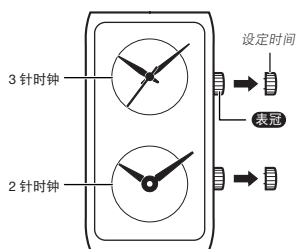


- 手表的实际外观可能会与插图中所示的有所不同。

本表共有两种各自独立的时钟。各时钟可分别设定不同的时间。



如何调整时间

将要改变其时间的时钟的**表冠**拉出。

- 调整**3针时钟**的时间时，请在秒针到达12时位置时拉出**表冠**。

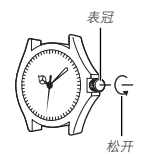
拨动**表冠**将指针移动到要设定的时间处。

- 调整分针时，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。

要从设定状态返回通常的计时状态时，请在无线电、电脑等的报时信号发出时拨回**表冠**。

表冠操作

有些型号的防水手表（100米，200米）有螺旋锁定表冠。要进行表冠操作时，请向内拨动表冠拧开螺旋。然后再拉出表冠。不要过份用力拉表冠。表冠被拧开时，这种手表不防水。在执行完毕表冠的操作之后，必须将表冠拧回原位。



规格

	常温下的精确度（每月）	电池的种类	大约电池寿命
3针时钟	±20 秒钟	SR521SW	2 年
2针时钟	±20 秒钟	SR516SW	3 年

当3针时钟的电池电力不足时，秒针开始每两秒钟跳一下。这种情况发生时，请更换其电池（SR521SW型）。建议此时也更换2针时钟的电池（SR516SW型）。