

外接式裝置

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
服務所附的明確保固聲明中。本文件的任何
部分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：430281-AB1

目錄

1 使用 USB 裝置

連接 USB 裝置	2
停止 USB 裝置	2
所需的 USB 軟體	2
USB 舊版支援	2

2 使用接駁接頭

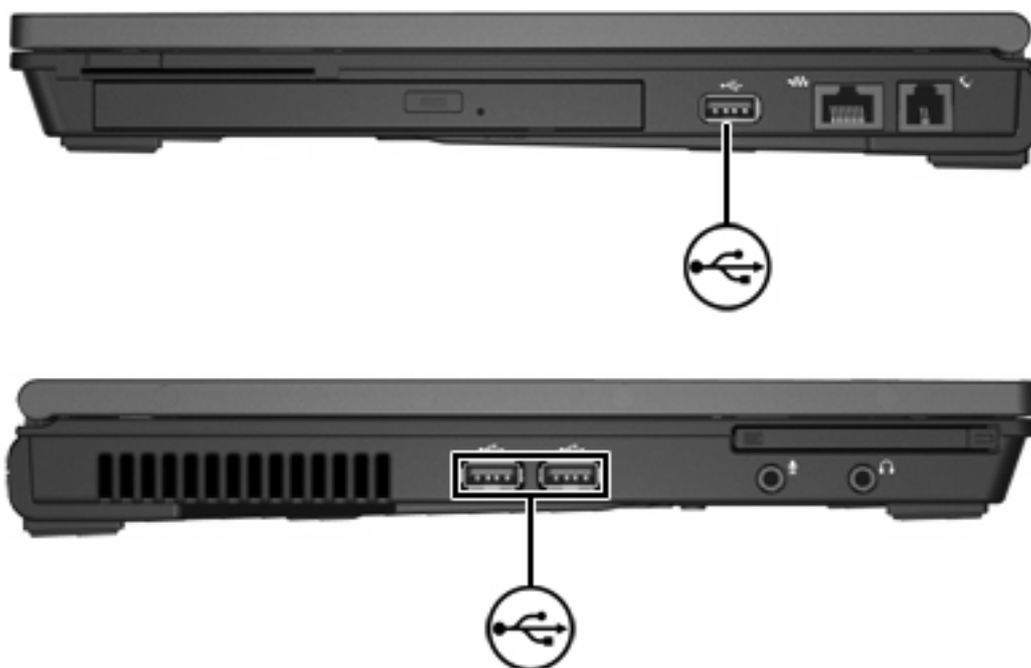
3 使用紅外線埠

索引	6
----------	---

1 使用 USB 裝置

通用序列匯流排 (USB) 是一種硬體介面，能將選購的外接式裝置（例如 USB 鍵盤、滑鼠、磁碟機/光碟機、印表機、掃描器或集線器）連接至電腦或選購的擴充產品。集線器為系統提供額外的 USB 埠，可用來連接電腦或另一個集線器。

本電腦有 3 個 USB 埠。



連接 USB 裝置

 **小心** 為避免 USB 接頭受損，在連接 USB 裝置時，請不要太用力。

若要將 USB 裝置連接至電腦，請將裝置的 USB 纜線連接至 USB 埠。偵測到裝置時，您會聽到一個聲音。

 **注意** 在第一次連接 USB 裝置時，工作列最右邊的通知區域會出現「正在安裝裝置驅動程式軟體」的訊息。

停止 USB 裝置

 **小心** 為防止資料遺失或系統停止回應，在取出 USB 裝置之前，請先加以停用。

小心 為避免 USB 接頭受損，中斷連接 USB 裝置時，請不要用力拉纜線。

若要停止 USB 裝置：

1. 在工作列最右邊的通知區域中，連按兩下「**安全地移除硬體**」圖示。

 **注意** 若要顯示「安全地移除硬體」圖示，請按一下通知區域中的「**顯示隱藏的圖示**」圖示（< 或 <<）。

2. 按一下清單上的裝置名稱。

 **注意** 如果 USB 裝置未列出，則在您將該裝置取出之前，不需要先加以停用。

3. 按一下「**停止**」，然後按一下「**確定**」。

所需的 USB 軟體

有些 USB 裝置需要額外的支援軟體，通常會隨附裝置提供。有關裝置特定軟體的其他資訊，請參閱該裝置的使用指南。

USB 舊版支援

USB 舊版支援（預設已啟用）可讓您

- 在啟動期間或在非 Microsoft® Windows® 應用程式或公用程式中，請使用連接到電腦上 USB 埠的 USB 鍵盤、滑鼠或集線器。
- 從選購的外接式多工插槽啟動或重新啟動。

USB 舊版支援的出廠設定呈啟用狀態。若要停用或啟用 USB 舊版支援：

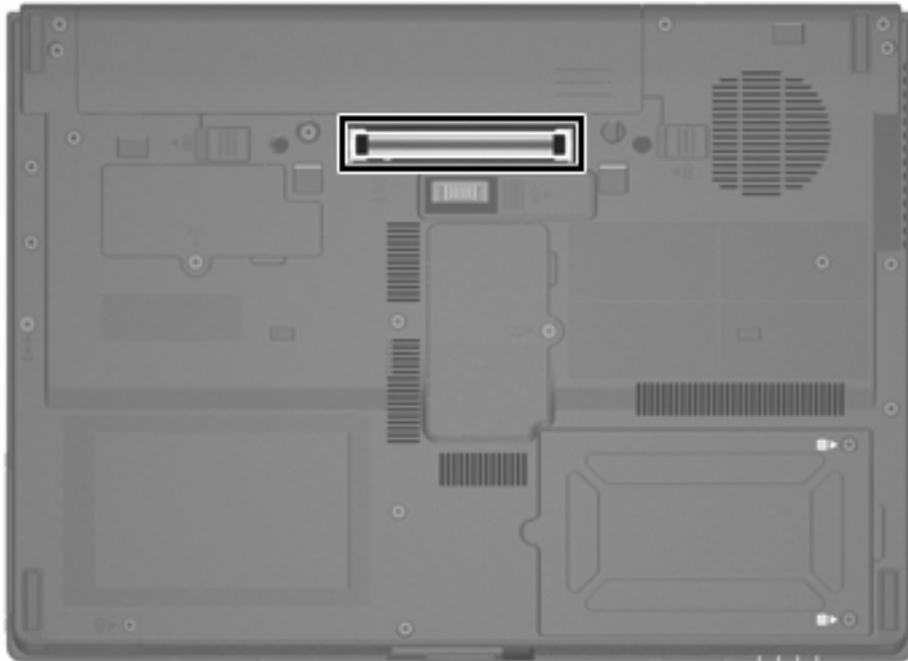
1. 啟動或重新啟動電腦以開啓電腦設定 (Computer Setup)，然後在螢幕左下角顯示 "F10 = ROM Based Setup" 訊息時，按下 **f10** 鍵。
2. 使用方向鍵選取「**系統設定**」>「**裝置配置 (Device Configurations)**」，然後按下 **enter** 鍵。

3. 使用方向鍵來啓用或停用 USB 舊版支援，再按下 **f10** 鍵。
4. 若要儲存您的偏好設定並離開電腦設定 (Computer Setup)，請使用方向鍵來選擇「**檔案 (File)**」>「**儲存變更後離開 (Save Changes and Exit)**」。然後依照螢幕上的指示進行。

當電腦重新啓動時，您的偏好設定便會生效。

2 使用接駁接頭

接駁接頭可讓您將電腦連接至選購的接駁裝置。選購的接駁裝置提供額外的埠和接頭，可與電腦一起使用。

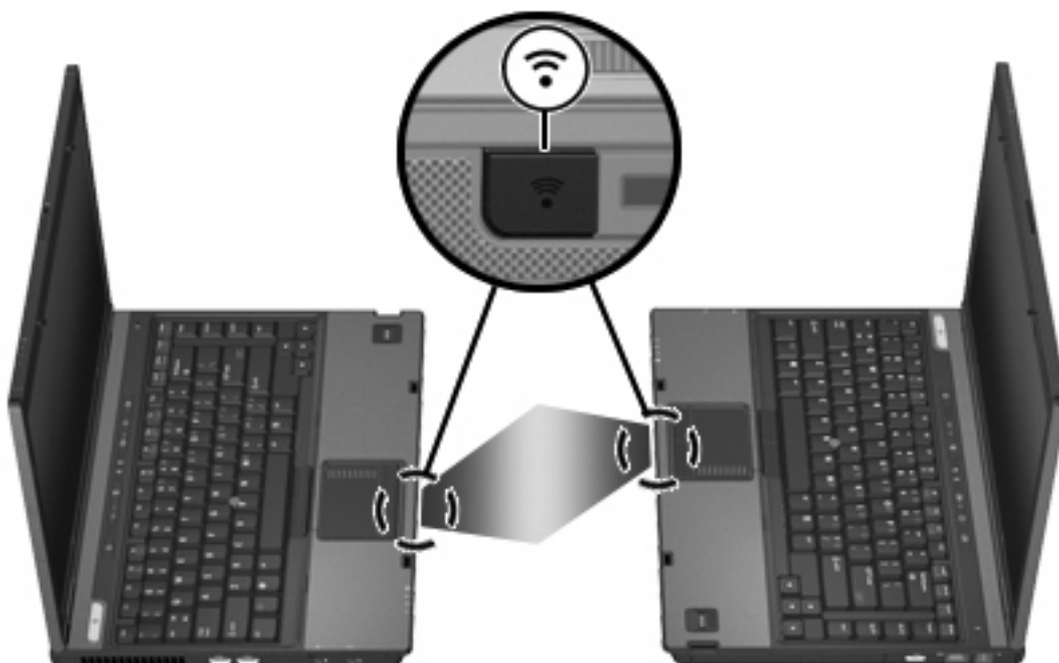


3 使用紅外線埠

電腦與 IrDA 相容 – 每秒 4 MB (Mbps) 標準速率 – 而且可與其他 IrDA 相容的紅外線裝置通訊。

紅外線埠支援的最低連結速度為每秒 115 Kbps，最高連結速度為每秒 4 Mbps。紅外線的效能會根據紅外線週邊設備的效能、紅外線裝置間的距離，以及使用的應用程式而有所不同。

紅外線訊號是透過看不見的紅外線光束來傳送，而且不能擋住傳輸的路徑。



索引

U

- USB 埠, 識別 1
- USB 軟體 2
- USB 集線器 1
- USB 裝置
 - 所需的軟體 2
 - 停用 2
 - 連接 2
 - 說明 1
- USB 舊版支援 2
- USB 纜線, 連接 2

九畫

- 紅外線 5

十一畫

- 埠
 - USB 1
 - 紅外線 5
- 接駁接頭 4
- 軟體
 - USB 裝置 2

十二畫

- 集線器 1

二十五畫以上

- 纜線
 - USB 2

