



# MS910

## 小さくて便利なポケットスキャナ

スマートフォン、タブレットなどのアプリケーションで簡単にバーコードデータを入力する必要があるアプリケーションをお持ちでしょうか？

そうなら、ユニテックのMS910ポケットスキャナをぜひご検討下さい。

ユニテックのMS910は、このクラスでは最も小型で、しかもエレガントなデザインのポケットサイズワイヤレスバーコードスキャナです。MS910は、箱から取り出したらそのまま使えるほど簡単です。ワイヤレスの便利さに加え、どのようなユーザでもバーコードデータを簡単かつ効率よく収集できるボタンが一つだけのデザインです。さらに、MS910は毎秒240回のスキャンという極めて高速な高性能デコーダを採用しています。

MS910の重量はわずか24.6グラムで、ちょうど板状のチューインガムパックと同じくらいの大きさです。1.5メートルからの落下に耐えることを確認しています。これによりMS910は室内外を問わず、小売店、ヘルスケア、あるいはオフィスなど多くの場所で有効に使用することができます。

MS910は、標準のUSBポートを通して内蔵のリチウムイオンバッテリーを充電することができます。スタイリッシュで耐久性の高いMS910は、アップル社やAndroid端末を含む多数のワイヤレス機器と互換性があり、バーコードスキャンを必要とするモバイルワーカーにとっての必需品になるでしょう。このクラスで最も小型でエレガントなデザインであるMS910は、バーコード読み取りをいっそう便利にすることは間違いありません。

### 主な特徴

- 小さくて軽い、どこでも使える
- ワイヤレス接続によるデータ送信
- HID と SPP 接続をサポート
- 使用時間の長い大容量バッテリー
- 240 スキャン/秒の高性能 CCD モジュールを内蔵
- 多種のホストと接続可能 (スマートフォン、タブレット、ノートPC)



### ▶ 光学系および性能

受光素子	CCD モジュール
光源	可視 LED 625 nm
最大分解能	5mil (0.127mm)
スキャン速度	240 スキャン/秒
PCS	30% 最小
センサ	リニア CMOS
外光	10,000 Lux (蛍光灯)

読み取り距離  
(DOF PCS=90%)

ラベル / DOF	近	遠
Code 39, 5mil	15mm	60mm
Code 39, 13mil	30mm	140mm
Code 39, 20mil	35mm	185mm

\* =バーコードの幅による

### ▶ 機能

バーコードシンボル	UPC-A/UPC-E, EAN-8/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 Plessey Code, UK Plessey Code, EAN/UCC 128, Telepen Code, IATA Code, GS1 Databar.
設定方法	設定用バーコードによる

### ▶ 電源

動作電圧	3.7VDC ± 5%
消費電流	動作時:<150mA; スタンバイ時:<65mA
バッテリー種類	リチウムイオン
使用時間	5000 スキャン/1充電当たり

### ▶ 外形

材質	ABS
スキャナ寸法	H18*W24*L65mm
スキャナ重量	24.6g ± 5%

### ▶ 環境条件

ESD 保護	4KV コンタクト, 8KV エア, テスト後正常動作
使用温度範囲	0°C から 50°C
保存温度範囲	-20°C から 60°C
相対湿度	20% から 85% 結露無いこと
落下試験	1.5メートル

### ▶ 通信

範囲	10M (見通し距離)
ホストインターフェース	Mini USB
プロファイル	SPP, HID
無線クラス	無線クラス 2

### ▶ 認証

CE, FCC ClassB, TELEC

### ▶ アクセサリ

USB ケーブル  
AC 電源アダプタ



#### ユニテックアメリカ

ロサンゼルス, ヒューストン  
http://us.ute.com e-mail: info@us.ute.com  
http://can.ute.com info@can.ute.com  
メキシコ  
http://latin.ute.com e-mail: info@latin.ute.com

#### ユニテックアジアパシフィック & 中東

台北  
http://apac.ute.com info@apac.ute.com / info@india.ute.com  
http://mideast.ute.com info@mideast.ute.com

#### ユニテックジャパン

東京  
http://jp.ute.com e-mail: info@jp.ute.com

#### ユニテックヨーロッパ

ディルブル / オランダ  
http://eu.ute.com e-mail: info@eu.ute.com

#### ユニテック中国

北京, 上海, 広州, 厦門  
http://cn.ute.com info@cn.ute.com  
Taipei http://tw.ute.com info@tw.ute.com

#### 本社

台北  
http://www.ute.com e-mail: info@hq.ute.com