

STUDYTIME

セイコー スタディタイム

クオーツクロック 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。
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。
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。

製品の特長

「セイコー スタディタイム」は、集中力を養うために必要な3つの時間管理を一台でサポートしてくれる時計です。

① 脳が一番集中できる時間帯に勉強する。

② 一秒でも速く、脳を高速に動かす練習をする。

③ 目標時間を意識して集中して勉強する。

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：KR○○○、NR○○○、BC○○○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

説明書番号 DKR-132Q

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。

<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

<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 \ominus 側から入れてください。また、 \oplus \ominus 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、やわらかい布で乾拭きしてください。
- (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ます。

<LEDランプについて>

直視しないでください。(目を傷める原因となります。)

<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

使用上のご注意

<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ります。
- 温度が低くなると液晶表示の反応が遅くなる場合があります。
- 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。しばらく放置すると元に戻ります。
 - ・表示部のシールをはがしたり、乾いた布などでふいたとき。
 - ・指などで液晶パネルを押したとき。

使用場所について

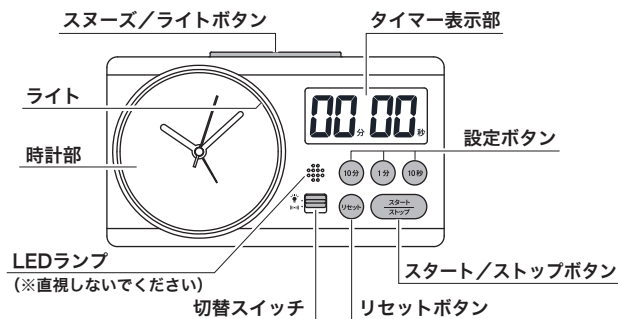
下記のような場所では使用しないでください。本製品や電池の品質が確保されなくなり、精度不良や電池切れを起こすことがあります。また、本製品は業務用ではありません。

- 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℃以下になる所。
- 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。
- 浴室など湿気が多い所。また、水がかかると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。

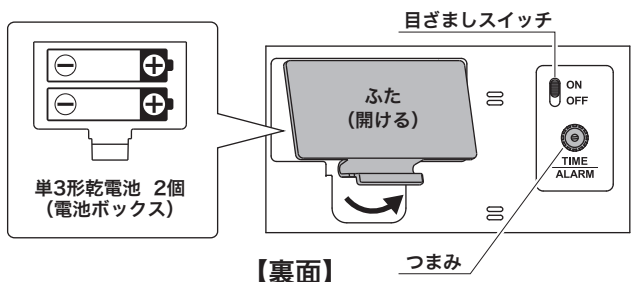
保証・アフターサービス

- 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、修理可能な場合は、ご使用条件により異なります。また、修理可能な場合でも、元通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、販売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



【正面】



【裏面】

※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。

付属品

ご使用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3形乾電池）2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。

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：-10℃～50℃

（液晶表示部 判読可能温度範囲：0～40℃）

タイマー：カウントダウン … 最大設定 99分50秒
ストップウォッチ … 最大設定 99分59秒

アラーム：目ざまし…ボリュームアップ電子音（音量が3段階にアップする電子音）、約5分間スヌーズ
タイマー…切替式（電子音/LEDランプ）
オートストップ約1分

目ざまし精度：±5分

使用電池：単3形乾電池 2個

電池寿命：約1年 単3アルカリ乾電池（LR6）を2個使用時
※1日あたり、目ざましアラームを10秒間、ライトを2秒間、タイマーアラームを20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。

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、⊖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。
 - ・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。

② 現在時刻を合わせる

つまみを手前に引いて回し、現在時刻に合わせてください。（左右どちらに回してもかまいません）
合わせたあとつまみを押し戻してください。

目ざましを使う

① 目ざましアラーム時刻をセットする

つまみを押し込んだ状態で回してください。

- ・目ざましアラーム時刻をセットするときは、目ざましアラームの針を、必ず「方向（反時計回り）に回してください。
- ・目ざまし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。

② 目ざましアラームを鳴らす/鳴らさない

目ざまし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目ざましアラームが鳴ります。
OFF	目ざましアラームは鳴りません。

- ・アラームを完全に止めるには、目ざましスイッチをOFFにしてください。

タイマーを使う

① タイマーアラームを選択

切替スイッチでアラームを選択してください。

- 💡 — LEDランプが点滅します。（ボタン音なし）
- (🔊) — 電子音が鳴ります。（ボタン音あり）

② カウントダウンを選択 最大設定：99分50秒

(1)各設定ボタンを押して、時間を設定します。

例) 15分30秒の場合

10分を1回、1分を5回、10秒を3回押します。

(2)スタート/ストップボタンを押すと、カウントを開始します。
・カウント中にスタート/ストップボタンを押すと停止します。（ボタンを押すごとに開始⇄停止を繰り返します。）

(3)0秒になると、アラームでお知らせします。（約1分間）
・タイマーアラーム中にスタート/ストップボタンを押すと、タイマーアラームは停止します。
・タイマーアラーム後は設定した時間を表示します。

③ ストップウォッチを選択 最大設定：99分59秒

(1)リセットボタンを押して、00秒にクリアします。
(2)スタート/ストップボタンを押すと、カウントを開始します。
(3)スタート/ストップボタンを押すと停止します。（ボタンを押すごとに開始⇄停止を繰り返します。）
・99分59秒を超えると、00秒で停止します

便利な機能

スヌーズ機能

目ざまし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、目ざましアラームを一度止め、約5分後に再び鳴ります。
・スヌーズ機能は、目ざましアラームが鳴りだしてから30～60分間くり返します。寝すごし防止にご利用ください。
・目ざましアラームを完全に止めるには、目ざましスイッチをOFFにしてください。

ライト

スヌーズ/ライトボタンを押すと、ライトが点灯します。

その他

- ・リセットボタンを押すと、00秒にクリアされます。
- ・ストップウォッチをご使用の際は、始めにリセットボタンを押してください。
- ・カウント中に各設定ボタンを押しても、カウントは続行されます。（この場合、ボタン音は鳴りません。）

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ふきしてください。
- 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。

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。
	・電池が正しい向きに入っていない。	・電池を正しく入れ直してください。
液晶部が表示しない	・電池の端子や電池ボックスの接片が汚れている。	・電池の端子や電池ボックスの接片の表面をふいてください。また、電池を入れた後、電池を2～3回転させてください。
	・目ざましスイッチがOFFになっている。	・目ざましスイッチをONにしてください。
目ざましアラームが鳴らない	・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。
	・新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。	
目ざましアラーム時刻になったら針が止まった	・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。
	・新しい電池を、向きを確かめながら入れてください。	
液晶表示が欠けている	・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。
タイマーアラームが鳴らない（LEDランプが点滅しない）	・電池が正しい向きに入っていない。	・電池を正しく入れ直してください。
	・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。