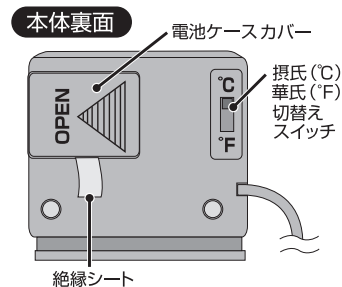
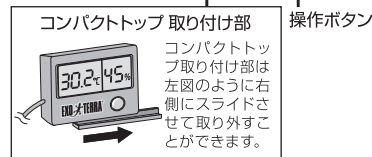
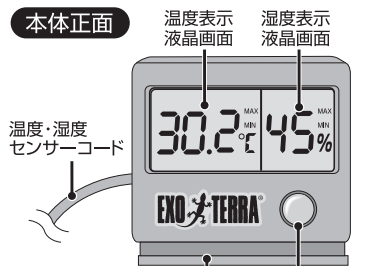


# 取扱説明書

爬虫類・両生類飼育用温湿度計

## デジタル温湿度計

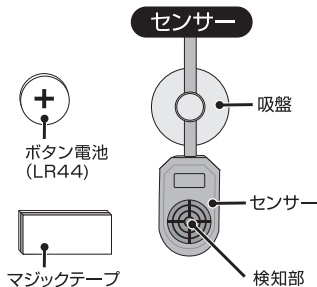
### 各部の名称



このたびは、「デジタル温湿度計」をお買い上げいただき、ありがとうございます。本製品は屋内爬虫類・両生類飼育用温湿度計です。この取扱説明書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。お読みになった後は、いつでも取り出せるところに保管してください。

この取扱説明書には下記のマークを付けています。

- 拡大損害および器具損傷が予想される事項
- 禁止行為
- 分解禁止
- 必ず行う
- 水濡れ禁止
- 第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- この説明書は大切に保管してください。
- 本製品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店もしくは当社にご連絡ください。



### 安全上のご注意 【ご使用前によく読んでください】

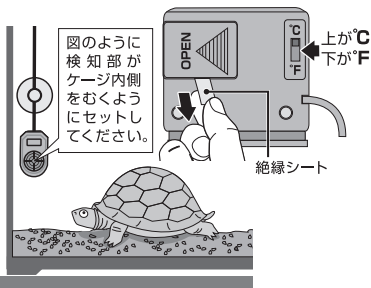
警告		重大な事故の原因となる。
絵表示	重要事項	危害・損害
	●電池は子供・認知症の方が飲み込まないように手の届かない所に保管する。万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談する。	人体への悪影響の原因になる。
	●電池から漏れた液に触れない。目に入ったときや触れたときはすぐに水で洗い流し、医師に相談する。	人体への悪影響の原因になる。
	●電池はショート、充電、分解、加熱、火中に入れない。	発火、発熱、破裂、液漏れの原因になる。
	●電池を高所から落下させるなど強い衝撃を与えない。	発火、発熱、破裂、液漏れの原因になる。
	●電池を保管するときや廃棄するとき、他の電池や金属製のものと接触させない。	発火、発熱、破裂、液漏れの原因になる。
	●電池は＋（プラス・マイナス）を正しくセットする。	発熱、破裂、液漏れの原因になる。

注意		ケガや器具損傷の原因となる。
絵表示	重要事項	危害・損害
	●本書記載以外の用途に取り付けや使用をしない。	故障の原因になる。
	●分解・改造しない。	故障の原因になる。
	●屋外で使用しない。	正しく計測ができなかったり、故障の原因になる。
	●本体、センサーを水に濡らしたり、霧吹きなどをかけない。	故障の原因になる。
	●本体、センサーを落下させるなど強い衝撃を与えない。	故障の原因になる。
	●子供に操作・セットさせる場合は、必ず大人の監視のもとで行う。	故障の原因になる。
	●センサーは必ず空気中で使用し、水中に入れない。	故障の原因になる。
	●センサーを床材の中に埋めない。	正しく計測ができなかったり、故障の原因になる。
	●本製品を急に寒い場所から暖かい場所へ移動させない。	故障の原因になる。

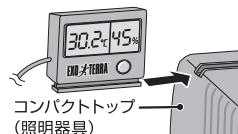
## 使用方法

### ＜取り付け方法＞

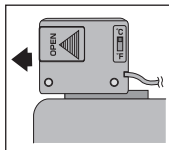
- 本体裏面の切替スイッチで摂氏(°C)、華氏(°F)の表示を設定する。
- 本体裏面の絶縁シートを剥いて通電させる。
- センサーをケージ内の測定したい位置に、付属の吸盤でしっかりと固定する。  
※水や霧吹きがかからない位置に設置してください。  
※生体がじっとりしないよう、いたずらしない位置に設置してください。  
※ランプの光やヒーターの熱が直射する位置には設置しないでください。
- 本体をケージの外側に取り付けれる。  
※コードをフタ等ではさまないようにしてください。



### コンパクトトップに設置する場合

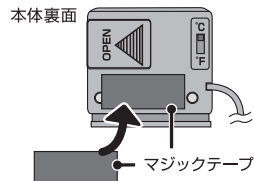


エキソテラのコンパクトトップ (照明器具) を使用している場合はコンパクトトップ上部の溝に、本体をスライドしてはめ込んで設置する。



コンパクトトップの溝に設置するとき、取り付ける向きによって設置時・取り外し時に取り付け部だけが外れて、溝の中に残ってしまう場合があります。その場合は、左図のように本体を反対方向に差し込み、本体下部に引っかけて取り外してください。

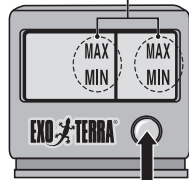
### マジックテープで設置する場合



付属のマジックテープを使い、ケージや壁などの水のかからない場所に取り付ける。マジックテープは本体表面とケージ外面などに貼ってセットする。

### ＜温度と湿度の最高値・最低値の確認方法＞

表示が切り替わります。本体正面の操作ボタンを押して、記憶された最高値・最低値の確認とリセットができます。



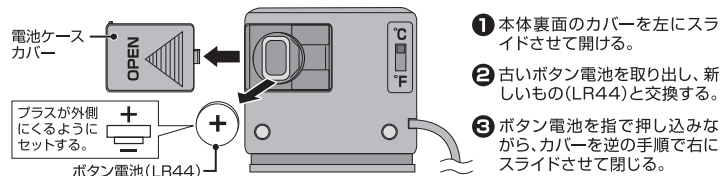
操作ボタン

- 操作ボタンを1回押すと、最高温度・湿度を表示。  
※液晶画面には「MAX」が表示されます。  
※「MAX」が表示された状態で、操作ボタンを長押し(2秒以上)すると、記憶している最高温度・湿度がリセットされます。
- 操作ボタンを2回押すと、最低温度・湿度を表示。  
※液晶画面には「MIN」が表示されます。  
※「MIN」が表示された状態で、操作ボタンを長押し(2秒以上)すると、記憶している最低温度・湿度がリセットされます。
- 操作ボタンを3回押すと、現在の温度・湿度表示に戻る。

本製品が記憶する最高値・最低値は手動リセット方式です。一定期間の最高値・最低値を知りたい場合は、その都度リセットしてください。

### ＜ボタン電池の交換方法＞

※付属のボタン電池(LR44)は動作確認用です。  
※電池が消耗すると、表示が薄くなり、正しく計測できなくなります。  
定期的に新しい電池と交換してください。



※電池は子供・認知症の方の手の届かない所に保管し、万一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談してください。医師に相談できない場合は下記へ電話し、指示を受けてください。  
つくば中毒110番 ☎029-852-9999 大阪中毒110番 ☎072-727-2499

### 【お手入れ・保管方法】

- 長期間使用しない場合、電池を抜き、汚れを拭きとった後、保管してください。
- 本製品を掃除する際、シンナー、ベンジンまたはアルコール並びに有機溶剤を含むガラスクリーナーなどは使用しないでください。表面が溶けたり、変質、変形するおそれがあります。汚れをとる場合は、ぬるま湯を浸した布を固く絞って拭きとってください。



## 基本仕様

品名品目	爬虫類・両生類飼育用温度・湿度計
本体サイズ	約幅4.5×奥行き1.5×高さ4cm
原材料	ABS, PVC
温度測定範囲	0~50°C (32~122°F)
湿度測定範囲	20~90%
電源/電圧	ボタン電池 (LR44) /1.5V
表示桁数分解能	温度: 0.1°C, 湿度: 1%
測定精度	温度: ±1.5°C, 湿度: ±5%
測定周期	10秒毎
使用可能周囲温度	0~40°C
センサーコード長	約1m
付属品	ボタン電池 (動作確認用) マジックテープ 吸盤 (センサー固定用)

※本製品は専門的な計測器とは精度が異なります。測定値は、測定場所や空気の流れなどによっても変化します。

- 製品使用前に説明書をお読みになり、十分理解した上でご使用ください。ご不明な点は、販売店または当社へお問い合わせください。誤った使用方法、勝手な修繕・改造などによる故障につきましては補償いたしかねます。
- 製品の製造管理には万全を期していますが、万一、当社の製造管理上の原因による品質不良がございました場合は、同等の新しい製品とお取り換えさせていただきます。それ以外の責任はご容赦ください。
- 製品の仕様、デザイン、価格等予告なく変更する事があります。

☎072-966-0054  
「ジェックスサービスセンター」



このやさしさを人と社会へ  
**ジェックス株式会社**  
GEX URL <http://www.gex-fp.co.jp/>

〒678-0905 大阪府東大阪市今来1丁目14番5号