

MODEL IT4230

Bluetooth搭載エリアイメージャ



- ◆ 見通通信距離 30m
- ◆ **2次元コード印刷品質評価機能を装備**
(*) 印刷品質を保証するものではありません。
- ◆ 1次元, 2次元, コホジット, 郵便コード, 書籍ISBN/OCRフォントを非接触で確実に全方向読み取り
- ◆ 読取データを自由に加工できる強力な**データ編集機能**を搭載
- ◆ 長時間動作 約16時間 (57,000スキャン)

型番	仕様	サブ価格 (税込)
IT4230□	Bluetooth搭載エリアイメージャ	¥156,000 (¥163,800) (*1)
BT-USB	Bluetoothクラス2 USBアダプタ	¥4,800 (¥5,040) (*2)
CHGR-4230	充電機能付ホルダ	¥30,000 (¥31,500)
RBATT-4230	専用充電電池パック	¥12,000 (¥12,600)
AUTO-4200	ハンズフリー充電ステーション対応アダプタ	¥9,000 (¥9,450)

(*1) 充電用ACアダプタ, 充電電池1個が標準付属します。
 (*2) 弊社型式BT-USB又は動作確認済みの市販Bluetoothアダプタをご利用下さい。
 (*3) □には、各モデルを表す2文字の別アダプタが入ります。
SR : ロングレンジモデル 例) IT4230**SR**
SF : 標準レンジモデル 例) IT4230**SF**
HD : 高分解能モデル 例) IT4230**HD**
 (*4) 本体には、イメージ取込用DLL及びドライバソフト(RsWedge, ITシリーズ専用ドライバ)を収録したCD及び全機能を網羅した取扱説明書が付属します。

アクセサリ



読取深度参考値

IT4230SR ロングレンジモデル	読取深度
NB=0.203mm, 1次元バーコード	89~193mm
NB=0.330mm, 1次元バーコード	64~318mm
NB=0.381mm, 1次元バーコード	53~325mm
NB=0.168mm, PDF417	114~159mm
NB=0.203mm, PDF417	84~203mm
NB=0.254mm, PDF417	79~229mm
CELL=0.381mm, データマトリクス	94~165mm
CELL=0.889mm, マキシコード	51~330mm
OCR-A, 12 pt	64~300mm
OCR-B, 12 pt	64~279mm
IT4230SF 標準レンジモデル	読取深度
NB=0.127mm, コード 39	91~107mm
NB=0.203mm, コード 39	58~173mm
NB=0.330mm, コード 39	56~193mm
NB=0.381mm, コード 39	38~234mm
NB=0.168mm, PDF417	71~152mm
NB=0.203mm, PDF417	61~173mm
NB=0.254mm, PDF417	56~193mm
CELL=0.381mm, データマトリクス/QR	58~150mm
CELL=0.889mm, マキシコード	51~254mm
OCR-A, 12 pt	43~218mm
OCR-A, 16 pt	58~269mm
OCR-B, 12 pt	48~216mm
OCR-B, 16 pt	64~241mm
IT4230HD 高分解能モデル	読取深度
NB=0.102mm, コード 39	66~91mm
NB=0.127mm, コード 39	61~109mm
NB=0.168mm, PDF417	53~127mm
NB=0.254mm, PDF417	48~147mm
CELL=0.229mm, データマトリクス	71~97mm
CELL=0.889mm, マキシコード	51~201mm
CELL=0.254mm, QR	61~89mm
CELL=0.305mm, QR	51~107mm

項目	仕様
読取コード	<u>2次元コード</u> QR, マイク QR, PDF417, MicroPDF, Aztec, コード 49, データマトリクス, マキシコード, EAN/UCC コホジット
	<u>1次元コード</u> JAN/EAN/UPC, コード 39, NW7, ITF, コード 128, コード 93, RSS, Codablock, BC412(ライセンス許可を受けたユーザーのみ) <u>郵便コード</u> 日本(加スタバ-コード), Postnet, Planet, 伴リ, カガ, カンダ (KIX) <u>OCRフォント</u> 書籍 ISBN, OCR-A, OCR-B
光学仕様	読取方式 CMOS イメージャ 読取画素数 752(横) x 480(縦) イメージ出力 ビットマップ, TIFF, JPEG 照明 LED 626nm +/-30nm (赤色)
無線部	周波数 2.4GHz 帯(2.402~2.4835GHz) 変調方式 FH-SS(周波数ホッピング方式) 通信速度 720Kbps 対応規格 Bluetooth Ver.1.2 出力クラス クラス 2 通信距離 約 30m プロファイル SPP
電源	リチウムイオン充電電池, 2,200mAh (充電時間 約 4 時間)
動作時間	約 16 時間(1 秒に 1 スキャン), 57,000 スキャン
温度	動作温度 0°C ~ +50°C 保管温度 -40°C ~ +60°C
湿度	0% ~ 95% 結露無し
耐外乱光	0 ~ 100,000 lx (直射日光と同等)
耐落下	1.5m の高さからコンクリート床面へ 50 回自然落下後、正常動作
重量	約 140g
保護構造	IT4230 IP41 CHGR-4230 IP44
適合規格	FCC Class B, CE EMC Class B, CE Low Voltage Directive, IEC60825-1 LED Safety : Class 1, UL, cUL listed, C-Tick N10410

お問い合わせ専用 FAX フォーム

FAX to 078-993-6020

件名：貸出申込書・見積依頼書・注文書・その他お問い合わせ

を付けられた件名に該当する下記項目をご記入の上、FAX を送信してください。

年 月 日

貸出申込書	
製品名	数量
貸出希望日	希望日数

見積依頼書		
製品名	数量	単価
見積期限		

注文書		
製品名	数量	単価
見積番号		

使用するインターフェイスについて		
キーボード I/F	RS232C I/F	USB キーボード I/F
USB ハブ/チャル COM I/F	RS485 I/F	Bluetooth
無線 LAN(802.11b/g)	その他【	】

接続する上位機器について		
DOS/V デスクトップ	DOS/V ノート	PC98 デスクトップ
PC98 ノート	MAC デスクトップ	MAC ノート
POS 端末	その他(メーカー/型番)

接続する上位 OS について		
Windows 98/98SE	Windows Me	Windows NT
Windows 2000	Windows XP	Pocket PC 2002
Pocket PC 2003	Windows Mobile 5.0	その他 ()

その他、お問い合わせ・ご要望欄

FAX From

御住所	〒		
Phone		Fax.	
e-mail			
会社名			
部署名			
御芳名			

* 名刺を貼付していただいても結構です。



● 改良のため、外観・仕様を予告無く変更することがあります。 ● 各製品名・社名は該当各社の商標又は登録商標です。

Rev.1.8 Feb.2008



ウェルコムデザイン株式会社
 本社 神戸市西区井吹台東町1-1-1 西神南センタービル 〒651-2242
 Phone. 078-993-6010(代) Fax. 078-993-6020
 東京 東京都文京区湯島3-14-9 湯島ビル 〒113-0034
 Phone. 03-3836-9411(代) Fax. 03-3836-9412

