

デジタル 4 点式データロガー温度計 **CENTER309**



**4ヶ所同時に温度測定が可能。
データロガー機能に加え、温度
センサーとソフトウェア付属！**

- 4点同時に測定と表示が可能
- T1-T2で温度の差が明確に確認可能
- ミニオメガプラグK熱電対センサー付属
- 測定間隔は、1秒～59分まで設定可能
- 測定データはエクセルやテキスト形式で保存可能
- 暗い場所でも安心のLEDバックライトつき

仕様

型番	CENTER309
表示	4チャンネル同時表示 デジタル4桁バックライトLCD
表示範囲	-200～1370℃(*K熱電対の温度範囲によって異なります。)
表示分解能	0.1℃ (-200～200℃) 1℃ (200～1370℃)
精度	-200～200℃ ± (0.2%rdg+1℃)
	200～400℃ ± (0.5%rdg+1℃)
	400～1370℃ ± (0.2%rdg+1℃)
表示間隔	1回/3秒
電源	9V形乾電池 (006P) ×1
電池寿命	約100時間 (アルカリ乾電池使用時)
動作環境	0～50℃、0～80%RH
保管環境	-10～60℃、80%RH以下
寸法	H184×W64W×D30mm
重量	約250g
付属品	取扱説明書、素線センサー-TPK-01 (2本)、テスト電池、 キャリングケース、専用ソフトウェア、USBケーブル
記録データ数	16000データ
対応OS	Windows10 / Windows8.1 / Windows7*
メモリー容量	5Mb以上
別売品	ACアダプター-CE用、温度センサー各種

*Microsoft社のサポートが終了したOSについては動作保障の対象外となります。

● 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。

主な用途

- 接施工でのパス間温度管理に
- 鉄骨製作等の性能評価時の表面温度管理に
- 鉄骨工事における表面温度管理に



測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒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

☎: **044-738-0622**

FAX: 044-738-0623

<http://www.ureruzo.com>

<http://satosokuteiki.com>