

## CMX70Tシリーズ

キーボードウェッジインターフェース、USBインターフェース  
**CMX70T-PS, CMX70T-USB**

- バーコードにタッチするだけで、簡単にバーコードデータを読み込みます。最大読取深度25mm。最大読取幅75mm。
- 上級モデルであるCMX85Tと同じパイプライン処理により高速スキャンレート（200スキャン/秒）を実現しました。
- CCDイメージセンサにより各種バーコードを自動的に判別、高速・正確にバーコードを読み込みます。
- 動作時でも消費電流95mAと、低消費電力です。
- 電源や外部装置は不要。Windows/パソコンのキーボードコネクタ（CMX70T-PS）またはUSBポート（CMX70T-USB）に接続します。
- 特別なソフトウェアは必要ありません。キーボードデータとしてバーコードを読み込みます。キーボードと併用可。
- 読んだバーコードが正しい場合、バーコードデータ+設定したターミネータコードを出力します。
- 読込むバーコードの種類を限定できます。
- 読んだバーコードの前後にASCIIコードを付加できます。
- 外部キーボードを併用しない場合、キーボードIDを発行します。
- バーコードにより読込条件を設定できます。また、設定した内容は内部EEPROMに保存されます。



### パイプライン処理解説

高速なスキャン動作を実現するために、CCDイメージの読込処理とデコード処理を二重化し、並行して動作するパイプライン処理を行っています。400スキャンクラスの高速デコーダにより、CCDからのイメージ読込中にデコードが完了するため、すべてにスキャンデータが使用され、リアル200スキャン/秒で動作します。



オプション  
 HOLDER-03  
 ¥1,500-

### 保証について

保証期間6ヶ月。保証期間中に電氣的故障が発生した場合、原則として無償で修理いたします。保証期間終了後は有償にて修理を承ります。修理は故障品をお送りいただき、終了後にお返しするセンドバック方式です。

本カタログ記載事項は、予告なく変更されることがあります。また記載されているメーカー公表の性能参考値は、工場出荷時の代表的な値または設計時の値をあらわすもので、製品個々の性能を保証するものではありません。

シリーズ名	CMX70Tシリーズ	
商品名	CMX70T-PS	CMX70T-USB
対応パソコン	Windows パソコン (PS/2)	USB インターフェース 対応パソコン
接続コネクタ	MiniDIN 6Pin	USB" A"
読取バーコード	JAN/EAN/UPC/ITF/CODABAR(NW-7)/ CODE39/ CODE128/Industrial 2 of 5/ Matrix 2 of 5/China Post 2 of 5/MSI Plessey/ CODE32/CODE11/CODE93/	
読取深度	0 ~ 25mm (最小幅 0.38mm, PCS=0.9)	
読取幅	最大 75mm	
PCS 値	0.3 以上	
電源	DC5V ± 5% (パソコン本体より供給)	
消費電流	読取時: 80 ~ 95mA 待機時: 10mA	
読取確認	ブザー音および LED ランプ	
インターフェース	キーボードウェッジ	USB
光源	赤色 LED660nm	
読取センサ	CCD イメージセンサ 2048 ピクセル	
分解能	0.127mm	
走査速度	200 スキャン/秒	
ケーブル	約 1.7m ストレート	
本体寸法	長さ 172mm × 高さ 65mm × 幅 75mm (握り部水平状態のとき)	
重量	本体 155g	
温湿度条件	動作時: 0 ~ 40 5 ~ 95% 保管時: -10 ~ 60 5 ~ 95% いずれも結露なきこと	

お問い合わせは... [sales@technoveins.co.jp](mailto:sales@technoveins.co.jp)

<http://www.technoveins.co.jp/>

**テクノベインズ有限公司**

〒125-0062 東京都葛飾区青戸 5-31-7 FRM ビル 4A

TEL: 03-3601-7460 FAX: 03-3601-7438