操作ガイド 5618

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

ストップウオ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

ストップウオッチ

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

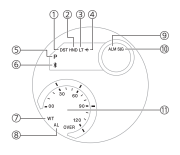
はじめに

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。
- 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。
- (1) 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。

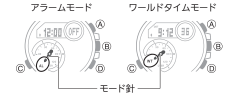
電池交換は「修理お申し込み先」(「取扱説明書」を参照)またはお買い上げの販売店にお申し付けください。



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

ストップウオッチモード

ラップタイムの秒に連動して動きます。

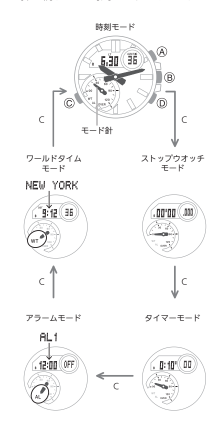
タイマーモード

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

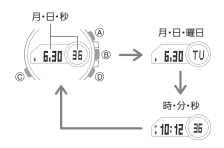
C ボタンを押すたびに、時計のモードが切り替わります。

● 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。

Q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。

- A ボタンを押しながら、C ボタンを押します。
 - 画面が見え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、針が通常の位置(時刻表示)に戻ります。

参老

●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。



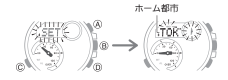
- 静電気や磁気の影響でオートライトが 作動しないことがあります。その場合、 もう一度時計を水平状態にしてから傾 けてください。
- ●時計を傾けたとき、内部から「カラカラ」と音がする場合があります。これは、オートライトスイッチの作動音で、故障ではありません。

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

- 時刻モードにします。
 ロードを切り替える
- 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。

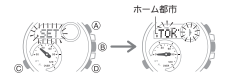
- 5. B ボタンを押して、設定を終了します。
 - ◆オートライト機能をオンにすると、[LT] が点灯します。
 - オートライト機能をオンにすると、約 6時間オートライト機能が有効になり ます。



●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。

- 時刻モードにします。
 ロードを切り替える
- 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

Q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 Q ワールドタイムを設定する



ストップウオッチデータをスマートフォンに 転送できます

♀ストップウオ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。

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

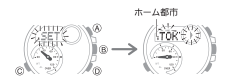
スマートフォンと接続できない場合などに、時計を操作して日付や時刻を合わせます。

●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。
- 時刻モードにします。
 ロードを切り替える
- 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。

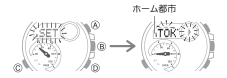
- [OFF] 常にスタンダードタイムで表示します。
- [ON] 常にサマータイムで表示します。



6. Bボタンを押して、設定を終了します。

●日時を設定する

- 時刻モードにします。
 Q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。

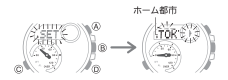


- 4. 日時を変更します。
 - 「秒」を設定する場合: D ボタンを押す と 00 秒にリセットされます。30~59 秒のときは、1 分繰り上がります。
 - それ以外の値を設定する場合: A または D ボタンで値を変更します。
- 5. 手順 3、4 を繰り返して、日時を設定します。
- 6. Bボタンを押して、設定を終了します。

●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。

- 時刻モードにします。
 ロードを切り替える
- 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。

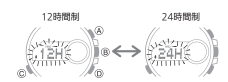


3. C ボタンを2回押します。

[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。

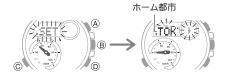


5. B ボタンを押して、設定を終了します。

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。
 Q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。



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。



4. 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。

5. 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。
- ⑤: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

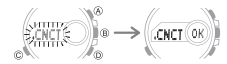
時計とスマートフォンを一緒に使うには、最初にペアリングする必要があります。

- 1. 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。
- 2. ☐ 「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
- 【「マイウオッチ」タブの ⊕をタップします。
- 4. **□** 画面に従って操作して、時計を CASIO WATCHES に登録します。
- ⑤ 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。

ペアリング開始

ペアリング完了



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で、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

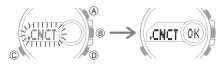
時計とスマートフォンをペアリングすると、時計の時刻を合わせることができます。今すぐ時計の時刻を合わせたいときは、以下の手順で時計とスマートフォンを接続します。

- 時刻モードにします。
 Q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. OD 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。

接続開始





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定期的 に自動で時計に転送されます。
- 時計に繋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。

Q時計とスマートフォンを接続する

- ☐ 「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。

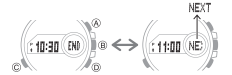
●スケジュールを表示する

- 時刻モードにします。
 タ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。

現在予定終了時刻

次の予定開始時刻



● 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 分を超えるときは、[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 変わり、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。

ストップウオッチのデータを見 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。
- 時計に繋が点灯している状態で操作してください。
- 繋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

- 時計に繋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
- ☐ [CASIO WATCHES] アイコンをタップします。
- 2. 回画に従って操作して、タイマーの時間を設定します。

アラームを設定する

- 時計に繋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。
 - Q時計とスマートフォンを接続する
- ☐ [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。

- ●時計に繋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

- ☐ [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

- 【「CASIO WATCHES」アイコンをタップします。
- 1 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。

- 時計に繋が点灯している状態で操作してください。
- 繋が点灯していない場合は、下記を参照してください。
 - Q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)

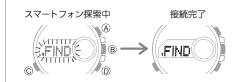
時計の操作で、ペアリング済みのスマートフォンの音を鳴らして探すことができます。スマートフォンがマナーモードに設定されていても、強制的に音が鳴ります。

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。
- ⑤ 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. O 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。

- 時計に繋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。

Q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

- 時計に繋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

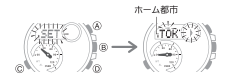
時計とスマートフォンのペアリングを解除するには、CASIO WATCHES の操作と時計の操作が必要です。

参老

- 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。
- 1 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

- □ C ボタンを 2 秒以上押し続けて時刻 モードにします。
- 2. OB 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。



 ♣ 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。

申計のペアリング情報を削除するの3ペアリングする

ストップウオッチ

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

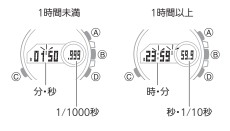
- ラップタイムは、最大 200 本保存できます。200 本を超えると、古いデータから順に削除されます。
- 過去の計測データは、CASIO WATCHES で見ることができます。

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。



 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。



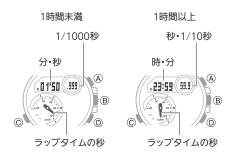
Bボタンを押して、計測をリセットします。

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。
 - 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。

ρ
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。



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

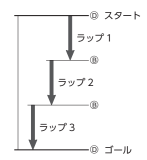
レース後

計測したラップタイムを CASIO WATCHES で確認します。

グデータを転送するグ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。 ♀ストップウオ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。

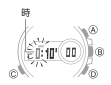


時間を設定する

タイマーは、1 秒単位で **24** 時間まで設定できます。

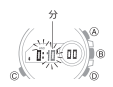
- タイマーモードにします。
 Qモードを切り替える
- 2. B ボタンを 2 秒以上押し続け、「時」が点滅 したら指を離します。

「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。

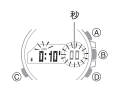
「分」を設定できるようになります。



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。



- 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

- タイマーモードにします。
 タ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。

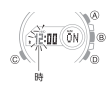


アラームをセットする

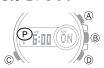
- アラームモードにします。
 Qモードを切り替える
- D ボタンを押して、セットしたいアラーム の番号([AL1]~[AL5])を表示させます。



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。

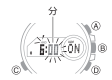


- 4. A ボタンまたは D ボタンを押して「時」を 合わせます。
 - 12 時間制で表示している場合、午後は [P]が表示されます。



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。
- 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

- アラームモードにします。
 Qモードを切り替える
- 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。



 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。

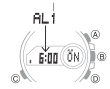
参考

- ●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。



- アラームモードにします。
 Q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。

Ω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。

Ω 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。
 Qモードを切り替える
- 2. D ボタンを押して、設定する都市を表示します。



3. 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。



4. 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。
- 5. 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。

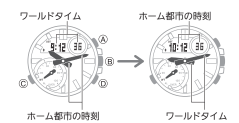
Qワールドタイムを設定する

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。

入れ替え前

入れ替え後



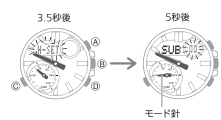
針の補正

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。
 ロモードを切り替える
- 2. 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。
- 4. 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。



5. 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

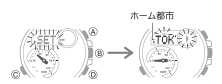
- 時分針は連動して動きます。ボタン操作で、分針のみ操作できます。
- 6. B ボタンを押して、設定を終了します。

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。
 Q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6回押します。

日付の表示方法を切り替えることができるようになります。



- 4. D ボタンを押して、日付の表示方法を選びます。
 - M:月

DD:⊟

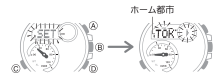


5. B ボタンを押して、設定を終了します。

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。
 Q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。



C ボタンを 10 回押します。
 言語表示が点滅します。



4. D ボタンを押して、言語を選びます。

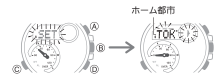
[ENG]: 英語 [ESP]: スペイン語 [FRA]: フランス語 [DEU]: ドイツ語 [ITA]: イタリア語 [PyC]: ロシア語

5. 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。
 Q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。



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。

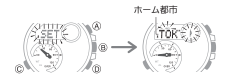


5. Bボタンを押して、設定を終了します。

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。
 ロードを切り替える
- 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。



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。



5. B ボタンを押して、設定を終了します。

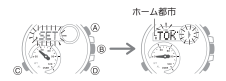
参考

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
- ストップウオッチ
- タイマー
- アラーム
- 時刻モードにします。
 Q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。



C ボタンを 3 回押します。
 「秒」が点滅します。



4. 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。



- 渡航先で、スマートフォンとの接続を有効にします。
 - Ω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

操作説明以外で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	キリスィマスィ 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に更新されます。

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		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/

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

ストップウオッチ機能:

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

ストップウオ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

诵信什様

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 の病院内、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。
- ▼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。

2.4 XX1

- 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/

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 *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を 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
- ↓ ♀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
- Q(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。

Q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

繋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。

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。

Q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。

Q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。

の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。

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。