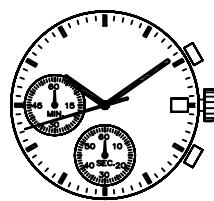
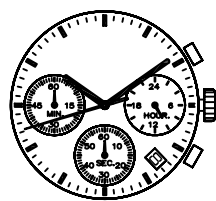


## PE90系列机芯操作手册

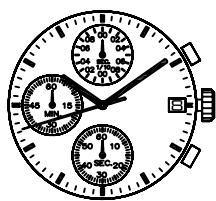
## 时间显示及表冠/按钮操作



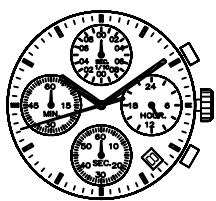
PE901



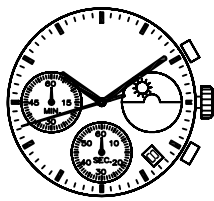
PE902



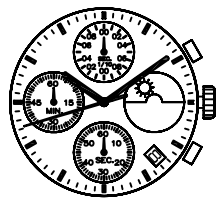
PE903



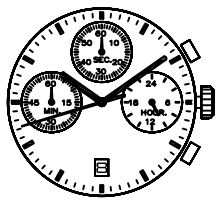
PE904



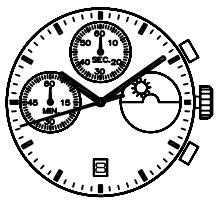
PE905



PE906



PE907



PE908

	PE901	PE902	PE903	PE904	PE905	PE906	PE907	PE908
中央指针	时				中央时针			
	分				中央时针			
	秒				中央时针			
日历窗	日历				日历可选、日历窗口位置可选			
表冠	日历设定				表冠拉出位置第一档			
	时间设定				表冠拉出位置第二档			
小指针	1/10秒针	X		12H	X	12H		X
	秒表秒针			6H				12H
	秒表分钟				9H			
	24小时指针	X	3H	X	3H	X	3H	X
	日月星辰表示		X			3H	X	3H
按钮	开始/停止计时				2H (A键)			
	重设/分段计时				4H (B键)			

备注：1) 计时所记录的时间以秒表指针表示，秒表指针与中央指针（包括24小时指针）各自独立运作

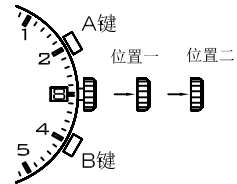
2) 秒表1/10秒指针开始计时后，指针会于首分钟运行，一分钟后（回到零点），它会停止运行但仍处于计时状态。

(适用于：PE903、PE904、PE906)

## 调校秒表指针位置

如任何秒表指针并非位于“0”位置，请循以下步骤重设指针位置：

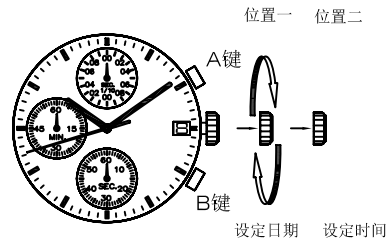
- 1) 拔出表冠至位置二
- 2) 按（A）键重设1/10秒指针至“0”位置；按（B）键重设小秒秒针至“0”位置
  - \*秒表分针随秒表秒针运行
  - \*相应按钮每按一下，指针前进一格；按住不动，则指针快速运行
  - \*24小时指针与中央指针同步
- 3) 重设指针完成后，将表冠推回原位



## 时间设定

设定时间之前，确定秒表功能已停止，秒表指针已归零

- 1) 拔出表冠至位置一
- 2) 旋转表冠至显示日历前一天之日期
- 3) 秒针至12H位置时拔出表冠至位置二，旋转表冠顺时针调整中央指针直至将日历调至正确日期，然后将指针调整至目标时间
  - (检查是否正确设定上/下午时间)
- \*如选择机芯为不带历型号，请直接将表冠拔出至位置二，旋转表冠设置目标时间
- \*当表冠于位置二的时候，请勿按任何按钮，否则秒表指针会移动。
- 4) 依据报时信号将表冠推回原位
- \*请勿在9:00PM至1:00AM 设定日期，否则可能无法正确更改日期。如需在该段时间设定日期，请先把时间更改为上述时段以外的时间，再设定日期，最后重设正确时间。

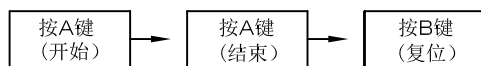


## 如何操作秒表

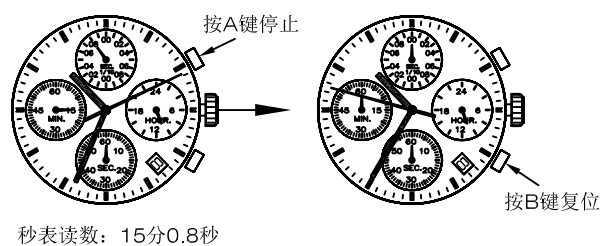
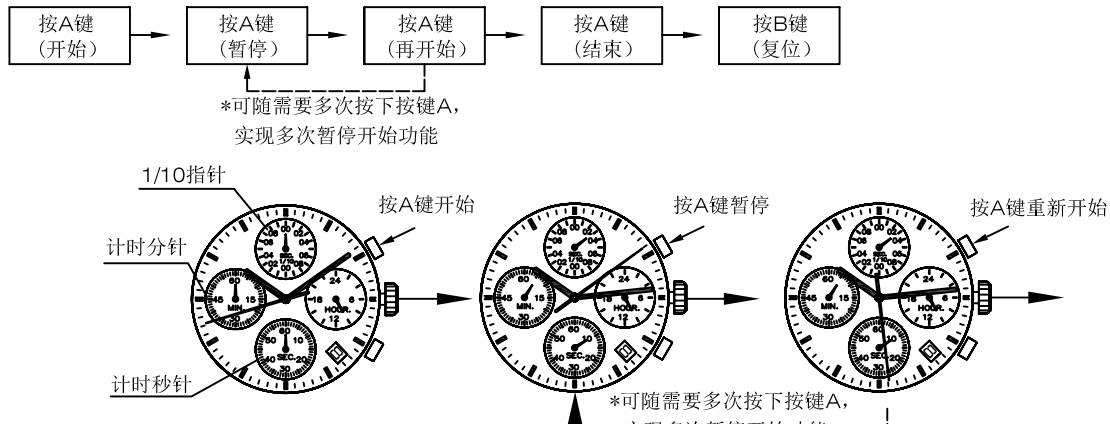
- \* 秒表计时所记录的时间以秒表指针显示。秒表指针与中央指针（包括24小时指针，如适用）各自独立运作。
- \* 秒表计时周期至60分钟。
- \* 计时精准度达 1/10 秒（PE903、PE904、PE906），1/10秒指针开始计时后，指针会于首分钟运行，一分钟后（回到零点）它会停止运行处于后台计时状态。

### 一般计时记录（如100米赛跑）

循以下次序操作：



### 累积计时记录（如篮球赛）：



### 分段时间计录（如5000米跑步赛）

