

指標裝置和鍵盤 使用指南

© Copyright 2009 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。

第一版：2009 年 8 月

文件編號：539912-AB1

產品聲明

本使用指南會說明大部分機型的常用功能。
有些功能可能無法在您的電腦上使用。

目錄

1 使用指標裝置

設定觸控板偏好設定	1
使用觸控板	3
連接外接式滑鼠	3

2 使用電磁數位板與觸控螢幕

使用數位手寫筆	5
識別手寫筆組件	5
握手式手寫筆	5
存放手寫筆	6
使用觸控螢幕	7
設定觸控螢幕偏好設定	10

3 使用鍵盤

使用快速鍵	11
顯示系統資訊 (fn+esc)	12
開啓說明及支援 (fn+f1 鍵)	12
開啓列印選項視窗 (fn+f2)	12
開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)	12
切換螢幕影像 (fn+f4)	13
啓動「睡眠」(fn+f5)	13
初始化 QuickLock (fn+f6)	13
調低螢幕亮度 (fn+f7)	14
調高螢幕亮度 (fn+f8)	14
播放、暫停或繼續音訊 CD 或 DVD (fn+f9)	14
停止音訊 CD 或 DVD (fn+f10)	14
播放音訊 CD 或 DVD 的上一個曲目或區段 (fn+f11)	14
播放音訊 CD 或 DVD 的下一個曲目或區段 (fn+f12)	14

4 使用鍵台

使用嵌入式數字鍵台	16
啓用和停用嵌入式數字鍵台	16
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	16

使用選購的外接式數字鍵台	16
5 清理觸控板和鍵盤	
索引	18

1 使用指標裝置

下列圖示和表格說明電腦的觸控板。



組件	說明
(1) 觸控板開啓/關閉按鈕	啓用/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) 左觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(4) 觸控板指示燈	<ul style="list-style-type: none">白色：觸控板已啓用。琥珀色燈：觸控板已停用。
(5) 觸控板捲軸區	向下或向上捲動。
(6) 右觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的右鍵。

* 本表格說明出廠設定。若要檢視或變更觸控板偏好設定，請選取「開始」>「裝置及印表機」。然後，以滑鼠右鍵按一下代表您電腦的裝置，並選取「滑鼠設定」。

設定觸控板偏好設定

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。

若要存取「滑鼠內容」，請選取「**開始**」>「**裝置及印表機**」。然後，以滑鼠右鍵按一下代表您電腦的裝置，並選取「**滑鼠設定**」。

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。使用左、右觸控板按鈕的方式與使用外接式滑鼠的左、右按鈕相同。若要使用觸控板的捲軸區來上下捲動，請以手指在垂直線上方上下移動。

 **附註：** 如果您使用觸控板來移動指標，在將指標移至捲軸區之前，必須將手指抬離觸控板。光是將手指從觸控板滑動至捲軸區，是無法啓動捲動功能的。

連接外接式滑鼠

您可以使用電腦上的任一 USB 連接埠，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。

2 使用電磁數位板與觸控螢幕

可以使用下列兩種簡單的方法，在螢幕上選擇項目：

- 電磁數位板可讓您使用隨附於您電腦的數位手寫筆，在螢幕上選擇或啓動項目。
- 觸控螢幕可讓您使用手指，在螢幕上選擇或啓動項目。

 **附註：** 能以手指執行的作業，都能使用數位手寫筆來完成。

使用數位手寫筆

您可以使用手寫筆在手寫筆特定程式（例如「平板電腦輸入面板」）、「所有 Microsoft® Office 應用程式」，與其他大部分 Windows 程式與公用程式中書寫。您使用手寫筆在螢幕上書寫的資訊可以在大部分 Windows 程式中歸檔、搜尋和共享。

識別手寫筆組件

在螢幕上按下手寫筆的尖端 **(1)** 時，手寫筆就會與電腦互動。

手寫筆繩觀察孔 **(2)** 可讓您將手寫筆繩從手寫筆連接到電腦上的筆繩孔。

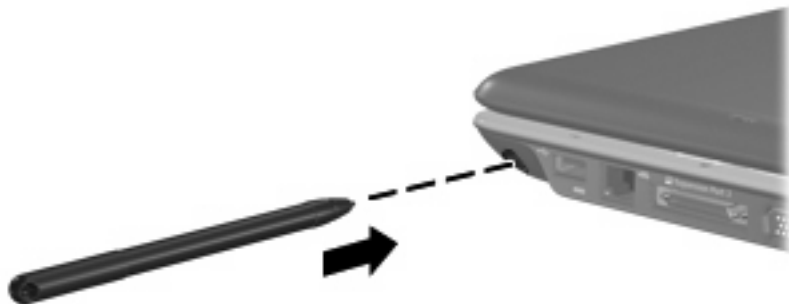


握住手寫筆

握住手寫筆，好像您真的使用標準的筆或鉛筆來書寫。

存放手寫筆

若要在不使用手寫筆時要存放手寫筆，請將手寫筆以筆尖在前的方向插入電腦的手寫筆架。



使用觸控螢幕

TouchSmart 電腦可以讓您使用手指或數位手寫筆，在觸控螢幕上執行特定動作：

 **附註：** 本節中的指示以出廠時設定的偏好設定為基礎。若要修改辨識的點選與輕點設定，請選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「手寫筆與觸控 (Pen and Touch)」。

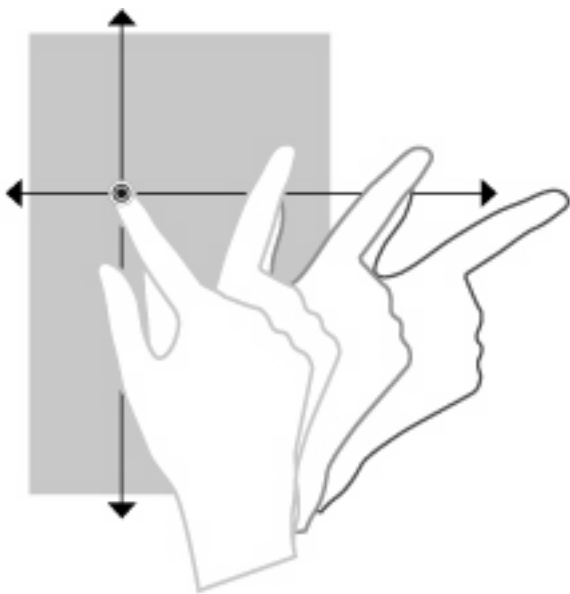
附註： 不是所有程式都支援全部動作。

- 點選（或按一下）一點一下或點兩下螢幕上的項目，與使用觸控板或外接式滑鼠按一下或按兩下相同。點選後按住項目則可查看內容功能表，與使用右觸控板按鈕相同。

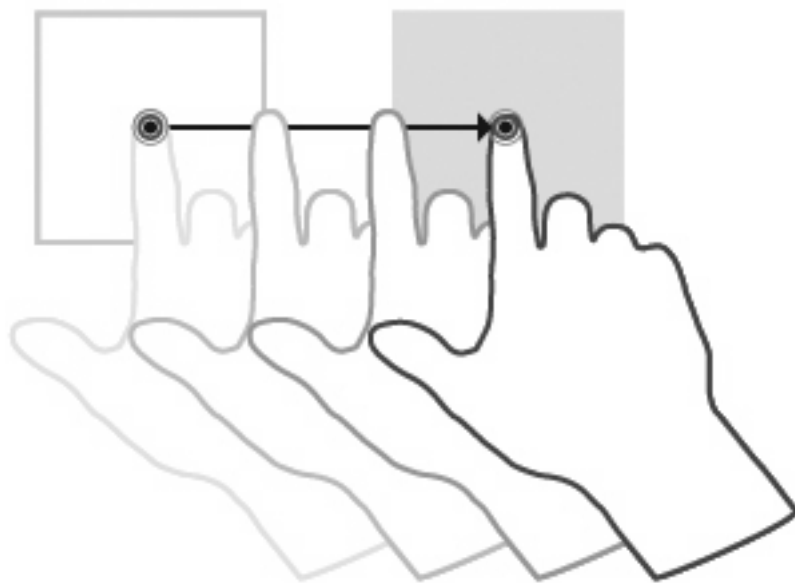
 **附註：** 您必須點選並按住手指，直到作業系統在您觸碰的區域周圍畫一個圓圈，然後內容功能表會出現。

- 輕移—以快速輕移方式往上、下、左、右方向觸碰螢幕，可以瀏覽螢幕或快速捲動文件。

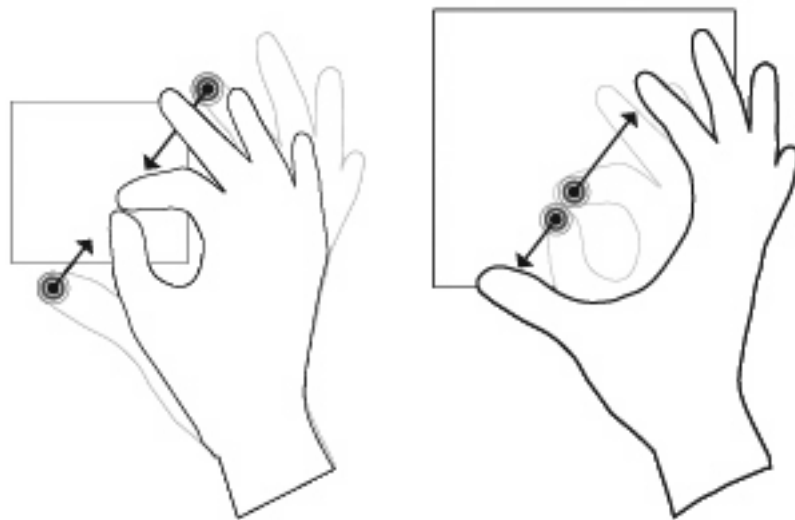
 **附註：** 若要進行輕移操作，捲動列必須出現且在作用中視窗中。



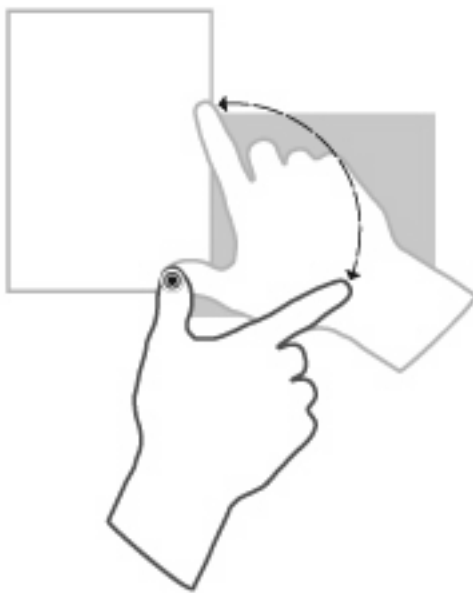
- 拖曳一用手指按住螢幕上某個項目後移動手指，即可將該項目拖曳至新位置。這個動作也可以用來緩慢捲動文件。



- 收縮一用兩個手指觸碰螢幕的某個區域，將手指收合在一起可以縮小物件。張開手指則可放大物件。



- 旋轉—用拇指和食指觸碰螢幕上的影像（將兩個手指同時放在螢幕上）。然後以食指畫半圓。



設定觸控螢幕偏好設定

- ▲ 若要設定手寫筆動作與視覺化回饋的偏好設定，請選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「手寫筆與觸控 (Pen and Touch)」。這些偏好設定專屬於觸控螢幕與電腦。
- ▲ 若要設定慣用左手者或慣用右手者的偏好設定，請選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「平板電腦設定 (Tablet PC Settings)」>「其他 (Other)」標籤。這些偏好設定專屬於觸控螢幕與電腦。
- ▲ 若要設定指標裝置的偏好設定，例如指標速度、點選速度與滑鼠軌跡，請選取「開始」>「裝置及印表機」。然後，以滑鼠右鍵按一下代表您電腦的裝置，並選取「滑鼠設定」。這些偏好設定適用於系統中的所有指標裝置。

若要變更或測試點選設定：

1. 選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「手寫筆與觸控 (Pen and Touch)」>「手寫筆選項 (Pen Options)」標籤。
2. 在「手寫筆動作 (Pen actions)」下，選取動作，然後按一下「設定 (Settings)」。
3. 在建立任何變更或測試設定之後，請按一下確定 (OK)。

若要變更或建立輕點指定：

1. 選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「手寫筆與觸控 (Pen and Touch)」>「輕點 (Flicks)」標籤。
2. 按一下導覽輕點與編輯輕點 (Navigational flicks and editing flicks)，然後按一下自訂 (Customize)。
3. 請依照螢幕上的指示，變更或建立輕點指定。
4. 按一下「確定 (OK)」。

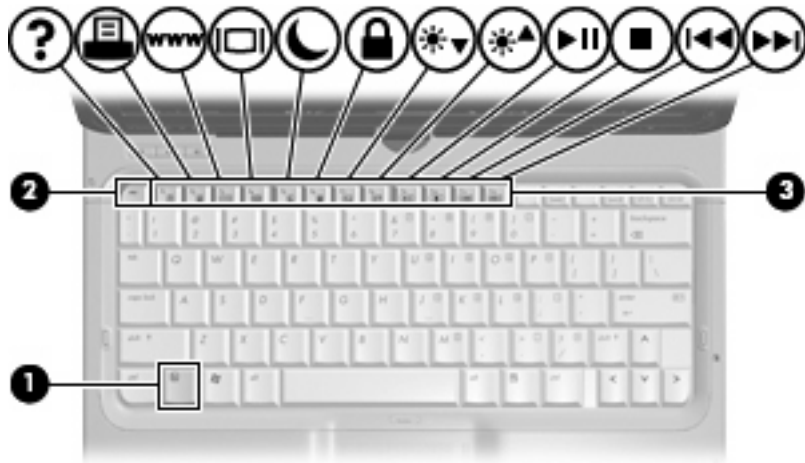
3 使用鍵盤

使用快速鍵

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

f1 到 **f12** 鍵上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。

 **附註：** 您電腦的外觀可能會與本節中圖例所示有些許不同。



功能	快速鍵
顯示系統資訊。	fn+esc
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
切換螢幕影像。	fn+f4
啓動睡眠。	fn+f5
啓動快速鎖定 (QuickLock)。	fn+f6
降低螢幕亮度。	fn+f7
增加螢幕亮度。	fn+f8
播放、暫停，或繼續播放音樂光碟或 DVD。	fn+f9
停止播放音樂光碟或 DVD。	fn+f10

功能	快速鍵
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

若要使用電腦鍵盤上的快速鍵指令，請依照下列其中一項步驟執行：

- 短暫按下 **fn** 鍵，再短暫按下快速鍵指令的第二個鍵。
— 或 —
- 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。

顯示系統資訊 (**fn+esc**)

按下 **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 日期有時稱為系統 ROM 版本編號。

開啟說明及支援 (**fn+f1** 鍵)

按下 **fn+f1** 鍵以開啟「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，例如型號和序號、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
- 連結到支援專家

開啟列印選項視窗 (**fn+f2**)

按下 **fn+f2** 以開啟作用中的 Windows 程式的「列印選項」視窗。

開啟網頁瀏覽器 (**fn+f3**)

按下 **fn+f3** 可開啟網頁瀏覽器。

在您完成網際網路或網路服務設定之前，**fn+f3** 快速鍵會開啟 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，可按 **fn+f3** 快速存取首頁和網際網路。

切換螢幕影像 (**fn+f4**)

按下 **fn+f4** 可切換系統所連接之顯示裝置的螢幕影像。例如，如果電腦外接式顯示器，則按下 **fn+f4** 可將螢幕影像由電腦顯示器切換為外接式顯示器，以同時於電腦顯示器和外接式顯示器顯示。

多數外接式顯示器都支援採用外接式 VGA 視訊標準的電腦。**fn+f4** 快速鍵也可以切換影像到電腦所連接的其他視訊接收裝置。

fn+f4 快速鍵支援下列視訊傳輸類型（含使用裝置範例）：

- LCD（電腦顯示器）
- 外接式 VGA（多數外接式顯示器）
- S-Video（具有 S-Video 輸入接頭的電視、攝影機、DVD 播放器、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、DVD 播放器、錄放影機和視訊擷取卡）

 **附註：** 複合視訊裝置僅能使用選購的接駁裝置或擴充產品連接至系統。

啓動「睡眠」(**fn+f5**)

 **注意：** 若要降低資料遺失的風險，請先儲存您的工作，然後再啓動「睡眠」。

按下 **fn+f5** 以啓動「睡眠」。

啓動「睡眠」後，您的資訊會儲存在系統記憶體中，螢幕內容會清除，並轉為省電狀態。當電腦處於「睡眠」狀態時，電源指示燈會閃爍。

在啓動「睡眠」狀態之前必須先開啓電腦。

 **附註：** 如果電腦在處於「睡眠」狀態時出現嚴重電力不足，電腦會啓動「休眠」，並將儲存於記憶體的資訊存入硬碟。嚴重電力不足時，出廠預設動作為「休眠」，但是您可以使用 Windows「控制台」的「電源選項」更改這項設定。

如果要結束「睡眠」，請 將電源開關短暫向右推。

您可以改變 **fn+f5** 快速鍵的功能。例如，您可以設定 **fn+f5** 快速鍵為啓動「休眠」而非「睡眠」。

 **附註：** 在所有的 Windows 作業系統視窗中，**睡眠按鈕** 的參考資料亦適用於 **fn+f5** 快速鍵。

初始化 QuickLock (**fn+f6**)

請按 **fn+f6** 以初始化 QuickLock 安全功能。

QuickLock 會藉由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。

 **附註：** 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** 以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)

按下 **fn+f7** 可調低螢幕亮度。按住快速鍵可逐漸調低亮度。

調高螢幕亮度 (fn+f8)

按下 **fn+f8** 可調高螢幕亮度。按住快速鍵可逐漸調高亮度。

播放、暫停或繼續音訊 CD 或 DVD (fn+f9)

fn+f9 快速鍵只能在插入音訊 CD 或 DVD 後執行：

- 如果音訊 CD 或 DVD 尚未播放，請按 **fn+f9** 以開始或繼續播放。
- 如果音訊 CD 或 DVD 正在播放，請按 **fn+f9** 以暫停播放。

停止音訊 CD 或 DVD (fn+f10)

按下 **fn+f10** 可停止播放音訊 CD 或 DVD。

播放音訊 CD 或 DVD 的上一個曲目或區段 (fn+f11)

音訊 CD 或 DVD 正在播放時，請按 **fn+f11** 以播放 CD 的上一個曲目或 DVD 的上一個區段。

播放音訊 CD 或 DVD 的下一個曲目或區段 (fn+f12)

播放音訊 CD 或 DVD 時，請按 **fn+f12** 來播放 CD 的下一個曲目或 DVD 的下一個區段。

4 使用鍵台

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	說明
(1) fn 鍵	<ul style="list-style-type: none">與 num lk 鍵同時按下時，可啓用/停用嵌入式數字鍵台。與特定的嵌入式鍵台按鍵同時按下時，fn 鍵會在標準按鍵功能和鍵台按鍵功能之間切換。
(2) 數字鎖定 (num lock) 指示燈	已啓用嵌入式數字鍵台。 — 或 — 已在外接式選購數字鍵台上啓用數字鎖定 (num lock) 功能。
(3) num lk 鍵	<ul style="list-style-type: none">與 fn 鍵同時按下時，可啓用/停用嵌入式數字鍵台。啓用/停用外接式選購數字鍵台上的數字鎖定 (num lock) 功能。
(4) 嵌入式數字鍵台	可以像外接式數字鍵台上的按鍵一樣使用。

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。嵌入式數字鍵台啓動時，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。

 **附註：** 當電腦、選購的接駁裝置或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為鍵台功能，請同時按住 **fn** 鍵和鍵台按鍵。
- 若要在鍵台啓動時，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。

使用選購的外接式數字鍵台

大部分外接式數字鍵台上的按鍵都會隨數字鎖定 (num lock) 開啓或關閉而有不同的功能（出廠時數字鎖定 (num lock) 設定為關閉）。例如：

- 數字鎖定 (num lock) 啓動時，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。

若要在工作時啓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。

5 清理觸控板和鍵盤

觸控板上的髒污和油漬會造成指標在顯示器畫面上跳動。為了避免發生這種情況，當您使用電腦時請經常洗手，並用濕布清理觸控板。

- ⚠ **警告!** 為降低電擊的危險或損壞內部元件的可能性，請不要使用吸塵器來清潔鍵盤。吸塵器可能會使家中的灰塵碎屑卡在鍵盤表面。

定期清理鍵盤，避免按鍵卡住，並清除堆積在按鍵下方的灰塵、棉絮和碎屑。請使用附有噴嘴的壓縮空氣罐來清理按鍵四周及下方，讓碎屑鬆脫去除。



索引

符號/數字

「列印選項」視窗快速鍵 12

F

fn 鍵, 識別 11, 15

Q

QuickLock 快速鍵 13

S

S-Video 13

四畫

手寫筆

存放 6

使用 5

識別 5

手寫筆架 6

手寫筆繩觀察孔 5

五畫

功能鍵 11

七畫

快速鍵

切換螢幕影像 13

使用 12

初始化 QuickLock 13

音訊 CD 或 DVD 控制項 14

啓動睡眠 13

開啓「列印選項」視窗 12

開啓網頁瀏覽器 12

開啓說明及支援 12

說明 11

調低螢幕亮度 14

調高螢幕亮度 14

顯示系統資訊 12

系統資訊快速鍵 12

九畫

按鈕

觸控板 1

觸控板開啓/關閉 1

指示燈

數字鎖定 (Num Lock) 15

觸控板開啓/關閉 1

指示燈, 數字鎖定 (num lock) 15

指標裝置

識別 1

十一畫

捲軸區, 觸控板 1

十二畫

媒體控制項, 快速鍵 14

視訊傳輸類型 13

十三畫

滑鼠, 外接式

設定偏好設定 2

連接 3

電磁數位板, 使用 4

十四畫

睡眠快速鍵 13

網頁瀏覽器快速鍵 12

說明及支援快速鍵 12

輕點

建立指定 10

變更指定 10

十五畫

數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵

台 16

數字鎖定 (num lock) 指示燈, 識別 15

數字鎖定 (num lock) 鍵, 識別 15

複合視訊 13

十六畫

螢幕亮度快速鍵 14

螢幕影像, 切換 13

十七畫

鍵台, 外接式

使用 16

數字鎖定 (num lock) 16

鍵台, 嵌入式

切換按鍵功能 16

使用 16

啓用和停用 16

識別 15

鍵盤 11

鍵盤快速鍵, 識別 11

點選

測試 10

變更設定 10

二十畫

觸控板

使用 3

設定偏好設定 1

觸控板按鈕, 識別 1

觸控板指示燈, 識別 1

觸控板捲軸區, 識別 1

觸控螢幕

使用 4, 7

偏好設定 10

執行螢幕動作 7

二十三畫

顯示

影像, 切換 13

螢幕亮度快速鍵 14

