

SONY[®]

4-140-464-91(1)

Active Speaker System

使用説明書

SRS-DB500

©2009 Sony Corporation

警告

為了減小火災或觸電的危險，請不要將此電器置於雨中或潮濕場所。

為了減小觸電的危險，請不要打開機殼。維修僅限於具有相應資質的維修人員。

不要將此裝置安放於狹窄的空間，比如書架或鑲嵌的櫥櫃之中。

為了減小火災的危險，請不要在本電器裝置的通气孔附近放置報紙、桌布、窗簾等物，以免堵塞通气孔。

不要在本裝置之上放置明火，比如燃燒中的蠟燭等。

為了減小火災或觸電的危險，不要將此裝置放置於液体滴漏或飛濺的環境，也不要在其上放置盛有液体的容器，比如花瓶等。

因為主電源插頭被用來切斷系統與主電源的連接，所以要將其插入便於插拔的交流電源插座。如果您注意到系統有異常發生，請立即從交流電源插座拔出插頭。

即使當系統電源關閉時，只要系統插入交流電源插座，其與電源的連接就沒有切斷。

來自耳機或頭戴耳機的過大音壓可能損害聽力。

不要將電池或裝有電池的電器放置在過熱環境，比如日光，明火等附近。



**廢電池請回收
僅適用於台灣**

目錄

拆開包裝	4
零部件及控制按鈕的說明	5

開始

系統連接	7
放置揚聲器	10

基本操作

聽音	11
調節聲音	12
改變顯示	13

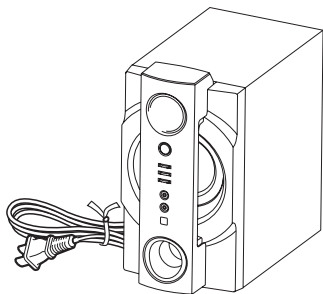
其他資訊

故障排除	14
注意事項	15
規格	16

拆開包裝

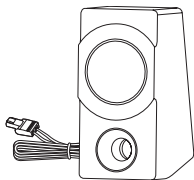
請檢查以下物品：

- 超低音揚聲器 (1)



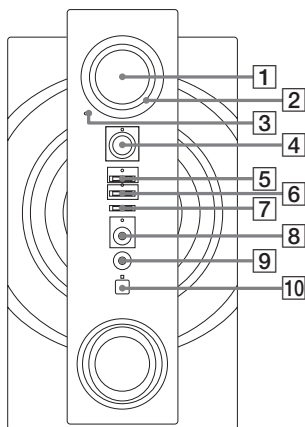
- 遙控器 (1)
- 音訊線 (1)
- 使用說明書 (1)

- 衛星揚聲器 (2)

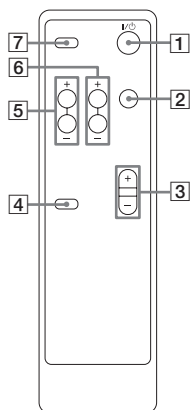


零部件及控制按鈕的說明

超低音揚聲器



- 1** JOG
旋轉以調節音量，低音和高音電平。
- 2** 照明燈
當系統開啓時點亮。
- 3** MUTING 指示燈
當默音功能開啓時點亮。
- 4** I/O（開啓 / 待機）按鈕（第 8, 11, 14 頁）
按下時可開啓或關閉系統。
當系統關閉時 I/O 指示燈點亮。
- 5** TREBLE 按鈕
按下時可進入或退出高音電平設置模式。
TREBLE 指示燈
在低音電平設置模式下閃爍。
當使用遙控器進行高音電平設置時點亮。
- 6** BASS 按鈕
按下時可進入或退出低音電平設置模式。
BASS 指示燈
在低音電平設置模式下閃爍。
當使用遙控器進行低音電平設置時點亮。
- 7** INPUT 按鈕
按下以選擇輸入源。
- 8** INPUT 2 插孔（第 9, 11, 16 頁）
連接到便攜式音訊裝置等的耳機插孔。
INPUT 2 指示燈
當 INPUT 2 音源被選擇時點亮。
- 9** 3.5（耳機）插孔（第 11, 16 頁）
連接耳機。
- 10** 遙控傳感器
接收來自遙控器的信號。



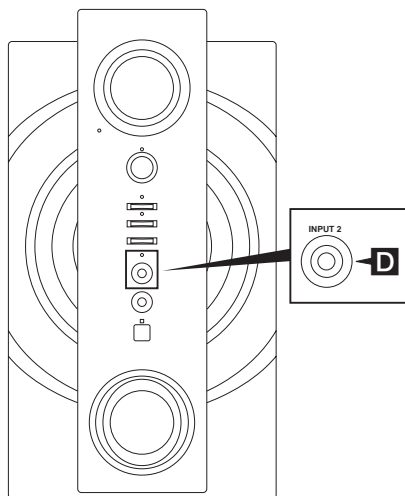
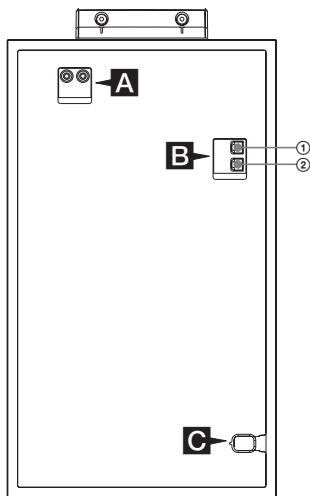
- 1** I/O (開啓 / 待機)
按下時可開啓或關閉系統。
- 2** DISPLAY
按下時可改變 JOG 周圍的照明模式。
- 3** VOLUME +/-*
按下以調節音量。
* VOLUME + 按鈕有一個觸點。在操作系統時，可以觸點作為參考。
- 4** MUTING
按下時可關閉聲音。
再次按下此按鈕可恢復聲音。
- 5** BASS +/-
按下以改變低音電平。
- 6** TREBLE +/-
按下以改變高音電平。
- 7** INPUT
按下以選擇輸入源。

系統連接

超低音揚聲器

– 後面板

– 前面板

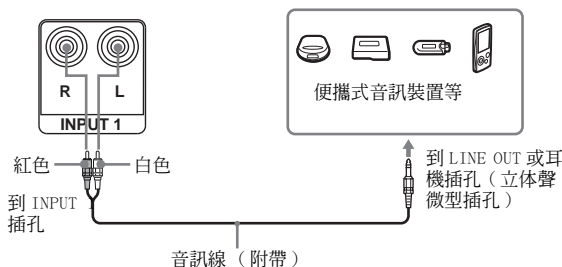


- ① 到衛星揚聲器 (左)
- ② 到衛星揚聲器 (右)

續 

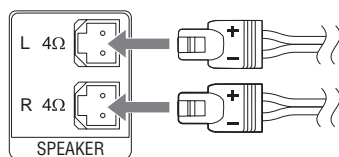
A INPUT 1 L/R 插孔

使用音頻連接線（附帶）連接 INPUT 1 插孔到便攜式音訊裝置等的 LINE OUT 或耳機插孔。



B 衛星揚聲器

請確保連接器直接插入端子。

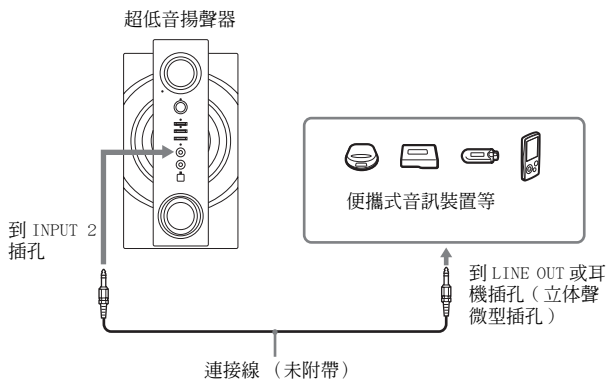


C 電源

在所有連接完成後，將電源線插入牆壁的電源插座。I/O 指示燈開啓。當您按下 I/O 時，系統打開且 I/O 指示燈熄滅。

D INPUT 2 插孔

使用連接線（未附帶）連接 INPUT 2 插孔到便攜式音訊裝置等的 LINE OUT 或耳機插孔。

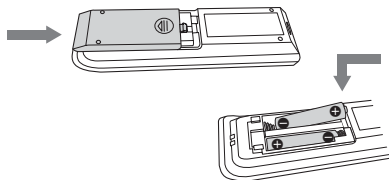


注意

當本系統連接到音源裝置的單聲道插孔時，右側的衛星揚聲器可能沒有聲音輸出。在此情形下，請使用選購的插頭適配器 PC-236MS 或 PC-234S。

使用遙控器

滑開並去掉電池盒蓋，裝入兩節 R03 (AAA 尺寸) (未附帶) 電池， \ominus 側在先，使極性匹配，如下所示。

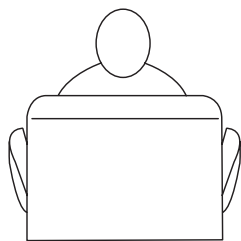
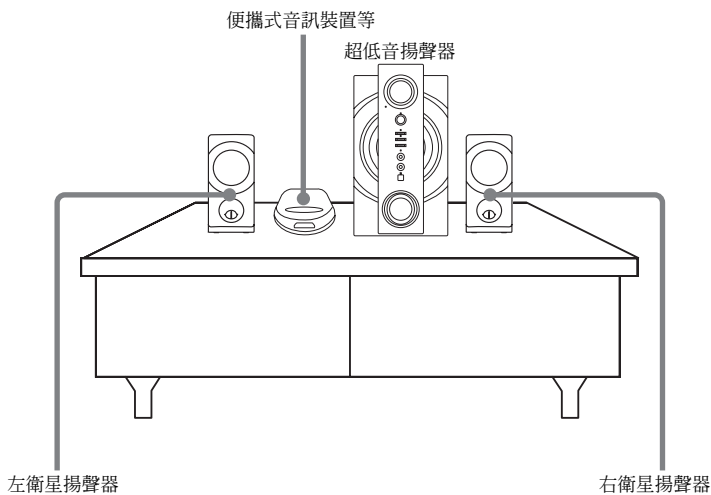


注意

- 如果您長時間不使用遙控器，請取出電池以防電池液泄漏造成的損壞和腐蝕。
- 如果遙控器無法操作本系統，請同時更換兩節電池。
- 裝有電池的電器不能放置在過熱環境，比如日光，明火等附近。

放置揚聲器

您可以如下圖所示放置揚聲器。



基本操作

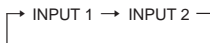
聽音

1 按下 I/⏻ 以開啓本系統。

當系統開啓時 I/⏻ 指示燈熄滅。

2 反復按 INPUT。

每按下一次，變化如下：



注意

- 選擇 INPUT 1 以聆聽連接在 INPUT 1 插孔上的裝置。
- 選擇 INPUT 2 以聆聽連接在 INPUT 2 插孔上的裝置。

3 在所連接的裝置上開始播放。

4 旋轉 JOG（或按下遙控器的 VOLUME +/-）以調節音量。

提示

- 根據所連接的裝置不同，有時還需要在所連接的裝置上調節音量。
- 根據所連接的裝置不同，系統的音量也會不同。

5 使用後，按 I/⏻ 以關閉系統。

當系統關閉時 I/⏻ 指示燈點亮。

使用耳機

連接耳機到超低音揚聲器的 Ⓜ（耳機）插孔。

注意

- 或者，如果所連接的裝置具有 BASS BOOST 功能，可關閉之以免產生明顯的失真。
- 如果連接揚聲器到具有內裝無線電接收機或調諧器的裝置，無線電接收可能無法進行或敏感度大幅下降。

要開啓默音功能

按遙控器上的 MUTING 按鈕。

當您進行以下操作時默音功能將被解除。

- 再次按 MUTING。
- 旋轉 JOG 以增加音量。按遙控器上的 VOLUME + 按鈕。
- 關閉系統。

調節聲音

增加音效

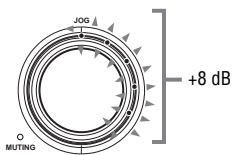
— BASS

1 按 BASS 以進入低音電平設置模式。

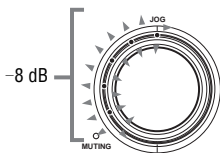
2 旋轉 JOG 以調節低音效果。

您可以調節的範圍是 -8 dB 到 +8 dB，步長為 2 dB。

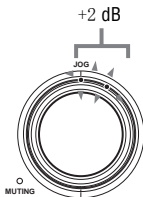
順時針旋轉 JOG 以增加低音電平。



逆時針旋轉 JOG 以減小低音電平。



初始設定為 +2 dB。



3 按下 BASS 以退出低音電平設置模式。

— TREBLE

1 按 TREBLE 以進入高音電平設置模式。

2 旋轉 JOG 以調節高音效果。

您可以調節的範圍是 -8 dB 到 +8 dB，步長為 2 dB。

順時針旋轉 JOG 以增加高音電平。

逆時針旋轉 JOG 以減小高音電平。

初始設定為 0 dB。

3 按下 TREBLE 以退出高音電平設置模式。

使用遙控器設置 BASS/TREBLE 功能

按下 BASS/TREBLE +/- 以改變低音 / 高音電平。

注意

- 几秒鐘後，自動退出高音 / 低音設置模式。
- 當您按下任何按鈕時，自動退出高音 / 低音設置模式。

改變顯示

改變照明燈

您可以選擇期望的照明燈。

當系統電源開啓後，反復按下 DISPLAY 可以選擇您所期望的照明燈。

每按下該按鈕一次，電源照明燈循環變化如下：

裝飾燈¹⁾ → 音量²⁾ → 電源計量器
模式³⁾ → 關閉

¹⁾這是默認模式。照明燈隨機閃爍。

²⁾照明燈顯示音量電平。

³⁾照明燈按照輸入源的電平高低點亮。

注意

- 當您旋轉 JOG +/-（或按下遙控器的 VOLUME +/-）時，照明燈顯示當前的音量電平。
- 當您調節低音 / 高音電平時，照明燈顯示當前的低音 / 高音電平。

其他資訊

故障排除

如果您的揚聲器系統遇到問題，請檢查以下列表並採取相應的措施。如果還不能解決問題，請就近諮詢 SONY 的經銷商。

當 I/O 指示燈閃爍

立即拔出電源插頭並檢查以下事項。

- 您只是使用所提供的揚聲器嗎？
- 揚聲器的 + 和 - 導線是否短路？
- 是否有物品遮擋超低音揚聲器背部的通風孔？

檢查上述事項並解決問題之後，等待 5 分鐘後再次插入電源插頭並開啓系統。在檢查完畢上述事項後，如果 I/O 指示燈依然閃爍，或者不能發現問題的原因，請就近諮詢 SONY 的經銷商。

一般

沒有聲音。

- 順時針旋轉 JOG（或按遙控器上的 VOLUME + 按鈕）。
- 在所連接的裝置上提高音量。
- 檢查耳機是否未連接。
- 檢查揚聲器的連接。
- 確認默音功能被關閉。
- 檢查使用 INPUT 按鈕選擇的裝置正確無誤。

聲音失真。

- 逆時針旋轉 JOG。
- 在所連接的裝置上降低音量。或者，如果所連接的裝置具有 BASS BOOST 功能，可關閉之。

揚聲器的輸出有蜂鳴或噪聲。

- 確認所有連接準確無誤。
- 確認所連接的裝置沒有過於靠近電視機或顯示器。

聲音突然停止。

- 確認所有連接準確無誤。
- 確認默音功能被關閉。

沒有聲音從耳機輸出。

- 檢查耳機連接。
- 檢查所選擇的通道上的音源是否在播放。
- 確認默音功能被關閉。

遙控器不動作。

- 除掉本裝置和遙控器之間的障礙物。
- 將遙控器靠近本機使用。
- 將遙控器對準本機的傳感器。
- 更換電池。
- 將本機遠離熒光燈放置。

揚聲器

沒有聲音從揚聲器輸出。

- 確認所有連接準確無誤。
- 確認衛星揚聲器和所連接的裝置的電源均已開啓。
- 只連接所提供的揚聲器。
- 檢查耳機是否連接。如果連接有耳機，請去掉。

要復位系統到出廠設定

如果采取了上述措施後系統還不能正常操作，或者遇到上述以外的問題，可以如下進行系統復位。

- 1 拔出電源插頭。
- 2 等待 5 分鐘後重新插入電源插頭。
- 3 按下 I/O 以開啓本系統。
- 4 同時按下 INPUT 和 I/O 並保持 3 秒鐘。

系統被復位到出廠設定。您必須重新調節所有設置，比如音量，低音電平，高音電平和輸入源。

注意事項

有關安全

- 銘牌上標注有使用電壓、功耗等，該銘牌位於背面。
- 在使用本系統之前，請確認當地的電力系統的電壓與本系統的使用電壓一致。
- 如果長時間不使用本系統，請將電源插頭從牆壁上的插座上拔下。要拔下電源線時，請握住插頭拔下。不要拉拽電源線。
- 如果有任何液體或固體進入本系統，請拔出本系統的電源插頭，交由有資質的人員進行檢查後方可再次使用。
- 爲了保證熱量的有效發散，要保證超低音揚聲器的背面有足夠的空間。此外，不要在本機上放置其他物品。
- 不要將手或其他物品伸入超低音揚聲器和衛星揚聲器的空洞。

關於電源

如果主電源插頭從交流電源插座中拔出，**I/⏻** 指示燈將繼續點亮大約 2 分鐘，具體根據內部的高效音頻級切換模式供電器的完全放電的時間而定。

有關使用

- 不要長時間以超過本系統的最大輸入功率驅動本系統。
- 在連接之前，關閉揚聲器系統和音訊裝置以免對本系統造成損壞。
- 音量不能過高以免造成失真。
- 雖然本系統是磁屏蔽系統，但是還是不要將錄音過的磁帶，手錶，個人信用卡或以磁性記錄的軟盤等在本系統前放置過久。

如果電視或顯示器的圖像出現磁性變形
雖然本系統是磁屏蔽系統，但是也許會出現電視機顯示器的圖像磁性變形現象。在此情形下，立即關閉電視機，15 到 30 分鐘後再次開啓。

當沒有改善出現時，請將本系統遠離電視機放置。此外，也不要將貼有磁鐵塊的物品，比如音訊器材架、電視機臺座，玩具等靠近電視機。這些磁性物品會與本系統相互作用並造成圖像的磁性扭曲。

有關放置

- 不要將揚聲器放置在傾斜的地方。
- 不要將系統滯留在熱源，或者有直射陽光或過分的灰塵，過於潮濕，淋雨或有機械振動的地方。

有關清潔

請不要使用酒精、苯或稀釋劑來清潔機殼。

如果關於揚聲器系統您有任何問題或疑問，請就近諮詢 SONY 的經銷商。

規格

揚聲器部分

衛星揚聲器

揚聲器系統

全頻，磁屏蔽

揚聲器單元

6.5 厘米，錐形

音箱類型

低音反射

阻抗

4 Ω

導線長度

1.5 米

超低音揚聲器

揚聲器系統

低音揚聲器

揚聲器單元

16 厘米，錐形

音箱類型

低音反射

阻抗

2 Ω

放大器部分

額定輸出

75 瓦 + 75 瓦 (10% T.H.D.，

1 kHz，4 Ω) (衛星揚聲器)

150 瓦 (10% T.H.D.，100 Hz，

2 Ω) (超低音揚聲器)

輸入

RCA 插孔 × 1 (INPUT 1)

電壓：1 V

阻抗：10 千歐

立體聲微型插孔 × 1 (INPUT 2)

電壓：500 mV

阻抗：4.7 千歐

輸出

立體聲微型插孔 × 1 (Ⓞ (耳機))

一般

尺寸 (寬、高、深)

大約 94 × 196 × 135 毫米

(3 ³/₄ × 7 ³/₄ × 5 ³/₅ in)

(衛星揚聲器)

大約 221 × 403 × 411 毫米

(8 ³/₄ × 15 ⁷/₈ × 16 ¹/₄ in)

(超低音揚聲器)

重量

大約 0.7 千克 (1 lb 9 oz)

(衛星揚聲器)

大約 8.5 千克 (18 lb 12 oz)

(超低音揚聲器)

電源要求

台灣機型：110 V AC，60 Hz

功耗

65 瓦

功耗 (待機模式下)

0.5 瓦

選購附件

連接導線

RK-G136，RK-G138

插頭適配器

PC-236MS，PC-234S

設計和規格時有變化，恕不另行通知。

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

Printed in Malaysia



* 4 1 4 0 4 6 4 9 1 * (1)