

# 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)  $-30.0\sim 199.9^{\circ}\text{C}$  }  $0.1^{\circ}\text{C}$

熱電対 (K)  $-99.9\sim 199.9^{\circ}\text{C}$  }  $0.1^{\circ}\text{C}$   
 $200\sim 1250^{\circ}\text{C}$  }  $1^{\circ}\text{C}$

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 $375^{\circ}\text{C}$ 未満

$\pm 0.004 \cdot |t| / 375^{\circ}\text{C}$ 以上 $1000^{\circ}\text{C}$ 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