

指標裝置和鍵盤 使用者指南

© 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 3 月

文件編號：506139-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

設定指標裝置偏好設定	1
使用觸控板	2
連接外接式滑鼠	2

2 使用鍵盤

使用快速鍵	3
顯示系統資訊 (fn+esc)	4
調低螢幕亮度 (fn+f1)	4
調高螢幕亮度 (fn+f2)	4
啓動休眠 (fn+f3)	4
切換螢幕影像 (fn+f4)	4
初始化 QuickLock (fn+f5)	5
喇叭靜音 (fn+f6)	5
調低喇叭音量 (fn+f7)	5
調高喇叭音量 (fn+f8)	5
播放音訊 CD、DVD 或 BD 的上一個曲目或區段 (fn+f9)	5
播放、暫停或繼續播放音訊 CD、DVD 或 BD (fn+f10)	5
播放音訊 CD、DVD 或 BD 的下一個曲目或區段 (fn+f11)	6
停止播放音訊 CD、DVD 或 BD (fn+f12)	6

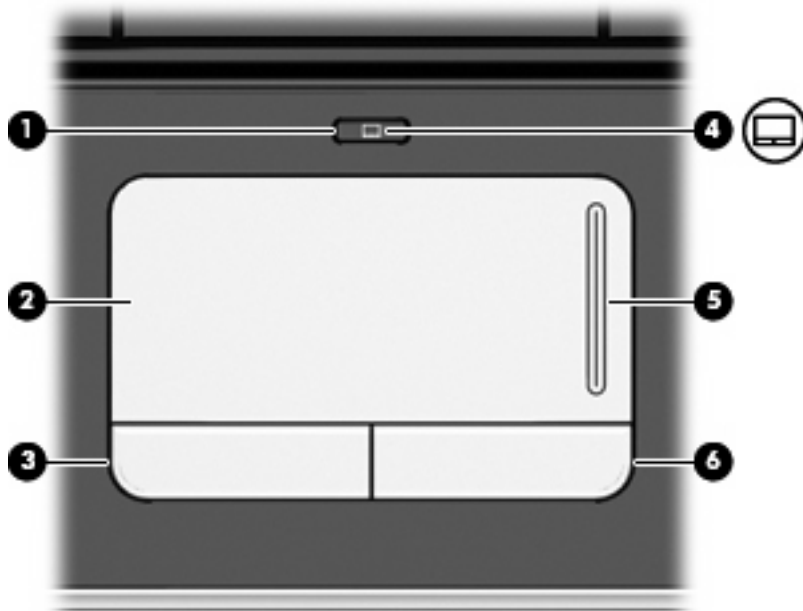
3 使用鍵台

使用嵌入式數字鍵台	8
啓用和停用嵌入式數字鍵台	8
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	8
使用選購的外接式數字鍵台	8

4 清理觸控板和鍵盤

索引	10
----------	----

1 使用指標裝置



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，並選取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：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。若要檢視及變更觸控板喜好設定，請選取「**開始**」>「**控制台**」>「**硬體和音效**」>「**滑鼠**」。


設定指標裝置偏好設定

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**」>「**控制台**」>「**硬體和音效**」>「**滑鼠**」。

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。若要使用觸控板的垂直捲軸區來上下捲動，請以手指在捲軸區上方，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，是無法啟動捲動功能的。

連接外接式滑鼠

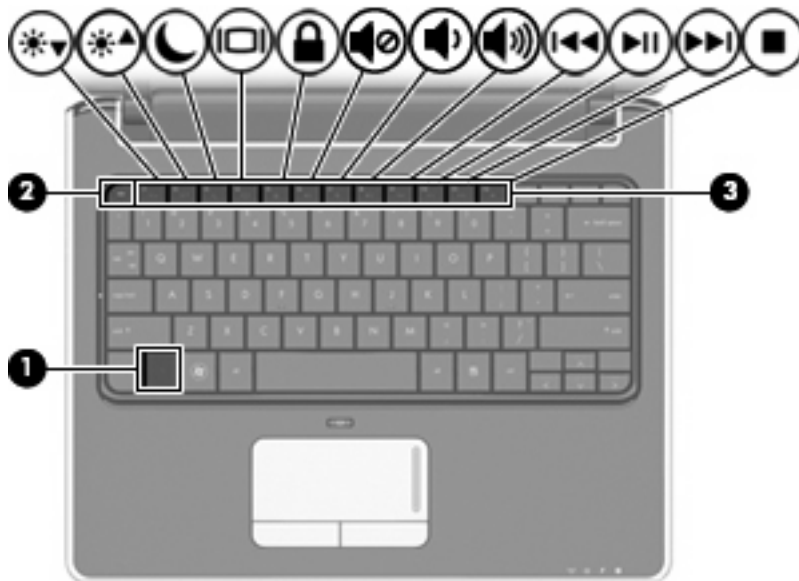
您可以使用電腦上的任一 **USB** 埠，連接外接式 **USB** 滑鼠至電腦。

2 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。



功能	快速鍵
顯示系統資訊。	fn+esc
調低螢幕亮度。	fn+f1
調高螢幕亮度。	fn+f2
啓動休眠。	fn+f3
切換螢幕影像。	fn+f4
啓動 QuickLock。	fn+f5
喇叭靜音。	fn+f6
調低喇叭聲音。	fn+f7
調高喇叭聲音。	fn+f8
播放音訊 CD、DVD 或 BD 的上一個曲目或區段。	fn+f9

功能	快速鍵
播放、暫停或恢復播放音訊 CD、DVD 或 BD。	fn+f10
播放音訊 CD、DVD 或 BD 的下一個曲目。	fn+f11
停止播放音訊 CD、DVD 或 BD。	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。

調低螢幕亮度 (fn+f1)

按下 **fn+f1** 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+f2)

按下 **fn+f2** 可調高螢幕亮度。按住快速鍵可逐漸調高亮度。

啓動休眠 (fn+f3)

△ **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「休眠」。

按下 **fn+f3** 可啓動「休眠」。

當「休眠」啓動時，您的資訊會儲存在硬碟的一個休眠檔案，然後電腦關機。

在啓動「休眠」狀態之前必須先開啓電腦。

如果要結束「休眠」，請迅速推動電源開關。

您可以變更 **fn+f3** 快速鍵的功能。例如，您可以將 **fn+f3** 快速鍵的功能設定為啓動「睡眠」，而不是「休眠」。


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）
- HDMI（具有 HDMI 埠的電視、攝影機、DVD 播放器、錄放影機和視訊擷取卡）
- 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。

初始化 QuickLock (fn+f5)

請按 **fn+f5** 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+f5** 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。

喇叭靜音 (fn+f6)

按下 **fn+f6** 鍵可讓喇叭靜音。再按快速鍵一次可恢復喇叭音量。

調低喇叭音量 (fn+f7)

按下 **fn+f7** 鍵即可調低喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調低喇叭音量。

調高喇叭音量 (fn+f8)

按下 **fn+f8** 鍵可調高喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調高喇叭音量。

播放音訊 CD、DVD 或 BD 的上一個曲目或區段 (fn+f9)

當音訊 CD、DVD 或 BD 正在播放時，按下 **fn+f9** 即可播放 CD 的上一個曲目或者 DVD 或 BD 的上一個區段。

播放、暫停或繼續播放音訊 CD、DVD 或 BD (fn+f10)

fn+f10 快速鍵功能只有在放入音訊 CD、DVD 或 BD 時才有作用：

- 如果音訊 CD、DVD 或 BD 未播放時，按下 **fn+f10** 即可開始或恢復播放。
- 如果音訊 CD、DVD 或 BD 正在播放，按下 **fn+f10** 即可暫停播放。

播放音訊 CD、DVD 或 BD 的下一個曲目或區段 (fn+f11)

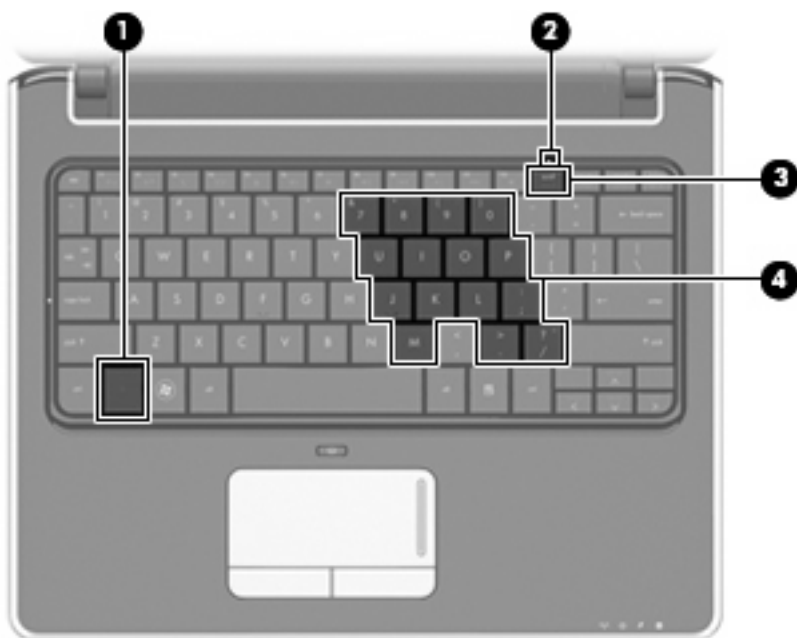
當音訊 CD、DVD 或 BD 正在播放時，按下 **fn+f11** 即可播放 CD 的下一個曲目或者 DVD 或 BD 的下一個區段。

停止播放音訊 CD、DVD 或 BD (fn+f12)

按下 **fn+f12** 即可停止播放音訊 CD、DVD 或 BD。

3 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	與 num lk 鍵同時按下時，可啓用/停用嵌入式數字鍵台。
(2) 數字鎖定 (num lock) 指示燈	<ul style="list-style-type: none">• 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。– 或 –• 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 個按鈕的使用方式與外接式鍵台相同。嵌入式數字鍵台啟動時，鍵台上每一個按鈕都會執行按鈕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，按鈕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鈕功能

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鈕的標準鍵盤功能和鍵台功能。

- 若要在鍵台關閉時，將鍵台按鈕功能變更為鍵台功能，請同時按住 **fn** 鍵和鍵台按鈕。
- 若要在鍵台啟動時，暫時將鍵台按鈕當成標準按鈕使用：
 - 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鈕都會隨數字鎖定 (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) 啟動時，大多數鍵台的按鈕會鍵入數字。
- 數字鎖定 (num lock) 關閉時，大多數鍵台的按鈕都會執行方向鍵、上一頁或下一頁等功能。

外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 啟動時，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。

4 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。爲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! 爲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

- F**
 - fn 鍵 3
- H**
 - HDMI 5
- Q**
 - QuickLock 快速鍵 5
- S**
 - S-Video 5
- 五畫**
 - 功能鍵 3
- 六畫**
 - 休眠快速鍵 4
- 七畫**
 - 快速鍵
 - 切換螢幕影像 4
 - 使用 4
 - 初始化 QuickLock 5
 - 音訊 CD、DVD 或 BD 控制項 5
 - 啟動休眠 4
 - 喇叭靜音 5
 - 說明 3
 - 調低喇叭音量 5
 - 調低螢幕亮度 4
 - 調高喇叭音量 5
 - 調高螢幕亮度 4
 - 顯示系統資訊 4
 - 系統資訊快速鍵 4
- 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) 7
- 指標裝置
 - 設定偏好設定 1
- 十一畫**
 - 捲軸區, 觸控板 1
- 十二畫**
 - 媒體控制項, 快速鍵 5
 - 視訊傳輸類型 5
- 十三畫**
 - 滑鼠, 外接式
 - 設定偏好設定 1
 - 連線 2
- 十五畫**
 - 數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵台 8
 - 數字鎖定 (num lock) 指示燈, 識別 7
 - 複合視訊 5
- 十六畫**
 - 螢幕亮度快速鍵 4
 - 螢幕影像, 切換 4
- 十七畫**
 - 鍵台, 外接式
 - 使用 8
 - 數字鎖定 (num lock) 8
 - 鍵台, 嵌入式
 - 切換按鍵功能 8
 - 使用 8
 - 啓用和停用 8
 - 識別 7
 - 鍵盤 3
 - 鍵盤快速鍵, 識別 3
- 二十畫**
 - 觸控板
 - 使用 2
 - 觸控板, 識別 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
 - 觸控板開啓/關閉按鈕, 識別 1
- 二十三畫**
 - 顯示
 - 影像, 切換 4
 - 螢幕亮度快速鍵 4

