



unitech



# MS380 Bluetooth スキャナ 製品概要



ユニテック・ジャパン（株）



## MS380 仕様

### 性能/光学系

受光素子	2048 ピクセル CCD (Charge Coupled Device)
光源	660nm 可視赤色 LED
分解能	0.1mm
スキャン速度	200 スキャン/秒
スキュー角	±60 度
ピッチ角	± 60 度
PCS	60%



## MS380 仕様(続き)

読み取り距離	
読み取り距離	75-85mm(4 mil Code 39) 70-115mm(5 mil Code 39) 40-300mm(15.6mil EAN)
読み取り幅	Code 39 : 200mm / 0.9 (40mil)
動作モード	トリガーモード フラッシュ(点滅)モード 連続モード



## MS380 仕様(続き)

### デコーダ

シンボル

UPC-A/UPC/E,  
JAN/EAN-8, JAN/EAN-13,  
Industrial 2 of 5, Codabar,  
Matrix 2 of 5, Code 11,  
Code 93, Code 32,  
Code 128, Standard Code 39,  
Full ASCII Code 39,  
Interleaved 2 of 5,  
China Postal Code,  
MSI Plessy Code,  
UK Plessy Code,  
EAN/UCC 128, Telepen Code,  
GS1 Databar code



## MS380 仕様(続き)

使用環境	
動作温度範囲	0 °Cから 50 °C
保存温度範囲	-10 °Cから 60 °C
相対湿度	20% から 85% 結露ないこと
ESD 保護	4kv コンタクト/8kv エアー
防塵・防水(IP)	なし
衝撃・落下	1.2メートルからコンクリート床
通信	
周波数	2.4GHz Bluetooth, クラス 1,V2.0
PCインターフェース	USB(HID)
距離	100メートル



## MS380 仕様(続き)

### バーコードスキャナ寸法・重量

寸法	L160xW69xH88 mm
重量	170±10g

### クレードル

寸法	L202xW111xH70
重量	227±10g
電源	3.45VDC

### 認証

FCC Class B, CE , BSMI, TELEC

### アクセサリ

アダプタ, USB ケーブル, クレードル



## 特徴

- ▶ クレードル・スキャナの両方にBluetooth内蔵
- ▶ PC側にBluetooth不要
- ▶ ドライバのインストール不要
- ▶ プラグ & プレイ、簡単なインストール
- ▶ USB HID インターフェース
- ▶ ほとんどの一次元バーコードシンボルを読む
- ▶ 大容量バッテリー：3.7v/1620mAh リチウムイオン



## 特徴

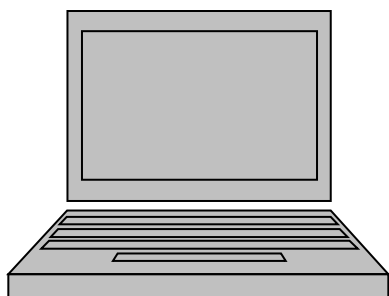
- 回転アンテナ付きクレードル, 通信距離: 約100メートル
- Bluetooth クラス 1, V2.0 + EDR
- スキャナサポート: 1 スキャナ / クレードル
- スイッチ寿命: 1,000万回





# インストール

Bluetoothなし



PC または ノートPC

Bluetooth内蔵  
クレードル



MS380 + クレードル

USB ケーブル

インストールのステップ:

1. クレードルとPCをUSBケーブルで接続
2. PCはドライバを自動的に検出してインストール
3. 必要ならスキャナの設定を行う