

取扱説明書(保証書)

LEDクロック

取扱番号：HT-026BK-A

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、
正しくご愛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	無効無効無効無効
お買い上げ日	※保証期間はお買い上げ日より1年間です。
お客様氏名	無効無効無効無効
お客様住所	無効無効無効無効
ご連絡先電話番号	無効無効無効無効
販売店	無効無効無効無効

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

〒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

時間精度	平均月差約±30秒以内(25℃以下使用の場合)
時刻表示	12/24時間制
カレンダー表示	2000年1月1日~2099年12月31日
使用温度範囲	-9℃~+50℃
温度計表示範囲	-9℃~+50℃ (-9℃より低温の場合、LLを表示、 50℃を超える場合、HHを表示)
温度計精度	±3℃
湿度計表示範囲	10%~99% (10%未満の場合、LLを表示、 99%を超える場合、HHを表示)
湿度計精度	±8%
アラーム精度	セット時刻に対し±1分以内
スヌーズ作動間隔	約5分
アラーム音	電子音
使用電池	ボタン電池(CR2032)1個 ※バックアップ用
電池寿命	約2年
付属機能	表示切替機能、サイクル表示機能、 明るさ調節機能、 外部電源障害保護機能(バックアップ機能)

●LEDについて
本製品は、表示部にLEDを使用しているため、性質上ご使用開始時より明るさが徐々に低下します。(約50,000時間:約5年)
※設計寿命であり性能を保証するものではありません。
また、高温になると、LEDの寿命が極端に短くなる場合がございます。

●セット内容
時計本体、バックアップ用ボタン電池(CR2032)1個、
ACアダプター(1.8m)、取扱説明書/保証書

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買い上げ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、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。
- ご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)

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くため、あなたや他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

- ⊙・・・してはいけない「禁止」の行為を示す表示です。
- ❗・・・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、
死亡又は重傷などを負う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、火の中に入れてたりしないでください。液もれ、発熱、破裂の原因になります。⊙
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。❗
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。❗

ACアダプターの取り扱いについて

付属のACアダプターは本製品の専用アダプターです。本製品以外には使用しないでください。発火、発熱、破裂の原因となります。⊙
必ずAC100Vを使用してください。誤った電圧で使用すると、故障、発熱、発火の原因となります。⊙
ACアダプターをコンセントから引き抜くときは、必ずACアダプター本体を持って引き抜いてください。コードを引っ張ると、コードが傷つき故障、感電、火災の原因となります。❗
ACアダプターやコードの上に重いものを載せたり、改造したりしないでください。故障、感電、火災の原因となります。❗
電源プラグのほこり等は定期的に取り除いてください。ほこり等がたまること、湿気などで絶縁不良となり火災の原因となります。ACアダプターを抜いて電源プラグを乾いた布で拭いてください。また、長時間使用しないときは、ACアダプターを抜いてください。❗
日本国内専用です。海外では使用しないでください。❗
必ず屋内で使用してください。❗
濡れた手でACアダプターを触らないでください。感電の恐れがあります。❗

⚠️ 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。⊙

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揮発性物質やガスが発生する所
- 不安定な所
- 温度が-9℃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多い所
- 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。⊙

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。❗

本製品は医療用・業務用ではありません。日常生活での室内の温度・湿度を測定する目的でご使用ください。❗
商取引や、温度を公に証明する場合には使用しないでください。⊙

温度または湿度の誤差等による二次的な損害等に対して、弊社は一切の責任を負いません。❗

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。⊙
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。⊙
時計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くと、電池の液が漏れて時計やその周辺を傷めたり人に危害を及ぼす場合があります。❗
電池交換時は、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。❗
製品仕様の電池寿命を経過した場合は、時計がまだ動いていても指定の新しい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。❗

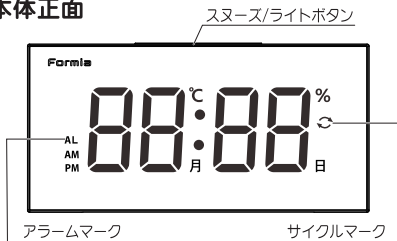
- この取扱説明書の内容は予告なしに変わることがあります。
- 印刷による制限のためこの取扱説明書中の図が実際の表示と異なることがあります。
- この製品によって生じたいかなる支出、損益、その他の損失に対してもなんら責任を負いません。
- この取扱説明書を発売元の許可無くして変更・複製することを禁じます。

こんなときには

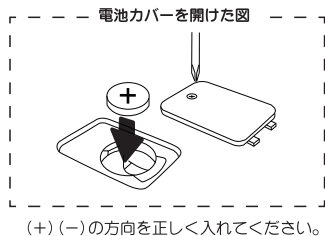
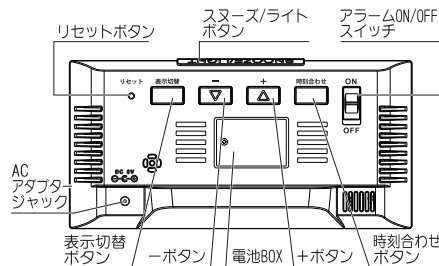
- 時刻が表示されない、薄く表示されているとき
 - 電池の(+) (-) が間違えてセットされている場合があります。また、絶縁フィルムが付いたままの場合もありますので、再度ご確認ください。
 - 電池電圧が低下している可能性が考えられます。新しい電池に替えて入れなおしてください。
- 他の温度計と比べ、温度・湿度がずれる
 - センサーの位置によって、温度・湿度がずれる可能性があります。特に直射日光やエアコン等の風が直接当たる場所ですと、正確な数値を検出できない場合があります。

各部の名称

■ 本体正面



■ 本体裏面



③ ACアダプターを本体裏面のACアダプタージャックへしっかりと差し込んで接続し、コンセントへ差し込んでください。



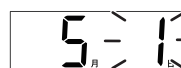
④ 電源が入ると全画面表示され、電子音が鳴った後、通常時間表示画面に切り替わります。時間表示画面の時に「時刻合わせ」ボタンを長押ししてください。



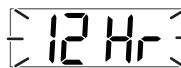
⑤ “年”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“年”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押ししてください。



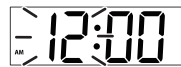
⑥ “月”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“月”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押ししてください。



⑦ “日”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“日”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押ししてください。



⑧ 12/24時間制の設定をします。「+」または「-」ボタンで、「12 Hr」または「24 Hr」を選び、「時刻合わせ」ボタンを押ししてください。



⑨ “時”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“時”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押ししてください。



⑩ “分”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“分”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押すと、カレンダーと時間の設定は終了となります。

※ 設定時に「+」ボタンを1回押すと設定値が1ずつ増加し、2秒以上長押しすると早送りができます。

※ 設定時に「-」ボタンを1回押すと設定値が1ずつ減少し、2秒以上長押しすると早戻しができます。

※ 約20秒ボタン操作が無い場合、設定モードは自動的に終了し、設定値が保存されます。

■ 表示切替を設定する

● 通常表示画面で、本体裏面の「表示切替」ボタンを押すと、4つの表示状態が切り替わります。

※ 時間表示→日付表示→温湿度表示→サイクル表示の順番で切り替わります。



※ サイクル表示時は、サイクルマーク(♻️)が表示され、時間(3秒間表示)、日付(3秒間表示)、温湿度(3秒間表示)で繰り返し表示されます。



■ 明るさ調節機能について

● 本体上部の「スヌーズ/ライト」ボタンを1回押すごとに明るさを強・中・弱の3段階で調節できます。

■ アラームを設定する

① 時間表示画面で「時刻合わせ」ボタンを1回押ししてください。アラームマーク(AL)が点滅し、アラーム表示画面に切り替わります。※コロンは点滅しません。
※ アラーム表示画面で約8秒ボタン操作が無い場合、通常時間表示画面に戻ります。

② アラーム表示画面で「時刻合わせ」ボタンを長押ししてください。

③ “時”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“時”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押ししてください。

④ “分”が点滅します。「+」または「-」ボタンで“分”をセットし、「時刻合わせ」ボタンを押すと、アラーム時間の設定は終了となります。

※ 設定時に「+」ボタンを1回押すと設定値が1ずつ増加し、2秒以上長押しすると早送りができます。

※ 設定時に「-」ボタンを1回押すと設定値が1ずつ減少し、2秒以上長押しすると早戻しができます。

※ 約20秒ボタン操作が無い場合、設定モードは自動的に終了し、設定値が保存されます。

■ アラームのON/OFFを設定する

● 本体裏面の「アラームスイッチ」をON/OFFに切り替えることで、アラームのON/OFFを設定できます。

※ アラームをONにするとアラームマーク(AL)が表示され、設定したアラームの時間が表示されます。

■ スヌーズ機能について

● アラームが鳴っている間に、本体上部の「スヌーズ/ライト」ボタンを押すと、アラームが一旦止まり、約5分後に再び鳴り出します。

※ スヌーズ起動中は、アラームマーク(AL)が点滅表示されます。

※ **スヌーズ/ライトボタン以外を押すと、その日のアラームは停止します。翌日に再度設定されたアラーム時刻に鳴ります。**

● スヌーズを解除する場合は、「スヌーズ/ライト」ボタンと「リセット」ボタン以外のボタンを押ししてください。

■ リセットボタンについて

● 本体裏面の「リセット」ボタンを押すと、設定した全ての内容が初期設定に戻ります。

ご使用方法とご注意

■ 時計を設定する

バックアップ用電池を入れます。

① 電池BOXのネジを外し、表示に従い、電池の(+)(-)の方向を間違えないように完全にはめ込んでください。

② 電池BOXのふたを閉め、ネジで固定してください。

注 意

● (+)(-)を逆に入れますと故障の原因になります。付属の電池はモニター用の電池のため、記載の電池寿命に満たない可能性があります。

※ バックアップ用電池は、設定された時刻情報を内部に記憶させるための電池です。停電から復帰した後、内部に記憶した時刻を表示します。(外部電源障害保護機能)

※ バックアップが必要ない場合は電池なしでも使用可能です。