

無線喇叭
LinkBuds Speaker

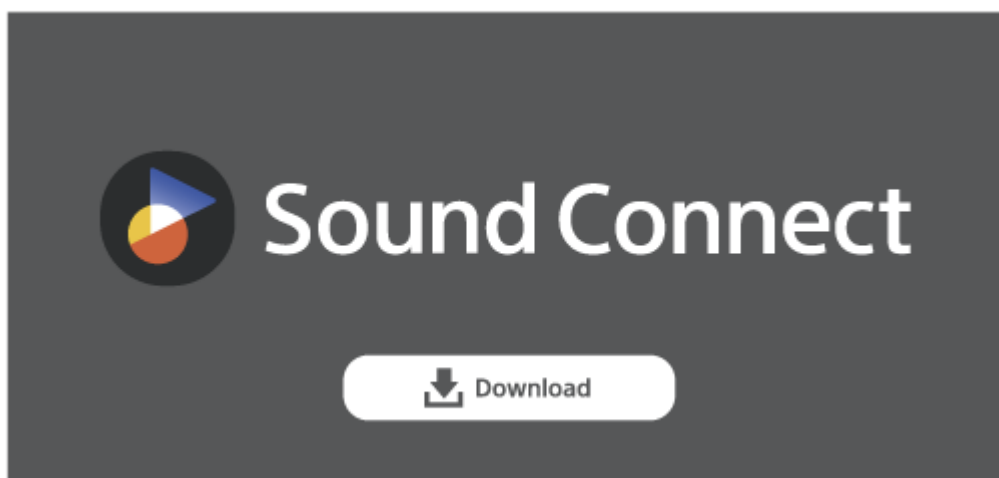


型號：YY7863E
設計與規格如有變更，恕不另行通知。

快速啟動指南

連接應用程式，享受更多歡樂與便捷

您的裝置中有眾多有用的功能。
下載“Sony | Sound Connect”應用程式，充分利用您所擁有的資源。





開始使用吧

購買喇叭後，按照以下步驟播放音樂。




1 開啟電源



按  (電源) 按鈕。購買後初次使用喇叭時，喇叭會自動進入配對模式，且  (BLUETOOTH) 指示燈開始雙閃。

2 連接BLUETOOTH®裝置



按照所下載的“Sony | Sound Connect”應用程式上的說明，在喇叭與智慧型手機或iPhone之間建立BLUETOOTH連接。當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。

3 聆聽音樂



開始在BLUETOOTH裝置上播放。

相關資訊

[使用Quick Access](#)

[使用所連結的Sony品牌耳機享受無縫播放 \(Auto Switch\)](#)

SRS-LS1

準備工作

[各部件和控制器](#)

電源/充電

[為喇叭充電](#)

[開啟電源](#)

[關閉電源](#)

[使用BLUETOOTH待機 \(自動電源開啟\) 功能](#)

[自動關閉電源 \(省電\) 功能](#)

進行連接

BLUETOOTH裝置

[如何與BLUETOOTH裝置進行無線連接](#)

[透過BLUETOOTH連線 · 由“Sony_| Sound Connect”應用程式輕鬆連接至BLUETOOTH裝置](#)

[透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)

[透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Windows® \)](#)

[透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Mac \)](#)

多點連線

[同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 \(多點連接 \)](#)

聆聽音樂

BLUETOOTH裝置

[透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)

[選擇BLUETOOTH連線音樂播放品質 \(編解碼器 \)](#)

[支援的編解碼器](#)

[終止BLUETOOTH連線 \(使用後 \)](#)

使用Quick Access

[使用所連結的Sony品牌耳機享受無縫播放 \(Auto Switch \)](#)

立體聲配對功能

[以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂 \(立體聲配對功能 \)](#)

[終止立體聲配對功能](#)

通話

[在電腦上進行視訊通話](#)

[接聽來電](#)

[撥打電話](#)

使用應用程式

[您可以用“Sony_| Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

[安裝“Sony_| Sound Connect”應用程式](#)

[從“Sony_| Sound Connect”應用程式存取支援資訊](#)

[如何保持軟體為最新 \(舒適使用喇叭 \)](#)

使用合作夥伴服務可進行的操作

[使用合作夥伴服務可進行的操作](#)

使用語音輔助功能

[使用語音輔助功能 \(Google™ 應用程式 \)](#)

[使用語音輔助功能 \(Siri \)](#)

資訊

[關於指示燈](#)

關於使用的注意事項

[注意事項](#)

[充電注意事項](#)

[關於喇叭的環形掛繩](#)

[防水規格的注意事項](#)

[如何保養本喇叭](#)

[關於BLUETOOTH無線技術](#)

[關授權](#)

[商標](#)

疑難排解

[疑難排解](#)

重設

[重新啟動喇叭](#)

[初始化喇叭](#)

規格

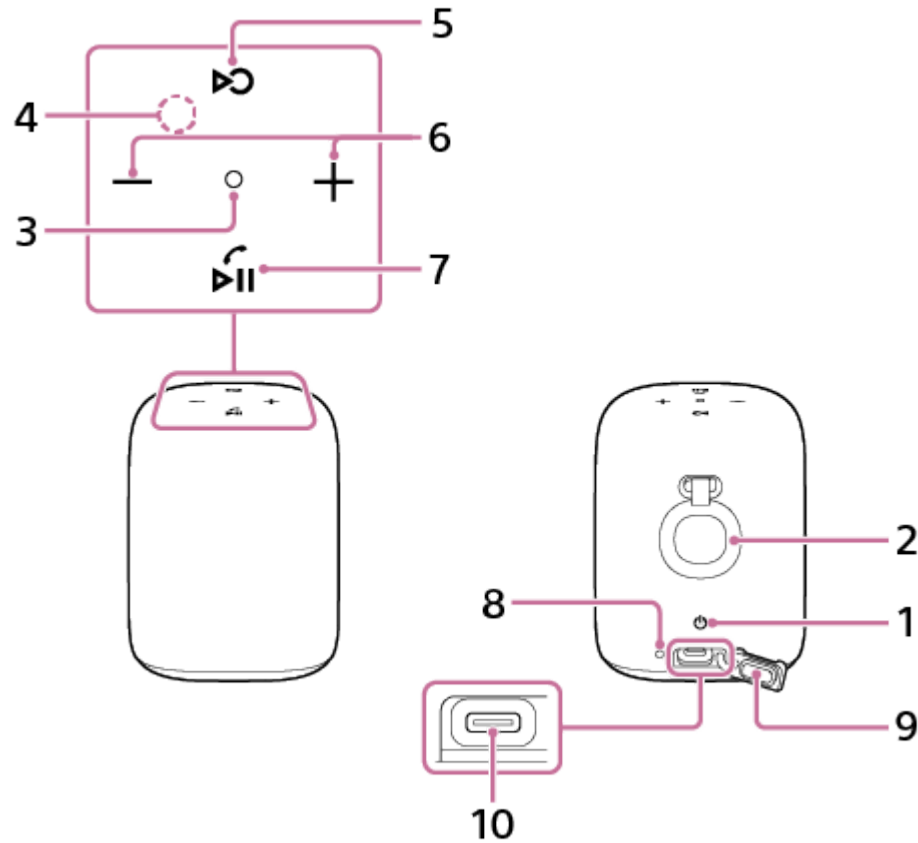
[規格](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

各部件和控制器

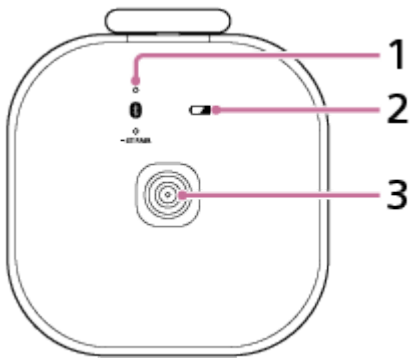
喇叭的頂部和後部






1. ㏻ (電源) 按鈕
2. 環形掛繩
3. 狀態指示燈
4. 麥克風
5. ⏪ (Quick Access) 按鈕
6. -/+ (音量) 按鈕
7. ▶|| (播放) 按鈕/☎ (通話) 按鈕
8. 充電指示燈
9. 保護蓋
10. DC輸入埠 (USB Type-C®) *

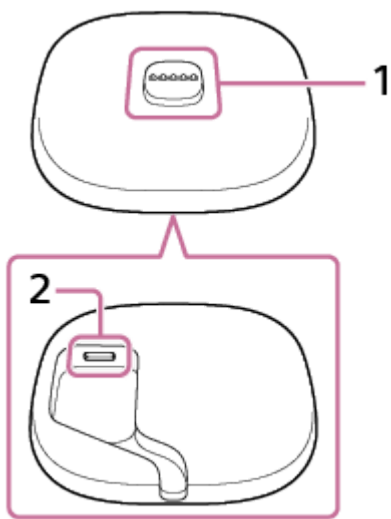
* 此連接埠不相容於音樂播放。

喇叭底部



1.  (BLUETOOTH) 按鈕及指示燈/  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕及指示燈
2.  (電池) 按鈕
3. 充電端子

充電座頂部和底部



1. 充電端子
2. DC輸入埠 (USB Type-C)

相關主題

- [關於指示燈](#)

無線喇叭 LinkBuds Speaker

為喇叭充電

喇叭可通過放在充電座上從交流電源插座供電，或從充電式內建電池供電來運行。

第一次使用喇叭時，請務必先為內建電池充電1小時以上，再開啟喇叭。

只要事先充電內建電池，喇叭就能純靠電池電力運行。

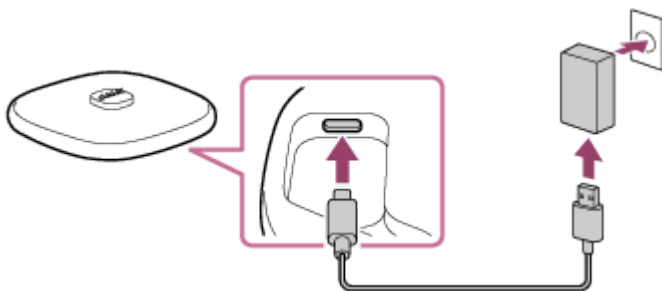
提示

- 若要給喇叭的內建電池充電，除了一般充電方式以外，也可使用電池維護模式選項。電池維護模式將最大充電量限制在大約90%，以延長電池的使用壽命。電池維護模式下可用的播放時間會比透過一般充電方式給內建電池充電時的可用時間短。購買時，喇叭不處於電池維護模式。
- 您也可使用“Sony | Sound Connect”應用程式讓喇叭進入/離開電池維護模式。

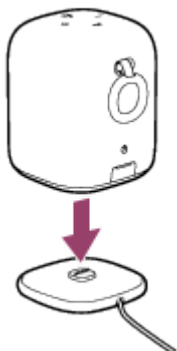
1 將充電座連接至交流電源插座。

將隨附的USB Type-C連接線的一端連接至充電座的DC輸入埠，將另一端連接至USB交流電源供應器（市售），然後將USB交流電源供應器連接至交流電源插座。

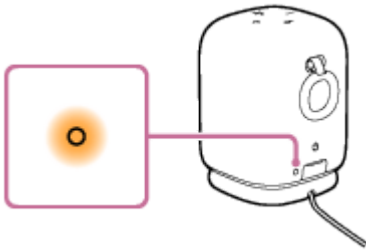
喇叭支援輸出電流為3.0 A或1.5 A的USB交流電源供應器。使用輸出電流為3.0 A的USB交流電源供應器為電池充電時，務必使用支援輸出電流3.0 A的USB Type-C連接線（相容於USB標準）。隨附的USB連接線支援高達1.5 A的輸出電流。使用其他裝置時，不保證能順利充電電池。充電時間也可能會根據環境溫度或喇叭使用情況而有所不同。



2 將喇叭放在充電座上。



喇叭的內建電池開始自行充電。在電池充電過程中，喇叭上的充電指示燈呈橘色亮起。



預估充電時間會因連接USB交流電源供應器（市售）的功率輸出容量而異。此外，視USB交流電源供應器和USB連接線的類型及規格，充電時間可能會較下述時間長。充電時間也可能會根據環境溫度或喇叭使用情況而與下述時間有所不同。

下列時間僅供參考。

- 當連接輸出電流為1.5 A的市售USB交流電源供應器時，充電會在約5小時後*完成，且充電指示燈會熄滅。
- 使用市售的USB交流電源供應器時，請確認其具備1.5 A以上的電流輸出能力。您可使用輸出電流介於500 mA至1.5 A之間的USB交流電源供應器，但充電可能需要耗費較長時間。若使用這類USB交流電源供應器，為電池充電前，建議您將喇叭關閉。
使用輸出電流小於500 mA的USB交流電源供應器時，不保證能順利充電電池。

* 在喇叭電源關閉時為空電池充滿電（100%）所需的時間。

確認充電完成

使用USB交流電源供應器（市售）將喇叭連接至交流電源插座時，若內建電池已完全充滿電，則充電指示燈會亮起橘燈，並在約1分鐘後熄滅。

● 使用安裝Android 8.1或更新版本作業系統的Android™智慧型手機時

當喇叭透過HFP（免持設定檔）BLUETOOTH連線連接至Android智慧型手機時，點選智慧型手機上的[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]。喇叭的剩餘電池電量會與已連接BLUETOOTH裝置名稱一起顯示。如需詳細資訊，請參閱Android智慧型手機隨附的使用說明書。


請注意，智慧型手機上顯示的剩餘電池電量可能與喇叭的實際剩餘電池電量不同。此資訊僅供參考。

● 使用iPhone時

當喇叭透過HFP（免持設定檔）BLUETOOTH連線連接至iPhone時，喇叭的剩餘電池電量會顯示在iPhone小工具畫面上。如需詳細資訊，請參閱iPhone隨附的使用說明書。

請注意，iPhone上顯示的剩餘電池電量可能與喇叭的實際剩餘電池電量不同。此資訊僅供參考。

檢查充電式內建電池的電量

按下喇叭底部的 （電池）按鈕後，當喇叭開啟時，會根據內建電池的剩餘電量從喇叭輸出以下語音導引。

81% - 100%：“Battery fully charged”（電池已充滿）

81% - 90%（電池維護模式）：“Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%”（電池維護模式，電池已充滿，電量約90%）

61% - 80%：“Battery about 80%”（電量約80%）

41% - 60%：“Battery about 60%”（電量約60%）

21% - 40%：“Battery about 40%”（電量約40%）

1% - 20%：“Battery about 20%”（電量約20%）

內建電池壽命（電池維護模式未啟用時）

已建立BLUETOOTH連線時：

- 約25小時

— 音量：23

- 約6小時

- 音量：50 (最大值)

給內建充電電池充電所需時間 (電池維護模式未啟用時)

- 約5小時*1 *2
充電10分鐘可播放大約70分鐘的音樂。
(音量：23)

*1 通過連接至可輸出1.5 A電流的交流電源插座的USB交流電源供應器給電池充電所需時間。

*2 當喇叭關閉時給空電池充滿電 (100) 所需時間。

上述的內建電池續航力是透過指定的音樂來源進行測量。

取決於音量、播放的歌曲、環境溫度及使用狀況，實際執行時間可能與所列時間不同。

內建電池電量不足時

當語音導引提示“Low Battery” (電池電量不足) 且充電指示燈開始緩慢閃爍，表明內建電池電量低需要充電。在此狀態下，喇叭可能會自動關閉。

當剩餘電池電量過低而無法開啟喇叭時，您會聽見語音導引 (Battery is empty. (電池電量耗盡。)) 且喇叭會自動關閉。在此情況下，請充電喇叭。

開啟喇叭後，若充電指示燈呈橘色閃爍3次且喇叭關閉，表示內建電池電量耗盡，需進行充電。

提示

- 您也可使用USB連接線將喇叭上的DC輸入埠與交流電源插座連接，給未放在充電座上的喇叭充電。在充電結束時將USB連接線從喇叭斷開後，務必將保護蓋關緊。保護蓋在維持防水效能方面具有非常重要的作用。
- 將喇叭連接至具有USB充電埠的電腦，也能為喇叭的內建電池充電。不過，並非所有電腦皆經過測試並確定相容於此程序，該程序不適用於組裝電腦。
- 只要透過USB交流電源供應器 (市售) 將喇叭連接至交流插座，或連接至具有USB充電埠的電腦，即使喇叭正在播放音樂，喇叭的內建電池也會自動充電。不過，視喇叭的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。為電池充電前，建議您將喇叭關閉。

注意


- 視USB交流電源供應器的類型或規格，若以高音量使用喇叭，即使透過USB交流電源供應器將喇叭連接至交流插座，充電式內建電池的剩餘電量可能降低或喇叭可能關閉。然而，這並非表示發生故障。如果發生此情況，請關閉喇叭並讓電池完全充電，然後再使用喇叭。
- 內建電池的電力不足時，喇叭的最大功率輸出也會降低。
- 在極度寒冷或炎熱的環境中，會基於安全因素而停止充電。若充電時間過長，也會停止為喇叭充電。若要解決這類問題，請拔除USB連接線，並在介於5 °C至35 °C的操作溫度範圍內重新連接。
- 請勿在可能遭水潑濺的地方為喇叭內建電池充電。隨附的配件及USB埠不具防水性。
- 充電座不防水。將喇叭放在充電座上之前，請擦淨喇叭所有表面上的水滴。
- 即使打算長時間不使用喇叭，也請每6個月將內建電池充滿電，以維持其效能。
- 當Android智慧型手機設為僅使用A2DP (進階音訊配送設定檔) 來建立BLUETOOTH連線時，喇叭的剩餘電池電量不會顯示在智慧型手機上。
- 購買時，BLUETOOTH待機功能設為啟用。當喇叭通過內建充電電池供電運行，且BLUETOOTH待機功能啟用時，電池電量較之BLUETOOTH待機功能停用時要耗費得更快。
- 當內建充電電池耗盡時，部分Auto Play設定恢復至預設值。此時，請使用“Sony | Sound Connect”應用程式再次重新指定Auto Play設置。

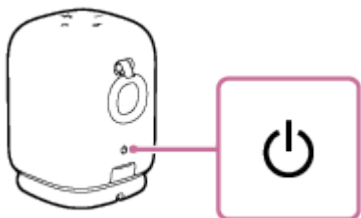
- 開啟電源
- 使用BLUETOOTH待機 (自動電源開啟) 功能
- 您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作
- 充電注意事項


5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

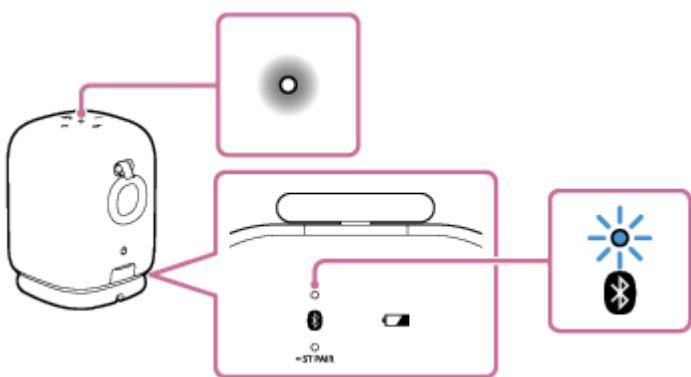
無線喇叭 LinkBuds Speaker


開啟電源

- 1 按下  (電源) 按鈕。



您會聽到喇叭發出通知聲，喇叭頂部的狀態指示燈亮起白色，且喇叭底部的  (BLUETOOTH) 指示燈開始呈藍色緩慢閃爍。



當喇叭沒有配對資訊時，例如購買後第一次使用BLUETOOTH功能時， (BLUETOOTH) 指示燈會持續閃爍藍燈兩次。

注意


- 如果充電指示燈閃爍3次，且喇叭在您開啟後隨即關閉，則充電式內建電池可能沒電。請為內建電池充電。
- 當語音導引提示“Low Battery” (電池電量不足) 且充電指示燈開始緩慢閃爍，則內建電池電量低。在此情況下，請充電喇叭。
- 當剩餘電池電量過低而無法開啟喇叭時，您會聽見語音導引 (Battery is empty. (電池電量耗盡。)) 且喇叭會自動關閉。在此情況下，請充電喇叭。

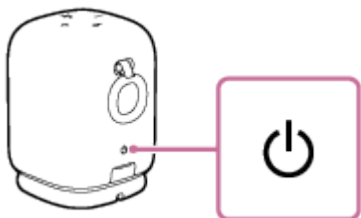
相關主題


- [為喇叭充電](#)
- [關閉電源](#)

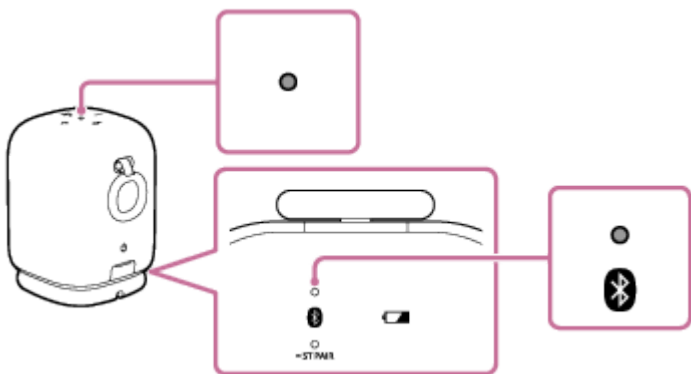
無線喇叭
LinkBuds Speaker

關閉電源

- 1 按下  (電源) 按鈕。



您會聽到喇叭發出通知聲，且喇叭頂部的狀態指示燈和喇叭底部的  (BLUETOOTH) 指示燈熄滅。



提示

- 當BLUETOOTH待機功能啟動時，關閉喇叭會使狀態指示燈呈紅色亮起^{*1}，表明BLUETOOTH待機功能激活^{*2}。

^{*1} 當任一Auto Play啟用時，狀態指示燈呈粉色亮起。

^{*2} 購買時，BLUETOOTH待機功能設為啟用。

相關主題

- [使用BLUETOOTH待機 \(自動電源開啟\) 功能](#)
- [自動關閉電源 \(省電\) 功能](#)

無線喇叭

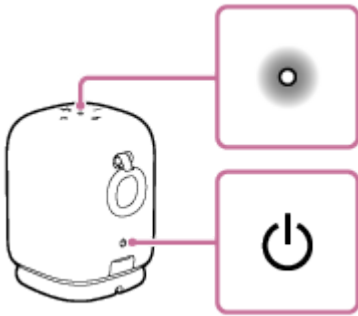
LinkBuds Speaker

使用BLUETOOTH待機 (自動電源開啟) 功能

BLUETOOTH待機功能啟用時，只要操作BLUETOOTH裝置，喇叭便會自動開啟，並開始進行BLUETOOTH連線。購買時，BLUETOOTH待機功能設為啟用。請先將喇叭與BLUETOOTH裝置配對。若喇叭中未儲存配對資訊 (如購買後首次使用喇叭)，喇叭將不會進入BLUETOOTH待機模式。

1 開啟喇叭。

狀態指示燈亮起白燈。



2 在智慧型手機上啟動“Sony | Sound Connect”應用程式。

3 務必選擇[Bluetooth Standby]核取方塊。

選取的核取方塊表示BLUETOOTH待機功能已啟用。

若要停用BLUETOOTH待機功能

在以上步驟3中，輕觸[Bluetooth Standby]核取方塊以將其取消選擇，從而停用BLUETOOTH待機功能。

提示

- BLUETOOTH待機功能啟用時，狀態指示燈會在喇叭關機時亮起紅燈。
- 當BLUETOOTH待機功能停用時，Auto Switch和Auto Play不可用。

注意

- 購買時，BLUETOOTH待機功能設為啟用。
當喇叭通過內建充電電池供電運行，且BLUETOOTH待機功能啟用時，電池電量較之BLUETOOTH待機功能停用時要耗費得更快。

相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [開啟電源](#)
- [關於指示燈](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

自動關閉電源 (省電) 功能

發生下列情形時，喇叭會在15分鐘內自動關閉，以節省充電式內建電池的電量。

購買時，自動關閉電源功能設為開啟。

- 喇叭上沒有操作。
- 已連接智慧型手機或行動電話的免持聽筒功能設為關閉，且智慧型手機或行動電話目前沒有播放音樂 (音訊) 或進行操作。如需詳細資訊，請參閱智慧型手機或行動電話隨附的使用說明書。
- 已連接的BLUETOOTH裝置未播放音樂 (音訊)，也無操作。

提示

- 您可使用“Sony | Sound Connect”應用程式開啟或關閉自動關閉電源功能。

注意

- 在自動關閉電源功能停用時，如果一段時間內未使用喇叭或未播放音樂或音訊，喇叭不會自動關閉，因此會耗費更多電量。
- 當透過HFP (免持設定檔) BLUETOOTH連線將喇叭與Android智慧型手機或iPhone連接時，自動關閉電源功能會關閉。
- 通過Auto Switch將音樂播放的音訊輸出源從喇叭切換至耳機時，即使自動關閉電源功能停用，斷開喇叭與智慧型手機之間的BLUETOOTH連線也會自動關閉喇叭。

開啟/關閉自動關閉電源功能

- 1 開啟喇叭。
- 2 同時按住- (音量) 按鈕和+ (音量) 按鈕約5秒。
 - 當關閉自動關閉電源功能時，狀態指示燈呈白色閃爍3次。
 - 當開啟自動關閉電源功能時，狀態指示燈呈白色閃爍兩次。

相關主題

- [您可以使用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

如何與BLUETOOTH裝置進行無線連接

您可以使用BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能通過喇叭進行音樂聆聽和免持聽筒撥號。

配對

若要在欲以無線方式連接的BLUETOOTH裝置上互相登錄資訊，配對為必要程序。
若要與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對，請針對每台裝置執行下列配對程序。
將喇叭和裝置手動配對。

連線至已配對裝置

一旦將裝置配對，即無需再次配對。使用各裝置所需方法連接至已與喇叭配對的裝置。
關於配對和連接操作的詳情，請參閱以下主題。

相關主題

- [透過BLUETOOTH連線，由“Sony | Sound Connect”應用程式輕鬆連接至BLUETOOTH裝置](#)
- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Windows® \)](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Mac \)](#)

無線喇叭
LinkBuds Speaker

透過BLUETOOTH連線，由“Sony | Sound Connect”應用程式輕鬆連接至BLUETOOTH裝置

在Android智慧型手機/iPhone上啟動“Sony | Sound Connect”應用程式，將喇叭連接至智慧型手機或iPhone。



Sony Sound Connect

提示

- 與第二台或後續裝置配對時，可通過“Sony | Sound Connect”應用程式使喇叭進入配對模式。

注意

- 在使用“Sony | Sound Connect”應用程式時，與某些智慧型手機和iPhone裝置的連接可能變得不穩定。在這種情況下，請按照[透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)中的步驟連接至喇叭。

相關主題

- [如何與BLUETOOTH裝置進行無線連接](#)
- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Windows® \)](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Mac \)](#)
- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)
- [安裝“Sony | Sound Connect”應用程式](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

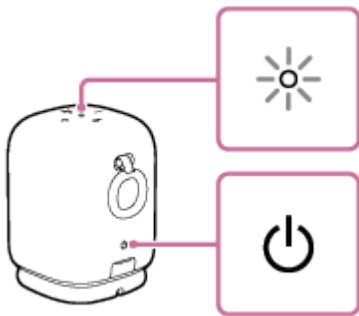
透過BLUETOOTH裝置配對並連線

若要在欲以無線方式連接的BLUETOOTH裝置上互相登錄資訊，配對為必要程序。
若要將多台BLUETOOTH裝置與喇叭搭配使用，請針對每台裝置執行下列配對程序。
喇叭關閉時，BLUETOOTH裝置的配對資訊儲存在喇叭中。
操作本喇叭前，請務必執行下列程序：

- 將BLUETOOTH裝置放置於距離喇叭1 m以內。
- 使用USB交流電源供應器（市售）將喇叭連接至交流插座。或是將內建電池充滿電。
- 為避免喇叭突然發出巨大聲響，請調低BLUETOOTH裝置與喇叭的音量或停止音樂播放。
視BLUETOOTH而定，在BLUETOOTH裝置與喇叭之間建立BLUETOOTH連線後開始播放音樂時，裝置的音量可能與喇叭音量同步。
- 備妥BLUETOOTH裝置隨附的操作手冊，以供參考。

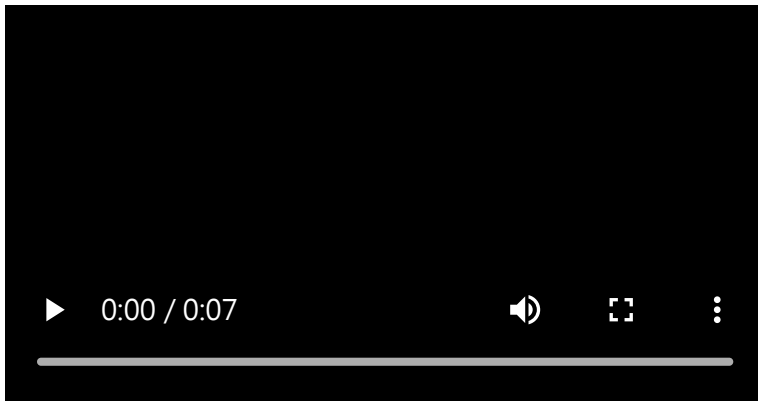
1 開啟喇叭。

您會聽見喇叭發出通知聲，且狀態指示燈開始呈白色緩慢閃爍。



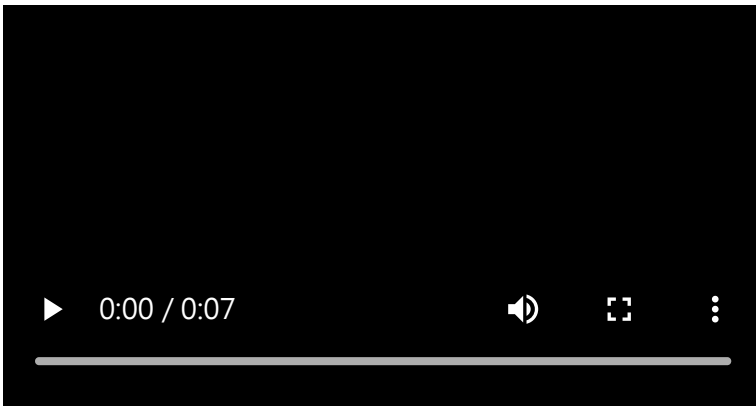
2 檢查 (BLUETOOTH) 指示燈的狀態。

指示燈閃爍兩次時



當購買後第一次配對喇叭與BLUETOOTH裝置，或初始化喇叭（喇叭沒有配對資訊）時，喇叭會在開啟時自動進入配對模式。繼續進行步驟4。

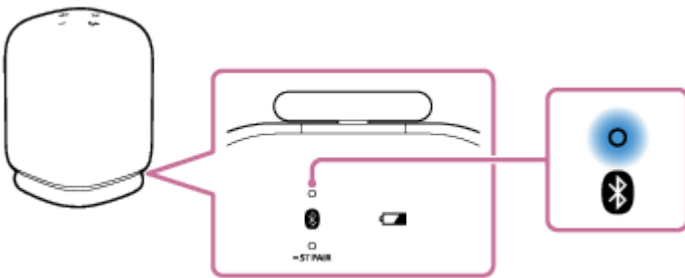
指示燈緩慢閃爍時



喇叭正在搜尋BLUETOOTH裝置。

- 若要將喇叭與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對（喇叭具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟3。
- 若要將喇叭重新連接至先前曾與喇叭配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟4。只要開啟BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能，即會自動連接喇叭。視BLUETOOTH裝置而定，喇叭可能在開啟後立即與裝置重新連接。如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

指示燈恆亮



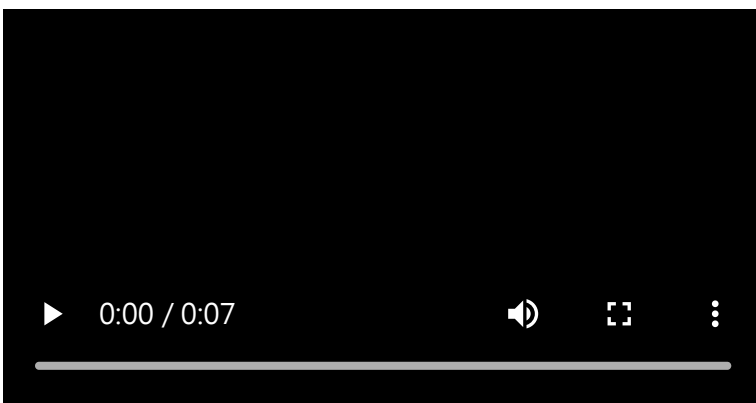
喇叭已連接至BLUETOOTH裝置。

若要連接其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一程序。

- 若要將喇叭與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對（喇叭具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟3。
- 若要將喇叭重新連接至先前曾與喇叭配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟4。只要開啟BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能，即會自動連接喇叭。

3 按下 (BLUETOOTH) 按鈕。

您會聽見喇叭發出語音導引（Pairing（配對中）），且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次（配對模式）。




4 在BLUETOOTH裝置上執行配對程序，以偵測喇叭。

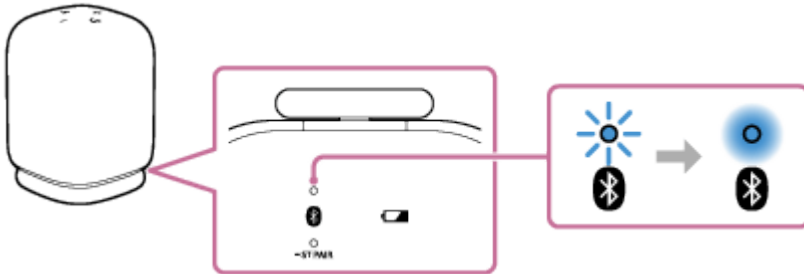
偵測到的裝置清單出現在BLUETOOTH裝置的螢幕上時，選擇“LinkBuds Speaker”。

若BLUETOOTH裝置的螢幕上顯示需要輸入萬用密碼*，請輸入“0000”。

* 萬用密碼又稱為“通行碼”、“PIN碼”、“PIN號碼”或“密碼”。

5 從BLUETOOTH裝置進行BLUETOOTH連線。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。



如果BLUETOOTH連線未建立，請從步驟3重新操作。

提示

- 只要先前連接過喇叭的BLUETOOTH裝置啟用了BLUETOOTH功能，喇叭就會在開啟後立即與該裝置重新連接。
- 以上BLUETOOTH裝置操作指示僅供參考。如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的操作手冊。
- 通過“Sony | Sound Connect”應用程式，您可建立/斷開BLUETOOTH連線，解除BLUETOOTH裝置配對等等。
- 喇叭最多可同時連接2台BLUETOOTH裝置。(多點連接)

注意

- 喇叭配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，當喇叭沒有配對資訊時(如原廠設定內)，則不會解除配對模式。如果在完成程序前解除配對模式，請從步驟3重新操作。
- 本喇叭的萬用密碼為“0000”。若在BLUETOOTH裝置上設定“0000”以外的萬用密碼，則無法與喇叭完成配對。
- BLUETOOTH裝置配對成功後，無須再次進行配對。以下為例外情況：
 - 配對資訊因送修等情況而遭到刪除。
 - 喇叭已和8個裝置配對，且需再和其他裝置進行配對。
喇叭最多僅可與8個裝置配對。若在配對8個裝置後配對新的裝置，則最早透過BLUETOOTH連線連接之裝置的配對資訊會被新裝置的資訊取代。
 - 喇叭的配對資訊已從BLUETOOTH裝置刪除。
 - 喇叭已初始化。
所有配對資訊將遭刪除。若您將喇叭初始化，則喇叭可能無法連線至您的BLUETOOTH裝置。在此情況下，請清除BLUETOOTH裝置上的喇叭配對資訊，然後再次執行配對程序。
- 喇叭可與多個裝置配對，但一次只能從一台配對裝置播放音樂。
- 使用立體聲配對功能時，無法使用多點連接功能。

相關主題

- [同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 \(多點連接\)](#)

- 透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂
- 終止BLUETOOTH連線 (使用後)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

LinkBuds Speaker


透過BLUETOOTH連線連接至電腦 (Windows®)

若要在欲以無線方式連接的BLUETOOTH裝置上互相登錄資訊，配對為必要程序。
若要將多台BLUETOOTH裝置與喇叭搭配使用，請針對每台裝置執行下列配對程序。
喇叭關閉時，BLUETOOTH裝置的配對資訊儲存在喇叭中。

支援作業系統

Windows 11、Windows 10

開始前，請執行下列操作。

- 將電腦放置於距離喇叭1 m以內。
- 使用USB交流電源供應器 (市售) 將喇叭連接至交流插座。或是將內建電池充滿電。
- 備妥電腦隨附的操作手冊，以供參考。
- 為避免喇叭突然發出巨大聲響，請調低電腦與喇叭的音量或停止音樂播放。
- 將電腦喇叭設為開啟。
若電腦喇叭設為  (靜音)，則BLUETOOTH喇叭不會輸出聲音。

— 電腦喇叭設為開啟時：



使用Swift Pair功能，配對更為簡捷。若要使用Swift Pair功能，請啟用Swift Pair功能。

在Windows 11上

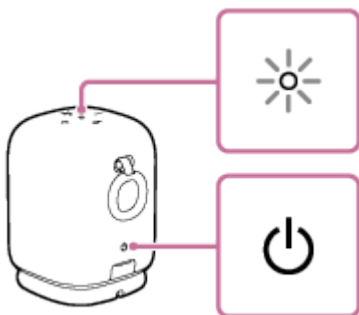
按一下[Start]按鈕 - [Settings] - [Bluetooth & devices] - [Devices] - [Show notifications to connect using Swift Pair]開關以開啟Swift Pair功能。

在Windows 10 (1803或更新版本) 上

按一下[Start]按鈕 - [Settings] - [Devices] - [Bluetooth & other devices]，然後選擇[Show notifications to connect using Swift Pair]核取方塊。

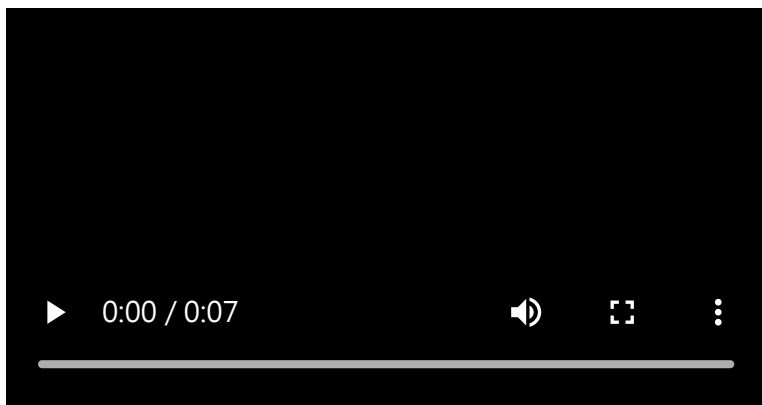
1 開啟喇叭。

您會聽見喇叭發出通知聲，且狀態指示燈開始呈白色緩慢閃爍。



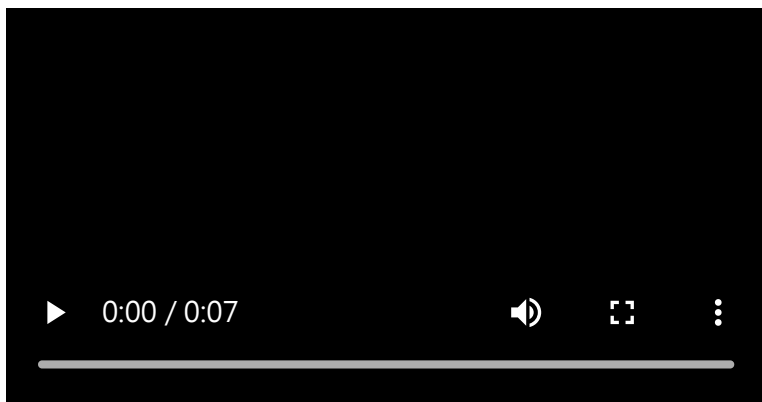
2 檢查 (BLUETOOTH) 指示燈的活動狀況。

指示燈閃爍兩次時



當購買後第一次配對喇叭與BLUETOOTH裝置，或初始化喇叭（喇叭沒有配對資訊）時，喇叭會在開啟時自動進入配對模式。繼續進行步驟4。

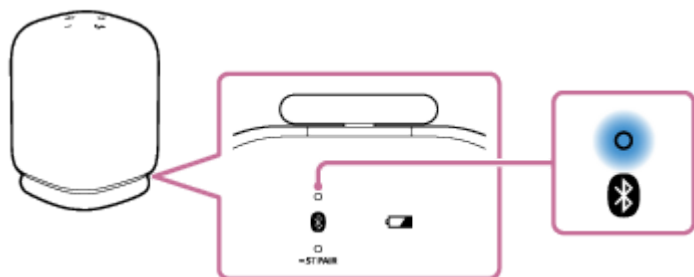
指示燈緩慢閃爍時



喇叭正在搜尋BLUETOOTH連線。

- 若要將喇叭與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對（喇叭具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟3。
- 若要將喇叭重新連接至先前曾與喇叭配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟7。
只要開啟電腦的BLUETOOTH功能，喇叭即會自動連接至電腦。
視BLUETOOTH裝置而定，喇叭可能在開啟後立即與裝置重新連接。如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

指示燈恆亮



喇叭已經與任一BLUETOOTH裝置連接。

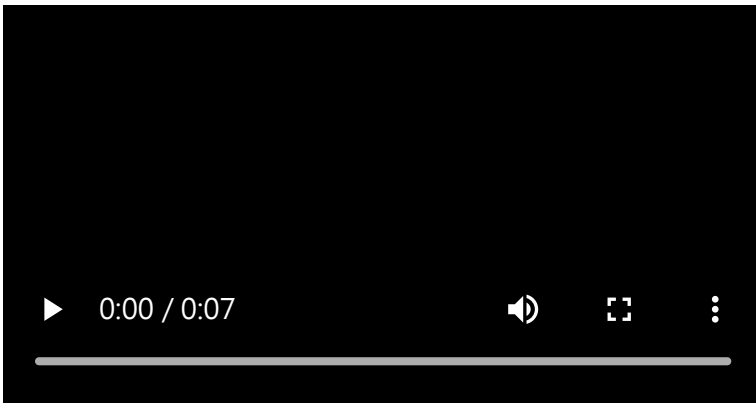
若要將喇叭連接至其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一操作：

- 若要將喇叭與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對（喇叭具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟3。

- 若要將喇叭重新連接至先前曾與喇叭配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟7。
只要開啟電腦的BLUETOOTH功能，喇叭即會自動連接至電腦。

3 按下 (BLUETOOTH) 按鈕。

您會聽見喇叭發出語音導引 (Pairing (配對中))，且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次 (配對模式)。



4 如果電腦處於待機 (睡眠) 或休眠模式，請喚醒電腦。

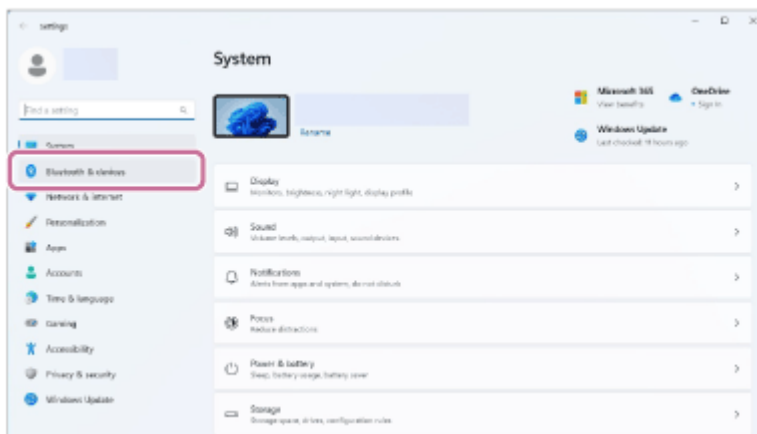
5 若要使用Swift Pair功能，請按照電腦上顯示的彈出選單上的說明進行。

在配對完成時，會自動建立BLUETOOTH連線。繼續進行步驟8。
若要建立BLUETOOTH連線而不使用Swift Pair功能，請繼續前往步驟6。

6 將喇叭登錄至電腦。

在Windows 11上

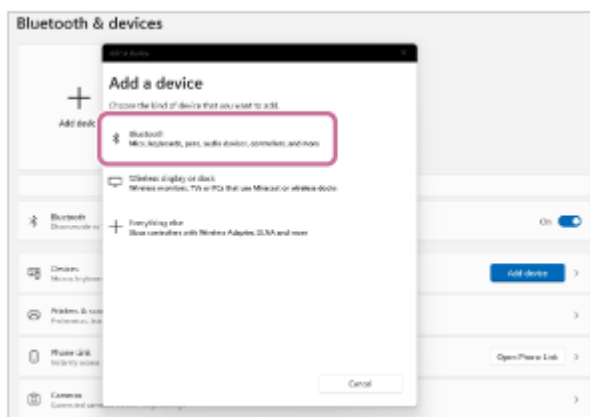
- 按一下[Start]按鈕，接著按一下[Settings]。
- 按一下[Bluetooth & devices]。



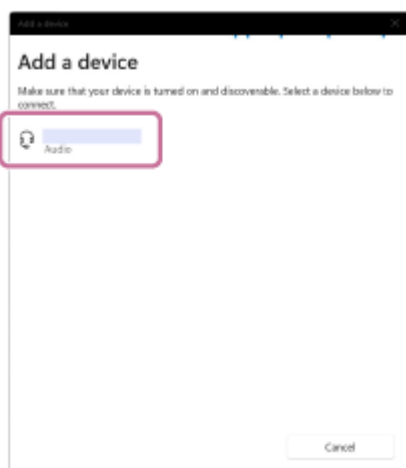
- 按一下[Bluetooth]開關以開啟BLUETOOTH功能，然後再按一下[Add device]。



- 按一下[Bluetooth]。



- 選擇[LinkBuds Speaker]。



若需輸入萬用密碼*，請輸入“0000”。

若[LinkBuds Speaker]未顯示，請從步驟3再次執行操作程序。

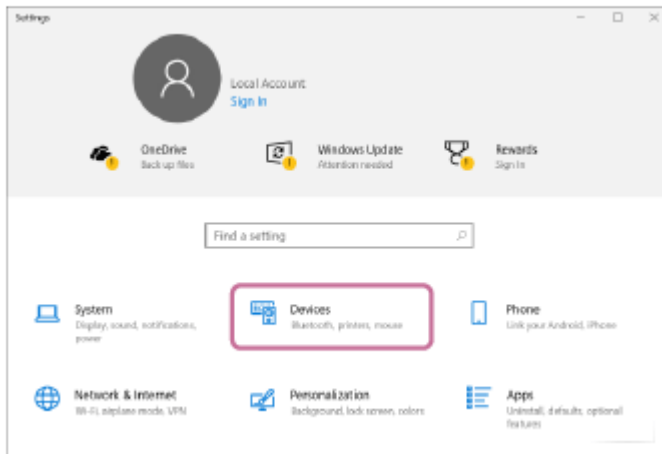
* 萬用密碼又稱為“通行碼”、“PIN碼”、“PIN號碼”或“密碼”。

- 配對後，會自動建立BLUETOOTH連線，且[Connected music]或[Connected voice, music]將會顯示在畫面中。繼續進行步驟8。

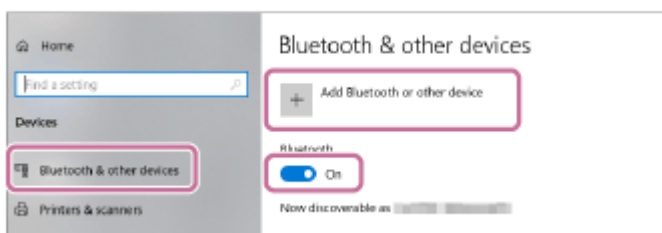


在Windows 10上

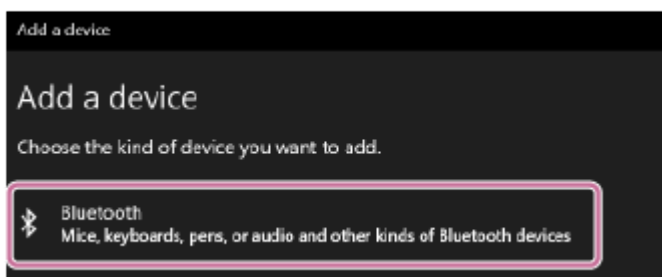
- 按一下[Start]按鈕，接著按一下[Settings]。
- 按一下[Devices]。



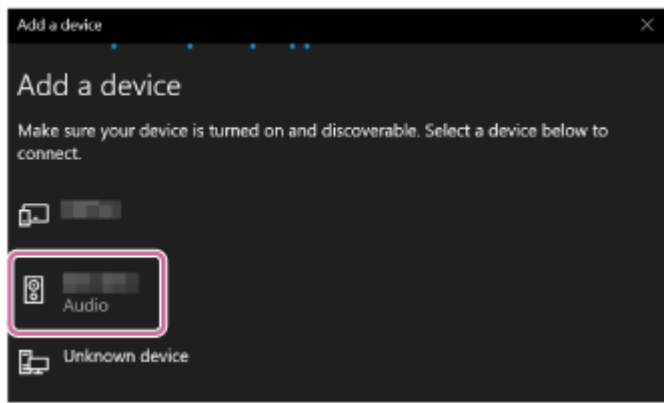
- 按一下[Bluetooth & other devices]標籤、按一下[Bluetooth]開關以開啟BLUETOOTH功能，然後按一下[Add Bluetooth or other device]。



- 按一下[Bluetooth]。



- 選擇[LinkBuds Speaker]。

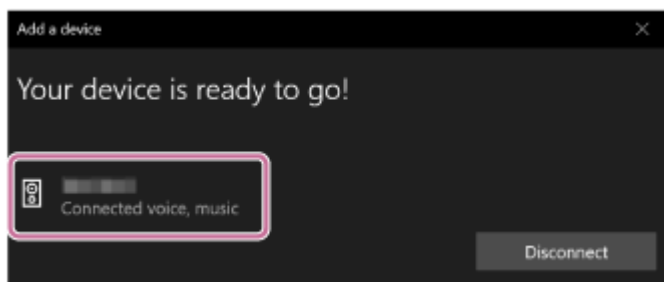


若需輸入萬用密碼*，請輸入“0000”。

若[LinkBuds Speaker]未顯示，請從步驟3再次執行操作程序。

* 萬用密碼又稱為“通行碼”、“PIN碼”、“PIN號碼”或“密碼”。

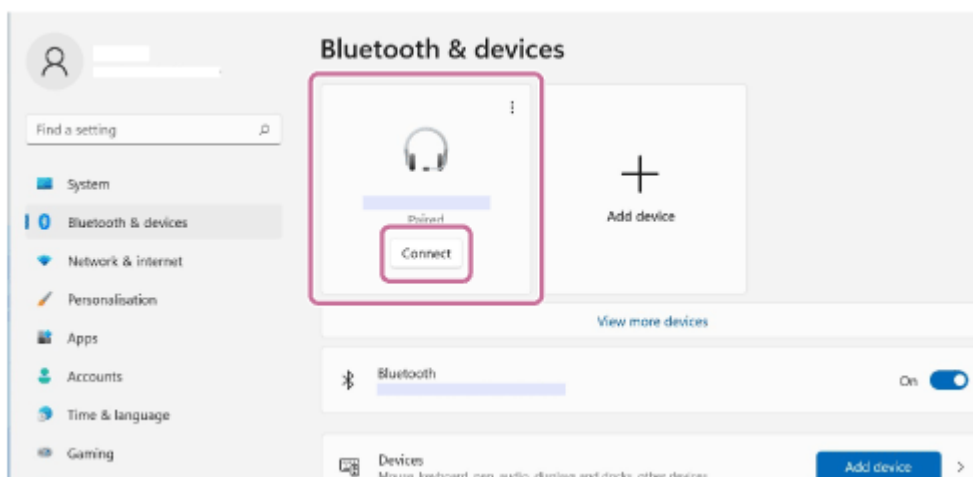
- 配對後，會自動建立BLUETOOTH連線，且[Connected music]或[Connected voice, music]將會顯示在畫面中。繼續進行步驟8。



7 在電腦上選擇喇叭。

在Windows 11上

- 按一下[Start]按鈕，接著按一下[Settings]。
- 按一下[Bluetooth & devices]。
- 選擇[LinkBuds Speaker]並按一下[Connect]。



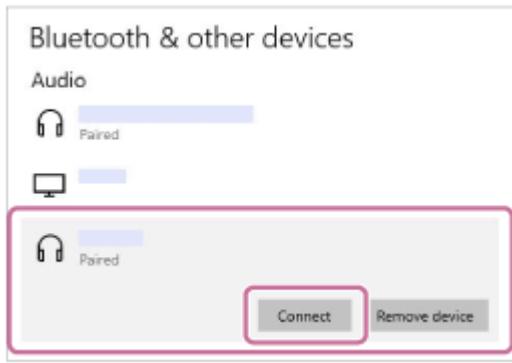
畫面上的圖示可能看起來與實際所看到的不同。

建立BLUETOOTH連線時，畫面上將顯示[Connected music]或[Connected voice, music]。繼續進行步驟8。

在Windows 10上

- 按一下[Start]按鈕，接著按一下[Settings]。
- 按一下[Devices]。


- 在[Bluetooth & other devices]頁籤上的[Audio]下選擇[LinkBuds Speaker]，然後按一下[Connect]。

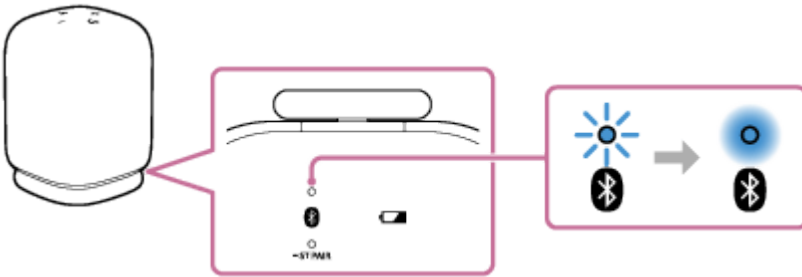


畫面上的圖示可能看起來與實際所看到的不同。

建立BLUETOOTH連線時，畫面上將顯示[Connected music]或[Connected voice, music]。繼續進行步驟8。

8 按照螢幕上的指示，建立BLUETOOTH連線。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。



如果嘗試連線失敗，請從步驟3重新操作。

提示

- 以上電腦操作指示僅供參考。如需詳細資訊，請參閱電腦隨附的使用說明書。此外，並非所有電腦皆經過測試並確定相容於上述程序，該程序不適用於組裝電腦。
- 通過“Sony | Sound Connect”應用程式，您可建立/斷開BLUETOOTH連線，解除BLUETOOTH裝置配對等等。
- 喇叭最多可同時連接2台BLUETOOTH裝置。(多點連接)

注意

- 喇叭配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，當喇叭沒有配對資訊時(如原廠設定內)，則不會解除配對模式。如果在完成程序前解除配對模式，請從步驟3重新操作。
- BLUETOOTH裝置配對成功後，無須再次進行配對。以下為例外情況：
 - 配對資訊因送修等情況而遭到刪除。
 - 喇叭已和8個裝置配對，且需再和其他裝置進行配對。
喇叭最多僅可與8個裝置配對。若在配對8個裝置後配對新的裝置，則最早透過BLUETOOTH連線連接之裝置的配對資訊會被新裝置的資訊取代。
 - 喇叭的配對資訊已從BLUETOOTH裝置刪除。
 - 喇叭已初始化。
所有配對資訊將遭刪除。若您將喇叭初始化，則喇叭可能無法連線至您的電腦。在此情況下，請清除電腦上的喇叭配對資訊，然後再次執行配對程序。
- 喇叭可與多個裝置配對，但一次只能從一台配對裝置播放音樂。

- 本喇叭的萬用密碼為“0000”。若在BLUETOOTH裝置上設定“0000”以外的萬用密碼，則無法與喇叭完成配對。
- 使用立體聲配對功能時，無法使用多點連接功能。

相關主題

- [同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 \(多點連接\)](#)
- [透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \(使用後\)](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

LinkBuds Speaker


透過BLUETOOTH連線連接至電腦 (Mac)

若要在欲以無線方式連接的BLUETOOTH裝置上互相登錄資訊，配對為必要程序。
若要將多台BLUETOOTH裝置與喇叭搭配使用，請針對每台裝置執行下列配對程序。
喇叭關閉時，BLUETOOTH裝置的配對資訊儲存在喇叭中。

支援作業系統

macOS Monterey (12.6版)

開始前，請執行下列操作。

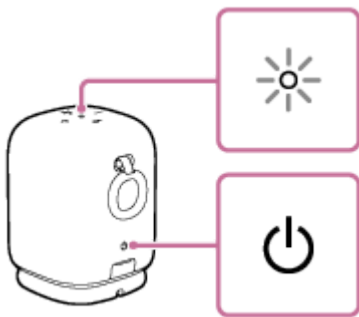
- 將電腦放置於距離喇叭1 m以內。
- 使用USB交流電源供應器 (市售) 將喇叭連接至交流插座。或是將內建電池充滿電。
- 備妥電腦隨附的操作手冊，以供參考。
- 為避免喇叭突然發出巨大聲響，請調低電腦與喇叭的音量或停止音樂播放。
- 將電腦喇叭設為開啟。
若電腦喇叭設為  (靜音)，則BLUETOOTH喇叭不會輸出聲音。

— 電腦喇叭設為開啟時：



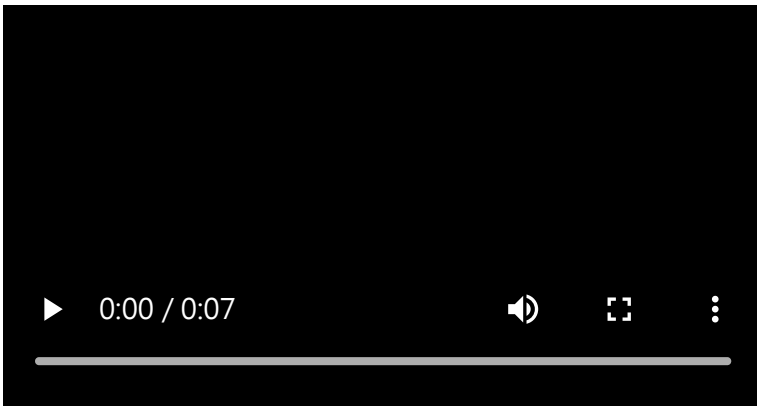
1 開啟喇叭。

您會聽見喇叭發出通知聲，且狀態指示燈開始呈白色緩慢閃爍。



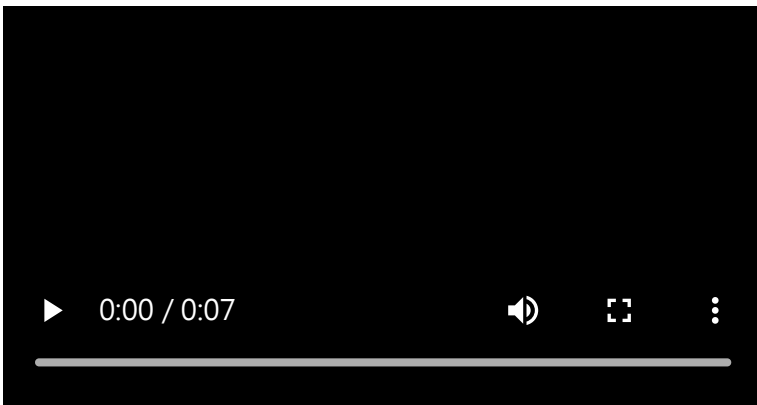
2 檢查 (BLUETOOTH) 指示燈的活動狀況。

指示燈閃爍兩次時



當購買後第一次配對喇叭與BLUETOOTH裝置，或初始化喇叭（喇叭沒有配對資訊）時，喇叭會在開啟時自動進入配對模式。繼續進行步驟4。

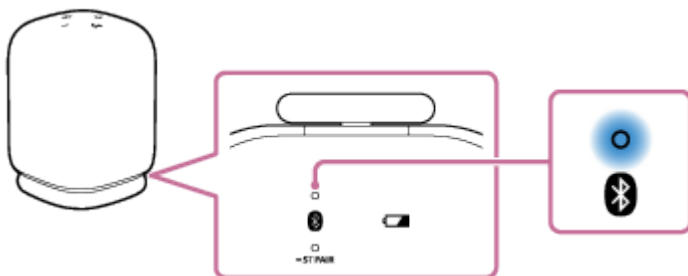
指示燈緩慢閃爍時



喇叭正在搜尋BLUETOOTH連線。

- 若要將喇叭與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對（喇叭具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟3。
- 若要將喇叭重新連接至先前曾與喇叭配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟4。
只要開啟電腦的BLUETOOTH功能，喇叭即會自動連接至電腦。
視BLUETOOTH裝置而定，喇叭可能在開啟後立即與裝置重新連接。如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

指示燈恆亮



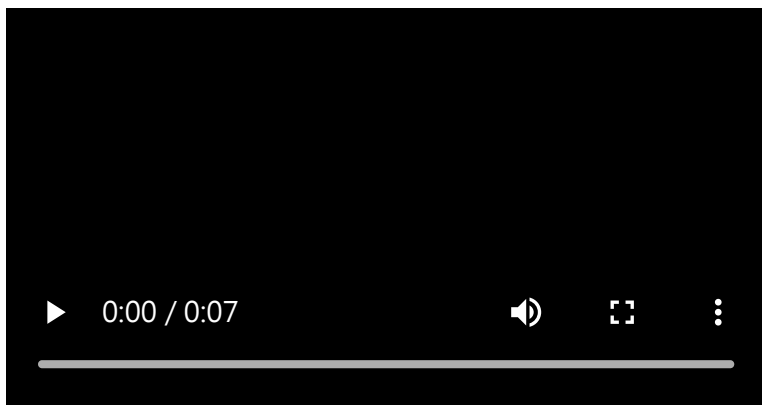
喇叭已經與任一BLUETOOTH裝置連接。

若要將喇叭連接至其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一操作：

- 若要將喇叭與第二個或後續BLUETOOTH裝置配對（喇叭具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟3。
- 若要將喇叭重新連接至先前曾與喇叭配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟4。
只要開啟電腦的BLUETOOTH功能，喇叭即會自動連接至電腦。

3 按下  (BLUETOOTH) 按鈕。

您會聽見喇叭發出語音導引 (Pairing (配對中))，且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次 (配對模式)。

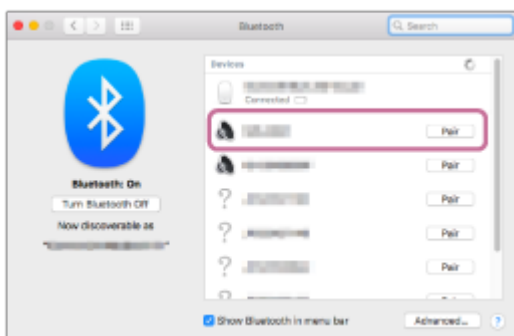


4 在電腦上搜尋喇叭。


- 在畫面右下角的工作列中按一下[ (System Preferences)] - [Bluetooth]。

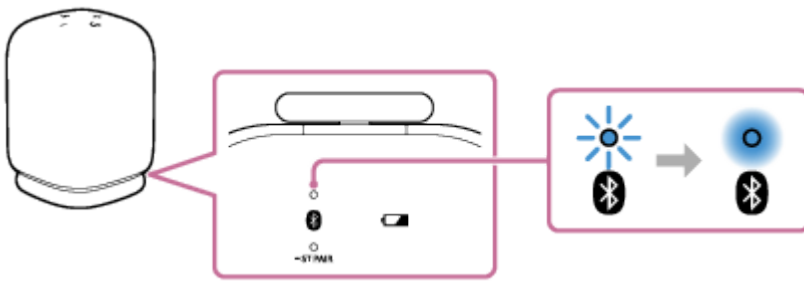


- 在Bluetooth畫面選擇[LinkBuds Speaker]，並按一下[Pair]。



5 按照螢幕上的指示，建立BLUETOOTH連線。

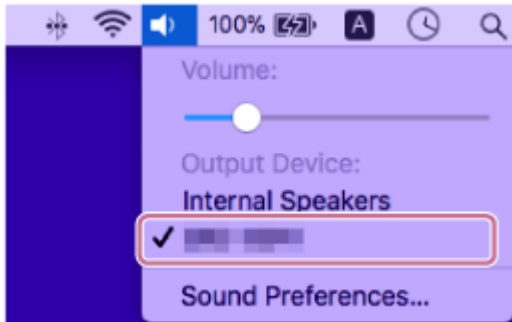
當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。



如果嘗試連線失敗，請從步驟3重新操作。

6 按一下畫面右上角的喇叭圖示，並從[Output Device]選擇[LinkBuds Speaker]。

您可在電腦上盡情播放音樂等。



提示

- 以上電腦操作指示僅供參考。如需詳細資訊，請參閱電腦隨附的使用說明書。此外，並非所有電腦皆經過測試並確定相容於上述程序，該程序不適用於組裝電腦。
- 通過“Sony | Sound Connect”應用程式，您可建立/斷開BLUETOOTH連線，解除BLUETOOTH裝置配對等等。
- 喇叭最多可同時連接2台BLUETOOTH裝置。(多點連接)

注意

- 喇叭配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，當喇叭沒有配對資訊時(如原廠設定內)，則不會解除配對模式。如果在完成程序前解除配對模式，請從步驟3重新操作。
- BLUETOOTH裝置配對成功後，無須再次進行配對。以下為例外情況：
 - 配對資訊因送修等情況而遭到刪除。
 - 喇叭已和8個裝置配對，且需再和其他裝置進行配對。
喇叭最多僅可與8個裝置配對。若在配對8個裝置後配對新的裝置，則最早透過BLUETOOTH連線連接之裝置的配對資訊會被新裝置的資訊取代。
 - 喇叭的配對資訊已從BLUETOOTH裝置刪除。
 - 喇叭已初始化。
所有配對資訊將遭刪除。若您將喇叭初始化，則喇叭可能無法連線至您的電腦。在此情況下，請清除電腦上的喇叭配對資訊，然後再次執行配對程序。
- 喇叭可與多個裝置配對，但一次只能從一台配對裝置播放音樂。
- 本喇叭的萬用密碼為“0000”。若在BLUETOOTH裝置上設定“0000”以外的萬用密碼，則無法與喇叭完成配對。
- 使用立體聲配對功能時，無法使用多點連接功能。

相關主題

- [同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 \(多點連接 \)](#)
- [透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \(使用後 \)](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

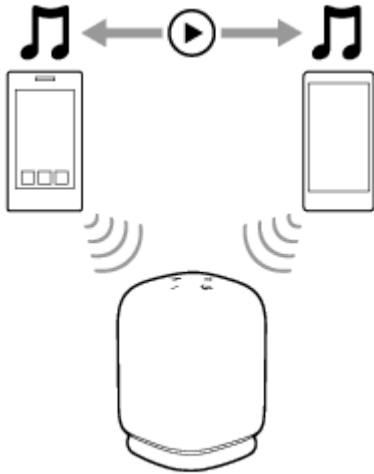
無線喇叭

LinkBuds Speaker

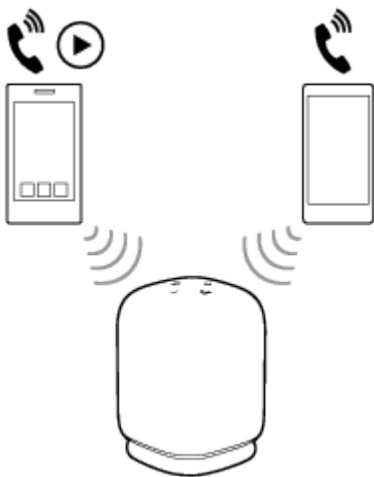
同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 (多點連接)

當透過BLUETOOTH連線同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置時，您可執行下列操作：

- 在2台裝置之間切換音樂播放來源
您可在不同裝置之間切換音樂播放源，無需重新建立BLUETOOTH連線。



- 等待2支智慧型手機/iPhone裝置的來電
在聆聽其中一支智慧型手機/iPhone裝置上播放的音樂時，您可讓2支智慧型手機/iPhone裝置都保持在等待來電的待機狀態，並在任一智慧型手機/iPhone裝置有來電時接聽電話。




透過BLUETOOTH連線同時連接喇叭與2台裝置

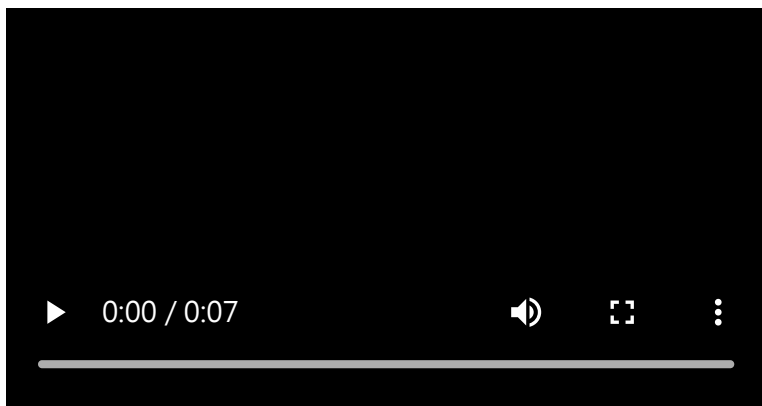
- 1 將喇叭與第一台BLUETOOTH裝置連接。

如需BLUETOOTH連線程序的詳細資訊，請根據您的裝置參考下列任一適用的主題。

- [透過BLUETOOTH連線，由“Sony | Sound Connect”應用程式輕鬆連接至BLUETOOTH裝置](#)
- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Windows®\)](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Mac\)](#)


2 當喇叭與第一台BLUETOOTH裝置保持連接時，按下  (BLUETOOTH) 按鈕。

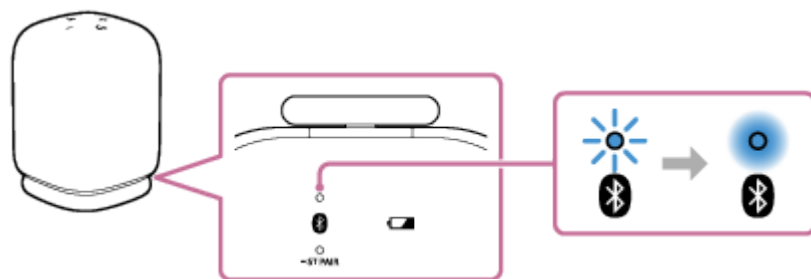
您會聽見喇叭發出語音導引 (Pairing (配對中))，且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次 (配對模式)。



3 操作第二台BLUETOOTH裝置以搜尋喇叭。

4 按照螢幕上的指示，建立BLUETOOTH連線。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。



變更多點連接的BLUETOOTH裝置

當以多點連接方式將喇叭與2台裝置保持連接時，您可嘗試透過BLUETOOTH連線連接其他裝置。

當您操作喇叭和第三台裝置嘗試建立BLUETOOTH連線時，則與用於先前音樂播放或電話通話的2台裝置的其中一台裝置的BLUETOOTH連線會被保留，而與另一台裝置的BLUETOOTH連線會被中斷。然後，會在喇叭與第三台裝置之間建立BLUETOOTH連線。

以多點連接方式連接喇叭與2台裝置時的音樂播放

- 當您操作喇叭以播放音樂時，音樂會在用於先前播放的其中一台多點連接裝置上開始播放。
- 若要在另一 (第二台) 多點連接裝置上播放音樂，請操作第二台裝置以開始音樂播放。
根據情況而定，在操作第二台裝置以開始播放後，可能仍會從喇叭聽見相同 (第一台) 裝置上播放的音樂。在此情況下，請停止第一台裝置上的播放。接著，您便可聆聽第二台裝置上播放的音樂。

以多點連接方式連接喇叭與2支智慧型手機/iPhone裝置時接聽來電

- 以多點連接方式連接喇叭與2支智慧型手機/iPhone裝置會讓兩個裝置進入等待來電的待機狀態。
- 當多點連接中的第一台裝置有來電時，可從喇叭聽見鈴聲。
- 當您透過喇叭進行第一個通話時，若其他 (第二個) 裝置接到其他來電，則會從第二個裝置聽見鈴聲。
結束第一個裝置上的通話後，您便可從喇叭聽見第二個裝置的鈴聲。

提示

- 只要先前連接過喇叭的BLUETOOTH裝置啟用了BLUETOOTH功能，喇叭就會在開啟後立即與該裝置重新連接。

- 通過“Sony | Sound Connect”應用程式，您可建立/斷開BLUETOOTH連線，解除BLUETOOTH裝置配對等等。

注意

- 使用立體聲配對功能時，無法使用多點連接功能。
- 視BLUETOOTH而定，您可能無法使用多點連接功能。
- 多點連接無法停用。

相關主題

- [透過BLUETOOTH連線，由“Sony | Sound Connect”應用程式輕鬆連接至BLUETOOTH裝置](#)
- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Windows® \)](#)
- [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Mac \)](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂

若BLUETOOTH裝置支援下列BLUETOOTH設定檔，您可透過BLUETOOTH連線聆聽該裝置的音樂，並在喇叭上進行操作。

A2DP (進階音訊配送設定檔)

可讓您以無線方式享受高品質的音訊內容。

AVRCP (音訊視訊遙控設定檔)


可讓您調整音量，並執行播放、暫停或跳至下一個/目前曲目開頭等操作。

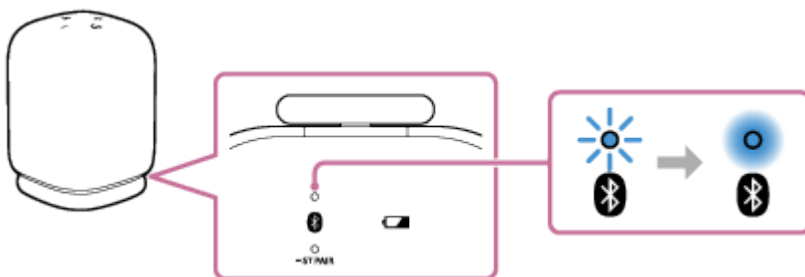
操作方式可能因BLUETOOTH裝置而異。另請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

注意

- 請務必事先確認BLUETOOTH裝置和喇叭的音量皆已設為適當音量，以避免喇叭突然發出巨大聲響。視BLUETOOTH裝置而定，停止/暫停裝置上的播放時，可能無法在BLUETOOTH裝置上調整喇叭音量。

1 將喇叭與BLUETOOTH裝置連接。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。



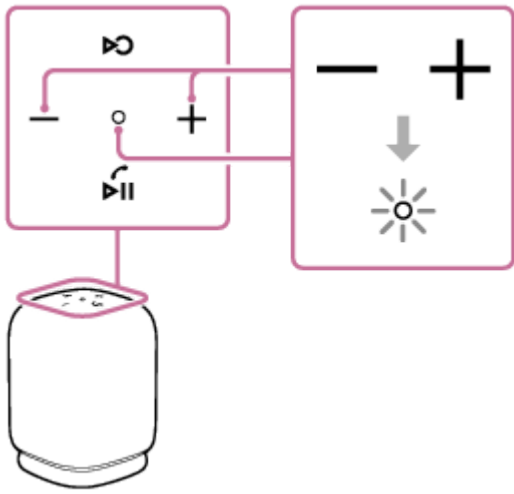
2 開始在BLUETOOTH裝置上播放。

3 按下喇叭的-/+ (音量) 按鈕或操作BLUETOOTH裝置，即可調整音量。

按下喇叭上的-/+ (音量) 按鈕或調整BLUETOOTH裝置的音量時，狀態指示燈會閃爍1次或3次。

視您使用的BLUETOOTH裝置而定，即使調整BLUETOOTH裝置的音量，喇叭上的狀態指示燈也可能不會閃爍。

按住-/+ (音量) 按鈕可快速調整。



您可在播放期間使用 **▶||** (播放) / **☎** (通話) 按鈕來執行下列操作。

暫停

播放期間按下 **▶||** (播放) / **☎** (通話) 按鈕即可暫停。再按一次即可取消暫停。

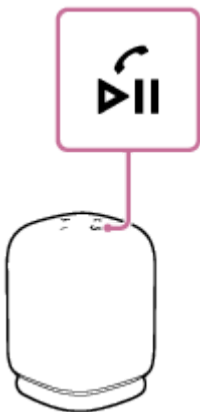
跳至下一首曲目的開頭

播放期間快速按兩下 **▶||** (播放) / **☎** (通話) 按鈕。

跳至目前或上一首曲目的開頭*

播放期間快速按3下 **▶||** (播放) / **☎** (通話) 按鈕。

* 上述操作視使用中的BLUETOOTH裝置而有不同。



提示

- 只要透過USB交流電源供應器 (市售) 將喇叭連接至交流插座，即使喇叭正在播放音樂，喇叭的內建電池也會自動充電。不過，視USB交流電源供應器的類型或規格或喇叭的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。若想在充電電池的同時使用喇叭，請調低喇叭音量，或關閉喇叭並讓電池完全充電，然後再使用喇叭。
- 喇叭支援以SCMS-T方法進行內容保護。您可通過喇叭，從支援SCMS-T的智慧型手機或行動電話聆聽音樂 (音訊)。
- 將喇叭的音量設為最大等級或最小等級時，喇叭會發出通知聲，且狀態指示燈閃爍3次。

注意

- 若通訊條件不佳，BLUETOOTH裝置可能會對喇叭上的操作產生錯誤反應。
- 在高溫環境中使用本產品時，音量可能會降低以保護內建電池。
- 當內建電池電量不足時，最大喇叭音量可能降低。
- 視BLUETOOTH裝置而定，可能需要調整已連接裝置的音量或音訊輸出設定。

- 視連接至喇叭的BLUETOOTH裝置、通訊環境或使用環境而定，可能會產生雜訊或聲音中斷的情形。

相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \(使用後 \)](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

LinkBuds Speaker

選擇BLUETOOTH連線音樂播放品質 (編解碼器)

對於BLUETOOTH連線品質，喇叭有提供“聲音品質優先”和“穩定連線優先”偏好設定。“聲音品質優先”偏好設定不僅相容於SBC，也相容於高音質音樂播放的AAC，而“穩定連線優先”偏好設定則可透過更穩定的BLUETOOTH連線進行音樂播放。購買時，“聲音品質優先”偏好設定為選擇狀態。

- 聲音品質優先 (預設設定)：最佳的編解碼器會從AAC和SBC自動選擇。
- 穩定連線優先：已選擇SBC。

- 1 開啟喇叭。
狀態指示燈亮起白燈。
- 2 啟動“Sony | Sound Connect”應用程式。
- 3 通過[Bluetooth Connection Quality]選擇任一編解碼器首選項：[Prioritize Sound Quality]或[Prioritize Stable Connection]。

提示

- 使用立體聲配對功能時，編碼/解碼器會自動切換為SBC。

注意

- 選擇“聲音品質優先”偏好設定時，視BLUETOOTH裝置的設定及環境條件而定，可能會發生雜音或者音訊中斷。在此情況下，請將BLUETOOTH連線品質變更為“穩定連線優先”偏好設定。

相關主題

- [使用BLUETOOTH待機 \(自動電源開啟 \) 功能](#)
- [支援的編解碼器](#)
- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

支援的編解碼器

編解碼器是一種音訊編碼演算法，用於通過BLUETOOTH連接無線傳輸音訊。

喇叭支援以下2種透過A2DP連接進行音樂播放的編解碼器：SBC和AAC。

- SBC

這是Subband Codec的縮寫。

SBC是BLUETOOTH裝置所使用的標準音訊編碼技術。

- AAC

這是Advanced Audio Coding的縮寫。

AAC主要用於iPhone等Apple產品，其可以提供較之SBC更高的音質。

從所連接的裝置傳輸上述編解碼器之一中的音樂時，喇叭自動切換至該編解碼器，並播放該編解碼器中的音樂。

如果所連接的裝置支援較SBC具有更高音質的編解碼器，則可能需要事先對裝置進行設置才可從所支援的編解碼器以所需的編解碼器聆聽音樂。

關於編解碼器的設置，請參閱裝置隨附的操作手冊。

相關主題

- [選擇BLUETOOTH連線音樂播放品質 \(編解碼器 \)](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

終止BLUETOOTH連線（使用後）

結束使用BLUETOOTH裝置播放音樂時，請執行下列任一操作以終止BLUETOOTH連線。
當BLUETOOTH連線斷開時，您會聽見喇叭發出通知聲。

- 關閉BLUETOOTH裝置上的BLUETOOTH功能。
如需詳細資訊，請參閱裝置隨附的使用說明書。
- 關閉BLUETOOTH裝置。
- 關閉喇叭。

提示

- 使用立體聲配對功能時，如果關閉一個喇叭，則另一個喇叭也會自動關閉。兩者之間的BLUETOOTH連線會中斷。
- 結束播放音樂時，視BLUETOOTH裝置而定，BLUETOOTH連線可能會自動終止。


相關主題

- [關閉電源](#)
- [自動關閉電源（省電）功能](#)
- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

使用Quick Access

使用Quick Access，只需按喇叭上的按鈕，即可播放應用程式上分配至  (Quick Access) 按鈕的內容。

- 1 開啟喇叭。**

狀態指示燈亮起白燈。
- 2 在智慧型手機上啟動“Sony | Sound Connect”應用程式。**
- 3 透過[Quick Access]畫面上的  (Settings) 分配待連結服務的應用程式。**

您可將不同服務的應用程式分配給單按  (Quick Access) 按鈕的操作或雙按按鈕的操作。
- 4 啟動分配給  (Quick Access) 按鈕的任一應用程式。**
- 5 按喇叭上的  (Quick Access) 按鈕。**

現可執行所分配應用程式的服務。

提示

- 使用Quick Access要求在智慧型手機上安裝所連結服務的應用程式並連接至網際網路。取決於應用程式，也可能需要簽入至應用程式。
- 如果未分配任何應用程式至  (Quick Access) 按鈕即操作喇叭，則會聽到喇叭發出語音導引 (The Quick Access is not set. Please open the Sound Connect and check the Quick Access settings. (未設置Quick Access。請打開Sound Connect並檢查Quick Access設置。))。
- 如果在“Sony | Sound Connect”應用程式上Quick Access與服務之間的連結停用時操作喇叭，則會聽到喇叭發出語音導引 (Launch the Sound Connect to activate Service Link. (啟動Sound Connect以激活服務連結。))。
- 如果在分配給喇叭上  (Quick Access) 按鈕的應用程式未啟動並運行時按該按鈕，則會聽到喇叭發出語音導引 (App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device. (未在行動裝置上啟動分配給Quick Access的應用程式。))。

注意

- 在某些國家和地區，可將不同的服務連結至Quick Access。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

使用所連結的Sony品牌耳機享受無縫播放 (Auto Switch)

您可在音訊輸出源自動在Auto Switch相容耳機與喇叭之間切換的同時，無需操作耳機或喇叭即可暢享無線播放。如需Auto Switch相容裝置的詳細資訊，請瀏覽以下URL。

https://www.sony.net/asw_comp_hp

在使用Auto Switch之前，請務必：

- 在您的智慧型手機上安裝“Sony | Sound Connect”應用程式。
- 您所用喇叭和耳機的軟體為最新版本。
- 在喇叭上啟用BLUETOOTH待機功能（預設設置）。

1 開啟喇叭。

狀態指示燈亮起白燈。

2 在智慧型手機上啟動“Sony | Sound Connect”應用程式。

在智慧型手機上啟動“Sony | Sound Connect”應用程式，然後按照畫面說明與喇叭建立連線。建立連線後，在“Sony | Sound Connect”應用程式上登錄喇叭。

3 關閉喇叭。

按喇叭上的 （電源）按鈕關閉電源。

4 在Auto Switch相容耳機與“Sony | Sound Connect”應用程式之間建立連線，然後指定Auto Switch設定。

您僅可通過“Sony | Sound Connect”應用程式上耳機的設定畫面來指定Auto Switch設定。

在智慧型手機上輕觸[System] - [Auto Switch]，然後按照畫面說明與[LinkBuds Speaker]建立連結。

5 在智慧型手機上開始播放音樂。

在安裝有“Sony | Sound Connect”應用程式且指定了Auto Switch設定的智慧型手機上開始播放音樂。

正在從喇叭中播放音樂時，戴上耳機會自動將音樂播放的音訊輸出源切換至耳機。

正在從耳機中播放音樂時，關閉耳機*會自動將音樂播放的音訊輸出源切換至喇叭。

如果音訊輸出源未如期切換，請嘗試將喇叭與耳機靠近彼此。

* 耳機操作視耳機型號而異。

若要調整音訊音量

調整正在用於播放的耳機或喇叭上的音訊音量。

該調整不會改變未用於播放的耳機或喇叭的音訊音量設定。

若要停用Auto Switch

通過“Sony | Sound Connect”應用程式上的耳機設定畫面取消Auto Switch連結。將喇叭或所連結的耳機初始化也會取消連結。

提示

- 如若不想自動切換音訊輸出源，請提前暫停智慧型手機上的音樂播放。

注意

- 在行進途中，您的喇叭可能會意外開啟並播放音樂。在外出前，請務必通過“Sony | Sound Connect”應用程式上的耳機設定畫面取消Auto Switch連結。
- Auto Switch不適用於所連接智慧型手機的免持聽筒功能。
- 通過Auto Switch將音樂播放的音訊輸出源從喇叭切換至耳機時，即使自動關閉電源功能停用，斷開喇叭與智慧型手機之間的BLUETOOTH連線也會自動關閉喇叭。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（立體聲配對功能）

若要使用立體聲配對功能，需要準備2個LinkBuds Speaker。透過BLUETOOTH連接2個喇叭，即可享受更具震撼力的聲音。

透過BLUETOOTH連接的2個喇叭在以立體聲播放聲音時，其中一個喇叭播放右聲道（右側）的聲音，而另一個則播放左聲道（左側）的聲音。

操作喇叭前，務必確認下列事項：

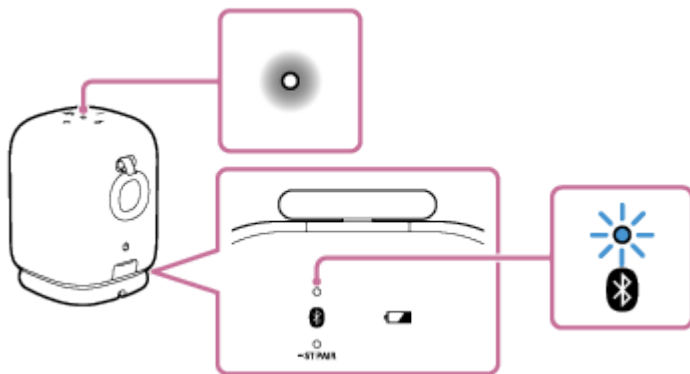
- 請將要用於連接此功能的每個喇叭的預裝軟體更新至最新版本。
（有關更新步驟的詳情，請參閱“[如何保持軟體為最新（舒適使用喇叭）](#)”。）
- 在設定喇叭用於立體聲配對功能時，請確保要連接用於該功能的2個喇叭彼此相距在1 m以內。停止正在播放的音樂。
- 在播放音樂時，請確保要連接用於此功能的全部裝置均位於視線內30 m的範圍。
在下列情況中，最大通訊範圍可能會縮小。
 - 喇叭和BLUETOOTH裝置間有他人、金屬或牆壁等障礙物。
 - 喇叭附近有正在運作的無線LAN裝置。
 - 喇叭附近有正在運作的微波爐。
 - 喇叭附近有會產生電磁輻射的裝置正在運作。

1 將2個喇叭放置相距1 m的範圍內，然後開啟兩個喇叭。

狀態指示燈亮起。

ⓑ (BLUETOOTH) 指示燈緩慢閃爍。

如果附近有先前連接過的BLUETOOTH裝置，喇叭可能會自動連接該裝置，且ⓑ (BLUETOOTH) 指示燈可能會亮起。在此情況下，請關閉BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能，或關閉BLUETOOTH裝置。

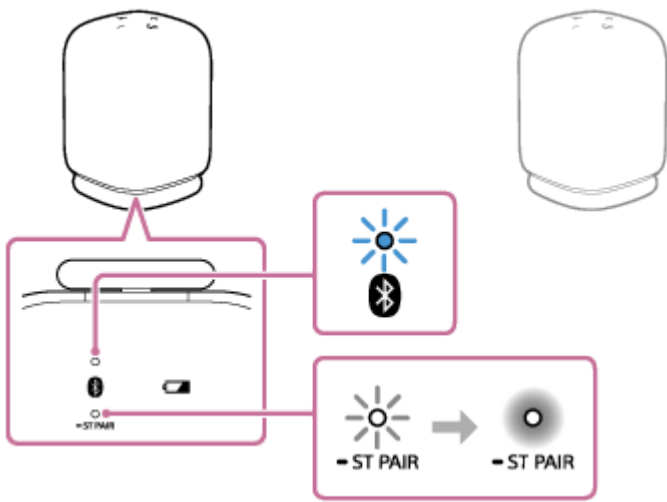


當喇叭沒有配對資訊時，例如購買後第一次使用BLUETOOTH功能時，ⓑ (BLUETOOTH) 指示燈會持續閃爍藍燈兩次。

2 在任一喇叭上*，按住ⓑ (BLUETOOTH) / ST PAIR (立體聲配對) 按鈕約2秒。

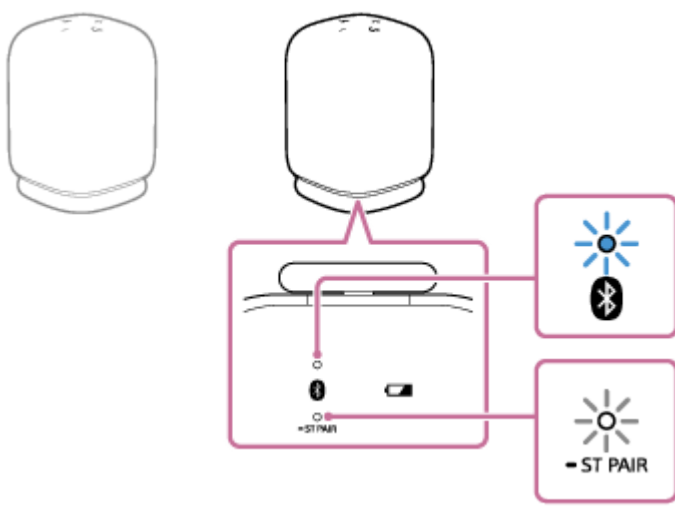
* 當在2個喇叭中的其中一個上啟用Auto Switch或任一Auto Play時，為功能啟用的喇叭。

您會聽見通知聲且ⓑ (BLUETOOTH) 指示燈和ST PAIR (立體聲配對) 指示燈會閃爍。在約5秒後，ST PAIR (立體聲配對) 指示燈將停止閃爍並保持亮起。




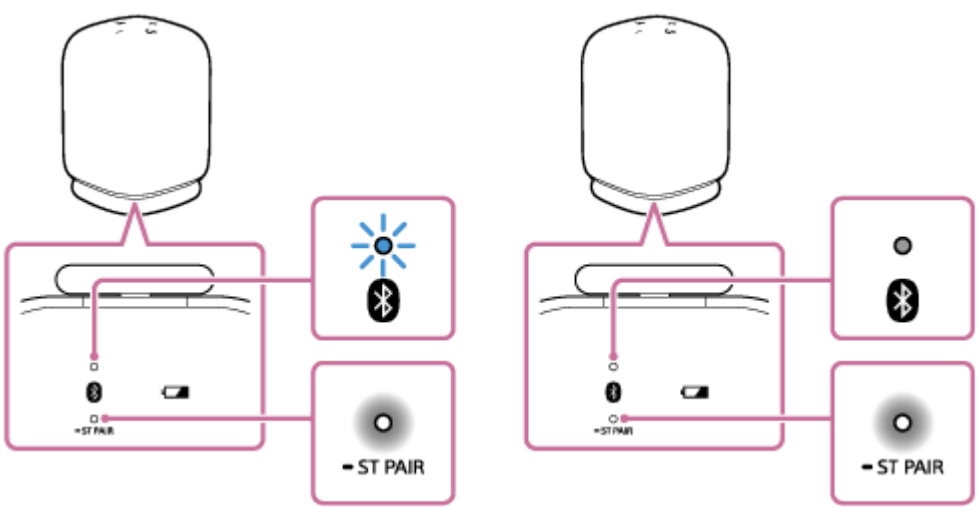
3 在另一個喇叭上，按住  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕約2秒。

 (BLUETOOTH) 指示燈和ST PAIR (立體聲配對) 指示燈會閃爍。




4 檢查2個喇叭的指示燈狀態。

當透過立體聲配對功能連接喇叭時，您會聽見喇叭發出語音導引 (Left/Right (左/右))，兩個喇叭上的ST PAIR (立體聲配對) 指示燈會恆亮，且第二個喇叭上的  (BLUETOOTH) 指示燈會熄滅。




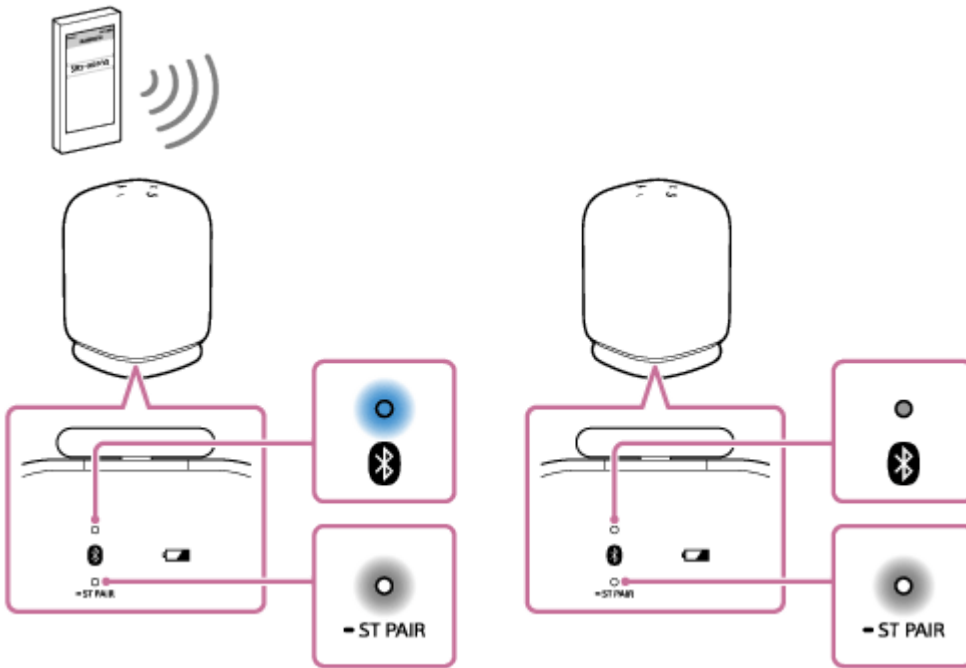
提示

- 當2個喇叭透過立體聲配對功能立即連接時， (BLUETOOTH) 指示燈和ST PAIR (立體聲配對) 指示燈可能不會閃爍，而ST PAIR (立體聲配對) 指示燈可能亮起。

- 請在1分鐘內設定好第二個喇叭。如果未在1分鐘內完成設定，第一個喇叭的設定將會取消。

5 操作  (BLUETOOTH) 指示燈正在閃爍的喇叭，以和BLUETOOTH裝置進行BLUETOOTH連線。


當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且  (BLUETOOTH) 指示燈的活動從閃爍變為亮起。



6 在BLUETOOTH裝置上開始播放，並將音量調整至足夠等級。

7 按下其中一個喇叭上的-/+ (音量) 按鈕可調整音量。



對一個喇叭所進行的音量調整，也會反映至另一個喇叭。

若為立體聲播放， (BLUETOOTH) 指示燈亮起的喇叭設為左聲道 (左側) 。

提示

- 撥打或接聽電話時，僅操作  (BLUETOOTH) 指示燈亮起的喇叭。
- 如果有任何其他BLUETOOTH裝置 (例如BLUETOOTH滑鼠或BLUETOOTH鍵盤) 連接至喇叭連接的BLUETOOTH裝置，喇叭輸出可能出現聲音失真或雜訊。在此情況下，請終止BLUETOOTH裝置與其他BLUETOOTH裝置之間的BLUETOOTH連線。
- 使用立體聲配對功能時，編碼/解碼器會自動切換為SBC。
- 關閉喇叭不會關閉立體聲配對功能。當重新開啟其中一個喇叭時，其會嘗試建立連線以使用立體聲配對功能。若要使用立體聲配對功能，請在1分鐘內開啟另一個喇叭。當兩個喇叭的BLUETOOTH待機功能保持啟用時，開啟任一喇叭會自動開啟另一個，並在兩個喇叭之間建立立體聲配對功能連接。
- 如果聽到語音導引 (The Stereo Pair is not available. Please open the Sound Connect and update the speaker software. (立體聲配對不可用。請打開Sound Connect並更新喇叭軟體。))，則表示喇叭軟體版本過舊，且無法使用立體聲配對功能。更新軟體。

注意

- 當啟用立體聲配對功能時，在重新啟動或初始化任一喇叭後，務必按下另一個喇叭上的  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕以終止立體聲配對功能。如果未終止立體聲配對功能就繼續使用喇叭，將會遇到BLUETOOTH連線建立失敗或聲音中斷等問題。
- 在啟用立體聲配對功能時，從所連線的BLUETOOTH裝置所作的啟動第二個喇叭的任何嘗試均失敗。
- 將某個喇叭設為立體聲配對功能的第二個喇叭會將該喇叭上的部分Auto Play設定恢復至預設值。

此時，請使用“Sony | Sound Connect”應用程式再次重新指定Auto Play設置。

相關主題

- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)
- [如何保持軟體為最新（舒適使用喇叭）](#)

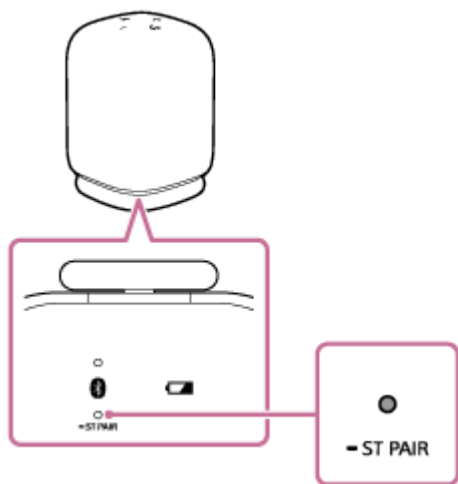
5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭
LinkBuds Speaker

終止立體聲配對功能

若要終止立體聲配對功能，請依照下列步驟執行。

- 1 按住任一喇叭上的  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕約2秒，直到聽見通知聲。
ST PAIR (立體聲配對) 指示燈熄滅。



提示

- 關閉喇叭不會終止立體聲配對功能。重新開啟喇叭時，喇叭會嘗試使用立體聲配對功能建立連線。若要使用立體聲配對功能，請在1分鐘內開啟另一個喇叭。

相關主題

- [以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂 \(立體聲配對功能 \)](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

在電腦上進行視訊通話

在電腦上進行視訊通話期間，可使用喇叭進行無線通話。

1 透過BLUETOOTH連線，將喇叭連接至電腦。

2 在電腦上啟動視訊通話應用程式。

3 檢視視訊通話應用程式的設定*1。

- 對於電腦視訊通話，請勿選擇用於音樂播放的BLUETOOTH設定檔（A2DP），而是要選擇用於通話的設定檔（HFP/HSP連線）。當選擇用於音樂播放（A2DP連線）的BLUETOOTH設定檔時，可能無法進行通話。
- 對於喇叭設定，請選擇[Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*2，即用於通話的BLUETOOTH設定檔（HFP/HSP連線）。（[Speakers (LinkBuds Speaker Stereo)]*2是用於音樂播放的BLUETOOTH設定檔。）
- 對於麥克風設定，請選擇[Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*2，即用於通話的BLUETOOTH設定檔（HFP/HSP連線）。
- 視視訊通話應用程式而定，可能無法選擇[Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*2或[Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*2，即進行語音通話的BLUETOOTH設定檔（HFP/HSP連接），或[Speakers (LinkBuds Speaker Stereo)]*2，即進行音樂播放的BLUETOOTH設定檔（A2DP連接）作為喇叭或麥克風設定，而僅顯示[LinkBuds Speaker]。在此情況下，請選擇[LinkBuds Speaker]。
- 關於相關的常見問題與解答，請瀏覽客戶支援網站。

*1 根據視訊通話應用程式而定，此功能可能無法使用。

*2 標籤可能根據電腦或視訊通話應用程式而有不同。

提示

- 當您無法檢視視訊通話應用程式的設定或選擇[Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]或[Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]，即用於通話的BLUETOOTH設定檔（HFP/HSP連接）時，請選擇[Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]或[Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]作為電腦設置，然後建立連線。如需詳細資訊，請參閱下列主題。
 - [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Windows®\)](#)
 - [透過BLUETOOTH連線連接至電腦 \(Mac\)](#)
- 在Mac電腦上，音樂播放（A2DP）和通話（HFP/HSP連線）的BLUETOOTH設定檔會用於視訊通話，且不需要選擇設定檔。

注意

- 當在多點連接中將喇叭連接至Mac電腦和智慧型手機時，視訊通話應用程式可能無法正常運作。在此情況下，請終止喇叭與智慧型手機之間的BLUETOOTH連線。

相關主題

- [同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 \(多點連接 \)](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \(使用後 \)](#)
- [疑難排解](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

LinkBuds Speaker

接聽來電

透過BLUETOOTH連線，您可使用支援BLUETOOTH設定檔HFP（免持設定檔）或HSP（耳機設定檔）的智慧型手機或行動電話進行免持聽筒通話。


- 若智慧型手機或行動電話同時支援HFP及HSP，請設定為HFP。
- 操作方式可能因智慧型手機或行動電話而異。請參閱智慧型手機或行動電話隨附的使用說明書。

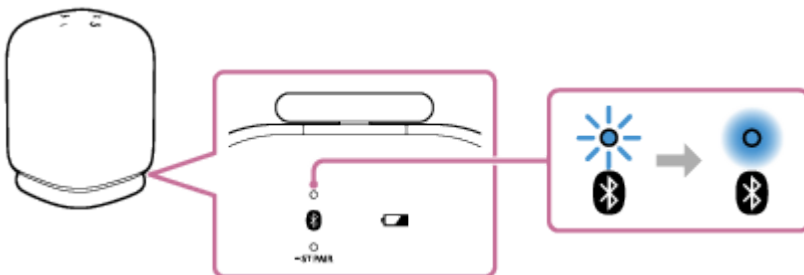
關於鈴聲

有來電時，播放會暫停，且可從喇叭聽見鈴聲。
視智慧型手機或行動電話而定，鈴聲會因下列方式而異。


- 喇叭上所設定的鈴聲
- 智慧型手機或行動電話上所設定的鈴聲
- 智慧型手機或行動電話上所設定的鈴聲（僅限BLUETOOTH連線）

1 將喇叭與智慧型手機或行動電話連線。


當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且 （BLUETOOTH）指示燈的活動從閃爍變為亮起。

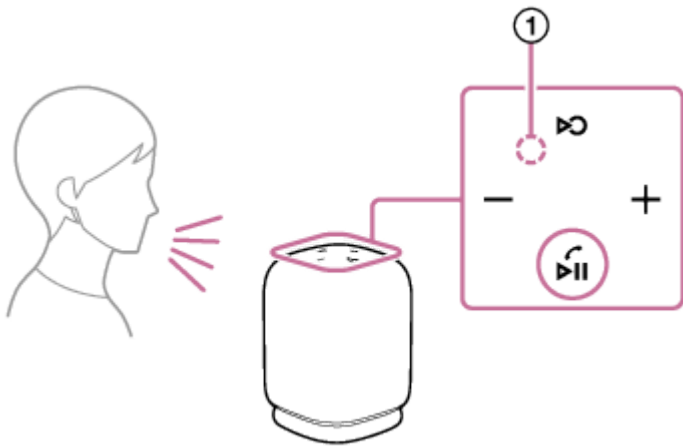


使用立體聲配對功能時

連接至 （BLUETOOTH）指示燈閃爍藍燈的喇叭。在免持聽筒通話期間進行下列步驟及操作時，請操作已連接至智慧型手機或行動電話的喇叭。

2 接聽來電時，按下 / （通話）按鈕。

請對準喇叭的麥克風（）說話。
有來電時，播放會暫停，且可從喇叭聽見鈴聲。

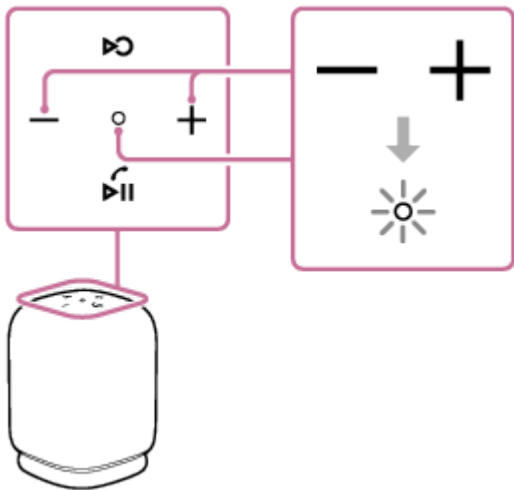


若未從喇叭聽見鈴聲

喇叭可能未連接至具備HFP或HSP功能的智慧型手機或行動電話。請確認智慧型手機或行動電話的連接狀態。

- 3 當電話響起或正在通話時，按下喇叭上的-/+（音量）按鈕或操作智慧型手機或行動電話可調整音量。

按下喇叭的-/+（音量）按鈕或調整智慧型手機或行動裝置的音量時，狀態指示燈會閃爍1次或3次。



- 4 若要結束通話，請按下▶||（播放）/📞（通話）按鈕。

若您在通話前正在聆聽音樂，通話結束後會恢復播放。操作智慧型手機或行動電話來結束通話時，若通話前正在聆聽音樂，通話結束後亦會恢復播放。

提示

- 部分智慧型手機或行動電話在接聽電話時，會以手持聽筒接聽為優先。如果是HFP/HSP連線，請操作智慧型手機或行動電話將通話裝置切換成喇叭。
- 當來電者聽不到或者難以聽到您的聲音時，請更加靠近喇叭並對準麥克風說話。
- 播放音樂和通話的音量可分別在喇叭獨立設定。

注意

- 使用立體聲配對功能時，電話通話的聲音僅從📶（BLUETOOTH）指示燈亮起藍燈的喇叭輸出。
- 視智慧型手機或行動電話而定，有來電時可能不會暫停播放。
- 使用智慧型手機或行動電話時，請距離喇叭至少50 cm。若喇叭與智慧型手機或行動電話距離過近，可能會產生雜訊。

- 視智慧型手機或行動電話型號、作業系統或安裝的應用程式而定，部分免持聽筒通話功能可能無法正確運作。

相關主題

- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \(使用後 \)](#)
- [撥打電話](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭


LinkBuds Speaker

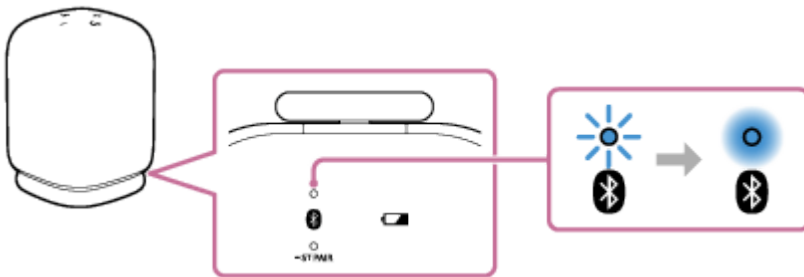
撥打電話

透過BLUETOOTH連線，您可使用支援BLUETOOTH設定檔HFP（免持設定檔）或HSP（耳機設定檔）的智慧型手機或行動電話進行免持聽筒通話。


- 若智慧型手機或行動電話同時支援HFP及HSP，請設定為HFP。
- 操作方式可能因智慧型手機或行動電話而異。請參閱智慧型手機或行動電話隨附的使用說明書。

1 將喇叭與智慧型手機或行動電話連線。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見喇叭發出通知聲，且 （BLUETOOTH）指示燈的活動從閃爍變為亮起。



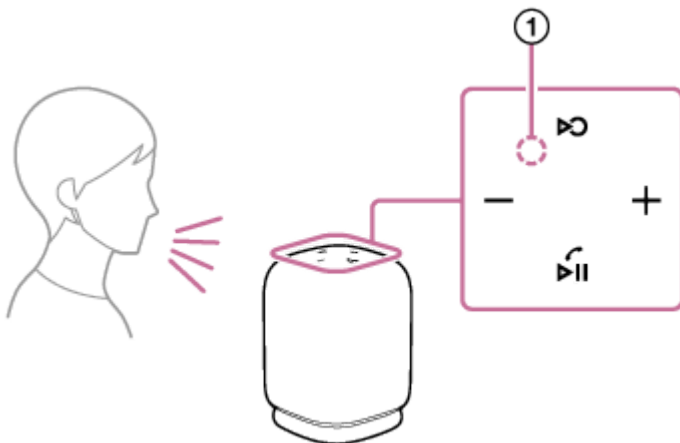
使用立體聲配對功能時

連接至 （BLUETOOTH）指示燈閃爍藍燈的喇叭。在免持聽筒通話期間進行下列步驟及操作時，請操作已連接至智慧型手機或行動電話的喇叭。

2 操作智慧型手機或行動電話來撥打電話。

撥打電話時，播放會暫停，且可從喇叭聽見撥號聲。

當接聽者接起電話時，請對準喇叭的麥克風（）說話。

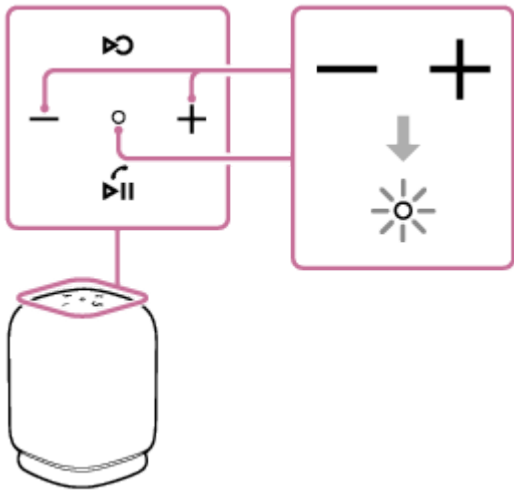


若未從喇叭聽見撥號聲

喇叭可能未連接至具備HFP或HSP功能的智慧型手機或行動電話。請確認智慧型手機或行動電話的連接狀態。

3 當電話響起或正在通話時，按下喇叭上的-/+（音量）按鈕或操作智慧型手機或行動電話可調整音量。

按下喇叭的-/+（音量）按鈕或調整智慧型手機或行動裝置的音量時，狀態指示燈會閃爍1次或3次。



4 若要結束通話，請按下 **▶||** (播放) / **📞** (通話) 按鈕。

若您在通話前正在聆聽音樂，通話結束後會恢復播放。操作智慧型手機或行動電話來結束通話時，若通話前正在聆聽音樂，通話結束後亦會恢復播放。

提示

- 當接聽者聽不到或者難以聽到您的聲音時，請更加靠近喇叭並對準麥克風說話。
- 播放音樂和通話的音量可分別在喇叭獨立設定。

注意

- 使用立體聲配對功能時，電話通話的聲音僅從 **📶** (BLUETOOTH) 指示燈亮起藍燈的喇叭輸出。
- 視智慧型手機或行動電話而定，撥號時可能不會暫停播放。
- 使用智慧型手機或行動電話時，請距離喇叭至少50 cm。若喇叭與智慧型手機或行動電話距離過近，可能會產生雜訊。

相關主題

- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \(使用後\)](#)
- [接聽來電](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作

當安裝有“Sony | Sound Connect”應用程式的智慧型手機與喇叭通過BLUETOOTH進行連線時，可進行以下操作行為。

可使用“Sony | Sound Connect”應用程式在喇叭上執行的操作

- 更新喇叭軟體
- 啟用/禁用通知聲和語音導引
- 指定Quick Access設定
- 啟用/停用服務連結（服務連結）
- 選擇Bluetooth連線品質（聲音品質優先/穩定連線優先）
- 關閉喇叭
- 讓喇叭進入/離開電池維護模式
- 啟用/停用藍牙待機功能
- 指定自動關閉電源功能設定
- 變更多點連接中的裝置
- 檢視喇叭軟體的版本
- 檢視喇叭與智慧型手機之間的BLUETOOTH連線狀態
- 檢視BLUETOOTH連線編解碼器
- 檢視DSEE功能狀態
- 啟用/停用DSEE功能
- 檢視喇叭充電電池的剩餘電量
- 自訂等化器設定
- 開始/暫停音樂播放或跳過之前/目前/下一曲目開頭
- 調整音樂播放/撥打電話的音量
- 使用所連結耳機無縫播放（Auto Switch）
- 指定Auto Play設定
- 輕鬆配對

提示

- 您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式控制的內容，視連接的裝置而定。應用程式的規格與設計可能變更而不預先通知。

相關主題

- [安裝“Sony | Sound Connect”應用程式](#)
- [如何保持軟體為最新 \(舒適使用喇叭 \)](#)
- [選擇BLUETOOTH連線音樂播放品質 \(編解碼器 \)](#)
- [使用Quick Access](#)
- [使用所連結的Sony品牌耳機享受無縫播放 \(Auto Switch \)](#)
- [同時連接喇叭與2台BLUETOOTH裝置 \(多點連接 \)](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

LinkBuds Speaker

安裝“Sony | Sound Connect”應用程式

- 1 從Google Play商店或App Store下載“Sony | Sound Connect”應用程式，並將其安裝在智慧型手機上。



A screenshot of a search bar on a mobile device. The text "Sony Sound Connect" is entered into the search field, and a magnifying glass icon is visible on the right side of the search bar.

- 2 安裝完成時，啟動“Sony | Sound Connect”應用程式。

相關主題

- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

無線喇叭
LinkBuds Speaker

從“Sony | Sound Connect”應用程式存取支援資訊

您可從“Sony | Sound Connect”應用程式存取最新的支援資訊。

- 1 在“Sony | Sound Connect”應用程式畫面上選擇[Help]打開支援頁面。
- 2 選擇所需的項目。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

如何保持軟體為最新 (舒適使用喇叭)

使用“Sony | Sound Connect”應用程式將最近更新套用至軟體，您可在使用新功能的同时解決一些問題。

在使用喇叭時務必保持其軟體為最新狀態。

有關喇叭軟體最近更新以及如何套用更新的詳細資訊，請訪問支援網站並查閱通知與相關資訊。

在“Sony | Sound Connect”應用程式上啟用[Download software automatically]時，會自動下載更新並傳輸至喇叭。您也可按照以下步驟將更新套用至喇叭軟體。

- 1 將更新從伺服器下載至已安裝“Sony | Sound Connect”應用程式的智慧型手機。
- 2 將更新從智慧型手機傳送至喇叭。
- 3 依照畫面上的指示更新喇叭軟體。

注意

- 當用於下載並傳輸更新至喇叭的智慧型手機連接了其他BLUETOOTH裝置時，在喇叭上的更新過程完成之前，請保持所有BLUETOOTH裝置關閉。如果連接至智慧型手機的裝置相容Bluetooth Low Energy標準（包括可穿戴裝置和智慧型手錶），喇叭軟體上的更新可能會失敗。
- 如果喇叭上的更新過程未能完成，請執行以下操作後重試。
 - 在智慧型手機上，關閉除“Sony | Sound Connect”應用程式以外的所有應用程式。
 - 給喇叭和智慧型手機的電池充電，使其足夠支撐完成更新過程。
 - 將喇叭和用於下載並傳輸更新至喇叭的智慧型手機儘量相互靠近。
 - 在更新時將智慧型手機遠離其他無線LAN及/或BLUETOOTH裝置。
 - 將智慧型手機退離節電模式*。在節電模式下，根據作業系統的版本，有些智慧型手機不允許完成更新。
- 更新喇叭軟體會將部分Auto Play設定恢復至預設值。此時，請使用“Sony | Sound Connect”應用程式再次重新指定Auto Play設置。

* 模式名稱視所使用的智慧型手機而異。

相關主題

- [您可以使用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

使用合作夥伴服務可進行的操作

通過在“Sony | Sound Connect”應用程式上進行設置，您可通過喇叭連結並使用以下服務*。



* 以上列出的是截至2024年10月可供連結的服務。

有關可用於連結的最新服務以及連結服務使用者體驗的詳細資訊，請參閱“Sony | Sound Connect”應用程式。

- 1 啟動“Sony | Sound Connect”應用程式。
- 2 在“Sony | Sound Connect”應用程式上進行各服務的相關設定。

提示

- 將服務取消連結會將部分Auto Play設定恢復至預設值。此時，請使用“Sony | Sound Connect”應用程式再次重新指定Auto Play設置。

注意

- 可連結的服務在有些國家和地區有所不同。
- 可連結的服務規格如有更改，恕不另行通知。
- 需安裝相應的應用程式。
- 如需Endel的詳細資訊，請參考下列URL。
<https://endel.io/>
- 如需服務連結的詳細資訊，請參考下列URL。
sony.net/servicelink

相關主題

- [安裝“Sony | Sound Connect”應用程式](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

使用語音輔助功能 (Google™ 應用程式)

透過使用Android智慧型手機隨附的Google應用程式功能，只要對著喇叭的麥克風說話，即可操作Android智慧型手機。以下內容說明使用Google應用程式的方式。

1 在[Assist & Voice input]中的[Assist App]選擇Google應用程式。

在Android智慧型手機上，選擇[Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input]，並在[Assist App]選擇Google應用程式。

上述操作僅供參考。如需詳細資訊，請參閱Android智慧型手機隨附的使用說明書。

如需Google應用程式的詳細資訊，請參閱Android智慧型手機的使用說明書或支援網站，或Google Play商店網站。

注意

- 可能需使用最新版的應用程式。
- 視Android智慧型手機的規格，Google應用程式可能無法從喇叭啟動。

2 透過BLUETOOTH連線，將喇叭連接至Android智慧型手機。

3 當喇叭透過BLUETOOTH連線到Android智慧型手機，且Android智慧型手機處於待機或正在播放音樂時，請按住 (播放) / (通話) 按鈕約2秒。

Google應用程式即會啟用，而且您會聽見啟動音效。

4 對著喇叭的麥克風向Google應用程式下達指令。

如需Google應用程式的詳細資訊 (如可搭配Google應用程式使用的應用程式)，請參閱Android智慧型手機隨附的操作手冊。

注意

- 即使Android智慧型手機的[OK Google]設定開啟，也無法在透過喇叭麥克風說出“OK Google”時啟用Google應用程式。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

使用語音輔助功能 (Siri)

透過iPhone隨附的Siri功能，只要對著喇叭的麥克風說話，即可操作iPhone。

以下內容說明使用Siri的方式。

1 開啟Siri。

在iPhone上，選擇[Settings] - [Siri & Search]並啟用[Listen for “Hey Siri”]。

上述操作僅供參考。如需詳細資訊，請參閱iPhone隨附的使用說明書。

如需Siri的詳細資訊，請參閱iPhone的使用說明書或支援網站。

2 透過BLUETOOTH連線將喇叭連接至iPhone。

3 當透過BLUETOOTH連線將喇叭連接到iPhone，且iPhone處於待機或正在播放音樂時，請按住 (播放) / (通話) 按鈕約2秒。

Siri即會啟用，而且您會聽見啟動音效。

4 對著喇叭的麥克風向Siri下達指令。

如需Siri的詳細資訊，如可搭配Siri使用的應用程式，請參閱iPhone隨附的使用說明書。

注意

- 即使iPhone的[Listen for “Hey Siri”]設定開啟，也無法在透過喇叭麥克風說出“Hey Siri”時啟用Siri。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

關於指示燈

狀態指示燈

熄滅	喇叭已關機。
亮起 (白色)	喇叭已開機。
亮起 (紅色)	喇叭已關機。BLUETOOTH待機功能啟用。
亮起 (粉色)	喇叭已關機。Auto Play中的其中一個預定啟用，且喇叭處於BLUETOOTH待機模式。
閃爍 (白色)	<ul style="list-style-type: none"> ● 每次按下-/+ (音量) 按鈕時，指示燈閃爍1次。 ● 操作-/+ (音量) 按鈕且音量設為最低 (0) 或最高 (音樂播放為50/電話通話為15) 時，指示燈會閃爍3次。 ● 同時按住- (音量) 按鈕和+ (音量) 按鈕約5秒且自動關閉電源功能關閉時，指示燈閃爍3次。 ● 同時按住- (音量) 按鈕和+ (音量) 按鈕約5秒且自動關閉電源功能開啟時，指示燈閃爍兩次。 ● 將喇叭放在充電座上開始給電池充電時，指示燈閃爍兩次。 ● 當Quick Access未能啟動或  (Quick Access) 按鈕禁用時，指示燈閃爍3次。 ● 當因喇叭軟體版本太舊而導致無法使用立體聲配對功能時，會聽到語音導引 (The Stereo Pair is not available. Please open the Sound Connect and update the speaker software. (立體聲配對不可用。請打開Sound Connect並更新喇叭軟體。))，同時指示燈閃爍3次。更新喇叭軟體。
緩慢閃爍 (白色)	<ul style="list-style-type: none"> ● 喇叭正在等待建立BLUETOOTH連線。 ● 當與音樂播放相關的功能之一 (Quick Access、Auto Switch、Auto Play等) 啟動時，指示燈開始閃爍，並保持至音樂播放開始前。 ● 正在對內建軟體進行更新。
緩慢閃爍 (橘色)	內建電池的電量低於20%，需進行充電。
閃爍兩次 (橘色)	偵測到內建可充電電池的內部溫度異常。關閉喇叭，斷開USB連接線，稍候再重啟喇叭。如需詳細資訊，請參閱“ 充電注意事項 ”。
閃爍3次 (橘色) 後熄滅	開啟喇叭後，若指示燈閃爍3次且喇叭關閉，表示內建電池電量耗盡，需進行充電。

充電指示燈 (橘色)

熄滅	喇叭已完成充電。
亮起	喇叭正在充電。
緩慢閃爍	內建電池的電量低於20%，需進行充電。
閃爍兩次	喇叭位於充電座上，且電池充電已開始。
閃爍3次後熄滅	開啟喇叭後，若充電指示燈閃爍3次且喇叭關閉，表示內建電池電量耗盡，需進行充電。

注意

- 只要透過USB交流電源供應器（市售）將喇叭連接至交流插座，即使喇叭開啟，喇叭的內建電池也會自動充電。不過，視喇叭的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。為電池充電前，建議您將喇叭關閉。
- 視USB交流電源供應器的類型或規格，若以高音量使用喇叭，即使透過USB交流電源供應器將喇叭連接至交流插座，充電式內建電池的剩餘電量可能降低或喇叭可能關閉。然而，這並非表示發生故障。如果發生此情況，請關閉喇叭並讓電池完全充電，然後再使用喇叭。
- 如果環境溫度過低或過高，為確保安全，內建電池將會停止充電。如果長時間持續充電，也有可能停止充電。如果發生這種情況，請將溫度調高或調低到介於5 °C至35 °C的操作溫度範圍內、拔除並重新連接USB連接線，然後讓電池重新充電。

🔵 (BLUETOOTH) 指示燈 (藍色)

亮起	喇叭已連接至BLUETOOTH裝置。
閃爍兩次	喇叭進入配對模式。 
緩慢閃爍	喇叭正在等待建立BLUETOOTH連線。 

ST PAIR (立體聲配對) 指示燈 (白色)

緩慢閃爍	喇叭正在等待建立立體聲配對功能連接。立體聲配對功能連接失敗時，ST PAIR（立體聲配對）指示燈會閃爍。
亮起	立體聲配對功能已在喇叭上使用。

相關主題

- [各部件和控制器](#)
- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

LinkBuds Speaker

注意事項

安全注意事項

- 請參閱喇叭隨附的參考指南。
- 銘牌和關於安全性的重要資訊位於下列位置：
 - 喇叭底部

放置注意事項

- 為避免發生故障，請避免將本喇叭置於下列位置。
 - 受到陽光直射或照明設備照射、靠近熱源或三溫暖等高溫的地方
 - 車窗關閉的車內（尤其是夏天時）
 - 暴露於熱空氣的地方，如吹風機附近
 - 灰塵過多的地方
 - 震動強烈的地方
- 將本喇叭放在平坦表面上。放在傾斜表面上時，本喇叭可能因本身震動而傾倒或掉落，而造成受傷、故障或性能變差。
- 視本喇叭放置情況，可能發生傾倒或掉落危險。請勿將任何貴重物品留置於喇叭附近。
- 本喇叭非防磁喇叭。請將易受磁力影響的物體（錄音帶、手錶、金融卡及磁條信用卡等）遠離本喇叭。隨身攜帶喇叭時，也請注意本事項。

其他注意事項

- 當放置在極熱或極冷的環境中時，出於安全原因，喇叭停止對電池充電。當長時間持續對電池充電時，喇叭也可能會停止對電池充電。在這種情況下，請確保環境溫度在工作溫度範圍內（5 °C - 35 °C），拔掉後再插入USB連接線，然後重新對電池充電。
- 如果長時間使用喇叭，喇叭的溫度可能升高，但這不是故障。
- 高溫環境下，充電可能停止或音量可能降低以保護電池。
- 視連接至喇叭的BLUETOOTH裝置、通訊環境或使用環境而定，可能會產生雜訊或聲音中斷的情形。
- 即使打算長時間不使用喇叭，也請每6個月將電池充滿電，以維持其效能。
- 如果有關於喇叭的任何問題或疑問且本手冊未涵蓋，請洽詢最近的Sony經銷商。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

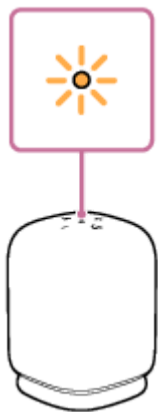
充電注意事項


內建鋰離子電池的使用壽命

- 即使打算長時間不使用喇叭，也請每6個月將內建電池充滿電，以維持其效能。
- 若長時間未使用喇叭，為內建電池充電時可能會耗費較長時間。
- 充電式內建電池有其使用壽命。隨著時間經過及使用內建電池的次數增加，充電式內建電池的容量會逐漸減少。儘管內建電池已充滿電，但可以使用的時間大幅縮短時，請洽詢最近的Sony經銷商。
- 內建電池可以使用的時間大幅縮短時，表示充電式內建電池已達到其使用壽命。
- 充電式內建電池的使用壽命會依照使用方式、環境及存放方式而異。

注意

當喇叭偵測到內建充電式電池的內部溫度異常時，狀態指示燈（橘色）開始雙閃。



如果偵測到異常，請斷開USB連接線，稍候再重啟喇叭（通過按住 （電源）按鈕約10秒）。如果問題持續發生，請洽詢離您最近的Sony經銷商。

注意

- 充電時間會依照內建電池的使用條件而異。
- 請在5°C到35°C之間的環境溫度下對喇叭充電。請注意，室溫可能因季節變化而降至5°C或以下，尤其在冬季。
- 充電時，喇叭會發熱。此並非故障。
- 避免暴露在溫度急遽變化、陽光直射、充滿霧氣、沙礫、塵土或易遭受機械性衝擊的環境中。此外，切勿將喇叭留置於停放在陽光照射下的車內。
- 只要透過USB交流電源供應器（市售）將喇叭連接至交流插座，即使喇叭開啟，喇叭的內建電池也會自動充電。不過，視喇叭的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。為電池充電前，建議您將喇叭關閉。
- 將喇叭連接至具有USB充電埠的電腦，也能為喇叭的內建電池充電。不過，並非所有電腦皆經過測試並確定相容於此程序，該程序不適用於組裝電腦。
- 在極度寒冷或炎熱的環境中，會基於安全因素而停止充電。若充電時間過長，也會停止為喇叭充電。若要解決這類問題，請從喇叭拔除USB連接線，並在介於5°C至35°C的操作溫度範圍內重新連接。
- 高溫環境下，充電可能停止或音量可能降低以保護電池。

- 僅在使用附有授權標誌的自行供電USB集線器時，才能保證從USB集線器正常充電。
- 當喇叭連接到未接上交流插座的電腦時，喇叭會消耗電腦的電池電量。請勿讓電腦長時間與喇叭連接，避免電腦的電池電量耗盡。

相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [重新啟動喇叭](#)

5-060-906-81(1) Copyright 2024 Sony Corporation

無線喇叭

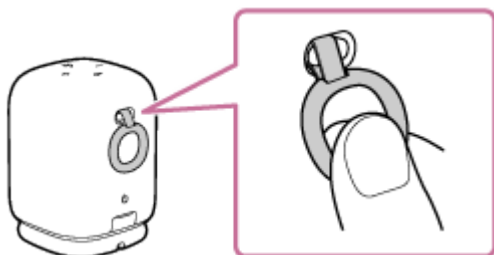
LinkBuds Speaker

關於喇叭的環形掛繩

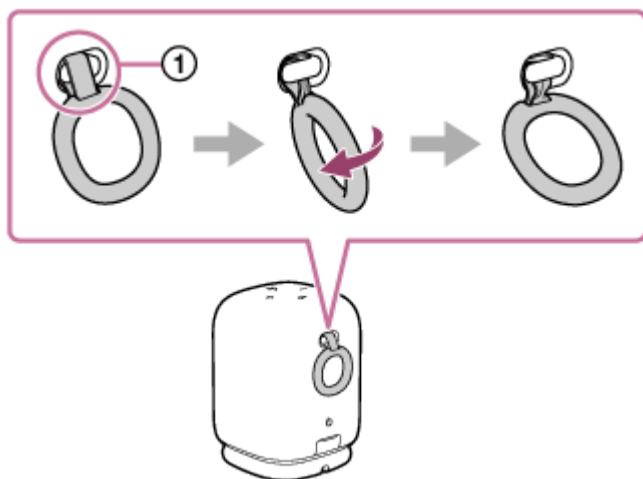
要隨身攜帶喇叭時，喇叭上所連接的環形掛繩即可派上用場。

取下環形掛繩

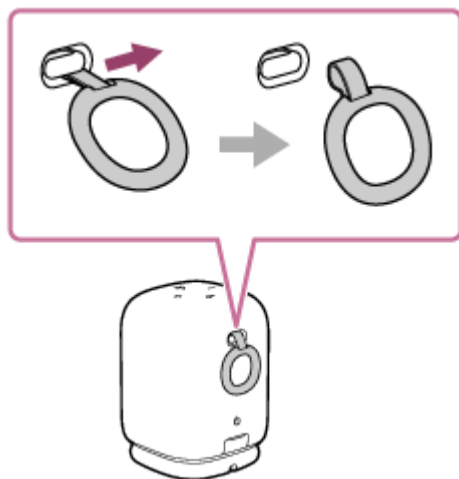
1. 用食指和拇指捏緊環形掛繩。



2. 朝逆時針方向轉動環形掛繩，使其連接環 (①) 滑過掛繩栓並移動至栓的左下方。

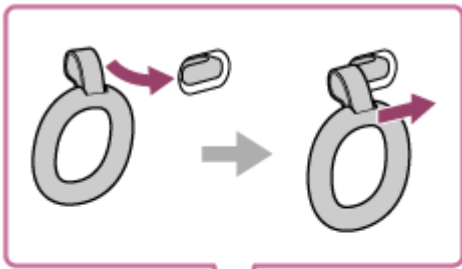


3. 用力向右拉環形掛繩，使其連接環移動至掛繩栓下方並脫出。

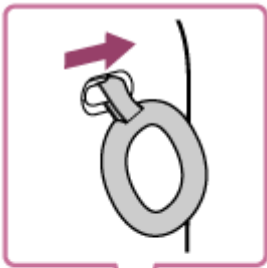


連接環形掛繩

1. 將環形掛繩的連接環放入掛繩栓左邊間隙後，將環鉤在栓上。



2. 將環形掛繩向右拉，確保其連接環與掛繩栓穩固嚙合。



注意

- 環形掛繩設計為室內攜帶喇叭時使用。請勿用力拉環形掛繩，也勿在喇叭周圍劇烈搖晃。否則，環形掛繩可能會從喇叭上脫落，導致喇叭掉落。
- 請勿使用隨附環形掛繩以外的任何掛繩。
- 請勿將隨附的環形掛繩用於喇叭以外的任何裝置。

無線喇叭 LinkBuds Speaker

防水規格的注意事項

喇叭的防水效能

保護蓋牢固關閉時，此喇叭具有相當於IPX4^{*1}的防水性能，其為電子設備IEC60529“外殼提供的防護等級（IP代碼）^{*2}”定義的“防水等級”。

符合防水效能規格的液體

適用	淡水、自來水
不適用	上述以外的其他液體（肥皂水、摻有沐浴類產品的溶液、洗髮精、游泳池水、溫泉水、鹽水等）

*1 IPX4等效防護：喇叭受到各方向的潑水時能保持其效能。這表示在距離300 mm至500 mm的地方從任意方向噴射約10 L/min的水量達10分鐘的測試條件下，喇叭內部沒有發現任何進水痕跡。

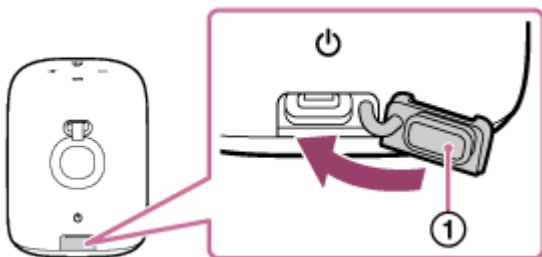
*2 本喇叭隨附的配件及接頭（USB）不具防水性。為降低發生火災或觸電的風險，使用接頭（USB）時，請勿使喇叭碰觸到水或水滴。

本喇叭的防水效能是根據上述情況使用我們的測量方式測得。請注意，因客戶使用不當而造成水或灰塵滲入機體內並造成故障，並不提供保固服務。

保持防水性能

請謹慎留意下述注意事項，以確保正確使用喇叭。

- 本喇叭沒有防水壓設計。請勿將喇叭放入水中或直接放到湧水的水龍頭下，以免發生故障。
- 請勿倒入熱水或用吹風機等裝置直接對著本喇叭吹熱氣。此外，切勿在三溫暖或熱源附近等高溫的地方使用本喇叭。
- 請小心使用保護蓋（①）。保護蓋在維持防水效能方面具有非常重要的作用。使用喇叭時，請確保保護蓋已完全關緊。關閉保護蓋時，請小心不要讓異物滲入內部。如果保護蓋沒有完全關緊，防水效能可能會退化，水或灰塵粒子會滲入喇叭，造成喇叭故障。



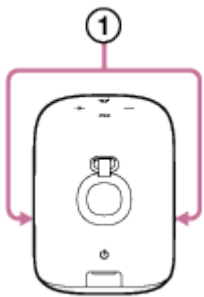
無線喇叭

LinkBuds Speaker

如何保養本喇叭

雖然喇叭的織物部分經過疏水處理，但是如果遵照下列保養程序，喇叭用起來會更舒適，壽命也會更長。

- 如果表面變髒，請使用柔軟的乾布或者浸泡過水或溫水並擰乾的布擦拭表面。視髒汙的類型而定，可能無法清除。
- 喇叭處於潮濕狀態會導致水垢或霉菌形成，使喇叭變髒。在潮濕狀態下使用喇叭後，建議將喇叭整個表面上的水滴擦乾淨，然後將其放在通風良好的地方乾燥。
- 水滲入喇叭或喇叭的被動輻射器 (①) 部分時，音質可能會改變。這不是故障。請擦掉表面上的濕氣，並將喇叭放在柔軟的乾布上，以排出喇叭內部的積水。然後讓喇叭在通風處乾燥，直到沒有殘留任何濕氣。



注意

- 如果喇叭表面變髒，請勿使用清潔劑、稀釋劑、苯、酒精等清潔喇叭，否則會影響喇叭織物部分的疏水功能。
- 特別在寒冷地區，使用喇叭後務必要擦掉濕氣。如果讓濕氣留在表面上，可能會使喇叭結冰和故障。
- 若有沙粒等進入喇叭的織物部分或其他部分，請小心將其清除。切勿在喇叭上使用吸塵器等工具。這可能會損壞喇叭部分或其他部分。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

關於BLUETOOTH無線技術

BLUETOOTH無線技術是一種藉以在智慧型手機與電腦等數位裝置之間進行通訊的短距離無線技術。

BLUETOOTH通訊系統和設定檔

BLUETOOTH設定檔是一組針對BLUETOOTH裝置各個特性進行標準化的功能。本喇叭支援以下BLUETOOTH通訊系統和設定檔。

通訊系統：BLUETOOTH規格版本5.2

相容的BLUETOOTH設定檔：

- A2DP (進階音訊配送設定檔)：支援傳送及接收高品質的音樂內容。
- AVRCP (音訊視訊遙控設定檔)：可調整音量並執行播放/暫停或跳至下一個/目前曲目開頭等操作。
- HSP (耳機設定檔)*：可進行撥號及智慧型手機或行動電話操作。
- HFP (免持設定檔)*：可進行免持聽筒撥號及智慧型手機或行動電話操作。

* 如果具備BLUETOOTH功能的智慧型手機或行動電話同時支援HFP和HSP，請使用HFP (免持設定檔)。

最大通訊範圍

BLUETOOTH無線技術可在喇叭與裝置相距約30 m的範圍內運作。

在下列情況中，最大通訊範圍可能會縮小。

- 喇叭和BLUETOOTH裝置間有他人、金屬或牆壁等障礙物。
- 喇叭附近有正在運作的無線LAN裝置。
- 喇叭附近有正在運作的微波爐。
- 喇叭附近有會產生電磁輻射的裝置正在運作。

頻段

2.4 GHz頻段 (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

相應的內容保護

SCMS-T

傳輸範圍 (A2DP)

20 Hz - 20 000 Hz (取樣頻率44.1 kHz)

其他裝置的干擾

由於BLUETOOTH裝置和無線LAN (IEEE802.11ax/b/g/n) 使用的頻率 (2.4 GHz) 相同，若在無線LAN裝置附近使用喇叭，可能會產生微波干擾，並造成通訊速度下降、雜訊或連線無效。

對其他裝置產生干擾

BLUETOOTH裝置所發射出的微波可能會影響電子醫療設備的運作。在下列位置請關閉喇叭和其他BLUETOOTH裝置，否則可能發生意外：

- 在醫院、火車優先座位附近、有易燃氣體的地方、自動門附近或火災警報器附近。

注意

- 視網路環境而定，可能會在高速傳輸時產生干擾。
- 若要使用BLUETOOTH功能，所連接的BLUETOOTH裝置必須具備與喇叭相同的設定檔。另請注意，即使存在相同設定檔，裝置功能也可能因規格因素而有所不同。
- 由於BLUETOOTH無線技術的特性，講電話或聆聽音樂時，喇叭播放的聲音可能會比BLUETOOTH裝置所播放的聲音些微延遲。
- 喇叭支援符合BLUETOOTH標準的安全功能，可在使用BLUETOOTH無線技術時提供安全連線，但根據設定不同，安全性可能不夠完善。使用BLUETOOTH無線技術進行通訊時請務必小心。
- 使用BLUETOOTH通訊期間若有資訊洩漏情形，本公司概不負責。
- 具備BLUETOOTH功能的裝置必須符合Bluetooth SIG, Inc.規定的BLUETOOTH標準並通過驗證。即使已連接裝置符合上述BLUETOOTH標準，視其功能或規格而定，部分裝置可能無法正確連線或正常運作。
- 視連接至喇叭的BLUETOOTH裝置、通訊環境或使用環境而定，可能會產生雜訊或聲音中斷的情形。
- 內建無線電或調音器的裝置無法透過BLUETOOTH連線連接至喇叭，因廣播時可能會產生雜訊。
- 由於廣播時可能會產生雜訊，請將喇叭遠離電視、無線電或調音器等裝置。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

關授權

- 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/speaker/sl/24/>
- “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。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

商標

- Google、Android和Google Play是Google LLC的商標。
- Apple、Apple 標誌、iPhone、iPod、iPod touch、Mac、macOS 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；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。

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。

無線喇叭

LinkBuds Speaker

疑難排解

若喇叭未如預期正常運作，請嘗試下列步驟來解決問題。

1. 為喇叭充電。



2. 將智慧型手機或電腦等正在連接的裝置重新開機。



3. 從“Sony | Sound Connect”應用程式的選單訪問Sony支援網站，搜索問題原因和解決方案，或者查看以下支援站點。

<https://www.sony.net/support/SRS-LS1/>



4. 重新啟動喇叭。



5. 初始化喇叭。



6. 如果問題仍未解決，請洽詢離您最近的Sony經銷商。


相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [重新啟動喇叭](#)
- [初始化喇叭](#)

無線喇叭

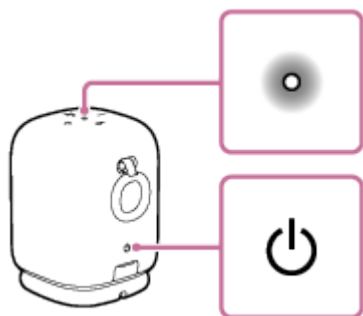
LinkBuds Speaker

重新啟動喇叭

發生下列等情形時，按住  (電源) 按鈕約10秒以重新啟動喇叭。

- 開啟後無法操作喇叭。
- 排除配對問題後無法操作喇叭。

喇叭會在重新啟動程序期間關閉，然後在程序完成時重新開啟。



注意

- 重新啟動喇叭無法刪除其配對資訊。不過，喇叭關閉時，配對資訊儲存在喇叭中。配對喇叭與新的裝置後，請關閉喇叭並重新開啟，然後重新啟動喇叭。
- 重新開機喇叭可能會更改喇叭的音量、功能或聲音設定，或將部分Auto Play設定恢復至預設值。若要重新指定全部Auto Play設定，請使用“Sony | Sound Connect”應用程式。

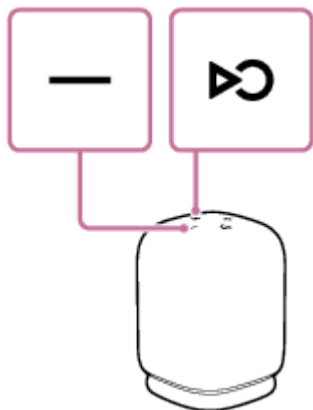
無線喇叭

LinkBuds Speaker

初始化喇叭

如果重新啟動後喇叭無法正常運作，請初始化喇叭以恢復預設設定。

當喇叭開啟時，按住-（音量）按鈕和 （Quick Access）按鈕，直到喇叭關閉為止（5秒以上）。



喇叭已初始化。音量等設定會還原為預設設定，且所有配對資訊皆會刪除。

注意

- 喇叭電源關閉時無法進行初始化。

相關主題

- [透過BLUETOOTH裝置配對並連線](#)
- [您可以用“Sony | Sound Connect”應用程式進行的操作](#)
- [重新啟動喇叭](#)

無線喇叭

LinkBuds Speaker

規格

無線喇叭 (YY7863E)

揚聲器部分

喇叭

低音單體：

約48 mm × 56 mm (1)

高音單體：

約16 mm直徑 (1)

外殼類型

被動輻射器型號

BLUETOOTH部分

頻段

2.4 GHz頻段 (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

麥克風部分

類型

駐極體電容器

方向特性

全向

有效頻率範圍

100 Hz - 7 000 Hz

一般規格

功耗*

約7.5 W (內建鋰離子電池充電時)

當BLUETOOTH待機模式設為開啟時：0.3 W或更低

當BLUETOOTH待機模式設為關閉時：0.3 W或更低

工作溫度

5 °C - 35 °C

尺寸 (約) (寬/高/深)

含突起部位和控制元件

- 無線喇叭：
84 mm × 110 mm × 90 mm
- 無線喇叭帶充電座：
84 mm × 120 mm × 90 mm

質量 (約)

含電池

- 無線喇叭：

520 g

- 無線喇叭帶充電座：

590 g

* 當使用能夠提供1.5 A輸出電流的USB交流電源供應器時。

提示

- 關於正從BLUETOOTH裝置播放音訊時給內建充電式電池充電所需時間以及內建電池壽命，請參見“為喇叭充電”。

相容的iPhone/iPod機型

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3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2代)、iPhone 11 Pro Max、iPhone 11 Pro、iPhone 11、iPhone XS Max、iPhone XS、iPhone XR、iPhone X、iPhone 8 Plus、iPhone 8、iPhone 7 Plus、iPhone 7、iPod touch (第7代)

(截至2023年11月)

注意

- 設計與規格如有變更，恕不另行通知。
- 請參考產品隨附的參考指南，其可能含有上面未列出的規格資訊。