

プリンタ・非接触ICカードリーダー一体型

RFID 非接触ICカード 多機能端末

- ユーザープログラマブルなタッチパネル式多機能端末
- FeliCa、mifare両対応の非接触ICリーダライタ搭載
- サーマルプリンタ内蔵でポイント端末やミニPOSに適用可能
- シリアル、USB、GPIOなど複数インターフェースを標準装備



MTR-120P



小売店舗POSレジとの接続や、バーコードリーダ、磁気カードリーダ、ハトランプ、センサー、各種制御機器のコントロール等にも活用できる、各種インターフェースを標準装備しています。



FeliCaと、mifare(standard 1K, 4K, Ultralight)の非接触ICカードに対応したRFIDリーダライタを内蔵することで、多くのシチュエーションに活用いただけます。

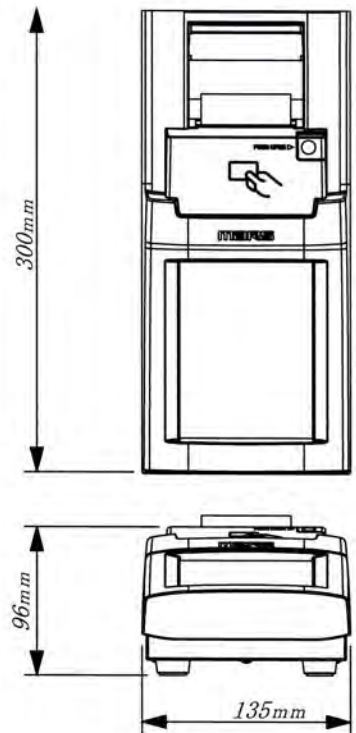


レシート出力、クーポン券や受付番号の発行など、様々な用途に対応。

※PAsMoは株式会社バスモの登録商標です。株式会社バスモ商標利用許諾済 第56号。 ※PAsMoマーク 及び PAsMo は株式会社バスモが本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。
 ※PAsMoにデータを書き込むことはできません。
 ※株式会社バスモの都合により予告なくPAsMoカードが交換されることがあります。

項目	仕様	
ソフトウェア仕様	OS	Linux
	カーネルバージョン	2.6.15
	GUI	X-Window System
	WEBブラウザ	Embedded Web Browser Esprit2
	ファイルシステム	EXT2(RAMDISK) / EXT3(Compact Flash)/JFS(Flash ROM)
CPU	ルネサステクノロジ SH-7760(SH-4) 192MHz	
SDRAM	64MByte SDRAM(32bitバス)	
FLASHROM	8MByte(16bitバス)	
内蔵ストレージ	コンパクトフラッシュ 256MByte	
バッテリー	リチウム2次電池(内部カレンダー時計バックアップ用)	
LCD	サイズ/解像度	5.7インチQVGA(320×240dot)
	パネル	カラーTFT液晶パネル
	最大表示色	65536色
	輝度	250cd/m ²
	コントラスト比	200:1
	バックライト	LED(寿命30,000時間at 25℃)
タッチパネル	検出方式	アナログ抵抗膜方式
	分解能	512×512
	耐久性	100万回以上(荷重)
外部インターフェース	LAN	IEEE802.3u(10BASE-TX) / IEEE802.3(10BASE-T)
	USB	USB1.1×2port
	RS-232C	1ch(Max38400bps) D-SUB 9pinコネクタ制御信号無し
	GPIO	出力4点(0.1A/点) / 入力6点(コネクタオプション)
オーディオ	モノラルスピーカー	
プリンタ	印字方式	ラインサーマルドット方式
	印字速度	Max20mm/秒
	ドット密度	8ドット/mm(203dpi)
	紙幅/印字幅	58mm / 48mm
	用紙	最大外形φ50mm / 芯径:内径φ12外形φ18
RFIDリーダライタ	FeliCa, mifare (std 1K,4K, Ultralight)	
電源	24VDC(ACアダプタ付)	
外形	W135×D300×H113mm	

外形寸法図



注) 仕様は予告無く変更されることがあります。

各部名称



●本カタログの内容は改良のため、予告なく変更する場合があります。●製品の色調は印刷のため、実際のものと異なる場合があります。

株式会社 マーステクノサイエンス

〒160-0022 東京都新宿区新宿 1-8-5 新宿御苑室町ビル 7 階
 TEL 03-3352-8560 FAX 03-3352-8579 マーケティング営業部
<http://www.mars-techno.co.jp>



お問い合わせ



株式会社 **エルコム** 営業部

本社：〒146-0083 東京都大田区千鳥2-10-16
 TEL 03-5482-2141 FAX 03-5482-2144
 大阪営業所：〒532-0013 大阪府大阪市淀川区木川西1-3-23
 TEL 06-6838-4851 FAX 06-6838-4852
<http://www.elcom-net.co.jp>

