

## 目次

### はじめに

文字板と画面の表示

モード針について

モードを切り替える

時刻モードの表示を切り替える

針を一時的に移動する(針退避機能)

暗い所で時計を見る

本機の便利な使い方

### 時刻合わせについて

時計を操作して時刻を合わせる

病院内、飛行機内で使うとき

### スマートフォンと一緒に使う (モバイルリンク機能)

準備する

時計の時刻を自動で合わせる

スケジュールタイマーを使用する

ストップウォッチのデータを見る

タイマーを設定する

アラームを設定する

ワールドタイムを設定する

針の位置を補正する

スマートフォンを探す(携帯電話探索機能)

時計の各種機能を設定する

ホーム都市のサマータイム設定を切り替える

接続

■ 時計とスマートフォンを接続する

■ ペアリングを解除する

■ スマートフォンを買い替えたとき

### ストップウォッチ

計測する

ラップを計測する

レースのラップタイムを記録する(使用例)

ラップタイムについて

### タイマー

時間を設定する

タイマーを使う

### アラーム・時報

アラームをセットする

時報をセットする

アラームや時報を解除する

### ワールドタイム

ワールドタイムを確認する

ワールドタイム都市を設定する

ホーム都市の時刻とワールドタイムの時刻を入れ替える

### 針の補正

針の位置を補正する

### その他の設定

日付の表示方法を変更する

曜日表示の言語を設定する

スケジュールタイマーの報知音を設定する

ボタンの操作音を設定する

時計の設定をリセットする

### 海外に渡航するときは

### 補足

都市一覧

サマータイム期間一覧

対応するスマートフォン

仕様一覧

モバイルリンク機能に関する注意事項

無線に関するご注意

商標、登録商標について

### 困ったときは

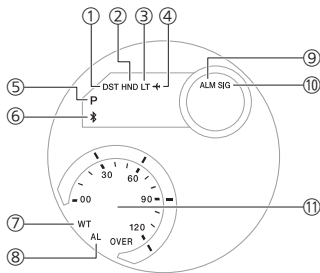
## はじめに

時計の概要と、便利な使い方を紹介します。

### 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。

## 文字板と画面の表示

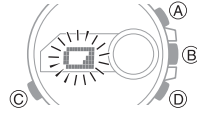


- ① サマータイムのときに表示します。
- ② 針が退避した状態になっているときに点滅します。
- ③ オートライトがオンのときに表示します。
- ④ 機内モードがオンのときに表示します。
- ⑤ 12 時間制表示で午後のときに表示します。
- ⑥ スマートフォンと接続中のときに表示します。
- ⑦ ワールドタイムモードのとき、モード針が [WT] を示します。
- ⑧ アラームモードのとき、モード針が [AL] を示します。
- ⑨ アラームがオンのときに表示します。
- ⑩ 時報がオンのときに表示します。
- ⑪ 時計の各モードに連動して、モード針が動きます。

### ●電池の交換時期

電池の電圧が低下すると、 が点滅し、使用できる機能が制限されます。 が常に点滅する場合は、電池を交換してください。

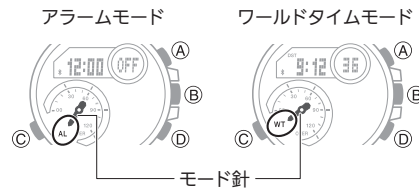
電池交換は「修理お申し込み先」(「取扱説明書」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください。



## モード針について

モード針は、時計の各モードに連動して動きます。

- アラームモードとワールドタイムモードのときは、それぞれのモードを示します。



### 時刻モード

現在進行中の予定が終了するまでの残り時間を、分で示します。残り時間が 120 分を超えるときは、[OVER] を示します。

🕒 [スケジュールタイマーを使用する](#)

### ストップウォッチモード

ラップタイムの秒に連動して動きます。

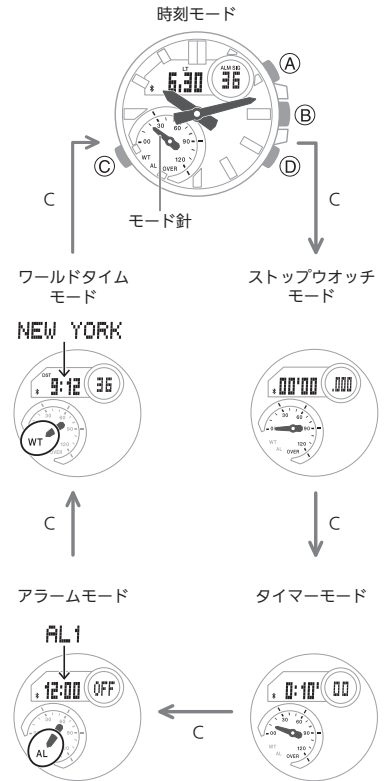
### タイマーモード

液晶に表示される分に連動して動きます。

## モードを切り替える

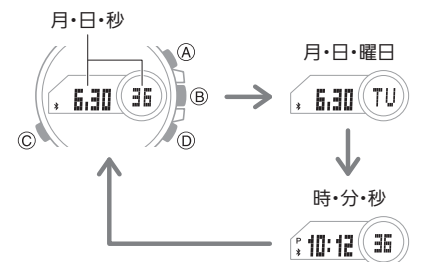
C ボタンを押すたびに、時計のモードが切り替わります。

- どのモードからでも、C ボタンを 2 秒以上押し続けると、時刻モードになります。



## 時刻モードの表示を切り替える

時刻モードのときに B ボタンを押すたびに、画面の表示が以下のように切り替わります。



D ボタンを押すと、スケジュールタイマーの表示に切り替わります。

🕒 [スケジュールタイマーを使用する](#)

## 針を一時的に移動する(針退避機能)

針を一時的に移動させて、画面など他の表示を見やすくできます。

1. A ボタンを押しながら、C ボタンを押します。
  - 画面が見やすい位置に針が移動します。



2. もう一度 A ボタンを押しながら C ボタンを押す、または C ボタンを押してモードを切り替えると、針が通常的位置(時刻表示)に戻ります。

### 参考

- 針が退避している状態で何も操作をしないまま約 1 時間経過すると、針は現在時刻の位置に戻ります。

## 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。

### ●手動でライトを点灯させる

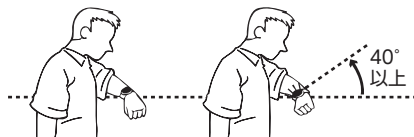
A ボタンを押すと、ライトが点灯します。

- ライト点灯中にアラーム音が鳴ると、消灯します。



### ●自動的にライトを点灯させる

オートライト機能がオンのときは、時計を 40° 以上傾けると、ライトが点灯します。



### 重要

- 以下の図のように、時計が水平状態から 15°以上傾いていると、点灯しにくくなります。



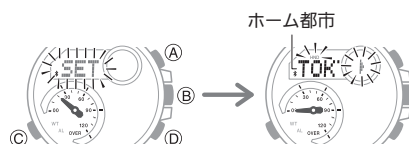
- 静電気や磁気の影響でオートライトが作動しないことがあります。その場合、もう一度時計を水平状態にしてから傾けてください。
- 時計を傾けたとき、内部から「カラカラ」と音がする場合があります。これは、オートライトスイッチの作動音で、故障ではありません。

### 参考

- 以下の状態のとき、オートライト機能は作動しません。
  - アラーム音やタイマー音などが鳴っているとき

### ●オートライト機能を設定する

1. 時刻モードにします。  
○モードを切り替える
2. B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



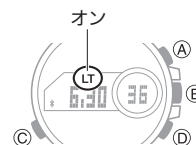
3. C ボタンを 13 回押して、[AUTO] を表示させます。



4. D ボタンを押して、オートライト機能をオンまたはオフに設定します。  
[ON]: 時計を傾けるとライトが点灯します。  
[OFF]: 時計を傾けてもライトが点灯しません。

5. B ボタンを押して、設定を終了します。

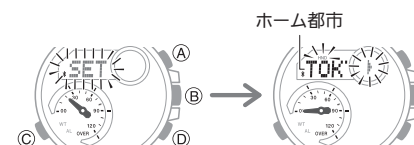
- オートライト機能をオンにすると、[LT] が点灯します。
- オートライト機能をオンにすると、約 6 時間オートライト機能が有効になります。



### ●点灯時間を設定する

ライトの点灯時間は、1.5 秒と 3 秒のどちらかを選ぶことができます。

1. 時刻モードにします。  
○モードを切り替える
2. B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



3. C ボタンを 14 回押して、[LIGHT] を表示させます。



4. D ボタンを押して、点灯時間を選びます。  
[1]: 1.5 秒点灯します。  
[3]: 3 秒点灯します。



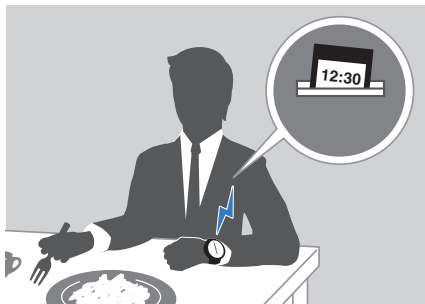
5. B ボタンを押して、設定を終了します。

## 本機の便利な使い方

本機とスマートフォンをペアリングすることで、時計のさまざまな機能を簡単に使うことができます。

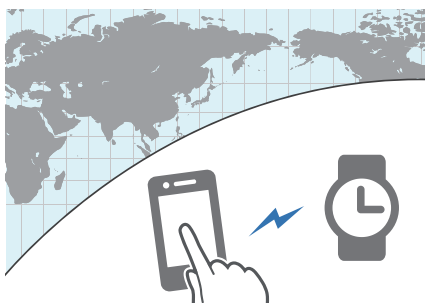
### 時刻を自動で合わせます

#### 🕒 時計の時刻を自動で合わせる



### 300以上の都市の中から選ぶことができます

#### 🕒 ワールドタイムを設定する



### ストップウォッチデータをスマートフォンに転送できます

#### 🕒 ストップウォッチのデータを見る



その他、時計のさまざまな設定がスマートフォンで操作できます。

まずは、時計とスマートフォンをペアリングしてください。

#### 🕒 準備する

- 時計とスマートフォンをペアリングするには、カシオオリジナルのアプリケーション「CASIO WATCHES」をスマートフォンにインストールする必要があります。

## 時刻合わせについて

この時計は、スマートフォンと接続して日付や時刻を合わせることができます。

### 重要

- 飛行機内など、スマートフォンと接続しては困るような場所では、スマートフォンとの接続を無効にしてください。
- 🕒 病院内、飛行機内で使うとき

以下のチャートを参考にして、自分の生活スタイルに合った方法で時刻を合わせてください。

#### スマートフォンをお使いですか？

スマートフォンと接続して時刻を合わせることをお勧めします。

#### 🕒 時計の時刻を自動で合わせる



#### 接続できるスマートフォンがない場合

接続できるスマートフォンがない場合は、時計を操作して時刻を合わせることができます。

#### 🕒 時計を操作して時刻を合わせる



## 時計を操作して時刻を合わせる

スマートフォンと接続できない場合などに、時計を操作して日付や時刻を合わせます。

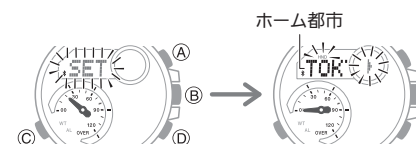
### ● ホーム都市を設定する

この時計を使用する都市を設定します。サマータイムを実施している地域の場合は、サマータイムを設定できます。

### 参考

- 各都市のサマータイムの初期設定(工場出荷時の状態)は[AUTO]です。多くの場合、[AUTO]であれば、設定を変更する必要はありません。

1. 時刻モードにします。  
🕒 モードを切り替える
2. B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



3. A ボタンまたは D ボタンを押して、ホーム都市を変更します。

- ホーム都市については、下記をご覧ください。

#### 🕒 都市一覧

4. C ボタンを押します。

5. D ボタンを押して、サマータイムの設定を変更します。

D ボタンを押すたびに、以下の順で設定が切り替わります。

- [AUTO]  
スタンダードタイムとサマータイムが自動で切り替わります。
- [OFF]  
常にスタンダードタイムで表示します。
- [ON]  
常にサマータイムで表示します。



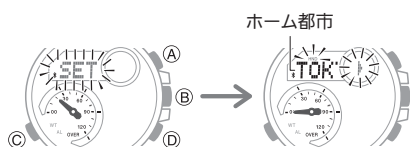
6. B ボタンを押して、設定を終了します。

### ●日時を設定する

1. 時刻モードにします。

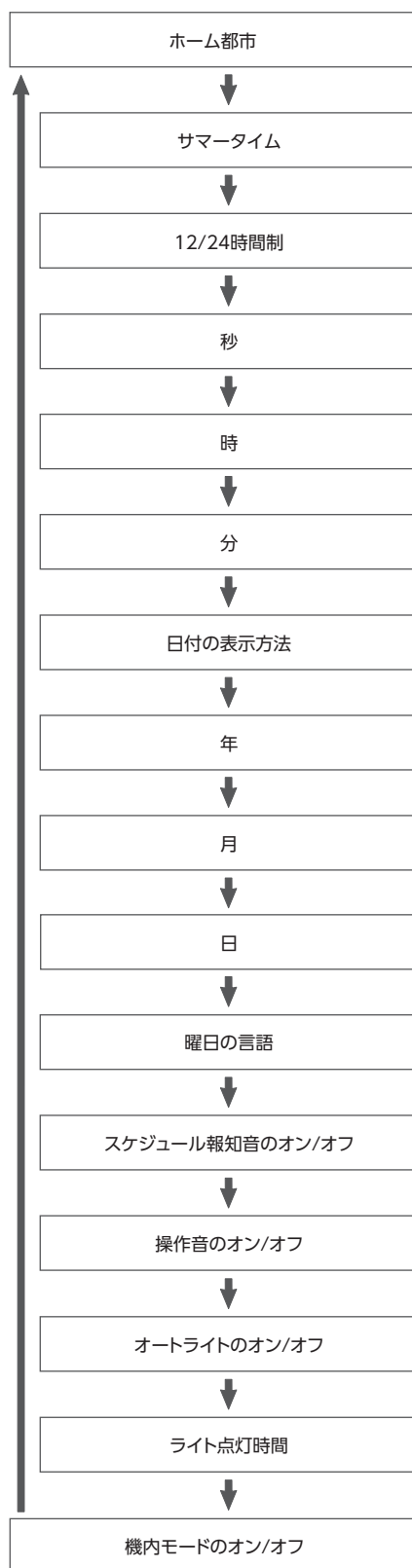
☞ **モードを切り替える**

2. B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



3. C ボタンを押して、変更したい値を点滅させます。

- C ボタンを押すたびに、以下の順番で点滅する値が切り替わります。



4. 日時を変更します。

- 「秒」を設定する場合：D 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：A または D ボタンで値を変更します。

5. 手順 3、4 を繰り返して、日時を設定します。

6. B ボタンを押して、設定を終了します。

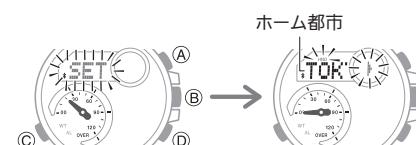
### ●12 時間制/24 時間制を切り替える

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。

1. 時刻モードにします。

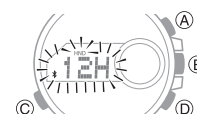
☞ **モードを切り替える**

2. B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。

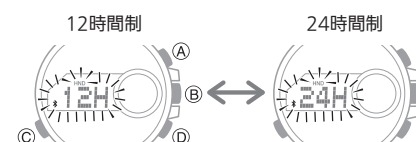


3. C ボタンを 2 回押します。

[12H] または [24H] が点滅します。



4. D ボタンを押して、[12H] (12 時間制) または [24H] (24 時間制) を選びます。

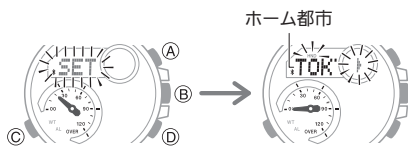


5. B ボタンを押して、設定を終了します。

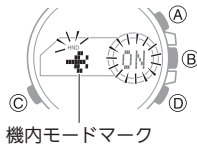
## 病院内、飛行機内で使うとき

病院内や飛行機内など、スマートフォンと接続しては困るような場合、スマートフォンとの接続を解除し、通信を行わないようにします(機内モード)。スマートフォンと再接続するには、同じ操作で機内モードを無効にします。

- 時刻モードにします。  
🔄 **モードを切り替える**
- B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



- C ボタンを 15 回押します。  
機内モードマークが表示されます。



- D ボタンを押して、機内モードの設定を変更します。  
[ON]: 機内モードを有効にします。  
[OFF]: 機内モードを無効にします。
- B ボタンを押して、設定を終了します。

## スマートフォンと一緒に使う (モバイルリンク機能)

時計とスマートフォンを Bluetooth で接続することで、時計の時刻を自動で合わせたり、時計の設定を変更したりできます。

### 参考

- この機能は、CASIO WATCHES が起動しているときのみ使用できます。
- この章では、時計とスマートフォンを操作します。  
🕒: 時計を操作します。  
📱: スマートフォンを操作します。

## 準備する

スマートフォンと一緒にお使いになるには、時計とスマートフォンをペアリングする必要があります。以下の手順でペアリングをしてください。

### ●① アプリケーションをインストールする

Google Play または App Store で、カシオオリジナルのアプリケーション「CASIO WATCHES」を検索して、スマートフォンにインストールしてください。

### ●② Bluetooth を設定する

スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにします。

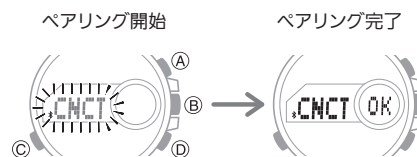
### 参考

- 設定方法の詳細についてはスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

### ●③ ペアリングする

時計とスマートフォンと一緒に使うには、最初にペアリングする必要があります。

- ペアリング相手のスマートフォンを、時計の近く(1m 以内を推奨)に置きます。
- 📱「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
- 📱「マイウォッチ」タブの⊕をタップします。
- 📱画面に従って操作して、時計を CASIO WATCHES に登録します。
- 🕒 D ボタンを 2 秒以上押し続け、[CNCT] の速い点滅がゆっくりに変わったら、指を離します。  
ペアリングが開始すると [CNCT] が点滅します。ペアリングが完了すると、[OK] が表示されます。



### 参考

- CASIO WATCHES を初めて起動したときに、位置情報の使用を許可するかどうかのメッセージがスマートフォンの画面に表示されます。位置情報をバックグラウンドでも使用できるように設定してください。

## 時計の時刻を自動で合わせる

この時計は、ペアリング済みのスマートフォンと接続して、時刻を合わせます。

時刻モードにしておけば、(イラストのように)普段の生活の中で自動的に時刻を合わせるの、そのままお使いになれます。



### 重要

- 以下のような場合は、自動で時刻を合わせることができないことがあります。
  - スマートフォンと時計が離れた場所にある
  - 電波干渉などで通信できない
  - スマートフォンのシステム更新を実行している
  - CASIO WATCHES が終了している

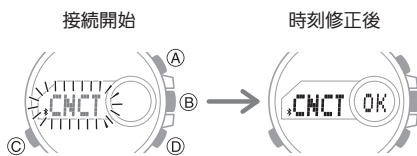
### 参考

- スマートフォンと接続しても時計が正しい日時を示さない場合は、針や日付を補正してください。  
🕒 **針の位置を補正する**
- CASIO WATCHES でワールドタイム都市を設定している場合、ワールドタイムの時刻も自動で合います。
- 以下のタイミングで、時計の自動時刻合わせをします。
  - スマートフォンのタイムゾーンやサマータイムが変更されたとき
  - 前回の Bluetooth 接続による時刻合わせから 24 時間以上経過したとき
  - CASIO WATCHES や時計で都市を入れ替えてから 24 時間以上経過したとき
  - 時計で都市の変更や時刻の変更をしてから 24 時間以上経過したとき
- スマートフォンと接続中も、時計の操作は可能です。

## ●すぐに時刻を合わせたい

時計とスマートフォンをペアリングすると、時計の時刻を合わせることができます。今すぐ時計の時刻を合わせたいときは、以下の手順で時計とスマートフォンを接続します。

1. 時刻モードにします。  
 ○ **モードを切り替える**
2. スマートフォンを、時計の近く(1m以内を推奨)に置きます。
3. **D ボタンを 2 秒以上押し続けます。**  
 [CNCT]が点滅してスマートフォンとの接続が始まります。時計と、スマートフォンが接続すると[OK]が表示された後、時刻情報を取得して時計の時刻が合います。



### 参考

- 機内モードがオンのときは、スマートフォンと接続しません。機内モードをオフにしてください。  
 ○ **病院内、飛行機内で使うとき**
- 時刻合わせが終わっても、スマートフォンとの接続を維持します。
- 時刻合わせが失敗すると、[ERR]が表示されます。

## スケジュールタイマーを使用する

ペアリング済みのスマートフォン内のスケジュールに連携して、現在進行中の予定の残り時間や終了時刻を時計に表示します。

### 参考

- スケジュールタイマー機能は、各スマートフォン OS のカレンダーと Google カレンダーに対応しています。
- 予定の開始時刻、または終了時刻を、報音と液晶表示でお知らせします。
- スケジュールは最大 5 本、スマートフォンから時計に送信します。

## ●スケジュールを転送する

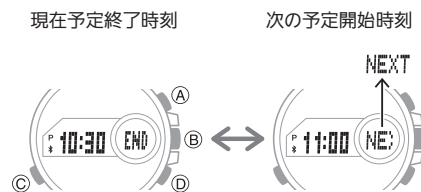
スマートフォン内のスケジュールを、時計に転送します。

- 時計とスマートフォンが接続中であれば、スマートフォン内のスケジュールは自動的に自動で時計に転送されます。
- 時計に **✳** が点灯している状態で操作してください。
- **✳** が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
 ○ **時計とスマートフォンを接続する**

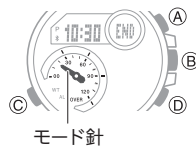
1. **[CASIO WATCHES]アイコンをタップ**します。
2. **画面に従って操作して、スマートフォン内のスケジュールを時計に転送**します。

## ●スケジュールを表示する

1. 時刻モードにします。  
 ○ **モードを切り替える**
  2. **D ボタンを押します。**
    - 画面の表示が、時刻からスケジュールに変わります。
- B ボタンを押すと、画面の表示が以下のように切り替わります。



- モード針が、現在進行中の予定が終了するまでの残り時間を示します。残り時間が 120 分を超えると、[OVER] を示します。



- 現在進行中の予定の残り時間が 10 分以内になると、画面の表示が残り時間になり、予定が終了するまで 1 秒刻みでカウントダウンします。
- セットした時刻になると、音を 1~2 秒間鳴らしてお知らせします。

## ストップウォッチのデータを見る

時計に記録されているラップタイム(最大 200 本)などのデータをスマートフォンに転送し、CASIO WATCHES で見ることができます。

### ●データを転送する

時計で計測したデータをスマートフォンに転送します。

- 時計とスマートフォンが接続中であれば、時計に記録されているラップタイムは定期的に自動でスマートフォンに転送されます。
- 時計に **✳** が点灯している状態で操作してください。
- **✳** が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
 ○ **時計とスマートフォンを接続する**

1. **[CASIO WATCHES]アイコンをタップ**します。
2. **画面に従って操作して、時計で計測したデータをスマートフォンに転送**します。  
 転送が完了すると、計測データの一覧が表示されます。
  - 計測データをタップすると、詳細が表示されます。

### ●ラップタイムを確認する

スマートフォンに転送したデータを CASIO WATCHES で確認します。

1. **[CASIO WATCHES]アイコンをタップ**します。
2. **画面に従って操作して、確認したい計測データを表示**します。

### 参考

- 「編集」をタップすると、データのタイトルを変更したり、ラップタイムのデータを削除したりできます。

## タイマーを設定する

- 時計に **※** が点灯している状態で操作してください。
- **※** が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
[📌 時計とスマートフォンを接続する](#)

1. **📌**「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2. **📌**画面に従って操作して、タイマーの時間を設定します。

## アラームを設定する

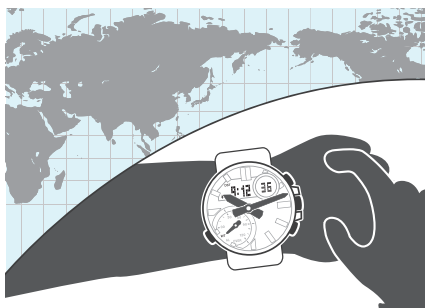
- 時計に **※** が点灯している状態で操作してください。
- **※** が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
[📌 時計とスマートフォンを接続する](#)

1. **📌**「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2. **📌**画面に従って操作して、アラームの時刻を設定します。

## ワールドタイムを設定する

CASIO WATCHES でワールドタイム都市を設定し、時計にその都市の時刻をセットします。ワールドタイム都市にはサマータイムの時期になると自動でサマータイムになるような設定ができます。

- 時計に **※** が点灯している状態で操作してください。
- **※** が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
[📌 時計とスマートフォンを接続する](#)



### 参考

- CASIO WATCHES のワールドタイム都市は約 300 都市あります。

## ●ワールドタイム都市を設定する

1. **📌**「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2. **📌**画面に従って操作して、ワールドタイムを時計に反映させます。

### 参考

- CASIO WATCHES を使えば、時計に設定がない都市をワールドタイム都市に設定できます。これらの都市をワールドタイム都市に設定する場合は、常に CASIO WATCHES を使って設定してください。

## ●サマータイムを設定する

1. **📌**「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2. **📌**画面に従って操作して、サマータイムを設定します。
  - 「Auto」  
スタンダードタイムとサマータイムが自動で切り替わります。
  - 「OFF」  
常にスタンダードタイムで表示します。
  - 「ON」  
常にサマータイムで表示します。

### 参考

- サマータイム切り替えの設定が「Auto」のときは、自動でスタンダードタイムとサマータイムが切り替わります。サマータイムの切り替えのタイミングごとに時計の時刻を変更する必要はありません。また、サマータイムを導入していない都市でも、「Auto」の設定のまま使えます。
- サマータイムの切り替え期間は、サマータイム期間一覧または CASIO WATCHES で確認できます。

## ●ワールドタイムとホーム都市の時刻を入れ替える

1. **📌**「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2. **📌**画面に従って操作して、ホーム都市の時刻とワールドタイムを入れ替えます。

### 参考

- ワールドタイムとホーム都市の時刻を入れ替えた後、24 時間は自動時刻合わせを行いません。

## 針の位置を補正する

スマートフォンと接続しても針の位置が合っていないときは、CASIO WATCHES を使って針の位置を補正できます。

- 時計に **※** が点灯している状態で操作してください。
- **※** が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
[📌 時計とスマートフォンを接続する](#)

1. **📌**「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2. **📌**画面に従って操作して、針の位置を補正します。

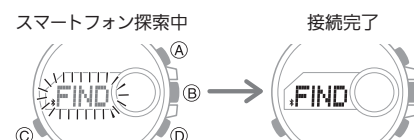
## スマートフォンを探す(携帯電話探索機能)

時計の操作で、ペアリング済みのスマートフォンの音を鳴らして探すことができます。スマートフォンがマナーモードに設定されていても、強制的に音が鳴ります。

### 重要

- スマートフォンで CASIO WATCHES が終了しているときは、この機能を使ってもスマートフォンは鳴りません。
- スマートフォンの音を鳴らすことが禁止されている場所では、この機能を使わないでください。
- 大音量が発生しますので、ヘッドホン使用時にこの機能を使わないでください。


1. **📌** 時計が時刻モード以外のモードの場合は、**C** ボタンを 2 秒以上押し続けて時刻モードにします。
2. **📌** **D** ボタンを 5 秒以上押し続けます。  
スマートフォンと接続すると、スマートフォンの音が鳴ります。
  - スマートフォンの音が鳴るまで数秒かかります。



3. **📌** いずれかのボタンを押して音を止めます。
  - 音が鳴り始めてから 30 秒間は、時計のボタン操作で音を止めることができます。








## 参考

- 機内モードがオンのときは、スマートフォンと接続しません。機内モードをオフにしてください。  
 病院内、飛行機内で使うとき




## 時計の各種機能を設定する



スマートフォン内の最新のスケジュールを取得する間隔や時計の操作音の有無などは、CASIO WATCHES で設定できます。

- 時計に  が点灯している状態で操作してください。
-  が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
 時計とスマートフォンを接続する

1.  「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2.  設定したい内容を選び、画面に従って操作します。

## ホーム都市のサマータイム設定を切り替える


- 時計に  が点灯している状態で操作してください。
-  が点灯していない場合は、下記を参照してください。  
 時計とスマートフォンを接続する

1.  「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2.  画面に従って操作して、ホーム都市のサマータイム設定を切り替えます。


## 接続

### 時計とスマートフォンを接続する

この時計は、ペアリング済みのスマートフォンと接続します。

- ペアリングしていないときは、下記を参照し、ペアリングを完了してください。  
 ③ ペアリングする

### ●スマートフォンと接続する

ペアリング済みでも時計に  が表示されていない場合は、D ボタンを 2 秒以上押し続けると、スマートフォンと接続します。

- 一度スマートフォンと接続すると、接続を維持します。



## 重要

- 時計とスマートフォンを接続できないときは、CASIO WATCHES が終了している可能性があります。スマートフォンのホーム画面で「CASIO WATCHES」アイコンをタップしてアプリケーションを起動してから、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



### ペアリングを解除する

時計とスマートフォンのペアリングを解除するには、CASIO WATCHES の操作と時計の操作が必要です。



## 参考

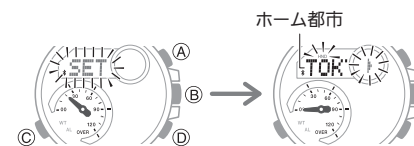
- iPhone をお使いの方は、スマートフォン内のペアリング情報も削除してください。


### ●CASIO WATCHES からペアリング情報を削除する

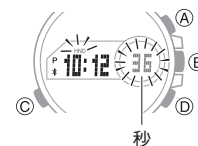
1.  「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
2.  画面に従って操作して、ペアリングを解除します。


### ●時計のペアリング情報を削除する

1.  C ボタンを 2 秒以上押し続けて時刻モードにします。
2.  B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。




3.  C ボタンを 3 回押します。  
「秒」が点滅します。



4.  A ボタンを 2 秒以上押し続け、[CLR] が点滅から点灯に変わったら指を離します。時計からペアリング情報が削除されます。



5.  B ボタンを押して時刻モードに戻ります。

### ●< iPhone のみ >



#### スマートフォンのペアリング情報を削除する

設定方法の詳細についてはスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

「設定」→「Bluetooth」→ 時計の機器登録を解除

### スマートフォンを買い替えたとき

今まで接続したことのないスマートフォンと本機を Bluetooth 接続する場合は、ペアリング操作が必要です。

-  時計のペアリング情報を削除する
-  ③ ペアリングする

## ストップウォッチ

計測開始から1時間は1/1000秒単位で、それ以降は1/10秒単位で最大24時間計測できます。

通常の計測に加えて、ラップタイムも計測できます。

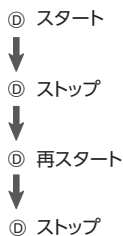


### 参考

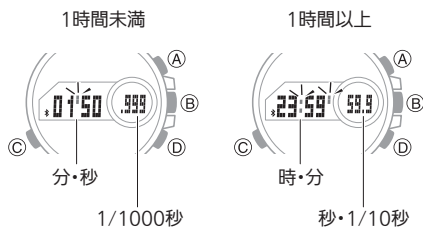
- ラップタイムは、最大200本保存できます。200本を超えると、古いデータから順に削除されます。
- 過去の計測データは、CASIO WATCHES で見ることができます。

## 計測する

- ストップウォッチモードにします。  
☞ [モードを切り替える](#)
- 以下の操作で計測します。



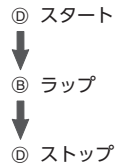
- 計測開始から1時間までは、1/1000秒単位で経過時間を表示します。1時間以降は、1/10秒単位で表示します。



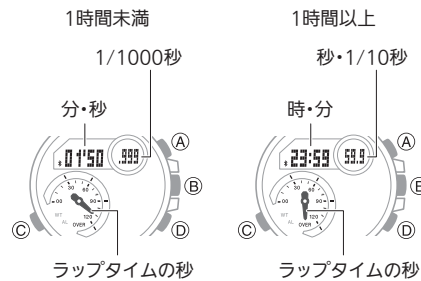
- B ボタンを押して、計測をリセットします。

## ラップを計測する

- ストップウォッチモードにします。  
☞ [モードを切り替える](#)
- 以下の操作で計測します。
  - B ボタンを押すごとに、区間ごとの経過時間(ラップタイム)が約8秒間表示されます。



- 計測開始から1時間までは、1/1000秒単位で経過時間を表示します。1時間以降は、1/10秒単位で表示します。

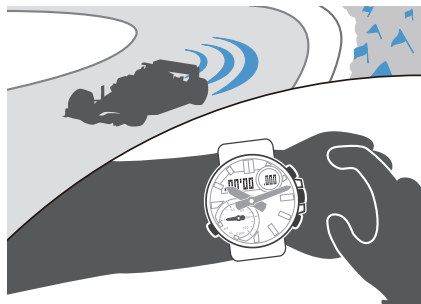


- B ボタンを押して、計測をリセットします。

## レースのラップタイムを記録する(使用例)

レースを観戦しているときに、区間ごとにラップタイムを計測できます。さらに、レース後に計測したラップタイムをCASIO WATCHESで見ることができます。

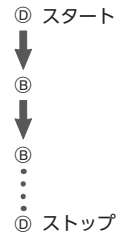
☞ [ラップタイムについて](#)



## レース中

ラップタイムを計測します。

- ストップウォッチモードにします。  
☞ [モードを切り替える](#)
- 以下の操作で計測します。



周回ごとにBボタンを押すと、周回ごとのラップタイムが時計内部に記録されます。

- ラップタイムは、計測開始から1時間までは、1/1000秒単位で経過時間を記録します。1時間以降は、1/10秒単位で記録します。

- B ボタンを押して、計測をリセットします。
- C ボタンを2秒以上押し続けて、時刻モードに戻ります。

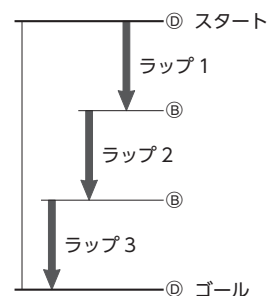
## レース後

計測したラップタイムをCASIO WATCHESで確認します。

- ☞ [データを転送する](#)
- ☞ [ラップタイムを確認する](#)

## ラップタイムについて

サーキット1周など、一定区間ごとの経過時間です。ラップタイムは、時計内部で計測されます。時計では、計測中のラップタイムを表示します。



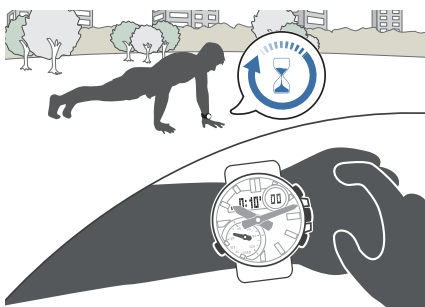
### 参考

- ラップタイムは計測終了後にCASIO WATCHESで確認できます。  
☞ [ストップウォッチのデータを見る](#)

## タイマー

設定した時間をカウントダウンします。残り時間がゼロになると音でお知らせします。

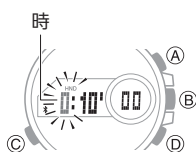
- 電池が不足しているときは音が鳴りません。



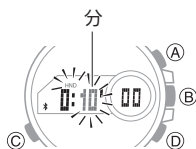
### 時間を設定する

タイマーは、1秒単位で24時間まで設定できます。

1. タイマーモードにします。  
 ◯ **モードを切り替える**
2. B ボタンを2秒以上押し続け、「時」が点滅したら指を離します。  
 「時」を設定できるようになります。



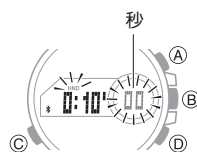
3. A ボタンまたは D ボタンを押して、タイマーの「時」を設定します。
4. C ボタンを押します。  
 「分」を設定できるようになります。



5. A ボタンまたは D ボタンを押して、タイマーの「分」を設定します。

6. C ボタンを押します。

「秒」を設定できるようになります。



7. A ボタンまたは D ボタンを押して、タイマーの「秒」を設定します。
8. B ボタンを押して、設定を終了します。

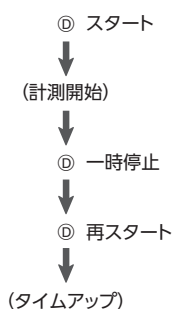
### 参考

- タイマーの時間は、CASIO WATCHES を使って設定することもできます。

### タイマーを使う

1. タイマーモードにします。  
 ◯ **モードを切り替える**

2. 以下の操作で計測します。



- 残り時間がゼロになると、音を10秒間鳴らしてお知らせします。
  - 一時停止中に B ボタンを押すと、タイマーをリセットできます。
3. いずれかのボタンを押して、音を止めます。

## アラーム・時報

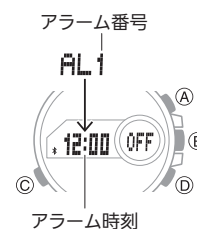
指定した時刻に音でお知らせします。アラームを5つ設定できます。また、毎正時(00分)に時報を鳴らすこともできます。

- 電池が不足しているときは音が鳴りません。

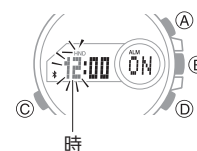


### アラームをセットする

1. アラームモードにします。  
 ◯ **モードを切り替える**
2. D ボタンを押して、セットしたいアラームの番号([AL1]~[AL5])を表示させます。



3. B ボタンを2秒以上押し続け、「時」が点滅したら指を離します。



4. A ボタンまたは D ボタンを押して「時」を合わせます。  
 ● 12時間制で表示している場合、午後は [P] が表示されます。



5. C ボタンを押します。

「分」が点滅します。



6. A ボタンまたは D ボタンを押して「分」を合わせます。

7. B ボタンを押して、設定を終了します。

8. C ボタンを 2 秒以上押して、時刻モードに戻ります。

### ●アラームを止めるには

設定した時刻に音が鳴ったら、いずれかのボタンを押すと、音が止まります。

### 参考

- セットした時刻になると、音を 10 秒間鳴らしてお知らせします。
- アラーム時刻は、CASIO WATCHES を使って設定することもできます。

## 時報をセットする

1. アラームモードにします。

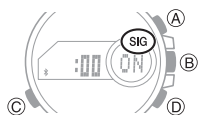
☞ [モードを切り替える](#)

2. D ボタンを押して、時報([SIG])を表示させます。



3. B ボタンを押して、時報のオン/オフを切り替えます。

- オンにすると、[SIG] (時報) が点灯します。



4. C ボタンを 2 秒以上押して、時刻モードに戻ります。

### 参考

- 時報は、CASIO WATCHES を使って設定することもできます。

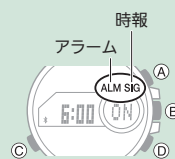
## アラームや時報を解除する

アラームや時報の音が鳴ら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。

- 再度アラームや時報の音を鳴らすには、アラームや時報の設定をオンにしてください。

### 参考

- 1 つ以上のアラームまたは時報をオンにすると、該当する表示が点灯します。
- すべてのアラームまたは時報をオフにすると、該当する表示が消灯します。

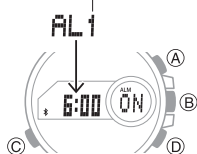


1. アラームモードにします。

☞ [モードを切り替える](#)

2. D ボタンを押して、設定をオフにしたいアラームの番号([AL1]~[AL5])または時報([SIG])を表示させます。

アラーム番号または時報



3. B ボタンを押して、アラームまたは時報をオフにします。

- B ボタンを押すたびに、オンとオフが切り替わります。
- オフにすると[ALM] (アラーム) または [SIG] (時報) が消灯します。



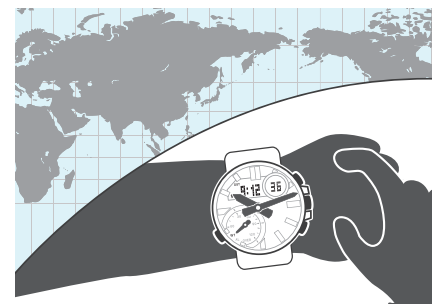
4. C ボタンを 2 秒以上押して、時刻モードに戻ります。

### 参考

- [ALM] (アラーム) が消灯しないときは、他のアラームがオンになっています。すべてのアラームを解除したいときは、[ALM] (アラーム) が消灯するまで手順 2, 3 を繰り返してください。

## ワールドタイム

世界 38 都市と UTC(協定世界時)の時刻を知ることができます。



### 参考

- CASIO WATCHES でのみ設定できるワールドタイム都市は、時計の操作では設定できません。
- ☞ [ワールドタイムを設定する](#)

## ワールドタイムを確認する

1. ワールドタイムモードにします。

☞ [モードを切り替える](#)

現在設定しているワールドタイム都市が表示された後、その都市の時刻が画面に表示されます。

- B ボタンを押すと、再度ワールドタイム都市を表示できます。

ワールドタイム都市

NEW YORK



ワールドタイム

## ワールドタイム都市を設定する

ワールドタイムを表示する都市を設定します。サマータイムを実施している地域の場合は、サマータイムを設定できます。

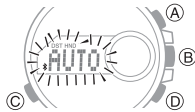
### 参考

- 各都市のサマータイムの初期設定(工場出荷時の状態)は[AUTO]です。多くの場合、[AUTO]であれば、設定を変更する必要はありません。

- ワールドタイムモードにします。  
🔗 [モードを切り替える](#)
- D ボタンを押して、設定する都市を表示します。



- サマータイムの設定を変更する場合は、B ボタンを2秒以上押し続け、[AUTO]が点滅したら指を離します。



- D ボタンを押して、サマータイムの設定を変更します。

D ボタンを押すたびに、以下の順で設定が切り替わります。

- [AUTO]  
スタンダードタイムとサマータイムが自動で切り替わります。
- [OFF]  
常にスタンダードタイムで表示します。
- [ON]  
常にサマータイムで表示します。

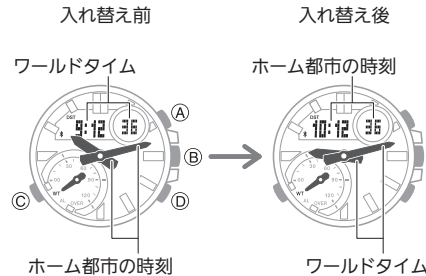
- B ボタンを押して、設定を終了します。

### 参考

- 都市に[UTC]を選んだ場合、サマータイムの設定を確認したり、切り替えたりすることはできません。
- CASIO WATCHES でワールドタイム都市を設定後に時計を操作して都市を変更した場合、時計からその都市の情報は消去されます。  
🔗 [ワールドタイムを設定する](#)

## ホーム都市の時刻とワールドタイムの時刻を入れ替える

ワールドタイムモードでA ボタンを2秒以上押し続けると、ホーム都市の時刻とワールドタイムの時刻が入れ替わります。

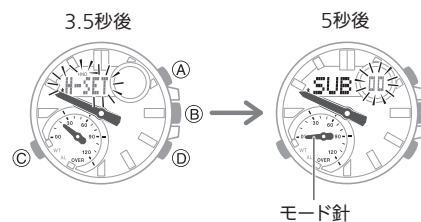


## 針の補正

強い磁気や衝撃を受けると、針の時刻とデジタル表示の時刻が合わなくなることがあります。そのようなときは、針の位置を補正します。

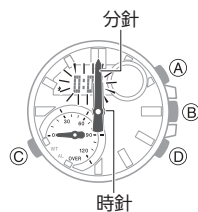
### 針の位置を補正する

- 時刻モードにします。  
🔗 [モードを切り替える](#)
- B ボタンを5秒以上押し続け、[00]が点滅したら指を離します。  
 モード針を補正できるようになります。



- モード針が[00]位置になっていないときは、A ボタンまたはD ボタンを押してモード針を[00]位置に合わせます。

- C ボタンを押します。  
 時分針を補正できるようになります。



- 時分針が12時位置になっていないときは、A ボタンまたはD ボタンを押して時分針を12時位置に合わせます。

### 参考

- 時分針は連動して動きます。ボタン操作で、分針のみ操作できます。

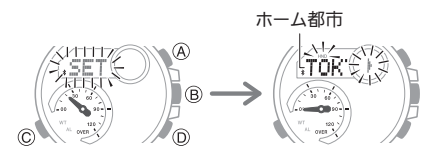
- B ボタンを押して、設定を終了します。

## その他の設定

時計の各種設定を変更できます。

### 日付の表示方法を変更する

- 時刻モードにします。  
🔗 [モードを切り替える](#)
- B ボタンを2秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。

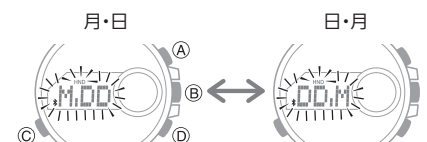


- C ボタンを6回押します。  
 日付の表示方法を切り替えることができます。



- D ボタンを押して、日付の表示方法を選びます。

M:月  
DD:日

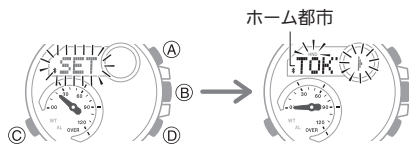


- B ボタンを押して、設定を終了します。

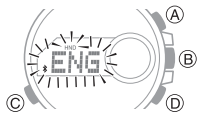
## 曜日表示の言語を設定する

時刻モードで表示される曜日の言語を 6 か国語から選ぶことができます。

- 時刻モードにします。  
☉ **モードを切り替える**
- B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



- C ボタンを 10 回押します。  
言語表示が点滅します。



- D ボタンを押して、言語を選びます。

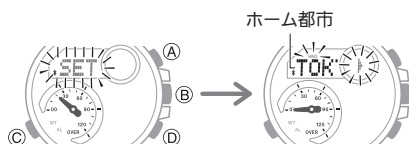
[ENG]: 英語  
[ESP]: スペイン語  
[FRA]: フランス語  
[DEU]: ドイツ語  
[ITA]: イタリア語  
[PyC]: ロシア語

- B ボタンを押して、設定を終了します。

## スケジュールタイマーの報知音を設定する

スケジュールタイマーの報知音が鳴る/鳴らないを設定できます。

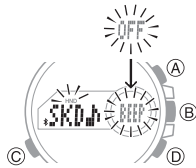
- 時刻モードにします。  
☉ **モードを切り替える**
- B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



- C ボタンを 11 回押します。  
[BEEP] または [OFF] が点滅します。



- D ボタンを押して、[BEEP] または [OFF] を選びます。  
[BEEP]: 報知音が鳴ります。  
[OFF]: 報知音は鳴りません。

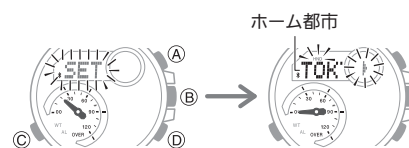


- B ボタンを押して、設定を終了します。

## ボタンの操作音を設定する

ボタンを押したときに音が鳴る/鳴らないを設定できます。

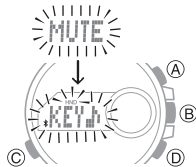
- 時刻モードにします。  
☉ **モードを切り替える**
- B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



- C ボタンを 12 回押します。  
[KEY ♪] または [MUTE] が点滅します。



- D ボタンを押して、[KEY ♪] または [MUTE] を選びます。  
[KEY ♪]: 操作音が鳴ります。  
[MUTE]: 操作音は鳴りません。



- B ボタンを押して、設定を終了します。

### 参考

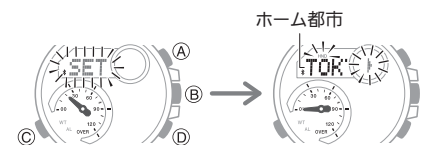
- 操作音が鳴らないように設定しても、アラームやタイマーの音は鳴ります。

## 時計の設定をリセットする

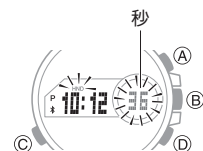
時計の以下の設定を、お買い上げ時の状態に戻すことができます。

- 時計の各種設定
- ストップウォッチ
- タイマー
- アラーム

- 時刻モードにします。  
☉ **モードを切り替える**
- B ボタンを 2 秒以上押し続け、現在設定しているホーム都市が表示されたら指を離します。



- C ボタンを 3 回押します。  
「秒」が点滅します。



- A ボタンを 5 秒以上押し続け、[RESET] が点滅から点灯に変わったら指を離します。



### 参考

- 時計をリセットすると、時計からスマートフォンのペアリング情報が削除され、スマートフォンとのペアリングが解除されます。

## 海外に渡航するときは

海外に渡航したときは、スマートフォンのタイムゾーン変更に合わせて、時計の時刻が自動で現地の時刻に合います。渡航先で時計の機内モードを解除してください。



1. 渡航先で、スマートフォンとの接続を有効にします。

📍 病院内、飛行機内で使うとき

時計の時刻が自動で現地の時刻に合います。

• すぐに時刻を合わせたい場合は、下記を参照してください。

📍 [すぐに時刻を合わせたい](#)

## 補足

操作説明以外に必要な情報はここにまとめています。必要に応じてご覧ください。

### 都市一覧

都市		UTC からの時差
UTC	協定世界時	0
LONDON	ロンドン	0
PARIS	パリ	+1
ATHENS	アテネ	+2
JEDDAH	ジェッダ	+3
TEHRAN	テヘラン	+3.5
DUBAI	ドバイ	+4
KABUL	カブール	+4.5
KARACHI	カラチ	+5
DELHI	デリー	+5.5
KATHMANDU	カトマンズ	+5.75
DHAKA	ダッカ	+6
YANGON	ヤンゴン	+6.5
BANGKOK	バンコク	+7
HONG KONG	香港	+8
EUCLA	ユークラ	+8.75
TOKYO	東京	+9
ADELAIDE	アデレード	+9.5
SYDNEY	シドニー	+10
LORD HOWE ISLAND	ロードハウ島	+10.5
NOUMEA	ヌーメア	+11
WELLINGTON	ウェリントン	+12
CHATHAM ISLAND	チャタム島	+12.75
NUKU' ALOFA	ヌクアロファ	+13
KIRITIMATI	キリスィマスイ島	+14
BAKER ISLAND	ベーカー島	-12
PAGO PAGO	パゴパゴ	-11
HONOLULU	ホノルル	-10
MARQUESAS ISLANDS	マルキーズ諸島	-9.5
ANCHORAGE	アンカレジ	-9
LOS ANGELES	ロサンゼルス	-8
DENVER	デンバー	-7
CHICAGO	シカゴ	-6
NEW YORK	ニューヨーク	-5
HALIFAX	ハリファックス	-4
ST. JOHN' S	セントジョンズ	-3.5
RIO DE JANEIRO	リオデジャネイロ	-3
F. DE NORONHA	フェルナンド・デ・ノローニャ	-2
PRAIA	プライア	-1

• この表は 2019 年 7 月現在のものです。

• タイムゾーンの変更により、UTC からの時差は上表と異なる可能性があります。その場合、スマートフォンと接続すると、時計のタイムゾーン情報が最新の状態で更新されます。

## サマータイム期間一覧

サマータイムを導入している都市でサマータイムの設定を[AUTO]にすると、以下のタイミングで時刻が切り替わります。

### 参考

• 現在地のサマータイムの開始、終了タイミングが変更になるなどで下表と異なることがあります。その場合は、スマートフォンと接続すると、ホーム都市とワールドタイム都市の新しいサマータイムの情報が時計に送られます。スマートフォンと接続しない場合は、手動でサマータイムの設定を切り替えてください。

都市名	サマータイム開始	サマータイム終了
ロンドン	3月最終日曜 1 時	10月最終日曜 2 時
パリ	3月最終日曜 2 時	10月最終日曜 3 時
アテネ	3月最終日曜 3 時	10月最終日曜 4 時
テヘラン	3月 22 日または 3月 21 日の 0 時	9月 22 日または 9月 21 日の 0 時
シドニー、アデレード	10月第 1 日曜 2 時	4月第 1 日曜 3 時
ロードハウ島	10月第 1 日曜 2 時	4月第 1 日曜 2 時
ウェリントン	9月最終日曜 2 時	4月第 1 日曜 3 時
チャタム島	9月最終日曜 2 時 45 分	4月第 1 日曜 3 時 45 分
アンカレジ	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
ロサンゼルス	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
デンバー	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
シカゴ	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
ニューヨーク	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
ハリファックス	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
セントジョンズ	3月第 2 日曜 2 時	11月第 1 日曜 2 時
リオデジャネイロ*	10月第 3 日曜 0 時	2月第 3 日曜 0 時または 2月第 4 日曜 0 時

\* 2019 年 7 月現在、リオデジャネイロのサマータイムは廃止されていますが本機では対応していません。

## 対応するスマートフォン

本機と通信できるスマートフォンについてはカシオホームページでご確認いただけます。

[https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

## 仕様一覧

### 精度:

スマートフォンとの通信による時刻合わせができない場合は、平均月差±15秒

### 基本機能:

アナログ部

時・分(20秒運針)

デジタル部

時・分・秒・月・日・曜日

午前/午後(P)/24時間制表示

フルオートカレンダー(2000~2099年)

サマータイム設定

### ストップウォッチ機能:

計測単位

1/1000秒(1時間未満)

1/10秒(1時間以上)

計測範囲 23時間59分59秒9

計測機能

通常計測、ラップタイム計測

### タイマー機能:

計測単位 1秒

計測範囲 24時間

時間セット単位 1秒

タイムアップを10秒間の電子音で報知

### アラーム機能:

時刻アラーム 5本

セット単位 時・分

アラーム報音時間 10秒間

時報 毎正時に電子音で報知

### ワールドタイム機能:

世界38都市(38タイムゾーン)と協定世界

時(UTC)の時刻を表示

サマータイム設定機能

ホームタイム都市入れ替え機能

### モバイルリンク機能:

自動時刻修正機能

携帯電話探索機能

時計操作により、スマートフォンの音を鳴らす

ワールドタイム

約300都市の時刻を時計に設定する

ホームタイム/ワールドタイムの時刻入れ替え機能

ストップウォッチデータ転送機能

計測データ200本(計測年月日時刻、ラップタイム、ラップ番号)

サマータイム自動切り替え機能

スタンダードタイム/サマータイムを自動で切り替える

タイマー設定

アラーム設定

針位置補正機能

スケジュールタイマー

スマートフォンのカレンダー機能と連携し、時計の針と液晶で予定の残り時間や終了時刻などを知らせる

通信仕様

Bluetooth®

周波数帯域 2400MHz~2480MHz

最大送信電力 0dBm(1mW)

通信距離 ~2m(環境により変化)

### その他:

ダブルLEDライト:文字板用LEDライトおよびLCD部用LEDバックライト(オートライト、スーパーイルミネーター、残照機能、残照時間切り替え(1.5秒/3秒)付き)、操作音ON/OFF切り替え機能、スケジュール報知音ON/OFF切り替え機能、日付表示(月/日表示入れ替え)、曜日表示(6か国語切り替え)、機内モード、針退避機能、電池切れ予告機能

### 使用電池:

CR2016 1個(電池別途販売)

持続時間 約2年

使用条件:

Bluetooth 接続時間 12時間/日

アラーム 1回(10秒間)/日

ライト点灯 1回(1.5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。

## モバイルリンク機能に関する注意事項

### ●法律上のご注意

●本機は、各国、地域の電波法の適合または認証を取得しております。電波法の適合または認証を取得していないエリアでご使用になると罰せられることがあります。詳しくは、カシオホームページをご覧ください。  
<https://world.casio.com/ce/BLE/>

●各国の航空法により、航空機内でのご使用は制限されています。航空会社の指示に従ってください。

### ●安全上のご注意

⚠警告 無線について

●病院内や航空機内では、病院や航空会社の指示に従ってください。本機からの電磁波などが計器類に影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。

●高精度な電子機器または微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、使用しないでください。電子機器が誤作動するなどの影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。

●ペースメーカーなどをご使用の方は、本機を胸部から離してご使用ください。ペースメーカーなどに磁力の影響を与えることがあります。万一異常を感じたら直ちに本機を体より離し、医師に相談してください。

### ●モバイルリンク機能使用上のご注意

●スマートフォンは、本機の近くに置いてご使用ください。2m以内が目安です。ただし、周囲の環境(壁、家具など)や建物の構造によっては、通信可能距離が極端に短くなることがあります。

●本機は、他の機器(電気製品、AV機器、OA機器など)の影響を受けることがあります。特に動作中の電子レンジには影響を受けやすく、その近くでは本機が正常に通信できないことがあります。逆に本機の影響で、テレビやラジオに雑音が入ったり、映像が乱れたりすることがあります。

●本機のBluetoothは無線LAN対応機器と同一の周波数帯(2.4GHz)を使用しているため、お近くで使用すると電波干渉が発生し、本機と無線LAN対応機器の双方で通信速度の低下や雑音、通信不能の原因となる場合があります。

### ●本機からの電波を止める必要があるときは

✳が表示されているとき、本機は電波を発信しています。

病院内や航空機内など、電波の使用を禁止された区域でお使いになるときは、以下のようにご対応ください。

●時計の機内モードをオンにする

📍病院内、飛行機内で使うとき

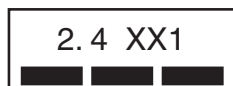


## 無線に関するご注意

- 本機は、電波法に基づいて工事設計認証を受けています。無線局の免許は不要です。
- 本機は、工事設計認証を受けています。以下の事項は法律で罰せられることがあります。
  - 分解および改造すること
- 無線 LAN は、本機と同じ周波数帯(2.4GHz)を使用しています。これらを利用した製品と本機との間で、互いに電波障害を与えることがあります。
- 下記のような環境では、電波状態が悪くなったり、電波が届かなくなったりします。
  - 電子レンジ等の磁場、静電気、不要輻射電波の発生する機器の近く
  - 鉄筋コンクリート(マンションなど)や鉄骨構造の建物内
  - 大型金属製家具の近く
  - 各無線機器の間に人が入ったり、間を人が横切るとき、腕を組んだりしたとき
  - 腕時計とスマートフォン等が別々の部屋にある場合(障害物がある場合)
- 電波を使用している関係上、第三者が故意または偶然に傍受することも考えられます。機密を要する重要な事柄や人命に関わることには使用しないでください。

<以下、ARIB(一般社団法人 電波産業会)に準ずる>

- 本機は 2.4GHz 帯を使用し、変調方式は DS-SS/FH-SS/OFDM 方式、DS-FH、FH-OFDM 複合方式以外の"その他の方式"です。また、想定される与干渉距離は約 10m です。



- 本機の使用周波数帯(2.4GHz)では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局が運用されています。

1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本機と移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局との間で、電波干渉が発生した場合には、速やかに通信チャンネルを変更するか、使用する場所を変えるか、本機の使用を停止してください。
3. 不明な点がある場合やお困りの場合は、お買い上げの販売店または「修理に関するお問合せ先」(「取扱説明書」を参照)にお問い合わせください。

## 商標、登録商標について

- Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、カシオ計算機(株)はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。
- iPhone、App Store は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。
- iOS は米国シスコの商標または登録商標です。
- iPhone 商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- GALAXY は Samsung Electronics Co., Ltd.の登録商標です。
- Android および Google Play™ は、Google LLC の商標または登録商標です。
- その他の会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

## 困ったときは

### ペアリングできない

**Q1** 時計とスマートフォンが一度も接続(ペアリング)できない

機種は対応していますか？

お使いのスマートフォンと OS が対応機種となっているかご確認ください。対応機種についてはカシオホームページをご覧ください。

↓ [https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

CASIO WATCHES をインストールしましたか？

時計と接続するためには、CASIO WATCHES をスマートフォンにインストールする必要があります。

🔍 ① **アプリケーションをインストールする**

Bluetooth は設定しましたか？

スマートフォンの Bluetooth を設定してください。設定方法の詳細についてはスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

**iPhone をお使いの方**

- 「設定」→「Bluetooth」→ オン
- 「設定」→「プライバシー」→「Bluetooth」→「CASIO WATCHES」→ オン

**Android をお使いの方**

- Bluetooth をオンにしてください。

上記以外

一部のスマートフォンで CASIO WATCHES を使用する場合、スマートフォンで BT Smart の設定を無効にする必要があります。設定方法の詳細についてはスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

ホーム画面で「メニュー」→「本体設定」→「Bluetooth」→「メニュー」→「BT Smart 設定」→「無効にする」

## 再接続できない

**Q1** 時計とスマートフォンが再接続できない

CASIO WATCHES は起動していますか？

CASIO WATCHES が終了していると、時計とスマートフォンの再接続ができません。スマートフォンのホーム画面で「CASIO WATCHES」アイコンをタップした後、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



スマートフォンを確認しましたか？

スマートフォンの電源を入れ直し、「CASIO WATCHES」アイコンをタップしてから、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



**Q2** スマートフォンの機内モードを有効にしたら接続できなくなった

スマートフォンの機内モードを有効にすると、時計と接続できません。スマートフォンの機内モードを解除してから、スマートフォンのホーム画面で「CASIO WATCHES」アイコンをタップした後、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



**Q3** スマートフォンの Bluetooth をオンからオフにしたら接続できなくなった

スマートフォンの Bluetooth をオフからオンにし、ホーム画面で「CASIO WATCHES」アイコンをタップした後、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



**Q4** スマートフォンの電源を切ったら接続できなくなった

スマートフォンの電源を入れ、「CASIO WATCHES」アイコンをタップしてから、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



**Q5** 電灯が消灯し、スマートフォンとの接続が切れている

いずれかのモードで設定中ですか？

各モードで設定(たとえば、時刻合わせやアラーム時刻の設定など)をしているときは、Bluetooth 接続が一時的に解除されます。再接続するには、設定を終了してください。

時計を使わないで約 1 時間経過していますか？

電池節約のため、約 1 時間使用していないとみなされると、Bluetooth 接続が一時的にオフになります。このとき、自動時刻修正も機能しません。再接続するには、時計のいずれかのボタンを押す、または時計を傾けてください。

## どうしても接続できない場合

**Q1** どうしてもスマートフォンと時計が接続できない

スマートフォンを確認しましたか？

スマートフォンの電源を入れ直し、「CASIO WATCHES」アイコンをタップしてから、時計の D ボタンを 2 秒以上押し続けてください。



時計が機内モードになっていますか？

機内モードがオンのときは、スマートフォンと接続しません。機内モードをオフにしてください。

☞ 病院内、飛行機内で使うとき

ペアリングをやり直しましたか？

CASIO WATCHES とスマートフォン (iPhone のみ) からペアリング情報を削除した後、ペアリングをやり直してください。

☞ CASIO WATCHES からペアリング情報を削除する

☞ < iPhone のみ >

スマートフォンのペアリング情報を削除する

☞ ③ ペアリングする

それでも接続できない場合

時計からペアリング情報を削除した後、ペアリングをやり直してください。

☞ 時計のペアリング情報を削除する

☞ ③ ペアリングする

## スマートフォンを機種変更した場合

**Q1** 今使っている時計を別のスマートフォンと接続したい

お使いになっている時計からペアリング情報を削除した後、接続したいスマートフォンをペアリングしてください。

🔗 [スマートフォンを買い替えたとき](#)

## Bluetooth 接続による自動時刻修正機能 (Time Adjustment)

**Q1** どのタイミングで時刻を合わせるのですか？

この時計は、ペアリング済みのスマートフォンと接続して、時刻を合わせます。以下のタイミングで、時計の自動時刻合わせをします。

- スマートフォンのタイムゾーンやサマータイムが変更されたとき
- 前回の Bluetooth 接続による時刻合わせから 24 時間以上経過したとき
- CASIO WATCHES や時計で都市を入れ替えてから 24 時間以上経過したとき
- 時計で都市の変更や時刻の変更をしてから 24 時間以上経過したとき

**Q2** 自動で時刻が合わない

🌟 が消灯していますか？

電池節約のため、約 1 時間使用していないとみなされると、Bluetooth 接続が一時的にオフになります。このとき、自動時刻修正も機能しません。再接続するには、時計のいずれかのボタンを押す、または時計を傾けてください。

前回の Bluetooth 接続による時刻合わせから 24 時間以上経過していますか？

Bluetooth 接続による時刻合わせは 24 時間に 1 回です。前回の時刻合わせから 24 時間以上経過すると、自動時刻修正が機能するようになります。

手動で時刻の変更、都市の変更、都市の入れ替えをしてから 24 時間以上経過していますか？

手動で時刻を変更したり、都市を変更したり、都市を入れ替えたりすると、それから 24 時間は自動時刻修正が機能しません。これらの操作の後、24 時間以上経過すると自動時刻修正が機能するようになります。

時計が機内モードになっていますか？

機内モードがオンのときは、スマートフォンと接続しません。機内モードをオフにしてください。

🔗 [病院内、飛行機内で使うとき](#)

**Q3** D ボタンを 2 秒以上押し続けても時計がスマートフォンの時刻にならない

機内モードがオンのときは、スマートフォンと接続しません。機内モードをオフにしてください。

🔗 [病院内、飛行機内で使うとき](#)

**Q4** 正しい時刻が表示されない

スマートフォンが圏外の状態になっているなどでネットワークに接続していない場合は、スマートフォンの時刻が正しくない可能性があります。その場合は、スマートフォンをネットワークに接続して時刻を合わせてください。

## スケジュールタイマー

**Q1** スケジュールタイマーの報知音をオフにしたい

以下の手順でスケジュールタイマーの報知音の設定をオフにしてください。

🔗 [スケジュールタイマーの報知音を設定する](#)

**Q2** スケジュールタイマーの報知音が鳴らない

スケジュールタイマーの報知音の設定がオンになっていますか？ オフになっている場合は、スケジュールタイマーの報知音の設定をオンにしてください。

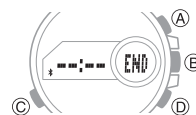
🔗 [スケジュールタイマーの報知音を設定する](#)

**Q3** スケジュールタイマーが機能していない

手動で時刻を合わせると、スケジュールタイマーを使用できなくなります。スケジュールタイマーの機能を使用するには、スマートフォンと接続して時刻を合わせてください。

🔗 [時計とスマートフォンを接続する](#)

**Q4** スケジュールタイマーが使用できる設定にもかかわらず、表示が[--:--END]になっている



手動で時刻を合わせましたか？

手動で時刻を合わせると、スケジュールタイマーを使用できなくなります。スケジュールタイマーの機能を使用するには、スマートフォンと接続して時刻を合わせてください。

🔗 [時計とスマートフォンを接続する](#)

予定は 24 時間以内のものですか？

スケジュールは、24 時間以内に終了する予定を最大 5 本、スマートフォンから時計に送信します。

## アラーム

### Q1 アラームが鳴らない

アラームの設定がオンになっていますか？ オフになっている場合は、アラームの設定をオンにしてください。

[🔗アラームをセットする](#)

## 電池

### Q1 が点滅している

電池の電圧が低下すると、バッテリーインジケーターが点滅します。

電池交換をしてください。

「修理お申込み先」(「取扱説明書」を参照)またはお買い上げの販売店に電池交換をお申し付けください。

[🔗電池の交換時期](#)

### Q2 [R]が点滅している

電池残量が少ない、もしくはライトなどを短時間に連続使用すると電池残量が一時的に減少し、[R]を表示することがあります。この場合、時計以外の全機能が使用できなくなります。

長時間[R]表示が消えない、または何度も表示されるときは、電池残量が少なくなっている可能性があります。

「修理お申込み先」(「取扱説明書」を参照)またはお買い上げの販売店に電池交換をお申し付けください。