



CYBEAT® デジタルウォッチ

# 5気圧防水

**ストップウォッチ** **アラーム・チャイム** **日付曜日カレンダー**

商品番号: ACY22 品質保証 取扱説明書 商品番号: ACY22 No. PKG-2228



## 【機能】

- 時刻、カレンダー、曜日の表示
  - アラーム/再アラーム機能
  - 時報機能 ■ELライト
  - クロノグラフモード  
[ストップウォッチ操作/スプリットタイム操作]
  - 電池寿命: 約2年(新品電池を入れてから)
  - デジタル精度: 月差約±90秒
- ※各種機能の使用頻度により電池寿命が短くなります。

## 【ELライト】

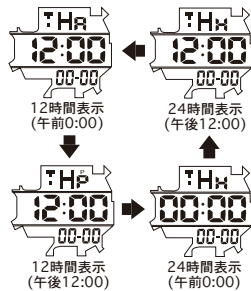
- ・S2を押すとELライトが光ります。
- ELライトを多用すると電力を消耗しますので、必要最小限のご使用をお薦めします。

## 【基本操作】

- ・標準時刻表示では時/分/秒/日付/曜日が表示されています。
- ・S1を1回押すとクロノグラフ(ストップウォッチ操作・スプリットタイム操作)モードになります。
- ・S1を2回押すとアラーム設定時刻が表示されます。
- ・S1を3回押すと時刻設定画面が表示されます。

## 【時計の合わせ方】 時刻/日付の設定

- ・標準時刻表示の時にS1を3回押すと、秒が点滅した状態に切り替わります。
  - ・S4を押すと秒が点滅し"00秒"に戻ります。(30秒~59秒のときは1分繰り上がります)
  - ・S3を押すと時が点滅し、S4で時を合わせます。
  - ・S4を押し続けると12時間表示(午前:Aを表示/午後:Pを表示)と24時間表示(午前/午後:Hを表示)を繰り返します。
  - ・S3を押すと分が点滅し、S4で分を合わせます。
  - ・S3を押すと月が点滅し、S4で月を合わせます。
  - ・S3を押すと日が点滅し、S4で日を合わせます。
  - ・S3を押すと曜日点滅し、S4で曜日を合わせます。
  - ・S1を押すと設定を確定し標準時刻表示に戻ります。
- ※2月は毎年29日まで日付を表示します。  
うるう年以外の2月は日付の修正を行ってください。



数字が点滅した状態でS4を押し続けると数字の進みを早送りできます。

※注意: 最大約2分間ボタン操作を行わない場合、自動的に設定を終了して通常時刻表示に戻ります。途中で設定を変更していた場合は、その変更を確定して終了します。

## 【アラームと時報(チャイム)】

- ①アラーム時刻の設定 ※アラーム音は約20秒鳴り続けます。  
・通常時刻表示からS1を2回押すとアラーム時刻設定表示になり、S3を押すと時が点滅します。  
・S4を押して時を合わせます。この時に、アラームは自動的にONに設定されます。  
・次にS3を押すとアラーム時刻の分が点滅し、S4を押して分を合わせます。  
・S3を押すと設定を確定し、S1を押すと標準時刻表示に戻ります。

数字が点滅した状態でS4を押し続けると数字の進みを早送りできます。

- ②アラームON/OFFの設定  
・アラーム時刻設定表示の状態ではS4を押してON/OFFの設定をします。  
・アラームがONに設定されているときは、マークが表示されます。  
・アラーム音はS1/S3/S4のいずれのボタンを押すと止まります。

- ③再アラーム機能の操作  
・アラーム音が鳴っているときに、S1を押してアラーム音を止めると再アラーム機能が作動します。この時、アラームマークが点滅します。アラーム音は5分後に再び鳴り出します。S1を押してアラーム音を止めるたび、再アラーム機能は継続され5分後にアラーム音が鳴ります。  
・再アラーム機能を解除するには、アラーム音を最後まで作動させるか、アラーム音をS3/S4のいずれかを押し解除できます。

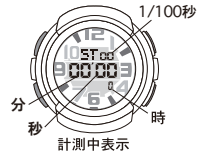
- ④時報(チャイム)のON/OFF設定  
・時報設定は②の操作と連動しています。アラーム時刻設定表示の状態ではS4を押してマークを表示するとON設定です。マーク表示がない状態がOFF設定です。

※注意: 最大約2分間ボタン操作を行わない場合、自動的に設定を終了して通常時刻表示に戻ります。途中で設定を変更していた場合は、その変更を確定して終了します。

## 【クロノグラフモード】

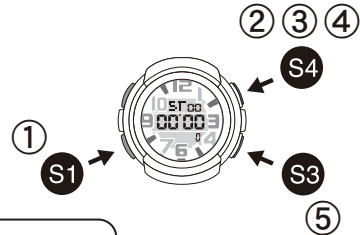
### 計測表示の見方

クロノグラフモードにはストップウォッチ操作と、スプリットタイム操作があります。



### ストップウォッチ操作

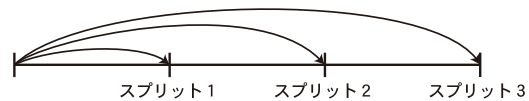
- ①通常時刻表示からS1ボタンを1回押してストップウォッチ表示にします。
- ②S4ボタンを押してスタートします。
- ③S4ボタンを押してストップします。
- ④再度S4ボタンを押すと計測を再開します。
- ⑤S4ボタンを押してストップした状態でS3ボタンを押すとリセットされます。



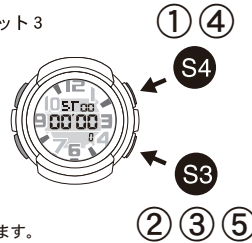
最大計測時間: 23時間59分59秒59  
※最大計測時間に達すると自動で0時0分0秒00から再計測します。

### スプリットタイム(SPL)操作

スプリットタイム操作はスタートから各区間までの積算時間(合計時間)を計測します。



- ①S4ボタンを押してスタートします。
- ②S3ボタンを押すと画面にはスタートからその時点までのスプリットタイムが表示されます。
- ③再度S3ボタンを押すと、積算時間の表示に戻ります。操作②③を繰り返し積算時間を計測します。
- ④計測を終了する場合は、最後の計測記録をS4ボタンを押してストップしてください。
- ⑤S3ボタンを押すとリセットされ、表示が[0 00' 00" 00]に戻ります。



※注意: S1ボタンを押して、通常時刻表示やアラーム設定表示などに切り替えても、ストップウォッチ表示でストップしない限り、計測は継続します。

**防水機能について** 本製品は5気圧防水です。  
※注意: 激しい水圧がかかると水が入り故障の原因になる場合があります。

|       |                   |     |    |       |
|-------|-------------------|-----|----|-------|
| 5気圧防水 | 一時的にかかる水滴(洗面・雨など) | 水仕事 | 水泳 | ダイビング |
|       | ○                 | △   | ×  | ×     |

**ボタン操作のご注意**  
 水中、または水に濡れた状態でのボタン操作は、時計内部に水が入り故障の原因となることがあります。手やボタン部分が濡れていないことを確認してからボタン操作を行ってください。

### ●電池寿命と交換について

この時計はボタン型電池を使用しております。交換の際は同等規格のものをご使用ください。電池寿命は通常使用(時計動作のみ。アラーム・ライトを使用しない条件)で約2年です。  
※あらかじめお買い上げの時計にセットされている電池は、工場出荷時に時計の機能・性能を検査するためのモニター電池です。お買い上げ後、電池寿命に満たない内に容量が切れることがあります。  
なお、保証期間内であっても電池交換は有料となります。  
※電池交換はお早めに行ってください。※そのまま放置すると故障の原因となります。