

# CITIZEN®

## 置時計 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。  
お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
お読みになった後もお手元に保管して、必要に応じてご覧ください。

製造  
発売元

**リズム時計工業株式会社**

〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町1丁目299番12

<http://www.rhythm.co.jp>

(Y1404)

### アフターサービスについて

この時計のアフターサービスは、お買い上げ販売店がいたします。  
次の記載事項と保証書をよくお読みのうえご利用ください。

#### ●修理部品の保有について

この時計の修理用性能部品(電子回路・歯車等)は製造打ち切り後、7年間を基準に保有しています。ただし、外装部材の修理には、類似代替品を使用したり、現品交換で対応させていただくことがあります。

#### ●修理可能期間について

無料保証期間が過ぎても、この時計の性能部品保有期間内は、原則として有料修理が可能です。ただし、修理内容や送料により修理代金が高額になる場合がありますので、販売店とよくご相談ください。

#### ●転居または贈答品の場合

お買い上げ販売店でのアフターサービスが受けられない場合は、お客様相談室にご相談ください。保証期間内の場合は、販売店の保証書が必要です。

Service and technical support for this product are available only within Japan.

### お問い合わせ先

■お客様相談室 フリーダイヤル 0120-557-005

受付時間 9:00 ~ 17:00 (土日、祝日および当社休日を除く)

お買い上げ製品に関するお問い合わせの際は、製品に表示してあります製品番号(型番)をお伝えください。例 4SG9〇〇

### お手入れについて

- 汚れがひどい時は、水でうすめた中性洗剤や石けん水を、やわらかい布に少量つけてふき取り、その後、からぶきしてください。
- ケースなどの汚れ落としに、ベンジン、シンナー、アルコール、スプレー式クリーナー類は、使用しないでください。

### 電池、時計の廃棄

- お住まいの自治体の指定に従ってください。
- 電池と時計を分別して廃棄してください。

この取扱説明書を許可なく複製、変更することを禁じます。本製品を使用すること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なんら責任を負いませんので、ご了承ください。

### おもな製品仕様

時計の種類 クオーツ時計  
時間精度 平均月差±20秒 温度が5～35℃のとき  
使用温度範囲 -10～50℃ \*結露しないこと  
使用電池 酸化銀電池 SR626SW 1個  
電池寿命 約3年間

●製品仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

付属品 電池(組み込み済み) 1個、ラバーフット 4個/シート  
保証書 1枚、取扱説明書 本書

CITIZENはシチズンホールディングス株式会社の登録商標です。  
当社はCITIZENブランドライセンス商品の掛時計、置時計、めざまし時計、温度湿度計、ストップウォッチを企画・製造・販売しています。

### 安全にお使いいただくためにはじめにお読みください

ここに示した注意事項は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。必ず守ってください。

図記号の説明 ○は、禁止(してはいけないこと)を示しています。  
①は、指示する行為を必ず守ることを示しています。

#### 警告 死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容

 誤飲を防止するため、小さな部品や電池は、幼児の手の届く所に置かない  
必ず守る  
万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師の治療を受けてください。

電池からの液漏れや発熱、破裂を防止するために、次のことを守る

 ●電池をショートさせない。●電池を充電しない。●電池に傷を付けない。●電池を分解しない。●電池を加熱しない。●電池を火の中に入れない。

電池から液漏れが起きてしまったときは、素手でさわらない

 ●電池から漏れた液が目や皮膚についたら、すぐに水道水でよく洗い流して医師の治療をうけてください。衣服に付着した場合は、すぐに水道水で洗い流してください。

#### 注意 傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容

 下記のような場所では使わないでください。  
精度の低下、部材の変形、変色、劣化、故障の原因になります。

 ●直射日光が当たる所。●温度が-10℃以下または+50℃以上の所。●暖房機器からの風が直接当たる所。●ほこりが多く発生する所。●強い磁気が発生する所。●車中や船舶、工事現場など、振動の激しい所。●プールや温泉場など、ガスの発生する所。●調理場など、多くの油を使用する所。●ゴムや軟質のポリ塩化ビニルに長い間、直接ふれさせておくと、色移りや付着、変質をすることがあります。

 強い振動や衝撃を与えない  
故障や破損の原因になります。

 浴室やサウナ、温室など、高温・高湿になる所では使わない  
故障や誤作動の原因になります。

 めれた手で触らない  
故障や誤作動の原因になります。

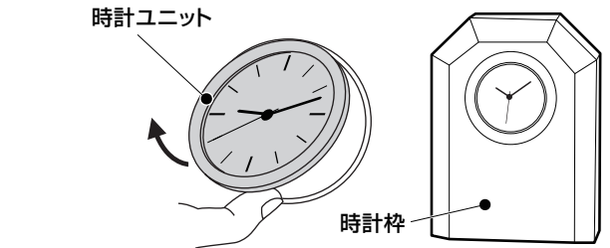
 分解や改造をしない  
けがや故障の原因になります。

分解禁止

## 時計の使いかた

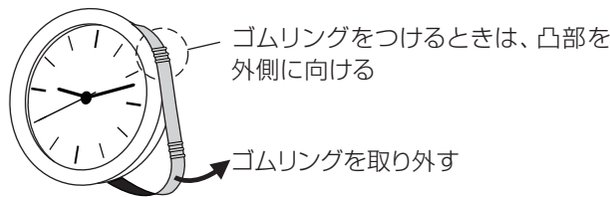
◎図は操作説明用ですので、実際の商品と異なることがあります。

### ■ 時計ユニットの取り付け / 取り外し

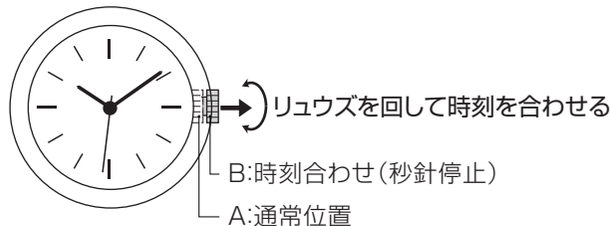


6時または12時側から外す

時計が外れないときは、マイナスドライバーなどでキズをつけないように外してください。



### ■ 時刻の合わせかた



### ⚠ 注意

時計ユニットや時計枠を落とさないでください。けがや故障、破損の原因になります。

### 時計枠のガラスについて

この時計枠には地球環境に配慮した鉛含有率0%の光学ガラスを使用しています。

光学ガラスは、主にカメラや望遠鏡のレンズなどに用いられる高品質な素材です。

この時計枠は熟練工によって手加工で生産されており、光学ガラス素材のもつ輝きや透明感を引き出すために何回も研磨して仕上げています。したがって、一品ごとに少しずつ寸法が異なります。

#### ① 時計ユニットを外す

12時または6時側に爪を掛けて取り外します。

#### ② ゴムリングを外す

#### ③ 時刻を合わせる

- ① リュウズを引き出す
- ② リュウズを回して時刻を合わせる
- ③ リュウズを押し込む

#### ④ ゴムリングを取り付ける

#### ⑤ 時計ユニットを取り付ける

時計ユニットの12時を上に向けて、時計枠に押し込みます。

#### ⑥ 汚れを落とす

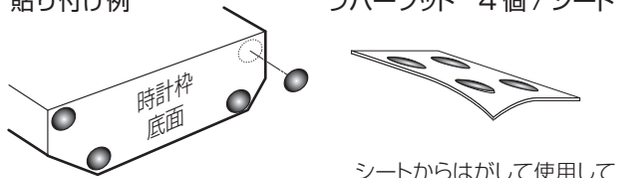
乾いたやわらかい布で時計ユニットや時計枠についた指紋などの汚れを落としてください。

### 設置上のご注意

置く場所によっては、傷がついたり時計が滑りやすいことがありますので、時計を置いたときに安定する位置（底面四隅）に付属のラバーフットを貼ってください。

貼り付け例

ラバーフット 4個 / シート



貼り付け面の脂などの汚れをよくふき取ってから貼ってください。

シートからはがして使用してください。シートを曲げるとはがしやすくなります。

転倒や落下を防ぐために、水平で振動の少ない安定した所に設置してください。

### 電池について

※出荷時に組み込まれている電池は、機能・性能を確認するためのモニター用の電池です。記載されている電池寿命に満たないうちに寿命が切れてしまうことがあります。ご了承ください。

※保証期間内であっても電池の交換は有料になります。

#### ■ 電池の交換について

※寿命の切れた電池をそのままにしておきますと、電池からの液漏れにより故障の原因となることがありますので、お早めに電池を交換してください。

※電池の交換は必ず時計専門店をご利用ください。

※電池は必ず指定電池をご使用ください。