

## Voyager 1200g

### Single-Line Laser Scanner

Honeywell Voyager® 1200gは世界的ベストセラー Voyagerのプラットフォームを基に開発され、印字精度やダメージの度合いに関わらず、あらゆる1次元バーコードに対して積極的な読み取り性能を発揮します。

物体検知機能、自動スタンド検知機能が強化され、処理能力を最大限まで高めるクラス最高のプレゼンテーションスキャニングを実現しました。信頼性の高いデザインでありながら優れた読み取り性能を備えておりますので、様々な使用環境でご利用いただける多目的なソリューションです。

Voyager 1200gは、業種・業務を問わず、あらゆる1次元バーコードに対して迅速かつ信頼性の高い読み取り性能を発揮しますので、ユーザーへのトレーニングも必要最小限で済みます。印字精度が低く、シミ、色褪せなどがあるバーコードでも、Voyager 1200gは簡単にデコードします。

また、分解能0.088mmまでの高密度バーコードの読み取りに優れておりますので、特殊なスキャナを別途ご購入いただく必要がありません。

衝撃にも非常に強いPCBを搭載しており、作業停止時間やメンテナンスサービスのコストを削減します。

トリガーボタン部分がトップケースに埋め込まれる形で一緒にモールドされており、内蔵ラバーで保護されておりますので、突発的落下の衝撃による影響を最小限に抑えます。引っかかり傷に強い強化ウィンドウを採用しており、IP42に相当する耐久性を備えています。

Voyager 1200gは世界でも有名な Voyager シリーズの後継機であり、顕著な読み取り性能と信頼性を備えていますので、非常に優れた1次元バーコードスキャナをお探しのユーザーに最適な製品です。



### 特長

- **ダメージのある低品質バーコードに対応する、優れた読み取り性能:** 手作業でのデータ入力を必要最小限に抑え、生産性を維持する有益な1次元バーコードスキャナです。
- **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。
- **クラス最高のプレゼンテーションスキャニング:** 物体検知、自動スタンド検知および設定検知機能により処理量が増加します。
- **人間工学に基づいたデザイン:** どんな手にもフィットする滑らかな軽量なデザインをしています。フィンガーグリップがついておりますので、ユーザーの疲労を和らげ、生産性が向上します。
- **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ので、経費を必要最小限に抑えます。
- **CodeGate® テクノロジー:** 読み取りたいバーコードだけを確実に読み取ることができますので、バーコードメニューを使用する現場には最適です。

# Voyager 1200g 製品仕様

機械仕様	
外形寸法	長さ 66 mm、幅 180 mm、高さ 97 mm
重量	125g
電気仕様	
入力電圧	5V ± 5%
動作電力	700mW; 140 mA (標準) @ 5V
待機電力	350mW; 70 mA (標準) @ 5V
インターフェース	マルチインターフェース : RS232 (TTL +5V, 4シグナル) / キーボードウェッジ / USB (HIDキーボード, シリアル, IBM OEM); RS232C (±12V) および IBM RS485 (アダプターケーブル経由で対応)
環境仕様	
動作温度	0℃ ~50℃
保管温度	-20℃ ~60℃
湿度	0%~95% (結露なきこと)
衝撃	1.5mの高さからコンクリート面へ30回落下させた衝撃にたえること
環境シールド	IP42
対外乱光	0~70,000ルクス
読み取り性能	
スキャンパターン	シングルスキャンライン
スキャンスピード	100 スキャン/秒
スキャン角度	水平 30°
シンボルコントラスト	最小 10%
ピッチ角、スキュー角	60° /60°
読み取りシンボル	1次元シンボルおよび GS1 Databar ※
品質保証	5年間

※ 読み取りシンボルの詳細につきましては、ウェブサイトに掲載されている一覧をご覧ください ([www.honeywellaidc.com/symbologies](http://www.honeywellaidc.com/symbologies))。

※ コンプライアンスおよび規格認証の取得状況については、ウェブサイトに掲載されている一覧をご覧ください ([www.honeywellaidc.com/compliance](http://www.honeywellaidc.com/compliance))。



株式会社アイテックス (ITECS Co., Ltd.)

本社 〒111-0041  
 東京都台東区元浅草1-6-13元浅草MNL 1F  
 TEL: 03-5246-9420 FAX: 03-5246-9421  
[www.j-itecs.co.jp](http://www.j-itecs.co.jp) [sales@j-itecs.co.jp](mailto:sales@j-itecs.co.jp)

大阪営業所 〒541-0045  
 大阪市中央区道修町2-1-10T・M・B道修町L 1F  
 TEL: 06-6223-9420 FAX: 06-6223-9421

標準性能*	
分解能	読み取り深度
0.127mm	40~129mm
0.190mm	27~185mm
0.254mm	0~221mm
0.330mm	0~254mm
0.508mm	0~281mm

\* 解像度 : 0.088mm  
 \* シンボルの印刷状態や仕様環境によって、読み取り性能が変わる可能性があります。

# Honeywell