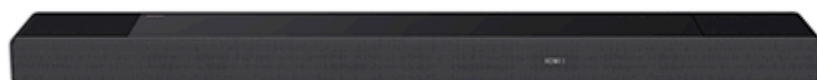


主動式揚聲器

HT-A7000



您對於如何使用揚聲器系統有任何疑問時，請使用本說明指南。

開始使用

[關於本揚聲器系統各手冊](#)

[揚聲器系統的功能](#)

部件與控制器的指南

└ [主動式揚聲器](#)

└ [遙控器](#)

[使用主選單](#)

設置

安裝揚聲器系統

└ [安裝主動式揚聲器](#)

└ [在牆壁上安裝主動式揚聲器](#)

連接電視機

- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)

- [連接與ARC/eARC不相容的電視機](#)

[如果電視機有S-CENTER SPEAKER IN插孔](#)

連接AV裝置

- [連接與2K/4K視訊格式相容的AV裝置](#)

- [連接與8K視訊格式相容的AV裝置](#)

[連接至交流電源插座](#)

[執行初始設定](#)

連接選購的揚聲器

- [以手動連接來連接選購的揚聲器](#)

- [如果無線傳輸不穩定](#)

[電視機遙控器不能操作時](#)

觀看影像

[觀賞電視](#)

[播放連接的AV裝置](#)

聆聽音樂/聲音

透過BLUETOOTH®功能聆聽Sony電視聲音

- [連接具有BLUETOOTH功能的電視機有何作用](#)

- [透過無線連接揚聲器系統和電視機來聆聽電視聲音](#)

- [聆聽配對電視機的聲音](#)

透過BLUETOOTH功能聆聽音樂/聲音

- [透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂](#)

- [聆聽已配對裝置中的音樂](#)

[聆聽USB裝置上的音樂](#)

[聆聽以類比音訊連接線連接的裝置](#)

使用耳機聆聽所連接電視機或裝置的聲音

- [透過與耳機配對聆聽聲音](#)

- [透過已配對的耳機聆聽聲音](#)

- [關於耳機的連接](#)

透過連接網路聆聽音樂

[將揚聲器系統連接至網路有何作用](#)

連線至無線網路

- [在主選單上設置無線網路連線](#)
- [使用Sony | Music Center設置無線網路連線](#)
- [使用iOS裝置設置Wi-Fi連線](#)

播放Amazon Music中的音樂

- [必要條件：使用Sony | Music Center對Alexa進行初始設定](#)
- [音訊播放協定可播放的音訊格式](#)
- [使用Amazon Music應用程式播放音樂](#)
- [透過對Alexa內建裝置說話以操作揚聲器系統](#)

播放串流服務中的音樂

- [必要條件：對Chromecast built-in進行初始設定](#)
- [使用與串流服務相容的應用程式播放音樂](#)

[使用Spotify](#)

[使用AirPlay](#)

[使用Sony | Music Center](#)

[透過家庭網路聆聽PC上的音樂](#)

調節音量和音質

[調節音量](#)

[享受令人沈醉忘我的環繞體驗（IMMERSIVE AE）](#)

[設定針對音源的音效（聲音模式）](#)

[讓對話更清楚（VOICE）](#)

[深夜時以低音量欣賞清晰的聲音（NIGHT）](#)

調整圖像與聲音之間的延遲

- [觀賞電視時](#)
- [觀賞另一個裝置時](#)

[欣賞多路廣播聲音（AUDIO）](#)

在播放DTS:X內容時，調整對話音量

[觀賞電視時](#)

[在AV裝置上播放內容時](#)

透過連結電視機使用揚聲器系統

[透過連結電視機操作揚聲器系統 \(HDMI 控制功能\)](#)

[透過連結與“BRAVIA”同步功能相容的電視機來操作揚聲器系統](#)

變更設定

[變更前顯示面板與指示燈的亮度 \(DIMMER\)](#)

[待機模式中省電](#)

[執行簡易設置](#)

執行進階設定

[使用\[進階設定\]選單](#)

[\[揚聲器設定\]](#)

[\[音訊設定\]](#)

[\[HDMI設定\]](#)

[\[Bluetooth設定\]](#)

[\[系統設定\]](#)

[\[網路設定\]](#)

[\[重設\]](#)

[\[軟體更新\]](#)

[更新軟體](#)

故障排除

[故障排除](#)

電源

[揚聲器系統電源未開啟。](#)

[雖然電視機開啟，但揚聲器系統沒有開啟。](#)

[當電視機關閉時，揚聲器系統也關閉。](#)

[雖然電視機關閉，但揚聲器系統沒有關閉。](#)

[揚聲器系統無法關閉。](#)

圖像

[沒有圖像或圖像輸出不正確。](#)

[電視機螢幕上的圖像失真。](#)

[來自HDMI IN 1/HDMI IN 2插孔的3D內容沒有出現在電視機螢幕上。](#)

[來自HDMI IN 1/HDMI IN 2插孔的高解析度視訊訊號（4K/60p 4:4:4、4:2:2和4K/60p 4:2:0 10位元等）沒有出現在電視機螢幕上。](#)

[圖像沒有顯示在整個電視螢幕上。](#)

[揚聲器系統未開啟時，連接至揚聲器系統的裝置的圖像和聲音沒有從電視機輸出。](#)

[HDR內容無法以高動態範圍顯示。](#)

聲音

[揚聲器系統無法透過BLUETOOTH功能連接電視機。](#)

[揚聲器系統無法輸出電視機的聲音。](#)

[揚聲器系統未開啟時，連接至揚聲器系統的裝置的圖像和聲音沒有從電視機輸出。](#)

[揚聲器系統與電視機同時輸出聲音。](#)

[觀賞電視節目或Blu-ray光碟等的內容時，聲音中斷。](#)

[本揚聲器系統的電視聲音延遲，跟不上影像。](#)

[連接至揚聲器系統的裝置未發出聲音，或聲音很小。](#)

[不能產生環繞效果。](#)

[選購的後置揚聲器/重低音揚聲器未輸出聲音。](#)

[有些揚聲器沒有聲音輸出。](#)

音場最佳化

[音場最佳化失敗。](#)

USB裝置連接

[USB裝置不被識別。](#)

行動裝置連接

[無法完成配對。](#)

[無法完成BLUETOOTH連線。](#)

[揚聲器系統未輸出所連接BLUETOOTH行動裝置的聲音。](#)

透過BLUETOOTH功能連接耳機

[無法完成配對。](#)

[無法完成BLUETOOTH連線。](#)

[連接的BLUETOOTH耳機未輸出聲音。](#)

[與耳機的BLUETOOTH連線變成中斷。](#)

無線LAN連接

[揚聲器系統無法連接至網路或網路連接不穩定。](#)

[您要的無線LAN路由器沒有顯示在無線網路清單中。](#)

網際網路連線

[您無法將本揚聲器系統連接至網際網路。](#)

遙控器

[本揚聲器系統的遙控器不能操作。](#)

[電視機遙控器不能操作。](#)

選購揚聲器

[選購的揚聲器沒有聲音或只聽到極細微的聲音。](#)

[跳聲或產生雜音。](#)

其他

[HDMI 控制功能不能正常操作。](#)

[\[PRTCT\]在前顯示面板中閃爍5秒且揚聲器系統關閉。](#)

[\[PRTCT\]、\[PUSH\]、揚聲器名稱（\[SUB\]、\[RL\]或\[RR\]）及\[POWER\]在前顯示面板中交替閃爍。](#)

[\[HIGH\]、\[TEMP\]和\[ERROR\]在前顯示面板中每個交替顯示2秒，\[STANDBY\]顯示在前顯示面板中，然後揚聲器系統關閉。](#)

[\[BT TX\]出現在前顯示面板中。](#)

[電視機感應器未正確運作。](#)

[無線功能（無線LAN、BLUETOOTH功能，或選購的重低音揚聲器/後置揚聲器）不穩定。](#)

[突然播放您不熟悉的音樂。](#)

[無法關閉揚聲器系統或無法使用\[進階設定\]。/按下電源按鈕時，\[.DEMO\]出現在前顯示面板中，而且無法關閉揚聲器系統。](#)

[無法透過MUSIC SERVICE按鈕播放Spotify，或是無法在播放期間播放。](#)

[揚聲器系統重新啟動。](#)

重設揚聲器系統

其他資訊

[可以播放的音訊檔案類型](#)

[支援的輸入音訊格式](#)

[支援的HDMI視訊格式](#)

[關於BLUETOOTH通訊](#)

[版權與商標](#)

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器
HT-A7000

關於本揚聲器系統各手冊

各手冊所含資訊說明如下。

入門指南



介紹有關使用本揚聲器系統的安裝和連接，以及開始播放音樂之前的初始操作。

使用說明書



講解基本操作。

- 連接電視機或其他裝置
- 透過HDMI連接線或BLUETOOTH功能連接的設備播放音樂/聲音
- 音效調節等

說明指南（網路手冊）（本文件）



提供含進階用法的所有操作。

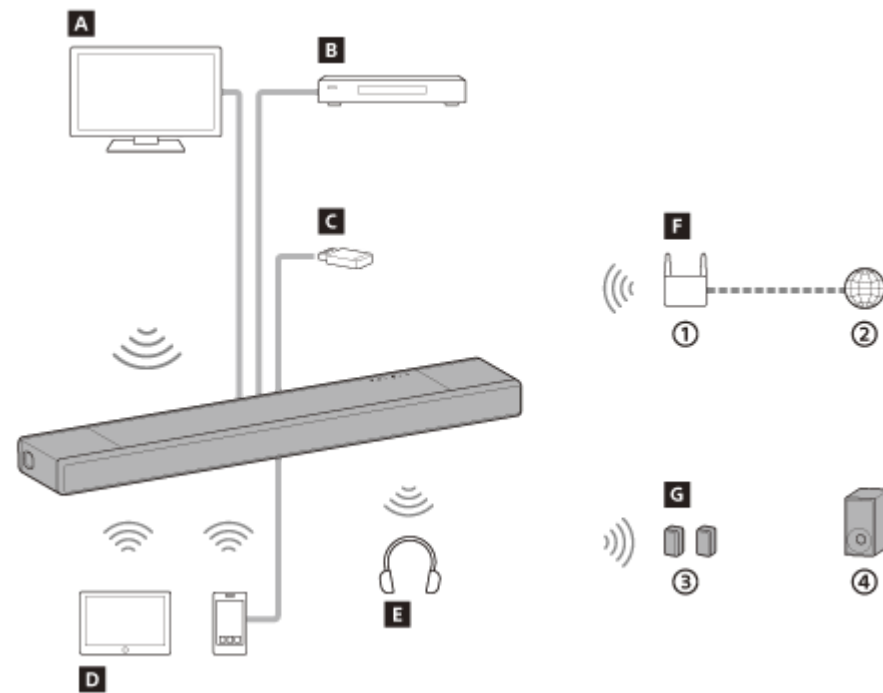
- 透過網路功能播放音樂/聲音
- 關於選單項目詳細說明等

提示

- 這些手冊中的講解皆採用遙控器上的控制鍵介紹操作。
如果主動式揚聲器上的按鈕名稱與遙控器上的相同或類似，您可以使用主動式揚聲器上的按鈕。
- 括號[]中的字元出現在電視機螢幕或前顯示面板中。
- 插圖省略細節。

揚聲器系統的功能

揚聲器系統支援Dolby Atmos和DTS:X等基於物件的音訊格式，以及HDR10、HLG和Dolby Vision等HDR視訊格式。



- ① 無線LAN路由器
- ② 網際網路
- ③ 選購後置揚聲器
- ④ 選購重低音揚聲器

A 電視機

您可以透過以HDMI連接線或BLUETOOTH功能連接揚聲器系統和電視機，以揚聲器系統聆聽電視機的聲音。

[觀賞電視](#)


[連接具有BLUETOOTH功能的電視機有何作用](#)

B Blu-ray Disc™ 播放器、機上盒、電玩等

您可以透過以HDMI連接線連接揚聲器系統和AV裝置，以揚聲器系統聆聽AV裝置的聲音。

[播放連接的AV裝置](#)

C USB裝置

將USB裝置連接到揚聲器系統的  (USB) 連接埠，能以揚聲器系統播放USB裝置上儲存的音樂檔案。

[聆聽USB裝置上的音樂](#)

D 行動裝置

您能透過BLUETOOTH功能來連接揚聲器系統和行動裝置，或透過類比音訊連接線來連接揚聲器系統和可攜式音訊裝置，以揚聲器系統聆聽行動裝置或可攜式音訊裝置的聲音。

[透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂](#)

[聆聽以類比音訊連接線連接的裝置](#)

E 耳機

您可以透過BLUETOOTH功能連接揚聲器系統和耳機，從耳機聆聽所連接電視機或AV裝置的聲音。

[透過與耳機配對聆聽聲音](#)

F 網路

將揚聲器系統連接到和智慧型手機、平板電腦或iOS裝置的相同網路，能以揚聲器系統進行音樂內容串流播放，或播放PC中儲存的音樂檔案。

[將揚聲器系統連接至網路有何作用](#)

G 選購揚聲器

有關選購的後置揚聲器、重低音揚聲器之操作，請參閱各自的使用說明書。

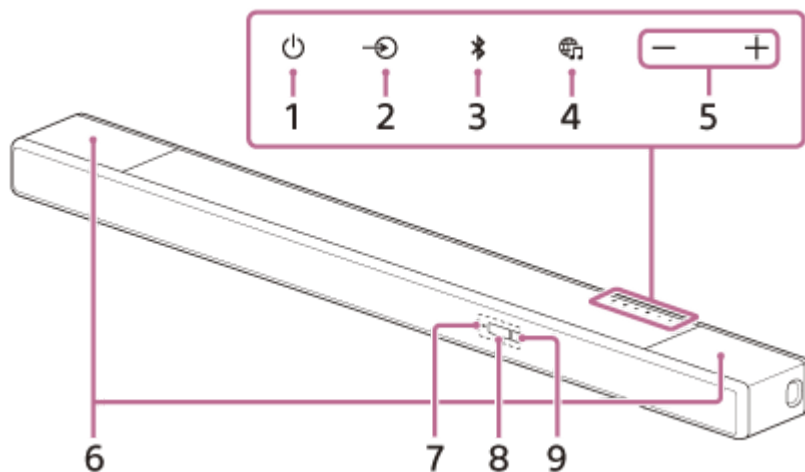
有關支援的選購揚聲器、重低音揚聲器，請造訪Sony網站進行確認。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器
HT-A7000

主動式揚聲器

正面



1. 電源（電源）按鈕

開啟揚聲器系統或設至待機模式。

2. 輸入選擇（輸入選擇）按鈕

在揚聲器系統上選擇播放輸入。

3. BLUETOOTH按鈕

4. MUSIC SERVICE（MUSIC SERVICE）按鈕

如果之前在揚聲器系統播放過Spotify上的音樂，則按此按鈕即可繼續播放。
某些國家/地區可能無法使用此按鈕。

5. +/-（音量）按鈕

6. 頂部揚聲器

向上發出聲音。

注意

- 切勿在頂部揚聲器上放置任何物品，或隨意觸碰頂部揚聲器。

7. BLUETOOTH指示燈

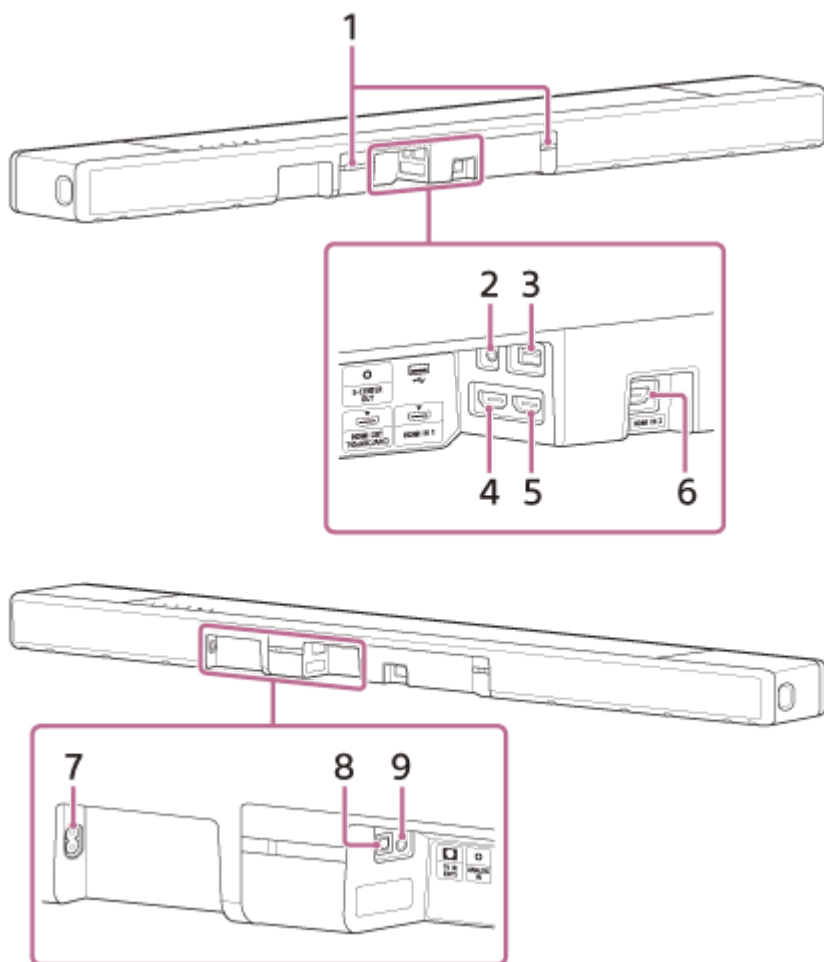
- 快速閃爍藍燈：配對待機狀態時
- 閃爍藍燈：正在嘗試BLUETOOTH連線。
- 亮起藍燈：已建立BLUETOOTH連線。

8. 前顯示面板

9. 遙控器感應器

將遙控器指向遙控器感應器以操作揚聲器系統。

背面



1. IR中繼器

將電視機遙控器的遠端訊號傳送到電視機。

2. S-CENTER OUT插孔

3. USB (USB) 連接埠

4. HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔

使用HDMI連接線連接具有HDMI輸入插孔的電視機。揚聲器系統相容於eARC和ARC。ARC是將電視機的聲音從電視機的HDMI插孔傳送到揚聲器系統等AV裝置的功能。eARC是ARC的一項延伸，能傳送無法以ARC傳送的物件音訊與多聲道LPCM內容。

5. HDMI IN 1插孔

6. HDMI IN 2插孔

7. 交流輸入插孔

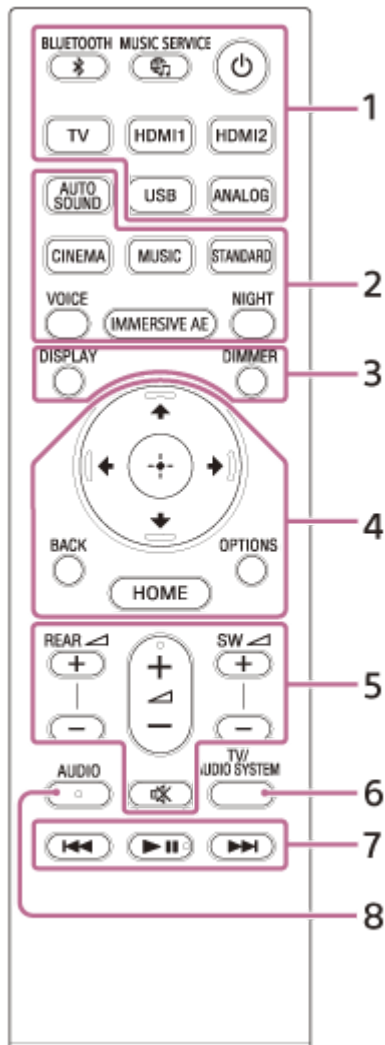
8. TV IN (OPT)插孔

9. ANALOG IN插孔

相關主題

- [如果電視機有S-CENTER SPEAKER IN插孔](#)
- [連接與2K/4K視訊格式相容的AV裝置](#)
- [連接與8K視訊格式相容的AV裝置](#)

遙控器



1. 電源 (電源)

開啟揚聲器系統或設至待機模式。

MUSIC SERVICE 按鈕

如果之前在揚聲器系統播放過Spotify上的音樂，則按此按鈕即可繼續播放。

某些國家/地區可能無法使用此按鈕。

BLUETOOTH

TV

HDMI1

HDMI2

USB

ANALOG

2. AUTO SOUND

CINEMA

MUSIC

STANDARD

VOICE

IMMERSIVE AE

NIGHT


3. DIMMER

DISPLAY

在電視機螢幕上顯示播放資訊。

在TV輸入時，在前顯示面板中顯示播放資訊。

4. (上) / (下) / (左) / (右)

 (輸入)

BACK

OPTIONS

在電視機螢幕上顯示選項選單。

在TV輸入時，在前顯示面板中顯示選項選單。

HOME

5. REAR (後置揚聲器音量) +/-


在連接了選購後置揚聲器的情況下調節其音量。

 (音量) + (*) /-

調節音量。

SW (重低音揚聲器音量) +/-

調節內建重低音揚聲器音量，或在連接了選購重低音揚聲器的情況下調節其音量。

 (靜音)

暫時關閉聲音。



6. TV/AUDIO SYSTEM

在電視機與揚聲器系統之間切換所連接電視機聲音的輸出。

注意

- 此按鈕在以下情況下有效。
 - 所連接的電視機與系統音訊控制功能相容。
 - 揚聲器系統的HDMI 控制功能設為開啟。

7. 播放操作按鈕

 (上一個) /  (下一個)

選擇上一/下一曲目或檔案。

在播放期間按住此按鈕可向後或向前搜尋 (倒轉/快轉)。

 (播放/暫停) (*)

開始、暫停或重新開始播放 (繼續播放)。

8. AUDIO (*)

* AUDIO、 (播放/暫停) 和  (音量) + 按鈕有觸覺點。操作時，可將其作為參考點。

關於更換遙控器電池

本揚聲器系統無法回應遙控器操作時，請更換兩顆新電池。

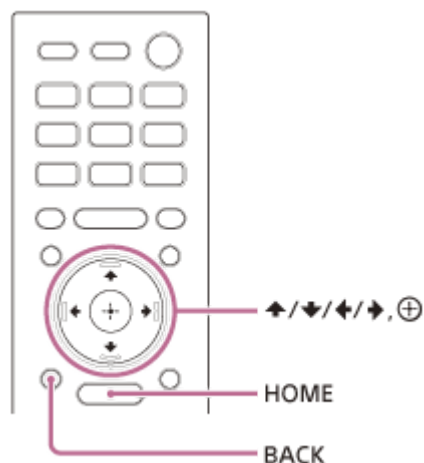
使用R03 (AAA大小) 鋅電池進行更換。

相關主題

- [享受令人沈醉忘我的環繞體驗 \(IMMERSIVE AE\)](#)
- [設定針對音源的音效 \(聲音模式\)](#)
- [讓對話更清楚 \(VOICE\)](#)
- [深夜時以低音量欣賞清晰的聲音 \(NIGHT\)](#)

使用主選單

您可以使用HDMI連接線連接本揚聲器系統和電視機，以便在電視機螢幕上顯示主選單。



1 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

2 按 (上) / (左) / (右) 選擇您想要的類別，然後按 (下) 或 (輸入)。

所選類別的項目會出現在電視機螢幕上的類別清單下。

- [影視]：選擇揚聲器系統所連接電視機或AV裝置的輸入。
- [音樂]：選擇要在揚聲器系統上播放的音樂服務或揚聲器系統所連接音訊裝置的輸入。
- [設置]：使用[簡易設置]執行基本初始設定，或執行揚聲器系統的各種進階設定。

3 按 (上) / (下) / (左) / (右) 選擇您想要的項目，然後按 (輸入)。

所選輸入或設定顯示出現在電視機螢幕上。

要返回上一個畫面，按BACK。

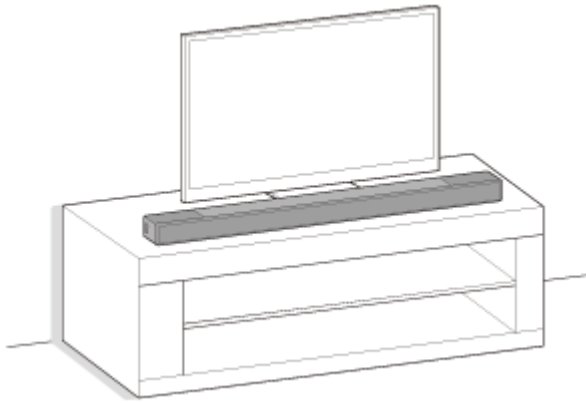
主動式揚聲器
HT-A7000

安裝主動式揚聲器

將主動式揚聲器安裝於和電視機相同的位置。主動式揚聲器可安裝於電視機底座等擱架上，或安裝到牆上。

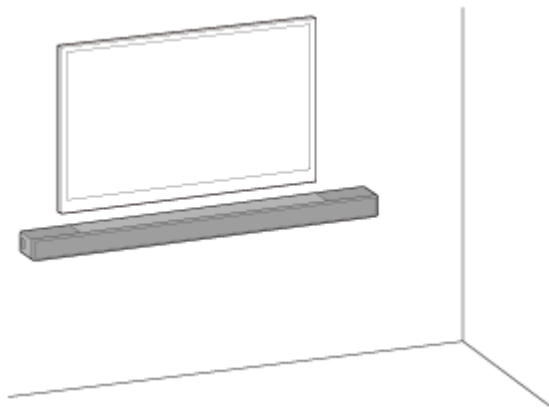
安裝於擱架/底座上

將主動式揚聲器安裝於電視機前面的空間內。



安裝到牆上

將主動式揚聲器安裝於電視機下方的牆上。

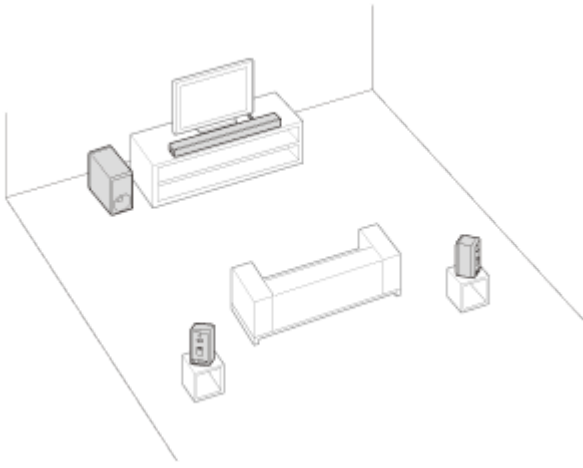


配合選購重低音揚聲器和/或後置揚聲器來設定

按照入門指南完成揚聲器系統的設定。然後按照選購揚聲器附帶的使用說明書，將選購揚聲器連接到揚聲器系統。

如果選購的揚聲器無法連接揚聲器系統，重設揚聲器系統或許可解決此問題。詳情請參閱“[重設揚聲器系統](#)”。

選購揚聲器跳聲時，變更安裝位置或設定，可能會有改善。詳情請參閱“[選購的後置揚聲器/重低音揚聲器未輸出聲音。](#)”。

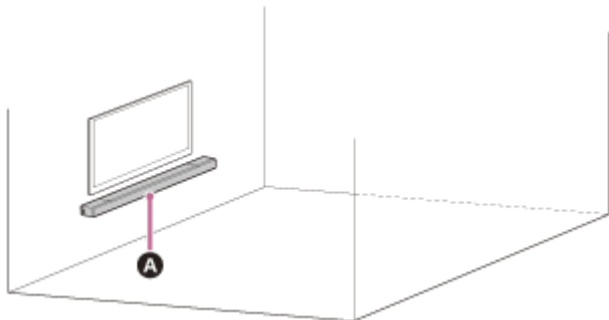


注意

- 連接揚聲器系統之前，請從交流電源插座斷開電視機和AV裝置的交流電源線。將揚聲器系統連接到電視機和AV裝置之後，重新連接它們。
- 請勿將金屬物體放在揚聲器系統附近。無線功能可能變成不穩定。
- 請勿覆蓋揚聲器頂部。否則可能會干擾揚聲器頂部的輸出聲音。
- 揚聲器背面有通風孔。請使揚聲器位置距離電視機或牆壁至少10 mm。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

在牆壁上安裝主動式揚聲器

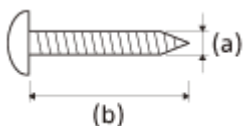


A 主動式揚聲器

注意

- 準備適合牆壁材料和穩定性的螺絲（無附帶）。視牆壁材料而定，可能會損壞牆壁。
- 將螺絲穩固擰緊在牆柱上。
- 將主動式揚聲器水平掛在堅固的牆上。
- 讓Sony經銷商或授權承包商完成安裝，並在安裝期間特別注意安全事宜。
- Sony對因安裝錯誤、牆壁不夠穩固、螺絲安裝錯誤或自然災害等引起的事故或損壞，概不負責。
- 出於安全需要，懸掛主動式揚聲器必須至少兩人。

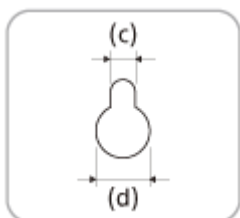
1 準備兩個適合壁掛式支架（附帶）孔的螺絲（無附帶）。



(a) 4 mm

(b) 大於30 mm

壁掛式支架上的孔

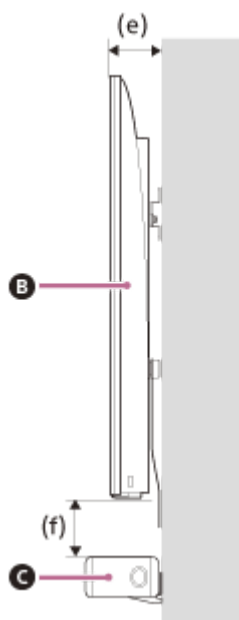


(c) 5.0 mm

(d) 10 mm

2 測量已安裝電視機的深度（ e ），並在下表中找出電視機底部與主動式揚聲器頂部之間的所需空間（ f ）。

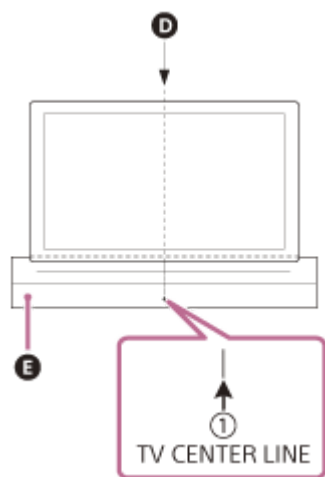
必須要有空間，才能保證電視機不會干擾主動式揚聲器朝向天花板的環繞聲輸出。



- B** 電視機
C 主動式揚聲器

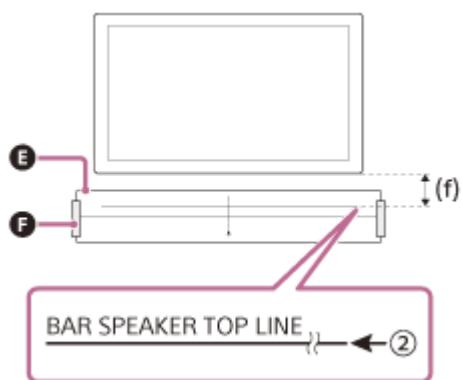
已安裝電視機的深度 (e)	電視機底部與主動式揚聲器頂部之間的所需空間 (f)
小於110 mm	至少120 mm
至少110 mm	至少200 mm

- 3** 將壁掛式安裝模板（附帶）上印有的“↑① 電視機中心線”上方的垂直線對準電視機寬度的中間。



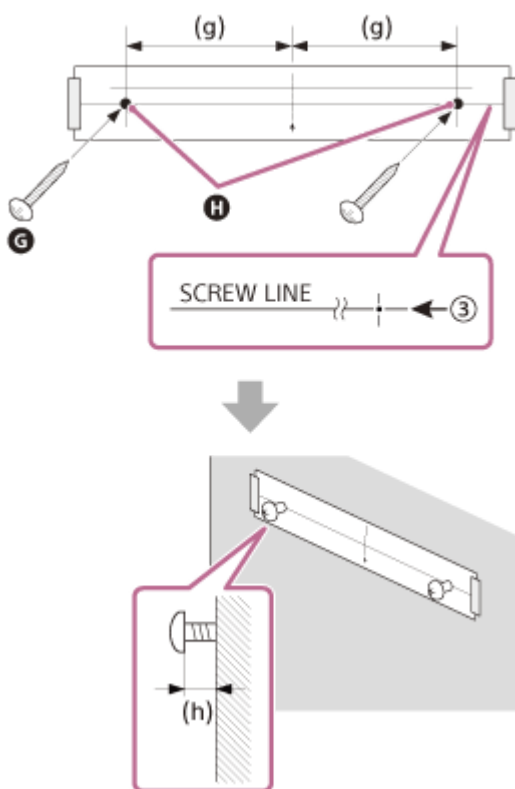
- D** 電視機中心
E 壁掛式安裝模板

- 4** 將壁掛式安裝模板上印有的“←② 主動式揚聲器頂部線”對準步驟2中測出的電視機底部與主動式揚聲器頂部之間所需空間 (f) 的底部，隨後用市售的膠帶等將壁掛式安裝模板黏貼在牆壁上。



- E** 壁掛式安裝模板
- F** 膠帶等

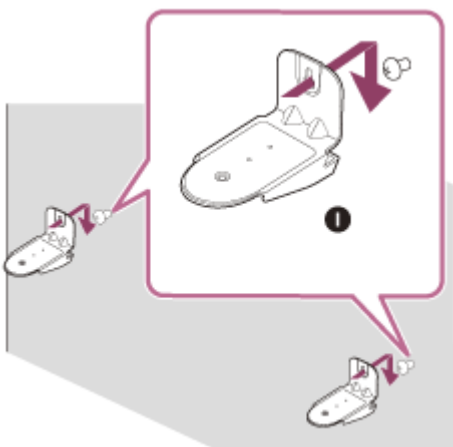
5 將步驟1中備好的螺絲牢牢固定在壁掛式安裝模板印有的“ ←③ 螺絲線”上的螺絲標記處。



- G** 螺絲
- H** 標記
- (g) 387 mm
- (h) 2.0 mm至3.0 mm

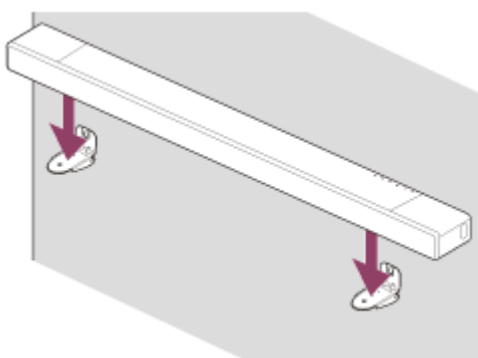
6 取下壁掛式安裝模板。

7 將壁掛式支架掛在牆壁上的螺絲上。

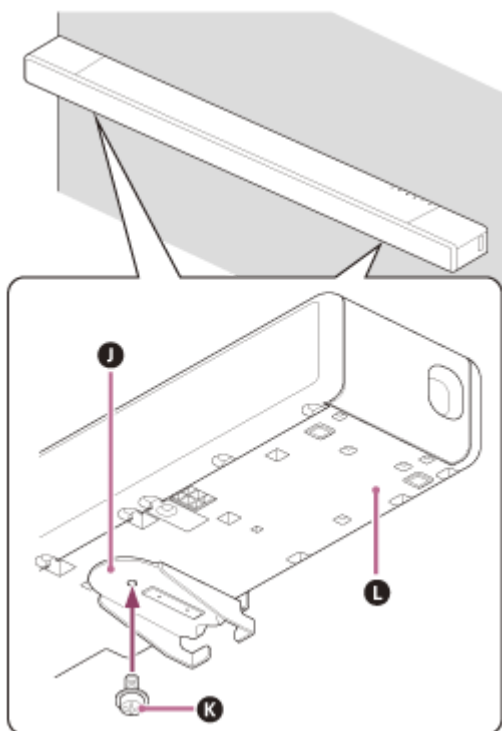


❶ 壁掛式支架

8 將主動式揚聲器放在壁掛式支架上。



9 將主動式揚聲器底部的螺絲孔與壁掛式支架孔的位置對準，然後牢固擰緊螺絲（附帶），將主動式揚聲器固定在壁掛式支架上。



❶ 壁掛式支架

❶ 螺絲

❶ 主動式揚聲器的底部

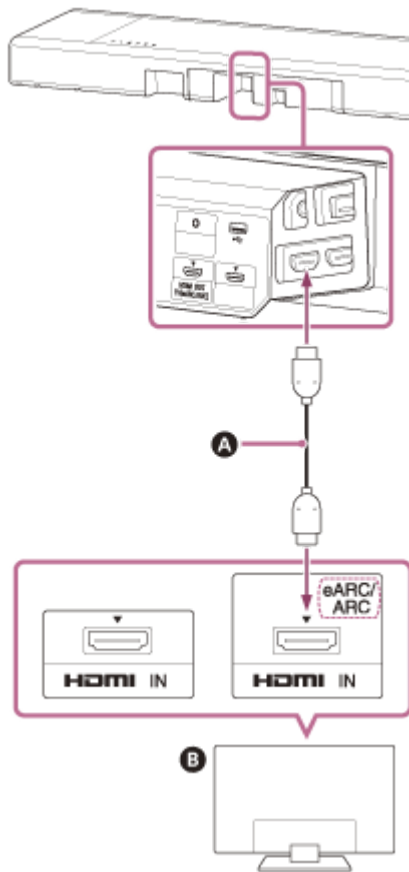
注意

- 將壁掛式安裝模板黏貼在牆上時，將它完全撫平。
- 將主動式揚聲器安裝到牆上時，務必使用附帶的壁掛式支架。請勿將主動式揚聲器直接安裝到牆上。主動式揚聲器內部溫度會變得相當高，可能造成損壞或故障。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

連接與ARC/eARC相容的電視機

- 1 透過HDMI連接線（附帶）連接電視機上相容ARC/eARC的HDMI IN插孔和揚聲器系統上的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔。



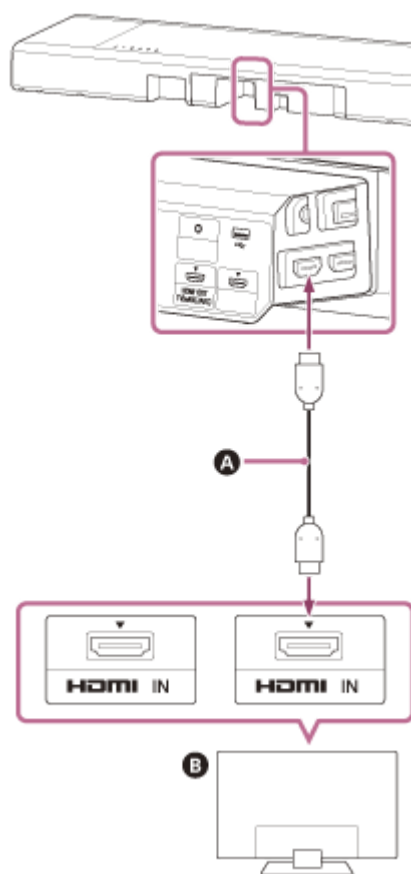
- A HDMI連接線（附帶）
- B 電視機

注意

- 確定連接器已插牢。
- 啟用電視機的HDMI 控制功能。如果沒有啟用電視機的HDMI 控制功能，揚聲器系統就不會輸出電視機的聲音。

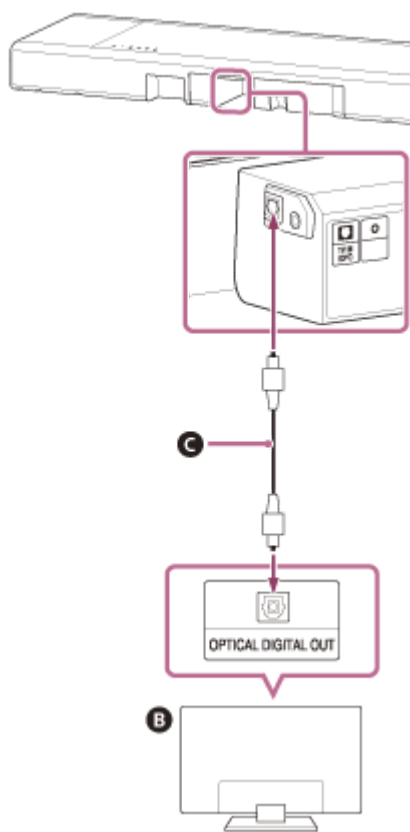
連接與ARC/eARC不相容的電視機

- 1 透過HDMI連接線（附帶）連接電視機上的HDMI IN插孔和揚聲器系統上的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔。



- A** HDMI連接線（附帶）
B 電視機

- 2 透過光纖數位線（無附帶）連接電視機上的光纖數位輸出插孔與揚聲器系統上的TV IN (OPT)插孔。



- B** 電視機
- C** 光纖數位線 (無附帶)

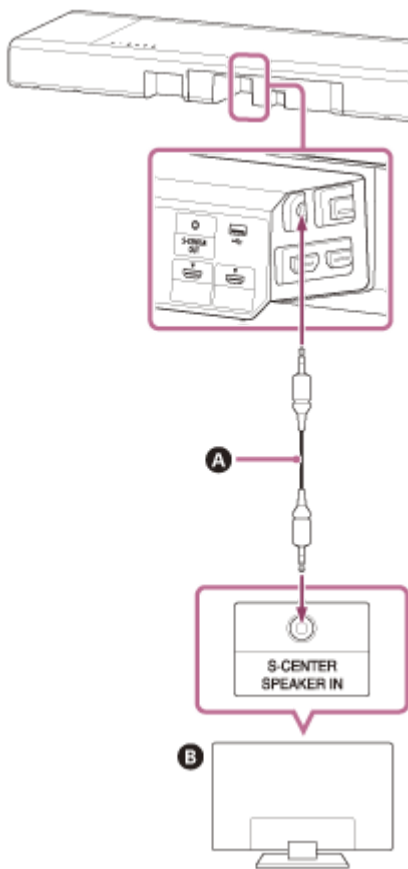
注意

- 確定連接器已插牢。
- 透過查看主動式揚聲器和電視機上插頭和連接器的形狀，以正確的方向插入光纖數位線插頭。如果以錯誤的方向強行插入插頭，則可能損壞連接器和插頭。

如果電視機有S-CENTER SPEAKER IN插孔

透過以下方式連接電視機，即可從電視機輸出揚聲器系統音效的中置部分。

- 1 透過HDMI連接線（附帶）連接揚聲器系統和電視機。
- 2 透過中心揚聲器模式訊號線（附帶）連接電視機上的S-CENTER SPEAKER IN插孔和揚聲器系統上的S-CENTER OUT插孔。



- A** 中心揚聲器模式訊號線（附帶）
B 電視機

注意

- 確定連接器已插牢。

提示

- 如果中心揚聲器模式訊號線長度不足，請使用市售的立體聲迷你連接線。

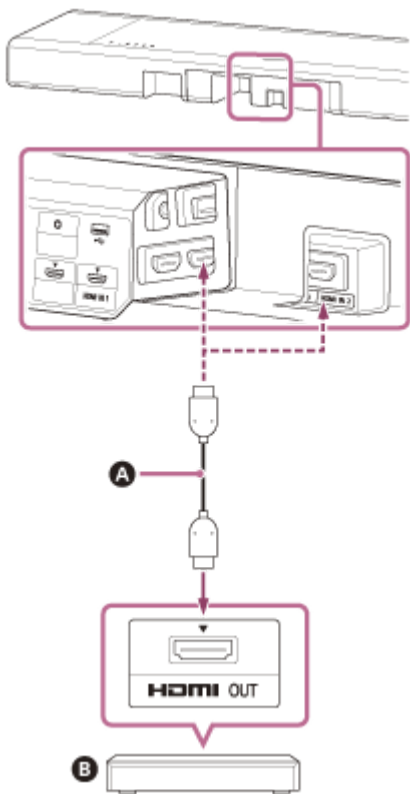
- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)
- [連接與ARC/eARC不相容的電視機](#)

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

連接與2K/4K視訊格式相容的AV裝置

透過將AV裝置連接至揚聲器系統，可以高品質輸出Dolby Atmos、Dolby TrueHD和DTS:X等音效。

- 1 透過HDMI連接線（無附帶）連接AV裝置上的HDMI OUT插孔和揚聲器系統上的HDMI IN 1或HDMI IN 2插孔。



- A** HDMI連接線（無附帶）
B Blu-ray Disc播放器、機上盒、電玩等

注意

- 確定連接器已插牢。

提示

- 如果電視機與eARC相容，則將AV裝置連接至電視機上的HDMI IN插孔，也可以輸出高品質音效。在此狀況下，請啟用電視機上的eARC功能。
- 請根據與揚聲器系統連接的裝置所輸出的視訊格式，選擇適當的HDMI連接線和[HDMI訊號格式]設置。

相關主題

- 支援的HDMI視訊格式

連接與8K視訊格式相容的AV裝置

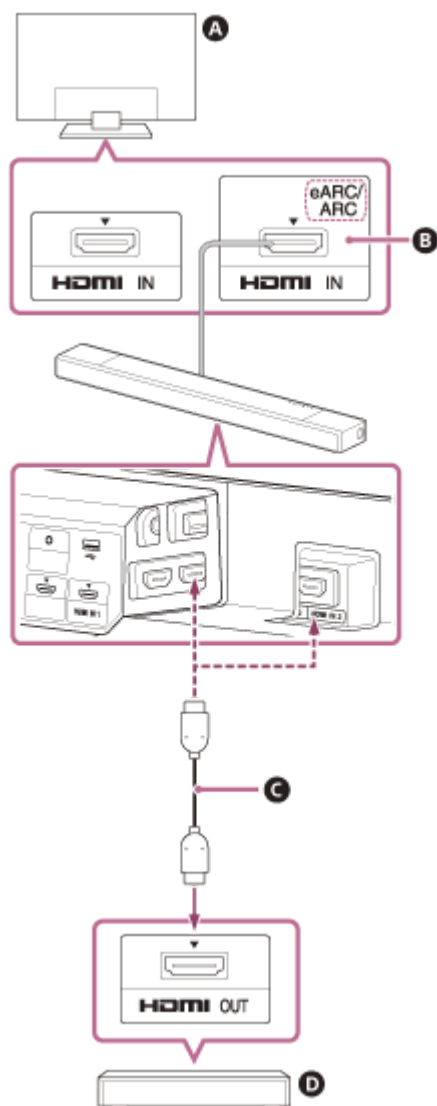
透過以下方式連接AV裝置時，可以播放8K視訊和Dolby Atmos、Dolby TrueHD，或DTS:X等高品質音效。

- 1 透過HDMI連接線（附帶）連接揚聲器系統和電視機。
- 2 確認電視機上的eARC相容HDMI IN插孔與8K視訊輸入相容。
請參閱電視機的使用說明書。

- 3 透過以下方式之一連接AV裝置。

電視機上的**eARC**相容**HDMI IN**插孔支援**8K**視訊輸入時：

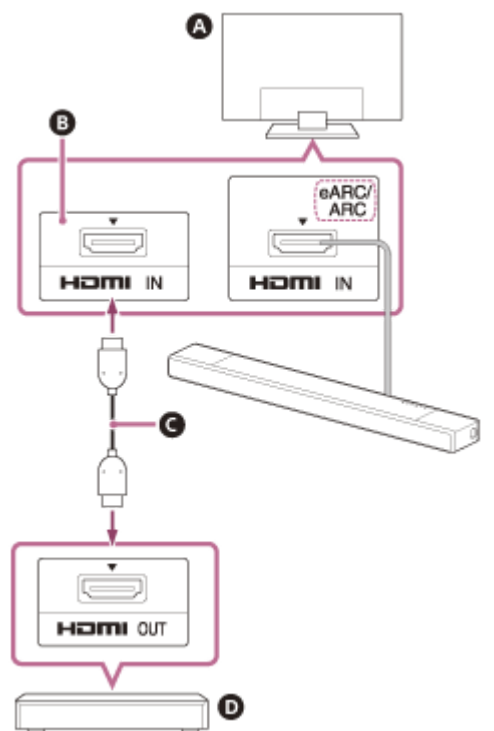
透過HDMI連接線（無附帶）連接揚聲器系統上的HDMI IN 1或HDMI IN 2插孔和AV裝置上的HDMI OUT插孔。



- A 電視機
- B 相容8K視訊輸入
- C HDMI連接線（無附帶）
- D Blu-ray Disc播放器、機上盒、電玩等

電視機上的eARC相容HDMI IN插孔不支援8K視訊輸入時：

透過HDMI連接線（無附帶），將AV裝置上的HDMI OUT插孔連接至電視機上與8K視訊輸入相容的HDMI IN插孔。
確定電視機的eARC功能開啟。



- **A** 電視機
- **B** 相容8K視訊輸入
- **C** HDMI連接線（無附帶）
- **D** Blu-ray Disc播放器、機上盒、電玩等

注意

- 確定連接器已插牢。

提示

- 請根據與揚聲器系統連接的裝置所輸出的視訊格式，選擇適當的HDMI連接線和[HDMI訊號格式]設置。

相關主題

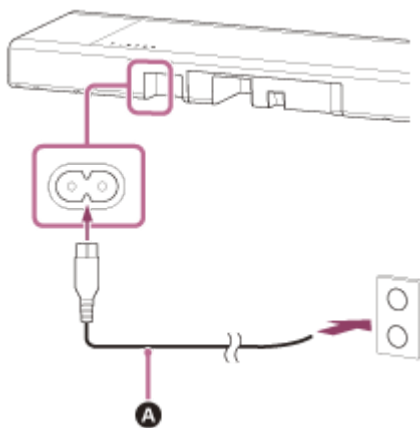
- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)
- [支援的HDMI視訊格式](#)

主動式揚聲器

HT-A7000

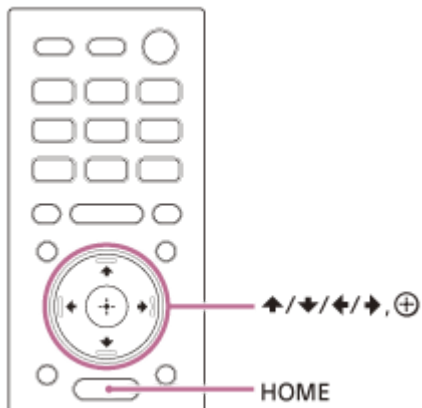
連接至交流電源插座

- 1 將交流電源線（附帶）連接至主動式揚聲器上的交流輸入插孔，然後連接至交流電源插座。



A 交流電源線（附帶）

執行初始設定



- 1 按揚聲器系統附帶遙控器上的**HOME**開啟揚聲器系統。

將遙控器指向主動式揚聲器的正面進行操作。

- 2 等待前顯示面板中的**[PLEASE WAIT]**消失，且下一個指示出現在前顯示面板中。



- 3 打開電視機。

- 4 按照電視機上的畫面指示執行初始設定。

若未顯示初始設定螢幕，請用電視機遙控器將電視機上的輸入切換到連接揚聲器系統的HDMI輸入，然後按揚聲器系統遙控器上的HOME。



A 初始設定螢幕

- 按 **↑**（上）/ **↓**（下）/ **←**（左）/ **→**（右）和 **⊕**（輸入），按照螢幕上的說明選擇項目。
- 若您使用選購的重低音揚聲器/後置揚聲器（*），請按照**[檢查無線揚聲器連線]**畫面上的指示連接。

- * 選購的重低音揚聲器/後置揚聲器指的是SA-SW3、SA-SW5、SA-RS3S和SA-RS5。有關將其他重低音揚聲器/後置揚聲器連接至揚聲器系統，請參閱這些產品的說明指南。

- 一旦出現[設置已完成。]，請選擇[深入了解]。

注意

- 視您開啟電視機與揚聲器系統的順序而定，揚聲器系統可能會靜音，而且揚聲器系統前顯示面板上會顯示[MUTING]。如果出現此情況，請關閉所有裝置，然後先開啟電視機，再開啟揚聲器系統。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

以手動連接來連接選購的揚聲器

選購的揚聲器電源開啟時，選購的揚聲器會自動連接到揚聲器系統。

如果選購的揚聲器無法自動連接揚聲器系統，請按照以下步驟執行手動連接。

注意

- 將選購的揚聲器連接到揚聲器系統之前，請將揚聲器系統的軟體更新為最新版本。

1 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

2 選擇主選單上的 [設置] - [進階設定]。

3 選擇[揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [開始手動連接]。

[開始手動連接]畫面出現在電視機螢幕上。

4 按選購揚聲器上的LINK。

按下LINK的選購揚聲器的電源指示燈會重複閃爍兩次綠燈或白燈。
電源指示燈的顏色視機型而定。

5 選擇[開始]。


手動連接開啟。
連接程序出現在電視機螢幕上。
若要取消手動連接，選擇[取消]。

6 您要連接的選購揚聲器顯示[已連線]時，請選擇[完成]。

7 按 (輸入)。

手動連接已建立，選購的揚聲器之電源指示燈亮起綠燈或白燈。
電源指示燈的顏色視機型而定。

注意


- 如果執行[開始手動連接]， [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [連接模式]會自動設定為[手動]。
- 僅步驟6中已顯示[已連線]的揚聲器連接至揚聲器系統。如果沒有適當連接選購的揚聲器，請從步驟1開始再次執行操作。

相關主題

- [更新軟體](#)

如果無線傳輸不穩定

如果您使用多個無線系統，例如無線LAN，則無線訊號可能不穩定。在此情況下，更改下列設定或許可以改善傳送。

- 1 按**HOME**。
主選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇主選單上的  **[設置]** - **[進階設定]**。
- 3 選擇**[揚聲器設定]** - **[無線揚聲器設定]** - **[射頻頻道]**。
- 4 選擇您想要的設定。
 - **[開]**：通常選擇此選項。揚聲器系統會自動選擇較佳頻道進行傳送。對於無線干擾的較強模式。
 - **[關]**：揚聲器系統會從有限的頻率波段選擇頻道，防止外部無線干擾。選取**[開]**時，如果聲音不穩定，選擇**[關]**或許能改善。

注意

- 如果將**[射頻頻道]**設定從**[關]**變更為**[開]**，可能需要1分鐘才能重新連接。
- 視國家/地區而定，不會顯示本設定。

電視機遙控器不能操作時

當主動式揚聲器擋到電視機的遙控器感應器時，電視機遙控器可能會無法使用。在此狀況下，請啟用揚聲器系統上的IR中繼器功能。


從主動式揚聲器背面傳送遠端訊號，可以使用電視機遙控器控制電視機。

- 1 按HOME。**
主選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇主選單上的  [設置] - [進階設定]。**
- 3 選擇[系統設定] - [IR-Repeater]。**
[IR-Repeater]畫面出現在電視機螢幕上。
- 4 選擇[開]。**

注意

- 請務必確定電視機遙控器無法控制電視機，再將[IR-Repeater]設為[開]。如果該設定在遙控器可控制電視機時設為[開]，則因為遙控器的直接命令與透過主動式揚聲器發出的命令之間有干擾，因此可能無法適當操作。
- 即使[IR-Repeater]設定為[開]，視電視機而定，此功能可能無法運作。而且空調機等其他裝置的遙控器也可能無法正確運作。在此情況下，請變更揚聲器系統或電視機的安裝位置。

觀賞電視

- 1 按HOME。**
主選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇主選單上的  [影視] - [TV]。**
- 3 使用電視機遙控器選擇節目。**
所選電視節目出現在電視機螢幕上，電視聲音從揚聲器系統輸出。
- 4 調節音量。**

注意

- 如果主動式揚聲器阻擋了電視機的遙控器感應器，且無法用電視機遙控器操作電視機時，請啟用揚聲器系統的IR中繼器功能。

提示

- 您可以按下遙控器上的TV直接選擇[TV]。

相關主題

- [電視機遙控器不能操作時](#)

播放連接的AV裝置

1 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

2 選擇 [影視]，然後選擇主選單上的輸入（[HDMI1]或[HDMI2]）。

- [HDMI1]：連接至HDMI IN 1插孔的裝置
- [HDMI2]：連接至HDMI IN 2插孔的裝置

所選裝置的影像出現在電視機螢幕上，聲音從揚聲器系統輸出。

3 調節音量。

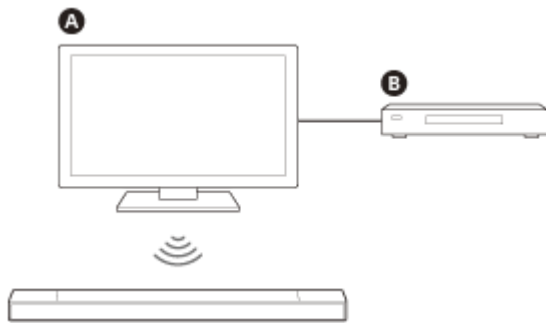
提示

- 您可以按下遙控器上的HDMI1或HDMI2，以直接選擇[HDMI1]或[HDMI2]。

連接具有BLUETOOTH功能的電視機有何作用

使用具有BLUETOOTH功能的Sony電視機 (*) 時，您可以透過無線連接揚聲器系統和電視機來聆聽電視機或電視機所連接裝置的聲音。

* 電視機需要相容於BLUETOOTH模式的A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 。



- A** Sony電視機
- B** Blu-ray Disc播放器、機上盒、電玩等

注意

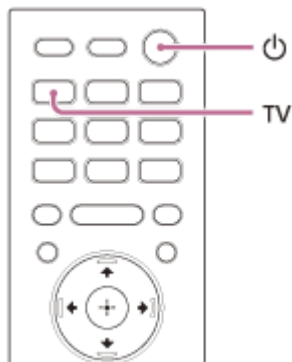
- 如果透過BLUETOOTH功能連接揚聲器系統和電視機，您無法在電視機螢幕上顯示主選單等揚聲器系統的操作畫面，並且無法使用除聆聽電視機或電視機所連接裝置的聲音以外的揚聲器系統功能。
若要使用揚聲器系統的完整功能，請使用HDMI連接線 (附帶) 連接揚聲器系統和電視機。

相關主題

- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)
- [連接與ARC/eARC不相容的電視機](#)

透過無線連接揚聲器系統和電視機來聆聽電視聲音

您必須使用BLUETOOTH功能執行揚聲器系統和電視機的配對。
配對是預先在要無線連接的BLUETOOTH裝置上互相註冊資訊所需的程序。

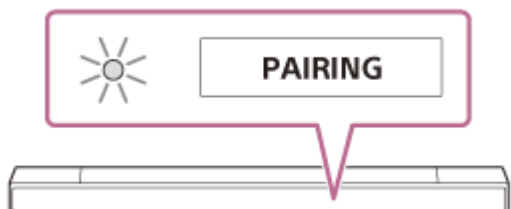


- 1 打開電視機。
- 2 按 （電源）開啟揚聲器系統。
- 3 同時按住主動式揚聲器上的BLUETOOTH按鈕和遙控器上的TV 5秒。



A BLUETOOTH按鈕

- 4 確定主動式揚聲器上的BLUETOOTH指示燈快速閃爍藍燈，且[PAIRING]出現在前顯示面板中。
揚聲器系統進入BLUETOOTH配對模式。



- 5 在電視機上，透過執行配對操作搜尋揚聲器系統。
偵測到的BLUETOOTH裝置清單出現在電視機螢幕上。
有關將BLUETOOTH裝置與電視機配對的操作方法，請參閱電視機的使用說明書。
- 6 從電視機螢幕上的清單中選擇“HT-A7000”以配對揚聲器系統和電視機。

7 確定主動式揚聲器上的**BLUETOOTH**指示燈亮起藍燈，且**[TV (BT)]**出現在前顯示面板中。

揚聲器系統和電視機之間的連線已建立。

8 使用電視機遙控器選擇節目或裝置的輸入。

電視機螢幕上所顯示影像的聲音從揚聲器系統輸出。

9 使用電視機遙控器調整揚聲器系統音量。

按下電視機遙控器上的靜音按鈕時，會暫時靜音。

注意

- 如果電視機的聲音未從揚聲器系統輸出，請按**TV**並檢查前顯示面板和主動式揚聲器上指示燈的狀態。
 - **[TV (BT)]**出現在前顯示面板中：揚聲器系統和電視機已連線，且電視機的聲音從揚聲器系統輸出。
 - **BLUETOOTH**指示燈快速閃爍且**[PAIRING]**出現在前顯示面板中：在電視機上執行配對。
 - **[TV]**出現在前顯示面板中：從頭開始執行步驟。
- 使用**HDMI**連接線連接揚聲器系統和電視機時，**BLUETOOTH**連線取消。若要再次透過**BLUETOOTH**功能連接揚聲器系統和電視機，斷開**HDMI**連接線，然後從頭開始執行連接操作。

聆聽配對電視機的聲音

1 使用電視機遙控器開啟電視機。

透過連結電視機電源開啟揚聲器系統，且電視機的聲音從揚聲器系統輸出。

2 使用電視機遙控器選擇節目或裝置的輸入。

電視機螢幕上所顯示影像的聲音從揚聲器系統輸出。

3 使用電視機遙控器調整揚聲器系統音量。

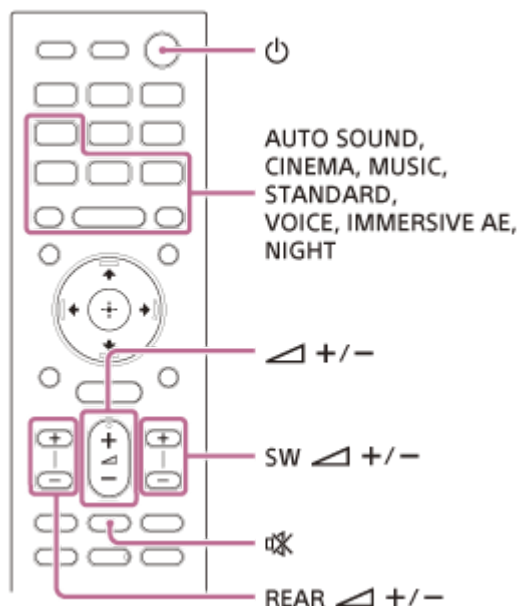
按下電視機遙控器上的靜音按鈕時，會暫時靜音。

提示

- 電視機關閉時，也會透過連結電視機電源關閉揚聲器系統。

關於揚聲器系統附帶遙控器的操作

您可以使用以下按鈕。

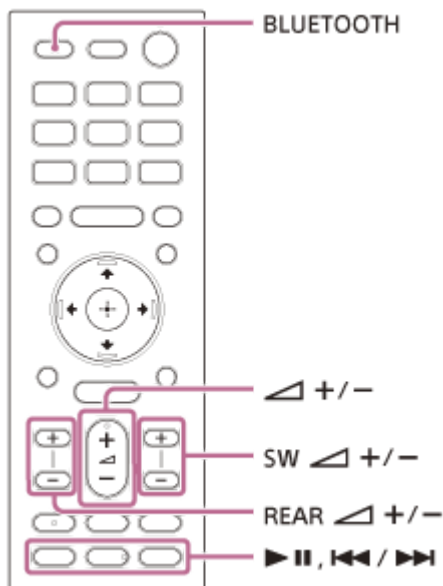


注意

- 如果在揚聲器系統附帶的遙控器上選擇TV以外的輸入，電視機的聲音不會從揚聲器系統輸出。若要輸出電視機的聲音，按遙控器上的TV可切換到TV輸入。
- 透過BLUETOOTH功能連接電視機時，以下遙控器按鈕沒有作用。
▲ (上) / ▼ (下) / ◀ (左) / ▶ (右)、⊕ (輸入)、BACK、HOME、DISPLAY、OPTIONS、▶|| (播放/暫停)、◀◀ (上一個) / ▶▶ (下一個)

透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂

若要使用BLUETOOTH功能，您需要預先執行揚聲器系統與行動裝置的配對。



- 1 按住BLUETOOTH按鈕2秒。
- 2 確定主動式揚聲器上的BLUETOOTH指示燈快速閃爍藍燈，且[PAIRING]出現在前顯示面板中。
揚聲器系統進入配對模式。



- 3 在行動裝置上，透過執行配對操作搜尋揚聲器系統。
偵測到的BLUETOOTH裝置清單出現在行動裝置的螢幕上。
有關將BLUETOOTH裝置與行動裝置配對的操作方法，請參閱行動裝置的使用說明書。
- 4 從行動裝置螢幕上的清單中選擇“HT-A7000”以配對揚聲器系統和行動裝置。
如需密碼，請輸入“0000”。
- 5 確定主動式揚聲器上的BLUETOOTH指示燈亮起藍燈，且[BT]出現在前顯示面板中。
揚聲器系統與行動裝置之間的連線已建立。
- 6 使用所連線行動裝置上的音樂應用程式開始播放音訊。
聲音從揚聲器系統輸出。

7 調節音量。

您可以使用遙控器上的播放操作按鈕播放或暫停內容。

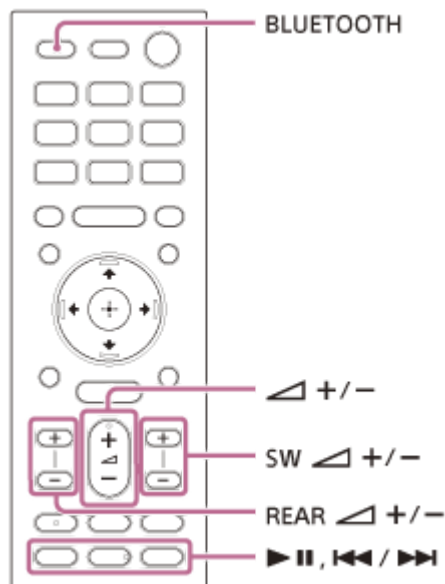
檢查**BLUETOOTH**功能的連線狀態

狀態	BLUETOOTH指示燈
配對待機狀態時	快速閃爍藍燈
正在嘗試連線	閃爍藍燈
已建立連線	亮起藍燈

提示


- 如果沒有已配對的行動裝置（例如剛買揚聲器系統後），只要將輸入變更為BLUETOOTH輸入，揚聲器系統就會進入配對模式。
- 為第二個和之後的行動裝置執行配對。

聆聽已配對裝置中的音樂



- 1 開啟行動裝置的BLUETOOTH功能。
- 2 按BLUETOOTH按鈕。
揚聲器系統會自動重新連接最近連線的行動裝置。
- 3 確定主動式揚聲器上的BLUETOOTH指示燈亮起藍燈，且[BT]出現在前顯示面板中。
揚聲器系統與行動裝置之間的連線已建立。
- 4 使用所連線行動裝置上的音樂應用程式開始播放音訊。
聲音從揚聲器系統輸出。
- 5 調節音量。
您可以使用遙控器上的播放操作按鈕播放或暫停內容。

注意


- 如果聲音有延遲，透過設定  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [Bluetooth連線品質]至[穩定連線優先]，可能會有改善。

提示

- 若未建立連線，請選擇行動裝置上的“HT-A7000”。

斷開行動裝置


執行下列任何項目。

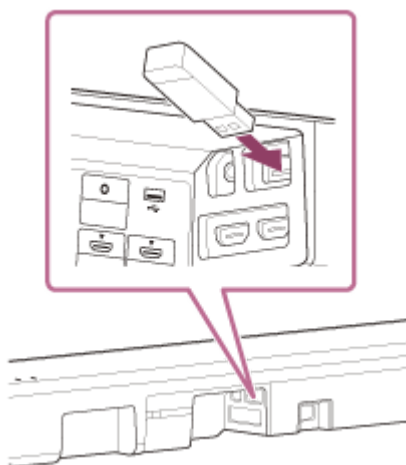
- 停用行動裝置的BLUETOOTH功能。
- [Bluetooth Audio]畫面出現在電視機螢幕上時按BLUETOOTH按鈕。
- 將  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [Bluetooth模式]設為[傳送]或[關]。
- 關閉揚聲器系統或行動裝置。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

聆聽USB裝置上的音樂

您可播放在連接的USB裝置上儲存的音樂檔案。

- 1 將USB裝置連接至  (USB) 連接埠。



- 2 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

- 3 選擇主選單上的  [音樂] - [USB (已連接)]。

- 4 選擇儲存歌曲的資料夾，然後選擇歌曲。

播放所選歌曲，聲音從揚聲器系統輸出。

- 5 調節音量。


注意

- 操作時請勿拔下USB裝置。為了避免破壞資料或損壞USB裝置，請在連接或拔下USB裝置前關閉揚聲器系統。

提示



- 您可以按下遙控器上的USB直接選擇USB輸入。





關於音樂播放畫面





按  (左) /  (右) 選擇螢幕上的以下按鈕，然後按  (輸入)。

-  (播放) /  (暫停)
開始或暫停播放。
您也可以使用遙控器上的   (播放/暫停) 操作。
-  (上一個) /  (下一個)



播放上一個或下一個音樂檔案。

您也可以使用遙控器上的  (上一個) /  (下一個) 操作。

-  (隨機播放)
以隨機順序播放。您每按一次  (輸入)，就會開啟/關閉隨機播放。
-  (重複播放)
反覆按  (輸入) 切換重複模式。

重複模式	說明
 (重複全部)	重複播放所有音樂檔案。
 (資料夾重複)	重複播放一個資料夾內的所有音樂檔案。
 1 (重複一首)	重複播放一個正在播放的音樂檔案。
 (關閉)	取消重複播放。

提示

- 您可以在播放時按住遙控器上的  (上一個) /  (下一個) 以倒轉/快轉。

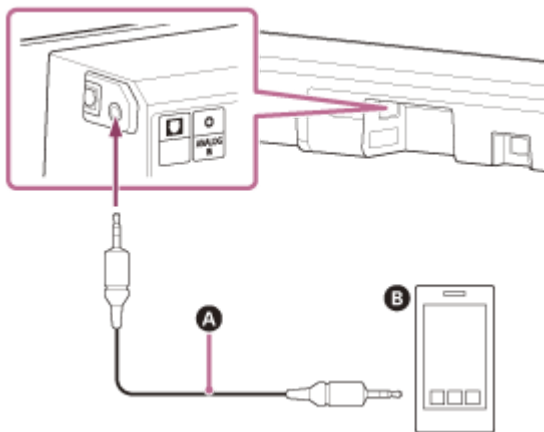
相關主題

- [可以播放的音訊檔案類型](#)

聆聽以類比音訊連接線連接的裝置

您可以聆聽主動式揚聲器上的ANALOG IN插孔所連接的WALKMAN®等音訊裝置的聲音。

1 將音訊裝置連接至ANALOG IN插孔。



- A** 類比音訊連接線（無附帶）
- B** 智慧型手機、WALKMAN®、其他音訊裝置等

2 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

3 選擇主選單上的 **🎵 [音樂] - [Analog]**。

[Analog]畫面顯示在電視機螢幕上。

4 在所連接的音訊裝置上開始播放音訊。

聲音從揚聲器系統輸出。

5 調節音量。


提示

- 您也可以按下遙控器上的ANALOG直接選擇[Analog]。


透過與耳機配對聆聽聲音

- 1 將**BLUETOOTH**相容的耳機設定為配對模式。
請參閱耳機的使用說明書中有關配對方式的資訊。
- 2 按**HOME**。
主選單出現在電視機螢幕上。
- 3 選擇主選單上的  **[設置]** - **[進階設定]**。
- 4 選擇**[Bluetooth設定]** - **[Bluetooth模式]** - **[傳送]**。
揚聲器系統進入**BLUETOOTH**傳輸模式。
- 5 從**[Bluetooth設定]**中的**[裝置清單]**，選擇耳機的名稱。
BLUETOOTH連線建立時，會出現**[已連線]**。
如果在**[裝置清單]**中找不到您的耳機的名稱，請選擇**[掃描]**。
- 6 返回主選單，選擇  **[影視]**或  **[音樂]**，然後選擇輸入。
所選輸入的影像出現在電視機螢幕上，**[BT TX]**出現在前顯示面板中，然後聲音從耳機輸出。
揚聲器系統的聲音也同時靜音。
- 7 調節音量。
先調節耳機的音量。然後，透過主動式揚聲器上的**+/-**，或遙控器上  (音量) **+/-**調節耳機的音量。

若要從裝置清單中移除已配對的耳機

1. 按**HOME**。
主選單出現在電視機螢幕上。
2. 選擇主選單上的  **[設置]** - **[進階設定]**。
3. 選擇**[Bluetooth設定]** - **[裝置清單]**。
4. 將游標移至想要移除耳機的名稱上，然後按**DISPLAY**。
若要從裝置清單中移除所有已配對的耳機，請按**AUDIO**。
5. 依照畫面上的指示將所需的耳機從裝置清單中刪除。

注意

- 若要在裝置清單上顯示已配對的耳機，請將  **[設置]** - **[進階設定]** - **[Bluetooth設定]** - **[Bluetooth模式]**設定為**[傳送]**。

透過已配對的耳機聆聽聲音

1 將耳機的BLUETOOTH功能設為開啟。


2 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

3 選擇主選單上的  [設置] - [進階設定]。


4 選擇[Bluetooth設定] - [Bluetooth模式] - [傳送]。

揚聲器系統進入BLUETOOTH傳輸模式，揚聲器系統會自動重新連接最近連線的耳機。

5 返回主選單，選擇  [影視]或  [音樂]，然後選擇輸入。

所選輸入的影像出現在電視機螢幕上，[BT TX]出現在前顯示面板中，然後聲音從耳機輸出。
揚聲器系統的聲音也同時靜音。

6 調節音量。

先調節耳機的音量。然後，透過主動式揚聲器上的+/-，或遙控器上  （音量） +/-調節耳機的音量。

若要斷開已配對的耳機

執行下列任何項目。

- 停用耳機的BLUETOOTH功能。
- 將  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [Bluetooth模式]設為[接收]或[關]。
- 關閉揚聲器系統或耳機。
- 從  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [裝置清單]選擇已連接耳機的裝置名稱。
裝置名稱的[已連線]消失。

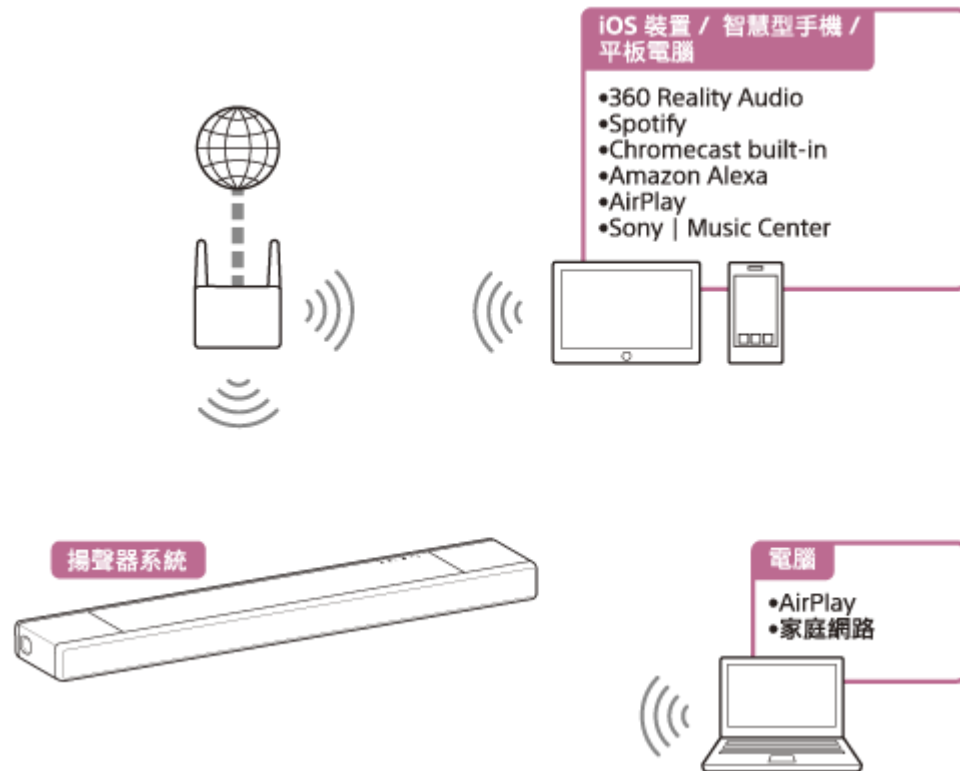
關於耳機的连接

- 視BLUETOOTH相容的耳機而定，可能無法調整音量。
- 將  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [Bluetooth模式]設定為[關]或[傳送]時，BLUETOOTH的輸入會停用。
- 您最多可以註冊9個BLUETOOTH裝置。如果註冊第10個BLUETOOTH裝置，新的裝置將覆寫最早連接的BLUETOOTH裝置。
- 揚聲器系統在[裝置清單]中最多可顯示15個偵測到的BLUETOOTH裝置。
- 傳送聲音至BLUETOOTH相容的耳機時，您無法變更音效或設定。
- 由於BLUETOOTH無線技術的特性，在BLUETOOTH裝置上播放音訊/音樂跟在揚聲器系統上播放相比可能會延遲。
- 在[Bluetooth設定]中，您可啟用或停用接收來自BLUETOOTH裝置的LDAC音訊。

將揚聲器系統連接至網路有何作用

透過操作智慧型手機、平板電腦，或iOS裝置，可以從揚聲器系統進行音樂內容串流播放，或透過連接網路，從揚聲器系統播放電腦中儲存的音樂。

揚聲器系統的Wi-Fi連接埠具有路由器功能，可以向其他Sony音頻產品傳送音頻數據。



● 360 Reality Audio

在360 Reality Audio相容串流服務應用程式上選擇360 Reality Audio內容，即可在揚聲器系統上進行播放。

● Spotify

您可以在Spotify應用程式上選擇音樂，並在揚聲器系統上播放。

將你的手機、平板或電腦用作Spotify遙控器。前往spotify.com/connect了解如何使用

● Chromecast built-in™

您可以在具備Chromecast功能的應用程式上選擇音樂，並在揚聲器系統上播放。

● Amazon Alexa

您可以使用揚聲器系統配合Alexa內建裝置（無附帶），在串流服務上進行語音控制，例如音樂播放、前往下一首/上一首歌曲、音量調節等。

● AirPlay

揚聲器系統支援AirPlay。可以透過iOS裝置或電腦，在揚聲器系統上播放音樂。

● Sony | Music Center

在您的智慧型手機或平板裝置上安裝“Sony | Music Center”應用程式，即可無線控制揚聲器系統。

● 家庭網路

您可以透過家庭網路播放儲存在某一網路位置的電腦上的音樂檔案。

注意

- 伺服器需連線到與揚聲器系統相同的網路。

相關主題

- [必要條件：使用Sony | Music Center對Alexa進行初始設定](#)
- [必要條件：對Chromecast built-in進行初始設定](#)
- [使用Spotify](#)
- [使用AirPlay](#)
- [使用Sony | Music Center](#)
- [透過家庭網路聆聽PC上的音樂](#)

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器

HT-A7000

在主選單上設置無線網路連線

請事先檢查下列資訊。

- 網路名稱 (SSID) (*)
- 安全性金鑰 (密碼) (**)

* SSID (服務集標識符) 是用來標識特定存取點的名稱。

** 此資訊可從無線LAN路由器/存取點的標籤、使用說明書中、設定無線網路的人員或您網際網路服務供應商提供的資訊中取得。

1 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

2 選擇主選單上的 [設置] - [進階設定]。

3 選擇[網路設定]。

請確認[Wi-Fi連線]設定為[開]。

4 選擇[網際網路設定] - [下一步]。

5 選擇[搜尋Wi-Fi網路]。

網路名稱清單出現在電視機螢幕上。

6 選擇所需的網路名稱 (SSID)。

連接到清單中沒有出現的網路時，請選擇[添加新的無線網路]並按照螢幕上的指示進行操作。

7 使用軟體鍵盤輸入安全性金鑰 (或密碼)，然後選擇[輸入]。

揚聲器系統開始與網路連線。


使用Sony | Music Center設置無線網路連線

Sony | Music Center可將揚聲器系統連線到與行動裝置相同的無線網路。詳情請依照應用程式的指示或參閱以下URL。
<https://www.sony.net/smcqa/>

使用iOS裝置設置Wi-Fi連線

揚聲器系統相容於Apple設置。

使用本功能可透過Wi-Fi將揚聲器系統連線到連接iOS裝置的相同網路，而不需輸入網路名稱與密碼。

- 1 按揚聲器系統附帶遙控器上的**HOME**。
主選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇主選單上的  **[設置]** - **[進階設定]**。
- 3 選擇**[網路設定]**。
請確認**[Wi-Fi連線]**設定為**[開]**。
- 4 選擇**[網際網路設定]** - **[下一步]**。
- 5 選擇**[使用Apple設置]**。
- 6 按照螢幕上的指示操作iOS裝置。

必要條件：使用Sony | Music Center對Alexa進行初始設定

使用Sony | Music Center，可以播放Amazon Music中的音樂或將揚聲器系統與Amazon Alexa內建裝置連結。
若要準備揚聲器系統和行動裝置，請透過Wi-Fi將行動裝置連接到與揚聲器系統相同的網路，然後將揚聲器系統註冊到Amazon帳戶。

- 1 透過Wi-Fi將行動裝置連線到與揚聲器系統相同的網路。
- 2 將免費的Sony | Music Center應用程式安裝到行動裝置。
- 3 啟動Sony | Music Center並選擇揚聲器系統。



- 4 選擇[設定] - [Amazon Alexa] - [初始設定]並按照螢幕上的指示進行設定，以便使用Alexa操作揚聲器系統。



注意

- Amazon Alexa無法以某些語言或在某些國家/地區使用。
- 使用Sony | Music Center前，請確定已建立Wi-Fi網路連線。

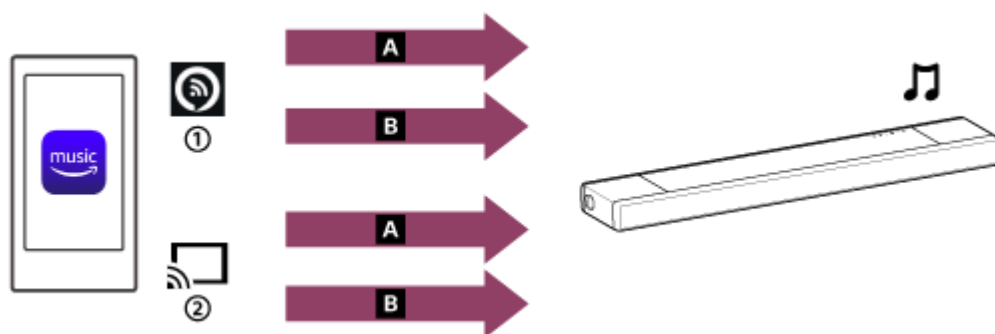
相關主題

- [使用Sony | Music Center設置無線網路連線](#)

音訊播放協定可播放的音訊格式

可播放的音訊格式視音訊播放協定而異。

在適用於Android OS的Amazon Music應用程式上：



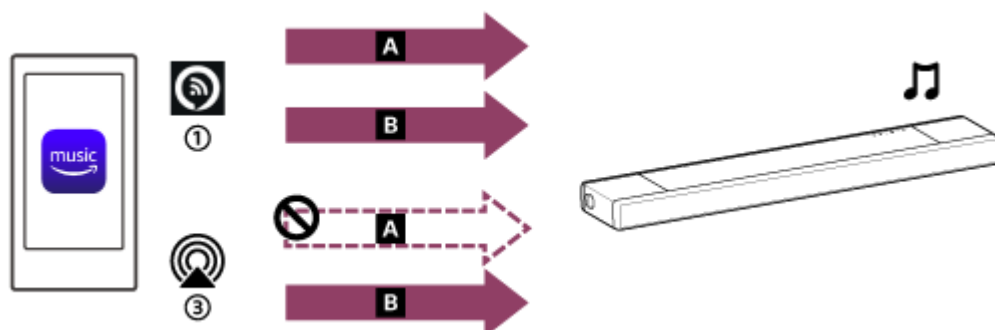
A 360 Reality Audio

B 雙聲道音訊

① Alexa Cast

② 播放圖示

在適用於iOS的Amazon Music應用程式上：





A 360 Reality Audio

B 雙聲道音訊

① Alexa Cast

③ AirPlay

提示

- Alexa Cast圖示 ()：揚聲器系統由您在Alexa的初始設定中指定的裝置名稱標識。
- 播放圖示 ()：揚聲器系統由裝置名稱、[HT-A7000]或您在Google Home的初始設定中指定的裝置名稱標識。

相關主題

- [使用Amazon Music應用程式播放音樂](#)

使用Amazon Music應用程式播放音樂

透過操作已安裝Amazon Music應用程式的智慧型手機/iPhone，可以播放Amazon Music中的音樂。
您也可以播放Amazon Music提供的360 Reality Audio相容音樂。
若要播放360 Reality Audio相容音樂，必須訂閱Amazon Music Unlimited。

注意

- 若要下載應用程式和使用網路服務，可能需要另外註冊並支付通訊費用和其他費用。

- 1 在您的智慧型手機/iPhone上下載並安裝Amazon Music應用程式。





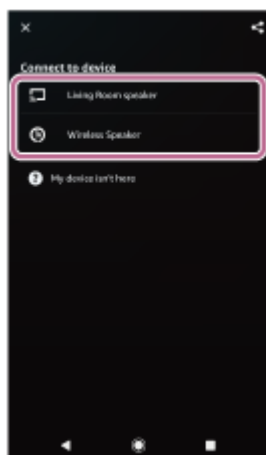
- 2 啟動Amazon Music應用程式並選擇您要播放的音樂。

標有[360]圖示的音樂曲目與360 Reality Audio相容。


- 3 點選播放圖示 ()。

- 4 選擇揚聲器系統作為音樂播放目的地。

點選顯示有Alexa Cast圖示 () 或播放圖示 () 的揚聲器系統名稱。



注意

- 選擇播放裝置時，選擇顯示有AirPlay圖示 () 的揚聲器系統名稱不會啟用360 Reality Audio播放。
- 使用Sony | Music Center，可以檢查提供360 Reality Audio相容音樂的串流服務。在Sony | Music Center中選擇揚聲器系統，然後選擇[設定] - [關於360 Reality Audio] - [下一頁]。
- 應用程式的規格和設計若有變更，恕不另行通知。

相關主題

- [音訊播放協定可播放的音訊格式](#)

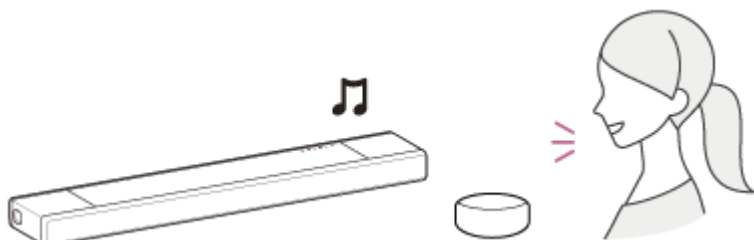
5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

透過對Alexa內建裝置說話以操作揚聲器系統

透過對Alexa內建裝置說話，可以將音樂從支援Alexa的串流服務串流到揚聲器系統。

1 對Alexa內建裝置說話以播放音樂。

有關Alexa內建裝置的語音命令之詳情，請在Sony | Music Center中找出。



注意

- 某些國家/地區可能無法使用此功能。
- 揚聲器系統無法使用需要使用者回應的Alexa技術，因為揚聲器系統沒有麥克風。
- 必須要有Amazon Echo等Amazon Alexa內建裝置（無附帶），才能使用語音命令功能。
透過將Alexa內建裝置與揚聲器系統一起使用，您可以使用語音命令來播放、跳到下一首/目前曲目的開頭，以及調節音量。
- 揚聲器系統無法使用Amazon Alexa的所有功能。

提示

- 使用Sony | Music Center從Amazon帳戶取消註冊揚聲器系統。即使您在Alexa應用程式上註冊帳戶，揚聲器系統無法識別帳戶已解除註冊。
- 如果播放的內容支援此功能，專輯封面等影像會出現在播放畫面上。

必要條件：對Chromecast built-in進行初始設定

揚聲器系統相容於可將音樂從行動裝置串流到揚聲器的Chromecast built-in。

1 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

2 選擇主選單上的 [音樂] - [內建Chromecast]。

按照書面上顯示的步驟執行。

執行設定後，[網路/Bluetooth待機]會自動設定為[開]，如此即使揚聲器系統處於待機模式，您也能快速播放音樂。

透過Google Assistant播放和控制音樂

本揚聲器系統具有Chromecast built-in，相容於具備Google Assistant功能的裝置，所以能以您的語音控制音樂。只需要將揚聲器系統連結到行動裝置上的Google Home應用程式。詳情請參閱Google Home應用程式。

使用與串流服務相容的應用程式播放音樂

透過操作已安裝與您所選串流服務相容的應用程式之智慧型手機/iPhone，可以播放雙聲道音訊或360 Reality Audio相容音樂。

視串流服務而定，可能需訂閱高級方案才能播放360 Reality Audio相容音樂。

注意

- 若要下載應用程式和使用網路服務，可能需要另外註冊並支付通訊費用和其他費用。

- 1 在您的智慧型手機/iPhone上下載並安裝與您所選串流服務相容的應用程式。
- 2 透過Wi-Fi將行動裝置連線到與揚聲器系統相同的網路。
- 3 啟動在步驟1下載的應用程式並選擇您要播放的音樂。
- 4 點選播放圖示。
播放圖示視應用程式而異。
- 5 選擇揚聲器系統作為音樂播放目的地。
點選揚聲器系統名稱（ [HT-A7000]或在Google Home的初始設定中指定的裝置名稱 ）。

注意

- 使用Sony | Music Center，可以檢查提供360 Reality Audio相容音樂的串流服務。在Sony | Music Center中選擇揚聲器系統，然後選擇[設定] - [關於360 Reality Audio] - [下一頁]。
- 應用程式的規格和設計若有變更，恕不另行通知。

使用Spotify

您可以在Spotify應用程式上選擇音樂，並在揚聲器系統上播放。

使用“Spotify Connect”功能在揚聲器系統上播放音樂

將你的手機、平板或電腦用作Spotify遙控器。前往spotify.com/connect了解如何使用

提示

- 若[網路/Bluetooth待機]設為[開]，即使揚聲器系統處於待機模式時，仍然能快速播放音樂。
- 如果播放的內容支援此功能，專輯封面等影像會出現在播放畫面上。

繼續播放已在行動裝置上播放的音樂

1 按MUSIC SERVICE。

當您已在揚聲器系統上播放Spotify的音樂時，會繼續播放使用Spotify播放的音樂。

注意

- 某些國家/地區可能不提供Spotify應用程式。

相關主題

- [\[系統設定\]](#)

使用AirPlay

揚聲器系統相容於AirPlay 2。您可選擇在iPhone、iPad，和iPod touch等iOS裝置上的音樂內容，然後將它串流到揚聲器系統。

- 1 透過Wi-Fi將iOS裝置連線到與揚聲器系統相同的網路。
- 2 播放您要在iOS裝置上串流的音樂。
- 3 顯示iOS裝置上的AirPlay圖示 ()，然後點選它。
- 4 選擇揚聲器系統，以作為iOS裝置上要串流到的揚聲器。
音樂在揚聲器系統上播放。

提示

- 您同時可以選擇其他揚聲器來作為揚聲器系統，並透過多個揚聲器來串流音樂。

透過對Siri說話以在揚聲器系統上串流音樂

如果您將揚聲器系統新增到iOS裝置的Home應用程式，可透過對Siri說話以將音樂串流到揚聲器系統。

注意

- 因為揚聲器系統沒有麥克風，您無法對揚聲器系統說話以操作它。
- 揚聲器系統無法使用Siri的所有功能。

使用Sony | Music Center

Sony | Music Center是使用智慧型手機或平板電腦等行動裝置控制相容Sony音訊裝置的應用程式。

有關Sony | Music Center的詳情，請參閱以下URL。

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

- 1 將免費的Sony | Music Center應用程式安裝到行動裝置。
- 2 透過Wi-Fi將行動裝置連線到與揚聲器系統相同的網路。
- 3 啟動Sony | Music Center。
- 4 依照Sony | Music Center畫面操作。

注意

- 使用最新版本的Sony | Music Center。如果無法透過BLUETOOTH功能連接揚聲器系統和BLUETOOTH裝置，請解除安裝Sony | Music Center，然後再次嘗試透過BLUETOOTH功能連接。

提示

- 將行動裝置連接到和揚聲器系統連接的相同網路。

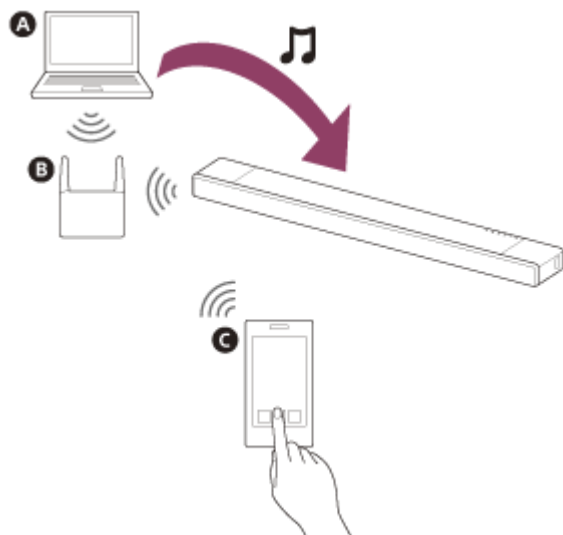
相關主題

- [在主選單上設置無線網路連線](#)
- [使用Sony | Music Center設置無線網路連線](#)
- [使用iOS裝置設置Wi-Fi連線](#)

透過家庭網路聆聽PC上的音樂

您可以透過家庭網路播放儲存在PC上的音樂檔案。

透過操作智慧型手機或平板電腦等行動裝置的Sony | Music Center，可以播放音樂檔案。



- A PC
- B 無線LAN路由器
- C 智慧型手機或平板電腦

1 將揚聲器系統與網路連接。

2 將PC與網路連接。

詳情請參閱PC的使用說明書。

3 設定PC。


若要在家庭網路上使用PC，您需要將PC設為伺服器。詳情請參閱PC的使用說明書。

4 使用Sony | Music Center聆聽PC上的音樂。

透過操作安裝至智慧型手機或平板電腦等行動裝置的Sony | Music Center，可以播放儲存在PC上的音樂檔案。有關Sony | Music Center的詳情，請參閱以下URL。

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

提示

- 要檢查網路連線狀態時，請查看  [設置] - [進階設定] - [網路設定] - [網路連線狀態]。

相關主題

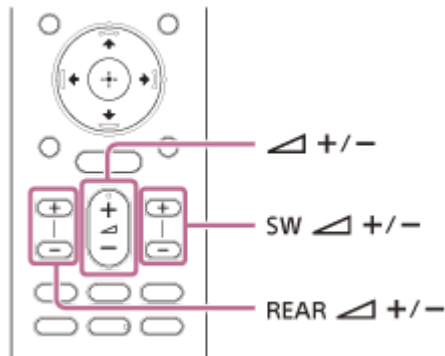
- [在主選單上設置無線網路連線](#)

- [使用Sony | Music Center設置無線網路連線](#)
- [使用iOS裝置設置Wi-Fi連線](#)


5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器
HT-A7000


調節音量



調節揚聲器系統音量

按  (音量) +/-。
音量等級出現在前顯示面板中。

調節重低音揚聲器音量

按SW  (重低音揚聲器音量) +/-。
音量等級出現在前顯示面板中。


注意

- 重低音揚聲器專為播放低音或低頻聲音而設計。當電視節目等輸入來源未含有太多低音時，可能會難以聽見重低音揚聲器的低音。


提示

- 當連接選購的重低音揚聲器時，將調節選購的重低音揚聲器的音量，而不是內建重低音揚聲器音量。

調節選購的後置揚聲器音量

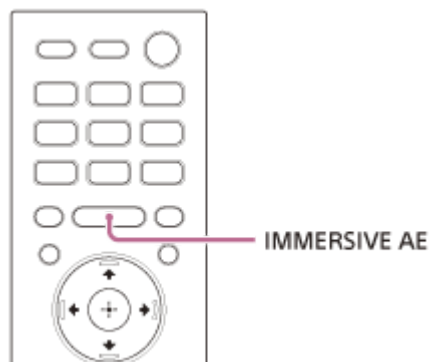
按REAR  (後置揚聲器音量) +/-。
音量等級出現在前顯示面板中。

注意

- 選購的後置揚聲器設計為播放多聲道聲音的環繞部分和透過虛擬處理從2聲道聲音產生的環繞聲。當輸入來源未含有太多環繞聲時，可能會難以聽見選購的後置揚聲器的環繞聲。
- 當未連接選購的後置揚聲器時，REAR  (後置揚聲器音量) +/-不起作用。

享受令人沈醉忘我的環繞體驗 (IMMERSIVE AE)

透過有效的工作聲音模式，不僅能讓您沈醉在來自水平方向的声音，還能享受向上傳送的声音。此功能也適用於電視節目等2.0聲道訊號。





1 按IMMERSIVE AE將此功能設定為開啟或關閉。

Immersive Audio Enhancement設定出現在電視機螢幕上。


- **[Immersive Audio Enhancement: On]**：啟動Immersive Audio Enhancement功能。
- **[Immersive Audio Enhancement: Off]**：停用Immersive Audio Enhancement功能。

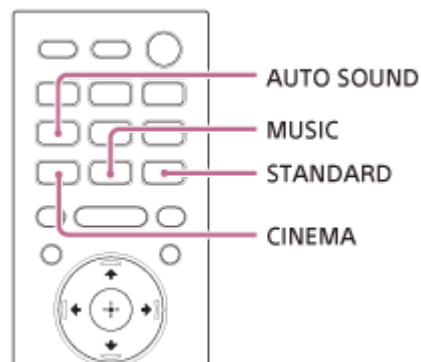
注意

- 僅當  [設置] - [進階設定] - [音訊設定] - [聲音效果]設定為[Sound Mode開啟]或  [設置] - [進階設定] - [音訊設定] - [360 Spatial Sound Mapping]設定為[開]時，Immersive Audio Enhancement功能才起作用。
- 在下列狀況下即使您按IMMERSIVE AE，也不能變更設定。
 - BLUETOOTH裝置以BLUETOOTH傳輸模式連接。
 - 發出測試音調。
- 來自所有方向的環繞效果依據音源而異。
- 選擇TV輸入時，電視機螢幕上不會顯示Immersive Audio Enhancement設定。在此情況下，您可以在前顯示面板上查看Immersive Audio Enhancement設定。
- 視播放來源而定，例如Dolby Atmos，此設定總是設為開啟，且無法變更。

設定針對音源的音效（聲音模式）

您可輕鬆欣賞針對不同的音源而預先編程的音效。

當  [設定] - [進階設定] - [音訊設定] - [聲音效果]設定為[Sound Mode開啟]時，此功能才起作用。



1 按**AUTO SOUND**、**CINEMA**、**MUSIC**，或**STANDARD**選擇聲音模式。

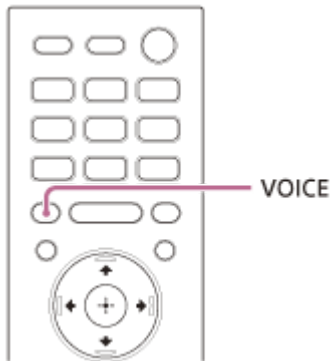
所選聲音模式出現在電視機螢幕上。

- **[Auto Sound]**：為音源自動選擇適合的聲音設定。
- **[Cinema]**：您會感覺聲音在您背後傳出，環繞您的整個身體，讓您沈醉在音效當中。這個模式適合觀賞影片。
- **[Music]**：細膩呈現生動與華麗的音效。這個模式適合以令人感動的方式聆聽音樂。
- **[Standard Surround]**：可以清楚聽到電視節目的聲音。

注意

- 在下列情形，聲音模式功能停用。
 - 使用Chromecast built-in。
 - 使用AirPlay。
 - BLUETOOTH裝置以BLUETOOTH傳輸模式連接。
 - 發出測試音調。
- 選擇TV輸入時，電視機螢幕上不會顯示聲音模式。在此情況下，您可以在前顯示面板上查看聲音模式。
- 視聲音模式設定與聲音來源的搭配而定，可能不應用[音場最佳化]音效。

讓對話更清楚 (VOICE)



1 按VOICE將此功能設定為開啟或關閉。

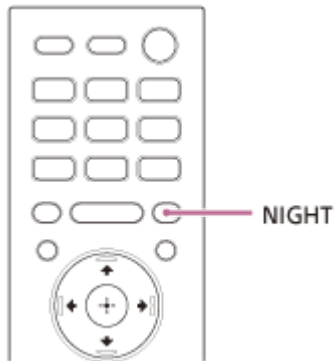
語音模式設定出現在電視機螢幕上。

- **[Voice: On]**：增強對話音域，因此容易聆聽對話。
- **[Voice: Off]**：停用語音模式功能。

注意

- 選擇TV輸入時，電視機螢幕上不會顯示語音模式設定。在此情況下，您可以在前顯示面板上查看語音模式設定。
- 當以BLUETOOTH傳輸模式連接BLUETOOTH裝置時，將停用語音模式。

深夜時以低音量欣賞清晰的聲音 (NIGHT)



1 按NIGHT將此功能設定為開啟或關閉。

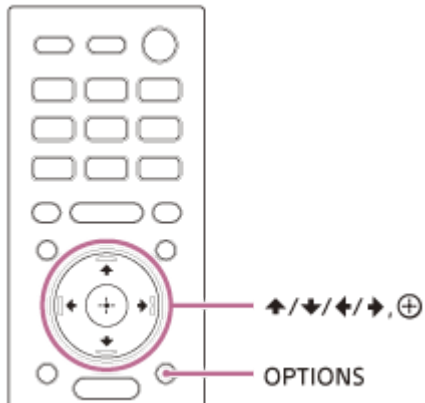
深夜模式設定出現在電視機螢幕上。

- **[Night: On]**：在失真度最低且對話清晰的狀況下以低音量輸出聲音。
- **[Night: Off]**：停用夜間模式功能。

注意

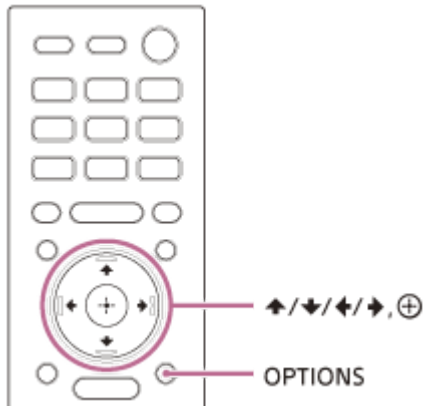
- 關閉揚聲器系統時，此設定會自動設為[Night: Off]。
- 選擇TV輸入時，電視機螢幕上不會顯示夜間模式設定。在此情況下，您可以在前顯示面板上查看夜間模式設定。
- 當以BLUETOOTH傳輸模式連接BLUETOOTH裝置時，將停用夜間模式。

觀賞電視時



- 1 按**OPTIONS**。
[SYNC]出現在前顯示面板中。
- 2 按 **→**（右）或 **⊕**（輸入）。
調節時間出現在前顯示面板中。
- 3 使用 **↑**（上）/ **↓**（下）調整延遲，然後按 **⊕**（輸入）。
您可以使用25毫秒增幅在0毫秒至300毫秒之間調整。
- 4 按**OPTIONS**。
在前顯示面板中的選項選單關閉。

觀賞另一個裝置時



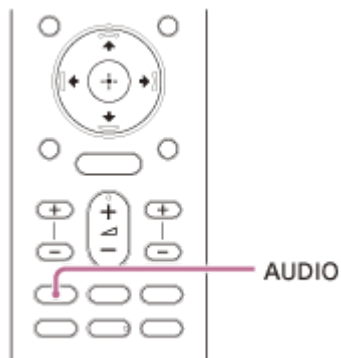
- 1 按**OPTIONS**。
選項選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇**[影音同步]**。
- 3 使用 **↑**（上）/ **↓**（下）調整延遲，然後按 **⊕**（輸入）。
您可以使用25毫秒增幅在0毫秒至300毫秒之間調整。

提示

- 若電視機具備能調整畫面與聲音之間延遲的功能，請使用它來調整。詳情請參閱電視機的使用說明書。

欣賞多路廣播聲音 (AUDIO)

當揚聲器系統接收Dolby Digital多路廣播訊號時，可以欣賞多路廣播聲音。



1 重複按下AUDIO選擇所需的音訊訊號。

音訊訊號出現在電視機螢幕上。

- **[Audio: Main]**：輸出主要語言的聲音。
- **[Audio: Sub]**：輸出次要語言的聲音。
- **[Audio: Main/Sub]**：主要聲音從左揚聲器輸出，次要聲音從右揚聲器輸出。

注意

- 若要輸出Dolby Digital聲音，您需使用HDMI連接線（附帶）將相容於eARC或ARC的電視機連接至HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔，或使用HDMI連接線（無附帶）將其他裝置連接至HDMI IN 1或HDMI IN 2插孔。
- 如果電視機的HDMI IN插孔不相容於eARC或ARC，請使用光纖數位線（無附帶）將電視機連接至TV IN (OPT)插孔以輸出Dolby Digital聲音。
- 選擇TV輸入時，電視機螢幕上不會顯示音訊訊號。在此情況下，您可以在前顯示面板上查看音訊訊號。

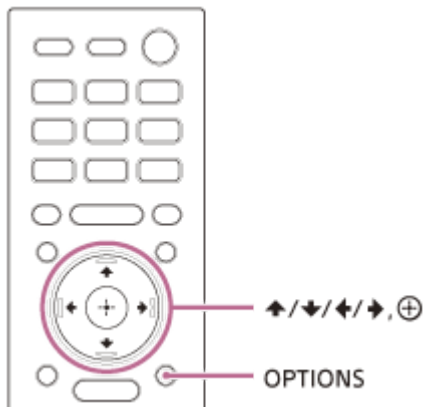
相關主題

- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)
- [連接與ARC/eARC不相容的電視機](#)

觀賞電視時

透過調整對話音量，就能輕鬆聽到對話，因為對話會從環境噪音中突顯出來。播放與DTS:X對話控制功能相容的內容時，這項功能會運作。

設定方式會視輸入而不同。



1 按**OPTIONS**，使用 **↑**（上）/ **↓**（下）在前顯示面板中顯示**[DIALOG]**，然後按 **⊕**（輸入）。

2 使用 **↑**（上）/ **↓**（下）調整對話音量，然後按 **⊕**（輸入）。

您可以使用1.0 dB增幅在0.0 dB至6.0 dB之間調整。

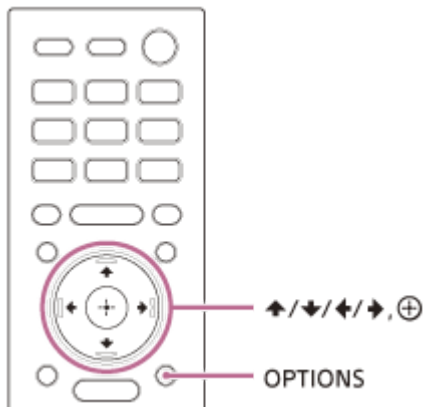
3 按**OPTIONS**。

在前顯示面板中的選項選單關閉。

在AV裝置上播放內容時

透過調整對話音量，就能輕鬆聽到對話，因為對話會從環境噪音中突顯出來。播放與DTS:X對話控制功能相容的內容時，這項功能會運作。

設定方式會視輸入而不同。



- 1 按OPTIONS。**
選項選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇[DTS對話控制]。**
- 3 使用 ↑（上）/ ↓（下）調整對話音量，然後按 ⊕（輸入）。**
您可以使用1.0 dB增幅在0.0 dB至6.0 dB之間調整。

透過連結電視機操作揚聲器系統（HDMI 控制功能）

使用HDMI連接線連接與HDMI 控制功能相容的電視機，能讓您將揚聲器系統操作與電視機連結，諸如開機/關機或音量調整。

關於HDMI 控制功能

HDMI 控制功能是透過與使用HDMI（High-Definition Multimedia Interface）連接線連接的裝置進行連結，從而操作這些裝置。

儘管本功能可與相容HDMI 控制功能的裝置配合使用，但如果連接非Sony品牌裝置，則本功能可能不起作用。

與電視機連結的準備操作

在透過HDMI連接線與揚聲器系統連接的電視機上啟用HDMI 控制功能設定。
揚聲器系統的HDMI 控制功能的預設設定為[開]。

提示

- 當透過HDMI連接線將Blu-ray Disc播放器等裝置連接至電視機時，啟用該裝置的HDMI 控制功能。
- 若要啟用電視機或Blu-ray Disc播放器的HDMI 控制功能，請參閱各自的使用說明書。
- 如果您在使用Sony製造的電視機時啟用HDMI 控制（“BRAVIA”同步）功能，揚聲器系統的HDMI 控制功能也會自動啟用。設定完成後，[DONE]出現在前顯示面板中。

透過電視機遙控器執行電源操作或音量調整

使用電視機遙控器開啟/關閉電視機或調節音量時，將連結揚聲器系統電源操作或音量調整。



- A 電視機
- B 電視機遙控器

電源連結

開啟/關閉電視機時，也會自動開啟/關閉揚聲器系統。

注意

- 如果在關閉電視機之前先關閉揚聲器系統，則下次開啟電視機時，揚聲器系統可能不會開啟。在此情況下，請執行以下操作。
 - 在電視機選單中選擇揚聲器系統作為聲音輸出裝置。

— 當使用Sony電視機時，在電視機開啟狀態下開啟揚聲器系統。

音量調整

您正在觀看的電視聲音從揚聲器系統自動輸出。您可以透過電視機遙控器調節揚聲器系統音量。

其他連結功能

透過電視機遙控器進行選單操作

當在電視機上變更輸入或操作同步選單時，透過選擇揚聲器系統的名稱，可以操作揚聲器系統的選單。

注意

- 某些Sony電視機支援同步選單。請參閱您電視機的使用說明書，查看您的電視機是否支援同步選單。


語言連動

當您更改電視機畫面顯示語言，揚聲器系統的畫面顯示語言也會隨著更改。

觸控播放功能

當您在與電視機連接的Blu-ray Disc播放器或“PlayStation®4”等上播放內容時，揚聲器系統和電視機將自動開啟。

提示

- 透過在主選單上選擇  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定]，即可變更HDMI 控制設定。

透過連結與“BRAVIA”同步功能相容的電視機來操作揚聲器系統

“BRAVIA”同步是Sony根據HDMI 控制功能開發出的一個擴展功能。使用HDMI連接線連接電視機或Blu-ray Disc播放器等“BRAVIA”同步相容裝置後，即可透過各裝置之間的相互連結來控制裝置。

使用“BRAVIA”同步

透過啟用Sony裝置的HDMI 控制功能，即可啟用“BRAVIA”同步。

“BRAVIA”同步的功能

HDMI 控制功能

- 電源連結
- 音量調整
- 透過電視機遙控器進行選單操作
- 語言連動
- 觸控播放功能

聲音模式/場景選擇功能

揚聲器系統的聲音模式會根據電視機的場景選擇功能或聲音模式的設定自動切換。若要使用此功能，需要將聲音模式設定為[Auto Sound]。

家庭劇院控制功能

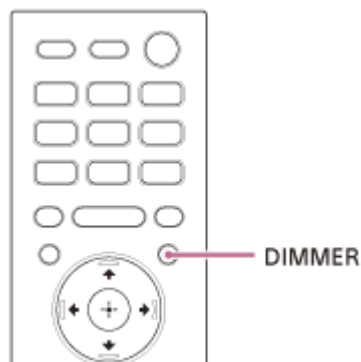
無需切換TV輸入，即可設定揚聲器系統、設定聲音模式、進行輸入切換等等。

相關主題

- [透過連結電視機操作揚聲器系統 \(HDMI 控制功能\)](#)

變更前顯示面板與指示燈的亮度 (DIMMER)

您可以變更前顯示面板與BLUETOOTH指示燈的亮度。選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的電源指示燈亮度也會改變。



1 重複按下DIMMER選擇所需的顯示模式。

顯示模式出現在電視機螢幕上。

- **[Dimmer: Bright]**：前顯示面板和指示燈亮起強光。
- **[Dimmer: Dark]**：前顯示面板和指示燈亮起微光。
- **[Dimmer: Off]**：前顯示面板和指示燈關閉。

注意



- 選取[Dimmer: Off]時，前顯示面板和指示燈關閉。當您按下任何按鈕時會自動開啟，如果約10秒未操作揚聲器系統，將再次關閉。但在某些情況下，前顯示面板和指示燈可能不會關閉。在此情況下，前顯示面板和指示燈的亮度與[Dimmer: Dark]相同。
- 選擇TV輸入時，電視機螢幕上不會出現顯示模式。在此情況下，您可以在前顯示面板上查看顯示模式。

主動式揚聲器

HT-A7000


待機模式中省電

確認您進行了以下設定：

-  [設定] - [進階設定] - [HDMI設定] - [待機直通]設定為[關]。
-  [設定] - [進階設定] - [系統設定] - [網路/Bluetooth待機]設定為[關]。

執行簡易設置

執行簡易設置即可輕鬆為揚聲器系統進行基本初始設定、揚聲器設定和網路設定。

- 1 按**HOME**。
主選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇主選單上的  **[設置] - [簡易設置]**。
[簡易設置]畫面出現在電視機螢幕上。
- 3 選擇所需的設定。
 - **[簡易初始設置]**：執行基本初始設定，包括揚聲器設定和網路設定。
 - **[簡易聲音設定]**：執行基本揚聲器設定，實現環繞聲環境的最佳化。
 - **[簡易網路設定]**：執行基本網路設定。
- 4 按照螢幕上的指示執行設定。

使用[進階設定]選單

在[進階設定]選單上，您可對例如圖像和聲音等項目進行各種調節。









1 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。

2 選擇主選單上的 [設定] - [進階設定]。

[進階設定]畫面出現在電視機螢幕上。

3 選擇設定項目。

-  [揚聲器設定]：為安裝和連接進行揚聲器設定。
-  [音訊設定]：進行音訊輸出設定。
-  [HDMI設定]：進行HDMI設定。
-  [Bluetooth設定]：進行BLUETOOTH功能的詳細設定。
-  [系統設定]：進行與揚聲器系統有關的設定。
-  [網路設定]：進行網際網路的詳細設定。
-  [重設]：將揚聲器系統重設為原廠預設設定。
-  [軟體更新]：更新揚聲器系統或選購的重低音揚聲器/後置揚聲器的軟體。

[揚聲器設定]

[揚聲器設定資訊]

您可將[音場最佳化]的測量值，或[手動揚聲器設定]值套用到揚聲器設定。若要使用這項設定，請執行[音場最佳化]並停用[360 Spatial Sound Mapping]。

[音場最佳化值]：將[音場最佳化]的測量值套用到揚聲器設定。

[手動揚聲器設定值]：將[手動揚聲器設定]值套用到揚聲器設定。

[音場最佳化]

本功能自動測量主動式揚聲器到天花板、側牆、選購重低音揚聲器 (*1) 和後置揚聲器 (*1) 之間的距離，並針對您的環境而將環繞音質最佳化。

依照畫面上的指示開始測量。最佳化需要長達30秒。在最佳化時，揚聲器可能會發出很大的聲音。

*1 僅在使用選購的重低音揚聲器或後置揚聲器時進行這項測量。

注意

- 在最佳化時，在揚聲器前請勿發出大聲噪音、走路或站立。

[音場調整]

● [音場方向]

按照螢幕上的指示，設定前置揚聲器和電視機之間，以及揚聲器和聆聽位置之間的位置關係。這可調整您聽到對話等聲音的方向，以改善影像和聲音的同步，並調整聲音的方向和平衡，以提高真實度。

若要使用這項設定，請連接選購的後置揚聲器並啟用[360 Spatial Sound Mapping]功能。

● [音場高度]

調整音場的高度。

● [測試音]

揚聲器播放測試音調以便檢查可用的揚聲器。

[開]：揚聲器播放測試音調。

[關]：揚聲器不播放測試音調。

[手動揚聲器設定]

您可設定揚聲器與聆聽位置之間的距離和它們的輸出音量等，以獲得最佳環繞音效。

若要使用這項設定，請停用[360 Spatial Sound Mapping]。

● [距離]

設定聆聽位置到揚聲器的距離。

值可以設定在0 m到10 m (以0.1 m為單位)。

[前方]：設定前揚聲器距離。

[重低音音箱] (*1)：設定選購的重低音揚聲器距離。

[後方揚聲器 (L)] (*2)：設定選購的左後揚聲器距離。

[後方揚聲器 (R)] (*2)：設定選購的右後揚聲器距離。

*1 使用選購的重低音揚聲器時出現此項目。

*2 使用選購的後置揚聲器時出現此項目。

- **[音量]**

調整揚聲器的音量。

值可以設定在-6.0 dB到6.0 dB (以0.5 dB為單位)。

[前方]：設定前揚聲器電平。

[置頂揚聲器]：設定高度揚聲器電平。

[波束高音揚聲器 (左)]：設定左波束高音揚聲器電平。

[波束高音揚聲器 (右)]：設定右波束高音揚聲器電平。

[重低音音箱] (*1)：設定選購的重低音揚聲器音量。

[後方揚聲器 (L)] (*2)：設定選購的左後揚聲器音量。

[後方揚聲器 (R)] (*2)：設定選購的右後揚聲器音量。

[後方揚聲器高度 (左)] (*3)：設定選購的左後高度揚聲器音量。

[後方揚聲器高度 (右)] (*3)：設定選購的右後高度揚聲器音量。

*1 使用選購的重低音揚聲器時出現此項目。

*2 使用選購的後置揚聲器時出現此項目。

*3 使用選購的後置高度揚聲器時出現此項目。

- **[到天花板的距離]**

設定揚聲器到天花板的距離。

[前方]：設定前揚聲器距離。值可以設定在1 m到5 m (以0.1 m為單位)。

[後方揚聲器 (L)] (*1)：選擇選購的左後揚聲器距離。

[後方揚聲器 (R)] (*1)：選擇選購的右後揚聲器距離。

*1 使用選購的後置揚聲器時出現此項目。

- **[到側邊牆壁的距離]**

設定到側邊牆壁的距離。

值可以設定在0.5 m到10 m (以0.1 m為單位)。

[系統 (左)]：設定從主動式揚聲器左邊的距離。

[系統 (右)]：設定從主動式揚聲器右邊的距離。

- **[測試音]**

揚聲器發出測試音調以便檢查可用的揚聲器。

[開]：揚聲器發出測試音調。

[關]：揚聲器不發出測試音調。

提示

- 按OPTIONS可以改變測量單位 (英尺或公尺)。

[無線揚聲器設定]

您可調整揚聲器系統和選購的重低音揚聲器/後置揚聲器之間無線連線的各種相關項目。

- **[連接模式]**

您可以設定選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的連線方法。

[自動]：將選購的重低音揚聲器和後置揚聲器自動連接至揚聲器系統。

[手動]：手動連接選購的重低音揚聲器和後置揚聲器。

- **[開始手動連接]**

進行選購的重低音揚聲器/後置揚聲器和揚聲器系統之間的手動連線。詳情請參閱選購的揚聲器附帶的使用說明書。

- **[檢查無線連線]**

您可以檢查選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的連線狀態。

- **[射頻頻道]**

您可以將與其他無線裝置的干擾降到最低。

[開]：通常選擇此選項。揚聲器系統會自動選擇較佳頻道進行傳送。這是針對無線干擾的較強模式。

[關]：揚聲器系統會從有限的頻率波段選擇頻道，防止外部無線干擾。選取[開]時，如果聲音不穩定，選擇[關]或許能改善。

- **[無線播放品質]**

您可以設定選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的無線播放品質。

[音質]：聲音品質優先於無線連接的連線狀態。

[連接]：連線狀態優先於聲音品質。

- **[軟體版本]**

您可以檢查選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的軟體版本。

注意

- 唯有選購的重低音揚聲器和後置揚聲器連接至揚聲器系統，才能選擇[射頻頻道]、[無線播放品質]和[軟體版本]。
- 某些國家/地區可能無法使用[射頻頻道]。

[電視機中心揚聲器設定]

如果您透過HDMI連接線（附帶）和中心揚聲器模式訊號線（附帶）連接揚聲器系統和電視機，可從電視機輸出揚聲器系統音效的中心揚聲器部分。將[HDMI控制]設定為[開]。

- **[電視機中心揚聲器模式]**


[開]：使用與本功能相容的電視機來作為中心揚聲器。

[關]：關閉

- **[電視機位置設定]**

依照畫面上的指示來設置揚聲器系統相對於電視機的位置，以設定可以聽到音訊（例如對話）的高度，以配合電視機高度。

注意

- 視音訊內容而定，可能無法從電視機輸出聲音。
- 視Immersive Audio Enhancement或聲音模式而定，可能無法從電視機輸出聲音。
- 當  [設置] - [進階設定] - [音訊設定] - [聲音效果]設置為[Sound Mode開啟]之外的設定時，聲音不會從電視機輸出。

[音訊設定]

[360 Spatial Sound Mapping]

創造令人驚嘆的360 Spatial Sound體驗，讓聲音更有空間感，彷彿房間裡有更多的揚聲器。
請連接選購的後置揚聲器以使用這項設定。

[開]：啟用[360 Spatial Sound Mapping]功能。

[關]：停用[360 Spatial Sound Mapping]功能。

注意

- 當以BLUETOOTH傳輸模式連接BLUETOOTH裝置時，將停用[360 Spatial Sound Mapping]設定。

[DSEE Extreme]

只有選擇[Auto Sound] (*) 或[Music]做為聲音模式時，才能使用本功能。

[開]：使用AI技術將壓縮的音樂精確提升，使您彷彿身處錄音室或音樂會。

[關]：關閉

* 只適用於使用[Auto Sound]選擇[Music]時。

注意

- 此功能相容於取樣頻率44.1 kHz或48 kHz的雙聲道數位輸入訊號。
- 此功能與DSD訊號不相容。
- 提升後的取樣頻率/位元深度高達96 kHz/24位元。
- 此功能在以下情況下不起作用。
 - 使用Chromecast built-in。
 - [進階自動音量]設為[開]。
 - Immersive Audio Enhancement功能設定為[Immersive Audio Enhancement: On]。

[音訊DRC]

您可以壓縮音訊訊號的動態範圍，以便較容易聽到較安靜的聲音。

[自動]：自動壓縮以Dolby TrueHD編碼的聲音。

[開]：複製錄音工程師想要的動態範圍類型的Dolby和DTS聲帶。

[關]：動態範圍不被壓縮。

[聲音效果]

您可以選擇聲音模式等音效。

當  [音訊設定] - [360 Spatial Sound Mapping]設定為[關]時，即可變更設定。

當透過BLUETOOTH功能連接耳機時，無法使用此功能。

[Sound Mode開啟]：垂直環繞引擎增強環繞和高度揚聲器聲道，以產生沈浸式的包圍虛擬環繞效果，如聲音模式和Immersive Audio Enhancement。

[Dolby Speaker Virtualizer]：播放Dolby格式時，Dolby Speaker Virtualizer可增強環繞和高度揚聲器聲道，以產生沈浸式的包圍虛擬環繞效果。停用Dolby格式以外的音效。

[DTS Neural:X]：依據環繞環境進行混合。取樣頻率為96 kHz - 192 kHz時，或正在播放Dolby格式或DSD格式時，本功能停用。

【進階自動音量】

您可以減少由於輸入訊號造成的音量差異。當電視廣告的音量比電視節目的音量大時，此功能很實用。

[開]：自動調節音量。

[關]：關閉

注意

- 進階自動音量功能不適合聽音樂。

相關主題

- [設定針對音源的音效 \(聲音模式 \)](#)
- [享受令人沈醉忘我的環繞體驗 \(IMMERSIVE AE \)](#)

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器
HT-A7000

[HDMI設定]

[HDMI控制]

[開]：HDMI 控制功能啟用。使用HDMI連接線連接的裝置可以互相控制。

[關]：關閉

[待機與電視連結]

此功能在您將[HDMI控制]設為[開]時可以使用。

[自動]：如果系統的輸入為[TV]或[HDMI]，您關閉電視機時會自動關閉揚聲器系統。

[開]：不論輸入為何，關閉電視機時，都會自動關閉揚聲器系統。

[關]：關閉電視機時，揚聲器系統不會關閉。

[待機直通]

此功能在您將[HDMI控制]設為[開]時可以使用。

[自動]：在揚聲器系統關閉時開啟電視機，從揚聲器系統的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔輸出訊號。關閉連接的電視機，揚聲器系統待機耗電量可比設為[開]時低。

[開]：揚聲器系統未開啟時，一律從揚聲器系統的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔輸出訊號。如果您連接非Sony製造的電視機，建議您選擇此設定。

[關]：揚聲器系統未開啟時，揚聲器系統的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔不會輸出訊號。開啟揚聲器系統以欣賞揚聲器系統所連接裝置的電視內容。揚聲器系統待機耗電量可比設為[開]時低。

[電視機音訊輸入模式]

當揚聲器系統連接至與eARC或ARC相容的電視機HDMI IN插孔時，設定此功能。eARC或ARC功能在您將[HDMI控制]設為[開]時可以使用。

[自動]：您可以從揚聲器系統聆聽電視機的聲音。設定為[自動]時，eARC或ARC的聲音優先。

[光纖]：連接光纖數位線時，使用此設定。

[eARC]

當揚聲器系統連接至與eARC相容的電視機HDMI IN插孔時，設定此功能。連接與ARC相容（與eARC不相容）的電視機時，ARC功能會運作而不管這項設定。

[開]：啟用eARC功能。連接與eARC相容的電視機時，eARC功能會運作。

[關]：停用eARC功能。

注意

- [eARC]設定為[開]時，請確認連接的電視機之eARC設定。詳情請參閱電視機的使用說明書。

提示

- 揚聲器系統相容於eARC（Enhanced Audio Return Channel）。eARC是由HDMI2.1標準化的新功能，除了支援以目前ARC（Audio Return Channel）支援的音訊格式之外，還能支援最新的音訊格式。
您能使用HDMI連接線，連接揚聲器系統和相容於eARC的電視機，以欣賞無法以ARC傳送的物件音訊內容，例如Dolby Atmos - Dolby TrueHD和DTS:X或多聲道LPCM內容。
有關連接的詳情，請參閱“[連接與ARC/eARC相容的電視機](#)”。

[HDMI訊號格式]

您可選擇可接收的視訊格式。如果連接到揚聲器系統的裝置之畫面和聲音沒有正確輸出，請變更[HDMI訊號格式]設定。

[增強格式 (4K120, 8K)]：連接的電視機和裝置都支援4K 120p、8K等高解析度視訊格式時，選擇此項。

[增強格式]：連接的電視機和裝置都支援4K 60p 4:4:4等高解析度視訊格式時，選擇此項。

[標準格式]：連接的電視機和裝置支援標準解析度視訊格式時，選擇此項。

注意

- 視電視機而定，可能需要HDMI輸出的電視設定。請參閱電視機的使用說明書。
- 當[HDMI訊號格式]設定為[增強格式 (4K120, 8K)]後，如果沒有輸出畫面和聲音，請將它設定為[增強格式]或[標準格式]。
- 當[HDMI訊號格式]設定為[增強格式]後，如果沒有輸出畫面和聲音，請將它設定為[標準格式]。
- 有關可接收的視訊格式，和可使用的HDMI連接線之詳情，請參閱“[支援的HDMI視訊格式](#)”。

[以PIP/PBP顯示電視機時的視訊輸出]

[開]：在揚聲器系統上選擇TV輸入時，來自HDMI輸入的畫面會輸出到電視機。若要使用電視機的子母畫面 (PIP) /分割畫面 (PBP) 顯示，請為這項設定選擇[開]。

[關]：在揚聲器系統上選擇TV輸入時，來自HDMI輸入的畫面不會輸出到電視機。

主動式揚聲器

HT-A7000

[Bluetooth設定]

[Bluetooth模式]

您可以使用本揚聲器系統欣賞BLUETOOTH裝置的內容，或使用BLUETOOTH相容的耳機聆聽本揚聲器系統的聲音。

[接收]：本揚聲器系統處於接收器模式，可從BLUETOOTH裝置接收並輸出音訊。

[傳送]：本揚聲器系統處於發送器模式，可將音訊傳送至BLUETOOTH相容的耳機。如果您切換揚聲器系統的輸入，[BT TX]會出現在前顯示面板上。

[關]：BLUETOOTH功能關閉，且您無法選擇[Bluetooth Audio]輸入。

注意

- 當[Bluetooth模式]設定為[傳送]時，以下設定停用。
 - [360 Spatial Sound Mapping]
 - [聲音效果]

[裝置清單]

[Bluetooth模式]設為[接收]時：顯示已配對BLUETOOTH裝置的清單。

[Bluetooth模式]設為[傳送]時：顯示已配對且偵測到的BLUETOOTH耳機的清單。

[Bluetooth連線品質]

您可設定BLUETOOTH連線品質，以使用本揚聲器系統聆聽行動裝置的音訊。

只有在您將[Bluetooth模式]設為[接收]時，才能使用本功能。

[音質優先]：優先考慮音質。視連接的裝置之相容轉碼器而定，轉碼器被自動選擇為LDAC、AAC或SBC。

[穩定連線優先]：優先考慮穩定連線。轉碼器被設定為SBC。

注意

- 連接BLUETOOTH裝置時，[Bluetooth連線品質]設定無法更改。

[無線播放品質]

您可以設定LDAC播放的傳送資料速率。只有在您將[Bluetooth模式]設為[傳送]時，才能使用本功能。

[LDAC音質]：啟用LDAC轉碼器，並使用最高位元速率。以較高品質傳送聲音，但當連結品質不佳時，音訊播放有時會不穩定。如果音訊播放在此模式中不穩定，請選擇[LDAC穩定連線（自動）]。

[LDAC穩定連線（自動）]：啟用LDAC轉碼器，資料傳輸速率會視環境自動改變。

[SBC音質]：啟用SBC轉碼器。以較高品質傳送聲音。

[SBC穩定連線（自動）]：啟用SBC轉碼器，資料傳輸速率會視環境自動改變。

注意

- 連接BLUETOOTH裝置時，[無線播放品質]設定無法更改。

主動式揚聲器
HT-A7000

[系統設定]

[語言]

您可選擇您要的揚聲器系統畫面顯示語言。

[IR-Repeater]

[開]：電視機的遠端訊號從主動式揚聲器系統的背面傳送。

[關]：關閉功能。

[網路/Bluetooth待機]

[開]：您可以透過網路或BLUETOOTH功能開啟揚聲器系統。

[關]：您可以在待機模式中省電。在本模式中開啟揚聲器系統後，從選購的重低音揚聲器或後置揚聲器輸出聲音需要一些時間。

注意

- 若您同意使用Chromecast built-in功能，[網路/Bluetooth待機]將自動切換為[開]。
- 若[射頻頻道]設定為[開]，[網路/Bluetooth待機]將自動切換為[開]。

[自動待機模式]

[開]：開啟[自動待機模式]功能。在沒有輸入訊號時，若大約20分鐘沒有操作揚聲器系統，揚聲器系統會自動進入待機模式。

[關]：關閉

[裝置名稱設定]

使用下列功能時，可以根據您的喜好更改本揚聲器系統的名稱。

- BLUETOOTH功能
- 家庭網路
- Spotify
- Chromecast built-in

依照螢幕指示進行，使用軟體鍵盤輸入名稱。

[系統資訊]

您可顯示揚聲器系統資訊，如軟體版本。

[軟體授權資訊]

您可顯示軟體授權資訊。

主動式揚聲器
HT-A7000

[網路設定]

[Wi-Fi連線]

[開]：啟用揚聲器系統的Wi-Fi連線。
[關]：停用揚聲器系統的Wi-Fi連線。

[網際網路設定]

您可設置網路設定，並檢查網路連線。

[網路連線狀態]

您可顯示目前網路連線的狀態。

[軟體更新通知]

[開]：設定揚聲器系統告知您有關最新軟體版本的資訊。
[關]：關閉

[自動更新設定]

- [自動更新]

[開]：在所選[時區]中的當地時間上午2點至上午5點之間且揚聲器系統未使用時，自動更新軟體。如果選擇[網路/Bluetooth待機]中的[關]，則會在您關閉揚聲器系統後安裝軟體更新。

[關]：關閉

- [時區]

選擇您的地區/都市。

注意

- 視更新的詳細資訊而定，即使將[自動更新]選擇為[關]，軟體更新仍可能會執行。
- 在發佈新軟體後的11天內會自動執行軟體更新。
- 若您同意使用Chromecast built-in功能，[自動更新]將自動切換為[開]。

[隱私權設定]

揚聲器系統會收集您的裝置使用資訊。請閱讀要求執行此設定時出現的隱私權政策，並決定是否同意資訊收集。

[同意]：若接受資訊收集，請選擇此項。

[不同意]：若不接受資訊收集，請選擇此項。

提示

- 即使您已選擇[同意]，也可透過重新選擇[不同意]，或透過[重設]將[網路設定]重設為原廠預設，以便停止資訊收集。

[內建**Chromecast**]

您可設定使用資料分享，並確認**Chromecast built-in**功能。

- **[分享使用資料]**

[開]：將使用**Cast**功能的相關資訊提供給**Google**。

[關]：關閉

- **[關於內建**Chromecast**]**

顯示**Chromecast built-in**功能的參考URL。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器

HT-A7000

[重設]

您可選擇設定群組將揚聲器系統設定重設為原廠預設值。在群組中的所有設定將會被重設。

相關主題

- [重設揚聲器系統](#)

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器

HT-A7000

[軟體更新]

您能更新揚聲器系統或選購的重低音揚聲器/後置揚聲器的軟體。

相關主題


- [更新軟體](#)

更新軟體

將軟體更新至最新的版本，您即可利用最新的功能。
有關更新功能的資訊，請瀏覽以下網站：

- 對於美洲客戶
<https://www.sony.com/am/support>
- 對於歐洲客戶
<https://www.sony.eu/support>
- 對於亞太、大洋洲、中東和非洲客戶
<https://www.sony-asia.com/support>

注意

- 可能需要長達20分鐘才能完成更新。
- 需要網際網路環境以透過網際網路執行更新。
- 正在進行更新操作時，請勿開啟或關閉揚聲器系統、拔出交流電源線、拔出/連接HDMI連接線，或操作揚聲器系統或電視機。請等待軟體更新完成。
- 若要自動執行軟體更新，請將  [設置] - [進階設定] - [網路設定] - [自動更新設定] - [自動更新]設為[開]。視更新的詳細資訊而定，即使將[自動更新]選擇為[關]，軟體更新仍可能會執行。

1 開啟揚聲器系統。

使用選購的重低音揚聲器或後置揚聲器時，請同時開啟其電源。

2 按HOME。

主選單出現在電視機螢幕上。




3 選擇主選單上的 [設置] - [進階設定]。

如果揚聲器系統在網路上偵測到揚聲器系統的更新資訊，主選單上會出現更新通知和[軟體更新]。在此情況下，請選擇[軟體更新]並按照螢幕上的指示進行操作。

4 選擇[軟體更新]。

[軟體更新]畫面出現在電視機螢幕上。

5 選擇要更新的項目。

透過按下 （上）/ （下）和 （輸入），從以下項目選擇更新項目，然後按照螢幕上的指示更新軟體。
軟體更新開始時，揚聲器系統會自動重新開機。
軟體更新期間，[UPDATE]出現在前顯示面板中。
更新完成後，揚聲器系統會自動重新開機。

[網路更新]

使用可用的網路更新軟體。確保網路連接至網際網路。

[USB更新]


使用USB記憶體更新軟體。有關更新的詳情，請參閱下載更新檔案時顯示的指示。

[無線揚聲器更新]

更新軟體時，將無線揚聲器連接至交流電源插座並開啟。

揚聲器系統軟體為最新版本時，請更新選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的軟體。

注意

- 按住主動式揚聲器上的BLUETOOTH和  （電源）按鈕7秒，即可執行[USB更新]。
- 如果選購的重低音揚聲器或後置揚聲器無法更新，請將其移動至主動式揚聲器附近的位置並更新。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器
HT-A7000

故障排除

若揚聲器系統無法正確運作，請依以下順序進行處理。

1. 參閱說明指南或使用說明書，搜尋故障的原因和解決方法。
“故障排除”中有列出故障排除方法。



2. 在Sony支援網站上搜尋故障的原因和解決方法。
Sony支援網站上有最新的支援資訊和常見問題解答。

- 對於美洲客戶
<https://www.sony.com/am/support>
- 對於歐洲客戶
<https://www.sony.eu/support>
- 對於亞太、大洋洲、中東和非洲客戶
<https://www.sony-asia.com/support>



3. 重設揚聲器系統。
揚聲器系統的所有設定恢復到各自的初始狀態。



4. 若問題持續，請就近與Sony經銷商聯絡。

主動式揚聲器


HT-A7000

揚聲器系統電源未開啟。


-
- 檢查交流電源線已穩固地連接。
 - 將交流電源線從牆壁插座中拔出，數分鐘後再重新接上。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation


雖然電視機開啟，但揚聲器系統沒有開啟。

- 將  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI控制]設為[開]。電視機必須支援HDMI 控制功能。詳情請參閱電視機的使用說明書。
- 檢查電視機的揚聲器設定。揚聲器系統電源與電視機的揚聲器設定同步。詳情請參閱電視機的使用說明書。
- 視電視機而定，如果上次聲音從電視機的揚聲器輸出，則即使電視機開啟，也可能無法透過連結電視機電源開啟揚聲器系統。

當電視機關閉時，揚聲器系統也關閉。

-
- 檢查  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [待機與電視連結]的設定。[待機與電視連結]設為[開]或[自動]時，關閉電視機時，會自動關閉揚聲器系統。


雖然電視機關閉，但揚聲器系統沒有關閉。

-
- 檢查  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [待機與電視連結]的設定。如果不論輸入為何都要在關閉電視機時自動關閉揚聲器系統，請將[待機與電視連結]設為[開]。電視機必須支援HDMI 控制功能。詳情請參閱電視機的使用說明書。


主動式揚聲器

HT-A7000

揚聲器系統無法關閉。

-
- 揚聲器系統可能處於示範模式。若要取消示範模式，請重設揚聲器系統。按住主動式揚聲器上的 （電源）和-（音量）超過5秒。

沒有圖像或圖像輸出不正確。

- 選擇適當的輸入。
- 選擇TV輸入時，如果沒有圖像，請使用電視機遙控器選擇您要的電視頻道。
- 選擇HDMI輸入時，如果沒有圖像，請按下所連接裝置的播放按鈕。
- 斷開HDMI連接線，然後再次連接。確定連接線已插牢。
- 如果沒有圖像來自連接的裝置，或是連接的裝置沒有正確輸出圖像，請變更  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI訊號格式] - [HDMI IN 1]/[HDMI IN 2]的設定。
- 揚聲器系統連接到不符合HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) 的輸入裝置。在此情況下，請檢查所連接裝置的規格。

電視機螢幕上的圖像失真。

- 電視機/其他無線裝置與揚聲器系統之間的無線功能可能出現了干擾。將揚聲器系統安裝在離電視機/其他無線裝置較遠的地方。
- 無線LAN與選購揚聲器的無線連接之間有頻率波段干擾。將正在播放影像的電視機或裝置的無線LAN連接的波段切換到 2.4 GHz。


來自HDMI IN 1/HDMI IN 2插孔的3D內容沒有出現在電視機螢幕上。

- 視電視機或視訊裝置而定，3D內容可能不會出現。檢查支援的HDMI視訊格式。

相關主題

- [支援的HDMI視訊格式](#)

來自HDMI IN 1/HDMI IN 2插孔的高解析度視訊訊號 (4K/60p 4:4:4、4:2:2和4K/60p 4:2:0 10位元等) 沒有出現在電視機螢幕上。

- 視電視機或視訊裝置而定，4K等高解析度視訊訊號可能不會出現。檢查電視機與視訊裝置的視訊功能與設定。
- 根據所連接電視機或裝置支援的視訊訊號，變更  [設定] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI訊號格式] - [HDMI IN 1]/[HDMI IN 2]的設定。
- 當播放受著作權保護4K視訊內容等高解析度視訊訊號時，請將揚聲器系統連接至電視機上支援HDCP2.2或HDCP2.3的HDMI輸入插孔。詳情請參閱電視機的使用說明書。如果電視機上支援HDCP2.2或HDCP2.3的HDMI輸入插孔與eARC或ARC不相容，請使用光纖數位線連接電視機上的光纖數位輸出插孔和揚聲器系統上的TV IN (OPT)插孔。



相關主題

- [支援的HDMI視訊格式](#)


圖像沒有顯示在整個電視螢幕上。

- 媒體上的高寬比是固定的。

揚聲器系統未開啟時，連接至揚聲器系統的裝置的圖像和聲音沒有從電視機輸出。

- 在揚聲器系統上將  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI控制]設定為[開]，然後將[待機直通]設定為[自動]或[開]。
- 開啟揚聲器系統，然後將輸入切換至目前播放的裝置。
- 如果連接至非Sony製造且支援HDMI 控制功能的裝置，請將  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [待機直通]設定為[開]。

HDR內容無法以高動態範圍顯示。

- 檢查電視機與連接裝置的設定。詳情請參閱電視機與連接裝置的使用說明書。
- 視[HDMI訊號格式]設定而定，AV裝置可能無法以HDR格式輸出HDR內容。根據AV裝置支援的視訊格式，變更  [設定] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI訊號格式] - [HDMI IN 1]/[HDMI IN 2]的設定。




相關主題

- [支援的HDMI視訊格式](#)

揚聲器系統無法透過BLUETOOTH功能連接電視機。

-
- 使用HDMI連接線連接揚聲器系統和電視機時，BLUETOOTH連線取消。



揚聲器系統無法輸出電視機的聲音。

- 檢查連接揚聲器系統和電視機的HDMI連接線、中心揚聲器模式訊號線或光纖數位線的類型和連接狀況。
- 斷開連接電視機和揚聲器系統的連接線，然後重新牢固地連接。從交流電源插座斷開電視機和揚聲器系統的交流電源線，然後重新連接。
- 透過HDMI連接線連接本揚聲器系統和電視機時，檢查以下內容。
 - 所連接電視機的HDMI插孔標示“eARC”或“ARC”。
 - 電視機的HDMI 控制功能設為開啟。
 - 電視機的eARC或ARC功能已啟用。
 - 在揚聲器系統上， [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI控制]設為[開]，而  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [電視機音訊輸入模式]設為[自動]。
- 若您的電視機與eARC不相容，請將  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [eARC]設為[關]。
- 若您的電視機與eARC或ARC不相容，請連接光纖數位線。如果電視機與eARC或ARC不相容，即使揚聲器系統連接至電視機的HDMI IN插孔，電視機的聲音也不會從揚聲器系統輸出。
- 將揚聲器系統的輸入切換到TV輸入。
- 提高揚聲器系統音量或取消靜音。
- 如果連接電視機的Blu-ray Disc播放器、機上盒、電玩等的聲音沒有輸出，請將該裝置連接至揚聲器系統的HDMI IN 1或HDMI IN 2插孔，並將揚聲器系統的輸入切換到已連接裝置的輸入（[HDMI1]或[HDMI2]）。
- 視您開啟電視機與揚聲器系統的順序而定，揚聲器系統可能會靜音，而且揚聲器系統前顯示面板上會顯示[MUTING]。如果發生此狀況，請先打開電視機，再開啟揚聲器系統。
- 按遙控器上的TV/AUDIO SYSTEM以切換為所連接電視機聲音的輸出，或將電視機的揚聲器設定設為音訊系統。請參閱電視機的使用說明書中有關如何設定電視機的資訊。

相關主題

- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)
- [連接與ARC/eARC不相容的電視機](#)
- [連接與2K/4K視訊格式相容的AV裝置](#)
- [連接與8K視訊格式相容的AV裝置](#)


揚聲器系統未開啟時，連接至揚聲器系統的裝置的圖像和聲音沒有從電視機輸出。

- 在揚聲器系統上將  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI控制]設定為[開]，然後將[待機直通]設定為[自動]或[開]。
- 開啟揚聲器系統，然後將輸入切換至目前播放的裝置。
- 如果連接至非Sony製造且支援HDMI 控制功能的裝置，請將  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [待機直通]設定為[開]。

主動式揚聲器

HT-A7000

揚聲器系統與電視機同時輸出聲音。

- 將揚聲器系統或電視機的聲音靜音。
- 當透過中心揚聲器模式訊號線連接揚聲器系統和電視機，並將  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [電視機中心揚聲器設定] - [電視機中心揚聲器模式]設定為[開]時，揚聲器系統聲音的中置部分從電視機輸出。

主動式揚聲器

HT-A7000

觀賞電視節目或Blu-ray光碟等的內容時，聲音中斷。

- 檢查聲音模式設定。如果聲音模式設為[Auto Sound]，根據正在播放的節目資訊自動變更聲音模式時，聲音可能會中斷。如果您不想自動變更聲音模式，請將聲音模式設為[Auto Sound]以外的設定。

相關主題

- [設定針對音源的音效（聲音模式）](#)

主動式揚聲器

HT-A7000





本揚聲器系統的電視聲音延遲，跟不上影像。

- 若畫面與聲音之間的延遲調整值設定為25毫秒與300毫秒之間的範圍，請將它設定為0毫秒。
- 視音源而定，聲音和圖像之間可能會產生時間差距。如果電視機具有延遲影像的功能，使用該功能進行調整。詳情請參閱電視機的使用說明書。

相關主題

- [觀賞電視時](#)
- [觀賞另一個裝置時](#)

連接至揚聲器系統的裝置未發出聲音，或聲音很小。

- 按遙控器上的  (音量) +，並檢查音量。
- 按遙控器上的  (靜音) 或  (音量) + 以取消靜音功能。
- 確認已正確選擇輸入來源。您應該按下遙控器上的輸入選擇按鈕來嘗試其他輸入來源 (TV/HDMI1/HDMI2/ANALOG/USB/BLEETOOTH)。
- 確定連接器已插牢。
- 播放相容於版權保護技術 (HDCP) 的內容時，可能無法從揚聲器系統輸出聲音。
- 變更  [設置] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI訊號格式] - [HDMI IN 1]/[HDMI IN 2]的設定。

主動式揚聲器

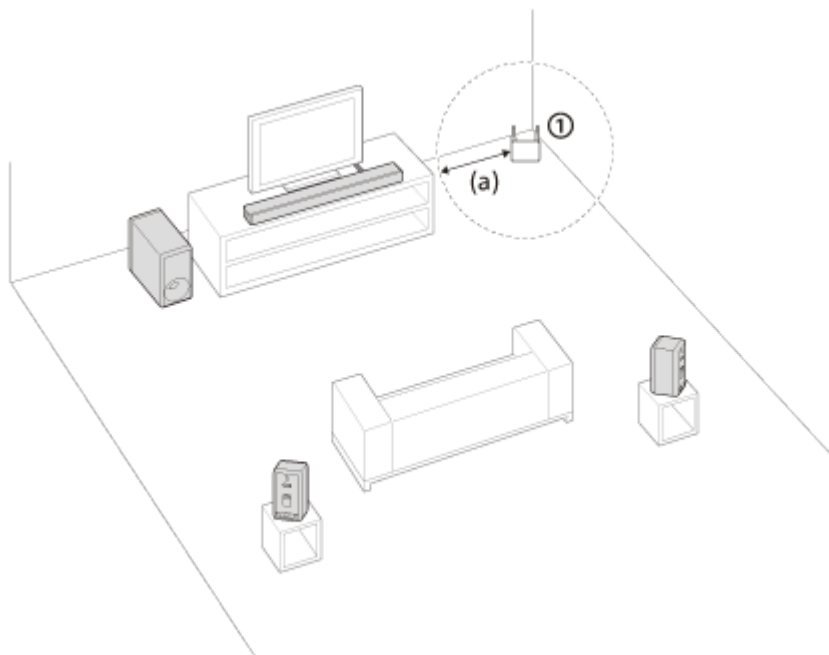
HT-A7000

不能產生環繞效果。



- 視輸入訊號和聲音模式設定而定，環繞聲處理可能無法有效運作。環繞音效可能不明顯，視節目或光碟而定。
- 若要播放多聲道音訊，請檢查連接本揚聲器系統的裝置上，數位音訊輸出設定是否正確。詳情請參閱連接裝置的使用說明書。

選購的後置揚聲器/重低音揚聲器未輸出聲音。

- 將揚聲器系統、選購的後置揚聲器和重低音揚聲器安裝在距離無線LAN路由器等1.5 m或以上的距離。變更無線LAN路由器的方向或天線角度，可能會有改善。



① 無線LAN路由器等
(a) 1.5 m或以上

- 將  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [無線播放品質]設定為[連接]，可能會有改善。
- 將  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [射頻頻道]設定為[關]，然後再設定為[開]。
- 如果附近有產生電磁輻射的裝置，如無線LAN裝置或微波爐，請將揚聲器系統移離該裝置。
- 請參閱選購的後置揚聲器/重低音揚聲器的使用說明書。

有些揚聲器沒有聲音輸出。

- 視內容或聲音模式而定，有些揚聲器可能不輸出聲音。
- 如果選購的後置揚聲器未輸出聲音
按IMMERSIVE AE開啟Immersive Audio Enhancement功能，揚聲器系統上混音訊號，聲音從所有揚聲器輸出。

音訊訊號	輸入	聲音模式	選購的後置揚聲器輸出聲音	
			[Immersive Audio Enhancement: On]	[Immersive Audio Enhancement: Off]
雙聲道內容	音樂服務	停用	○	—
	TV、HDMI1/HDMI2、Bluetooth Audio、Analog、USB、Home Network	Music	○	—
		Cinema/Standard Surround	○	○
		Auto Sound	○	○
多聲道內容	任何輸入	任何模式	○	○

○：揚聲器系統與選購的後置揚聲器同時輸出聲音。

○：聲音模式處於[Auto Sound]模式時，為播放自動選擇適合內容的聲音模式。選擇[Music]模式時，聲音不會從選購的後置揚聲器輸出。

—：聲音僅從揚聲器系統輸出。選購的後置揚聲器未輸出聲音。

注意

- 對於部分音訊訊號，Immersive Audio Enhancement功能總是設為開啟。
- 當[聲音效果]設定為[Dolby Speaker Virtualizer]或[DTS Neural:X]時，Immersive Audio Enhancement功能停用。
- 當[聲音效果]設定為[Dolby Speaker Virtualizer]時，視輸入內容而定，有些揚聲器可能不輸出聲音。
- 正在播放Dual Mono音訊時，選購的後置揚聲器不會輸出聲音。

音場最佳化失敗。

- 使用選購的後置揚聲器時，請將其垂直安裝，讓揚聲器底部的標籤朝下。
- 在四周安靜的環境中再次執行音場最佳化。
- 若主動式揚聲器與選購的後置揚聲器/重低音揚聲器相互間的距離太近或太遠，則將無法正確執行音場最佳化。調整揚聲器之間的距離，然後再次執行音場最佳化。
- 若揚聲器之間有障礙物，或揚聲器的測量麥克風被障礙物阻擋，則無法正確執行音場最佳化。若揚聲器之間或揚聲器的前面有障礙物，請將障礙物移除。

USB裝置不被識別。

-
- 嘗試以下操作：
 1. 關閉揚聲器系統。
 2. 移除USB裝置，然後再次連接。
 3. 開啟揚聲器系統。
 - 確保USB裝置穩固地連接至  (USB) 連接埠。
 - 檢查USB裝置是否損壞。
 - 確保USB裝置已開啟。
 - 如果透過USB集線器或連接線連接USB裝置，切斷連接，然後將USB裝置直接連接至揚聲器系統。
 - 連接WALKMAN®或智慧型手機時，可能無法識別其內部儲存體或外部儲存體（如記憶卡）。

主動式揚聲器

HT-A7000

無法完成配對。

-
- 讓本揚聲器系統與BLUETOOTH裝置互相靠近。
 - 確認本揚聲器系統未接收來自無線LAN裝置、其他2.4 GHz無線裝置或微波爐的干擾。如果附近有產生電磁輻射的裝置，請將該裝置移離本揚聲器系統。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器

HT-A7000

無法完成BLUETOOTH連線。

- 確定主動式揚聲器的BLUETOOTH指示燈亮起。
- 確認要連接的BLUETOOTH裝置已開啟，並已啟用BLUETOOTH功能。
- 讓本揚聲器系統與BLUETOOTH裝置互相靠近。
- 再次配對本揚聲器系統和BLUETOOTH裝置。您可能需要先使用BLUETOOTH裝置取消與本揚聲器系統的配對。
- 配對資訊可能被刪除。再次進行配對操作。

相關主題

- [透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂](#)

揚聲器系統未輸出所連接BLUETOOTH行動裝置的聲音。

- 確定主動式揚聲器的BLUETOOTH指示燈亮起。
- 讓本揚聲器系統與BLUETOOTH裝置互相靠近。
- 如果附近有產生電磁輻射的裝置，如無線LAN裝置、其他BLUETOOTH裝置或微波爐，請將該裝置移離本揚聲器系統。
- 請將本揚聲器系統與BLUETOOTH裝置之間的任何障礙物移開，或將本揚聲器系統遠離障礙物。
- 重新擺放連接的BLUETOOTH裝置。
- 將任何附近的無線LAN路由器或PC的無線LAN頻率切換到5 GHz的範圍。
- 調高連接的BLUETOOTH裝置的音量。

相關主題

- [透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂](#)

主動式揚聲器

HT-A7000

無法完成配對。

-
- 讓本揚聲器系統與BLUETOOTH耳機互相靠近。
 - 確認本揚聲器系統未接收來自無線LAN裝置、其他2.4 GHz無線裝置或微波爐的干擾。如果附近有產生電磁輻射的裝置，請將該裝置移離本揚聲器系統。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器

HT-A7000


無法完成BLUETOOTH連線。

- 確定主動式揚聲器的BLUETOOTH指示燈亮起。
- 確認要連接的BLUETOOTH耳機已開啟，並已啟用BLUETOOTH功能。
- 讓本揚聲器系統與BLUETOOTH耳機互相靠近。
- 再次配對本揚聲器系統和BLUETOOTH耳機。您可能需要先取消BLUETOOTH耳機與本揚聲器系統的配對。
- 配對資訊可能被刪除。再次進行配對操作。

相關主題

- [透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂](#)
- [透過與耳機配對聆聽聲音](#)

連接的BLUETOOTH耳機未輸出聲音。

- 確定主動式揚聲器的BLUETOOTH指示燈亮起。
- 讓本揚聲器系統與BLUETOOTH耳機互相靠近。
- 如果附近有產生電磁輻射的裝置，如無線LAN裝置、其他BLUETOOTH裝置或微波爐，請將該裝置移離本揚聲器系統。
- 請將本揚聲器系統與BLUETOOTH耳機之間的任何障礙物移開，或將本揚聲器系統遠離障礙物。
- 重新擺放連接的BLUETOOTH耳機。
- 將任何附近的無線LAN路由器或PC的無線LAN頻率切換到5 GHz的範圍。
- 調高連接的BLUETOOTH耳機的音量。
- 將  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [無線播放品質]設為[LDAC穩定連線（自動）]或[SBC穩定連線（自動）]。
- 某些內容受到保護，因此可能無法輸出。

相關主題

- [透過配對首次連接的行動裝置來聆聽音樂](#)

與耳機的BLUETOOTH連線變成中斷。

- 使用Chromecast built-in時，耳機無法透過BLUETOOTH功能連接到揚聲器系統。

揚聲器系統無法連接至網路或網路連接不穩定。

- 確定無線LAN路由器已開啟。
- 檢查網路連接和網路設定。
- 視使用環境（包括牆壁材料）、無線電波接收狀況或揚聲器系統和無線LAN路由器之間的障礙而定，可通訊距離可能縮短。移動揚聲器系統和無線LAN路由器使之間的距離拉近。
- 使用2.4 GHz頻率波段的裝置，例如微波爐、BLUETOOTH或數位無線裝置，可能會干擾通訊。將揚聲器系統搬離這類裝置，或關閉這類裝置。
- 無線LAN連接視使用環境而可能不穩定，尤其在使用揚聲器系統的BLUETOOTH功能時。在此情況下，調節使用環境。

您要的無線LAN路由器沒有顯示在無線網路清單中。

- 按遙控器上的OPTIONS以更新清單。如果仍然偵測不到您要的無線LAN路由器，從網路清單選擇[添加新的無線網路]，然後手動輸入網路名稱（SSID）。

您無法將本揚聲器系統連接至網際網路。

- 檢查無線LAN連接。
- 重新啟動無線LAN路由器。

主動式揚聲器

HT-A7000

本揚聲器系統的遙控器不能操作。

- 將遙控器指向主動式揚聲器上的遙控器感應器。
- 移除遙控器和揚聲器系統之間的所有障礙物。
- 若遙控器的電池電量不足，請更換兩顆新電池。
- 確認您在遙控器上按下正確按鈕。

相關主題

- [主動式揚聲器](#)

主動式揚聲器

HT-A7000

電視機遙控器不能操作。





- 啟用IR中繼器功能可能可以解決此問題。

相關主題



- [電視機遙控器不能操作時](#)

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

選購的揚聲器沒有聲音或只聽到極細微的聲音。

- 按遙控器上的SW  (重低音揚聲器音量) + 以提高重低音揚聲器音量，或按REAR  (後置揚聲器音量) + 以提高後置揚聲器音量。
- 在  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [檢查無線連線] 中檢查無線連接狀態。
- 將夜間模式設為關閉。
- 如果將  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [射頻頻道] 設定從[關]變更為[開]，可能需要1分鐘才能輸出聲音。
- 請參閱選購的後置揚聲器/重低音揚聲器的使用說明書。

跳聲或產生雜音。

- 如果附近有會產生電磁波的裝置，例如使用中的無線LAN或微波爐，請將選購的揚聲器和揚聲器系統放在遠離裝置的位置。
- 如果在選購的揚聲器和揚聲器系統之間有障礙物，請移動或移除。
- 將選購的揚聲器和揚聲器系統放在儘量靠近的位置。
- 將  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [射頻頻道]設定變更為[關]，然後再次變更為[開]。
- 將電視機或Blu-ray Disc播放器的網路連線從無線切換成有線。
- 將  [設置] - [進階設定] - [揚聲器設定] - [無線揚聲器設定] - [無線播放品質]設為[連接]。

HDMI 控制功能不能正常操作。

- 檢查與揚聲器系統的連接。
- 啟用電視機的HDMI 控制功能。詳情請參閱電視機的使用說明書。
- 請稍等片刻，然後再試一次。如果拔出揚聲器系統的插頭，要稍等一下才能進行操作。等待15秒以上，然後再試一次。
- 確保連接揚聲器系統的裝置支援HDMI 控制功能。
- 在連接揚聲器系統的裝置上啟用HDMI 控制功能。詳情請參閱您裝置的使用說明書。
- HDMI 控制功能可控制的裝置類型與數目受HDMI CEC標準的限制，如下所示：
 - 錄製裝置（Blu-ray Disc錄影機、DVD錄影機等）：最多3個裝置
 - 播放裝置（Blu-ray Disc播放器、DVD播放器等）：最多3個裝置（本揚聲器系統使用其中之一）
 - 與調諧器相關的裝置：最多4個裝置
 - 音訊系統（接收器/耳機）：最多1個裝置（本揚聲器系統使用）

相關主題

- [連接與ARC/eARC相容的電視機](#)
- [連接與ARC/eARC不相容的電視機](#)
- [連接與2K/4K視訊格式相容的AV裝置](#)
- [連接與8K視訊格式相容的AV裝置](#)


[PRTCT]在前顯示面板中閃爍**5秒**且揚聲器系統關閉。

- 拔出交流電源線，並確定揚聲器系統的通風口沒有堵塞。

主動式揚聲器

HT-A7000

[PRTCT]、**[PUSH]**、揚聲器名稱（**[SUB]**、**[RL]**或**[RR]**）及**[POWER]**在前顯示面板中交替閃爍。

- 按相應揚聲器（**[SUB]**：選購的重低音揚聲器、**[RL]**：選購的左後置揚聲器、**[RR]**：選購的右後置揚聲器）上的 （電源）以關閉每個揚聲器。對於選購的後置揚聲器，拔出交流電源線，然後重新啟動揚聲器系統。對於選購的重低音揚聲器，拔出交流電源線，並確定選購的重低音揚聲器的通風口沒有堵塞，然後重新啟動揚聲器系統。如果正確重新連接，前顯示面板中的畫面將恢復正常顯示。

主動式揚聲器

HT-A7000

[HIGH]、**[TEMP]**和**[ERROR]**在前顯示面板中每個交替顯示2秒，**[STANDBY]**顯示在前顯示面板中，然後揚聲器系統關閉。

-
- 揚聲器系統中偵測到高溫。按 （電源）重新啟動揚聲器系統。

主動式揚聲器

HT-A7000

[BT TX]出現在前顯示面板中。

- 將  [設置] - [進階設定] - [Bluetooth設定] - [Bluetooth模式]設為[接收]。若將[Bluetooth模式]設定為[傳送]，[BT TX]出現在前顯示面板中。

主動式揚聲器

HT-A7000

電視機感應器未正確運作。

- 主動式揚聲器可能會阻擋某些感應器（例如亮度感應器）、電視機的遙控器接收器、支援紅外線3D眼鏡系統之3D電視機的3D眼鏡發射器（紅外線傳輸）或無線通訊。在允許部件正確運作的範圍內，將主動式揚聲器從電視機處移開。關於感應器和遙控器接收器的位置，請參閱電視機的使用說明書。


無線功能（無線LAN、BLUETOOTH功能，或選購的重低音揚聲器/後置揚聲器）不穩定。

- 請勿將電視機以外的金屬物體放在揚聲器系統附近。

主動式揚聲器

HT-A7000

突然播放您不熟悉的音樂。


-
- 可能已播放預先安裝的音樂範本。按主動式揚聲器上的  （輸入選擇）以停止播放。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

主動式揚聲器

HT-A7000

無法關閉揚聲器系統或無法使用[進階設定]。/按下電源按鈕時，[.DEMO]出現在前顯示面板中，而且無法關閉揚聲器系統。

- 揚聲器系統可能處於示範模式。若要取消示範模式，請重設揚聲器系統。按住主動式揚聲器上的 （電源）和-（音量）超過5秒。

無法透過**MUSIC SERVICE**按鈕播放**Spotify**，或是無法在播放期間播放。

-
- 使用行動裝置**Spotify**應用程式的**Spotify Connect**功能，在揚聲器系統上播放**Spotify**的音樂。

主動式揚聲器


HT-A7000

揚聲器系統重新啟動。

-
- 連接到解析度與揚聲器系統不同的電視機時，揚聲器系統可能會重新啟動以重設圖像輸出設定。

重設揚聲器系統


若揚聲器系統仍無法正確運作，請依以下方法重設揚聲器系統。

- 1 按HOME。
主選單出現在電視機螢幕上。
- 2 選擇主選單上的  [設置] - [進階設定]。
- 3 選擇[重設]。
- 4 選擇您要重設的選單項目。
- 5 選擇[開始]。

取消重設

在步驟5中選擇[取消]。

如果您不能使用主選單執行重設

按住主動式揚聲器上的 （電源）和-（音量）超過5秒。
設定回到初始狀態。

注意

- 透過重設，選購的重低音揚聲器和後置揚聲器的連結可能遺失。在此情況下，請參閱各自的使用說明書，重新連接這些揚聲器。

可以播放的音訊檔案類型

轉碼器	副檔名
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC	.m4a 、 .aac 、 .mp4 、 .3gp
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav
FLAC	.flac
DSF	.dsf
DSDIFF (*)	.dff
AIFF	.aiff 、 .aif
ALAC	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

* 本揚聲器系統無法播放以DST編碼的檔案。

注意

- 某些檔案視檔案格式、檔案編碼、錄製狀態或其他狀況而可能無法播放。
- 可能無法播放一些在PC編輯過的檔案。
- 快轉或倒轉可能不適用於某些檔案。
- 本揚聲器系統無法播放DRM等編碼檔案。
- 視名稱/元資料而定，揚聲器系統無法識別某些檔案/資料夾。
- 某些USB裝置可能無法與本揚聲器系統配合使用。
- 本揚聲器系統可識別大容量存儲器級別 (MSC) 裝置 (如快閃記憶體) 。

支援的輸入音訊格式

視揚聲器系統的輸入設定而定，支援的音訊格式會有不同。在下表中，“○”表示支援的音訊格式，“—”表示不支援的音訊格式。

格式	HDMI 1/2輸入	TV輸入 (eARC)	TV輸入 (ARC)	TV輸入 (OPT)
LPCM 2ch	○	○	○	○
LPCM 5.1ch	○	○	—	—
LPCM 7.1ch	○	○	—	—
Dolby Digital	○	○	○	○
Dolby TrueHD	○	○	—	—
Dolby Digital Plus	○	○	○	—
Dolby Atmos	○	○	—	—
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	○	○	—	—
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	○	○	○	—
DTS	○	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	○	○
DTS 96/24	○	○	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	○	—	—
DTS-HD Master Audio	○	○	—	—
DTS:X	○	○	—	—

注意

- HDMI IN 1/HDMI IN 2插孔不支援包含複製保護的音訊格式，如Super Audio CD或DVD-Audio。

支援的HDMI視訊格式

本揚聲器系統支援的視訊格式如下。

8K 24/25/30/50/60 Hz

4K 24/25/30/50/60/100/120 Hz

1080p 24/25/30/50/60/100/120 Hz


1080i 50/60 Hz

720p 24/30/50/60 Hz

576p 50 Hz

480p 60 Hz

關於[HDMI訊號格式]設定

當  [設定] - [進階設定] - [HDMI設定] - [HDMI訊號格式]設定為[增強格式 (4K120, 8K)]，可輸入本揚聲器系統支援的所有視訊格式。

當[HDMI訊號格式]設定為[增強格式]，視訊格式限於4K 60 Hz 4:4:4、4:2:2等。

當[HDMI訊號格式]設定為[標準格式]，視訊格式限於4K 60 Hz 4:2:0、4K 24 Hz等。

關於要使用的HDMI連接線

請使用附帶的HDMI連接線連接電視機。

使用支援48 Gbps的Ultra High Speed HDMI連接線時，它支援本揚聲器系統支援的所有視訊格式。

使用支援18 Gbps的乙太網路連接的特級高速HDMI連接線時，它支援高達4K 60 Hz 4:4:4、4:2:2等的視訊格式。

關於3D訊號

以下視訊格式相容於並排（半幅）格式的3D訊號。

- 1080i 50/60 Hz

以下視訊格式相容於畫面壓縮和上下（頂部和底部）格式的3D訊號。


- 1080p 24 Hz
- 720p 50/60 Hz

關於揚聲器系統的OPTIONS按鈕和螢幕顯示（OSD）

如果是下列訊號，OPTIONS按鈕沒有作用，而且不顯示揚聲器系統的螢幕顯示（OSD）。

- 解析度為4096 × 2160p的訊號
- 並排（半幅）格式或上下（頂部和底部）格式的3D訊號

HDMI插孔和HDMI連接的注意事項

- 使用HDMI授權的連接線。
- 我們不建議使用HDMI-DVI轉換線。
- 連接裝置可能會抑制經由HDMI插孔傳輸的音訊訊號（取樣頻率、位元長度等）。
- 切換播放裝置音訊輸出訊號的取樣頻率或聲道數時，聲音可能會中斷。
- 當  [設定] - [進階設定] - [HDMI設定] - [以PIP/PBP顯示電視機時的視訊輸出]設定為[開]，且選擇TV輸入時，透過HDMI IN 1或HDMI IN 2插孔的視訊訊號會從HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔輸出。
- 本揚聲器系統支援“TRILUMINOS”。
- 所有HDMI IN 1、HDMI IN 2和HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔支援傳輸4K 120p或8K、HDCP2.2和HDCP2.3（*1）、BT.2020廣色域（*2），以及HDR（High Dynamic Range）（*3）內容傳遞。
- 連接到解析度與揚聲器系統不同的電視機時，揚聲器系統可能會重新啟動以重設圖像輸出設定。

- *1 HDCP2.2和HDCP2.3是新增強的版權保護技術，用於保護如4K電影等內容。若裝置相容於HDCP2.2或HDCP2.3，即使HDCP版本不同，您也能觀賞內容；例如HDCP2.2相容電視機和HDCP2.3相容4K裝置。
- *2 BT.2020色域是針對超高解析度電視機系統等而定義的新廣色域標準。
- *3 HDR是可顯示較大範圍亮度等級的新興視訊格式。揚聲器系統相容於HDR10、HLG（Hybrid Log-Gamma），和Dolby Vision。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation

關於BLUETOOTH通訊

- BLUETOOTH裝置必須在距離彼此約10公尺（無障礙）範圍內才能使用。在下列情形，實際的通訊範圍可能縮短。
 - 當透過BLUETOOTH連接的裝置之間有人、金屬物體、牆壁或其他障礙
 - 無線LAN安裝的位置
 - 在使用中的微波爐周圍
 - 其他電磁波發生的地方
- BLUETOOTH裝置與無線LAN（IEEE 802.11 b/g/n）使用相同的頻率波段（2.4 GHz）。在有無線LAN功能的裝置附近使用BLUETOOTH裝置時，可能會產生電磁干擾。這可能導致較低的資料傳輸率、噪音或無法連接。如果發生這種情況，請嘗試以下補救措施：
 - 在距離無線LAN裝置至少10公尺遠的位置使用本揚聲器系統。
 - 在10公尺範圍內使用BLUETOOTH裝置時，請關閉無線LAN裝置的電源。
 - 安裝本揚聲器系統與BLUETOOTH裝置時儘可能彼此靠近。
- 本揚聲器系統的無線電波廣播可能干擾一些醫療裝置的操作。因為此干擾可能導致故障，在以下地點請總是關閉本揚聲器系統和BLUETOOTH裝置的電源：
 - 在醫院、火車上、飛機上、加油站以及任何可能存在可燃氣體的地方
 - 靠近自動門或火災報警器
- 本揚聲器系統支援符合BLUETOOTH規格的安全功能，以確保使用BLUETOOTH技術通訊時的安全連接。然而，此安全視設定內容和其他因素而可能不足，因此使用BLUETOOTH技術進行通訊時總是要小心。
- Sony對於在使用BLUETOOTH技術通訊過程中蒙受的損害或因資訊洩露造成的其他損失概不負責。
- 無法保證所有與本揚聲器系統相同模式的BLUETOOTH裝置之間的BLUETOOTH通訊。
- 與本揚聲器系統連接的BLUETOOTH裝置必須符合Bluetooth SIG, Inc.規定的BLUETOOTH規格，而且必須經過認證符合規格。然而，即使裝置符合BLUETOOTH規格，還是有BLUETOOTH裝置基於特性或規格而使裝置無法連接，或導致不同的控制方式、顯示或操作的情況。
- 視連接至本揚聲器系統的BLUETOOTH裝置、通訊環境或周圍情形，可能產生噪音或音訊可能被切斷。

如果您對本揚聲器系統有任何疑問或問題，請就近與Sony經銷商聯絡。

主動式揚聲器
HT-A7000

版權與商標

本揚聲器系統結合Dolby (*) Digital與DTS (**) Digital Surround System。

* 本產品經過杜比實驗室的許可而製造。Dolby、Dolby Vision、Dolby Atmos和雙D符號是杜比實驗室的註冊商標。

** 關於DTS專利，請參閱<http://patents.dts.com>。

依據DTS, Inc.的授權製造。DTS、DTS:X和DTS:X標誌是DTS, Inc.在美國和其他國家的註冊商標或商標。© 2020 DTS, Inc. 保留所有權利。

BLUETOOTH®字型商標和圖形商標均為Bluetooth SIG, Inc.所有的註冊商標，Sony Corporation對該商標的各項使用均已授權。其他商標和商號是相關擁有者之專利。

HDMI、HDMI高畫質多媒體介面及HDMI標誌為HDMI Licensing Administrator, Inc.在美國及其他國家的商標或註冊商標。

Google、Google Play、Google Home和Chromecast built-in是Google LLC的商標。Google Assistant無法以某些語言或在某些國家使用。

Apple、AirPlay、iPad、iPhone、iPod touch和Siri是Apple Inc.在美國和其他國家註冊的商標。

“Works with Apple”徽章的使用，是指某配件的設計是專為徽章中標識的技術而設計，並經開發者證明符合Apple性能標準。

“BRAVIA”標誌為Sony Corporation的商標。

WALKMAN®和WALKMAN®標誌是Sony Corporation的註冊商標。

“PlayStation”是Sony Interactive Entertainment Inc.的註冊商標或商標。

MPEG Layer-3音頻編碼技術和專利由Fraunhofer IIS和Thomson授權。

Windows Media是Microsoft Corporation在美國和/或其它國家的註冊商標或商標。

本產品由Microsoft Corporation的某些知識產權所保護。在沒有獲得Microsoft或授權Microsoft子公司許可的情況下，不允許於本產品之外使用或配銷此技術。

Wi-Fi®、Wi-Fi Protected Access®和Wi-Fi Alliance®是Wi-Fi Alliance的註冊商標。

Wi-Fi CERTIFIED™、WPA™、和WPA2™是Wi-Fi Alliance的商標。

LDAC™與LDAC標誌是Sony Corporation的商標。

LDAC是Sony開發的音訊編碼技術，即使透過Bluetooth連線，仍能傳輸高解析度（Hi-Res）音訊內容。不同於其他的Bluetooth相容編碼技術（例如SBC），LDAC透過有效率的編碼技術與最佳化的封包化方式，作業時不會將高解析度音訊內容向下轉換（*），且透過Bluetooth無線網路的傳輸資料量約為其他技術的三倍以上（**），達到前所未有的絕佳音質。

* 排除DSD格式內容

** 當選取的位元速率為990 kbps（96/48 kHz）或909 kbps（88.2/44.1 kHz）時，與SBC（Subband Coding）比較

本產品包含的軟體受GNU通用公共授權（“GPL”）或GNU較寬鬆通用公共授權（“LGPL”）的規範。這些規範讓客戶有權利遵循GPL或LGPL取得、修改及重新散佈軟體的原始程式碼。

如需GPL、LGPL及其他軟體授權的詳情，請參閱產品的  [設置] - [進階設定] - [系統設定]中的[軟體授權資訊]。

您可以在以下網址找到GPLv2（和其他許可）所要求的相關原始碼的拷貝：<https://oss.sony.net/Products/Linux>

您可以在我們最後一次發貨後的三年內，透過以下網址中的申請表格，從本公司獲得GPLv2要求的實物媒介中的原始碼：
<https://oss.sony.net/Products/Linux>

此項內容對收到此資訊的任何人均有效。

請注意，Sony無法回答或回應與此原始程式碼相關的任何詢問。

“DSEE Extreme”為Sony Corporation的商標。

“TRILUMINOS”和“TRILUMINOS”標誌是Sony Corporation的註冊商標。

Spotify 軟體必須遵守此處提供的第三方授權規定：

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>。

Spotify和Spotify標誌是Spotify Group的商標。(*)

* 視國家和地區而定，可能無法使用此功能。

Amazon、Alexa和所有相關標誌是Amazon.com, Inc.或其關係企業的商標。

所有其他商標為各自所有者的商標。

5-024-835-81(7) Copyright 2021 Sony Corporation