



- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| 1. 液晶パネル           | 7. 壁掛け用フック穴    |
| 2. 「MAX/MIN」ボタン    | 8. スタンド        |
| 3. 「Tw/Td」ボタン      | 9. 電池蓋         |
| 4. 「CLEAR/AUTO」ボタン | 10. ストラップ取付箇所  |
| 5. 「HOLD」ボタン       | 11. センサー保護キャップ |
| 6. 「ON/OFF」ボタン     |                |

## 特 徴

- ・高精度な温度、湿度の測定が可能です
- ・堅牢なボディで、防塵性、防水性(生活防水)に優れています
- ・使用目的に合わせてオートオフと、常時オンが選べます
- ・露点温度、湿球温度を表示できます
- ・携帯時の測定に便利なHOLD機能付き
- ・最高・最低温度の記録ができます

## 使用 方法

### 電池の取付け

1. 本体裏側の電池蓋をプラスドライバーを用いて開けてください。  
(内部にあるパッキンの紛失に注意してください。)
2. 内部の電極表示に従って、単4電池を2本入れてください。
3. 蓋を閉めて固定ネジを締めてください。

### 電源の入れ方

電源がOFFの状態では本体表側の「ON/OFF」を1回押すと電源が入ります。電源を切る場合は、「ON/OFF」を3秒以上押してください。

### 液晶

上段：湿度  
下段：温度（通常温度、露点温度、湿球温度）

### HOLD（ホールド）機能

本体表側の「HOLD」ボタンを1回押すことで、液晶中部右側に「HOLD」と表示され、測定中の温・湿度を固定することができます。その状態で、再度「HOLD」ボタンを1回押すことで、通常の温度・湿度表示に戻ります。

### 最高・最低温度・湿度の記憶機能

- ・本体表側の「MAX/MIN」ボタンを1回押すと液晶上部右側に「MAX」と表示され、測定開始時からの最高温度、最高湿度が約20秒ほど表示されます。
  - ・液晶上部右側にMAXと表示されている際、さらに「MAX/MIN」ボタンを1回押すと液晶上部右側に「MIN」と表示され、測定開始時からの最低温度、最低湿度が約20秒ほど表示されます。
  - ・現在温度・湿度に表示を戻す場合は、上記の各動作後20秒以上放置するか、最高・最低表示がされている間に「MAX/MIN」ボタンをもう1度押してください。
- ※電池を交換すると記憶機能がリセットされます

### 最高・最低(MAX / MIN)記録の削除方法

「温度の最高・最低機能」で最高・最低表示中に本体表側の「CLEAR/AUTO」ボタンを1回押すことで、最高・最低(MAX / MIN)の記録を削除することができます。  
(各液晶が「--°C」の表示になった後、現在温度、湿度が最高、最低温・湿度として記録され、約20秒後に現在温度表示に切り替わります。)

### 露点温度、湿球温度の測定

本体表側の「Tw/Td」ボタンを1回押すと液晶下部右側に「Td」と表示され、現在露点温度が表示されます。  
その状態(Tb表示状態)で、ボタンを1回押すと液晶下部右側に「Tw」と表示され、現在湿球温度が表示されます。  
通常の温度表示に戻すには、Td表示の際は2回、Tw表示の際は1回「Tw/Td」ボタンを押すことで、戻ります。

### オートオフ機能

最高/最低温度または湿度表示、HOLD表示以外の状態で、本体表側の「CLEAR / AUTO」ボタンを、3秒以上押すことで、液晶下部左側に「AUTO OFF」と表示され、無操作の状態約3分経過すると、自動的にスイッチがOFFとなります。  
常時オン状態に戻すためには、「AUTO OFF」と表示されている時に「CLEAR/AUTO」ボタンを、3秒以上押すことで、解除されます。

## 仕 様

測定範囲	温度：-40～70℃ 湿度：10～90
測定誤差	温度：±0.5℃ 湿度：20～80% ±2.5% その他 ±3.5%
目盛り	温度：0.1℃ 湿度：0.1%
電池	単4電池×2本
サイズ(約)	H：168×W：48×D：19.5mm

