



# LIFEBOOK S751-CTOC

## LIFEBOOK S751 配置

處理器 <sup>9</sup>	Intel® Core™ i5-2520M processor (2.50 GHz, 3MB smart cache, Max Turbo Frequency 3.20 GHz) - Intel® QM67 Chipset with Intel vPro™ Technology (AMT7.0)
作業系統	正版Windows® 7 Professional 64bit
顯示器	14" Anti-glare HD back-light LED 顯示面板, 解析度 1366 x 768 像素 / 亮度: 220nits
光碟機	DVD±R/RW 雙模式寫入與覆寫燒錄光碟機 <sup>6</sup>
記憶體 <sup>2</sup>	4 GB DDR3 1333MHz 最大支援記憶體 2x4GB DDR3 1333MHz, Dual Channel
硬碟機	500GB
電池使用時間	約 5.5 hrs (6-cell Li-Ion 67Wh) <sup>1</sup>
重量	約 2.45 kg
<b>詳細規格</b>	
處理器	採用筆記型專用中央處理器(含風扇及散熱器)
主機板 <sup>11</sup>	Flash ROM BIOS 1024KB, Plug and Play Ready
硬碟機	SATA-300 7200rpm, Buffer size 16M, S.M.A.R.T support, Average Seek time 12 ms, Two Partitions – 50/50
圖型加速器 <sup>8</sup>	- Intel® HD Graphics 3000, 支援 DirectX 10.1
音效	RealTek ALC269 HD audio codec, 內建雙立體聲揚聲器 / 雙數位麥克風 HD Audio-in: External Mic-in HD Audio-out: Headphone-out
通訊介面	區域網路: 1000/100/10Mbps Gigabit Ethernet PCI Express x 1 <sup>3</sup> 無線網路: WLAN 802.11BGN Bluetooth® v3.0 1.3 Mega Pixels camera
操作介面	防潑水鍵盤 <sup>4</sup> : 84鍵, 19mm鍵寬, 2.7mm鍵距, 支援Windows XP/Vista、Linux或Mac OS (含倉頡、注音印刷字鍵), 智慧型 Touch Pad
滑鼠	USB雙鍵式光學滑鼠(接頭採用USB, 解析度800dpi, 含滾輪功能)
記憶卡插槽	ExpressCard™/34/54, Smartcard <sup>10</sup> / SD/MS
連接介面	USB 2.0 x 1 (USB-Charging), USB 2.0 x 1, USB 3.0 x 1, eSATA Combo x 1 (eSATA / USB 2.0), VGA (external display), Display Port, RJ45 (LAN), Port Replicator Interface, HDA-in, HDA-out, 電源供應輸入孔
快捷鍵	Security Buttons
保密安全應用 <sup>5</sup>	BIOS Lock, Hard Disk Lock, LIFEBOOK Lock, 防盜鎖插孔, Smartcard Slot
體積	約 340mm (寬) x 245mm (長) x 37mm (高)
<b>隨機附件</b>	
電源供應器	輸入: 100~240V, 輸出: 19V 80W
搭配軟體	3年版完整版防毒軟體
其他	背提兩用保護袋, 操作手冊, 滑鼠墊

以上規格僅供參考, 相關產品與服務資訊皆以富士通發布為準, 實際產品規格若產生差異恕不另行通知, 如欲知最新詳細資訊, 請洽詢富士通或授權經銷商。

- 電池使用時間測試是採用BAPCO MobileMark2007軟體。實際使用時間會根據螢幕亮度、音量大小、應用程式的執行、電源管理設定、連接的外接設備等用戶自行的設置而有所改變。電池使用時間根據Intel® i7-2620M 搭配6-cell 電池所測得。
- 32bit作業系統可支援4GB 實體記憶體模組, 但系統僅可使用約3GB(1GB ~ 1024MB)。8GB option is only valid in 64bits platform。富士通建議提供4GB的DDR3 1333MHz的記憶體。
- 1000/100/10Mbps的速率僅此設備符合IEEE 802.3, IEEE 802.3u和IEEE802.3ab標準, 實際最大傳輸速率會根據網路的配置、網路線的種類和所使用的網路設備而有所變化。
- 防潑水鍵盤設計不意味著系統防水, 如果不小心把液體傾倒在鍵盤上, 請立即關機, 防止液體滲入電腦內部。
- BIOS鎖可以在進入BIOS設定介面時設定一組超級用戶/用戶密碼, 可以設定在第一次啟動或每次啟動時輸入此密碼。在BIOS設定介面中還可以設定一個硬碟鎖, 當需要取回硬碟上的資料時, 硬碟鎖會要求輸入密碼, 這是一項非常有用的資料保護功能。LifeBook Lock會在系統啟動或從睡眠狀態恢復時要求輸入一個超級用戶/用戶密碼, 此功能有大約800,000種密碼組合。而防盜鎖(Anti-theft Lock Slot)允許用戶使用筆記型電腦鎖來鎖住筆記本, 保護筆記型電腦的安全。請注意: 請妥善記憶及保管設定好的密碼, 如果遺失密碼將需要將筆記型電腦運回日本工廠進行維修, 所產生的費用及資料遺失的責任將由用戶自行承擔。
- 支援DVD-RAM, DL DVD±R, DVD±RW, DVD±R, CD-RW, DVD-ROM, CD-R and CD-ROM等格式。
- RoHS(有害物質限制指令)是指電子產品及其零件必須符合歐洲議會和理事會2002/95/EC號指令, 該指令限制電子產品及其零件不得含有6種有害的物質。
- Intel® HD Graphics 3000 依據系統記憶體配置, 而提供不同之最大支援能力:  
顯示記憶體最大支援約1.7GB; 配置4 GB DDR3 1333MHz;  
由於顯示記憶體的分享, 系統的記憶體顯示值將小於實際安裝的記憶體容量。  
外接顯示器解析度最大支援1920 x 1200。
- 處理器核心數2個, 超執行緒技術(Hyper-Threading Technology)4個。  
Turbo Boost(渦輪加速) Technology功能。
- 富士通不提供智慧卡解決方案。
- 主機內建電源未開機亦能支援遠端管理及內建防止病毒擴散之網路阻斷功能。



\* 液晶顯示螢幕都可能會有不亮的或始終發亮的小點, 此乃生產技術上的限制而非品質問題。  
富士通的保固範圍並不包括因為技術原因產生的這些小點。  
\* Dolby and the double-D 圖示是杜比實驗室的註冊商標。  
\* 上述規格是工程及硬體配置規格。並不代表實際使用的尺寸, 大小, 性能和重量, 這些實際元素需要根據實際使用的情況來確定, 比如溫度, 作業系統的類型, 使用的程式, 以及所連接的設備及配件。請在購買第三方配件前, 確認其相容性。使用環境溫度為 5° - 35°C / 41 - 95°F, 非使用環境溫度為 -15° - 60°C / 5 - 140°F, 使用濕度為 20% to 85% RH, 非使用濕度為 8% to 85% RH。  
\* Windows作業系統將1GB的容量定義為1,073,741,824位元組

經銷商: