

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3



以下說明如何使用玻璃共振揚聲器。從導覽窗格選擇主題。
設計和規格若有變更，恕不另行通知。

準備工作

[各部件和控制器](#)

電源/充電

[對揚聲器充電](#)

[開啟電源](#)

[關閉電源](#)

[使用BLUETOOTH待機（自動電源開啟）功能](#)

[自動待機（省電）功能](#)

進行連接

BLUETOOTH連接

[與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)

[透過BLUETOOTH連接至電腦（Windows）](#)

[透過BLUETOOTH連接至電腦 \(Mac \)](#)

聆聽音樂

BLUETOOTH裝置

[透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)

[透過BLUETOOTH連接 \(編解碼器 \) 選擇播放音質](#)

[終止BLUETOOTH連接 \(使用後 \)](#)

[切換同時連接的BLUETOOTH裝置 \(多裝置連接 \)](#)

立體聲配對功能

[使用2個揚聲器享受立體聲播放 \(立體聲配對功能 \)](#)

[終止立體聲配對功能](#)

聚會連接功能

[使用多個揚聲器享受音樂播放連動的照明 \(聚會連接功能 \)](#)

使用照明功能

[關於照明功能](#)

[調整LED燈的亮度 \(燈光模式 \)](#)

[開啟/關閉LED燈](#)

[享受燭光模式](#)

[變更燭光模式的閃爍設定](#)

通話

[接聽電話](#)

[撥打電話](#)

其他功能

[使用睡眠定時器功能](#)

使用“Sony | Music Center”

[“Sony | Music Center”的用途](#)

[安裝“Sony | Music Center”](#)

資訊

[關於指示燈](#)

[更新預裝軟體](#)

關於使用的注意事項

- [注意事項](#)
- [關於充電的注意事項](#)
- [關於BLUETOOTH無線技術](#)
- [授權聲明](#)
- [商標](#)

疑難排解

[如何解決問題？](#)

電源供應

- [無法為揚聲器充電](#)
- [無法開啟揚聲器，或揚聲器突然關閉](#)

聲音

- [聲音失真/沒有聲音/音量低/揚聲器輸出音訊時有嗡嗡聲或雜訊/聽不到來電者的聲音或聲音極小](#)
- [使用期間聲音變小聲](#)

BLUETOOTH連接

- [無法將揚聲器與BLUETOOTH裝置配對](#)
- [無法在使用立體聲配對功能時將BLUETOOTH裝置與揚聲器連接](#)
- [無法連接揚聲器以使用聚會連接功能](#)

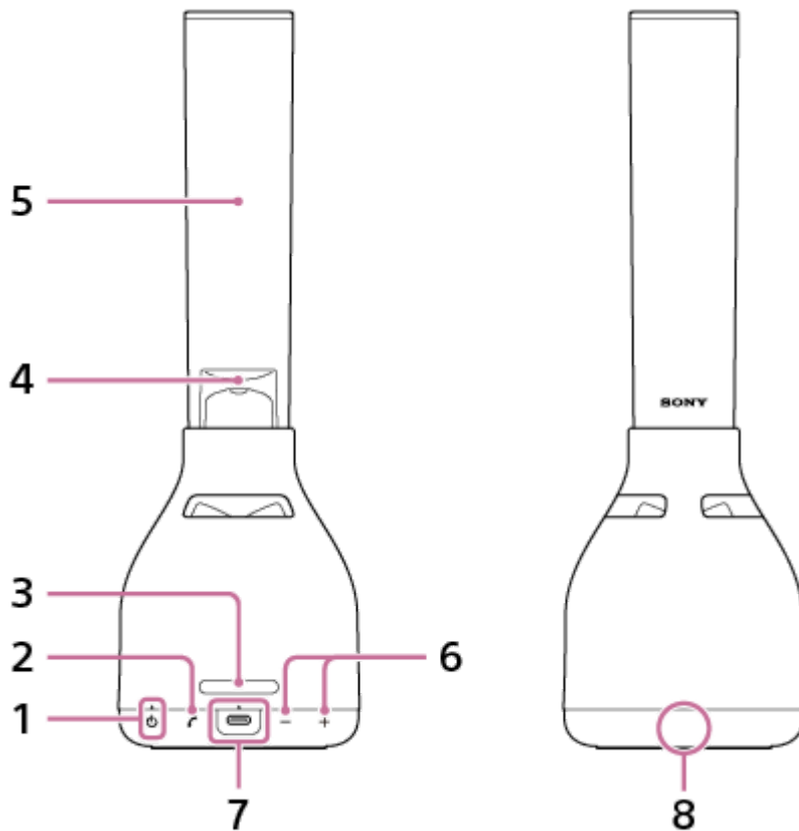
重設

- [重新啟動揚聲器](#)
- [初始化揚聲器](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

各部件和控制器

按鈕/指示燈/端子部分/揚聲器/LED燈部分



1. ㏻ (電源) 按鈕及指示燈

2. ☎ (通話) 按鈕

3. 觸碰感應器

4. LED燈

5. 有機玻璃高音揚聲器

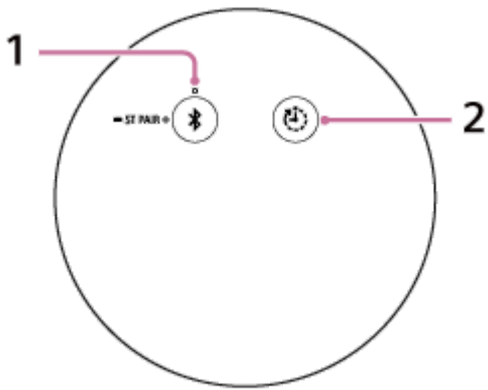
6. +/- (音量) 按鈕

7. DC IN 5V連接埠 (USB Type-C®) 及充電指示燈

透過隨附的USB Type-C連接線和USB交流電源供應器 (市售) 連接交流電源插座時，可充電揚聲器的內建電池。

8. 麥克風

底部表面的操作部分



1.  (BLUETOOTH) 按鈕及指示燈/  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕及指示燈

2.  (定時器) 按鈕

對於視覺障礙客戶：

電源按鈕、通話按鈕及音量控制按鈕位於揚聲器底部的織物材質部位。

織物材質表面上USB插孔右側的兩個按鈕為音量控制按鈕。

織物材質表面上USB插孔左側的按鈕為電源按鈕及通話按鈕。最左側的按鈕為電源按鈕。每個按鈕都具有專屬浮凸圖示，方便觸碰時辨別按鈕。

USB插孔上方的溝槽為觸碰感應器。

在觸碰感應器上往右或往左撥動手指，就能調整LED燈的亮度。

當揚聲器的USB插孔朝上時，在底部表面上，左側按鈕為定時器按鈕，右側按鈕為BLUETOOTH按鈕/立體聲配對功能。這兩個按鈕皆為凸出式設計，方便透過觸摸來定位。

相關主題

- [關於指示燈](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

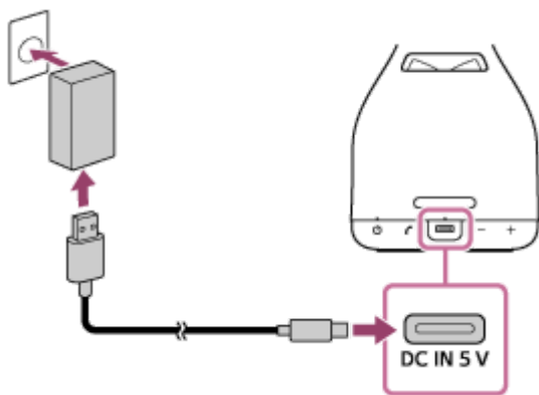
對揚聲器充電

將USB交流電源供應器（市售）連接至交流電源插座或使用內建鋰離子充電式電池，皆可為揚聲器供電。
第一次使用揚聲器時，請務必先為內建電池充電1小時以上，再開啟揚聲器。
只要事先充電內建電池，揚聲器就能純靠電池電力運行。

1 將揚聲器連接到交流電源插座以為其充電。

將USB Type-C[®]連接線的一端連接至揚聲器的DC IN 5V連接埠，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。

揚聲器支援輸出電流為1.5 A的USB交流電源供應器。使用其他裝置時，不保證能順利充電電池。



充電時，充電指示燈會亮起橘色。

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揚聲器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個小時^{*}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。

* 揚聲器關閉時，對耗盡電力的內建電池完全充電所需的時間。

確認充電完成

使用USB交流電源供應器（市售）將揚聲器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色，並在約1分鐘後熄滅。

● 使用安裝OS 8.1或更新版本作業系統的Android智慧型手機時

當揚聲器透過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]。揚聲器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揚聲器的實際剩餘電池電量不同。此資訊僅供參考。

● 使用安裝iOS 10.0或更新版本作業系統的iPhone/iPod touch時

當揚聲器透過HFP（免持設定檔）BLUETOOTH連線連接至iPhone/iPod touch時，揚聲器的剩餘電池電量會顯示在iPhone/iPod touch小工具畫面上。如需詳細資訊，請參閱iPhone/iPod touch隨附的使用說明書。

請注意，iPhone/iPod touch上顯示的剩餘電池電量可能與揚聲器的實際剩餘電池電量不同。此資訊僅供參考。

內建電池持續使用時間（使用BLUETOOTH連接時）

- 約8小時
 - 音量：41
 - 聲音：低音加強*關閉
 - 照明：燈光模式（亮度：16（預設））
- 約4小時
 - 音量：50（最大）
 - 聲音：低音加強*開啟
 - 照明：燈光模式（亮度：32（最大））

* 使用“Sony | Music Center”變更聲音設定。

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。

內建電池電量低時

充電指示燈緩慢閃爍時，表示內建電池電量低，需要充電。
開啟揚聲器時，若充電指示燈閃爍橘色3次並熄滅，表示內建電池電量耗盡，需進行充電。

提示

- 使用USB纜線將揚聲器連接至具有USB充電埠的電腦，也能為揚聲器的內建電池充電。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）將揚聲器連接至交流電源插座，或連接至具有USB充電埠的電腦，即使揚聲器正在播放音樂，揚聲器的內建電池也會自動充電。不過，視揚聲器的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。為電池充電前，建議您將揚聲器關閉。

注意

- 請在5°C到35°C之間的環境溫度下對揚聲器充電。請注意，室溫可能季節變化而低於5°C，特別是在冬天。
- 視USB交流電源供應器的類型或規格，若以高音量使用揚聲器，即使透過USB交流電源供應器將揚聲器連接至交流電源插座，充電式內建電池的剩餘電量可能降低或揚聲器可能關閉。但是，這不表示發生故障。如果發生此情況，請關閉揚聲器並讓電池完全充電，然後再使用揚聲器。
- 長時間以高音量使用揚聲器時，即使揚聲器已連接至交流電源插座，內建電池也有可能電力不足。因此，聲音會變得小聲。這並非故障。請關閉揚聲器，並將內建電池充滿電。
- 內建電池的電力不足時，最大功率輸出也會降低。
- 當電池正在充電時，如果環境溫度過高或音樂開始播放，揚聲器可能自動調低音量，以確保安全。
- 在極為寒冷或炎熱的環境中，將會停止充電以確保安全。如果充電時間太長，揚聲器也可能停止充電。為解決這些問題，請拔出USB連接線，並在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揚聲器內建電池充電。揚聲器不具防水性能。
- 如果您打算長時間不使用揚聲器，請每6個月將內建電池充滿電，以保持電池效能。

- 多裝置連接與HFP (免持設定檔) 不相容。因此，使用多裝置連接時，揚聲器的剩餘電池電量不會顯示在Android智慧型手機或iPhone/iPod touch上。
- 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，揚聲器的剩餘電池電量不會顯示在智慧型手機上。
- 正在使用立體聲配對功能時，揚聲器的剩餘電池電量與BLUETOOTH連線會顯示。其他揚聲器的剩餘電池電量不會顯示。

相關主題

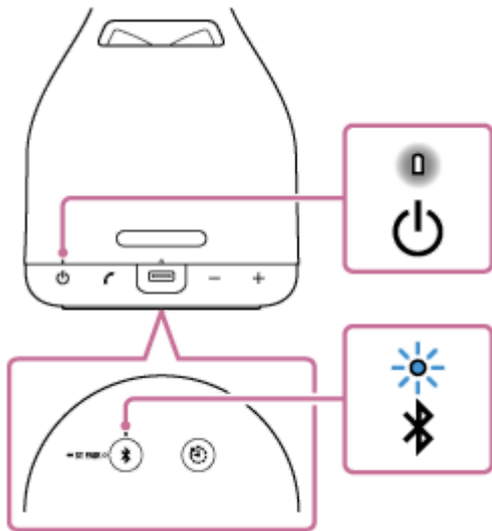
- [開啟電源](#)
- [關於充電的注意事項](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

開啟電源

1 按下  (電源) 按鈕。

 (電源) 指示燈會亮起白色，且揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍藍色。



當揚聲器沒有配對資訊時，例如購買後第一次使用BLUETOOTH功能時， (BLUETOOTH) 指示燈會持續閃爍藍色兩次。

**注意**

- 如果充電指示燈閃爍3次，且揚聲器在您開啟後隨即關閉，則充電式內建電池可能沒電。為內建電池充電。
- 充電指示燈緩慢閃爍時，表示內建電池電量低，需要充電。

相關主題

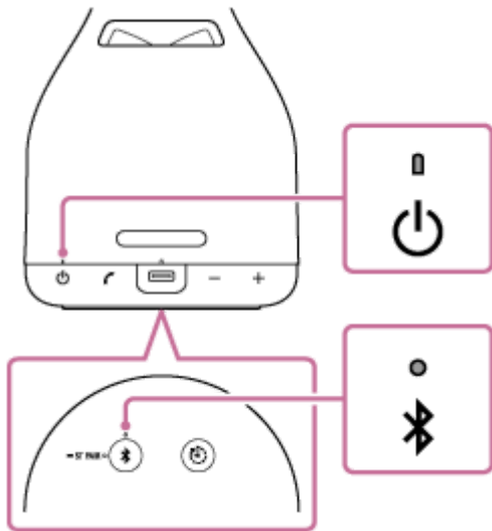
- [關閉電源](#)
- [對揚聲器充電](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

關閉電源

1 按下  (電源) 按鈕。

 (電源) 指示燈及揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈熄滅。



提示

- 若將使用USB交流電源供應器(市售)連接至交流電源插座的揚聲器關閉,且BLUETOOTH待機功能開啟時, (電源) 指示燈會亮起橘色,且揚聲器會進入BLUETOOTH待機模式*。

* 購買時, BLUETOOTH待機功能設為停用。

相關主題

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

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

使用BLUETOOTH待機（自動電源開啟）功能

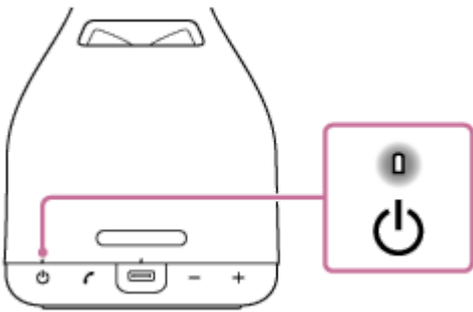
BLUETOOTH待機功能啟用時，只要操作BLUETOOTH裝置，揚聲器便會自動開啟，並開始進行BLUETOOTH連線。操作揚聲器前，請注意下列事項：

- 只有在透過USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座時，BLUETOOTH待機功能才能啟用。當揚聲器僅靠充電式內建電池的電力運作時，BLUETOOTH待機功能會停用。
- 先將揚聲器和BLUETOOTH裝置配對。若揚聲器中未儲存配對資訊（如購買後首次使用揚聲器），揚聲器將不會進入BLUETOOTH待機模式。

1 使用USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座。

2 開啟揚聲器。

⏻（電源）指示燈會亮起白色。



3 輕觸智慧型手機等裝置上的[Music Center]以啟動應用程式。



Music Center

4 輕觸[LSPX-S3]。



輕觸[Settings]。



6 輕觸[Power Option]。

7 輕觸[Bluetooth Standby]的核取方塊以選擇核取方塊。

選取的核取方塊表示BLUETOOTH待機功能已啟用。

8 返回揚聲器的頂部畫面（步驟 5 中的畫面）。

對設定所做的變更會生效。

若要關閉BLUETOOTH待機功能

在上述步驟 7，輕觸[Bluetooth Standby]核取方塊以取消選擇核取方塊。
BLUETOOTH待機功能將會停用。

提示

- BLUETOOTH待機功能啟用時，（電源）指示燈會在揚聲器關機時亮起橘燈。（使用USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座。）

相關主題

- [對揚聲器充電](#)
- [開啟電源](#)
- [關於指示燈](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

自動待機（省電）功能

發生下列情形時，揚聲器會在15分鐘內自動關閉，以節省充電式內建電池的電量。
購買時，自動待機功能設為關閉。

- 沒有操作揚聲器。
- 已連接行動電話（智慧型手機）的免持功能設為關閉，且行動電話（智慧型手機）目前沒有播放音樂（音訊）或進行操作。如需詳細資訊，請參閱行動電話隨附的使用說明書。
- 已連接BLUETOOTH裝置（例如WALKMAN®）目前沒有播放音樂（音訊）或進行操作。

提示

- 您可使用“Sony | Music Center”開啟或關閉自動待機功能。

注意

- 當揚聲器透過BLUETOOTH連線連接至iPhone/iPod touch時，自動待機功能會停用。
- 當睡眠定時器啟用時，自動待機功能會停用。

開啟/關閉自動待機功能

- 1 開啟揚聲器。
- 2 同時按住+（音量）按鈕和-（音量）按鈕約5秒。
 - 當自動待機功能開啟時，（電源）指示燈會閃爍橘色兩次。
 - 當自動待機功能關閉時，（電源）指示燈會閃爍橘色3次。

相關主題

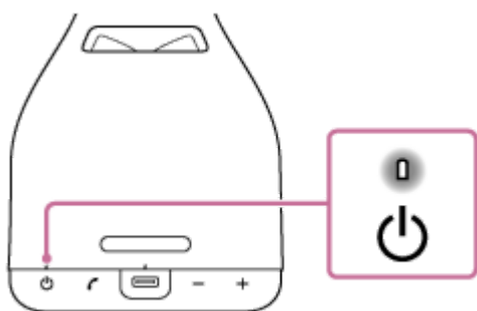
- [“Sony | Music Center”的用途](#)
- [使用睡眠定時器功能](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

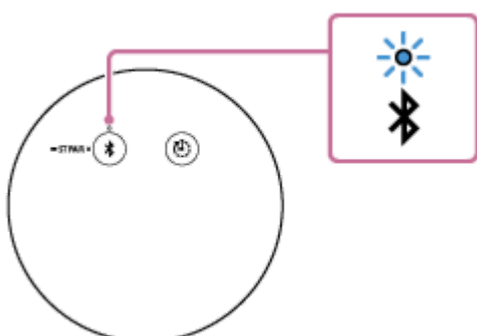
與BLUETOOTH®裝置配對和連接

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。
操作揚聲器前，務必執行以下操作：

- 將BLUETOOTH裝置放置在距離揚聲器1 m內的地方。
- 透過USB交流電源供應器（市售），將揚聲器連接至交流電源插座。或者，將內建電池充滿電。
- 為避免揚聲器突然發出巨大聲響，請調低BLUETOOTH裝置與揚聲器的音量或停止音樂播放。
視BLUETOOTH裝置而定，裝置的音量可能與揚聲器同步。
- 準備BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書以便參考。

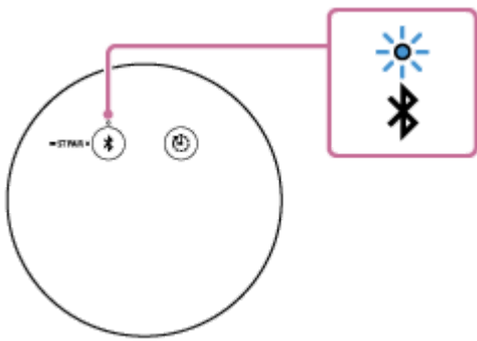
1 開啟揚聲器。**2** 您可透過揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈檢查狀態。

指示燈閃爍兩次時



當購買後第一次配對揚聲器與BLUETOOTH裝置，或初始化揚聲器（揚聲器沒有配對資訊）時，揚聲器會在開啟時自動進入配對模式。請繼續進行步驟 **4**。

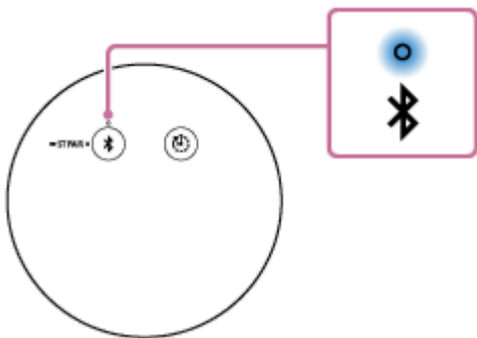
指示燈緩慢閃爍時



揚聲器正在搜尋配對的BLUETOOTH裝置。

- 若要配對揚聲器與第二個或後續BLUETOOTH裝置（揚聲器具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟 **3**。
- 若要重新連接已登錄（配對）的BLUETOOTH裝置，請繼續進行步驟 **4**。只要開啟BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能，即會自動連接揚聲器。視BLUETOOTH裝置而定，有可能只要開啟揚聲器電源便可重新連接。詳細資訊請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

指示燈保持亮起時



揚聲器已連接至BLUETOOTH裝置。

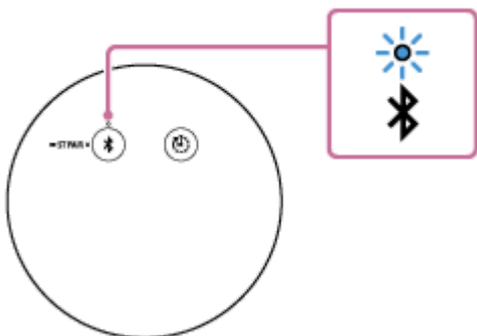
若要連接其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一程序。

- 若要配對揚聲器與第二個或後續BLUETOOTH裝置（揚聲器具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟 **3**。
- 若要重新連接已登錄（配對）的BLUETOOTH裝置，請繼續進行步驟 **4**。只要開啟BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能，即會自動連接揚聲器。

3 按下揚聲器底部的 （BLUETOOTH）按鈕。

您會聽見揚聲器發出通知音*且 （BLUETOOTH）指示燈會開始閃爍兩次（配對模式）。

* 聲音範本 （可能需要使用最新瀏覽器才能播放。）



4 在BLUETOOTH裝置上執行配對程序，以便偵測揚聲器。

偵測到的裝置清單出現在BLUETOOTH裝置的螢幕上時，選擇“LSPX-S3”。

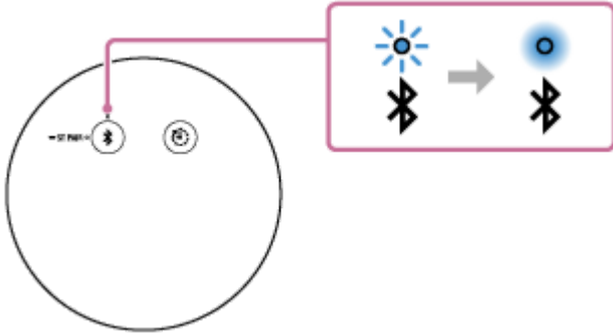
若BLUETOOTH裝置螢幕上出現需要輸入密碼*，請輸入“0000”。

* 密碼也可能稱為“密碼金鑰”、“PIN碼”、“PIN號”或“密鑰”。

5 從BLUETOOTH裝置建立BLUETOOTH連接。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且  (BLUETOOTH) 指示燈活動會從閃爍變為亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



若未建立BLUETOOTH連接，請重複從步驟 3 開始的步驟。

提示

- 只要先前連接過揚聲器的BLUETOOTH裝置啟用了BLUETOOTH功能，揚聲器就會在開啟後立即與該裝置重新連接。
- 上述BLUETOOTH裝置說明僅供參考。詳細資訊請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。
- 最多可以同時將2個BLUETOOTH裝置連接到揚聲器。若其中一個裝置在另一個裝置播放音樂時開始播放，揚聲器會切換輸出，並開始輸出新裝置的聲音（多裝置連接）。

注意

- 若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。
- 揚聲器配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，當揚聲器沒有配對資訊時（如原廠設定內），則不會解除配對模式。若配對模式在完成程序前便已解除，請從步驟 3 開始重複執行程序。
- 揚聲器的密碼為“0000”。如果在BLUETOOTH裝置上設定“0000”以外的密碼，則無法與揚聲器完成配對。
- 一旦配對BLUETOOTH裝置後，則不需再次配對，但以下情況除外：
 - 修復等情況後，配對資訊被刪除。
 - 在揚聲器已經配對8個裝置後再配對其他裝置。
揚聲器最多可以與8個裝置配對。當在8個已配對裝置之外配對新的裝置時，則透過BLUETOOTH連接之舊裝置的配對資訊會被新裝置的資訊取代。
 - 從BLUETOOTH裝置刪除了揚聲器的配對資訊。
 - 揚聲器已初始化。
所有配對資訊將會刪除。如果初始化揚聲器，可能會無法連接BLUETOOTH裝置。在此情況下，請清除BLUETOOTH裝置中的揚聲器配對資訊，然後重新執行配對程序。
- 揚聲器可與多個裝置配對，但一次只能從一個已配對的裝置播放音樂。
- 使用立體聲配對功能或聚會連接功能時，無法使用多裝置連接功能。

相關主題

- [透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \(使用後 \)](#)
- [切換同時連接的BLUETOOTH裝置 \(多裝置連接 \)](#)

5-029-391-81(2) Copyright 2021 Sony Corporation

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

透過BLUETOOTH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。
必須將裝置和揚聲器配對，以進行首次的BLUETOOTH連線。執行相同的程序可配對其他裝置。

支援的作業系統

Windows 10、Windows 8.1

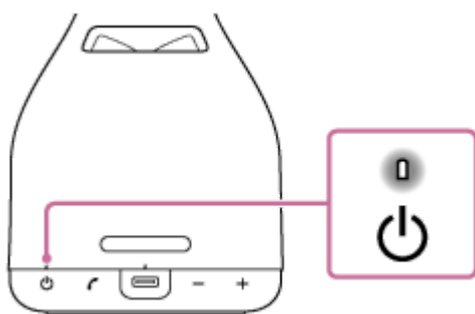
開始之前，請進行以下操作。

- 將電腦放置在距離揚聲器1 m內的地方。
- 透過USB交流電源供應器 (市售)，將揚聲器連接至交流電源插座。或者，將內建電池充滿電。
- 準備電腦隨附的使用說明書以便參考。
- 為避免揚聲器突然發出巨大聲響，請調低BLUETOOTH裝置與揚聲器的音量或停止音樂播放。
- 將電腦的揚聲器設定為開啟。
若電腦揚聲器設為  (靜音)，則BLUETOOTH揚聲器不會輸出聲音。

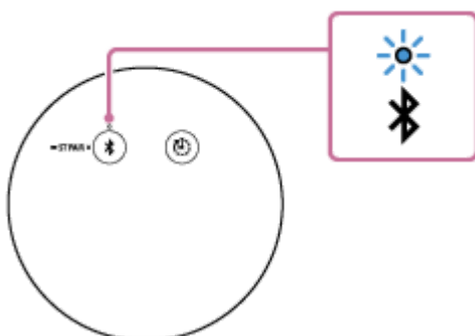
— 電腦揚聲器設為開啟時：



1 開啟揚聲器。

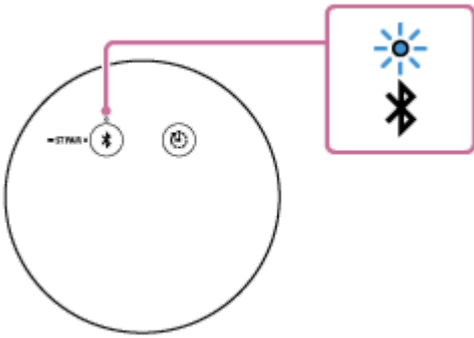
2 您可透過揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈檢查狀態。

指示燈閃爍兩次時



當購買後第一次配對揚聲器與BLUETOOTH裝置，或初始化揚聲器（揚聲器沒有配對資訊）時，揚聲器會在開啟時自動進入配對模式。請繼續進行步驟 4。

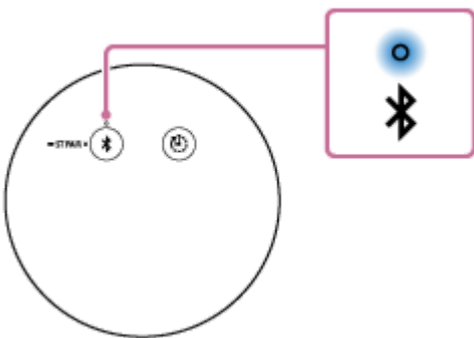
指示燈緩慢閃爍時



揚聲器正在搜尋配對的BLUETOOTH裝置。

- 若要配對揚聲器與第二個或後續BLUETOOTH裝置（揚聲器具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟 3。
- 若要將揚聲器重新連接至先前曾與揚聲器配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟 4。視BLUETOOTH裝置而定，揚聲器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。

指示燈保持亮起時



揚聲器已經與任一BLUETOOTH裝置連接。

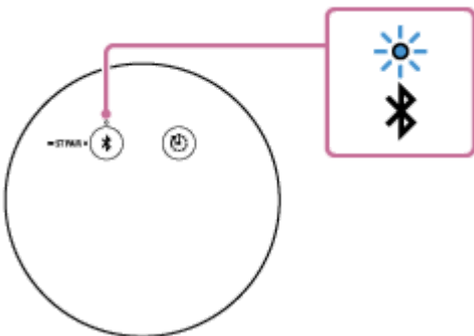
若要將揚聲器連接至其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一操作：

- 若要配對揚聲器與第二個或後續BLUETOOTH裝置（揚聲器具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟 3。
- 若要將揚聲器重新連接至先前曾與揚聲器配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟 4。

3 按下揚聲器底部的 (BLUETOOTH) 按鈕。

您會聽見揚聲器發出通知音*且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次（配對模式）。

* 聲音範本 （可能需要使用最新瀏覽器才能播放。）

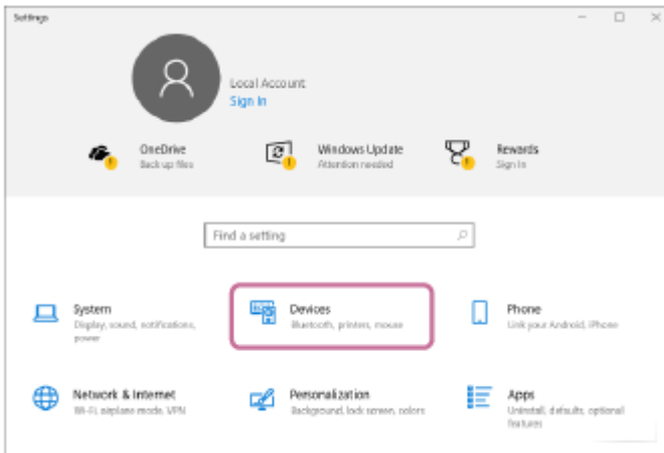


4 如果電腦處於待機（睡眠）或休眠模式，請喚醒電腦。

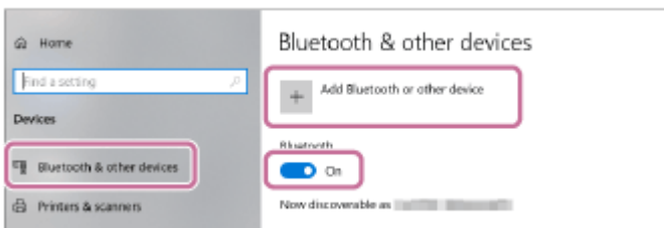
5 將揚聲器登錄至電腦。

Windows 10

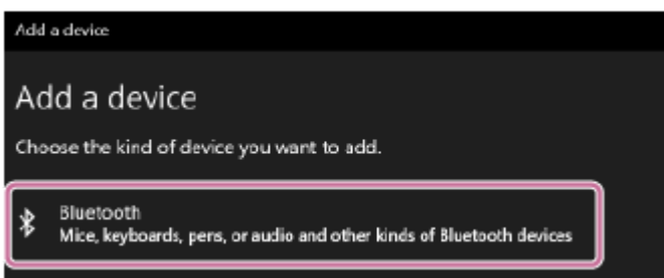
1. 依序按[Start]按鈕和[Settings]。
2. 按一下[Devices]。



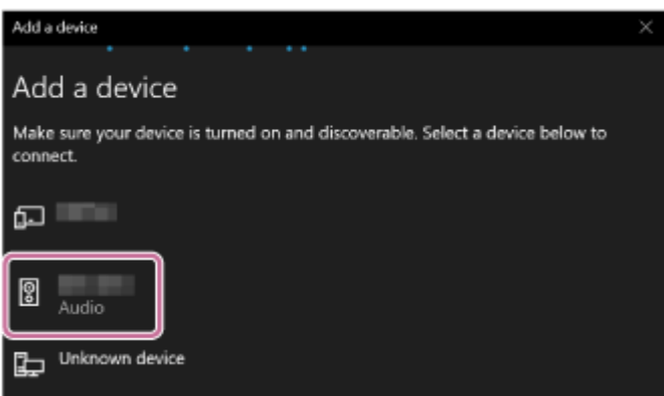
3. 按一下[Bluetooth & other devices]標籤、按一下[Bluetooth]開關以開啟BLUETOOTH功能，然後按一下[Add Bluetooth or other device]。



4. 按一下[Bluetooth]。



5. 選擇[LSPX-S3]。

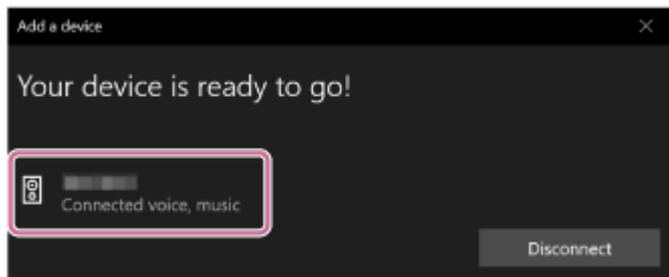


如果需要輸入密碼*，請輸入“0000”。

如果[LSPX-S3]沒有出現，請從步驟 3 重新執行操作。

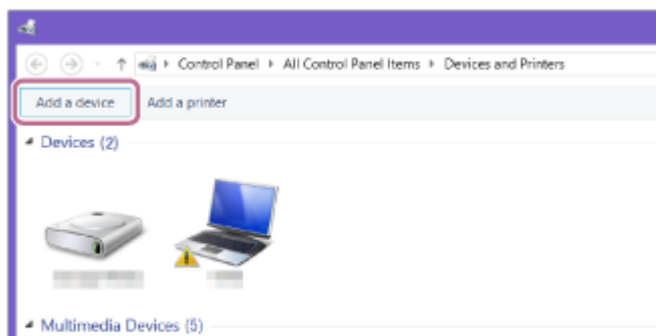
* 密碼也可能稱為“密碼金鑰”、“PIN碼”、“PIN號”或“密鑰”。

6. 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。請繼續進行步驟 6。

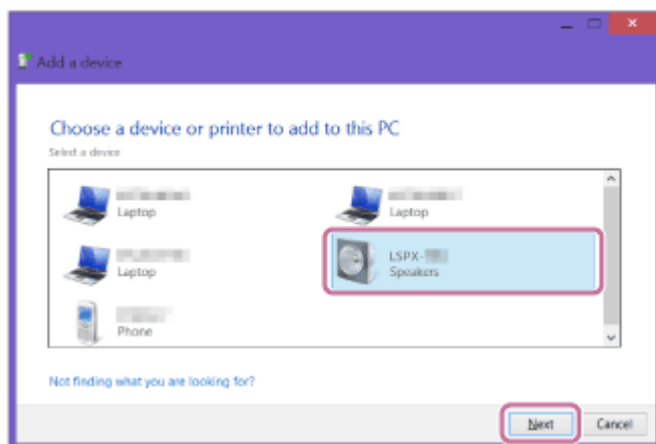


Windows 8.1

1. 用滑鼠右鍵按一下[Start]，然後按一下[Control Panel]。
當[All Control Panel Items]顯示時，選擇[Devices and Printers]。
如果顯示[Control Panel]畫面，而不是[All Control Panel Items]，請從畫面右上角的[View by]選單中選擇[Large icons]或[Small icons]。
2. 按一下[Add a device]。



3. 選擇[LSPX-S3]，然後按一下[Next]。

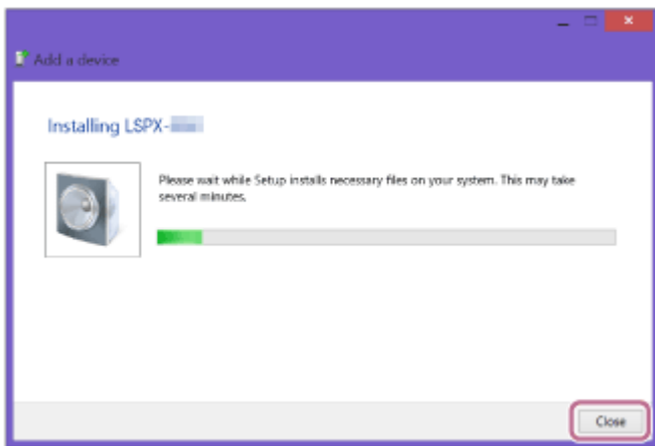


如果需要輸入密碼*，請輸入“0000”。

如果[LSPX-S3]沒有出現，請從步驟 3 重新執行操作。

* 密碼也可能稱為“密碼金鑰”、“PIN碼”、“PIN號”或“密鑰”。

4. 當以下畫面顯示時，按一下[Close]。
電腦即會開始安裝驅動程式。

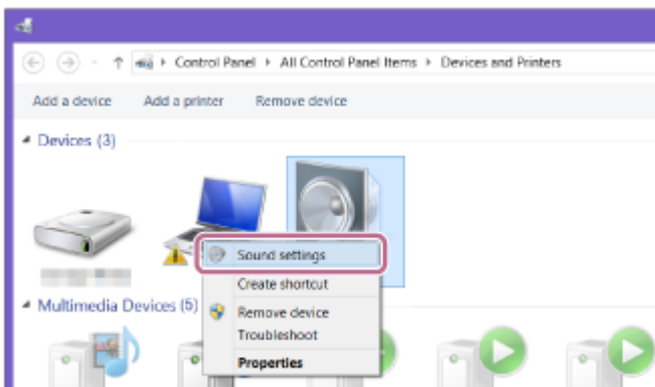


在安裝期間，“Ⓢ”標記將會顯示在[LSPX-S3]圖示的左下角。若“Ⓢ”標記消失，表示驅動程式已安裝完畢。請繼續進行步驟 5 -5。



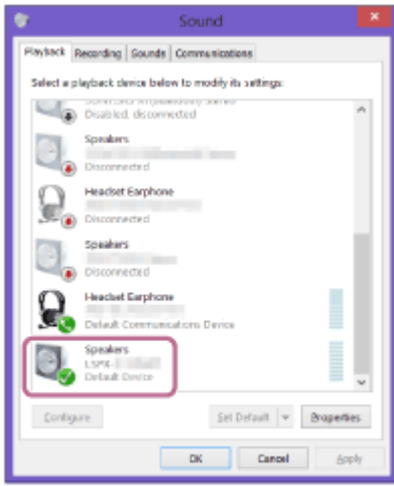
根據使用的電腦，安裝作業可能需要一些時間。如果驅動程式安裝時間太長，揚聲器的自動待機功能將會自動關閉電源。如果發生此情形，請重新開啟揚聲器。

5. 在[Devices]中用滑鼠右鍵按一下[LSPX-S3]，然後從顯示的選單中選擇[Sound settings]。

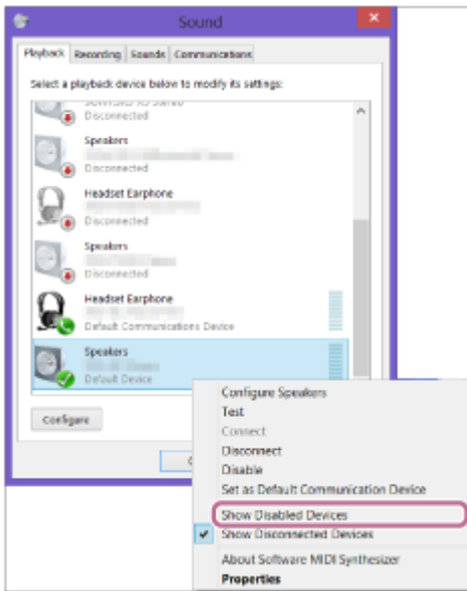


6. 確認[Sound]畫面上的[LSPX-S3 Stereo]。

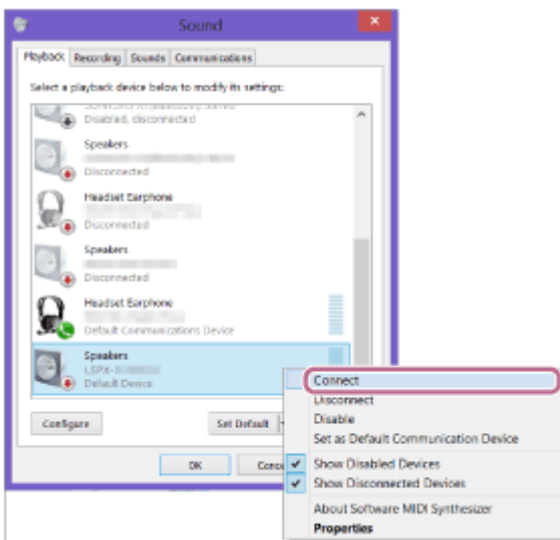
- 如果[LSPX-S3 Stereo]旁有顯示核取記號（綠色），請繼續步驟 6。



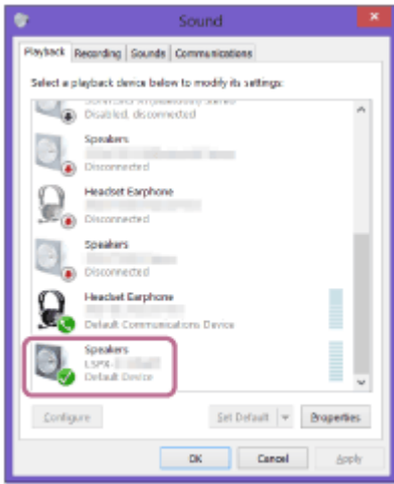
- 如果[LSPX-S3 Stereo]旁沒有顯示核取記號（綠色），請繼續步驟 5 -7。
- 如果[LSPX-S3 Stereo]沒有顯示，請用滑鼠右鍵按一下[Sound]畫面，並在顯示的選單上選擇[Show Disabled Devices]。然後繼續步驟 5 -7。



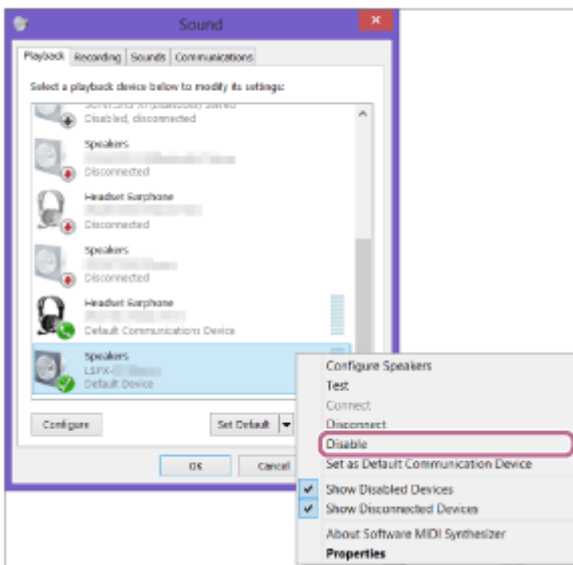
7. 用滑鼠右鍵按一下[LSPX-S3 Stereo]，然後從顯示的選單中選擇[Connect]。



當揚聲器連接時，[Sound]畫面上的[LSPX-S3 Stereo]旁將會顯示核取記號。請繼續進行步驟 6。



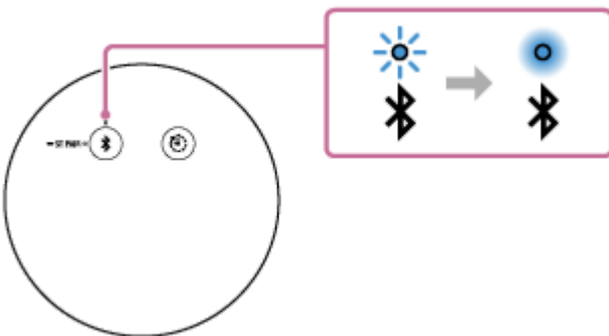
如果無法在[LSPX-S3 Stereo]按下[Connect]，請將目前顯示核取記號（綠色）的[Default Device]設為[Disable]。



6 按照畫面上的說明建立BLUETOOTH連接。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且  (BLUETOOTH) 指示燈活動會從閃爍變為亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



如果連線嘗試失敗，請從步驟 **3** 重新操作。

提示

- 上述電腦說明僅供參考。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。
- 最多可以同時將2個BLUETOOTH裝置連接到揚聲器。若其中一個裝置在另一個裝置播放音樂時開始播放，揚聲器會切換輸出，並開始輸出新裝置的聲音（多裝置連接）。

注意

- 揚聲器配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，當揚聲器沒有配對資訊時（如原廠設定內），則不會解除配對模式。若配對模式在完成程序前便已解除，請從步驟 ③ 開始重複執行程序。
- 一旦配對BLUETOOTH裝置後，則不需再次配對，但以下情況除外：
 - 修復等情況後，配對資訊被刪除。
 - 在揚聲器已經配對8個裝置後再配對其他裝置。
揚聲器最多可以與8個裝置配對。當在8個已配對裝置之外配對新的裝置時，則透過BLUETOOTH連接之舊裝置的配對資訊會被新裝置的資訊取代。
 - 從BLUETOOTH裝置刪除了揚聲器的配對資訊。
 - 揚聲器已初始化。
所有配對資訊將會刪除。如果初始化揚聲器，可能會無法連接電腦。在此情況下，請清除電腦中的揚聲器配對資訊，然後重新執行配對程序。
- 揚聲器可與多個裝置配對，但一次只能從一個已配對的裝置播放音樂。
- 揚聲器的密碼為“0000”。如果在BLUETOOTH裝置上設定“0000”以外的密碼，則無法與揚聲器完成配對。
- 使用立體聲配對功能或聚會連接功能時，無法使用多裝置連接功能。

相關主題

- [透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \(使用後 \)](#)
- [切換同時連接的BLUETOOTH裝置 \(多裝置連接 \)](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

透過BLUETOOTH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。
必須將裝置和揚聲器配對，以進行首次的BLUETOOTH連線。執行相同的程序可配對其他裝置。

支援的作業系統

macOS Catalina (10.15版)

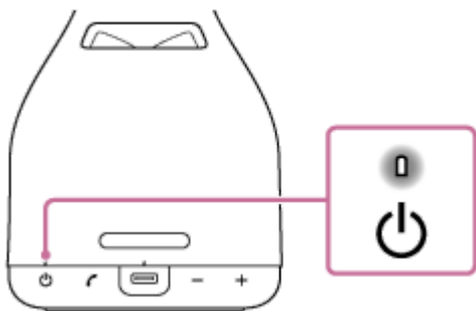
開始之前，請進行以下操作。

- 將電腦放置在距離揚聲器1 m內的地方。
- 透過USB交流電源供應器 (市售)，將揚聲器連接至交流電源插座。或者，將內建電池充滿電。
- 準備電腦隨附的使用說明書以便參考。
- 為避免揚聲器突然發出巨大聲響，請調低BLUETOOTH裝置與揚聲器的音量或停止音樂播放。
- 開啟內建的BLUETOOTH傳輸器 (視電腦而定)。
若不清楚開啟BLUETOOTH傳輸器的方法，或不確定電腦是否具備內建的BLUETOOTH傳輸器，請參閱電腦的操作手冊。
- 將電腦的揚聲器設定為開啟。
若電腦揚聲器設為  (靜音)，則BLUETOOTH揚聲器不會輸出聲音。

— 電腦揚聲器設為開啟時：

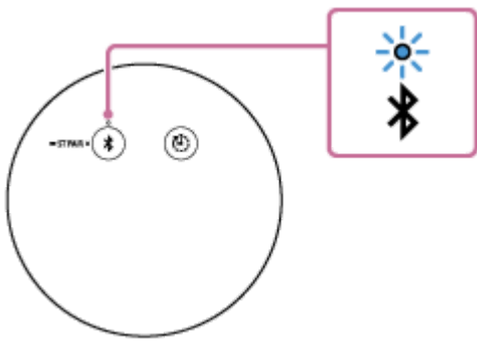


1 開啟揚聲器。



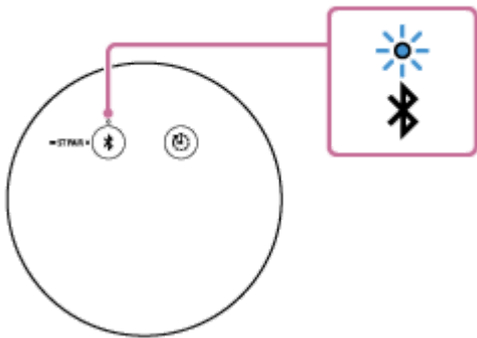
2 您可透過揚聲器底部的 (BLUETOOTH) 指示燈檢查狀態。

指示燈閃爍兩次時



當購買後第一次配對揚聲器與BLUETOOTH裝置，或初始化揚聲器（揚聲器沒有配對資訊）時，揚聲器會在開啟時自動進入配對模式。請繼續進行步驟 4。

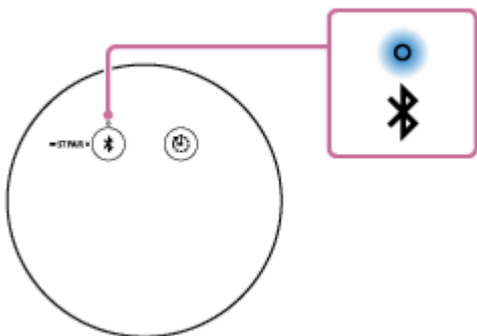
指示燈緩慢閃爍時



揚聲器正在搜尋配對的BLUETOOTH裝置。

- 若要配對揚聲器與第二個或後續BLUETOOTH裝置（揚聲器具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟 3。
- 若要將揚聲器重新連接至先前曾與揚聲器配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟 4。視BLUETOOTH裝置而定，揚聲器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。

指示燈保持亮起時



揚聲器已經與任一BLUETOOTH裝置連接。

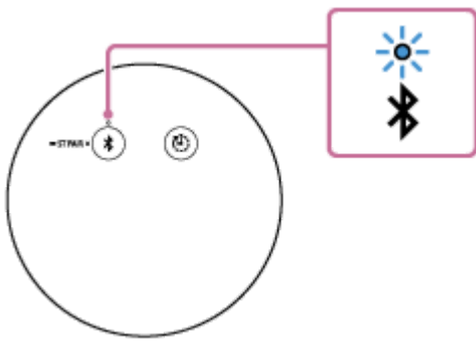
若要將揚聲器連接至其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一操作：

- 若要配對揚聲器與第二個或後續BLUETOOTH裝置（揚聲器具有其他BLUETOOTH裝置的配對資訊時），請繼續步驟 3。
- 若要將揚聲器重新連接至先前曾與揚聲器配對的任一BLUETOOTH裝置，請繼續步驟 4。

3 按下揚聲器底部的 (BLUETOOTH) 按鈕。

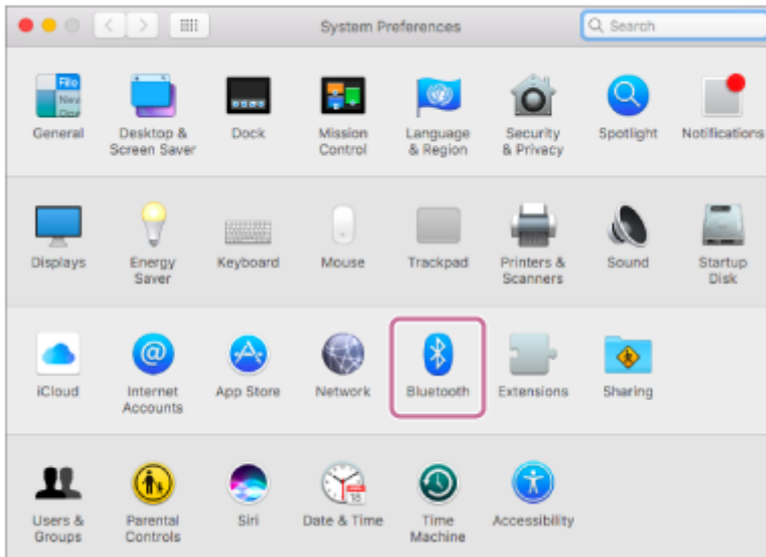
您會聽見揚聲器發出通知音*且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次（配對模式）。

* 聲音範本 （可能需要使用最新瀏覽器才能播放。）

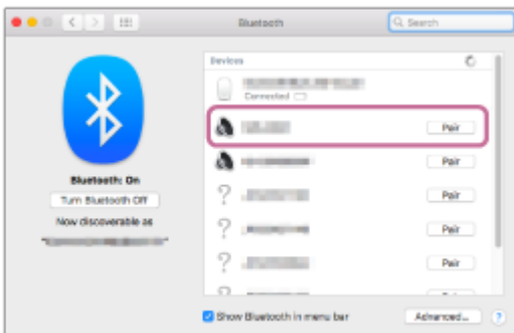


4 在電腦上搜尋揚聲器。

1. 在畫面右下角的工作列上，按一下[ (System Preferences)] - [Bluetooth] 。



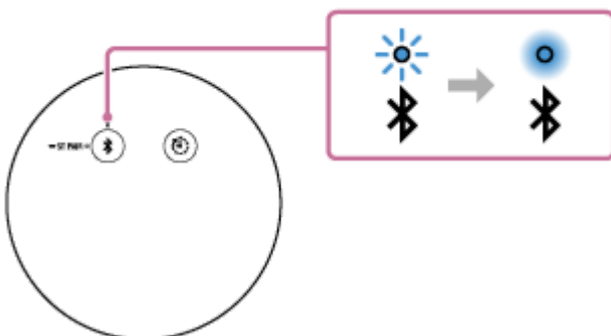
2. 從Bluetooth畫面選擇[LSPX-S3]，然後按一下[Pair] 。



5 按照畫面上的說明建立BLUETOOTH連接。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且  (BLUETOOTH) 指示燈活動會從閃爍變為亮起。

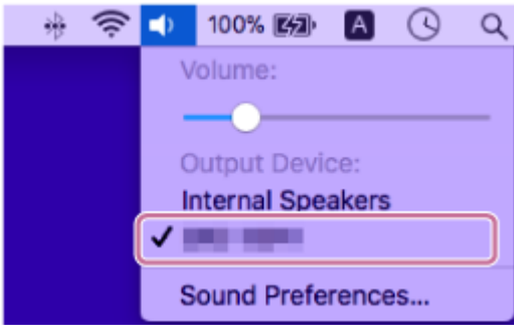
* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



如果連線嘗試失敗，請從步驟 3 重新操作。

6 按一下畫面右上角的揚聲器圖示，然後從[Output Device]選擇[LSPX-S3]。

您可在電腦上盡情播放音樂。



提示

- 上述電腦說明僅供參考。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。
- 最多可以同時將2個BLUETOOTH裝置連接到揚聲器。若其中一個裝置在另一個裝置播放音樂時開始播放，揚聲器會切換輸出，並開始輸出新裝置的聲音（多裝置連接）。

注意

- 揚聲器配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，當揚聲器沒有配對資訊時（如原廠設定內），則不會解除配對模式。若配對模式在完成程序前便已解除，請從步驟 3 開始重複執行程序。
- 一旦配對BLUETOOTH裝置後，則不需再次配對，但以下情況除外：
 - 修復等情況後，配對資訊被刪除。
 - 在揚聲器已經配對8個裝置後再配對其他裝置。
揚聲器最多可以與8個裝置配對。當在8個已配對裝置之外配對新的裝置時，則透過BLUETOOTH連接之舊裝置的配對資訊會被新裝置的資訊取代。
 - 從BLUETOOTH裝置刪除了揚聲器的配對資訊。
 - 揚聲器已初始化。
所有配對資訊將會刪除。如果初始化揚聲器，可能會無法連接電腦。在此情況下，請清除電腦中的揚聲器配對資訊，然後重新執行配對程序。
- 揚聲器可與多個裝置配對，但一次只能從一個已配對的裝置播放音樂。
- 揚聲器的密碼為“0000”。如果在BLUETOOTH裝置上設定“0000”以外的密碼，則無法與揚聲器完成配對。
- 使用立體聲配對功能或聚會連接功能時，無法使用多裝置連接功能。

相關主題

- [透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)
- [終止BLUETOOTH連接（使用後）](#)
- [切換同時連接的BLUETOOTH裝置（多裝置連接）](#)



玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂

如果裝置支援以下BLUETOOTH設定檔，您可以透過BLUETOOTH連接，從揚聲器聆聽BLUETOOTH裝置的音樂以及使用揚聲器操作裝置。

A2DP (進階音訊配送設定檔)

可讓您透過無線的方式欣賞高品質音訊內容。

AVRCP (音訊視訊遙控設定檔)

讓您能夠調整音量，並執行播放、暫停或跳至下一個/目前曲目開頭等操作。
視BLUETOOTH裝置而定，操作可能不同。另請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

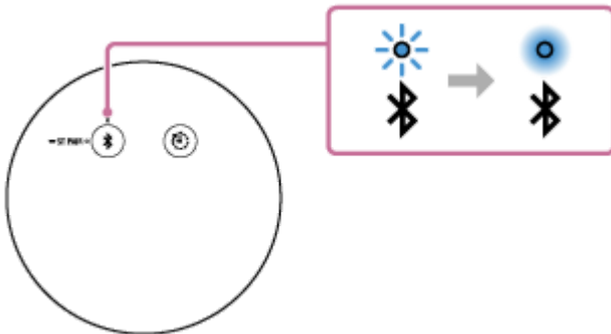
注意

- 執行播放、暫停及跳至下一個/目前曲目開頭等操作，無法在揚聲器上使用。在透過BLUETOOTH連接至揚聲器的裝置上，執行這些操作。
- 請務必事先確認BLUETOOTH裝置和揚聲器的音量皆已設為適當音量，以避免揚聲器突然發出巨大聲響。視BLUETOOTH裝置而定，停止/暫停裝置上的播放時，可能無法在BLUETOOTH裝置上調整揚聲器音量。

1 將揚聲器與BLUETOOTH裝置連接。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈會從閃爍變為亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

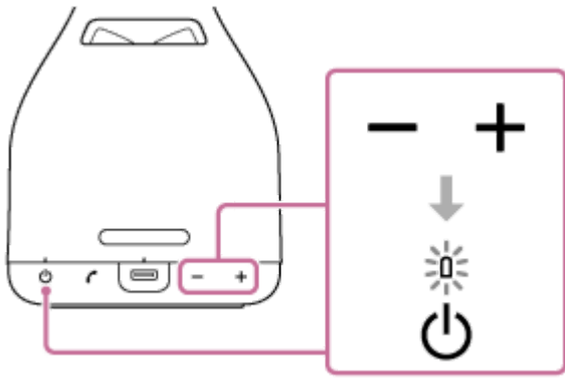


2 在BLUETOOTH裝置上開始播放。

3 按下揚聲器的-/+ (音量) 按鈕或操作BLUETOOTH裝置，即可調整音量。

按下揚聲器的-/+ (音量) 按鈕或調整BLUETOOTH裝置的音量時， (電源) 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，揚聲器上的 (電源) 指示燈也可能不會閃爍。

按住-/+ (音量) 按鈕可快速調整。



若要執行播放、暫停或跳至下一個/目前曲目開頭等操作，請在已連接BLUETOOTH裝置上執行。

提示

- 只要透過USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座，即使揚聲器正在播放音樂，揚聲器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揚聲器的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。若想在充電電池的同時使用揚聲器，請調低揚聲器音量，或關閉揚聲器並讓電池完全充電，然後再使用揚聲器。
- 將揚聲器音量設定為最大聲或最小聲時，（電源）指示燈會閃爍3次。

注意

- 若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。
- 如果連接狀態不佳，BLUETOOTH裝置可能無法正確反應揚聲器的操作。
- 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。
- 若內建電池的電量不足，揚聲器的最大輸出也會降低。
- 視BLUETOOTH裝置而定，可能也必須調整所連接裝置的音量或音訊輸出設定。
- 視連接至揚聲器的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

- [終止BLUETOOTH連接（使用後）](#)
- [對揚聲器充電](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

透過BLUETOOTH連接 (編解碼器) 選擇播放音質

揚聲器有提供“聲音品質優先”和“穩定連線優先”偏好設定，允許透過BLUETOOTH連接選擇播放音質。“聲音品質優先”偏好設定不僅相容於SBC，也相容於AAC及LDAC的高音質播放，“穩定連線優先”偏好設定則可透過更穩定的BLUETOOTH連接進行音樂播放。“聲音品質優先”為預設設定。

支援的編解碼器

- 聲音品質優先 (預設設定)：已選擇AUTO。會自動從AAC、LDAC及SBC選擇最佳的編解碼器。
- 穩定連線優先：已選擇SBC。

1 透過市售的USB交流電源供應器，將揚聲器連接至交流電源插座。

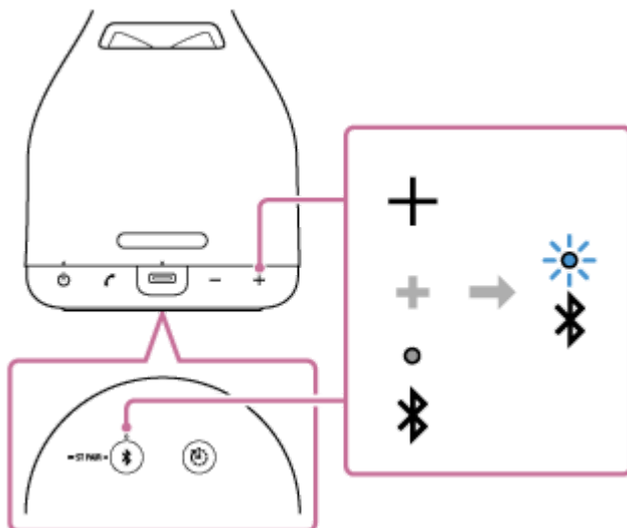
注意

- 請勿開啟揚聲器。

2 變更音質。

使用揚聲器按鈕時

1. 同時按住+ (音量) 按鈕和  (BLUETOOTH) 按鈕約2秒。
當選擇“穩定連線優先”偏好設定時， (BLUETOOTH) 指示燈會閃爍藍色3次。
當選擇“聲音品質優先”偏好設定時， (BLUETOOTH) 指示燈會閃爍藍色兩次。



使用“Sony | Music Center”時

1. 按下  (電源) 按鈕以開啟揚聲器。

提示

- 即使揚聲器僅靠充電式內建電池的電力運作，也能使用“Sony | Music Center”執行揚聲器操作。

2. 將揚聲器與智慧型手機等BLUETOOTH裝置配對。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且  (BLUETOOTH) 指示燈活動會從閃爍變為亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

3. 輕觸智慧型手機等裝置上的[Music Center]以啟動應用程式。



Music Center

4. 輕觸[LSPX-S3]。

5. 輕觸[Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Connection Quality]，然後選擇[Priority on Sound Quality]或[Priority on Stable Connection]。

注意

- 視BLUETOOTH裝置的設定及環境條件而定，[Priority on Sound Quality]模式可能會產生雜訊或聲音中斷。在此情況下，請將揚聲器變更為[Priority on Stable Connection]模式。

相關主題

- [使用BLUETOOTH待機（自動電源開啟）功能](#)
- [“Sony | Music Center”的用途](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

終止BLUETOOTH連接（使用後）

BLUETOOTH裝置播放音樂完畢時，請執行以下任何操作以終止BLUETOOTH連接。

- 關閉BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能。詳細資訊請參閱裝置隨附的使用說明書。
- 關閉BLUETOOTH裝置。
- 關閉揚聲器。

提示

- 使用立體聲配對功能時，如果關閉一個揚聲器，則另一個揚聲器也會自動關閉。兩者之間的BLUETOOTH連接會中斷。
- 音樂播放完畢時，視BLUETOOTH裝置而定，BLUETOOTH連接可能會自動終止。

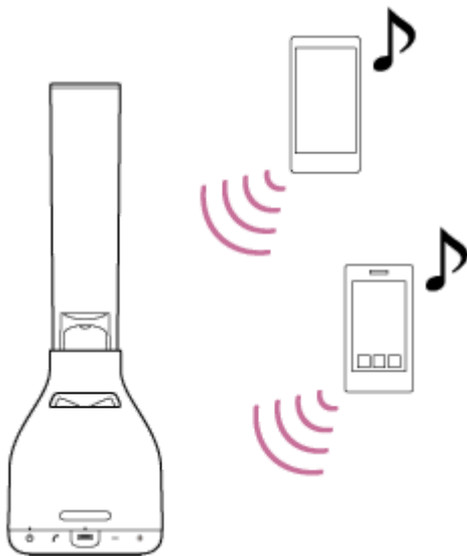
相關主題

- [關閉電源](#)
- [“Sony | Music Center”的用途](#)
- [自動待機（省電）功能](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

切換同時連接的BLUETOOTH裝置 (多裝置連接)

最多可以同時將2個BLUETOOTH裝置連接到揚聲器。若其中一台裝置在另一台裝置播放音樂時開始播放，揚聲器會切換輸出，並開始輸出剛連接裝置的聲音。



視BLUETOOTH裝置而定，操作可能不同。此外，可能會無法連接，要視裝置的組合而異。詳細資訊請參閱裝置隨附的使用說明書。

- 1 按下  (電源) 按鈕以開啟揚聲器。
 - 2 將揚聲器與智慧型手機或iPhone等BLUETOOTH裝置配對。
您最多可透過A2DP/AVRCP同時連接2個BLUETOOTH裝置。
當BLUETOOTH連線建立時，您會聽見揚聲器發出通知音*。
- * 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

注意

- 使用立體聲配對功能或聚會連接功能時，無法使用多裝置連接功能。
- 視BLUETOOTH裝置而定，您可能無法同時進行2台BLUETOOTH裝置的連接。
- 多裝置連接與HFP (免持設定檔) 及HSP (耳機設定檔) 不相容。因此，使用多裝置連接時，無法使用免持功能。
- 多裝置連接與HFP (免持設定檔) 不相容。因此，使用多裝置連接時，揚聲器的剩餘電池電量不會顯示在Android智慧型手機或iPhone/iPod touch上。
- 無法關閉多裝置連接功能。

若要中斷多裝置連接

- 按下  (電源) 按鈕可關閉揚聲器。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)

5-029-391-81(2) Copyright 2021 Sony Corporation

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

使用2個揚聲器享受立體聲播放 (立體聲配對功能)

您可透過BLUETOOTH連接方式連接2個LSPX-S3揚聲器，享受音樂播放與連動的照明。透過與2個揚聲器建立BLUETOOTH連接，就能享受具有沉浸感的立體聲音效。

透過BLUETOOTH連接的一個揚聲器會播放左聲道的聲音 (左側)，透過其他BLUETOOTH連接的另一個揚聲器會播放右聲道的聲音 (右側)，進而提供立體聲播放。

若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。

注意

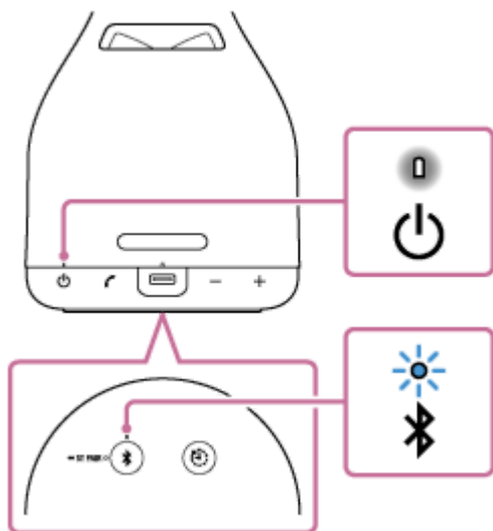
- 在揚聲器與BLUETOOTH裝置之間建立連線前，請先調低揚聲器與裝置的音量或停止裝置的音樂播放，以避免揚聲器突然發出巨大聲響。

1 將2個揚聲器放置在相距1 m範圍內，然後開啟兩個揚聲器。

⏻ (電源) 指示燈會亮起。

揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。

如果附近有先前連接過的BLUETOOTH裝置，揚聲器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。



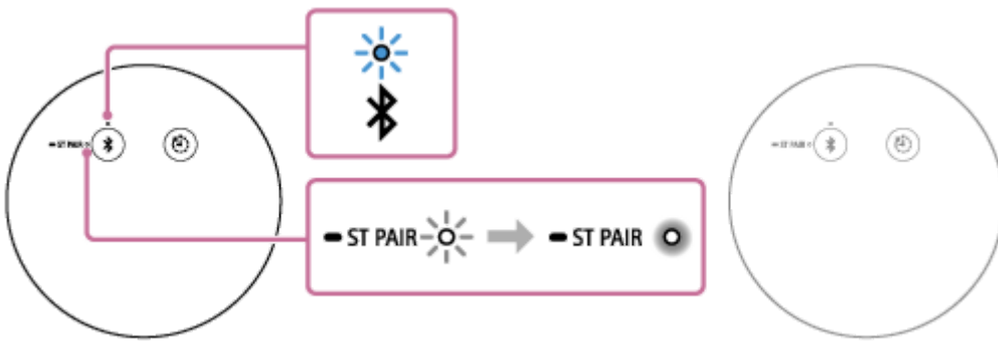
當揚聲器沒有配對資訊時，例如購買後第一次使用BLUETOOTH功能時， (BLUETOOTH) 指示燈會持續閃爍藍色兩次。



2 在任一揚聲器上，按住揚聲器底部的 (BLUETOOTH) / ST PAIR (立體聲配對) 按鈕約3秒。

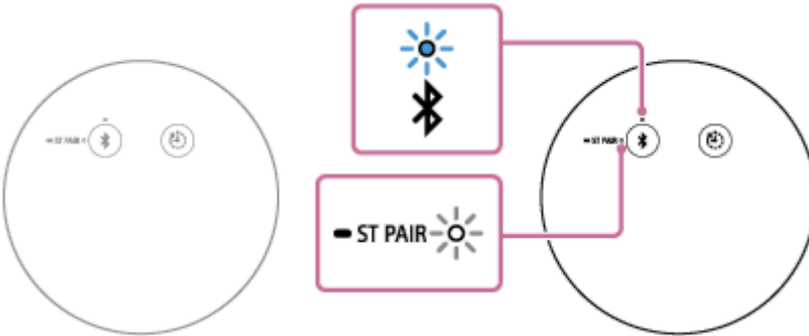
您會聽見通知音*且  (BLUETOOTH) 指示燈和ST PAIR (立體聲配對) 指示燈會閃爍。在約5秒後，ST PAIR (立體聲配對) 指示燈將會停止閃爍並保持亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



3 在另一個揚聲器上，按住  (BLUETOOTH) /  (立體聲配對) 按鈕約3秒。

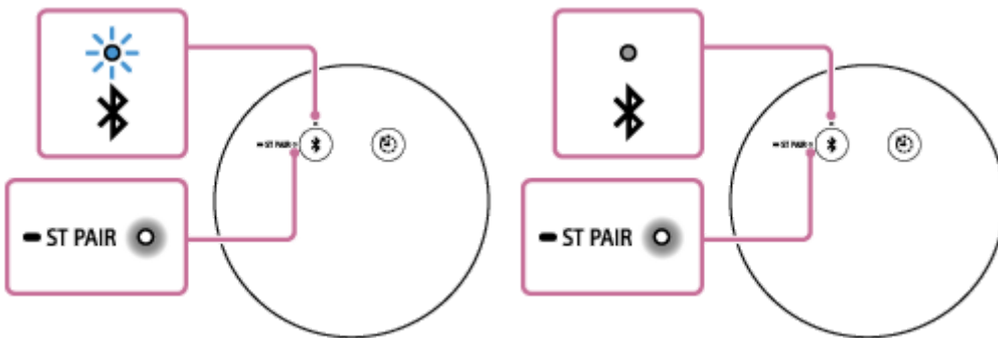
 (BLUETOOTH) 指示燈和ST PAIR (立體聲配對) 指示燈會閃爍。



4 檢查2個揚聲器的指示燈狀態。

當透過立體聲配對功能連接揚聲器時，您會聽見揚聲器發出通知音*，兩個揚聲器上的ST PAIR (立體聲配對) 指示燈會恆亮，且第二個揚聲器上的  (BLUETOOTH) 指示燈會熄滅。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



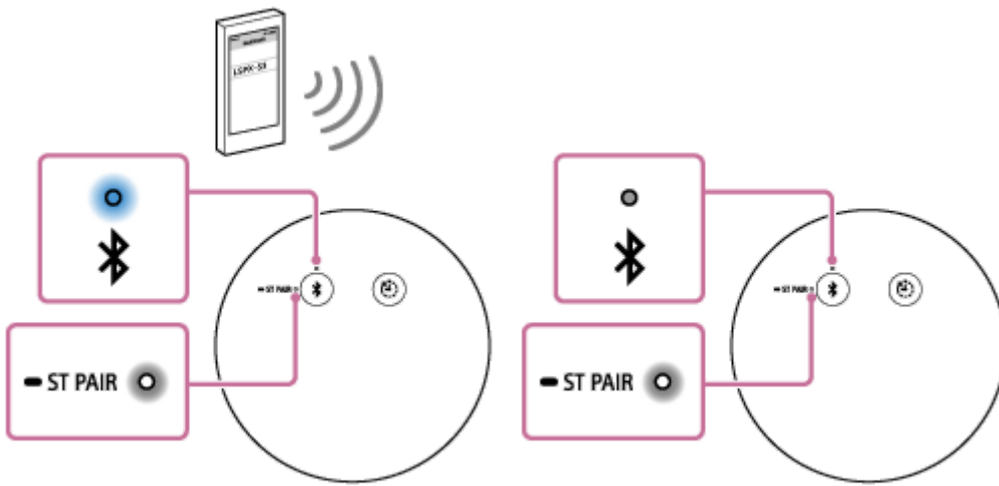
提示

- 當2個揚聲器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揚聲器。如果未在1分鐘內完成設定，第一個揚聲器的設定將會取消。

5 操作  (BLUETOOTH) 指示燈正在閃爍的揚聲器，以和BLUETOOTH裝置進行BLUETOOTH連線。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且  (BLUETOOTH) 指示燈活動會從閃爍變為亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



6 在BLUETOOTH裝置上開始播放，並將音量調整至適當大小。

7 按下其中一個揚聲器上的-/+（音量）按鈕以調整音量。

對一個揚聲器所進行的音量調整，也會反映至另一個揚聲器。

若為立體聲音訊播放，（BLUETOOTH）指示燈閃爍的揚聲器設為左聲道（左側）。

若要切換左（左側）和右（右側）音訊聲道

您可使用“Sony | Music Center”切換左（左側）和右（右側）音訊聲道。

在切換左（左側）和右（右側）音訊聲道前，您會聽見“Left/Right”（左/右）語音導引。

提示

- 撥打或接聽電話時，僅操作（BLUETOOTH）指示燈亮起的揚聲器。
- 如果BLUETOOTH滑鼠或BLUETOOTH鍵盤等任何其他BLUETOOTH裝置連接到正在連接揚聲器的BLUETOOTH裝置，揚聲器輸出中可能出現聲音失真或噪音。在此情況下，請終止BLUETOOTH裝置和其他BLUETOOTH裝置之間的BLUETOOTH連接。
- 使用立體聲配對功能時，編解碼器會自動切換為SBC。
- 關閉揚聲器不會終止立體聲配對功能。重新開啟揚聲器時，揚聲器會嘗試建立立體聲配對功能連接。若要使用立體聲配對功能，請在1分鐘內開啟另一個揚聲器的電源。
當2個揚聲器都啟用BLUETOOTH待機功能時，開啟其中一個揚聲器也會自動開啟另一個揚聲器，並使用立體聲配對功能在2個揚聲器之間建立連線。

注意

- 當啟用立體聲配對功能時，在重新啟動任一揚聲器後，務必按下另一個揚聲器上的（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揚聲器，將會遇到BLUETOOTH連線建立失敗或聲音中斷等問題。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)
- [透過BLUETOOTH連接至電腦（Windows）](#)
- [透過BLUETOOTH連接至電腦（Mac）](#)

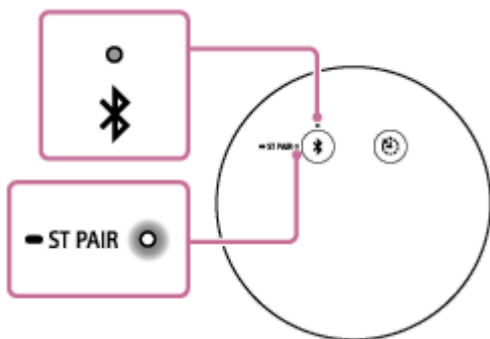
玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

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 在任一揚聲器上按住揚聲器底部的  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕約3秒，直到聽見通知音*。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



提示

- 關閉揚聲器不會終止立體聲配對功能。重新開啟揚聲器時，揚聲器會嘗試建立立體聲配對功能連接。若要使用立體聲配對功能，請在1分鐘內開啟另一個揚聲器的電源。
當2個揚聲器都啟用BLUETOOTH待機功能時，開啟其中一個揚聲器也會自動開啟另一個揚聲器，並使用立體聲配對功能在2個揚聲器之間建立連線。
- 如果您只想使用先前曾使用立體聲配對功能的其中一個揚聲器，請按下  (電源) 按鈕開啟揚聲器，然後按住  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕，直到聽見立體聲配對功能終止的通知音。
- 若要在使用2個揚聲器時終止立體聲配對功能，請按下  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (立體聲配對) 按鈕。您會聽見通知音，然後立體聲配對功能將會終止。
- 透過“Sony | Music Center”，您可建立立體聲配對功能連線，或終止立體聲配對功能。

相關主題

- [使用2個揚聲器享受立體聲播放 \(立體聲配對功能 \)](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

使用多個揚聲器享受音樂播放連動的照明 (聚會連接功能)

您可透過BLUETOOTH連接相容於聚會連接功能的多個揚聲器 (最多100個揚聲器) , 並欣賞音樂播放。連接多個LSPX-S3揚聲器時, 您還可享受連動的照明* , LED燈會像風中搖曳的蠟燭般閃爍, 從一個揚聲器傳遞到另一個。相容於無線聚會鍵功能的裝置無法用於連接。

* 連動照明僅適用於LSPX-S3揚聲器。

相容於聚會連接功能的裝置* :

LSPX-S3、SRS-XP700、SRS-XP500、SRS-XG500、SRS-XG300、SRS-XB43、SRS-XB33、SRS-XB23、SRS-XE300、SRS-XE200

* 根據所在國家或地區, 可能無法購買部分相容裝置。

操作揚聲器前, 務必確認下列事項:

- 針對用於功能連接的每台揚聲器的預裝軟體更新至最新版本。
(如需更新程序的詳細資訊, 請參閱“更新預裝軟體”。)
- 務必將用於功能連接的所有揚聲器放置在1 m的範圍內。
- 停止正在播放的音樂。

1 使用“Sony | Music Center”設定聚會連接功能。

如需“Sony | Music Center”的詳細資訊, 請參考下列URL:
<https://www.sony.net/smcqa/>

2 在BLUETOOTH裝置上開始播放, 並將音量調整至適當大小。

若要變更連接的BLUETOOTH裝置或揚聲器或終止聚會連接功能
先停止音樂播放。

相關主題

- [更新預裝軟體](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

關於照明功能

揚聲器具有2種照明模式。

燈光模式

照明 LED 會以在燈光模式中指定的亮度保持亮起。您可將亮度調整為32個等級的任一種。
若要指定照明LED的亮度，請使用觸碰感應器或“Sony | Music Center”。

燭光模式

在燭光模式中，照明LED的亮度會隨時間而改變，如同燭光閃爍一樣。從下列4種選項選擇可指定閃爍設定：柔和、中等、明亮及與音樂連動。

若要指定照明LED的亮度，請使用觸碰感應器或“Sony | Music Center”。

在燈光模式與燭光模式之間切換

有2種選項可用於切換照明模式。

- 按下觸碰感應器2秒以上。
- 在“Sony | Music Center”上選擇照明模式。

相關主題

- [調整LED燈的亮度（燈光模式）](#)
- [開啟/關閉LED燈](#)
- [享受燭光模式](#)
- [變更燭光模式的閃爍設定](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

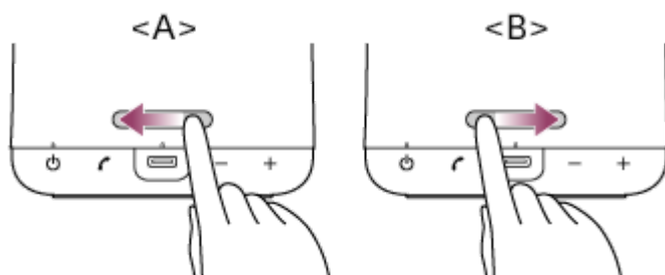
調整LED燈的亮度（燈光模式）

您可將照明LED的亮度整為32個等級的任一種。
有3種選項可用於調整亮度。每次可變更的亮度級數根據選項而有不同。

1 調整亮度。

選項1：在觸碰感應器上，往右或往左撥動手指。

將手指從一側撥到另一側，可變更7個亮度等級（最多）。
每次撥動可變更的亮度級數根據觸碰感應器上的撥動距離而有不同。



- A：若要降低亮度
- B：若要增加亮度

選項2：在觸碰感應器上，往右或往左滑動手指並保持觸碰。

您可持續調整亮度。當達到最佳亮度時，將手指從觸碰感應器上移開。

選項3：使用“Sony | Music Center”。

您可逐一變更亮度等級。

提示

- 調整LED亮度時，務必以單一方向（往左或往右）撥動手指。
當亮度達到最小或最大值時，會聽見揚聲器發出通知音*。
* 聲音範本 （可能需要使用最新瀏覽器才能播放。）
- 根據指尖的接觸或乾燥程度，觸碰感應器的回應可能不一致。當觸碰感應器的回應不佳時，先將指尖緊貼到觸碰感應器上，再開始操作。
- 透過“Sony | Music Center”，您可變更照明模式或停用觸碰感應器。

注意

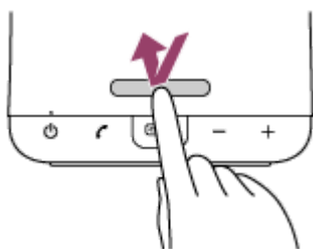
- 不要直接注視LED燈放射光線的部分。
- 請將手指直接放在觸碰感應器上進行操作。戴上手套時，觸碰感應器無法偵測指尖。
- 請勿濕手操作觸碰感應器，以免造成故障。

玻璃共振揚聲器

LSPX-S3

開啟/關閉LED燈

- 1 輕按觸碰感應器可開啟/關閉LED燈。



提示

- 您可使用“Sony | Music Center”開啟/關閉LED燈或停用觸碰感應器。

玻璃共振揚聲器 LSPX-S3

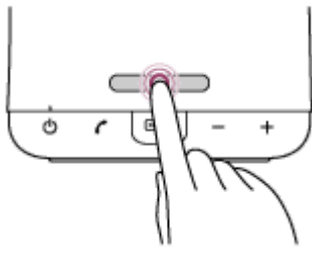
享受燭光模式

您可設定LED燈，使揚聲器從燈光模式轉換為燭光模式時像燭光一樣閃爍。

1 按住觸碰感應器2秒以上。

您會聽見通知音*，表示揚聲器已從燈光模式轉換成燭光模式。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



關閉燭光模式

再次按住觸碰感應器2秒以上。

您會聽見通知音*，表示揚聲器已從燭光模式轉換成燈光模式。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

提示

- 當難以分辨揚聲器是否處於燭光模式時，請變更閃爍設定。
- 您可使用“Sony | Music Center”調整LED燈的亮度、變更照明模式或停用觸碰感應器。

相關主題

- [變更燭光模式的閃爍設定](#)

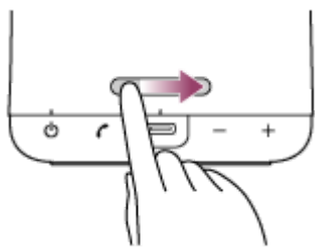
玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

變更燭光模式的閃爍設定

選擇揚聲器燭光模式的亮度。

1 在觸碰感應器上，往右撥動手指。

每次撥動時，設定依序從柔和切換至中等、明亮，最後切換至與音樂連動。
您會聽見通知音，表示閃爍模式已變更。
將手指往左撥動可依相反順序切換設定。



提示

- 與音樂連動選項的用途：
與音樂連動是用於燭光模式的閃爍設定選項，設計上以聲樂家在燭光前歌唱為意象發想。選擇與音樂連動選項時，燭光模式中的LED燈亮度會隨音樂節奏閃爍，彷彿燭光隨著聲樂家的氣息閃動。聲樂家的聲音越高，LED燈就越暗。沒有播放音樂時，LED燈仍會閃爍。
- 您可使用“Sony | Music Center”調整LED燈的亮度、變更照明模式或停用觸碰感應器。

相關主題

- [享受燭光模式](#)

玻璃共振揚聲器 LSPX-S3

接聽電話

只要您的BLUETOOTH行動電話支援HFP (免持設定檔) 或HSP (耳機設定檔) , 就能透過揚聲器的內建麥克風進行免持通話。

- 如果您的BLUETOOTH行動電話支援HFP及HSP , 請將其設為HFP。
- 視BLUETOOTH行動電話而定 , 操作可能不同。請參閱行動電話隨附的使用說明書。

關於鈴聲

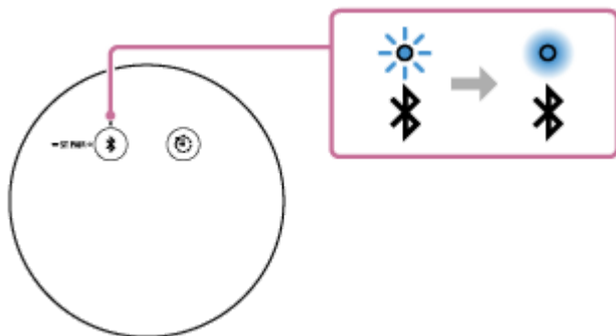
有來電時 , 播放會暫停 , 且可從揚聲器聽見鈴聲。
視BLUETOOTH行動電話而定 , 鈴聲會因下列方式而異。

- 揚聲器上所設定的鈴聲
- BLUETOOTH行動電話上所設定的鈴聲
- BLUETOOTH行動電話上所設定的鈴聲 (僅限BLUETOOTH連線)

1 將揚聲器與BLUETOOTH行動電話連線。

當建立BLUETOOTH連線時 , 您會聽見揚聲器發出通知音* , 且揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈會從閃爍變為亮起。

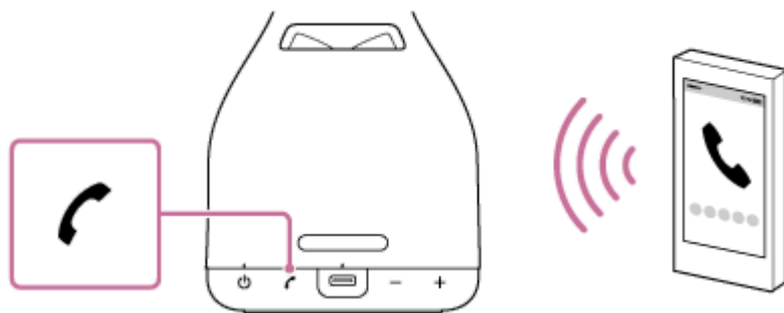
* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)



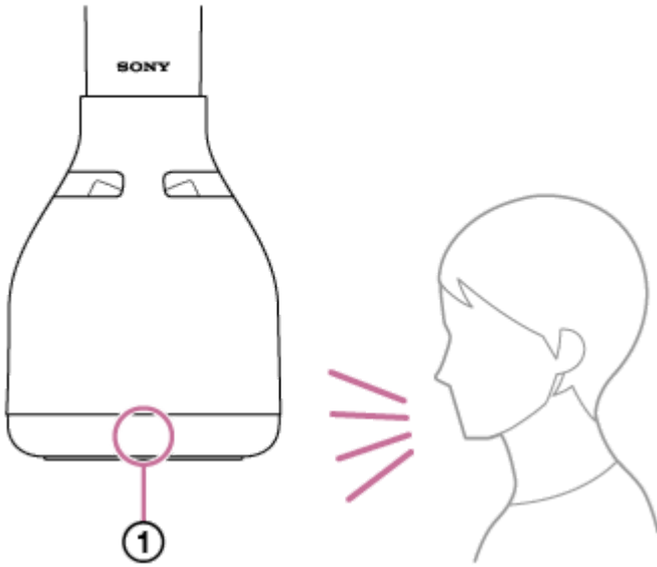
使用立體聲配對功能或聚會連接功能時

連接至  (BLUETOOTH) 指示燈閃爍藍燈的揚聲器。在免持通話期間進行下列步驟及操作時 , 請操作已連接至BLUETOOTH行動電話的揚聲器。

2 接聽來電時 , 按下 (通話) 按鈕。



請對準揚聲器的麥克風說話。
麥克風 (①) 位於Sony標誌刻印的下方。
有來電時，播放會暫停，且可從揚聲器聽見鈴聲。

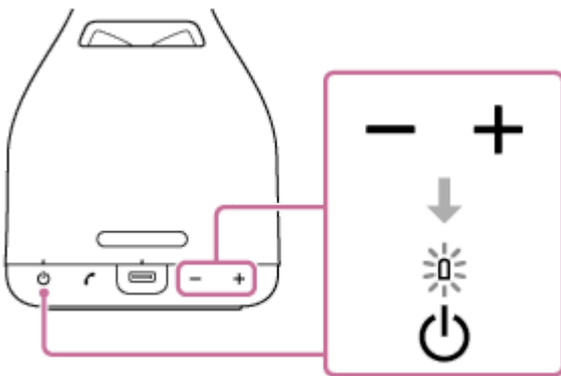


若未從揚聲器聽見鈴聲

- 揚聲器可能未連接至具備HFP或HSP功能的BLUETOOTH行動電話。請確認BLUETOOTH行動電話的連接狀態。
- 若揚聲器連接一台以上的BLUETOOTH裝置 (多裝置連接)，您將無法接收來電。取消多裝置連接。終止BLUETOOTH連接，或關閉使用中BLUETOOTH行動電話外之BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能。

3 當電話響起或正在通話時，按下揚聲器上的-/+ (音量) 按鈕或操作BLUETOOTH行動電話可調整音量。

按下揚聲器的-/+ (音量) 按鈕或調整BLUETOOTH行動電話音量時， (電源) 指示燈會閃爍1次或3次。



4 若要結束通話，請按下 (通話) 按鈕。

如果有來電之前您正在聽音樂，播放會在通話結束之後恢復。操作BLUETOOTH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BLUETOOTH行動電話在接聽電話時，會以手持聽筒接聽為優先。若需進行HFP或HSP連線，請操作BLUETOOTH行動電話將通話裝置切換成揚聲器。
- 如果通話的另一方聽不見或聽不清楚您的聲音，請與揚聲器保持在1 m的距離內、將揚聲器的內建麥克風朝向自己，並對麥克風說話。
- 播放音樂和通話的音量可分別在揚聲器獨立設定。

注意

- 若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。
- 使用立體聲配對功能或聚會連接功能時，電話通話的聲音只會從  (BLUETOOTH) 指示燈亮起藍燈的揚聲器輸出。
- 視BLUETOOTH行動電話而定，有來電時可能不會暫停播放。
- 使用BLUETOOTH行動電話時，請距離揚聲器至少50 cm。若揚聲器與BLUETOOTH行動電話距離過近，可能會產生雜訊。
- 無法關閉多裝置連接功能。
- 視智慧型手機的機型、作業系統或安裝的應用程式而定，有些免持通話功能可能無法正常使用。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \(使用後 \)](#)
- [撥打電話](#)
- [切換同時連接的BLUETOOTH裝置 \(多裝置連接 \)](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

撥打電話

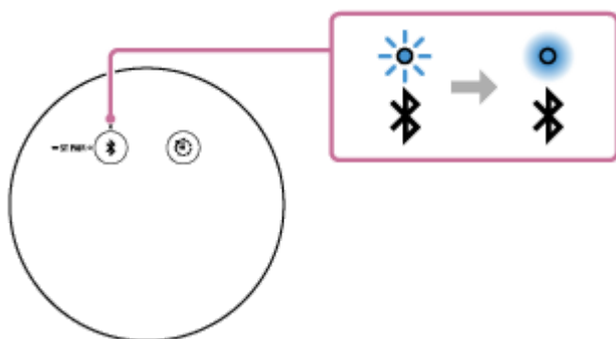
透過BLUETOOTH連線，您可使用支援BLUETOOTH設定檔HFP（免持設定檔）或HSP（耳機設定檔）的BLUETOOTH行動電話，享受免持撥號服務。

- 如果您的BLUETOOTH行動電話支援HFP及HSP，請將其設為HFP。
- 視BLUETOOTH行動電話而定，操作可能不同。請參閱行動電話隨附的使用說明書。

1 將揚聲器與BLUETOOTH行動電話連線。

當建立BLUETOOTH連線時，您會聽見揚聲器發出通知音*，且揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 指示燈會從閃爍變為亮起。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

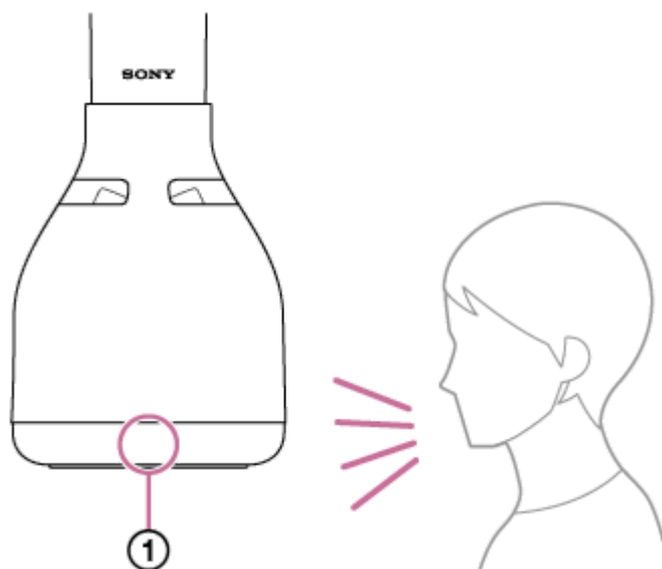


使用立體聲配對功能或聚會連接功能時

連接至  (BLUETOOTH) 指示燈閃爍藍燈的揚聲器。在免持通話期間進行下列步驟及操作時，請操作已連接至BLUETOOTH行動電話的揚聲器。

2 操作BLUETOOTH行動電話來撥打電話。

撥打電話時，播放會暫停，且可從揚聲器聽見撥號聲。
當接聽者接起電話時，請對準揚聲器的麥克風說話。
麥克風 () 位於Sony標誌刻印的下方。

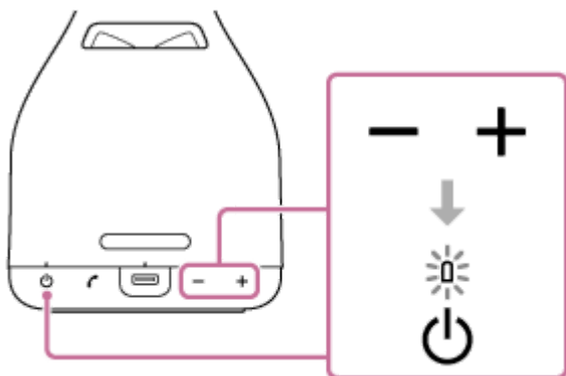


若未從揚聲器聽見撥號聲

- 揚聲器可能未連接至具備HFP或HSP功能的BLUETOOTH行動電話。請確認BLUETOOTH行動電話的連接狀態。
- 按住  (通話) 按鈕約3秒，可將通話裝置切換為揚聲器。
- 若揚聲器連接一個以上的BLUETOOTH裝置 (多裝置連接)，您將無法撥號。終止BLUETOOTH連接，或關閉使用中BLUETOOTH行動電話外之BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能。

3 當電話響起或正在通話時，按下揚聲器上的-/+ (音量) 按鈕或操作BLUETOOTH行動電話可調整音量。

按下揚聲器的-/+ (音量) 按鈕或調整BLUETOOTH行動裝置的音量時， (電源) 指示燈會閃爍1次或3次。



4 若要結束通話，請按下 (通話) 按鈕。

如果有來電之前您正在聽音樂，播放會在通話結束之後恢復。操作BLUETOOTH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

- 如果通話的另一方聽不見或聽不清楚您的聲音，請與揚聲器保持在1 m的距離內、將揚聲器的內建麥克風朝向自己，並對麥克風說話。
- 播放音樂和通話的音量可分別在揚聲器獨立設定。

注意

- 若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。
- 使用立體聲配對功能或聚會連接功能時，電話通話的聲音只會從  (BLUETOOTH) 指示燈亮起藍燈的揚聲器輸出。
- 視BLUETOOTH行動電話而定，撥號時可能不會暫停播放。
- 使用BLUETOOTH行動電話時，請距離揚聲器至少50 cm。若揚聲器與BLUETOOTH行動電話距離過近，可能會產生雜訊。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \(使用後 \)](#)
- [接聽電話](#)

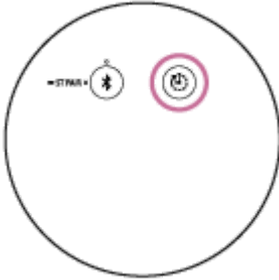
玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

使用睡眠定時器功能

1 按下揚聲器底部的  (定時器) 按鈕。

已設定睡眠定時器時，將發出通知音*。電源會在60分鐘後自動關閉。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

**若要取消睡眠定時器**

再次按下  (定時器) 按鈕。

已取消睡眠定時器時，將發出通知音*。

* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)

提示

- 您也可以使用“Sony | Music Center”變更定時器的時間。
- 當睡眠定時器啟用時，自動待機功能會停用。

相關主題

- [“Sony | Music Center”的用途](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

“Sony | Music Center”的用途

“Sony | Music Center”是一款可使用智慧型手機及iPhone等裝置控制與“Sony | Music Center”相容之Sony音訊裝置的應用程式。

如需“Sony | Music Center”的詳細資訊，請參考下列URL：

<https://www.sony.net/smcqa/>

可使用“Sony | Music Center”在揚聲器上執行的操作

- 設定聚會連接功能
- 設定立體聲配對功能、切換右（右側）和左（左側）音訊聲道
- 進行聲音設定（低音加強功能）
- 調整LED燈的亮度、變更照明模式
- 進行睡眠定時器設定（變更定時器時間、開啟/關閉定時器）
- 電源選項設定（自動待機功能、藍牙待機功能）
- 停用觸碰感應器（停用觸碰感應器）

等等

注意

- 您可以用“Sony | Music Center”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。
- 若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。
- 務必使用最新版本的“Sony | Music Center”。若無法透過BLUETOOTH連線連接揚聲器及BLUETOOTH裝置，或若出現無聲音輸出等問題，請將“Sony | Music Center”解除安裝，並再次嘗試透過BLUETOOTH連線進行連接。
如需“Sony | Music Center”的詳細資訊，請參考Google Play或App Store。
- 請注意，“Sony | Music Center”和“Music Center for PC”是不同的應用程式。

相關主題

- [安裝“Sony | Music Center”](#)
- [對揚聲器充電](#)
- [開啟/關閉LED燈](#)
- [透過BLUETOOTH連接（編解碼器）選擇播放音質](#)
- [使用2個揚聲器享受立體聲播放（立體聲配對功能）](#)
- [使用多個揚聲器享受音樂播放連動的照明（聚會連接功能）](#)
- [更新預裝軟體](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

安裝“Sony | Music Center”

從Google Play或App Store將“Sony | Music Center”安裝到您的智慧型手機、iPhone等裝置。

- 1 從Google Play或App Store下載並安裝“Sony | Music Center”。



- 2 安裝完成時，啟動“Sony | Music Center”。

注意

- 請注意，“Sony | Music Center”和“Music Center for PC”是不同的應用程式。
- 務必使用最新版本的“Sony | Music Center”。若無法透過BLUETOOTH連線連接揚聲器及BLUETOOTH裝置，或若出現無聲音輸出等問題，請將“Sony | Music Center”解除安裝，並再次嘗試透過BLUETOOTH連線進行連接。如需“Sony | Music Center”的詳細資訊，請參考Google Play或App Store。

相關主題

- [“Sony | Music Center”的用途](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

關於指示燈

充電指示燈（橘色）

熄滅	揚聲器已完成充電。
亮起	揚聲器正在充電。
緩慢閃爍	當內建充電電池的剩餘電量低於20%時，您會聽見揚聲器發出通知音*，表示電池電量即將耗盡。對揚聲器充電。 * 聲音範本  （可能需要使用最新瀏覽器才能播放。）
不穩定閃爍	當內建充電電池的剩餘電量低於1%時，您會聽見揚聲器發出通知音*，表示電池電量即將耗盡。對揚聲器充電。 * 聲音範本  （可能需要使用最新瀏覽器才能播放。）
閃爍3次後熄滅	<ul style="list-style-type: none"> 當指尖放在觸碰感應器上時，如果白色 （電源）指示燈和充電指示燈同時閃爍3次，表示觸碰感應器停用。 使用“Sony Music Center”取消選擇“停用觸碰感應器”的核取方塊。 當您開啟揚聲器並接著關閉其電源時，如果充電指示燈閃爍3次，表示內建電池電量用盡。對揚聲器充電。

注意

- 只要透過USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座，即使揚聲器開啟，揚聲器的內建電池也會自動充電。不過，視揚聲器的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。為電池充電前，建議您將揚聲器關閉。
- 視USB交流電源供應器的類型或規格，若以高音量使用揚聲器，即使透過USB交流電源供應器將揚聲器連接至交流電源插座，充電式內建電池的剩餘電量可能降低或揚聲器可能關閉。但是，這不表示發生故障。如果發生此情況，請關閉揚聲器並讓電池完全充電，然後再使用揚聲器。
- 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、拔除並連接USB纜線，然後讓電池重新充電。

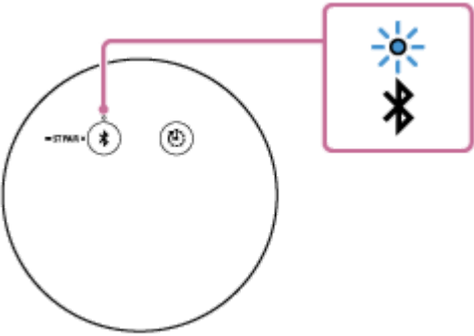
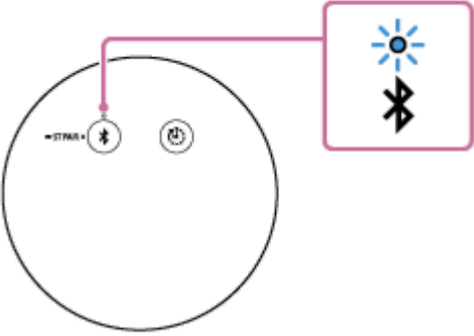
⏻（電源）指示燈

熄滅	揚聲器關閉。
亮起（白色）	揚聲器開啟。
亮起（橘色）	BLUETOOTH待機功能啟用。（使用USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座。）
閃爍（白色或橘色）	<ul style="list-style-type: none"> 每次按下-/+（音量）按鈕時，指示燈會閃爍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。

	<ul style="list-style-type: none"> ● 同時按住+ (音量) 按鈕和- (音量) 按鈕約5秒且自動待機功能開啟時， (電源) 指示燈會熄滅，然後閃爍橘色兩次。 ● 同時按住+ (音量) 按鈕和- (音量) 按鈕約5秒且自動待機功能關閉時， (電源) 指示燈會熄滅，然後閃爍橘色3次。 ● 根據軟體更新進度， (電源) 指示燈會改變其白色閃爍模式 (閃爍5次、閃爍4次、閃爍1次、熄滅*)。 ● 在軟體更新後第一次開啟揚聲器時， (電源) 指示燈會閃爍白色3次。 ● 當透過“Sony Music Center”取消軟體更新時， (電源) 指示燈會閃爍白色4次。 ● 當軟體更新失敗時， (電源) 指示燈會閃爍橘色4次。
閃爍兩次 (橘色)	內建電池充電時，揚聲器偵測到異常。停止充電揚聲器、等待片刻，然後重新充電揚聲器。如需詳細資訊，請參閱“關於充電的注意事項”。
閃爍3次 (白色)	當指尖放在觸碰感應器上時，如果  (電源) 指示燈和橘色充電指示燈同時閃爍3次，表示觸碰感應器停用。 使用“Sony Music Center”並取消選擇“停用觸碰感應器”的核取方塊。

* 視情況而定，可能不會出現所有閃爍模式。

(BLUETOOTH) 指示燈 (藍色)

亮起	揚聲器連接到BLUETOOTH裝置。
閃爍兩次	揚聲器進入配對模式。 
緩慢閃爍	揚聲器正在等待建立BLUETOOTH連線。 
閃爍3次	軟體更新完成時，BLUETOOTH指示燈會與白色  (電源) 指示燈一起閃爍。

ST PAIR (立體聲配對) 指示燈 (白色)

閃爍	揚聲器正在等待建立立體聲配對功能連接。 與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揚聲器上使用。

相關主題

- [各部件和控制器](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

更新預裝軟體

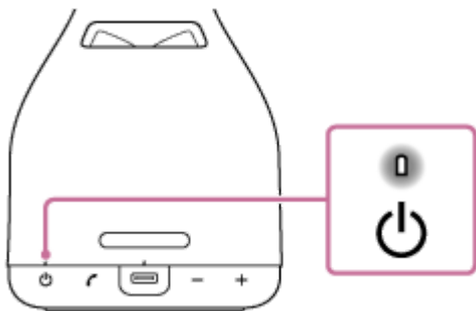
當有新的軟體版本釋出時，您可透過下列方式更新揚聲器的預裝軟體。
更新軟體將會加入新的功能，為您帶來更便利及穩定的使用體驗。

1 使用USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座。

使用內建電池時無法執行軟體更新。

2 開啟揚聲器。

⏻（電源）指示燈會亮起白色。

**3 輕觸智慧型手機等裝置上的[Music Center]以啟動應用程式。**

Music Center

4 輕觸[LSPX-S3]。

發行新的軟體版本時，“Sony | Music Center”畫面上會顯示更新通知。

5 請按照畫面上的指示進行更新。

軟體更新進行時，白色⏻（電源）指示燈活動會改變（從閃爍5次變為閃爍4次、閃爍一次，然後熄滅）。
視情況而定，可能不會出現所有閃爍模式。

揚聲器在軟體更新後首次開啟時，揚聲器底部的⏻（電源）及📶（BLUETOOTH）指示燈會閃爍3次，以通知您更新已完成。

6 確認揚聲器軟體的版本。

在“Sony | Music Center”上，輕觸[LSPX-S3] – [Settings] – [System]。
“LSPX-S3”下方顯示的“XXXX”表示軟體版本。

- 如果更新失敗，請將充電式內建電池充電，直到電量超過40%。

相關主題

- [對揚聲器充電](#)

5-029-391-81(2) Copyright 2021 Sony Corporation

玻璃共振揚聲器 LSPX-S3

注意事項

安全注意事項

- 請參閱揚聲器隨附的參考指南。
- 機型名稱等重要資訊位於揚聲器的底部。

關於放置

- 搬移揚聲器時，請抓緊底座元件，而不是有機玻璃管，以避免揚聲器滑出。
- 請勿將異物插入揚聲器單元的開口。
- 請勿將水濺到本產品及隨附配件上。這些裝置不具防水性能。
- 為避免有機玻璃管發生故障及出現破裂或斷裂危險，應避免將本揚聲器放置或留在下列位置。
 - 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）
 - 可能出現凝結現象的位置（尤其在冬天的窗戶旁）
 - 灰塵過多的地方
 - 震動強烈的地方
 - 存放化妝品（如防曬乳、護手霜）及藥品的位置
- 將本揚聲器放在平坦表面上。放在傾斜表面上時，本揚聲器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。
- 視本揚聲器放置情況，可能發生傾倒或掉落危險。請勿將任何貴重物品留置於揚聲器附近。
- 本揚聲器非防磁揚聲器。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）遠離本揚聲器。隨身攜帶揚聲器時，也請注意本事項。
- 將揚聲器放在經過特別處理（打蠟、塗油、拋光等）的表面上時請小心，可能會造成染色或變色。

關於有機玻璃

揚聲器採用有機玻璃。

有機玻璃使用不當可能會使玻璃破裂，造成人身傷害，甚至失明。這也可能會對音質、燈光等造成不良影響。為了避免發生意外，請務必遵守以下事項。

- 請勿讓揚聲器受到強力碰撞，例如使其從高處掉落、碰撞其他物體或用腳踩踏。如果將揚聲器碰撞硬物，即使沒有強力碰撞，有機玻璃也可能破裂、碎裂、缺口或變形，導致故障或性能降低。
- 請勿刮傷有機玻璃。
 - 小裂痕和缺口可能會造成有機玻璃破裂。如果玻璃出現裂痕但未立即破裂，可能會在意外的時候突然破裂。小缺口、小裂痕和大裂痕可能對音質、照明和其他功能造成嚴重不良影響。

- 請勿讓揚聲器受到劇烈的溫度變化。
有機玻璃不耐熱。請勿將揚聲器放置在熱物附近或上方。
劇烈溫度變化可能會造成玻璃破裂或變形。

如果發現有機玻璃管中有任何裂痕、缺口、破裂或其他異常情況，請聯絡您附近的Sony經銷商。

關於處理有機玻璃管

- 請使用軟刷或雞毛撢子輕輕清除灰塵，然後用隨附的清潔布擦拭有機玻璃。(請勿使用硬毛刷、海綿等。)
- 如果有機玻璃油膩或沾到指紋，請對其吹氣，並使用隨附的清潔布擦拭。
- 如果有機玻璃很髒，請用浸泡過冷水的隨附清潔布擦拭。
- 請勿使用汽油、酒精、稀釋劑、清潔劑等，否則會損壞表面塗層。
- 請勿拆解揚聲器，否則可能導致性能及音質降低。

關於有機玻璃管燈光

- 請勿直視燈光。

關於觸碰感應器

- 請將手指直接放在觸碰感應器上進行操作。
- 請勿濕手操作觸碰感應器，以免造成故障。

其他

- 請勿在極為寒冷或炎熱的環境(5°C – 35°C的溫度範圍外)使用或放置揚聲器。如果在超過上述範圍的溫度中使用或留置揚聲器，揚聲器可能自動停止運作以保護內部電路。
- 高溫環境下，充電可能停止或音量可能降低以保護電池。
- 如果您打算長時間不使用揚聲器，請每6個月充滿電一次，以保持電池效能。
- 如果您有關於本揚聲器的任何疑問或問題，在參考本說明指南後仍然無法解決，洽詢您附近的Sony經銷商。

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

關於充電的注意事項

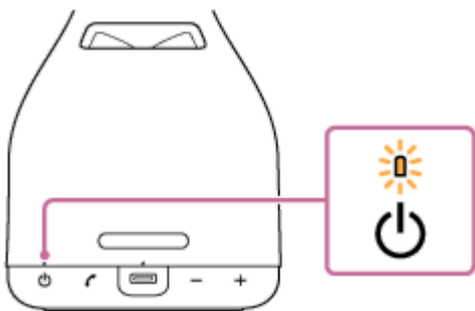
內建鋰離子電池的使用期限

- 如果您打算長時間不使用揚聲器，請每6個月將內建電池充滿電，以保持電池效能。
- 若長時間未使用揚聲器，可能需要花較長的時間才能將內建電池充滿。
- 充電式內建電池具有使用期限。隨時間過去及內建電池使用次數增加，可充式內建電池的容量會慢慢減少。雖然內建電池已完全充電，但可使用的時間明顯變短時，請與附近的Sony經銷商聯絡。
- 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期限因使用條件、環境和儲存方式而異。

注意

內建電池充電時，若揚聲器偵測到下列異常情形，（電源）指示燈會開始閃爍橘色兩次。

- 環境溫度超過5 °C – 35 °C的範圍。
- 內建電池有問題。
- 內建電池長時間持續充電時。



發現內建電池發生異常時，請立即停止充電、靜待片刻，然後再重新充電內建電池。如果問題持續發生，請與附近的Sony經銷商聯絡。

注意

- 充電時間因內建電池使用情況而異。
- 請在5 °C到35 °C之間的環境溫度下對揚聲器充電。請注意，室溫可能季節變化而低於5 °C，特別是在冬天。
- 揚聲器在充電時會變熱。這並非故障。
- 請避免暴露在溫度驟變、直射陽光、霧氣、沙塵、灰塵中，或受到機械振動的影響。此外，切勿將揚聲器置留在日照下的車內。
- 只要透過USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座，即使揚聲器開啟，揚聲器的內建電池也會自動充電。不過，視揚聲器的使用情況而定，充電可能需要耗費較長時間。為電池充電前，建議您將揚聲器關閉。
- 將揚聲器連接至具有USB充電埠的電腦，也能為揚聲器的內建電池充電。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。
- 當電腦未連接至交流電源時，請勿長時間將揚聲器連接至電腦。否則，電腦的電池電力可能耗盡。

- 在極為寒冷或炎熱的環境中，將會停止充電以確保安全。如果充電時間太長，揚聲器也可能停止充電。為解決這些問題，請拔出揚聲器的USB電纜，並在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。
- 當揚聲器連接到未接上交流電源插座的電腦時，揚聲器會消耗電腦的電池電量。請勿讓電腦長時間與揚聲器連接，避免電腦的電池電量耗盡。

相關主題

- [對揚聲器充電](#)

5-029-391-81(2) Copyright 2021 Sony Corporation

玻璃共振揚聲器 LSPX-S3

關於BLUETOOTH無線技術

BLUETOOTH無線技術可在約30 m的範圍內運作。

支援的BLUETOOTH標準版本與設定檔

設定檔是針對每個BLUETOOTH裝置特性而標準化的功能。本揚聲器支援以下BLUETOOTH標準版本與設定檔。

支援的BLUETOOTH版本：BLUETOOTH標準5.0版

支援的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)*：可進行撥號及行動電話操作。
- HFP (免持設定檔)*：可進行免持撥號及行動電話操作。

* 如果具備BLUETOOTH功能的行動電話同時支援HFP和HSP，請使用HFP (免持設定檔)。

最大通訊範圍

BLUETOOTH無線技術可在揚聲器與裝置相距30 m的範圍內運作。

在下列情況下，最大通訊範圍可能會縮小。

- 揚聲器和BLUETOOTH裝置間有他人、金屬或牆壁等障礙物。
- 無線LAN裝置在靠近揚聲器的地方使用。
- 微波爐在靠近揚聲器的地方使用。
- 會產生電磁輻射的裝置在靠近揚聲器的地方使用。

其他裝置干擾

由於BLUETOOTH裝置和無線LAN (IEEE802.11b/g) 使用的頻率 (2.4 GHz) 相同，若在無線LAN裝置附近使用揚聲器，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。

對其他裝置的干擾

BLUETOOTH裝置發出的微波可能會影響電子醫療裝置操作。請在下列位置關閉揚聲器和其他BLUETOOTH裝置，否則可能發生意外。

- 存在可燃氣體的地方、醫院、火車、飛機或加油站
- 自動門或火災警報器附近

注意

- 若要使用BLUETOOTH功能，所連接的BLUETOOTH裝置必須具備與揚聲器相同的設定檔。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，揚聲器播放的聲音可能會比BLUETOOTH裝置所播放的聲音些微延遲。
- 揚聲器支援符合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無線技術通訊時請小心。
- 對於BLUETOOTH通訊期間洩漏的資訊，我們一概不負責。
- 需要具備BLUETOOTH功能的裝置才能符合Bluetooth SIG, Inc.指定的BLUETOOTH標準，並進行驗證。即使已連接裝置符合上述BLUETOOTH標準，部分裝置仍可能因功能或規格而無法正確連接或運作。

- 視連接至揚聲器的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。
- 具有內建收音機或調諧器的裝置無法透過BLUETOOTH連接揚聲器，因為廣播中可能發生雜訊。
- 請將揚聲器遠離電視機、收音機或調諧器等，因為廣播中可能發生雜訊。

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

授權聲明

關於使用授權的注意事項

本產品附有Sony根據軟體版權所有者的授權協議使用的軟體。根據軟體版權所有者的要求，我們有義務告知您下列協議內容。

請開啟以下URL並閱讀授權內容。

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21s/>

關於GNU GPL/LGPL應用軟體的注意事項

本產品包含之軟體內含經GPLv2及其他條款授權的版權軟體，可能需原始碼才能存取。您可在GPLv2（及其他授權條款）下找到所需的相關原始碼複本，網址為：<http://www.sony.net/Products/Linux/>。

您可在此產品最後出貨日的三年內，透過GPLv2向我們以實體媒體取得所需原始碼。如有需要，請造訪下列網頁填寫申請表，網址為：<http://www.sony.net/Products/Linux/>。

此要約對所有知悉此資訊者皆具效力。

請注意，Sony不會對關於原始碼內容的疑問提供任何回答或回應。

關於第三方所提供服務的免責聲明

第三方所提供的服務可能在未事先告知的情況下變更、暫停或終止。對於此類情況，Sony概不負責。

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

商標

- Android、Google Play與其他相關商標與標誌是Google LLC的商標。
- BLUETOOTH®字樣與標誌是Bluetooth SIG, Inc.註冊及擁有的商標，Sony Corporation是在授權下使用任何此類標誌。
- LDAC™與LDAC標誌是Sony Corporation的商標。
- WALKMAN和WALKMAN標誌為Sony Corporation的註冊商標。
- Apple、Apple標誌、iPhone、iPod touch、Mac、macOS和Siri是Apple Inc. (蘋果電腦公司)在美國以及其它國家註冊的商標。
App Store是Apple Inc.的服務標誌。
- “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。
- USB Type-C®和USB-C®為USB Implementers Forum的註冊商標。
- Microsoft和Windows為Microsoft Corporation在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。
- Wi-Fi®為Wi-Fi Alliance®的註冊商標。
- 其它商標和商標名稱分屬其各自公司。
- 文件中省略™和®標誌。

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

如何解決問題？

若揚聲器功能運作不如預期，請嘗試以下的步驟解決問題。

- 在本說明指南中找出問題的故障現象，並嘗試所有列出的解決方法。
- 對揚聲器充電。
為內建充電電池充電可能可以解決某些問題。
- 重新啟動揚聲器。
- 初始化揚聲器。
此操作會將音量等設定還原為原廠預設設定，並刪除所有配對資訊。
- 在顧客支援網站上尋找相關問題的資訊。
- 請存取以下支援首頁以取得關於揚聲器的支援資訊：
 - 美國客戶：
<https://www.sony.com/am/support>
 - 歐洲客戶：
<https://www.sony.eu/support>
 - 中國客戶：
<https://service.sony.com.cn>
 - 其他國家/地區客戶：
<https://www.sony-asia.com/support>

如果以上操作無效，請諮詢附近的Sony經銷商。

相關主題

- [重新啟動揚聲器](#)
- [初始化揚聲器](#)

玻璃共振揚聲器

LSPX-S3

無法為揚聲器充電

- 使用USB交流電源供應器（市售）時，請務必確認USB纜線已牢固連接至揚聲器和USB交流電源供應器。然後，確定USB交流電源供應器牢固連接至交流電源插座。
- 使用USB交流電源供應器（市售）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，建議您將揚聲器關閉。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。充電時間也可能會根據環境溫度或揚聲器使用情況而有所不同。
- 揚聲器支援輸出電流為1.5 A的USB交流電源供應器。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揚聲器使用情況而有所不同。
- 請在5 °C到35 °C之間的環境溫度下對揚聲器充電。請注意，室溫可能季節變化而低於5 °C，特別是在冬天。
- 使用USB纜線將揚聲器連接至具有USB充電埠的電腦，也能為揚聲器的內建電池充電。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。
- 視USB交流電源供應器的類型或規格，若以高音量使用揚聲器，即使透過USB交流電源供應器將揚聲器連接至交流電源插座，充電式內建電池的剩餘電量可能降低或揚聲器可能關閉。但是，這不表示發生故障。如果發生此情況，請關閉揚聲器並讓電池完全充電，然後再使用揚聲器。

相關主題

- [對揚聲器充電](#)
- [關於指示燈](#)
- [關於充電的注意事項](#)

玻璃共振揚聲器

LSPX-S3

無法開啟揚聲器，或揚聲器突然關閉

- 充電式內建電池的電力耗盡或不足。使用USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座。
- 視USB交流電源供應器的類型或規格，若以高音量使用揚聲器，即使透過USB交流電源供應器將揚聲器連接至交流電源插座，充電式內建電池的剩餘電量可能降低或揚聲器可能關閉。但是，這不表示發生故障。如果發生此情況，請關閉揚聲器並讓電池完全充電，然後再使用揚聲器。
- 自動待機功能可能已啟動。在特定情況下約15分鐘後（如音訊輸入的音量低時），電源將會自動關閉。使用時，請調高已連接裝置的音量，或將自動待機功能關閉。

相關主題

- [對揚聲器充電](#)
- [自動待機（省電）功能](#)
- [關於充電的注意事項](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

聲音失真/沒有聲音/音量低/揚聲器輸出音訊時有嗡嗡聲或雜訊/聽不到來電者的聲音或聲音極小

- 確定已連接裝置的音量不會太大聲。
- 如果所連接裝置有均衡器功能，請設至關閉。
- 確認揚聲器和已連接裝置電源皆已開啟。
- 將揚聲器和已連接裝置的音量調高。
- 確認已連接裝置是否正在播放音訊。
- 若您將電腦連接至揚聲器，務必確認電腦的音源輸出設定是否設定為BLUETOOTH裝置。
- 確定揚聲器已與BLUETOOTH裝置建立BLUETOOTH連接。
- 再次將揚聲器和BLUETOOTH裝置配對。
- 請將揚聲器遠離微波爐、Wi-Fi®等。
- 將BLUETOOTH裝置移到揚聲器附近。如果揚聲器與BLUETOOTH裝置之間有任何障礙物，請將其移開。
- 若指示燈開始緩慢閃爍，請關閉揚聲器，並將內建電池充滿電。
- 具有內建收音機或調諧器的裝置無法透過BLUETOOTH連接揚聲器，因為廣播中可能發生雜訊。
- 請將揚聲器遠離電視機、收音機或調諧器等，因為廣播中可能發生雜訊。
- 當在揚聲器上使用立體聲配對功能、聚會連接功能或電話通話時，若將其他BLUETOOTH裝置（如BLUETOOTH滑鼠或BLUETOOTH鍵盤）連接至用於這些功能的BLUETOOTH裝置，請終止與其他BLUETOOTH裝置的連接。
- 部分BLUETOOTH裝置可變更無線播放品質。若裝置與此功能相容，請在音質中選擇“穩定連線優先（SBC）”。詳細資訊請參閱裝置隨附的使用說明書。
- 針對揚聲器無線播放品質選擇“穩定連線優先（SBC）”。
- 在連接的裝置上安裝最新版的“Sony | Music Center”。若無法使用最新版的“Sony | Music Center”，或無法透過BLUETOOTH連線連接揚聲器及BLUETOOTH裝置，請將“Sony | Music Center”解除安裝並重新安裝。
- 接聽/撥打電話時，請確認已將BLUETOOTH裝置的輸出設為揚聲器。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)
- [透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)
- [透過BLUETOOTH連接（編解碼器）選擇播放音質](#)
- [關於指示燈](#)
- [對揚聲器充電](#)
- [接聽電話](#)

玻璃共振揚聲器

LSPX-S3

使用期間聲音變小聲

- 下列情況中，聲音可能會變得小聲。這並非故障。
 - 若揚聲器只使用內建電池做為電源，內建電池的電量不足且充電指示燈緩慢閃爍時。
 - 即使透過USB交流電源供應器（市售）將揚聲器連接至交流電源插座，或連接至具有USB充電埠的電腦，仍因長時間以高音量使用揚聲器，造成充電式內建電池的電量不足時。
 - 揚聲器的環境溫度過高時。
- 若使用期間聲音變小聲，請依照下列步驟執行。
 1. 關閉揚聲器。
 2. 將內建電池充滿電。

相關主題

- [關於充電的注意事項](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

無法將揚聲器與BLUETOOTH裝置配對

- 將揚聲器與BLUETOOTH裝置放置在相距1 m範圍內。
- 將揚聲器遠離微波爐。
- 改變揚聲器與室內Wi-Fi環境之間的距離，嘗試將揚聲器擺放到其他位置。
- 這可能是由於訊號干擾所造成。嘗試將揚聲器移至不同的位置。
- 若使用Apple iOS裝置，本裝置與iOS 10.0或更新版本相容。使用iOS 9.x或較舊版本的裝置無法使用BLUETOOTH連接。
- 若要使用立體聲配對功能或聚會連接功能，請與揚聲器底部  (BLUETOOTH) 指示燈閃爍藍燈的揚聲器進行配對。
- 如果  (BLUETOOTH) 指示燈沒有閃爍藍燈兩次，請按下揚聲器底部的  (BLUETOOTH) 按鈕。您會聽見通知音* 且  (BLUETOOTH) 指示燈會開始閃爍兩次 (配對模式)。
* 聲音範本  (可能需要使用最新瀏覽器才能播放。)
- 揚聲器初始化後，iPhone/iPod touch可能無法連接至揚聲器。在此情況下，請刪除iPhone/iPod touch上的配對資訊，並再次進行配對。
- 確認BLUETOOTH裝置已開啟，且該裝置的BLUETOOTH功能已啟動。
- 若揚聲器未顯示在BLUETOOTH裝置上，請關閉裝置的BLUETOOTH功能並再次開啟BLUETOOTH功能。此問題可能會獲得改善。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)
- [關於指示燈](#)
- [初始化揚聲器](#)

玻璃共振揚聲器

LSPX-S3

無法在使用立體聲配對功能時將BLUETOOTH裝置與揚聲器連接

- 連接2個LSPX-S3揚聲器後，請在BLUETOOTH裝置與底部  (BLUETOOTH) 指示燈閃爍藍燈的揚聲器之間執行配對程序。

相關主題

- [使用2個揚聲器享受立體聲播放 \(立體聲配對功能 \)](#)

玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

無法連接揚聲器以使用聚會連接功能

- 檢查裝置是否相容於聚會連接功能。相容於無線聚會鍵功能的裝置無法用於連接。
 - 針對用於功能連接的每台揚聲器的預裝軟體更新至最新版本。
(如需更新程序的詳細資訊，請參閱“[更新預裝軟體](#)”。)
 - 設定聚會連接功能前，將“Sony | Music Center”更新至最新版本。
 - 務必將用於功能連接的所有揚聲器放置在1 m的範圍內。
 - 連接多台揚聲器後，在閃爍藍色  (BLUETOOTH) 指示燈的揚聲器與BLUETOOTH裝置之間執行配對程序。
-

相關主題

- [使用多個揚聲器享受音樂播放連動的照明 \(聚會連接功能 \)](#)
- [更新預裝軟體](#)

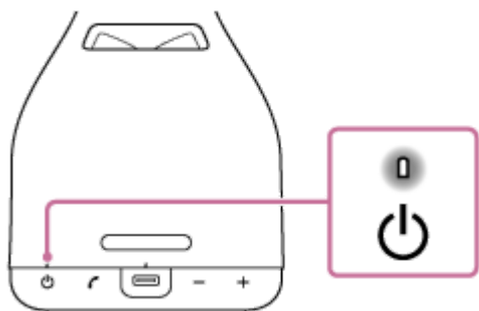
玻璃共振揚聲器
LSPX-S3

重新啟動揚聲器

發生下列等情形時，按住 （電源）按鈕約8秒以重新啟動揚聲器。

- 開啟後無法操作揚聲器。
- 排除配對問題後無法操作揚聲器。

揚聲器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

- 重新啟動揚聲器無法刪除配對資訊。
- 重新啟動揚聲器可能改變音量、功能或聲音設定。

相關主題

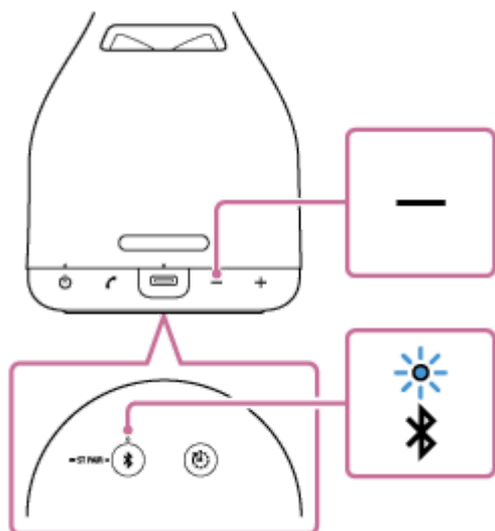
- [初始化揚聲器](#)

玻璃共振揚聲器 LSPX-S3

初始化揚聲器

如果重新啟動後揚聲器無法正常運作，請初始化揚聲器以恢復原廠預設設定。

當揚聲器開啟時，按住揚聲器底部的- (音量) 按鈕和  (BLUETOOTH) 按鈕，直到揚聲器關閉為止 (5秒以上)。



揚聲器已初始化。音量等設定會還原為原廠預設設定，且所有配對資訊皆會刪除。

注意

- 揚聲器電源關閉時無法進行初始化。

相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對和連接](#)
- [重新啟動揚聲器](#)