

デジタル温度計

メモリ機能付防水型デジタル温度計

SK-1260

No.8080-05 (K熱電対標準センサSK-S100K 1本付)

¥31,000 (ソフトケース付)

(税込¥32,550)

No.8080-00 (指示計のみ) (ソフトケース付)

¥22,500

(税込¥23,625)

温度

メモリ

警報

プリント

校正対応

JCSS

食品の調理温度管理や
研究所・工場の
製品管理施設等での
温度管理に



SK-1260

SK-S100K



ソフトケース
(ストラップ付) 装着時



専用プリンタ (オプション)
No.8009-50
¥40,000 (税込¥42,000)

主な機能

- メモリ機能
データの取り込みもキー操作一つで簡単にできます。
マニュアル記憶モードの場合、測定値を最大150件記憶できます。
オート記憶モードの場合、測定値を最大100件記憶できます。
- プリンタ出力
記憶したデータをオプションのプリンタにプリントアウトできます。
- 防水仕様
JIS C 0920 IPX4 (いかなる方向からの水の飛まつを受けても有害な影響のないもの)
- 上限・下限温度のお知らせ機能
上限・下限温度を設定し到達しますとアラームにてお知らせします。
- K熱電対とサーミスタの使い分けが可能です。
- オートパワーオフ機能

仕様

- 本体表示範囲:Th (サーミスタ) $-30.0 \sim 199.9^{\circ}\text{C}$
熱電対 (K) $-99.9 \sim 1250^{\circ}\text{C}$
- 分解能:Th (サーミスタ) $-30.0 \sim 199.9^{\circ}\text{C}$ } 0.1°C
熱電対 (K) $-99.9 \sim 199.9^{\circ}\text{C}$ }
 $200 \sim 1250^{\circ}\text{C}$ } 1°C
- 測定精度:【サーミスタ】
本体精度 $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$
センサ精度 $\pm (0.1\% \text{rdg} + 0.2)^{\circ}\text{C} / 0.0 \sim 150.0^{\circ}\text{C}$
 $\pm (0.2\% \text{rdg} + 0.4)^{\circ}\text{C} / -30.0 \sim -0.1, 150.1 \sim 199.9^{\circ}\text{C}$
- 【熱電対 (K)】
本体精度 $\pm (0.1\% \text{rdg} + 0.3)^{\circ}\text{C} / 0.0 \sim 199.9^{\circ}\text{C}$
 $\pm 0.5^{\circ}\text{C} / -99.9 \sim -0.1^{\circ}\text{C}$
 $\pm (0.2\% \text{rdg} + 1)^{\circ}\text{C} / 200 \sim 1250^{\circ}\text{C}$
センサ精度 クラス1 (JIS)
(オプションセンサは型番でセンサ精度が異なります)
 $\pm 1.5^{\circ}\text{C} / -40^{\circ}\text{C}$ 以上 375°C 未満
 $\pm 0.004 \cdot |t| / 375^{\circ}\text{C}$ 以上 1000°C 未満
- 電源:単4形マンガン乾電池 (R03) 4本
またはACアダプタ (DC6V150mA以上) 別売
- 付属品:K熱電対標準センサ (SK-S100K) 1本、ソフトケース 1個
単4形マンガン乾電池 (R03) 4本、取扱説明書 1冊
- 寸法・質量:(W)66×(H)175×(D)25mm 約200g (乾電池含む)

オプション

- ACアダプタ MC-AD06150-1 No.8008-90 (AC100V 50/60Hz) ¥3,500 (税込¥3,675)
- 専用プリンタ No.8009-50 (オプション) ¥40,000 (税込¥42,000)
- 電源:専用ACアダプタおよび内蔵充電電池
- 動作温度範囲: $0 \sim 40^{\circ}\text{C}$
- 寸法・質量:(W)160×(H)170×(D)66.5mm 約690g
- 付属品:プリンタ用紙1巻 (約28m)、プリンタ専用ケーブル 1本