

关于本说明书

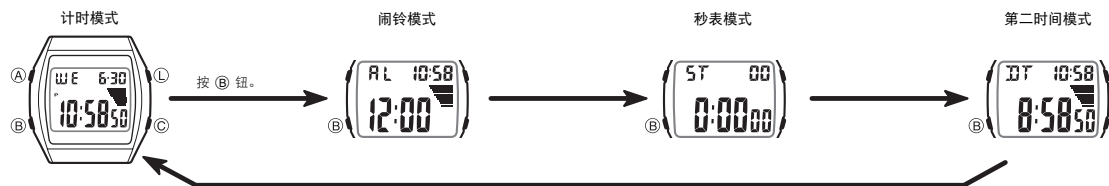
- 型号 2879、型号 2889 及型号 3091 的操作方法完全相同。在此说明书中的说明插图均以型号 2879 为准。



- 按钮会以图中所示的字母表示。
- 本说明书的每一节都会为您介绍一种模式的操作。有关技术资料等详情，请参阅“参考资料”一节中的说明。

部位说明

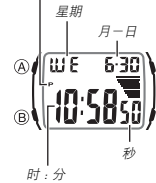
- 按 (B) 钮可切换各模式。
- 在任意模式中，按 (L) 钮可点亮显示画面的照明。



计时模式

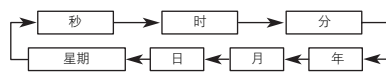
PM (下午) 指示符

计时模式可用于设定及查看当前时间及日期。



如何设定时间及日期

1. 在计时模式中，按住 (A) 钮直至秒数位开始闪动。此表示现已进入设定画面。
2. 按 (B) 钮依照下所示顺序选择要设定的项目 (闪动)。



3. 选择了要更改的设定项目后 (闪动)，使用 (C) 钮如下所示更改设定值。

设定	按钮操作
秒	按 (C) 钮可使秒数复位至 00。
时、分、年、月、日、星期	按 (C) 钮增大设定值。 按住 (C) 钮则可以高速变换设定值。

- 按 (C) 钮时，若秒数值是于 30-59 之间，在秒数值复位至 00 的同时，分数值亦会增加 1。若秒数值是于 00-29 之间，分数值会保持不变。
- 4. 按 (A) 钮退出设定画面。
- 年份可于 2000 年至 2099 年之间设定。
- 本表内藏有全自动日历，其会调整长短月及闰年的日期。日期一旦设定，除更换电池之后以外，无需再次更改。

如何切换 12 小时及 24 小时制

- 在计时模式中，按 (C) 钮可交替切换 12 小时或 24 小时制显示时间。
- 选用 12 小时制时，指示符 P (下午) 会在时数位的左侧出现，表示正午至下午 11 时 59 分之间的时间。而在午夜至上午 11 时 59 分之间，在时数位的左侧不会有任何指示符出现作表示。
- 选用 24 小时制时，时间会在 0:00 至 23:59 之间显示。在手表型号 2879 及 3091 的画面中 24 小时制以 24 表示，而型号 2889 则以 24H 表示。
- 在闹铃模式及第二时间模式画面显示时，指示符 P 及 24 小时 (24, 24H) 将不会与计时模式时间同时在画面中显示。
- 本表的其他模式都会采用在计时模式中所选择的 12 小时/24 小时制。

闹铃模式



- 每日闹铃功能经开启后，其会在到达预设的时间时发出鸣音。
- 本表还配备整点响报功能，开启该功能后，本表会在每小时整点时发出 2 声鸣音。
- 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。

闹铃的运作

- 无论当前的模式为何，闹铃在到达预设的时间时会发出 10 秒的鸣音。

如何设定闹铃时间



1. 在闹铃模式中，按住 (A) 钮直至闹铃时间的时数位在画面中闪动。此表示现已进入设定画面。
- 此时闹铃功能会自动开启。
2. 按 (B) 钮交替切换时数位及分数位 (闪动)。
3. 当某设定值闪动时，使用 (C) 钮增大设定值。按住 (C) 钮则可以高速变换设定值。
- 选用 12 小时制时，必须正确设定时间的上午 (无指示符) 或下午 (指示符 P)。
4. 按 (A) 钮退出设定画面。

如何在闹铃开始鸣响后停止其鸣响

请按任意按钮。

如何开启及解除每日闹铃与整点响报功能

整点响报开启指示符

在闹铃模式中，按 (C) 钮可依下所示顺序开启或解除每日闹铃及整点响报功能。



闹铃开启指示符 / 整点响报开启指示符

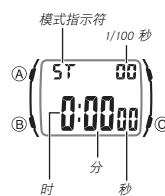


- 当闹铃鸣响时，闹铃开启 (ALM) 指示符会在画面中闪动。
- 闹铃开启 (ALM) 指示符及整点响报开启 (SIG) 指示符会在所有模式中显示。

如何试听闹铃的鸣音

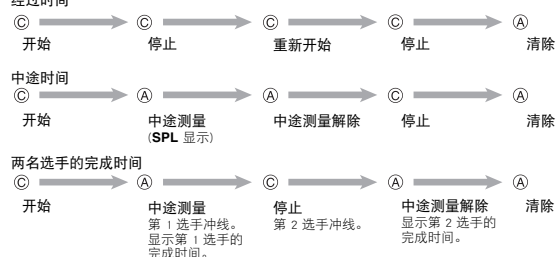
在闹铃模式中，按住 (C) 钮可使闹铃鸣响。

秒表模式



- 秒表模式用于测量经过时间、中途时间及两名选手的完成时间。
- 本秒表的显示限度是 23 小时 59 分 59.99 秒。
- 若不停止秒表，测时会一直不停地进行。到达测时限度时，秒表会再次由 0 开始重新测时。
- 即使退出秒表模式，测时亦会继续进行。
- 若当中途时间在画面中显示时退出秒表模式，中途时间会被清除而画面会返回至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。

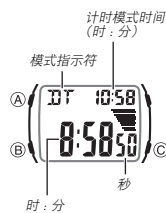
如何使用秒表测量时间



第二时间模式

第二时间模式可为另一个不同的时间区计时。

- 在第二时间模式中时间的秒数与计时模式中时间的秒数同步。



如何设定第二时间

- 按 (B) 钮进入第二时间模式。
- 按住 (A) 钮直至时数位开始闪动。此表示现已进入设定画面。
- 按 (B) 钮选择时数位或分数位 (闪动)。
- 按 (C) 钮增大设定值。按住 (C) 钮则可以高速变换设定值。
- 按 (A) 钮退出设定画面。

照明



本表采用一个 LED (发光二极管) 及一块光导面板作为照明, 其可点亮整幅显示屏, 即使在黑暗中亦可使画面明亮易观。

- 有关使用照明的其他重要资料, 请参阅“照明须知”一节中的说明。

如何点亮画面的照明

- 在任意模式中, 按 (D) 钮可点亮画面。
- 照明点亮时间可指定为 1.5 秒或 3 秒。有关详情, 请参阅“如何指定照明点亮时间”。

如何指定照明点亮时间

在计时模式中, 按住 (C) 钮约 2 秒即可为照明点亮时间交替选择 3 秒 (3sec 显示) 或 1.5 秒 (3sec 消失)。

- 按 (C) 钮亦可交替选择 12 小时或 24 小时制。
- 若选用 3 秒设定, 三秒指示符 (3sec) 会在所有模式中出现。
- 为了防止电池电量的消耗, 在选设点亮时间为 3 秒后经过约 7 小时, 本表会自动将设定改为 1.5 秒。若要再继续使用 3 秒设定, 请重新进行上述操作。

参考资料

在此节中我们会讲述更多有关操作本表的详情及技术资料。其中还包括有本表的某些功能及特长的使用注意事项。

画面的自动返回

当某数位在画面中闪动时, 若不作任何操作经过 1 或 2 分钟, 本表会自动储存您已作的设定并退出设定画面。

照明须知

- 在直射阳光下, 照明的光亮有可能会难以看清。
- 每当闹铃鸣响时, 照明会自动熄灭。
- 经常使用照明会缩短电池的寿命。