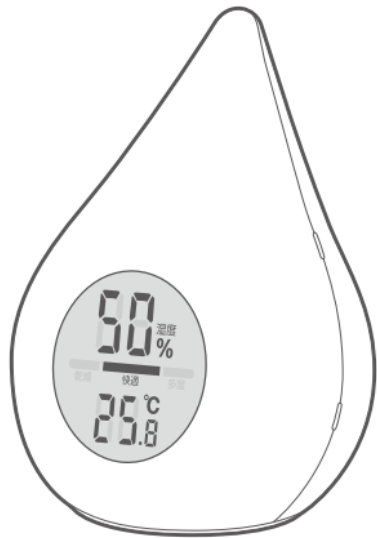


APIX INT'L®



保証書付

この取扱説明書（裏表紙）には
保証書がついています。
必ず捺印をお受けください。

INSTRUCTION MANUAL

取扱説明書

DIGITAL THERMO-HYGROMETER

デジタル温湿度計

品番

AHM-140

- この度は本製品をお買い上げ頂きまして
誠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
正しくご使用ください。
- 取扱説明書及び保証書は大切に保管し
いつでも見られるようにしてください。
- ご使用の前に「安全上のご注意」を
必ずお読みください。

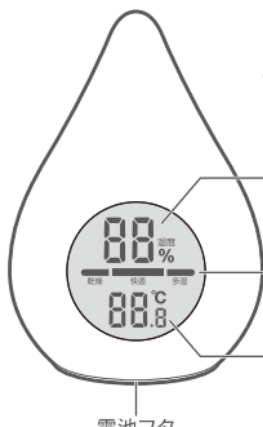
この機器は日本国内使用のみ保証の対象です。
その他の国での使用は保証対象外になります。

This appliance is covered by warranty only for use in Japan,
and use in other countries will void the warranty.

各部のなまえ

本体

【本体正面】



【本体背面】

ストラップ穴

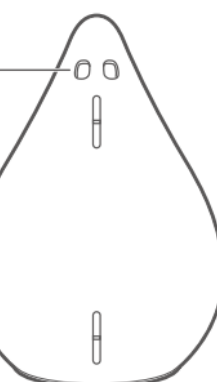
湿度表示

適度表示

温度表示

電池フタ

【本体背面】



付属品

単4形乾電池×2本
(テスト用電池)



*テスト用電池はできるだけ早めに新しい電池と交換してください



安全上のご注意

必ずお守りください!

本製品は温度・湿度の計測を目的として一般家庭用として生産された製品です。
これ以外(商用目的や証明用)の用途では使用しないでください。

△ 警 告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定される危険の程度を示しています。

- 本製品は修理、分解、改造を絶対にしないでください。
- 指定の単4形乾電池以外は使用しないでください。故障の原因になります。
- 電池や製品を乳幼児の手の届かないところにおいてください。
万一、電池を飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談してください。
- 電池は渦中に投じないでください。破裂してケガをする可能性があります。
- 電池を廃棄する場合や保存する場合は、テープなどで絶縁してください。
他の金属や電池と混ぜると発火、破裂の原因になります。

注 意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負うことが想定されるか
物的損害の発生が想定される危険・損害の程度を示しています。

- 本製品は防水・防滴構造ではないので、水のかかるところで使用しないでください。
- たたいたり、落としたり、強い衝撃をあたえないでください。
- 電池は $\oplus\ominus$ の方向を逆にして入れないでください。故障の原因になります。

使い終わった電池はテープで絶縁し、お住いの市区町村の廃棄方法に従って処理してください。

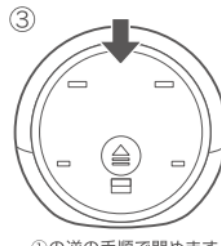
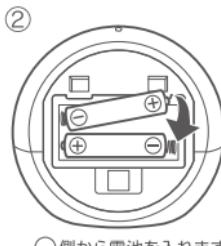
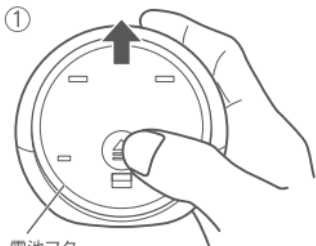
ご使用方法

設置について

設置する場所は、直射日光やエアコン、加湿器などの送風やミストが当たらない場所で床から約1.5mの高さが適当です。※設置する高さによっても温度・湿度が変わります。

電池を入れる(交換する)

- ①本体底面の電池フタを矢印の方向にスライドさせて開けてください。
- ②新しい電池(単4形乾電池)の極性(+)(-)を正しく合わせて入れます。
- ③電池フタのツメを本体の溝に合わせ、スライドさせてしっかりと閉めます。



※付属品の電池は、工場出荷時に納められたもので、寿命が短い場合があります。

※本製品は電池を入れてから数分後に数値が安定します。

適度表示について

乾燥 / 快適 / 多湿の三段階でお部屋の状態を示しています。

適度表示



乾燥

快適

多湿

乾燥 (湿度40%以下)

乾燥で、ウイルスが活発になる危険ゾーンです。加湿器などで湿度調節しましょう。

快適 (湿度41~60%)

快適な湿度環境です。
湿度調節で健康的な
湿度環境を心掛けましょう。

多湿 (湿度61%以上)

結露がおきたり、ダニやカビが
発生しやすい危険ゾーンです。
エアコンなどで湿度調節しましょう。

快適に感じる平均的な温度・湿度は、一般的に冬季は温度18~22°C/湿度45~60%
夏季は温度25~28°C/湿度55~65%と言われています。

※天気や地域で異なります。また、体感温度や不快指数は温度と湿度のバランスでかなり異なります。

製品仕様

製品サイズ	(約)幅104×奥行95×高さ142(mm)	本体質量	(約)120g
表示湿度範囲	20~90%	精度	20~80%時±5%、範囲外±10%
付属品	単4形アルカリ乾電池2本(テスト用)、ストラップ	材質	本体: ABS樹脂、アクリル樹脂