

筆記型電腦導覽 使用指南

© Copyright 2008 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft 及 Windows 是 Microsoft Corporation 在美國的註冊商標。Bluetooth 是其所有人所擁有的商標，Hewlett-Packard Company 已取得授權使用。SD 標誌是其所有人的商標。

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 2 版：2008 年 8 月

第 1 版：2008 年 7 月

文件編號：482383-AB2

產品聲明

本使用指南說明多數機型都具備的功能。有些功能可能無法在您的電腦上使用。

安全性警告注意事項

- △ **警告!** 若要降低熱度引起傷害或電腦過熱的可能性，請勿將電腦直接放在膝上使用，也不要擋住電腦的通風口。請僅在穩固的表面上使用電腦。請勿讓其他堅硬的物體（例如旁邊的選購印表機），或柔軟的物體（例如枕頭、地毯或衣服）阻礙空氣流通。此外，作業期間也請不要讓 **AC** 轉接器接觸到皮膚或柔軟的物體（例如枕頭、地毯或衣服）。本電腦及 **AC** 轉接器的使用者接觸表面溫度，符合資訊科技設備的國際安全標準 (IEC 60950)。

目錄

1 識別硬碟

2 組件

顯示器組件	2
頂部組件	3
觸控板	3
指示燈	4
按鈕和指紋讀取器	5
按鍵	6
正面組件	8
右側組件	9
左側組件	10
底部組件	11
無線天線（僅限特定機型）	12
附加的硬體組件	13

3 標籤


索引	15
----------	----

1 識別硬碟

若要檢視已安裝在電腦上的硬碟清單，請依照下列步驟執行：

1. 選取「開始」>「電腦」>「系統內容」。
2. 在左側窗格中，按一下「裝置管理員」。

您也可以使用「裝置管理員」，來新增硬體或修改裝置配置。

 **附註：** Windows® 包括可增進電腦安全性的「使用者帳戶控制」功能。在安裝軟體，執行公用程式，或變更 Windows 設定這類工作時，您可能會看到要求權限或密碼的提示。如需其他資訊，請參閱「說明及支援」。

2 組件

顯示器組件



組件	說明
(1) 內建麥克風 (2) (僅限特定機型)	錄製音效。 附註： 所有機型都至少有一個內建麥克風。
(2) HP Webcam	錄製音訊和視訊，並擷取靜態相片。
(3) HP Webcam 指示燈	亮起：整合式相機在使用中。

頂部組件

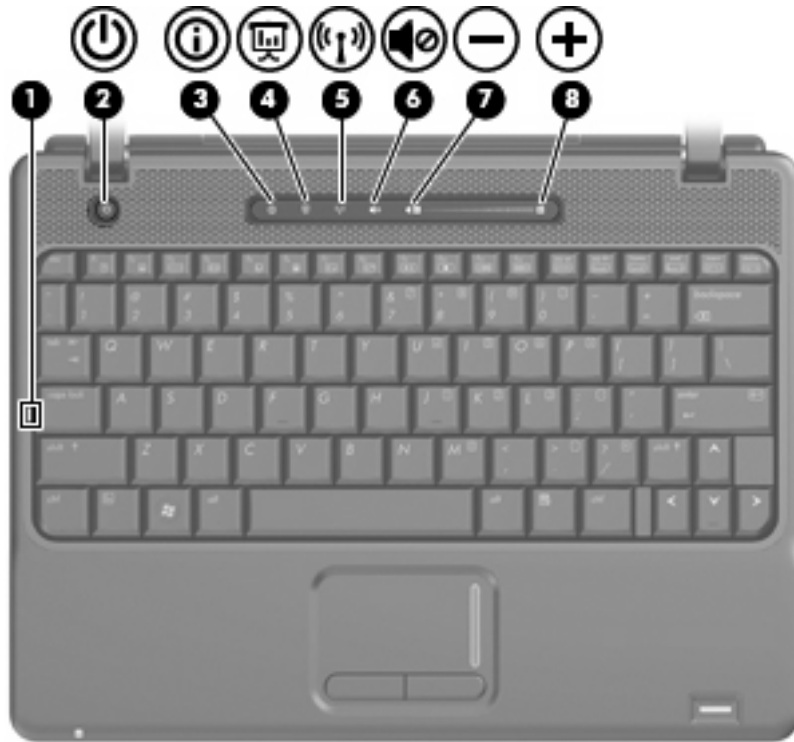
觸控板



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) 右觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的右鍵。
(4) 觸控板捲軸區	向下或向上捲動。

*本表格說明出廠設定。若要檢視或變更觸控板喜好設定，請選擇「**開始**」>「**控制台**」>「**硬體和音效**」>「**滑鼠**」。

指示燈



組件	說明
(1) 大寫鎖定 (Caps Lock) 指示燈	開啓：已啓用大寫鎖定 (caps lock) 功能。
(2) 電源指示燈	<ul style="list-style-type: none">● 開啓：電腦已開啓。● 閃爍：電腦處於「睡眠」狀態。● 快速閃爍：應連接具有較高額定功率的 AC 轉接器。● 關閉：電腦已關機或處於「休眠」狀態。
(3) 資訊按鈕指示燈	開啓：資訊中心已啓動。
(4) 簡報按鈕指示燈	開啓：簡報選項已啓動。
(5) 無線通訊指示燈	<ul style="list-style-type: none">● 藍色：已啓動整合式無線裝置（例如無線區域網路 (WLAN) 裝置、HP 寬頻無線模組或 Bluetooth® 裝置）。● 琥珀色：所有無線裝置都已關閉。
(6) 音量靜音指示燈	<ul style="list-style-type: none">● 關閉：電腦音效已啓動。● 開啓：電腦音效已關閉。
(7) 調低音量指示燈	閃爍：正使用音量捲軸區降低喇叭音量。
(8) 調高音量指示燈	閃爍：正使用音量捲軸區調高喇叭音量。

按鈕和指紋讀取器



組件	說明
(1) 電源按鈕	<ul style="list-style-type: none">● 如果電腦關機，按下按鈕可啓動電腦。● 電腦開機時，按下按鈕即可關閉系統。● 如果電腦處於休眠狀態，短暫按下按鈕可離開休眠狀態。● 如果電腦處於睡眠狀態，短暫按下按鈕可離開睡眠狀態。 <p>如果電腦停止回應，而且 Windows® 關機程序無效，請按住電源按鈕至少 5 秒鐘，就可以將電腦關機。</p> <p>若要進一步了解電源設定，請選擇「開始」>「控制台」>「系統及維護」>「電源選項」。</p>
(2) 資訊按鈕	<p>啓動「資訊中心」，其提供下列捷徑：</p> <ul style="list-style-type: none">● HP 3D DriveGuard — 軟體的控制項設定會在電腦掉落或移動時暫停磁碟機的運作，藉以保護硬碟。● HP 軟體安裝 — 安裝預載的應用程式以供使用者使用。● HP Wireless Assistant — 啓動或關閉無線裝置。 <p>附註： 如果無線裝置已由「電腦設定」設為停用，就必須先在「電腦設定」中重新啓用，才能使用 Wireless Assistant 來啓用或關閉此裝置。</p> <ul style="list-style-type: none">● 系統資訊 — 說明記憶體、處理器速度、BIOS（基本輸入/輸出系統）和其他有關電腦系統的必要資訊。


附註： 按一下「進階」按鈕，查看系統的詳細資訊。

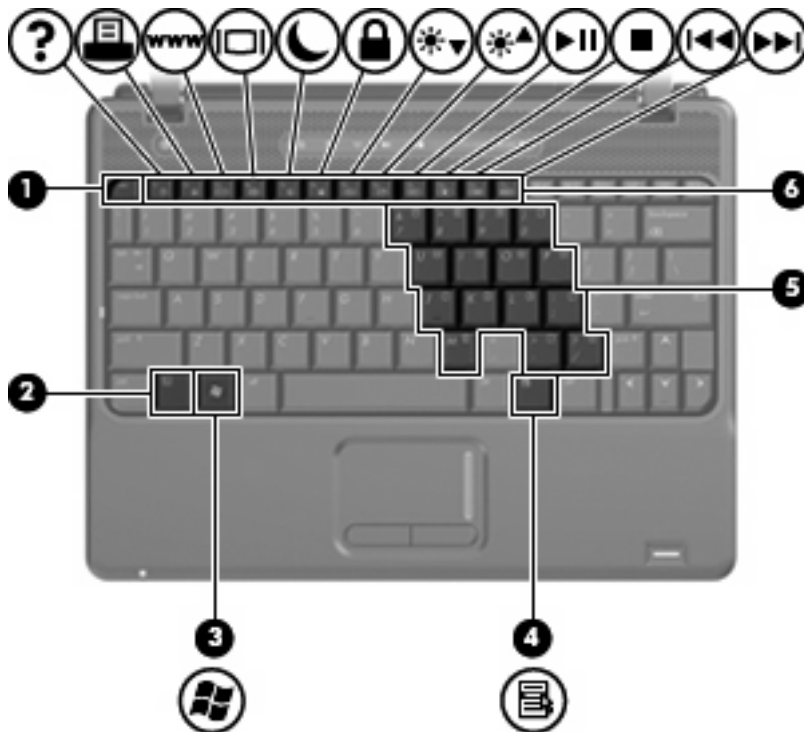
- **使用指南** — 提供有關電腦的特有詳細資訊，其中包含組件、電源、磁碟機/光碟機、多媒體、安全性和無線功能。

附註： 在設定 QuickLook 2 之後，您可以在電腦關閉或「休眠」狀態下按下資訊按鈕，以開啓這個功能。

(3)	簡報按鈕	開啓「簡報選項」視窗，其中您可以啓動經常使用的簡報、檔案、軟體或網站。您也可以調整顯示器設定以達到最佳的觀賞效果。
(4)	無線通訊按鈕	啓動或關閉無線通訊功能，但不會建立無線連線。 附註： 您必須先設定或存取無線網路，才能建立無線連線。
(5)	音量靜音按鈕	靜音和恢復喇叭音效。
(6)	調低音量按鈕	降低喇叭音量。
(7)	音量捲軸區	調整喇叭音量。將您的手指向左滑動可調低音量，而向右滑動則可調高音量。
(8)	調高音量按鈕	提高喇叭音量。
(9)	指紋讀取器	允許使用指紋登入 Windows，而不使用密碼登入。

按鍵

 **附註：** 您電腦的外觀可能會與本節中圖例所示有些許不同。



組件

說明

- | | | |
|-----|-------|-----------------------|
| (1) | esc 鍵 | 當與 fn 鍵一起按下時，會顯示系統資訊。 |
|-----|-------|-----------------------|

組件	說明
(2) fn 鍵	同時按下功能鍵或 esc 鍵時，可執行常用的系統功能。
(3) Windows 標誌鍵	顯示 Windows「開始」功能表。
(4) Windows 應用程式鍵	顯示指標下所指項目的捷徑功能表。
(5) 嵌入式數字鍵台鍵	可以像外接式數字鍵台上的按鍵一樣使用。
(6) 功能鍵	與 fn 鍵同時按下時，可執行常用的系統功能。


正面組件

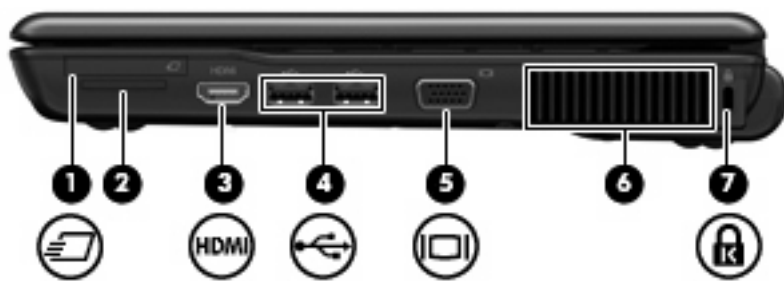


組件	說明
(1) 磁碟機/光碟機指示燈	<ul style="list-style-type: none">閃爍綠燈：正在存取硬碟或光碟機。琥珀色（僅限特定機型）：HP 3D DriveGuard 已暫停硬碟的運作。
(2) 音訊輸入（麥克風）接頭	連接選購的電腦耳機麥克風、立體聲麥克風或單聲道麥克風。
(3) 音訊輸出（耳機）接頭	當連接選購的主動式立體聲喇叭、耳機、耳塞式耳機、頭戴式耳機或電視音訊時，會產生音效。

附註： 當裝置連接耳機接頭時，會停用電腦喇叭。

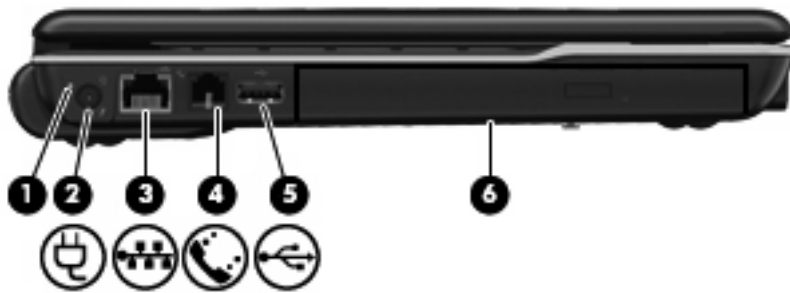
右側組件

 **附註：** 請參閱和您的電腦最相符的圖例。



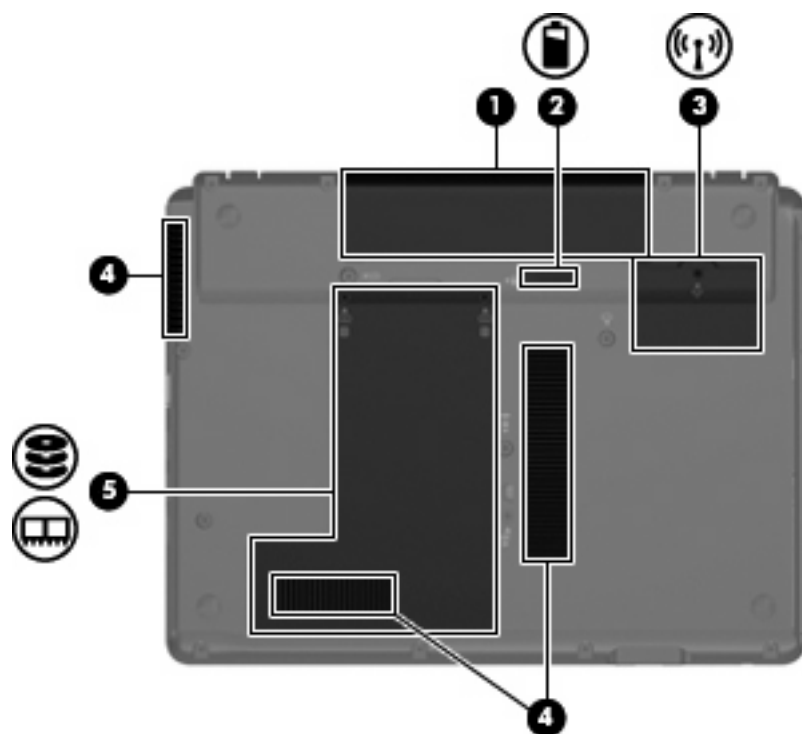
組件	說明
(1) ExpressCard 插槽 (ExpressCard slot)	支援選購的 ExpressCard 卡。
(2) 媒體卡讀取器 (僅限特定機型)	支援下列可選用的數位卡格式： <ul style="list-style-type: none">• MultiMediaCard• MultiMediaCard Plus• Secure Digital 記憶卡• Secure Digital 高容量記憶卡
(3) HDMI 連接埠	連接選購的音訊或視訊裝置，例如高畫質電視或任何相容的數位或音訊組件。
(4) USB 埠 (2) (僅限特定機型)	連接選購的 USB 埠裝置。
(5) 外接式顯示器連接埠	連接外接式 VGA 顯示器或投影機。
(6) 通風孔	使空氣流通以冷卻內部組件。 附註： 電腦風扇會自動啟動，以冷卻內部組件並防止過熱。在日常操作時，內部風扇間歇啟動和關閉是正常現象。
(7) 安全纜線鎖孔	將選購的安全纜線接到電腦。 附註： 安全纜線的目的在於預防遏阻，但不能避免電腦遭受不當處理或失竊。

左側組件



組件	說明
(1) 電池指示燈	<ul style="list-style-type: none">琥珀色：電池在充電中。淺粉藍色：電池的電量接近完全充飽。閃爍琥珀色燈：電池是唯一的電力來源而且已達到電池電力不足的等級。當電池達到嚴重電池電力不足等級時，電池指示燈會越閃越快。熄滅：如果將電腦連接至外部電源，當電腦所有電池的電力達到充足狀態時，指示燈將會熄滅。如果未將電腦連接至外部電源，則在電池達到電力不足等級前，指示燈仍會保持熄滅狀態。
(2) 電源接頭	連接 AC 轉接器。
(3) RJ-45（網路）接頭	連接網路纜線。
(4) RJ-11（數據機）接頭	連接數據機纜線。
(5) USB 埠	連接選購的 USB 裝置。
(6) 光碟機	在特定機型讀取光碟及寫入光碟。

底部組件




組件	說明
(1) 電池插槽	容納電池。
(2) 電池釋放門	從電池插槽釋放電池。
(3) 無線模組置放處	包含 WLAN 模組。 附註： 若要防止系統停止回應，請僅更換您國家/地區管制無線裝置的政府機構授權與您電腦搭配使用的無線模組。如果在更換模組後出現警告訊息，請移除此模組以還原電腦的功能，然後透過「說明及支援」與技術支援聯絡。
(4) 通風孔 (2)	使空氣流通以冷卻內部組件。 附註： 電腦風扇會自動啟動，以冷卻內部組件並防止過熱。在日常操作時，內部風扇間歇啟動和關閉是正常現象。
(5) 硬碟插槽	包含硬碟和記憶體模組插槽。

無線天線（僅限特定機型）

在特定電腦機型上，至少會有 2 個天線從無線裝置上進行接收及傳送無線設備訊號的作業。從電腦外部看不到這些天線。



 **附註：** 為發揮最佳傳輸效果，請將天線前方的障礙物移開。

如果您想知道無線法規注意事項，請參閱《法規、安全與環境注意事項》一節中適用於所在國家/地區的相關注意事項。您可在「說明及支援」找到這些注意事項。

附加的硬體組件



組件	說明
(1) 電源線 *	將 AC 轉接器連接到 AC 電源插座。
(2) 電池 *	當電腦未連接外部電源時，可提供電腦電源。
(3) AC 轉接器	將 AC 電源轉換成 DC 電源。
(4) 數據機纜線（僅限特定機型）*	將內建數據機連接到 RJ-11 電話接頭，或連接到國家或地區專用的數據機傳輸線轉接器。
(5) 國家或地區專用的數據機傳輸線轉接器（僅限特定機型）*	使數據機纜線適用於非 RJ-11 的電話接頭。

*數據機傳輸線、數據機傳輸線轉接器、電池和電源線的外觀會因國家或地區而有所不同。

3 標籤

貼在電腦上的標籤可提供您在疑難排解系統問題，或攜帶電腦在海外旅行時所需的資訊：

- 服務標記 — 提供的重要資訊包含下列各項：



- 產品名稱 (1)。此為貼在筆記型電腦前端的產品名稱。
- 序號 (s/n) (2)。此為每項產品獨有的英數字元號碼。
- 零件編號/產品編號 (p/n) (3)。此號碼提供關於產品硬體組件的特定資訊。零件編號可協助維修技術人員判斷所需的組件及零件。
- 機型說明 (4)。這是尋找筆記型電腦文件、驅動程式和支援所使用的號碼。
- 保固期間 (5)。說明該電腦的保固期間。

當您連絡技術支援人員時，請將這些資訊準備妥當。服務標記標籤貼於電腦底部。

- Microsoft® 真品證明書 — 包含 Windows® 產品金鑰。您需要有產品金鑰才能更新作業系統或進行疑難排解。此證明書貼於電腦底部。
- 法規標籤 — 提供有關電腦的法規資訊。法規標籤貼於電池插槽內側。
- 數據機核准標籤 — 提供數據機相關的法規資訊，並且列出已核准使用本數據機的部分國家/地區所需的機構核准標記。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。數據機核准標籤貼於硬碟插槽內側。
- 無線憑證標籤（僅適用於特定機型） — 提供有關選購無線裝置的資訊，以及已核准使用該裝置的國家/地區的核准標記。此選購的裝置可能是無線區域網路 (WLAN) 裝置、HP 寬頻無線模組或選購的 Bluetooth® 裝置。如果電腦包含一或多部無線裝置，則電腦會隨附一或多個憑證標籤。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。無線憑證標籤貼於硬碟插槽內側。

索引

A

AC 轉接器, 識別 13

B

Bluetooth 標籤 14

E

esc 鍵, 識別 6

ExpressCard 插槽, 識別 9

F

fn 鍵, 識別 7

H

HDMI 埠, 識別 9

HP Webcam, 識別 2

HP Webcam 指示燈, 識別 2

M

Microsoft 真品證明標籤 14

R

RJ-11 (數據機) 接頭, 識別 10

RJ-45 (網路) 接頭, 識別 10

U

USB 埠, 識別 9, 10

W

Webcam, 識別 2

Windows 標誌鍵, 識別 7

Windows 應用程式鍵, 識別 7

WLAN 裝置 14

WLAN 標籤 14

三畫

大寫鎖定 (caps lock) 指示燈, 識別 4

四畫

內建麥克風, 識別 2

天線 12

五畫

功能鍵, 識別 7

外接式顯示器埠, 識別 9

六畫

光碟機, 識別 10

安全纜線插槽, 識別 9

耳塞式耳機 8

耳機 8

耳機 (音訊輸出) 接頭 8

七畫

作業系統

Microsoft 真品證明標籤 14

產品金鑰 14

序號, 電腦 14

八畫

使用音訊輸出 (耳機) 接頭, 識別 8

服務標記 14

法規資訊

法規標籤 14

無線憑證標籤 14

數據機核准標籤 14

九畫

按鈕

音量靜音 6

無線 6

資訊 5

電力 5

調低音量 6

調高音量 6

簡報 6

觸控板 3

指示燈

大寫鎖定 (caps lock) 4

音量靜音 4

無線 4

資訊按鈕 4

電力 4

電池 10

磁碟機/光碟機 8

調低音量 4

調高音量 4

靜音 4

簡報按鈕 4

指紋讀取器, 識別 6

相機, 識別 2

閃, 電池釋放 11

音訊輸入 (麥克風) 接頭, 識別 8

音量捲軸區, 識別 6

音量靜音按鈕, 識別 6

音量靜音指示燈, 識別 4

十畫

真品證明標籤 14

記憶體模組槽, 識別 11

十一畫

埠

HDMI 9

USB 9, 10

外接式顯示器 9

捲軸區, 觸控板 3

接頭

RJ-11 (數據機) 10

RJ-45 (網路) 10

音訊輸入 (麥克風) 8

音訊輸出 (耳機) 8

接頭, 電源 10

產品名稱和編號, 電腦 14
產品金鑰 14
組件
 右側 9
 左側 10
 正面 8
 其他軟體 13
 底部 11
 頂部 3
 顯示器 2
通風孔, 識別 9, 11
麥克風, 內建, 識別 2
麥克風 (音訊輸入) 接頭 8

十二畫

媒體卡讀取器, 識別 9
插槽
 ExpressCard 9
 安全纜線 9
 媒體卡讀取器 9
 電池 11, 14
 擴充記憶體模組 11
無線天線 12
無線通訊按鈕, 識別 6
無線通訊指示燈, 識別 4
無線通訊模組槽, 識別 11
無線憑證標籤 14
硬碟插槽, 識別 11

十三畫

置放處, 擴充記憶體模組 11
資訊按鈕, 識別 5
資訊按鈕指示燈, 識別 4
電池, 識別 13
電池指示燈, 識別 10
電池插槽 11, 14
電池釋放門, 識別 11
電源按鈕, 識別 5
電源指示燈, 識別 4
電源接頭, 識別 10
電源線, 識別 13

十四畫

磁碟機/光碟機指示燈, 識別 8
網路攝影機指示燈, 識別 2

十五畫

數據機核准標籤 14

標籤

Bluetooth 14
Microsoft 真品證明書 14
WLAN 14
服務標記 14
法規 14
無線憑證 14
數據機核准 14
線, 電源 13
調低音量按鈕, 識別 6
調低音量指示燈, 識別 4
調高音量按鈕, 識別 6
調高音量指示燈, 識別 4

十六畫

靜音按鈕, 識別 6
靜音指示燈, 識別 4

十七畫

應用程式鍵, Windows 7
鍵
 esc 6
 fn 7
 Windows 標誌 7
 Windows 應用程式 7
 功能 7
 鍵台 7
鍵台按鍵, 識別 7

十八畫

簡報按鈕, 識別 6
簡報按鈕指示燈, 識別 4

二十畫

觸控板
 按鈕 3
 捲軸區 3
 識別 3
釋放門, 電池 11

二十一畫

攜帶電腦旅行
 無線憑證標籤 14
 數據機核准標籤 14

二十三畫

顯示器埠, 外接式 9

