

## 80MHz SCALER



## 《概要》

- ◆高速パルスの計測に使用します。
- ◆入出力信号はAEC(米国原子委員会)のNIM規格に統一されています。
- ◆特殊BINを使用してコンピュータ制御によるデータの読みだしが出来ます。

## 《仕様》

- ◇INPUT : NIM(負)/DC結合
  - ◇スレッシュホールド :  $-300\text{mV}$
  - ◇入力インピーダンス :  $50\Omega$
  - ◇CARRY OUT : NIM( $-800\text{mV}/50\Omega$ )
  - ◇表示 : LED 6桁
- 
- ◆入出力のコネクタは標準のレモコネクタを使用しております。
  - ◆ケース幅はNIM規格の1幅です。
  - ◆消費電流 :  $-6\text{V}$  約 $20\text{mA}$   
 $+6\text{V}$  約 $550\text{mA}$   
 $-12\text{V}$  約 $8\text{mA}$



## 株式会社 カイズワークス

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原9-18

Tel : 042-568-0866 Fax : 042-568-0867

E-mail kaizuwks@kaizuwks.co.jp Homepage <http://www.kaizuwks.co.jp>