



使用方法

電池の取付け

1. 本体裏側の電池蓋の矢印にそって押し開ける。
2. 電極表示に従って、単4電池を2本入れる。
3. 蓋を閉める

液晶

- 上段：温度計本体が計測した温度または、時計
 中段：外部センサーが計測した温度
 下段：湿度(表示の湿度は本体が計測したものです。外部センサーに湿度測定機能はついていません。)

※上段の表示の切り替え方法

本体表側の「TEMP / CLOCK」ボタンを押すと、表示が切り替わります。

時計の設定

1. 本体裏側の「LOCK / ALERT SET / TIME SET」の切替スイッチを「TIME SET」に合わせてください。
液晶の上段の時間表示が点滅します。
裏側のHRのボタンを押して「時」を合わせます。(午後のみPM表示が時刻の左側に表示されます。)
次に裏側の「MIN」ボタンを押して「分」を合わせます。
2. 「LOCK / ALERT SET / TIME SET」の切替スイッチを「LOCK」に合わせてください。(これで時計機能が動作します。)
3. 時間表示は12または24時間表示を裏側の「12/24」ボタンを押して選択できます。

バックライト

本体前面下部の「LIGHT」ボタンを押すと液晶板が約4秒間点灯します。

最高・最低温度の記憶機能

- 本体表側の「MAX / MIN TEMP」ボタンを押すと液晶上段に本体温度(IN)の最高 (MAX)温度、液晶中段に本体温度 (IN) の最低 (MIN)温度が約6秒間表示されます。(6秒経過すると自動的に現在温度に切り替わります。)
- 液晶上、下段に本体の最高・最低温度が表示されている間に、再度「MAX / MIN TEMP」ボタンを押すと、外部センサーの最高・最低温度が約6秒間表示されます。(6秒経過すると自動的に現在温度に切り替わります。)
- 現在温度に表示を戻す場合は、上記の各動作後6秒以上放置するか、外部の最高・最低温度表示がされている間に「MAX / MIN TEMP」ボタンを押してください。

最高・最低湿度の記憶機能

- 本体表側の「MAX / MIN HUMIDITY」ボタンを押すと液晶下段に最高湿度が約6秒間表示されます。(6秒経過すると自動的に現在湿度に切り替わります。)
- 液晶下段に最高湿度が表示されている間に、再度「MAX / MIN HUMIDITY」ボタンを押すと、最低湿度が約6秒間表示されます。(6秒経過すると自動的に現在湿度に切り替わります。)
- 現在湿度に戻す場合は、上記の各動作後6秒以上放置するか、最低湿度表示がされている間に「MAX / MIN HUMIDITY」ボタンを押してください。

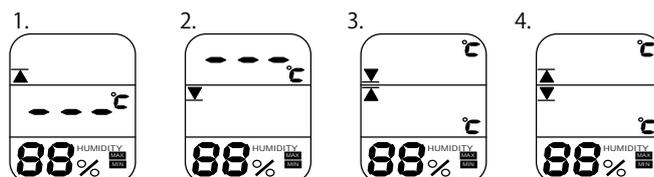
最高・最低(MAX / MIN)記録の削除方法

前記の「湿度の最高・最低機能」、「温度の最高・最低機能」で各最高・最低表示中に本体表側のCLEARを押すことで、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「--.-℃」、「--%」の表示になった後、現在温・湿度に戻ります。)

温度アラート機能

外部センサーでの測定温度のみに対応した機能です。
 温度アラートは、以下の4種類から選んで設定できます。

1. 設定温度以上になった時
2. 設定温度以下になった時
3. 設定温度範囲内に入った時
4. 設定温度範囲外になった時



温度アラートの設定方法

1. 本体裏側の「LOCK / ALERT SET / TEME SET」の切替スイッチを「ALERT SET」に合わせてください。
2. 本体裏側の「ALERT SELECT」ボタンを押してアラートの種類を選択します。上図の通り4種類の画面が順番に表示されます。
3. 希望のアラートの矢印が点滅したら、本体裏側の「HI SET」ボタン(高温)、もしくは「LOW SET」ボタン(低温)を押して、希望の温度範囲を設定してください。
4. アラート温度を設定後、本体裏側の「LOCK / ALERT SET / TEME SET」の切替スイッチを「LOCK」に合わせてください。

温度アラートの開始

1. 本体裏側の「ALERT ON / SILENT / ALERT OFF」の切替スイッチを「ALERT ON」(または「SILENT」)にします。液晶中段右上に「ALERT」が表示され設定したアラートの種類が矢印で表示されます。
2. 外部センサーの計測した温度が設定したアラート温度になった時、本体表側のLEDが点滅しアラームが鳴ります。(切替スイッチを「SILENT」にした場合は、アラームは鳴りません)
3. アラームとLEDの点滅を止めるには、本体裏側の「ALERT ON / SILENT / ALERT OFF」の切替スイッチを「ALERT OFF」にしてください。(設定したアラート温度ではなくなった場合アラームとLEDの点滅は自動的に止まります。)

本体の取付け

本体と外部センサーは、測定したい場所に設置してください。ただし、直射日光、温風、冷風、蒸気、他の熱源等の側は避けて設置してください。夏や冬、外気温を正確に測定するためには壁から3cmほど離して取り付けてください。

仕様

測定範囲	温度 (本体センサー) : 0~50℃ (外部センサー) : -50~70℃ 湿度 : 10~90% ※最高最低温度および湿度を記憶します
電池	単4電池×2本
外部センサー	ケーブルの長さ : 3m センサー部分 : 防水・脱着用テープ付

