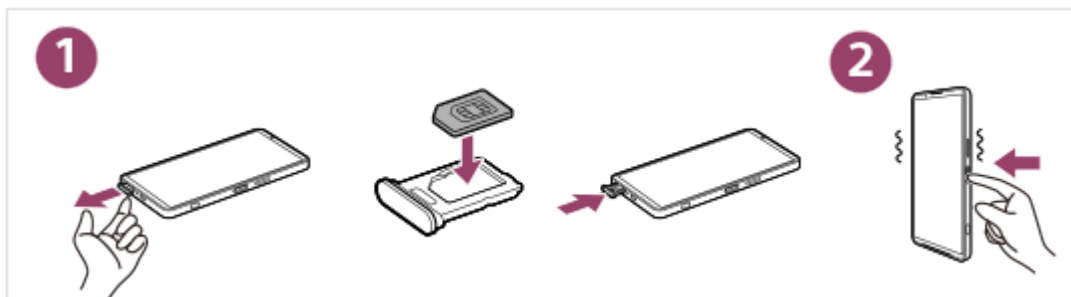
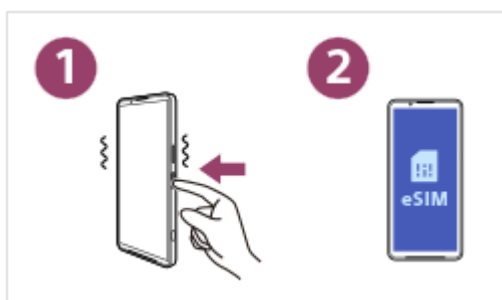


啟動裝置的主題

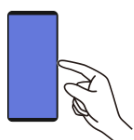
要啟動您的裝置，請插入 SIM 卡並開啟裝置。



或者，開啟您的裝置並設定 eSIM。



如需更多詳細資訊，請參閱以下連結中的相關主題。



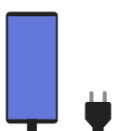
開啟或關閉裝置



插入SIM卡和microSD卡



設定 eSIM



為裝置充電

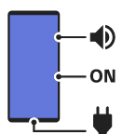
熱門主題



撷取螢幕截圖



主畫面



各部位名稱

供參考的外部網站



[Xperia 1 VIII 支援資訊](#) 
軟體更新資訊及其他



[Android說明](#) 

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

[開始使用](#)

[各部位名稱](#)

[插入SIM卡和microSD卡](#)

[設定 eSIM](#)

[設定SIM](#)

[開啟或關閉裝置](#)

[開啟或關閉畫面](#)

[在裝置中設定Google帳號](#)

[為裝置充電](#)

[使用無線充電器為裝置充電](#)

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microSD卡傳輸內容](#)

瞭解基本功能

[主畫面](#)

[螢幕鎖定畫面](#)

狀態列中的圖示

[狀態列和通知面板](#)

[狀態圖示](#)

[通知圖示](#)

[快速設定面板](#)

[擷取螢幕截圖](#)

[錄製您的裝置畫面](#)

[掃描QR圖碼](#)

[雙子星應用程式](#)

[畫圈搜尋](#)

[私人空間](#)

[開啟或關閉側面感應](#)

[使用函數 \(側面感應\)](#)

[總覽圖示](#)

[分割畫面模式 \(多視窗模式\)](#)

[彈出視窗模式](#)

[鬧鐘](#)

相機

拍照

[模式概觀 \(拍照\)](#)

[拍攝照片 \(拍照\)](#)

[AI攝影助理 \(拍照\)](#)

[常用功能 \(拍照\)](#)

[其他相機設定](#)

[使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)

[手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)

[掃描 QR 碼 \(拍照\)](#)

錄影

[模式概觀 \(錄影\)](#)

[錄製影片 \(錄影\)](#)

[常用功能 \(錄影\)](#)

[其他相機設定](#)

[使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)

[手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)

背景虛化

[使用背景虛化效果拍攝相片](#)

[其他相機設定](#)

專業拍照

[模式概觀 \(專業拍照\)](#)

[功能功能表 \(專業拍照\)](#)

[拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)

[其他相機設定](#)

專業錄影

[模式概觀 \(專業錄影\)](#)

[功能功能表 \(專業錄影\)](#)

[錄製影片 \(專業錄影\)](#)

[其他相機設定](#)

AI 錄影

[追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)

[其他相機設定](#)

更多

[拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)

[錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)

[以慢動作錄製影片](#)

[錄製背景虛化效果的影片](#)

[其他相機設定](#)

[寬景模式](#)

[自訂模式 \(模式自訂\)](#)

Google 照片應用程式

[Google 照片應用程式的 AI 功能](#)

影片製作器

[影片製作器](#)

音樂

[從電腦傳輸音樂到裝置](#)

[聆聽音樂](#)

[音樂應用程式功能](#)

遊戲增強器

[啟動應用程式 \(遊戲增強器\)](#)

[使用功能表 \(遊戲增強器\)](#)

支援應用程式

[關於支援應用程式](#)

設定

[設定功能表](#)

音量、震動與音效

[音量與震動](#)

[音效和提示聲](#)

[限制中斷 \(模式\)](#)

[螢幕設定](#)

[使用定位服務](#)

[日期和時間](#)

電池管理

- [電池資訊](#)

- [電池維護](#)

- [省電模式](#)

- [充分利用電池用量](#)

增強音效

- [設定播放音質](#)

- [減少錄製時的風噪音](#)

[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](#)

- [重設應用程式](#)

提升儲存效能

- [檢視儲存狀態](#)

- [釋放內部儲存的空間](#)

- [停止執行應用程式與服務](#)

- [格式化microSD卡](#)

網際網路和網路

[行動數據連線](#)

[使用纜線功能](#)

[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](#)

[與藍牙遙控器或手柄配對](#)

[使用藍牙技術傳送和接收資料](#)

[音訊分享功能（廣播）（Bluetooth LE 音訊）](#)

[NFC（Near Field Communication）](#)

[將您的裝置當成錢包使用](#)

[透過無線連線在電視上顯示裝置螢幕（投放）](#)

[將裝置連接至USB裝置](#)

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

[協助工具設定](#)

[即時文字訊息（針對XQ-GE54，當搭配歐洲電信業者使用時）](#)

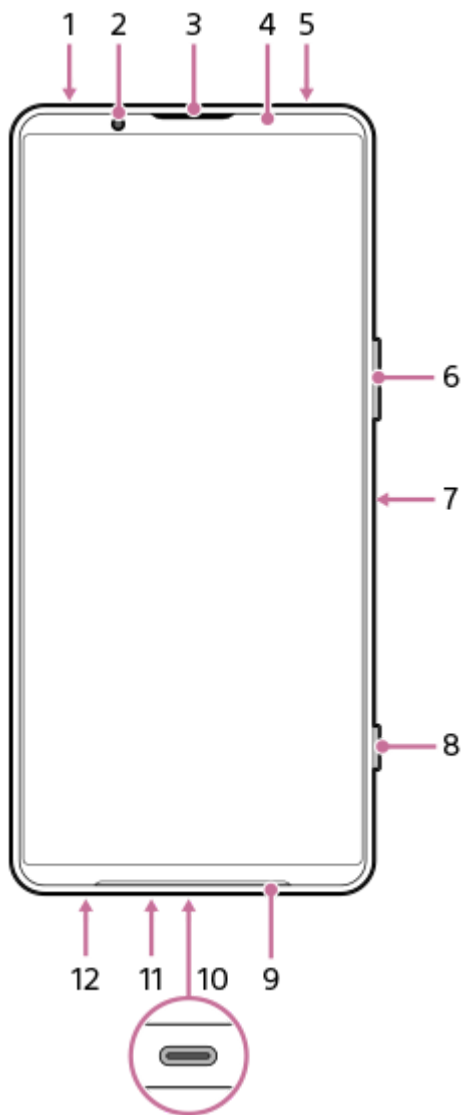
[在潮濕與多灰塵的條件下使用裝置](#)

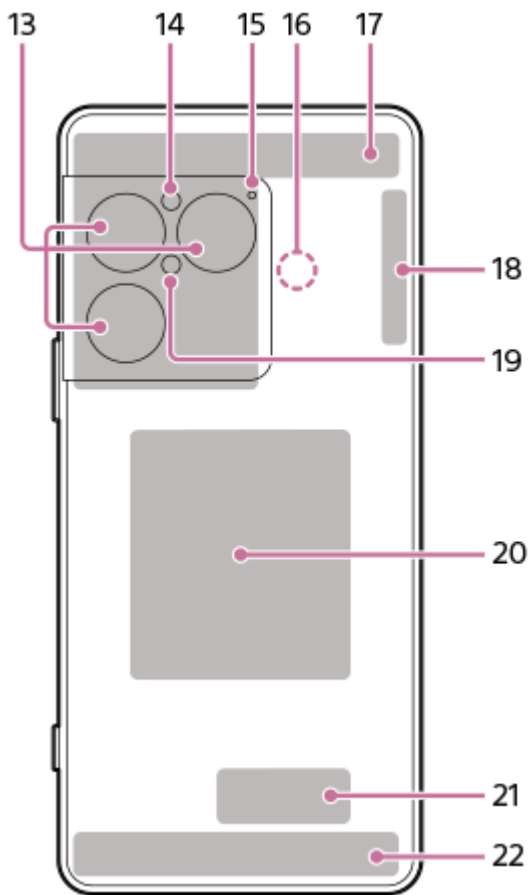
[法律資訊](#)

智慧型手機

Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

各部位名稱





1. 3.5公釐音訊插孔
2. 正面相機
3. 耳機/次要擴音器
4. 近接感測器/光線感測器
5. 次要麥克風
6. 音量按鈕/變焦按鈕 (上/下)
7. 電源按鈕/指紋感應器
8. 快門按鈕

提示

- 不使用相機應用程式時，您可以為快門按鈕指定不同的動作。若要開啟或關閉設定，請如下尋找並點選，然後點選所需設定的開關。
 - 按下快門按鈕進行截圖
[設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [拍攝螢幕擷取畫面]
 - 長按快門按鈕啟動相機應用程式
[設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [啟動[相機]應用程式]

9. 主擴音器
10. USB Type-C® 連接埠

您可以使用 USB Type-C 連接線在電視或其他大型顯示裝置上檢視裝置的螢幕。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

- 當您使用 USB Type-C 連接線將裝置連接至電視或其他大型顯示器時，該連接線必須與顯示器連接埠標準相容。請注意，您 Xperia 裝置上的某些功能或內容可能無法在電視或顯示裝置上顯示。
- 部分USB-LAN轉接器可能無法正常運作。

11. 主麥克風
12. SIM 卡/microSD 卡托盤

13. 主相機
14. 光傳感器
15. 語音優先麥克風
16. NFC偵測區域
17. 5G/4G 天線
18. 5G/4G/Wi-Fi®/Bluetooth/GPS 天線
19. 燈光/閃光
20. 無線充電線圈
21. Wi-Fi/Bluetooth 天線
22. 5G/4G 天線

相關主題

- [音量與震動](#)
- [模式概觀 \(拍照\)](#)
- [重新啟動及重新設定您的裝置](#)
- [為裝置充電](#)
- [使用無線充電器為裝置充電](#)
- [插入SIM卡和microSD卡](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

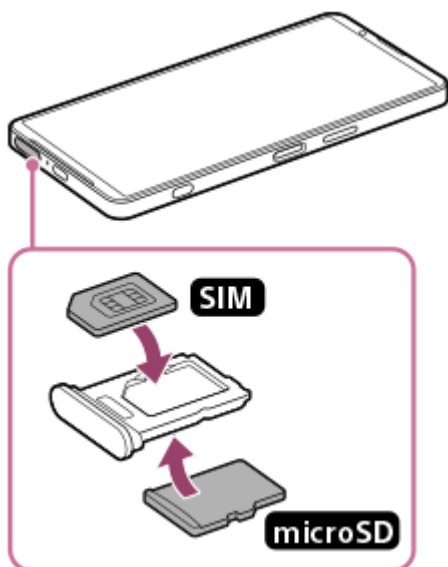
TP1002326482

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

插入SIM卡和microSD卡

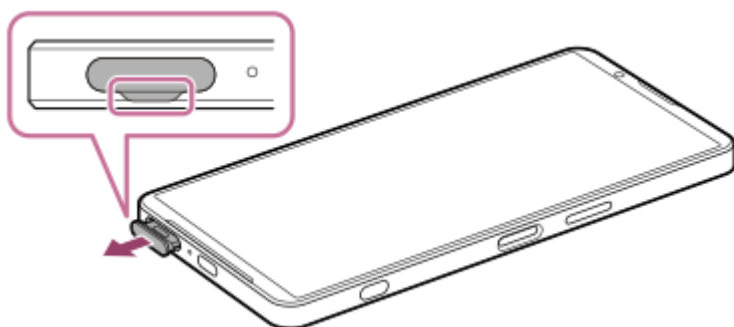
您可以使用一張 nano SIM 卡、eSIM 卡和一張 microSD 卡。只能插入一張 nano SIM 卡。您可以透過下列方式將裝置當作雙卡雙待裝置使用。

- 插入 SIM 卡並設定和啟用 eSIM
- 配置並啟用兩個 eSIM

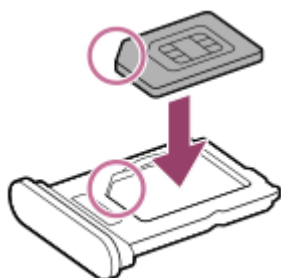


插入SIM卡

1. 將裝置的螢幕朝上，拉出托盤。
用指尖勾住凹槽，然後將 SIM 卡/microSD 卡托直接拉出。



2. 將SIM卡以正確的方向安置，金屬接點面朝上。
SIM 卡的一個斜角應放置在如圖所示的位置。
請務必將SIM卡固定到位，使其安裝在正確位置，沒有任何間隙。



- 輕輕地將托架推入插槽直到扣住為止。

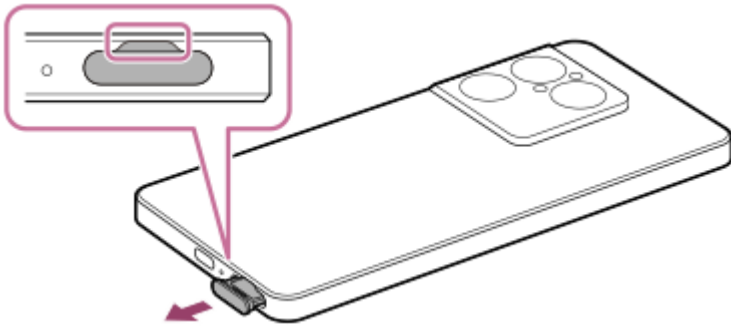


提示

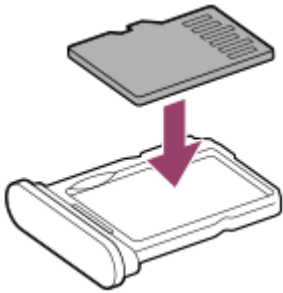
- 如果您只使用 eSIM，則無需插入 SIM 卡。

插入 microSD 卡

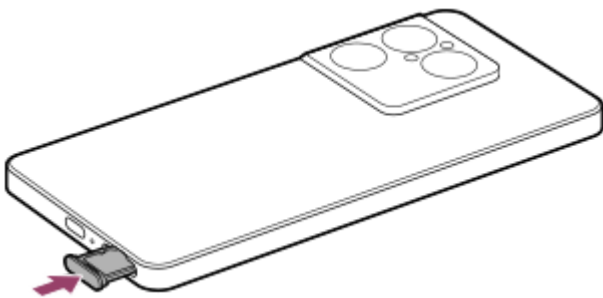
- 將裝置背面朝上，拉出托盤。
用指尖勾住凹槽，然後將 SIM 卡/microSD 卡托直接拉出。



- 將 microSD 卡以正確的方向安置，接針腳面朝上。



- 輕輕地將托架推入插槽直到扣住為止。



注意

- 移除 microSD 卡前，請執行下列程序卸載 microSD 卡，以防止資料遺失。
[設定] > [儲存空間] > [這部裝置] > 您 microSD 的名稱 > ⋮ (更多) > [退出]

相關主題

- [設定功能表](#)
- [設定 eSIM](#)
- [設定SIM](#)
- [找出裝置的IMEI號碼](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [\[語言選擇頁面\]](#) 選取English。

TP1001673309

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

設定 eSIM

此機型支援 eSIM（下載 SIM）。
若要使用 eSIM，請從設定目錄執行設定。

- 1 尋找並輕觸如下。**
[設定] > [網路與網際網路] > [SIM 卡]
如果您已插入 SIM 卡或已下載 eSIM，請點選下列項目。
[新增 SIM 卡]
- 2 遵照螢幕上的指示，掃描電信業者提供的QR圖碼。**
- 3 依照螢幕上的指示下載eSIM。**
- 4 當 eSIM 下載完成後，啟用 SIM。**
[設定] > [使用這張 SIM 卡]

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。

提示

- 您可以啟用或停用使用SIM卡。尋找並輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路] > [SIM 卡]
然後點選所需 SIM 卡名稱旁邊的開關。

相關主題

- [設定功能表](#)
- [插入SIM卡和microSD卡](#)
- [設定SIM](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000724512

設定SIM

使用多張SIM卡之前，您必須先加以啟用，並選取要用於通話、簡訊和資料傳輸的SIM卡。
只能插入一張SIM卡。您可以透過下列方式將裝置當作雙卡雙待裝置使用。

- 插入SIM卡並設定和啟用eSIM
- 配置並啟用兩個eSIM


1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路] > [SIM卡]

2 輕觸您要變更的設定。

- 點選SIM卡名稱旁的開關，即可啟用或停用SIM卡。
- 您可以開啟或關閉行動數據設定。
 - **行動數據**：輕觸開關以設定是否使用SIM卡進行資料傳輸。
 - **自動切換行動數據**：點選開關，設定當其中一張SIM卡不在其服務區域時，是否自動切換到另一張SIM卡。
- 您可以設定主要SIM卡。
 - **通話**：選取您要用於撥打電話的SIM卡。如果您選擇下列項目，則每次撥打電話時都可以選擇SIM卡。
[每次都詢問]
 - **訊息**：選取您要用來傳送簡訊的SIM卡。
 - **行動數據**：選擇您要用於資料傳輸的SIM卡。

3 選取SIM卡，然後檢查或變更設定。

提示

- 您可以編輯SIM卡名稱和顏色。點選圖示。
 (編輯)

自動切換資料SIM卡 (自動數據SIM卡切換)

您可以設定當一張SIM卡不在服務範圍內或SIM卡資料傳輸速度變慢時，自動切換到另一張SIM卡。

1. 尋找並輕觸如下。

[設定] > [網路與網際網路] > [自動數據SIM卡切換]

2. 輕觸您要用於啟用模式之模式的開關。

- [在服務區域之外時切換數據SIM卡]：您可以設定當其中一張SIM卡不在服務區域時，自動切換到另一張SIM卡。
- [當傳輸速度變慢時切換數據SIM卡]：當資料傳輸速度變慢時，您可以設定自動切換到另一張SIM卡。您也可以設定切換資料SIM卡的下載或上傳速度臨界值。

如果其中一張SIM卡無法接通，則將通話轉接至另一張SIM卡 (智慧轉接)

如果其中一張SIM卡無法接通，您可以將來電轉接到另一張SIM卡。

1. 啟動電話應用程式。
2. 輕觸如下。
☰ (功能表) > [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

- 此功能可能無法使用，視提供 SIM 卡的網路業者組合而定。
- 電話應用程式中啟用下列功能時，此功能無法使用。
[一律轉接]

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。若要在通話期間執行資料通訊，請開啟 SIM 卡的下列通話開關。
[自動切換行動數據]
- 如果啟用此功能後仍無法運作，請檢查您是否正確輸入每張 SIM 卡的電話號碼。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

- [設定功能表](#)
- [插入SIM卡和microSD卡](#)
- [設定 eSIM](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

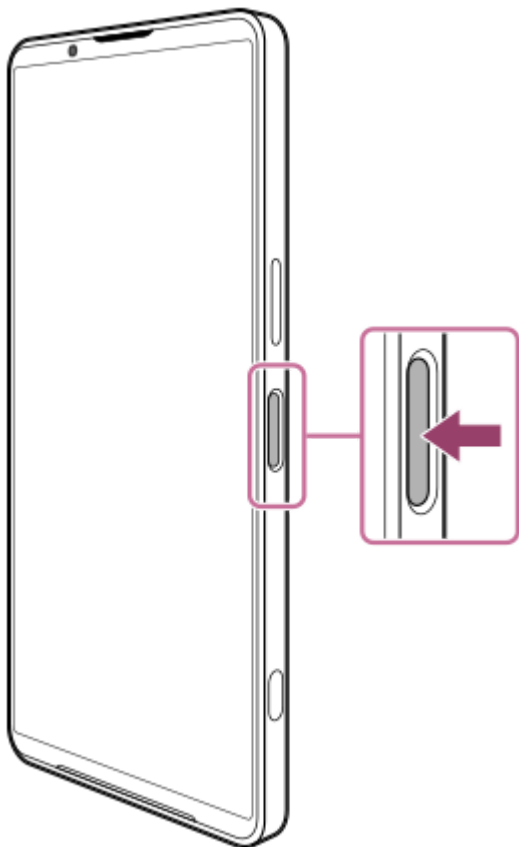
TP1001272896

開啟或關閉裝置

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。

開啟裝置

1. 長按電源按鈕直到裝置震動為止。
啟動完成時，會顯示鎖定螢幕。

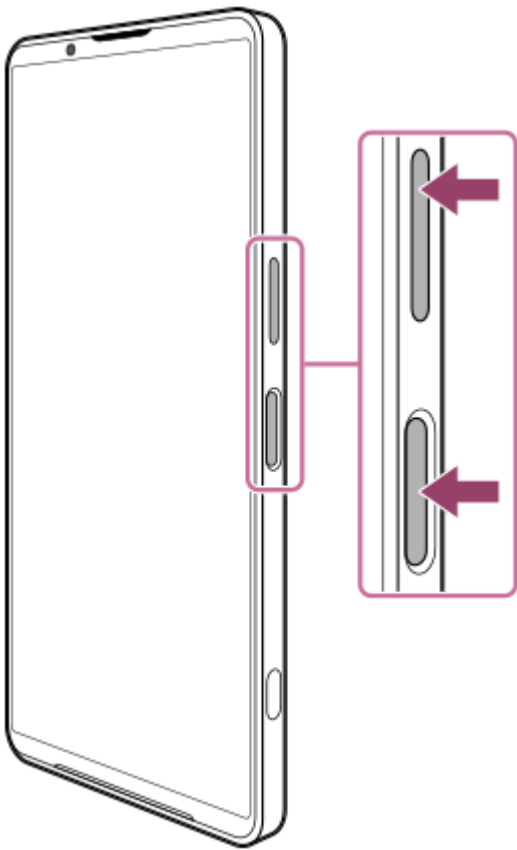


關閉裝置

您可以使用按鈕關閉裝置，或從快速設定面板關閉。

使用按鈕關閉裝置

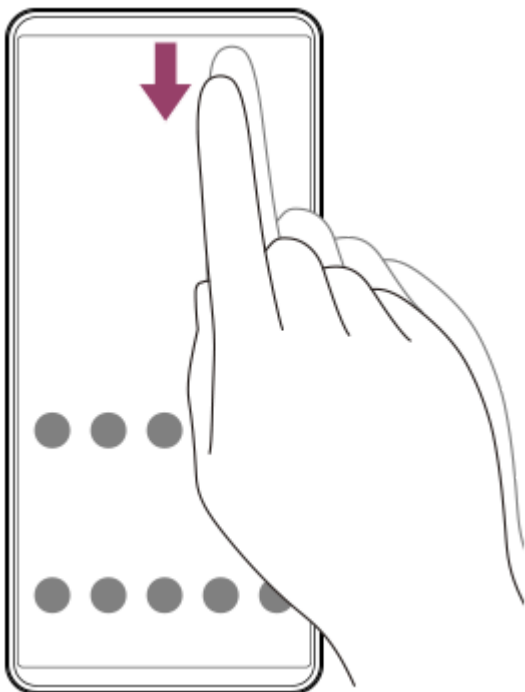
1. 同時按調高音量按鈕和電源按鈕。



2. 在開啟的功能表中，點選以下選項。
[關機]

使用快速設定面板關閉裝置

1. 從螢幕頂端向下滑動兩次。



2. 點選下列按鈕。
⏻ (電源鍵選單)



3. 在開啟的功能表中，點選以下選項。
[關機]

提示

- 在某些國家/地區，長按電源鍵預設為啟動 Gemini 應用程式。
若要長按電源按鈕關閉裝置，請尋找並點選如下內容。
[設定] > [系統] > [手勢]
> [按住電源按鈕]
然後，點選下列內容。
[電源鍵選單]

相關主題

- [各部位名稱](#)
- [為裝置充電](#)
- [快速設定面板](#)
- [設定功能表](#)
- [重新啟動及重新設定您的裝置](#)
- [雙子星應用程式](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673310

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

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

- 按下快門按鈕或音量按鈕即可開啟螢幕。若要啟用該功能，請依下列方式尋找並點選，然後點選開關。
[設定] > [系統] > [手勢] > [按下按鍵時喚醒顯示幕]
- 即使螢幕關閉，也可以顯示日期、時間、電池電量和狀態。
您也可以將螢幕設定為新通知時開啟。
尋找並輕觸如下。
[設定] > [螢幕] > [螢幕鎖定]
然後，點選下列開關以開啟或關閉功能。
 - [一律顯示時間和資訊]
 - [收到通知時喚醒螢幕]
- 若要設定螢幕解鎖方式，請依下列方式找到並點選。
[設定] > [安全性]

相關主題

- [設定功能表](#)
- [確定您的裝置受到保護](#)
- [螢幕鎖定畫面](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870400

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

在裝置中設定Google帳號

在裝置中設定Google帳號就可以使用一系列的Google應用程式與服務，例如Gmail、Google Maps、YouTube和Google Play。必要時，將會顯示Google帳號的設定畫面，例如當您啟動需要Google帳號的應用程式時。Google 帳戶可讓您執行下列作業。

- 從Google Play下載及安裝應用程式。
- 使用Gmail同步化電子郵件、聯絡人和日曆。
- 備份、還原及傳輸您的資料。
- 使用Chrome瀏覽器同步化您的瀏覽記錄和書籤。
- 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，請造訪下列URL。

support.google.com/

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [密碼、密碼金鑰和帳戶] > [新增帳戶] > [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](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870580

為裝置充電

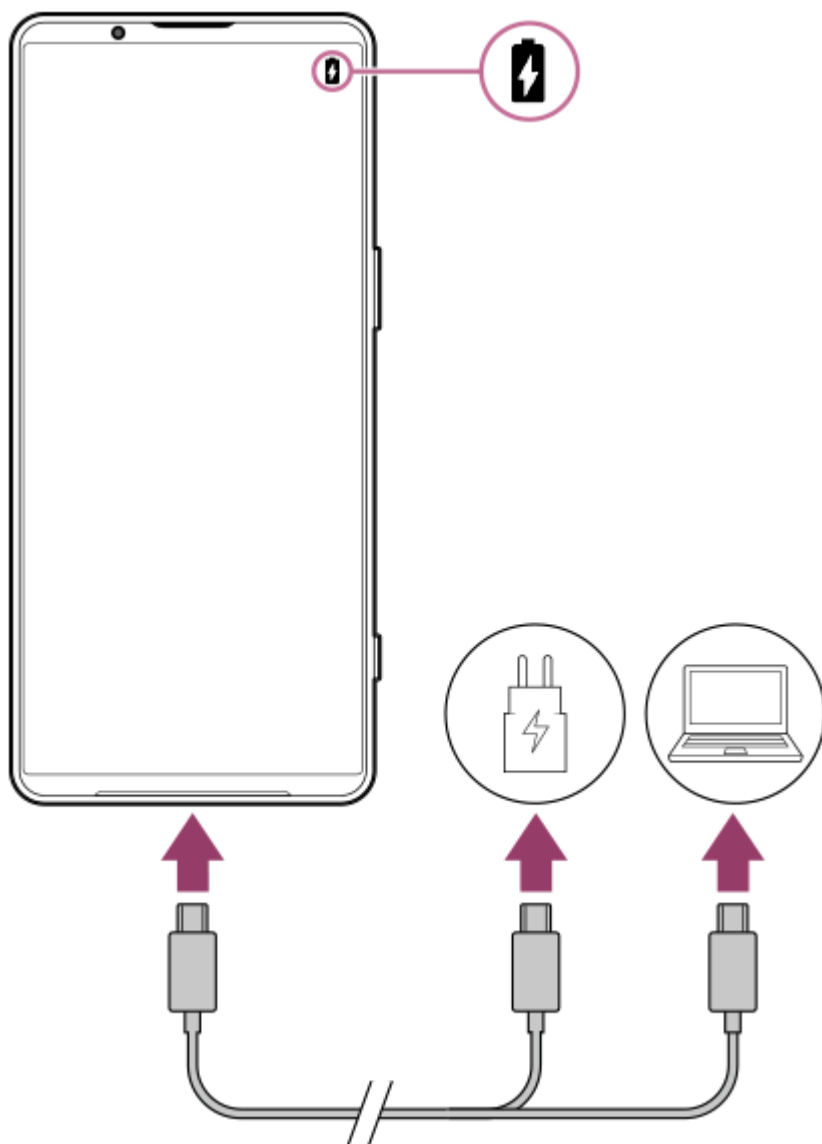
您在購買裝置時，其電池電量是不夠的。使用之前，請為裝置充電。
基於環境因素，本包裝中不包含充電器。本裝置可透過大多數USB電源轉接器和帶有USB Type-C插頭的連接線供電。

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

- 您也可以連接到電腦的USB連接埠，為裝置充電。不過，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。



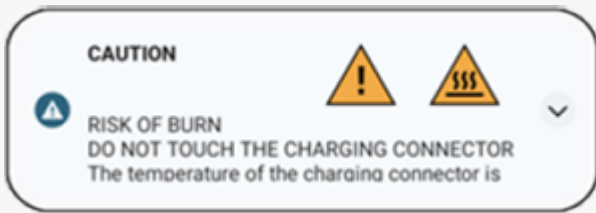
- 1 將USB連接線的一端插入充電器（或插入電腦上的USB連接埠）。
- 2 將連接線另一端插入裝置上的USB連接埠。

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。

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。



提示

- 即使螢幕關閉，您也可以檢查電池電量和狀態。
若要啟用該功能，請依下列方式尋找並點選，然後點選開關。
[設定] > [螢幕] > [螢幕鎖定] > [一律顯示時間和資訊]

相關主題

- [開啟或關閉裝置](#)
- [使用無線充電器為裝置充電](#)
- [充分利用電池用量](#)
- [電池維護](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870900

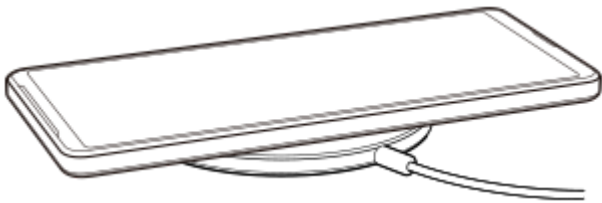
使用無線充電器為裝置充電

您可以購買Qi認證的無線充電器，以無線方式為您的裝置充電。
若您在充電期間使用裝置，充電速度可能會變慢甚至停止以保護電池。充電時，使用某些應用程式可能會停用充電或影響充電功能。例如，在無線充電期間使用相機可能導致影像出現雜訊。
使用無線充電功能時，請務必移除任何遮蔽物或手機外殼。
請注意以下事項。

- 請勿在裝置和充電器間放置任何金屬零件，以免造成燙傷。
- 請勿把信用卡放置在充電器上，以免信用卡消磁或毀損。

注意

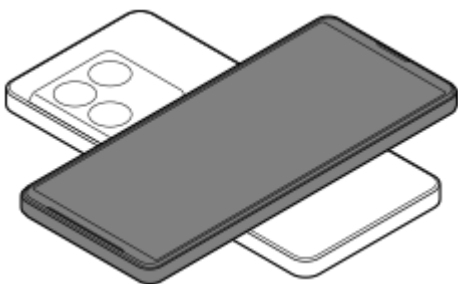
- 如果裝置放在無線充電器上的方式不正確，充電時間會大幅延長。



- 1 按照充電器的使用說明，將裝置放在無線充電器上。
裝置背面的無線充電線圈必須接觸充電器才可充電。
充電開始時，電池充電圖示會顯示在狀態列中。
- 2 裝置充電完成時，請將其從無線充電器上移開。

用您裝置的電池為另一個裝置無線充電（電量共享功能）

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [電池] > [電量共享功能]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
會出現一個符號，指出要將其他裝置放在您裝置背後的位置。
您可以設定裝置根據剩餘電量或電池分享時間停止分享電池。點選下列項目，然後選擇選項。
[剩餘電量限制] 或 [充電時間限制]
3. 將其他裝置放在您裝置背面，並與符號對齊。
在對行動電話充電時，請將您的裝置與行動電話交叉放置。



注意

- 無線為裝置充電時，無法使用電池分享功能。
- 電池電量可傳輸給支援Qi的裝置。不過，不保證可將電池電量傳輸給所有支援Qi的裝置。

提示

- 使用 USB 纜線為裝置充電時，可以使用電池共用功能。

相關主題

- [各部位名稱](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001927009

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

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，請前往以下連結。

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。從螢幕上方往下滑動，點選完成設定通知，然後按螢幕上的指示操作。
- 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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [密碼、密碼金鑰和帳戶]
2. 如果尚未設定 Google 帳號，請點選下列項目，然後根據螢幕上的指示新增帳號。
[新增帳戶]
3. 輕觸開關以啟用此功能。
[自動同步處理應用程式資料]
您的 Gmail、行事曆和通訊錄將會自動同步。
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

您可以使用 Google Photos 應用程式從其他裝置備份相片和視訊，從而傳輸相片和視訊。



1. 在舊裝置上，使用 Google Photos 應用程式將相片和影片備份到 Google 伺服器，然後開啟同步設定。
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. 在您的舊裝置上，啟動 Music 應用程式或 Files 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

- 若要備份新裝置中的音樂和其他文件檔案，請點選並按住您要備份的檔案，然後點選下列圖示將檔案儲存至 Google Drive。
 (分享)

相關主題

- [設定功能表](#)
- [在裝置中設定Google帳號](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432172

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 傳輸線將您的舊裝置連接到電腦。

在任何 Android 裝置上，從螢幕上方往下滑動，點選 USB 連線設定通知，然後點選如下內容。
[輕觸即可查看更多選項。] > [檔案傳輸/Android Auto]
如果您的舊裝置是iOS裝置，請遵照螢幕上的指示進行。

提示

- 您也可以透過執行下列步驟來選擇檔案傳輸模式。
[設定] > [已連結的裝置] > [USB] > [檔案傳輸/Android Auto]

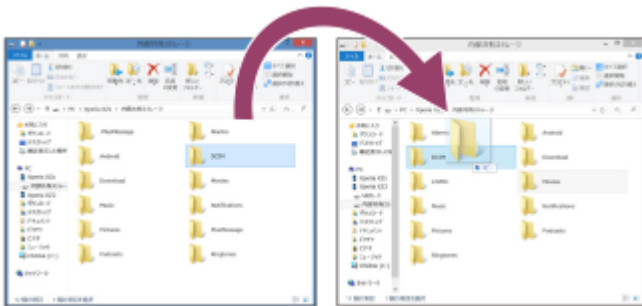
2 在電腦上，選取要從舊裝置傳輸的檔案，然後複製貼上或拖放檔案至電腦上的位置。

3 使用 USB 傳輸線將您的新裝置連接至電腦。

從新裝置的螢幕上方往下滑動，點選 USB 連線設定通知，然後點選如下內容。
[輕觸即可查看更多選項。] > [檔案傳輸/Android Auto]

4 選取要從電腦傳輸的檔案，然後將檔案複製貼上或拖放至新裝置上的位置。

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

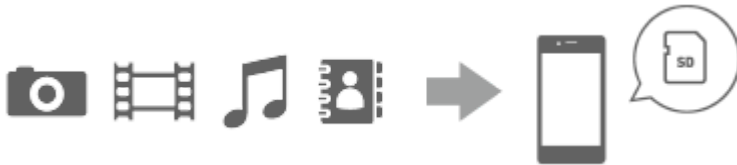
- 請務必使用符合 USB 標準的傳輸線，因為其他類型的 USB 傳輸線可能會增加安全風險。
- 請確認USB連接線完全乾燥。

相關主題

- [設定功能表](#)

使用microSD卡傳輸內容

您可以使用microSD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，使用設定選單或檔案應用程式中的儲存功能，將您要傳輸的資料複製到microSD卡。

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

注意

- 請事先確認microSD卡在您的新裝置與舊裝置上皆可使用。

- 2 將已複製資料的microSD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。

若要將從舊的Android裝置匯出的聯絡人複製到microSD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。

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432174

主畫面



1. 狀態列

2. 導覽列

3. 總覽按鈕

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，請輕觸總覽按鈕，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，請輕觸總覽按鈕，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。
- 您可以使用下列功能。
 - [螢幕截圖]
 - [彈出視窗]
 - [多視窗模式] (分割畫面模式)

4. 主畫面按鈕

輕觸以結束應用程式並返回主畫面。

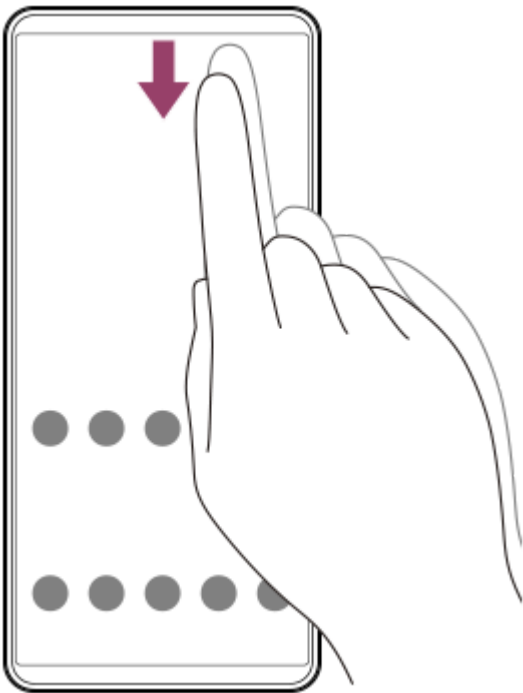
5. 返回按鈕

輕觸以返回應用程式的上一個畫面或關閉應用程式。

- 當主畫面、返回和總覽的 3 個按鈕沒有顯示在螢幕底部時，請尋找並點選如下的按鈕。
[設定] > [系統] > [手勢] > [操作模式] > [三按鈕操作]
- 當您裝置的方向和顯示畫面的方向不同時，導覽列中會顯示以下圖示。點選此圖示，即可旋轉顯示的畫面。
 (旋轉)
 您可以設定螢幕根據裝置的方向自動旋轉。尋找並點選如下，然後點選開關啟用功能。
 [設定] > [螢幕] > [自動旋轉螢幕]
- 您可以使用單手模式。若要設定單手模式，請尋找並點選如下內容。
 [設定] > [系統] > [手勢] > [單手模式]
 - 當您開啟以下開關時，就可以使用單手模式捷徑，螢幕上會出現單手模式捷徑圖示。
[單手模式捷徑]
 - 如果您已將導航模式設定為手勢導航，也可以開啟下列開關來使用單手模式。
[使用單手模式]

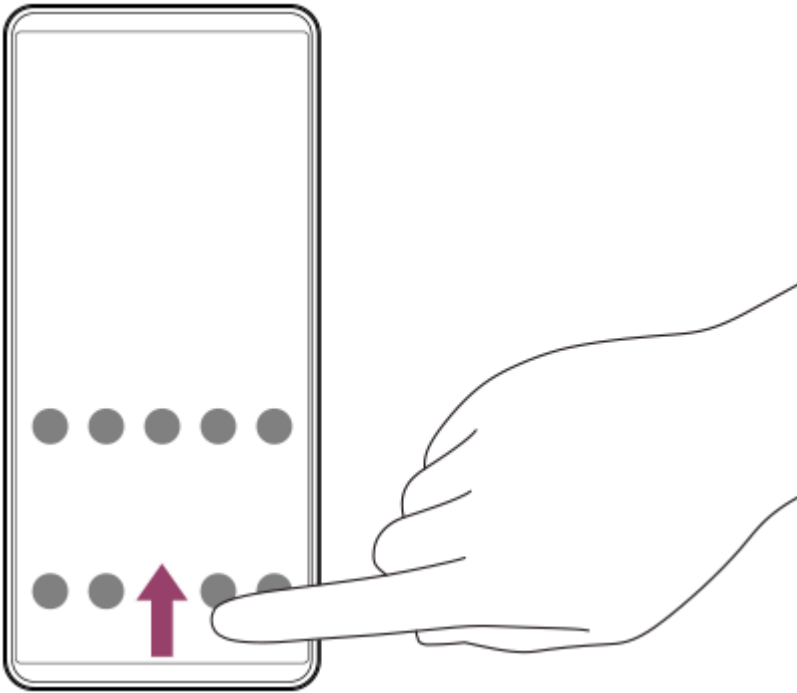
開啟快速設定面板

1. 從螢幕頂端向下滑動兩次。



開啟應用程式導覽匣

1. 在主畫面上，從螢幕底部向上滑動到頂部。



變更桌布

您可將桌布變更為預設影像或您喜歡的相片。

1. 點選並按住主畫面上的空白區域，然後按以下方式點選。
[桌布和樣式] > [變更桌布]



提示

- 您可以變更系統強調色，以符合所選的桌布。在「壁紙與樣式設定」畫面中選取所需的顏色或設定。
- 若要在主畫面上新增 Widget，請點選並按住主畫面上的空白區域，然後點選下列項目。
[小工具]
- 您可以設定主畫面的色彩對比。高色彩對比可讓畫面上的文字、按鈕和圖示更易於檢視。在「壁紙與樣式」畫面中，點選如下內容。
[主畫面] > [色彩對比] > 所需的選項

將主畫面切換為簡單主畫面。

設定「簡單主畫面」時，您可以使用僅限於基本功能的主畫面和設定功能表。

1. 尋找並輕觸如下。

[設定] > [應用程式] > [預設應用程式] > [主畫面應用程式] > [簡易主畫面] > [確定]。

提示

- 您可以在主畫面上新增簡易首頁畫面的捷徑。點選並按住主畫面上的空白區域，然後按以下方式點選。
[小工具] > [簡易主畫面]

相關主題

- [擷取螢幕截圖](#)
- [彈出視窗模式](#)
- [分割畫面模式（多視窗模式）](#)
- [設定功能表](#)
- [螢幕設定](#)
- [快速設定面板](#)
- [螢幕鎖定畫面](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432175

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

螢幕鎖定畫面

鎖定螢幕會顯示時鐘、壁紙、捷徑圖示、通知等。



1. 時鐘

您可以變更時鐘的設計、顏色和大小。

2. 壁紙

3. 捷徑

您可以設定捷徑圖示，長按圖示即可快速存取功能。您可以在兩側各設定一個圖示，例如相機應用程式、「手電筒」、「請勿干擾」模式等。

自訂鎖定螢幕。

點選並按住主畫面上的空白區域，然後點選下列選項以設定各項。

[桌布和樣式] > [螢幕鎖定畫面]

提示

- 您也可以從「設定」功能表開啟 桌布和樣式 畫面。尋找並輕觸如下。
[設定] > [桌布和樣式]
- 您可以從「設定」功能表變更鎖定螢幕的各種設定。尋找並輕觸如下。
[設定] > [螢幕] > [螢幕鎖定]

相關主題

- [設定功能表](#)

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. 從螢幕上方向下滑動，即可開啟通知面板。




















提示

- 若要展開並檢視通知的詳細資訊，請點選圖示。
▼ (展開更多)
不是所有的通知都能展開。
- 若要在通知的彈出視窗中開啟應用程式，請點選圖示。
📄 (彈出視窗)
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，請點選並按住通知以顯示下列圖示，然後點選。
⚙️ (設定)
- 您可以將螢幕設定為即使在螢幕關閉時也會開啟以接收新通知。尋找並點選如下，然後點選開關啟用功能。
[設定] > [螢幕] > [螢幕鎖定] > [收到通知時喚醒螢幕]
- 您可以使用下列模式關閉通知。
[零打擾]

相關主題

- [狀態圖示](#)
- [通知圖示](#)
- [設定功能表](#)
- [限制中斷 \(模式\)](#)

狀態圖示

-  (電池狀態)
-  (電池充電)
-  (省電模式)
-  (訊號強度)：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)
-  (數據漫遊)：國際漫遊正在使用中。
-  (Wi-Fi 訊號)：已啟用 Wi-Fi 連線，並正在傳輸資料。
-  (Wi-Fi 連線錯誤)：當已啟用 Wi-Fi 連線但沒有網際網路連線，或 Wi-Fi 訊號不穩定時，此圖示便會出現。
-  (Wi-Fi tethering)：Wi-Fi 系統功能已開啟。
-  (數據節省模式)
-  (飛航模式)
-  (藍牙狀態)：您的裝置已連接至藍牙相容裝置。
-  (麥克風靜音)
-  (免提電話)
-  (零打擾)
-  (靜音)
-  (震動)
-  (鬧鐘)
-  (GPS)

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](#)
- [使用纜線功能](#)
- [控制資料使用量](#)


- 開啟或關閉藍牙功能
- 限制中斷 (模式)
- 音量與震動
- 鬧鐘
- 使用定位服務
- 通知圖示

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002935634

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

通知圖示

-  (新 Google 訊息)
-  (持續呼叫)
-  (未接來電)
-  (新 Gmail)
-  (下載資料)
-  (上傳資料)
-  (應用程式更新通知)
-  (Wi-Fi 開放網路)：提供 Wi-Fi 開放網路。
-  (軟體設定)：可對您的裝置進行基本設定。
-  (系統更新)：提供系統更新。
-  (電池維護)
-  (電池共用)
-  (內部儲存空間不足)
-  (音訊分享功能)
- ● (更多通知)：當有更多未顯示的通知時，此圖示便會出現。

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](#)
- [使用無線充電器為裝置充電](#)
- [更新您的裝置之前](#)
- [釋放內部儲存的空間](#)
- [狀態圖示](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

快速設定面板

您可以使用快速設定面板，從任何畫面尋找並變更設定。

- 1 從螢幕頂端向下滑動兩次。

快速設定面板總覽



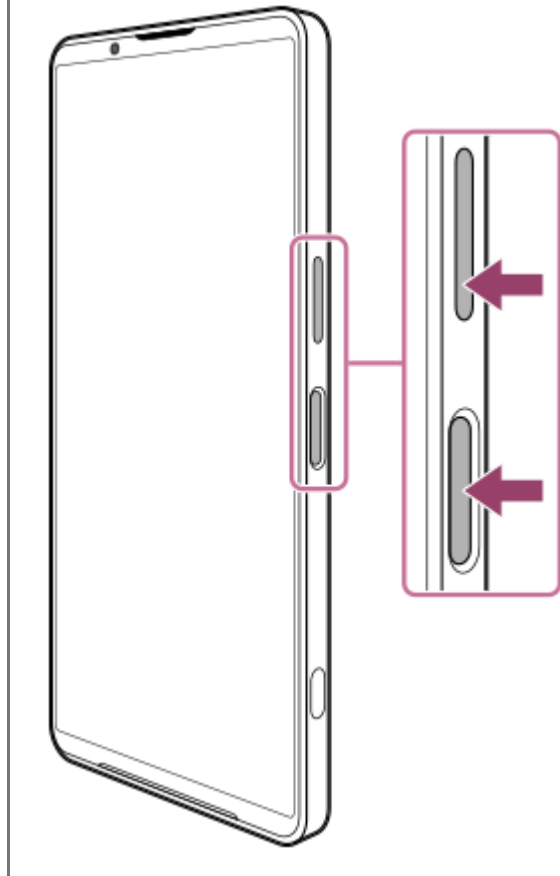
1. 亮度等級
調整亮度等級。
2. 快速設定
向左或向右滑動以尋找所需的設定，然後輕觸它以啟用或停用功能。
視設定而定，您可以透過輕觸及按住設定來調整更多選項。
3. 輕觸以顯示編輯畫面。您可以新增、移除或重新排列快速設定。
4. 輕觸以開啟電源選單。
5. 輕觸以開啟 [設定] 選單。
6. 輕觸可顯示可能影響電池壽命的使用中的應用程式，即使不使用它們也一樣。
您可以選取執行中的應用程式並將它停止。並非所有應用程式皆可停止。

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

擷取螢幕截圖

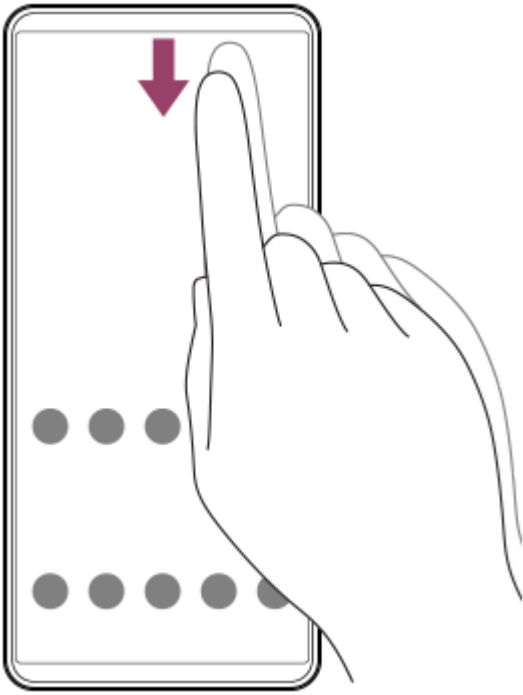
您可以將裝置的任何螢幕擷取為螢幕截圖。擷取螢幕截圖之後，您可以檢視、編輯和共享該影像。您擷取的螢幕截圖會自動儲存在裝置的內部儲存空間中。

- 1 同時按降低音量按鈕和電源按鈕。



從快速設定面板擷取螢幕截圖

1. 從螢幕頂端向下滑動兩次。



- 輕觸下列項目。
[] (螢幕截圖)



提示

- 您可以使用總覽圖示擷取螢幕截圖。若要顯示儀表板，請將側邊感應列朝螢幕方向向內彈。在儀表板上，點選以下項目。
[螢幕截圖]
- 您可以透過執行下列程序，將擷取螢幕截圖指派給側邊感應列上的手勢。
[設定] > [系統] > [手勢] > [側面感應] > [向螢幕內側輕拂], [向上輕拂], 或 [向下輕拂] > [拍攝螢幕擷取畫面]。
- 您可以將拍攝螢幕的動作指定為按下快門按鈕。尋找並點選如下，然後點選開關。
[設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [拍攝螢幕擷取畫面]

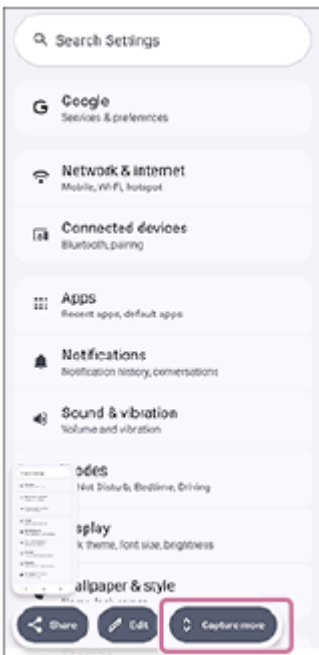
拍攝長截圖

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. 輕觸下列項目。
[擴大螢幕截圖範圍]

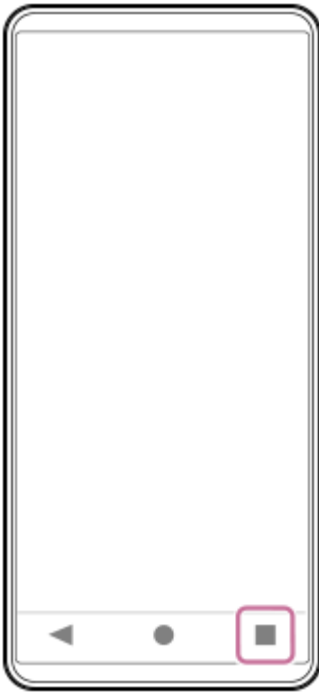


3. 拖曳線條調整截圖區域，然後點選以下項目。
[儲存]



擷取最近使用的應用程式的螢幕截圖

1. 點選導覽列中的以下按鈕。
■ (概述)



2. 向左或向右滑動，選取您要截圖的應用程式，然後點選下列內容。
[螢幕截圖]



相關主題

- [快速設定面板](#)
- [總覽圖示](#)
- [開啟或關閉側面感應](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP0001870165

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，以尋找下列功能，然後輕觸它。

 (螢幕錄影)

如果在快速設定面板中找不到圖示，可以將它新增到面板中。
輕觸下列圖示。

 (編輯)

然後，輕觸並按住下列圖示，將它移至畫面上方。

 (螢幕錄影)

3 按照螢幕上的指示，開始錄製畫面。

您可以選擇錄製單一應用程式或整個螢幕。您也可以選擇要錄製的內容，包括裝置音訊、麥克風音訊和/或螢幕上的點選。

若要停止錄影，請從螢幕上方往下滑動以開啟通知面板，然後點選螢幕錄影機通知。

注意

- 本螢幕錄影機及其他應用程式提供的類似功能，無法與 Game Enhancer 應用程式的下列功能同時使用。
 - [螢幕擷取畫面]
 - [錄製]
- 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](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432176

掃描QR圖碼

您可以從快速設定面板開啟QR圖碼掃描器及掃描QR圖碼。

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，以尋找下列功能，然後輕觸它。

📄 (QR code 掃描器)



3 將相機朝向QR圖碼，然後輕觸顯示的訊息中的按鈕。

提示

- 您也可以使用相機應用程式掃描QR圖碼。

相關主題

- [掃描 QR 碼 \(拍照\)](#)
- [快速設定面板](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001272898

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

雙子星應用程式

Gemini 應用程式可讓您存取 Google AI，協助您以全新方式學習、撰寫感謝狀、規劃活動等。Gemini 應用程式可與稱為 Extensions 的 Google 應用程式 (Gmail、Google 地圖、YouTube 等) 連線，讓您輕鬆完成任務。您可以透過文字、語音、影像和您的相機獲得協助。

注意

- 某些國家/地區可能無法使用 Gemini 應用程式。

1 長按電源按鈕啟動 Gemini 應用程式。

如需詳細資訊，請前往以下連結。
support.google.com/android/

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005961

畫圈搜尋

「圓圈搜尋」功能可讓您在螢幕上圈出感興趣的圖片或文字，然後在 Google 上搜尋。
透過 Circle to Search 功能，您可以直接透過 Google 搜尋螢幕上顯示的圖片、文字和影片，而無須切換應用程式。不需要複製文字或截圖。

1 長按按鈕。 ● (首頁)

如果導航模式設定為手勢導航，請長按導航把手。
螢幕顏色會變成漸層色，並會出現 Google 搜尋列和翻譯按鈕。

2 圓圈、反白或點選畫面上的任何位置，以選取您要搜尋的文字、圖片或視訊。

Google 搜尋結果會出現在螢幕底部。

如需詳細資訊，請前往以下連結。

support.google.com/android/

提示

- 您可以開啟或關閉使用圓圈搜尋功能。尋找並點選如下內容，然後點選開啟或停用該功能。
[設定] > [系統] > [手勢] > [操作模式] > [畫圈搜尋]

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP1002005962

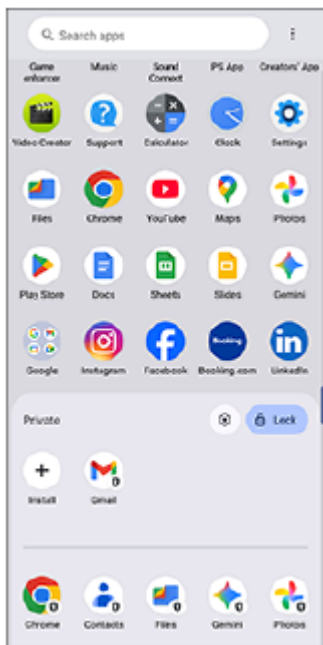
私人空間

為了讓您的敏感應用程式和應用程式資料遠離窺探，您可以設定私人空間，在裝置上設定獨立的空間來隱藏和整理應用程式。有了私人空間，您可以做以下事情。

- 您可以將應用程式存放在應用程式抽屜內建立的獨立空間。私人空間是隔離的，因此您的應用程式和應用程式資料都是保密的。
- 您可以為私人空間設定螢幕鎖以外的鎖定方式，以便多設定一層驗證。
- 您可以隱藏私人空間本身。

如需詳細資訊，請前往以下連結。

support.google.com/android/




注意

- 預設顯示的應用程式在某些國家/地區可能會有所不同，端視您的網路或服務供應商而定。請在您自己的裝置上查看。

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005950

開啟或關閉側面感應

- 1 點選主畫面上的下列圖示。
 (側面感應)
- 2 輕觸開關以啟用或停用此功能。
[使用[側面感應]橫條]

提示

- 您也可以透過執行下列步驟開啟 側面感應 設定畫面。
[設定] > [系統] > [手勢] > [側面感應]

相關主題

- [使用函數 \(側面感應\)](#)
- [總覽圖示](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002935647

使用函數 (側面感應)

您可以透過在 [側面感應] 橫條上執行手勢，輕鬆存取選單和實用的功能。

- 將 [側面感應] 橫條向螢幕內側輕拂以開啟總覽圖示，如此可讓您快速變更或檢查最常用設定的狀態。
- 向上輕拂 [側面感應] 橫條以開啟應用程式啟動器目錄，這可讓您開啟應用程式等。您也可以從應用程式啟動器目錄開啟多視窗模式目錄。
- 向下輕拂 [側面感應] 橫條以返回上一個畫面 (返回)。



注意

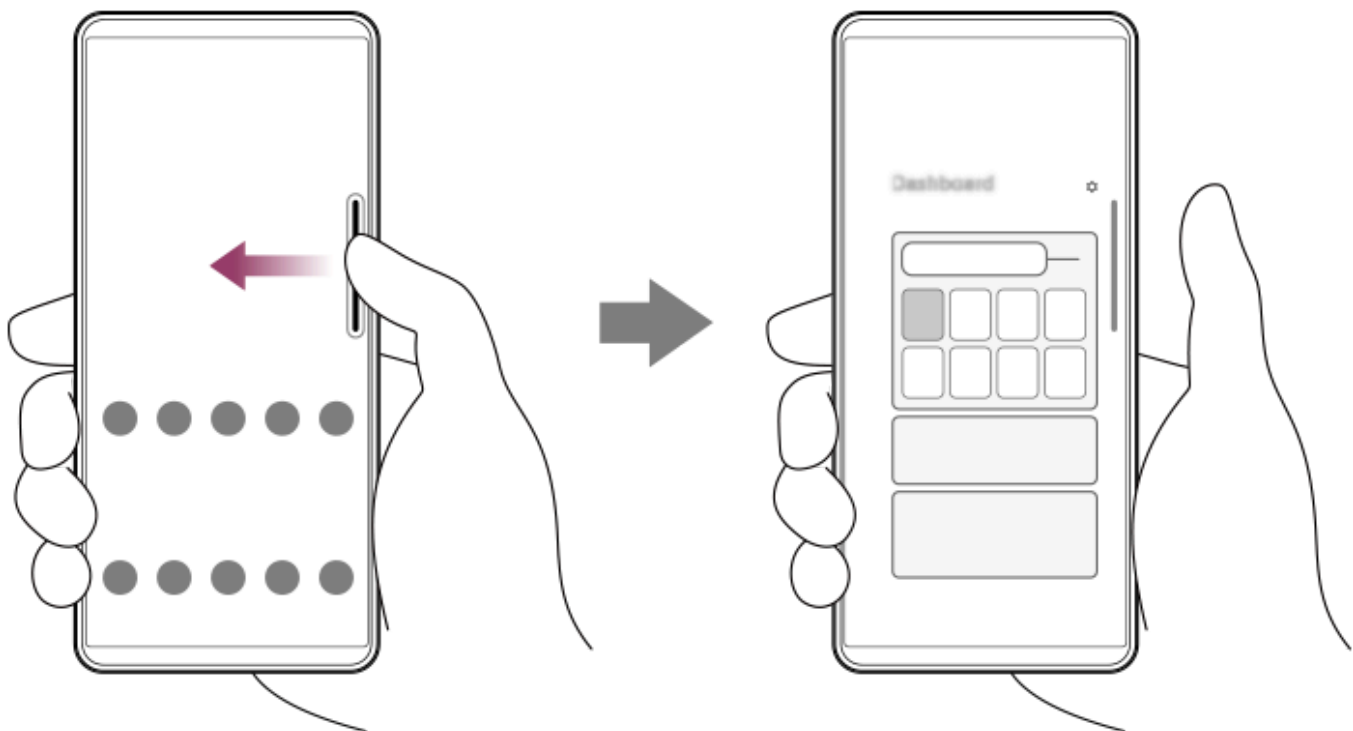
- 使用相機應用程式時，無法使用側面感應。

提示

- 若要進一步瞭解 側面感應，請點選主畫面上的下列圖示。
📱 (側面感應)
然後點選畫面下方的
[[多任務處理]指南]
然後在 [多任務處理]指南 畫面上選擇下列項目。
[側面感應]
- 若要将螢幕動作 (例如截圖) 指定給手勢，請執行下列程序。
點選主畫面上的下列圖示，顯示 側面感應 設定畫面。
📱 (側面感應)
然後按以下步驟點選。
[向螢幕內側輕拂]、[向上輕拂] 或 [向下輕拂] > 所需的選項

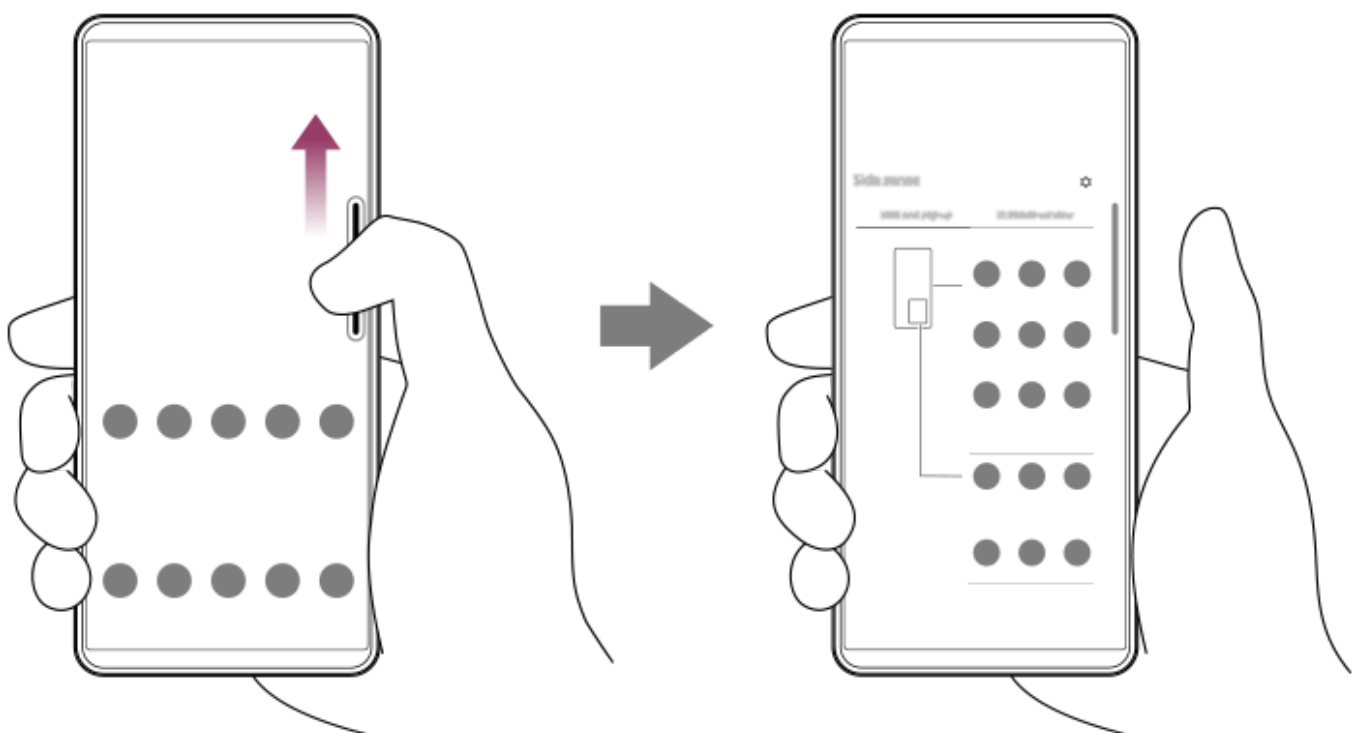
開啟總覽圖示

1. 向螢幕內側輕拂 [側面感應] 橫條。



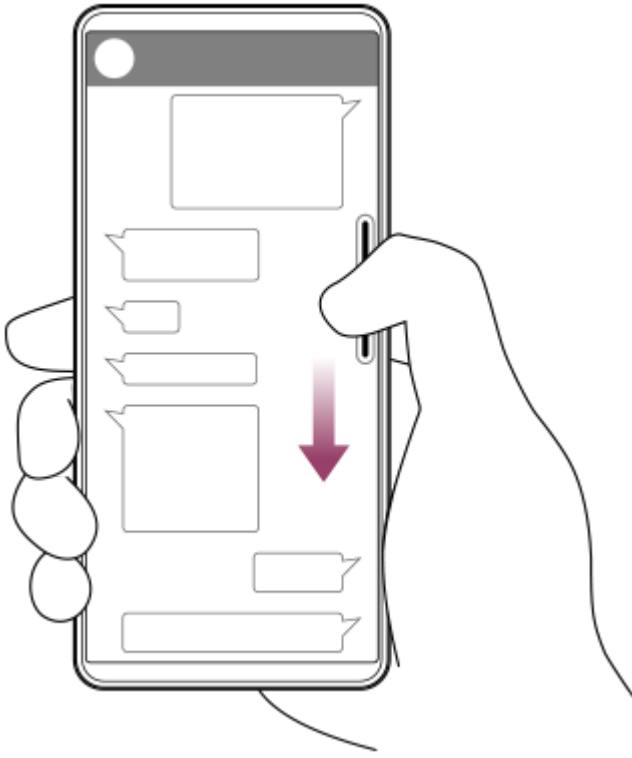
開啟應用程式啟動器目錄

1. 向上輕拂 [側面感應] 橫條。



使用側面感應返回上一個畫面

1. 向下輕拂 [側面感應] 橫條。



移動 [側面感應] 橫條

1. 輕觸並按住 [側面感應] 橫條，然後向上或向下拖曳。

相關主題

- [開啟或關閉側面感應](#)
- [總覽圖示](#)
- [彈出視窗模式](#)
- [分割畫面模式 \(多視窗模式\)](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000765783

總覽圖示

- 1 向螢幕內側輕拂 [側面感應] 橫條。

總覽圖示概覽



1. 點選 開啟側邊感應設定功能表。
2. 亮度等級
調整亮度等級。
3. 最常用的設定
您可以檢查設定狀態。
輕觸每個設定可將其開啟或關閉。視設定而定，您可以透過輕觸及按住設定來調整更多選項。
🔔 (通知)：輕觸可開啟通知面板。
📸 (螢幕截圖)：輕觸可擷取螢幕截圖。
4. 顯示狀態
點選 可變更下列設定。
[影像品質設定]
5. 音訊狀態和設定
您可以輕觸開關來開啟或關閉音訊效果。
您也可以變音訊效果的類型。
點選開關以開啟音訊效果，然後點選下列圖示。
◀ (Back) 或 ▶ (Forward)
如需更詳細的設定，請點選面板開啟下列設定。
[播放品質]
6. 耳機控制面板 (Sony | Sound Connect)
您可以控制Sony製造，具備應用程式連結功能的耳機。
當您的裝置上安裝 Sony | Sound Connect 應用程式，並執行下列操作開啟開關時，就會顯示耳機控制面板。

[設定] > [系統] > [手勢] > [側面感應] > [[側面感應]自訂] > [新增耳機控制]。

相關主題

- [開啟或關閉側面感應](#)
- [使用函數 \(側面感應\)](#)
- [螢幕設定](#)
- [設定播放音質](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673311

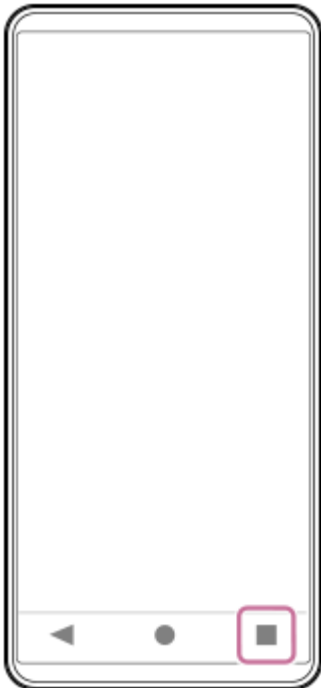
5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

分割畫面模式（多視窗模式）

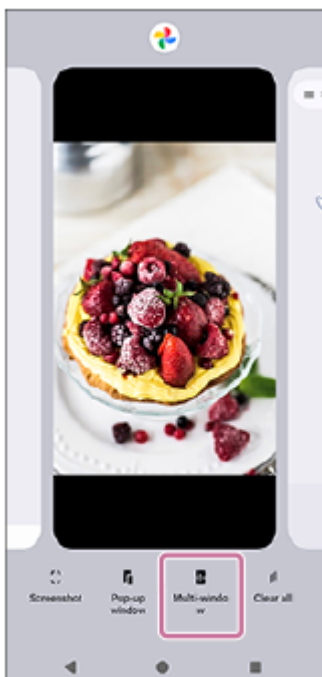
分割畫面模式可讓您同時檢視兩個應用程式並操作各個應用程式。
並非所有的應用程式皆支援分割畫面模式。

- 1 點選導覽列中的以下按鈕。

■ (概述)



- 2 輕觸下列項目。
[多視窗模式]



3 選擇要在上下視窗中顯示的應用程式。

您也可以點選配對中的其中一個應用程式來顯示應用程式。



提示

- 您也可以向上滑動 側面感應 條，然後選擇多視窗標籤或在螢幕上向左滑動以顯示多視窗功能表，來設定分割畫面。

分割畫面總覽



1. 應用程式1

2. 分割畫面的分割線

將螢幕中間的下列圖示向上或向下拖曳，即可調整視窗的大小。
— (分割線上的欄位)

3. 應用程式2

提示

- 分割畫面模式中的視窗，在縱向時會垂直分割，而在橫向時則會水平分割。
- 若要退出分割畫面模式，請將下列圖示拖曳到螢幕頂端或底部。
 - (分割線上的欄位)

相關主題

- [開啟或關閉側面感應](#)
- [使用函數 \(側面感應\)](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001272899

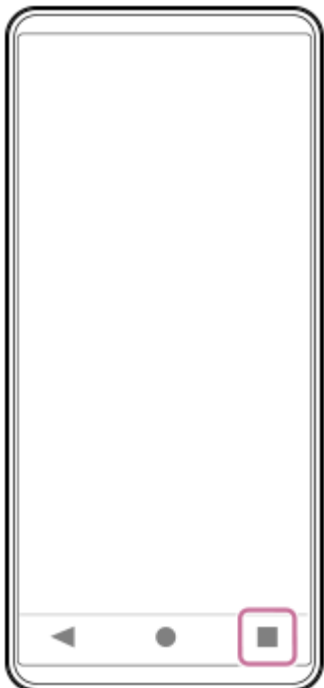
5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

彈出視窗模式

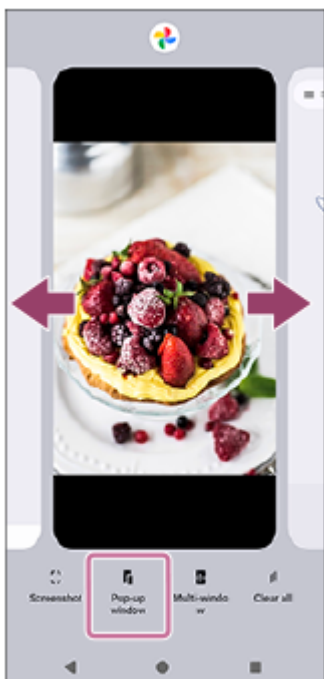
您可以在全螢幕模式中執行的應用程式頂端，以重疊的小視窗顯示另一個應用程式。也可以在使用分割畫面模式檢視兩個應用程式時，以彈出視窗顯示第三個應用程式。

- 1 點選導覽列中的以下按鈕。

■ (概述)



- 2 向左或向右滑動以選取您要在小視窗中顯示的應用程式，然後點選下列內容。
[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。



彈出視窗總覽



1. 返回上一個畫面。
2. 拖曳以移動視窗。
輕觸兩次以將視窗最大化。再輕觸兩次以返回之前的視窗大小。
3. 輕觸以將視窗最小化。
彈出視窗會消失，但並未關閉。
若要重新顯示彈出視窗，請點選導覽列中的以下按鈕，向左或向右滑動以找到應用程式，然後點選。
■ (概述)
4. 輕觸以全螢幕模式顯示應用程式。

彈出視窗模式將會關閉，然後應用程式會以全螢幕模式顯示。

5. 輕觸以關閉視窗。

提示

- 拖曳彈出視窗的任一角，可調整視窗大小。
- 您可以一次顯示兩個或多個彈出視窗。
- 如需彈出視窗的詳細資訊，請尋找並點選如下。
[設定] > [系統] > [手勢] > [側面感應]
然後點選畫面下方的
[[多任務處理](#)]指南
然後在 [[多任務處理](#)]指南 畫面上選擇下列項目。
[彈出視窗]

相關主題

- [開啟或關閉側面感應](#)
- [使用函數 \(側面感應\)](#)
- [設定功能表](#)

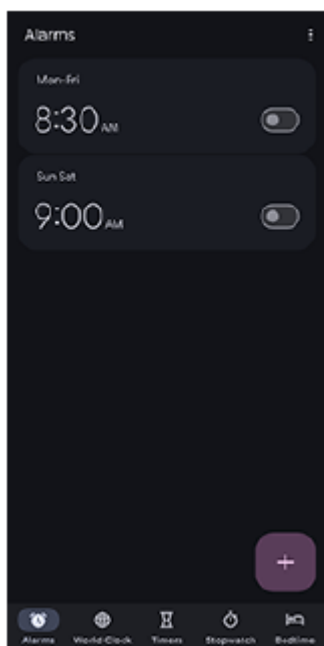
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001272900

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 尋找並輕觸如下。
[時鐘] > [鬧鐘]



- 2 點選圖示。
+ (新增項目)
- 3 設定時間，然後點選下列項目。
[確定]
- 4 點選您設定的鬧鈴，然後設定詳細資訊。

提示

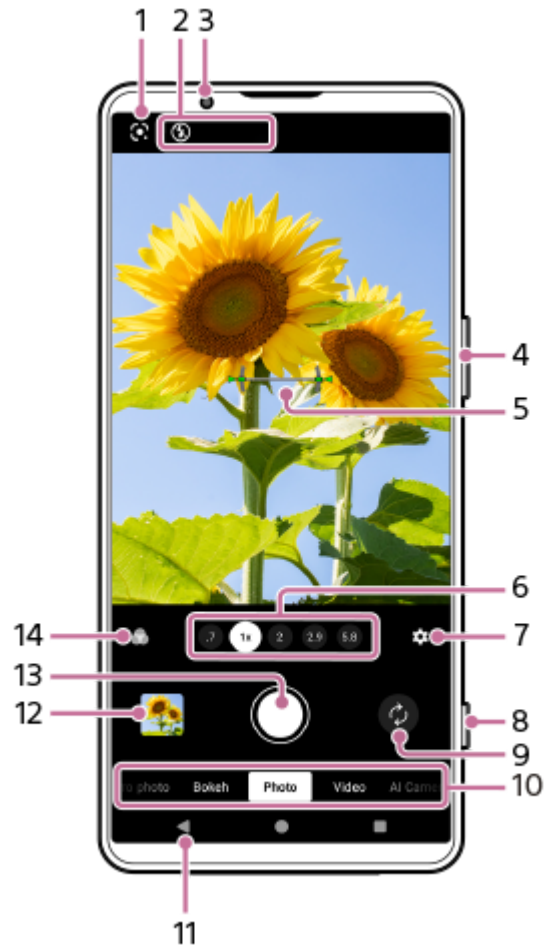
- 若要在主畫面上新增時鐘 Widget，請點選並按住主畫面上的空白區域，然後點選下列項目。
[小工具]
然後，選擇需要的時鐘。

相關主題

- [日期和時間](#)




模式概觀 (拍照)

介面會自動切換，因此您可以垂直及水平使用相機。



1. Google Lens (僅主攝影機)

2. 狀態指示


-  (閃光燈)：輕觸以關閉閃光燈或將其設定為自動。閃光燈圖示的背景色彩在閃光燈啟動時會變成白色。
-  (夜間拍攝) (僅主攝影機)：圖示會在低光源條件下出現，夜間拍攝功能會自動開啟。此功能可讓您在夜間或黑暗環境中拍攝清晰的照片。您可以點選圖示暫時關閉該功能。
-  (特寫鏡頭拍攝) (僅主攝影機)：特寫拍攝功能啟動時，圖示會出現。當您靠近拍攝對象時，此功能會自動切換至超廣角鏡頭，以對焦拍攝對象的細節。您可以點選圖示暫時關閉該功能。

3. 正面相機鏡頭

4. 使用縮放按鈕來放大或縮小。

5. 液位計 (僅主攝影機)

水平儀可協助您測量裝置的角度，讓畫面保持水平。當您的裝置感應到水平，水平儀會變成綠色。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。此設定預設為關閉。若要開啟設定，請如下點選，然後選擇所需的值。

 (設定) > [目錄] > [水平]


6. 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您可以順暢地放大及縮小，無需切換視角。

您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

7. 輕觸以變更設定。


- **長寬比**：輕觸以變更長寬比。
- **倒數計時器**：輕觸以選取自拍定時器設定。
- **閃光燈**：輕觸以選取閃光燈設定。

點選  按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

8. 使用 [快門] 按鈕啟動相機應用程式或拍攝相片。


提示

- 您可以啟用或停用長按快門按鈕啟動相機應用程式的功能。尋找並點選下列其中一項設定。
 - [設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [啟動[相機]應用程式]
 -  (設定) > [目錄] > [以[快門] 按鈕啟動] > [啟動相機應用程式]


9. 您可以在前置和主鏡頭之間切換。

10. 您可以選擇模式。

向左或向右滑動螢幕，尋找想要的模式。

11. 點選  按鈕返回或退出相機應用程式。

12. 輕觸縮圖以檢視Google相簿應用程式中的相片和影片。



 (分享)：點選圖示以分享相片或影片。

 (編輯)：點選圖示編輯相片或影片。

若要隱藏或顯示圖示，請輕觸畫面。

如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/


 (返回)：點選  按鈕返回相機應用程式。

13. 使用 [快門] 按鈕拍攝相片。

14. 點選圖示以選擇影像的完成度。(風格)

每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。

如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。

 (閱讀全文)

相關主題

- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [常用功能 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [Google 照片應用程式的 AI 功能](#)

- 掃描 QR 碼 (拍照)
- 與藍牙遙控器或手柄配對
- 設定功能表


請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673299

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

拍攝照片 (拍照)

1 啟動相機應用程式。

 (相機)

2 選擇模式。

[拍照]

3 點選圖示可在主相機和前置相機之間切換。

 (切換主相機及正相機)

4 將相機朝向被攝體。

5 使用主相機時，輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您可以順暢地放大及縮小，無需切換視角。

您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。


6 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

- 對焦將會出現。

相機將會對焦輕觸的被攝體。使用主相機時，相機開始追蹤被攝物體。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。

- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。

：色彩調整滑桿

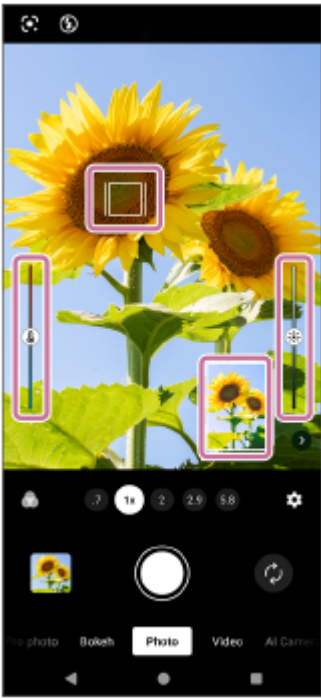
：亮度調整滑桿

拖曳滑桿以調整色彩和亮度。

- 根據 AI 識別的場景所建議的調整，會顯示在四個迷你預覽中（僅限主攝影機）。

如果您向左或向右滑動迷你預覽，選取並點按具有所需調整的預覽，就可以將這些調整套用到拍攝畫面。

您也可以進一步調整從迷你預覽中選取的建議調整項目，以達到您想要的亮度、溫度、色調、對比度和飽和度。



7 輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕。

如果半按裝置 [快門] 按鈕，對焦框的顏色將變成綠色，而且相機將會針對對焦框內的被攝體對焦。會根據被攝體的移動，連續調整對焦。完全按下裝置 [快門] 按鈕即可拍攝相片。





提示

- 請確認鏡頭乾淨。指紋或一點點灰塵都可能使相片和影片的品質降低。
- 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。
- 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。
- 經常檢查裝置的儲存狀態。高解析度相片和視訊會消耗更多的儲存空間。

在「相片」模式下錄製影片。

即使在相片模式下，您也可以暫時錄製影片。

1. 輕觸並按住螢幕 [快門] 按鈕，開始錄製影片，然後放開手指，即可停止錄製。
如果您輕觸並按住螢幕 [快門] 按鈕並將其滑動到右側的鎖定圖示，則放開手指後將繼續錄製。


-  (快照)：錄製影片時可以拍照。
-  (暫停錄影)：您可以暫停視訊。
-  (恢復視訊錄製)：您可以繼續錄影。
-  (停止錄影)：您可以停止錄製影片。

注意

- 請注意，依照設定，某些功能可能無法使用。

提示

- 您也可以執行以下操作，啟動相機應用程式。

- 長按裝置 [快門] 按鈕。
若要啟動或關閉此功能，請如下尋找並點選，然後點選關閉。
[設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [啟動[相機]應用程式]
 - 在鎖定畫面中點選並按住下列圖示。
 (相機)
若要啟動此功能，請點選並按住主畫面上的空白區域，然後按以下方式點選。
[桌布和樣式] > [螢幕鎖定畫面] > [捷徑]
然後，設定左側或右側捷徑的相機圖示。
 - 按電源按鈕兩次。
若要啟動或關閉此功能，請尋找並如下點選。
[設定] > [系統] > [手勢] > [按兩下電源鍵]
若要啟動此功能，請點選下列開關和設定。
[使用「按兩下」手勢] > [相機]
- 您可以掃描QR圖碼。
 - 連拍可在下列模式中使用。
[專業拍照]

相關主題

- [模式概觀 \(拍照\)](#)
- [常用功能 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [掃描 QR 碼 \(拍照\)](#)
- [功能功能表 \(專業拍照\)](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673300

AI攝影助理（拍照）

根據 AI 識別的場景所建議的調整，會顯示在迷你預覽中。您可以點選其中一個迷你預覽，一次套用所有調整。確定已設定下列設定。

- (風格) > [關]
- 使用主攝影機。
如果您正在使用前置相機，請點選 圖示切換到主相機。
● (切換主相機及正面相機)
- (設定) > [目錄] > [AI攝影助理]
然後，點選下列開關啟用該功能。
[使用AI攝影助理]

1 啟動相機應用程式。



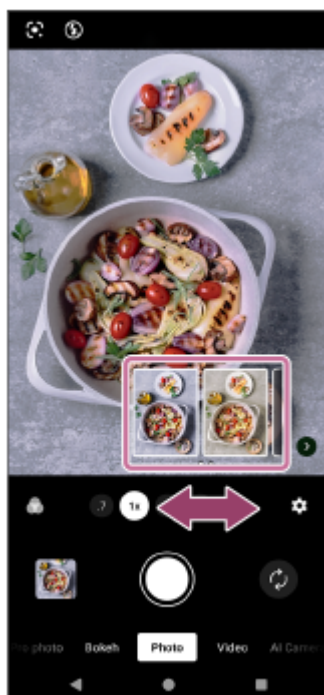
2 選擇模式。 [拍照]

3 將相機朝向被攝體。

- 如果相機識別到場景，就會出現迷你預覽。

4 點選取景器右下方（縱向）或右上方（橫向）的迷你預覽之一。

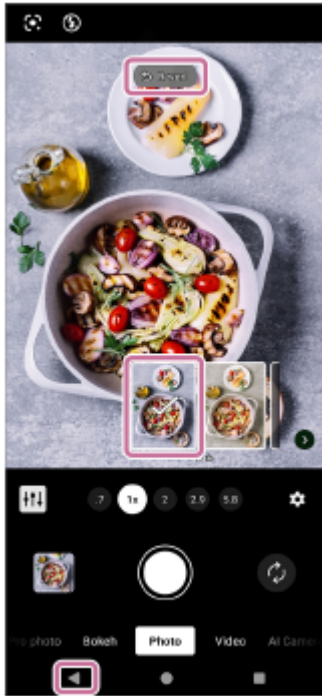
- 左右（縱向）或上下（橫向）滑動迷你預覽，即可找到需要調整的預覽。您可以從四個迷你預覽中選擇。



- 選取的迷你預覽會加上核取標記。此外，所選迷你預覽的調整也會套用到觀景窗上。

- 如果您不想套用建議的調整，請點選下列其中一個圖示。

-  Revert (還原)
-  (返回)



- 5 如果其中一個角度按鈕亮起，請點選該按鈕來切換檢視角度。

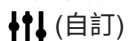
- 如果有建議的檢視角度，對應的角度按鈕會亮起。

- 6 輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕。

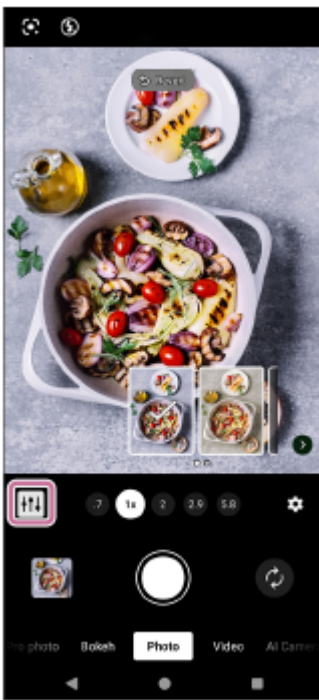
調整亮度、暖度、色調、對比度和飽和度。

您可以進一步調整從迷你預覽中選取的建議調整項目，以達到您想要的亮度、溫度、色調、對比度和飽和度。

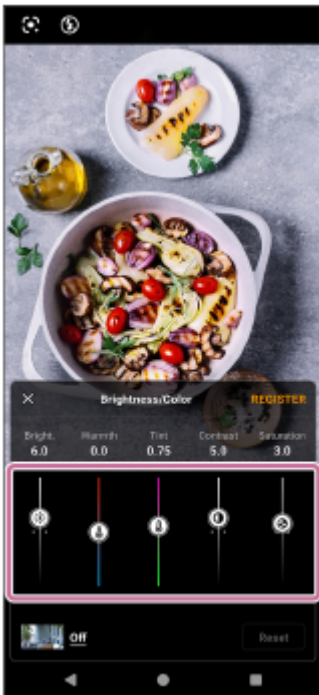
1. 在觀景器的左下方（縱向）或右下方（橫向）找到並點按以下圖示，即可顯示 亮度/色彩 調整畫面。



(自訂)

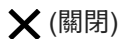


2. 拖曳每個滑桿，即可依您的喜好調整設定。




- 點選 亮度/色彩 調整畫面左下方的相片圖示，然後從下列清單中選擇您要套用建議調整的外觀。
[創意]
- 點選 亮度/色彩 調整畫面右上方的以下，將目前調整的設定登錄為自訂外觀。
[登錄]
如果要使用已註冊的自訂外觀，請尋找並點選如下內容。
 - ☁️ (風格) > [自訂]
 如果在觀景窗上應用了建議的調整，則不會顯示下列圖示。
 - ☁️ (風格)
 如果您要選擇外觀而非建議的調整，請點選下列圖示。
 - ↶ Revert (還原) > ☁️ (風格)
- 在 亮度/色彩 調整畫面的右下方點選下列項目，可將設定值重設為建議的調整。
[重設]

3. 點選 亮度/色彩 調整畫面左上方的以下圖示，即可返回觀景窗。







- 您可以使用調整後的設定來拍照。

注意

- 如果您點選使用虛化效果的迷你預覽，並將建議的調整套用到觀景窗上，則不會顯示變焦率為 0.7 倍的角度按鈕。
- 如果您在相片模式下按住螢幕快門按鈕來錄製影片，在 亮度/色彩 調整畫面中調整的下列設定將不會套用。
[對比]/[飽和度]/[背景虛化]
- 只能註冊一個自訂外觀。如果嘗試註冊新的自訂外觀，現有的外觀將被覆蓋。
- 視場景辨識結果而定，可能不會顯示迷你預覽。
- 如果您不想使用 AI攝影助理 功能，並且想要阻止顯示迷你預覽，請尋找並點選如下內容。
 (設定) > [目錄] > [AI攝影助理]
然後，點選開關關閉該功能。
[使用AI攝影助理]

提示

- 如需更多關於縮放、對焦、調整虛化效果以及設定其他相機設定的資訊，請參閱以下章節所列的適當主題。
"相關主題"
- 應用的建議調整和登錄的自訂設定會被相機記憶。記住的調整和設定會顯示在迷你預覽中，作為下一次拍攝相似場景時的建議調整。
- 點選右下方的以下圖示，即可隱藏迷你預覽。
 (隱藏迷你預覽)
若要再次顯示迷你預覽，請點選下列圖示。
 (顯示迷你預覽)
如果在隱藏迷你預覽時有新的建議調整，下列圖示會亮起。
 (顯示迷你預覽)
- 點選下列項目，顯示 亮度/色彩 調整畫面，您可以重新調整設定。
 (風格) > [自訂]

相關主題

- [模式概觀 \(拍照\)](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002326484

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

常用功能 (拍照)

您可以點選圖示，尋找和變更更常用的設定。

⚙️ (設定)

若要變更其他相機設定，請點選 按鈕。

[目錄]

變更更常用的相機設定

1. 點選圖示。

⚙️ (設定)

2. 輕觸您要變更的設定。



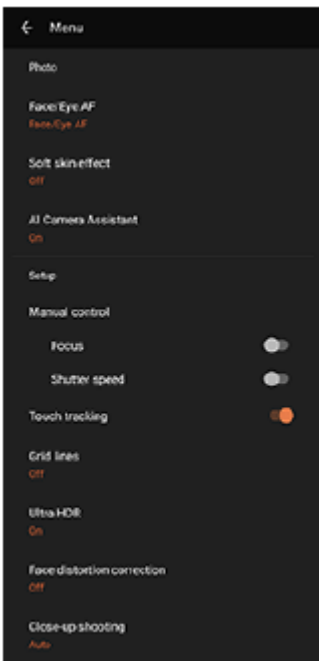
- 長寬比
4:3 / 3:2 (僅主攝影機) / 16:9 / 1:1
- 倒數計時器
關/3秒/10秒
- 閃光燈
關/自動/開/亮燈 (僅限主相機)

變更其他相機設定

1. 輕觸如下。

⚙️ (設定) > [目錄]

2. 選取您要變更的設定。



- **臉部/眼部AF**（僅限主相機）

您可以拍攝對焦於人和動物的臉孔或眼睛的相片。

當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。若要變更對焦目標，請輕觸您要對焦的被攝體面孔。

如果半按裝置 [快門] 按鈕，相機將會對焦於選取的臉孔或周圍有綠色框架的一隻眼睛。會根據被攝體的移動，連續調整對焦。完全按下裝置 [快門] 按鈕即可拍攝相片。

臉部/眼部AF：攝影機對焦於臉部或眼睛。

臉部AF：相機只對焦於臉部。

關

- **柔膚效果**

開/關：您可以使用美膚效果拍攝相片。

- **AI攝影助理**（僅限主相機）

您可以選擇是否在迷你預覽中顯示根據 AI 識別的場景所建議的調整。

若要開啟或關閉此功能，請點選旁邊的開關。

[AI攝影助理]

您也可以選擇包含哪些建議，Bokeh 或 Lens。

- **手勢快門**（僅限正面相機）

開/關：將手掌轉向正面相機即可開始計時器倒數。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。

- **手動控制**（僅限主相機）

對焦：您可以手動調整對焦。

快門速度：您可以手動調整快門速度。

- **碰觸追蹤**（僅限主相機）

相機會追蹤選取的被攝體並調整亮度。

- **超HDR**

開/關：您可以設定是否以 Ultra HDR（高動態範圍）格式拍攝明亮鮮豔的照片。

- **臉部失真校正**

您可以補償螢幕邊緣的臉部失真。請注意，這可能會使背景看起來失真，或視角反而看起來變窄。


自動（僅限主相機）：您只能在儲存的照片上確認補償。補償不會反映在預覽畫面中。

開（僅限正面相機）：您可以在預覽畫面和儲存的照片上確認補償。

關

- **特寫鏡頭拍攝**（僅限主相機）

自動/關：您可以在靠近拍攝對象時自動切換到超廣角鏡頭，拍攝特寫照片或影片，讓您可以專注於細節。功能啟動時，會出現圖示。

 (特寫鏡頭拍攝)

相關主題

- [模式概觀 \(拍照\)](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673301

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation


其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：

點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]

在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**

開 / 關：您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。

- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）

關 / 開啟：全部 (聲音、震動、顯示器) / 開啟：僅顯示器：您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。

- **水平校準**（僅限主相機）

點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。

- **設定音量按鈕的其他功能**

縮放 / 音量 / 快門 / 關：您可以變更使用音量按鈕的方式。

- **音訊訊號**

開啟：全部 / 開啟：僅快門 / 關：您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。

- **資料儲存**（自動取景模式除外）

內部儲存空間 / SD卡：您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**

開 / 關：您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。

- **以[快門] 按鈕啟動**

啟動相機應用程式 / 關：如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。

- **藍牙遙控裝置**

您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。

- **祕訣**

輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。

- **協助工具**

您可以顯示存取資訊的連結。

- **軟體授權**

您可以顯示軟體授權資訊。

- **重設設定**

您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673302


5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74




使用手動對焦 (拍照 / 錄影)

如果將對焦模式切換為手動，則可以使用觀景窗中的滑桿，手動調整對焦。


將對焦模式切換為手動

1. 使用主相機時，請按以下方式點選。
 (設定) > [目錄]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
[手動控制]：[對焦]

手動調整對焦

1. 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。
2. 在觀景器中點選下列項目以顯示滑桿。
[對焦]
3. 拖曳滑桿以調整對焦。
 - 若要進行更精細的調整，請點選下列其中一個圖示。
 (焦距近) /  (焦距遠)
 - 若要隱藏或顯示峰值，請點選滑桿右側的下列項目。
[峰值]
 - 若要將對焦模式切換為自動，請輕觸滑桿左側的開關。
 - 若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的按鈕。
 (關閉)

提示

- 在相片模式中顯示 AI 相機助理功能的迷你預覽時，會暫時停用手動對焦。您可以點選取景器右下方的下列圖示，隱藏迷你預覽。
 (隱藏迷你預覽)


請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673303


手動調整快門速度 (拍照 / 錄影)

透過調整快門速度，您可以用各種方式拍攝移動的被攝體。例如，您可以使用高速快門捕捉被攝物體的移動瞬間，或使用低速快門捕捉拖曳影像。


將快門速度設定為手動調整

1. 使用主相機時，請按以下方式點選。
 (設定) > [目錄]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
[手動控制]：[快門速度]

手動調整快門速度

1. 在觀景器中點選下列項目以顯示滑桿。
[快門]
2. 拖曳滑桿來調整快門速度。
 - 若要將快門速度切換為自動調整，請輕觸滑桿左側的開關。
 - 若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的按鈕。
 (關閉)

提示

- 在相片模式中顯示 AI 相機助理功能的迷你預覽時，會暫時停用手動快門速度調整。您可以點選取景器右下方的下列圖示，隱藏迷你預覽。
 (隱藏迷你預覽)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP1001673304

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

掃描 QR 碼 (拍照)

您可以在下列模式中掃描 QR 碼。

[拍照]

- 1 啟動相機應用程式。
 (相機)
- 2 選擇模式。
[拍照]
- 3 將相機朝向QR圖碼，然後輕觸觀景窗中出現的橫幅。

提示

- 您可以從快速設定面板開啟QR圖碼掃描器及掃描QR圖碼。

相關主題

- [掃描QR圖碼](#)
- [快速設定面板](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002935633

模式概觀 (錄影)

介面會自動切換，因此您可以垂直及水平使用相機。



1. 狀態指示 (僅限主相機)

- (亮燈)：輕觸可開啟或關閉亮燈。
- (特寫鏡頭拍攝)：特寫拍攝功能啟動時，圖示會出現。當您靠近拍攝對象時，此功能會自動切換至超廣角鏡頭，以對焦拍攝對象的細節。您可以點選圖示暫時關閉該功能。

2. 正面相機鏡頭

3. 解析度和影格率的目前設定 重複輕觸可變更設定。

4. 使用縮放按鈕來放大或縮小。

5. 液位計 (僅主攝影機)

水平儀可協助您測量裝置的角度，讓畫面保持水平。當您的裝置感應到水平，水平儀會變成綠色。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。此設定預設為關閉。若要開啟設定，請如下點選，然後選擇所需的值。

(設定) > [目錄] > [水平]

6. 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您可以順暢地放大及縮小，無需切換視角。

您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

7. 輕觸以變更設定。


- **解析度**：輕觸以變更解析度。
- **影格率**：輕觸以變更影格率。
- **亮燈**（僅限主相機）：輕觸可開啟或關閉亮燈。

點選 **按鈕**可變更更詳細的設定。

[目錄]

8. 使用 [快門] 按鈕啟動相機應用程式，或者開始或停止錄製影片。

提示

- 您可以啟用或停用長按快門按鈕啟動相機應用程式的功能。尋找並點選下列其中一項設定。
 - [設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [啟動[相機]應用程式]
 -  (設定) > [目錄] > [以[快門] 按鈕啟動] > [啟動相機應用程式]


9. 您可以在前置和主鏡頭之間切換。

10. 您可以選擇模式。

向左或向右滑動螢幕，尋找想要的模式。

11. 您可以返回或退出相機應用程式。

12. 輕觸縮圖以檢視Google相簿應用程式中的相片和影片。


 (分享)：點選圖示以分享相片或影片。

 (編輯)：點選圖示編輯相片或影片。

若要隱藏或顯示圖示，請輕觸畫面。

如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/


 (背面)：點選 **按鈕**返回相機應用程式。

13. 輕觸以開始、暫停和停止錄製影片。

14. 點選圖示以選擇影像的完成度。(風格)

每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。

如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選**按鈕**。

 (閱讀全文)

相關主題

- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [常用功能 \(錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [設定功能表](#)

錄製影片 (錄影)

1 啟動相機應用程式。



2 選擇模式。

[錄影]

3 點選圖示可在主相機和前置相機之間切換。



4 將相機朝向被攝體。

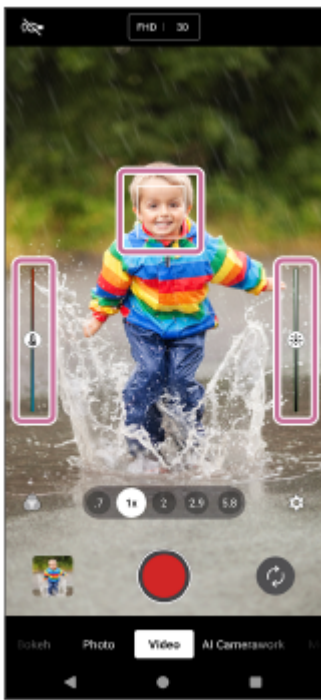
5 使用主相機時，輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您可以順暢地放大及縮小，無需切換視角。

您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

6 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

- 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體。使用主相機時，相機會開始追蹤被攝物體。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
 - Ⓣ：色彩調整滑桿
 - Ⓛ：亮度調整滑桿拖曳滑桿以調整色彩和亮度。



7 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕。

(開始錄影)

若要停止錄製影片，請點選畫面上的下列按鈕，或再次按下裝置的快門按鈕。

(暫停錄影)





若要在錄影時拍照，請點選  按鈕。

(快照)

提示

- 請確認鏡頭乾淨。指紋或一點點灰塵都可能使相片和影片的品質降低。
- 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。
- 經常檢查裝置的儲存狀態。高解析度或高格率視訊會消耗更多的儲存空間。

螢幕上的錄製按鈕

-  (開始錄影)：您可以錄製視訊。
-  (暫停錄影)：您可以暫停視訊。
-  (恢復視訊錄製)：您可以繼續錄影。
-  (停止錄影)：您可以停止錄製影片。

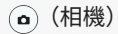
注意

- 請注意，依照設定，某些功能可能無法使用。
- 錄製影片時拍攝的照片不支援 Ultra HDR 格式，即使您在相片或專業相片模式等中啟動 Ultra HDR。

提示

- 您也可以執行以下操作，啟動相機應用程式。
 - 長按裝置 [快門] 按鈕。
若要啟動或關閉此功能，請如下尋找並點選，然後點選開關。
[設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [啟動[相機]應用程式]

- 在鎖定畫面中點選並按住下列圖示。



若要啟動此功能，請點選並按住主畫面上的空白區域，然後按以下方式點選。

[桌布和樣式] > [螢幕鎖定畫面] > [捷徑]

然後，設定左側或右側捷徑的相機圖示。

- 按電源按鈕兩次。

若要啟動或關閉此功能，請尋找並如下點選。

[設定] > [系統] > [手勢] > [按兩下電源鍵]

若要啟動此功能，請點選下列開關和設定。

[使用「按兩下」手勢] > [相機]

相關主題

- [模式概觀 \(錄影\)](#)
- [常用功能 \(錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432179

常用功能 (錄影)

您可以點選圖示，尋找和變更更常用的設定。

⚙️ (設定)

若要變更其他相機設定，請點選 按鈕。

[目錄]

變更更常用的相機設定

1. 點選圖示。

⚙️ (設定)

2. 輕觸您要變更的設定。



- 解析度
超高畫質/4K
- 影格率
24FPS/30FPS/60FPS/120FPS (僅限主相機)
- 亮燈 (僅限主相機)
關/開

提示

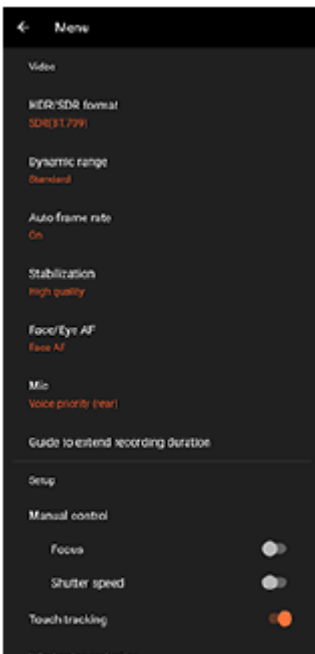
- 您可儲存的相片及影片數量取決於您使用的解析度或MP (百萬畫素) 值以及影片長度。高解析度相片和視訊會佔用較多儲存空間，因此請記住，較低的解析度也可以適合日常使用。

變更其他相機設定

1. 輕觸如下。

⚙️ (設定) > [目錄]

2. 選取您要變更的設定。



- **HDR/SDR格式**

啟用HDR（高動態範圍）使您的影片看起來更動人，更寫實。

HDR(HLG/BT.2020): 錄製視訊時，伽瑪曲線採用 HLG，色彩空間則採用 BT.2020。

SDR(BT.709): 影片會以標準伽瑪曲線和BT.709色彩空間的組合來錄製。

- **動態範圍**

寬: 您可以使用結合多個畫面的影像處理方式來錄製動態範圍廣的影片。

標準

- **自動影格率**

開/關: 您可以自動最佳化幀速率，以改善低光條件下的視訊品質。

- **穩定**

您可以錄製流暢、無抖動的影片。

高品質: 選擇此值可獲得最強大的穩定效果。

標準: 如果您想要以略寬的視角錄製影片，即使防抖效果會弱於高品質的防抖效果，也請選取此值。

關

- **臉部/眼部AF（僅限主相機）**

您可以錄製對焦於人和動物的臉孔或眼睛的影片。

當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。若要變更對焦目標，請輕觸您要對焦的被攝體面孔。

臉部/眼部AF: 攝影機對焦於臉部或眼睛。

臉部AF: 相機只對焦於臉部。

關

- **麥克風**

您可以選取要在錄製影片時使用的麥克風。

所有方向 (立體聲): 此設定適用於捕捉來自四面八方的聲音，例如環境聲音。

語音優先 (後置): 此設定適用於使用主相機拍攝時，擷取被攝物體的聲音或音效。錄製時盡量少觸碰背面面板，以免錄下噪音。

語音優先 (正面): 使用前置相機拍攝時，此設定最適合捕捉被攝物體的聲音或音效。


- **延長錄製持續時間的指南**

您可以透過停用耗電的功能來防止裝置溫度升高，進而可以錄製影片更長的時間。依照螢幕上的指示，將設定最佳化。

- **手動控制（僅限主相機）**

對焦: 您可以手動調整對焦。

快門速度: 您可以手動調整快門速度。

- **碰觸追蹤** (僅限主相機)
相機會追蹤選取的被攝體並調整亮度。
- **減少風聲噪音**
您可以減少在錄製時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。
- **特寫鏡頭拍攝** (僅限主相機)
自動/關：您可以在靠近拍攝對象時自動切換到超廣角鏡頭，拍攝特寫照片或影片，讓您可以專注於細節。功能啟動時，會出現圖示。
 (特寫鏡頭拍攝)

相關主題

- [模式概觀 \(錄影\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [使用手動對焦 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [手動調整快門速度 \(拍照 / 錄影\)](#)
- [各部位名稱](#)


請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432181

其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：
點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]
在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**
開 / 關: 您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。
- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）
關 / 開啟: **全部 (聲音、震動、顯示器)** / 開啟: **僅顯示器**: 您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。
- **水平校準**（僅限主相機）
點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。
- **設定音量按鈕的其他功能**
縮放 / 音量 / 快門 / 關: 您可以變更使用音量按鈕的方式。
- **音訊訊號**
開啟: **全部** / 開啟: **僅快門** / 關: 您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。
- **資料儲存**（自動取景模式除外）
內部儲存空間 / SD卡: 您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**
開 / 關: 您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。
- **以[快門] 按鈕啟動**
啟動相機應用程式 / 關: 如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。
- **藍牙遙控裝置**
您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。
- **祕訣**
輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。
- **協助工具**
您可以顯示存取資訊的連結。
- **軟體授權**
您可以顯示軟體授權資訊。
- **重設設定**
您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP1001673302

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation




使用手動對焦 (拍照 / 錄影)

如果將對焦模式切換為手動，則可以使用觀景窗中的滑桿，手動調整對焦。


將對焦模式切換為手動

1. 使用主相機時，請按以下方式點選。
 (設定) > [目錄]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
[手動控制]：[對焦]

手動調整對焦

1. 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。
2. 在觀景器中點選下列項目以顯示滑桿。
[對焦]
3. 拖曳滑桿以調整對焦。
 - 若要進行更精細的調整，請點選下列其中一個圖示。
 (焦距近) /  (焦距遠)
 - 若要隱藏或顯示峰值，請點選滑桿右側的下列項目。
[峰值]
 - 若要將對焦模式切換為自動，請輕觸滑桿左側的開關。
 - 若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的按鈕。
 (關閉)

提示

- 在相片模式中顯示 AI 相機助理功能的迷你預覽時，會暫時停用手動對焦。您可以點選取景器右下方的下列圖示，隱藏迷你預覽。
 (隱藏迷你預覽)


請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673303


手動調整快門速度 (拍照 / 錄影)

透過調整快門速度，您可以用各種方式拍攝移動的被攝體。例如，您可以使用高速快門捕捉被攝物體的移動瞬間，或使用低速快門捕捉拖曳影像。


將快門速度設定為手動調整

1. 使用主相機時，請按以下方式點選。
 (設定) > [目錄]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
[手動控制]：[快門速度]

手動調整快門速度

1. 在觀景器中點選下列項目以顯示滑桿。
[快門]
2. 拖曳滑桿來調整快門速度。
 - 若要將快門速度切換為自動調整，請輕觸滑桿左側的開關。
 - 若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的按鈕。
 (關閉)

提示

- 在相片模式中顯示 AI 相機助理功能的迷你預覽時，會暫時停用手動快門速度調整。您可以點選取景器右下方的下列圖示，隱藏迷你預覽。
 (隱藏迷你預覽)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673304

使用背景虛化效果拍攝相片

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背景的對焦，以強調前景中的對象，達到藝術效果。

1 啟動相機應用程式。



(相機)

2 選擇模式。

[背景虛化]

3 點選圖示可在主相機和前置相機之間切換。



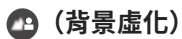
(切換主相機及正相機)

4 將相機朝向被攝體。

5 使用主相機時，輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

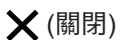
6 點選取景器中的圖示。



(背景虛化)

7 拖曳滑桿以調整背景虛化效果。

若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的按鈕。



(關閉)

8 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

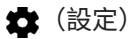
- 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體，並開始追蹤。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
 - ⓘ：色彩調整滑桿
 - ☼：亮度調整滑桿拖曳滑桿以調整色彩和亮度。

9 輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕。

若要檢視、分享或編輯Google相簿應用程式中的相片，請輕觸縮圖。如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/

1. 點選圖示以尋找和變更更常用的設定。





- **長寬比**
4:3 / 3:2 (僅主攝影機) / 16:9 / 1:1
- **倒數計時器**
關/3秒/10秒
- **閃光燈**
關/自動/開/亮燈 (僅限主相機)
目前的閃光燈狀態會顯示在螢幕的左上部。您可以點選圖示在下列閃光燈模式之間切換。
[關] / [自動]

2. 點選 按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

- **臉部/眼部AF (僅限主相機)**
您可以拍攝對焦於人和動物的臉孔或眼睛的相片。
當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。若要變更對焦目標，請輕觸您要對焦的被攝體面孔。
如果半按裝置 [快門] 按鈕，相機將會對焦於選取的臉孔或周圍有綠色框架的一隻眼睛。會根據被攝體的移動，連續調整對焦。完全按下裝置 [快門] 按鈕即可拍攝相片。
臉部/眼部AF：攝影機對焦於臉部或眼睛。
臉部AF：相機只對焦於臉部。
關
- **柔膚效果**
開/關：您可以使用美膚效果拍攝相片。
- **碰觸追蹤 (僅限主相機)**
相機會追蹤選取的被攝體並調整亮度。

提示

- 若要以虛化效果錄製影片，請往螢幕下方移掃，然後按以下方式找到模式。
[更多] > [背景虛化錄影]
- 您可以選擇影像的完成度。點選圖示。
 (風格)
每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。
 (閱讀全文)

相關主題

- [其他相機設定](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673307


其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：

點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]

在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**

開 / 關：您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。

- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）

關 / 開啟：全部 (聲音、震動、顯示器) / 開啟：僅顯示器：您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。

- **水平校準**（僅限主相機）

點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。

- **設定音量按鈕的其他功能**

縮放 / 音量 / 快門 / 關：您可以變更使用音量按鈕的方式。

- **音訊訊號**

開啟：全部 / 開啟：僅快門 / 關：您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。

- **資料儲存**（自動取景模式除外）

內部儲存空間 / SD卡：您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**

開 / 關：您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。

- **以[快門] 按鈕啟動**

啟動相機應用程式 / 關：如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。

- **藍牙遙控裝置**

您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。

- **祕訣**

輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。

- **協助工具**

您可以顯示存取資訊的連結。

- **軟體授權**

您可以顯示軟體授權資訊。

- **重設設定**

您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673302

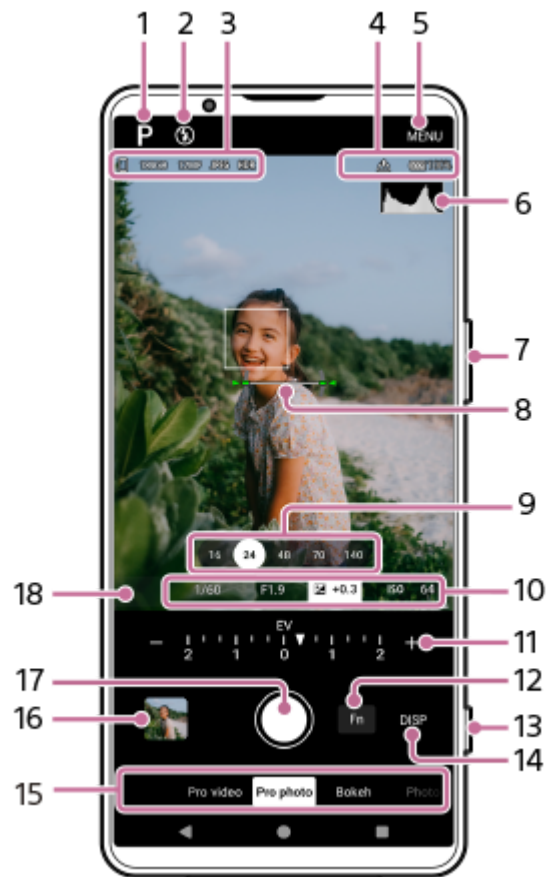
5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

模式概觀 (專業拍照)

您可以從下列模式中選擇一種拍攝模式來拍攝靜態影像。

- P (程式自動)
- S (快門速度優先)
- M (手動曝光)

介面會自動切換，因此您可以垂直及水平使用相機。



1. 輕觸以切換拍攝模式。

- P (程式自動)
- S (快門速度優先)
- M (手動曝光)

有關各拍攝模式的詳細資訊，請點選 按鈕。

❓ (閱讀全文)

2. 閃光燈狀態

點選 可在下列模式之間切換閃光燈設定。

- 關/開 (補光閃光)
- 關/自動 (自動閃光)

閃光燈圖示的背景色彩在閃光燈啟動時會變成白色。

3. 資料儲存圖示

可用空間數量

圖片尺寸

檔案格式

HDR 狀態

若要選擇寬高比，請點選下列步驟。

[MENU] > [拍攝] > [長寬比]


然後，從下列選項中選取一個。

4:3 (12mp) / 3:2 (10mp) / 16:9 (9mp) / 1:1 (9mp)

4. 藍牙遙控器連接狀態圖示

地理標記狀態

電池狀態

 (發熱警告)

5. 輕觸以變更更詳細的設定。

6. 柱狀圖

您可以查看以圖形方式表示的亮度分布。

7. 使用縮放按鈕來放大或縮小。

8. 水平儀

水平儀可協助您測量裝置的角度，讓畫面保持水平。當您的裝置感應到水平，水平儀會變成綠色。要校正水平面的標準以固定傾斜方向的偏差，請按以下步驟敲打。

[MENU] > [設定] > [水平校準]

9. 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。

您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

10. 快門速度

光圈值

曝光補償

ISO 感光度

您可以輕觸帶底線的設定來變更值。

11. 轉盤

您可以輕觸轉盤上方（縱向）或觀景窗底部（橫向）顯示的帶底線的設定來變更值。

- P：您可以調整曝光值 (EV) 並選擇 ISO 值。
- S：您可以選擇快門速度並調整曝光值 (EV)。
- M：您可以選擇快門速度和 ISO 值。

12. 輕觸以開啟功能選單。

您可以調整常用的設定。

若要重新分配或重新排列功能表中的設定項目，請點選下列步驟。

[MENU] > [設定] > [功能選單自訂 (相片)]

13. 使用 [快門] 按鈕啟動相機應用程式或拍攝影像。

提示

- 您可以啟用或停用長按快門按鈕啟動相機應用程式的功能。尋找並點選下列其中一項設定。
 - [設定] > [系統] > [手勢] > [[快門]按鈕] > [啟動[相機]應用程式]
 - [MENU] > [設定] > [以[快門] 按鈕啟動] > [啟動相機應用程式]

14. 輕觸以顯示或隱藏觀景窗中顯示的資訊。


若要自訂點選 DISP 時顯示的項目，請點選下列項目。

[MENU] > [設定] > [DISP按鈕自訂 (相片)]

15. 選取模式。

向左或向右滑動螢幕，尋找想要的模式。

16. 輕觸縮圖以檢視Google相簿應用程式中的靜態影像和影片。


 (分享)：點選圖示以分享相片或影片。

 (編輯)：點選圖示編輯相片或影片。

若要隱藏或顯示圖示，請輕觸畫面。


如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。


support.google.com/android/

 (背面)：點選 按鈕返回相機應用程式。

17. 使用 [快門] 按鈕拍攝影像。

18. 對焦指示器

 (連續AF)：選擇連續 AF 模式時，此圖示表示對焦正在進行中。

 (連續AF)：選擇連續 AF 模式時，此圖示表示被攝物體已對焦。會根據被攝體的移動，連續調整對焦。

 (自動對焦)：此圖示表示被攝物體已對焦。

相關主題

- [功能功能表 \(專業拍照\)](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [Google 照片應用程式的 AI 功能](#)
- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432164

功能功能表 (專業拍照)

可調整的設定取決於拍攝模式。

點選 Fn 按鈕開啟功能選單。若要關閉功能功能表，請再次點選 Fn 按鈕。



1. 過片模式

自拍定時器：10秒/自拍定時器：3秒

單張拍攝

連拍：Lo：您可以在輕觸並按住螢幕快門按鈕或長按裝置快門按鈕的同時連續拍攝影像。拍攝速度最快可達每秒10張影像。

連拍：Hi：您可以在輕觸並按住螢幕快門按鈕或長按裝置快門按鈕的同時連續拍攝影像。拍攝速度最快可達每秒20張影像。

連拍：Hi+：您可以在輕觸並按住螢幕快門按鈕或長按裝置快門按鈕的同時連續拍攝影像。拍攝速度最快可達每秒30張影像。

注意

- 當裝置的緩衝記憶體儲存滿時，連拍速度會降低。

提示

- 點選如下設定是否顯示連拍回饋指示器。
[MENU] > [拍攝]
然後，輕觸下列開關。
[連拍回饋]
- 若要取消自拍計時器，請點選駕駛模式按鈕，然後選擇以下項目。
[單張拍攝]

2. 對焦模式

單次AF：被攝物體不動時使用此設定。半按裝置 [快門] 按鈕以對焦被攝體。焦點保持鎖定狀態，直到您停止半按裝置 [快門] 按鈕為止。

連續AF：當被攝物體在移動時使用此設定。當您半按裝置 [快門] 按鈕時，相機會持續對焦。

手動對焦：您可以使用觀景窗內的滑桿手動調整焦距。您也可以點選下列其中一個圖示，進行更精細的調整。

📍 (焦距近) / ▲ (焦距遠)

若要透過放大影像來調整焦點，請點選以下圖示，然後拖動觀景器來移動放大的區域，或點選兩下您要放大的區域。

🔍 (對焦放大鏡)

如果使用自動對焦無法對焦於要拍攝的被攝體，請使用手動對焦。

3. 對焦區域

寬：相機會自動對整個畫面範圍對焦。

中心：相機自動對焦於影像中央的被攝物體。

對焦並追蹤：如果您透過在觀景窗中輕觸某個物體來選取要對焦並追蹤的物體，則當您半按裝置 [快門] 按鈕時，相機將對焦該物體並開始追蹤它。

提示

- 您可以選取對焦區域的色彩。點選如下，然後選擇選項。
[MENU] > [對焦] > [對焦區域顏色]

4. 計算拍攝

自動/關：相機會自動辨識場景並將多張相片重疊，自動拍攝可減少模糊、雜訊、曝光過度和曝光不足的美麗相片。

5. DRO/自動HDR

D-Range最佳化：本相機透過分析單張影像中主體與背景之間的對比，優化亮度與漸層。

自動HDR：本相機透過重疊使用不同曝光拍攝的多個影像來優化亮度和漸層。

關

提示

- 點選如下內容，即可使用 Ultra HDR（高動態範圍）格式，讓您拍出明亮鮮明的照片。
[MENU] > [設定] > [超HDR] > [開]

6. 測光模式

多重測光：相機將總面積分成多個區域後，測量每個區域的光線，並決定整個畫面的適當曝光（多重模式測光）。

置中：相機測量整個畫面的平均亮度，同時強調畫面中央區域（中央加權測光）。

定點測光：相機僅在測光圈內測量。

7. 臉部/眼部AF

臉部/眼部AF/臉部AF/關

相機會偵測人和動物的面孔與眼睛，並自動對焦。

當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。輕觸您要對焦的臉部，然後半按裝置 [快門] 按鈕以對焦。偵測框將變成綠色，而且相機將對焦於您選取的臉部或其中一隻眼睛。

8. 創意外觀

ST (標準) / NT (中性) / VV (生動) / FL (電影) / IN (啞光) / SH (柔和高調)：每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。

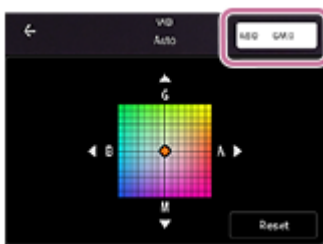
❓ (閱讀全文)

9. 閃光燈

關/自動/開/亮燈

10. WB

自動/多雲/日光/螢光燈/白熾燈/陰影：您可以根據照亮被攝物體的所選光源調整色調（預設白平衡）。若要微調色調，請點選 AB/GM 按鈕以顯示微調畫面，然後將橙色點移到所需位置。調整後，再次輕觸該按鈕以關閉微調畫面。



溫1/溫2/溫3：相機會記憶以色溫定義的白平衡設定。點選 K 按鈕，使用轉盤調整色溫。點選 AB/GM 按鈕，使用微調畫面微調色調。調整後，再次輕觸該按鈕以關閉微調畫面。

自訂1/自訂2/自訂3：相機會記憶拍攝環境光線條件下的基本白色。若要調整基本白色，請選取其中一項，點選下列項目，然後按螢幕上的指示操作。

[套用]

11. 檔案格式

RAW：此檔案格式不會執行數位處理。若要為了專業目的而在電腦上處理影像，請選擇此格式。

RAW和JPEG：同時建立RAW影像和JPEG影像。當您需要兩個影像檔案，JPEG供檢視，RAW供編輯時，此格式很適用。

JPEG：以JPEG格式記錄影像。

12. 峰值

開/關：峰值可透過加強對焦區域的輪廓，協助您檢查對焦。

提示

- 您可以選取峰值顏色。點選如下，然後選擇選項。
[MENU] > [對焦] > [峰值顏色]

重新指定或重新排列功能表中的設定項目。

1. 輕觸如下。

[MENU] > [設定] > [功能選單自訂 (相片)]

2. 依照螢幕上的指示操作。

相關主題

- [模式概觀 \(專業拍照\)](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [其他相機設定](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432193

拍攝靜態影像 (專業拍照)

1 啟動相機應用程式。



2 選擇模式。 [專業拍照]

3 選取拍攝模式。

- P (程式自動)：您可以使用自動調整的曝光（快門速度與光圈值）拍攝靜態影像。
- S (快門速度優先)：您可以使用手動調整的快門速度，為快速移動的被攝體等拍攝靜態影像。（ISO值會自動調整。）
- M (手動曝光)：您可以使用所需的快門速度和ISO值拍攝靜態影像。



4 將拍攝功能設定為您要使用的設定。

5 將相機朝向被攝體。

6 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

7 使用轉盤調整設定。

您可以輕觸轉盤上方（縱向）或觀景窗底部（橫向）顯示的帶底線的設定來變更值。

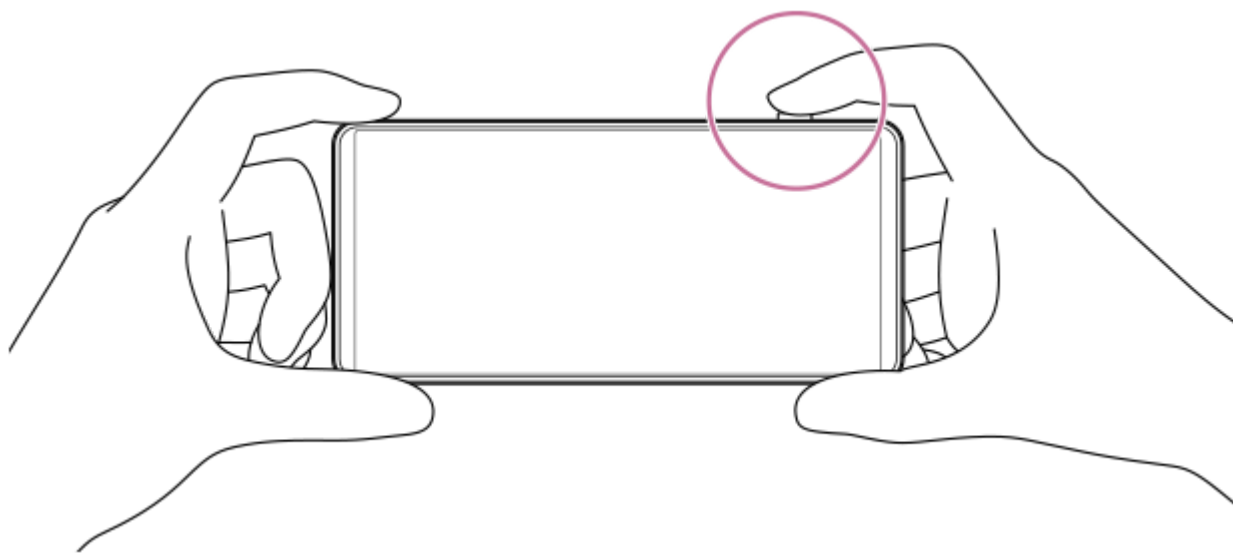
- P：您可以調整曝光值 (EV) 並選擇 ISO 值。
- S：您可以選擇快門速度並調整曝光值 (EV)。
- M：您可以選擇快門速度和 ISO 值。

8 調整對焦。

- 相機將會自動偵測物體並對其進行對焦。
- 若要選取要對焦的被攝體，請輕觸該被攝體。

9 輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕拍攝影像。

- 如果半按裝置 [快門] 按鈕，對焦框的顏色將變成綠色，而且相機將會針對對焦框內的被攝體對焦。會根據被攝體的移動，連續調整對焦。完全按下裝置 [快門] 按鈕即可拍攝影像。
- 水平使用裝置並按下裝置 [快門] 按鈕拍攝影像時，請如圖所示握住裝置。



在專業級相片模式下錄製影片。

即使選擇以下項目，您也可以暫時錄製影片。

[MENU] > [拍攝] > [過片模式] > 連拍模式以外的模式


1. 輕觸並按住螢幕 [快門] 按鈕，開始錄製影片，然後放開手指，即可停止錄製。
如果您輕觸並按住螢幕 [快門] 按鈕並將其滑動到右側的鎖定圖示，則放開手指後將繼續錄製。

選取輕觸觀景窗時調整的功能

1. 點選如下，然後選擇選項。
[MENU] > [對焦] > [碰觸功能]

- **碰觸追蹤及亮度**：相機會將焦點鎖定在指定的移動物體上，並調整亮度。
- **碰觸追蹤**：攝影機一直將焦點鎖定在指定的移動物件上。
- **焦點和亮度**：相機會自動對指定的位置對焦並調整亮度。
- **對焦**：相機會自動對指定的位置對焦。

提示

- 您也可以執行以下操作，啟動相機應用程式。
 - 長按裝置 [快門] 按鈕。
若要啟動或關閉此功能，請如下尋找並點選，然後點選開關。
[設定] > [系統] > [手勢] > [快門按鈕] > [啟動[相機]應用程式]
 - 在鎖定畫面中點選並按住下列圖示。
 (相機)

若要啟動此功能，請點選並按住主畫面上的空白區域，然後按以下方式點選。

[桌布和樣式] > [螢幕鎖定畫面] > [捷徑]

然後，設定左側或右側捷徑的相機圖示。

— 按電源按鈕兩次。

若要啟動或關閉此功能，請尋找並如下點選。

[設定] > [系統] > [手勢] > [按兩下電源鍵]

若要啟動此功能，請點選下列開關和設定。

[使用「按兩下」手勢] > [相機]

- 當您選擇慢速快門時，請使用三腳架以防止相機晃動。
- 拍攝室內運動場景時，請將ISO感光度設定為較高的值。
- 您可以輕觸取景器底部帶底線的設定值來進行變更。
- 您可以使用美膚效果拍攝影像。輕觸如下。
[MENU] > [曝光/色彩] > [柔膚效果] > [開]
- 您可以修正選取廣角時，在螢幕邊緣附近出現的臉部扭曲現象。點選以下步驟啟動設定。
[MENU] > [拍攝] > [臉部失真校正] > [自動]
- 您可以查看專業級相片模式的摘要。
輕觸如下。
[MENU] > [設定] > [關於專業拍照]

相關主題

- [模式概觀 \(專業拍照\)](#)
- [功能功能表 \(專業拍照\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [設定功能表](#)


請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0003028382

其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：
點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]
在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**
開 / 關: 您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。
- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）
關 / 開啟：**全部 (聲音、震動、顯示器)** / 開啟：**僅顯示器**: 您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。
- **水平校準**（僅限主相機）
點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。
- **設定音量按鈕的其他功能**
縮放 / 音量 / 快門 / 關: 您可以變更使用音量按鈕的方式。
- **音訊訊號**
開啟：**全部** / 開啟：**僅快門** / 關: 您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。
- **資料儲存**（自動取景模式除外）
內部儲存空間 / SD卡: 您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**
開 / 關: 您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。
- **以[快門] 按鈕啟動**
啟動相機應用程式 / 關: 如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。
- **藍牙遙控裝置**
您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。
- **祕訣**
輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。
- **協助工具**
您可以顯示存取資訊的連結。
- **軟體授權**
您可以顯示軟體授權資訊。
- **重設設定**
您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673302

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

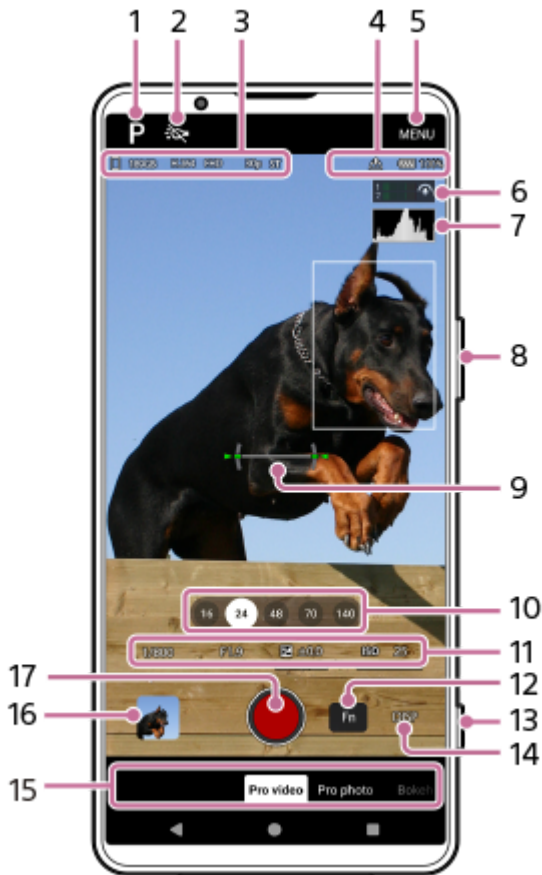
智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

模式概觀 (專業錄影)

您可以從下列模式中選擇一種拍攝模式來錄製影片。

- P (程式自動)
- S (快門速度優先)
- M (手動曝光)

介面會自動切換，因此您可以垂直及水平使用相機。



1. 輕觸以切換拍攝模式。

- P (程式自動)
- S (快門速度優先)
- M (手動曝光)

有關各拍攝模式的詳細資訊，請點選 按鈕。

(閱讀全文)

2. 亮燈圖示

您可以輕觸圖示來開啟或關閉亮燈。

3. 資料儲存圖示

可用空間數量

視訊格式

解析度

自動幀速率圖示

幀速率

風格 (或 Gamma)

若要改善低光條件下的視訊品質，請點選下列步驟啟用此功能。

[MENU] > [拍攝] > [自動影格率] > [開]


您只能在下列拍攝模式中啟用自動幀頻功能。

P (程式自動)

4. 藍牙遙控器連接狀態圖示

地理標記狀態

電池狀態

 (注意發熱)

5. 輕觸以變更更詳細的設定。

6. 音訊電平儀

音訊電平儀旁邊的圖示表示目前使用的麥克風。

7. 柱狀圖

您可以查看以圖形方式表示的亮度分布。

8. 使用縮放按鈕來放大或縮小。

9. 水平儀

水平儀可協助您測量裝置的角度，讓畫面保持水平。當您的裝置感應到水平，水平儀會變成綠色。要校正水平面的標準以固定傾斜方向的偏差，請按以下步驟敲打。

[MENU] > [設定] > [水平校準]

10. 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

11. 快門速度

光圈值

曝光補償

ISO 感光度

您可以輕觸帶底線的設定來變更值。

- P：您可以調整曝光值 (EV) 並選擇 ISO 值。
- S：您可以選擇快門速度並調整曝光值 (EV)。
- M：您可以選擇快門速度和 ISO 值。

12. 輕觸以開啟功能選單。

您可以調整常用的設定。

若要重新分配或重新排列功能表中的設定項目，請點選下列步驟。

[MENU] > [設定] > [功能選單自訂 (影片)]

13. 使用 [快門] 按鈕啟動相機應用程式或錄製影片。




提示

- 您可以啟用或停用長按快門按鈕啟動相機應用程式的功能。尋找並點選下列其中一項設定。
 - [設定] > [系統] > [手勢] > [快門按鈕] > [啟動[相機]應用程式]
 - [MENU] > [設定] > [以[快門] 按鈕啟動] > [啟動相機應用程式]

14. 輕觸以顯示或隱藏觀景窗中顯示的資訊。

若要自訂點選 DISP 時顯示的項目，請點選下列項目。

[MENU] > [設定] > [DISP 按鈕自訂 (影片)]

15. 選取模式。
向左或向右滑動螢幕，尋找想要的模式。
16. 輕觸縮圖以檢視Google相簿應用程式中的靜態影像和影片。
 (分享)：點選圖示以分享相片或影片。
 (編輯)：點選圖示編輯相片或影片。
若要隱藏或顯示圖示，請輕觸畫面。
如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。
support.google.com/android/
 (返回)：點選 按鈕返回相機應用程式。
17. 輕觸以開始、暫停和停止錄製影片。

相關主題

- [功能功能表 \(專業錄影\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005951

功能功能表 (專業錄影)

可調整的設定取決於拍攝模式。

點選 Fn 按鈕開啟功能選單。若要關閉功能功能表，請再次點選 Fn 按鈕。



1. 解析度

4K/超高畫質

2. 影格率

24FPS/30FPS/60FPS/120FPS

3. 對焦模式

連續AF：當被攝物體在移動時使用此設定。相機將會連續對焦。

手動對焦：您可以使用觀景窗內的滑桿手動調整焦距。您也可以點選下列其中一個圖示，進行更精細的調整。

👉 (焦距近)/▲ (焦距遠)

如果使用連續 AF 無法對目標物體對焦，請使用手動對焦。

4. 碰觸功能

當您觸碰觀景器時，您可以選擇要調整的項目。

碰觸追蹤及亮度：相機會將焦點鎖定在指定的移動物體上，並調整亮度。

碰觸追蹤：攝影機一直將焦點鎖定在指定的移動物件上。

焦點和亮度：相機會自動對指定的位置對焦並調整亮度。

對焦：相機會自動對指定的位置對焦。

5. 動態範圍

寬：您可以使用結合多個畫面的影像處理方式來錄製動態範圍廣的影片。

標準

6. 麥克風

您可以選取要在錄製影片時使用的麥克風。

所有方向 (立體聲)：此設定適用於捕捉來自四面八方的聲音，例如環境聲音。

語音優先 (後置)：此設定適用於使用主相機拍攝時，擷取被攝物體的聲音或音效。錄製時盡量少觸碰背面面板，以免錄下噪音。

7. 臉部/眼部AF


臉部/眼部AF/臉部AF/關

相機會偵測人和動物的面孔與眼睛，並自動對焦。

當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。若要變更對焦目標，請輕觸您要對焦的被攝體面孔。

8. 風格

創意外觀：ST (標準) / 創意外觀：NT (中性) / 創意外觀：VV (生動) / 創意外觀：FL (電影) / 創意外觀：IN (啞光) / 創意外觀：SH (柔和高調) / S-Cinetone for mobile：每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。

 (閱讀全文)

9. HDR/SDR格式

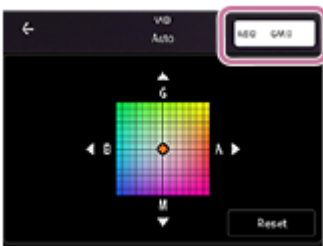
啟用HDR（高動態範圍）使您的影片看起來更動人，更寫實。

HDR(HLG/BT.2020): 錄製視訊時，伽瑪曲線採用 HLG，色彩空間則採用 BT.2020。

SDR(BT.709): 影片會以標準伽瑪曲線和BT.709色彩空間的組合來錄製。

10. WB

自動/多雲/日光/螢光燈/白熾燈/陰影：您可以根據照亮被攝物體的所選光源調整色調（預設白平衡）。若要微調色調，請點選 AB/GM 按鈕以顯示微調畫面，然後將橙色點移到所需位置。調整後，再次輕觸該按鈕以關閉微調畫面。



溫1/溫2/溫3：相機會記憶以色溫定義的白平衡設定。點選 K 按鈕，使用轉盤調整色溫。點選 AB/GM 按鈕，使用微調畫面微調色調。調整後，再次輕觸該按鈕以關閉微調畫面。

自訂1/自訂2/自訂3：相機會記憶拍攝環境光線條件下的基本白色。若要調整基本白色，請選取其中一項，點選下列設定，然後按螢幕上的指示操作。

[套用]

11. 穩定

您可以錄製流暢、無抖動的影片。

高品質：選擇此值可獲得最強大的穩定效果。

標準：如果您想要以略寬的視角錄製影片，即使防抖效果會弱於高品質的防抖效果，也請選取此值。

關

12. 峰值

開/關：峰值可透過加強對焦區域的輪廓，協助您檢查對焦。

提示

- 您可以選取峰值顏色。點選如下，然後選擇選項。
[MENU] > [對焦] > [峰值顏色]

重新指派或重新排列功能選單中的設定項目

1. 輕觸如下。
[MENU] > [設定] > [功能選單自訂 (影片)]
2. 依照螢幕上的指示操作。

相關主題

- [模式概觀 \(專業錄影\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)

錄製影片 (專業錄影)

1 啟動相機應用程式。

 (相機)

2 選擇模式。 [專業錄影]

3 選取拍攝模式。

- P (程式自動)：您可以使用自動調整的曝光 (快門速度與光圈值) 錄製影片。
- S (快門速度優先)：您可以透過手動調整快門速度來錄製移動更自然的影片。(ISO值會自動調整。)
- M (手動曝光)：您可以使用所需的快門速度和ISO值來錄製影片。



4 將拍攝功能設定為您要使用的設定。

5 將相機朝向被攝體。

6 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動 (縱向) 或上下滑動 (橫向)。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

7 調整設定。

您可以輕觸取景器底部帶底線的設定來變更數值。

- P：您可以調整曝光值 (EV) 並選擇 ISO 值。

- S：您可以選擇快門速度並調整曝光值 (EV)。
- M：您可以選擇快門速度和 ISO 值。


8 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。


9 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕。

 (開始錄影)





若要停止錄製影片，請點選畫面上的下列按鈕，或再次按下裝置的快門按鈕。

 (停止錄影)

若要在錄影時拍照，請點選  按鈕。

 (快照)


螢幕上的錄製按鈕

-  (開始錄影)：您可以錄製視訊。
-  (暫停錄影)：您可以暫停視訊。
-  (恢復視訊錄製)：您可以繼續錄影。
-  (停止錄影)：您可以停止錄製影片。

注意

- 錄製影片時拍攝的照片不支援 Ultra HDR 格式，即使您在相片或專業相片模式等中啟動 Ultra HDR。

提示

- 您也可以執行以下操作，啟動相機應用程式。
 - 長按裝置 [快門] 按鈕。
若要啟動或關閉此功能，請如下尋找並點選，然後點選開關。
[設定] > [系統] > [手勢] > [快門]按鈕 > [啟動[相機]應用程式]
 - 在鎖定畫面中點選並按住下列圖示。
 (相機)
若要啟動此功能，請點選並按住主畫面上的空白區域，然後按以下方式點選。
[桌布和樣式] > [螢幕鎖定畫面] > [捷徑]
然後，設定左側或右側捷徑的相機圖示。
 - 按電源按鈕兩次。
若要啟動或關閉此功能，請尋找並如下點選。
[設定] > [系統] > [手勢] > [按兩下電源鍵]
若要啟動此功能，請點選下列開關和設定。
[使用「按兩下」手勢] > [相機]
- 拍攝室內運動場景時，請將ISO感光度設定為較高的值。
- 您可以輕觸取景器底部帶底線的設定值來進行變更。
- 您可以透過停用耗電的功能來防止裝置溫度升高，進而可以錄製影片更長的時間。點選如下，然後按螢幕上的指示來最佳化設定。
[MENU] > [拍攝] > [延長錄製持續時間的指南]
- 您可以減少在錄製時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。輕觸如下。
[MENU] > [設定] > [減少風聲噪音]
然後，點選下列開關啟用該功能。
[減少風聲噪音]
- 您可以檢查 Pro 視訊模式的摘要。
輕觸如下。

相關主題

- [模式概觀 \(專業錄影\)](#)
- [功能功能表 \(專業錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP1002005957

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：
點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]
在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**
開 / 關: 您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。
- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）
關 / 開啟：**全部 (聲音、震動、顯示器)** / 開啟：**僅顯示器**: 您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。
- **水平校準**（僅限主相機）
點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。
- **設定音量按鈕的其他功能**
縮放 / 音量 / 快門 / 關: 您可以變更使用音量按鈕的方式。
- **音訊訊號**
開啟：**全部** / 開啟：**僅快門** / 關: 您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。
- **資料儲存**（自動取景模式除外）
內部儲存空間 / SD卡: 您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**
開 / 關: 您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。
- **以[快門] 按鈕啟動**
啟動相機應用程式 / 關: 如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。
- **藍牙遙控裝置**
您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。
- **祕訣**
輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。
- **協助工具**
您可以顯示存取資訊的連結。
- **軟體授權**
您可以顯示軟體授權資訊。
- **重設設定**
您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

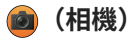
TP1001673302

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

追蹤被攝物體時錄製影片 (AI 錄影)

您可以使用比標準視訊錄製更強大的防抖功能來錄製追蹤被攝物體的視訊。相機會自動調整，以便將追蹤到的被攝物體保持在畫面中相同的相對位置。

1 啟動相機應用程式。



2 選擇模式。

[AI 錄影]

3 將相機朝向被攝體。

4 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

5 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

- 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
Ⓛ：色彩調整滑桿
Ⓜ：亮度調整滑桿
拖曳滑桿以調整色彩和亮度。

6 點選觀景窗上的按鈕，將畫框鎖定在被攝物體上。



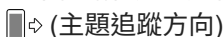
如果畫面鎖定在被攝物體上，按鈕將會變更如下。



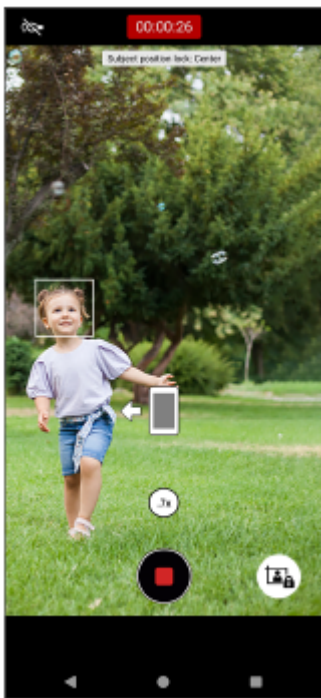
7 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕即可錄製視訊。



如果被攝物體接近相機無法追蹤到的位置，取景器中會顯示以下圖示。



箭頭的方向會根據被攝物體在觀景窗內的位置而有所不同。若要繼續追蹤被攝物體，請將相機指向箭頭指示的方向。



8 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕停止錄影。

● (停止錄影)

若要檢視、分享或編輯Google相簿應用程式中的影片，請輕觸縮圖。如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/

變更相機設定

1. 點選圖示以尋找和變更更常用的設定。

⚙️ (設定)

- 亮燈

關/開

目前的亮燈狀態會顯示在螢幕的左上部。您可以輕觸圖示來開啟或關閉亮燈。

- 拍攝主體位置鎖定

置中：相機會追蹤被攝物體，使其保持在取景器中央。

手動：相機會追蹤被攝物體，使其保持在取景器上的理想位置。若要將主體鎖定在所需位置，請點選 圖示。

🔒 (關閉框架鎖)

2. 點選 按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

- HDR/SDR格式

啟用HDR（高動態範圍）使您的影片看起來更動人，更寫實。

HDR(HLG/BT.2020): 錄製視訊時，伽瑪曲線採用 HLG，色彩空間則採用 BT.2020。

SDR(BT.709): 影片會以標準伽瑪曲線和BT.709色彩空間的組合來錄製。

- 麥克風

您可以選取要在錄製影片時使用的麥克風。

所有方向 (立體聲)：此設定適用於捕捉來自四面八方的聲音，例如環境聲音。

語音優先 (後置)：此設定適用於使用主相機拍攝時，擷取被攝物體的聲音或音效。錄製時盡量少觸碰背面面板，以免錄下噪音。

- 關於AI錄影

您可以查看 AI Camerawork 的摘要。

- **減少風聲噪音**

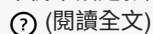
您可以減少在錄製時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。

提示

- 您可以選擇影像的完成度。點選圖示。



每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。



- 如需其他相機設定，請參閱下一節所列的適當主題。
"相關主題"

相關主題

- [各部位名稱](#)
- [其他相機設定](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005952


其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：

點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]

在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**

開 / 關：您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。

- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）

關 / 開啟：全部 (聲音、震動、顯示器) / 開啟：僅顯示器：您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。

- **水平校準**（僅限主相機）

點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。

- **設定音量按鈕的其他功能**

縮放 / 音量 / 快門 / 關：您可以變更使用音量按鈕的方式。

- **音訊訊號**

開啟：全部 / 開啟：僅快門 / 關：您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。

- **資料儲存**（自動取景模式除外）

內部儲存空間 / SD卡：您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**

開 / 關：您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。

- **以[快門] 按鈕啟動**

啟動相機應用程式 / 關：如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。

- **藍牙遙控裝置**

您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。

- **祕訣**

輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。

- **協助工具**

您可以顯示存取資訊的連結。

- **軟體授權**

您可以顯示軟體授權資訊。

- **重設設定**

您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673302

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

拍攝高解析度（48 MP）的相片

您可以使用廣角鏡頭，拍攝 4800 萬像素解析度的相片。

1 啟動相機應用程式。



2 在螢幕底部輕掃，然後按以下方式尋找模式。

[更多] > [48 MP]

3 將相機朝向被攝體。

4 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

- 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體，並開始追蹤。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
Ⓛ：色彩調整滑桿
Ⓜ：亮度調整滑桿
拖曳滑桿以調整色彩和亮度。

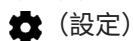
5 輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕。

若要檢視、分享或編輯Google相簿應用程式中的相片，請輕觸縮圖。如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/

變更相機設定

1. 點選圖示以尋找和變更更常用的設定。



- 倒數計時器
關/3秒/10秒

- 閃光燈
關/自動/開/亮燈
目前的閃光燈狀態會顯示在螢幕的左上部。您可以點選圖示在下列閃光燈模式之間切換。
[關] / [自動]

2. 點選 按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

- 臉部/眼部AF
您可以拍攝對焦於人和動物的臉孔或眼睛的相片。
當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。若要變更對焦目標，請輕觸您要對焦的被攝體面孔。

如果半按裝置 [快門] 按鈕，相機將會對焦於選取的臉孔或周圍有綠色框架的一隻眼睛。會根據被攝體的移動，連續調整對焦。完全按下裝置 [快門] 按鈕即可拍攝相片。

臉部/眼部AF：攝影機對焦於臉部或眼睛。

臉部AF：相機只對焦於臉部。

關

- **柔膚效果**

開/關：您可以使用美膚效果拍攝相片。

- **碰觸追蹤**

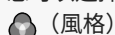
相機會追蹤選取的被攝體並調整亮度。

- **超HDR**

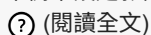
開/關：您可以設定是否以 Ultra HDR（高動態範圍）格式拍攝明亮鮮豔的照片。

提示

- 您可以選擇影像的完成度。點選圖示。



每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。



- 如需其他相機設定，請參閱下一節所列的適當主題。
"相關主題"

相關主題

- [其他相機設定](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673306

錄製自動定格的影片 (自動取景)

您可以錄製自動裁切的影片，讓被攝物體靠近畫面中央。您也可以選擇視訊的方向，並選擇是否同時儲存裁剪後的視訊和未裁剪的整個畫面錄影。

1 啟動相機應用程式。



(相機)

2 在螢幕底部輕掃，然後按以下方式尋找模式。

[更多] > [自動取景]

3 將相機朝向被攝體。

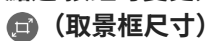
4 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。

5 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

- 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
Ⓛ：色彩調整滑桿
Ⓜ：亮度調整滑桿
拖曳滑桿以調整色彩和亮度。

6 點選 按鈕可變更外框大小。



(取景框尺寸)

若要使被攝物體在畫面中更大，請將滑桿向左移動。若要使被攝物體在畫面中變小，請將滑桿向右移動。



若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的按鈕。

✕ (關閉)

7 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕即可錄製視訊。

● (開始錄影)

若要在錄影時拍照，請點選 按鈕。

○ (快照)

- 靜態影像會以全螢幕的方式拍攝，而不是以剪裁過的畫面來拍攝。

8 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕停止錄影。

● (停止錄影)

若要檢視、分享或編輯Google相簿應用程式中的影片，請輕觸縮圖。如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/

變更相機設定

1. 點選圖示以尋找和變更更常用的設定。

⚙️ (設定)

● 亮燈

關/開

目前的亮燈狀態會顯示在螢幕的左上部。您可以輕觸圖示來開啟或關閉亮燈。

● 取景框方向

自動：相機的裁切方向與裝置方向保持一致。

直向/橫向：相機會保持裁切後的畫面在垂直或水平方向。

2. 點選 按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

● 全螢幕錄製

您可以選擇除了裁剪的錄影之外，是否儲存整個畫面未裁剪的錄影。裁剪後的錄影會以 Full HD 解析度儲存。未經裁切的錄影會以 4K 儲存。

即使將全螢幕錄製設為關閉，錄製影片時拍攝的快照也會以全螢幕方式儲存。

開：裁剪和未裁剪的錄影都會被儲存。

關：只會儲存剪下的錄影。

● HDR/SDR格式

啟用HDR（高動態範圍）使您的影片看起來更動人，更寫實。

HDR(HLG/BT.2020): 錄製視訊時，伽瑪曲線採用 HLG，色彩空間則採用 BT.2020。

SDR(BT.709): 影片會以標準伽瑪曲線和BT.709色彩空間的組合來錄製。

● 麥克風

您可以選取要在錄製影片時使用的麥克風。

所有方向 (立體聲)：此設定適用於捕捉來自四面八方的聲音，例如環境聲音。

語音優先 (後置)：此設定適用於使用主相機拍攝時，擷取被攝物體的聲音或音效。錄製時盡量少觸碰背面面板，以免錄下噪音。

● 關於自動取景

您可以檢查 Auto Framing 的摘要。

● 減少風聲噪音

您可以減少在錄製時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。

提示

- 如果移動相框尺寸滑桿時相框尺寸沒有改變，請靠近被攝物體，然後嘗試再次改變相框尺寸。

- 您可以選擇影像的完成度。點選圖示。



(風格)

每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想

平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。

(閱讀全文)

- 在 Google Photos 應用程式中，裁剪過的影片縮圖會附上以下圖示。

(自動取景視訊)

- 如需其他相機設定，請參閱下一節所列的適當主題。
"相關主題"

相關主題






- [各部位名稱](#)
- [其他相機設定](#)

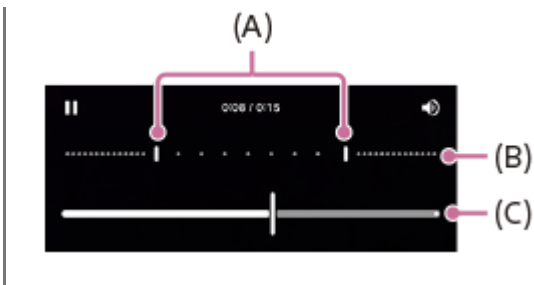
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005953

以慢動作錄製影片

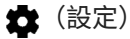
您可以使用主相機，以慢動作錄製120 fps影片。

- 1 啟動相機應用程式。
 (相機)
- 2 在螢幕底部輕掃，然後按以下方式尋找模式。
[更多] > [慢動作]
- 3 將相機朝向被攝體。
- 4 輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。
若要放大或縮小影像，請再次輕觸角度按鈕，然後將角度按鈕左右滑動（縱向）或上下滑動（橫向）。您也可以透過在觀景器上捏進或捏出或按下變焦按鈕，來放大或縮小影像。
- 5 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。
 - 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
 - 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
：色彩調整滑桿
：亮度調整滑桿
拖曳滑桿以調整色彩和亮度。
- 6 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕，即可以慢動作方式錄製影片。
 (開始錄影)
- 7 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕停止錄影。
 (停止錄影)
- 8 輕觸縮圖以開啟影片。
- 9 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。



變更相機設定

1. 點選圖示以尋找和變更更常用的設定。



- **解析度**

- 超高畫質/4K**

- 目前的解析度設定會顯示在螢幕的頂端中央。您可以重複輕觸值來變更設定。

- **亮燈**

- 關/開**

- 目前的亮燈狀態會顯示在螢幕的左上部。您可以輕觸圖示來開啟或關閉亮燈。

2. 點選 按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

- **HDR/SDR格式**

- 啟用HDR（高動態範圍）使您的影片看起來更動人，更寫實。

- HDR(HLG/BT.2020)**: 錄製視訊時，伽瑪曲線採用 HLG，色彩空間則採用 BT.2020。

- SDR(BT.709)**: 影片會以標準伽瑪曲線和BT.709色彩空間的組合來錄製。

- **麥克風**

- 您可以選取要在錄製影片時使用的麥克風。

- 所有方向 (立體聲)**: 此設定適用於捕捉來自四面八方的聲音，例如環境聲音。

- 語音優先 (後置)**: 此設定適用於使用主相機拍攝時，擷取被攝物體的聲音或音效。錄製時盡量少觸碰背面面板，以免錄下噪音。

- **減少風聲噪音**

- 您可以減少在錄製時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。

提示

- 如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

- support.google.com/android/

- 您可以選擇影像的完成度。點選圖示。



- 每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。

- [\(?\) \(閱讀全文\)](#)

相關主題

- [各部位名稱](#)
- [其他相機設定](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

錄製背景虛化效果的影片

您可以錄製背景虛化效果的影片。背景虛化效果可以降低背景的對焦，以強調前景中的對象，達到藝術效果。

1 啟動相機應用程式。



2 在螢幕底部輕掃，然後按以下方式尋找模式。

[更多] > [背景虛化錄影]

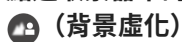
3 點選圖示可在主相機和前置相機之間切換。



4 將相機朝向被攝體。

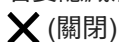
5 使用主相機時，輕觸其中一個角度按鈕以切換視角。

6 點選取景器中的圖示。



7 拖曳滑桿以調整背景虛化效果。

若要隱藏滑桿，請點選觀景器中的圖示。



8 在觀景窗中，輕觸您要對焦的被攝體。

- 對焦將會出現。
相機將會對焦輕觸的被攝體，並開始追蹤。
若要取消對焦，請輕觸對焦框。
- 色彩調整滑桿和亮度調整滑桿將會出現。
ⓘ：色彩調整滑桿
☼：亮度調整滑桿
拖曳滑桿以調整色彩和亮度。

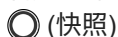
9 點選螢幕上的下列按鈕或按下裝置快門按鈕。



若要停止錄製影片，請點選畫面上的下列按鈕，或再次按下裝置的快門按鈕。



若要在錄影時拍照，請點選 按鈕。

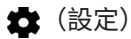


若要檢視、分享或編輯Google相簿應用程式中的影片，請輕觸縮圖。如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/

變更相機設定

1. 點選圖示以尋找和變更更常用的設定。



- **亮燈** (僅限主相機)

關/開

目前的亮燈狀態會顯示在螢幕的左上部。您可以輕觸圖示來開啟或關閉亮燈。

2. 使用主相機時，點選此按鈕可變更更詳細的設定。

[目錄]

- **自動影格率**

開/關：相機會自動最佳化幀速率，以改善低光條件下的視訊品質。

- **穩定**

您可以錄製流暢、無抖動的影片。

高品質：選擇此值可獲得最強大的穩定效果。

標準：如果您想要以略寬的視角錄製影片，即使防抖效果會弱於高品質的防抖效果，也請選取此值。

關

- **臉部/眼部AF** (僅限主相機)

您可以錄製對焦於人和動物的臉孔或眼睛的影片。

當相機偵測到人或動物的面孔時，會出現偵測框。若要變更對焦目標，請輕觸您要對焦的被攝體面孔。

臉部/眼部AF：攝影機對焦於臉部或眼睛。

臉部AF：相機只對焦於臉部。

關

- **麥克風**

您可以選取要在錄製影片時使用的麥克風。

所有方向 (立體聲)：此設定適用於捕捉來自四面八方的聲音，例如環境聲音。

語音優先 (後置)：此設定適用於使用主相機拍攝時，擷取被攝物體的聲音或音效。錄製時盡量少觸碰背面面板，以免錄下噪音。

語音優先 (正面)：使用前置相機拍攝時，此設定最適合捕捉被攝物體的聲音或音效。

- **延長錄製持續時間的指南**

您可以透過停用耗電的功能來防止裝置溫度升高，進而可以錄製影片更長的時間。依照螢幕上的指示，將設定最佳化。

- **碰觸追蹤** (僅限主相機)

相機會追蹤選取的被攝體並調整亮度。

- **減少風聲噪音**

您可以減少在錄製時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。

提示

- 若要使用虛化效果拍攝照片，請選取模式。

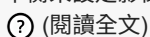
[背景虛化]

- 您可以選擇影像的完成度。點選圖示。



(風格)

每種預設外觀都以不同的色調、飽和度、對比度、銳利度、亮度和其他影像元素組合進行最佳化，因此您可以根據這些元素的理想平衡來設定影像處理。如需每個預設外觀的詳細資訊，請點選按鈕。



(閱讀全文)

- 如需其他相機設定，請參閱下一節所列的適當主題。

"相關主題"

相關主題

- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [其他相機設定](#)
- [各部位名稱](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP1000432185

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

其他相機設定

[專業拍照] / [專業錄影]：
點選如下選項，選取您要變更的設定。

[MENU] > [設定]
在上述以外的模式中，請點選下列選項以選取您要變更的設定。

 (設定) > [目錄]

- **格狀線條**
開 / 關: 您可以設定是否顯示網格線，以協助您組成影像。
- **水平**（僅限主相機）（專業照片和專業視訊模式除外）
關 / 開啟: **全部 (聲音、震動、顯示器)** / 開啟: **僅顯示器**: 您可以設定是否顯示電平表。您也可以設定攝影機使用聲音、震動和顯示器來指示攝影機何時處於水平狀態。
- **水平校準**（僅限主相機）
點選設定，校正水平面的標準，以固定傾斜方向的偏差。
- **設定音量按鈕的其他功能**
縮放 / 音量 / 快門 / 關: 您可以變更使用音量按鈕的方式。
- **音訊訊號**
開啟: **全部** / 開啟: **僅快門** / 關: 您可以選擇相機是否會發出聲音，例如快門聲、錄影開始和結束時的聲音，以及使用自拍器時倒數時的一連串嗶嗶聲。
- **資料儲存**（自動取景模式除外）
內部儲存空間 / SD卡: 您可以選擇將相片和影片儲存於裝置的內部儲存空間或 microSD 卡。

提示

- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

- **儲存地點**
開 / 關: 您可以儲存照片和影片，並註明拍攝地點。
- **以[快門] 按鈕啟動**
啟動相機應用程式 / 關: 如果您要防止在按住裝置快門按鈕時意外啟動相機應用程式，請將設定變更為關閉。
- **藍牙遙控裝置**
您可以與藍牙遙控器配對，以便從遠端使用相機應用程式中的功能。
- **祕訣**
輕觸以前往相機應用程式祕訣網站。
- **協助工具**
您可以顯示存取資訊的連結。
- **軟體授權**
您可以顯示軟體授權資訊。
- **重設設定**
您可以將所有設定重設為預設值。

相關主題

- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [AI攝影助理 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)
- [使用背景虛化效果拍攝相片](#)
- [拍攝靜態影像 \(專業拍照\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)
- [追蹤被攝物體時錄製影片 \(AI 錄影\)](#)
- [拍攝高解析度 \(48 MP\) 的相片](#)
- [錄製自動定格的影片 \(自動取景\)](#)
- [以慢動作錄製影片](#)
- [錄製背景虛化效果的影片](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673302

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

寬景模式

您可以使用主相機拍攝廣角及全景相片。

1 啟動相機應用程式。



2 在螢幕底部輕掃，然後按以下方式尋找模式。
[更多] > [寬景模式]

3 輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕。

4 緩慢而穩定地將相機朝螢幕上指示的方向移動。

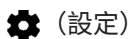
5 在您要停止的位置再次輕觸螢幕 [快門] 按鈕或按裝置 [快門] 按鈕。

若要檢視、分享或編輯Google相簿應用程式中的相片，請輕觸縮圖。如需 Google Photos 應用程式的詳細資訊，請前往下列網址。

support.google.com/android/

變更相機設定

1. 點選圖示。



2. 選取您要變更的設定。

- 儲存地點

您可以儲存相片及其拍攝地點。

- 設定音量按鈕的其他功能

音量/快門：您可以變更使用音量按鈕的方式。

- 音效

您可以選擇相機是否發出聲音，例如，在輕觸螢幕 [快門] 按鈕時發出聲音。

- 資料儲存

內部儲存空間/SD卡：您可以選擇要將相片儲存在裝置的內部儲存空間還microSD卡上。



提示

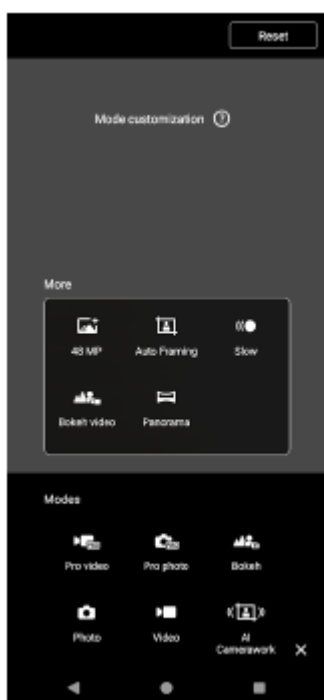
- 建議您使用具備Video Speed Class 30 (V30) 或以上的microSD卡。

自訂模式 (模式自訂)

您可以拖曳模式圖示來變更其位置。您可以將常用的模式顯示在螢幕底部以便快速存取，並將不常用的模式儲存在下面的螢幕中。

[更多]

- 1 啟動相機應用程式。
 (相機)
- 2 輕掃螢幕底部，然後點選以下項目。
[更多]
- 3 點選圖示。
 (模式自訂)
- 4 點選並按住您要重新指定或重新排序的模式，然後將其拖放至所需位置。
 - 將常用的模式拖放到畫面底部的下列區域。
[模式]
 - 將不常用的模式拖放到下列區域。
[更多]



相關主題

- [拍攝照片 \(拍照\)](#)
- [錄製影片 \(錄影\)](#)

- 使用背景虛化效果拍攝相片
- 拍攝靜態影像 (專業拍照)
- 錄製影片 (專業錄影)
- 追蹤被攝物體時錄製影片 (AI 錄影)
- 拍攝高解析度 (48 MP) 的相片
- 錄製自動定格的影片 (自動取景)
- 以慢動作錄製影片
- 錄製背景虛化效果的影片

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005954

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

Google 照片應用程式的 AI 功能

您可以使用 Google Photos 應用程式編輯和管理相片與影片。您也可以使用 AI 功能來編輯照片。

- 魔術橡皮擦：您可以移除照片中不想要的物件。
- 不模糊：您可以改善失焦的照片。

如需詳細資訊，請前往以下連結。

support.google.com/android/

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005955

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

影片製作器

輕鬆製作短片並與朋友或在社交媒體上分享。您可以使用多種編輯功能，例如「自動編輯」，只需選取素材和音樂即可製作短片。



自動編輯：您只需選取素材 (影片/相片) 和音樂，然後點選下列選項，即可輕鬆製作 30 秒的影片。


[自動編輯]

製作好的影片可透過一系列步驟加以分享。您還可以對使用「自動編輯」建立的影片做進一步編輯，例如改變片段長度、套用濾鏡、調整色彩和亮度等。如果在自動編輯畫面中變更音樂，就可以創造出不同氛圍的影片。

自訂編輯：您可以享受進一步編輯的樂趣，例如改變片段 (影片/相片) 的順序、選擇您喜歡的音樂檔案、改變播放速度 (慢動作或快轉) 等。所選的影片剪輯將會放在時間軸上，而不進行自動編輯。

主要編輯功能

- **匯入：**您可以匯入相片和影片。
- **新增音樂：**您可以從預設中選擇音樂。點選下列標籤，您也可以選擇儲存至裝置內建儲存空間或 microSD 卡的音樂。
[本機]
- **文字：**您可以在視訊中加入文字。您可以變更文字的字型和色彩。
- **濾鏡：**您可以套用濾鏡來改變材質和顏色。
- **調整：**您可以調整曝光、對比、高光、陰影、飽和度、溫度和銳利度。
- **長寬比：**您可以變更寬高比。
- **匯出設定：**您可以變更解析度和幀速率。
- **音量：**您可以調整選取音樂的音量。您也可以選取下列選項，設定音樂的淡入或淡出效果。
[淡入和淡出]

-  (適合)：您可以調整選取素材的大小，使其適合畫面。

提示

- 您可以在以下網站上找到有關 Video Creator 的最新資訊。
[Google Play](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

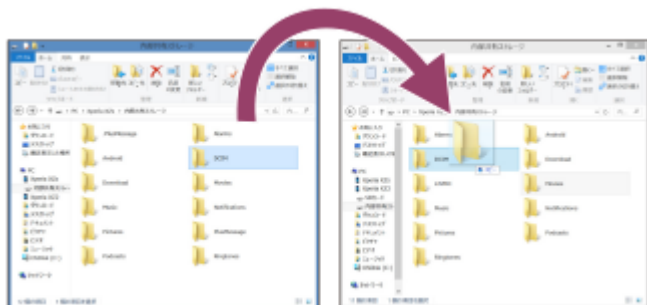
TP1001286901

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

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。從螢幕上方向下滑動，點選 USB 連線設定通知，然後點選如下內容。
[輕觸即可查看更多選項。] > [檔案傳輸/Android Auto]
在電腦上，將音樂資料拖放到裝置上的資料夾，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裝置](#)
- [在裝置中設定Google帳號](#)
- [使用Google帳號將資料同步化](#)
- [聆聽音樂](#)
- [音樂應用程式功能](#)

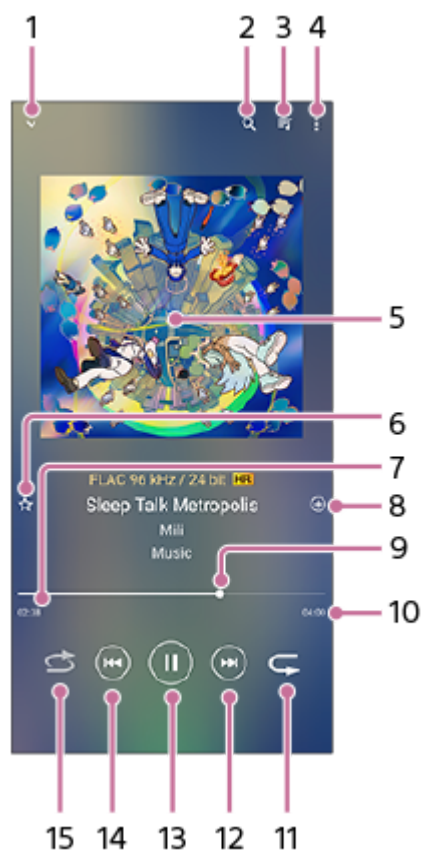
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870569

聆聽音樂

使用音樂應用程式聆聽您最愛的音樂。

音樂播放器總覽



1. 點一下可最小化全螢幕播放器。
2. 點選可搜尋儲存在裝置中的所有歌曲。
3. 點選可檢視播放佇列。
4. 點選可檢視更多選項。
5. 專輯圖片（如果有的話）
6. 點選可將歌曲新增或移除為我的最愛。
7. 目前歌曲的實耗時間
8. 點選可將歌曲加入播放清單。
9. 進度指標
沿著線拖曳或點擊可快進或倒轉。
10. 目前歌曲總長度
11. 點選重複目前的歌曲或播放佇列中的所有歌曲。

12. 點選可進入下一首歌曲，長按可快進目前的歌曲。
13. 點選播放或暫停歌曲。
14. 點選可回到目前歌曲的開頭，點選並按住可讓目前歌曲倒轉。
15. 點選可隨機播放佇列中的歌曲。

音樂主畫面



1. 點選 開啟音樂功能表。
2. 點選向上或向下捲動以檢視內容。
3. 點選開始播放佇列中的歌曲。
4. 點選以隨機播放模式播放所有歌曲。
5. 點選進入音樂播放器畫面。

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](#)
- [設定播放音質](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。



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. 在音樂應用程式中播放歌曲時，點選音樂播放器畫面中的專輯封面，然後點選下列設定。
[編輯音樂資訊]
2. 視需要編輯資訊。
3. 若要設定專輯封面，請點選下列步驟。
 (編輯) > [設定影像]
4. 完成後，點選
[儲存]

在背景播放音樂

1. 播放歌曲時，點選以下按鈕進入主畫面。
 (首頁)
音樂應用程式會在背景中繼續執行。
若要再次開啟 Music 應用程式，請從螢幕上方往下滑動，然後點選 Music 通知。
或者，找到並點選圖示。
 (音樂)

相關主題


- [從電腦傳輸音樂到裝置](#)
- [聆聽音樂](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP0002935631

啟動應用程式 (遊戲增強器)

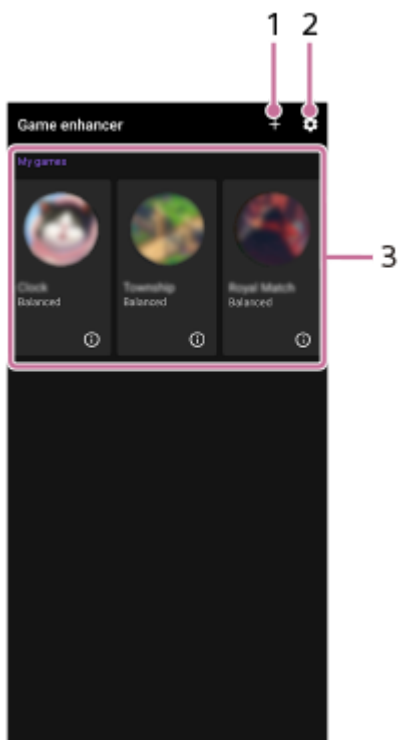
此應用程式的各種功能讓遊戲變得更方便。
在玩遊戲時，您可以點選下列圖示來調整顏色、顯示內容的顯示效果、聲音等。

 (浮動圖示)


下載的遊戲會自動儲存在 Game enhancer 應用程式中，您可以從「我的遊戲」中找到並啟動遊戲。

- 1 啟動 Game enhancer 應用程式。
 (遊戲增強器)

畫面總覽



1. 點選可手動新增新遊戲。
2. 遊戲增強器設定
3. 我的遊戲
已下載的遊戲將會自動列出。輕觸遊戲圖示以開始遊戲。
若要檢視遊戲增強器應用程式所拍攝的截圖或影片，請點選圖示。

 (遊戲設定檔)

相關主題

- [使用功能表 \(遊戲增強器\)](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

使用功能表 (遊戲增強器)

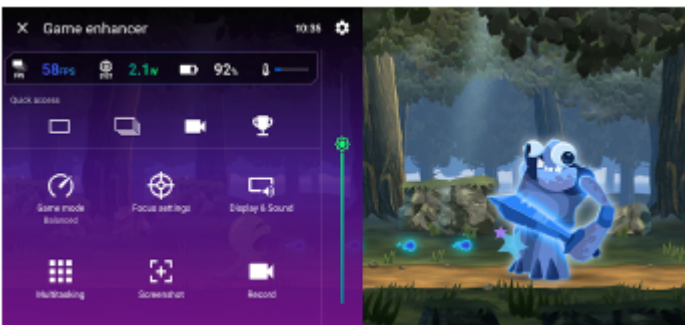
透過在遊戲時開啟遊戲增強器選單，您可以查看您裝置的狀況、透過拖曳滑桿來調整亮度，以及變更設定。

1 玩遊戲時，點選圖示。

 (浮動圖示)



2 在開啟的目錄中，輕觸然後配置所需的設定。



遊戲增強器設定

⚙️ (遊戲增強器設定)。

您可以切換遊戲增強器選單的類型、將遊戲中使用的遊戲增強器動作指派給快門按鈕，以及選取遊戲模式風格。

【遊戲模式】

您可以點選遊戲模式畫面上方的各個標籤，檢查裝置的狀況或選擇模式。

在下列模式中，灰色的設定會自動套用為調整後的數值。

- [電池]
- [平衡]
- [效能]

若要透過微調所有設定來創造您理想的遊戲環境，請選擇下列模式。

[自訂]

以下設定為各模式共用。您可以針對各個遊戲變更設定。

- [H.S. 電源控制]
- [釋放RAM]
- [最佳化觸控區域]

● [勿擾設定]

您可以封鎖通知和來電，關閉快門按鈕、側邊感應和其他可能影響遊戲的設定，專心玩遊戲。

● [顯示幕和聲音]

您最多可為影像品質和音效設定分別預先設定4個設定。依據遊戲狀況選擇預設，可讓您套用適當的設定。點選螢幕上方的以下圖示，選擇您要設定的預設。

◀ (後退) 或 ▶ (前進)

● [多任務處理]

- 點選要顯示的索引標籤。
[WEB]/[YouTube]：您可以搜尋遊戲資訊。
- [APPS]：您可以在彈出視窗中選取一個應用程式來開啟它。






● [螢幕擷取畫面]

您可以對顯示的畫面擷取螢幕截圖，以及自訂螢幕截圖連拍設定。您也可以將遊戲增強器設定中設定使用快門按鈕進行截圖。

● [錄製]

您可以錄製遊戲畫面的視訊，螢幕上會顯示遊戲聲音、語音和玩家的臉孔。

提示

- 如果畫面右上方顯示 Game enhancer 功能表中的以下按鈕，請點選該按鈕查看設定說明。
 (顯示詳細資料)
- 您可以將玩遊戲時顯示的下列圖示拖曳移動到所需位置。
 (浮動圖示) 或  (下拉列)
- 當您使用 Game enhancer 應用程式時，STAMINA 模式會關閉。如果您想優先使用電池壽命，請在玩遊戲時執行下列程序。
 (浮動圖示) > [遊戲模式] > [電池]
- 您可以將下列設定套用到所有先前新增的遊戲。
 - [功能表類型]
 - [遊戲模式風格]
 - [HWB捷徑]啟動 Game enhancer 應用程式後，在主畫面上點選  (遊戲增強設定)
然後點選下列其中一項。
 - [預設的功能表類型]
 - [預設遊戲模式風格]
 - [預設HWB捷徑] > [按一下[快門] 按鈕]

然後，選擇所需的選項並應用。

相關主題

- [啟動應用程式 \(遊戲增強器\)](#)
- [省電模式](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002396616

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

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

- 即使沒有網路連線，也可以從「聯絡我們」功能表取得支援聯絡資訊。

1 啟動支援應用程式。

 (支援)

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。

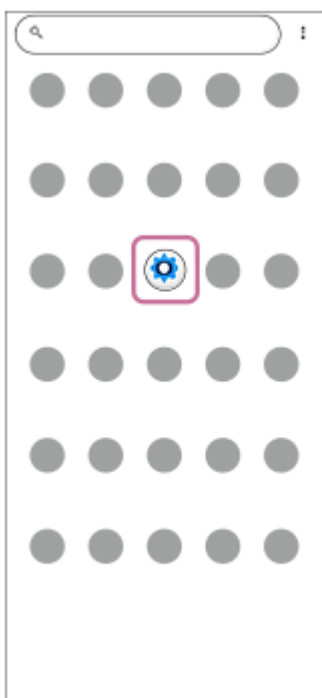
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870925

設定功能表

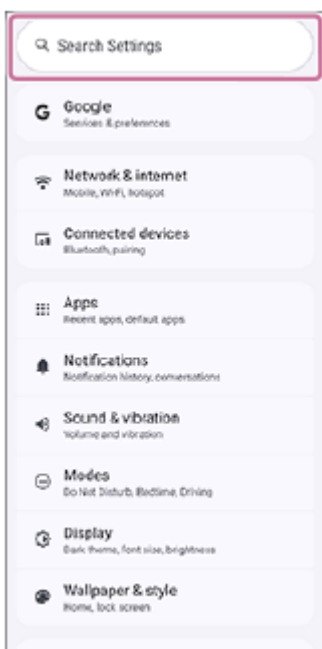
從設定目錄檢視和變更您的裝置設定。

- 1 從螢幕底部向上移掃至頂部，然後尋找並點選下列項目。
[設定]



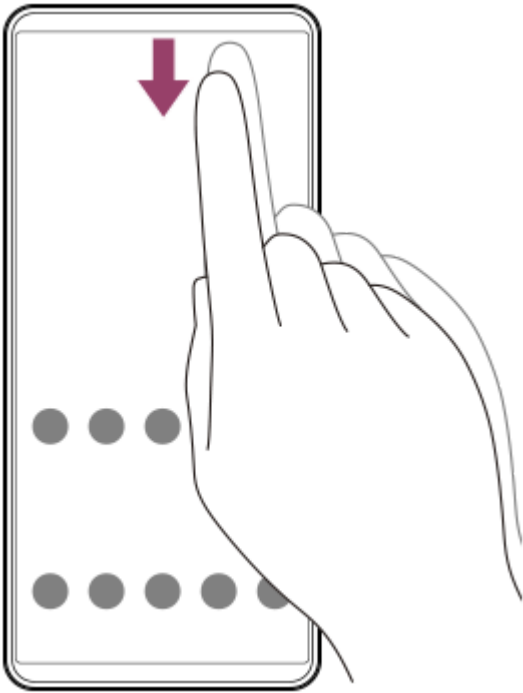
- 2 選取所需的機能表。

如果您不確定要選擇哪個功能表，可以在螢幕上方的搜尋欄輸入關鍵字進行搜尋。




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. 點選圖示。

 (設定)



提示

- 當主畫面、返回和總覽的 3 個按鈕沒有顯示在螢幕底部時，請尋找並點選如下的按鈕。
[設定] > [系統] > [手勢] > [操作模式] > [三按鈕操作]
- 若要檢視裝置的相關資訊，請尋找並點選如下內容。
[設定] > [關於手機]
- 如果您選錯語言且無法閱讀功能表文字，請按以下方式尋找並點選。
 (設定) >  (系統) >  (語言和區域)
然後在開啟的功能表中選擇第一個項目。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](#)
- [快速設定面板](#)
- [將裝置連接至USB裝置](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870494

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

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。

您可以變更媒體、通話中、鈴聲、通知和鬧鐘的音量。此外，您可以將裝置設定為震動或開啟或關閉操作音。

注意

- 應用程式設定可能會覆寫所選的音量與震動設定。


提示

- 使用下列模式，您可以透過靜音和停止震動來讓裝置保持安靜。
[零打擾]
- 如果您只想關閉操作音，請按以下步驟找到並點選。
[設定] > [音效與震動]
然後，點選撥號板、螢幕鎖定操作音、充電開始音和觸控/點選音的開關，即可關閉它們。

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、通知和鬧鐘音量，請點選下列圖示，然後用各滑桿調整音量。
... (更多)
若要調整其他聲音和震動設定，請點選下列按鈕。
[設定]

啟動震動模式

1. 按調高或降低音量按鈕。
2. 點選滑桿上方顯示的圖示，然後選擇以下圖示。
 (震動)

設定震動和觸覺

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動] > [震動與觸覺回饋]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
[使用震動與觸覺回饋]
3. 拖曳滑桿可個別調整鈴聲、通知、鬧鐘、觸控回饋和媒體的震動強度。

相關主題

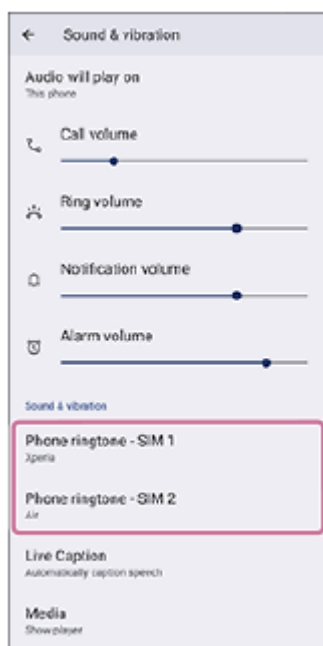
- [設定功能表](#)
- [限制中斷 \(模式\)](#)

音效和提示聲

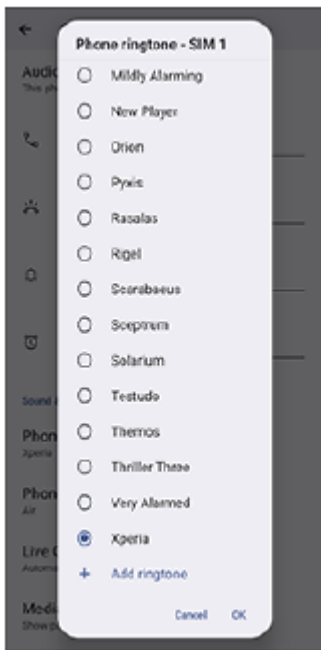
設定鈴聲

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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動]
2. 選取您要設定鈴聲的 SIM 卡。
[電話鈴聲 - SIM 1] 或 [電話鈴聲 - SIM 2]



3. 從清單中選取音效。
若要選取清單中沒有的音樂檔案，請點選下列選項。
[新增鈴聲]



4. 若要確認，請點選下列項目。
[確定]

設定通知音效

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動] > [預設通知音效]
2. 從清單中選取音效。
若要選取清單中沒有的音樂檔案，請點選下列選項。
[新增通知]
3. 若要確認，請點選下列項目。
[確定]

提示

- 若要關閉所有鈴聲和/或通知聲音，並只將裝置設定為震動，請從清單中選取下列項目。
[無]

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002935640

限制中斷 (模式)

您可以決定何時封鎖通知，協助您在特定情況下集中注意力，例如睡覺、工作或開車時。

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，以尋找下列功能，然後輕觸它。

⊖ (模式)

如果在快速設定面板中找不到圖示，可以將它新增到面板中。
輕觸下列圖示。

✎ (編輯)

然後，輕觸並按住下列圖示，將它移至畫面上方。

⊖ (模式)

3 點選要開啟或關閉的設定。

若要調整詳細設定，請點選下列按鈕。

[設定]

- **零打擾**：您也可以透過僅允許需要的通知來將通知減到最少。
- **就寢時間**：您可以設定時鐘鬧鈴、調暗螢幕和封鎖通知。
- **行車**：您可以封鎖通知，讓自己專心開車。
- **建立自己的模式**：您可以自訂模式。選取圖示，並輸入模式名稱。
然後，輕觸下列按鈕，並設定想要的項目。

[完成]

提示

- 您也可以透過執行下列程序來開啟或關閉 模式 以及調整詳細設定。
[設定] > [模式]

相關主題

- [快速設定面板](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

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 尋找並輕觸如下。
[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。

影像品質設定

- **建議**
影像品質設定已針對此裝置的使用和顯示內容進行最佳化。
- **自訂**
您可以自訂圖片模式和白平衡。
標準模式：此模式以高品質的紋理呈現令人印象深刻的視覺效果。您可以享受色彩更鮮豔的美麗影像。當此模式開啟時，您可以使用以下模式，它會自動將創作人模式只套用在註冊的應用程式上。
[自動套用導演模式]
建議您註冊用來觀看電影等內容的應用程式。若要註冊或移除套用建立者模式的應用程式，請點選下列項目。
[自動套用導演模式]
導演模式：建議在相機拍攝、影像編輯和檢視電影等內容時使用此模式。此模式可準確顯示創作者的預期願景。
自動調整色彩：此功能可根據使用環境和條件自動調整螢幕顏色。
即時HDR功能：此功能可改善 HDR 內容在高照度下的可視性。HDR內容可在不降低原始影片訊號或品質的情況下，以最佳化的色彩重現性顯示。
白平衡：您可以調整顯示器的白平衡。點選開關啟用設定變更。
[手動設定]
然後，選擇其中一個預設設定。您也可使用滑桿調整白平衡。

其他螢幕設定

- **高畫面更新率**：您可以將刷新率設定為最高 120 Hz，以獲得更流暢的顯示效果。
- **亮度**：您可以使用滑桿調整亮度等級。
- **自動調整亮度**：您可以根據周圍的光線優化亮度。同時啟用陽光視野，讓您在戶外看螢幕時更輕鬆。
- **螢幕鎖定**：您可以設定在鎖定畫面中顯示哪些項目，以及何時顯示。
- **螢幕自動關閉**：您可以變更螢幕關閉前的閒置時間。
- **深色主題**：您可以顯示深色背景的螢幕。
- **夜燈**：您可以將螢幕的顏色切換為琥珀色。如此可讓您看螢幕時更輕鬆。
- **自動旋轉螢幕**：您可以將螢幕設定為在裝置轉動時自動旋轉，或設定為保持縱向檢視。
- **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。

- 開啟 STAMINA 模式時，無法使用下列設定。
[高畫面更新率]
- 您的裝置配備OLED面板。如果長時間顯示相同影像，可能會出現影像殘留。這不是故障。請避免長時間顯示相同影像，以降低影像殘留的風險。
- 如果將螢幕亮度設定得太高或顯示螢幕時間過長，亮度可能會部分降低，或者顏色可能會改變。此外，根據視角的不同，可能會出現顏色或亮度不均勻以及顏色變化的情況。這些都是OLED面板結構所造成的現象，並非故障。

相關主題

- [主畫面](#)
- [螢幕鎖定畫面](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870259

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

使用定位服務

定位服務可讓地圖和相機等應用程式使用行動或 Wi-Fi 網路的資訊以及 GPS (全球定位系統) 資訊來判斷您的大概位置。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，請前往以下連結。

support.google.com/

- 1 尋找並輕觸如下。
[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

- [各部位名稱](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870865

日期和時間

您可以變更裝置的日期和時間。

- 1 尋找並輕觸如下。**
[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，請點選下列開關關閉該功能。
[自動判斷日期和時間]
 - 若要手動設定時區，請點選下列開關關閉此功能。
[自動判定時區]
 - 若要使用您的位置設定時區，請點選下列開關啟用此功能。
[使用位置資訊設定時區]

相關主題

- [設定功能表](#)
- [鬧鐘](#)
- [使用定位服務](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002396634

電池資訊

電池是消耗品，其效能取決於使用環境。請參閱下列資訊以瞭解正確使用電池的方法。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [系統] > [裝置診斷] > [元件健康度] > [電池狀態]

您可以檢查電池資訊，包括電池的健康狀況、製造日期、首次使用日期、充電/放電循環次數，以及最大電池容量。

提示

- 在高溫或低溫環境下持續使用裝置或為裝置充電可能會導致電池效能下降。
- 請勿長時間對電池完全充電，因為這可能會降低電池最大容量（相較於新電池容量的標準電池容量）。
- 電池維護功能可用於延長裝置的電池壽命。如需其他資訊，請參閱以下章節列出的相關主題。
“相關主題”
- 快速充電可能會使鋰離子電池溫度升高，不過，適當的溫度管理可防止效能下降和電池最大容量降低。
- 您的裝置配備了控制功能以防止電池效能下降，例如電池變得極熱時減慢充電速度。

相關主題

- [設定功能表](#)
- [電池維護](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005963

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

- 電池維護在偵測到超過數小時的規律充電週期之前，不會控制充電率。

- 1 尋找並輕觸如下。**
[設定] > [電池] > [電池維護]
- 2 輕觸開關以啟用或停用此功能。**
[使用電池維護]
- 3 依照螢幕上的指示操作，然後選取選項。**
預設選取下列選項。
[自動]

提示

- Battery Care 會儲存定期充電週期的學習模式。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

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870302

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 STAMINA 模式時，螢幕會切換至 Dark 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 尋找並輕觸如下。
[設定] > [電池] > [省電模式]
- 2 輕觸開關以啟用此功能。
[使用省電模式]

提示

- 若要讓特定應用程式免於 STAMINA 模式，請將每個應用程式的背景使用設定為不受限制。尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式] > 所需的應用程式 > [應用程式電池用量]。
如果下列開關關閉，請點選開關啟用背景使用。
[允許在背景使用]
然後按以下步驟點選。
[允許在背景使用] > [無限制]

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP0002396608

充分利用電池用量

您的裝置有內嵌電池。若要將其發揮到極致，請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。此外，您可以停用個別應用程式的背景電池使用量。

若要檢查並設定應用程式的電池用量

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [電池]
將顯示剩餘電池百分比和估計剩餘電池時間等。
2. 輕觸下列項目。
[電池用量]
您可以檢視清單上各應用程式和功能，自上次完全充電之後，所消耗的電池電力。
3. 選取您要停用其背景電池使用量的應用程式，然後點選下列開關以將其關閉。
[允許在背景使用]

一般使用小訣竅有助於改善電池效能

以下提示可以幫助您改善電池效能。

- 降低螢幕亮度等級。
- 關閉藍牙功能、Wi-Fi，以及位置服務，以便減少耗電。
- 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。
- 在國外時，使用 Wi-Fi 網路而不是漫遊。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。
- 變更行事曆和聯絡人的同步設定。
- 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。

相關主題

- [為裝置充電](#)
- [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](#)
- [設定功能表](#)

設定播放音質

使用音訊效果播放音樂或影片時，您可以增強音質。您可以選擇其中一個預設設定，或自訂效果的使用方式和詳細設定。您也可以使用360 Reality Audio，設定個人化音質。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動] > [播放品質]
- 2 輕觸開關以啟用此功能。
[音訊效果]
- 3 選取所需的設定。

自訂音訊效果設定

如果在播放品質的音訊效果設定中選擇自訂設定，就可以自訂效果 (Dolby Sound、360 Upmix 和 DSEE Ultimate) 的使用方式和詳細設定。

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動] > [播放品質]
2. 輕觸開關以啟用此功能。
[音訊效果]
3. 選取下列項目，然後設定要套用的效果。
[自訂]
 - [音樂應用程式]：選取的效果會套用到音樂應用程式。
 - [影片/其他應用程式]：選取的效果會套用到音樂應用程式以外的應用程式。

點選效果名稱，即可設定各效果的詳細設定。

注意

- 原始音源的音質可能會優先於音訊效果，端視內容或您使用的應用程式而定。

提示

- 若要享受原始音質的高解析度音訊，請進行以下其中一個設定。
 - 點選開關關閉該功能。
[音訊效果]
 - 點選開關啟用該功能，並選擇音訊品質優先的設定。
[音訊效果] > [提升音效品質]
 - 點選開關啟用功能，選擇自訂設定，然後在效果設定中套用 DSEE Ultimate。
[音訊效果] > [自訂] > [音樂應用程式] 或 [影片/其他應用程式] > [DSEE Ultimate]。
- 只有當您使用與360 Upmix相容的應用程式時，360 Upmix才有效。

使用360 Reality Audio設定個人化音質

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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動] > [播放品質]
2. 點選下列項目，然後按螢幕上的指示操作。
[360 Reality Audio]

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1001673312

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

減少錄製時的風噪音

您可以減少在錄製影片或音訊時風吹到麥克風所產生的噪音，而且不會喪失原始音訊品質。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [音效與震動] > [錄製品質]
- 2 輕觸開關以啟用此功能。
[減少風聲噪音]

相關主題

- [設定功能表](#)
- [常用功能 \(錄影\)](#)
- [錄製影片 \(專業錄影\)](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0003028384

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

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。啟動後，您可以用以下方式處理通話。

- 若要接聽來電，請將裝置靠近耳朵。
- 若要拒接來電，請搖晃裝置。
- 若要關閉鈴聲，請將裝置正面朝下。

1 尋找並輕觸如下。
[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


- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001927036

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。當軟體更新可用時，狀態列會出現以下圖示。

 (系統更新)

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。
- 系統更新可能會導致裝置上的功能顯示與本說明書中指示的不同。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. 尋找並輕觸如下。

[設定] > [系統] > [系統更新]

相關主題

- [以無線方式更新裝置](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870753

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

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軟體。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，這樣可以避免資料流量費用。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [系統] > [系統更新]
- 2 依照螢幕上的指示操作。

設定自動安裝系統更新

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [系統] > [系統更新]
2. 輕觸如下。
⋮ (更多) > [設定] > [自動更新系統]
3. 選取偏好的選項。

相關主題


- [更新您的裝置之前](#)
- [設定功能表](#)
- [應用程式更新](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870300

應用程式更新

如果啟用自動更新功能，您的應用程式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。為了避免潛在的高額資料傳輸費用，您可以停用自動更新或僅透過 Wi-Fi 連線啟用自動更新。您必須在 Google Play 中停用自動更新功能，來避免應用程式自動更新。

- 1 尋找並點選圖示。
 (Google Play)
- 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](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP0001870500

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. 在開啟的功能表中，點選以下選項。
[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。
 - 如果您想強行重新啟動裝置，請在此時鬆開按鈕。裝置便會重新啟動。
 - 如果您想強行關閉裝置，請繼續按下按鈕。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。
- 備份儲存至裝置內部儲存區的任何資料。重設會刪除裝置中的所有資料。

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [系統] > [重設選項]
2. 輕觸如下。
[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. 若要確認，請點選下列項目。

[清除所有資料]

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](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [\[語言選擇頁面\]](#) 選取English。

TP0002935646

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

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。執行修復功能後，您裝置的軟體將會重新安裝，而您的個人資料則會在此過程中刪除。

如果您在更新Xperia軟體、執行軟體修復或出廠資料重設後，裝置似乎凍結、重複開機或完全無法啟動，請嘗試強制裝置關機，然後再重新開機。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。
- 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](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870388

重設應用程式

如果您的應用程式停止回應或是造成裝置發生問題，您可以重設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 尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式]
- 2 點選下列其中一項以顯示「所有應用程式」畫面。
[查看所有應用程式] 或 [所有應用程式]
- 3 輕觸如下。
⋮ (更多) > [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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式]
2. 選取應用程式或服務，然後按以下步驟點選。
[儲存空間和快取] > [清除儲存空間] > [刪除]

清除應用程式快取

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式]
2. 選取應用程式或服務，然後按以下步驟點選。
[儲存空間和快取] > [清除快取]

清除應用程式預設設定

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式]
2. 選取應用程式或服務，然後按以下步驟點選。
[預設開啟] > [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

- [設定功能表](#)

檢視儲存狀態

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。如果裝置開始變慢，或應用程式突然關閉，您應該考慮以下情況。

- 關閉目前正在執行但不使用的應用程式。
- 解除安裝已下載但不使用的應用程式。
- 將相片、影片和音樂從內建儲存空間傳輸至 microSD 卡或 Google 服務。

注意

- 若裝置無法讀取microSD卡的內容，您可能必須將microSD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。

提示

- 您可以另外購買microSD卡。
- 當您在相機應用程式中選擇microSD卡作為儲存目的地時，建議使用具備Video Speed Class 30 (V30)或以上的microSD卡。

檢視儲存狀態。

1. 尋找並輕觸如下。
[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microSD卡傳輸內容](#)
- [格式化microSD卡](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870185

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 尋找並輕觸如下。
[設定] > [儲存空間]
- 2 輕觸下列項目。
[釋出空間]
- 3 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，請選取內部儲存資料夾，選取要刪除的資料夾或檔案，點選以下 圖示，然後刪除。
⋮ (更多)
 - 若要卸載應用程式，請選取應用程式資料夾，點選下列您不使用的應用程式圖示，然後卸載該應用程式。
⋮ (更多)

提示

- 您可以透過刪除回收站中的檔案來釋放儲存空間。如下所示顯示垃圾桶，然後選擇不必要的檔案並將其刪除。
[設定] > [儲存空間] > [垃圾桶]

相關主題

- [設定功能表](#)
- [檢視儲存狀態](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002734050

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

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 尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式]
- 2 選取應用程式或服務，然後按以下步驟點選。
[強制停止] > [確定]

相關主題

- [設定功能表](#)
- [檢視儲存狀態](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870927

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

格式化microSD卡

若裝置無法讀取microSD卡的內容，請在裝置上格式化microSD卡。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [儲存空間] > [這部裝置] > microSD 的名稱
- 2 點選如下，然後在下一個確認對話框中執行格式化。
⋮ (更多) > [格式化]

注意

- 格式化microSD卡時，將會刪除microSD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

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870516

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。

- 若要設定行動網路選項，請如下尋找並點選，然後選取 SIM 卡。
[設定] > [網路與網際網路] > [SIM 卡]
- 您的裝置設定為，當您啟動需要網際網路連線的應用程式時，就自動連線至網際網路。(此設定可能因您的網路業者而有差異。)
如果您無法自動連線至網際網路，或如果您的網路業者建議您這麼做，請依照網路業者指示的設定程序，設定存取點，以連線至網際網路。
- 若要設定、檢查或變更存取點，請依下列方式尋找並點選。
[設定] > [網路與網際網路] > [SIM 卡]
然後選擇 SIM 卡，並點選以下項目。
[存取點名稱]

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870608

使用纜線功能

Tethering 功能可讓您使用智慧型手機等行動裝置作為數據機，將 USB 相容裝置、有線-LAN-纜線相容裝置、無線-LAN (Wi-Fi) 相容裝置或藍牙相容裝置連接至網際網路。支援 Wi-Fi 系統、USB 系統、乙太網路系統和藍牙系統。

注意

- 使用網路連線功能必須簽訂通訊合約。

使用 Wi-Fi 連線功能

您可以將裝置當成無線區域網路 (Wi-Fi) 存取點，將多個無線區域網路相容裝置同時連接到網際網路。

1. 輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路] > [無線基地台與網路共用]
2. 輕觸下列項目。
[Wi-Fi 無線基地台]
然後，點選下列開關啟動功能。
[使用 Wi-Fi 無線基地台]

變更 Wi-Fi 網路連線設定


您可以變更裝置的預設熱點名稱、安全系統、熱點密碼及其他 Wi-Fi 熱點設定。

1. 輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路] > [無線基地台與網路共用] > [Wi-Fi 無線基地台]
2. 點選所需的項目可變更設定。

注意

- 如果您使用 6 GHz 頻段的 Wi-Fi 熱點，請從下列項目中選取安全系統。
[WPA3-Personal]/[WPA2/WPA3-Personal]/[Enhanced Open]

提示

- 熱點名稱的預設值是 "Xperia_XXXX" (XXXX 是四位數字)。
- 若變更安全系統時顯示以下內容，請設定密碼。
[無線基地台密碼]
Wi-Fi 熱點的密碼預設為隨機設定，但您可以隨意變更密碼。
- 點選圖示以顯示包含 Wi-Fi 熱點資訊的 QR 代碼。
 (QR code)
掃描 QR 代碼即可輕鬆使用 Wi-Fi 熱點。

使用 USB 系統連接、藍牙系統連接或乙太網路系統連接

1. 輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路] > [無線基地台與網路共用]

2. 將您的裝置連接到相容的裝置。

- 若要進行 USB 連線，請使用 USB Type-C 連接線將裝置連接至電腦。
- 若要進行藍牙連線，請先將您的裝置與藍牙裝置配對。然後，在藍牙裝置上設定裝置的連線方式。有關從藍牙裝置進行的操作，請參閱藍牙裝置的使用說明書。
- 若要使用乙太網路系統連線，請使用 USB-LAN 轉接器和有線 LAN 纜線將您的裝置連接到電腦或其他裝置。

3. 點選下列其中一個開關，以啟用 Tethering 功能。

[USB 網路共用] / [藍牙網路共用] / [乙太網路共用]

提示

- USB tethering 需要以下作業系統 (OS)。
 - Microsoft® Windows® 11

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005958

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

控制資料使用量

您可以追蹤特定期間內透過行動數據或 Wi-Fi 連線傳輸至裝置或從裝置傳輸出的數據量。例如，您可以檢視個別應用程式使用的資料量。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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路] > [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. 尋找並如下點選，然後點選要設定的 SIM 卡名稱。
[設定] > [網路與網際網路] > [SIM 卡]
3. 輕觸下列項目。
[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，請點選下列開關啟用該功能。
[設定數據用量警告]
然後，點選下列選項以變更警告等級。
[數據用量警告]
 - 若要設定行動數據限制，請點選下列開關啟用該功能。
[設定數據用量上限]
然後，點選下列設定以變更資料使用量限制。
[數據用量上限]

提示

- 您可以設定使用量週期重設的日期。點選以下項目設定重設日期。
[數據用量警告與限制]：[行動數據用量週期]

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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [網路與網際網路]
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。
 - 若要檢查行動數據用量，請點選下列項目。
[SIM 卡]
然後點選要檢查的 SIM 卡名稱，並點選以下項目。
[應用程式數據用量]

- 若要檢查 Wi-Fi 資料使用量，請點選下列步驟。
[網際網路] > [行動網路以外的數據用量]

控制個別應用程式的資料使用量

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [應用程式]
2. 點選要控制的應用程式，然後點選下列項目。
[行動數據用量] 或 [Wi-Fi 數據用量]
3. 視需要編輯該選項。

注意

- 如果您變更相關的資料使用量設定，個別應用程式的效能可能會受到影響。

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002935643

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

開啟或關閉藍牙功能

使用藍牙功能將檔案傳送至其他藍牙相容裝置或連線至免持裝置。藍牙連線在約 10 公尺的範圍內效果較佳，中間不能有堅固的物體。要連接到其他藍牙裝置，必須進行配對。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [藍牙]
- 2 輕觸開關以啟用或停用此功能。
[使用藍牙]

提示

- 您也可以從快速設定面板開啟或關閉藍牙功能。

注意

- 您的裝置無法無線連接所有類型的藍牙裝置。Sony 不保證所有藍牙裝置都與您的裝置相容。
- 為確保 Bluetooth 通訊的安全性，您的裝置支援符合 Bluetooth 標準的安全功能。但是，根據設定等情況，安全性可能不足。使用藍牙功能時請注意安全風險。
- 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](#)
- [設定功能表](#)
- [裝置命名](#)
- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [使用藍牙技術傳送和接收資料](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP0001870755

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

裝置命名

您可以給裝置名稱。當您開啟 Bluetooth 功能且裝置設定為可見時，此名稱會顯示給其他裝置。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置] > [配對新裝置] > [裝置名稱]
- 2 輸入裝置名稱。
- 3 輕觸下列項目。
[重新命名]

相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870943

與其他藍牙裝置配對

必須配對才能將您的裝置連線至其他藍牙裝置。
將裝置與藍牙裝置配對後，裝置便會記住這個配對。
請確定您要配對的裝置已啟動藍牙功能，且對其他藍牙裝置而言是可見的。

- 1 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置] > [配對新裝置]

出現可用的藍牙裝置清單。

- 2 點選要與之配對的藍牙裝置。


提示

- 您的裝置支援LE Audio。LE Audio是藍牙技術的聲音通訊標準。
- 個別LE Audio裝置（例如真正無線的耳塞式耳機或環繞喇叭）將會被辨識到，並配對為一個裝置。不過，部分裝置可能會被單獨辨識。
- 如需有關LE Audio裝置顯示名稱的詳細資料，請參閱LE Audio裝置的說明手冊。

要將您的裝置連接到另一台藍牙裝置

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置]
2. 點選下列您要連線的藍牙裝置名稱。
[已儲存的裝置]

解除藍牙裝置的配對

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置]
2. 找到以下設定。
[已儲存的裝置]
然後點選要解除配對的裝置名稱旁邊的圖示。
 (設定)
3. 輕觸如下。
[清除] > [清除裝置]

注意

- 有些藍牙裝置，例如大多數的藍牙耳機，需要您同時與其他裝置配對和連線。
- 與藍牙遙控器或手柄配對時，請使用相機應用程式中的下列設定執行配對。
[藍牙遙控裝置]

相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定功能表](#)
- [裝置命名](#)
- [與藍牙遙控器或手柄配對](#)
- [使用藍牙技術傳送和接收資料](#)
- [音訊分享功能（廣播）（Bluetooth LE 音訊）](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870690

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

與藍牙遙控器或手柄配對

您可以使用Sony製造的藍牙遙控器或手柄（另售），在Xperia裝置上操作相機應用程式。

如需有關相容遙控器與手柄的詳細資訊，請造訪您所在地區的Sony網站，或諮詢您的Sony經銷商或由Sony授權的當地服務中心。

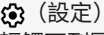

另外也請參閱藍牙遙控器或手柄的說明手冊。

- 1 在Xperia裝置上，啟動相機應用程式。
- 2 在您的 Xperia 裝置上，依據不同的模式點選下列步驟。
[專業拍照] / [專業錄影]：
[MENU] > [設定] > [藍牙遙控裝置]
在上述以外的模式下，請按以下步驟點選。
⚙ (設定) > [目錄] > [藍牙遙控裝置]
- 3 在您的 Xperia 裝置上，點選開關以啟用該功能。
[使用遙控裝置]
- 4 在您的 Xperia 裝置上，點選下列內容。
[進行新的控制器配對]
- 5 在藍牙遙控器上，執行配對。
GP-VPT3 或 RMT-VP2：
確定藍牙遙控器上的 ZOOM/FOCUS/LOCK 開關未設定在 LOCK 位置。然後同時按住 MOVIE 按鈕和 C1 按鈕至少 3 秒鐘。
如需詳細資訊，請參閱藍牙遙控器的說明手冊。
- 6 在您的Xperia裝置上，依照螢幕上的指示操作。
在 Xperia 裝置偵測到藍牙遙控器時出現的通知和對話方塊中選取下列項目。
[配對並連線] > [配對]
藍牙遙控器的名稱可能會顯示為藍牙位址（數字和字母）。

注意


- 執行恢復原廠設定時，也會刪除配對資訊。若要使用藍牙遙控器，請再次執行配對。
- 如果藍牙連線不穩定，請移除Xperia裝置與配對藍牙遙控器之間的所有障礙物，例如人員或金屬物。
- 如果功能未正常運作，請檢查下列要點並嘗試再次配對。
 - 確認藍牙遙控器並未與其他裝置連線。
 - 確認您並未使用其他藍牙遙控器操作您的Xperia裝置。
 - 檢查Xperia裝置的飛航模式是否設定為關閉。
 - 檢查Xperia裝置的藍牙功能是否設定為開啟。
 - 取消藍牙遙控器的配對。

提示

- 若要變更已配對的藍牙遙控器名稱，請尋找並如下點選。
[設定] > [已連結的裝置]
然後點選已配對藍牙遙控器名稱旁邊的下列圖示。
 (設定)
輕觸下列圖示。
 (編輯)





使用相機續航模式

在頻繁使用時，您的裝置可能會限制某些功能作為預防措施。透過開啟相機續航模式，可以維持更長時間的高效能。

1. 根據模式的不同，點選方式如下。
[專業拍照] / [專業錄影]：
[MENU] > [設定] > [藍牙遙控裝置]
在上述以外的模式下，請按以下步驟點選。
 (設定) > [目錄] > [藍牙遙控裝置]
2. 點選下列項目，然後依螢幕上的指示啟用該功能。
[相機續航模式]

藍牙遙控器連線狀態圖示


使用相機應用程式時，當以下設定為開啟時，您可以在觀景窗上檢查藍牙遙控器的連線狀態。
[藍牙遙控裝置]

-  (藍牙遙控器連線)：藍牙遙控器操作已啟用。
-  (藍牙遙控器斷線)：藍牙遙控器操作已停用。
-  (可使用相機耐久模式)：相機續航模式已開啟並可使用。
-  (攝影機耐久模式不可用)：相機續航模式已開啟但無法使用，因為您並未使用藍牙遙控器操作相機應用程式。

提示

- 只有在使用藍牙遙控器操作Xperia裝置時，才會啟動藍牙連線。

取消藍牙遙控器的配對

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置]
2. 找出下列內容。
[已儲存的裝置]
然後，點選藍牙遙控器名稱旁邊的圖示以解除配對。
 (設定)
3. 輕觸如下。
[清除] > [清除裝置]

操作藍牙遙控器

您可以透過按下藍牙遙控器上的按鈕，來拍攝相片及錄製影片。如需有關操作藍牙遙控器的詳細資訊，請參閱藍牙遙控器的說明指南。

提示

- 按下藍牙遙控器上的 C1 按鈕，即可切換主相機的鏡頭。

相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [模式概觀 \(拍照\)](#)
- [模式概觀 \(錄影\)](#)
- [模式概觀 \(專業拍照\)](#)
- [模式概觀 \(專業錄影\)](#)
- [其他相機設定](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。


TP1000543084

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

使用藍牙技術傳送和接收資料

使用藍牙技術與其他藍牙相容裝置 (例如電話或電腦) 分享資料。
確定藍牙功能已開啟，且其他藍牙裝置可看到您的裝置。

使用藍牙技術傳送資料

1. 開啟包含您要傳送的資料的應用程式。
2. 點選並按住或開啟資料，然後點選  (分享)。
3. 選取下列項目，然後點選接收裝置的名稱。
[藍牙]
如果出現提示，請開啟藍牙功能。
按照螢幕上的指示完成操作。

使用藍牙技術接收資料

1. 在傳輸裝置上，將資料傳送到您的裝置。
2. 當您收到有檔案傳送至裝置的通知時，請從螢幕上方往下滑動，然後點選通知以接受檔案傳輸。
3. 點選下列選項以開始檔案傳輸。
[接受]
若要檢視傳輸進度，請從螢幕上方往下滑動。

提示

- 若要確認已收到的資料，請從螢幕上方往下滑動，點選已收到的資料通知，然後點選您要檢視的資料。
- 您使用藍牙連線收到的檔案會儲存在Files應用程式的 [下載] 資料夾中。

相關主題

- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [裝置命名](#)
- [與其他藍牙裝置配對](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

音訊分享功能（廣播）（Bluetooth LE 音訊）

音訊分享 (廣播) 是一項使用 LE Audio 的功能，LE Audio 是 Bluetooth 技術的全新聲音通訊標準。

透過音訊分享功能，您可以與兩個或更多人分享音訊內容並一同欣賞。(A)

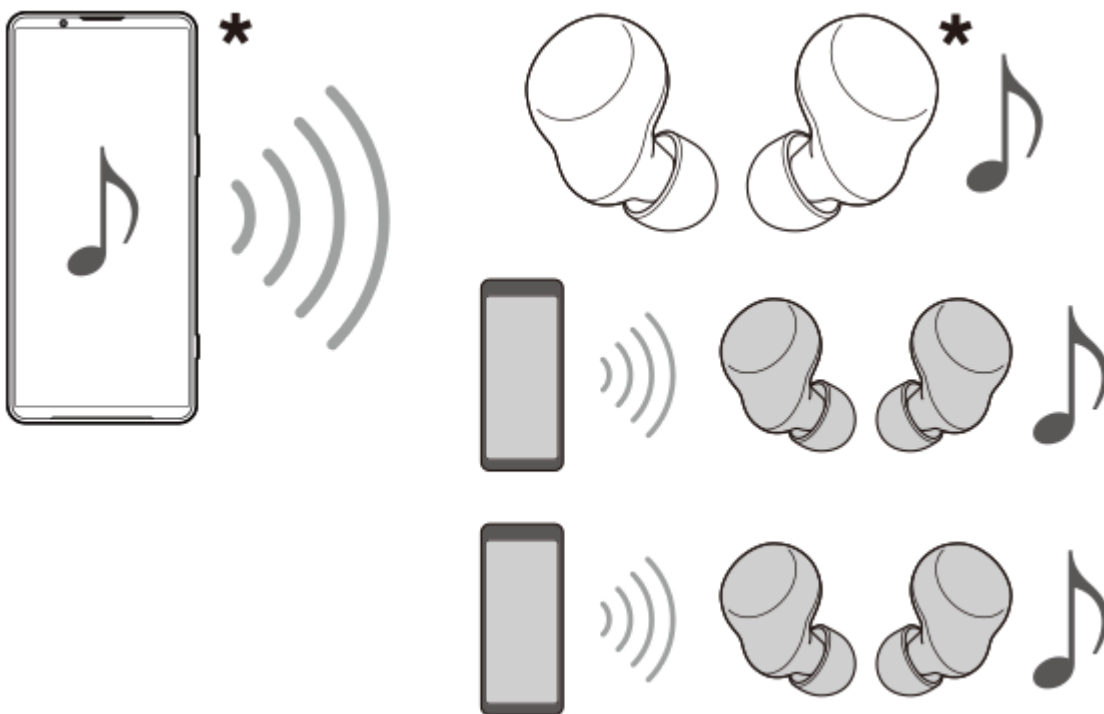
音訊分享功能還可讓您從耳機聆聽他人分享的音訊內容。(B)

LE Audio 的音訊分享功能必須同時獲得音訊分享裝置和接收裝置的支援。您必須將您的裝置與將從您裝置操作之支援 LE Audio 的耳機組配對。

本裝置與 Auracast™ 相容。

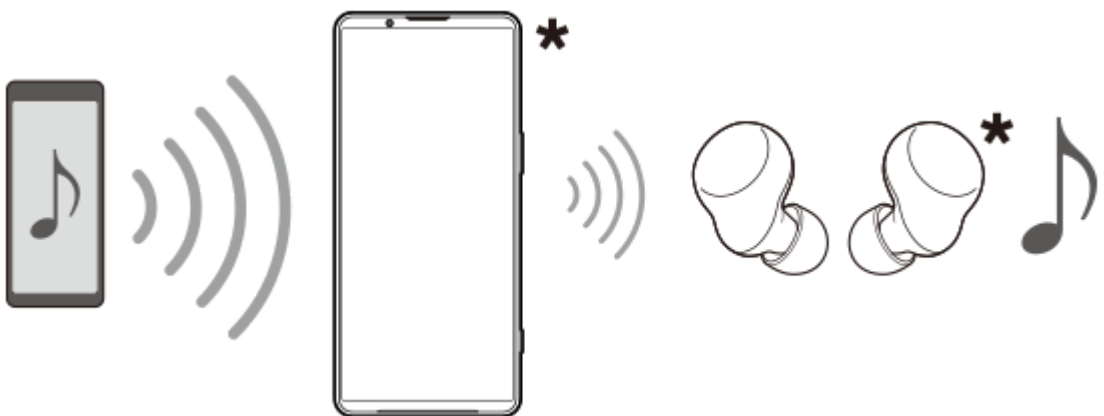
(A): 從裝置分享音訊。

* 圖中顯示您的裝置和耳機為白色。



(B): 聆聽他人的共用音訊。

* 圖中顯示您的裝置和耳機為白色。



從裝置分享音訊

1. 尋找並輕觸如下。

[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [音訊分享功能]

2. 輕觸開關以啟用此功能。

[分享音訊]

音訊分享將會開始，您可以透過與裝置配對的耳機聆聽音訊。若要停止音訊分享，請點選開關關閉功能。

注意

- 共用音訊不會從裝置的喇叭輸出。

提示

- 您也可以從快速設定面板共享音訊。在快速設定面板中，點選如下。
✳ (藍牙) > [分享音訊]
- 您也可以透過通知來停止音訊共享。從螢幕上方往下滑動，然後點選通知面板中的以下項目。
[音訊分享功能]：[停止分享]
- 您可以點選下列各項設定，編輯音訊分享裝置名稱和/或密碼。
[音訊串流設定]
請注意以下開關設定為關閉。
[分享音訊]

透過與裝置配對的耳機聆聽他人的共用音訊

1. 尋找並輕觸如下。

[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [音訊分享功能] > [尋找音訊串流]

- 如果找不到設定，請關閉下列開關。
[分享音訊]

2. 輕觸裝置名稱。如果出現提示，請輸入密碼，然後點選以下項目。

[連線]

或者，點選以下項目，掃描音訊分享來源的 QR 代碼。

[掃描 QR code]

共享音訊的接收將會開始，您可以透過與裝置配對的耳機聆聽音訊。

點選下列選項以停止接收共用音訊。

[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [音訊分享功能] > [尋找音訊串流]

接著，點選裝置名稱，然後點選以下項目。

[中斷連線]

相關主題

- [與其他藍牙裝置配對](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000724523

NFC (Near Field Communication)

NFC 是一種無線技術，最大距離只有 1 公分，因此分享資料的裝置必須彼此靠近。
NFC 偵測區域是位在裝置的背面。將您的裝置靠近其他裝置或 NFC 讀卡機。
請確認兩部裝置均已開啟 NFC 功能。

注意

- 使用某些應用程式時，即便裝置關閉，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. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [NFC]
2. 輕觸開關以啟用或停用此功能。
[使用 NFC]

注意

- 您可能需要在兩部裝置上都啟動 Wi-Fi 或藍牙功能，才能進行連線。

提示

- 您可以將裝置連接至 Sony 生產的其他 NFC 相容裝置，例如喇叭或耳機。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

- [各部位名稱](#)
- [開啟或關閉藍牙功能](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP0001870644

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

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 尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [NFC] > [感應支付]
- 3 選擇預設錢包應用程式。

注意

- 部分國家/地區可能不提供行動付款服務。

相關主題

- [NFC \(Near Field Communication\)](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870189

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74


透過無線連線在電視上顯示裝置螢幕 (投放)

如果您的電視或其他大型顯示器支援 Google Cast™，您就可以在電視或顯示器上享受裝置上的內容，而無需使用纜線連接。

如需詳細資訊，請造訪 Cast Help，網址如下。
support.google.com/


使用 Cast 在支援的電視上顯示裝置螢幕

Cast 功能可從快速設定面板中的下列項目取得。

 (投放)

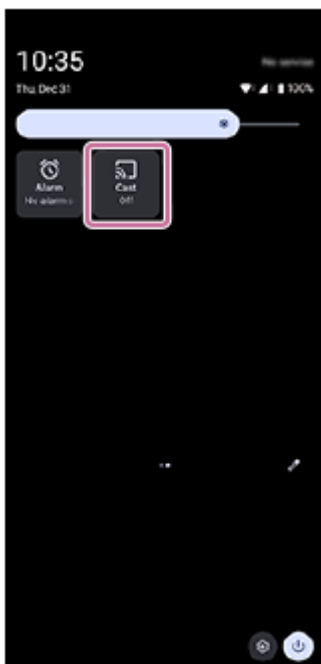
請事先確認您的裝置已連線至 Wi-Fi 網路。

1. 將您的裝置和電視連接到相同的 Wi-Fi 網路。
2. 從螢幕上方向下滑動兩次，即可開啟裝置上的快速設定面板。
3. 向左或向右滑動，以尋找下列功能，然後輕觸它。

 (投放)

然後，輕觸下列按鈕。

[設定]




提示

- 如果在快速設定面板中找不到圖示，可以將它新增到面板中。
輕觸下列圖示。

 (編輯)


然後，輕觸並按住下列圖示，將它移至畫面上方。

 (投放)

4. 輕觸您要連接的裝置。

停止裝置間的 Cast

在快速設定面板中尋找並輕觸如下。

 (投放) > [中斷連線]

注意

- 使用 Cast 時，請勿覆蓋裝置的 Wi-Fi 天線區域。
- 使用 Cast 時，如果受到其他 Wi-Fi 網路的干擾，影像品質有時可能會受到負面影響。

提示

- 您也可以從「設定」功能表中選擇並使用「鑄造」功能。
尋找並輕觸如下。
[設定] > [已連結的裝置] > [連線偏好設定] > [投放]
然後，輕觸您要連接的裝置。
- 您可以在電視上顯示裝置的螢幕，同時使用符合 Cast 的應用程式，例如 YouTube。點選應用程式畫面上的 Cast 按鈕，然後選擇您的電視，即可在電視上顯示裝置的畫面。
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

- [各部位名稱](#)
- [設定功能表](#)

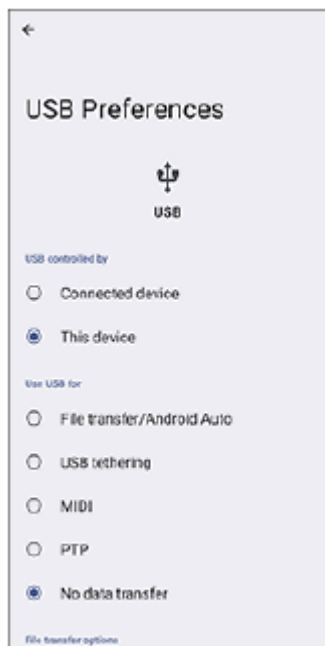
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP1000432214

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

將裝置連接至USB裝置

您可以根據連接至您裝置的電腦或USB裝置，來設定USB偏好設定。
您可使用USB主機轉接器將裝置連接至USB裝置，例如USB大量儲存裝置、耳機、遊戲控制器、USB鍵盤、及USB滑鼠。



- 1 使用USB連接線來連接裝置與USB裝置。
- 2 從螢幕上方向下滑動以開啟通知面板，然後點選 **USB 連線設定** 通知。
- 3 點選下列項目，然後選擇選項。
[輕觸即可查看更多選項。]

提示

- 您也可以透過尋找並點選 USB 偏好設定，如下所示。
[設定] > [已連結的裝置] > [USB]

USB 偏好設定

- **控制 USB 的裝置**：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/Android Auto**：您可以管理檔案或更新裝置軟體。此選項適用於 Microsoft® Windows® 電腦。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。
 - **PTP**：您的裝置會被辨識為相機。您僅能傳輸相片和影片。
 - **不進行資料轉移**：只要以下列設定為裝置充電即可。
[控制 USB 的裝置]：[這部裝置]

您可以將裝置當成電源供應器，透過下列設定為其他連接的裝置充電。
[控制 USB 的裝置]：[已連接的裝置]

- **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。

注意

- Sony不保證您的裝置支援所有USB裝置。
- 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。

相關主題

- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870658

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

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。
尋找並點選如下內容，然後點選您要變更的設定。
[設定] > [安全性]

- [螢幕鎖定]：設定解鎖螢幕的安全方法。
- [指紋]：登錄指紋，做為將裝置解鎖或驗證購買的安全性方法。
- [其他安全性設定] > [SIM 卡鎖定]：設定當使用您裝置上的SIM卡時要輸入PIN碼。

如需詳細資訊，請造訪下列URL。
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

- [設定功能表](#)
- [尋找、鎖定或清除遺失的裝置](#)



請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870586

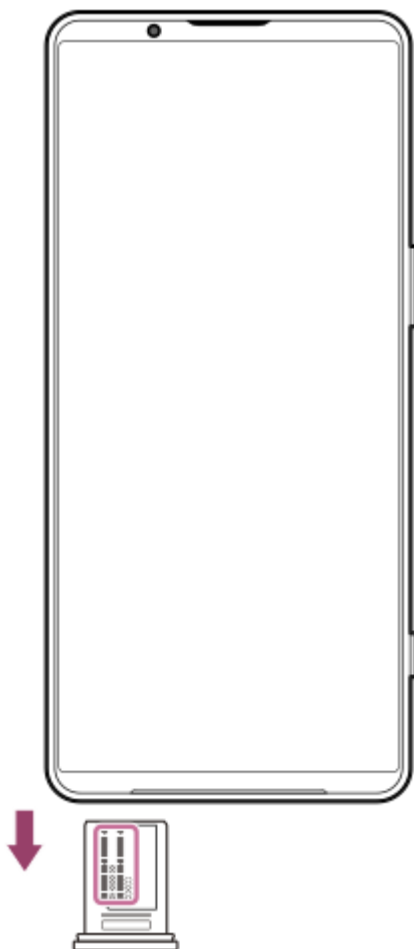
找出裝置的IMEI號碼

您的裝置擁有獨一無二的識別號碼，其稱為IMEI號碼。您應該將這些號碼複製一份保存。如果您的裝置遭竊或當您與支援聯絡時，您可能需要這些號碼。

透過撥號鍵盤檢視您的IMEI號碼

1. 尋找並輕觸此圖示。
 (電話)
2. 點選圖示。
 (鍵盤)
3. 在鍵盤中輸入以下內容。
*#06#
IMEI號碼會自動顯示。

在托架上檢視IMEI號碼



1. 拉出托盤。
IMEI號碼顯示在托架上。

- 確定您的裝置受到保護

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002935649

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

尋找、鎖定或清除遺失的裝置

Google 提供稱為「Find Hub」的定位與安全網路服務。登入 Google 帳戶後，預設會開啟「尋找 Hub」。如果遺失裝置，您可以使用「尋找 Hub」來尋找、鎖定或刪除。

如需詳細資訊，請造訪下列URL。

support.google.com/android/

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0001870666

智慧型手機
Xperia 1 VIII XQ-GE54/XQ-GE74

關於此說明指南

本說明書適用於下列機型和軟體版本。

型號名稱：Xperia 1 VIII

軟體版本：Android 16

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。

有關常用 Android 功能和設定的資訊 (例如 Android 基本設定、Wi-Fi 設定、主螢幕設定、內容傳輸、應用程式抽屜導覽、通知及其他 Google 應用程式功能)，請參閱下列 URL。

support.google.com/android/

注意

- 系統和應用程式更新可能會以本「說明指南」所述以外的其他方式呈現您裝置的功能。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機型名稱

尋找並輕觸如下。

[設定] > [關於手機]

目前的軟體版本會顯示在下面。

[版本號碼]

目前的型號名稱會顯示在下面。

[型號]

服務和功能限制

部分國家/地區、或部分網路或電信業者可能不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/地區和網路及所有電信業者，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](#)
- [設定功能表](#)

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005960

協助工具設定

Android 提供許多無障礙功能。

1. 依下列方式尋找並點選，以尋找輔助功能。
[設定] > [無障礙設定]

本主題介紹下列功能。

- [語音存取]
- [即時字幕]
- [音訊調整] ([單聲道音訊], [音訊平衡])
- [無障礙功能捷徑] ([在螢幕鎖定畫面使用音量鍵捷徑])

語音存取

語音存取功能可讓您免持操控裝置。使用語音指令開啟應用程式、點選按鈕、捲動螢幕、輸入文字等。Voice Access 目前僅提供英文、法文、義大利文、德文和西班牙文版本。

若要啟用語音存取，請尋找並點選如下內容。

[設定] > [無障礙設定] > [語音存取]

然後，點選下列開關，並依照螢幕上的指示操作。

[使用語音存取]

即時字幕

Live Caption 可偵測裝置上的語音，並自動產生字幕。

若要啟用即時字幕，請尋找並點選如下內容。

[設定] > [無障礙設定] > [即時字幕]

然後，輕觸下列開關。

[使用即時字幕]

音訊調整

您可以將音訊調整為單聲道音訊，或調整左右音訊平衡。

若要調整音訊設定，請尋找並點選如下內容。

[設定] > [無障礙設定] > [音訊調整]

若要啟用單聲道音訊，請點選下列開關。

[單聲道音訊]

若要調整音訊平衡，請將滑桿拖曳到所需的設定。

無障礙功能捷徑（在螢幕鎖定畫面使用音量鍵捷徑）

您可以使用鎖定螢幕上的音量按鈕，以捷徑方式存取輔助功能。

事先進行設定是必要的。

Example: 使用 TalkBack 捷徑。

TalkBack 是一項提供有關螢幕狀態語音指引的功能。您可以在不看螢幕的情況下使用裝置。

1. 尋找並輕觸如下。
[設定] > [無障礙設定] > [TalkBack] > [TalkBack 捷徑]
然後，點選下列內容。
[允許]

2. 在 TalkBack 捷徑畫面中，選擇以下項目。
[音量鍵]

3. 點選下列按鈕。
◀ (返回)
您將返回以下畫面。
[無障礙設定]

4. 輕觸下列項目。
[無障礙功能捷徑]
然後，點選開關啟用該功能。
[在螢幕鎖定畫面使用音量鍵捷徑]

- 在鎖定畫面中，同時按住音量加和音量減按鈕數秒鐘，即可啟用 TalkBack。

提示

- 如果您已設定一個存取捷徑，您可以使用鎖定螢幕上的音量按鈕啟用或停用該功能。如果您設定了兩個或以上的捷徑，您可以從按下音量按鈕後出現的功能表中啟用或停用所需的功能。

如需以下無障礙功能的詳細資訊，請前往 URL。
support.google.com/accessibility/android

- [TalkBack]
- [顯示大小和文字] ([字型大小])
- [色彩和動態] ([色彩校正], [深色主題])
- [超暗]
- [放大]

相關主題

- [設定功能表](#)


請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取 English。

TP1002005965

即時文字訊息（針對XQ-GE54，當搭配歐洲電信業者使用時）

即時文字訊息(RTT)是電信業者在某些國家/地區提供的一種文字服務。可在輸入時讀取訊息中的每個字元。請與您的電信業者確認您的服務計畫是否提供RTT。

請注意，使用RTT進行緊急通話服務的可用性會視國家和地區而有所不同。為了支援使用RTT進行緊急通話，您的手機可能需要安裝SIM卡。

- 1 啟動電話應用程式。
- 2 輕觸如下。
☰（功能表） > [設定] > [無障礙設定] > [即時文字訊息 (RTT)]
- 3 在開始通話前或在通話期間，輕觸撥號面板上顯示的按鈕，即可撥打RTT電話。
 (RTT)

如需詳細資訊，請造訪下列URL。
support.google.com/android/

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002005964

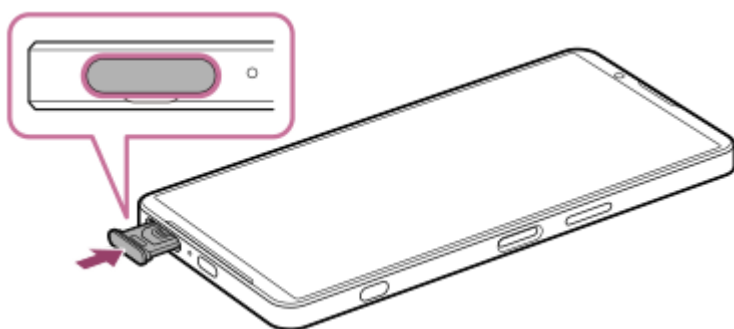
在潮濕與多灰塵的條件下使用裝置

您的裝置具有IPX5/IPX8和IP6X等級的防水與防塵。但是，請記住所有 USB 連接埠和接頭在使用前必須完全乾燥，且連接埠的蓋子必須蓋緊。您的裝置具備SIM卡/microSD卡托架插槽，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。如需保固相關資訊，請閱讀裝置上下列設定下提供的重要資訊。

[設定] > [關於手機] > [法律資訊]

關閉所附的蓋子

1. 將托盤完全推入，並將整個蓋子壓緊，讓裝置與蓋子之間沒有空隙。

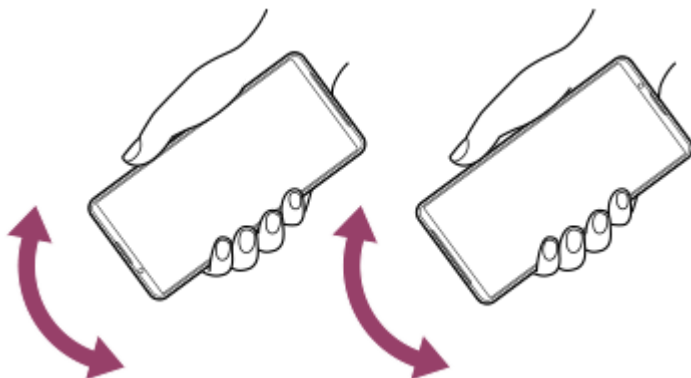


擦乾裝置

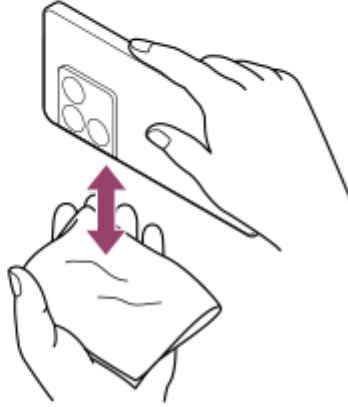
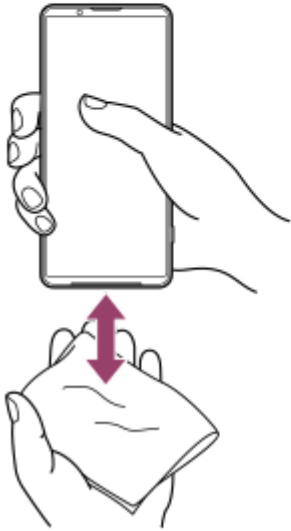
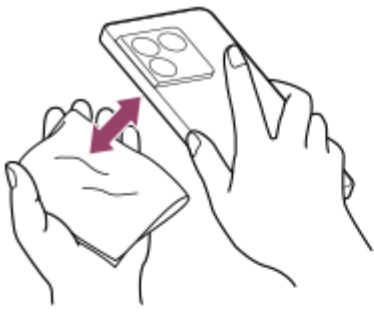
1. 使用超細纖維布料，擦掉裝置上的多餘水分。



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。

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1000432216

5-073-520-31 Copyright 2026 Sony Corporation

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。

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Via Licensing Alliance LLC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Via Licensing Alliance LLC處取得。請參閱<https://www.via-la.com/>。

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。

請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP0002396640