

# USB Reference Thermometer

## USB 接続ができる高精度標準温度計



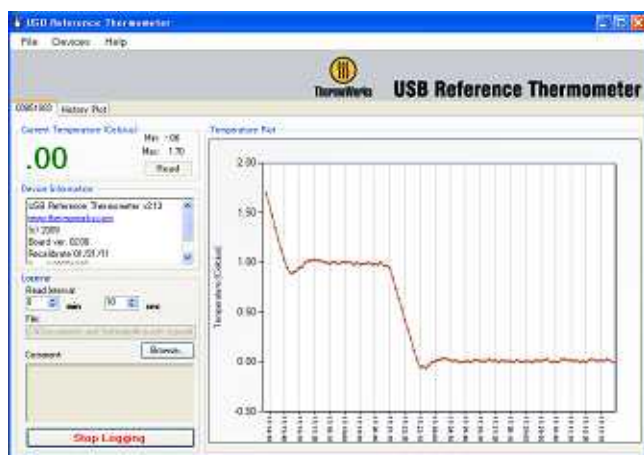
### 特徴:

高精度標準温度計 USB Reference Thermometer はパソコンの USB ポートに接続して、指定した計測間隔で温度データをリアルタイムでパソコンに転送し記録することができるデジタル式の標準温度計です。測定精度は  $\pm 0.05$  (0 ~ +70 範囲) と高精度です。

測定記録間隔は付属のソフトウェアで 1 秒 ~ 59 分 59 秒の間で自在に設定可能です。また、最低と最高アラーム温度の設定も可能で、もし、計測中の温度がアラーム温度を下回った場合や超過した場合、パソコンからアラーム音を鳴らしたり、パソコン画面にポップアップ画面を表示し計測中の温度がアラーム温度であることをお知らせする機能付きです。

高精度標準温度計 USB Reference Thermometer にソフト CD 並びに NIST 校正証明書を付属してお届けします。

NIST 校正は、0 , 25 , 70 , 100 の 4 点となります。



### 仕様

|        |  |
|--------|--|
| 計測範囲   | -55 ~ +150                                 |
| 精度     | $\pm 0.05$ (0 ~ +70 )<br>$\pm 0.1$ (その他範囲) |
| 分解能    | 0.01                                       |
| プローブ   | 直径 3.3 mm x 229 mm                         |
| ケーブル長  | 2 m  |
| 電源     | パソコンの USB ポートから                            |
| ソフトウェア | Windows XP, Vista, 7t                      |

### 税込標準価格

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| USB Reference Thermometer | ¥ 176,000.- |
| NIST 再校正費用 (オプション)        | ¥ 43,000.-  |

**MK Scientific, Inc.**  
Measuring Knowledge

日本正規代理店: 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-メール: sales@mksci.com  
Web: https://www.mksci.com

販売代理店: