

温湿度データロガー CENTER 342

CENTER342 は、温度と湿度をデジタル表示する温度湿度データロガーです。測定中の温度と湿度を交互にデジタル表示します。



電池寿命は通常使用で約 1 年以上と長く、自分で電池を交換することが可能です。記憶メモリー数が 32,000 (1 チャンネル 16,000 メモリー) と大きく、長期間の温度・湿度測定にも対応しております。バックライト機能付きなので、暗い場所でも測定した数値の確認が可能です。測定データはバイナリー形式 (*.ghf)、テキストファイル (*.txt)、Excel 形式ファイル (*.csv) の 3 ファイル形式で保存可能、さらに解析ソフト（オプション）を使用し、パソコンでデータを解析することも可能です。

メーカー名 | エムケーサイエンティフィック

▶ 特長

- ・大容量の記憶メモリー数 32,000 (1 チャンネル 16,000 メモリー) で、長期間の温度・湿度測定にも対応可能
- ・パソコンでのデータ解析可能
- ・電池寿命が通常使用で約 1 年以上と長く、自分で電池交換可能
- ・バックライト機能付きで、暗い場所でも使用可能

▶ 用途

美術館・博物館・学校や事務所の温度湿度の測定、食品、医薬品や化学品、精密電機製品、電子部品の保管・貯蔵・輸送温度湿度の記録やビニールハウスなどの農業分野、各種研究開発など

温湿度データロガー CENTER342

▶仕様

型式	CENTER342
測定範囲	温度:-30~+70°C 湿度:5~98%
分解能	温度:0.1°C 湿度:0.1%
精度	温度:±0.7°C 湿度:±3%
チャンネル数	2
使用環境	温度:-30~+70°C 湿度:98%以下 (結露なき事)
センサタイプ	温度:サーミスタ 湿度:セラミック抵抗式
メモリー数	32,000 1チャンネル16,000
測定間隔	1, 2, 5, 10, 15, 20, 30秒又は 1, 2, 5, 10, 20, 30, 60分選択
使用電池	1.5Vアルカリ単四電池 2個
電池寿命	約1年以上
サイズ・重量	92 x 55 x 21mm, 約95g

▶オプション

解析ソフト・ケーブル

▶構成品

本体、操作マニュアル、取り付けハンガー、電池



測定キューブ

測定器・計測器販売専門サイト

株式会社キューブイノベーション

〒662-0836 兵庫県西宮市大畑町 6-10

T.0798-65-6350 F.0798-65-6351