

Voyager 1250g

バーコードスキャナ

Honeywell のVoyager™ (ヴォイジャー) 1250g シングルラインレーザー
スキャナは、ハネウェルの世界的ベストセラー Voyager シリーズを基に開
発されました。幅の広いバーコードなど1次元バーコードの読み取りに優れ
ており、また非常に使いやすい製品となっております。

Voyager 1250g は印字精度が低く、粗悪なバーコードも迅速に読み取るよ
う最適化されておりますので、手入力によるデータ入力エラーなど様々なエ
ラーを最大限削減し、生産能力を改善します。離れた距離からでもバーコ
ードを読み取ることができますので、レジカウンターでカートの底部にある
商品のバーコードも楽々読み取ることができたり、手の届かない場所にあ
る物体のバーコードを読み取ったりと作業効率を改善します。

Voyager 1250g はマルチインターフェースを搭載したプラグアンドプレイ
製品です。ケーブルを差し替えるだけでスキャナは自動的にインターフェー
スの変更を検知し、起動します。その為、わざわざ設定変更の作業を行な
う必要がありません。また、スキャナを置いて連続読み取りしていただける
よう、オプションスタンドもご用意しております。

加えて、Honeywell ではRemote MasterMind™ (リモートマスターマイン
ド) ソフトウェアをご用意しております。スキャナを遠隔で一括管理・追跡
することができますので、IT 管理者の負担を軽減致します。

Voyager 1250g は優れた読み取り性能と強化された読み取り深度を兼備
しておりますので、読み取り作業の多い現場でもストレスを感じることなくお使
いいただけます。



Voyager 1250gは、レーザーでバーコードを読み
取るハンディスキャナです。スキャナとバーコードと
の距離を変更することによって、小さなバーコード
から幅広いバーコードまで柔軟に対応します。

特長



深い読み取り深度:
分解能 0.331mm
のバーコードを約
447mm 離れた場所
からでも読み取る
ことができます。



マルチインターフェース: たった1台で
USB、PS2 (キーボ
ードウェッジ)、RS232C
インターフェースに
対応します。自動で
インターフェースを検
知しますので、その
都度設定をし直す必
要がありません。



優れた操作性: 工具
なしでスタンドを組
立・設置することがで
き、スタンドとスタン
ドにスキャナを置い
た際の設定、インター
フェースとインターフ
ェースごとの設定を自
動的に検知します。



**人間工学に基づいた
デザイン:** どんなサイ
ズの手にもフィットす
る快適なデザインで
す。読み取り作業が
多い場合でも、疲労
を感じることなくお
使いいただけます。



**Remote
MasterMind™ 対応:**
スキャナを遠隔で一
括管理・追跡できま
すので、全体の運用
経費を削減します。

Voyager 1250g 製品仕様

機械仕様

外形寸法:長さ 60 mm、幅 168 mm、高さ 74 mm
重量:133g

電気仕様

入力電圧:5V ± 5%
動作電力:700 mW; 140 mA (標準) @ 5V
待機電力:425 mW; 85 mA (標準) @ 5V

インターフェース

マルチインターフェース:USB (HIDキーボード/シリアル/IBM OEM)、RS232C (TTL + 5V, 4 シグナル)、キーボードウェッジ、RS-232C (± 12V) およびIBM RS485 (アダプタケーブル経由で対応)

環境仕様

動作温度:0°C~40°C
保管温度:-20°C~60°C
湿度:5%~95% (結露なきこと)
衝撃:1.5m の高さからコンクリート面に30回落下させた衝撃に耐えること
防塵防滴:IP41
対外乱光:0~75,000ルクス

読取性能

スキャンパターン:シングルスキャンレーザーライン
スキャン角度:水平 30°
シンボルコントラスト:最小20%
ピッチ角、スキュー角:60°、60°
読取シンボル:1次元バーコードおよびGS1 Databar バーコード
製品保証:工場出荷日から5年間

読み取りシンボルの一覧については、専用ユーザーズガイドをご覧ください。

技術認可および規格認証については、ウェブサイト (www.honeywellaidc.com/compliance) をご覧ください。



Voyager 1250g 標準性能*	
分解能	読取深度
0.127mm	57~139mm
0.191mm	28~245mm
0.265mm	9~369mm
0.331mm	0~446mm
* 解像度:0.127mm	
* シンボルの印刷状態や使用環境によって、読取性能が変わる可能性があります。	

※外観・仕様等は改善のため予告なく変更する場合があります。

日本ハネウェル株式会社

セーフティ & プロダクティビティ ソリューションズ
〒105-0022 東京都港区海岸1-16-1
ニューピア竹芝サウスタワー20階

info_pss.jp@Honeywell.com
sps.honeywell.com

1250g-DS-RevA 0611 JP
© 2017 Honeywell International Inc.

THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell