

幅広高密度熱転写プリンタ

NP-816



High Speed



Wide Area



High Quality

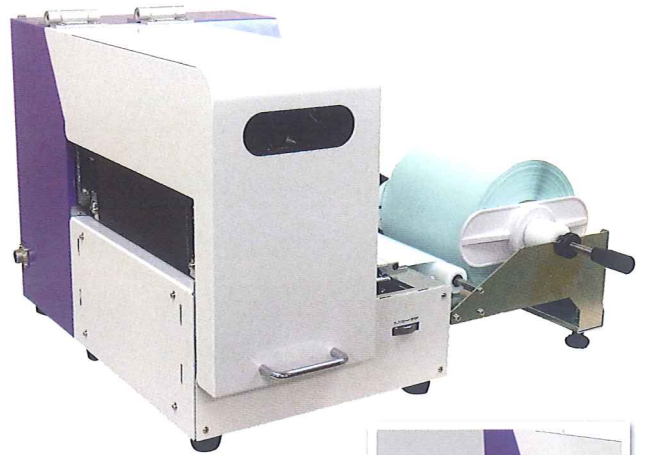
日清紡ポスタルケミカル株式会社

32bit RISC CPU搭載 幅広高密度熱転写プリンタ

幅広印字

高精細

簡単導入



大きな印字エリア

最大幅219mm×500mm長まで

高精細印字

400dpi(15.75dot/mm)

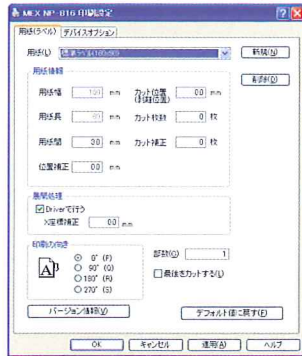
簡単導入

プリンタードライバー付
(Windows 7(32ビット版)対応)

豊富な標準装備

- ・リボンセーブ機能
- ・ラベルロスゼロ機能

※リボンセーブ機能とラベルロスゼロ機能は、条件により有効にならない場合があります。



▲プリンタードライバー画面



▲印字見本



▲画像見本



カッター装置

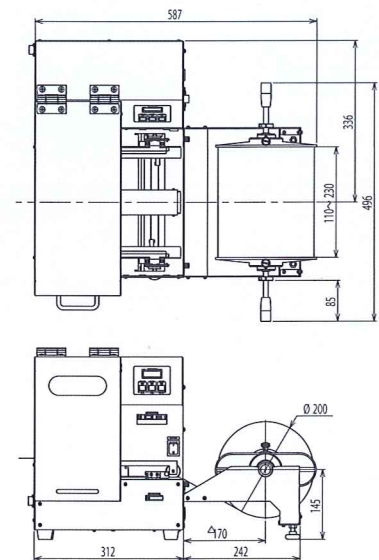


印字ユニットオープン

型名	NP-816	
印字方式	熱転写ドットマトリクス	
印字密度	400dpi(15.75dot/mm)	
印字速度	50・70・100mm/sec	
印字領域	印字幅：最大219mm 印字長：最大500mm	
ラベルサイズ(寸法)幅	110mm～230mm(台紙含む)	
ラベルサイズ(寸法)長さ	50mm～500mm	
用紙厚さ	75～150 μ m(台紙を含む)	
ロール径	200 ϕ (紙管内径 75 ϕ) 5kg以下	
熱転写リボン幅及び長さ	幅：225mm, 長さ：300m	
リボンエンド形状	エンドフリー	
リボン節約機能	ヘッドアップ/ダウン機構(DCモーター駆動)	
インターフェース	USB2.0、パラレル(IEEE1284準拠)	
内蔵フォント※	文字種	英数字、カナ、漢字、OCR-B、外字、漢字JIS第一/第二水準、JIS非漢字
	文字サイズ	ANK 8 \times 8、16 \times 16 漢字 16 \times 16、24 \times 24
	バーコード	2of5(インダストリアル、マトリクス、インターリーブ)、NW7、CODE39、CODE93、CODE12B、UPC-A、JAN13/8、EAN128、RSSファミリー
	二次元コード	QRコード、PDF417、データマトリクス、コンポジットシンボル
本体寸法・重量	幅(W)530mm 高さ(H)380mm 奥行(D)312mm 29.2kg	
オプション	ロール紙供給装置(ロール外径200～300 ϕ)、ロータリーカッター装置、巻取り装置	

※内蔵フォントを使用するためには、コマンドによるプリンター制御が必要です。

本体寸法図



NISSHINBO GROUP 日清紡ポスタルケミカル株式会社

本社:〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町14-5 メローナ日本橋ビル
TEL 03-3665-8972(代表) FAX 03-3664-8033
大阪支店:〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町1-4-2 プライム本町ビル2F
TEL 06-6448-8011 FAX 06-6448-8010

URL: <http://www.postal.co.jp/>

- 仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
- カタログと実際の製品の色は印刷の関係上、多少異なる場合があります。
- Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国および、その他の国における登録商標です。

お問い合わせは