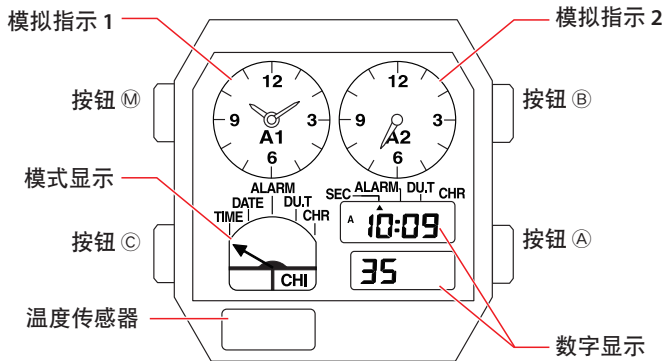


• 若要查看规格和操作方法详细信息，请参阅说明手册。

组件识别



• 实际外观可能与图解不同。

使用灯光

1. 按下左下方按钮 C。
灯光开启。

更改模拟指示 2 的显示

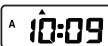

1. 重复按下并释放左上方按钮 M 以将模式更改为 [CHR] 以外的任意模式。
2. 重复按下并释放右上方按钮 B 以更改显示。

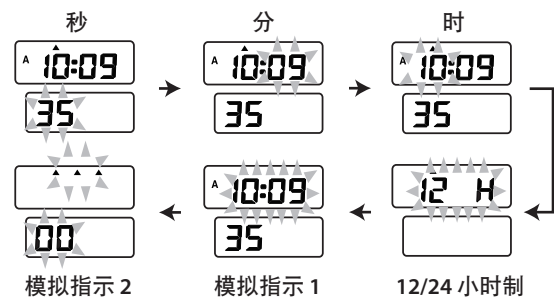
数字指示上的“▲”表示模拟指示 2 的当前显示内容。



▲	显示
SEC	[TIME] 模式下时间的“秒”
ALARM	闹钟时间设置的“小时”
DUT	双时间的“小时”

设置时间

1. 重复按下并释放左上方按钮 M 以将模式更改为 [TIME]。
2. 按住右上方按钮 B 2 秒以上。
数字指示上的“秒”开始闪烁并变为可调整。

3. 根据可靠的时间源按右下方按钮 A。
4. 重复按下并释放右上方按钮 B 以更改要设置的目标。
• 每次按下按钮时，目标都会发生下列变化：



5. 按下并释放右下方按钮 A 以调整目标。
 - 调整“时”和“分”时，按住按钮将连续更改显示。
 - 在 12 小时制显示中，将显示“A”或“P”用来指示 AM 或 PM。
 - 设置模拟指示 1 时，将其时间设置为与数字显示相同。按住该按钮可连续更改显示。
 - 设置模拟指示 2 时，将其指针设置到 12 点位置。按住该按钮可连续更改显示。在设置模拟指示 2 后按下 B 按钮可结束时间设置。
6. 重复步骤 4 和 5 以设置其他目标。
7. 按下并释放左上方按钮 M 以完成步骤。



设置日历

在 2099 年 12 月 31 日之前，本款手表的日历不需要手动调整（包括闰年）。

• 仅在设置日历时显示年和月。

1. 重复按下并释放左上方按钮 **(M)** 以将模式更改为 [DATE]。
2. 按住右上方按钮 **(B)** 2 秒以上。
数字指示上的“月”开始闪烁并变为可调整。
3. 重复按下并释放右上方按钮 **(B)** 以更改要设置的目标。
 - 每次按下按钮时，目标都会发生下列变化：
月份 → 日期 → 年份
 - 星期将自动设置。
4. 按下并释放右下方按钮 **(A)** 以调整目标。
 - 按住该按钮可连续更改显示。
5. 重复步骤 3 和 4 以设置其他目标。
6. 按下并释放左上方按钮 **(M)** 以完成步骤。

使用双时间

在 [DU.T]（双时间）模式下，您可以看到另一地点的时间。

• 您可以按 10 分钟的增量调整双时间。

显示双时间

1. 重复按下并释放左上方按钮 **(M)** 以将模式更改为 [DU.T]。
数字显示的秒旁边出现“L”，并显示双时间。

设置双时间的时间

1. 重复按下并释放左上方按钮 **(M)** 以将模式更改为 [DU.T]。
2. 按住右上方按钮 **(B)** 2 秒以上。
数字指示上的“时”开始闪烁并变为可调整。
3. 按下并释放右下方按钮 **(A)** 以调整小时。
• 按住该按钮可连续更改显示。
4. 按下并释放右上方按钮 **(B)**。
数字指示上的“分”的十位数开始闪烁并变为可调整。
5. 按下并释放右下方按钮 **(A)** 以调整分钟。
• 按住该按钮可连续更改显示。
6. 按下并释放左上方按钮 **(M)** 以完成步骤。



复位手表 - 全部复位

1. 同时按下按钮 **(A)**、**(B)**、**(C)** 和 **(M)**。

闹铃声响起，并执行全部复位。

全部复位之后

全部复位之后，设置时间、日历和其他设置。

