# **ウオッチ 操作ガイド 3592**

CASIO<sub>®</sub>

# 目次

# 安全上のご注意

# 本機について

各部の名称

画面の表示

モードを切り替える

暗い所で時計を見る

### 時刻を合わせる

時刻を合わせる

### デュアルタイム

デュアルタイムを設定する

### 時刻フラッシングライト

時刻フラッシングライトをセットする

時刻フラッシングライトを解除する

# ストップウオッチ

計測する

# 仕様一覧

# 困ったときは

# 注意事項

ご使用上の注意

お手入れについて

電池交換について

金属バンドの駒詰めについて

# 安全上のご注意

#### 絵表示について

本書および製品への表示では、製品を安全に 正しくお使いいただき、あなたや他の人々へ の危害や財産への損害を未然に防止するた め、色々な絵表示をしています。その表示と意 味は次のようになっています。



死亡または重傷を負 う可能性が大きい内 容を示しています。



死亡または重傷を負 う可能性がある内容 を示しています。



軽傷を負う可能性お よび物的損害が発生 する可能性がある内 容を示しています。

### 絵表示の例



○記号は「してはいけないこと」を 意味しています(左の例は分解禁 止)。



▲記号は「気をつけるべきこと」を 意味しています。



●記号は「しなければならないこと」を意味しています。

# ⚠危険

### ●電池について



ボタン電池を取り外した場合は、電池を誤飲しない、させない。特に乳幼児の手が届く所に電池を置かない。

電池を飲み込んだ場合、または飲み込んだ恐れがある場合は、直ちに医師と相談してください。電池を飲み込むと、短時間で化学やけどや粘膜組織の貫通などを引き起こし、死亡事故の原因になります。

# **⚠**警告

### ●スクーバダイビングに使用しない



本機をスクーバダイビングに使用しない。

本機はダイバーズウオッチではあり ません。誤って使用すると、事故の原 因となります。

### ●分解・改造しない



本機を分解・改造しない。

けがの原因となります。

### ●本機の保管について



本機は子供の手の届かないところに保管してください。

本機はお子様のご使用を想定していません。

万が一、本機をお子様が飲み込んだ場合は直ちに医師と相談してください。

# ⚠注意

### ●お手入れについて



ケース・バンドは常に清潔にして使う。

ケース・バンドは汚れからさびが発生し、衣服の袖口を汚すことがあります。特に、海水に浸した後、放置するとさびやすくなります。

### かぶれについて



時計の本体およびバンドは、直接肌に接触しています。使用状態によってはかぶれを起こす恐れがあります。

- 1. 金属・皮革に対するアレルギー
- 2. 時計の本体およびバンドの汚れ・ さび・汗など
- 3. 体調不良など

### バンドは余裕を持たせて使用する。

きつくしめると、汗をかきやすく、空気の通りが悪くなり、かぶれを起こす恐れがあります。

「抗菌防臭バンド」は細菌の繁殖とにおいの発生を抑えます。皮膚のかぶれを防ぐものではありません。

かぶれなど、異常が生じた場合は、ご 使用を中止し、医師にご相談くださ い。



ときどき時計を外して指を休ませる。

お客様のご使用いただく環境(長時間の装着や汗をかいた場合など)によっては、皮膚(肌)に負担がかかる場合があります。皮膚障害を防ぐため定期的に製品の装着をやめ、皮膚(肌)を休ませてください。

### ●ご使用にあたって



時計の表示は、安全な場所で確認する。

思わぬ転倒や、けが、事故の原因となることがあります。特に、道路でのマラソンやジョギング、自転車やバイク・自動車などの運転中はご注意ください。また、第三者への接触による事故防止にもご注意ください。

# $\triangle$

### 時計の着脱に注意する。

バンドの中留で爪を傷つける恐れがあります。特に、長く伸ばした爪では、中留の操作はおやめください。

小さなお子様と接するときは、時計を外す。

お子様のけがやアレルギーによるかぶれの原因となることがあります。

電池消耗で時計が止まった場合は、 速やかに電池を交換する。

電池の液漏れによる周囲の汚損の原因となることがあります。

時計本体(裏ぶたを含む)やバンドに 製品保護シールが付いている場合 は、ご使用になる前に必ずはがす。

シールをはがさずにご使用になると、「時計本体やバンド」と「シール」との隙間に汚れが付着し、さびやかぶれの原因となることがあります。

# 本機について

時計の概要と、便利な使い方を紹介します。

### ●本製品の特長

● 時刻フラッシングライト

設定した時刻になるとライトが 20 秒間点滅します。

また、毎正時 $(00\, 分)$ に点滅させることもできます。

• デュアルタイム

現在時刻とは別に、海外の時刻などもう1つの時刻を表示できます。

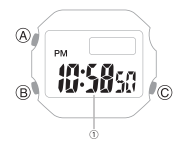
• ストップウオッチ

1/100 秒単位で 60 分まで計測できます。

### 参考

● この操作ガイドに記載しているイラストは、視認性を考慮して実際のものとは異なる描写をしているものがあります。ご了承ください。

# 各部の名称



(1) 時·分·秒

### A ボタン

各モード表示中に2秒以上押し続けると、設 定画面に切り替わります。

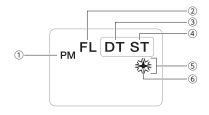
### Bボタン

押すごとに、モード(機能)が切り替わります。 各設定画面を表示中に押すと、設定を変更で きます。

### Cボタン

押すと、ライトが点灯します。

### 画面の表示



- 12 時間制表示で午後のときに点灯します。
- ② 時刻フラッシングライトモードで点灯します。
- ③ デュアルタイムモードで点灯します。
- (4) ストップウオッチモードで点灯します。
- ⑤ 時刻フラッシングライトがオンのときに 点灯します。
- **⑥** 毎正時フラッシングライトがオンのとき に点灯します。

# モードを切り替える

B ボタンを押すごとに、時計のモードが切り替わります。

● モードが切り替わるとき、ライトが光ります。

ライトは、明るい場所では見えません。



# 暗い所で時計を見る

暗い所で時計の表示を見るときに、ライトを 点灯させて画面を明るくできます。

### ●ライトを点灯させる

Cボタンを押すと、ライトが点灯します。

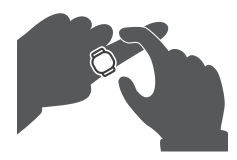


### 重要

● ライトを頻繁に使用するとバッテリー の持続時間が短くなります。

# 時刻を合わせる

日付や時刻を合わせます。



### 時刻を合わせる

時刻と日付を合わせます。

### ●時刻を設定する

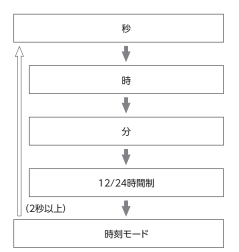
- 時刻モードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. A ボタンを 2 秒以上押し続けます。

ライトが光って「秒」が点滅します。

● ライトは、明るい場所では見えません。



- 3. A ボタンを押して、変更したい値を点滅させます。
  - A ボタンを押すごとに、以下の順番で点滅する値が切り替わります。



### 4. 時刻を変更します。

- 「秒」を設定する場合:Bボタンを押すと 00秒にリセットされます。30~59秒の ときは、1分繰り上がります。
- それ以外の値を設定する場合:Bボタンで値を変更します。

B ボタンを押し続けると、早送りできます。

- 5. 手順 3、4 を繰り返して、時刻を設定しま す。
- 6. A ボタンを押して、時刻モードに戻ります。

### 参考

 設定画面で、何も操作せず1~2分間 経過すると、セット状態が解除されます。

### ●12 時間制/24 時間制を切り替える

時刻の表示方法を、12 時間制または 24 時間 制に設定できます。

- 時刻モードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. A ボタンを 2 秒以上押し続けます。 ライトが光って「秒」が点滅します。
  - ライトは、明るい場所では見えません。



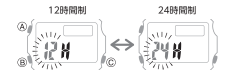
3. A ボタンを3回押します。

[12H] または[24H] が点滅します。

4. B ボタンを押して、12 時間制または 24 時 間制を選びます。

B ボタンを押すごとに、12 時間制表示と 24 時間制表示が切り替わります。

■ 12 時間制表示で午後のとき、[PM] が点 灯します。



A ボタンを押して、時刻モードに戻ります。

### 参考

 設定画面で、何も操作せず 1~2分間 経過すると、セット状態が解除されます。

### ●日付を設定する

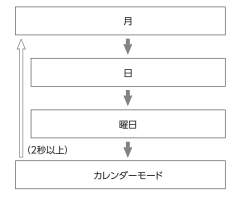
- カレンダーモードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. A ボタンを 2 秒以上押し続けます。

ライトが光って「月」が点滅します。

ライトは、明るい場所では見えません。



- 3. A ボタンを押して、変更したい値を点滅させます。
  - A ボタンを押すごとに、以下の順番で点滅する値が切り替わります。



- 4. 日付を変更します。
  - B ボタンで値を変更します。B ボタンを押し続けると、早送りできます。
- A ボタンを押して、カレンダーモードに戻ります。

### 参考

カレンダーは大の月、小の月を自動判別するオートカレンダーです。電池交換時およびうるう年の2月29日以外は修正不要です。

# デュアルタイム

世界の時刻を知ることができます。



# デュアルタイムを設定する

現在地の時刻とは別に、海外時刻などもう1つの時刻を設定できます。

- デュアルタイムモードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. A ボタンを 2 秒以上押し続けます。 ライトが光って「時」が点滅します。
  - ライトは、明るい場所では見えません。



- 3. B ボタンを押して「時」を合わせます。
- 4. A ボタンを押します。

「分」が点滅します。



- 5. B ボタンを押して「分」を合わせます。
- 6. A ボタンを押します。

[12H] または[24H] が点滅します。



B ボタンを押して、12 時間制または 24 時間制を選びます。

B ボタンを押すごとに、12 時間制表示と 24 時間制表示が切り替わります。

- 12 時間制表示で午後のとき、[PM] が点 灯します。
- 8. A ボタンを押して、設定を終了します。

# 時刻フラッシングライ ト

設定した時刻になるとライトが 20 秒間点滅します。

また、毎正時(00分)に点滅させることもできます。



### 参考

- フラッシングライトは、明るい場所では見えません。
- フラッシングライトは、演出的な機能です。

# 時刻フラッシングライトをセッ トする

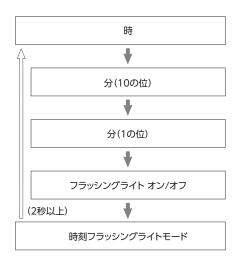
- 時刻フラッシングライトモードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. A ボタンを 2 秒以上押し続けます。

ライトが光って「時」が点滅します。

●ライトは、明るい場所では見えません。



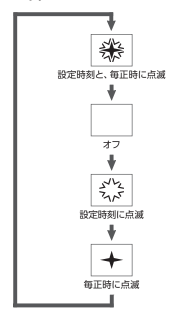
- 3. A ボタンを押して、変更したい値を点滅させます。
  - A ボタンを押すごとに、以下の順番で点滅する値が切り替わります。



- 4. Bボタンを押して、値を変更します。
  - B ボタンを押し続けると、早送りできます。
  - 「時」をセットする場合:12 時間制で表示しているとき、午後は[PM]が表示されます。



フラッシングライトの設定は、B ボタン を押すごとに以下の順で切り替わります。



- 5. 手順 3、4 を繰り返して、フラッシングライトの時刻を設定します。
- 6. A ボタンを押して、設定を終了します。

### 参考

- 設定画面で、何も操作せず 1~2 分間 経過すると、セット状態が解除されます。
- ●フラッシングライトを確認するには

どのモードでも、B ボタンを押し続けると、押している間点滅します。

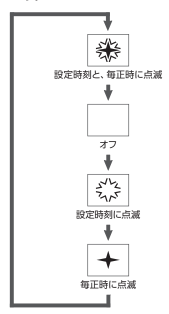
●フラッシングライトを止めるには

設定した時刻に点滅したら、A または B ボタンを押すと、点滅が止まります。

# 時刻フラッシングライトを解除 する

フラッシングライトが点滅しないようにする には、以下の操作で設定をオフにしてくださ い。

- 再度点滅するには、以下の手順でフラッシングライトの設定を切り替えてください。
- 時刻フラッシングライトモードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. A ボタンを 2 秒以上押し続けます。
- 3. A ボタンを3回押します。
- 4. B ボタンを押して、フラッシングライトを オフにします。
  - フラッシングライトの設定は、B ボタン を押すごとに以下の順で切り替わります。



# ストップウオッチ

最大で 59 分 59 秒 99 (60 分計) 計測できます。

● スポーツを行う際、時計の損傷や安全上の 問題から時計を外してください。



# 計測する

- ストップウオッチモードにします。
   Qモードを切り替える
- 2. 以下の操作で計測します。



● 1/100 秒単位で経過時間を表示します。



3. A ボタンを 2 秒以上押し続けて、計測をリセットします。

# 仕様一覧

### 精度:

平均月差±30 秒

### 基本機能:

時・分・秒・月・日・曜日 午前/午後 (PM) /24 時間制表示 オートカレンダー (2月 28日制)

# 時刻フラッシングライト機能:

設定時刻にライトが点滅 セット単位 時・分 ライト点滅 20 秒間 毎正時にライトが点滅

### デュアルタイム機能:

時·分

12/24 時間制表示切り替え

### ストップウオッチ機能:

計測単位 1/100 秒

計測範囲 59分59秒99(60分計)

### その他:

自動復帰機能、LED ライト

### 使用電池:

SR621SW 1個(電池別途販売)

公称電圧 1.55V 電池寿命 約2年

使用条件:

時刻フラッシングライト **20** 秒/日 ライト点灯 **5** 秒/日

改良などのため、仕様は予告なく変更されることがあります。

# 困ったときは

# 時刻フラッシングライト

**Q1** 時刻フラッシングライトが点滅しな

時刻フラッシングライトをセットし直してく ださい。

♀ 時刻フラッシングライトをセットする

# その他

**Q1** 「困ったときは」には知りたい情報が ない

以下のウェブサイトをご確認ください。 https://casio.jp/support/wat/

# 注意事項

### ご使用上の注意

### ●防水性

 防水時計は時計の表面または裏ぶたに 「WATER RESIST」または「WATER RESISTANT」と表示されているもので、次 のように分類されます。

### 日常生活用防水

時計の表面または裏ぶたに	[BAR]
表記	表記無し

### 使用例

洗顔、雨	0
水仕事、水泳	X
ウインドサーフィン	X
スキンダイビング(素潜り)	X

### 日常生活用強化防水 5 気圧防水

時計の表面または裏ぶたに 表記	5BAR
使用例	

洗顔、雨	0
水仕事、水泳	0
ウインドサーフィン	×
スキンダイビング(素潜り)	X

# 10 気圧防水

時計の表面または裏ぶたに 表記	10BAR
/± III /III	

### 使用例

洗顔、雨	0
水仕事、水泳	0
ウインドサーフィン	0
スキンダイビング(素潜り)	0

### 20 気圧防水

時計の表面または裏ぶたに 表記	20BAR
使用例	

# 洗顔、雨 〇 水仕事、水泳 〇 ウインドサーフィン 〇

スキンダイビング(素潜り)

専門的な潜水=スクーバダイビング(空気 ボンベ使用)でのご使用はお避けください。

0

- 時計の表面または裏ぶたに「WATER RESIST」または「WATER RESISTANT」と表示されていないものは防汗構造になっておりませんので、多量の汗を発する場合、もしくは湿気の多い場所でのご使用や直接水に触れるようなご使用はお避けください。
- 防水構造の機種でも、以下のご使用はお避けください。

防水性能の低下や、ガラスの内側が曇る原因になります。

- 「水中で」および「時計に水分がついた状態で」りゅうずやボタンを操作すること
- 入浴のときに使用すること
- 温水プールやサウナなどの高温多湿な環境で使用すること
- 時計を指につけたまま手洗い/洗顔/家 事などをするときに、石鹸や洗剤を使う
- ●海水に浸したときは真水で洗い、塩分や汚れを拭き取ってください。
- 防水性を保つために定期的(2~3年を目 安)なパッキン交換をおすすめします。
- ●電池交換の際、防水検査を行いますので、必ず「修理お申込み先」(「はじめにお読みください」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください(特殊な工具を必要とします)。
- 防水時計の一部にデザイン上、皮革バンドを使用しているモデルがありますが、皮革バンド付の状態で、水仕事・水泳など直接水のかかるご使用はお避けください。
- 時計が急冷された場合など、ガラスの内側 が曇ることがありますが、すぐに曇りが無 くなるようであれば特に問題はありませ ん。

夏季に高温の室外から室内に入りエアコンの吹き出し口付近で冷気にさらされたり、 冬季に暖かい室内から出て屋外の冷気や雪に触れた場合など、外気と時計内部の温度 差が大きくなることによって曇る時間が長くなることがあります。

なお、曇りが消えなかったり、時計内部に水が残っている場合は、ただちにご使用をやめて、修理を「修理お申込み先」(「はじめにお読みください」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください。

- 家事や力仕事を行う際には、時計を外して ください。家事や力仕事を行う際に時計を 付けたままにしていると損傷する可能性が おります。
- スポーツを行う際も、時計の損傷や安全上 の問題から時計を外してください。

#### ●バンド

- バンドをきつくしめると、汗をかきやすく なり、空気の通りが悪くなりますのでかぶ れ易くなります。
- バンドは、劣化やさびなどにより、切れたり 外れたりすること、接合部のピンが飛び出 したり抜け落ちたりすることがあります。 これらは、時計の落下や紛失、けがの原因と なります。バンドは常にお手入れをして清 潔な状態でご使用ください。
- バンドに弾力性がなくなる、ひび割れ、変色、緩み、接合部のピンの飛び出しや抜け落ちなどの異常がある場合は、ご使用をやめてください。点検・修理(有償)や新しいバンドとの交換を、「修理お申込み先」(「はじめにお読みください」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください。

### ●温度

- 自動車のダッシュボードや暖房器具の近く 等の高温になる場所に放置しないでくださ い。また、寒い所に長く放置しないでくださ い。遅れ、進みが生じたり、止まったり、故障 の原因となります。
- +60℃以上の所に長時間放置すると液晶パネルに支障をきたすことがありますのでご注意ください。液晶表示は、0℃以下や+40℃以上では、表示が見えにくくなることがあります。

### ●ショック

● 通常の使用状態でのショックや軽い運動 (キャッチボール、テニスなど)には十分耐 えますが、落としたり、強くぶつけたりする と、故障の原因になります。

ただし、耐衝撃構造の時計の場合 (G-SHOCK/BABY-G/G-MS)は腕につけた ままでチェーンソーなどの強い振動や、激 しいスポーツ(モトクロスなど)でのショッ クを受けても時計には影響ありません。

### ●磁気

通常、磁気の影響はありませんが、極度に強い磁気(医療機器など)は誤動作や電子部品を破損する恐れがありますのでお避けください。

### ●静電気

- 静電気により誤った時刻を表示したりします。また、極度に強い静電気は、電子部品を破損する恐れがあります。
- 静電気により、一時的に液晶の点灯していない部分ににじみ現象が発生することがあります。

#### ●薬品類

 シンナー、ガソリン、各種溶剤、油脂または それらを含有しているクリーナー、接着剤、 塗料、薬剤、化粧品類等が付着すると、樹脂 ケース、樹脂バンド、皮革などに変色や破損 を生ずることがありますのでご注意ください。

#### ●保管

●長期間ご利用にならないときは汚れ、汗、水 分などを拭き取り、高温、多湿の場所を避け て保管してください。

#### ●樹脂部品について

- 長時間、他の製品と密着させたり、濡れたまま他の製品と一緒にしておくと、他の製品に色が移行したり、他の製品の色が樹脂部品に移行したりすることがありますので、濡れているときはすぐに水分を拭き取り、他の製品に密着させたままにしないでください。
- ●長時間、直射日光(紫外線)に当てたり、汚れが付着したまま放置すると色あせする場合があります。
- ●塗装部品は、使用状況(過度の外力、連続したこすれ、衝撃等)により磨耗し色落ちしたりすることがあります。
- バンドにプリントがしてある場合は、プリント部分を強くこすると他の部分に色がつくことがあります。
- 蛍光商品は、長時間濡れたままにしておく と色が落ちる恐れがありますので、濡れて いるときはすぐに水分を拭き取って、乾か してください。
- スケルトン (透明) 仕様の部品は、汗や汚れ 等の吸収や高温多湿への放置により変色を 起こすことがあります。
- で使用状態や保管環境により異なりますが、日々ので使用や長期保管によって劣化し、切れたり、折れたりすることがあります。

#### ●皮革バンドについて

- 長時間、他の製品と密着させたり、濡れたまま他の製品と一緒にしておくと、他の製品に色が移行したり、他の製品の色が皮革バンドに移行したりすることがありますので、濡れているときはすぐに柔らかい布などで軽く拭いて、他の製品に密着させたままにしないでください。
- 長時間、直射日光(紫外線)に当てたり、汚れが付着したまま長時間放置すると色あせする場合があります。

#### ご注意

皮革バンドは、摩擦・汚れにより色を移したり、色落ちすることがあります。

### ●金属部品について

- 金属は、ステンレスやメッキ品でも汚れたままご使用になりますと、さびが発生することがあります。汗をかいたときや水に濡らしたときは、柔らかい吸湿性の良い布などでよく拭き取った後に、通気性の良い場所に保管し、よく乾燥させてください。
- ときどき、柔らかい歯ブラシに中性洗剤を水で薄めた液や石鹸水をつけて、こすり洗いをしてください。その後、洗剤成分を水でよく洗い流し、柔らかい吸湿性の良い布などで水分を拭き取ってください。なお、洗うときは「調理用ラップを巻く」などして、時計本体に洗剤や石鹸水がかからないようにしてください。

### ●抗菌防臭バンドについて

• 抗菌防臭バンドは汗などによる細菌の増殖を抑え、においの発生を防ぎ、常に清潔で快適な装着感が得られます。抗菌・防臭の効果を上げるために、バンドの汚れ、汗、水分等は吸湿性の良い柔らかい布で拭き取り、常に清潔にしてご使用ください。抗菌防臭バンドは微生物や細菌の増殖を抑えるためのもので、アレルギー等による皮膚のかぶれ等を抑えるものではありません。

### ●液晶表示について

●液晶表示は、見る方向によって表示が見え にくくなることがあります。

万一、本機使用や故障により生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社では一切その責任を負えませんのであらかじめご了承ください。

# お手入れについて

### ●お手入れのしかた

時計も衣類同様、直接身につけるものです。長くお使いいただくために、汚れ・汗・水分などは柔らかい布などでこまめに拭き取り、常に清潔な状態でご使用ください。

- 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗い流してください。
- 金属バンドおよび樹脂バンドの金属部品は、柔らかい歯ブラシに中性洗剤を水で薄めた液や石鹸水をつけて、こすり洗いをしてください。その後、洗剤成分を水でよく洗い流し、柔らかい吸湿性の良い布などで水分を拭き取ってください。なお、洗うときは「調理用ラップを巻く」などして、時計本体に洗剤や石鹸水がかからないようにしてください。
- 樹脂バンドは、水で洗い、柔らかい布などで水分を拭き取ってください。また、樹脂バンドの表面にシミのような模様が発生することがありますが、人体および衣類への影響はありません。布などで拭き取ってください。
- 皮革バンドは、水や汗がついた場合には、柔らかい布などで軽く拭いてください。
- りゅうずやボタンや回転べゼルは、長期間操作しないと動きが悪くなる場合があります。ときどき、りゅうずや回転べゼルを回したり、ボタンを押したりしてください。

### ●お手入れを怠ると

#### 〈さび〉

- ●時計で使用している金属はさびにくい性質ですが、汚れによりさびが発生します。
  - 汚れにより酸素が絶たれると、表面の酸 化皮膜が維持できなくなり、さびが発生 します。
- さびが発生すると、金属部分に鋭利な箇所ができたり、接合部のピンが飛び出したり抜け落ちたりすることがあります。異常に気がついた場合は、ご使用をやめて、修理(有償)を「修理お申込み先」(「はじめにお読みください」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください。
- 表面はきれいでも、すきまに付着した汚れ やさびがしみ出して、衣類の袖を汚したり、 皮膚がかぶれたり、時計の性能が劣化する ことがあります。

### 〈劣化〉

● 樹脂バンドや樹脂ベゼルは、汗などの水分で濡れたままにしておいたり、湿気の多い場所に放置すると経年劣化し、切れたり、折れたりすることがあります。

### 〈かぶれ〉

• 皮膚の弱い方や体調により、かぶれたりすることがあります。特に、皮革バンドや樹脂バンドをお使いの方は、こまめにお手入れをしてください。万一、かぶれた場合には、そのバンドの着用を中止し、皮膚科の専門医にご相談ください。

### 電池交換について

- 電池交換は必ず「修理お申込み先」(「はじめにお読みください」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください。
- 電池は必ず当社指定の専用電池と交換して ください。指定以外の電池を使用しますと 故障の原因となる場合があります。
- 電池交換の際、防水検査を行います。
- 樹脂(外装) 部品は日々のご使用により劣化し、切れたり折れたりする場合があります。 電池交換ご依頼品の樹脂部分にひびなどの 異常がある場合、破損の恐れがありますの で作業を行わずにご返却する旨のご案内を させていただくことがございます。あらか じめご了承ください。

#### ●最初の電池

- お買い上げの時計に組み込まれている電池 (モニター用電池)は、工場出荷時点に時計 の機能や性能をチェックするために組み込 まれたものです。
- お客様がお買い上げになるまでの期間に電池は消耗しますので、モニター用電池は「仕様一覧」に記載されている電池寿命に満たない場合があります。また、電池交換は保証期間内でも有料となります。

#### ●電池の消耗

- ●電池が消耗しますと「時刻の狂いが目立ったり」「表示が見にくくなったり」「消えたり」します。
- 消耗した電池を使っていると故障の原因になりますので、お早めに交換してください。

# 金属バンドの駒詰めについて

金属バンド(フリータイプの中留構造バンド\*を除く)の駒詰めには専用の工具が必要となります。お取り扱いによる、部品の変形や破損、またはけが等を予防するためにも、お買い上げの販売店にご相談ください。なお、「修理お申込み先」(「はじめにお読みください」を参照)においても保証期間内は無償、保証期間経過後は有償にて承っております。詳しくは、「修理に関するお問合せ先」(「はじめにお読みください」を参照)へお問い合わせください。

\* 中留をスライドさせて長さ調整するフリー タイプのバンドでは、駒の取り外しはでき ません。

(例)

