

RICOH
imagine. change.

RICOH Pro

1357EX / 1107EX / 907EX

Monochrome Production Multi Function Printer



Operius



速さ×美しさ、タフさ×技の多さ。 そのすべてがプロ仕様。

プロダクション市場の皆様、お待たせしました。

大量出力、短納期など厳しいオーダーに確実に応え、

高い顧客満足度に貢献するプロユースマシンの登場です。

その名も、RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX。

A3サイズでも高速出力が可能な生産性や、

出力枚数に左右されない高画質を実現するとともに、

耐久性、操作性も飛躍的に向上。この優れた基本性能に加え、

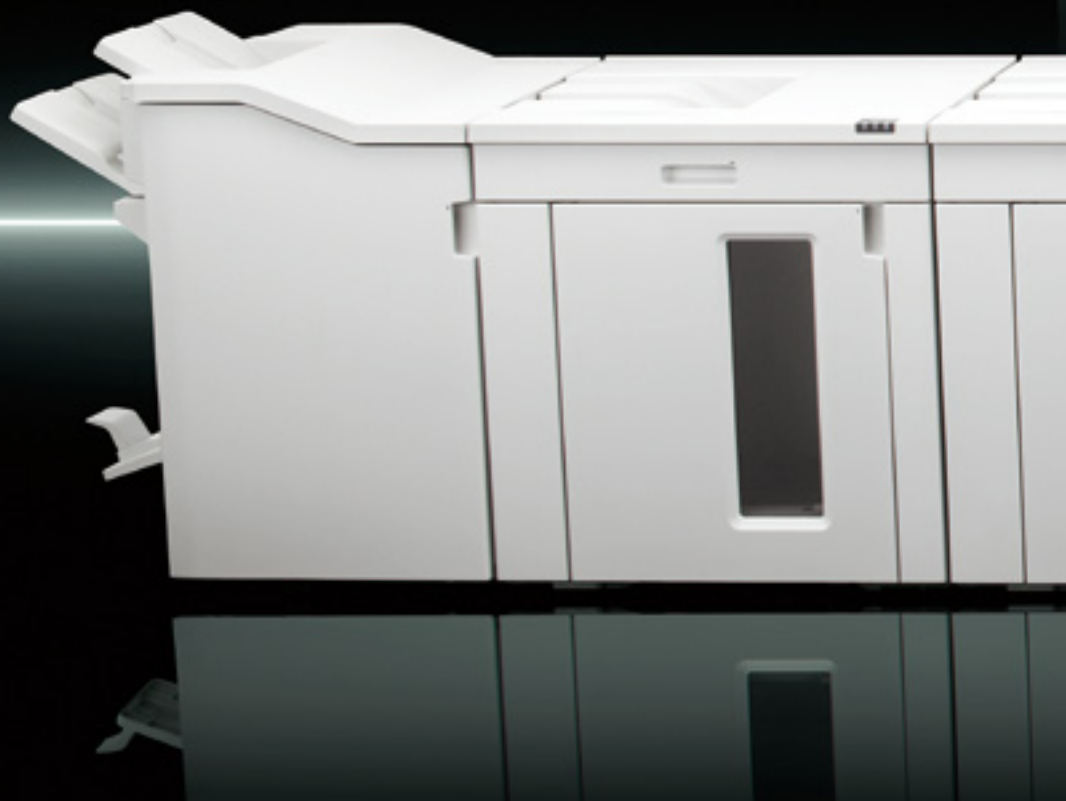
カラスキャナー、特殊製本が行える多彩なオプション類も採用し、

入稿から出稿までのトータルな流れを効率化いたします。

リコーの誇る技術は、すべて現場の期待を超えるために。

いま、プロフェッショナルな高性能を凝縮した一台が始動します。

RICOH Pro 1357EX / 1107EX / 907EX 誕生





RICOH Pro 907EX



RICOH Pro 1107EX



RICOH Pro 1357EX

※写真は各機種にオプションを装着したものです。

RICOH Pro 1357EXの装着オプション：リコー A3LCT RT5040、imagic 手差しトレイ BY5000、リコー デカーラユニット DU5000、リコー インサートフィーダー CI5010、リコー 5000枚スタッカー SK5010、リコー 2500枚フィニッシャー SR5020。

RICOH Pro 1107EXの装着オプション：リコー A3LCT RT5040、imagic 手差しトレイ BY5000、リコー デカーラユニット DU5000、リコー インサートフィーダー CI5010、リコー 紙折リユニット FD5000、リコー 2500枚フィニッシャー SR5020。

RICOH Pro 907EXの装着オプション：リコー A4LCT RT5030、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000。

Pro's Quality RICOH Proのコンセプト。

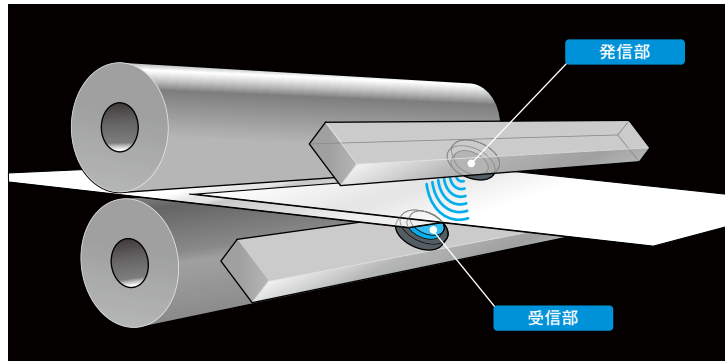
それは、先進技術をスタンダードに搭載すること。

磨き抜かれた生産性や耐久性が、優れたパフォーマンスを実現します。

Quality 1

白紙の混在を未然に防ぐ、 重送検知機構

給紙トレイから搬送される用紙に対して、超音波センサーにて重送された用紙を検知します。超音波により発生した紙の振動を受信、複数枚の用紙が搬送された時の変化を検知することにより、白紙の混在を未然に防止します。

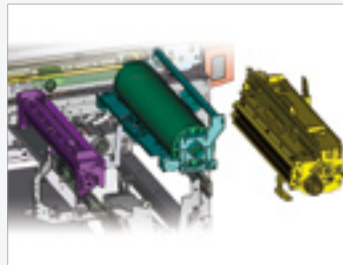


Quality 2

ダウンタイムを短縮する 新ユニット交換方式

従来のようにパーツごとの交換ではなく、ユニット単位で交換できる新設計のユニットを採用。マシンメンテナンス時間を最小限にとどめ、ダウンタイムを短縮、RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXの優れたパフォーマンスを最大限に活用できます。

感光体ドラム周り



定着ユニット周り

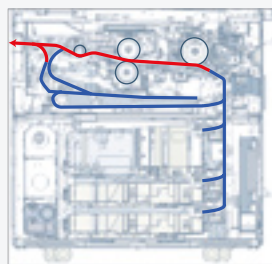


Quality 3

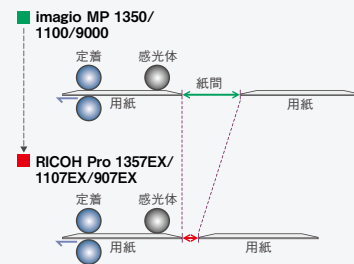
A3サイズ 72枚/分*の 高生産性を実現する搬送プロセス

高速区間と低速区間を設けて加減速制御を行なうことにより紙間縮小技術を実現しました。RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXは、高生産性と高耐久性を高次元で両立させています。* RICOH Pro 1357EXの場合。

搬送プロセスでの速度制御



紙間縮小技術



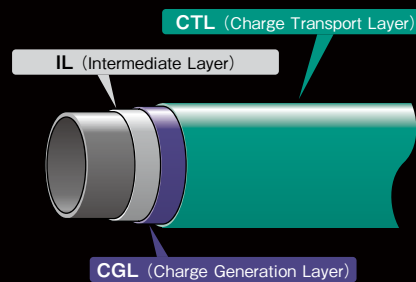
※ステッピングモーター搬送システムで給紙/両面などの搬送区間は高速。作像/定着区間は低速となります。

Quality 4

長寿命化された新感光体で 高画質ドキュメントを安定供給

耐摩耗性を向上させた新規感光体と感光体へのストレスを低減するクリーニング機構の採用により感光体の長寿命化を実現。その結果、高画質ドキュメントの安定供給が可能になりました。

磨耗耐久性を向上させたCTL (Charge Transport Layer) と静電耐久性を改良したIL (Intermediate Layer) とを新規採用することにより高い耐久性を実現。

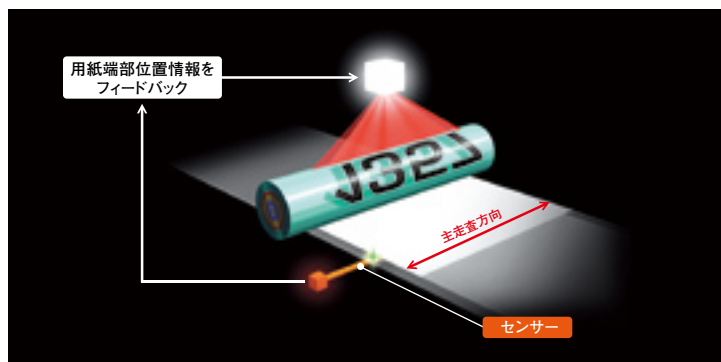


Quality 5

主走査レジスト0.5mm以下、 用紙位置フィードバック方式

搬送路内での用紙端部の通り位置をイメージセンサーで検出し、書き込み部へフィードバック。主走査方向の書き込み位置を補正することで両面コピー/プリント時における主走査レジスト0.5mm以下を実現します。

(さらに0.1mm単位でユーザー調整可能)



Quality 6

■ 極太パイプ形状フレーム

強固な極太パイプ形状フレームの採用などにより、レーザー書き込み部の振動だけでなく、全体の歪みといった時間の経過とともに生まれる悪影響を低減し、耐久性、信頼性を大幅に向上。長時間の連続稼働にも対応します。

■ 水冷式冷却ローラー

定着後の用紙を冷却することにより、搬送性の改善や感光体への悪影響の低減を図ります。

■ 空冷式感光体

空冷式感光体を採用することで、熱による悪影響を減少させ高画質を維持します。

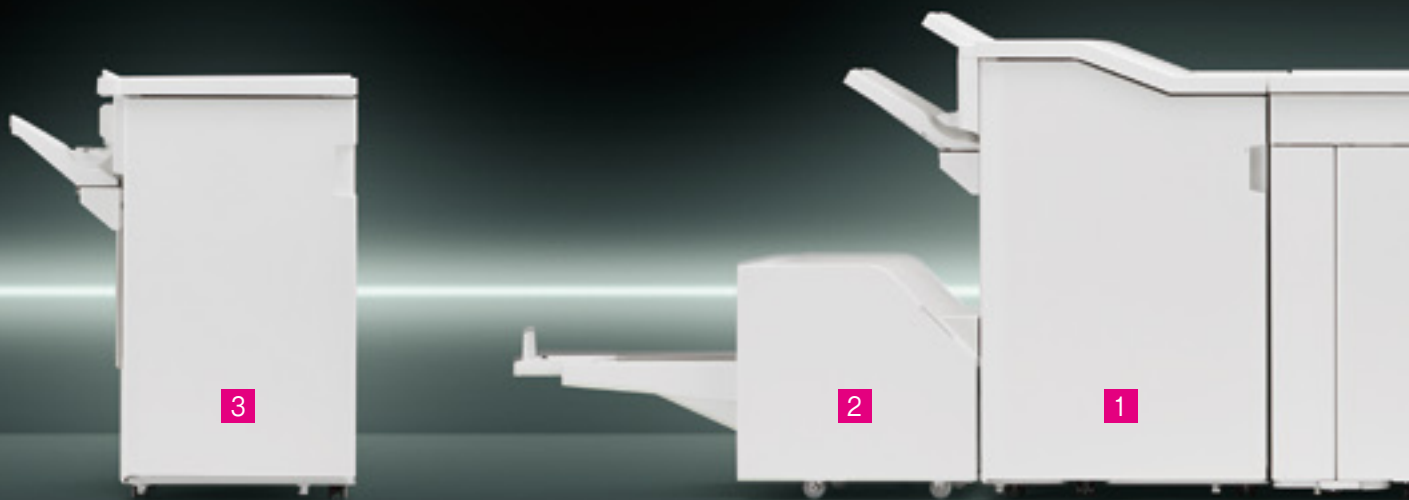


極太パイプ形状フレーム

■ 1スキャン8ビームレーザー

8ビームの採用によりポリゴンの回転数を低減、耐久性の向上を実現しています。

Productivity 大量出力ニーズに応えるために。 高生産性を拓げる多彩なメニュー。



1 リコー 2500枚フィニッシャー SR5020 (オプション)

スタック枚数2,500枚(A4ヨコ)のフィニッシャー。100枚*の4ポジションステーブルが可能です。

* A4サイズ以下、80g/m²紙。

●高生産性をキープする 5枚プレスタック機構を搭載

2ヶ所止めステーブル時の生産性が前身機と比べて約20%向上しました。

*A4ヨコ。



●最大20枚*80ページの中綴じ機能を搭載

最大20枚*80ページの中綴じ製本が可能。資料等の作成をますます効率化します。

* 64~80g/m²紙。



●一時停止/再開もワンタッチ
ワンタッチで印刷の停止/再開が行えるストップスイッチを装備。大量プリント中も、必要なドキュメントがすばやく取り出せます。



●ステープラー針自動カット機構を搭載

2~100枚のステーブルが可能。ステープラー針自動カット機構により原稿の薄い少枚数時、原稿の厚い多枚数時ともに、ステープラー針の綴じ重なりのない自然な仕上がりを実現します。

●リコー 2穴パンチユニット PU5020 (オプション)

リコー 2500枚フィニッシャー SR5020用の2穴パンチユニット。出力後の後処理作業を軽減します。

2 リコー トリマー TR5020 (オプション)

リコー 2500枚フィニッシャー SR5020と連動し、中綴じ製本の小口断裁が可能。クオリティの高い仕上がりを実現します。





3 imagio 3000枚フィニッシャー SR5000(オプション)

スタック枚数3,000枚(A4ヨコ)のフィニッシャー。100枚*の4ポジションステープルが可能です。さらに紙揃え機能を標準装備しています。

* A4サイズ以下、80g/m²紙。

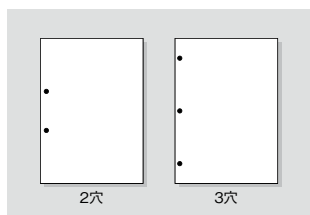
- 高生産性をキープする3枚プレスタック機構を搭載*
- ステープラー針自動カット機構を搭載
- 一時停止/再開もワンタッチ

* 1ヶ所止めステープル時。

●imagio 2/3穴パンチユニット PU5000(オプション)

imagio 3000枚フィニッシャー SR5000用のパンチユニット。2穴はもちろん、3穴にも対応しているので、作成ツールの種類に合わせて使い分けられます。

※RICOH Pro 1357EXには装着できません。



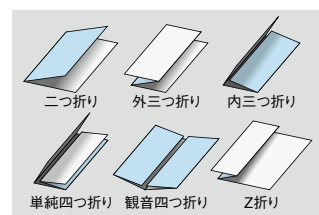
4 リコー 5000枚スタッカー SK5010(オプション)

5,000枚収容可能な台車付きスタッカー。2連装着することで、最大10,000枚の排紙が可能です。



5 リコー 紙折りユニット FD5000(オプション)

多彩なサイズの出力紙を二つ折り、外三つ折り、内三つ折り、単純四つ折り、観音四つ折り、Z折りすることが可能です。



6 リコー インサートフィーダー CI5010(オプション)

おもて/うら表紙、合紙挿入用フィーダー。200枚*×2段給紙が可能です。

* 80g/m²。



7 リコー デカーラユニット DU5000(オプション)

プリントされた用紙のカールを適切に矯正します。また、排紙オプションでの紙詰まり発生時には、本体内部に残る用紙を自動的にパージトレイに収容します。



ダウンタイムを軽減する大量給紙能力。
多様化する出力形態に応える用紙対応力。



8 リコー A3LCT RT5040 (オプション)

●最大4,000枚 A3ノビ紙対応

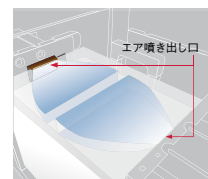
3段大量給紙トレイ。最大4,000枚(1,000枚×1段+2,000枚×1段+1,000枚×1段)の給紙が可能です。用紙サイズは、最大330.2mm×487.7mm(13×19.2インチ)に対応、官製はがきもセットできます。

●用紙サイズ330.2mm×487.7mm対応

オプションのリコー A3LCT RT5040、imagio 手差しトレイ BY5000(A3LCTに装着時)にて、最大用紙サイズ330.2mm×487.7mm(13×19.2インチ)に対応。A3フル画像も欠けることなくコピーがとれ、プリント出力時にはA3トンボ出力が可能になります。

●優れた用紙搬送を実現するエアアシスト機構

エアアシスト機構を採用して、密着しやすいコート紙やアート紙のさばき効果を向上させ重送(多枚送り)を低減。大量印刷時においても、優れた用紙搬送を実現します。



●厚紙やコート紙など多彩な用紙に対応

40~300g/㎡の坪量に対応*し、また、厚紙やコート紙、ラベル紙、圧着紙など、さまざまな用紙に対応しています。* 第5トレイに対応。

9 リコー A4LCT RT5030 (オプション)

3段大量給紙トレイ。最大5,000枚(1,100枚×2段+2,800枚×1段)の給紙が可能です。

10 オートタンデムトレイ

1段目のトレイにA4サイズで1,100枚の用紙を2セット(左右合計2,200枚)収納可能。マシンを止めずに用紙補給ができるので、ダウンタイムを減らすことができます。



リコー A3トレイキット TK5010 (オプション)

本体第1給紙トレイを最大305×439mm用紙までセット可能にします。収容枚数1,100枚。

11 imagio 手差しトレイ BY5000 (オプション)

A3ノビ紙に対応し、550枚の給紙が可能。RT5030との組み合わせ時は最大12×18インチ、RT5040との組み合わせ時は最大13×19.2インチをセットできます。

※リコー A4LCT RT5030/A3LCT RT5040
いずれかの装着が必要となります。



インデックス紙のセットが可能

リコー A3LCT RT5040、リコー A4LCT RT5030、imagio 手差しトレイ BY5000にはインデックス紙のセットが可能。さらにタブにも印刷できます。



1台のマシンで、印刷から特殊製本まで。 高品質なドキュメント作成をサポート。

RICOH くるみ製本機 GB5000 (オプション)

印刷 / 用紙束揃え / 糊付け / くるみ製本 / 断裁

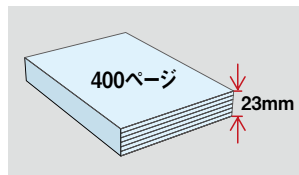
●印刷から断裁までの工程を完全自動化

印刷～製本～断裁を設定ひとつでインライン処理。製本作業の手間を省き、ワークフローを改善します。



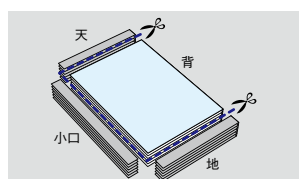
●最大400ページまで対応

最大400ページ(または厚さ23mm以下)まで対応可能です。



●三方断裁で美しく

三方断裁による高品質な仕上がりを実現(最大A4正寸仕上げ)。



●さらに高品位な仕上がり

表紙にコート紙やエンボス紙などを使用すれば、さらに高品位な仕上がりが可能になります。



●糊の補充もスマート

製本用の「糊」はにおいのしないボール状。補充もスマートに行なえます。



RICOH リング製本機 RB5000 (オプション)

印刷 / パンチ穴あけ / リング綴じ

●印刷からリング綴じまでの工程を完全自動化

リング製本をインラインで処理することにより、生産性が大幅に向上。業務の効率化をサポートします。



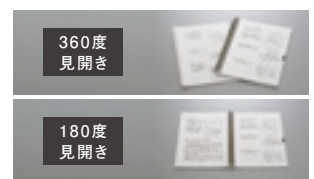
●パンチ穴モード

リング製本の他、パンチ穴のみでの出力も可能です。



●リング綴じ

プレゼン資料やマニュアルに重宝する、180度見開き/360度見開きが可能です。



●繰り返し使える開閉式

リングは用紙の差し替えや繰り返しの使用ができる開閉タイプ。開閉用の治具*は本体に1個同梱しています。
* 追加用にオプションもご用意しています。



●白・黒2色のリングをご用意

リングは50枚用、100枚用の2タイプ。用途に合わせて選べる白・黒の2色をご用意しています。



※RICOH くるみ製本機 GB5000、RICOH リング製本機 RB5000はいずれか1種類の装着が可能です。 ※詳しい性能、仕様、制約条件などは販売担当者にご確認ください。

User Friendly 見やすく、使いやすい。

高機能を自在に操れる簡単仕様。



1 10.4インチカラーTFTタッチパネルを採用

角度調節付きの10.4インチ大型カラー液晶タッチパネルを採用。またTFTを採用し、視認性がさらに向上しました。原稿読み取り設定(原稿種類、濃度など)から後処理設定(ステープル位置など)までを一覧表示し、画面上で確認しながら操作できます。また、給紙トレイにセットしてある用紙種類も分かりやすい表示なので、用紙選択のミスを防げます。

例えば、片面原稿を両面印刷し、ステープルする場合

わずか3ステップ

- ①両面/集約/分割タブを押す。
- ②ステープルアイコンを選択。
- ③部数を指定し、スタートキーを押す。



2 原稿セット方向を考える煩わしさを軽減

●原稿セット方向

原稿をセットした向きを選択するだけで、設定したステープルや印字を正しい位置に行なうことが可能です。

●逆方向セット

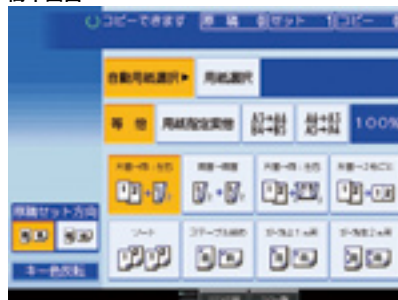
ステープル跡などで給紙先端側が粗悪な状態にあり、自動原稿送り装置からの給紙に不安のある原稿でも、「逆方向セット」を選択すればスムーズにコピー。原稿をさらに傷める心配も軽減できます。



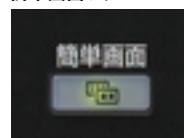
3 簡単画面

操作パネルの主要項目の文字高を5mmにするほか、「キー色反転」で操作パネルのキー色の階調の反転ができるなど、ご高齢の方や弱視・色弱の方にも見やすいように配慮しています。また、機能を絞り込み、操作を単純化した「簡単画面」機能も搭載しています。

簡単画面



簡単画面ボタン





※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。

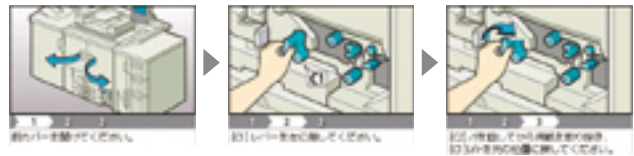
4 残り時間表示

作業終了までの残り時間を操作パネル右下に表示。進行状況を何度も確認する煩わしさがなく、他の業務に集中できます。



紙詰まりも簡単処理、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。



5 離れた場所からマシンの稼働状況が確認可能

●状態表示ランプ

稼働状況を大型カラー液晶タッチパネル右上のランプに表示。エンジン/スキャナーの稼働状況、異常の有無を離れた場所から確認できます。



上下アクセス取っ手と軽い引き出し力

握りやすく、顺手でも逆手でも操作が可能な給紙トレイ。少ない力で引き出すことができるためかがみ込む動作も少なくなり、楽に用紙の補給ができます。



6 色弱の方に配慮したLEDの配置と波長

色弱の方にも判断しやすいように、赤・緑のLEDランプの配置を離しました。比視感度特性の高い波長のLEDを採用し、色弱の方にも識別しやすくしました。



ツイントナーポトル

トナーボトルを同時に2本セットでき、また、エンジン動作中でもトナーボトルが交換できるので、大量コピー時の生産性アップに大きく貢献します。



Solution 多彩な編集機能で業務を強力サポート。

リコー プリンターユニット タイプF5010。

コントローラー

プロフェッショナルなニーズに応える高品位な出力環境を提供します。分かりやすいドライバー設定画面、ハイパフォーマンスなRIP処理、PDF最適化機能、様々なユーティリティーをご用意し、面付け・高度な編集機能・自動化等のジョブマネージメントを提供します。

マルチプラットフォーム環境に対応

- Windows® 2000/XP/Windows Vista®/Server 2003
- Mac OS X10.3.9以降

スクリーン線数

20LPIから最大200LPIの間で、最適なハーフトーンのスクリン線数を入力できますので、網点再現も希望の仕上がりに近付けることができます。

印刷設定画面



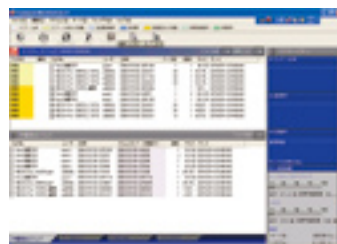
Paper Catalog

Paper Catalogは、リコー プリンターユニット タイプF5010から印刷に使用できるすべての用紙の属性を格納した、システムベースの用紙管理データベースです。Paper Catalogを使用すると、用紙の新規作成や編集、Paper Catalogデータベースの置換/マージ/エクスポートなどが可能になります。



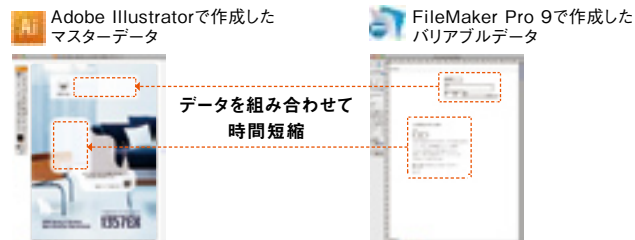
Fiery Command WorkStation

プリントジョブを集中管理。プレビューやプリントオプションの書き換えといった管理機能はもちろん、出力順の並べ替えや出力済みジョブの保存も行なえます。さらに、効率を求める出力業務に必要な印刷スケジュールの設定や処理中のジョブへの割り込みも可能。ジョブ管理者の負担を軽減します。



バリエابل印刷対応

FreeFormを利用したバリエابل印刷では、特別なソフトの用意が不要。マスターデータはあらかじめリコー プリンターユニット タイプF5010に送信してRIP済みジョブとしておき、必要に応じてバリエابلデータと組み合わせて出力するため、バリエابل印刷でボトルネックとなるRIP処理時間の短縮が可能となります。



セキュリティ機能

リコー プリンターユニット タイプF5010では、外部からの不正アクセスや情報の漏えいを防ぐために、さまざまなセキュリティ機能を搭載しています。

- Macアドレス、IPアドレス、ポートのフィルタリング
- 802.1x認証
- ポート設定
- IPsec
- Eメールアクセス
- セキュアプリント
- LDAP認証
- セキュアイレース
- ユーザーコード認証

Hot Folders

プリントオプション設定や面付け設定をPostScript®およびPDFファイルに適用し、リコー プリンターユニット タイプF5010に送信するクライアント用ユーティリティです。作業者のクライアントPCから、印刷ファイル(PDF/PostScript®/TIFF/EPS等)をドラッグ&ドロップするだけで直接印刷が可能となります。同じ設定を繰り返し使う場合に用いると、手間なく自動処理が行えます。



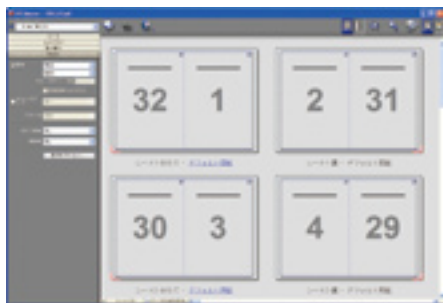
高度な編集機能 EFI Compose (オプション)

1つのジョブに用紙種類が混合する場合、サムネイルを確認しながら、出力ジョブに複数の用紙を簡単に挿入または割り当てすることが可能です。



効率的な面付け／編集機能 EFI Impose (オプション)

出力前のデータが面付けされていなくても、プレビューを見ながらの面付け作業が可能。使用頻度の高い面付けは、テンプレートとして登録も可能ですので、簡単に操作できます。



多彩なユーティリティ

WebTools

Webブラウザを利用し、各クライアントからステータス確認、各種設定、ジョブ管理などが行なえます。

※動作確認されているバージョンのWebブラウザをご利用ください。

Fiery Remote Scan

RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXの原稿台ガラスまたはドキュメントフィーダーから、文書や画像をスキャンし、スキャンジョブの読み込み、スキャンジョブの送信を行うためのソフトウェアの総称です。

- ・ Remote Scan
- ・ Eメール
- ・ FTP
- ・ インターネットファクス
- ・ メールボックス
- ・ 待機キュー
- ・ SMB
- ・ WebTools「書類」

プロダクション機能

Command WorkStation Windows Editionからアクセスする、ジョブ管理用の機能です。

- ・ ジョブの並べ替え
- ・ ミスマッチ一時停止
- ・ 割り込み印刷
- ・ 印刷スケジュール
- ・ 次に処理/次に印刷
- ・ 「用紙種類の混合」設定でのプレビュー
- ・ タブ挿入
- ・ Quick Doc Merge

VDP Resource Manager

バリエブルデータ印刷で使用するグローバルオブジェクトの検索/削除を行います。

Fiery Bridge

リコー プリンターユニット タイプF5010のメールボックスにあるスキャン済み書類に、Windows® XP/Windows Vista®クライアントコンピュータから直接アクセスできるようにするアプリケーションです。

リコー プリンターユニット タイプF5010 仕様

形式	外付け(サーバータイプ)
CPU	Intel Core Duo T2500 2.0GHz
メモリー	2GB
HDD容量	80GB
インターフェース	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T/1000BASE-T)、USB2.0(メディア印刷時)
プロトコル	TCP/IP、Apple Talk
解像度	600dpi/1,200dpi
階調	モノクロ2値、256 階調
ページ記述言語	Adobe PostScript®3/PDF ver1.7
搭載フォント	和文2書体、(リュウミン L-KL・中ゴシックBBB)、欧文138書体
データフォーマット	PS/PDF/TIFF/EPS
バリエブルデータ印刷言語	FreeForm/FreeForm2/PPML ver2.2
対応OS	Windows® 2000/XP/Windows Vista®/Server 2003、Mac OS X 10.3.9以降
電源	100V、3A、50/60Hz(本体とは別に必要)
最大消費電力	145W
大きさ(幅×奥×高さ)	141×464×344mm
質量	6.74kg

Copier 「速さ」で差を付け、「美しさ」で惹き付ける。

大量オーダーも高速処理。

連続コピースピード 135枚/分*¹ (A4ヨコ)

8ビームレーザーの採用により、リアル1,200dpiで135枚/分*¹ (A4ヨコ)の連続コピースピードを実現しています。また、ファーストコピーも3秒*²以下 (A4ヨコ)と高速です。

*1 RICOH Pro 1357EXの場合。RICOH Pro 1107EXは110枚/分 (A4ヨコ)、RICOH Pro 907EXは90枚/分 (A4ヨコ)。 *2 RICOH Pro 1357EXの場合。RICOH Pro 1107EXは3.2秒以下 (A4ヨコ)、RICOH Pro 907EXは3.5秒以下 (A4ヨコ)。等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスの時。

1,200dpi/256階調処理の高画質

1,200dpiの高解像度書き込みで、細かい文字はより鮮明にコピー/プリントし、写真のようなハーフトーンも256階調でリアルに再現できます。さらに、メモリーソート時も高画質です。



微粒子トナー (6.8μ) 採用

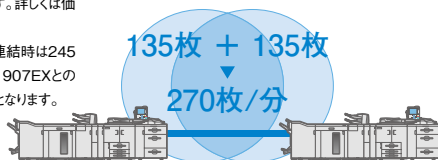
トナーを微粒子化することで、文字主体の原稿からグラフ・イラスト・写真がある原稿まで、より鮮明にコピーできます。

270枚/分* (A4ヨコ)を実現する連結コピー (オプション)

オプションの連結キットの装着により、本機2台を連結して使用可能。135枚/分 (A4ヨコ)×2台の最高270枚/分* (A4ヨコ)で大量部数のオーダーも素早く処理します。

* オプションの組み合わせによっては、連結コピーができない場合があります。詳しくは価格表をご覧ください。

* RICOH Pro 1107EXとの連結時は245枚/分 (A4ヨコ)、RICOH Pro 907EXとの連結時は225枚/分 (A4ヨコ)となります。



予約コピー (最大10件)

マシンが稼働中でも次にコピーをとりたい原稿をくセット～機能設定～読み取り～メモリー蓄積～する予約コピーが最大10件まで可能。予約順に自動的にコピーを開始しますので、ジョブのムダな待ち時間を減らせます。また、スキャナーとエンジンが独立動作しますので、印刷中のエンジンスピードを落とすことなく、予約コピー原稿を読み取ることができます。

サイズ混載機能

異なるサイズの原稿を自動原稿送り装置にセットしてコピーできます。Z折り機能と組み合わせれば、大きいサイズの用紙を小さいサイズに合わせてZ折りすることも可能になります。

ADF 1to1コピー 80枚/分 (A4ヨコ)

4チャンネルCCDの採用により、80枚/分 (A4ヨコ)の高速読み取りを実現。複数枚数原稿も高速スキャンにより、最初の1部も待たせません。また、複数部数コピー時もスキャンする回数は1回ですので、お客様からお預かりした大切な原稿を傷める心配も軽減されます。

その他のコピー機能

編集機能	・リポートコピー ・とじしろ ・枠消去 ・センター/枠消去 ・センタリング ・3辺枠なし ・内/外消去 ・クリーブとじしろ
変倍機能	・ズーム (25%～400%の拡大・縮小) ・縦横独立/寸法変倍
言語切り替えキー	

コピージョブとプリントジョブを融合するドキュメントボックス

●ドキュメントボックス (320GBのHDD)

最大3,000文書15,000ページ*の原稿をステープルや両面などの設定付きで保存できます。蓄積されている原稿を呼び出せば、前回と同じ設定ですぐに追加コピーできます。

* ITU-TNo.4チャート (黒字率10.51%)時のドキュメントボックス最大蓄積ページ数。

●異なるアプリケーションで作成された文書をまとめて印刷

紙原稿、電子原稿、作成したアプリケーションの違いなどの区別なく、ドキュメントボックスに蓄積された2つ以上の原稿それぞれを結合し、1つの文書として保管・出力できます。



Printer さまざまなケースで業務を効率化。

マルチに使い分けられる出力機能。

高速コントローラーを搭載

Intel® Pentium® M 1.4GHzの高速CPUの採用でハイスピード処理を追求。またWindows®環境に最適なプリンター言語「RPCS」の採用により、グラフィック処理性能が大幅に向上。PDFデータなどでも、優れたパフォーマンスを発揮します。

連続プリントスピード135枚/分*1 (A4ヨコ)

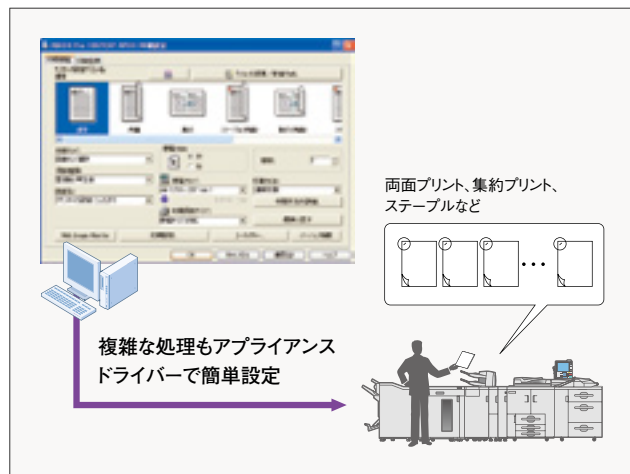
135枚/分*1 (A4ヨコ)の高速印刷を実現。両面プリント*2も片面プリント同様のスピードを達成。大量ページ・大量部数の出力依頼に威力を発揮します。

*1 RICOH Pro 1357EXの場合。RICOH Pro 1107EXは110枚/分 (A4ヨコ)、RICOH Pro 907EXは90枚/分 (A4ヨコ)。同一ページの連続印刷または2部目以降印刷時。

*2 2部目以降印刷時。

高機能を簡単操作できるアプライアンスドライバー

どなたにでも簡単にRICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXの高性能と多彩な機能を使いこなしていただけるよう、アプライアンスドライバーを採用。用紙節約のための両面や集約プリント、ステープルなどの後処理まで、目的のアイコンをクリックするだけで設定できる「1クリック設定」も選択可能です。

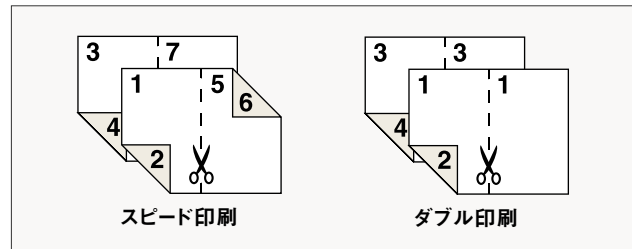


トンボ印字機能を搭載

A4仕上げ製本を目的とした出力時によく使用されるトンボ印字機能も搭載しています。

面付け(ダブル・スピード)印刷機能を搭載

スピード印刷は、小部数多ページ印刷時に有効で、コスト削減にも効果を発揮する印刷方法。印刷後に裁断し、重ねると1部が完成します。またダブル印刷も同様の用途、効果があり、印刷後に裁断すると2部が完成します。



コピー・プリント業務を効率化する編集機能

●表紙・うら表紙コピー&プリント

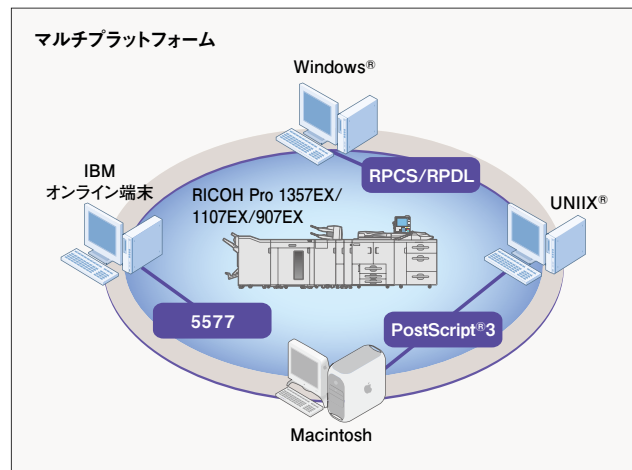
おもて表紙やうら表紙をつけてコピー、プリントできます。また表紙にコピー、プリントすることも可能 です。

●章区切り・章分けコピー&プリント

「章」の初めのページに合紙(カラーペーパーなど)を挿入したり、両面コピー時に「章」の初め(指定したページ)を常に1ページ目と同様の面にすることが可能。

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、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 リコー マルチエミュレーションカード タイプ19を追加したときに使用可能。

Full-Color Scanner 高速カラーレスキャナー搭載。

電子化&共有の鮮やかな連携を実現します。

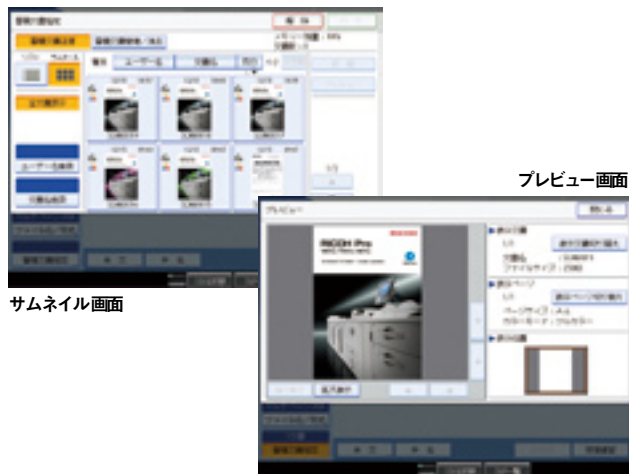
高画質フルカラーレスキャナー

解像度100dpi~600dpi*でのスキャンが可能。写真や文字など原稿に応じた最適な画像処理を行ないます。文字はシャープで鮮明に、写真やグラフィックはモアレやざらつきなく階調性豊かに読み取ることができます。

* 600dpi読み取りはA4サイズ以下。

●スキャン画像を確認できるプレビュー機能

スキャナーデータを送信する前に、プレビュー画面で画像や内容を確認することができます。また、蓄積された画像をフルカラーサムネイル表示する機能も装備しています。



フルカラー 80枚/分*の高速スキャンスピード

読み取り速度は、モノクロ/フルカラーともに80枚/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、片面読み取り時。原稿サイズ混載時は除く。

パスワード付暗号化PDF作成機能

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



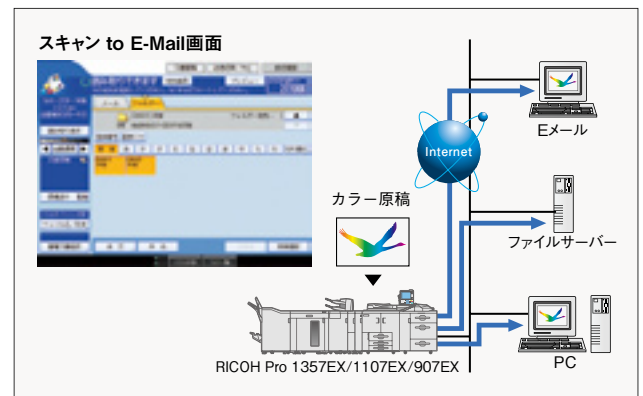
カラーでも軽い「クリアライトPDF」

カラー原稿の色文字/黒文字領域と写真領域を別々に処理することにより、従来のスキャン画像よりも大幅に軽いPDFデータ*1に変換することが可能になりました。読み取り解像度は、200/300/400/600*2dpiから選択することが可能です。*1 画像によって圧縮率は異なります。 *2 600dpi時はA4サイズ以下。

多彩なスキャン方法 (スキャン to フォルダ、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(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。

* Eメールできる環境が別途必要になります。



Web Image Monitor

パソコンに専用ソフトをインストールしなくても、WebブラウザでRICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXのHDDへ自在なアクセスが可能となります。

Embedded Software Architecture

【Embedded Software Architectureとは】

複合機でさまざまなアプリケーションを稼働させることを可能にしたアーキテクチャーです。このアーキテクチャーが搭載されたRICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX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。

※各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、各販売店にお問い合わせください。



Network 理想のワークフロー構築へ。

多彩なソリューションをご用意。

Ridoc Publishing System

美しさを追求する画像編集ソフトウェア

Ridoc Edit Manager Pro V2

- ドキュメントボックスと連携 ●画像編集
- 紙・電子データの一元管理 ●加工処理

トータル生産性を追求する印刷サーバソフトウェア

Ridoc Printing Manager

- クライアント/サーバシステム ●簡易ジョブメモ機能
- 最適な印刷ジョブの割り当て ●印刷ジョブ保管機能

高速・高画質を追求するオンデマンド・プリンティング・マシン

RICOH Pro 1357EX / 1107EX / 907EX

- プロセスに応えるハイスピード
- プロセスに応える高画質 ●多彩な後処理機能



* Ridoc Printing Manager で管理できるのは1グループ4台まで/同一機種となります。 * リコー プリンターユニット タイプF5010はサポートしていません。

出力&機器管理のためのユーティリティー

Ridoc Desk Navigator Lt (Ridoc IO Navi) * (同梱)

日常の印刷業務で発生しがちな問題をウィザード形式で解決するユーティリティー。印刷通知機能や代行/並行印刷機能、印刷ジョブ監視機能などRICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXを高度に使いこなすことができます。* TCP/IP対応。

Ridoc IO Analyzer (別売)

ネットワーク上の複合機やプリンターの運用管理を実現するソフトウェアです。サーバー不要の、スケジュール型カウンター集計機能も搭載。機器に保存されているユーザーごとのカウンター値を収集し、集計します。

- カウンター値の収集は、手動でも、スケジュールを設定して毎月自動で実行することも可能。
- 機器ごとやユーザーごとだけでなく、部門ごとの集計や、カラーとモノクロで重み付けを変えて集計することが可能。
- 機器のアドレス帳の一括設定や削除もスケジュールで実行できます。

*Ridoc IO Analyzer Ltでは、カウンター値の収集や集計、機器のアドレス帳の一括操作はできません。これらを除く、機器の運用管理の機能(ステータス監視、個別設定など)のみをご利用いただけます。

*詳細は販売担当者へご確認ください。



Ridoc IO Analyzer
デバイスライセンス5台分付属 標準価格 68,000円(消費税別)

Ridoc IO OperationServer Pro (別売)

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

- コピー/プリンターの出力ログを収集して管理します。
- ユーザーごとの出力実態を確認、上限設定も可能です。
- 情報の集計・分析結果をわかりやすいグラフビューで参照できます。
- プリンタードライバーの配布業務の負荷を軽減できます。



Ridoc IO OperationServer Pro
デバイスライセンス10台分付属 標準価格 198,000円(消費税別)

Ridoc Ez Installer

プリンタードライバーなどのユーティリティー・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/>

Security 目指したのは、守りの堅いマシン。

先進のセキュリティ機能が情報をガード。

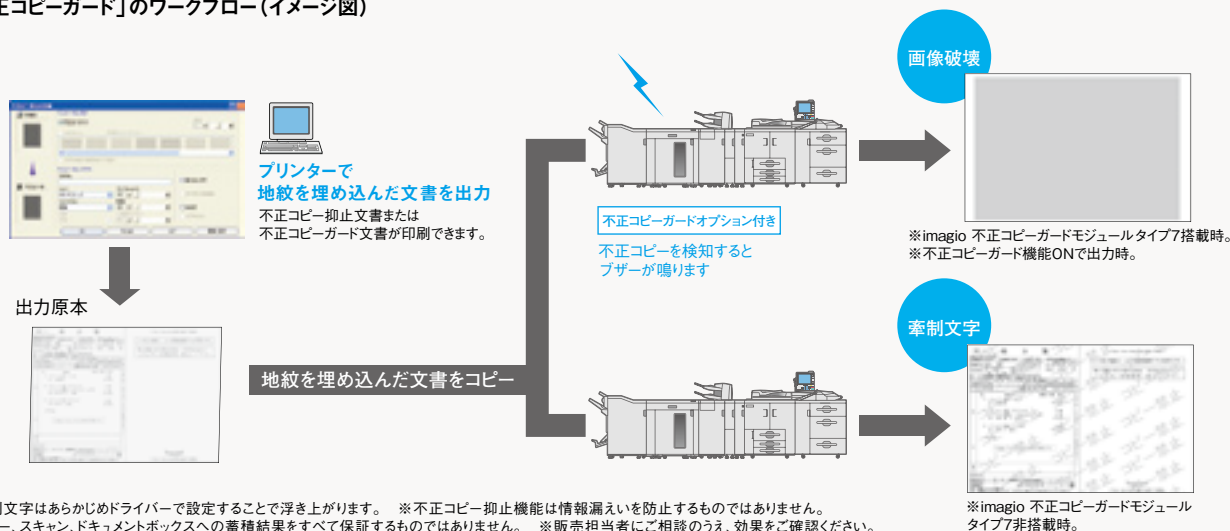
不正コピーガード機能 (オプション)

出力後のセキュリティにもしっかりと配慮できる、不正コピーガード機能をご用意。出力時に全体にマスクパターンを埋め込み、その原本をコピーした場合、画像を破壊したり、牽制文字を浮き上がらせて、情報漏えいを抑止します。

不正コピー抑止地紋印刷機能を標準搭載*

プリントアウトする際に、全体にマスクパターンを埋め込んで出力できます。プリントアウトされた原稿をコピーした場合、「コピー禁止」等の牽制文字を浮き上がらせて、不正なコピーや情報漏えいを抑止します。* リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19装着時。

「不正コピーガード」のワークフロー (イメージ図)



HDD暗号化機能 (オプション)

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。* imagio 蓄積文書暗号化カード タイプAが必要です。

IPSecによる安全なデータ送信

IPSecに対応しているため、IP層で安全なデータ通信を行なうことができます。通信内容を見られたり、データの改ざんを防ぎます。

HDD残存データ消去 (オプション)

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、オプションのセキュリティカードにより消去することが可能。逐次消去のほか、RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXの移動/廃棄時等に一括して消去することもできます。

リコー 個人認証システム AE (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、機器の利用制限印刷を実現し、印刷物の取り間違えや取り忘れによる紙文書からの情報漏えいを抑止することが可能。機器の使用状況や環境に応じて、システム構成を柔軟に拡張することができます。

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RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX間でやり取りされる情報の盗み見を防ぎます。またRidoc IO Analyzer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。

※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 Analyzerの通信の暗号化にはSNMP V3を利用します。

スタンプ印字機能・機密管理ナンバリング機能

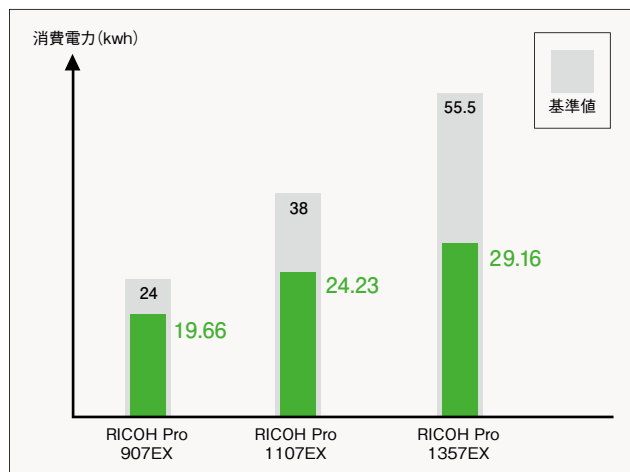
ページ番号や日付などを印字できる機能を搭載。「複製厳禁」などのスタンプを印字できます。また「機密管理ナンバリング機能」では、コピー部数ごとに数字を透かし印字することで、配布先での再コピーを抑止します。

Ecology 地球環境への配慮も課題に。

様々なエコ性能を実現。

省エネルギー設計

RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXは、高い生産性を維持しながら、標準消費電力量(TEC値)*の基準値を大幅にクリアしています。* 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。



「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。



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。

トナーリサイクル

感光体ドラムに付着した使用済みトナーを再利用することで、資源を有効活用しています。

循環型エコ包装

RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXは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、省資源につながります。

※一部ダンボールでのお届けになる場合もあります。



あなたのビジネスに“ワークスタイルの変革”を。
Operius[オペリウス]は、リコーのソリューションブランドです。

たとえば、“情報シェアの効率化”、“情報セキュリティの強化”、“業務プロセスの改善”、“TCOの削減”など、企業が個々に抱える課題やニーズに最適なカタチでお応えし、お客様の「ワークスタイルの変革」を支援すること。それが“Operius”すなわち、リコーが提案するオフィスソリューションです。 www.ricoh.co.jp/operius/

RICOH Pro 1357EX / 1107EX / 907EX の主な仕様

基本仕様 / コピー機能

	RICOH Pro 1357EX	RICOH Pro 1107EX	RICOH Pro 907EX
型式	コンソール式		
メモリー	ベシックモデル:512MB(プリンター・スキャナーユニット装着時:1.5GB)		
HDD容量	320GB		
カラー対応	-		
解像度	600dpi		
読み取り書き込み	1,200dpi		
階調	256階調		
原稿合方式	固定式		
感光体種類	OPCドラム		
複写方式	乾式静電転写方式		
現像方式	乾式2成分磁気ブラシ2段スリブ現像方式		
定着方式	熱ローラ加工方式		
複写原稿	シートブック・立体物		
最大原稿サイズ	A3タテ(297mm×420mm)、11×17インチ(279mm×432mm)		
複写サイズ	A3タテ~A5タテ/ヨコ、A6タテ*1、はがきタテ*1(100mm×148mm)、12×18インチ(305mm×458mm)、13×18インチ(330.2mm×458mm)、13×19.2インチ*1(330.2mm×487.7mm)		
画像欠け幅	先端±2mm 後端±2mm 左右±1.5mm		
用紙紙厚	本体トレイ(第1~3トレイ)、A4LCT(第4~5トレイ):52~216g/m ² (45~180kg)、A4LCT(第6トレイ):52~163g/m ² (45~135kg)*2、A3LCT(第4、6トレイ)、手差しトレイ:52~216g/m ² (45~180kg)、A3LCT(第5トレイ):40~300g/m ² (35~258kg)		
ウォームアップタイム	300秒以下(23℃)		
ファーストコピータイム(A4ヨコ)*3	3.0秒以下	3.2秒以下	3.5秒以下
連続複写速度(毎分)*4	A3(タテ):72枚 B4(タテ):87枚 A4(ヨコ):135枚 B5(ヨコ):136枚	A3(タテ):61枚 B4(タテ):71枚 A4(ヨコ):110枚 B5(ヨコ):110枚	A3(タテ):52枚 B4(タテ):60枚 A4(ヨコ):90枚 B5(ヨコ):90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):±0.5%以下、(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*5	標準	2,200枚(タンデムトレイ)×1段+550枚×2段	
	オプション	A3トレイキット(第1トレイ)1,100枚、A4LCT(第4~6トレイ)*6:1,100枚×2段+2,800枚×1段、A3LCT(第4~6トレイ)*6:1,000枚×1段+2,000枚×1段+1,000枚×1段、手差しトレイ(第7トレイ):550枚×1段	
連続複写枚数	1~9,999枚		
電源	200V、20A	200V、15A	200V、15A
最大消費電力	3.2kW	2.5kW	2.4kW
大きさ(幅×奥×高さ)	870mm×860mm×1,476mm*7		
機械占有寸法(幅×奥)	1,202mm×860mm*8		
質量	315kg		

*1 オプションのA3LCTもしくは手差しトレイが必要です。 *2 インデックス紙を除きます。 *3 A4ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスの時。 *4 等倍、本体第3給紙トレイの時。 *5 リコーPPC用紙タイプ6200のとき。 *6 A4LCTとA3LCTは、どちらか一方のみ装着可能です。 *7 原稿トレイは含まれません。 *8 排紙トレイ(フィニッシャー)は含まれません。

ドキュメントフィーダーの主な仕様

モード	ADF機能、大量原稿機能、サイズ混載機能、原稿セット方向機能、薄紙機能
原稿サイズ	A3タテ~A5タテ/ヨコ、ダブルレタータテ~ハーフレターヨコ
原稿紙厚	片面原稿時 52~128g/m ² (45~110kg) 両面原稿時 52~105g/m ² (45~90kg) 薄紙モード時 40~128g/m ² (35~110kg)
原稿積載枚数	100枚(リコーPPC用紙タイプ6200のとき)
複写速度	80枚/分(A4ヨコ)

スキャナー機能(リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19/リコー プリンターユニット タイプF5010装着時)

形式	カラー・スキャナー
メモリー	基本仕様基準に準ずる
HDD容量	基本仕様基準に準ずる
最大原稿読取りサイズ	基本仕様基準に準ずる
読取り速度	80枚/分(フルカラー、モノクロ)*
階調	モノクロ2階調、フルカラー/グレースケール: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 IEEE802.11a/b/g(無線LAN)、GigaBitイーサネット(1000BASE-T)
メール送信	読取解像度(主走査×副走査):100dpi、150dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi 対応プロトコル:SMTTP 出力フォーマット:TIF、JPEG、PDF
ファイル送信	読取解像度(主走査×副走査):100dpi、150dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi 対応プロトコル:SMB、FTP、NCP 出力フォーマット:TIF、JPEG、PDF
ネットワークWAIN スキャナー	読取解像度(主走査×副走査):100~1,200dpiの範囲で指定可能 対応プロトコル:TCP/IP 対応OS:Windows® 2000/XP/Windows Vista®、Windows® Server 2003/2003 R2/2008

*ともにA4ヨコ200dpi、片面読み取り時。

プリンター機能(リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19装着時)

形式	内蔵型
メモリー	基本仕様基準に準ずる
HDD容量	基本仕様基準に準ずる
プリントサイズ	A3タテ~A5タテ/ヨコ、A6タテ*1、はがきタテ*1(100mm×148mm)、12×18インチ(305mm×458mm)、13×18インチ(330.2mm×458mm)、13×19.2インチ*1(330.2mm×487.7mm)
連続複写速度(毎分)	連続複写速度と同等
解像度	1,200dpi/600dpi/300dpi/200dpi
ページ記述言語	標準 RPCL、RPDL*2 オプション Adobe PostScript®3、PCL 6、PCL 5e
エミュレーション(オプション)	R55(IBM5577)、RTIFF、BMLinkS、PDFダイレクト
対応プロトコル	標準 TCP/IP(LPD、Port9100、IPP、SMB、FTP、WSD)、IPX-SPX オプション AppleTalk
対応OS	標準 Windows® 2000/XP/Windows Vista®、Windows® Server 2003/2003 R2/2008 オプション Mac OS 8.6以降、Mac OS X 10.1以降
内蔵フォント	標準 明朝L、ゴシックB、明朝L プロポーションナル、ゴシックB プロポーションナル、Courier10、Prestige Elite12、Letter Gothic15、BoldFace PS、Courier4書体、Arial4書体、TimesNewRoman4書体、Wingdings、Century、Symbol、OCR-B、漢字ストローク オプション PostScript®3使用時:リュウミンライトKL / ゴシックMBB / 欧文136書体 PCL使用時:欧文45書体 / International font 13書体
インターフェース	標準 イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0*3 オプション GigaBitイーサネット(1000BASE-T)、IEEE1284準拠双方向パラレル、IEEE802.11a/b/g(無線LAN)、Bluetooth®*3
変倍率	20%~300%(RPCL時)

*1 オプションのA3LCTもしくは手差しトレイが必要です。 *2 プリンタードライバーの提供は行いません。 *3 USB、Bluetooth®インターフェースは各対応機器全ての動作を保证するものではありません。

本体標準価格(消費税別)

RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	搬入設置指導料 50,000円(消費税別) 品種コード<312090>
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	搬入設置指導料 50,000円(消費税別) 品種コード<312088>
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	搬入設置指導料 50,000円(消費税別) 品種コード<312086>

本体標準価格には、感光体・現像剤は含まれません。

*下取機の引き取りについては別途料金が必要です。価格は価格表をご参照ください。

*スキャナー関連各種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。

*PC1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。PC2台目以降は別途価格表をご参照ください。

※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、絵入りのはがきなどを給紙すると、絵柄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。データの消失による直接、間接の損害については、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください(長期保存の場合は、パソコンに引き取り、Ridoc Desk Navigator Ad/Lt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 Analyzer (Lt)でバックアップをとることをおすすめします)。※搬入設置指導料の価格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作業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におたずねください)。※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。※Adobe ReaderおよびPostScriptはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)およびその子会社の各国での商標もしくは登録商標です。※Macintosh、Mac OS、Apple Talkは米国および他の国で登録されたApple Inc.の商標です。※UNIXはX/Openカンパニー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。※Bluetoothは、米国内におけるBluetooth-SIG Inc.の商標または登録商標です。※本製品はNetBSD Operating Systemを使用しています。※Intel、Core Duo、Pentium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商標または登録商標です。※Command WorkStation、WebTools、FreeForm、Paper Catalog、Hot Folders、EFIおよびFieryは米国特許商標庁またはその他の国の司法権に基づくElectronics for Imaging, Inc.の商標または登録商標です。※その他本カタログに記載の会社名および製品名・ロゴマークは各社の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。

RICOH Pro 1357EX <電源コンセント形状>		RICOH Pro 1107EX/907EX <電源コンセント形状>	
単相 200V 20A 接地極付きコンセント		単相 200V 15A 接地極付きコンセント	

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・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著作物の全部または一部につき、著作権者の承諾なく複製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。

●紙幣、有価証券などをプリンターで印刷すると、その印刷物の使用如何に関わらず法律に違反し、罰せられます。(関連法律:刑法 第148条/第149条/第162条、通貨及証券偽造取締法 第1条/第2条、等)



株式会社リコー

東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222

<http://www.ricoh.co.jp/pp/pod/>

リコー製品に関するお問い合わせは「お客様相談センター」で承っております。

お客様相談センター 050-3786-3999

●受付時間:平日(月~金)9時~12時、13時~17時(土日、祝祭日、弊社休業日を除く) ●050ビジネスダイヤルは、一部のIP電話を除き、通話料はご利用者負担となります。 *上記番号をご利用いただけない方は、03-4330-0368をご利用ください。 *音声ガイダンスに従い製品別の番号をプッシュトーンでお知らせください。トーン信号が出せない電話機でお掛けの場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレータに接続します。 *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/SOUDAN/>
■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。



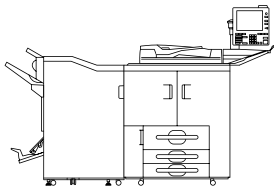
このカタログはRICOH Pro C901で印刷しています。

●お問い合わせご用命は...

RICOH Pro 1357EX 価格表

モデル別価格一覧

RICOH Pro 1357EX
<品種コード>312090

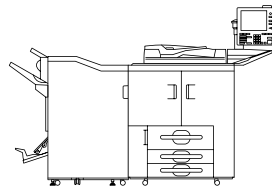


(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	50,000円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
組み合わせ価格	8,350,000円	52,400円

※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。
※本体に排紙トレイは同梱されておりません。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000、またはリコー 5000枚スタッカー SK5010のいずれかが必要です。
※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

RICOH Pro 1357EX(MFPモデル)



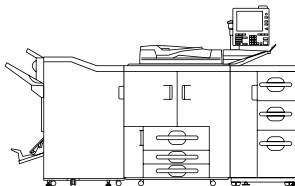
(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
組み合わせ価格	8,680,000円	64,100円

※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料は含まれておりません。※E-Mailのあて先登録は、設置指導料に含まれておりません。別料金となります。※本体に排紙トレイは同梱されておりません。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000、またはリコー 5000枚スタッカー SK5010のいずれかが必要です。※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

おすすめモデル価格

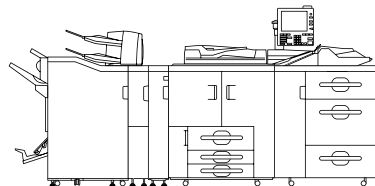
オフィス向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー A4LCT RT5030	500,000円	2,400円
組み合わせ価格	9,230,000円	68,900円

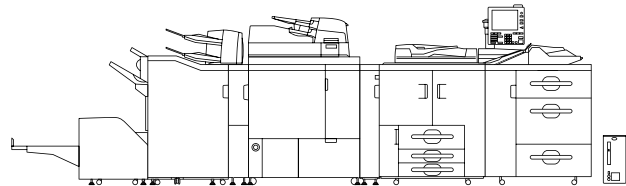
コピーセンター向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー マルチエミュレーションカード タイプ19	250,000円	800円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	10,103,000円	77,600円

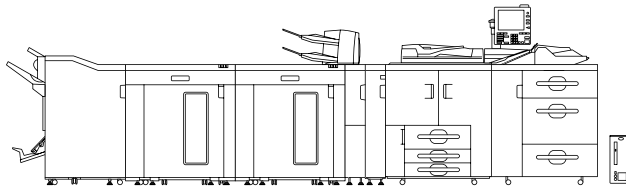
プリントサービス向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	50,000円
リコー プリンターユニット タイプF5010	1,000,000円	17,300円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー トリマー TR5020	850,000円	2,400円
RICOH くるみ製本機 GB5000	3,600,000円	23,600円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	14,973,000円	108,400円

商業印刷所向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1357EX	7,500,000円	50,000円
リコー プリンターユニット タイプF5010	1,000,000円	17,300円
EFI Impose V2.7	250,000円	1,600円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 5000枚スタッカー SK5010	1,420,000円	1,600円
リコー 5000枚スタッカー SK5010	1,420,000円	1,600円
リコー ペーパーカート タイプ5010	60,000円	1,600円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	13,623,000円	86,400円

保守料金

RICOH Pro 1357EX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、感光体をお貸しし、通常の利用に必要なトナーを供給します。

RICOH Pro PTナー 1357

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、不良出力の検出として、月間ご使用カウンターの2%引きのカウンタ数で計算します。

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

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

<RICOH Pro 1357EXのパフォーマンスチャージ>

(消費税別)

請求単位(1ヶ月当たり)	料金	対象品目
基本料金(50,000カウント分を含みます)	250,000円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は右記「フルタイムサービス」をご留意させていただきます。
50,001カウントから、100,000カウントまでの使用1カウントにつき	4.0円	
100,001カウントから、200,000カウントまでの使用1カウントにつき	3.5円	
200,001カウント以上、使用1カウントにつき	2.5円	

※カウンターは出力(コピー・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。両面出力の場合は、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、基本料金に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。

<製本機の保守料金>

下記製本機を本体に装着した場合、パフォーマンスチャージに下記保守料金を加算させていただきます。(月額/消費税別)

製本機	料金	対象品目
RICOH くるみ製本機 GB5000	25,000円	保守料金には、RICOH製本機の修理ならびに部品費用を含みます。消耗品(のり、リングなど)を含みません。
RICOH リング製本機 RB5000	15,000円	

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、販売担当者におたずねください。

「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 8,400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。 *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 25,200円	
	日曜日	9:00～17:00	*2 16,800円	
	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*2 25,200円	
	日曜日	9:00～21:00	*2 16,800円	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*2 42,000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)	*2 600円	
	月曜日～土曜日	17:00～19:00	*1 4,200円	
	月曜日～土曜日	17:00～20:00	*1 7,000円	
	月曜日～土曜日	7:00～9:00	*1 5,700円	
	月曜日～土曜日	8:00～9:00	*1 8,500円	
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日	8:00～9:00	*2 25,300円	
	日曜日	8:00～20:00	*2 25,300円	
	月曜日～土曜日	17:00～24:00	*1 16,800円	
	月曜日～土曜日	17:00～24:00	*2 33,600円	
	日曜日	9:00～24:00	*2 33,600円	
	月曜日～土曜日	17:00～21:00	*1 9,000円	
基本メニュー+受付対応	月曜日～土曜日	21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	日曜日	9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00	*1 17,400円	
	日曜日	9:00～17:00	*2 17,400円	
	月曜日～土曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	日曜日	17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	

■スポット保守契約をお選びいただけますと

お客様のご要請に応じて、点検・修理・調整、感光体・部品など消耗品の供給、交換を有償で行なう保守サービスです。

1. 納入時に感光体、現像剤、トナーをお買い上げいただけます。

感光体、現像剤は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体価格 … 180,000円/1本(消費税別)

現像剤価格 … 76,000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(RICOH Pro スポットナー 1357) … 36,000円/1本(消費税別)

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

(1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

保証期間内	無償対応	技術料金	備考
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	片道30kmを越える場合や船輪、航空機を利用する場合、別途料金を追加。営業時間外は、「基本料金+技術料金」の25%増し、日曜祝祭日は50%増しとなります。 保証期間外の技術料金は30分を越えると2,000円/10分を加算。

(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おたずねください。※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・ハンコン等	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	13,000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	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。詳細は営業担当にお問い合わせください。

※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。

※製品の外形・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。※この印刷物に記載されている商品名は、各社の登録商標もしくは商標です。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。
ご注意

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



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。

お客様相談センター

リコー製品に関するお問い合わせは「お客様相談センター」で承っております。フリーダイヤルでお気軽にどうぞ。

FreeDial 0120-000-475

●受付時間: 平日(月～金) 9時～18時 / 土曜日 9時～12時、13時～17時(日、祝祭日、弊社休業日を除く) ●通話料は無料です。
●音声ガイダンスに従い製品別の番号をフットコトーンでお知らせください。トーン信号が出せない電話機でお掛けの場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレータに接続します。 ※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。 ※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。

FreeDial FAX 0120-479-417

●ファクシミリによるお問い合わせも承っております。

このカタログの記載内容は、2012年8月現在のものです。

株式会社リコー

販売事業本部/東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222

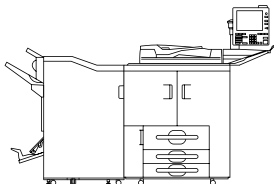
営業網/札幌・仙台・関東・東京・名古屋・大阪・広島・福岡

RICOH Pro 1107EX 価格表

モデル別価格一覧

RICOH Pro 1107EX

<品種コード>312088

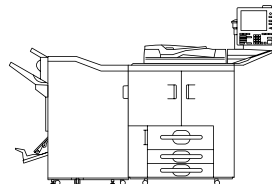


(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	50,000円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
組み合わせ価格	6,650,000円	52,400円

※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。
 ※本体に排紙トレイは同梱されておりません。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000、またはリコー 5000枚スタッカー SK5010のいずれかが必要です。
 ※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

RICOH Pro 1107EX(MFPモデル)



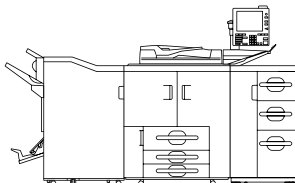
(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
組み合わせ価格	6,980,000円	64,100円

※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料は含まれておりません。※E-Mailのあて先登録は、設置指導料に含まれておりません。別料金となります。※本体に排紙トレイは同梱されておりません。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000、またはリコー 5000枚スタッカー SK5010のいずれかが必要です。※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

おすすめモデル価格

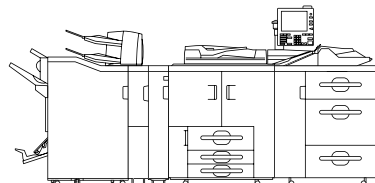
オフィス向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー A4LCT RT5030	500,000円	2,400円
組み合わせ価格	7,530,000円	68,900円

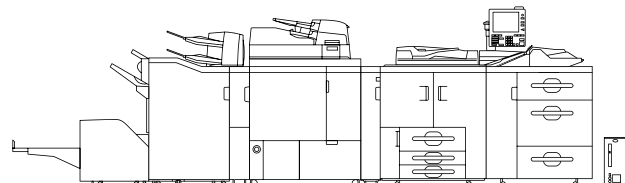
コピーセンター向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー マルチエミュレーションカード タイプ19	250,000円	800円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	8,403,000円	77,600円

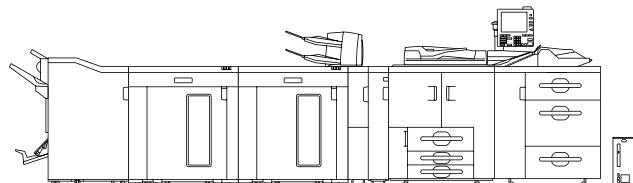
プリントサービス向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	50,000円
リコー プリンターユニット タイプF5010	1,000,000円	17,300円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー トリマー TR5020	850,000円	2,400円
RICOH くるみ製本機 GB5000	3,600,000円	23,600円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	13,273,000円	108,400円

商業印刷所向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 1107EX	5,800,000円	50,000円
リコー プリンターユニット タイプF5010	1,000,000円	17,300円
EFI Impose V2.7	250,000円	1,600円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 5000枚スタッカー SK5010	1,420,000円	1,600円
リコー 5000枚スタッカー SK5010	1,420,000円	1,600円
リコー ペーパーカート タイプ5010	60,000円	1,600円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	11,923,000円	86,400円

保守料金

RICOH Pro 1107EXをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

■パフォーマンス契約をお選びいただきますと

1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

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

RICOH Pro PTナー 1357

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、不良出力の検除として、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が判明した場合、その調査に要した費用を別途請求させていただきます場合があります。

<RICOH Pro 1107EXのパフォーマンスチャージ>

(消費税別)

請求単位(1ヶ月当たり)	料金	対象品目
基本料金(10,000カウント分を含みます)	66,000円	サービス実施店の営業時間外、遠距離での対応は別途追加料金を申し受けることがあります。ただし、営業時間外の保守は右記「フルタイムサービス」をご用意させていただいております。
10,001カウントから、30,000カウントまでの使用1カウントにつき	5.6円	
30,001カウントから、50,000カウントまでの使用1カウントにつき	4.4円	
50,001カウント以上、使用1カウントにつき	3.0円	

※カウンターは出力(コピー・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。両面出力の場合は、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、基本料金に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。

<製本機の保守料金>

下記製本機を本体に装着した場合、パフォーマンスチャージに下記保守料金を加算させていただきます。(月額/消費税別)

製本機	料金	対象品目
RICOH くるみ製本機 GB5000	25,000円	保守料金には、RICOH製本機の修理ならびに部品費用を含みます。消耗品(のり、リングなど)を含みません。
RICOH リング製本機 RB5000	15,000円	

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、販売担当者におたずねください。

「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	備考
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 8,400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。
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 25,200円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 16,800円	
	日曜日 17:00～21:00	*2 25,200円	
基本メニュー+振替休日	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*2 42,000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。
	日曜日 9:00～翌9:00	*2 600円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円	
基本メニュー+夜間	月曜日～土曜日 17:00～19:00	*1 4,200円	*1 7,000円
	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*1 5,700円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1 8,500円	
	月曜日～土曜日 8:00～9:00	*2 25,300円	
基本メニュー+夜間+日曜	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*2 25,300円	*1 16,800円
	日曜日 8:00～20:00	*2 33,600円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1 33,600円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*2 33,600円	
基本メニュー+夜間+日曜+受付対応	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 9,000円	*1 25,800円
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 9,000円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 17,400円	
基本メニュー+夜間+日曜+受付対応+24時間	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 17,400円	*1 25,800円
	日曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 25,800円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800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・部品など消耗品の供給、交換を有償で行なう保守サービスです。

1. 納入時に感光体、現像剤、トナーをお買い上げいただけます。

感光体、現像剤は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体価格 … 180,000円/1本(消費税別)

現像剤価格 … 76,000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(RICOH Pro スポットナー 1357) … 36,000円/1本(消費税別)

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

(1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

保証期間内	無償対応	技術料金	備考
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	片道30kmを越える場合や船航、航空機を利用する場合、別途料金を追加。営業時間外は、「基本料金+技術料金」の25%増し、日曜祝祭日は50%増しとなります。 保証期間外の技術料金は30分を越えると2,000円/10分を加算。

(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おたずねください。※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・ハンコン等	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	13,000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	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。詳細は営業担当にお問い合わせください。

※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。

※製品の外形・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。※この印刷物に記載されている商品名は、各社の登録商標もしくは商標です。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。

ご注意

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



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。

お客様相談センター

リコー製品に関するお問い合わせは「お客様相談センター」で承っております。フリーダイヤルでお気軽にどうぞ。

FreeDial 0120-000-475

●受付時間: 平日(月～金) 9時～18時 / 土曜日 9時～12時、13時～17時(日、祝祭日、弊社休業日を除く) ●通話料は無料です。
●音声ガイダンスに従い製品別の番号をフットコトーンでお知らせください。トーン信号が出せない電話機でお掛けの場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレータに接続します。 ※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。

FreeDial FAX 0120-479-417

●ファクシミリによるお問い合わせも承っております。

このカタログの記載内容は、2012年8月現在のものです。

株式会社リコー

販売事業本部/東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222

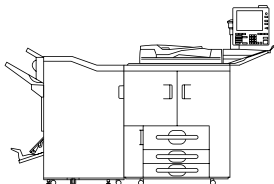
営業網/札幌・仙台・関東・東京・名古屋・大阪・広島・福岡

RICOH Pro 907EX 価格表

モデル別価格一覧

RICOH Pro 907EX

<品種コード>312086

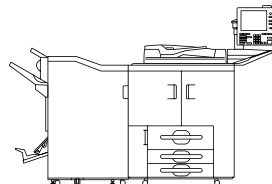


(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	50,000円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
組み合わせ価格	4,650,000円	52,400円

※ユーザー認証機能の設置指導料は含まれておりません。
 ※本体に排紙トレイは同梱されておりません。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000、またはリコー 5000枚スタッカー SK5010のいずれかが必要です。
 ※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

RICOH Pro 907EX (MFPモデル)



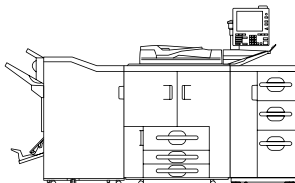
(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
組み合わせ価格	4,980,000円	64,100円

※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料は含まれておりません。※E-Mailのあて先登録は、設置指導料に含まれておりません。別料金となります。※本体に排紙トレイは同梱されておりません。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020、imagic 3000枚フィニッシャー SR5000、またはリコー 5000枚スタッカー SK5010のいずれかが必要です。※本体標準価格には、感光体は含まれておりません。

おすすめモデル価格

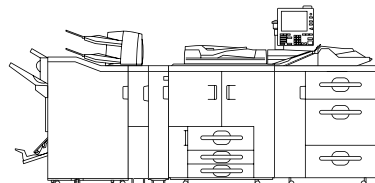
オフィス向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー A4LCT RT5030	500,000円	2,400円
組み合わせ価格	5,530,000円	68,900円

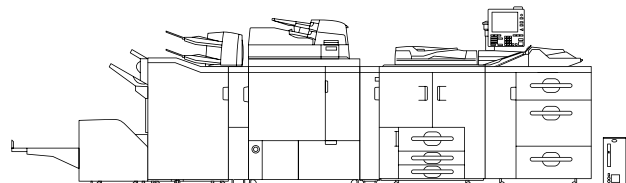
コピーセンター向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	50,000円
リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19	330,000円	11,700円
リコー マルチエミュレーションカード タイプ19	250,000円	800円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	6,403,000円	77,600円

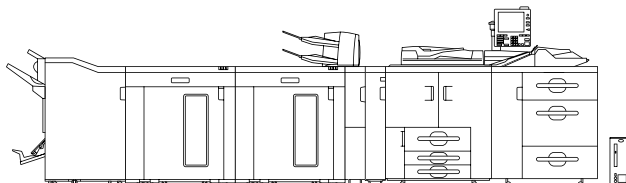
プリントサービス向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	50,000円
リコー プリンターユニット タイプF5010	1,000,000円	17,300円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 2穴パンチユニット PU5020	50,000円	2,400円
リコー トリマー TR5020	850,000円	2,400円
RICOH くるみ製本機 GB5000	3,600,000円	23,600円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	11,273,000円	108,400円

商業印刷所向けモデル



(消費税別)

商品名	標準価格	搬入設置指導料
RICOH Pro 907EX	3,800,000円	50,000円
リコー プリンターユニット タイプF5010	1,000,000円	17,300円
EFI Impose V2.7	250,000円	1,600円
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	850,000円	2,400円
リコー 5000枚スタッカー SK5010	1,420,000円	1,600円
リコー 5000枚スタッカー SK5010	1,420,000円	1,600円
リコー ペーパーカート タイプ5010	60,000円	1,600円
リコー デカーラユニット DU5000	198,000円	2,400円
リコー インサートフィーダー CI5010	225,000円	2,400円
リコー A3LCT RT5040	600,000円	2,400円
imagic 手差しトレイ BY5000	100,000円	3,100円
組み合わせ価格	9,923,000円	86,400円

保守料金

RICOH Pro 907EXをご導入いただきますと、より快適にお使いいただくために、以下のような保守サービスをご用意しております。
保守サービスとして、パフォーマンス契約とスポット保守契約のいずれかをお選びいただけます。

■パフォーマンス契約をお選びいただけます

1. 「パフォーマンス」を実施いたします。

「パフォーマンス」とは、

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

RICOH Pro PTナー 1357

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、不良出力の検出として、月間ご使用カウンターの2%引きのカウンタ数で計算します。

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

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

<RICOH Pro 907EXのパフォーマンスチャージ>

(消費税別)

請求単位(1ヶ月当たり)	料金	対象品目
基本料金(5,000カウント分を含みます)	35,500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きます。
5,001カウントから、15,000カウントまでの使用1カウントにつき	6.1円	
15,001カウントから、30,000カウントまでの使用1カウントにつき	4.6円	
30,001カウント以上、使用1カウントにつき	4.1円	

※カウンターは出力(コピー・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。両面出力の場合は、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、基本料金に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。

<製本機の保守料金>

下記製本機を本体に装着した場合、パフォーマンスチャージに下記保守料金を加算させていただきます。(月額/消費税別)

製本機	料金	対象品目
RICOH くるみ製本機 GB5000	25,000円	保守料金には、RICOH製本機の修理ならびに部品費用を含みます。消耗品(のり、リングなど)を含みません。
RICOH リング製本機 RB5000	15,000円	

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、販売担当者におたずねください。

「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]

基本メニュー	対応曜日と時間	料金	備考
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 8,400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。
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 25,200円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 16,800円	
	日曜日 17:00～21:00	*2 25,200円	
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*2 42,000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。
	日曜日 9:00～翌9:00	*2 600円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 4,200円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 7,000円	
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～19:00	*1 4,200円	※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 17:00～20:00	*1 5,700円	
	月曜日～土曜日 7:00～9:00	*1 8,500円	
	月曜日～土曜日 8:00～9:00	*1 25,300円	
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～20:00	*2 25,300円	
	日曜日 8:00～20:00	*2 16,800円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*1 33,600円	
	月曜日～土曜日 17:00～24:00	*2 9,000円	
基本メニュー	日曜日 9:00～24:00	*2 25,800円	
	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*1 9,000円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)	*2 17,400円	
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00	*1 25,800円	
	日曜日 9:00～17:00	*2 17,400円	
	月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	日曜日 17:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
基本メニュー	月曜日～土曜日 17:00～21:00	*2 25,800円	
	日曜日 9:00～21:00	*2 25,800円	
	月曜日～土曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	
	日曜日 21:00～翌9:00(受付のみ)	*2 25,800円	

■スポット保守契約をお選びいただけます

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

1. 納入時に感光体、現像剤、トナーをお買い上げいただけます。

感光体、現像剤は、交換のつど代金を申し受けます。

感光体価格 … 180,000円/1本(消費税別)

現像剤価格 … 76,000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(RICOH Pro スポットナー 1357) … 36,000円/1本(消費税別)

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

(1) 基本料金と技術料金

(消費税別)

保証期間内	無償対応	技術料金	備考
保証期間外	12,000円/訪問	6,000円/30分	片道30kmを越える場合や船航、航空機を利用する場合、別途料金を追加。営業時間外は、「基本料金+技術料金」の25%増し、日曜祝祭日は50%増しとなります。保証期間外の技術料金は30分を越えると2,000円/10分を加算。

(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おたずねください。※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・ハンコ等	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	13,000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	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。詳細は営業担当にお問い合わせください。

※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。

※製品の外形・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。※この印刷物に記載されている商品名は、各社の登録商標もしくは商標です。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。

ご注意

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



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。

お客様相談センター

リコー製品に関するお問い合わせは「お客様相談センター」で承っております。フリーダイヤルでお気軽にどうぞ。

FreeDial 0120-000-475

●受付時間: 平日(月～金) 9時～18時 / 土曜日 9時～12時、13時～17時(日、祝祭日、弊社休業日を除く) ●通話料は無料です。 ●音声ガイダンスに従い製品別の番号をフットホーンでお知らせください。トーン信号が出せない電話機でお掛けの場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレータに接続します。 ※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。 ※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。

FreeDial FAX 0120-479-417

●ファクシミリによるお問い合わせも承っております。

このカタログの記載内容は、2012年8月現在のものです。

株式会社リコー

販売事業本部/東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222

営業網/札幌・仙台・関東・東京・名古屋・大阪・広島・福岡

RICOH Pro 1357EX / 1107EX / 907EX オプション価格

〈内部ユニット〉

(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 プリンター・スキャナーユニット タイプ19	315274	330,000円	16,400円	11,700円	プリンター、フルカラー・スキャナー機能を利用可能にするユニットです。100BASE-TX、10BASE-T対応ネットワークボード、USB2.0は本体に標準装備。

※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料は含まれておりません。 ※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、オプションを取り付ける場合は、1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。
※PC1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。PC2台目以降は2,300円/台となります。

〈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	
リコー エミュレーションカード タイプ19	315275	30,000円	5,500円	800円	R55 (IBM5577)、RTIFFによる出力が可能。
リコー マルチエミュレーションカード タイプ19	315276	250,000円	5,500円	800円	Adobe社のPostScript®3、PDFファイルのダイレクト、R55 (IBM5577)、RTIFFによる出力が可能。
リコー PCLエミュレーションカード タイプ19	315277	20,000円	5,500円	800円	PCL (PCL XL/PCL 5e)による出力が可能。
imagio BMLinkSカード タイプ18	315263	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。

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

〈内部オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A料金	B料金	
imagio 不正コピーガードモジュール タイプ7	315086	60,000円	6,300円	1,600円	プリンター出力時にマスクパターンを埋め込み、その原稿を読み取った際に画像を破壊し、情報の漏洩を抑制します。
imagio 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規格に準拠したプリンター内蔵型ボード。※USB2.0ポート付。本オプション装着時は、標準のネットワークポートとUSBポートはご使用になれません。
imagio ワイヤレスインターフェースボード タイプ1	315848	40,000円	6,300円	1,600円	Bluetooth®標準規格Ver1.1に準拠したインターフェースボード。装着時は他のオプションインターフェースは装着できません。BIPで出力する場合、別途オプションのリコー マルチエミュレーションカード タイプ19が必要です。
imagio 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金 (900円/月) を申し受けます。
imagio 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文書をパソコンで引き取る際に必要です。
拡張1284ボード タイプB	317549	20,000円	5,500円	800円	IEEE 1284準拠の双方向パラレルインターフェースボード。ECPモード対応。装着時は他のオプションインターフェースは装着できません。※ケーブルは別売。
imagio セキュリティカード タイプ7	315089	40,000円	7,900円	3,200円	HDD残存データを上書き消去するカード。
imagio 拡張無線LANボード タイプ7	315087	50,000円	6,300円	1,600円	無線LANでネットワーク接続するためのインターフェースボード。装着時は他のオプションインターフェースは装着できません。
imagio 蓄積文書暗号化カード タイプ7	315088	40,000円	7,100円	2,400円	本体に蓄積されるアドレス帳データ、認証情報、蓄積文書などをデータ記録時に暗号化するカード。

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

〈インターフェースケーブル〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
インターフェースケーブル タイプ4BH	515454	7,500円	PC98シリーズ、各社DOS/V機 (双方向通信対応ケーブル)。本体側: ハーフピッチ、PC側: フルチップの平行インターフェースケーブル (2.5m)。
スキャナーケーブル タイプTX	316354	5,000円	パソコンとスキャナーをダイレクト接続するための10BASE-Tクロスケーブル。
USB2.0 プリンターケーブル	509600	1,500円	4pin A-TYPE 4pin B-TYPEのUSB2.0ケーブル (2.5m)。スキャナーは使用不可。
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。

〈画像編集ソフト/印刷サーバーソフト/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 Edit Manager Pro V2.0	302482	400,000円	傷みのある紙入稿原稿に編集機能で美しく再生を可能とする画像編集ソフトウェア。
Ridoc Printing Manager	317477	850,000円	複数台のRICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXの稼動状況を管理し、最適な印刷JOBをコントロールする印刷サーバーソフトウェア。リコー プリンターユニット タイプF5010はサポートしていません。
Ridoc IO Operation Server 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 (マルチペーダー) 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 Analyzer	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)
Ridoc IO Analyzer 追加5デバイスライセンス	302554	30,000円	追加用5デバイスライセンス。
Ridoc IO Analyzer 追加10デバイスライセンス	302555	55,000円	追加用10デバイスライセンス。

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

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

(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18	315266	20,000円	6,300円	1,600円	Embedded Software Architectureアプリケーションをインストールするためのカード。

〈個人認証システム〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内容
リコー 個人認証カード タイプR1-08	315225	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AE 拡張モジュール タイプAE1-MP05*	315197	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。装着時には、imagio VMカード タイプ18が必要です。
リコー 個人認証ICカードR/W タイプR1	315927	47,000円	本体に接続するICカードリーダー/ライター。装着時には、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	管理者PCに接続するICカードリーダー/ライター。ICカード発行または登録の際に必要です。
リコー ICカード タイプR1	315929	15,000円	ユーザーカード・管理者カードとして利用するICカード。10枚セットです。
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・管理者カードを発行・管理するために必要となるソフトウェア。

*リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19を装着したモデルで利用可能です。
※リコー 個人認証カード タイプR1-08とリコー 個人認証AE 拡張モジュール タイプAE1-MP05の同時装着はできません。 ※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。

〈スキャナー関連同梱ソフト設置指導料〉

(消費税別)

商品名	設置指導料		備考
	A料金	B料金	
Ridoc Desk Navigator Lt	9,400円	4,700円	PC1台の料金。PC2台目以降は2,300円/台となります。
ネットワークTWINドライブ	11,000円	6,300円	PC1台の料金。PC2台目以降は2,300円/台となります。

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

〈ユーザー認証設定指導料〉

(消費税別)

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

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

RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX オプション価格

〈外部オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A料金	B料金	
リコー 2500枚フィニッシャー SR5020	315278	850,000円	7,100円	2,400円	スタック枚数2,500枚(A4横送り)のフィニッシャー。100枚の4ポジションおよび中継ジステールが可能。
リコー 2穴パンチユニット PU5020	315279	50,000円	7,100円	2,400円	リコー 2500枚フィニッシャー SR5020専用2穴パンチユニットです。
リコー トリマー TR5020	315280	850,000円	7,100円	2,400円	リコー 2500枚フィニッシャー SR5020専用小口断裁ユニットです。
リコー 紙折りユニット FD5000	315281	700,000円	7,800円	3,100円	後処理で二つ折り、外三つ折り、内三つ折り、単横四つ折り、縦横四つ折り、Z折りすることが可能です。リコー 2500枚フィニッシャー SR5020またはimagic 3000枚フィニッシャー SR5000が必要です。
リコー デカーラユニット DU5000	315282	198,000円	7,100円	2,400円	用紙の反りを矯正します。また、後処理オプションにて紙詰まりが発生した場合には、本体内部に通紙中の用紙をパージトレイに自動で排紙します。
リコー 5000枚スタッカー SK5010	315283	1,420,000円	6,300円	1,600円	5,000枚収容可能な手差しスタッカーです。2連結まで可能です。リコー デカーラユニット DU5000が必要です。
リコー ベーパーカート タイプF5010	315284	60,000円	6,300円	1,600円	リコー 5000枚スタッカー SK5010用の増設用カートです。
リコー A4LCT RT5030	315285	500,000円	7,100円	2,400円	3段、最大5,000枚(A4ヨコ)の大量給紙トレイです。原稿置き台 タイプLと同時装着できません。
リコー A3LCT RT5040	315286	600,000円	7,100円	2,400円	3段、最大4,000枚の大量給紙トレイです。原稿置き台 タイプLと同時装着できません。
リコー A3トレイキット TK5010	315287	100,000円	7,100円	2,400円	本体第1給紙トレイを最大305×439mmの用紙までセット可能にします。
imagic 3000枚フィニッシャー SR5000	315910	525,000円	7,100円	2,400円	スタック枚数3,000枚(A4横送り)のフィニッシャー。100枚の4ポジションステールが可能でです。
imagic 2/3穴パンチユニット PU5000	315911	50,000円	7,100円	2,400円	imagic 3000枚フィニッシャー SR5000専用の2穴、3穴パンチユニットです。対象機種:1107EX/907EX。
RICOH リング製本機 RB5000	315166	1,980,000円	12,600円	7,900円	後処理でリング製本が可能です。RICOH くるみ製本機 GB5000と同時装着できません。
RICOH くるみ製本機 GB5000	315167	3,600,000円	28,300円	23,600円	後処理でくるみ製本が可能です。RICOH リング製本機 RB5000と同時装着できません。
imagic 手差しトレイ BY5000	315906	100,000円	7,800円	3,100円	550枚セット可能な手差しトレイです。リコー A4LCT RT5030またはリコー A3LCT RT5040が必要です。
リコー インサートフィーダー CI5010	515561	225,000円	7,100円	2,400円	おもて/うら表紙、合紙挿入用フィーダー。200枚(80g/m ²)×2段給紙が可能です。
imagic 連結キット タイプN14	315799	200,000円	11,900円	7,200円	2台のRICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXを連結コピーで使用する際に必要です。次のオプションを装着すると、連結コピーはできません。RICOH リング製本機 RB5000、RICOH くるみ製本機 GB5000、リコー 5000枚スタッカー SK5010
リコーPPC フットスイッチ タイプA	318000	20,000円	6,300円	1,600円	スタートキーを足踏みで可能にします。
リコーPPC 原稿置き台 タイプL	318158	15,000円	-	-	本体右側に装着し、原稿を置く台として利用します。また、キーカードおよびキーカウンターを置く台としても利用可能です。
RICOH リングオープナー タイプA	315175	5,000円	-	-	製本のリングを手動で解除、再結合するための道具です。
RICOH リングカートリッジ RB5000	315176	29,800円	-	-	リングを充填する予備用カートリッジです。
リコー プリンターユニット タイプF5010	315291	1,000,000円	22,000円	17,300円	Adobe社純正PostScript®3搭載の高性能Fieryコントロールローラー。リコー プリンター・スキャナーユニット タイプ19との同時装着はできません。

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

※外部オプションの組み合わせについては、販売担当者にご確認ください。

〈リコー プリンターユニット タイプF5010用オプション〉

(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	
EFI Impose V2.7	315256	250,000円	6,300円	1,600円	リコー プリンターユニット タイプF5010用オプション。Fieryコントロールローラーのハードディスクにスプールされたジョブに対し面付け処理などを行うことが可能になります。
EFI Compose Ver2.0	308544	350,000円	6,300円	1,600円	リコー プリンターユニット タイプF5010用オプション。スプールされたジョブのデータ統合や編集が可能です。

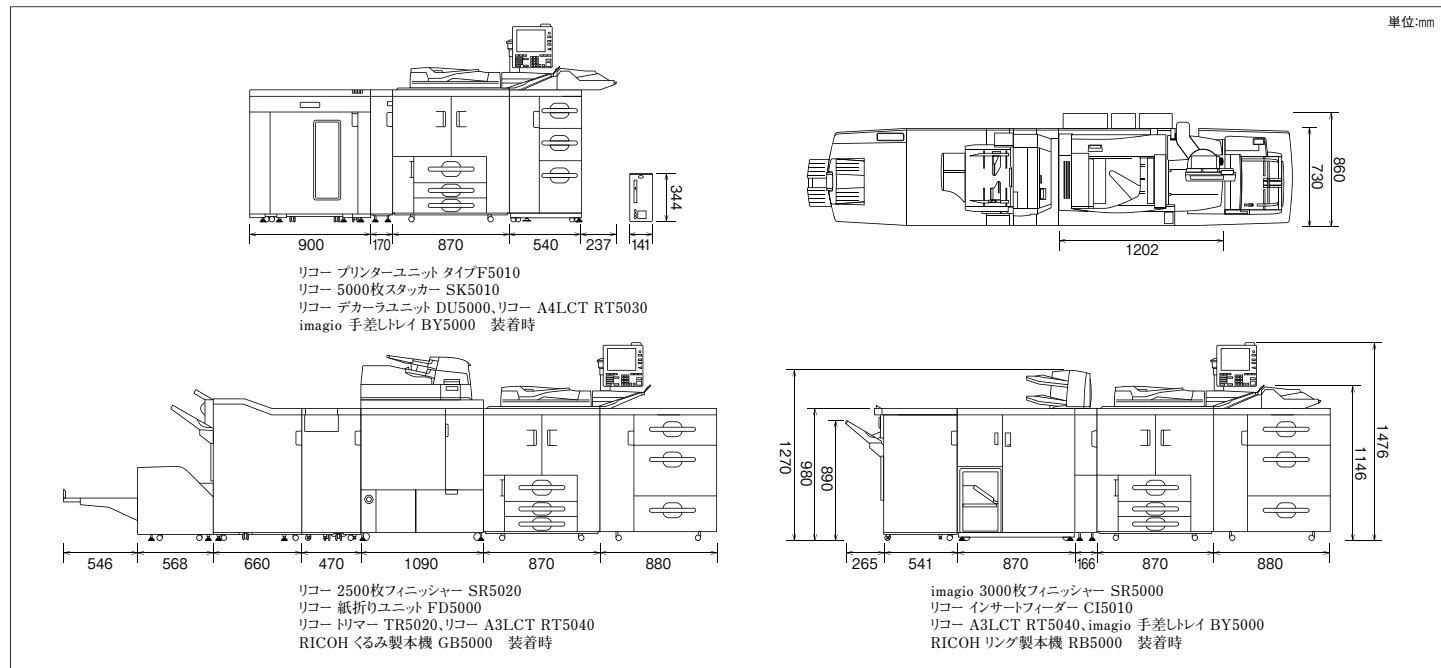
〈その他オプション〉

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	設置調整料		内容
			A料金	B料金	
リコーキーカウンター(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、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Dが必要です。
リコーリセットブルカウンター(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、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D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、リセットブルカウンター(本体)と同時に使用します。装着にはリコーPPCキーカウンター取付ユニットタイプDが必要です。
リコーPPC キーカウンター取付ユニット タイプD	317998	10,000円	6,300円	1,600円	キーカウンター装着時に必要です。
リコー 集計管理ICカード タイプR1	315955	125,000円	12,500円	7,800円	コピー機の利用枚数をICカードで集計管理するシステムです。装着には、imagic 課金用インターフェースボード タイプ3が必要です。詳細は、リコー 集計管理 ICカード タイプR1の製品情報をご確認ください。
リコーキーカードMK1	318194	83,000円	9,400円	4,700円	部門別、個人別にコピー/ファックス/プリンターの集計を管理するキーカード装置です(カードは別売)。MFモードで使用する際には、装着にはimagic 課金用インターフェースボード タイプ3が必要です。MK1用のオプションはMK1の製品情報をご確認ください。
imagic 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	キーカードMK1またはリコー 集計管理ICカード タイプR1を本体と接続するときに必要です。MK1ではMFモード、RK4モードいずれのモードでも使用します。
リコーMK1用LAN接続キットタイプB	315956	95,000円	7,800円	3,100円	リコーMK1用LAN接続集計用インターフェース。Ridoc IO Operation Server ProでMK1の情報を収集する際に必要です。

※詳細は販売担当者へご確認ください。 ※設置調整料は、本体と同時設置の場合はB料金となります。本体納入後、オプションを取り付ける場合は、1オプションがA料金、他オプションはB料金となります。

RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EXの外形寸法



RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX 主なオプション仕様

〈リコー 2500枚フィニッシャー SR5020〉

フィニッシャー 上トレイ	収納可能サイズ	●折りなし紙:13"×19.2"～A6タテ、郵便はがきタテ ●Z折り紙*1:A3、12"×18"～A4タテ
	収納可能枚数*2	●折りなし紙:A4、レター以下…250枚 B4、リーガル以上…50枚 ●Z折り紙:A4、レター以下…20枚 B4、リーガル以上…30枚
	用紙紙厚	●折りなし紙:52～216g/m ² (45～185kg) ●Z折り紙:64～105g/m ² (55～90kg)
フィニッシャー シフトレイ	収納可能サイズ	●折りなし紙:13"×19.2"～A5 ●Z折り紙*1:A3、B4、A4タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ、12"×18"
	収納可能枚数*2	●折りなし紙:A4ヨコ、B5ヨコ、レターヨコ…2,500枚 A3、B4、A4タテ、B5タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ…1,500枚 13"×19.2"、13"×19"、13"×18"、12"×18"…1,000枚 A5ヨコ、ハーフレターヨコ…500枚 A5タテ、ハーフレタータテ…100枚 ●Z折り紙:…30枚
	用紙紙厚	●折りなし紙: 40～300g/m ² (35～258kg) ●Z折り紙:64～105g/m ² (55～90kg)
ステープル	綴じ可能サイズ	●折りなし紙:A3～B5、リーガル～レター ●Z折り紙:A3、B4、リーガル
	綴じ可能枚数*2	●折りなし紙:2～100枚…A4、B5、レター(80g/m ²) 2～50枚:A3、B4、ダブルレター、リーガル(80g/m ²) ●Z折り紙:10枚
	綴じ可能紙厚	●折りなし紙: 64～90g/m ² (55～77kg) ●Z折り紙:64～105g/m ² (55～90kg)
	綴じ位置	手前、奥1カ所、奥1カ所斜め、2カ所
中綴じ ステープル	綴じ可能サイズ	A3、B4、A4タテ、B5タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ、12"×18"、12.6"×18.5"、12.6"×19.2"、13"×19.2"、13"×19"、13"×18"、SRA3、SRA4タテ、226×310mm、310×432mm
	綴じ可能枚数*2	2～20枚(64～80g/m ²) 2～15枚(80～90g/m ²)
	収納可能部数*2	30部(A3、5枚綴じ)
	綴じ可能紙厚	64～90g/m ² (55～77kg)
	綴じ位置	用紙センター 2カ所
パンチ*3	可能サイズ	タテ:A3～A6、ダブルレター～ハーフレター ヨコ:A4～A5、レター、ハーフレター
	可能紙厚	52～209g/m ² (45～180kg)
	パンチ穴位置	2穴
電源	100V、2.5A、50/60Hz(電源は本体とは別に必要)	
最大消費電力	250W以下	
大きさ(幅×奥行き×高さ)	990×730×1130mm(幅寸法は、トレイ含む)	
質量	128kg	

*1 Z折り時は、オプションのリコー 紙折りユニット FD5000が必要です。 *2 リコピー-PPC用紙 タイプ6200の場合。
*3 オプションのリコー 2穴パンチユニット PU5020が必要です。

〈imagio 3000枚フィニッシャー SR5000〉

フィニッシャー 上トレイ	収納可能サイズ	●折りなし紙:13"×19.2"～A6タテ、郵便はがきタテ ●Z折り紙*1:A3、12"×18"～A4タテ
	収納可能枚数*2	●折りなし紙:A4、レター以下…500枚 B4、リーガル以上…250枚 ●Z折り紙:30枚
	用紙紙厚	●折りなし紙:52～216g/m ² (45～185kg) ●Z折り紙:64～80g/m ² (55～70kg)
フィニッシャー シフトレイ	収納可能サイズ	●折りなし紙:A3タテ、13"×19"タテ～A5タテ/ヨコ ●Z折り紙*1:A3タテ、12"×18"タテ～A4タテ
	収納可能枚数	●折りなし紙:A4ヨコ、B5ヨコ、レターヨコ…3,000枚 A3、B4、A4タテ、B5タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ…1,500枚 12"×18"タテ、13"×19.2"タテ…1,000枚 A5ヨコ、ハーフレターヨコ…500枚 A5タテ、ハーフレタータテ…100枚 ●Z折り紙:30枚
	用紙紙厚	●折りなし紙: 52～300g/m ² (45～258kg) ●Z折り紙:64～80g/m ² (55～70kg)
ステープル	綴じ可能サイズ	●折りなし紙:A3～B5、ダブルレター～レター ●Z折り紙:A3、B4タテ、11"×17"タテ
	綴じ可能枚数*2	●折りなし紙:A4、レター以下…2～100枚 サイズ混載時…2～50枚 B4、リーガル以上…2～50枚 サイズ混載時…2～50枚 ●Z折り紙:A3、B4、ダブルレター…2～10枚
	綴じ可能紙厚	●折りなし紙: 64～90g/m ² (55～77kg) ●Z折り紙:64～80g/m ² (55～70kg)
	綴じ位置	手前、奥1カ所、奥1カ所斜め、2カ所
パンチ*3	可能サイズ	2穴 タテ:A3～A6、ダブルレター～ハーフレター ヨコ:A4～A5、レター、ハーフレター 3穴 タテ:A3、B4、ダブルレター ヨコ:A4、B5、レター
	可能紙厚	52～163g/m ² (45～135kg)
	パンチ穴位置	2穴、3穴
最大消費電力	120W以下(電源は本体から供給)	
大きさ(幅×奥行き×高さ)	806×730×980mm(幅寸法は、トレイ含む)	
質量	75kg	

*1 Z折り時は、オプションのリコー 紙折りユニット FD5000が必要です。 *2 リコピー-PPC用紙 タイプ6200の場合。
*3 オプションのimagio 2/3穴パンチユニット PU5000が必要です。

〈リコー 5000枚スタッカー SK5010〉

スタッカー 上トレイ	用紙紙厚	40～300g/m ² (35～258kg)
	収納可能サイズ	13"×19.2"～A6タテ、往復はがき、郵便はがきタテ、不定型サイズ
	収納可能枚数	250枚(A6タテ、郵便はがきタテ、往復はがきは除く)
スタッカー トレイ	用紙紙厚	40～300g/m ² (35～258kg)
	収納可能サイズ	13"×19.2"～A5、往復はがき、不定型サイズ
	収納可能枚数*	13"×19.2"～A4、レター…5,000枚 B5、A5、ハーフレター…2,500枚 往復はがき…1,250枚
電源	100V、2.2A、50/60Hz(電源は本体とは別に必要)	
最大消費電力	120W以下	
大きさ(幅×奥行き×高さ)	900×730×980mm	
質量	135kg(台車含む)	

* リコピー-PPC用紙 タイプ6200の場合。

〈リコー 紙折りユニット FD5000〉

折り種類	Z折り、二つ折り、内三つ折り、外三つ折り、単純四つ折り、観音四つ折り	
折り	折り可能サイズ	Z折り: A3、B4、A4タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ、12"×18" 二つ折り: A3、B4、A4タテ、B5タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ、13"×19.2"、13"×19"、13"×18"、12.6"×19.2"、12.6"×18.5"、12"×18"、SRA3、SRA4、226×310mm、310×432mm 内三つ折り、外三つ折り: A4タテ、B5タテ、レタータテ 単純四つ折り: A3、B4、A4タテ、B5タテ、ダブルレター、リーガル、レタータテ、12"×18" 観音四つ折り: A4タテ、B5タテ、レタータテ
	折り可能用紙紙厚	64～105g/m ² (55～90kg)
重ね折り*	折り種類	二つ折り、内三つ折り、外三つ折り
	折り可能用紙紙厚	64～80g/m ² (55～70kg)
電源	100V、2.4A、50/60Hz(電源は本体とは別に必要)	
最大消費電力	270W以下	
大きさ(幅×奥行き×高さ)	470×730×980mm	
質量	92kg	

* 重ね折りは最大3枚まで。コート紙は重ね折りができません。

〈リコー デカーラユニット DU5000〉

用紙紙厚	40～300g/m ² (35～258kg)
使用可能用紙サイズ	13"×19.2"～A6タテ、往復はがき、郵便はがきタテ、不定型サイズ
最大消費電力	30W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥行き×高さ)	170×730×990mm
質量	30kg

〈リコー トリマー TR5020〉

用紙紙厚	64～90g/m ² (55～77kg)
使用可能用紙サイズ	A3、B4、A4タテ、B5タテ、ダブルレター、リーガル、12"×18"、13"×19.2"、13"×19"、13"×18"、SRA3(320mm×450mm)、SRA4(225mm×320mm)タテ、226×310mm、310×432mm
収納可能部数	60部(A3、5枚綴じ)
電源	100V、2A、50/60Hz(電源は本体とは別に必要)
最大消費電力	220W以下
大きさ(幅×奥行き×高さ)	1,114×590×555mm
質量	70kg

〈リコー A3LCT RT5040〉

用紙紙厚	第4-6トレイ:52～256g/m ² (45～220kg) 第5トレイ:40～300g/m ² (35～258kg)
使用可能用紙サイズ	13"×19.2"～A6タテ、往復はがき、郵便はがきタテ、不定型サイズはがき専用サイドフェンスを使用してタテ100mm用紙に対応
用紙積載枚数*	第4-6トレイ:各1,000枚 第5トレイ:2,000枚 計4,000枚
最大消費電力	258W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥行き×高さ)	880×730×980mm(突起部除く)
質量	170kg

* リコピー-PPC用紙 タイプ6200の場合。

〈リコー A4LCT RT5030〉

用紙紙厚	第4-5トレイ:52～216g/m ² (45～180kg) 第6トレイ:52～163g/m ² (45～135kg)
使用可能用紙サイズ	A4ヨコ、B5ヨコ、A5、レターヨコ、ハーフレター
用紙積載枚数*	第4-5トレイ:各1,100枚 第6トレイ:2,800枚 計5,000枚
最大消費電力	132W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥行き×高さ)	540×730×980mm(突起部除く)
質量	102kg

* リコピー-PPC用紙 タイプ6200の場合。

〈リコー インサートフィーダー CI5010〉

用紙紙厚	64～216g/m ² (55～80kg)
用紙サイズ	タテ:13"～A5タテ/ハーフレタータテ ヨコ:18"～A5ヨコ/ハーフレターヨコ
用紙積載枚数	200枚(80g/m ²)×2段
最大消費電力	50W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥行き×高さ)	540×730×1200mm(本体・後処理間は奥行き166mm)
質量	45kg

〈imagio 手差しトレイ BY5000〉

用紙紙厚	52～216g/m ² (45～180kg)
使用可能用紙サイズ	ヨコ:18"～A5ヨコ/ハーフレターヨコ タテ:13"～郵便ハガキ(100mm)(リコー A3LCT RT5040に装着時) 12"～郵便ハガキ(100mm)(リコー A4LCT RT5030に装着時)
用紙積載枚数	550枚(リコピー-PPC用紙 タイプ6200使用時)
最大消費電力	50W以下(電源は本体から供給)
大きさ(幅×奥行き×高さ)	710×560×210mm
質量	18kg

〈RICOH くるみ製本機 GB5000〉

製本可能枚数	10～200枚(用紙厚 64～80g/m ²) 10～150枚(用紙厚 81～105g/m ²) または紙厚 23mm以下
製本可能サイズ	A4、B5、A5、幅:139.7～216mm 長さ:201～297mm
断裁方法	3方向、1方向(小口)、断裁なし
用紙紙厚	本文 64～105g/m ² (55～90kg) 表紙 90～300g/m ² (78～257kg)
インサーター	200枚×2段(高さ24mm以下)
ウォームアップタイム	380秒
電源	200V、3A、50/60Hz(電源は本体と別に必要)
最大消費電力	623W以下
大きさ(幅×奥行き×高さ)	1,090×791×1,387mm
質量	335kg

〈RICOH リング製本機 RB5000〉

製本可能枚数	2～100枚
製本可能サイズ	A4ヨコ
用紙紙厚	64～216g/m ² (55～180kg)
動作モード	リングバンド/パンチのみ/スルー搬送
電源	100V、5A、50/60Hz(電源は本体とは別に必要)
最大消費電力	400W以下
大きさ(幅×奥行き×高さ)	870×730×980mm
質量	140kg

RICOH Pro 1357EX / 1107EX / 907EX 消耗品価格

〈消耗品〉

2009年10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6000	A3	1ケース(250×5パック)	5,750円	4.60円	63-7517	63-7513	
		A4	1ケース(500×5パック)	5,750円	2.30円	63-7514	—	
		B4	1ケース(500×5パック)	8,650円	3.46円	63-7524	—	
		B5	1ケース(500×5パック)	4,350円	1.74円	63-7525	—	
		B6	1ケース(250×10パック)	2,750円	1.10円	—	63-7526	
		A3	1ケース(250×5パック)	5,750円	4.60円	63-7843	63-7813	
	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	—	
レター		1ケース(500×5パック)	6,325円	2.53円	90-1315	—		
リーガル		1ケース(500×5パック)	8,800円	3.52円	90-1316	—		
A4・2穴		1ケース(500×5パック)	6,875円	2.75円	90-1317	—		
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*1	—	90-0381	—	
		A4	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0382	—	
		A5	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0380	—	
		B4	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0383	—	
		B5	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0384	—	
		A3	1ケース(500×3パック)	オープン価格*1	—	90-0940	—	
	オフィスペーパーNT (NetRICOH専用商品)	A4	1ケース(500×10パック)	オープン価格*1	—	90-0941	—	
		B4	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0942	—	
		B5	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-0943	—	
	オフィスペーパーNT タイプR (NetRICOH専用商品)	A3	1ケース(500×3パック)	オープン価格*1	—	90-3040	—	
		A4	1ケース(500×10パック)	オープン価格*1	—	90-3041	—	
		B4	1ケース(500×5パック)	オープン価格*1	—	90-3042	—	
	アプリケーション	PODグロスコート80(80g/m ²)*2	A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	T17555
			A4	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	T17564	—
		PODグロスコート100(100g/m ²)*2	A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	T17558
A4			1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	T17565	—	
PODグロスコート140(128g/m ²)*2		A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	T17561	
		A4	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	T17566	—	
PODグロスコート175(158g/m ²)*2		A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	F14297	
		A4	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	F14296	—	
PODマットコート100(100g/m ²)*2		A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	G79607	
		A4	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	G79606	—	
PODマットコート140(128g/m ²)*2		A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	G79609	
		A4	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	G79608	—	
PODマットコート175(158g/m ²)*2		A3	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	—	G79611	
		A4	1ケース(250×4パック)	オープン価格*1	—	G79610	—	
リコピーPPC用紙 タイプTA(第2原図)*3		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	63-0717		
	リコピーPPC用紙 タイプSA(ハクリ紙) 20面*4	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*3	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*3	A4	1パック(100枚入り)	1,300円	13.00円	63-0577	—	
	リコピーOHPフィルム タイプPPC-E*3	A4	1パック(100枚入り)	6,000円	60.00円	90-6881	—	
	リコピーPPCステープラー針 タイプM*5	5000針	1箱(5000針×5)	10,000円	0.40円	31-5941	—	
	リコピーPPCステープラー針 タイプN*6	5000針	1箱(5000針×2)	3,200円	0.32円	31-5253	—	
	リコピーPPCステープラーカートリッジ タイプ6*7	1個	1個(5000針セット済み)	5,000円	—	31-5940	—	
リコピーPPCステープラーカートリッジ タイプ8*8	1個	1個(5000針セット済み)	2,400円	—	31-5292	—		
リコピー バインダーリング タイプA	100枚用/白色	1箱(75本束×5)	33,000円	88.00円	31-5171	—		
リコピー バインダーリング タイプB	100枚用/黒色	1箱(75本束×5)	33,000円	88.00円	31-5172	—		
リコピー バインダーリング タイプC	50枚用/白色	1箱(75本束×5)	22,500円	60.00円	31-5173	—		
リコピー バインダーリング タイプD	50枚用/黒色	1箱(75本束×5)	22,500円	60.00円	31-5174	—		
リコピー バインダーのり タイプA	5kg	1箱	23,000円	—	31-5170	—		
リコピーPPC修正液 タイプA	12ml	1本	500円	—	63-7690	—		

*1 価格につきましては販売担当者にお問い合わせください。

*2 王子製紙株式会社の製品です。

*3 第2～第6給紙トレイもしくは手差しでご使用ください。(第4～第6給紙トレイおよび手差しトレイはオプションです)

*4 オプションのリコー A4LCT RT5030もしくはリコー A3LCT RT5040が必要です。また第5給紙トレイでご使用ください。

*5 2500枚フィニッシャー SR5020、3000枚フィニッシャー SR5000用リフィル針です。

*6 2500枚フィニッシャー SR5020中継じり用リフィル針です。

*7 2500枚フィニッシャー SR5020、3000枚フィニッシャー SR5000用の予備用のカートリッジです。

*8 2500枚フィニッシャー SR5020中継じりの予備用のカートリッジです。