

小型 軽量 機器の組み込み用途に最適な  
定置型 2次元コードリーダー

## **FM204** Fixed Mount 2D Imager

バーコード、スタックコードならびに2次元マトリックスコードの自動読取用にデザインされた定置型 2次元コードリーダーです。

小型軽量ですので機器組み込み用途に最適。稼動部品が無く高寿命。  
シンボルの360°全方向からの読み取りが行えます



2次元マトリックスコードを含むシンボルの全方向読取、自動化ラインへの利用  
医療分野での検体分析や工業分野での製造工程の生産管理などへの組込用途に

最新のイメージテクノロジーを搭載。

小型形状ですから取り付けが簡単、設置場所を選びません。

1次元バーコード、2次元マトリックスコード、OCR、郵便バーコードの読み取りが可能です。

非接触式で、360°全方向からの読み取りが可能です

インターフェースはRS-232C及びUSBをサポート



# Fixed Mount 2D Imager **FM204**



## 仕 様

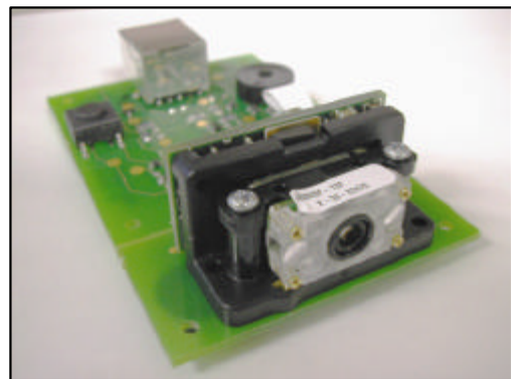
読取特性	光源	可視光 赤色LED
	受光素子	CMOSイメージセンサー
読み取りコード	1次元シンボル	JAN-13/8,EAN-13/8,UPC-A/E,JAN/EAN/UPCアトオン付き、 CODE39,CODE128,EAN128,CODABAR(NW-7),Interleaved2of5(ITF), CODE93,RSS
		2次元シンボル
	ポスタルコード	郵便カスタマーコード、US-Postnet,BPO4State,Canadian4State,Planet Code
	OCRフォント	OCR-A,OCR-B
電気特性	電源	5VDC
	消費電流	250mA
インターフェース		RS-232C,USB
環境特性	使用温度	0 ~ 50
	保存温度	-20 ~ +60
外観使用	外形寸法	39.88mm(横),44.96mm(奥行),26.35mm(高)
	重量	約40 g

### ○HHP スキャナーエンジン



IT40XXは、CMOSイメージセンサを使用した世界最小のイメージエンジンです。バーコード、二次元シンボル、合成シンボル、郵便バーコード、OCR-A/Bの読取ができるイメージエンジンモジュールです。

### ○HHP スキャナー SDKボード



IT40XXにSDKボードに装着。  
インターフェースはRS-232CとUSBをサポートします。  
開発及び機器の組み込みに最適です。



ベリテック・アイコニクス・ベンチャーズ株式会社  
Veritec Iconix Ventures Inc.

〒564-0063 大阪府吹田市江坂町2-1-11 江坂山基ビル4F  
TEL :06-6339-1400 FAX:06-6368-2266

<http://www.vi-vi.com>