

分解能 0.089mm Bluetoothモデル

あらゆるダメージバーコードに対して  
優れた読み取り性能を発揮



Voyager 1202gは、Bluetoothワイヤレステクノロジー Class2 v2.1を搭載した1次元バーコードスキャナです。ケーブルに制限されることなく、通信ベースユニットから約10mの範囲で自由に移動しながら読み取り作業が行えます。

複数のスキャナと通信ベースユニットが混在している作業環境でもページングボタンの操作により、通信接続しているスキャナの特定が可能です。

搭載バッテリー交感は工具不要で簡単に行えます。完全充電で約12時間(約4500回)の読み取りが可能です。

また、分解能0.089mmまでの高密度バーコードの読み取りが可能ですので、手作業によるデータ入力を最小限に抑えることにより、エラーの削減や生産能力の改善に貢献します。印字精度やダメージの度合いに関わらず、あらゆる1次元バーコードを迅速に読み取ります。

物体検知機能、自動スタンド検知機能、インターフェースの自動検知機能の強化により、クラス最高のプレゼンテーションスキャニングを実現。ハンズフリーによる快適な読み取り作業が行えます。

小売店、医療機関、軽工業など様々な現場でお使いいただけます。

### IP42の優れた堅牢性

衝撃吸収ゴムで保護することにより、1.5mの高さからコンクリートへ30回の耐衝撃落下性能を実現。

5年間の無償保障ですので、店舗から工場まで、幅広いフィールドでお使いいただけます。

### 自動検知するプレゼンテーションモード

専用スタンド(標準付属)に置くだけで赤外線センサーがバーコードをすばやく検知し、自動的に読み取りを行ないます。バーコード検知機能はメニュー設定により、2種類の深度(Short 12.7cm、Long 25.4cm)より選択可能です。POSカウンターや検品作業、入出荷業務等に最適な機能です。



### Bluetooth 2.1 ワイヤレス通信

通信ベースから約10mの範囲で通信が可能。ケーブルに制限されることなく作業に専念できます。

### 交換可能なリチウムイオンバッテリー

完全充電で約12時間使用可能です。バッテリー交感工具を使わずに行えます。

### ページング機能

ベースユニットのボタン操作により、通信途中のスキャナがブザー音とLED点滅で応答。複数のスキャナが混在する環境でもスムーズなペアリングが可能です。



## ■ Voyager 1202 g 仕様

照明：624nm（赤色LED）Class2, IEC 60825-1：2007, 2014

スキャンパターン：シングルスキャンライン

スキャン速度：100スキャン/秒

スキャン角度：水平 30° ピッチ 60° スキュー 60°

分解能：0.089mm

シンボルコントラスト：10%

インターフェース：USB（HIDキーボード, シリアル, IBM OEM）, RS232（TTL +5V）, キーボードウェッジ, RS232C, IBM RS485（アダプターケーブル経由）

本体サイズ：180 x 66 x 92 mm 重量：180g（バッテリー込み）

通信ベースサイズ：200 x 67 x 97 mm 重量：216g

通信ベース動作電流：充電時 5W（1A@5VDC 外部電源）, 2.5W（0.5A@5VDC USB） 充電時以外：0.625W（0.125mA@5VDC）

バッテリー：2,400mAh リチウムイオン ※メーカー仕様は1,800mAhですが現物は2,400mAhとなります。

スキャン回数：フル充電で最大4,5000件

想定稼働時間：12時間 想定充電時間：4時間

ワイヤレス周波数：2.4~2.5GHz（ISMバンド） AFH方式 Bluetooth V2.1 Class2

稼働時間：12時間 充電時間：4時間

通信範囲：10m 見通し

データ速度：3Mbit/秒

防塵防滴性能：IP42

動作温度：5℃ ~ 40℃

保管温度（バッテリー込み）：-5℃ ~ 35℃

湿度：0% ~ 95%（結露なきこと）

衝撃：本体 1.5m, 通信ベース 1m（コンクリート上に30回）

周囲照明：0 ~ 70,000 lux（太陽光下）

ESD保護：接触放電 9kV 間接放電 16kV

規格：FCC ClassB, CE

安全：LED Eye Safety IEC60825-1

読み取りシンボル

【1次元】 JAN13, JAN8, アドオンコード, EAN13/8, Code39, Code128 & GS1-128（旧UCC/EAN128）, UPC-A, UPC-E, Codabar（NW-7）, ITF（Interleaved 2of5）  
Code11, Codablock, Matrix 2of5, Standard 2of5, Industrial 2of5, GS1 Databar

保証：3年（バッテリー 1年）

動作範囲（1200 g / 1202 g 共通）

	ニア	ファー
0.127mm	27mm	151mm
0.191mm	16mm	216mm
0.254mm	0mm	277mm
0.330mm	0mm	331mm
0.508mm	0mm	367mm



### アクセサリ



三脚スタンド（フレキシブル）高さ23cm



ユニバーサルスタンド（フレキシブル）高さ23cm



三脚スタンド（標準同梱）高さ19cm



デスクトップ/壁取り付けホルダー



壁面取り付けホルダー

## Imager 株式会社 イメージャー



〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34 アルトピアノ2F  
TEL：048-456-5381 FAX：048-456-5382  
東京営業所：03-5637-8344 大阪営業所：06-6885-8600

・製品の外观、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。・写真、文言等の無断転載はお断りいたします。  
・修理、保守サービスにつきましては、お電話（平日9:00~18:00）またはWeb「サポート/お問い合わせ」フォームをご利用ください。

imagers.co.jp

2024.04