

PP803

高性能連続用紙ドットマトリックスプリンター



- **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
- 600CPS (10 cpi)
- 500ページ/時間
- 40,000ページ/月
- **用紙**
9枚のカーボン紙(1+8)
94コラム/行
- **用紙装着**
2種類の連続用紙が装着可能
マニュアルペーパーフィード可能
- **低価格印字コスト**
15 Mio 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

- PP803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4万枚までのロードを実現します。
- 2つの取り外し可能なトラクターカセットによって、プリント作業に高い柔軟性を持つことができます。
- 精度の高い印字位置(レジストレーション)技術が各種のフォーム用紙セットに正確さと高速性で対応できます。
- PP803はラインプリンターの置き換えとしてコスト効果の向上ができる高性能プリンターです。

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

