

無線喇叭  
SRS-XB32



以下內容說明本喇叭的使用方式。請從導覽窗格中選擇一項主題。

## 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待機功能](#)

[為智慧型手機或iPhone等USB裝置充電](#)

[自動關閉電源 \( Auto Standby \) 功能](#)

#### 照明功能

[開啟/關閉喇叭燈光 \( 燈光功能 \)](#)

## 進行連接

## BLUETOOTH

[與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)

[與NFC相容裝置一觸（NFC）連接](#)

[透過BLUETOOTH連線連接至電腦（Windows）](#)

[透過BLUETOOTH連線連接至電腦（Mac）](#)

## 聆聽音樂

### BLUETOOTH裝置

[透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)

[選擇BLUETOOTH音訊串流播放品質（編解碼器）](#)

[終止BLUETOOTH連線（使用後）](#)

[切換同時連接的BLUETOOTH裝置（多裝置連接）](#)

### 揚聲器新增功能

[以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（揚聲器新增功能）](#)

[切換雙重模式與立體聲模式（揚聲器新增功能）](#)

[終止揚聲器新增功能](#)

### 無線派對鍵功能

[使用多個喇叭享受無線播放（無線聚會鍵功能）](#)

[終止無線聚會鍵功能](#)

### 聆聽可攜式音訊裝置的音樂

### 享受切換音效的樂趣

### 使用派對輔助放大器功能

## 通話

### 接聽來電

### 撥打電話

## 使用“Sony | Music Center”

### 您可以用“Sony | Music Center”進行的操作

### 安裝“Sony | Music Center”

### 使用“Fiestable”

### 您可以用“Fiestable”進行的操作

## [安裝“Fiestable”](#)

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](#)

[更新預先安裝的軟體](#)

關於使用的注意事項

[注意事項](#)

[充電注意事項](#)

[防水和防塵規格的注意事項](#)

[喇叭保養方法](#)

[關於BLUETOOTH無線技術](#)

[商標](#)

疑難排解

[如何解決問題 ?](#)

電源供應

[無法為喇叭充電](#)

[無法開啟喇叭，或喇叭突然關閉](#)

聲音

[沒有聲音/只有單邊喇叭發出聲音/音量低/聲音失真/喇叭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

[喇叭無法和BLUETOOTH裝置配對](#)

[無法使用一觸式連接 \( NFC \) 將喇叭連接至BLUETOOTH裝置](#)

[無法在使用揚聲器新增功能時將BLUETOOTH裝置與喇叭連接](#)

[無法在使用無線聚會鍵功能時與喇叭連接](#)

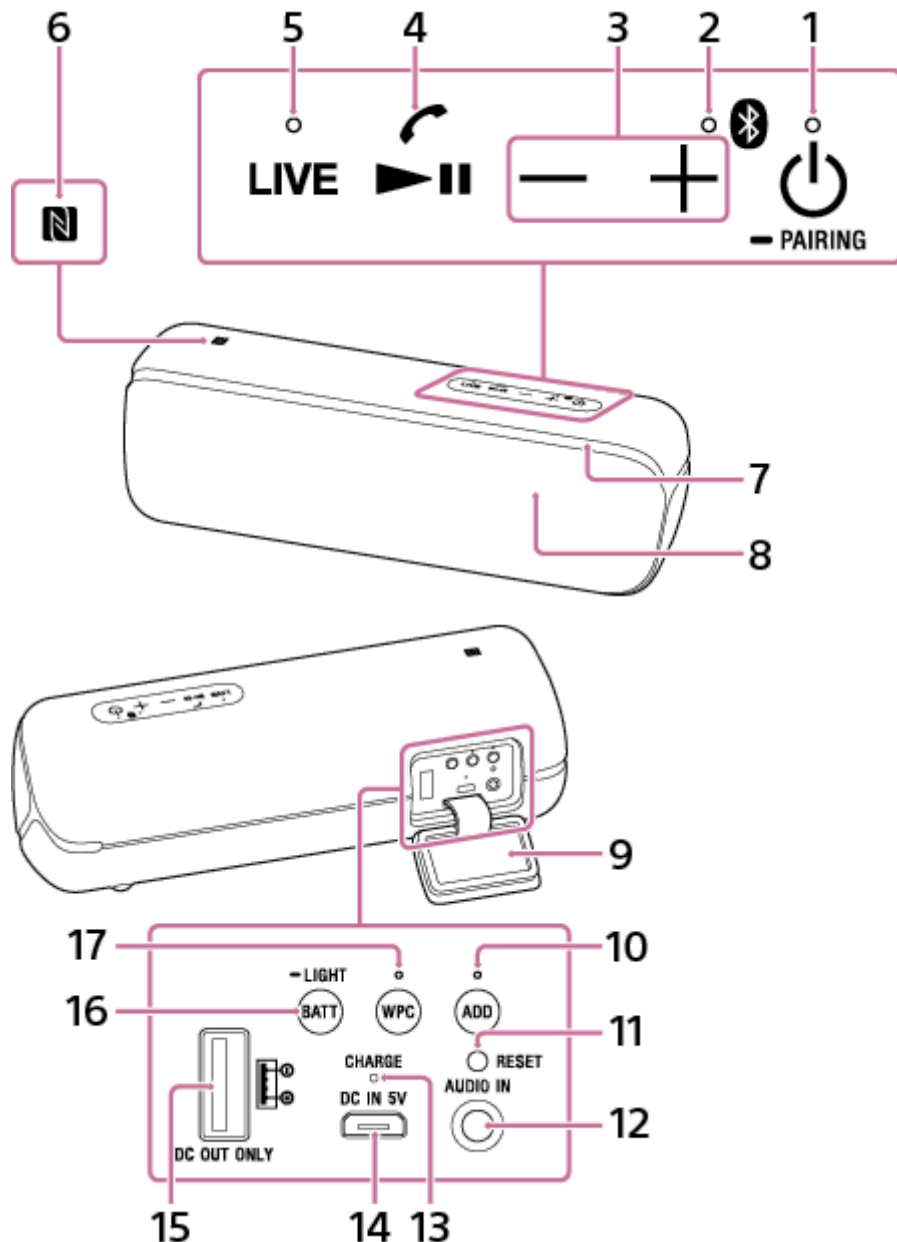
重設

[使用RESET按鈕](#)

初始化喇叭

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

## 各部件和控制器



1. ⏻ (電源) 按鈕及指示燈/ ━ PAIRING按鈕
2. (BLUETOOTH) 指示燈
3. -/+ (音量) 按鈕
4. ▶|| (播放) / (通話) 按鈕
5. LIVE按鈕及指示燈
6. N標誌
7. 燈光

**8. 麥克風**

**9. 保護蓋**

**10. ADD ( 揚聲器新增 ) 按鈕及指示燈**

**11. RESET按鈕**

**12. AUDIO IN插孔**

**13. CHARGE指示燈**

**14. DC IN 5V插孔\***

**15. DC OUT ONLY連接埠 ( USB )**

**16. BATT ( 電池 ) / ■ LIGHT按鈕**

按住此按鈕約3秒，喇叭內建燈光會亮起/熄滅。

**17. WPC ( 無線聚會鍵 ) 按鈕及指示燈**

\* 若要為喇叭充電，請將USB AC變壓器連接至此插孔。

---

#### 相關主題

- [關於指示燈](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 為喇叭充電

使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或使用內建電池皆可使喇叭運作。

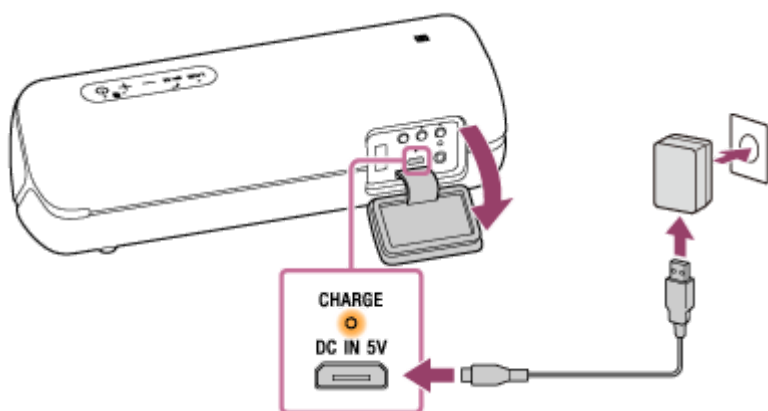
第一次使用喇叭時，請務必先為內建電池充電1小時以上，再開啟電源。

使用前先為喇叭充電，即可使用內建電池操作喇叭。

### 1 將喇叭連接至AC插座以為其充電。

將隨附的micro-USB纜線連接至喇叭上的DC IN 5V插孔，然後將另一端連接至市售的USB AC變壓器。接著，將USB AC變壓器插入AC插座。

喇叭支援輸出電流500 mA以上的市售USB AC變壓器。但建議使用輸出電流1.5 A以上的USB AC變壓器，以及隨附的micro-USB纜線，或符合USB標準的micro-USB纜線。不保證使用其他裝置充電的效能。



充電時，CHARGE指示燈會亮起橘燈。

預估充電時間會因連接之市售USB AC變壓器的功率輸出容量而異。視USB AC變壓器及micro-USB纜線的類型及規格，充電時間可能會較下述時間長。下述時間可能會根據環境溫度或使用情況而有所不同。

下列時間僅供參考。

- 連接至輸出能力為1.5 A的市售USB AC變壓器時：

充電會在約5個小時<sup>\*</sup>後完成，且CHARGE指示燈會熄滅。

<sup>\*</sup> 喇叭關閉時，為內建空電池充滿電所需時間。

充電完畢時，請將保護蓋關閉。

保護蓋在維持防水和防塵效能方面具有非常重要的作用。

## 確認充電完成

將喇叭連接至AC插座時，若內建電池已完全充滿電，則CHARGE指示燈會亮起橘燈，並在約1分鐘後熄滅。

## 檢查充電式內建電池的電量

按下喇叭背面保護蓋內側的BATT（電池）/ LIGHT按鈕後，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。

- 70%以上：“Battery fully charged”（電池已充滿）
- 50%以上：“Battery about 70%”（電量約70%）
- 20%以上：“Battery about 50%”（電量約50%）
- 10%以上：“Battery about 20%”（電量約20%）
- 低於10%：“Please charge”（請充電）

## 鋰離子電池使用壽命（透過BLUETOOTH連線使用播放功能）

- 約24小時  
喇叭的音量設定為21。  
燈光功能設為關閉。  
音效模式已設為STANDARD。

- 約14小時  
喇叭的音量設定為21。  
燈光功能設為開啟。(原廠預設設定)  
音效模式已設為EXTRA BASS。(原廠預設設定)

- 約4小時  
喇叭的音量設定為最大值。  
燈光功能設為開啟。  
音效模式已設為EXTRA BASS。  
若內建的鋰離子電池處於低電量狀態，最大音量會減半以保護電路。這是規格的配置。  
此處所指的使用壽命另外包括以約減半音量播放音樂的情況。

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

輸出“Please charge”(請充電)語音導引，且CHARGE指示燈及 $\text{P}$ (電源)指示燈緩慢閃爍時，表示內建電池電量不足，需進行充電。在此情況下，喇叭無法為其他裝置供電。

### 提示

- 您也可使用micro-USB纜線將喇叭連接至已開機的電腦，並為其充電。然而，無法保證使用所有電腦時皆可進行正常的操作。使用家用電腦進行操作也不在保固服務範圍內。
- 若使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦，可對正在使用的喇叭進行充電。在此情況下，與喇叭關閉時相比，可能會根據使用情況而延長內建電池的充電時間。因此，建議在充電時關閉喇叭。

### 注意

- 以高音量使用喇叭時，即使喇叭已連接至AC插座，內建電池也有可能電力不足。若您想要在充電時使用喇叭，請降低喇叭的音量。否則，請關閉喇叭，並將內建電池充滿電。
- 長時間以高音量使用喇叭時，即使喇叭已連接至AC插座，內建電池也有可能電力不足。因此，聲音會變得小聲。此並非故障。請關閉喇叭，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。
- 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micro-USB纜線，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充電。
- 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。

## 相關主題

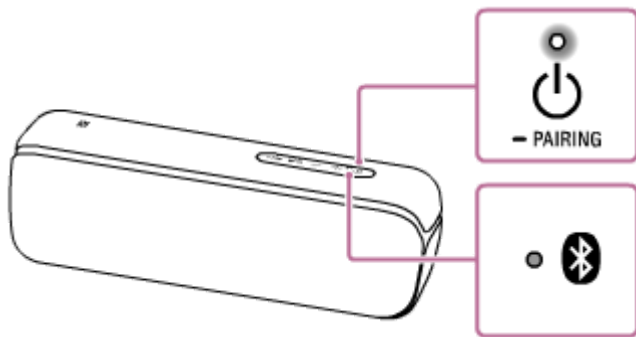
- [開啟電源](#)
- [充電注意事項](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 開啟電源

### 1 按下 ( 電源 ) / PAIRING按鈕。

 ( 電源 ) 指示燈會亮起白燈\*，且  ( BLUETOOTH ) 指示燈會緩慢閃爍藍燈。



購買後首次開啟喇叭或喇叭內未儲存任何配對資訊時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會開始快速閃爍藍燈。

\*  ( 電源 ) 指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。  
[關於指示燈](#)



### 提示

- 購買後首次開啟喇叭時，燈光功能會啟動。喇叭會亮起。

### 注意

- 開啟喇叭時，若CHARGE指示燈及  ( 電源 ) 指示燈閃爍3次並熄滅，表示內建電池電量耗盡。在此情況下，喇叭會自動關閉。請為內建電池充電。
- CHARGE指示燈及  ( 電源 ) 指示燈緩慢閃爍時，表示內建電池的電量不足，需進行充電。在此情況下，喇叭無法為其他裝置供電。

### 相關主題

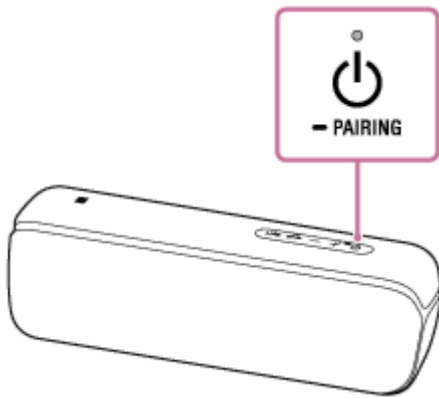
- [關閉電源](#)
- [為喇叭充電](#)
- [開啟/關閉喇叭燈光 \( 燈光功能 \)](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 關閉電源

- 1 按下  (電源) /  PAIRING按鈕。

 (電源) 指示燈及  (BLUETOOTH) 指示燈會熄滅。



### 提示

- 若將使用市售USB AC變壓器連接至AC插座的喇叭，或連接至已開機電腦的喇叭關閉，且BLUETOOTH待機功能開啟時， (電源) 指示燈會亮起橘燈，且喇叭會進入BLUETOOTH待機模式\*。

\* 購買時，BLUETOOTH待機功能設為關閉。

### 相關主題

- [自動關閉電源 \( Auto Standby \) 功能](#)
- [使用BLUETOOTH待機功能](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 使用BLUETOOTH待機功能

BLUETOOTH待機功能開啟時，只要操作BLUETOOTH裝置，喇叭便會自動開啟，並開始進行BLUETOOTH連線。  
操作本喇叭前，請注意下列事項：

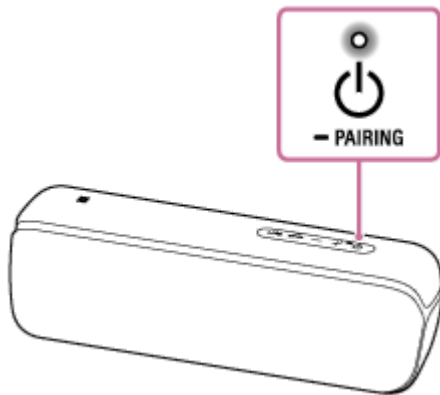
- 喇叭透過市售USB AC變壓器連接至AC插座，或連接至已開機的電腦時，才可使用BLUETOOTH待機功能。喇叭只使用內建電池做為電源時，則無法使用BLUETOOTH待機功能。
- 請先將喇叭與BLUETOOTH裝置配對。若喇叭中未儲存配對資訊（如購買後首次使用喇叭），喇叭將不會進入BLUETOOTH待機模式。

**1** 使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或將其連接至已開機的電腦。

**2** 開啟喇叭。

（電源）指示燈會亮起白燈\*。

\* （電源）指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。  
[關於指示燈](#)



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



Music Center

**4** 輕觸[SRS-XB32]。



5 輕觸[Settings]。



6 輕觸[Power Option]。

7 輕觸[Bluetooth Standby]。

8 輕觸[ON]，將BLUETOOTH待機模式設為開啟。

#### 若要關閉BLUETOOTH待機功能

再次執行步驟 3 到 7，以關閉BLUETOOTH待機功能。

#### 提示

- BLUETOOTH待機功能啟用時， (電源) 指示燈會在喇叭關機時亮起橘燈。

#### 相關主題

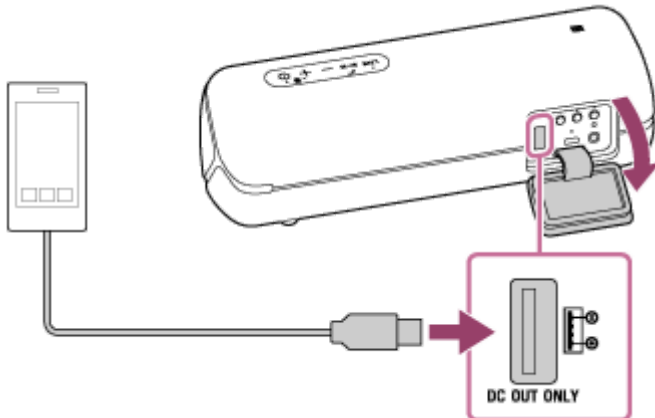
- [為喇叭充電](#)
- [開啟電源](#)
- [關於指示燈](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 為智慧型手機或iPhone等USB裝置充電

您可使用USB將智慧型手機或iPhone等USB裝置連接至喇叭，並為其充電。即使喇叭未連接至AC插座，其內建電池也可為USB裝置供電。

- 1 使用市售的USB纜線將智慧型手機或iPhone等USB裝置連接至DC OUT ONLY連接埠（USB）。



將喇叭連接至AC插座時，已連接的USB裝置會自動開始充電。  
若喇叭只使用內建電池做為電源，請繼續進行步驟②。

- 2 開啟喇叭。

⊕（電源）指示燈會亮起白燈\*，且USB裝置會開始充電。

\* ⊕（電源）指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。  
[關於指示燈](#)

### 注意

- 喇叭正在為其他裝置供電時，自動關閉電源（Auto Standby）功能會關閉。
- 若喇叭只使用內建電池做為電源，已連接USB裝置的充電操作將在喇叭關閉時停止。
- CHARGE指示燈及⊕（電源）指示燈緩慢閃爍時，表示內建電池的電量不足，需進行充電。在此情況下，喇叭無法為其他裝置供電。
- 無法使用USB纜線進行音樂播放。

### 相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [開啟電源](#)
- [自動關閉電源（Auto Standby）功能](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 自動關閉電源 ( Auto Standby ) 功能

若喇叭符合下列條件約15分鐘，其會自動關閉。  
購買時，自動關閉電源 ( Auto Standby ) 功能設為開啟。

### 喇叭處於BLUETOOTH模式時

- 喇叭上沒有操作。
- 已連接行動電話（智慧型手機）的免持聽筒功能設為關閉，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操作手冊。
- 已連接BLUETOOTH裝置（例如WALKMAN®）目前沒有播放音樂（音訊）或進行操作。

### 喇叭處於AUDIO IN模式時

- 喇叭上沒有操作。
- 連接至AUDIO IN插孔的音訊裝置沒有播放音樂（聲音），或連接至AUDIO IN插孔之音訊裝置的音樂（聲音）過小。
- 沒有BLUETOOTH裝置透過HFP/HSP連接至喇叭。

#### 提示

- 您可使用“Sony | Music Center”開啟或關閉自動關閉電源 ( Auto Standby ) 功能。

#### 注意

- 喇叭正在為其他裝置供電時，自動關閉電源 ( Auto Standby ) 功能會關閉。
- 當喇叭透過BLUETOOTH連線連接至iPhone/iPod touch時，自動關閉電源功能會停用。

#### 相關主題

- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 開啟/關閉喇叭燈光 ( 燈光功能 )

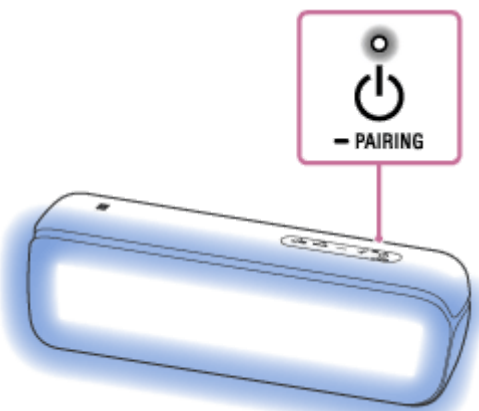
喇叭會隨著音樂亮起，以活絡氣氛。喇叭的燈光功能在選購時便已設為開啟。

### 1 開啟喇叭。

（電源）指示燈會亮起白燈\*。

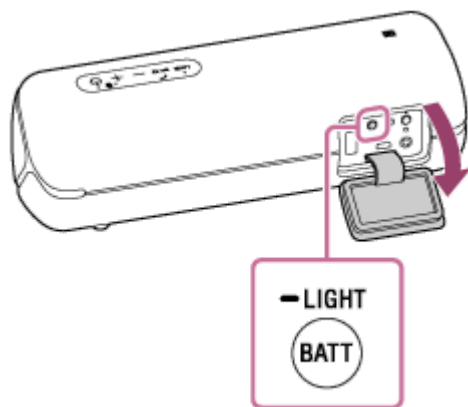
喇叭會亮起。

\* （電源）指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。  
[關於指示燈](#)



### 若要關閉 ( 熄滅 ) / 開啟 ( 亮起 ) 燈光功能

按住喇叭背面保護蓋內側的BATT ( 電池 ) / - LIGHT按鈕約3秒鐘，直到燈光功能關閉/開啟為止。



再次按住按鈕約3秒鐘，燈光功能會重新開啟/關閉。

### 提示

- 您可透過使用“Sony | Music Center”上的“照明”功能，開啟/關閉燈光功能或選擇各種燈光模式。以下為燈光模式範例。
  - RAVE：適合舞曲，大量使用閃光  
喇叭的RAVE在選購時便已設定。
  - CHILL：適合輕鬆音樂
  - RANDOM FLASH OFF：適合所有音樂，包含舞曲，不使用閃光

- HOT : 暖色調閃光
- COOL : 冷色調閃光
- STROBE : 白色閃光

### 注意

- 若燈光過強，請提供室內照明或關閉燈光。
- 使用BATT ( 電池 ) /  LIGHT按鈕後，請務必將保護蓋完全蓋緊。

### 相關主題

- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

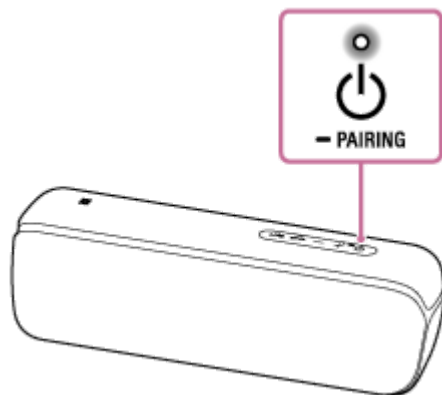
## 與BLUETOOTH®裝置配對及連接

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：

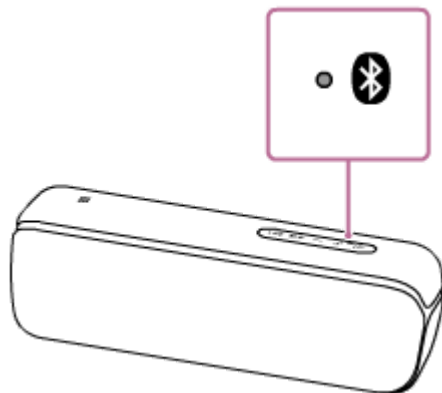
- 將BLUETOOTH裝置放置於距離喇叭1 m以內。
- 使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或將其連接至已開機的電腦。或是將內建電池充滿電。
- 停止使用BLUETOOTH裝置播放。
- 將BLUETOOTH裝置和喇叭的音量調低，以避免喇叭突然發出巨大聲響。視BLUETOOTH裝置而定，裝置音量可能會與喇叭同步。
- 備妥BLUETOOTH裝置隨附的操作手冊，以供參考。

### 1 開啟喇叭。



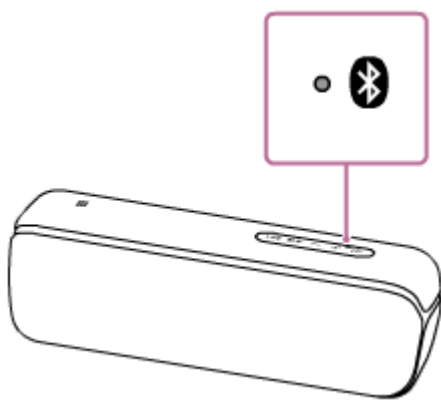
### 2 檢查 (BLUETOOTH) 指示燈的狀態。

指示燈快速閃爍時



喇叭處於配對模式。請繼續進行步驟 4。

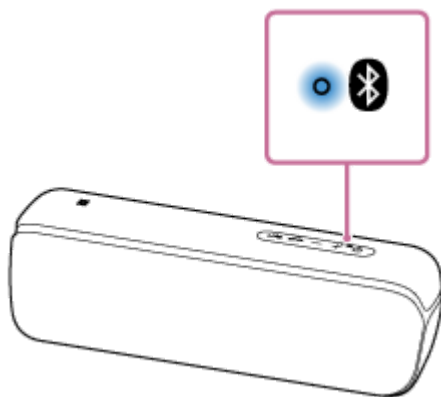
指示燈緩慢閃爍時



喇叭正在搜尋BLUETOOTH裝置。

- 若要配對未登錄（配對）的BLUETOOTH裝置，請繼續進行步驟③。
- 若要重新連接已登錄（配對）的BLUETOOTH裝置，請繼續進行步驟④。只要開啟智慧型手機/iPhone的BLUETOOTH功能，即會自動連接喇叭。視BLUETOOTH裝置而定，有可能只要開啟喇叭電源便可重新連接。如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的操作手冊。

#### 指示燈恆亮



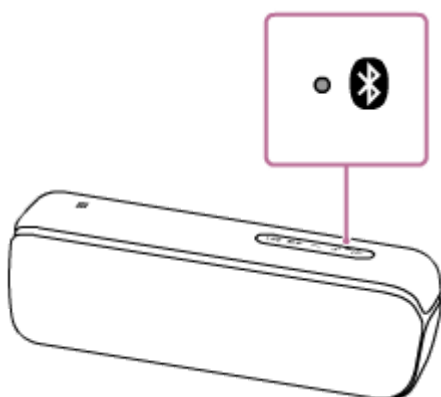
喇叭已連接至BLUETOOTH裝置。

若要連接其他BLUETOOTH裝置，請執行下列任一程序。

- 若要配對未登錄（配對）的BLUETOOTH裝置，請繼續進行步驟③。
- 若要重新連接已登錄（配對）的BLUETOOTH裝置，請繼續進行步驟④。只要開啟智慧型手機/iPhone的BLUETOOTH功能，即會自動連接喇叭。

#### ③ 按住 $\text{电源} / \text{PAIRING}$ 按鈕，直到聽見語音導引且 $\text{Bluetooth}$ （BLUETOOTH）指示燈開始快速閃爍藍燈為止。

喇叭進入配對模式。



在BLUETOOTH裝置上執行配對程序，以偵測喇叭。

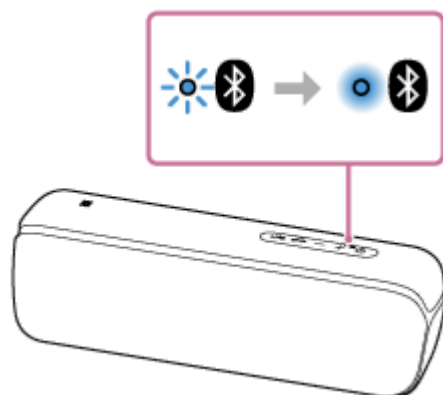
偵測到的裝置清單出現在BLUETOOTH裝置的螢幕上時，選擇“SRS-XB32”。

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。

已建立BLUETOOTH連線時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會停止閃爍並恆亮。



如果BLUETOOTH連線無法建立，請從步驟 ③ 重新操作。

### 提示

- 一旦啟動BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能，且該裝置已透過BLUETOOTH連線至喇叭，只要按下  ( 電源 ) /  PAIRING 按鈕，則BLUETOOTH裝置會再次連線至喇叭。
- 如需操作BLUETOOTH裝置的詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的操作手冊。

### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。
- 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，若配對資訊未儲存於喇叭內（如原廠設定內），則不會解除配對模式。如果完成程序前即解除配對模式，請從步驟 ③ 重新操作。
- 本喇叭的萬用密碼為“0000”。如果在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。若在已配對8個裝置後仍與新裝置進行配對，則新裝置會取代最早配對的裝置。
  - 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iPhone/iPod touch或電腦。在此情況下，請清除iPhone/iPod touch或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。
- 當喇叭和BLUETOOTH裝置已透過BLUETOOTH連線時，若音源線連接至喇叭的AUDIO IN插孔，則BLUETOOTH裝置的聲音不會從喇叭輸出（可使用免持聽筒功能）。若要聆聽BLUETOOTH裝置內的音樂，請先將音源線從喇叭的AUDIO IN插孔拔除。

### 相關主題

- [透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)

● 終止BLUETOOTH連線（使用後）

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 與NFC相容裝置一觸 ( NFC ) 連接

以智慧型手機等NFC相容裝置輕觸喇叭時，喇叭會自動開機，然後執行配對與BLUETOOTH連線。

### 相容的智慧型手機

安裝Android™ 4.1或更新版本的NFC相容智慧型手機

### 相容的WALKMAN® 機型

NFC相容WALKMAN® 機型\*

\* 即使WALKMAN® 與NFC功能相容，也可能無法透過一觸方式與喇叭進行BLUETOOTH連線。如需相容機型的詳細資訊，請參閱WALKMAN® 隨附的操作手冊。

### NFC

NFC（近場通訊）是一種可以在各種裝置（例如智慧型手機與IC標籤）之間進行短距離無線通訊的技術。

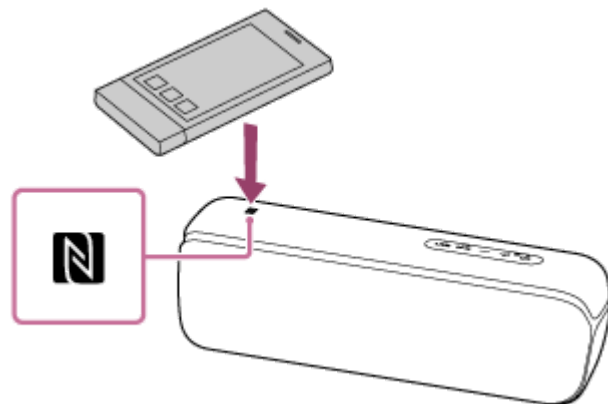
由於NFC功能，只要將NFC相容裝置相觸（即N標誌符號處或各裝置上的指定位置），即可進行BLUETOOTH配對等資料通訊。

開始前，請執行下列操作。

- 停止使用裝置播放。
- 將裝置和喇叭的音量調低，以避免喇叭突然發出巨大聲響。視裝置而定，裝置音量可能會與喇叭同步。
- 取消裝置上的螢幕鎖定。

**1** 將裝置的NFC功能設為開啟。

**2** 以裝置的N標誌部位按住喇叭的N標誌部位，直到裝置回應為止。（可能需花費數秒鐘。）



**3** 按照螢幕上的指示，建立BLUETOOTH連線。

BLUETOOTH連線建立時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會從閃爍狀態切換成恆亮狀態。

### 提示

- 若要中斷BLUETOOTH連線，請再次將喇叭的N標誌部位觸碰裝置的N標誌部位。

- 若無法連接喇叭，請嘗試下列方法。
  - 將裝置緩慢地移至喇叭的N標誌部位上方。
  - 若裝置裝有保護殼，請將其取下。
- 若將裝置觸碰喇叭，該裝置會終止與目前裝置（NFC相容耳機等）的BLUETOOTH連線，並與喇叭連接。

## 注意

- 當喇叭和BLUETOOTH裝置已透過BLUETOOTH連線時，若音源線連接至喇叭的AUDIO IN插孔，則BLUETOOTH連接裝置的聲音不會從喇叭輸出（可使用免持聽筒功能）。若要聆聽BLUETOOTH裝置內的音樂，請先將音源線從喇叭的AUDIO IN插孔拔除。
- 若裝置是會因為磁力影響而進入待機模式的類型，可能無法透過NFC連接。
- 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍵功能時，請觸碰  (BLUETOOTH) 指示燈閃爍的喇叭。裝置無法與  (BLUETOOTH) 指示燈熄滅的喇叭建立BLUETOOTH連線。

---

## 相關主題

- [透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 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。  
必須將裝置和喇叭配對，以進行首次的BLUETOOTH連線。執行相同程序以和其他裝置配對。

### 支援作業系統

Windows 10、Windows 8.1、Windows 7 SP1

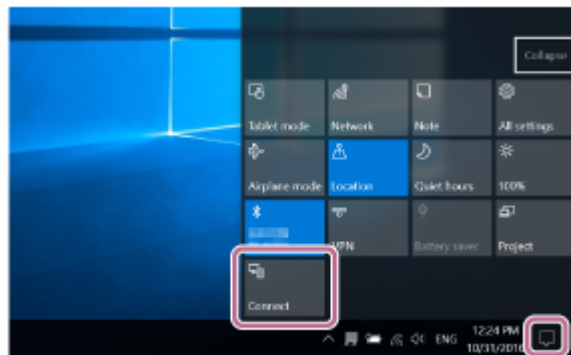
開始前，請執行下列操作。

- 將電腦放置於距離喇叭1 m以內。
- 使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或將其連接至已開機的電腦。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。
- 停止使用電腦播放。
- 將電腦和喇叭的音量調低，以避免喇叭突然發出巨大聲響。

### 1 準備在電腦上搜尋喇叭。

#### Windows 10

在畫面右下角的工作列中選擇[  ( Action Center ) ] – [Connect]。



#### Windows 8.1

在[Start]上按右鍵，並按一下[Control Panel]。

顯示[All Control Panel Items]時，選擇[Devices and Printers]。

若出現[Control Panel]畫面，而非[All Control Panel Items]，請從畫面右上角的[View by]功能表選擇[Large icons]或[Small icons]。

#### Windows 7

按一下[Start]按鈕，接著按一下[Devices and Printers]。



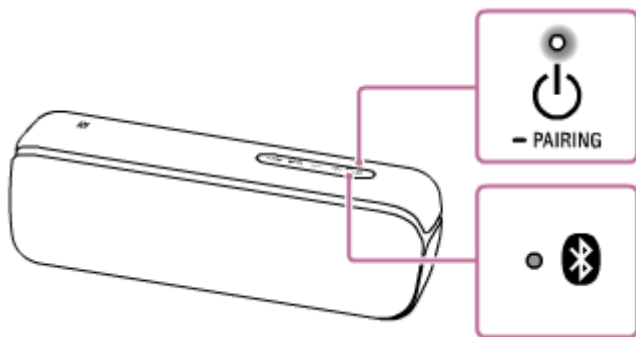
**2 開啟喇叭。**

⌚ (電源) 指示燈會亮起白燈<sup>\*1</sup>。

Bluetooth (BLUETOOTH) 指示燈會閃爍藍燈。

\*1 ⌚ (電源) 指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。

[關於指示燈](#)

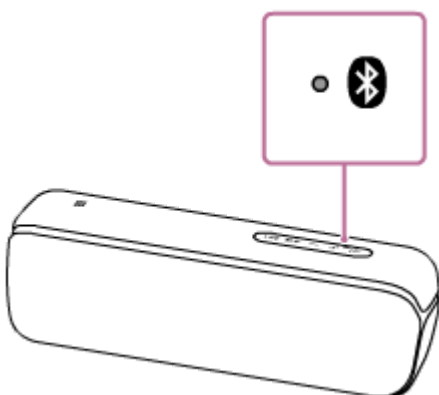


- 購買後首次開啟喇叭時，Bluetooth (BLUETOOTH) 指示燈會開始快速閃爍，按下⌚ (電源) / - PAIRING按鈕後，喇叭會自動進入配對模式。請繼續進行步驟④。

- 按下⌚ (電源) / - PAIRING按鈕時，喇叭會嘗試和最後連接的BLUETOOTH裝置進行BLUETOOTH連線。若裝置在附近且其BLUETOOTH功能開啟，將會自動建立BLUETOOTH連線，且Bluetooth (BLUETOOTH) 指示燈會恆亮。在此情況下，請關閉目前已連接BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能或裝置電源。

**3 按住⌚ (電源) / - PAIRING按鈕，直到聽見語音導引且Bluetooth (BLUETOOTH) 指示燈開始快速閃爍藍燈為止。**

喇叭進入配對模式。

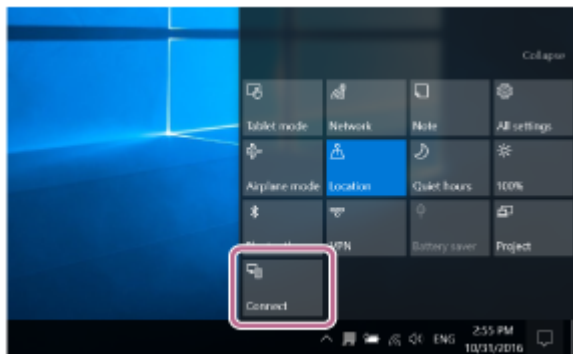


**4 在電腦上搜尋喇叭。**

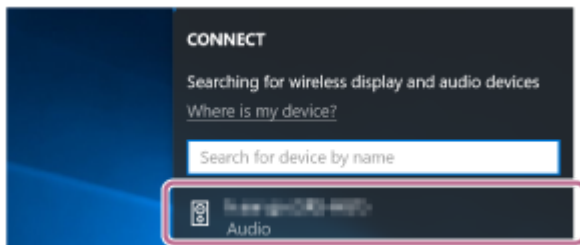
透過BLUETOOTH連線，將喇叭連接至電腦

**Windows 10/Windows 8.1**

- 在畫面右下角的Action Center中，選擇[Connect]。

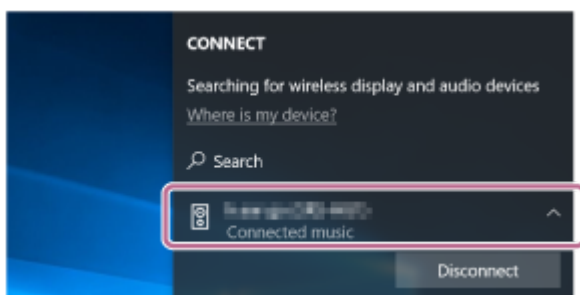


2. 選擇[SRS-XB32]。



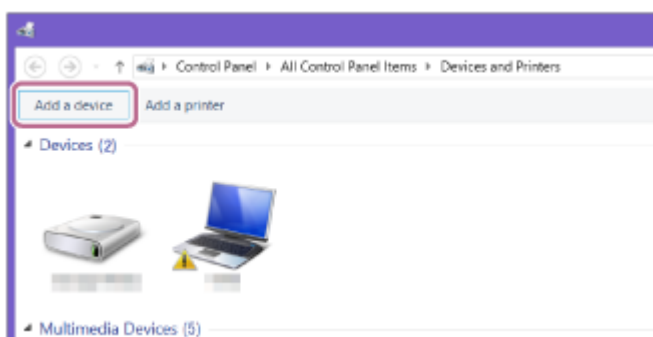
若[SRS-XB32]未顯示在畫面上，請從步驟 3 重新操作。

配對後，會自動建立BLUETOOTH連線，且[Connected music]將會顯示在畫面中。請繼續進行步驟 6。

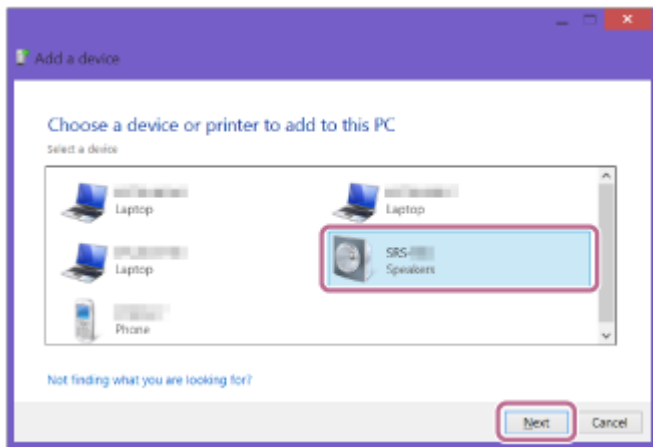


## Windows 7

1. 按一下[Add a device]。



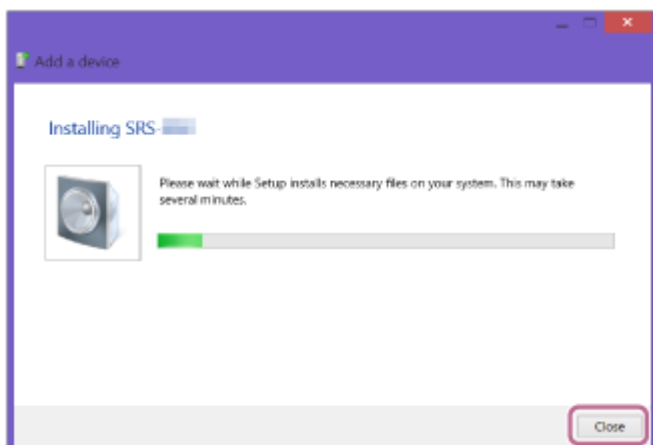
2. 選擇[SRS-XB32]並按一下[Next]。



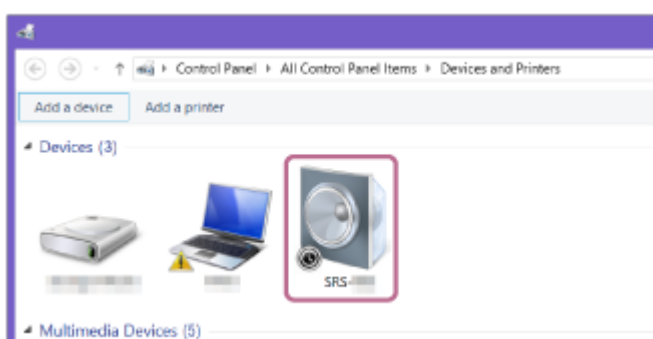
若需輸入萬用密碼<sup>\*2</sup>，請輸入“0000”。  
若[SRS-XB32]未顯示，請從步驟③再次執行操作程序。

<sup>\*2</sup> 萬用密碼又稱為“通行碼”、“PIN碼”、“PIN號碼”或“密碼”。

3. 顯示下列畫面時，按一下[Close]。  
電腦會開始安裝驅動程式。



安裝時，“①”符號會顯示在[SRS-XB32]圖示的左下角。若“①”符號消失，表示驅動程式已安裝完畢。請繼續進行步驟⑤。



安裝所耗費的時間需視各電腦而定。若安裝驅動程式時所耗費的時間過長，喇叭的自動關閉電源（Auto Standby）功能會自動關閉喇叭。若發生此情形，請再次開啟喇叭。

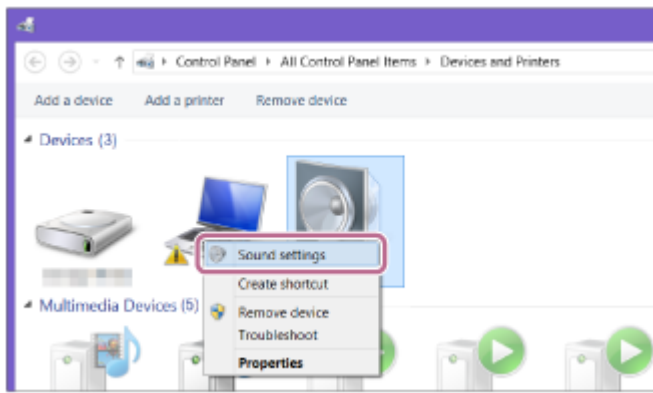
5 將喇叭登錄至電腦。

### Windows 10

配對後，會自動建立BLUETOOTH連線，且[Connected music]將會顯示在畫面中。請繼續進行步驟⑥。

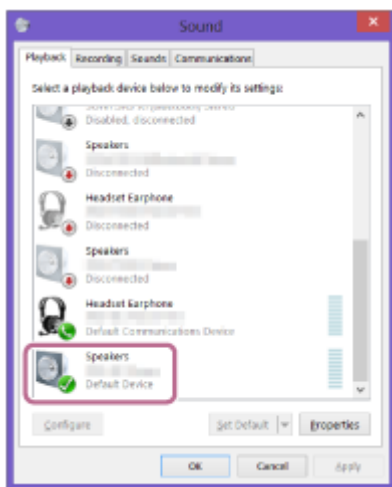
### Windows 8.1

1. 在[Devices]內的[SRS-XB32]上按右鍵，並在顯示的功能表中選擇[Sound settings]。

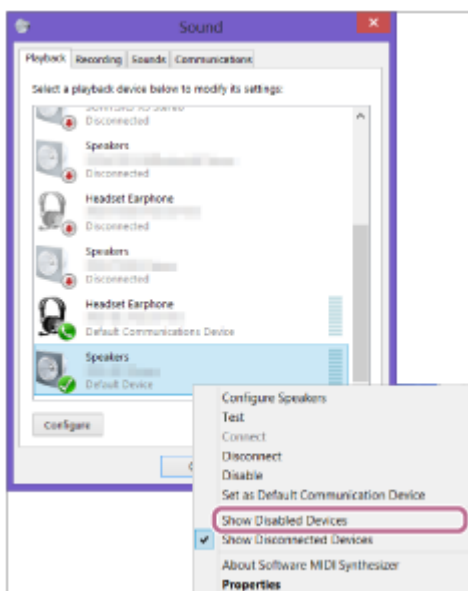


2. 在[Sound]畫面中確認[SRS-XB32 Stereo]。

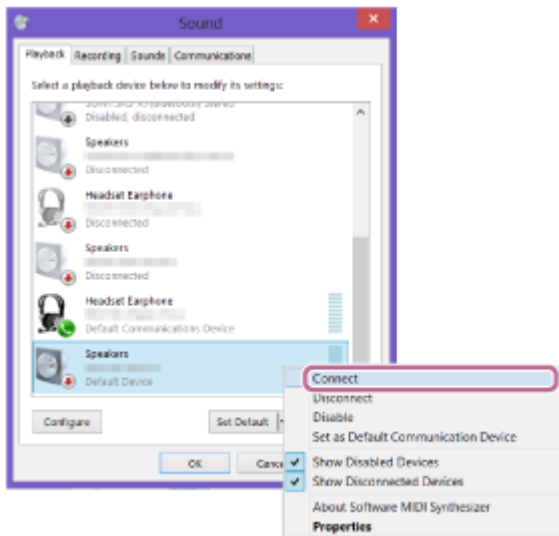
- 若[SRS-XB32 Stereo]上有綠色核取記號，請繼續進行步驟⑥。



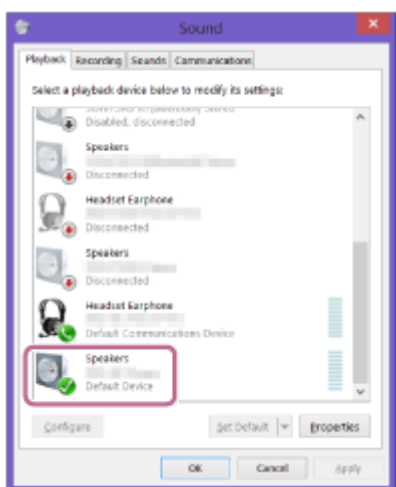
- 若[SRS-XB32 Stereo]上無綠色核取記號，請繼續進行下一步驟（子步驟3）。
- 若未顯示[SRS-XB32 Stereo]，請在[Sound]畫面按右鍵，並在顯示的功能表中選擇[Show Disabled Devices]。接著，繼續進行下一步驟（子步驟3）。



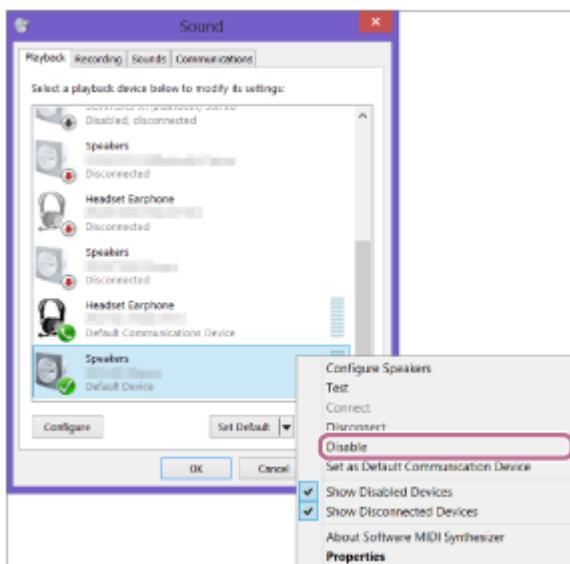
3. 在[SRS-XB32 Stereo]上按右鍵，並在顯示的功能表中選擇[Connect]。



若喇叭已成功連接，[Sound]畫面的[SRS-XB32 Stereo]上會顯示核取標記。請繼續進行步驟 6。



若您無法在[SRS-XB32 Stereo]按下[Connect]，請在目前顯示綠色核取標記的[Default Device]選擇[Disable]。

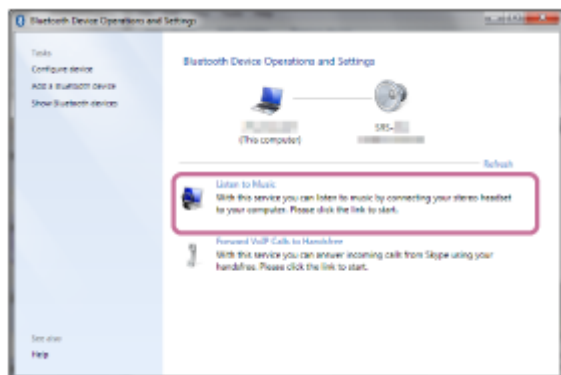


## Windows 7

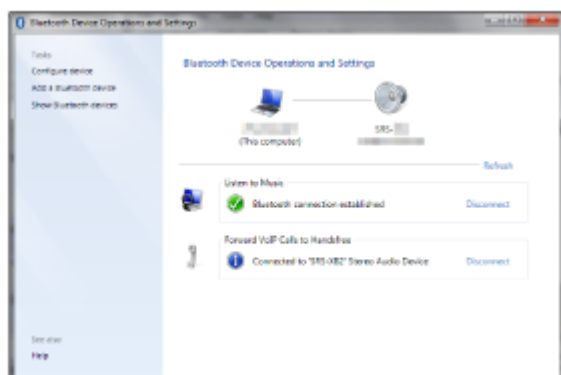
1. 在[Devices]中按兩下[SRS-XB32]。



2. 按一下[Listen to Music]。

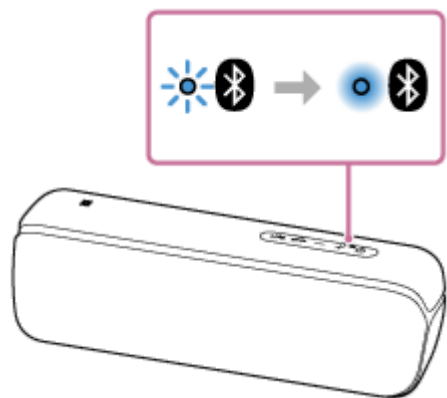


若喇叭已成功連接，將會顯示核取標記。



6 確認  (BLUETOOTH) 指示燈已從閃爍切換成恆亮狀態。

喇叭連接至電腦時， (BLUETOOTH) 指示燈會恆亮。您可在電腦上盡情播放音樂。



提示

- 上述程序僅供參考。如需詳細資訊，請參閱電腦隨附的操作手冊。
- 最多可以同時將3個BLUETOOTH裝置連接到喇叭。若其中一個裝置在另一個裝置播放音樂時開始播放，喇叭會切換輸出，並開始輸出新裝置的聲音（多裝置連接）。

## 注意

- 喇叭配對模式會在約5分鐘後解除，且<sup>④</sup> (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。然而，若配對資訊未儲存於喇叭內（如原廠設定內），則不會解除配對模式。如果完成程序前即解除配對模式，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。若在已配對8個裝置後仍與新裝置進行配對，則新裝置會取代最早配對的裝置。
  - 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iPhone/iPod touch或電腦。在此情況下，請清除iPhone/iPod touch或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。
- 當喇叭和BLUETOOTH裝置已透過BLUETOOTH連線時，若音源線連接至喇叭的AUDIO IN插孔，則BLUETOOTH裝置的聲音不會從喇叭輸出（可使用免持聽筒功能）。若要聆聽BLUETOOTH裝置內的音樂，請先將音源線從喇叭的AUDIO IN插孔拔除。

---

## 相關主題

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

無線喇叭  
SRS-XB32

## 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。  
必須將裝置和喇叭配對，以進行首次的BLUETOOTH連線。執行相同程序以和其他裝置配對。

### 支援作業系統

macOS High Sierra ( 10.13 版 )

開始前，請執行下列操作。

- 確認您的電腦已安裝BLUETOOTH無線技術。
  - 將電腦放置於距離喇叭1 m以內。
  - 使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或將其連接至已開機的電腦。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。
  - 停止使用電腦播放。
  - 將電腦和喇叭的音量調低，以避免喇叭突然發出巨大聲響。
  - 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：



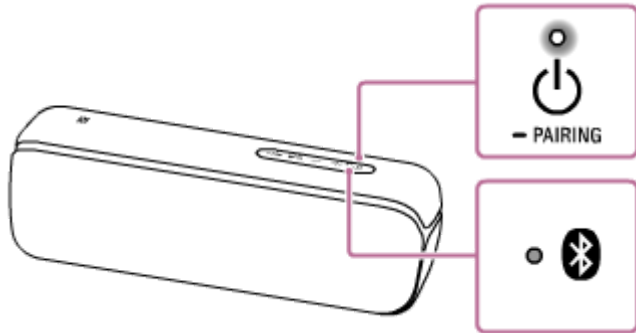
### 1 開啟喇叭。

 ( 電源 ) 指示燈會亮起白燈<sup>\*1</sup>。

 ( BLUETOOTH ) 指示燈會閃爍藍燈。

<sup>\*1</sup>  ( 電源 ) 指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。

[關於指示燈](#)

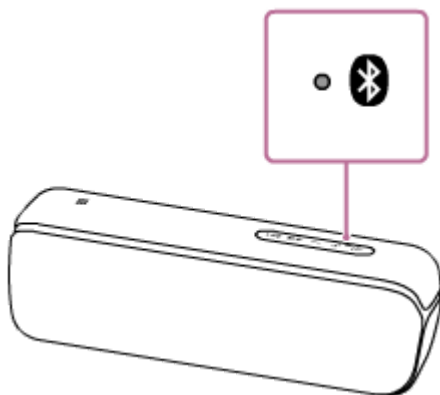


- 購買後首次開啟喇叭時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會開始快速閃爍，按下  ( 電源 ) /  PAIRING按鈕後，喇叭會自動進入配對模式。請繼續進行步驟 ③。

● 按下  ( 電源 ) /  PAIRING 按鈕時，喇叭會嘗試和最後連接的 BLUETOOTH 裝置進行 BLUETOOTH 連線。若裝置在附近且其 BLUETOOTH 功能開啟，將會自動建立 BLUETOOTH 連線，且  ( BLUETOOTH ) 指示燈會恆亮。在此情況下，請關閉目前已連接 BLUETOOTH 裝置的 BLUETOOTH 功能或裝置電源。

**2 按住  ( 電源 ) /  PAIRING 按鈕，直到聽見語音導引且  ( BLUETOOTH ) 指示燈開始快速閃爍藍燈為止。**

喇叭進入配對模式。

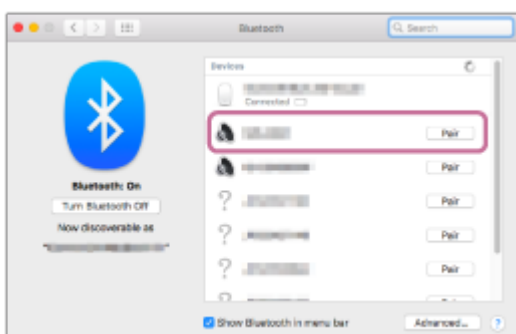


**3 在電腦上搜尋喇叭。**

1. 在畫面右下角的工作列中選擇 [  ( System Preferences ) ] - [ Bluetooth ] 。

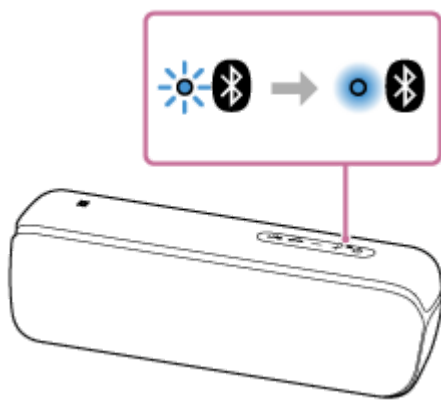


2. 在 Bluetooth 畫面選擇 [ SRS-XB32 ]，並按一下 [ Pair ] 。



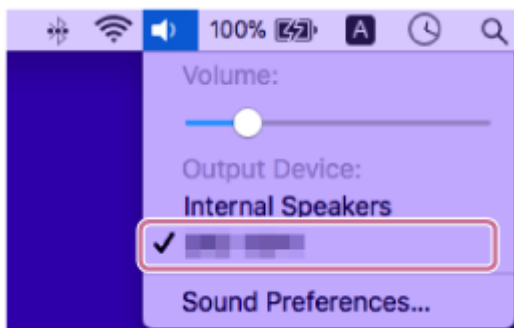
**4 確認  ( BLUETOOTH ) 指示燈已從閃爍切換成恆亮狀態。**

喇叭連接至電腦時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會恆亮。



**5 按一下畫面右上角的喇叭圖示，並從[Output Device]選擇[SRS-XB32]。**

您可在電腦上盡情播放音樂。



#### 提示

- 上述程序僅供參考。如需詳細資訊，請參閱電腦隨附的操作手冊。
- 最多可以同時將3個BLUETOOTH裝置連接到喇叭。若其中一個裝置在另一個裝置播放音樂時開始播放，喇叭會切換輸出，並開始輸出新裝置的聲音（多裝置連接）。

#### 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，若配對資訊未儲存於喇叭內（如原廠設定內），則不會解除配對模式。如果完成程序前即解除配對模式，請從步驟 ② 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。若在已配對8個裝置後仍與新裝置進行配對，則新裝置會取代最早配對的裝置。
  - 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iPhone/iPod touch或電腦。在此情況下，請清除iPhone/iPod touch或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。
- 當喇叭和BLUETOOTH裝置已透過BLUETOOTH連線時，若音源線連接至喇叭的AUDIO IN插孔，則BLUETOOTH裝置的聲音不會從喇叭輸出（可使用免持聽筒功能）。若要聆聽BLUETOOTH裝置內的音樂，請先將音源線從喇叭的AUDIO IN插孔拔除。

---

## 相關主題

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

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 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 ( Advanced Audio Distribution Profile )

可讓您以無線方式享受高品質的音訊內容。

### AVRCP ( Audio Video Remote Control Profile )

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。

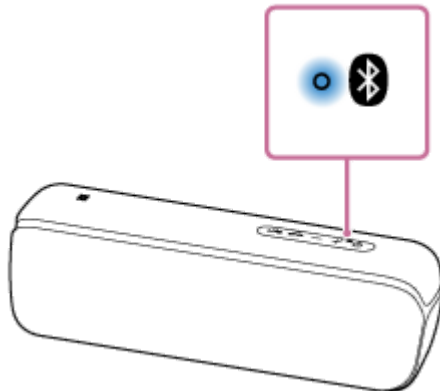
操作方式可能因BLUETOOTH裝置而異。請參閱BLUETOOTH裝置隨附的操作手冊。

#### 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。

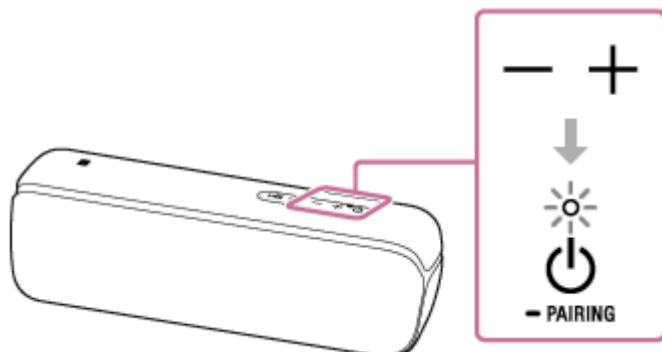
建立BLUETOOTH連線時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會亮起藍燈。



#### 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。



您可在播放期間使用喇叭上的按鈕來執行下列操作。

## 暫停

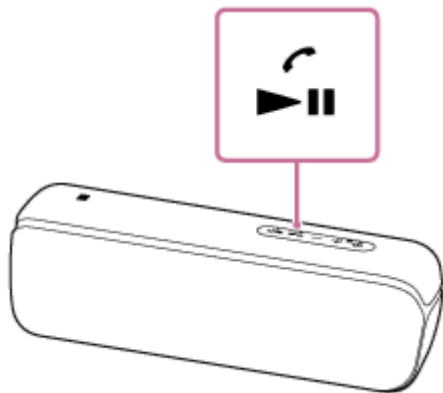
播放期間按下  ( 播放 ) /  ( 通話 ) 按鈕即可暫停。再按一次即可取消暫停。

## 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。

## 跳至目前曲目的開頭

播放期間快速按3下  ( 播放 ) /  ( 通話 ) 按鈕。



## 提示

- 若使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦，即使喇叭正在使用中，仍可對內建電池進行充電。
- 將喇叭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，本產品與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連線。
- 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。
- 透過BLUETOOTH連線聆聽音樂時，若將可攜式音訊裝置等裝置連接至喇叭的AUDIO IN插孔，喇叭會自動切換至AUDIO IN模式。在此情況下，不會輸出BLUETOOTH裝置的音樂（若BLUETOOTH連線為啟用狀態，則可使用免持聽筒功能）。若要再次聆聽BLUETOOTH裝置中的音樂，請先將音源線從喇叭的AUDIO IN插孔拔除。
- 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，喇叭的最大輸出也會降低。
- 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

- [終止BLUETOOTH連線（使用後）](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 選擇BLUETOOTH音訊串流播放品質（編解碼器）

BLUETOOTH音訊串流的播放品質提供“音質優先”和“穩定連線優先”模式選項。您可透過“音質優先”執行SBC、AAC及LDAC的播放設定，以透過BLUETOOTH連線享受優異音質；“穩定連線優先”則能夠提供更穩定的BLUETOOTH音訊串流。“音質優先”為預設設定。

### 支援的編解碼器

- 音質優先（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 使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或將其連接至已開機的電腦。

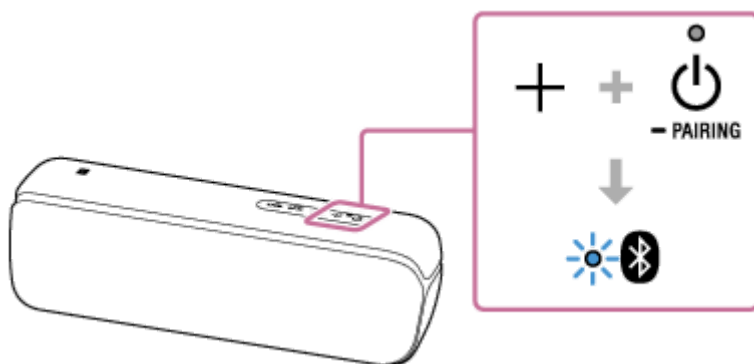
#### 注意

- 請勿開啟喇叭。

### 2 變更音質。

#### 使用喇叭按鈕時

1. 按住+（音量）按鈕的同時，按下↓（電源）/-PAIRING按鈕，直到 $\text{Bluetooth}$ （BLUETOOTH）指示燈閃爍藍燈為止。設定變更為“穩定連線優先”模式時， $\text{Bluetooth}$ （BLUETOOTH）指示燈會閃爍藍燈3次。設定變更為“音質優先”模式時， $\text{Bluetooth}$ （BLUETOOTH）指示燈會閃爍藍燈2次。



#### 使用“Sony | Music Center”時

1. 輕觸智慧型手機及iPhone等裝置上的[Music Center]，以啟動應用程式。



Music Center

2. 輕觸[SRS-XB32]。
3. 輕觸[Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Codec]，然後選擇編解碼器。  
 [AUTO]：音質優先  
 [SBC]：穩定連線優先

## 注意

- 視BLUETOOTH裝置的設定及環境條件而定，[AUTO]（音質優先）模式可能會發生雜訊或聲音中斷的情形。在此情況下，請將喇叭變更為[SBC]（穩定連線優先）模式。

## 相關主題

- [使用BLUETOOTH待機功能](#)
- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 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。

- 關閉BLUETOOTH裝置上的BLUETOOTH功能。如需詳細資訊，請參閱裝置隨附的操作手冊。
- 關閉BLUETOOTH裝置。
- 關閉喇叭。
- 將NFC相容裝置再次觸碰喇叭的**N**標誌部位（若裝置具備NFC功能）。
  - 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍊功能時，將NFC相容裝置觸碰**Bluetooth**（BLUETOOTH）指示燈亮起的喇叭。**Bluetooth**（BLUETOOTH）指示燈熄滅的喇叭無法終止BLUETOOTH連線。

### 提示

- 使用揚聲器新增功能時，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。

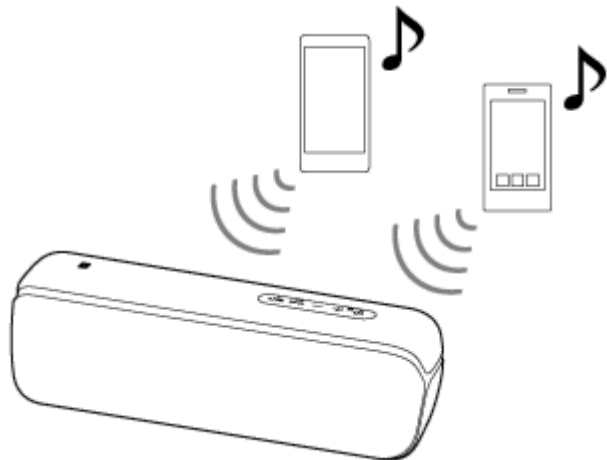
### 相關主題

- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)
- [自動關閉電源（Auto Standby）功能](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 切換同時連接的BLUETOOTH裝置（多裝置連接）

最多可以同時將3個BLUETOOTH裝置連接到喇叭。若其中一台裝置在另一台裝置播放音樂時開始播放，喇叭會切換輸出，並開始輸出剛連接裝置的聲音。



- 操作方式可能因BLUETOOTH裝置而異。此外，視裝置組合而定，可能會無法連接。如需詳細資訊，請參閱裝置隨附的操作手冊。

**1** 按下  (電源) /  PAIRING按鈕，以開啟喇叭。

**2** 將喇叭與智慧型手機或iPhone等BLUETOOTH裝置配對。

您最多可透過A2DP/AVRCP同時連接3個BLUETOOTH裝置。

### 注意

- 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍵功能時，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3台BLUETOOTH裝置的連接。
- 多裝置連接與HFP ( Hands-free Profile ) 及HSP ( Headset Profile ) 不相容。因此，使用多裝置連接時，無法使用免持聽筒功能。
- 無法關閉多裝置連接功能。

### 若要中斷多裝置連接

按下  (電源) /  PAIRING按鈕，以關閉喇叭。

### 相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（揚聲器新增功能）

若要使用揚聲器新增功能，需要準備2個SRS-XB32喇叭。透過BLUETOOTH連接2個喇叭，即可享受更具震撼力的聲音。選擇下列2種播放方式。

若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。

### Double mode ( 雙重模式 )

兩個喇叭會播放相同聲音。Double mode ( 雙重模式 ) 為初始設定。

### 立體聲模式

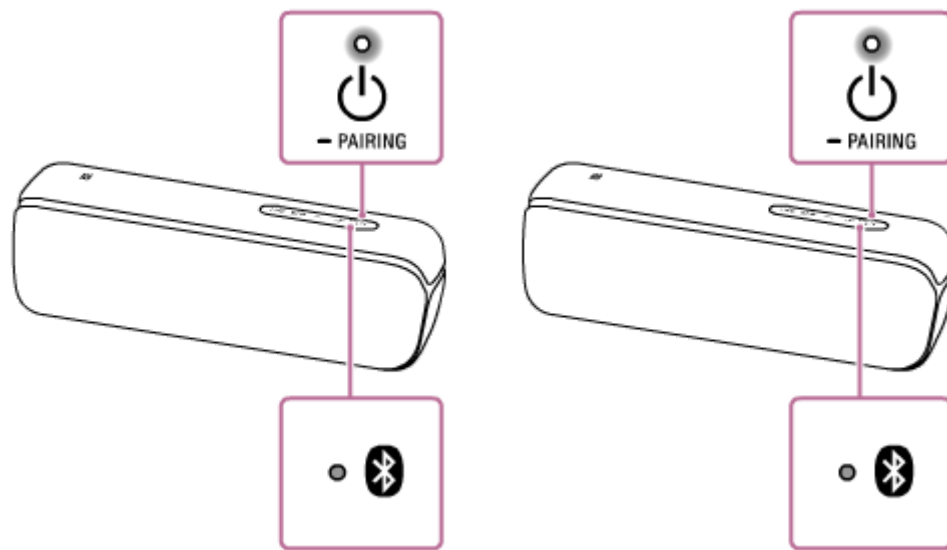
一個喇叭播放右聲道的聲音（右側），另一個喇叭播放左聲道的聲音（左側），在兩個喇叭之間進行立體聲播放。

- 1 將兩個喇叭放置相距1 m的範圍內，然後開啟兩個喇叭。

（電源）指示燈亮起。

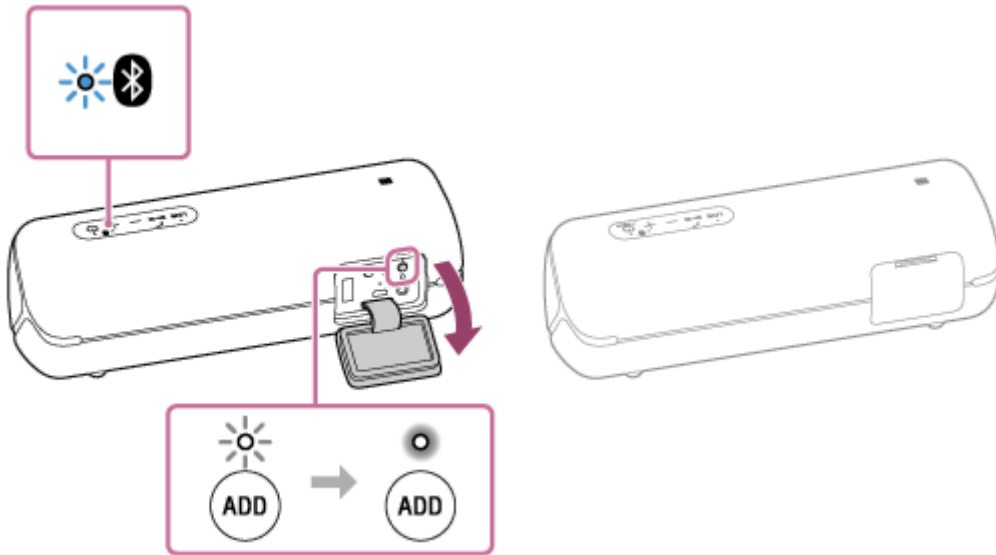
（BLUETOOTH）指示燈閃爍。

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。



- 2 按下其中一個喇叭背面保護蓋內側的ADD（揚聲器新增）按鈕。

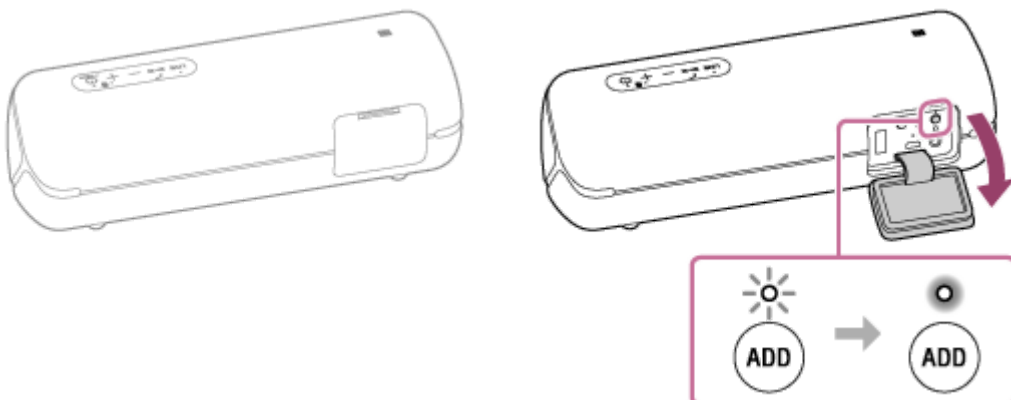
您會聽見嗶聲，且（BLUETOOTH）指示燈及ADD（揚聲器新增）指示燈會閃爍。約3到5秒後，嗶聲響起，且ADD（揚聲器新增）指示燈會恆亮。



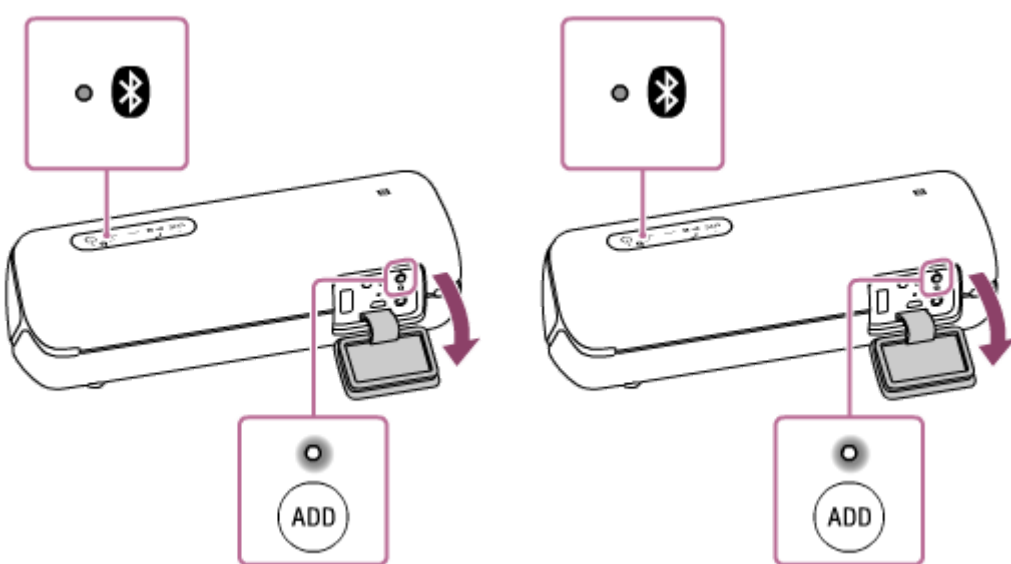
**3 按下另一個喇叭背面保護蓋內側的ADD（揚聲器新增）按鈕。**

ADD（揚聲器新增）指示燈會亮起。

“Double mode”（雙重模式）語音導引會各別從喇叭輸出，然後2喇叭會與揚聲器新增功能連接。



當與揚聲器新增功能建立連線時，兩個喇叭上的ADD（揚聲器新增）指示燈會恆亮，且其中一個喇叭上的**Bluetooth**（BLUETOOTH）指示燈會熄滅。

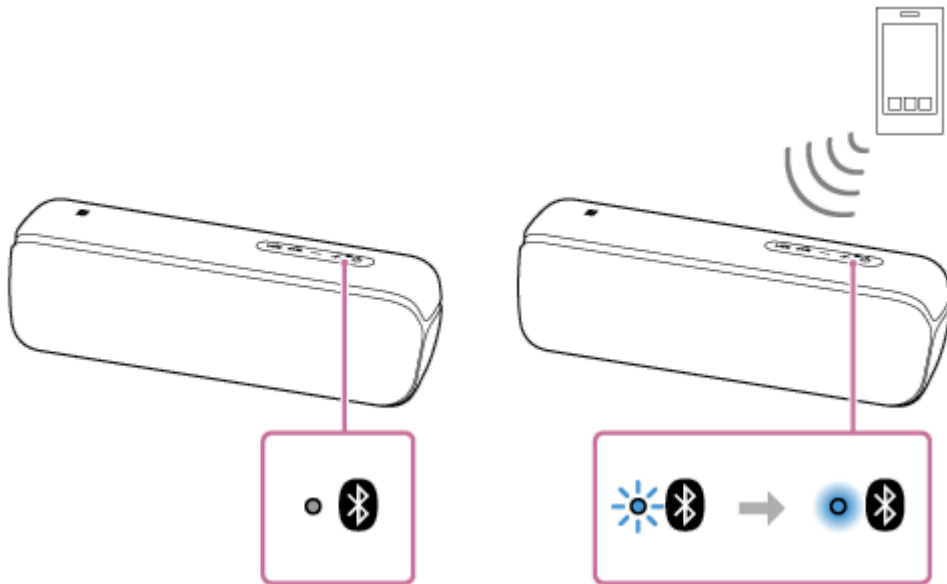


**提示**

- 若兩個喇叭快速建立BLUETOOTH連線，**Bluetooth**（BLUETOOTH）指示燈及ADD（揚聲器新增）指示燈可能會恆亮且不閃爍。
- 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。

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

喇叭的  ( BLUETOOTH ) 指示燈停止閃爍並亮起時，代表已建立BLUETOOTH連線。



#### 5 在BLUETOOTH裝置上開始播放，並將音量調整至適當大小。

#### 6 按下其中一個喇叭上的-/+ ( 音量 ) 按鈕以調整音量。

對一個喇叭所進行的音量調整，也會反映至另一個喇叭。

### 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。
- 使用揚聲器新增功能時，編解碼器會自動切換為SBC。
- 您也可在“Sony | Music Center”上操作揚聲器新增功能。

### 注意

- 如果在使用揚聲器新增功能時重置或初始化兩個喇叭中的其中一個喇叭，請務必關閉另一個喇叭。如果重新啟動揚聲器新增功能前未關閉另一個喇叭，BLUETOOTH連線及聲音輸出可能會發生問題。
- 透過一觸方式（NFC）建立BLUETOOTH連線時，請觸碰  ( BLUETOOTH ) 指示燈閃爍的喇叭。裝置無法在  ( BLUETOOTH ) 指示燈熄滅時，與喇叭建立BLUETOOTH連線。
- 如果可攜式音訊裝置連接至喇叭的AUDIO IN插孔，喇叭會自動切換至AUDIO IN模式，且揚聲器新增功能會終止。
- 使用ADD（揚聲器新增）按鈕後，請務必將保護蓋完全蓋緊。

### 相關主題

- 切換雙重模式與立體聲模式（揚聲器新增功能）
- 您可以用“Sony | Music Center”進行的操作

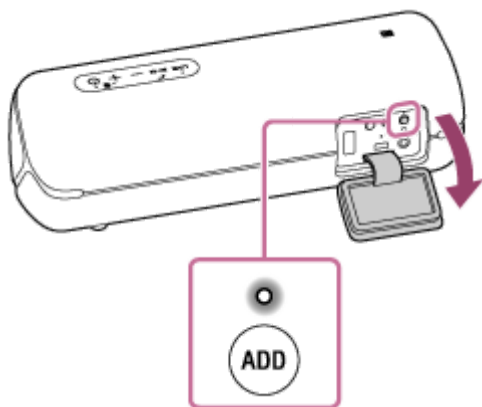


無線喇叭  
SRS-XB32

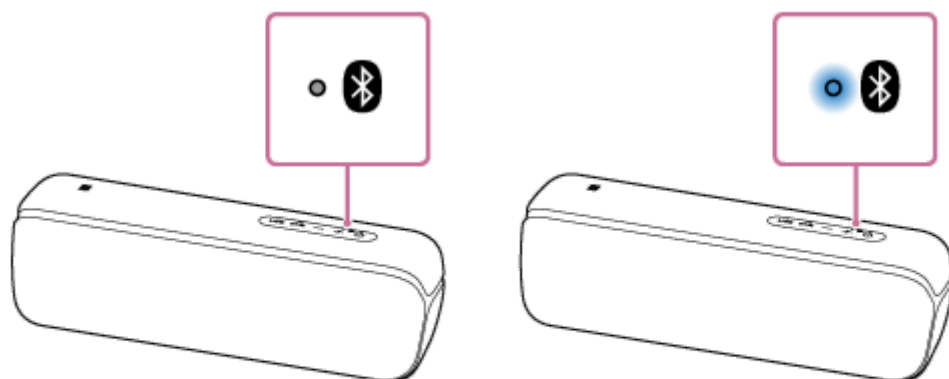
## 切換雙重模式與立體聲模式（揚聲器新增功能）

您可使用2個喇叭切換雙重模式及立體聲模式，前者為兩個喇叭播放相同聲音，後者則為兩個喇叭分別輸出左及右聲道的聲音，以達到立體聲播放效果。

- 1 按下任一個喇叭背面保護蓋內側的ADD（揚聲器新增）按鈕，以變更音訊重現方式。



按住ADD（揚聲器新增）按鈕時，喇叭會輸出語音導引，然後模式將會變更。



① Double mode Double mode



② Left Right



③ Right Left



### ① Double mode ( 雙重模式 )

兩個喇叭播放相同聲音。

### ② 立體聲模式 ( Left ( 左 ) /Right ( 右 ) )

左聲道的聲音僅在一個喇叭上播放，右聲道的聲音則在另一個喇叭上播放。

### ③ 立體聲模式 ( Right ( 右 ) /Left ( 左 ) )

切換2個喇叭的聲道（左聲道/右聲道）並播放。

#### 注意

- 使用ADD（揚聲器新增）按鈕後，請務必將保護蓋完全蓋緊。

#### 相關主題

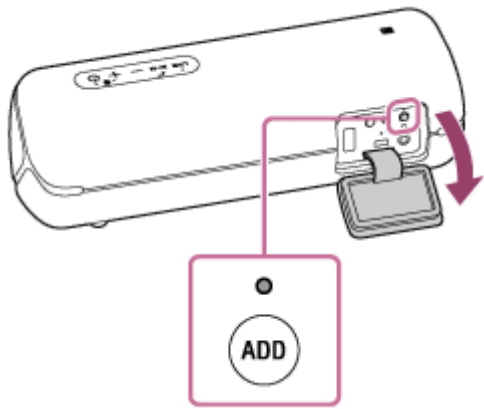
- [以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（揚聲器新增功能）](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 終止揚聲器新增功能

若要終止揚聲器新增功能，請依照下列步驟執行。

- 1 按下喇叭背面保護蓋內側的ADD（揚聲器新增）按鈕。



### 提示

- 如果可攜式音訊裝置等裝置連接至AUDIO IN插孔，喇叭會自動切換至AUDIO IN模式，且揚聲器新增功能會終止。
- 即使關閉喇叭，揚聲器新增功能也不會終止。當喇叭開啟時，喇叭將會嘗試與已連接的其他喇叭建立揚聲器新增功能。如果您想重新使用揚聲器新增功能，請在1分鐘內開啟另一個喇叭。
- 如果要使用曾作為揚聲器新增功能喇叭使用的喇叭，請按下 $\text{电源}$  /  $\text{PAIRING}$ 按鈕開啟喇叭，然後按下ADD（揚聲器新增）按鈕以終止揚聲器新增功能。
- 若要在使用2個喇叭時終止揚聲器新增功能，請按下ADD（揚聲器新增）按鈕。您會聽見嗶聲，然後揚聲器新增功能將會終止。

### 注意

- 使用ADD（揚聲器新增）按鈕後，請務必將保護蓋完全蓋緊。

### 相關主題

- 以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（揚聲器新增功能）
- 切換雙重模式與立體聲模式（揚聲器新增功能）

無線喇叭  
SRS-XB32

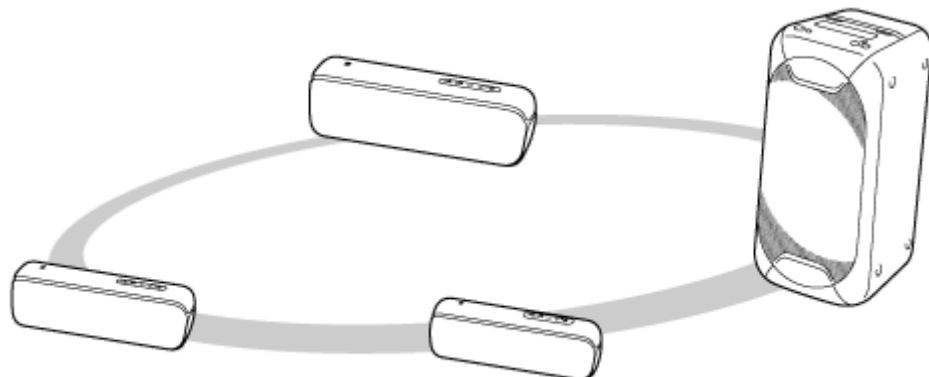
## 使用多個喇叭享受無線播放（無線聚會鍊功能）

您可透過連接多台與無線聚會鍊功能相容的裝置（最多100台），以超大音量炒熱派對氣氛。

### 相容的裝置：

SRS-XB22、SRS-XB32、SRS-XB21、SRS-XB31、SRS-XB41、SRS-XB20、SRS-XB30、SRS-XB40、GTK-XB60、GTK-XB90

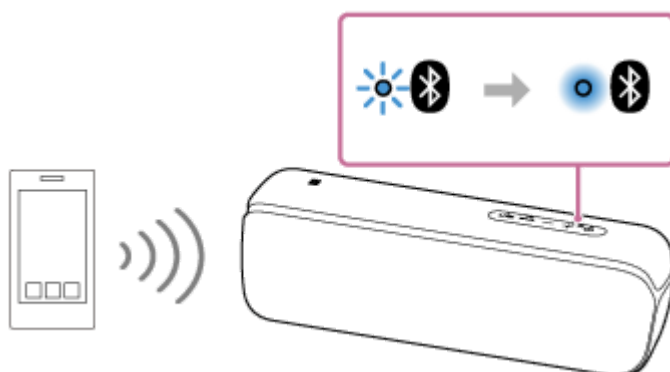
操作喇叭前，請確認所有要連接的喇叭皆位於裝置1 m的範圍內。



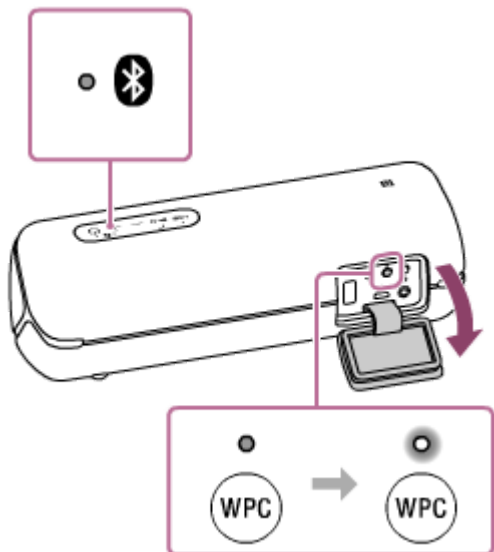
### 1 設定第一個喇叭。

以下為將SRS-XB32設為第一個喇叭的操作範例。請參閱正在使用裝置隨附的操作手冊，以設定其他與無線聚會鍊功能相容的裝置。

1. 按下喇叭上的 (電源) / PAIRING按鈕。  
 (BLUETOOTH) 指示燈會閃爍藍燈。
2. 透過BLUETOOTH連線將BLUETOOTH裝置連接到喇叭。  
視要連接的BLUETOOTH裝置類型，請參閱下列主題。  
[與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)  
[透過BLUETOOTH連線連接至電腦（Windows）](#)  
喇叭的 (BLUETOOTH) 指示燈停止閃爍並亮起時，代表已建立BLUETOOTH連線。



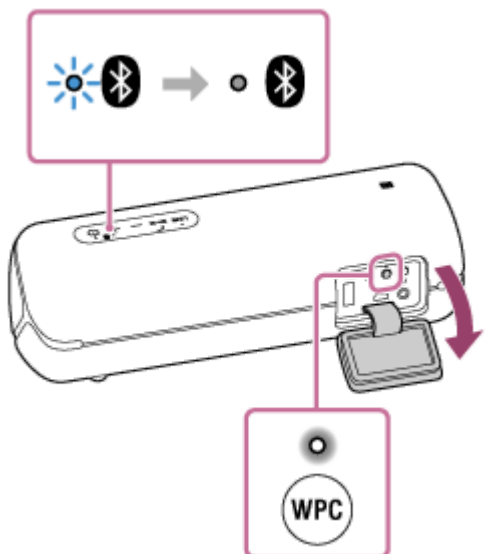
3. 按下喇叭背面保護蓋內側的WPC（無線聚會鍊）按鈕。  
 (BLUETOOTH) 及WPC（無線聚會鍊）指示燈會閃爍。約6秒後，可聽見嗶聲，然後WPC（無線聚會鍊）指示燈會亮起。 (BLUETOOTH) 指示燈會持續閃爍。



## 2 連接第二個或更多喇叭。

以下為將SRS-XB32作為第二個喇叭連接的操作範例。請參閱正在使用裝置隨附的操作手冊，以連接其他與無線聚會鏈功能相容的裝置。

1. 按下要連接喇叭上的 ( 電源 ) / PAIRING按鈕。  
開啟電源時，該喇叭的 ( BLUETOOTH ) 指示燈會閃爍藍燈。
2. 按下WPC ( 無線聚會鏈 ) 按鈕。  
您會聽見嘩聲， ( BLUETOOTH ) 指示燈閃爍，且WPC ( 無線聚會鏈 ) 指示燈亮起，然後 ( BLUETOOTH ) 指示燈會熄滅。WPC ( 無線聚會鏈 ) 指示燈會保持恆亮。



### 提示

- 請在1分鐘內連接第二個喇叭。超過1分鐘後，喇叭設定將取消。

3. 若要連接其他喇叭，請重複步驟 2 – 1到2。

### 提示

- 連接第三個以上的喇叭時，請在連接上一個喇叭後的30秒內連接下一個喇叭。超過30秒後，喇叭將無法連接。
- 若要在連接後（30秒以上）新增另一個喇叭，請執行步驟 1 – 3，然後執行步驟 2 – 1到2。

### 3 開始播放。

1. 在已連接的BLUETOOTH裝置上開始播放並調整音量。

所有喇叭皆會播放相同音樂。

調整BLUETOOTH裝置或與裝置（設定為第一個的喇叭）連接喇叭的音量時，所有喇叭的音量皆會自動調整。若為其他喇叭（第二個以後設定的喇叭），您也可個別調整音量。

#### 提示

- 您也可在“Sony | Music Center”操作無線聚會鍵功能。
- 您可以用無線聚會鍵功能進行的操作視連接喇叭而定。
- 使用無線聚會鍵功能時，編解碼器會自動切換為SBC。

#### 注意

- 使用無線聚會鍵功能觀賞電影時，影像及聲音間可能會不同步。
- 喇叭處於AUDIO IN模式時，您將無法使用無線聚會鍵功能。
- 使用WPC（無線聚會鍵）按鈕後，請務必將保護蓋完全蓋緊。

#### 相關主題

- 您可以用“Sony | Music Center”進行的操作

無線喇叭  
SRS-XB32

## 終止無線聚會鏈功能

### 若要終止所有連接並結束無線聚會鏈功能

關閉  ( BLUETOOTH ) 指示燈亮起的喇叭 ( 設定為第一個的喇叭 ) 。

- 如果可攜式音訊裝置等裝置連接至  ( BLUETOOTH ) 指示燈亮起之喇叭 ( 設定為第一個的喇叭 ) 的AUDIO IN插孔，喇叭會自動切換為AUDIO IN模式，並終止無線聚會鏈功能。

### 若只要終止一個喇叭

關閉欲解除的喇叭 ( 第二個以後設定的喇叭 ) 。

- 如果可攜式音訊裝置等裝置連接至欲解除喇叭 ( 第二個以後設定的喇叭 ) 的AUDIO IN插孔，喇叭會自動切換為AUDIO IN模式，且僅會終止該喇叭的無線聚會鏈功能。

### 相關主題

- [使用多個喇叭享受無線播放（無線聚會鏈功能）](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

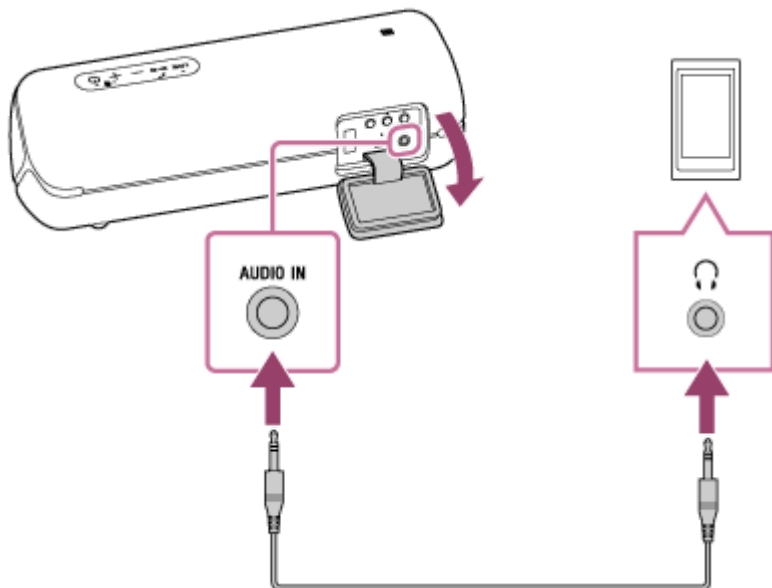
無線喇叭  
SRS-XB32

## 聆聽可攜式音訊裝置的音樂

使用市售音源線將可攜式音訊裝置連接至喇叭，即可使用喇叭。

### 1 使用市售音源線將裝置連接至AUDIO IN插孔。

連接時，使用兩端配備立體聲迷你插頭（無電阻）<sup>\*1</sup>的音源線。



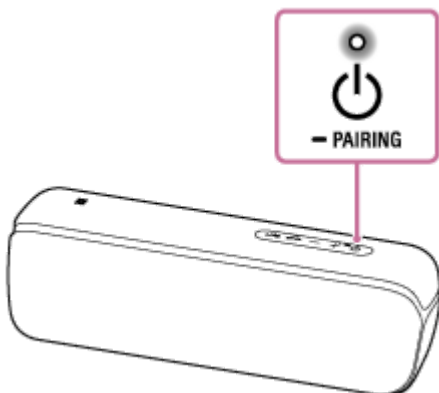
<sup>\*1</sup> 若使用具有高電阻的音源線（配備立體聲迷你插頭），喇叭發出的聲音可能會較低。因此，請務必確認使用的音源線（配備立體聲迷你插頭）不具電阻。

### 2 開啟喇叭。

（電源）指示燈會亮起白燈<sup>\*2</sup>。

<sup>\*2</sup> （電源）指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。

[關於指示燈](#)

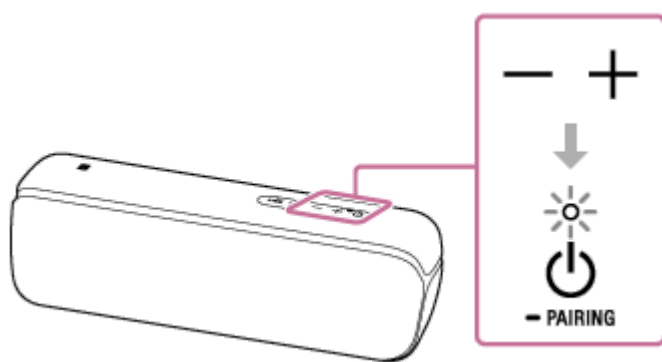


### 3 開啟已連接裝置並開始播放。

### 4 將已連接裝置的音量調整至適當大小。

## 5 按下-/+ (音量) 按鈕可調整音量。

按下-/+ (音量) 按鈕時， (電源) 指示燈會閃爍1次。將喇叭音量設定為最大聲或最小聲時， (電源) 指示燈會閃爍3次。



### 提示

- 若聽不見聲音，請調高已連接裝置的音量。
- 若喇叭和行動電話（智慧型手機/iPhone）間的BLUETOOTH連線已透過HFP/HSP啟用，您可在聆聽可攜式音訊裝置（已連接至喇叭的AUDIO IN插孔）的音樂時，使用免持聽筒功能。

### 注意

- 若將音源線插入AUDIO IN插孔，連接至AUDIO IN插孔的裝置會優先輸出，且不會從BLUETOOTH裝置聽見聲音。 (BLUETOOTH) 指示燈會亮起或閃爍藍燈，以表示BLUETOOTH狀態。BLUETOOTH裝置未發出聲音不代表喇叭出現問題。
- 即使已連接音源線，您也可在“Sony | Music Center”上切換為BLUETOOTH模式，並透過BLUETOOTH連線聆聽BLUETOOTH裝置上的音樂。
- 將可攜式音訊裝置連接至AUDIO IN插孔並播放音樂時，您無法使用喇叭上的按鈕來執行暫停、跳至下一首曲目開頭及跳至目前曲目開頭等操作。
- 請勿在可能遭水潑濺的地方使用AUDIO IN插孔。本喇叭隨附的配件及接頭 (USB/AUDIO IN) 皆不具備防水及防塵規格。
- 將音源線從喇叭拔除後，請務必將保護蓋完全關緊。

### 相關主題

- [自動關閉電源 \(Auto Standby\) 功能](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

享受切換音效的樂趣

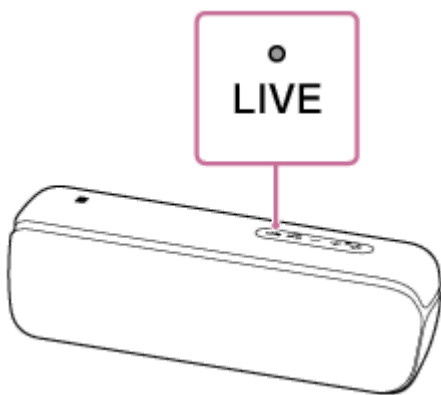
您可享受3種不同音效模式。喇叭的EXTRA BASS模式在選購時便已設定。

音效模式	LIVE指示燈顏色	⌁ ( 電源 ) 指示燈顏色	功能
STANDARD	熄滅 ( LIVE關閉 )	綠色 ( EXTRA BASS關閉 )	省電
EXTRA BASS	熄滅 ( LIVE關閉 ) ( 原廠預設設定 )	白色 ( EXTRA BASS開啟 ) ( 原廠預設設定 )	重低音音效
LIVE SOUND	白色 ( LIVE開啟 )	白色 ( EXTRA BASS開啟 )	實際音效

## 1 享受LIVE SOUND及EXTRA BASS。

### 使用喇叭按鈕切換LIVE SOUND設定

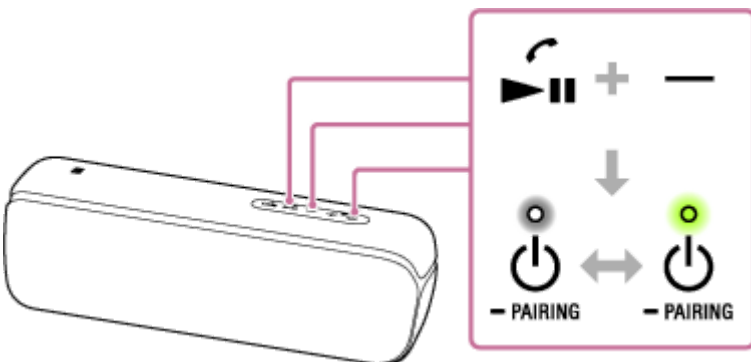
1. 按下LIVE按鈕。  
每次按下按鈕，LIVE SOUND模式及EXTRA BASS模式會切換。



使用喇叭按鈕切換EXTRA BASS設定

若要切換EXTRA BASS模式及STANDARD模式，請依照下列步驟執行。

1. 按下- (音量) 按鈕及  (播放) /  (通話) 按鈕約3秒。  
 (電源) 指示燈的顏色會從白色變為綠色，且音效模式會切換為STANDARD模式。



若再次按住- (音量) 按鈕及▶|| (播放) / ⏸ (通話) 按鈕約3秒， (電源) 指示燈的顏色會從綠色變為白色，且音效模式會切換為EXTRA BASS模式。

使用“Sony | Music Center”設定音效模式時

1. 輕觸智慧型手機及iPhone等裝置上的[Music Center]以啟動應用程式。



## Music Center

2. 輕觸[SRS-XB32]。
3. 輕觸[Settings] - [Sound] - [Sound Mode] - [Preset Mode]以選擇音效模式。
  - STANDARD
  - EXTRA BASS
  - LIVE SOUND

### 注意

- 視音樂而定，LIVE SOUND或EXTRA BASS效果可能不顯著。

### 相關主題

- [透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)
- [聆聽可攜式音訊裝置的音樂](#)
- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 使用派對輔助放大器功能

若開啟派對輔助放大器功能，拍打喇叭播放音樂時，喇叭會輸出音效。喇叭燈光也會亮起<sup>\*1</sup>，使派對氣氛更加熱絡。提供可透過“Sony | Music Center”應用程式輕鬆設定或變更的多種音效。

\*1 即使燈光功能已關閉，燈光仍會在您拍打喇叭時亮起。

共有3種方式可開啟或關閉派對輔助放大器功能。

- A** 操作喇叭按鈕。
- B** 使用應用程式設定。
- C** 拍打喇叭機身。

**1** 開啟喇叭。

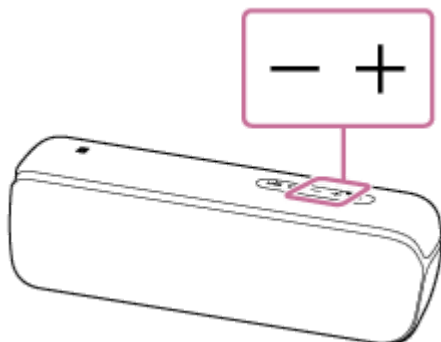
**2** 執行下列任一操作開啟派對輔助放大器功能。

- A** 操作喇叭按鈕。

同時按住喇叭的-（音量）按鈕和+（音量）按鈕3秒以上。

派對輔助放大器功能開啟時，（電源）指示燈會閃爍3次。

內建電池的電量低且（電源）指示燈閃爍時，閃爍次數可能不同。



- B** 使用應用程式設定。

使用“Sony | Music Center”設定派對輔助放大器功能。

1. 輕觸智慧型手機及iPhone等裝置上的[Music Center]以啟動應用程式。



Music Center

2. 輕觸[SRS-XB32]。

3. 輕觸[Settings] - [Party Booster] - [Tap Settings] - [OFF]，然後選擇派對輔助放大器功能模式。

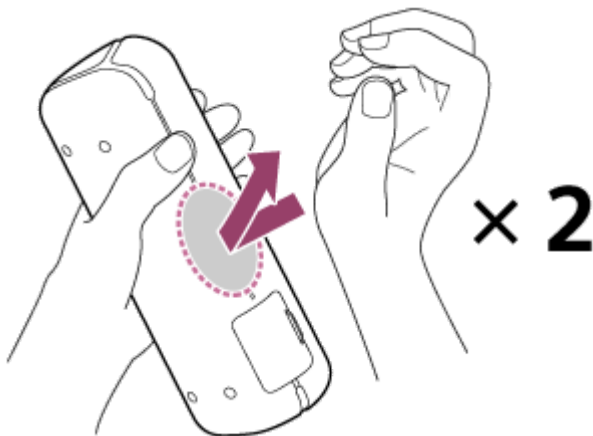
- Drum Kit
- Percussion

### C 拍打喇叭機身。

在喇叭的後方快速拍打保護蓋的左側兩次。

派對輔助放大器功能開啟時， (電源) 指示燈會閃爍3次。

內建電池的電量低且 (電源) 指示燈閃爍時，閃爍次數可能不同。



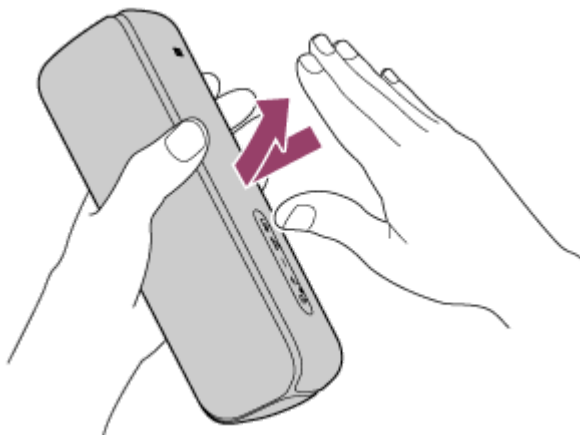
#### 注意

- 拍打喇叭時，請使用手掌快速且用力地拍打喇叭2次。

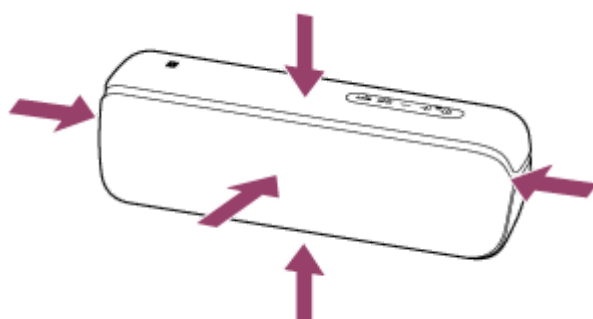
### 3 拍打喇叭頂部、前方、兩側或底部。

喇叭會輸出音效，且喇叭燈光開啟<sup>\*2</sup>。

<sup>\*2</sup> 即使燈光功能已關閉，燈光仍會在您拍打喇叭時亮起。



拍打時，音效輸出面為喇叭頂部、前方、兩側及底部。



音效類型及音量會視拍打面及拍打力道改變。

### 注意

- 視拍打方式，喇叭可能不會回應，且音效可能不會輸出。

## 若要關閉派對輔助放大器功能

再次執行步驟②或關閉喇叭。

若透過操作喇叭-（音量）按鈕及+（音量）按鈕，或如步驟②快速拍打喇叭保護蓋左側兩次的方式關閉派對輔助放大器功能，電源指示燈會閃爍4次。

內建電池的電量低且電源指示燈會閃爍時，閃爍次數可能不同。

### 提示

- 您可使用“Sony | Music Center”選擇音效類型。  
喇叭的“Drum Kit”在選購時便已設定。

### 注意

- 攜帶喇叭時，請將電源關閉。

若電源開啟，派對輔助放大器功能可能會因震動等因素而意外開啟，並輸出音效。派對輔助放大器功能開啟時，請關閉喇叭電源。

- 如果喇叭撞擊到人或物品，可能會造成意外、受傷或故障。使用派對輔助放大器功能時，請注意下列事項。

- 勿必從喇叭斷開micro-USB纜線等的連線。
- 使用喇叭時，勿必關閉保護蓋。
- 使用此功能時，請穩固握持喇叭，不要猛烈搖動，以免喇叭從您的手中甩出或掉落。



- 使用此功能前，請確認喇叭周圍有充分的空間。
- 請勿以工具擊打喇叭。
- 駕駛或走路時請勿使用功能。
- 使用時請和臉部與眼睛保持20 cm或以上的距離。
- 避免長時間使用功能。請定時休息。
- 使用功能時，如果感到疲倦、不舒服，或身體某部位會疼痛，請立即停止使用功能。

### 相關主題

- 您可以用“Sony | Music Center”進行的操作

無線喇叭  
SRS-XB32

## 接聽來電

透過BLUETOOTH連線，您可使用支援BLUETOOTH設定檔HFP ( Hands-free Profile ) 或HSP ( Headset Profile ) 的BLUETOOTH行動電話，享受免持聽筒撥號服務。

- 若BLUETOOTH行動電話同時支援HFP及HSP，請設定為HFP。
- 操作方式可能因BLUETOOTH行動電話而異。請參閱行動電話隨附的操作手冊。

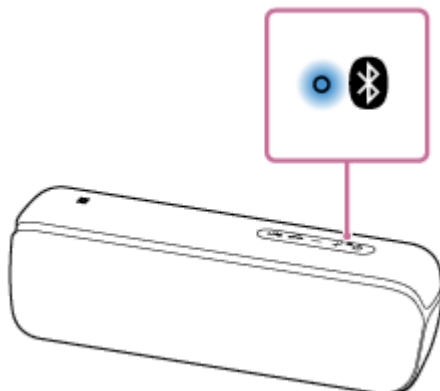
### 關於鈴聲

有來電時，播放會暫停，且可從喇叭聽見鈴聲。  
視BLUETOOTH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
- 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 將喇叭與BLUETOOTH行動電話連線。

建立BLUETOOTH連線時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會亮起藍燈。

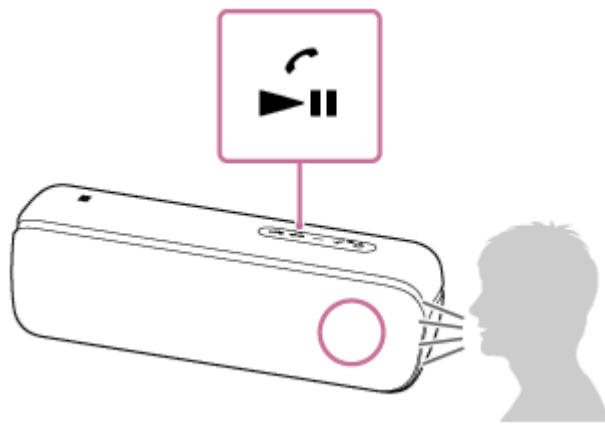


#### 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍊功能時

連接至 ( BLUETOOTH ) 指示燈亮起藍燈的喇叭。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BLUETOOTH行動電話的喇叭。

#### 2 接聽來電時，按下▶|| ( 播放 ) / ⏪ ( 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。

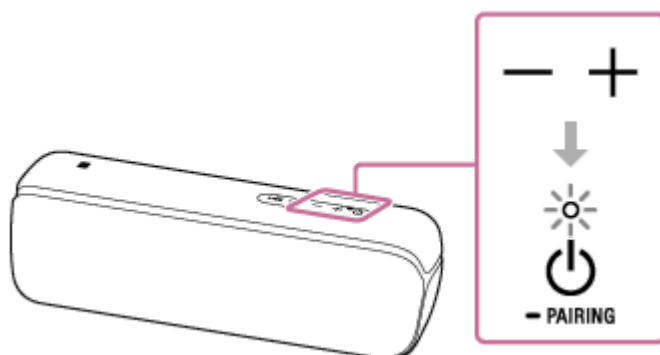


### 若未從喇叭聽見鈴聲

- 喇叭可能未連接至具備HFP或HSP功能的BLUETOOTH行動電話。請確認BLUETOOTH行動電話的連接狀態。
- 若喇叭連接一個以上的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連線，或將BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能關閉（使用中之BLUETOOTH行動電話除外）。

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

按下喇叭的-/+（音量）按鈕或調整BLUETOOTH行動電話的音量時，（電源）指示燈會閃爍1次。將喇叭音量設定為最大聲或最小聲時，（電源）指示燈會閃爍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喇叭。
- 若來電者無法聽見或幾乎聽不見您的聲音，請對準喇叭的麥克風說話。
- 播放音樂和通話的音量可分別在喇叭獨立設定。

### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。
- 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍊功能時，電話通話的聲音只會從（BLUETOOTH）指示燈亮起藍燈的喇叭輸出。
- 通話期間，聲音只會從正確的喇叭單體輸出。
- 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，請距離喇叭至少50 cm。若喇叭與BLUETOOTH行動電話距離過近，可能會產生雜訊。
- 若將音源線連接至喇叭的AUDIO IN插孔，便無法聆聽BLUETOOTH裝置內的音樂。然而，BLUETOOTH連線為啟用狀態時，即可使用免持聽筒功能。
- 無法關閉多裝置連接功能。
- 視智慧型手機型號、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

- [與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)
- [與NFC相容裝置一觸（NFC）連接](#)
- [終止BLUETOOTH連線（使用後）](#)
- [撥打電話](#)
- [切換同時連接的BLUETOOTH裝置（多裝置連接）](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

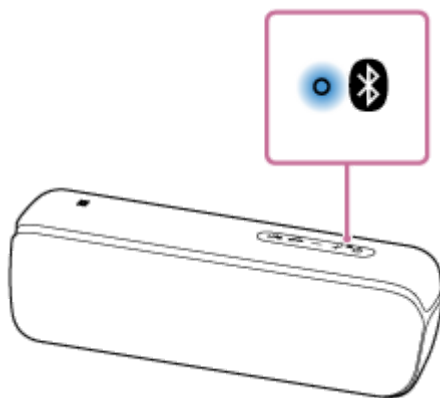
## 撥打電話

透過BLUETOOTH連線，您可使用支援BLUETOOTH設定檔HFP ( Hands-free Profile ) 或HSP ( Headset Profile ) 的BLUETOOTH行動電話，享受免持聽筒撥號服務。

- 若BLUETOOTH行動電話同時支援HFP及HSP，請設定為HFP。
- 操作方式可能因BLUETOOTH行動電話而異。請參閱行動電話隨附的操作手冊。

### 1 將喇叭與BLUETOOTH行動電話連線。

建立BLUETOOTH連線時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會亮起藍燈。

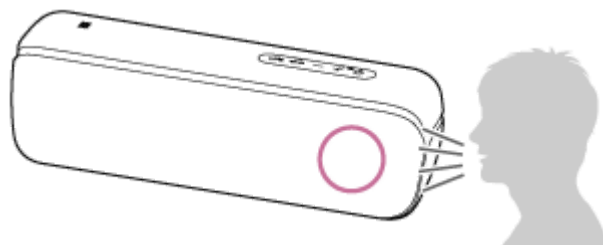


### 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍵功能時

連接至 ( BLUETOOTH ) 指示燈亮起藍燈的喇叭。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BLUETOOTH行動電話的喇叭。

### 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。



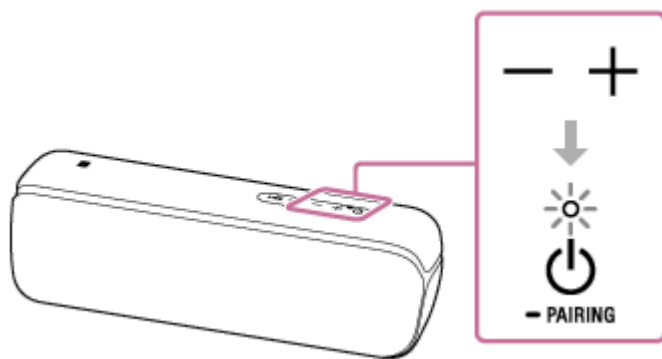
### 若未從喇叭聽見撥號聲

- 喇叭可能未連接至具備HFP或HSP功能的BLUETOOTH行動電話。請確認BLUETOOTH行動電話的連接狀態。
- 按住 ( 播放 ) /  ( 通話 ) 按鈕約2秒，可將通話裝置切換為喇叭。
- 若喇叭連接一個以上的BLUETOOTH裝置（多裝置連接），您將無法撥號。終止BLUETOOTH連線，或將BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能關閉（使用中之BLUETOOTH行動電話除外）。

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

按下喇叭的-/+ ( 音量 ) 按鈕或調整BLUETOOTH行動電話的音量時， ( 電源 ) 指示燈會閃爍1次。

將喇叭音量設定為最大聲或最小聲時，（電源）指示燈會閃爍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

- 若來電者無法聽見或幾乎聽不見您的聲音，請對準喇叭的麥克風說話。
- 播放音樂和通話的音量可分別在喇叭獨立設定。

#### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。
- 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍵功能時，電話通話的聲音只會從 (BLUETOOTH) 指示燈亮起藍燈的喇叭輸出。
- 通話期間，聲音只會從正確的喇叭單體輸出。
- 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，請距離喇叭至少50 cm。若喇叭與BLUETOOTH行動電話距離過近，可能會產生雜訊。
- 音源線連接至喇叭的AUDIO IN插孔時，您無法聆聽BLUETOOTH裝置內的音樂。然而，BLUETOOTH連線為啟用狀態時，即可使用免持聽筒功能。

#### 相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)
- [與NFC相容裝置一觸 \( NFC \) 連接](#)
- [終止BLUETOOTH連線 \( 使用後 \)](#)
- [接聽來電](#)
- [切換同時連接的BLUETOOTH裝置 \( 多裝置連接 \)](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 您可以用“Sony | Music Center”進行的操作

“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：

<http://www.sony.net/smca/>

### 可使用“Sony | Music Center”在喇叭上執行的操作

- 播放位於智慧型手機或iPhone等裝置上的音樂檔案（含高解析度（Hi-Res）音訊內容）。
- 音質設定及等化器調整
- 內建電量指示
- 自動關閉電源（Auto Standby）功能及BLUETOOTH待機模式等電源選項
- 燈光設定（切換燈光模式）
- 切換BLUETOOTH模式及AUDIO IN模式
- 切換BLUETOOTH編解碼器（BLUETOOTH音訊串流播放音質）
- 搭配其他喇叭使用（揚聲器新增功能/無線聚會鍵功能）
- 設定派對輔助放大器功能
- 更新喇叭軟體

#### 提示

- 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。

#### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。

#### 相關主題

- [安裝“Sony | Music Center”](#)
- [為喇叭充電](#)
- [開啟/關閉喇叭燈光（燈光功能）](#)
- [選擇BLUETOOTH音訊串流播放品質（編解碼器）](#)
- [以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（揚聲器新增功能）](#)
- [使用多個喇叭享受無線播放（無線聚會鍵功能）](#)
- [享受切換音效的樂趣](#)
- [使用派對輔助放大器功能](#)
- [更新預先安裝的軟體](#)



無線喇叭  
SRS-XB32

## 安裝“Sony | Music Center”

從Google Play或App Store，在智慧型手機及iPhone等裝置上安裝“Sony | Music Center”。

- 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

- 請務必使用最新版的“Sony | Music Center”。若無法透過BLUETOOTH連線連接喇叭及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

- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 您可以用“Fiestable”進行的操作

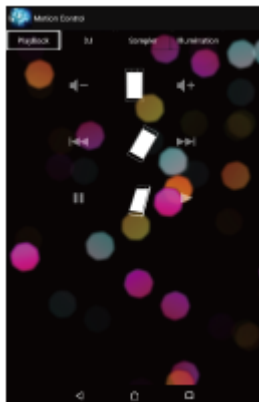
“Fiestable”是一款可從智慧型手機及iPhone等裝置操作與“Fiestable”相容之Sony音訊裝置的應用程式。

### 可使用“Fiestable”在喇叭上執行的操作

- 照明  
您可設定燈光功能。



- 動作控制  
您可搖動智慧型手機及iPhone等裝置來操作喇叭。



#### 提示

- 您可以用“Fiestable”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。

#### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。

無線喇叭  
SRS-XB32

## 安裝“Fiestable”

從Google Play或App Store，在智慧型手機及iPhone等裝置上安裝“Fiestable”。

- 1 從Google Play或App Store下載並安裝“Fiestable”。



- 2 安裝完成時，從“Sony | Music Center”畫面啟動“Fiestable”。



### 注意

- 請務必使用最新版的“Fiestable”。

### 相關主題

- 您可以用“Fiestable”進行的操作

無線喇叭  
SRS-XB32

## 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]。齒輪圖示會顯示在螢幕的右上角。

選擇齒輪圖示、[Default Apps] - [Assist & Voice input] - [Assist App]，然後將[Assist App]設為Google應用程式。

上述操作僅供參考。如需詳細資訊，請參閱Android智慧型手機隨附的操作手冊。

如需Google應用程式的詳細資訊，請參閱Android智慧型手機的操作手冊或支援網站，或Google Play網站。

#### 注意

- 必須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3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。

啟動Google應用程式後，如果經過一段時間沒有下達指令，將會發出嘩聲且Google應用程式會停用。

#### 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  
SRS-XB32

## 使用語音輔助功能 ( Siri )

透過iPhone/iPod touch隨附的Siri功能，只要對著喇叭的麥克風說話，即可操作iPhone/iPod touch。  
以下內容說明使用Siri的方式。

### 1 開啟Siri。

在iPhone/iPod touch上選擇[Settings] - [Siri]，以開啟Siri。

上述操作僅供參考。如需詳細資訊，請參閱iPhone/iPod touch隨附的操作手冊。

如需Siri的詳細資訊，請參閱iPhone/iPod touch的操作手冊或支援網站。

### 2 透過BLUETOOTH連線，將喇叭連接至iPhone/iPod touch。

### 3 喇叭透過BLUETOOTH連線到iPhone/iPod touch，且iPhone/iPod touch處於待機或正在播放音樂時，請按住▶|| (播放) / ⏪ (通話) 按鈕約3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/iPod touch隨附的操作手冊。

#### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。
- 即使iPhone/iPod touch的[Allow “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  
SRS-XB32

## 關於指示燈

### CHARGE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10%，需進行充電。在此情況下，喇叭無法為其他裝置供電。
閃爍3次後熄滅	開啟喇叭時，若CHARGE指示燈閃爍3次並熄滅，表示內建電池電量耗盡，需進行充電。

### 注意

- 若使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦，可對正在使用的喇叭進行充電。在此情況下，可能會根據使用情況而延長內建電池的充電時間。因此，建議在充電時關閉喇叭。
- 長時間以高音量使用喇叭時，即使透過市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦，內建電池可能會電力不足。因此，聲音會變得小聲。此並非故障。請關閉喇叭，並將內建電池充滿電。
- 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micro-USB纜線，並在介於5°C至35°C的操作溫度範圍內重新連接。

### （電源）指示燈

熄滅	喇叭已關機。
亮起（綠色）	喇叭已開機。音效模式已設為STANDARD。
亮起（白色）	喇叭已開機。已設定EXTRA BASS模式或LIVE SOUND模式。EXTRA BASS在選購時便已設定。
亮起（橘色）	喇叭關機。喇叭已設為BLUETOOTH待機模式。
	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）最高（50）時，指示燈會閃爍3次。
	視軟體更新程序而定，指示燈閃爍綠燈的狀態會改變。每次更新時，指示燈會閃爍綠燈5次、4次、3次、2次、1次，然後熄滅*。
	喇叭在軟體更新後首次開啟時，指示燈會閃爍綠燈或白燈3次，以通知您更新已完成。
	軟體更新結果錯誤時，指示燈會閃爍紅燈或橘燈。
	內建電池的電量低於10%時，指示燈會緩慢地閃爍綠燈或白燈。在此情況下，喇叭無法為其他裝置供電。
	開啟喇叭後，若指示燈閃爍綠燈或白燈3次並熄滅，表示內建電池電量耗盡。為喇叭充電。

\* 視情況而定，可能不會出現所有閃爍模式。

### （BLUETOOTH）指示燈

亮起	喇叭已連接至BLUETOOTH裝置。
快速閃爍 ( 3次/秒 )	喇叭進入配對模式。
緩慢閃爍	喇叭正在等待連接至BLUETOOTH裝置。
閃爍3次	軟體已完成更新。

## LIVE指示燈

亮起	已設定LIVE SOUND模式。
熄滅	已設定STANDARD模式或EXTRA BASS模式。

## ADD指示燈

閃爍	喇叭進入揚聲器新增功能。 與揚聲器新增功能連接失敗時，ADD ( 揚聲器新增 ) 指示燈會閃爍。
亮起	揚聲器新增功能已在喇叭上使用。

## WPC ( 無線聚會鍵 ) 指示燈

閃爍	喇叭進入無線聚會鍵功能。
亮起	無線聚會鍵功能已在喇叭上使用。所有與無線聚會鍵功能連接之喇叭的指示燈皆會亮起。

---

### 相關主題

- [各部件和控制器](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 更新預先安裝的軟體

發行新的軟體版本時，您可利用下列方式更新喇叭的預先安裝軟體。  
透過軟體更新，將會新增新功能，讓您體驗更便利且穩定的使用品質。

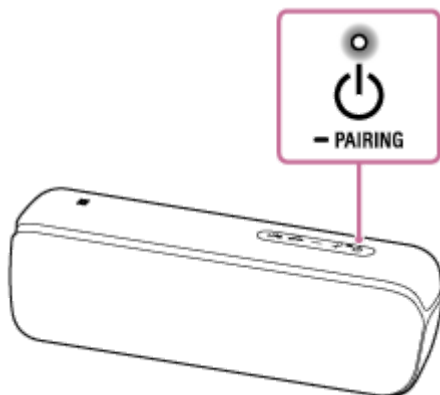
- 1 使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦。

使用內建電池時，無法執行軟體更新。

- 2 開啟喇叭。

（電源）指示燈會亮起白燈\*。

\* （電源）指示燈顏色會因音效模式而異。如需詳細資訊，請參閱下列主題。  
[關於指示燈](#)



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



Music Center

- 4 輕觸[SRS-XB32]。

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。

每次更新時，（電源）指示燈會閃爍綠燈5次、4次、3次、2次、1次，然後熄滅。視情況而定，可能不會出現所有閃爍模式。

喇叭在軟體更新後首次開啟時，（電源）及（BLUETOOTH）指示燈會閃爍3次，以通知您更新已完成。

### 注意

- 如果無法更新，請將充電式內建電池充電，直到剩餘電量超過50%。

---

## 相關主題

- [為喇叭充電](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 注意事項

### 安全注意事項

- 請參閱喇叭隨附的參考指南。
- 機型名稱等重要資訊位於本產品背面的保護蓋內。

### 放置注意事項

- 請勿以傾斜的方式放置本喇叭。
- 請勿將本產品置於直接日射、靠近熱源或照明設備下方等高溫的地方。
- 請勿在車內使用或放置本喇叭。
- 請勿將易受磁力影響的物體（金融卡、磁條信用卡等）放置在本產品旁邊。

### 操作注意事項

- 請勿將任何小型物體插入喇叭背面的插孔或通風孔。喇叭可能發生短路或故障。
- 若燈光過強，請提供室內照明或關閉燈光。

### 其他注意事項

- 如果對本說明指南中的喇叭內容有任何問題或疑問，請洽詢最近的Sony經銷商。

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 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。隨著時間經過及內建電池的使用次數增加，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

內建電池充電時，若喇叭偵測到下列原因造成的問題，即使充電尚未完成，CHARGE指示燈（橘色）仍會熄滅。

- 環境溫度超出5°C – 35°C的範圍。
- 內建電池發生問題。
- 長時間持續為內建電池充電時。

### 注意

- 充電時間會依照內建電池的使用條件而異。
- 請在介於5°C到35°C間的環境溫度下為喇叭充電。
- 充電時，喇叭溫度會升高。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。
- 若使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦，可對正在使用的喇叭進行充電。在此情況下，可能會根據使用情況而延長內建電池的充電時間。因此，建議在充電時關閉喇叭。
- 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micro-USB纜線，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。
- 即使打算長時間不使用本產品，也請每6個月將電池充滿電，以維持其效能。
- 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。
- 當電腦未連接至AC電源時，請勿長時間將喇叭連接至電腦。否則，電腦的電池電力可能耗盡。

無線喇叭  
SRS-XB32

## 防水和防塵規格的注意事項

### 本喇叭的防水和防塵效能

喇叭的保護蓋緊密固定時，具有IPX7<sup>\*1</sup>的防水規格，符合IEC60529“密封保護等級（IP Code）”<sup>\*3</sup>的“對於水流的保護等級”；並具有IP6X<sup>\*2</sup>的防塵規格，符合“對於固態異物的保護等級”<sup>\*3</sup>

### 符合防水規格的液體

適用	淡水、自來水、游泳池水、鹽水
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、溫泉水等）

\*1 IPX7等效防護：喇叭已通過測試，在緩慢浸入水下1 m深處，長達30分鐘的情況下，仍可維持運作。

\*2 IP6X等效防護：喇叭已通過測試，在含有直徑最長75μm之灰塵微粒的測試裝置中攪拌8小時後，可持續阻擋灰塵。

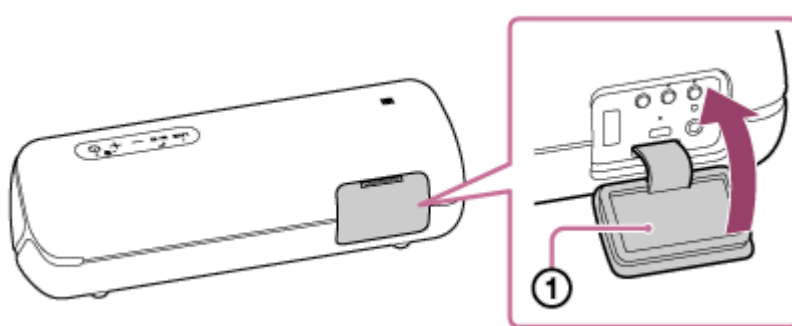
\*3 本產品隨附的配件及接頭（USB/AUDIO IN）皆不具備防水及防塵規格。

本喇叭的防水和防塵效能是根據上述情況使用我們的測量方式所測。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。

### 避免防水和防塵效能退化

檢查以下情況並正確使用喇叭。

- 本產品依據MIL-STD 810 F Method 516.5-Shock，通過從1.22 m掉落至5 cm厚合板的測試。但是，這並不保證在所有情況下沒有損壞、沒有破裂，或能維持防水和防塵效能。本產品因掉落而變形或損壞，或本產品遭受機械性衝擊，可能會使防水和防塵效能退化。
- 本產品沒有防水壓設計。在淋浴間等施加高水壓的地方使用本產品可能造成故障。
- 請勿倒入熱水或用吹風機等裝置直接對著本產品吹熱氣。此外，切勿在蒸氣室中或爐子附近等高溫場所使用本喇叭。
- 請小心使用①保護蓋。保護蓋在維持防水和防塵效能方面擔任非常重要的角色。使用本產品時，請確保保護蓋完全關緊。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，防水和防塵效能可能會退化，水或灰塵粒子會滲入本產品，造成本產品故障。



無線喇叭  
SRS-XB32

## 喇叭保養方法

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，喇叭使用起來會更舒適，壽命也會更長。

- 如果喇叭表面在以下情況下變髒，請立即用清水（自來水等）清洗喇叭，以清除髒汙。使髒汙停留在表面上可能會使織物部分褪色或劣化，或使喇叭故障。  
例如
  - 在海灘、游泳池等處使用喇叭後黏附鹽分或沙礫等
  - 喇叭沾染異物（防晒霜、防晒油等）
- 如果喇叭上有髒汙，請立即用柔軟的乾布擦去溼氣。此外，將喇叭放置於通風處乾燥，直到無殘留溼氣為止。
- 水滲入系統的揚聲器部分時，音質可能會改變。這不是故障。請擦掉表面上的溼氣，將喇叭的織物部分朝下放在柔軟的乾布上，以排出喇叭內部的積水。然後將喇叭置於通風處乾燥，直到無殘留溼氣為止。

### 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。
- 特別是在寒冷地區，喇叭表面殘留的溼氣可能會導致喇叭結凍並故障。水滴附著於喇叭上時，請使用柔軟的乾布擦去喇叭上的溼氣。
- 若有沙粒等進入本產品的織物部分，請小心將其清除。切勿在本產品上使用吸塵器等工具。否則，可能會導致喇叭單體損壞。

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 關於BLUETOOTH無線技術

BLUETOOTH無線技術可在約10 m的範圍內運作。

### 最大通訊範圍

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。

### 其他裝置的干擾

由於BLUETOOTH裝置和無線LAN ( IEEE802.11b/g ) 使用的頻率相同，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。在此情況下，請執行下列操作。

- 在距離無線LAN裝置至少10 m處使用喇叭。
- 若在距離無線LAN裝置10 m內的位置使用喇叭，請關閉無線LAN裝置。

### 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。請在下列位置關閉喇叭和其他BLUETOOTH裝置，否則可能發生意外。

- 醫院、火車、飛機或加油站等有易燃氣體存在的場所
- 靠近自動門或火災警報器的位置

### 注意

- 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。
- 由於廣播時可能會產生雜訊，內建無線電或調音器的裝置無法透過BLUETOOTH連接至喇叭。
- 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  
SRS-XB32

## 商標

- Android、Google Play與其他相關商標與標誌是Google LLC的商標。
- LDAC™與LDAC標誌是Sony Corporation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。
- N-Mark為NFC Forum, Inc.在美國和其他國家的商標或註冊商標。
- Apple、Apple標誌、iPhone、iPod、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。請注意，在Apple產品上使用該配件，可能影響無線性能。
- Microsoft和Windows為Microsoft Corporation在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。
- WALKMAN和WALKMAN標誌為Sony Corporation的註冊商標。
- 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。

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 如何解決問題？

若喇叭未如預期正常運作，請嘗試下列步驟來解決問題。

- 請在本說明指南中確認問題症狀，並嘗試執行提供的修正措施。
  - 為喇叭充電。  
為內建電池充電或許可解決部分問題。
  - 按下喇叭的RESET按鈕。
  - 初始化喇叭。  
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。
  - 請在客戶服務網站上查詢問題相關資訊。
  - 進入下列支援首頁以取得喇叭的支援資訊：
    - 美國的顧客：  
<https://www.sony.com/am/support>
    - 歐洲的顧客：  
<https://www.sony.eu/support>
    - 中國的顧客：  
<https://service.sony.com.cn>
    - 其他國家/地區的顧客：  
<https://www.sony-asia.com/support>

若上述操作仍無法解決問題，請洽詢最近的Sony經銷商。

### 相關主題

- [使用RESET按鈕](#)
- [初始化喇叭](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 無法為喇叭充電

- 使用市售的USB AC變壓器時，請務必確認micro-USB纜線已牢固連接至喇叭和USB AC變壓器。此外，請務必確認USB AC變壓器已牢固地連接至AC插座。
- 使用市售的USB AC變壓器時，請確認USB AC變壓器具備1.5 A以上的輸出能力。使用輸出能力低於500 mA的USB AC變壓器進行充電時，無法保證充電效果。
- 預估充電時間會因連接之市售USB AC變壓器的功率輸出容量而異。喇叭支援輸出電流500 mA以上的USB AC變壓器。但視USB AC變壓器及micro-USB纜線的類型及規格，充電時間可能會延長。建議使用輸出電流1.5 A以上的USB AC變壓器，以及隨附的micro-USB纜線，或符合USB標準的micro-USB纜線。不保證使用其他裝置充電的效能。充電時間可能會根據環境溫度或使用情況而有所不同。
- 您也可使用micro-USB纜線將喇叭連接至已開機的電腦，並為內建電池充電。然而，無法保證使用所有電腦時皆可進行正常的操作。使用家用電腦進行操作也不在保固服務範圍內。

### 相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [關於指示燈](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 無法開啟喇叭，或喇叭突然關閉

- 內建電池的電力耗盡或不足。使用市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或將其連接至已開機的電腦，即可為喇叭充電。
- 自動關閉電源（Auto Standby）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，或將自動關閉電源功能關閉。

### 相關主題

- [為喇叭充電](#)
- [自動關閉電源（Auto Standby）功能](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 沒有聲音/只有單邊喇叭發出聲音/音量低/聲音失真/喇叭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

- 確認喇叭和已連接裝置電源皆已開啟。
- 將喇叭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。
- 以BLUETOOTH模式播放時，確認音源線是否從AUDIO IN插孔脫落。
- 以AUDIO IN模式播放時，確認音源線是否穩固插入AUDIO IN插孔。
- 若您將電腦連接至喇叭，務必確認電腦的音源輸出設定是否設定為BLUETOOTH裝置。
- 確認喇叭已和BLUETOOTH裝置建立BLUETOOTH連線。
- 再次將喇叭和BLUETOOTH裝置進行配對。
- 若連接至AUDIO IN插孔的裝置為單聲道，聲音僅會從左側喇叭（L聲道）輸出。
- 若已連接裝置具備等化器功能，請將其設為關閉。
- 喇叭周圍請勿放置微波爐、Wi-Fi®等設備。
- 將喇叭放在靠近BLUETOOTH裝置的位置。移開喇叭和BLUETOOTH裝置間的所有障礙物。
- 若CHARGE指示燈及 $\downarrow$ （電源）指示燈緩慢閃爍，請關閉喇叭，並將內建電池充滿電。
- 由於廣播時可能會產生雜訊，內建無線電或調音器的裝置無法透過BLUETOOTH連接至喇叭。
- 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。
- 使用揚聲器新增功能或無線聚會鍵功能時，如果有任何其他BLUETOOTH裝置（例如BLUETOOTH滑鼠或BLUETOOTH鍵盤）連接至BLUETOOTH裝置，請終止其連線。
- 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）”。如需詳細資訊，請參閱裝置隨附的操作手冊。
- 針對喇叭無線播放品質選擇“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連線連接喇叭及BLUETOOTH裝置，請將“Sony | Music Center”解除安裝。
- 聆聽音樂時，操作BLUETOOTH裝置可選擇A2DP BLUETOOTH連線。
- 接聽/撥打電話時，操作BLUETOOTH裝置可選擇HFP或HSP BLUETOOTH連線。
- 接聽/撥打電話時，請確認已將BLUETOOTH裝置的輸出設為喇叭。

### 相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)
- [透過BLUETOOTH連線聆聽裝置的音樂](#)
- [選擇BLUETOOTH音訊串流播放品質（編解碼器）](#)
- [關於指示燈](#)
- [接聽來電](#)
- [撥打電話](#)

無線喇叭  
SRS-XB32

## 使用期間聲音變小聲

- 下列情況中，聲音可能會變得小聲。此並非故障。
  - 若喇叭只使用內建電池做為電源，內建電池的電量不足且CHARGE指示燈及 $\text{↓}$ （電源）指示燈緩慢閃爍時。
  - 即使透過市售的USB AC變壓器將喇叭連接至AC插座，或連接至已開機的電腦，仍因長時間以高音量使用喇叭，造成內建電池的電量不足時。
- 若使用期間聲音變小聲，請依照下列步驟執行。
  1. 關閉喇叭。
  2. 為內建電池充滿電。

### 注意

- 內建電池的剩餘電量低於10%時，本喇叭的設計會將最大音量減半，以保護電路不會受到因在高音量下使用所產生的極端電壓及電流波動影響。即使發生此情況，您也可為內建電池充電，但音量不會恢復正常。若要恢復正常音量，請為內建電池充電，直到內建電池剩餘電量達到20%以上，將喇叭關閉後再次開啟，然後調整音量。

無線喇叭  
SRS-XB32

## 喇叭無法和BLUETOOTH裝置配對

- 將喇叭放置在距離BLUETOOTH裝置1 m的位置內。
- 若使用Apple iOS裝置，本產品與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連線。
- 若要使用揚聲器新增功能或無線聚會鍊功能，請與  ( BLUETOOTH ) 指示燈閃爍藍燈的喇叭進行配對。
- 若  ( BLUETOOTH ) 指示燈未快速閃爍藍燈，請按住  ( 電源 ) /  PAIRING按鈕，直到聽見語音導引且  ( BLUETOOTH ) 指示燈開始快速閃爍藍燈為止。
- 喇叭初始化後，iPhone/iPod touch可能無法連接至喇叭。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。
- 若喇叭未顯示在BLUETOOTH裝置上，請關閉並再次開啟該裝置。此問題可能會獲得改善。

### 相關主題

- [與BLUETOOTH®裝置配對及連接](#)
- [關於指示燈](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 無法使用一觸式連接 ( NFC ) 將喇叭連接至BLUETOOTH裝置

- 若智慧型手機啟用螢幕鎖定，則無法連接。取消智慧型手機的螢幕鎖定，並再次觸碰。
- 將NFC相容裝置靠近喇叭，直到裝置回應為止。若無法連接，請將裝置緩慢地移至喇叭的N標誌部位上方。
- 確認NFC相容裝置上的BLUETOOTH功能是否已啟用。
- 確認裝置的NFC功能是否設為開啟。
- 若裝置裝有保護殼，請將其取下。
- NFC接收靈敏度視裝置而定。若持續無法以一觸方式連接喇叭及裝置，請透過螢幕操作將其連接至喇叭，或從喇叭斷開連接。
- 確認裝置與NFC相容。請在客戶服務網站上查詢問題相關資訊。
- 若要使用揚聲器新增功能或無線聚會鍊功能，請與  ( BLUETOOTH ) 指示燈閃爍藍燈的喇叭進行配對。

### 相關主題

- [與NFC相容裝置一觸 \( NFC \) 連接](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 無法在使用揚聲器新增功能時將BLUETOOTH裝置與喇叭連接

- 連接2個SRS-XB32喇叭後，請在BLUETOOTH裝置與  ( BLUETOOTH ) 指示燈閃爍藍燈的喇叭之間執行配對程序。

### 相關主題

- [以無線方式使用2個喇叭聆聽音樂（揚聲器新增功能）](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 無法在使用無線聚會鍵功能時與喇叭連接

- 連接多個喇叭後，請在BLUETOOTH裝置與  ( BLUETOOTH ) 指示燈閃爍藍燈的喇叭之間執行配對程序。

### 相關主題

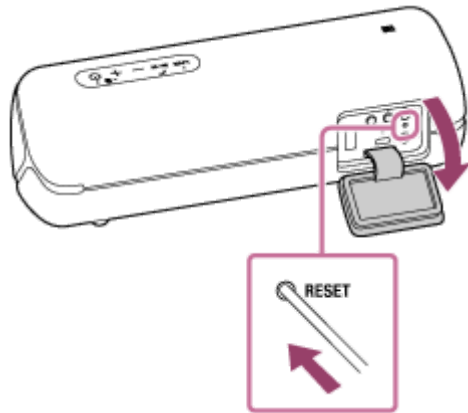
- [使用多個喇叭享受無線播放（無線聚會鍵功能）](#)

5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 使用RESET按鈕

若喇叭開啟後無法操作，請開啟右側的保護蓋，並使用別針或其他尖銳物品按下RESET按鈕。喇叭會隨即重置並關閉。



若喇叭沒有開啟，請洽詢最近的Sony經銷商。

### 注意

- 喇叭電源關閉時無法進行重置。
- 按下RESET按鈕不會刪除配對資訊。此操作與喇叭初始化不同。
- 重置喇叭後，音量、功能及/或聲音設定可能有所不同。
- 重置喇叭後，請務必將保護蓋完全關緊。

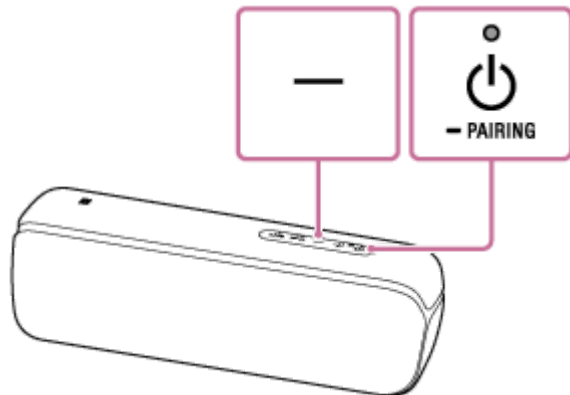
5-001-236-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

無線喇叭  
SRS-XB32

## 初始化喇叭

若喇叭重置後仍無法正常運作，請初始化喇叭，將其還原為原廠預設設定。

在喇叭開啟的狀態下，同時按住-（音量）按鈕和 $\text{P}$ （電源）/-PAIRING按鈕5秒以上，直到喇叭關閉。



喇叭已初始化。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

- 喇叭電源關閉時無法進行初始化。

### 相關主題

- [使用RESET按鈕](#)