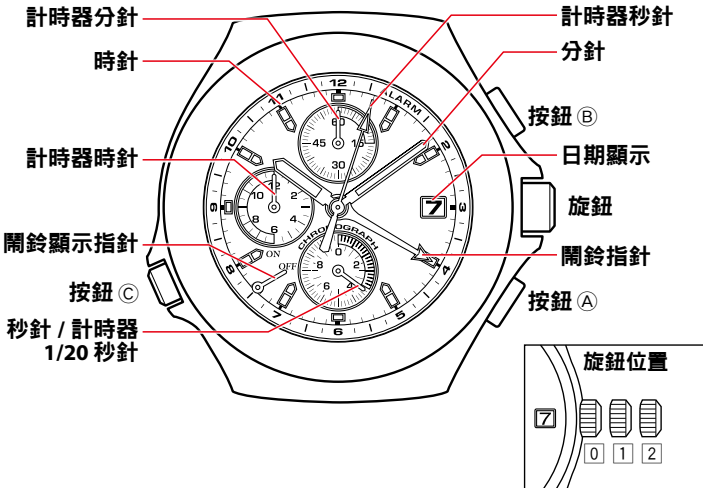


- 若要查看規格和操作方法詳細資訊，請參閱說明手冊： 058x 說明手冊

## 組件識別



- 實際外觀與圖解可能不同。
- 有關手錶刻度和表圈使用的詳細資訊，另請參閱我們的網頁。  
<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/c.pdf>

## 設定時間

- 將旋鈕拉出到位置 2。**  
秒針指向 0 秒。
- 旋轉旋鈕來設定時間。**
  - 更改日期顯示剛成為 AM。請注意時間設定為 AM 或 PM。
  - 將指針向前移動 4 或 5 秒，然後將它們向後移動到正確時間，以使設定的時間更精確。
- 根據可靠的時間源將旋鈕推至位置 0。**  
秒針開始走動。

## 設定日期顯示

- 手錶顯示在 9:00 PM - 1:00 AM 之間時，請勿調整日期顯示。否則，之後的日期顯示變更可能不正確。
- 三月、五月、七月、十月和十二月的第一天需要調整日期顯示。

- 將旋鈕拉出到位置 1。**
- 逆時針旋轉旋鈕以設定日期顯示。**
  - 順時針旋轉旋鈕移動鬧鈴指針並變更鬧鈴設定的時間。
- 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。**

## 使用計時器

- 以 1/20 秒為增量單位，最長計時 12 小時。經過 12 小時後，計時器將再次從 0 秒開始計時。
- 開始計時並在計時停止時顯示計時結果後，計時器 1/20 秒針將停在 0 秒位置 30 秒。

### 1. 將旋鈕壓入到位置 0。

### 2. 按下並釋放右下按鈕 A。

秒針停在 0 位置，並已準備好作為計時器 1/20 秒針工作。

### 3. 按下並釋放右上按鈕 B。

計時器開始走動。

**開始/停止：**按下按鈕 B。

**重設：**按下按鈕 A。

確保在完成測量後重設計時器。

## 調整計時器秒針的 0 位置

重設計時器後計時器秒針和 1/20 計時器秒針仍然不回到 0 位置或由於劇烈撞擊或其他原因導致其停在錯誤的位置時，調整其位置。

### 1. 將旋鈕拉出到位置 2。

### 2. 將秒針調整至 0 位置。

- 按下按鈕 B 調整計時器秒針。
- 按下按鈕 A 調整計時器 1/20 秒針。
- 按住按鈕可讓指針持續走動。

### 3. 設定時間並將旋鈕推入位置 0。

### 4. 按下並釋放右下按鈕 A。

計時器秒針將回到 0 位置。若未回到該位置，請重複步驟 2。

## 使用鬧鈴

鬧鈴時間採用 12 小時制設定。

- 拉出按鈕 C 時，時針走動至鬧鈴指針的位置時鬧鈴會響起。

### 1. 將旋鈕拉出到位置 1。

### 2. 順時針旋轉旋鈕以設定鬧鈴時間。

逆時針旋轉可變更日期顯示。

### 3. 將旋鈕壓入到位置 0。

### 4. 拉出左下方按鈕 C。

鬧鈴啟動，鬧鈴指示指針指向「ON」。

## 若要停止鬧鈴

推入按鈕 C。

- 鬧鈴以 2 分 45 秒為間隔響起 5 次，持續 15 秒時間。

## 打開/關閉鬧鈴

鬧鈴打開：拉出按鈕 C。

鬧鈴關閉：推入按鈕 C。