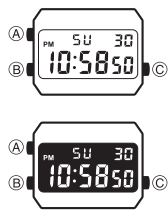


使用手册 3472/3479

关于本说明书



- 手表画面的文字显示有白底黑字及黑底白字两种，依手表的型号而不同。本说明书中的所有范例画面均以白底黑字表示。
- 按钮以图中所示的字母表示。
- 本说明书的每一节都会为您讲述一种功能的操作。

• 请注意，本说明书中的产品插图仅起参考作用，因此实际的产品外观可能会与插图中所示的有所不同。

Ck

Ck-1

目录

部位说明	Ck-4
计时模式	Ck-6
闹铃模式	Ck-8
秒表模式	Ck-11
时间设定模式	Ck-13
规格	Ck-15

操作便览

以下是本说明书中所有操作的便览。

如何选择 12 小时及 24 小时制	Ck-7
如何设定闹铃时间	Ck-8
如何停止闹铃	Ck-10
如何开启及解除每日闹铃及整点响报	Ck-10
如何测试闹铃	Ck-10
如何使用秒表测时	Ck-12
如何设定时间及日期	Ck-13

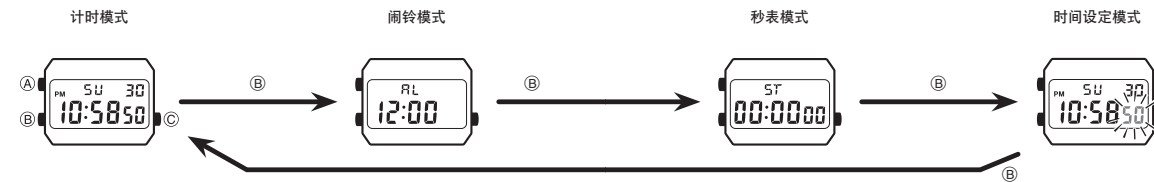
Ck-2

Ck-3

部位说明

- 按 (B) 钮可切换各模式。
- 在任意模式中的操作完毕后，按 (B) 钮可随时返回计时模式。

- 在闹铃模式和時間设定模式中，若您不进行任何按钮操作经过一至两分钟，手表将自动返回计时模式。
- 在任意模式中，按 (A) 钮可点亮照明。

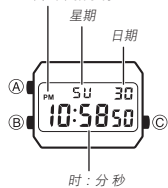


Ck-4

Ck-5

计时模式

PM (下午) 指示符



计时模式用于查看现在时间及日期。

- 星期会如下表示。
- SU : 星期日 MO : 星期一
- TU : 星期二 WE : 星期三
- TH : 星期四 FR : 星期五
- SA : 星期六
- 本手表不计算闰年。在闰年中必须手动设定 2 月 29 日。

如何选择 12 小时及 24 小时制

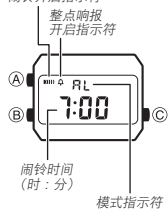
- 在计时模式中，按 (C) 钮可交替选择 12 小时及 24 小时制显示时间。
- 选用 12 小时制时，PM 指示符在正午至下午 11:59 之间出现。而在午夜至上午 11:59 之间，没有表示上午的指示符出现。
- 选用 24 小时制时，时间在 0:00 至 23:59 之间表示。此时，24H 指示符会出现。

Ck-6

Ck-7

闹铃模式

闹铃开启指示符



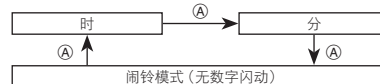
每日闹铃开启后，每天在到达预设的闹铃时间时，本表会发出 20 秒的闹铃音。开启整点响报后，在每小时整点时本表会发出鸣音。

- 本节中的所有操作都必须要在闹铃模式中执行。请按 (B) 钮进入该模式 (第 Ck-4 页)。

如何设定闹铃时间

- 在闹铃模式中，按 (A) 钮。时数闪动表示其已被选择。
 - 此操作会自动开启闹铃。

2. 按 (A) 钮可依照下示顺序选择设定项目。



- 按 (C) 钮可增加设定值。按住 (C) 钮可以高速变换设定值。
 - 闹铃时间的时制 (12 小时或 24 小时) 会采用您在计时模式中所选设的时制。
 - 若选用 12 小时制设定闹铃时间，注意必须正确设定闹铃时间的上午或下午 (PM)。
- 闹铃时间的设定完毕后，按 (A) 钮返回闹铃模式。
 - 当有字符在画面中闪动时，若不执行任何按钮操作经过一至两分钟，闪动会停止，并且本表自动返回计时模式。

Ck-8

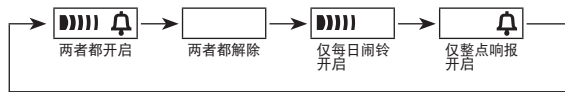
Ck-9

如何停止闹铃

闹铃鸣响后，按任意钮可停止闹铃音。

如何开启及解除每日闹铃及整点响报

在闹铃模式中，按 **(C)** 钮可依照下述顺序选择每日闹铃及整点响报的设定状态。

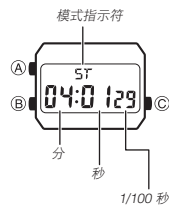


如何测试闹铃

在闹铃模式中，按住 **(C)** 钮可使闹铃鸣响。

Ck-10

秒表模式



使用秒表可进行经过时间、中途时间及两名选手完成时间的测量。秒表的测时限度是 59 分 59.99 秒。

- 若您不停止秒表，其会一直不停地进行测试。到达测时限度时，秒表会再次由 0 开始重新测时。
- 即使进入其他模式，进行中的经过时间的测量操作仍将在内部继续进行。但若您在中途时间显示时退出秒表模式，则返回秒表模式时中途时间不出现。
- 本节中的所有操作都必须在秒表模式中进行。请按 **(B)** 钮进入该模式（第 Ck-5 页）。

Ck-11

如何使用秒表测时

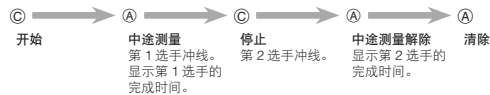
(a) 经过时间的测量



(b) 中途时间的测量



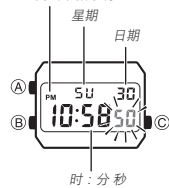
(c) 中途时间与第 1 及第 2 选手完成时间的测量



Ck-12

时间设定模式

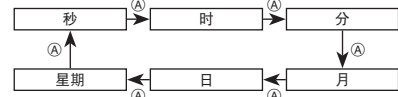
PM (下午) 指示符



时间设定模式用于设定现在时间及日期。

如何设定时间及日期

- 按 **(B)** 钮进入时间设定模式（第 Ck-5 页）
 - 秒数闪动表示其已被选择。
- 按 **(A)** 钮依照下示顺序选择设定项目。



Ck-13

- 秒数被选择时（闪动），按 **(C)** 钮使秒数回至 00。按 **(C)** 钮时，若秒数值是于 30-59 之间，在秒数回至 00 的同时，分数值亦会加 1。若秒数值是于 00-29 之间，分数值则保持不变。
- 任何其他数位（除秒数以外）经选择后（闪动），按 **(C)** 钮可增加设定值。在星期被选择时，按 **(C)** 钮可前进一日。按住 **(C)** 钮则可以高速切换设定值。
- 时间及日期的设定完毕后，按 **(B)** 钮返回计时模式。
- 当有字符在画面中闪动时，若不执行任何按钮操作经过一至两分钟，闪动会停止，并且本表自动返回计时模式。

Ck-14

规格

- 常温下的精确度：每月 ± 30 秒
- 计时：时、分、秒、下午 (PM)、日期及星期
- 时制：可选择 12 小时制及 24 小时制
- 日历：自动日历、2 月的日数为 28 日
- 闹铃：每日闹铃、整点响报
- 秒表
 - 测量单位：1/100 秒
 - 测量限度：59 分 59.99 秒
 - 测量功能：经过时间、中途时间及两名选手的完成时间
- 照明：LED（发光二极管）
- 电池：一个锂电池
 - 型号：CR1616
- 电池寿命：约 3 年
 - 每日照明点亮 1 秒钟
 - 每日闹铃鸣响 20 秒
- 规格如有变更，恕不另行通知。

Ck-15