

SONY



OFFICIAL PARTNER

新聞稿

Sony 推出三款全新 BRAVIA 4K LED 電視系列增強 4K 電視陣容
嶄新‘Wedge’機身設計配合‘One Flick’遙控器簡易操作
以更大屏幕尺寸帶來極致影音享受



BRAVIA X9000B 系列採用‘Wedge’機身設計

- 4K 解像度達 3,840 x 2,160，相等於四倍全高清像素
- 嶄新‘Wedge’機身設計配合磁流揚聲器 (X9000B 系列)
- 4K X-Reality™ PRO 影像處理引擎
- X-tended Dynamic Range™ PRO 技術提升更高動態光亮對比
- TRILUMINOS™ Display 技術展現更廣闊色域
- ‘One Flick Entertainment’娛樂介面即時選取內容及娛樂
- 播放從智能手機及平板電腦輸出的 4K/60p 影像和 4K 內容，以及透過網絡串流播放 4K/60p 影像內容

香港・2014年3月24日 – Sony 進一步增強 BRAVIA 4K LED 電視陣容，推出三個全新系列共九款型號，提供 85 吋至 49 吋屏幕尺寸供選擇。X9500B 旗艦系列 (85 吋及 65 吋屏幕)採用嶄新 X-tended Dynamic Range™ PRO¹技術，為用戶帶來亮麗逼真的畫質；全新 [X9000B 系列](#) (79 吋、65 吋及 55 吋屏幕)配備創新‘Wedge’機身設計及磁流揚聲器，讓用戶盡享更優越的觀賞體驗；而 X8500B 系列(70 吋、65 吋、55 吋及 49 吋屏幕)則為用戶提供更多物超所值的 4K 電視選擇。

¹ 動態光亮對比並不代表亮度，它是由再現光度、層次及黑度組成的綜合指標。

創新‘Wedge’機身設計

全新 X9000B 系列採用嶄新 ‘Wedge’機身設計，特別為現時大屏幕的需求趨勢而設，此設計令電視更穩固地擺放。由於電視的重心調低，Sony 能夠有效地縮細底座，令它比傳統電視的底座更細小，儘管屏幕尺寸較大，用戶亦可選擇不同的安裝方法。除了增加安裝方法外，電視機的音效表現亦有所提升。嶄新的‘Wedge’機身設計可融入更大的揚聲器，輸出更強勁雄渾音效。電視前置磁流揚聲器備受好評，在播放亮麗細緻的 4K 影像時，輸送極致清晰的音效。新型號同時配備端口擴充配件，將不同接口合併為一體，有助整理多條電線，令電視機保持簡潔優雅。



BRAVIA X9500B 系列

極致影音質素

全新 X9500B 旗艦系列採用 X-tended Dynamic Range™ PRO 技術，展現更高動態光亮對比，其獨特的背光運算處理功能令畫面更具層次感及呈現更深色度的黑色，進一步提升影像質素。X9500B 糅合此三項獨有技術，締造前所未有的優越影像質素。

所有全新 4K 電視型號皆配備強勁 4K X-Reality™ PRO 影像處理引擎，結合 Sony 獨有畫質提升功能及超解像度技術，無論任何影像內容均可呈現亮麗奪目的 4K 畫質。對於 4K 原始內容，4K X-Reality™ PRO 運用 4K 對 4K 數據庫模式提升影像質素，進一步優化 4K 原始影像的清晰度及銳利度，有效提高對比度並豐富畫面色彩。至於高清內容方面，4K X-Reality™ PRO 不僅增加像素，更採用內容適應數據庫以提升畫質。該技術會根據電視輸入的內容，挑選適合的畫質提升處理功能，確保每個像素均可優化至接近 4K 畫質。

全新 BRAVIA 4K 電視型號均配備 TRILUMINOS™ Display 技術，令畫面展現更廣闊色域，清晰亮麗的色彩讓用戶尤如置身現場。

除了無可比擬的卓越畫質外，X9500B 系列更配備最新雙道管長衝程揚聲器，約 0.75 升容量的音箱內設有一條長達 1.5 米導管，足以輸出雄渾豐富而雜訊極少的低音。為

配合大屏幕電視的影像，電視背面²更內置低音揚聲器，支援輸出低頻率並產生強勁音效，以配合大屏幕播放。

增強可用性

Sony 全新 One-Flick Entertainment 介面帶來耳目一新的觀賞模式，為 4K 電視用戶帶來更佳體驗。One-Flick Entertainment 讓用戶快捷地選取並欣賞不同的內容，該功能並不限於觀賞電影，亦適用於數碼廣播、網絡內容及個人相片。

全新 BRAVIA 4K LED 電視可支援最新 HDMI 2.0 規格以播放 4K/60p 影像內容。HDMI 2.0 規格最佳用作播放快速移動的影像內容，例如體育節目。全新 4K LED 電視同時兼容 MHL 3.0，支援智能手機³及平板電腦輸出的 4K 內容。除以上功能外，全新型號皆配備新解碼器，支援 HEVC 並可從網絡串流播放 4K/60p 影像內容。

全新 BRAVIA 電視更內置 Sony 獨有 Exmor R™ for TV CMOS 感測器，方便用戶進行社交網絡視像會議，無論身處任何地方都可透過 Skype 與家人、朋友或摯愛分享精彩的觀賞體驗。應用於內置鏡頭的技術能確保連線時的對話不會被電視音量影響。另外，即使在較暗的環境，亦能確保影像清晰銳利。

最新 BRAVIA 電視糅合 Sony 先進的顯示技術，用戶可運用全新 BRAVIA 電視登入優越的攝影群組 500px⁴，以最佳畫質向全世界展示震動人心的相片。

全新 4K 電視系列配備 Wi-Fi 連接功能，可以提升電視與用戶流動裝置之間的跨設備連接。透過「One-touch mirroring」功能，用戶只需以兼容 NFC 及螢幕鏡射技術的智能手機輕觸 One Touch 遙控器，便可輕鬆完成無線連接，智能手機的畫面便如鏡般出現在 BRAVIA 大電視上，方便大家一起分享瑰麗細緻的相片、影片和遊戲。

2014 FIFA 世界盃™指定電視

FIFA 球迷可選用 Live Football 模式享受仿如置身球場之中的球賽。Live Football Launcher⁵功能讓觀眾可選擇在 YouTube 及 FIFA 官方視像頻道⁶觀看預先收錄片段，更可了解足球賽事背景資料。

Sony 全新 BRAVIA 4K LED 電視 X9500B、X9000B 及 X8500B 系列於 5 月開始發售，售價於稍後公佈。

型號	推出日期
KD-85X9500B	7 月中旬
KD-65X9500B	6 月中旬
KD-79X9000B	7 月中旬
KD-65X9000B	5 月下旬
KD-55X9000B	5 月中旬

² 85 吋電視機配備 2 個低音揚聲器，65 吋電視機配備 1 個低音揚聲器。

³ 受智能手機及其韌體限制。

⁴ 如欲了解更多 500px，請瀏覽 <http://500px.com/about>。

⁵ Live Football Launcher 將於 2014 年 3 月透過軟件更新啟用。

⁶ FIFA 之內容可供觀看至 2014 FIFA 世界盃結束。

KD-70X8500B	7月中旬
KD-65X8500B	7月中旬
KD-55X8500B	7月中旬
KD-49X8500B	7月中旬

Sony Premium Services 星級服務

顧客凡購買最新BRAVIA系列電視，即可選購Sony Premium Services星級服務，享用當中一系列優惠，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，包括安裝無線網絡連接服務、棄置舊電視服務、電視掛牆架拆除服務及一站式電視(掛牆)遷移服務。有關Premium Services星級服務之詳情，請瀏覽<http://www.sony.com.hk/premiumservices>。

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。

###

BRAVIA 4K TV KD-85X9500B 及 KD-65X9500B 的產品規格:

型號	KD-85X9500B	KD-65X9500B
電視制式	模擬: B/G, D/K, I, L, M, 數碼:DTMB 適用於香港地面數碼廣播	
彩色制式	NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, SECAM	
顯示技術	分區背光控制技術	
背光控制技術	有	
TRILUMINOS™ 顯示技術	有	
OptiContrast 面板	有	
Deep Black 面板	有	
顯示規格	QFHD	
屏幕尺寸(對角量度)	85"(84.6")	65"(64.5")
觀賞角度(右/左)	88/88 度	89/89 度
觀賞角度(上/下)	88/88 度	89/89 度
顯示解像度	QFHD	
畫面功能	有(只適用於 2K)	
面部範圍偵測技術	有	
SimulView™	有	
畫面模式	鮮明/標準/自訂/相片-鮮明/相片-標準/相片-原相/相片-自訂/影院 1/影院 2/遊戲-標準/遊戲-原有/繪圖/體育/動畫	
視頻處理	4K X-Reality PRO 影像處理引擎	
Motionflow™ 暢動流技術	Motionflow XR 800 Hz	
進階對比增強技術	有	
24p True Cinema™	有	
Live Colour™ 顏色活現技術	有	
智能 MPEG 減噪功能	有(只適用於 2K)	
MPEG 減噪功能	有	
3D 過濾器	有	
CineMotion/電影模式/影院模式	有	
視頻		
視頻訊號	<p>HDMI In :</p> <p>2D: 4096 × 2160p (50, 60 Hz)*, 4096 × 2160p (24 Hz), 3840 × 2160p (50, 60 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50,60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50,60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, PC Formats *YCbCr 4:2:0 / 8 bit</p> <p>3D: 幀封裝: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p</p> <p>並排格式: 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p,1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)</p> <p>上下格式: 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)</p> <p>MHL (與 HDMI 2 /4 共用)</p> <p>2D: 4096 × 2160p (24 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz)*, 1080p (50, 60 Hz), 1080p (30 Hz),</p>	

	1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i * HDMI IN 2 only 3D: 幀封裝*: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p 並排格式: 1080p (50, 60 Hz)*, 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) 上下格式: 1080p (50, 60 Hz)*, 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) * HDMI IN 2 only Component : 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i	
3D		
支援 3D 格式	有 (只適用於 2K)	
超解析 3D 畫質	有	
自動調節 3D 景深	有	
3D	Active (主動式)	
模擬 3D	有 (只適用於 2K)	
音效		
揚聲器位置	Down Firing	
音效輸出 (瓦)	10 瓦+10 瓦+10 瓦+10 瓦	10 瓦+10 瓦+10 瓦
揚聲器裝置	2.2 聲道, 兩路揚聲器[高音(40 毫米)x2, 低音(50x100 毫米)x2] + 重低音(80 毫米)x2	2.1 聲道, 兩路揚聲器[高音(40 毫米)x2, 低音(50x100 毫米)x2] + 重低音(80 毫米)x1
音效功能		
Clear Phase 揚聲器	有	
原音建構	有	
音頻導向板	有	
數碼輸出格式	Dolby Digital, PCM	
音效模式	標準/ 電影/ 體育/ 音樂廳/ 遊戲/ 壓縮音訊	
S-Master	有	
S-Force	S-Force Front Surround	
Dolby®	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Pulse	
網絡功能		
Skype™	有 (置頂)	
Wi-Fi Direct	有	
Wi-Fi Certified	有	
Sony Entertainment Network	有	
Opera Apps	有	
一觸 螢幕鏡射	有	
螢幕鏡射	有	
One-Flick entertainment	有	
Live Football 足球模式	有	
網頁瀏覽	有(Opera)	
DLNA 支援格式	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotionJpeg)/MOV/WMV/MKV/RMVB/WEBM/3GPP/MP3/WMA/LPCM/JPEG/MPO	
無線區域網絡	內置	

其他功能		
USB 播放支援格式	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotionJpeg)/MOV/WMV/MKV/RMVB/WEBM/3GPP/MP3/WMA/WAV/JPEG/MPO/RAW(ARW)	
BRAVIA Sync 「一按式」易控功能	有	
場境選擇	相片 / 音樂 / 電影 / 遊戲 / 圖像 / 體育 / 動畫	
i-Manual	有	
親子鎖	有	
睡眠定時器	有	
定時開關	有	
界面語言	英文, 繁體中文	
感測		
光度感應器	有	
環保功能		
動態背光操控	有	
省電模式/ 背光關閉模式	有	
輸入與輸出		
MHL	有 (5 伏特 最大 900 毫安培)	
視頻端子輸入	2 (1 後置/1 後置與色差端子共用)	
色差端子(Y/Pb/Pr)輸入	1 (後置/共用)	
HDMI™ 連接	4 (側面)	
模擬聲頻輸入	2 (後置)	
光纖數碼聲頻輸出	1(後置)	
聲頻輸出	1 (側面/與耳筒輸出插孔共用)	
耳筒輸出	1 (側面/與聲頻輸出插孔共用及支援重低音輸出)	
重低音輸出	1 (側面/與耳筒輸出插孔共用)	
USB	3 個(側面)	
乙太網絡連線 (或需要使用路由器 連接)	1(後置)	
HDMI™ 電腦輸入	有	
電壓		
電壓要求	AC 220-240V,50Hz	
耗電量 (操作)	525W	369W
休眠模式耗電量	不適用	
尺寸(約)		
淨機身(闊 x 高 x 深)	約 1954 x 1150 x 103 (76) 毫米	約 1492 x 897 x 107(68.6)毫米
連座檯架(闊 x 高 x 深)	約 1957(1954) x 1214 (1576) x 452(591) 毫米	約 1493 x 950 x 348 毫米
重量(約)		
淨機身	70.8 千克	42.0 千克
連座檯架	73.7 千克/ 座地架: 77 千克	43.9 千克
隨機附送配件		
一觸 遙控器	RMF-ED004	
遙控器	RM-GD032	
3D 眼鏡	TDG-BT400A x2 副	
電池	R03 x 2	
使用說明書	英文, 繁體中文	
另購配件		
掛牆架	SU-WL500 (不可傾斜)	SU-WL450 牆距 60 毫米:背面端子連接

		線受規限。 牆距 10 毫米:不可接入背面 端子，側面端子連接線受規 限。
3D 眼鏡	TDG-BT500A	
無線重低音揚聲器	SWF-BR100	
MHL 連接線	DLC-MC10, DLC-MC20	

BRAVIA 4K TV KD-79X9000B、KD-65X9000B 及 KD-55X9000B 的產品規格:

型號	KD-79X9000B	KD-65X9000B	KD-55X9000B
電視制式	模擬: B/G, D/K, I, L, M, 數碼:DTMB 適用於香港地面數碼廣播		
彩色制式	NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, SECAM		
顯示技術	分區背光控制技術		
背光控制技術	有		
TRILUMINOS™顯示技術	有		
OptiContrast 面板	有		
Deep Black 面板	---		
顯示規格	79"(78.6") 65"(64.5") 55"(54.6")		
屏幕尺寸(對角量度)	89/89 度		
觀賞角度(右/左)	89/89 度		
觀賞角度(上/下)	QFHD		
顯示解像度	有(只適用於 2K)		
畫面功能	有 (需另購 TDG-SV5P)		
面部範圍偵測技術	有		
SimulView™	鮮明/標準/自訂/相片-鮮明/相片-標準/相片-原相/相片-自訂/影院 1/影院 2/遊戲-標準/遊戲-原有/繪圖/體育/動畫		
畫面模式	4K X-Reality PRO 影像處理引擎		
視頻處理	Motionflow XR 800 Hz		
Motionflow™暢動流技術	有		
進階對比增強技術	有		
24p True Cinema™	有		
Live Colour™顏色活現技術	有		
智能 MPEG 減噪功能	有(只適用於 2K)		
MPEG 減噪功能	有		
3D 過濾器	有		
CineMotion/電影模式/影院模式	有		
視頻	HDMI 輸入		
視頻訊號	2D: 4096 × 2160p (50, 60 Hz)*, 4096 × 2160p (24 Hz), 3840 × 2160p (50, 60 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50,60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50,60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, PC 格式 *YCbCr 4:2:0 / 8 bit 3D: 幀封裝: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p 並排格式: 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p,1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) 上下格式: 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)		
	MHL (與 HDMI 2 /4 共用)		
	2D: 4096 × 2160p (24 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz)*, 1080p (50, 60 Hz), 1080p (30 Hz),1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i		

	<p>* 只適用於 HDMI IN 2</p> <p>3D: 幀封裝*: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p</p> <p>並排格式: 1080p (50, 60 Hz)*, 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)</p> <p>上下格式: 1080p (50, 60 Hz)*, 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)</p> <p>*只適用於 HDMI IN 2 色差</p> <p>1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i</p>
3D	
支援 3D 格式	有 (只適用於 2K)
超解析 3D 畫質	有
自動調節 3D 景深	有
3D	Passive(被動式) Active (主動式)
模擬 3D	有 (只適用於 2K)
音效	
揚聲器位置	側面
音效輸出 (瓦)	12.5 瓦+12.5 瓦+20 瓦+20 瓦
揚聲器裝置	2.2 聲道, 兩路揚聲器[高音(18 毫米)x2, 低音(磁流揚聲器, 80 毫米)x2] +低音反射(80 毫米)x2
音效功能	
Clear Phase 揚聲器	有
原音建構	有
音頻導向板	---
磁流揚聲器	有
數碼輸出格式	Dolby Digital, PCM
音效模式	標準/ 電影/ 體育/ 音樂廳/ 遊戲/ 壓縮音訊
S-Master	有
S-Force	S-Force Front Surround
Dolby®	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Pulse
網絡功能	
Skype™	內置
Wi-Fi Direct	有
Wi-Fi Certified	有
Sony Entertainment Network	有
Opera Apps	有
一觸 螢幕鏡射	有
螢幕鏡射	有
One-Flick entertainment	有
Live Football 足球模式	有
網頁瀏覽	有(Opera)
DLNA 支援格式	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotinJpeg)/MOV/WMV/MKV/RMVB/WEBM/3GPP/MP3/WMA/LPCM/JPEG/MPO
無線區域網絡	內置
其他功能	
USB 播放支援格式	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotinJpeg)/MOV/WMV/MKV/RMVB/WEBM/3GPP/MP3/WMA/WAV/JPEG/MPO/RAW(ARW)

BRAVIA Sync「一按式」易控功能	有		
場境選擇	相片 / 音樂 / 電影 / 遊戲 / 圖像 / 體育 / 動畫		
i-Manual	有		
親子鎖	有		
睡眠定時器	有		
定時開關	有		
界面語言	英文, 繁體中文		
感測			
光度感應器	有		
環保功能			
動態背光操控	有		
省電模式/ 背光關閉模式	有		
設計			
底座設計	鍍鉻亮面		
輸入與輸出			
MHL	有 (5 伏特 最大 900 毫安培)		
視頻端子輸入	2 (1 後置/1 後置與色差端子共用)		
色差端子(Y/Pb/Pr)輸入	1 (後置/共用)		
HDMI™ 連接	4 (側面)		
模擬聲頻輸入	2 (後置)		
光纖數碼聲頻輸出	1(後置)		
聲頻輸出	1 (側面/與耳筒輸出插孔共用)		
耳筒輸出	1 (側面/與聲頻輸出插孔共用及支援重低音輸出)		
重低音輸出	1 (側面/與耳筒輸出插孔共用)		
USB	3 個(側面)		
乙太網絡連線 (或需要使用路由器 連接)	1(後置)		
HDMI™ 電腦輸入	有		
電壓			
電壓要求	AC 220-240V, 50Hz		
耗電量 (操作)	408W	314W	260W
休眠模式耗電量	不適用		
尺寸(約)			
淨機身(闊 x 高 x 深)	約 2029 x 1054 x 111(34.5) 毫米	約 1715 x 878 x 99(26.8) 毫米	約 1493 x 752 x 99(26.8)毫米
連座檯架(闊 x 高 x 深)	約 2031 x 1109 x 442 毫米	約 1716 x 916 x 320 毫米	約 1494 x 791 x 320 毫米
重量(約)			
淨機身	59.7 千克	45.9 千克	37.4 千克
連座檯架	60.9 千克	46.6 千克	38.1 千克
隨機附送配件			
一觸 遙控器	RMF-ED004		
遙控器	RM-GD032		
3D 眼鏡	TDG-500P x2 副	TDG-BT400A x2 副	
電池	R03 x 2		
使用說明書	英文, 繁體中文		

另購配件		
掛牆架	SU-WL500 (不可傾斜)	SU-WL450 牆距 60 毫米:背面端子連接線受規限。 牆距 10 毫米:不可接入背面端子。側面端子連接線受規限。
3D 眼鏡	TDG-500P, TDG-SV5P	TDG-BT500A
無線重低音揚聲器	SWF-BR100	
MHL 連接線	DLC-MC10, DLC-MC20	

BRAVIA 4K TV KD-70X8500B、KD-65X8500B、KD-55X8500B 及 KD-49X8500B 的產品規格:

型號	KD-70X8500B	KD-65X8500B	KD-55X8500B	KD-49X8500B
電視制式				
電視制式	模擬: B/G, D/K, I, L, M, 數碼:DTMB 適用於香港地面數碼廣播			
彩色制式	NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, SECAM			
顯示技術				
背光控制技術	全域背光控制技術			
TRILUMINOS™顯示技術	有			
OptiContrast 面板	---			
Deep Black 面板	---			
顯示規格				
屏幕尺寸(對角量度)	70"(69.5")	65"(64.5")	55"(54.6")	49"(48.5")
觀賞角度(右/左)	88/88 度	89/89 度		
觀賞角度(上/下)	88/88 度	89/89 度		
顯示解像度	QFHD			
畫面功能				
面部範圍偵測技術	有(只適用於 2K)			
SimulView™	---			
畫面模式	鮮明 / 標準 / 自訂 / 相片-鮮明 / 相片-標準 / 相片-原相 / 相片-自訂 / 影院 1 / 影院 2 / 遊戲-標準 / 遊戲-原有 / 繪圖 / 體育 / 動畫			
視頻處理	4K X-Reality PRO 影像處理引擎			
Motionflow™暢動流技術	Motionflow XR 200 Hz			
進階對比增強技術	有			
24p True Cinema™	有			
Live Colour™顏色活現技術	有			
智能 MPEG 減噪功能	有(只適用於 2K)			
MPEG 減噪功能	有			
3D 過濾器	有			
CineMotion/電影模式/影院模式	有			
視頻				
視頻訊號	<p>HDMI In :</p> <p>2D: 4096 × 2160p (50, 60 Hz)*, 4096 × 2160p (24 Hz), 3840 × 2160p (50, 60 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50,60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50,60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, PC Formats *YCbCr 4:2:0 / 8 bit</p> <p>3D: 幀封裝: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p</p> <p>並排格式: 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p,1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)</p> <p>上下格式: 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)</p> <p>MHL (與 HDMI 2 /4 共用)</p> <p>2D: 4096 × 2160p (24 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz)*,</p>			

	1080p (50, 60 Hz), 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i * HDMI IN 2 only 3D: 幀封裝*: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p 並排格式: 1080p (50, 60 Hz)*, 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) 上下格式: 1080p (50, 60 Hz)*, 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) * HDMI IN 2 only Component : 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i	
3D		
支援 3D 格式	有 (只適用於 2K)	
超解析 3D 畫質	有	
自動調節 3D 景深	有	
3D	Active (主動式)	Passive(被動式)
模擬 3D	有 (只適用於 2K)	
音效		
揚聲器位置	Down Firing	
音效輸出 (瓦)	10 瓦+10 瓦	
揚聲器裝置	2 聲道, 兩路揚聲器[高音 (30 毫米)x2, 低音(40x 100 毫米)x2]	2 聲道, Full Range(30x80 毫米)x2
音效功能		
Clear Phase 揚聲器	有	
原音建構	有	
音頻導向板	有	
磁流揚聲器	---	
數碼輸出格式	Dolby Digital, PCM	
音效模式	標準/ 電影/ 體育/ 音樂廳/ 遊戲/ 壓縮音訊	
S-Master	有	
S-Force	S-Force Front Surround	
Dolby®	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Pulse	
網絡功能		
Skype™	有 (置頂)	
Wi-Fi Direct	有	
Wi-Fi Certified	有	
Sony Entertainment Network	有	
Opera Apps	有	
一觸 螢幕鏡射	有	
螢幕鏡射	有	
One-Flick entertainment	有	
Live Football 足球模式	有	
網頁瀏覽	有(Opera)	
DLNA 支援格式	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotionJpeg)/MOV/WMV/MKV/RMVB/WEBM/3GPP/MP3/WMA/	

	LPCM/JPEG/MPO			
無線區域網絡	內置			
其他功能				
USB 播放支援格式	MPEG1/MPEG2PS/MPEG2TS/AVCHD/MP4Part10/MP4Part2/AVI(XVID)/AVI(MotionJpeg)/MOV/WMV/MKV/RMVB/WEBM/3GPP/MP3/WMA/WAV/JPEG/MPO/RAW(ARW)			
BRAVIA Sync「一按式」易控功能	有			
場境選擇	相片 / 音樂 / 電影 / 遊戲 / 圖像 / 體育 / 動畫			
i-Manual	有			
親子鎖	有			
睡眠定時器	有			
定時開關	有			
界面語言	英文, 繁體中文			
感測				
光度感應器	有			
環保功能				
動態背光操控	有			
省電模式/ 背光關閉模式	有			
設計				
底座設計	銀黑色 (2 色調)			
輸入與輸出				
MHL	有 (5 伏特 最大 900 毫安培)			
視頻端子輸入	2 (1 後置/1 後置與色差端子共用)			
色差端子(Y/Pb/Pr)輸入	1 (後置/共用)			
HDMI™ 連接	4 (側面)			
模擬聲頻輸入	2 (後置)			
光纖數碼聲頻輸出	1(後置)			
聲頻輸出	1 (側面/與耳筒輸出插孔共用)			
耳筒輸出	1 (側面/與聲頻輸出插孔共用及支援重低音輸出)			
重低音輸出	1 (側面/與耳筒輸出插孔共用)			
USB	3 個(側面)			
乙太網絡連線 (或需要使用路由器 連接)	1(後置)			
HDMI™ 電腦輸入	有			
電壓				
電壓要求	AC 220-240V,50Hz			
耗電量 (操作)	305W	285W	257W	199W
休眠模式耗電量	不適用			
尺寸(約)				
淨機身(闊 x 高 x 深) 約 (毫米)	約 1572 x 938 x 75(31.8)毫米	約 1448 x 865 x 66(27.9) 毫 米	約 1232 x 741 x 66(27.9) 毫米	約 1094 x 664 x 66(29.3) 毫 米
連座檯架(闊 x 高 x 深) 約 (毫米)	約 1572 x 983 x 364 毫米	約 1448 x 910 x 285 毫 米	約 1232 x 785 x 285 毫米	約 1094 x 704 x 225 毫米
重量(約)				
淨機身	43.0 千克	32.7 千克	23.5 千克	18.1 千克
連座檯架	44.0 千克	33.3 千克	24.1 千克	18.6 千克
隨機附送配件				
一觸 遙控器	RMF-ED004			

遙控器	RM-GD032	
3D 眼鏡	TDG-BT400A x2 副	TDG-500P x2 副
電池	R03 x 2	
使用說明書	英文, 繁體中文	
另購配件		
掛牆架	SU-WL450(牆 距:60 毫米)背 面端子連接線 受規限。	SU-WL450 牆距 60 毫米:背面端子連接線受規限。 牆距 20 毫米:不可接入背面端子。 側面端子連接線受規限。
3D 眼鏡	TDG-BT500A	TDG-500P
無線重低音揚聲器	SWF-BR100	
MHL 連接線	DLC-MC10/ DLC-MC20	