

# 防水デジタル温度計

## 品番 WPDTM-280

### 取扱説明書

この度は**TRUSCO** 防水デジタル温度計をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管し、必要な時にお読みください。

### 保証書

#### 〈保証規定〉

- お買い上げ後保証期間内に、正常なご使用状態で故障した場合には本保証書をご提示のうえ、お買い求め販売店に修理をご依頼ください。無償で修理、調整いたします。
- 次のような場合には、保証期間内でも有償修理になります。
  - a.誤ったご使用、不注意、落下、不当な修理、分解、改造、天災、地変等による故障または損傷。
  - b.ご使用上に生じる外観の変化。
  - c.本保証書に販売店およびお買い上げ年月日の記載が無い場合。また、字句を書き換えられた場合。
  - d.本保証書のご提示が無い場合。

- 電池は保証対象外です。
- 本保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。この保証書によって、保証書を発行している者およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

本保証書記載内容によりこの製品を保証します。

対象部品:本体 / 保証期間:お買い上げ日より6ヵ月以内

本製品の修理は本保証書をご持参・ご提示のうえ、お買い求めの販売店にご相談ください。

品番	WPDTM-280
お買い上げ年月日	
お客様	お名前
	住所
	電話番号
販売店	店名・住所・電話番号
	お手数でも、必ず記入のうえお客様へお渡しください。

### 使用上のご注意

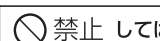
- 必ずご使用の前にこの「使用上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する内容ですので、必ずお守りください。



人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容



人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容



禁止 してはいけない内容



指示 実行しなければならない内容

#### △警告



- 絶対に分解・修理・改造をしない。  
発火・感電・けがの原因になります。
- 本体を長時間水につけたり、大量の水をかけたりしない。  
本製品は防水構造ですが、高い水圧が加わり続けると内部に水が侵入し、故障の原因になります。
- 乳幼児や自分で操作できない方の手の届くところに置かない。
- 検温部を人に向けない。  
検温部は串状に尖っており、ケガのおそれがあります。
- 本体やホルダーを振り回さない。  
ケガや故障の原因になります。



- 異常・故障がある場合は直ちに使用を中止し、点検・修理を依頼する。  
発火・感電・けがの原因になります。
- 使用していないときは検温部をホルダーをセットする。  
検温部は串状に尖っており、ケガのおそれがあります。

#### △注意



- 落としたり、ぶつけたりなど強い衝撃を与えない。
- 測定範囲外の可能性がある測定物に検温部を接触させない。  
故障の原因になります。
- 本体を直接炎に当てたり、炎の近くに置いたりしない。
- 直射日光の当たる場所や高温になる場所に放置しない。  
本体が変形し、故障の原因になります。



- 使用するときには、手に持って使用する。
- 静電気や電磁波を発する機器（電子レンジ・IH調理器など）の側での使用は控える。  
故障や誤作動の原因になります。

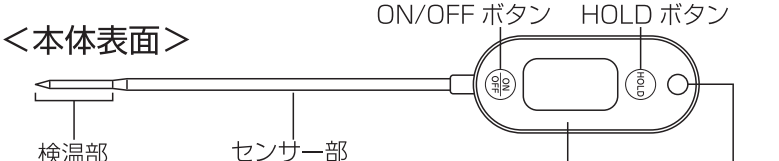
### △ 電池について

- ショートさせない。分解・加熱をしない。火中に投じない。
- 電池の液が皮膚や衣服に付着したらきれいな水で洗い流し、目に入ったときはすぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受ける。
- 万一飲み込むと電池分解反応により消化器が損傷するため非常に危険です。絶対に飲み込まないよう、乳幼児の手の届くところに置かない。万一飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談する。
- 電池の極性（+ -）を正しく入れる。
- 電池を使い切ったときや長期間使用しないときは、電池を取り出す。
- 電池を廃棄するときは、自治体の指示に従う。
- 使用・保管時に電池の発熱や変形など今までと異なることに気づいたときは使用を中止する。

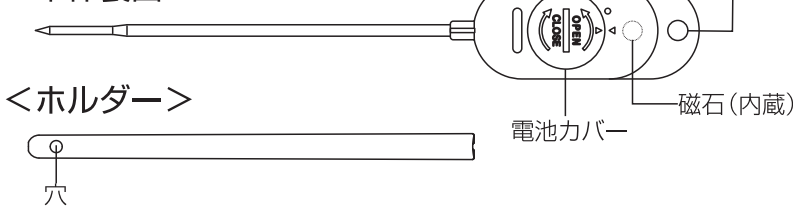
### 各部の名称

※本書に記載されているイラストはイメージです。

#### <本体表面>



#### <本体裏面>



#### 電池交換

使用電池：リチウム電池CR2032×1個

電池容量が少なくなってくると、表示がうすくなったり、電池マーク □ が表示さたままになります。以下の手順に従い新しい電池と交換してください。

※付属電池は動作確認用のため電池寿命が短い場合があります。

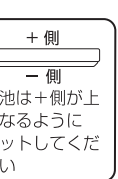
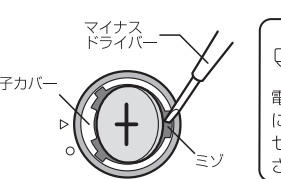
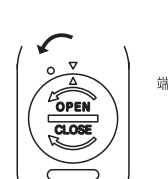
1. 本体裏面の電池カバーをコインなどで「OPEN」の方向に本体の「○」まで回す。（図1）
2. 電池カバーをはずし、マイナスドライバーなど先の細いものをミゾに差しこみ、古い電池を浮かせて取り出す。新しい電池の極性（+ -）を正しく入れる。（図2）
3. 電池カバーの「△」と本体の「○」を合わせてセットし、コインなどで「CLOSE」の方向に「△」まで回す。（図3）

\*ご使用前に電池カバーが確実にしまっているか確認してください。

図1

図2

図3



## ご使用方法

1. ホルダーをはずす。

2. 電源を入れる。

「ON/OFF」ボタンを押すと、全ての

表示マークが出て、電源が入ります。

※現在の温度が表示されます。

3. 検温部を測定したいものに接触させる。

測定物の内部温度を測定したい場合には、

検温部を刺してください。

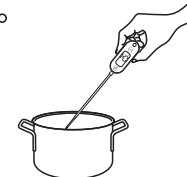


4. 測定が終了したら、電源を切る。

「ON/OFF」ボタンを押すと、電源が切れます。

※電源を入れた後、約10分経過した場合も自動で電源が切れます。

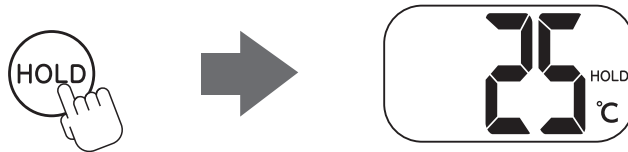
5. 検温部の付着物を取り除き、ホルダーをセットする。



### ■ホールド機能

測定中に「HOLD」ボタンを押すと、そのときの測定温度を表示したままにすることができます。もう一度ボタンを押すと、固定が解除され測定が再開されます。

※表示部に「HOLD」と表示されます。



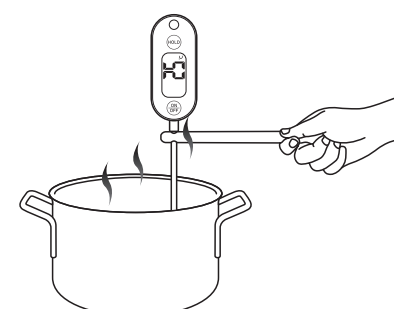
### ■ホルダーを使った温度測定

ホルダーの穴に検温部を差し込むことができます。

本体を直接持たずに温度測定が可能です。

湯気が立っている鍋の中身など、熱いものを測定する場合ご利用ください。

※内容物が高温の場合は本体を近づけさせないでください。変形する可能性があります。



## 表示の反転

### 持ち手にあわせて表示を反転することができます

#### ■表示反転方法

電源が入っている状態で「HOLD」ボタンを約3秒以上長押しすると表示が反転します。

再度反転させるには、もう一度「HOLD」ボタンを約3秒以上長押ししてください。

※電源を切っても反転した状態は継続します。



## お手入れ方法

**本体・ホルダー** 頻度：ご使用毎

流水で濡らした後、乾いた布で汚れ・水分を拭き取ってください。

●本製品は防水構造ですが、長時間浸水させることは控えてください。

●本体に熱湯・アルコール・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。

●本体に直接洗剤などをつけないでください。

変色・変形・破損のおそれがあります。

※汚れがひどい場合は、台所用中性洗剤を少量含ませたスポンジで洗い落してください。

## アフターサービスについて

修理やお取扱いのご相談は、まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

#### 1. 製品の保証について

●この説明書には製品の保証書がついています。

保証書は、お買い上げの販売店で「お買い上げ日」「販売店名」などの記入を受け、ご確認の上内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

#### 保証期間：お買い上げ日より6ヶ月以内

●保証期間中でも有償となる場合がありますので、「保証規定」をよくお読みください。

●当社修理技術者以外の人が分解・修理した場合は、保証対象外となります。

#### 2. 修理を依頼されるとき

「故障かな？と思ったら」をご確認いただいても異常のあるときはご使用を中止し、修理をご依頼ください。

●保証期間中は、製品に保証書を添えてお買い上げの販売店に修理をご依頼ください。保証書の記載内容にそって修理いたします。

なお、製品修理以外の責任はご容赦ください。

●保証期間が過ぎているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって使用できる場合は、ご要望により有償で修理させていただきます。

## 製品仕様

品番 / 品名	WPDTM-280 / 防水デジタル温度計
温度最小表示	1°C
測定温度範囲	-50 ~ 300°C
検温部の使用温度範囲	-50 ~ 300°C
動作保証温湿度範囲	0 ~ 40°C、85%RH 以下（ただし、結露しないこと）
	-50 ~ 100°C : ±1°C
精度	101 ~ 200°C : ±2°C 201 ~ 300°C : ±3°C
オートパワーオフ	約10分
防水性能	JIS C 0920 IPX7相当
使用電池	リチウム電池 CR2032 × 1個
電池寿命	約1年（1日30分間使用の場合）
材質	本体・ホルダー：ABS樹脂 センサー部：ステンレス
付属品	ホルダー × 1個

弊社では、常により良い製品を目指し、仕様・デザイン・生産技術等、あらゆる面でさまざまな改良を積み重ねてあります。つきましては、この取扱説明書に記載している仕様は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

ご不明な点は、お買い上げの販売店か弊社お客様相談室にご相談ください。

※この取扱説明書の無断転用を禁じます。

総発売元 ト拉斯コ中山株式会社 お客様相談室 0120-509-849

〒105-0004 東京都港区新橋4丁目28番1号 E-mail:techno.center@trusco.co.jp

MADE IN CHINA

<http://www.orange-book.com/>

### 温度が高い・低い

・検温部が汚れている場合は汚れを取り除いてください。  
・測定物に正しく検温部が接触していない。  
・温度表示が反転していませんか。



電池マーク