

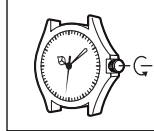
## 事前准备

承蒙惠购 CASIO 手表，谨表感谢。为了最有效地使用本手表，务请详细阅读本说明书。



经过时间刻度

- 对于配备有经过时间刻盘的手表，转动经过时间刻盘使  $\nabla$  记号对准分针。经过一定时间后，经过时间刻盘上分针指向的刻度即为经过时间。



- 有些型号的防水手表配备有螺旋固定表冠。
- 对于这些型号的手表，必须在拉出表冠之前，按照插图中所示方向转动表冠，松开螺旋。不要过度用力强行拉此种表冠。
- 此外还请注意，表冠被松开时，这些手表不防水。在设定完毕之后，必须将表冠拧回原位。

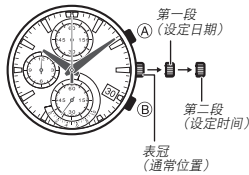
## 关于本说明书

- 按钮以图中所示的字母表示。

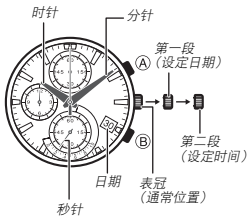


## 部位说明

### 表冠的位置



## 计时模式



### 如何设定时间

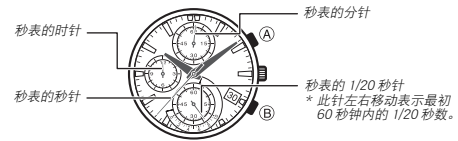
1. 将表冠拉出至第二段。
  - 秒针将转动至并停止在 12 时位置。
2. 拨动表冠调整指针。拨动表冠顺时针方向转动指针。将分针移过要设定的时间处四或五分钟，然后再拨回到正确的时间处。
  - 请小心设定时间，确认上午或下午正确。
3. 将表冠按回通常位置重新开始计时。

### 如何设定日期

1. 将表冠拉出至第一段。
  2. 向内拨动表冠设定日期。
  3. 将表冠按回通常位置。
- 请避免在下午 9:00 至上午 1:00 之间设定日期。

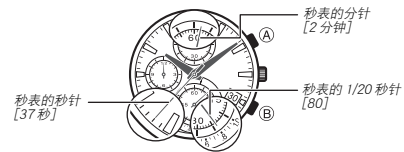
## 秒表的使用

秒表用于测量经过时间，测时限度是 11 小时 59 分 59.95 秒。



### 如何测量经过时间

1. 按 (A) 钮启动秒表。
  2. 按 (A) 钮停止秒表。
    - 再次按 (A) 钮又可恢复测量操作。秒表的 1/20 秒针左右移动表示最初 60 秒钟内的 1/20 秒数。
  3. 检查经过时间。
- 下示范例表示的经过时间是 2 分 37.80 秒。



- 按 (B) 钮复位秒表。要使秒表 1/20 秒针的功能返回计时的秒针（表示现在时间的秒数）时，请再次按 (B) 钮。此时手表进入计时模式。

### 注：

- 当表冠被拉出至第一段或第二段时，不要进行秒表操作。若您按按钮，可能会使表冠意外转动，改变现在时间或日期。
- 若秒表的秒针及 1/20 秒针的开始位置未对正，请使用下述操作步骤调整秒表秒针及 1/20 秒针，使秒表复位时秒表秒针对准 12 时位置，而 1/20 秒针对准 .0 位置。

### 如何调整秒表指针的位置

1. 按 (B) 钮复位秒表，检查秒表秒针及 1/20 秒针的位置是否已对正。
  2. 将表冠拉出至第二段。
  3. 按 (A) 钮转动秒表的秒针。
  4. 若秒表的 1/20 秒针的位置已对正，请进行到第 5 步。若秒表的 1/20 秒针的位置未对正，请按 (B) 钮转动秒表的 1/20 秒针。
  5. 调整完毕后，将表冠按回通常位置。
- 请注意，拉出表冠还会使计时的秒针停止。执行完上述操作后，您还应调整计时时间。