

デジタル温度計

温度 JCSS 校正対応

No.8080-05

SK-1260 (標準センサ SK-S100K 付)

MAX	MIN	HOLD	レコード	オートワ-初
時計	タイマー	アラーム	壁掛け	卓上

No.8080-00

SK-1260 (指示計のみ)

【特長】

- 製造現場、建築現場、工事現場、食品工場など幅広い用途での温度管理に
- サーミスタとK熱電対の両方が接続可能なため、低温域はサーミスタ、高温域はK熱電対と使い分けが可能
- 防水性能は JIS C 0920 IPX4 に準拠
- 記憶した測定データのプリント出力が可能。※専用プリンタが必要です。(手動記憶 180 データ、自動記憶 120 データ)

【仕様】

測定範囲	サーミスタ: -30.0~199.9℃ 熱電対: -99.9~1250℃
測定精度	サーミスタ: 本体精度 ±0.2℃ センサ精度 ±(0.1%rdg+0.2)℃ / 0.0~150℃ ±(0.2%rdg+0.4)℃ / 上記以外 K熱電対: 本体精度 ±(0.1%rdg+0.3)℃ / 0.0~199.9℃ ±0.5℃ / -99.9~-0.1℃ ±(0.2%rdg+1)℃ / 200~1250℃
分解能	0.1℃ (199.9℃まで) 1℃ (200℃以上)
電源	単4形マンガン電池 (R03) 4本 または専用 AC アダプタ (オプション)
音量	約 70dB
寸法・質量	(W)66×(H)175×(D)25mm 約 200g(電池含む)
付属品	K熱電対 SK-S100K 1本 (No.8080-05 のみ) 単4形マンガン電池 4本、取扱説明書 1冊、 ソフトケース (ストラップ付) 1個
オプション	専用プリンタ No.8009-50 ¥40,000(税抜き) 専用 AC アダプタ No.8008-90 ¥3,500(税抜き) ソフトケース (ストラップ付) No.8009-84 ¥1,400(税抜き)



写真は No.8080-05 標準センサ付です

- K熱電対精度
クラス1 ±1.5℃ (-40℃以上375℃未満)
±0.004・|t| (375℃以上1000℃未満)
クラス2 ±2.5℃ (-40℃以上333℃未満)
±0.0075・|t| (333℃以上1200℃未満)

※ |t| は、測定温度の+、-の記号に無関係な温度(℃)で示される値



ソフトケース (ストラップ付) 装着時

No.8009-50

SK-1260 専用プリンタ

【仕様】




電源	AC アダプタおよび内蔵充電式バッテリー
使用環境	0~40℃
寸法・質量	(W)160×(H)170×(D)66.5mm 約 690g
付属品	プリンタ用紙 1巻、接続ケーブル 1本
オプション	プリンタ用紙 10巻入 No.8009-82 ¥8,100(税抜き)



専用プリンタ (オプション)

SK-1260 オプションセンサ (K熱電対)

温度 JCSS 校正対応

製品番号	品名	型式	測定範囲	精度	形状・材質等
No.8080-20	標準センサ	SK-S100K	-100~300℃	クラス1	 φ2.3×L150mm (SUS316/先角) コード約1.1m付
No.8080-22	食品用防水型センサ	SK-S100WK	-100~300℃	クラス1	 φ2.3×L150mm (SUS316/先角) コード約1.1m付
No.8080-24	一般計測用センサ	SK-S101K	-100~700℃	クラス1	 φ3.2×L250mm (SUS316/先角) コード約1.1m付

EA701SA-205