



ロジスティクス向け温度ロガー

マルチユースタイプ、ロジスティクス向け温度ロガー。
専用ソフト不要。USBに差し込むだけで、自動的に
輸送中の温度レポートを出力します。
任意にアラーム設定可能。



USB接続

ケーブルや専用リーダー不要。USBに接続
させるだけで、どこでもデータを取れます。



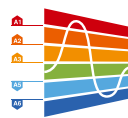
PDFレポート

専用ソフトを使用することなく、自動的に温度
レポートが出力されます。



マーキング機能

例えば荷物の積み替えなど、輸送中に発生
したイベントを最大9回まで履歴として残
すことができます。



最大5個のアラーム設定

任意で最大5個までアラームを設定できます。



校正済み

NIST準拠による、3ポイント温度校正済。



空輸時の使用

航空機搭載可能基準 RTCA DO-160G規格に
適合。空輸中も継続して温度モニタリングを
行えます。



専用ソフトウェア

専用ソフトTempCentre(無償)を利用すれば、
温度データの分析や詳細を確認できます。

— 仕様(共通) —

Instrument:

測定範囲 :	-30°C to +70°C
温度精度 :	± 0.5°/0.9°F
分解能 :	0.1°C /°F
外装素材 :	ポリカーボネイト
Protection Class:	IP54

Functions:

起動方法 :	手動もしくは自動
サンプリング間隔 :	10秒 ~ 2時間
アラーム :	シングルもしくは累積
バッテリー :	3.0V CR2450
未使用保存期間 :	2年
接続方法 :	USB 2.0
自動出力ファイル :	Encrypted PDF report
ソフトウェア :	TempCentre (無償ダウンロード)
OS :	WIN XP/7/8

上記機能は全てのTempPodシリーズに共通です。



TEMPOD MP

PDFレポート自動出力機能付、USB温度ロガー (マルチユース)
最大5個のアラーム設定機能付。

仕様

Instrument:

サイズ :	縦88mm x 横36mm x 厚さ12.5mm
重さ :	約33グラム
タイプ :	マルチユース
センサ種類 :	Internal NTC
メモリ容量 :	28800サンプル
アラームタイプ :	最大5個
電池寿命 :	1年 (30分毎にモニタリングをした時)
ディスプレイ :	多機能LCDディスプレイ表示
ボタン機能 :	スタート、ストップ、マーキング
データ種類 :	温度、日時、マーキング
校正 :	全品出荷時 温度3ポイント校正
準拠基準 :	CE, EN12830, RTCA-DO160G



TEMPOD MP-X

PDFレポート自動出力機能付、USB温度ロガー (マルチユース)
最大5個のアラーム設定機能、プローブタイプ (1m)

仕様

Instrument:

サイズ :	縦88mm x 横36mm x 厚さ12.5mm
重さ :	約38グラム
タイプ :	マルチユース
センサ種類 :	外付NTCプローブタイプ (1m)
メモリ容量 :	28800サンプル
アラームタイプ :	最大5個
電池寿命 :	1年 (30毎にモニタリングした時)
ディスプレイ :	多機能LCDディスプレイ (最大温度、最小温度、平均温度)
ボタン機能 :	スタート、ストップ
データ種類 :	温度、日時、マーキング
校正 :	全品出荷時 温度3ポイント校正
準拠基準 :	CE, EN12830, RTCA-DO160G