

# 取扱説明書

## モノタロウ 防塵防水デジタル温度計

注文コード：59656165

このたびは、防塵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。  
ご使用前に本書を必ずお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。また、いつでも取り出せる場所に必ず保管してください。

### 1 安全にお使いいただくために

ここに書かれた注意事項は、人体への危害や財産への損害を未然に防止するための内容です。いずれも安全にお使いいただくためには重要ですので、必ずお守りください。

**警告** この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。

**注意** この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「けがや傷害を負うこと、製品の破損やそれに伴う財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

#### ご使用上の注意

【はじめに】 誤った使用方法により人的傷害や製品の破損、その他の物的損害が生じた場合、一切の補償、責任を負いません。  
また、本製品の分解や改造、修理は、絶対に行わないでください。

#### 警告

- 本製品を加熱や分解、改造などは絶対に行わないでくださいケガや故障の原因になります。
- センサー(検温)部の先端は尖っているため、人や物に刺さる危険性があります。持ち運びや保管時には、センサーカバーを取り付けてください。ただし、高温の状態ではカバーの変形や破損のおそれがあるため、センサー(検温)部が常温になってからカバーを取り付けてください。
- コイン電池をお子様の手が届く場所に置かないでください。誤飲のおそれがあります。
- コイン電池を誤飲すると化学やけどを引き起こす危険性があります。もし電池を飲み込んでしまった場合は、すぐに医師に相談してください。
- コイン電池を火の中に投入しないでください。破裂するおそれがあります。
- 高温または低温の温度を測定した後、金属部分が安全な温度に戻るまで手を触れないようにしてください。火傷や凍傷のおそれがあります。
- 引火性ガスがある環境での使用はしないでください。
- 本製品はお子様には使用させないでください。

#### 注意

- 強い衝撃や振動、電氣的ショックを与えることは故障の原因となります。
- 高温・湿気の多い場所、水がかかる場所、油やホコリの多い環境での保管はしないでください。故障の原因となります。
- 長時間直射日光を受ける場所や、密閉された車内、ストーブなどの暖房器具付近では使用しないでください。
- 本製品の動作温度範囲は-50℃から300℃です。範囲外での使用はしないでください。
- 強い磁場や電界がある場所(テレビやIH調理器具、電子レンジなど)では機器に影響を与える可能性があり、そのような環境での使用は避けてください。
- ハンドル部分など樹脂の材質部は耐熱性がありません。高温を測定する際は樹脂部分を高温にさらさないでください。変形や破損が発生するおそれがあります。
- 本製品は手に持って操作してください。固定したり測定物に刺したまま、使用しないでください。
- 長期間使用しない場合は、コイン電池を取り外して保管してください。
- コイン電池容量が少ない状態で使用すると、ボタンを押しても動作しなかったり、正常に表示されない場合があります。その際は電池を交換してください。
- サビを防止するため、使用していない間はセンサー(検温)部を乾かして、センサーカバーを取り付け保管してください。
- 本製品の汚れは、固く絞った柔らかい布で拭き取ってください。汚れがひどい場合は中性洗剤を使用してください。シンナー、ベンジン、ガソリン、灯油、アルコール、漂白剤を使用すると、変色・変形・破損のおそれがあります。

### 2 各部の名称

(LCD表示部)



- ① 測定温度表示部
- ② ホールド状態表示部
- ③ バッテリー残量表示部

※電源ON時に「E」が表示されますが、機能的な表示ではありません。



### 3 使用方法

※使用する前にLCD画面から保護フィルムを剥がしてください。

#### 電源のON / OFF

電源ボタンを短く押すと電源が[ON]になり、測定待機状態になり現在の温度が表示されます。  
電源が[ON]の状態から、電源ボタンを長押しすると電源が[OFF]になります。  
※ 約10分間何も操作がない場合は、自動的に電源が[OFF]になります。

#### 温度測定

測定物にセンサー(検温)部を差し込む、または接触させて測定します。

#### ホールド機能

温度測定中に、ホールドボタンを押すと表示部に「HOLD」が表示が表示され、現在の測定値がホールド(固定)されます。  
再度、ホールドボタンを押すとホールド(固定)が解除され「HOLD」が表示が消え、測定が再開されます。

#### バックライト機能

温度測定中に、ホールドボタンを長押し(約1.5秒)すると、LCDのバックライトが点灯し、約10秒後に消灯します。10秒以内に消灯させたい場合は再度ホールドボタンを長押し(約1.5秒)します。

#### コイン電池の交換

※ コイン電池は別売です。(CR2032/1個)  
本体裏面の電池カバーを取り外し、コイン電池を極性(⊕、⊖)を間違えないように取り付けます。

