

指標裝置與鍵盤 使用指南

© Copyright 2009 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft 及 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 4 月

文件編號：516607-AB1

產品聲明

本使用指南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
開啓說明及支援 (fn+f1 鍵)	4
開啓列印選項視窗 (fn+f2)	4
開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)	4
切換螢幕影像 (fn+f4)	5
啓動「睡眠」(fn+f5)	5
初始化 QuickLock (fn+f6)	5
調低螢幕亮度 (fn+f7)	6
調高螢幕亮度 (fn+f8)	6
喇叭靜音 (fn+f9)	6
調低喇叭音量 (fn+f11)	6
調高喇叭音量 (fn+f12)	6

3 使用 HP QuickLook 2

設定 QuickLook 2	8
使用手動資訊收集	8
使用 QuickLook 2	9
如需詳細資訊	9

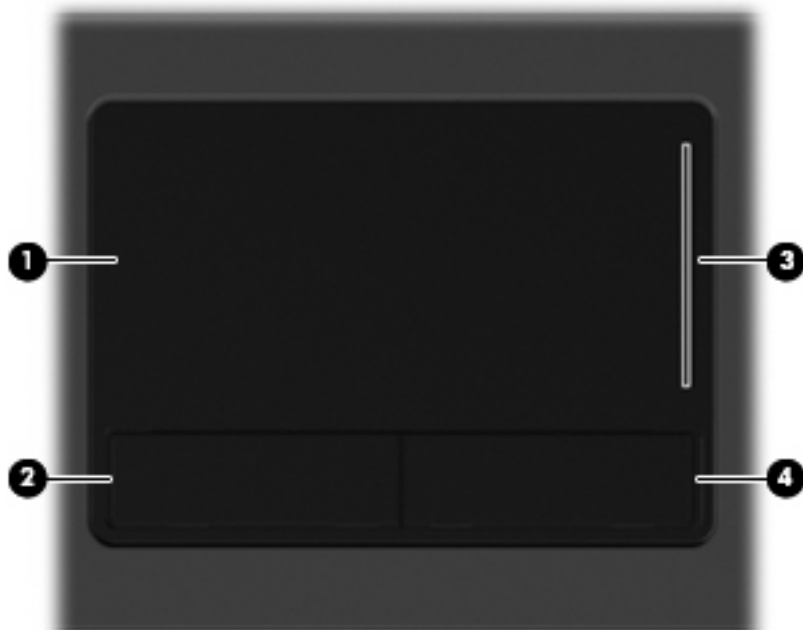
4 使用鍵台

使用嵌入式數字鍵台	11
啓用和停用嵌入式數字鍵台	11
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	11
使用選購的外接式數字鍵台	12

5 清理觸控板和鍵盤

索引	14
----------	----

1 使用指標裝置



組件	說明
(1) 觸控板*	移動指標，並選擇或啓動螢幕上的項目。
(2) 左觸控板按鈕	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(3) 觸控板捲軸區	向上或向下捲動。
(4) 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。若要檢視或變更指標裝置喜好設定，請選擇「開始」>「控制台」>「硬體與聲音」>「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」，請選擇「開始」>「控制台」>「硬體與聲音」>「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。您也可以使用選購銜接裝置或擴充產品上的連接埠，將 USB 滑鼠連接至系統。

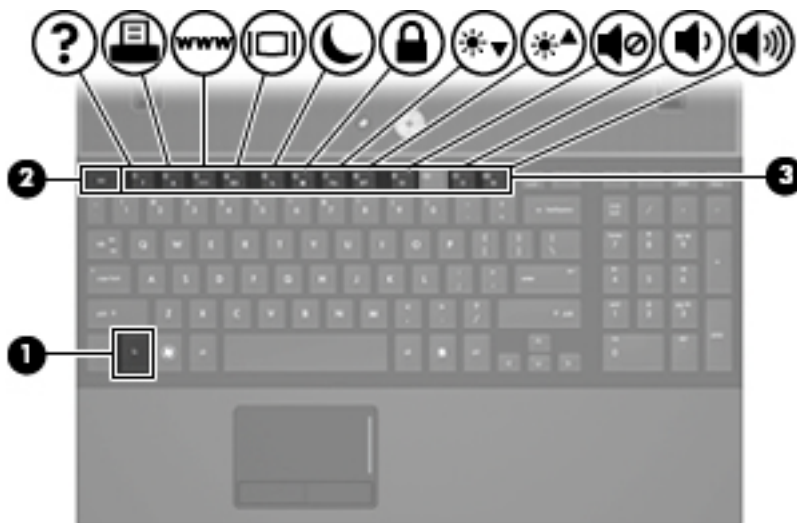
2 使用鍵盤

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 **f9** 與 **f11** 和 **f12** 鍵上的圖示代表快速鍵功能。快速鍵功能與程序將會在以下各節中說明。

 **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
在電腦顯示器和外接式顯示器之間切換螢幕影像。	fn+f4
啓動睡眠。	fn+f5
啓動 QuickLock。	fn+f6
調低螢幕亮度。	fn+f7
調高螢幕亮度。	fn+f8
喇叭靜音。	fn+f9

功能	快速鍵
調低喇叭音量。	fn+f11
調高喇叭音量。	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。

開啓說明及支援 (**fn+f1** 鍵)

按下 **fn+f1** 鍵以開啓「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，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

開啓列印選項視窗 (**fn+f2**)

請按 **fn+f2** 以開啓使用中 Windows 應用程式的「列印選項」視窗。

開啓網頁瀏覽器 (**fn+f3**)

按下 **fn+f3** 可開啓網頁瀏覽器。

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

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 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。

喇叭靜音 (fn+f9)

按下 **fn+f9** 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+f11)

按下 **fn+f11** 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+f12)

按下 **fn+f12** 鍵可調高喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調高喇叭音量。

3 使用 HP QuickLook 2

HP QuickLook 2 可讓您查看 Microsoft® Outlook 電子郵件、行事曆、聯絡人和工作資訊，而不需先啓動作業系統。QuickLook 2 設定完成後，只需按下「資訊中心/QuickLook」按鈕，您就能夠在電腦關機或休眠狀態下迅速存取重要資訊。

設定 QuickLook 2

1. 開啓 Microsoft® Outlook。

QuickLook 2 會在 Outlook 工具列上顯示兩個圖示：



「QuickLook 2 偏好設定」圖示能讓您設定自動收集資料的偏好設定。



「QuickLook 摷取」圖示能讓您在自動擷取時間以外，以手動啓動 QuickLook 2 資訊擷取。

附註： 對於大部份工作而言，使用「QuickLook 2 偏好設定」圖示即可。

2. 按一下 Outlook 工具列上的「**QuickLook 2 偏好設定**」圖示。

此時會開啓「QuickLook 2 偏好設定」對話方塊。

3. 設定下列喜好設定：

- 您要 QuickLook 2 從 Outlook 摷取資訊，並將資訊儲存至硬碟的時間
- 行事曆、聯絡人、電子郵件及工作所要顯示的資料類型

4. 若有需要的話，選擇安全性並設定個人識別碼 (PIN)。

使用手動資訊收集

即使您已經設定 QuickLook 2 以預先設定的時間間隔收集資訊，您仍然能夠在使用 Outlook 程式時隨時手動收集並儲存 Outlook 資訊。

使用 QuickLook 2

「資訊中心/QuickLook」按鈕的行為會因電腦的電源狀態而不同，如下表所示。

電源狀態	「資訊中心/QuickLook」按鈕行為
關閉	開啟 QuickLook。
休眠	開啟 QuickLook。
開啓	開啟資訊中心。
睡眠	無功能。

 **附註：** QuickLook 2 在出廠時已經啓用。如果您在系統 BIOS 中停用了 QuickLook 2，當電腦開機時按下「資訊中心/QuickLook」按鈕，則會開啟「資訊中心」。當電腦處於關機、休眠或睡眠狀態時，按下「資訊中心/QuickLook」按鈕不會起作用。

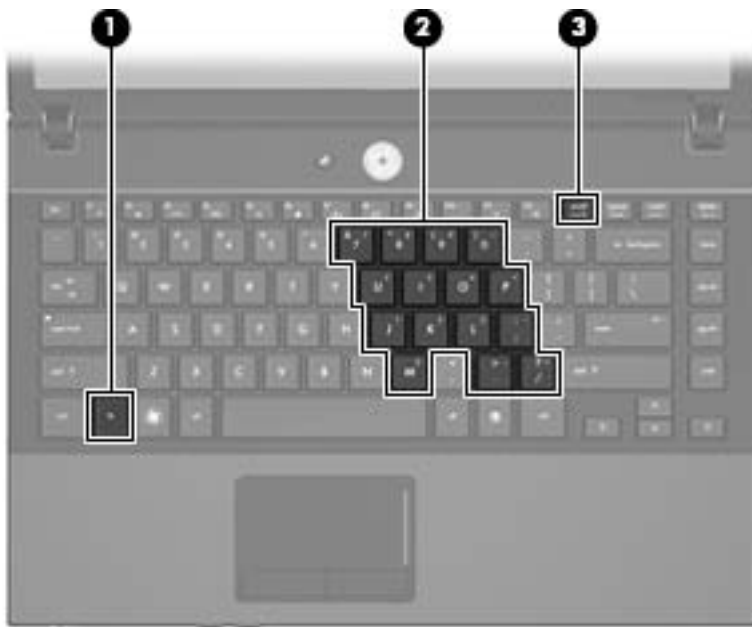
如需詳細資訊

如需設定和使用 QuickLook 2 的詳細資訊，請參閱 QuickLook 2 軟體說明。

4 使用鍵台

 **附註：** 請參考最符合您電腦的圖例。

圖例中所繪（且在下表中所說明）的電腦有一個嵌入式數字鍵盤，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	與功能鍵或 esc 鍵同時按下時，可執行常用的系統功能。
(2) 嵌入式數字鍵盤	與 fn 和 num lk 鍵同時按下時，可像外接式數字鍵台的按鍵一樣使用。
(3) num lk 鍵	在嵌入式數字鍵盤的瀏覽功能和數字功能間切換。

圖例中所繪（且在下表中所說明）的電腦有一個內建數字鍵台，並支援選購的數字鍵台或包含數字鍵台的選購外接式鍵盤。



組件	說明
(1) num lk 鍵	在內建數字鍵台的瀏覽功能和數字功能間切換。 附註： 電腦關閉時所啓用的鍵台功能會在電腦重新開啓後恢復原功能。
(2) 內建數字鍵台	可像外接式數字鍵台的按鍵一樣使用。

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。再按 **fn+num lk** 一次，按鍵會恢復標準的鍵盤功能。

 **附註：** 當電腦或選購的接駁裝置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 4

F

fn 鍵 3

fn 鍵, 識別 10

H

HDMI 5

HP QuickLook 2 7

N

num lk 鍵, 識別 10, 11

Q

QuickLock 快速鍵 5

四畫

內建數字鍵台, 識別 11

五畫

功能鍵 3

七畫

快速鍵

切換螢幕影像 5

使用 4

初始化 QuickLock 5

啓動睡眠 5

喇叭靜音 6

開啟「列印選項」視窗 4

開啟網頁瀏覽器 4

開啟說明及支援 4

說明 3

調低喇叭音量 6

調低螢幕亮度 6

調高喇叭音量 6

調高螢幕亮度 6

顯示系統資訊 4

系統資訊快速鍵 4

九畫

按鈕

觸控板 1

按鍵, fn 10

指標裝置

設定偏好設定 1

識別 1

十一畫

捲軸區, 觸控板 1

十二畫

視訊傳輸類型 5

十三畫

滑鼠, 外接式

設定偏好設定 1

連接 2

十四畫

睡眠快速鍵 5

網頁瀏覽器快速鍵 4

說明及支援快速鍵 4

十五畫

數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵

台 12

十六畫

螢幕亮度快速鍵 6

螢幕影像, 切換 5

十七畫

鍵台, 內建

識別 10

鍵台, 外接式

使用 12

數字鎖定 (num lock) 12

鍵台, 嵌入式

切換按鍵功能 11

使用 11

啓用和停用 11

識別 10

鍵盤快速鍵, 識別 3

二十畫

觸控板

使用 2

識別 1

觸控板按鈕, 識別 1

觸控板捲軸區, 識別 1

二十三畫

顯示

影像, 切換 5

螢幕亮度快速鍵 6

