

安心の5年保証

Windows 7  
READY!

# Voyager 1250g ハンズフリーバーコードレーザスキャナ

Honeywell



OPOS

- ◆ 長距離読み取りを実現  
44.6cm @NB=0.33mm
- ◆ 別売オートスタンドを使えば  
ハンズフリーアプリケーションにも最適
- ◆ 軽量ボディで長時間作業も疲れなし
- ◆ 読み取りたいコードに照準を合わせてからボタを押して、読み取りを行う  
Honeywell特許のCodeGate®を搭載  
羅列されたコードから目的のコードを確実に読み取り

型番	仕様
R 1250G-U	ハンズフリーバーコードレーザスキャナ, アイボリーボディ, USB I/F (*1)
R 1250G-K	ハンズフリーバーコードレーザスキャナ, アイボリーボディ, DOS/Vキーボード I/F
R 1250G-R	ハンズフリーバーコードレーザスキャナ, アイボリーボディ, RS232C I/F (*2)
R 1200HOLDER	デスクトップ設置/壁掛設置対応ユニバーサルホルダー
R 1250STD-FX15-U	スタンド, グレー, 高さ 15cm, フックスネックタイプ, ユニバーサルバーコードスキャナ I/F
R 46-00525	ACアダプタ, DC5V出力

- (\*1) USBキーボードとUSBバーチャルCOMインターフェイスに対応しています。いずれも WINDOWS 2000/XP/Vista/7 32&64 で動作します。
- (\*2) ACアダプタは別売となります。
- (\*\*) アイボリーボディが標準色となります。ブラックボディに関しては、弊社までご相談ください。
- (\*\*) 帳簿やEXCELといったアプリケーションソフトのカーソル位置にデータを入力したい場合は、キーボードインターフェイス又はUSBキーボードインターフェイス(HID)をご利用ください。RS232CやUSBバーチャルCOMインターフェイスは動作が異なりますのでご注意ください。

項目	仕様
光源	可視光半導体レーザ 650nm 1mW max., Class 2, IEC60825-1
分解能	0.127mm
MRD 値	20% min.
走査速度	100 スキャン/秒
走査角度	30° (水平)
読取角度	ピッチ角 60°, スキュー角 60°
読取幅	バーコードの解像度・品質及び 読取距離に依存
読取深度	バーコードの解像度・品質に依存
耐外乱光	75,000 lux (直射日光)
読取コード	コード 39, インターリーフド 25, コダバ (NW7), コード 128, GS1-128, JAN/EAN/UPC, GS1 Databar, GS1 Databar リミテッド, GS1 Databar イクスプレッスト, 他
インターフェイス	USB キーボード (HID) インターフェイス USB バーチャル COM (USB-COM) インターフェイス DOS/V キーボード インターフェイス RS232C インターフェイス
入力電圧	DC5V +/-5%
消費電力	動作時 700mW (140mA @ DC5V) 待機時 425mW (85mA @ DC5V)
動作温度	0°C ~ +40°C
保管温度	-20°C ~ +60°C
周囲湿度	5% ~ 95% 氷結・結露無し
保護構造	IP41
ESD 保護	15KV 気中, 8KV 直接放電後、正常動作
耐落下衝撃	1.5m の高さからコンクリート床面へ 30 回 自然落下後、動作に支障なし
外形寸法	60mm x 168mm x 74mm
重量	約 133g (ケーブル除く)
EMC 規格	FCC Class B, CE
MTBF	TBD
保証期間	5 年間

## 読取深度表

加幅	読取深度
5.0mil, 0.127mm	57mm ~ 139mm
7.5mil, 0.1905mm	28mm ~ 245mm
10.4mil, 0.264mm	9mm ~ 369mm
13mil, 0.3302mm	0mm ~ 446mm

## アクセサリ

1250STD-FX15-U スタンド



