

Honeywell

8675i

Bluetooth ワイヤレス ウェアラブル リングスキャナ

フレックスレンジ搭載 至近距離～遠方まで、広範囲読み取り

The Little Monster 8675i Wireless Ring Scanner



手ブレに強く、ピッキング作業を妨げない 小型スキャナ

賞味期限・管理番号などの英数字フォントも読み取り可能

Honeywell 8675i は、シンプルでスリムなデザインと快適なワイヤレス接続、読み取りパフォーマンスを追求した、2次元ウェアラブルスキャナです。

ワイヤレス通信は Bluetooth v5.1 の採用により、音声デバイス機器・スマートフォン・PDA・タブレット・PC との接続が可能です。半径 100m の通信範囲で大容量データを高速で転送します。

本体は小型ながら耐久性に優れ、1.8m の耐落下と IP65 準拠の防塵防滴性能により、粉塵の多い場所や、雨の屋外でも運用可能です。また、ユニークなトリガーボタンを採用したハンドストラップグローブ（オプション）との併用で、更に快適なスキャン作業が行えます。

バッテリーは満充電で、12,000 件・約 10 時間の連続使用が可能です。

8675i は、手ブレ防止や移動体読み取りにも非常に優れ、ダメージバーコードラベルも素早く正確に読み取ります。

1次元・2次元コードの他、Solomon OCR のオプション追加により、特殊フォントの読み取りも可能となります。

さらに作業を快適にする「ハンドストラップグローブ」

トリガー付のグローブは、指ではなく手の甲にスキャナを装着できるユニークなオプションです。ピッキング作業、読み取り作業の他、筆記や電話応対なども快適に行なえます。



高性能スキャンエンジン搭載

8675iは、2種類のスキャンエンジンから選択が可能です。

- ・N6803 フレックスレンジ –手元から長距離まで広範囲読み取り
- ・S0703 高性能スリムエンジン –汚れ、かすれなどのダメージコードも快適読み取り

かんたん接続の Honeywell 専用アクセスポイント

Honeywell 専用小型 Bluetooth アクセスポイント（オプション）の併用により、最大 7 台のスキャナと簡単に接続することができます。また工業用 Bluetooth Class 1 モジュールを搭載しているため、最大距離 100m まで通信が可能です。

8675i 仕様

性能

スキャンエンジン:	Honeywell N6803 FlexRange, S0703 Slim Imager (1D / 2D)
照明LED:	赤色レーザー 650nm (Class 2) 白色LED (IEC 62471)
イメージセンサー:	1280 x 800画素
最小シンボルコントラスト:	20%
ピッチ/スキュー:	±60° ±60°
読み取り可能移動速度:	584cm/秒 (UPC 100%, 距離10cm)

動作範囲:

FR N6803 フレックスレンジイメージャー

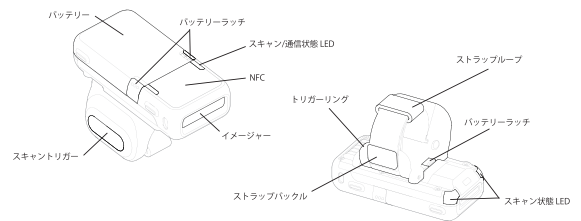
	ニア	ファー
0.127mm Code39	136mm	363mm
0.254mm DataMatrix	150mm	385mm
0.254mm Code39	92mm	1196mm
0.33mm UPC-A	66mm	1435mm
0.381mm Code128	64mm	1569mm
0.508mm Code39	61mm	2159mm
2.54mm DataMatrix	-	4503mm
1.397mm Code39	-	6544mm
2.54mm Code39	-	9841mm

寸法/電気仕様

サイズ:	(L)65.2mm x (W)30.3mm x (H)15.2mm
重量:	SRモデル 63g ,FRモデル 66g (トリガーリング+バッテリー装着時) SRモデル 50g ,FRモデル 53g (トリガーリング+バッテリー非装着) バッテリー 19g
バッテリー:	リチウムイオン 3.85v 570mAh
スキャン回数:	12,000 スキャン
連続稼働時間:	10時間
充電時間:	3.5時間
バイブレーション機能:	10G 10~500Hz
防塵防滴性能:	IP65
動作温度:	SRモデル -10°C ~ 50°C ,FRモデル -20°C ~ 50°C
保管温度:	-20°C ~ 70°C
湿度:	0% ~ 95% (結露なし)
耐衝撃:	落下 1.8m x 50回 転倒 0.5m x 2000回
ESD保護:	間接放電 ±8kV 直接放電 15kV

SR S0703 スリムイメージャー

	ニア	ファー
0.127mm Code39	68mm	299mm
0.254mm Code39	38mm	515mm
0.508mm Code39	42mm	798mm
0.33mm 100% UPC-A	42mm	571mm
0.381mm Code128	40mm	648mm
0.254mm DataMatrix	70mm	295mm
0.170mm PDF417	82mm	242mm
0.381mm QR Code	37mm	412mm



通信

Bluetooth: v5.1 (BDR, EDR, LE) Class1 通信距離 100m

読み取りシンボル

2次元:	Aztec Code, Data Matrix, GS1 composite, Maxi Code, MicroPDF417, PDF417, QR Code
1次元:	Codabar, CodablockA/F, Code11, Code128, Code32 Pharmaceutical, Code39, Code93, EAN/JAN-13 EAN/JAN-8, GS1 DataBar Expanded, GS1DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 Emulation, GS1-128, Interleaved 2of5, Label, Code, Matrix 2of5, MSI, NEC 2of5, Straight 2of5 IATA, Straight 2of5 Industrial, TLC 39, Telepen, Trioptic Code, UPC-A, UPC-E0, UPC-E1, UPC-A/EAN-13 with Extended Coupon Code
その他:	DotCode・Digimarc (オプション)・OCR (オプション)

保証

2年(バッテリー 1年)

Imager 株式会社 イメージャー



〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34 アルトビアーノ2F
TEL : 048-456-5381 FAX : 048-456-5382
<https://imagers.co.jp/>

・製品の外观、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。 ・写真、文言等の無断転載はお断りいたします。
・修理、保守サービスにつきましては、お電話(平日9:00~18:00)またはWeb「サポート/お問い合わせ」フォームをご利用ください。