

HTZ-828BD
HTZ-626BD
HTZ-HW929BD

Blu-ray Disc surround system
藍光影院組合

XV-BD422W
XV-BD122W
XV-BD922FSW

Blu-ray Disc receiver
藍光接收器

S-BD422
S-BD122
S-BD922HW

Speaker System
揚聲器系統

S-BD922SW

Subwoofer
重低音揚聲器

安全資訊

感謝您購買本先鋒產品。請徹底閱讀此份操作手冊，以便知道如何正確操作您的機器。手冊閱讀完後，請妥善保管以供未來參考之用。

重要



等邊三角形內帶有箭頭的閃電符號，其目的為警告使用者，注意本產品機殼內未絕緣的「危險電壓」，避免造成觸電的危險。



注意

為避免觸電危險，請勿拆卸上下蓋（或背面板），以避免觸電或受傷，機內無任何可供維修使用的零件，若需維修服務請聯絡專業維修人員。



等邊三角形內的驚嘆號，旨在提醒使用者注意本機所附帶之操作及維護等相關重要說明。

D3-4-2-1-1_A1_Zhtw

注意

本產品為第一級雷射產品，依雷射產品的安全性規範 IEC 60825-1:2007。

第一級雷射產品

D58-5-2-2a_A1_Zhtw

通風注意事項

安裝本機時，請確定在本機四周預留足夠的空間以利通風（頂部10 cm、背面10 cm、及兩側10 cm以上）。

警告

機殼上具有之縫隙及開口用於通風，以確保本產品之正常操作並防止過熱。為避免火災，請勿堵塞開口或用物品（如報紙、桌布、簾幕）將其覆蓋，也請勿在厚毯或床上操作本機。

D3-4-2-1-7b*_A1_Zhtw

警告

本機不防水。為防止起火或觸電事故，請勿將本機置放於任何盛裝液體的容器（如花瓶或花盆）附近或將其暴露於漏水、濺水、雨中或潮濕環境中。

D3-4-2-1-3_A1_Zhtw

警告

第一次插置電源前，請仔細閱讀下列部分：
電源供給的電壓因國家或地區而異。請確認本機使用之地區的電源供給電壓符合本機後面板上所寫之電壓（例如230 V或120 V）要求。

D3-4-2-1-4*_A2_Zhtw

操作環境

操作環境溫度與溼度：

+5 °C 至 +35 °C (+41 °F 至 +95 °F)；小於85 %RH
（勿堵塞冷卻孔）

請勿在通風不良處、暴露於高溼度或陽光直射（或強烈的人造光源）的場所安裝本機。

D3-4-2-1-7c*_A1_Zhtw

若本機之交流電源插頭與您欲使用的交流電源插座不符，請拆下插頭並換上合適的。僅可由專業技術人員於本機的電源供給電纜上更換及安裝交流電源插頭。若在連接至交流電插座上時切斷插頭，可能導致觸電。請確認插頭於移除後已予妥善處理。當本機處於長時間未使用之情形（如假期中）時，請將主電源插頭自牆上插座拔除以切斷電源。

D3-4-2-2-1a_A1_Zhtw

注意

本機○ **STANDBY/ON** 開關不完全將電源自交流電插座切斷。因電源線為本機主要電源切斷裝置，您需要將插頭拔除以切斷所有電力。因此，請確認本機安裝時電源線可輕易自交流電插座拔除以防止意外。為防止火災，當本機處於長時間未使用之情形（如假期中）時，請將主電源插頭自牆上插座拔除以切斷電源。

D3-4-2-2-2a*_A1_Zhtw

本產品只適宜一般家庭用途。如果是由於應用在其他非家庭用途(如做為商業用途而長期使用於餐廳中，或者使用於汽車或船中)而導致發生故障並需要修理，在保用期間必須承擔修理費用。

K041_A1_Zhtw

電源線注意事項

請手持插頭部分挪動電源線。拔下插頭時勿拉拽電源線，且勿用濕手去碰電源線，因為這樣可能會導致短路或電擊。勿將本裝置、家具或其他物件壓在電源線上，或以其他方式擠壓電源線。切勿將電源線打結或和其他的線綁縛。電源線的佈線應防止被人踩在上面。電源線受損可能會導致火災，或造成人員觸電。經常檢查電源線。如果您發現電源線受損，請就近至先鋒公司授權維修中心或銷售商進行更換。

S002*_A1_Zhtw

警告

為防止火災，請勿將明火源（如點燃的蠟燭）放置於本機上。

D3-4-2-1-7a_A1_Zhtw

觀看3D的注意事項

- 若您在觀看3D影像時感到疲倦或不適，請停止觀賞。
- 尤其是6歲以下孩童可能更容易感到疲倦或不適，在孩童觀看時，監護人應注意孩童是否出現任何疲倦或不適的徵兆。
- 觀看3D影像時，請按時休息。
長時間觀看3D影像而不休息可能會造成感到疲倦或不適。

版權相關注意事項

- 由於 AAC (先進內容接收系統) 是受藍光光碟格式的內容保護系統認可，和 DVD 格式的 CSS (內容擾亂系統) 的用途相似，受 AAC 保護的內容，在錄放、模擬訊號輸出等情況有可能受到限制。在本產品生產後，AAC 可能會採用及 (或) 修改相關限制，因此須視您購買的時機，本產品的操作性及限制內容可能有所不同。
- 另外，由於另加使用 BD-ROM Mark 及 BD+ 作為藍光光碟格式的內容保護系統，這實施了一定的限制，包括播放 BD-ROM Mark 及 / 或 BD+ 所保護內容的限制。請洽詢授權客服中心，瞭解更多關於 AAC、BD-ROM 標誌、BD+ 或本產品的資訊。
- 許多 BD-ROM / DVD 光碟採用版權保護措施。因此您應直接連接播放器至電視機，而非 VCR。連接至 VCR 會造成播放版權保護光碟時，出現畫面扭曲的情況。
- 本產品含有受美國專利權及其他 Rovi 公司的知識產權保護的版權保護技術。嚴禁逆向工程或分拆。
- 在美國著作權法及其他國家的著作權法保護下，未經授權的錄製、使用、播放、發布或修改電視節目、錄影帶、BD-ROM 光碟、DVD、CD 及其他素材，將受到民刑事的制裁。

電視色彩規格的重要注意事項

本播放器的色彩規格會隨著目前所播放的光碟而變。

舉例而言，播放器播放 NTSC 色彩規格的光碟時，影像會以 NTSC 訊號輸出。

唯有具備多重色彩規格的電視機才可接收本播放器的輸出訊號。

- 若您的電視使用 PAL 色彩規格，觀賞以 NTSC 規格所錄製的光碟時僅會看見失真影像。
- 具有多重規格的彩色電視可依據輸入的訊號自動切換色彩規格。若未自動切換色彩規格，請關機後重開，然後檢視畫面中的一般影像。
- 即使您的電視機可正確播放以 NTSC 色彩規格所錄製的光碟，錄影機也有可能無法錄製這些光碟影像。

目錄

1 使用前

- 8 簡介
- 8 - 隨附的配件
- 8 - 揚聲器音箱之配件 (HTZ-828BD)
- 8 - 揚聲器音箱之配件 (HTZ-626BD)
- 8 - 揚聲器音箱之配件 (HTZ-HW929BD)
- 9 - 安裝遙控器電池
- 9 - 軟體更新
- 10 - 可播放的碟片／檔案類型
- 16 - 商標及授權
- 17 遙控器
- 19 前面板
- 20 後面板
- 20 - HTZ-828BD/HTZ-626BD
- 20 - HTZ-HW929BD

2 接線方式

- 21 組裝揚聲器
- 21 - 揚聲器安裝HTZ-828BD
- 22 - HTZ-828BD的壁掛式揚聲器
- 23 - HTZ-828BD揚聲器的其他注意事項
- 23 - 為HTZ-828BD的系統定位
- 24 - 揚聲器安裝HTZ-626BD
- 24 - HTZ-626BD的壁掛式揚聲器
- 25 - HTZ-626BD揚聲器的其他注意事項
- 25 - 為HTZ-626BD的系統定位
- 26 - 揚聲器安裝HTZ-HW929BD
- 27 - HTZ-HW929BD的壁掛式揚聲器
- 28 - HTZ-HW929BD揚聲器的其他注意事項
- 28 - 為HTZ-HW929BD的系統定位
- 29 連接至您的電視機
- 29 - HDMI連線
- 30 - 視訊連接
- 30 連接天線
- 31 連接外部裝置
- 31 - 連接AUX
- 31 - 連接PORTABLE IN孔
- 32 - 連接OPTICAL IN 1/2孔
- 32 - 連接HDMI IN 1/2
- 33 - 連接選用的Bluetooth® ADAPTER

- 34 連接至您的家用網路
- 34 - 有線網路連線
- 35 - 無線網路連接
- 35 - 無線網路安裝
- 36 - WPS 設定 (Wi-Fi 保護設定)
- 38 連接USB裝置
- 38 - 關於USB裝置
- 38 - 連接USB裝置

3 開始操作

- 39 使用Setup Navigator選單進行設定
- 40 使用播放機的遙控器操作電視機
- 41 - 電視機預設代號清單

4 播放

- 42 播放碟片或檔案
- 43 - 快轉和倒轉掃描
- 43 - 播放指定章節、曲目或檔案
- 43 - 跳過內容
- 43 - 慢動作播放
- 43 - 漸進快轉和漸進倒轉
- 43 - 重複播放標題或曲目內的特定區段 (A-B重複)
- 43 - 重複播放 (重複播放)
- 44 - 依想要的順序播放 (編序播放)
- 44 - 設定書籤
- 44 - 縮放
- 45 - 像投影片一樣播放相片
- 45 - 切換拍攝角度
- 45 - 切換字幕
- 46 - 切換音訊
- 46 - 切換CD/SACD播放區域
- 46 - 顯示碟片資訊
- 47 - 使用BONUSVIEW或BD-LIVE
- 48 - 播放功能
- 49 使用TOOLS選單
- 49 - 從指定時間播放 (時間搜尋)
- 50 - 播放指定標題、章節、曲目或檔案 (搜尋)
- 50 - 以隨機順序播放指定範圍的碟片、標題或章節 (曲目／檔案)
- 50 - 從指定位置繼續播放 (繼續檢視播放)

5 從Home Media Gallery中播放

- 51 關於Home Media Gallery
- 51 - 關於網路播放
- 53 播放網路上的檔案
- 53 Disc/USB播放
- 53 - 播放影像檔案
- 54 依想要的順序播放 (Playlist)
- 54 - 新增曲目／檔案
- 54 - 播放Playlist
- 54 - 從Playlist 中刪除曲目／檔案

6 播放網路內容

- 55 可用的網路內容
- 55 播放項目

7 其他操作

- 56 將聲音CD記錄到USB裝置
- 57 iPod/iPhone 播放
- 58 - 播放您的 iPod/iPhone
- 59 操作收音機
- 59 - 收聽收音機
- 59 - 預設電台頻道
- 59 - 刪除所有已儲存的電台
- 59 - 改善FM接收不良情況
- 60 享受無線音樂的Bluetooth® ADAPTER
- 60 - 無線音樂播放
- 60 - 在支援Bluetooth無線技術的裝置上聆聽音樂
- 61 卡拉OK
- 62 聲音

8 進階設定

- 63 變更設定
- 63 - 操作Initial Setup畫面
- 70 - 軟體更新
- 71 - 將所有設定還原成原廠預設值
- 72 - 語言代碼表和國家代碼／區碼表

9 故障排除

- 73 - 畫面
- 74 - 聲音
- 74 - 播放
- 75 - 網路
- 77 - 其他問題

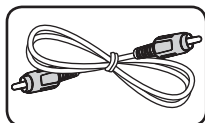
10 附錄

- 78 規格
- 81 維護
- 81 - 搬運本機
- 81 - 光碟注意事項
- 81 有關網路服務的重要資訊

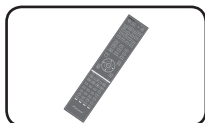
第 1 章 使用前

簡介

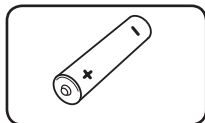
隨附的配件



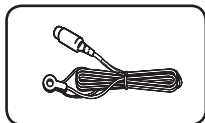
視訊線 (1)



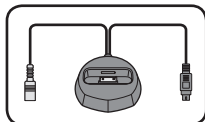
遙控器 (1)



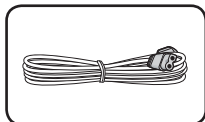
電池 (2)



FM 天線 (1)



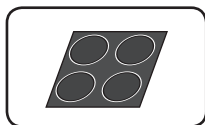
iPod 底座 (1)



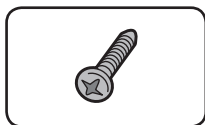
電源線

• 操作手冊 (此文件)

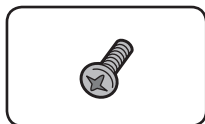
揚聲器音箱之配件 (HTZ-828BD)



防滑墊 (1)

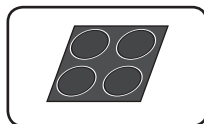


螺絲 M4x16 (16)
(用於固定在底部和下方機殼上。)

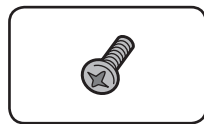


螺絲 M4x12 (8)
(用於固定上方和下方機殼。)

揚聲器音箱之配件 (HTZ-626BD)

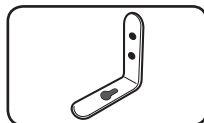


防滑墊 (5)

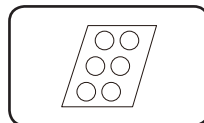


螺絲 M3.5x12
[一字型] (4)
(這些螺絲是用來將揚聲器
固定在底座上。)

揚聲器音箱之配件 (HTZ-HW929BD)



托架 (2)



防滑墊 (1)

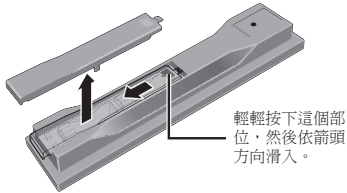
• 拉線桿 (4)

警告

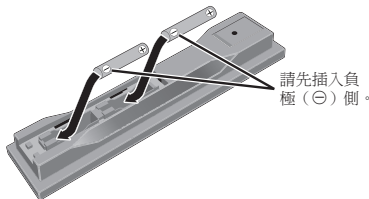
請將小零件存放在小孩與嬰兒無法拿取之處。若意外吞入，請立即送醫。

安裝遙控器電池

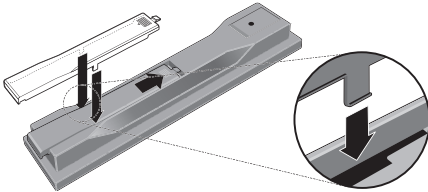
1. 打開後蓋。



2. 插入電池 (AAA/R03 x 2)。 依 ⊕/⊖ 標記所示插入電池槽中。



3. 關閉後蓋。 緊緊關上 (應會聽到「喀」一聲)。



您可利用播放機隨附的電池檢查產品操作，但無法持續太久。建議使用可延長使用壽命的鹼性電池。

⚠ 警告

- 切勿在車內或加熱設備附近等受到陽光直射或其他過熱的場合中使用或存放電池。否則不僅會導致電池漏液、過熱、爆炸或起火。還會減少電池的使用壽命或效能。

⚠ 小心

- 切勿使用任何非指定的電池。此外，請勿混用新舊電池。
- 將電池裝入遙控器時，請依極性標記 (⊕ 和 ⊖) 所示朝正確極性方向放入。
- 切勿加熱、拆解電池，或將它們投入火源或水中。
- 看起來類似的電池仍可能有不同的電壓。請勿混用不同種類的電池。
- 為了避免電池液洩漏，如果打算長時間不使用遙控器 (一個月或以上)，請取出電池。如果電池液洩漏，請小心擦乾淨電池槽的內部，然後插入新電池。如果電池漏液且液體沾到您的皮膚，請用大量清水沖洗。
- 處理廢舊電池時，請遵守政府條例或適用於貴國或地區的環境公共指令規則。
- 放入電池時，請注意不要損壞電池 (-) 端子上的彈簧。否則，可能導致電池漏液或過熱。

軟體更新

先鋒網站附有本播放機的產品資訊。請檢查此網站是否有本播放機的更新及服務資訊。

歐洲：

<http://www.pioneer.eu/>

英國：

<http://www.pioneer.eu/>
<http://www.pioneer.co.uk/>

俄國：

<http://www.pioneer.eu/>
<http://www.pioneer-rus.ru/>

香港：

<http://www.pioneerhongkong.com.hk/>

新加坡：

[http://www.pioneer.com.sg/
firmwaredownload](http://www.pioneer.com.sg/firmwaredownload)

澳洲：

<http://www.pioneer.com.au/>





可播放的碟片／檔案類型

可播放碟片

本播放機可播放碟片標籤、包裝或封套上有以下所示標誌的碟片。

⚠️ 小心

- 只有已終結的碟片才能播放。

碟片類型	標誌	應用程式格式					
		BDMV	BDAV	DVD-Video	DVD VR	CD-DA DTS-CD	DATA-DISC ¹
BD ²	BD-ROM	✓	✓	X	X	X	X
	BD-R	✓	✓	X	X	X	X
	BD-RE	✓	✓	X	X	X	X
DVD							
	DVD-ROM	✓	X	✓	X	X	✓
							
	DVD-R ^{2,3,4}	✓ ⁶	✓ ⁷	✓	✓	X	✓
	DVD-RW ^{3,7}	✓ ⁶	✓ ⁷	✓	✓	X	✓
	DVD+R ^{2,3}	✓	X	✓	X	X	✓
DVD+RW ³	✓	X	✓	X	X	✓	
CD							
	CD-DA (音訊 CD) ⁸	X	X	X	X	✓	X
							
	CD-R ³	X	X	X	X	✓	✓
CD-RW ³	X	X	X	X	✓	✓	
CD-ROM		X	X	X	X	✓	✓

1. 已錄製視訊、影像或音訊檔的碟片。本播放機不支援分次寫入碟片或多邊錄製。

2. 包括雙層碟片。

3. 在本播放機播放之前，請先最終化它們。

4. 無法播放適用於編排碟片 (3.95 與 4.7 GB) 的 DVD-R。

5. 包括 AVCHD 格式。

6. 包括 AVCREC 格式。

7. 無法播放 1.0 版的 DVD-RW 碟片。

8. 包括 VCD。

- 「Blu-ray Disc」、「Blu-ray」及「Blu-ray Disc」標誌皆為 Blu-ray Disc 聯合會的商標。
-  是 DVD Format/Logo Licensing Corporation 的商標。

❖ 無法播放的碟片

- HD DVDs
- DVD-RAM 碟片

而且本機也有可能無法播放以上清單所列以外的碟片。

! 附註

- 即使顯示前一頁的其中一個標誌記號，有些碟片仍然無法播放。
- 若要播放 8 cm 碟片，請將碟片裝入碟盤中央的 8 cm 碟片圓孔。不需要轉接器。本播放機無法播放 8 cm BD-ROM 碟片。

❖ 關於播放未授權拷貝內容

Cinavia 公告

本產品採用 Cinavia 技術來限制使用未授權的商業電影及視訊與原聲帶拷貝內容。偵測到禁止使用的未授權拷貝內容時，將顯示訊息並中止播放或複製。

有關 Cinavia 技術的詳細資訊可至 Cinavia Online Consumer Information Center 查詢，網址：<http://www.cinavia.com>。如要請求以郵件告知有關 Cinavia 的詳細資訊，請寄送附上您郵寄地址的明信片至：Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA. 版權所有 2004-2010 Verance Corporation。Cinavia™ 是 Verance Corporation 的商標。本產品受美國專利編號 7,369,677 及全球各國核准及申請中之專利權保護，並由 Verance Corporation 授權。版權所有。

❖ 關於音訊格式

本播放機支援下列音訊格式：

- Dolby TrueHD
- Dolby Digital Plus
- Dolby Digital
- DTS-HD Master Audio
- DTS-HD High Resolution Audio
- DTS Digital Surround
- MPEG 音訊 (AAC)
- 線性 PCM

由 Dolby Laboratories 授權製造。「杜比」、「Dolby」與雙 D 標誌是 Dolby Laboratories 的商標。

本機係根據美國專利編號 5,956,674、5,974,380、6,226,616、6,487,535、7,392,195、7,272,567、7,333,929、7,212,872 和已核准與申請中之其他美國和世界專利的授權製造。DTS-HD、符號、DTS-HD 與 DTS-HD 符號皆為 DTS-HD Master Audio 的註冊商標 | Essential 為 DTS, Inc 的商標。產品內含軟體。DTS, Inc. 版權所有。

❖ 播放 BD

- 本播放機可播放與下列格式相容的 BD (BDMV)。
 - Blu-ray Disc 唯讀 (ROM) 格式版本 2
 - Blu-ray Disc 可燒錄 (R) 格式版本 2
 - Blu-ray Disc 可重複燒錄 (RE) 格式版本 3
- 本播放機支援 BD-ROM Profile 5。



「Blu-ray 3D」及「Blu-ray 3D」標誌皆為 Blu-ray Disc 聯合會的商標。

您可以使用播放第二視訊 (子母畫面) 和第二音訊等的 BONUSVIEW 功能。搭配 BONUSVIEW 功能使用的資料 (第二視訊 (子母畫面) 和第二音訊資料) 可儲存在儲存裝置中。如需有關第二視訊與播放第二音訊的詳細資料，請參閱碟片的指示。

BONUS VIEW™

「BONUSVIEW」是 Blu-ray Disc 聯合會的商標。

透過網際網路可以使用下載電影預告片、其他音訊和字幕語言與播放線上遊戲等的 BD-LIVE 功能。使用 BD-LIVE 功能下載的資料（預告片等）儲存在儲存裝置中。如需有關 BD-LIVE 功能的詳細資訊，請參閱碟片的說明。



「BD-LIVE」標誌是 Blu-ray Disc 聯合會的商標。

透過 BD-ROM 可以使用 BD-J (Java) 應用程式來建立高度互動的標題，包括遊戲。



Oracle 和 Java 是 Oracle 和 (或) 其關係公司的註冊商標。其他名稱為各商標持有人所擁有之商標。

- 本播放機可播放與下列格式相容的 BD (BD-AY)。
 - Blu-ray Disc 可燒錄 (R) 格式版本 1
 - Blu-ray Disc 可重複燒錄 (RE) 格式版本 2

❖ 播放 DVD



此標籤指示與 VR 格式 (視訊錄製格式) 燒錄的 DVD-RW 碟片的播放相容性。對於僅以燒錄一次加密程式燒錄的碟片，只能使用 CPRM 相容裝置來播放。

AVCHD 是一種高傳真 (HD) 數位攝錄影機格式，使用高效率的轉碼技術將高傳真影像錄製在特定媒體上。



「AVCHD」和「AVCHD」標誌是 Panasonic Corporation 和 Sony Corporation 的商標。

❖ 關於區碼

請根據銷售地區來指定 Blu-ray Disc 播放機和 BD-ROM 或 DVD-Video 碟片的區碼。

本播放機的區碼為：

- BD-ROM：
 - 歐洲，澳洲與紐西蘭機種：B
 - 俄國機種：C
 - 其他：A
- DVD-Video：
 - 歐洲機種：2
 - 澳洲與紐西蘭機種：4
 - 俄國機種：5
 - 其他：3

本播放機無法播放沒有這些號碼的碟片。本播放機可播放的碟片如下所示。

- BD：
 - 歐洲，澳洲與紐西蘭機種：B (包括 B) 和 ALL
 - 俄國機種：C (包括 C) 和 ALL
 - 其他：A (包括 A) 和 ALL
- DVD：
 - 英國機種：2 (包括 2) 和 ALL
 - 澳洲與紐西蘭機種：4 (包括 4) 和 ALL
 - 俄國機種：5 (包括 5) 和 ALL
 - 其他：3 (包括 3) 和 ALL

❖ 播放 CD

關於防盜拷 CD：此播放機乃是設計為符合音訊 CD 格式的規格。此播放機不支援不符合這些規格的碟片的播放與提供的功能。

❖ DualDisc 播放

DualDisc 是一種雙面碟片，一面包含 DVD 內容（視訊、音訊等），而另一面則包含非 DVD 內容，例如數位音訊內容。

DualDisc 的 DVD 面可在此播放機上播放。該碟片非 DVD、音訊內容的一面，則與本播放機不相容。

置入或退出 DualDisc 時，可能會刮傷非播放面。刮傷的碟片可能無法再播放。

有關更多 DualDisc 規格的詳細資訊，請洽詢碟片製造商或零售商。

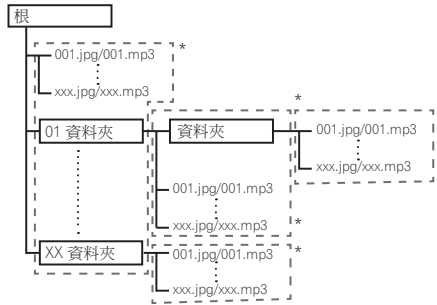
❖ 播放在電腦或 BD/DVD 燒錄器上製作的碟片

- 由於應用程式設定或電腦環境設定的原因，可能無法播放使用電腦燒錄的碟片。請用本播放機可播放的格式錄製碟片。如需詳細資料，請洽詢經銷商。
- 如果燒錄品質因碟片特性、刮傷、碟片污垢、燒錄頭上的污垢等而不良，使用電腦或 BD/DVD 燒錄器燒錄的碟片可能無法在本機上播放。

❖ 關於視訊、音訊及影像檔案和資料夾

當光碟或 USB 裝置上的資料夾以下列所述方式建立時，即可在此播放器上播放聲音與影像檔案。

資料夾架構範例：



- * 單一資料夾內的資料夾及檔案數量（包括根目錄）上限為 256。此外，請維持資料夾層級最大數量為 5。

! 附註

- 在本播放機上顯示的檔案及資料夾名稱可能與在電腦上顯示的不同。

可播放檔案

本播放機可以播放 DVD、CD 和 USB 裝置上錄製的視訊、影像和音訊檔。

❖ 支援的視訊檔格式

• DivX Plus HD

DivX Certified® 可播放 DivX® 及高達 1080p HD 的 DivX Plus™ HD (H.264/MKV) 視頻，包括付費內容。

關於 DivX 影片：DivX® 是 Rovi Corporation 的子公司 DivX, LLC 創建的數位影片格式。這是可播放 DivX 影片的 DivX Certified® 官方認證裝置。如需進一步資訊以及可用來轉檔成 DivX 影片的軟體工具，請造訪 divx.com。

關於 DivX 隨選影片：此 DivX Certified® 裝置必須註冊，才能播放所購買的 DivX 隨選 (VOD) 影片。若要取得註冊碼，請在裝置設定選單中尋找 DivX VOD 區段。有關如何完成註冊的進一步資訊，請移至 vod.divx.com。



DivX®、DivX Certified®、DivX Plus™ HD 和相關標誌是 Rovi Corporation 或其子公司的商標，經授權許可使用。

! 附註

- 必須註冊此 DivX® 認證的裝置才能播放 DivX 隨選視訊 (VOD) 內容。在註冊程序期間，會先產生供您的裝置使用的 DivX VOD 註冊碼，然後送出該代碼。重要事項：DivX VOD 內容受 DivX DRM (數位版權管理) 系統的保護，限制在已註冊的 DivX 認證裝置上播放。如果您嘗試在您未經授權的裝置上播放 DivX VOD 內容，將顯示訊息 **Authorization Error** 且無法播放您的內容。若要瞭解更多資訊，請前往 www.divx.com/vod。
 - 在 HOME MENU → Initial Setup → Playback → DivX (R) VOD DRM → Registration Code 可以查詢本播放機的 DivX VOD 登錄碼 (第 65 頁)。
 - 某些 DivX VOD 檔案的觀賞次數受到限制。在本播放機上播放此類檔案時，會顯示剩下的觀賞次數。無法播放剩下觀賞已達到零的檔案 (顯示 **This DivX rental has expired**)。如果是觀賞次數不受限制的檔案，您想播幾次就可以播幾次 (不顯示剩下的觀賞次數)。

❖ 可播放檔案表

可播放檔案 (副檔名)	可播放媒體			檔案規格
	DVD-R/RW/-R DL/ +R/+RW/+R DL, CD-R/RW	USB 裝置 ¹	網路 ²	
MP3 (.mp3)	✓	✓	✓	取樣速率：高達 48 kHz 位元率：高達 320 kbps 音訊類型：MPEG-1 Audio Layer 3
WMA (.wma)	✓	✓	✓	取樣速率：高達 48 kHz 位元率：高達 192 kbps 音訊類型：WMA 版本 9
LPCM (.wav)	✓	✓	✓	取樣速率：高達 192 kHz 量化位元率：16 位元 聲道：雙聲道
FLAC (.flac)	✓	✓	✗	取樣速率：高達 192 kHz 量化位元率：16 位元，24 位元 聲道：雙聲道
JPEG (.jpg/.jpeg)	✓	✓	✓	最大解析度：4 000 x 3 000 畫素
DivX (.avi/.divx/ .mkv)	✓	✓	✓	支援的版本：透過 DivX® PLUS HD 最大解析度： 高達 1 920 x 1 080 (DivX® PLUS HD) 高達 1 280 x 720 (MKV)
MP4 (.mp4)	✓	✓	✓	最大解析度：可高達 1 920 x 1 080 視訊：MPEG4，MPEG-4 AVC (位準 4.1) 音訊：AAC，MP3
WMV (.wmv)	✓	✓	✓	最大解析度：高達 1 280 x 720 視訊：WMV9，WMV9AP (VC-1) 音訊：WMA
AVI (.avi)	✓	✓	✓	最大解析度：高達 1 920 x 1 080 視訊：MPEG4 音訊：MP3，AAC，AC-3

1. 本機支援 FAT16、FAT32 及 NTFS 檔案系統。
2. 將檔案當成 DMP 播放的需求。關於詳細資料，請參閱第 51 頁。

! 附註

- 視檔案架構及伺服器容量而定，可能無法播放特定檔案，即使是上表列出的可播放檔案也可能無法播放。
- 無法透過 LAN 播放由數位廣播（衛星、纜線、數位地面）記錄受著作權保護的檔案內容。
- 無法播放由 DRM（數位版權管理）保護的檔案。
- AVCHD 內容無法透過 LAN 播放。

商標及授權

HDMI

HDMI 一詞及 HDMI High-Definition Multimedia Interface 和 HDMI Logo 皆為 HDMI Licensing, LLC 在美國及其他國家的註冊商標。



由 Dolby Laboratories 授權製造。「杜比」、「Dolby」與雙 D 標誌是 Dolby Laboratories 的商標。



於美國專利號的授權下製造：5,956,674、5,974,380、6,226,616、6,487,535；7,392,195、7,272,567、7,333,929、7,212,872 及其他美國和全球已發行及申請中的專利。DTS-HD、符號與 & DTS-HD 及其符號為註冊商標。& DTS-HD Master Audio | Essential 為 DTS, Inc. 的商標；產品包括軟體。© DTS, Inc. 保留所有權利。



DLNA®、DLNA 標誌及 DLNA CERTIFIED® 皆為 Digital Living Network Alliance 的商標、服務標誌或認可標誌。



Wi-Fi CERTIFIED 標誌是 Wi-Fi Alliance 的認可標誌。



Wi-Fi Protected Setup 標誌是 Wi-Fi Alliance 的商標。

x.v.Colour x.v.Color

「x.v.Colour」、「x.v.Colour」及 x.v.Colour 是 Sony Corporation 的商標。

Made for



「Made for iPod」(專為 iPod 製造)及「Made for iPhone」(專為 iPhone 製造)表示該電子配件是專為連接至 iPod 或 iPhone 而設計，而且已通過開發廠商的認證以符合 Apple 的效能標準。對於本裝置的操作或是否符合安全與規範標準，Apple 概不擔負任何責任。請注意，此配件與 iPod 或 iPhone 一起使用會影響無線電的性能。

iPhone、iPod、iPod classic、iPod nano 及 iPod touch 皆為 Apple Inc. 在美國及其他國家註冊的商標。

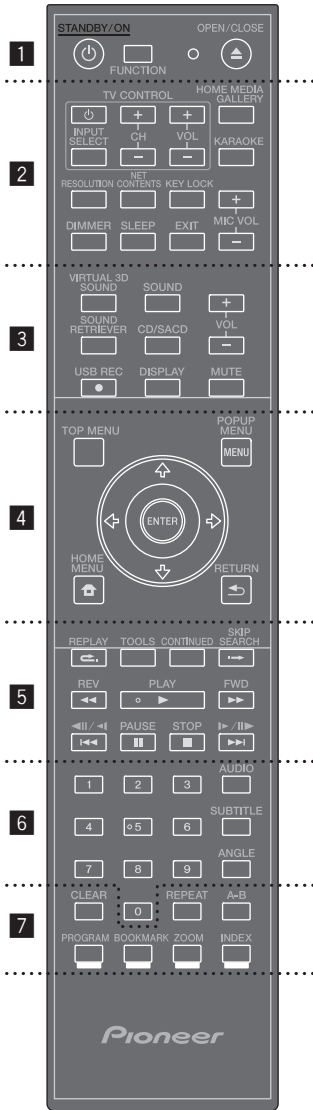


YouTube™ 為 Google Inc. 的商標



Picasa™ Web Albums 為 Google Inc. 的商標
本產品採用 Microsoft Corporation 開發之技術，未獲 Microsoft Licensing, Inc. 授權不得使用或散布本技術。

遙控器



- 1. **⏻ (STANDBY/ON)**：按下可開啟或關閉電源。
- FUNCTION**：變更輸入來源或功能。

在播放器上檢視顯示視窗並切換時

1. 每次按下 **FUNCTION** 就會切換輸入來源。
2. 選取想要的輸入來源並按下 **ENTER**。

檢視電視顯示器並切換時

1. 按下 **FUNCTION** 可顯示 **[Source Menu]**。
2. 每次按下 **FUNCTION** 就會切換輸入來源，您也可以使用游標 **←/→** 切換輸入來源。
3. 選取想要的輸入來源並按下 **ENTER**。

* 也可透過 **[HOME Menu] → [Source Menu]** 並按下 **ENTER** 顯示 **Source Menu** 畫面。

FUNCTION 按鈕會切換 **[Source Menu]** 的輸入來源，請選取 **Home Media Gallery** 播放光碟 (第 42 頁)。

- ▲ **OPEN/CLOSE**：開啟及關閉光碟托盤。

- 2. **TV Control Buttons**：請參閱第 40 頁。
- HOME MEDIA GALLERY**：請參閱第 51 頁。
- KARAOKE**：按下即可顯示「卡拉 OK 設定值 (Karaoke Settings)」畫面。
- RESOLUTION**：設置 HDMI 的輸出解析度 (請參閱第 64 頁)。
- NET CONTENTS**：強化網路視訊內容的影像品質。
- KEY LOCK**：請參閱第 18 頁。
- MIC VOLUME**：調整麥克風音量。
- DIMMER**：可用於調整在本設備上的亮度。
- SLEEP**：設定一段時間後關閉裝置。
- EXIT**：請參閱第 55 頁。
- 3. **VIRTUAL 3D SOUND**：切換 **VIRTUAL 3D SOUND** (虛擬 3D 聲音) 效果 (請參閱第 62 頁)。
- SOUND**：切換至「聲音」設定 (請參閱第 62 頁)。
- VOL +/-**：調整揚聲器的音量。
- SOUND RETRIEVER**：切換 **Sound Retriever** 設置 (請參閱第 62 頁)。
- CD/SACD**：請參閱第 46 頁。
- **USB REC**：記錄聲音。
- DISPLAY**：顯示或離開螢幕功能設定功能表。
- MUTE**：裝置進入靜音模式。

• • • • • **4** • • • • •

TOP MENU：按下可顯示 BD-ROM 或 DVD-Video 的頂部選單。

POPUP MENU/MENU：按下可顯示 BD-ROM 或 DVD-Video 選單。

↑/↓/←/→(上/下/左/右)：可導覽螢幕顯示選單。

ENTER：可確認選單中所選擇的項目。

HOME MENU：顯示或離開 [Home Menu]。

RETURN：按下以返回上一個畫面。

• • • • • **5** • • • • •

REPLAY：播放時按下 **REPLAY** 可向後跳躍 10 秒。

TOOLS：請參閱第 49 頁。

CONTINUED：用來繼續從指定位置播放。

SKIP SEARCH：播放時按下 **SKIP SEARCH** 可向後跳躍 30 秒。

◀◀/◀◀/◀◀, ▶▶/▶▶/▶▶：請參閱第 43 頁。

PLAY (▶)：開始播放。

REV/FWD (◀◀/▶▶)：請參閱第 43 頁。

PAUSE (||)：暫停播放。

STOP (■)：停止播放或錄影。

• • • • • **6** • • • • •

0-9 數字鈕：在功能表選擇編號選項，或在鍵盤功能表輸入字母。

AUDIO：請參閱第 46 頁。

SUBTITLE：請參閱第 45 頁。

ANGLE：請參閱第 45 頁。

• • • • • **7** • • • • •

CLEAR：按下以清除數字等。

REPEAT：請參閱第 43 頁。

A-B：請參閱第 43 頁。

彩色按鈕：請使用這些按鈕瀏覽 BD-ROM 選單。

PROGRAM：註冊 FM 無線電台。

BOOKMARK：建立 BOOKMARK (書籤) (請參見第 44 頁)。

ZOOM：將會放大或縮小。

INDEX：幻燈片播放 (請參閱第 45 頁)。

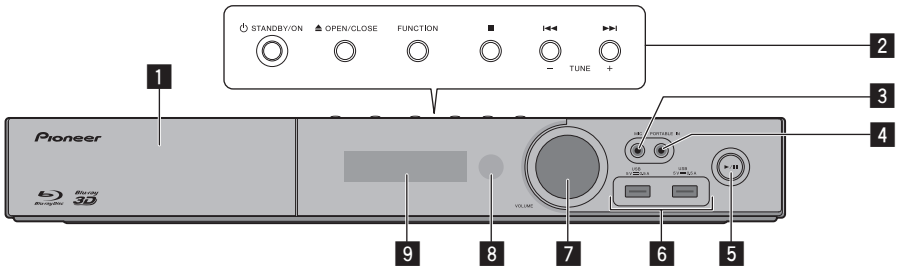
❖ 按鍵鎖定功能

您可設定按鍵鎖定以防止意外操作。

按住 **KEYLOCK** 超過 2 秒。

- 每次執行此項操作時，就會啟動或停用此功能。
- 若您嘗試在設定按鍵鎖定功能時操作播放機，前面板顯示幕上的 **LOCK** 會亮起。

前面板



1 光碟托盤

2 操作鈕

⏻ (STANDBY/ON) 鈕
開啟或關閉播放器。

! 附註

如果沒有「關閉」電源，請按下 ⏻ (STANDBY/ON) 按鈕 5 秒鐘以上將此裝置重新開機，就可以操作裝置。

▲ (OPEN/CLOSE)
FUNCTION

變更輸入來源或功能。

檢視顯示視窗並使用前面板上的按鈕切換時

1. 每次按下 FUNCTION 就會切換輸入來源。
2. 選擇想要的輸入來源並按下 ▶/|| (PLAY/PAUSE)。

FUNCTION 按鈕會切換 [Source Menu] 的輸入來源，請選取 Home Media Gallery 播放光碟 (第 42 頁)。

■ (STOP)

⏮/⏭ (SKIP)

- TUNE + (無線電台調諧)

3 MIC

4 PORTABLE IN (便攜式裝置輸入)

5 ▶/|| (PLAY/PAUSE)

6 USB 埠

7 音量控制

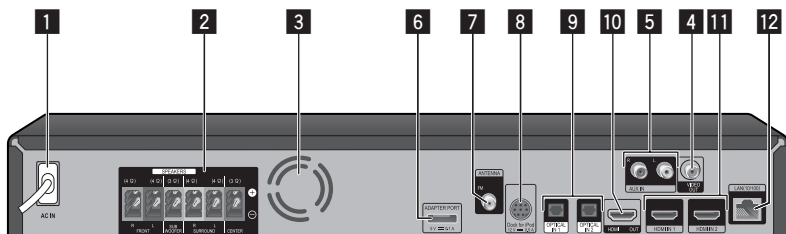
8 遙控感應器

將遙控器指向本感應器，然後在大約 7 m 內操作它。如果附近有螢光燈，本播放器可能會無法擷取遙控訊號。如果發生這種情況，請將播放機移往遠離螢光燈的位置。

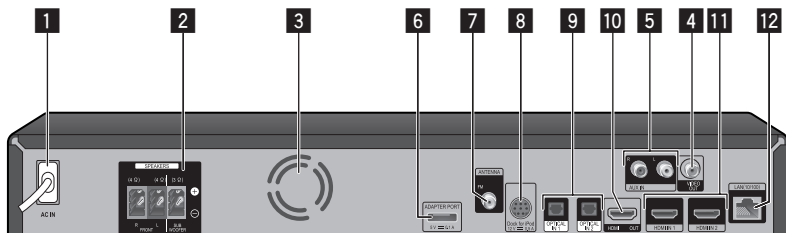
9 顯示視窗

後面板

HTZ-828BD/HTZ-626BD



HTZ-HW929BD



- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| 1 AC IN
插入電源。 | 8 iPod
連接至隨附的 iPod 座。 |
| 2 SPEAKERS 接頭 | 9 OPTICAL IN 1/2 |
| 3 冷卻風扇 | 10 HDMI OUT |
| 4 VIDEO OUT | 11 HDMI IN 1/2 |
| 5 AUX IN (L/R) | 12 網路埠 |
| 6 ADAPTER PORT | |
| 7 天線接頭 | |

第 2 章 接線方式

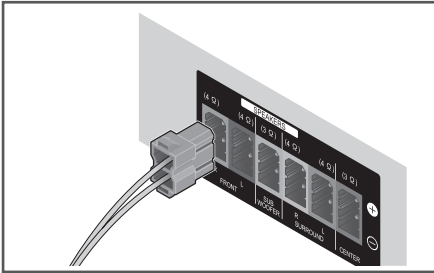
組裝揚聲器

揚聲器安裝 HTZ-828BD

對於揚聲器底座

1. 將揚聲器線連接至播放機上。

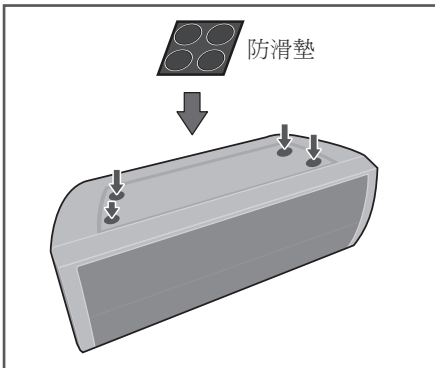
將已連接播放機的連接線插入揚聲器上相同顏色的接頭。



⚠️ 小心

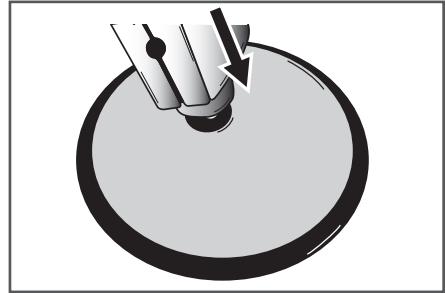
- 揚聲器端子帶有有害的電壓。連接或切斷電源線時，為避免觸電之風險，請在接觸任何未絕緣部分前將電源切斷。
- 切勿連接任何並非專為本系統所提供的揚聲器。
- 切勿將隨附的揚聲器連接至並非隨本系統所提供的擴大機上，否則將有可能導致系統故障或起火。

2. 將防滑墊安裝至各個揚聲器的底部。

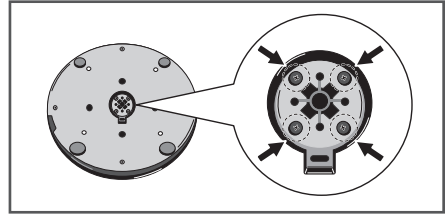


3. 安裝前置 / 環繞揚聲器。

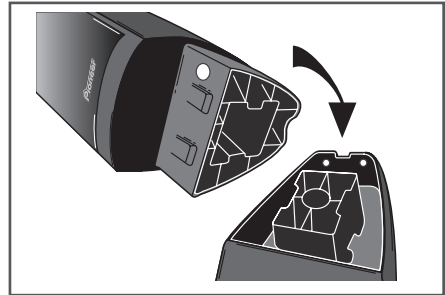
- ① 將下方機殼插入底部，使線孔固定於背面。



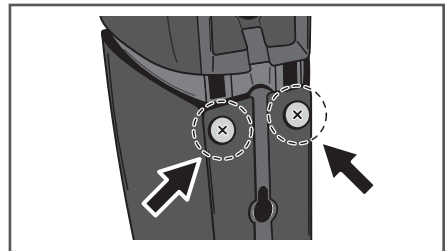
- ② 使用 4 個螺絲 (M4x16)，從下方將底部固定到下方機殼。



- ③ 將上方機殼插入下方機殼。



- ④ 使用 2 個螺絲 (M4x12)，從揚聲器的背面來固定上方機殼和下方機殼。



小心

- 注意不要將螺絲扭得太緊。若過度扭動螺絲，可能會導致螺絲或螺帽的紋路受損。組裝時，請使用中型尺寸的手動螺絲刀。請勿使用電動螺絲刀或過大尺寸的螺絲刀，以免對螺絲或螺帽施加過度的力量。組裝時，請確認底部或下方機殼上沒有任何異物。組裝時，若本裝置的底部和下方機殼之間留有異物，裝置可能無法安全地組裝完成，可能造成傾斜或掉落。
- 請勿站在高揚聲器的基座上推動或搖動揚聲器，否則可能造成人員受傷。請特別注意兒童。

HTZ-828BD 的壁掛式揚聲器

中置揚聲器裝有安裝孔，可用來將揚聲器安裝於牆上。

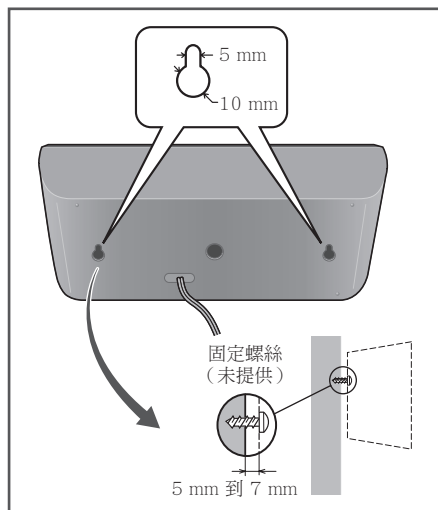
在固定之前

須謹記揚聲器系統極重，因此其重量可能會造成螺絲鬆動或壁材脫落而無法支撐，進而導致揚聲器掉落，故請確定準備用於固定揚聲器的牆壁其強度足以支撐。切勿固定於三合板或軟質的壁面上。

本系統並未提供固定螺絲。請使用適合該壁材且可支撐揚聲器重量的螺絲。

小心

- 若是您不確定牆壁的材質和強度，請向專家諮詢意見。
- Pioneer 對於任何由於安裝不當所造成的意外或損害，概不負責。



HTZ-828BD 揚聲器的其他注意事項

請將主要的左右前置揚聲器安裝於與電視等距的位置。

安全注意事項：

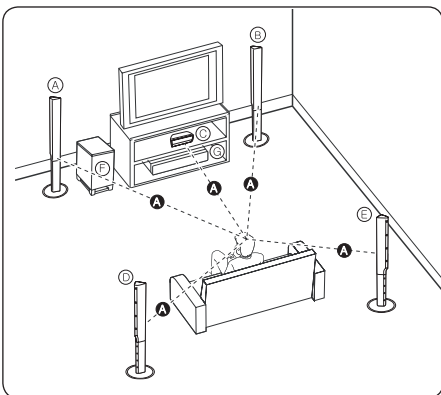
此系統所附的中央揚聲器具有防磁設計。否則一旦有任何裸露的揚聲器線碰觸到背面板時，其將可導致電源基於安全措施而切斷。前置、中置及環繞三組隨本系統所提供的揚聲器，均採防磁設計。不過，仍須視安裝位置而定，若是將揚聲器安裝得太過靠近電視機的螢幕，還是可能會發生色彩失真的情況。一旦發生此種情況時，請先關掉電視機的電源，15 到 30 分鐘後再將其打開。若是問題依舊，此時請將揚聲器擺放在遠離電視機的位置。

由於重低音並未採防磁設計，因此最好不要靠近電視機或顯示器擺放。磁性儲存媒體（如磁片及磁帶，或錄影帶）亦最好不要存放在重低音的附近。

切勿將前置／環繞揚聲器僅 HTZ-323BD 及重低音安裝至牆上或天花板上，以免掉落而造成傷害。

為 HTZ-828BD 的系統定位

下列插圖說明選擇系統位置的範例。請注意，這些插圖因用於說明所以和實際裝置有出入。如要擁有最佳的環繞音效，所有非重低音的揚聲器都必須置於和聆聽位置（A）相同的距離。



Ⓐ 左前揚聲器 (L)/

Ⓑ 右前揚聲器 (R):

將前側揚聲器置於螢幕或畫面的兩側，並盡量保持畫面的平整。

Ⓒ 中央揚聲器：

將中央揚聲器放在顯示器或螢幕的下方或前方。

Ⓓ 左側揚聲器環繞 (L)/

Ⓔ 右側揚聲器環繞 (R):

將這些揚聲器置於您聆聽位置的後側，正面稍微向內。

Ⓕ 低音揚聲器：

低音揚聲器：低音揚聲器的位置非特別重要，因為低音較無方向性。但需將低音揚聲器置於前側揚聲器附近。將低音揚聲器轉向房間的中心可減少牆壁回音。

Ⓖ 裝置

⚠ 小心

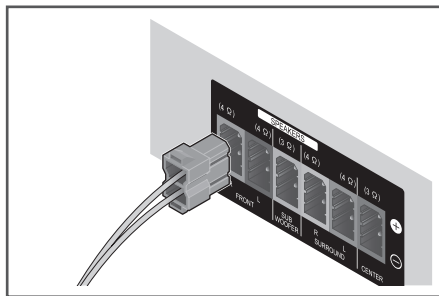
- 請小心謹慎並切勿讓孩童將手或任何物體伸入
 - *揚聲器導管內
 - *揚聲器導管：在揚聲器音箱裡產生低音的地方。
- 請把中置揚聲器放到兒童不能觸摸的安全位置，否則也許會導致揚聲器掉下，令人受傷及 / 或物件損毀。
- 揚聲器含有電磁零件，因此電視機螢幕 (CRT) 或 PC 顯示器螢幕上可能會出現彩色不均的現象。請在遠離電視機螢幕 (CRT) 或 PC 顯示器螢幕的地方使用揚聲器。

揚聲器安裝 HTZ-626BD

對於揚聲器底座

1. 將揚聲器線連接至播放機上。

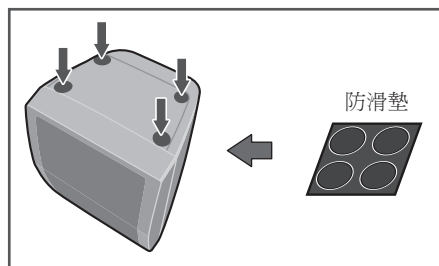
將已連接播放機的連接線插入揚聲器上相同顏色的接頭。



小心

- 揚聲器端子帶有有害的電壓。連接或切斷電源線時，為避免觸電之風險，請在接觸任何未絕緣部分前先將電源切斷。
- 切勿連接任何並非專為本系統所提供的揚聲器。
- 切勿將隨附的揚聲器連接至並非隨本系統所提供的擴大機上，否則將有可能導致系統故障或起火。

2. 將防滑墊安裝至各個揚聲器的底部。



HTZ-626BD 的壁掛式揚聲器

所有揚聲器都有安裝孔，可用來將揚聲器安裝於牆上。

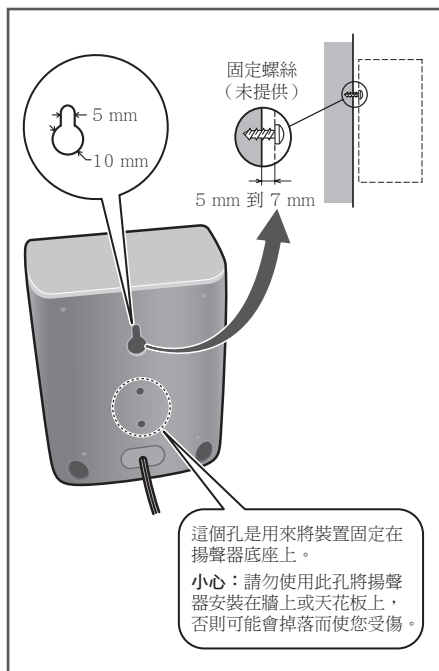
在固定之前

須謹記揚聲器系統極重，因此其重量可能會造成螺絲鬆動或壁材脫落而無法支撐，進而導致揚聲器掉落，故請確定準備用於固定揚聲器的牆壁其強度足以支撐。切勿固定於三合板或軟質的壁面上。

本系統並未提供固定螺絲。請使用適合該壁材且可支撐揚聲器重量的螺絲。

小心

- 若是您不確定牆壁的材質和強度，請向專家諮詢意見。
- Pioneer 對於任何由於安裝不當所造成的意外或損害，概不負責。



HTZ-626BD 揚聲器的其他注意事項

請將主要的左右前置揚聲器安裝於與電視等距的位置。

安全注意事項：

此系統所附的中央揚聲器具有防磁設計。否則一旦有任何裸露的揚聲器線碰觸到背面板時，其將可導致電源基於安全措施而切斷。前置、中置及環繞三組隨本系統所提供的揚聲器，均採防磁設計。不過，仍須視安裝位置而定，若是將揚聲器安裝得太過靠近電視機的螢幕，還是可能會發生色彩失真的情況。一旦發生此種情況時，請先關掉電視機的電源，15 到 30 分鐘後再將其打開。若是問題依舊，此時請將揚聲器擺放在遠離電視機的位置。

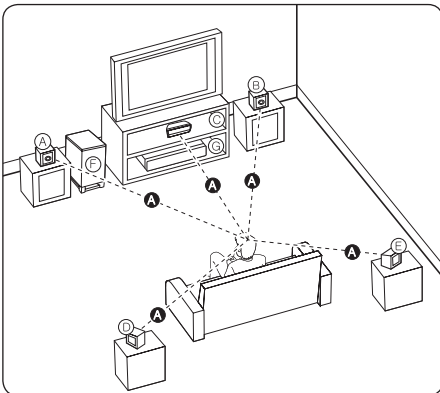
由於重低音並未採防磁設計，因此最好不要靠近電視機或顯示器擺放。磁性儲存媒體（如磁片及磁帶，或錄影帶）亦最好不要存放在重低音的附近。

請勿將重低音揚聲器安裝在牆上或天花板上。以免掉落而造成傷害。

為 HTZ-626BD 的系統定位

下列插圖說明選擇系統位置的範例。請注意，這些插圖因用於說明所以和實際裝置有出入。

如要擁有最佳的環繞音效，所有非重低音的揚聲器都必須置於和聆聽位置（A）相同的距離。



Ⓐ 左前揚聲器 (L)/

Ⓑ 右前揚聲器 (R)：

將前側揚聲器置於螢幕或畫面的兩側，並盡量保持畫面的平整。

Ⓒ 中央揚聲器：

將中央揚聲器放在顯示器或螢幕的下方或前方。

Ⓓ 左側揚聲器環繞 (L)/

Ⓔ 右側揚聲器環繞 (R)：

將這些揚聲器置於您聆聽位置的後側，正面稍微向內。

Ⓕ 低音揚聲器：

低音揚聲器的位置非特別重要，因為低音較無方向性。但需將低音揚聲器置於前側揚聲器附近。將低音揚聲器轉向房間的中心可減少牆壁回音。

Ⓖ 裝置

⚠ 小心

- 請小心謹慎並切勿讓孩童將手或任何物體伸入
 - *揚聲器導管內
 - *揚聲器導管：在揚聲器音箱裡產生低音的地方。
- 請把中置揚聲器放到兒童不能觸摸的安全位置，否則也許會導致揚聲器掉下，令人受傷及 / 或物件損毀。
- 揚聲器含有電磁零件，因此電視機螢幕 (CRT) 或 PC 顯示器螢幕上可能會出現彩色不均的現象。請在遠離電視機螢幕 (CRT) 或 PC 顯示器螢幕的地方使用揚聲器。

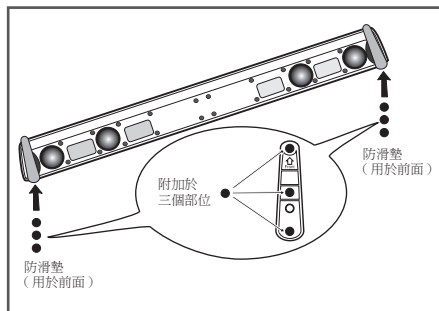
揚聲器安裝 HTZ-HW929BD

對於揚聲器底座

1. 將防滑墊安裝至各個揚聲器的底部

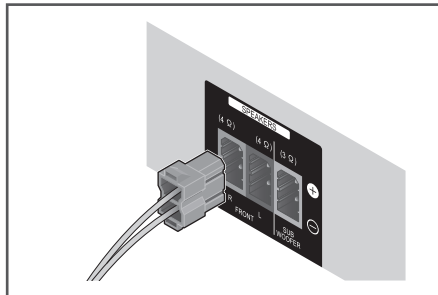
前置揚聲器：

使用所提供的膠粘劑將 6 塊防滑墊安裝至揚聲器的基座（底部）。



2. 將揚聲器線連接至播放機上。

將已連接播放機的連接線插入揚聲器上相同顏色的接頭。



⚠ 小心

- 切勿連接任何並非專為本系統所提供的揚聲器。
- 切勿將隨附的揚聲器連接至並非隨本系統所提供的擴大機上，否則將有可能導致系統故障或起火。
- 請連接低音揚聲器的揚聲器纜線（紫色）至播放器的橙色接口。
- 揚聲器端子帶有有害的電壓。連接或切斷電源線時，為避免觸電之風險，請在接觸任何未絕緣部分前將電源切斷。

HTZ-HW929BD 的壁掛式揚聲器

安裝前

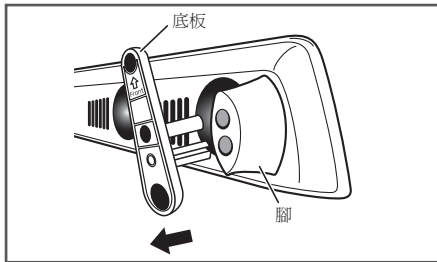
- 切記揚聲器系統很重，其重量足以使螺絲鬆動或使牆壁質料不勝負荷，從而導致揚聲器掉落。請確認您要安裝揚聲器的牆壁足以支撐揚聲器。請勿安裝在膠合板或表面柔軟的牆壁上。
- 安裝螺絲不隨機附送。請使用適合於牆壁質料並足以支撐揚聲器重量的螺絲。

⚠ 小心

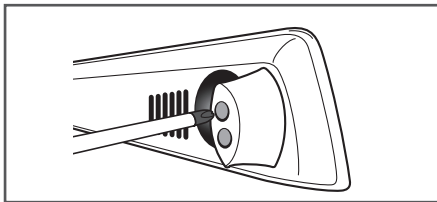
- 如果無法斷定牆壁的品質和強度，請向專業人員查詢。
- 先鋒公司對因安裝不當而導致的事故或損壞一概不負責任。

1. 拆卸底板。

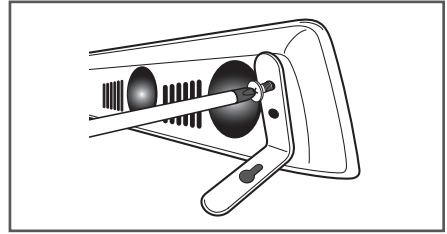
底板用雙面膠帶貼緊定位。在按住腳的同時，朝箭頭方向用力按壓底板將其拆下。這樣做時，注意不要損壞前揚聲器。



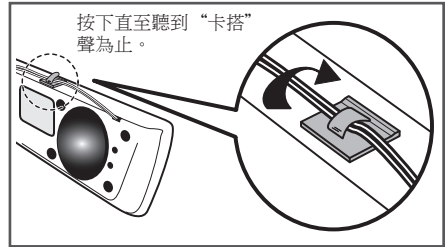
2. 用十字螺絲起子來取下兩個將腳固定於揚聲器上的螺釘。



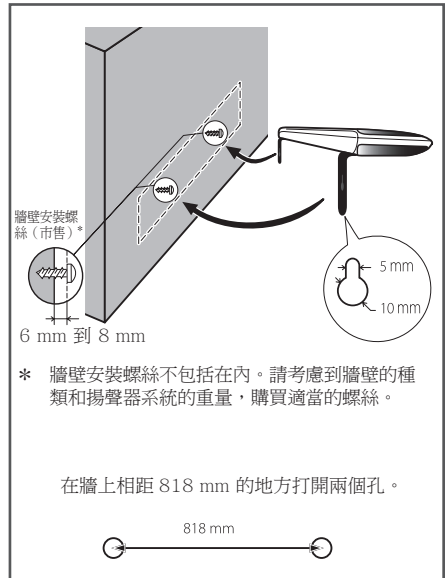
3. 用步驟一取下的兩個螺絲，將安裝用具固定於揚聲器上。



4. 如圖所示將附送的拉線桿固定於本裝置頂上，並將電纜集中在此。



5. 安裝在牆壁上。



HTZ-HW929BD 揚聲器的其他 注意事項

將前置揚聲器安裝至電視機下方的中心位置上。

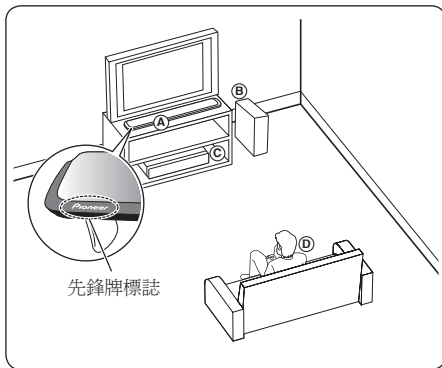
安全注意事項：

請確定所有裸露的揚聲器線均已扭合在一起並完全插入揚聲器端子之中。否則一旦有任何裸露的揚聲器線碰觸到背面面板時，其將可導致電源基於安全措施而切斷。

由於前置揚聲器和重低音揚聲器並未採防磁設計，因此最好不要靠近電視機或顯示器擺放。磁性儲存媒體（如磁片、磁帶或錄影帶）亦最好不要存放在前置揚聲器和重低音揚聲器的附近。

勿將重低音揚聲器安裝在牆上或天花板上。以免掉落而造成傷害。

為 HTZ-HW929BD 的系統定位



Ⓐ 前揚聲器

前揚聲器要安裝得使聲音反射於電視屏幕，以便創造出聲音的聲翼 (Sound Wing) 特性幅度。安裝揚聲器時，要使前揚聲器的頂部棱角朝上，然後讓其更加靠近電視屏幕，以使先鋒牌標誌朝向附圖所示方向。

Ⓑ 低音揚聲器：

低音揚聲器：低音揚聲器的位置非特別重要，因為低音較無方向性。但需將低音揚聲器置於前側揚聲器附近。將低音揚聲器轉向房間的中心可減少牆壁回音。

Ⓒ 裝置

Ⓓ 聆聽位置

⚠ 小心

- 請小心謹慎並切勿讓孩童將手或任何物體伸入
* 揚聲器導管內
* 揚聲器導管：在揚聲器音箱裡產生低音的地方。
- 揚聲器含有電磁零件，因此電視機螢幕 (CRT) 或 PC 顯示器螢幕上可能會出現彩色不均的現象。請在遠離電視機螢幕 (CRT) 或 PC 顯示器螢幕的地方使用揚聲器。
- 請勿站在揚聲器上面，亦不可將其吊在其他物體上面，以免掉下或損壞。如果有幼兒，要特別注意，不要讓他們抓住本設備或靠在其上面。

連接至您的電視機

視您現有設備的功能，使用以下其中一項連接方式。

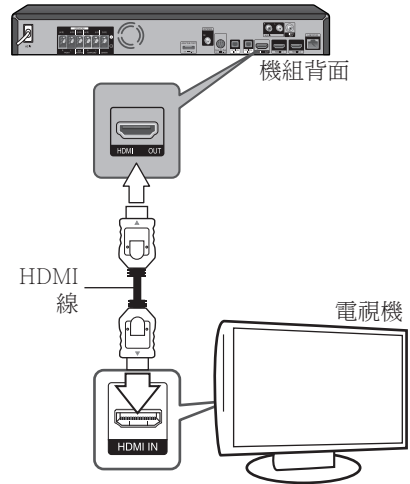
- HDMI 連線（第 29 頁）
- 視訊連接（第 30 頁）

! 附註

- 視您要連接的電視機及其他設備，有多種連接播放器的方式。僅使用本手冊所說明的其中一種連線方式。
- 請參見您的電視機、立體聲系統或其他裝置的手冊，建立最佳的連接方式。
- 確認播放器直接連至電視機。將電視機轉至正確的視訊輸入頻道。
- 請勿透過您的 VCR 連接播放器。版權保護系統會扭曲影像內容。

HDMI 連線

若您使用 HDMI 電視機或顯示器，則可使用 HDMI 線（High Speed HDMI®/™ Cable）連接至本播放器。連接播放器的 HDMI 孔至 HDMI 相容電視機或顯示器的 HDMI 孔。



設定電視機的訊號來源為 HDMI（請參見電視機的使用手冊）。

! 小心

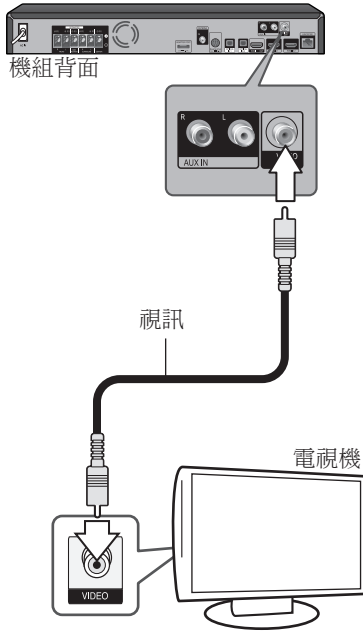
只使用 HDMI 訊號線連接播放器與電視機並無法聽到裝置輸出的聲音，請同時連接光纖訊號線（第 32 頁）或類比聲音訊號線（第 31 頁）。

連接至 DVI 裝置時

- 無法連接與 HDCP 不相容的 DVI 裝置（例如電腦顯示器）。HDCP 是一種保護 DVI/HDMI 介面的影音內容的規格。
- 未輸出音訊訊號。使用音訊連接線連接。
- 本播放機針對與 HDMI 相容裝置連接而設定。連接至 DVI 裝置時操作是否正常視 DVI 裝置而定。

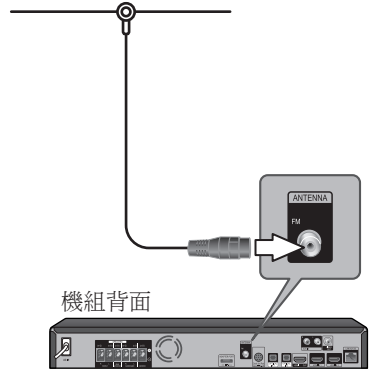
視訊連接

使用視訊線，連接播放器上的視訊輸出 (VIDEO OUT) 孔至電視機的影片輸入孔。可透過系統的喇叭來聆聽聲音。



連接天線

連接隨附的天線以收聽廣播。



! 附註

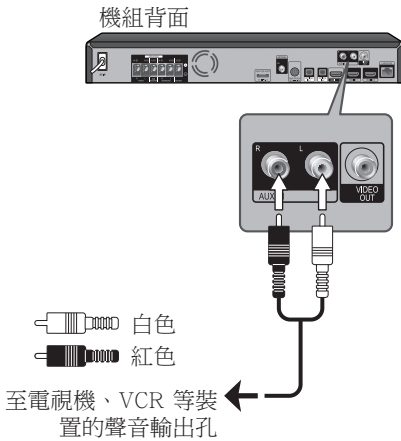
- 在連接 FM 天線後，請盡量保持水平狀。務必完全伸長 FM 天線。

連接外部裝置

連接 AUX

可透過本系統的喇叭來欣賞外部裝置的聲音。

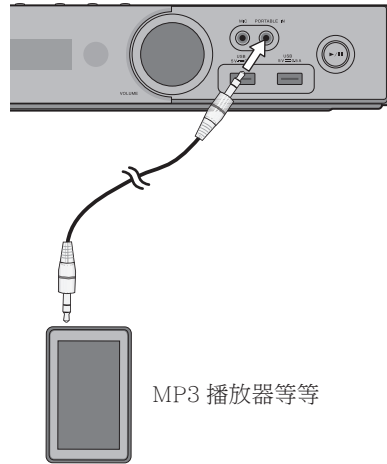
連接裝置的類比聲音輸出孔至本機上的 AUX L/R (INPUT)。按下 FUNCTION 及 ENTER，選擇 [AUX] 選項。



連接 PORTABLE IN 孔

可透過本系統的喇叭來欣賞可攜式聲音播放器的音樂。

連接可攜式聲音播放器的耳機（或 line out）孔至本機的 PORTABLE IN 孔。按下 FUNCTION 及 ENTER，選擇 [Portable In] 選項。



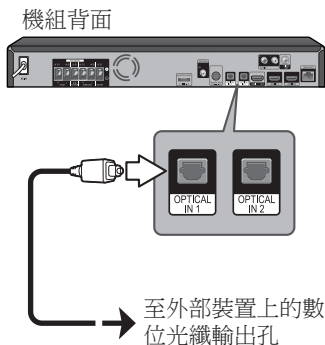
! 附註

- 插入 PORTABLE IN 端子時，請用手撐住裝置的頂端，避免裝置移動。

連接 OPTICAL IN 1/2 孔

可透過本系統的喇叭，使用數位光纖連線的方式來欣賞其他裝置上的音樂。

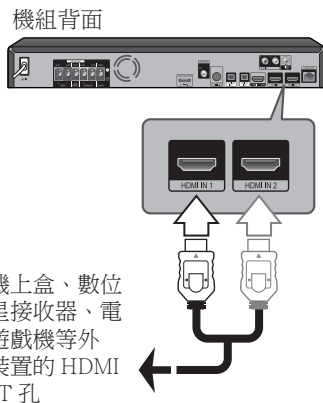
請將設備的光纖輸出端子連接至裝置上的 OPTICAL IN 1 或 2 端子。按下 FUNCTION 及 ENTER，選擇 [Optical IN 1/2] 選項。



連接 HDMI IN 1/2

可使用此連接方法，欣賞外部裝置上的影音內容。

連接外部裝置的 HDMI OUT 孔至本機的 HDMI IN 1 或 2 孔。按下 FUNCTION 及 ENTER，選擇 [HDMI IN 1/2] 選項。



! 附註

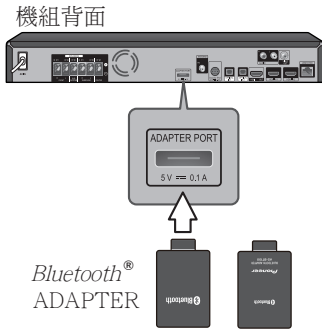
- 不可變更 HDMI IN 1/2 模式裡的影片解析度。變更相連裝置的影片解析度。
- 若電腦接至 HDMI IN 1/2 孔時出現視訊輸出訊號異常的情況，請變更電腦的解析度為 576p、720p、1080i 或 1080p。
- 無法從色差或視訊輸出埠來輸出 HDMI input 的視訊訊號。
- 根據所連接設備的 3D 輸出訊號類型，有可能無法輸出 3D 影像。

連接選用的 *Bluetooth*® ADAPTER

Bluetooth ADAPTER (先鋒型號 AS-BT100 或 AS-BT200) 連接本機時，搭載 *Bluetooth* 無線技術的產品（行動電話、數位音樂播放器等）就能以無線的方式聆聽音樂。

將 *Bluetooth* ADAPTER 連接至後面板上的 ADAPTER PORT 端子。

* 關於播放 *Bluetooth* 無線技術裝置的指示，請參閱第 60 頁的用來配對 *Bluetooth* ADAPTER 及 *Bluetooth* 無線技術裝置乙節。



! 附註

- 請勿移動連接 *Bluetooth* ADAPTER 的接收器。這麼做可能會造成受損或接觸不良。
- 下列國家及地區中可使用 *Bluetooth* ADAPTER (先鋒型號 AS-BT100 及 AS-BT200)；新加坡、馬來西亞、泰國、香港

連接至您的家用網路

本播放器可以透過後面板的區域網路 (LAN) 接口或內部的無線模組連接區域網路。把播放器連接至寬頻家居網路，就可以使用各種服務，例如 BD-Live 互動及線上服務。

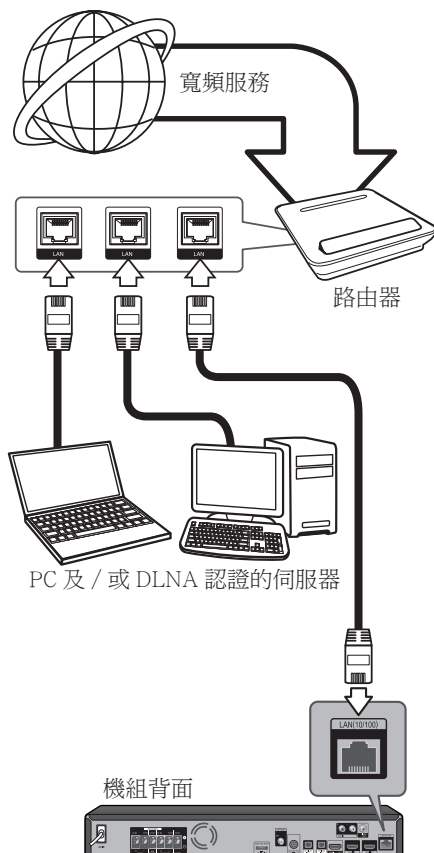
有線網路連線

使用有線網路直接連接裝置到網路，不受到無線電頻率的干擾，可提供最佳效能。

請參見您的網路裝置手冊，瞭解相關詳情。用另購的網路線將播放器的 LAN 連接埠連上數據機或路由器上相對應的连接埠。

！ 附註

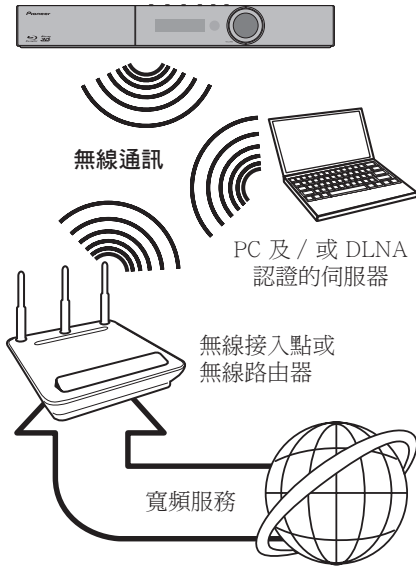
- 插入或拔除網路線時，必須握住網路線的插頭處。拔除網路線時，請勿拉扯網路線，而是壓下卡榫再拔除。
- 勿連接模組化電話線至網路埠。
- 由於有多種連線設定方式，請按照電信業者或網路服務提供商的規格操作。
- 若您要存取電腦或 DLNA 伺服器內的內容，則必須透過路由器將本播放器與這些裝置連接在同一區域網路內。



無線網路連接

另一種連接方法是使用無線接入點或無線路由器。根據所使用的設備和網路環境，網路配置和連接方法可能會有所不同。

本播放機配備有 IEEE 802.11n (單波段、2.4 GHz 波段) 無線模組，亦支援 802.11b/g 標配。為了獲得最佳無線性能，我們建議使用 IEEE 802.11n 認證的 Wi-Fi 網路 (無線接入點或無線路由器)。



請參見您的無線接入點或無線路由器的安裝說明書中的詳細連接步驟和網路設定。

為了獲得最佳性能，最好使用有線連接，直接將本播放機連接至家用網路的路由器或有線電視寬頻 / DSL 調製解調器。

請注意，如果您選擇使用無線連接方法，有時性能會受到其他家用電子裝置的影響。

無線網路安裝

對於無線網路連接，播放機需要設定網路通訊。可從 [Setup] 選單完成調整。按照如下內容調整 [NETWORK] 的設定。將播放機連接至網路前，需要設定無線接入點或無線路由器。

準備

設定無線網路前，您需要：

- 將寬頻互聯網連接至無線家用網路。
- 設定無線接入點或無線路由器。
- 記錄 SSID 和網路的安全代碼。

1. 選擇 [Initial Setup] → [Network] → [Interface] → [Wireless] 並按 ENTER。
2. 選擇 [Initial Setup] → [Network] → [Wireless Setting] → [Next Screen] 並按 ENTER。
3. 選擇 [Yes] 並按 ENTER 繼續操作。新的連線設定將覆蓋當前網路設定。
4. 顯示 [Wireless Setting] 選單。使用 ↑/↓ 選擇 [Scan]。然後使用 ←/→ 選擇 [Next] 並按 ENTER。
5. 播放機在範圍內掃描所有可用的無線接入點或無線路由器，並以列表方式顯示。使用 ↑/↓ 選擇列表中的無線接入點或無線路由器，然後按 ENTER。

如果您在無線接入點或無線路由器上設有安全設置，確保輸入播放機的 WEP 和 WPA 鍵與路由器的資訊完全匹配。您需要輸入必要的安全代碼。

6. 如何輸入安全代碼。

- ① 使用 ↑/↓/←/→ 選擇安全代碼部分，然後按 ENTER 以啟動軟體鍵盤。
- ② 使用 ↑/↓/←/→ 來選擇字元及項目，然後按 ENTER 輸入。
- ③ 使用 ↑/↓/←/→ 選擇 [abc]、[ABC] 或 [!@#\$] 切換小寫字元、大寫字元或符號。
- ④ 使用 ↑/↓/←/→ 選擇 [Enter] 完成安全代碼的輸入並按 ENTER。

7. 使用 ↑/↓/←/→ 選擇 [Next]，然後按 ENTER。如果連接成功，會顯示連接成功並獲得 IP。
8. 按 ENTER 結束 [Wireless Setting]。

! 附註

- WEP 安全模式通常有 4 個鍵，用於無線接入點或無線路由器設定。如果您的無線接入點或無線路由器使用 WEP 安全設置，輸入「No.1」鍵的安全代碼連接至您的家用網路。
- 無線接入點是一種使用無線方式連接家用網路的裝置。

[Scan] – 播放機在範圍內掃描所有可用的無線接入點或無線路由器，並以列表方式顯示。

[Manual] – 您的無線接入點可能不會廣播其接入點的名稱 (SSID)。透過您的電腦檢查您的路由器的設定，將您的路由器設定為廣播 SSID，或在 **[Manual]** 中手動輸入無線接入點的名稱 (SSID)。

[Auto] – 如果您的無線接入點或無線路由器支援按鈕配置 (Push Button Configuration) 方法，選擇此選項並按您的無線接入點或無線路由器上的按鈕 (Push Botton) 120 次以內。您無需知道無線接入點的名稱 (SSID) 和您的無線接入點或無線路由器的安全代碼。

! 附註

- 如果網路上沒有 DHCP 伺服器，您想要手動設定 IP 位址，請參見“設定 IP 位址”。(第 67 頁)

WPS 設定 (Wi-Fi 保護設定)

WPS 連接設定

WPS 是 Wi-Fi Protected Setup (Wi-Fi 保護設定) 的縮寫。WPS 是 Wi-Fi Alliance 行業團體設立的標準，旨在為相容 WPS 的無線 LAN 裝置的相互連接及加密提供簡單易行的設定功能。

本機支援按鈕配置和 PIN 代碼配置。

PBC (按鈕配置)

透過按下與 WPS 相容的無線 LAN 裝置上的 WPS 按鈕，可自動完成連接設定。這是最簡單的設定方式，當與 WPS 相容的無線 LAN 裝置上配備有 WPS 按鈕時，可選擇此方法。

PIN 輸入

輸入所選的無線接入點的主顯示屏上顯示的 8 位數 PIN 代碼，即可完成設定。連接時按照右側的「使用 PIN 代碼連接的配置」的說明進行操作。

執行無線設定時，將 **[Initial Setup]** → **[Network]** → **[Interface]** 設定為 **[Wireless]**。

1. 按 HOME MENU。
顯示 HOME MENU 屏幕。
2. 使用光標按鈕選擇 **[Initial Setup]** 並按 ENTER。
顯示 Initial Setup 屏幕。
3. 選擇 **[Initial Setup]** → **[Network]** → **[Wireless Setting]** → **[Next Screen]** 並按 ENTER。
顯示確認屏幕。
4. 使用 **←/→** 選擇 Yes，然後按 ENTER。
顯示 Wireless Setting 屏幕。
5. 使用 **↑/↓** 選擇 Auto，然後按 ENTER。
顯示 WPS (Wi-Fi Protected Setup) 屏幕。
6. 使用 **↑/↓** 在 **[PBC]** 或 **[PIN]** 屏幕之間切換。
使用 PBC 連接時，轉至步驟 7。
使用 PIN 代碼連接時，轉至步驟 8。
7. 使用 PBC (按鈕) 連接時，在 **[PBC]** 屏幕上使用 **←/→** 選擇 NEXT，然後按 ENTER。
然後，在 120 秒內按下無線接入點上的 WPS 按鈕。

8. 使用 PIN 連接時，確認 [PIN] 屏幕上的 PIN 代碼。使用光標 ←/→ 選擇 NEXT，然後按 ENTER。
9. 輸入您在上述步驟 8 中確認的無線接入點的 PIN 代碼。
PIN 代碼輸入方法，根據在所使用的 LAN 裝置有所不同。有關詳細資訊，請查看您的 LAN 裝置的操作說明。

網路連線注意事項：

- 重設路由器或數據機，可解決許多設定時發生的網路連線問題。連接播放器至家用網路後，快速關閉及（或）取下家用網路路由器或纜線數據機的電源線。然後再次開啟電源及（或）連接電源線。
- 網路服務提供商（ISP）可能會根據服務條款，限制能接收網路服務的裝置數量。請洽詢您的 ISP，瞭解相關詳情。
- 本公司不對因您的寬頻網路連線或其他相連設備發生通訊錯誤／故障，而造成播放器及（或）網際網路連線功能故障的情況負責。
- 本公司非 BD-ROM 光碟須透過網路連線才能使用之功能的創作者及提供商，且不對其功能性或持續可用性負責。部分光碟須使用網路連線才能使用的相關素材，可能不相容於本播放器。若您對於這些內容有所疑問，請洽詢光碟製造商。
- 部分網路內容可能需要使用更高頻寬的連線。
- 即便正確連接及設定播放器，也有可能因網路擁塞、網路服務的品質或頻寬，或內容提供商的問題，而無法正確操作部分網路內容。
- 可能由於您的寬頻服務提供商（ISP）加以限制，而無法操作部分網路連線功能。
- 您要負擔 ISP 收取的費用，包括但不限於連線費用。
- 使用有線連線連接本播放器時，需使用 10Base-T 或 100 Base-TX 網路埠。若您的網路服務無法使用此類連線，即無法連接播放器。
- 您必須使用路由器才能使用 xDSL 服務。
- 如欲使用 xDSL 服務，則需使用 xDSL 數據機；如欲使用纜線數據機服務，則需使用纜線數據機。視與您的 ISP 之間的存取方法及訂購協議，您可能無法使用本播放器的網路連線功能，或限制同時連接的裝置數量。（若您的 ISP 限制只有一部裝置可申請，則電腦連接網路時，本播放器即無法連網。）
- 您的 ISP 可能不允許使用或限制使用「路由器」。請洽詢您的 ISP，瞭解相關詳情。
- 無線網路使用的 2.4 GHz 無線電頻率也在無繩電話、Bluetooth® 裝置、微波爐等家用設備上使用，因此會受到這些設備的干擾。
- 請關閉您家用網路中所有未使用的網路設備。部分裝置會產生網路流量。
- 為實現更好的傳輸，請盡量將播放機放在靠近無線接入點的場所。
- 有時將無線接入點或無線路由器置於至少離地面 0.45 m 以上，可以提高接收品質。
- 盡量靠近無線接入點，或調整播放機的方向，以確保播放器和無線接入點之間沒有阻擋物。
- 無線接收的品質由多種因素決定，如無線接入點的類型，播放機和無線接入點之間的距離以及播放機的位置。
- 將您的接入點或無線路由器設定為基礎架構模式。不支援 Ad-hoc 模式。

連接 USB 裝置

關於 USB 裝置

可連接至播放機的 USB 裝置如下所示。

- USB 2.0 相容記憶裝置
- FAT16 或 FAT32 檔案系統，最少 1 GB 容量（建議使用 2 GB 或以上）

! 附註

- 無法使用上述以外的檔案系統格式化的裝置。
- 如果 USB 裝置包含多個分割磁碟，則無法識別出 USB 記憶裝置。
- 有些 USB 裝置無法搭配本播放機操作。
- 不保證 USB 裝置的操作。

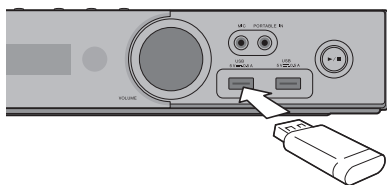
連接 USB 裝置

! 小心

- 確定在連接或中斷連接 USB 裝置之前，先關閉播放機的電源。
- 使用空的 USB 裝置（其中未儲存任何內容）。
- 使用外部硬碟等外部儲存裝置時，請確定在開啟播放機的電源之前開啟硬碟的電源。
- 如果 USB 裝置有防寫保護，請確定停用防寫保護功能。
- 連接 USB 連接線時，請握住插頭，然後保持在用於連接埠的正確方向並將它水平插入。
- 放置過多東西在插頭上可能造成接觸不良，使它無法寫入資料至 USB 裝置上。
- 連接 USB 裝置且播放機的電源開啟時，請勿拔除電源線。
- 本機的 USB 埠無法連接至電腦。本機無法作為儲存裝置使用。
- 如果連接超過一個 USB 裝置，顯示的 USB 裝置編號可能會視連接的裝置類型或連接狀況不同而改變。若要確認 USB 裝置編號，請至 [HOME MENU] → [Home Media Gallery]。

本播放器可播放 USB 裝置的電影、音樂與照片檔案。

1. 將 USB 裝置置入 USB 埠，直到卡住為止。



! 附註

- 如果透過記憶卡讀取器或 USB 集線器連接至 USB 連接埠，裝置可能不會作用。
- 使用長度 2 m 或以下的 USB 連接線。
- 插入 USB 端子時，請用手撐住裝置的頂端，避免裝置移動。

第 3 章 開始操作

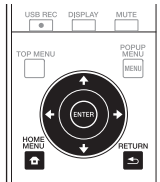
使用 Setup Navigator 選單進行設定

在下列情況下使用播放機時，務必執行這些設定。

- 當您首次使用播放機時。
- 在 Initial Setup 格式化後。
- 在更新播放機的軟體後。

⚠ 小心

- 開啟電源之前，檢查播放機和其他裝置之間的接線是否正確。此外，請在開啟播放機電源前，開啟連接至播放機的裝置電源。



1. 開啟電視機電源，然後切換輸入。
如需操作電視的詳細資訊，請參閱電視機的操作手冊。
2. 開啟播放機電源。
按下 \odot STANDBY/ON。
檢查是否顯示 Setup Navigator 選單。

❖ 如果未顯示 Setup Navigator 選單

- ▶ 按下 HOME MENU 以顯示 Home Menu，選擇 Initial Setup \rightarrow Setup Navigator \rightarrow Start，然後按 ENTER。

3. 啟動 Setup Navigator。

按下 ENTER。

- Setup Navigator 開始。

4. 選擇 OSD 語言。

使用 \uparrow/\downarrow 選擇，然後按 ENTER。

5. 為連接的電視選擇適當的輸出解析度。

使用 \uparrow/\downarrow 選擇，然後按 ENTER。

6. 為連接的電視選擇適當的角度。

使用 \uparrow/\downarrow 選擇，然後按 ENTER。

7. 關閉 Setup Navigator 選單。

按下 ENTER。

- Setup Navigator 完成並已儲存設定。

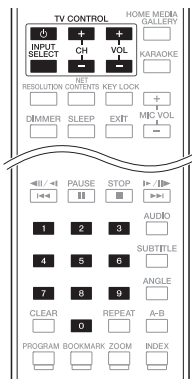
- 按下 \leftarrow RETURN 以返回上一個畫面。

使用播放機的遙控器操作電視機

在播放機的遙控器上設定您的電視機品牌的製造商代碼時，使用播放機的遙控器可以操作電視機。

小心

- 有些機型可能無法以播放機的遙控器來操作電視機，即使是列在製造商代碼表上的品牌電視機。
- 更換電池後，設定可能還原為原廠預設值。如果發生這種情況，請重新設定。



1. 輸入 2 位數製造商代碼。

按下 TV CONTROL 0 時，使用數字按鍵（0 至 9）輸入代碼。

附註

- 原廠預設值是 00 (PIONEER)。
- 如果輸入代碼時發生錯誤，請放開 TV CONTROL 0 並從頭開始。
- 一家製造商有多個代碼時，請嘗試依指示的順序輸入代碼，直到可以操作電視機為止。

2. 檢查是否可以操作電視機。

使用 TV CONTROL 操作電視機。

0 - 按下可開啟或關閉電視機電源。

INPUT SELECT - 按下可切換電視機的輸入。

CH +/- - 按下可選擇電視頻道。

VOL +/- - 按下可調整音量。

電視機預設代號清單

製造商代碼

- PIONEER** 00, 31, 32, 07, 36, 42, 51, 22
ACURA 44
ADMIRAL 31
AIWA 60
AKAI 32, 35, 42
AKURA 41
ALBA 07, 39, 41, 44
AMSTRAD 42, 44, 47
ANITECH 44
ASA 45
ASUKA 41
AUDIOGONIC 07, 36
BASIC LINE 41, 44
BAUR 31, 07, 42
BEKO 38
BEON 07
BLAUPUNKT 31
BLUE SKY 41
BLUE STAR 18
BPL 18
BRANDT 36
BTC 41
BUSH 07, 41, 42, 44, 47, 56
CASCADE 44
CATHAY 07
CENTURION 07
CGB 42
CIMLINE 44
CLARIVOX 07
CLATRONIC 38
CONDOR 38
CONTEC 44
CROSLEY 32
CROWN 38, 44
CRYSTAL 42
CYBERTRON 41
DAEWOO 07, 44, 56
DAINICHI 41
DANSAI 07
DAYTON 44
DECCA 07, 48
DIXI 07, 44
DUMONT 53
ELIN 07
ELITE 41
ELTA 44
EMERSON 42
ERRES 07
FERGUSON 07, 36, 51
FINLANDIA 35, 43, 54
FINLUX 32, 07, 45, 48, 53, 54
FIRSTLINE 40, 44
FISHER 32, 35, 38, 45
FORMENTI 32, 07, 42
FRONTECH 31, 42, 46
FRONTECH/PROTECH 32
FUJITSU 48
FUNAI 40, 46, 58
GBC 32, 42
GE 00, 01, 08, 07, 10, 11, 17, 02, 28, 18
GEC 07, 34, 48
GELOSO 32, 44
GENERAL 29
GENEXXA 31, 41
GOLDSTAR 10, 23, 21, 02, 07, 50
GOODMANS 07, 39, 47, 48, 56
GORENJE 38
GPM 41
GRAETZ 31, 42
GRANADA 07, 35, 42, 43, 48
GRADIENTE 30, 57
GRANDIN 18
GRUNDIG 31, 53
HANSEATIC 07, 42
HCM 18, 44
HINARI 07, 41, 44
HISAWA 18
HITACHI 31, 33, 34, 36, 42, 43, 54, 06, 10, 24, 25, 18
HUANYU 56
HYPSON 07, 18, 46
ICE 46, 47
IMPERIAL 38, 42
INDIANA 07
INGELEN 31
INTERFUNK 31, 32, 07, 42
INTERVISION 46, 49
ISUKAI 41
ITC 42
ITT 31, 32, 42
JEC 05
JVC 13, 23
KAISUI 18, 41, 44
KAPSCCH 31
KENDO 42
KENNEDY 32, 42
KORPEL 07
KOYODA 44
LEYCO 07, 40, 46, 48
LIESENK&TTER 07
LOEWE 07
LUXOR 32, 42, 43
M-ELECTRONIC 31, 44, 45, 54, 56, 07, 36, 51
MAGNADYNE 32, 49
MAGNAFON 49
MAGNAVOX 07, 10, 03, 12, 29
MANESTH 39, 46
MARANTZ 07
MARK 07
MATSUI 07, 39, 40, 42, 44, 47, 48
MCMICHAEL 34
MEDIATOR 07
MEMOREX 44
METZ 31
MINERVA 31, 53
mitsubishi 09, 10, 02, 21, 31
MULTITECH 44, 49
NEC 59
NECKERMANN 31, 07
NEI 07, 42
NIKKAI 05, 07, 41, 46, 48
NOBLIKO 49
NOKIA 32, 42, 52
NORDMENDE 32, 36, 51, 52
OCEANIC 31, 32, 42
ORION 32, 07, 39, 40
OSAKI 41, 46, 48
OSO 41
OSUME 48
OTTO VERSAND 31, 32, 07, 42
PALLADIUM 38
PANAMA 46
PANASONIC 31, 07, 08, 42, 22
PATHO CINEMA 42
PAUSA 44
PHILCO 32, 42
PHILIPS 31, 07, 34, 56, 68
PHOENIX 32
PHONOLA 07
PROFEX 42, 44
PROTECH 07, 42, 44, 46, 49
QUELLE 31, 32, 07, 42, 45, 53
R-LINE 07
RADIOLA 07
RADIOSHACK 10, 23, 21, 02
RBM 53
RCA 01, 10, 15, 16, 17, 18, 61, 62, 09
REDIFFUSION 32, 42
REX 31, 46
ROADSTAR 41, 44, 46
SABA 31, 36, 42, 51
SAISHO 39, 44, 46
SALORA 31, 32, 42, 43
SAMBERS 49
SAMSUNG 07, 38, 44, 46, 69, 70
SANYO 35, 45, 48, 21, 14, 91
SBR 07, 34
SCHAUB LORENZ 42
SCHNEIDER 07, 41, 47
SEG 42, 46
SEI 32, 40, 49
SELECO 31, 42
SHARP 02, 19, 27, 67, 90
SIAREM 32, 49
SIEMENS 31
SINUDYNE 32, 39, 40, 49
SKANTIC 43
SOLAVOX 31
SONOKO 07, 44
SONOLOR 31, 35
SONTEC 07
SONY 04
SOUNDWAVE 07
STANDARD 41, 44
STERN 31
SUSUMU 41
SYSLINE 07
TANDY 31, 41, 48
TASHIKO 34
TATUNG 07, 48
TEC 42
TELEAVIA 36
TELEFUNKEN 36, 37, 52
TELETECH 44
TENSAI 40, 41
THOMSON 36, 51, 52, 63
THORN 31, 07, 42, 45, 48
TOMASHI 18
TOSHIBA 05, 02, 26, 21, 53
TOWADA 42
ULTRAVOX 32, 42, 49
UNIDEN 92
UNIVERSUM 31, 07, 38, 42, 45, 46, 54
VESTEL 07
VICTOR 13
VOXSON 31
WALTHAM 43
WATSON 07
WATT RADIO 32, 42, 49
WHITE WESTINGHOUSE 07
YOKO 07, 42, 46
ZENITH 03, 20

第 4 章 播放

播放碟片或檔案

本節說明播放機的主要操作。

有關可播放的碟片和檔案類型，請參閱第 10 頁。使用 Home Media Gallery 播放燒錄在碟片上的視訊、影像和音訊檔案（第 51 頁）。

1. 按 **○** STANDBY/ON 開啟電源。
開啟電視機電源，然後預先切換輸入。
2. 按 **▲** OPEN/CLOSE 可開啟碟盤並載入碟片。

! 附註

- 載入碟片，印刷面朝上。
- 讀取碟片需要好幾秒的時間。一旦完成讀取後，碟片類型即顯示在播放機的前面板顯示幕上。
- 當載入由 BD 錄影機設定使用限制的 BD 時，會出現 PIN 碼輸入畫面。在此情況下，請輸入您的 PIN 碼。

3. 按下 **▶** PLAY 以播放碟片。
 - 若要暫停播放，請在播放時按下 **||** PAUSE。
 - 若要停止播放，請在播放時按下 **■** STOP。

! 附註

- 有些碟片在碟盤關閉時自動開始播放。
- DVD-Video 碟片有成人鎖定功能。輸入登錄在播放機設定中的密碼以解除成人鎖定。如需詳細資料，請參閱第 69 頁。

❖ 如果顯示碟片選單

有些碟片在播放開始時會自動顯示碟片選單。碟片上的碟片選單內容和操作方法各有不同。

❖ 從停止播放所在位置恢復播放（恢復播放功能）

- 如果在播放時按下 **■** STOP，碟片停止所在位置會儲存在記憶體中。按下 **▶** PLAY 後，從該位置恢復播放。
- 若要取消恢復播放功能，在播放停止時按下 **■** STOP。

! 附註

- 下列情況會自動取消恢復播放功能：
 - 開啟碟盤時。
 - 檔案清單視窗切換時。
 - 電源關閉時。（對於 BD 和 DVD，這樣做無法取消恢復播放功能。）
- 當您想要從下次播放指定位置繼續播放時，請參閱第 50 頁的從指定位置繼續播放（繼續檢視播放）。
- 恢復播放功能無法使用於某些碟片。

❖ 在選取其他功能時播放光碟／檔案

1. 按下 **▲** OPEN/CLOSE 開啟光碟托盤並置入光碟。
2. 按下 HOME MEDIA GALLERY 顯示 Home Media Gallery。
3. 選取光碟類型（BDMV/BD-RE/DVD 等等）。

快轉和倒轉掃描

- ▶ 播放期間按下 ◀◀REV 或 ▶▶FWD。
 - 每按一次按鍵就會切換掃描速度一次。速度間距視碟片或檔案而定（速度顯示在電視機畫面上）。
- ❖ 恢復正常播放
- ▶ 按下 ▶ PLAY。

播放指定章節、曲目或檔案

- ▶ 在播放期間，輸入您要選擇的章節／曲目／檔案數量。
 - 使用數字按鍵（0 至 9）輸入編號，然後按 ENTER。
 - 按下 CLEAR 可清除輸入值。

跳過內容

- ▶ 播放期間按下 I◀◀ 或 ▶▶I。
 - 按下 ▶▶I 時，播放跳到下一個章節／曲目／檔案的開頭。
 - 在播放視訊或音訊檔案的同時按下 I◀◀ 後，會跳回目前播放章節／曲目／檔案的開頭。按兩下可跳回上一個章節／曲目／檔案的開頭。
 - 在播放影像檔案的同時按下 I◀◀ 後，會返回上一個檔案。

慢動作播放

- ▶ 暫停播放時，按住 ◀◀/◀I 或 I/II▶▶。
 - 每按一次按鍵都會切換一次速度（速度顯示在電視機螢幕上）。
- ❖ 恢復正常播放
- ▶ 按下 ▶ PLAY。

漸進快轉和漸進倒轉

- ▶ 暫停播放時，按下 ◀◀I/◀I 或 I/I▶▶。
 - 每按一次按鍵，畫面就會漸進快轉或倒轉一步。
- ❖ 恢復正常播放
- ▶ 按下 ▶ PLAY。

重複播放標題或曲目內的特定區段（A-B 重複）

使用此程序重複播放標題或曲目內的特定區段。

1. 播放時按下 A-B 可選擇開始時間點。
 - A- 顯示在電視螢幕上。
 2. 播放時按下 A-B 可選擇結束時間點。
 - A-B 重複播放開始。
- ❖ 取消 A-B 重複播放

! 附註

- 在下列情況中取消 A-B 重複播放：
 - 搜尋超出重播範圍時。
 - 開始其他重複播放或隨機播放時。

重複播放（重複播放）

使用此程序重複播放目前播放的碟片、標題、章節、曲目或檔案。

- ▶ 播放期間按下 REPEAT。
 - 每次按下 REPEAT，重複模式的類型會如下所示變更。
 - BD
目前的章節 → 目前的標題
 - DVD
目前的章節 → 目前的標題 → 所有標題
 - CD/ 視訊檔／音訊檔／影像檔
目前曲目／檔案 → 所有曲目／所有資料夾中的檔案

❖ 取消重複播放

- 重複播放時連接 REPEAT。

! 附註

- 在下列情況中取消重複播放：
 - 搜尋超出重播範圍時。
 - 開始其他重複播放或隨機播放時。

依想要的順序播放（編序播放）

1. 播放期間按下 PROGRAM。
 - 顯示程式畫面。
2. 選擇節目編號。
使用 \uparrow / \downarrow 選擇，然後按 ENTER。
3. 選擇您要播放的標題。
使用 \uparrow / \downarrow 選擇，然後按 \rightarrow 。
4. 選擇您要播放的章節。
使用 \uparrow / \downarrow 選擇，然後按 ENTER。
5. 按下 \blacktriangleright PLAY。
 - 開始播放。

❖ 編輯節目

1. 選擇您要編輯的節目編號，然後按 ENTER。
2. 選擇標題／章節，然後按 ENTER。

❖ 刪除節目

- ▶ 選擇您要刪除的節目編號，然後按 CLEAR。
 - 若要刪除所有節目，請按下 \leftarrow RETURN。

! 附註

- 當您使用音訊 CD 進行編序播放時，請在步驟 3 輸入曲目編號。
- 此功能無法搭配 BD 使用。

設定書籤

您可將目前播放的視訊設定書籤，並在稍後播放該場景。

▶ 播放期間按下 BOOKMARK。

- 已設定書籤。
- 書籤最大數量為 12。

❖ 播放書籤場景

1. 按住 BOOKMARK 幾秒鐘。
 - 顯示書籤清單。
2. 選擇您要播放的書籤。
使用 \leftarrow / \rightarrow 選擇，然後按 ENTER。

❖ 刪除書籤

- ▶ 選擇您要刪除的書籤，然後按 CLEAR。
 - 某些碟片不允許設定書籤。
 - 在下列情況中將取消書籤功能：
 - 已關閉播放機電源時。
 - 開啟碟盤時。

縮放

▶ 播放期間按下 ZOOM。

- 每次按下 ZOOM，縮放程度都會如下所示變更。
Zoom 2x \rightarrow Zoom 3x \rightarrow Zoom 4x \rightarrow
Zoom 1/2 \rightarrow Zoom 1/3 \rightarrow Zoom 1/4
 \rightarrow 正常（不顯示）

! 附註

- 此功能無法搭配部分碟片使用。

像投影片一樣播放相片

此功能可播放相片，並自動切換。

- ▶ **播放期間按下 INDEX。**
 - 顯示影像檔案的縮圖。最大數量為一次 12 個。
 - 若您選擇其中一幅影像並按下 ENTER，投影片將從您選擇的位置開始播放。

❖ 旋轉／倒轉相片

播放或暫停投影片時，按下 **↑ / ↓ / ← / →** 按鍵會讓顯示幕如下所示切換。

- 按鍵：順時鐘旋轉 90°
- ← 按鍵：逆時鐘旋轉 90°
- ↕ 按鍵：水平翻轉
- ↓ 按鍵：垂直翻轉

切換拍攝角度

錄有多個拍攝角度的 BD-ROM 和 DVD-Video 碟片在播放時可以切換拍攝角度。

- ▶ **播放期間按下 ANGLE。**
 - 目前的角度及錄製角度總數都會顯示在電視螢幕上。
 - 若要切換角度，請再按一次 ANGLE。
 - 在 TOOLS 選單中選擇 Angle 也可以切換拍攝角度。
 - 如果按下 ANGLE 時沒有切換角度，請從碟片選單畫面中切換。

切換字幕

有些錄有多種字幕的碟片或檔案在播放時可以切換字幕。

! 小心

- 無法切換在 DVD 或 BD 錄影機上錄製的碟片字幕。另請參閱用於錄製的裝置的操作手冊。

- ▶ **播放期間按下 SUBTITLE。**

- 目前字幕及錄製字幕總數都會顯示在電視螢幕上。
- 若要切換字幕，請再按一次 SUBTITLE。
- 在 TOOLS 選單中選擇 Subtitle 也可以切換字幕。
- 如果按下 SUBTITLE 時沒有切換字幕，請從碟片選單畫面中切換。

❖ 關閉字幕

- ▶ **按下 SUBTITLE 多次或選擇 FUNCTION 選單中的 Subtitle 以切換設定為 Off。**

❖ 關於播放 DivX 媒體檔時顯示外部字幕

除了錄製在 DivX 媒體檔中的字幕外，本播放機也支援顯示外部字幕檔。如果檔案與不考慮檔案副檔名的 DivX 媒體檔有相同名稱，且副檔名是以下所列其中一種副檔名，則將檔案視為外部字幕檔。請注意，DivX 媒體檔和外部字幕檔必須位於相同資料夾中。本播放機僅能顯示一個外部字幕檔。使用電腦刪除您不要從碟片播放的任何外部字幕檔。

! 附註

- 視檔案而定，外部字幕可能無法正常顯示。

切換音訊

有些錄有多個音訊串流／聲道的碟片或檔案在播放時可以切換音訊串流／聲道。

- ▶ **播放期間按下 AUDIO。**
 - 目前的音訊及錄製音訊串流總數都會顯示在電視螢幕上。若要切換音訊，請再按一次 AUDIO。
 - 在 TOOLS 選單中選擇 Audio 也可以切換音訊。
 - 如果按下 AUDIO 時沒有切換音訊，請從碟片選單畫面切換。

切換 CD/SACD 播放區域

1. **選擇您要播放的區域。**

在停止模式中按 CD/SACD。每次按下按鍵時前面板顯示幕視窗上的播放區域都會切換。

[CD AREA] → [SACD 2CH] → [SACD MCH] → (回到開頭)

 - 在播放期間，按兩下 ■ STOP 即可在選擇播放區域前取消繼續播放。
2. **開啟碟盤。**

按下 ▲ OPEN/CLOSE 按鍵。
3. **關閉碟盤。**

按下 ▲ OPEN/CLOSE 按鍵。一載入碟片後，播放區域就會切換。

顯示碟片資訊

- ▶ **按下 DISPLAY。**

碟片資訊顯示在電視螢幕上。要關閉資訊顯示，請再按一次 DISPLAY。

顯示的資訊在播放期間和停止播放時不同。

使用 BONUSVIEW 或 BD-LIVE

本播放機相容於 BD-Video BONUSVIEW 及 BD-LIVE。

使用相容於 BONUSVIEW 的 BD-Video 碟片時，您可以作為第二視訊（子母畫面）（第 49 頁）及第二音訊（第 49 頁）享受此功能。使用支援 BD-LIVE 的 BD-Video 碟片時，可自網際網路上下載特殊視訊影像及其他資料。

在 BD Video 上錄製及從 BD-LIVE 下載的資料皆儲存在 USB 隨身碟上（外部記憶體）。若要使用這些功能，請將支援 USB 2.0 High Speed（480 Mbit/s）的 USB 隨身碟（最少 1 GB 容量（建議 2 GB 以上））連接至 USB 連接埠。

- 當您插入或移除 USB 隨身碟時，請確定關閉播放機的電源。
- 若要叫用儲存在 USB 隨身碟中的資料，請先插入下載資料時使用的碟片媒體（若裝入不同的碟片，可能無法播放儲存在 USB 隨身碟上的資料）。
- 若使用含有其他資料（之前錄製）的 USB 隨身碟，可能無法正確播放視訊及音訊。
- 正在播放 USB 隨身碟時，請勿中斷連接。
- 有時可能會需要載入資料（讀取／寫入）。

小心

- 若 USB 隨身碟上的使用空間不足，可能無法使用 BONUSVIEW 及 BD-LIVE 功能。此時，關於清除 USB 隨身碟中的虛擬封包資料及 BD-LIVE 資料，請參閱第 68 頁的刪除已新增至 BD 的資料與應用程式資料。

附註

- 不保證 USB 隨身碟的操作。
- BD-LIVE 功能資料的播放視使用的碟片而有不同。關於詳細資料 請洽詢碟片隨附的操作手冊。
- 若要使用 BD-LIVE 功能，需完成網路連接及設定（第 34 及 67 頁）。
- 使用 BD-LIVE 功能可連接網路。支援 BD-LIVE 功能的碟片會透過網路傳送識別本播放機及內容提供者碟片的 ID 代碼。

播放功能

可使用的功能視碟片和檔案的類型而定。有些功能在某些情況中無法使用。查看下表上的可用功能。

功能 ¹	碟片／檔案類型									
	BD-ROM	BD-R /-RE	DVD-Video	DVD-R /-RW (VR 格式)	AVCREC	AVCHD	視訊檔案	影像檔案	音訊檔案	音訊 CD
快轉和倒轉掃描 ²	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	X	✓ ⁴	✓ ⁴
播放指定標題、章節或曲目	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	X	✓
跳過內容	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
慢動作播放 ^{2,5}	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁶	✓	X	X
漸進快轉和漸進倒轉 ²	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷	✓	X	X
A-B 重複 ²	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
重複	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
縮放	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X
角度 ⁸	✓	X	✓	X	X	X	X	X	X	X
字幕 ⁹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	X
音訊 ¹⁰	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	X
碟片資訊	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

- 即使表上有指示 [✓]，有些功能在有些碟片或檔案上仍無法作用。
- 有些碟片在章節切換時會自動恢復正常播放。
- 快轉和倒轉掃描時，不會產生任何聲音。
- 快轉和倒轉掃描時，產生聲音。
 - 慢動作播放時不會輸出任何聲音。
 - 慢動作倒轉播放時，無法切換播放速度。
- 無法倒轉慢動作播放。
- 無法漸進倒轉播放。
- 如果 **Angle Mark** 設定為 **On**，則角度標記在有多個拍攝角度的場景時顯示（第 65 頁）。
 - 錄製的字幕類型視碟片和檔案而定。
 - 在有些情況中，字幕可能會切換，或碟片隨附的切換畫面可能會立即顯示，無需顯示碟片中錄製的目前字幕或字幕總數。
- 錄製的音訊串流類型視碟片和檔案而定。

使用 TOOLS 選單

根據播放機的操作狀態來調用各種功能。

- 顯示 TOOLS 選單。
播放時按下 TOOLS。
- 選擇並設定項目。
使用 \uparrow / \downarrow 選擇，然後按 ENTER。

! 附註

- 無法變更的項目會以灰色顯示。項目是否可以選擇視播放機狀態而定。

❖ 變更所選擇項目的設定

使用 \uparrow / \downarrow 變更。

❖ 關閉 TOOLS 選單

按下 TOOLS。

❖ TOOLS 選單項目清單

項目	說明
Title	顯示目前播放碟片的標題資訊及碟片的標題總數。另外再選擇您要播放的標題。(請參閱下列說明)。
Chapter (track/file) ¹	顯示目前播放章節的資訊(曲目/檔案)及碟片中的章節總數。另外選擇您要播放的章節(曲目/檔案)。(請參閱下列說明)。
Time	顯示經過時間或剩餘時間。另外再輸入您要開始播放的時間。(請參閱下列說明)。
Mode	切換播放模式(第 50 頁)。
Audio	切換音訊。
Angle	切換 BD-ROM/DVD-Video 碟片的拍攝角度。
Subtitle	切換字幕語言。
Code Page	切換字幕代碼頁面。
Secondary Video ²	切換 BD-ROM 的第二視訊(子母畫面)。
Secondary Audio ³	切換 BD-ROM 的第二音訊。
Bitrate	顯示音訊/視訊/第二視訊/第二音訊的位元率。
Still off	關閉 BD-ROM 的靜態影像。
Ins Search	快轉 30 秒。
Ins Replay	快速倒轉 10 秒。
Slide Show	播放投影片圖片時切換播放速度。
Transition	播放投影片圖片時變更投影片樣式。

- 視碟片類型而定，會顯示其中一類這些資訊。
- 如果 PIP Mark 設定為 On，則第二視訊標記在錄製第二視訊的場景時顯示(第 65 頁)。
- 如果 Secondary Audio Mark 設定為 On，則第二音訊標記在錄製第二音訊的場景時顯示(第 65 頁)。

! 附註

- 視碟片類型而定可選擇的項目。
- 錄製的第二音訊串流類型視碟片和檔案而定。
- 部分碟片不包括第二音訊/第二視訊。
- 在某些情況下，第二音訊/第二視訊可能會切換，或碟片隨附的切換畫面可能會立即顯示，無需顯示碟片中錄製的目前第二音訊/第二視訊或第二音訊/第二視訊串流總數。

從指定時間播放(時間搜尋)

- 選擇時間。
使用 \uparrow / \downarrow 選擇，然後按 ENTER。
- 輸入時間。
使用數字鍵(0 至 9)輸入時間。
 - 如果要從第 45 分鐘播放，請輸入 0、0、4、5、0 和 0，然後按 ENTER。
 - 如果要從第 1 小時 20 分鐘播放，請輸入 0、1、2、0、0 和 0，然後按 ENTER。
 - 按下 CLEAR 可清除輸入值。
- 從指定時間開始播放。
按下 ENTER。

播放指定標題、章節、曲目或檔案（搜尋）

1. 選擇 Title 或 Chapter（曲目／檔案）。
使用 **▲**/**▼** 選擇，然後按 ENTER。
2. 輸入標題或章節（曲目／檔案）編號。
使用數字按鍵（0 至 9）或 **▲**/**▼** 輸入數字。
 - 若要搜尋標題 32，請輸入 3 和 2，然後按 ENTER。
 - 按下 CLEAR 可清除輸入值。
3. 從指定的標題、章節或曲目開始播放。
按下 ENTER。

以隨機順序播放指定範圍的碟片、標題或章節（曲目／檔案）

您可選擇 2 種隨機播放類型。

1. 選擇模式。
使用 **▲**/**▼** 選擇，然後按 ENTER。
2. 選擇播放模式。
使用 **▲**/**▼** 選擇，然後按 ENTER。

❖ Random play（隨機播放）

以隨機順序播放指定範圍的碟片、標題或章節（曲目／檔案）。相同項目可連續播放。

❖ Shuffle play（隨機播放）

以隨機順序播放指定範圍的碟片、標題或章節（曲目／檔案）。各項目播放一次。

從指定位置繼續播放（繼續檢視播放）

此功能允許您從指定下次播放的位置繼續播放，即使在關閉電源後也有效。

❖ 設定

- ▶ 在播放期間，要開始繼續檢視播放的位置按下 CONTINUED。
指定位置的經過播放時間會顯示在電視螢幕上。

❖ 播放

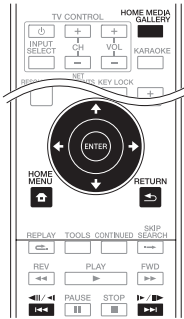
1. 按下 **▶** PLAY 以播放已設定繼續檢視播放的標題。
將出現繼續檢視播放確認畫面。
2. 使用 **◀**/**▶** 選擇 Yes，然後按 ENTER。
從指定位置開始播放。

! 附註

- 按下 **▲** OPEN/CLOSE 後，將取消繼續檢視播放設定。
- 繼續檢視播放可能無法正確配合部分碟片。

第 5 章 從 Home Media Gallery 中播放

關於 Home Media Gallery



本播放機的 Home Media Gallery 功能允許您顯示輸入來源清單並開始播放。本章說明享受這些功能所需的設定及播放程序。播放儲存在電腦上或網路設備上的檔案時，建議您另外參閱網路設備隨附的操作手冊。

可從 Home Media Gallery 中播放的輸入來源如下所示。

- BD-R/RE (BD-RE 格式) 碟片
- DVD-R/RW (VR 格式) 碟片
- 音訊 CD (CD-DA、SACD 和 DTS-CD)
- 只錄有視訊、影像或音訊檔等資料檔案的 DVD/CD
- USB 裝置
- 網路伺服器 (PC 上或經由 LAN 介面連接播放機的設備) 上的檔案

! 附註

- Home Media Gallery 允許您播放連接與接收器相同區域網路 (LAN) 的媒體伺服器上的檔案。

- 下列檔案允許自 Home Media Gallery 中播放：
 - 執行 Microsoft Windows Vista 或 XP 及安裝了 Windows Media Player 11 的 PC
 - 執行 Microsoft Windows 7 及安裝了 Windows Media Player 12 的 PC
 - DLNA 相容數位媒體伺服器 (在 PC 或其他元件上)如上述儲存在 PC 或 DMS (數位媒體伺服器) 中的檔案可透過數位媒體播放機 (DMP) 播放。播放機支援使用此類 DMP。
- 若要播放儲存在網路設備上的音訊檔案，您必須開啟路由器的 DHCP 伺服器功能。假使您的路由器沒有內建 DHCP 伺服器功能，則有必要以手動方式設定網路。否則，您將無法播放儲存在網路設備上的檔案。請參閱第 67 頁。

關於網路播放

本裝置的網路播放功能利用以下技術：

❖ Windows Media Player

關於詳細資料，請參閱 Windows Media Player 11/Windows Media Player 12 以上版本。

❖ DLNA



DLNA CERTIFIED® 音訊播放機

Digital Living Network Alliance (DLNA) 為消費性電子商品、資訊服務業和行動裝置公司的跨企業組織。數位生活網路聯盟讓消費者能透過家中有線或無線網路，輕鬆共享數位媒體。

DLNA 憑證標誌可方便您尋找符合 DLNA 互通指導方針的產品。本機相容於 DLNA 互通指導方針版本 1.5 的規定。當執行 DLNA 伺服器軟體的 PC 或與 DLNA 相容的裝置連接本播放機時，可能需要變更軟體或其他裝置的一些設定。如需更多資訊，請參閱軟體或裝置的操作指示。

DLNA[®]、DLNA 標誌及 DLNA CERTIFIED[®] 皆為 Digital Living Network Alliance 的商標、服務標誌或認可標誌。

❖ 可透過網路播放的內容

- 即使以相容格式編碼時，某些檔案可能仍無法正確播放。
- 視所使用的伺服器類型或版本而定，可能不支援某些功能。
- 支援的檔案格式會視伺服器不同而有所差異。就檔案來說，您的伺服器不支援的檔案便不會顯示在此裝置上。關於詳細資訊，請詢問伺服器的製造商。

❖ 第三方內容免責聲明

存取由第三方提供之內容需要高速網路連接，也可能需要登錄帳戶及付費訂閱。

第三方內容服務可能會隨時在未通知的情況下變更、暫停、中斷或停止，而先鋒對於發生此連接問題一概不負任何責任。

先鋒不代表或擔保該內容服務可持續提供或可在特定時間範圍內使用，而所有此類保固，不論明示或暗示皆拒絕承認。

❖ 關於透過網路的播放行為

- 當 PC 關機或播放內容時 PC 中儲存的任何媒體檔遭刪除時，都可能出現播放問題。
- 若在網路環境中（網路流量過大等）發生問題，可能無法顯示或正常播放內容（可能中斷或停滯播放）。
為獲得最佳效能，建議您在播放機和 PC 間使用 10BASE-T/100BASE-TX 連線。
- 如果同時播放多個用戶端，可能會中斷或停滯播放。
- 根據連接 PC 中安裝的安全性軟體以及此類軟體的設定而定，網路連線可能遭封鎖。

對於播放機和／或 Home Media Gallery 功能，若因發生與您的電腦連線和／或 PC 有關之通訊錯誤和／或故障，因而造成任何故障，先鋒一概不負責。請洽您的 PC 廠商或網際網路服務供應商。

Windows Media 是 Microsoft Corporation 於美國及／或其他國家的商標或註冊商標。

本產品採用 Microsoft Corporation 開發之技術，未獲 Microsoft Licensing, Inc. 授權不得使用或散佈本技術。

Microsoft[®]、Windows[®]7、Windows[®]Vista、Windows[®]XP、Windows[®]2000、Windows[®]Millennium Edition、Windows[®]98 及 WindowsNT[®] 皆為 Microsoft Corporation 於美國及／或其他國家的註冊商標或商標。

播放網路上的檔案

1. 按 HOME MEDIA GALLERY 以顯示 Home Media Gallery。
從 Home Menu 選擇 Home Media Gallery，然後按 ENTER 也可以顯示 [Home Media Gallery]。
 2. 選擇含有您要播放檔案的伺服器。
 3. 選擇您要播放的檔案。
使用 ▲ / ▼ 選擇，然後按 ENTER。
- ❖ 如何結束 Home Media Gallery
按 HOME MEDIA GALLERY。

! 附註

- 如無法在 Home Media Gallery 畫面上顯示伺服器，請選擇 [DLNA Search]，然後按 ENTER。

Disc/USB 播放

1. 按 HOME MEDIA GALLERY 以顯示 Home Media Gallery。
從 Home Menu 選擇 Home Media Gallery，然後按 ENTER 也可以顯示 Home Media Gallery。
2. 選擇碟片或 USB。
使用 ▲ / ▼ 選擇，然後按 ENTER。
3. 選擇 Photo/Music/Video/AVCHD。
使用 ▲ / ▼ 選擇，然後按 ENTER。
 - 此步驟不供以 BDAV/VR/AVCREC 格式錄製的光碟使用。
 - 若要在 USB 裝置上播放 AVCHD 格式的檔案，請在 USB 裝置上建立名為「AVCHD」的資料夾，然後再複製內含播放檔案的「BDMV」資料夾到「AVCHD」資料夾中。
4. 選擇您要播放的標題／曲目或檔案。
使用 ▲ / ▼ 選擇，然後按 ENTER。
從選擇的標題／曲目或檔案開始播放。
 - 若您要播放的檔案在資料夾中，請先選擇包含檔案的資料夾。

播放影像檔案

❖ 關於幻燈片

在碟片或資料夾中自動切換的檔案顯示。

! 附註

- 播放音訊 CD (CD-DA/SACD/DTS-CD) 時，顯示 Now Playing 畫面。
- 有些 BD-R/-RE 碟片有播放保護。若要取消保護，請輸入碟片的密碼。
- 開始播放前需要花費數秒的時間。這是正常情況。
- 本播放機可能無法正常播放某些檔案。
- 觀賞次數可能受到限制。
- 視連接的裝置及狀況而定，有時可能需要一些時間才會開始播放及切換影像。

依想要的順序播放 (Playlist)

可新增曲目和檔案至 Playlist 的碟片如下所示。

- 可燒錄音訊檔的 DVD/CD/USB 裝置。

新增曲目／檔案

使用此程序新增曲目和檔案，然後建立 Playlist。

1. 按 HOME MEDIA GALLERY 以顯示 Home Media Gallery。
從 Home Menu 選擇 Home Media Gallery，然後按 ENTER 也可以顯示 Home Media Gallery。
2. 選擇碟片或 USB。
預先載入碟片。
使用 ▲/▼ 選擇，然後按 ENTER。
3. 選擇要新增的曲目／檔案。
使用 → 選擇。
4. 按下 POP UP MENU 以顯示 POP UP MENU 選單。
5. 選擇 Add to Playlist 以新增至 Playlist。
使用 ▲/▼ 選擇，然後按 ENTER。
在步驟 3 中選擇的曲目或檔案已新增至 Playlist 中。
 - 若要新增更多曲目或檔案，請重複步驟 3 至 5。

播放 Playlist

1. 按 HOME MEDIA GALLERY 以顯示 Home Media Gallery。
從 Home Menu 選擇 Home Media Gallery，然後按 ENTER 也可以顯示 Home Media Gallery。
2. 選擇 Playlist。
使用 ▲/▼ 選擇，然後按 ENTER。
3. 選擇要播放的曲目／檔案。
使用 ▲/▼ 選擇，然後按 ENTER。
從選擇的曲目／檔案開始播放，然後繼續到清單結束為止。使用 |◀◀/▶▶| 播放上一個或下一個曲目／檔案。顯示 Now Playing 畫面。

從 Playlist 中刪除曲目／檔案

1. 選擇要刪除的曲目／檔案，然後按 POP UP MENU 以顯示 POP UP MENU 選單。
2. 使用 ▲/▼ 選擇 Remove from Playlist，然後按 ENTER。

第 6 章 播放網路內容

您可利用播放機在網際網路上享受某些串流內容。

可用的網路內容

- YouTube (MPEG4 AVC H.264)
- Picasa

！ 附註

關於 YouTube

- 可播放下列大小的 YouTube 視訊。
 - 標準品質 (400 x 226 像素、200 kbps)
 - 一般品質 (480 x 360 像素、512 kbps)
 - 高品質 (854 x 480 像素、900 kbps)
 - HD (720p) (1280 x 720 像素、2 Mbps)
 - HD (1080p) (1920 x 1080 像素、4 Mbps)
- 本播放機支援 YouTube Leanback 服務。YouTube Leanback 服務目前只有英文版本。有關詳細資訊，請參閱 <http://www.google.com/support/youtube/> 的 YouTube Help。
- 無法播放用於行動電話的 YouTube 視訊。
- 無法播放部分 YouTube 視訊。

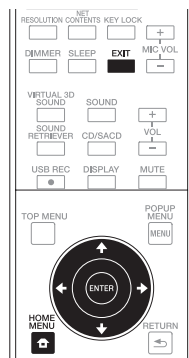
關於 Picasa

- Picasa 只有英文版本。有關詳細資訊，請參閱 <http://picasa.google.com/support/> 的說明。
 - 在使用 Picasa Web Albums 之前，請於電腦上登錄您的使用者名稱及密碼。
 - 首次從本播放機存取 Picasa 時，請選擇 New User 圖示並輸入您登錄的使用者名稱及密碼。
- 視網路連接環境而定，有可能無法正常播放網頁內容。
- 若要存取網路內容，本播放機需使用寬頻網際網路連線。需與網際網路業者簽訂合約才能使用寬頻網際網路連線。
- 存取由第三方提供之內容需要高速網路連接，也可能需要登錄帳戶及付費訂閱。第三方內容服務可能會隨時在未通知的情況下變更、暫停、中斷或停止，而先鋒對於發生此連接問題一概不負任何責任。先鋒不代表或擔保該內容服務可持續提供或在特定時間範圍內使用，而所有此類保固，不論明示或暗示皆拒絕承認。
- 無法在進行碟片播放的同時使用此功能。

播放項目

！ 小心

您必須事先將播放機連接至網際網路。請參閱第 34 頁的透過 LAN 介面連接網路以了解詳細的資訊。



1. 顯示選擇畫面。
可按下 **HOME MENU** 選擇選擇畫面，然後選擇 Web Contents → 觀看所需的網路內容。
2. 選擇的網頁內容類型。
使用 **↑ / ↓** 選擇，然後按 **ENTER**。
3. 按下 **↑ / ↓** 可選擇您要播放的項目，然後再按 **ENTER**。
若要停止，按下 **EXIT**。視訊播放停止且 Home Menu 畫面重新出現。

第 7 章 其他操作

將聲音 CD 記錄到 USB 裝置

您可使用此播放器將聲音 CD 記錄到 USB 裝置。

1. 將 USB 裝置插入前面板上的 USB 連接埠。

! 附註

- 請只連接一個 USB 裝置。

2. 開啟光碟托盤並於托盤上置入一片聲音 CD。

按下 **▲ OPEN/CLOSE**。

3. 關上托盤。

按下 **▲ OPEN/CLOSE** 時，將會自動開始播放。

- 如果沒有自動開始播放，請按下遙控器上的 **▶ PLAY** 或裝置上的 **▶/||** (PLAY/PAUSE) 開始播放。

4. 在播放 CD 時按下 **USB REC**，將會顯示 [CD RIP]。

5. 選取您要記錄的歌曲或曲目編號。

如果您要記錄 CD 上的所有歌曲，請使用 **▲/▼/◀/▶** 選取 [Select all] 並按下 ENTER。

如果您要選擇曲目來記錄，請使用 **▲/▼/◀/▶** 選擇曲目編號，然後按下 ENTER。

- 如果您想要記錄超過一首曲目，請重複步驟 5。
- 如果您要刪除選取的曲目，請使用 **▲/▼/◀/▶** 選取 [Select None] 並按下 ENTER。

6. 設定記錄速度

使用 **▲/▼/◀/▶** 選取 [Speed] 並按下 ENTER。

- 每次按下 ENTER 就會變更記錄速度。記錄速度的變更方式如下。

Normal：在聆聽音樂時記錄。

Fast：將以約 4 倍的速度記錄。您無法聆聽音樂。

7. 開始記錄。

使用 **▲/▼/◀/▶** 選取 [Start] 並按下 ENTER 開始記錄。

8. 退出 CD 記錄顯示畫面。

在記錄完成之後使用 **▲/▼/◀/▶** 選取 [Cancel]，然後按下 ENTER。

! 附註

- 使用游標 **▲/▼/◀/▶** 選取 [Bitrate]，然後按下 ENTER 變更「位元速率」設定。每次按下 [Bitrate] 就會變更設定速度，可從以下顯示的項目選取設定值。
[64kbps] → [96kbps] → [128kbps] → [192kbps] → [256kbps] → [320kbps]
- 記錄開始時，將會在 USB 裝置上建立一個資料夾。可建立的資料夾數量上限為 100 個。

iPod/iPhone 播放

只需將您的 iPod/iPhone 連接至本機上，即可享受來自 iPod/iPhone 的高品質聲音。您還可使用本機欣賞圖片。

可透過本機或 iPod/iPhone 本身對 iPod/iPhone 音樂和圖片的播放和音量進行控制。

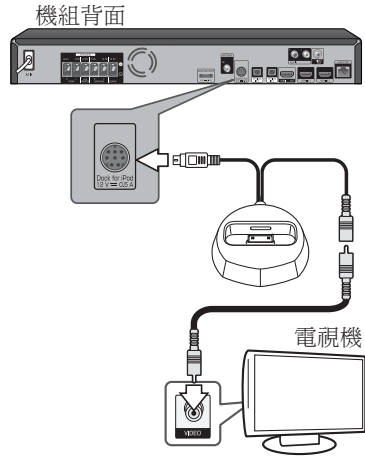
支援的 iPod 和 iPhone 的機型：

- iPod touch (第 4 代 / 第 3 代 / 第 2 代 / 第 1 代)
- iPod classic
- iPod nano (第 6 代 / 第 5 代 / 第 4 代 / 第 3 代 / 第 2 代)
- iPhone 4S/4/3GS/3G
- iPod nano 6G 不能播放視訊，僅可播放幻燈片。
- 該系統在 iPod/iPhone 軟體上進行了開發和測試，使用的軟體版本已標明在先鋒網站上 (<http://pioneer.jp/homeav/support/ios/ao/>)。
- 安裝先鋒網站上標明以外的軟體版本至您的 iPod/iPhone，可能會導致與該系統不相容。
- 使用本機不支援的 iPod/iPhone 時，可使用市售的電纜將 iPod/iPhone 連接至本機的 PORTABLE IN 接頭。
- 連接 iPod 前，將本機關閉並將本機的音量調至最小。

1. 連接底座使標誌 ▼ 向下。把您的 iPod/iPhone 放置在上面。牢牢連接 iPod/iPhone。
- 如果您將本裝置打開，您的 iPod/iPhone 會自動打開並開始充電。

2. 連接至電視機。

想要在電視機上欣賞來自 iPod/iPhone 的圖片，將 iPod 底座上的 VIDEO OUT 連接至電視機的視訊輸入端子。您需要使用本機隨附的視訊電纜進行連接。如果您已經將本機隨附的視訊電纜用於其他目的，可使用市售的視訊電纜。



! 附註

- 某些 iPod 允許在連接狀態下更改電視機輸出設定。
- 從本機斷開 iPod/iPhone 時，iPod/iPhone 的電視機輸出設定會返回至原有狀態。
- 根據機型或軟體版本，某些功能可能會受到限制。
- iPod/iPhone 被許可複製非版權資料或法律允許用戶複製的資料。
- 不能使用本機控制等化器 (Equalizer) 等的功能，我們建議連接前將等化器 (Equalizer) 關閉。
- 先鋒在任何情況下都無法承擔因 iPod/iPhone 故障導致的錄製內容的損失或不便造成的任何直接或間接的損失。
- 有關使用 iPod/iPhone 的詳細說明，請參見 iPod/iPhone 附帶的使用手冊。

播放您的 iPod/iPhone

小心

- 當您的 iPod/iPhone 連接至本機，並想要直接操作 iPod/iPhone 時，務必用另一只手穩穩地把持住 iPod/iPhone，防止由於錯誤接觸造成故障。

1. 連接您的 iPod/iPhone。

要連接您的 iPod/iPhone，請參見第 57 頁。

2. 按 FUNCTION 選擇 iPod 為輸入源，然後按 ENTER。

按鈕	用途
▶ PLAY	開始正常播放。
⏸ PAUSE	暫停播放。
■ STOP	暫停播放。
⏮ PREV	按下跳至當前文檔的開頭，然後跳至先前的文檔。
⏭ NEXT	按下跳至下一個文檔。
⏪	按下快速開始倒轉掃描。
⏩	按下快速開始快轉掃描。
MENU	用來訪問 iPod/iPhone 的選單。
⬆ / ⬇ / ENTER	用來控制 iPod/iPhone 的選單。

重要

- 如果本機不能播放您的 iPod/iPhone，執行以下的故障排除檢查：
 - 檢查本機是否支援該 iPod/iPhone。
 - 重新連接 iPod/iPhone 至本機。如果仍然無效，嘗試重置您的 iPod/iPhone。
 - 檢查本機是否支援該 iPod/iPhone 的軟體。
- 如無法操作 iPod/iPhone，檢查以下項目：
 - iPod/iPhone 的連接是否正確？重新連接 iPod/iPhone 至本機。
 - iPod/iPhone 是否處於掛斷狀態？嘗試重置 iPod/iPhone，並重新連接至本機。

附註

- 從 iPod 輸入切換至其他功能時，iPod/iPhone 的播放將暫時停止。

操作收音機

確定已連接 FM 天線。(請參閱第 30 頁)

收聽收音機

1. 按下 FUNCTION 直到顯示視窗中顯示 FM，然後按下 ENTER。
播放器會調整至前次收聽的電台。
2. 按下 ►► 或 ◀◀ 按鈕之後，就會開始掃描。
或
複按下 ▲ / ▼ 按鈕。
或
重複按下播放器前面板上的 TUNE - /+。
3. 旋轉前方面板的 VOLUME 或者重複按遙控器上的 VOL + 或 VOL - 音量按鈕，以調整播放音量。

預設電台頻道

您可以針對 FM 調頻，預設 50 組電台頻道。
調整頻道之前，請先降低音量。

1. 按下 FUNCTION 直到顯示視窗中顯示 FM，然後按下 ENTER。
播放器會調整至前次收聽的電台。
2. 按下 ▲ / ▼ 按鈕以選擇想要的電台頻率。
3. 按下 PROGRAM 按鈕，此時顯示視窗會出現閃爍的預設號碼。
4. 按下 ◀ / ▶ 按鈕以選取想要的預設號碼。
5. 按下 PROGRAM 按鈕。
該電台將會予以儲存。
6. 重複步驟 2 至步驟 5 以儲存其他電台。
7. 您可以按下 ◀ / ▶ 選取所儲存的電台。

刪除所有已儲存的電台

1. 按住 ■ STOP 兩秒。
顯示視窗將會閃爍 [ERASE ALL]。
2. 按 ■ STOP 以刪除所有儲存的廣播電台。

改善 FM 接收不良情況

按下遙控器上的 AUDIO。即可將調頻器由立體聲切換成單音，如此即可改善接收情況。

享受無線音樂的 *Bluetooth*® ADAPTER

- *Bluetooth* 無線技術裝置：行動電話
- *Bluetooth* 無線技術裝置：數位音訊播放器
- 未配備 *Bluetooth* 無線技術的裝置：數位音樂播放器 + *Bluetooth* 音訊發射器（另售）

無線音樂播放

Bluetooth ADAPTER（先鋒型號 AS-BT100 或 AS-BT200）連接本機時，搭載 *Bluetooth* 無線技術的產品（行動電話、數位音樂播放器等）就能以無線的方式聆聽音樂。此外，使用支援 *Bluetooth* 無線技術的市售發射器，您即可聆聽未搭載 *Bluetooth* 無線技術裝置上的音樂。AS-BT100 和 AS-BT200 機型支援 SCMS-T 內容保護，因此也可在搭載 SCMS-T 類型 *Bluetooth* 無線技術的裝置上享受音樂。

- 透過 AS-BT100，某些功能可能無法在此裝置上使用。
- 採用 *Bluetooth* 無線技術的裝置必須支援 A2DP 設定檔。

! 附註

- 先鋒不保證本機與所有採用 *Bluetooth* 無線技術裝置的搭配連接與操作正常。
- 開啟電源至完成啟動需要約一分鐘的時間。

在支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置上聆聽音樂

將裝置與支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置配對（初始註冊）。

在開始配對之前，請先確定支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置已經啟動。請參閱支援 *Bluetooth* 無線技術之裝置的使用手冊，瞭解詳細資訊。配對作業只需要執行一次。

1. 按下 FUNCTION 且將輸入來源變更為 BLUETOOTH，並按下 ENTER。
在裝置的顯示視窗中顯示 [BLUETOOTH] 之後，將會顯示 [READY]。
2. 操作支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置，然後執行配對。
支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置搜尋此裝置時，某些支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置會在其顯示區段中顯示所支援之裝置的清單。此裝置將會顯示為 *Bluetooth* ADAPTER [AS-BT100] 或 [AS-BT200]。
3. 輸入 PIN 碼。
Pin 碼：0000
此裝置無法設定 0000 以外的其他 PIN 碼。
4. 裝置與支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置成功配對之後，裝置的顯示視窗中將會顯示 [SINK]。
! 附註
 - 視支援 *Bluetooth* 無線技術之裝置的類型不同，配對方式也可能不一樣。
5. 使用支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置播放音樂。
請參閱支援 *Bluetooth* 無線技術之裝置的使用手冊 瞭解如何播放音樂的詳細資訊。

！ 附註

- 此裝置不支援 AVRCP。
- 此裝置不支援「單聲道耳機設定檔 (Mono Headset Profile)」(免持聽筒設定檔 (Hands Free Profile))。
- 無法透過此裝置操作支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置。
- 無法使用此裝置在支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置上聆聽 One Seg 聲音。無法聆聽受 SCMS-T 保護的音樂。
- 此裝置只能與一個支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置配對；無法與多個裝置配對。
- 視支援 *Bluetooth* 無線技術之裝置的類型不同，您可能無法使用 *Bluetooth* 功能。
- 沒有透過 *Bluetooth* 連線時，裝置的顯示視窗中將會顯示 [READY]。
- 如果沒有連接 *Bluetooth* 介面卡，播放器的顯示視窗上將會顯示 [NO DEV]。
- 其他電磁波可能會干擾連線，進而導致聲音中斷。
- 如果使用相同頻率的醫療設備、微波爐或無線區域網路路由器等裝置而導致裝置發生故障，*Bluetooth* 連線將會中斷。
- 如果支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置與此裝置之間有障礙物阻隔，即使兩者的距離少於 10 m 也無法建立 *Bluetooth* 連線。
- 如果支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置與此裝置之間有障礙物阻隔通訊，*Bluetooth* 連線將會中斷。
- 如果移動支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置與此裝置，並使兩者之間的距離變遠，聲音品質可能會降低，且若裝置移動至 *Bluetooth* 連線的運作範圍之外，*Bluetooth* 連線將會中斷。
- 如果裝置的電源中斷，或支援 *Bluetooth* 無線技術的裝置移動至裝置的 10 m 距離之外，*Bluetooth* 連線將會中斷。

卡拉 OK

1. 按下遙控器上的 **KARAOKE** 按鈕。
電視機螢幕上將會顯示 Initial Setup 下的 Karaoke Setup。
2. 啟動「卡拉 OK 開關 (Karaoke Switch)」。
使用游標選取 [Karaoke Setup] → [Karaoke Switch] → [On]，然後按下 ENTER。
3. 調整麥克風音量。
使用游標選取 [Karaoke Setup] → [Microphone Setup] → [Mic Volume]，然後按下 ENTER。
使用 ◀ / ▶ 調整麥克風音量。
按下 RETURN 加以完成。
4. 調整麥克風回音。
使用游標選取 [Karaoke Setup] → [Microphone Setup] → [Mic Echo]，然後按下 ENTER。
使用游標 ◀ / ▶ 調整麥克風回音。
按下 RETURN 加以完成。
5. 開啟或關閉 Vocal Cancel (人聲消除)。
使用游標選取 [Karaoke Setup] → [Vocal Cancel] → [On] 或 [Off]，然後按一下 ENTER。

！ 附註

- 卡拉 OK 只能搭配光碟播放或 USB 播放使用。
- 視歌曲不同，人聲消除功能可能沒有作用。
- 插入 MIC 端子時，請用手撐住裝置的頂端，避免裝置移動。
- 也可以使用遙控器上的 MIC VOL +/- 按鈕調整麥克風音量。
- 如開啟了 Vocal Cancel，聲音設置將關閉。如在開啟了 Vocal Cancel 的狀態下，開啟聲音設置，則 Vocal Cancel 將關閉。

聲音

按下遙控器上的 **SOUND**，於電視螢幕上顯示聲音選擇選單。

使用游標按鈕選擇項目，然後按下 **ENTER**。

按下 **SOUND** 退出「聲音」選單。

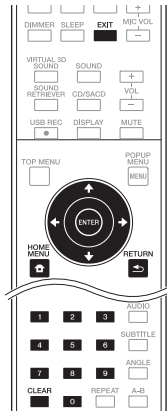
！ 附註

- 選取 HDMI IN 1 或 HDMI IN 2 時，無法顯示「聲音」選單。請切換至其他輸入來源，然後切換聲音。
- 選取 HDMI IN 1 或 HDMI IN 2 時，**VIRTUAL 3D SOUND** 和 **SOUND RETRIEVER** 按鈕不起作用。
- 當碟片或檔案處於暫停狀態時，無法顯示「聲音」菜單。請在碟片或檔案處於播放狀態時切換「聲音」選單。

設定	選項	說明
Sound Retriever	Off	WMA 或 MP3 檔案會以高聲音品質的方式播放，這只對副檔名為「.wma」或「.mp3」的檔案有效。
	Low	效果需視檔案而定。請嘗試不同的設定值，然後選擇效果最好的設定值。
	High	效果最好的設定值。
Equalizer	新增各種效果至輸出聲音。選取最適合您個人喜好的模式。	
	Off	
	News	此模式適合新聞。
	Gaming	此模式適合視訊遊戲。
	Movie	此模式適合電影。
	Music	此模式適合音樂。
Surround	Off	
	Virtual 3D Min	效果最低
	Virtual 3D Mid	效果中等
	Virtual 3D Max	效果最高
	5 Speaker Mode1 (HTZ-828BD/HTZ-626BD)	前置揚聲器的聲音將由後置揚聲器輸出，此模式對 2 聲道音訊來源與 5.1 聲道音訊來源都有效。
	5 Speaker Mode2 (HTZ-828BD/HTZ-626BD)	相同的聲音將從重低音揚聲器以外的 5 個揚聲器輸出，此模式對 2 聲道音訊來源與 5.1 聲道音訊來源都有效。
	Dolby PL II Movie (HTZ-828BD/HTZ-626BD)	Dolby Pro Logic II 可讓您在 5.1 聲道上播放立體聲來源，此模式對 2 聲道音訊來源有效。
	Dolby PL II Music (HTZ-828BD/HTZ-626BD)	
Audio Sync	調整影像與聲音之間的延遲，請使用 ◀/▶ 調整。	

第 8 章 進階設定

變更設定



操作 Initial Setup 畫面

1. 停止播放時，顯示 Home Menu 畫面。
按下 HOME MENU。
 2. 選擇並設定 Initial Setup。
使用 / 選擇，然後按 ENTER。
 3. 選擇項目與變更設定。
使用 / / / 選擇，然後按 ENTER。
- ❖ 關閉 Initial Setup 畫面
按下 HOME MENU 或 RETURN。

! 附註

- 項目是否可以選擇視播放機狀態而定。
- 在選項中，原廠預設值以粗體顯示。

設定	選項	說明	
Display Setting	TV Screen	16:9 Full 16:9 Normal 4:3 Pan&Scan 4:3 Letterbox	連接至寬螢幕 (16:9) 電視機時，選擇此選項。 連接至寬螢幕 (16:9) 電視機時，選擇此選項。顯示 4:3 影像，且側面有垂直的黑色邊緣。 連接至 4:3 電視螢幕並播放 16:9 視訊時，請選擇此項目。在 4:3 螢幕上播放影像左右側遭截除的視訊。(本功能只有在碟片標示為 4:3PS 時才有作用。) 連接至 4:3 電視螢幕並播放 16:9 視訊時，請選擇此項目。播放有上下方黑色橫條的視訊。
	Video Adjust	您可以根據您使用的電視機來調整播放畫質 (第 67 頁)。	
	Sharpness	High Middle Low	選擇銳利度的程度。
	Video Mode	Standard Vivid Cinema Custom	選擇視訊輸出模式。
	• CTI (邊緣色彩增強)：呈現更清晰色彩輪廓的影像。		
Noise Reduction	0 1 2 3	選擇減少雜訊的程度。	
Net Contents Mode	Off On	選擇此項目可自動更正網路、光碟或 USB 裝置上的壓縮視訊檔案，並以更自然的畫質播放。	

設定	選項	說明	
Audio Output	DRC (Dynamic Range Control)	Off On	選擇此設置可不使用 DRC 功能即輸出音訊訊號。 選擇此設置在最吵雜與最輕柔聲音 (動態範圍) 間調整範圍, 並以平均音量進行播放。難以聽清楚對話或在深夜觀看電影時, 請使用此設置。
		Auto	選擇此項目以依據碟片的輸入音訊訊號自動開啟/關閉 DRC 設定。這只會影響 Dolby Digital、Dolby TrueHD 及 Dolby Digital Plus 等音訊訊號。 • 這會影響如 Dolby Digital、Dolby TrueHD 及 Dolby Digital Plus 等音訊訊號。 • 視碟片而定, 音效可能會變弱。
	Speaker Setup		調整揚聲器的「縮減 (Trim)」(輸出等級 (output level)) 與「延遲 (Delay) (與觀賞者的距離 (distance from viewers))」。 請參閱「調整揚聲器設定 (Adjust speaker settings)」瞭解詳細資訊 (第 67 頁)。
	Test Tone		從揚聲器輸出測試音。
HDMI	Color Space	RGB	選擇此項目以 RGB 訊號來輸出視訊訊號。如果顏色疏淡且黑色太亮時, 請選擇此選項。
		YCbCr	輸出視訊訊號為 YCbCr 4:4:4 訊號時, 選擇此選項。
		YCbCr 422	輸出視訊訊號為 YCbCr 4:2:2 訊號時, 選擇此選項。
		Full RGB	選擇此項目以 RGB 訊號來輸出視訊訊號。如果顏色太濃, 且所有暗色呈現一致的黑色, 請選擇此項目。
Resolution	Auto	選擇此設置可選擇從 HDMI OUT 端子自動輸出的視訊訊號解析度。	
	480i/576i	從含所選擇解析度的 HDMI OUT 端子輸出視訊訊號。	
	480P/576P	按下 RESOLUTION 可變更解析度, 但無法選擇 Auto。	
	720P		
	1080i		
HDMI Audio Out	Bitstream	選擇此設置可直接輸出 HDMI 音訊訊號。	
	PCM	選擇此設置可輸出轉換為 2 聲道音訊訊號的 HDMI 音訊訊號。	
	Reencode	播放含有第二音訊及互動式音訊的 BD 時, 會混合兩種音訊訊號並轉換為 DTS 音訊輸出。	
HDMI Deep Color	Off	當您不想從 HDMI 輸出端子輸出音訊訊號時, 請選擇此設置。	
	30bits	輸出擁有 30 位元色彩的視訊訊號時, 請選擇此設置。	
	36bits	輸出擁有 36 位元色彩的視訊訊號時, 請選擇此設置。	
HDMI 1080P 24Hz	Off	輸出擁有一般 24 位元色彩的視訊訊號時, 請選擇此設置。	
	On	解析度設為 Auto 或 1080P 且輸出 1080p/24 視訊訊號至相容 1080p/24 的電視時, 請選擇此設置。	
HDMI 3D	Off	解析度設為 1080P 且輸出 1080p/60 視訊訊號至相容 1080p/60 的電視時, 請選擇此設置。	
	Auto	載入 3D 碟片時, 會以 3D 影像方式來播放碟片。	
3D Notice	Off	不播放 3D 影像。	
	Yes	可設定播放 3D 影像時是否顯示 3D 通知。	
	No		

設定	選項	說明		
Network	IP Setting	選擇此設置以設定播放機和 DNS 伺服器的 IP 位址 (第 67 頁)。		
	Proxy Server	請只在您的網際網路服務供應商指示這樣做時, 設定代理伺服器 (第 68 頁)。		
	Information	顯示 MAC 位址、IP 位址、子網路遮罩、預設閘道、DNS 伺服器 (主要) 及 DNS 伺服器 (次要) 的數值。		
	Connection Test	選擇此以測試網路連線 (第 68 頁)。		
	Internet Connection	Enable	連接至網際網路時, 請選擇此設置。	
		Disable	不連接至網際網路時, 請選擇此設置。	
	BD-Live Connection	Permitted	允許所有碟片連接至 BD-LIVE。	
		Partial Permitted	唯有經確認為安全的碟片才允許連接至 BD-LIVE。	
		Prohibited	不允許任何碟片連接至 BD-LIVE。	
	DLNA	Enable	連接至 DLNA 伺服器時, 請選擇此設置。	
Disable		不連接至 DLNA 伺服器時, 請選擇此設置。		
Interface	Ethernet	使用 LAN 電纜連接至網路時選擇。		
	Wireless	連接無線至網路時選擇。		
Wireless Setting	執行無線網路連接設定。(第 35 頁)			
Language	OSD	可用語言 從列出的語言中選擇螢幕功能選單的語言。		
	Audio	可用語言 * 使用某些碟片時, 無法切換至所選擇的語言。 從列出的語言中選擇語言, 以設定 BD-ROM 和 DVD-Video 播放的預設音訊語言。		
	如果設定 BD/DVD 上未錄製的語言, 則自動選擇其中一個錄製的語言進行播放。			
	Subtitle	可用語言 * 使用某些碟片時, 無法切換至所選擇的語言。 從列出的語言中選擇語言, 以設定 BD-ROM 和 DVD-Video 播放的預設字幕語言。		
	如果設定 BD/DVD 上未錄製的語言, 則自動選擇其中一個錄製的語言進行播放。			
	Menu	可用語言 * 使用某些碟片時, 無法切換至所選擇的語言。 從列出的語言中選擇語言, 以設定 BD-ROM 和 DVD-Video 選單的預設語言。		
	如果設定 BD/DVD 上未錄製的語言, 則自動選擇其中一個錄製的語言進行播放。			
	Playback	Angle Mark	On	選擇此設置, 將角度標記顯示在電視螢幕上 (第 45 頁)。
			Off	若您不要將角度標記顯示在電視螢幕上, 請選擇此設置。
		PIP Mark	On	選擇此設置, 將 PIP 標記顯示在電視螢幕上。
Off			若您不要將 PIP 標記顯示在電視螢幕上, 請選擇此設置。	
Secondary Audio Mark		On	選擇此設置, 將第二音訊標記顯示在電視螢幕上 (第 49 頁)。	
		Off	若您不想在電視螢幕上顯示第二音訊標記, 請選擇此設置。	
DivX (R) VOD DRM		Registration Code	選擇播放 DivX VOD 檔案所需的播放機登錄碼 (第 14 頁)。	
Internet Setting		Permitted	不必輸入密碼就能觀看網路內容。	
		Partial Permitted	必須輸入密碼才能觀看網路內容。	
		Prohibited	沒有可觀看的網路內容。	
Disc Auto Playback	On	碟片在載入後會自動播放。		
	Off	載入碟片不會自動開始播放。		
Last Memory	On	選擇此項目可儲存您上次停止播放的時間點, 即使在開啟碟盤或切換至待機模式後也能儲存。		
	Off	當您只想使用繼續檢視播放 (第 50 頁) 時請選擇此項目。		
PBC (Play Back Control)	On	選擇此項目以利用碟片選單播放相容於 PBC 的 VCD (版本 2.0)。		
	Off	選擇此項目可不用碟片選單就能播放相容於 PBC 的 VCD (版本 2.0)。		
Setup Navigator	開始使用 Setup Navigator 選單進行設定。如需詳細資料, 請參閱第 39 頁。			

設定	選項	說明	
Security	Change Password	登錄 (變更) 成人鎖定設定的密碼, 或解除成人鎖定功能以播放具有成人鎖定功能的 DVD-Video (第 69 頁)。	
	Parental Control	變更播放機的成人鎖定等級 (第 69 頁)。	
	Country Code	變更國家代碼/區碼 (第 69 頁)。	
Options	Screen Saver	Off	螢幕保護程式未啟動。
		1 min	若超過一分鐘/兩分鐘/三分鐘沒有執行任何操作, 將啟動螢幕保護程式。操作遙控器會停用螢幕保護程式。
		2 min	
		3 min	
	Auto Power Off	Off	如果不要電源自動關閉, 請選擇此選項。此為歐規以外機種的預設設定值。
		10 min	若超過 10 分鐘/20 分鐘/30 分鐘沒有執行任何操作, 電源將自動關閉。歐規機種的預設設定值為 30 分鐘。
		20 min	
		30 min	
	Quick Start	On	選擇縮短開機所需的時間。
		Off	選擇執行正常開機。
	Update	Disc	選擇軟體更新的方式。(第 70 頁)
		USB Storage	
Network			
Load Default	還原設定為原廠預設值。		
System Information	檢查系統版本號碼。		
Disc Auto Update	On	載入有播放機更新檔案的碟片時, 會顯示軟體更新畫面。	
	Off	軟體更新畫面必須手動顯示。(第 70 頁)	
BUDA	BUDA Information	在連接的 USB 裝置上顯示及設定 BUDA 資料。	
	BUDA Setup		
Karaoke Setup	Karaoke Switch	Off	在沒有使用卡拉 OK 時選擇。
		On	在使用卡拉 OK 時選擇。
	Microphone Setup	Mic Volume	選擇以調整麥克風音量。 使用 ◀ / ▶ 於麥克風音量調整畫面上執行調整。
		Mic Echo	選擇以調整麥克風回音等級。 使用 ◀ / ▶ 於麥克風回音調整畫面上執行調整。
	Vocal Cancel	Off	在您想要關閉 Vocal Cancel 時選取。
On		在您想要開啟 Vocal Cancel 時選取。	

❖ 調整視訊

1. 選擇並設定 Display Setting → Video Adjust → Next Screen。
使用 ▲ / ▼ 選擇，然後按 ENTER。
2. 選擇項目與變更設定。
使用 ▲ / ▼ 選擇項目，然後使用 ← / → 變更設定。一完成設定後，請按 ↵ RETURN 以關閉設定畫面。

項目	說明
Brightness	選擇此設置可調整電視螢幕的亮度。
Contrast	選擇此設置可調整電視螢幕的對比。
Hue	選擇此設置可調整電視螢幕的色彩（綠色及紅色）平衡。
Saturation	選擇此設置可調整電視螢幕的飽和度。

❖ 調整揚聲器設定

1. 選擇並設定 Audio Output → Speaker Setup → Next Screen。
使用 ▲ / ▼ / ← / → 選擇，然後按 ENTER。
2. 螢幕上將會顯示揚聲器的影像。請使用游標選取揚聲器，然後按下 ENTER。
3. 使用 ▲ / ▼ 選取 Trim 或 Delay，然後按下 ENTER。
4. 使用游標 ← / → 調整設定，然後按一下 ENTER。

❖ 在聆聽聲音時調整揚聲器設定

1. 選擇並設定 Audio Output → Test Tone → Next Screen。
使用 ▲ / ▼ / ← / → 選擇，然後按 ENTER。
2. 將會輸出測試音，並且會自動切換揚聲器。
3. 螢幕上將會顯示揚聲器的影像。在系統將焦點移至您要調整的揚聲器時，按下 ENTER。
4. 使用 ▲ / ▼ 選擇 Trim 或 Delay，然後按一下 ENTER。
5. 使用 ← / → 調整設定，然後按一下 ENTER。

*1ms = 30 cm

❖ 設定 IP 位址

1. 選擇並設定 Network → IP Setting → Next Screen。
使用 ▲ / ▼ 選擇，然後按 ENTER。
2. 設定 IP 位址。
使用 ▲ / ▼ / ← / → 設定播放機或 DNS 伺服器的 IP 位址，然後按 ENTER。
 - Auto Set IP Address

On - 自動取得播放機的 IP 位址。使用的是具有 DHCP（動態主機設定通訊協定）伺服器功能的寬頻路由器或寬頻數據機時，請選擇。DHCP 伺服器將自動分配本播放機的 IP 位址。

Off - 必須手動設定播放機的 IP 位址。使用數字按鍵（0 至 9）輸入 IP 位址、子網路遮罩和預設閘道。

! 附註

- 有關 DHCP 伺服器功能的資訊，請參閱網路裝置的操作手冊。
- 當您手動輸入 IP 位址時，可能需要與網際網路服務供應商或網路管理員聯絡。

❖ 設定代理伺服器

請只在您的網際網路服務供應商指示這樣做時，設定代理伺服器。

1. 選擇並設定 Network → Proxy Server → Next Screen。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

2. 在 Proxy Server 選擇並設定 Use 或 Not use。

使用 **←/→** 切換，然後按 **↓**。

- Use - 使用代理伺服器時，請選擇。
- Not use - 不使用代理伺服器時，請選擇。

如果您選擇 Use，請繼續執行步驟 3。

3. 選擇並設定 Server Select Method。

使用 **←/→** 切換，然後按 **↓**。

- IP Address - 輸入 IP 位址。
- Server Name - 輸入伺服器名稱。

4. 輸入 IP 位址或伺服器名稱。

如果您依步驟 3 選擇 IP 位址，請使用數字按鍵（0 至 9）輸入數字。使用 **←/→** 移動游標。

在步驟 3 選擇伺服器名稱時，請使用數字鍵（0 到 9）以啟動軟體鍵盤。現在使用 **↑/↓/←/→** 來選擇字元及項目，然後按 ENTER 輸入。

5. 輸入 Port Number。

按 **↓**，然後使用數字按鍵（0 至 9）輸入數字。

6. 按 ENTER 以設定。

❖ 顯示網路設定

▶ 選擇並設定 Network → Information → Next Screen。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

顯示 MAC 位址、IP 位址、子網路遮罩、預設閘道和 DNS 伺服器（主要和次要）設定。

當 Auto Set IP Address 設定為 On 時，顯示自動取得的值。

! 附註

- 未設定每個 IP 位址時，顯示 [0.0.0.0]。

❖ 測試網路連線

▶ 選擇並設定 Network → Connection Test → Start。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

一完成測試後，即顯示 [Network is OK.]。如果顯示任何其他訊息，請檢查連線和/或設定（第 34 和 67 頁）。

❖ 在語言設定中切換至其他語言

1. 選擇並設定 Language。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

2. 選擇並設定 OSD, Audio, Subtitle 或 Menu。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

3. 請選擇及設定所需語言。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

! 附註

- 如果設定 BD/DVD 上未錄製的語言，則自動選擇其中一個錄製的語言並播放。

❖ 刪除已新增至 BD 的資料與應用程式資料

使用此程序刪除已新增至 BD 中的資料（使用 BD-LIVE 功能下載的資料和搭配 BONUSVIEW 功能使用的資料）與應用程式資料。

! 小心

- 刪除資料需要一些時間。
- 刪除資料時不可拔除電源線。

1. 選擇並設定 BUDA → BUDA Setup。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

2. 選擇並設定 Fmt buda。

按下 ENTER。

❖ 登錄或變更密碼

使用此程序登錄或變更成人鎖定設定所需的代碼。

關於本機預設密碼

預設密碼為 [0000]。

- 變更密碼後，本機可能會要求您輸入密碼。
- 若您重設本機，您的密碼會同時變回預設設定。

1. 選擇並設定 Security → Change Password → Next Screen。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

2. 輸入密碼。

使用數字按鍵（0 至 9）輸入數字，然後按 ENTER 確定。

使用 **←/→** 移動游標。

3. 重新輸入密碼。

使用數字按鍵（0 至 9）輸入數字，然後按 ENTER 確定。

使用 **←/→** 移動游標。

- 若要變更密碼，請輸入之前註冊的密碼，然後輸入新密碼。

❗ 附註

- 建議您將密碼抄寫下來。
- 如果忘記密碼，請將播放機重設為原廠預設值，然後重新登錄密碼（第 71 頁）。

❖ 變更觀賞 DVD/BD-ROM 的成人鎖定等級

有些含有暴力場景等不宜場景的 DVD-Video 碟片有成人鎖定等級（查看碟片封套或其他位置上的指示）。若要限制觀賞這些碟片，請將播放機的成人鎖定等級設定為低於碟片的等級。

1. 選擇並設定 Security → Parental Control → Next Screen。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

2. 輸入密碼。

使用數字按鍵（0 至 9）輸入數字，然後按 ENTER 確定。

使用 **←/→** 移動游標。

3. 變更等級。

使用 **←/→** 變更，然後按 ENTER 確定。

❗ 附註

- 等級可設定為 Off，或介於 Level1 和 Level8 之間。設定為 Off 時，觀看不受限制。

❖ 變更國家代碼/區碼

1. 選擇並設定 Security → Country Code → Next Screen。

使用 **↑/↓** 選擇，然後按 ENTER。

2. 輸入密碼。

使用數字按鍵（0 至 9）輸入數字，然後按 ENTER 確定。

使用 **←/→** 移動游標。

3. 變更國家代碼/區碼。

使用 **←/→** 變更，然後按 ENTER 確定。請參閱第 72 頁。

軟體更新

播放機的軟體可使用以下方式之一更新。

- 連線至網際網路。
- 使用碟片。
- 使用 USB 隨身碟。

先鋒網站附有本播放機的產品資訊。請檢查第 9 頁的網站是否有本播放機的更新及服務資訊。

⚠ 小心

- 請勿在軟體更新時拔下電源線或移除 USB 隨身碟／磁碟，且請勿按下 **○** STANDBY/ON 按鈕 5 秒鐘以上將裝置重新開機，否則更新將會中止，且播放器可能會故障。
- 有兩個更新軟體、下載和更新的程序。兩個程序都需要一段特定時間。
- 其他操作功能在更新軟體期間無法使用。而且也不能取消更新程序。

❖ 更新連線至網際網路

ⓘ 附註

- 視網際網路連線情況而定，下載可能需要一段長時間。
- 步驟 1 至 5 是由使用者執行的操作（想要從網際網路上下載軟體）。
- 步驟 6 至 8 是由播放機（自動）執行的操作（想要更新軟體）。

1. 連線至網際網路。
2. 停止播放時，顯示 Home Menu 畫面。
按下 **HOME MENU**。
3. 選擇並設定 Initial Setup。
使用 **↑/↓** 選擇，然後按 **ENTER**。
4. 選擇並設定 Options → Update → Network → Start。
使用 **↑/↓** 選擇，然後按 **ENTER**。
5. 選擇並設定 Start。
按下 **ENTER**。
6. 開始下載軟體。
軟體下載狀態顯示在畫面上。
 - 視網際網路連線情況而定，軟體下載可能需要一段特定時間。
7. 更新開始。
 - 軟體更新可能需要一段特定時間。
8. 更新完成。
本機自動重新啟動。

❖ 使用 USB 隨身碟／碟片進行更新

! 附註

- 先鋒網站上提供更新檔案時，請使用電腦下載至 USB 隨身碟或碟片。請詳閱關於先鋒網站提供下載更新檔案的指示。
- 將更新檔案儲存在 USB 隨身碟或碟片的根目錄中。請勿儲存在資料夾中。
- 請勿將更新檔案以外的檔案放在 USB 隨身碟或碟片上。
- 若要使用碟片更新，請使用 CD-R 或 CD-RW 碟片。
- 播放機支援 FAT32/16 格式的 USB 隨身碟。在電腦上格式化 USB 隨身碟下方設定進行格式化。
 - 檔案系統：FAT32
 - 配置裝置大小：預設配置大小
- USB 隨身碟或碟片上僅儲存最新更新的檔案。
- 請勿使用 USB 延長線來連接 USB 隨身碟與播放機。使用 USB 延長線可能會妨礙播放機正確執行。
- 步驟 1 至 5 是由使用者執行的操作。
- 步驟 6 至 7 是由播放機（自動）執行的操作（想要更新軟體）。

1. 插入 USB 隨身碟或載入儲存更新檔案的裝置。
2. 停止播放時，顯示 Home Menu 畫面。
按下  HOME MENU。
3. 選擇並設定 Initial Setup。
使用  /  選擇，然後按 ENTER。
4. 選擇並設定 Options → Update → Disc 或 USB Storage → Start。
使用  /  選擇，然後按 ENTER。
5. 選擇並設定 Yes。
使用  /  /  /  選擇 Yes，然後按 ENTER。
6. 更新開始。
 - 軟體更新可能需要一段特定時間。
7. 更新完成。

將所有設定還原成原廠預設值

1. 檢查播放機的電源是否開啟。
2. 停止播放時，顯示 Home Menu 畫面。
按下  HOME MENU。
3. 選擇並設定 Initial Setup。
使用  /  選擇，然後按 ENTER。
4. 選擇並設定 Options → Load Default → Next Screen。
使用  /  選擇，然後按 ENTER。
5. 選擇並設定 OK。
使用  /  選擇，然後按 ENTER。
6. 按下  STANDBY/ON 關閉電源。
7. 按下  STANDBY/ON 啟動電源。

! 附註

- 將所有設定還原成原廠預設值後，使用 Setup Navigator 重設播放機（第 39 頁）。

語言代碼表和國家代碼／區碼表

◆ 語言代碼表

語言名稱、語言代碼、輸入代碼

Abkhazian, **ab/abk**, 0102
 Afar, **aa/aa**, 0101
 Afrikaans, **af/af**, 0106
 Albanian, **sq/sqi**, 1917
 Amharic, **am/amh**, 0113
 Arabic, **ar/ara**, 0118
 Armenian, **hy/hye**, 0825
 Assamese, **as/asm**, 0119
 Aymara, **ay/aym**, 0125
 Azerbaijani, **az/aze**, 0126
 Bashkir, **ba/bak**, 0201
 Basque, **eu/eus**, 0521
 Belarusian, **be/bel**, 0205
 Bengali, **bn/ben**, 0214
 Bihari, **bh/bih**, 0208
 Bislama, **bi/bis**, 0209
 Breton, **br/br**, 0218
 Bulgarian, **bg/bul**, 0207
 Burmese, **my/mya**, 1325
 Catalan, **ca/cat**, 0301
 Central Khmer, **km/khm**, 1113
 Chinese, **zh/zho**, 2608
 Corsican, **co/cos**, 0315
 Croatian, **hr/hrv**, 0818
 Czech, **cs/ces**, 0319
 Danish, **da/dan**, 0401
 Dutch, **nl/nld**, 1412
 Dzongkha, **dz/dzo**, 0426
 English, **en/eng**, 0514
 Esperanto, **eo/epo**, 0515
 Estonian, **et/est**, 0520
 Finnish, **fi/fin**, 0609
 Fijian, **fj/fj**, 0610
 Faroese, **fo/fao**, 0615
 French, **fr/fra**, 0618
 Galician, **gl/glg**, 0712
 Georgian, **ka/ka**, 1101
 German, **de/deu**, 0405
 Greek, **el/ell**, 0512
 Guarani, **gn/grn**, 0714
 Gujarati, **gu/guj**, 0721
 Hausa, **ha/hau**, 0801
 Hebrew, **iw/heb**, 0923
 Hindi, **hi/hin**, 0809
 Hungarian, **hu/hun**, 0821
 Icelandic, **is/isl**, 0919
 Indonesian, **in/ind**, 0914
 Interlingua, **ia/ina**, 0901
 Interlingue, **ie/ile**, 0905
 Inupiaq, **ik/ikp**, 0911
 Irish, **ga/gle**, 0701
 Italian, **it/ita**, 0920
 Japanese, **ja/jpn**, 1001
 Javanese, **jw/jav**, 1023
 Kalaallisut, **kl/kaa**, 1112
 Kannada, **kn/kan**, 1114
 Kashmiri, **ks/kas**, 1119
 Kazakh, **kk/kaz**, 1111
 Kinyarwanda, **rw/kin**, 1823
 Kirghiz, **ky/kir**, 1125
 Korean, **ko/kor**, 1115
 Kurdish, **ku/kur**, 1121
 Lao, **lo/lao**, 1215
 Latin, **la/lat**, 1201
 Latvian, **lv/lav**, 1222
 Lingala, **ln/lin**, 1214
 Lithuanian, **lt/ltt**, 1220
 Macedonian, **mk/mkd**, 1311

Malagasy, **mg/mlg**, 1307
 Malay, **ms/msa**, 1319
 Malayalam, **ml/mal**, 1312
 Maltese, **mt/mlt**, 1320
 Maori, **mi/mri**, 1309
 Marathi, **mr/mar**, 1318
 Mongolian, **mn/mon**, 1314
 Moldavian, **mo/mol**, 1315
 Nauru, **na/nau**, 1401
 Nepali, **ne/nep**, 1405
 Norwegian, **no/nor**, 1415
 Occitan, **oc/oci**, 1503
 Oriya, **or/ori**, 1518
 Hebrew, **iw/heb**, 0923
 Hindi, **hi/hin**, 0809
 Norwegian, **no/nor**, 1415
 Occitan, **oc/oci**, 1503
 Oriya, **or/ori**, 1518
 Oromo, **om/om**, 1513
 Panjabi, **pa/pan**, 1601
 Persian, **fa/fas**, 0601
 Polish, **pl/pol**, 1612
 Portuguese, **pt/por**, 1620
 Pushto, **ps/psp**, 1619
 Quechua, **qu/que**, 1721
 Romanian, **ro/ron**, 1815
 Romansch, **rm/roh**, 1813
 Rundi, **rn/run**, 1814
 Russian, **ru/rus**, 1821
 Samoan, **sm/smo**, 1913
 Sango, **sg/sag**, 1907
 Sanskrit, **sa/san**, 1901
 Scottish Gaelic, **gd/gla**, 0704
 Serbian, **sr/srp**, 1918
 Serbo-Croatian, **sh/---**, 1908
 Shona, **sn/sna**, 1914
 Sindhi, **sd/snd**, 1904
 Sinhalese, **si/sin**, 1909
 Slovak, **sk/slk**, 1911

Slovenian, **sl/slv**, 1912
 Somali, **so/som**, 1915
 Sotho, Southern, **st/sot**, 1920
 Spanish, **es/spa**, 0519
 Sundanese, **su/sun**, 1921
 Swahili, **sw/swa**, 1923
 Swati, **ss/ssw**, 1919
 Swedish, **sv/swe**, 1922
 Tagalog, **tl/tgl**, 2012
 Tajik, **tg/tgk**, 2007
 Tamil, **ta/tam**, 2001
 Tatar, **tt/tat**, 2020
 Telugu, **te/tel**, 2005
 Thai, **th/tha**, 2008
 Tibetan, **bo/bod**, 0215
 Tigrinya, **ti/tir**, 2009
 Tonga (Tonga Islands), **to/ton**, 2015
 Tsonga, **ts/tsn**, 2019
 Tswana, **tn/tns**, 2014
 Turkmen, **tk/tuk**, 2011
 Turkish, **tr/tur**, 2018
 Tatar, **tt/tat**, 2020
 Ukrainian, **uk/ukr**, 2111
 Urdu, **ur/urd**, 2118
 Uzbek, **uz/uzb**, 2126
 Vietnamese, **vi/vie**, 2209
 Volapük, **vo/vol**, 2215
 Welsh, **cy/cym**, 0325
 Western Frisian, **fy/fry**, 0625
 Wolof, **wo/wol**, 2315
 Xhosa, **xh/xho**, 2408
 Yiddish, **ji/yid**, 1009
 Yoruba, **yo/yor**, 2515
 Zulu, **zu/zul**, 2621

◆ 國家代碼／區碼表

國家／地區名稱、國家代碼／區碼、輸入碼

Anguilla, **ai**, 0109
 Antigua and Barbuda, **ag**, 0107
 Argentina, **ar**, 0118
 Armenia, **am**, 0113
 Australia, **au**, 0121
 Austria, **at**, 0120
 Azerbaijani, **az**, 0126
 Bahamas, **bs**, 0219
 Barbados, **bb**, 0202
 Belarus, **by**, 0225
 Belgium, **be**, 0205
 Belize, **bz**, 0226
 Bermuda, **bm**, 0213
 Brazil, **br**, 0218
 Bulgaria, **bg**, 0207
 Canada, **ca**, 0301
 Cayman Islands, **ky**, 1125
 Chile, **cl**, 0312
 China, **cn**, 0314
 Colombia, **co**, 0315
 Croatia, **hr**, 0818
 Cyprus, **cy**, 0325
 Czech Republic, **cz**, 0326
 Denmark, **dk**, 0411
 Dominica, **dm**, 0413
 Dominican Republic, **do**, 0415
 Estonia, **ee**, 0505
 Finland, **fi**, 0609
 France, **fr**, 0618
 Georgia, **ge**, 0705
 Germany, **de**, 0405
 Greece, **gr**, 0718
 Greenland, **gl**, 0712
 Grenada, **gd**, 0704
 Guyana, **gy**, 0725
 Haiti, **ht**, 0820
 Hong Kong, **hk**, 0811
 Hungary, **hu**, 0821
 Iceland, **is**, 0919
 India, **in**, 0914
 Indonesia, **id**, 0904
 Ireland, **ie**, 0905
 Israel, **il**, 0912
 Italy, **it**, 0920
 Jamaica, **jm**, 1013
 Japan, **jp**, 1016
 Kazakhstan, **kz**, 1126
 Korea, Republic of, **kr**, 1118
 Kyrgyzstan, **kg**, 1107
 Latvia, **lv**, 1222
 Liechtenstein, **li**, 1209
 Lithuania, **lt**, 1220

Luxembourg, **lu**, 1221
 Macedonia, the Former
 Yugoslav Republic of, **mk**, 1311
 Malaysia, **my**, 1325
 Malta, **mt**, 1320
 Mexico, **mx**, 1324
 Moldova, Republic of, **md**, 1304
 Monaco, **mc**, 1303
 Montserrat, **ms**, 1319
 Netherlands, **nl**, 1412
 New Zealand, **nz**, 1426
 Norway, **no**, 1415
 Pakistan, **pk**, 1611
 Peru, **pe**, 1605
 Philippines, **ph**, 1608
 Poland, **pl**, 1612
 Portugal, **pt**, 1620
 Puerto Rico, **pr**, 1618
 Romania, **ro**, 1815
 Russian Federation, **ru**, 1821
 Saint Kitts and Nevis, **kn**, 1114
 Saint Lucia, **lc**, 1203
 Saint Vincent and the
 Grenadines, **vc**, 2203
 San Marino, **sm**, 1913
 Singapore, **sg**, 1907

Slovakia, **sk**, 1911
 Slovenia, **si**, 1909
 Spain, **es**, 0519
 Suriname, **sr**, 1918
 Sweden, **se**, 1905
 Switzerland, **ch**, 0308
 Taiwan, Province of China, **tw**,
 2023
 Tajikistan, **tj**, 2010
 Thailand, **th**, 2008
 Trinidad and Tobago, **tt**, 2020
 Tunisia, **tn**, 2014
 Turkey, **tr**, 2018
 Turkmenistan, **tm**, 2013
 Turks and Caicos Islands, **tc**,
 2003
 Ukraine, **ua**, 2101
 United Kingdom, **gb**, 0702
 United States, **us**, 2119
 Uruguay, **uy**, 2125
 Uzbekistan, **uz**, 2126
 Venezuela, **ve**, 2205
 Virgin Islands, British, **vg**, 2207

第 9 章 故障排除

不正確的操作方式，常被誤以為是系統問題或故障。如果您認為本元件有問題，請就以下各重點進行檢查。有時候問題可能出在其他元件上。仔細檢查其他使用的元件和電器設備。對照以下各點後，若仍無法修正問題，請洽詢您所在地附近的先鋒授權服務中心或經銷商以進行維修。

畫面

問題	檢查	解決方法
未顯示影像，或影像顯示不正常。	視訊連接線的連接是否正確？	<ul style="list-style-type: none"> • 根據連接裝置正確連接連接線（第 29 頁）。 • 中斷連接線（視訊／音訊連接線或 HDMI 連接線），然後再重新確實且徹底插入。
	視訊連接線是否損壞？	如果連接線損壞，請換用新連接線。
	連接之電視的輸入設定是否正確？	請閱讀所連接設備的操作手冊並切換至正確輸入。
	輸出視訊解析度的設定是否正確？	按下 RESOLUTION 可切換從 HDMI OUT 端子輸出的視訊解析度（第 17 頁）。
	<ul style="list-style-type: none"> • 播放機與 High Speed HDMI[®]/TM Cable 以外的連接線（與 Standard HDMI[®]/TM Cable）連接嗎？ • 您正使用有內建等化器的 HDMI 連接線嗎？ 	1080p 或 Deep Color 視訊訊號可能無法正常輸出，視使用的 HDMI 連接線或播放機的設定而定。如果您要輸出 1080p 或 Deep Color 的視訊訊號，請使用沒有內建等化器的高 Speed HDMI [®] /TM Cable 連接電視機，然後使用 Setup Navigator 重設播放機（第 39 頁）。
	是否已連接 DVI 裝置？	如果已連接 DVI 裝置，則無法顯示影像。
	Color Space 的設定是否正確？	變更 Color Space 設定（第 64 頁）。
播放 BD 時未顯示影像或無法以高解析度輸出影像。		使用某些碟片時，可能無法從 VIDEO 輸出端子輸出視訊訊號。此時，請使用 HDMI 連接線連接（第 29 頁）。
<ul style="list-style-type: none"> • 影像在播放時受到干擾。 • 影像陰暗。 		<ul style="list-style-type: none"> • 本播放機支援 Rovi 類比防拷技術。有些電視機（例如有內建影音卡座的機種）在放防拷 DVD 標題時，影像無法正常顯示。這並非故障。 • 如果以 DVD 錄影機／影音卡座連接播放機和電視機，影像會因為類比防拷技術而無法正常顯示。請直接連接播放機與電視機。
<ul style="list-style-type: none"> • 影像伸展。 • 影像遭到裁切。 • 無法切換畫面長寬比。 	電視機畫面的長寬比設定是否正確？	請閱讀電視機的操作手冊並正確設定電視機的畫面長寬比。
	TV Screen 的設定是否正確？	正確地設定 TV Screen （第 63 頁）。
		從 HDMI OUT 端子輸出 1080/50i、1080/50p、720/50p、1080/24p、1080/60i、1080/60p 或 720/60p 解析度的視訊訊號時，即使 TV Screen 已設定為 4:3 Pan&Scan ，仍會以 16:9 的畫面長寬比輸出影像（第 63 頁）。
影像中斷。		切換錄製視訊訊號的解析度時，影像可能中斷。按 RESOLUTION 選擇 Auto 以外的設定（第 64 頁）。
播放藍光 3D 光碟的時候無法輸出 3D 影像。		<ul style="list-style-type: none"> • 用 HDMI 纜線（High Speed HDMI[®]/TM Cable）將播放器連接電視機。 • 您所用的電視機不支援「HDMI 3D 指定格式」。

聲音

問題	檢查	解決方法
<ul style="list-style-type: none"> 沒有聲音。 聲音輸出不正常。 	<ul style="list-style-type: none"> 是否以慢動作播放碟片？ 是否以快速前進或快速倒轉播放碟片？ 	慢動作播放和前進與倒轉掃描時，不會輸出任何聲音。
	是否有正確連接連接線？	<ul style="list-style-type: none"> 根據連接裝置正確連接連接線（第 29 頁）。 牢牢地插入連接線，並一直到底。
	音訊連接線是否損壞？	如果連接線損壞，請換用新連接線。
	Audio Output 的設定是否正確？	根據連接的裝置正確設置 Audio Output（第 64 頁）。
	是否已正確設定連接的設備？	請參閱所連接設備的操作手冊，然後檢查音量、輸入、揚聲器設定等。
不輸出多聲道聲音。	是否有選擇多聲道聲音？	使用選單畫面或 AUDIO 將碟片聲音切換至多聲道。
環繞揚聲器或中置揚聲器沒有輸出聲音。		<ul style="list-style-type: none"> 請檢查或確認有正確連接揚聲器。 檢查「音訊選單」選單 Speaker Setup 中的音量設定（第 64 頁）。
重低音揚聲器沒有輸出聲音。		播放的音訊訊號不含重低音訊號時，重低音揚聲器將不會輸出聲音。 請檢查「音訊選單」Speaker Setup 中的音量設定（第 64 頁）。
接收無線電廣播時產生極大的雜訊。		<ul style="list-style-type: none"> 請連接天線並調整至收訊最佳的位置。 在室外設置 FM 天線。 關閉可能造成雜訊的電子裝置，或將這些裝置移至遠離此裝置的位置。

播放

問題	檢查	解決方法
<ul style="list-style-type: none"> 碟片不播放。 碟盤自動打開。 	碟片是否可以在本播放機上播放？	檢查碟片是否為可以在本播放機上播放的碟片（第 10 頁）。
	檔案是否可以在本播放機上播放？	<ul style="list-style-type: none"> 檢查檔案是否為可以在本播放機播放的檔案（第 14 頁）。 檢查檔案是否損毀。
	碟片是否有刮傷？	本播放機無法播放刮傷的碟片。
	碟片是否髒污？	請清潔碟片（第 81 頁）。
	碟片上有貼紙張或貼紙嗎？	碟片可能翹曲且無法播放。
	是否正確設定碟盤中的碟片？	<ul style="list-style-type: none"> 裝入碟片，印刷面朝上。 將碟盤正確裝入碟盤中的圓孔。
	區碼是否正確？	有關本播放機可播放的碟片區碼，請參閱第 12 頁。
影像凍結，前面板和遙控器按鍵停止作用。		<ul style="list-style-type: none"> 按下 (■) STOP 停止播放，然後重新啟動播放。 如果無法停止播放，按下播放機前面板的 ⏻ STANDBY/ON 以關閉電源，然後重新開啟電源。 按下播放器上的 ⏻ STANDBY/ON 按鈕 5 秒鐘以上，裝置將會重新開機，然後即可操作。
無法切換字幕。		無法切換在 DVD 或 BD 錄影機上錄製的碟片字幕。
插入碟片後，Loading 持續顯示但不播放。	碟片上是否錄製太多檔案？	插入錄有檔案的碟片時，載入可能視碟片錄製的檔案數而要花數分鐘的時間。

問題	檢查	解決方法
檔案名稱中顯示 (■)。		無法在本播放機上顯示的字元以 (■) 顯示。
播放 BD-ROM 碟時，出現指示記憶體不足的訊息。		<ul style="list-style-type: none"> • 連接 USB 裝置 (第 38 頁)。 • 從 BUDA Setup 中清除儲存在連接 USB 裝置中的資料 (第 68 頁)。

網路

問題	檢查	解決方法
<ul style="list-style-type: none"> • 無法使用 BD-LIVE 功能 (連線至網際網路)。 • 當我嘗試更新軟體時，顯示「No valid id file found!」。 		執行 Connection Test (第 68 頁)。如果顯示「Network is OK.」，請檢查代理伺服器設定 (第 68 頁)。網路連線可能有問題。請聯絡您的網路服務供應商。
軟體更新緩慢。		視網路連線和其他情況而定，有時需要更新軟體。
執行 Connection Test 時，顯示除「Network is OK.」以外的訊息。	是否顯示「Network is FAILED.」？	<ul style="list-style-type: none"> • 檢查是否正確連接本播放機和乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器)。 • 如果使用 DHCP 伺服器功能取得 IP 位址，請檢查在 Information 的設定是否正確 (第 65 頁)。如需有關 DHCP 伺服器功能的詳細資料，請參閱乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器) 的操作手冊。 • 手動設定 IP 位址。 • 檢查乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器) 的 DHCP 伺服器功能的操作與設定。如需有關 DHCP 伺服器功能的詳細資料，請參閱乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器) 的操作手冊。 • 如果本播放機已經過手動設定，請重設本播放機或其他設備的 IP 位址。
	乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器) 操作正常嗎？	<ul style="list-style-type: none"> • 檢查乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器) 的設定和操作。如需詳細資料，請參閱乙太網路集線器的操作手冊。 • 重新啟動乙太網路集線器 (或有集線器功能的路由器)。
無法存取透過網路連線的設備或 PC。	連線的設備上目前已經安裝網際網路安全軟體。	有可能發生無法存取已安裝網際網路安全軟體之設備的問題。
	已啟動網路上已經關閉的音訊設備。	請先啟動網路上的音訊設備，然後再啟動此裝置。
	沒有正確設定連線至網路的設備。	如果用戶端是自動授權，您必須再次輸入對應的資訊。請檢查連線狀態是否設為「Do not authorize (不要授權)」。
	連線網路的設備上沒有可播放的音訊檔案。	請檢查連線網路的設備上所儲存的音訊檔案。
沒有開始播放。	"設備目前與此裝置或電源中斷連接。"	請檢查設備是否與此裝置或電源正確連接。
PC 沒有正確運作。	未正確設定對應的 IP 位址。	請啟動路由器內建的 DHCP 功能，或依照您的網路環境手動設定網路。
	正在自動設定 IP 位址。	自動設定程序需要一些時間，請稍待。

問題	檢查	解決方法
無法播放網路上的設備 (例如 PC) 所儲存的音樂檔案。	您的 PC 目前未安裝 Windows Media Player 11 或 Windows Media Player 12。	請在您的 PC 安裝 Windows Media Player 11 或 Windows Media Player 12。
	音訊檔案是以 MP3、WAV (僅限 LPCM)、MPEG-4 AAC 或 WMA 以外的格式記錄。	請播放以 MP3、WAV (僅限 LPCM)、MPEG-4 AAC、FLAC 或 WMA 格式記錄的音訊檔案。請注意，以這些格式記錄的某些音訊檔案可能無法在此裝置上播放。
	在 Windows Media Player 11 或 Windows Media Player 12 上播放以 MPEG-4 AAC 或 FLAC 格式記錄的音訊檔案。	以 MPEG-4 AAC 或 FLAC 格式記錄的音訊檔案無法在 Windows Media Player 11 或 Windows Media Player 12 上播放，請嘗試使用其他伺服器，請參閱伺服器隨附的操作手冊。
	連線至網路的設備沒有正確運作。	請檢查設備是否受到特殊情況影響或設備處於睡眠狀態。必要時，請嘗試將設備重新開機。
	連線至網路的設備不允許分享檔案。	請嘗試變更連線至網路的設備之設定值。
	連線至網路的設備上所儲存的資料夾已經被刪除或損毀。	請檢查連線至網路的設備上所儲存之資料夾。
	網路連接可能受到電腦網路設定、安全性設定等的限制。	檢查電腦的網路設定、安全性設定等等。
無法存取 Windows Media Player 11 或 Windows Media Player 12。	使用 Windows Media Player 11 時：您目前是透過安裝 Windows XP 或 Windows Vista 的 PC 登入網域。 使用 Windows Media Player 12 時：您目前是透過安裝 Windows 7 的 PC 登入網域。	請不要登入網域，改為登入本機機器。
播放音訊時意外停止或中斷。	目前播放的音訊檔案不是以此裝置可播放的格式記錄。	<ul style="list-style-type: none"> 請檢查音訊檔案是否是以此裝置支援的格式記錄。 請檢查資料夾是否已經受損或損毀。即使音訊檔案列示為此裝置可播放的檔案，但有時也可能無法播放或顯示。
	目前沒有連接區域網路連線。	請正確連接區域網路連線。
	目前存取相同網路的網際網路流量很大。	請使用 100BASE-TX 存取網路上的設備。
	有連線透過相同網路上的無線區域網路繞送。	<ul style="list-style-type: none"> 無線區域網路使用的 2.4 GHz 頻帶可能頻寬不足，請使用有線區域網路來連線，而不要透過無線區域網路繞送。 如果您有會於 2.4 GHz 頻帶上放射電磁波的裝置 (例如微波爐、遊戲平台等等)，請將此裝置安裝於遠離這些裝置的位置。若仍無法解決問題，請停止使用會放射電磁波的裝置。

其他問題

問題	檢查	解決方法
電源沒有關閉。	電源線的連接是否正確？	<ul style="list-style-type: none"> 將電源線插頭穩固地插入電源插座。 拔下電源線，稍等幾秒鐘後再插上電源線。
在沒有警告的情況下關閉電源		已設定 Auto Power Off 。顯示器將於 1 分鐘內移至螢幕保護模式，並於約 30 分鐘時自動關閉電源。
無法使用遙控器操作。	<p>是否在離播放機太遠的位置操作遙控器？</p> <p>電池是否沒電？</p>	<p>請在離遙控感應器 7 m 內的距離操作。</p> <p>請更換電池（第 9 頁）。</p>
您進行的設定已清除。	<ul style="list-style-type: none"> 您是否在播放機的電源開啟時拔下電源線？ 電源是否中斷？ 	請一律按下播放器前面板上的 ⏻ STANDBY/ON ，或按下遙控器上的 ⏻ STANDBY/ON ，檢查是否已從播放器的前面板顯示器關閉「關閉電源（POWER OFF）」，並等待超過 10 秒鐘，然後再中斷連接電源線。當電源線已連接至其他裝置上的 AC 輸出時，請特別小心，因為關閉該裝置時會一併關閉此裝置。
USB（外部儲存）裝置無法正確搭配本播放機使用。	<p>是否正確連接 USB 裝置？</p> <p>是否用延長連接線連接 USB 裝置？</p> <p>外部儲存裝置已透過記憶卡讀取器或 USB 集線器連接至 USB 連接埠嗎？</p> <p>外部儲存裝置包含多個分割磁碟嗎？</p> <p>外部儲存裝置有受到防寫保護嗎？</p> <p>外部儲存裝置的檔案系統是 FAT16 或 FAT32 嗎？</p>	<ul style="list-style-type: none"> 請關閉播放機的電源，然後重新開啟電源。 請關閉播放機的電源，然後重新連接外部儲存裝置（第 38 頁）。 <p>請勿使用延長纜線。播放機可能無法正確搭配使用。</p> <p>如果透過記憶卡讀取器或 USB 集線器連接至 USB 連接埠，外部儲存裝置可能不會作用。</p> <p>如果外部儲存裝置包含多個分割磁碟，則無法識別出外部儲存裝置。</p> <p>有些外部儲存裝置無法作用。</p> <p>請關閉播放機的電源，然後停用防寫保護功能。</p> <p>僅能使用檔案系統為 FAT16 或 FAT32 的外部儲存裝置。</p> <p>請關閉播放機的電源，然後重新開啟電源。</p>
顯示視窗很暗		請按下遙控器上的 DIMMER 並選擇想要的顯示亮度。

第 10 章 附錄

規格

一般 HTZ-828BD/HTZ-626BD	
電源需求	AC 110 V 至 240 V, 50 Hz/60 Hz
耗電	190 W (待機模式：低於 0.5 W)
尺寸 (寬 x 高 x 深)	約 430 mm x 345 mm x 62 mm
淨重 (概略值)	3.4 kg
運作溫度	5 °C 至 35 °C
運作濕度	5 % 至 85 %


一般 HTZ-HW929BD	
電源需求	AC 110 V 至 240 V, 50 Hz/60 Hz
耗電	105 W (待機模式：低於 0.5 W)
尺寸 (寬 x 高 x 深)	約 430 mm x 345 mm x 62 mm
淨重 (概略值)	3.3 kg
運作溫度	5 °C 至 35 °C
運作濕度	5 % 至 85 %

輸入／輸出	
VIDEO OUT	1.0 V (p-p), 75 Ω, sync negative, RCA 孔 x 1
HDMI IN/OUT (影片／聲音)	19 pin (HDMI®/™ Connector)
ANALOG AUDIO IN	2.0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA 孔 (L, R) x 1
DIGITAL IN (OPTICAL)	3 V (p-p), 光纖孔 x 2 (48 kHz、96 kHz 取樣)
PORTABLE IN	0.5 Vrms (3.5 mm 立體聲孔)
ADAPTER PORT	5 V, 100 mA
MIC	麥克風插孔 x 1
USB	4 針 A 型 x 2
iPod	12 V, 500 mA

選台器	
FM 調諧範圍	87.5 MHz 至 108.0 MHz
天線輸入	75 Ω 不平衡

擴大機 HTZ-828BD/HTZ-626BD	
電源輸出 (RMS) THD 30 %	
總功率	1100 W
前置	150 W × 2 (4 Ω)
中置	250 W (3 Ω)
後置	150 W × 2 (4 Ω)
重低音揚聲器	250 W (3 Ω)

擴大機 HTZ-HW929BD	
電源輸出 (RMS) THD 30 %	
總功率	550 W
前置	150 W × 2 (4 Ω)
重低音揚聲器	250 W (3 Ω)

系統	
雷射	半導體雷射
訊號系統	標準 PAL/NTSC 彩色電視機系統
網路埠	乙太網路孔 x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
無線區域網路 (內置天線)	整合 IEEE 802.11n (2.4 GHz 波段) 無線網路接入, 相容 802.11b/g Wi-Fi 網路。
匯流排電源供應器 (USB)	DC 5 V  500 mA

揚聲器 HTZ-828BD			
S-BD422			
• 前置揚聲器 (左/右)			
類型	雙向	淨尺寸(寬x高x深)	250 mm x 1110 mm x 250 mm
額定阻抗	4 Ω	淨重	3.5 kg
• 環繞揚聲器 (左/右)			
類型	單向 1	淨尺寸(寬x高x深)	250 mm x 1110 mm x 250 mm
額定阻抗	4 Ω	淨重	3.4 kg
• 中置揚聲器			
類型	單向 1	淨尺寸(寬x高x深)	230 mm x 80 mm x 90 mm
額定阻抗	3 Ω	淨重	0.7 kg
• 重低音揚聲器			
類型	單向 1	淨尺寸(寬x高x深)	200 mm x 340 mm x 270 mm
額定阻抗	3 Ω	淨重	3.4 kg

揚聲器 HTZ-626BD			
S-BD122			
• 前置／環繞揚聲器（左／右）			
類型	單向 1	淨尺寸(寬 x 高 x 深)	95 mm x 80 mm x 90 mm
額定阻抗	4 Ω	淨重	0.3 kg
• 中置揚聲器			
類型	單向 1	淨尺寸(寬 x 高 x 深)	230 mm x 80 mm x 90 mm
額定阻抗	3 Ω	淨重	0.7 kg
• 重低音揚聲器			
類型	單向 1	淨尺寸(寬 x 高 x 深)	200 mm x 340 mm x 270 mm
額定阻抗	3 Ω	淨重	3.4 kg
揚聲器 HTZ-HW929BD			
S-BD922HW			
• 前置揚聲器			
類型	雙向	淨尺寸(寬 x 高 x 深)	900 mm x 66 mm x 93 mm
額定阻抗	4 Ω	淨重	1.6 kg
S-BD922SW			
• 重低音揚聲器			
類型	單向 1	淨尺寸(寬 x 高 x 深)	200 mm x 340 mm x 270 mm
額定阻抗	3 Ω	淨重	3.4 kg

- 本公司保留變更設計及規格的權利，恕不事先通知。

維護

搬運本機

運送本機時

請保留原始運送用的紙箱及包裝材料。若您需要運送本機，為求有最大的保護，請將本機重新包裝為出廠時的模樣。

保留外部表面的乾淨

- 請勿在本機附近使用殺蟲劑等揮發液體。
- 使用重力來擦拭可能會損壞表面。
- 請勿使橡膠或塑膠製品長時間接觸本機。

清潔本機

請使用柔軟的乾布清潔播放器。若表面沾染過多髒汙，請使用微濕的軟布沾上溫和的去污劑清潔。請勿使用酒精、揮發油、稀釋劑等溶劑，可能會損壞本機表面。

維護本機

本機為高科技精密裝置。若光學讀取頭和光碟機的零件已髒汙或磨損，畫質會變差。請洽詢您最近的授權服務中心，瞭解相關詳情。

光碟注意事項

拿取光碟

請勿接觸到光碟的播放面。請拿取光碟的邊緣，指紋才不會留在表面上。請勿在光碟上黏貼紙張或膠帶。

儲存光碟

播放後，請將光碟置於光碟盒中。請勿將光碟置於會直接曬到陽光或熱源處，且勿置於會直曬到陽光的停放車輛中。

清潔光碟

光碟上的指紋和灰塵會造成畫質變差及聲音失真。請於播放前，使用乾淨的布清潔光碟。從中心向外擦拭光碟。

請勿使用酒精、揮發油、稀釋劑、商用清潔劑或黑膠唱片用的抗靜電噴劑等溶劑。

有關網路服務的重要資訊

由第三者提供或經第三者（以下簡稱“服務提供者”）獲得之任何資訊、資料、文件、信函、下載、檔案、文字、影像、圖片、圖形、視訊、網路廣播、出版品、工具、資源、軟體、代碼、程式、小程式、小工具、應用程式、產品及其他內容（以下簡稱“內容”）及任何服務及產品（以下簡稱“服務”）均為各該服務提供者之唯一責任。

對服務提供者經由 PIONEER Device 所提供之內容及服務之存在及使用變更，恕不另行通知。變更範圍包括但不限於全部或部份內容或服務之暫停、取消或停止。

對內容或服務如有任何查詢或疑慮，請參考服務提供者網站上的最新資訊。PIONEER 對內容及服務相關之客戶服務不負責也不承擔責任。有關內容或服務的任何問題或服務請求，均應直接向內容或服務供應商提出。

請注意，PIONEER 對服務提供者所提供之任何內容或服務，或其相關之任何變更、取消、或終止不負任何責任，且不保固或保證此類內容或服務之存在或使用。

© 2012 PIONEER CORPORATION.
All rights reserved.

PIONEER CORPORATION

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0031, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. BOX 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A. TEL: (800) 421-1404

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada TEL: 1-877-283-5901, 905-479-4411

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium TEL: 03/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936 TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202, Australia, TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO S.A. DE C.V.

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000 TEL: 55-9178-4270

K002_B3_En

Printed in China



72-BD122W-AS0B2