

## 2次元 バーコードリーダー

Barcode Reader

2D

**小型・軽量・高性能**

**1900g**

【特長】

- ◆業界トップクラスの高性能
- ◆最速移動読み取り6.1m/秒 (JAN 100%)
- ◆女性の手にもフィットする小型形状
- ◆小型軽量設計により長時間の作業のストレスを軽減



**ワイヤレスモデル**

**1902g**

【特長】

- ◆Bluetooth Class2 V2.1ワイヤレステクノロジーを搭載
- ◆最速移動読み取り6.1m/秒 (JAN 100%)
- ◆小型軽量設計により長時間の作業のストレスを軽減
- ◆IP41の優れた堅牢性
- ◆メーカー保証：3年 (本体のみ)



**定置式 液晶画面の読み取りに最適**

**7580g**

【特長】

- ◆高性能 定置式スキャナ
- ◆1次元バーコード、2次元バーコードの読み取りが可能
- ◆チケット、カード類に印刷された2次元バーコードのほか、液晶画面に表示されたバーコードの読み取りにも最適
- ◆メーカー保証：2年 (本体のみ)



**小型 定置式**

**3320g**

【特長】

- ◆小型設計により、POSレジや周辺の小さなスペースや機器への組み込みに最適
- ◆主なバーコード、2次元シンボルに対応
- ◆メーカー保証：2年 (本体のみ)



一般仕様		
読み取り画素数	1900g/1902g	838×640ピクセル
	7580g	832×504ピクセル
	3320g	844×640ピクセル
インタフェース	USB (HID, VCP) (オプション(別売)：RS-232)	
読み取り可能バーコード	<2次元>PDF417/MicroPDF417/Maxicode/Data Matrix/QR Code/Aztec/GS1 Databar Composite/等 <1次元>WPC (EAN, JAN, UPC-A, UPC-E) /Interleaved 2of5/NW-7 (CODABAR) /Code-39/Code-93/Code-128/GS1 Databar等	

**GRAPHTEC**  
 グラフテック株式会社

ニューロン事業部  
 〒244-8503 神奈川県横浜市戸塚区品濃町503-10  
 TEL.(045)820-2877(営業) FAX.(045)820-2878  
<http://www.neuron.co.jp> E-mail:salesd@neuron.co.jp