

# 1660 シリーズ

小型、軽量

Bluetooth対応  
バーコードスキャナー



小型、軽量、多機能  
Bluetoothにより幅広い接続性  
スマートフォンとの接続によりモバイル分野で大活躍  
さらに「抗菌」モデルも新登場



- ▶ 一次元CCDロングレンジバーコードスキャナー
- ▶ Bluetooth (SPPおよびHIDプロファイル対応)搭載スマートフォン、PDAとの接続により幅広いモバイルソリューションを提供
- ▶ 単四乾電池およびリチウム充電電池により長時間稼働が可能、現場で安心使用
- ▶ データコレクターとして、10,000件以上のデータを保持可能
- ▶ スキャンデータの編集、加工が可能 簡易プログラマブルスキャナー



・専用Bluetoothアダプターをお使い頂ければ、簡単にペアリング接続が可能

高い可搬性 (モビリティ) を要求される、フィールドセールス、フィールドサービス、さらには医療現場などでのモバイル運用に最適な小型バーコードスキャナーです。

Bluetoothインターフェース (SPPおよびHIDプロファイル対応) によりスマートフォンやPDAとの連携が可能で、モバイル現場での活用場面がさらに広がります。

また、医療現場や食品加工現場など衛生面が重要な場面で活躍する抗菌対応モデルも加わり、ますます充実の1660シリーズです。

CipherLabの製品は全世界で高い評価と実績を得ております。

高性能、高信頼性の製品をお使い頂くことで、長期間安心してお使い頂くことができ、お客様の費用対効果 (ROI) の向上に大きく寄与致します。



1660 スキャナー

## ScanMaster

ユーティリティソフトウェアによりスキャナーの設定が簡単に行えます。設定条件はバーコードとしてプリントできるので、どなたにでも簡単設定。

## CipherConnect

COM-to-KeyユーティリティソフトウェアによりAndroid, BlackBerry, Windows Mobile対応機器とBluetooth シリアル通信 (SPPプロファイル) により接続可能。

仕様

# 1660シリーズ



1660 (単四乾電池)  
1661 (リチウム充電電池)



抗菌モデル  
1661H

Bluetooth搭載、小型1次元、CCDロングレンジ、バーコードスキャナー

仕様	1660	1661	1661H 抗菌ボディー採用
無線インターフェース	Bluetooth Class 3 Ver.2.0		
通信距離	10 m		
プロファイル	SPP, HID		
スキャナ部	CCD, 2,500 ピクセル		
光源	赤色LED (625nm)		
解像度	3 mil		
読取深度	3.5から38cm		
スキャン角度	Pitch ±70° Skew ±70°		
PCS値	30%		
スキャン速度	100スキャン/秒		
読取バーコード	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 DataBar ITF, ISBT-128, Matrix2of5, UPC/EAN/GS1-128		
プログラマブル機能	データ編集、インターフェース選択、シンボル設定		
メモリー	256KB	512KB	
電源	単4乾電池 2本	リチウム充電電池 3.7V、850mAh	
消費電流	待機時：15mA 稼働時：245mA @3V	待機時：17mA 稼働時：190mA @3.7V	
動作時間の目安	30時間 (1回スキャン/5秒の場合)	40時間 (1回スキャン/5秒の場合)	
使用環境			
温度	動作温度：0℃から50℃ 保管温度：-20℃から60℃		
湿度	動作時：10%から90% 保管時：5%から95%		
耐衝撃性	—	90cm (コンクリート面)	
静電気耐性	±8KV 接触、±15KV 気中		
EMC規格	BSMI, CE, C-tick, FCC, MIC, NCC, IC, TELEC, SRMC, KC		
重量 (バッテリー含む)	50g	69g	
寸法	95mm(L) x 35mm(W) x 20mm(H)		
アクセサリ	3610BluetoothUSBアダプター	3610BluetoothUSBアダプター、マイクロUSBケーブル、バッテリー充電器	



3610BluetoothUSBアダプター



バッテリー充電器

**JAISA**

iPhone/iPad  
Android/Windows対応

© 2011 CipherLab Co., Ltd. 本記載の仕様は予告なく変更する場合があります。無断複写・転載を禁じます。本記載の会社名、商品名は各社の登録商標または商標です。

**CIPHER LAB**  
Smarter

CipherLab Co., Ltd.  
333 Dunhua S.Rd., Sec.2  
Taipei, Taiwan 10669  
Tel +886 2 8647 1166

販売代理店

**HIT** ヒット株式会社  
Human Interface Technology

〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1-29-4日本橋蛸殻町東急ビル  
TEL: 03-3662-9461 FAX: 03-3662-9515

http://www.hit-kk.co.jp info@hit-kk.co.jp