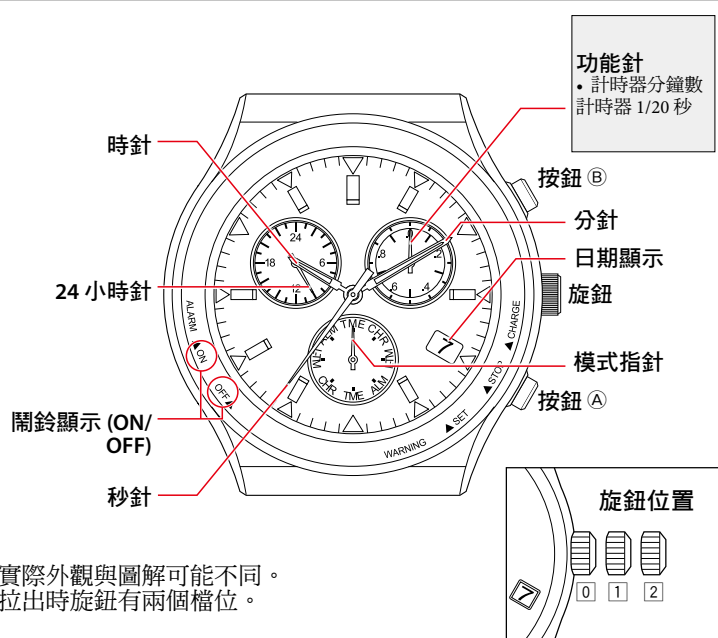


- 這款手錶為光動能型。將錶盤暴露在光照下，用其充分充電。
- 若要查看充電時間、規格和操作的詳細資訊，請參閱說明手冊： E820/E821 說明手冊

組件識別



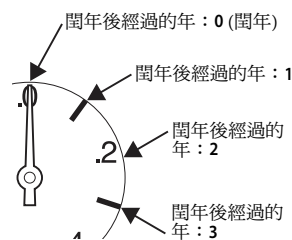
- 實際外觀與圖解可能不同。
- 拉出時旋鈕有兩個檔位。

設定時間和日曆

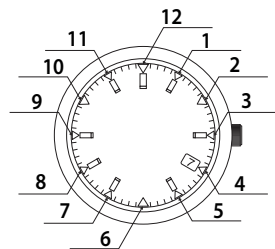
在 2100 年 2 月 28 日之前，本款手錶的日曆不需要手動調整（包括閏年）。

1. 將旋鈕拉出到位置 1。
2. 旋轉旋鈕以將模式變更為 [TME]。
3. 將旋鈕拉出到位置 2。
4. 按下並釋放右上按鈕 (B)。秒針指向 0 秒。
5. 反復按下並鬆開右上角按鈕 (B) 更改待修正的指針 / 顯示。
 - 每次按下按鈕 (B)，目標都會發生以下變更：
時/分 → 年 → 月 → 日期 → (返回頂部)
 - 選中指針和顯示稍稍走動時，表示可調節該指針。
6. 旋轉旋鈕以調節指針 / 顯示。
 - 時針、分針和 24 小時針同時移動。
 - 透過 24 小時針，檢查時間是否設定為 AM 或 PM。
 - 如果您快速旋轉旋鈕幾次，指針/顯示會持續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。
 - 年份透過功能指針顯示，月份透過秒針顯示。

「年」對應閏年後經過的年數，透過刻度來顯示。



「月」透過小時的位置來顯示。
每一數字表示月份。



7. 重複步驟 5 和 6。
8. 根據可靠的時間源將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

設定當地時間

您能以 1 小時為增量設定與 [TME] 時間的時差，以顯示當地時間。

• 時間差可在從 [TME] 的時間起在 ±27 小時的範圍內調節。

1. 將旋鈕拉出到位置 1。

2. 旋轉旋鈕以將模式變更為 [L-TM]。

當地時間顯示。

3. 將旋鈕拉出到位置 2。

4. 旋轉旋鈕來調整時針。

- 時針以 1 小時為增量走動，24 小時針與其同步走動。
- 快速旋轉旋鈕，指針將連續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。

5. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

檢查基準位置

1. 將旋鈕拉出到位置 1。

2. 旋轉旋鈕以將模式變更為 [CHR]。

3. 將旋鈕拉出到位置 2。

指針和顯示開始走動至記憶體中存儲的目前基準位置。

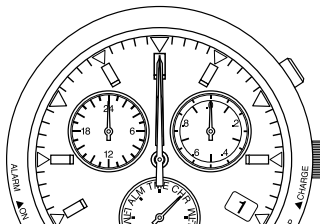
4. 檢查基準位置。

正確的基準位置：

- 時針、分針和秒針：0 時 00 分 00 秒
- 24 小時針：「24」
- 日期顯示：「1」
- 功能針：「.0」

目前基準位置與正確位置不同時，按照「校正基準位置」的步驟調整位置。

5. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。



校正基準位置

1. 將旋鈕拉出到位置 1。

2. 旋轉旋鈕以將模式變更為 [CHR]。

3. 將旋鈕拉出到位置 2。

指針和顯示開始走動至記憶體中存儲的目前基準位置。

4. 按住右上按鈕 (B) 2 秒以上。

5. 反復按下並鬆開右上角按鈕 (B) 更改待修正的指針 / 顯示。

- 每次按下按鈕，目標都會發生以下變更：
功能針和日期顯示 → 時針/分針/24 小時針 → 秒針 → (返回頂部)

6. 旋轉旋鈕以調節指針 / 顯示。

- 時針、分針和 24 小時針同時移動。
- 功能針旋轉 4 次後，日期顯示更改至下一日。
- 如果您快速旋轉旋鈕幾次，指針/顯示會持續走動。若要停止快速移動，任意方向旋轉旋鈕。

7. 重複步驟 5 和 6。

8. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

重設手錶 - 全部重設

1. 將旋鈕拉出到位置 1。

2. 旋轉旋鈕以將模式變更為 [CHR]。

3. 將旋鈕拉出到位置 2。

指針和顯示開始走動至記憶體中存儲的目前基準位置。

4. 同時按下然後釋放右下按鈕 (A) 和右上按鈕 (B)。

當您釋放按鈕時，報警聲響起，並執行全部重設。

5. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

全部重設之後

全部重設之後，請調整基準位置、設定時間/日曆以及其他設定。