

2次元対応バーコードスキャナー

有線モデル

無線モデル

IG500/IG500BT



IG500 (有線モデル)

IG500BT (無線モデル) ※USB dongle付き



シンプルでお求めやすい 2D スキャナー

- ほとんどの 1D、2D、GS1 Databar と OCR-B 文字読取に対応
- 防塵・防水設計 (IP52)
- Bluetooth 4.2 (通信距離 約 50m)
- バイブレーション機能搭載
- IG500BT はメモリーモード搭載 (EAN13 バーコードの入力を最大 80,000 件保存可能)
- IG500BT はバッテリー搭載 (連続使用 約 5 時間)
- スマホ・タブレットなどの液晶読み取りに対応

IG500/IG500BT

製品仕様

モデル	有線モデル	無線モデル
製品型番	IG500	IG500BT
本体カラー	ブラック	
インターフェース	有線：USB Type-A (ホスト側), RS-232C	無線：Bluetooth 4.2/USB子機
対応プロファイル	USB (HID/COM) / Bluetooth (HID)	
メモリ	—	EAN13コード 約80,000件のバーコードを蓄積可能
光源	白色イルミネーション/エイミング 緑色光	
スキャン速度	60スキャン/秒	
分解能	1D: 3mil/0.076mm 2D: 6.67mil/0.2mm	
PCS値	20%	
耐外乱光	最大100,000Lux	
インジケータ	ビープ/LED/バイブレーション	
対応読取コード	1D	All UPC/EAN/JAN Code (UPC-A, UPC-E, JAN-8, JAN-13, EAN-8, EAN-13, EAN-128), Code11, Code32, Code39, Code39 FullASCII, Code93, Code128, Codabar/NW7, Interleaved2of5, Industrial2of5, Matrix2of5, ChinaPost Code, MSI/ Plessey, GS1 Code, GS1 Limited, GS1 Expanded
	2D	QR Code, Data Matrix, PDF 417, Aztec Code, Maxicode
	OCR	OCR-B
入力電源	DC5V±5%	
消費電力	読取り時	280mA
	スタンバイ時	130mA
バッテリー	リチウムイオン (2,000mAh)	
可動時間	満充電から約5時間	
動作温度	-10℃～50℃	
保管温度	-20℃～70℃	
湿度	20%～95% (結露しないこと)	
IP規格	IP52	
衝撃耐性	1.2m から自然落下で正常動作	
EMC規格	※要確認	
重量	約195g	約195g
付属ケーブル長さ	約1.8m ストレートケーブル	
本体寸法	172(L) x 67(W) x 87(H)mm	
付属品	USB dongle	

オプション

ハンズフリースタンド



主な同梱品



無線接続用USB Dongle

FKsystem

 株式会社エフケイシステム
 URL: <https://www.fkssystem.co.jp>

仕様は改良のため予告なく変更される場合がございます。

本 社 〒462-0063 愛知県名古屋市北区丸新町 212 番地
 TEL: 代表 (052) 909-7460 / 営業部 (052) 908-1156 FAX: (052) 909-7461
 東京営業所 〒110-0016 東京都台東区台東 1 丁目 14 番 11 号 藤野ビル 3F
 TEL: (03) 6803-2615 FAX: (03) 6803-0981
 大阪営業所 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀 2-1-1 江戸堀センタービル B1-B18
 TEL: (080) 4616-7144 FAX: (06) 7635-9740
 仙台営業所 〒980-0021 宮城県仙台市青葉区中央 2-2-30 日興ビル 3F-21
 TEL: (080) 4813-6550 FAX: (022) 774-2730

株式会社マックスシステムズ

本社: 名古屋市中区錦1-7-2 楠本第15ビル6F TEL(052) 223-2811
 刈谷営業所: 刈谷市一ツ木町3-1-14 TEL(0566) 63-6801
 URL: <https://www.macsystems.co.jp>