

概要	製品名	外観写真	印字方式	印字速度	印字密度	印字幅/用紙幅/用紙サイズ	バーコード/二次元コード
小型 ラベルプリンタ	CL-E331-LFX		熱転写/感熱方式	MAX152mm/sec	300dpi	最大印字幅：105mm 用紙幅：25.4～118mm 用紙長さ：8.89～1,270mm	Code39、Code93、Code128、EAN、NW-7 QRコード、Data Matrix、Maxicode、PDF417他
小型 ラベルプリンタ	TD-4520TN TD-4420TN		熱転写・感熱式兼用	TD-4520TN：MAX127mm/sec TD-4420TN：MAX152mm/sec	TD-4520TN：300dpi TD-4420TN：203dpi	TD-4520TN：最大印字幅105.7mm TD-4420TN：最大印字幅105.8mm 用紙幅：20～112mm TD-4520TN：用紙長さ5～11,430mm TD-4420TN：用紙長さ5～25,400mm	EAN、NW-7、CODE39、CODE128、ITF QRコード、Data Matrix、Maxicode、PDF417他
ラミネート付き 小型 ラベルプリンタ	CPM-100H5		熱転写方式	25mm/sec	400dpi	100×2,000mm（最大作画範囲）	
大きくて明るい 5インチタッチパネル 採用 バッテリー タイプ ラベルプリンタ	HALLOneo-7		感熱ダイレクト方式	バッテリー：最大100mm/秒 ACアダプター：最大150mm/秒	11.8dot/mm(300dpi)	H23T：幅24mm～65mm H33T：幅24～85mm	バーコード JAN/EAN、UPC-A/UPC-E、CODABAR(NW-7)、 CODE39、CODE128、ITF、GS1DataBer (RSS) 二次元コード QRコード、マイクロQR、 PDF417、マイクロPDF417
平面体から立体物まで ニーズに対応可能 インクジェット プリンタ	DiPO		インクジェット方式	単体発行	MAX600dpi	印刷範囲：横65mm×高さ12.7mm	バーコード JAN/EAN、UPC-A/UPC-E、CODABAR(NW-7)、 CODE39、CODE128、ITF、GS1DataBer (RSS) 二次元コード QRコード、マイクロQR、PDF417、マイクロPDF417
インクジェット式 カラーラベル プリンタ	LX-P5500 LX-D5500		インクジェット方式	LX-P5500/ 最速150mm/秒（光沢ラベルの場合は最速100mm/秒） LX-D5500 最速200mm/秒（光沢ラベルの場合は最速100mm/秒）	解像度 1200×1200 dpi	25.4～120mm	
高速インクジェット式 カラーラベル プリンタ	TM-C7500/ TM-C7500G		インクジェット方式	最大300mm/秒	600dpi×1200dpi	最小50～最大112mm	バーコード UPC-A、UPC-E、JAN13 (EAN)、JAN8 (EAN) Code39、ITF、CODABAR、Code93、Code128 GS1-128、GS1 DataBar、Omnidirectional、 GS1 DataBar Truncated、GS1 DataBar Limited GS1 DataBar Expanded  二次元コード PDF417、QRCode、MaxiCode、GS1 DataBar Stacked、 GS1 DataBar Stacked Omnidirectional、 GS1 DataBar Expanded Stacked Data Matrix、AztecCode、Micro PDF、Micro QRCode
モバイル（携帯型） ラベルプリンタ	Davinci		サーマルペーパーによる 感熱記録方式	最大100mm/秒 （標準印字時）	解像度 8dot/mm （203dpi）	有効印字範囲 幅48mm×長さ100mm （標準仕様）	JAN/EAN-8/13、UPC-A/E、ITF、CODE39 CODE128、NW7、QR、PDF417、RSS
落下に強い 頑丈なボディ ポータブル プリンタ	B-FP2D		感熱方式（熱直接発色）	最大152.4mm/sec	203dpi	幅：58mm	バーコード JAN/EAN、UPC-A/UPC-E、CODABAR(NW-7)、CODE39 CODE128、ITF、GS1DataBer (RSS) 他  二次元コード QRコード、Micro QRコード、セキュリティQRコード PDF417、MaxiCode、DataMatrix、MicroPDF417、Aztec

広幅8インチプリンタ 1色機	B-SX8T-TS15		熱転写方式（リボン転写）/ 感熱方式（直接発色）	用紙（台紙幅） ○160mm以下の時： 76.2mm/秒・101.6mm/秒・203.2mm/秒  ○160.1～225mmの時： 76.2mm/秒・101.6mm/秒 （切り替え可能）	12ドット/mm（305dpi）	使用紙寸法 【連続発行】 ラベル：101.6～225.0mm（幅）×10.0～1368.0mm（長さ） 厚さ0.13～0.17mm タグ：101.6～225.0mm（幅）×10.0～1368.0mm（長さ） 厚さ0.10～0.17mm 【カット発行】 ラベル：101.6～225.0mm（幅）×38.0～1368.0mm（長さ） 厚さ0.13～0.17mm タグ：101.6～225.0mm（幅）×85.4～1368.0mm（長さ） 厚さ0.10～0.17mm 【剥離発行】 ラベル：101.6～225.0mm（幅）×25.4～1368.0mm（長さ） 厚さ0.13～0.17mm 【ラベル径】 最大直径200mm	JAN-8、JAN-13、EAN-8、EAN-13、CODE-128/EAN-128 UPC-A、UPC-E、NW-7、CODE39、CODE93、CODE128、ITF MSI、インダストリアル2of5、RM4SCC、KIX code POSTNET、RSS14、カスタマバーコード、GS1 Databar（各種） Data Matrix、PDF417、QRコード、Maxicode MicroPDF417、CPコード
高速2色印字 広幅8インチプリンタ 2色機	LP-812W		熱転写方式 2色プリンタ	4インチ/秒 6インチ/秒 8インチ/秒	305dpi × 305dpi 但し4インチ/secでは305x610dpi	100～220mm	
汎用型レシートプリンタ	TSP100シリーズ		ダイレクトラインサーマル	最大250mm/秒	8ドット/mm（203dpi）	用紙幅サイズ 79.5mm±0.5mm（デフォルト）、 57.5mm±0.5mm （ロール紙ガイド使用時）	UPC-A/E、JAN/EAN-8/13、ITF、CODE39、CODE93 CODE128、CODABAR（NW-7）、QRコード
ワイド型 レシート プリンタ	TSP800 IIシリーズ		ダイレクトラインサーマル	最大180mm/秒	用紙幅サイズ 111.5mm±0.5mm（デフォルト）	用紙幅サイズ 111.5mm±0.5mm（デフォルト）	UPC-A/E、JAN/EAN-8/13、ITF、CODE39、CODE93 CODE128、CODABAR（NW-7）、PDF417、QRコード
高速レシート プリンタ	TM-T88VII		ラインサーマル	最大300mm/秒	（80mmロール紙モデル）サーマルロール紙： 79.5±0.5(W)mm×φ83.0mm （58mmロール紙モデル）サーマルロール紙： 57.5±0.5(W)mm×φ83.0mm	（80mmロール紙モデル）サーマルロール紙： 79.5±0.5(W)mm×φ83.0mm （58mmロール紙モデル）サーマルロール紙： 57.5±0.5(W)mm×φ83.0mm	UPC-A、UPC-E、JAN8(EAN8)、JAN13(EAN13)、CODE39 ITF、CODABAR(NW-7)、CODE93、CODE128(EAN128) GS1-128、GS1 DataBar(各種)、QRコード、PDF417 MaxiCode、コンポジットシンボル
単枚（半票、カット 紙、台紙）用 ラベルプリンタ	Venus208		熱転写方式/感熱方式	90～150mm/sec	用紙サイズ （W）25～110mm（L）50～400mm ※特注サイズ可能 ワイドタイプ：（W）25～150mm（L）50～400mm 印字エリア（W）100mm（L）400mm	用紙サイズ （W）25～110mm（L）50～400mm ※特注サイズ可能 ワイドタイプ：（W）25～150mm（L）50～400mm 印字エリア（W）100mm（L）400mm	JAN8/13、ITF、UPC-E、CODE39/93/128、EAN128 NW-7、QRコード、PDF417、他
繊維製品用品質表示 タグプリンタ （クリーニング、 アイロン等の方法指示 タグ）	Mercury230 I		熱転写方式	4段階固定 80mm/sec、100mm/sec 120mm/sec、150mm/sec	印字エリア（W）50mm×（L）300mm	印字エリア（W）50mm×（L）300mm	JAN8、JAN13、ITF、NW-7、CODE39、CODE93 CODE128、QRcode、PDF417
ラベル/プレー トプリンタ （アクリルプレート、 ロール紙ラベル対応）	PP-550		熱転写方式	プレート：60mm/sec（速度優先） 40mm/sec（品質優先） シート：60mm/sec（速度優先） 40mm/sec（品質優先）	幅：80mm	幅：80mm	