

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。
- 为了使本表的使用寿命达到所设计的年数，务请仔细阅读并遵守“操作须知”及“用户维护保养”各节中的说明。
- 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。

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。

- 在闹铃模式和时间设定模式中，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 **(C)** 钮可点亮照明。



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

如何切换 12 小时及 24 小时制

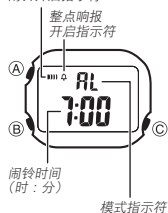
在计时模式中，按 **(A)** 钮可交替切换 12 小时及 24 小时制显示时间。

- 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。

闹铃模式

闹铃开启指示符



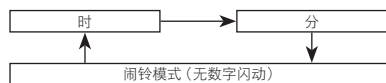
每日闹铃开启后，每天在到达预设的闹铃时间时，本表会发出 20 秒的闹铃音。开启整点响报后，在每小时整点时本表会发出鸣音。

- 本节中的所有操作都必须在闹铃模式中执行。请按 **(B)** 钮进入该模式。

如何设定闹铃时间

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

- 按 **(C)** 钮可依照下示顺序选择设定项目。

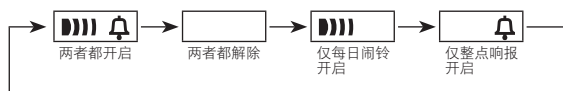


- 按 **(A)** 钮可增加设定值。按住 **(A)** 钮可以高速变换设定值。
 - 闹铃时间的时制 (12 小时或 24 小时) 会采用您在计时模式中所选定的时制。
 - 若选用 12 小时制设定闹铃时间，注意必须正确设定闹铃时间的上午或下午 (PM)。
- 闹铃时间的设定完毕后，按 **(C)** 钮返回闹铃模式。
- 当有字符在画面中闪动时，若不执行任何按钮操作经过一至两分钟，闪动会停止，并且本表自动返回计时模式。

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

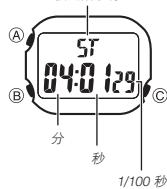
在闹铃模式中，按 **(A)** 钮可依照下述顺序选择每日闹铃及整点响报的设定状态。

如何测试闹铃

在闹铃模式中，按住 **(A)** 钮可使闹铃鸣响。

秒表模式

模式指示符



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。
- 若不停止秒表，即使退出秒表模式，测时仍会继续进行。
- 若当中途时间在画面中显示时退出秒表模式，本表会自动清除中途时间并返回经过时间的测量画面。
- 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。

如何使用秒表测时

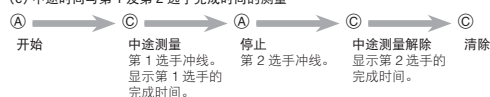
(a) 经过时间的测量



(b) 中途时间的测量

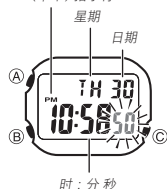


(c) 中途时间与第 1 及第 2 选手完成时间的测量



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。
 - 秒数闪动表示其已被选择。
- 按 **(C)** 钮依照下示顺序选择设定项目。



- 秒数被选择时 (闪动)，按 **(A)** 钮使秒数回到 00。按 **(A)** 钮时，若秒数值是于 30-59 之间，在秒数回到 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 **(A)** 钮可增加设定值。在星期被选择时，按 **(A)** 钮可前进一日。按住 **(A)** 钮则可以高速变换设定值。
- 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。

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 小时时制及 24 小时时制

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：CR2016

电池寿命：约 7 年

- 每日照明点亮 1 秒钟
- 每日闹铃鸣响 20 秒