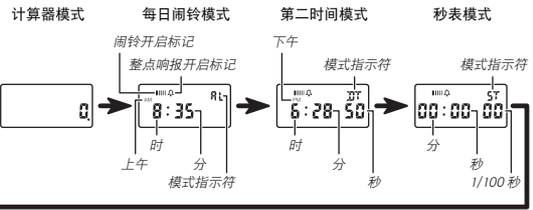
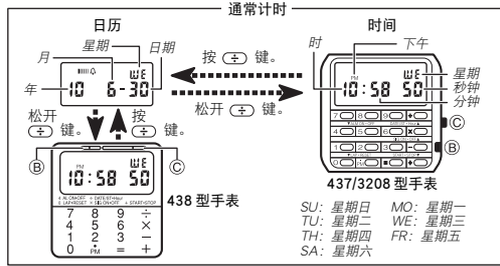
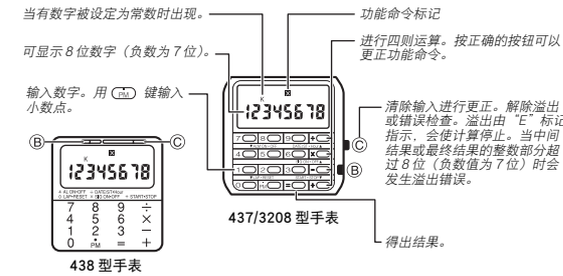


## 画面显示内容的介绍



(恢复通常计时) 在任意模式中的操作后手表返回通常的计时画面。  
 (自动返回功能) 计算器或闹铃画面显示时, 若您不进行任何操作经过五至六分钟, 手表将自动返回通常的计时画面。

## 计算器操作



范例	操作	结果显示	范例	操作	结果显示
四则运算: (12 - 0.5) × 3 + 7 = 4.9285714 ...	12 (ON) 5 (ON) 7 (ON) (ON) 3 (ON) (ON) (=)	4.9285714	3 × 4 = 12 (4是常数)	4 (ON) 3 (ON) (=)	12
常数计算: 3 + 4 = 7 (4是常数)	4 (ON) 3 (ON) (=)	7	8 × 4 = 32	8 (ON) (=)	32
8 + 4 = 12	8 (ON) (=)	12	3 + 4 = 0.75	4 (ON) 3 (ON) (=)	0.75
3 - 4 = -1	4 (ON) 3 (ON) (=)	-1	8 ÷ 4 = 2	8 (ON) (=)	2
8 - 4 = 4	8 (ON) (=)	4	乘方计算: 3 <sup>2</sup>	3 (ON) (ON) (=)	9
			3 <sup>3</sup>	3 (ON) (=)	27

在计算器模式中按 (ON) 键可消除操作音, 以节省电池的电力。  
 再次按 (ON) 键可恢复操作音。

## 每日闹铃时间的设定

在闹铃时间模式中, 按 (M) 键可使闹铃开启标记 (M) 出现或消失。闹铃开启标记显示时, 每天到达预设时间时手表鸣音 20 秒钟。要在鸣响开始后停止鸣音时, 请按任意键。  
 (整点响报的设定) 在闹铃时间模式中, 按 (X) 键可使整点响报开启标记 (X) 出现或消失。当整点响报开启标记显示时, 手表在每小时的整点鸣音。  
 (鸣音测试) 同时按住 (ON) 键及 (M) 键可使手表鸣音。

[闹铃时间的预设]

- 1) 要设定新的闹铃时间时按 (M) 键。
- 2) 按 (M) 键选择 PM 或 AM。\*
- 3) 按数字键可在闪动的位置输入数字。闪动以下顺序移动:



4) 按 (M) 键完成设定。

\* 当手表使用 24 小时制时, 闹铃时间以 24 小时制显示。

## 第二时间的设定

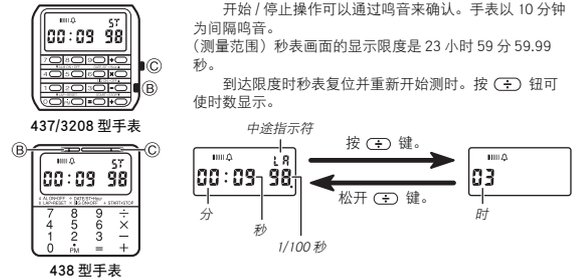
- 1) 要在第二时间模式中设定新的时间时按 (M) 键。
- 2) 按 (M) 键选择 PM 或 AM。\*
- 3) 按数字键可在闪动的位置输入数字。闪动以下顺序移动:



4) 按 (M) 键完成设定。

\* 当手表使用 24 小时制时, 第二时间以 24 小时制显示。

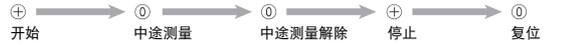
## 秒表的操作



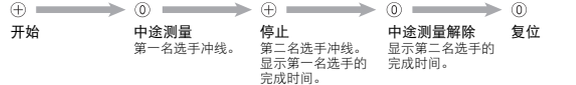
### (a) 经过时间



### (b) 中途时间



### (c) 两名选手的完成时间



## 时间及日历的设定

- 1) 要设定时间及日历时, 请在通常的计时模式中按 (M) 键。
- 2) 按照广播的整点报时按 (ON) 键更正秒数。
- 3) 按 (M) 键可使闪动的位置依下顺序移动, 选择其他设定。



- 按 (M) 键可输入 AM 或 PM。\*
- 4) 按数字键可在闪动的位置输入数字。
- 5) 按 (M) 键完成设定。
- \* 设定时间及日历的过程中, 按 (M) 键可切换 12 小时及 24 小时制时。

## 规格

常温下的精确度: 每月 ± 15 秒

### 显示内容:

- 通常计时
  - 双画面显示时、分、秒, 上午/下午, 年、月、日及星期
  - 时制: 12 小时及 24 小时
  - 日历:
    - (437/438 型手表) 至 2079 年的全自动日历
    - (3208 型手表) 2000 年至 2099 年间的全自动日历
- 计算器模式
  - 8 位 (负数为 7 位)
  - 功能: 四则运算, 连续及混合计算,  $+$  /  $-$  /  $\times$  /  $\div$  的常数计算, 乘方计算
  - 小数点: 下溢全浮动
  - 溢出检查: 由 "E" 标记表示, 锁定计算器模式
- 秒表模式
  - 测量单位: 1/100 秒
  - 测量限度: 23 小时 59 分 59.99 秒
  - 测量功能: 经过时间, 中途时间, 两名选手的完成时间
- 第二时间模式
- 每日闹铃模式
- 整点响报

### 电池:

- (437/3208 型手表)
  - 一个锂电池 [型号: CR2016]
  - CR2016 型电池约可供电 5 年  
(闹铃每日鸣响 20 秒钟, 计算每日进行 1 小时)
- (438 型手表)
  - 一个锂电池 [型号: CR1616]
  - CR1616 型电池约可供电 3 年  
(闹铃每日鸣响 20 秒钟, 计算每日进行 1 小时)

注: 手表部件不会因按钮的误操作而损坏或发生故障。如果画面上出现不明白的信息, 则表示输入顺序有问题。请查阅说明书并重新操作。