

掛時計 | 電波クロック

取扱説明書

この度は弊社商品をお買い上げいただき、誠に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うえ、正しくご使用ください。
なお、この取扱説明書はお手元に保管し、必要に応じてご覧ください。

この取扱説明書の内容は、将来予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
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。
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、弊社は一切の責任を負いません。
この取扱説明書の内容の一部またはすべてを、製造者の許可なく転載・変更・複製することは禁じられています。

本製品、またはアフターサービスなどについてご不明な点がありましたら、製品の裏面または底面に表示されている製品番号(品番)をご確認のうえ、下記クロックお客様相談室にお問い合わせください。

(例:KX〇〇〇、FS〇〇〇、AC〇〇〇など)

クロックお客様相談室 0120-315-474

<https://www.seiko-stc.co.jp>

発売元

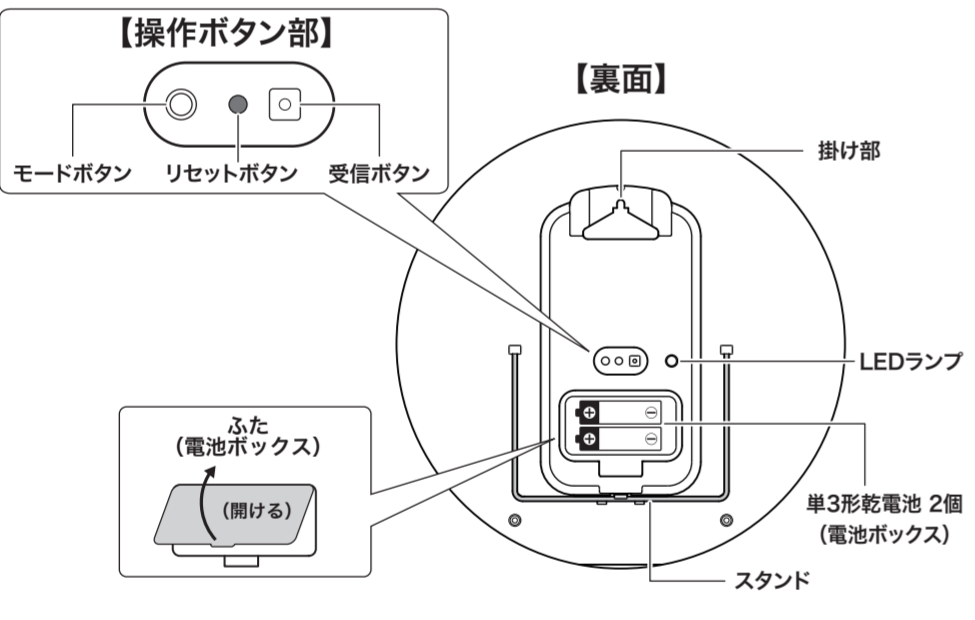
セイコータイムクリエーション株式会社

〒135-8610 東京都江東区福住2-4-3 説明書番号 AKX-052Q

保証・アフターサービス

- 本製品はメーカー保証です。
- 保証の内容については付属の保証書をご覧ください。なお、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日本国内のみの対応となります。
- 保証期間中の保証規定に基づいた修理品は、販売店がお預かりし、メーカーが無料で修理いたします。必ず販売店名が捺印された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。
- 本製品の修理用部品とは、製品は終了後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が、修理用部品とは、製品の機能を維持するために不可欠な製品本体の部品です。なお、修理可能な期間は、ご使用条件により異なります。また、修理可能な場合でも、元どおりの精度とならない場合があります。販売店とご相談ください。
- 修理の際、部品・その他付属品は、一部代替部品、または再生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。
- 有料修理の際は、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など、諸費用をお客様にご負担いただきます。なお、修理代金が標準小売価格を上回る場合があります。あらかじめご承知ください。
- 保証期間中・経過後ともに、修理を依頼されるときは本製品を販売店にご持参ください。販売店で保証が受けられない場合は、クロックお客様相談室にご相談ください。
- お客様が本製品を分解されると、修理不可能となる場合があります。また、保証の対象外となりますので、ご注意ください。
- ご不明な点は、クロックお客様相談室にお問い合わせください。

各部の名称



付属品

- ご使用の前に確認してください。
- 取扱説明書(本書)1枚
 - モニター用電池(単3形乾電池)2個
 - 保証書1枚
 - 木ねじ1本(厚い木の壁・木の柱専用)
 - 石膏ボード用掛け具(掛金具1個、釘5本(うち1本は予備))
 - 製品のお取扱いに関する重要なお知らせ1枚
- ※ 付属の電池は、工場出荷時に同梱された電池です。
お買い上げ後、製品仕様の年数に満たないうちに電池の寿命が切れることができます。

製品仕様

時間精度:	平均月差±20秒 (電波受信による時刻修正を行わない場合) (気温5°C~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形乾電池 2個
電池寿命:	約2年
受信機能:	・自動受信… 毎日午前2時、以後3時間ごとに受信 (受信から次の受信まではクオーツの精度で動作) ・手動受信… ボタン操作による 2つの電波(40kHz/60kHz)のうち最適な方を選択し、受信します。
受信結果確認機能:	ボタン操作により、LEDランプで表示
時刻合わせ機能:	電波受信による自動セット、または手動セット
※指針(ジグザグ)の表示:	誤差について:構造上、若干の指針誤差が生じる場合があります。
※電池の寿命はご使用の条件によって異なります。	

故障かな?と思ったときは

本製品が正常に動作しないときは、修理を依頼される前に、以下の表を参考に対処してください。
なお、新しい電池と交換する場合は、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	処置方法
針が動かない	・電池が入っていない ・電池が正しい向きに入っていない ・電池の端子や電池ボックスの端片が汚れている ・静電気などにより、マグネットが誤作動している ・電波の受信中、または時刻修正中である ・電波の受信中である	・新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。 ・電池の端子や電池ボックスの端片の表面を拭いてください。 ・セッティングボタンを押してください。 ・受信終了後、通常の動作に戻ります。 ・受信終了後、通常の動作に戻ります。 ・受信が終了すると秒針が動き始めます。
針が不規則に動く 秒針が「12時の位置」で停止している	・電波の受信に成功し、時刻の修正中である ・電波の受信中である	・時刻の修正動作が終了してから、再度ボタンやスイッチを操作してください。
ボタンやスイッチの操作が効かない	・電波の受信が成功していない ・電波の受信が成功していない	・電波を受信できなかった場合を参考し、再度受信させてください。
時刻が合っていない	・電波の容量が少くなっている ・きちんとセッティングされていない	・新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。 ・リセットボタンを確実に押してください。

必ずお守りください 安全上のご注意

△警告 死亡または重傷を負う恐れがある内容

- 充電、ショート、変形、分解、加熱、火中に投入などをしないでください。液漏れや発熱、破裂の原因となります。
- 万一、アルカリ性溶液が皮膚や衣類に付着した場合は、きれいな水で洗い流してください。
また、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。
- 付属品(木ねじ、掛け具)について
木ねじや掛け具などは、幼児の手が届かないところへ置いてください。万一飲み込んだ場合は、直ちに医師と相談してください。
- 梱包用ポリ袋について
窒息する恐れがありますので、ポリ袋を絶対にかぶらないでください。

△注意 けがをしたり家財に損害を与える恐れがある内容

△掛け方について

本製品は確実に掛けしてください。本製品の落下により、けがをしたり器物を破壊する恐れがあります。掛けの場所、壁の材質・構造をご確認のうえ、本製品の重さに充分耐えられる掛け具を選んでください。ご使用の際は、同梱の『製品のお取扱いに関する重要なお知らせ』も必ずお読みください。記載された場所以外に取り付けの場合は、建築メーカーなどにご相談ください。



●掛け具に本製品を掛けた際、本製品を上下左右、そして手前に軽く動かして、確実に掛けていることを確認してください。

●厚い木の壁・木の柱にかけるとき

付属の木ねじをご使用ください。

●石膏ボードの壁にかけるとき

付属の掛け具(金具・釘)をご使用ください。

●コンクリートなど、上記以外の壁や柱にかけるとき

付属の木ねじは使用せず、市販の掛け具をご使用ください。

※市販の掛け具によっては、正しい掛け方ができない場合があります。上記の△掛け方についてをよくお読みのうえ、本製品に適した掛け具をご使用ください。

●掛け方について

落とすや転倒により、けがをしたり器物を破壊する恐れがありますので、振動のある場所や、不安定な場所には本製品を設置しないでください。

△電池について

下記の注意事項を必ず守ってください。電池の使い方を間違えると、液漏れや破裂により本製品の故障やけがの恐れがあります。

- 1 製品仕様に記載された電池寿命を経過した場合は、本製品がまだ動いていても、すべて新しい電池と交換してください。また、本製品を使わないときは、電池をすべて取り外してください。電池を入れたままにしておくと、寿命の切れた電池からの液漏れなどにより、本製品や周囲の物を汚したり、傷めたりする恐れがあります。
- 2 電池は必ず+側から入れてください。また、+を正しく入れてください。
- 3 付属の電池は充電式ではありません。充電すると液漏れや破裂の恐れがあります。
- 4 電池に直接ハンダ付けしたり、水滴を付けたりしないでください。
- 5 直射日光の当たる場所や、高温・多湿の場所を避けて保管してください。また、使用済の電池は速やかに分離するか、幼児の手の届かない所に保管してください。
- 6 本製品が動かないなどの場合、電池の端子が汚れていることがあります。そのときは、やわらかい布で乾きさせてください。
- 7 付属の電池は、工場出荷時に同梱された電池です。お買い上げ後、製品仕様の年数に満たないうちに電池の寿命が切れることがあります。
- 8 充電式電池や初期充電が高い電池を使用しないでください。正常に動作しなかったり、電池寿命が短くなるなどの不具合が発生する場合があります。

△分解や改造をしない

本製品を分解したり、改造したりしないでください。本製品の故障やけがの恐れがあります。

△製品と電池の廃棄について

お住まいの自治体の定める規則に従い、廃棄してください。

使用上のご注意

- 本製品にはマイコンが内蔵されています。静電気などにより誤動作することがあります。故障ではありません。誤動作した場合は、リセットボタンを押してください。リセットボタンを押した場合は、時刻などがリセットされます。
- 本製品は日本標準電波仕様のため、海外では電波修正機能は使用できません。
- 電池交換後は、必ずリセットボタンを押してください。
- 海外でご使用の場合も日本の電波を受信することができます。その場合は自動受信を止め、手動で時刻を合わせてください。

必ずお読みになってからご使用ください

使用場所について

下記のような場所では使用しないでください。

本製品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、本製品は業務用ではありません。

● 温度が50°C以上になる所や直射日光の当たる所。

(例)屋外、または暖房器具などの熱風や火気による所。

● 温度が-10°C以下になる所。

プラスチック製の部品や電池が劣化することがあります。

● ほこりが多い所。

空気中に舞い上がったごみが歯車や接点に挟まり、時計が止まることがあります。

● 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・遅れが生じたり、時計が止まることがあります。

● 沿室など湿度が多い所。また、水がかかる所や加湿器の蒸気が直接当たるような所。

● 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歯車や接点に付着し、時計が止まることがあります。

● ピニール系素材の壁、敷物などの上。

壁や敷物、および本製品が汚れたり傷むことがあります。

● 温度や湿度の変化が激しい所。

寒い所から暖かい所への移動などにより、結露が生じることがあります。

● 木製の製品の場合は、空気が非常に乾燥した状態や湿度の多い状態が続くと、枠が傷むことがあります。また、40°C以上の高温になると、接合部が変形したり損傷することがあります。

本製品は、テレビやラジオと同様に電波を受信するものです。ご使用の際はできるだけ、電波を受信しやすい窓際などに設置してください。

なお、天候、時間帯、建物の影響など、次のような環境条件では正確に受信できないことがあります。場所を変えてご使用ください。

● ビルの中、ビルの谷間、地下

● 高圧線、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、ファクシミリなどの家電製品や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、電波障害が起きやすい所

● 乗り物の中(自動車、電車、飛行機など)

● スチール机など、金属製の家具の上や近く

● その他、電波ノイズを発生させるものの近く

※ 電波を受信できない場合は、内蔵クーツの精度で動作します。

電波クロックについて

△電波時計/電波修正機能とは?

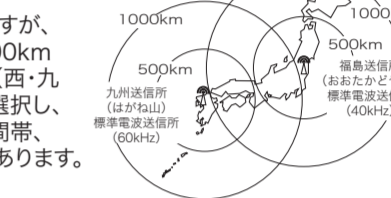
正確な時刻およびカレンダー情報をせた標準電波を受信することにより、自動的に時刻を修正・表示します。

■標準電波とは?

情報通信研究機構(NICT)が運用している時刻情報をせた電波で、国内2カ所の標準電波送信所からそれぞれ異なる周波数で送信されています。標準電波の時刻情報は、およそ10万年に1秒の誤差(±1秒)という超高精度を保つ『原子時計』によるものです。

■電波の受信について

標準電波が受信可能な地域は条件によって異なりますが、送信所(東・西2カ所)から、おおむね1000km~1200kmです。この製品は、40kHz(東・福島送信所)、60kHz(西・九州送信所)のいずれか受信しやすい電波を自動的に選択し、受信します。ただし、天候、設置場所、時刻、時間帯、地形、建物の影響などによって、受信できない場合があります。



△注意

● 電波障害