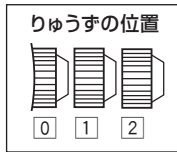


6702/6704 簡易操作ガイド

・仕様 / 操作の詳細は、取扱説明書をご参照ください。  6702/6704 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。

時刻を合わせる

・時計が午後9時～午前1時を示しているときは、時刻合わせをさけてください。
カレンダーが正しく動かなくなる場合があります。

1. 秒針が0秒を指しているときに、りゅうずの位置を ② にする
秒針が止まります。
2. りゅうずを回して、時刻を合わせる
 - ・24時間針を見て、午前午後の違いに注意します。
 - ・時刻合わせ中は、時刻とカレンダーは連動しません。
 - ・4～5分進めてから正しい時刻に戻すように合わせると、より正確に合わせられます。
3. 時報に合わせて、りゅうずの位置を ① にする
秒針が動きはじめます。

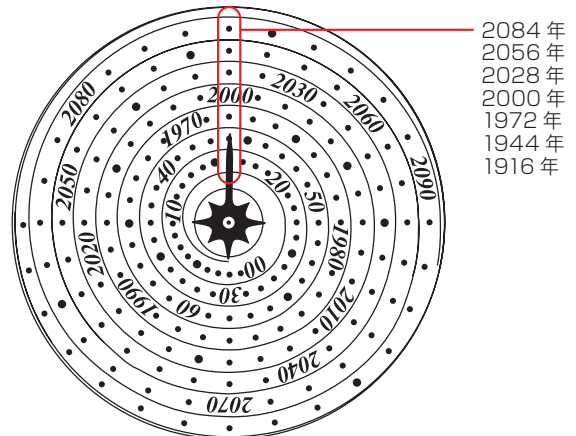
過去や未来のカレンダーを見る

1900年3月1日から2100年2月28日の間で、過去や未来のカレンダーを見ることができます。

1. りゅうずの位置を ① にする
2. ③ ボタンまたは ② ボタンを押して、カレンダーを動かす
 - ・② ボタンを押すごとにカレンダー表示が1日ずつ進み、③ ボタンを押すごとにカレンダー表示が1日ずつ戻ります。
 - ・ボタンを押し続けると、連続して動きます。
 - ・カレンダーを動かしている間は、秒針が2秒ごとに動きます。
3. ③ ボタンを押す
現在のカレンダー表示に戻ります。
 - ・何も操作せずに30秒間経過すると、現在のカレンダーが自動で表示されます。

年針の読みかた

1900年から2100年までが、下図のように中心(「00」: 1900年)から外周に向けてらせん状に28年周期で表示されています。



カレンダーを合わせる

- この時計のカレンダーは、うるう年を含む 2100 年 2 月 28 日まで、修正不要です。(パーペチュアルカレンダー)
- カレンダーがおかしいときは、「基準位置を確認する」で各針の基準位置を確認します。
- 時計が午後 9 時～午前 1 時を示しているときは、カレンダー合わせをさせていただきます。カレンダーが正しく動かなくなる場合があります。

1. りゅうずの位置を [1] にする

2. ② ボタンを押して、年針を合わせる

- ② ボタンを押すごとに、年針が 1 年ずつ進みます。
- ボタンを押し続けると、連続して進みます。

3. ① ボタンを押して、日針と月針を合わせる

- ① ボタンを押すごとに、日針と月針が連動して動きます。
- ボタンを押し続けると、連続して動きます。
- 存在しない日に合わせると、操作終了後、翌月の 1 日に針が進みます。

4. りゅうずの位置を [0] にして終了する

- 曜針は自動で修正されます。

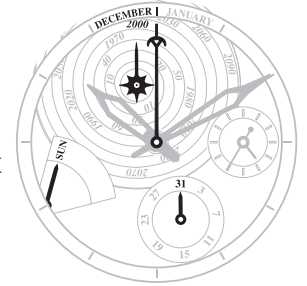
基準位置を確認する

1. りゅうずの位置を [0] にする

2. ③ ボタンを 2 秒間以上押す

各針が動き出し、現在の基準位置が表示されます。

- 正しい基準位置
年針：2000
月針：DECEMBER (12 月)
日針：31
曜針：SUN (日曜)



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。

3. ③ ボタンを押す

各針が現在のカレンダー表示に戻ります。

- 何も操作せずに 30 秒間経過すると、現在のカレンダーが自動で表示されます。

基準位置を修正する

1. りゅうずの位置を [2] にする

秒針が止まります。

2. ① ボタン、② ボタン、③ ボタンを同時に押す

年針、月針、日針、曜針が順番に動いて、基準位置が修正できるようになります。

3. ② ボタンを押して、年針を「2000」に合わせる

- ② ボタンを押すごとに、年針が 1 年ずつ進みます。
- ボタンを押し続けると、連続して進みます。

4. ① ボタンを押して、月針を「DECEMBER」に、日針を「31」に合わせる

- ① ボタンを押すごとに、日針と月針が連動して動きます。
- ボタンを押し続けると、連続して動きます。

5. ③ ボタンを押して、曜針を「SUN」に合わせる

6. りゅうずの位置を [0] にして終了する

秒針が動きはじめます。

- 時刻、カレンダーを合わせ直してください。

年針が半時計回りに回転しているときは

手順 2 を行ったあと、基準位置を修正しないでりゅうずの位置を [0] にすると、年針が反時計回りに回転し、基準位置が修正されなかったことを知らせます。この場合は、手順 1 から再度基準位置の修正を行ってください。