

2ch温度・温湿度データロガー 記憶計[®]

■ 主な機能 [SK-L750シリーズ共通]

- 最大 16000 ケの測定データを記憶できるデータロガー
- 使用用途に合わせて記憶方式が 4 種類から選択可能 (ワンタイム・エンドレス・データ数指定・ページ)
- 温度タイプは最大 2 本、温湿度タイプは 1 本のセンサが接続可能 (各センサは別売り)
- 専用解析ソフトウェアを用意 (弊社ホームページよりダウンロード)
- キーロック機能で記憶中などの誤操作を防止
- 警報値の上下限が設定可能 (警報作動時、LED が点灯)
- 電池・AC アダプタ (別売り) のどちらでも使用可能
- 電源が切れても記憶した測定データは内部メモリに保持
- 記憶した測定データはパソコンへのダウンロードのほか、microSD メモリカード (別売り) にコピー可能 (記憶中でもコピー可能)

表示・記録

2ch温度データロガー 記憶計[®]

No.8800-00 価格 18,800 円 (税別)

SK-L751

※センサは別売りです

MAX | MIN | HOLD | 記録 | オート
時計 | アラーム | タイマー | 壁掛け | 卓上

JCSS 校正対応

- 測定データを記憶する 2ch 温度ロガー
- 温度センサにサーミスタを搭載
サーミスタは応答速度が速いため、温度の変化に素早く反応
- 用途に合わせたセンサラインナップより、最適なセンサを選択可能

測定範囲	接続するセンサにより異なります。 ※センサ仕様欄参照
指示計精度	±0.2°C (at 0 ~ 40°C) ±0.3°C (左記以外)
計測チャンネル数	温度 2 チャンネル
記憶容量	各チャンネル 16000 データ
記憶間隔	1 秒・2 秒・5 秒・10 秒・15 秒・30 秒・1 分・2 分・5 分・10 分・15 分・30 分・60 分・90 分の 14 通り
外部メモリ	microSD / SDHC 32GB まで
保護等級	JIS C 0920 IP65 に準拠 ※CH1、CH2 ともにセンサ接続時 (SK-L751-1 除く) ※AC アダプタ未接続時 (電池にて使用時) ※センサキャップ取り付け時
電源	単 3 形アルカリ電池 2 本 または 専用 AC アダプタ (オプション)
寸法・質量	約 (W)114×(H)80×(D)35mm (突起部含まず) 約 232g (電池含む)
オプション	No.8229-50 専用 AC アダプタ 価格 4,500 円 (税別)



CH1: 一体センサ ※センサは別売りです
CH2: 分離センサ



詳細はこちら

2ch温度データロガー 記憶計[®]

SK-L751 オプションセンサ



JCSS 校正対応

詳細はこちら



一体センサ

No.8810-01
SK-L751-1
価格 5,800 円 (税別)

分離センサ

No.8810-02
SK-L751-2
価格 6,300 円 (税別)
※コードは 10m まで延長が可能
お問い合わせください。

スリーブセンサ

No.8810-21 SK-L751-21 価格 13,500 円 (税別)
(シリコンケーブル ※注文製作品)
No.8810-22 SK-L751-22 価格 22,500 円 (税別)
No.8810-23 SK-L751-23 価格 24,500 円 (税別)

No.8810-24 SK-L751-24 価格 25,500 円 (税別)
(シリコンケーブル ※注文製作品)

グリップセンサ

No.8810-25 SK-L751-25 価格 17,500 円 (税別)
(シリコンケーブル ※注文製作品)

投込センサ

No.8810-31 SK-L751-31
価格 16,000 円 (税別)
No.8810-32 SK-L751-32
価格 26,000 円 (税別)
(シリコンケーブル ※注文製作品)

■ センサ仕様

	一体センサ	分離センサ	スリーブセンサ	スリーブセンサ (シリコンケーブル) ※注文製作品			グリップセンサ (シリコンケーブル) ※注文製作品	投込センサ	投込センサ (シリコンケーブル) ※注文製作品
型式	SK-L751-1	SK-L751-2	SK-L751-21	SK-L751-22	SK-L751-23	SK-L751-24	SK-L751-25	SK-L751-31	SK-L751-32
測定範囲	-10.0~60.0°C	-40.0~80.0°C	-40.0~80.0°C	-40.0~105.0°C	-40.0~200.0°C	-40.0~200.0°C	-40.0~200.0°C	-40.0~80.0°C	-40.0~105.0°C
測定精度	-40.0~-10.0°C	測定範囲外	±0.5°C	±1.5°C			±0.6°C	±1.5°C	
	-9.9~60.0°C	±0.5°C ※1		±0.6°C				±0.6°C	
	60.1~80.0°C	測定範囲外	測定範囲外	±0.8°C	±1.0°C		測定範囲外	±0.8°C	
	80.1~105.0°C	測定範囲外	測定範囲外	測定範囲外	±1.0°C		測定範囲外	測定範囲外	
105.1~200.0°C	測定範囲外	測定範囲外	測定範囲外	±1.0°C		測定範囲外	測定範囲外		
保護等級	—	JIS C 0920 IP65 準拠 ※指示計接続時	JIS C 0920 IPX7 に準拠 ※指示計接続時 (ただし指示計は JIS C 0920 IP65 に準拠)						
寸法	センサ部	約φ11×(H)60mm	約φ3.3×L13mm	約φ3×L220mm (先トガリ)		約φ3×L420mm (先丸)	約φ3×L150mm (先トガリ)	約φ17×L90mm	
	握り手部	—	—	約φ7×L55mm			約φ15×L135mm	—	
	コネクタ部	約φ9×L30mm	—	約φ12×L40mm					
	コード	—	約1.6m	約3m			約2m	約5m	
質量	約9g	約23g	約45g	約90g		約95g	約95g	約175g	約240g

*1 SK-L751-1 は -10.0~60.0°C の測定精度

表示器 | ロガー | 記録計