

使用指南

© Copyright 2015 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Intel 是 Intel Corporation 在美國及其他
國家/地區的商標，並已獲授權使用。

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。

第一版：2015 年 5 月

文件編號：826302-AB1

產品聲明

本指南說明大部分機型最常用的功能。
有些功能可能無法在您的電腦上使用。

軟體條款

透過安裝、複製、下載或以其他方式使
用本電腦預先安裝的任何軟體產品，即
表示您同意接受 HP 使用者授權合約
(EULA) 條款之約束。如果您不接受這
些授權條款，可於 14 天內退回完整未使
用的產品（含硬體與軟體），並依據購
買所在地的退款原則取得退款，此為唯
一的補償形式。

如需進一步詳細資訊或要求電腦的全額
退款，請連絡當地銷售處（銷售者）。

安全警告注意事項

⚠ 警告！若要降低因熱所造成的損害或電腦過熱的可能性，請勿將電腦直接放在您的腿上或遮住電腦的通風口。請僅在穩固的平面上使用電腦。請不要讓其他堅硬表面（例如旁邊的選用印表機）或柔軟表面（例如枕頭、毯子或衣服）阻礙空氣流通。此外，作業期間也請不要讓 AC 變壓器接觸到皮膚或柔軟表面（例如枕頭、地毯或衣服）。使用者可存取的電腦與 AC 變壓器的表面溫度限制，符合 International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950) 的國際安全標準。

處理器組態設定 (僅限特定機型)

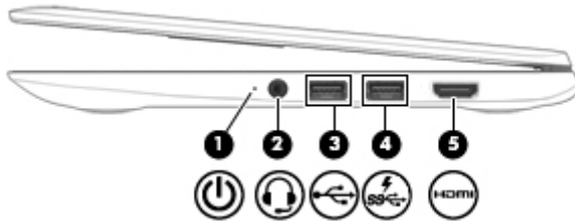
 **重要：** 選取機型配置了 Intel® Pentium® N35xx/N37xx 系列或 Celeron® N28xx/N29xx/N30xx/N31xx 系列處理器和 Windows® 作業系統的電腦。如果您的電腦如上述配置，請勿變更 msconfig.exe 中的處理器組態設定 (從 4 個或 2 個處理器變更為 1 個處理器)。如果您進行變更，則您的電腦將不會重新啟動。您將必須執行出廠重設，以還原原始設定。

目錄

1 瞭解您的電腦	1
右側	1
左側	2
顯示器	3
頂部	4
觸控板	4
按鈕	5
底部	6
標籤	7
2 使用觸控板手勢	8
使用觸控板手勢	8
點選	8
捲動	10
3 使用動作鍵	12
使用動作鍵	12
4 電源和電池	13
原廠密封電池	13
為電池充電	13
5 更多 HP 資源	14
更多 HP 資源	14
6 靜電釋放	15
索引	16

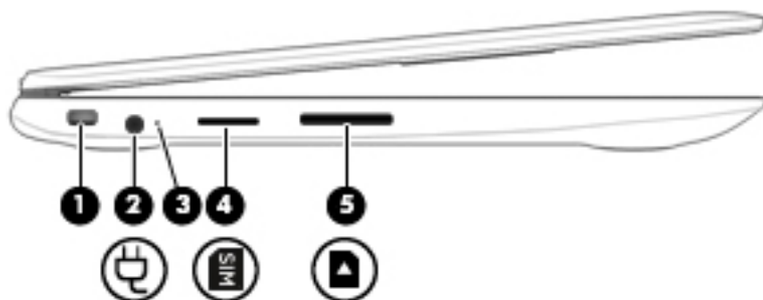
1 瞭解您的電腦

右側



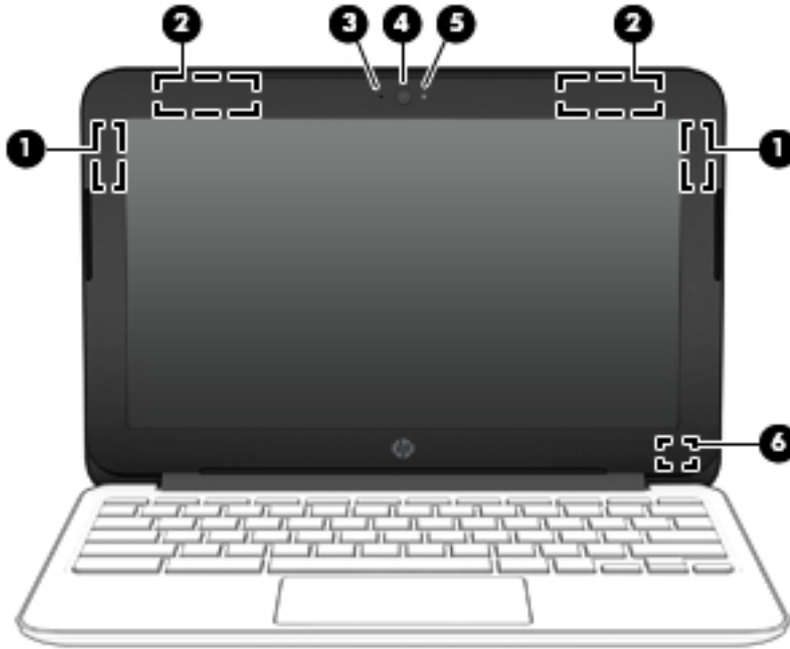
組件	說明
(1) 電源指示燈	<ul style="list-style-type: none">● 白色：電腦已開啟。● 閃爍白色：電腦處於「睡眠」模式。● 熄滅：電腦已關閉。
(2)  音訊輸出 (耳機) / 音訊輸入 (麥克風) 插孔	<p>連接選用的供電式立體聲喇叭、耳機、耳塞式耳機、頭戴式耳機或電視音訊纜線。也可以連接選用的耳機麥克風。此插孔不支援選用的單純麥克風裝置。</p> <p>警告！ 為降低傷害人體的風險，請在戴上耳機、耳塞式耳機或頭戴式耳機前先調整音量。</p> <p>附註： 當裝置連接到插孔時，電腦喇叭會停用。</p> <p>附註： 請確認裝置纜線具有同時支援音訊輸出 (耳機) 和音訊輸入 (麥克風) 的 4 導體接頭。</p>
(3)  USB 2.0 連接埠	連接選用的 USB 裝置，例如鍵盤、滑鼠、外接式光碟機、印表機、掃描器或 USB 集線器。
(4)  USB 3.0 充電 (供電式) 埠	連接選用的 USB 裝置，例如鍵盤、滑鼠、外接式光碟機、印表機、掃描器或 USB 集線器。標準 USB 連接埠不會為所有 USB 裝置充電，或使用低電流充電。某些 USB 裝置要求供電，並且要求您使用供電式連接埠。 <p>附註： 即使電腦已關閉，USB 充電連接埠仍可對特定機型的行動電話和 MP3 播放器進行充電。</p>
(5)  HDMI 連接埠	連接選用的視訊或音訊裝置，例如高畫質電視或任何相容的數位或音訊元件，或高速高畫質多媒體介面 (HDMI) 裝置。

左側



元件	說明
(1)  安全纜鎖鎖孔	將選用的安全纜線接到電腦。 附註： 安全纜線的旨在於退阻，而無法避免電腦遭受不當處理或失竊。
(2)  電源接頭	連接 AC 變壓器。
(3) AC 變壓器指示燈	<ul style="list-style-type: none">● 白色：已連接 AC 變壓器，且電池已充電。● 琥珀色：已連接 AC 變壓器，且電池正在充電中。● 熄滅：電腦正在使用電池電力。
(4)  SIM 插槽 (僅限特定機型)	支援無線訂閱者身分識別模組 (SIM)。
(5)  記憶卡讀卡機	讀取可以儲存、管理、分享或存取資訊的選用記憶卡。 若要插入記憶卡： <ul style="list-style-type: none">▲ 握住記憶卡並使其標籤一側向上，接頭朝向插槽，然後將記憶卡插入插槽並向內壓直到確實卡入定位。 若要取出記憶卡： <ul style="list-style-type: none">▲ 按下記憶卡後快速釋放，直到其彈出。

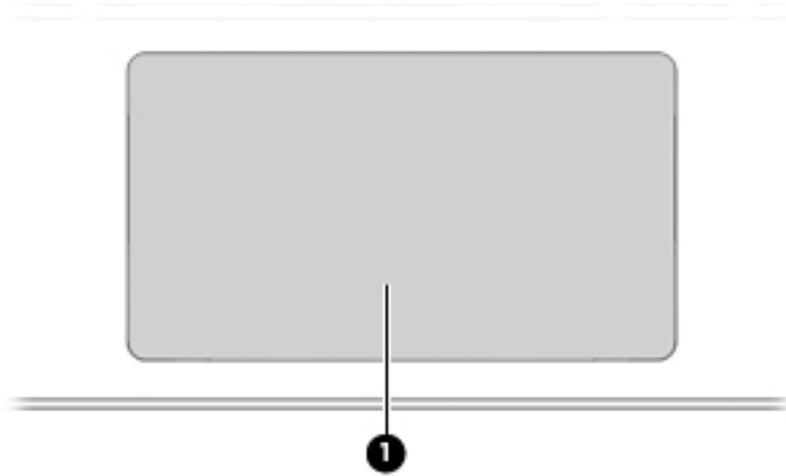
顯示器



組件	說明
(1) WLAN 天線*	傳送及接收無線訊號，以和無線區域網路 (WLAN) 通訊。 附註： WLAN 天線的位置可能因機型而異。
(2) WWAN 天線*	傳送及接收無線訊號以與 WWAN 通訊。 附註： 從裝置外部看不到天線。為取得最佳傳輸效果，請將天線周圍的障礙物移開。如需瞭解無線法規注意事項，請參閱《法規、安全與環境公告》中適用於您所在國家/地區的部分。
(3) 內建麥克風	錄製聲音。
(4) 網路攝影機	錄製視訊、拍攝靜態相片，以及透過串流視訊的方式進行視訊會議或線上交談。
(5) 網路攝影機指示燈	亮起：網路攝影機在使用中。
(6) 內建顯示器開關	當電源開啟時，闔上顯示器會關閉顯示器或啟動睡眠狀態。 附註： 從電腦外部看不到顯示器開關。

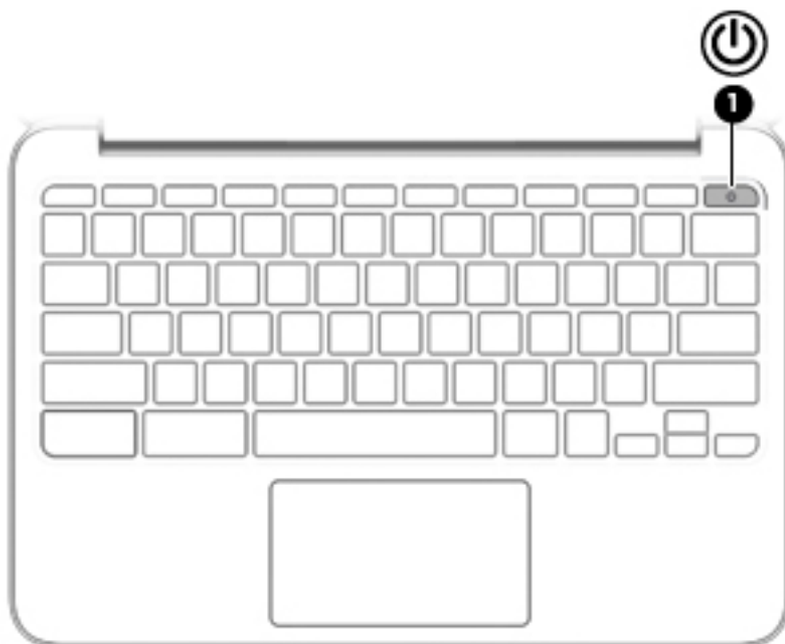
*從電腦外部看不到天線、紅外線發射器（僅限特定機型）和感測器。為取得最佳傳輸效果，請將天線、紅外線發射器和感測器周圍的障礙物移開。如需瞭解無線法規注意事項，請參閱《法規、安全與環境公告》中適用於您所在國家/地區的部分。

頂部 觸控板



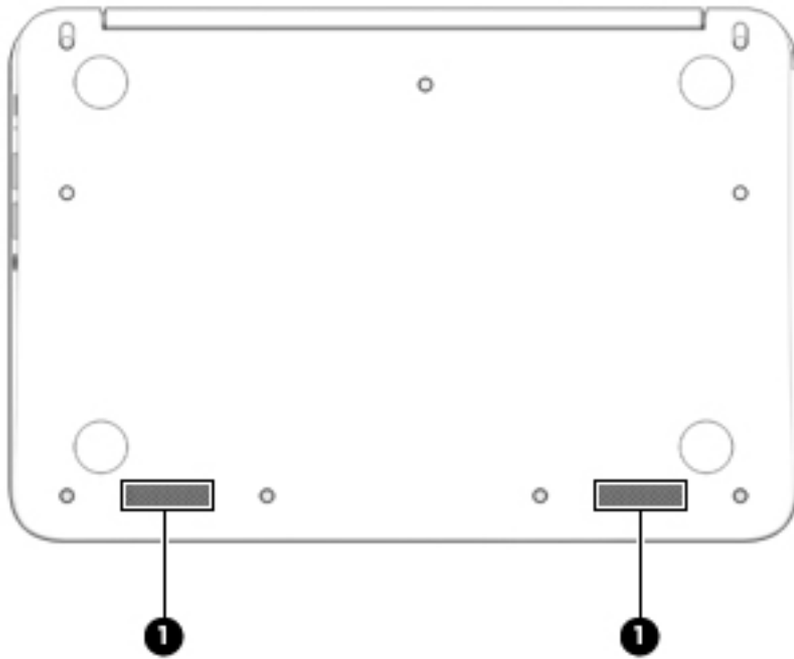
組件	說明
(1) 觸控板感應區	移動螢幕上的游標，並選取或啟動螢幕上的項目。

按鈕



組件	說明
(1)  電源按鈕	<ul style="list-style-type: none">• 如果電腦關機，按下按鈕可開啟電腦。• 如果電腦處於「睡眠」狀態，短暫按下按鈕可離開「睡眠」狀態。• 當電腦已開啟，且您想要鎖定螢幕時，請按下電源按鈕直到出現登入畫面。處於螢幕鎖定模式期間按下電源按鈕會關閉電腦。• 當電腦已開啟，且您想要將其關閉時，請按住電源

底部



組件

說明

(1) 喇叭 (兩個)

發出聲音。

標籤

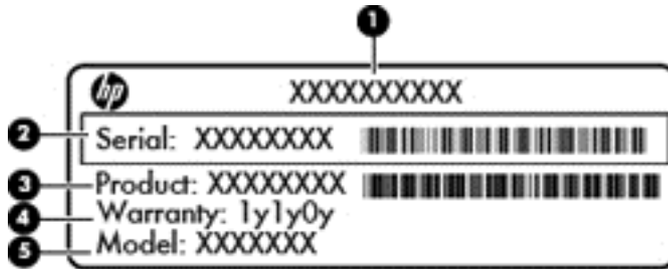
貼在電腦上的標籤可提供您在疑難排解系統問題，或攜帶電腦在海外旅行時可能需要的資訊。

 **重要：**本節介紹的所有標籤均貼在電腦底部。

如需找到這些位置的說明，請參閱[位於第 1 頁的瞭解您的電腦](#)

 **附註：**您標籤的外觀可能會與本節中所示圖例有些許不同。

- 服務標籤 — 提供重要資訊，包括以下內容：



組件

- (1) 產品名稱
- (2) 序號
- (3) 產品編號
- (4) 保固期
- (5) 機型說明 (僅限特定機型)

當您連絡支援人員時，請將這些資訊準備妥當。

- 法規標籤 - 提供有關電腦的法規資訊。
- 無線憑證標籤 - 提供有關選用無線裝置的資訊，以及已核准使用該裝置之國家/地區的核准標記。如果電腦機型包含一部或多部無線裝置，則電腦會隨附一個或多個憑證標籤。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。

2 使用觸控板手勢

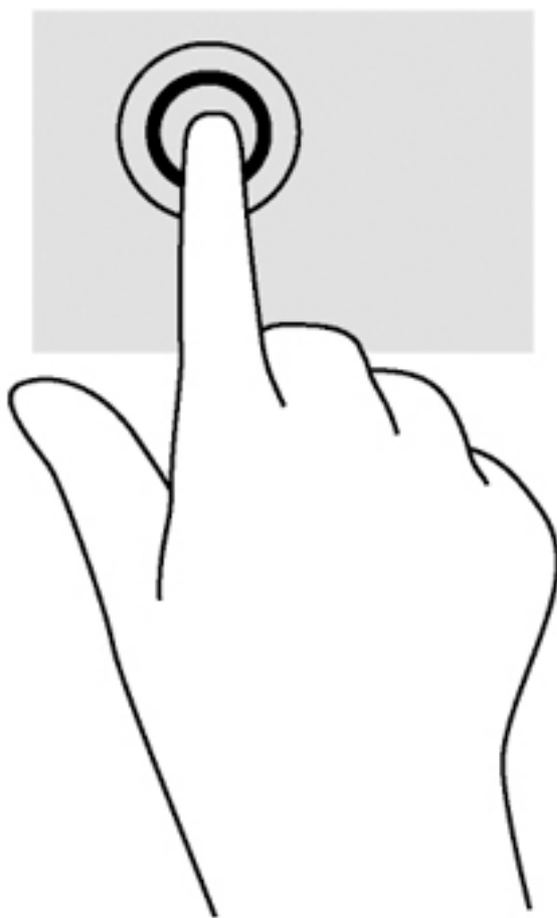
觸控板可讓您用手指控制畫面上的游標。

使用觸控板手勢

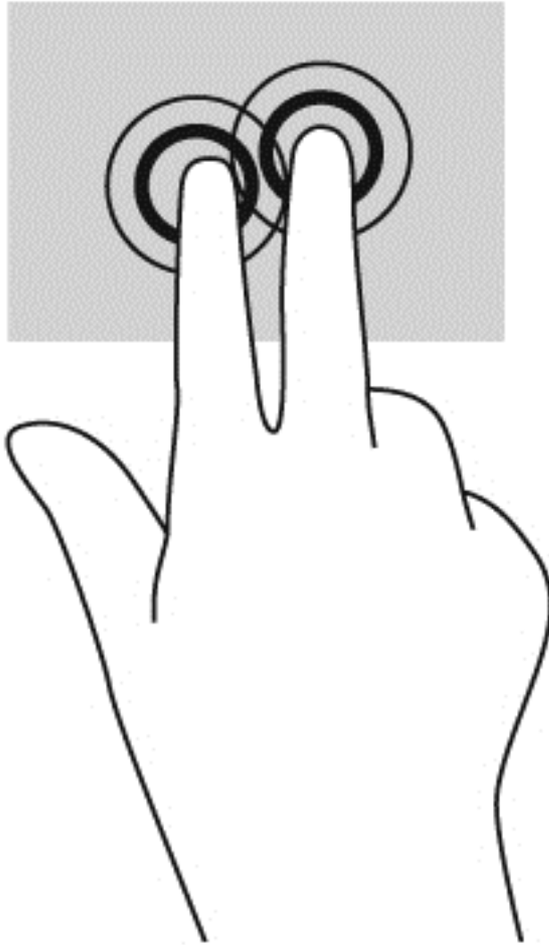
觸控板支援多種手勢，可讓您透過手指點選和捲動來操作桌面上的項目。

點選

若要在畫面中進行選取，請使用觸控板的「點選」功能。



- 用一根手指在觸控板感應區點選以進行選取。



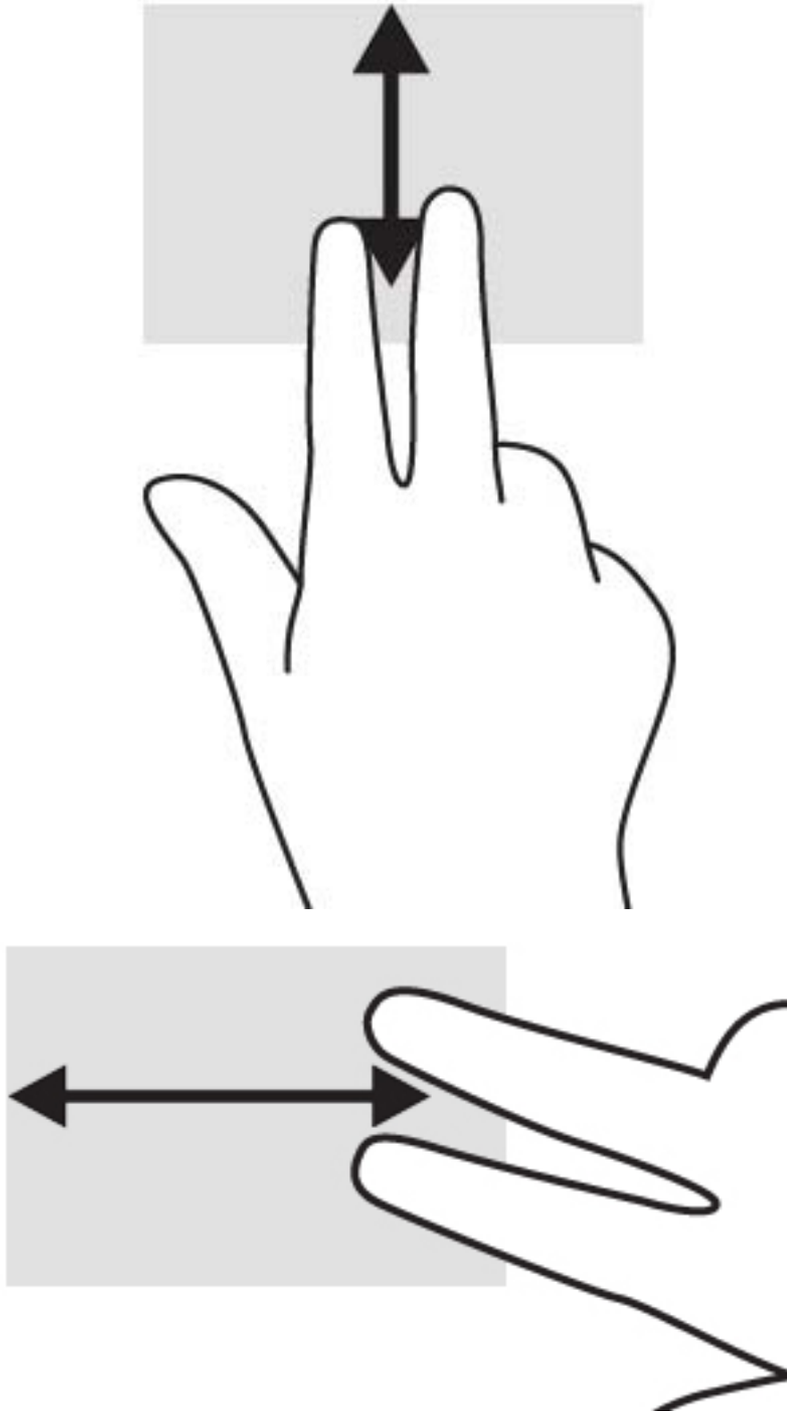
- 用兩根手指在觸控板感應區點選以觸發內容相關性功能表。

捲動

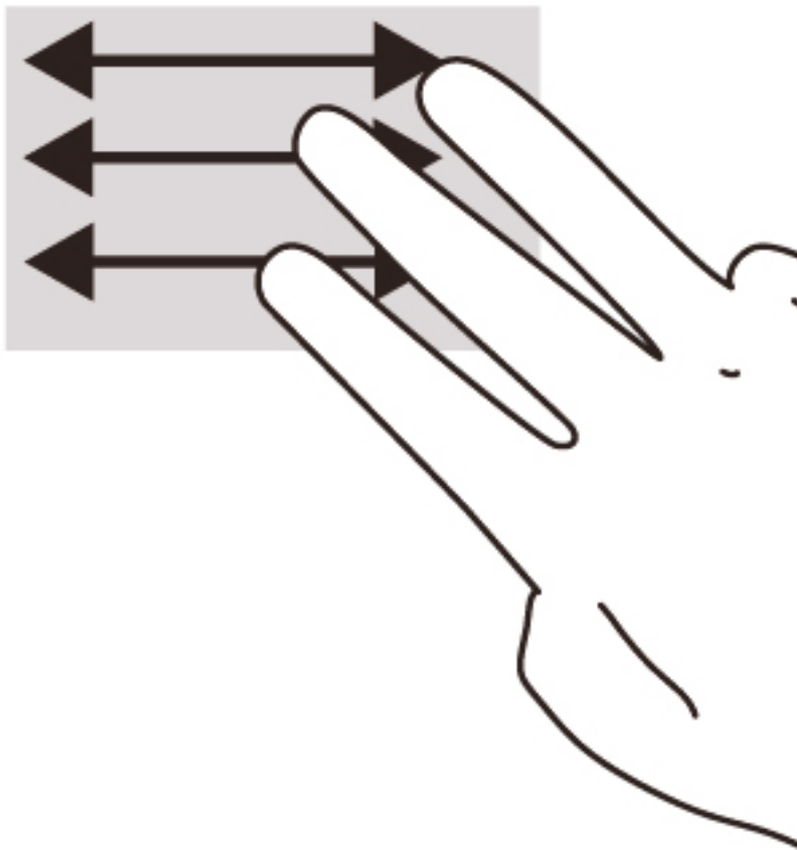
捲動對於在頁面或影像上向上、向下或向兩側移動很有用。如果兩側均有更多可視內容，則用兩根手指捲動至左側或右側可捲動畫面，或者可在 Web 瀏覽器歷程記錄之間來回移動。

若要捲動，請將微開的兩根手指放在觸控板上，再依上、下、左或右等方向在觸控板上拖曳。

 **附註：** 捲動速度由手指速度控制。



若要在 Chrome 中開啟的標籤之間捲動，請在觸控板上用三根手指向左或向右滑動。



3 使用動作鍵

使用動作鍵

如需動作鍵和鍵盤捷徑的詳細資訊，請造訪 <https://support.google.com/chromebook/answer/183101?hl=en>。

圖示	按鍵	說明
	esc	esc 按鍵可與其他按鍵組合使用，以啟動電腦功能。
	返回	前往瀏覽器歷程記錄中的上一頁。
	下一頁	前往瀏覽器歷程記錄中的下一頁。
	重新載入	重新載入您目前的頁面。
	全螢幕	以全螢幕模式開啟您的頁面。
	顯示應用程式	顯示開啟的應用程式 附註： 同時按下 ctrl 鍵和此按鈕可擷取螢幕擷取畫面。
	調低亮度	只要按住此按鍵即可逐漸調低螢幕亮度。
	調高亮度	只要按住此按鍵即可逐漸調高螢幕亮度。
	靜音	喇叭靜音。
	調低音量	只要按住此按鍵即可逐漸調低喇叭音量。
	調高音量	只要按住此按鍵即可逐漸調高喇叭音量。
	電源按鈕	<ul style="list-style-type: none">● 如果電腦已關閉，按下該按鈕可開啟電腦。● 如果電腦處於「睡眠」狀態，短暫按下該按鈕可結束「睡眠」狀態。● 當電腦已開啟，且您想要鎖定螢幕時，請按下電源按鈕直到出現登入畫面。處於螢幕鎖定模式期間按下電源按鈕會關閉電腦。● 當電腦已開啟，且您想要將其關閉時，請按住電源按鈕。

4 電源和電池

原廠密封電池

本產品中的電池無法由使用者隨意自行更換。移除或更換電池會影響您的保固範圍。如果電池無法再充電，請連絡支援人員。

當電池已達到可用壽命的盡頭時，請勿視為一般家庭廢棄物處理。請依照您所在地區關於電池的當地法律及規定處理。

為電池充電

1. 請將電源變壓器連接到電腦。
2. 藉由檢查 AC 變壓器指示燈確認電池是否正在充電。此指示燈位於電腦左側，電源接頭旁邊。

AC 變壓器指示燈	狀態
白色	已連接 AC 變壓器，且電池已充電。
琥珀色	已連接 AC 變壓器，且電池正在充電中。
熄滅	電腦正在使用電池電力。

3. 當電池正在充電時，請保持連接 AC 變壓器，直到 AC 變壓器指示燈變為白色。

5 更多 HP 資源

更多 HP 資源

您已經使用《設定指示》開啟電腦並找到本指南。如需產品的詳細資料和操作資訊等等，請參閱下表。

資源	內容
設定指示	<ul style="list-style-type: none">電腦設定及功能概觀。
說明及支援 如需美國地區支援，請造訪 http://www.hp.com/go/contactHP 。如需全球支援，請造訪 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html 。	<ul style="list-style-type: none">一系列的操作資訊以及疑難排解秘訣。
《安全與舒適操作指南》 請造訪 http://www.hp.com/ergo 。	<ul style="list-style-type: none">正確的工作站設定。可提高舒適度並降低受傷風險的姿勢與工作習慣準則。電子和機械安全資訊。
全球支援 如需取得以您的語言提供的支援服務，請造訪 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html 。	<ul style="list-style-type: none">在線上與 HP 技術人員交談。電子郵件支援。尋找支援電話號碼。找出 HP 服務中心的位置。
《法規、安全與環境公告》 本指南隨附在包裝盒內。	<ul style="list-style-type: none">重要的法規注意事項。
有限保固* 本指南隨附在包裝盒內，或請造訪 http://www.hp.com/go/orderdocuments 。	<ul style="list-style-type: none">有關此電腦的特定保固資訊。
<p>*您可以在電腦上的使用指南及/或包裝盒內提供的 CD/DVD 中，找到明確提供的產品適用「HP 有限保固」。在某些國家/地區，HP 會在包裝盒中提供書面的「HP 有限保固」。在沒有提供書面保固的國家/地區，您可以從 http://www.hp.com/go/orderdocuments 申請一份書面副本，或寫信至下列地址索取：</p> <ul style="list-style-type: none">北美：Hewlett-Packard, MS POD, 11311 Chinden Blvd., Boise, ID 83714, USA歐洲、中東、非洲：Hewlett-Packard, POD, Via G. Di Vittorio, 9, 20063, Cernusco s/Naviglio (MI), Italy亞太地區：Hewlett-Packard, POD, P.O. Box 200, Alexandra Post Office, Singapore 911507 <p>索取書面格式的保固時，請提供產品編號、保固期（位於服務標籤上）、姓名及郵遞地址。</p> <p>重要：請勿將 HP 產品退回上述地址。如需美國地區支援，請造訪 http://www.hp.com/go/contactHP。如需全球支援，請造訪 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html。</p>	

6 靜電釋放

靜電釋放是指兩個物件接觸時釋放靜電的情況，例如，您走在地毯上或接觸金屬的門把手時，可能會受到電擊。

手指或其他靜電導體的靜電釋放可能會損壞電子元件。為了防止損壞電腦、損壞磁碟機/光碟機或遺失資訊，請遵守下列預防措施：

- 如果移除或安裝指示要求您拔下電腦電源，請在正確接地之後、卸下外蓋之前拔下電腦電源。
- 在準備安裝元件之前，將元件存放在其防靜電容器中。
- 避免觸摸接腳、引線與迴路。盡量少觸摸電子元件。
- 使用無磁性的工具。
- 在觸摸元件之前，先觸摸元件未上漆的金屬表面以釋放靜電。
- 如果取下元件，請將其放在防靜電容器中。

如需有關靜電的詳細資訊，或者需要元件移除或安裝方面的協助，請連絡支援中心。

索引

A

AC 變壓器指示燈
識別 2

S

SIM 插槽, 識別 2

U

USB 3.0 充電(供電式)埠, 識別 1
USB 連接埠, 識別 1

W

WLAN 天線, 識別 3
WLAN 裝置 7
WLAN 標籤 7
WWAN 天線, 識別 3

三畫

下一視窗 12

四畫

內建麥克風, 識別 3
內建網路攝影機指示燈, 識別 3
內建顯示器開關 3
支援中心 14

六畫

安全纜線鎖孔, 識別 2
耳機(音訊輸出)插孔 1

七畫

序號 7
序號, 電腦 7

八畫

服務標籤
找出 7
法規資訊
法規標籤 7
無線憑證標籤 7

九畫

按鈕
電源 5

指示燈

AC 變壓器 2
電源 1
網路攝影機 3
音訊輸入(麥克風)插孔, 識別 1
音訊輸出(耳機)插孔, 識別 1

十畫

記憶卡, 識別 2
記憶卡讀卡機, 識別 2

十一畫

動作鍵 12
esc 12
下一頁 12
全螢幕 12
返回 12
電源按鈕 12
調低亮度 12
調低音量 12
調高亮度 12
調高音量 12
靜音 12
捲動觸控板手勢 10
接頭, 電源 2
產品名稱和編號, 電腦 7
組件
右側 1
左側 2
底部 6
頂部 4
顯示器 3

連接埠

HDMI 1
USB 1
USB 3.0 充電(供電式) 1
麥克風(音訊輸入)插孔, 識別 1

十二畫

喇叭, 識別 6
插孔
音訊輸入(麥克風) 1
音訊輸出(耳機) 1

插槽

SIM 2

安全纜線 2

記憶卡讀卡機 2
無線憑證標籤 7

十三畫

電池插槽 7
電源按鈕, 識別 5
電源指示燈 1
電源接頭, 識別 2

十四畫

網路攝影機, 識別 3
網路攝影機指示燈, 識別 3

十五畫

標籤 7
WLAN 7
服務 7
法規 7
無線憑證 7

十六畫

靜電釋放 15

二十畫

觸控板手勢
捲動 10
觸控板感應區, 識別 4

二十一畫

攜帶電腦旅行 7