目ざまし時計

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。 で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、お願い申し上げます。 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:NR〇〇〇、AC〇〇〇、SQ〇〇〇など)

クロックお客様相談室 0120-315-474

https://www.seikowatches.com/jp-ja/

発売元

セイコーウオッチ株式会社

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

<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。
- (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。

<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。

く液晶パネルについて>

液晶パネルが破損すると、破損した部分から液晶(液状)が漏れたり、ガラスの破片が飛び散ることがありますので、十分注意してください。万一、 以下の状態になったときは、それぞれの応急処置を行ってください。

- (1) 皮膚に付着した場合
- 付着物をふき取り、水で流し、石けんでよく洗浄してください。
- (2) 目に入った場合 きれいな水でよく洗い流し、最低 15分間洗浄した後、医師の診断を受 けてください。
- (3) 飲み込んだ場合

水でよく口の中を洗浄してください。大量の水を飲んで吐き出した後、 医師の診断を受けてください。

↑ 注 意 けがをしたり家財に損害を与える恐れがある内容

く製品の設置場所について>

落下や転倒により、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、 (4) を正しく入れてくだ
- (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。
- (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、電池寿命が短くなるなどの不具合が発生する場合があり

<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。

製品仕様 改良のため予告なく変更する場合があります

平均月差±30秒(気温5℃~35℃で使用した場合) 時間精度 (電波受信による時刻修正を行わない場合)

表示誤差±1秒 (電波受信による時刻修正を行った直後)

使用温度範囲: -10°C~50°C (液晶表示部 判読可能温度範囲:0°C~40°C)

ア ラ ー ム: アラーム2チャンネル、合成音(合計30種類)、約5分間 オートストップ、約5分間スヌーズ

(スヌーズは何回でも繰り返すことができます) カレンダー: 2000年1月1日~2099年12月31日のフルオートカレンダー (月末、うるう年とも修正不要)

温度表示精度: ±2℃ (0℃~40℃の間)

表 示 内 容:日付(月/日、曜日)、時刻(午前/午後表示による12時間制 または24時間制表示)、周囲温度(℃)

使 用 電 池:単3形乾電池 2個

電 池 寿 命:約1年 単3マンガン乾電池 (R6P) を2個使用時 ※1日あたり、アラームを10秒間、バックライトを2秒間使用

した場合 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

※電池の寿命はご使用の条件によって変わります。

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。

<温度表示について>

- センサーが時計内部にあるため、製品周囲の温度が変化しても表示が 変わるまで時間がかかります。
- 温度が次のような状態になったときの表示 ・温度:-10℃より低い「Lo」/ 50℃より高い「HI」

<LEDについて>

● 本製品は、バックライトにLEDを使用しているため、その性能上、ご使用 開始時より明るさが徐々に低下したり、各色により明るさの低下速度が 異なるため、色合いに影響することがあります。(明るさ「強」で使用し た場合、3~4年で初期の70%程度まで低下することがあります。)

く液晶パネルについて>

- 見る方向によって表示が薄くなったり、ムラになったりすることがあ
- 温度が低くなると液晶表示の反応が遅くなることがあります。
- 温度が高くなると液晶パネル面が黒くなり、判読できなくなることが あります。
- 次の場合、静電気や圧力を加えることにより、黒い線・しみ・縞模様 が発生することがありますが故障ではありません。しばらく放置しま すと元に戻ります。
 - ・表示部のシールをはがしたり、乾いた布などで拭いたとき
 - ・指などで液晶パネルを押したとき

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℃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-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。 ちり・ほこりの多い所。
- 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。
- 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。
- 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。
- ビニール系素材の壁、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。

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。

- 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、内蔵クオーツの精度で動作します。











お手入れについて

- 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。その後、やわらかい布で乾ぶきしてください。
- 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、傷が付く恐れがあります。

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。

500km 福島遠原所 (おおたかどや)は (40kHz) (60kHz)

■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秒の誤差という 超高精度を保つ『原子時計』によるものです。

■電波受信について

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、時計の向き、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。

■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。
- 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。
- 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。 (ホームページアドレス https://jjy.nict.go.jp/)

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は、製造終了後3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
- ない場合があります。販売店とよくご相談ください。 ● 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。

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
表示が出ない	・電池が入っていない。・電池の容量が少なくなっている。	・指定の新しい電池を、向きを確かめながら入れて、リセットボタンを押してください。
	・電池が正しい向きで入っていない。 ・きちんとリセットされていない。	・電池を正しく入れ直して、確実にリセットボタンを押してください。
時刻またはカ レンダーが合 っていない	・電池の容量が少なくなっている。・きちんとリセットされていない。・受信に成功していない。	・指定の新しい電池を、向きを確かめながら入れて、リセットボタンを押してください。 ・電池を正しく入れ直して、確実にリセットボタンを押してください。 ・「電波を受信できなかった場合」をお読みに
	24,11,11,11	なり、再度受信させてください。
時刻またはカ レンダーの表 示が欠けてい る	・電池の容量が少なくなっ ている。	・指定の新しい電池を、向きを確かめながら入 れて、リセットボタンを押してください。
	・きちんとリセットされて いない。	・電池を正しく入れ直して、確実にリセットボタンを押してください。
アラームの音 が鳴らない	・アラームスイッチがOFF になっている。	・アラームスイッチをONにしてください。
	・電池の容量が少なくなっ ている。	・指定の新しい電池を、向きを確かめながら入れて、リセットボタンを押してください。



はじめに

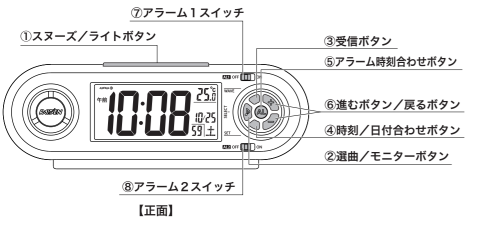
安全上のご注意ならびにその他の注意事項をお読みのうえ、ご使用くださ い。表示部にシールが貼ってある場合は、ゆっくりはがしてください。 ※静電気により黒い線、しみなどが発生することがありますが、しばら く放置しますと元に戻ります。

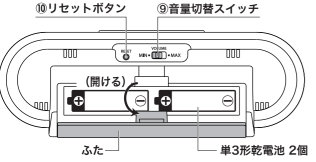
付属品

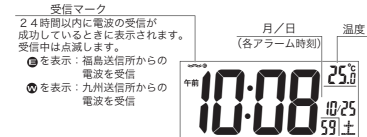
ご使用の前に確認してください。

- ●取扱説明書(本書)1枚 ●保証書 1枚
- ●取扱説モニター用電池(単3形乾電池)2本
- ※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。

各部の名称







【裏面:ふたを開けた状態】

便利な機能

■自動受信について

午前2時から3時間ごとに、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、日付を修正します。

■電波を受信できなかった場合

1. 電波を手動で受信させ時刻、日付を合わせる

- 「③受信ボタン」を押してください。標準電波の受信を開始します。
- ・受信状態については、「ご使用方法」をご覧ください。
- ・うまく受信できない場合は本体の向きや場所をかえて、もう一度 受信させてください。
- で使用中に受信マーク❤❤❤ が表示されない場合は、使用場所の 受信状態が良くないことが考えられます。
- 詳しくは裏面「電波クロックについて」をご覧ください。 また、夜間は昼間にくらべて受信状態が良くなりますので、昼間 に受信できなかった場合でも翌日までに自動で受信できる場合が あります。

2. 手動で時刻、日付を合わせる

電波を受信できない場合は、手動で時刻、日付を合わせてご使用ください。 (1)「④時刻/日付合わせボタン」を2秒以上押し続けてください。

- (2)「④時刻/日付合わせボタン」を押すごとに、下図のように順に 表示が点滅します。
- (3)「⑥進むボタン/戻るボタン」で日付や時刻を合わせてください。 ・「⑥進むボタン/戻るボタン」を押し続けている間は早送りします。
- ・約5分以上「⑥進むボタン/戻るボタン」が押されなかった場合は、 自動的に [通常表示] に切り替わります。



[通常表示]

現在時刻

(時・分・秒)

普段はこの表示でお使いください。



[年 合わせ表示]

「④時刻/日付合わせボタン」を2秒以上押し 続けてください。

【液晶部】

「⑥進むボタン/戻るボタン」で年を合わ合せて ください。年は2000年~2099年まで合わ せられます。



[月/日 合わせ表示]

「④時刻/日付合わせボタン」を押してください。 「⑥進むボタン/戻るボタン」で日付を合わせて ください。(曜日は自動的に合わせます。)



[時刻 合わせ表示]

「④時刻/日付合わせボタン」を押してください。 「⑥進むボタン/戻るボタン」で時刻を合わせて ください。

「⑥進むボタン/戻るボタン」を押した瞬間に砂 表示は00秒にリセットされます。



[12/24時間制選択表示]

「④時刻/日付合わせボタン」を押してください。 「⑥進む/戻るボタン」で12時間制または24 時間制を選んでください。

(4) 12/24時間制選択が終了したら、「④時刻/日付合わせボタン」 を押して [通常表示] に切り替えてください。

ご使用方法

(1) 電池を入れる (単3形乾電池 2個)

本体裏面のふたを開けて、一側から電池を入れてください。



・電池の(+)(−)の向きを間違えないように注意してください。 ・種類の異なる電池を混ぜて使用しないでください。 ・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。

「⑩リセットボタン」を先端の細いもので押す

重要 電池の交換後は、必ず「⑩リセットボタン」を押してください。

3 本製品を設置する

本製品を使用したい場所に設置してください。

(窓際などできるだけ受信しやすい場所でのご使用をお勧めします。) ・受信中は、●マーク(または♥マーク)が点滅し、受信マーク が受信状態に応じて変化します。

・受信に要する時間は最長約16分間です。

[受信成功]

受信マーク❤❤️が表示され、[月/日] [曜日] [時:分] [秒] が正しい日付と時刻 に修正されます。

・受信成功後、正しく表示されているかをご 確認ください。

[受信できない]

受信マークミンが表示されない場合、時 刻、日付は修正されません。「電波を受信で きなかった場合」にしたがって場所を変えて 再度受信させるか、手動操作で時刻、日付を 合わせてください。

・使用場所の受信状態が良くない場合は、数 分で受信を中断することがあります。

>>>> 表示あり

[受信に成功した場合]





プラーム時刻1マーク

25.6

6:00

(4)アラームを鳴らすには

アラーム1を鳴らす

曜日

- 「⑤アラーム時刻合わせボタン」を押してください。 アラーム時刻1マークとアラーム時刻が点滅し、アラーム1の時刻合わせ の状態になります。
- ※**アラーム時刻2マークが点滅している**場合は、もう一度「⑤アラーム 時刻合わせボタン」を押してください。**アラーム時刻2マーク**から **アラーム時刻1マーク**に切り替わり、アラーム 1 の時刻合わせの状態 になります。
- 「⑥進むボタン/戻るボタン」を押して
- アラーム時刻を合わせてください。 ・アラーム時刻合わせの状態で再度 「⑥進むボタン/戻るボタン」を押し
- 続けると早送りします。
- ・約5秒間押されない状態が続くと、 自動的にアラーム時刻が確定します。
- [アラームスイッチ 1 がON]

アラーム1

の時刻

- 「⑦アラーム1スイッチ」を "ON" にしてください。 アラームマーク (((•))) 1 が表示されます。
- ・日付がアラーム 1 の時刻に切り替わり、アラーム時刻になるとア ラームが鳴り、バックライトが約5秒点灯します。
- ※もし、アラーム2の時刻がアラーム1より先に鳴るようセットされ ていて、「®アラーム2スイッチ」が "ON" のときは、アラーム1 の時刻を約5秒間表示した後、アラーム2の時刻が表示されます。

アラーム2を鳴らす

- (1) 「⑤アラーム時刻合わせボタン」を押してください。 アラーム時刻2マークとアラーム時刻が点滅し、アラーム2の時刻合わせ
 - の状能になります。 ※**アラーム時刻1マークが点滅している**場合は、もう一度「⑤アラーム
- 時刻合わせボタン」を押してください。**アラーム時刻1マーク**から アラーム時刻2マークに切り替わり、アラーム2の時刻合わせの状態 になります。
- アラーム時刻2マーク (2) 「⑥進むボタン/戻るボタン」を押して アラーム時刻を合わせてください。 ・アラーム時刻合わせの状態で再度 アラーム2 「⑥進むボタン/戻るボタン」を押し の時刻 -6:30 続けると早送りします。
 - ・約5秒間押されない状態が続くと、 自動的にアラーム時刻が確定します。
- 「®アラーム2スイッチ」を"ON"にしてください。
- アラームマーク(((•))) 2 が表示されます。
- ・日付がアラーム2の時刻に切り替わり、アラーム時刻になるとア ラームが鳴り、バックライトが約5秒点灯します。

[アラームスイッチ2がON]

※もし、アラーム1の時刻がアラーム2より先に鳴るようセットされ ていて、「⑦アラーム 1 スイッチ」が"ON"のときは、アラーム2 の時刻を約5秒間表示した後、アラーム1の時刻が表示されます。

アラーム音を選択する

「②選曲/モニターボタン」を押して、アラーム時刻に鳴らしたいアラー ムを選択してください。

「②選曲/モニターボタン」を押すごとに、30種類のアラーム音が順番に 流れます。最後に流れた音がアラーム音として設定されます。

アラームの音量を設定してください

「⑨音量切替スイッチ」で音量を設定してください。 MAX —— 音量: 大 ------ 音量:小

アラームを止めるには

アラームを止めるには2通りの方法があります。

アラームを完全に止める

アラーム1が鳴っているときは「⑦アラーム1スイッチ」をOFFに し、アラーム2が鳴っているときは「®アラーム2スイッチ」をOFF にして止めます。

·アラームマーク (((o))) 1 または (((o))) 2 が消えます。

約5分後に再度アラームを鳴らす (スヌーズ機能)

「①スヌーズ/ライトボタン」を押すとアラームが止まり、約5分後 に再び鳴り出します。

- ・スヌーズ中はアラームマーク ((**)) 1 または ((**)) 2 が点滅します。 ・スヌーズ機能は何回でも繰り返すことができます。
- ※スヌーズ中に別の設定したアラーム時刻になったときは、スヌーズ を中断し、その設定したアラームが鳴り出します。
- アラームは約5分間で自動的に止まります。(オートストップ機能) この場合、アラームマーク ((o))1または ((o))2 は表示されたままとなり、翌日のアラーム時刻に再びアラームが鳴ります。

その他の機能

■自動受信を止めるには

この時計には自動受信を止める機能があります。(誤受信の防止や設定時 刻をずらしてお使いになりたい場合等にご使用ください。)

- (1)「③受信ボタン」を "OFF" が表示されるまで8秒以上押し続けてください。
- (2) 上記「電波を受信できなかった場合」の「2.手動で時刻、日付を合わせる」 にしたがって時刻を合わせてください。
- ・この機能を設定した後も「③受信ボタン」を押すと受信を行います。 その後自動受信はしません。
- ・この機能を解除するには、「③受信ボタン」を "ON" が表示される まで8秒以上押し続けてください。

■ライトについて

「①スヌーズ/ライトボタン」を押すとライトが点灯し、ボタンを放し てから約5秒間点灯します。

■12時間制/24時間制の選択について

時刻の表示方法を切り替えるときは、「電波を受信できなかった場合」 の「2.手動で時刻、日付を合わせる」にしたがって、12時間制または24 時間制表示を選んでください。(受信マーク***が表示されている場 合、時刻の表示方法を切り替えると受信マーク ❤❤❤ は表示されません が、その後受信に成功すると再度表示されます。)

■試し鳴らしについて

「②選曲/モニターボタン」を押し続けている間、時刻に関係なくアラー ムが鳴ります。

「②選曲/モニターボタン」を押すごとに、30種類のアラーム音が順番に 切り替わります。

※スヌーズ中も機能します。