

# USB 温度・湿度データロガー

## testo 184 H1

---

わかりやすい画面表示

---

簡単操作

---

設定・データの確認に専用ソフトウェアは不要

---

自動生成 PDFレポートにより素早く測定値をチェック

---



Illustration 1:1

testo 184 H1 は物流倉庫または輸送中の温湿度モニタリングをするためのデータロガーです。

医薬品や食品コールドチェーンにおける輸送中の温湿度の推移を記録します。また testo 184 H1 は食品輸送時や湿度に影響を受けやすい製品の貯蔵環境のモニタリングにも使用できます。

輸送先で開梱時に、荷受け担当者が testo 184-H1 をPCに接続すると、自動的にPDFレポートが生成され、すぐに輸送中の温湿度逸脱の有無を確認できます。

測定レポートの他に設定ファイルなど必要な情報はすべて testo 184 のストレージ内に保存されています。

## テクニカルデータ

### testo 184 H1

USB 温度・湿度データロガー testo 184 H1  
繰り返し使用可能 (電池交換可能)

型番: 0572 1845



### センサ

測定項目	温度/湿度
測定範囲	-20 ~ +70 °C 0 ~ 100 %RH
精度	±0.5 °C (0 ~ +70 °C) ±0.8 °C (-20 ~ 0 °C) ±1.8 %RH + 測定値の 3 % @ +25 °C (5 ~ 80 %RH) ±0.03 %RH / K (0 ~ 60 °C)
分解能	0.1 °C 0.1 %RH

### 一般テクニカルデータ

電源	リチウム電池 CR2450 3V, 交換可能
使用可能期間	制限なし
電池寿命	500 日 (測定間隔 15 分@+25°C)
測定間隔	1 分 ~ 24 時間
メモリ	64,000 測定値
アラーム	LED と画面表示
外形寸法	40 x 12.5 x 96.5 mm
質量	44 g
保護等級	IP30
動作温度	-20 ~ +70 °C
保管温度	-55 ~ +70 °C
同梱品	データロガー、電池 CR2450
対応規格/認証	・ 欧州規格 EN 12830 ・ HACCP International 認証 ・ 米国FDA CFR Part 11: testo ComSoft CFR (V4.3 SP2 またはそれ以降) 使用時

## アクセサリ

	型番
壁掛け用ブラケット	0554 1841
リチウム電池 CR2450 3 V	0515 5841
ComSoft Professional (データ抽出用)	0554 1704
ComSoft CFR (ComSoft Professional にアクセス制限、電子署名、監査証跡機能を追加した FDA CFR Part 11 対応ソフトウェア)	0554 1705
温度校正	お問い合わせください
湿度校正	お問い合わせください

\*本カタログの内容は、予告なく変更される場合があります。

株式会社テストー [www.testo.com](http://www.testo.com)

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル7F

● セールス TEL.045-476-2288 FAX.045-476-2277  
● サービスセンター (修理・校正) TEL.045-476-2266 FAX.045-393-1863

☎ ヘルプデスク TEL.045-476-2547

ホームページ <https://www.testo.com> e-mail [info@testo.co.jp](mailto:info@testo.co.jp)