

Label Printer 高速印刷を実現したエントリーモデル

感熱ラベルプリンター

TD-4420DNZ

当社従来同等機の1.6倍の高速印字化を実現



選べる
オプション
1 カッター
仕様

カッターユニット付

ラベルを自動でフルカット可能。
カット方法は、「1枚ずつ」
「指定枚数ごと」「最後ののみ」と
使用環境に合わせて選択できます。

Point!

1. nozakiインターフェース
コマンド対応
2. ヘッド切れチェック機能搭載
3. セルフメンテナンス可能
4. USB、RS-232C、LAN標準
インターフェース



選べる
オプション
2 ハクリ
仕様

ハクリユニット付

ラベルを剥離した状態で出力。
セパ紙を剥がす手間が省けるので、
作業もスムーズに。

※オプションなし

■印字サンプル ※60%縮小



■用途例

製造・物流向け

PDラベル/現品表ラベル等

小売向け

食品表示ラベル/商品ラベル等

医療現場向け

お薬手帳/検体ラベル等

■TD-4420DNZ 仕様

印字方式	感熱方式
解像度	203dpi
最大印字速度	203mm/秒
最大印字幅	104.1mm
最小印字長	6.4mm(条件有)
最大印字長	400mm
用紙幅	19mm~118mm
用紙厚さ	0.058mm~0.279mm
用紙センサー	透過式(出荷時)、反射式 使用する用紙により自動で設定
最大ロール径	127mm
外形寸法	180mm(W)×224mm(D)×155mm(H)
重量	2.0kg(ACアダプター除く)
インターフェース	USB、RS-232C、LAN
操作SW	POWER、FEED、FUNCTION
プリンタドライバ	Windows8~11、Server2012~2022
設定ツール	USBのみ通信可能
電源	ACアダプター24V(入力100V~240V)
動作温度/湿度	5~40°C/20~80%
保管温度/湿度	-20~60°C/10~80%
オプション	カッターユニット、剥離ユニット



ヘッド密度300dpiのNozakiコマンド
対応機もご用意しています。

※欧州RoHS指令に対応しています。

※本製品にはCD-ROMが同梱されておりません。プリンタードライバーとソフトウェアを使用するには、インストーラーダウンロードページからソフトウェア/ドキュメントインストーラーをダウンロードして、パソコンにインストールしてください。ダウンロードの際はインターネット環境が必要となります。

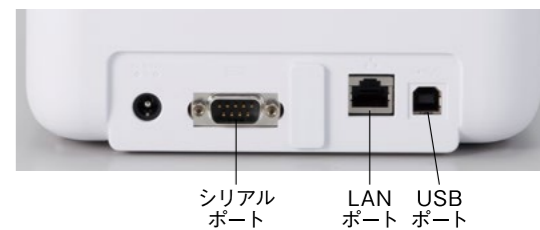
フォーマット設計からタグ・ラベル発行用の汎用ソフト



マウスウッズ III で印字ができるので今までのマウスウッズIIIフォーマット資産を継承できます。

※Microsoft Windows、Windows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における商標又は登録商標です。

●豊富なインターフェース



シリアル
ポート LAN
ポート USB
ポート

USB、RS-232C、LANを標準搭載。
USBインターフェースにはUSB2.0を採用し、データ転送能力の高速化を実現！
大容量データでも瞬時に発行へ移ります。

●容易なメンテナンス

サーマルヘッド、プラテンローラーが工具なしで簡単に交換できるので、ダウンタイムを短縮できます。



野崎印刷紙業株式会社

本社 〒603-8151 京都市北区小山下総町54-5 TEL.075(451)6130
情報機器部 〒601-8205 京都市南区久世殿城町214 TEL.075(757)8216
カード部

<https://www.nozakiinsatu.co.jp>

全国の営業拠点はコチラ(公式HP)



このパンフレットに掲載の仕様はVer.アップのため予告なしで変更することがあります。

230801