# 目ざまし時計

#### 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

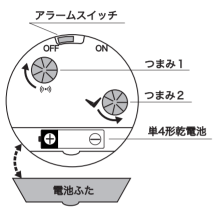
ざいました。 ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご 使用くださいますよう、お願い申し上げます。 なお、この取扱説明書はお手元に保管し、必要に応じてご覧 ください。

#### クロックお客様相談室 0<u>120-315-474</u>

発売元 セイコーウオッチ株式会社

説明書番号 FQQ-017W

### 各部の名称



【裏面:電池ふたを開けた状態】





※ふたを使って、時計を置くことができます。

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:QQ○○○、KR○○○、AC○○○など)

#### 製品仕様

---月差±30秒(気温25℃で使用した場合) -5℃~50℃ ボリュームアップ電子音 (音量が段階的にアップする電子音) 約4分間スヌーズ 時間精度 使用温度範囲

- L

±5分 単4形乾電池 1個

アラーム精度 使用海流

約1年

701年 単4アルカリ乾電池(LRO3)を1個使用時 ※1日あたり、ライトを2秒間、アラームを 10秒間使用した場合

※電池の寿命はご使用の条件によって変わります。

# 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 モニター用電池(単4形乾電池)1個 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。

#### で使用方法

電池を入れる (単4形乾電池 1個) 本体裏面の電池ふたを開けて、 (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。 ・充電式電池や初期電圧の高い電池を使用しないで 注意 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。

**(2**) 現在時刻を合わせる

つまみ2を、方向に回して、現在時刻に合わせてくだ

**3** アラ -ム時刻をセットする

つまみ1を、**)**方向に回してください。 ・アラーム時刻をセットするときは、 アラームの針を、必ず **→**方向(反時計回り)に回してください。

アラームはセットした時刻の5分前 から5分過ぎの間に鳴りだします。 例) 7時にセット



6時55分から7時5分の間に鳴りだします。 時計回りにアラームの針を回すと、セッ時刻より早く鳴りだすことがあります。

アラームが鳴る/鳴らないを切り替える

アラームスイッチを選択してください。

| セットした時刻になるとアラームが鳴ります。 | アラームは鳴りません。

**(5**) アラームを止める

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] アラームスイッチをOFFにしてください。

**[約4分後に再度アラームを鳴らす(スヌーズ機能)]** アラームが鳴っているときに、スヌーズ/ライトボタ アラームが鳴っているときに、スヌーズ/ライトボタンを押すと、アラームを一度止め、約4分後に再び鳴

- うします。 ・スヌーズ機能は、アラームが鳴りだしてから約30分間くり返します。寝すごし防止にご利用ください。 ・スヌーズ/ライトボタンを押している間はライトが 点灯します
- ※スヌーズ/ライトボタンは構造上、6時と12時の上部付近が反応しづらくなっています。

#### 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 とは、製品の機能を維持するためにかり欠な製品本体の 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。
- 」承へたさい。 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 工場との同じに展生業など、開発用を必替体にて発達が 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
- 深証期间中、指述例をこむに、修理を比較されることは年 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、クロックお客権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。

### 必ずお守りください 安全上のご注意

<アルカリ電池について>

- 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、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

# ★ 注意 けがをしたり家財に損害を 与える恐れがある内容

<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。

く雷池について>

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。

- 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、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。
- 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。
- 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。
- 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 (4)
- 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。 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
- (6) 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
- 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。
- 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。

### **「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℃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。 温度が一5°C以下になる所。
- 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。 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。 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。

- 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。

### お手入れについて

- 本体を清掃するときは、湿った、やわら
- 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
- ている。その後、やわらかい市で記述きしてください。 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

#### 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 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
	<ul><li>・電池が入っていない。</li><li>・電池が正しい向きに入っていない。</li><li>・電池の容量が少なくなっている。</li></ul>	<ul><li>新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。</li></ul>
針が動かない	・電池の端子や電池ボックスの接片 が汚れている。	<ul><li>・電池の端子や電池ボックスの接片 の表面を拭いてください。 また、電池を入れた後、電池を2 ~3回転させてください。</li></ul>
アラームが鳴	・アラームスイッチがオフになって いる。	・アラームスイッチをオンにしてく ださい。
らない	・電池の容量が少なくなっている。	<ul><li>新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。</li></ul>

# 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
- - 変色したり、傷が付く恐れがあります。

### Alarm Clock **Instruction Manual**

Thank you for purchasing a clock. Please read the instructions carefully for proper and safe use of your clock before using it, and retain this manual for future

#### CLOCK CUSTOMER SERVICE

Toll free 0120-315-474

ALARM switch

 $\Theta$ 

**Battery cover** 

(Lens)

[ Front ]

Cover

[ Rear : The battery cover opened]

SNOOZE/LIGHT button

0

https://www.seikowatches.com/jp-ja/ (Japanese language website)

Sales Representative

#### SEIKO WATCH CORPORATION

INSTRUCTION MANUAL No. FQQ-017W

Instructions are subject to change without prior notice. The appearance of the figures in the instructions may differ from the actual display due to printing limitations. SEIKO TIME CREATION is not responsible for any additional expenses or losses that result from the use of this clock. Any amendment or copying of this instruction manual without the permission of SEIKO TIME CREATION is prohibited.

#### **Specifications**

- Loss/gain(monthly rate): ±30 seconds at normal temperature range (25°C)
- Operational temperature range : -5°C~50°C
   Alarm : Ascending beep with 4 minute snooze
- Battery: "AAA" size battery 1 pc.
- Accuracy of the alarm: ±5 minutes
- Battery life : Use the alkaline type(LR03) ··· Approx.1year
- \*Use the alarm:10seconds/day and the light:2seconds/day \*The above specifications are subject to change without prior notice for product improvement.

#### Accessories

- One instruction manual One guarantee certificate
- "AAA" size battery 1 pc (R03 for test).

(While the design of the clock differs depending on the model, the method of operation is the same.)

## HOW TO USE

KNOB-1

KNOB-2

AAA" size

battery

Open the battery cover and insert a fresh, good quality battery. Be sure to position the positive (+) and negative (-) correctly. \*Do not use the rechargeable battery and Hi-volt type.

1. Set the battery. ("AAA" size battery 1 pc.)

#### 2. Set the time.

Turn "KNOB-2" in the direction of 🔾 to set the time.

#### 3. Set the alarm time.

Turn "KNOB-1" in the direction of  $\smile$  to set the alarm time.

- Be sure to turn the alarm hand for counterclockwise.

- The alarm starts ringing during the time period between 5 minutes before and 5 minutes after the designated time.



( For example, if the alarm is set to 7:00, it will start ringing between 6:55 and 7:05.)

### 4. Engagement / disengagement of the alarm.

Slide "ALARM switch" to ON position.

---- The alarm rings at the designated time.

Slide "ALARM switch" to OFF position.

---- Stop and disengage the alarm.

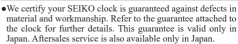
#### 5. To stop the alarm and ring it again about 4 minutes later.

Press "SNOOZE/LIGHT button", and the alarm stops and rings again about 4 minutes later.(snooze)

Snooze function works for about 30 minute.

- \* To stop and disengage the alarm, slide "ALARM switch" to OFF position.
- The clock lights while "SNOOZE/LIGHT button" is pressed.
- \*Note: Due to the machanism of this clock, "SNOOZE/LIGHT button" around 6H and 12H may not work properly.

# AFTERSALES SERVICE AND GUARANTEE



your clock malfunctions during the course of normal use while under guarantee, we will regulate, adjust, repair, or replace it at no cost to you. Please bring your clock to the retailer from whom you purchased the clock with the valid guarantee on which the retailer's stamp is affixed.

•A malfunction which is not covered by our guarantee or that

has occurred after the expiration of the guarantee will be repaired at your expense, if you request to have your clock repaired.

•A stock of replacement parts for SEIKO clocks will be kept for 3 years. In principle, your clock can be repaired within this period. The replacement parts mean the parts essential to maintaining the functional integrity of the clock. Please note that, depending on the conditions of use, your clock may not be able to be reconditioned or its accuracy may not be restored. When you request repairs, please consult the retailer from whom you purchased the clock.

Please note that, if the clock parts or accessories are damaged, some alternative parts may be used for repairs.

•During the guarantee period or after the expiration of the guarantee, if your clock needs repairs, please bring your clock to the retailer from whom you perchased the clock.

•In case of a malfunction which is not covered by our guarantee or a malfunction that has occurred after the guarantee period has elapsed, repair expenses, transfer fees from the retailer to our factory, and other expenses are subject to charge. Please note that these expenses may exceed the retail price of the clock.

 If you disassemble the clock, the clock cannot be repaired. Any defects caused by disassembly on your own is not covered by the guarantee.

Make sure to observe. SAFETY PRECAUTIONS

### $\triangle$ WARNING

#### <Remarks on alkaline batteries>

- (1) Never attempt to short circuit, recharge, dismantle, or heat the alkaline batteries, or place them in a fire. This may cause an explosion or a leak of the alkaline solution inside
- the battery.

  (2) If your skin or clothing comes into contact with the alkaline solution, rinse with clean water. If the solution gets into your eyes, rinse eyes with clean water and consult a doctor immediately.

Remarks on plastic bag packagingNever put a plastic bag over your head or face.

#### **⚠** CAUTION

<Remarks on places where clock is installed> Do not install the clock in a place subject to vibration or an unstable place where the clock may fall resulting in injury or

## damage to property. <Remarks on batteries>

Please be sure to observe the following correct battery usage. Misusing the batteries may cause leakage or a battery explosion, which may result in a malfunction of the clock or personal injury

(1) Insert the batteries following the (+) and (-) polarity diagram.

(2) If you replace the batteries, replace all of them at one time with new ones as specified.

- (3) The included batteries are not rechargeable. If you attempt to recharge them, a battery leakage or a battery explosion
- may occur.
  (4) Do not solder anything directly to the batteries nor drop water on the batteries.
- (5) Do not expose the batteries to direct sunlight or where the temperature and humidity are high when storing the batte-
- (6) Remove the batteries when the clock is not used for a long time.
- (7) As the included batteries are for test, their actual lives may be shorter than the specified period.
  (8) Do not use rechargeable batteries and Hi-volt type.

#### LOCATION AND CARE OF YOUR CLOCK Make sure to read before use

#### <Location>

Avoid using your SEIKO clock in the following places. Otherwise, the quality of the product and batteries may not be ensured, resulting in trouble in precision or battery exhaustion. This product is not for commercial use.

\*Turn the cover to stand the clock.

- Under conditions where the temperature is below -5°C.
- Under conditions where the temperature is above 50°C or where the product is exposed to direct sunlight. For example, outdoors, places exposed to hot air caused by heating appliances, etc., or close to flames.
- Moist, humid environments such as a bathroom. places splashed with water and places directly exposed to steam from humidifying devices
- · Places exposed to strong magnetic fields or vibrations, or unstable places.
- The kitchen and factory where much oil is used.
- Dusty places.
- Close to sources that create radio static.

· Places where temperature or humidity changes rapidly. Dew condensation may occur when the product is moved from a colder place to a warmer place.

#### <Care of your clock>

- When cleaning the clock case, wipe it with a soft moist cloth.
- If the clock case becomes excessively dirty, wipe it with a soft cloth moistened with a small amount of diluted detergent, and wipe again with a dry cloth.
- Do not use benzene, thinner or alcohol, cleanser or brushes to clean the clock case. Also, do not expose the clock to insecticide or hair spray. Otherwise, discoloration or damage may occur.

#### TROUBLESHOOTING >

When the product does not operate normally, refer to the table below to check before requesting repair. And when replacing the batteries with new ones, check the recommended period of use before use

Symptom	Possible Cause	Treatment
The second/minute hand does not move.	-No batteryThe battery is set reverselyThe battery is about to run out.	-Please set the new battery with checking the (+),(-) direction.
	-The battery or terminals are stained.	-Please clean the battery and terminals, and when you set the batteries, turn them 2 or 3 times.
The alarm does not ring.	- "ALARM switch" is turned OFF.	-Turn ON "ALARM switch."
	-The battery is about to run out.	-Please set the new battery with checking the (+),(-) direction.

Should you have any questions concerning a clock or aftersales service, confirm the serial number on the back of the case or the bottom of the clock, and contact the CLOCK CUS-TOMER SERVICE

(Examples of serial numbers : QQ000, KR000, AC000, etc.)

