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)

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°C / -99.9~-0.1°C					
	$\pm (0.2\% \text{rdg} + 1) ^{\circ}\text{C} / 200 \sim 1250 ^{\circ}\text{C}$					
分解能	0.1℃(199.9℃まで) 1℃(200℃以上)					
電 源	単 4 形マンガン電池(RO3) 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)					

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	$0 \sim 40^{\circ}$ 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、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)			





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)

lpha |t|は、測定温度の+、一の記号に無関係な温度 $(^{\circ}$) で示される値

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)

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°C	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	EA701SA-205 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°C	クラス1	
						φ3.2×L250mm (SUS316/先角) コード約1.1m付