

OCR-B FONTS  
W4-8061-2140-1



型番	仕様	ダブル価格 (税込)
R IT4200 □-U	高性能リアイメージャ, USB I/F	¥89,000 (¥93,450) (*1)
R IT4200 □-K	高性能リアイメージャ, DOS/Vキーボード I/F	¥89,000 (¥93,450)
R IT4200 □-RA	高性能リアイメージャ, RS232C I/F, ACアダプタ別売	¥89,000 (¥93,450)
R IT4200 □-RU	高性能リアイメージャ, RS232C I/F, USB受電アダプタ	¥89,000 (¥93,450)
AUTO-4200	ハンズフリー操作レゾリューション対応オプティカル	¥9,000 (¥9,450)
R PS5V	RS232Cアダプタ用ACアダプタ, DC5V	¥3,980 (¥4,179)

(\*1) USBキーボードインターフェイス(HID)とUSBハブチャルCOMインターフェイス(ドライバ付属)に対応。両インターフェイスともに WINDOWS 98SE/ME/2000/XP/Vistaに対応しています。  
(\*2) □には、各モデルを表す2文字のアルファベットが入ります。  
SF : 標準レンジモデル 例) IT4200SF-U  
HD : 高分解能モデル 例) IT4200HD-U  
(\*3) 本体には、全機能を網羅した取扱説明書、イメージ取込用DLL及びドライティリティ(RsWedge、ITツリス専用ドライティリティ)を収録したCDが付属します。

## アクセリ (AUTO-4200)



## 読取深度参考値

IT4200SR 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
IT4200SF 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
IT4200HD 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

# MODEL IT4200

## 高性能リアイメージャ

- ◆ 緑色LEDで操作性抜群
- ◆ 二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
- ◆ イメージキャプチャ機能でサインや印影などの画像を高速取り込み

項目	仕様
読取コード	2次元コード QR, マキシ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
	1次元コード 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) 郵便コード 日本(加入国バーコード), Postnet, Planet, 住居, カガ, 航空 (KIX) OCRフォント 書籍 ISBN, OCR-A, OCR-B
光学仕様	読取方式 CMOSイメージセンサー 読取画素数 752(横) x 480(縦) イメージ出力 バイナリ, TIFF, JPEG LED 756nm +/-40nm (緑色) 照明 LED 626nm +/-30nm (赤色) ビッチ/スキャノ角 +/-40° 移動読取 200mm/sec
インターフェイス	USBキーボードインターフェイス USBハブチャルCOMインターフェイス DOS/Vキーボードインターフェイス RS232Cインターフェイス(TTL, TRUE=オプション)
電源	供給電圧 DC5V +/-10% 消費電流 46.0mA (待機時) 365.0mA (動作時) 電源ノイズ 100mV max, 10-100KHz
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25回自然落下後、正常動作
耐振動	1G 8~80Hz
ESD保護	8KVを100回放電後、正常動作
外形寸法	140(L) x 135(H) x 66(W) mm
重量	約 140g(ケーブルを除く)
筐体	UL94V0グレード
MTBF	85,000時間 MIL-HDBK-217F GB
適合規格	FCC Class B, CE EMC Class B, CE Low Voltage Directive, IEC60825-1 LED Safety Class1, 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.1.9 Mar. 2009

