

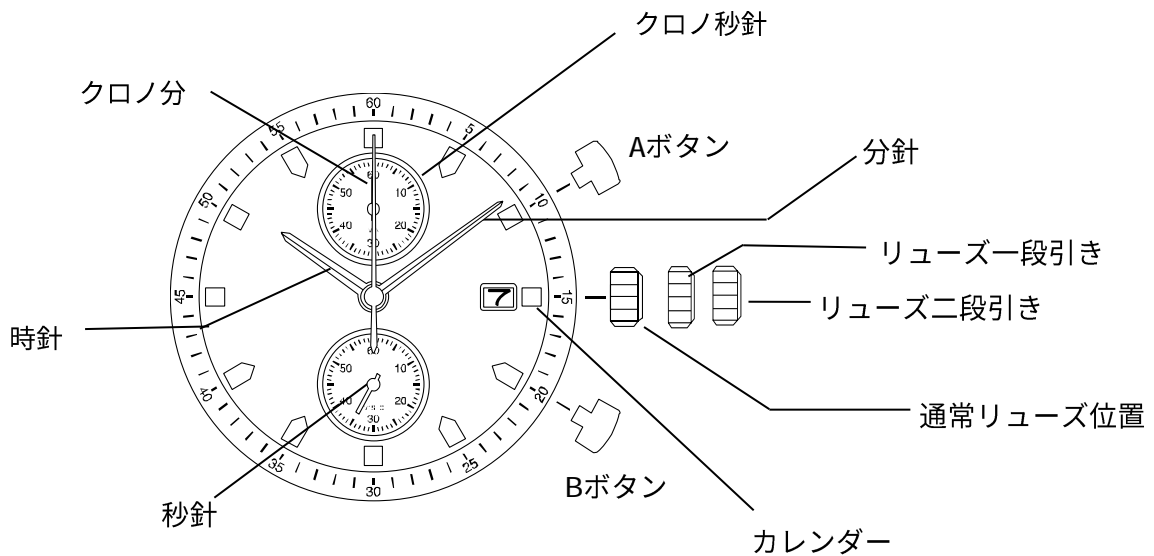


## Cal. 0S11 取扱説明書

クロノグラフ機能：センタークロノ秒針1/1秒単位で最大59分59秒まで計測

- A) 表示部とボタン
- B) 時刻を合わせ方
- C) 日付を合わせ方
- D) クロノグラフの使い方
- E) クロノグラフリセット（電池交換の後など）

### A) 表示部とボタン



### B) 時刻を合わせ方

1. リューズを二段引きます。
2. リューズを回して時針と分針を合わせます。
3. リューズを通常位置に戻すと、小秒針が動き始めます。

### C) 日付を合わせ方

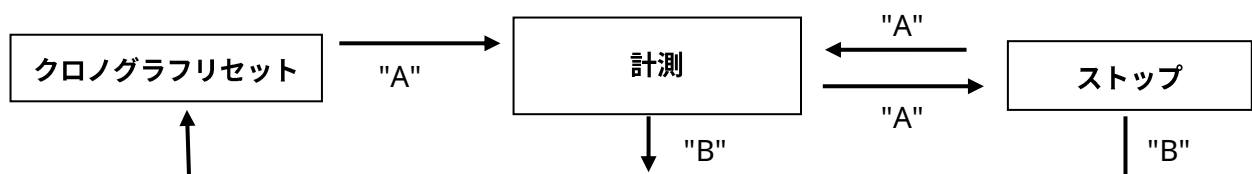
1. リューズを一段引きます。
2. リューズを反時計回しして日付を合わせます。  
\* 午後9:00ごろから午前1:00ごろまでの間に日付を合わせると、  
次の日に日付が変わらない場合があります。
3. 日付を合わせたら、リューズを通常位置に戻します。

### D) クロノグラフの使い方

このクロノグラフは、1/1秒単位で最大59分59秒まで時間を計測して表示することができます。  
クロノ1/1秒針は、動き始めてから59分59秒にわたり、連続して動き続けます。

クロノグラフで時間を計測する

1. クロノグラフは、Aボタンを押す毎にスタート／ストップを繰り返すことができます。
2. Bボタンを押すと、クロノグラフがリセットされ、  
クロノ秒針とクロノ分針が0時位置に戻ります。



## E) クロノグラフリセット（電池交換の後など）

クロノグラフをリセットした後や、電池を交換した後など、クロノ秒針が0時位置に戻らないときこの手順を実行してください。

1. リューズを二段引きます。
2. Aボタンを押して、クロノ秒針を0時位置に合わせます。

クロノ秒針は、Aボタンを押し続けることによって、速く進めることができます。

3. クロノ秒針が0時位置に戻ったら、リューズを通常位置に戻します。

\*クロノ秒針が0時位置に戻る前に、リューズを通常位置に押し込まないでください。

リューズが通常位置に戻されたときに針が途中で止まり、

その位置が0時位置と認識されてしまいます。

**これらの仕様は予告なしに変更される場合があります。**