

## 目錄

1. 主要特徵 .....	243
2. 部件及其功能 .....	244
3. 指針時刻的設定 .....	246
4. 數字功能的轉換 (方式) .....	247
5. 如何檢索世界各城市的時間和日曆 .....	248
6. 數字式時刻的設定 .....	250
7. 日曆的設定 .....	253
8. 如何使用鬧鈴 .....	256
9. 如何使用足球定時器 .....	259
10. 如何使用定時器 .....	263
11. 如何使用計時器 .....	265
12. 如何使用區域設定 .....	267
13. 全回零功能 .....	270
14. 使用前須知 .....	271
15. 規格 .....	278

242

## 1. 主要特徵

本錶是一種多用途石英錶，其使用範圍非常廣。如可以計算比賽中的暫停時間的足球定時器、鬧鈴和計時器、可輕而易舉地檢索 30 個城市的時刻和日曆的區域設定、以及用於在黑暗中讀出時間的電子照明燈。

## 2. 部件及其功能

部件名稱 / 方式		時間	日曆	鬧鈴 -1	鬧鈴 -2
方式顯示		TME	CAL	AL-1	AL-2
①	時針	經常表示時刻“點鐘”			
②	分針	經常表示時刻“分鐘”			
③	秒針	經常表示時刻“秒鐘”			
④	數字顯示器	點鐘、分鐘、秒鐘、上午/下午、A/P、S.T.	月、星期、日、S.T.	小時、分鐘、上午/下午、A/P、鬧鈴 ON/OFF	
		城市名稱	城市名稱	城市名稱	
⑤	錶把	指針時刻的設定			
(A)	按鈕 (A)	正常顯示	電子照明燈	電子照明燈	鬧鈴 ON/OFF 轉換
	調整顯示	調整時刻	調整日曆	調整鬧鈴	
(B)	按鈕 (B)	正常顯示	城市的轉換		
	調整顯示	轉換調整方式			
(M)	按鈕 (M)	轉換成 CAL 方式	轉換成 AL-1 方式	轉換成 AL-2 方式	轉換成 F.B. 方式

244

足球定時器	定時器	計時器	區域設定
F.B.	TMR	CHR	SET
經常表示時刻“點鐘”			
經常表示時刻“分鐘”			
經常表示時刻“秒鐘”			
分段區時間顯示 (分鐘、秒鐘)、暫停時間顯示	剩餘時間的顯示 (分鐘、秒鐘)	測量中的時間 (小時、分鐘、秒鐘)	點鐘、分鐘、A/P、ON/OFF
設定的時間 (分鐘)	設定的時間 (分鐘)	分段時間、1/100 秒鐘	城市名稱
指針時刻的設定			
開始、停止、暫停時間開始/停止	開始、停止	開始、停止	電子照明燈
			城市的設定、夏令時間的設定
設定時間的調整、暫停時間的測量、回零	設定時間的調整、回零	分段點、回零	城市的轉換
			轉換調整方式
轉換成 TMR 方式	轉換成 CHR 方式	轉換成 SET 方式	轉換成 TME 方式

245

### 3. 指針時刻的設定

- (1) 把旋鈕拉出一格，以使秒針停止走動。
- (2) 旋轉旋鈕以設定正確的時刻。
- (3) 設定好時刻後，把旋鈕推回到正常位置，以使本錶開始運行。

#### 〔如何正確地設定時刻〕

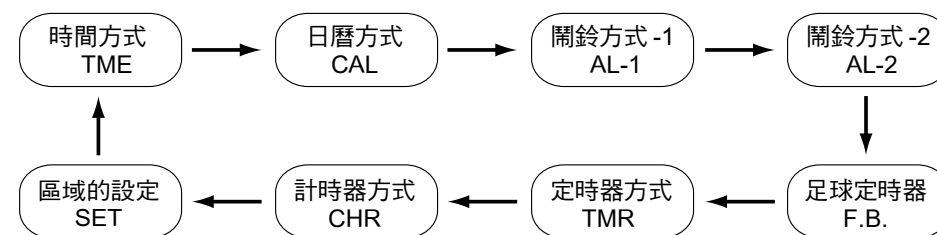
為了準確地設定時刻，先把秒針固定在0秒位置處，使分針超前4到5分鐘，再往相反方向退回。然後再設定正確的時刻，並推回旋鈕。



### 4. 數字功能的轉換(方式)

本錶除時刻和日曆功能外，還配備了兩種鬧鈴和足球定時器、定時器和計時器方式。按壓按鈕(M)以轉換方式。請按方式標只志來現在的方式。

#### 〈方式的轉換〉



#### 注

在正常的鬧鈴1、鬧鈴2和區域設定顯示下，未操作任何按鈕的時間超過2分鐘，則本錶將自動回到正常的時間顯示。

## 5. 如何檢索世界各城市的時間和日曆

通過按鈕的操作，您可以很容易地檢索到預先登記在本錶內的各城市的時刻或日曆。

### 〈如何檢索時刻和日曆〉

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定到時刻 [TME] 或日曆 [CAL] 方式。
  - (2) 按壓按鈕 (B)。每按壓一下此鈕，各城市的時刻或日曆便以朝上的方向顯示出來。  
(方向與時差增加方向並行)。
  - (3) 如果在按壓按鈕 (B) 的同時，按壓按鈕 (A)，則各城市的時刻或日曆便以朝下的方向顯示出來。(方向與時差減少方向並行)。
- 按住按鈕 (B) 以回到調整方式。

### 〈預先登記在本錶內的各城市和 UTC (世界標準時) 時差表〉

顯示	城市名稱	時差	夏時制	顯示	城市名稱	時差	夏時制
UTC	世界時	± 0	—	TYO	東京	+9	×
LON	倫敦	± 0	○	SYD	悉尼	+10	○
PAR	巴黎	+1	○	NOU	努美阿	+11	×
ROM	羅馬	+1	○	AKL	奧克蘭	+12	○
CAI	開羅	+2	○	HNL	火奴魯魯	-10	×
IST	伊斯坦布爾	+2	○	ANC	安科雷季	-9	○
MOW	莫斯科	+3	○	LAX	洛杉磯	-8	○
KWI	科威特	+3	×	DEN	丹佛	-7	○
DXB	迪拜	+4	×	CHI	芝加哥	-6	○
KHI	卡拉奇	+5	×	MEX	墨西格城	-6	×
DEL	新德里	+5.5	×	NYC	紐約	-5	○
DAC	達卡	+6	×	YUL	蒙特利爾	-5	○
BKK	曼谷	+7	×	CCS	加拉加斯	-4	×
SIN	新加坡	+8	×	RIO	里約熱內盧	-3	○
HKG	香港	+8	×	BUE	布宜諾斯艾利斯	-3	×
PEK	北京	+8	×				

○：採用夏令時間的城市  
 ×：未採用夏令時間的城市

## 6. 數字式時刻的設定

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定到時刻 [TME] 方式。
- (2) 按壓按鈕 (B) 或在按壓按鈕 (B) 的同時按壓按鈕 (A)，使要調整的城市名顯示出來。按住按鈕 (B) 以回到調整方式。
- (3) 按壓按鈕 (B) 1 秒鐘以上，“S.T.” 標誌和 “ON (開)” “OF (關)” 字樣將閃爍，並顯示出夏令時間調整方式。
- (4) 每按壓一下 (B) 鈕，調整方式便轉換並閃爍。
- (5) 按壓按鈕 (A)，調整閃爍着的部分。



- 在日光節約時間調整方式下，每按壓一下 (A) 鈕，“ON (開) / OF (關)” 便交替轉換。當 “ON (開)” 被設定時，時間顯示便追加 1 小時。
  - 在秒鐘調整方式下，按壓按鈕 (A) 使顯示回零。在顯示出 30 ~ 59 秒鐘時按壓按鈕 (A)，分鐘顯示便追加 1 分鐘。
  - 在分鐘或點鐘調整時，按住按鈕 (A) 便可以加速調整。
  - 每按壓一下 (A) 鈕，“12H (小時) / 24H (小時)” 便交替轉換。當 12H 被設定時，設定時刻時須注意 A 上午 / P (下午)。
- (6) 在 12H (小時) / 24H (小時) 方式下調整好時刻後，按壓按鈕 (B) 以回到正常的時間顯示。

### (注)

- 當你設定某個城市的時刻時，包括 UTC (世界標準時) 時刻在內的其他城市的時刻也將自動被調整好。
- 在各調整方式下，按壓按鈕 (M) 便使本錶強制回到正常的時間顯示。
- 在各調整方式下，未操作任何按鈕的時間超過 2 分鐘，則本錶將自動回到正常的時間顯示。

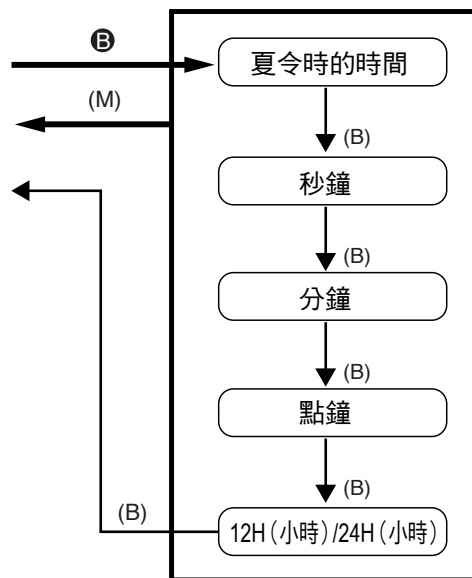


【正常的時間顯示】

〈按鈕標誌〉

- ⓑ：按壓按鈕 (B) 1 秒鐘以上
- ⓑ：按壓按鈕 (B)

【調整時刻方式】



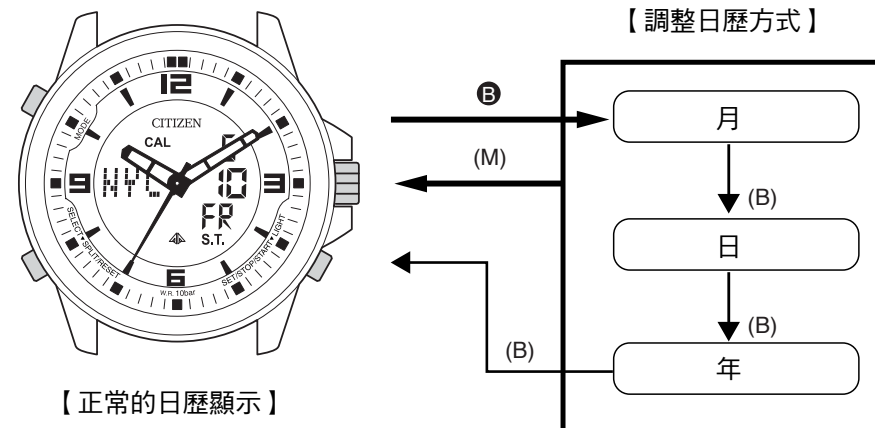
## 7. 日曆的設定

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定到日曆 [CAL] 方式。
- (2) 按壓按鈕 (B) 或在按壓按鈕 (B) 的同時按壓按鈕 (A)，使要調整的城市名顯示出來。  
按住按鈕 (B) 以回到調整方式。
- (3) 按壓按鈕 (B) 1 秒鐘以上，“月”字樣將閃爍，並顯示出日曆調整方式。
- (4) 每按壓一下 (B) 鈕，調整方式便轉換。  
調整部位閃爍着顯示出來。
- (5) 按壓按鈕 (A)，調整閃爍着的部分。  
• 按住按鈕 (A) 便可以在每種調整方式下加速調整。
- (6) 在調整好“年”後，按壓按鈕 (B) 以回到正常的時間顯示。



### 注

- 當您設定某個城市的日曆時，包括 UTC（世界標準時）時刻在內的其他城市的日曆也將自動被調整好。
- 在各調整方式下，按壓按鈕 (M) 便使本錶強制回到正常的時間顯示。
- 在各調整方式下，未操作任何按鈕的時間超過 2 分鐘，則本錶將自動回到正常的日曆顯示。
- 年份可以從 2000 年設定到 2099 年。
- 當您設定好年、月、日後，星期將自動被設定好。
- 在日曆調整方式下，如果日曆設定在一個不存在的日子（如 2 月 30 日），在回到正常的顯示後，顯示器上將自動顯示出下個月的 1 號。



## 8. 如何使用鬧鈴

鬧鈴 1 和鬧鈴 2 的區別僅在於聲音不同，而設定的操作方法相同。鬧鈴每天在設定的時間來到時發響 15 秒鐘。若要在鬧鈴發響時使其停止，按壓按鈕 (A)、(B) 或 (M) 中的任何一個即可。

### 〈如何設定鬧鈴時間〉

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定到鬧鈴 1 (AL-1) 或鬧鈴 2 (AL-2) 方式。
- (2) 按壓按鈕 (B) 或在按壓按鈕 (B) 的同時按壓按鈕 (A)，使要調整的城市名顯示出來。按住按鈕 (B) 以轉換到調整方式。
- (3) 按壓按鈕 (B) 1 秒鐘以上，“小時”字樣將閃爍，並顯示出鬧鈴調整方式。
- (4) 每按壓一下 (B) 鈕，調整部位便在“小時”和“分鐘”之間轉換。使要調整的部位閃爍着顯示出來。



(5) 按壓按鈕 (A)，調整閃爍着的部分。

- 按住按鈕 (A) 便可以在每種調整方式下加速調整。

### 注

- 如果時刻方式為 12H (小時)，鬧鈴也將設定到 12H 顯示上。設定鬧鈴時間時，請注意 A (上午) / P (下午)。
- 在各調整方式下，按壓按鈕 (M) 便使本錶強制回到正常的時間顯示。
- 在各調整方式下，未操作任何按鈕的時間超過 2 分鐘，則本錶將自動回到正常的鬧鈴顯示。

### 〈如何轉換鬧鈴 ON (開) / OF (關)〉

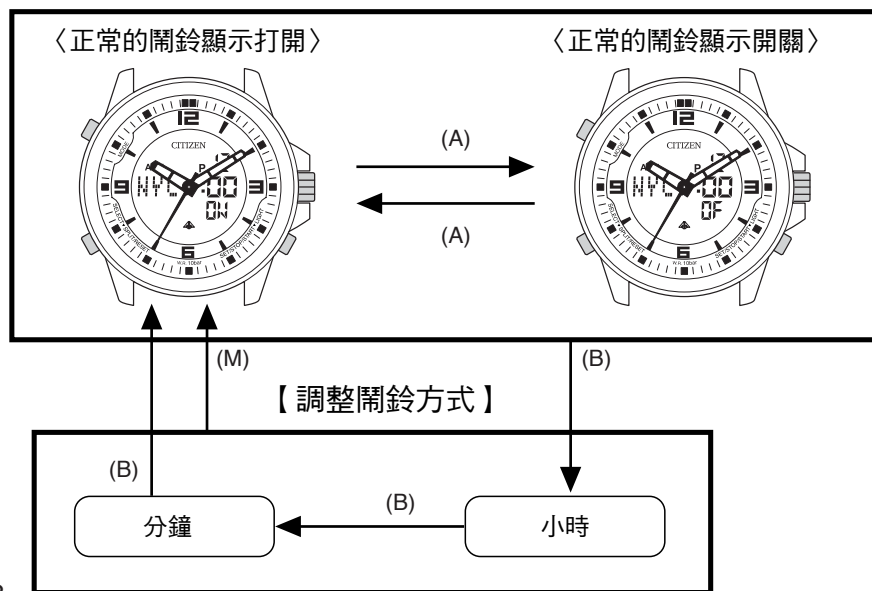
在正常的鬧鈴顯示下，每按壓一下 (A) 鈕，鬧鈴 ON (開) / OF (關) 便交替轉換。

### 〈鬧鈴聲音監聽器〉

在正常的鬧鈴顯示下，按壓 (A) 鈕，鬧鈴便會在按鈕被按壓時發響，這樣您便可以確認鬧鈴的聲音。



### 【正常的鬧鈴顯示】



## 9. 如何使用足球定時器

足球定時器以 5 分鐘為單位在 45 分鐘到 5 分鐘之間設定。  
在足球定時器打開時，您可以在不影響正常測量的情況下測量暫停時間。

### 【正常的足球定時器顯示】



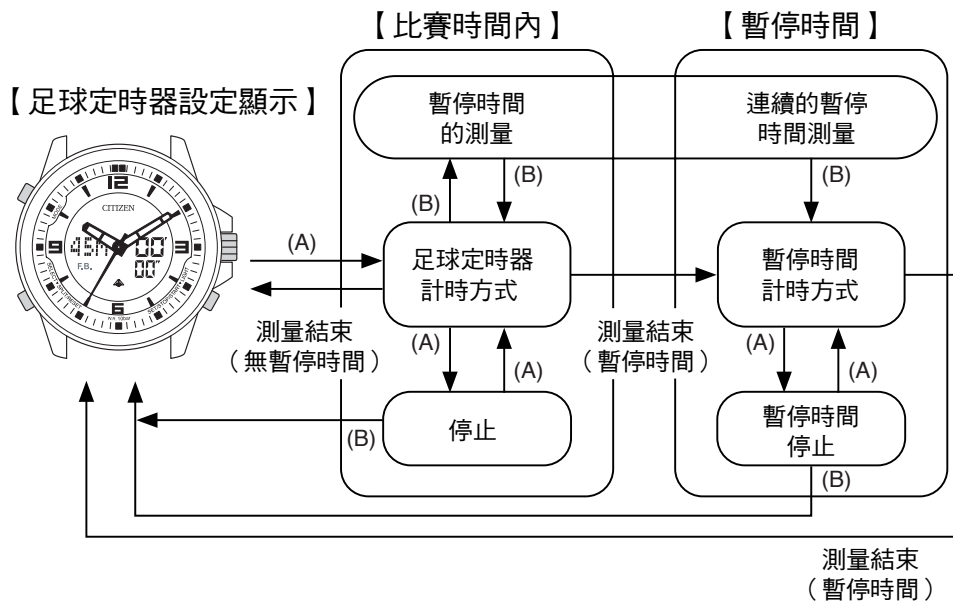
#### 〈如何設定足球定時器〉

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定到足球定時器 (F. B.) 方式。
- (2) 按壓按鈕 (B) 調整時間負 5 分鐘。使要調整的時間顯示出來。

• 按住按鈕 (B) 便可以按負 5 分鐘單位加速調整。

45 → 40 → 35 → . . . . 10 → 5





### 〈如何使用足球定時器〉

- (1) 設定足球定時器的時間並按壓按鈕 (A)。顯示轉換到定時器計時，開始測量。每按壓一下 (A) 鈕，定時器計時和停止便反復轉換。
- (2) 在定時器計時方式下，按壓按鈕 (B) 以回到足球定時器設定。
- (3) 在定時器計時方式下，按壓按鈕 (B)，"LOS" 字樣閃爍並開始測量暫停時間。再按壓按鈕 (B)，暫停時間的測量便結束，而累計的暫停時間將顯示 5 秒鐘。

(注)

您可以反復測量暫停時間，但可測量的累計暫停時間最多為 15 分鐘。當累計暫停時間於到 15 分鐘時，暫停時間的測量便自動回零，顯示則轉換到足球定時器計時。

- (4) 當設定的足球定時器結束時間來到時，比賽結束鳴報音發響 2 秒鐘，然後顯示轉換到暫停時間計時。

(注)

在轉換到暫停時間計時方式後，不能再重新測量暫停時間。

- (5) 當測量（足球定時器設定的時間+暫停時間）結束時，到時間的鳴報音發響5秒鐘，然後回到足球定時器設定。
- (6) 在暫停時間計時方式下，按壓按鈕(A)，便轉換到暫停時間停止。每按壓一下(A)鈕，計時和停止便交替轉換。
- (7) 在暫停時間停止方式下，按壓按鈕(B)，以回到足球定時器設定。

## 10. 如何使用定時器

定時器可以按1分鐘為單位，最多設定到60分鐘。在測量結束後，到時間的鳴報音發響約5秒鐘，然後本錶將回到定時器最初設定方式。

### 【最初定時器設定】



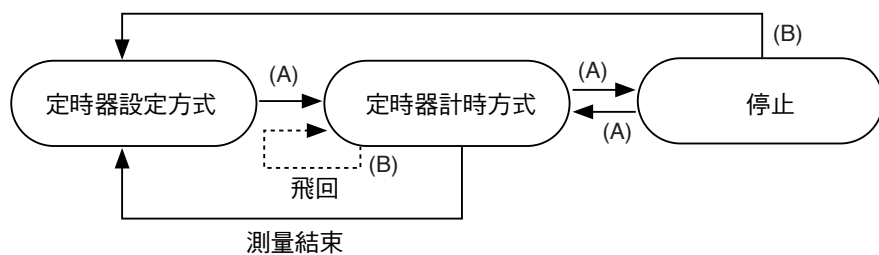
### 〈如何設定定時器〉

- (1) 按壓按鈕(M)，設定到定時器[TMR]方式。
- (2) 按壓按鈕(B)調整時間負1分鐘。使要調整的時間顯示出來。
  - 按住按鈕(B)便可以按負1分鐘單位加速調整。

60 → 59 → 58 → . . . . . 3 → 2 → 1  
↑

### 〈如何使用定時器〉

- (1) 設定定時器的時間並按壓按鈕 (A) 以使顯示轉換到定時器計時並開始測量。每按壓一下 (A) 鈕，定時器計時和停止便反復轉換。
- (2) 在停止方式下，按壓按鈕 (B) 以回到定時器設定。
- (3) 在定時器計時方式下，按壓按鈕 (B) 以回到定時器設定，並恢復測量（飛回）。



## 11. 如何使用計時器

計時器可以按 1/100 秒為單位最多測量到 23 小時 59 分 59 秒。已經過時間於到 24 小時後，計時器將回位到 00 秒並停止。

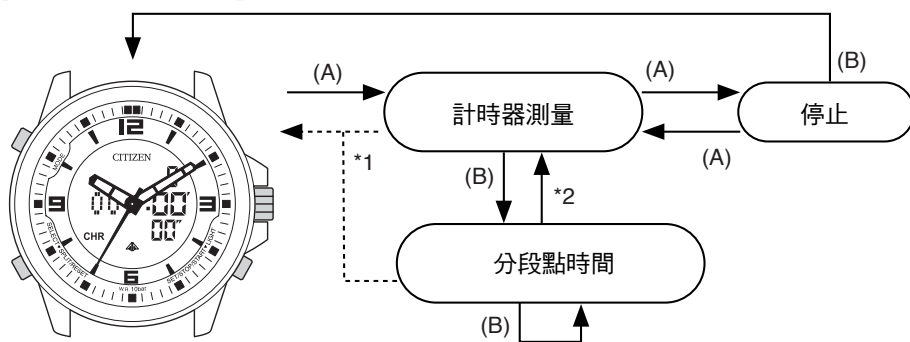
### 〈如何測量〉

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定到計時器方式。
- (2) 按壓按鈕 (A) 以開始測量。
  - 每按壓一下 (A) 鈕，測量和停止便反復轉換。
  - 在測量中，“RUN” 字樣在數字顯示器上閃爍。結束時，數字顯示器將以 1/100 秒的讀數顯示測量結果。



- (3) 如果在測量中按壓 (B)，則本錶將顯示分段點狀態 10 秒鐘。  
 • 當分段點方式被設定時，“SPL”字樣和“1/100 秒分段點時間”的測量結果將依次顯示出來。
- (4) 在停止方式下，按壓按鈕 (B) 以顯示回位到 00 秒鐘。

#### 【計時器回零位置】



\*1:24 小時後自動返回。

\*2:10 秒鐘後自動返回。

## 12. 如何使用區域設定

在區域設定方式下，可設定 UTC（世界標準時）和 30 個城市名，而只有在 ON（開）字樣顯示出來時，才能被檢索（顯示出來）。還可以設定各城市的夏令時間。

### 〈如何設定區域〉

- (1) 按壓按鈕 (M)，設定區域設定 [SET] 方式（城市選擇狀態）。
- (2) 按壓按鈕 (B) 或在按壓按鈕 (B) 的同時按壓按鈕 (A)，使要調整的城市名顯示出來。按住按鈕 (B) 以轉換到調整方式。
- (3) 按壓按鈕 (B) 1 秒鐘以上，城市名和 ON（開）/OF（關）字樣將閃爍。
- (4) 按壓按鈕 (A)，設定 ON（城市名顯示）或 OF（無城市名顯示）。
- (5) 按壓按鈕 (B)，‘S.T.’ 和 ‘ON/OF’ 字樣便閃爍以在夏令時間設定方式下進行設定。

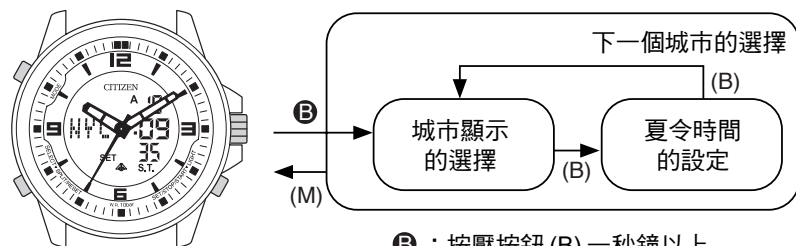


- (6) 按壓按鈕 (A)，設定 ON (夏令時間設定) 或 OF (無夏令時間設定)。
- (7) 按壓按鈕 (B) 或在按壓按鈕 (B) 的同時按壓按鈕 (A)，便可以使下一個城市名顯示出來。
- (8) 在設定方式下按壓按鈕 (M) 以回到區域設定 [SET] (城市選擇方式)

**注**

在設定方式下，未操作任何按鈕的時間超過 2 分鐘，則本錶將回到“城市選擇”。

**【城市選擇方式】**



- ⓑ：按壓按鈕 (B) 一秒鐘以上
- (B)：按壓按鈕 (B)

**〈如何確認城市名〉**

- (1) 在區域設定 [SET] 方式下，按壓按鈕 (B) 或在按壓按鈕 (B) 的同時按壓按鈕 (A)，便可以使城市名和 ON (開) /OF (關) 顯示出來。
  - 按住 (B) 按鈕可轉換到時刻調整方式。
  - 在時刻、日曆或鬧鈴方式下，只有在 ON (開) 字樣顯示出來時，城市才能被檢索。

## 13. 全回零功能

在更換電池或本錶操作異常（鬧鈴持續發響），以及因靜電或強烈震動導致顯示異常（無顯示）時，請按下述方式使用全回零功能。

### 〔如何設定全回零〕

- (1) 把旋鈕拉出一格，同時按壓按鈕 (A)、(B) 和 (M) 以起動全回零功能。
  - 所有數字顯示同時發亮。
- (2) 鬆開所有按鈕，把旋鈕推回到正常位置。這樣，所有發亮的顯示伴隨著確認音被解除。
  - 數字式時刻將以 12H（小時）系統從世界標準時上午 12：00：00 開始走動。
- (3) 在使用本錶前，請正確地設定包括時刻和日曆在內的各项功能。

## 14. 使用前須知

### 警告：防水能力


防水手表有多種類型，如下表所示。

- 日常使用防水能力（至 3 個大氣壓）：這類表可抵抗輕微沾水。比如戴著手表洗臉都沒問題。不過，它不是設計來供浸入水中使用。
- 日常使用加強防水能力（至 5 個大氣壓）：這類表可抵抗中等程度的沾水。比如戴著手表游泳都沒問題；不過，它不是設計來供赤身潛水時用。
- 日常使用加強防水能力（至 10/20 個大氣壓）：這類表可於赤身潛水時，但不能作戴著水下呼吸器或以氦氣的浸透式潛水時用。

為了保證手表在設計的限度內使用，請先查對你手表表面和表殼上標示的防水等級并參考下表。

“巴”大約等於1個大氣壓

\* WATER RESIST (ANT) xx bar 亦會以W.R. xx bar 表示。

指示			用途舉例				
字盤	表殼(底蓋)	規格	 輕微沾水(洗臉、 雨水、濺濕等)	 中等程度沾水(沖涼、 廚房什務、游泳等)	 水上運動 (赤身潛水)	 戴水下呼吸器潛水 (戴空氣罐)	 表鈕或上弦處(表的) 弄濕時的做法
WATER RESIST (防水能力)或無指示	WATER RESIST (ANT)	防水能力達 3 個大氣壓	行	不行	不行	不行	不行
WR 50 或 WATER RESIST 50	WATER RESIST (ANT) 5 bar 或 WATER RESIST (ANT)	防水能力達 5 個大氣壓	行	行	不行	不行	不行
WR 100/200 或 WATER RESIST 100/200	WATER RESIST (ANT) 10bar/ 20 bar 或 WATER RESIST (ANT)	防水能力達 10 個大氣壓 防水能力達 20 個大氣壓	行	行	行	不行	不行



### 注意

- 手表在用時表鈕須按入（正常位置）。若手錶的把的設有螺絲，請扭緊把的上的螺絲。
- 手濕或表濕時都不宜操作表鈕或上弦處（表的）。不然，很容易讓水滲入表內而影響防水功能。
- 曾於海水中用過手表，以清水沖洗再用干布抹干。
- 如果有水進入表內，或表面內層有霧氣而整天不散，就要立刻將表送去表店或星辰服務中心修理。如果任由水氣留在表內不理，會使機件腐蝕。
- 如果有海水進入表內，則宜將手表用盒子或塑料袋包好立刻送去修理。不然，表內的壓力會逐漸增大，可能使一些零件脫落（表面、表鈕、按鈕等）。

### 注意：時刻保持手表清潔。

- 在表殼和表鈕之間若積有灰塵和污垢會使表鈕難於拔出。宜不時把表鈕在正常位置中轉一轉、讓積結的灰塵和污垢松散、再用刷子刷干淨。
- 表殼底蓋或表帶的縫隙中最易積結灰塵和污垢。積結的灰塵和污垢容易產生腐蝕作用及弄髒衣服。宜不時清理手表。

### 清理手表

- 用軟布抹除表殼和表面上的灰塵、汗漬和水分。
- 用干的軟布抹除皮質表帶上的灰塵、汗漬和水分。
- 金屬、塑料、或橡皮表帶可用浴皂和水洗刷。用軟刷刷除金屬帶縫隙中的灰塵和污垢。如果手表不是防水的，應送去表店清理。

注意：要避免使用一些溶劑（如油漆稀釋劑、汽油等、來清潔手表），因這些溶劑很容易損傷飾面。

### 警告：小心處理電池

- 電池應小心擺放避免小童抓到。小童如誤吞電池，要立刻去看醫生。

#### 注意：更換電池

- 更換電池時，請將錶送去錶店或星辰服務中心。
- 電池使用期限滿時應盡快更換。若讓舊電池繼續留在錶內，很容易漏出化學藥液，嚴重損壞手錶。

#### 注意：使用環境

- 要依使用手冊中規定的使用溫度範圍使用手表。  
如在超出使用手冊中規定的溫度範圍中使用手表，會容易使手表功能退化，甚至使手表停頓。
- 勿在高溫的環境中，例如：蒸氣浴室中使用手表。  
因在高溫環境中使用手表易引起皮膚燙傷。
- 勿讓手表留在高溫環境中，例如：汽車上的雜物箱或儀表板上。不然，手表很容易變壞，比如使塑料零件變形等。
- 勿讓手表放在靠近磁鐵處。  
如果把手表貼近磁性保健用品，如：磁性項鍊，或電冰箱的磁性門門，或手袋的磁性扣，或移動電話的聽筒旁放置，都會使手表計時失準。如遇此情況，應把手表搬離磁鐵位并重新校正時間。

- 勿把手表放在靠近產生靜電的家電位置。  
如果把手表放在強靜電場環境中，例如：在電視熒光屏輻射出來的靜電場中，則易使手表計時失準。
- 勿讓手表受到強烈振動，例如掉在堅硬的地板上等。
- 避免在可能有化學或腐蝕性氣體瀰漫的環境中使用手表。  
如果手表接觸到化學溶劑，如：油漆稀釋劑和汽油，或含有這類溶劑的物質等，就會引起手表變色、熔化、碎裂等情況。如果手表接觸到溫度計內用的水銀，則表殼、表帶或其他零件都會變色。

## 15. 規格

1. 機件號 C47 ※
2. 類型 兼用（指針+數字）石英錶
3. 精確度 在± 20 秒種 / 月以內  
（佩帶時在常溫範圍內+ 5°C ~ + 35°C）
4. 操作溫度範圍 本錶的操作溫度範圍：0°C ~ + 55°C
5. 顯示功能
  - 指針式
    - 時間：秒鐘、分鐘、點鐘
  - 數字式
    - 時間：秒鐘、分鐘、點鐘、城市名稱、夏令時、上午 / 下午
    - 日曆：月份、星期、日子、城市名稱、年份（調整狀態下方 2 可顯示出來）
    - 鬧鈴 1：小時、分鐘、上午 / 下午、城市名稱、ON/OFF
    - 鬧鈴 2：小時、分鐘、上午 / 下午、城市名稱、ON/OFF
    - 足球定時器：可以按 5 分鐘為單位在 45 分鐘到 5 分鐘之間設定。暫停時間的測量。

6. 附加功能
    - 定時器：60 分鐘倒計時（以 1 分鐘為遞增單位）
    - 定時器：到定時所剩的分鐘，到定時所剩的秒鐘，設定的分鐘（定時器設定範圍：可以按 1 分鐘為單位在 1 分鐘到 60 分鐘的範圍內設定。）
    - 計時器：24 小時測量，1/100 秒單位（1/100 秒只有在停止、分段點或回零狀態下方可顯示出來），分段點時間的測量
    - 區域設定：UTC（世界標準時）和 30 個城市名顯示 / 無顯示設定，每個城市的夏令時日光節約時間 ON（開）/ OFF（關）的設定
  6. 附加功能 電子照明燈
  7. 電池 電池型號：280-44（SR927W）  
電池壽命：約 2 年  
（按每天使用鬧鈴鳴報器 20 秒鐘，計時器每星期 24 小時，電子照明燈每天 3 秒鐘推算。）
- 為產品改良起見，有關規定之更改，恕不另行通知。