

新聞稿

**Sony 推出最新 3D 藍光家庭影院組合及播放機系列
配備 Wi-Fi 互聯網連接功能**
最新藍光家庭影音產品系列融合 Wi-Fi 互聯網連接功能、
網上娛樂功能及 3D 藍光影碟播放



Sony 藍光家庭影院組合 BDV-E985W

香港・2011年4月13日－Sony 今日推出最新3D藍光家庭影院組合及播放機系列，以令人讚歎的全高清3D播放功能，締造卓越的畫面及音效質素。全新系列支援Wi-Fi連接功能，讓用戶透過Sony BRAVIA Internet Video平台盡享網上娛樂服務，安坐家中即可觀賞無盡網上多媒體娛樂內容。

最新藍光家庭影音產品系列包括三款5.1聲道3D藍光家庭影院組合（BDV-E985W、BDV-E880及BDV-E380）、兩款3D藍光影碟播放機（BDP-S780及BDP-S485）及一款藍光影碟播放機（BDP-S380）。新系列3D藍光產品提供更豐富的視覺、聽覺及數碼體驗，讓用戶盡情享受1080p全高清3D藍光影碟播放。Sony亦推出全新3D Sound Bar揚聲器HT-CT550W，提供簡易方便的3D家庭影院方案。

索尼香港業務拓展總部總裁李振興表示：「最新藍光家庭影院組合及播放機系列融入Sony先進的3D技術及互聯網連接功能，讓用戶與摯愛親朋共享3D藍光影碟播放以及多姿多采的網上娛樂內容。」

3D藍光家庭影院組合

為提供全面的 3D 家庭影院體驗，Sony 最新家庭影院組合 BDV-E985W、BDV-E880 與 BDV-E380 展現無與倫比的 3D 畫質及環迴音效，震撼的真實感令人嘆為觀止。新型號支援無線 LAN 功能，當連接另購的 Sony USB 無線 LAN 適配器 UWA-BR100 後，用戶便可透過 BRAVIA Internet Video 平台網盡享 YouTube 及 Dailymotion 等無數網上內容。

最新家庭影院組合既能播放 3D 藍光影碟內容，亦兼容 DVD、CD 和 SACD。此外，新組合配備 24P True Cinema 技術，以每秒 24 幀播放速率輸出影片，影像效果仿如大多數好萊塢電影採用的格式。

全新家庭影院組合採用 Sony 獨有 Monolithic Design 設計概念，高貴典雅的黑色主機身配以簡潔流麗的線條，可完美地融入現今的家居擺設。BDV-E985W 配備 4 個簡約優雅的座地揚聲器，BDV-E880 配備 2 個座地揚聲器和 2 個衛星揚聲器，而 BDV-E380 則配備 4 個衛星揚聲器。三款組合皆輸出達 1000W 功率，帶來澎湃的音效。

BDV-E985W 採用 Sony 獨有的無線音頻傳送技術，實現簡約方便的安裝設計。新系列的每一個揚聲器均經過精密調整，使音效輸出範圍更廣，營造出強化廣闊音場，可滿足多人同時欣賞。憑著 Sony 獨有的音效處理技術及音場廣闊的揚聲器，Omni-directional Sound 模式可自動調整輸出水平，使音效在整個房間內都達至巧妙的平衡，亦不干擾親朋好友之間暢談。

Sony 獨有的訊號處理技術可彌補原有數據壓縮和解壓過程中損失的音頻，可確保源自互聯網及便攜式數碼音樂產品的影片及音樂能呈現動人音效。

全新「Media Remote」應用程式讓用戶可利用 iPhone、iPod Touch 或 Android 智能手機，遙控 Sony 藍光家庭影院組合和藍光影碟播放機。用戶又可透過備受業界嘉許的 Sony Xross MediaBar™圖像介面，輕鬆瀏覽電視功能或切換頻道，並享用連接的電子設備上的家庭娛樂內容。新家庭影院組合的 HDMI Repeater 還可與 PlayStation® 3 及機頂盒等設備輕易連接，帶來更豐富的多媒體娛樂體驗。



3D 藍光影碟播放機 BDP-S780

3D 藍光影碟播放機

繼去年推出首款3D藍光影碟播放機BDP-S470後，Sony最新3D藍光影碟播放機BDP-S780及BDP-S485帶來更極致的3D體驗，呈現精確、色彩豔麗及銳利的畫面效果。全新3D藍光影碟播放機採用先進的影像技術及Active Shutter眼鏡，能在兼容的3D電視機上呈現源自3D藍光影碟影片的真正3D畫面，畫面效果栩栩如生，令人讚歎。

全新BDP-S780配備Sony獨有的Super Bit Mapping影像處理技術，把3D藍光畫質提升至更高水平。該技術根據人眼觀看高清電視時的視覺感官靈敏度而開發，配合另一項Sony創新技術HD Reality Enhancer，優化低至8-bit的訊源，達至有如14-bit訊源般細緻豐富的色階層次。此外，用戶只要輕按遙控器上的「3D」按鈕，BDP-S780即能將2D內容模擬成3D影像，讓用戶得以從不同的2D內容享受3D視覺效果。

三款全新藍光影碟播放機均配備採用Gracenote™技術的Sony最新Entertainment Database Browser瀏覽器，連接另行選購的USB無線LAN適配器UWA-BR100後，可輕鬆實現互聯網無線LAN連接。用戶可透過此功能獲得來自藍光影碟有關的演員及製作資訊等內容，以及在BRAVIA Internet Video平台上的相關內容。播放機前後的USB接口可兼容包括藍光格式的多種檔案格式，用戶可透過此功能與家庭成員輕鬆共享個人娛樂內容。

BDP-S780不但可連接到網絡上的精彩內容，更提供Skype功能，讓用戶透過額外選購的Sony視像鏡頭及收音咪，與親友經常保持聯繫。

最新播放機可透過HDMI連接實現無與倫比的高質素音效輸出。即使A/V接收設備沒有內置高清音頻解碼器，播放機亦可解碼高清音頻及Linear PCM音頻，最高支援7.1聲道輸出。

3D Sound Bar揚聲器

Sony亦推出全新兼容3D格式的Sound Bar揚聲器HT-CT550W，讓用戶更方便地享受優化音效。憑藉通過HDMI Repeater（3輸入／1輸出）的3D訊號及S-Force PRO Front Surround 3D技術，HT-CT550W呈現卓越音效輸出，用戶不論是觀賞3D影片或連接PlayStation® 3，毋需5.1聲道系統亦可盡享美妙音效。為方便用戶安裝，此Sound Bar揚聲器兼附一台無線低音揚聲器，讓用戶可自由裝置，另購掛架可與BRAVIA系列電視融為一體（掛牆、座枱或連接BRAVIA電視）。HT-CT550W簡約纖巧的設計與BRAVIA電視配合得天衣無縫，尤其適合40吋至46吋型號。

Sony最新藍光家庭影音產品開售日期：

家庭影院組合	開售日期
BDV-E985W	2011年6月初
BDV-E880	2011年5月初
BDV-E380	2011年4月中

藍光影碟播放機	開售日期
BDP-S780	2011年6月初
BDP-S485	2011年5月中
BDP-S380	2011年4月中

3D Sound Bar揚聲器	開售日期
HT-CT550W	2011年5月初

顧客查詢，請聯絡 Sony 銷售服務熱線(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，與堅持「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-E985W、BDV-E880 及 BDV-E380 的規格如下:

型號	BDV-E985W	BDV-E880	BDV-E380
音效處理			
放大器	S-Master (24-Bit)	S-Master (24-Bit)	S-Master (24-Bit)
無線擴音器	支援	---	---
輸出功率			
總輸出功率	1000W	1000W	1000W
前置 (參考值)	167W	167W	167W
前置 (功率 RMS 1%)	108W + 108W	108W + 108W	108W + 108W
中置 (參考值)	167W	167W	167W
環迴 (參考值)	167W	167W	167W
重低音 (參考值)	165W	165W	165W
功能			
BD/DVD	○	○	○
FM 收音機	○	○	○
HDMI™ 1	○	○	○
HDMI™ 2	○	○	○
電視	○	○	○
SAT/CABLE	○	○	○
音頻	○	○	○
網絡			
無線網絡	○*	○*	○*
BRAVIA 網絡視頻 (BIV)	○	○	○
DLNA™: DMP (數碼媒體播放器)	支援 (影片, 音樂, 相片)	支援 (影片, 音樂, 相片)	支援 (影片, 音樂, 相片)
BD Remote 2.0 及以上	○	○	○
資料瀏覽 (配合 Gracenote™)	○	○	○
資料瀏覽 (配合網上瀏覽器)	○	○	○
相關資料	支援(BD, DVD, CD, USB, BIV)	支援(BD, DVD, CD, USB, BIV)	支援(BD, DVD, CD, USB, BIV)
網上瀏覽器: Streaming	○	○	○
Party 模式	○	○	○
輸入/輸出			
HDMI™ 輸出	1	1	1
色差輸出	1	1	1
視頻輸出	1	1	1
HDMI™ 輸入	2	2	2
USB 輸入	2	2	2
光纖音頻輸入	1	1	1

同軸音頻輸入	1	1	1
模擬音頻輸入	1	1	1
乙太網絡	1	1	1
A.CAL麥克風輸入 (自動調校)	1	1	1
紅外線輸入	1	1	1
環迴/音效			
A.F.D. 標準	0	0	0
A.F.D. 多重	0	0	0
2-立體聲道	0	0	0
Dolby® Pro Logic®	支援(~48K)	支援(~48K)	支援(~48K)
Dolby® Pro Logic® II (音樂/影片)	-/支援(~48K)	-/支援(~48K)	-/支援(~48K)
DTS Neo:6 (音樂/影院)	支援(~48K)/ 支援(~48K)	支援(~48K)/ 支援(~48K)	支援(~48K)/ 支援(~48K)
環迴/音效(模式)			
影院/音樂/運動/ 遊戲/ 全方位/ 3D 環迴 / 音樂廳/ 晚間	O/O/O/O/ O/O/O/O	O/O/O/O/ O/O/O/O	O/O/O/O/ O/O/O/O
解碼格式			
LPCM (2聲道 / 5.1 聲道/ 7.1聲道) DTS96/24/ DTS-ES Matrix6.1/ DTS-ES Discrete6.1/ Dolby® TrueHD/ DTS-HD HR/ DTS-HD MA/ DTS-HD LBR	O/O/O (HDMI 輸入; 只適用於2 聲道) 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)	O/O/O (HDMI 輸入; 只適用於2 聲道) 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)	O/O/O (HDMI 輸入; 只適用於2 聲道) 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)/ 支援(HDMI™ 輸入: 不支援)
播放			
BonusView	支援	支援	支援
BD-LIVE™	支援	支援	支援
兼容媒體			
BD-ROM 3D/BD- ROM/BD-R/RE	O/O (單層/雙層)/ O (BD-RE/BDMV)	O/O (單層/雙層)/ O (BD-RE/BDMV)	O/O (單層/雙層)/ O (BD-RE/BDMV)
DVD-Video/DVD- R/DVD-RW/DVD-	O/O/O/O/ /O/O/O/O	O/O/O/O/ /O/O/O/O	O/O/O/O/ /O/O/O/O

R/-RW VR/DVD-R DL/DVD+R/DVD+ RW/			
DVD+R DL/SACD (SACD/CD)/ VCD	O/O/O/O/O/O	O/O/O/O/O/O	O/O/O/O/O/O
USB 記憶體	支援	支援	支援
內置硬碟 (讀取, 複製/移動)	支援(讀取)	支援(讀取)	支援(讀取)
檔案系統 (FAT32, NTFS, exFAT)	支援(FAT32, NTFS)	支援(FAT32, NTFS)	支援(FAT32, NTFS)
格式 (視頻)			
Xvid HD 1080 (.avi)/WMV9 (.wmv, .asf)/AVCH D 格式資料夾 /MPEG-1 Video/PS (.mpg, .mpeg, .m2ts, .mts)/ MPEG-2 Video/PS, TS (.mpg, .mpeg, .m2ts, .mts)/ MPEG-4 AVC (.mkv, .mp4, .m4v, . m2ts, .mts)	O/O/O/O/O/O/O	O/O/O/O/O/O/O	O/O/O/O/O/O/O
格式 (音頻)			
MP3 (.mp3)/AAC (.m4a)/WMA9 標準 (.wma)/LPCM (.wav)	支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)	支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)	支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)
格式 (相片)			
JPEG (.jpg, .jpeg)/GIF (.gif)/PNG (.png)	支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)	支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援有(BD, DVD, CD, USB, DLNA)	支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)/ 支援(BD, DVD, CD, USB, DLNA)
調諧器			
預設頻道 (FM/AM)	20 (FM)/-	20 (FM)/-	20 (FM)/-
特別功能			
BRAVIA “一按式” 易控功能	支援	支援	支援
音訊回傳功能 (經HDMI™ 輸入)	支援	支援	支援

XMB 縱橫圖像介面 (Xross Media Bar™)	支援	支援	支援
USB 鍵盤	支援	支援	支援
無線網絡	Yes	Yes	Yes
Media Remote Control 應用程式	Axis, iPhone, Android	Axis, iPhone, Android	Axis, iPhone, Android
Made for iPod/iPhone	音樂/影片/相片	音樂/影片/相片	音樂/影片/相片
揚聲器			
類別	坐地式	坐地式	衛星式
前置揚聲器	2 路(2)單元, Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗	2 路, Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗	1 路, Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗
中置揚聲器	中置設計: Full Range 揚聲器系統: 3 阻抗	1 路, Acoustic suspension, 3 阻抗	1 路, Acoustic suspension, 3 阻抗
環迴揚聲器	Full Range (低音)反射系統, 3 阻抗	1 路, Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗	1 路, Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗
重低音揚聲器	(低音)反射系統: 內置 180 毫米單元	Bass Reflex system 反射系統, 內置 160 毫米單元	Bass Reflex system 反射系統, 內置 160 毫米單元
體積及重量 (主機)			
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	約430 x 75 x 320 約430 x 75 x 333 (與無線發射器)	約430 x 75 x 320	約 430 x 75 x 320
重量 (千克)	約4.1	約 4.1	約 4.1
體積及重量 (前置揚聲器)			
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	約275 x 1205 x 245 (連底座) 約96 x 775 x 72 (不連底座)	約275 x 1205 x 245 (連底座) 約 96 x 775 x 72 (不連底座)	約96 x 245 x 96 (6 度)
重量 (千克)	約2.7 (連底座) 約1.4 (不連底座)	約 2.7 (連底座) 約 1.4 (不連底座)	約 0.6
體積及重量 (中置揚聲器)			
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	約315 x 59 x 53	約315 x 59 x 53	約315 x 59 x 53
重量 (千克)	約 0.4	約 0.4	約 0.4
體積及重量 (環迴揚聲器)			
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	約275 x 1205 x 245 (連底座) 約96 x 775 x 72 (不連底座)	約96 x 245 x 96 (6 度)	約96 x 245 x 96 (6 度)
重量 (千克)	約2.7 (連底座) 約1.4 (不連底座)	約 0.6	約 0.6

體積及重量 (重低音揚聲器)			
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	約415 x 340 x 215	約380 x 330 x 191	約380 x 330 x 191
重量 (千克)	約 7.8	約 6.3	約 6.3
體積及重量(S-Air環迴數碼放大器)			
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	約 206 x 60 x 256	---	---
重量 (千克)	約 1.3	---	---

Sony 藍光影碟播放機 BDP-S780, BDP-485 及 BDP-380 的技術規格:

型號	BDP-S780	BDP-485	BDP-380
播放格式			
播放影碟	藍光: BD-ROM, BD-RE, BD-R, 3D Blu-ray Disc DVD: DVD-ROM, DVD-R/ DVD-RW, DVD+R/ DVD+RW CD: CD(CD-DA), CD-R/ CD-RW, Super Audio CD VCD		藍光: BD-ROM, BD-RE, BD-R DVD: DVD-ROM, DVD-R/ DVD-RW, DVD+R/ DVD+RW CD: CD(CD-DA), CD-R/ CD-RW, Super Audio CD VCD
USB 播放格式種類	影片: MPEG1/2 Video/PS(mpg/ mpeg/ m2ts/mts), Xvid(avi), MPEG4/AVC(mkv/mp4/m4v/m2ts/mts), WMV9(wmv/asf),AVCHD 音樂: MP3 MPEG-1 Audio Layer III(mp3), AAC (m4a), WMA Standard (wma), LPCM (wav) 相片: JPEG (jpg/jpeg/jpe)/ GIF(gif)/ PNG (png)		
影像			
BD-ROM	HDMI(480i/480p/ 576i/576p/720p/1080i/1080p(24Hz)/ 1080p(50Hz)/1080p(60Hz))		
DVD	HDMI(480i/480p/(576i/576p/ 720p/1080i/1080p(50Hz)/1080p(60Hz))		
DVD R/RW	HDMI(576i/576p/720p/1080i/1080p (50Hz))/1080p(60Hz))		
DVD 倍線	HDMI(720p/1080i/1080p/ 1080p(24Hz))		
主要功能			
快速啟動模式	3 秒	3 秒	3 秒
3D 藍光	○	○	---
獨家影像處理器	○	---	---
精確影院高清倍線功能	○	○	○
PhotoTV HD 功能	○	○	○
24p True Cinema	○	○	○
x.v Colour	○	○	○
Deep Colour	○	○	○
2D 升級至 3D	○	---	---
Karaoke	---	○	---
Web Brower: Steaming/ Flash/ Search/ Security Filter/	○/○(更新)/○/○/○ (更新)	○/○(更新)/○/○/○ (更新)	---
XMB™ 縱橫圖像介面	○	○	○
BRAVIA Sync™“一按式”易控功能	○	○	○
BRAVIA 網絡視頻功能	○	○	○
BD Live 功能	○	○	○
USB Wi-Fi ready	○	○	○
Bonus View 畫中畫功能	○	○	○

Party Mode	○	○	---
DLNA 多媒體串流網絡	○	○	---
IP Noise Reduction	---	○	○
Skype	○	---	---
Media Remote Control 應用程式 (iPhone/ PC/ PSP/ Walkman/ AXIS/ Android/ 其他)	○/-/-/-/-/○/-	○/-/-/-/-/○/-	○/-/-/-/-/○/-
端子			
端子	HDMI x 1/ 色差輸出 x 1/ 視頻輸出 x 1/ 數碼音頻輸出 x 1/ 同軸 x 1/ 模擬音頻 2 聲道 x1/ USB 連接(側面 x 1, 前置 x 1)/ 乙太網絡連接埠 x 1/	HDMI x 1/ 色差輸出 x 1/ 視頻輸出 x 1/ 同軸 x 1/ 模擬音頻 2 聲道 x1/ USB 連接(側面 x 1, 前置 x 1)/ 乙太網絡連接埠 x 1/ 麥克風輸入(前置 x 2)/ 音量控制調節(前置 x 1)/ 音調控制調節(前置 x 1)	HDMI x 1/ 色差輸出 x 1/ 視頻輸出 x 1/ 同軸 x 1/ 模擬音頻 2 聲道 x1/ USB 連接(側面 x 1, 前置 x 1)/ 乙太網絡連接埠 x 1/
HDMI 解碼格式	8 聲道線性 LPCM, Dolby True HD, Dolby Digital/ DTS bit-stream 輸出, DTS HD Master Audio(bit-stream 透過 HDMI 輸出)		
體積 (闊 x 高 x 深)	約 430 x 46 x 199 毫米	約 430 x 36 x 204 毫米	約 430 x 36 x 199 毫米
重量	約 1.8 千克	約 1.7 千克	約 1.6 千克

3D Sound Bar 揚聲器 HT-CT550W 的技術規格:

型號	HT-CT550W
主要功能	
S-Master 全數碼放大器	有
S-Force Pro	有
音訊回傳功能	有
功率輸出(瓦)	前置:134W x 2 + 重低音 134W x 1:總輸出: 402W
擴音器聲道	2 + 1 聲道
Deep Color	有
x.v. Colour	有
24p True Cinema	有
BRAVIA Sync™“一按式”易控功能	有
影音同步功能	有
收音機預設	FM20/ AM10
解碼格式	DTS HD/DolbyTruHD/Dolby Digital+ /LPCM (2CH/5.1CH/7.1CH) thru HDMI192kHz / Dolby Digital/DTS/ DTS 96/24/ Dolby Dual Mono/96k/24Bit PCM
端子	
輸入	HDMI x 3/ 音頻 Line In x 1/ 光纖數碼 x 2, 同軸數碼 x 1
輸出	HDMI x 1
揚聲器	
類別	Sound Bar 揚聲器
前置揚聲器	低音反射系統: : 8 ohms 阻抗
無線重低音	80 毫米 cone type
尺寸	
體積 (闊 x 高 x 深)	約 948.2 毫米 x 75 毫米 x 40 毫米
重量	約 2.3 千克