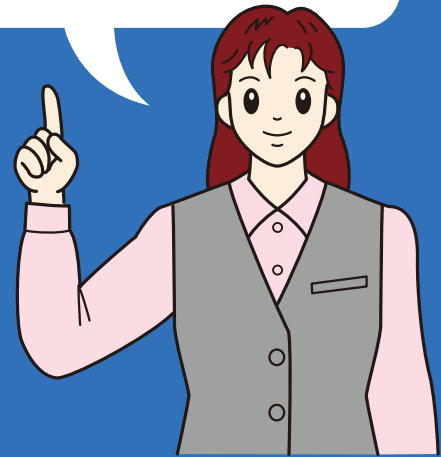


# サーモポートの トレーサビリティ校正

## 温度・表面温度・湿度のトレーサビリティ校正が可能です



定期的な校正を実施して、  
ISO14000、ISO9001、  
HACCPなど各産業界に関連する  
法律、規格、品質マネジメント  
システムに対応しましょう!!



### 提出する校正書類(ドキュメント) **3点**セット

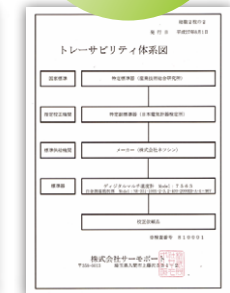
**1** 校正試験  
成績書



**2** トレーサビリティ  
校正証明書



**3** トレーサビリティ  
体系図



※標準器の既知の値と計測器の示す値との差を測定する校正作業風景

卓越した性能と、安心の品質を——

## 標準ハンディ白金温度計 ピーティーサーモ

校正可能

温度

JCSS  
校正対応

分解能0.01℃の高精度温度計。  
お客様の基準温度計に最適です。



写真はTP-800PT(PTP-150付属)

標準校正ポイント	温度0℃,100℃,200℃
追加校正ポイント	温度10℃ステップ (-40~280℃)

※接続するセンサ仕様により校正ポイントが変わることがあります。

## 防水ハンディ温度計 サニタリーサーモ®

校正可能

温度

JCSS  
校正対応

本体・抗菌樹脂、センサ・ステンレス。  
衛生的で強い、ディフェンスボディ。



写真はTP-100MR(TSP-100付属)

標準校正ポイント	温度0℃,100℃,200℃
追加校正ポイント	温度10℃ステップ (-40~280℃)

※接続するセンサ仕様により校正ポイントが変わることがあります。

## ハンディ温湿度計 ハイグロサーモ

校正可能

温度

湿度

静電容量型センサを採用し、  
低湿測定が得意な温湿度計です。



写真はTP-200HG-S

標準校正ポイント	温度23℃ 相対湿度30%rh,60%rh, 90%rh(at23℃)
追加校正ポイント	相対湿度10%rhステップ (0~90%rhまで)

※湿度校正は温度23℃においてのみとなります。

## 表面ハンディ温度計

校正可能

表面温度

# サーフェスサーモ キャリブレーションサーモ

NEW

表面温度のトレーサビリティ校正



TP-500HT  
サーフェスサーモ  
(センサ:HKL-15100R)



TP-500KT  
キャリブレーションサーモ  
(センサ:HKS-15000R)

標準校正ポイント	表面温度 0℃,100℃,200℃	追加校正ポイント	温度10℃ステップ (10℃~300℃)
----------	----------------------	----------	-------------------------

製造元

ThermoPORT 株式会社 **サーモポート**

〒337-0005 埼玉県さいたま市見沼区大字小深作42-2 TEL.048-680-1881  
FAX.048-680-2000 <http://www.thermoport.co.jp/> [info@thermoport.co.jp](mailto:info@thermoport.co.jp)

Made in Japan 国内設計・製造・検査

※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。 ※記載内容および価格は、平成30年5月現在のものです。

販売店