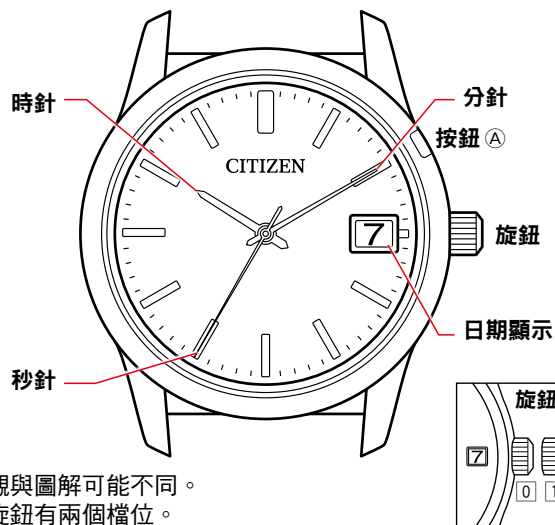


- 這款手錶為光動能型。將錶盤暴露在光照下，用其充分充電。

組件識別



- 實際外觀與圖解可能不同。
- 拉出時旋鈕有兩個檔位。

設定時間

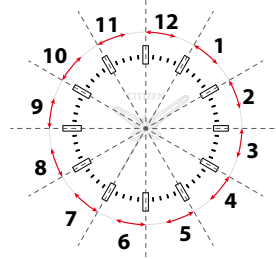
1. 將旋鈕拉出到位置 [2]。
秒針指向 0 秒。
2. 旋轉旋鈕來設定時間。
 - 時針和分針同時走動。
 - 更改日期顯示剛成為 AM。請注意時間設定為 AM 或 PM。
 - 快速旋轉旋鈕，指針/顯示將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。
3. 根據可靠的時間源將旋鈕推至位置 [0]。
秒針開始走動。

設定日曆

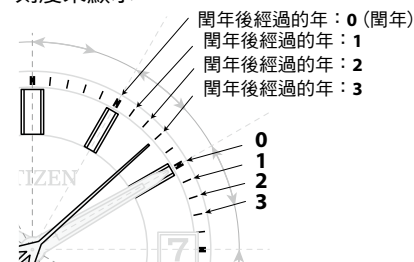
在 2100 年 2 月 28 日之前，本款手錶的日曆不需要手動調整（包括閏年）。（萬年曆）

1. 將旋鈕拉出到位置 [1]。
秒針指示「年」和「月」。
2. 順時針旋轉旋鈕以設定年和月。

「月」和下列圖示 12 區的其一相關聯。
每一數字表示月份。



「年」對應閏年後經過的年，透過每個月份區域中的刻度來顯示。



3. 逆時針旋轉旋鈕以設定日期顯示。
 - 快速旋轉旋鈕，指針/顯示將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。
 - 如果您設定了不存在的日期（例：2 月 30 日），日期顯示將變為下一個月的第一天。
4. 將旋鈕推至位置 [0] 完成步驟。
顯示恢復至目前時間。

設定時差

您可以 1 小時為增量將時差設定到目前顯示的時間。

- 如果剩餘電力不足，則無法設定時差。

1. 將旋鈕壓入到位置 [0]。
2. 按下並釋放按鈕 (A)。
秒針轉動一圈。
3. 旋轉旋鈕以設定時差。
 - 順時針旋轉旋鈕以增加小時；逆時針旋轉以減小小時。
 - 快速旋轉旋鈕，指針/顯示將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。
 - 若要調回時差調整，請反方向移動時針。
 - 操作完成後的 30 秒內將自動完成狀態調整。

校正基準位置

1. 將旋鈕拉出到位置 **2**。

秒針走動至目前基準位置。

2. 按住按鈕 **A** 2 秒以上。

指針走動，執行全部重設。

3. 指針停止後，轉動旋鈕將時針和分針設定到 12 點鐘位置。

• 快速旋轉旋鈕，指針/顯示將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。

4. 將旋鈕拉出到位置 **1**。

5. 順時針旋轉旋鈕將秒針設定到 0 秒。

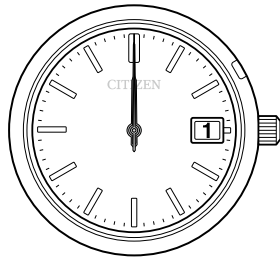
• 快速旋轉旋鈕，指針/顯示將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。

6. 逆時針旋轉旋鈕以將日期顯示設定為「1」。

• 快速旋轉旋鈕，指針/顯示將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。

7. 將旋鈕推至位置 **0** 完成步驟。

大約 1 秒後，秒針將開始以不規律的 2 秒為間隔走動。參照 [設定時間](#) 和 [設定日曆](#) 來設定時間和日曆。



正確的基準位置：

- 全部指針：0 小時 00 分鐘 0 秒
- 日期顯示：「1」