

# W-662 取扱説明書

W662-z-2204

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  
(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3形マンガン乾電池 (R6 1.5V) 1個
- 電 池 寿 命: 約 12 カ月 (単3形マンガン乾電池 1個使用の場合)
- 保 護 等 級: JIS IP67 相当 (防塵・防水)
- 本 体 重 量: 650g (電池未挿入)

## 防塵防水機能について

- 湿度が100%になる場所(浴室など)でも使用できますが、サウナなどの、温度が40°C以上になる場所や、温泉場のようにガスの発生する場所では使えません。
- 工場など、油分が非常に多い場所では使えません。
- 外装が汚れた場合は、水の中に10分間くらい浸して洗うことができます。ただし、耐水圧設計ではありませんので、蛇口やホースから直接水をかけないで下さい。
- 防塵、防水効果を長く保つため、急激な温度変化のある場所(屋外など)での使用は避けて下さい。
- 本体や文字板の劣化を早めますので、直射日光の当たる場所でのご使用は避けて下さい。
- 電池交換などのために裏フタを開閉するときは、乾いた布などで水滴や汚れを十分にふき取り、ケース内に水や湿気が入り込まないようにご注意下さい。
- ※時計の内部にも多少の湿気(水分)がありますので、外気が時計内部の温度より低い場合は、ガラス面の内側がくもる場合(結露)があります。くもりが一時的な場合は時計機械部分に支障はありません。このような場合は、お早めに裏フタを外し、文字板側を伏せた状態で、乾燥した風通しの良い場所で陰干しをして下さい。

## 電池の交換について

- 電池容量が少なくなると、秒針の進みが目に見えて遅くなります。このような場合は、速やかに新しい電池に交換して下さい。
- ※買取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。

## 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修理を依頼する前に下記を参考にお確かめ下さい。

### 時計が動かない

考えられる原因	処置
電池容量が無い 電池が入っていない 電池が正しい向きで入っていない	電池の+/-の向きを確かめて、新しい電池を入れて下さい。
電池端子の接触不良	端子の表面をふいて電池を入れ直して下さい。

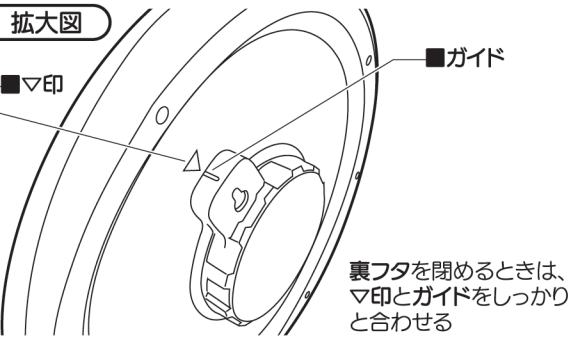
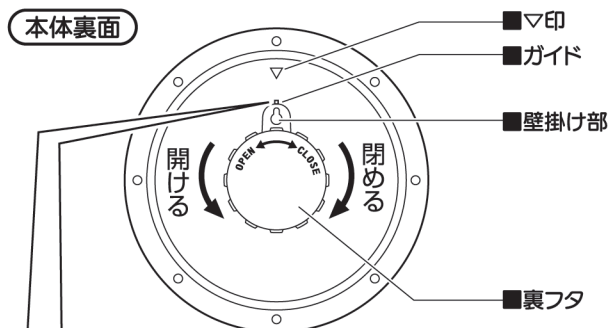
### 時計が止まる、または遅れる

考えられる原因	処置
電池容量が少ない	新しい電池に交換して下さい。

### ガラスの内面がくもる

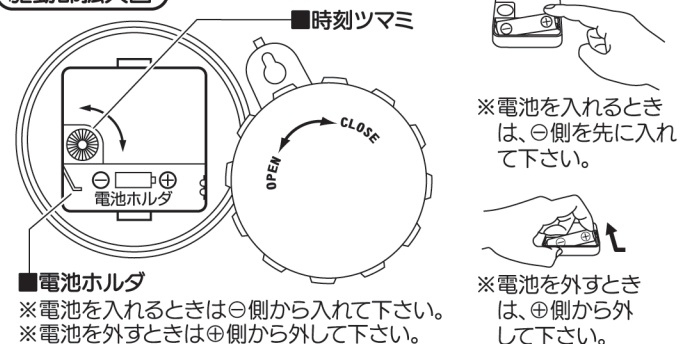
考えられる原因	処置
裏フタ開閉時に湿気が混入している	裏フタを外し、文字板側を伏せた状態で、乾燥した風通しの良い場所で陰干しをして下さい。(本書「防塵防水機能について」参照)

## 各部の名称



本製品の防水性能は、裏フタを閉めた状態で保たれるものです。  
裏フタを開閉する際は、湿度の高い場所や、水滴等を避けた環境  
で行なうようにして下さい。

## 駆動部拡大図



## 時計の使い方

- ①時計の裏フタをOPENの矢印の方向に回して外す。
- ②単3形乾電池1個を電池ホルダの+/-の表示に合わせて入れる。時計が動き出す。
- ※電池を入れる際は、必ず電池ホルダに表示されている+/-の向きをご確認下さい。
- ③時刻ツマミを回して現在時刻に合わせる。
- ④時計の裏フタを本体に対して水平にしてCLOSEの矢印の方向へ回し、▽印と裏フタのガイドが合うようにしっかりと回して閉める。

## 時計の掛け方について



掛け方が不適切な場合、  
落下する危険があります。

- 掛け具に時計を掛けた際に、時計本体を上下・左右・前後に軽く動かして、確実に掛かっていることを確認して下さい。●時計は垂直・水平に掛けて下さい。時計に傾きがあると時計の精度や機能が正常に働きません。●ドアを開閉するときの振動が伝わらない所に掛けて下さい。●落下の原因になりますので、壁掛け部以外には掛けないで下さい。●壁の裏側に電気配線等がある場所に取り付けると掛け具で電気配線等を傷つけ、火災・感電につながる恐れがあります。事前に電気配線等の位置を確認し、取り付けて下さい。●壁の材質・構造を確認の上、この時計の重さに充分耐えられる掛け具を選んで下さい。※材質・構造が不明の場合は、建築メーカー等へ相談して下さい。

