## 觸控板和鍵盤

使用指南

© Copyright 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Windows 是 Microsoft Corporation 在美國的 註冊商標。

本文件包含的資訊可能有所變更,恕不另行通知。HP產品與服務的保固僅列於隨產品及服務隨附的明確保固聲明中。本文件的任何部份都不可構成任何額外的保固。HP不負責本文件在技術上或編輯上的錯誤或疏失。

第1版:2007年1月

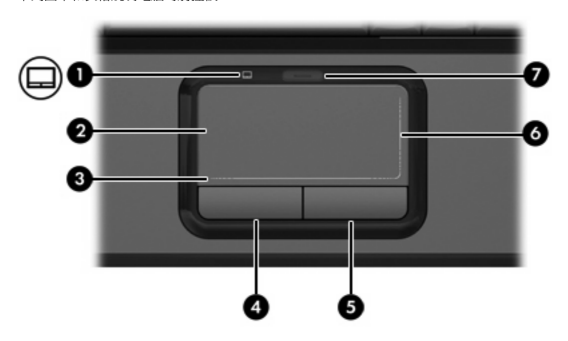
文件編號: 430310-AB1

# 目錄

1	觸控板		
		使用觸控板	2
		連接外接式滑鼠	
		設定觸控板偏好設定	
2	鍵盤		
		快速鍵	3
		快速鍵程序	4
		顥示系統資訊 (fn+esc)	4
		開啓說明及支援(fn+f1 鍵)	4
		開啓列印選項視窗 (fn+f2)	
		開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)	
		切換螢幕影像 (fn+f4)	
		啓動休眠 (fn+f5)	
		初始化 QuickLock (fn+f6)	
		調低螢幕亮度 (fn+f7)	
		調高螢幕亮度 (fn+f8)	
		播放、暫停或繼續播放音樂光碟或 DVD (fn+f9)	
		停止音樂光碟或 DVD (fn+f10)	
		播放音樂光碟或 DVD 的上一首曲目或上一個章節 (fn+f11)	
		播放音樂光碟或 DVD 的下一首曲目或下一個章節 (fn+f12)	7
3	鍵台		
	<b>XE</b> [	使用嵌入式數字鍵台	С
		B用和停用嵌入式數字鍵台	
		切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	
		使用外接式數字鍵台	S
索	得[	1	0

# 1 觸控板

下列圖示和表格說明電腦的觸控板。



組件		說明
(1)	觸控板指示燈	藍色:已啓用觸控板。
		琥珀色:已停用觸控板。
(2)	觸控板*	移動指標,並選擇或啓動螢幕上的項目。
(3)	觸控板水平捲軸區*	向左或向右捲動。
(4)	左觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(5)	右側的觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠上的右鍵。
(6)	觸控板垂直捲軸區*	向下或向上捲動。
(7)	觸控板開啓/關閉按鈕	啓用/停用觸控板。
*本表	格說明出廠設定。若要檢視及變更觸控板的偏好設定	,請選擇 <b>開始&gt;控制台&gt;硬體與聲音&gt;滑鼠</b> 。

### 使用觸控板

若要移動游標,請在觸控板表面上按照您希望指標移動的方向來滑動您的手指。當您要移動外接式滑鼠上的對應按鈕時,使用左側和右側的觸控板按鈕。使用觸控板垂直捲軸區向上和向下捲動,將您的手指放在垂直的白線上,向上或向下滑動。使用觸控板水平捲軸區向左和向右捲動,將您的手指放在垂直的白線上,向左或向右滑動。



**注意** 如果使用觸控板移動游標,在將游標移到捲軸區之前,您必須將手指抬離觸控板。如果只是將手指從觸控板滑到捲軸區,並不會啟動捲動功能。

### 連接外接式滑鼠

您可以使用電腦上的任一 USB 埠,連接外接式 USB 滑鼠至電腦。您也可以使用選購接駁裝置或擴充產品上的埠,將 USB 滑鼠連接至系統。

### 設定觸控板偏好設定

若要存取「滑鼠內容」,請選擇開始>控制台>硬體與聲音>滑鼠。

請使用 Windows® 中的「滑鼠內容」,自訂指標裝置的設定,例如按鈕設定、按鍵速度與指標選項。

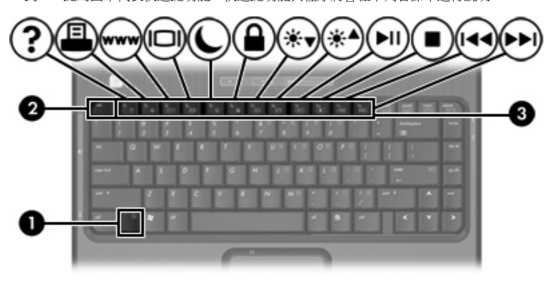
### 2 鍵盤

以下各節提供有關電腦的鍵盤功能資訊。

### 快速鍵

快速鍵是 fn 鍵 (1) 和 esc 鍵 (2) 或某個功能鍵 (3) 的組合。

f1 到 f12 鍵的圖示代表快速鍵功能。快速鍵功能與程序將會在下列各節中進行說明。



若要執行此項功能	按下
顯示系統資訊。	fn+esc
清除系統資訊。	fn+esc 或按下 enter 鍵
開啓說明及支援。	fn+f1
開啓「列印選項」視窗。	fn+f2
開啓 Web 瀏覽器。	fn+f3
在電腦顯示器與外接式顯示器之間切換。	fn+f4
啟動休眠。	fn+f5
啟動快速鎖定 (QuickLock)。	fn+f6
降低螢幕亮度。	fn+f7
增加螢幕亮度。	fn+f8

若要執行此項功能	按下
播放、暫停,或繼續播放音樂光碟或 DVD。	fn+f9
停止播放音樂光碟或 DVD。	fn+f10
播放音樂光碟或 DVD 中的上一首曲目或上一個章節。	fn+f11
播放音樂光碟或 DVD 的下一首曲目。	fn+f12

#### 快速鍵程序

若要使用電腦鍵盤上的快速鍵指令,請

- 短暫按下 fn 鍵,再短暫按下快速鍵指令的第二個鍵。
  - 一或一
- 按住 fn 鍵,同時短暫按下快速鍵指令的第二個鍵,然後再同時放開兩個鍵。

#### 顥示系統資訊 (fn+esc)

按 fn+esc 以顯示系統硬體組件和系統 BIOS 版本編號的資訊。

使用 Windows fn+esc 顯示資訊時,系統 BIOS (基本輸出入系統)的版本會顯示為 BIOS 日期。 部分電腦機型中,BIOS 日期是以數字格式顯示。 BIOS 日期有時稱爲系統 ROM 版本編號。

#### 開啓說明及支援(fn+f1 鍵)

按住fn+f1 鍵,開啓「說明及支援」。

除了提供關於 Windows 作業系統的資訊,「說明及支援」還提供下列的資訊和工具:

- 關於您的電腦資訊,像是型號和序號、安裝的軟體、硬體組件和規格。
- 關於電腦使用相關問題的解答。
- 「教學課程」幫助您學習如何使用電腦和 Windows 功能。
- 在您的電腦上提供 Windows 作業系統、驅動程式和軟體的更新程式。
- 查核電腦的各項功能。
- 自動化和互動式的疑難排解、修復解決方案,以及系統修復程序。
- 連結到 HP 的支援專家。

#### 開啓列印選項視窗 (fn+f2)

請按 fn+f2 來開啟使用中 Windows 應用程式的「列印選項」視窗。

#### 開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)

按 fn+f3 可以開啟網頁瀏覽器。

在您完成網際網路或網路服務設定之前,fn+f3 快速鍵會開啓 Windows 網際網路連線精靈。

您完成網際網路或網路服務設定以及網頁瀏覽器首頁設定之後,您可以按 fn+f3 快速存取您的首頁和網際網路。

#### 切換螢幕影像 (fn+f4)

按下 fn+f4 在連接至系統的顯示裝置前切換影像。例如,如果已將顯示器連接至電腦,則您每次按下 fn+f4 鍵時,即可在電腦顯示器和外接顯示器之間切換影像,或同時在電腦和外接式顯示器上顯示影像。

大多數外接式顯示器都使用外接式 VGA 視訊標準,從電腦接收視訊資訊。fn+f4 快速鍵也可以在其他接收電腦(S-video 裝置)視訊資訊的裝置間切換影像。

fn+f4 快速鍵支援下列視訊傳輸類型(含使用各種類型的裝置範例):

- LCD(電腦顯示器)
- 外接式 VGA(大多數的外接式顯示器)
- S-Video(具有 S-Video 輸入接頭的電視、攝影機、錄放影機和視訊擷取卡,僅限特定機型)
- 複合視訊(具有複合視訊輸入接頭的電視、攝影機、錄放影機、和視訊擷取卡)



注意複合視訊裝置僅能使用選購擴充產品連接系統。

#### 啓動休眠 (fn+f5)

按下fn+f5,以啟動休眠。

當您啟動休眠的時候,您的資訊會儲存在硬碟的一個休眠檔案,然後電腦關機。



小心 若要降低資料遺失的風險,請先儲存您的工作,然後再啟動休眠。

在您啟動休眠之前,必須先將電腦啟動。

若要結束休眠,請短暫按下電源按鈕。

您可以改變 fn+f5 快速鍵的功能。例如,您可以設定 fn+f5 快速鍵爲啟動睡眠而非休眠。

#### 初始化 QuickLock (fn+f6)

請按 fn+f6 來初始化 QuickLock 安全性功能。

QuickLock 將顯示作業系統登入視窗來保護您的資訊。顯示登入視窗時無法存取電腦,必須先輸入 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼,才能存取電腦。



注意 您必須先設定 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼,才能使用 QuickLock。如需相關指示,請參閱「說明及支援」。

若要使用 QuickLock,請按 fn+f6 來顯示登入視窗並鎖定電腦。接著,請按照螢幕上的指示輸入 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼,然後再存取電腦。

#### 調低螢幕亮度 (fn+f7)

按 fn+f7 可以調低螢幕亮度。 按住快速鍵可以逐漸調低亮度。

#### 調高螢幕亮度 (fn+f8)

按 fn+f8 可以調高螢幕亮度。 按住快速鍵可以逐漸調高亮度。

#### 播放、暫停或繼續播放音樂光碟或 DVD (fn+f9)

只有在插入音樂光碟或 DVD 時,fn+f9 快速鍵功能才有作用。如果音樂光碟或 DVD

- 尚未播放時,按下 fn+f9 鍵即可開始或繼續播放。
- 在播放中,按下 fn+f9 鍵即可暫停播放。

#### 停止音樂光碟或 DVD (fn+f10)

按下 fn+f10 鍵,即可停止播放音樂光碟或 DVD。

#### 播放音樂光碟或 DVD 的上一首曲目或上一個章節 (fn+f11)

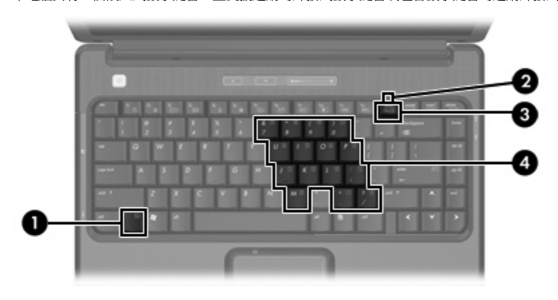
當播放音樂光碟或 DVD 時,接下 fn+f11 鍵會播放光碟的上一首曲目或 DVD 的上一個章節。

#### 播放音樂光碟或 DVD 的下一首曲目或下一個章節 (fn+f12)

當播放音樂光碟或 DVD 時,按下 fn+f12 鍵會播放光碟的下一首曲目或 DVD 的下一個章節。

### 3 鍵台

本電腦具有一個嵌入式數字鍵台,並支援選購的外接式數字鍵台或包含數字鍵台的選購外接式鍵盤。



	組件
(1)	fn
(2)	數字鎖定 (num lock) 指示燈
(3)	num lk 鍵
(4)	嵌入式數字鍵台

### 使用嵌入式數字鍵台

嵌入式數字鍵台的 **15** 個按鍵的使用方式與外接式鍵台相同。嵌入式數字鍵台啟動時,鍵台上每一個按鍵都會執行按鍵右上角圖示所指示的功能。

#### 啓用和停用嵌入式數字鍵台

按下 fn+num lk 以啓用嵌入式數字鍵台。數字鎖定 (num lock) 指示燈會亮起。 再按 fn+num lk 一次,按鍵會恢復標準的鍵盤功能。



注意 當電腦或外接式擴充產品連接至外接式鍵盤或數字鍵台時,將無法使用內建的數字鍵台。

#### 切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能

您可以使用 fn 鍵或 fn+shift 組合鍵,暫時切換嵌入式數字鍵台按鍵的標準鍵盤功能和鍵台功能。

- 若要在鍵台關閉時,將鍵台按鍵功能變更爲鍵台功能,請同時按住 fn 鍵和鍵台按鍵。
- 若要在鍵台啟動時,暫時將鍵台按鍵當成標準按鍵使用:
  - 按住 fn 鍵來鍵入小寫字。
  - 按住 fn+shift 來鍵入大寫字。

### 使用外接式數字鍵台

大部分外接式數字鍵台上的大部分按鍵都會隨數字鎖定 (num lock) 開啟或關閉而有不同的功能。數字鎖定 (Num lock) 指示燈在製造廠時爲關閉狀態。例如:

- 數字鎖定 (num lock) 啟動時,大多數鍵台的按鍵會鍵入數字。
- 數字鎖定 (num lock) 關閉時,大多數鍵台的按鍵都會執行方向鍵、上一頁、或下一頁等功能。

外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 啓動時,電腦上的數字鎖定 (num lock) 指示燈會亮起。外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 功能關閉時,電腦上的數字鎖定 (num lock) 功能指示燈會熄滅。

在連接外接式數字鍵台後,就無法啓用嵌入式數字鍵台。

若要在工作時啟動或關閉外接式鍵台的數字鎖定 (num lock) 功能:

▲ 按下外接式鍵台(非電腦)的 num lk 鍵。

## 索引

<b>符號/數字</b> 「列印選項」視窗快速鍵 <b>4</b>	十一 <b>畫</b> 捲軸區, 觸控板 <b>1</b>
「說明及支援」快速鍵 4	
F	十二 <b>畫</b> 媒體控制項,快速鍵 7
fn 鍵 3	視訊傳輸類型 5
Q	十三畫
QuickLock 快速鍵 6	滑鼠,外接式 設定偏好設定 2
S O.V.dana F	連接 2
S-Video 5	十四畫
五 <b>畫</b> 功能鍵 <b>3</b>	網頁瀏覽器快速鍵 4
	十五畫
<b>六畫</b> 休眠快速鍵 <b>6</b>	數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵 台 9
	複合視訊 5
七 <mark>畫</mark> 快速鍵	十六畫
切換螢幕影像 5 使用 4	螢幕亮度快速鍵 6
使用 4 初始化 QuickLock 6	螢幕影像, 切換 <b>5</b>
音樂光碟或 DVD 控制項 7 啓動休眠 6	十七 <b>畫</b> 鍵台,外接式
開啓「列印選項」視窗 4	使用 9
開啟網頁瀏覽器 4	數字鎖定 (num lock) 9 鍵台, 嵌入式
開啓說明及支援 <b>4</b> 說明 <b>3</b>	班台,飲入式 切換按鍵功能 <b>9</b>
調低螢幕亮度 6	使用 9 啓用和停用 9
調高螢幕亮度 6 顯示系統資訊 <b>4</b>	音用和停用 9 識別 8
系統資訊快速鍵 4	鍵盤快速鍵, 識別 3
九畫	二十畫
按鈕,觸控板 1	觸控板

使用 2

設定偏好設定 2 識別 1 觸控板水平捲軸區, 識別 1 觸控板按鈕, 識別 1 觸控板指示燈, 識別 1 二十三畫 顯示 螢幕亮度快速鍵 6 顯示器 影像, 切換 5