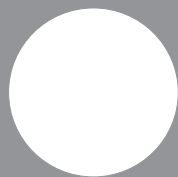




BD-H720 藍光影音播放機 使用說明書

隨同產品發行保證卡請於購買時注意索取並要求經銷商
填妥購買日期及蓋店章,以確保您的權益



目錄

重要安全指示	2
產品介紹	3
前面板和後面板說明	4
輸出說明	6
遙控器操作功能	8
系統設定	12
播放影碟或USB裝置的音樂/影像/圖片檔案	18
BD-Live操作	23
故障排除	26
規格	27

重要安全指示介紹

- 1) 請仔細閱讀本說明書。
- 2) 請妥善保管本說明書。
- 3) 請留意所有警告字眼。
- 4) 請跟從所有指示操作。
- 5) 切勿將本產品靠近水源使用。
- 6) 只可使用乾布清潔本產品。
- 7) 切勿阻塞任何通風出口處，請根據指示安裝本產品。
- 8) 切勿將本產品靠近熱源安裝如暖爐、加熱器、爐灶或其產生高熱的產品(包括擴大機)。
- 9) 切勿破壞插頭端子的安全使用。
- 10) 要妥善保護電源線，切勿在其上行過或將它擠壓，特別是插頭和插座以及電源線從產品伸延的接駁位置。
- 11) 只可使用由生產商指定的附件／配件。
- 12) 當遇上颱風和雷電時，又或長時間沒有使用本產品，請從電源插座拔出插頭。
- 13) 所有維修程序須由合格的技術人員進行，若產品的電源線或插頭損毀、或有液體、物件意外掉入產品內，又或本產品曾暴露於雨水或濕氣之中，又或產品不能正常操作或曾經跌下，便須要維修服務。
- 14) 電源插頭是一個中斷電源的设备，這個斷電設備須要隨時可以操作。
- 15) 切勿將報紙、枱布、窗簾等雜物阻塞通風出口。
- 16) 切勿將火源頭，如燃點的香煙靠近本產品。
- 17) 棄置電池時要留意環保條例和對環境的影響。
- 18) 在適中的天氣使用本產品。

若使用手推車搬運本產品，需要格外小心。突然停止、過度用力，和遇上不平坦表面都可能令本產品和手推車翻倒。造成本產品毀損。

警告：要減少火警或觸電的危險，切勿將本產品暴露於雨水或濕氣之中。

警告：切勿將電池暴露於過熱源之中如陽光、明火或類似物體。



本圖標說明產品內有構成觸電危險的電壓。



本圖標說明隨機附送的操作和維修指示具有重要的意義。








本圖標說明本產品在危險電壓和用戶可接觸到的零件上，具有雙重絕緣裝置，如須要維修，只可使用原廠的相同零件。

1. 產品介紹

本藍光影碟機可提供高清晰度、具有影院質素的影像及多聲道音頻播放功能。影碟大多會提供多於一種語言的聲軌及更多不同語言的字幕以供選擇。

1.1 可播放的影碟格式

本播放機能播放以下格式的影碟：

藍光™影碟		DVD-RW	
DVD 視頻影碟 (DVD-ROM)		DVD-R	
CD (CDA)		DTS-CD	
VCD		MP3/WMA/JPEG/Data CD/MP4/	

注意：

1.2 區碼

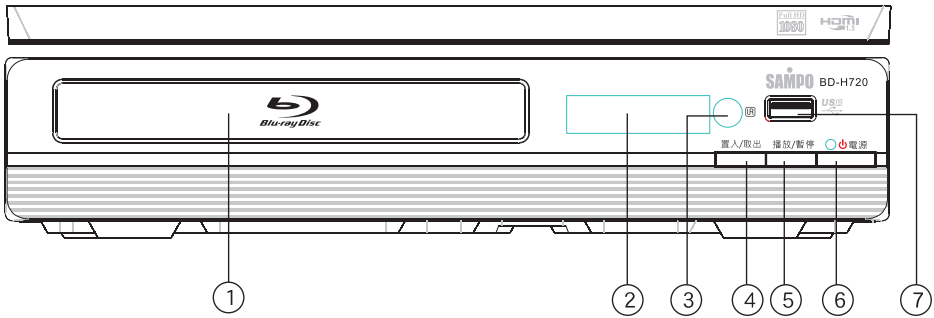
如BD或DVD區域代碼未能與藍光影碟播放機的區域代碼配對，本產品將不能播放該影碟。藍光影碟播放機的區碼印於產品的背板上。

台灣區碼位置：



2.前面板和後面板說明

2.1 前面板

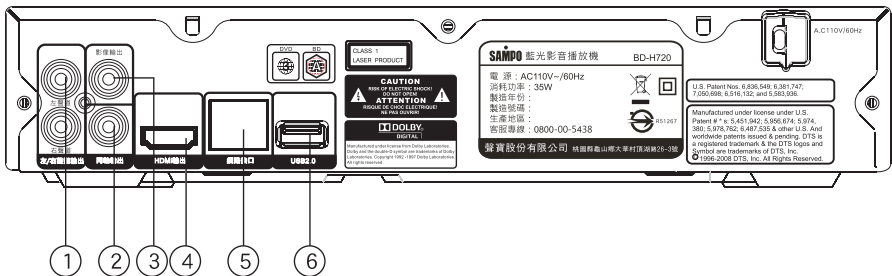


1. 光碟盤座
2. LED顯示幕
3. 遙控接收區
4. 置入/取出鍵
5. 播放/暫停鍵
6. 電源開/關鍵
7. 前置USB插槽

※螢幕顯示說明：

- | | | |
|----------------|------------------|---------------------|
| (1) ▶：播放資料 | (6) CLOS：關閉光碟盤 | (11) PAUS：暫停播放 |
| (2) ：暫停播放 | (7) NODI：光碟盤內無碟片 | (12) FAST：快進播放或快退播放 |
| (3) DVD：DVD碟片 | (8) PLAY：播放資料 | (13) FILE：選擇資料夾 |
| (4) ↻：藍光碟片 | (9) STOP：停止播放資料 | |
| (5) OPEN：開啟光碟盤 | (10) LOAD：讀取碟片 | |

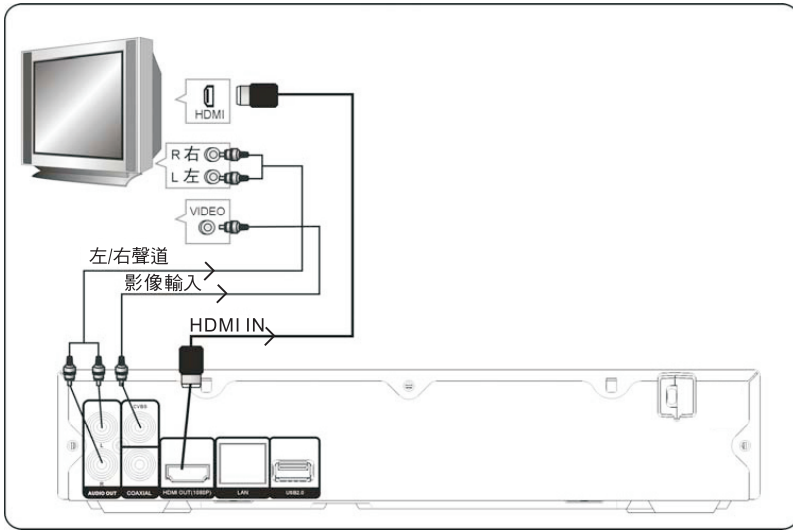
2.2 後面板



1. 2聲道音頻輸出(左/右聲道)
2. 同軸輸出
3. 影像輸出
4. HDMI輸出
5. BD-Live網路接孔
6. USB 2.0插槽

2.前面板和後面板說明

2.3 連接電視



2.3.1 使用AV影音線將BD播放機連接至電視

將BD播放機的左/右聲道插孔連接至電視的左/右聲道輸入插孔。

將BD播放機的影像輸出插孔連接至電視的影像輸入插孔。

2.3.2 使用HDMI輸出將BD播放機與電視連接

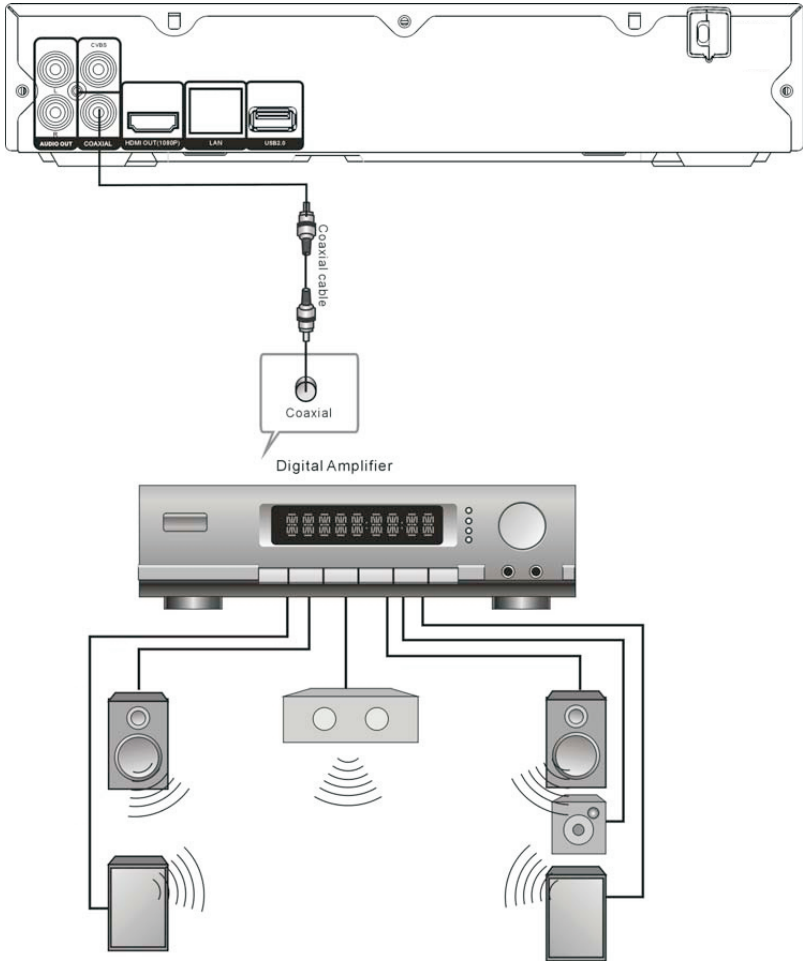
使用HDMI線，將BD播放機與電視連接。

注意：本播放機可支援在HDMI輸出的影像解析度達1080p 60Hz。如果選擇了電視機不支援的解析度，電視機將無法正常顯示影像。(以電視機支援規格為主)

2.前面板和後面板說明

2.3.3 數位同軸連接

使用數碼音頻輸入，將播放機與AV擴音器連接



注意：

- 1.選擇同軸數位音頻輸出。
- 2.將數位擴音機設定為AV輸入以連接BD播放機。

3. 輸出說明

3.1 影像輸出能力

正如下表所述，每一個影像輸出都有不同等級的功能。實際輸出要視功能表的設定和具備HDMI功能的電視性能而定。

BD播放機影像輸出	支援解析度 (NTSC 型號)	支援解析度 (PAL 型號)
HDMI	1080p 60/30/24 Hz 1080i 720p 480p 480i	1080p 50/25/24 Hz 1080i 720p 576p 576i
影像輸出	NTSC SD (480i)	PAL SD (576i)

3.2 音頻輸出能力

正如下表所述，每一個音頻輸出都有不同等級的功能。實際輸出要視：

1. BD播放機的功能表設定
2. 影碟上編碼的音頻聲軌種類，以及影碟上的音效支援，將影響BD播放機音頻輸出的選擇
3. 環繞立體聲音效種類的擴大機播放選擇(適用於將BD播放機通過HDMI或同軸連接至環繞立體聲系統)

BD播放機音頻輸出	音頻聲軌可直接送到輸出
HDMI	Dolby TrueHD Dolby Digital Plus DTS-HD High-Resolution Audio Dolby Digital DTS PCM (由單聲道至 7.1 聲道 96Khz)
同軸	Dolby Digital DTS PCM (只限於立體聲，達至 96Khz)

3. 輸出說明

3.3 連接說明

3.3.1 同軸數位音頻輸出

同軸輸出是一種數位音頻輸出。若您擁有連同軸輸入的環繞立體聲擴大機，將此輸出連接至環繞立體聲擴大機的同軸輸入。

3.3.2 立體聲音頻輸出

這是立體聲(左/右)輸出。若您的電視沒有HDMI輸入，您可以將這些輸出連接至電視的立體聲音頻輸入。

3.3.3 影像輸出

若電視沒有色差端子或HDMI端子輸入，請將此影像輸出連接至電視機的影像輸入。

3.3.4 HDMI 1.3音頻／視頻輸出

若您使用具有HDMI輸入的環繞立體聲音頻擴大機，將BD播放機的HDMI輸出，連接至音頻擴大機的HDMI輸入，您須要在從音頻擴大機的HDMI輸出，連接第2條HDMI纜線至電視的HDMI輸入。

若您的環繞立體聲音頻擴大機沒有HDMI輸入(或您沒有使用環繞立體聲擴大機)，請將此HDMI輸出直接連接至電視的HDMI輸入。(電視機需要有支援HDMI端子連接功能)

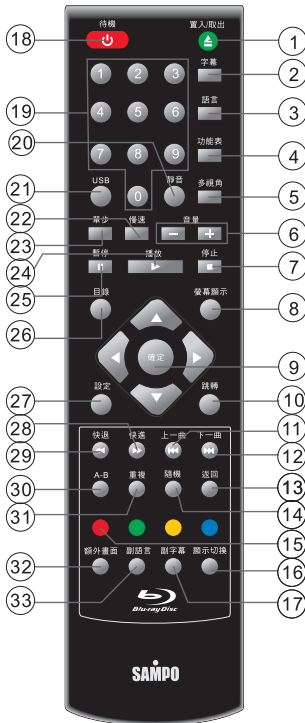
3.3.5 乙太網路BD-Live連接

只限於BD-Live(藍光DVD)，當播放BD-Live影碟時有些影碟內含網址，可以使用網路線將此連接器連接至光碟所屬網頁。

3.3.6. USB 2.0連接器

作為外置USB隨身碟的連接，可播放在USB隨身碟的音樂/影像/圖片檔案，或儲存BD-Live下載內容至USB隨身碟作BD-Live播放。

4. 遙控器操作功能



1. 置入/取出

按此按鈕開啟/關閉光碟盤座。

2. 字幕

此按鈕可在BD/DVD播放時用作啟動/關閉字幕。若影碟提供多於一種字幕語言，此按鈕也可用作循環切換字幕語言。

3. 語言

此按鈕用作循環切換影碟提供的影片語言。(非所有影碟適用)

4. 功能表

只限於BD影碟，按此按鈕可用作開啟影片的主功能表。(非所有影碟適用)

5. 多視角

有些BD和DVD是以多於一個攝影角度來拍攝。在播放此類影碟時，按此按鈕可讓您轉換攝影角度。(非所有影碟適用)

6. 音量(+/-)

此兩按鈕為調整音量輸出大小功能。

7. 停止

此按鈕可停止播放在影碟的BD/DVD影片或檔案。

8. 螢幕顯示

按此按鈕便會顯示現時播放狀態和時間資料。

9. 導覽功能表按鈕(方向鍵：上、下、左、右、確認鍵)

在導覽BD和DVD的功能表時，便會使用這些按鈕，亦會用作導覽BD播放機的設定功能表。

10. 跳轉

此按鈕與小型數字鍵盤同時使用，以跳到CD的某一歌曲上。

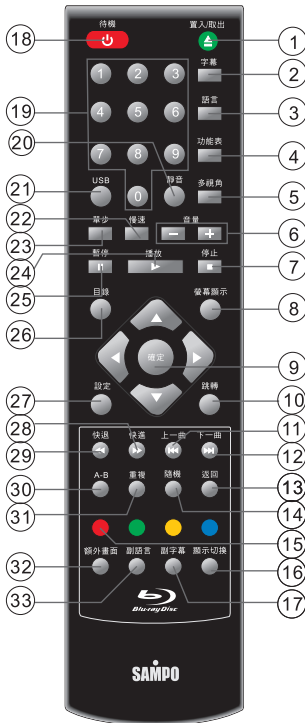
11. 上一曲

按此按鈕播放上一個提供的標題、章節、聲軌或檔案。

12. 下一曲

按此按鈕播放下一個提供的標題、章節、聲軌或檔案。

4. 遙控器操作功能



13. 返回

當在 CD 資料匣或 USB 隨身碟導覽檔案時，按此按鈕可返回上一個文件匣或功能表。

14. 隨機播放

用作隨機播放影碟中的音頻檔案。(非所有影碟適用)

15. 顏色按鈕

紅、綠、黃及藍色按鈕，是用作執行一些BD 影碟中的特定功能。(非所有影碟適用)

16. 顯示切換

此按鍵為切換顯示系統的切換功能。

17. 副字幕

在 BD 標題的畫中畫 (導演評述等) 開啟字幕 (如適用)。如果影碟提供多於一種導演評述 的字幕語言，可用作循環切換字幕語言。(非所有影碟適用)

18. 待機



待機用按鈕開啟或關閉 BD 播放機。

注意：在系統啟動 (約 20 秒) 時按待機按鈕，將沒有效用。
在系統開啟時按待機按鈕，系統會在 6 秒內進入低電量備用模式。

19. 小型數字鍵盤

此按鈕與跳轉按鈕一起使用，可跳到指定的標題/章節 (聲軌) 或時間。

20. 靜音

按此按鈕關閉音頻輸出，再次按下靜音按鈕會恢復音頻輸出。  靜音  靜音關閉

21. USB

為外接 USB 隨身碟時，按下此鍵做 USB 輸入源選擇。

22. 慢速

按此按鈕會使影片以 1/2、1/4 及 1/8 速度播放。



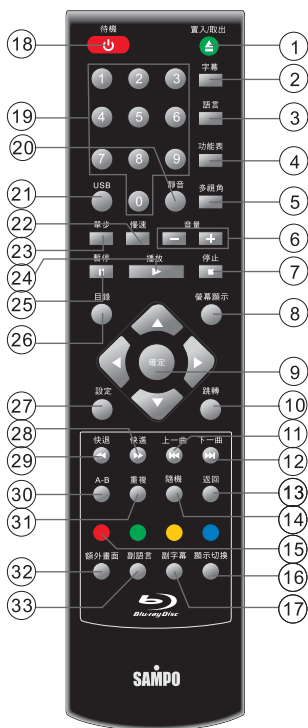
23. 單步

按此按鈕會逐格播放影片。

24. 播放

按下此鍵為開始所選擇的內容作播放。

4. 遙控器操作功能



25. 暫停

按下此鍵為暫停所播放的內容。

26. 目錄

按下此按鈕會立刻停止播放，並會彈出BD或DVD影碟的主頁或"首頁"功能表。(非所有影碟適用)在主功能表上，您可以選擇字幕語言、音頻聲軌、不同畫面等。

27. 設定

開啟BD播放機の設定功能表。此按鈕不會在影碟播放時操作。

28. 快進

在播放影片內容時，進行"快速向前播片"。



29. 快退

在播放影片內容時，進行"快速倒片"。



30. A-B

在播放影碟時，按此按鈕一次會儲存一個"開始點"作重複播放。再次按此按鈕選擇一個"結束點"，這樣便會由開始點到結束點重複播放。



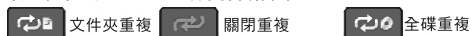
31. 重複

此按鈕可根據播放的影片內容，循環切換有可能出現的"重複"模式。

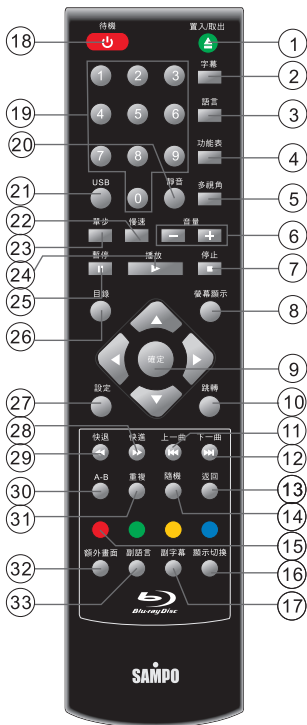
影碟中的BD/DVD 或視頻檔案：



影碟中的CDDA 或音頻檔案：



4. 遙控器操作功能



32. 額外觀賞

在BD影碟中，此按鈕用作開啟或關閉導演評述(畫中畫)的影片部分。(非所有影碟適用)

注意：需要在BD主功能表中開啟導演評述，此按鈕才可操作。

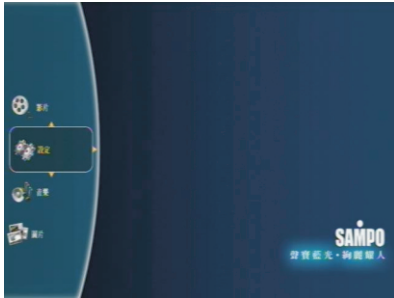
33. 副語言

在備有多個音軌導演評述的BD影碟，按此按鈕導演評述會以不同音軌循環切換播放。(非所有影碟適用)

5. 系統設定

在停止狀態下按設定鍵或方向鍵的▣鍵。
系統會顯示如下圖的設定功能表：

主功能表 設定功能表



5.1 語言選單

- 5.1.1 設定螢幕顯示語言：為用戶的介面顯示選擇語言。
- 5.1.2 設定選單語言：為BD/DVD 的功能表選擇語言(並非所有影碟均設有此功能)。
- 5.1.3 設定音訊語言：為BD/DVD 選擇預設的語言(並非所有影碟均設有此功能)。
- 5.1.4 設定字幕語言：為BD/DVD選擇字幕語言(並非所有影碟均設有此功能)。

5.2 顯示

- 5.2.1 電視模式：選擇 NTSC 或 PAL 格式。
- 5.2.2 解析度：設定您的電視的最高解析度，以獲得最佳視頻質素。
如您不肯定適合的解析度，請使用HDMI自動，系統會透過 EDID 讀取電視支援的解析度。

5. 系統設定

5.2.3 顯示比例：選擇適合您的電視的顯示比例（請參考下表的資料）

注意：只影響 HDMI 及色差輸出；當解析度設定為 720p、1080i 或 1080p 時，4：3設定將不能操作。

顯示比例功能表選項

	如您的電視為寬螢幕 (16 : 9)，請選擇：		如您的電視為傳統 (4 : 3)，請選擇：	
	16 : 9 Full (寬螢幕)	16 : 9 (原比例) Pillarboxed	4 : 3 (原比例) Letterboxed	4 : 3 Pan Scan (全螢幕)
影碟內容				
寬螢幕格式的影片	影片畫面佔據整個螢幕	沒有改變 - 影片畫面佔據整個螢幕	影片畫面以長方形的"寬畫面"比例顯示在螢幕上(螢幕上/下出現兩個水平方塊)	螢幕只顯示影片畫面的中間部份，左面及右面的畫面不會出現在螢幕上
寬螢幕格式的高清電視節目	節目畫面佔據整個螢幕	沒有改變 - 節目畫面佔據整個螢幕	節目畫面以長方形的"寬畫面"比例顯示在螢幕上(螢幕上/下出現兩個水平方塊)	螢幕只顯示節目畫面的中間部份，左面及右面的畫面不會出現在螢幕上
標準(4 : 3)電視節目	節目畫面向水平伸延，配合整個螢幕	節目畫面顯示在螢幕的正中位置；螢幕兩旁出現兩個垂直方塊	沒有改變 - 節目畫面佔據整個螢幕	沒有改變 - 節目畫面佔據整個螢幕
剪輯影片(4 : 3比例儲存在光碟的影片)	影片畫面向水平伸延，配合整個螢幕	影片畫面顯示在螢幕的正中位置；螢幕兩旁出現兩個垂直方塊	沒有改變 - 剪輯影片畫面佔據整個螢幕	沒有改變 - 剪輯影片畫面佔據整個螢幕

5. 系統設定

5.2.4 電影模式：當此選項啟動後，而且播放的影片是以每24秒格錄製的，系統會輸出 1080p 24Hz。

注意：此選項只會在解析度設定為1080p時才會操作。請確保您的電視可支援1080p 24Hz的模式。

5.3 音訊

5.3.1 PCM取樣率：根據PCM訊號選擇適合的比特率，確保您的同軸擴大機可正確地處理。這並不影響HDMI數位視頻輸出。

※比特率的音頻取樣多寡，影響音質的優劣，本機比特率取樣，分為48KHz與96KHz。

5.3.2 數位輸出：如只有兩個揚聲器，請設定為PCM立體聲模式。

如您把兩個以上揚聲器連接至擴大機，請參考下表：

擴大機性能

	可對 DTS 作出解碼	可對杜比數碼(Dolby Digital) 作出解碼	可對 DD+(Dolby Digital Plus) 作出解碼
我想播放的影片達到最高清晰度的效果	播放 DTS(數碼影院系統)聲軌的影碟時，設定為" Bitstream Mixed "	播放杜比數碼(Dolby Digital) 音軌的影碟時，設定為" Bitstream Legacy " 播放不設杜比數碼(Dolby Digital) 的音軌(視立體聲擴大機連接的揚聲器數目)的影碟時，設定為PCM5.1或PCM7.1	播放 DD+(Dolby Digital Plus) 音軌的影碟時，設定為" Bitstream Legacy " 播放不設 DD+(Dolby Digital Plus) 的音軌(視立體聲擴大機連接的揚聲器數目)的影碟時，設定為 PCM5.1 或 PCM7.1
我想聆聽BD 影碟中的導演評論 --或- 我想只設定此選項一次，然後不再重新進行設定	把輸出設定為 " Bitstream Mixed "	如您的擴大機可支援 DTS，請設定為" Bitstream Mixed " 或者，請設定輸出為 PCM5.1 或 PCM7.1(視立體聲擴大機連接的揚聲器數目)	

5. 系統設定

擴大機性能

	可對 DTS-MA Essential 作出解碼	可對 Dolby True HD 作出解碼	不可對 DTS-HD 或 Dolby True HD 作出解碼
我想播放的影片達到最高清晰度的效果	播放 DTS- HD 聲軌的影碟時，設定為 " Bitstream HD " 否則，請設定為 " Bitstream Mixed "	播放 Dolby True HD 音軌的影碟時，設定為 " Bitstream HD " 否則，請設定為 " Bitstream Mixed "	請參考上面表格的內容後，再作決定
我想聆聽 BD 影碟中的導演評論 --或- 我想只設定此選項一次，然後不再重新進行設定	把輸出設定為 " Bitstream Mixed "		

5.3.3

動態控制範圍：您可藉此讓播放機把影片音軌音量響亮的部份，經動態控制範圍處理，顯得較為柔和，而同時並不會使影片的對話音量減弱。（影響類比音頻輸出，而數位輸出應設定為 PCM 或 Bitstream Mixed）

5.4 其他

5.4.1 光碟自動播放：此功能指示 BD 播放機是否在光碟托盤關閉後，立刻載入影碟的主標題功能表。

5.4.2 BD-Live 網路連接功能：操作 BD 播放機連接網路的功能。

Block Invalid：只允許放入的藍光影碟從 BD-Live 網站下載已獲得網上認證之有效資料以減少下載惡意資訊致使破壞播放機運作的危險。

允許網路連線：允許放入的藍光影碟，從所有已編碼至影碟的 BD-Live 網址上存取資訊。使用具備有效商業認證的藍光影碟，並不會發生下載惡意編碼的危險；但如在此功能下使用非法錄製的藍光影碟或來歷不明的藍光影碟下載 BD-Live 資訊，將可能導致意外下載惡意編碼致使破壞播放機運作的危險。

禁止網路連線：禁止放入的藍光影碟透過網路從 BD-Live 網址存取資訊。

5. 系統設定

5.4.3 BD-Live 儲存容量：

顯示 BD-Live 儲存容量的資料。

5.4.4 螢幕保護裝置時限：

當系統正播放音樂檔案或處於停止/完全停止模式時，在經過此功能預設的時間後，藍光影碟播放機將啟動螢幕保護模式，終止影像輸出(電視將顯示"空白"畫面)，按下遙控器任一鍵後，即可回復先前的畫面。

5.4.5 CEC支援：

設定此功能以啟動/終止 CEC。

5.4.6 原廠設定：

把所有設定重新設置至原廠預設模式，但視聽控制將不受影響。

5.5 網路

5.5.1 連接狀態

顯示以網路纜線與藍光影碟機是否已連接。

5.5.2 MAC位址

顯示此藍光影碟機的MAC位址

5.5.3 IP模式

選擇連接網路的IP模式。如選擇手動設置IP位置或自動設置IP位置，完成設定後，將被啟動為用戶的輸入設定，否則不會啟動。

5.5.4 IP位址

在"設定"IP模式下，顯示現時的IP位址或進入用戶輸入的資料。

5.5.5 子網路遮罩

在"設定"IP模式下，顯示現時的子網路遮罩或進入用戶輸入的資料。

5.5.6 閘道

在"設定"IP模式下，顯示現時的閘道或進入用戶輸入的資料。

5.5.7 慣用DNS伺服器

在"設定"IP模式下，顯示現時的慣用DNS伺服器或進入用戶輸入的資料。

5.5.8 備用DNS伺服器

在"設定"IP模式下，顯示現時的備用DNS伺服器或進入用戶輸入的資料。

當確認顯亮時，按下確認按鈕以啟動您選擇的設定，或在取消選擇鈕顯亮時選項，按下確認按鈕，取消您對網路設定的變更。

5.6 資訊

此項目顯示載入器及主面版的軟體及硬體的資訊，其內容不能更改。

5. 系統設定

5.7 視聽限制功能

5.7.1 視聽控制的所在國家：

此功能出廠國家為台灣。

5.7.2 視聽控制：

啟動或關閉視聽控制功能。

5.7.3 視聽控制等級：

限制播放由您設定相等或較高等級的影碟。如需使用此功能，必須先啟動此功能選項。

5.7.4 視聽控制密碼：

更改視聽控制功能表的新操作密碼。(密碼預設為6666)

※美國電影協會(MPAA)制定的非官方的影視作品分級制度如下：

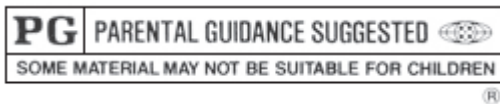
(1)幼兒級：適合兒童觀看，影片絕對沒有裸體、性愛場面，吸毒和暴力場面。

(2)G級(GENERAL AUDIENCES All ages admitted)：大眾級，所有年齡均可觀看。

該級別的电影內容可以被父母接受，影片沒有裸體、性愛場面，吸毒和暴力場面非常少。對話也是日常生活中可以經常接觸到的；



(3)PG級(PARENTAL GUIDANCE SUGGESTED Some material may not be suitable for children)：普通輔導級，一些內容可能不適合兒童觀看，有些鏡頭可能產生不適感，建議在父母的陪伴下觀看。該級別的电影基本沒有性愛、吸毒和裸體場面，即使有時間也很短，此外，恐怖和暴力場面不會超出適度的範圍；



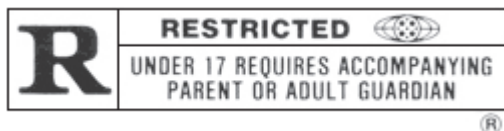
(4)PG-13級(PARENTS STRONGLY CAUTIONED Some material may be inappropriate for children under 13)：特別輔導級，不適於 13歲以下兒童，13歲以下兒童尤其要有父母陪同觀看，一些內容對兒童很不適宜。該級別的电影沒有粗野的持續暴力鏡頭，一般沒有裸體鏡頭，有時會有吸毒鏡頭和髒話；



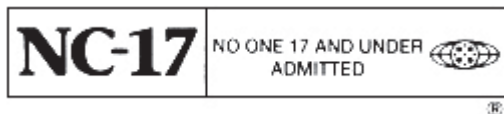
5. 系統設定

(5)PG-R級：必須由父母或者監護陪伴才能觀看。該級別影片包含成人內容，裡面有較多的性愛、暴力、吸毒等場面和髒話。

(6)R級(RESTRICTED Under 17 requires accompanying parent or adult guardian)：限制級，17歲以下必須由父母或者監護陪伴才能觀看。該級別影片包含成人內容，裡面有較多的性愛、暴力、吸毒等場面和髒話。



(7) NC-17級 (NO ONE 17 AND UNDER ADMITTED)：17歲或者以下不可觀看，該級別影片被定為成人影片，未成年人堅決被禁止觀看。影片中有清楚的性愛場面，大量的吸毒或暴力鏡頭以及髒話等。



(8)成人級：影片中有清楚的性愛場面，大量的吸毒或暴力鏡頭以及髒話等。

另補充幾種特殊的分級：

NR或U：NR是屬於未經定級的電影，而U是針對1968年以前的電影定的級。

M，X或P：這一級中的電影基本上不適合在大院線里公映，都屬於限制類的。

6. 播放影碟或 USB 上的音樂/影像/圖片檔案

6.1 介紹

本節介紹如何播放儲存在影碟或 USB 隨身碟上的音樂/影像/圖片檔案。

6.2 支援的音樂/影像/圖片檔案類型

影像

- MPEG4 (.mp4)
- .m4v 檔案
- .mkv 檔案

注意：中文外掛字幕之格式編碼，需為UTF8或UTF16之編碼。

6. 播放影碟或 USB 上的音樂/影像/圖片檔案

音樂

- .mp3 檔案
- .wma 檔案

圖片

- .jpeg 檔案
- .Png 檔案

6.3 準備播放影碟或 USB 設備

6.3.1 本藍光播放機可播放以 UDF 或 ISO06660 格式錄製於 CD-R/RW、DVD+/-R、DVD+/-RW、BD-R或BD-RE 的檔案。

6.3.2 本機可識別 USB 設備上以 FAT/FAT32 格式化分區支援的檔案

注意：USB 座只提供低於 500mA 電流的2.5吋FAT或FAT32硬碟。如需較高電流，請使用外置電源。

6.4 瀏覽視頻檔案

6.4.1 當藍光播放機讀取影碟/USB 檔案後，螢幕將會顯示主功能表，請選擇視頻圖標。當螢幕顯示視頻圖標後，按下確認按鈕，系統會出現次功能表，提供檔案來源的選項。(圖5-1)

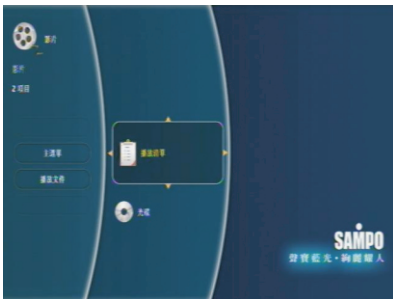


圖 5-1 影片媒體選項

6. 播放影碟或 USB 上的音樂/影像/圖片檔案

6.4.2 選擇影碟或 USB 開啟瀏覽器，讓您瀏覽現時正操作的影碟/USB 檔案，便可選擇播放任何一個想播放的檔案。(圖 5-2)

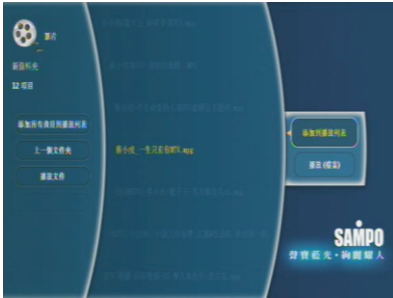


圖 5-2 影片瀏覽器螢幕

6.5 瀏覽音樂檔案

※瀏覽音樂或瀏覽圖片之捷徑選項若在影碟或USB內之資料，有音樂或圖片的個別資料夾，在音樂類別的操作下，可由瀏覽圖片的選項，直接跳至圖片類別的捷徑。反之，圖片類別下，可由瀏覽音樂選項，直接跳至音樂類別。

6.5.1 當藍光播放機讀取影碟/USB 檔案後，螢幕將會顯示主功能表，請選擇 音樂圖標。當螢幕顯示選擇音樂圖標後，按下確認按鈕，系統會出現次功能表，提供檔案來源選項。(圖 5-3)

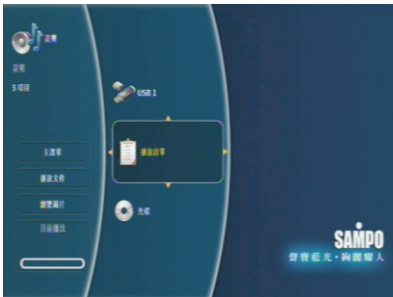


圖 5-3 音樂媒體選項

6. 播放影碟或 USB 上的音樂/影像/圖片檔案

6.5.2 選擇影碟/USB 開啟瀏覽器，讓您瀏覽現時正操作的影碟/USB 檔案，便可選擇播放任何一個想播放的檔案。(圖 5-4)

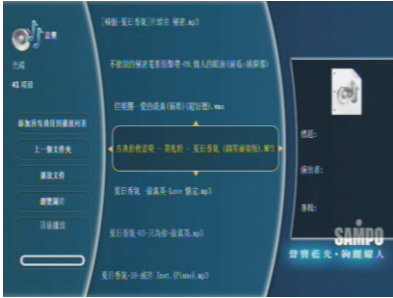


圖 5-4 音樂瀏覽器螢幕

6.6 瀏覽圖片檔案

6.6.1 當藍光播放機讀取影碟/USB 檔案後，螢幕將會顯示主功能表，請選擇圖片圖標。當螢幕顯示圖片圖標後，按下確認按鈕，系統會出現次功能表，提供檔案來源選項。(圖 5-5)

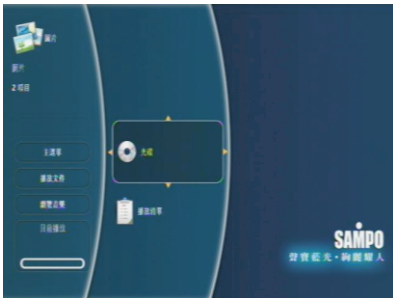


圖 5-5 圖片媒體選項

6. 播放影碟或 USB 上的音樂/影像/圖片檔案

6.6.2 選擇影碟或 USB 開啟瀏覽器，讓您瀏覽現時正操作的影碟 /USB 檔案，便可選擇播放任何一個想播放的檔案。(圖 5-6)

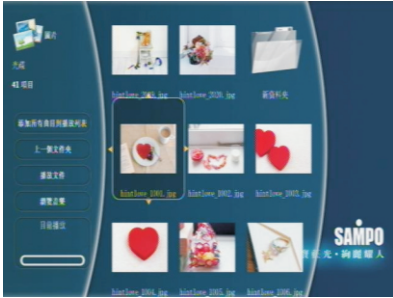


圖 5-6 圖片瀏覽器螢幕

6.7 播放檔案

6.7.1 參考圖 5-7，選擇播放全部播放媒體的所有已選擇的檔案，或選擇播放當前文件夾播放現時文件夾中所有已選擇的檔案。

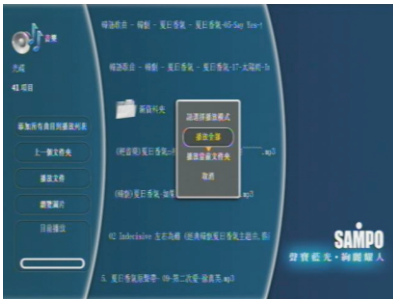


圖 5-7 操作多個檔案

6.7.2 您亦可參考圖 5-8 播放現時顯示的檔案。(圖 5-8)

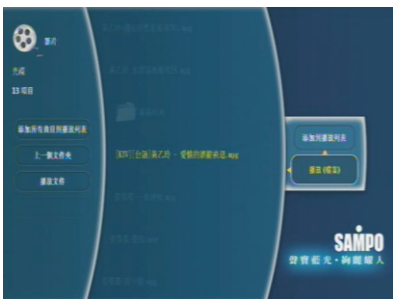


圖 5-8 操作單一檔案

6. 播放影碟或 USB 上的音樂/影像/圖片檔案

6.8 製作播放清單及聆聽播放清單的檔案

- 6.8.1 在檔案瀏覽器模式(參考圖 5-2、5-4 及 5-6)，螢幕顯示添加所有曲目到列表後，按下確認按鈕，將所有在文件夾的已選檔案加至播放清單中。
- 或者，參考圖 5-8，選擇添加所有曲目到列表圖標，然後按確認按鈕加入螢幕顯示選擇的檔案至播放清單中。
- 6.8.2 在媒體選項功能表(參考圖 5-1)，中選擇播放列表聆聽在播放清單中的檔案。

7. BD-Live 操作

7.1 功能介紹

某些(並不是所有)藍光影碟提供一些特別功能，當播放機連接至網路時，便可操作這些功能。這些特別功能包括：

- 下載最新電影預告片，
- 演員及導演的"評論"
- 多人遊戲模式及聊天服務

播放機必須完成 BD-Live 網路的正確配置及安裝附加 USB 隨身碟，才能操作 BD-Live 功能。

7.2 為播放機安裝外置隨身碟

- 7.2.1 獲取經格式化的 FAT32 USB 隨身碟。
- 7.2.2 把 USB 隨身碟插進播放機的 USB 插槽。

7.3 設定 BD-Live 網路連接模式

- 7.3.1 在藍光影碟播放機的主功能表中，進入其他功能表選項；然後選擇 BD Live 網路連結。請確保已選擇允許網路連結或禁止網路連結。
- 7.3.2 若 USB 隨身碟容量已滿，沒有可用記憶容量，請在插入 USB 隨身碟後，在其他設定功能表中選擇清除儲存選項，將清除 USB 隨身碟之內容空間。
- 7.3.3 在藍光影碟播放機的主設定功能表中，進入網路功能表選項；然後選擇 "IP 模式"
- 。根據您的路由器或網路服務供應商的建議，設定網路 IP 位址。

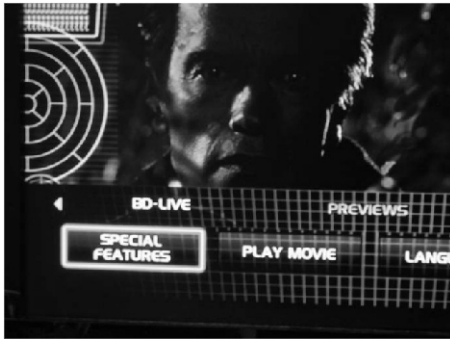
注意：必須通過"連接性測試"，才可連接至網路及從網路存取 BD-Live 資訊。

7.4 進入 BD-Live 網路例子

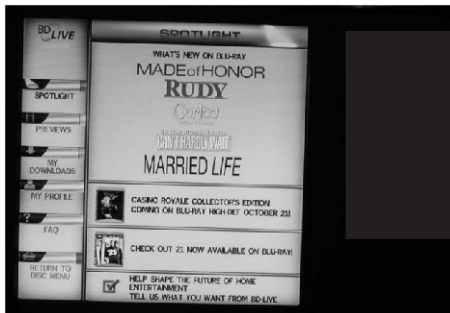
- 7.4.1 獲取 BD-Live 影片如下圖之範例。

7. BD-Live操作

7.4.2 從藍光碟片內的特別收錄操作介面選項內，功能表選擇 BD-Live 選項。(在某些影碟中，您亦可在主功能表中看見 BD-Live 選項)



7.4.3 數分鐘之後，播放機將會連接至網路，並顯示下載功能表(如下圖所示)：



7.4.4 您可從預覽次功能表中，選擇需要下載的資訊。下載可長達 10 分鐘，視資訊內容大小及網路速度而定。



7. BD-Live操作

7.4.5 下載的資訊儲存在 "我的下載檔案"。你可選擇播放或刪除資訊內容。



7.5 BD-Live注意事項

7.5.1 本播放機只支援 USB 隨身碟連接，保存BD2.0下載的內容。

7.5.2 任何連接的外置設備將設定儲存在BD-Live USB隨身碟。

7.5.3 某些BD-Live資訊可能因過期而不能播放，用戶須以電腦刪除USB記憶內容以釋放更多記憶空間。

8. 故障排除

如發現產品出現任何問題，請參考以下的故障排除指南。

● 沒有畫面或聲音

- 確保已啟動電源開關。
- 確保電源插座可正常操作。
- 確保電源線沒有損毀
- 確保電源插頭已穩固地插進插座。

● 有畫面但沒有聲音

- 確保音源連接插孔已穩固連接。
- 確保音源線沒有損毀。
- 確保已正確設定播放機的音源設定。
- 確保已為電視正確輸入 AV 輸入。
- 確保沒有把音量設為靜音模式。

● 有聲音但沒有畫面

- 確保影像連接插孔已穩固連接。
- 確保已為電視正確輸入 AV 輸入。
- 確保影像線沒有損毀。
- 確保已正確設定播放機的影像設定。

● 畫面或聲音質素十分差

- 確保已正確設定播放機的音頻設定。
- 確保光碟沒有刮花或汗漬。
- 確保 AV 線或輸出端子沒有損毀。

● 遙控器無法操作

- 確保主機的電源開關已啟動。
- 把遙控器直接指向播放機的接收區。
- 移走任何在遙控器及接收區之間的障礙物。

● 產品無法操作

- 關閉電源後重新啟動播放機。
- 顯示幕出現“NODI”字樣
- 確保已把影碟放在光碟托盤上。
- 確保影碟沒有反轉。
- 確保光碟沒有變形，附有汗漬或刮花。

規格

一般資料

功率要求：交流電 110V,50/60Hz

耗電量：35W

影碟兼容

BD,DVD,DVD+/-R/RW,VCD,CD-DA,CD-R/RW.

視頻輸出

1.0V(p-p)/75 Ω , 同步,負極 RCA 針插×1

音頻輸出

2.0 聲道輸出：RCA 針插×2

同軸輸出：0.5V(p-p)75 Ω , 頻率響應 20Hz 20kHz

訊噪比 >90dB

總失真 <-65dB

[配件]

遙控器

AV 連接線

HDMI線

說明書

規格若做任何改變，不做任何另行通知。

誠寶科技各地服務部、中心、電話、地址及服務轄區

<p>■台北服務部</p> <p>南區服務中心 02-29385477,29381510,29381512 台北市 116 木新路二段 268 號 (大安區,萬華區,中正區,文山區, 新店市, 烏來鄉,深坑鄉,石碇鄉,坪林鄉)</p> <p>北區服務中心 02-28132674,28132684,28132694 台北市 111 重慶北路 4 段 112 號 (北投區,士林區,中山區,大同區,淡水鎮, 三芝鄉,石門鄉)</p> <p>東區服務中心 02-27859558,27859568,27854204 台北市 115 南港路一段 206 號 (松山區,南港區,內湖區,信義區,汐止市)</p> <p>基隆服務中心 02-24236455,24236492 基隆市 202 信六路 16 號 (基隆市,瑞芳,平溪,雙溪,貢寮,金山)</p> <p>宜蘭服務中心 03-9333623,9333624 宜蘭市 260 嵐峰路 1 段 16 號 (宜蘭縣,市)</p> <p>花蓮服務中心 03-8465151,8463721 花蓮縣 973 吉安鄉自立路二段 85 號 (花蓮縣,市,豐濱以北)</p> <p>台東服務中心 089-324956, 324957 台東市 950 豐榮路 191 號 (台東縣,市,豐濱以南)</p>	<p>清水服務中心 04-26233422,26230186 清水鎮 436 五權東路 130 號 (大甲,外埔,苑裡,通霄,大安,清水,沙鹿, 梧棲,龍井,大肚)</p> <p>草屯服務中心 049-2356630,2304451 草屯鎮 542 成功路一段 52 號 (南投縣,市,芬園)</p> <p>■嘉義服務部</p> <p>嘉義服務中心 05-2360048,2360049,2357235 嘉義市 600 博愛路 2 段 567 號 (嘉義縣,市,(新港,義竹除外))</p> <p>斗南服務中心 05-5974063,5971349 斗南鎮 630 黎明二街 24 號 (斗六,斗南,虎尾,莿桐,麥寮,崙背,西螺, 元長,台西,二崙, 東勢,古坑,林內,褒忠, 土庫,大埤)</p> <p>北港服務中心 05-7838282,7838048 北港鎮 651 新街里新南路 69 號 (北港,元長,台西,口湖,新港,六腳,四湖, 水林,埤仔,石碇)</p> <p>新營服務中心 06-6321243,6359492 新營市 730 大德街 22 號 (後壁,白河,六甲,柳營,鹽水,新營,義竹,東山)</p>
<p>■北部服務部</p> <p>板雙服務中心 02-22680033 土城市 236 中央路三段 89 巷 8 號 1 樓 (永和市,中和市,板橋市,土城市,樹林市, 三峽鎮)</p> <p>三新服務中心 02-85225438,85221740 台北縣 242 新莊市化南路 417 號 (三重,新莊,蘆洲,泰山,五股,林口,八里,迴龍)</p> <p>桃園服務中心 03-3441640 桃園市 330 龍壽街 64 之 2 號 (桃園,南崁,龜山,蘆竹,復興,大溪,鶯歌, 中壢市, 觀音,龍潭,平鎮,新屋,楊梅)</p> <p>新竹服務中心 03-5588736 新竹縣 317 竹北市光明三路 135 號 (新竹縣,市)</p> <p>苗栗服務中心 037-636686 頭份鎮 351 民族路 536 號 (苗栗縣,市) (卓蘭,通霄,苑裡除外)</p>	<p>■高雄服務部</p> <p>台南服務中心 06-2649174,2649175,2649176 台南市 702 大成路 2 段 62 號 (台南,仁德,歸仁,永康,新化,楠西,左鎮, 玉井,南化,鹽水,關廟)</p> <p>麻豆服務中心 06-5716391,5716714 麻豆鎮 721 和平路 5 之 11 號 (佳里,學甲,北門,將軍,西港, 大內,新市, 麻豆,安南,善化,山上,官田,新港, 鴨嘴)</p> <p>高雄服務中心 07-3823686,3823687,3823688,3829616 高雄市 807 灣興街 84 號 (高雄市,鳳山,林園,大寮,前鎮,仁武,大樹,鳥松, 大社,金門)</p> <p>岡山服務中心 07-6226055,6226056 岡山镇 820 大德三路 81 號 (岡山,燕巢,甲仙,旗山,六龜,永安,彌陀,梓官,田寮, 橋頭,內門,杉林,美濃,阿蓮,茄萣,路竹,湖內,桃源, 三民)</p> <p>屏東服務中心 08-7539840,7539841 屏東市 900 建南路 150 號 (屏東縣,市,茂林)</p> <p>澎湖服務中心 06-9219462,9219463 馬公市 880 西文里 63-28 號 (澎湖縣,市)</p>
<p>■台中服務部</p> <p>潭子服務中心 04-25337292,25311721 潭子鄉 427 頭家村中山路 1 段 207 號 (神岡,大雅,潭子,豐原,東勢, 和平,太平,后里, 卓蘭, 北屯區)</p> <p>台中服務中心 04-23130476,23130566,23132738 台中市 407 青海路 1 段 188 號 (台中市(北屯區除外),霧峰,大里,烏日)</p> <p>彰化服務中心 04-7614353,7614354 彰化市 500 辭修路 522 號 (彰化,鹿港,福興,花壇,秀水,和美,線西,伸港)</p> <p>員林服務中心 04-8318674,8348664,8364360 員林鎮 510 四維街 141 號 (員林,大村,溪湖,埔鹽,北斗,溪州,二林, 芳苑,大城,竹塘,二水,田中,永靖,田尾, 社頭,埤頭)</p>	<p>誠寶科技公司各地顧客商談中心電話</p> <p>台北商談中心 02-29385477 北部商談中心 02-22680033 竹苗商談中心 03-5588736 台中商談中心 04-25337292 嘉義商談中心 05-2360048 台南商談中心 06-2649174 高雄商談中心 07-3823686 花東商談中心 03-8465151</p>

聲寶股份有限公司

桃園縣龜山鄉大華村頂湖路26號

電話: 03-3975151

顧客諮詢專線 0800-00-5438

服務代理 誠寶科技股份有限公司

桃園縣 333龜山鄉大華村頂湖路41號

電話: 03-3978585



聲寶股份有限公司 桃園縣龜山鄉大華村頂湖路 26 號

免費諮詢專線：0800-00-5438[0800-鈴鈴-我是聲寶] <http://www.sampo.com.tw>