

102mm(4インチ)幅のラベルに対応 感熱ラベルプリンタTDシリーズ新登場

LABEL PRINTER

TD-4000 / TD-4100N



- 透過センサ搭載で
様々なラベルが使用可能
- 設置場所を選ばない
軽量コンパクトサイズ
- オートカッター標準装備で
低導入コスト

ラベル作成
ソフトは
無償提供

使用シーンに合わせて選べる2タイプ

ベーシックタイプ

ネットワーク対応タイプ

TD-4000

TD-4100N

オープン価格

オープン価格

主な業務用途

製造 / 物流



(受取人)
〒123-4566
東京都中央区京橋8-8-8
ABC コーポレーション株式会社
第一営業本部 営業部
山下一郎様

荷札ラベル
シリアルラベル
現品票ラベル など

小売



【スロンパン】
消費期限 2010年1月14日
製造日 2010年1月12日
原材料:小麦粉、砂糖、バター、マーガリン、卵、加糖卵(卵、砂糖)、パン酵母、食塩、生クリーム、卵黄、食塩、食用油脂、トウモロコシ、pH調整剤、香料、アト-色素
乳 卵 小麦 卵花生 そば 大豆
○ ○ ○ × × ○
※製造日、賞味期限の場所を詳しくお申込みの場にお知らせいたします。
製造者 ○××製菓

価格ラベル
内容表示ラベル
賞味期限ラベル など

医療



200906161028 449 知ろ
☆ 堀田 次郎
堀田 太郎 平成21年5月16日
① マンデート錠 5mg 1錠
② フイストベリン錠 100mg 1錠
1日1回 朝食後 63日分
③ バリタール錠20 50mg 4錠
④ ケサデー錠 20mg 2錠
1日2回 朝・夕食後 63日分
⑤ イヤステール錠 2.5mg 1錠
1日1回 夕食後 63日分

お薬手帳ラベル
検体ラベル
薬品管理ラベル
薬袋ラベル など

主な特長

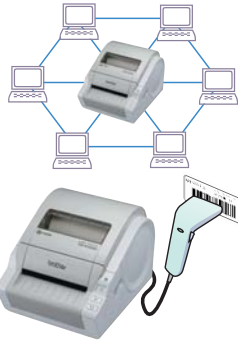
◆LAN標準搭載 (TD-4100Nのみ)

有線LANを標準装備しています。外付けのネットワークサーバが不要となりローコストで多拠点設置が可能です。

◆PCを介さず印刷が可能

本体メモリにラベルテンプレートを転送可能。バーコードリーダー等の入力機器とプリンタを直接接続することで、可変データを含むラベル発行が可能。

※バーコードリーダーとの接続は、シリアル接続 (RS-232C) で、かつ外部電源の取れるバーコードリーダーのみ接続可能となります。また、機種によってはデータ転送ができないものがあります。



◆様々なロール紙に対応可能

- ・外巻ロール対応でドロップイン方式。
- ・ロール紙直径4インチまで可能。
- ・用紙幅は19mmから106mmまで (ラベル幅は15mmから102mm) 1mm単位で選択可能。
- ・用紙長さは最小25.4mm。
- ・連続帳票の印刷も可能。

※ラベルの特注サイズ等のご要望は、弊社営業部までお問い合わせください。



◆自由度の高いラベル作成ソフトウェア「P-touch Editor」

より実践的なラベルワークのために、パワーアップした機能と使いやすさで、ビジネスを力強くサポートします。パソコンの要となる高い互換性。分かりやすいインターフェースとシンプル操作で、自由度の高いラベリングを実現します。

◆データベースリンク機能

エクセルやアクセス等の既存データベースとリンクしたラベル発行が可能です。



ピータッチ用
アプリケーション開発ツール

b-PAC

無償提供

「b-PAC」とは、お客様がお使いのシステムからピータッチを直接コントロールしラベルの自動発行を実現する優れたソフトウェアコンポーネントです。「b-PAC」はWebで無償提供されており、登録すればすぐご利用いただけます。

メリット1 ラベルレイアウトの細かな制御は不要です。

ラベルのレイアウトは、P-touch Editorで作成し、そのファイルをテンプレートとして利用します。お客様のプログラムでレイアウトに関する細かい制御をすることなく、シンプルでラベルから凝ったラベルまで、多彩なラベルを作成することができます。

メリット2 出力制御のためのコーディングは数十行程度。

ラベルレイアウトだけでなく、あらゆる設定をテンプレート側で覚えるので、コーディングは数十行程度で済みます。ピータッチシリーズへの出力制御のための特別な知識は必要ありません。

■開発環境

Visual Basic®, Visual C++®, VBA (Excel®, Access® など), VB Script (HTML内に記述), WSH, Lotus Script (Notes R5以降), Delphi® などのCOMオートメーションを呼び出し可能な開発言語

■b-PACに含まれるもの

・b-PACコンポーネント (b-PAC本体) ・仕様書 ・各種サンプルプログラム ・ソフトウェアライセンス契約書 ※詳細はb-PACサポートサイトをご覧ください。

b-PACサポートサイト : <http://www.brother.co.jp/dev/bpac/index.htm>
リニューアルしました!

※b-PACサポートサイトにてb-PACを無償でダウンロードできます。(登録制)



STEP 1 どのデータからどのようなラベルが作りたいのかを決定

システム管理者 作りたいラベルのイメージ データベース

STEP 2 b-PAC SDKでプログラムを作成

プログラマー P-touch Editor b-PAC SDK データベース

ラベルレイアウトの作成 プログラム 日常使っているデータ

STEP 3 わずかな操作で出力完了!

作業員 ラベル作成画面を上げる データを入力し、印刷ボタンをクリック!

■消耗品

RD ロール **RD** ROLLS

お好みの長さで使用できる長尺紙テープと、あらかじめカットされたプレカット紙ラベルをご用意。用途にあわせてお使いいただけます。
※ラベルの特注サイズ等のご要望は、弊社営業部までお問い合わせください。

名称	品名	サイズ	入り数	枚数/ロール	用紙種別	希望小売価格	JANコード
長尺紙テープ	RD-S01J2	102mm	3ロール	長さ44m	感熱紙	オープン価格	4969121002606
プレカット紙ラベル	RD-S02J1	102mm×152mm	3ロール	276枚	感熱紙	オープン価格	4969121002613
プレカット紙ラベル	RD-S03J1	102mm×50mm	3ロール	829枚	感熱紙	オープン価格	4969121002620
プレカット紙ラベル	RD-S04J1	76mm×26mm	3ロール	1,535枚	感熱紙	オープン価格	4969121002637
プレカット紙ラベル	RD-S05J1	51mm×26mm	3ロール	1,535枚	感熱紙	オープン価格	4969121002644

■主な仕様

	TD-4000	TD-4100N
価格	オープン価格	オープン価格
JANコード	4977766679268	4977766679275
印刷方式	感熱方式	
印字スピード	最大110mm/秒	
印字解像度	300dpi	
ラベルサイズ	RDロール: 長尺紙 幅102mm×44m プレカット紙 102mm×152mm, 102mm×50mm, 76mm×26mm, 51mm×26mm	
最大印字領域	98.6mm (102mm幅ロール紙使用の場合)	
テープカッター	本体内蔵型 (カッター寿命: プレカットラベル 30万回、長尺ラベル 15万回*)	
インターフェース	USB2.0フルスピード、RS-232C	USB2.0フルスピード、RS-232C、10/100 BASE-TX Wired Ethernet
本体メモリ	512KBまたは99テンプレート	
プリンタ制御コマンド	マスター印刷、ESC/P準拠コマンド印刷*2、P-touch template コマンド印刷*3	
内蔵フォント	ヘルシキ、ゴシック (英数字、ひらがな、カタカナ、漢字)	
バーコード	CODE39、CODE128、UCC/EAN-128 (GS1-128)、ITF (I-2/5)、CODABAR (NW-7)、UPC-A、UPC-E、JAN13 (EAN13)、書籍JANコード、JAN8 (EAN8)、ISBN-2 (EAN13 AddOn2)、ISBN-5 (EAN13 AddOn5)、POSTNET、Laser Bar Code、GS1 DataBar (RSS) (GS1 DataBar Omnidirectional、GS1 DataBar Truncated、GS1 DataBar Stacked、GS1 DataBar Stacked Omnidirectional、GS1 DataBar Limited、GS1 DataBar Expanded、GS1 DataBar Expanded Stacked)、PDF417 (スタンダード、トランケート、マイクロ)、QRコード (モデル1、モデル2、マイクロ)、データマトリックス (ECC200 Square、ECC200 Rectangular)、マキシコード、ISBN-2 (EAN13 AddOn2)、ISBN-5 (EAN13 AddOn5)、POSTNET、Laser Bar Code、カスタマーバーコード	
外形寸法	173mm(W) x 229mm(D) x 158mm(H)	
質量 (ロール紙除く)	約1.81kg	約1.83kg
消費電力	130W	
対応OS	Microsoft® Windows® 7/Windows Vista®/XP*4	Microsoft® Windows® 7/Windows Vista®/XP Windows Server® 2003 x86/Windows Server® 2008/2008 R2*4
同梱ソフトウェア	P-touch Editor ver.5.0	
動作環境	温度: 10℃ - 35℃ 湿度: 20% - 80% (結露無きこと)	
同梱品	CD-ROM、USBケーブル、ロール紙2本 (102mm長尺紙テープ: 長さ2m、51×26mmプレカット紙ラベル: 60枚)、AC電源ケーブル、取扱説明書、保証書、ユーザー登録書	

※1 当社試験結果によるデータで、保証値ではありません。 ※2 ESC/Pは、エプソン株式会社の登録商標です。 ※3 P-touch templateは、接続した外部機器から転送されてきたデータを、プリンタ本体メモリに保存しているラベルレイアウトに反映させることができる機能です。 ※4 Microsoft®、Windows®、及びWindows Vista®は、米国Microsoft社の米国及びその他の国における登録商標または商標です。
※商品の仕様及びデザインは改善のため予告なく変更する場合があります。

brother

ブラザー販売株式会社
〒467-8577 名古屋市中区栄1-15-1
<http://www.brother.co.jp/>

北海道/011-782-6591 東北/022-227-8885 関越/048-640-3654 東京/03-3274-6911
中部/052-824-3196 関西/06-6310-8863 中四国/082-240-3781 九州/092-481-1560
受付時間 ●9:00~12:00/13:00~17:00 (土・日・祝祭日及び弊社休日を除く)

ブラザーコールセンター
フリーダイヤル: 0120-590-383
FAX: (052)819-5904
おかけ間違いのないよう、ご注意ください。
受付時間: 9:00~12:00 / 13:00~17:00 (月~土)
*日・祝祭日及び当社休日を除く

[TD4000/TD4100N 新製品情報カタログ・SPコード: MD7CPO47A このカタログの内容は、平成22年2月現在のものです。]