

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION



型號:YY2998

快速入門指南

尋找適合您的

[戴上耳機](#)

下載應用程式，並設定耳機

許多好用的功能就在您的裝置中。下載“Sound Connect”應用程式，並充分發揮您所擁有的功能。
有關應用程式的主要功能“Sound Connect”應用程式的主要功能，請參閱「[使用“Sound Connect”應用程式](#)」。



Sound Connect

讓我們開始使用

1

開啟耳機電源



按住電源按鈕約 2 秒以上，直到指示燈閃藍光。當您在購買後第一次開啟耳機時，耳機會自動進入配對模式。

2

建立 BLUETOOTH® 連線



按照下載的“Sound Connect”應用程式說明。



操作耳機

您可以使用觸控式感應器控制面板來執行下列動作。

快速點兩下：播放/暫停

向前滑動，然後放開：跳到下一首曲目的開始

向後滑動，然後放開：跳至上個音軌的開始（或播放中的目前音軌）

向上輕掃，然後放開：增加音量

向下滑動，然後放開：降低音量

有關操作步驟的詳細資訊，請參閱“ ”。控制音訊裝置（Bluetooth連線）”。

預防因為潮濕而燃燒或故障

耳機並不防水噴射。

如果在耳機被雨水或汗水打濕的情況下充電，可能會導致燒壞或故障。

注意

- 如果您在未調整滑動器的情況下戴上耳機，耳機可能無法在您的頭部正確定位，從而導致不適感或降噪效果不佳。耳機的配戴偵測功能也可能無法正常運作。音樂播放可能會自動停止，或者自動關機功能（省電功能）可能會啟動，耳機可能會自動關閉。

相關資訊

[戴上耳機](#)

[手動建立藍牙連線](#)

[為耳機充電](#)

WH-1000XX

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。

耳機的用途

[使用耳機](#)

[使用“Sound Connect”應用程式](#)

使用入門

[關於語音提示](#)

附件

[隨附物品](#)

[將耳機放入攜帶盒內](#)

部件和控制器

- [各部件的位置和功能](#)

- [關於指示燈](#)

戴上耳機

- [戴上耳機](#)

操作耳機

- [關於觸控感應器控制面板](#)

電源/充電

- [充電](#)

- [可運轉時間](#)

- [檢查剩餘電池電力](#)

- [開啟耳機電源](#)

- [關閉耳機電源](#)

連接

[如何與藍牙裝置進行無線連線](#)

透過應用程式簡易設定

- [連接“Sound Connect”應用程式](#)

Android 智慧型手機

- [與Android 智慧型手機配對和連線](#)

- [連接已配對的 Android 智慧型手機](#)

- [切換 Classic Audio 和 LE Audio 連線之間切換](#)

iPhone (iOS 裝置)

- [與iPhone 配對和連線](#)

- [連接已配對的 iPhone](#)

電腦

- [與電腦配對、連線 \(Windows® 11\)](#)

- [與電腦配對、連線 \(Mac\)](#)

- [連接至配對電腦 \(Windows 11\)](#)

- [連接到配對的電腦 \(Mac\)](#)

其他Bluetooth裝置

[與藍牙裝置配對和連接](#)

[連接已配對的藍牙裝置](#)

多點連線

[將耳機同時連接至2個裝置 \(多點連線\)](#)

[使用“音訊自動切換”切換多個裝置間的音訊](#)

[使用「Auracast™ 廣播音訊」分享音樂](#)

[中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)

[使用隨附的耳機連接線](#)

聆聽音樂

透過Bluetooth連線聆聽音樂

[透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)

[控制音訊裝置 \(Bluetooth連線\)](#)

[依內容或使用情境切換聲音設定 \(聆聽模式\)](#)

[關於 360 Reality Audio](#)

[使用揚聲器享受順暢播放 \(Auto Switch\)](#)

降噪功能

[降噪是什麼？](#)

[使用降噪功能](#)

[始終根據配戴者和使用環境自動最佳化降噪性能](#)

聆聽周遭聲音

[在播放音樂時聆聽環境聲音 \(環境聲模式\)](#)

[快速聆聽周遭聲音 \(快速注意模式\)](#)

[配戴耳機時和某人講話 \(Speak-to-Chat\)](#)

撥打電話

[接聽電話](#)

[撥打電話](#)

[通話期間的功能](#)

[在您的電腦上進行視訊通話](#)

使用語音輔助功能

[使用Google™ Gemini](#)

[使用Tencent Xiaowei](#)

[使用語音輔助功能 \(Google app \)](#)

[使用語音輔助功能 \(Siri \)](#)

重要資訊

[預防措施](#)

[支援的Codec](#)

[如何將軟體保持在最新版本 \(使您可以舒適地使用耳機 \)](#)

[預防因為潮濕而燃燒或故障](#)

[關於許可證](#)

[商標](#)

疑難排除

[疑難排除](#)

[重設耳機](#)

[初始化耳機以還原回原廠設定](#)

規格

[規格](#)

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

使用耳機

下列功能可使用耳機上的觸控感應控制面板進行操作。
如需《說明指南》中詳細說明操作步驟的功能，請參閱頁面底部的相關主題。

Bluetooth連線

您可以透過藍牙連接到智慧型手機或電腦等裝置。

透過藍牙連線從裝置播放音樂

您可以從連接 Bluetooth 的裝置（例如智慧型手機或電腦）無線享受音樂。



透過藍牙連線裝置撥打電話

您可以使用連接 Bluetooth 的裝置（例如智慧型手機或電腦）進行無線通話。



相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [將耳機同時連接至2個裝置（多點連線）](#)
- [使用隨附的耳機連接線](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [控制音訊裝置（Bluetooth連線）](#)

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。

TP1002308087

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

使用 “Sound Connect” 應用程式

安裝 “Sound Connect” 在您的智慧型手機上安裝應用程式 Google Play商店或 App Store.



與“Sound Connect”應用程式功能相關聯的服務資訊

<https://www.sony.net/supported-servicelink>
[sony.net/servicelink](https://www.sony.net/servicelink)

- 可連結的服務因國家和地區而異。
- 可連結服務的規格若有變更、暫停，或終止，恕不另行通知。

下列功能可以使用 “Sound Connect” 應用程式。
如需《說明指南》中詳細說明操作步驟的功能，請參閱頁面底部的相關主題。

可以從 [My Device] 選項卡。

耳機控制和狀態顯示

- 顯示剩餘電量 (耳機)

適應聲音控制

耳機會根據偵測到的動作自動調整降噪功能。

Ambient Sound Control

可調整噪音消除功能和環境音效功能的模式。

Speak-to-Chat

自動音訊偵測 Speak-to-Chat 可以啟用或停用，並且可以設定其設定值。

聆聽模式

聲音設定可根據內容或使用情境切換。獨特的 360 Reality Audio Upmix Sony 的獨特技術可將立體音訊轉換為空間音訊。它讓您享受身歷其境的音效。

等化器

從預設設定音質。您也可以依喜好自訂音質。

DSEE 終極版

利用 AI (人工智慧) 技術，此耳機可改善高音域的聲音重現以及細微聲音的重現。它可將 CD 和壓縮音訊檔案升頻至高解析度品質，重現動態清晰的聲音。

360 Reality Audio

設定 360 Reality Audio.

空間音效與頭部追蹤

此應用程式可透過測量您配戴耳機的角度來最佳化空間音效。使用 Android Head Tracking 和空間聲音相容服務時，您可以享受精準的音訊體驗。

藍牙連線品質

您可以設定透過藍牙使用時，是以音質優先，還是以連線穩定性優先。Classic Audio藍牙時，您可以設定是以音質優先，還是以連線穩定性優先。

- [Prioritize Sound Quality]:優先處理音質。
- [Prioritize Stable Connection]:當連線不穩定時，例如聲音經常中斷時，請選取此選項。

使用 LE 音訊的藍牙連線時，請選擇 [Low latency].如果 [Low latency]未顯示，請設定[LE Audio connection setting for headphones].

注意

- 由於聲音品質及使用耳機的環境不盡相同，播放時間可能變短。
- 由於使用耳機的地區周遭環境條件不盡相同，所以即使選取[Prioritize Stable Connection]，仍可能發生聲音斷斷續續的現象。

LE 耳機音訊連接設定

使用 LE 音訊的藍牙連線時，請設定此選項。如果 [LE Audio connection setting for headphones]未顯示，請設定[Bluetooth Connection Quality].

Auto Switch

您可以在享受無線播放的同時，讓音訊輸出來源在耳機和喇叭之間自動切換。

語音控制/語音助理

您可以設定語音控制，讓您在說出喚醒詞後以語音指令操作耳機。您也可以在此應用程式中檢查可用的語言和語音指令。

觸控感應器控制面板

啟用或停用觸控式感應器控制面板上的操作。

[NC/AMB] 按鈕的操作設定

設定耳機上降噪和環境音效模式的切換模式。

變更 Quick Access服務 (*)

設定要指定的服務 Quick Access.

頭部姿勢

使用點頭和搖晃手勢啟用或停用耳機控制功能。

[聆聽模式] 的操作設定

設定耳機上聆聽模式的切換模式。

取下耳機時暫停

設定根據穿戴偵測自動暫停和恢復音樂播放的功能。

電池保養

啟用時，它有助於延長電池使用壽命，提高耐用性。

自動關機

根據穿戴偵測設定自動關機功能。啟用時，耗電量會增加。

擷取通話時的語音

麥克風啟動時可捕捉外部聲音，讓您在通話時能更清楚地聽到自己的聲音（Sidetone 功能）。

通知& 語音指南

開啟或關閉通知聲音和語音引導。同時設定語音導航的語言和音量。

更新軟體

設定如何更新耳機軟體。

軟體版本

顯示耳機軟體版本。

可以從 [Scene] 選項卡。

Scene-based Listening(*)

它能偵測動作的轉換，例如打電話或走路時，並自動播放連結音樂服務的音樂。

可以從 [Discover] 選項卡。

聆聽歷史

它會記錄和顯示使用記錄，例如耳機活動和您聽過的歌曲，讓您檢視您的聆聽體驗。

可以從 [Menu] 選項卡。

說明

顯示耳機的支援資訊。

(*) 不能在LE Audio連線時使用。

注意

- 本應用程式的操作說明和螢幕顯示“Sound Connect”應用程式可能因未來更新而有所變更，恕不另行通知。

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。

TP1002308088

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

關於語音提示

根據所執行的操作程序和耳機狀態，您會聽到以下語音指引。
在出廠設定中，當您將耳機戴在耳朵上時，您會聽到英文、中文或日文的語音指引。
您可以使用“Sound Connect”應用程式變更下列語音導航設定。

- 語言設定
- 音量設定

“Pairing” (配對)

- 當您把耳機戴在耳朵上，耳機會自動進入配對模式：
在下列情況下，耳機會自動進入配對模式。
 - 當您在購買耳機後第一次將耳機與裝置配對時
 - 當沒有配對資訊時（例如初始化之後），您將耳機戴在耳朵上
- 當您手動將耳麥設置為配對模式並將耳麥戴在耳朵上時

“Low battery” (電池電力不足)

- 耳機剩餘電池電力偏低時

“Battery is empty” (電池耗盡)

- 由於耳機電池電力不足自動關閉時

“Battery about XX %” (電池電力約XX %) / “Battery fully charged” (電池已充滿)

- 通知剩餘電池電量時：
XX "值表示大約剩餘的電量。這是粗略的估計。

“Voice guidance test” (語音提示測試)

- 設定語音提示的音量時

“The Digital assistant is not connected” (沒有連接數位助理) (*)

- 當 Digital assistant即使您操作耳機，與耳機連接的智能手機上仍無法使用

“The Xiaowei is not connected” (Xiaowei未連接) (*)

- 當 Tencent Xiaowei即使您操作耳機，與耳機連接的智能手機上仍無法使用

“The Voice Assistant is not available. Please open the Sound Connect and check the Voice Assistant settings.” (語音輔助無法使用。請開啟Sound Connect並檢查語音輔助設定。)

- 在 LE Audio 連線時操作語音助理

“Launch the Sound Connect to activate the Service Link.” (啟動Sound Connect以啟用服務連結。)

- 當 Service Link 處於非作用中，且您嘗試使用 Quick Access

“App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device” (分配給Quick Access的應用程式未在行動裝置上啟動)

- 如果在下列情況下，即使按下噪音消除 / 環境音效模式按鈕，相應的應用程式仍無法啟動時 Quick Access設定為噪音消除/環境音效模式按鈕時

“The Quick Access is not available. Please open the Sound Connect and check the Quick Access settings.” (Quick Access無法使用。請開啟Sound Connect並檢查Quick Access設定。)

- 操作時 Quick Access以 LE 音訊模式連接時

“The Quick Access is not available. Please open the Sound Connect and check the Service settings.” (Quick Access無法使用。請開啟Sound Connect並檢查服務設定。)

- 在使用過程中不符合使用條件時 Quick Access使用

“The [Safe volume control] limits the volume.” ([Safe volume control]限制音量。)

- 在安全音量控制開始時

“Apologies, the command could not be recognized” (抱歉，無法辨識指令)

- 在語音控制辨識喚醒字之後，無法辨識指令時

“The voice assistant on your mobile device is not responding. Please check your settings.” (行動裝置上的語音輔助沒有回應。請檢查設定。)

- 在語音控制辨識“Assistant”，但是語音輔助功能沒有啟動時

“Mic Off” (麥克風關閉)

- 在通話時操作耳機以關閉麥克風時

“Mic On” (麥克風開啟)

- 在通話時操作耳機以開啟麥克風時

“Liquid detected in the USB port. Do not charge the headset.” (USB連接埠內偵測到液體。請勿為耳機充電。)

- 當使用耳機時 USB Type-C 連接埠被淹沒/當使用耳機時 USB Type-C 連接埠被淹沒

“Liquid detected in the USB port. Battery level is low, but do not charge the headset.” (USB連接埠內偵測到液體。電池電量低，但是請勿為耳機充電。)

- 當耳機的剩餘電池電量不足，而 USB Type-C 連接埠有電時

“Liquid no longer detected in the USB port. You can start charging the headset.” (USB連接埠內不再偵測到液體。可以開始為耳機充電。)

- 當 USB Type-C 連接埠淹水且剩餘電池電量低於 10% 時，且使用耳機時不再偵測到淹水狀態

“Charging stopped. To resume charging, disconnect the USB cable and wait before trying again.” (充電已停止。若要繼續充電，請斷開USB連接線，等待一段時間後重試。)

- 在充電時使用耳機而發生異常充電或異常充電溫度時

“Standard” (標準) ()**

- 當 Standard在聆聽模式設定中選擇

“Background Music” (背景音樂) (**)

- 當 Background Music在聆聽模式設定中選擇

“Cinema Upmix” (電影院向上混音) (**)

- 當 Cinema在聆聽模式設定中選擇

“Game Upmix” (遊戲向上混音) (**)

- 當 Game在聆聽模式設定中選擇

“Music Upmix” (音樂向上混音) (**)

- 當 Music在聆聽模式設定中選擇

(*) 某些國家和地區可能不支援。

(**) 如果您在“Sound Connect”應用程式中變更設定，將無法聽到語音導航。

注意

- 變更語音指導的語言最長需要 10 分鐘。
- 變更語音提示的語言後，如果初始化耳機以還原回原廠設定，則語言也將還原回原廠設定。
- 如果聽不到語音導航，請關閉耳機。然後再打開。

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。

TP1002308089

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

隨附物品

打開包裝後，檢查是否含有清單中的所有物品。如果遺失任何項目，請洽詢Sony支援部門或鄰近的Sony經銷商。
括號內的數字表示項目數量。

無線降噪立體聲耳機 (1)

USB Type-C®連接線 (USB-A轉USB-C®) (1) (僅適用於中國大陸的機型)



耳機連接線 (1)



攜帶盒 (1)



文件 (1 組)

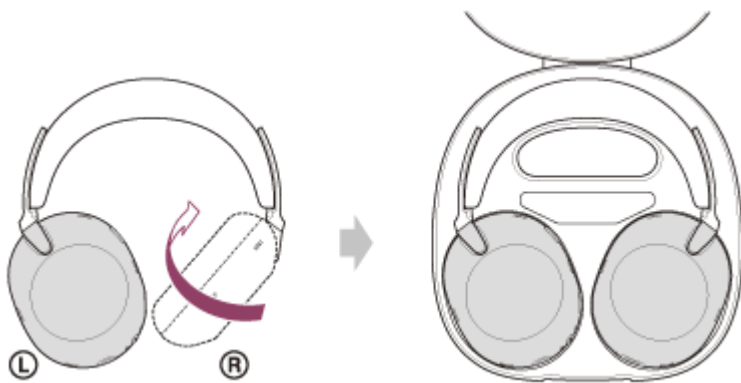
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002084729

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

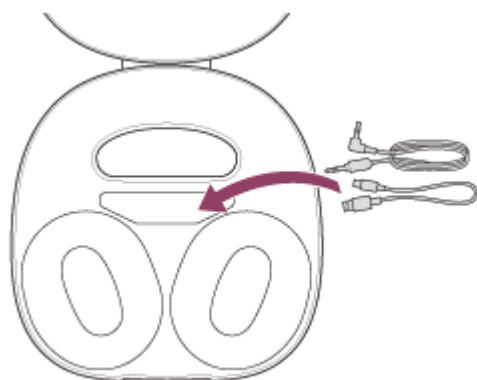
將耳機放入攜帶盒內

當您使用完耳機後，旋轉左右單元使耳機放平，並將其放入隨附的便攜盒中。



存放連接線

將連接線放入攜帶盒內以隔板分隔的收納架中。



注意

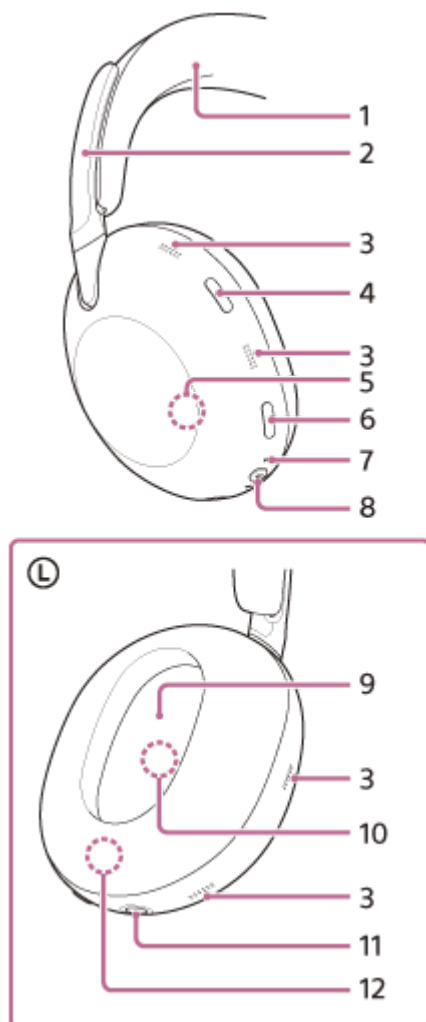
- 超過正常使用範圍的外力，例如將耳機的旋轉軸或其他移動零件旋轉到正常方向的相反方向，或掉落耳機，可能造成損壞。保固不涵蓋使用不當造成損壞而發生的故障。

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。

TP1002087456

各部件的位置和功能

左側單元



1. 頭帶
2. 頭帶滑塊
可滑動調整頭帶長度。
3. 噪音消除功能麥克風（外部）和語音拾取麥克風
在使用降噪功能時拾取雜音，在通話時或在 Speak-to-Chat 模式正在使用時。
4. 聆聽模式按鈕
5. 內建天線
耳機內建Bluetooth天線。
6. 噪音消除/環境音效模式按鈕
7. 指示燈（橙色/藍色）
藉由呈現橙色或藍色來指示耳機的電池或通訊狀態。

8. 電源按鈕/藍牙按鈕

⏻ : 電源標記

📶 : 藍牙標記

9. Ⓛ (左) 標誌

10. 噪音消除功能麥克風 (內置)

在使用降噪功能時拾取噪音。

11. 耳機連接線輸入插孔

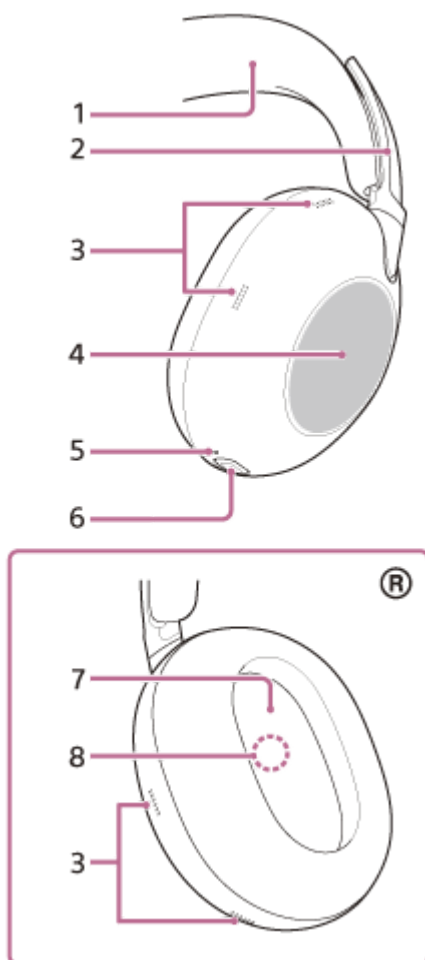
使用隨附的耳機線連接音樂播放器或其他裝置。請務必插入連接線，直到卡入定位為止。若未正確連接插頭，您可能無法正常聽到聲音。

12. 序號

位於裝置內部。

請參閱下面的「檢查序號」。

右單位



1. 頭帶

2. 頭帶滑塊

可滑動調整頭帶長度。

3. 噪音消除功能麥克風 (外部) 和語音拾取麥克風

在使用降噪功能時拾取雜音，在通話時或在 **Speak-to-Chat** 模式正在使用時。

4. 觸控感應器控制面板

使用觸控式感應器控制面板遠端控制連接藍牙裝置上的音樂播放，並執行其他動作。

5. 充電指示燈（橙色）
充電時會亮橙色。

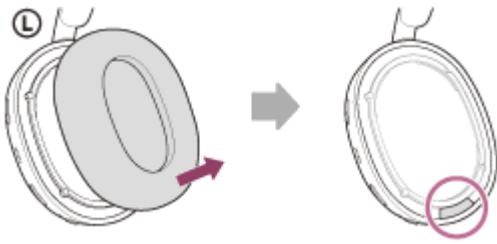
6. USB Type-C連接埠
使用 USB AC 適配器將耳機連接到交流電插座，或使用 USB Type-C 纜線連接到電腦，為耳機充電。

7. Ⓜ（右）標誌

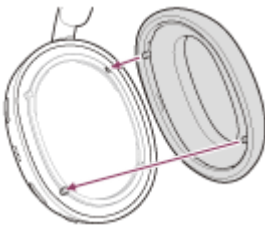
8. 噪音消除功能麥克風（內置）
在使用降噪功能時拾取噪音。

檢查序號

- 確保耳機已關閉，且 USB Type-C 連接線未連接。
- 將左側裝置的耳墊直接從外殼拉出，即可將耳墊取出。請避免以某個角度拉下耳墊。序號位於左側裝置的中央下方。



- 將取下的耳墊接上左側裝置。
請確定裝置上兩個突起的方向與耳墊上的孔對齊，並將六個卡舌牢牢插入裝置中，直到聽到喀嚓一聲為止。



注意

- 除非必要，否則請勿移除耳墊。
- 取下耳墊之前，請確認耳機已關閉，且 USB Type-C 連接線未連接。
- 有鐵砂或其他金屬物品時，請勿取出耳墊。鐵砂或其他金屬物品可能附著於耳機內的磁鐵上，造成耳機故障。
- 請務必以正確的方向安裝耳罩。如果耳墊的安裝方向不正確，您可能無法獲得理想的音效表現。
- 產品保固不涵蓋未能遵守上述注意事項而造成的任何瑕疵。

相關主題

- [關於指示燈](#)
- [檢查剩餘電池電力](#)
- [關於觸控感應器控制面板](#)

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。

TP1002084733

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

關於指示燈

您可以藉由指示燈檢查耳機的各種狀態。

- :以藍色開啟
- :以橙色開啟
- :關閉

電源按鈕指示燈 (藍色/橙色)

電源狀態

指示燈以藍色閃爍 2 次。



- 當耳機開啟時

指示燈會亮起藍色燈光約 2 秒鐘。



- 關閉耳機時

剩餘電池電力的指示

指示燈以藍色閃爍 2 次。



- 顯示剩餘電量且剩餘電量為 10% 或以上時

指示燈重複緩慢閃爍橙色燈光約 15 秒鐘。



- 顯示剩餘電量且剩餘電量低於 10% 時
- 剩餘電池電力不足時

藍牙連線狀態

指示燈重複閃爍兩次藍光。



- 在配對模式時

指示燈以約 1 秒的間隔重複閃爍藍光。



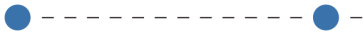
- 連線未建立時

指示燈重複快速閃爍藍光約 5 秒鐘。



- 當連線程序完成時

指示燈以約 5 秒的間隔重複閃爍藍光。



- 建立連線時

指示燈重複快速閃爍藍光。

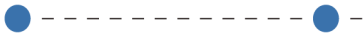


- 有來電時

經過一段時間後，未連線和已連線的狀態指示燈將自動熄滅。當進行動作時，它們會重新開始閃爍一段時間。剩餘電池電力過低時，指示燈開始閃爍橙色。

其他

指示燈以約 5 秒的間隔重複閃爍藍光。



- 連接耳機線時開啟耳機：
經過一段時間後，指示燈會自動關閉。剩餘電池電力過低時，指示燈開始閃爍橙色。

指示燈以約 0.6 秒的間隔重複閃爍橙色和藍色。



- 更新軟體

指示燈以藍色閃爍 4 次。



- 初始化程序完成後

USB Type-C 連接埠充電指示燈 (橙色)

充電狀態

指示燈會亮起橙色燈號約 1 分鐘，然後熄滅。



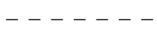
- 當耳機開始充電時，電池已充滿電
- 當啟用電池護理，且開始充電時耳機裝置的剩餘電量超過 80% 時

指示燈亮起橙色。



- 耳機充電時

指示燈關閉。



- 電池充滿電且充電完成時
- 當啟用電池保養，且耳機的剩餘電量達到 80% 或以上時

指示燈重複閃爍兩次橙色燈光。



- 當耳機電池溫度異常時

指示燈重複緩慢閃爍橙色。



- 當耳機充電時發生錯誤，且耳機未充電時

相關主題

- [檢查剩餘電池電力](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

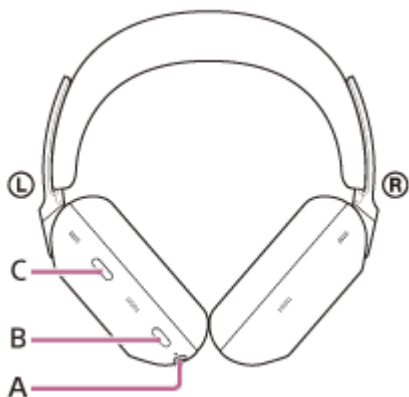
TP1002084757

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

戴上耳機

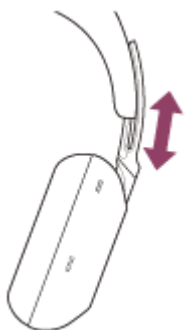
1 檢查左耳機和右耳機。

在左側裝置上，有電源按鈕 (A)、噪音消除/環境音效模式按鈕 (B) 和聆聽模式按鈕 (C)。
右側裝置上沒有按鈕。



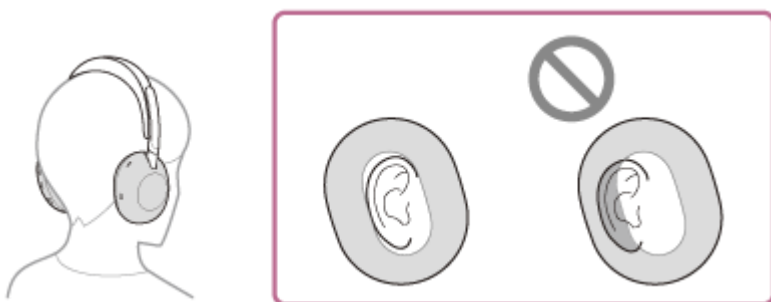
2 伸長滑動器。

戴上耳機前完全伸長滑動器。



3 戴上耳機。

戴上耳機，且耳墊緊貼耳朵。



4 調整滑動器長度。

調整滑動器長度，使頭帶觸及頭頂。



5 調整耳機方向。

調整左耳機和右耳機方向，使耳墊緊貼耳朵周圍。



如果您在未調整滑動器的情況下戴上耳機，耳機可能無法在您的頭部正確定位，從而導致不適感或降噪效果不佳。耳機的配戴偵測功能也可能無法正常運作。音樂播放可能會自動停止，或者自動關機功能（省電功能）可能會啟動，耳機可能會自動關閉。

如果您在調整滑桿後感到頭帶不適合且容易移位，請將滑桿調整至較短的長度。這可能會改善情況。

安裝和取出耳機時

在出廠設定中，左側裝置的內置接近感應器會偵測耳機戴在耳朵上或從耳朵上取下。偵測到時，耳機會自動控制觸控感應控制面板的動作，關閉耳機電源、暫停音樂播放等功能。

已配戴耳機時

- 您可以使用耳機的觸控感應控制面板來播放音樂、撥打和接聽電話，以及進行其他動作。

已取出耳機時

- 若在配戴左右耳機時欣賞音樂，取下耳機時，耳機會自動暫停音樂播放。重新戴上耳機時，耳機會恢復音樂播放。
- 為了節省電池電力，耳機沒有配戴15分鐘後就會自動關閉電源。
- 取下耳機時，即使輕觸觸控感應器控制面板，也無法執行音樂播放、撥打和接聽電話及其他動作。這是為了防止耳機發生錯誤反應。
即使按下噪音消除 / 環境音效模式按鈕，也無法使用噪音消除功能。
聆聽模式按鈕也會停用。

關於使用說明視訊

觀看視訊，了解如何將耳機戴在耳朵上。沒有音訊說明可以使用。

適用於中國大陸和日本以外國家和地區的機型：

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0109/h_zz/

適用於中國大陸的機型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0109/zh-cn/>

日本的模型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0109/ja/>

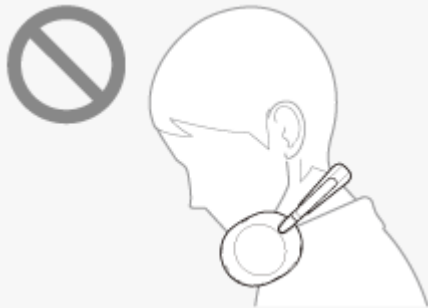
提示

- 您可以使用“Sound Connect”應用程式變更下列設定。
 - 穿著偵測自動音樂播放暫停與恢復功能

— 穿戴偵測自動關機功能 (省電功能)

注意

- 在下列狀況下，配戴偵測可能會有不正確的反應。不使用耳機時，請關閉耳機電源。
 - 耳機繞著脖子時，下巴進入外殼內



- 手放入左耳機的耳墊內。



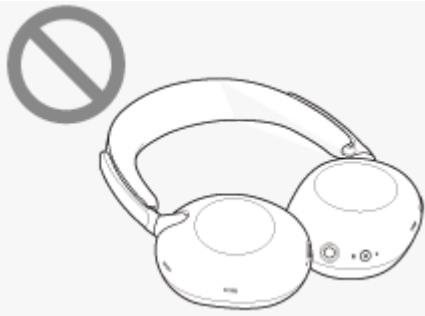
- 耳機放在袋子等容器內。



- 耳機懸掛在袋子等物品的邊緣。

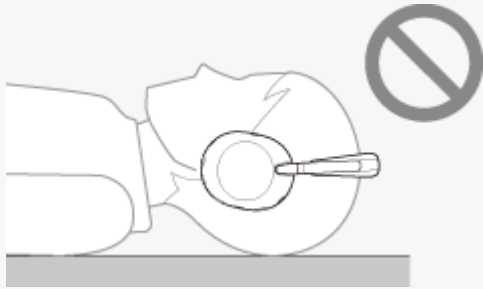


- 耳機放在桌子等表面上。



- 如下圖所示配戴耳機時，您可能無法操作觸控感應器控制面板或降噪/環境音效模式按鈕。這是因為穿戴偵測無法正常運作。朝前正確配戴耳機，或短按電源按鈕。

— 躺著時或臉部朝上來配戴耳機



— 臉部朝下來配戴耳機



- 當您將耳機戴在帽子、布料、圍巾或頭髮上時，佩戴偵測可能無法正常運作，而且您可能無法操作觸控感應器控制面板。配戴耳機的方式要使雙耳在耳墊內。
- 隨附的耳機連接線連接到耳機時，配戴偵測無效。
- 穿著偵測自動音樂播放暫停和恢復功能僅在透過藍牙連線時可用。
- 您正在使用的已連接裝置或播放應用程式未必支援配戴偵測自動音樂播放暫停和恢復功能。
- 超過正常使用範圍的外力，例如將耳機的旋轉軸或其他移動零件旋轉到正常方向的相反方向，或掉落耳機，可能造成損壞。保固不涵蓋使用不當造成損壞而發生的故障。

相關主題

- [使用“Sound Connect”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。

TP1002091342

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

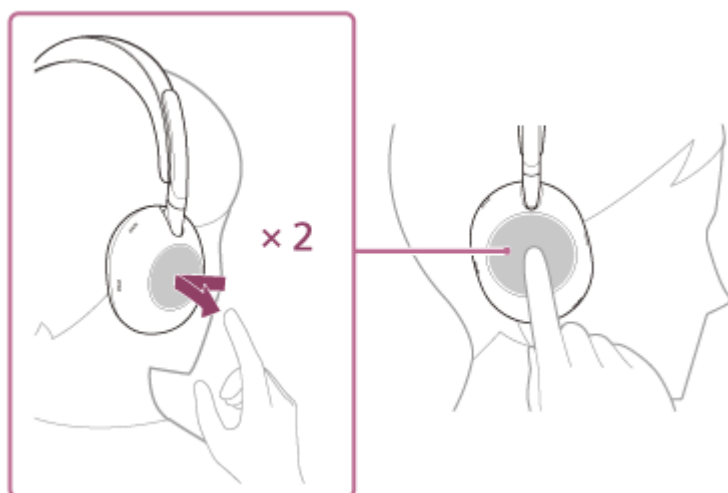
關於觸控感應器控制面板

使用耳機上的觸控感應控制面板 (A) 進行各種操作，例如音樂播放、通話或切換到快速注意模式。



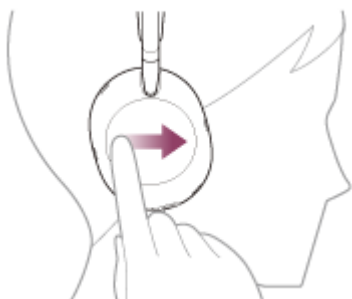
主要動作

- 快速點按兩次，兩次點按之間的時間約為 0.4 秒。



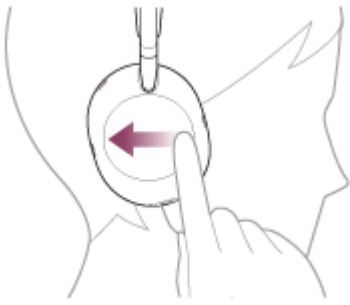
在音樂播放期間：播放或暫停音樂。
撥打電話：有來電時接聽來電。在通話期間結束通話。

- 向前滑動然後放開。



在音樂播放期間：跳至下一首曲目的開頭。若要向前快轉，請向前滑動然後停住。到所需的播放點時放開。

- 向後滑動然後放開。



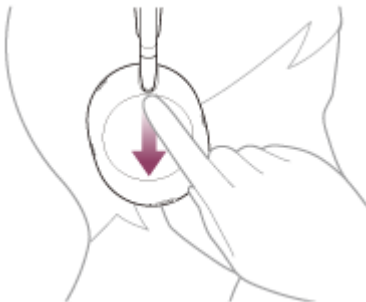
音樂播放期間：在播放過程中跳到上一軌或目前軌的開始。若要快速倒轉，請向後滑動然後停住。到所需的播放點時放開。

- 向上滑動然後放開。



在音樂播放/撥打電話期間：放大音量。重複直到音量到達所要的大小。若要連續變更音量，請向上滑動然後停住。到所需的音量時放開。

- 向下滑動然後放開。



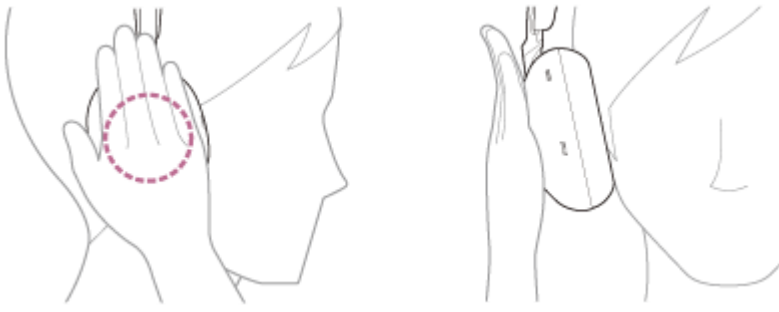
在音樂播放/撥打電話期間：降低音量。重複直到音量到達所要的大小。若要連續變更音量，請向下滑動然後停住。到所需的音量時放開。

- 將手指停留在觸控感應器上



使用語音輔助功能時：開始語音輸入。若要結束語音輸入，請放開手指。

- 以手觸碰整個觸控感應器控制面板。



啟動快速注意模式。若要啟動快速注意模式，請放開手。

提示

- 您可以開啟/關閉觸控感應控制面板，使用“Sound Connect”應用程式。

注意

- 如果通訊狀況不佳，藍牙裝置可能會因應耳機上的操作程序而發生故障。
- 可用的功能可能因連接的裝置、音樂軟體或使用的應用程式而異。在某些情況下，即使執行上述的操作程序，也可能會有不同的操作方式或無法運作。
- 為了防止耳機發生錯誤反應，在耳朵上沒有佩戴耳機時，即使輕觸觸控感應器控制面板，也無法進行音樂播放、撥打和接聽電話以及其他操作。

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [控制音訊裝置 \(Bluetooth連線\)](#)
- [通話期間的功能](#)
- [戴上耳機](#)
- [使用Google™ Gemini](#)
- [使用語音輔助功能 \(Siri\)](#)
- [快速聆聽周遭聲音 \(快速注意模式\)](#)
- [接聽電話](#)
- [撥打電話](#)

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。

TP1002096201

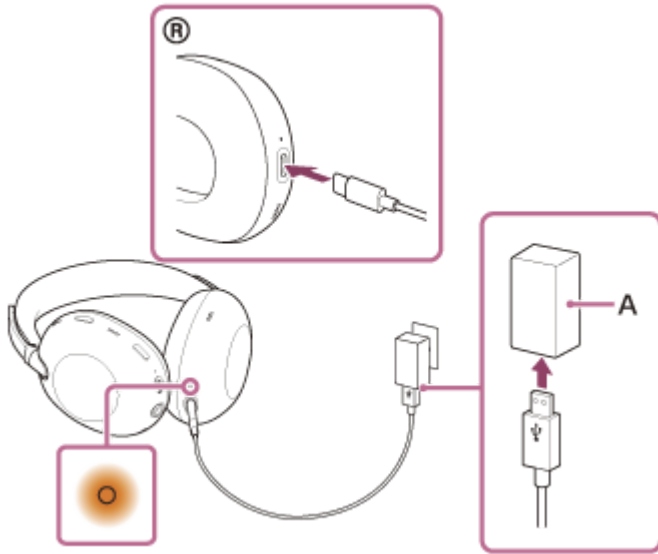
5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

充電

耳機附有內建鋰離子充電電池。使用前請先使用 USB Type-C 連接線為耳機充電。

1 將耳機連接到交流電源插座。

使用 USB Type-C 連接線和 USB AC 變壓器 (A)。



耳機上的充電指示燈亮起橙色燈光。
充電完成後，充電指示燈會自動熄滅。

充電完成後，拔下USB Type-C連接線。

關於充電時間

耳機完全充電所需時間約為 3.5 小時 (*)。

(*) 空電池充電至全容量所需的時間。充電時間可能因使用情況而異。

關於在使用耳機時充電

充電時可以使用耳機。

在充電時使用耳機時，充電會在大約80%停止（若電池電量超過80%，就不會開始充電）。這是粗估值。此值可能依據周圍環境而異。

依據充電環境（例如電源或使用的USB交流電源供應器類型），耳機充電時您可能會聽到它發出電子雜訊。

耳機功能和操作程序可能無法正常運作。

當 USB Type-C 連接線或 USB Type-C 連接埠上有水或汗水等液體或灰塵及其他異物時，請勿為耳機充電。這樣做會因火災、觸電、過熱或點火而造成燒傷或嚴重傷害，或可能導致故障。充電時使用耳機時請注意以下事項。

- 若感到任何異常，請立即停止使用耳機。
- 請檢查連接埠內沒有灰塵或異物。
- 若USB Type-C連接線或USB Type-C連接埠在充電時遭飲用水或汗水等液體弄濕，請立即從連接的裝置斷開USB Type-C連接線並停止充電。



連接 USB 傳輸線時，請勿過度用力。

插拔耳機線時，請握住插頭並將其直接插入耳機線輸入插孔。拉扯電纜或過度用力可能會導致電纜斷裂。如果 USB 電纜接頭變形，例如彎曲，請立即停止使用。

充電埠的進水偵測

當耳機偵測到異常，例如 USB Type-C 連接埠有水滴或異物時，它會透過語音指引和應用程式上的通知來通知您。“Sound Connect”應用程式。

偵測到異常時，無法進行充電。請勿為耳機充電。請注意下列事項。

- 確認USB Type-C連接埠沒有任何異物。
- 如果充電埠殘留水滴，請等待其完全晾乾後再進行充電。
- 如果發現充電埠有異物，請用空氣除塵器等工具小心清除，注意不要損壞充電埠，然後嘗試充電。

使用USB為電池充電的系統需求

USB交流電源供應器

市售的 USB AC 變壓器，其 Type-C 接頭可提供 1.5 A (1 500 mA) 或以上的輸出電流 (適用於不含中國大陸的國家和地區的機型)

可提供 1.5 A (1 500 mA) 或以上輸出電流的市售 USB AC 變壓器 (適用於中國大陸的機型)

USB 連接線 (適用於中國大陸以外國家和地區的機型)

市售的 USB Type-C 連接線 (符合 USB 標準)

電腦

電腦應該標準配備 USB 連接埠。

- 我們不保證操作程序在所有電腦上能順利運作。
- 自製電腦的操作程序無法保證。

提示

- 用市售USB Type-C連接線將耳機連接至正在運行的電腦，也可以為耳機充電。

注意

- 耳機電源開啟時，電池不會完全充電。
- 如果隨附 USB Type-C 連接線，請務必使用。
- 充電完成後，取下 USB Type-C 連接線。
- 視USB Type-C連接線類型而定，充電未必成功。
- 根據 USB Type-C 連接線的類型，水偵測功能可能會發生故障。
- 視USB交流電源供應器類型而定，充電未必成功。
- 電腦進入待機 (睡眠) 或休眠模式時，無法為耳機充電。在此情況下，請變更電腦設定，然後再次開始充電。

- 長時間未使用耳機後，充電電池的使用時數可能會減少。但是數次的充電和放電循環之後，電池的使用時數會增加。如果長時間不使用耳機，仍請每隔6個月為電池充電以免過放電。
- 長時間未使用耳機後，充飽電力所需的時間也會比較長。
- 如果耳機在充電時因下列原因偵測到問題，充電指示燈會以橘色閃爍。此時，請在充電溫度範圍內再次充電。如果問題持續發生，請洽詢Sony支援部門或鄰近的Sony經銷商。
 - 環境溫度超過充電溫度範圍的 5 °C至35 °C。
 - 充電電池發生問題。
- 如果長時間不使用耳機，充電時充電指示燈可能不會立即亮起橙色燈號。請等待一段時間，直到指示燈亮起。
- 如果內建充電電池的使用時數大幅縮短，請更換電池。請洽詢鄰近的Sony經銷商。
- 避免暴露在劇烈溫度變化、陽光直射、潮濕、充滿沙礫灰塵和受到電擊的場所。請勿將耳機留置在停好的車內。
- 將耳機連接到電腦時，務必使用USB Type-C連接線直接連接到電腦。透過USB集線器連接耳機時，充電無法順利完成。

相關主題

- [關於指示燈](#)

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。

TP1002084609

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

可運轉時間

耳機電池充飽電後，可運轉時間如下：

藍牙連線

音樂播放時間

轉碼器	降噪功能/環境聲模式	可運轉時間
LDAC™	噪音消除功能：主動式	最多 20 小時
LDAC	環境音效模式：主動	最多 20 小時
LDAC	閒置	最多 28 小時
AAC	噪音消除功能：主動式	最長 24 小時
AAC	環境音效模式：主動	最長 24 小時
AAC	閒置	最多 32 小時
SBC	噪音消除功能：主動式	最長 24 小時
SBC	環境音效模式：主動	最長 24 小時
SBC	閒置	最多 32 小時
LC3	噪音消除功能：主動式	最多 22 小時
LC3	環境音效模式：主動	最多 22 小時
LC3	閒置	最多 32 小時

- 充電 5 分鐘後可播放約 90 分鐘的音樂。

通訊時間

降噪功能/環境聲模式	可運轉時間
噪音消除功能：主動式	最多 16 小時
環境音效模式：主動	最多 16 小時
閒置	最多 20 小時

耳機連接線已連接 (電源已開啟)

降噪功能/環境聲模式	可運轉時間
噪音消除功能：主動式	最多 20 小時
環境音效模式：主動	最多 20 小時

降噪功能/環境聲模式	可運轉時間
閒置	最多 30 小時

提示

- 透過使用“Sound Connect”應用程式，您可以檢查連線所使用的編解碼器或切換 DSEE Ultimate™ 功能。

注意

- 視耳機功能的設定和使用狀況而定，使用時數可能與上述時間不同。
- 如果您設定下列功能，電池的可用運作時間會比上述時間更短。
 - 聆聽模式
 - 等化器
 - DSEE Ultimate
 - Speak-to-Chat
 - 服務連結
 - 上對預設模式和功能所做的其他變更“Sound Connect”應用程式

如果您同時執行以上設定，電池的可用運作時間會變更短。

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [支援的Codec](#)

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。

TP1002084690

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

檢查剩餘電池電力

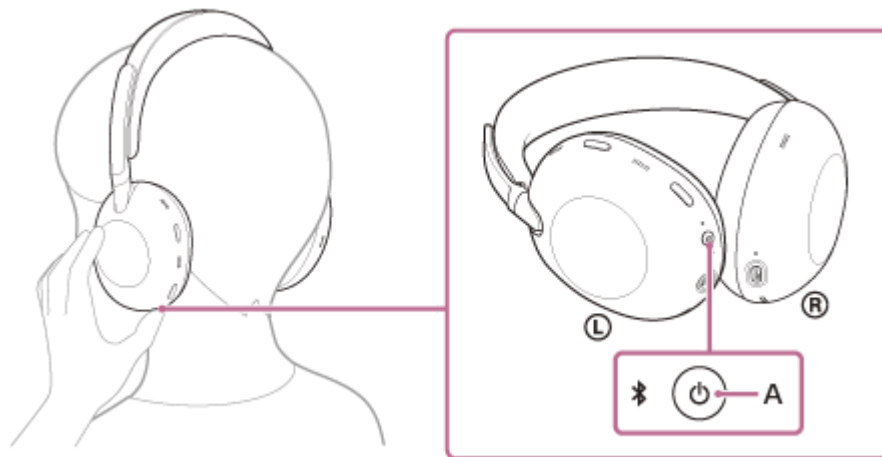
您可以透過以下方式檢查充電電池的剩餘電力。

在智慧型手機上檢查

- 使用 iPhone (iOS 13 或更新版本) 時
當耳機透過一個 HFP(Hands-free Profile) 藍牙連線時，您可以在 iPhone 上檢查耳機的剩餘電量。如需詳細資訊，請參閱 iPhone 隨附的操作說明。
在某些情況下，顯示的剩餘電力可能與實際剩餘電力不同。這是粗略的估計。
- 當您使用 Android™ 智慧型手機 (OS 8.1 或更新版本) 時
當耳機與 Android 智慧型手機透過 HFP藍牙連線時，您可以在智慧型手機上檢查耳機的剩餘電量。如需詳細資訊，請參閱 Android 智慧型手機隨附的操作說明。
在某些情況下，顯示的剩餘電力可能與實際剩餘電力不同。這是粗略的估計。

使用電源按鈕檢查

當您在耳機開啟狀態下按下電源按鈕 (A) 時，可以聽到顯示剩餘電池電量的語音提示。



“Battery about XX %” (電池電力約XX%) (“XX”值表示大約剩餘電力。)

“Battery fully charged” (電池已充滿)

在某些情況下，語音提示指示的剩餘電池電力可能與實際剩餘電力不同。這是粗略的估計。

如果耳機開啟時剩餘電量為 10% 或更低，指示燈也會以橙色閃爍約 15 秒。

使用語音導航通知進行檢查

當充電電池電量變低時，語音引導會在下列情況下播放。

- 當耳機開啟時
- 使用耳機時

當電池完全耗盡時，警報會響起。播放語音引導，然後耳機自動關閉。

提示

- 您也可以使用應用程式檢查耳機的剩餘電量。“Sound Connect”應用程式。Android 智慧型手機和 iPhone 都支援此應用程式。

注意

- 如果耳機和智慧型手機未以 HFP，剩餘電量將不會正確顯示。

- 如果您僅在多點連接中使用媒體音訊將耳機連接到 iPhone 或 Android 智慧型手機，剩餘電量將不會正確顯示。(A2DP) 多點連接時，剩餘電量將不會正確顯示。
- 在下列情況下，剩餘電池電量可能無法正確顯示。在這種情況下，請反覆對電池進行多次充電和放電。剩餘電量就會正確顯示。
 - 購買後首次使用耳機時
 - 當耳機長時間未使用時
 - 軟體更新後立即

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [關於指示燈](#)

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。

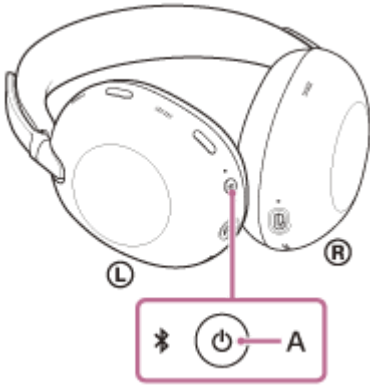
TP1002084673

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

開啟耳機電源

- 1 按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上，直到指示燈閃藍光。



相關主題

- [關閉耳機電源](#)

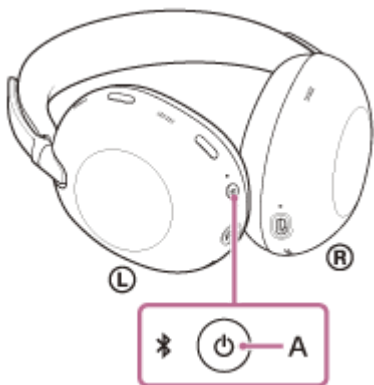
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002084754

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

關閉耳機電源

- 1 按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上，直到藍色指示燈熄滅。



提示

- 您也可以使用“Sound Connect”應用程式。
- 耳機沒有配戴15分鐘後就會自動關閉電源。可以使用“Sound Connect”應用程式。
- 將耳機存放在袋子或類似容器中時，請關閉耳機。配戴偵測可能有不正確的反應。

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [開啟耳機電源](#)

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。

TP1002084767

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

如何與藍牙裝置進行無線連線

透過裝置的藍牙功能，您可以無線方式使用耳機享受音樂和免持通話。

配對

若要使用藍牙功能，您必須事先註冊要連線的兩台裝置。此註冊過程稱為「配對」。手動將耳機和裝置配對。

連接已配對的裝置

完成裝置配對後，就不需要重新配對。使用每一裝置的必要方法，連接到已經和耳機配對的裝置。

如需配對或連接方法的詳細資訊，請參閱下列相關主題。

相關主題

- [與Android智慧型手機配對和連線](#)
- [與iPhone配對和連線](#)
- [與電腦配對、連線 \(Windows® 11\)](#)
- [與電腦配對、連線 \(Mac\)](#)
- [與藍牙裝置配對和連接](#)
- [連接已配對的 Android 智慧型手機](#)
- [連接已配對的 iPhone](#)
- [連接至配對電腦 \(Windows 11\)](#)
- [連接到配對的電腦 \(Mac\)](#)
- [連接已配對的藍牙裝置](#)

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。


TP1002084645

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

連接 “Sound Connect” 應用程式

啟動 “Sound Connect” Android 智慧型手機/iPhone 上的應用程式，將耳機連接至智慧型手機或 iPhone。



Sony Sound Connect 

注意

- 使用應用程式時，耳機與某些智慧型手機或 iPhone 的連線可能會變得不穩定。“Sound Connect”應用程式。在此情況下，請依照“[連接已配對的 Android 智慧型手機](#)”或“[連接已配對的 iPhone](#)”中的程序與耳機連線。

相關主題

- [使用 “Sound Connect” 應用程式](#)
- [與Android智慧型手機配對和連線](#)
- [與iPhone配對和連線](#)
- [與電腦配對、連線 \(Windows® 11\)](#)
- [與電腦配對、連線 \(Mac\)](#)
- [連接已配對的 Android 智慧型手機](#)
- [連接已配對的 iPhone](#)

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。

TP1002087445

與Android智慧型手機配對和連線

註冊要連線的裝置的操作程序稱為「配對」。首先為要與耳機第一次搭配使用的裝置進行配對。在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

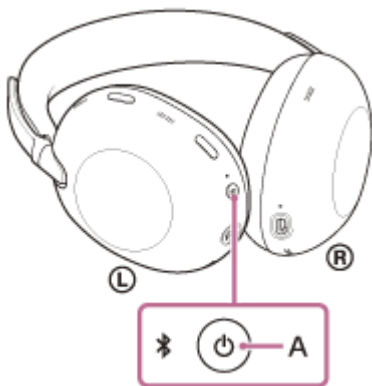
- Android 智慧型手機放置在距離耳機 1 公尺 的範圍內。
- 耳機已經足夠電力。
- Android 智慧型手機的操作說明在手。

1 檢查耳機的狀態。

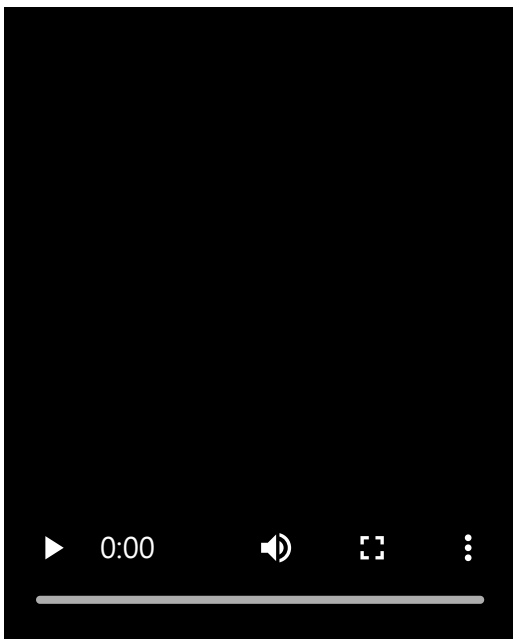
在下列情況下，耳機會自動進入配對模式。進入步驟 2。

- 當您在購買耳機後第一次將耳機與裝置配對時
- 初始化耳機並清除所有配對資訊後

當您配對第二部或之後的裝置時，如果耳機已經擁有其他裝置的配對資訊，請手動進入配對模式。按住 Bluetooth 按鈕 (A) 約 5 秒以上。



指示燈連續閃藍燈兩次。您會聽到語音提示說出“Pairing”（配對）。



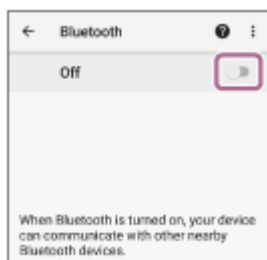
2 如果Android智慧型手機的螢幕已鎖定，請解除鎖定。

3 在 Android 智慧型手機畫面中，選擇下列項目。

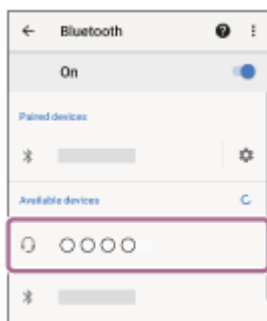
[Settings]- [Device connection]- [Bluetooth]



4 輕觸開關以開啟藍牙功能。



5 觸碰[1000X THE COLLEXION]。



若需要輸入金鑰 (*)，請輸入“0000”。

耳機與智慧型手機即可彼此配對及連線。

您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

若未連線，請參閱“[連接已配對的 Android 智慧型手機](#)”。

如果 [1000X THE COLLEXION] 沒有出現在您的 Android 智慧型手機螢幕上，請從步驟 3 再試一次。

(*) 密鑰可稱為「密碼」、「PIN 碼」、「PIN 號碼」或「密碼」。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 Android 智慧型手機隨附的操作說明。
- 要刪除所有藍牙配對信息，請參閱[初始化耳機以還原回原廠設定](#)。

注意

- 如果配對未能在5分鐘內建立，配對模式將會取消。在這種情況下，請關閉電源，然後從步驟 1 重新開始操作程序。
- 藍牙裝置配對完成後，就不需要再次配對，下列情況除外：
 - 如果配對資訊被刪除，例如在維修之後
 - 配對第 9 個裝置時
耳機最多能與8個裝置配對。如果您配對第 9 台裝置，則具有最舊連線日期和時間的配對資訊將會被新裝置的資訊所覆蓋。
 - 當耳機的配對資訊已從連接的藍牙裝置中刪除時

— 耳機初始化時

所有配對資訊均會遭到刪除。此時，請刪除連線裝置中的耳機配對資訊，然後再重新配對。

- 耳機可以與多個裝置配對，但一次只能播放1個配對裝置的音樂。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [連接已配對的 Android 智慧型手機](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

TP1002084747

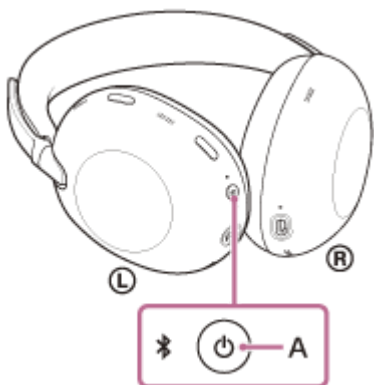
5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

連接已配對的 Android 智慧型手機

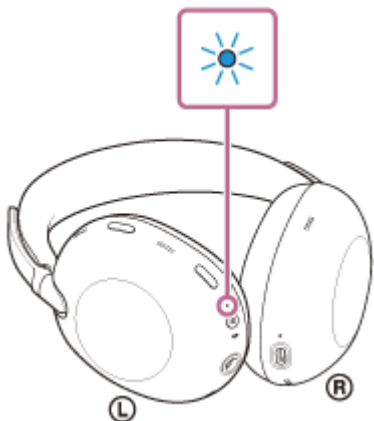
1 如果Android智慧型手機的螢幕已鎖定，請解除鎖定。

2 開啟耳機電源。

按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上。



您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。
即使您的手指離開按鈕，指示燈仍會持續閃藍燈。



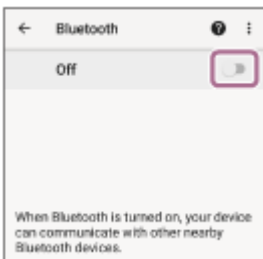
如果耳機已自動連接上次連接的裝置，您會聽到通知聲響，指示連線已建立。
檢查 Android 智慧型手機上的連線狀態。若未連線，請進行步驟3。

3 在 Android 智慧型手機畫面中，選擇下列項目。

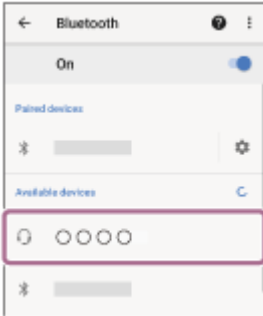
[Settings]- [Device connection]- [Bluetooth]



4 輕觸開關以開啟藍牙功能。



5 觸碰[1000X THE COLLEXION]。



您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 Android 智慧型手機隨附的操作說明。

注意

- 連接時，連接裝置上可能會顯示 [1000X THE COLLEXION]、[LE_1000X THE COLLEXION]，或同時顯示兩者。如果兩者都顯示，請選擇 [1000X THE COLLEXION]。
- 如果上次連線的藍牙裝置放在耳機附近，只要開啟耳機，耳機就可能自動連線到該裝置。如果是這種情況，請停用最後連線裝置的藍牙功能或關閉電源。
- 如果您無法將 Android 智慧型手機連接到耳機，請刪除 Android 智慧型手機上的耳機配對資訊。然後，再將它們配對一次。有關 Android 智慧型手機的操作程序，請參閱 Android 智慧型手機隨附的操作說明。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [與Android智慧型手機配對和連線](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

TP1002084684

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

切換 Classic Audio和 LE Audio 連線之間切換

使用 LE Audio 建立連線時，您可以從 Android 智慧型手機享受音樂，減少聲音延遲。
設定與“Sound Connect”應用程式。

支援 LE 音訊的裝置

Android 智慧型手機必須支援 LE Audio。
關於相容裝置的最新資訊，請參閱支援網站。

關於 LE 音訊

- 它支援“LC3”編解碼器。
- 透過 LE Audio 連線時，某些耳機功能可能無法運作。如需詳細資訊，請參閱「[使用“Sound Connect”應用程式](#)」。

切換至 LE 音訊連接

- 1 透過藍牙連線將耳機連接到 Android 智慧型手機。
- 2 啟動“Sound Connect”應用程式，然後選取下列選項，將藍牙連線方式從 Classic Audio 切換至 LE Audio。
[BLUETOOTH CONNECTION QUALITY]- [Low latency]
如果 [BLUETOOTH CONNECTION QUALITY] 未顯示，請選擇下列項目。
[LE Audio connection setting for headphones]- [LE Audio Priority]
- 3 按照“Sound Connect”應用程式在 Classic Audio 和 LE Audio 連線之間切換。

若要切換至 Classic Audio 連線

啟動“Sound Connect”應用程式，然後選擇下列項目。

- 適用於 Xperia 1 IV/5 IV
[LE Audio connection setting for headphones]- [Classic Audio only (conventional connection method)]
- 適用於 Xperia 1 IV/5 IV 以外的裝置
[BLUETOOTH CONNECTION QUALITY]- [Prioritize Sound Quality]/ [Prioritize Stable Connection]

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 Android 智慧型手機隨附的操作說明。
- 如果聲音卡頓或連線不穩定，請選擇 [Prioritize Stable Connection] 從 [BLUETOOTH CONNECTION QUALITY]。

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [連接“Sound Connect”應用程式](#)
- [與Android智慧型手機配對和連線](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

與iPhone配對和連線

註冊要連線的裝置的操作程序稱為「配對」。首先為要與耳機第一次搭配使用的裝置進行配對。在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

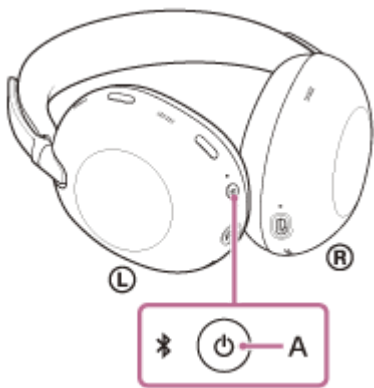
- iPhone 放置在距離耳機 1 公尺 的範圍內。
- 耳機已經足夠電力。
- iPhone 的操作說明就在手邊。

1 檢查耳機的狀態。

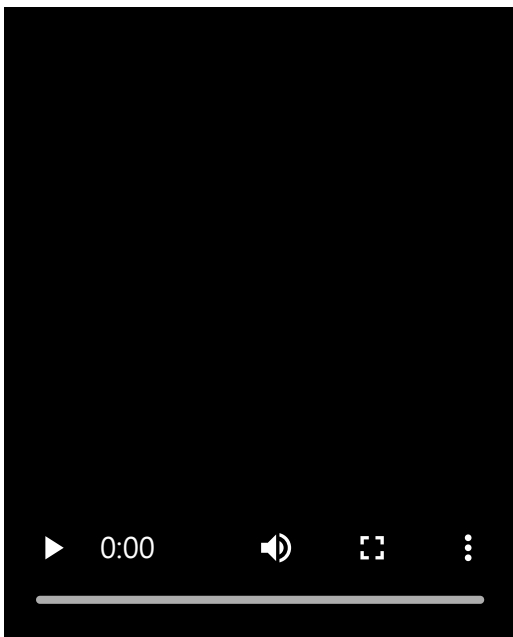
在下列情況下，耳機會自動進入配對模式。進入步驟 2。

- 當您在購買耳機後第一次將耳機與裝置配對時
- 初始化耳機並清除所有配對資訊後

當您配對第二部或之後的裝置時，如果耳機已經擁有其他裝置的配對資訊，請手動進入配對模式。按住 Bluetooth 按鈕 (A) 約 5 秒以上。

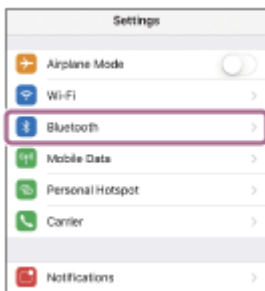


指示燈連續閃藍燈兩次。您會聽到語音提示說出“Pairing”（配對）。



2 如果iPhone的螢幕已鎖定，請解除鎖定。

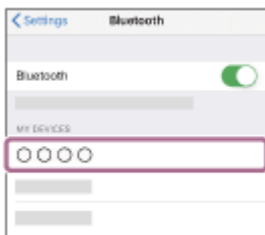
3 在 iPhone 螢幕上，移至 [Settings]，然後點選 [Bluetooth]。



4 輕觸開關以開啟藍牙功能。



5 觸碰[1000X THE COLLEXION]。



若需要輸入金鑰 (*)，請輸入“0000”。

耳機和 iPhone 會互相配對和連接。

您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

若未連線，請參閱“[連接已配對的 iPhone](#)”。

如果 [1000X THE COLLEXION] 沒有出現在 iPhone 螢幕上，請從步驟 3 再試一次。

(*) 密鑰可稱為「密碼」、「PIN 碼」、「PIN 號碼」或「密碼」。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 iPhone 隨附的操作說明。
- 要刪除所有蓝牙配对信息，請參閱[初始化耳機以還原回原廠設定](#)。

注意

- 如果配對未能在5分鐘內建立，配對模式將會取消。在這種情況下，請關閉電源，然後從步驟 1 重新開始操作程序。
- 藍牙裝置配對完成後，就不需要再次配對，下列情況除外：
 - 如果配對資訊被刪除，例如在維修之後
 - 配對第 9 個裝置時
耳機最多能與8個裝置配對。如果您配對第 9 台裝置，則具有最舊連線日期和時間的配對資訊將會被新裝置的資訊所覆蓋。
 - 當耳機的配對資訊已從連接的藍牙裝置中刪除時
 - 耳機初始化時
所有配對資訊均會遭到刪除。此時，請刪除連線裝置中的耳機配對資訊，然後再重新配對。

- 耳機可以與多個裝置配對，但一次只能播放1個配對裝置的音樂。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [連接已配對的 iPhone](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

TP1002084685

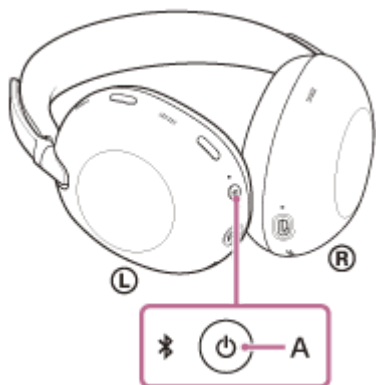
5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

連接已配對的 iPhone

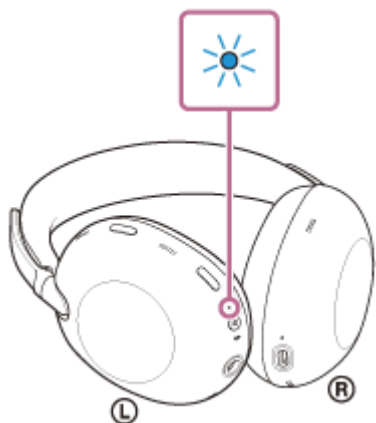
1 如果iPhone的螢幕已鎖定，請解除鎖定。

2 開啟耳機電源。

按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上。

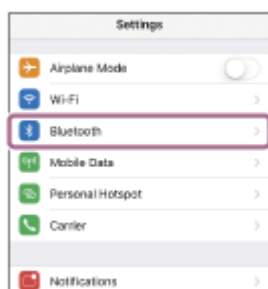


您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。
即使您的手指離開按鈕，指示燈仍會持續閃藍燈。



如果耳機已自動連接上次連接的裝置，您會聽到通知聲響，指示連線已建立。
檢查 iPhone 上的連線狀態。若未連線，請進行步驟3。

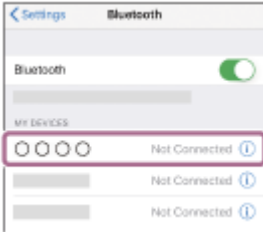
3 在 iPhone 螢幕上，移至 [Settings]，然後點選 [Bluetooth]。



4 輕觸開關以開啟藍牙功能。



5 觸碰[1000X THE COLLEXION]。



您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 iPhone 隨附的操作說明。

注意

- 連接時，連接裝置上可能會顯示 [1000X THE COLLEXION]、[LE_1000X THE COLLEXION]，或同時顯示兩者。如果兩者都顯示，請選擇 [1000X THE COLLEXION]。
- 如果上次連線的藍牙裝置放在耳機附近，只要開啟耳機，耳機就可能自動連線到該裝置。如果是這種情況，請停用最後連線裝置的藍牙功能或關閉電源。
- 如果您無法將 iPhone 連接到耳機，請刪除 iPhone 上的耳機配對資訊。然後，再將它們配對一次。有關 iPhone 的操作程序，請參閱 iPhone 隨附的操作說明。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [與iPhone配對和連線](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)

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。

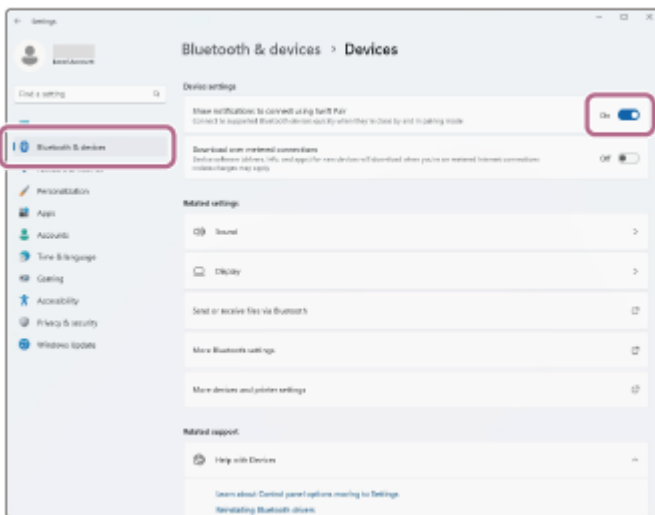
TP1002084686

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

與電腦配對、連線 (Windows® 11)

註冊要連線的裝置的操作程序稱為「配對」。首先為要與耳機第一次搭配使用的裝置進行配對。在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

- 您的電腦具有藍牙功能，可支援音樂播放連線 (A2DP)。
- 當您在電腦上使用視訊通話應用程式時，您的電腦具有支援通話連線的藍牙功能 (HFP/HSP)。
- 電腦放置在距離耳機 1 m 內。
- 耳機已經充夠電力。
- 電腦的操作說明在手。
- 視您使用的電腦而定，可能需要開啟內建的藍牙轉接器。在下列情況下，請參閱電腦隨附的操作說明。
 - 您不知道如何開啟藍牙轉接器。
 - 您想知道您的電腦是否有內建藍牙轉接器。
- 若要使用 Swift Pair 功能，請按一下下列按鈕、項目和開關，以開啟 Swift Pair 功能。
[Start] 按鈕 - [Settings]- [Bluetooth & devices]- [Show notifications to connect using Swift Pair]

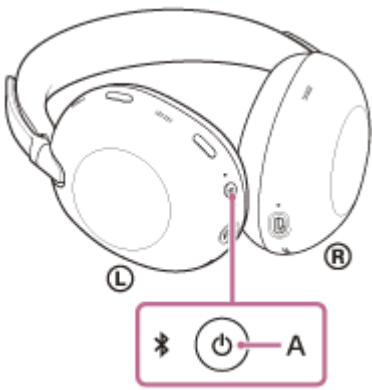


1 檢查耳機的狀態。

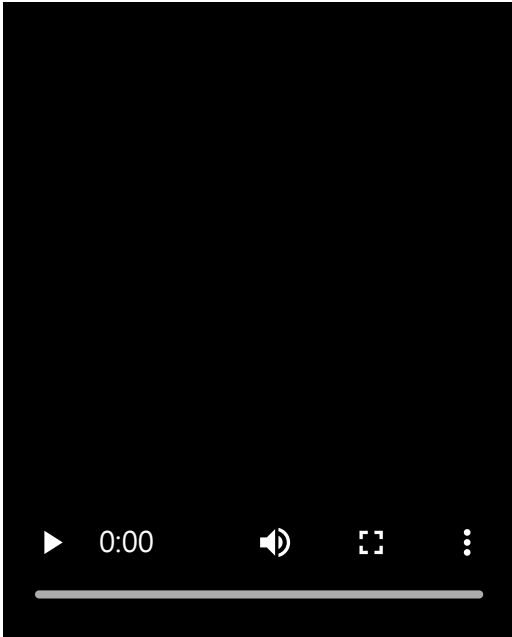
在下列情況下，耳機會自動進入配對模式。進入步驟 2。

- 當您在購買耳機後第一次將耳機與裝置配對時
- 初始化耳機並清除所有配對資訊後

當您配對第二部或之後的裝置時，如果耳機已經擁有其他裝置的配對資訊，請手動進入配對模式。按住 Bluetooth 按鈕 (A) 約 5 秒以上。



指示燈連續閃藍燈兩次。您會聽到語音提示說出“Pairing”（配對）。

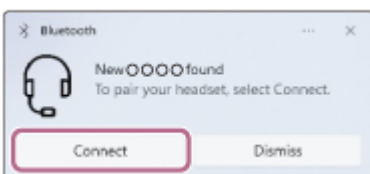


2 如果電腦處於待機（睡眠）或休眠模式，會將電腦喚醒。

若要使用Swift Pair功能，請進行步驟3。

若不使用Swift Pair功能來進行連線，請進行步驟4，然後繼續進行步驟8。

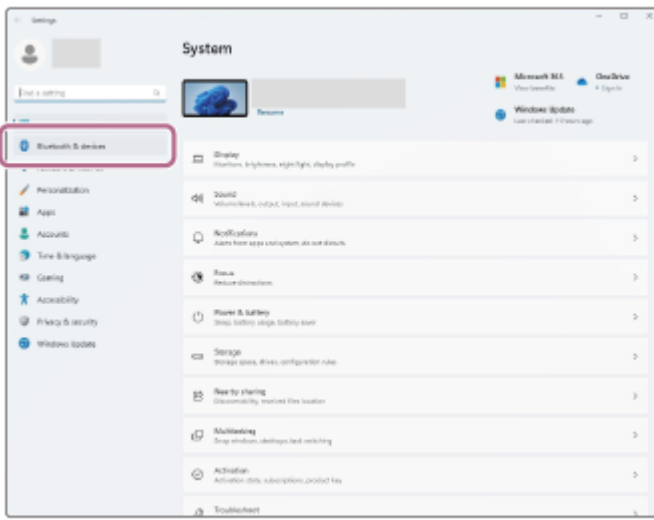
3 在您的電腦螢幕上顯示的快顯功能表中，選擇[Connect]。



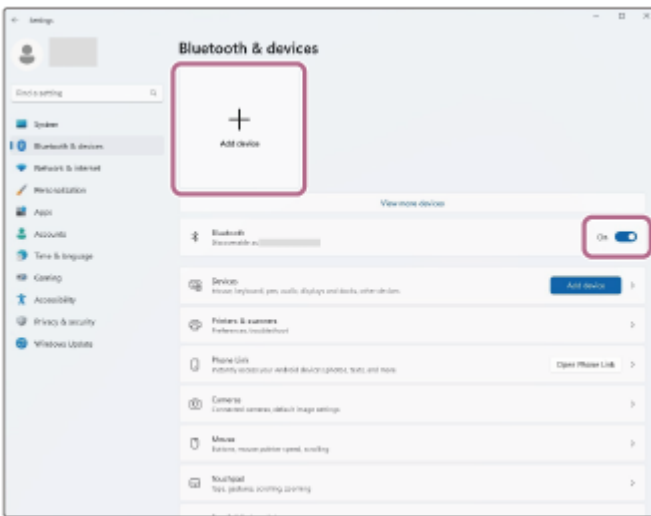
耳機與電腦即可彼此配對及連線。
您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

4 在電腦畫面上，按一下[Start]按鈕，然後按一下[Settings]。

5 按一下[Bluetooth & devices]。



6 按一下 [Bluetooth] 開關，以開啟 Bluetooth 功能。按一下 [Add device]。



7 按一下 [Bluetooth]。



8 按一下 [1000X THE COLLEXION]。



若需要輸入金鑰 (*)，請輸入“0000”。

耳機與電腦即可彼此配對及連線。

您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

若未連線，請參閱“[連接至配對電腦 \(Windows 11\)](#)”。

如果 [1000X THE COLLEXION] 沒有出現在電腦螢幕上，請從步驟 4 再試一次。

(* 密鑰可稱為「密碼」、「PIN 碼」、「PIN 號碼」或「密碼」。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資料，請參閱電腦隨附的使用說明書。
- 要刪除所有藍牙配對信息，請參閱[初始化耳機以還原回原廠設定](#)。

注意

- 如果配對未能在5分鐘內建立，配對模式將會取消。在這種情況下，請關閉電源，然後從步驟 1 重新開始操作程序。
- 藍牙裝置配對完成後，就不需要再次配對，下列情況除外：
 - 如果配對資訊被刪除，例如在維修之後
 - 配對第 9 個裝置時
耳機最多能與8個裝置配對。如果您配對第 9 台裝置，則具有最舊連線日期和時間的配對資訊將會被新裝置的資訊所覆蓋。
 - 當耳機的配對資訊已從連接的藍牙裝置中刪除時
 - 耳機初始化時
所有配對資訊均會遭到刪除。此時，請刪除連線裝置中的耳機配對資訊，然後再重新配對。
- 耳機可以與多個裝置配對，但一次只能播放1個配對裝置的音樂。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [連接至配對電腦 \(Windows 11\)](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [在您的電腦上進行視訊通話](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

與電腦配對、連線 (Mac)

註冊要連線的裝置的操作程序稱為「配對」。首先為要與耳機第一次搭配使用的裝置進行配對。

相容的作業系統

macOS (第 12 版或更新版本)

在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

- 您的電腦具有藍牙功能，可支援音樂播放連線 (A2DP)。
- 當您在電腦上使用視訊通話應用程式時，您的電腦具有支援通話連線的藍牙功能 (HFP/HSP)。
- 電腦放置在距離耳機 1 m 內。
- 耳機已經充夠電力。
- 電腦的操作說明在手。
- 視您使用的電腦而定，可能需要開啟內建的藍牙轉接器。在下列情況下，請參閱電腦隨附的操作說明。
 - 您不知道如何開啟藍牙轉接器。
 - 您想知道您的電腦是否有內建藍牙轉接器。
- 將電腦揚聲器設為開啟模式。
如果電腦喇叭關閉，耳機將聽不到任何聲音。
🔊：顯示揚聲器關閉的圖示
下面的圖示顯示電腦喇叭已打開。

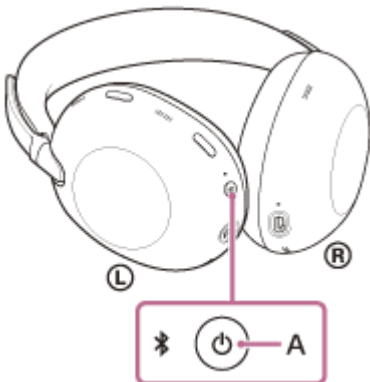


1 檢查耳機的狀態。

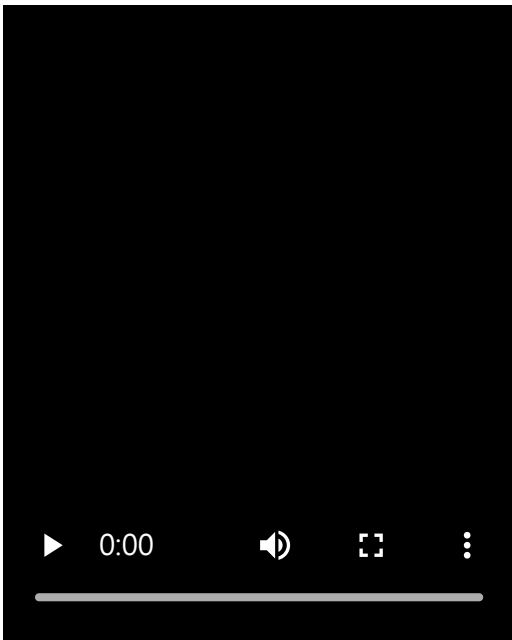
在下列情況下，耳機會自動進入配對模式。進入步驟 2。

- 當您在購買耳機後第一次將耳機與裝置配對時
- 初始化耳機並清除所有配對資訊後

當您配對第二部或之後的裝置時，如果耳機已經擁有其他裝置的配對資訊，請手動進入配對模式。按住 Bluetooth 按鈕 (A) 約 5 秒以上。



指示燈連續閃藍燈兩次。您會聽到語音提示說出“Pairing” (配對)。



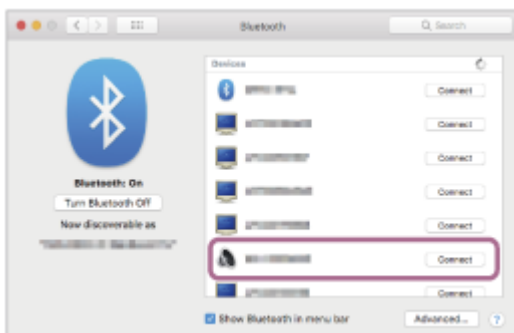
2 如果電腦處於待機（睡眠）或休眠模式，會將電腦喚醒。

3 從電腦螢幕底部的 Dock 選取下列項目。
[System Preferences]- [Bluetooth]

：系統偏好設定圖示



4 在螢幕上選擇 [1000X THE COLLEXION]。 [Bluetooth] 螢幕，然後按一下 [Connect].



若需要輸入金鑰（*），請輸入“0000”。
耳機與電腦即可彼此配對及連線。

您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

若未連線，請參閱“[連接到配對的電腦 \(Mac\)](#)”。

如果 [1000X THE COLLEXION] 沒有出現在電腦螢幕上，請從步驟 3 再試一次。

(* 密鑰可稱為「密碼」、「PIN 碼」、「PIN 號碼」或「密碼」。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資料，請參閱電腦隨附的使用說明書。
- 要刪除所有藍牙配對信息，請參閱[初始化耳機以還原回原廠設定](#)。

注意

- 如果配對未能在5分鐘內建立，配對模式將會取消。在這種情況下，請關閉電源，然後從步驟 1 重新開始操作程序。
- 藍牙裝置配對完成後，就不需要再次配對，下列情況除外：
 - 如果配對資訊被刪除，例如在維修之後
 - 配對第 9 個裝置時
耳機最多能與8個裝置配對。如果您配對第 9 台裝置，則具有最舊連線日期和時間的配對資訊將會被新裝置的資訊所覆蓋。
 - 當耳機的配對資訊已從連接的藍牙裝置中刪除時
 - 耳機初始化時
所有配對資訊均會遭到刪除。此時，請刪除連線裝置中的耳機配對資訊，然後再重新配對。
- 耳機可以與多個裝置配對，但一次只能播放1個配對裝置的音樂。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [連接到配對的電腦 \(Mac\)](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [在您的電腦上進行視訊通話](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

TP1002087446

連接至配對電腦 (Windows 11)

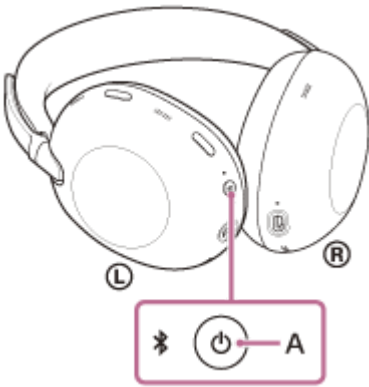
在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

- 視您使用的電腦而定，可能需要開啟內建的藍牙轉接器。在下列情況下，請參閱電腦隨附的操作說明。
 - 您不知道如何開啟藍牙轉接器。
 - 您想知道您的電腦是否有內建藍牙轉接器。

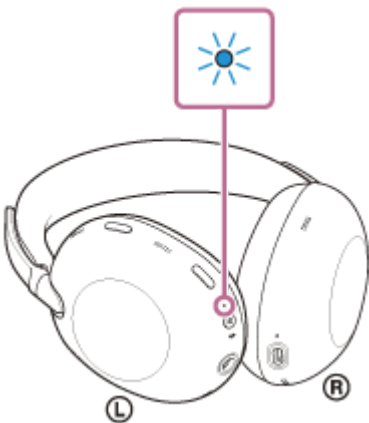
1 如果電腦處於待機（睡眠）或休眠模式，會將電腦喚醒。

2 開啟耳機電源。

按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上。

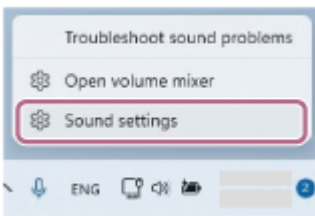


您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。
即使您的手指離開按鈕，指示燈仍會持續閃藍燈。

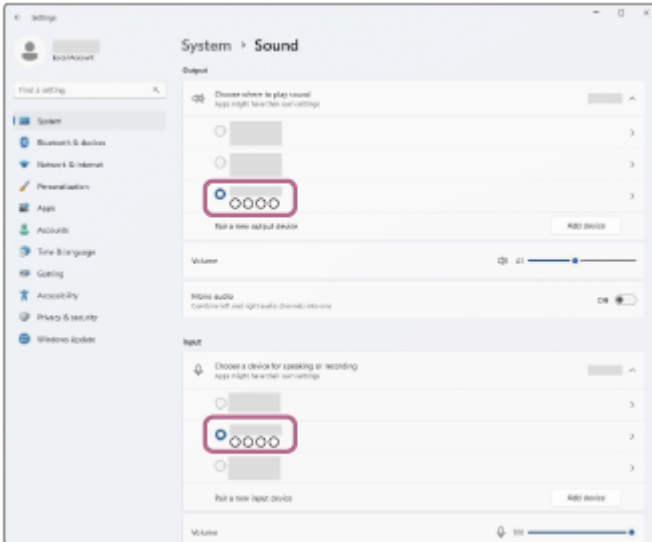


如果耳機已自動連接上次連接的裝置，您會聽到通知聲響，指示連線已建立。
檢查電腦上的連線狀態。若未連線，請進行步驟3。

3 在電腦畫面上的工具列的揚聲器圖示上按一下右鍵，然後選擇[Sound settings]。

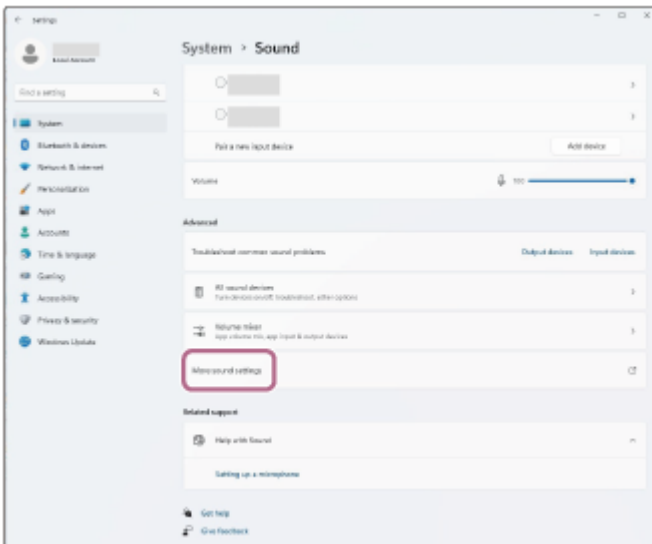


4 在 [Sound]畫面中，選擇[1000X THE COLLEXION]為[Output]和 [Input].

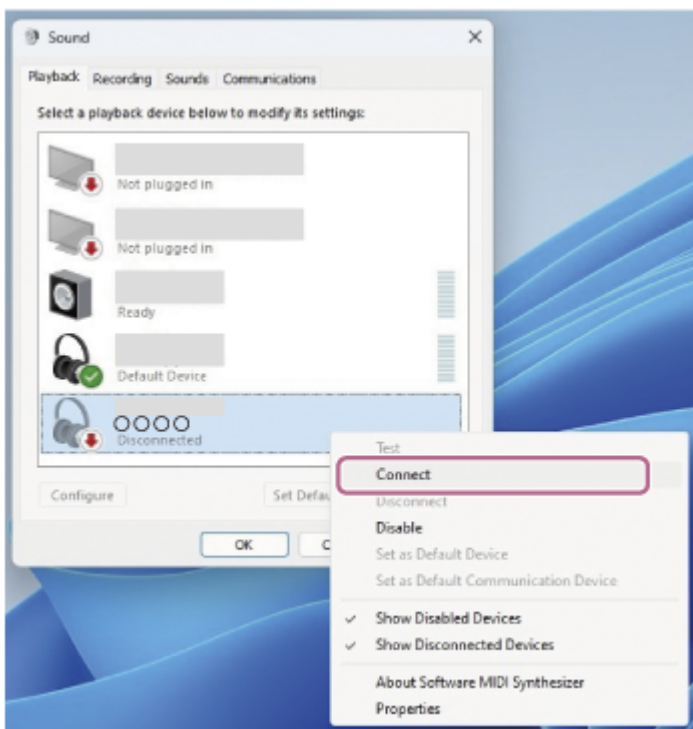


耳機與電腦即可彼此配對及連線。
您會聽到通知聲響，指示連線已建立。
如果 [1000X THE COLLEXION] 未顯示 [Output]和 [Input]，請繼續進行步驟 5。

5 按一下[More sound settings]。

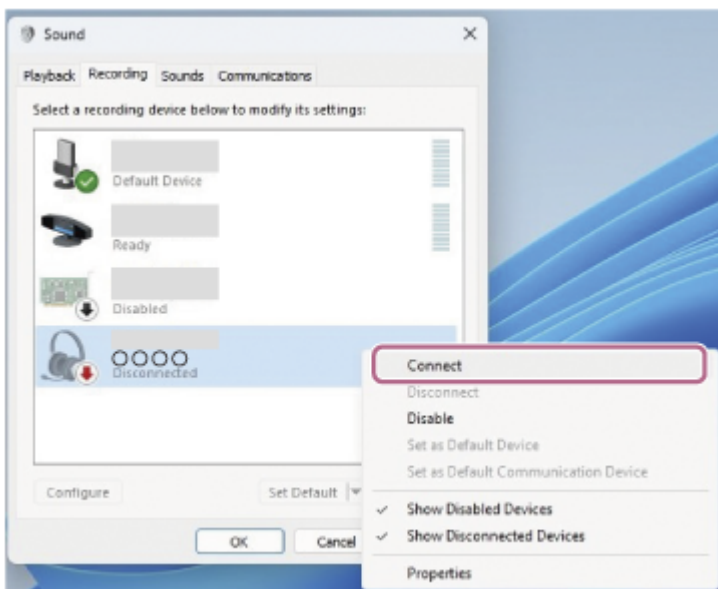


6 在 [Playback]標籤上的[Sound]畫面的標籤中，選擇 [1000X THE COLLEXION]，按滑鼠右鍵，然後從顯示的功能表中選擇 [Connect]從顯示的功能表中選擇。



連線已建立。
 您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

- 7 在 [Recording] 索引標籤中，選擇 [1000X THE COLLEXION]，按一下滑鼠右鍵，然後從顯示的功能表中選擇 [Connect]。



提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資料，請參閱電腦隨附的使用說明書。

注意

- 如果音樂播放音質不佳，請檢查電腦設定中是否啟用了支援音樂播放連接的功能。A2DP 支援音樂播放連接的功能是否已在電腦設定中啟用。如需詳細資料，請參閱電腦隨附的使用說明書。
- 如果上次連線的藍牙裝置放在耳機附近，只要開啟耳機，耳機就可能自動連線到該裝置。如果是這種情況，請停用最後連線裝置的藍牙功能或關閉電源。

- 如果您無法將電腦連接到耳機，請刪除電腦上的耳機配對資訊。然後，再將它們配對一次。有關電腦操作程序，請參閱電腦隨附的使用說明書。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [與電腦配對、連線 \(Windows® 11\)](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)

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。

TP1002095143

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

連接到配對的電腦 (Mac)

相容的作業系統

macOS (第 12 版或更新版本)

在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

- 視您使用的電腦而定，可能需要開啟內建的藍牙轉接器。在下列情況下，請參閱電腦隨附的操作說明。
 - 您不知道如何開啟藍牙轉接器。
 - 您想知道您的電腦是否有內建藍牙轉接器。

- 將電腦揚聲器設為開啟模式。
如果電腦喇叭關閉，耳機將聽不到任何聲音。

🔊：顯示揚聲器關閉的圖示

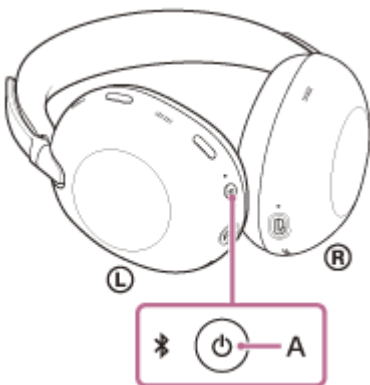
下面的圖示顯示電腦喇叭已打開。



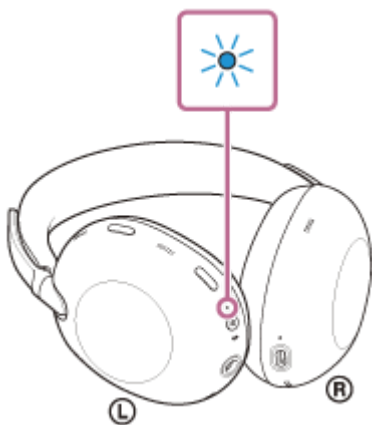
- 1 如果電腦處於待機（睡眠）或休眠模式，會將電腦喚醒。

- 2 開啟耳機電源。

按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上。




您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。
即使您的手指離開按鈕，指示燈仍會持續閃藍燈。



如果耳機已自動連接上次連接的裝置，您會聽到通知聲響，指示連線已建立。檢查電腦上的連線狀態。若未連線，請進行步驟3。

3 從電腦螢幕底部的 Dock 選取下列項目。
[System Preferences]- [Bluetooth]

：系統偏好設定圖示



4 按一下螢幕上的 **[1000X THE COLLEXION]**，同時按下電腦控制鍵。 **[Bluetooth]**同時按下電腦控制按鈕，並從彈出式功能表中選取 **[Connect]**從彈出式功能表中選擇



連線已建立。您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資料，請參閱電腦隨附的使用說明書。

注意

- 如果音樂播放音質不佳，請檢查電腦設定中是否啟用了支援音樂播放連接的功能。A2DP支援音樂播放連接的功能是否已在電腦設定中啟用。如需詳細資料，請參閱電腦隨附的使用說明書。
- 如果上次連線的藍牙裝置放在耳機附近，只要開啟耳機，耳機就可能自動連線到該裝置。如果是這種情況，請停用最後連線裝置的藍牙功能或關閉電源。
- 如果您無法將電腦連接到耳機，請刪除電腦上的耳機配對資訊。然後，再將它們配對一次。有關電腦操作程序，請參閱電腦隨附的使用說明書。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [與電腦配對、連線 \(Mac\)](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)

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。

TP1002087449

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

與藍牙裝置配對和連接

註冊要連線的裝置的操作程序稱為「配對」。首先為要與耳機第一次搭配使用的裝置進行配對。在開始操作程序之前，請檢查下列事項。

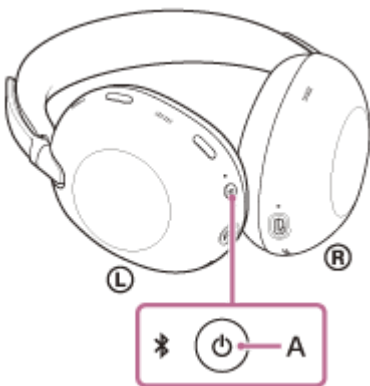
- 藍牙裝置放置在距離耳機 1 公尺 的範圍內。
- 耳機已經足夠電力。
- 藍牙裝置的操作說明在手。

1 檢查耳機的狀態。

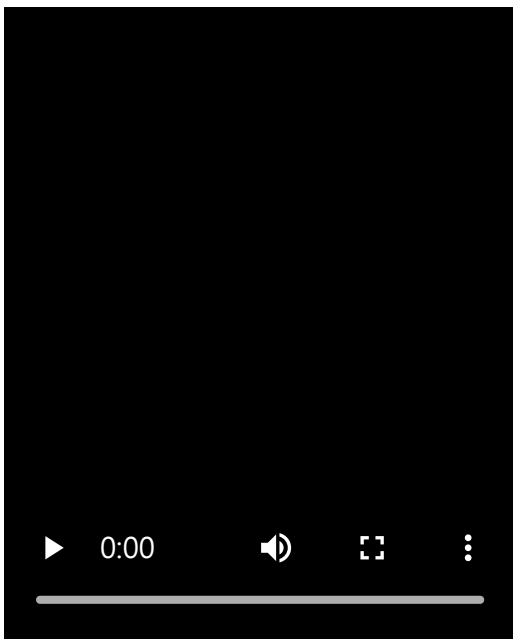
在下列情況下，耳機會自動進入配對模式。進入步驟 2。

- 當您在購買耳機後第一次將耳機與裝置配對時
- 初始化耳機並清除所有配對資訊後

當您配對第二部或之後的裝置時，如果耳機已經擁有其他裝置的配對資訊，請手動進入配對模式。按住 Bluetooth 按鈕 (A) 約 5 秒以上。



指示燈連續閃藍燈兩次。您會聽到語音提示說出“Pairing”（配對）。



2 在藍牙裝置上執行配對程序以搜尋此耳機。

[1000X THE COLLEXION] 將會顯示在藍牙裝置螢幕上偵測到的裝置清單中。
如果未出現，請從步驟1開始重複程序。

3 選擇 Bluetooth 裝置螢幕上顯示的 [1000X THE COLLEXION] 進行配對。

若需要輸入金鑰 (*)，請輸入“0000”。

(*) 密鑰可稱為「密碼」、「PIN 碼」、「PIN 號碼」或「密碼」。

4 從藍牙裝置建立藍牙連線。

配對完成時，部分裝置會與耳機自動連接。

您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

若未連線，請參閱“[連接已配對的藍牙裝置](#)”。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱藍牙裝置隨附的操作說明。
- 要刪除所有藍牙配對信息，請參閱[初始化耳機以還原回原廠設定](#)。

注意

- 如果配對未能在5分鐘內建立，配對模式將會取消。在這種情況下，請關閉電源，然後從步驟 1 重新開始操作程序。
- 藍牙裝置配對完成後，就不需要再次配對，下列情況除外：
 - 如果配對資訊被刪除，例如在維修之後
 - 配對第 9 個裝置時
耳機最多能與8個裝置配對。如果您配對第 9 台裝置，則具有最舊連線日期和時間的配對資訊將會被新裝置的資訊所覆蓋。
 - 當耳機的配對資訊已從連接的藍牙裝置中刪除時
 - 耳機初始化時
所有配對資訊均會遭到刪除。此時，請刪除連線裝置中的耳機配對資訊，然後再重新配對。
- 耳機可以與多個裝置配對，但一次只能播放1個配對裝置的音樂。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [連接已配對的藍牙裝置](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

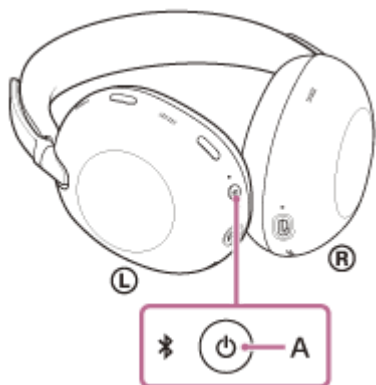
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002084707

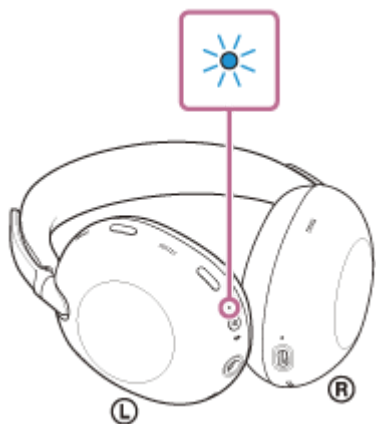
連接已配對的藍牙裝置

1 開啟耳機電源。

按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上。



您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。
即使您的手指離開按鈕，指示燈仍會持續閃藍燈。



如果耳機已自動連接上次連接的裝置，您會聽到通知聲響，指示連線已建立。
檢查藍牙裝置的連線狀態。若未連線，請進行步驟2。

2 從藍牙裝置建立藍牙連線。

有關藍牙裝置的操作程序，請參閱藍牙裝置隨附的操作說明書。
已連線時，您會聽到通知聲響，指示連線已建立。

提示

- 上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱藍牙裝置隨附的操作說明。

注意

- 連接時，連接裝置上可能會顯示 [1000X THE COLLEXION]、[LE_1000X THE COLLEXION]，或同時顯示兩者。如果兩者都顯示，請選擇 [1000X THE COLLEXION]。

- 如果上次連線的藍牙裝置放在耳機附近，只要開啟耳機，耳機就可能自動連線到該裝置。如果是這種情況，請停用最後連線裝置的藍牙功能或關閉電源。
- 如果您無法將藍牙裝置連接到耳機，請刪除藍牙裝置上的耳機配對資訊。然後，再將它們配對一次。有關藍牙裝置的操作程序，請參閱藍牙裝置隨附的操作說明書。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [與藍牙裝置配對和連接](#)
- [透過藍牙連線從裝置聆聽音樂](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)

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。

TP1002084711

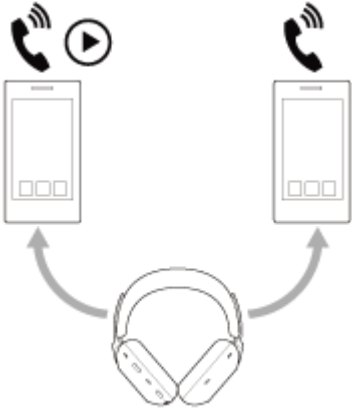
5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

將耳機同時連接至2個裝置 (多點連線)

耳機可透過藍牙連線同時與 2 部裝置連接，讓您執行下列操作。

- 等待2部智慧型手機的來電
您可用耳機聆聽1部智慧型手機上播放的音樂、等待2部智慧型手機的來電，以及在接到來電時通話。



- 在2部裝置之間切換音樂播放
您可以將音樂播放從一個裝置切換到另一個裝置，而無需執行藍牙重新連線。



透過藍牙連結將耳機同時連接到 2 台裝置

- 1 分別配對耳機與2部裝置。
- 2 操作第一台設備與耳機建立藍牙連接。
- 3 操作第二台設備與耳機建立藍牙連接。

當 2 台裝置已透過藍牙連線連接時，嘗試透過藍牙連線將已配對的第三台裝置連接到耳機時，會發生以下情況。
與上次播放音樂的裝置的藍牙連線將會維持。
與其他裝置的藍牙連線將會中斷。
然後在第三個裝置和耳機之間建立藍牙連線。

當耳機透過藍牙連線與 2 台裝置連接時，可播放音樂

- 透過操作耳機來播放音樂時，音樂由最後播放的裝置來播放。

- 如果您在第一台裝置上播放音樂時操作第二台裝置開始播放，則會透過耳機聽到第二台裝置的音樂。

當耳機透過藍牙連線與 2 台裝置連接時，可以通話

- 當耳機同時透過藍牙連線與 2 部智慧型手機連接時，兩部裝置都會處於待機模式。
- 第一部裝置有來電時，可以透過耳機聽到鈴聲。
在耳機上通話時，如果第二部裝置有來電，會聽到鈴聲疊在第一部裝置通話上。在此情況下，可使用耳機來接聽或拒絕第二個通話，但是無法結束第一個通話。
如果要結束第一個通話，必須操作連線的裝置。
如果接聽第二個通話而不結束第一個通話，則第一個通話在靜音下繼續。第二個通話結束時，通話將返回到第一個通話。

注意

- 如果連線的裝置在非預期的時間切換，關閉智慧型手機的通知和操作聲響，或降低音量，以避免裝置切換。
- 透過使用“Sound Connect”應用程式，您可以將裝置設定為從先前使用過的音源繼續播放音樂。

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [支援的Codec](#)

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。

TP1002091978

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

使用“音訊自動切換”切換多個裝置間的音訊

該“音訊自動切換”功能是 Google 的一項功能，可在 Android 裝置之間切換音訊。
支援“音訊自動切換”的耳機可以連接到多個裝置。在開啟“音訊自動切換”的裝置上使用耳機時，從耳機聽到的音訊將在裝置之間順暢切換。音訊切換裝置時，您的裝置將通知您。

相容的智慧型手機

Android 8.0 或更新版本

如需“音訊自動切換”的詳細資料，請參閱以下 URL。

https://support.google.com/android/?p=switch_audio

若要使用此功能，您需要將耳機和裝置透過 Google Fast Pair。

有關 Google Fast Pair，請參閱以下 URL。

<https://support.google.com/android/answer/9417604>

注意

- “音訊自動切換”的規格若有變更，恕不另行通知。

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。

TP1002308091

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

使用「Auracast™ 廣播音訊」分享音樂

"Auracast™ 廣播音訊"是 LE Audio 的一項功能。
支援「Auracast™ 廣播音訊」的耳機可讓您從單一智慧型手機在多個耳機上同時享受相同的音樂。

注意

- 需要支援「Auracast™ 廣播音訊」的連線裝置。
如需詳細資訊，請參閱連接裝置隨附的操作說明。

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。

TP1002308092

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

中斷藍牙連線 (使用後)

1 透過操作藍牙裝置來中斷藍牙連線。

您會聽到通知聲響。

2 關閉耳機電源。

您會聽到通知聲響。

提示

- 當您播放完音樂時，藍牙連線可能會自動終止，視藍牙裝置而定。

相關主題

- [關閉耳機電源](#)

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。

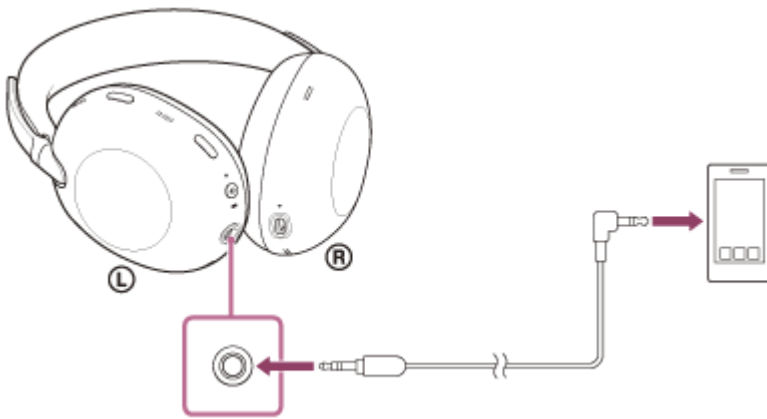
TP1002084748

使用隨附的耳機連接線

當耳機透過隨附的耳機線連接至裝置，並開啟耳機時，您可以將耳機當作降噪耳機使用。耳機支援High-Resolution Audio播放。

1 用隨附的耳機連接線將播放裝置連接耳機連接線輸入插孔。

務必將L形插頭插入連接裝置。



2 開啟耳機電源。

您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。

提示

- 如果您在耳機開機時拔掉耳機線，您可以使用藍牙功能無線享受音樂和通話。
- 當您有來電時，可以透過耳機聽到鈴聲。請使用智慧型手機來接聽來電，然後使用電話上的麥克風通話。您可以從耳機聽到來電者的聲音。如果您將耳機連接線從智慧型手機拔出，可以使用電話的麥克風和喇叭通話。

注意

- 請務必只使用隨附的耳機連接線。
- 耳機關閉時無法使用。
- 插拔耳機線時，請握住插頭並將其直接插入耳機線輸入插孔。拉扯電纜或過度用力可能會導致電纜斷裂。
- 確保插頭完全插入。如果插頭未完全插入，可能聽不到聲音。
- 使用耳機線時，無法使用藍牙功能。
- 您可以使用快速注意模式和 Speak-to-Chat當耳機透過耳機線連接至裝置且耳機開啟時。在播放裝置上執行操作程序，例如調整音量和播放/暫停。
- 使用耳機線時，聆聽模式設定會停用。此外，耳機控制也會停用。
- 連接耳機連接線和耳機而以手機通話時，停用Speak-to-Chat。如果啟用Speak-to-Chat，無法從耳機聽到來電者的聲音。

相關主題

- [使用降噪功能](#)
- [在播放音樂時聆聽環境聲音 \(環境聲模式 \)](#)
- [快速聆聽周遭聲音 \(快速注意模式 \)](#)
- [配戴耳機時和某人講話 \(Speak-to-Chat \)](#)

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。

TP1002084741

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

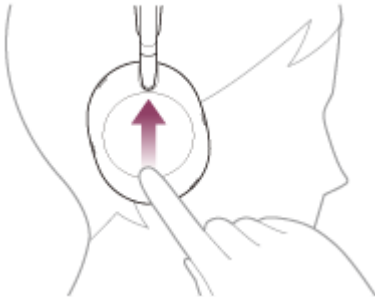
透過藍牙連線從裝置聆聽音樂

如果您的藍牙裝置支援下列設定檔，您就可以透過藍牙連線從耳機享受聆聽音樂和控制裝置的樂趣。

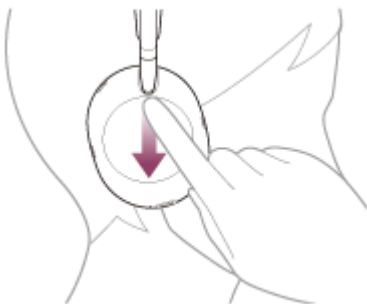
- A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
您可用無線方式欣賞高品質的音樂。
- AVRCP(Audio Video Remote Control Profile)
您可以調整音量和其他設定。

操作步驟可能因藍牙設備而異。請參閱藍牙裝置隨附的操作說明。

- 1 將耳機連接到藍牙裝置。
- 2 將耳機組戴在耳朵上。
有關如何將耳機戴在耳朵上，請參閱[戴上耳機](#)耳機。
- 3 操作藍牙裝置開始播放，並將音量調至適中。
- 4 使用耳機的觸控感應器控制面板調整音量。
 - 要增加音量：
重複向上滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要降低音量：
重複向下滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要連續改變音量：
向上或向下滑動並按住。到所需的音量時放開。

當音量達到最大或最小時，會發出警告聲。

提示

- 耳機支援 SCMS-T 內容保護。您可以從裝置（例如支援內容保護的可攜式電視）上享受耳機上的音樂和其他音訊。SCMS-T 內容保護。
- 視藍牙裝置而定，可能需要調整音量或設定裝置上的音訊輸出設定。
- 通話和播放音樂期間的耳機音量可以分別調節。即使您在音樂播放時變更音量，通話的音量仍會維持不變。

注意

- 如果通訊狀況不佳，藍牙裝置可能會因應耳機上的操作程序而發生故障。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [控制音訊裝置 \(Bluetooth 連線 \)](#)
- [使用降噪功能](#)

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。

TP1002084709

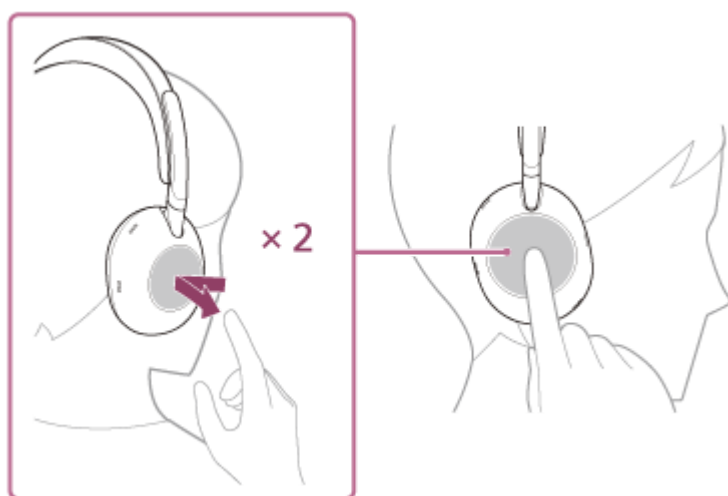
5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

控制音訊裝置 (Bluetooth連線)

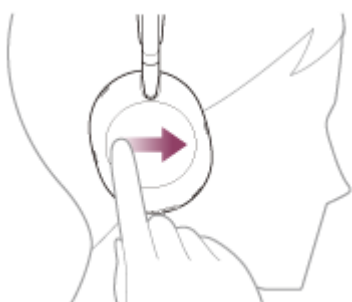
如果您的藍牙裝置支援 AVRCP設定檔的操作功能，則可使用下列操作程序。可用的功能可能因藍牙裝置而異，請參閱裝置隨附的操作說明書。

您可以使用觸控式感應器控制面板來執行下列動作。

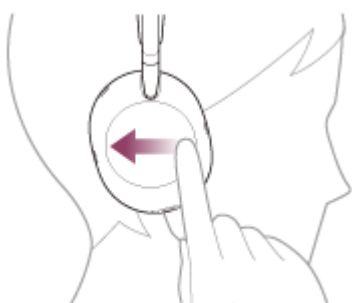
- 播放或暫停：
快速點按兩次，兩次點按之間的時間約為 0.4 秒。



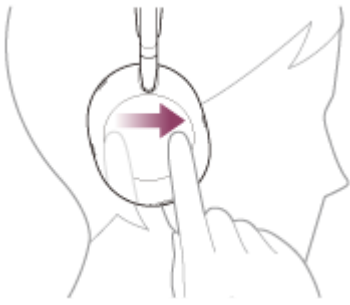
- 跳到下一曲的開始：
向前滑動然後放開。



- 要在播放過程中跳到上一軌或目前軌的開始：
向後滑動然後放開。



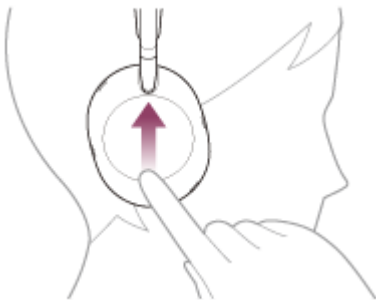
- 要快轉：
向前滑動並按住。在快進開始之前需要一段時間。到所需的播放點時放開。



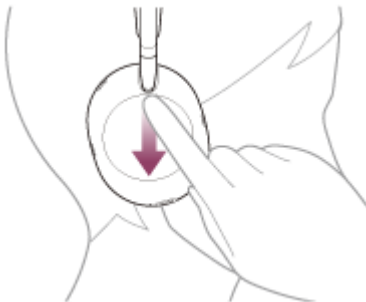
- 快速倒轉：
向後輕掃並按住。需要一段時間才能開始快速逆轉。到所需的播放點時放開。



- 要增加音量：
重複向上滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要降低音量：
重複向下滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要連續改變音量：
向上或向下滑動並按住。到所需的音量時放開。

當音量達到最大或最小時，會發出警告聲。

注意

- 如果通訊狀況不佳，藍牙裝置可能會因應耳機上的操作程序而發生故障。
- 可用的功能可能因連接的裝置、音樂軟體或使用的應用程式而異。在某些情況下，即使執行了上述所述的操作程序，裝置仍可能會有不同的功能或無法運作。

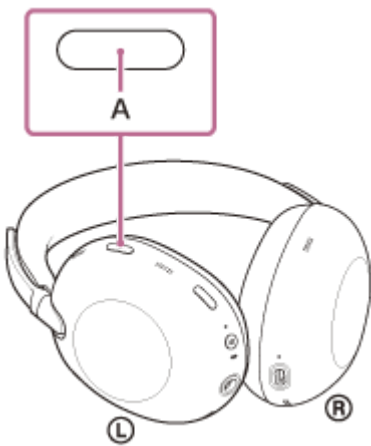
依內容或使用情境切換聲音設定 (聆聽模式)

當耳機透過藍牙連線時，您可以在適合播放內容或使用情境的聆聽模式下享受音樂。聆聽模式可以使用耳機控制器輕鬆切換。

1 開啟耳機電源。

您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。

2 按下聆聽模式按鈕，切換到您偏好的聆聽模式。



每次按下按鈕，設定都會切換如下。
每次變更設定時，您都會聽到語音指引和通知聲音。

- Standard
- Music
- Cinema
- Game
- Background Music

提示

- 購買時，只有"Standard," "Music"和"Cinema"可以使用聆聽模式按鈕切換。在"Sound Connect"其他聆聽模式則需要在應用程式上設定。
- 您也可以使用"Sound Connect"應用程式。

注意

- 在下列情況下，監聽模式設定會停用。
 - 通話期間
 - 使用連接耳機線的耳機時
- 即使耳機關閉後，聆聽模式設定也會保持不變。當耳機開啟時，您可以用相同的設定來享受聲音。

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

關於 360 Reality Audio

360 Reality Audio是採用 Sony 360 立體音效技術的全新音樂體驗。

可以繪製歌聲、合唱和樂器等各個音源的位置資訊，並將其部署在一個球體空間中。

聽眾可以體驗到三維聲場，彷彿沉浸於表演現場。

使用條件

下載並在您配備 iOS 或 Android 的智慧型手機或平板電腦上使用支援 360 Reality Audio的音樂串流服務應用程式。應用程式可能需要收費。

透過應用程式優化耳機的聲場和聲學功能，您可以享受更逼真的現實感。“Sound Connect”應用程式，您可以享受更逼真的現實感。

有關 360 Reality Audio，請參閱以下 URL。

<https://www.sony.net/360RA/>

注意

- 在某些國家和地區可能無法使用此服務。

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。

TP1002088688

使用揚聲器享受順暢播放 (Auto Switch)

您可以在享受無線播放的同時，讓音訊輸出來源在耳機和喇叭之間自動切換，而無需操作耳機或喇叭。該 Auto Switch 功能要求耳機和揚聲器都必須與支援 . Auto Switch 設定與 “Sound Connect” 應用程式。如需 Auto Switch 相容裝置的詳細資料，請參閱以下 URL。
https://www.sony.net/asw_comp_hp

使用 Auto Switch 前，請確定以下事項：

- 安裝 “Sound Connect” 在您的智慧型手機上安裝應用程式。
- 將揚聲器和耳機的軟體更新至最新版本。

1 將 Auto Switch 將相容的喇叭與已安裝應用程式的智慧型手機配對。 “Sound Connect” 應用程式。

若已配對，將揚聲器連接到智慧型手機。

2 檢查揚聲器的藍牙待機功能是否已在 “Sound Connect” 應用程式。

3 關閉揚聲器電源。

4 將耳機連接到智慧型手機，然後依 Auto Switch 畫面上的指示操作，啟用與揚聲器的連結。

5 在智慧型手機上開始播放音樂。

在安裝應用程式的智慧型手機上開始播放音樂 “Sound Connect” 開始播放音樂。 Auto Switch 設定。您在耳機正在播放音樂時關閉耳機，音樂播放的音訊輸出源將自動切換為揚聲器。若音訊輸出源不如預期切換，請嘗試將揚聲器靠近耳機。您在揚聲器正在執行音樂播放時戴上耳機，音樂播放的音訊輸出源將自動切換為耳機。

調整音量

調整播放期間耳機或揚聲器的音量。即使變更音量，沒有播放音樂的耳機或揚聲器的音量設定不會受到影響。

若要停用 Auto Switch

取消 “Sound Connect” 應用程式。初始化耳機或連結的揚聲器也可取消連結。

提示

- 若不想在啟用揚聲器連結時自動切換音訊輸出源，請事先暫停智慧型手機上的音樂播放。

注意

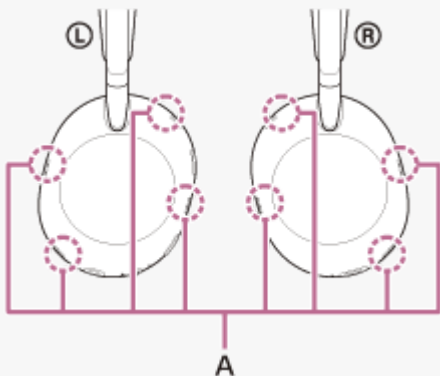
- Auto Switch 不適用於連接的智慧型手機的免持功能。

降噪是什麼？

噪音消除功能可針對周遭噪音產生反相聲，例如室內車輛或空調發出的聲音。它可以抵消周圍的噪音，從而降低噪音。

注意

- **Auto NC Optimizer** 功能可根據佩戴狀況和使用環境的變化自動優化降噪性能。因此，您可能會注意到噪音消除效果的波動，視情況而定。
- 視噪音類型而定，或如果在非常安靜的環境中使用，您可能感受不到降噪效果，或您可能覺得有些噪音增大。
- 您配戴耳機時，視您配戴的狀況而定，降噪效果可能會降低，或是可能會聽到嘟嘟聲（回饋）。在此情況下，請取下本耳機，然後再戴上。
- 降噪功能主要能減少低頻段的噪音，例如車輛和空調的噪音。雖然可以降低噪音，但無法完全消除。
- 如果您在汽車或巴士裡使用耳機，根據街道狀況，可能會出現噪音。
- 智慧型手機可能會引發干擾和噪音。這種情形發生時，請將耳機遠離智慧型手機。
- 請勿用手或其他物件遮蓋耳機左右兩側的麥克風 (A)。防噪功能或環境聲模式的效果可能無法正常運作，或是可能會聽到嘟嘟聲（回饋）。如果有這種情況，請將您的手或其他物件移離左右麥克風。



如需如何使用降噪功能的詳細資訊，請參閱下列相關主題。

相關主題

- [使用降噪功能](#)

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。

TP1002084746

使用降噪功能

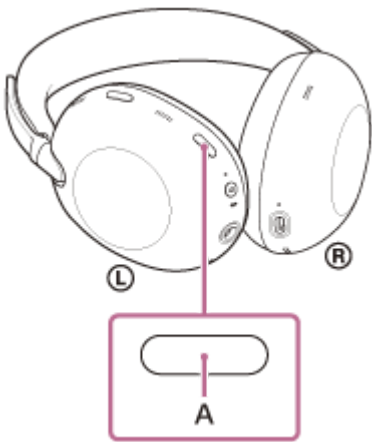
您如果使用降噪功能，便能盡情享受音樂，不受周遭噪音干擾。

1 開啟耳機電源。

您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。

當您在購買後第一次使用耳機或剛剛初始化耳機後，當您開啟耳機時，降噪功能會自動啟動。從此時開始，對此設定進行的任何變更都會保留下來。

2 按下噪音消除 / 環境音效模式按鈕 (A) 可變更噪音消除功能的設定。



每按一次此按鈕，功能就會如下變更。

啟用 Ambient Sound Mode (環境音效模式)，並關閉噪音消除功能。
您會聽到通知聲響。

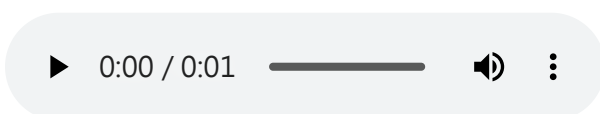


噪音消除功能已啟用，且 Ambient Sound Mode (環境音效模式) 已停用。
您會聽到通知聲響。

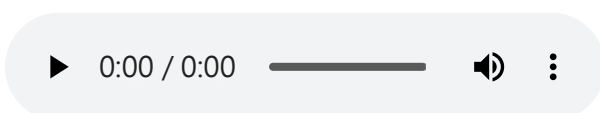
檢查通知聲音

除了最新的瀏覽器外，它可能無法在任何瀏覽器上播放。

- 啟用環境音效模式時



- 啟用噪音消除功能時



關於使用說明視訊

觀賞視訊以瞭解如何使用降噪功能。沒有音訊說明可以使用。

適用於中國大陸和日本以外國家和地區的機型：

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/h_zz/

適用於中國大陸的機型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/zh-cn/>

日本的模型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/ja/>

提示

- 如果您在使用藍牙連線的降噪功能時連接隨附的耳機線，藍牙功能會關閉。您可以繼續使用降噪功能。
- 您也可以使用應用程式變更降噪功能和環境音效模式的設定。“Sound Connect”應用程式。
- 您可以在“Sound Connect”應用程式，以設定按下噪音消除/環境音效模式按鈕時要如何變更功能。
 - 啟用噪音消除功能
 - 啟用環境音效模式
 - 禁用噪音消除功能和環境音效模式

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [關於語音提示](#)
- [開啟耳機電源](#)
- [降噪是什麼？](#)
- [在播放音樂時聆聽環境聲音（環境聲模式）](#)

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。

TP1002084758

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

始終根據配戴者和使用環境自動最佳化降噪性能

自動NC優化器自動測量耳機配戴狀況和使用環境，從而持續優化降噪特性。依照配戴狀況和使用環境，自動提供理想降噪效果。

注意

- 由於降噪性能依據配戴狀況和使用環境的變化而自動優化，因此您可能會注意到降噪效果波動。

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。

TP1002308095

在播放音樂時聆聽環境聲音 (環境聲模式)

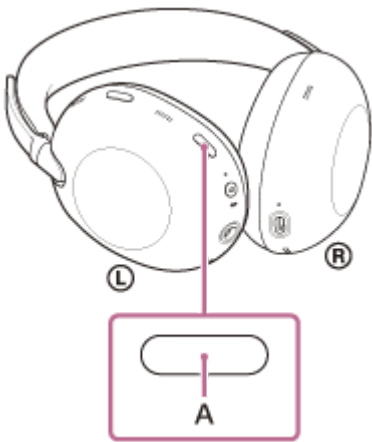
左右耳機內建的麥克風可以更輕鬆聆聽環境聲音。欣賞音樂時，您可以聆聽環境聲音。

1 開啟耳機電源。

您會聽到通知聲響，指示耳機的電源已開啟。

當您在購買後第一次使用耳機或剛剛初始化耳機後，當您開啟耳機時，降噪功能會自動啟動。從此時開始，對此設定進行的任何變更都會保留下來。

2 按下噪音消除 / 環境音效模式按鈕 (A) 切換到環境音效模式。



每按一次此按鈕，功能就會如下變更。

噪音消除功能已啟用，且 Ambient Sound Mode (環境音效模式) 已停用。
您會聽到通知聲響。

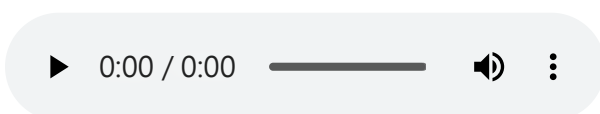


啟用 Ambient Sound Mode (環境音效模式)，並關閉噪音消除功能。
您會聽到通知聲響。

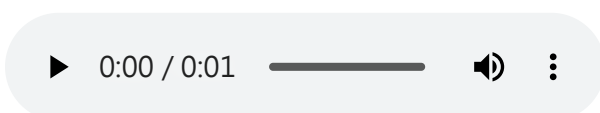
檢查通知聲音

除了最新的瀏覽器外，它可能無法在任何瀏覽器上播放。

- 啟用噪音消除功能時



- 啟用環境音效模式時



關於使用說明視訊

觀賞視訊以瞭解如何使用環境聲模式。沒有音訊說明可以使用。

適用於中國大陸和日本以外國家和地區的機型：

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/h_zz/

適用於中國大陸的機型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/zh-cn/>

日本的模型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/ja/>

提示

- 使用應用程式變更的環境音效模式設定“Sound Connect”應用程式所變更的環境音效模式設定會儲存在耳機中。啟用 Ambient Sound Mode (環境音效模式)，即使耳機連接到未安裝應用程式的其他裝置，您也可以使用儲存的設定享受音樂。“Sound Connect”應用程式。
- 您可以在“Sound Connect”應用程式，以設定按下噪音消除/環境音效模式按鈕時要如何變更功能。
 - 啟用噪音消除功能
 - 啟用環境音效模式
 - 禁用噪音消除功能和環境音效模式

注意

- 視環境條件以及音訊播放的類型和音量而定，即使使用環境音效模式，也可能聽不到環境音效。在無法聽到環境聲音就會有危險的地方，例如汽車和自行車來往的馬路，請勿使用耳機。
- 若未在雙耳上正確配戴耳機，環境聲模式可能無法正常運作。請正確配戴耳機。
- 依週邊環境而定，啟動環境音效模式時，風聲可能會增加。在此情況下，請使用應用程式降低環境音效模式的音量。“Sound Connect”應用程式。如果風聲仍然很大，請關閉「環境音效模式」。
- 當環境音模式啟動時，如果您的手指或頭髮碰到降噪功能麥克風，您可能會聽到很大的聲音。

相關主題

- [使用“Sound Connect”應用程式](#)
- [關於語音提示](#)
- [使用降噪功能](#)

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。

TP1002091767

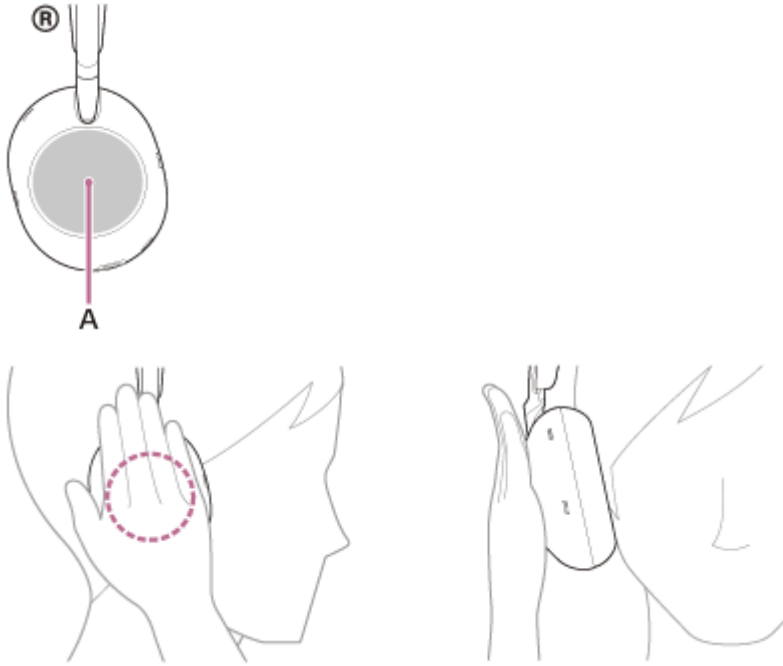
無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

快速聆聽周遭聲音（快速注意模式）

此功能可調低音樂、通話聲音和鈴聲，以便聽到周遭聲音。如果要短暫聆聽火車站廣播等聲音，快速注意模式很有用。

啟動快速注意模式

觸碰耳機的整個觸控感應器控制面板（A）。僅當觸碰觸控感應器控制面板時才可啟動快速注意模式。



關閉快速注意模式

將手從觸控感應器控制面板鬆開。

關於使用說明視訊

觀賞視訊以瞭解如何使用快速注意模式。沒有音訊說明可以使用。

適用於中國大陸和日本以外國家和地區的機型：

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0108/h_zz/

適用於中國大陸的機型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0108/zh-cn/>

日本的模型：

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0108/ja/>

注意

- 如果您的觸碰方式如下，功能可能無法正常運作。
 - 沒有蓋住整個觸控感應器控制面板。



— 未觸碰觸控感應器控制面板。



- 視環境條件以及音訊播放的類型和音量而定，即使使用快速注意模式，也可能聽不到環境聲音。在無法聽到環境聲音就會有危險的地方，例如汽車和自行車來往的馬路，請勿使用耳機。
- 若未正確配戴耳機，快速注意模式可能無法正常運作。請正確配戴耳機。

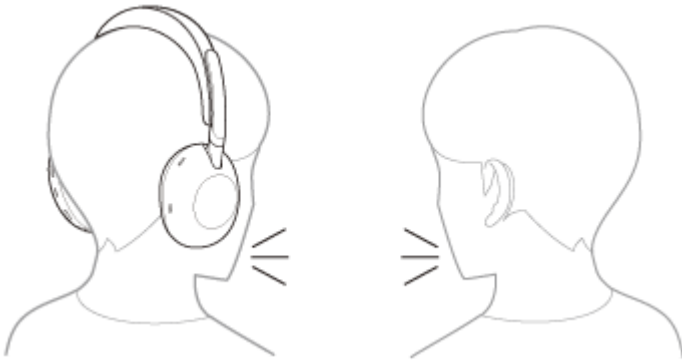
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

TP1002087442

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

配戴耳機時和某人講話 (Speak-to-Chat)

Speak-to-Chat是一個讓您配戴耳機時更容易聽到對話方聲音的功能。設定與“Sound Connect”應用程式。當 Speak-to-Chat模式啟動時，耳機會降低音樂音量，並透過麥克風捕捉對方的聲音，使聆聽更容易。如果耳機在一段時間內沒有偵測到配戴者的語音，Speak-to-Chat模式就會自動結束。如果您想在此之前結束模式，請使用耳機按鈕或觸控感應控制面板。



啟用Speak-to-Chat

若要啟動Speak-to-Chat模式，必須事先啟用Speak-to-Chat。
根據原廠設定，Speak-to-Chat為停用。若要啟用，請使用“Sound Connect”應用程式。

若要停用Speak-to-Chat

若要停用，請使用“Sound Connect”應用程式。

提示

- 您也可以使用“Sound Connect”應用程式在啟用/停用之間切換、變更自動音訊偵測的靈敏度，以及變更模式結束前的時間。Speak-to-Chat模式結束的時間。根據原廠設定，模式結束之前的時間設定為約15秒。

注意

- 該 Speak-to-Chat當偵測到配戴耳機的人說話時，該模式就會啟動。在極少數情況下，該模式可能會因刷牙、咳嗽或哼歌等動作或電動牙刷、按摩器或刮鬍刀等裝置造成的震動而在無意間啟動。如果Speak-to-Chat經常意外啟動，請將Speak-to-Chat模式設定為“L Sensitivity”。
- 因為周圍噪音，可能偵測不到配戴耳機的人說話，Speak-to-Chat模式可能不會啟動。在此狀況下，請嘗試放大說話音量或說較久的話。在某些狀況下，例如在飛機上等噪音非常高的環境中，以較大音量說較久的話也可能無法啟動Speak-to-Chat模式。

相關主題

- [使用“Sound Connect”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。

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

接聽電話

您可以透過支援下列藍牙設定檔的智慧型手機上的藍牙連線進行免持通話。

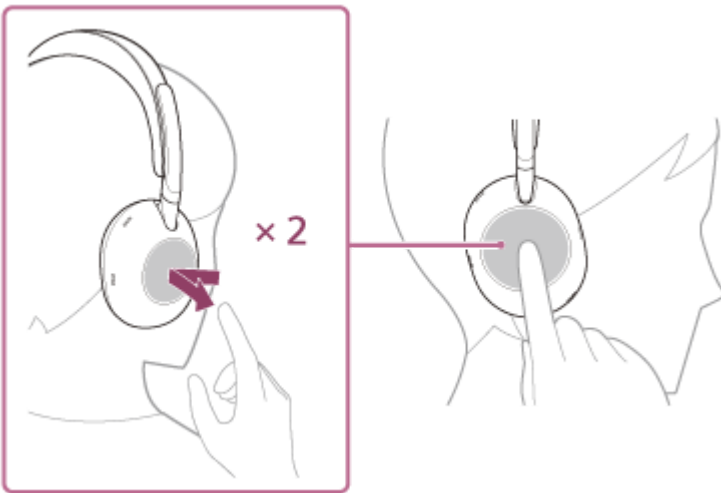
- HFP: Hands-free Profile
- HSP: Headset Profile
- 如果您的智慧型手機同時支援 HFP 和 HSP，請將它設為 HFP。
- 操作步驟可能因智能手機而異。請參閱智慧型手機隨附的使用說明書。
- 視連接的裝置或應用程式而定，即使您嘗試使用耳機操作，功能也可能無法正常運作。

鈴聲

有來電時，耳機會發出鈴聲，指示燈會快速閃藍燈。
您會聽到以下一種鈴聲，視智慧型手機而異。

- 於耳機上設定的鈴聲
- 於智慧型耳機上設定的鈴聲
- 僅適用於智慧型手機上設定的藍牙連線鈴聲

- 1 事先透過藍牙連線將耳機連接到智慧型手機。
- 2 當您聽到鈴聲時，以約 0.4 秒的間隔快速點按觸控感應器控制面板兩次，即可接聽電話。
播放音樂期間接聽來電時，音樂播放會暫停，您將透過耳機聽到鈴聲。



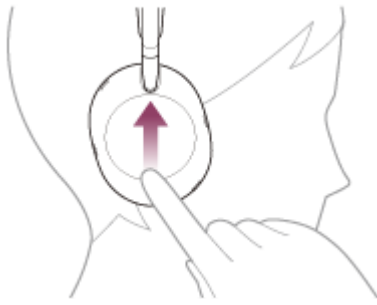
耳機具有全向麥克風。您在講話時，不需擔心麥克風的位置。

如果無法透過耳機聽到鈴聲

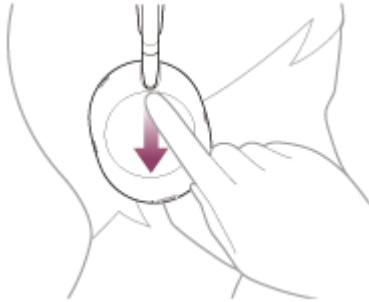
- 耳機可能無法與智慧型手機連線超過 HFP 或 HSP。檢查智慧型手機上的連線狀態。
- 如果沒有自動暫停音樂播放，請操作播放裝置將播放暫停。

- 3 使用觸控感應器控制面板調整音量。

- 要增加音量：
重複向上滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要降低音量：
重複向下滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要連續改變音量：
向上或向下滑動並按住。到所需的音量時放開。

當音量達到最大或最小時，會發出警告聲。

4 完成通話後，請以約 0.4 秒的間隔快速點按觸控感應器控制面板兩次，以結束通話。

如果您之前是在音樂播放期間接到來電，則結束通話後，音樂會自動恢復播放。

提示

- 使用智慧型手機接聽來電時，某些智慧型手機可能會在電話上而非耳機上接收來電。請在智慧型手機上，將通話傳輸至耳機。
- 通話音量只能在電話通話中調整。
- 通話和播放音樂期間的耳機音量可以分別調節。即使您在通話時變更音量，播放音樂的音量仍會維持不變。

注意

- 視您正在使用的已連接裝置或播放應用程式而定，播放音樂期間中有來電時，即使結束通話後也可能不會自動恢復播放。
- 使用智慧型手機時，請與耳機保持至少 50 公分的距離。若智慧型手機與耳機距離太近，可能產生噪音。
- 為了讓您在通話時更容易聽到自己的聲音，麥克風會運作以擷取環境聲音（側音功能）。如果您的聲音太大或周遭環境的聲音對您造成困擾，您可以透過“Sound Connect”應用程式，關閉 [Capture Voice During a Phone Call]。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [撥打電話](#)
- [通話期間的功能](#)

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。

撥打電話

您可以透過支援下列藍牙設定檔的智慧型手機上的藍牙連線進行免持通話。

- HFP: Hands-free Profile
- HSP: Headset Profile

- 如果您的智慧型手機同時支援 HFP 和 HSP，請將它設為 HFP。
- 操作步驟可能因智能手機而異。請參閱智慧型手機隨附的使用說明書。
- 視連接的裝置或應用程式而定，即使您嘗試使用耳機操作，功能也可能無法正常運作。

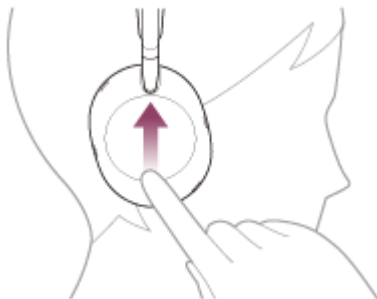
1 透過藍牙連線將耳機連接到智慧型手機。

2 操作智慧型手機以撥打電話。

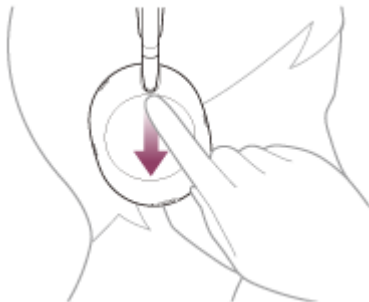
撥打電話時，會透過耳機聽到撥號聲。
如果在音樂播放期間打電話，則會暫停播放。
如果您無法透過耳機聽到撥號聲，請使用智慧型手機將通話裝置切換為耳機。

3 使用觸控感應器控制面板調整音量。

- 要增加音量：
重複向上滑動，直到音量達到所需的音量。



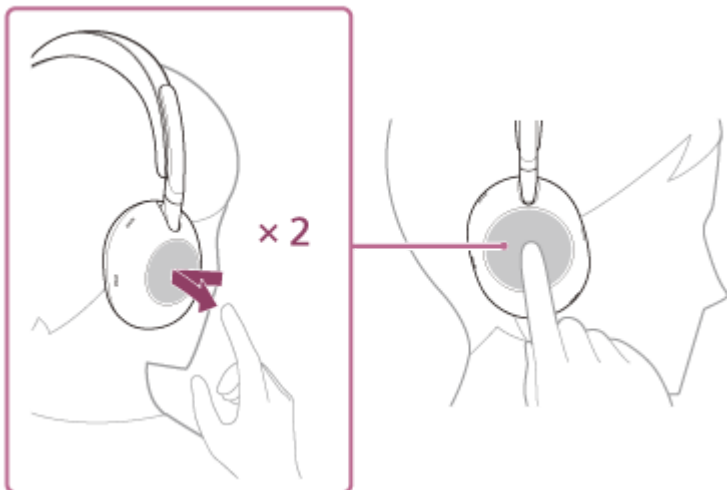
- 要降低音量：
重複向下滑動，直到音量達到所需的音量。



- 要連續改變音量：
向上或向下滑動並按住。到所需的音量時放開。

當音量達到最大或最小時，會發出警告聲。

4 完成通話後，請以約 0.4 秒的間隔快速點按觸控感應器控制面板兩次，以結束通話。



如果您之前是在音樂播放期間打電話，則結束通話後，音樂會自動恢復播放。

提示

- 通話音量只能在電話通話中調整。
- 通話和播放音樂期間的耳機音量可以分別調節。即使您在通話時變更音量，播放音樂的音量仍會維持不變。

注意

- 視連接的裝置或播放應用程式而定，當您在音樂播放期間撥打電話時，即使您完成通話，播放也可能不會自動恢復。
- 使用智慧型手機時，請與耳機保持至少 50 公分的距離。若智慧型手機與耳機距離太近，可能產生噪音。
- 為了讓您在通話時更容易聽到自己的聲音，麥克風會運作以擷取環境聲音（側音功能）。如果您的聲音太大或周遭環境的聲音對您造成困擾，您可以透過“Sound Connect”應用程式，關閉 [Capture Voice During a Phone Call]。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [接聽電話](#)
- [通話期間的功能](#)

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。

TP1002084739

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

通話期間的功能

通話時可用的功能不盡相同，須視智慧型手機支援的設定檔而定。此外，即使設定檔相同，仍可能因智慧型手機不同導致可用的功能有所差異。

視您正在使用的連線裝置或應用程式而定，即使您嘗試使用觸控感應器控制面板操作功能，各功能仍然可能無法正常運作。

請參閱智慧型手機隨附的使用說明書。

支援的設定檔為HFP (Hands-free Profile) 時

在待機/音樂播放期間

- 將您的手指放在觸控感應器控制面板上，即可啟動智慧型手機的語音撥號功能，或啟動 Google app 在 Android 智慧型手機上或在 iPhone 上啟動 Siri。



外撥電話

- 以約 0.4 秒的間隔快速點按觸控感應器控制面板兩次，即可取消撥出電話。

來電

- 快速輕按觸控感應器控制面板兩下可接聽電話。
- 將手指停留在觸控感應器控制面板上可拒絕來電。

在應用程式上啟用頭部手勢設定時“Sound Connect”應用程式時，您可以在配戴耳機時執行下列操作程序。

- 接聽電話：
點頭。



- 若要拒接來電：
搖搖頭



通話中

- 如果您在通話期間於“Sound Connect”應用程式上啟用麥克風開啟/關閉設定，您可以快速按兩下噪音消除/環境音效模式按鈕來切換麥克風開啟/關閉。
- 快速輕按觸控感應器控制面板兩下可掛斷電話。

支援的設定檔為HSP (Headset Profile) 時

外撥電話

- 快速輕按觸控感應器控制面板兩下可取消外撥電話。

來電

- 快速輕按觸控感應器控制面板兩下可接聽電話。

通話中

- 如果您在通話期間於“Sound Connect”應用程式上啟用麥克風開啟/關閉設定，您可以快速按兩下噪音消除/環境音效模式按鈕來切換麥克風開啟/關閉。
- 快速輕按觸控感應器控制面板兩下可掛斷電話。

提示

- 麥克風關閉時，每7秒會聽到通知聲響以表示關閉狀態。您可以使用“Sound Connect”應用程式。

注意

- 當 [Head Gesture] 在“Sound Connect”應用程式時，功能可能無法與頭部手勢控制正常運作，視所連接的裝置或您使用的應用程式而定。
- 視您正在使用的視訊通話應用程式而定，可能無法設定麥克風設定。
- 麥克風開關只與耳機麥克風相連。它不適用於智慧型手機或電腦軟體的麥克風設定。

相關主題

- [接聽電話](#)
- [撥打電話](#)

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。

TP1002084742

在您的電腦上進行視訊通話

在電腦上進行視訊通話時，可以透過耳機以無線方式通話。

1 透過藍牙連線將耳機連接到電腦。

2 啟動電腦上的視訊通話應用程式。

3 檢查視訊通話應用程式的設定 (*)。

- 當您在電腦上進行視訊通話時，請選擇通話連線 (HFP/HSP)。如果您選擇音樂播放連線 (A2DP) 時，可能無法進行視訊通話。
- 在喇叭設定上，選擇通話連線 [Headset (1000X THE COLLEXIONHands-Free)] (**)。 ([Headphones (1000X THE COLLEXIONStereo)] (**)) 為音樂播放連接。)
- 在麥克風設定上，選擇通話連線 [Headset (1000X THE COLLEXIONHands-Free)] (**)。未設定麥克風時，耳機偵測到配戴耳機的人說話，Speak-to-Chat 模式會啟動，而且耳機的聲音會靜音。
- 視您使用的視訊通話應用程式而定，可能只會顯示 [1000X THE COLLEXION]。如果是這種情況，請選擇 [1000X THE COLLEXION]。
- 關於常見問題和答案，請參閱客戶支援網站。

(*) 視您使用的視訊通話應用程式而定，此功能可能無法使用。

(**) 名稱可能會因使用的電腦或視訊通話應用程式而異。

提示

- 在下列情況下，請選擇 [Headset(1000X THE COLLEXIONHands-Free)] 在電腦的設定上進行連接。請參閱「[連接至配對電腦 \(Windows 11\)](#)」或「[連接到配對的電腦 \(Mac\)](#)」。
 - 無法確認視訊通話應用程式設定時
 - 當您無法選擇 [Headset(1000X THE COLLEXIONHands-Free)] 時。

注意

- Speak-to-Chat 啟用時，如果麥克風沒有正確設定，Speak-to-Chat 模式就會在偵測到語音時啟動，而來自耳機的聲音就會靜音。
- 視您正在使用的視訊通話應用程式而定，可能無法設定麥克風設定。如果是這種情況，請使用“Sound Connect”應用程式來停用 Speak-to-Chat。
- 視您使用的電腦或應用程式而定，耳機在視訊通話中可能無法正常運作。重新啟動電腦或許可以改善這種情況。

相關主題

- [如何與藍牙裝置進行無線連線](#)
- [與電腦配對、連線 \(Windows® 11\)](#)
- [與電腦配對、連線 \(Mac\)](#)
- [連接至配對電腦 \(Windows 11\)](#)
- [連接到配對的電腦 \(Mac\)](#)
- [中斷藍牙連線 \(使用後\)](#)

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

使用Google™ Gemini

有些國家和地區可能不支援。

透過與智慧型手機上的 Google Gemini功能，您可以在配戴耳機時以語音操作智慧型手機或執行搜尋。

1 啟動“Sound Connect”應用程式，並將觸控感應控制面板的功能設定為 Digital assistant.

第一次使用 Google Gemini時，請確定 Google Gemini設定為連接智慧型手機的主要助理。

2 啟動 Google Gemini使用下列方法。

- 說喚醒詞“Hey Google”
- 操作觸控感應控制面板



- 將手指停留在觸控感應器控制面板上即可輸入語音指令，放開手指即可結束語音指令。

如需詳細資訊，請參閱以下網站。

<https://support.google.com/gemini/answer/15456140>

相容的智慧型手機

- Android 13 或更新版本

有關 Google Gemini，請參閱以下內容。

- Android 智慧型手機的操作說明或支援網站
- 商店網站 Google Play商店網站
<https://support.google.com/gemini/>

提示

- 檢查或更新耳機的軟體版本。“Sound Connect”應用程式。
- 當 Google Gemini因未連線到網路等原因無法使用時，您會聽到耳機發出無法使用的語音提示。通知可能會顯示在連接裝置的螢幕上，但服務規格可能會因服務供應商的變更而變更，恕不另行通知。
- 可以不將語音助理分配到觸控感應器控制面板。

注意

- Google Gemini和語音輔助功能 (Google 應用程式) 不能同時指派給耳機。
- Google Gemini和語音輔助功能 (Siri) 不能同時指派給耳機。
- 操作耳機的功能 Google Gemini的規格而定。 Google Gemini.
- 的規格，恕不另行通知。 Google Gemini規格如有變更，恕不另行通知。
- 有關其他公司所提供服務的詳細資訊，例如 Google Gemini，請直接諮詢各服務提供商。對於其他公司提供的服務之誤解等任何相關問題，Sony恕不負責。

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。

TP1002087448

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

使用Tencent Xiaowei

此功能適用於為中國大陸設計的機型。

使用智慧型手機配備的Tencent Xiaowei，您可以對著耳機的麥克風說話來操作智慧型手機或執行搜尋。

相容的智慧型手機

- 安裝了Android 6.0或以上版本，或iOS 10或以上版本的智慧型手機。
- 需要使用最新版本的Tencent Xiaowei應用程式。

1 啟動“Sound Connect”應用程式，並將觸控感應控制面板的功能設定為 Tencent Xiaowei。

2 啟動Tencent Xiaowei app。

3 操作觸控感應器控制面板以使用Tencent Xiaowei app。



- 將手指停留在觸控感應器控制面板上即可輸入語音指令，放開手指即可結束語音指令。

有關 Tencent Xiaowei，請參閱以下網站。

<https://xiaowei.tencent.com/guide/index.html?cid=1465>

提示

- 檢查或更新耳機的軟體版本。“Sound Connect”應用程式。

注意

- Tencent Xiaowei和語音輔助功能不能同時指派給耳機。
- Tencent Xiaowei僅在中國提供。

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。

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

使用語音輔助功能 (Google app)

透過與 Google app 連線，您就可以在配戴耳機時以語音操作 Android 智慧型手機。

1 將輔助及語音輸入選擇設定為 Google app。

在 Android 智慧型手機上，選擇下列功能表。

[Settings]- [Apps & notifications]- [Advanced]- [Default apps]- [Assist & voice input]

然後，將 [Assist app] 到 Google app。

上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 Android 智慧型手機隨附的操作說明。
的最新版本。 Google app 可能需要。

適用於中國大陸以外國家和地區的機型：

有關 Google app 的詳細資訊，請參閱 Android 智慧型手機的操作說明書或支援網站，或商店網站。 Google Play 商店
網站。

適用於中國大陸的機型：

有關 Google app，請參閱 Android 智慧型手機的操作說明書或支援網站。

視 Android 智慧型手機的規格而定。 Google app 可能無法從耳機啟動，視 Android 智慧型手機的規格而定。

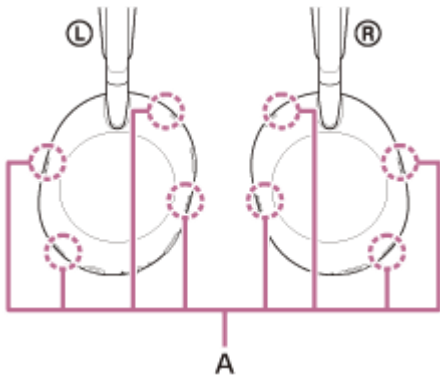
2 透過藍牙連線將耳機連接到 Android 智慧型手機。

3 當 Android 智慧型手機處於待機狀態或播放音樂時，請將您的手指放在耳機的觸控感應控制面板上。



Google app 啟動。

4 耳朵配戴著耳機時，透過應用程式對著 Google 說話。



左耳機和右耳機上有麥克風 (A) 。

有關與 Google app，請參閱 Android 智慧型手機的操作說明。

啟動 Google app，如果在一段時間內沒有錄製語音，語音輸入將會停用。

注意

- 無法為耳機同時指定語音輔助功能 (Google app) 和 Google Gemini 。
- 無法為耳機同時指定語音輔助功能 (Google app) 和 Tencent Xiaowei/QQ Music 。
- 即使 "Hey Google" 已在 Android 智慧型手機上啟用，您仍無法使用 "Hey Google" 語音指令啟動 Google app。
- 為了讓您在使用語音輔助功能時較容易聽到自己的聲音，麥克風會運作以擷取環境聲音 (側音功能)。在這種情況下，可能會透過耳機聽到環境聲音或耳機操作程序的聲音，但這並非故障。如果您的聲音太大或周遭環境的聲音對您造成困擾，請關閉 [Capture Voice During a Phone Call] 上的 "Sound Connect" 應用程式。
- 視智慧型手機規格或應用程式版本而定，可能無法啟動 Google app 。
- 連接到與語音輔助功能不相容的裝置時 Google app 無效。

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 。

TP1002084696

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

使用語音輔助功能 (Siri)

透過與 iPhone 上的 Siri 連結，您可以在配戴耳機時以語音操作 iPhone。

1 啟動 Siri。

在 iPhone 上，選取 [Settings]- [Siri & Search].
啟用 [Press Home for Siri]和 [Allow Siri When Locked].
上述操作程序只是一個範例。如需詳細資訊，請參閱 iPhone 隨附的操作說明。
如需 Siri 的詳細資訊，請參閱 iPhone 的操作說明書或支援網站。

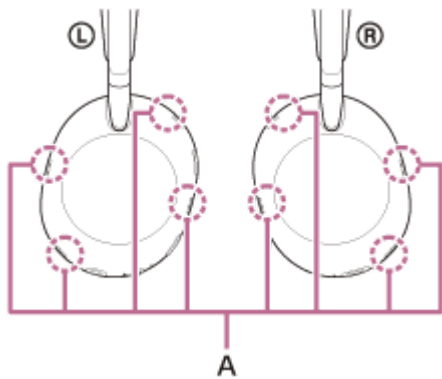
2 透過藍牙連線將耳機連接到 iPhone。

3 當 iPhone 處於待機狀態或播放音樂時，請將您的手指放在耳機的觸控感應控制面板上。



Siri 已啟動。

4 將耳機戴在耳朵上時，透過應用程式與 Siri 對話。



左耳機和右耳機上有麥克風 (A)。

有關 Siri 應用程式的詳細資訊，請參閱 iPhone 的操作說明。
啟動 Siri 後，如果在一段時間內沒有偵測到語音輸入，Siri 就會關閉。

注意

- 語音輔助功能 (Siri) 和 Google Gemini不能同時指派給耳機。
- 語音輔助功能 (Siri) 和 Tencent Xiaowei/QQ Music不能同時指派給耳機。
- 當您說“Hey Siri”時，Siri 無法啟動，即使 iPhone 的“Hey Siri”設定已啟用。
- 為了讓您在¹使用語音輔助功能時較容易聽到自己的聲音，麥克風會運作以擷取環境聲音（側音功能）。在這種情況下，可能會透過耳機聽到環境聲音或耳機操作程序的聲音，但這並非故障。如果您的聲音太大或周遭環境的聲音對您造成困擾，請關閉 [Capture Voice During a Phone Call]上的“Sound Connect”應用程式。
- Siri 可能無法啟動，視智慧型手機規格或應用程式版本而定。

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。

TP1002084761

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

預防措施

關於藍牙通訊

- 藍牙無線技術是一種短距離無線技術，可讓智慧型手機和電腦等數位裝置之間進行通訊。最大通訊距離可能因障礙物（人、金屬物品、牆面等）或電磁環境不同而異。
- 視連接至耳機的藍牙裝置、通訊環境及周遭條件而定，可能會發生雜訊或聲音切斷。
- 耳機的最大通訊距離約為 10 公尺。通訊距離可能因週邊環境而異。
- Bluetooth裝置所放射的微波可能影響電子醫療裝置的運作。為免發生意外，在下列位置請關閉耳機和其他Bluetooth裝置：
 - 在醫院內、火車內的博愛座附近、有可燃性氣體的場所、自動門或火災警報器附近。
- 在飛機上使用本耳機時，請遵從機組人員的指示。無線電波可能影響儀器，並造成故障而導致意外的風險。
- 由於Bluetooth無線技術的特性，耳機上的音訊播放可能會延遲於傳輸裝置。因此在觀賞影片或玩遊戲時，聲音可能沒有和影像同步。
- 耳機支援符合藍牙標準的安全功能，以確保使用藍牙無線技術進行通訊時的安全性。但是，依據配置的設定和其他因素而定，這項安全性未必充份。使用藍牙無線技術通訊時請小心。
- 對於使用藍牙通訊時發生的資訊洩漏所造成的任何損害或損失，Sony 概不負責。
- 無法保證與所有藍牙裝置的藍牙連線。
 - 與耳機連接的藍牙裝置必須符合下列藍牙標準 Bluetooth SIG, Inc.所規定的藍牙標準，並必須經過認證。
 - 即使所連接的裝置符合上述藍牙標準，也可能會因為裝置的特性和規格而導致連線失敗。此外，操作方法、顯示或效能也可能出現差異。
 - 以本耳機進行手機的免持通話時，依連接的裝置或通訊環境不同而定，可能會產生雜訊。
- 依要連接的裝置而定，可能需要一些時間才能開始通訊。

溫度上升的注意事項

- 充電時或長時間使用耳機時，耳機的溫度可能會升高。這並不是故障。

靜電注意事項

- 如果您在空氣乾燥時使用耳機，耳朵可能會有輕微刺痛感。這並非耳機故障，而是由您身上累積的靜電造成的。請穿戴由不容易產生靜電的天然材質所製造的衣物，就能減少這種現象。

配戴耳機的注意事項

- 使用後請慢慢從耳朵中取下耳機。耳機具有高度密封性。如果用力按壓耳機或突然將耳機從耳中取出，可能會有損傷耳膜的風險。
- 戴上耳機時，隔膜可能會產生噪音。這並不是故障。
- 長期使用耳機可能會引起耳朵痕癢和刺激等症狀。
如果您在使用耳機時出現上述任何症狀，請立即停止使用。然後，請諮詢醫生、Sony 支援聯絡人或離您最近的 Sony 經銷商。

其他注意事項

- 耳機是精密裝置，請勿跌落或受到強烈震動。這可能會導致變形或損壞，從而降低性能。
- 如果在觸控感應器控制面板貼上貼紙或其他有黏性的物品，觸控感應器可能無法正常運作。
- 視智慧型手機訊號狀況與周圍環境而定，可能無法使用耳機。
- 視訊號狀況與周圍環境而定，Bluetooth功能可能無法配合手機運作。
- 請勿對著驅動裝置或麥克風呼吸。
- 請勿長時間對耳機施加重量或壓力，包括在它存放時，否則可能造成變形。存放耳機時，請勿用力。
- 如果您在使用耳機後發生不適，請立即停止使用耳機。
- 耳墊是消耗品。如果它們因長期使用或存放而變質或損壞，請諮詢 Sony 支援聯絡人或離您最近的 Sony 經銷商。

- 耳機並不防水噴射。如果水或異物進入耳機，可能會導致燒壞或故障。如果水或異物進入耳機，請立即停止使用。然後，請諮詢 Sony 支援聯絡人或離您最近的 Sony 經銷商。請特別注意下列情況。
 - 在水槽或液體容器附近使用耳機時
小心不要讓耳機掉入水槽或裝有水的容器。
 - 在下雨或下雪的情況下或潮濕的場所使用耳機時
 - 當您在流汗時使用耳機時
如果您用濕手接觸耳機或耳機接觸到濕衣服，耳機可能會被弄濕。

清潔耳機

- 偶爾用柔軟的乾布清潔插頭。
- 耳機外部上的灰塵和髒污可用純水溼巾來擦乾淨。請勿使用下列物品，以免損壞表面處理，導致故障或破損。
 - 含酒精的濕紙巾
 - 稀釋劑
 - 苯及其他類似物質

請勿靠近醫療裝置使用耳機

- 無線電波會影響心律調整器和醫療裝置。請勿在擁擠之處使用耳機；例如擁擠的火車或醫療機構內。
- 耳機具有磁鐵。這些磁鐵可能會干擾心律調整器、用於治療腦積水的可程式分流閥或其他醫療裝置。請勿將耳機靠近使用這些醫療裝置的人士。如果您使用任何這些醫療裝置，使用耳機前請諮詢您的醫生。

將耳機遠離磁卡

- 耳機具有磁鐵。如果磁卡靠近耳機，卡片的磁性可能會受到影響而失去效用。

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。

TP1002084766

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

支援的Codec

編解碼器是透過Bluetooth 連線無線傳輸聲音時使用的「音訊編碼演算法」。

耳機支援下列轉碼器。

當耳機使用 Classic Audio A2DP播放音樂時，它支援 SBC, AAC和 LDAC。

當耳機使用 LE Audio時，它支援 LC3。

- SBC

這是Subband Codec 的縮寫。

SBC 是藍牙 裝置使用的標準音訊編碼技術。

所有藍牙 裝置都支援SBC 。

- AAC

這是Advanced Audio Coding 的縮寫。

AAC 主要用於Apple 產品，如iPhone，可提供比SBC 更高的音質。

- LDAC

LDAC 是 Sony 開發的音訊編碼技術，即使透過 藍牙 連線，也能傳送內容。High-Resolution (Hi-Res) Audio Bluetooth 連線。

與其他藍牙 相容的編碼技術 (例如SBC) 不同，它在運作時不會對內容進行任何下轉換。High-Resolution Audio內容 (*)。

它可透過Bluetooth 無線網路傳輸的資料 (**) 約為其他技術的 3 倍，並採用高效率的編碼和最佳化封包，提供前所未有的音質。

- LC3

這是Low Complexity Communication Codec 的縮寫。

LC3 是LE Audio 的編解碼器，可實現低延遲傳輸。

(*) 不包括DSD 格式內容。

(**) 選擇 990 kbps (96/48 kHz) 或 909 kbps (88.2/44.1 kHz) 位元率時，與SBC相較。

當音樂以下列其中一種編解碼器從經由以下途徑連接的裝置傳送時 Classic Audio時，耳機會自動切換到該編解碼器，並以相同格式播放音樂。

SBC, AAC, LDAC

當您想要以 LDAC時，請使用“Sound Connect”應用程式，並將 [Bluetooth Connection Quality]設定為 [Priority on Sound Quality].在 [High Reliability]和 [Low latency]，則無法使用 LDAC。

如果連接的裝置支援的編解碼器音質高於 SBC，您可能需要事先設定裝置，以便從支援的編解碼器中以所需的編解碼器享受音樂。

關於設定轉碼器的詳細資訊，請參閱裝置隨附的使用說明書。

當連接至 LE Audio 時，音樂播放會以編解碼器進行。LC3編解碼器。對於 LE 音訊連線，請使用“Sound Connect”應用程式，並將 [Bluetooth Connection Quality]設定為 [Low latency].或 [High Reliability]或 [Priority on Sound Quality] 設定不支援 LE 音訊連接。

請參閱您要連接的裝置隨附的操作說明，因為有些設定可能需要事先進行。

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。

TP1002084705

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

如何將軟體保持在最新版本（使您可以舒適地使用耳機）

更新耳機軟體，享受新功能並解決某些問題。使用“Sound Connect”應用程式。

如需最新耳機軟體與如何更新軟體的詳細資料，請參閱支援網站的資訊。

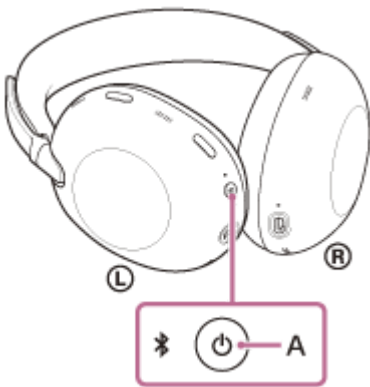
如果在“Sound Connect”應用程式上啟用自動更新設定，並符合下列條件時，軟體更新會在晚上左右耳機未使用時自動開始。

- 軟體已傳輸。
- 耳機的剩餘電量超過 20%。
- 耳機電源關閉。

您也可以透過以下方式更新耳機軟體。

1 開啟耳機電源。

按住電源按鈕 (A) 約 2 秒以上。



2 啟動“Sound Connect”在智慧型手機等行動裝置上啟動應用程式。

3 依畫面上的指示操作更新耳機軟體。

注意

- 在執行更新之前，請先中斷與用於更新的行動裝置連接的任何其他藍牙裝置。
當行動裝置與其他相容的裝置（例如穿戴式裝置或智慧型手錶）連線時，軟體可能無法更新。Bluetooth Low Energy（如可穿戴裝置或智慧型手錶）。
- 如果無法完成更新，請注意下列事項。
 - 關閉行動裝置上安裝的所有應用程式，除了“Sound Connect”應用程式。
 - 將耳機和行動裝置充滿電。
 - 在開始更新前，將耳機和用於更新的行動裝置盡量靠近擺放。
 - 如果附近有無線 LAN 裝置或其他藍牙裝置，請勿啟動更新。
 - 更新軟體前，請關閉行動裝置的省電模式 (*)。視您行動裝置的作業系統版本而定，在省電模式下可能無法完成更新。

(*) 名稱可能因您使用的行動裝置而異。

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

無線降噪立體聲耳機
1000X THE COLLEXION

預防因為潮濕而燃燒或故障

關於耳機的防水性能

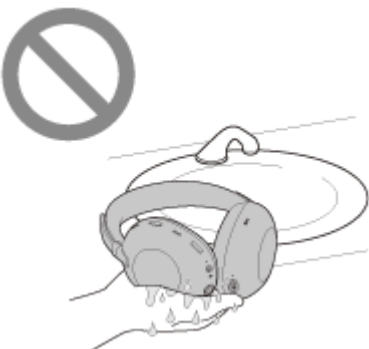
耳機並不防水噴射。如果水或異物進入耳機，可能會導致燒壞或故障。

請避免下列狀況，並小心不要讓耳機暴露於水分或灰塵中。

- 在下雨或下雪的情況下使用耳機。



- 在廚房做家事或在洗手間洗手後，沒有擦乾潮濕的雙手就觸碰耳機。



- 用流汗的手觸碰耳機，或在耳機可能被汗水浸濕的情況下使用耳機。

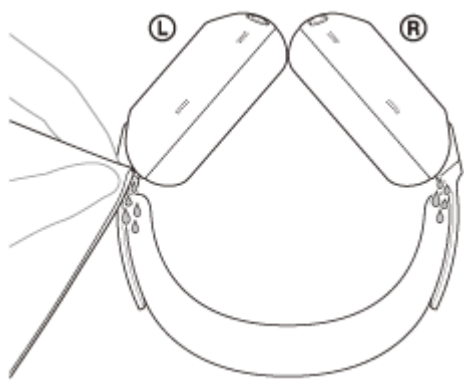


- 將耳機放在有冰冷寶特瓶的袋子內。



如果耳機弄濕，或水進入耳機

如果將濕掉的耳機充電或開啟電源，可能會導致燒壞或故障。在盡量少的束縛下把耳機翻轉，在耳機下放置乾布，直到滑動器底部的洞孔沒有再流出水。之後，將耳機放在通風良好的陰涼處，直至乾透。



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。

TP1002093449

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

關於許可證

- 本產品包含Sony依據其與軟體著作權所有人簽訂的授權合約而使用的軟體。我們依據軟體著作權所有人的要求，必須向客戶宣佈合約的內容。請存取下列URL並閱讀授權內容。
<https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/26/>
- “Made-for-Apple”徽章的使用，是指某配件可以與特定的標有該徽章的Apple產品連接，並經開發者證明符合Apple性能標準。Apple並不對該裝置的操作或其安全和規章標準的遵行提供保證。
- 本產品的網路服務、內容及（作業系統和）軟體可能適用獨立的條款和條件，並可能會隨時改變、中斷或終止，且可能會要求支付相關的費用、進行註冊以及提供信用卡資訊。

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。

TP1002090287

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

商標

- Google、Android、Gemini和Google Play是Google LLC的商標。
- Apple、iPhone、macOS、Mac和Siri是Apple Inc.在美國和其他國家/地區的註冊商標。
- App Store是Apple Inc.在美國和其他國家/地區的服務標記。
- IOS為Cisco在美國和其他國家的商標或註冊商標，並經許可使用。
- Microsoft和Windows是Microsoft Corporation在美國和/或其他國家/地區的註冊商標或商標。
- BLUETOOTH®字樣與商標為Bluetooth SIG, Inc.所擁有的註冊商標。Auracast™字樣與商標為Bluetooth SIG, Inc.所擁有的商標。Sony Group Corporation及其子公司針對此類標示的使用已獲得授權。
- USB-Type-C®和USB-C®是USB-Implementers-Forum的註冊商標。
- LDAC和LDAC標誌是Sony Group Corporation或其附屬公司的商標。
- “DSEE”和“DSEE Ultimate”是Sony Group Corporation或其附屬公司的商標或註冊商標。
- 所有其他商標與註冊商標是其相關所有者的商標或註冊商標。在本手冊中，未標明™與®標誌。

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。

TP1002084745

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

疑難排除

如果您有任何疑問，請依照下列程序。

1.關閉耳機電源，予以充電，然後再開啟電源。



2.重新啟動連線的裝置，例如您的電腦或智慧型手機。



3.從“Sound Connect”應用程式的功能表存取 **Sony** 支援網站，搜尋問題的原因和解決方法，或查看以下支援網站。
<https://www.sony.net/support/WH-1000XX/>



4.重設耳機。



5.初始化耳機。



6.如果任何問題持續發生，請洽詢下列**Sony**支援部門或鄰近的**Sony**經銷商。
<https://www.sony.net/support-contact>

相關主題

- [充電](#)
- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)
- [規格](#)

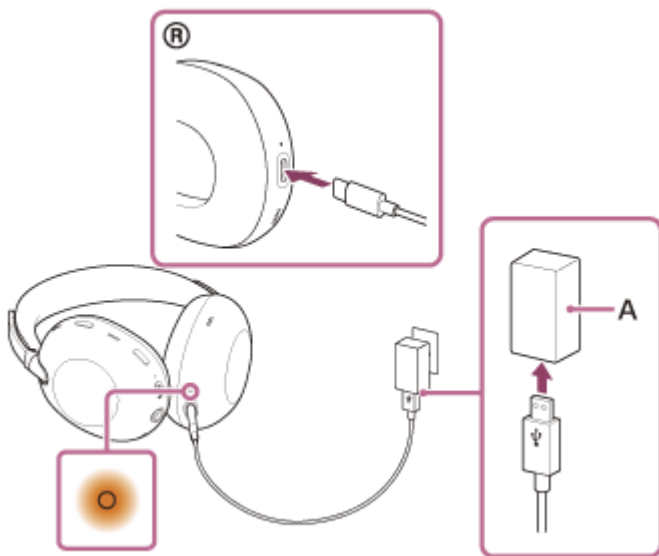
請注意，本說明指南是由機器翻譯的。機器翻譯無法理解上下文脈絡，可能與英文版內容不完全一致。若要檢視原始英文版，請從 [語言選擇頁面] 選取English。

重設耳機

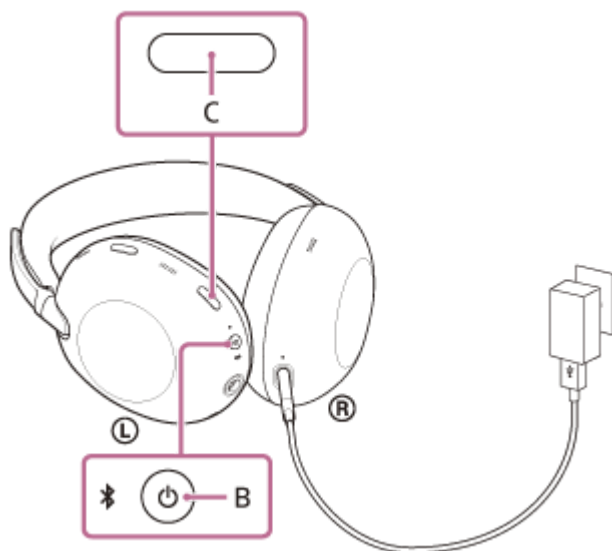
如果無法開啟耳機電源，或開啟後仍無法操作，請重設耳機。

1 將耳機連接到交流電源插座。

使用 USB Type-C 連接線和 USB AC 變壓器 (A)。



2 按住電源按鈕 (B) 和噪音消除/環境音效模式按鈕 (C) 約 5 秒鐘。



耳機將重設 (充電指示燈熄滅，然後再點亮)。

配對資訊和其他設定仍然保留。

如果即使在重設後耳機仍無法運作，請初始化耳機以還原回原廠設定。

相關主題

- [初始化耳機以還原回原廠設定](#)

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。

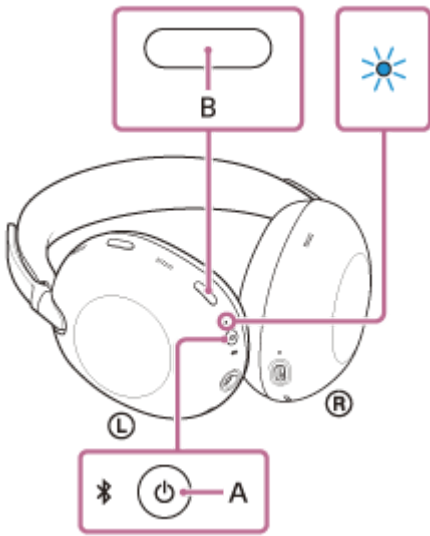
TP1002091981

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation

初始化耳機以還原回原廠設定

如果即使在重設後耳機仍無法正常運作，請初始化耳機。

- 1 關閉耳機電源。
移除USB Type-C連接線。
- 2 按住電源按鈕 (A) 和噪音消除/環境音效模式按鈕 (B) 約 10 秒鐘。



初始化完成時，指示燈會閃藍燈 4 次。

此操作程序將音量設定和其他設定重設為出廠設定，並刪除所有配對資訊。此時，請刪除連線裝置中的耳機配對資訊，然後再重新配對。

如果在初始化後，耳機仍無法正確運作，請洽詢鄰近的Sony經銷商。

相關主題

- [重設耳機](#)

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。

TP1002091828

無線降噪立體聲耳機

1000X THE COLLEXION

規格

耳機

電源：

DC 5 V (使用市售USB交流電源供應器)

使用內置鋰離子電池 (產品操作電源：DC 3.85 V)

充電時間：

約3.5小時

注意

- 視使用情況而定，充電時數可能不同。

充電溫度：

5 °C至35 °C

操作溫度：

0 °C至40 °C

質量：

約 320 克

阻抗：

48 Ω (1 kHz) (透過耳機連接線連接，且耳機開啟時)

靈敏度：

103 dB/mW (透過耳機連接線連接，且耳機開啟時)

頻率響應：

4 Hz - 40 000 Hz (IEC)⁽¹⁾

(透過耳機連接線連接，且耳機開啟時)

通訊規格

通訊系統：

Bluetooth

(1)IEC =國際電工委員會

設計和規格若有變更，恕不另行通知。

相容iPhone機型

iPhone 16 Pro Max

iPhone 16 Pro

iPhone 16 Plus

iPhone 16
iPhone 15 Pro Max
iPhone 15 Pro
iPhone 15 Plus
iPhone 15
iPhone 14 Pro Max
iPhone 14 Pro
iPhone 14 Plus
iPhone 14
iPhone SE(第三代)
iPhone 13 Pro Max
iPhone 13 Pro
iPhone 13
iPhone 13 mini
iPhone 12 Pro Max
iPhone 12 Pro
iPhone 12
iPhone 12 mini
iPhone SE(第二代)
iPhone 11 Pro Max
iPhone 11 Pro
iPhone 11
iPhone XS Max
iPhone XS
iPhone XR

(截至 2025 年 11 月)

視上述機型支援的 iOS 系統而定，應用程式可能無法使用。“Sound Connect”應用程式可能無法使用。

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。

TP1002091827

5-070-672-51(1) Copyright 2026 Sony Corporation