

取扱説明書

このたびは、シチズンウォッチをお買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。この取扱説明書は大切に保管し、必要に応じてご覧ください。シチズンホームページ(<http://citizen.jp/>)でも操作説明がご覧いただけます。また、モデルによっては、外装機能(計算尺、タキメータなど)が搭載されているものもあり、取扱説明書に記載されていない外装機能の操作も同様にご覧いただけます。

機種番号の見かた

時計の裏ぶたに、アルファベットを含む4ヶタと6ヶタ以上からなる番号が刻印されています(右図)。この番号を「機種番号」といいます。側番号の先頭の4ヶタが機種番号になります。右の例では「△△△△」が機種番号です。

安全上のご注意(必ずお読みください)

お使いになる人や他の人のへの危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

危険 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が高い」内容です。

警告 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

注意 この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物の損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の表示で区分し、説明しています。(下記は総表示の一例です)

注意 このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。

禁止 このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

仕様

機種: B03Y / B02V / B02W
型式: アナログソーラーパワーウオッチ
時間精度: 平均月差±15秒
常温(+5°C~+35°C) 携帯時
動作温度: -10°C~+60°C
表示機能: B03Y / B02V: 時、分、秒
B02W: 時、分
付加機能: 過充電防止機能/時刻合わせ告知機能/充電警告機能
持続時間: 充電完了後、一度も充電しないで時計が停止するまで
: B03Y/B02V 約7ヶ月(通常使用時)
: B02W 約1年(通常使用時)
充電警告開始から時計が停止するまで
: B03Y/B02V 約4日/B02W約14日
使用電池: 二次電池(ボタン型リチウム電池)2個

商品の特長

この時計は、2つのムーブメントを使用し、文字板面にソーラーセルを配し、光エネルギーを電気エネルギーに変換して時計を駆動させる、アナログソーラーパワーウオッチです。

過充電防止機能

二次電池が充電完了されると、それ以上は充電されないように過充電防止機能が働きますので、安心して充電ができます。

充電時間の目安表

連続して照射した場合の数値です。目安としてご利用ください。

環境	明るさ (lx, ルクス)	充電時間(約)		
		通常に動く 状態で1日保つ	時計が停止してから 通常に動き出すまで	時計が停止してから充電 完了まで
屋外(晴天)	100,000	2分	45分	11時間
屋外(曇天)	10,000	12分	6.5時間	60時間
30W蛍光灯 の20cm下	3,000	40分	25時間	190時間
屋内照明	500	4時間	150時間	—

* 最大まで充電する場合、直射日光での充電をおすすめします。蛍光灯や屋内照明では、最大まで充電するには明るさが不十分です。

ご使用になる前に

保護シールについて

時計のガラス部分や金属部分(裏ぶた、バンド、中留め)にシールが貼られているときは、ご使用の前に必ずはがしてください。シールのすき間に汗や水分が入り込むと、皮膚のかぶれや金属の腐食の原因となる場合があります。

バンド調整について

お客様ご自身で時計のバンド(金属やゴム)の長さを調整しないでください。時計が落としたり、調整時にケガをする怖れがあります(製品にバンド調整用の道具が付属している場合は除く)。バンドの調整は、お買い上げ店または、弊社お問い合わせ窓口にて承っております。その他のお店では有料もしくは取り扱っていない場合があります。

充電について

この時計は、電気エネルギーを蓄える二次電池を内蔵しています。文字板に直射日光や蛍光灯などの光を当てることにより、充電できます。時計を外したら、太陽光の当たる窓などの明るい場所に置き、こまめに充電してください。

時計を快適にお使いいただくために、次のことを行ってください。

・月に一度長時間直射日光に当てる、5~6時間充電する。

・光の当たらない場所での長期保管は避ける。

・衣服などで時計が離れて光に当たらないと、十分に充電できないのでご注意ください。

・高温下(約60°C以上)での充電はおやめください。

・衣服などで時計が離れて光に当たらないと、十分に充電できないのでご注意ください。

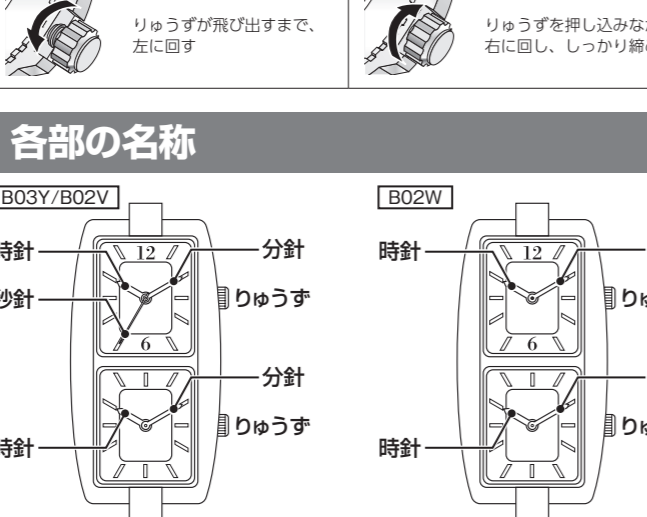
りゅうずについて

モデルによっては、誤操作を防ぐため、次のような構造のりゅうずの場合があります。

ねじロックリュウズの使い方

時計を操作するときは、ロックを解除してください。

各部の名称



時刻の合わせかた

1. りゅうずを引き出します。

2. りゅうずを回して時刻を合わせます。

3. りゅうずをきちんと通常位置に押し込みます。

※2つの時計は個別に時刻の設定ができます。

エコ・ドライブ特有の機能について

充電不足になると以下の警告機能が働いて表示が切り替わります。
※2つの時計が同時に同じ機能をするとは限りません。

2針の場合

充電警告機能

分針が1分運針して充電不足を知らせます。

このときも時計は正確に動いていますが、1分運針をはじめてからしばらくたつと、時計は停止してしまいます。
光を当てて充電し、もとの通常運針に戻してください。

時刻合わせ告知機能

時計が停止した状態から充電されると、時計の針は動き出しますが、分針が変則1分運針して正しい時刻が表示されないことを知らせます。

このような場合は、十分に充電して時刻を合わせ直してください。
時刻合わせをしないと変則1分運針が続けます。

3針の場合

充電警告機能

秒針が2秒運針して充電不足を知らせます。
このときも時計は正確に動いていますが、2秒運針をはじめてからしばらくたつと、時計は停止してしまいます。
光を当てて充電し、もとの1秒運針に戻してください。

時刻合わせ告知機能

時計が停止した状態から充電されると、時計の針は動き出しますが、秒針が変則2秒運針して正しい時刻が表示されないことを知らせます。

このような場合は、十分に充電して時刻を合わせ直してください。
時刻合わせをしないと変則2秒運針が続けます。

Instruction Manual

Thank you for your purchase of the Citizen watch. Before using the watch, read the instruction manual carefully to ensure correct use.

After reading the manual, store it in a safe place for future reference. Visit the Citizen website (<http://citizen.jp/>) to view visual guides for operation of your watch.

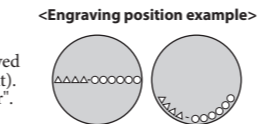
Some models may be equipped with external features (calculation scale, tachymeter, etc.). Visual guides for operation of such external features can also be found on the website.

To check the movement number

A case number - 4 alphanumeric characters and 6 or more alphanumeric characters - is engraved on the case back (figer on the right). This number is called "case number". The first 4 characters of the case number represent the movement number.

In the example on the right, "△△△△" is the movement number.

The engraving position may differ depending on watch model.



Engraving position example

Safety precautions (IMPORTANT)

This manual contains the following instructions that should be strictly followed at all times to prevent injury to yourself and other persons as well as damage to property.

■ Safety advisories are categorized and depicted in this manual as follows:

DANGER Highly likely to cause death or serious injury.

WARNING Can cause serious injury or death.

CAUTION Can or will cause minor or moderate injury or damage.

■ Important instructions are categorized and depicted in this manual as follows. (The following depictions are samples.)

Warning (caution) symbol followed by instructions that should be followed or precautions that should be observed.

Warning (caution) symbol followed by prohibited matters.

Specifications

Cal. No.: B03Y / B02V / B02W

Type: Analog solar-powered watch

Time accuracy: Within +/-15 seconds per month when worn at normal operating temperatures (+5°C to +35°C)

Operational temperature range: -10°C to +60°C

Display functions: B03Y / B02V: Hour, minute, second
B02W: Hour, minute

Additional functions: Overcharging prevention function/Time setting warning/Insufficient charge warning function

Operation time: Fully charged to fully discharged:
B03Y / B02V: Approx. 7 months
(Normal use condition)
B02W: Approx. 1 year (Normal use condition)

From insufficient charge warning display until stop:
B03Y / B02V: Approx. 4 days
B02W: Approx. 14 days

Battery: Rechargeable cell (lithium button cell), 2pcs

Features

This watch uses two movements. The two analog watches are solar-powered, converting photo energy to electric energy with solar cells placed underneath dials.

Overcharging prevention function

Once the rechargeable cell is fully recharged, the overcharging prevention feature comes into operation and prevents overcharging.

Time required for charging

Below are the approximate times required for charging when exposing the watch dial to light continuously. Please use this table as a reference only.

Environment	Illuminance (lx)	Charging time (approx.)		
		To work for one day	To start working normally when the cell is discharged	To become fully charged when the cell is discharged
Outdoors (sunny)	100,000	2 minutes	45 minutes	11 hours
Outdoors (cloudy)	10,000	12 minutes	6.5 hours	60 hours
20 cm from a fluorescent lamp (30W)	3,000	40 minutes	25 hours	190 hours
Interior lighting	500	4 hours	150 hours	—

* To fully charge the watch, expose the watch dial to a direct sunlight. Fluorescent light or other interior light are not enough to fully charge the watch.

Notes Before Use

Protective Stickers

Be sure to remove any protective stickers that may be on your watch (case back, band, clasp, etc.). Otherwise, perspiration or moisture may enter the gaps between the protective stickers and the parts, which may result in a skin rash and/or corrosion of the metal parts.

Band adjustment

We recommend seeking the assistance of an experienced watch technician for sizing of your watch. If adjustment is not done correctly, the bracelet may unexpectedly become detached leading to loss of your watch or injury. Consult the store you purchased or your nearest authorized Citizen Service Center. Other stores may not provide the band service or may charge you for the band adjustment.

Notes on charging your watch

This watch is contains a rechargeable cell that can store electric energy. The battery can be charged by exposing the dial to light, such as direct sunlight or fluorescent lamps. After taking off the watch, put it in a location where the dial is exposed to bright light, such as by a window.

For optimal performance, perform the following:

- Expose the watch with the dial facing towards direct sunlight for five to six hours at least once a month.
- Do not store the watch in a dark place with no light for a prolonged period of time.

When the watch is regularly covered with long sleeves, it may not be charged sufficiently.

