



株式会社  
ナカヤマ

## 浸漬型溶湯温度計

# HANDY-THERMO ハンディ・サーモ

測定時間  
3~4秒

オートピークホールド

測定完了時  
ブザー合図

フル充電時  
約1200回測定可能

オートパワーオフ

バッテリー交換型温度計  
**TM-3000**

メモリ機能付バッテリー交換型温度計  
**TM-ZERO**



専用バッテリー

専用充電器

専用バッテリー

専用充電器

**TM-3000  
TM-ZERO**  
特長

- 軽量、コンパクトなハンディタイプ温度計で簡単に溶湯温度が測定可能
- オートピークホールド機能により、**最大温度を表示後ブザーにて合図**
- オートパワーオフ機能により、未使用時**1分でパワーオフ**
- 電源は**バッテリー型**のため容易に交換可能
- 充電池は急速充電回路により短時間充電(**1h~1.5h**)
- 温度計の表示部は**大型の赤色LED**の採用
- 満充電時測定は連続使用**25時間、約1200回**測定可能(理論値)
- 仕様の指定により、熱電対タイプK・S・Bへの選択可能(標準:R)

**TM-ZERO**  
特長

- 測定データを、バッテリー内に**最大8000件**保存可能
- バッテリー内部データを**PCへの取込可能**(付属ソフト)
- バッテリー充電時、充電残量により**バッテリーをリフレッシュ**

仕様

型 式	TM-3000	TM-ZERO
寸 法	本体部 : W80×H35×D130 mm 充電器 : W69×H42×D785 mm	本体部 : W80×H35×D130 mm 充電器 : W130×H50×D175 mm
重 量	本体部 : 約1kg 充電器 : 約0.3kg	本体部 : 約1kg 充電器 : 約1.3kg
温 度 セン サ ー	R熱電対 JIS C1602	
測 定 範 囲	0~1700°C (0~3092°F) / 摂氏、華氏切替可能	
確 度	±(0.3% of rdg + 1°C)	
分 解 能	1°C(1°F)	
基 準 接 点 補 償	±1°C(0~100°C) / ±1°F(0~212°F)	
表 示	赤色LED 文字高 : 14.2×10mm ・センサーオープン時又は上限オーバー時表示 : <b>Er-S</b> ・電池容量低下時表示 : <b>Er-P</b>	
ピークホールド機能	温度上昇 検出時の最大値ホールド(ブザー合図)	
オートパワーオフ機能	上昇温度未検出時間1分以上の時パワーオフ	
電 池	ニッケル水素充電池使用	
充 電 器 電 源	AC100~240V	
付 属 品	・バッテリー : 2式 ・充電器 : 1式	・バッテリー : 2式 ・充電器 : 1式 ・取込ソフトCD : 1式



対応消耗品

対応消耗品は、温度計消耗品のカタログを参照ください。



株式会社

**ナカヤマ**

■ 本社 〒451-0066 名古屋市西区児玉3丁目37-22  
TEL.052-521-1171(代表) FAX.052-521-1180  
E-mail info@nakayama-meps.co.jp

■ 公式サイト <http://www.nakayama-meps.co.jp/>  
■ 東日本営業所 TEL.024-545-6588  
FAX.024-544-6588

第1版 2011年7月  
第4版 2016年3月