

EA742GC-3(温度湿度データーロガー)

(本体)

- 測定範囲…温度：-10~60°C
湿度: 20~98%rh(at23°C)
- 保存温度範囲…0. 0°C~50. 0°C
- 記憶容量…最大8100データー
- サイズ…100(W)X73(H)X22(D)mm
- 重量…本体: 約123g
- 電源…アルカリ乾電池 単4電池 2本
- 材質…ABS樹脂



(センサー部)

- 高分子抵抗変化型湿度センサー
- 測定範囲…温度:-10.0°C~60.0°C
湿度: 20.0%rh~99.9%rh(at23°C)
- サイズ…本体: 約25×62×20mm
先端部: 18×51.3×10.3mm
コード: 1.5m
- 材質…ABS樹脂、PVC樹脂

特長

- メモリーが一杯になるまで記録を続けます
 - あらかじめ記録するデーターの数を1~8100の間で指定できます
 - メモリを2000データずつ4分割し、異なる場所や時間のデーターを順次記録できます
 - 記録を開始する時間を指定できます(無人で記録をスタートさせたい時に便利です)
 - 本体にIDナンバーを設定することができます
 - 記憶計をパソコンにつないだまま連続データーを取ることができますので、温度または温湿度のデーターを直接パソコンへ取り込むことが出来ます USB接続対応
 - 上下限の警報表示機能付
 - 温度センサは完全互換型(オプションセンサの接続や、万一のセンサー故障にもすばやく対応が可能です)
- ※PC読み込みソフト付
(適合OSはWindows 2000~8です。MACは非対応)