## CASIO. 3196\* JA

### 取扱説明書

#### 3196

このたびは、弊社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 末長くご愛用いただくために、この説明書をよくお読みいただき、正しくお取り 扱いくださいますようお願い申し上げます。

本機を安全に正しくお使いいただくための注意事項「安全上のご注意」を本書に記載しています。本機をご使用になる前に、必ずお読みください。 なお、この説明書は大切に保管し、必要に応じてご覧ください。

時刻・カレンダーの修正
アラーム・時報8
タイマー
ストップウオッチ
デュアルタイム
ライト占灯5

## 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。



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷 を負う危険が想定される内容を示しています。



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

### 絵表示の例



△ 記号は「気をつけるべきこと」(注意)を意味しています。 (左の例は感電注意)



○ 記号は「してはいけないこと」(禁止)を意味しています。 (左の例は分解禁止)



● 記号は「しなければならないこと」(強制) を意味しています。 (左の例は電源プラグをコンセントから抜く)

## <u></u>企警告

本機をスキューバダイビング(アクアラング)に使用しないでください。

※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。





### 電池の取り扱いについて

本機で使用しているボタン電池を取り外した場合は、誤ってボタン電池を飲むことがないようにしてください。特に小さなお子様にご注意ください。

電池は小さなお子様の手の届かない所へ置いてください。万一、お子様が飲み込んだ場合は、ただちに医師と相談してください。

### お手入れについて

ケース・バンドは汚れからサビが発生し、衣服の袖口を汚すことがあります。ケース・バンドは常に清潔にしてご使用ください。特に、海水に浸した後放置しておくとサビ易くなります。

## **①注意**

### 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ので、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・サビ・汗等
- 3体調不良等
- 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。バンドは余裕をもたせてご使用ください。
- 「抗菌防臭バンド」は汗などによる細菌の繁殖を抑え、においの発生を防ぐもので、皮膚のかぶれを防ぐものではありません。
- 万一、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。

### 分解しないでください

本機を分解しないでください。ケガをしたり、本機が故障する原因となることがあります。



### ご使用にあたって

時計表示の確認は、思わぬ転倒やケガの予防のため、十分に安全が確認された場所で行なってください。特に、道路でのマラソンやジョギング、自転車やバイク・自動車等の運転中は事故の原因になることがありますので、十分にご注意ください。また、第三者への接触による事故防止にも十分にご注意ください。

時計が止まった場合は、速やかに電池を交換してください。

時計着脱の際に、中留で爪を傷つける恐れがありますのでご注意ください。特に、 長く伸ばした爪では、中留の操作はおやめください。

思わぬケガやアレルギーによるかぶれを防ぐため、就寝時は時計をはずすなど十分にご注意ください。

幼児を抱いたり、接したりする場合は、幼児のケガやアレルギーによるかぶれを防ぐため、時計をはずすなど十分にご注意ください。

# 目次

安全上のご注意	表紙裏面_
ライト点灯について	5_
液晶表示について	5
操作のしくみと表示の見方	6
アラーム・時報の使い方	8
アラームの使い方 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
タイマーの使い方	12
タイマー方法について ・・・・・・・・・・・・・・・タイマー時間のセット ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12 14 14
ストップウオッチの使い方	15
- 計測のしかた ·····	15
デュアルタイムの合わせ方	16
 デュアルタイムの合わせ方 ・・・・・・・・・	16

時刻・カレンダーの合わせ方	17
「秒」合わせ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

製品仕様 ・・・・・・・・19 ご使用上の注意・・・・・22	
お手入れについて ・・・・・・・・・・ 25	
電池交換について 26	
金属バンドの駒詰めについて 26	

## ライト点灯について

セット中 (表示点滅) 以外のどのモードのときでも、® ボタンを押すと、約 1.5 秒間ライトが点灯します。

➡暗いところでも、表示を見ることができます。



#### ■ご注意■

- ●直射日光下では、ライト点灯が見えにくくなります。
- ●ライト点灯中に®ボタン以外のいずれかのボタンを押したり、アラームなどの電子音が鳴ると、点灯を中断します。

## 液晶表示について

製品によって、液晶表示のタイプが異なります。 なお、本書に記載しているイラストは、視認性を考慮して 「白地に黒」で描写しております。で使用になる製品によっ ては、本書に記載しているイラストの黒い部分(「時刻」、 「機能がONになっているときに点灯するインジケーターや マーク」など)が、「白または他の色で表示される」と置き 換えてご覧ください。

※液晶表示のタイプは製品によって決まっているため、1 つの製品でタイプを切り替えることはできません。



## 操作のしくみと表示の見方

(で) ボタンを押すごとに、以下の順でモードが切り替わります。

※どのモードのときでも、© ボタンを約2秒間押し続けると、直接時刻モードへ戻ります。

### 時刻モード

(C)

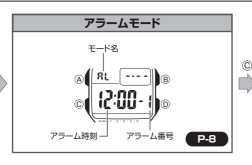


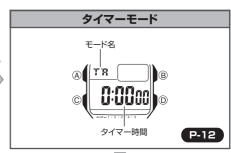
#### ★12/24時間制表示切替について

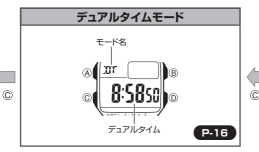
時刻モードのとき、①ボタンを押すごとに12時間制表示(午前/午後Pマーク)と24時間制表示とが切り替わります。

#### ★曜日の見方

SUN:日 MON:月 TUE:火 WED:水 THU:木 FRI:金 SAT:土









(C)

## アラーム・時報の使い方

6ページの「操作のしくみと表示の見方」にしたがい ② ボタンを押し、アラームモードにします。

### ■アラームの使い方

#### ●アラームについて

●通常アラーム

設定した時刻になると、10秒間電子音が鳴ります。

●スヌーズアラーム(アラーム1のみ切り替え可能) 設定した時刻になると、10秒間電子音が鳴り、5分 おきに合計7回報音を繰り返します。なお、ボタンを 押して音を止めても、再び鳴り出します。

### ●アラーム時刻のセット

### 1. アラームを選ぶ

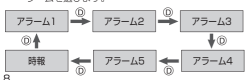
アラームモードのとき

### 📵 ボタンを押します

→⑩ ボタンを押すごとに表示が以下の順で切り替わりますので、設定したいアラームを選びます。



アラーム番号



### 2. セット状態にする

## ④ボタンを約1秒間押し続けます

- ➡「時」が点滅します。
- ※該当のアラームマークが 点灯して、自動的にアラーム ON になります。
- ※ 点滅表示のまま2~3分間 すると、自動的に点滅が止 まります。

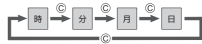


### 3. セット箇所を選ぶ

### ⑥ ボタンを押します

→⑥ ボタンを押すごとに点 滅箇所が以下の順で移動 しますので、設定したい箇 所を点滅させます。





### **4.** 点滅箇所のセット

#### ① ボタンを押します

- → ® ボタンを押すごとに点 滅箇所の数字が進みます。
- ※ 押し続けると早送りします。
- ※「月」をセットしないときは"ー"を、「日」をセットしないときは"ー"を表示させます。



## 手順 $3.\sim4.$ の操作を繰り返して、アラーム時刻を合わせます。

- ※「時」のセットのとき午前/午後(P)、24時間制にご注意ください。
- ※基本時刻を24時間制にしているときは、アラーム時刻も 自動的に24時間制で表示されます。
- ※「時・分」に加えて、「月・日」をセットすることにより、 以下のようにアラームを鳴らすタイミングが選べます。

<sup>´</sup> 毎日鳴らす ⇒ 「時・分」のみセット 指定月に毎日鳴らす ⇒ 「月・時・分」のみセット 毎月同じ日に鳴らす ⇒ 「日・時・分」のみセット 指定月日に鳴らす ⇒ 「月・日・時・分」全てセット

### 5. セットを終わる

(A) ボタンを押して、点滅を止めます

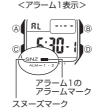
#### ● アラームの ON / OFF 設定

#### ★アラーム 1 (通常アラーム/スヌーズアラーム)

準備:アラームモードのとき、**()** ボタンを押して、アラーム 1 を選びます。

#### (A) ボタンを押します

- → Aボタンを押すごとにア ラームのON/OFFが以下の 順で切り替わります。
- ※アラーム1のアラームマーク が点灯しているときがONと なり、アラームが鳴ります。
- ※スヌーズアラームONのときは スヌーズマークも点灯します。





#### ★アラーム2~アラーム5(通常アラーム)

準備:アラームモードのとき、**()** ボタンを押して、設定したいアラームを選びます。

### (A) ボタンを押します

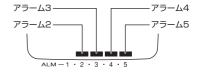
- → A ボタンを押すごとにア ラームのON/OFFが切り替 わります。
- ※該当のアラームマークが点灯 しているときが ON となり、 アラームが鳴ります。





アラーム2の アラームマーク

#### <アラームマークの見方>



#### ●鳴っている電子音を止めるには

いずれかのボタンを押すと、音が止まります。

- ※スヌーズアラームのときは、再び鳴り出します(スヌーズアラーム機能中はスヌーズマークが点滅します)。
- ※「●アラームの ON / OFF 設定」の手順でアラームマー クとスヌーズマークを消すと、スヌーズアラーム機能が 解除され、以後音は鳴りません。

#### ■ご注意■

- ●スヌーズマーク点滅中に以下の操作を行なうと、点滅が 止まり、次回報音を中断します。
  - ・時刻モードでセット状態に入ったとき。
  - ・アラームモード (アラーム 1表示) でセット状態に入ったとき。
- ●基本時刻のセット中にスヌーズアラーム時刻と一致した場合は、1回のみ報音を行ないます。

#### ●モニターアラーム

アラームモードのとき、® ボタンを約2秒間押し続けると、押し続けている間、アラーム音が鳴ります。

### ■時報の使い方

### ●時報について

毎正時(00分)に "ピッピッ" と電子音を鳴らすことができます。

### ● 時報の ON / OFF 設定

準備:アラームモードのとき、**②** ボタンを押して、時報表示を選びます。

### ④ ボタンを押します

- ● ボタンを押すごとに時報 のON/OFFが切り替わりま す。
- ※時報マークが点灯していると きがONとなり、時報が鳴り ます。



## タイマーの使い方

6ページの「操作のしくみと表示の見方」にしたがい ② ボタンを押し、タイマーモードにします。

タイマーモードでは、1分単位で24時間までセットでき、 1秒単位で減算計測を行ないます。

セットした時間を経過(タイムアップ)すると、10秒間電子音が鳴ります。

タイムアップ後も自動的に計測を繰り返すオートリピート タイマーとしても使えます。

### ■タイマー方法について

本機のタイマーは以下の2種類があり、使い方に合わせて お好きな方を選ぶことができます。

●リピートタイマー(繰り返し計測)

タイムアップすると、計測が止まります。約10秒後にタイマー時間表示に戻ります。

●オートリピートタイマー(自動繰り返し計測) タイムアップしても、計測ストップするまで自動的に タイマー時間に戻り、繰り返し計測を行ないます。

※オートリピートタイマーを選ぶと、"A.RPT"マークが点灯します。

### ■タイマー時間のセット

#### 1. セット状態にする

タイマーモード (計測リヤット状態) のとき

### ④ボタンを約1秒間押し 続けます

- → 「 時」が点滅します。
- ※ 点滅表示のまま2~3分間 すると、自動的に点滅が止 まります。



### 2. セット箇所を選ぶ

#### ② ボタンを押します

→⑥ ボタンを押すごとに点滅箇所が以下の順で移動しますので、合わせたい箇所を点滅させます。





### **3.** 点滅箇所をセットする

#### ① ボタンを押します

- → ® ボタンを押すごとに点滅箇所の数字が進みます。
- ※ 押し続けると早送りします。



### 5. セットを終わる

(A) ボタンを押して、点滅を止めます

## 手順 $2. \sim 3.0$ 操作を繰り返して、タイマー時間を合わせます。

- ※1 分単位で24 時間までセットできます。
- ※タイマー時間を24時間に設定するときは、表示を "0:00"にします。

### **4.** タイマー方法を選ぶ

### ® ボタンを押します

- →表示が点滅しているとき、⑧ ボタンを押すごとにリピートタイマーとオートリピートタイマーが切り替わります。
- ※オートリピートタイマーを 選ぶと、"A.RPT"マーク が点灯します。



### ■ タイマーの使い方(減算計測のしかた)

タイマーモードのとき

#### ① ボタンを押します

→ ® ボタンを押すごとに計測がスタート/ストップします。 ※計測は 1 秒単位で行います。



- ●計測ストップ後、@ボタンを押すと、計測前の表示 に戻ります(リセット)。
- ●計測を一時中断したいときは、⑩ ボタンでストップ後、もう一度 ⑩ ボタンを押してください。そのとき表示されている表示タイムに引き続き計測を始めます。

### ■ タイムアップになると

セットした時間を経過すると、10秒間電子音が鳴り、タイムアップを知らせます。

### ■鳴っている電子音を止めるには いずれかのボタンを押すと、音が止まります。

## ストップウオッチの使い方

ストップウオッチは1/100秒単位で23時間59分59秒99(24時間計)まで計測できます。計測範囲を超えると、自動的に0に戻って計測し続けます。

### ■計測のしかた

ストップウオッチモードのとき

#### 🌘 ボタンを押します

→ ⑩ボタンを押すごとに、計測 がスタート/ストップします。



- ★計測中に @ ボタンを押すと、表示は止まりますが、 内部では計測を続けるスプリット計測となります ("SPL"表示)。
  - ※スプリット計測中にモードを切り替えると、スプリットは解除されます。
- ★計測終了後 @ ボタンを押すと、計測値がOに戻ります(リセット)。

6ページの「操作のしくみと表示の見方」にしたがい © ボタンを押し、ストップウオッチモードにします。

### ●通常計測



#### < 積算計測>

ロスタイムのあるときは、ストップ後リセットせずに®ボタンを押して再スタートすれば、表示タイムに引き続き計測を始めます。

### ●スプリットタイム(途中経過時間)の計測



<スプリット表示中>



#### ● 1・2 着同時計測



## デュアルタイムの合わせ方

6ページの「操作のしくみと表示の見方」にしたがい ② ボタンを押し、デュアルタイムモードにします。

デュアルタイムには、現在時刻とは別の時刻(海外旅行先の時刻など)をセットできます。

- ※デュアルタイムの「秒」(表示はされません)は、時刻モードの時刻の「秒」に連動しています。
- ※デュアルタイムの「時」および「分」は、時刻モードの時刻には連動していません。

時刻モードの時刻を修正した場合は、必要に応じてデュアルタイムの時刻を修正してください。

## ■デュアルタイムの合わせ方

### 1. セット状態にする

デュアルタイムモードのとき

## ④ ボタンを約1秒間押し続けます

- → 「時」が点滅します。
- ※ セット状態で2~3分間何 も操作を行なわないと、自 動的にセット状態が解除 されます。



### 2. セット箇所を選ぶ

#### ② ボタンを押します

→ ⑥ ボタンを押すごとに点 滅箇所が「時」と「分」で 移動します。セットしたい 箇所を点滅させます。



### **3.** 点滅箇所のセット

### ① ボタンを押します

- → ® ボタンを押すごとに 1 つずつ進みます。
- ※ 押し続けると早送りします。



手順 2.~3.の操作を繰り返して、デュアルタイムをセットします。

### 4. セットを終わる

#### 

➡点滅が止まり、セット完了です。

## 時刻・カレンダーの合わせ方

以下の操作は時刻モードで行ないます。

電池交換後などで、時刻やカレンダーが合っていないときは、以下の方法でセットします。

### ■「秒」合わせ

### 7. セット状態にする

時刻モードのとき

#### (A) ボタンを約 1 秒間押 し続けます

- ➡「秒」が点滅します。
- ※ セット状態で2~3分間何 も操作を行なわないと、自 動的にセット状態が解除 されます。



# 2. 時報に合わせて ® ボタンを押します

- ➡「00秒」からスタートします。
- ※ 秒が00~29のときは切り捨てられ、30~59のときは1分繰り上がって「00秒」になります(時報は「時報サービス117番」が便利です)。



### **3.** セットを終わる

#### (A) ボタンを押します

➡点滅が止まり、セット完了です。

### ■「時刻・カレンダー」合わせ

#### 1. セット状態にする

時刻モードのとき

### (A) ボタンを約 1 秒間押 し続けます

- ➡「秒」が点滅します。
- ※ セット状態で2~3分間何 も操作を行なわないと、自 動的にセット状態が解除 されます。

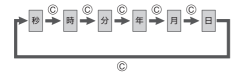


### 2. 「時刻・カレンダー」合わせ

#### a. C ボタンを押します

→⑥ ボタンを押すごとに点滅箇所が以下の順で移動 しますので、合わせたい箇所を点滅させます。





#### b. (n) ボタンを押します

- ※ 押し続けると早送りしま す。



- ※「時」のセットのとき、午前/午後(P)、または24時間制に で注意ください。
- ※「年」は2000~2099年の範囲内でセットできます。正しくセットすると、自動的に曜日が算出されます。なお、カレンダーはうるう年および大の月、小の月を自動判別するフルオートカレンダーですので、電池交換時以外の修正は不要です。

手順a.~b.の操作を繰り返して、時刻・カレンダーを合わせます。

### **3.** セットを終わる

### (A) ボタンを押します

➡点滅が止まり、セット完了です。

## 製品仕様

水晶発振周波数: 32.768Hz

精 度: 平均月差±30 秒以内

表 示 方 式: FE 型液晶デジタル表示

基本機能

能:時·分·秒 午前/午後(P)/24時間制表示

日・曜日

フルオートカレンダー (2000~2099年)

アラーム機能: 時刻アラーム 本数=5本

セット単位=月・日・時・分

電子音=10秒間

通常アラーム/スヌーズアラーム\*

(合計7回)

※ スヌーズアラームはアラーム 1 のみ 切り替え可能。

時報 毎正時に2回電子音で報知

タイマー機能: セット単位=1分 計測範囲=24時間

計測単位= 1 秒 電子音= 10 秒 リピートタイマー/オートリピート

タイマー

ストップウオッチ機能:計測単位=1/100秒

計測範囲=23時間59分59秒99

(24 時間計)

計測機能=通常計測、積算計測、

スプリット計測、

1 · 2 着同時計測

デュアルタイム機能:表示内容=時・分

時/分=時刻モードの時刻に非連動

秒=時刻モードの時刻に連動

そ の 他:自動復帰機能

12/24 時間制表示切替え

LED ライト モニターアラーム

主 要 回 路 素 子: 音叉型高性能水晶振動子 ワンチップ CMOS-LSI

使 用 電 池: CR2025 (電池別途販売)

電 池 寿 命:約10年

1日あたりライト1.5秒間、電子音

10 秒間使用した場合





## で使用上の注意

### ■防水性

● 防水時計は時計の表面または裏蓋に「WATER RESIST」 「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	日常生活用強化防水		
		防水	5気圧防水	10気圧防水	20気圧防水
表示	時計の表面または裏蓋に表記	「BAR」 表記無し	5BAR	10BAR	20BAR
使用例	洗顔、雨	0	0	0	0
	水仕事、水泳	×	0	0	0
	ウインドサーフィン	×	×	0	0
	スキンダイビング(素潜り)	×	×		

- ※ 専門的な潜水=スキューバダイビング(空気ボンベ使用)でので 使用はお避けください。
- 時計の表面または裏蓋に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で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水中や、水分のついたまま、りゅうずやボタンの操作をしないでください。
- 防水構造の機種でも、時計をつけたままの入浴、洗剤等(石鹸・シャンプーなど)のご使用をお避けください。防水性能を低下させる原因となります。
- 海水に浸したときは真水で洗い、塩分や汚れをふきとってください。● 除水はたけったりに見出れて、
- 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、防水試験を行ないますので、必ずお買い上げの販売店あるいは最寄りのカシオテクノ修理相談窓口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、皮バンドを使用しているモデルがありますが、皮バンド付の状態で、水仕事・水泳など直接水のかかるで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。 曇りが消えなかったり、水が時計内部に浸入した場合は、そのままご使用にならず、ただちに修理することが必要です。
- 時計内部に浸入した水は、電子部品や機械、文字板などを破損する原因となります。

### ■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。バンドは指一本が入る程度の余裕をもたせてご使用ください。
- バンドは劣化やさび(錆)などにより切れたり外れたりする場合があり、時計の落下や紛失の原因となります。バンドは、常にお手入れしていただき、清潔にご使用ください。

バンドに弾力性がなくなったり、ひび割れ・変色・緩みなどがある場合は、お早めに点検・修理(有償)または新しいバンドと交換してください。そのときは、お買い上げの販売店または最寄りのカシオテクノ修理相談窓口にバンド交換(有償)を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 ボーツ(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す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、水分などをふきとり、高温、多湿の場所を避けて保管してください。

### ■樹脂製品について

- 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製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ふきとり、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ふきとって、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。
- 樹脂部品の交換は、最寄りのカシオテクノ修理相談窓口にお申し付けください。有償にて申し受けます。

### ■天然皮革・合成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、他の製品の色が天然皮革や合成皮革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ふきとり、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長時間放置すると色あせする場合があります。

ご注意:天然皮革・合成皮革は、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。

#### ■金属製品について

- 金属を使用した製品・バンドは、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(錆)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良く拭き取った後に、通気性の良い場所に保管し、良く乾燥させてください。
- バンドは、時々、柔らかい歯ブラシなどにより、中性洗剤を水で 薄めた液や石鹸水でバンドを洗って、良く手入れをしてください。 このとき、時計の本体にかからないようご注意ください。

#### ■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、水分等は吸湿性のよい柔らかい布でふきとり、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

- ケース・バンドは汚れからさびが発生し、衣服の袖口を汚したり、 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。ケー ス・バンドは常に清潔にしてご使用ください。特に、海水に浸し た後放置しておくとさび易くなります。
- 樹脂バンドの表面にシミ状の模様が発生することがありますが、 人体および衣服への影響はありません。また布等で簡単にふきとることができます。
- 皮革バンドは乾いた布で軽く拭くなどして常に清潔にしてご使用 ください。樹脂バンドも皮バンド同様、日々の使用により劣化し、 切れたり折れたりする場合があります。
- バンドにヒビなどの異常がある場合は、必ず新しいバンドと交換してください。そのときは、お買い上げの販売店または最寄りのカシオテクノ修理相談窓口にバンド交換をお申し付けください。保証期間内であっても有償にて申し受けます。
- 時計も衣服同様、直接身につけるものです。本体ケースやバンド の汚れ、汗・水分などは吸湿性のよい柔らかい布でふきとり、常 に清潔にで使用ください。

#### ■お手入れを怠ると

#### 〈さび(錆)〉

- 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。
- 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、皮パンドや樹脂パ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、そのパ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

- ●電池交換は必ずお買い上げの販売店または最寄りのカシオテクノ 修理相談窓口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、防水検査を行ないます(防水検査は別途有償となります)。

### ■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、 モニター用電池は取扱説明書など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、またはケガ等を予防するため にも、お買い上げの販売店にご相談ください。

なお、カシオテクノ・サービスステーション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、最寄りのカシオテクノ・サービスステーションまたはカシ オテクノ修理相談窓口へお問い合わせください。