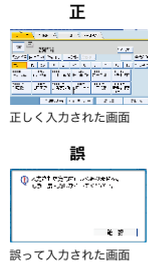
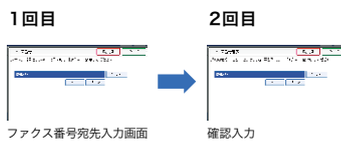
受信した原稿は、あらかじめ登録してある相手先(転送先)へ転送することが可能。発信元名称、発信元ファクス番号、Fコード、ダイヤルイン番号やメールアドレスに応じて転送先を区別*することもできます。さらに、フォルダー転送の際、どのファイル形式(TIFFまたはPDF)で転送するかを指定することも可能です。

* 特定相手先30件。
※転送先は、ファクス・IP-ファクス・メール・フォルダーの設定ができます。
※ドキュメントボックスの引き取りは、時間が掛かる場合があります。

番号の押し間違いを抑止する宛先繰り返し入力

テンキーからファクス番号を直接入力して送信する際、確認のために同じ番号を複数回入力するように設定できます。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止します。

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に適合しています。



※カスタマーエンジニアによる設定となります。
※FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会(CIAJ)がファクシミリ通信のセキュリティ向上を目指して制作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シミリ・複合機に使用されます。

送信前プレビュー機能

送信の前に文書内容を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。



※この機能はimagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用できます。

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が可能のため、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できます。本社一支店間などの通信費・速度が大幅に改善されます。

※この機能はimagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用できます。

●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できます。

※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-H323V2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*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E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。

プリントアウト不要のPC FAX

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ペーパーレス化が可能です。また、画像の劣化も最小限に抑えられます。

※Windows® 7、Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® 10、Windows Vista®、Windows Server™ 2003 R2/Windows Server™ 2008 R2対応。

※この機能はimagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用できます。

わかりやすく、送信ミスを防ぐ設定確認機能

送信前などに宛先の番号や件数などをワンタッチで表示し、ひと目でわかりやすい画面で確認することが可能です。これにより、宛先設定ミスなどによる送信ミスを未然に防ぐことができます。



※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。

充実のファクス基本機能

【高画質】●①ふつう字②小さな字

【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

【その他の便利機能】●回転送信 ●メモリ送信 ●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*1 ●Fコード通信機能 ●Fコード親展ボックス ●Fコード揭示ボックス ●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 ●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 ●ナンバー・ディスプレイ表示対応*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 最大500宛先

*1 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。

*2 別途日本電気電話株式会社との契約(有料)が必要です。ナンバー・ディスプレイは東日本電気電話、西日本電気電話の登録商標です。

Network Scanner

高速フルカラースキャンが、紙文書のデータ共有化をさらに促進。

フルカラー29ページ/分*、モノクロ50ページ/分*の高速スキャン

モノクロ複合機でありながらカラーネットワークスキャナー機能を搭載。スキャン読み取り速度はフルカラー29ページ/分*、モノクロ50ページ/分*の高速読み取りを実現しています。

* A4(ヨコ送り)200dpi文字モード。原稿サイズ混載時は除く。

カラーでも軽い「クリアライトPDF」

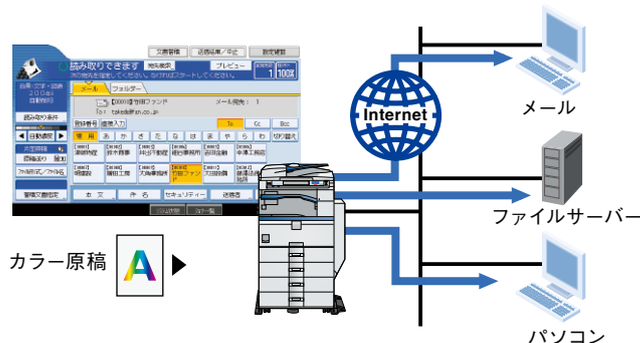
カラー原稿の色文字/黒文字領域と写真領域を別々に処理することにより、従来のスキャン画像よりも大幅に軽いPDFデータ*に変換することが可能になりました。読み取り解像度は、200/300/400dpiから選択することも可能です。



* 画像によって圧縮率は異なります。
※原稿の画質によっては、期待通りのデータサイズや画質を得られない場合があります。
※クリアライトPDFは、PDFダイレクト機能での出力はできません。

多彩なスキャン方法(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。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。



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

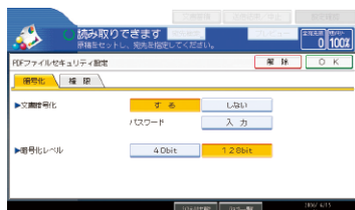
SMTP認証、POP before SMTP対応 ●送信者指定

●件名/メール本文/ファイル名指定 ●LDAP対応 ●S/MIME対応

* Eメールでできる環境が別途必要になります。

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。重要な文書も安心して電子化し、パソコンやファイルサーバーに保存またはEメール送信できます。



※暗号化PDFは、PDFダイレクト機能での出力はできません。

スキャン画像を確認できるプレビュー機能

スキャンデータを送信する前に、プレビュー画面で画像やファイルサイズを確認することができます。スキャンミスによる再送の手間を減らし、効率的なスキャン作業を実現します。



※クリアライトPDFのプレビューはできません。

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)

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。

文書処理システム 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。

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

スキャン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。

RICOH Embedded Software Architecture(別売)

●imagic カンタン文書登録 V2 タイプ A

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できます。

●リコー カンタン私書箱プリント AE2

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

●imagic カンタン文字認識 V2

申請書、名刺などをスキャンしてMicrosoft® Office Excel®等に交換させたり、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。

imagio MP 3350RC/2550RC シリーズの主な仕様

基本仕様 / コピー機能	imagio MP 3350RCシリーズ	imagio MP 2550RCシリーズ
形式	デスクトップ式	
メモリー	imagio MP 3350RC/3350RC F/2550RC/2550RC F : 256MB、 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPF : 768MB	
HDD容量	40GB (imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPF 標準装備)	
カラー対応	—	
複写原稿	シート・ブック・立体物 最大原稿サイズ: A3タテ(297×420mm)、11×17"(279.4×431.8mm)	
複写サイズ	定形: A3～はがき(100×148mm)、11×17"～5½×8½" 不定形: 幅90～305mm、長さ: 148～600mm	
用紙紙厚*1	先端 3.0±2.0mm、後端0.5mm以上、手前2.0±1.5mm、奥2.0±2.5/1.5mm	
解像度	本体給紙トレイ: 60～105g/m ² (52～90g) マルチスレートトレイ: 52～157g/m ² (45～135g) 手差しトレイ: 52～157g/m ² (45～135g) 両面時: 60～105g/m ² (52～90g)	
解像度	読込時 600dpi×600dpi 書込時 600dpi×600dpi	
階調	256階調	
ウォームアップタイム*2	imagio MP 3350RC/3350RC F/2550RC/2550RC F : 14秒、 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPF : 20秒 (室温23°Cの場合)	
ファーストコピータイム*3	4.5秒	
連続複写速度 (毎分)	A3 18枚 B4 20枚 A4(ヨコ) 33枚 B5(ヨコ) 35枚	16枚 18枚 25枚 28枚
複写倍率	固定 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・ヨコ: ±1.0%以下、変倍 タテ・ヨコ: ±1.0%以下 ズーム 25～400% (1%単位の任意設定)	
給紙方式*4	500枚×4段+100枚(手差しトレイ)	
連続複写枚数	1～999枚	
電源	AC100V、15A、50/60Hz	
最大消費電力	1.4kW以下	
エネルギー消費効率	MP 3350RC: 31Wh/h (区分: 複写機19) MP 3350RC F: 177kWh/年 (区分: 複合機C) MP 3350RC SPF: 172kWh/年 (区分: 複合機C)	MP 2550RC: 25Wh/h (区分: 複写機18) MP 2550RC F: 145kWh/年 (区分: 複合機C) MP 2550RC SPF: 142kWh/年 (区分: 複合機C)
大きさ(幅×奥×高)*5	660×685×1,100mm	
機構占有寸法*6	877×685mm	
質量	imagio MP 3350RC/3350RC F/2550RC/2550RC F : 100kg以下 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPF : 101kg以下	

*1 ご使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。用紙はリコー推奨紙をお使い下さい。 *2 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。 *3 A4ヨコ、等倍、本体1給紙トレイ、原稿ガラスの場合。 *4 リコーPPC用紙タイプ6200のとき。 *5 転脚防止部材を含む。 *6 手差しトレイ開放、手差し延長トレイ開放、転脚防止部材装着時。

プリンター機能

形式	内蔵型
メモリー	基本仕様にする
プリントサイズ	基本仕様にする
ファーストプリント(A4ヨコ)*1	4.5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
ページ記述言語	標準 RPCS、RPDL *2 オプション PostScript*3
対応プロトコル	標準 TCP/IP(IPv4、IPv6)*3、IPX/SPX、SMB オプション AppleTalk
対応OS	標準 Windows* 7/Windows* 8/Windows* 8.1/Windows* 10、Windows Vista*、Windows Server* 2003/Windows Server* 2003 R2/Windows Server* 2008/Windows Server* 2008 R2/Windows Server* 2012/Windows Server* 2012 R2/Windows Server* オプション Mac OS X 10.2以上*4
インターフェース	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0*5*6
エミュレーション	オプション PDF Direct、R98 (NEC PC-FR201H)、R55 (IBM5577-F01/F02)、R16 (EPSON ESC/P)、RTIFF、RPGL/GL2
内蔵フォント	標準 明朝L、ゴシックB、明朝Lプロポーショナル、ゴシックBプロポーショナル、Courier10、PrestigeElite12、LetterGothic15、BoldFacePS、Nimbus Mono4書体、Nimbus Sans4書体、Nimbus Roman4書体、TTC Dingbats、Century Schoolbook Roman、Symbol、OCR-B、漢字スロー、JAN、2 of 5、NW-7、CODE139、CODE128、カスケーターコード、UCC/JEAN128、LIPC オプション <PostScript*3>和文2書体(平成明朝体™M3、平成角ゴシック体™M5)、欧文136書体 20%～300%(RPCS時)

*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 プリンタードライバーの提供は行いません。 *3 ネットワークやオペレーティングシステム的环境によってはご利用いただけない場合があります。 *4 Macからプリンタードライバーを使って出力するにはimagio マルチエミュレーションカードタイプ10が必要です。 *5 Mac OSでは、Mac OS X 10.3.3以上が必要です。 *6 USBインターフェースは各対応機種すべてで動作を保障するものではありません。 *7 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。

スキャナー機能

形式	カラススキャナー
メモリー	基本仕様にする
最大原稿読み取りサイズ	基本仕様にする
読み取り速度*1	モノクロ: 50ページ/分、カラー: 29ページ/分
階調	モノクロ: 2階調、グレースケール: 256階調、フルカラー: RGB各256階調
インターフェース	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)
メール送信	読み取り解像度: 100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi*2 対応プロトコル: SMTP 出力フォーマット: TIFF、JPEG、PDF
ファイル送信	読み取り解像度: 100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi*2 対応プロトコル: SMB、FTP、NCP 出力フォーマット: TIFF、JPEG、PDF
ネットワークTWINスキャナー	読み取り解像度: 100～1,200dpiの範囲で指定可能*3 対応プロトコル: TCP/IP(IPv4) 対応OS: Windows* 7、Windows Vista*、Windows Server* 2003/Windows Server* 2003 R2/Windows Server* 2008/Windows Server* 2008 R2

*1 A4ヨコ 200dpi時。 *2 A3/B4サイズ時。 *3 フルカラー: 400dpi、モノクロ: グレースケール: 600dpiまでとなります。 *4 読み取り原稿サイズにより、最大読み取り解像度が変わります。 *5 imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。

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 著作権の全部または、一部につき、著作権者の承諾なく複製複写をなす事は著作権法上著作権が制限される場合を除き、禁止されています。ご注意ください。

安全にお使いいただくために...

- ご使用前に「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。

ファクス機能	imagio MP 3350RCシリーズ	imagio MP 2550RCシリーズ
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	
適用回線	アナログ: 加入電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)、Fネット(G3サービス)	
走査線密度	8×3.85本/mm(ふつう字)、8×7.7本/mm(小さな字)	
通信速度	33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9.600/7.200/4.800/2.400bps(自動シフトダウン方式)	
符号化方式	MH、MR、MMR、JBIG	
通信モード	G3	
読み取り原稿サイズ	定形: 最大A3タテ幅297mm×長さ420mm 不定形: 最大幅297mm×1,200mm	
記録紙サイズ	A3、B4、A4、B5、A5、レター、リール、ダブルレター	
送信時間	約3秒(JBIG通信時: 2秒台)*	

* A4、700文字程度の原稿を標準高質(8×3.85本/mm)で送った時の速さです。ただし、画像情報だけの通信速度で、通信制御の時間は含まれておりません。実際の通信時間は、原稿の内容、相手機種、回線状況により異なります。
識別番号000152ACD07。
* imagio MP 3350RC F/3350RC SPF/2550RC F/2550RC SPFで利用可能。

W-NET FAX 機能

適用回線	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)
伝送制御手順	送信: SMTP手順、TCP/IP通信(IPv4) 受信: POP3手順、SMTP手順、IMAP4手順、TCP/IP通信(IPv4)
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) シンプルモード時 200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)
メール送信機能	メールアドレス指定時、送信原稿を自動的に電子メール形式に変換して送信。すべてメモリー送信。
メール受信機能	TIFF-F(MH、MR*、MMR*は縦*)の添付ファイル形式をネットワーク上で印刷出力。ひらがな、カタカナ、英数字および第一水準、第二水準のテキストメールの文字を認識して印刷出力。すべてメモリー受信。

* フルモード時。
* imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。

IP-ファクス機能

インターフェース	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)
対応プロトコル	SIP、JT-H323V2
伝送制御手順	TTC標準 JT-T38手順、JT-H323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)
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-T38規格対応のIP-ファクス機へ送信可能。VoIPゲートウェイを経由して、一般公衆回線に接続されているG3ファクスへ送信することも可能。
IP-ファクス受信機能	JT-T38規格対応のIP-ファクス機から送信されたファクスをネットワークを通じて受信が可能。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。

* imagio MP 3350RC SPF/2550RC SPFで利用可能。

本体標準価格(消費税別)

imagio MP 3350RC	オープン価格	搬入設置指導料 28,600円*
imagio MP 3350RC F	オープン価格	搬入設置指導料 38,600円*
imagio MP 3350RC SPF	オープン価格	搬入設置指導料 46,600円*

imagio MP 2550RC	オープン価格	搬入設置指導料 28,600円*
imagio MP 2550RC F	オープン価格	搬入設置指導料 38,600円*
imagio MP 2550RC SPF	オープン価格	搬入設置指導料 46,600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。

* パソコン1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。パソコン2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。

※他機種で使用されていた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。※リコー部品を使用していますので、部位により色が異なる場合や微細なキズがある場合があります。※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、給入りのはがきなどを給紙すると、給紙裏写り防止用の粉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の不具合が発生した場合は、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 Liteによる運用をおすすめします。またアドレス帳に関してはRidoc IO Device Manager Accounting/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。)機器の送別・廃棄を行なう際、ハードディスク等に記録されたデータはHDD残存データ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。※HDD消去化機能を利用する場合、暗号鍵を紛失するとデータが復旧できません。運用後はHDD消去化機能の有効化を必ず設定し、設定に時間がかかることがあります。導入時の設定をおすすめします。※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(ヤッチホン)があります。※ファクシミリに送られたものは、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、お使いになれない場合があります。※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種類によって使用できない場合があります。※本製品の故障、誤作動またはその他の不具合により送信、受信ができなかったために生じた直接・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。※購入設置指導料は、本製品本体を納品する場合、標準的な搬入設置指導料の参考価格です。※製品の仕様・仕様などは、改良の旨予告なく変更させていただきます。印刷のため実態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や写真は機能説明のために作成したもので実際の出力品質とは異なります。※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及びExcel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。※PostScriptおよびAdobe PDFは、Adobe Systems Incorporated(アドビ システムズ社)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。※Macintosh、Mac、Mac OS、OS XおよびAppleTalkは、Apple Inc.の商標です。※IBMは、世界の多くの国で登録されたInternational Business Machines Corp.の商標です。※UNIXはThe Open Groupの米国およびその他の国における登録商標です。※イーサネットは富士ゼロックス株式会社の登録商標です。※アンバー・アドレスリイは東日本電信電話、西日本電信電話の登録商標です。※FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。※FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。※eLWiSEは、エズ・ティ・コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。※NetWareは、Novell, Inc.の商標です。※IEEEは、The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.の商標です。※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・価格等については、販売担当者に確認ください。

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。

株式会社 リコー
 imagine. change.
 東京都中央区銀座8-13-1 〒104-8222

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まで承っております。

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。

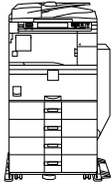
●お問い合わせ・ご利用は...

このカタログの記載内容は、2016年12月現在のものです。 1206K・1612<34211594>12/1

imagio MP 3350RC シリーズ 価格表

モデル別価格一覧

(消費税別)



imagio MP 3350RC

<品種コード>312251

imagio MP 3350RC オープン価格
搬入設置指導料 28,600円

imagio MP 3350RC F

<品種コード>312252

imagio MP 3350RC F オープン価格
搬入設置指導料 38,600円

imagio MP 3350RC SPF

<品種コード>312253

imagio MP 3350RC SPF オープン価格
搬入設置指導料 46,600円

※スキャナー関連同梱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。別料金となります。※本体標準価格には、感光体ユニットは含まれません。※ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれておりません。別料金となります。※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(消費税別)となります。

〈基本モデルの構成〉

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	ARDF	インナー1ビントレイ	給紙トレイ(4段)
imagio MP 3350RC	●	—	●	●	—	—	—	—	—	●	—	●
imagio MP 3350RC F	●	●	●	●	—	—	—	—	—	●	—	●
imagio MP 3350RC SPF	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

●:標準装備 一:装着不可
※標準装備以外の機能は拡張できません。

〈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	RPCSドライバー	RP-GL/2ドライバー*	PS3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
	TWAINドライバー	使用説明書(PDF版・HTML版)	

* 出力にはimagio マルチエミュレーションカード タイプ10が必要です。
※CD-ROMはimagio MP 3350RCシリーズ本体に同梱されています。

〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

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

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、imagio MP 3350RC SPF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。

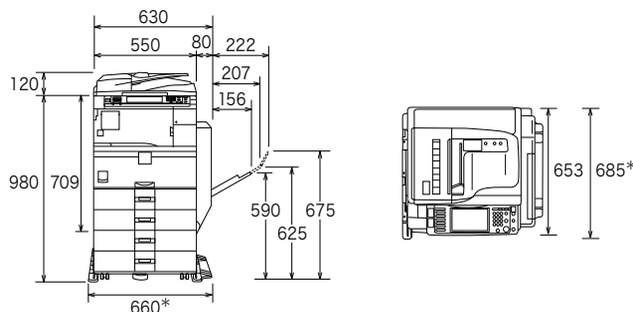
(消費税別)

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・ユーザー認証に関する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。

imagio MP 3350RC シリーズの外形寸法

単位:mm



* 転倒防止部材含む

保守料金

imagic MP 3350RC シリーズをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

■パフォーマンス契約をお選びいただけますと

1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

- ①カスタマーエンジニアを派遣して、本製品を安定した状態でお使いいただくための定期保守サービス(点検・調整)を実施いたします。また、万が一の故障時には、お客様のご要請に応じて修理いたします。
- ②パフォーマンス契約期間中は、感光体ユニットをお貸しします。
- ③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… imagic トナータイプ27 ブラック…8,800円/1本(消費税別)

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ヵ月単位となります。

※実際の請求金額は、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ウェア以外に原因があると判明した場合は、その調査に要した費用を別途請求させていただきます場合があります。

★トナーはお客様の負担となります。

<imagic MP 3350RC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(300カウント分を含みます)	3,000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。但し、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。
301カウントから1,000カウントまでの使用1カウントにつき	6.5円	
1,001カウント以上、使用1カウントにつき	5.8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画面出力ごとに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	*1 3,600円
	日曜日 9:00～21:00	*2 6,000円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*2 6,000円
パリエーションメニュー	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 900円
	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	*2 3,700円
	日曜日 8:00～20:00	*2 4,200円
	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	*2 4,800円
	基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日 17:00～21:00
月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)		*2 4,200円
日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)		*2 4,200円
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)		*2 3,000円
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		*1 4,200円
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)		*2 4,200円
日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)		*2 4,200円

※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。

*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。

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

1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただきます。

感光体マガジンは、交換のつど代金を申し受けます。

感光体マガジンは、1本使用します。 90,000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… imagic トナータイプ27 ブラック…8,800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。営業時間外の保守については販売担当者もしくはカスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。

部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

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

■使用済製品 回収料金・処理料金

(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、湿式ジヤノ機等	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。

※製品の外觀・仕様などは、改良のため予告なく変更させていただきます。※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。※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・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・写真などの著作権は、個人的にまたは、家庭内その他の、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.rioh.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、2016年12月現在のものです。

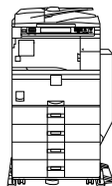
株式会社リコー

東京都中央区銀座8-13-1 〒104-8222

imagio MP 2550RC シリーズ 価格表

モデル別価格一覧

(消費税別)



imagio MP 2550RC <品種コード>312248

imagio MP 2550RC オープン価格
搬入設置指導料 28,600円

imagio MP 2550RC F <品種コード>312249

imagio MP 2550RC F オープン価格
搬入設置指導料 38,600円

imagio MP 2550RC SPF <品種コード>312250

imagio MP 2550RC SPF オープン価格
搬入設置指導料 46,600円

※スキャナー関連同梱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。別料金となります。※本体標準価格には、感光体ユニットは含まれません。※ファクスの宛先表の登録は設置指導料に含まれておりません。別料金となります。※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(消費税別)となります。

〈基本モデルの構成〉

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	ARDF	インナー1ビントレイ	給紙トレイ(4段)
imagio MP 2550RC	●	—	●	●	—	—	—	—	—	●	—	●
imagio MP 2550RC F	●	●	●	●	—	—	—	—	—	●	—	●
imagio MP 2550RC SPF	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

●:標準装備 一:装着不可
※標準装備以外の機能は拡張できません。

〈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	RPCSドライバー	RP-GL/2ドライバー*	PS3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
	TWAINドライバー	使用説明書(PDF版・HTML版)	

* 出力にはimagio マルチエミュレーションカード タイプ10が必要です。詳細は販売担当者にご確認ください。
※CD-ROMはimagio MP 2550RCシリーズ本体に同梱されています。

〈商品関連ソフト設置指導料〉

(消費税別)

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

※プリンター関連同梱ソフトの設置指導料は、imagio MP 2550RC SPF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。

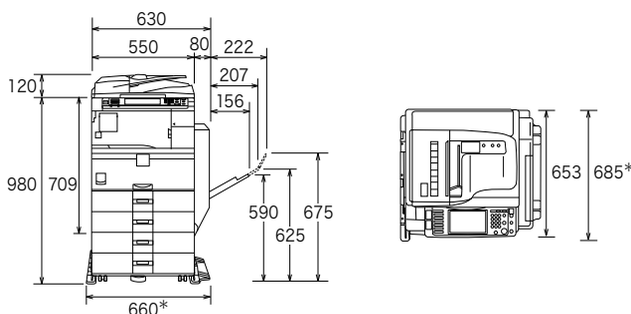
(消費税別)

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・ユーザー認証に関する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。

imagio MP 2550RC シリーズの外形寸法

単位:mm



* 転倒防止部材含む

保守料金

imagic MP 2550RC シリーズをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

■パフォーマンス契約をお選びいただけますと

1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

- ①カスタマーエンジニアを派遣して、本製品を安定した状態でお使いいただくための定期保守サービス(点検・調整)を実施いたします。また、万が一の故障時には、お客様のご要請に応じて修理いたします。
- ②パフォーマンス契約期間中は、感光体ユニットをお貸しします。
- ③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… imagic トナータイプ27 ブラック…8,800円/1本(消費税別)

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ヵ月単位となります。

※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ウェア以外に原因があると判明した場合は、その調査に要した費用を別途請求させていただきます場合があります。

★トナーはお客様の負担となります。

<imagic MP 2550RC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(200カウント分を含みます)	1,800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。但し、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。
201カウントから500カウントまでの使用1カウントにつき	7.0円	
501カウント以上、使用1カウントにつき	6.5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	*1 3,600円
	日曜日 9:00～21:00	*2 6,000円
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*2 6,000円
パリエーションメニュー	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 600円
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 900円
	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 8:00～9:00	*2 3,700円
	日曜日 17:00～20:00	*2 3,700円
	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	*2 4,800円
	基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日 17:00～21:00
月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)		*2 4,200円
日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)		*2 4,200円
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)		*2 3,000円
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		*1 4,200円
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)		*2 4,200円
日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)		*2 4,200円

※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。

*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。

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

1. 契約時に感光体ユニット、トナーをお買い上げいただけます。

感光体マガジンは、交換のつど代金を申し受けます。

感光体マガジンは、1本使用します。 90,000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… imagic トナータイプ27 ブラック…8,800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。営業時間外の保守については販売担当者もしくはカスタマーエンジニアにご相談ください。
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	

(2) 部品は、交換のつど代金を申し受けます。

部品価格につきましては、カスタマーエンジニアにご確認ください。

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

■使用済製品 回収料金・処理料金

(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、湿式ジヤノ機等	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。

※製品の外觀・仕様などは、改良のため予告なく変更させていただきます。※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。※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・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・写真などの著作権は、個人的にまたは、家庭内その他の、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.rioh.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、2016年12月現在のものです。

株式会社 リコー

東京都中央区銀座8-13-1 〒104-8222

imagio MP 3350RC/2550RC シリーズ オプション価格

(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	
imagio マルチエミュレーションカード タイプ10	315107	160,000円	5,500円	800円	Adobe社のPostScript®3による出力及びPDFダイレクトプリントが可能。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。R98(NEC PC-PR201H)、R16(EPSON ESC/P)、R55(IBM5577)、RP-GL/2(HP-GL/2-HP-RTL)、RTIFFによる出力も可能です。

※imagio VMカード タイプAとの同時接続はできません。

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

(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
スキャナーケーブル タイプTX	316354	5,000円	パソコンとダイレクト接続するための10BASE-Tクロスケーブル。
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。

(ドキュメントポータル/イメージ配信・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 Version1 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。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するソフトウェア。
Ridoc IO Device Manager Accounting	302553	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。(5デバイスライセンス付)

* imagio VMカード タイプ7が必要です。※設置指導料および保守料が別途必要になります。詳細は販売担当者にご確認ください。

(RICOH 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	
imagio VMカード タイプ7	315091	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。

※imagio MP 3350RC SPF/imagio MP 2550RC SPFに装着可能です。

※imagio マルチエミュレーションカード タイプ10と同時接続はできません。

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

(主なRICOH Embedded Software Architectureアプリケーション)

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
imagio カンタン文書登録 V2 タイプA	315574	78,000円	スキャンした紙文書をフォルダー・ファイル名を指定して保存可能にし、紙文書の電子化・登録作業の操作性を向上するアプリケーション。
imagio カンタン文字認識 V2	315568	98,000円	スキャンした紙文書のデータをOCR処理し、Microsoft®のOffice文書やPDFに変換、マインドマップに保存できるアプリケーション。カンタン文字認識エージェント、同梱品のRICOH e.Typist for imagio V2(3ライセンス)を含みます。*やさしくPDFへ文字入力 PRO1*やさしく名刺ファイリング PRO1は別売商品となります。

※imagio VMカード タイプ7が必要です。※設置指導料および保守料が別途必要になります。各RICOH Embedded Software Architectureアプリケーションの詳細については、販売担当者にご確認ください。

(外部オプション) (消費税別)



①リコー PPCキーカウンター ②imagio
 取付ユニット タイプN3 課金オプション置き台 タイプ5
 標準価格 10,000円 標準価格 10,000円
 設置調整料A 6,300円 設置調整料A 6,300円
 B 1,600円 B 1,600円
 (品種コード)317368 (品種コード)315965

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 取付ユニット タイプN3、リコー プリペイドICカードR/W CB10装着時に必要です。

リコー PPCキーカウンター-取付ユニット タイプN3、リコー プリペイドICカードR/W CB10装着時に必要です。

(出力管理/個人認証)

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
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(リコー 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R1-07	315136	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。
リコー 個人認証ICカードR/W タイプR1	315927	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。
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。

* imagio VMカード タイプ7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R1-07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。

(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キーカウンター取付ユニット 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 リセッタブルカウンター(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		キーカウンター(本体)または、リセッタブルカウンター(本体)と同時に使用します。リコー PPCキーカウンター取付ユニット タイプN3、imagio 課金オプション置き台 タイプ5が必要です。
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 プリペイドICカードR/W CB10、コインラックを本体と接続するとき必要です。
リコー プリペイドICカードR/W CB10	315189	265,000円	11,700円	7,000円	コピー/プリント使用量を管理する減算式ICカードR/Wです。装着にはimagio 課金用インターフェースボード タイプ3、imagio 課金オプション置き台 タイプ5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です。10円、50円、100円、500円各硬貨と千円札が使用できます。装着にはimagio 課金用インターフェースボード タイプ3が必要です。
リコー コインラック AD タイプ501	315056	268,000円	9,400円	4,700円	コピーサービスを無人でできるコピーの自動販売機です。10円、50円、100円、新旧500円各硬貨が使用できます。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。
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。

※Microsoft 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。※Mac は、Apple Inc. の商標です。※Adobe、Adobe PDF およびPostScript は、Adobe Systems Incorporated(アドビ システムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。※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。

消耗品価格

〈消耗品〉						2016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	品種コード	
						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	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用紙マイペーパー	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TA(第2原図)*1	A3	1ケース (200×5パック)	19,600円	19.60円	63-0715	63-0713
		A4	1ケース (200×10パック)	19,600円	9.80円	63-0714	-
	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		
イメージトナー	トナータイプ27 ブラック	360g	1本(約11,000ページ分*3)	8,800円	0.80円/ページ	63-6437	
	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 A4 6%のチャートを目安としています。

各部の主な仕様

〈ドキュメントフィーダー〉

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、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 ² (35~110kg)
	両面原稿 52~105g/m ² (45~90kg)〈11×17"タテは64~105g/m ² (55~90kg)〉
原稿積載枚数	50枚(リコピーPPC用紙タイプ6200のとき)
最大消費電力	50W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	550×491×120mm
質量	10kg

〈自動両面ユニット〉

用紙サイズ	A3~A5タテ、11×17"~5½×8½"タテ
用紙紙厚	60~105g/m ² (52~90kg)
手差し用紙サイズ	A3~郵便ハガキタテ、11×17"~5½×8½"タテ
手差し用紙紙厚	52~157g/m ² (45~135kg)
用紙積載枚数	100枚(80g/m ²)
大きさ(幅×奥×高)	152×485×558mm
質量	7kg

〈給紙テーブル〉

用紙サイズ	A3タテ~A5、11×17"~5½×8½"タテ
用紙積載枚数	500枚×2段(80g/m ²)
最大消費電力	35W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥×高)	550×520×271mm
質量	25kg