

付属の取扱説明書と台紙の印刷内容に一部誤りがありました。  
下記通り訂正し、お詫びさせていただきます。

**取扱説明書 -2- ページ下から4行目**

誤

正

※湿度が50℃を超えると	※温度が50℃を超えると
※湿度が-9.9℃以下になると	※温度が-9.9℃以下になると

**取扱説明書と台紙「製品仕様」の「電池寿命」**

誤

正

約1年(室温20℃、室温50%	約1年(室温20℃、湿度50%
-----------------	-----------------

## 音と光で室内環境をお知らせ インフルエンザ 熱中症注意機能付き 温湿度計



この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に本説明書を必ずお読みのうえ、正しく安全にお使いください。  
お読みになられたあとも、いつでも見られるよう大切に保管してください。

### 安全上のご注意

**警告** この内容を守らないと人が死亡または重傷を負う危険性があります。

- 直射日光が当たる場所や、火気の近くでは使用しないでください。発熱や火災の原因になります。
- 電池を直接はんだ付け、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。発熱、発火、液漏れ、破裂などの原因になります。
- 万一、電池溶液が皮膚や衣服に付着した場合にはきれいな水で洗い流してください。眼に入ったときは水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
- 電池は飲み込むと窒息や中毒のおそれがあり大変危険です。幼児の手の届かない所に置いてください。
- 電池を破壊する場合および保管する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池と混ざると発火、破裂の原因となります。
- 当製品は大音量アラーム音なので、決して耳に近づけて聞かないでください。鼓膜を傷つける可能性があります。

**注意** この内容を守らないと傷害を負う危険または物的損害が発生するおそれがあります。

- 極端な低温・高温・湿気の多いところでのご使用はさけてください。故障等の原因になります。
- 製品を分解したり、曲げたりしないでください。また、落としたり強いショックを与えないでください。火中に投じないでください。
- 電池が消耗したときは必ず新しい電池と交換してください。消耗した電池を本体内部に放置しておきますと液漏れにより故障などの原因となります。交換の際は、新しい電池を3本同時に交換してください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。シンナー・ベンジンなど揮発性溶剤は使用しないでください。

### 電池の入れ方・交換

電池が少なくなると「**E**」マークが表示されます。新しい電池と交換してください。  
①電池ふたを矢印の方向にスライドして外し、古い電池を取り出し、電池ボックスに新しい単4形乾電池3本(別売)を入れてください。  
②電池ふたを付け、測定したい場所に設置してください。  
※電池の極性を正しくセットしてください。  
※古い電池はお住まいの各自治体の指示に従って廃棄してください。  
※このとき、今日や前日の温度・湿度の記録は消去され、WBGT警報値やアラーム時刻・現在の時刻なども初期設定に戻されます。(再度、時刻設定などを行なってください。)

### システムリセットの方法

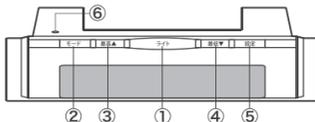
本体背面にある「Reset」ボタン(システムリセットボタン)を細い棒などで押してください。  
※実際の温度や湿度と液晶画面表示の温度や湿度が異なっていると思われるとき、このボタンを押すと正しい温度・湿度に修正します。また、電池交換のときや静電気などの影響により、表示がおかしくなった場合やボタン操作ができなくなった場合に押します。このとき今日や前日の温度・湿度の記録は消去され、WBGT警報値やアラーム時刻・現在の時刻なども初期設定にリセットされます。(再度、時刻設定などを行なってください。)



### 各部の名称と使用方法

注1)最初にLCD保護ラベルをはがしてください。  
注2)電池交換の方法にしたがって電池ふたを外し、電池をいれてください。

<上面図>



- ①「ライト」ボタン : LEDバックライトを点灯させるときに押します。
- ②「モード」ボタン : 時刻表示からWBGT表示や絶対湿度に切り換えたり、時刻表示からアラーム時刻表示に切り換えるときなどに押します。
- ③「最高▲」ボタン : 現在の温度湿度表示から今日や前日の最高温度湿度を表示させたり、設定したWBGT警報値を確認するときを押します。また、設定数値を上げるときなどに押します。

- ④「最低▼」ボタン : 現在の温度湿度表示から今日や前日の最低温度湿度を表示させたり、設定したWBGT警報値を確認するときを押します。また、設定数値を下げるときになどに押します。
- ⑤「設定」ボタン : 時刻設定・アラーム時刻設定・WBGT警報値の設定、アラーム・WBGT警報音のオンオフのときなどに押します。
- ⑥「Reset」ボタン : 表示がおかしくなった場合やボタン操作ができなくなった場合に押します。(システムリセットボタン) (初期設定にリセットされますので再度、時刻設定などを行なってください。)

### 設定上のご注意

センサーが本体内部にあるため、電池を入れた後または設置場所をかえるなど環境が変化した場合は、表示に反映するまでに時間がかかります。電池をセットしてから設置後、約1時間後に正しい値を表示します。センサーが室内環境になじみ、感知するまでの時間です。(初期設置時のみ)

### <<LCD表示部>>

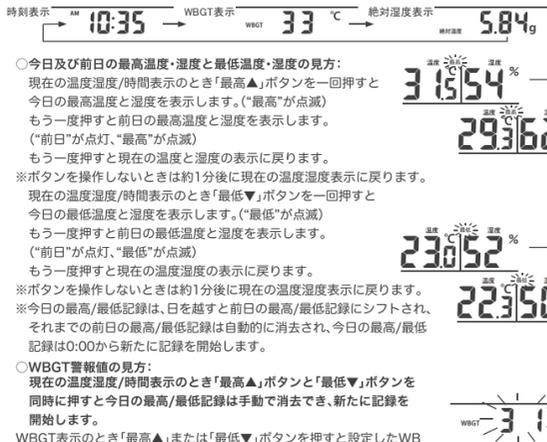


### ●LEDバックライトの点灯方法

○「ライト」ボタンを押すとLEDライトが点灯します。

### ●表示の切り換え方法

○時刻表示からWBGT表示及び絶対湿度表示への切り換え方: 「モード」ボタンを押すことに切り換わります。



### ●時刻の設定方法

- 現在の温度湿度/時間表示のとき「設定」ボタンを3秒間押し続けると時刻設定モードになり「24H」が点滅します。「最高▲」ボタンが「最低▼」ボタンを押して、「24H」表示か「12H」表示を選択してください。
- もう一度「設定」ボタンを押すと「時」が点滅します。「最高▲」ボタン(数字がアップ)または「最低▼」ボタン(数字がダウン)を押して、現在の「時」を設定します。\*「12H」表示のときはAM・PMが表示されます。
- もう一度「設定」ボタンを押すと「分」が点滅します。「最高▲」ボタンまたは「最低▼」ボタンを押して「分」を設定します。
- もう一度「設定」ボタンを押すと時刻設定が完了します。
- ※「最高▲」ボタンまたは「最低▼」ボタンを3秒以上押し続けると数字が早送りになります。\*1分間ボタン操作がない場合、表示している時刻に確定します。

保証書		持込修理	
商品名	インフルエンザ・熱中症注意機能付き温湿度計	★お買い上げ日	年 月 日
型番	TEM-D01-W	品番	08-0070
保証期間	お買い上げ日より1年		
お客様	★ふりがな お名前	様	
	★ご住所	〒 ー ー	
	★電話	( )	
販売店	★住所	店名	
	★電話	( )	

見本

(注)★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。  
※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る者(保証責任者)、及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。  
※保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げの販売店、または弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。  
※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及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いただく場合がありますのでご了承ください。

### ●アラーム時刻の設定方法/アラームのオン・オフの方法

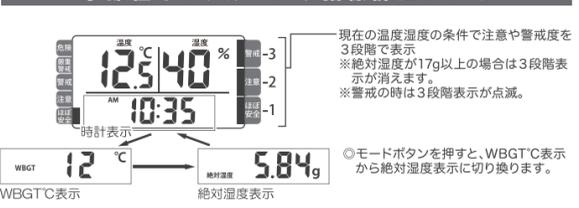
- 現在の温度湿度/時間表示のとき「モード」ボタンを3秒間押し続けるとアラーム時刻表示になります。
- 「設定」ボタンを3秒間押し続けるとアラーム時刻の「時」が点滅し、もう一度「設定」ボタンを押すとアラーム時刻の「分」が点滅します。時刻の設定方法と同じ方法でアラーム時刻を設定してください。
- もう一度「設定」ボタンを押すとアラーム時刻設定が完了し、「モード」ボタンを押すと現在の温度湿度/時間表示にもどります。  
※1分間ボタン操作がない場合、表示しているアラーム時刻に確定し、現在の温度湿度/時間表示にもどります。
- アラーム時刻表示のとき「設定」ボタンを押すと「▲」マークが点灯しアラームオンになります。(時刻表示に戻ったときも点灯したままです。)もう一度「設定」ボタンを押すと「▲」マークが消灯し、アラームオフになります。  
※アラームオンにした状態でWBGT表示に切り換えた場合、アラーム用の「▲」マークは消えませんがアラームオンの状態は継続します。  
※アラームは約1分間鳴り、LEDランプが光ります。「ライト」ボタン以外、いずれかのボタンを押すと鳴り止みます。「ライト」ボタンを押してもアラームは鳴り止みません。

### ●WBGT警報値の設定方法/警報(電子音と光)のオン・オフの方法

- WBGT表示のとき「設定」ボタンを3秒間押し続けるとWBGT警報値が点滅します。「最高▲」ボタンまたは「最低▼」ボタンを押して数値を設定してください。\*設定範囲:WBGT21°C~50°C(初期設定値:31°C)
- もう一度「設定」ボタンを押すとWBGT警報値設定が完了します。  
※1分間ボタン操作がない場合、表示している警報値に確定し現在のWBGT表示に戻ります。
- WBGT表示のとき「設定」ボタンを押すと「▲」マークが点灯し警報がオンになり、もう一度「設定」ボタンを押すと「▲」マークが消灯し警報がオフになります。  
※WBGT警報をオンにした状態で時刻表示に切り換えた場合、WBGT警報用の「▲」マークは消えませんが警報オンの状態は継続します。

- 例)WBGT警報値を30°Cに設定した場合
- ・WBGT30°Cに到達すると警報音(ビピビ ピピビ~~~~)が30秒間鳴り、LEDランプが光ります。  
※WBGT30°Cを超えた状態では10秒ごとに30秒間鳴り続け、LEDランプが光ります。  
※鳴っているときに、「ライト」ボタン以外、いずれかのボタンを押すと警報音とLED光は一旦停止します。「ライト」ボタンを押しても、警報が鳴り止みません。
  - ※ただし、WBGT30°Cを超えた状態が続くと約5分ごとに警報音(ビピビピ)が3回鳴り、LEDランプが光ります。
  - ・WBGT30°Cより下がった後、再び30°Cになると警報音が30秒間鳴動、10秒停止、30秒鳴動を繰り返します。警報音が鳴動している間、LEDランプが光ります。  
※WBGT表示のとき「設定」ボタンを押すと「▲」マークが消灯し警報がオフになります。

### 季節性インフルエンザ指標計について



※絶対湿度とは、温度に関係なく1m<sup>3</sup>の空気中に含まれる水蒸気の質量のことでg/m<sup>3</sup>(単位)であらわします。通常使う湿度とは相対湿度のことで、ある温度において空気中に含むことのできる水蒸気量(飽和水蒸気量)に対して実際の水蒸気量がいくら含まれるかを%(単位)で表します。

### 絶対湿度とウィルスの関連

絶対湿度(g)	ウィルスの生存率	生活環境	生活活動における対策		
3	7g以下	警戒	20%	ウィルスの生存に適した感染しやすい環境	加湿器などで湿度を上げたり、湿度を上げて予防しましょう。
2	11g以下	注意	5%	ウィルスが生存可能で感染に注意が必要な環境	温度や湿度が下がらないよう注意しましょう。
1	17g以下	ほぼ安全	ほぼ0%	通常の生活環境	温度や湿度を適度に保つように心掛けましょう。

### 季節性インフルエンザ指標計使用上のご注意

- 季節性インフルエンザ指標計の表示はあくまで絶対湿度から推測した季節性インフルエンザのウイルスが繁殖しやすい環境を示したものです。したがって、必ずウイルスの有無を示しているわけではありませんが、感染予防の目安としてお使いください。
- 新型インフルエンザの流行には対応しておりません。

### WBGT値と熱中症について



### 日常生活における熱中症予防指針

WBGT値(°C)	注意すべき生活活動の目安	注意事項		
5	31°C以上	危険	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。	
4	28°C以上31°C未満	厳重警戒	外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。	
3	25°C以上28°C未満	警戒	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息を取り入れる。
2	21°C以上25°C未満	注意	強い生活活動でおこる危険性	一般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。
1	21°C未満	ほぼ安全		

出典:日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」ver.3

※ここでのWBGT値(°C)とは日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」にもとづいて、温度と湿度から求めた値です。

### 熱中症計使用上のご注意

- 本製品は熱中症を完全に防止できる製品ではありません。熱中症の表示はあくまで空調や体調管理の目安です。個人差、体調によって感じ方が大きく異なる場合があります。
- 表示により発生の有無を断定するものではありません。
- 公的機関から発表される「注意」「警戒」とは一致しない場合があります。

## 無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意事項に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合のみ、無料修理いたします。
- 保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。
  - 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷
  - お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障および損傷
  - 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障及び損傷
  - 消耗または摩耗した部品、付属品の交換
  - 本書のご提示がない場合
  - 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合(但し、販売シールや領収書でも未記入事項の代用となります)
  - 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
  - 一般家庭用以外(例:業務用、または業務に準ずる使用方法)で使用された場合の故障及び損傷
- ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.
- 本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。

### 修理メモ

OHM 株式会社 オーム電機  
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8  
http://www.ohm-electric.co.jp

製品に関するお問い合わせは [お客様相談室](#)へ

●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは  
0120-963-006 048-992-2735

修理に関するご相談は [修理ご相談センター](#)へ

電話受付 048-992-3970 平日9:00~17:00 土・日・祝日及び年末年始は除きます