

## 0510 操作指南

### 手表的部位名称



### 时间精确度

平均月差 $\pm 20$ 秒（在正常温度 $5^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ 下佩戴）

### 显示功能

时间:时 分 秒

日历:日历盘显示日历

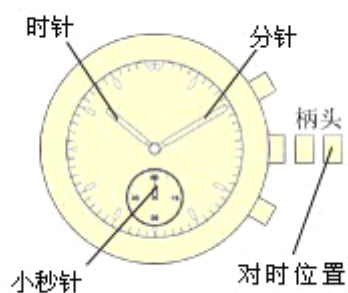
### 其他功能

秒表功能:以 1 秒为单位,最长测量 12 小时

### 使用电池

280-44 (SR927W) 寿命约 2 年,有些款式的手表在表盘刻度圈或表壳刻度圈上设有方位器,测速器等功能。

### 对时方法



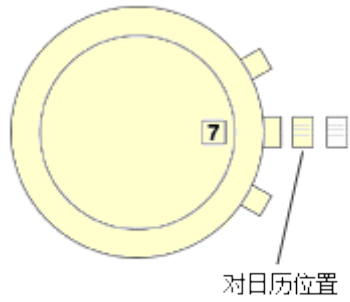
1、当小秒针指在 0 秒位置时将柄头拉出到对时位置。（拉出两档）

2、转动柄头对时。

日历变更时所显示的时间是凌晨 0 点。请确认日历,并注意上午及下午是否正确。

3、对好时间后将柄头推回通常位置,操作结束。

### 对日历方法



1、将柄头拉出到对日历位置。

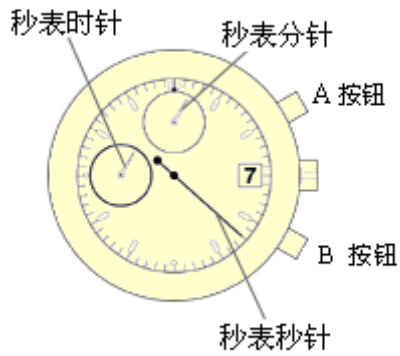
2、转动柄头对日历。

3、日历设定后，将柄头推回通常位置。

⚠ 注意

请不要在晚上9点~凌晨1点之间对日历。如在此时间段进行日历的修正即便到了次日日历也有可能不变。

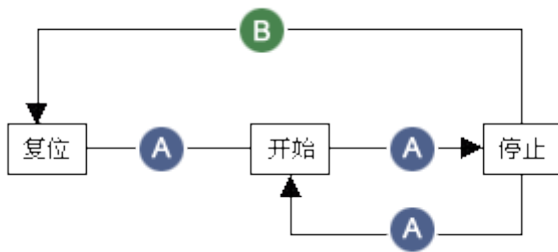
### 秒表的使用方法



计时方法

1、A 按钮为开始/停止键，可反复操作

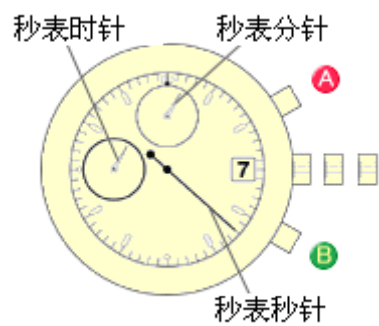
2、B 按钮为复位键即清 0。



⚠ 注意

秒表清零时各针如果不能回到0位置，请参照（秒表指针0位调整）进行操作

### 秒表秒针 0 位置调整



由于受到强烈的震动或其他原因，可能会出现很少有的指针无法归零情况。请进行下列操作将指针调至 0 位。

- 1、将柄头拉出到对时位置。
- 2、按动 **A** 钮将秒表秒针调回 0 位。按住 **A** 钮，可快速修正。
- 3、按动 **B** 钮将秒表分针、时针调回到 0 秒位置。
- 4、转动柄头对时。
- 5、将柄头推回通常位置。