

サーモ 1060

防水デジタル最高最低温度計

(3メートル測定コード型)

離れた場所の温度を管理することのできるデジタル最高最低温度計です。デジタル測定ですので瞬時に温度がわかります。

3メートルの測定コード付で、離れた場所の温度を管理できます。たとえば「浴室の温度を脱衣室で確認する」逆に防水式ですので、「脱衣室の温度を浴室から確認する」こともできます。その他、温室内の温度管理や土壌にさして地温測定などでもできます。

また、測定した温度を記録 (HOLD機能) することや、最高温度 (MAX) や最低温度 (MIN) の記録もできます。

各部名称とその説明



- ① ON/OFF 温度計本体の電源ボタンです。
- ② MODE HOLD / MAX / MIN の切り替えボタンです。
- ③ 感温部 先端のニードルを保護するキャップ付きです。
- ④ フック 2種類のフック付きです。
- ⑤ バッテリーカバー 単4電池2本が収納されます。

使用方法

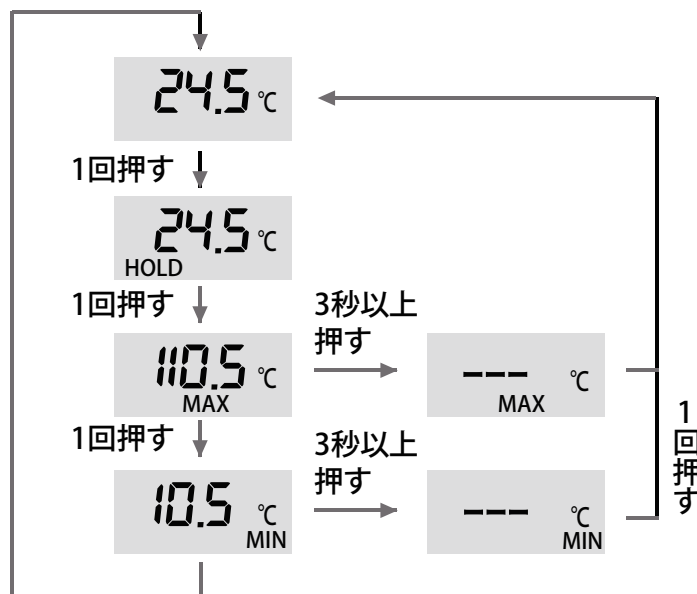
- ① 裏面のバッテリーカバーをプラスドライバーで外し電池と本体の間にある絶縁体を外します。
- ② ON / OFFボタンを押すと、現在温度が表示されます。
- ③ 本体からコード付きのニードル部分を外して、測定したい所に設置してください。(ニードルの先の部分が感温部です。測定の際は必ずキャップを外してください。)
- ④ 本体を設置します。その際コードを無理に引っ張らないようにしてください。

仕様

測定範囲	-40°C~200°C
測定誤差	± 1°C (10°C~90°C) ± 1.5°C (上記外測定温度時)
サイズ(約)	本体 : H:95mm x W:60mm x D:19mm ニードル部 : 208mm(金属部 : 123mm)
測定コード	3m
電池	単4電池× 2本

MODEボタンについて

- MODEボタンを1回押すと現在温度がHOLD (固定) されます。
- MODEボタンを2回押すと最高温度 (MAX) が表示されます。最高温度のリセット方法は、最高温度 (MAX) が表示されている状態で、MODEボタンを3秒以上長押ししてください。
- MODEボタンを3回押すと最低温度 (MIN) が表示されます。最低温度のリセット方法は、最低温度 (MIN) が表示されている状態で、MODEボタンを3秒以上長押ししてください。



ご注意

- 本製品は防水仕様ですが水中での使用はおやめください。
- 高いところから落下したりショックを与えないようにしてください。

株式会社 アイシー

〒154-0003 東京都世田谷区野沢 2-33-15
TEL:03-3410-4882 FAX:03-3418-8736
e-mail: ic@ondokei.com <http://www.ondokei.com>