MUJI 無印良品

腕時計·Solar Watch·黑 腕時計·Solar Watch·白 腕時計・Solar Watch・グレー

取扱説明書

●お買い上げいただき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、 正しくお使いください。

●お読みいただいた後は、いつでも見られるところ に大切に保管してください。

> 販売元 株式会社 良品計画 〒170-8424 東京都豊島区東池袋 4-26-3 お客様室 **2** フリーダイヤル 0120-14-6404 平日 10:00~21:00 土・日・祝 10:00~18:00

製造元 シチズン時計株式会社 本社 〒 188-8511 東京都西東京市田無町 6-1-12

保証書

製品名 腕時計·Solar Watch·黒(型番: MJ-SWB1) 腕時計·Solar Watch·白(型番: MJ-SWW1 腕時計·Solar Watch·グレー(型番: MJ-SWG1)

年 月 日 お客様 お名前 お客様 ご住所

保証書貼付用レシート貼付欄

TEL

● 保証期間:お買い上げ日より1年以内 日本国内のみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

● 保証書貼付用レシートが未貼付の場合は無効です。 ● ネットストアご購入の場合、保証書貼付用レシートの 同梱はございません。お買上げ日はネットストア マイページ「注文履歴」にてご確認をお願い申し上げ ます。

<無料修理規定>

本製品をご使用中、取扱説明書にそった正常なご使用状態で 自然故障を生じた場合には、無料にて修理・調整いたします。 ただし保証期間中でも次の場合は有料修理となりますのでご了 承ください。 1)革バンド、電池交換及び使用中に生じる外観上の変化(ケー

ス. ガラス. バンド類の小傷. 汚れ) 2)お客様ご自身による修理・改造または、誤ったご使用や不注意

による故障及び損傷。 3)保証書のご提示がない場合 4)保証書にお客様名、お買い上げ年月日の記入がなく、レシート

の貼り付けがない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。 5)天災・火災・事故などによる故障及び損傷。

・修理の際、ケース・ガラス・文字板・針・りゅうず・バンドなどは一部 代替部品を使用させていただくことがありますので、ご了承

・保証規定による修理·調整の際は必ず現品に保証書を添えて

お買い上げの販売店にご持参ください。 ・ご贈答・ご転居などにより、お買い上げの販売店での保証を受 けられない場合は(株)良品計画お客様室にお問い合わせくだ

・保証書に記載されている個人情報は製品の保証に関する事 以外には使用いたしません。

修理用部品の保有期間などについては「保証とアフターサー

・保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を保証 するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限する ものではありません。

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。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、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。

誤った取り扱いをしたときに、重傷などに結びつく可能性が 誤った取り扱いをしたときに傷害を負う可能性、

注意 誤った取り扱いでしたことに適合によることにあるもの。または物的損害が発生する可能性があるもの。 この記号は、警告/注意を促す内容を告げるものです。

この記号は、必ず守るべきこと(強制)を告げるものです。

この記号は、禁止の行為であることを告げるものです。

⚠ 警告

■ 乳幼児の手の届くところに時計本体・部品を置かないでください。誤飲の恐れがある。 あります。万一、誤飲した場合は、ただちに医師と相談して治療を受けてください。

を損なう恐れがあります。

に風防を外したり、分解しようとすると、故障や止まりの原因になったり、防水性

● やむを得ず二次電池を取り出した場合は、幼児の手の届かない所に保管してくだ さい。誤飲の恐れがあります。万一、二次電池を飲み込んだ場合は、ただちに医師 と相談して治療を受けてください。

 指定の二次電池以外は使用しないでください。
 おおまます。 他の種類の電池を組み込んでも時計は正常に作動しません。また、無理に銀電池 など他の種類の電池を使い充電すると、過充電となり電池が発熱・発火し破裂し て、時計の破損および人体を傷つける恐れがあります。

時計の廃棄について

○ 一般のゴミと一緒に捨てないでください。発火、環境破壊の原因となりますので、ゴミ回収を行っている市町村の指示に従ってください。

◇ 本製品は日常生活用防水時計(3気圧防水)ですので、水中での使用はできません。 水中など、水圧の変化が激しい状況下には防水対応していないため、事故や故障 の原因になります。

動児を抱くときなどは、あらかじめ時計を外すなどしてください。幼児のけがや
カナックでです。 事故の原因になります。 ● 激しい運動や作業などを行うときは、あらかじめ時計を外すなどしてください。

ご自身や第三者へのけがや事故の原因となります。

恐れがあります。 ● りゅうずは常に押し込んだ状態(通常位置)でご使用ください。りゅうずを引いた 隙間から、水分やホコリなどが時計内部に入り込み故障の原因になります。

不良となる場合があります。 時計内部に水が入ったり、また風防の内面にクモリが発生し長時間消えないときは、そのままが際したり、する人が大いため、また風防の内面にクモリが発生し長時間消えないとき。 は、そのまま放置しないでください。時計内部に水分が残っていると故障の原因に

なります。お買い上げの販売店へ修理、点検を依頼してください。 ○ 時計をしたまま就寝しないでください。けがやかぶれを引き起こす恐れがあります。

誤って海水に浸したときは、真水で洗い乾いた布で良くふきとってください。 海水の成分により、バンドの劣化を早める原因となります。

◇ 水道水を蛇口から直接時計にかけないでください。本製品は3気圧防水のため、 水圧の変化が激しい状況下では、時計内部に水分が入り込み、故障の原因となり

↑ 入浴するときは時計を外してください。本製品は3気圧防水のため、水圧の変化 が激しい状況下では、時計内部に水分が入り込み、故障の原因となります。

● 時計は常に清潔にしてください。ケースやバンドは直接肌に接しています。ケース うバンドに発生した汚れ、付着した汗、または皮革アレルギーなどにより皮膚に

かゆみ・かぶれを生じる場合があります。異常を感じたらすぐに使用を中止して 医師に相談してください。 ○ 商品の分解・改造はしないでください。故障の原因となります。

保護シールについて

● 時計の風防に貼られているシールは、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、ホコリが入り込むと、風防の汚れの原因となる場合があり

バンドについて

● 皮革パンドの時計は防水時計であっても、水を使うときは時計を外してください。 水に濡れると脱色、接着はがれまた、かぶれの原因になります。

↑ バンドは多少余裕を持たせ、通気性を良くしてご使用ください。汗で皮革バンドの 脱色、接着はがれまた、かぶれの原因になる可能性があります。

■ 以下の場合は、速やかにお買上げの販売店へ修理をご依頼ください。 腐食により、バンドに異常が認められたとき。かぶれの原因になります。 バンドのピンが飛び出しているとき。飛び出したピンでけがをする恐れがあり ます。

温度について 高温下(時計が60℃以上になる場所)での充電はしないでください。 て字板やソーラーセル等の外装部品の変形や変色、機械部分の故障等の原因と

なります。 極端な高温/低温の環境下で使用しないでください。時計が停止したり、機能が
 ば下する場合がある。 低下する場合があります。

♠ 白熱灯、ハロゲンランプなど高温になりやすい光源で充電するときは、必ず50cm 以上離してください。時計が高温になると、文字板やソーラーセル等の外装部品 の変形や変色、機械部分の故障等の原因となります。

時計が高温になると、文字板やソーラーセル等の外装部品の変形や変色、機械部分 の故障等の原因となります。

○ 磁気の強い健康器具(磁気ネックレス・磁気健康腹巻など)、冷蔵庫のマグネット

デア、バッグの留め具、携帯電話のスピーカー部、電磁調理器などに近づけないで

磁気について

アナログ式クオーツ時計は、磁石を利用した「ステップモーター」で動いており、 外部から強い磁気を受けるとモーターの動きがみだれ、正しい時刻を表示でき ない場合があります。

○ 床面に落とすなどの激しいショックは与えないでください。外装・バンドなどの損傷 だけでなく機能、性能に異常を生じる場合があります。

化学薬品・ガス・水銀について ○ 化学薬品・ガスの中で使用しないでください。化学作用によりケース、バンドが変色 したり、劣化や破損の原因になることがあります。

シンナー・ベンジン等の各種溶剤およびそれらを含有するもの(ガノリン・マニキュア・ アレゾール·トイレ用洗剤·接着剤·撥水剤など)を時計に付着させないでください。 変色·溶解·ひび割れ等を起こす場合があります。

◇ 体温計などに使用されている水銀を付着させないでください。ケース・パンド等が 変色する恐れがあります。

箇品の特長

本製品は、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クオーツソーラーパワーウオッチです。

時刻の合わせ方



1. りゅうずを時刻修正位置①に引き出し ます。

2. りゅうずを回して時刻を合わせます。 *合わせたい時刻より4~5分先に進めて、 分針を戻しながら合わせると、より正確に 合わせることができます。 3. 時報などに合わせてりゅうずを通常位置 ①に戻します。

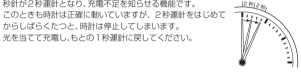
※出荷時は、りゅうずを引いた節電モードにしてスペーサーを挟んでいます。 スペーサーを取ってからご使用ください。

-ラーパワーウオッチ特有の

クイックスタート機能について

充電がまったくされておらず時計が停止している状態でも、光を当てると、時計の 針がすぐに動き始める機能です。ただし、このとき光を遮ると、充電が十分でない ため、時計は再び停止してしまいます。

充電警告機能について 秒針が2秒運針となり、充電不足を知らせる機能です。



過充電防止機能について

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。

充電が完了すると、それ以上は充電しないようにする機能です。

充電について

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 また、どんなに充電しても過充電の心配はありません。(過充電防止機能付き) 衣服などで時計が隠れていたり、光のあたりにくい環境での使用や保管が続くと

十分に充電できません。 快適に使用するために、次のことを行ってください。

時計を外したら、明るい場所に置いて充電してください。 ・時計を光の当たらない場所で長期保管するときは、保管前に十分に充電してください。

○ 時計が60℃以上になる場所での充電はしないでください。 文字板やソーラーセル等の外装部品の変形や変色、機械部分の故障等の原因となります。

● 白熱灯、ハロゲンランプなど高温になりやすい光源で充電するときは、必ず50cm以上離してください。 時計が高温になると、文字板やソーラーセル等の外装部品の変形や変色、機械部分の故障等の原因と

○ 車のダッシュボードなどの高温になりやすい場所での充電はしないでください。時計が高温になると、文字板 やソーラーセル等の外装部品の変形や変色、機械部分の故障等の原因となります。

充電時間の目安表

	環境	明るさ (lx、ルクス)	充電時間(約)			
			通常に動く状態を 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	
	屋外(晴天)	100,000	9分	2時間	18時間	
	屋外(曇天)	10,000	35分	7時間	70時間	
	30W蛍光灯の 20cm下	3,000	1.5時間	14時間	150時間	
	屋内照明	500	5.5時間	100時間	970時間	

※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。

こ次電池について

本製品には電気エネルギーを蓄える二次電池が内蔵されています。この二次電池は水銀などの有害物質を含ま ないクリーンエネルギー電池です。

二次電池の交換について

本製品に使われている二次電池は充電を繰り返し行えるため、従来の一次電池のように定期的な電池交換の 必要はありません。 ただし、長期間使用されますと、歯車の汚れ、油切れなどにより電流消費が大きくなり二次電池の消耗が早くなり

防水性能について

本製品は日常生活用防水(3気圧防水)です。下記の表を参照して正しくで使用ください。

		使用例						
	使用範囲					E First		
		水がかかる程度の 使用。 (洗顔、雨など)	水仕事や 一般水泳に 使用。	スキンダイビング、 マリンスポーツに 使用。	空気ボンベを使用する スキューバ潜水に 使用。	水滴がついた状態での りゅうずやボタンの 操作。		
		\bigcirc	×	×	×	×		

企 注意

ます。

● 皮革バンドの時計は防水時計であっても、水を使うときは時計を外してください。水に濡れると脱色、接着 はがれまた、かぶれの原因になります。

時計のお手入れと保管について

ケースやバンドは、肌着類と同様に直接肌に接しています。汗や汚れ、ほこりなどの気づかない汚れで衣類の袖口 などを汚す場合がありますので、常に清潔にしてご使用ください。 お手入れについて

ケース・風防:汗や汚れが付着した場合は、柔らかい布で拭き取ってください。または、ハケなどを使い中性洗剤 で汚れを除去してください。 汗や汚れが付着した場合は、色落ちを起こすことがありますので、乾いた布などで拭き取ってくだ さい。また、皮革バンドは、汗や汚れにより劣化します。定期的な交換を行ってください。交換は、 お買い上げの販売店にお問い合わせください。

ありますので、時々りゅうずを空回りさせてください。また、ゴミ、汚れを落としてください。 時計を長期間で使用にならないときは、汗・汚れ・水分などを良く拭き取り、高温・低温・多湿の場所を避けて保管

対磁性能について

location without sufficient light.

⚠ CAUTION

Environment

Outside (sunny)

Outside (cloudy)

Under a 30 W fluorescent

lamp, 20 cm (7.9 in) distant

Indoor lighting

Perform the following to enjoy the proper use:

the watch's mechanical components.

nechanical components may malfunction

(lx, lux)

100.000

10.000

3.000

500

greater energy consumption, increasing the consumption of the secondary battery

When under continuous exposure. These are general guidelines

Secondary Battery

The product stores electricity in a secondary battery.

Replacing the Secondary Battery

Waterproofing

Recharging Time

• After removing the watch, set it in a bright location for charging.

Do not recharge this product when it reaches at 60 °C (140 °F) or higher

deform or discolour, or the watch's mechanical components may malfunction.

本製品は、身近にある磁気の影響を受け、時刻がずれたり止まったりします。内蔵されているモーターは磁石を 使用しており、外からの強い磁力の影響を受けます。磁気を帯びたことが原因で、携帯使用時の精度範囲を超え ている場合、磁気の除去および精度の再調整作業は、保証期間にかかわらず有料にて交換対応とさせていただ きます。磁気製品より10cm以上遠ざけて使用してください。

The watch can be charged by exposing the dial to direct light from the sun, a fluorescent lamp or

There is no need to worry that the watch will become overcharged. (Overcharge prevention function)

The watch will not charge fully if hidden continually underneath clothing, or if used or stored in a

• Charge the watch fully before storing in a location without a light for an extended period of time.

Doing so will result in deformation or discolouration of the dial, solar cell, etc., or may result in a malfunction of

On not recharge this product on vehicle dashboards or other locations that tend to become hot.

If the watch becomes hot, the dial, solar cell, or other external components may deform or discolour, or the watch's

Lasts for one day

under normal

9 minutes

35 minutes

1.5 hours

5.5 hours

The second battery is a clean-energy battery that does not contain mercury or other hazardous substances

The secondary battery in this product is rechargeable. Accordingly, this battery does not need to be replaced like

This product is designed to be water resistant (water resistant 3 bar). Review the following table for correct usage

traditional primary batteries.
However, when the watch has been used for a long period of time, dirty gears and lower lubrication, etc. will result in

Recharging time (approximate)

From stoppage until

18 hours

70 hours

150 hours

970 hours

0

the watch onerates

2 hours

7 hours

14 hours

100 hours

0

| 症状 | 時計が止まってしまった。

症状 たまに2秒毎に秒針が動く。

お避けください。

処置 光を当てて充電してください。充電不足になると 充電警告機能により、秒針を2秒ずつ動かして知ら

症状 真夏の晴れた日に直射日光に当てると時計がかなり

|熱くなる。 |処置|本製品については+60℃までは耐熱試験をクリア しております。通常では空気の対流によりこの温度

までは上がりませんので問題ありません。

正常なご使用で、保証期間内に万一故障が生じた場合には、保証書

に従い、無料修理いたします。保証書は日本国内のみ有効です。 修理用部品の保有期間について

7年間を基準に保有しております。ただし、ケース・風防・文字板・ 針・りゅうず・バンドなどの外装部品には、外観の異なる代替部品 を使用させていただく場合がありますので、予めご了承ください。

修理可能期間について

修理用部品の保有期間中は修理が可能です。ただし、ご使用の 状態・環境でこの期間は著しく異なります。修理の可否について は、現品ご持参の上販売店でご相談ください。なお、長期間の で使用による精度の劣化は、修理によっても初期精度の復元が 困難な場合があります。

その他お問い合わせについて

保証や修理、その他不明な点がございましたら、お買い上げの販売 店または(株)良品計画お客様室へご相談ください。 長期間動かさないままにしていると、付着しているゴミや汚れが固まり、操作できなくなる事が

MUJI 無印良品

WATCH/SOLAR WATCH/BLACK (Model No.MJ-SWB1) WATCH/SOLAR WATCH/WHITE (Model No.MJ-SWW1) WATCH/SOLAR WATCH/GREY (Model No.MJ-SWG1)

User Manual

- · Thank you for your purchase. Read this User Manual before using this product. Store this User Manual in a safe place for future reference.

Manufactured by: RYOHIN KEIKAKU CO., LTD. 4-26-3 Higashi-ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo, JAPAN Imported to EU by: MUJI EUROPE HOLDINGS LIMITED

21a John Street, London WC1N 2BF, UK

C € This product complies with the EMC and RoHS requirements of the

- This symbol on the product, packaging, and/or accompanying document indicates that this product should not be disposed with normal household waste. This product shall be taken to the applicable collection point for recycling. The correct disposal of your old product will help prevent potential negative consequences for the environment and human health For more information about recycling of this product, please contact the
- shop where you purchased the product, or your local authority. This symbol on the battery or on the packaging indicates that the battery provided with this product shall not be treated as household waste. Please inform yourself about the local rules on separate collection of batteries. The correct disposal of batteries helps to prevent potentially

negative consequences for the environment and human health

The instructions that must be followed to prevent injury to users and others are

Instructions are provided together with the following graphic symbols. ■ The degree of injury or damage that may arise if the product is used

Indicates a hazard that could result in minor or moderate



O Do not keep the watch and the parts within reach of small children. The watch or parts may be ingested accidentally. In case of ingestion, immediately consult a physician for

malfunction, cause the watch to stop, or compromise waterproof performance

 \bigcirc Do not dispose of this product together with regular rubbish. Doing so may result in

3 bar). This product is not designed to be waterproof under water or under harsh conditions with changing water pressure. Using this product in such conditions may result in accident or malfunction

Failure to do so may result in injury or accident to the user or others.

Always use the watch with the crown pushed in (normal position). Water or dust may get inside the watch through the gap, if the crown is pulled out, resulting in malfunction O not handle the crown when it is wet.

Remove the watch, when holding small children.

Water remaining inside the watch will result in a malfunction. O not leave the watch on while sleeping.

allow water to get inside of the watch, resulting in a malfunction.

Always keep your watch clean. The watch case and band come into direct contact with the skin. Your skin may become itchy or develop a skin rash due to grime or sweat on the case or band, or as an allergic reaction to the leather. If you notice something out of the ordinary, immediately stop use and consult a doctor

Protective Films

Be sure to remove the protective films on the crystal before use. Sweat, water, or dirt in the gaps between the film and the crystal will stain the crystal.

Safety Advice (Please Read Carefully)



This icon indicates compulsory actions.

medical treatment.

 If the secondary battery is removed due to unavoidable circumstances, store the battery in a location out of the reach of small children. The battery may be ingested accidentally

Watch Disposal

On not use under water. This product is designed to be water resistant (water resistant

Doing so may result in burns.

O Do not leave the watch as is if water gets inside of the watch, or if the inside of the glass becomes cloudy and does not return to normal after an extended period of time.

Water may get inside of the watch, damaging waterproof performance

O not run tap water over the watch directly. This product is rated water resistant up to three atmospheres. Subjecting it to harsh conditions of changing water pressure will

On not attempt to disassemble or modify this product. Doing so may cause a malfunction.

Remove leather band watches before going in water, even if the watch itself is rated as

This icon indicates a warning or a caution

Secondary Battery

In case of ingestion, immediately consult a doctor for medical treatment. Do not use any secondary battery other than that specified for this product. The watch will not operate with other types of batteries. Using and recharging an incompatible silver battery or other type of battery may result in overcharging, causing

Never use the watch in saunas or other locations subject to high temperatures.

Remove the watch before bathing. This product is rated water resistant up to three atmospheres. Subjecting it to harsh conditions of changing water pressure will allow water to get inside of the watch, resulting in a malfunction

Watch Bands

waterproof. Exposure to water will result in fading, will dissolve the glue, or cause a skin rash. Leave the band slightly loose to allow ventilation.

O not use the band when corrosion has caused a noticeable abnormality. Using the band in this condition will result in a skin rash. Do not use if a pin has come out of the band.

O not recharge this product under high temperatures (when the watch temperature reaches 60 °C (140 °F) or greater). Doing so will result in deformation or discolouration the watch's mechanical components.

O Do not recharge this product on vehicle dashboards or other locations that tend to

On not use near products with strong magnetic fields (magnetic necklaces, magnetic abdomen wraps, etc.), magnetic doors on refrigerators, magnetic clasps on bags. smartphone speakers, induction cooking stoves, etc.

O not drop this product on the floor or subject it to other strong shocks. Doing so will not only result in damage to the exterior and band, etc., but may also

cause abnormal performance. Chemicals, Gas, Mercury

Product Features This is an analog quartz solar-powered watch. Solar cells on the watch dial convert light energy into electricity to operate the watch.

Crown

Spacer

set in place. Remove the spacer before using this product.

past your desired time, and then moving the minute hand back to the correct

At the time of shipment, the watch is set to power-saving mode (crown pulled) with a spacer

Quick Start Function

Recharge Warning Function

Overcharge Prevention Function

Second hand

Even when the watch is completely discharged and has stopped, the watch hands will begin moving as soon as it is exposed to light. At this moment, however, the watch is not sufficiently charged. Blocking the light will result in the watch stopping again.



The pin may cause an injury.

of the dial, solar cell, or other external components, or may result in a malfunction of

If the watch becomes hot, the dial, solar cell, or other external components may deform

Analog quartz watches function using a magnetic step motor. The movement of this step

Do not use this product when handling chemicals or gas. Chemical reactions may result

O not allow mercury, used in thermometers, etc., to come into contact with this product. Doing so may result in discolouration of the case or band.

Setting Time

1. Pull the crown into time adjustment nosition (1) 2. Turn the crown to adjust the time.

time. 3. After setting the time, return the crown to the normal position (1)

The second hand will advance every two seconds to warn of an The watch is still functioning correctly at this time. However the watch will ston a short time after the insufficient charge warning. Expose the watch to light to recharge and return to one-second

0 0 0 Remove leather band watches before using in water, even if the watch itself is rated as waterproof. Exposure to water will result in fading, dissolve the glue, or cause a skin rash.

Care and storage

Some exposure to

vater spray/droplets. (face washing, rain,

The watch case and band come into direct contact with the skin, much like underclothing. Metal corrosion, sweat, dirt, dust or other unnoticed substances may stain clothing cuffs, etc. Always keep your watch clean.

Maintenance Wipe off any sweat or grim with a soft cloth. You may also use a brush or similar object and neutral detergent to remove dirt or grime.

Sweat and grime may fade the colour of the band. Wipe clean with a dry cloth, etc. Sweat and

grime will degrade leather bands. Replace leather bands periodically. Contact your retailer for

Dirt or grime may become hardened if the crown has not been operated for an extended period

of time, preventing crown movement. Turn the crown in place periodically to prevent this. Also,

When not using for an extended period of time, be sure to wipe it clean from sweat, grime, water, etc. Avoid storing in locations subject to high/low temperature and humidity

Antimagnetic Performance

remove any dirt or grime that has collected.

The product will be affected by magnetic fields close by, interfering with accurate timekeeping or stopping the watch. The motor inside uses magnets, which will be affected by strong magnetic fields. Keep this product at least 10 cm (3.9 in) away from other magnetic products.

Specifications

Time AccuracyAverage Monthly Loss/Gain +20 seconds

Power Source:Button lithium secondary battery: 1 pc Continuous Operating Time -- Approximately 4 months (from complete charge to operation stoppage) ...Approximately two days (from two-second movement

When charging, always charge at least 50 cm (19.7 in) away from incandescent lamps, halogen lamps, or other light sources that tend to become hot. If the watch becomes hot, the dial, solar cell, or other external components may

Solution

Band . --Leather (outer) Synthetic Material (reverse) From stoppage until fully charged

(Operating temperature range 5 °C (41 °F) – 35 °C (95 °F) when worn) Operating Temperature Range···-10 °C - +60 °C (14 °F - 140 °F) ····Step Motor Drive

or one-second movement until operation stoppage) Waterproof Performance ··· Water resistant (water resistant 3 bar) Additional FunctionsQuick start function, recharge warning function, Overcharge prevention function Diameter: Approximately 41.5 mm (1.6 in) (not

including crown)

--Approximately 21.0 g / 0.05 lb (including band)

Troubleshooting Problem The watch has stopped. First, place the watch under a light source. After the watch begins working, follow the instructions

in the User Manual to set the correct time.

Problem | Sometimes the second hand moves in two-second

Place the watch under a light source. The recharge warning function will operate when the charge is low, moving the second hand in two-second increments. After several days in this mode, the watch will stop due to lack of charge. The watch becomes quite hot during summer sunny days when exposed to direct sunlight This product has been tested as heatproof up to 60 °C (140 °F).

928A ①

928A-1_JP_EN_ソーラーウオッチ.indd 1

incorrectly, is classified and explained using the following symbols. Indicates a hazard that could result in death or serious WARNING

This icon indicates prohibited actions.

Do not attempt to remove the secondary battery from the watch. Taking off the crystal or disassembling the watch to remove the battery will result in

the battery to heat up excessively or catch fire, leading to a rupture and damage to the

fire or environmental damage. Dispose of this product in accordance with your local **⚠** CAUTION

Failure to do so may result in injury to the child or other accident. Remove the watch, before engaging in strenuous exercise, labour, etc.

Doing so may result in injury or a skin rash. If the watch is accidentally exposed to sea water, rinse with fresh water, and then wipe dry with a dry cloth. Components in sea water will speed up band degradation.

at may result in the band fading color, may dissolve the glue, or may cause a skin rash.

Temperature

Do not use this product under conditions of extremely high or low temperatures. The watch may stop or watch functions may deteriorate

When charging, always charge at least 50 cm (19.7 in) away from incandescent lamps,

If the watch becomes hot, the dial, solar cell, or other external components may deform

nalogen lamps, or other light sources that tend to become hot.

or discolour, or the watch's mechanical components may malfunction

or discolour, or the watch's mechanical components may malfunction. **Magnetic Fields**

motor may be disturbed by strong external magnetic fields, displaying incorrect time.

in the case or band becoming discoloured, or cause degradation or damage. Do not allow paint thinner, benzene, other solvents, or fluids containing these solvents (gasoline, nail polish, cresol, toilet cleanser, adhesives, water repellents, etc.) to come into contact with this product. Doing so may result in discolouration, dissolving,

You can adjust the time more accurately by moving forward four to five minutes

Solar-Powered Watch Functions

This function prevents further charging once the watch is fully recharged

<ソーラーウオッチ>

·アナログクオーツソーラーパワーウオッチ キャリバー番号…2085 ·時、分、秒

·32.768 Hz(Hz:1 秒間の振動数) ·平均月差+20秒 (気温5℃~35℃ 携帯時) -10°C~+60°C ·ステップモーター式 ・ボタン型リチウム二次電池: 1個 使用電源

持続時間 ·約4ヶ月(充電完了から運転停止まで) ·約2日(2秒運針または1秒運針してから 運転停止まで) ·日常生活用防水(3気圧防水) ・クイックスタート機能、充電警告機能、 付加機能 過充雷防止機能 ·直径: 約41.5 mm(りゅうずは含まず) ·約21.0 g(バンドを含む) 質量 材質· ケース: ABS樹脂

風 防: アクリル樹脂

·牛革: (表) 合成皮革: (裏) ※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

故障かな?と思ったら

| 処置 | まず光を当てて充電してください。動き出した後 は、取扱説明書に従って正しく時刻合わせを行って

せます。この状態が数日続くと、充電不足で時計が 停止してしまいます。

ただし、締め切った車のダッシュボード等の上に置き ますと車内空気自体がかなりの高温になりますので

保証とアフターサービス

時計の機能を維持するための修理用部品を、製造打ち切り後

... Analog Quartz Solar-Powered Watch Calibre No..... ..2085 Display FunctionsHour, Minutes, Seconds Crystal Oscillator Frequency --- 32,768 Hz (Hz: Oscillations per second)

Crystal: Acrylic resin

Under normal conditions, air circulation will prevent

2019/02/15 15:35