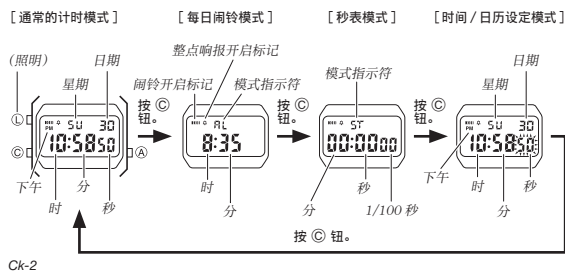


# 使用手册 10B+7L(Ver.C)

中文(简体)

Ck-1

## 画面内容



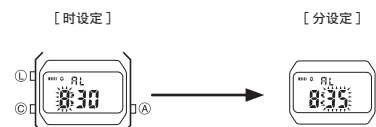
Ck-2

SU: 星期天, MO: 星期一, TU: 星期二, WE: 星期三, TH: 星期四, FR: 星期五, SA: 星期六 (切换 12 小时与 24 小时制) 在通常的计时模式中, 按 **ⓐ** 钮切换画面上显示的 12 小时与 24 小时制。

Ck-3

## 设定每日闹铃

如果设定了每日闹铃, 则直到清除为止, 每天在到达预设时间时蜂鸣鸣响 20 秒钟。要停止蜂鸣音时, 请按 **ⓐ** 钮。如果设定了整点响报, 则手表在每小时的整点时鸣音。  
(鸣音演示) 在闹铃模式中, 按住 **ⓐ** 钮可使蜂鸣音鸣响。



在每日闹铃模式中, 按 **ⓐ** 钮设定时数。每按一次 **ⓐ** 钮, 时间前进一小时。  
按 **ⓐ** 钮设定分数。每按一次 **ⓐ** 钮, 时间前进一分钟。按 **ⓐ** 钮结束。\*

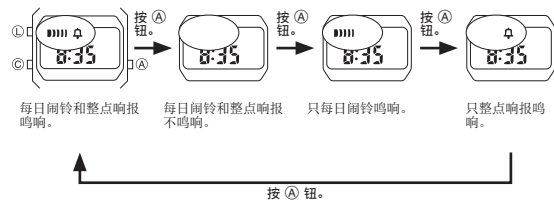
Ck-4

Ck-5

\* 按 **ⓐ** 钮能让手表返回通常的计时模式。(数字快速前进) 按住 **ⓐ** 钮 2 秒钟以上能让数字快速前进。松开该钮时数字停止前进。

### [每日闹铃和整点响报的开或关设定]

[闹铃开启标记和整点响报开启标记出现。] [闹铃开启标记和整点响报开启标记消失。] [只闹铃开启标记出现。] [只整点响报开启标记出现。]



Ck-6

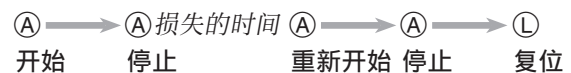
Ck-7

## 秒表操作

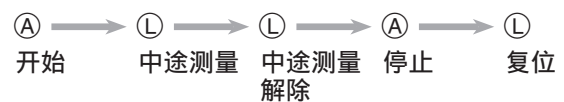


开始 / 停止操作有鸣音确认。(测量范围) 秒表画面的显示限度是 59 分 59.99 秒。要测量更长的时间时, 需要复位秒表并重新开始测量。

### (a) 净时间的测量



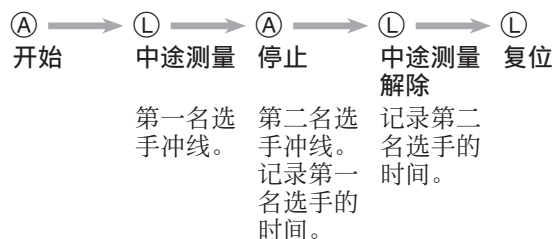
### (b) 中途时间的测量



Ck-8

Ck-9

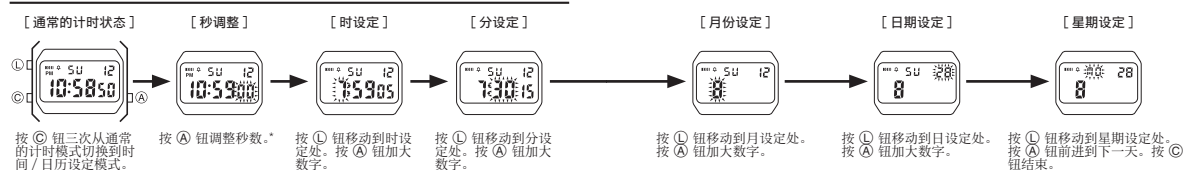
### (c) 第 1 名和第 2 名选手的完成时间



Ck-10

Ck-11

## 设定时间和日历



Ck-12

Ck-13

\* 每月一次按照收音机、电视或电话等的报时信号校正秒数，能让时间保持精确。

(数字快速前进) 按住 Ⓐ 钮 2 秒钟以上能让数字快速前进。松开该钮时数字停止前进。

**重要：进行任何新设定时，必须按照设定顺序。**

- 对于不需要校正的任何数字，可反复按 Ⓛ 钮跳过。
- 当有选项闪动时，如果您不操作任何按钮经过数分钟，则闪动停止，并且手表自动返回通常的计时模式。

Ck-14

Ck-15

- 秒表模式  
测量限度：59 分 59.99 秒  
测量单位：1/100 秒  
测量模式：通常时间，净时间，中途时间，第 1 名和第 2 名选手的完成时间

Ck-16

## 规格

常温下的精度：每月 ±30 秒

显示性能：

- 通常的计时模式  
时、分、秒、上午/下午、日期和星期
- 日历系统：二月份设定为 28 天的自动日历
- 每日闹铃模式
- 整点响报功能

电池：

一个锂电池 (CR2016 电池 - 1271 型号除外 / BR2020 电池 - 仅限 1271 型号) CR2016 电池约能供电 7 年 (1271 型号除外) / BR2020 电池约能供电 10 年 (仅限 1271 型号)。[假定闹铃每天鸣响 20 秒钟，照明每天点亮一次 1 秒钟]

**注：**单元部件不可能因按钮的误操作而损坏或发生故障。如果画面上出现难以理解的信息，则表示操作顺序有误。请参照本说明书再次操作。

Ck-17