

# 温度計

Temperature  
Relativehumidity

## ご使用になる前に お願い

このたびは、お買い上げいただきまして、ありがとうございます。取扱説明書は台紙の間に入っています。

ご使用になる前に取扱説明書を一読され各部外観など異常ないか点検してからご使用ください。万一不具合がありましたら、ご使用にならないで「お客様相談室」までお問い合わせください。

## ご注意

パッケージに入った状態では正しい値を示さない場合があります。詳しくは裏面の使用上の注意をご覧ください。

# 湿度計

屋内用



置掛  
兼用

日本製

## 使用上の注意

EMPEX

# 温度・湿度計

取扱説明書はこの台紙裏に印刷されていますので、お読みいただき、安全に正しくご使用ください。お読みになった後は、いつでも見られるように保存し、お手元においてご使用ください。

壁掛けする場合について（落下すると怪我をしたり破損・故障する危険があります。）壁掛けする場合は、木ネジ・L 金具などの取り付け金具を別途ご用意頂き、柱、又はしっかりした場所を選んで取り付け、製品裏面の壁掛け穴にお掛けください。金具の取付け具合、製品の掛け具合が不完全ですと製品が落下し危険です。製品を掛けた時、上下左右に軽く動かして、確実に掛かっていることを確認してください。置いて使用する場合も高い場所から落下させないように注意をお願いします。

小さなお子様の、手の届かない場所に設置してください。

分解して内部に触れたり、調整したりしないでください。

厳密な温度・湿度管理を行う用途には適していません。家庭用としてお使いください。

温度・湿度計は設置してから約1時間後に正しい目盛を示します。

精密機械ですので乱暴に扱ったり、強いショックは与えないでください。

次のような場所には設置しないでください。故障・破損の原因や、正確に測れなくなる可能性があります。

○屋外。○直射日光の当たる場所。○冷暖房器具の送風が直接当たるところ、レンジなど火気に近い場所、加湿器・除湿器の近く。○浴室など湿気の多い場所。○ほこり、油分の多く発生する場所。○振動・衝撃の加わる可能性が高い場所。

温度・湿度の精度誤差などにより生じる二次災害や損害等については、弊社では一切その責任を負えませんのでご了承ください。

■ 温度計精度：± 1℃以内（0～40℃）

■ 湿度計精度：± 5%RH以内（35～75%RH常温にて）

## エンペックス気象計株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田7-22-17 TOCビル

電話 **03-3494-4010** ※お掛け間違いのないようご注意ください。

受付時間：9:00～12:00/13:00～16:30 月曜日～金曜日  
（土日祝日、年末年始・GW・夏期休暇など弊社の休業日を除きます。）

ホームページ：<https://www.empex.co.jp>

TM-2651 ルシード ホワイト



4

961386 265109

**吸盤付** 引き抜けば  
壁掛け孔に



MADE IN JAPAN

# 取扱説明書

エンペックス温度・湿度計をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。なお、この説明書はお使いになる方が、いつでも見られるところに必ず保管してください。

## 温度計(°C) について

温度の変化を感知する金属センサーの動きを指針に伝えて温度を示します。

○仕様 ■センサ：バイメタル式 E X 温度センサ

■測定範囲：表示目盛範囲

■精度：±1°C以内（0°C～+40°C）

## 湿度計( % RH ) について

空気中の水分（湿り気）の割合を表すのが湿度です。本製品は相対湿度を表示しております。相対湿度は、同温度において空気を含むことができる最大の水分量に対する割合を百分率(%)で表します。感湿部は大変デリケートですので、衝撃はもとより、蒸気を当てたり息を吹き込むような事はしないでください。

○仕様 ■センサ：バイマテリアル式 E X 湿度センサ

■測定範囲：表示目盛範囲

■精度：±5% RH 以内（35%RH～75%RH 常温）

※RHとは相対湿度を表しています。

※精度とは出荷時の検査において弊社試験槽内の基準器と本製品の最大許容差を意味しています。

## 湿度は場所によって変わります。

- 空気中には常に水蒸気が含まれており、一般に天気が悪くなると空気は湿っぽく、晴天が続くと乾燥します。
- 湿度は空気が「かたまり」で移動するため、同じ部屋の中でも風通しの良いところと、部屋の隅の空気が淀んだところとではずいぶん違ってきます。
- 本製品の温度・湿度計は設置された場所の温度・湿度を測定しています。テレビなどで発表される天気予報などの温度・湿度の数値とは異なります。

## 精度について

温度・湿度計の特性上、年月の経過とともに徐々に精度が劣化することは避けられません。しかし、ご家庭でのご使用では、相当期間にわたり十分に信頼できる品質ですので、安心してご使用ください。万一、ご使用後数年を経過し、精度の校正をご希望の場合は弊社お客様サービス室にご連絡頂ければ、実費にて承ります。

校正は通常7～10日位で、お預かりする商品の往復運賃と校正費用はお客様ご負担となります。  
新しくお求め頂いたほうが費用が少ない場合があります。

## 誤差について

本製品は検査設備で、全品調整しておりますが、計測器には必ず誤差が含まれております。また、計測器の精度は時間の経過と共に徐々に劣化していきます。

このような計測器の特性についてご理解頂いた上で、あくまでも日常生活における温・湿度管理の目安としてご使用ください。

## 設置について

○空気が良く循環する、安定した場所を選び、設置してください。

※つぎのような場所では使わないでください。

□屋外。□直射日光の当たるところ。□送風が直接当たる場所。

□加・除湿器具の近く。□冷暖房器具など熱源・低温源などの近く。

□振動・衝撃の加わる可能性が高い場所。□浴室など湿気が多い場所。

□ほこり、油分の多い場所。□換気□やドア、窓に近い場所。

○壁に掛ける場合は、吸盤を吸着面方向へまっすぐ引っ張り取り外して、壁掛け孔として掛けてください。取り付けの壁面の材質にあったネジを使い、しっかりと、製品荷重に耐えられるよう固定してください。

※ネジの高さを調節して、しっかりとまっすぐに固定してください。



※軽く動かして、確実に掛かっていることを確認してください。

※壁や本体を痛めたり汚す場合があります。ご注意ください。

**注意** 想定される振動や外力に耐えられない場合、落下する恐れがあります。

### ネジ類は同梱されておられません。



必ず守る

●掛けるネジは壁面の構造や材質を確認の上、本製品の重さに耐えられる市販品をご使用ください。

※現在の建物には様々な建材が使用されており、木製だけでなくコンクリートや石膏ボード等の壁があります。このためDIY店等では、材質に合ったネジやワギが販売されております。

●ネジがぐらつかないように、しっかりと固定して掛けます。

※固定が不十分な場合、落下することがあり危険です。

※風や振動でも落下しない様に注意してください。

※ネジのしまり具合を確認してください。

## 付属の吸盤について

- 本体枠に取り付けた状態でパッケージに入っています。
- 吸盤を使用しない場合は、吸着面方向へまっすぐ引っ張ると取り外すことができます。取り外せば壁掛け孔としてご利用いただけます。
- 吸盤より大きなガラス、鏡面などの滑らかな平面に取り付けられます。
- 吸盤でするので空気を通すようなクロス等の表面加工を施した壁面、凹凸やざらつき等のある壁面には取り付けできません。
- 緩んだり、再度取り付ける場合は、軽く回しながら奥までしっかり差し込んでください。
- 取り付け面に、ホコリ等の汚れが付着すると吸着力が弱まってくることがありますので、濡れた柔らかい布なので汚れを良くふき取ってから取付けてください。
- 取り付けの際には吸盤の吸着具合をよく確認してください。時間の経過などにより落下する場合がありますので、壊れやすい物・貴重品の上などには取付けないでください。また、製品が故障したり、ケガをするおそれがあります。
- 吸着力が弱い場合は、吸着面に水を付けるか吸盤をお湯に5～6分浸してください。

## 日常のお手入れについて

- 柔らかい布でやさしくからぶきしてください。
- 汚れがひどいときは、中性洗剤を薄めた溶液に柔らかい布を浸し、よくしぼってから拭き取り、乾拭きをしてください。



ケースの汚れを落とすとき、シンナー、ベンジン、各種ブラシ、スプレー式クリーナー、ミガキ粉などは使用しないでください。

# 保証規定

1. 説明書の注意に従った正常なご使用状態で万が一故障した場合は、お買上げ後1年間、無償で修理いたします。尚、故障の内容によりましては、修理に代わって同等品と交換させていただくことがあります。
  2. 修理の必要が生じた場合は、製品に本証を添えてお買上げ店または弊社サービスセンターへご持参またはご送付ください。
  3. 保証期間内でも次の場合は、有償修理となります。
    - 誤用・乱用・および扱い不注意による故障
    - 火災・地震・水害及び盗難などの災害による故障
    - 不当な修理や改造及び異常電圧に起因する故障
    - 使用中に生じたキズなどの外観上の変化
    - 消耗品及び付属品の交換
    - 本保証書の提示が無い場合および必要事項（お買上げ日、販売店名など）の記入が無い場合上記有償修理の場合、送料はお客様のご負担となります。
  4. 当製品の故障又はその使用上生じた損害については当社はその責に任じません。
  5. 保証規定により修理を実施した場合は、修理報告書により修理内容をご報告します。
  6. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。また、本保証書は再発行はいたしませんので、大切に保管してください。  
This warranty is valid only in Japan
- ※本保証書の発行によりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。  
※保証書に記入されたお客様の個人情報は、製品の修理・交換の製品発送のみに使用します。また、弊社からの各種情報提供のために使用する場合があります。それ以外に使用したり第三者に提供することは一切ありません。

# 保証書

保証規定の内容により無償で修理及び調整をおこなうことをお約束するものです

品番

保証期間:お買上げ日より本体1年間

お買上げ日:

お客様名:

ご住所:

お電話番号:

販売店名:

当商品の保証書にご記入されたお客様の個人情報は、商品の修理・交換の商品発送に使用します。又、弊社からの各種情報提供のために使用することがあります。それ以外に使用したり第三者に提供することは一切ございません。

## エンパックス気象計株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田7-22-17 TOCビル

お客様相談室 電話 **03-3494-4010** ※お掛け間違いのないようご注意ください。

受付時間：10:00～12:00/13:00～16:30 月曜日～金曜日

(土日祝日、年末年始・GW・夏期休暇など弊社の休業日を除きます。)