

## 必ずお守りください。 安全上のご注意 ▶

### ⚠ 警 告

＜アルカリ電池について＞  
 (1)ショート、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。  
 アルカリ性溶液がもれて眼に入ったり、発熱、破裂の原因となります。  
 (2)万一、アルカリ性溶液が皮膚や衣類に付着した場合にはきれいな水で洗い流し、眼に入ったときは、きれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。

＜梱包用ポリ袋について＞  
 ポリ袋は絶対にかぶらないでください。

### ⚠ 注意

＜電池について＞  
 下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと液もれや破裂のおそれがあり、機器の故障やけがなどの原因となります。

- (1)○を正しく入れてください。
- (2)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すべて指定の新電池と交換してください。また、時計を使わないときは電池をすべてはずしてください。電池の一部の交換や、電池を入れたままにしておくと、他の部分の止まりや古い電池からの液漏れ等で時計や、周囲の物を汚したり、傷めたりする恐れがあります。
- (3)この電池は充電式ではないので充電すると液もれ、破損のおそれがあります。
- (4)電池に直接ハンダ付けしたり、水滴をつけないでください。
- (5)直射日光・高温・高湿の場所を避けて保管してください。また使用済みの電池は、速やかに処分または幼児の手の届かないところに保管してください。
- (6)時計が動かない等の場合、電池端子が汚れている場合があります。やわらかい布などでクリーニングしてください。
- (7)添付の電池は工場出荷時より付けられています。時計の電池寿命は製品仕様の表示より短いことがあります。

＜時計の設置場所について＞  
 落下や転倒により、けがおよび器物を破損する恐れがありますので、振動のある所や、不安定な場所には時計を設置しないでください。

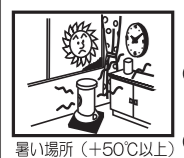
### 製品仕様 ▶

- 精度：平均月差士20秒  
(電波受信による時刻修正を行なわない場合)  
(気温5°Cから35°Cで使用した場合)
  - 使用温度範囲：-10°C～+50°C
  - 使用電池：単3アルカリ乾電池5個(JIS規格LR6)
  - 電池寿命：約1年  
(1日につき音量(中)の状態でメロディを16回鳴らした場合)
  - 電波受信機能：自動受信
    - ・毎日午前2時に自動で電波受信を行います。  
以後3時間ごとに時刻の補正を繰り返します。
    - ・受信から次の受信まではクオーツの精度で動いています。
  - 手動受信  
※2つの電波（60kHz、40kHz）のうち、最適な一方を選択し、受信します。
  - 受信結果確認機能：ボタン操作により受信結果をLEDライトで表示
  - 時刻合せ機能：電波受信による自動セットまたは手動セット
  - 時報：毎正時（0分）にメロディ演奏  
曲自動切換
  - 光センサーによる
    - 自動秒針停止機能：暗くなると秒針が「12時の位置」で停止します。
  - 光センサーによる
    - 自動鳴止め機能：暗くなると報時を停止します。
  - 音量調節：無段階式
- ※指針（針の表示）誤差について  
 アナログ時計の特性上、指針誤差が生じる場合があります。  
 秒針、分針、時針共通：±2度以内  
 (1分単位の目盛がある場合は1/3目盛相当以内)
- ※上記の製品仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

## 必ずお読みになってからご使用ください。 使用場所・お手入れ ▶

### 使用場所について

下記のような場所では使わないでください。  
 機械や電池の品質が確保されなくなり、精度不良や電池切れを起こすことがあります。また本商品は業務用ではありません。



暑い場所 (+50°C以上)



寒い場所 (-10°C以下)

振動の激しい場所  
温湿度の多い場所

- 木枠の時計の場合には、空気が非常に乾燥した状態や湿気の多い状態が続くと、枠が傷むことがあります。また、40度以上の高温になりますと、接合部のフクレやハガレが起きる場合があります。
- 電波ノイズを発生させるものの近く。  
高压線、テレビ塔、電車の架線の近く。  
テレビ、冷蔵庫、エアコン、空気清浄機、パソコン、ファクシミリ等の家電製品やOA機器の近く。  
工事現場、空港や軍事基地の近く、交通量の多い所など電波障害の起きる所。  
乗り物の中（自動車、電車、飛行機など）
- スチール机等の金属製の家具の上や近く、金属製の壁の近く。

### お手入れについて

- 長くご愛用いただくために、2・3年に一度の点検・調整(有料)をおすすめいたします。販売店にご相談ください。
- 大型テレビ・スピーカーのそばや、強い磁気のある所。  
〔磁力の影響で進み、遅れを生じたり、時計が止まることがあります。〕
  - 浴室など湿気の多い所。また、水がかかる所や加湿器の蒸気が直接あたるような所。
  - プラスチック枠の時計の場合  
●枠を弄くときは、湿った、やわらかい布でふいてください。
  - 振動のある所。不安定な所。
  - 工場、台所など多くの油を使用する所。  
〔霧状になった油分が機械の歯車等に付着し、時計が止まることがあります。〕
  - ビニール系素材の壁や敷物等の上。  
壁や敷物および時計が汚れたり、傷んだりすることがあります。
- 木枠・金属枠の時計の場合  
●よかれやほこりをとるときは、やわらかい布で乾ふきしてください。  
※お客様が分解しますと、修正不可能になる場合やけがの恐れがあり大変危険です。また保証の対象外となりますのでご注意ください。

### 保証・アフターサービス ▶

- この時計はメーカー保証です。  
保証の内容については保証書をご覧ください。  
尚、保証書は日本国内のみ有効です。  
また、アフターサービスも海外ではできません。
- 保証期間中の保証規定に基づいた修理品は、お買上店がお預かりしメーカーが無料で修理いたします。必ず販売店名捺印の保証書を添えてご依頼ください。
- 保証期間中でも無料修理の対象とならない修理品および保証期間経過後の修理品は、ご希望により有料で修理させていただきます。
- この時計の修理用部品は、7年間保有しています。  
この期間は原則として修理が可能です。  
修理用部品とは製品の機能を維持するために不可欠な時計本体の部品です。修理の可能な期間は、ご使用条件により異なります。また修理可能な場合でも元通りの精度にならない場合があります。お買上店とよくご相談ください。
- 修理のとき、部品・その他の付属品は、一部代替部品を使用させていただくこともありますので、ご了承ください。
- 保証期間外、もしくは無料修理の対象とならない修理の際は、本体の修理料金のほか、取扱店と修理工場との間の往復運賃、諸掛り費用をお客様にご負担いただきます。代金が標準小売価格を上回る場合があります。
- 保証期間中・経過後とも、修理品はお客様がお買上店にお持込みいただきます。修理を依頼されるときはお買上店にご持参ください。
- ご不明の点はお客様相談室にお問い合わせください。

# SEIKO

## 置時計

### 取扱説明書

### 電波クロック

このたびはセイコークロック商品をお買い上げいただき、ありがとうございます。  
 ご使用の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。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。

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場合があります。  
 この時計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なんら責任を負いません。  
 この取扱説明書を製造者の許可なくして変更・複製することを禁じます。

本製品、ならびにアフターサービスなどにつきましてご不明なことがございましたら、製品本体の裏面または底面に表示しております製品番号(品番)をご確認のうえ、セイコークロック(株)お客様相談室にお問い合わせください。

(例：AMOOO、PWOOO、KROOOなど)

お客様相談室

0120-315-474

<http://www.seiko-clock.co.jp>

発売元

セイコークロック株式会社

説明書番号 ABY-021P

### 故障かなと思ったときには ▶

製品が正常に作動しないときは、修理を依頼する前に、この表を参考にお調べください。  
 なお、新しい電池と交換される際は、電池の使用推奨期限をご確認のうえご使用ください。

| 症 状                | 考 え ら れ る 原 因  | 処 置  |
|--------------------|--|--|
| 針が動かない             | <ul style="list-style-type: none"> <li>・電池が入っていない。</li> <li>・電池が正しい向きで入っていない。</li> <li>・電池端子や接片が汚れている。</li> <li>・静電気などによりマイコンが動作している。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・指定の新しい電池を、電池の向きを確かめて入れて、リセットボタンを押してください。</li> <li>・電池端子や接片の表面を拭いてください。また、電池を入れて2~3回まわして、リセットボタンを押してください。</li> <li>・リセットボタンを押してください。</li> <li>・受信終了後、通常の運転に戻ります。</li> </ul> |
| 針が不規則に動く           | <ul style="list-style-type: none"> <li>・手動受信中または時刻修正中である。</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・手動受信中または時刻修正中である。</li> <li>・受信終了後、通常の運転に戻ります。</li> </ul>   |
| 秒針が「12時の位置」で停止している | <ul style="list-style-type: none"> <li>・暗くなり光センサーが動作している。</li> <li>・自動受信中である。</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・室内を明るくすると秒針が動き始めます。</li> <li>・受信終了すると秒針が動き始めます。</li> </ul>   |
| スイッチ操作が効かない        | <ul style="list-style-type: none"> <li>・受信に成功し、時刻修正中である。</li> <li>・リセット後、受信動作中である。</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・時刻修正動作が終了してから、再度スイッチ操作をしてください。</li> </ul>  |
| 時刻が合っていない          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・受信が成功していない。</li> <li>・電池が古くなっている。</li> <li>・きちんとリセットされていない。</li> </ul>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・裏面「■電波を受信できなかつた場合」をお読みになり、再度受信させてください。</li> <li>・指定の新しい電池を、電池の向きを確かめて入れて、リセットボタンを押してください。</li> <li>・電池端子や接片の表面を拭いてください。また、電池を入れて2~3回まわして、リセットボタンを押してください。</li> </ul>       |
| 回転飾りが動かない          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・電池が入っていない。</li> <li>・電池が正しい向きで入っていない。</li> <li>・電池端子や接片が汚れている。</li> <li>・時計が傾いている。</li> </ul>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>・指定の新しい電池を、電池の向きを確かめて入れて、リセットボタンを押してください。</li> <li>・電池端子や接片の表面を拭いてください。また、電池を入れて2~3回まわして、リセットボタンを押してください。</li> <li>・時計を水平な場所に置いてください。</li> </ul>                            |
| メロディが鳴らない          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・切替スイッチがOFFになっている。</li> <li>・ボリュームを上げてください。</li> <li>・暗くなり光センサーが作動している。</li> </ul>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>・スイッチをONしてください。</li> <li>・ボリュームを上げてください。</li> <li>・セグマー付の時計は暗になるとメロディは鳴りません。時計の周囲が明るくなると鳴ります。</li> </ul>  |

