

# HYBRID ウェアラブルリーダー



Bluetooth® Vr4.2 Class2 BLE搭載

- **世界初** UHF帯RFID&2次元シンボル対応
- 専用グローブを使用することで両手が自由に
- Bluetooth V4.2を採用しセキュリティーUP・高速通信を実現
- BLE搭載機器と簡単に接続可能 (iOS・Android・Windows)
- 最新2次元イメージャ搭載でバーコードシンボルをストレスなしで読み取り
- 実際の作業者と開発し使いやすさを追求したユニークなデザイン
- 実行アプリケーションをスムーズに開発可能
- 本体65gと長時間作業に適した軽量を実現

バーコード  
スキャナー

RF-ID  
読み取り方向  
(送信出力調整可)



UHF RFID    2D    Bluetooth



# eMPro HYBRID

## ウェアラブルリーダー

UHF帯RFID&2次元シンボル対応



### 仕様

本体カラー	ブラック、TPEカバー
寸法	77mm(L)×48mm(W)×35mm(L) (最大) ※トリガースイッチ除く
重量	65g
スピーカー	内臓
バッテリー	外付け対応 バッテリー接続コネクタ【microUSB】

### 通信仕様

Bluetooth	Bluetooth 4.2 クラス2
通信距離	約10m

### RFID仕様

RFIDプロトコル	EPC Class 1 Gen 2 (ISO18000-6C)
周波数	日本 916.8-923.2MHz ※1
規格	ARIB STD-T107 CE ETSI EN 301 489, CE ETSI EN 302 208, FCC part 15.247, IC RSS-210, Safety IEC 60950-1
出力	250mw +24dBm 250mW 特定小電力 1dB段階調整可能 海外仕様+27dBm 500mW ERP
読取速度(名目)	200 タグ/秒
アンテナ	50Ω QSAアンテナ

### バーコードスキャナ仕様

2Dイメージャー	640×480 CMOSイメージャー 高視認性緑色LEDエイマー、白色照明
読取シンボル	1次元 : JAN/UPC/EAN アドオンコード、Codabar/NW-7、Code11、Code39、Code93、Code128、GS1-128(EAN-128)、GS1DataBar(RSS)、IATA、Industrial 2 of 5、Interleave 2 of 5、ISBN-ISSN-ISMN、Matrix 2 of 5、MSI/Plessey、S-Code、Telepen、Tri-Optic、UK/ Plessey 2次元 : Aztec Code、Aztec Runes、Chinese Sensible Code、Codablock F、コボットコード、Data Matrix(ECC200)Passport MRZ(OCR-B)、Maxi Code(mode2~5)、MicroPDF417、QR Code 郵便コード : Japan Post、Chinese Post、Intelligent Mail Barcode、Corean Postal Authority Code、POSTNET etc
読取距離	QRコード例 6.7mil : (64-106mm) 15mil : (30-234mm) ※1 ETSI 865.6-867.6 MHZ FCC/IC 902-928 MHZ 中国、韓国、ロシア、インド、タイ、ベトナム、フィリピン、マレーシア、オーストラリア、ニュージーランド シンガポール、ブラジルなど

販売店

外観、仕様等は予告なく変更する場合がございます

 **MotherSumi**  
Infotech & Designs Limited  
<http://mindjapan.com/>