

# 目ざまし時計

## クォーツクロック

### 取扱説明書

INSTRUCTION MANUAL : English follows Japanese.

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。

- ・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。
- ・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。
- ・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。

## 付属品 ご使用前に確認してください。

ご使用前に確認してください。

- チラシ 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。

## 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。

### 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。

#### <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、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。
- (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、やわらかい布で乾き拭いてください。
- (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

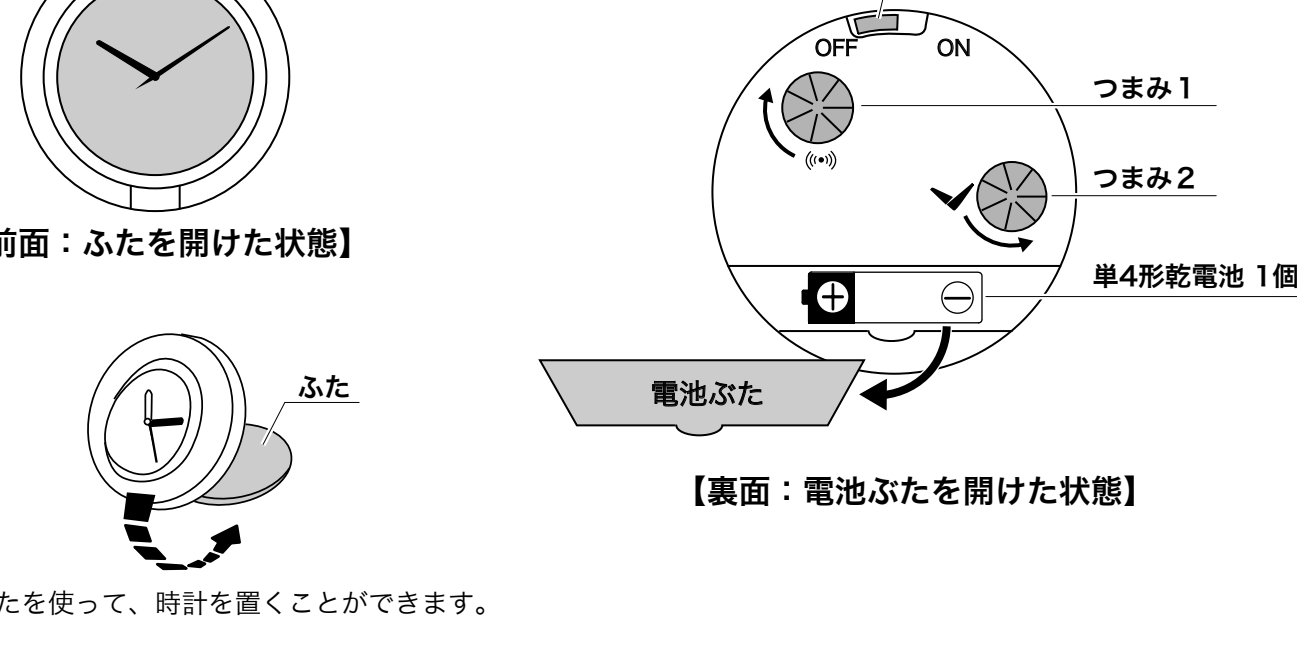
下記のような場所では使用しないでください。本製品や電池の品質が確保されなくなり、精度不良や電池切れを起こすことがあります。

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-5℃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。  
空气中に舞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。  
磁気の影響で、進み・遅れが生じたり、時計が止まる場合があります。
- 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。  
霧状になった油分が時計の歯車などに付着し、時計が止まる場合があります。
- ビニル系素材の壁、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。

## ご使用方法

### ■ 各部の名称



【前面：ふたを開けた状態】

【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。

※時計のデザイン、スイッチの表示などが異なる場合があります。

### ■ ご使用方法

#### 1 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。

- 注意**
- ・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

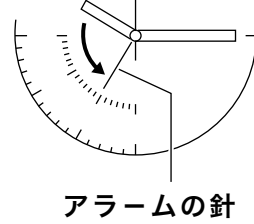
つまみ2を↺方向に回して、現在時刻に合わせてください。

#### 3 アラー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



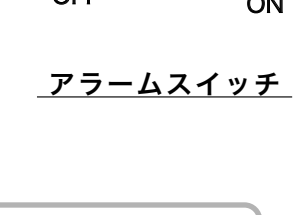
アラームの針

**重要** 時計回りにアラームの針を回すと、セットした時刻より早く鳴りだすことがあります。

#### 4 アラームを鳴らす/鳴らさない

アラームスイッチを切り替えてください。

ON	セットした時刻になるとアラームが鳴ります。
OFF	アラームは鳴りません。



アラームスイッチ

#### アラームを止める

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/ライトボタン(透明カバー)を押すと、アラームを一度止め、約4分後に再び鳴らします。

- ・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。寝すこし防止にご利用ください。

※スヌーズ/ライトボタン(透明カバー)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。

### ■ ライトについて

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。

## 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、やわらかい布で乾き拭いてください。

※ 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。

## 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
針が動かない	・電池が入っていない	・新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。
	・電池の容量が少なくなっている	・電池を正しく入れ直してください。
	・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接片の表面を拭いてください。また、電池を入れて2~3回回転させてください。
アラームが鳴らない	・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	・新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。

## 製品仕様 改良のため予告なく変更する場合があります。

- 時間精度：月差±30秒（気温25℃で使用した場合）
- 使用温度範囲：-5℃~50℃
- アラーム：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分間スヌーズつき
- アラーム精度：±5分
- 使用電池：単4形乾電池 1個
- 電池寿命：単4アルカリ乾電池（LR03）を1個使用時  
※1日あたり、ライトを2回、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。

## 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、販売店がお預かりのし、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。あらかじめご了承ください。

- 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。

## お問い合わせについて

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）

クロックお客様相談室 0120-315-474

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

発売元

セイコーウォッチ株式会社

# ALARM CLOCK

## INSTRUCTION MANUAL

Thank you for purchasing a SEIKO clock.

Please read the instructions carefully for proper and safe use of your SEIKO clock before using it, and retain this manual for future reference.

- 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 WATCH 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 WATCH is prohibited.

## ACCESSORY Check the included accessories before use.

- One leaflet
- One guarantee certificate
- "AAA" size battery(JIS standard : R03), 1 pc.

## Make sure to observe. SAFETY PRECAUTIONS

### ⚠ WARNING May cause death or serious injury.

#### <Remarks on alkaline batteries>

- (1) Never attempt to short circuit, recharge, dismantle, or heat the alkaline battery, or place it in a fire. This may cause a leak of the alkaline solution inside the battery, and if the solution should get into your eyes, it will cause damage. Additionally, the battery may generate intense heat or explode.
- (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 packaging>

Never put a plastic bag over your head or face.

### ⚠ CAUTION May cause injury or damage to property.

#### <Remarks on places where the 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 batteries may cause leakage or a battery explosion, which may result in a malfunction of a clock or personal injury.

- (1) Insert batteries into the battery holders, locating the positive (+) and negative (-) ends correctly.
- (2) If the battery life described in the product specifications has passed, replace all batteries with new ones as specified in this manual even when the clock is still working. Also, remove all batteries if you do not use the clock. If only one of the batteries is replaced or old batteries are kept inside, other parts may stop or liquid leakage from old batteries may contaminate or damage the clock.
- (3) Charging may result in liquid leakage or damage because included batteries are not rechargeable types.
- (4) Do not directly solder the batteries, and do not drop water on the batteries.
- (5) For storage, avoid places exposed to direct sunlight, high temperatures and high humidity. Immediately dispose of used batteries and keep them away from children in the case of storage.
- (6) When the clock does not work, the battery terminals may be contaminated. Clean the terminals with a soft cloth.
- (7) As the initial batteries are inserted at the factory, their actual lives once in your possession may be shorter than the specified period.

#### <Do not disassemble or remodel the clock>

Disassembling or remodeling of the clock may lead to malfunction or injury.

#### <Disposal of the clock and batteries>

Dispose of the clock and batteries following the regulations of a local government where you live.

## Make sure to read before use.

### ■ Location of use

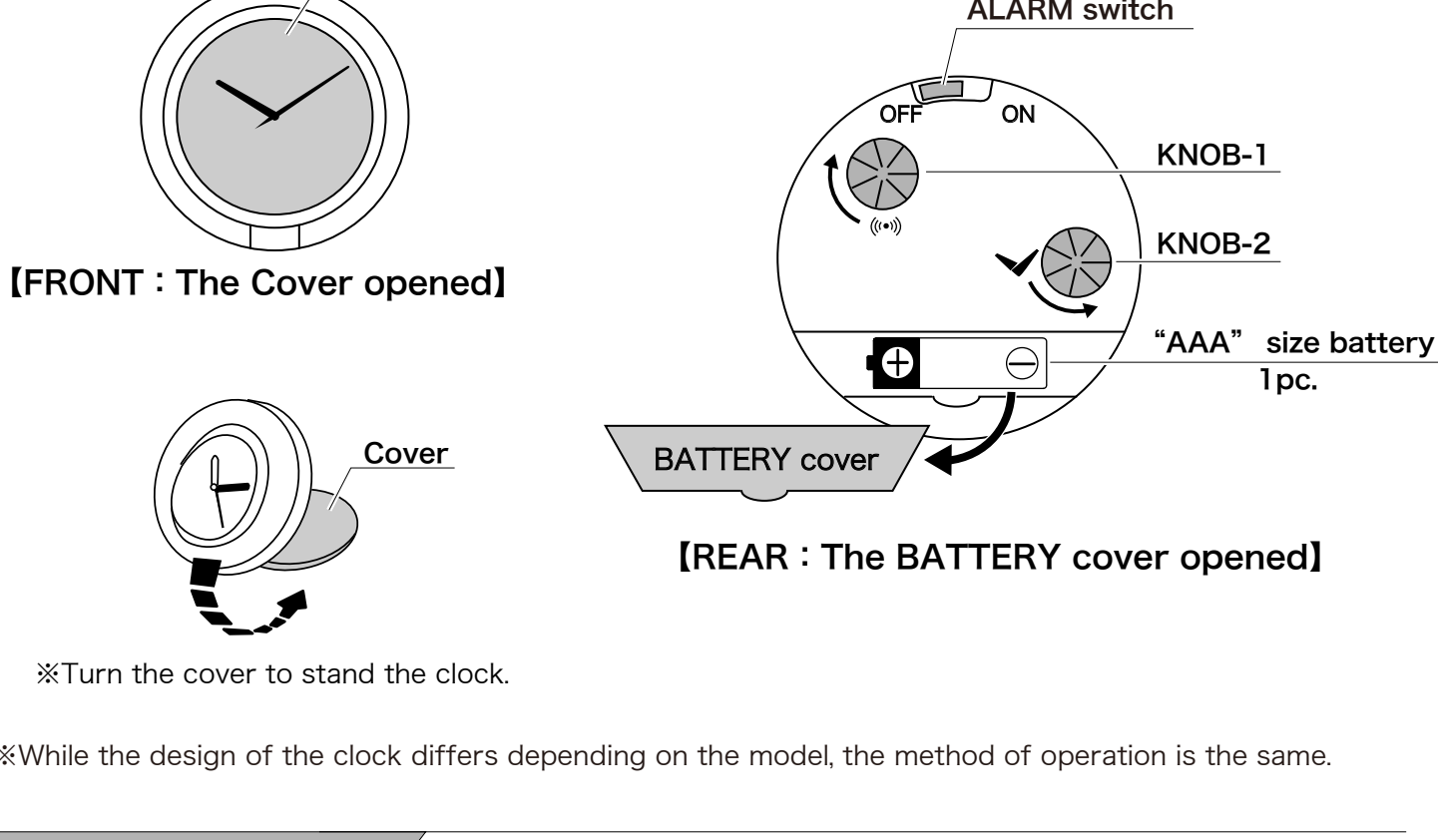
Avoid using your SEIKO clock in the following places.

Otherwise, the quality of the product and batteries may not be ensured, resulting in trouble in precision and battery exhaustion. This product is not for commercial use.

- Under conditions where the temperature is above 50°C or where it is exposed to direct sunlight: for example, outdoors, places exposed to hot air caused by heating appliances, etc., or close to flames.
- Under conditions where the temperature is below -5°C.  
Plastic parts and batteries may be deteriorated.
- In dusty places.
- Places near a large television or a speaker, or areas exposed to strong magnetic fields.  
The clock may become fast or slow, or stop due to magnetic force.
- Do not place in moist, humid environments such as in a bathroom, places splashed with water and places directly exposed to steam from humidifying devices.
- Places with vibration or unstable places.
- Places where a lot of oil is used such as factories and kitchens.
- On walls or mats made from plastic.  
This may cause damage or soiling to walls, mats or the clock.
- Under conditions where the temperature or humidity changes drastically.  
Condensation may form on the clock due to the movement from a cold place to a warm place, etc.

## HOW TO USE

### ■ Switch and Buttons



※Turn the cover to stand the clock.

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

### ■ How to use

#### 1 Insert the battery

("AAA" size battery(JIS standard : R03), 1 pc.)

Open the Battery Cover on the back and insert the batteries from the negative (-) end.

#### CAUTION

- Locate the positive (+) and negative (-) ends correctly.
- Do not use rechargeable batteries or batteries with high initial voltage, as they may cause malfunction or shorten battery life.

#### 2 Set the time

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

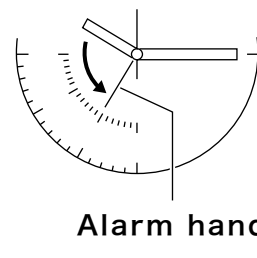
#### 3 Set the alarm time

Turn "KNOB-1" in the direction of ↻ 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.

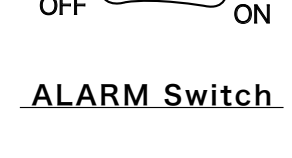


Alarm hand

#### 4 Set the alarm on/off

Switch the "ALARM Switch."

ON	The alarm will sound at the designated alarm time.
OFF	The alarm is deactivated.



ALARM Switch

#### 5 Stop the alarm

There are two ways to stop the alarm.

#### [ Stop the alarm ]

Sliding the alarm switch to OFF.

#### [ Use snooze ]

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

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

Snooze function works for about 30 minute.

※Note: Due to the mechanism of this clock, "SNOOZE/LIGHT button" around 6H and 12H may not work properly.

## OTHER FUNCTIONS

### ■ Light function

While the "SNOOZE/LIGHT Button" is pressed, the light remains illuminated.

## 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, 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 hands do not move.	• There are no batteries in the clock.	• Insert new batteries ensuring that the direction of the battery is correct, and press the reset button.
	• The battery charge is low.	• Reinsert the batteries correctly and press the reset button properly.
	• The positive (+) and negative (-) ends of the batteries are positioned incorrectly.	• Wipe the surface of the battery or the battery box terminals. And after inserting the batteries, rotate the batteries several times.
The alarm does not ring.	• The alarm switch is set to OFF.	• Set the alarm switch to ON.
	• The battery charge is low.	• Insert new batteries ensuring that the direction of the battery is correct, and press the reset button.

## PRODUCT SPECIFICATIONS \*subject to change without notice for improvement

Accuracy : ±30sec/month (at a normal temperature range 25°C)

Operational temperature range : Between -5°C and 50°C

Alarm : Ascending beep

snooze function (for approximately 4 minutes)

Accuracy of the alarm : ±5 minutes

Battery : "AAA" size battery, 1 pc.

Battery life : Approximately 1 year (When use the alkaline type(LR03).)

\*Use the alarm:10seconds/day and the light:twice/day

※Battery life may vary depending on the conditions of usage.

## AFTERSALES SERVICE AND GUARANTEE

- We certify your SEIKO clock is guaranteed against defects in material and workmanship. Refer to the guarantee attached to the clock for further details. This guarantee is valid only in Japan. Also aftersales service is available only in Japan.
- If 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 present your clock to the retailer from whom the clock was purchased 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 guarantee period has elapsed will be repaired at cost, 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. Replacement parts are 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. Please consult the retailer from whom the clock was purchased when requesting repairs to your 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 guarantee period has elapsed, you may present a clock to the retailer from whom the clock was purchased to request repairs.
- 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 costs, transfer fees from the retailer to our factory, and other costs shall be paid by the owner of the clock. Please note that these costs may exceed the retail price of the clock.

## INQUIRY

Should you have any questions concerning this product or aftersales service, confirm the product number on the back of the case or the bottom of the clock and contact the CLOCK CUSTOMER SERVICE CENTER.

(Examples of product numbers : QQ0000, KR0000, AC0000, etc.)

CLOCK CUSTOMER SERVICE CENTER

Toll Free 0120-315-474

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

Sales Representative

SEIKO WATCH CORPORATION