

トータル・パブリッシング・システム

**RICOH**

# Ridoc Publishing System



*Operius*



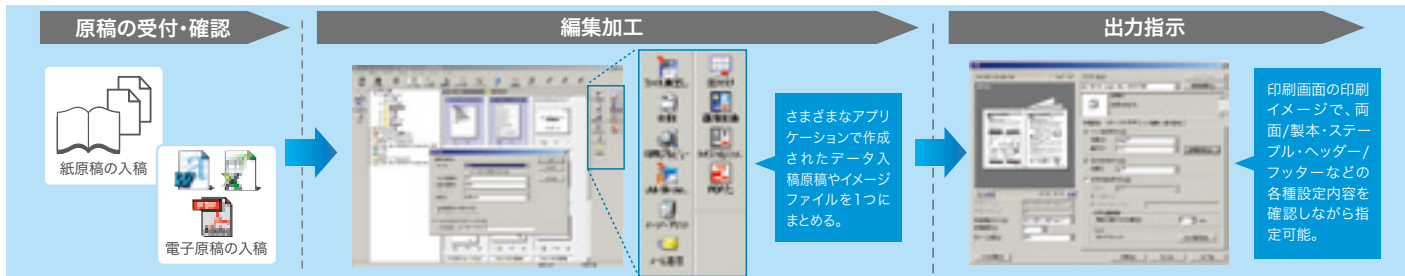


写真入り原稿から図面まで、傷んだ紙入稿原稿も美しく補正。さらに、RICOH Pro / imagioシリーズのドキュメントボックス / 文書管理システムともシームレスに連携。

# Ridoc Edit Manager Pro v2 (画像編集ソフトウェア)

## 紙での入稿も電子での入稿もサムネールで一元管理、原稿補正作業も簡単

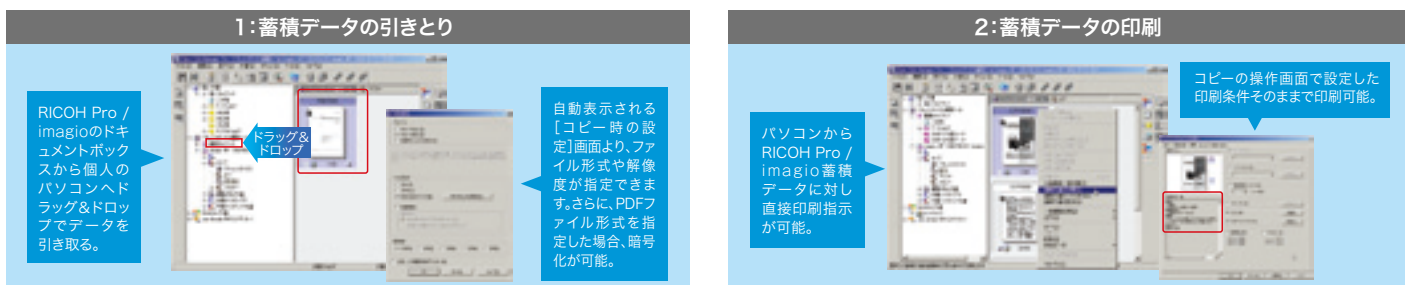
コピー / スキャナーでの紙入稿原稿 (TIFF、JPEG、BMP等) と Microsoft® Word、Microsoft® PowerPoint、Microsoft® Excel、PDFなどのアプリケーションで作成されたデータ入稿原稿を1つの文書として束ねたり、印刷することが可能です。さらに、画像変換機能で1つのイメージファイルに変換し、ヘッダー / フッターやノンブル付け・面付けなど、冊子作成時の体裁を整える作業も簡単に行なえます。



## ドキュメントボックス内の蓄積データの引き取り・書き戻し、直接印刷指示が自在

ドキュメントボックス内に蓄積されたコピー / プリント文書をパソコンに引き取り、簡単に電子化。引き取るファイル形式は従来のTIFF、JPEGに加えてPDFが指定可能になりました。解像度も指定できるので、画像品質を劣化することなく画像編集を行なえます。また、コピー操作画面で設定した印刷条件を保持しての引き取り・書き戻しや、蓄積されたデータに対しての直接印刷指示も可能です。

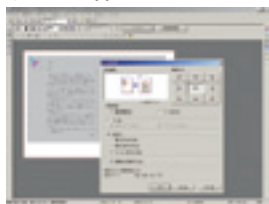
※ キーカードMK1、プリセットキーカードRP3、コインラックADなどの外部課金装置と接続した機器とはドキュメントボックス連携機能がご使用いただけません。



## 古い図面や傷んだ入稿原稿に対して一括編集が可能

紙原稿編集へのさまざまなニーズに応える、豊富な画像編集機能を搭載。どなたにもすぐお使いいただける操作性の良さも魅力です。

### ●フレーム合わせ\*



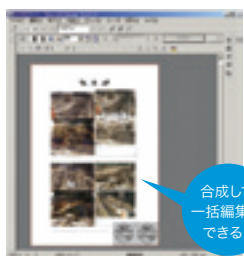
紙原稿をスキャンした時に生じる元原稿とスキャン後のデータ位置の微妙なずれを、フレーム機能を用いることで簡単に修正できます。また、両面印刷の際も、表裏に共通のフレームを設定することで、表裏の位置を合わせることが可能。さらにフレームは任意に作成でき、複数のフレーム登録も行なえます。

### ●面付け



10通りの面付け条件が指定可能。印刷した紙を折るとページ順になるように、あらかじめ各ページを印刷用紙サイズに合わせて配置し画像データとして保存できるので、リプリント時の印刷指示の手間が省けます。

### ●複数ページ一括の画像編集機能\*

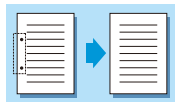


入稿原稿に対して、多彩な編集加工が一括して行なえます。編集対象ページを、表示ページ、選択ページ、奇数・偶数ページ、全ページの中から選択して設定、一括編集することが可能です。

合成して一括編集ができる!

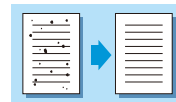
\* カラー対応の編集機能

### ●領域削除\*



パンチ穴やステープル穴等があるときでも、指定した領域を削除します。

### ●ノイズ除去



入稿原稿にある黒点等のゴミを除去できます。

### その他の編集機能

- ・範囲指定内の切り取り / コピー / クリア / 貼り付け\*
- ・サイズ登録 / 変更\*
- ・ページ番号挿入\*
- ・テキスト挿入\*
- ・マスターページ合成\*
- ・図形描画\*
- ・セクションの挿入 / 差し替え\*
- ・領域塗りつぶし
- ・領域移動
- ・白黒反転
- ・ミラー反転
- ・画像回転
- ・網掛け除去
- ・センター消去
- ・枠消去
- ・スキュー補正
- ・ノイズ除去
- ・イメージ強調
- ・歪み補正
- など

## 階層型フォルダーで顧客預かりデータを管理

### ●増え続ける紙原稿、

### 電子原稿の管理が可能

原稿は、階層型フォルダーで分かりやすく分類。各原稿は先頭ページがサムネール (縮小) 表示されるため、簡単に探し出せます。

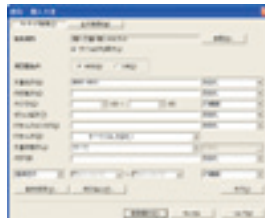
### 階層型フォルダー 使用例



### ●文書検索機能

文書名、登録日などのキーワードで検索が可能。レポートオーダー時も、必要な原稿を素早く検索、リプリントできます。

### 検索条件入力画面



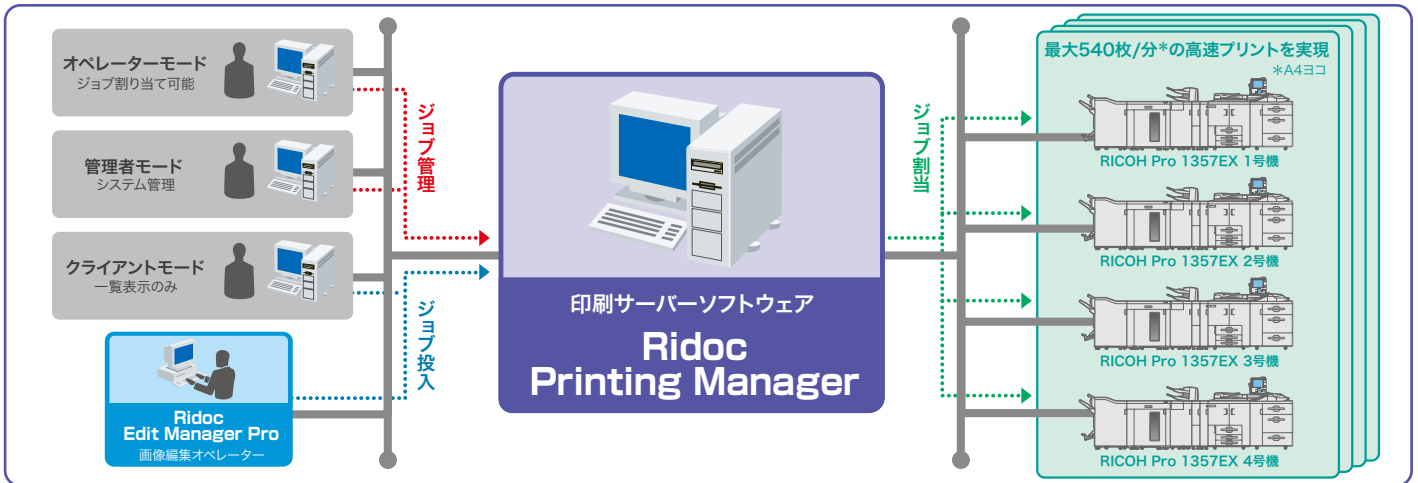
### 検索結果文書一覧





トータル生産性を追求。  
複数マシンに並行処理させて、スピーディーに一括大量出力。

# Ridoc Printing Manager (印刷サーバーソフトウェア)

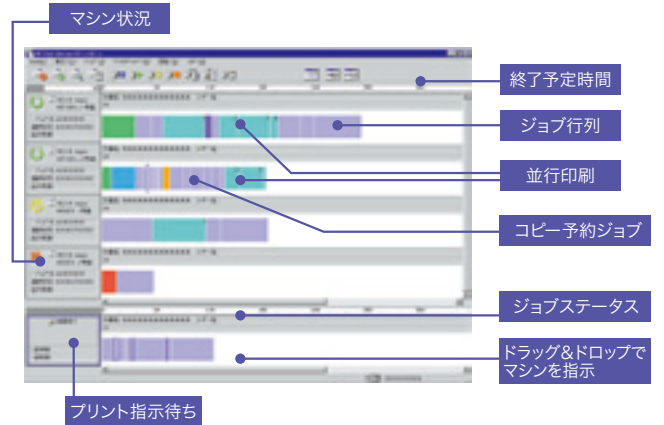


## クライアント/サーバーシステム

複数マシン(1グループ4台、最大10グループ40台)を並行処理させて一括大量印刷を実現します。印刷サーバー部とジョブスケジューラーを独立させることにより、印刷オペレーターやクライアントは、自席のパソコンから印刷状況の確認が可能になります。

## スケジュール管理機能

各ジョブの進行状況、プリンターの稼働状態を常に把握しながら、1ジョブを出力部数に応じて複数のマシンで並行処理。マシン間のジョブ移動も、デスクのパソコンからスケジュールビュー画面を見ながら、ドラッグ&ドロップで行なえます。万が一、印刷を指示したプリンターがダウンしても、Ridoc Printing Managerから印刷ジョブを再投入(代行印刷)することで迅速な対応が可能です。



## 最大540枚/分\*の高速出力

1グループ4台のマシンを一括コントロール。RICOH Pro 1357EXなら、540枚/分の高速出力が可能ですから、急ぎの大量オーダーも心配ありません。\*A4ヨコ

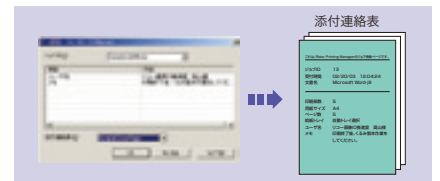
## 過去の印刷データを最大10,000件\*まで保存可能

最大10,000件の過去の印刷データを、章分け/章区切り等の仕上げ加工を施した状態で保存可能。データを再投入することなく部数設定のみの変更で簡単にリプリントできます。

\*保管最大10,000件は、「印刷待機ジョブ」と「印刷完了ジョブ」を合わせた件数です。

## 簡易ジョブメモ機能

プリントサーバーへのデータ送信時に、ユーザ名および簡単なジョブのメモを入力して送信可能。製本等の次工程への連携をスムーズにします。



## 高速・高画質を追求した、オンデマンド・プリンティング・マシン。

### RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX



※写真はオプションを装着したものです。

## 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。

## 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。

## 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。

## 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。imajio拡張データ変換ボード(オプション)を装着すると、Ridoc Edit Manager ProV2へ原稿を引き取り、書き戻しが行なえます。

\* ITU-T No.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。

# Ridoc Publishing Systemの主な仕様

## Ridoc Edit Manager Pro V2

### ■機能概要

管理體系	個人文書管理 階層型フォルダ-文書-セクション(頁)	
登録	スキャナー入力、Windowsファイル、アプリケーション作成ファイル	
画像入力 I / F	RICOH TWAIN対応スキャナー、ドキュメントボックス	
表示	フォルダ:ツリー表示 文書:サムネール表示/アイコン表示/詳細表示/カレンダー表示 セクション:サムネール/イメージ	
検索	タイトル検索、フリー検索(キーワード/登録日/更新日/保管期限日)、全文検索	
文書操作	移動、コピー、削除、結合、文書分解	
セクション(頁)操作	追加、差し替え、削除、移動、回転、サイズ変更	
画像編集	編集機能	領域(内外)削除、センター消去、枠消去、領域(内)移動、領域(内)複写、スクリーン補正、歪み補正、文字列挿入、ページ番号挿入、合成スタンプ、画像回転、ノイズ除去、フレーム、面付け
	対象セクション	表示セクション、セクション番号指定、奇数セクション、偶数セクション、全セクション
	可能データ	TIFF(2値/多値)、JPEG
変換	OCR変換(テキスト、リッチテキスト)、PDF変換*1、イメージ変換(TIFF、ビットマップ、JPEG)	
印刷	通常印刷、ミニ本/週刊誌綴じ印刷、章分け/章区切り印刷(対応プリンターが必要)	
扱える ファイル形式	アプリケーションで 作成された ファイル	.txt .doc/.rtf(Microsoft® Word 2002/2003/2007/2010で作成されたファイル) .docx/.docm(Microsoft® Word 2007/2010で作成されたファイル)* .xls(Microsoft® Excel 2002/2003/2007/2010で作成されたファイル) .xlsx/.xlsm(Microsoft® Excel 2007/2010で作成されたファイル)* .ppt(Microsoft® PowerPoint 2002/2003/2007/2010で作成されたファイル) .pptx/.pptm(Microsoft® PowerPoint 2007/2010で作成されたファイル)* .jtd(一太郎 2009/2010で作成されたファイル) .pdf(Acrobat 8/9で作成されたファイル) * Open XML ファイル形式用Microsoft® Office 互換機能パックをインストールした環境での運用は、対象外
	イメージファイル	BMP(非圧縮) 白黒(1bit)、256色(8bit)、 グレースケール(8bit)、フルカラー(24bit) TIFFマルチページ対応(非圧縮) 白黒(1bit)、256色(8bit)、 グレースケール(8bit)、フルカラー(24bit) TIFFマルチページ対応 (ITU-T MH、ITU-T MR、 ITU-T MMR、Huffman(MH)) 白黒(1bit) TIFFマルチページ対応 (JPEG(JFIF)-YC b Cr) グレースケール(8bit)、フルカラー(24bit) TIFF Class Fマルチページ対応 (ITU-T MH、ITU-T MR、ITU-T MMR) 白黒(1bit) JPEG(Normal, Progressive) グレースケール(8bit)、フルカラー(24bit) JPEG2000 グレースケール(8bit) PNG 白黒(1bit)、256色(8bit)、グレースケール(8bit)、 フルカラー(24bit)

### ■動作環境

OS	Windows® XP Home Edition / Professional (SP2/SP3)、Windows Vista® Home Basic / Home Premium / Business / Enterprise / Ultimate (SP1/SP2)、Windows® 7 Home Premium / Professional / Enterprise / Ultimate (SP無し)、Windows Server® 2003 (SP1)、Windows Server® 2003 R2 (SP2) ※いずれも32bit日本語版 ※「SP」は「Service Pack」の略
CPU	Pentium® III 600MHz以上 多値画像(JPEG2000含む)を扱う場合は、Pentium® IV 3GHz以上のCPUを推奨
メモリー	256MB以上 多値画像(JPEG2000含む)を扱う場合は、1GB以上を推奨
ハードディスク	インストールに必要な容量 400MB 文書データの保存に必要な容量 1GB
ディスプレイ	800×600ピクセル以上、64,000色以上
対応機種*2	RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX、imaggio MP 1350/1100/9000、imaggio MP 9001/8000/7501/7500/6001/6000、imaggio Neo 1050Pro/900Pro、imaggio Neo 753/752/751/603/602/601、imaggio MP C7500/C6000、imaggio Neo C600/C600Pro、imaggio MP W7140/W5100/W4000/W3600/W2400、imaggio Neo W7050/W400 [いずれもRPCSまたはPostScript3搭載モデル]
連携システム	Ridoc Document Server V1(V1.0.4.0以上) / V2 / V3 / V3 Ad, Ridoc Document Server Pro V1(V1.0.4.0以上) / V2, Ridoc Document Server Ep V1 / V2*, Ridoc Document Router V1(V1.0.4.0以上) / V2 / V3 / V4, Ridoc Document Router Pro V1 / V2, Ridoc Document Router Lt V1(V1.0.4.0以上) / V2 * Ridoc Document Server Ep V2 に接続した場合、一部の文書作成/変更ログが記録されません。
PDF変換に必要な アプリケーション	Adobe Acrobat 8 Standard/Professional/3D Adobe Acrobat 9 Standard/Pro/Pro Extended

## Ridoc Printing Manager

### ■機能概要

印刷機能	通常印刷、並行印刷、代行印刷、印刷完了監視(印刷完了通知、エラー通知)、カバーページ印刷、サンプル印刷
ジョブ管理機能	登録、削除、保管(最大10,000件)*3、操作(自動/手動印刷設定、印刷、保留、停止、削除、再開、移動、優先度変更、再印刷)、スケジュールリング(印刷時間の予測、管理)
その他	ログ管理機能(ジョブ履歴をCSV形式で外部へ出力)

### ■動作環境

OS	サーバーソフト	Windows® NT Workstation 4.0 (SP6a)、Windows® NT Server 4.0 (SP6a)、Windows® 2000 Professional (SP2以上)、Windows® 2000 Server (SP2以上)、Windows® XP Professional、Windows Server® 2003 Standard Edition、Windows Server® 2003 R2 Standard Edition [いずれも32bit日本語版]
	クライアント	Windows® NT Workstation 4.0 (SP6a以上)、Windows® NT Server 4.0 (SP6a以上)、Windows® 2000 Professional (SP2以上)、Windows® 2000 Server (SP2以上)、Windows® XP Home Edition、Windows® XP Professional [いずれも32bit日本語版]
CPU	サーバーソフト	Pentium® II 450MHz以上 (Pentium® IV 2GHz以上を推奨)
	クライアント	Pentium® II 266MHz以上 (Pentium® III 450MHz以上を推奨)
メモリー	サーバーソフト/クライアント	128MB以上 (256MB以上を推奨)
ハードディスク		プログラム領域: 75MB以上
ディスプレイ		800×600ピクセル以上、256色以上 (1024×768以上を推奨)
対応プリンター		RICOH Pro 1357EX/1107EX/907EX、imaggio MP 1350/1100/9000、imaggio MP 1350/1100/9000 F5000、imaggio MP 9001/9001T/8000/8000T/7501/7500/7500T/6001/6000、imaggio MP C7500/C6000、imaggio Neo 1050Pro/900Pro、imaggio Neo 1050Pro/900Pro F105、imaggio Neo 753/753T/752/752T/751/751T/750/750T/603/602/601/600、imaggio Neo C600/C600Pro、imaggio Neo C600/C600Pro F60、imaggio Neo W7050、imaggio MF 105Pro/8570Pro Type RP

(画像編集ソフトウェア) **Ridoc Edit Manager Pro Version2\*4**  
リドック エディット マネージャー プロバージョン2  
**標準価格 400,000円** (消費税別)

(画像編集ソフトウェア) **Ridoc Edit Manager Pro 追加ライセンス\*5**  
リドック エディット マネージャー プロ 追加ライセンス  
**標準価格 250,000円** (消費税別)

アップグレード版も  
ご用意しています ▶

- ・Ridoc Edit Manager Pro Version2(アップグレード).....160,000円
- ・Ridoc Edit Manager Pro 追加ライセンス(アップグレード)....100,000円

(印刷サーバーソフトウェア) **Ridoc Printing Manager**  
リドック プリンティング マネージャー  
**標準価格 850,000円** (消費税別)

\*1 PDF変換には別途Adobe Acrobatが必要。 \*2 Ridoc Edit Manager Proの「ドキュメントボックス編集ツール」対応機種の一覧です。対応機種の接続には別途オプションの「imaggio 拡張データ変換ボード」が必要です。 \*3 保管最大10,000件は、「印刷待機ジョブ」と「印刷完了ジョブ」を合わせた件数です。 \*4 本製品は1ライセンスです。 \*5 追加ライセンスにはインストール媒体は含まれておりません。Ridoc Edit Manager Pro V2(本体)を併せてご購入ください。  
 ※Microsoft、Windows、Windows 98、Windows NT、Windows Me、Windows 2000、Windows XPは、米国Microsoft Corporationの米国および、その他の国における登録商標です。※Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。※Pentiumは、米国インテル社の商標です。※Adobe Acrobat、PostScriptは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標です。※このカタログに記載されている会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。※このカタログと実際の製品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。※製品の仕様および外観は、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。販売担当者にご確認ください。※価格・納期・保守サービスにつきましては、販売担当者におたずねください。※オプションを接続した場合、支援ソフトなどが必要な機器がありますので、詳しくは販売担当者におたずねください。※詳しい機能・仕様・制約条件等については、販売担当者におたずねください。  
 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。  
 ■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。

**Operius** あなたのビジネスに  
“ワークスタイルの変革”を。

www.ricoh.co.jp/operius/

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

■「ISO 14001」の認証を取得しています。  
 リコーグループは、国内・海外の生産拠点に加え、国内販売グループ会社で、環境マネジメントシステムの国際規格である、「ISO 14001」の認証を取得しています。

[http://www.ricoh.co.jp/ridoc\\_ds/rds/rps/](http://www.ricoh.co.jp/ridoc_ds/rds/rps/)

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…

このカタログの記載内容は、2011年4月現在のものです。 0303S - 1104341314795/P