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した。

・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。

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ますよう、

・この取扱説明書中の図は実際の表示と異なる場合があります。 ません。

じられています。

・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 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

● 製品のお取扱いに関する重要なお知らせ 1枚

必ずお守りください。

お願い申し上げます。

<アルカリ電池について> (1) 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。

木ねじは、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>

注 蒽 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てください。

本製品の落下により、けがをしたり器物を破損する恐れがあります。 掛ける場所、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る場合は、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、確実に掛かっ

外の壁や柱に掛けるとき 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。

<製品の設置場所について>

製品を設置しないでください。

たりする恐れがあります。

合は、時刻などがリセットされます。

● 振動のある所。不安定な所。

● 温度や湿度の変化が激しい所。

● 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

● 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

電波クロックについて

■電波受信について

ご使用方法

100

VOLUME MAX MIN

> 単3形乾電池 4個 (電池ボックス)

・種類の異なる電池を混ぜて使用しないでください。

・時分秒針が早送りで「12時の位置」に停止し、電波受信を開始します。

電池交換後は、必ずリセットボタンを押してください。

受信を開始し、自動的に現在の時刻に調整されます。

※リセットボタンは先の細いもので押してください。

ません。

|**参**゙<u>照</u>| 詳しくは、『使用場所について』をご覧ください。

音量調節つまみ

う超高精度を保つ『原子時計』によるものです。

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

● 電波を受信できない場合は、内蔵クオーツの精度で動作します。

(ホームページアドレス https://jjy.nict.go.jp/)

● 工場、台所など、多くの油を使用する所。

● ビニール系素材の壁、敷物などの上。

● 電池交換後は、必ずリセットボタンを押してください。

厚い木の壁・木の柱に掛けるとき 付属の木ねじをご使用ください。 石膏ボードの壁に掛けるとき 付属の木ねじは使用しないでください。 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 コンクリートなど、上記以

落下により、けがをしたり器物を破損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

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

く電池について> 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

(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、使用済みの電池は速 やかに処分するか、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 で乾ぶきしてください。 (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 池寿命が切れることがあります。

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。

(8) 充電式電池や初期電圧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

必ずお読みになってからご使用ください。 ■ 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が、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

● 海外でご使用の場合も日本の電波を受信することがあります。その場合は自動受信を止めて、手動 で時刻を合わせてください。 ■ 使用場所について

● 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。

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近い所。 ■ 温度が-5°C以下になる所。

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

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。 ● ちり・ほこりの多い所。 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。

● 木枠の製品の場合は、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

● 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

ます。また、40℃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。

● 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

● 浴室など湿気が多い所。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。

霧状になった油分が時計の歯車などに付着し、時計が止まることがあります。

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。

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、電波を受けやす 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。

※電波を受信できない場合は、内蔵クオーツの精度で動作します。

壁や敷物、および本製品が汚れたり傷むことがあります。

■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の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のせた電波で、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秒の誤差とい

1000km

500km

10ÒQkm

500km

リセットボタン

振り子止め

振り子止め

福島送信所

(おおたかどや山)

品は40kHz(東・福島送信所)、60kHz(西・九州送信所)の 九州送信所 標準電波送信所 (はがね山) 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 (40kHz) 標準電波送信所 し、天候、設置場所、時計の向き、時間帯、地形、建物の影響な (60kHz) どによって受信できない場合があります。 ■ご注意 ● 電波障害などによって、誤った時刻が表示される場合があります。また、設置場所や電波状況に よっては受信できないことがあります。そのようなときは、場所を変えてお使いください。

● 標準電波は、毎時15分と45分から各1分間は一部の時刻情報の送信が中断されます。また、設備 のメンテナンスや落雷などの影響により電波の送信が停止(停波)することがあります。停波に

関する情報は、情報通信研究機構日本標準時グループのホームページをご覧ください。

■ 各部の名称 LEDランプ 光センサー $\begin{bmatrix} 11 & 12 \end{bmatrix}$

振り子 【正面】 時刻合わせボタン 受信ボタン

掛け部

【側面】

モニターボタン

切替スイッチ ------ABCOFF Θ Θ ふた ふた

※時計のデザイン、電池やボタンの位置などが異なる場合があります。

・充電式電池や初期電圧の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。

※夜間は昼間よりも受信状態が良くなります。昼間に受信できなかった場合でも、翌日までに自

針の一時停止が解除され、動き始めます。このとき、時刻修正は行い

参[、]照 】『その他の機能』の『電波を受信できなかった場合』の手

順に従って、場所を変えて再度受信させるか、手動で時

自動で針が現在の時刻に調整されます。

刻を合わせてください。

過去24時間以内に受信に成功しています。

通常のご使用中に受信ボタンを1回押す(2秒以下)と、以下のようにLEDランプの状態によって、

過去24時間以内に、一度も受信できていません。

正時になると報時動作(メロディ演奏)を行います。

(メロディは、正時になるたびに切り替わります)

本体裏面のシールから、お好みの曲の組み合わせ(A、B、C)を選び、切替スイッチで

・モニターボタンを押すと、設定した音量でメロディが鳴ります。音量調節つまみ

試し鳴らし

(モニター機能)

次の曲を演奏する

次の曲を演奏する

メロディを演奏する

※調整中にメロディを途中で止めたい場合は、切替スイッチをいったんOFFにしてくだ

<u>参゙照|</u>詳しくは、『その他の機能』の『モニター機能について』をご覧ください。

正時になっても報時動作を行いません。

※暗い所では光センサーにより、報時動作を行いません。(睡眠の妨げ防止のため)

【裏面:ふたを開けた状態】

0

電池を入れる (単3形乾電池 4個) 本体裏面のふた(2カ所)を開けて、一側から電池を入れてください。 ・電池の 🕂 一 の向きを間違えないように注意してください。

注意

重 要

1

■ ご使用方法

振り子止めを外す

3 リセットボタンを押す

・受信に必要な時間は最長約16分です。

動で受信できることがあります。

受信に成功した場合

受信できなかった場合

受信結果の確認方法

点滅(3回)

点灯(約3秒)

 $A \cdot B \cdot C$

OFF

曲を選ぶ

さい。

動作

音量を調節する

報時中の操作について

報時中

試し鳴らし中

自動受信中

ださい。

■ 電波を受信できなかった場合

その他の機能

報時中の操作は以下のようになります。

操作

メロディを鳴らす場合

電波の受信結果が表示されます。

本体裏面の振り子止めを外してください。

消灯 受信中または自動受信機能がOFFです。 4 正時 (毎時O分) 報時を設定する 切替スイッチを切り替えてください。

※モニターボタンを押すと、選んだ曲を確認できます。

音量調節つまみをまわして、音量を調節してください ・MINの方向に回すと、音量が小さくなります。 ・MAXの方向に回すと、音量が大きくなります。

を回して、お好みの音量に調節してください

手動受信中 メロディを演奏する 5 本製品を設置する 本製品を、使用したい場所に掛けてください。

参™ 付属の『製品のお取扱いに関する重要なお知らせ』に従って、本製品を正しく掛けてく

・受信できなかった場合、針は元の時刻に戻ります。場所を変えて、もう一度受信さ

※窓際など、できるだけ電波を受信しやすい場所に掛けてください。

※斜めに掛けた場合、振り子が動作しないことがあります。

手動で電波を受信して時刻を合わせる

受信に必要な時間は、最長約16分です。

針が早送りをして「12時の位置」で停止し、受信を開始します。

電波を受信できない場合は、手動で時刻を合わせることができます。

① 電波状況の良い窓際などへ移動する ② 受信ボタンを長く押す(約3秒)

・受信中は針が停止します。

せてください。

1日7回、自動で電波受信を行います。

受信に成功すると、現在表示している時刻を修正します。

自動受信を止めたい場合

秒針が早送りします。

・午前2、3、6、10時および午後2、6、10時の各16分に受信を開始します。

① 受信ボタンと時刻合わせボタンを同時に長く押す(約5秒間)

※リセット後は自動受信がONの状態です。

② 『手動で時刻を合わせる』の手順に従って時刻を合わせる

光センサーによって時計の周囲の明るさを検出し、暗くなると報時動作を停止します。

光センサーによって時計の周囲の明るさを検出し、暗くなると秒針が「12時の位置」で停止します。

モニターボタンを押すと、時刻に関係なく報時動作(メロディ演奏)を行います。また、演奏中にモ

演奏を途中で止めるときは、切替スイッチをA、B、Cのいずれかにしてから「OFF」にしてくださ

● 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤を少量、やわらかい布に含ませてふいてください。その

※ お手入れの際、ベンジン、シンナー、アルコール、磨き粉、各種ブラシなどは使用しないでくださ い。また、殺虫剤、ヘアスプレーなどがかからないようにしてください。変色したり、傷が付く恐

処

・リセットボタンを確実に押してください。

・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。

・室内が明るくなると秒針が動き出します。

・リセットボタンを確実に押してください。

・受信が終了すると秒針が動き出します。

チを操作してください。

ボタンを押してください。

ボタンを押してください。 ・振り子止めを外してください。

・室内を明るくすると報時します。

・本製品を水平に掛けてください。

させてください。

ボタンを押してください。

してください。

てください。

・新しい電池を、向きを確かめながら入れて、リセット

・電池を正しく入れ直して、確実にリセットボタンを押

・電池の端子や電池ボックスの接片の表面を拭いてくだ

・時刻の修正動作が終了してから、再度ボタンやスイッ

・『電波を受信できなかった場合』を参照し、再度受信

・新しい電池を、向きを確かめながら入れて、リセット

・切替スイッチを「A、B、C」のいずれかにしてください。

・新しい電池を、向きを確かめながら入れて、リセット

さい。また、電池を入れた後、電池を2~3回転させ

置

※自動受信中は設定できません。

■ 光センサーによる自動鳴止機能について

明るくなると、「O秒」に合わせて秒針が動き出します。

■ モニター機能について

お手入れについて

プラスチック枠の製品の場合

木枠・金属枠の製品の場合

れがあります。

針が動かない

針が不規則に動く

秒針が「12時の位

ボタンやスイッチの

操作が効かない

報時しない

振り子動かない

● 報

い。

ニターボタンを押すたびに曲が切り替わります。

後、やわらかい布で乾ぶきしてください。

・電池が入っていない

が汚れている

ある

である

時刻が合っていない・電池の容量が少なくなっている

置」で停止している一・電波の受信中である

・電池の容量が少なくなっている ・電池が正しい向きに入っていない

・きちんとリセットされていない

・電池の端子や電池ボックスの接片

・電波の受信中、または時刻修正中で

・電波の受信中、または時刻修正中で

・自動秒針停止機能が作動している

・電波の受信に成功し、時刻の修正中

・リセット後の、電波の受信中である

・電波の受信が成功していない

・きちんとリセットされていない

・電池の容量が少なくなっている

・振り子止めを外していない

・本製品が傾いている

● 使 用 電 池: 単3形乾電池 4個

● 受 信 機 能: ・自動受信… 1日7回

● 光センサーによる自動秒針停止機能:

● 光センサーによる自動鳴止機能:

● 電 池 寿 命:約1年

・自動鳴り止め機能が作動している ・切替スイッチがOFFになっている

■ 光センサーによる自動秒針停止機能について

※ 秒針が停止している間も、時針と分針は正しい時刻を表示します。

● 本体を清掃するときは、湿った、やわらかい布でふいてください。

● 汚れやほこりを取るときは、やわらかい布で乾ぶきしてください。

受信中、秒針は「12時の位置」で停止することがあります。(故障ではありません)

海外で使用する場合や、時刻をずらして使用したい場合は、自動受信を止めてください。

操作を繰り返すとOFF⇔ONの設定が切り替わります。ご希望の状態に設定してください。

秒針が 「2時の位置」 で停止(約5秒間): 自動受信機能ON状態 秒針が「10時の位置」で停止(約5秒間): 自動受信機能OFF状態

メモー・自動受信を止めると、手動受信および受信結果表示はできません。

手動で時刻を合わせる

鳴り止め

 $(A, B, C \rightarrow OFF)$

メロディが鳴り止まる

メロディが鳴り止まる

① 時刻合わせボタンを長く押す(約3秒以上) 手動時刻調整モードに入ります。 ② 時刻合わせボタンを押して時刻を合わせる ボタンを1回押すごとに、分針が1分進みます。 ボタンを押し続けると、ボタンを放すまで分針が進み続けます。 ・時刻合わせボタンを放すと同時に、秒針が動き出します。 ・約6秒以上時刻合わせボタンを操作しない場合は、自動的に手動時刻調整モードが 終了します。 ■ 自動受信について

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。 状 考えられる原因 症

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: 月差±30秒 (電波受信による時刻修正を行わない場合・気温25℃で使用した場合) ● 使用温度範囲: -5°C~50°C ● 音 量 調 節:無段階式

単3アルカリ乾電池(LR6)を4個使用時

・手動受信… ボタン操作による

● 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

暗くなると秒針が「12時の位置」で停止

※指針(針の表示)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。

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。

● 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

● 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

● 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

● 本製品の修理用部品は製造終了後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。 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

● 修理の際、部品・その他の付属品は、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

● 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

時: 正時(毎時0分)にメロディ演奏

● 受信結果確認機能: ボタン操作により、LEDランプで表示

暗くなると報時を停止

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。

※電池の寿命はご使用の条件によって変わります。

保証・アフターサービス

り有料で修理させていただきます。

ますので、ご了承ください。

お問い合わせについて

承知ください。

あります。販売店とよくご相談ください。

※1日あたり、音量「中」で16回メロディを鳴らした場合

2つの電波(40kHz/60kHz)のうち最適な方を選択し、受信します。

曲自動切替:3つのジャンル(各6曲:計18曲)から1ジャンルを選択

(受信から次の受信まではクオーツの精度で動作)

● 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。

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

(例:AM○○○、PH○○○、RE○○○など)

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。

セイコーウオッチ株式会社

クロックお客様相談室 0120-315-474 https://www.seikowatches.com/jp-ja/ (発売元

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

説明書番号 AAM-080W

ていることを確認してください。 ※床に立てて置かないでください。本製品の転倒により、けがをしたり器物を破損する恐れが

あります。

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。

死亡または重傷を負う恐れがある内容 (2) 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、目 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。 <付属部品(木ねじ)について>

安全上のご注意

- 付属品 ご使用の前に確認してください。