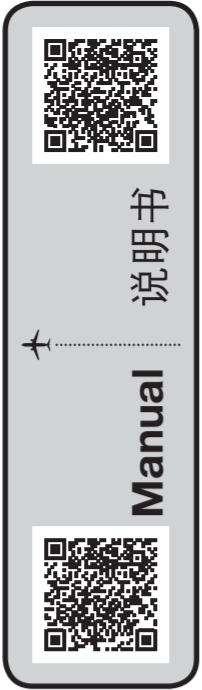


**CASIO**<sup>®</sup>  
**5229\*JA#**  
 取扱説明書

5229

本機の詳しい取扱説明書(操作ガイド)およびQ&Aについては、下記ウェブサイトをご覧ください。  
<https://casio.jp/support/wat/>

このたびは、本機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。ご使用前の前に本書の「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。本書はお読みになった後も、大切に保管してください。



#### 安全上のご注意

## 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

### スキューバダイビングに使用しない

- 本機をスキューバダイビングに使用しない。本機はダイブズウォ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。

## 注意

### お手入れについて

- ケース・バンドは常に清潔に使う。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せん**。使用状態によってはかぶれを起こす恐れがあります。
  - 金属・皮革に対するアレルギー
  - 時計の本体およびバンドの汚れ・さび・汗など
  - 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。

### 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ご注意ください。

- 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。

- 就寝時は時計を外す**。思わぬ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。

### 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。


- 危険** 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。


- 警告** 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。


- 注意** 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「気をつけるべきこと」(注意)を意味しています。

-  ⊘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。

-  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。そのままにしておく、故障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。

### オートライト作動時のご使用について

-  オートライトが作動する状態で、腕につけて自転車などの運転をしない。不意のライト点灯が運転を妨げて、交通事故の原因となることがあります。

## この時計の特長

#### ◆アナログ&デジタル時計

アナログとデジタル時計で時刻を表します。アナログ(針)はデジタル時計の時刻を自動的に指します。

#### ◆ストップウォッチ

1/1000秒単位で99時間59分59秒999(100時間計)まで計測できます。

#### ◆タイマー

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います。

#### ◆ワールドタイム

世界29タイムゾーン(48都市)の時刻および協定世界時(UTC)の時刻を表示させることができます。

#### ◆アラーム・時報

アラームは5本(通常アラーム4本/スヌーズアラーム1本)セットでき、任意の時刻にアラームを鳴らすことができます。また、毎正時(00分)に時報を鳴らすことができます。

## 製品仕様

精 度：	平均月差±15秒以内
基 本 機 能：	アナログ部 時・分(20秒運針)2針 デジタル部 時・分・秒、午前/午後(PM)/24時間制表示、月日・曜日 フルオートカレンダー(2000～2099年)
ワ ー ル ド タイム機能：	世界29タイムゾーン(48都市)の時刻、協定世界時(UTC)の時刻を表示、サマータイム設定機能、ホーム都市設定機能
タイマー機能：	セット単位=1分 計測単位=1秒 計測範囲=24時間 リピートタイマー/オートリピートタイマー切り替え
ス ト ッ プ ウォッチ機能：	計測単位=1/1000秒 計測範囲=99時間59分59秒999(100時間計) 計測機能=通常計測、積算計測、スプリット計測、ラップ計測 スピード表示=0～1998unit/h

アラーム機能：	時刻アラーム セット単位=時・分 電子音=10秒間 通常アラーム=4本 スヌーズアラーム=1本 時報 毎正時に電子音で報知
そ の 他：	自動復帰機能、サマータイム設定機能、12/24時間制表示切り替え、LEDライト、オートライト、ライト点灯時間切り替え
使用電池：	CR1220 1個(電池別途販売)
電池寿命：	約3年 (電子音10秒間/日、ライト1.5秒間/日使用した場合) ・ライトを頻繁に使用すると、電池の持続時間が短くなります。

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。

