

Dual K/R input **TM-710**

デジタル温度計 *Thermometer*

TM-710は、K熱電対とR熱電対の2入力タイプのデジタル温度計です。

高温から低温までの測定が、この1台で可能です。



特 長

- K熱電対/R熱電対2入力
- -200~+1772°Cの広い表示範囲
- 暗い場所でも見やすい、バックライト機能付き
- ディスプレイは傷が付きにくい特殊コート処理
- 最高/最低温度メモリー機能、ホールド機能付き
- オートパワーオフ機能付きで電池の消耗を防ぎます
- AC/DCの2電源方式
(ACアダプタはオプションです)
- RoHS対応

デジタル温度計



入 力	K熱電対	R熱電対
測定 (表示) 範囲	-200 ~ +1372°C	- 20 ~ +1772°C
分 解 能	-199.9 ~ +199.9°C 0.1°C 200°C以上 1°C (自動切替え)	
精 度 (at 25°C)	± 0.1% rdg + 0.2°C (-199.9 ~ +199.9°C)	± 0.1% rdg + 1°C (200°C以上)
測 定 周 期	約 0.4 秒/回	約 1 秒/回
温 度 補 償	熱電対自動切替え	
ディスプレイ	LCD ディスプレイ (バックライト機能付)	
機 能	K/R熱電対2入力、データーホールド、オートパワーオフ、データーメモリー、バックライト バッテリー残量表示 (残量警報機能付き)、RS-232出力	
RS-232出力	0.1°C/1Bit (-200 ~ +1800°C)、Baud Rate=57600	
動 作 環 境	-20 ~ +55°C、0 ~ 95%RH	
電 源	9V 乾電池 × 1 ACアダプタ (オプション)	
寸 法 / 重 量	140 × 56 × 32 mm (L × W × D)、約100g	
接続コネクタ	熱電対用ミニチュアコネクタ (プラグ) ※マーリン社製コネクタを推奨	
オプション	ACアダプタ、ソフトケース センサ: 目的・用途に合ったセンサを豊富に用意しております。	



東洋熱科学株式会社

本 社 東京都文京区本郷2丁目10番9号
(富士ビル)
TEL 03 (3818) 1711
FAX 03 (3818) 1866
工 場 秋田県男鹿市船越前野23-3

販 売 店