

# 用戶說明書 5382/5465/5508

**中文 (繁體)**

感謝您選購卡西歐 (CASIO) 手錶。

**重要！**

- 本說明書簡要介紹手錶的主要功能。

有關本產品的詳細操作手冊及疑難解答等資訊，請訪問下列網站。

<http://world.casio.com/manual/wat/>



Ch

Ch-1

## 關於本說明書

- 5382、5465 和 5508 型手錶的操作步驟相同。本說明書中的所有插圖均以 5382 型手錶為準。



Ch-2

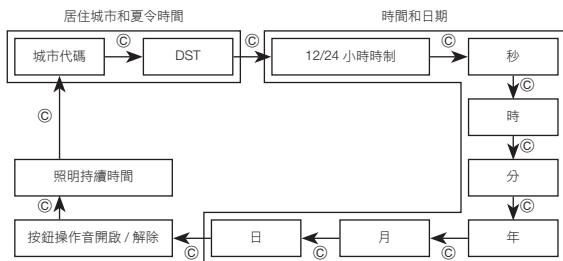
Ch-3

## 居住城市、時間及日期的設定

- 先設定居住城市和夏令時間。然後，設定時間和日期。

1. 在計時功能中，按住 (A) 鈕直到 **ADJ** 出現。
  - 此時進入城市代碼設定功能。

2. 按 (C) 鈕依下示順序移動閃動，選擇設定。



3. 用 (D) 鈕及 (B) 鈕改變所選設定。

畫面	目的：	操作：
TYO	改變城市代碼	用 (D) (向東) 鈕及 (B) (向西) 鈕。
OFF	切換夏令時間 (ON) 與標準時間 (OFF)	按 (D) 鈕。
12H	切換 12 小時 (12H) 與 24 小時 (24H) 時制	按 (D) 鈕。
00	將秒數重設為 00	按 (D) 鈕。
10:00	改變時數或分數	用 (D) (+) 鈕及 (B) (-) 鈕。
20:16	改變年份	用 (D) (+) 鈕及 (B) (-) 鈕。
6.30	改變月份或日期	用 (D) (+) 鈕及 (B) (-) 鈕。

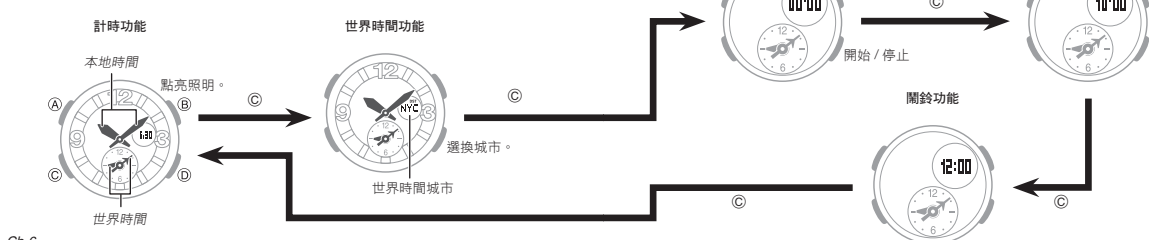
4. 按 (A) 鈕退出設定功能。

Ch-4

Ch-5

## 功能的選擇和操作

- 按 (C) 鈕改變功能。
- 要從任何其他功能返回計時功能時，請按住 (C) 鈕約兩秒鐘。



Ch-6

Ch-7

## 指針錯位

若手錶遇到過強磁場、受到過撞擊或經歷過其他異常情況，模擬指針可能會如下所述錯位。

- 指針時間與數字時間不一致

若此種情況發生，請參閱 CASIO 網站上操作手冊中的“指針基準位置的調整”一節，調整指針的位置。

Ch-8

## 規格

常溫下的精度：每月 ±30 秒  
 數字計時：時、分、秒、下午 (P)、月、日、星期  
 時制：12 小時及 24 小時制  
 日曆系統：2000 年至 2099 年間的全自動日曆  
 其他：居住城市代碼 (可從 48 個城市代碼中選擇)；標準時間 / 夏令時間 (日光節約時間)  
 指針計時：時、分 (指針每 20 秒鐘轉動一下)  
 世界時間功能：48 個城市 (31 個時區)  
 其他：夏令時間 / 標準時間  
 居住城市 / 世界時間城市對調  
 秒錶功能：  
 測量單位：1 秒鐘  
 測量限度：59'59"  
 測量功能：經過時間，中途時間，兩名選手的完成時間

Ch-9

倒數定時器功能：  
 測量單位：1 秒鐘  
 倒數限度：60 分鐘  
 倒數開始時間的設定範圍：1 分鐘至 60 分鐘（以 1 分鐘為單位）  
 鬧鈴功能：每日鬧鈴；整點響報  
 照明：LED（發光二極管）；照明持續時間可選（約 1.5 秒鐘或 3 秒鐘）  
 其他：按鈕操作音開啟/解除；移開指針以查看數字畫面  
 電源：兩個氧化銀電池（型號：SR726W）  
 電池的供電時間：在下列條件下為 2 年：  
 • 照明每天點亮一次（1.5 秒）  
 • 鬧鈴：10 秒 / 日  
 頻繁地使用照明會很快將電池耗盡。

規格如有變更，恕不另行通知。

Ch-10



## City Code Table

L-1

### City Code Table

City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential	City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	PAGO PAGO	-11	RAI	PRAIA	-1
HNL	HONOLULU	-10	UTC		
ANC	ANCHORAGE	-9	LIS	LISBON	0
YVR	VANCOUVER		LON	LONDON	
LAX	LOS ANGELES	-8	MAD	MADRID	
YEA	EDMONTON		PAR	PARIS	
DEN	DENVER	-7	ROM	ROME	+1
MEX	MEXICO CITY		BER	BERLIN	
CHI	CHICAGO	-6	STO	STOCKHOLM	
NYC	NEW YORK	-5	ATH	ATHENS	
SCL	SANTIAGO		CAI	CAIRO	+2
YHZ	HALIFAX	-4	JRS	JERUSALEM	
YYT	ST. JOHN'S	-3.5	MOW	MOSCOW	+3
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	JED	JEDDAH	+3
FEN	F. DE NORONHA	-2	THR	TEHRAN	+3.5

L-2

City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential
DXB	DUBAI	+4
KBL	KABUL	+4.5
KHI	KARACHI	+5
DEL	DELHI	+5.5
KTM	KATHMANDU	+5.75
DAC	DHAKA	+6
RCN	YANGON	+6.5
BKK	BANGKOK	+7
SIN	SINGAPORE	
HKG	HONG KONG	+8
BJS	BEIJING	
TPE	TAIPEI	
SEL	SEOUL	+9
TYO	TOKYO	
ADL	ADELAIDE	+9.5
GUM	GUAM	+10
SYD	SYDNEY	+10

City Code	City name	UTC Offset/ GMT Differential
NOU	NOUMEA	+11
WLG	WELLINGTON	+12

• This table shows the city codes of this watch (As of January 2016).  
 • The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3