

安心の5年保証

Windows 7  
READY!

# MODEL 4800i 工業用リアイメージャ

Honeywell



- ◆ 過酷な作業環境に耐える防塵防滴構造
- ◆ 耐落下性能 2m x 50回
- ◆ **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

型番

仕様

R 4800ISF-U	工業用リアイメージャ, 標準, USB I/F (*1)
R 4800ISF-K	工業用リアイメージャ, 標準, DOS/Vキーボード I/F
R 4800ISF-RA	工業用リアイメージャ, 標準, RS232C I/F (*2)
R 4800ISF-RU	工業用リアイメージャ, 標準, RS232C I/F, USB受電タイプ
R 4800ISR-U	工業用リアイメージャ, 砲筒レンズ, USB I/F (*1)
R 4800ISR-K	工業用リアイメージャ, 砲筒レンズ, DOS/Vキーボード I/F
R 4800ISR-RA	工業用リアイメージャ, 砲筒レンズ, RS232C I/F (*2)
R 4800ISR-RU	工業用リアイメージャ, 砲筒レンズ, RS232C I/F, USB受電タイプ
R UHOLDERE	デスクトップ/ウォールマウント対応ホルダー
R HFSTANDSE	フック/スネックオンスタンド
R PS5V	RS232Cスキャナ用ACアダプタ, DC5V

(\*1) USBキーボード (WINDOWS 98/2000/XP/Vista/7 32&64 対応)とUSBバッチャルCOM(WINDOWS 98/2000/XP対応)の両インターフェイスに対応しています。

(\*2) ACアダプタは別売となります。

(\*\*) 帳簿やEXCELといったアプリケーションのカーソル位置にデータを入力したい場合は、キーボードインターフェイス又はUSBキーボードインターフェイス(HID)をご利用ください。RS232CやUSBバッチャルCOMインターフェイスは動作が異なりますのでご注意ください。

## 読取深度参考値

4800ISR砲筒レンズモデル	読取深度
NB=0.21mm, バコード	76~180mm
NB=0.33mm, UPC	41~323mm
NB=0.17mm, PDF417	102~145mm
NB=0.25mm, PDF417	66~216mm
NB=0.38mm, PDF417	46~246mm
CELL=0.89mm, マキシコード	38~318mm
4800ISF 標準レンズモデル	読取深度
NB=0.19mm, バコード	51~152mm
NB=0.33mm, UPC	38~213mm
NB=0.17mm, PDF417	58~140mm
NB=0.25mm, PDF417	43~180mm
CELL=0.38mm, データマトリクス	33~178mm
CELL=0.38mm, QR	43~170mm

項目	仕様
読取コード	バコード JAN/EAN/UPC, コード 39, コダバ (NW7), イターリード 25, コド 128, GS1-128, コド 93, GS1 Databar, Codablock, 他 二次元コード QR, マキシQR, PDF417, MicroPDF, Aztec, コド 49, データマトリクス, マキシコード, EAN/UCC コホジット, 郵便加付バコード, 他 OCRフォント 書籍 ISBN, OCR-A, OCR-B, 他
光学仕様	読取方式 CMOS リアセンサ 読取画素数 752(横) x 480(縦) イメージ出力 バイナリ, TIFF, JPEG イミジング LED 526nm +/-30nm (緑色) 照明 LED 617nm +/-30nm (赤色) ビームスキャナ角 +/-40° 移動読取 100mm/sec Streaming Presentationモード: SF: 最適焦点位置にてUPC100%に対して、500mm/sec
インターフェイス	USBキーボードインターフェイス USBバッチャル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レベル)
電源	供給電圧 DC4V ~ DC14V 消費電流 53mA (待機), 382mA (動作) 電源ノイズ 100mV max, 10~100KHz
温度	動作温度 -10°C ~ +50°C 保管温度 -40°C ~ +70°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	2mの高さからコンクリート床面へ50回 自然落下後、動作に支障なし
耐振動	5G Peak 22~300Hz
ESD保護	15KVを100回放電後、正常動作
保護構造	IP54 防塵防滴構造
外形寸法	135(L) x 163(H) x 81(W) mm
重量	約 213g(ケーブルを除く)
筐体	UL94V0グレード
MTBF	82,000時間 MIL-HDBK-217F GB
適合規格	FCC Class A, UL 60950-1, ICES-003 Class A, CE EMC Class A, IEC60825-1 LED Safety Class1, UL, cUL listed, C-Tick N10410, GS
保障期間	5年間

# お問い合わせ専用 FAX フォーム

弊社まで FAX ください FAX to

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 パーチャル 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     
  MAC デスクトップ  
 MAC ノート     
  POS 端末     
  PDA/携帯電話  
 その他(メーカー/型番                                  )

## 接続する上位 OS について

- Windows 2000     
  Windows XP     
  Windows Vista  
 Windows 7 32ビット     
  Windows 7 64ビット     
  Windows CE/Mobile  
 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。

