

TH-109 取扱説明書

TH109-z-2203

お買い上げありがとうございます。
ご使用の前に本取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお取り扱い下さいますようお願い申し上げます。
本取扱説明書はお手元に保管して下さい。

- 印刷による制限のため本取扱説明書中の図が実際の表示と異なる場合があります。
- 本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何ら責任を負いません。
- 本取扱説明書を製造者の許可なく変更・複製することを禁じます。

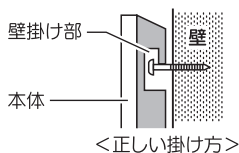
製品仕様 (改良のため予告なく変更する場合があります。)

- 時 間 精 度: 平均月差 ±30 秒以内 (気温 25°Cで使用した場合)
- 使 用 温 度 範 囲: 0 ~ +40°C ※結露なきこと
(外観 / 機能に支障無く、連続使用可能な温度範囲)
- 使 用 推 奨 電 池: 単4形アルカリ乾電池 (LR03 1.5V) 2個
- 電 池 寿 命: 約 12 カ月 (単4形アルカリ乾電池 2個使用の場合)
- 温 度 計: 表示範囲 -9.9 ~ +50.0°C
精度 ±1.0°C (+1.0 ~ +30.0°C の範囲)
±1.5°C (上記範囲外)
- 湿 度 計: 表示範囲 10 ~ 95%RH
精度 ±5%RH (気温 25°Cで、41 ~ 70%RH の範囲)
±7%RH (上記範囲外)
- 測 定 間 隔: 約 30 秒
- 環 境 目 安 表 示: [熱中症]、[インフルエンザ]、[乾燥]
- 電池交換お知らせ表示
- 置 挂 兼 用

設置について

△注意 △警 告

する恐れがあります。●壁の材質に合わせて市販の掛け具を使用して下さい。
※本製品に掛け具は付属しておりません。



室内の温度・湿度を正確に計る為に、直射日光の当るところや、冷暖房器具、加湿・除湿器具などの近くは避け、空気が良く循環する場所を選び設置して下さい。●本製品は電池を入れて設置してから、約2~3時間後に正しい値を表示します。●防塵・防滴仕様ではありません。また、結露するところでは使用しないで下さい。故障や誤作動の原因になります。

液晶表示について

- 液晶表示は角度により見えにくくなります。
- 温度が低くなると液晶表示の反応が遅くなることがあります。
- 0 ~ +40°Cの温度範囲を超えると、液晶表示が見えにくくなることがあります。
- 液晶表示板は5年を過ぎるとコントラストが低下して、表示が見えにくくなることがあります。
- 液晶表示が部分的に黒くなる場合がありますが、静電気による一時的な現象です。しばらくそのままにしておくと、元に戻ります。

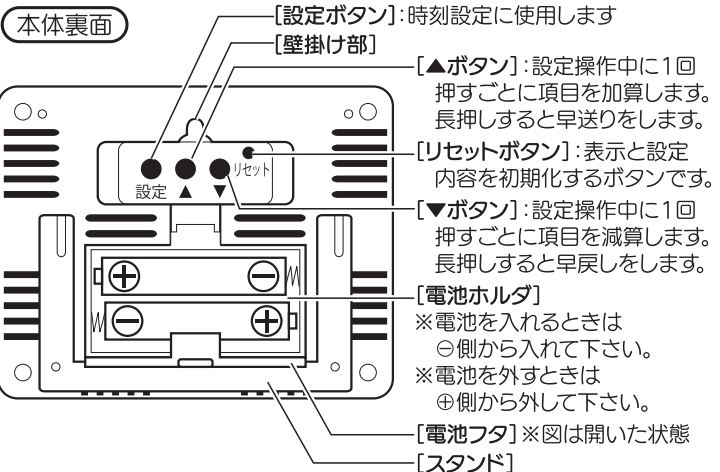
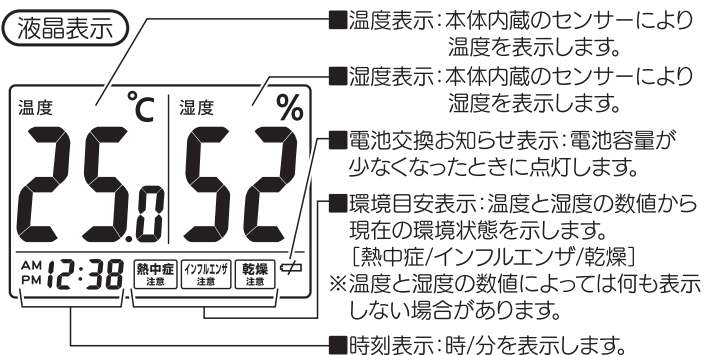
温度湿度表示機能について

- 本製品は工業用(業務用)計測機器として使用する目的で製造されたものではありません。温度湿度表示機能は、センサーが本体内部に設置されているため、表示が安定するまでに時間がかかる場合があります。
- 他の製品、温度計・湿度計との誤差が発生する場合があります。
- 使用温度範囲を超えた場合、故障の原因になりますので、ご注意下さい。

温度(°C)・湿度(%RH)について

- 湿度とは、空気の乾燥の度合いです。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。この湿り気を湿度と言い、通常は空気中の水蒸気と飽和水蒸気量との比を百分率で表す相対湿度(%RH)を意味します。
- 湿度は空気が「かたまり」で移動するため、同じ室内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では差が生じます。
- ※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。

各部の名称



△ 注意 種類の違う電池、古い電池と新しい電池などを混ぜて使用しないで下さい。電池の破裂や時計の故障の原因になります。

ご使用方法

- ①液晶画面に付いている表示ラベルを剥がす。
- ②電池フタを開けて単4形乾電池2個を $\oplus\ominus$ の表示に合わせて入れ、電池フタを閉じる。
- ③[時]の設定後、設定ボタンを押す。[分]部分が点滅する。
- ④▲/▼ボタンを押して[分]を設定する。
- ⑤[分]の設定後、設定ボタンを押す。→設定完了
- ※[秒]は[分]の設定中に▲/▼ボタンを押すごとに00秒に設定されます。
- ※AM[午前]と、PM[午後]を間違えないように注意して下さい。



時刻の設定

- ①設定ボタンを押すと時刻表示の[時]部分が点滅し、時刻設定モードに入る。
- ②▲/▼ボタンを押して[時]を設定する。
- ③[時]の設定後、設定ボタンを押す。[分]部分が点滅する。
- ④▲/▼ボタンを押して[分]を設定する。
- ⑤[分]の設定後、設定ボタンを押す。→設定完了
- ※[秒]は[分]の設定中に▲/▼ボタンを押すごとに00秒に設定されます。
- ※AM[午前]と、PM[午後]を間違えないように注意して下さい。

環境目安表示について

温度と湿度の数値から、現在の環境状態を示します。
[熱中症]: 溫度が28.0°C以上になると、発生の危険性が高まります。
[インフルエンザ]: 濕度が55%以下になると、感染の危険性が高まります。
[乾燥]: 濕度が40%以下のときに表示します。
※温度と湿度の数値によっては、何も表示しない場合があります。※環境目安表示は、あくまで空調や体調管理の目安です。表示により発生の有無を判断するものではありません。公的機関から発表される「注意」「警報」などとは一致しない場合があります。※本製品はインフルエンザ感染・熱中症を完全に防止できる製品ではありません。※本製品は、商取引や証明には使用できません。また、医療及び業務用製品ではありません。

電池の交換について

電池交換お知らせ表示が点灯されたら電池を交換して下さい。電池容量が少なくなると液晶表示が薄くなったり見えにくくなることがあります。このような場合、速やかに同じ種類の新しい電池に2個同時に交換して下さい。※買い置きの電池を使用した場合、乾電池に示されている「使用推奨期限」や保管状態により、電池寿命が短くなることがあります。※時計が動いていても、製品仕様欄に記載の電池寿命を目安に、定期的に電池を交換して下さい。

リセット操作について

電池を電池ホルダから外した直後は、静電気や内部に残っている電流により誤動作(誤表示)する場合があります。電池を入れ直した場合は、必ずリセットボタンを押して下さい。