

VAIO 手提電腦 – VGN-FZ28G、VGN-FZ27G、VGN-FZ25G 及 VGN-FZ25GN



VGN-FZ25G



VGN-FZ27G

香港·2007年10月15日 – SONY(新力)香港有限公司今天宣佈加強 VAIO 手提電腦 FZ 系列的陣容，推出四款新型號，包括 VGN-FZ28G、VGN-FZ27G、VGN-FZ25G 及 VGN-FZ25GN。而觸目的頂級型號 VGN-FZ28G，內置 Blu-ray 光盤讓用戶可播放、燒錄及編輯高清內容。

VAIO FZ 系列配備可輸出高達 90%色彩還原度的 15.4 吋 Clear Bright High Colour LCD 90 液晶顯示屏，高對比的真實自然色彩重組效果，逼真震撼。用它來觀賞高清相片、私人錄像和電影，逼真的影像令人嘆為觀止。家庭用戶如想把手提電腦變成方便易用的娛樂平台，VAIO FZ 系列絕對是不二之選。

VAIO FZ 系列的規格經策略性升級，讓家庭用戶可充份運用它享受多種數碼娛樂。VGN-FZ28G 採用了 Intel® Core™2 Duo 雙核心處理器 U7700 (2.40GHz)，VGN-FZ27G 則內置 Intel® Core™2 Duo 雙核心處理器 T7500 (2.20 GHz)，而 VGN-FZ25G 和 VGN-FZ25GN 則配備 Intel® Core™2 Duo 雙核心處理器 T7250 (2 GHz)。

VGN-FZ28G 內置 160GB 混合式硬盤，可提昇效能及穩定性、減低電力消耗，並避免過熱及雜音。此外，VGN-FZ28G 善用性能強勁的 NVIDIA® GeForce® 8600M GS 手提電腦圖像處理器 (GPU)，可處理極高位元速度播放，帶來最佳高清電影觀賞體驗。除了觀看高清電影，用戶更可使用 VGN-FZ28G 編輯高清內容。

全線 VAIO FZ 系列皆設有一個 HDMI 連接埠，方便用戶以一條連接線連駁 Sony 全高清世界的其他成員如 BRAVIA 液晶電視，全情沉醉於全高清娛樂享受。

VAIO FZ 系列是家庭各成員的娛樂夥伴，鍵盤配備方便的 AV 控制盤，只要輕觸一個按鈕便可立刻啓動任何多媒體功能。

齊全的視聽軟件應用程式令 VAIO FZ 系列手提電腦的多媒體功能發揮得淋漓盡致，例如 VGN-FZ28G 備有 Click to DVD BD 3.0；另三款型號則置有 Click to DVD 2.6，並配備 SonicStage Mastering Studio、微軟® Media Center、VAIO MusicBox 及 Roxio Easy Media Creator 9.0。

VGN-FZ28G、VGN-FZ27G 及 VGN-FZ25G 採用正版微軟® Windows Vista™ 家用版(英文版)預戴繁體中文 Language Pack；VGN-FZ25GN 則採用正版微軟 Windows Vista® 商用(英文版)預戴繁體中文 Language Pack。

VGN-FZ28G、VGN-FZ27G、VGN-FZ25GN 及 VGN-FZ25G 現已有售，建議零售價分別為港幣 21,980 元、港幣 14,980 元、港幣 12,980 元及港幣 11,980 元。

no more bounds

自推出以來，VAIO 一直致力為用戶提供創新方法來享受個人電腦，成功奠定了其在電腦及個人娛樂市場上的崇高地位。透過不斷突破影音及資訊科技的界限，引入更多新元素，令科技更易融入生活之中。今日 VAIO 已正式進入另一個嶄新紀元，全面匯聚影音及資訊科技所引發的無比功能，無時無刻，帶來無盡的娛樂享受。

###

VGN-FZ28G, VGN-FZ27G, VGN-FZ25G 及 VGN-FZ25GN 的主要規格如下:

型號	VGN-FZ28G	VGN-FZ27G	VGN-FZ25G	VGN-FZ25GN
處理器	Intel® Centrino® Duo 流動技術			
	Intel® Core™2 Duo 雙核心處理器 T7700(2.40 GHz) *1*2	Intel® Core™2 Duo 雙核心處理器 T7500 (2.20 GHz) *1*2	Intel® Core™2 Duo 雙核心處理器 T7250(2 GHz) *1*2	
	Intel® PRO/無線 3945ABG 網絡連接			
晶片	Mobile Intel® PM965 高速晶片			
作業系統	正版 Windows Vista™ 家用進階(英文版)預載繁體中文 Language Pack			正版 Windows Vista™ 商用 (英文版本) 預載繁體中文 Language Pack
處理器匯流排	800MHz			
記憶匯流排	667MHz			
快取記憶體	4MB Advanced Smart Cache		2MB Advanced Smart Cache	
主記憶體	2GB DDR2 SDRAM*3 (可升級至 4GB*4) 2 個 SO-DIMM 插槽 (預設記憶體模組佔用兩個插槽)	1GB DDR2 SDRAM*3 (可升級至 4GB*4) 2 個 SO-DIMM 插槽 (預設記憶體模組佔用一個插槽)		
硬盤	160GB*5 (Serial ATA, 5400rpm, Hybrid HDD)	200GB*5 (Serial ATA, 5400rpm)	160GB*5 (Serial ATA, 5400rpm)	
光碟機	Blu-ray 光碟燒錄機*6 最高讀取速度： BD-ROM, BD-R, BD-RE: 2 倍速 BD-R(雙層), BD-RE(雙層): 1.6 倍速 DVD-ROM, DVD+R, DVD-R: 8 倍速 DVD+R(雙層), DVD-R(雙層), DVD+RW, DVD-RW: 6 倍速 DVD-RAM: 5 倍速 CD-R, CD-ROM, CD-RW: 24 倍速 最高寫入速度：	DVD±RW/±R (雙層)/RAM 光碟燒錄機 最高讀取速度： DVD-ROM, DVD+R, DVD-R, DVD+RW, DVD-RW: 8 倍速 DVD+R(雙層), DVD-R(雙層): 6 倍速 DVD-RAM: 5 倍速 CD-R, CD-ROM, CD-RW: 24 倍速 最高寫入速度： DVD+R, DVD-R, DVD+RW: 8 倍速 DVD-RW: 6 倍速 DVD+R(雙層), DVD-R(雙層): 4 倍速 DVD-RAM: 5 倍速 CD-R, CD-RW: 24 倍速		

	BD-R, BD-RE: 2 倍速 BD-R(雙層), BD-RE(雙層): 1 倍速 DVD+R, DVD-R: 8 倍速 DVD+RW, DVD-RW: 4 倍速 DVD+R(雙層): 2.4 倍速 DVD-R(雙層): 2 倍速 DVD-RAM: 5 倍速 CD-R, CD-RW: 8 倍速		
影像處理器	NVIDIA® GeForce® 8600M GS 手提電腦影像處理器(GPU)	NVIDIA® GeForce® 8400M GT 手提電腦影像處理器 (GPU)	
可使用的影像記憶體 總量(最高)*7	1023 MB	511MB	383MB
顯示屏	15.4 吋闊 (WXGA: 1280 x 800) TFT 彩色顯示屏(Clear Bright High Colour LCD 90)		
介面	高速 USB 連接埠 2.0 x 3 · i.LINK (IEEE 1394) S400 (4 針) · 網絡(RJ-45)連接埠 (10Base-T/100Base-TX) · 耳筒插孔 (迷你立體聲) · 麥克風插孔 (迷你立體聲) · 顯示屏 連接埠 (模擬 RGB, 迷你 D-sub 15 針) · S 視頻連接埠(輸出)*8 · HDMI 連接埠(輸出) · Memory Stick 插槽(兼容標準 Memory Stick 記憶片/ Memory Stick Duo 記憶片、兼容 MagicGate、Memory Stick PRO 記憶片及高速數據傳輸)*9 · SD 記憶卡插槽*10 (兼容 SDHC, MMC) · DC IN		
無線連接	內置無線網絡 IEEE 802.11a/b/g/*11 · Intel® PRO/無線 3945ABG 網絡連接 · 數據傳送速度: 最高 11Mbps (802.11b)/54 Mbps (802.11a/g)*12 · 頻率: 5 GHz (802.11a), 2.4 GHz (802.11b/g)		
藍牙®	藍牙®標準版本 2.0+EDR		
兼容記憶卡	Memory Stick 記憶片(兼容標準 Memory Stick 記憶片/ Memory Stick Duo 記憶片、MagicGate、 Memory Stick PRO Duo 記憶片及高速數據傳輸) · SD 記憶卡(兼容 SDHC) · 多媒體記憶卡		
數據機	兼容 V.92 及 V.90		
PC 卡插槽	ExpressCard™/34 x1		
視像鏡頭	有效像素: 1280x1024		
音效	DSD 支援高質素音效晶片:「Sound Reality」(支援 Intel® 高清晰度音質) · 3D 音響 (支援 Direct Sound 3D) · 內置立體聲揚聲器 · 內置單聲道麥克風		
鍵盤/輸入裝置	約 19 毫米鍵盤按鍵/ 2 毫米按鍵距離 · 82 按鍵 · 智能式游標控制板		

電池壽命*13	附送電池: VGP-BPS8 鋰離子電池: 使用時間長達 2 小時 可選購的長壽電池: VGP-BPL8 鋰離子電池: 使用時間長達 4 小時	附送電池: VGP-BPS8 鋰離子電池: 使用時間長達 2.5 小時 可選購的長壽電池: VGP-BPL8 鋰離子電池: 使用時間長達 4 小時	附送電池: VGP-BPS8 鋰離子電池: 使用時間長達 2.5 小時 可選購的長壽電池: VGP-BPL8 鋰離子電池: 使用時間長達 4.5 小時
尺寸 (闊 x 高 x 深)	355.8 x 24.9 - 34.5 x 254.4 毫米		
重量	2.7 千克 (包括隨機附送電池)		
供應軟件	影音娛樂: Windows® Media Center (VGN-FZ25GN 除外), Image Converter 3 影片編輯/播放: VAIO Movie Story 1.0, VAIO Content Importer/Exporter 1.2, Adobe® Premiere® Elements 3.0(Installer), VAIO Edit Components 6.3(Installer), WinDVD BD for VAIO 8.0 DVD 光碟製作: Click to DVD BD 3.0*14 音樂: VAIO MusicBox 1.0, SonicStage Mastering Studio 2.4, SonicStage Mastering Studio Audio Filter 2.3, DSD Direct Player 1.0 靜態影像/相片: Windows® Photo Gallery, Picasta™, Adobe® Photoshop® Elements 5.0(Installer) 家庭網絡: VAIO Media 6.1 文書處理/計算工具: Microsoft® Office Professional 2007 60 天試用版*15 工具: Roxio Easy Media Creator 9.0, Adobe® Reader® 8.1, Norton Internet Security™ 2007*16 功能: VAIO Control Center 2.1, VAIO Camera Capture Utility 2.5, VAIO Launcher 1.0, ArcSoft Magic-i™ Visual Effects 1.0(Installer) 支援: VAIO Recovery Center 1.1, VAIO Update 3.0, VAIO Data Restore Tool 1.0		
供應附件	AC 交流電變壓器(VGP-AC19V24)*17 · 鋰離子電池(VGP-BPS8)*18		
本地保養	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 VAIO 不支援英特爾虛擬化技術。
- *3 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。
- *4 超過 3GB 的部份系統記憶未必可供應給作業系統。Sony 並不保證與其他品牌的記憶體兼容。
- *5 GB (Gigabytes) 指十億位元組的硬碟容量。可使用容量會因情況而異，部份硬碟空間已預留作復原之用。
- *6 此產品並不支援 BD-RE 1.0 光碟及 Blu-ray 卡式磁碟。
- *7 可使用的影像記憶體容量是指新 Windows Vista™ 級的影像記憶，相等於 Dedicated Video Memory, SystemVideo Memory 及 Shared System Memory 的總和。
- *8 此產品不支援播放燒錄於 Blu-ray 光碟內設有版權限制的內容。
- *9 只兼容 Sony 的 Memory Stick 記憶片媒體。
- *10 不支援 SD 記憶卡的版權保護功能。
- *11 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。
- *12 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，訊息傳訊可因無線電的狀況而被中斷。

- *13 預計電池用量（根據 JEITA Battery Run Time Measurement Method（1.0 版本）計算）。實際電池壽命需視乎不同的操作環境及設定。
- *14 每當製作 BDMV 格式的光碟時，電腦內需預留所要燒錄檔案兩倍(約 1GB)的硬碟容量才可完成製作。
- *15 該軟件只可用作評估運作，並需啓動方可真正使用，而啓動程序則於首次使用時詳列。啓動需要網絡連接以提供某些功能。此軟件將於首次使用後的 60 天到期，期滿後只提供有限度的選項及操作。
- *16 有 90 日免費試用期，其他更新將另行收費。
- *17 當中央處理器正處理大工作量時，如播放 Blu-ray 光碟，應使用 AC 交流電變壓器，否則省電功能或會影響播放。
- *18 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。

<<播放 Blu-ray 光碟時須注意事項>>

[支援光碟格式]

- 此機支援 BD-R1.1 光碟（單層光碟容量為 25GB，而雙層光碟容量為 50GB）及 BD-RE 2.1 光碟（單層光碟容量為 25GB，而雙層光碟容量為 50GB）之資料錄寫。電腦內置的 Blu-ray 光碟燒錄機並不支援 BD-RE 1.0 光碟及 Blu-ray 卡式磁碟。

[Blu-ray 光碟播放]

- 與其他光學媒體裝置一樣，不同環境及情況可能會局限了 Blu-ray 光碟的播放或其兼容性。
- VAIO 手提電腦或未能播放以高位元速攝錄的 AVC 或 VCI 格式之媒體影片。
- 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 AACS 內容保護技術保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 光碟時或需連接互聯網。
- 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。

其他:

- 「Sony」、「VAIO」、「Memory Stick」、「SonicStage」及其他商標均為 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註冊商標。
- Intel、Intel 商標、Centrino、Centrino 商標、Intel Core 及 Core Inside 為英特爾公司在美國及/或其他國家所擁有的註冊商標。
- Windows、Windows Vista 及 Windows 商標為 Microsoft Corporation 在美國及 / 或其他國家所擁有的註冊商標。
- 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少許分別。