

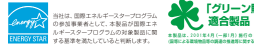




LP-1030

■ 基本仕様		LP-1030-MF マルチファンクションモデル	LP-1030 プリンターモデル
ブリンター	**	電子写真記録方式(LED露光/乾式1成分トナー/ OPC ドラム)	
	解像度	600dpi	
		3. 4枚分(AO タテ)、6. 2枚分(A1 ヨコ)	
		ロール給紙×2本(36インチ/A0/A1/A2/A3幅、880mm/440mm幅)	
	 用紙種類	普通紙、トレーシングペーパー(75g/m²、60g/m²)、マットフィルム(90 µm)、ケミカル和紙*1	
	最大出力長	標準: 2. 5m オプション: 10m **2	
	 印字保証領域	先端·後端·左右 各5mm を除く領域	
	データフォーマット	HP-GL.HP-GL/2.HP RTL.D-SCAN .TIFECALS	
スキャナー	読み取り解像度	600dpi	-
	読み取り幅	最大914mm 、最小210mm	-
	読み取り長さ	最大 <b>10</b> m*3	-
	読み取り速度	モノクロ/カラー(最大): <b>240mm</b> / 秒* <sup>4</sup>	_
	データフォーマット	モノクロ:TIFEPDF カラー:TIFEPDF、JPEG	-
その他	メモリー	2GB	
	HDD	320GB	
	インターフェース	Ethernet (10BASE-T/ 100BASE-TX / 1000BASE-T)	
	ネットワークプロトコル	TCP/IRftp prsocket	
	論理ポート	10ポート	
	WEB 管理機能	有 <mark>り</mark>	
	外形寸法	1, 200(幅)×605 (奥行)×1, 145(高さ)mm **5	1, 200(幅)×520 (奥行)×1, 100(高さ)mm **5
	質量	205kg 以下**6	185kg 以下*6

※1 仕様詳細は担当営業までご確認下さい。 ※2 用紙種類・サイズや使用環境による条件があります。詳しくは担当営業までご確認下さい。 ※3 原稿サイズ、解像度、ファイル形式などによる割限がある場合があります。 ※4 解像度により異なります。 ※5 スタッカー、トレイ、原稿排紙ガイドを除く。 ※6 トナー、用紙を除く。







エコマーク商品です。 3R·省工本股計 認定番号 第10122014号

AC100V 15A 動作時:1. 45kW 以下 240 秒以下

> 下記の有価証券や著作物は法律により、複製が禁止されています。 ○国内外の紙幣・貨幣・政府発行の有価証券・国際証券・地方債証券。 ○未使用の郵便切手・官製はがき。○政府発行の印紙類。

●お問い合わせは、信頼のある当店へ

○著作権の目的になっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・写真などの著作権物は個人的な、 また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複製する以外は禁じられています。

●イーサネット、Ethernelは、米国ゼロックス社の登録商標です。 ●HP-GL、HP-GL/LP-RTLは、HP社の開発したグラフィックランゲージです。 ●その他社名、製品名は一般的に各社の登録商標または商標です。 ●このカタログの内容は予告なして変更することがあります。



# 株式会社 セイコーアイ・インフォテック

本 社 〒261-8507 千葉県千葉市美浜区中瀬1-8 営業部 TEL 043-211-1369

#### ■営業所

札. 幅:011-218-7180 仙 台:022-726-8730 水 戸:029-228-1409 さいたま:048-822-0490 横 浜:045-321-7511 名古屋:052-935-8510 大 阪:06-6871-8452 富 山:076-441-3113 広 島:082-568-5390

同大判プリンター比較.jp 0120-81-2166 営業時間9:00~18:00(土日祝日休み)



INFORMATION http://www.seiko-i.co.jp

# エンジニアリング現場での図面運用を強力にサポート 生産性と操作性を追求





## Operation

コンパクトボディに凝縮された抜群の操作性

#### コンパクトボディ(省スペース設計)

幅、奥行きともA1機 並のコンパクトボ ディを実現。ロール 紙のセットやトナー の補給、パネル操作



も全て前面からアクセスできます。

#### 2Way排紙機構

オプションのスタッ カーと上段トレイを 装着すると、AO~A2、 A3~A4の図面をサ イズ毎に自動仕分け できます。



#### 画質トラブル時のダウンタイム短縮

画質トラブルの主要 因となる感光ドラム 部分を、取り外しが 容易なカートリッジ 方式にしました。土 日や夜間の画質トラ



ブル時にもメーカー保守員の到着を待たず に画質の復旧が可能なります\*1。

#### ロール紙幅の自動検出機能

給紙ユニットにセットされたロール紙幅を 自動検出します。用紙交換の度にパネル操 作でロール紙サイズを設定する必要があり ません。

#### 視認性に優れた大型カラータッチパネル

表示部分には8.5インチの大型カラータッ チパネルを採用。落ち着いた配色と使いや すい操作ボタンを効率よくレイアウトする ことにより、コピー設定やスキャニング作業 時の操作感を高めると共に、エラー時のガ イダンス表示など視認性と操作性を向上さ せました。



#### Print

新開発プリントエンジンによる高速・高画質出力

#### A1サイズ 毎分6,2枚の高速出力

A1(ヨコ)6.2枚/分、A0 3.4枚/分の高速プ リントエンジンを新開発。出力作業の生産 性向上に大きく貢献します。

#### 最大10mの長尺出力が可能※2

標準で2.5m。オプションにより最大10mま での長尺出力が可能になります。

# 600dpiの高画質。細線もクリアに表現

600dpiの高解像度と一成分現像方式によ り高精細な画質を実現。図面中の小さな文 字や曲線、1ドットラインの微細線などもク リアに表現できます。









## プリントデータから リアルなTIFF・PDFデータを自動生成

コンカレント機能による高生産性の実現

プリント中でもコピーやスキャニングなど

の作業が行えるコンカレント(同時並列処

理)機能を搭載。既に実行中のジョブ終了を

待たずに、次の作業に移れます。

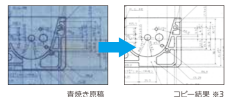
LP-1030で出力した図面と同じクオリティの 高精細TIFFやPDFデータを自動生成できます。

## Coou

# シンプル操作で実現、多彩なデジタルコピー機能

#### 高画質デジタルコピー

原稿の地肌濃度をきめ細かく検出し、最適 なコピー濃度を選択する 「原稿濃度自動読 取」モードを搭載。コピーの際、濃度調整の 為に繰り返しスキャンする手間を軽減しま



#### カラーコピー機能(オプション)

オプションのカラースキャン機能を追加する 事で、スキャンしたデータをネットワーク上 のカラープリンター\*4にダイレクトに出力。 簡易的な大判力ラーコピーシステムとしてご 活用頂けます。



#### 主なコピー機能

- ●コピー部数:最大999部
- ●定形変倍
- ●ワイドズーム: 25~400%、0.1%刻み
- ●縦横独立変倍
- ●白黒反転
- ●部分コピー ●ミラー反転
- ●枠消し
- ●余白
- ●ソート:最大99部

#### Scan

#### モノクロ·カラーとも最大240mm/秒の高速スキャナー\*5

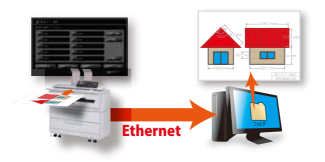
#### モノクロ・カラーとも最大240mm/秒の高速スキャナー

モノクロ・カラーとも最大240mm/秒の新開発高速スキャナーを搭載。コピーやスキャンニング業務の画質向 上と生産性を両立させました。(最大読取サイズ:幅914mm、長さ10m)



#### 業務に合わせたスキャン方法を選択可能

ネットワーク上の共有フォルダーにデータを直接保存します。 特別なユーティリティソフトやサーバーを必要としません。



#### 蓄積型

標準搭載のHDD内にスキャンデータを蓄積させます。装置本体や Webブラウザ、専用アプリケーションからデータを取り込めます。



## Securitu

# 情報漏えいを防止、セキュリティー機能も充実

#### 多彩な認証機能



PINコード認証やユーザー名 /パスワード認証の設定が 可能になりました。プリント・ コピー・スキャン等の各機能 をユーザー毎に制限する事 もできます。

また、オプションを追加する ことによりICカード認証にも 対応しています。

#### セキュリティープリント

出力データを装置内HDDに一次蓄 **着させ、操作パネルからの認証を経** てから出力を開始する機能です。 出力物の盗難や取り間違えなどによ る情報漏えいを防止するとともに、 出力物の放置や不必要なプリントア ウトを抑制できます。

# ジョブ履歴管理

プリント・コピー・スキャンのジョブ 履歴を専用ソフトウェアで管理でき るので、日常業務における利用状況 が把握できます。

また、情報漏えいが起こった場合の トレーサビリティやその抑止に役立 ちます。

# **TerioStation**

Teriostarの機能を最大限に活用し、快適な入出力環境を提供する 統合型アプリケーションソフトウェアを標準添付。

#### ビュー

※5 スキャナーはマルチファンクションモデルのみに搭載。カラースキャン機能はオプションです。

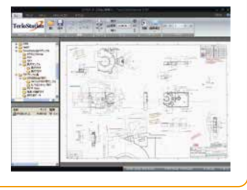
PNGファイルを高速ビュー イング。TIFFファイルの分 割・結合などマルチページ ファイルとして保存可能の 他、閲覧ファイルを他の画 像形式に変更して保存する 事が可能です。

# スキャン

TIFF、PDF、JPEG、BMP、 スキャンドライバーを用い てLP-1030-MFをネット ワークスキャナーとして利 用可能です。TIFF、PDFの大 判図面データを簡単に生 成する事ができ、マルチ ページでの保存にも対応し ます。

#### プリント

HP-GL、TIFF、PDF、JPEG、 BMP、PNGファイルをそれ ぞれのフォーマットに対応 したアプリケーションを立 上げず、一括出力可能。出 力順序の変更や帳合い印 刷にも対応しています。



※1 感光ドラハ以外の悪因での画質トラブルにより復旧しない場合もあります。 ※2 作図長は田紙種類等により異なります。 ※3 写真は機能を説明するためのイメージです。

#### ※4 接続可能なプリンターについては担当営業へで確認下さい。