デジタル温度計 4 チャンネル CENTER378



主な用途

- ガスや空気などの温度計測に
- 保管・輸送時の食材の温度管理に
- 凝固前の樹脂の内部温度計測に
- タイヤ等、ゴム製品の温度計測に





1台で4ヶ所同時の温度測定が可能なデータロガー記録機能付デジタル温度計!

- 🔵 1チャネル 16000 件のデータ記録機能
- PC 接続でデータ管理可能(ソフトウェア付属)
- 節電のための自動電源オフ機能付き
- LED バックライト付で暗い所でも明るく表示
- 大きくて見やすい液晶ディスプレイ
- 4点同時に測定と表示が可能で、各チャネルが 絶縁対応済

仕様	JAN ⊐− ド : 4562227988548
型番	CENTER378
測定範囲(本体)	K 熱電対:-200℃~ 1372℃
	J 熱電対:- 150℃~ 1000℃
	E熱電対:- 150℃~ 750℃
	T熱電対:-180℃~400℃ ※センサーにより異なる
分解能	1000℃未満:0.1℃
	1000℃以上:1℃
精度	- 100℃以上:±(読取値の 0.1% +0.7℃)
	- 100℃以下:±(読取値の 0.4% +0.7℃)
温度係数	(読取値の 0.01%+ 0.05℃)/ ℃
	(18℃未満 または 28℃以上で)
サンプル時間	1回/秒
記録データ量	1 チャンネル 16,000 データ (合計 64,000 データ)
動作環境(温·湿度)	- 10 ~ 50℃ / 10 ~ 90% RH(結露なきこと)
保管環境(温·湿度)	-40~60° /10~75% RH (結露なきこと)
寸法 / 重量	197×65×36mm/約310 g
電源	AC アダプターまたは 9V 電池
電池寿命	約 30 時間(アルカリ電池使用時)
標準付属品	取扱説明書、K 型熱電対センサー× 2、USB ケーブル
	テスト電池、ソフトウェア CD-ROM、キャリングケース
別売品	AC アダプター(CE 用)

● 販売価格については、お問い合わせください。

**製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。ご了承下さい。 **本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も 含まれて おり、実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。



〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

2: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

http://www.ureruzo.com http://satosokuteiki.com