

日付、時間印字機能付  
ラベルプリンタ 新登場

**QL-650TD**

2008年  
6月  
発売予定



主な用途



食品

- ・賞味期限管理ラベル
- ・成分表示ラベル
- ・製造年月日表示ラベル
- ・販売期限管理ラベル
- …など



医療

- ・検体検査時間ラベル
- ・医療材料管理ラベル
- ・お薬手帳ラベル
- ・薬袋ラベル
- …など

主な特長

■お好みのラベルが作成可能!

幅29mm、62mm長尺ラベルを使用すれば、様々な長さのラベル作成に対応できます。賞味期限表示だけでなく、細かな成分表示や、バーコードを入れることも可能です。最小25mm、最大長は1m。長尺ラベルの他にも宛名ラベル及びCD/DVDフィルムラベルをご用意しています。

■DKロールはセットが簡単!

ラベルプリンタは用紙のセットが大変と思われがちですが、DKロールはカセットタイプなので本体へのセットが簡単です。またセットした用紙サイズは、本体側で自動認識するため、余白などの微調整は不要です。

■設置場所を選ばないコンパクトサイズ!

電源内蔵タイプなので、コード周りもすっきり。狭い場所にも設置可能です。

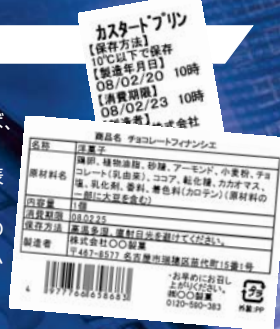
欲しいラベルをパソコンなしでも出力

フラッシュROMを内蔵することにより、パソコン経由で転送したロゴデータやラベルレイアウトを本体に保存でき、パソコンに接続しなくてもラベル出力が可能です。また、本体に時計機能を内蔵しているため、用途に応じ任意のレイアウトに時間や日付を組み合わせたラベル作成が可能です。  
※ユーザー使用可能領域は、テンプレート36種類もしくは288KBです。

応用範囲が広がるESC/Pコマンドによる制御

プリンタ本体にフォントを内蔵しESC/Pコマンドによる制御ができるので、様々な環境のホストに対応できます。インターフェースはUSBに加えシリアル接続も可能です。

ピータッチ用アプリケーション開発ツール「b-PAC」サポートサイト  
<http://www.hankoworld.com/bpac/>



■主な仕様

QL-650TD	
JANコード	4977766658683
印刷方式	感熱方式
印字スピード	最大90mm/秒
印字解像度	300dpi
ラベルサイズ	フルカットラベル DKラベル 29mm x 90mm(400枚), 29mm x 62mm(800枚), CD/DVDラベル(円形58mm 100枚) 長尺紙テープ DKテープ 幅:62mm, 29mm(30.48m巻)*1, 感熱フィルム(黄色)62mm(15.24m巻)
最大印字領域	59mm(62mm幅ロール使用時)
テープカッター	本体内蔵型(ユーザー交換可能 カッター寿命:フルカットラベル1万回、長尺ラベル5千回*2)
インターフェース	USB(Ver1.1または2.0), RS-232C
プリンタ制御コマンド	ラスター印刷, ESC/P準拠コマンド印刷
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	本体、P-touch Editor 共通対応 CODE39, CODE128, UCC/EAN-128(GS1-128), ITF(1-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, JAN13(EAN13, 書籍JANコード), JAN8(EAN8), PDF417(スタンダード, トランケート), QRコード(モデル1, モデル2, マイクロ), ISBN-2(EAN13 AddOn2), ISBN-5(EAN13 AddOn5), POSTNET, Laser Bar Code, カスタムバーコード, 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(マイクロ), データマトリックス(ECC200 Square, ECC200 Rectangular), マキシコード(モデル2, モデル3, モデル4, モデル5)
外形寸法	146mm(W) x 196mm(D) x 152mm(H)
質量	約1.3kg(ロール除く)
消費電力	電源OFF時: 3.5W以下, 動作時: 1.15W以下
本体メモリ	288KBもしくは36テンプレート(ユーザー使用領域)
対応OS	Microsoft® Windows® 2000 Professional, XP, Windows Vista® Mac OS® X10.3.9-10.5.1
同梱ソフトウェア	P-touch Editor ver.5.0
使用環境	動作時 温度:10℃~35℃ 湿度:20%~80% 最大湿球温度:27℃(結露の無い事) 保存時(本体) 温度:-20℃~60℃ 湿度:5%~95% 最大湿球温度:45℃(結露の無い事) 保存時(ロール) 温度:-20℃~55℃ 湿度:5%~80% 最大湿球温度:32℃(結露の無い事)

\*1 蛍光増白剤抜きタイプですので、食品ラベルにもお使いいただけます。  
\*2 当社試験結果によるデータで、保証値ではありません。  
\*ESC/Pは、エプソン株式会社の登録商標です。  
\*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。  
\*Apple®, Macintosh®及びMac OS®は、米国Apple Inc.の登録商標または商標です。  
\*P-touchはブラザー工業株式会社の登録商標です。  
\*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。

**ブラザー販売株式会社**  
名古屋瑞穂区苗代町15-1 〒467-8577  
<http://www.brother.co.jp/>

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