

デスクトップラベルプリンター

RT833i (300dpi) / RT863i (600dpi)



RT833i (300dpi)



RT863i (600dpi)

コンパクト&省スペース 軽量
熱転写式・感熱式兼用高解像度ラベルプリンター



3.2インチ
タッチパネルモニター
日本語・カラー表示



キャリブレーションは
Cボタンをワンタッチ
(液晶画面からも可能)

- 用途に合わせて 解像度300dpiと600dpiの2種
- 最小5mm高さの極小ラベルの印字OK (ただし、お客様環境でのテスト印字を推奨)
- ラベルデザインソフト GoLabel 付属
- インクリボンには1インチコア300メートル対応(熱転写印字)
- Wi-Fi接続可能(オプション)



(オプション)

仕様

	RT833i	RT863i
印字方式	感熱/熱転写方式兼用	
ヘッド密度	300 dpi (12 dots/mm)	600dpi(24 dots/mm)
印字速度	50mm/s ~ 127mm/s (MAX)	50mm/s, 76.2mm/s ※ご希望の場合、出荷時に25.4mm/sに設定可能
印字有効エリア	幅：105.7mm、長さ：4~762mm	幅：105.7mm、長さ：4~381mm
プロセッサ	32 Bit RISC CPU	
メモリ	128MB Flash (60MBユーザストレージ)、32MB SDRAM	
センサー	固定式透過センサー、可動式反射センサー、センター揃え	
用紙種類	連続紙, ギャップラベル, ブラックマーク検知、パンチ穴、自動検知またはプログラミングによって設定されたラベル長	
用紙サイズ	幅：20.0 ~ 118mm、厚：0.076 ~ 0.2mm	
用紙ロール	外径：最大127mm (5インチ) / 内径：25.4mm (1インチ)、38.1mm (1.5インチ)	
インクリボン	幅：30~110mm、長さ：300m	
インクリボンロール	外径：最大68mm (2.67インチ) / 内径：25.4mm (1インチ)	
プリンター言語	EZPL, GEPL, GZPL (自動切替)	
対応ソフトウェア	WINDOWSドライバー標準 推奨ソフト (例：CODESOFT、BarTender)	
内蔵フォント	ビットマップフォント：6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26, OCR A & B 90°, 180°, 270° 回転、シングルキャラクター90°, 180°, 270° 回転。水平・垂直方向8倍拡大 TTFフォント：TTF Fonts (太字/斜体/下線). 0°, 90°, 180°, 270° 回転	
バーコード	一次元：China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (1 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Random Weight, Standard 2 of 5 二次元：Telepen, UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39	
プリンターコードページ	CODEPAGE 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257, Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE	
グラフィクス	内蔵：BMP、PCX、他は使用ソフトウェアによる	
インターフェース	USBポート (B-Type)、シリアルポート：RS-232 (DB-9)、IEEE 802.3 10/100 Base-Tx Ethernet port (RJ-45)、USBホスト (A-Type)、パラレルポート (ミニセントロニクス)	
コントロールパネル	バックライト付き3.2インチ タッチスクリーン液晶ディスプレイ、キャリブレーションボタン、コントロールキー：FEED、電源ボタン (ON/STANDBY)	
電源規格	入力電圧：AC 100~240V、周波数：50/60Hz	
使用環境	5~40°C / 25~85%RH (結露無きこと)	
保存環境	-20~60°C / 10~90%RH (結露無きこと)	
認証	CE (EMC)、FCC Class、Energy Star、UL、BSMI、CCC	CE (EMC)、FCC Class A、CB、UL、cUL
寸法	幅：210mm、奥行き：280mm、高さ：195mm	
重量	2.7Kg (付属品及び用紙・リボンを除く)	
付属品	CD (日本語マニュアル、LAN設定、WINDOWSドライバー)、電源、クイックマニュアル、USBケーブル、リボンコア (巻取り用)、テストリボン、テストラベル、リボンハブ2個 (リボンを取り付ける芯)、GoLabel	
オプション	ラベル剥離装置、カッター、外付けラベルスタンド、外付けラベルリワインダー、無線LAN (IEEE 802.11 b/g/n)	

関連製品



感熱/熱転写方式兼用 ラベルプリンター G530

- 解像度300dpi
- ツインセンサー技術で多種多様のラベルの印字が可能。
- 最長300mのインクリボン対応
- 3インチ紙管ラベル使用可能 (最大127mm)



T10



T20

ラベルリワインダー (巻取り) T10 / T20

- 巻取り方向は、内巻き外巻き双方可
- 最大台紙幅：119mm (T10)
177mm (T20)
- 対応コア径：1インチ、1.5インチ、3インチ



ラベル インクリボン ラベルデザイン ソフトウェア

国内・海外メーカー多数取扱
お客様の環境に適した製品を
提案いたします。

- ・印字品質が保証された弊社推奨サプライ品をご使用ください。
- ・製品改良のため、予告なく仕様変更することがあります。
- ・ご購入前に、試用をお奨めします。
- ・すべての会社名および/または製品名は、それぞれの所有者の商標または登録商標です。
- ・WindowsはMicrosoft社の登録商標です。

この製品のお問い合わせ

【ホームページはこちら】

