

## 新聞稿

### Sony 全新 VAIO® Duo 13 及 VAIO® Pro 13/11 Ultrabook™ 手提電腦隆重登場 提供工作及娛樂皆宜的嶄新電腦體驗

香港 • 2013 年 6 月 5 日 – Sony 今天為 2013 年 VAIO 夏季系列增添全新 Ultrabook™ 手提電腦 VAIO® Duo 13 及 VAIO® Pro 13/11。配備創新混合式 Surf Slider 設計的 VAIO® Duo 13 及流動電腦 VAIO® Pro 13/11，特別為提升用戶的生活享受而設。加上適用於家居的 VAIO® Tap 20 及專為娛樂享受而設的 VAIO® Fit 14/15 系列，令 VAIO 電腦系列的款式更齊備。

VAIO® Duo 13 及 VAIO® Pro 13/11 配備 Sony 嶄新的顯示、數碼影像及音響技術，提供多元化的全新個人電腦體驗。

#### VAIO® Duo 13

VAIO® Duo 13 Ultrabook™ 手提電腦採用混合式 Surf Slider 設計，其獨特的機身類型及準確而靈活的觸控筆方案，為用戶提供有別於傳統電腦的全新體驗。

#### Surf Slider™ 設計



VAIO® Duo 13 (鍵盤模式)



VAIO® Duo 13 (平板模式)

VAIO® Duo 13 獨有的 Surf Slider™ 設計，讓用戶迅速輕易地切換至平板及鍵盤模式。當採用平板模式時，將屏幕向後滑動便會立即切換至鍵盤模式；而將屏幕向前滑動 VAIO® Duo 13 便會回復平板模式，方便用戶隨時使用觸控及筆控操作電腦。在使用平板模式時，用戶可以手指觸控及數碼觸控筆輕易操控 VAIO® Duo 13 或於屏幕上繪圖，當轉換至鍵盤模式則方便進行傳統電腦的使用方式，如迅速地編輯文件。Surf Slider™ 設計大幅提升電腦體驗。

## 休眠模式下依然支援運作及最長<sup>1</sup>電池續航力<sup>2</sup>

VAIO® Duo 13 配備創新的待機技術，提供更多優勝表現。例如 VAIO® Duo 13 處於休眠模式時仍會繼續連接互聯網，即使在休眠時也可持續更新應用程式及接收電郵。此外，VAIO® Duo 13 由休眠模式恢復至運作所需時間少於 1 秒，為用戶提供仿如使用平板電腦的方便。

VAIO® Duo 13 待機技術的另一優勝之處，是提供強大效能的同時亦不會減少電池續航力。比較市場上其他 Ultrabook™ 手提電腦，VAIO® Duo 13 具備最長<sup>1</sup>電池續航力<sup>2</sup>。

## 鏡頭及觸控筆應用方案

VAIO® Duo 13 的 800 萬解像度後置鏡頭配備「Exmor RS for pc」影像感測器，首創拍攝文件內容，影像高度清晰，令電腦可清楚辨認及標籤文字。該後置 800 萬解像度鏡頭配備「Exmor RS for pc」影像感測器，可在所拍攝文件及黑板的影像上加文字標籤，該功能結合「CamScanner」應用程式，令電腦恍如掃描器一樣輕鬆拍攝、標籤及儲存文件及白板影像。「CamScanner」同時可將由斜角度所拍攝的相片進行修正。

VAIO® Duo 13 的 OptiContrast™ 屏幕讓用戶使用數碼觸控筆時，享受更準確及自然流暢的書寫體驗，配合個人筆記應用程式「Note Anytime for VAIO」，用戶可運用觸控筆畫圖及書寫文字，或在「Active Clip」使用儲存在電腦的圖片輕鬆創造作品。

## 高解像度圖片及高度原音

Sony 根據 BRAVIA 技術精髓，為流動裝置研發的 TRILUMINOS® Display 屏幕技術，締造色域更廣的顏色，能更準確地展現更細緻色彩，令紅、藍、綠及翠綠色更豐富亮麗、層次分明，例如支援 TRILUMINOS® Display 屏幕技術的流動裝置，可顯示玫瑰紅色或蔚藍天空的不同層次色彩。

以專為流動裝置而設的 TRILUMINOS® Display 技術結合全高清屏幕，加上 Sony 超解像度技術「X-Reality™ for mobile」，為用戶提供更優越的享受。X-Reality™ for mobile 會分析每個影像，補充缺失的像素以優化畫質，達致最清晰的影片質素；更可根據畫面分析影像元素，並根據圖案、線條及顏色構圖作出調整，及加強圖案的細節及線條，並準確地描繪細緻感覺，令影像的輪廓更分明。此外，該技術亦會優化顏色組合，顯示更生動自然色彩。

以上的顯示技術融合加強音響效果的 ClearAudio+ 模式<sup>3</sup>，締造無可比擬的影音體驗。ClearAudio+ 模式是根據 Sony 訊號處理技術而開發，讓用戶享受 Sony 非凡的音響質素。用戶只需啟動 ClearAudio+ 模式便可盡享極致清晰的音效，猶如現場的聽覺新體驗。

---

<sup>1</sup> 截至 2013 年 6 月 5 日為止。

<sup>2</sup> MobileMark® 2007 測試顯示電池壽命達 15 小時，相等於 JEITA-BAT1.0 的 18 小時、JEITA-BAT1.0(a) 的 11 小時及 MobileMark® 2012 的 10 小時。電池的實際壽命將因應不同的設定及使用情況而變更。

<sup>3</sup> 此功能附屬於即將推出的更新軟件。有關詳情請參閱本地 Sony 網站。

## VAIO® Pro 13/11

VAIO® Pro 13/11 是全球最輕<sup>4 5</sup>的輕觸式 Ultrabook™手提電腦，具有卓越的耐用性及流動性。

### 輕巧纖薄設計



VAIO® Pro 13

VAIO® Pro 13/11 Ultrabook™手提電腦是其有關級別中最輕巧<sup>4 5</sup>的型號。支援輕觸式屏幕的 VAIO® Pro 11，機身外殼使用碳纖維製造，重量只有約 0.87 千克。而同樣具有輕觸式屏幕的 VAIO® Pro 13，輕巧的機身只有約 1.06 千克。

### 耐用結構

VAIO® Pro 13/11 的特製碳纖維機身及六角貝殼型(Hexa-shell)設計，為流動電腦提供更高的耐用性。

### 舒適鍵盤

VAIO® Pro 13/11 的鍵盤具有充裕空間，令用戶享受輕鬆自如的打字體驗。另外 VAIO® Pro 13/11 配備貼近枱面的護腕墊，讓用戶打字時倍感舒適。

### 高解像度圖片及高度原音

Sony 根據 BRAVIA 技術精髓，為流動裝置研發的 TRILUMINOS® Display 屏幕技術，締造色域更廣的顏色。以 TRILUMINOS® Display 技術結合全高清屏幕，加上 Sony 超解像度技術「X-Reality™ for mobile」，為用戶提供更優越的享受。X-Reality™ for mobile 會分析每個影像，補充缺失的像素以優化畫質，達致最清晰的影片質素。

以上的顯示技術融合加強音響效果的 ClearAudio+模式，締造無可比擬的影音體驗。ClearAudio+模式是根據 Sony 訊號處理技術而開發，讓用戶享受 Sony 非凡的音響質素。

<sup>4</sup> 截至 2013 年 6 月 5 日，輕觸式 13 吋 Ultrabook™級別型號

<sup>5</sup> 截至 2013 年 6 月 5 日，輕觸式 11 吋 Ultrabook™級別型號

## One touch 輕觸功能

所有 2013 VAIO 夏季系列型號均具備 One-touch<sup>6</sup> listening 功能，用戶可將 VAIO 所播放的音樂傳送至支援近距離無線通訊(NFC)的裝置<sup>7</sup>，無論身處任何地方都音樂無間。

全新 VAIO® Duo 13 及 VAIO® Pro 13/11 將於 6 月中旬開始發售，售價如下：

型號	售價	推出日期
SVD13218PGB/W	港幣 17,980	2013 年 6 月 21 日
SVD13211CGB/W	港幣 12,980	
SVP13218PGS/B	港幣 13,480	2013 年 6 月 14 日
SVP13213CGB/S	港幣 9,480	
SVP11217PGS/B	港幣 13,980	
SVP11216CGS/B	港幣 9,980	

## Sony Premium Services 星級服務

顧客凡購買最新 VAIO® 手提電腦及數碼家居電腦，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，20% 折扣優惠享用 Sony Studio 服務及優先櫃檯服務。同時，顧客更可獲得 50% 折扣享用增值服務，包括：維修機件收送服務、系統回復服務、記憶體升級服務、數據傳送服務、軟件安裝服務、系統/韌體更新服務等。Premium Services 星級優惠 (VAIO® 手提電腦及數碼家居電腦)：延長一年本地保用港幣 590 元；延長二年本地保用港幣 1,060 元。有關 Premium Services 之詳情請參閱：<http://www.sony.com.hk/premiumservices/>。

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

VAIO 是 Sony Corporation 的商標或註冊商標。

## 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](http://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。

###

<sup>6</sup> Sony 的 One-touch listening 技術使用近距離無線通訊技術(NFC)

<sup>7</sup> 支援 One-touch listening 的 Sony 設備

**VAIO® Duo 13 手提電腦 SVD13218PGB,W 及 SVD13211CGB,W 的主要規格:**

型號	SVD13218PGB,W	SVD13211CGB,W
<b>作業系統</b>		
作業系統	Windows 8 Pro 64 bit (英文版)	Windows 8 64 bit(英文版)
語言包	繁體中文、簡體中文、亞拉伯文及泰文	
<b>處理器</b>		
處理器	Intel® Core™ i7-4500U 處理器 1.80 GHz 配備 Turbo Boost 高達 3.00 GHz <sup>*1</sup>	Intel® Core™ i5-4200U 處理器 1.60 GHz 配備 Turbo Boost 高達 2.60 GHz <sup>*1</sup>
<b>架構</b>		
記憶體匯流排	1600 MT/s	
快取記憶體	4 MB (L3 Cache)	3 MB (L3 Cache)
<b>主記憶體</b>		
預載記憶體	8 GB (8 GB (已鑲嵌於底板)) LPDDR3 SDRAM <sup>*2</sup> (最高)	4 GB (4 GB (已鑲嵌於底板)) LPDDR3 SDRAM <sup>*2</sup> (最高)
<b>儲存</b>		
固態硬碟	256 GB <sup>*3</sup> (256 GB x 1, Serial ATA)	128 GB <sup>*3</sup> (128 GB x 1, Serial ATA)
<b>顯示</b>		
顯示卡	Intel® HD Graphics 4400	
<b>顯示屏</b>		
顯示屏	13.3 吋 (全高清: 1920 x 1080) TFT 彩色顯示屏(TRILUMINOS DISPLAY for mobile, 背光技術, 支援輕觸式屏幕(電容式), OptiContrast™面板) 影像技術: X-Reality for mobile, 色彩模式設定 (鮮艷, 自然, 文字)	
光源感應器	有	
<b>介面</b>		
USB 連接埠	超高速 USB (USB 3.0) 配備充電功能 A 類型連接埠 x 1 <sup>*4</sup> , 超高速 USB (USB 3.0) A 類型連接埠 x 1	
耳筒插孔 (立體聲)	立體聲 x 1(與麥克風共享) <sup>*5</sup>	
HDMI 輸入/輸出 連接埠	HDMI 輸出 x 1	
Memory Stick™ 記憶片插槽	"Memory Stick Duo"(兼容"Memory Stick PRO-HG", "MagicGate" 功能 ("MagicGate" 不支援 256 MB 或 更少容量)) <sup>*6</sup>	
SD 記憶卡插槽	SD 記憶卡插槽(兼容 SDHC, SDXC), 版權保護功能(CPRM) <sup>*6</sup>	
DC IN	x 1	
<b>無線網絡介面</b>		
無線廣域網絡	有(支援 LTE)	---
無線區域網絡	IEEE 802.11a/b/g/n <sup>*7</sup>	
無線區域網絡傳 輸速度	最高數據傳送速度: 300 Mbps <sup>*8</sup> , 最高數據接收速度: 300 Mbps <sup>*8</sup>	

藍牙®	Bluetooth® 4.0 + HS 標準版本	
<b>NFC 功能</b>		
NFC 功能	有	
<b>感應器</b>		
感應器	重力加速度感應器, 迴轉儀, 數碼指南針	
<b>防護</b>		
Intel® 防竊技術	有	
<b>鏡頭</b>		
前置鏡頭	"Exmor R for PC" 全高清視像鏡頭(解像度: 1920 x 1080, 有效像素: 2.07 百萬像素)	
後置鏡頭	"Exmor RS for PC " 8 百萬像素相機鏡頭 (解像度: 3264 x 2448, 有效像素: 7.99 百萬像素)	
<b>音效</b>		
音效	Intel® High Definition Audio / 內置立體聲揚聲器/ 內置 Dual 麥克風/ ClearAudio + (音樂, 影片模式), S-FORCE Front Surround 3D, "Clear Phase", "xLOUD", "VPT", "Voice Zoom", "Sound Optimizer"* <sup>9</sup> , 休眠模式播放功能	
<b>輸入</b>		
鍵盤/ 輸入裝置	19.05 毫米鍵盤按鍵/1.0 毫米按鍵距離, 83 按鍵/ 背光鍵盤 觸控板 (支援 Gesture)	
<b>電池用電量</b>		
隨機電池	VGP-BPS36 鋰離子電池:使用時間長達 11 小時* <sup>10</sup>	
<b>休眠模式網絡連接</b>		
技術	支援	
<b>一般</b>		
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米	330 x 9.2 (最高 19.5) x 210 毫米	
重量	1.348 千克 (包括隨機電池)	1.325 千克(包括隨機電池)
<b>隨機軟件</b>		
通訊	Socialife, Air Soccer Fever	
Microsoft Office	Microsoft® Office Trial 試用* <sup>11</sup>	
音樂	Music app	
視頻 及相片	PlayMemories Home, VAIO Movie Creator, Album app	
保安功能	Trend Micro™ Titanium Maximum Security 60 天試用* <sup>12</sup>	
功能	VAIO Message Center, VAIO Control Center, VAIO Gesture Control, Xperia Link, Adobe® Reader® XI, Norton™ Online Backup, Intel® AppUp, FastAccess™, ArcSoft Camera for VAIO, CamScanner, ActiveClip™, Note Anytime for VAIO	
支援	VAIO Care, VAIO Transfer Support, VAIO Update	

<b>附件</b>	
隨機附件	AC 交流電變壓器: VGP-AC10V10 / 鋰離子電池: VGP-BPS36 <sup>*13</sup> 其他: VGA 連接器 VGP-DA15, 數碼觸控筆(VGP-STD2), AAAA 鹼性電池 x 1
<b>保養</b>	
本地保養及 VAIO™ 國際維修 服務	本地保養: 兩年 VAIO™ 國際維修服務: 一年

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 在某些作業情況下,中央處理器的速度可能會減慢。
- \*2 若在兩排記憶模組插槽內安裝相同容量的記憶模組,此電腦將以雙頻道模式運作,並提供更佳效能。
- \*3 GB (Gigabytes)指十億位元組的硬碟容量。可使用容量因情況而異,部份硬碟空間已預留作復原之用。某部份的SSD已預留為作業系統的低電量休眠模式,故不能用作數據儲存。
- \*4 使用 USB 埠充電或會加快電池消耗。當使用此功能時,需轉換至預設設定。
- \*5 VAIO 電腦不保證兼用所有耳筒。當外置麥克風插入兼用麥克風的耳筒插孔時或會不能操作。
- \*6 Memory Stick Duo 插槽與 SD 記憶卡 共享一個插槽。自 2013 年 1 月,可兼容 Sony 的 "Memory Stick" 高達 32 GB, SD 記憶卡 (高達 2 GB), SDHC 記憶卡 (高達 32 GB) 及 SDXC 記憶卡 (高達 64 GB)。Sony 不保證兼容其他牌子的記憶卡。
- \*7 最大傳訊距離可能會受通訊裝置的距離及其中的障礙物、無線電波及所選用之作業系統或軟件而有所改變。
- \*8 訊息傳送的速度會受到訊息傳送設備之間的距離、設備之間存在的障礙、設備的設定、無線電的狀況及所使用的軟件所影響。此外,訊息傳送可因無線電的狀況而被中斷。
- \*9 ClearAudio+ 模式及音效技術需透過VAIO update更新。
- \*10 預計電池用量(根據 JEITA Battery Run Time Measurement Method 1.0 版本方法 a 計算)。實際電池壽命需視乎不同的操作環境及設定。詳情請瀏覽 <http://www.sony-asia.com/support/vaio/jeita>
- \*11 Microsoft Office 365 為新客戶提供一個月試用。
- \*12 60日免費試用,其後的更新服務將另作收費。
- \*13 此產品只可採用專為該型號而設計的 Sony 原廠電池方能操作。

### [HD 內容播放重要事項]

#### [AVC HD Playback]

- 播放 AVC HD 內容時,音訊干擾及/或幀片遺失的情況或會因操作系統不同而產生。
- 「Sony」、「VAIO」、「Memory Stick」、「xLOUD」及「Clear Phase」其他商標均為 Sony Corporation 及/或其附屬公司擁有的商標或註冊商標。
- Xperia 商標為 Sony Mobile Communications AB 所擁有的商標。

- Adobe, Adobe商標, Adobe Reader 及Adobe Premiere為Adobe Systems Incorporated 在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- Intel、the Intel商標、 Intel Inside、 Intel Inside 商標、 Intel Core、 Core Inside、 Ultrabook及Ultrabook商標為英特爾公司在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- Microsoft 及Windows商標為Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家所擁有的商標或註冊商標。
- 其他商標是其擁有者所擁有的商標或註冊商標。
- 某些應用程式或需要經下載安裝。
- 某些應用程式或需要經網絡連接安裝。
- 資料在印製時屬真確無誤，但根據本公司一貫透過研究及設計以不斷改良產品質素的政策，產品在生產過程中或許有輕微更改，而這些改變未必會包括在規格內。該型號的實際外觀可能跟所提供的相片會有些微分別。

**VAIO® Pro 系列手提電腦 SVP13218PGS,B 及 SVP13213CGB,S 的主要規格:**

型號	SVP13218PGS,B	SVP13213CGB,S
作業系統		
作業系統	Windows 8 Pro 64 bit (英文版)	Windows 8 64 bit (英文版)
語言包	繁體中文、簡體中文、亞拉伯文及泰文	
處理器		
處理器	Intel® Core™ i7-4500U 處理器 1.80 GHz 配備 Turbo Boost 高達 3.00 GHz <sup>*1</sup>	Intel® Core™ i5-4200U 處理器 1.60 GHz 配備 Turbo Boost 高達 2.60 GHz <sup>*1</sup>
架構		
記憶體匯流排	1600 MT/s	
快取記憶體	4 MB (L3 Cache)	3 MB (L3 Cache)
主記憶體		
預載記憶體	4 GB (4 GB (已鑲嵌在底板上)) DDR3 SDRAM <sup>*2</sup> (最高)	
儲存		
固態式硬碟(SSD)	256 GB <sup>*3</sup> (256 GB x 1, PCI Express x 4)	128 GB <sup>*3</sup> (128 GB x 1, PCI Express x 4)
顯示		
顯示卡	Intel® HD Graphics 4400	
顯示屏		
顯示屏	13.3 吋闊(全高清:1920x1080) TFT 彩色顯示屏 (TRILUMINOS DISPLAY for mobile, LED 背光, 輕觸式(電容式)) 影像技術: X-Reality for mobile, 色彩模式設定 (鮮艷, 自然, 文字)	
光度感應器	有	
介面		
USB 連接埠	超高速 Type A USB (USB 3.0) 連接埠連充電功能 x 1 <sup>*4</sup> , 超高速 Type A USB (USB 3.0) x 1	
耳筒插孔 (立體聲)	(立體聲) x 1(麥克風與耳機共用) <sup>*5</sup>	
HDMI 輸入/輸出連接埠	HDMI 輸出 x 1	
SD 記憶卡插槽	SD 記憶卡插槽(兼容 SDHC, SDXC, 支援 UHS (SDR50) 及版權保護功能(CPRM)) <sup>*6</sup>	
DC IN	x 1	
無線網絡介面		
無線區域網絡	IEEE 802.11a/b/g/n <sup>*7</sup>	
無線區域網絡傳輸速度	最高數據傳送速度: 300 Mbps <sup>*8</sup> , 最高數據接收速度: 300 Mbps <sup>*8</sup>	
藍牙®	Bluetooth® 4.0 + HS 標準版本	
NFC		

NFC 功能	有	
<b>保安設備</b>		
保安晶片	TCG ver.1.2 certified	---
Intel(R) Anti-Theft Technology	有	
<b>鏡頭</b>		
視像鏡頭	"Exmor R "高清視像鏡頭 (解像度: 1280 x 720, 有效像素: 0.92 百萬像素)	
<b>音效</b>		
音效	Intel® High Definition Audio/ 內置立體聲揚聲器/ 內置 Dual 麥克風/ ClearAudio+ (音樂, 影片模式), S-FORCE Front Surround 3D, "Clear Phase", "xLOUD", "VPT", "Voice Zoom", "Sound Optimizer"	
<b>輸入</b>		
鍵盤/ 輸入裝置	19.毫米鍵盤按鍵, 1.35 毫米按鍵距離, 82 按鍵, 背光鍵盤 / 觸控板 (支援 Gesture)	
<b>電池用電量</b>		
隨機電池	VGP-BPS38 鋰離子電池: 使用時間長達 8.5 小時 <sup>*9</sup>	
高容量電池(另購)	VGP-BPS38 + VGP-BPSE38 鋰離子電池: 使用時間長達 17 小時 <sup>*9</sup>	
<b>休眠模式</b>		
Rapid Wake	Rapid Wake + Eco	
<b>休眠時 網絡連接</b>		
技術	支援 Intel® Smart Connect Technology	
<b>一般</b>		
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米	約 322 x 12.8 (最高 17.2) x 216 毫米	
重量	約 1.06 千克 (包括隨機電池)	
<b>隨機軟件</b>		
通訊	Socialife, Air Soccer Fever	
Microsoft Office	Microsoft® Office Starter 2010 <sup>*10</sup>	
音樂	Music app	
影片及相片	PlayMemories Home, VAIO Movie Creator, Album app	
防護	Trend Micro™ Titanium Maximum Security 60 試用 <sup>*11</sup>	
功用	VAIO Message Center, VAIO Control Center, VAIO Gesture Control, Xperia Link, Adobe® Reader® XI, Norton™ Online Backup, Intel® AppUp	
支援	VAIO Care, VAIO Transfer Support, VAIO Update	
<b>附件</b>		
隨機附件	AC 交流電變壓器: VGP-AC10V10 / 鋰離子電池: VGP-BPS38 <sup>*12</sup> VGA 連接器: VGP-DA15 / 其他: 清潔抹布	

保養	
本地保養及 VAIO 國際維修服務	本地保養: 兩年 VAIO™ 國際維修服務: 一年

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 在某些作業情況下,中央處理器的速度可能會減慢。
- \*2 若在兩排記憶模組插槽內安裝相同容量的記憶模組,此電腦將以雙頻道模式運作,並提供更佳效能。此記憶體不能更換。
- \*3 GB (Gigabytes)指十億位元組的硬碟容量。可使用容量因情況而異,部份硬碟空間已預留作復原之用。某部份的SSD已預留為作業系統的低電量休眠模式,故不能用作數據儲存。
- \*4 使用 USB 埠充電或會加快電池消耗。當使用此功能時,需轉換至預設設定。
- \*5 VAIO 電腦不保證兼用所有耳筒。當外置麥克風插入兼用麥克風的耳筒插孔時或會不能操作。
- \*6 Memory Stick Duo 插槽與 SD 記憶卡 共享一個插槽。自 2013 年 1 月,可兼容 Sony 的 "Memory Stick" 高達 32 GB、SD 記憶卡 (高達 2 GB)、SDHC 記憶卡 (高達 32 GB) 及 SDXC 記憶卡 (高達 64 GB)。Sony 不保證兼容其他牌子的記憶卡。
- \*7 最大傳訊距離可能會受通訊裝置的距離及其中的障礙物、無線電波及所選用之作業系統或軟件而有所改變。
- \*8 訊息傳送的速度會受到訊息傳送設備之間的距離、設備之間存在的障礙、設備的設定、無線電的狀況及所使用的軟件所影響。此外,訊息傳送可因無線電的狀況而被中斷。
- \*9 預計電池用量(根據 JEITA Battery Run Time Measurement Method 1.0 版本方法 a 計算)。實際電池壽命需視乎不同的操作環境及設定。詳情請瀏覽 <http://www.sony-asia.com/support/vaio/jeita>
- \*10 Microsoft Office 365 為新客戶提供一個月試用
- \*11 60日免費試用,其後的更新服務將另作收費。
- \*12 此產品只可採用專為該型號而設計的 Sony 原廠電池方能操作。

### [AVC HD Playback]

- 播放 AVC HD 內容時,音訊干擾及/或幀片遺失的情況或會因操作系統不同而產生。
- 「Sony」、「VAIO」、「Memory Stick」、「xLOUD」及「Clear Phase」其他商標均為 Sony Corporation 及/或其附屬公司擁有的商標或註冊商標。
- Xperia 商標為 Sony Mobile Communications AB 所擁有的商標。
- Adobe, Adobe商標, Adobe Reader 及 Adobe Premiere為 Adobe Systems Incorporated 在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- Intel、the Intel商標、Intel Inside、Intel Inside 商標、Intel Core、Core Inside、Ultrabook及Ultrabook商標為英特爾公司在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- Microsoft 及Windows商標為Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家所擁有的商標或註冊商標。

- 其他商標是其擁有者所擁有的商標或註冊商標。
- 某些應用程式或需要經下載安裝。
- 某些應用程式或需要經網絡連接安裝。
- 資料在印製時屬真確無誤，但根據本公司一貫透過研究及設計以不斷改良產品質素的政策，產品在生產過程中或許有輕微更改，而這些改變未必會包括在規格內。該型號的實際外觀可能跟所提供的相片會有些微分別。

**VAIO® Pro 系列手提電腦 SVP11217PGS,B 及 SVP11216CGS,B 的主要規格:**

型號	SVP11217PGS,B	SVP11216CGS,B
作業系統		
作業系統	Windows 8 Pro 64 bit (英文版)	Windows 8 64 bit (英文版)
語言包	繁體中文、簡體中文、亞拉伯文及泰文	
處理器		
處理器	Intel® Core™ i7-4500U 處理器 1.80 GHz 配備 Turbo Boost 高達 3.00 GHz *1	Intel® Core™ i5-4200U 處理器 1.60 GHz 配備 Turbo Boost 高達 2.60 GHz *1
架構		
記憶體匯流排	1600 MT/s	
快取記憶體	4 MB (L3 Cache)	3 MB (L3 Cache)
主記憶體		
預載記憶體	4 GB (4 GB (已鑲嵌在底板上) )DDR3 SDRAM *2 (最高)	
儲存		
固態硬碟(SSD)	256 GB *3 (256 GB x 1, Serial ATA)	128 GB *3 (128 GB x 1, Serial ATA)
顯示		
顯示卡	Intel® HD Graphics 4400	
顯示屏		
顯示屏	11.6 吋(全高清:1920x1080) TFT 彩色顯示屏 (TRILUMINOS DISPLAY for mobile, LED 背光, 輕觸式(電容式)) 影像技術: X-Reality for mobile, 色彩模式設定 (鮮艷, 自然, 文字)	
光度感應器	有	
介面		
USB 連接埠	超高速 Type A USB (USB 3.0) 連接埠連充電功能 x 1 *4, 超高速 Type A USB (USB 3.0) x 1	
耳筒插孔 (立體聲)	(立體聲) x 1(麥克風與耳機共用) *5	
HDMI 輸入/輸出 連接埠	HDMI 輸出 x 1	
SD 記憶卡插槽	SD 記憶卡插槽(兼容 SDHC, SDXC , 支援 UHS (SDR50) 及版權保護功能(CPRM)) *6	
DC IN	x 1	
無線網路介面		
無線區域網絡	IEEE 802.11a/b/g/n *7	
無線區域網絡傳輸 速度	最高數據傳送速度: 300 Mbps *8, 最高數據接收速度: 300 Mbps *8	
藍牙®	Bluetooth® 4.0 + HS 標準版本	

<b>NFC</b>		
NFC 功能	有	
<b>保安設備</b>		
保安晶片	TCG ver.1.2 certified	---
Intel(R) Anti-Theft Technology	有	
<b>鏡頭</b>		
視像鏡頭	"Exmor R " 高清視像鏡頭 (解像度: 1280 x 720, 有效像素: 0.92 百萬像素)	
<b>音效</b>		
音效	Intel® High Definition Audio/ 內置立體聲揚聲器/ 內置 Dual 麥克風/ ClearAudio+ (音樂, 影片模式), S-FORCE Front Surround 3D, "Clear Phase", "xLOUD", "VPT", "Voice Zoom", "Sound Optimizer"	
<b>輸入</b>		
鍵盤/ 輸入裝置	16.95 毫米鍵盤按鍵, 1.35 毫米按鍵距離, 82 按鍵, 背光鍵盤 / 觸控板 (支援 Gesture)	
<b>電池用電量</b>		
隨機電池	VGP-BPS37 鋰離子電池: 使用時間長達 7.0 小時* <sup>9</sup>	VGP-BPS37 鋰離子電池: 使用時間長達 7.5 小時* <sup>9</sup>
高容量電池(另購)	VGP-BPS37 + VGP-BPSE38 鋰離子電池: 使用時間長達 14.5 小時* <sup>9</sup>	VGP-BPS37 + VGP-BPSE38 鋰離子電池: 使用時間長達 15.5 小時* <sup>9</sup>
<b>休眠模式</b>		
Rapid Wake	Rapid Wake + Eco	
<b>休眠時 網絡連接</b>		
技術	支援 Intel® Smart Connect Technology	
<b>一般</b>		
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米	約 285 x 13.2 (最高 17.2) x 197 毫米	
重量	約 0.87 千克 (包括隨機電池)	
<b>隨機軟件</b>		
通訊	Socialife, Air Soccer Fever	
Microsoft Office	Microsoft® Office Trial * <sup>10</sup>	
音樂	Music app	
影片及相片	PlayMemories Home, VAIO Movie Creator, Album app	
防護	Trend Micro™ Titanium Maximum Security 60 試用* <sup>11</sup>	
功用	VAIO Message Center, VAIO Control Center, VAIO Gesture Control, Xperia Link, Adobe® Reader® XI, Norton™ Online Backup, Intel® AppUp	
支援	VAIO Care, VAIO Transfer Support, VAIO Update	

<b>附件</b>	
隨機附件	AC 交流電變壓器: VGP-AC10V10 / 鋰離子電池: VGP-BPS37*12 VGA 連接器: VGP-DA15 / 其他: 清潔抹布
<b>保養</b>	
本地保養及 VAIO 國際維修服務	本地保養: 兩年 VAIO™ 國際維修服務: 一年

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 在某些作業情況下,中央處理器的速度可能會減慢。
- \*2 若在兩排記憶模組插槽內安裝相同容量的記憶模組,此電腦將以雙頻道模式運作,並提供更佳效能。此記憶體不能更換。
- \*3 **GB (Gigabytes)**指十億位元組的硬碟容量。可使用容量因情況而異,部份硬碟空間已預留作復原之用。某部份的SSD已預留為作業系統的低電量休眠模式,故不能用作數據儲存。
- \*4 使用 USB 埠充電或會加快電池消耗。當使用此功能時,需轉換至預設設定。
- \*5 VAIO 電腦不保證兼用所有耳筒。當外置麥克風插入兼用麥克風的耳筒插孔時或會不能操作。
- \*6 Memory Stick Duo 插槽與 SD 記憶卡 共享一個插槽。自 2013 年 1 月,可兼容 Sony 的 "Memory Stick" 高達 32 GB、SD 記憶卡 (高達 2 GB)、SDHC 記憶卡 (高達 32 GB) 及 SDXC 記憶卡 (高達 64 GB)。Sony 不保證兼容其他牌子的記憶卡。
- \*7 最大傳訊距離可能會受通訊裝置的距離及其中的障礙物、無線電波及所選用作業系統或軟件而有所改變。
- \*8 訊息傳送的速度會受到訊息傳送設備之間的距離、設備之間存在的障礙、設備的設定、無線電的狀況及所使用的軟件所影響。此外,訊息傳送可因無線電的狀況而被中斷。
- \*9 預計電池用量(根據 JEITA Battery Run Time Measurement Method 1.0 版本方法 a 計算)。實際電池壽命需視乎不同的操作環境及設定。詳情請瀏覽 <http://www.sony-asia.com/support/vaio/jeita>
- \*10 Microsoft Office 365 為新客戶提供一個月試用。
- \*11 60日免費試用,其後的更新服務將另作收費。
- \*12 此產品只可採用專為該型號而設計的 Sony 原廠電池方能操作。

#### [AVC HD Playback]

- 播放 AVC HD 內容時,音訊干擾及/或幀片遺失的情況或會因操作系統不同而產生。
- 「Sony」、「VAIO」、「Memory Stick」、「xLOUD」及「Clear Phase」其他商標均為 Sony Corporation 及/或其附屬公司擁有的商標或註冊商標。
- Xperia 商標為 Sony Mobile Communications AB 所擁有的商標。
- Adobe, Adobe商標, Adobe Reader 及 Adobe Premiere為 Adobe Systems Incorporated

在美國及/或其他國家所擁有的商標。

- Intel、the Intel商標、Intel Inside、Intel Inside 商標、Intel Core、Core Inside、Ultrabook及Ultrabook商標為英特爾公司在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- Microsoft 及Windows商標為Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家所擁有的商標或註冊商標。
- 其他商標是其擁有者所擁有的商標或註冊商標。
- 某些應用程式或需要經下載安裝。
- 某些應用程式或需要經網絡連接安裝。
- 資料在印製時屬真確無誤，但根據本公司一貫透過研究及設計以不斷改良產品質素的政策，產品在生產過程中或許有輕微更改，而這些改變未必會包括在規格內。該型號的實際外觀可能跟所提供的相片會有些微分別。