



以下內容說明使用此系統的方式。從導覽窗格選擇主題。

## 開始使用前的準備工作

### [部件與控制](#)

### [搬運/放置系統](#)

#### 電源

[將系統連接到交流電源插座上](#)

[開啟電源](#)

[關閉電源 \(待機模式\)](#)

[使用BLUETOOTH待機功能](#)

[自動待機功能](#)

#### 燈光功能

[享受繽紛的聲光饗宴 \(照明\)](#)

#### 展示模式

[停用展示模式](#)

## 進行連接

### USB裝置

- └ [與USB裝置連接](#)

### BLUETOOTH®裝置

- └ [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)
- └ [與NFC相容裝置進行一觸式 \(NFC\) 連接](#)

### 外接音訊裝置

- └ [聆聽外接音訊裝置等來源的音樂](#)

## 聆聽音樂

### USB裝置

- └ [聆聽USB裝置的音樂](#)

### BLUETOOTH裝置

- └ [透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)
- └ [選擇BLUETOOTH音訊串流播放音質 \(編碼/解碼器\)](#)
- └ [終止BLUETOOTH連接 \(使用後\)](#)
- └ [連接本系統與多個BLUETOOTH裝置 \(多裝置連接\)](#)
- └ [開啟或關閉BLUETOOTH訊號](#)

### 有線Party Chain功能

- └ [連接多個音訊系統 \(有線Party Chain功能\)](#)
- └ [使用多個音訊系統享受音樂播放 \(有線Party Chain功能\)](#)

### 無線Party Chain功能

- └ [使用多個音訊系統享受無線播放 \(無線Party Chain功能\)](#)
- └ [終止無線Party Chain功能](#)

### Speaker Add功能

- └ [透過兩組系統以無線方式聆聽音樂 \(Speaker Add功能\)](#)
- └ [切換雙重模式及立體聲模式 \(Speaker Add功能\)](#)
- └ [終止Speaker Add功能](#)

### 外接音訊裝置

- └ [聆聽外接音訊裝置等來源的音樂](#)

## 調整聲音

[新增即時音效 \( LIVE Sound \)](#)

---

[強化低頻並創造更強而有力的聲音 \( EXTRA BASS \)](#)

收聽FM收音機

[收聽FM收音機](#)

---

[預設無線廣播電台](#)

電話

[接聽電話](#)

---

[撥打電話](#)

使用專用應用程式

使用“Sony | Music Center”

[您可以“Sony | Music Center”進行的操作](#)

---

[安裝“Sony | Music Center”](#)

使用Fiestable

[您可以“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 \( Siri \)](#)

[使用外接麥克風](#)

各種功能

[使用語音導引](#)

---

[聆聽內建的聲音展示](#)

資訊

[關於指示燈](#)

---

[關於BLUETOOTH無線技術](#)

---

[關於著作權](#)

---

[客戶服務網站](#)

故障排除

## 如何解決問題？

[如何解決問題？](#)

### 一般

[電源沒有開啟。](#)

[系統已經進入待機模式。](#)

[沒有聲音。](#)

[有嚴重的嗡嗡聲或雜音。](#)

[系統開啟時聽到一個喀噠聲。](#)

### USB播放

[沒有開始播放。](#)

[檔案無法播放。](#)

[USB播放時沒有聲音。](#)

[USB播放期間有噪音、跳音或者失真的聲音。](#)

[經過長時間才能開始播放。](#)

[USB裝置無法辨識。](#)

### 調諧器

[有嚴重的嗡嗡聲或雜音、或者無法接收到電台。](#)

[立體聲FM接收有雜音。](#)

### BLUETOOTH連接

[無法執行配對。](#)

[BLUETOOTH 裝置無法偵測系統。](#)

[無法連接。](#)

[iPhone/iPod無法與系統連接。](#)

[聲音遺漏或波動，或者失去連接。](#)

[在本系統上聽不見BLUETOOTH裝置的聲音。](#)

[有嚴重的嗡嗡聲、雜音或失真的聲音。](#)

### 多系統播放

[有線Party Chain功能無法啟用。](#)

[有線Party Chain功能無法正常運作。](#)

[BLUETOOTH裝置無法在無線Party Chain功能使用期間連接至系統。](#)

└ [BLUETOOTH裝置無法在Speaker Add功能使用期間連接至系統。](#)

---

## 卡拉OK

└ [麥克風沒有聲音。](#)

---

└ [有音響反饋。](#)

---

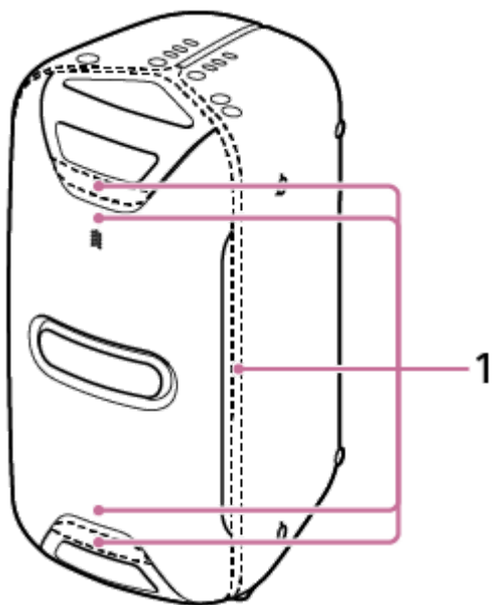
## 重設

└ [系統無法正常運作。](#)

部件與控制

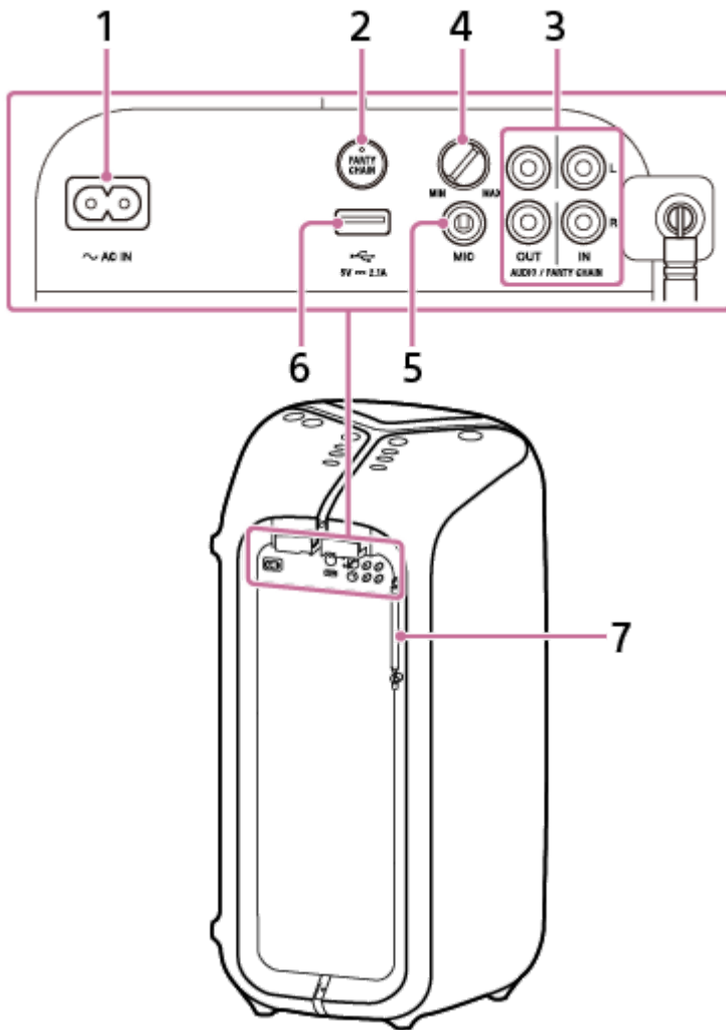
---

正面



1. 喇叭燈光

背面



1. AC IN插孔

2. PARTY CHAIN按鈕及指示燈

3. 音訊輸出與輸入插孔

請使用音訊纜線（非附件）進行下列任一種連接：

AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R插孔

- 連接到選購設備的音訊輸入插孔。
- 連接到另一個音訊系統以享受Party Chain功能。

AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R插孔

- 連接到電視機或音訊/視訊設備的音訊輸出插孔。聲音會透過本系統輸出。
- 連接到另一個音訊系統以享受Party Chain功能。

4. MIC音量（MIN/MAX）旋鈕

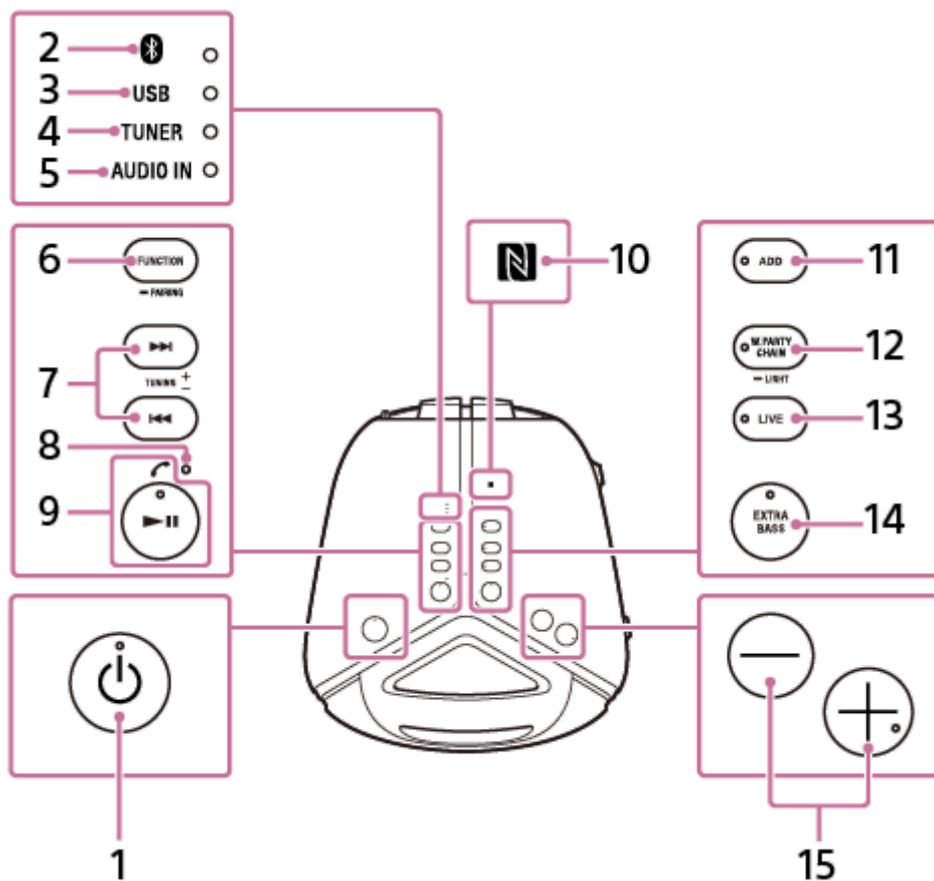
5. MIC插孔

6. （USB）連接埠

用來連接USB裝置。

7. FM收音機天線

## 頂部



1. 电源按钮及指示灯

2. (BLUETOOTH) 指示灯

3. USB指示灯

4. TUNER指示灯

5. AUDIO IN指示灯

6. FUNCTION/ PAIRING按钮

- 反覆按下以選擇BLUETOOTH、USB、TUNER或AUDIO IN功能。
- 選擇BLUETOOTH功能時，按住以啟動BLUETOOTH配對。
- 按下以停止內建的聲音展示。

7. (上一個/下一個) 按钮

按下以選擇曲目或檔案。

TUNING +/-按钮

按下以調頻至FM電台。

8. 內建麥克風

9. (播放/暫停) / (電話) 按钮\*

10. (N標誌)

11. ADD按钮及指示灯

12. W.PARTY CHAIN/ LIGHT按钮及指示灯

13. LIVE按钮及指示灯

## 14. EXTRA BASS按鈕及指示燈

### 15. -/+ ( 音量 ) 按鈕\*

按下以調整音量。

\*  ( 播放/暫停 ) /  ( 電話 ) 及 + ( 音量 ) 具有觸覺點。操作系統時，請利用觸覺點做為參考。

---

---

### 相關主題

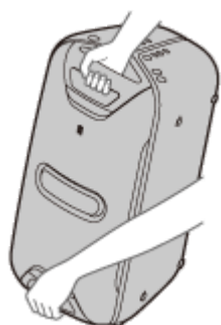
- [關於指示燈](#)

4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

家用音響系統  
GTK-XB72

## 搬運/放置系統

搬運系統前，請拔掉所有連接系統的纜線。

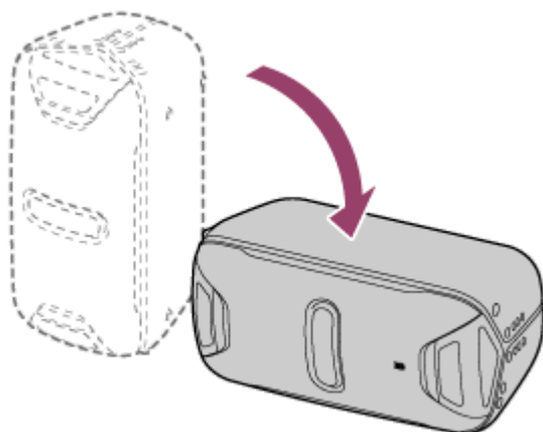


### 注意

- 為避免人員受傷或使周遭的家庭用品損壞，請如上圖所示正確固定系統，以便搬運系統。

### 若要將系統側放

您可將系統如下圖所示側放。（務必將橡膠腳那一側朝下放置。）

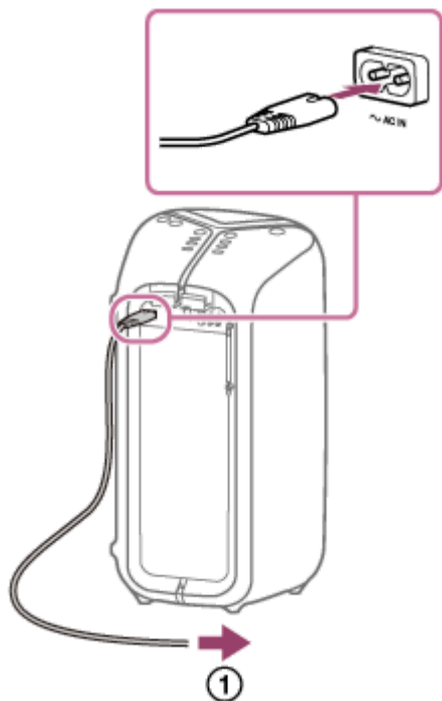


### 提示

- 改變系統的擺放方向時，為左右聲道輸出聲音的高音單體會自動切換至上方的兩個單體。

## 將系統連接到交流電源插座上

- 1 將交流電源線（附件）末端穩固地插入系統後方的AC IN插孔，然後插入交流電源插座（①）。



系統會以展示模式開啟，且喇叭燈光會自動開始閃爍。

### 相關主題

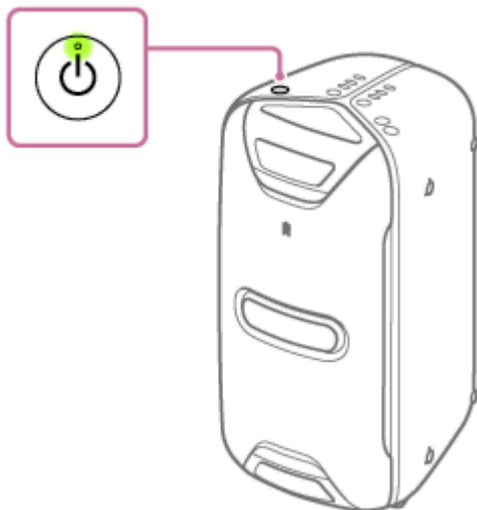
- [開啟電源](#)
- [停用展示模式](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 開啟電源

1 按下  (電源)。

 (電源) 指示燈點亮綠燈。



### 相關主題

- [關閉電源 \(待機模式\)](#)
- [將系統連接到交流電源插座上](#)

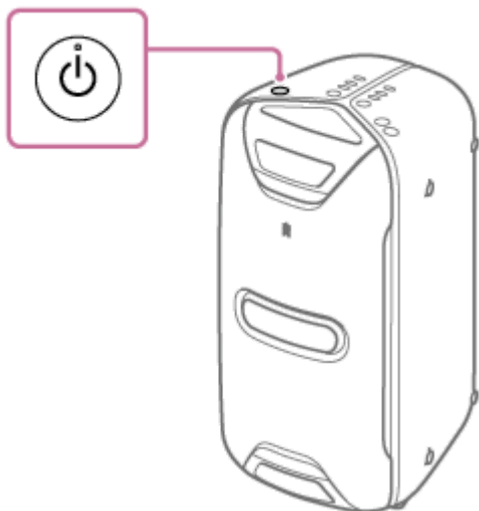
家用音響系統  
GTK-XB72

## 關閉電源 ( 待機模式 )

### 1 按下 ( 電源 ) 。

 ( 電源 ) 指示燈會熄滅。\*

\* BLUETOOTH待機功能開啟時， ( 電源 ) 指示燈會點亮琥珀色燈。



### 相關主題

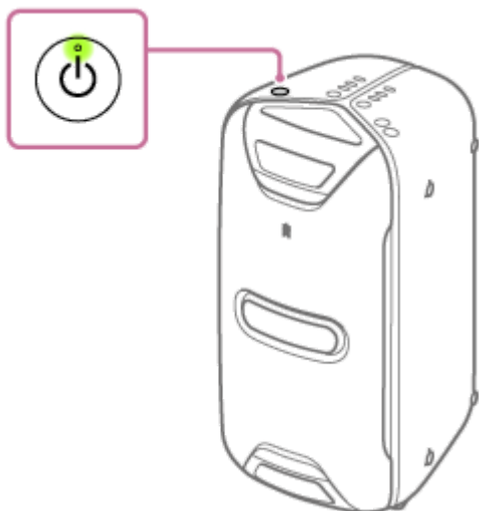
- [自動待機功能](#)
- [使用BLUETOOTH待機功能](#)

## 使用BLUETOOTH待機功能

BLUETOOTH待機模式可以在您從BLUETOOTH裝置建立BLUETOOTH連接時，讓系統自動開機。購買時，本設定設為關閉。這項設定只能使用“Sony | Music Center”配置。如需“Sony | Music Center”的詳細資訊，請參閱[您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)。

- 1 按下  (電源) 以開啟系統。

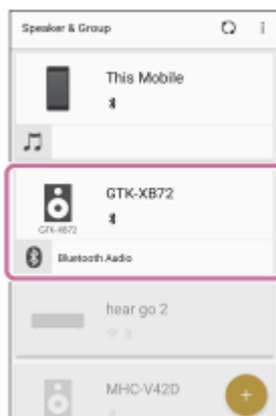
 (電源) 指示燈點亮綠燈。



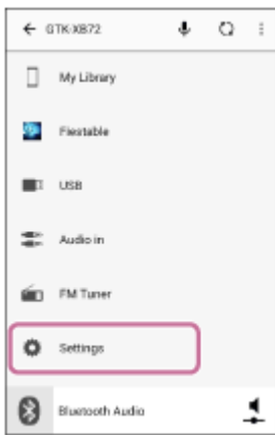
- 2 輕觸智慧型手機及iPhone等裝置上的[Music Center]，以啟動應用程式。



- 3 輕觸[GTK-XB72]。



- 4 輕觸[Settings]。



5 輕觸[Power Option]。

6 輕觸[BT Standby]。

7 輕觸[ON]，將BLUETOOTH待機功能設為開啟。

BLUETOOTH待機功能開啟時，AUDIO IN指示燈會閃爍3次。

### 若要關閉BLUETOOTH待機功能

再次執行步驟 2 到 6，並將BLUETOOTH待機功能設為關閉。

BLUETOOTH待機功能關閉時，AUDIO IN指示燈會閃爍1次。

#### 提示

- BLUETOOTH待機功能啟用時，（電源）指示燈會在系統關機時點亮琥珀色燈。

#### 相關主題

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

## 自動待機功能

若自動待機功能開啟的系統符合下列條件約15分鐘，系統會自動關閉。購買時，自動待機功能設為開啟。

### 注意

- 自動待機功能不能用於下列情況：
  - 使用調諧器功能時。
  - 外接裝置連接至MIC插孔時。

### 系統處於BLUETOOTH模式時

- 系統及BLUETOOTH裝置上沒有執行操作。
- 免持功能已關閉，且行動電話（智慧型手機）上無音樂（聲音）播放。如需詳細資訊，請參閱裝置的使用說明書。
- BLUETOOTH裝置上沒有播放音樂（聲音），如WALKMAN®。

### 注意

- 系統透過BLUETOOTH連接與iPhone/iPod touch連線時，自動待機功能無法使用。

### 系統處於AUDIO IN或USB模式時

- 系統上沒有執行操作。
- 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。

### 注意

- 沒有BLUETOOTH裝置透過HFP/HSP連接至系統。

### 若要關閉/開啟自動待機功能

1. 按住 （電源）約3秒鐘。  
自動待機功能設為關閉時，（電源）指示燈會閃一下。  
自動待機功能設為開啟時，（電源）指示燈會閃3下。

### 提示

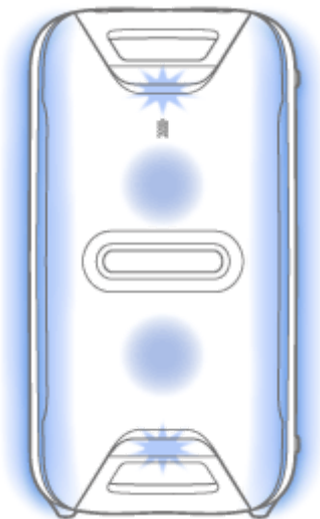
- 您可使用“Sony | Music Center”關閉/開啟自動待機功能。

## 享受繽紛的聲光饗宴 ( 照明 )

系統會隨著音樂亮起，以活絡氣氛。購買時，本設定設為開啟。

### 1 開啟系統。

⏻ ( 電源 ) 指示燈點亮綠燈。  
下圖所示的系統部件將會亮起。



### 若要關閉 ( 熄滅 ) 或開啟 ( 亮起 ) 照明功能

按住W.PARTY CHAIN/  LIGHT3秒鐘以上，直到照明功能關閉/開啟為止。  
再次按住按鈕3秒鐘以上，照明功能會再次開啟/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。
    - RAVE：適合舞曲，大量使用閃光  
預設設定為RAVE。
    - CHILL：適合輕鬆音樂
    - RANDOM FLASH OFF：適合所有音樂，包含舞曲，無閃光
    - HOT：暖色調
    - COOL：冷色調
    - STROBE：使用白色閃光
- 等等

#### 注意

- 如果照明亮度太耀眼，打開室內燈光或者關閉照明。

---

---

## 相關主題

- [停用展示模式](#)

4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

家用音響系統  
GTK-XB72

## 停用展示模式

購買時，展示模式設為開啟。使用交流電源線將系統連接至交流電源插座時，喇叭燈光會自動亮起。

- 1 展示模式執行時，按住**W.PARTY CHAIN/ LIGHT** 3秒鐘以上。

展示模式結束，且喇叭燈光關閉。

## 啟用展示模式

- 在待機模式期間，按住**W.PARTY CHAIN/ LIGHT**。
- 拔掉再重新連接交流電源線插頭。

## 與USB裝置連接

### 相容的USB裝置

- 符合USB Mass Storage Class的USB裝置
- 以FAT ( exFAT除外 ) 檔案系統格式化的USB裝置

即使USB裝置符合上述條件，部分裝置仍可能無法搭配系統使用。  
不支援透過USB連接使用iPhone/iPod裝置。

#### 注意

- 必須以USB纜線連接時，請使用USB裝置隨附的USB纜線。如需操作方法的詳細資訊，請參閱USB裝置隨附的使用說明書。
- 請不要透過USB集線器連接系統與USB裝置。
- 連接USB裝置時，系統會讀取USB裝置上的所有檔案。如果USB裝置上的資料夾或檔案很多，可能需要耗費很長的時間才能完成USB裝置讀取。
- 在部分USB裝置連接的情況下，本系統可能會延遲執行操作。
- 不保證能與所有編碼/寫入軟體相容。如果USB裝置上的音訊檔案原本是以不相容的軟體進行編碼，那些檔案可能會產生雜訊或中斷音訊，或者可能完全無法播放。
- 本系統不一定支援所連接USB裝置中提供的所有功能。

- 1 反覆按下FUNCTION/  PAIRING，直到系統上的USB指示燈亮起為止。
- 2 將USB裝置連接到  ( USB ) 連接埠。

### 相關主題

- [聆聽USB裝置的音樂](#)

## 與BLUETOOTH裝置配對及連接

與兩台以上的BLUETOOTH裝置配對時，請針對每台裝置執行下列配對程序。  
操作系統前，務必執行下列事項：

- 請將BLUETOOTH裝置放置於距離系統1 m以內。
- 停止使用BLUETOOTH裝置播放。
- 將BLUETOOTH裝置及系統音量關小，以免系統突然輸出極大的聲音。視BLUETOOTH裝置而定，裝置音量可能會與系統同步。
- 備妥BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書，以供參考。

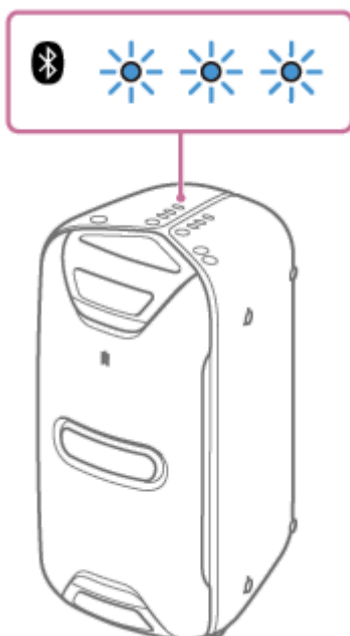
### 1 選擇BLUETOOTH功能。

1. 按下  ( 電源 ) 以開啟系統。
2. 反覆按下FUNCTION/  PAIRING，直到  ( BLUETOOTH ) 指示燈亮起為止。

#### 提示

- 系統上沒有配對資訊時 ( 例如，購買之後首次使用BLUETOOTH功能時 )， ( BLUETOOTH ) 指示燈會閃爍，且系統會進入配對模式。前往步驟 3。
- 開啟系統時，系統會嘗試與上一次連接的BLUETOOTH裝置進行BLUETOOTH連接。若裝置在附近且其BLUETOOTH功能開啟，將會自動建立BLUETOOTH連接，且 ( BLUETOOTH ) 指示燈會恆亮。在這種情況下，請將BLUETOOTH功能關閉，或關閉目前連接BLUETOOTH裝置的電源。

### 2 按住FUNCTION/ PAIRING，直到聽見語音導引 ( “Bluetooth pairing” )，且 ( BLUETOOTH ) 指示燈開始快速閃爍為止。



### 3 在BLUETOOTH裝置上執行配對程序，以偵測系統。

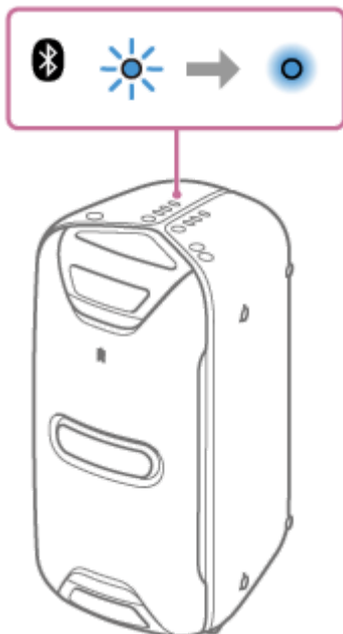
BLUETOOTH裝置顯示屏上顯示已偵測裝置的清單時，請選擇[GTK-XB72]。

如果BLUETOOTH裝置顯示屏上需要通行金鑰\*，請輸入[0000]。

\* 通行金鑰也可能稱為“通行碼”、“PIN碼”、“PIN數字”或“密碼”。

#### 4 從BLUETOOTH裝置建立BLUETOOTH連接。

BLUETOOTH連接建立時，可聽見語音導引（“Bluetooth Connected”），且  (BLUETOOTH) 指示燈會從閃爍切換為恆亮狀態。



若未建立BLUETOOTH連接，請從步驟 2 開始重複執行程序。

#### 提示

- 如需操作BLUETOOTH裝置的詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

#### 注意

- 若使用Apple iOS裝置，本系統與iOS 10.0或更新版本相容。
- 系統配對模式會在約5分鐘後解除，且  (BLUETOOTH) 指示燈會緩慢閃爍。但若配對資訊未儲存於系統中（如原廠設定），配對模式將不會解除。若配對模式在完成程序前便已解除，請從步驟 2 開始重複執行程序。
- BLUETOOTH裝置配對後，便無需再次配對，下列情況除外：
  - 配對資訊已在配對後刪除。
  - 系統已和8台裝置配對，且還有另一台裝置需要配對。  
系統最多可與8台裝置配對。若在配對8台裝置後配對新的裝置，新的裝置會取代最先配對的裝置。
  - 系統配對資訊已從BLUETOOTH裝置刪除。
  - 重設系統之後，可能會無法與iPhone/iPod連接。在這種情況下，請刪除iPhone/iPod上的系統配對資訊，然後再次執行配對作業。
  - 系統可與多台裝置配對，但每次僅可從一台已配對裝置播放音樂。

#### 相關主題

- [終止BLUETOOTH連接（使用後）](#)



## 與NFC相容裝置進行一觸式（NFC）連接

以智慧型手機等NFC相容裝置輕觸系統時，系統會自動開機，然後執行配對及BLUETOOTH連接。

### 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

#### 注意

- 視NFC相容BLUETOOTH裝置而定，您可能需要先開啟NFC功能。如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置的使用說明書。

- 1 以BLUETOOTH裝置輕觸系統上的N標誌，直到BLUETOOTH裝置回應系統為止。



按照BLUETOOTH裝置上顯示的指示完成連接。

- 2 開始播放BLUETOOTH裝置上的音訊來源。  
如需詳細資訊，請參閱BLUETOOTH裝置的使用說明書。

### 若要終止連接BLUETOOTH連接

再度以BLUETOOTH裝置輕觸系統上的N標誌。

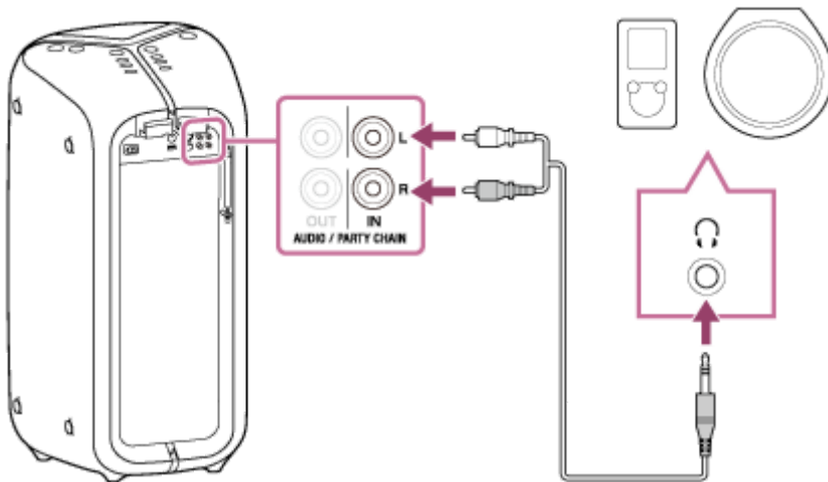
#### 提示

- 如果配對及BLUETOOTH連接失敗，請執行下列動作：
  - 如果使用市售的保護殼，請將保護殼從BLUETOOTH裝置上取下。
  - 再度以BLUETOOTH裝置輕觸系統上的N標誌。

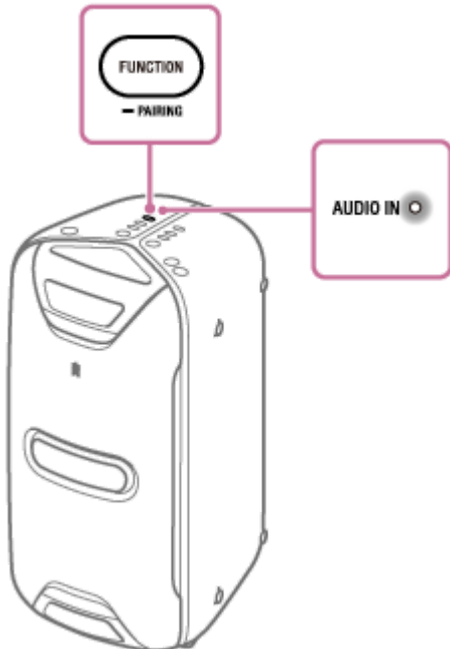
## 聆聽外接音訊裝置等來源的音樂

您可透過使用音訊纜線（非附件）將裝置連接至系統的方式，聆聽外接音訊裝置的音樂。

- 1 使用音訊纜線連接外接音訊裝置及系統上的AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R插孔。



- 2 反覆按下FUNCTION/ PAIRING，直到系統上的AUDIO IN指示燈亮起為止。



- 3 開啟已連接裝置，並開始播放。

- 4 調整音量。

請先調整系統的音量。如果音量還是太低，請調整已連接裝置的音量。

## 提示

- 若系統及行動電話（智慧型手機/iPhone）間的BLUETOOTH連接係透過HFP/HSP啟用，您可在聆聽連接之外接音訊裝置的音樂時使用免持功能。
- 若系統符合下列條件約15分鐘，系統會自動關閉，並終止BLUETOOTH連接。
  - 系統上沒有執行操作。
  - 已連接的外接音訊裝置上沒有播放音樂（聲音），或已連接之外接音訊裝置的音樂（聲音）過小。
  - 沒有BLUETOOTH裝置透過HFP/HSP連接至喇叭。

## 注意

- 在已連接的外接音訊裝置上播放音樂時，您無法使用系統上的 **▶||**（播放/暫停）及 **◀◀/▶▶**（上一個/下一個）執行暫停、跳至下一個曲目開頭，以及跳至目前曲目開頭等操作。

---

## 相關主題

- [自動待機功能](#)

## 聆聽USB裝置的音樂

系統支援下列音訊檔案格式。

- MP3：副檔名[.mp3]
- WMA：副檔名[.wma]
- AAC：副檔名[.m4a/.mp4/.3gp]
- WAV：副檔名[.wav]

- 1 反覆按下FUNCTION/  PAIRING，直到系統上的USB指示燈亮起為止。
- 2 將USB裝置連接到  (USB) 連接埠。
- 3 按下  (播放/暫停) 開始播放。

### 提示

- 一旦系統與USB裝置連接後，您便可以透過按下  (播放/暫停) 及  (上一個) /  (下一個) 的方式控制播放。

### 注意

- 本系統不能在下列情況下播放USB裝置上的音訊檔案：
  - USB裝置上的音訊檔案總數超過999個時。
  - USB裝置上的資料夾數目超過75個 (包括“ROOT”資料夾與空資料夾) 時。這些數目可能因為檔案和資料夾的結構而異。請勿在內含音訊檔案的USB裝置上儲存其他類型的檔案或不必要的資料夾。
- 系統最多只能播放8層深的資料夾。
- 會略過不含音訊檔案的資料夾。
- 請注意，即使檔案名稱有正確的副檔名，如果實際的檔案不同，系統也可能發出雜音或者可能會故障。

## 透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂

若BLUETOOTH裝置支援下列BLUETOOTH標準集，即可享受裝置上的音樂，並透過BLUETOOTH連接及系統進行操作。

### A2DP ( Advanced Audio Distribution Profile )

讓您能夠以無線方式享受優質音訊內容。

### AVRCP ( Audio Video Remote Control Profile )

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。

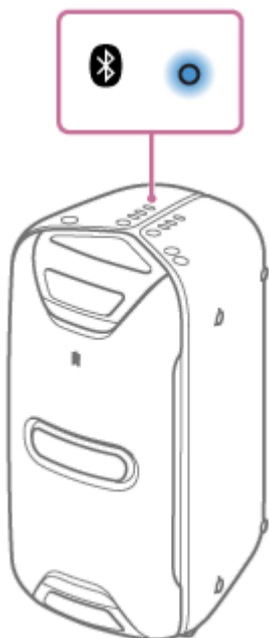
操作可能會因為BLUETOOTH裝置而異。另請參閱BLUETOOTH裝置隨附的使用說明書。

#### 注意

- 請事先確認BLUETOOTH裝置及系統上的音量皆已設為適當音量，以免系統突然輸出極大的聲音。視BLUETOOTH裝置而定，裝置播放停止/暫停時，可能無法在BLUETOOTH裝置上調整系統音量。

#### 1 將系統與BLUETOOTH裝置連接。

建立BLUETOOTH連接時， ( BLUETOOTH ) 指示燈會點亮藍燈。



#### 2 開始在BLUETOOTH裝置上播放。

#### 3 透過按下系統上的-/+ ( 音量 )，或操作BLUETOOTH裝置的方式調整音量。

#### 注意

- 若通訊狀態不佳，BLUETOOTH裝置可能會對系統上的操作作出錯誤反應。
- 視BLUETOOTH裝置而定，可能需要在連接的裝置上調整音量或進行音訊輸出設定。

- 視與系統連接的BLUETOOTH裝置、通訊環境或使用環境而定，可能會發生雜音或者音訊中斷。

---

#### 相關主題

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \( 使用後 \)](#)

4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

## 選擇BLUETOOTH音訊串流播放音質 ( 編碼/解碼器 )

此系統能夠執行SBC、AAC及LDAC播放設定，讓您可透過BLUETOOTH連接享受頂級音質。

### 1 按住FUNCTION/ PAIRING及+ ( 音量 ) 5秒鐘以上。

編碼/解碼器切換為[SBC]時，Audio IN指示燈會閃爍1次。  
編碼/解碼器切換為[Auto]時，Audio IN指示燈會閃爍3次。

### 2 啟動“Sony | Music Center”並按照螢幕上的指示進行。

您可以使用系統或“Sony | Music Center”，從下列兩種設定選擇一種音訊編碼/解碼選項。購買時，本設定設為[AUTO]。

- [AUTO]：系統會偵測來源裝置上使用的編碼/解碼技術，並自動從“SBC”、“AAC”<sup>\*</sup>或“LDAC”<sup>\*</sup>選擇最佳的編碼/解碼技術。
- [SBC]：不論來源裝置上使用的是哪一種編碼/解碼技術，一律採用“SBC”。

<sup>\*</sup> 只能在您的BLUETOOTH裝置支援該編碼/解碼技術時使用。

### 提示

- LDAC是一種由Sony開發的音訊編碼技術，即使透過BLUETOOTH連接，也可以傳輸高解析度 ( Hi-Res ) 的音訊內容。與其他BLUETOOTH相容編碼技術 ( 如SBC ) 不一樣的是，它不會將高解析度音訊內容<sup>\*1</sup>，以任何向下轉換的方式操作，而且還利用有效率的編碼及最佳化封裝，讓比其他技術大約多三倍的資料<sup>\*2</sup>以及前所未有的音質可以透過BLUETOOTH無線網路傳送。

<sup>\*1</sup> DSD格式的內容除外。

<sup>\*2</sup> 與SBC ( 次頻帶編碼/解碼器 ) 相較之下，選擇990 kbps ( 96/48 kHz ) 或909 kbps ( 88.2/44.1 kHz ) 的位元率時。

### 注意

- 來源裝置與AAC/LDAC相容，而且此功能設為[AUTO]時，您可以享受更高的音質。不過，視BLUETOOTH通訊情況而定，聲音可能會中斷。如果發生這種情況，請將功能設為[SBC]。

### 相關主題

- [使用BLUETOOTH待機功能](#)

## 終止BLUETOOTH連接（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連接。

- 關閉BLUETOOTH裝置上的BLUETOOTH功能。如需詳細資訊，請參閱裝置隨附的使用說明書。
- 關閉BLUETOOTH裝置。
- 關閉系統。
- 將NFC相容裝置再次觸碰系統的N標誌部位（若裝置具備NFC功能）。
  - 使用Speaker Add功能或無線Party Chain功能時，將NFC相容裝置觸碰 （BLUETOOTH）指示燈亮起的系統。  
（BLUETOOTH）指示燈熄滅的系統無法終止BLUETOOTH連接。

### 提示

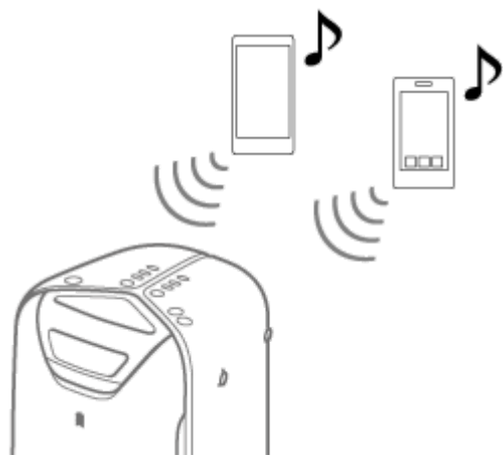
- 使用Speaker Add功能時，若開啟一組系統，另一系統會自動關閉。兩系統間的BLUETOOTH連接會中斷。
- 結束音樂播放時，BLUETOOTH連接會視BLUETOOTH裝置自動終止。

### 相關主題

- [開啟電源](#)
- [自動待機功能](#)

## 連接本系統與多個BLUETOOTH裝置 (多裝置連接)

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



- 1 若要與第二或第三台裝置配對，請重複與BLUETOOTH裝置配對及連接的步驟 1 到 3。

### 若要將任何BLUETOOTH裝置從多裝置連接中斷連接

在要中斷連接的BLUETOOTH裝置上終止BLUETOOTH連接。

### 若要將所有BLUETOOTH裝置從多裝置連接中斷連接

按下  (電源) 以關閉系統。

#### 注意

- 操作可能會因為BLUETOOTH裝置而異。視裝置組合而定，BLUETOOTH裝置可能會無法連接。如需詳細資訊，請參閱裝置的使用說明書。
- 如果您嘗試連接第4台BLUETOOTH裝置，最舊的播放裝置會中斷連接。
- 視BLUETOOTH裝置而定，您可能無法同時進行3台BLUETOOTH裝置的連接。
- 使用無線Party Chain功能、Speaker Add功能或免持聽筒電話功能時，您可能無法建立多裝置連接。

### 相關主題

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)

## 開啟或關閉BLUETOOTH訊號

系統的BLUETOOTH訊號設為開啟時，您可以從配對的BLUETOOTH裝置連接到系統。購買時，本設定設為開啟。

**1** 按住**W.PARTY CHAIN/ LIGHT**及**⏻**（電源）約5秒鐘。

BLUETOOTH訊號設為關閉時，Audio IN指示燈會閃爍1次。  
BLUETOOTH訊號設為開啟時，Audio IN指示燈會閃爍3次。

### 注意

- BLUETOOTH訊號設為關閉時，您無法執行下列操作：
  - 與BLUETOOTH裝置配對與/或連接。
  - 使用“Sony | Music Center”。
  - 變更BLUETOOTH音訊編碼/解碼器。
  - 使用免持功能。
- 若使用NFC相容的BLUETOOTH裝置觸碰系統上的N標誌，或將BLUETOOTH待機模式設為開啟，BLUETOOTH訊號將自動設為開啟。

## 連接多個音訊系統（有線Party Chain功能）

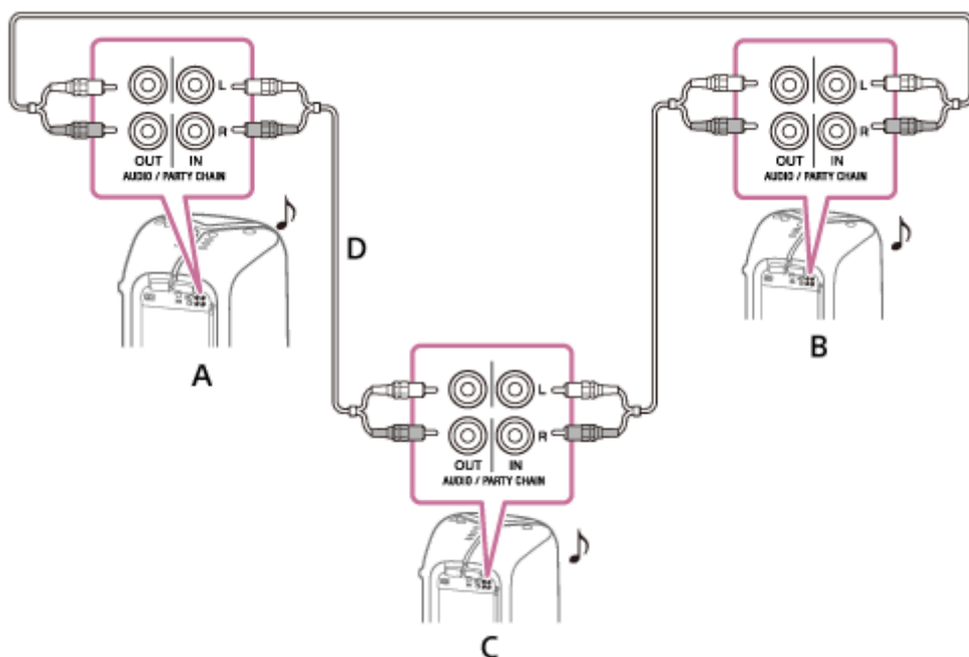
您可以將多個音訊系統鏈接起來，以創造更令人興奮的聚會環境，並產生更高的聲音輸出。  
聚會鏈中的一個啟用系統會成為“聚會主機”並分享音樂。  
其他系統會成為“聚會副機”，並與“聚會主機”播放一樣的音乐。

### 設定Party Chain

使用音訊纜線（非附件）將所有系統連接起來，以建立有線Party Chain。  
連接纜線之前，務必要關閉系統。

### 如果所有系統都配備有線Party Chain功能

範例：以此系統作為第一組系統進行連接時

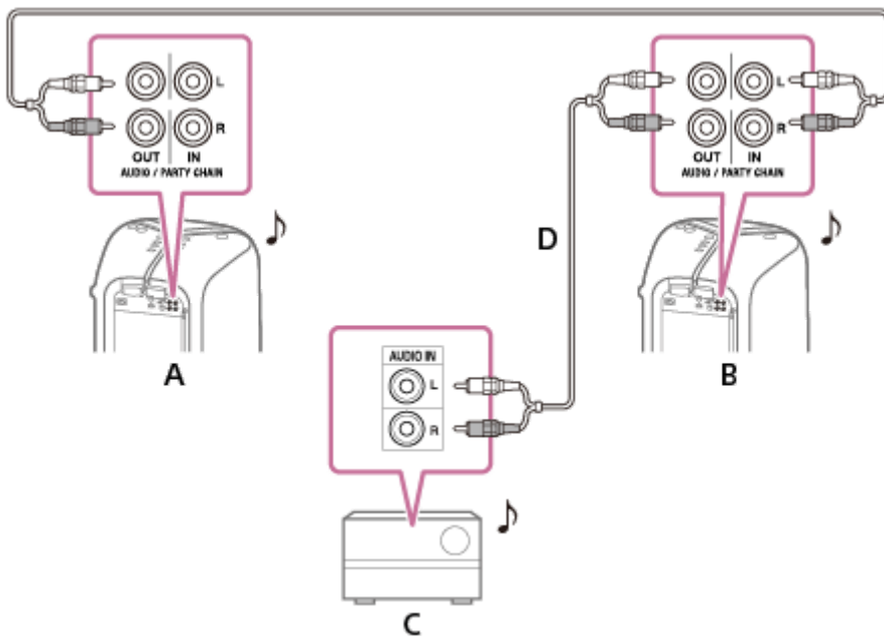


- A：第一組系統（聚會主機）
- B：第二組系統（聚會副機）
- C：最後一組系統（聚會副機）
- D：繼續進行連接，直到最後一組系統為止。

- 最後一組系統必須連接到第一組系統。
- 任何系統都可以成為聚會主機。您可以將聚會主機變更為聚會鏈中的另一組系統。如需詳細資訊，請參閱[使用多個音訊系統享受音樂播放（有線Party Chain功能）](#)。
- 確認已經選擇BLUETOOTH功能或USB功能。選擇AUDIO IN功能時，無法啟用Party Chain功能。

### 如果任一系統沒有配備有線Party Chain功能

範例：以此系統作為第一組系統進行連接時



A：第一組系統（聚會主機）

B：第二組系統（聚會副機）

C：最後一組系統\*（聚會副機）

D：繼續進行連接，直到最後一組系統為止。

\* 將沒有配備有線Party Chain功能的系統連接在最後一組系統，否則聚會鏈會在該系統停止。務必要在這最後一組系統上選擇AUDIO IN功能。

- 最後一組系統沒有連接到第一組系統。
- 您必須將第一組系統選作聚會主機，所有的系統才會在有線Party Chain功能啟動時播放一樣的音乐。

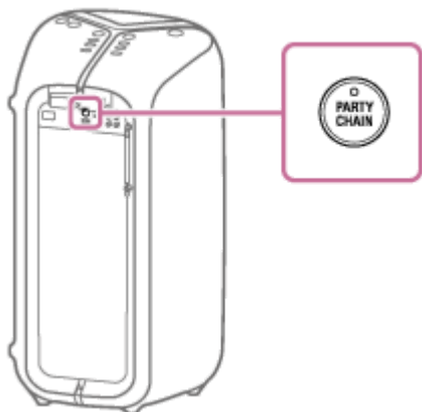
#### 相關主題

- [使用多個音訊系統享受音樂播放（有線Party Chain功能）](#)

## 使用多個音訊系統享受音樂播放（有線Party Chain功能）

您可使用多個有線音訊系統享受音樂。

- 1 打開所有系統。
- 2 調整各系統的音量。
- 3 在要用作聚會主機的系統上啟用有線Party Chain功能。
  - 範例：使用這個系統作為聚會主機時
    1. 反覆按下FUNCTION/  PAIRING，以選擇您要的功能。  
若所有系統皆配備有線Party Chain功能，則請勿選擇AUDIO IN功能。如果您選擇這個功能，聲音無法輸出。
    2. 開始播放，然後按下系統背面的PARTY CHAIN。  
PARTY CHAIN指示燈會亮起。聚會主機啟動Party Chain，其他系統則自動成為聚會副機。所有系統都會和聚會主機播放一樣的音樂。  
聚會副機上的FUNCTION/  PAIRING以停用。



### 若要選擇新的聚會主機

若所有系統皆配備有線Party Chain功能，您可選擇新的聚會主機。

1. 按下聚會主機上的PARTY CHAIN。
2. 在要成為新聚會主機的系統上重複執行步驟 3。  
目前的聚會主機會自動切換為聚會副機。所有系統都會播放和新的聚會主機一樣的音樂。

### 若要停用有線Party Chain功能

按下聚會主機上的PARTY CHAIN。

如果有線Party Chain功能幾秒鐘之後沒有終止，請再按一下聚會主機上的PARTY CHAIN。

#### 注意

- 視已經連接的系統總數而定，聚會副機可能需要一點時間才能開始播放音樂。
- 在聚會主機上改變音量與音效不會影響聚會副機的輸出。

- 您只能在聚會鏈中的所有系統都啟用有線Party Chain功能之後，才可以選擇另一組系統作為新的聚會主機。
- 如果選定的系統幾秒鐘之後沒有成為新的聚會主機，請重複步驟 3。
- 如需其他系統操作的詳細資訊，請參閱系統的使用說明書。

---

#### 相關主題

- [連接多個音訊系統 \(有線Party Chain功能\)](#)

4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

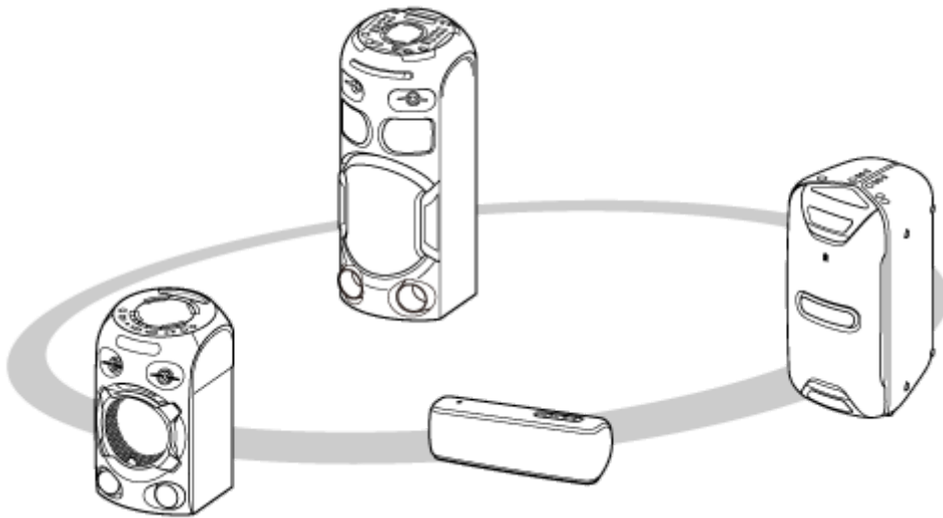
## 使用多個音訊系統享受無線播放（無線Party Chain功能）

您可透過連接多台與無線Party Chain功能相容的裝置，以超大音量炒熱派對氣氛。

相容的裝置：

SRS-XB21、SRS-XB31、SRS-XB41、SRS-XB20、SRS-XB30、SRS-XB40、MHC-V82D、MHC-V72D、MHC-V42D、MHC-V02、GTK-XB72、GTK-XB60、GTK-XB90

操作系統前，請確認所有要連接的系統皆位於裝置1m的範圍內。



### 1 將第一組系統設定為聚會主機。

以下為將GTK-XB72設為第一組系統的操作範例。請參閱正在使用裝置隨附的使用說明書，以設定其他與無線Party Chain功能相容的裝置。

1. 反覆按下FUNCTION/  PAIRING，直到  (BLUETOOTH) 指示燈亮起為止。
2. 透過BLUETOOTH連接將BLUETOOTH裝置連接到系統。  
[與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)  
 (BLUETOOTH) 指示燈亮起時，表示已建立BLUETOOTH連接。
3. 按下W.PARTY CHAIN/  LIGHT。  
W.PARTY CHAIN/  LIGHT指示燈會開始閃爍，且系統會進入無線Party Chain設定模式。

### 2 將第二組以上的系統作為聚會副機連接。

以下為將GTK-XB72作為第二組系統連接的操作範例。請參閱正在使用裝置隨附的使用說明書，以連接其他與無線Party Chain功能相容的裝置。

1. 反覆按下FUNCTION/  PAIRING，直到  (BLUETOOTH) 指示燈亮起為止。
2. 按下第二組系統上的W.PARTY CHAIN/  LIGHT。  
 (BLUETOOTH) 指示燈將開始閃爍，且W.PARTY CHAIN/  LIGHT指示燈會亮起。

#### 提示

- 請在1分鐘內連接第二組系統。超過1分鐘後，系統設定將取消。

3. 若要連接其他系統，請重複步驟 2 – 1到2。

#### 提示

- 連接第三組以上的系統時，請在連接上一組系統後的30秒內連接下一組系統。超過30秒後，系統將無法連接。
- 若要在連接後（30秒以上）新增另一組系統，請按住第一組系統上的W.PARTY CHAIN/  LIGHT，然後執行步驟 2 – 1到2。

### 3 開始播放。

在已連接的BLUETOOTH裝置上開始播放並調整音量。

所有系統皆會播放相同音樂。

調整與裝置（設定為第一組的系統）連接之BLUETOOTH裝置或系統上的音量時，所有系統的音量皆會自動調整。<sup>\*</sup> 若為其他系統（第二組以後設定系統），您也可個別調整音量。

<sup>\*</sup> 視已連接的裝置而定，音量可能不會與您在第一組系統上調整的音量同步。

#### 提示

- 您也可在“Sony | Music Center”操作無線Party Chain功能。
- 您可以用無線Party Chain功能進行的操作視連接系統而定。
- 使用無線Party Chain功能時，編碼/解碼器會自動切換為SBC。

#### 注意

- 使用無線Party Chain功能觀賞電影時，影像及聲音間可能會不同步。
- 無線Party Chain功能僅可在系統處於BLUETOOTH功能時使用。
- 透過連接多種音訊系統使用無線Party Chain功能時，照明功能可能視您連接系統的順序而無法運作。在這種情況下，請設定照明功能運作方式與第一組系統不同的系統。

#### 相關主題

- [終止無線Party Chain功能](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 終止無線Party Chain功能

---

若要終止所有連接並結束無線Party Chain功能

- 1 在聚會主機上按下FUNCTION/  PAIRING或者關閉電源。

若只要終止一組系統

在要離開的聚會副機上按下W.PARTY CHAIN。

## 透過兩組系統以無線方式聆聽音樂 ( Speaker Add功能 )

若要使用這個功能，必須要有兩組GTK-XB72系統。\*

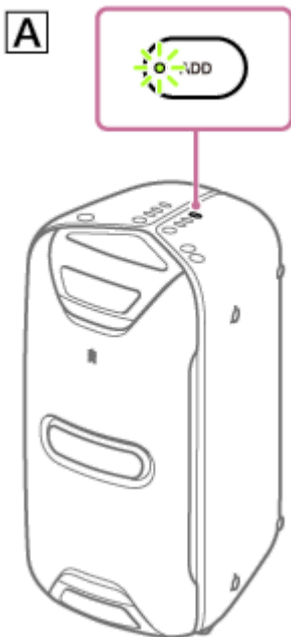
透過BLUETOOTH無線技術連接兩組系統，便可以用更有震撼力的方式享受音樂。您也可以在雙重模式 ( 兩組系統播放相同的聲音 ) 與立體聲模式 ( 立體聲 ) 之間選擇一種音訊輸出方式。

在下列步驟中，兩組系統被稱為“系統[A]” ( 或主系統 ) 及“系統[B]”。

\* 只有相同型號的系統才能於Speaker Add功能中使用。

- 1 將兩組GTK-XB72系統放置於彼此距離1 m以內的地方。
- 2 反覆按下系統[A]上的FUNCTION/  PAIRING，直到系統上的  ( BLUETOOTH ) 指示燈開始閃藍燈為止。
- 3 按下系統[A]上的ADD。

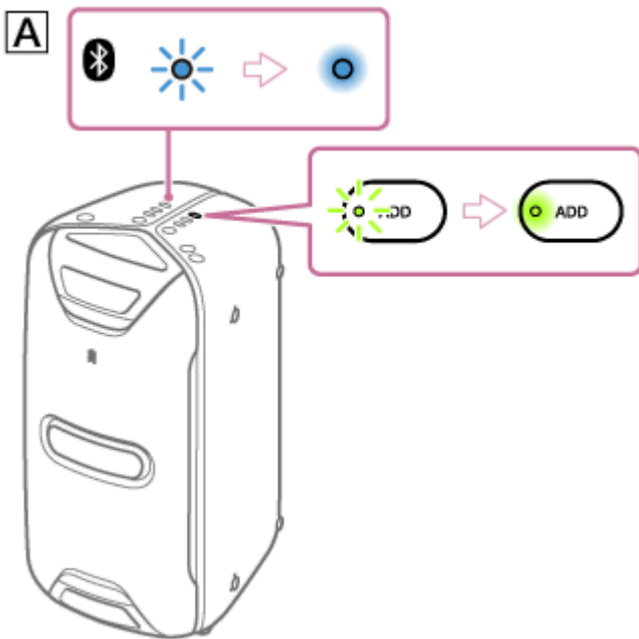
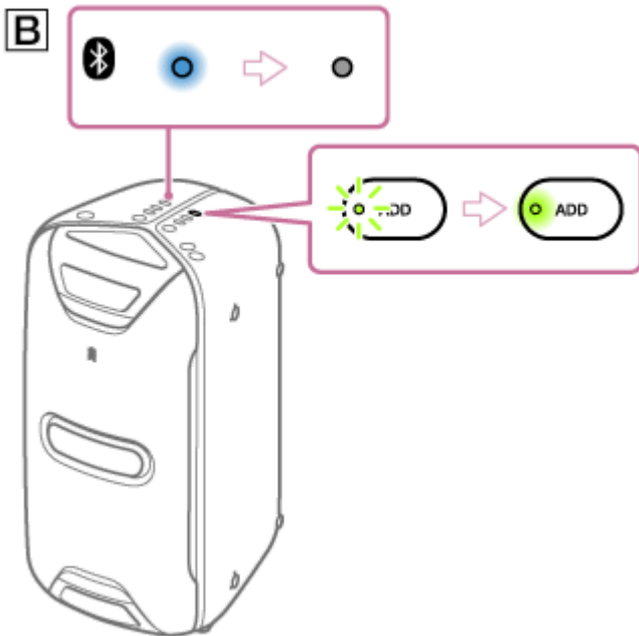
ADD指示燈會閃綠燈，且系統會進入Speaker Add模式。



- 4 反覆按下系統[B]上的FUNCTION/  PAIRING，直到系統上的  ( BLUETOOTH ) 指示燈開始閃藍燈為止。
- 5 按下系統[B]上的ADD。

ADD指示燈會閃綠燈。然後兩組系統上的ADD指示燈都會從閃爍\*變為恆亮狀態，而系統[B]上的  ( BLUETOOTH ) 指示燈則會熄滅。

\* 快速建立Speaker Add功能連接時，系統[B]上的ADD指示燈可能會直接亮起而不閃爍。



6 在系統[A]上啟用配對模式，然後使用BLUETOOTH裝置執行BLUETOOTH連接。

如需配對的詳細資訊，請參閱下列主題。

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)
- [與NFC相容裝置進行一觸式 \( NFC \) 連接](#)

7 在BLUETOOTH裝置上開始播放，然後調整音量。

如需詳細資訊，請參閱[透過BLUETOOTH連接聆聽裝置的音樂](#)。  
在任何一組系統上的音量調整都會反映在另一組系統上。

### 注意

- 如果任何其他BLUETOOTH裝置（例如BLUETOOTH滑鼠或BLUETOOTH鍵盤）連接到與系統連接的BLUETOOTH裝置，系統可能會輸出失真聲音或雜音。遇到這種情況時，請終止BLUETOOTH裝置與其他BLUETOOTH裝置之間的BLUETOOTH連接。

---

---

## 相關主題

- [切換雙重模式及立體聲模式 \( Speaker Add功能 \)](#)
- [終止Speaker Add功能](#)

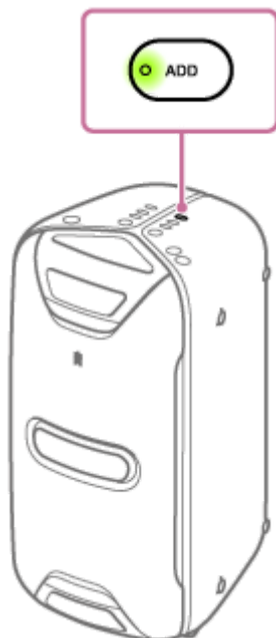
4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

家用音響系統  
GTK-XB72

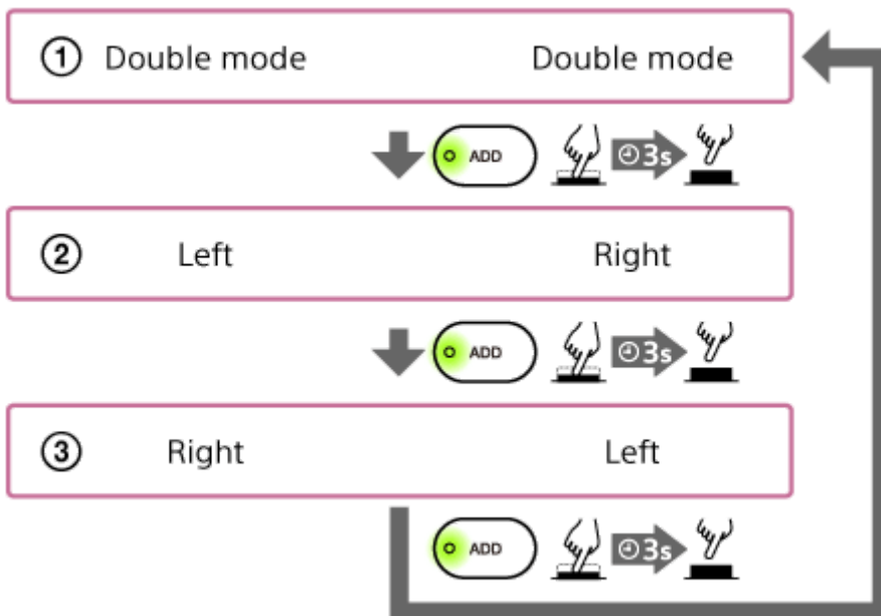
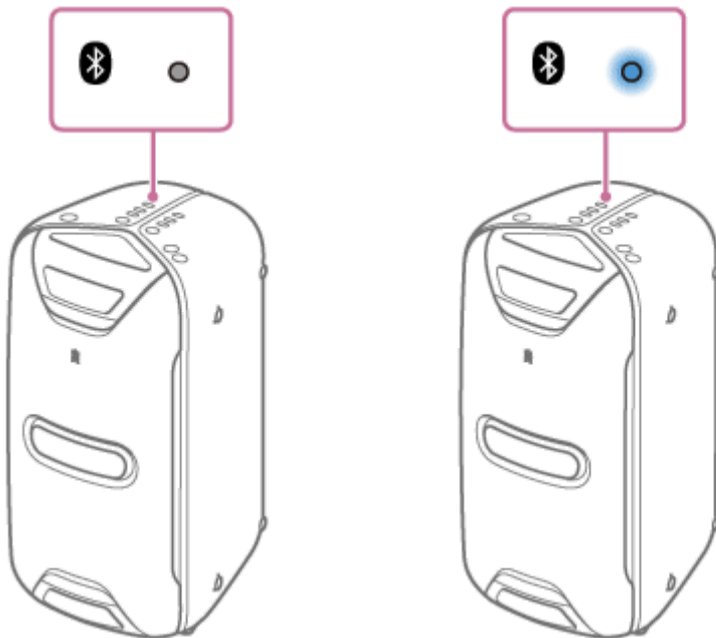
## 切換雙重模式及立體聲模式 ( Speaker Add功能 )

您可使用兩系統切換雙重模式及立體聲模式，前者為兩系統播放相同聲音，後者則為兩系統分別輸出左及右聲道的聲音，以達到立體聲播放效果。

- 1 按下任一種系統的ADD，以變更音訊重現方式。



按住ADD時，系統會輸出語音導引，然後模式將會變更。



① **Double mode (雙重模式)** :

兩系統播放相同聲音。

② **立體聲模式 (Left (左) /Right (右))** :

左聲道的聲音僅在一個系統中播放，右聲道的聲音則在另一系統中播放。

③ **立體聲模式 (Right (右) /Left (左))** :

切換兩系統聲道 (左聲道/右聲道) 並播放。

**相關主題**

- [透過兩組系統以無線方式聆聽音樂 \(Speaker Add功能\)](#)

## 終止Speaker Add功能

---

若要終止Speaker Add功能，請依照下列程序進行。

**1** 按下系統上的**ADD**。

ADD指示燈會熄滅。

### 提示

- 您也可按下系統上的**FUNCTION**，終止Speaker Add功能。
- 除非終止功能，否則系統會在您下次開啟系統時嘗試建立上次所做的連接。

---

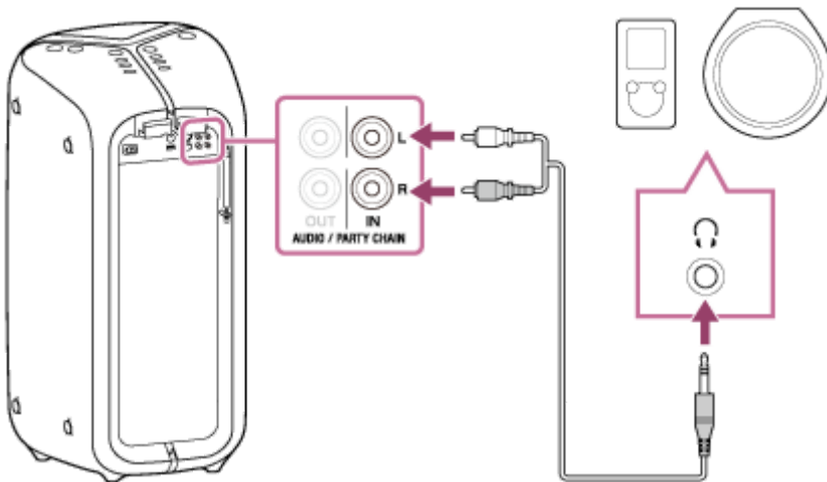
### 相關主題

- [透過兩組系統以無線方式聆聽音樂 \( Speaker Add功能 \)](#)
- [切換雙重模式及立體聲模式 \( Speaker Add功能 \)](#)

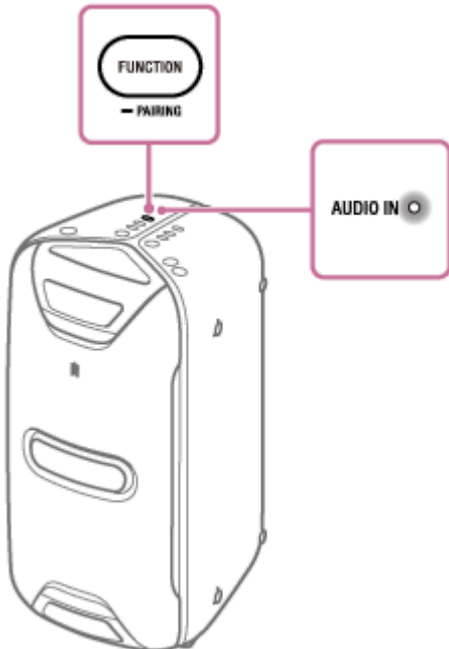
## 聆聽外接音訊裝置等來源的音樂

您可透過使用音訊纜線（非附件）將裝置連接至系統的方式，聆聽外接音訊裝置的音樂。

- 1 使用音訊纜線連接外接音訊裝置及系統上的AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R插孔。



- 2 反覆按下FUNCTION/ PAIRING，直到系統上的AUDIO IN指示燈亮起為止。



- 3 開啟已連接裝置，並開始播放。

- 4 調整音量。

請先調整系統的音量。如果音量還是太低，請調整已連接裝置的音量。

## 提示

- 若系統及行動電話（智慧型手機/iPhone）間的BLUETOOTH連接係透過HFP/HSP啟用，您可在聆聽連接之外接音訊裝置的音樂時使用免持功能。
- 若系統符合下列條件約15分鐘，系統會自動關閉，並終止BLUETOOTH連接。
  - 系統上沒有執行操作。
  - 已連接的外接音訊裝置上沒有播放音樂（聲音），或已連接之外接音訊裝置的音樂（聲音）過小。
  - 沒有BLUETOOTH裝置透過HFP/HSP連接至喇叭。

## 注意

- 在已連接的外接音訊裝置上播放音樂時，您無法使用系統上的 **▶||**（播放/暫停）及 **◀◀/▶▶**（上一個/下一個）執行暫停、跳至下一個曲目開頭，以及跳至目前曲目開頭等操作。

---

## 相關主題

- [自動待機功能](#)

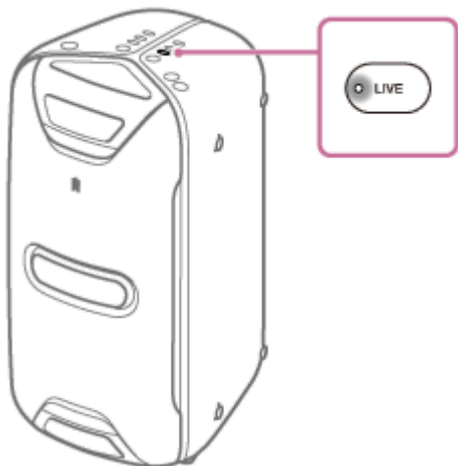
家用音響系統  
GTK-XB72

## 新增即時音效 ( LIVE Sound )

您可將即時音效 ( LIVE Sound ) 新增至音樂中。購買時，LIVE Sound模式設為關閉。

- 1 按下LIVE以開啟/關閉LIVE Sound模式。

LIVE指示燈會亮起。



家用音響系統  
GTK-XB72

## 強化低頻並創造更強而有力的聲音 ( EXTRA BASS )

您可強化低頻，並聆聽更強而有力的聲音 ( EXTRA BASS )。購買時，EXTRA BASS模式設為開啟。

- 1 按下EXTRA BASS以開啟/關閉EXTRA BASS模式。

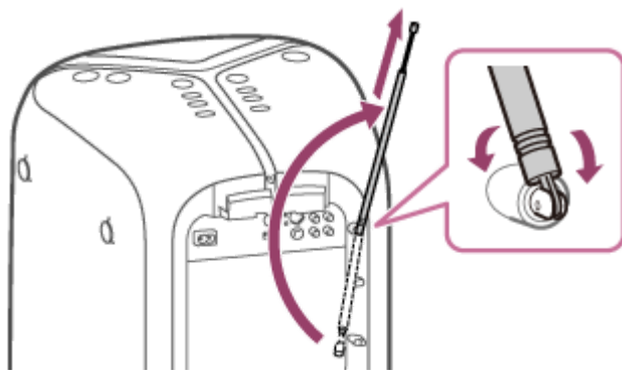
EXTRA BASS指示燈會點亮紅燈。



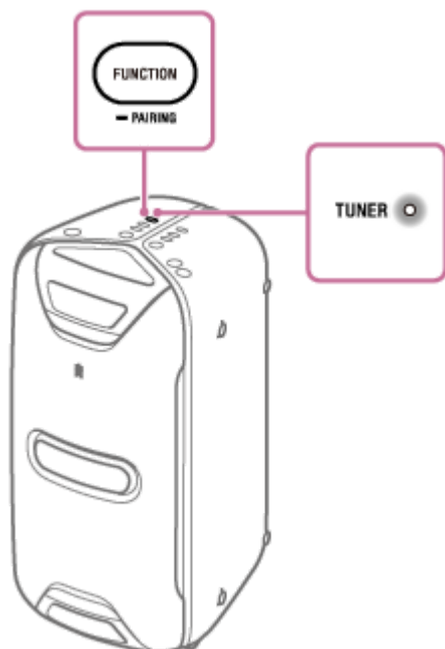
## 收聽FM收音機

收聽FM收音機前，需拉長系統上的FM收音機天線，並調頻至您想收聽的FM無線廣播電台。

- 1 將系統上的FM收音機天線拉長，並調整其長度和角度，以獲得最佳收訊。



- 2 反覆按下FUNCTION/ PAIRING，直到TUNER指示燈亮起為止。



- 3 反覆按下TUNING +/-，以調頻至您想收聽的電台。

每次按下TUNING +/-時，FM調諧器的頻率將以英文讀出。

FM調諧器的頻率可於“Sony | Music Center”中顯示。如需詳細資訊，請參閱[預設無線廣播電台](#)。

### 自動掃描

按住TUNING +/-以開始自動掃描。

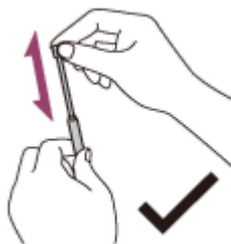
進行自動掃描時，TUNER指示燈會快速閃爍。

調頻至電台時，掃描會自動停止，且TUNER指示燈會恆亮。

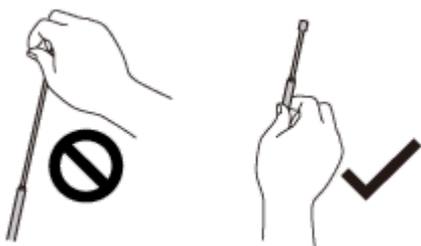
如果掃描沒有停止，請按下系統上的TUNING +/-停止掃描。然後，請按照上述步驟執行手動調頻。

## 握持FM天線的注意事項

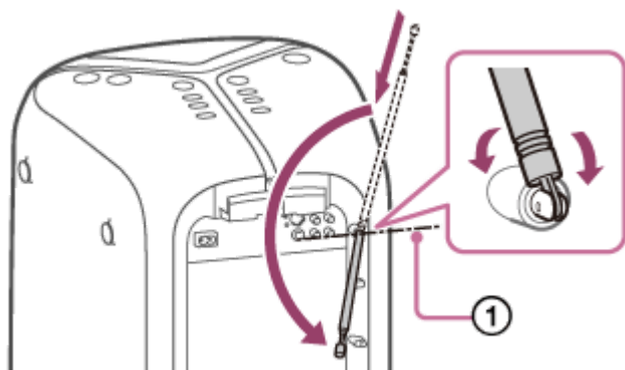
- 調整長度時，請握住天線頂部最粗的部分，然後慢慢拉長/收回。



- 調整方向時，請握住天線最粗的部分，然後轉動。如果從頂部移動天線或過度用力，可能造成斷裂。



- 請小心握持天線。嘗試朝不適當的方向移動可能損壞天線。



① 垂直旋轉軸

### 提示

- 若要降低收訊較弱的FM立體聲電台的靜電雜訊，請按住 **▶▶** 及 **W.PARTY CHAIN/ ■ LIGHT**。您會失去立體聲效果，但是接收情況會改善。  
若要還原設定，請按住 **▶▶** 及 **W.PARTY CHAIN/ ■ LIGHT**。

### 相關主題

- [預設無線廣播電台](#)

## 預設無線廣播電台

您最多可以儲存20個FM電台作為您的最愛電台。

### 提示

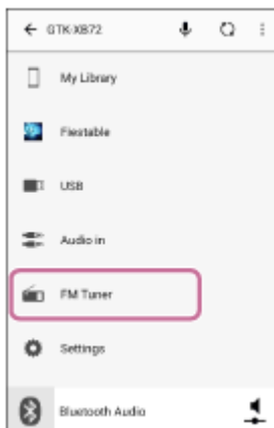
- 若要使用這個功能，請務必在您的BLUETOOTH裝置安裝“Sony | Music Center”應用程式。

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



- 2 輕觸[GTK-XB72]。

- 3 輕觸[FM Tuner]。



- 4 反覆按下系統上的TUNING +/-或“Sony | Music Center”上的▲/▼，以調頻至您要預設的電台。



### 提示

- 每次按下TUNING +/-時，FM調諧器的頻率將以英文讀出。使用“Sony | Music Center”調頻時，將不會讀出頻率。

5 輕觸螢幕頂部的 。

6 輕觸您需要之預設編號右端的  按鈕。



如果選定的預設編號已經指定給另一個電台，該電台就會被新的電台取代。

### 若要收聽預設的電台

輕觸“Sony | Music Center”上的預設  /  按鈕，以選擇您要的預設編號。

## 接聽電話

您可以使用支援 HFP ( Hands-free Profile · 免持聽筒設定檔 ) 或 HSP ( Headset Profile · 耳機設定檔 ) 的 BLUETOOTH 行動電話享受免持聽筒通話。

若要使用此功能，請確認已經建立 BLUETOOTH 連接。

操作可能會因 BLUETOOTH 行動電話而異。請參閱行動電話隨附的使用說明書。

### 注意

- 若使用 Apple iOS 裝置，本系統與 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。
- 視行動電話的機型、作業系統或安裝的應用程式而定，部分免持聽筒電話功能可能無法正常運作。
- 若系統連接一台以上的 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。
- 音樂播放及通話音量不同。通話時調整音量。
- 如果來電者聽不到或者幾乎聽不到您的聲音，請更靠近系統內建麥克風說話。
- 如果系統與 BLUETOOTH 行動電話太接近，可能會產生雜音。如果聽得到雜音，請將 BLUETOOTH 行動電話放在遠一點的地方。

### 1 有來電時，按下 **▶||** ( 播放/暫停 ) / **☎** ( 電話 ) 。

來電到達時，播放會暫停，系統會發出鈴聲。



### 注意

- 如果您在有來電時，按住 **▶||** ( 播放/暫停 ) / **☎** ( 電話 )，將會拒接電話。

### 2 請對著系統內建的麥克風說話。

### 3 按下 **▶||** ( 播放/暫停 ) / **☎** ( 電話 ) 以結束通話。

---

## 相關主題

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \( 使用後 \)](#)
- [撥打電話](#)
- [連接本系統與多個BLUETOOTH裝置 \( 多裝置連接 \)](#)

4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

## 撥打電話

您可以使用支援 HFP ( Hands-free Profile · 免持聽筒設定檔 ) 或 HSP ( Headset Profile · 耳機設定檔 ) 的 BLUETOOTH 行動電話享受免持聽筒通話。

若要使用此功能，請確認已經建立 BLUETOOTH 連接。

操作可能會因 BLUETOOTH 行動電話而異。請參閱行動電話隨附的使用說明書。

### 注意

- 若使用 Apple iOS 裝置，本系統與 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。
- 視行動電話的機型、作業系統或安裝的應用程式而定，部分免持聽筒電話功能可能無法正常運作。
- 若喇叭連接一台以上的 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。
- 音樂播放及通話音量不同。通話時調整音量。
- 如果來電者聽不到或者幾乎聽不到您的聲音，請更靠近系統內建麥克風說話。
- 如果系統與 BLUETOOTH 行動電話太接近，可能會產生雜音。如果聽得到雜音，請將 BLUETOOTH 行動電話放在遠一點的地方。

### 1 操作連接的 BLUETOOTH 行動電話撥號。

當您打電話時，系統會暫停播放並發出撥號音。

使用 Speaker Add 或無線 Party Chain 功能時，請連接至  ( BLUETOOTH ) 指示燈點亮藍燈的系統。在免持聽筒通話期間進行下列步驟或操作時，請操作連接至 BLUETOOTH 行動電話的系統。

### 2 當對方接聽電話時，請對著系統內建的麥克風說話。



### 3 按下 ( 播放/暫停 ) / ( 電話 ) 以結束通話。

若要將電話輸出從系統切換到行動電話或者從行動電話切換到系統

說話時按住  (播放/暫停) /  (電話)。

#### 提示

- 如果您的BLUETOOTH行動電話支援HFP及HSP，請將其設為HFP。
- 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。
- 操作可能會因BLUETOOTH行動電話而異。請參閱行動電話的使用說明書。

---

#### 相關主題

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)
- [終止BLUETOOTH連接 \(使用後\)](#)
- [接聽電話](#)
- [連接本系統與多個BLUETOOTH裝置 \(多裝置連接\)](#)

4-748-031-41(1) Copyright 2019 Sony Corporation

## 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/iPhone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”在系統上執行的操作

- 播放裝置上的音樂檔案，如智慧型手機、iPhone、USB裝置
- 調頻至FM電台、預設電台，並收聽收音機
- 變更聲音設定
- 設定電源選項，例如自動待機功能及BLUETOOTH待機模式
- 設定照明模式
- 切換BLUETOOTH編碼/解碼器（BLUETOOTH音訊串流播放音質）
- 開啟/關閉語音導引功能
- 搭配其他音訊系統使用（Speaker Add功能/無線Party Chain功能）

等等

#### 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。
- 務必使用最新的應用程式版本。

#### 相關主題

- [安裝“Sony | Music Center”](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 安裝“Sony | Music Center”

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

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



**Sony Music Center**



- 2 安裝完成時，開始“Sony | Music Center”。

### 提示

- 視合約內容而定，下載應用程式可能需花費通訊費用。

### 相關主題

- [您可以用“Sony | Music Center”進行的操作](#)

## 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”在系統上執行的操作

- DJ Control  
可新增DJ音效。
- Illumination  
您可使用更多設定控制系統燈光。
- Motion Control  
您可搖動智慧型手機及iPhone等裝置來操作系統。
- Party Light  
您可設定燈光功能。

#### 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。務必使用最新的應用程式版本。

### 相關主題

- [安裝“Fiestable”](#)

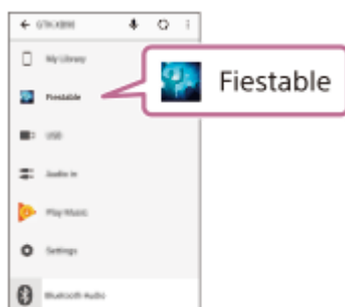
## 安裝“Fiestable”

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

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



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



### 相關主題

- [安裝“Sony | Music Center”](#)
- [您可以用“Fiestable”進行的操作](#)

## 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，只要對著系統麥克風說話就能操作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]。顯示屏右上角會出現齒輪圖示。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。上述操作為範例。如需詳細資訊，請參閱Android智慧型手機隨附的使用說明書。如需Google應用程式的詳細資訊，請參閱Android智慧型手機的使用說明書和支援網站，或Google Play網站。

#### 注意

- 必須使用最新版的應用程式。
- 視Android智慧型手機規格而定，Google應用程式可能無法從系統啟用。

### 2 透過BLUETOOTH連接將系統連接到Android智慧型手機。

### 3 系統透過BLUETOOTH連接到Android智慧型手機，且Android智慧型手機處於待機或正在播放音樂，請按住系統上的▶|| (播放/暫停) / 📞 (電話) 約3秒鐘。

Google應用程式會隨即啟用，且會聽到啟動的聲音。

### 4 透過系統麥克風請求使用Google應用程式。

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智慧型手機隨附的使用說明書。

啟用Google應用程式後，經過特定時間尚未有任何請求，便會發出嗶聲，且Google應用程式將會停用。

#### 注意

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

## 使用語音輔助功能 ( Siri )

透過使用iPhone/iPod touch隨附的Siri功能，您可對著系統麥克風說話以操作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。  
上述操作為範例。如需詳細資訊，請參閱iPhone/iPod touch隨附的使用說明書。  
如需Siri的詳細資訊，請參閱iPhone/iPod touch的使用說明書或支援網站。

### 2 透過BLUETOOTH連接將系統連接到iPhone/iPod touch。

### 3 系統透過BLUETOOTH連接到iPhone/iPod touch，且iPhone/iPod touch處於待機或正在播放音樂，請按住系統上的 (播放/暫停) / (電話) 約3秒鐘。

Siri會隨即啟用，且會聽到啟動的聲音。

### 4 透過系統麥克風向Siri發出請求。

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隨附的使用說明書。

#### 注意

- 即使iPhone/iPod touch的[Allow "Hey Siri"]設定開啟，也無法在透過系統麥克風說出“Hey Siri”時啟用Siri。

## 使用外接麥克風

您可以連接有一般插頭的動態麥克風（非附件）以便從系統輸出您的聲音。

- 1 將MIC音量旋鈕往MIN轉動，以降低麥克風音量。



- 2 將外接的麥克風連接到系統上的MIC插孔。
- 3 使用MIC音量旋鈕調整音量。
- 4 對著連接的麥克風說話或唱歌。

### 注意

- 使用無線Party Chain或Speaker Add功能時，來自麥克風的聲音只會從連接麥克風的系統輸出。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 使用語音導引

當系統進入BLUETOOTH配對模式，或BLUETOOTH裝置與系統連接或斷開時，您會聽到語音導引。

- 1 開啟系統。
- 2 輕觸智慧型手機及iPhone等裝置上的[Music Center]，以啟動應用程式。
- 3 輕觸[GTK-XB72]。
- 4 輕觸[Settings]。
- 5 輕觸[Power Option]。
- 6 輕觸[VOICE GUIDANCE]。
- 7 輕觸[OFF]將語音導引模式設為關閉。

### 若要關閉語音導引模式

再次執行步驟 3 到 7，以關閉語音導引模式。

#### 提示

- 購買時，語音導引模式設為開啟。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 聆聽內建的聲音展示

---

系統開機時，按住EXTRA BASS 3秒鐘以上。

USB功能會自動選擇，且系統上的USB指示燈會亮起。然後，內建的聲音展示會隨即播放。

### 若要停止展示

反覆按下FUNCTION/  PAIRING，以選擇USB功能以外的功能。

## 關於指示燈

### (電源) 指示燈

熄滅	系統會關機。
點亮 (綠色)	系統會開機。
點亮 (琥珀色)	系統會關機，且BLUETOOTH待機模式會開啟。

### (BLUETOOTH) 指示燈

點亮	BLUETOOTH連接已經建立。
快速閃爍	系統會進入配對模式。
緩慢閃爍	系統正在等候要連接的BLUETOOTH裝置。
閃爍	每次按下-/+(音量)時，指示燈會閃爍1或3次。

### USB指示燈

點亮	已選擇USB功能。
閃爍	每次按下-/+(音量)時，指示燈會閃爍1或3次。

### TUNER指示燈

點亮	已選擇TUNER功能。
閃爍	每次按下-/+(音量)時，指示燈會閃爍1或3次。

### AUDIO IN指示燈

點亮	已選擇AUDIO IN功能。
閃爍	每次按下-/+(音量)時，指示燈會閃爍1或3次。

### ADD指示燈

閃爍	系統會進入Speaker Add模式。
點亮	Speaker Add功能是於系統上使用。

### W.PARTY CHAIN (無線Party Chain) 指示燈

閃爍	系統會進入無線Party Chain模式。
----	-----------------------

點亮	無線Party Chain無線功能在於系統上使用。
----	---------------------------

## LIVE指示燈

點亮	LIVE Sound模式已開啟。
熄滅	LIVE Sound模式已關閉。

## EXTRA BASS指示燈

點亮	EXTRA BASS模式已開啟。
熄滅	EXTRA BASS模式已關閉。

---

### 相關主題

- [部件與控制](#)
- [連接多個音訊系統 \( 有線Party Chain功能 \)](#)
- [使用多個音訊系統享受音樂播放 \( 有線Party Chain功能 \)](#)
- [使用多個音訊系統享受無線播放 \( 無線Party Chain功能 \)](#)
- [透過兩組系統以無線方式聆聽音樂 \( Speaker Add功能 \)](#)
- [切換雙重模式及立體聲模式 \( Speaker Add功能 \)](#)

## 關於BLUETOOTH無線技術

BLUETOOTH無線技術可以在大約10 m範圍內運作。

### 最大通訊範圍

在下列情況下，最大通訊範圍可能會縮小。

- 系統及BLUETOOTH裝置間存在人員、金屬或牆壁等的障礙。
- 無線LAN裝置在靠近系統的地方使用。
- 微波爐在靠近系統的地方使用。
- 會產生電磁輻射的裝置在靠近系統的地方使用。

### 其他裝置干擾

由於BLUETOOTH裝置及無線LAN ( IEEE802.11b/g ) 使用相同的頻率，若在無線LAN裝置附近使用系統，可能會發生微波干擾，而導致通訊速度降低、雜音或連線失效。在這種情況下，請執行下列項目。

- 請在距離無線LAN設備至少10 m遠的地方使用本系統。
- 若系統在無線LAN裝置10 m內的範圍使用，請關閉無線LAN裝置。

### 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。為避免可能發生的意外，請關閉位於下列位置的系統及其他BLUETOOTH裝置。

- 存在可燃氣體的地方，醫院或加油站
- 自動門或火災警報器附近

### 注意

- 若要使用BLUETOOTH功能，要連接的BLUETOOTH裝置需要具備和系統相同的標準集。請注意，即使存在相同標準集，裝置功能也可能因規格而有所不同。
- 由於BLUETOOTH無線技術的特性，通話或聽音樂時，系統上播放的聲音會較BLUETOOTH裝置上播放的聲音稍微延遲。
- 本系統支援符合BLUETOOTH標準的安全功能，以便在使用BLUETOOTH無線技術時提供安全連接，但安全性可能因設定而不足。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。
- 視與系統連接的BLUETOOTH裝置、通訊環境或使用環境而定，可能會發生雜音或者音訊中斷。
- 由於廣播可能會出現雜音，內建收音機或調諧器的裝置無法透過BLUETOOTH連接至系統。
- 由於廣播可能會出現雜音，請將系統遠離電視機、收音機或調諧器等裝置。

## 關於著作權

---

- Android、Google Play與其他相關商標與標誌是Google LLC的商標。
- Android機器人是以前Google創作及共享的作品所重製或修改，並符合Creative Commons 3.0 Attribution License的使用條款。
- MPEG Layer-3音頻編碼技術和專利由Fraunhofer IIS and Thomson授權。
- Windows Media是Microsoft Corporation在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。
- 本產品受Microsoft Corporation的某些智慧財產權保護。沒有Microsoft或經過授權的Microsoft子公司的許可，禁止在本產品之外使用或銷售這種技術。
- 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。
- LDAC™與LDAC標誌是Sony Corporation的商標。
- 文件中省略™和®標誌。
- 其它商標和商標名稱分屬其各自公司。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 客戶服務網站

---

存取下列客戶服務網站以取得系統相關的支援資訊。

- 美國地區的用戶：  
<https://www.sony.com/am/support>
- 歐洲地區的用戶：  
<https://www.sony.eu/support>
- 其他國家/地區的用戶：  
<https://www.sony-asia.com/support>

家用音響系統  
GTK-XB72

## 如何解決問題？

---

若系統運作情況不如預期，請嘗試下列步驟以解決問題。

- 在本說明指南中找出問題症狀，並嘗試執行任何列出的解決行動。
  - 重設系統。(請參閱[系統無法正常運作](#)。)
  - 請在客戶服務網站上查詢問題相關資訊。
  - 存取服務網站以取得系統相關的支援資訊。
- 

### 相關主題

- [客戶服務網站](#)
- [系統無法正常運作](#)。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 電源沒有開啟。

- 
- 檢查交流電源線是否已連接至系統背面的AC IN插孔。
- 

### 相關主題

- [將系統連接到交流電源插座上](#)
- [開啟電源](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 系統已經進入待機模式。

- 這不是故障。大約15分鐘內沒有操作或者沒有音訊輸出時，系統就會自動進入待機模式。

### 相關主題

- [自動待機功能](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 沒有聲音。

---

- 調整音量。
  - 如果有任何選購設備，請檢查連接情形。
  - 開啟外接的設備。
- 
- 

### 相關主題

- [將系統連接到交流電源插座上](#)
- [開啟電源](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 有嚴重的嗡嗡聲或雜音。

---

- 將系統從雜音來源移開。
- 將系統連接到別的牆上電源插座上。
- 在交流電源線上安裝雜訊過濾器（非附件）。
- 關閉周邊的電器設備。
- 系統要遠離霓虹燈或螢光燈。

## 系統開啟時聽到一個喀噠聲。

- 
- 這是操作音，例如系統開啟或關閉時發出的聲音。這不是故障。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 沒有開始播放。

- 
- 關閉系統，重新連接 USB 裝置，然後開啟系統。
  - 請查閱網站上關於相容 USB 裝置的資訊。
- 

### 相關主題

- [開啟電源](#)
- [關閉電源 \(待機模式\)](#)
- [與USB裝置連接](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 檔案無法播放。

---

- 資料不是以支援的格式儲存。
- 以FAT16或FAT32以外的檔案系統格式化的USB裝置不受支援。  
本系統支援FAT16及FAT32，但是某些USB裝置可能不支援所有這些FAT。如需詳細資訊，請參閱各USB裝置的使用說明書或者與製造廠商聯絡。
- 如果使用分割的USB裝置，只有第一分割區上的檔案可以播放。

家用音響系統  
GTK-XB72

## USB播放時沒有聲音。

- USB裝置沒有正確地連接。關閉系統，重新連接 USB裝置，然後開啟系統。
- 系統不支援此音訊檔案格式。

### 相關主題

- [開啟電源](#)
- [關閉電源 \(待機模式\)](#)
- [與USB裝置連接](#)
- [聆聽USB裝置的音樂](#)

## USB播放期間有噪音、跳音或者失真的聲音。

- 您正在使用不支援的USB裝置。請查閱網站上關於相容USB裝置的資訊。
- 關閉系統，重新連接 USB裝置，然後開啟系統。
- 音樂資料本身包含噪音，或者聲音失真。噪音可能在用電腦製作音樂的過程中就已經進入。重新製作音樂資料。
- 音訊檔案編碼時使用的位元率很低。將具有較高位元率的音訊檔案傳送到USB裝置。

### 相關主題

- [開啟電源](#)
- [關閉電源 \(待機模式\)](#)
- [與USB裝置連接](#)

**經過長時間才能開始播放。**

- 
- 在下列情況中，讀取過程可能要花費很長時間。
    - USB裝置上有很多資料夾或檔案。
    - 檔案結構極為複雜。
    - 記憶體容量過多。
    - 內部記憶體已經分散化。

家用音響系統  
GTK-XB72

## USB裝置無法辨識。

---

- 關閉系統，重新連接 USB裝置，然後開啟系統。
  - USB裝置無法正確運作。關於如何處理這個問題，請參閱USB裝置隨附的使用說明書。
- 
- 

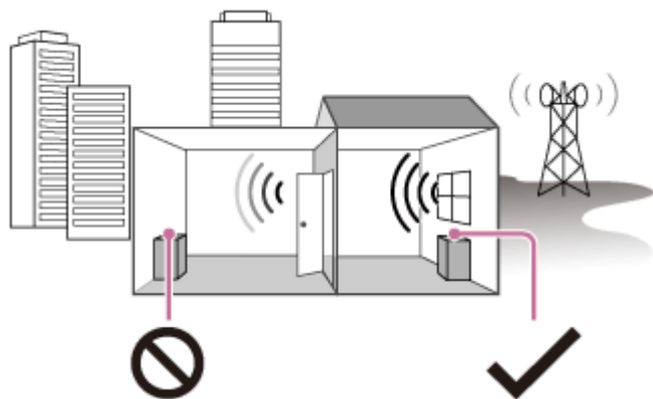
### 相關主題

- [開啟電源](#)
- [關閉電源 \( 待機模式 \)](#)
- [與USB裝置連接](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 有嚴重的嗡嗡聲或雜音、或者無法接收到電台。

- 變更天線的位置及其方向，以取得更好的接收情況。
- 關閉附近的電器設備。
- 視無線電波情況或者您當地的住家環境而定，無線電廣播可能會無法接收。



收訊不良：遠離窗戶，位於建築物之間等。



收訊良好：接近窗戶等。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 立體聲FM接收有雜音。

- 將立體聲變更為單聲。  
若要變更設定，請按住 **▶▶** ( 下一個 ) 及 **W.PARTY CHAIN/ ■ LIGHT**，直到聽見語音導引 ( “Monaural” ) 為止。  
您會失去立體聲效果，但是接收情況會改善。

### 注意

- 若要將單聲變更為立體聲，請按住 **▶▶** ( 下一個 ) 及 **W.PARTY CHAIN/ ■ LIGHT**，直到聽見語音導引 ( “Stereo” ) 為止。

## 相關主題

- [收聽FM收音機](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 無法執行配對。

---

- 將BLUETOOTH裝置移近系統。
  - 如果系統附近有其他BLUETOOTH裝置，可能無法配對。遇到這種情況時，請關閉其他BLUETOOTH裝置。
  - 在BLUETOOTH裝置上選擇系統名稱（本系統）時，務必要輸入正確的通行金鑰。
- 
- 

## 相關主題

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## BLUETOOTH 裝置無法偵測系統。

---

- 檢查BLUETOOTH訊號是否已開啟。
- 

### 相關主題

- [開啟或關閉BLUETOOTH訊號](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 無法連接。

- 
- 您嘗試連接的BLUETOOTH裝置不支援A2DP標準集，且不能與系統連接。
  - 啟用BLUETOOTH裝置的BLUETOOTH功能。
  - 從BLUETOOTH裝置建立連接。
  - 配對登記資訊已經被刪除。  
再度執行配對作業。

---

## 相關主題

- [與BLUETOOTH裝置配對及連接](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## iPhone/iPod無法與系統連接。

---

- 本系統與iOS 10.0或更新版本相容。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 聲音遺漏或波動，或者失去連接。

---

- 系統與BLUETOOTH裝置距離太遠。
  - 如果系統和BLUETOOTH裝置之間有障礙物，請移開或者避開障礙物。
  - 如果有會產生電磁輻射的設備，例如無線LAN、其他BLUETOOTH裝置或者附近有微波爐，請將它們移開。
  - 選擇適用的音訊編碼/解碼器選項。
- 

### 相關主題

- [選擇BLUETOOTH音訊串流播放音質（編碼/解碼器）](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

在本系統上聽不見BLUETOOTH裝置的聲音。

- 
- 請先增加BLUETOOTH裝置的音量，然後使用-/+( 音量 ) 調整音量。

家用音響系統  
GTK-XB72

### 有嚴重的嗡嗡聲、雜音或失真的聲音。

---

- 如果系統和BLUETOOTH裝置之間有障礙物，請移開或者避開障礙物。
- 如果有會產生電磁輻射的設備，例如無線LAN、其他BLUETOOTH裝置或者附近有微波爐，請將它們移開。
- 降低連接BLUETOOTH裝置的音量。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 有線Party Chain功能無法啟用。

---

- 檢查連接情形。
  - 確認音訊纜線已經正確的連接。
- 
- 

### 相關主題

- [連接多個音訊系統 \(有線Party Chain功能\)](#)
- [使用多個音訊系統享受音樂播放 \(有線Party Chain功能\)](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 有線Party Chain功能無法正常運作。

- 關閉系統。然後再次將其開啟，以啟用有線Party Chain功能。
- 檢查BLUETOOTH訊號是否已開啟。

### 相關主題

- [開啟或關閉BLUETOOTH訊號](#)

**BLUETOOTH裝置無法在無線Party Chain功能使用期間連接至系統。**

- 
- 連接所有系統之後，在BLUETOOTH裝置與聚會主機之間執行配對與連接作業。
- 

**相關主題**

- [使用多個音訊系統享受無線播放（無線Party Chain功能）](#)
- [終止無線Party Chain功能](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## BLUETOOTH裝置無法在Speaker Add功能使用期間連接至系統。

- 連接兩組相同型號的系統之後，在BLUETOOTH裝置與主系統之間執行配對與連接作業。

### 相關主題

- [透過兩組系統以無線方式聆聽音樂 \( Speaker Add功能 \)](#)

家用音響系統  
GTK-XB72

## 麥克風沒有聲音。

- 轉動MIC音量旋鈕，以調整麥克風音量。



- 確認麥克風已經開啟。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 有音響反饋。

---

- 降低音量。
- 將麥克風遠離系統或者改變麥克風的方向。

家用音響系統  
GTK-XB72

## 系統無法正常運作。

將系統重設為原廠預設設定。

- 1 從系統拔掉交流電源線，然後重新插回。
- 2 按下  (電源) 以開啟系統。
- 3 按住系統上的 **FUNCTION/  PAIRING** 及 **- (音量)** 5秒鐘以上。

系統上的所有指示燈都閃爍3秒鐘以上之後，所有使用者配置的設定，例如配對登記資訊，都會重設為原廠預設設定。