



TX200 シリーズ – デスクトップ型熱転写方式バーコードプリンタ

新世代の高性能



主な特徴

- 最大203 mm (8インチ)/秒の印刷速度
- 128 MBフラッシュメモリと128 MB SDRAMメモリ
- 最大32 GBまで拡張可能なmicroSDフラッシュメモリ
- ユーザーフレンドリーなクラムシェルデザイン
- シリアル、内蔵イーサネット、USB2.0 & USBホストインターフェイス標準
- 3.5インチカラーTFTディスプレイ (TX600では標準装備、TX200とTX300ではオプション)
- 最大ラベル容量127 mm (5インチ) OD
- 最大リボン容量300 m (984フィート)
- TSPL-EZ™ファームウェアで容易なプラグアンドプレイ
- オプションのピールオフ機能モジュール、カッターモジュール、外部Bluetoothモジュール、外部802.11 b/g/nワイヤレスモジュール、スタンダードアロンキーボード
- エネルギースター適合

主な用途

- ビジネス/オフィス
- 製品マーキング
- コンプライアンスラベリング
- 資産追跡
- ドキュメント管理
- 棚ラベリング
- 配送/受領
- 試料ラベリング
- 在庫管理
- 患者トラッキング

TX200 シリーズ – デスクトップ型熱転写方式バーコードプリンタ

| プリンタモデル | TX200 | TX300 | TX600 |
|--------------------|---|--|--|
| 解像度 | 8 ドット/mm (203 DPI) | 12 ドット/mm (300 DPI) | 24 ドット/mm (600 DPI) |
| 印刷方式 | 熱転写式&感熱式 | | |
| 最大印字速度 | 203 mm (8インチ)/秒 | 152 mm (6インチ)/秒 | 102 mm (4インチ)/秒 |
| 最大印字幅 | 108 mm (4.25インチ) | 106 mm (4.17インチ) | 106 mm (4.17インチ) |
| 最大印字長 | 25,400 mm (1,000インチ) | 11,430 mm (450インチ) | 2,540 mm (100インチ) |
| ケース | 2層プラスチックラミネーション | | |
| 外形寸法 | 226 mm (幅) x 198 mm (高) x 332 mm (縦) 8.90インチ (幅) x 7.80インチ (高) x 13.07インチ (縦) | | 226 mm (幅) x 200 mm (高) x 332 mm (縦) 8.90インチ (幅) x 7.87インチ (高) x 13.07インチ (縦) |
| 重量 | 3.75 kg (8.27 ポンド) | | 4.08 kg (8.99 ポンド) |
| ラベルロール容量 | 127 mm (5インチ) OD | | |
| リボン容量 | 300メートル、最大外径67 mm、1インチコア (外巻きインク) | | |
| リボン幅 | 40 mm ~ 110 mm (1.6インチ ~ 4.3インチ) | | |
| プロセッサ | 32ビット RISC プロセッサ | | |
| メモリ | <ul style="list-style-type: none"> 128 MB フラッシュメモリ 128 MB SDRAM フラッシュメモリ拡張用 microSD カードリーダー、(最大 32 GB 対応) | | |
| インターフェイス | <ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 RS-232 内蔵イーサネット、10/100 Mbps USB ホスト セントロニクス (工場出荷オプション) 外部 Bluetooth (ユーザーオプション) 外部 802.11 b/g/n ワイヤレス (ユーザーオプション) | | |
| 操作スイッチ、ボタン、LED/LCD | <ul style="list-style-type: none"> 電源スイッチ x 1 フィード/ポーズボタン x 1 LED パネル (8つの大きなアイコン) | <ul style="list-style-type: none"> 電源スイッチ x 1、 操作ボタン x 6 (メニュー、フィード/ポーズ、上、下、左、右) 3.5インチカラー TFT ディスプレイ、320 x 240 ピクセル | |
| 付属電源アダプタ | ユニバーサルスイッチング電源 <ul style="list-style-type: none"> 入力: AC 100-240V、2.5A、50-60Hz 出力: DC 24V、3.75A、90W | ユニバーサルスイッチング電源 <ul style="list-style-type: none"> 入力: AC 100-240V、2.5A、50-60Hz 出力: DC 24V、5.41A、130W | |
| センサー | <ul style="list-style-type: none"> 透過ギャップセンサー 反射タイプブラックマークセンサー (位置調整可能) リボンエンコードセンサー ヘッドオープンセンサー | <ul style="list-style-type: none"> 透過ギャップセンサー 反射タイプブラックマークセンサー (位置調整可能) リボンエンコードセンサー リボンエンコードセンサー ヘッドオープンセンサー | |
| リアルタイムクロック | 工場出荷オプション | 標準装備 | |
| 内蔵フォント | <ul style="list-style-type: none"> 英数ビットマップフォント (8種) Monotype Imaging® スケーラブル (CG Triumvirate Bold Condensed) フォント 1種 | | |
| バーコード | <ul style="list-style-type: none"> 1次元バーコード Code 39、Code 93、Code 128UCC、Code 128サブセット A.B.C、コーダバー、Interleaved 2 of 5、EAN 8、EAN 13、EAN 128、UPC-A、UPC-E、EAN および UPC 2(5) デジット拡張、MSI、PLESSEY、POSTNET、China post、ITF14、EAN14、Code 11、TELEPEN、TELEPENN、PLANET、Code 49、Deutsche Post Identcode、Deutsche Post Leitcode、LOGMARS 2次元バーコード TL39、CODABLOCK F モード、PDF-417、マキシコード、データマトリクス、QRコード、Aztec、Micro PDF 417、GS1 データバー (RSS/バーコード) | | |
| フォント&バーコード回転 | 0°、90°、180°、270° | | |
| プリンタ言語 | TSPL-EZ™ (EPL、ZPL、ZPL II 互換) | | |
| ラベルタイプ | 連続紙、ダイカット、ブラックマーク、ファンフォールド、ノッチ (外巻き) | | |
| ラベル幅 | 19 ~ 112 mm (0.75インチ ~ 4.4インチ) | | |
| ラベル厚み | 0.055 ~ 0.254 mm (2.17 ~ 10 ミル) | | |
| ラベル芯直径 | 25.4 ~ 38.1 mm (1インチ ~ 1.5インチ) | | |
| ラベル長 | 3 ~ 25,400 mm (0.1インチ ~ 1,000インチ) | 3 ~ 11,430 mm (0.1インチ ~ 450インチ) | 3 ~ 2,540 mm (0.1インチ ~ 100インチ) |
| 環境条件 | 動作: 5 ~ 40°C、25 ~ 85% 結露なきこと 保管: -40 ~ 60°C、10 ~ 90% 結露なきこと | | |
| 安全規格 | FCCクラスB、CEクラスB、RCM、UL、cUL、TÜV/Safety、CCC、エネルギースター | | |
| 環境への配慮 | RoHS、WEEE対応 | | |
| アクセサリ | <ul style="list-style-type: none"> Windows ラベリングソフトウェア CD ディスク クイックスタートガイド USB ケーブル 電源コード ユニバーサルスイッチング電源アダプタ | | |
| 限定保証 | <ul style="list-style-type: none"> プリンタ: 2年間 プリンタヘッド: 25 km (100万インチ) あるいは 12ヶ月のいずれか早い方 プラテン: 50 km (200万インチ) あるいは 12ヶ月のいずれか早い方 | | |
| 工場出荷オプション | <ul style="list-style-type: none"> セントロニクス 平行インターフェイス リアルタイムクロック 3.5インチカラー TFT ディスプレイ リボンエンドセンサー | <ul style="list-style-type: none"> セントロニクス 平行インターフェイス | |
| ディーラーオプション | <ul style="list-style-type: none"> ピールオフモジュール ギロチンカッター (完全カット) | | |
| ユーザーオプション | <ul style="list-style-type: none"> Bluetooth モジュール (シリアルインターフェイス) 802.11 b/g/n ワイヤレスモジュール (シリアルインターフェイス) キーボードディスプレイユニット (KP-200 Plus) プログラム可能スマートキーボード (KU-007 Plus) | | |



総公司

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

利澤廠

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +886 3 990 6677
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

美國

TSC Auto ID Technology America Inc. Corporate Office
電話: +1 909 612 9606
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

Orlando Office

電話: +1 407 704 8918
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

加拿大

TSC Auto ID Technology America Inc.
電話: +1 909 612 9606
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

墨西哥

TSC Mexico Representative Office
電話: +52 (33) 3836 6682
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

巴西

TSC Brazil Representative Office
電話: +55 (11) 9597 8098
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

歐洲、中東、非洲

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
電話: +49 (0) 8106 37979 00
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

俄羅斯

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
電話: +7 495 249 9017
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

中東

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
電話: +971 4 2533 069
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

亞太地區

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

中國

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

