

新聞稿

Sony 最新 BRAVIA 全高清 3D 電視系列將精彩絕倫的 3D 家庭娛樂帶到家居
*全新 BRAVIA NX 810 及 NX 710 系列以動態 Edge LED 背光技術及 OptiContrast 屏幕技術
完美演繹逼真生動的 3D 影像*



BRAVIA NX810 及 NX710 系列配合 2.1 聲道揚聲器底座

香港 · 2010 年 8 月 27 日 – Sony 推出最新 BRAVIA 全高清 3D 電視 NX 810 及 NX 710 系列，進一步增強 BRAVIA 全高清 3D 電視的陣容。兩款全新系列融合 Sony 頂尖技術及簡約美觀的「Monolithic Design」機身設計，為影音愛好者提供超卓的 3D 娛樂體驗。

BRAVIA NX 810 及 NX 710 系列採用 Sony 革命性 3D 技術和 Motionflow™ 暢動流技術，締造具有全高清高解像度的 3D 影像，展現細緻清晰、流暢自然及極佳視覺質素的畫面。用戶只需選購 3D 同步處理器及採用主動式快門技術的 3D 眼鏡，即可安坐家中享受全高清 3D 娛樂，體驗仿如現場的視覺效果。

動態 LED 技術及 OptiContrast 屏幕帶來層次豐富的 3D 影像

BRAVIA NX810 及 NX710 系列以 Sony 獨有的創新技術，締造更佳的 3D 高清整體畫面質素。當中採用新研發的動態 Edge LED 背光技術，能調節個別 LED 光塊，減少不必要的 LED 背光，從而令畫面發揮更高對比度，並同時減低耗電量。而 OptiContrast 屏幕技術則減少反光所造成的屏幕眩光問題，即使在光亮的房間內，新型號仍能締造層次鮮明、色彩豐富及細緻逼真的影像。

BRAVIA NX 系列亦採用了 Sony 獨有的 Motionflow™ 暢動流技術，令體育賽事以至科幻電影中所有快速動作，都能清晰流暢地展現在用戶眼前。NX810 系列配備先進的 Motionflow™ PRO 暢動流 200Hz 高速技術及影像模糊減退技術，令影像和字幕更穩定清晰。而 NX 710 系列則配備 Motionflow™ PRO 暢動流 100Hz 技術，將影像幀幅倍增從而減少模糊情況，令視覺效果更鮮明逼真。

簡約優雅設計融入時尚生活空間

BRAVIA NX810 及 NX710 系列的機身設計均採用 Sony 獨有「Monolithic Design」，以簡潔優雅的外形糅合超卓效能，機身上的每項細節均經過精密設計，令 BRAVIA 電視巧妙地融入用戶的生活空間。全新 NX810 系列備有 55 吋及 60 吋屏幕選擇，而 NX710 系列則提供 40 吋及 46 吋屏幕，用戶可選擇不同屏幕尺寸以切合室內設計的需要。用料高級的 NX810 及 NX710 系列，以流線型的鋁金屬機身外框糅合晶瑩亮麗的屏幕，成為時尚家居及個人享受不可或缺的一環。

兩款型號皆備有自行選購的全新設計掛牆架 SU-WH500，安裝後電視與牆身只有約 15 毫米距離，讓電視與家居裝置完美結合。另外，配合的「Monolithic Design」全新金屬底座能保持電視於 6 度的傾斜觀賞角度，其新增內置 2.1 聲道揚聲器系統提供意想不到的絕佳音色，而用戶可透過電視遙控器操作聲量、場景選擇及音效等功能。

娛樂世界盡在您掌握

BRAVIA NX810 及 NX710 系列讓用戶能隨時透過網絡與世界接通，配備「BRAVIA Internet Video & Widget」網絡影像及資訊技術，讓用戶按個人需要選取即時新聞、天氣和其他資料，更可加上自己喜愛的社交網站如 Facebook、Twitter 和 Flickr。內置 Wi - Fi 功能為用戶提供流動互聯網內容。另外，用戶更可透過 DLNA 技術將全新 NX 系列與其他兼容產品連接，以 BRAVIA 屏幕查看手提電腦及 Cyber-shot 相機的存儲檔案。

3D 眼鏡租借服務 與親友分享樂趣

為了方便 BRAVIA 3D 電視的用戶與摯友親朋一同分享 3D 娛樂，Sony 現於 Sony Style 專門店提供 3D 眼鏡租借服務，優惠期間每副眼鏡租借費用只需港幣 35 元 (租期 7 日)。



請即訂購

由 2010 年 8 月 27 日至 9 月 12 日，Sony 最新 BRAVIA 全高清 3D 電視 NX 810 (55 吋及 60 吋) 及 NX 710 (40 吋及 46 吋) 於 Sony Style 專門店、Sony Style 網上專門店 (www.sonystyle.com.hk) 及 Sony 銷售熱線 (852) 2345-2966 接受預訂。

優惠套裝詳情如下：

套裝詳情	40NX710	46NX710	55NX810	60NX810
套裝 1 電視連兩副標準 3D 眼鏡、3D 立體同步傳輸器及 3D 示範影碟	港幣\$17,280 元	港幣\$23,280 元	港幣\$40,880 元	港幣\$55,880 元
套裝 2 電視連兩副標準 3D 眼鏡、3D 立體同步傳輸器、PlayStation® 3 320GB、3D 示範影碟及 3D 遊戲	港幣\$18,880 元	港幣\$24,880 元	港幣\$42,480 元	港幣\$57,480 元
套裝 3 電視連兩副標準 3D 眼鏡、3D 立體同步傳輸器、BDP-S470、3D 示範影碟及《美食風球》3D 藍光電影影碟、HDMI 連接線 1 條	港幣\$19,880 元	港幣\$25,880 元	港幣\$43,480 元	港幣\$58,480 元
套裝 4 電視連兩副標準 3D 眼鏡、3D 立體同步傳輸器、BDV-IZ1000W、3D 示範影碟及《美食風球》3D 藍光電影影碟、HDMI 連接線 1 條	N/A	N/A	港幣\$50,880 元	港幣\$65,880 元

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，典堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

此新聞稿由博領公關策劃 (Blink Events & PR Consultants) 代表索尼香港發放。
傳媒查詢，請聯絡：

博領公關策劃

黃穎婷 (Wing Wong)

Tel: 3610-6212 / 9768 1163

傳真: 3590-5218

電郵：wing.wong@blink.com.hk

尹惠欣(Yan Wan)

電話: 3610-6219 / 9710-3918

傳真: 3590-5218

電郵：yan.wan@blink.com.hk

Sony BRAVIA 全高清 3D 電視 NX810 及 NX710 系列產品規格表

型號	60NX810	55NX810	46NX710	40NX710
屏幕尺寸	60 吋	55 吋	46 吋	40 吋
電視制式	數碼：香港地面數碼廣播 模擬：B/G, D/K, I, M			
彩色制式	NTSC 3.58、NTSC 4.43 (只適用於 AV 視頻訊號輸入)、PAL、PAL 60 (只適用於 AV 視頻訊號輸入)、SECAM			
視頻訊號	480/60i、480/60p、576/50i、576/50p、720/50p、720/60p (HDMI™)、 720/24p (只限於 HDMI™)、1080/50i、1080/60i、1080/24p (HDMI™)、1080/50p (HDMI™ / 色差)、1080/60p (HDMI™ / 色差)			
畫面				
顯示解像度	全高清 1080 (1920x1080)			
「Motionflow™ 暢動流」技術	Motionflow™ PRO 200Hz		Motionflow™ PRO 100Hz	
視頻處理	BRAVIA Engine 3™			
背光模式	Dynamic LED			
面版	Opticontrast			
進階對比增強技術	有			
顏色活現技術	有			
24p True Cinema™	有			
智能影像	有			
MPEG 減噪功能	有			
觀賞角度	178°			
3D				
3D	3D Ready			
3D 過濾器	有			
音效				
音效輸出(瓦)	10 瓦 (8 瓦 x 2)			
音效模式	動態 / 標準 / 語音			
環繞聲效	影院 / 音樂廳 / 體育 / 遊戲			
環繞聲模式	S-Force / S-Master / Dolby® Digital			
網絡功能				
BRAVIA 網絡視頻	有			
BRAVIA 網絡介面工具	有			
無線區域網絡	內置無線網絡功能			
DLNA 多媒體串流網 絡技術	照片 (JPEG)、音樂 (MP3、LPCM)、影片 (MPEG2、AVCHD)			

端子				
HDMI™	4 (2 側面 / 2 後置)			
USB 2.0	1 (側面)			
乙太網絡連線	1 (後置)			
色差端子	1 (側面, 常用於視頻輸入)			
視頻端子	2 (1 側面, 常用於色差輸入 / 1 後置)			
電腦輸入	1 (側面)			
數碼聲頻輸出	1 (後置) 光纖數碼輸出			
聲頻輸出	1 (後置)			
耳筒輸出	1 (側面)			
3D 同步	有			
其他功能				
場境選擇	動態 / 標準 / 個人 / 影院 / 標準遊戲 / 基本遊戲 / 圖像 / 體育 / 動態相片 / 標準相片 / 基本照片 / 個人相片			
BRAVIA Sync「一按式」易控功能	有			
OSD 語言	英文、繁體中文			
環保功能				
光度感應器	有			
省電模式	有			
節省能源按鈕	有			
一般				
電壓要求	AC 交流電 220-240V, 50 Hz			
耗電量	215W	175W	153W	137W
底座旋轉角度	---	左 20°/右 20°		
底座傾斜角度	---	0° / 6° Upward Style		
尺寸(連座檯架) (闊 x 高 x 深) (毫米)	約 1400 x 865 x 303	約 1276 x 800 x 323	約 1083 x 690 x 270	約 944 x 612 x 245
尺寸(不連座檯架) (闊 x 高 x 深) (毫米)	約 1400 x 836 x 45	約 1276 x 770 x 32	約 1083 x 660 x 31	約 944 x 582 x 32
重量(連座檯架) (千克)	約 43.0	約 32.2	約 24.4	約 19.8
重量(不連座檯架) (千克)	約 36.6	約 26.9	約 20.5	約 16.1
原廠保養年期	2 年			
附送配件				
遙控器	RM-GD010			
電池	兩枚 AAA 電池			
專用底座	有			

另購配件				
掛牆架	SU-WH500/ SU-WL500	SU-WH500/SU-WL700/ SU-WL500		
3D 眼鏡	TDG-BR100/B (黑), TDG-BR50/L (藍), TDG-BR50/P (粉紅)			
3D 傳送裝置	TMR-BR100			
金屬底座連 2.1 揚聲器系統	---	SU-B550S	SU-B460S	SU-B400S