



## 熱電対 3 2 チャンネ変換器

E-mail:info@cstokki.co.jp

**TC01A32TTL** TTL シリアル出力

**TC01A32RS2** RS232C シリアル出力



### 特徴

- 1 : 熱電対温度センサーを 3 2 チャンネル測定接続が可能  
(オプションにて 4 8 CH まで拡張可能)  
標準 : T、K タイプをサポート  
上記以外は問い合わせ下さい
- 2 : 変換結果は  
2 タイプのシリアルで出力  
末尾 TTL : TTL タイプ (マイコン直結)  
末尾 RS2 : RS232C タイプ  
通信速度 : 38.4KBPS (他の速度は特注対応可能)
- 3 : 電源電圧 6V..12V  
待機時 : 10uA 以下
- 4 : 冷接点補償確度 :  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$  ( $25^{\circ}\text{C} \pm 20^{\circ}\text{C}$ )
- 5 : 測定範囲  
T :  $-240^{\circ}\text{C} \sim 400^{\circ}\text{C}$   
K :  $-240 \sim 1370^{\circ}\text{C}$
- 6 : サイズ 150 (L) \* 65 (W) \* 25 (H) mm

製造元 株式会社 **シーエス特機**

065-0024 札幌市東区北 2 4 条東 8 丁目 3 - 2 5

TEL:011-748-1322 FAX:011-748-1323

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

info@cstokki.co.jp

製品のお求めご相談は . . .