

新聞稿

Sony 以嶄新時尚設計、超卓音效及簡易連接提升家庭娛樂享受
三款全新家庭影院組合輸出真實的電影環迴音效和配備一觸音樂播放功能



BDV-N9100W

香港・2013年4月17日 – Sony 推出兩款全新 4K 全高清 5.1 聲道 3D 藍光家庭影院組合 BDV-N9100W 及 BDV-N7100W，及全高清 5.1 聲道 3D 藍光家庭影院組合 BDV-E2100，讓用戶安坐家中便可享受真實的家庭影院體驗。無可比擬的家庭娛樂享受由 Sony 一觸即發，帶來非凡的影音效果。

全新家庭影院組合的設計靈感源自晶瑩清澈的石英，散發簡約時尚的風格，令生活空間增添不凡氣派。每款型號的機身設計優美典雅，完美配合今年度 BRAVIA LED 電視系列的最新代表性設計 Sense of Quartz。N 系列家庭影院組合除了輸出卓越音效之外，更具有 4K 畫質提升功能，令影像效果較全高清(1920 x 1080 像素)畫面高出 4 倍解像度，加上可與家中其他設備輕易連接，令觀賞電視有如置身於電影院的大銀幕前。

N 系列家庭影院揚聲器配備 Sony 革命性的磁流揚聲器技術。而該技術源於美國太空總署 (NASA) 於太空計劃內所研發的先進鐵磁流體，令這款嶄新的揚聲器在播放高音量時，仍能演繹更精確細膩、清晰雄渾的音效。無論播放內容充實的對話、清脆樂曲或強勁重低音，皆清晰動聽。

BDV-N9100W 備有黑色及白色機身以供選擇，主機採用仿如石英般的獨特 Sense of Quartz 設計；而白色型號 BDV-N9100WL 的座地揚聲器更配以藍色亮光作點綴，盡顯優雅美感。而 BDV-N7100W 配備小型座檯揚聲器，用戶可根據家具擺設及家居空間，選擇理想的家庭影院組合。而 BDV-E2100 則配備達 1000W 強勁功率、Dolby TrueHD 及 DTS-HD Master Audio 功能，為用戶提供簡易安裝的家庭影院組合。

每款家庭影院組合皆配備 NFC 及藍牙連接功能。只需以支援 NFC 或藍牙的 Android 裝置輕觸家庭影院組合，即可將清脆悅耳的樂曲無線串流至家庭影院組合上，為熱鬧派對或浪漫晚餐提供完美的音樂享受。

新型號配備 Sony 獨有的數碼音效強化功能及獨有的音效技術，可改善由藍牙傳送的音效，將高壓縮格式的音樂檔案復原，以保持原有的音色及高頻率。家庭影院組合內置的 Wi-Fi 連接功能，讓用戶可於電視屏幕上享受流暢的高清串流影片。

最新家庭影院組合系列具備全新球賽模式，為用戶帶來有如親臨球場觀賞大型球賽的熱鬧刺激感覺。此功能特別為足球迷而設，採用大型國際球賽的聲效數據，使用戶感受如置身於現場球賽。N 系列型號的用戶只需輕觸一個按鈕，即可隱藏評論員的旁述聲音，盡情投入精彩球賽。

此外，用戶可於 Android 流動裝置下載免費應用程式 TV SideView，透過 Xperia 平板電腦或 Xperia 智能手機控制家庭影院組合，例如瀏覽節目表、搜尋網上服務和與親友分享所觀看的電視節目內容。

全高清藍光影碟播放機 - 時尚外形加上 Wi-Fi 連接

Sony 為全高清藍光影碟播放機增添兩款新型號：BDP-S5100 及 BDP-S1100。不論用戶觀賞 3D 藍光或 DVD 影碟，BDP-S5100 可把影片提升至全高清畫質，展現優越的影像質素。將藍光影碟播放機連接到支援 TRILUMINOS™ Display 功能的最新 BRAVIA LED 電視系列，令震撼畫面更鮮明、色彩更亮麗。

內置 Wi-Fi 的全高清 3D 藍光影碟播放機 BDP-S5100，可連接至多姿多采的網上影音娛樂及服務；而無線接收能力亦較之前型號強，令串流更穩定。BDP-S5100 更可透過免費下載的 TV SideView 應用程式進行操作。

BDP-S5100 及 BDP-S1100 配備完全封密的光碟驅動器，帶來高度穩定的回播及配備更快速的快速啟動再入功能 (Quick Start Loading)，並兼備 1080p HDMI 輸出、DUST-PROOF PRO、USB 儲存器內容播放及 DTS-HD Master Audio 功能。只需把光碟放入，即可體驗親臨其境的娛樂體驗。

Sony 全高清 5.1 聲道 3D 藍光家庭影院組合及全高清藍光影碟播放機的推出日期及建議零售價如下：

型號	建議零售價	推出日期
全高清 5.1 聲道 3D 藍光家庭影院組合		
BDV-N9100W	港幣 9,980 元	2013 年 4 月 22 日
BDV-N9100WL	港幣 10,980 元	
BDV-N7100W	港幣 6,980 元	
BDV-E2100	港幣 2,980 元	

全高清藍光影碟播放機		
BDP-S5100	港幣 1,880 元	2013 年 4 月 17 日
BDP-S1100	港幣 880 元	

**部份型號的推出日期或會有所更改

Sony 星級服務

顧客購買全新藍光家庭影院組合可選購 Sony Premium Services 星級服務，並享有一系列優惠，包括延長產品保用期及 8 折享用 Sony Studio 服務。同時，顧客更可獲得 5 折優惠享用產品增值服務，包括維修機件收送服務及系統 / 韌體更新服務*。有關詳情，請瀏覽 <http://www.sony.com.hk/premiumservices>。

*只限合適的產品型號

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部(HKMC)是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

關於“make.believe”

“make.believe” (make dot believe) 是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。“make.believe”標誌著 Sony 的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，並堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

Sony 藍光家庭影院組合 BDV-N9100W、BDV-N9100WL、BDV-N7100W 及 BDV-E2100 的技術規格:

型號	BDV-N9100W	BDV-N9100WL	BDV-N7100W	BDV-E2100
音效處理				
放大器	S-master (24bit)			
環繞放大器	支援			---
輸出功率				
總輸出功率	1000W			1000W
前置(參考值)	200W			125W
中置(參考值)	200W			250W
環迴(參考值)	100W			125W
重低音(參考值)	200W			250W
功能				
藍牙	O			
BD/DVD	O			
FM	O			
HDMI™ 輸入	O			---
電視	O			
AUDIO	O			
USB	O			
網絡				
NFC	支援			
Wi-Fi	內置 (2.4GHz)			
Sony Entertainment Network (SEN)	O(即將推出)			
DLNA™ (數碼媒體播放器)	支援(影片, 音樂, 相片)			
BD Remote 2.0 及以上	O			
網上瀏覽器: 串流	O			
Party 模式	O			
輸入/輸出				
HDMI™輸出	1			
HDMI™輸入	2			---
USB輸入	1			1 (前置)
光纖音頻輸入	1			
模擬音頻輸入 左/右	1			
乙太網絡	1			
A.CAL麥克風輸入	1			---
聲效				
Dolby® Pro Logic®	支援(~48K)			

DTS Neo:6 (音樂/影院)	支援(~48K) /支援(~48K)	
SOUND MODE		
SOUND MODE	Dynamic Range Recovery/ Auto/ 2聲道 STEREO/ DSEE/ AAV/ Berlin Philharmonic Hall/ Movie/ Music/ Digital Music Enhancer/ Football (Enhance/Narration off) / 3D SURROUND/ NIGHT/ Demo Sound/	Auto/ 2聲道 STEREO/ DSEE/ Movie/支援(AFD STD +Moive)/ Music/支援(AFD STD+Music)/ Digital Music Enhancer/ Football/ NIGHT/ Demo Sound
解碼		
解碼 ^{*1}	LPCM (2聲道/ 5.1聲道/ 7.1聲道) (HDMI in; 7.1聲道除外)/ Dolby Digital/ Dolby Digital Plus/ Dolby Prologic/ DTS/ DTS96/24/ DTS-ES/ DTS-ES Matrix6.1/ DTS-ES Discrete6.1/ DSD/ Dolby True HD/ DTS-HD HR/ DTS-HD/ DTS-HD LBR 4K 培線上增: 支援	LPCM (2聲道/ 5.1聲道/ 7.1聲道)/ Dolby Digital/ Dolby Digital Plus/ DTS/ DTS96/24/ DTS-ES/ DTS-ES Matrix6.1/ DTS-ES Discrete6.1/ Dolby True HD/ DTS-HD HR/ DTS-HD/ DTS-HD LBR
兼容媒體		
Blu-ray ^{*2}	BD-ROM/BD-R/ BD-RE: 支援(SL)	BD-ROM: 支援 (SL) BD-R/RE: 支援 (BDAV/BDMV)
DVD ^{*2}	DVD-Video/ DVD-R/ DVD-RW/ DVD+R/ DVD+RW/	
CD ^{*2}	SA-CD (SA-CD/CD) / CD-R/-RW/ CD (CD-DA)/ CD-ROM	CD-R/-RW/ CD (CD-DA)/ CD-ROM
USB 記憶體 ^{*2}	支援	

格式		
視頻 ^{*3}	MPEG-1 Video/PS (.mpg .mpeg) / MPEG-2 Video/PS, TS (.mpg.mpeg, .m2ts, .mts) / MPEG-4 AVC (.mkv, .mp4, .m4v, .m2ts, .mts, .mov, .3gp, .3g2, .3gpp, 3gp2)/ VC1 (.m2ts, .mts) WMV9 (.wmv, .asf) MOTION JPEG (.mov, .avi) / RMVB (.rmvb, .rm, .rv)(Except BDV-E2100)	
音頻 ^{*3}	MP3 (.mp3, .mka)/ AAC (.m4a, .acc, .mka)/ WMA9 Standard (.wma)/ LPCM (.wav, .mka)/ FLAC (.flac, .fla)/ AC3 (.ac3, .mka)	
相片 ^{*3}	JPEG (.jpg, .jpeg, .jpe)/ GIF (.gif)/ PNG (.png)/ MPO (.mpo)	

調諧器				
預設頻道 (FM/AM)	20 (FM)			
特別功能				
BRAVIA“一按式”易控功能	支援			
音訊回傳功能	支援			
XMB 縱橫圖像介面 (Xross Media Bar™)	支援			
USB 鍵盤	支援			
揚聲器				
揚聲器照明	---	支援	---	---
類別	坐地式	坐地式	Desktop	衛星式
前置揚聲器	坐地式, 3 路, Bass Reflex 反射系統/ 6 阻抗		Desktop, 2 路, Bass Reflex 反射系統, 6 阻抗	Desktop, 1 路, Bass Reflex 反射系統
中置揚聲器	中置, 2 路, Bass Reflex 反射系統, 6 阻抗		中置, 2 路, Bass Reflex 反射系統, 6 阻抗	中置, 1 路, Bass Reflex 反射系統, 6 阻抗
環迴揚聲器	坐地式, 3 路, Passive Type, 3 阻抗		Desktop, 2 路, Bass Reflex 反射系統	衛星式, 1 路, Bass Reflex 反射系統
重低音揚聲器	Bass Reflex 反射系統, 重低音單元: 180 毫米			Bass Reflex 反射系統, 重低音單元: 160 毫米

體積及重量 (主機)				
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	480x79x212	480x79x212	480x79x212	430 x 50.5 x 296
重量 (千克)	3.1 千克	3.1 千克	3.1 千克	2.7 千克
體積及重量 (前置揚聲器)				
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	270x1200x270 (連底座) 102x700x60 (不連底座)	270x1200x270 (連底座) 102x700x60 (不連底座)	140x455x140 (連底座) 100x435x54 (不連底座)	95 x 189 x 80
重量 (千克)	4.0 千克(連底座) 1.7 千克(不連底座)	4.0 千克(連底座) 1.7 千克(不連底座)	1.2 千克(連底座) 1.1 千克(不連底座)	0.49 千克
體積及重量 (中				

置揚聲器)				
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	360x75x75	360x75x75	360x75x75	225 x 84 x 75
重量 (千克)	1.3 千克	1.3 千克	1.3 千克	0.50 千克
體積及重量 (環迴揚聲器)				
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	270x1200x270 (連底座) 102x700x60 (不連底座)	270x1200x270 (連底座) 102x700x60 (不連底座)	140x455x140 (連底座) 100x435x54 (不連底座)	95 x 189x 80
重量 (千克)	2.8 千克(連底座) 1.2 千克(不連底座)	4.0 千克(連底座) 1.7 千克(不連底座)	1.2 千克(連底座) 1.1 千克(不連底座)	0.54 千克
體積及重量 (重低音揚聲器)				
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	280x440x280	280x440x280	280x440x280	220x305x255
重量 (千克)	8.0 千克	8.0 千克	8.0 千克	3.8 千克
體積及重量 (主機連無線發射器)				
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	480x79x226			---

設計及規格或會根據不同情況而改變,恕不另行通知。

備註

1. 有關詳細的解碼格式,請參考”使用說明書”。
2. 有關可讀取的詳細影碟格式及 USB 播放格式,請參考”使用說明書”
3. 有關可讀取的詳細格式,請參考”使用說明書”。

Sony 藍光影碟播放機 BDP-S5100 及 BDP-S1100 的技術規格:

型號	BDP-S5100	BDP-S1100
播放格式		
播放影碟*1	<p>藍光: BD-RE, BD-R, BD-ROM DVD: DVD-ROM, DVD-R, DVD-RW, , DVD+R, DVD+RW, USB Memory 外置 HDD : 支援(讀取) CD: SA-CD (SA-CD/CD) Playback, CD (CD-DA), CD-R/-RW</p>	<p>藍光: BD-RE, BD-R, BD-ROM DVD: DVD-ROM, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, USB Memory 外置 HDD : 支援(讀取) CD: CD-DA (音樂 CD), CD ROM, CD-R/CD-RW</p>
USB 播放格式種類*1	<p>影片: Xvid, WMV9 (.wmv, .asf), AVCHD Disc Format Folder, MPEG-1 Video/PS (.mpg .mpeg), MPEG-2 Video/PS, TS (.mpg, .mpeg, .m2ts, .mts) RMVB (.rmvb, .rm, .rv), MPEG-4 AVC (.mkv, .mp4, .m4v, .m2ts, .mts), MPEG-4/AVC (.mov, 3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2), VC1 (.m2ts, .mts), Motion JPEG (.mov, .avi) 音樂: AAC (.aac, .m4a), MP3 (.mp3), WMA9 Standard (.wma), LPCM (.wav), FLAC (.flac, .fla), Dolby Digital (.ac3) 相片: JPEG (.jpg, .jpeg, .jpe), GIF (.gif), PNG (.png), MPO (.mpo)</p>	<p>影片: Xvid, WMV9 (.wmv, .asf), AVCHD Disc Format Folder, MPEG-1 Video/PS (.mpg .mpeg), MPEG-2 Video/PS, TS (.mpg, .mpeg, .m2ts, .mts), MPEG-4 AVC (.mkv, .mp4, .m4v, .m2ts, .mts), MPEG-4/AVC (.mov, 3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2), VC1 (.m2ts, .mts), Motion JPEG (.mov, .avi) 音樂: AAC (.aac, .m4a), MP3 (.mp3), WMA9 Standard (.wma), LPCM (.wav), FLAC (.flac, .fla), Dolby Digital (.ac3) 相片: JPEG (.jpg, .jpeg, .jpe), GIF (.gif), PNG (.png),</p>
影像		
BD-ROM	HDMI (480i/ 480p/ 720p/ 1080i/ 1080p (60Hz)) (576i/ 576p/ 720p/ 1080i/ 1080p (50Hz))/(1080p (24Hz))	(480i/ 480p/ 720p/ 1080i/ 1080p (60Hz)) (1080p (24Hz))
DVD	HDMI (480i/ 480p/ 720p/ 1080i/ 1080p (60Hz)) (576i/ 576p/ 720p/ 1080i/ 1080p (50Hz))	
DVD R/RW BD R/RE (非複製保護)	HDMI (480i/ 480p/ 720p/ 1080i/ 1080p (60Hz)) (576i/ 576p/ 720p/ 1080i/ 1080p (50Hz))	
倍線	HDMI (720p/ 1080i/ 1080p)/(1080p (24Hz))	
主要功能		
3D BD-ROM/串流/	O/ O/ O/ O	---

影片 (從攝錄機) 相片		
模擬 3D	O	---
PhotoTV HD	O	---
24p True Cinema	O	O
x.v Colour	O	O
Deep Colour (16bit)	O	O
網絡瀏覽 ^{*2}	O	---
XMB™ 縱橫圖像 介面	O	O
BRAVIA Sync™ 一 按式™ 易控功能	O	O
BD Live 功能	O	O
內置 Wi-Fi (2.4GHz)	O	---
Party 模式	O	---
DLNA 多媒體串流 網絡 (影片, 音樂, 相片)	O	---
輸入及輸出		
輸入及輸出	HDMI 輸出: 1 (後置) 同軸音頻輸出: 1 (後置) USB 輸入: 1 (後置), 1 (前置) 乙太網絡連接埠: 1 (後置)	HDMI 輸出: 1 (後置) 同軸音頻輸出: 1 (後置) USB 輸入: 1 (前置) 乙太網絡連接埠: 1 (後置)
HDMI 解碼模式	Dolby® : Dolby True HD decoding (2 聲道) dts: DTS-HD Master Audio decoding (MA) AV 同步: 支援 HDMI: DTS HD Master Audio bit-stream out Dolby TrueHD bit-stream out LPCM 2 聲道輸出 (192kHz/96kHz/48kHz) LPCM 6 聲道輸出 (192kHz/96kHz/48kHz) LPCM 8 聲道輸出(96kHz/48kHz) DSD 輸出 DSD 至 LPCM 轉換輸出 (176.4kHz/88.2kHz/44.1kHz)	Dolby® : Dolby True HD decoding (2 聲道) dts: DTS-HD Master Audio decoding (MA) AV 同步: 支援 DTS HD Master Audio bit-stream out LPCM 2 聲道輸出: (192kHz/96kHz/48kHz) LPCM 6 聲道輸出: (192kHz/96kHz/48kHz) LPCM 8 聲道輸出: (96kHz/48kHz)
體積 (闊 x 高 x 深)	約 360 x 43 x 199 毫米	約 290 x 43 x 199 毫米
重量	約 1.3 千克	約 1.1 千克

設計及規格或會根據不同情況而改變,恕不另行通知。

備註

1. 有關可讀取的詳細影碟格式及USB 播放格式,請參考“使用說明書”。
2. 不支援某些網頁內的功能,某些網頁或會不正常地顯示或不能瀏覽。