

型番：TEM-701-W 品番：08-1451

室外の気温がわかる 温湿度計

最高・最低温湿度メモリー機能付き



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した。
ご使用の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。

- 電池や製品を乳幼児の手の届く場所に置かないでください。誤飲の危険性があります。
- 電池は火中に投じないでください。破裂するおそれがあります。
- 電池の極性の向きを正しく入れてください。間違えると液漏れや破損する原因となります。
- 万一、電池の液が目に入ったり、体についた場合はきれいな水で洗い、すぐに医師に相談してください。



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。

<取り扱いについて>

- ケガや故障の原因になりますので、絶対に加熱や分解、改造などしないでください。
- 過度の衝撃や振動を与えないでください。故障のおそれがあります。
- 本製品は防水仕様ではありません。水中に入れたり水滴がかからないようにしてください。故障の原因になります。
- 落下や衝撃は故障の原因になりますので取り扱いにはご注意ください。
- 本製品は家庭用です。工業用および業務用として使用しないでください。
- 本体 50°C、送信機 60°Cを超える環境下で使用しないでください。また、浴室内では使用しないでください。
- 本製品を廃棄する際は、電池を取り外しお住まいの自治体のルールに従ってください。

<保管について>

- 高温になる場所や湿気の多い・水のかかる場所、油・ほこりが多い場所に置かないでください。故障のおそれがあります。
- 長期間ご使用にならないときは電池を取り外して保管してください。

<お手入れについて>

- 本体の汚れはかたく絞った柔らかい布で拭き取ってください。汚れがひどいときは中性洗剤を少し布につけて拭き、その後にから拭きをしてください。シンナー・ベンジン・ガソリン・灯油・アルコール・漂白剤などは変色、変形、破損のおそれがあるので使用しないでください。

製品についてのお願い

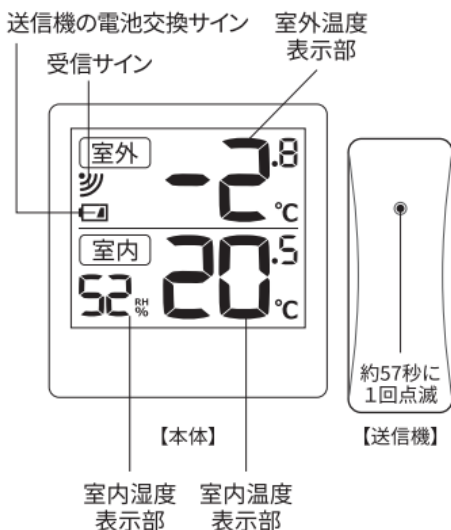
- 本製品は本体のみ屋内専用です。
- 送信機は屋外でも使用できますが、雨などで濡れない、直射日光の当たらない場所に設置してください。
- 本体内部に温度と湿度、送信機内部に温度を測定するセンサーがあるため、設置直後は正しく測定できない場合があります。設置後、約2時間経過してから読み取ってください。
また温度差の大きい場所へ移動させた場合も約2時間経過してから読み取ってください。
- 本製品は家庭用です。病院や研究施設などご家庭以外でのご使用はご遠慮ください。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。
- 湿気の多い場所、浴室内では使用しないでください。
- 直射日光が当たる場所や極端な高温（本体は50°C、送信機は60°Cを超える）の場所で使用しないでください。また電子レンジ・無線LANなど電磁波を発生する機器の近くでは使用しないでください。冷蔵庫、シャッター、雨戸、厚い壁など電波を遮るものがあると測定値を送信できない場合があります。
- 直射日光が当たる場所や極端な高温の場所に保管しないでください。
- 長期間（40日以上）使用しない場合は、電池を取り外して保管してください。
- 室内温度が0°C以下の場合、表示されている湿度は目安となります。

測定結果についての注意

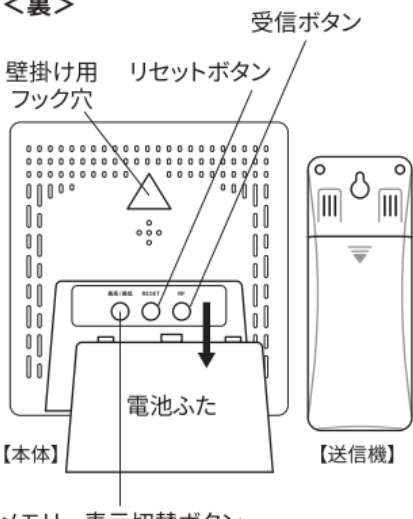
- 温度と湿度は同じ室内でも場所によって異なる場合があります。エアコン使用時の床からの高さの異なる場所、観葉植物の近く、水槽やシンクなど水の近く、窓際などは特に他の場所と異なる場合が多いのでご注意ください。
- 送信機のご使用は本体1台につき1個までございます。複数の送信機をご使用されると本体が誤作動を起こします。

各部の名称

<表>



<裏>



ご使用方法

電池の入れ方・交換(本体・送信機)

- ①電池ふたを外し、電池ボックスに単4形乾電池2本(別売)を入れてください。
- ②本体の電池をセット後、送信機に単4形乾電池2本(別売)をセットしてください。
セット後、電波の送受信を行います。送受信完了後、室外の温度が表示されます。
- ※電池の極性を正しくセットしてください。
- ※古い電池はお住いの自治体の指示に従って廃棄してください。
- ③本体：電池ふたを付け、測定したい場所に設置してください。
安全上のご注意の「△注意」の項目をご参照ください。
- ④送信機：電池ふたを付け、測定したい場所に設置してください。室内に設置の場合は安全上のご注意の「△注意」の項目をご参照ください。屋外に設置の場合は送信機に直射日光や直接雨・風の当たらない軒下等に設置してください。
- ※送信機は約57秒に1回、本体へ温度データを送信します(赤ランプ1回点滅)。温度データは室外温度表示部へ表示されます。室外温度が表示されない場合は送信機を本体に近づけ受信ボタンを長押しして、受信サイン「♪」を表示し、電波を受信してください。

メモリー機能について

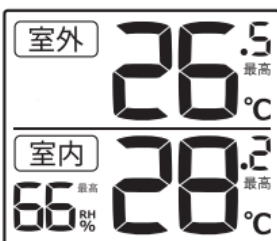
本製品は電池を入れてから、または記録消去をしてから最高・最低温湿度を記録する機能を備えています。

電池蓋内の「メモリー表示切替ボタン」を押すことで、現在温湿度→最高温湿度→最低温湿度を順番で表示します。約10秒で現在温湿度の表示に戻ります。

※リセットボタンを押すと記録が消去されます。また、送信機の受信設定を行います。



現在温湿度



最高温湿度



最低温湿度

室外温度が表示されないとき



送信機からの電波を遮るものがある場合、また送信機の電池切れの場合、[室外]に左図のような「---」が表示されます。送信機を本体に近づけても温度が表示されないときは、新しい電池に交換してください。

※「---」表示前に「□」電池交換サインが表示された際は速やかに送信機の電池交換を行ってください。

- ①送信機の電池を取り外します。
- ②送信機に新しい電池をセットします。
- ③本体の受信ボタン(RF)を3秒以上長押しし、「♪」受信サインを表示します。
- ④[室外]の温度が表示されたら送受信完了です。

故障かな?と思ったら

- 表示部に何も表示しない。または表示が薄い。

→電池がセットされているか確認してください。

→電池が消耗していないか確認してください。

→電池の極性 $+$ ・ $-$ が正しいか確認してください。

- 測定結果が正しくない

→本体背面にほこり等が付着していないか確認してください。

→「製品についてのお願い(P2)」を確認してください。

※温度及び湿度測定範囲外の場合は下記表示となりますが、

製品の故障ではございません。

・室内温度 -9.9°C未満 LL L 50°Cを超えた場合 HH H

・屋外温度 -20°C未満 LL L 60°Cを超えた場合 HH H

・湿度 20%未満 LL 95%を超えた場合 HH

製品仕様

温 度 表 示 範 围	-20~60°C(室外) / -9.9~50°C(室内)
温 度 测 定 精 度	0~40°Cで±2°C 左記以外で±3°C
湿 度 表 示 範 围	20~95%
湿 度 测 定 精 度	35~85%で±5% 左記以外で±8%
送 信 周 波 数	314.9MHz
動 作 距 離	約50メートル(直線見通し、遮蔽物の無い環境)
外 形 尺 法	本 体 : (約)幅81×高さ92×奥行26mm 送信機 : (約)幅38×高さ100×奥行19mm
質 量	本体 : 約76g / 送信機 : 約30g (電池含まず)
材 質	本体・送信機 : ABS樹脂 / 表示画面 : LCD / パネル部アクリル
使 用 電 源	本 体 : DC3V 単4形乾電池×2本(別売) 送信機 : DC3V 単4形乾電池×2本(別売)
電 池 寿 命	本体 : 約1年 / 送信機 : 約6ヶ月(新品アルカリ乾電池使用時)
設 置 場 所	本体 : 室内 / 送信機 : 室内・室外(雨、風の当たらない場所)
付 属 品	保証書付取扱説明書

無料修理規定

1. 取扱説明書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。
2. 保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。
 - (イ) 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
 - (ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障および損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛け等による故障及び損傷
 - (二) 消耗または摩耗した部品の交換
 - (ホ) 本書のご提示がない場合
 - (ヘ) 本書にお買上げ年月日、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、販売店シールや領収書でも未記入事項の代用となります)
 - (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
 - (チ) 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
3. ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買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。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
5. 本書は再発行いたしませんので、紛失しないように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
<https://www.ohm-electric.co.jp>

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
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

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

電話受付 平日 9:00~17:00
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

保証書

持込修理

商品名	デジタル温湿度計 701			★お買い上げ日 年 月 日	
型 番	TEM-701-W	品 番	08-1451	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 〒 -				
	★電話 ()				
販売店	★住所 店名 (印)				
	★電話 ()				

(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ある者(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。