

## PP4060-XJ

# 連続紙 LED プリンター

( 2アップ プリント機能 )



PP4060 は月間30万ページのプリントが出来るように設計された小型 LED プリンターです。PP4050 の上位機種になります。高画質プリントと容易な用紙ハンドリングなど、基本機能、特徴を維持し、各種のネットワーク環境と自動リモート設定可能な二つの用紙カセット、プリント出力のスタッキング機能を有します。ネットワーク環境下で最適なプリンターです。

- 性能  
63ページ/分 (レター換算)  
2, 100 ライン/分
- 用紙  
最大18インチ幅  
**2アッププリント機能(A4、レター)**
- 用紙装着  
プラグイントラクターカセットによる
- 2種類の連続用紙が装着可能
- 10Base T/100Base TX  
イーサネットインターフェイス
- 用紙カッターを内蔵  
各種サイズに動作中にカット可能  
ジョブごとに、自動カット可能
- スタッカーユニット架台 (iPS4050)  
自動で正確に折りたたみが可能
- フォント  
45種類のスケラブルフォント  
13種類のバーコード  
日本語はPCからページデータとして  
直接、ダウンロード印字

PSi (Printer Systems international)社はドイツ、Siegenに本拠を置く、ドットマトリックスプリンターからスタートした歴史のあるプリンター製造会社です。設計開発から製造、販売まで一貫したシステムインテグレーターです。

総代理店(日本) 株式会社アフィット <http://www.afit.co.jp>  
〒191-0016 東京都日野市神明 3-6-14 TEL 042-581-5481  
製造、販売元 : PSi Laser GmbH



# 連続用紙 LED プリンター



## プリンター基本仕様

プリント速度	63 ページ/分 (レター用紙 2 アップ) 59 ページ/分 (A4 用紙 2 アップ) 42 ページ/分 (A4 横置き) 41 ページ/分 (レター用紙横置き) 31 ページ/分 (11" 長) 2,100 ライン/分 (6 ライン/インチにて)
解像度	300 x 300 dpi
月間推奨使用枚数	30 万ページ/月
プリント方式	電子写真方式による、300dpi LEDアレー方式 トナー定着はヒートロール方式(離間機能付き)
操作パネル	表示: 20文字4列液晶表示 キー入力: On line, Menu, Select, Return
自己診断	セルフテスト機能、hexdump
サイズ	890 mm x 350 mm x 780 mm (W x H x D) (トラクターカセットを含む)
重量	112Kg (247lbs.)
電源	100 - 110V (-10/+6%) AC, 50 - 60 Hz 110 - 120V (-10/+6%) AC, 50 - 60 Hz 220 - 240V (-10/+6%) AC, 50 - 60 Hz
消費電力	
動作中	< 1200W 平均 (<1650W ピーク)
動作電流	< 12A 平均 (<15A ピーク)
待機中	< 400W
スリープモード	< 45W
環境条件	
動作中	+15°C ~ 35°C, 8 ~ 80%RH
保管	-20°C ~ 70°C, 9.5%RH (40°C)
消耗品	-20°C ~ 40°C, 9.5%RH (40°C)
スリープモード	< 45W
騒音	< 55dB(A) 動作中
機械寿命	1800万ページ (A4 2 アップにて)
安全規格	VDE/GS, UL, C-UL, CE, FCC

## 用紙

形式	トラクターピンを有した連続フォームとラベル用紙
用紙搬送	直線用紙搬送による用紙もどし機構
用紙入力	取り外し可能なトラクターカセット2入力
用紙出力	連続でスタッカーへ出力 あるいは カット機能により無駄用紙は発生無し。

用紙カッター 自動カッター装着済み

## 連続用紙

用紙幅	最小幅6インチ、最大幅18インチ 印字領域は17インチ
用紙長さ	最短長3インチ、最大長24インチ iPS4050 スタッカーをつけた場合 最短長7インチ、最大長17インチ
用紙重量	64 g/m <sup>2</sup> 、~155 g/m <sup>2</sup>

## コントロールユニット

プロセッサ	APPC Pentium 266MHz
データメモリー	64MB 標準
プログラム&フォントメモリー	8MB FLASH EPROM (on site update 可能)
スタッカーコントロール	iPS4050 スタッカーをサポート

## 消耗品

トナーキット	235,000 ページ(標準モード) (A4 用紙、白黒比5%想定にて)
感光体ユニット	280,000 ページ(A4 2アアップ換算)
現像ユニット	430,000 ページ(A4 2アアップ換算)
定着ユニット	940,000 ページ(A4 2アアップ換算)

## インターフェイス

### 標準インターフェイスとエミュレーション

インターフェイス	パラレル IEEE1284 Ethernet 10BaseT/100BaseTX
エミュレーション/PDL	HP LaserJet4(PCL 5e,PJL), HP-G/L/2 PCL/PJL Extensions
フォント	45 スケーラブルフォント、10ビットマップフォント
バーコード	Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, 2/5 industrial, 2/5 interleaved, EAN 8/13, Add on 2/5, Postnet, MSI, UPC-A, UPC-E, KIX-Code

### オプションインターフェイスとエミュレーション

外部 インターフェイス	Printer data stream converter for IPDS
-------------	--

## オプション

iPS4050スタッカー	3,000ページまで自動スタッキング
サイズ	iPS 1,060 x 860 x 670 mm (W x H x D)
重量	52Kg (PP4060 164Kg)

プリンタードライバー Windows 3.x/95/98/NT/2000/XP, Linux  
Printer configuration software (Windows 95/98/NT/2000/XP)  
SAP R/3 用 Profiler, Profile Selector, Device type などは PSi  
の Web site からダウンロード可能

上記、仕様は概要です。仕様は予告なく変更されることがあります。内容中の登録トレードマークは所有会社の所有物です。

日本語フォント、エミュレーターは搭載されていません。