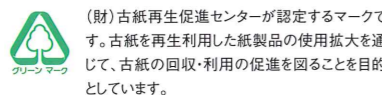
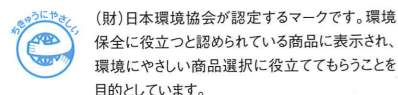


■ リソグラフRZ670の主な仕様

製版・プリント方式	高速デジタル製版	
印刷方式	全自動孔版印刷	
画像解像度	読み込み解像度：300dpi×600dpi 書き込み解像度：300dpi×600dpi (マスター穿孔密度*1：600dpi×600dpi)	
使用原稿	ブック(10kg以下)・シート	
原稿サイズ	最大297mm×420mm：A3サイズ	
用紙紙質	46g/m ² ～210g/m ²	
用紙サイズ	最大	310mm×432mm：A3Wサイズ相当*2
	最小	100mm×148mm：ハガキサイズ相当
印刷面積	最大291mm×413mm：A3サイズ相当	
製版時間	約20秒(A4縦等倍時)	
プリント速度	60～130枚/分(5段階可変)	
カラーチェンジ	カートリッジ式ドラム交換	
インク供給方式	全自動(1,000ml/本)	
マスター供給方式	全自動(220版相当/ロール)	
マスター排版方式	水平排版方式(排版容量100版)	
給紙容量	1,000枚(64g/m ² 紙使用時)	
排紙方式	"ドミノ"排紙方式	
本体操作	対話式大型液晶タッチパネル・プログレスバー付ハードキー方式	
画像モード	文字・写真(標準/顔写真/集合写真)・ 文字写真混在(文字優先/写真優先/下地カット)・えんぴつ(こいめ/うすめ)	
プリント倍率	等倍・固定変倍 [用紙サイズ連動式(163%・141%・122%・116%・87%・82%・71%・61%)・ ハガキ変倍(A4サイズ→ハガキサイズ/B5サイズ→ハガキサイズ)]・ ズーム(50～200%)・独立変倍・周囲余白(90～99%)	
プリント位置調整	天地[上下](電動)±15mm、左右(手動)±10mm	
各種検知	原稿有無検知・用紙サイズ検知・消耗品残量検知	
省エネモード	オートスリープ(1～99分)・オートシャットオフ(1～99分・時刻指定)	
その他の主な機能	原稿読取濃度調整(オート/マニュアル)・印刷濃度調節(5段階)・印刷濃度オート制御・ オートアイドリング・コントラスト強調・トーンカーブ選択・レイアウト原稿・ブックモード・再製版・ 網点(4種)・かんたん連写・連写(1原稿/多原稿2・4・8・16面/チケット)・プログラム印刷 (50グループ)・設定メモリー(10件)・プレビュー・180度回転・環境設定・省インク・機密・ フルサイズ製版・インターバル印刷・長尺モード・占有・ホルド*3・オーバーレイ*4・USB メモリプリント*5・本体認証・認証プリント・利用枚数集計・認証POP登録・プロテクトモード・ RISO i Quality System・RISOプリントインテリジェンス機能*6	
対応OS	Windows® 2000/XP/Windows Vista™*7	
インターフェイス	USB2.0対応、Ethernet：100BASE-TX/10BASE-T*8	
対応プロトコル	TCP/IP	
電源	AC100V、50/60Hz、3.4A以上	
消費電力	最大250W、待機時20W、スリープ時5W	
大きさ	使用時	1,380mm(W)×645mm(D)×1,050mm(H)
	収納時	775mm(W)×645mm(D)×1,050mm(H)
質量	本体103kg (RZ/X架台Dタイプ19kg、RISO架台Nタイプ18kg)	
理想価格	1,080,000円 [納入設置料金：25,000円]*9	
専用架台	RZ/X架台Dタイプ：理想価格50,000円 RISO架台Nタイプ：理想価格35,000円	

*1 マスター穿孔密度とは、マスターにかけられる孔の数を表します。*2 長尺モード時は長さ方向最大555mm。*3 オプションのメモリーカードDM12BCFが必要です。*4 USBメモリまたはオプションのメモリーカードDM12BCFが必要です。*5 USBメモリが別途必要です。使用可能なUSBメモリについては、担当営業にお問い合わせください。*6 リソグラフとプリンターをネットワーク接続した場合にお使いいただけます。*7 Windows Vista™の場合、本機付属のアプリケーションソフトの使用には、Java Runtime Environment Version 6のインストールが必要です。*8 ネットワーク接続には、オプションのネットワークカードRISORINC-NET-Dシリーズが必要です。*9 納入設置料金に引き取り料金は含まれません。引き取りの際には、別途料金がかかります。

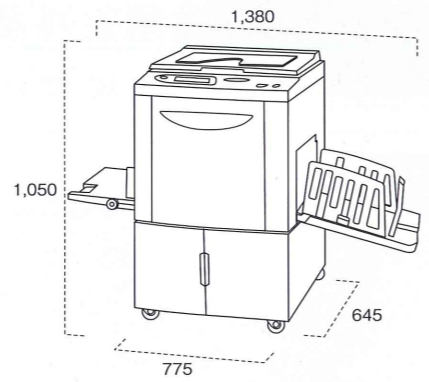


●製品の仕様、価格は予告なく変更する場合があります。●製品の写真、カラーサンプル等は印刷のため実際の色と異なる場合があります。●このカタログの画像サンプルは、機能説明のために作成したもので、実際の出カイメージとは異なる場合があります。●本製品のインク、マスターおよび保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、本機製造終了後7年間です。●お客様のご要望による機械の回収、引き取り、移動は別途料金を申し受けます。●記載の理想価格には税等は含まれていません。別途税等を申し受けます。●RISOロゴ、RISOGRAPH、リソグラフ、Priso、プリンターは、理想科学工業株式会社の登録商標または商標です。●Windows、Windows Vista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。●その他の社名・商品名は、各社の登録商標または商標です。
【ご注意】●その複製印刷物を所有するだけでも、法的に罰せられる種類の印刷物がありますのでご注意ください。①国内外で流通する紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券 ②未使用の郵便切手、公社製はがきなど ③法令等で規定されている証紙類 ●著作権の目的となっている著作物(書籍・絵画・版画・地図・映画・図画・写真など)は個人的または家庭内、あるいはこれに準ずる限られた範囲内で使用する場合以外、複製することを禁じられています。

＜安全にお使いいただくために＞ ●ご使用前に取扱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。 ●アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

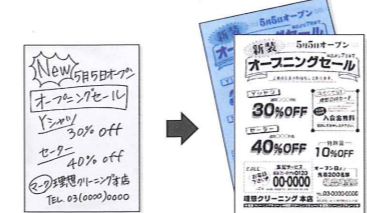
理想科学工業株式会社
本社/〒108-8385 東京都港区芝5-34-7 田町センタービル
資料請求・お問い合わせ
お客様相談室 0120-534-881
(受付時間/10:00～12:00 13:00～17:00 土・日・祝日・夏期休業・年末年始を除く)
ホームページ <http://www.riso.co.jp/>

■ リソグラフRZ670の寸法図(単位：mm)



■ 印刷原稿 版下オーダーシステム
あなたに代わって版下を低コスト制作。

理想科学では、版下制作を「原稿センター」にて承ります。これは、リソグラフをお使いのお客様だけのサービスです。チラシなどの手書き原稿を、本格的なレイアウトの版下に低価格で仕上げます。どうぞお気軽にご利用ください。



所定の依頼シートに仕上がりのイメージを記入し、FAXで送信。 オーダーに沿って本格的な版下原稿を制作いたします。

詳しくは担当営業にお問い合わせください。

理想科学は、1992年に環境委員会を設置し、全社をあげて環境問題に取り組んでまいりました。96年、環境対策室を発足、98年には「環境憲章」「環境行動指針」を制定。地球的規模での環境保全をめざす企業活動を積極的に推進しております。詳しくは環境報告書、当社ホームページをご覧ください。

■省エネを進めるために
リソグラフは、電源を入れるとウォームアップ不要ですぐに使用でき、待ち時間の余分な電力を消費しません。ヒーターを使用していないため、高温にならない省エネルギー設計です。さらに、使用後に一定の時間が経過すると自動的に電源が切れる「オートシャットオフ」機能や、「オートスリープモード」などの省エネモードを搭載しています。

■環境にやさしくするために
リソグラフのインクには、大豆油など環境に配慮した原料を使用しています。※オーダーカラーインクは大豆油使用でない場合があります。

■リサイクル促進のために
インクボトルの回収・再資源化を進めています。再生された素材は、インクボトルのキャップなどとして再利用しているほか、ハンガーなどの原料としても活用されています。



NEW

USBメモリ対応で使いやすいデジタル印刷機 A3判対応

RISOGRAPH RZ 670

さらに便利で快適なプリントワークへ。



Direct Print with USB Memory

Print Management System

Riso Hybrid Print System

High-speed, Low-cost Printing

A3



グリーン購入法適合

このカタログは大豆を原料としたインク(SOYINK)と、再生紙を使用しています。
カタログの記載内容は2007年8月現在のものです。
9116397.0710.KP(100)

USBメモリでプリントデータを持ち運べる。 操作性がさらに向上した〈リソグラフRZ670〉

リソグラフRZ670は、USBメモリに保存したデータ原稿をダイレクトにプリントする機能を搭載。共有スペースや印刷室など、リソグラフのそばにパソコンがなくても、新たにパソコン設置やネットワーク構築をせずに、USBメモリを使ってデータ原稿を鮮明にプリントできます。また、強力になったセキュリティや、豊富にそろったオプションへの対応など、その他の機能も充実。さらに快適で効率のよいプリントワークをサポートします。



USBメモリにプリントデータを保存して持ち運べば、パソコンやネットワークに接続しなくても、リソグラフから簡単操作でキレイにプリントできます。



RISOGRAPH RZ670

プリント枚数が増えるほど低コスト

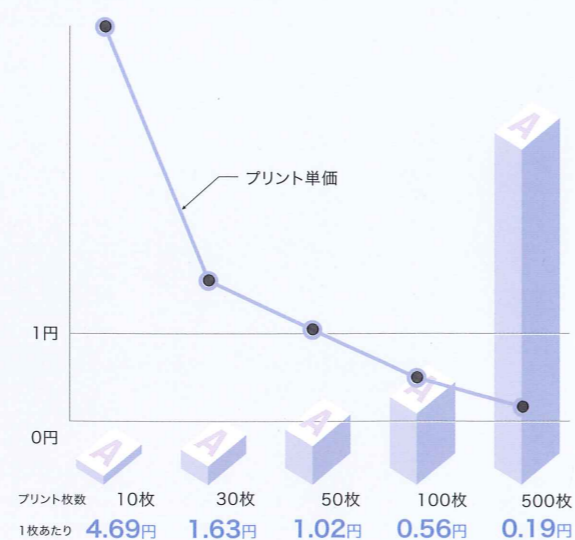
リソグラフは、いったんマスターに製版してからプリントするので、プリント枚数が増えるほどプリント単価が下がっていきます。コピー機のように1枚ごとにカウンター料金がかからないので、大量のプリントも低コストに仕上がります。

■1回1,000枚を月10回プリントした場合のコスト



※リソグラフRZ670とモノクロレーザープリンター(A4・プリント単価約5円)との比較。プリント単価は、メーカー・機種および契約方法などにより異なります。
※リソグラフ: A4・画像面積10%、1,000枚プリント単価約0.148円、排版インク代含む。 ※用紙代別。

■プリント枚数とプリント単価の関係



※A4、画像面積10%、同一原稿プリント時。RISOマスターZタイプ77使用の場合。用紙代別。排版インク代含む。

毎分最高130枚の高速プリント

コピー機や他のプリンターに圧倒的な差をつける、毎分最高130枚の高速プリントが可能です。たとえば、1,000枚の印刷物も、わずか8分で完了。必要なときに、すばやく大量のプリント作業をこなせます。

■1,000枚のプリント所要時間



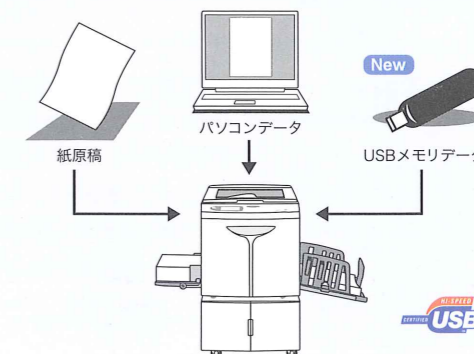
※リソグラフRZ670とコピー機/モノクロレーザープリンター(毎分40枚)との比較。

キレイな仕上がり・簡単操作

コピー感覚で紙原稿をプリントできるだけでなく、パソコンで作成したデータのプリントや、USBメモリに保存したデータ原稿*のダイレクトプリントが可能です。データ原稿なら、画質を落とさず鮮明にプリントできます。

*データ原稿の保存には、専用プリントドライバを使用します。

■使用できる原稿の種類

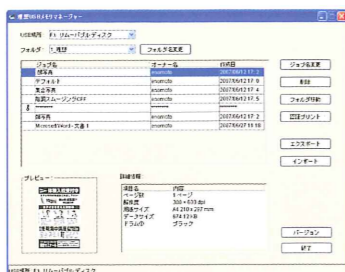


プリントワークを効率化する多彩な機能で、多枚数 プリントをもっと簡単・快適に。

USBメモリデータを、リソグラフからダイレクトプリント

USBメモリからデータ原稿を直接読み込み、プリントできます*1。リソグラフとパソコンが接続されていない環境や、リソグラフが離れた場所にある場合でも、原稿をUSBメモリに保存して*2 持ち運んでプリントできます。データをプリントアウトして紙原稿にせず、ダイレクトにプリントするので、仕上がりが鮮明です。USBメモリ内のリソグラフ用のデータは、付属のユーティリティソフト「理想USBメモリマネージャー」でプレビュー確認やフォルダ管理ができます。

*1 USBメモリは、市販品をお使いいただけます。使用可能なUSBメモリについては、担当営業にお問い合わせください。
*2 データ原稿の保存には、専用プリントドライバを使用します。



■ネットワーク外にリソグラフがある場合



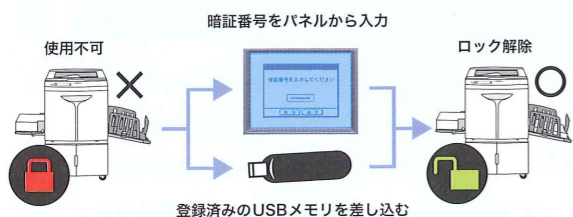
認証機能で、重要書類の流出を防止

リソグラフ本体の使用者を制限

本体認証

リソグラフ本体にセキュリティロックをかけ、認証ユーザーのみが使用できるように制限し、無断使用などを防止します。ロック解除は、暗証番号入力による認証のほか、USBメモリ*1も認証に利用できます*2。

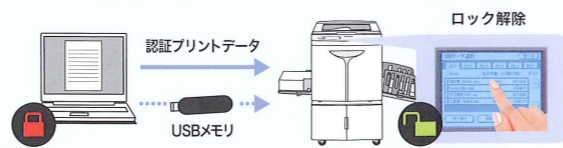
*1 使用可能なUSBメモリについては、担当営業にお問い合わせください。
*2 暗証番号入力かUSBメモリか、どちらか1つの認証方法を選択できます。



データ原稿プリント時の情報流出をブロック

認証プリント

パソコンやUSBメモリのデータ原稿をセキュリティロックする「認証プリント」にも対応。認証プリント時は、データを受信しても、すぐプリントせずにリソグラフ内で一時保存。認証されたユーザーのみがプリント操作を行えるので、重要なデータを他者に見られることや、持ち去られることがなく、情報の漏えいを防止できます。



使用状況を集計・管理

認証ユーザーごとの出力枚数を集計できるユーティリティソフト「理想集計アプリケーション」を付属。経費の振り分けや使用の制限に利用できます。集計結果はリソグラフでプリントできるほか、USBメモリへ書き出すか、Eメール*で管理担当者へ送信して、パソコンで編集できます。



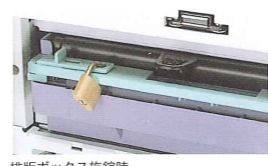
* Eメール送信設定にはネットワークカードRISORINC NET-D:メールが必要です。

プリント後のマスターからの情報漏れを防止

プロテクトモード

「プロテクトモード」を設定すれば、プリント後に「機密（使用済みのマスターを排版する動作）」の実行を促すメッセージを表示。ドラム上のマスターを確実に排版でき、第三者による文書の複製を防止できます。また、使用済みマスターを取り出せないように、排版ボックスを南京錠等で施錠できます。

※南京錠等は付属しておりません。市販のものをお買い求めください。

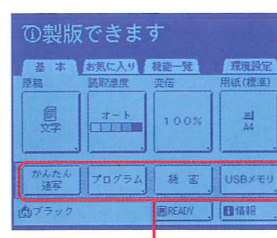


便利な機能で、プリントワークを効率よく

大型液晶タッチパネルで、快適操作



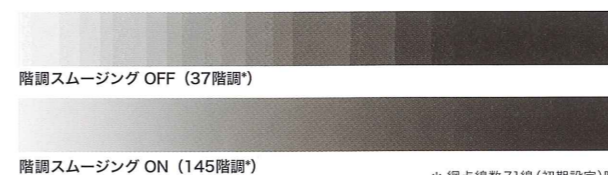
画面に触れて操作できる「対話式大型液晶タッチパネル」を採用。メニュー表示も大きく、さまざまなプリント設定を、画面を見ながらすばやく簡単に行えます。よく使う機能を「POPエリア」に登録すれば、すぐにその機能呼び出して操作することができます。



画像に合わせてデータを最適化

パソコンで作成したデータ原稿の画像は、画像処理の方法を「標準」、「顔写真」、「集合写真」から選択でき、最適に調整してプリントします。「顔写真」は、人物などを明るく再現し、「集合写真」は、背景や風景の細かい部分もしっかりと再現します。また、階調スムージング機能によって写真やグラデーションの階調を滑らかに表現します。

※プリントドライバの機能です。



モニタリング機能で、リソグラフの状況を把握

電源のON/OFFや使用状況、消耗品残量など、ネットワーク上のリソグラフの状況をパソコンから確認できます。複数のパソコンでリソグラフを共有しているときや、リソグラフの設置場所がデスクから離れているときなどに便利です。

※ネットワーク接続には、オプションのネットワークカードRISORINC NET-Dシリーズが必要です。



タッチパネルで原稿を見ながら編集

ソフトデジタイザ機能*1を使って、リソグラフで読み取った原稿やデータ原稿を液晶タッチパネルに表示し、加工したい部分をポイントペンで指定(タッチ)して、画像処理設定や多色プリント*2の分版が行えます。画像処理設定は、指定したエリアごとの画像モードの設定や、写真の網点設定ができます。表示を拡大して作業できるので、細かい部分も快適に編集できます。

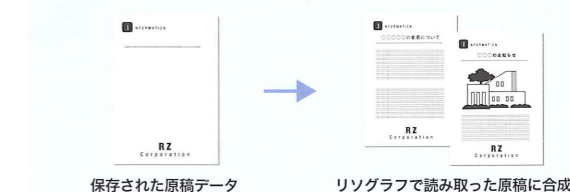
*1 ソフトデジタイザ機能の使用には、オプションのソフトデジタイザキットII: Z/JXが必要です。
*2 多色プリントには、オプションのカラードラムが必要です。



原稿をリソグラフやUSBメモリに保存

よく使う原稿をリソグラフ本体(ホールド)*1やUSBメモリ*2に保存しておき、必要なときにデータを読み出してすぐプリントできます。ロゴマークや社名データなどを保存すれば、オーバーレイ機能でさまざまな書類に合成してプリントすることも可能です。

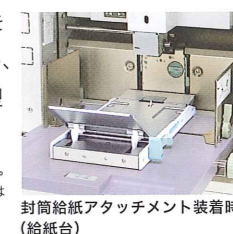
*1 ホールド機能の使用には、オプションのメモリーカードDM128CFが必要です。
*2 USBメモリは、市販品をお使いいただけます。使用可能なUSBメモリについては、担当営業にお問い合わせください。



封筒プリントをよりスムーズに

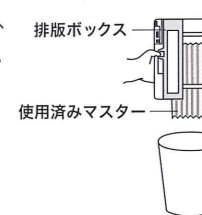
オプションの封筒給紙アタッチメントを使用することにより、封筒の給紙が安定し、よりスムーズにプリントが行えます。定型封筒最小*1~角1封筒に対応*2。

*1 封筒給紙アタッチメント付属のフェンスアダプタを使用します。
*2 封筒の種類によっては対応しない場合があります。詳しくは担当営業にお問い合わせください。



使用済みマスターの処理がより簡単に

使用済みマスターをためる排版ボックスは、小さめのダストボックスにも捨てやすい「縦捨て型」を採用。使用済みマスターの処理がよりしやすくなりました。

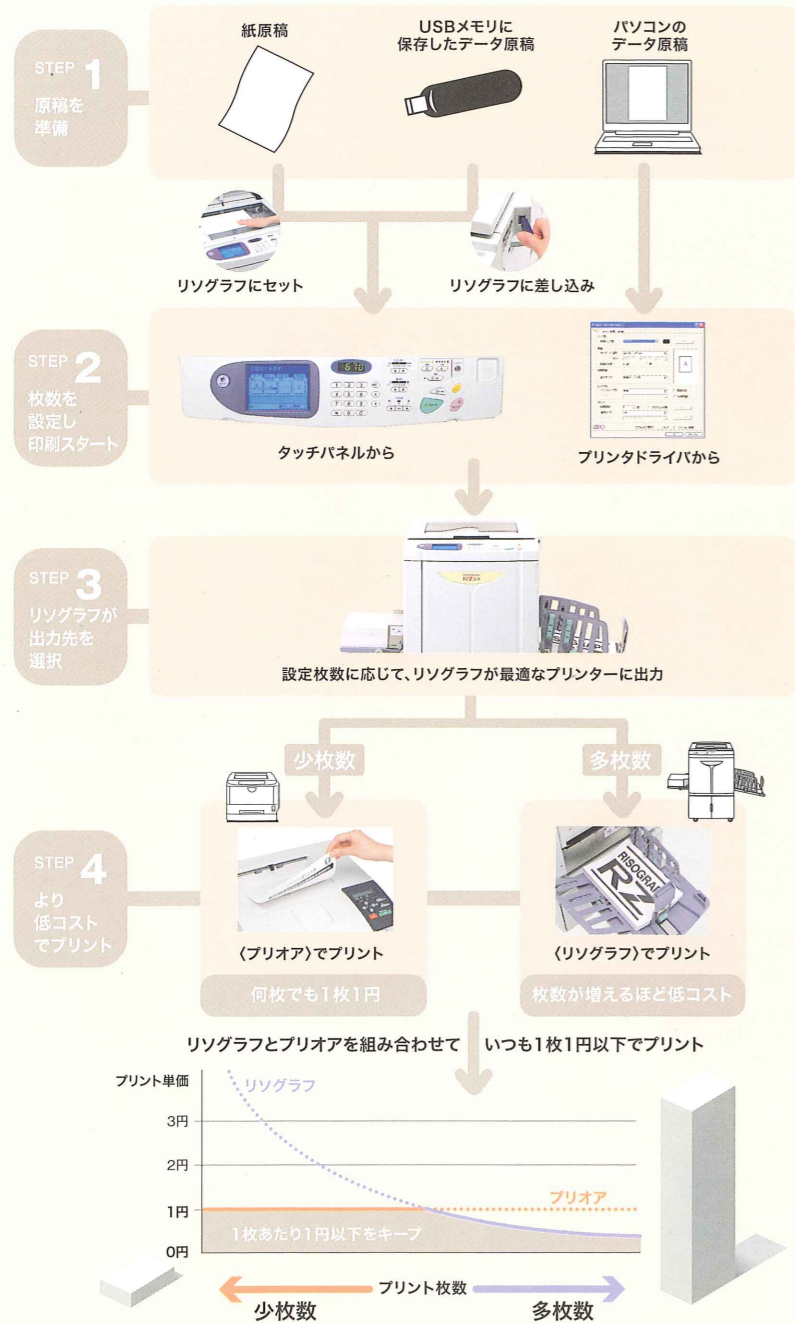


リソグラフ+プリオアで、 プリント経費管理を堅実かつ簡単に。 [RISO ハイブリッド・プリント・システム]

枚数によって出力先を自動振り分け。
多枚数はもちろん、少枚数も低コストでプリントできる。

パソコンデータの振り分けを行うRISO PI (RISO Print Intelligence)を搭載。紙原稿もデータ原稿も、振り分け分岐枚数の設定に従ってリソグラフが自動で出力先を選択*1します。プリント単価1枚1円のプリオアを組み合わせれば、多枚数はリソグラフから、少枚数はプリオアからプリントし、常に1枚1円以下*2にプリントコストを抑えることができます。

RISOハイブリッド・プリント・システムのプロセス



※かんたん連写、連写、ブックモード、プログラム、省インク機能を選択した場合は、印刷枚数にかかわらずリソグラフからプリントされます。リソグラフで読み取った原稿を枚数に関係なくプリオアでプリントできる、RIPモードも選択可能です。

*1 プリオアシリーズとネットワーク接続した場合、リソグラフにはオプションのネットワークカード RISO RINC NET-Dシリーズが必要です。Prioa LP2000Dにはネットワークボードが別途必要です。

*2 (リソグラフ)A4、画像面積10%、同一原稿プリント時、用紙別別。〈プリオア〉A4、画像面積5%、用紙別別。Prioa Color LP8026Nの場合は1枚2円以下で、出力はモノクロのみになります。



RISOハイブリッド・プリント・システムでは、
プリオアで両面プリント*3や電子ソートが
可能です。



Prioa LP6950DN
さらに静かでコンパクトになった
A3対応機
●A3対応
●Fast1800dpi×600dpi/Fine1200dpi×1200dpi
●32ppm(A4横) ●モノクロ1円/枚*4
●ネットワーク標準対応 ●両面プリント標準対応
●グリーン購入法適合
(オプション)◇ネットワークセキュリティ機能
◇最大1,350枚の大量給紙
理想価格: 158,000円



Prioa LP2000
デスクサイドに気軽に置ける
A4対応機
●A4対応
●Fast1800dpi×600dpi/Fine1200dpi×1200dpi
●30ppm(A4) ●モノクロ1円/枚*4
●両面プリント標準対応 ●グリーン購入法適合
(オプション)◇ネットワークセキュリティ機能
◇最大1,600枚の大量給紙
理想価格: 108,000円



Prioa Color LP8026N
低コストでスピーディーな
高性能カラープリンター
●A3対応 ●600dpi×960dpi相当
●26ppm(A4横/カラー・モノクロ)
●カラー8.9円/枚・モノクロ2円/枚*5
●ネットワーク標準対応
●エコマーク商品 認定番号 04122006
●グリーン購入法適合
(オプション)◇フィニッシャー、両面プリントユニット、排紙
先を指定できる5ビントレイ◇最大1,150枚の大量給紙
理想価格: 448,000円

*3 Prioa Color LP8026Nの場合、オプションが別途必要です。
*4 A4、画像面積5%、用紙別別。
*5 A4、カラー:各色5%、モノクロ:ブラック5%
印字比率換算。用紙別別。

オプション・専用消耗品・ソフトウェア

■オプション



TM2500 25ピンソーター
コンパクトなリソグラフ直結タイプ。
電動ステープラ標準装備。
[主な仕様] ●ピン数:25ピン ●ピン収納
枚数:30枚/ピン(64g/m用紙) ●用紙サイ
ズ:最大297mm×432mm(A3判相当)、
最小182mm×182mm(B5判縦・横/ノ
ット時) ●ソート時のプリント速度:最高80枚/
分 ●電動ステープラ:5,000本収納 ●電
源容量:AC100V・50/60Hz・6.0A以上
●消費電力:200W ●本体サイズ:
648mm(W)×748mm(D)×1,325mm
(H)(使用時) ●質量:52kg
理想価格:480,000円
(取付調整料:30,000円)



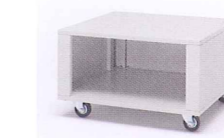
自動原稿送り装置 AF-VI:II
理想価格:150,000円
(取付調整料:10,000円)



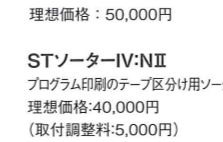
カラードラムA3
専用ケース付き。
理想価格: 150,000円



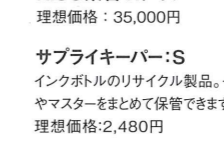
RZ/X架台Dタイプ
理想価格: 50,000円



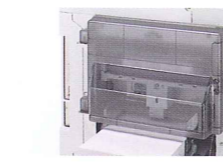
RISO架台Nタイプ
理想価格: 35,000円



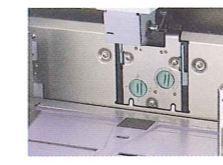
STソーターIV:II
プログラム印刷のテープ区分け用ソーター。
理想価格:40,000円
(取付調整料:5,000円)



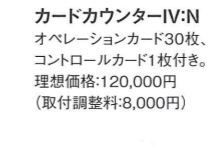
サブライキナー:S
インクボルのリサイクル製品。インク
やマスターをまとめて保管できます。
理想価格:2,480円



給排紙カバーキット
理想価格: 30,000円
(取付調整料: 5,000円)



厚紙給紙アタッチメント
用紙紙質100g/m²~400g/m²に対応。
理想価格: 35,000円
※対応用紙について詳しくは担当営業
にお問い合わせください。



封筒給紙アタッチメント
用紙紙質50g/m²~120g/m²に対応。
理想価格: 80,000円
※対応用紙について詳しくは担当営業
にお問い合わせください。



**ネットワークカード
RISO RINC NET-D:G**
ネットワーク接続およびRISOハイ
ブリッド・プリント・システムに対応。
理想価格: 50,000円



**ネットワークカード
RISO RINC NET-D:メール**
ネットワーク接続および在庫管理情報メール機
能、RISOハイブリッド・プリント・システムに対応。
理想価格: 50,000円



メモリーカードDM128CF
理想価格:35,000円

豊富なカラーを、目的に合わせて選択可能

インクカラーの変更は、本体からドラムを引き出して交換する
だけ。インクが一体化したカートリッジ方式なので、手を汚
さずに交換できます。カラーバリエーションは、基本17色と
カスタムカラー50色をご用意。コーポレートカラーなどの指定
色には、オーダーカラーでお応えします。

レッド	フライトレッド	リソマリーレッド	バーガンディーレッド
ブラウン	イエロー	グリーン	ティールグリーン
ブルー	ミディアムブルー	リソフェダルブルー	パープル
グレー	ライトグレー	蛍光ピンク	蛍光オレンジ
カスタムカラー/オーダーカラー			

※カラーサンプルは印刷のため、実際の色とは異なります。

■ソフトウェア [Windows®専用]

理想かんたんチラシestate
チラシ作成や物件管理を効率的にする不動産業
向けチラシ作成ソフト。
理想価格: 120,000円

理想筆耕職人 のし Ver.2
表書き定型が豊富な「のし紙」印刷ソフト。
理想価格: 100,000円

理想かんたんパレットSP
パソコンで作成した原稿の色分けや編集がかんた
んできるリソグラフ専用ソフト。
理想価格: 35,000円

理想筆耕職人 会葬状 Ver.2
急な対応を求められる葬祭業の印刷に最適。
理想価格: 158,000円

消耗品の管理をしやすく

RISO i Quality Systemは、ICチップ*1により消耗
品の状態を管理し、常に安定した印刷品質を保持
するシステムです。消耗品の誤使用を防止し、在庫
管理をより簡単にします。在庫管理情報は、Eメール
で*2担当者へ知らせることができます。

*1 ISO15693標準に基づいたRF-tagを使用しています。
*2 オプションのネットワークカードRISO RINC NET-D:メールが必要。

RISO i Quality マークは、RISO i Quality Systemに対応した理想科学
工業株式会社製であることを表します。

■専用消耗品

■RISOマスターZタイプ77
スタンダードタイプ
高画質・耐刷枚数:4,000枚*・
A3(1ロール220版)
理想価格:7,000円

■RISOマスターZタイプ37
エコノミータイプ
耐刷枚数:2,000枚*・A3(1ロール220版)
理想価格:6,500円
*使用環境により耐刷枚数が異なる場合があります。

■RISOインクZタイプ
ブラック、レッド、ブライトレッド、リソマリーレッド、バーガンディー
レッド、ブラウン、イエロー*、グリーン、ティールグリーン、ブルー、
ミディアムブルー、リソフェダルブルー、パープル、グレー、ライト
グレー 1本(1,000ml) 理想価格:3,000円

蛍光オレンジ*、蛍光ピンク* 1本(1,000ml) 理想価格:3,600円
カスタムカラー*(50色) 1本(1,000ml) 理想価格:4,500円

オーダーカラー* 1本(1,000ml) 理想価格:4,500円
*受注生産となります。また、オーダーカラーは、大豆油を
使用したSOYインクに対応しない場合があります。



RISOインクZタイプは、原料に大豆油を使用。環境に配慮した高品質
なインクです。アメリカ大豆協会が規定されている大豆油含有量の基準
をクリアし、ソイシル商標(CONTAINS SOY OIL)の使用を認証されて
います。RISOインクZタイプを使用した印刷物には、アメリカ大豆協
会が認定するソイシル商標(PRINTED WITH SOY INK)を表示
し、社会に環境保護の企業姿勢をアピールできます。
※ソイシル商標(PRINTED WITH SOY INK)の使用には、別途使用許諾契約が
必要となります。詳しくは担当営業にお問い合わせください。

■理想環境用紙 高品質なリサイクルペーパーです。

100(白) サイズ: A3、B4、A4、B5
70、70WHITE UP サイズ: A3、B4、A4、B5



カラー
クリーム、ライトブルー、ピンク、ライトグリーン、ライトベージュ、ライト
パープル、オレンジ、クリアブルー、キャメル、さくら色、若草色、
レモン色
サイズ: A3、B4、A4、B5
(クリアブルーはB4、A4のみ、キャメルはA3、B4、A4のみ)

■RISOマルチ用紙
カラー高画質と経済性を両立。環境にも配慮したマルチ用紙。
カラー・モノクロ兼用(LBP/PPC/IJ用)
色:白 サイズ: A3、B4、A4、B5

■理想用紙
厚口(S)、厚口、薄口 サイズ: A3、B4、A4、B5
※用紙の価格は種類・サイズによって異なりますので、担当営業にお問い合わせください。

■リソークラスタテープ
STソーター専用テープ(10個入り) 理想価格:1,500円