

# 低価格高温耐熱温度データロガー

## Low Cost High Temperature Data Logger

### EL-USB-1-Pro

**特長:** -40~+125℃の広範囲の温度測定に対応。分解能 0.1℃、温度精度±1℃。尚、解析ソフトは F-値計算には対応していません。



測定範囲	-40~+125℃ (使用環境温度)
測定精度	最大±1.6℃
分解能	0.1℃
測定間隔	1, 10秒, 1, 5, 30分, 1, 6, 12時間選択
メモリー数	32,510
センサタイプ	高精度サーミスタ
防水構造	IP67 (完全防水型) (圧力下での使用不可)
電池	3.6Vリチウム電池 1個 / 電池交換可能
電池寿命	約1年 (測定間隔1分の場合)
本体サイズ	長さ110 mm, 直径17.5 mm
本体材質	SUS 316
解析ソフト	Windows® XP / Vista / 7 対応
付属品	ソフトCD, 電池(本体取り付け済み), 日本語操作マニュアル
<b>税抜価格</b>	<b>¥ 35,000.- (セット価格)</b>

### SUS ThermaData

**特長:** -40~+105℃の広範囲の温度測定に対応。分解能 0.5℃、温度精度±1℃。食品関係の使用に最適です。



測定範囲	-40~+105℃ (使用環境温度)	
測定精度	±1 ℃	
分解能	0.5℃	
測定間隔	1分~255分の間で設定	
メモリー数	2,048	
センサタイプ	高精度サーミスタ	
防水構造	IP67 (完全耐圧防水型)	
電池	3.6Vリチウム電池 1個 / 電池交換可能	
電池寿命	約2年 (測定間隔1分の場合)	
本体サイズ	長さ127 mm, 直径26 mm	
プローブサイズ	293-900	プローブ無し(センサ内蔵型)
	293-930	直径 3.3 mm x 長さ 50 mm (突刺し型)
	293-931	直径 3.3 mm x 長さ 100 mm (突刺し型)
	293-932	直径 3.3 mm x 長さ 150 mm (突刺し型)
	293-933	直径 3.3 mm x 長さ 200 mm (突刺し型)
本体材質	SUS 316	
解析ソフト	Windows® XP / Vista / 7 対応	
付属品	ソフト CD, 電池(本体取り付け済み), USB ケーブル 日本語操作マニュアル	
<b>税抜価格</b>	293-900 (セット価格)	<b>¥ 35,000.-</b>
	293-930 (セット価格)	<b>¥ 40,000.-</b>
	293-931 (セット価格)	<b>¥ 42,000.-</b>
	293-932 (セット価格)	<b>¥ 44,000.-</b>
	293-933 (セット価格)	<b>¥ 46,000.-</b>