

優れた読取性能と耐久性の  
2次元無線式バーコードリーダー

# ITR-670BT

アイデアと技術の  
**itecs**

*Bluetooth Handheld 2D Scanner*



- 様々なバーコードの読み取りが可能。  
(1次元や2次元、液晶画面に表示のものや郵便バーコード等)
- データ編集機能が搭載。
- 2,600mAhの大容量リチウムバッテリー搭載で長時間の運用が可能。
- 最新のBluetooth V4.0に対応。通信距離は100m以上。
- ケーブルの交換と簡単な設定変更で各種インターフェースに対応。
- 堅牢性を重視した設計、耐落下1.8mを実現。

[www.j-itecs.co.jp](http://www.j-itecs.co.jp)

# ITR-670BT

## Bluetooth Handheld 2D Scanner

### 仕様

読取仕様	
光源	630nm(赤色): 照明、エイミング
分解能	Code39 0.076mm、QRCode 0.178mm
読取深度	Code39 分解能 0.127mm 読取距離 3.6cm ~ 18.3cm JAN/UPC 分解能 0.33mm 読取距離 2.3cm ~ 32.7cm QR Code 分解能 0.25mm 読取距離 2.5cm ~ 14.2cm
水平移動速度	63.5cm/秒
コントラスト	20%
ピッチ角/スキュー角	± 75° / ± 65°

無線仕様	
通信インターフェイス	Bluetooth V4.0、Class 1
プロファイル	SPP、HID
通信範囲	100 m以上(見通し)

電氣的仕様	
供給電圧	+5VDC ± 10%
消費電流	充電時 750mA、非充電時 175mA(クレードル、または外部電源から供給)
バッテリー	3.7V、2,600mAh リチウムイオン電池
充電時間	約 4 ~ 5 時間
読取回数	6 万回(フル充電時)

環境仕様	
使用温度	-10°C ~ +50°C
保存温度	-40°C ~ +70°C
湿度	5% ~ 95%(結露なきこと)
外乱光	0 ~ 100,000 ルクス(太陽光)
落下試験	1.8mの高さから10回、及び1.6mの高さから50回、何れもコンクリート面への自然落下の後、正常動作
保護構造	IP41
規格	FCC Part 15 Class A、VCCI、CEBSMI、C-Tick、KCCE、RoHSLED Eye IEC62471

外觀仕様	
本体サイズ	97(L) × 65(W) × 156(H)mm
本体重量	198g(バッテリー含む)

保証	
出荷日より1年間(本体のみ)	

### 読み取りシンボル

読み取りシンボル	
1次元	UPC/EAN/JAN付加シンボル、Codabar(NW7)、Code39、Code93、Code128、GS1-128、ISBT128、Interleaved 2 of 5、Industrial 2 of 5、Matrix 2 of 5、GS1 Databar(RSS)、MSI/Plessy、IATA
2次元	QRCode、Micro QRCode、DataMatrix、PDF417、MicroPDF417、Code49、Code16K、MaxiCode、AztecCode、GS1 Composite

### 製品ラインナップ

製品名	インターフェイス	標準価格	備考
ITR-670BT-U	USB(HID/COM)	OPEN	本体(A670BT-MR-GS) クレードル(GPSVH211200200) ACアダプタ USBケーブル1.8m(AMCBA105500DBRO)
ITR-670BT-R	RS232(TTLレベル)	OPEN	本体(A670BT-MR-GS) クレードル(GPSVH211200200) ACアダプタ RS232Cケーブル1.8m(AMCBA105700DBRO)
HL-760 (GWAC0SH0020CCRO)		OPEN	ユニバーサルホルダ(Gray)
ST-760 (GWAC0US0050CBRO)		OPEN	ハンドフリースタンド(Gray)



HL-760



ST-760

●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●外觀・仕様等は改良のため、予告なく変更することがあります。

## 株式会社アイテックス

□本社  
〒111-0041 東京都台東区元浅草1-6-13 元浅草MNビル6F  
TEL:03-5246-9420 FAX:03-5246-9421  
E-Mail:sales@j-itecs.co.jp URL:www.j-itecs.co.jp

□大阪営業所  
〒541-0045 大阪府大阪市中央区道修町2-1-10  
T・M・B道修町ビル3F  
TEL:06-6223-9420 FAX:06-6223-9421

製造元:PC WORTH INT'L CO., LTD

●お求め、ご相談は…