

有關本說明書



- 按鈕會以圖中所示的字母表示。
- 請注意，本說明書中的產品插圖僅供參考之用，手錶的實際外觀可能會與插圖中所示的有所不同。
- 本說明書的每一節都會為您講述一種功能的操作。有關技術資料等詳情，請參閱“參考資料”一節中的說明。

Ch-1

目錄

部位說明	Ch-4
計時功能	Ch-6
日曆功能	Ch-9
鬧鈴功能	Ch-11
第二時間功能	Ch-15
秒錶功能	Ch-18
參考資料	Ch-19
規格	Ch-20

Ch-2

操作便覽

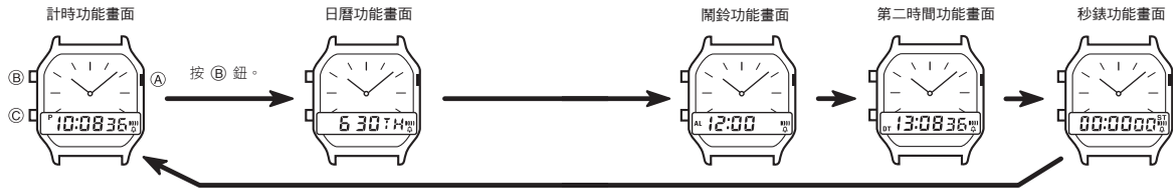
以下是本操作說明書中所有操作的便覽。

數位時間的設定	Ch-6
指針的調設	Ch-8
日期的設定	Ch-9
鬧鈴時間的設定及每日鬧鈴和整點響報功能的開啟及解除	Ch-12
如何停止鬧鈴鳴響	Ch-14
如何測試鬧鈴	Ch-14
第二時間的設定	Ch-16
秒錶的使用	Ch-18

Ch-3

部位說明

- 按 **ⓑ** 鈕可進行功能畫面間的選擇。



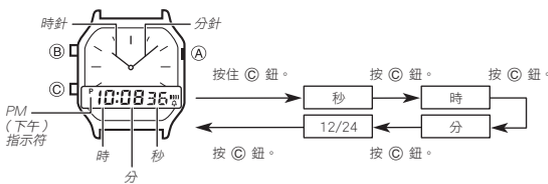
Ch-4

Ch-5

計時功能

此功能用以設定現在時間。數字時間的設定若不正确，日曆亦不會正確。

數位時間的設定



Ch-6

1. 在計時功能畫面顯示時，按住 **Ⓒ** 鈕直接秒數位開始閃動。此表示現已進入設定畫面。
2. 按 **ⓑ** 鈕可使秒數回到 **00**。
3. 按 **Ⓒ** 鈕選擇時數位。
4. 按 **ⓑ** 鈕增加時數值。
5. 按 **Ⓒ** 鈕選擇分數位。
6. 按 **ⓑ** 鈕增加分數值。
7. 按 **Ⓒ** 鈕選擇 12/24 小時時制的設定。
8. 按 **ⓑ** 鈕可交替選擇 12 小時或 24 小時時制。
9. 按 **Ⓒ** 鈕退出設定畫面。

- 在將秒數復位至 **00** 時，若秒數值是於 30-59 之間，與秒數值回到 **00** 的同時，分數值亦會加 1。若秒數值是於 00-29 之間，分數值則保持不變。
- 選用 12 小時時制時，指示符 **P** (下午) 會出現表示中午至下午 11 時 59 分之間的時間，而午夜至 11 時 59 分之間的時間沒有指示符表示。
- 選用 24 小時時制時，時間會在 0:00 至 23:59 之間表示，此時無指示符出現顯示。

Ch-7

指針的調設

在任何功能畫面中，使用一支尖細的物體按 **Ⓐ** 鈕可向前調設指針時間。每 1 次按 **Ⓐ** 鈕可向前調 20 秒。按 3 次可向前調 1 分鐘。

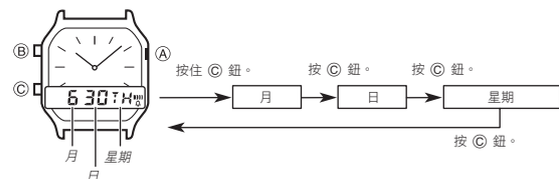
按住 **Ⓐ** 鈕可以高速向前調設指針時間。注意您只可向前調設指針，無法向後調設。

Ch-8

日曆功能

使用該功能畫面設定今日的日期 (月、日、星期)。

日期的設定



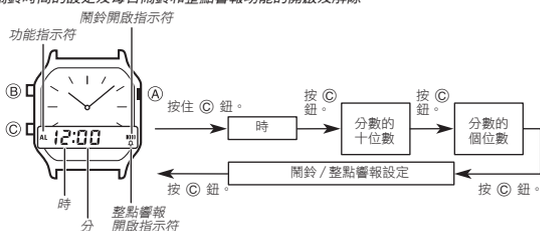
Ch-9

1. 在日曆功能畫面顯示時，按住 **(C)** 鈕直至月數位開始閃動。此表示現已進入設定畫面。
 2. 按 **(B)** 鈕增加月數值。
 3. 按 **(C)** 鈕選擇日數位。
 4. 按 **(B)** 鈕增加日數值。
 5. 按 **(C)** 鈕選擇星期設定。
 6. 按 **(B)** 鈕向前進 1 日。
 7. 按 **(C)** 鈕退出設定畫面。
- 本錶不對閏年進行自動調節。凡遇閏年，請用戶自行手動設定 2 月 29 日的日期。

Ch-10

Ch-11

鬧鈴時間的設定及每日鬧鈴和整點響報功能的開啟及解除



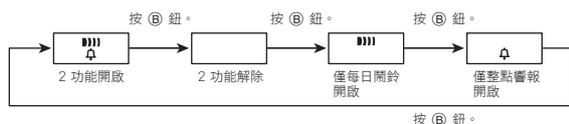
鬧鈴功能

- 開啟每日鬧鈴功能後，在每日到達預設的時間時，鬧鈴便會發出約 20 秒的鳴響。開啟整點響報功能後，本錶則會在每小時整點時發出鳴響。
- 在鬧鈴功能畫面中可以配置鬧鈴設定及整點響報設定。請按 **(B)** 鈕進入該畫面（第 Ch-5 頁）。

1. 在鬧鈴功能畫面顯示時，按住 **(C)** 鈕直至時數位開始閃動。此表示現已進入設定畫面。
2. 按 **(B)** 鈕增加時數值。
 - 鬧鈴時間的時制（12 小時及 24 小時）與您為一般計時所選設的時制相同。
3. 按 **(C)** 鈕選擇分數的十位數。
4. 按 **(B)** 鈕增加分鐘的個數位的值。
5. 按 **(C)** 鈕選擇分數的個位數。
6. 按 **(B)** 鈕增加分鐘的十數位的值。
7. 按 **(C)** 鈕移至每日鬧鈴及整點響報功能的開啟及解除設定。
8. 按 **(B)** 鈕可依照下述順序選擇每日鬧鈴及整點響報的設定。
 - 此時每日鬧鈴及整點響報功能會自動開啟。

Ch-12

Ch-13



9. 按 **(C)** 鈕退出設定畫面。

如何停止鬧鈴鳴響

鬧鈴開始鳴響後，按任何鈕都可將其停止。

如何測試鬧鈴

在任意功能畫面顯示時（除在做設定外），按住 **(B)** 鈕便可使鬧鈴發出鳴響。注意按住 **(B)** 鈕還將改變功能畫面。

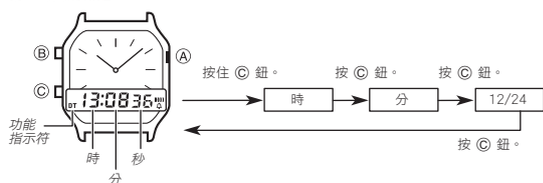
第二時間功能

- 第二時間功能可測計另一個不同時間區的時間。
- 在第二時間功能中的秒計數是與計時功能的數位時間的秒計數同步的。

Ch-14

Ch-15

第二時間的設定

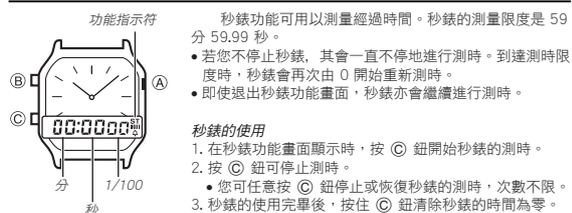


1. 在第二時間功能畫面顯示時，按住 **(C)** 鈕直至時數位開始閃動。此表示現已進入設定畫面。
 2. 按 **(B)** 鈕增加時數值。
 3. 按 **(C)** 鈕選擇分數位。
 4. 按 **(B)** 鈕增加分數值。
 5. 按 **(C)** 鈕選擇 12 小時及 24 小時時制的設定。
 6. 按 **(B)** 鈕可交替選擇 12 小時或 24 小時時制。
 7. 按 **(C)** 鈕退出設定畫面。
- 選用 12 小時時制時，指示符 **P**（下午）會出現表示中午至下午 11 時 59 分之間的時間，而午夜至 11 時 59 分之間的時間沒有指示符表示。
 - 選用 24 小時時制時，時間會在 0:00 至 23:59 之間表示，此時無指示符出現顯示。

Ch-16

Ch-17

秒錶功能



Ch-18

參考資料

在此節中我們會講述更多有關本錶的詳細操作及技術資料。其中還包括有本錶某些功能及特長的使用注意事項。

畫面的自動返回

在某數位在畫面中閃動時，若不作任何操作經過 1 或 2 分鐘，本錶會自動儲存此時您輸入的資料並且退出設定畫面。

資料及設定的選擇

在各不同的功能及設定畫面中，使用 **(B)** 鈕可進行資料的選擇。按住此鈕可高速選擇資料。

Ch-19

規格

常溫時的精確度：每月 ± 30 秒

計時：時、分、秒

時制：可選擇 12 小時及 24 小時時制

日曆：月、日、星期

日曆系統：自動日曆，2 月的日數為 28 日

鬧鈴：每日鬧鈴、整點響報

第二時間：時、分、秒

時制：可選擇 12 小時及 24 小時時制

秒錶

測量限度：59 分 59.99 秒

測量單位：1/100 秒

測量功能：經過時間

其他：2 針：時、分（指針每 20 秒跳動一次）

Ch-20

電池：1 個氧化銀電池（型號：SR920W）

電池壽命：在下列狀況下使用約可供電 3 年

- 每日鬧鈴鳴響 20 秒