

PP806

高性能連続用紙ドットマトリックスプリンター

カットシート印字可能



- **性能**
高耐久24ピンワイヤードットマトリックスプリンター
- 700CPS (10cpi)
- 580ページ/時間
- 40,000ページ/月
- **用紙**
17.7インチ(165カラム)
- **用紙入力モジュール化設計**
6種類までの用紙が装着可能
3種類までの用紙出力が可能
- **低価格印字コスト**
30Mio キャラクターリボン
- **マクロ機能による容易なユーザー操作性**
- **高精度な印字位置**
- **パーソナルモジュール(インターフェイス)**
による各種ホスト及びネットワーク対応

- PP806はドットマトリックスプリンターとして、ドイツの強靱な機械設計とIntellidrive™ Technologyが自動プリントと月間4万枚までのワークロードを実現します。
- 連続用紙とカット用紙合わせて6種類の用紙が取り扱えます。用紙入力は2つの連続用紙トラクターカセットと3種類のカットシートカセット(オプション)、手差し入力を利用できます。

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 (Printer Systems international) GmbH**

Eiserfelder Strasse 316 57080 Siegen, Germany

AFIT



プリンター基本仕様	
プリント方式	シリアルドットマトリックスインパクト方式
プリントヘッド	24ワイヤー、0.25mm径のピン使用 寿命 : 4億キヤラクター
プリントモード	High Speed Draft(HSD), data(DQ), near letter(NLQ), Letter quality(LQ)
プリントフォーマット	165文字 (10 c p i)
リボン	ナイロンリボンカートリッジ (黒色) 3,000 万文字
月間推奨使用枚数	4万ページ/月
操作パネル	表示 : 16桁文字 (英数字) 液晶表示 キー入力 ; Ready, Stop
自己診断	セルフテスト機能、hexdump、リモート診断機能
サイズ	734 mm x 280 mm x 295 mm (W x H x D)
重量	20Kg
電源	100 - 125V (-10/+6%) AC, 3A, 50 - 60 Hz 200 - 240V (-10/+6%) AC, 1.5A, 50 - 60 Hz
消費電力	
動作中	< 200 W 平均
待機中	< 30 W
環境条件	
動作中	+ 10°C ~ 35°C, 20 ~ 80%RH
保管	- 20°C ~ 70°C, 5 ~ 85%RH
騒音	< 53dB(A) nach ISO7779
安全規格	VDE/GS, UL, CE, FCC-B

性能	
プリントスピード (10cpi)	HSD 700cps DQ 600 cps NLQ 300 cps LQ 150 cps
スループット (ECMA 132)	DQ 580 ページ/時 LQ 260 ページ/時
月間デューティー	40,000 ページ/月
MTBF	15,000 時間(30%デューディーにて)

用紙	
形式経路方式	フラットベッド設計 : 6入力、3出力、 操作パネルかソフトウェアで選択
自動ギャップ制御(AGC)	: 用紙厚に応じて最適に制御
コピー	: 1原紙+6コピー紙 最大厚み 0.6mm(0.024inch) コピー無しでは最大 1mm 厚
連続紙	
用紙入力	トラクターカセット 2個、
用紙出力	ミシン目はカット位置で停止、スタート時バック (Zero-Tear-Off 機能)
用紙幅	最小幅 4 インチ (102mm)、最大幅 17.7 インチ(450mm) 印字領域は 16 インチ
用紙重量	60 g/m ² 、~120 g/m ² フォームセット : 350 g/m ²
用紙速度	20 インチ/秒
カット紙	
用紙入力	3種類搭載自動カットシートフィーダー (オプション) 1 マニュアルフィード
用紙出力	ユーザー選択 : 正面か後面
用紙幅	420mm (16.6 inch) ,ASF 4 ~12.2 inch
用紙重量	60 g/m ² 、~170 g/m ² ASF オプション参照

インターフェイス	
標準パーソナリティーモジュール基板	
インターフェイス	parallel Centronics and RS-232C/RS422, Shared mode.
エミュレーション	IBM Proprinter XL24(AGM) Epson LQ 2550/1060/ESC/P2
バッファ	64KBytes まで
文字セット	ISO8859/1, ISO8859/15; IBM Set 2 in 14 national versions; IBM Code Pages 437,850,858,860,863,865; Epson Ext.Chara. Set in 15 national versions; Eastern European character set optional draft quality: High Speed Draft,Data and Data Large; Near letterand letter quality : Courier, San Senf, OCR-A, OCR-B, Orator-C, Prestage, Roman, and Script bold, italic, shadow, outline, double strike, underline, double underline, for Data Large 99-fold size
フォント	10,12,15,17.1,18 and 20 cpi proportional ラインスペーシング 2,3,4,6,8,...360 lpi
文字種	ピッチ EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, Postnet, KIX Code, Code 39, Code 93, Code 128(incl. EAN 128), Codabar, 2 of 5 industrial, 2 of 5 interleaved, and NSI Mod 10/10
グラフィック	360x 360 dpi max.
マクロ	独立した4個の Configuration をセット可能
他のオプションパーソナリティーモジュール基板	
Ethernet	Ethernet 10BaseT/100Base TX RJE45
Twinax IPDS	IBM Twinax and parallel
IGP	標準 PM Printronix IGP 10/20/40 emulation
HP	標準又は Ethernet PM HP2934/2235 emulation
DEC-ANSI	標準又は Ethernet PM DEC-ANSI emulation
WLAN	IEEE802.11b,11MBit/s WEP Security, EPSON LQ-, IBM Proprinter Emulation(9/2002)
プリンタードライバー	Windows 3.x/95/98/NT/2000, Linux Printer configuration software (Windows 95/98/NT/2000) SAP R/3 用 Profiler, Profile Selector, Device typeなどは PSi の Web site www.psiprinters.com からダウンロード可能

オプション	
ASF カセット	3種類用の自動シートフィーダー DIN A4,A4 横,A5,A6,B5,Letter,Legal
カセットA2	カットシート 70~260 g/m ² 容量 180枚 (80 g/m ²) 用紙幅 305mm(12 inch)
カセットB2	カットシート 100~150 g/m ² フォーム用紙は 300 g/m ² 封筒 70~90 g/m ² 容量 40枚(70 g/m ²) 容量 180枚 (80 g/m ²)
カセットC	厚手、堅いシート、封筒など 300 g/m ² まで カットシートスタッカー 正面側で 80枚 (上部のトラクターカセット入力を利用) 容量 180枚 (80 g/m ²)
スタンド	2入力を設置可能 2000ページまで自動スタッキング
サイズ	450 x 660 x 840 mm (W x H x D)
重量	16Kg

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。 20050615
日本語フォント、エミュレーションはインストールされていません。Windows からの日本語印字は可能です。

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 (Printer Systems international) GmbH**

Eiserfelder Strasse 316 57080 Siegen, Germany

