

温度・湿度データロガー TM-317 (完全防水 IP 68 適合)

特長

- 完全防水構造 IP 68 適合
- 指定したアラーム温度/湿度値で、赤色 LED 点滅アラーム
- 露点温度と湿球温度も表示可能
- マグネットをあて、ロギングの開始と停止をメモリーが満杯になるまで、何回でもおこなえます。
- ロギングデータを Excel で保存・読出し可能
- グラフ拡大・スキャン機能等多種



仕様

測定温度範囲	-40~+85°C
測定温度精度	±0.6°C(-20~+50°C範囲) / ±1°C(その他範囲)
温度分解能	0.1°C
温度応答時間	2秒以内
測定湿度範囲	1~99%RH
湿度精度	±3%RH(20~80%RH範囲) / ±5%RH(その他範囲)
湿度分解能	0.1°C / 0.1%RH
湿度応答時間	3秒以内
露点温度/湿球温度	温度・湿度から自動計算表示
ロギング間隔	1秒~9日間に1回自在選択
メモリー数	25,000/チャンネル(合計50,000)
温度センサー	NTCサーミスタ
湿度センサー	抵抗式
LED点滅	アラーム発生:赤色LED / ロギング中:緑色LED
本体使用環境	-40~+85°C / 0~100%RH (防水構造IP68)
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(測定間隔が1分の場合)
サイズ	88 (L) x 61 (W) x 34 (H) mm
重量	118 g
解析ソフト	Windows® XP / Vista / 7 / 8 / 10 対応

