
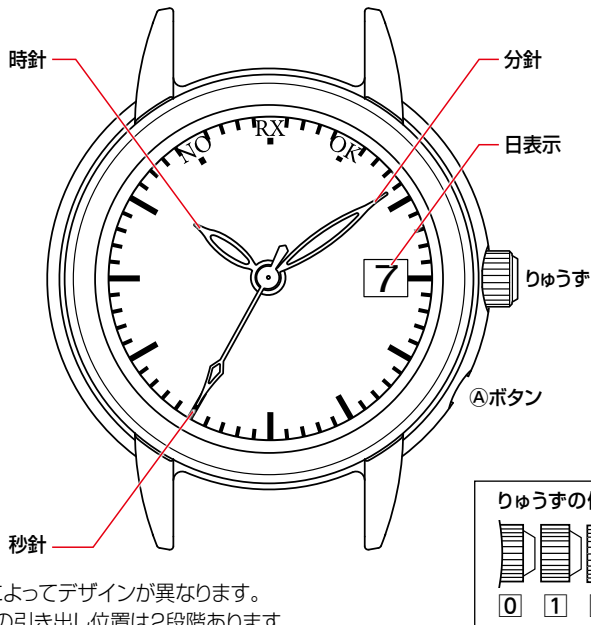


- この時計はソーラーパワーウォッチです。文字板を光に当てて、十分に充電された状態でお使いください。
- 充電時間 / 仕様 / 操作の詳細は、取扱説明書をご参照ください。  HOF*取扱説明書

各部の名称



- モデルによってデザインが異なります。
- りゅうずの引き出し位置は2段階あります。

受信結果を確認する

- この時計は、標準電波を毎日午前2時に受信し、時計 / カレンダーを自動で合わせます。午前2時に受信できなかったときは、午前4時に再度受信を試みます。

1 りゅうずの位置を 0 にする

2 A ボタンを押す

秒針が、受信結果（「OK」または「NO」）を指します。

OK	受信成功
NO	受信失敗
RX	受信中



- 受信結果を表示して10秒間経過すると、自動で時刻表示に戻ります。A ボタンを押すと、すぐに戻ります。
- 電波を正しく受信しても、受信環境や時計内部処理により、時刻表示にわずかなずれが生じます。

電波を手動で受信する（強制受信）

- 受信が完了するまでに最大約15分かかります。

1 りゅうずの位置を 0 にする

2 秒針が「RX」位置に移動するまで、A ボタンを2秒間以上押し続ける

- 秒針が「RX」に移動して受信を開始します。
- 受信中は時計を動かさないでください。
- 受信が完了すると、時刻表示に戻ります。

時差機能を使う

時差を設定することで、時刻合わせをすることなく、他の地域の時刻を表示させることができます。

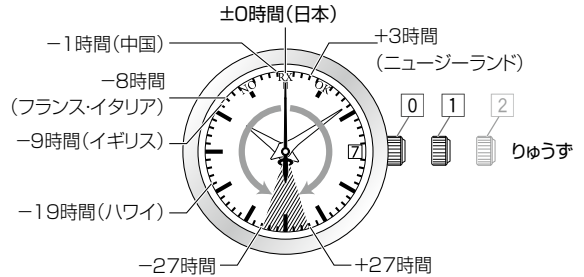
- 日本時間を基準に、±27時間の範囲（1時間単位）で時差を設定します。

1 りゅうずの位置を 1 にする

2 A ボタンを押す

秒針が現在の時差設定を指します。

3 りゅうずを回して、時差を設定する



- 秒針が0秒を指しているときに、時差±0です。

4 りゅうずの位置を 0 にする

各針が高速で回転し、時差設定時刻を表示します。

時刻とカレンダーを手動で合わせる

1 りゅうずの位置を 2 にする

秒針が30秒を指します。

2 A ボタンを押す

秒針が0秒位置に移動します。

3 りゅうずを回して分を合わせる

- 1分の修正ごとに、秒針が1回転します。
- りゅうずを素早く連続回転させると、針が連続で動きます。針の動きを止めるには、りゅうずを左右どちらかに回します。

4 A ボタンを押す

時計がわずかに動き、時と日を合わせる準備ができました。

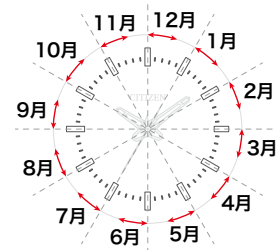
5 りゅうずを回して時と日を合わせる

- 日は時針と連動して替わります。
- りゅうずを素早く連続回転させると、針が連続で動きます。針の動きを止めるには、りゅうずを左右どちらかに回します。

6 A ボタンを押す

秒針が現在の月と年を指し、月と年を合わせる準備ができました。

7 りゅうずを回して月とうるう年からの経過年を合わせる



- 年は、うるう年からの経過年数で表示され、各月の範囲内での秒針の位置で示されます。うるう年からの経過年については、サポートの「仕様・機能・購入」から、うるう年経過年早見表をご参照ください。
<http://citizen.jp/cs/guide/index.html>

(例)2015年4月に合わせるときは

4月→4時の範囲

2015年→うるう年から3年目



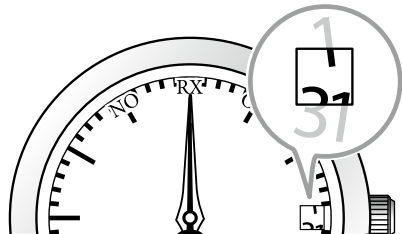
- りゅうずを素早く回転させると、秒針が連続して動きます。りゅうずを少し回すと止まります。

8 りゅうずの位置を 0 にする

現在の時刻に戻ります。

基準位置を確認する

- 1 りゅうずの位置を①にする
- 2 ① ボタン押す
秒針が動き、前回の受信結果を表示します。
- 3 りゅうずの位置を②にする
 - ・正しい基準位置:
すべての針が12時位置、
日表示が「31日と1日の間」
 現在の基準位置が正しい基準位置と異なるときは、「基準位置を修正する」に従って、基準位置を修正します。



- 4 りゅうずの位置を①にし、① ボタン押して、確認を終了する
時刻表示に戻ります。

基準位置を修正する

- 1 りゅうずの位置を①にする
- 2 ① ボタン押す
秒針が動き、前回の受信結果を表示します。
- 3 りゅうずの位置を②にする
前回の受信結果が表示されている間に行ってください。
- 4 ① ボタン押す
時針が合わせられるようになります。
- 5 りゅうずを回して、各基準位置を合わせる
時針「0時」、日表示を「31日と1日の間」に合わせます。
 - ・ りゅうずを素早く回転させると、時針が連続して回転します。
りゅうずを少し回すと止まります。
- 6 ① ボタンを押す
分、秒が合わせられるようになります。
- 7 りゅうずを回して、「0時0分0秒」に合わせる
- 8 りゅうずの位置を①にして、① ボタンを押して終了する

オールリセットを行う

- 1 りゅうずの位置を①にする
- 2 ① ボタン押す
- 3 りゅうずの位置を②にする
- 4 ① ボタンを9秒以上押す
各機能がオールリセットされます。

オールリセットのあとは

オールリセットのあとは、基準位置の修正、時刻 / カレンダー合わせを行ってください。

