

## 新聞稿



VAIO Z 系列

香港・2011年7月13日 – Sony 今天推出全新 VAIO 手提電腦 Z 系列，它巧妙地將無可比擬的先進規格及功能，融入採用尊貴碳纖維外殼的輕巧機身。新型號的重量略超過 1 千克，特別為追求頂尖效能、高流動性及時尚設計的專業人士而設。不論在辦公室或旅途上，VAIO Z 系列都能發揮頂級表現，讓用戶隨時隨地都能達至最高效率。

### 輕巧而強勁

極致輕巧纖薄的全新 VAIO Z 系列，機身只有 1.165 千克，厚度僅為 16.65 毫米，配備高解像度全高清防反光顯示屏，可顯示 Adobe RGB 色域中 96% 顏色，展現細緻鮮明的色彩。

新系列配備第二代 Intel® Core i7 處理器、高速 DDR3 SDRAM 及 256GB 超高速第二代 SSD 固態硬碟，配合 RAID 0 陣列，大大提升運作速度。Quick Boot 功能可以在 14 秒內載入正版 Windows® 7 Professional 版操作系統，為分秒必爭的用戶節省寶貴時間。

### Power Media Dock™ 擴充基座

VAIO Z 系列配備獨特的 Power Media Dock™ 擴充基座，將效能提升至更高層次。該擴充基座以光纖線連接 VAIO Z 系列手提電腦上的專用數據埠。當數據埠沒有連接擴充基座時，亦可用來連接常用的 USB 裝置。輕巧的擴充基座具有設計相配的座枱架，無論直立或橫向擺放皆別具型格。

Power Media Dock™ 支援代號“Light Peak”的高速 I/O 數據傳送架構，能提升圖像處理及顯示效能，而且提供多種不同的連接方式，並配備一個吸入式 Blu-ray Disc™ 藍光光碟燒錄機。擴充基座亦具有內置 1GB VRAM 的 AMD Radeon™ HD 6650M 高效能圖像加速器，帶來清晰流暢的影像，播放電影、影片或電腦遊戲，視覺效果份外出色。

當 VAIO Z 系列手提電腦連接上 Power Media Dock™ 後，便可透過 HDMI 及／或 VGA 輸出，同時管理多達四個顯示屏（包括手提電腦的屏幕），這項功能對於需要同時使用幾個顯示屏的用戶，例如設計、金融及科研界人士最為吸引。

### 平板型電池提供雙倍電量

VAIO Z 系列可連續使用 6.5 小時<sup>1</sup>，在接上另購的平板型電池後，電池壽命可大幅增至 13 小時，充電一次便足夠全日使用。該平板型電池可獨立充電，而連接手提電腦時毋須預先移除內置電池，其相配的融合設計讓電腦可保持優美而實用的全平面式(Full-flat)設計。

### 堅固機身採用六角形邊緣設計

VAIO Z 系列採用 Sony 優越的全平面式機身設計，顯示屏背板以堅固而極度輕巧的碳纖維製造。VAIO Z 系列手提電腦及 Power Media Dock™ 擴充基座都具有獨特的六角形邊緣設計，除了美化機身外觀，更可加強堅固及耐用程度。

VAIO Z 系列為用戶帶來更豐富的通訊體驗，其數碼減噪耳筒讓用戶在嘈吵的環境下，仍能收聽清脆悅耳的聲音及音樂。以內置收音咪配合採用 Exmor™ 技術的高清視像鏡頭，確保視像通話清晰無誤。鍵盤具有以無機電能發光物料製造的底盤，當感光器感應到環境轉暗時，背光鍵盤上的字符便會發光。

VAIO Z 系列備有黑色與金色兩款時尚機身顏色供選擇，配合無可比擬的輕巧纖薄機身，盡顯用戶的超凡品味。

全新 VAIO Z 系列建議零售價為港幣 20,980 元。

---

<sup>1</sup> 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。

**closer to you**

演變從不間斷。VAIO 超越工作及娛樂界限，緊密融合生活的每一細節，是您不可或缺的夥伴。從打開包裝時的驚喜，到不斷創造完美的品質和設計、以至全面無憂的支援及無懈可擊的客戶服務，充份體現全新VAIO 帶來的精湛智能表現，讓您衷心讚賞。這個奇妙體驗永不休止，令VAIO 與您更接近。

**VAIO 手提電腦 VPCZ217GG/N,X 的主要規格:**

型號	VPCZ217GG/N,X
作業系統	
作業系統	正版 Windows® 7 Professional with Service Pack 1 64-bit (英文版)
語言包/語言介面包	語言包: 繁體中文、簡體中文、亞拉伯文及泰文 語言介面包: 越南文
處理器	
處理器	Intel® Core™ i7-2620M 處理器 2.70 GHz 配備 Turbo Boost 高達 3.40 GHz <sup>*1</sup>
晶片組	Intel® HM67 高速晶片
架構	
記憶體匯流排	1333 MT/s
快取記憶體	4 MB (L3 Cache)
主記憶體	
預載記憶體	8 GB (4 GB (自訂組件) x 2) DDR3 SDRAM <sup>*2</sup> (最高)
SO-DIMM 插槽	自訂插槽 (不能更換, 非佔用記憶體模組插槽:0)
儲存	
固態式硬碟(SSD)	256 GB <sup>*3</sup> (128 GB x 2(RAID 0) <sup>*4</sup> , Serial ATA)
顯示	
顯示卡	Intel® HD Graphics 3000
顯示屏	
顯示屏	13.1 吋闊(全高清:1920x1080) TFT 彩色顯示屏(VAIO Display Premium, LED 背光燈, Adobe RGB 96%還原度)
介面	
USB 連接埠	高速 USB (USB 2.0) A 類型連接埠 x 1 <sup>*5</sup>
網絡(RJ-45)連接埠	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T x 1
顯示屏/網絡插頭轉換器	模擬 RGB, 迷你 D-sub 15 針 x 1
耳筒插孔 (立體聲)	(立體聲) x 1
HDMI 輸入/輸出連接埠	HDMI 輸出 x 1(支援 3D)
Memory Stick 記憶片插槽	"Memory Stick Duo"("Memory Stick PRO-HG" 兼容, "MagicGate" ("MagicGate"不支援 256MB 或更少儲存媒體)) <sup>*6</sup>
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))
DC IN	x 1
電池延伸連接埠	x 1
其他	擴充底座/USB 連接埠 x 1 (此連接埠兼容 USB 2.0/3.0 裝置)
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® 2.1 + EDR 標準版本
保安設備	

指模辨識	有
保安晶片	TCG ver.1.2 certified
<b>鏡頭</b>	
視像鏡頭	"Exmor" 高清視像鏡頭 (解像度: 1280 x 1024, 有效像素: 1.31 百萬像素)
<b>音效</b>	
音效	Intel® High Definition Audio / 內置立體聲揚聲器 / 內置單聲道麥克風 / Dolby® Home Theater® v4, 數碼消除雜音
<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-BPS27/N 或 VGP-BPS27/X 鋰離子電池: 使用時間長達 6.5 小時 <sup>*9</sup>
高容量電池(另購)	VGP-BPS27 + VGP-BPSC27 鋰離子電池: 使用時間長達 13.0 小時 <sup>*9</sup>
<b>一般</b>	
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米	約 330 x 16.65 x 210 毫米
重量 (包括隨機電池)	約 1.165 千克
<b>隨機軟件</b>	
影音娛樂	Media Gallery <sup>*10</sup> , Windows® Media Center, PowerDVD BD, Quick Web Access
內容製作/編輯	PMB VAIO Edition, Adobe® Photoshop® Elements 9, Roxio Easy Media Creator
文書處理/計算工具	Microsoft® Office Starter 2010 <sup>*11</sup>
工具	Adobe® Reader® X
功能	VAIO Control Center, VAIO Gate, WebCam Companion, Magic-i™ Visual Effects, Infineon TPM Professional Package, Remote Keyboard <sup>*12</sup> , Remote Play with PlayStation®3 <sup>*13</sup> , VAIO 3D Portal
保安功能	Trend Micro Titanium Maximum Security 60 天試用 <sup>*14</sup> , TrueSuite
支援	VAIO Care, VAIO Care Rescue, VAIO Update, VAIO Transfer Support, Norton™ Online Backup 60 天試用 <sup>*14</sup>
<b>附件</b>	
隨機附件	AC 交流電變壓器: VGP-AC19V49 <sup>*15</sup> 或 VGP-AC19V46 <sup>*16</sup> / 鋰離子電池: VGP-BPS27/N 或 VGP-BPS27/X <sup>*17</sup> 擴充底座/ 擴充基座: VGP-PRZ20A <sup>*18</sup> / 其他: 清潔抹布, 消除雜音耳筒 (MDR-NC033L2/BM(SET)), Windows® 7 Professional Service Pack 1 32-bit Recovery Media
<b>隨機配件擴充底座/ 擴充基座</b>	
產品名稱	VGP-PRZ20A <sup>*18</sup>
類型	擴充基座
光碟機 (隨機配件擴充底座/	Blu-ray Disc™ 藍光光碟燒錄機配備 DVD SuperMulti 光碟燒錄 <sup>*19</sup>

擴充基座)	
最高讀取速度	BD-ROM: 6 速/ BD-R: 6 速(單層), BD-R: 6 速(雙層) / BD-RE: 6 速(單層), BD-RE: 6 速(雙層) / DVD+R: 8 速(單層), DVD+R: 6 速(雙層) / DVD-R: 8 速(單層), DVD-R: 6 速(雙層) / DVD+RW: 8 速/ DVD-RW: 8 速/ DVD-ROM: 8 速/ DVD-RAM: 5 速/ CD-ROM: 24 速/ CD-R: 24 速/ CD-RW: 24 速
最高寫入速度	BD-R: 6 速(單層), BD-R: 6 速(雙層) / BD-RE: 2 速(單層), BD-RE: 2 速(雙層)/ DVD+R: 8 速(單層), DVD+R: 6 速(雙層) / DVD-R: 8 速(單層), DVD-R: 6 速(雙層) / DVD+RW: 8 速/ DVD-RW: 6 速/ DVD-RAM: 5 速/ CD-R: 24 速/ CD-RW: 10 速
<b>顯示 (隨機配件擴充底座/ 擴充基座)</b>	
顯示卡	AMD Radeon™ HD 6650M <sup>*19</sup>
獨立影像記憶體	1 GB DDR3
<b>介面 (隨機配件擴充底座/ 擴充基座)</b>	
USB 連接埠	高速 USB (USB 2.0) A 類型連接埠 x 2, 超高速 USB 連接埠(USB 3.0) x 1 <sup>*19</sup>
網絡(RJ-45)連接埠	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T x 1 <sup>*19</sup>
顯示屏輸出	模擬 RGB, 迷你 D-sub 15 針 x 1
HDMI 輸出	HDMI 輸出 x 1(支援 3D)
<b>尺寸(隨機配件擴充底座/ 擴充基座)</b>	
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米	148.0 x 16.65 x 220.0 毫米
重量	0.685 千克
<b>專用 AC 交流電變壓器 (隨機配件擴充底座/ 擴充基座)</b>	
AC 交流電變壓器	VGP-AC19V46 <sup>*16</sup>
<b>保養</b>	
本地保養及 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。有關 Intel® Virtualization Technology 的效益,請瀏

覽：<http://www.sony-asia.com/subtype/notifications/asset/339736/productcategory/it+personal+computer>

- \*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。
- \*4 設定值為 RAID 0 (Striping)。Windows 操作系統會顯示一組 256GB。
- \*5 只適用於連接 AC 交流電變壓器使用 USB 充電功能。
- \*6 只兼容 Sony 的「Memory Stick」記憶片媒體。
- \*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 當手提電腦只使用鋰離子電池或於Power Plan轉換至“電源節能”時,播放WMV HD內容時表現或會因此而不流暢。因此,請將AC 交流電變壓器連接到電腦或於Power Plan轉換至“平衡”或“高效能”。
- \*11 Microsoft® Office Starter 2010版本指包括有限度功能及廣告的Word 2010 及 Excel 2010 ,並不包括 PowerPoint®, Outlook® 或 Publisher。如要正式啓動Microsoft® Office2010,請購買Microsoft® Office產品鑰匙。
- \*12 只兼容於部份裝置。
- \*13 只適用於部份國家。
- \*14 60日免費試用,其後的更新服務將另作收費。
- \*15 此 AC 交流電變壓器並不兼容隨附的擴充底座/擴充基座。
- \*16 此 AC 交流電變壓器已兼容隨附的擴充底座/擴充基座。
- \*17 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。
- \*18 此擴充底座/擴充基座需連接 AC 交流電變壓器。
- \*19 於擴充基座內置的顯示卡/USB/LAN/光碟機或會未能達到最佳性能,這取決於系統環境。此外,當擴充基座同一時間使用二個或以上功能時也或會受到限制。

## <HD 內容播放重要事項>

### [支援Blu-ray 影碟]

- Blu-ray Disc Drive 不支援BD-RE 1.0 光碟及Blu-ray cartridge 光碟。

### [Blu-ray Disc 播放]

- 播放高清內容須以支援HD 高清的高解像顯示器播放。播放受AAC3 內容保護技術護的內容或需使用兼容HDCP 輸出或兼容HDCP 的顯示器。
- 播放受版權保護之Blu-ray 光碟時或需連帶互聯網。
- 電影及BD-ROM 內容均設指定區碼,若區域設定和光碟的所屬區碼不符,將不能播放電影及BD-ROM。

## <使用 Windows® 7 Professional 32-bit Recovery Media 注意事項>

請注意當用戶使用修復 Windows® 7 Professional 由 64-bit 下降至 32-bit 時，以下功能及軟件或未能使用(適用於 VAIO 型號裝置)

- Motion Reality HD
- 受版權保護功能的SD, SDHC 及 SDXC 記憶咭
- Memory Stick 及 SD 記憶咭驅動器顯示於裝置及打印機

除上述功能外，其他功能及軟件或未能使用

## [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」、及「Memory Stick」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。
- Adobe、Adobe Photoshop、Adobe Reader 及Adobe Premiere 為Adobe Systems Incorporated 在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- Centrino、Centrino Inside、Core Inside、Intel、Intel 商標、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside 商標、Pentium、Pentium Inside 為英特爾公司在美國及/或其他國家所擁有的商標。
- AMD、AMD Arrow 商標、Radeon、ATI、ATI商標 及其他組合為Advanced Micro Devices, Inc.所擁有的商標。其他名稱只作參考之用或會是其擁有者所擁有的商標。
- Windows、Windows Vista、Windows 及Microsoft 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。
- 所有其他商品及品牌名稱或會是其擁有者所擁有的商標或註冊商標。
- 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。