

DELUXE デラックス温湿度計

THERMO-HYGROMETER

このたびは、デラックス温湿度計をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
安全にお使いいただくために、取扱説明書の警告・注意をよく読み、十分に理解してからご使用ください。
第三者に譲渡・貸与される場合はこの取扱説明書も一緒にお渡しください。

TH31-2024.08

安全にお使いいただくために

●本製品は爬虫類・両生類飼育を目的に製造されています。本取扱説明書記載内容以外の用途には使用しないでください。●本製品の加工・改造はしないでください。●本製品を乱暴に扱ったり、衝撃を加えたりしないでください。●小さなお子様の手が届かない場所に設置・保管してください。●本体を水にぬらしたり水中に落とした場合はすぐに電池を抜き、絶対に再使用しないでください。●本製品の使用における、本製品以外(生体・器具・家財など)に対する補償はいたしかねます。●本製品は専門的な測定機器ではありません。飼育の目安としてお使いください。

【ボタン電池について】



ボタン電池は誤飲すると大変危険です。短時間で化学やけど、粘膜の貫通などを起こし、最悪の場合は命に関わります。小さなお子様の手が届かない所に保管し、紛失しないようご注意ください。万一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談、指示を受けてください。

●電池から漏れた液に触れないでください。目に入った時や手に触れた場合はすぐに水で洗い流し、医師に相談してください。●電池はプラスマイナス(+・-)を正しくセットしてください。●電池はショート、分解、充電、加熱しないでください。●長時間ご使用にならないときは本体から電池を取り外して保管してください。●電池を保管するときや廃棄するときは、テープ等で絶縁し、他の電池や金属製のものと接触させないでください。●電池を廃棄する際は、お住まいの地方自治体の方法に従ってください。

【設置について】

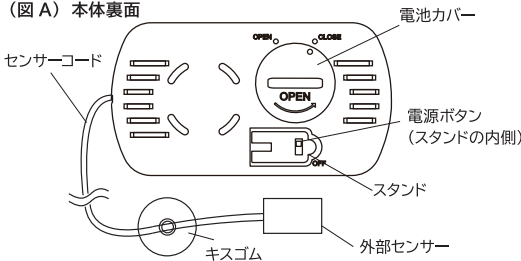
●屋内専用です。屋外では使用しないでください。●本体・センサーとも防水・防滴構造ではありません。水滴のかかる場所や結露の起こる場所では使用しないでください。●直射日光や白熱電球などの光・熱が直接当たる場所では使用しないでください。●火気のそばや高温になる場所では使用しないでください。●センサーやセンサーコードに生き物が触れたり、かみついたりしないようご注意ください。

【お手入れについて】

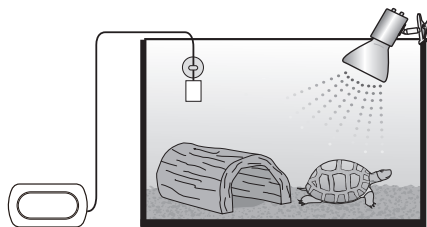
●お手入れの際は水かぬるま湯で濡らしてかたく絞った布などを使用してください。直接水をかけたり、熱湯、アルコール、シンナー、洗剤などは使用しないでください。●液晶画面は清潔に保ち、ホコリや油分がつかないようにしてください。●外部センサーが汚れると正確な測定ができません。水で濡らした布で拭くなど、清潔を保ってください。

使用方法

(図 A) 本体裏面



(図 B) ケージ設置イメージ



1. ボタン電池のセット(図 A)

- ①電池カバーのくぼみに硬貨などを当て、矢印の方向に回します。電池カバーの丸い突起を OPEN の位置に合わせると、電池カバーが開きます。
- ②ボタン電池をセットします。電池カバー側(カバーを開けて見える面)が + 極になるようセットしてください。
- ③電池カバーを閉じ、丸い突起が CLOSE の位置にくるまで回して固定します。
※製品に付属している電池は動作確認用です。

2. ケージへの設置(図 B)

図のように外部センサーを測定したい場所にセットします。本体はケージの外に設置してください。

3. 電源を入れる(図 A)

裏面下部のスタンドを開くと内側に電源ボタンがあります。ボタンを ON の位置にスライドさせると液晶表示が点灯し、測定が始まります。

画面操作と設定

1. 基本表示

電源 ON による起動時は、約 5 秒単位で温度&湿度の表示が自動で切り替わる設定(温度 & 湿度自動切替)になっています。
温度&湿度自動切替の表示時は「温度&湿度自動切替マーク」が点灯しています。

MODE ボタンで「温度&湿度自動切替」→「湿度のみ」→「温度のみ」と表示が切り替わります。

°C/°Fボタンで温度表示単位の摂氏⇄華氏が切り替わります。

※液晶画面は静電容量方式タッチパネルです。爪やとがったものでボタンを操作しないでください。

2. 温度・湿度の最高 / 最低を記録

電源 ON による測定開始時より、温度・湿度の最高値 / 最低値を記録します。
CLR ボタンでこれまでの最高値・最低値がリセットされ、新たな記録が始まります。

3. アラームの設定

高温・低温・高湿度・低湿度それぞれにアラームを設定することができます。
設定した温度や湿度を上回る / 下回るとアラームでお知らせします。

【アラームの設定方法】

- ①MODE ボタンを押して「湿度」または「温度」に表示を合わせます。
- ②SETボタンを長押しすると最高値 / 最低値の表示が変化し、最高値アラーム設定画面が表示されます。
- ③MODE ボタンを 1 回押すごとにアラームの ON/OFF が切り替わります。

アラーム ON



アラームマーク点灯
右上の MAX が 0 または
前回設定値に

アラーム OFF



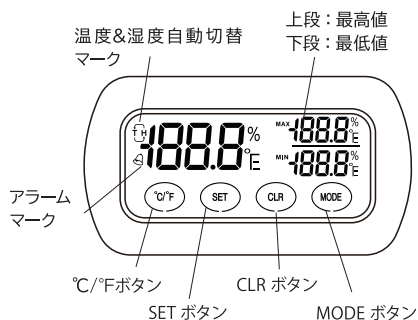
右上の MAX の値が --- に
※アラームを OFF に設定しても、他条件でアラームが ON に設定されている場合は、アラームマークは点灯しています。

- ④アラームを ON にする場合は、CLR ボタン (数値を上げる) や °C/°F ボタン (数値を下げる) を押して最高値アラームの値を設定してください。
- ⑤SET ボタンを押すと最高値アラームの設定が完了し、同時に最低値アラームの設定画面に移行します。
- ⑥上記③④の方法で、同様に最低値アラームをセットしてください。
- ⑦SET ボタンを押すと最低値アラームの設定が完了し、通常の「湿度」「温度」表示画面に戻ります。

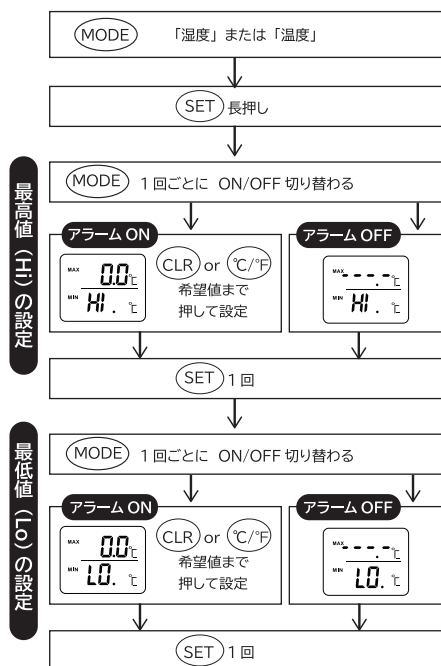
【アラーム音を止めるとき】

現在温度や湿度が設定値を超えるとアラームがなり続けます。アラームが鳴ったら、液晶表示のボタンをどれでも 1 つ押してください。
アラームが止まります。また、温度や湿度が設定値内におさまるとアラームは停止します。

本体液晶画面



アラームの設定(ON/OFF) 操作フロー



製品仕様

品名品目	爬虫類・両生類用 温湿度計		
用途	屋内用 / 爬虫類・両生類飼育用		
電源	ボタン電池 (CR2032) 1個		
サイズ	本体：幅 88×奥行 14×高さ 48mm(付属品除く) センサーコード長 約 1.4m		
材質	ABS 等	原産国	中国

●測定範囲：温度 -10 ~ 70℃、相対湿度 10 ~ 99%

●表示単位：温度 0.1℃ 相対湿度 1%

●計測精度：温度 ±1℃

相対湿度 周囲温度が 10 ~ 50℃の場合 ± 5%

周囲温度が 10℃以下・50℃以上の場合 ±10%

※本製品は、改良のため予告なく仕様・デザインを変更することがあります。あらかじめご了承ください。