

# USB 温度データロガー TEMPOD 200X

DS-PO200X-170504



## データが埋め込まれた自動PDFレポート作成

暗号化された PDF 形式のレポートが自動的に生成されるため、データファイルにアクセスするためのソフトウェアは必要ありません。



## ソフトウェア不要のオンライン設定

特定のプログラミング ソフトウェアをインストールすることなく、迅速なオンライン構成が可能で、複数のプラットフォームと互換性があります。



## LCD 表示

LCD には、記録統計、アラームと実行ステータス、バッテリー残量などの重要な情報がすべて表示されます。



## 複数のアラーム設定

最大 5 つのアラーム設定により、詳細かつ正確な温度変動統計が提供されます。



## パスワード保護

パスワード保護を有効にして、デバイスへの不正操作を防止します。

## IP65

## 保護規格IP65

徹底した保護設計により、ロガーは厳しい環境でも継続的かつ安定して動作します。



USB 2.0



外部RTDプローブ

# TEMPSEN

# TEMPSEN

## 仕様

タイプ	繰り返し使用に対応
温度センサー	コード長1m付外部RTDセンサー
メモリー容量	28800
測定範囲	-200°C...70°C
精度	±0.5°C (-100°C...70°C) ±1.5°C (その他範囲)
分解能	0.1°C / °F
スタートモード	手動 / 自動 / 指定温度スタート
ロギング間隔	1分...2時間
アラーム	高と低アラーム / 5アラーム設定可能
電池	3.0V リチウム電池, 皆様で電池交換可能
電池寿命	18ヵ月
表示	LCD ・OK(✓), アラーム(x), アラームゾーン ・作動状態 ・温度統計 (max, min, avg) ・電池残量レベル ・マーク数
接続	USB 2.0 コネクター
自動データファイル	生データが埋め込まれた暗号化されたPDFレポート自動作成
ソフトウェア	無料 (ソフトウェアCD付属)
校正証明書	オプション: 3-点校正
認証	CE, FCC, RTCA-DO160G, IATA PI970 II, RoHS, WEEE
保護等級	IP65
サイズ	100mm L x 40mm W x 12mm H
重量	約 68 g
本体ケース材質	ポリカーボネート

## 特徴

- USB コネクタにより、リーダーやケーブルなしでデータをダウンロード
- リピートスタートにより、設定なしで新しいロギングをすぐに開始できます。
- タイムマークで特別な注意が必要なイベントを記録
- ファームウェアは皆様でアップグレードが可能
- IATA PI970 IIIに準拠しており、Tempodが入っている商品は危険物として扱われませんので、航空貨物に搭載可能。
- RTCA DO-160G 準拠により航空貨物の温度監視が可能
- GxP規制に準拠

## 用途



輸入発売元: 株式会社エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地  
Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536  
E-mail: sales@mksci.com  
Web: <https://www.mksci.com/>

販売代理店

