

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 熱門主題

[軟體更新至Android 14之後的變更](#)[軟體更新至Android 13之後的變更](#)[擷取螢幕截圖](#)[主畫面](#)[掃描QR Code](#)[相機概覽](#)

## 啟動裝置的主題

[插入SIM卡和記憶卡](#)[配置eSIM \( 僅限XQ-CC54 \)](#)[為裝置充電](#)

## 供參考的外部網站

[Xperia 10 IV支援資訊](#)[Android說明](#)

### 軟體更新功能

[軟體更新至Android 14之後的變更](#)[軟體更新至Android 13之後的變更](#)

### 開始使用

[概覽](#)[插入SIM卡和記憶卡](#)[配置eSIM \( 僅限XQ-CC54 \)](#)[設定SIM](#)[開啟裝置](#)[開啟或關閉畫面](#)[在裝置中設定Google帳號](#)[為裝置充電](#)

### 傳輸內容

[使用Google帳號將資料同步化](#)

[使用電腦傳輸內容](#)

[使用SD卡傳輸內容](#)

## 瞭解基本功能

[主畫面](#)

[擷取螢幕截圖](#)

[錄製您的裝置畫面](#)

[掃描QR Code](#)

[調整螢幕關閉前的閒置時間](#)

[智慧背光控制](#)

[使用側面感應](#)

[設定其他側面感應選項](#)

[分割畫面模式](#)

[彈出視窗模式](#)

[單手模式](#)

[鬧鐘](#)

[通知指示燈](#)

## 狀態列中的圖示

[狀態列和通知面板](#)

[狀態圖示](#)

[通知圖示](#)

## 相機

### 認識相機的各項功能

[相機概覽](#)

[拍攝相片或錄製影片](#)

[場景與條件辨識](#)

[使用閃光燈拍攝相片](#)

[掃描QR Code](#)

[基本相機功能](#)

[檢視相片和影片](#)

[選取攝錄模式](#)

[拍攝相片的各種方法](#)

[自拍定時器](#)

## 曝光、色彩和光線條件

[調整曝光、色彩和光線條件](#)

[色彩和亮度](#)

[曝光](#)

[快門速度](#)

[ISO](#)

[HDR（高動態範圍）](#)

[影片逆光校正](#)

[白平衡](#)

[測光](#)

## [設定正確對焦](#)

### 人物拍攝、自拍和笑臉捕捉

[拍攝人物相片和影片](#)

[柔化膚色](#)

[清晰臉部](#)

[自拍](#)

[使用手勢快門自拍](#)

### 移動中物件

[追蹤物件](#)

[平穩錄製影片](#)

## [背景虛化\(散景\)效果](#)

### 使用各種攝錄模式

[夜間模式](#)

[慢動作影片](#)

[肖像自拍](#)

[創意效果](#)

[全景](#)

## [解析度與記憶體](#)

### 其他相機設定

- [加入地理位置標籤](#)
- [格狀線條](#)
- [1:1框線](#)
- [縮放構圖輔助](#)
- [相片預覽設定](#)
- [音量按鈕的不同使用方式](#)
- [音效](#)

### 音樂

#### [從電腦傳輸音樂到裝置](#)

#### [聆聽音樂](#)

#### [音樂應用程式功能](#)

### 支援應用程式

#### [關於支援應用程式](#)

### 設定

#### [設定目錄](#)

#### 音量、震動與音效

- [音量與震動](#)
- [音效和提示聲](#)

#### [螢幕設定](#)

#### [使用定位服務](#)

#### [日期和時間](#)

#### 電源管理

- [電池維護](#)
- [省電模式](#)
- [電池和電源管理](#)
- [檢查應用程式的電池耗電量](#)

#### 增強音效

- [使用360 Reality Audio個人化音質](#)

- [使用360 Upmix增強音效輸出](#)

- [升級壓縮音樂檔案的音質（DSEE Ultimate）](#)

## [智慧型通話處理](#)

## 維護

### 更新您的裝置

- [更新您的裝置之前](#)

- [以無線方式更新裝置](#)

## [應用程式更新](#)

### 重新啟動、重設及修復

- [重新啟動及重新設定您的裝置](#)

- [使用Xperia Companion修復您的裝置軟體](#)

- [重新設定應用程式](#)

### 增進記憶體效能

- [檢視記憶體狀態](#)

- [釋放內部儲存的空間](#)

- [停止執行應用程式與服務](#)

- [格式化記憶卡](#)

## 網際網路和網路

### [行動數據連線](#)

### [增加Wi-Fi®訊號強度](#)

### [控制資料使用量](#)

## 連線

### 藍牙無線技術

- [開啟或關閉藍牙功能](#)

- [裝置命名](#)

- [與其他藍牙裝置配對](#)

- [使用藍牙技術傳送項目](#)

- [使用藍牙技術接收項目](#)

[NFC \( Near Field Communication \)](#)

---

[將您的裝置當成錢包使用](#)

---

[以無線方式在電視上同步顯示裝置螢幕](#)

---

[將裝置連接至USB配件](#)

---

裝置安全

---

[確定您的裝置受到保護](#)

---

[找出裝置的IMEI號碼](#)

---

[尋找、鎖定或清除遺失的裝置](#)

---

使用、協助工具和法律資訊的注意事項

---

[關於此說明指南](#)

---

[協助工具](#)

---

[在潮濕與多灰塵的條件下使用裝置](#)

---

[法律資訊](#)

---

[保固、SAR及使用準則](#)

---

## 軟體更新至Android 14之後的變更

除了軟體更新至Android 14，現有功能也做了部分變更。下列是在裝置更新到Android 14之後的一些主要變更。

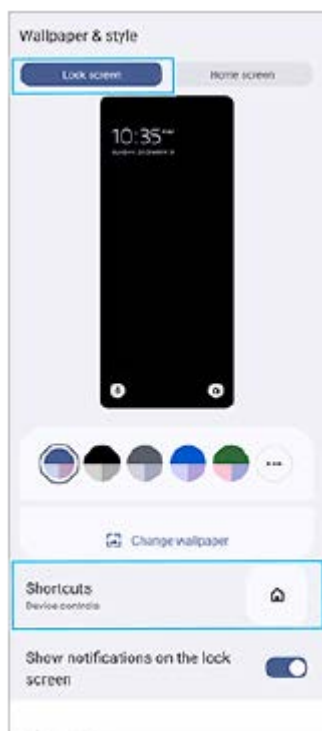
本說明指南並不說明所有Android 14特色與功能。裝置更新至Android 14之後，螢幕設計的部分特色、功能、設定和元素可能與本說明指南的內容有所不同。

### 鎖定螢幕的新功能

您現在可以顯示 [ 手電筒 ] 或 [ 零打擾 ] 等的捷徑圖示，以從鎖定螢幕快速存取各個功能。



1. 輕觸並按住主畫面上的空白區域，然後輕觸 [ 桌布和樣式 ]。
2. 輕觸 [ 螢幕鎖定畫面 ] > [ 捷徑 ]。



3. 輕觸 [ 左側捷徑 ] 或 [ 右側捷徑 ]，然後選擇您要在鎖定螢幕上顯示的圖示。

#### 注意

- [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 螢幕鎖定偏好設定 ] 底下的 [ 顯示電子錢包 ] 開關和 [ 顯示裝置控制 ] 開關已移除。

## 側面感應的變更

- 您現在可以透過在螢幕上向左或向右滑動，也可以透過輕觸各個標籤，來切換側面感應功能表和多視窗模式目錄。
- [ 側面感應 ] 設定已移至 [ 操作與檢視 ] 設定底下。若要顯示 [ 側面感應 ] 設定，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 操作與檢視 ] > [ 側面感應 ]。







## 軟體更新至Android 13之後的變更

除了軟體更新至Android 13，現有功能也做了部分變更。下列是在裝置更新到Android 13之後的一些主要變更。

本說明指南並不說明所有Android 13特色與功能。裝置更新至Android 13之後，螢幕設計的部分特色、功能、設定和元素可能與本說明指南的內容有所不同。

### 新鎖定螢幕

下列圖示顯示在鎖定螢幕上。您可以透過觸碰並按住圖示，從鎖定螢幕快速存取每個特色。

- 如果您安裝NFC支付應用程式並配置適當的設定，則會顯示（錢包圖示）。  
您可在鎖定螢幕上顯示或隱藏（錢包圖示）。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 螢幕鎖定偏好設定 ]，然後輕觸 [ 顯示電子錢包 ] 開關。
- 如果您安裝裝置控制應用程式並配置適當的設定，（裝置控制圖示）將會顯示在鎖定螢幕上。  
您可在鎖定螢幕上顯示或隱藏（裝置控制圖示）。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 螢幕鎖定偏好設定 ]，然後輕觸 [ 顯示裝置控制 ] 開關。

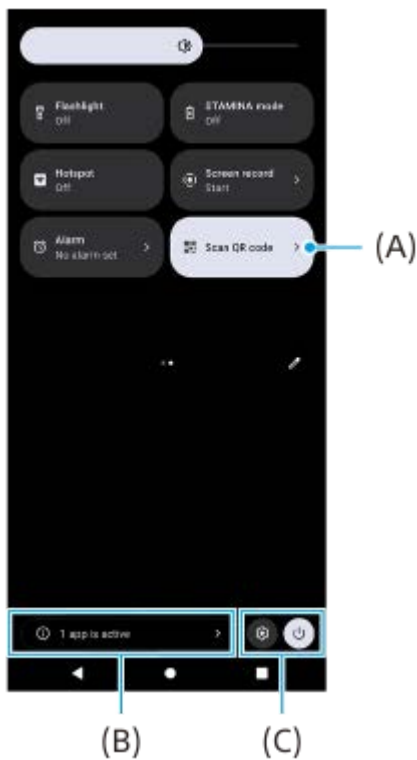


#### 提示


- 您可以控制已連接的外接裝置，而無需解鎖您的裝置。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 螢幕鎖定偏好設定 ]，然後輕觸 [ 透過未解鎖的裝置控制 ] 開關以啟用功能。

### 新快速設定面板

從螢幕頂部向下滑動兩次，以開啟快速設定面板。




## 從快速設定面板開啟QR Code掃描器


1. 在快速設定面板中，向左或向右滑動，以尋找 （掃描 QR 圖碼）（A），然後輕觸它。

## 檢查使用中的應用程式（B）

輕觸可顯示可能影響電池壽命的使用中的應用程式，即使不使用它們也一樣。您可以選取執行中的應用程式並將它停止。並非所有應用程式皆可停止。

## 圖示位置的變更（C）

輕觸 （設定圖示）以開啟設定目錄。

輕觸 （電源選單按鈕）以開啟電源選單。

## 桌布和樣式

您可以變更系統強調色，以符合所選的桌布。

1. 輕觸並按住主畫面上的空白區域，然後輕觸 [ 桌布和樣式 ]。  
您可以在 [ 桌布和樣式 ] 設定畫面上選取所需的色彩或設定。

## 相機應用程式中的變更

### QR Code掃描結果顯示方式中的變更

QR Code掃描結果的顯示方式已從通知變更為橫幅。  
將相機朝向QR Code，然後輕觸觀景窗中出現的橫幅。

### 注意

- 通知面板中已不再顯示QR Code通知。

## 其他更新後的功能

### 選擇使用兩張SIM時要用於處理資料傳輸的SIM

設定程序已變更。

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]。

2. 選擇您要用於資料傳輸的SIM。
3. 輕觸 [ 行動數據 ] 開關以啟用此功能。
4. 如果出現提示，請依照螢幕上的指示操作，完成程序。

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

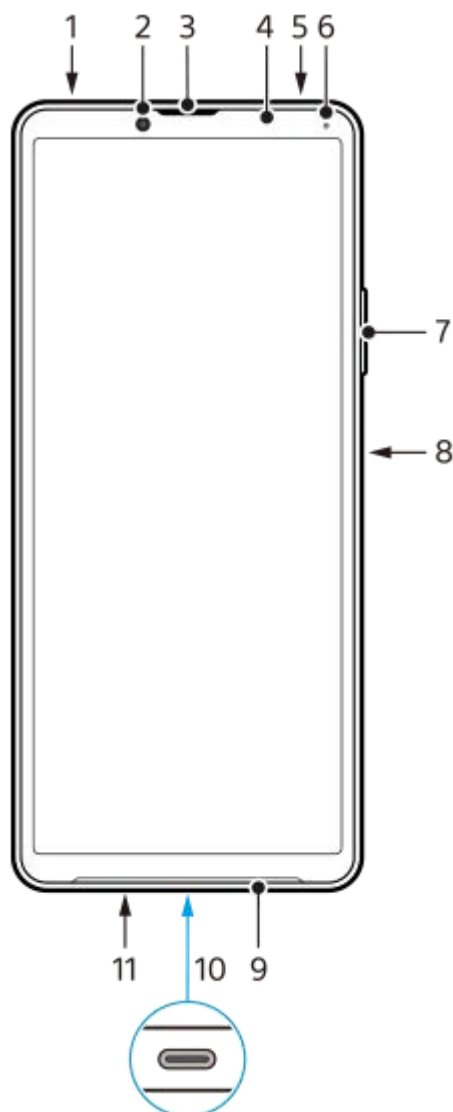
智慧型手機

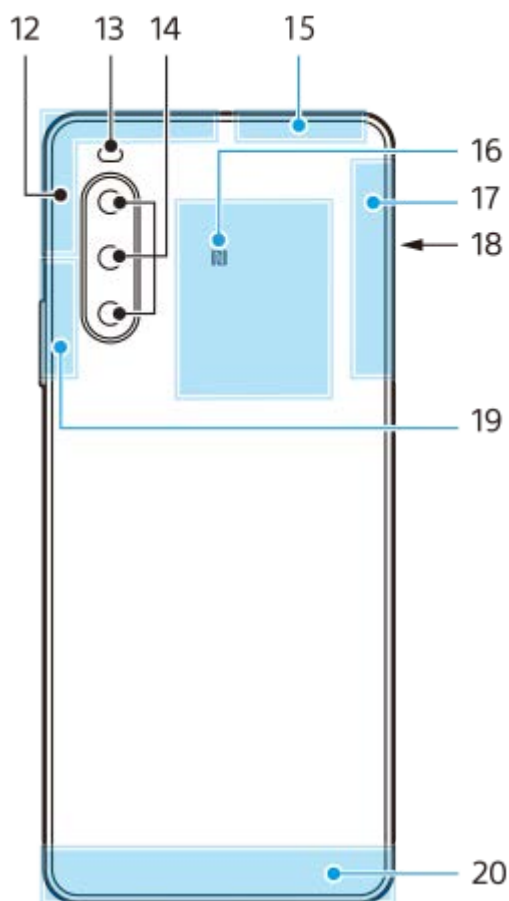
Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 概覽

## 注意

- 螢幕保護殼和保護貼可以保護您的裝置，避免損壞。我們建議您僅使用Xperia裝置專用的螢幕保護殼。使用第三方的螢幕保護配件可能會蓋住感應器、鏡頭、擴音器或麥克風，使您的裝置無法正常運作，並可能會使裝置保固失效。





1. 3.5公釐音訊插孔
2. 正面相機
3. 聽筒
4. 接近/亮度感應器
5. 次要麥克風
6. 充電/通知指示燈
7. 音量/縮放按鈕
8. 電源按鈕/指紋感應器
9. 擴音器
10. USB連接埠/充電器

您也可以使用市售的USB-LAN轉接器，透過LAN連接線來存取網際網路。

#### 注意

- 部分USB-LAN轉接器可能無法正常運作。

11. 主麥克風
12. 行動通訊天線
13. 閃光LED燈
14. 主相機
15. 行動通訊/Wi-Fi/藍牙/GPS天線
16. NFC偵測區域
17. 行動通訊天線
18. Nano SIM卡/記憶卡插槽
19. 行動通訊/Wi-Fi天線
20. 行動通訊天線

## 插入SIM卡和記憶卡

您的裝置支援Nano SIM卡。

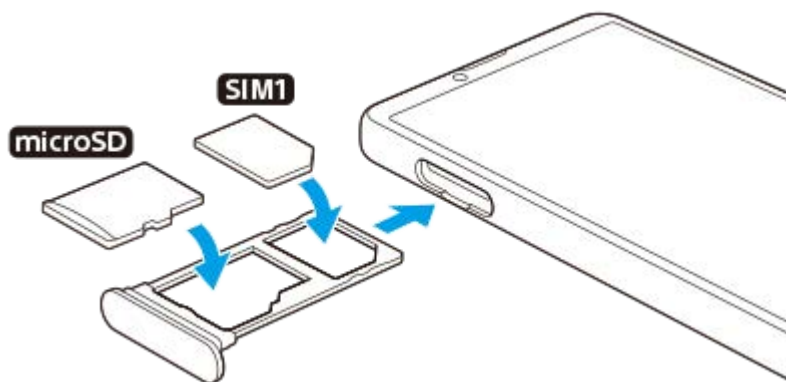
XQ-CC54支援使用一個Nano SIM卡和記憶卡。您可以透過插入一個Nano SIM卡及配置eSIM，將裝置當作雙SIM裝置來使用。

XQ-CC72支援使用二張Nano SIM卡，或一張Nano SIM卡和一張記憶卡。

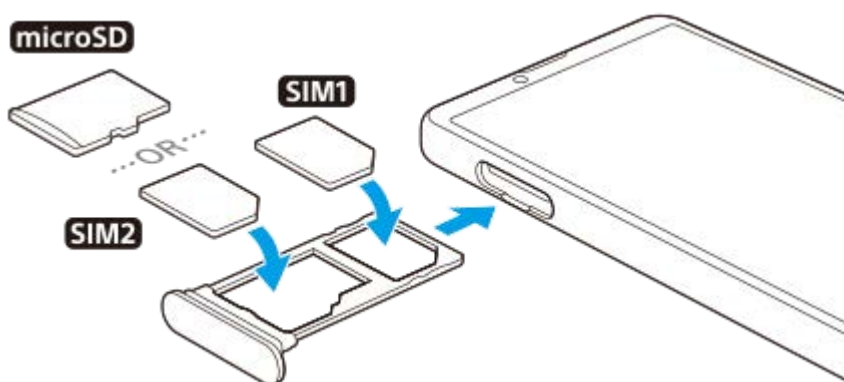
### 注意

- 即使使用兩張支援5G的SIM，也只能使用設定為資料傳輸的SIM上的5G。您無法同時使用兩張SIM上的5G。
- XQ-CC54：如果您只使用一個eSIM，則無需插入Nano SIM卡。
- 取出記憶卡之前，請先加以卸載，以避免資料遺失。若要安全地取出記憶卡，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 儲存空間 ]，輕觸 [ 這個裝置 ] 以選取 [ SD 卡 ]，然後輕觸 ⋮ (更多圖示) > [ 退出 ]。

### 組裝 - XQ-CC54



### 組裝 - XQ-CC72



### 注意

- 請不要劃傷您的SIM卡，因為如此可能造成裝置毀損。

- 1 拉出SIM卡托架。
- 2 將主要SIM卡安置於SIM1位置。

3 將外加的**SIM**卡 ( **SIM2** ) 或者記憶卡，以正確的方向安置在托架上。

4 輕輕地將**SIM**卡托架推入插槽直到扣住為止。

---

#### 相關主題

- [設定目錄](#)

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation


智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 配置eSIM ( 僅限XQ-CC54 )

您的裝置支援eSIM ( 已下載的SIM ) 。

若要使用eSIM，請從 [ 設定 ] 選單執行設定。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ] 。
- 如果已插入SIM卡或已下載eSIM，請輕觸  ( 新增圖示 ) 。
- 2 遵照螢幕上的指示，掃描電信業者提供的QR Code 。

### 注意

- 設定eSIM的程序，會因電信業者而有所差異。如果此處所述的程序無法完成設定，請參閱電信業者提供的設定程序。

### 相關主題

- [設定目錄](#)



## 設定SIM

如果使用兩張SIM，可以執行下列操作：


- 透過兩張SIM接收來電通訊。
- 選擇號碼由此發話通訊，或者每次撥打電話時都可以選擇SIM。
- 當一張SIM無法接通時，將來電轉接至另一張SIM（智慧轉接）。您必須手動啟用 [ 智慧轉接 ]。

同時使用多張SIM之前，您必須先加以啟用，並選取用於處理資料傳輸的SIM。


### 提示

- 即使只設定一張SIM，您的裝置仍能正常運作。

### 啟用或停用兩張SIM

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]。
2. 選取SIM。
3. 輕觸 [ 使用 SIM 卡 ] 開關以啟用或停用SIM。
4. 輕觸 （返回按鈕）以設定其他SIM。

### 重新命名SIM

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]。
2. 選取SIM。
3. 輕觸 （編輯圖示），然後輸入新名稱。
4. 輕觸 [ 儲存 ]。


### 選擇要用於處理資料傳輸的SIM

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]。
2. 選取SIM。
3. 輕觸 [ 數據偏好設定 ]。
4. 選擇您要用於資料傳輸的SIM。

### 設定用於撥打電話的預設SIM

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]。
2. 選取SIM。
3. 輕觸 [ 通話偏好設定 ]。
4. 選擇您要用於撥打電話的SIM。

### 啟用 [ 智慧轉接 ] 功能

1. 啟動電話應用程式。
2. 輕觸 （更多圖示）> [ 設定 ] > [ 通話帳號 ] > [ 智慧轉接 ]。
3. 輕觸開關以啟用此功能。
4. 依照螢幕上的指示操作，完成程序。

### 注意

- 視提供SIM的電信業者資費組合而定，[ 智慧轉接 ] 功能可能無法使用。

- 當啟用手機應用程式中的 [ 一律轉接 ] 功能時，[ 智慧轉接 ] 功能無法使用。

## 提示

- 如果您將一張SIM設定為打電話，另一張SIM設定為資料通訊，那麼在用手機通話時可能無法存取網際網路。在此情況下，請開啟SIM的 [ 在通話期間使用行動數據 ] 開關以便通話。您現在可以執行資料通訊，即使在通話過程中也行。
- 如果 [ 智慧轉接 ] 功能在您啟用後仍然無法使用，請檢查您是否已正確輸入每張SIM的電話號碼。在某些情況下，系統會在設定期間自動輸入電話號碼。否則，系統會提示您手動輸入所有電話號碼。

---

## 相關主題

- [設定目錄](#)
- [插入SIM卡和記憶卡](#)

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 開啟裝置

第一次啟動裝置前，建議至少為裝置充電30分鐘。裝置在充電時仍可使用。

第一次啟動裝置時，設定指南會協助您進行基本設定、個人化裝置，以及登入帳號，例如，Google的帳號。

- 1 長按電源按鈕直到裝置震動為止。


## 關閉裝置

1. 同時按調高音量按鈕和電源按鈕。
2. 在開啟的目錄中，輕觸 [ 關機 ]。

### 注意

- 裝置需要一些時間才會關機。

### 提示

- 您也可以從快速設定面板關閉裝置。從螢幕頂端向下滑動兩次，然後輕觸  (電源選單按鈕) > [ 關機 ]。
- 在某些國家/地區，長按電源按鈕預設為啟動Assistant。若要透過長按電源按鈕來關閉裝置，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 手勢 ] > [ 電源選單 ]，然後輕觸 [ 長按即可啟動 助理 ] 開關以停用該功能。

## 相關主題

- [為裝置充電](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 開啟或關閉畫面

---

螢幕關閉後，根據您的螢幕鎖定設定，您的裝置可以是鎖定或非鎖定狀態。

### 1 短按電源按鈕。

#### 提示

- 若要透過按下音量按鈕來開啟螢幕，請輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 手勢 ]，然後輕觸 [ 按下按鍵時喚醒顯示幕 ] 開關以啟用該功能。

---

#### 相關主題

- [設定目錄](#)

## 在裝置中設定Google帳號

您的Sony裝置使用Google開發的Android平台。在您購買裝置時，裝置上已附有一系列Google應用程式和服務可供取用，例如Gmail、Google Maps、YouTube和Google Play等應用程式。為了充份運用這些服務，您需要Google帳號。例如，Google帳號可讓您進行下列動作：

- 從Google Play下載和安裝應用程式。
- 使用Gmail同步化電子郵件、通訊錄和日曆。
- 您可以備份、還原及傳輸資料。
- 使用Google Duo應用程式與朋友聊天。
- 使用Chrome web瀏覽器同步化您的瀏覽記錄和書籤。
- 在使用Xperia Companion執行軟體修復後，表明自己是授權使用者身分。
- 使用尋找我的裝置服務遠端尋找、鎖定或清除遺失或遭竊的裝置。

如需詳細資訊，請造訪：[support.google.com/](https://support.google.com/)。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 帳號 ] > [ 新增帳號 ] > [ Google ] 。
- 2 依照螢幕上的指示建立Google帳號，或如果您已有該帳號，請登入。

### 相關主題

- [使用Google帳號將資料同步化](#)
- [設定目錄](#)

## 為裝置充電

可以用牆上的插座或電腦為裝置充電。裝置在充電時仍可使用。

如果電力已耗盡，裝置可能約需最多10分鐘才能作出充電反應。在這段期間，螢幕會維持全黑狀態，而且不會顯示充電圖示。

完全耗盡的電池需費時數小時才能充飽電量。環境溫度可能會影響充電速度。

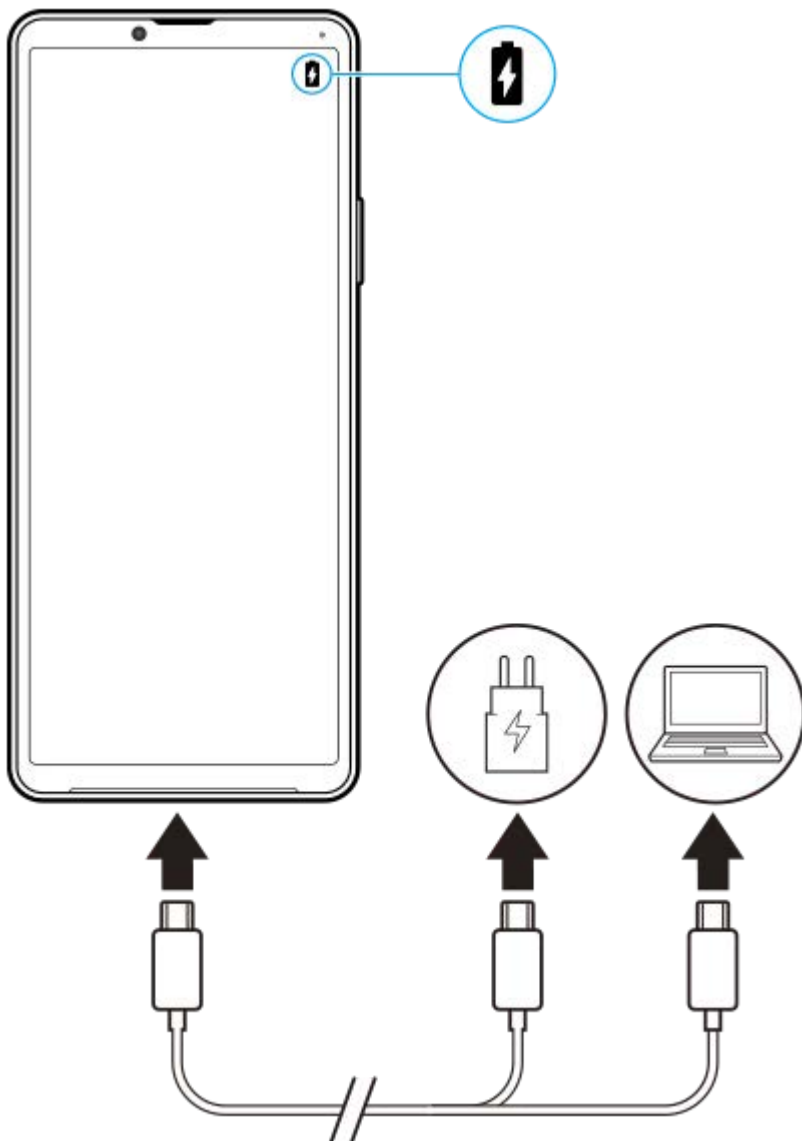
務必使用Sony品牌的充電器和USB連接線，因為其他類型的充電器和USB連接線可能導致更大的安全風險。

### 注意

- 您的裝置所配備的內嵌式充電電池，只能由Sony授權的服務夥伴進行更換。請勿自行拆開或分解裝置。這麼做可能會導致損壞，造成保固失效。

### 提示

- 使用壁式插座充電器為裝置充電，會比透過電腦充電更快速。裝置在充電時仍可使用。



- 1 將USB連接線的一端插入充電器（或插入電腦上的USB連接埠）。

- 2 將連接線另一端插入裝置上的**USB**連接埠。  
開始充電時，通知指示燈會亮起。
- 3 裝置完全充電之後，將連接線平直向外拉，從裝置上拔除。  
請確定沒有折到接頭。

## 電池通知指示燈狀態

- 綠燈：電池正在充電，電量高於90%
- 橘燈：電池正在充電，電量介於15%–90%
- 紅燈：電池正在充電，電量少於15%

### 注意

- 如果您的裝置上顯示以下訊息，則表示發生充電故障。請停止使用裝置，並聯繫Sony授權的服務夥伴進行修復。



## 相關主題

- [電池和電源管理](#)

## 使用Google帳號將資料同步化



您可以使用您的帳號同步化資料來傳輸資料。同步化資料的方式有好幾種，端視您要備份及同步化的裝置或內容類型而定。當您啟動新裝置，或使用內容所在位置的應用程式手動同步化時，可以自動同步化資料。

### 啟動新裝置時同步化資料

當您首次開啟新裝置時，請先設定您的Google帳戶，並依照螢幕上的指示，從舊裝置同步化內容。如需詳細資訊，請造訪：[support.google.com/android/answer/6193424](https://support.google.com/android/answer/6193424)。

#### 注意

- 如果您首次開啟新裝置時未同步化資料，可以透過輕觸新裝置狀態列中的通知，從舊裝置傳輸資料。向下拖曳狀態列，輕觸完成設定通知，然後遵照螢幕上的指示進行。
- 您無法手動傳輸應用程式、設定、通話清單或SMS/MMS。當您首次開啟新裝置時，請遵照螢幕上的指示傳輸它們。
- 可傳輸的資料類型端視裝置類型與資料傳輸方法而定。

### Gmail、日曆和聯絡人



1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 帳號 ]。
2. 如果尚未設定Google帳戶，請輕觸 [ 新增帳號 ]，然後遵照螢幕上的指示新增帳戶。
3. 輕觸 [ 自動同步處理應用程式資料 ] 開關以啟用此功能。  
您的Gmail、行事曆和聯絡人會自動備份。  
如需詳細資訊，請參閱應用程式的說明內容。

### 影像（相片）和影片

您可以透過使用Google相簿從另一個裝置備份相片和影片，來傳輸相片和影片。



1. 在舊裝置上，使用Google相簿將相片和影片備份到Google伺服器，然後開啟同步化設定。
2. 在新裝置上，使用與舊裝置上用的相同Google帳號登入。
3. 啟動Google相簿應用程式。  
可以檢視及編輯從舊裝置備份的相片和影片。  
如果要將檔案儲存到您新裝置的內部儲存空間，可以下載那些檔案。  
如需詳細資訊，請參閱應用程式的說明內容。

### 音樂及其他文件檔案




音樂和其他文件檔案可透過從舊裝置手動備份到Google雲端硬碟來傳輸它們。



1. 在舊裝置上，啟動音樂應用程式或檔案應用程式。
2. 選擇要上傳到Google雲端硬碟的檔案，然後使用共享功能將其儲存到Google雲端硬碟。
3. 在新裝置上，使用與舊裝置上用的相同Google帳號登入。
4. 啟動Google雲端硬碟應用程式。  
可以檢視或下載從舊裝置備份的檔案。  
如需詳細資訊，請參閱應用程式的說明內容。

#### 提示

- 若要從您的新裝置備份音樂和其他文件檔案，請觸碰並按住您要備份的檔案，然後輕觸  (共享圖示) 以將其儲存到Google雲端硬碟。

---

#### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [在裝置中設定Google帳號](#)

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

## 使用電腦傳輸內容

您可以使用電腦從舊裝置傳輸大量資料至新裝置。



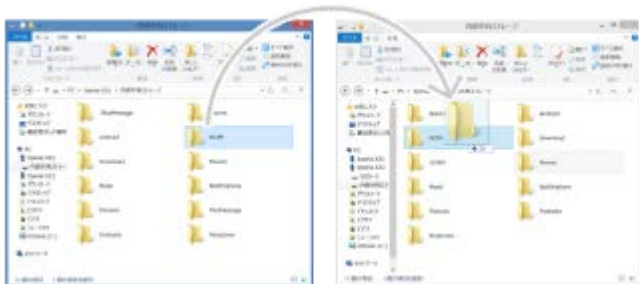
### 1 使用USB連接線，將您的新裝置與舊裝置連接到電腦。

在任何Android裝置上，向下拖曳狀態列，輕觸USB連線設定通知，然後輕觸 [ 輕觸即可查看更多選項。 ] > [ 檔案傳輸 ]。

如果您的舊裝置是iOS裝置，請遵照螢幕上的指示進行。

### 2 在電腦上，選擇要從舊裝置傳輸的檔案，然後將檔案複製和貼上或拖放到新裝置上的某個位置。

將檔案從舊裝置複製到新裝置時，請確認兩台裝置上的資料夾名稱相同。



### 注意

- 務必使用Sony品牌的USB連接線，因為其他類型的USB連接線可能導致更大的安全風險。
- 請確認USB連接線完全乾燥。

## 使用SD卡傳輸內容

您可以使用SD卡，從您的舊裝置傳輸相片、影片、音樂及其他文件檔案。



- 1 在您的舊裝置上，使用設定目錄或檔案應用程式中的儲存功能，將您要傳輸的資料複製到SD卡。

若要將舊的Android裝置上儲存的聯絡人複製到SD卡，請啟動聯絡人應用程式，然後將聯絡人匯出到SD卡。

### 注意

- 事先確認SD卡在他的新裝置與舊裝置上皆可使用。

- 2 將已複製資料的SD卡插入您的新裝置，然後將資料傳輸到新裝置的內部儲存空間。

若要將舊的Android裝置匯出的聯絡人複製到SD卡，請啟動聯絡人應用程式，然後匯入它們。



- 3 使用適當的應用程式檢查傳輸的資料。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 主畫面



1. 狀態列

2. 導覽列

3. 概覽按鈕—輕觸以尋找所有開啟的應用程式。

- 若要開啟另一個應用程式，請輕觸概覽按鈕，向左或向右滑動，以選擇您要開啟的應用程式，然後輕觸該應用程式。
- 若要關閉應用程式，請輕觸概覽按鈕，向左或向右滑動，以選擇您要關閉的應用程式，然後在該應用程式上向上滑動。

4. 主畫面按鈕—輕觸以結束應用程式並返回主畫面。

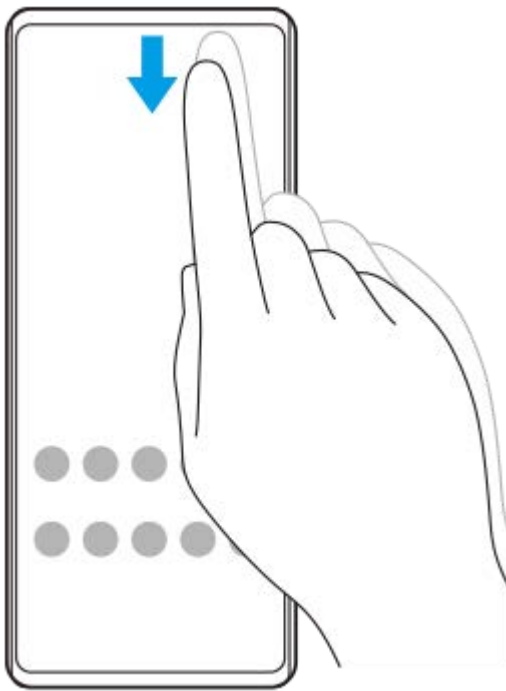
5. 返回按鈕—輕觸以返回應用程式的上一個畫面或關閉應用程式。

### 提示

- 如果畫面底部沒有顯示主畫面、返回和總覽 3 個按鈕，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 手勢 ] > [ 系統操作機制 ] > [ 使用 3 個虛擬導航鍵 ]。

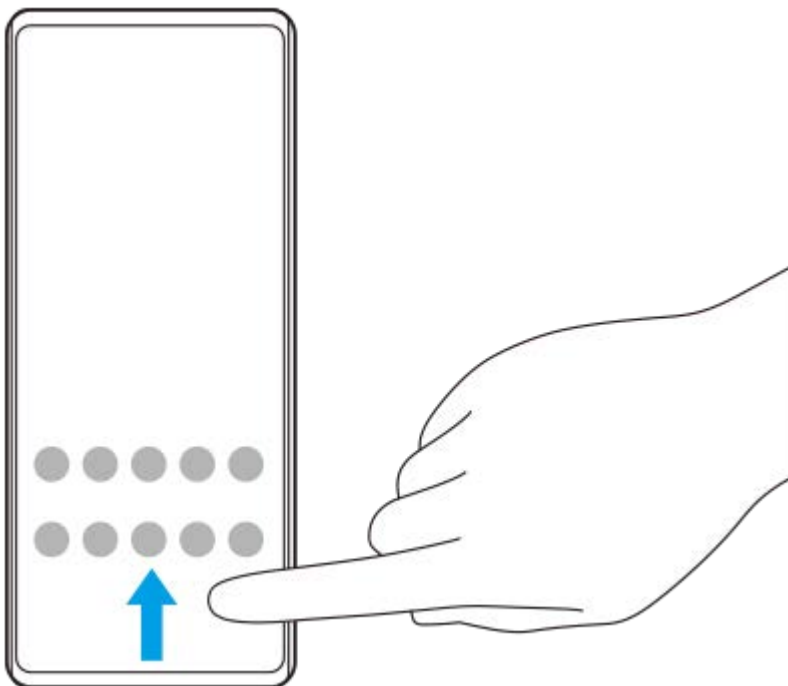
## 開啟快速設定面板

1. 從螢幕頂端向下滑動兩次。



### 在應用程式導覽匣中檢視所有應用程式及開啟應用程式

1. 從螢幕底端向上滑動到頂端，以開啟應用程式導覽匣。



2. 輕觸您要開啟的應用程式。

### 變更桌布

您可將桌布變更為預設影像或您喜歡的相片。

1. 輕觸並按住主畫面上的空白區域，然後輕觸 [ 桌布 ] 。



### 提示

- 若要新增小工具至主畫面，請輕觸並按住主畫面上的空白區域，然後輕觸 [ 小工具 ] 。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [螢幕設定](#)

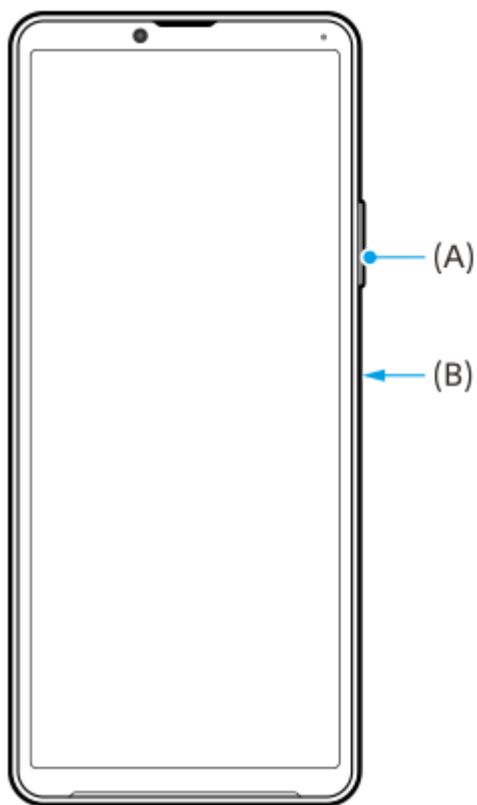
智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 擷取螢幕截圖

您可以將裝置的任何螢幕擷取為螢幕截圖。擷取螢幕截圖之後，您可以檢視、編輯和共享該影像。您擷取的螢幕截圖會自動儲存在裝置的內部儲存空間中。

- 1 同時按降低音量按鈕 (A) 和電源按鈕 (B)。



### 提示

- 您可以使用側面感應功能表來擷取螢幕截圖。輕觸兩次 [ 側面感應 ] 橫條或圓形，然後輕觸 [ 拍攝螢幕擷取畫面 ]。
- 您可以將擷取螢幕截圖指派給 [ 側面感應 ] 橫條上的手勢。若要使用 [ 側面感應 ] 橫條擷取螢幕截圖，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 側面感應 ] > [ 手勢功能指派 ]，從 [ 輕觸兩次 ]、[ 向上滑動 ] 和 [ 向下滑動 ] 中選擇一個手勢，然後輕觸 [ 拍攝螢幕擷取畫面 ]。

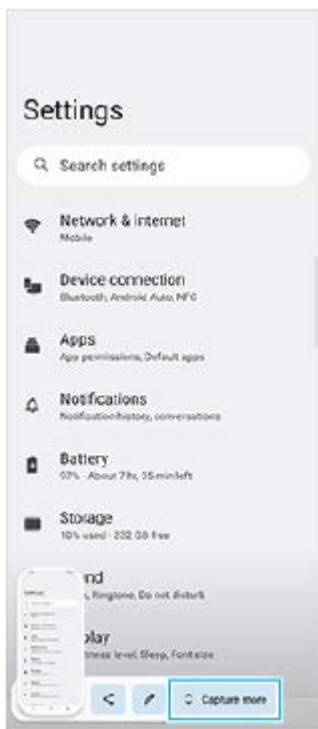
## 拍攝長截圖

您可以擷取可捲動的螢幕截圖。

### 注意

- 如果應用程式支援拍攝長截圖，則可使用此功能。

1. 同時按降低音量按鈕和電源按鈕。
2. 輕觸 [ 擴大螢幕截圖範圍 ]。



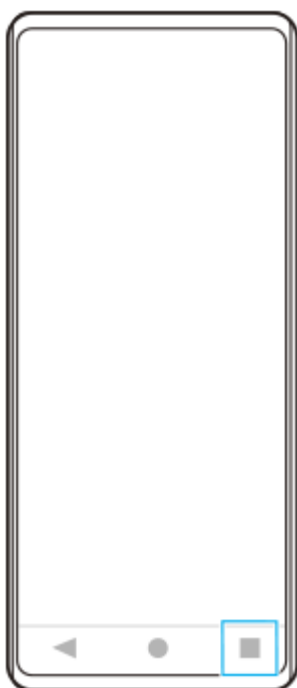
3. 拖曳線條可調整螢幕截圖區域，然後輕觸 [ 儲存 ] 。



擷取最近使用的應用程式的螢幕截圖

1. 輕觸導覽列中的 （總覽按鈕）。





2. 向左或向右滑動以選擇您要擷取螢幕截圖的應用程式，然後輕觸 [ 螢幕截圖 ] 。






#### 相關主題

- [設定其他側面感應選項](#)
- [設定目錄](#)

## 錄製您的裝置畫面

您可以錄製裝置畫面的影片。錄製的影片會自動儲存在裝置的內部儲存空間中。

- 1 從螢幕頂部向下滑動兩次，以開啟快速設定面板。
- 2 向左或向右滑動，以尋找  (畫面錄製圖示)，然後輕觸它。  
如果在快速設定面板中找不到圖示，請輕觸  (編輯圖示)，然後將  (畫面錄製圖示) 拖放至畫面上部。
- 3 按照螢幕上的指示，開始錄製畫面。  
若要停止錄製，請將狀態列向下拖曳，以開啟通知面板，然後輕觸畫面錄製程式通知。

### 注意

- 視應用程式設計而定，您可能無法錄製裝置畫面。

### 相關主題


- [主畫面](#)

智慧型手機



Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 掃描QR Code

您可以使用相機應用程式來掃描QR Code。

- 1 尋找並輕觸  (相機圖示)。
- 2 將相機朝向QR Code，然後輕觸出現的通知。  
如果沒有出現通知，請將狀態列向下拖曳，以開啟通知面板，然後加以確認。

### 開啟 [ QR Code掃描 ] 功能

1. 尋找並輕觸  (相機圖示)。
2. 輕觸  (設定圖示)。
3. 輕觸 [ QR Code掃描 ] 開關以啟用此功能。
4. 關閉設定目錄。  
設定已儲存。

#### 提示

- 若要在相機應用程式畫面上顯示QR Code通知，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ] > [ 相機 ] > [ 通知 ] > [ QR Code掃描 ]，然後輕觸 [ 在畫面上彈出通知 ] 開關，以選取 [ 預設 ] 的狀態啟用此功能。

### 相關主題

- [拍攝相片或錄製影片](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 調整螢幕關閉前的閒置時間

當裝置開啟並閒置經過一段設定時間後，螢幕會變暗並關閉以節省電池電量。您可以變更螢幕關閉前的閒置時間。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 休眠 ]。
- 2 選取選項。

### 相關主題

- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 智慧背光控制

只要將裝置握在您手裡，智慧背光控制就能保持螢幕的亮起。放下裝置之後，螢幕會根據您的休眠設定關閉。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 智慧背光控制 ]。
- 2 輕觸開關以啟用或停用此功能。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [調整螢幕關閉前的閒置時間](#)

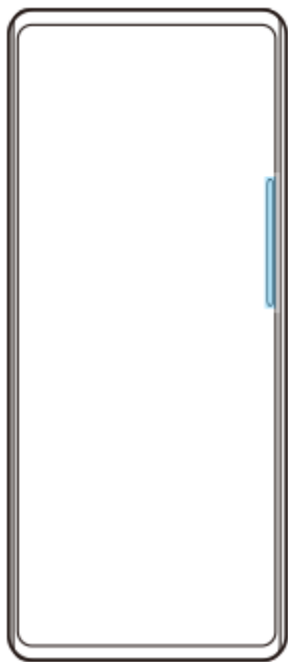
## 使用側面感應

您可以輕觸螢幕邊緣的 [ 側面感應 ] 橫條或用單手滑動它，就能更輕鬆使用您的裝置。

您可以顯示側面感應目錄作為應用程式和設定的捷徑，或多視窗模式目錄以便使用分割畫面模式選取兩個應用程式。可透過輕觸各個標籤，切換側面感應功能表和多視窗模式目錄。

也可以沿著螢幕邊緣的 [ 側面感應 ] 橫條向下滑動返回上一螢幕。

確定在 [ 側面感應 ] 橫條內輕觸或滑動手指。



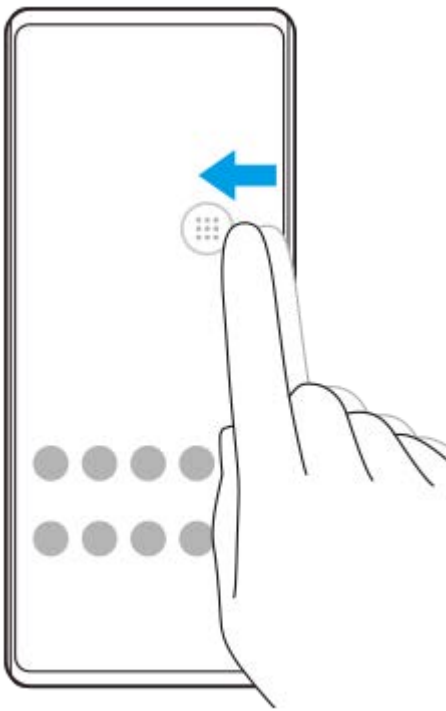
### 注意

- 視您正在使用的應用程式和功能而定，可能無法使用側面感應。

### 自訂 [ 側面感應 ] 橫條

若要向上或向移動 [ 側面感應 ] 橫條，請碰觸並按住 [ 側面感應 ] 橫條，然後向上或向下拖曳。

若要將觸控位置放在螢幕上您希望的任何位置，請觸碰並按住 [ 側面感應 ] 橫條，然後將它拖曳到螢幕中央。[ 側面感應 ] 橫條的形狀會變成圓形，而且您可以將它拖曳並放在螢幕上您希望的任何位置。

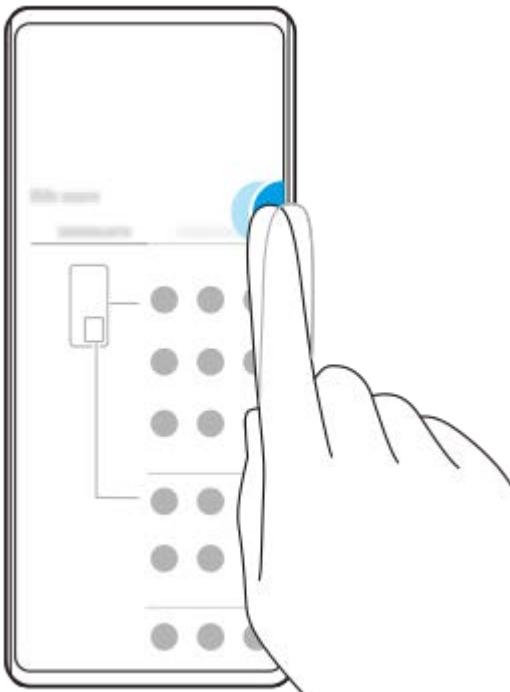


#### 提示

- 若要使 [ 側面感應 ] 橫條回到其原始形狀，請將圖形拖回螢幕邊緣。

### 顯示側面感應目錄

若要啟動側面感應功能表，請輕觸兩次 [ 側面感應 ] 橫條或圓圈。依照螢幕上的指示選取應用程式。也可以在彈出視窗中啟動應用程式。

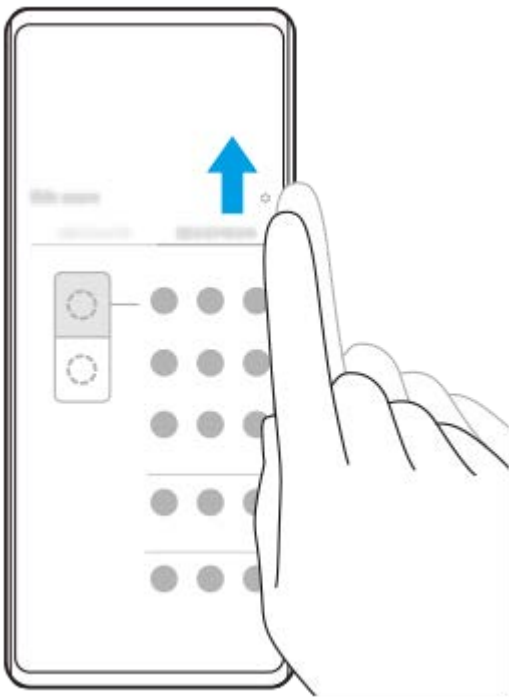


#### 提示

- 若要結束側面感應目錄，請輕觸 [ 側面感應 ] 橫條兩次，或輕觸螢幕空白區域。

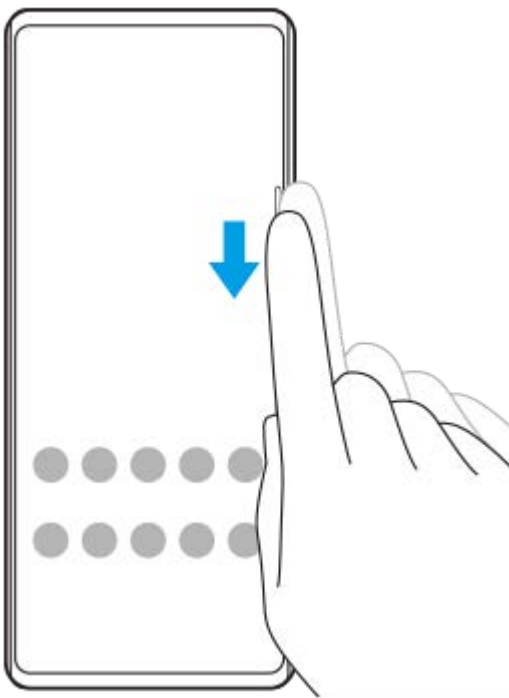
### 顯示多視窗模式目錄

向上滑動 [ 側面感應 ] 橫條或圓圈，以顯示多視窗模式目錄。按照螢幕上的指示添加應用程式到分割畫面。



### 使用 [ 側面感應 ] 橫條返回上一畫面

向下滑動 [ 側面感應 ] 橫條或圓圈，以返回上一畫面。



#### 相關主題

- [設定其他側面感應選項](#)
- [分割畫面模式](#)
- [彈出視窗模式](#)



## 設定其他側面感應選項


您可以配置側面感應的行為或自訂目錄。

例如，以下選項可用於側面感應。

- 是否在畫面一側或兩側顯示 [ 側面感應 ] 橫條
- 手勢的螢幕動作

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 側面感應 ]。
- 2 請依照螢幕下方的螢幕上指示，編輯其他側面感應選項。

### 提示

- 若要將螢幕動作（例如擷取螢幕截圖）指派給手勢，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 側面感應 ] > [ 手勢功能指派 ]，從 [ 輕觸兩次 ]、[ 向上滑動 ] 和 [ 向下滑動 ] 中選擇一個手勢，然後選取選項。
- 您可以透過輕觸 [ 使用[側面感應]橫條 ] 開關，來隱藏 [ 側面感應 ] 橫條。即使在 [ 側面感應 ] 橫條隱藏時，也可以透過輕觸主畫面上的 （視窗管理員圖示），來顯示側面感應功能表。


### 相關主題

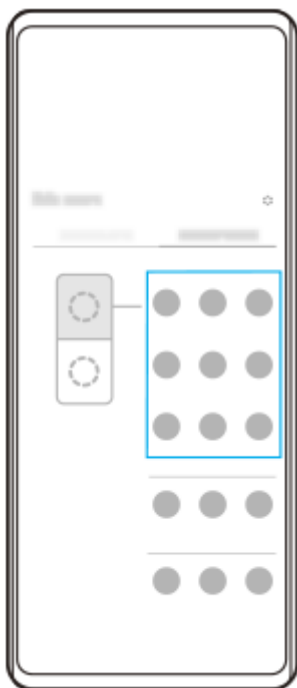
- [設定目錄](#)
- [使用側面感應](#)

## 分割畫面模式

分割畫面模式可讓您同時檢視兩個應用程式，例如要同時檢視相片和日曆時。

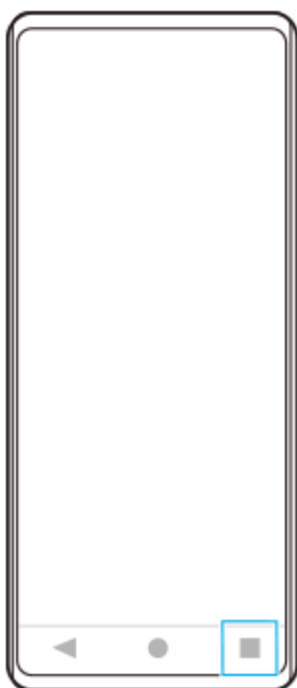
### 使用 (視窗管理員圖示) 在分割畫面模式中顯示應用程式

1. 尋找並輕觸  (視窗管理員圖示)，然後輕觸 [ 21:9多視窗模式 ] 標籤。  
接著會顯示多視窗模式目錄。  
您也可以透過向上滑動 [ 側面感應 ] 橫條或圓形來顯示多視窗模式目錄。
2. 選取要在螢幕上半部和下半部顯示之應用程式的位置。



### 使用 (總覽按鈕) 在分割畫面模式中顯示應用程式

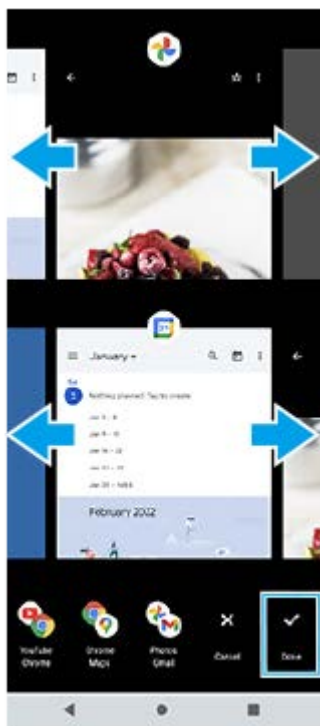
1. 輕觸導覽列中的  (總覽按鈕)。



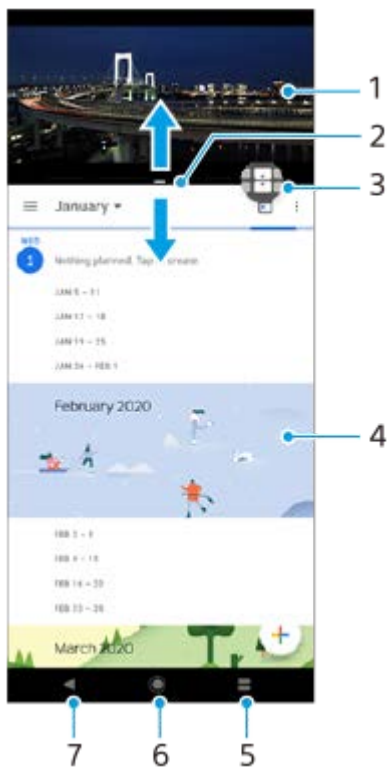
2. 輕觸 [ 多視窗模式開關 ] 。





3. 向左或向右滑動以選取要使用的應用程式，然後輕觸 [ 完成 ] 。



分割畫面概覽



1. 應用程式1
2. 分割畫面邊框—拖曳以重新調整視窗大小
3. 多視窗模式開關圖示—輕觸  (多視窗模式開關圖示) 以選取應用程式。  (多視窗模式開關圖示) 會在您拖曳分割畫面邊框時出現。
4. 應用程式2
5. 總覽按鈕—針對下方視窗選取最近使用的應用程式
6. 主畫面按鈕—返回主畫面
7. 返回按鈕—返回應用程式的上一個畫面或關閉應用程式

### 注意

- 並非所有的應用程式皆支援分割畫面模式。

## 調整分割畫面視窗的大小

1. 拖曳在中央的分割畫面邊框。

## 結束分割畫面模式

1. 將分割畫面的邊框拖曳到螢幕頂端或底端。

---

### 相關主題


- [使用側面感應](#)

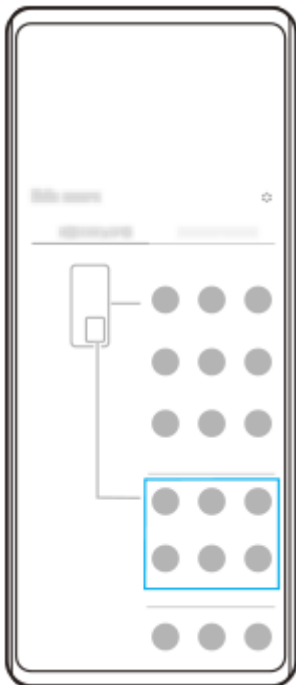
G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

## 彈出視窗模式

您可以在全螢幕模式中執行的應用程式頂端，以重疊的小視窗顯示另一個應用程式。也可以在使用分割畫面模式檢視兩個應用程式時，以彈出視窗顯示第三個應用程式。

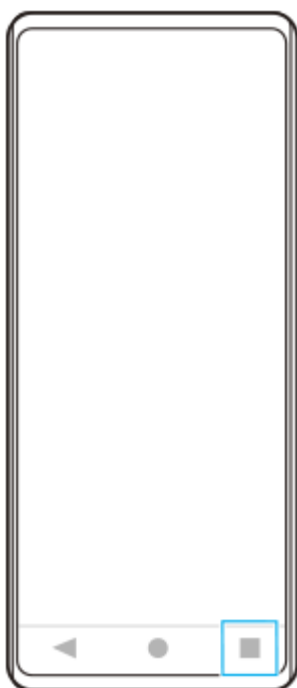
### 使用彈出視窗模式

1. 尋找並輕觸 （視窗管理員圖示）。  
接著會顯示側面感應功能表。  
您也可以透過輕觸兩下 [側面感應] 橫條或圖形來顯示側面感應功能表。
2. 輕觸您要再小視窗中顯示的應用程式。



### 在彈出視窗模式中顯示最近使用的應用程式

1. 輕觸導覽列中的 （總覽按鈕）。



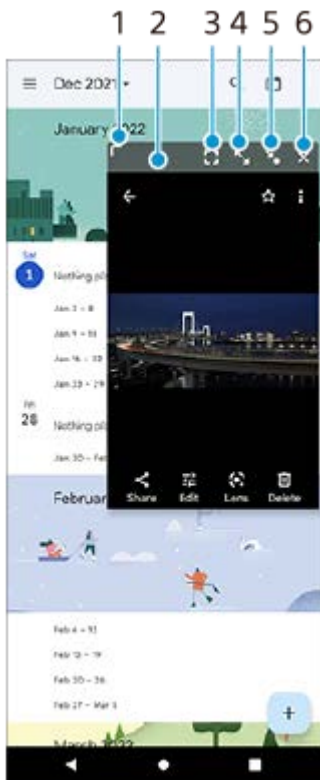
2. 向左或向右滑動，以選取要在小視窗中顯示的應用程式，然後輕觸 [ 彈出視窗 ] 。



3. 向左或向右滑動，以選取要在全螢幕中顯示的應用程式，然後輕觸該應用程式。



彈出視窗概覽



1. 拖曳以重設視窗大小。
2. 拖曳以移動視窗。
3. 輕觸以結束彈出視窗模式並顯示全螢幕模式。
4. 輕觸以將視窗最大化。
5. 輕觸以將視窗圖示化。
6. 輕觸以關閉視窗。

### 注意

- 並非所有應用程式都支援彈出視窗模式。
- 視您正在使用的功能或應用程式而定（例如使用相機應用程式時），彈出視窗可能無法使用。



---

## 相關主題

- [使用側面感應](#)

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

## 單手模式

啟用單手模式可縮小整個螢幕，讓您能更輕鬆地以單手操作。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ] > [ 單手模式 ]，然後輕觸 [ 使用單手模式 ] 開關以啟用功能。  
若要選擇其他選項，請依照螢幕上的指示操作。
- 2 若要使用單手模式，請輕觸兩次 ●（主畫面按鈕）。
- 3 若要結束單手模式，請再次輕觸兩次 ●（主畫面按鈕）或輕觸應用程式上方的其他位置。

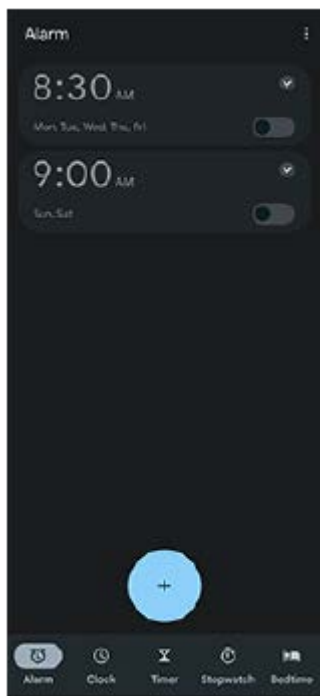
### 相關主題


- [設定目錄](#)

## 鬧鐘

您可以設定一個或多個鬧鐘，並使用儲存在裝置上的任何音效檔案作為鬧鈴聲。如果裝置關閉，則鬧鐘不會發出聲音。

- 1 尋找並輕觸 [ 時鐘 ] > [ 鬧鐘 ] 。



- 2 輕觸  (新增項目圖示) 。
- 3 設定時間，然後輕觸 [ 確定 ] 。
- 4 選取所需的值。

### 提示

- 若要新增鬧鐘小工具至主畫面，請輕觸並按住主畫面上的空白區域，輕觸 [ 小工具 ]，然後輕觸並按住要使用的時鐘。

### 相關主題

- [日期和時間](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 通知指示燈

通知指示燈告知您電池狀態和若干其他事件。通知指示燈預設啟用，但可手動停用。



### 注意

- 如果通知指示燈已停用，僅在電池狀態發出警告時才會亮起或閃爍，例如：當電池電量低於15%時。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 通知 ] 。
- 2 輕觸 [ 使用LED燈來顯示來電通知 ] 開關以啟用或停用此功能。

### 相關主題

- [設定目錄](#)

## 狀態列和通知面板

通知圖示和狀態圖示顯示於畫面頂端的狀態列中。通知圖示會通知您事件，例如新訊息。狀態圖示會通知您狀態，例如電池狀態和行動訊號強度或Wi-Fi網路連線。



1. 通知圖示
2. 狀態圖示
3. 狀態列

## 檢視通知內容

當您開啟通知面板時，可以檢視所顯示通知圖示的內容。

1. 將狀態列向下拖曳以開啟通知面板。

### 提示

- 若要展開或檢視有關通知的更多資訊，請輕觸 ▼ (展開更多圖示)。不是所有的通知都能展開。
- 若要從通知在彈出視窗中開啟應用程式，請輕觸 📄 (彈出視窗圖示)。不是所有應用程式都能在彈出視窗中開啟。
- 若要從通知面板關閉通知，請將通知向左或向右滑動。並非所有通知均可關閉。
- 若要變更通知設定，請輕觸並按住通知，以顯示 ⚙️ (設定圖示) 並輕觸它。

## 相關主題

- [通知圖示](#)
- [狀態圖示](#)

## 狀態圖示

-  (訊號強度圖示)：正在傳送和下載行動數據時，也會顯示行動網路模式。
-  (無訊號圖示)
-  (數據漫遊圖示)：國際漫遊正在使用中。
-  (Wi-Fi訊號圖示)：Wi-Fi連線已啟用，而且正在傳輸資料。  
圖示左側顯示的數字會依據目前連線的Wi-Fi標準而有所不同。
-  (Wi-Fi連線錯誤圖示)：Wi-Fi連線已啟用，但沒有網際網路連線。  
當您嘗試連線至網頁驗證入口網站時，此圖示也會出現。在成功登入後，交叉記號會消失。  
若Google於您所在區域遭到封鎖，即使本裝置已連線至網路，而且有正常運作的Wi-Fi網際網路連線，交叉記號仍可能會出現。
-  (電池狀態圖示)
-  (電池充電圖示)
-  (省電模式圖示)
-  (數據節省模式圖示)
-  (飛航模式圖示)
-  (藍牙圖示)：您的裝置已連接到藍牙相容裝置。
-  (麥克風靜音圖示)
-  (擴音器圖示)
-  (零打擾圖示)
-  (靜音圖示)
-  (震動圖示)
-  (鬧鐘圖示)
-  (GPS圖示)

### 注意

- 並非所有顯示在裝置上的圖示都會列在此處。此清單僅供參考之用；若有變更，恕不另行通知。















## 相關主題

- [為裝置充電](#)
- [省電模式](#)
- [控制資料使用量](#)

- 開啟或關閉藍牙功能
- 音量與震動
- 鬧鐘
- 使用定位服務
- 通知圖示

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

## 通知圖示

-  (新SMS圖示)
-  (進行中的通話圖示)
-  (未接來電圖示)
-  (通話等候接聽中圖示)
-  (來電轉接圖示)：來電轉接已開啟
-  (正在下載資料圖示)
-  (正在上傳資料)
-  (軟體設定圖示)：有裝置的基本設定可供您使用
-  (安裝最新軟體圖示)：有可用的軟體更新
-  (系統更新圖示)：有可用的系統更新
-  (正在下載系統更新圖示)
-  (安裝已下載的系統更新圖示)
-  (電池維護圖示)
-  (更多通知圖示)：更多未顯示的通知

### 注意

- 並非所有顯示在裝置上的圖示都會列在此處。此清單僅供參考之用；若有變更，恕不另行通知。

## 相關主題

- [電池維護](#)
- [狀態圖示](#)



## 相機概覽



1. 輕觸以調整色彩和亮度
2. 在正面和主要相機之間切換
3. 相機設定
4. 地理標記狀態
5. 使用音量按鈕放大或縮小
6. 輕觸縮圖以檢視、分享或編輯相片和影片
7. 在拍攝相片與影片之間切換
8. 使用快門按鈕拍照或錄製影片
9. 返回或結束相機
10. 選取拍攝模式
11. 返回前次選取的拍攝模式的捷徑
12. 輕觸以便在x1、x2及x0.6角度之間轉換
13. 選取HDR (高動態範圍) 設定。
14. 場景辨識圖示與條件圖示  
當相機自動辨識到場景或條件時，會出現這些圖示。
15. 輕觸以便調整背景虛化效果
16. 選擇閃光燈設定。閃光燈或手電筒啟動時其圖示就變成橙色。
17. 正面相機鏡頭

## 相關主題

- [拍攝相片或錄製影片](#)
- [基本相機功能](#)
- [選取攝錄模式](#)
- [檢視相片和影片](#)
- [背景虛化\(散景\)效果](#)
- [掃描QR Code](#)

## 拍攝相片或錄製影片

本節說明基本相機操作。

### 1 啟動相機。

- 在鎖定螢幕上輕觸並按住 （相機圖示）。
- 從應用程式導覽匣輕觸 （相機圖示）。
- 按電源按鈕兩次。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 手勢 ] > [ 快速開啟相機 ]，然後輕觸開關以啟用此功能。

### 2 滑動螢幕以選取相片或影片模式。

### 3 輕觸快門按鈕。

#### 注意









- 請注意，依照設定，某些功能可能無法使用。

#### 提示

- 請確認鏡頭乾淨。指紋或一點點灰塵都可能使相片的品質降低。
- 使用自拍定時器可讓您有更多準備時間，避免拍出模糊不清的相片。
- 經常檢查您的裝置記憶體狀態。高解析度的相片和影片會耗用較多記憶體。
- 您可以掃描QR Code。

## 快門按鈕

快門按鈕的使用方式會因為拍攝模式和啟動功能不同，而有所差異。

- （快門按鈕）：拍攝相片
- （錄製按鈕）：錄製影片
- （暫停按鈕）：暫停播放影片
- （錄製按鈕）：繼續錄製
- （停止按鈕）：停止錄製影片
- （自拍定時器計時中圖示）：自拍定時器已啟動
- （觸控拍攝運行中圖示）：觸控拍攝已啟動
- （觸控拍攝和自拍倒數計時器運行中圖示）：觸控拍攝和自拍定時器已啟動

## 相關主題

- [場景與條件辨識](#)

- [設定目錄](#)
- [檢視相片和影片](#)
- [自拍定時器](#)
- [基本相機功能](#)
- [掃描QR Code](#)

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

## 場景與條件辨識

相機會偵測場景類型與條件，例如食物、肖像、夜景等，並使用自動調整的設定來拍攝靜態影像。


### 場景辨識

當相機辨識出特定場景時，會顯示下列圖示和指引。

- ：美食
- ：超近拍攝
- ：柔焦快拍
- ：嬰兒
- ：逆光肖像
- ：逆光
- ：夜景肖像
- ：夜景
- ：低亮度
- ：風景
- ：聚光燈
- ：文件
- ：寵物

### 條件辨識

當相機辨識出條件時，會顯示下列圖示。

- ：移動
- ：行走
- ：三腳架

### 相關主題

- [相機概覽](#)
- [拍攝相片或錄製影片](#)




智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 使用閃光燈拍攝相片

根據被攝體和照明條件來使用閃光燈。

- 1 使用相機時，輕觸螢幕上顯示的閃光燈圖示，例如 （自動閃光燈圖示）。
- 2 如有需要，可變更閃光燈設定。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片或錄製影片。

### 注意

- 可用設定視拍攝模式、相片模式和影片模式而定。

### 提示


- 當背景比物件還明亮時，使用補光閃光燈來移除不想要的黑影。

智慧型手機



Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 掃描QR Code

您可以使用相機應用程式來掃描QR Code。

- 1 尋找並輕觸  (相機圖示)。
- 2 將相機朝向QR Code，然後輕觸出現的通知。  
如果沒有出現通知，請將狀態列向下拖曳，以開啟通知面板，然後加以確認。

### 開啟 [ QR Code掃描 ] 功能

1. 尋找並輕觸  (相機圖示)。
2. 輕觸  (設定圖示)。
3. 輕觸 [ QR Code掃描 ] 開關以啟用此功能。
4. 關閉設定目錄。  
設定已儲存。

#### 提示

- 若要在相機應用程式畫面上顯示QR Code通知，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ] > [ 相機 ] > [ 通知 ] > [ QR Code掃描 ]，然後輕觸 [ 在畫面上彈出通知 ] 開關，以選取 [ 預設 ] 的狀態啟用此功能。

### 相關主題

- [拍攝相片或錄製影片](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

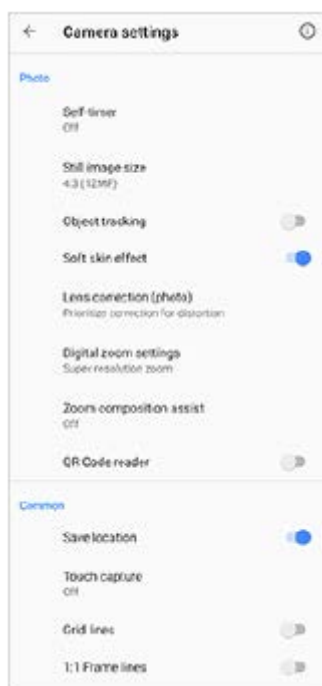
Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 基本相機功能

使用可協助您拍攝相片或錄製影片的基本相機功能。

### 調整相機設定

1. 使用相機時，輕觸⚙️（設定圖示）。
2. 滑動清單以檢視可用設定，然後選取設定。



#### 注意

- 相片模式和影片模式中的可用設定會有差異。

#### 提示

- 輕觸ℹ️（介紹功能圖示）以檢查各種功能的相關資訊。

### 變更靜態影像大小

1. 使用相機時，輕觸⚙️（設定圖示）> [ 靜態影像尺寸 ]。
2. 選取設定。

### 切換主相機和正面相機

1. 使用相機時，輕觸📷（切換相機圖示）以切換主相機和正面相機。

#### 提示






- 您也可以透過向下滑動相機螢幕（縱向時）或向右滑動相機螢幕（橫向時），在相機之間切換。

## 切換鏡頭和變焦

您可在使用主相機時切換鏡頭。

### 1. 使用主相機時，輕觸其中一個角度按鈕。

- （超廣角按鈕）
- （廣角按鈕）
- （望遠按鈕）

### 2. 放大影像。

- 將角度按鈕拖曳到左和右（縱向時）或上和下（橫向時）。
- 在相機螢幕上捏合縮小或放大。
- 使用音量按鈕。

### 提示

- 您可以順暢地放大及縮小，無需切換鏡頭。
- 當選取手動模式時，會顯示縮放列。重複輕觸角度名稱以切換鏡頭，然後在相機螢幕上捏合縮小或放大，或使用音量按鈕放大影像。
- 若要使用保留更多原始影像的數位處理來變焦，請輕觸 （設定圖示）> [數位縮放設定]> [超高解析度縮放]。

### 相關主題

- [拍攝相片或錄製影片](#)
- [掃描QR Code](#)

## 檢視相片和影片

拍攝相片或錄製影片後，在Google相簿應用程式中檢視或共享相片和影片。

### 使用相機應用程式時檢視相片和影片

您也可以編輯相片或影片，例如調整色彩或裁剪相片。

1. 使用相機時，輕觸縮圖 (A) 以開啟相片或影片。



2. 向左或向右滑動以檢視相片與影片。

#### 提示

- 輕觸  (共享圖示) 以共享相片或影片，或輕觸  (編輯圖示) 加以編輯。若要隱藏或顯示圖示，請輕觸畫面。

### 檢視先前拍攝的相片或錄製的影片

1. 啟動Google相簿應用程式。

#### 提示

- 如需有關Google相簿的詳細資訊，請造訪：[support.google.com/photos](https://support.google.com/photos)。

#### 相關主題

- [拍攝相片或錄製影片](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72







## 選取攝錄模式

您可以根據被攝體或目的來選取攝錄模式。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ]，然後選取攝錄模式。

### 攝錄模式概覽

以下是一些主要的攝錄模式。

-  ( 夜間拍攝圖示 )：甚至在夜晚或陰暗條件下都可拍攝清晰相片
-  ( 慢動作圖示 )：錄製影片後添加慢動作效果
-  ( 手動模式圖示 )：手動調整相機設定拍照
-  ( 人像自拍圖示 )：自拍拍得更美好
-  ( 創意效果圖示 )：使用效果和彩色濾鏡拍照
-  ( 全景攝影圖示 )：拍攝廣角及全景相片

#### 注意

- 可用設定視您選取的攝錄模式而定。


### 相關主題

- [夜間模式](#)
- [慢動作影片](#)
- [肖像自拍](#)
- [創意效果](#)
- [全景](#)

## 拍攝相片的各種方法

使用符合狀況的方法來拍攝相片。


### 輕觸螢幕以拍攝相片

1. 使用相機時，輕觸  (設定圖示)，然後輕觸 [觸控拍攝] > [開] 或 [只有正面相機]。
2. 關閉設定目錄。  
所有拍攝模式中的設定皆已儲存。
3. 輕觸螢幕上任一處即可拍攝相片。

#### 提示

- 此功能也可用在影片上。

### 在錄製影片時拍照


1. 錄製影片時，輕觸  (相機圖示)。  
您放開快門按鈕時即會拍攝相片。

智慧型手機


Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 自拍定時器

使用自拍定時器可以有更多拍照準備時間。同時可協助裝置保持穩固，避免照出模糊的相片。

- 1 使用主相機時，輕觸  (設定圖示) > [ 自拍定時器 ]，選取延遲時間，然後關閉設定目錄。

自拍定時器設定已儲存。

使用正面相機時，輕觸  (自拍計時器圖示)，然後選取延遲時間。

- 2 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

倒數計時會有一連串的嗶嗶聲，直到照片拍攝完成。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 調整曝光、色彩和光線條件

---

好的相片曝光度需要適當的光線。拍攝臉部、移動物件或在低亮度環境下拍攝等皆需要不同的曝光度。

### 使光線條件最佳化

- 尋找光源，從方向和色彩的角度建立構圖和呈現景深。這種光線會出現在日出前那一刻和日落時。從窗戶透進來的自然光也很棒。
- 即使光線條件微弱，分別嘗試使用和不使用閃光燈拍攝。有時候不使用閃光燈的畫質較好。

---

### 相關主題

- [色彩和亮度](#)
- [自拍定時器](#)
- [使用閃光燈拍攝相片](#)



智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 色彩和亮度

您的相機會藉由偵測光線條件及評估周遭光線的色溫，來自動調整色彩和亮度值。數位相機僅可評估色溫，因此您可能需要調整設定才可正確地加以使用。

如果您的室內照片偏黃或使用閃光燈拍攝照片偏藍，請試著調整色彩。

- 1 使用相機時，輕觸 （色彩和亮度圖示）。
- 2 拖曳滑桿以調整色彩和亮度。  
輕觸 （取消圖示）以重設和關閉色彩設定。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片或錄製影片。

智慧型手機



Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 曝光

---

變更相片和影片的亮度可在微光環境中獲得更好的曝光。

如果您使用手動模式拍攝照片，請更改曝光值。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 手動模式圖示 )。
- 2 輕觸 [ EV ]，然後拖曳滑桿來調整曝光值。  
若要隱藏或顯示設定目錄，輕觸  ( 手動模式圖示 )。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。



智慧型手機



Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 快門速度

快門速度表示快門開啟的時間長短，以及相機感應器暴露在光線下的時間長短。

快的快門速度有助於定格動作，而慢的快門速度則可製造稱為「動態模糊」的效果，也就是移動物件會根據移動軌跡模糊呈現。

快門速度會自動調整，但也可以手動設定。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 手動模式圖示 ) 。
- 2 輕觸 [ SS ]，然後拖曳滑桿來調整快門速度。  
若要隱藏或顯示設定目錄，輕觸  ( 手動模式圖示 ) 。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

### 注意

- 此設定僅適用於主相機。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72



## ISO

ISO決定您相機的感光度。低ISO數目表示感光度較低，高ISO數目表示感光度較高。較高感光度可能會使相片變得較模糊。

拍攝移動物件或在低亮度且不使用閃光燈的環境下拍攝時，使用較高的ISO值。

如果光線太多，使用最低的ISO設定來達到較高的畫質。

ISO值會在拍攝相片和影片時自動調整。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 手動模式圖示 )。
- 2 輕觸 [ ISO ]，然後拖曳滑桿來調整ISO值。  
若要隱藏或顯示設定目錄，輕觸  ( 手動模式圖示 )。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

### 注意

- 此設定僅適用於主相機。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72


## HDR ( 高動態範圍 )

在高對比情況下拍攝相片時 ( 例如強烈背光 )，會自動調整HDR ( 高動態範圍 )。您也可已啟用/停用HDR。

- 1 使用相機時，滑動螢幕以選取相片模式。
- 2 輕觸 **HDR**  
AUTO ( HDR圖示 )，並選取一個選項。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

## 影片逆光校正




您可以使用最佳曝光來錄製影片，即使在背光情況下也行。

- 1 使用相機時，滑動螢幕以選取影片模式。
- 2 輕觸 （設定圖示）。
- 3 輕觸 [ 影片逆光校正 ] > [ 開 ]。
- 4 關閉設定目錄。  
設定已儲存。
- 5 輕觸快門按鈕開始錄製影片。






## 白平衡

白平衡可調整環境光線條件的色彩平衡。

白平衡會在拍攝相片和影片時自動調整。您可以在手動模式中手動調整白平衡。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 手動模式圖示 )。
- 2 輕觸 [ WB ]，然後選取其中一個預先定義的光線條件，例如  ( 多雲白平衡圖示 )。  
若要隱藏或顯示設定目錄，輕觸  ( 手動模式圖示 )。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

### 白平衡設定

-  ( 自動白平衡圖示 )：自動調整色彩平衡
-  ( 多雲白平衡圖示 )：將色彩平衡調整成適合陰天
-  ( 日光白平衡圖示 )：將色彩平衡調整為適合室外明亮光線的條件
-  ( 螢光燈白平衡圖示 )：將色彩平衡調整為適合螢光光線
-  ( 白熾燈白平衡圖示 )：將色彩平衡調整為適合溫暖光線的環境，例如在燈泡下

智慧型手機



Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 測光

曝光度測光可估算照在物件上的光線量，進而使曝光度最佳化。

曝光度測光會在拍攝相片和影片時自動調整。

在手動模式中，您可以手動調整曝光度，例如變更相片上特定部位。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 手動模式圖示 )。
- 2 輕觸  ( 設定圖示 ) > [ 測光 ]，然後選取一個曝光選項。
- 3 關閉設定目錄。  
設定已儲存。
- 4 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

### 注意

- 此設定僅適用於主相機。

## 測光設定

- **臉部**：測量臉部的光線量，然後調整曝光，使臉部不會過暗或過亮
- **置中**：決定影像的中央，並根據物件的亮度來設定曝光度
- **定點測光**：為物件中非常小的一部分調整曝光
- **平均**：測量整個螢幕的平均亮度

## 設定正確對焦

在所有拍攝模式中，相機都會自動設定對焦與偵測臉部。



### 自動對焦

1. 使用主相機時，輕觸您要對焦的區域。  
○ (設定對焦圖示) 會顯示，而且相機會對焦在輕觸的區域。  
若要變更對焦區域，請輕觸螢幕。
2. 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

#### 注意

- 此選項取決於所選的拍攝模式。

### 設定焦距

1. 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] > (手動模式圖示)。
2. 輕觸 ○ (設定對焦圖示)。
3. 拖曳滑桿以調整焦距。  
若要隱藏或顯示設定功能表，請輕觸 (手動模式圖示)。
4. 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

#### 注意

- 僅在使用主相機時才可使用焦距設定。
- 視所選的拍攝模式而定，焦距設定可能無法使用。

### 透過觸碰觀景窗來設定對焦

透過在觀景窗中觸碰被攝體，可以選擇要對焦的被攝體。當您觸碰觀景窗時，相機會自動調整多個選項。

1. 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] > (手動模式圖示)。
2. 輕觸 (設定圖示) > [ 觸碰即可調整 ]，然後選取 [ 僅焦點 ] 或 [ 焦點和亮度 ]。
  - 僅焦點：自動對焦於指定的位置。
  - 焦點和亮度：自動對焦於指定位置並調整亮度。
3. 關閉設定目錄。  
設定已儲存。





智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 拍攝人物相片和影片

臉部對焦會透過有顏色的窗框表示。



### 提示

- 將相機放在穩固的表面上，並使用自拍定時器以避免拍照出模糊的相片。


智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 柔化膚色



---

您可以拍攝膚色較柔的相片。

- 1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。
- 2 輕觸 [ 柔膚效果 ] 開關以啟用此效果。
- 3 關閉設定目錄。  
設定已儲存。

## 清晰臉部

您可以透過讓臉部特徵更清晰來拍攝具有清晰臉部的相片。僅在使用正面相機時才可使用 [ 清晰臉部 ] 效果。



- 1 使用相機時，輕觸  ( 切換相機圖示 ) 以啟動正面相機。
- 2 輕觸  ( 設定圖示 ) 。
- 3 輕觸 [ 清晰臉部 ] 開關以啟用此效果。
- 4 關閉設定目錄。  
設定已儲存。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72


## 自拍


切換至正面相機並拍攝您自己的相片。為了避免在低亮度環境下拍到模糊不清的相片，請將您的裝置放在穩固表面上，並使用自拍定時器維持裝置平穩。

- 1 使用相機時，選取自拍的相片或影片拍攝模式。
- 2 輕觸  ( 切換相機圖示 ) 以啟動正面相機。
- 3 如果您要使用自拍定時器，請輕觸  ( 自拍計時器圖示 ) 。
- 4 輕觸快門按鈕開始自拍。

## 使用手勢快門自拍

使用手勢快門，可在相機偵測到您的手之後一段時間自動拍攝相片。僅在使用正面相機時才可使用手勢快門功能。

**1** 使用相機時，輕觸  ( 切換相機圖示 ) 以啟動正面相機。

**2** 輕觸  ( 設定圖示 ) 。

**3** 輕觸 [ 自動拍攝 ] > [ 手勢快門 ] 。

**4** 關閉設定目錄。

設定已儲存。

**5** 朝向相機伸出手掌，手指向上伸直。


當相機偵測到您的手，並經過一段時間之後，會進行自拍。

### 提示

- 當使用自拍定時器時，計時器會在相機偵測到您的手之後開始計時。

## 追蹤物件

相機可偵測與追蹤移動中的物件。黃色框表示焦點對準的臉部或移動物件。


- 1 使用主相機時，輕觸  (設定圖示)。
- 2 輕觸 [物件追蹤] 開關以啟用。
- 3 關閉設定目錄。  
設定已儲存。
- 4 在觀景窗中碰觸物件即可追蹤該物件。
- 5 輕觸快門按鈕開始拍攝相片或錄製影片。

### 提示

- 若要在手動模式中開啟 [物件追蹤] 功能，請輕觸  (設定圖示) > [觸碰即可調整] > [物件追蹤]。


## 平穩錄製影片

錄製影片時，您可以使用影片穩定彌補相機晃動的情形及固定取景窗。

- 1 使用相機時，滑動螢幕以選取影片模式。
- 2 輕觸 （設定圖示）。
- 3 輕觸 [ 影片穩定 ] 開關以彌補相機的晃動。
- 4 關閉設定目錄。  
設定已儲存。
- 5 輕觸快門按鈕開始錄製影片。

## 背景虛化(散景)效果

在裝置上使用主相機時，您可以使用背景虛化效果拍攝相片。背景虛化效果可以降低聚焦照片背景，以強調前景中的對象，達到藝術效果。

- 1 使用主相機時，輕觸  (背景虛化圖示)。
- 2 拖曳滑桿進行調整。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

### 注意

- 使用背景虛化(散景)效果時，縮放無法使用。

### 提示

- 使用背景虛化(散景)效果時，如果離拍攝物體太近或太遠，都會顯示警告訊息。如果發生這種情況，調整相機與拍攝物體的距離，以使用背景虛化(散景)效果拍攝相片。




智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 夜間模式

---

夜間拍攝可讓您即使在夜晚或陰暗條件下也可拍攝清晰相片。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 夜間拍攝圖示 )。
- 2 輕觸快門按鈕。  
保持相機靜止不動，直到拍攝程序完成為止。

## 慢動作影片

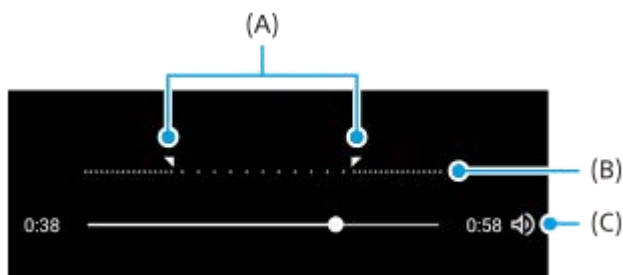
慢動作影片模式為您的影片增添強大效果。慢動作效果是在影片以正常速度錄製後再行添加。

### 注意

- 錄製慢動作影片時，好的光線條件非常重要。


### 錄製影片後添加慢動作效果

1. 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] > ( 慢動作圖示 )。
2. 輕觸快門按鈕開始錄製影片。
3. 輕觸 ( 停止按鈕 ) 以停止錄製。
4. 輕觸縮圖以開啟影片。
5. 將慢動作時間軸上的把手拖曳到您希望出現慢動作效果的位置。
  - (A)：把手
  - (B)：慢動作時間軸
  - (C)：輕觸以開啟或關閉聲音。








## 肖像自拍



肖像自拍讓您自拍拍得更美好。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  (人像自拍圖示)。
- 2 輕觸您要套用效果的圖示，然後拖曳滑桿調整效果。  
如需要，可以同樣的方式調整其他效果。
- 3 輕觸快門按鈕開始拍攝相片。

### 肖像自拍概覽



-  (背景虛化圖示)：在人周圍製造模糊效果
-  (柔膚圖示)：柔化膚色
-  (皮膚亮度圖示)：亮麗膚色
-  (大眼效果圖示)：放大眼睛
-  (巴掌臉效果圖示)：讓臉部看起來修長些

#### 提示


- 您可以輕觸  (鏡射顯示圖示) > [ 開 ]，將人像以相同於預覽的方向儲存。
- 您可以輕觸螢幕任一處來拍攝相片。輕觸  (觸控拍攝圖示) > [ 開 ]。

## 創意效果

用創意效果應用程式，您可以在拍攝照片或錄製影片前，預先設定效果和色彩濾鏡。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 創意效果圖示 )。
- 2 輕劃以瀏覽濾鏡，或輕觸濾鏡以預覽效果。
- 3 輕觸  ( 套用創意效果圖示 ) 以套用濾鏡，然後返回相機螢幕。
- 4 輕觸快門按鈕開始拍攝相片或錄製影片。

### 提示

- 輕觸  ( 切換篩選器圖示 ) 以切換濾鏡。


智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 全景

---

使用全景應用程式拍攝廣角及全景相片。

- 1 使用相機時，輕觸 [ 模式 ] >  ( 全景攝影圖示 )。
- 2 輕觸快門按鈕。
- 3 緩慢而穩定地將相機朝螢幕上指示的方向移動。
- 4 在您要停止的位置再次輕觸快門按鈕。


## 解析度與記憶體

您可儲存的相片及影片數量取決於您使用的解析度或MP（百萬畫素）值以及影片長度。

高解析度的相片和影片會耗用較多記憶體，因此請謹記較低解析度適用於每日使用。

請定期檢查記憶體狀態。當記憶體已滿時，您可以將相片或影片傳輸至另一個儲存裝置來釋放記憶體。

您可以用相機設定目錄中的 [ 資料儲存 ] 選項，選擇將相片或影片儲存在裝置的內部儲存空間或SD卡中。

- 1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。
- 2 輕觸 [ 靜態影像尺寸 ] 或 [ 影片大小 ]。
- 3 選取解析度，然後關閉設定目錄。  
所選拍攝模式的設定已儲存。

### 注意

- 可用設定視您選取的拍攝模式而定。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 加入地理位置標籤



您可以在儲存相片或影片時包含其拍攝地點，此動作稱為地理位置標籤。若要在相片和影片中使用地理位置標籤選項，您需使用無線網路並啟用GPS功能。

1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。

2 輕觸 [ 儲存地點 ] 開關以啟用。

設定已儲存。

### 加入地理位置標籤狀態圖示


- （已獲得GPS圖示）：地理位置已儲存。
- （找不到GPS圖示）：找不到地理位置。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 格狀線條

使用格狀線條，您可以套用三分法構圖，將重要物件沿著格線擺放或放在格線交叉處。物件不一定都得在取景框的中央，這樣可以讓相片和影片變得更富趣味。

- 1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。
- 2 輕觸 [ 格狀線條 ] 開關以啟用或停用。  
設定已儲存。




智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 1:1框線

---

您可以在拍攝相片時以1:1構圖預覽，以便稍後以1:1長寬比編輯。

- 1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。
- 2 輕觸 [ 1:1框線 ] 開關以啟用此功能。  
設定已儲存。

## 縮放構圖輔助

拍攝相片之前，您可以預覽放大後的樣子。只有相片模式的主相機可使用 [ 縮放構圖輔助 ] 功能。

**1** 使用主相機時，滑動螢幕以選取相片模式。

**2** 輕觸  (設定圖示)。

**3** 輕觸 [ 縮放構圖輔助 ] > [ 開 ]。

**4** 關閉設定目錄。

接著會出現有縮放比例的窗框。


**5** 將被攝體放在窗框中央，然後輕觸縮放比例以放大。

也可以透過拖曳角度按鈕、在相機螢幕上捏合縮小或放大，或使用音量按鈕，來放大或縮小。

## 相片預覽設定

---

您可以選擇在拍攝相片後立即進行預覽。

- 1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。
- 2 輕觸 [ 自動相片預覽 ] 並選取選項。  
設定已儲存。

### 預覽設定


- **開**：在您拍攝相片後，相片預覽會先在螢幕右下角出現三秒鐘，然後再儲存相片。
- **只有正面相機**：在您使用正面相機拍攝相片後，相片預覽會先在螢幕右下角出現三秒鐘，然後再儲存相片。
- **關**：不顯示預覽。相片會直接儲存。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 音量按鈕的不同使用方式

您可以變更使用音量按鈕的方式。

- 1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。
- 2 輕觸 [ 設定音量按鈕的其他功能 ] 並選取選項。  
設定已儲存。

### 音量按鈕設定


- **縮放**：使用音量按鈕放大或縮小。
- **音量**：使用相機時，音量按鈕會停用。
- **快門**：使用音量按鈕當作快門按鈕來拍攝相片和影片。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 音效

啟用音效後，當您拍攝相片，或開始或停止錄製影片時，相機會製造音效。此外，當您使用自拍定時器時，將會有一連串的嗶聲來表示倒數計時。

1 使用相機時，輕觸 （設定圖示）。

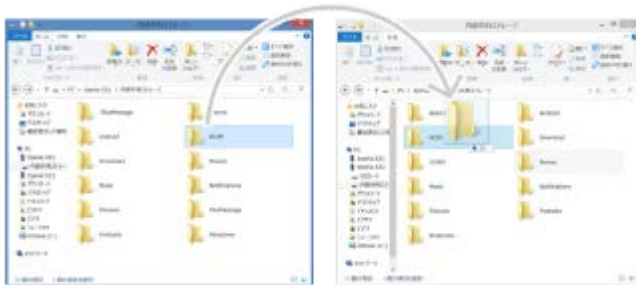
2 輕觸 [ 音效 ] 開關以啟用或停用。

設定已儲存。

## 從電腦傳輸音樂到裝置

有兩種方式可將音樂從電腦傳輸至您的裝置：

- 使用USB連接線將裝置與電腦連線。將狀態列向下拖曳，輕觸USB連線設定通知，然後輕觸 [ 輕觸即可查看更多選項。 ] > [ 檔案傳輸 ]。在電腦上，將音樂資料拖放至您裝置上的資料夾，例如Music資料夾。



- 在電腦上，使用Google雲端硬碟儲存媒體檔案。然後，登錄Google帳號使您裝置上的資料同步。

### 注意

- 音樂應用程式可能無法支援所有音樂檔案格式。

### 相關主題

- [將裝置連接至USB配件](#)
- [在裝置中設定Google帳號](#)
- [聆聽音樂](#)
- [音樂應用程式功能](#)

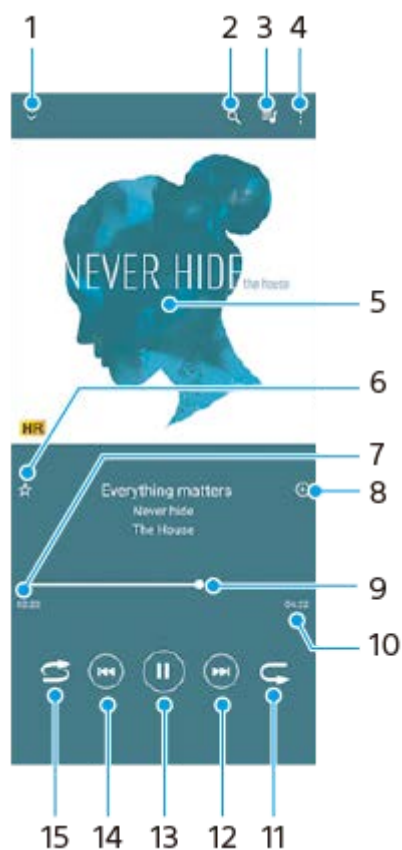
智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 聆聽音樂

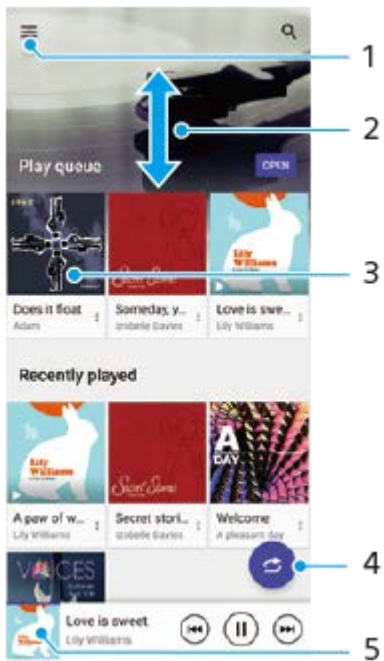
使用音樂應用程式聆聽您最愛的音樂。

### 音樂播放器概覽



1. 最小化全螢幕播放器
2. 搜尋裝置上儲存的所有歌曲
3. 檢視播放佇列
4. 檢視更多選項
5. 專輯圖片 ( 如果有的話 )
6. 將歌曲新增為最愛，或從最愛移除
7. 目前歌曲的實耗時間
8. 新增歌曲至播放清單
9. 進度指示器—拖曳或沿著線條輕觸即可快轉或倒轉
10. 目前歌曲總長度
11. 重複播放播放目前或佇列中的所有歌曲
12. 輕觸以移至下一首歌曲，長按以快轉目前的歌曲
13. 播放或暫停播放歌曲
14. 輕觸可移至目前歌曲的開頭，輕觸並按住可倒轉目前歌曲
15. 隨機播放在播放佇列中的歌曲

### 音樂主畫面



1. 開啟音樂目錄
2. 向上或向下捲動可檢視內容
3. 輕觸以開始播放佇列中的歌曲
4. 以隨機播放模式播放所有歌曲
5. 移至音樂播放器畫面

#### 注意

- 您可能無法播放受到版權保護的項目。

#### 相關主題


- [從電腦傳輸音樂到裝置](#)
- [音樂應用程式功能](#)
- [使用360 Reality Audio個人化音質](#)
- [使用360 Upmix增強音效輸出](#)
- [升級壓縮音樂檔案的音質 \( DSEE Ultimate \)](#)





## 音樂應用程式功能

本節說明使用音樂應用程式時的實用功能。

### 編輯音樂資訊

1. 當音樂應用程式正在播放歌曲時，輕觸音樂播放器螢幕中的專輯圖片，然後輕觸 [ 編輯音樂資訊 ]。
2. 視需要編輯資訊。
3. 若要設定專輯圖片，請輕觸  ( 編輯圖示 ) > [ 設定影像 ]。
4. 完成時，請輕觸 [ 儲存 ]。

### 在背景播放音樂

1. 播放歌曲時，輕觸  ( 主畫面按鈕 ) 可移至主畫面。  
音樂應用程式會在背景中繼續執行。  
若要再次開啟音樂應用程式，請向下拖曳狀態列並輕觸音樂通知。或者，尋找並輕觸  ( 音樂圖示 )。

### 相關主題

- [從電腦傳輸音樂到裝置](#)
- [聆聽音樂](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 關於支援應用程式

使用支援應用程式來尋找裝置和軟體資訊。您可以閱讀支援主題或使用實用的應用程式，例如裝置測試。

### 注意

- 即便沒有網際網路連線，您還是可以從連絡我們目錄中找到支援連絡人資訊。

### 1 尋找並輕觸 （支援圖示）。

### 提示

- 為了取得可用的最佳支援，請在使用支援應用程式時連線到網際網路。

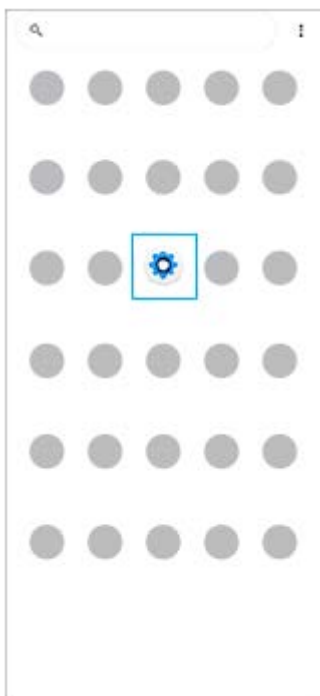
智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 設定目錄

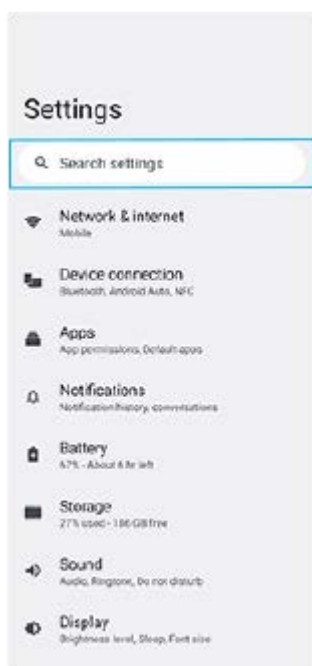
從設定目錄檢視和變更您的裝置設定。

- 1 從螢幕底端向上滑動到頂端，然後尋找 [ 設定 ]。



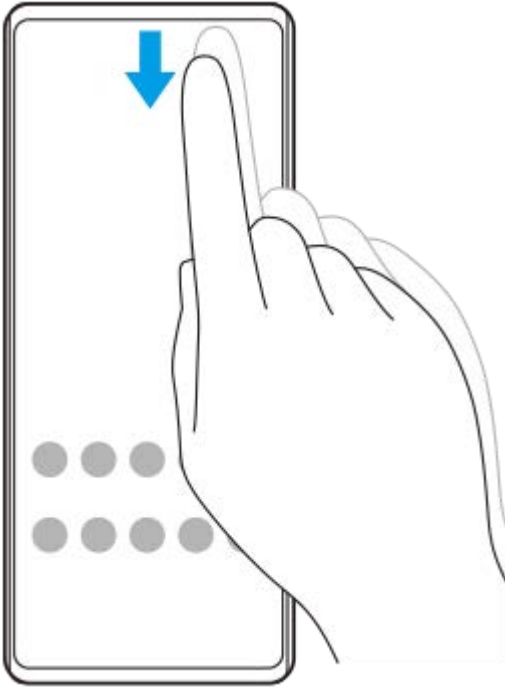
- 2 輕觸 [ 設定 ]，然後選取想要的目錄。

如果不確定要選取哪一個目錄，可以透過在 [ 搜尋設定 ] 欄位中輸入關鍵字來搜尋。



## 從快速設定面板開啟設定目錄

1. 從螢幕頂端向下滑動兩次。



2. 尋找⚙️ (設定圖示)。



3. 輕觸⚙️ (設定圖示)。

### 提示

- 如果畫面底部沒有顯示主畫面、返回和總覽 3 個按鈕，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 手勢 ] > [ 系統操作機制 ] > [ 使用 3 個虛擬導航鍵 ]。
- 若要檢視裝置資訊，尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 關於手機 ]。
- 如果您選取了錯誤的語言而無法閱讀目錄文字，請尋找並輕觸⚙️ (設定圖示) > ⚙️ (系統目錄圖示)。然後選取📻 (鍵盤圖示) 旁的文字，並在開啟的目錄中，選取第一個項目。您現在可以選取所需的語言。

## 相關主題

- [音量與震動](#)
- [音效和提示聲](#)
- [螢幕設定](#)
- [日期和時間](#)



## 音量與震動


您可使用音量按鈕或變更設定來變更音量和震動。

您可以變更響鈴、媒體、鬧鐘、和通話中音量。此外，您可將裝置設為震動。


### 注意

- 應用程式設定可能會覆寫所選的音量與震動設定。

### 變更音量

1. 按調高或降低音量按鈕可改變媒體音量。  
媒體音量滑桿會出現，而且變更媒體音量。也可以透過拖曳滑桿，變更媒體音量。
2. 若要變更通話中、鈴聲、通知或鬧鐘的音量，請輕觸  (更多圖示)。  
使用各滑桿調整音量。輕觸 [顯示更多] 可得更多選項。

### 啟動震動模式

1. 按調高或降低音量按鈕。
2. 輕觸顯示在滑桿上方的圖示，然後選取  (震動圖示)。

### 針對來電啟動音效及震動

1. 尋找並輕觸 [設定] > [音效] > [來電震動]。
2. 選取選項。

### 相關主題

- [設定目錄](#)

## 音效和提示聲

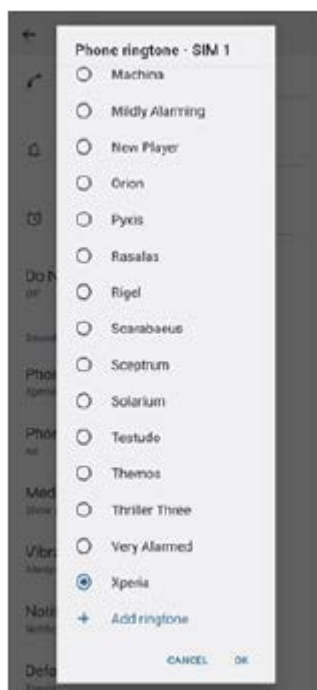
### 設定鈴聲

您可為每個SIM設定不同鈴聲。您也可以選擇想要的音樂檔案作為鈴聲。

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 音效 ]。
2. 選取 [ 電話鈴聲 - SIM 1 ] 或 [ 電話鈴聲 - SIM 2 ]。



3. 從清單中選取音效。  
若要選取不在清單中的音樂檔案，請輕觸 [ 新增鈴聲 ]。



4. 輕觸 [ 確定 ] 確認。

## 設定通知音效

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 音效 ] > [ 通知音效 ]。
2. 從清單中選取音效。  
若要選取不在清單中的音樂檔案，請輕觸 [ 新增通知 ]。
3. 輕觸 [ 確定 ] 確認。

### 提示

- 若要關閉所有鈴聲和/或通知音效，並僅將裝置設為震動，請從清單選取 [ 無 ]。
- 若要啟用或停用其他音效和提示聲，請尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 音效 ]，然後輕觸開關以啟用或停用各種音效和提示聲。

---

## 相關主題

- [設定目錄](#)

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation



## 螢幕設定

您可以變更螢幕行為、亮度、檢視大小和品質。您也可以調整相片和影片的畫質。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 螢幕 ]。
- 2 輕觸您要變更的設定。  
使用滑桿、輕觸開關，或選取選項以調整。


### 主螢幕設定

- **影像品質設定**：調整在您裝置上顯示的相片和影片畫質。
- **白平衡**：選取一項預設的設定。您也可使用滑桿調整白平衡。
- **亮度**：使用滑桿調整亮度等級。您也可以啟用 [ 自動調整亮度 ]，讓相機自動根據周圍光線使亮度最佳化。
- **深色主題**：您可以顯示深色背景的螢幕。
- **自動旋轉螢幕**：設定螢幕會在裝置轉動時自動旋轉或維持縱向檢視。
- **夜間模式**：[ 夜間模式 ] 將螢幕顏色切換為琥珀色。以便在較暗的環境中可以輕鬆查看屏幕，還可以更容易入眠。
- **螢幕關閉時避免意外操作**：可以防止將裝置放入口袋或手提包時被誤觸啟動。

#### 注意

- 避免長時間顯示非常明亮或靜態的影像。因為這可能會導致在螢幕上留下殘像或假像。

#### 提示

- 即使已經停用自動旋轉螢幕功能，也可以輕觸在導覽列上的 （旋轉圖示）來手動旋轉螢幕。

### 相關主題

- [主畫面](#)
- [擷取螢幕截圖](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 使用定位服務

定位服務可讓應用程式（例如地圖和相機）透過行動網路或Wi-Fi網路及GPS（全球定位系統）資訊，判定您的約略位置。若要使用裝置找出您的位置，您必須啟用定位服務。

如需詳細資訊，請造訪：[support.google.com/](https://support.google.com/)。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 位置 ]。
- 2 輕觸開關以啟用或停用定位服務。

## 加強GPS準確度

第一次使用裝置中的GPS功能時，可能需要數分鐘才能找到您的位置。為協助搜尋，請確定天空的視野清晰。站立不動，不要蓋住GPS天線。GPS訊號可穿透雲層和塑膠，但是無法穿透實心物體，例如建築物和山岳。如果在數分鐘後仍找不到您的地點，請移動至另一個地點。

## 相關主題

- [概覽](#)
- [設定目錄](#)

## 日期和時間

---

您可以變更裝置的日期和時間。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 日期和時間 ]。
- 2 輕觸所需的項目進行編輯及變更其值。
  - 若要手動設定日期或時間，輕觸 [ 自動日期和時間 ] 開關以停用該功能。
  - 若要手動設定時區，輕觸 [ 自動設定時區 ] 開關以停用該功能。

---

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [鬧鐘](#)

## 電池維護

電池維護延長電池使用壽命。此功能會偵測您的充電模式，並預估您慣常充電期間的開始及結束時間。您的裝置會以一般速度充電，直到電量達到90%，然後充電率會受到控制，在您拔除充電器前，讓電池電量達到100%。您可以手動自訂充電期間的開始和結束時間。為了延長電池使用壽命，也可以設定充電限制，讓電池一律只充電到80%或90%。

### 注意

- 電池維護要偵測到至少4小時的規律充電週期為期數天，在此期間不會控制充電率。

**1** 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 電池 ] > [ 電池維護 ]。

**2** 輕觸開關以啟用或停用電池維護。

**3** 依照螢幕上的指示操作，然後選取選項。

預設為選定 [ 自動 ]。

### 提示

- 已學習到的規律充電週期模式會由電池維護儲存。即使功能已經停用，在重新啟用該功能時，便會採用已學習到的模式。

### 相關主題

- [設定目錄](#)

## 省電模式

省電模式可透過停用裝置的某些功能來延長電池充電之前的可用時間。當您開啟省電模式時，顯示幕會切換為深色主題模式。

因省電等級而異，為了降低電池耗電量，會有不同的功能遭到限制或停用。

您可將省電模式設定為依據電池電量自動開啟或關閉。依照螢幕上的指示，進行詳細設定。

**1** 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 電池 ] > [ 省電模式 ]。

**2** 輕觸 [ 使用省電模式 ] 開關以啟用此功能。

### 提示

- 若要使特定應用程式免除省電模式，請將每個應用程式的 [ 電池用量 ] 設定切換為 [ 無限制 ]。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]，選取您要免除的應用程式，然後輕觸 [ 電池 ] > [ 無限制 ]。

### 相關主題

- [設定目錄](#)

## 電池和電源管理

您的裝置有內嵌電池。充分利用該電池的方式是追蹤不同應用程式和功能的耗電量。

您也可以使用電池維護來延長電池使用壽命。

您的裝置會限制應用程式在背景使用電池電力。該設定是針對每個應用程式單獨指定的。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]，選取您要限制其背景電池使用的應用程式，然後輕觸 [ 電池 ] > [ 受限制 ]。

### 一般使用小訣竅有助於改善電池效能

下列提示有助於提升電池效能：

- 降低螢幕亮度等級。
- 當您不需要使用藍牙功能、Wi-Fi和定位服務時，請將這些功能關閉。
- 當您處在無網路覆蓋範圍的地區時，請關閉裝置或使用飛航模式。否則裝置會不斷搜尋可用的網路，因而消耗電量。
- 在海外地區時，使用Wi-Fi網路來取代漫遊。漫遊功能會掃描您的主網並耗用更多的電量，因為您的裝置必須以更高的輸出電力傳送。
- 變更您的電子郵件、日曆和通訊錄的同步化設定。
- 請檢查耗電量較高的應用程式，並對其考慮運用由裝置所提供的省電小訣竅。
- 變更應用程式的通知等級。
- 關閉應用程式的地點共享權限。
- 解除安裝不使用的應用程式。
- 使用Sony原廠免持裝置聆聽音樂。比起您裝置的擴音器，免持裝置耗用較少的電力。
- 時常重新啟動您的裝置。

### 檢視電池耗電量

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 電池 ]，以檢視預估的剩餘電量百分比和時間。
2. 輕觸 [ 電池用量 ] 以檢視清單上各應用程式和功能所消耗的電池電力。

### 相關主題

- [為裝置充電](#)
- [檢查應用程式的電池耗電量](#)
- [電池維護](#)
- [螢幕設定](#)
- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [使用定位服務](#)
- [重新啟動及重新設定您的裝置](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 檢查應用程式的電池耗電量

---

您可以檢查應用程式的電池耗電量，並視需要變更設定。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]。
  - 2 選取應用程式並在 [ 電池 ] 下重新檢視其電池耗電量。
- 

### 相關主題

- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 使用360 Reality Audio個人化音質

使用360 Reality Audio，音樂會環繞並讓您沉浸其中，因為不同的聲音會從您頭部周圍的各個點播出。具備360 Reality Audio認證的耳機可透過分析您的個別耳形，使您的體驗最佳化，並享受極致沉浸的音樂體驗。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 音效 ] > [ 音訊設定 ]。
- 2 輕觸 [ 360 Reality Audio ]，然後依照螢幕上的指示操作。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [使用360 Upmix增強音效輸出](#)
- [升級壓縮音樂檔案的音質 \( DSEE Ultimate \)](#)



智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 使用360 Upmix增強音效輸出

使用360 Upmix可以播放所有立體聲音源，包括流媒體服務，聽起來就像空間音效一樣。建議您使用耳機聆聽此功能所產生的效果。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 音效 ] > [ 音訊設定 ]。
- 2 輕觸 [ 360 Upmix ] 開關以啟用此功能。
- 3 輕觸 [ 360 Upmix ] 以選取模式。

### 注意

- 只有當您使用與360 Upmix相容的應用程式時，該功能才有效。
- 原始音源的音質可能會優先於360 Upmix產生的效果，端視內容而定。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [使用360 Reality Audio個人化音質](#)
- [升級壓縮音樂檔案的音質 \( DSEE Ultimate \)](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 升級壓縮音樂檔案的音質 ( DSEE Ultimate )

DSEE Ultimate功能可使用AI技術準確地升級您的壓縮音樂。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 音效 ] > [ 音訊設定 ] 。
- 2 輕觸 [ DSEE Ultimate ] 開關以啟用此功能。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [使用360 Reality Audio個人化音質](#)
- [使用360 Upmix增強音效輸出](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 智慧型通話處理

開啟智慧型通話處理功能，您可以無需觸摸螢幕處理來電。一旦啟動之後，您可以下方式處理通話：

- 接聽：將裝置拿到耳邊。
- 拒絕：搖動裝置。
- 關閉響鈴：將裝置面朝下放置。

**1** 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 手勢 ] > [ 智慧型通話處理 ] 。

**2** 輕觸開關以啟用或停用此功能。


### 相關主題

- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 更新您的裝置之前

您應更新裝置上的軟體，才能取得最新功能、增強功能和錯誤修正，以確保最佳效能。當有軟體更新可供使用時，（系統更新圖示）會顯示在狀態列中。您也可以手動檢查是否有新的更新。

安裝軟體更新最簡單的方式，就是從裝置進行無線安裝。

更新您的裝置之前，請注意下列事項：

- 請確認裝置有充足的儲存空間容量。
- 系統和應用程式更新，能讓各項功能以不同於本說明指南上說明的模樣，用另一種風貌在裝置上呈現。Android版本在更新後可能不會受影響。

## 檢查是否有可用的新軟體

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 軟體更新 ] 。

## 相關主題

- [以無線方式更新裝置](#)
- [設定目錄](#)


## 以無線方式更新裝置

使用軟體更新應用程式，以無線方式更新裝置。您可透過行動網路下載的更新需視您的電信業者而定。建議使用Wi-Fi網路而非行動網路來下載新軟體，以避免產生數據傳輸費用。


**1** 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 軟體更新 ]。

**2** 依照螢幕上的指示操作。

### 設定自動安裝系統更新

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 軟體更新 ]。
2. 輕觸  (更多圖示) > [ 設定 ] > [ 自動更新系統 ]。
3. 選取偏好的選項。

### 啟用或停用應用程式的自動更新

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 軟體更新 ]。
2. 輕觸  (更多圖示) > [ 設定 ] > [ 自動更新應用程式 ]。
3. 選取偏好的選項。

### 相關主題


- [更新您的裝置之前](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 應用程式更新

如果啟用自動更新功能，您的應用程式就會在未詢問您的情況下取得更新，因此您可能會不知道已經下載大量數據。為了避免可能產生高數據傳輸費用，您可以停用自動更新或僅透過Wi-Fi連線時啟用自動更新。您必須在Play商店應用程式中停用自動更新功能，來避免應用程式自動更新。

- 1 尋找並輕觸  (Play商店圖示)。
- 2 輕觸帳號圖示，然後尋找並輕觸設定目錄中的自動更新應用程式目錄。
- 3 選取偏好的選項。

### 相關主題

- [在裝置中設定Google帳號](#)

## 重新啟動及重新設定您的裝置

您可以在裝置停止回應或無法正常重新啟動時，強制重新啟動或關機。任何設定或個人資料都不會遭到刪除。

您也可以將裝置重設至其原廠設定。如果裝置停止正常運作，有時需要進行此程序，但請注意，應首先備份資料，因為重設裝置會刪除裝置中的所有資料。

如果您的裝置無法開機或是要重設您裝置的軟體，可使用Xperia Companion來修復您的裝置。如需有關下載及使用Xperia Companion的詳細資訊，請在Sony客戶支援網站上搜尋Xperia Companion。

### 重新啟動您的裝置

#### 注意

- 如果電池電量過低，裝置可能無法重新啟動。請將裝置連接充電器，然後再次嘗試重新啟動。

1. 同時按調高音量按鈕和電源按鈕。
2. 在開啟的目錄中，輕觸 [ 重新啟動 ]。  
裝置會自動重新啟動。

### 強制裝置重新啟動或關機

1. 同時長按電源按鈕和音量調高按鈕直到裝置振動為止。
2. 想要強制裝置重新啟動或關機，依下列步驟進行。
  - 若您想要強制裝置重新啟動：在此時放開按鈕。裝置便會重新啟動。
  - 若您想要強制裝置關機：繼續按住按鈕。幾秒鐘後，裝置會震動三次並關閉。

#### 提示

- 如果您的裝置未開啟，強制裝置重新啟動可能可以解決問題。

### 執行恢復原廠設定

#### 注意

- 為了避免裝置永久毀損，請勿中斷原廠資料重設程序。
- 將儲存在裝置內部記憶體中的所有資料予以備份。重設會刪除裝置中的所有資料。

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 系統 ] > [ 重設選項 ]。
2. 輕觸 [ 清除所有資料 (恢復原廠設定) ] > [ 清除所有資料 ]。
3. 必要時，請畫螢幕解鎖圖案，或是輸入螢幕解鎖密碼或PIN碼後繼續。
4. 輕觸 [ 清除所有資料 ] 確認。

#### 提示

- 當您執行原廠資料重設時，您的裝置不會轉換為Android先前的軟體版本。

### 相關主題

- [使用Xperia Companion修復您的裝置軟體](#)
- [設定目錄](#)





## 使用Xperia Companion修復您的裝置軟體

您可以使用Xperia Companion修復裝置的軟體。如果忘記螢幕解鎖密碼、PIN碼或圖案，可使用Xperia Companion中的裝置修復功能清除該安全層級。您必須提供您的Google帳號登入詳細資料以執行此操作。執行此維修功能，您將在您的裝置上重新安裝軟體，在此程序中，可能會遺失部分個人資料。

在更新Xperia軟體、執行軟體修復或恢復原廠設定之後，若您的裝置似乎遇到當機、不斷重新啟動或完全無法啟動的情況，請嘗試強制關機然後再重新啟動裝置。若問題仍持續發生，請強制關機並執行軟體修復。

### 注意

- 執行軟體修復前，請確認您知道自己Google帳號的使用者名稱和密碼。依照您的安全設定不同，您可能需要輸入驗證資料，才能在軟體修復後重新啟動裝置。


- 1 如果您電腦上未安裝Xperia Companion，請造訪Sony客戶支援網站，搜尋Xperia Companion並加以下載。
- 2 開啟電腦上的Xperia Companion軟體，然後在主畫面上按下 [ 軟體修復 ]。
- 3 依照出現在螢幕上的說明，重新安裝軟體並完成修復。

### 相關主題

- [重新啟動及重新設定您的裝置](#)

## 重新設定應用程式

如果您的應用程式停止回應或是造成裝置發生問題，您可以重新設定應用程式或是清除應用程式資料。重設應用程式喜好設定，並不會從裝置刪除任何應用程式資料。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]。
- 2 輕觸應用程式編號以查看所有應用程式。
- 3 輕觸  (更多圖示) > [ 重設應用程式偏好設定 ] > [ 重設應用程式 ]。

## 清除應用程式資料

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]。
2. 選取應用程式或服務，然後輕觸 [ 儲存空間和快取 ] > [ 清除儲存空間 ] > [ 確定 ]。

## 清除應用程式快取

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]。
2. 選取應用程式或服務，然後輕觸 [ 儲存空間和快取 ] > [ 清除快取 ]。

## 清除應用程式預設設定

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]。
2. 選取應用程式或服務，然後輕觸 [ 預設為開啟 ] > [ 清除預設的偏好設定 ]。

### 注意

- 清除應用程式資料、快取或預設設定的選項，並不適用於每個應用程式或服務。

## 相關主題

- [設定目錄](#)

## 檢視記憶體狀態

內部儲存空間儲存下載或傳輸的內容及個人的設定和資料，並且常態使用易於將其填滿。如果裝置運作速度開始變慢，或是應用程式突然關閉，您應該考慮進行以下事項：

- 關閉目前正在執行但無需使用的應用程式。
- 解除安裝已下載但不使用的應用程式。
- 將內部記憶體中的相片、影片、與音樂傳輸至卸除式記憶卡或Google服務。

### 注意

- 您可以另外購買記憶卡。
- 若裝置無法讀取記憶卡的內容，您可能必須將記憶卡格式化。請注意，當您將記憶卡格式化時，會刪除卡片上的所有內容。

## 若要檢視記憶體狀態



1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 儲存空間 ] 。

### 相關主題

- [釋放內部儲存的空間](#)
- [停止執行應用程式與服務](#)
- [使用Google帳號將資料同步化](#)
- [使用SD卡傳輸內容](#)
- [格式化記憶卡](#)
- [設定目錄](#)

## 釋放內部儲存的空間

如果裝置開始變慢，或者應用程式突然關閉，釋放內部儲存的空間也許可以解決問題。刪除檔案並解除安裝您已不用的應用程式，以釋放空間。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 儲存空間 ]。
- 2 輕觸 [ 釋出空間 ]。
- 3 選擇瀏覽標籤。
- 4 刪除資料夾或檔案，或解除安裝應用程式。
  - 若要刪除資料夾或檔案，請選擇內部儲存空間資料夾、選擇要刪除的資料夾或檔案、輕觸  (更多圖示)，然後加以刪除。
  - 若要解除安裝應用程式，請選擇應用程式資料夾、輕觸您不用的應用程式的  (更多圖示)，然後將它解除安裝。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [檢視記憶體狀態](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 停止執行應用程式與服務

如果裝置或應用程式的效能不是最佳，請嘗試停止執行應用程式和服務。


- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ] 。
- 2 選取應用程式或服務，然後輕觸 [ 強制停止 ] > [ 確定 ] 。

### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [檢視記憶體狀態](#)

## 格式化記憶卡

若裝置無法讀取記憶卡的內容，請在裝置上格式化記憶卡。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 儲存空間 ] > [ 這個裝置 ] > [ SD 卡 ] 。
- 2 輕觸  (更多圖示) > [ 格式化 ]，然後在下一個確認對話方塊上執行格式化。

### 注意

- 當您格式化記憶卡時，會刪除記憶卡上的所有內容。確認您已先備份您想要儲存的所有資料。

### 相關主題

- [設定目錄](#)

## 行動數據連線

---

您需有正確的網際網路設定才能通過行動數據連線存取網際網路。

- 大部分的行動網路和電信業者，會在裝置上預先安裝這些設定，以便讓您能立即開始使用網際網路。
  - 您可以手動檢查網際網路設定是否有更新。如果您不慎變更或刪除網際網路的設定，請重設網際網路的設定。
  - 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]，然後選擇SIM名稱以取得更多行動網路選項。
- 

### 相關主題

- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 增加Wi-Fi®訊號強度

---

有許多方法可以改善Wi-Fi訊號接收：

- 將裝置移至更接近Wi-Fi存取點的位置。
- 移動Wi-Fi存取點，遠離任何可能的障礙物或干擾。
- 請勿遮蓋裝置的Wi-Fi天線區域。

---

### 相關主題

- [概覽](#)



## 控制資料使用量

您可以在指定期間，追蹤裝置透過行動數據或Wi-Fi連線所傳出/傳入的傳輸資料量。例如，您可以檢視個別應用程式的資料使用量。針對透過行動數據連線傳輸的資料，您也可以設定資料使用量警告和限制，以避免產生額外費用。

### 協助降低資料使用量

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ 數據節省模式 ]。
2. 輕觸開關以啟用此功能。

### 設定資料使用量警告或行動數據限制

1. 確認行動數據傳輸連線已開啟。
2. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ] > [ SIM 卡 ]。  
如果您使用兩張SIM，請選擇一張SIM。
3. 輕觸 [ 數據用量警告與限制 ]。
4. 根據您要設定的是資料警告或數據限制，程序如下。
  - 若要設定資料使用量警告，請輕觸 [ 設定數據用量警告 ] 開關以啟用功能，然後輕觸 [ 數據用量警告 ] 變更警告等級。
  - 若要設定行動數據限制，請輕觸 [ 設定數據用量上限 ] 開關以啟用功能，然後輕觸 [ 數據用量上限 ] 變更資料使用量限制。

#### 提示

- 您可以設定使用量週期重設的日期。在 [ 數據用量警告與限制 ] 之下，輕觸 [ 行動數據用量週期 ]，然後設定重設日期。

#### 注意

- 在行動數據連線資料使用量達到設定限制後，裝置上的行動數據傳輸連線就會自動關閉。

### 檢查您的資料使用量

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 網路和網際網路 ]。
2. 根據您要檢查的是行動數據使用量或Wi-Fi資料使用量，程序如下。
  - 若要檢查行動數據使用量，請輕觸 [ SIM 卡 ] > [ 應用程式數據用量 ]。  
如果您使用兩張SIM，請選擇一張SIM，然後輕觸 [ 應用程式數據用量 ]。
  - 若要檢查Wi-Fi資料使用量，請輕觸 [ 網際網路 ] > [ 不屬於電信業者的數據用量 ]。

### 控制個別應用程式的資料使用量

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 應用程式 ]。
2. 輕觸您想控制的應用程式，然後輕觸 [ 行動數據和 Wi-Fi ]。
3. 視需要編輯該選項。

#### 注意

- 如果您變更相關的資料用量設定，個別應用程式的效能可能會受到影響。



## 開啟或關閉藍牙功能

藍牙功能可以用來傳送檔案至其他與藍牙相容的裝置，或連線至免持裝置配件。在10公尺且無實體阻隔的範圍內藍牙連線可更有效地運作。要連接至其他的藍牙裝置，必須配對。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 連線偏好設定 ] > [ 藍牙 ]。
- 2 輕觸 [ 使用藍牙 ] 開關以啟用或停用此功能。

### 提示

- 您也可以從快速設定面板開啟或關閉藍牙功能。

### 注意

- 您的裝置無法以無線方式連接到所有類型的藍牙裝置。Sony不保證所有藍牙裝置皆與您的裝置相容。
- 為了確保藍牙通訊，您的裝置支援與藍牙標準相容的安全功能。不過，視設定等而定，安全性可能不足。使用藍牙功能時，請留意安全風險。
- 請注意，Sony對於透過藍牙連線通訊時可能發生的任何資料洩漏概不負責。

### 相關主題

- [與其他藍牙裝置配對](#)
- [設定目錄](#)
- [裝置命名](#)
- [使用藍牙技術傳送項目](#)
- [使用藍牙技術接收項目](#)

## 裝置命名

---

您可以給裝置名稱。在您啟動藍牙功能並將裝置設為顯示後，此名稱就會顯示在其他裝置上。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 配對新裝置 ] > [ 裝置名稱 ] 。
  - 2 輸入裝置名稱。
  - 3 輕觸 [ 重新命名 ] 。
- 

### 相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定目錄](#)

## 與其他藍牙裝置配對

當您將裝置與另一個裝置配對時，例如將裝置連接至藍牙耳機或藍牙車用配件，您可以使用這些裝置來分享音樂。將裝置與另一個藍牙裝置配對後，裝置便會記住這個配對。確定您要配對的裝置已啟動藍牙功能，並顯示在其他藍牙裝置上。

- 1 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 配對新裝置 ]。


可用的藍牙裝置清單隨即出現。

- 2 輕觸您要配對的藍牙裝置。

## 將裝置連線至其他藍牙裝置

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ]。
2. 在 [ 先前連結的裝置 ] 之下，輕觸您要連線的藍牙裝置。

## 取消藍牙裝置配對

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ]。
2. 在 [ 先前連結的裝置 ] 下，輕觸您要取消配對的裝置名稱旁的  (設定圖示)。
3. 輕觸 [ 清除 ] > [ 移除裝置 ]。

### 注意

- 有些藍牙裝置，例如大多數的藍牙耳機，會要求您必須與另一個裝置配對和連線。

## 相關主題


- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定目錄](#)
- [裝置命名](#)
- [使用藍牙技術傳送項目](#)
- [使用藍牙技術接收項目](#)

## 使用藍牙技術傳送項目

使用藍牙技術與其他藍牙相容裝置，例如手機或電腦，來共享項目。您可以傳送以下項目類型：

- 相片和影片
- 音樂和其他音訊檔案
- 網頁

請確定接收裝置的藍牙功能已啟動，而且可讓其他藍牙裝置偵測到您的裝置。

- 1 開啟含有您要傳送之項目的應用程式。
- 2 長按或開啟該項目，然後輕觸  (共享圖示)。
- 3 選取 [ 藍牙 ]，然後輕觸接收裝置的名稱。  
如果出現提示，請開啟藍牙功能。
- 4 接收裝置上出現提示時，請接受連線。
- 5 如果您的裝置上出現提示，請確認傳輸至接收裝置。
- 6 在接收裝置上，接受收到的項目。

### 相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定目錄](#)
- [裝置命名](#)
- [與其他藍牙裝置配對](#)
- [使用藍牙技術接收項目](#)

## 使用藍牙技術接收項目

使用藍牙技術與其他藍牙相容裝置，例如手機或電腦，來共享項目。您可以接收以下項目類型：

- 相片和影片
- 音樂和其他音訊檔案
- 網頁

確認藍牙功能已啟動，而且也可以顯示在其他藍牙裝置上。

- 1 在傳輸裝置上，將資料傳送到您的裝置。
- 2 當系統通知您的裝置收到檔案時，請將狀態列向下拖曳並輕觸通知以接受檔案傳輸。
- 3 輕觸 [ 接受 ] 以開始檔案傳輸。
- 4 若要檢視傳輸進度，請將狀態列向下拖曳。
- 5 若要開啟收到的項目，請將狀態列向下拖曳並輕觸相關通知。

### 檢視使用藍牙連線接收到的檔案

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 連線偏好設定 ]。
2. 輕觸 [ 透過藍牙接收的檔案 ]。

#### 相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定目錄](#)
- [裝置命名](#)
- [與其他藍牙裝置配對](#)
- [使用藍牙技術傳送項目](#)

## NFC ( Near Field Communication )

NFC是一項無線技術，最大範圍是一公分，因此共享資料的裝置必須彼此緊靠在一起。

NFC偵測區域是位在裝置的背面。將您的裝置緊靠另一台裝置或NFC讀取器，讓N標誌互相接觸。請確定兩部裝置均已開啟NFC功能，而且您裝置的螢幕是在作用中且已解鎖。

### 注意

- 使用某些應用程式時，即使裝置已關閉，仍可啟用某些NFC功能。請注意，並非所有裝置均支援此功能。

### 開啟或關閉NFC功能

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 連線偏好設定 ] > [ NFC ] 。
2. 輕觸 [ 使用 NFC ] 開關以啟用或停用此功能。

### 注意

- 您可能必須在兩個裝置上啟動Wi-Fi或藍牙功能才能進行連線。

### 提示

- 您可將您的裝置連線至Sony製造的其他NFC相容裝置，如聽筒或耳機。當建立此類連線時，請參閱相容裝置的使用手冊，以取得更多資訊。

### 相關主題

- [概覽](#)
- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定目錄](#)



智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 將您的裝置當成錢包使用

您可以使用裝置來支付商品費用，無需實際掏出錢包，而且可以集中管理所有付款服務。在付款時，請記得先啟動NFC功能，再將裝置碰觸讀卡機。

- 1 確認裝置已啟用NFC。
- 2 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 連線偏好設定 ] > [ NFC ] > [ 感應式付款 ] 。  
顯示付款服務清單。
- 3 視需要管理付款服務。  
例如您可以變更您的預設付款服務。

### 注意

- 您所在地區可能不提供行動付款服務。
- 如果您使用兩張SIM卡，只有啟用NFC的SIM卡插入SIM卡托架的SIM1位置時，才支援NFC付款方式。

### 相關主題

- [NFC \( Near Field Communication \)](#)
- [設定目錄](#)

## 以無線方式在電視上同步顯示裝置螢幕

如果您的電視或其他大型顯示器支援同步顯示，無需使用連接線連接，即可在電視或顯示器上享受裝置上的內容。

### 在支援的電視上同步顯示裝置螢幕

您可使用螢幕同步顯示功能，無需使用連接線連接，即可在電視或其他大型顯示器上同步顯示裝置螢幕。

Wi-Fi Direct®技術會在兩台裝置間建立無線連線，因此您只要舒服地坐在沙發上觀賞喜愛的相片即可。您也可以使用此功能，使用電視的喇叭聆聽裝置上的音樂。

1. **電視**：依照電視使用手冊中的指示，開啟螢幕同步顯示功能。
2. **您的裝置**：尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 連線偏好設定 ] > [ 螢幕同步顯示 ]。
3. 輕觸 [ 開始 ]。
4. 輕觸 [ 確定 ] 並選取裝置。

### 停止裝置間螢幕同步顯示

1. 尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 裝置連線 ] > [ 連線偏好設定 ] > [ 螢幕同步顯示 ]。
2. 輕觸 [ 斷線 ]，然後輕觸 [ 確定 ]。

#### 注意

- 此功能可與具備螢幕同步顯示功能的電視配合使用。
- 在使用螢幕同步顯示功能時，請不要遮蔽到裝置的Wi-Fi天線所在區域。
- 使用螢幕同步顯示時，如果受到其他Wi-Fi網路的干擾，有時可能會影響到影像品質。

#### 提示

- 您也可以輕觸裝置狀態列中的通知，來停止螢幕同步顯示。向下拖曳狀態列，輕觸 ▼（展開更多圖示），然後輕觸 [ 斷線 ] > [ 確定 ]。
- 輕觸 ⋮（更多圖示）可得更多選項。

### 使用Chromecast相容應用程式時，在電視上同步顯示裝置螢幕

您可以在使用Chromecast相容應用程式（例如YouTube）時，在電視上同步顯示裝置螢幕。

輕觸應用程式畫面上的投放按鈕，然後選擇您的電視，以將裝置螢幕同步顯示於電視上。確認您的裝置與電視連接到同一個Wi-Fi網路。

如需詳細資訊，請造訪Google投放說明：[support.google.com/](https://support.google.com/)。

#### 提示

- 視您所使用的應用程式而定，您可能必須以裝置上使用的同一個Google帳戶登入電視上的應用程式。

### 相關主題

- [概覽](#)



智慧型手機  
Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 將裝置連接至USB配件

您可使用USB主機轉接器將裝置連接至USB配件，例如USB大量儲存裝置、耳機、遊戲控制器、USB鍵盤、及USB滑鼠。



- 1 將USB連接線連接到裝置。
- 2 將狀態列向下拖曳，然後輕觸USB連線設定通知。
- 3 輕觸 [ 輕觸即可查看更多選項。 ] 並選取一個選項。

### USB 偏好設定

- **USB 的控制裝置：**您可以選擇哪個裝置控制另一個裝置、您的裝置或與USB連線的裝置。
- **USB 用途：**您可以選擇USB連線的用途。
  - **檔案傳輸：**管理檔案或更新裝置軟體。這選項可與Microsoft® Windows®電腦搭配使用。預設為啟用充電模式。
  - **USB 網路共用：**您的裝置可以作為數據連線裝置。
  - **MIDI：**您的裝置可作為樂器應用程式的MIDI輸入端。
  - **不進行資料轉移：**當 [ USB 的控制裝置 ] 設定為 [ 這個裝置 ]，只為您的裝置充電。當 [ USB 的控制裝置 ] 設定為 [ 已連接的裝置 ] 時，您可以將裝置作為電源，為其他相連接的裝置充電。
- **檔案傳輸選項**
  - **將影片轉換成 AVC 格式：**影片轉換成AVC並傳輸至連接的裝置。

- Sony不保證您的裝置支援所有USB配件。
- 本裝置具有無蓋式USB連接埠。如果裝置與水接觸，請務必待連接埠完全乾燥後，才可插入USB連接線。

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 確定您的裝置受到保護

裝置包含安全選項，強烈建議使用以防遺失或遭竊。

保護您的裝置有數種方式，如下所示。尋找並輕觸 [ 設定 ]，然後在畫面頂端搜尋設定。

- 螢幕鎖定
- 指紋管理員
- SIM 卡鎖定

您可以註冊指紋，做為將裝置解鎖或驗證購買的安全性方法。尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 安全性 ] > [ 指紋管理員 ]，然後依照螢幕上的指示操作。

如需詳細資訊，請造訪：[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)。

### 注意

- 使用安全選項來保護裝置時，請務必記住在設定期間提供的詳細資料。



### 相關主題

- [設定目錄](#)
- [尋找、鎖定或清除遺失的裝置](#)

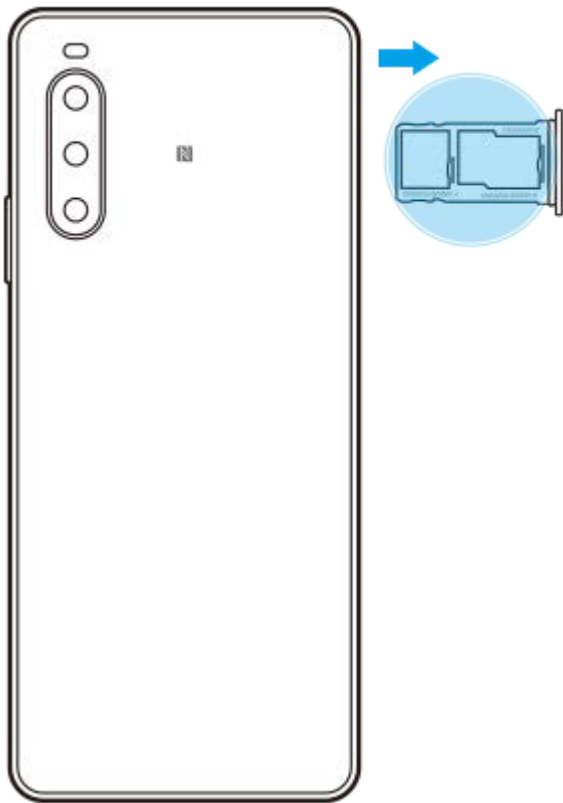
## 找出裝置的IMEI號碼

您的裝置擁有一組或兩組獨一無二的識別號碼，其稱為IMEI或產品ID（識別）號碼。您應將此號碼複製一份保存。如果您的裝置遭竊或當您與支援聯絡時，您可能需要此號碼。

### 透過撥號鍵盤檢視您的IMEI號碼

1. 尋找並輕觸 （手機圖示）。
2. 輕觸 （撥號鍵盤圖示）。
3. 在撥號鍵盤中輸入\*#06#。IMEI號碼會自動顯示。

### 在托架中檢視IMEI號碼



1. 拉出SIM卡托架。IMEI號碼顯示在托架上。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 尋找、鎖定或清除遺失的裝置

Google提供名為「尋找我的裝置」的地點和安全性Web服務。當您登入Google帳號後，「尋找我的裝置」會預設為開啟狀態。如果遺失裝置，您可以使用「尋找我的裝置」來尋找、鎖定或清除它。

如需詳細資訊，請造訪[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)。



## 關於此說明指南

這是Xperia 10 IV說明指南，適用Android 12軟體版本。如果不確定裝置執行的軟體版本為何，您可以使用設定目錄來查看。

如需常見Android功能與設定（例如Android基本設定、Wi-Fi設定、主畫面設定、內容傳輸、應用程式導覽匣瀏覽、通知和其他Google應用程式功能）的資訊，請參閱[support.google.com/android/](https://support.google.com/android/)。

### 注意

- 系統和應用程式更新，能讓各項功能以不同於本說明指南上說明的模樣，用另一種風貌在裝置上呈現。Android版本在更新後可能未受影響。
- 本說明指南中用來作為範例圖片的所有圖片僅供說明目的，並非由實際裝置拍攝。

## 檢查裝置目前的軟體版本和裝置型號

尋找並輕觸 [ 設定 ] > [ 關於手機 ]。隨即在 [ 版本號碼 ] 下顯示目前的軟體版本。隨即在 [ 型號 ] 下顯示目前型號。

## 服務和功能限制

並非所有國家或地區、或所有區域中的全部網路和/或電信業者，都支援本說明指南所述的服務和功能。只要裝置可以連接至行動網路，不論任何國家、地區、網路及服務供應商，一律允許使用GSM國際緊急電話號碼。請洽詢您的電信業者或服務供應商，以確認所有特定服務或功能的可用性，以及是否需要額外支付存取或使用費。

使用本手冊中描述的某些功能和應用程式時，可能需要存取網際網路。從裝置連線至網際網路可能需要負擔數據連線費用。如需詳細資訊，請連絡無線服務供應商。

## 相關主題

- [更新您的裝置之前](#)
- [以無線方式更新裝置](#)
- [設定目錄](#)

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 協助工具

---

### 協助工具設定

Android提供許多協助工具功能，例如 [ TalkBack ]、[ 文字和顯示 ] ( [ 字型大小 ]、[ 色彩校正 ] )、[ 超暗 ]、[ 深色主題 ]、[ 放大 ] 等等。

您可以在 [ 設定 ] > [ 協助工具 ] 底下找到協助工具功能。

如需更多資訊，請造訪「Google無障礙工具說明」，網址是：[support.google.com/accessibility/android](https://support.google.com/accessibility/android)。

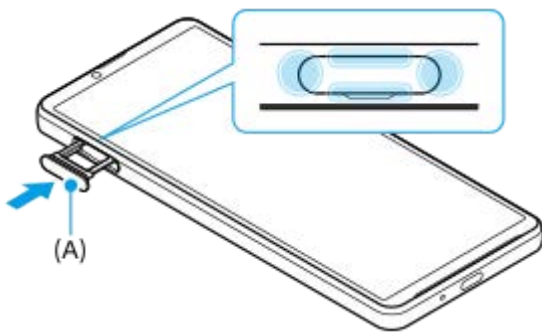
## 在潮濕與多灰塵的條件下使用裝置

您的裝置具有IPX5/IPX8和IP6X等級的防水與防塵。不過請記住：在使用前，所有USB連接埠和接頭都必須完全乾燥，而且隨附的蓋子應該緊密關閉。您的裝置具備Nano SIM卡/記憶卡插槽，並附蓋子。請勿將裝置完全放進水中，也不要將其暴露於海水、鹽水、加氯消毒過的水，或飲料之類的液體中。您的保固不包含因不遵守Sony指示而濫用或使用裝置所導致的損壞或故障。如需有關保固的資訊，請閱讀裝置中 [ 設定 ] > [ 關於手機 ] > [ 法律資訊 ] 所提供的重要資訊。

### 關閉所附的蓋子

1. 如圖所示，按下反白顯示的位置，並確認蓋子與裝置之間沒有縫隙。

(A)：蓋子

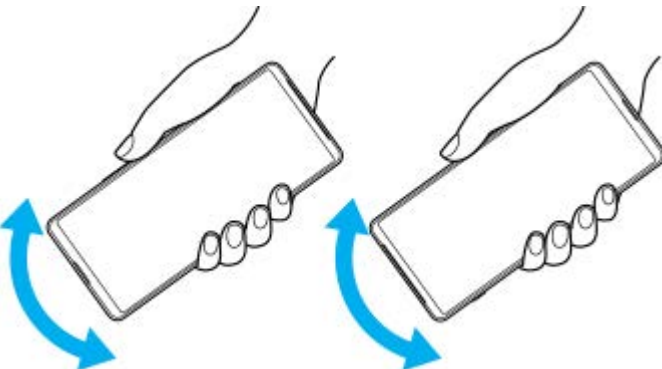


### 擦乾裝置

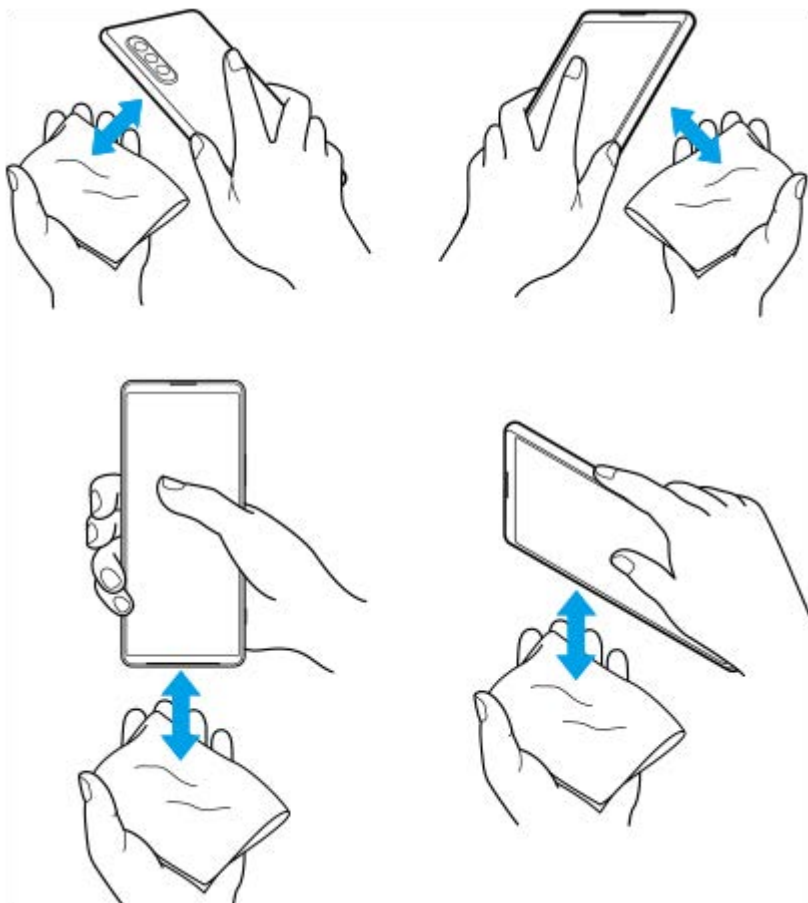
1. 使用超細纖維布料，擦掉裝置上的多餘水分。



2. 緊緊握住裝置，並使USB連接埠朝下，用力甩動裝置至少20次。翻轉方向，並再次甩動裝置20次。



3. 使用超細纖維布料擦掉任何殘餘的水分。擦拭按鈕、連接埠和裝置零件，例如擴音器、麥克風、感應器、相機等，如圖中所示。



4. 將裝置放置至少數小時，並在使用前確認已完全乾燥。

## 法律資訊

本說明指南由Sony Corporation (以下簡稱為「Sony」) 或其當地聯屬公司印製，不包含任何保固。Sony可能因印刷錯誤、最新資訊有誤或因程式和/或設備改良之需而隨時對本說明指南進行修改，恕不另行通知。前述更動將納入本說明指南之後續版本。所有圖示僅供說明之用，可能會與實際裝置有所不符。

本文所述之所有產品和公司名稱為其各自所有者的商標或註冊商標。所有其他商標均屬於其各自所有者的財產。任何未經明示授予的權利均予保留。如需詳細資訊，請造訪<https://www.sony.net/Products/smartphones/trademarks-and-copyright.html>。

本說明指南可能參考第三方提供的服務或應用程式。使用這些程式或服務可能必須另外向第三方供應商註冊、支付費用或提供信用卡資訊，而且可能受其他使用條款約束且不時變更、中斷或中止。對於這些經由或在第三方網站存取的應用程式，請事先檢閱該網站的使用條款和適用的隱私權政策。Sony不擔保或保證任何第三方應用程式、網站或其所提供之服務的可用性或效能。如果裝置隨附或提供的軟體含有附帶條款和條件，則此類規定也制約用戶擁有和使用軟體的權利。

貴裝置具有能力下載、儲存及轉寄其他內容，例如音樂或影片。使用這類內容可能會受到第三方權利的限制或禁止，其中包括但不限於相關的版權法律。台端而非Sony需對從裝置下載或轉寄之額外內容負全責。使用任何額外內容前，請先確認該用途已獲適當之授權或許可。Sony對任何額外內容或任何其他第三方內容，不保證其準確性、完整性或品質。有關您對任何額外內容或任何其他第三方內容之不當使用，Sony在任何情形下均不負任何責任。

此產品係由MPEG-4 Visual及AVC Patent Portfolio License授權，可由消費者用於個人及非商業用途，(i) 以遵循MPEG-4 Visual Standard ( "MPEG-4 Video" ) 或AVC Standard ( "AVC Video" ) 對視訊進行編碼，和/或(ii) 對從事個人及非商業活動的消費者所編碼，和/或從根據MPEG LA授權而可提供MPEG-4和/或AVC Video的影片供應商處獲得的MPEG-4或AVC Video進行解碼。對任何其他用途概不授予或默許授權。其他資訊，包括與促銷、內部和商業用途及授權等相關資訊，可從MPEG LA, L.L.C.處取得。請參閱<https://www.mpegla.com>。MPEG Layer-3音訊解碼技術係由Fraunhofer IIS及Thomson授權。

**注意：**Sony建議使用者自行備份個人資料及資訊。

SONY對於透過本說明指南或文件所述之任何方式而進行的裝置更新，導致儲存在裝置上的個人資料或檔案 ( 包含但不限於通訊錄、樂曲及圖片 ) 之任何遺失、刪除及/或資料覆寫概不負責。

在任何情況下，SONY或其供應商因對您所造成的任何及所有損害、遺失及訴訟原因 ( 無論合約糾紛或侵權行為，包括但不限於疏失或其他原因 ) 而產生的全部責任，均不會超出您購買裝置時所支付的金額。

智慧型手機

Xperia 10 IV XQ-CC54/XQ-CC72

## 保固、**SAR**及使用準則

---

如需有關保固、**SAR** ( Specific Absorption Rate · 特定吸收率 ) 及安全準則的資訊，請閱讀裝置中 [ 設定 ] > [ 關於手機 ] > [ 法律資訊 ] 所提供的重要資訊。

G-443-100-13 Copyright 2022 Sony Corporation