

# 取扱説明書(保証書)

## デジタル 温・湿度計

【時計・カレンダー付き】

取説番号：H0-001-B

このたびは弊社商品をお買い上げいただき、  
ありがとうございました。

ご使用前に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ますようお願い申し上げます。  
なお、この取扱説明書はお手元に保存し、  
必要に応じてご覧ください。

### 保証書

製品型番  
お買い上げ日 ※保証期間はご購入日より1年間です。  
お客様氏名  
お客様住所  
ご連絡先電話番号  
販売店

お客様専用ダイヤル

042-703-8310

土日祝日を除く  
平日10:00~12:00・13:00~17:00

アフターサービス 〒252-0134  
神奈川県相模原市緑区下九沢1638-1

発売元 保土ヶ谷電子販売株式会社

### 製品仕様

動作電圧	1.5V
時間精度	平均月差±60秒以内
使用温度範囲	-10℃～+50℃
温度計表示範囲	-10℃～+50℃ (温度が-10℃以下の場合、LL.Lを表示、 温度が50℃以上の場合、HH.Hを表示)
温度計精度	精度±3℃(常温使用時)
湿度計表示範囲	10%～99% (湿度が10%以下の場合、LL%を表示、 湿度が99%以上の場合、HH%を表示)
湿度計精度	精度±8%(常温使用時)
アラーム精度	セット時刻に対し±0分以内
アラーム音	電子音(約2分間でオートストップ)
スヌーズ間隔	約5分
使用電池	単4乾電池1本(アルカリ電池推奨)
電池寿命	アルカリ電池約16ヶ月、マンガン約10ヶ月

●セット内容  
商品本体、モニター電池(単4乾電池1本)、取扱説明書/保証書

- 本製品は、あくまで日常生活内での温度・湿度の目安としてご使用ください。
- 使用状況や室内環境にセンサーがなじみ、感知するまでにしばらくお時間をいただく場合があります。

### 安全上のご注意 ※必ずお読みください。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他人の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

#### 絵表示の例

- ①・・・してはいけない「禁止」の行為を示す表示です。
- ②・・・必ず実行していただく「強制」を示す表示です。

**警告** ※この表示と異なる誤った扱いをすると、  
傷害を負う可能性又は物的損害の発生する  
可能性が想定される内容です。

#### 袋をかぶって遊ばないでください

製品本体が入っていた袋はお子様がお遊ばないように手の届かない所に保管または破棄してください。窒息の原因となります。

#### 電池の取り扱いについて

- 電池は分解、加熱、火の中に入れてりしないでください。①
- 電池は幼児の手の届かない所に保管してください。万一、飲み込んだ場合は、ただちに医師にご相談ください。①
- 電池が液漏れした場合は、液に触れないでください。万一、電池から漏れた液が皮膚や衣服に付着した場合は、ケガの恐れがあるので、すぐに水で洗い流し、目に入ったときには失明などの恐れがあるので、すぐにきれいな水で洗い流し、医師の治療を受けてください。①

### 保証・アフターサービス

- この製品はメーカー保証です。保証の内容については下記をよくご覧ください。本製品の保証ならびにアフターサービスは、日本国内においてのみ有効です。海外での保証・アフターサービスは行なっておりません。
- 保証期間中、保証規定に基づいた修理品はお買い上げ店がお預かりし、メーカーが無償で修理致します。必ず販売店名捺印の保証書を添えて修理をご依頼ください。
- 保証期間中でも無償修理の対象とならない修理品、および保証期間終了後の修理品は、ご希望により有償で修理を承ります。
- 修理が可能な期間は、修理内容により異なります。また、修理が可能な場合でも規定の精度にならない場合があります。お買い上げ店とよくご相談の上、修理をご依頼ください。
- 修理の際、部品・その他すべての付属品は、一部代替部品を使用させていただく事もありますのでご了承ください。
- 保証期間外もしくは保証の対象とならない修理の際は、本体の修理代金の他にご購入日店と修理窓口との間の往復運賃・諸掛り費用をお客様にてご負担願います。修理代金が標準小売価格を上回る場合がありますので、お買い上げ店とよくご相談の上、修理をご依頼ください。
- 保証期間中、終了後とも、修理品はお客様がお買い上げ店にお持ち込み願います。修理を依頼される際はお買い上げ店にご相談ください。
- 次のような場合には、保証期間内でも有償修理となりますのでご了承ください。
  - 本保証書の提示がない場合。
  - 本保証書に販売店およびお買い上げ日の記入が無い場合。
  - または、字句を書換えられた場合。
  - 誤ったご使用、不注意、不当な修理・改造、火災、天災地変による故障や損傷。
  - 使用中に生じる外観上の変化(フレーム・ガラス、その他付属品のキズや変色等)

### 注意 ※この表示と異なる誤った扱いをすると、 傷害を負う可能性又は物的損害の発生する 可能性が想定される内容です。

#### 分解したり改造をしないでください

- 火災、感電、ケガの原因となります。①
- 設置場所について
  - 温度が50℃以上になる所
  - 多量の油分や薬品等による(長時間直射日光が当たる所、揮発性物質やガスが発生する所、暖房機具等の熱風や火気に近い所など)
  - 不安定な所
  - 温度が-10℃以下になる所
  - 屋外
  - 静電気が発生する所
  - ほこりや浴室などの湿気のある所
  - 強い磁気や振動のある所

#### 本体取り扱い・保管について

落としたり、強くぶつけるなど強い衝撃を与えないでください。①  
保管する際は、幼児の手の届かない所に保管してください。①

#### 電池の取り扱いについて

- 電池を誤使用すると液漏れ、発熱、破損の恐れがあります。
- +、- (プラス、マイナス) を逆さに入れないでください。
- 新しい電池と使用した電池や種類の異なる電池と一緒に使用しないでください。①
- 電池の着脱を長く伸ばした爪で行なうと、思わぬケガをおこす恐れがありますので、長く伸ばした爪での着脱はおやめください。①
- 製品を使わない時は電池を外してください。電池を入れたままにしておきますと、電池の液が漏れて製品やその周辺を傷めたり人に危害を与える場合があります。①
- 電池交換時は、すべて新しい電池を使ってください。電池から液が漏れていないかを念のためご確認ください。①
- 製品仕様の電池寿命を経過した場合は、製品がまだ動いていてもすべて指定の新電池と交換してください。同一の電池を長期間ご使用になりますと、電池の液が漏れて電極やその周辺が腐食することがあります。①
- オキシライド電池、二次電池(充電式電池)は、本製品のような低電圧を連続的に使用する製品で使用した場合、アルカリ電池に比べて電池寿命が短くなる、適正に動作しないなどの不具合が生じる恐れがありますので使用しないでください。①

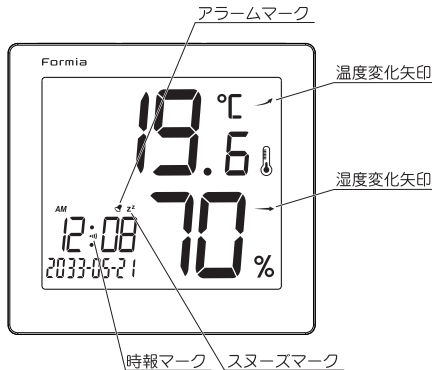
- この取扱説明書の内容は予告なしに変わることがあります。
- 印刷による制限のためこの取扱説明書中の図が実際の表示と異なることがあります。
- この製品によって生じたいかなる支出、損益、その他の損失に対してはもたぬ責任を負いません。
- この取扱説明書を発売元の許可無くして変更・複製することを禁じます。

## 商品の特長

- 温度計・湿度計、時計、カレンダーを同時に表示
- 温度・湿度のデータを累積し、矢印にて表示
- 当日最高最低温度・湿度を記録表示
- 時計（12H/24H表示切替）
- 目覚ましアラーム（スヌーズ機能付き）
- 時報（毎正時ごとに“ビップ”の電子音でお知らせ）
- カレンダー（年・月・日）
- 卓上・壁掛け兼用

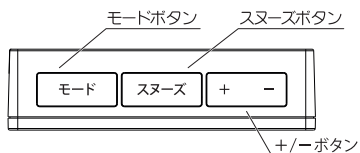
## 各部の名称

### ● 時計本体正面

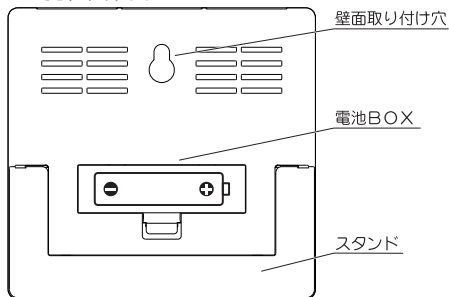


- 現在時刻とアラーム時刻は、モードボタンを押すたびに切り替わります。
- ※ アラーム時刻を表示しているときは、“ALARM”と表示されます。
- ※ アラーム時刻表示はボタン操作が無い場合、自動的に現在時刻表示に切り替わります。

### ● 時計本体上面



### ● 時計本体裏面



※ (+) (-) の方向を正しく入れてください。

## ご使用方法とご注意

### ● 時計/カレンダーを合わせる

電池を入れます。※アルカリ電池推奨

- ① 電池BOXの表示に従い、電池の (+) (-) 方向を間違えないように (-) 側から完全にはめ込んでください。

### 注 意

- (+) (-) を逆に入れますと本製品は動きません。又、故障の原因になります。
- 付属の電池はモニター用電池のため、記載の電池寿命に満たない場合があります。(モニター用電池は温度計・湿度計機能や性能を確認するための電池で、本体価格に含まれていません。)

② 電源が入ると全表示となり“ビップ”と音が鳴った後、通常の時刻表示画面に切り替わります。モードボタンを長押ししてください。

③ “時”が点滅します。+/-ボタンで時をセットしてください。

④ モードボタンを押すと“分”が点滅します。+/-ボタンで分をセットしてください。

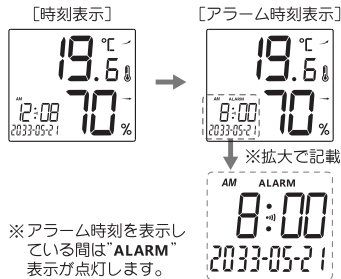
⑤ モードボタンを押すと“年”が点滅します。+/-ボタンで西暦をセットしてください。

⑥ モードボタンを押すと“月”が点滅します。+/-ボタンで月をセットしてください。

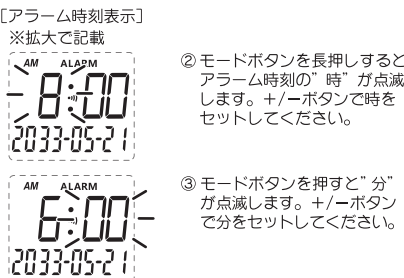
⑦ モードボタンを押すと“日”が点滅します。+/-ボタンで日をセットしてください。

⑧ モードボタンを押し、時計/カレンダー設定は終了となります。  
※ 設定時に +/- ボタンを長押しすると早送りになります。  
※ 約10秒ボタン操作が無い場合、通常画面に切り替わります。

## ● アラーム時刻を設定する



- ① 液晶が時刻表示の時にモードボタンを押すとアラーム時刻表示になります。



- ④ モードボタンを押し、アラーム時刻設定は終了となります。  
※ 約10秒ボタン操作が無い場合、通常画面に切り替わります。

## ● 12/24時間表示切り替えについて

液晶が時刻表示の時に+ボタンを長押しすると12/24時間の切り替えができます。

## ● アラームをON/OFFする

アラーム時刻表示の時に+ボタンを押すと“” (アラームマーク) が点灯します。これで設定されたアラーム時刻にアラームが鳴ります。アラームを解除する場合は+ボタンを押して“” (アラームマーク) を消してください。

## ● スヌーズ機能について

アラームが鳴った時にスヌーズボタンを押すと一旦止まり“Z” (スヌーズマーク) が表示され、約5分後にアラームが繰り返し鳴ります。スヌーズを完全に解除する場合は+/-ボタンを押して“Z” (スヌーズマーク) を消してください。

## ● 時報機能について

液晶が時刻表示の時に-ボタンを長押しすると“” (時報マーク) が点灯します。これで毎正時ごとに“ビップ”の電子音でお知らせします。時報を消す場合は-ボタンを長押しして“” (時報マーク) を消してください。

## ● 最高最低温度・湿度の表示機能について

液晶が時刻表示の時に-ボタンを押す毎に下記図のように当日最高温度・湿度→最低温度・湿度→通常時刻と画面表示が切り替わります。



※ 毎日0:00に自動的に前日の最高最低温度・湿度の記録をリセットし、また当日の最高最低温度・湿度を記録します。

## ● 温度変化矢印について

温度の変化傾向を表示を矢印で表示します。測定する度に前のデータと照合し、温度差が+1℃を超えた場合“”表示、温度差が-1℃の場合“”、温度差が±1℃を超えない場合“”と表示します。

※ 1時間以上、温度変化が±1℃を超えない場合、矢印は“”のまま変わりません。

※ 温度が-10℃より低い場合、画面にLL.Lが表示され、温度が50℃を超えると、HH.Hと表示されます。

## ● 湿度変化矢印について

湿度の変化傾向を表示を矢印で表示します。測定する度に前のデータと照合し、湿度差が+3%を超えた場合“”表示、湿度差が-3%の場合“”、湿度差が±3%を超えない場合“”と表示します。

※ 累積された湿度差が±3%を超えない場合、矢印は“”のまま変わりません。

※ 湿度が10%より低い場合、画面にLL%が表示され、湿度が99%を超えると、HH%と表示されます。