

CCD式バーコードリーダー

SR-1000



無料デモ機
貸し出しサービス中

- ・ 抜群の性能、機能、価格でライバルと差別化します
- ・ 長時間作業に疲れを感じさせない
85 gの軽量ボディ
- ・ 1秒あたり300スキャンの高速読取性能
- ・ 高解像度(0.1mm)のバーコード読み取り可能

【 本体仕様 】

型番	SR-1000
インターフェース	USB・PS/2・RS-232C
ケーブル	ストレートケーブル(1.8m)
読取方式	CCD方式
読取コード	EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, EAN128, Codabar(NW7), Code39(FullASCII), Code93, Italy Pharmacode, Code128, Interleaved 2of5, Industrial 2of5, Matrix 2of5, GS1 Databar
読取最大幅	100 mm
最小分解能	0.1 mm
PCS値	0.3 以上
読取距離	0 ~ 75 mm
光源	LED (赤色)
スキャン回数	300 回/秒

電源	+ 5V DC, ± 5%
消費電力	稼働時 100 mA以内 / 待機時 40 mA以内
耐落下強度	1.8 m
動作温度	0 ~ 40 °C
使用湿度範囲	10 ~ 90 % (結露・結氷のないこと)
使用周囲照度	10,000ルクス以下(昼光色蛍光灯)
重量(ケーブルを除く)	約 85 g
寸法	150 × 75 × 58 mm
規格	EMI : FCC, CE, RoHS
対応OS	Windows 2000/XP/Vista/7 ※Macはサポート外
オプション製品 (別売り)	ホルダー (型番:HOL-002) RS-232C用アダプター (型番:PWR-5V-001)

※お問い合わせ・ご要望をお待ちしております。
※このカタログに記載された仕様、デザイン等は予告なしに変更する場合があります。 2012.9