

用戶說明書

手錶

5716*TW

感謝您選購卡西歐 (CASIO) 手錶。

為了使本手錶的使用壽命達到所設計的午數,請務必詳細閱讀並遵守本説明書中的說明, 尤其是"操作須知"及"用戶維護保養"各節中的事項。 及

• 手錶的實際外觀可能會與插圖中所示的有所不同。



錶冠操作

蘇起傑作 有些型號的防水手錶(10 BAR,20 BAR)是螺旋鎖定錶冠。要進 行錶冠操作時,請向內撥動錶冠檸開螺旋。然後再拉出錶冠。不 要過分用力拉錶冠。錶冠被擰開時,這種手錶不防水。在執行完 畢錶冠的操作之後,必須將錶冠擰回原位。



若您的手錶有旋轉刻盤……

可以轉動刻盤使其 ▼ 記號對準分針。經過時間刻盤上分 針指向的刻度便為對準 ▼ 記號後的經過時間。



規格

常溫下的精確度(毎月)	電池的種類	電池壽命	
±20 秒鐘	SR920SW	約3年	

規格如有變更,恕不另行通知。

如何調整時間

根據報時訊號按回卷記,恢復計時。

當秒針轉動到 12 時位置時,將 議論 拉出至第 2

• 請注意正確設定上午或下

午。 • 改變時間時,請將分針撥 過要設定的時間四至五分 鐘,然後再撥回到正確的 時間處。

如何改變日期指示符的設定

將 (銀冠) 拉出至第 1 段。

撥動 鐵冠 改變時間。

向內撥動 鐵冠 設定日期。

將 穩冠 按回原位。

- 日期指示符每月有 31 天。
- 山州组小村時月月日日八小月時需要調整。請避失在晚上9點至早上4點之間改變日期指示符。否則,到午夜時日期指示符可能會不正確改變。

如何改變星期指示符

將 銀冠 拉出至第 1 段。

向外撥動 鐵冠 設定星期。

將 (銀冠) 按回原位。

請避免在晚上9點至早上 4點之間改變星期指示符。

防水

-▽述資訊適用於在後蓋上刻印有 WATER RESIST 或 WATER RESISTANT 字樣的手錶:

1 / 2 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3								
		在日常使用的 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			
標記	在手錶正面或在後蓋上	沒有 BAR 標記	5 BAR	10 BAR	20 BAR			
日常使用例	洗手,下雨	可	可	可	可			
	接觸水的工作,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
- 不致作的内质水和间值小头共同两支王来疃的酒店。 核蓋上末剃即有 WATER RESIST或 WATER RESISTANT 字樣的手錶不能防汗。請避免 在會大量出汗或水汽多的地方,以及會濺上水的環境下使用此種手錶。 即使手錶防水,仍請注意下述使用須知。這些使用方法會減弱防水效能並使玻璃起霧。
- 即使手錶防水
 - 手錶浸在水中或被打濕時不要操作錶冠或按鈕。請避免在浴室內戴著手錶。

 - 不要在溫水游泳池、桑拿、或任何其他高溫 / 高濕的環境中佩戴手錶

- 一不要任溫水游水池、榮草、弘吐何具他高温/高温的填現中傾戴手錶。
 不要在洗手或洗臉時,做家務時或進行任何其他使用肥皂或洗滌劑的工作時佩戴手錶。
 在浸過海水後,請用清水沖洗掉手錶上的所有鹽份及髒物。
 為保持防水性能,請定期更換手錶的墊圈(約每兩年或三年一次)。
 在更換電池時,訓練有素的技術人員會檢查手錶的防水性能。電池的更換需要專用工具。必須將電池的更換作業委託給您的經銷商或卡西歐特治服務中心。 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、洗澡或推行任何其他
- 會使皮革錶帶直接接觸水的活動
 縣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。 懸然和
- ※※※※注血・リース・ページーンス・ロージス・ロットの 健度的温度費化(如在夏天進入空調房並站在空調用が上、なった在る暖気的空 内並譲手錶接觸雪)會使手錶起霧、並且需要很長時間才能消散。若霧不消散或手錶內 結露了,則請立即停止使用本錶,將手錶送去您的經銷商或卡西歐特約服務中心修理。
- 本防水手錶通過了國際標準組織規定的測試。

錶楪

- 把錶帶緊得過緊可能會使您出汗,並使空氣不易在錶帶下流通,此種情况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。 ,並使錶帶上的栓錯位或掉落。 生鏽及其他情況都可能會使錶帶斷裂或脱離手錶 糜損
- 這有造成手錶從手腕上掉落並丟失,或造成人身傷害的危險。錶帶必須用心保養並保持 乾溜 • 若出現下列任何 請立即停止使用錶帶 錶帶失去彈性 銇帶褪

温度 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 網球等非劇烈運動中的衝擊 但讓手錶掉落 野摩托車賽等)中佩戴使用

磁力

- ### 描針及混合式(指針 數字)手錶由使用磁力的電動機驅動指針。當這種手錶在會發射 強磁場的裝置(揚聲器、磁項鏈、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 • 應避免受到非常強的磁場 導致指示時間的不準
- (從醫療裝置等發出的)的影響,因為非常強的磁場會使手錶

靜雷 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、

藥品或含有這些成分的化妝品。否則會使樹脂錶殼 樹脂錶帶 皮革及其他部件變色或 捐療。

粘合劑 、涂料

• 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,會使樹脂部件上 的顏色轉染到其他物品上,或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 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 撞擊等) 引起的摩擦會使途漆部件褪色 (強烈的外力,持續的磨擦、撞擊等) 5 字,印刷區的強烈磨擦可能會使字褪色。
- 若续帶上有印刷字,印刷區的強烈權率可能會使字褪色。 讓手錶長期處于潮濕狀態會使螢光褪色。打濕後請盡快擦乾手錶 半透明的樹脂部件可能會因汗水及髒物、長期高溫高濕等而變色
- 手錶的日常使用或長期保管會使樹脂部件劣化、斷裂或彎曲。這種損壞的程度依使用條
- 件或保管條件而不同
- 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,會使皮革錶帶的 顏色轉染到其他物品上,或使其他物品的顏色轉染到手錶的皮革錶帶上。因此,在保管 之前必須確認手錶已用軟布完全擦乾,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,
 - 使其變色 注意:皮革錶帶長期受到摩擦或粘有髒物會使顏色轉染或褪色

金屬部件

- 即使部件是不鏽鋼或電镀的、未從金屬部件上除去髒物仍會使其生鏽。若金屬部件沾有 汗或水,請用一塊吸水的軟布徹底擦乾,然後將手錶存放在通風良好的地方晾乾。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或肥皂液刷洗金屬。然 後,用水沖洗,洗去所有殘留的清潔劑並用吸水的軟布擦乾。刷洗金屬部件時,請用保 鮮膜包住錶殼,以避免讓其接觸到清潔劑或肥皂。 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 為確保最佳的防細菌及防氣味性能,應保持錶帶清潔。請使用吸水的軟布徹底擦去錶帶 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

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 三方因使用本錶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。

用戶維護保養

手錶的保護

請記住 佩戴手錶時其直接與皮膚接觸 就像衣服 様 為確保本錶以其設計的水準運轉

- 謂記任: | 佩戴于鼓吁具且接與及膚按劑, 系統公放一條。烏唯採수鼓以具設計的水準理 要經常用軟布進行擦拭, 以保持手錶和錶帶清潔, 不會黏著髒物、汗水、水及其他異物 每當本錶沾上海水或泥時,請用清水沖洗乾淨。 對於有金屬部件的金屬錶帶或樹脂錶帶,請使用一個軟牙刷或類似的工具,蘸水與 清潔劑的稀釋溶液或肥皂液刷洗錶帶。然後,用水沖洗,洗去所有殘留的清潔劑並戶 洗去所有殘留的清潔劑並用吸
- 水的軟布擦乾。刷洗錶帶時,請用保鮮膜包住錶殼,以避免讓其接觸到清潔劑或肥皂。 對於樹脂錶帶,請用水刷洗後用軟布擦乾。請注意,樹脂錶帶的表面上有時可能會出現 - 樣的圖案。這對皮膚或衣服沒有任何影響。用布擦拭就可以擦去
- 請用軟布擦去皮革錶帶上的水或汗水
- 不操作手錶的錶冠 按鈕或旋轉刻盤會使其以後出現操作問題。定期轉動錶冠及旋轉刻 盤、按按鈕可保持其正常的可操作性。

手錶保護不周時的危險

生鑵

- • 即使金屬表面看上去乾淨, 裂縫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

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。這類人士尤其要保持皮革錶帶或樹脂錶帶的清潔。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託給您的經銷商或卡西歐特約服務中心 衹能用用戶説明書中指定的種類的電池進行更換。使用不同種類的電池會使手錶發生故
- 更換電池時,環應要求作業人員檢查防水性能。
- 在通常的日常使用過程中,裝飾性的樹脂部件會逐漸變舊、破裂或彎曲。請注意,手錶需要更換電池時,若其發現有損壞或任何其他異常,手錶將顯示對異常現象的說明,而 不會提示送往服務中心

原裝雷池

- 辦實時本鎮中的原裝電池是在工廠中測試功能及性能用的。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,即使是在本錶的保修期內,此電池的更換亦為有價服務。

電池電力不足

- 很大的計時誤差、畫面昏暗或畫面空白都表示電池的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

