

# デジタル温湿度計 「モルモ」

## 取扱説明書・保証書

このたびは、当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書を最後まで必ずお読みいただき、正しく安全にご使用ください。お読みになった後は、いつでも見られるように大切に保管してください。

輸入販売元 **株式会社ドリテック**

〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地2-3-9

URL : <https://www.dretec.co.jp>

- 保証期間内に、取扱説明書などの注意書きに従った正常なご使用状態で故障した場合には本書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。無料で修理、調整いたします。
- 次のような場合には、保証期間内でも有料修理になります。
  - ※誤ったご使用、不注意、落下、不当な修理、分解、改造、天災、地変等や異常電圧などの外部要因等による故障または損傷。
  - ※ご使用上に生じる外観の変化。
  - ※本書に販売店、およびお買い上げ年月日の記載がない場合、字句を書き換えられた場合。
  - ※本書のご提示がない場合。
  - ※一般家庭以外（例として、商用など）に使用された場合の故障および損傷。
- 有料修理の場合、修理品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。
- 電池は保証対象外です。
- この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。この保証書によって、保証書を発行している者およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。  
(This warranty is valid only in Japan.)
- 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 安全上のご注意を守らないことにより損害が生じた場合、当社は一切の責任を負いません。

### お客様の個人情報の利用目的

お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますのでご了承ください。また、法令の定めのある場合を除き、事前の同意をいただくことなく、上記の目的以外には使用いたしません。

## 〈保証書〉

本保証書の記載内容によりこの製品を保証いたします。本製品の修理は本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げの販売店へご相談ください。

品番	O-405		
保証期間	お買い上げ日より	1年間	※本体 <input type="checkbox"/> 持込修理 <input type="checkbox"/>
お買い上げ日	年	月	日
お客様	お名前		
	ご住所 お電話		
販売店*	販売店名		
	ご住所 お電話		

販売店様：\*欄は必ず記入してお渡しく下さい。

21-03

## 安全上のご注意

- 必ずご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する内容ですので、必ずお守りください。

	禁止	してはいけない内容		指示	実行しなければならない内容
<b>警告</b> 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。					
	禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>●絶対に分解・修理・改造をしない。発火・感電・けがの原因になります。</li> <li>●乳幼児や自分で操作できない方だけで使用したり手の届くところに置かない。</li> <li>●誤飲・けがの可能性がります。万一電池や部品を飲み込んだ場合は直ちに医師に相談する。</li> <li>●通気口の穴にピンや異物などを入れない。内部の電気回路がショートして発火・感電・けがの原因になります。</li> </ul>			
	指示	<ul style="list-style-type: none"> <li>●異常・故障がある場合には直ちに使用を中止し、点検・修理を依頼する。</li> <li>●発火・感電・けがの可能性がります。</li> </ul>			

<b>注意</b> 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容					
	禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>●落としたり、ぶつけたりなど強い衝撃を与えない。</li> <li>●防水・防滴・防塵構造ではないため、湿気が多い場所や水のかかる場所で保管・使用しない。故障の原因になります。</li> <li>●直射日光の当たる場所や高温になる場所に放置しない。</li> <li>●本体を直接火に当てたり、火の近くに置いたりしない。</li> <li>●溶剤や薬液などをつけたり、かけたりしない。本体が変形し、故障の原因になります。</li> <li>●ストラップを取り付けて使用する場合は、強く引っ張ったり振り回したりしない。故障やけがの原因になります。</li> </ul>			
	指示	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ストラップを取り付けて首からさげる場合は、引っかかったり引っ張られたりしないように注意する。</li> <li>●故障やけがの原因になります。</li> </ul>			

- 本製品は医療用・業務用ではありません。一般的な日常生活での温度・湿度の目安としてご使用ください。
- 本製品を商取引や公に温度・湿度を証明する場合には使用しないでください。誤差による二次的な損害に対し、弊社は一切の責任を負えないことをご了承ください。

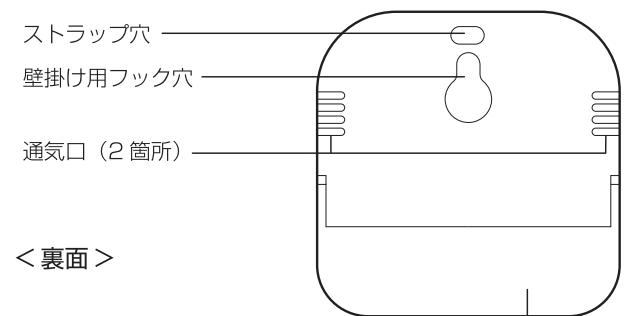
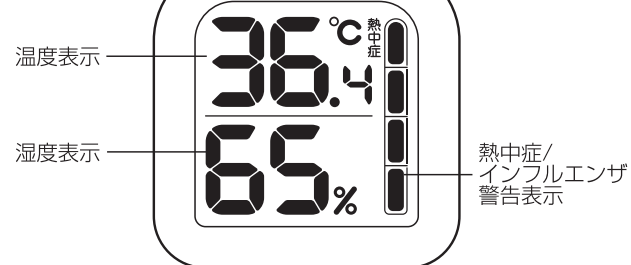
## ▲ 電池について

- ショートさせない。分解・加熱をしない。火中に投げない。
- 電池の液が皮膚や衣服に付着したらきれいな水で洗い流し、目に入ったときはすぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受ける。
- 電池を乳幼児の手の届くところに置かない。万一飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談する。
- 電池の極性(+-)を正しく入れる。
- 電池を使い切ったときや長期間使用しないときは、電池を取り出す。
- 電池を廃棄するときは、自治体の指示に従う。
- 使用・保管時に電池の発熱や変形など今までと異なることに気づいたときは使用を中止する。

## 各部の名称

※本書に記載されているイラストはイメージです。  
※ご使用前に電池カバーを開け、絶縁シートを抜き取ってください。

< 表面 >



< 裏面 >

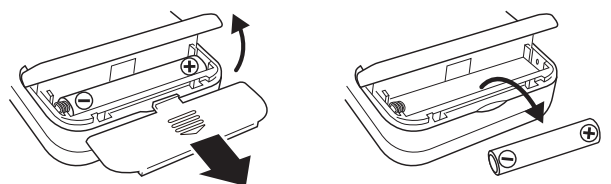


## 電池交換 ※使用電池：単4形乾電池×1個

- 電池寿命：約1年

※付属の電池は動作確認用ですので、電池寿命は短い場合があります。

1. 本体裏面のスタンドを開き、電池カバーを矢印の方向にスライドさせて取りはずします。  
※無理に上方向に引っ張るとフタが破損するおそれがあります。
2. 古い電池を取り出し、新しい電池をセットします。  
※電池の極性(+-)を間違わないように入れてください。
3. 電池カバーをスライドさせて閉じます。



## 熱中症の警告表示について

本製品は熱中症の危険度を「熱中症」の文字とバー表示でお知らせします。(下記参照)

※熱中症とインフルエンザ、どちらの表示も出ない範囲があります。

		注意	警戒	嚴重警戒	危険
熱中症 (WBGT)	警告表示なし				

■ 熱中症とは(出典 ひと涼みしよう 熱中症予防 声かけプロジェクト)

熱中症は、気温が高いことなどで、身体の中の水分や塩分(ナトリウムなど)のバランスが崩れたり、体の調整機能が正常に働かなくなることによって引き起こされます。人の身体は、常に熱を作り出す一方、汗をかいたり、皮膚から熱を逃がすことで、体温の上昇を抑えています。このような体温の調節機能がうまく働かず、体内に熱がこもり、体温が異常に上昇することで熱中症は起こります。また、真夏日や熱帯夜が多い年は、熱中症で亡くなる人も増えます。一般的には、最高気温が25度を超えると患者が発生し、30度を超えると熱中症で死亡する人の数が増えはじめると言われてています。

日常生活における熱中症予防指針  
(出典 日本生気象学会「日常生活時における熱中症予防指針 Ver3」)

温度基準 (WBGT)	注意すべき生活活動の目安	注意事項
危険 (31℃以上)	すべての生活活動でおこる危険性	高齢者においては安静状態でも発生する危険性が高い。外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。
嚴重警戒 (28～31℃)		外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。
警戒 (25～28℃)	中等度以上の生活活動でおこる危険性	運動や激しい作業をする際は定期的に十分に休憩を取り入れる。
注意 (25℃未満)	強い生活活動でおこる危険性	一般的に危険性は少ないが激しい運動や重労働時には発生する危険性がある。

## 熱中症の症状と対策

- ・注意：熱中症の危険は少ないですが、兆候に注意しましょう。スポーツなどの活動をしている方は、適度な水分補給を心がけましょう。
- ・警戒：熱中症の危険が増えています。スポーツなどの活動をしている方はこまめに休憩をとり積極的に水分補給をしましょう。激しい運動は30分おきくらいに休憩をとりましょう。
- ・嚴重警戒：熱中症の危険が高まっています。スポーツなどの活動をしている方は激しい運動を避けてください。体力の低い方、暑さに慣れていない方は運動を中止してください。積極的に休憩と水分補給を行ってください。
- ・危険：熱中症の危険があります。特別の場合以外はすべての運動を中止してください。体温の上昇に注意し、十分な休憩と水分補給を行ってください。

