

DIGITAL THERMOMETER

MODEL ERA-2000・K

使いやすさと
機能性を重視した
デジタル温度計



DIGITAL THERMOMETER

特 長

- K熱電対入力で-200~+1372℃の幅広い範囲を測定可能です
- 接続コネクタは熱電対と同材質のコネクタを採用し高精度な測定が可能です
- 最高値、最低値のメモリー機能、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
(設定によりマニュアルパワーオフにもできます)
- AC/DCの2電源方式(ACアダプタはオプションです)
- 豊富なオプションセンサから目的、用途に合ったセンサを選択可能です



TOYO NETSU KAGAKU CO., LTD.

各部の名称

ERA-2000・K Thermometer



仕様

入力	K (CA) 熱電対
測定 (表示) 範囲	-200 ~ +1372℃
精度	-200 ~ +200℃ : ±0.1%rdg +0.2℃ +200℃以上 : ±0.2%rdg +1℃
分解能	-199.9 ~ +199.9℃ : 0.1℃ +200℃以上 : 1℃
測定周期	約0.3秒/回
本体寸法	150 (H) × 74 (W) × 28 (D) mm
電源	DC : 9V 乾電池 AC : アダプタ (オプション)
付属品	ソフトケース
オプション	ACアダプタ センサー : 目的・用途に合ったセンサーを豊富に用意しております。 仕様・価格はセンサー専用カタログをご参照ください。

「ERA-2000」シリーズとして他にK・J・E・T熱電対が入力できるマルチタイプのサーモメーターも用意しております。
詳しくは弊社までお問合せください。



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 番(代)
FAX 03 (3818) 1866
工場 秋田県男鹿市船越前野23-3

販売店