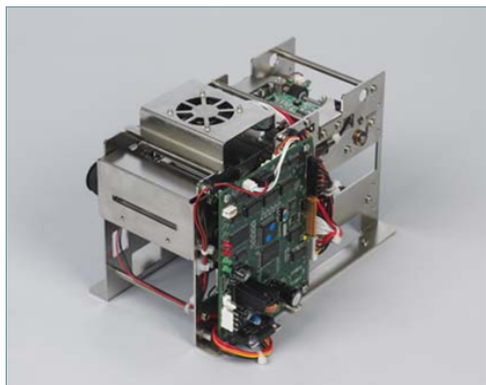


ETP-R8-040-2

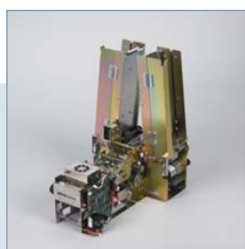


● 製品の特長

- カードディスペンサー(オプション)を付着して最大300枚又は600枚を自動供給できます。
- RFIDリーダー・ライターを内蔵して作業効率が大幅向上。
- 1次元, 2次元バーコードの印刷が可能で多様な分野に活用。
- 高速発行が可能で大量連続発行に適合です。

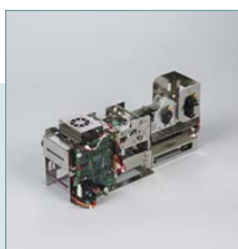
● 仕様

項目	仕様
カードの大きさ	ISO カード 54mm × 85.6mm
カードの材質	PVC or PET (リライトフィルム付)
印字幅	40mm
消去幅	40mm
解像度	200dpi
印刷速度	50mm/sec(消去・印字モード)
印刷/消去方式	サーマルヘッド(1個)
インターフェース	RS232C
RF モジュール	非接触式C カードリーダー/ライター (13.56 MHz Mifare)
電源	DC 24V
オプション	カードディスペンサー300/600枚, カード処理ユニット(CHU)
大きさ	148 mm (W) × 204 mm (D) × 137 mm (H) (本体のみ)
重さ	1.7 Kg / 7.5Kg



ディスペンサー装

- カード残量検知
- カード回収機能
- 300/600枚
- 無停止運営



CHU 装着

- 駐車無人精算機
- 駐車券1枚、割引券10枚収納
- 回収、返納機能