

L'CREST

# 温湿度計・カレンダー付き掛時計 LC7872

## 取扱説明書

このたびは弊社製品をお買いあげいただき、まことにありがとうございました。ご使用前に必ず「安全上のご注意」をよくお読みいただき正しくお使いください。お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。

**安全上のご注意 必ずお守りください** 表示内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し説明しています。

**警告** … 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

**注意** … 人が傷害を負う可能性及び物質損害のみの発生が想定される内容



### 〈使用上の警告〉

- 本体を分解・改造しない 製品が破損してケガなどの原因になります。
- 梱包用ポリ袋は絶対にかぶらない、乳幼児の手の届かないようにする 窒息の原因になります。
- 取付金具は、乳幼児の手の届かないところに保管する 誤飲や窒息の原因になります。

### 〈乾電池についての警告〉

- ショート・分解・加熱・火に入れるなど絶対にしない 液漏れや発火、破裂の原因になります。
- 乳幼児の手の届かないところに置く 誤飲の原因になります。→万一、飲み込んだ場合は、ただちに医師と相談する。
- 電池の液が皮膚や衣服についたら、水で洗い流す ケガの原因になります。
- 電池の液が目に入った場合はこすらず、きれいな水で洗い流す 失明の原因になります。→ただちに医師と相談する。
- 乾電池を廃棄及び保存する場合は、テープなどで絶縁し、廃棄の際はお住まいの地域の自治体のルールに従う 他の金属と混ぜると、発火・破裂の原因になります。

### 〈使用上の注意〉

- 強いショックを与えない 故障の原因になります。
- 高温や低温になる場所、湿気やホコリの多い所、窓辺や直射日光にあたる場所、強い磁気のある場所、激しい振動のある場所、工場や台所など油分の多く発生する場所、温泉場などガスの発生する場所、温風機などの乾燥した風があたる場所での使用や保管は避ける 変形や変質、故障の原因になります。
- ゴムやビニール系素材に長い間直接触れさせない 色移りや付着、変質の原因になります。
- おいが気になる場合、換気をよくする 初めのうちは換気をこまめに行ってください。
- 包装資材は、お住まいの地域の自治体のルールに従って廃棄してください。



### 〈乾電池についての注意〉

- 寿命の切れた電池は、すぐに電池ホルダからはずす 故障の原因になります。
- 長期間使用しない場合は電池をはずす 故障の原因になります。
- 電池が液漏れした場合は、液にふれない ケガの原因になります。

### 〈取り付けについての注意〉

- 付属の壁掛け用ネジがしっかり固定されていることを確認する 落下してケガや器物破損の原因になります。
- ネジのゆるみを定期的に確認する 落下してケガや器物破損の原因になります。
- 振動のある場所、不安定な場所には取り付けない 落下してケガや器物破損の原因になります。
- 強度の強い材質や構造の壁面、または柱に取り付ける 落下してケガや器物破損の原因になります。
- コンクリート・石膏ボードなどの壁には付属の壁掛け用ネジは使用せず、壁の材質に合わせて市販の取付金具を使用する。
- 壁に取り付けた際には、本体を上下左右に軽く動かし、はずれないことを確認する

- 時計は垂直・水平に掛ける 傾きがあると、時計の精度や機能が正常に働きません。

### お手入れ方法

- 著しい汚れは、うすめた中性洗剤を浸した柔らかい布をかたくしぼって汚れをふき取り、から拭きをする。
- みがき粉、アルカリ洗剤、ベンジン、アルコール、シンナーなどは使用しないでください。変色の原因になります。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。

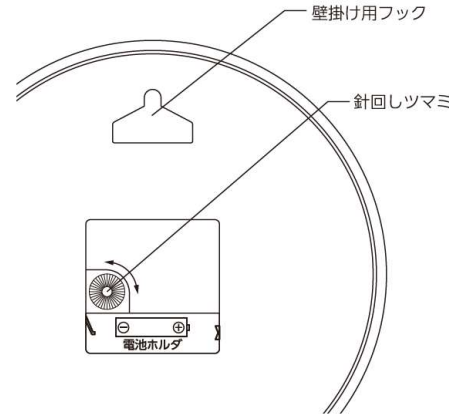
- 外形寸法：(約)直径280×奥行43mm
- 重量：(約)629g
- 材質：ABS樹脂、ガラス
- 時間精度：平均月差±30秒以内(常温での使用時)
- 使用温度範囲：0℃～+40℃
- 使用電池：単3形乾電池×3本(別売)
- ※充電式電池・オキシライド乾電池・リチウム乾電池には対応していません。機械に不具合が起きる可能性がありますので使用しないでください。
- ※アルカリ乾電池とマンガン乾電池はどちらも使用可能です。

JAN : 4920501292345

※製品の仕様および外観は、改良などの理由で予告なく変更することがあります。

株式会社 コメリ 〒950-1492 新潟県新潟市南区清水4501-1  
Tel.025-371-4805 Made in China

### 各部の名称



### ご使用方法・時刻の合わせ方

- ①単3形乾電池1本を電池ホルダの+の表示に合わせて入れる。(時計が動き始めます。)
  - ②針回しツマミを矢印の方向にまわして現在時刻を合わせる。
  - ③時計を掛ける。
- ※「取り付けについての注意」を参照してください。

### カレンダー・温度湿度計のご使用方法

- ①カレンダーと温度湿度計にそれぞれ単3形乾電池を1本ずつ正しくセットしてください。
- ※電池をセットする際は、マイナス側から入れてください。取り外す際は、プラス側から外してください。
- ②本体裏のカレンダー設定スイッチで正しくセットしてください。



- 電池を入れると1月1日の表示が出ます。

#### 【年のセット】

- SETボタンを押すと西暦表示が点滅します。
- UPボタンを押すと1年ずつ進みます。UPボタンを長押しすると押している間続けて進みます。
- DOWNボタンを押すと1年ずつ戻ります。DOWNボタンを長押しすると押している間続けて戻ります。

#### 【月日のセット】

- SETボタンを押すと1月が点滅します。
- UPボタンを押すとひと月ずつ進みます。UPボタンを長押しすると押している間続けて進みます。
- DOWNボタンを押すとひと月ずつ戻ります。DOWNボタンを長押しすると押している間続けて戻ります。
- SETボタンを押すと1日が点滅します。
- UPボタンを押すと1日ずつ進みます。UPボタンを長押しすると押している間続けて進みます。
- DOWNボタンを押すと1日ずつ戻ります。DOWNボタンを長押しすると押している間続けて戻ります。

### 電池交換・電池寿命について

#### ■電池交換時期

電池容量が少なくなると、時計が遅れ、やがて止まります。このような場合はすみやかに新しい電池と交換してください。  
※電池を入れるときは+側から入れてください。  
※電池をはずすときは+側からはずしてください。

#### ■電池寿命:約1年(単3形マンガン乾電池使用の場合)

※買い置きの電池を使用した場合、保管状態や乾電池に示されている「使用推奨期限」により、電池寿命が短くなることがあります。

### 故障かな?と思ったときには…

※製品が正常に動作していないときは交換を依頼する前に下記を参考にお確かめください。

症状	考えられる原因	処置
時計が動かない	●電池が入っていない ●電池が正しい向きで入っていない ●電池端子の接触不良	指定の新しい電池を+の向きを確かめて、入れてください。 端子表面を拭いて電池を入れ直してください。
時計が遅れるまたは止まる	●電池容量が少ない	指定の新しい電池と交換してください。

#### 【時間・分のセット】

- SETボタンを押すと0:00の時間が点滅します。
- UPボタンを押すと1時間ずつ進みます。UPボタンを長押しすると押している間続けて進みます。
- DOWNボタンを押すと1時間ずつ戻ります。DOWNボタンを長押しすると押している間続けて戻ります。
- SETボタンを押すと0:00の分が点滅します。
- UPボタンを押すと1分ずつ進みます。UPボタンを長押しすると押している間続けて進みます。
- DOWNボタンを押すと1分ずつ戻ります。DOWNボタンを長押しすると押している間続けて戻ります。
- SETボタンを押すと月、日、曜日の表示になります。
- ※SET完了後は、年・時・分は表示されません。

③温度湿度計はセットする必要はありません。