

# MON-T<sup>2</sup>

## Logistics



READER  
INTERFACE

+60° C  
-30° C

16000  
SAMPLES

## 低価格、高い信頼性、簡単操作

専用の TempWrite ソフトウェアは、無償ダウンロードできます。

- ▶実績のあるTemprecord社のパフォーマンス
- ▶コールドチェーンにおける輸送中の温度のモニタリング
- ▶Temprecordリーダーによるデータのダウンロード
- ▶16K不揮発性メモリで万が一のバッテリー切れでもデータ保持
- ▶温度精度は、0.5°C/1°F（動作温度範囲において）
- ▶動作温度範囲：-30°C～+60°C、-22°F～+140°F
- ▶温度単位：°Cまたは°F
- ▶最小計測単位：0.1°Cまたは0.1°F
- ▶食品に使用できるFDA認可の外装ケース
- ▶リユース可能
- ▶IP67またはNEMA6の防水仕様
- ▶多言語対応のPCソフトウェア
- ▶スタート&ストップを日時で設定可能
- ▶設定したパラメーターの保管、呼び出し
- ▶オートモードによるバッチプログラミング
- ▶ボタン操作により、タグやマークの記録
- ▶Dropbox経由でクラウド保管
- ▶Windowsに対応
- ▶TempWrite ソフトウェアからPDFファイルに簡単に保存できます。
  - TempWrite \*. TWDファイルに保存
  - PDFファイルに保存
  - Excelファイルにエクスポート
  - eメール、印刷



When product integrity counts...

Manufacturers of laboratory calibrated temperature and humidity data loggers, real-time monitoring and cold chain solutions

## MON-T<sup>2</sup> ロジスティクス データロガー



### 廉価版温度データロガーの定番

MON-T<sup>2</sup>は、製品温度の追跡を正確に、高品質で簡単に、手軽にできる温度ロガーです。例えば、コールドチェーンの輸送において、鮮度管理の必要な製品の温度モニタリングなど、移動中の温度計測に最良のパフォーマンスを発揮します。

### プッシュボタン スタート/ストップ/ステータス

無料のTempWriteソフトウェアからボタン起動設定をした場合、プッシュボタンを使って現場でいつでもスタート、ストップが可能。ボタン起動していない場合、TempWriteソフトウェアを使ってスタート、ストップができます。



ケースはIP67/NEMA6防水仕様。食品グレードでFDAの承認

LEDインジケータ  
✓ (緑) と× (赤)のLEDインジケータで設定温度範囲内かどうか簡単に確認できます。ボタンを押下 (押し離す) すると、温度が設定範囲内の場合緑のLEDが3回点滅、設定範囲外の場合赤のLEDが3回点滅します。

保持用ホール  
固定の難しい場所で利用する際に便利なホール付き

プッシュボタン  
このボタンを使用して現場でスタート/ストップが可能。また、タグ付けも可能。TempWriteソフトウェアからボタン起動設定ができます。

ロガー使用后、Temprecordリーダーを使って簡単にデータがダウンロードできます。

項目	仕様
モデル	MON-T2 Standard Temperature Data Logger
メモリ	16K不揮発性メモリ
サンプリング容量	16,384サンプル
サンプリング周期	2秒~12時間の間でプログラム可能
起動遅延時間	0秒~12時間の間でプログラム可能
開始・停止	ロガーボタン (作動時)、TRWソフトウェア/読み取り装置
記録持続期間	8.8時間~12ヶ月
動作温度範囲	-30°C~+60°C、-22°F~+140°F
温度精度	0.5°C/1°F(動作範囲内において)
最小計測単位	0.1°C / 0.1°F
設定範囲内インジケータ	ボタンを押下すると、緑のLED✓が3回点滅
設定範囲外インジケータ	ボタンを押下すると、赤のLED×が3回点滅
バッテリータイプ	二酸化マンガンリチウム電池 (3.0V)
寸法	77.5mmx73.5mmx14mm / 3 x 2 7/8 x 5/8 inches
重量	55 g / 1.62oz
本体の色	黄色+クリアトップ
本体及び保護グレード	IP67/NEMA6 超音波溶着されたFDA認可食品グレードの本体
保証期間	購入後1年または200,000サンプル使用のどちらか早いほう (水によるダメージがある場合を除く)

輸入総代理店  
トレンドサイン株式会社  
〒160-0023  
東京都新宿区西新宿8-19-2  
新宿三井ビルディング二号館 10F  
TEL : 03-5937-5721 FAX : 03-5937-5722  
Email : info@temprecord.jp  
Web : https://www.temprecord.jp  
製造元  
Temprecord International Limited