



## Cal. JS05/JS15/JS25/JS26 取扱説明書

跑表功能：小秒针时间测量至 29 分 59 秒

A) 显示幕和按钮

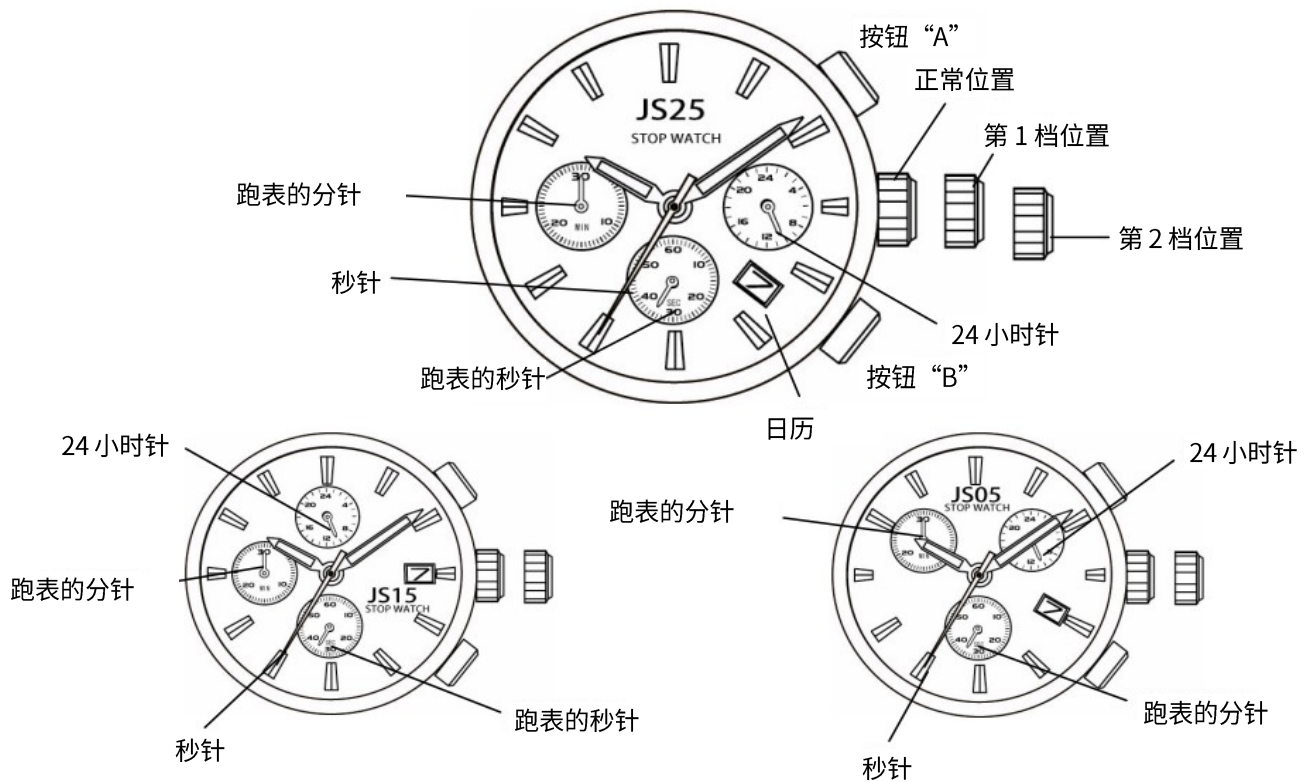
B) 设定时间

C) 设定日期

D) 使用跑表

E) 重设跑表（包括更换电池后）

A) 显示幕和按钮



## B) 设定时间

1. 将表冠拉出到第 2 档位置。
2. 转动表冠设定时针及分针。
3. 设定时间后，请将表冠按回正常位置。

## C) 设定日期

1. 将表冠拉出到第 1 档位置。
2. 顺时针转动表冠设定日期。
  - \* 如果日期是在晚上 9 点与凌晨 1 点之间设定，日期可能不会在下一天更改。
3. 设定日期后，将表冠按回原位。

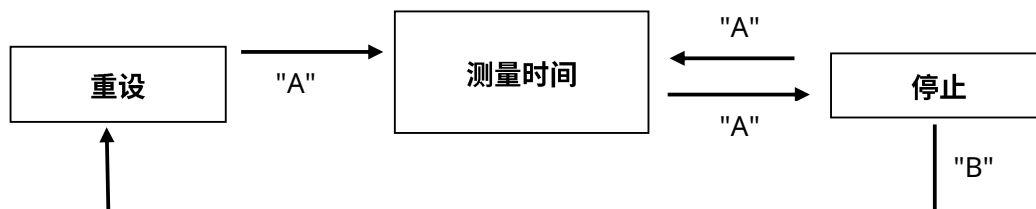
## D) 使用跑表

本跑表可以 1 秒的单位测量和显示时间，最大可至 30 分。

跑表连续走动 30 分钟后会自动停下。

### [用跑表测量时间]

1. 按下按钮“A”，启动跑表。
2. 每按一下按钮“A”，可启动和停止跑表。
3. 按下按钮“B”，重设跑表并将跑表的分针和秒针全部返回到 0 位置。



## **E) 重设跑表（包括更换电池后）**

应在重设跑表后跑表秒针和分针未返回到 0 位置时。

1. 将表冠拉至第 2 档位置。
2. 按下按钮“A”，将跑表秒针前进。  
按下按钮“B”，将跑表秒针后退。
  - \* 跑表的分针与跑表的秒针同步。
  - \* 持续按住按钮“A”或“B”，跑表的秒针会迅速快进。
3. 当针被设为 0 后，重设时间并将表冠返回到原位。

**这些规格可能会变更，恕不另行通知。**