

高速読み取り高性能定置式リーダー  
マゼラン  
**Magellan 2200VS**



**商品の二側面を高速に流し読みOK！  
大量検品でも大幅に作業効率がアップします。**

- 一面式でありながら、商品の前面＋上面の2側面読み取りが可能。
- 読み取り対象物を止めずに流し読みが可能なので、読み取り作業効率が格段に向上。
- 印字品質の悪いバーコードや、コントラストの低い段ボールITFの読み取りにも威力を発揮。
- 給電可能なRS232Cポート搭載で、ハンドスキャナ接続などのシステム拡張が可能。
- スーパー等のPOS用バーコードリーダーとしてはもちろん、入在庫検品や返品作業用バーコードリーダーとしての導入事例も豊富です。

# Magellan 2200VS 高速読み取り定置式バーコードリーダー



低品質バーコードのファースト・パス・リード(初回読み取り)が向上するFirstStrikeデコーダ搭載。また、一面式でありながら、商品の2側面を捉えることができるので、高速読み取りとの相乗効果で作業効率が飛躍的にアップします。スーパーやDIYのPOS用スキャナや、検品作業用スキャナとして最適です。

## インターフェイス

**Magellan 2200VS-R : RS-232**  
**Magellan 2200VS-U : USB**  
**Magellan 2200VS-K : キーボード**  
**Magellan 2200VS-I : IBM46XX**

## オプションスタンド



ライザマウント  
11-0022



チルトスタンド  
11-TS



検品スタンド 90-TS

## 仕様

読み取りコード	一次元	JAN/EAN/UPC(アドオンコード選択可) 書籍JAN2段コード(EAN/JAN二段ラベル), 新雑誌コード, GS1 DataBar オムニレクショナル(RSS-14), GS1 DataBar エクスパンデッド(RSS Expanded), GS1 DataBar リミテッド(RSS Limited), GS1-128(UCC/EAN128), Code39, Code93, Code128, Codabar(NW-7), ITF(Interleaved 2 of 5), Standard 2 of 5
	光学的仕様	光源 可視光赤色半導体レーザ 650nm 走査線数 20本 モータ回転数 6,000 rpm スキャン速度 2,000ライン/秒 読み取り深度 20.3 cm 読み取り高 15.2 cm
環境仕様	温度	保管/輸送時: -40 ~ 70°C 動作時: 10 ~ 40°C
	湿度	5 ~ 95%(結露なきこと)
	ESD耐圧	25kV(気中放電)
電源仕様	入力電圧	90 ~ 265 VAC, 47 ~ 63 Hz
	消費電力	動作時(定格): 4W 動作時(最大): 9.6W スリープモード: 2.5W
外観仕様	外形寸法	152.4(W) × 152.4(H) × 97(D)mm
	重量	1.1 kg
製品保証	本体保証期間	ご購入後3年間
	修理対応	スポット対応(センドバック)、メンテナンス契約
安全規格	レーザ	CDRH Class IIa, EN 60825-1 Class 1
環境認証		EU RoHS適合
付属品		インターフェイスケーブル、ACアダプタ、マウント
オプション		11-0022(ライザマウント:高さ2段階調整・壁面取付可)
		11-TS(チルトスタンド:角度調整可・壁面取付可)
		90-TS(検品スタンド:角度調整可)

※製品改良のため、仕様を予告せずに変更することがございます。  
 また、ロゴや形状が予告なく変更される場合がございます。予めご了承下さい。  
 ※掲載している製品の写真等は、実際の色とは異なる場合があります。  
 ※本製品は国内仕様です。当社では、海外での保守・サービス等は行っておりません。  
 ※詳しい内容につきましては、お気軽にお問い合わせ下さい。



ユタカ電気株式会社  
東京営業所

〒110-0016 東京都台東区台東2-30-10 台東オリエントビル6階  
 TEL.03-5807-4600 FAX.03-3836-1210  
<http://www.yutakaelectric.co.jp/barcode/>  
 E-Mail: barcode@yutakaelectric.co.jp