



## UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN MADE IN JAPAN METAL MOVEMENT

### ミヨタウォッチムーブメント取扱説明書

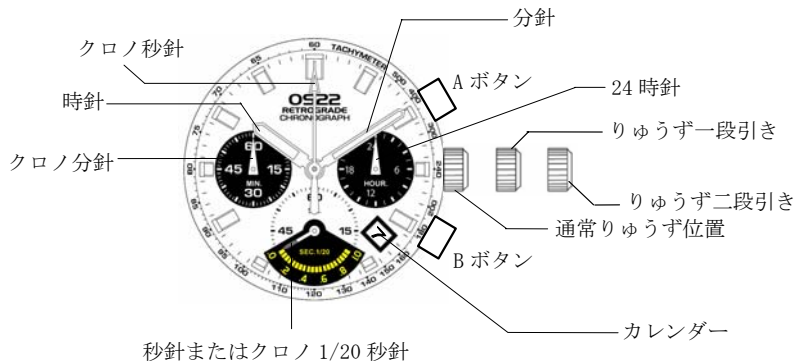
キャリバー番号: 0S22

クロノグラフ機能: 逆行デモ付きクロノ 1/20 秒針で 59 分 59 秒まで計測

電池: SR927W

- A) 表示部とボタン
- B) 時刻の合わせ方
- C) 日付の合わせ方
- 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) 時刻の合わせ方

1. りゅうずを二段引くと、秒針が 0 時位置で止まります。
2. りゅうずを回して時針と分針を合わせます。
3. 時報信号に合わせてりゅうずを通常位置に戻すと、小秒針が動き始めます。

#### C) 日付の合わせ方

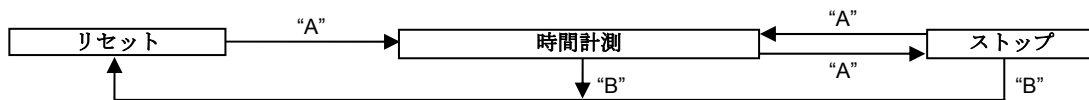
1. りゅうずを一段引きます。
  2. りゅうずを反時計回して日付を合わせます。
- \* 午後 9 時ごろから午前 1 時ごろまでの間に日付を合わせると、次の日に日付が変わらない場合があります。
3. 日付を合わせたら、りゅうずを通常位置に戻します。

#### D) クロノグラフの使い方

このクロノグラフは、1/20(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。逆行クロノ 1/20(1/1)秒針はスタート後 60 秒間動き続け、60 秒経過すると 0 時位置で止まります。

クロノグラフで時間を計測

1. B ボタンを押して時計をクロノグラフモードに変更します。秒針が 0 時位置で止まり、クロノ 1/20(1/1)秒針に変わります。
  2. 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。クロノ 1/20(1/1)秒針は動き始めてから 60 秒後に 0 時位置で止まります。A ボタンを押してクロノグラフを止めると、クロノ 1/20(1/1)秒針が速く進んで計測時間を表示します。
  3. B ボタンを押すと、クロノグラフがリセットされ、クロノ各針が 0 時位置に戻ります。
- \* 逆行クロノグラフの動きはデモです。  
逆行デモが止まると/ストップボタンを押すと、実際の計測値が表示されます。



#### 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、クロノ秒針とクロノ 1/20(1/1)秒針が 0 時位置に戻らないときに、この手順を実行してください。

1. りゅうずを二段引きます。
  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。
  3. B ボタンを押して、クロノ 1/20 秒針を 0 時位置に合わせます。
- 両方のクロノ秒針は、A ボタンまたは B 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。
4. 両方の秒針が 0 時位置に戻ったら、時刻をリセットして、りゅうずを通常位置に戻します。
  5. B ボタンを押して、両方のクロノ秒針が 0 時位置にリセットされていることを確認します。
- \* クロノ秒針とクロノ 1/20 秒針が 0 時位置に戻る前にりゅうずを通常位置に戻さないでください。  
りゅうずが通常位置に戻されたときに各針が途中で止まり、それぞれの位置が 0 時位置と認識されてしまいます。