



MH241 および MH261 シリーズ 工業用バーコードプリンタ

期待を超える機能豊富な MH ファミリー

MH241/MH261 シリーズは、MH240 シリーズのレガシーを基に構築された TSC の主流の工業用バーコードラベルプリンタです。生産ラインの需要の増大から運用の複雑さの増大まで、進化するビジネス上の課題に対処するソリューションを追求するユーザーに新しい機能をもたらします。

MH241/MH261 シリーズは、SOTI Connect および TSC Console リモートプリンタ管理によってサポートされる高度な TSC Sense Care を備えており、プリンタステータスを監視し、警告メッセージを表示して、最大の生産性を確保し、ダウンタイムを回避します。

シームレスな接続が可能な MH241/MH261 シリーズは、Apple 認定の MFi Bluetooth 5.0 または 802.11a/b/g/n/ac Wi-Fi と Bluetooth 4.2 コンボモジュールの両方でサポートされており、バーコードラベルプリンタを接続されたネットワークに変えます。

主な特徴



洗練された TSC Sense Care

- 自己診断 TPH Care メカニズム
- 予防措置向けにほぼリアルタイム情報および更新
- 選択可能なメディアセンサー設定



動的遠隔プリンタ管理

- イーサネットまたは Wi-Fi 経由の SOTI Connect をサポート
- プリンタ管理用の強力な TSC Console



マルチ接続

- GPIO: 一般的なアプリケーションとエミュレーションに対応
- Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac および Bluetooth 4.2 コンボモジュールに対応



高い適応性

- 最小 0.5 インチのラベル長の正確な剥離機能 (MH241 シリーズ)。
- 最大 6.8 インチのメディア幅に対応 (MH261 シリーズ)
- 微調整のための完全なメカニズム



優れたユーザーエクスペリエンス

- メディア近端センサー検出
- 簡単なプリントヘッドとプラテンローラーの交換

用途



製造

- 工業用印刷
- 配送/受領ラベル印刷
- 警告/注意標識



輸送および物流

- パレットラベル印刷
- 流通



ヘルスケア

- 医薬品用ラベル印刷
- 資産追跡

MH241 および MH261 シリーズ | データシート

標準装備			
モデル	MH241	MH341	MH641
解像度	8 ドット/mm (203 DPI)	12 ドット/mm (300 DPI)	24 ドット/mm (600 DPI)
印字方式	熱転写式および感熱式		
最大印字速度	356 mm (14 インチ)/秒	305 mm (12 インチ)/秒	152 mm (6 インチ)/秒
最大印字幅	104 mm (4.09 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	ダイキャストプリントメカニズムとベース、2つ折り金属カバー、大型クリアメディアビューウィンドウ		
外形寸法	276 mm (幅) x 326 mm (高) x 502 mm (縦) 10.87 インチ (幅) x 12.83 インチ (高) x 19.76 インチ (縦)		
重量	15.60 kg (34.39 ポンド)		
ラベルロール容量	外径 203.2 mm (8 インチ)		
内部巻き戻し機 (フルロール)	内蔵巻き戻しキット (外径 5 インチ) (販売店オプション)		
リボン	長さ 600 m、最大外径 90 mm、1 インチコア (インク面外巻きまたは内巻き)		
リボン幅	25.4 mm ~ 114.3 mm (1 インチ ~ 4.5 インチ)		
プロセッサ	32-bit RISC プロセッサ		
メモリ	<ul style="list-style-type: none"> 512MB フラッシュメモリ 256MB SDRAM 最大 32GB までの FLASH メモリ拡張用 microSD FLASH メモリカードリーダー 		
インターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> RS-232 USB 2.0 (ハイスピードモード) 内蔵イーサネット、10/100 Mbps スキャナまたは PC キーボード用 USB ホスト (前面)* 2 GPIO (DB15F) + Centronics (工場出荷オプション) 内蔵 Bluetooth 5.0 MFi (工場出荷オプション) スロットイン 802.11a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (販売店オプション) 		
付属電源アダプタ	内蔵スイッチング電源アダプタ <ul style="list-style-type: none"> AC 入力: AC 100 ~ 240V、4 ~ 2A、50 ~ 60Hz DC 出力: DC 5V、5A、DC 24V、7A、DC 36V、1.4A、合計 243W 		
LCD ディスプレイ/操作ボタン	<ul style="list-style-type: none"> 操作ボタン x 6 LED x 1 (2色: 緑、レッド) 		
LCD	3.5 インチカラーディスプレイ、320 x 240 ピクセル		
センサー	<ul style="list-style-type: none"> 透過タイプギャップセンサー (位置調整可能) 反射タイプブラックマークセンサー (下部または上部のブラックマークセンサーは切り替え可能で、位置調整可能) ヘッドオープンセンサー リボンエンコーダセンサー リボンエンドセンサー 		
リアルタイムクロック	標準添付		
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種類) Monotype Imaging® True Type フォントエンジン、CG Triumvirate Bold Condensed スケーラブルフォント付属 		
バーコード	<ul style="list-style-type: none"> 1次元バーコード Code 39、Code 93、Code128UCC、Code128 サブセット A.B.C、Codabar、Interleave 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、RSS-Stacked、GS1 DataBar、Code 11、China Post 2次元バーコード PDF-417、Maxicode、DataMatrix、QR Code、Aztec 		
フォント&バーコード回転	0°、90°、180°、270°		
プリンタ言語	TSPL-EZD (EPL、ZPL、ZPL II、DPL と互換性あり)		
ラベルタイプ	連続紙、ダイカット、ブラックマーク (底面または上面のブラックマーク)、ファンフォールド、ノッチ、穴あき、タグ、ケアラベル (外巻き)		
ラベル幅	20 ~ 114 mm (0.79 インチ ~ 4.5 インチ)		
ラベル厚み	0.06 ~ 0.28 mm (2.36 ~ 11 ミル)		
ラベル芯直径	38.1 mm / 76.2 mm (1.5 インチ / 3 インチ)		
ラベル長	5 ~ 25,400 mm (0.20 インチ ~ 1,000 インチ)		
環境条件	使用環境: 0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)、25 ~ 85 % 結露なきこと 保存環境: -40 ~ 60 °C (-40 ~ 140 °F)、10 ~ 90 % 結露なきこと		
安全規格	FCC クラス A、CE クラス A、RCM クラス A、UL、cUL、TÜV、CCC、KC、BIS、BSMI、EAC、Argentina S mark、Mexico CoC、ENERGY STAR®		
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 		
RTC およびプザー	標準添付		
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"> GPIO (DB15F) + パラレルインターフェイス 内蔵 Bluetooth 5.0 MFi* 		
販売店オプション	<ul style="list-style-type: none"> 標準カッター (フルカットカッターモジュール) 高耐久性カッター (フルカットカッターモジュール) ケアラベルカッター 内径 1 インチコアメディアスピンドル 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (スロットインハウジングを含む)* ピールオフキッ 内蔵巻き戻し機キット (外径 5 インチ) 		
ユーザーオプション	<ul style="list-style-type: none"> 基本カッタートレイ 高度カッタートレイ ユニバーサルカッタートレイ ディスプレイつきキーボードユニット (KP-200 Plus) 		

* 可用性は地域によって異なる場合があります。



MH241 および MH261 シリーズ | データシート

高度

モデル	MH241T	MH341T	MH641T
解像度	8 ドット/mm (203 DPI)	12 ドット/mm (300 DPI)	24 ドット/mm (600 DPI)
印字方式	熱転写式および感熱式		
最大印字速度	356 mm (14 インチ)/秒	305 mm (12 インチ)/秒	152 mm (6 インチ)/秒
最大印字幅	104 mm (4.09 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	ダイキャストプリントメカニズムとベース、2つ折り金属カバー、大型クリアメディアビューウィンドウ		
外形寸法	276 mm (幅) x 326 mm (高) x 502 mm (縦) 10.87 インチ (幅) x 12.83 インチ (高) x 19.76 インチ (縦)		
重量	15.70 kg (34.61 ポンド)		
ラベルロール容量	外径 203.2 mm (8 インチ)		
内部巻き戻し機 (フルロール)	内蔵巻き戻しキット (外径 5 インチ) (販売店オプション)		
リボン	長さ 600 m、最大外径 90 mm、1 インチコア (インク面外巻きまたは内巻き)		
リボン幅	25.4 mm ~ 114.3 mm (1 インチ ~ 4.5 インチ)		
プロセッサ	32-bit RISC プロセッサ		
メモリ	<ul style="list-style-type: none"> 512MB フラッシュメモリ 256MB SDRAM 最大 32GB までの FLASH メモリ拡張用 microSD FLASH メモリカードリーダー 		
インターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> RS-232 USB 2.0 (ハイスピードモード) 内蔵イーサネット、10/100 Mbps スキャナまたは PC キーボード用 USB ホスト (前面)* 2 GPIO (DB15F) + Centronics (工場出荷オプション) 内蔵 Bluetooth 5.0 MFi (工場出荷オプション) スロットイン 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (販売店オプション) 		
付属電源アダプタ	内蔵スイッチング電源アダプタ <ul style="list-style-type: none"> AC 入力: AC 100 ~ 240V、4 ~ 2A、50 ~ 60Hz DC 出力: DC 5V、5A、DC 24V、7A、DC 36V、1.4A、合計 243W 		
LCD ディスプレイ / 操作ボタン	<ul style="list-style-type: none"> 多言語選択可能 操作ボタン x 6 LED x 1 (2色: 緑、レッド) 		
LCD	4.3 インチカラーディスプレイ、480 x 272 ピクセル、抵抗膜方式タッチスクリーン		
センサー	<ul style="list-style-type: none"> 透過タイプギャップセンサー (位置調整可能) 反射タイプブラックマークセンサー (下部または上部のブラックマークセンサーは切り替え可能で、位置調整可能) ヘッドオープンセンサー リボンエンコーダセンサー リボンエンドセンサー メディア近端センサー 		
リアルタイムクロック	標準添付		
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種類) Monotype Imaging® True Type フォントエンジン、CG Triumvirate Bold Condensed スケーラブルフォント付属 		
バーコード	<ul style="list-style-type: none"> 1次元バーコード Code 39、Code 93、Code128UCC、Code128 サブセット A.B.C、Codabar、Interleave 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、RSS-Stacked、GS1 DataBar、Code 11、China Post 2次元バーコード PDF-417、Maxicode、DataMatrix、QR Code、Aztec 		
フォント & バーコード回転	0°、90°、180°、270°		
プリンタ言語	TSPL-EZD (EPL、ZPL、ZPL II、DPL と互換性あり)		
ラベルタイプ	連続紙、ダイカット、ブラックマーク (底面または上面のブラックマーク)、ファンフォールド、ノッチ、穴あき、タグ、ケアラベル (外巻き)		
ラベル幅	20 ~ 114 mm (0.79 インチ ~ 4.5 インチ)		
ラベル厚み	0.06 ~ 0.28 mm (2.36 ~ 11 ミル)		
ラベル芯直径	38.1 mm / 76.2 mm (1.5 インチ / 3 インチ)		
ラベル長	5 ~ 11,430 mm (0.20 インチ ~ 450 インチ)		
環境条件	使用環境: 0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)、25 ~ 85 % 結露なきこと 保存環境: -40 ~ 60 °C (-40 ~ 140 °F)、10 ~ 90 % 結露なきこと		
安全規格	FCC クラス A、CE クラス A、RCM クラス A、UL、cUL、TÜV、CCC、KC、BIS、BSMI、EAC、Argentina S mark、Mexico CoC、ENERGY STAR®		
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 		
RTC およびブザー	標準添付		
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"> GPIO (DB15F) + パラレルインターフェイス 内蔵 Bluetooth 5.0 MFi* 		
販売店オプション	<ul style="list-style-type: none"> 標準カッター (フルカットカッターモジュール) 高耐久性カッター (フルカットカッターモジュール) ケアラベルカッター 内径 1 インチコアメディアスピンドル 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (スロットインハウジングを含む)* ピールオフキット 内蔵巻き戻し機キット (外径 5 インチ) 		
ユーザーオプション	<ul style="list-style-type: none"> 基本カッタートレイ 高度カッタートレイ ユニバーサルカッタートレイ ディスプレイつきキーボードユニット (KP-200 Plus) 		



* 可用性は地域によって異なる場合があります。

MH241 および MH261 シリーズ | データシート

高級			
モデル	MH241P	MH341P	MH641P
解像度	8 ドット/mm (203 DPI)	12 ドット/mm (300 DPI)	24 ドット/mm (600 DPI)
印字方式	熱転写式および感熱式		
最大印字速度	356 mm (14 インチ)/秒	305 mm (12 インチ)/秒	152 mm (6 インチ)/秒
最大印字幅	104 mm (4.09 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	ダイキャストプリントメカニズムとベース、2つ折り金属カバー、大型クリアメディアビューウィンドウ		
外形寸法	276 mm (幅) x 412 mm (高) x 502 mm (縦) 10.87 インチ (幅) x 16.22 インチ (高) x 19.76 インチ (縦)		
重量	18.93kg (41.73 ポンド)		
ラベルロール容量	外径 203.2 mm (8 インチ)		
内部巻き戻し機 (フルロール)	標準 (外径 8 インチ)		
リボン	長さ 600 m、最大外径 90 mm、1 インチコア (インク面外巻きまたは内巻き)		
リボン幅	25.4 mm ~ 114.3 mm (1 インチ ~ 4.5 インチ)		
プロセッサ	32-bit RISC プロセッサ		
メモリ	<ul style="list-style-type: none"> 512MB フラッシュメモリ 256MB SDRAM 最大 32GB までの FLASH メモリ拡張用マイクロSD FLASH メモリカードリーダー 		
インターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> RS-232 USB 2.0 (ハイスピードモード) 内蔵イーサネット、10/100 Mbps スキャナまたは PC キーボード用 USB ホスト (前面)* 2 GPIO (DB15F) + Centronics (工場出荷オプション) 内蔵 Bluetooth 5.0 MFi (工場出荷オプション) スロットイン 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (販売店オプション) 		
付属電源アダプタ	内蔵スイッチング電源アダプタ <ul style="list-style-type: none"> AC 入力: AC 100 ~ 240V、4 ~ 2A、50 ~ 60Hz DC 出力: DC 5V、5A、DC 24V、7A、DC 36V、1.4A、合計 243W 		
LCD ディスプレイ / 操作ボタン	<ul style="list-style-type: none"> 多言語選択可能 操作ボタン x 6 LED x 1 (2 色: 緑、レッド) 		
LCD	4.3 インチカラーディスプレイ、480 x 272 ピクセル、抵抗膜方式タッチスクリーン		
センサー	<ul style="list-style-type: none"> 透過タイプギャップセンサー (位置調整可能) 反射タイプブラックマークセンサー (下部または上部のブラックマークセンサーは切り替え可能で、位置調整可能) ヘッドオープンセンサー リボンエンコーダセンサー リボンエンドセンサー メディア近端センサー 		
リアルタイムクロック	標準添付		
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種類) Monotype Imaging® True Type フォントエンジン、CG Triumvirate Bold Condensed スケラブルフォント付属 		
バーコード	<ul style="list-style-type: none"> 1次元バーコード Code 39、Code 93、Code128UCC、Code128 サブセット A.B.C、Codabar、Interleave 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、RSS-Stacked、GS1 DataBar、Code 11、China Post 2次元バーコード PDF-417、Maxicode、DataMatrix、QR Code、Aztec 		
フォント & バーコード回転	0°、90°、180°、270°		
プリンタ言語	TSPL-EZD (EPL、ZPL、ZPL II、DPL と互換性あり)		
ラベルタイプ	連続紙、ダイカット、ブラックマーク (底面または上面のブラックマーク)、ファンフォールド、ノッチ、穴あき、タグ、ケアラベル (外巻き)		
ラベル幅	20 ~ 114 mm (0.79 インチ ~ 4.5 インチ)		
ラベル厚み	0.06 ~ 0.28 mm (2.36 ~ 11 ミル)		
ラベル芯直径	38.1 mm / 76.2 mm (1.5 インチ / 3 インチ)		
ラベル長	5 ~ 2,540 mm (0.20 インチ ~ 100 インチ)		
環境条件	使用環境: 0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)、25 ~ 85 % 結露なきこと 保存環境: -40 ~ 60 °C (-40 ~ 140 °F)、10 ~ 90 % 結露なきこと		
安全規格	FCC クラス A、CE クラス A、RCM クラス A、UL、cUL、TÜV、CCC、KC、BIS、BSMI、EAC、Argentina S mark、Mexico CoC、ENERGY STAR®		
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 		
RTC およびブザー	標準添付		
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"> GPIO (DB15F) + パラレルインターフェイス 内蔵 Bluetooth 5.0 MFi* 		
販売店オプション	802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (スロットインハウジングを含む)*		
ユーザーオプション	ディスプレイつきキーボードユニット (KP-200 Plus)		

* 可用性は地域によって異なる場合があります。



MH241 および MH261 シリーズ | データシート

モデル	MH261T	MH361T
解像度	8 ドット/mm (203 DPI)	12 ドット/mm (300 DPI)
印字方式	熱転写式および感熱式	
最大印字速度	305 mm (12 インチ)/秒	254 mm (10 インチ)/秒
最大印字幅	168 mm (6.61 インチ)	
最大印字長	14,732 mm (580 インチ)	6,604 mm (260 インチ)
ケース	ダイキャスト印刷装置 (大型クリアメディア表示ウィンドウを搭載)	
外形寸法	357 mm (幅) x 313 mm (高) x 514 mm (縦) 14.05 インチ (幅) x 12.32 インチ (高) x 20.24 インチ (縦)	
重量	17.8 kg (39.24 ポンド)	
ラベルロール容量	外径 208.3 mm (8.2 インチ)	
内部巻き戻し機 (フルロール)	内蔵巻き戻し機キット (外径 5 インチ) (販売店オプション)	
リボン	長さ 450 m、最大外径 81 mm、1 インチコア (インク面外巻きまたは内巻き)	
リボン幅	50.8 mm ~ 178 mm (2 インチ ~ 7 インチ)	
プロセッサ	32-bit RISC プロセッサ	
メモリ	<ul style="list-style-type: none"> 512MB フラッシュメモリ 256MB SDRAM 最大 32GB までの FLASH メモリ拡張用マイクロSD FLASH メモリカードリーダー 	
インターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> RS-232 パラレル USB 2.0 (ハイスピードモード) 内蔵イーサネット、10/100 Mbps スキャナまたは PC キーボード用 USB ホスト (前面) * 2 GPIO (DB15F) (販売店オプション) スロットイン 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (販売店オプション) 	
付属電源アダプタ	自動感知式電源装置 AC 入力: AC 100 ~ 240V、4 ~ 2A、50 ~ 60Hz DC 出力: DC 5V、5A、DC 24V、7A、DC 36V、1.4A、合計 243W	
LCD ディスプレイ / 操作ボタン	<ul style="list-style-type: none"> 多言語選択可能 操作ボタン x 6 LED x 1 (2 色: 緑、レッド) 	
LCD	4.3 インチカラーディスプレイ、480 x 272 ピクセル、抵抗膜方式タッチスクリーン	
センサー	<ul style="list-style-type: none"> 透過タイプギャップセンサー (位置調整可能) 反射タイプブラックマークセンサー (下部のブラックマークセンサーは位置調整可能) ヘッドオープンセンサー リボンエンコーダセンサー リボンエンドセンサー 	
リアルタイムクロック	標準添付	
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種類) Monotype Imaging® True Type フォントエンジン、CG Triumvirate Bold Condensed スケーラブルフォント付属 	
バーコード	<ul style="list-style-type: none"> 1次元バーコード Code 39、Code 93、Code128UCC、Code128 サブセット A.B.C、Codabar、Interleave 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、RSS-Stacked、GS1 DataBar、Code 11、China Post 2次元バーコード PDF-417、Maxicode、DataMatrix、QR Code、Aztec 	
フォント & バーコード回転	0°、90°、180°、270°	
プリンタ言語	TSPL-EZD (EPL、ZPL、ZPL II、DPL と互換性あり)	
ラベルタイプ	連続、ダイカット、ブラックマーク (下部ブラックマークのみ)、ファンフォールド、ノッチ (外巻き)	
ラベル幅	50.8 ~ 172.7 mm (2 インチ ~ 6.8 インチ)	
ラベル厚み	0.06 ~ 0.268 mm (2.36 ~ 11.02 ミル)	
ラベル芯直径	38.1 mm / 76.2 mm (1.5 インチ / 3 インチ)	
ラベル長	10 ~ 14,732 mm (0.39 インチ ~ 580 インチ)	10 ~ 14,732 mm (0.39 インチ ~ 580 インチ)
環境条件	使用環境: 0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)、25 ~ 85 % 結露なきこと 保存環境: -40 ~ 60 °C (-40 ~ 140 °F)、10 ~ 90 % 結露なきこと	
安全規格	FCC クラス A、CE クラス A、RCM クラス A、UL、cUL、TUV、CCC、KC、BIS、BSMI、EAC、Argentina S mark、Mexico CoC、ENERGY STAR®	
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 	
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) または 12 か月のいずれか早い方 プラテン: 50 km (200 万インチ) または 12 か月のいずれか早い方 	
販売店オプション	<ul style="list-style-type: none"> GPIO (DB15F) 耐久カッター 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi および Bluetooth 4.2 コンボモジュール (スロットインハウジングを含む)* ビールオフセット 内蔵巻き戻し機キット (外径 5 インチ) 	
ユーザーオプション	ディスプレイ付きキーボードユニット (KP-200 Plus)	

* 可用性は地域によって異なる場合があります。

製品のモデルおよび仕様は、事前の通知なしに変更される場合があります。



企業本部

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +886 2 2218 6789
電子メール: apac_sales@tscprinters.com

メキシコ

TSC Mexico Representative Office
電話: +1 52 (33) 3673 1406
電子メール: americas_sales@tscprinters.com

ロシア

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
電話: +7 495 249 9017
電子メール: emea_sales@tscprinters.com

印度

TSC India Distributor's Office
電話: +91 2267 082 465
電子メール: apac_sales@tscprinters.com

LI ZE 工場

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +886 3 990 6677
電子メール: apac_sales@tscprinters.com

ブラジル

TSC Brazil Representative Office
電話: +55 (11) 3554 7225
電子メール: americas_sales@tscprinters.com

中東

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
電話: +971 4 2533 069
電子メール: emea_sales@tscprinters.com

中国

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +86 22 5981 6661
電子メール: apac_sales@tscprinters.com

アメリカ

TSC Auto ID Technology America Inc.
電話: +1 657 258 0808
電子メール: americas_sales@tscprinters.com

EMEA地域

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
電話: +49 (0) 8106 37979 000
電子メール: emea_sales@tscprinters.com

アジア太平洋

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
電話: +886 2 2218 6789
電子メール: apac_sales@tscprinters.com

韓国

TSC Korea Representative Office
電話: +82 2 852 3322
電子メール: apac_sales@tscprinters.com

