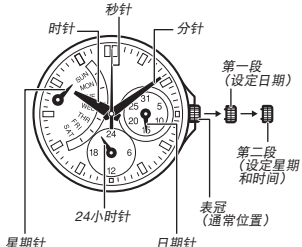


• 手表的实际外观可能会与插图中所示的有所不同。



如何设定星期和时间

1. 当秒针转动到 12 时位置时, 将表冠拉出至第二段使秒针停止转动。
2. 拨动表冠改变星期。当时间到达深夜 11:00 至早上 4:00 之间时星期改变。使用下述操作可以快速设定星期。
 - 向外拨动表冠, 时间经过深夜 11:00 至早上 4:00 之间时星期改变。
 - 星期改变后, 向内拨动表冠返回约深夜 11:00。

- 再次向外拨动表冠使时间到达深夜 11:00 至早上 4:00 之间, 可继续改变星期。
- 可根据需要反复执行上述操作, 直到设定好星期。

3. 星期设定完毕后, 拨动表冠调整指针。
 请将分针拨过要设定的时间四或五分钟, 然后再拨回到正确的时间处。
 - 请小心设定时间, 必须区分上午与下午。
4. 将表冠按回原位, 恢复计时。

如何设定日期

1. 将表冠拉出至第一段。
2. 向内拨动表冠 (依图中箭头所示方向) 设定日期。
3. 将表冠按回原位。

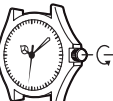
- 请避免在晚上 9:00 至早上 1:00 之间改变日期。



■ 对于有经过时间刻盘的手表
 转动经过时间刻盘, 将“V”记号对准分针。
 一定时间经过后, 经过时间刻盘上分针指向的刻度便为经过时间。



- 有些型号的防水手表配备有螺旋锁定表冠。
- 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。



规格

常温下的精确度: 每月 ± 20 秒
 表示: 3 个模拟指针 (时针, 分针及秒针),
 3 个子表盘 (24 小时, 日期及星期)
 电池: 一个氧化银电池 (型号: SR920SW)
 SR920SW 型电池约可供电 3 年