

# Acer FreeSense Ring

使用指南與常見問答

User Manual & FAQ

V2.0\_ February, 2026

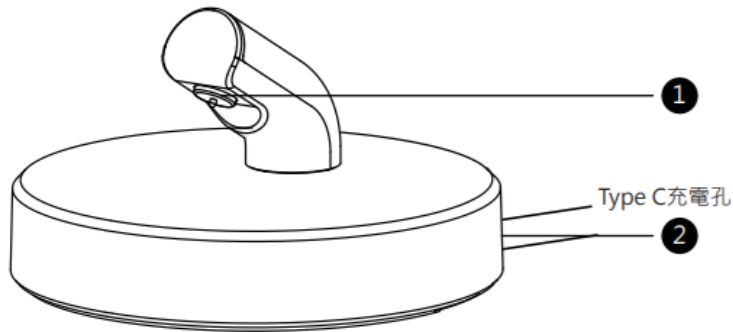
# 目錄

1. 部位名稱與功能
  - 產品資訊
  - 戒指配戴方式
2. 戒指功能介紹
  - 電池與充電
  - APP 下載與系統支援
  - APP 使用注意事項
3. 使用注意事項
  - 清潔與保養
  - 防水能力
4. 故障排除
  - 戒指無法運作
  - 藍牙中斷 / 無法配對
  - 充電異常
5. 常見問答
6. 智慧戒指使用安全說明
7. 智慧戒指產品免責聲明
8. 附錄: Acer FreeSense Ring 緊急處置參考指引

# 1. 部位名稱與功能

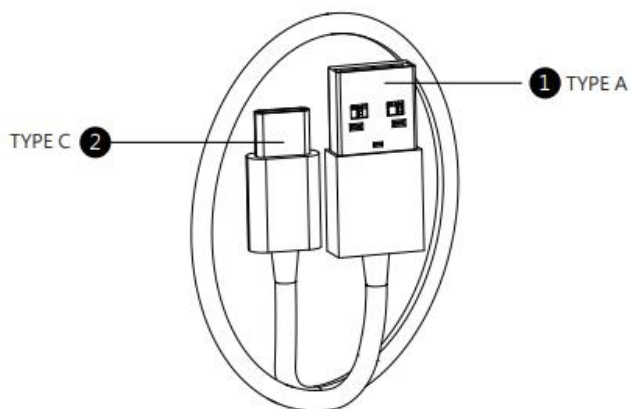
## 磁吸充電座/磁氣充電ドック/Magnetic Charging Dock

充電座額定功率/充電器の電力定格/Charger power rating: 5V/1A



- 1 連結戒指 / スマートリングを接続 / Connect the Smart Ring
- 2 連結USB傳輸線Type C接頭 / Connect the Type C USB Cable

## USB 傳輸線/USBケーブル/USB Cable



- 1 Type A 連接電源 / 電源に接続 / Connect the Power Source
- 2 Type C 連結磁吸 / 磁氣充電ドックを取り付け / Attach the Magnetic Charging Dock

## 戒指充電/指輪の充電/Charge the ring



- ① 連結電源充電 / 付属の充電スタンドをリング内側の充電接触箇所に装着し  
充電をします / Connect to Power for Charging  
額定電圧電流: DC 5V 1A

### - 產品資訊

- 尺寸： # 6 ~ #13 · 依照不同銷售區域而異
- 顏色： 亮黑色 ( Glossy Black )、玫瑰金 ( Rose Gold )
- 重量： 2.9 ~ 4.0 公克 (按照不同尺寸的重量)
- 外殼材質： 鈦合金
- 藍牙版本: 5.1
- 感測器: PPG 光學感測器、三軸加速度計
- 電池規格: 3.7V / 15.5mAh
- 使用溫度範圍: 0°C ~ 50°C
- APP 支援系統: Android、iOS

### - 戒指配戴方式

- 戒指建議配戴於非慣用手的中指或食指上。
- 請確保戒指穩固但不緊繃，以避免妨礙血流或感應異常。
- 若指節較大，請以能順利通過指節、配戴後不易旋轉為原則選擇尺寸。

## 2. 戒指功能介紹

### 電池與充電

- 續航力：依照使用情境 2-4 天，實際電池續航力因不同的使用模式或電池製造商而異。另電池續航力可能會隨著使用期間逐漸衰減，屬正常現象。
- 充電方式：使用隨附磁吸式充電座，僅需放置即可充電。
- 完整充電時間：約 60 分鐘 (實際充電時間有可能因為尺寸不同而異)。
- 建議：低於 10%即進行充電。如果長時間不使用戒指，請至少一個月要充電一次，避免過度放電。

### App 下載與系統支援

- 請至 Google Play 或 Apple App Store 下載「Acer FreeSense Ring」App。
- 相容系統：Android 8.0 / iOS 12.0 以上版本。
- 可同步至 Apple Health 與 Google Health Connect

### App 使用注意事項

- Acer FreeSense Ring 及 / 或 Acer FreeSense Ring App 僅作為支援個人健康和生活方式管理的參考工具，雖然本產品可追蹤特定健康指標 (如心率、睡眠模式、活動程度)，但所提供的數據、指標、建議.....等資訊均僅供參考，未必對所有使用者或在所有情況(如溫度、動作或配戴不當.....等，均可能影響測量準確性)下皆為準確。本產品並非醫療器材，亦無醫療用途設計或宣稱，故不得作為專業醫療設備或健康建議的替代品，亦不能作為臨床用途或取代專業的醫療檢測、監控、建議或診斷，且無法用於診斷或預防任何疾病或病症。如有任何醫療或健康方面的問題，請務必諮詢專業的醫療保健提供者。
- 睡眠期間，血氧飽和度的常見範圍通常介於 95%至 100%之間。血氧數值可能因個人體質、環境或配戴方式而有所變化。如有身體不適或健康疑慮，請洽詢專業醫療人員。在特殊情況下，例如沒有佩戴智能戒指或以前未啟用此功能，將不會顯示此功能卡。睡眠血氧量量測會消耗更多電量，這可能會減少智能戒指的電池壽命。您也可以設定中選擇禁用此功能以減少用電量。

- 睡眠品質評分是基於匹茲堡睡眠品質指數計算基本原則，透過戒指所測得的睡眠規律性、睡眠時長、深睡眠比例、夜裡醒來次數和醒來時間等因子來評估睡眠品質並進行評分。睡眠潛伏期是您在晚上入睡所需的時間。正常時間為 10-20 分鐘
- 溫度變化可能反應你的休息和整體狀態的趨勢。與白天相比，夜間身體溫度通常處於相對穩定的狀態。戒指可以測量你睡覺時的體溫，並顯示你相對於基線的平均體溫。我們建議使用者留意任何大於 0.5°C/0.90°F 的正向或負向波動。
- 靜息心率：心跳在休息狀態時每分鐘通常為 60–100 次。
- 運動心率：心率區間可為瞭解身體的活動水準提供參考，選擇合適的心率區間以達到更好的運動效果。
- 血氧飽和度是指血液中氧合血紅素佔全部血紅素的百分比，是觀察呼吸與循環狀態趨勢的參考指標之一。血氧數值可能因個人體質、環境或配戴方式而有所變化，一般而言，健康成人的血氧飽和度約 95 ~ 100%。本產品所顯示之血氧數據僅供日常健康管理參考，不具任何醫療意涵或診斷功能。
- 心率變異性(HRV)用於測量心跳間隔時間的差異。透過心率感測器測量到的心跳間隔之標準差來計算 HRV。HRV 適用於 18 歲以上的使用者。本產品所顯示之 HRV 數據僅供日常健康管理參考，不具任何醫療意涵或診斷功能。
- 進行任何測量時，戒指內的感測器應緊貼手指的指腹，如果指腹和戒指留有縫隙，會影響產品性能。

### 3. 使用注意事項

#### 使用注意事項

- 使用過程中應避免 Acer FreeSense Ring 與尖銳或堅硬物品接觸，以防破損、劃傷或其他損壞。
- 避免戒指與口紅和護手霜等化妝品接觸。如有接觸，請及時清洗乾淨。
- 建議避免電量耗盡或長時間過度充電。若長時間不佩戴，請將電量充至 50% 以上並關機，切勿將戒指在充電裝置上放置超過一週。
- 建議將戒指佩戴在非慣用手上，以減少日常抓取或接觸物品時產生的摩擦，從而降低表面劃傷的風險。
- 不建議將 Acer FreeSense Ring 與其他戒指同時佩戴，以避免造成不適或意外刮擦。
- 為防止戒指表面受損，建議在存在較大摩擦的活動或操作金屬、陶瓷、石材等堅硬材質物品（如搬動陶瓷花瓶或石材裝飾品）時，暫時取下戒指。
- 請避免在高風險運動或活動中佩戴戒指。例如，在舉重訓練中，使用啞鈴或槓鈴等重物時，戒指可能因承受較大壓力而出現刮傷、變形，甚至導致手指受傷；在攀爬、引體向上及器械訓練等握力類運動中，握持堅硬物體可能增加戒指及手部受損的風險；此外，柔術等涉及激烈碰撞或頻繁手部接觸的運動，佩戴戒指可能引發人身傷害或導致設備損壞。

#### 清潔與保養

- 每週建議清潔 1-2 次，以確保感應器穩定。
- 清潔步驟：

以無棉絨柔布輕拭戒指內圈與感測部位。

- 若戒指表面或內部沾有灰塵、汗液等，請使用洗手液或中性清潔劑清潔後初步擦拭，並確保晾乾後再進行佩戴
- 請勿使用：酒精、漂白水、洗碗精、拋光劑、吹風機、超音波清洗機或其他清洗用設備。

- 本產品經內部測試顯示，在一般日常使用（例如手部出汗、短暫接觸清水或中性清潔劑）下可正常使用。然而，若長時間（超過 12 小時以上）持續浸泡於含有汗液或清潔劑等液體環境中，可能出現斑點或色澤變化，屬於非正常使用情境下的自然反應。為維持產品外觀與使用壽命，建議您避免長時間將戒指浸泡於液體中，使用後以清水沖洗並擦乾，並置於乾燥通風處保存。

#### 防水能力

- Acer FreeSense Ring 擁有防水密封結構，可承受日常洗手、水花、短暫沖洗等情境。
- 不建議長時間泡水或於溫泉、潛水、蒸氣浴等高壓或高溫情境使用。

## 4. 故障排除

如在使用過程中遇到異常情況，您可嘗試下列操作解決。若問題仍持續，請聯絡本公司客服中心或授權服務單位協助處理。

### 戒指無法運作

- 請先檢查戒指電池是否電量不足，建議充電後再嘗試使用。
- 若感覺戒指配戴較鬆，可能影響感測精準度。請適度調整位置，確保感測器貼合皮膚。
- 如果仍無法正常運作，建議您於 App 中執行「重置戒指」。在重置前，請先確認資料已成功同步至雲端，以避免紀錄遺失。。

### 無法配對 / 藍牙中斷

- 請確認手機藍牙已開啟，且與戒指處於 10 公尺內範圍。
- 檢查應用程式是否為最新版本，並嘗試重新啟動手機與 App。

### 充電異常

- 確認戒指與充電盒接點是否有異物，請以乾布擦拭後重新放置充電。
- 檢查充電器是否正確接上電源與原廠充電線材。

如以上方法皆無效，請聯絡客服中心進一步協助。

## 5. 常見問題

- 功能與數據 Acer FreeSense Ring 有哪些健康追蹤功能？

透過 Acer FreeSense Ring 可了解使用者的睡眠分析、心率、血氧、壓力指數、活動追蹤與恢復狀態。支援心率、HRV、血氧與睡眠階段分析。Acer FreeSense Ring 所顯示之心率、血氧、HRV 等數據及分析，均僅供日常健康管理參考，不具任何醫療意涵或診斷功能。

- 戒指是如何與手機連線的？需要一直開藍牙嗎？

Acer FreeSense Ring 透過低功耗藍牙 ( Bluetooth Low Energy, BLE ) 進行配對與資料傳輸。建議保持藍牙開啟，以確保資料能即時同步。

- 戒指防水嗎？能戴著洗手或游泳嗎？

Acer FreeSense Ring 具備防水設計，可安心應付日常汗水、雨水及洗手情境。但不建議長時間浸泡於水中，亦不建議於游泳、泡澡或溫泉時配戴，以免損壞感測器。

- 可以戴著睡覺嗎？

可以，戒指可用於紀錄睡眠時間及睡眠階段等，建議於夜間持續配戴以獲得完整睡眠數據。

- 是否支援女性健康功能？

是，支援月經週期追蹤，並可在 App 設定日期提醒與日誌功能。

- 是否具備 AI 分析功能？

是，App 內建 AI 模型提供每日健康建議與恢復評分。

- 是否需訂閱？

否，Acer FreeSense Ring 無需額外訂閱費用即可使用。

- 是否可將資料匯出，存到新買的戒指？

否，尚未支援資料匯出。如果使用登入模式，同一組帳號與不同戒指之數據是獨立分開的存在雲端，因此 App 僅顯示當前連線戒指之數據。

- 是否可同時使用兩只戒指，並讓各自存取資料同步到自己的手機上？

尚未支援，目前 Acer FreeSense Ring 僅支援一個行動裝置同時間連線使用一只戒指，且只會顯示與同步當前連線戒指數據於行動裝置上。

- 是否可購買給家人，然後在自己手機也同步看到其生理指標？

尚未支援。

- 資料存儲位置為何？

簡化模式 ( Limited mode ) :

資料只會暫時儲存在您目前使用的行動裝置上，不會備份到雲端。如果更換行動裝置或重置資料，過去的記錄將無法保留。

登入模式 ( SSO 帳號登入 ) :

資料會同步儲存到雲端和您的行動裝置。即使更換手機或行動裝置，只要登入相同帳號，就能找回您的所有資料。透過 Acer FreeSense Ring 同步至雲端的使用者資料 ( 包括但不限於生理數據、活動和使用情況等數據 ) ，不會永久儲存或保留於雲端，且本公司得(但非必要)於 2 年後刪除之，經刪除後，使用者即不再能以任何方式查閱或使用該等資料。

## 硬體與配戴

- 如何選擇尺寸？

為確保您能選擇最合適的戒指尺寸，建議您先購買 Acer FreeSense Ring 尺寸測量組 ( Sizing Kit ) 。您可先透過測量組在家中試戴，找到最適合的戒圍後，再依實際測量結果購買智慧戒指。

請注意，如果戒指配戴未貼合手指，有可能造成戒指無法有效識別配戴狀態、感測器無法有效運作等，可能導致資料遺漏、無量測數據或量測數據不正常等問題。

- 戒指內含鎳嗎？適合過敏膚質嗎？

本公司已委託外部認證機構，針對戒指中所有與皮膚接觸的材料進行安全性檢測，包括有害物質分析、皮膚敏感性測試與實際配戴測試，以確保產品符合相關安全標準。本產品含有微量鎳元素。若您屬於敏感性膚質或曾對金屬材質產生過敏反應，請務必留意下列事項：

– 鎳含量聲明：戒指內部鎳含量低於歐盟 REACH 法規之限制標準。由於鎳位於戒指內部，正常使用下皮膚不會直接接觸該材質，且產品已通過相關國際安全認證。然而，若您對鎳特別敏感，建議使用前先諮詢醫師，或配戴時留意任何不適反應。

- 是否可以配戴運動？

適用於日常健走、跑步與睡眠監控，建議舉重等高強度/衝擊運動前取下。

## 電池與充電

- 要多久充一次電？

依照使用情境 2-4 天，實際電池續航力因不同的使用模式和其他因素而異，例如：電池會隨著使用期間逐漸老化，其續航力可能縮短。

- 如何確定已經完成充電？

完成充電後，燈號會呈現綠光閃爍。

- 充電是否安全？會不會發熱？

採用智能溫控保護設計，通過各銷售國家的認證

## App 與相容性

- iOS 及 Android 的最低系統需求是什麼？

Acer FreeSense Ring App 需安裝於符合以下版本的智慧型手機：

iOS 行動裝置：需 iOS 12 或以上版本。

Android 行動裝置：需 Android 8.0 (Oreo) 或以上版本。

提醒：為確保最佳體驗，建議使用最新版本的作業系統與 App。部分過舊或未支援藍牙低功耗 ( BLE ) 的行動裝置，可能無法正常連線或使用全部功能。

- 是否支援 Apple Health / Google Health Connect

是，Acer FreeSense Ring 支援與 Apple Health 及 Google Health Connect 整合，可將主要健康數據 ( 如心率、血氧、睡眠與活動紀錄 ) 同步至這些平台。

- 我可以在多台行動裝置同步戒指的數據嗎？

目前 Acer FreeSense Ring 僅支援一個行動裝置同時間連線使用一只戒指，且只會顯示與同步當前連線戒指數據於行動裝置上。

若您需要更換手機或平板，請依以下步驟操作：

1. 於原綁定的手機或平板的 App 內進入「設定」，選擇「移除裝置」。
2. 確認原綁定的手機或平板已移除裝置後，在新手機或平板下載並安裝 Acer FreeSense Ring App。
3. 使用相同的 Acer 帳號登入，並重新進行裝置配對。
4. 若您在登入帳號模式下使用，歷史健康數據會自動同步至新行動裝置，不會遺失。

提醒：若您僅以簡化模式使用，因資料不會備份至雲端，故更換行動裝置後無法找回過往紀錄。

- 如果我不再使用我的戒指並想要移轉給其他使用者使用，我要怎麼操作？

1. 在原用戶綁定的手機或平板上，開啟 Acer FreeSense Ring App。
2. 進入「設定」，選擇「韌體設定」並「恢復出廠設定」。
3. 確認戒指已成功恢復出廠設定，代表戒指本身數據已被清空。

4. 選擇「解除綁定」。成功解除綁定之後，此戒指可以放心移轉給其他使用者使用。
5. 同登入綁定流程，其他使用者即可使用此戒指。

## 售後與保固

- 產品保固內容為何？
  - 為享有完整的一年保固維修服務，需檢附購買時所開立之電子統一發票。保固期限為發票日 +12 個月。
  - 保固範圍：非人為因素導致的功能性故障 ( 如感測器異常、電池無法充電、無法開機等 )。
  - 非保固範圍：因人為因素導致的刮傷、磨損、撞擊、損壞或因非原廠維修所造成之故障等。

- 若產品故障，怎麼處理？

請聯繫您購買智慧戒指之公司或銷售平台的客服中心，處理檢測服務。目前 Acer FreeSense Ring 無提供拆解維修服務。若經判定為保固範圍內之故障，將以新品或功能正常之良品來替換故障品之方式處理，確保客戶快速恢復使用體驗。

為確保您能順利獲得售後服務，請您留意智慧戒指內圈所附的 QR Code。您可透過掃描 QR Code 取得對應的序號 ( Serial Number )，此序號將作為客服人員判斷產品生產資訊與保固資格的依據。建議您於首次使用時拍照存檔，方便未來查詢與售後服務使用。

## 其他

- 如何清潔？
  - 建議每週至少清潔一次感應器表面，避免灰塵或污漬影響生物訊號的準確偵測。可使用柔軟無棉絨的布輕拭，或搭配中性清潔劑清洗並完全擦乾。

- 請避免戒指接觸以下物質：汗水、墨水、油脂、化妝品、抗菌噴霧、洗手乳、洗衣精、殺蟲劑等化學製品，這些物質可能損害戒指內外部元件，並降低裝置效能。若不慎接觸，請立即使用柔軟無棉絨布清潔。
  - 切勿使用以下方式清潔戒指：超音波機、拋光劑、壓縮空氣，或清洗/加熱設備。上述方式可能造成產品損壞，亦可能因清潔劑殘留導致皮膚刺激。
  - 若戒指表面殘留防曬乳、乳液或護膚油，請使用無皂型清潔劑清洗，並徹底擦乾。
- 戒指無法順利取下？
    - 請參考附錄: Acer FreeSense Ring 緊急處置參考指引。

## 6. 智慧戒指使用安全說明

### 戒指拆除安全警語與緊急處理指引

若無法自行將 Acer FreeSense Ring 從手指取下，可能存在潛在受傷風險，請務必遵循下列說明及附錄 Acer FreeSense Ring 緊急處置參考指引：

#### 一、尋求專業協助

- 請勿自行強行拆除戒指。  
如無法順利取下戒指，應立即尋求專業醫療人員或緊急救護服務協助處理。
- 戒指切割處置僅限由具經驗之專業人員執行。  
未經專業方式剪斷戒指，可能造成使用者受傷，並進一步損壞設備或引發安全風險。

#### 二、緊急情況下之處理說明

若因氣溫、身體水腫或其他原因，導致戒指一時難以取下，建議處理方式如下：

##### 1. 冷水浸泡

將配戴戒指的手部浸泡於冷水中約 3–5 分鐘，有助於血管收縮，減少腫脹。

##### 2. 使用潤滑劑

可使用肥皂、護手霜、食用油等潤滑劑塗抹於戒指與手指接觸處，再輕輕旋轉戒指協助脫除。

##### 3. 抬高手部

將手部高舉於心臟上方幾分鐘，有助於血液回流，進一步降低腫脹程度。

##### 4. 輕轉慢退

輕輕旋轉戒指並緩慢向指尖方向移動，切勿強拉或猛力扯下，以免造成皮膚損傷。

#### 注意事項：

- 若上述方式仍無法順利移除，請立即尋求醫療或專業協助（如醫療院所、珠寶專業拆除服務等）。

- 請勿自行嘗試以工具破壞或切割戒指，亦不得刺穿、擠壓電池。本產品內含鋰電池與精密感測元件，不當處置可能導致設備損壞或其他安全風險。
- 配戴智慧戒指前建議保持手指乾燥，避免於手部明顯腫脹（如劇烈運動後、飲酒後、氣溫過高時）配戴戒指。
- 因手指可能隨個人身體狀態、氣溫等諸多因素有些微變化，建議定期於睡前或洗手時確認可否順利取下戒指，以確保安全與舒適的配戴體驗。
- 智慧戒指採用高靈敏度光學感測元件，為確保感測精準度與產品輕量化，於特定角度下可能會因材質而看見內部結構，此屬正常狀況，並非瑕疵，且不影響效能與使用體驗。

## 7. 智慧戒指產品免責聲明

### 一般使用

- Acer FreeSense Ring 及 / 或 Acer FreeSense Ring App 並非醫療器材，其僅作為支援個人健康和生活方式管理的參考工具，所提供的所有數據、指標、建議.....等資訊均僅供參考，並不得作為專業醫療設備或健康建議的替代品，亦不能用於臨床用途或取代專業的醫療檢測、監控、建議或診斷，且無法用於診斷或預防任何疾病或病症。如有任何醫療或健康方面的問題，請務必諮詢專業的醫療保健提供者。

### 健康管理

- 雖然本產品可追蹤特定健康指標（如心率、睡眠模式、活動程度），但其讀數僅供參考，未必對所有使用者或在所有情況下皆為準確。
- 外部因素，如溫度、動作或配戴不當.....等，均可能影響測量準確性。

### 安全、電池與充電

- 僅使用製造商提供或推薦的原廠充電器與配件為本產品充電。
- 請勿將本產品暴露於極端溫度、潮濕或腐蝕性環境中，否則可能造成電池或內部元件損壞。

### 材質與過敏

- 若您對鈦合金已知過敏，請避免使用本產品，或於使用前諮詢您的醫療服務提供者。
- 若出現皮膚刺激或不適，請立即停止使用。

### 資料隱私

- Acer FreeSense Ring / Acer FreeSense Ring App 將蒐集並儲存個人資料，其中可能包括生物識別資訊。使用本產品即表示您同意依據 Acer FreeSense Ring App 《隱私權政策》所載之資料蒐集與處理方式。
- 請確保您的產品安全及妥善保管 Acer FreeSense Ring App 之帳號、密碼，以防止未經授權的資料存取。

## 保固與維護

- 本產品僅針對製造缺陷提供有限保固。因天災、誤用、不當使用/操作或未經授權的改裝、維修所導致的損壞不在保固範圍內。
- 請依使用手冊中的保養與維護說明操作，以延長本產品壽命。

## 責任限制

- 對於因使用或無法使用本產品所導致的任何直接、間接、附帶或衍生性損害，本公司概不負責。
- 使用本產品需由使用者自行承擔風險。

## 合規性與認證

- 本產品已通過相關安全使用認證，但並非設計用於需特殊認證環境（例如：醫療級設備）中使用。

## 諮詢建議

- 如您有醫療狀況、配戴心律調節器或其他植入式裝置，請於使用本產品前先諮詢您的醫療服務提供者，因本產品可能干擾相關設備。

## 更新與支援

- 為維持產品功能，可能需要進行軟體更新。請定期更新本產品。如需技術支援或有任何疑問，請聯絡本公司客服中心。

# Acer FreeSense Ring 緊急處置參考指引

本指引旨在提供一般性資訊與處置方向說明，協助醫療人員快速理解產品特性與處置考量，並以人員安全為最高原則。

## 適用情境

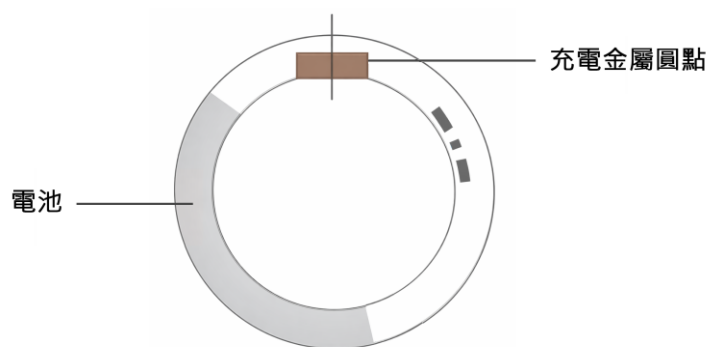
本指引適用於 Acer FreeSense Ring 於配戴狀態下，因異常狀況或其他因素，導致無法以一般方式（如潤滑、旋轉）安全取下，需由醫療人員協助移除之情況。

## 處置原則

- 建議由具備相關專業設備與臨床經驗之外科或急診醫療人員進行處理。
- 醫療人員可依臨床判斷，採取戒指切割或其他適當方式，協助將產品自手指上安全移除。
- 處置過程中，應以患者安全與臨床風險評估為優先考量。

## 戒指拆解步驟

1. 確認戒指充電點：找出戴於手指上的戒指充電金屬中心點（如下方圖咖啡色區域）



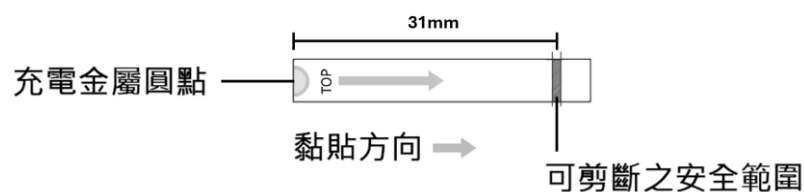
2. **確認電池位置:** 判斷方式為以手電筒由戒指下方 ( 接近手指根部 ) , 朝戒指方向照明 ( 如下附圖 ) , 先確認電池在充電金屬點左邊 , 還是右邊



3. **裁切附件紙尺:** 將附件中的紙尺 , 按 1:1 比例列印出來並將裁切完整。

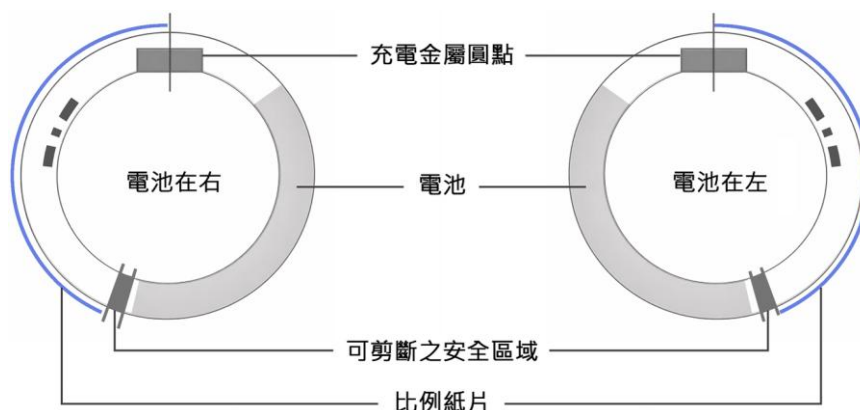
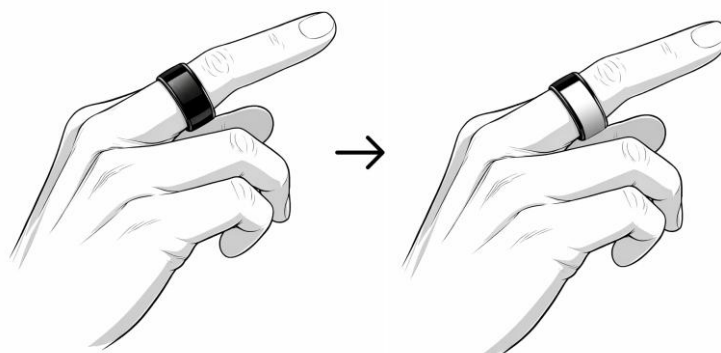


\*以下紙尺示意圖之右側深灰色區域為安全剪裁範圍



4. 黏貼紙尺: 從充電孔中心點開始, 往非電池方向區, 用膠水黏貼上裁切後的紙片

黏貼紙片示意圖 (僅示意紙片貼附, 實際方向請參考判斷電池位置指引)



黏貼位置說明圖

5. 使用專業工具剪斷戒指安全處: 紙尺上的深灰色區域為安全可切割安全區域。請醫療人員利用專業工具, 如戒指切割器於深灰色區域內進行切割, 切割後使用外力將戒指掰開, 並將戒指從手指上取下。

\*倘若處理過程中造成到皮膚不適, 請立即尋求醫療協助。

## 重要聲明

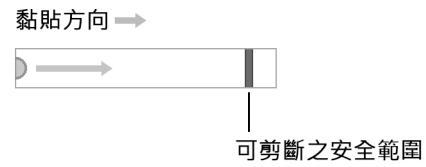
**非醫療行為指示聲明:** 本文件內容非屬醫療行為指示，僅供專業醫療人員於臨床處置時參考，不構成任何診斷、治療或處置之指令。

**專業判斷優先原則:** 實際處置方式、流程、工具及是否進行切割，應完全由醫療人員依患者當下狀況、專業判斷及院內既有醫療規範自行決定。

**適用範圍限制:** 本指引僅適用於產品無法以一般方式移除之輔助參考說明，不適用於所有配戴或醫療情境，亦不構成對任何特定臨床結果之保證。

**產品責任聲明:** 本文件所載內容不構成任何形式之產品品質保證、責任承擔或醫療風險承諾，亦不影響或取代相關法律、醫療或產品責任之認定。

## Acer FreeSense Ring 緊急處理 紙尺工具附件



請將上方紙尺圖案，依照其長條區域，將整段紙材使用剪刀剪裁後使用