

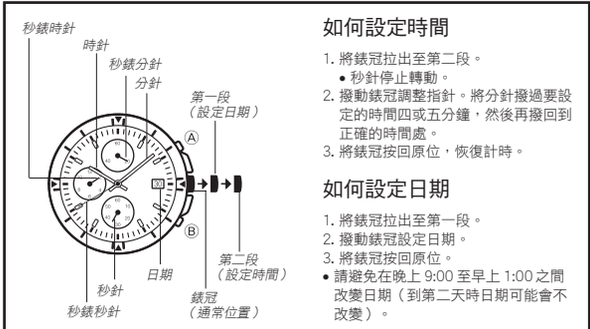
CASIO[®]

ANALOG (3H3ED)

2328 5051 5118

中國語

- 請務必將所有用戶文件妥善保管以便日後需要時查閱。
- 手錶的實際外觀可能會與插圖中所示的有所不同。



如何設定時間

- 將錶冠拉出至第二段。
 - 秒針停止轉動。
- 撥動錶冠調整指針。將分針撥過要設定的時間四或五分鐘，然後再撥回到正確的時間處。
- 將錶冠按回原位，恢復計時。

如何設定日期

- 將錶冠拉出至第一段。
- 撥動錶冠設定日期。
- 將錶冠按回原位。
 - 請避免在晚上 9:00 至早上 1:00 之間改變日期（到第二天時日期可能會不改變）。

秒錶的使用

秒錶用於測量經過時間，測時限度是 11 小時 59 分 59 秒。必要時您還可以校正秒錶秒針的位置。

- 圖中表示的經過時間是 2 小時 20 分 40 秒。
- 當錶冠被拉出至第一段或第二段時，不要進行秒錶操作。若您按按鈕，可能會使錶冠意外轉動，改變現在時間或日期。

如何測量經過時間

- 按 **(A)** 鈕起動秒錶。
- 按 **(A)** 鈕停止秒錶。
 - 再次按 **(A)** 鈕又可恢復測量操作。
- 按 **(B)** 鈕復位秒錶。

秒錶秒針位置的調整

秒錶反覆的使用會使秒錶分針及秒針的開始位置偏離。請使用下述操作步驟檢查指針位置並調整各指針，使秒錶復位時其對準 12 時位置。

如何調整秒錶指針的位置

- 按 **(B)** 鈕復位秒錶，並檢查秒錶分針及秒針的位置是否已對正。
 - 將錶冠拉出至第二段。
 - 按 **(A)** 鈕向前移動秒錶秒針，直到其指向 12 時。
 - 若秒錶分針的位置已對正，請進行到第 5 步。若秒錶的時針及分針未對正，請按 **(B)** 鈕使秒錶分針跳至 0。
 - 調整完畢後，將錶冠按回通常位置。
- 請注意，拉出錶冠還會使計時的秒針停止。執行完上述操作後，您還應調整計時的時間。

- 對於有經過時間刻盤的手錶

轉動經過時間刻盤，將 **▽** 記號對準分針。

一定時間經過後，經過時間刻盤上分針指向的刻度便為經過時間。



經過時間刻盤

- 有些型號的防水手錶配備有螺旋鎖定錶冠。
- 對於這些型號的手錶，必須在拉出錶冠之前按照插圖中所示方向鬆開螺旋。不要過度用力強行拉此種錶冠。
- 此外還請注意，錶冠被鬆開時，這些手錶不防水。在設定完畢之後，必須將錶冠按回原位。



規格

常溫下的精確度：每月± 20 秒

表示：3 個模擬指針（計時時針及分針，秒錶秒針）
3 個子錶盤（計時秒針，秒錶時針及分針），日期

秒錶功能: 測量限度：11:59'59" /測量單位：1 秒
測量功能：經過時間

電池：一個氧化銀電池（型號：SR927W）
SR927W 型電池約可供電 2 年（假設秒錶每日使用一次 60 分鐘）

操作須知

防水

- 下述說明僅適用於在手錶後蓋上刻印有 WATER RESIST 或 WATER RESISTANT 字樣的型號。

		在日常使用環境下防水	在日常使用環境下的加強防水		
			5 個大氣壓	10 個大氣壓	20 個大氣壓
記號	在手錶正面或在後蓋上	無 BAR 標記	5 BAR	10 BAR	20 BAR
每日使用例	洗手，下雨	可	可	可	可
	與水相關的工作，游泳	不可	可	可	可
	帆板運動	不可	不可	可	可
	徒手潛水	不可	不可	可	可

- 本錶不可用於水肺潛水或其他需要空氣罐的潛水。
- 手錶後蓋上未刻印有 WATER RESIST 或 WATER RESISTANT 字樣的型號不能防汗。請避免在會大量出汗或水汽多的地方，以及會灑上水的環境下使用此種型號的手錶。
- 即使手錶防水，在有水或潮濕的環境下亦不要操作按鈕或錶冠。
- 即使手錶防水，亦應避免在浴室或使用洗潔劑（肥皂、香波等）的地方佩戴手錶。此種環境會使手錶的防水功能減弱。
- 在浸過海水後，請用清水沖掉手錶上的所有鹽份及髒物。
- 為保持防水功能，請定期更換手錶的墊圈（約每兩年或二年一次）。
- 在更換電池時，訓練有素的技術人員知道如何檢查手錶的防水功能。電池的更換需要專用工具。必須將電池的更換作業委托給您的經銷商或卡西歐特約服務中心。
- 有些防水手錶配的錶帶為時尚的皮革錶帶。請避免戴著手錶游泳、洗澡或進行任何其他會使皮革錶帶直接接觸水的活動。
- 驟然降溫時手錶玻璃的內表面有可能會起霧。若霧很快消散，則表示沒有問題。若霧不散，或手錶中混入了水，則請立即將手錶送去修理。
- 手錶中混入水後若繼續使用，有導致電子、機械部件及錶面等損壞的危險。

錶帶

- 把錶帶繫得過緊可能會使您出汗，並使空氣不易在錶帶下流通，此種情況可能會導致皮膚發炎。因此不要把錶帶繫得過緊。錶帶與手腕之間應有能插入一個手指的空間。
- 錶帶的劣化、生鏽或腐蝕會使其斷裂，有造成手錶掉落、丟失的危險。必須維護好錶帶並保持其清潔。發現錶帶有任何裂紋、變色、鬆弛或其他問題時，請立即與您的經銷商或卡西歐特約服務中心聯絡，對錶帶進行檢查、修理或更換。請注意，錶帶的任何修理或更換為有償服務。

溫度

- 切勿將手錶放在汽車的儀表板上、加熱器附近或任何其他會產生高溫的地方。亦不要將手錶放在溫度極低的地方。溫度極端會使手錶的時間失準、停止或發生其他故障。

衝擊

- 本錶在設計上能承受日常生活中及籃球、網球等非常劇烈運動中的衝擊。但讓手錶掉落或使其受到強烈的衝擊可能會發生故障。請注意，防震設計的手錶（G-SHOCK、Baby-G、G-ms）能在鍵盤作業中，其他會產生強震動的活動中，或劇烈體育運動（越野摩托車賽等）中佩戴使用。

磁力

- 指針及混合式（指針－數字）手錶由使用磁力的電動機驅動。當這種手錶在會發射強磁場的裝置（揚聲器、磁頭鏈、手機等）附近時，計時可能會被這種磁力減速、加速或停止，導致指示時間的不準。

靜電

- 極強的靜電會使手錶表示錯誤的時間。非常強的靜電甚至會損壞電子部件。

化學品

- 不要讓手錶接觸稀釋劑、汽油、溶劑、植物油或動物油，或任何清潔劑、粘合劑、塗料、藥品或含有這些成分的化妝品。否則會使錶殼、樹脂錶帶、皮革錶帶及其他部件變色或損壞。

保管

- 打算長期不使用手錶時，應徹底擦去其上髒物、汗水及水汽，並將其保管在陰涼、乾燥的地方。

樹脂部件

- 當手錶上沾有水時長時間與其他物品接觸，或與其他物品存放在一起，會使其他物品的顏色轉染到手錶的樹脂部件上。因此，在保管之前必須確認手錶已完全乾燥，保管時不要與其他物品接觸。
- 讓手錶長時間曝露在直射陽光（紫外線）下，或長期未從手錶上清除去髒物，會使手錶變色。
- 因某些環境因素（頻繁的外力，持續的磨擦、撞擊等）引起的磨擦會使塗漆部件變色。
- 若錶帶上有印刷字，印刷區的強烈磨擦可能會使字褪色。
- 長期不從手錶上清除髒物會使螢光褪色。請盡快用清水清洗掉髒物並晾乾手錶。
- 半透明的樹脂部件可能會因汗水及髒物、長期高溫等變色。
- 請與卡西歐特約服務中心聯絡有關樹脂部件更換的事宜。請注意，您將負擔更換成本。

自然皮革與人造皮革錶帶

- 當手錶上沾有水時長時間與其他物品接觸，或與其他物品存放在一起，會使其他物品的顏色轉染到手錶的自然皮革或人造皮革錶帶上。因此，在保管之前必須確認手錶已完全乾燥，保管時不要與其他物品接觸。
- 讓皮革錶帶長時間曝露在直射陽光（紫外線）下，或長期未從皮革錶帶上清除去髒物，會使其變色。

重要!

- 使自然皮革或人造皮革錶帶受磨擦或髒物會使顏色轉染及變色。

金屬部件

- 即使錶帶是不鏽鋼或電鍍的，未從金屬錶帶上除去髒物仍會使其生鏽。若手錶沾有汗或水，請用一塊吸水的軟布徹底擦乾手錶，然後將其存放在通風良好的地方。
- 要清潔錶帶時，請使用一個軟牙刷或類似的工具，蘸水與中性清潔劑的稀釋溶液進行刷洗。請小心不要讓溶液接觸到錶殼。

防細菌及防氣味錶帶

- 防細菌及防氣味錶帶能防止細菌從汗水中形成並產生異味，保證錶帶狀態良好及衛生。為確保最高的防細菌及防氣味功能，應保持錶帶清潔。請使用吸水的軟布擦去錶帶上的髒物、汗水及濕氣。防細菌及防氣味錶帶能抑制有機體及細菌的形成。但本錶不能防止因過敏反應等而引起的皮疹。

<p>請注意，卡西歐計算機公司（CASIO COMPUTER CO., LTD.）對於用戶本人或任何第三方因使用本產品或因其發生故障而引起的任何損害或損失一律不負任何責任。</p>
--

用戶維護保養

手錶的保護

- 骯髒或粘滿灰塵的錶殼或錶帶會弄髒衣袖，引起皮膚發炎，甚至干擾手錶的性能。應使錶殼及錶帶一直保持乾淨。沾到海水後若不清潔，手錶容易生鏽。
- 樹脂錶帶的表面上有可能會出現象污垢一樣的圖案。這對皮膚或衣服沒有任何影響。請用布擦拭錶帶將其除去。
- 請用乾布擦拭皮革錶帶以保持其清潔。日常使用過程中，隨著時間樹脂錶帶及皮革錶帶都會變舊且出現裂紋。
- 當錶帶陳舊、裂紋嚴重時，必須更換新錶帶。請委托您的經銷商或卡西歐特約服務中心更換錶帶。請注意，即使手錶在保修期內，您亦需要負擔錶帶的更換成本。
- 請記住，佩戴手錶時其直接與皮膚接觸，與衣服一樣。因此，應保持手錶清潔。應用吸水的軟布從錶殼及錶帶上擦去任何髒物、汗、水或其他異物。

手錶保護不周時的危險

生鏽

- 雖然手錶使用的不鏽鋼能高度防鏽，但在變髒後若不清潔其仍會生鏽。因髒物使氧氣接觸到金屬會破壞金屬表面上的防氧化層，導致手錶生鏽。
- 即使金屬表面看上去乾淨，縫隙中的汗水及灰塵仍會弄髒衣袖，使皮膚發炎，甚至干擾手錶的性能。

過早變舊

- 不擦去樹脂錶帶上的汗或水，或將手錶存放在濕度高的地方，會使手錶過早變舊、裂開或斷裂。

皮膚發炎

- 皮膚敏感的人或身體狀態不佳時佩戴手錶，有可能會引起皮膚發炎。此時，用戶更應讓皮革錶帶或樹脂錶帶保持清潔，或更換為金屬錶帶。若發生皮疹或其他皮膚炎症，請立即取下手錶並向皮膚專家諮詢。

電池的更換

- 電池的更換作業最好委托給您的經銷商或卡西歐特約服務中心。
- 必須只使用本說明書中指定的類型的電池進行更換。使用其他種類的電池會使手錶發生故障。
- 更換電池時，還應要求作業人員檢查防水功能。請注意，防水功能的檢查是另收費的。

原裝電池

- 購買時本錶的原裝電池是在工廠中測試功能及性能時使用的。
- 此種測試用電池可能會很快耗盡，比在用戶說明書中註明的通常的電池壽命短。請注意，即使是在手錶的保修期內，電池的更換作業為有償服務。

電池電力不足

- 當計時誤差很大、顯示幕畫面不清晰或顯示幕變白時，表示電池電力不足。
- 電池電力不足時繼續使用有可能會導致故障。請盡快更換電池。