



華碩個人電腦

CM1730

使用手冊



T6444

第一版

2011 年 3 月

本使用手冊包括但不限於其所包含的所有資訊受到著作權法之保護，未經華碩電腦股份有限公司（以下簡稱“華碩”）許可，不得任意地仿製、拷貝、謄抄、轉譯或為其他使用或處分。本使用手冊沒有任何型式的擔保、立場表達或其它暗示。若有任何因本使用手冊或其所提到之產品的所有資訊，所引起直接或間接的資料流失、利益損失或事業終止，華碩及其所屬員工恕不為其擔負任何責任。除此之外，本使用手冊所提到的產品規格及資訊僅供參考，內容亦會隨時更新，恕不另行通知。華碩不負責本使用手冊的任何錯誤或疏失。

本使用手冊中所提及的產品名稱僅做為識別之用，而前述名稱可能是屬於其他公司的註冊商標或是著作權。

關於產品規格最新的升級訊息，請您到華碩的網站瀏覽或是直接與華碩公司聯絡。

版權所有・不得翻印 © 2010 華碩電腦

目錄內容

注意事項.....	5
安全性須知.....	7
提示符號.....	8
哪裡可以找到更多的產品資訊.....	8
包裝內容.....	9

第一章：系統導覽

歡迎	11
了解您的個人電腦.....	11
安裝您的個人電腦.....	15
開啟或關閉您的電腦	18

第二章：使用 Windows® 7（選配）

第一次啟動.....	19
使用 Windows® 7 桌面.....	20
管理檔案與資料夾.....	22
還原您的系統	24
保護您的電腦	25
進入 Windows® 說明及支援.....	26

第三章：裝置連接

連接 USB 儲存裝置.....	27
連接麥克風與喇叭.....	28
連接多個外接顯示器	31
連接高解析電視 HDTV.....	33

第四章：使用您的電腦

使用電腦時的適當姿勢.....	35
使用讀卡機.....	36
使用光碟機.....	37
使用多媒體鍵盤(僅限指定型號)	38

第五章：網路連線

有線連接.....	43
無線連接（選配）.....	45

目錄內容

第六章：使用應用程式（選配）

華碩 AI Manager	47
華碩 EPU-4 Engine	50
華碩線上更新（ASUS Update）	54
華碩 MyLogo2™	55
回復您的系統（僅限預裝 Windows 作業系統的機型）	57

第七章：疑難解決

注意事項

REACH

謹遵守 REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) 管理規範，我們會將產品中的化學物質公告在華碩 REACH 網站，詳細請參考 <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>

Federal Communications Commission Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference; and
- This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with manufacturer's instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



The use of shielded cables for connection of the monitor to the graphics card is required to assure compliance with FCC regulations. Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

RF exposure warning

This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. End-users and installers must be provide with antenna installation instructions and transmitter operating conditions for satisfying RF exposure compliance.

RF exposure warning

This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. End-users and installers must be provide with antenna installation instructions and transmitter operating conditions for satisfying RF exposure compliance.

Canadian Department of Communications Statement

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Macrovision 公司產品公告

本產品包含使用 Macrovision 公司的版權保護技術，受美國與其它智慧專利權註冊保護，使用此保護技術必需經 Macrovision 公司授權，限用於家庭及有限人數範圍觀賞，除非經 Macrovision 特別授權，禁止逆向工程或拆解此技術。

鋰電池安全警告

RTC (Real-Time Clock 實時時鐘) 電池如果更換不正確，會有爆炸的危險，請依照製造商說明書使用相同或同款式電池，並請依照製造商指示處理用過的電池。

安全性須知



在清潔電腦之前，請先關機並移除電源與所有周邊裝置。您可以使用干淨柔軟的海綿或清潔布，沾上少許中性清潔劑與溫水，來擦拭您的個人電腦，接著用干布擦去多余的水跡。

- 請勿將個人電腦放置於不平坦或不穩定的表面。若個人電腦的機殼損壞，請連絡維修服務人員。
- 請勿在灰塵飛揚或環境髒亂的場所使用台式電腦。請勿在泄漏的可燃氣體附近操作個人電腦。
- 請勿在個人電腦上放置其他物品。請勿將任何物品塞入電腦機件內，以避免引起機件短路或電路損毀。
- 請勿將個人電腦放置於具備強大電磁場的環境中。
- 請保持機器在乾燥的環境下使用，雨水、溼氣、液體等含有礦物質將會腐蝕電子線路。請勿在雷電天氣下使用資料機。
- 電池安全警示：請勿將電池丟入火中。請勿將電池的正負極短路。請勿自行拆解電池。
- 請在溫度為 5°C (41°F) 至 35°C (95°F) 之間的環境中使用本電腦。
- 請勿堵塞個人電腦的通風孔，以避免因散熱不良而導致系統過熱。
- 請勿使用破損的電源線、附件或其他周邊裝置。
- 為了防止電擊風險，在搬動電腦主機之前，請先將電腦電源插頭暫時從電源插座上移除。
- 在使用變壓器或電源延長線前，我們推薦您先尋求專業人士的協助。這些裝置有可能會干擾接地的迴路。
- 請確定電源的電壓設定已調整到本國/本區域所使用的電壓標準值。若您不確定您所屬區域的供應電壓值為何，請就近詢問當地的電力公司人員。
- 如果電源已損壞，請不要嘗試自行修復。請將之交給專業技術服務人員或經銷商來處理。

提示符號

為了能夠確保您正確地完成主機板設定，請務必注意下面這些會在本手冊中出現的標示符號所代表的特殊含意。



警告：提醒您在進行某一項工作時要注意您本身的安全。



小心：提醒您在進行某一項工作時要注意勿傷害到電腦主機板元件。



重要：此符號表示您必須要遵照手冊所描述之方式完成一項或多項軟硬體的安装或設定。



注意：提供有助於完成某項工作的訣竅和其他額外的資訊。

哪裡可以找到更多的產品資訊

您可以經由下面所提供的兩個管道來獲得您所使用的華碩產品資訊以及軟硬體的更新資訊等。

1. 華碩網站

您可以到 <http://tw.asus.com> 華碩電腦全球資訊網站取得所有關於華碩軟硬體產品的各項資訊。

2. 華碩當地技術支援

您可以造訪 <http://support.asus.com/contact> 華碩網站取得您所在地區的技術支援工程師的聯繫資訊。

包裝內容

		
華碩個人電腦	鍵盤 x1	滑鼠 x1
		
電源線 x1	安裝指南 x1	華碩保固服務卡 x1
		
Nero 9 燒錄軟體光碟 x1	驅動程式與公用程式光碟 (選配) x1 回復光碟 (選配) x1	天線 (選配) x2
		
PC CILLIN		



- 若包裝內容有所損壞或丟失，請速與經銷商聯繫。
- 上述圖中所示物品僅供參考。實際產品規格及外觀依不同型號而定。

第一章

系統導覽

歡迎

感謝您購買華碩 CM1730 個人電腦。

華碩 CM1730 個人電腦擁有一流的效能，超凡的可靠性與以使用者為中心的應用程式，並安裝在華碩特別設計的機殼中。



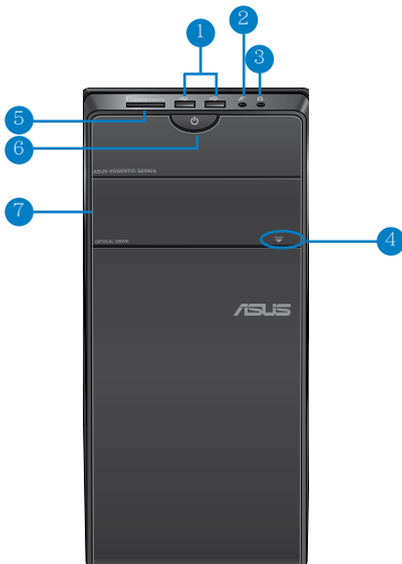
請在安裝您的機殼前先參閱您的華碩保固服務卡。

了解您的個人電腦



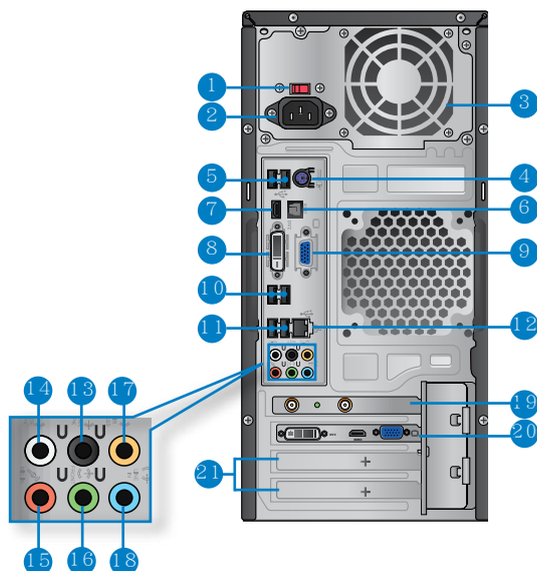
本手冊中的機殼圖片描述僅供參考。各連接埠及其位置，與外殼顏色均依不同機型而異。

主機前面板



1. USB 2.0 連接埠：可連接 USB 裝置等，如滑鼠、打印機、掃描儀、相機、PDA 等。
2. 麥克風接頭：此接頭可連接麥克風。
3. 耳機連接埠：該連接埠可連接耳機或外接音箱。
4. 光碟機彈出按鈕：按此按鈕彈出光碟。
5. Secure Digital™ / MultiMedia 卡槽：將 Secure Digital™ / MultiMedia 卡插入此槽。
6. Memory Stick™ / Memory Stick Pro™ 卡槽：將 Memory Stick™ / Memory Stick Pro™ 卡插入此槽。
- Extreme Digital 卡槽：將 Extreme Digital 卡插入此插槽。
6. 電源按鈕：按下此按鈕啟動您的電腦。
7. 光碟機槽蓋：此處有光碟機。

後面板



1. 電壓的選擇：使用此開關以切換到適合您所在區域所使用的電壓值。額定功率：115Vac/220-230Vac、7A/4A、60/50Hz。
2. 電源連接埠：將電源線連接至此連接埠。
3. 通風孔：進行空氣流通。



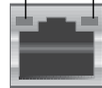
請勿堵住通風孔。經常為您的電腦通風。

4. PS/2 鍵盤/鼠標接口（紫色）：可連接 PS/2 鍵盤或鼠標。
5. USB 2.0 連接埠：可連接 USB 裝置等，如滑鼠、打印機、掃描儀、相機、PDA 等。
6. 光纖 S/PDIF 數位音效輸出連接埠：此連接埠透過光纖 S/PDIF 線纜連接外接音頻輸出裝置。
7. HDMI 連接埠：連接 HDMI 裝置。
8. DVI-D 連接埠：連接 DVI-D 相容裝置。
9. VGA 連接埠：可連接 VGA 相容裝置，如 VGA 顯示器。
10. USB 2.0 連接埠：可連接 USB 裝置等，如滑鼠、打印機、掃描儀、相機、PDA 等。
11. USB 2.0 連接埠：可連接 USB 裝置等，如滑鼠、打印機、掃描儀、相機、PDA 等。
12. LAN (RJ-45) 接口：透過網絡中心，連接到一個局域網（LAN）。

網絡指示燈說明

Activity/Link 指示燈		速度指示燈	
狀態	描述	狀態	描述
關閉	沒有連線	關閉	連接速度 10Mbps
關閉	已連線	關閉	連接速度 100Mbps
閃爍	資料傳送中	綠色	連接速度 1Gbps

ACT/LINK
指示燈 速度
指示燈



網路連接埠

13. 後置環繞喇叭接頭（黑色）：本接口在四聲道、六聲道、八聲道設置下是用來連接後置環繞喇叭。
14. 側邊環繞喇叭接頭（灰色）：在八聲道音頻設置下，這個接口可以連接側邊環繞喇叭。
15. 麥克風接頭（粉紅色）：此接頭連接至麥克風。
16. 音頻輸出接頭（草綠色）：您可以連接耳機或喇叭等的音頻接收設備。在四聲道、六聲道、八聲道的喇叭設置模式時，本接頭是作為連接前置主聲道喇叭之用。
17. 中央聲道與重低音喇叭接頭（橘色）：這個接口可以連接中央聲道與重低音喇叭。
18. 音頻輸入接頭（淺藍色）：您可以將磁帶、CD、DVD 播放器等的音頻輸出端連接到此音頻輸入接頭。



在 2、4、6、8 聲道音頻設置上，音頻輸出、音頻輸入與麥克風接頭的功能會隨著聲道音頻設置的改變而改變，如下表所示。

二、四、六或八聲道音頻設置

接頭	耳機 / 二聲道 喇叭輸出	四聲道 喇叭輸出	六聲道 喇叭輸出	八聲道 喇叭輸出
淺藍色	聲音輸入端	聲音輸入端	聲音輸入端	聲音輸入端
草綠色	聲音輸出端	前置喇叭輸出	前置喇叭輸出	前置喇叭輸出
粉紅色	麥克風輸入端	麥克風輸入端	麥克風輸入端	麥克風輸入端
橘色	-	-	中央重低音喇叭輸出	中央重低音喇叭輸出
黑色	-	後置喇叭輸出	後置喇叭輸出	後置喇叭輸出
灰色	-	-	-	側邊喇叭輸出

19. 華碩無線網路卡（僅限已選型號）：次選配無線網路卡允許您的電腦連接一個無線網絡。
20. 華碩顯示卡（僅限已選型號）：在此選配的華碩顯示卡上的顯示輸出連接埠依型號而定。
21. 擴充卡插槽托架：安裝擴充卡時移除擴充卡插槽托架。

安裝您的個人電腦

該章節引導您連接主要硬體裝置，例如外部顯示器、鍵盤、滑鼠以及電源線至您的電腦。

連接一個外部顯示器

使用華碩顯示卡（選購）

將您的顯示器連接至華碩獨立顯示卡的顯示連接埠。

請依照以下步驟使用華碩顯示卡連接一個外部顯示器：

1. 將您的顯示器連接至華碩獨立顯示卡的顯示連接埠。
2. 將顯示器插上電源。



華碩獨立顯示卡的顯示連接埠隨機種不同而改變。



使用內建顯示輸出連接埠

將您的顯示器連接至內建顯示輸出連接埠。

請按照以下步驟使用內建顯示輸出連接埠連接一個外接顯示器：

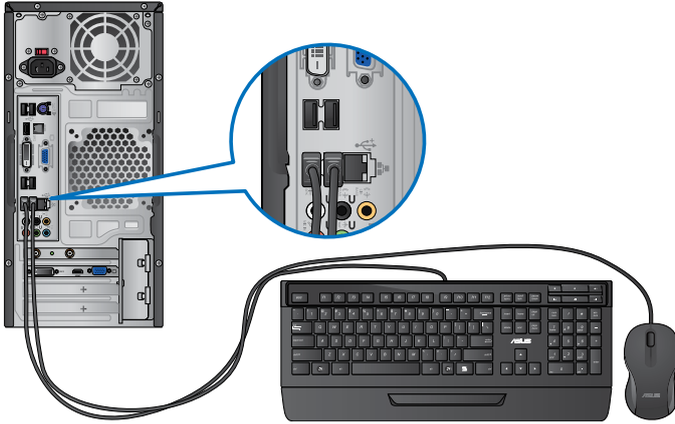
1. 將一個 VGA 連接埠的顯示器連接至 VGA 連接埠，或一個 DVI-D 連接埠的顯示器連接至 DVI-D 連接埠，或一個 HDMI 連接埠的顯示器連接至 HDMI 連接埠。
2. 將顯示器連接至電源。



- 若您的電腦配有一張華碩顯示卡，則這張顯示卡在 BIOS 中被設為主顯示裝置。因此，請將您的顯示器連接至顯示卡上的顯示輸出連接埠。
- 欲連接多個外接顯示器至您的電腦，請參考第三章「[連接多個外接顯示器](#)」部分的内容。

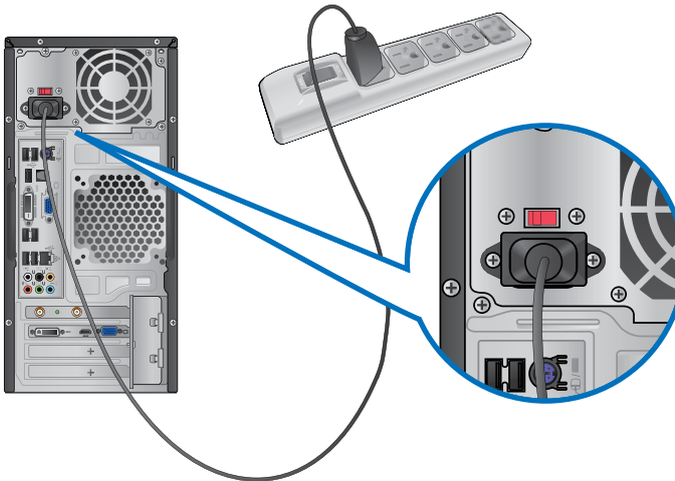
連接 USB 鍵盤與滑鼠

將一個 USB 鍵盤與滑鼠連接至後面板的 USB 連接埠。



連接電源線

將電源線的一端連接至後面板的電源連接埠，另一端插上電源。



開啟或關閉您的電腦

本章節引導您在安裝完成后如何開啟或關閉您的電腦。

開啟您的電腦

請按照以下步驟開啟您的電腦：

1. 開啟您的顯示器。
2. 開啟電源開關，然後按下電源按鈕。



關閉您的電腦

請按照以下步驟關閉您的電腦：

1. 關閉所有執行中的程式。
2. 在 Windows® 桌面上點選 。
3. 點選  關閉作業系統。
4. 關閉電源開關。

第二章

使用 Windows® 7（選配）

第一次啟動

若您的電腦預裝了 Windows® 7 作業系統，則您第一次啟動電腦時，螢幕上會出現一系列畫面以引導您進行 Windows® 7 作業系統的基本設定。

當電腦第一次啟動時，請按照以下步驟操作：

1. 啟動您的電腦。等待幾分鐘直至 設定 Windows 畫面出現。
2. 在下拉選單中選擇您想要的語言，然後點選 下一步。
3. 在下拉選單中選擇您的國家或地區、時區、貨幣以及鍵盤佈局，然後點選 下一步。
4. 輸入使用者名稱與電腦名稱，然後點選 下一步。
5. 輸入所需資訊來設定您的密碼，然後點選 下一步。您也可以不輸入任何資訊，點選 下一步 跳過這一步。



若您想稍後為您的帳戶設定密碼，請參閱本章節「設定使用者帳號及密碼」。

6. 請仔細閱讀許可條款。勾選 我願意接受許可條款，然後點選 下一步。
7. 選擇 使用推薦設定 或 僅安裝重要更新 來為您的電腦進行安全設定。若您想要跳過這一步請選擇 以後問我。
8. 請再次確認您的日期與時間設定，然後點選 下一步。系統開始載入新設定並重新啟動。您可以現在開始使用您的電腦。

使用 Windows® 7 桌面



點選開始圖示  > 說明及支援 來獲取更多關於 Windows® 7 作業系統的資訊。

使用開始功能表

開始功能表允許您進入電腦上的程式或其它使用項目。它透過 **說明及支援** 功能提供您更多 Windows® 7 的資訊。

從開始功能表進入選項

請按照以下步驟由開始功能表進入選項：

1. 在 Windows® 工作列中點選開始圖示 。
2. 在開始功能表中選擇您想要進入的選項。



您可以將您常用的程式釘在開始功能表中成為一個小圖示。更多資訊請參閱本章節「在開始功能表或工作列中新增程式」。

使用 開始使用 選項

開始功能表中的 **開始使用** 選項包括一些基本操作的資訊，例如個人化 Windows®，新增新使用者，傳輸檔案等，幫助您更了解如何使用 Windows® 7 作業系統。

請按照以下步驟使用 **開始使用**：

1. 在 Windows® 工作列中點選開始圖示  進入開始功能表。
2. 選擇 **開始使用** 展開一系列任務選項。您也可以點選 **開始 > 控制台 > 開始使用** 進入作業。
3. 選擇您想要的任務選項。

使用工作列

工作列允許您進入以及管理已安裝在您的電腦上的程式或選項。

從工作列進入程式

請按照以下步驟從工作列進入程式：

- 在工作列中點選一個圖示進入此程式。再次點選圖示可隱藏此程式。



您可以將您常用的程式釘在開始功能表中成為一個小圖示。更多資訊請參閱本章節「在開始功能表或工作列中新增程式」。

在捷徑中新增選項

當您用滑鼠右鍵點選工作列中的一個圖示時，螢幕上會出現捷徑以提供您快速進入該程式或選項的相關連結。您也可以將所需選項釘在捷徑上，例如您喜愛的網站、經常瀏覽的資料夾、驅動程式或最近播放的媒體檔案。

請按照以下步驟將選項釘在捷徑：

1. 用滑鼠右鍵點選工作列中的一個圖示。
2. 在捷徑中用滑鼠右鍵點選你想要釘入的選項，然後選擇 **將此程式釘選到工作列**。

在捷徑中移除選項

請按照以下步驟在捷徑中移除選項：

1. 用滑鼠右鍵點選工作列中的一個圖示。
2. 在捷徑中用滑鼠右鍵點選你想要移除的選項，然後選擇 **將此程式從工作列取消釘選**。

在開始功能表或工作列中新增程式

請按照以下步驟在開始功能表或工作列中新增程式：

1. 在 Windows 工作列中點選開始圖示  進入開始功能表。
2. 在開始功能表或工作列中用滑鼠右鍵點選你想要釘入的選項。
3. 選擇 **釘選到工作列** 或 **釘選到 [開始] 選單**。



您也可以用滑鼠右鍵點選工作列中一個正在執行的程式的圖示，然後選擇 **將此程式釘選到工作列**。

在開始功能表中移除程式

請按照以下步驟在開始功能表中移除程式：

1. 在 Windows 工作列中點選開始圖示  進入開始功能表。
2. 在開始功能表中用滑鼠右鍵點選你想要移除的程式。然後選擇 **從開始功能表取消釘選**。

在工作列中移除程式

請按照以下步驟在工作列中移除程式：

1. 在工作列中用滑鼠右鍵點選你想要移除的程式。然後選擇 **將此程式從工作列取消釘選**。

使用通知區域

預設的通知區域顯示以下三種圖示：

	<p>作業中心通知</p> <p>點選該圖示顯示所有警示資訊或通知，以及進入 Windows[®] 作業中心。</p>
	<p>網路連線</p> <p>該圖示顯示有線/無線網路連線狀態以及訊號強度。</p>
	<p>音量</p> <p>點選此圖示調節音量。</p>

顯示通知

請按照以下步驟顯示通知：

- 點選通知圖示 ，然後點選第一行的 **重要訊息** 開啟。



更多資訊請參閱本章節「Windows[®] 作業中心」。

個人化圖示與通知

您可以選擇在工作列或通知區域顯示或隱藏圖示與通知。

請按照以下步驟個人化圖示或通知：

- 在通知區域點選箭頭圖示 。
- 點選 **個人化**。
- 在下拉選單中選擇您想要個性化的圖示或選項的行為。

管理檔案與資料夾

使用 Windows[®] 瀏覽器

Windows[®] 瀏覽器允許您檢視或管理您的檔案與資料夾。

進入 Windows[®] 瀏覽器

請按照以下步驟進入 Windows[®] 瀏覽器：

- 在工作列中點選開始圖示  進入開始功能表。
- 點選 **電腦** 進入 Windows[®] 瀏覽器。

瀏覽檔案與資料夾

請按照以下步驟瀏覽檔案與資料夾：

1. 進入 Windows[®] 瀏覽器。
2. 在功能窗格或顯示面板中尋找所需資料的位置。
3. 在位址列中點選箭頭顯示磁碟機或資料夾。

個人化檔案或資料夾圖示

請按照以下步驟個人化資料夾預覽方式圖示：

1. 進入 Windows[®] 瀏覽器。
2. 在功能窗格中選擇您所需資料的位置。
3. 在工具列中點選顯示圖示 。
4. 在圖示選單中移動滑塊選擇你想要檢視檔案或資料夾的方式。



您也可以在顯示面板上用滑鼠右鍵點選任何一處，在展開的選項中點選 **檢視**，並選擇您想要檢視檔案或資料夾的方式。

排列您的檔案

請按照以下步驟排列您的檔案：

1. 進入 Windows[®] 瀏覽器。
2. 點選 **排列方式** 顯示下拉選單及選項。
3. 選擇您想要的排列方式。

排序您的檔案

請按照以下步驟排列您的檔案：

1. 進入 Windows[®] 瀏覽器。
2. 在顯示面板上用滑鼠右鍵點選任何一處。
3. 在出現的選單中選擇 **排序方式**，然後選擇您想要的排序方式。

將檔案進行分組

請按照以下步驟將檔案進行分組：

1. 進入 Windows[®] 瀏覽器。
2. 在顯示面板上用滑鼠右鍵點選任何一處。
3. 在出現的選單中選擇 **分組方式**，然後選擇您想要的分組方式。

新增一個新資料夾

請按照以下步驟新增一個新資料夾：

1. 進入 Windows[®] 瀏覽器。
2. 在工具欄中點選 **新增**。
3. 輸入新資料夾名稱。



您也可以顯示面板上用滑鼠右鍵點選任何一處，點選 **新增 > 資料夾**。

備份檔案

設定備份

請按照以下步驟設定備份：

1. 點選  > **所有程式 > 維護 > 備份與還原**。
2. 點選 **設定備份**，然後再點選 **下一步**。
3. 選擇備份檔案的目標位置，點選 **下一步**。
4. 選擇 **讓 Windows[®] 選擇 (推薦)** 或 **讓我選擇**。



若您選擇 **讓 Windows 選擇**，Windows[®] 將不會備份 1GB 或以上的程式，FAT 格式檔案，垃圾桶檔案或臨時檔案。

5. 按照螢幕出現的步驟完成設定。

還原您的系統

Windows[®] 系統還原功能可能會建立還原點，在那裡系統可以在特定時間或日期儲存設定。此功能允許您還原或撤銷您對系統的更改且不影響您的個人資料。

請按照以下步驟還原您的系統：

1. 關閉所有正在執行的程式。
2. 點選  > **所有程式 > 附件 > 系統工具 > 系統還原**。
3. 按照螢幕出現的步驟完成設定。

保護您的電腦

使用 Windows® 7 作業中心

Windows® 7 作業中心為您提供警示通知、安全資訊、系統維護資訊、自動疑難解決選項以及修復一些電腦常見問題。



您可以自行制定警示通知。更多資訊請參閱本章節的「個性化圖示與通知」。

進入 Windows® 7 作業中心

請按照以下步驟進入 Windows® 7 作業中心：

1. 點選通知圖示 ，再點選 開啟行動作業中心。
2. 在作業中心裡點選您想要進行的操作。

使用 Windows® Update

Windows® Update 允許您檢查與安裝最近的更新內容，以增強電腦的安全與效能。

進入 Windows® Update

請按照以下步驟進入 Windows® Update：

1. 在 Windows® 工作列中點選開始圖示  進入開始功能表。
2. 選擇 所有程式 > Windows® Update。
3. 在 Windows Update® 畫面中點選您想要進行的操作。

設定使用者帳戶與密碼

您可以為使用您電腦的使用者設定帳戶與密碼。

設定使用者帳戶

請按照以下步驟設定使用者帳戶：

1. 在 Windows® 工作列中點選  > 開始使用 > 新增新使用者。
2. 選擇 管理其他帳戶。
3. 選擇 建立一個新帳戶。
4. 輸入新使用者名稱。
5. 選擇 標準使用者 或 系統管理員 作為使用者類型。
6. 完成後點選 建立帳戶。

設定使用者密碼

請按照以下步驟設定使用者密碼：

1. 選擇您想要設定密碼的使用者。
2. 選擇 **變更您的使用者帳戶**。
3. 輸入密碼並確認。輸入密碼提示。
4. 完成後點選 **變更密碼**。

啟動防毒軟體（視具體機型而定）

部分電腦預裝了趨勢科技網路安全程式（Trend Micro Internet Security）。它是一個第三方防毒軟體，保護您的電腦免受病毒侵襲。該軟體需另行購買。在啟動它之後您將會有一段時間的試用期，通常為 60 天。

請按照以下步驟啟動趨勢科技網路安全（Trend Micro Internet Security）：

1. 執行趨勢科技網路安全（Trend Micro Internet Security）應用程式。
2. 仔細閱讀許可條款，然後點選 **同意並啟動**。
3. 輸入您的郵件地址並選擇您的位置。點選 **下一步**。
4. 點選 **完成** 結束啟動。

進入 Windows® 說明及支援

Windows® 說明及支援提供您 Windows® 7 作業平臺中使用應用程式的說明與解決方法。

點選  > **說明及支援** 進入 Windows® 說明及支援。



請確認您已連接網路以獲得最新 Windows® 線上支援。

第三章

裝置連接

連接 USB 儲存裝置

個人電腦的前後面板均有 USB 2.0/1.1 連接埠。USB 連接埠允許您連接 USB 裝置，例如儲存裝置。

欲連接 USB 儲存裝置，請將 USB 儲存裝置插入您的電腦。



前面板



後面板

請按照以下步驟移除 USB 儲存裝置：

1. 在 Windows 通知區域中點選  然後點選 退出對應裝置。
2. 當出現 可以放心移除硬體 資訊後，將 USB 儲存裝置從電腦上移除。



請勿在資料傳輸過程中移除 USB 儲存裝置。這樣做會導致資料遺失或損壞 USB 儲存裝置。

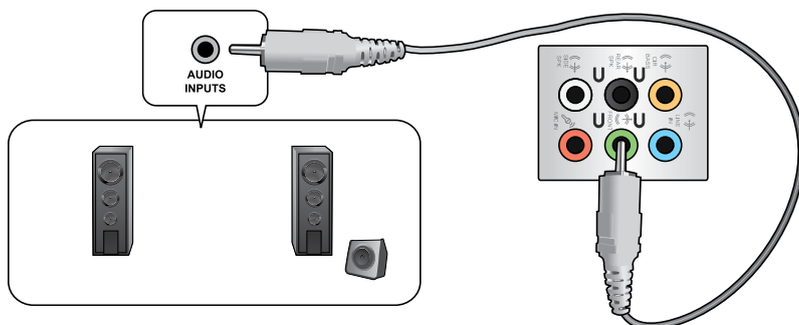
連接麥克風與喇叭

個人電腦的前後面板均有麥克風連接埠與喇叭連接埠。後面板的音效 I/O 連接埠允許您連接二、四、六、八聲道立體聲喇叭。

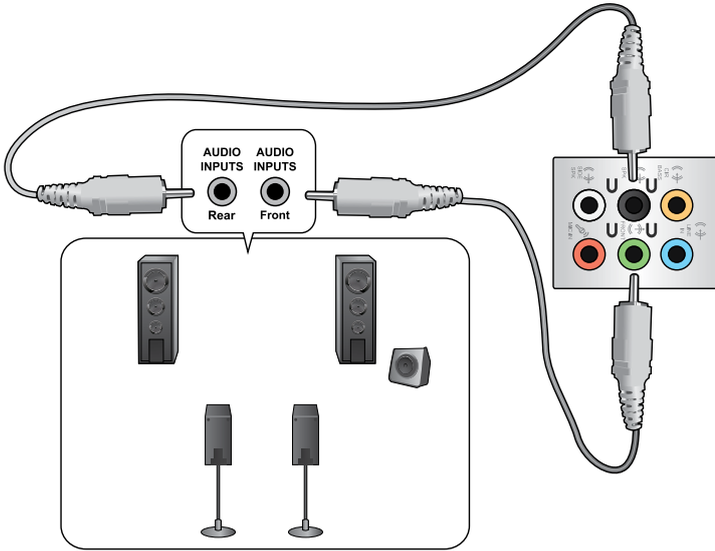
連接耳機與麥克風



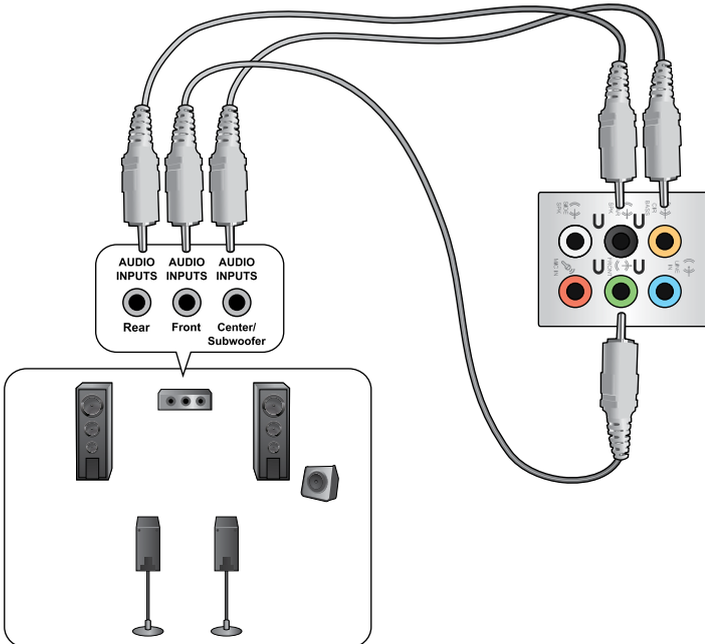
連接二聲道喇叭



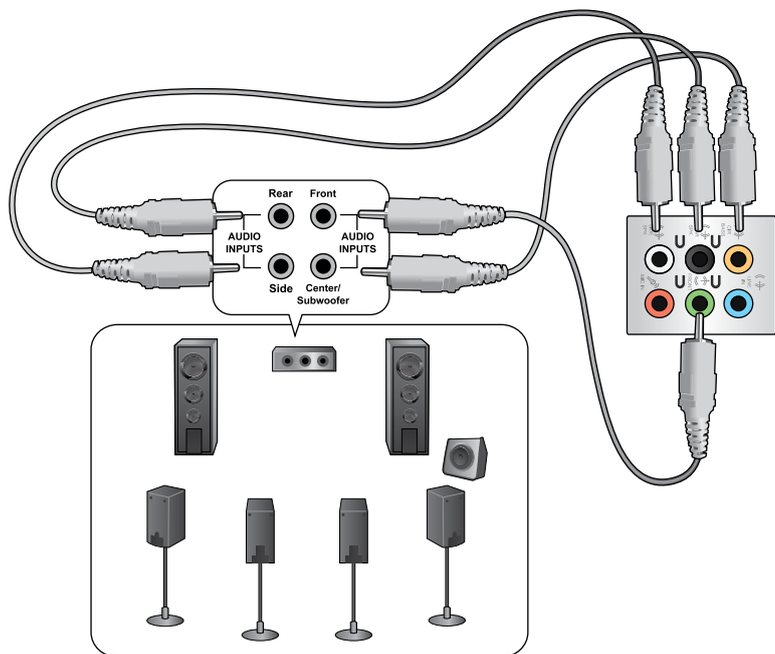
連接四聲道喇叭



連接六聲道喇叭



連接八聲道喇叭



連接多個外接顯示器

您的個人電腦視具體配置而定，可能配有 VGA、HDMI、DVI 等連接埠，允許您連接多個外接顯示器。



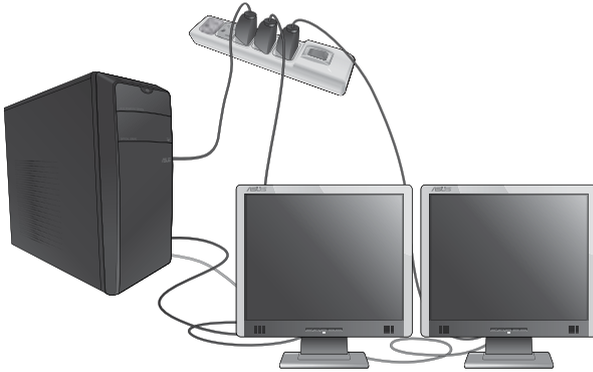
當您的電腦安裝好顯示卡後，將顯示器接連至顯示卡輸出連接埠。

設定多個顯示器

當您連接多個顯示器後，您可以設定顯示模式，讓新增顯示器與主顯示器顯示相同的內容，或作為主顯示器的延伸顯示器以擴充 Windows 桌面。

請按照以下步驟設定多個顯示器：

1. 關閉您的電腦。
2. 將兩個顯示器與您的電腦相連，並將電源線連接至這兩個顯示器。請參閱第一章「設定您的電腦」獲得更多連接顯示器的方法。



對於顯示卡，僅被設為主要顯示的顯示器才能在開機自我檢測時顯示出來。雙重顯示功能只可在 Windows 作業系統中運作。

3. 啟動您的電腦。
4. 請參考以下步驟開啟 **螢幕解析度** 進行設定：（由於機型不同，系統功能也會有差異，部分系統的控制台中直接可以看到顯示選項，而沒有個性選項）
 - 點選  > 控制台 > 個人化 > 顯示 > 螢幕解析度。
 - 用滑鼠右鍵點選桌面，在隨即出現的選單中點選 個人化 > 顯示 > 螢幕解析度。
5. 選擇多個顯示器的顯示模式：下拉式選單
 - 在這些顯示器上同步顯示：選擇此項將新增的顯示器作為主顯示器的副本。
 - 延伸這些顯示器：選擇此項將新增的顯示器作為延伸顯示器。這將增加您的電腦使用空間。
 - 只在 1/2 上顯示桌面：選擇此項將僅在顯示器 1 或 2 上顯示桌面。
6. 點選 **套用** 或 **確定**。然後在確認訊息畫面上點選 **保留變更**。

連接高解析電視 HDTV

將高解析電視機與您電腦上的 HDMI 連接埠相連。



- 您需要一根 HDMI 線將高解析電視機與電腦相連。HDMI 線需另行購買。
- 為得到最佳顯示效果，請確認您的 HDMI 線不長於 15 公尺。



第四章

使用您的電腦

使用電腦時的適當姿勢

使用者需要在使用電腦時保持適當的姿勢，防止腕部，手以及其他關節或肌肉的損傷。本章節可為您提供如何避免不良姿勢造成的傷害，防止您在使用個人電腦時感到身體不適或受傷。



請參考以下幾項保持適當姿勢：

- 適當放置您的電腦椅，確保您的肘部平行於或略高於鍵盤，使得到舒適的打字位置。
- 調節座椅的高度，確保您的膝蓋略高於您的臀部，使得您的大腿後側得到放鬆。如有需要，請使用腳蹠抬高您的膝蓋。
- 調節座椅的後側，使其完全支撐您的脊椎並且稍向後傾斜。
- 挺直坐正，使您的膝蓋，肘部以及臀部成約 90 度。
- 將顯示器放在您的正前方，將顯示器頂部與您的視線持平，使您的視線稍向下。
- 使滑鼠靠近鍵盤，如有需要，請使用肘托以緩解打字時肘部的壓力。
- 請在舒適平整的地方使用您的個人電腦，避開光源，如窗或直射陽光。
- 使用一段時間後請稍作休息。

使用讀卡機

數位相機或其他數位影像裝置，都是採用記憶卡來儲存數位相片或多媒體檔案。視機型而定，本系統的前面板提供一部內建的多合一讀卡機，讓您可以隨時插入這些記憶卡來讀取 / 寫入數位檔案。



請按照以下步驟使用記憶卡：

1. 將記憶卡插入卡槽。



- 由於記憶卡上均有缺口設計，因此只能以一個固定方向插入。請勿將卡強制插入卡槽以免卡受到損傷。
- 您可以在一個或多個卡槽中插入記憶卡，並逐一使用。請注意每個插槽只能插入一張記憶卡。

2. 在自動播放視窗中選擇一個程式來讀取檔案。



- 若您的電腦沒有自動播放功能，請點選 Windows 7 工作列中的開始按鈕，選擇**電腦**，然後雙按記憶卡圖示進行資料讀取。
- 每個卡槽均有自己的磁碟機圖示，並顯示在**電腦**目錄下。
- 當資料被讀取或寫入記憶卡時，讀卡機顯示燈會亮起或閃爍。

3. 完成後用滑鼠右鍵點選記憶卡磁碟機圖示，點選退出，然後移除記憶卡。

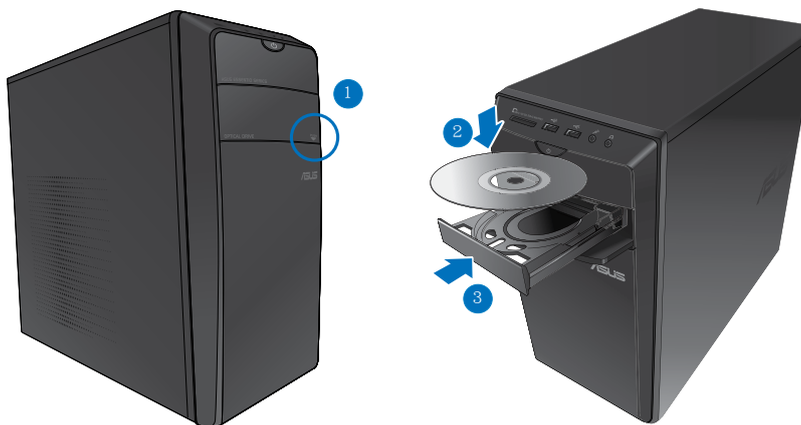


請勿在讀取、複製、格式化或移除記憶卡資料時或之後立即移除記憶卡，否則將可能導致資料遺失。



為了防止資料遺失，請在移除記憶卡之前使用通知區域中的**安全移除硬體或退出媒體光碟**。

使用光碟機



放入光碟

請按照以下步驟放入光碟：

1. 系統開啟時，按下光碟機上的按鈕退出光碟托盤。
2. 將光碟有印刷圖案的那一面朝上放入。
3. 將托盤推入光碟機中。
4. 從 **自動播放** 選擇程式來讀取檔案。



若您的電腦沒有自動播放功能，請點選 Windows 7 工作列中的開始按鈕，選擇 **電腦**，然後雙按 CD/DVD 磁碟機圖示進行資料讀取。

退出光碟

請按照以下步驟退出光碟：

1. 系統開啟時，按下光碟機上的按鈕退出光碟托盤。
 - 按下光碟機上的 **退出** 按鈕。
 - 用滑鼠右鍵點選 **電腦** 畫面中的 CD/DVD 磁碟機圖示，然後點選 **退出**。
2. 將光碟從托盤中取出。

使用多媒體鍵盤 (僅限指定型號)



鍵盤依型號而異。以下描述僅供參考。

華碩 SK-2045 鍵盤



按鍵	功能	按鍵	功能
1.	開啟 Windows® 小工具。	12.	按 <Fn + F7> 開啟 Microsoft® MSN，若沒有安裝 MSN，可直接開啟下載頁面。
2.	開啟 Windows® Flip 3D。	13.	按 <Fn + F8> 開啟 Windows® 搜尋畫面。
3.	在 Windows® Photo Viewer 中縮小照片尺寸。	14.	按 <Fn + F9> 播放或暫停 Windows® Media Player。
4.	在 Windows® Photo Viewer 中放大照片尺寸。	15.	按 <Fn + F10> 停止 Windows® Media Player。
5.	同時按下此鍵與 F1-F12 中任一鍵開啟各種功能。	16.	按 <Fn + F11> 返回上一軌。
6.	按 <Fn + F1> 開啟 Microsoft® Word。	17.	按 <Fn + F12> 跳至下一軌。
7.	按 <Fn + F2> 開啟 Microsoft® Excel。	18.	降低音量。
8.	按 <Fn + F3> 開啟 Microsoft® PowerPoint。	19.	增加音量。
9.	按 <Fn + F4> 開啟 Microsoft® Internet Explorer。	20.	開啟或關閉靜音模式。
10.	按 <Fn + F5> 開啟 Microsoft® Outlook。	21.	開啟 Windows® Media Player。
11.	按 <Fn + F6> 開啟 Windows® Internet Explorer 中的我的最愛。	22.	開啟 Windows® Media Center。

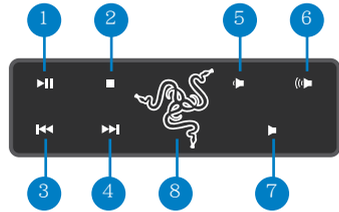


這些特殊功能按鍵只能在 Windows® Vista / Windows® 7 作業系統中使用。

華碩-Razer Arctosa 遊戲鍵盤



按鍵	功能
1. 	播放或暫停一個媒體播放器。
2. 	停止播放一個媒體播放器。
3. 	返回上一軌。
4. 	跳至下一軌。
5. 	降低音量。
6. 	增加音量。
7. 	開啟或關閉靜音模式。
8. 	同時按下此鍵與 F1-F10 中任一鍵 切換各預設檔。



- 這些特殊功能按鍵只能在 Windows® Vista / Windows® 7 作業系統中使用。
- 請在使用前安裝鍵盤驅動程式。請登入 Razer 網站 www.razersupport.com 下載驅動程式。

BTC 6200C 鍵盤



按鍵	功能	按鍵	功能
1.	開啟睡眠狀態。按任意鍵喚醒您的電腦，返回上次工作狀態。	8.	增加音量。
2.	返回上一頁。	9.	開啟或關閉靜音模式。
3.	跳至下一頁。	10.	返回上一軌。
4.	開啟 Windows® Internet Explorer 預設主頁。	11.	播放或停止一個媒體播放器。
5.	開啟 Windows® Internet Explorer 的我的最愛。	12.	跳至下一軌。
6.	開啟預設郵件應用。	13.	停止一個媒體播放器。
7.	降低音量。		



- 這些特殊功能鍵無需安裝驅動程式就能在 Windows® ME / 2000 / XP / Vista / 7 作業系統中使用。若您使用的是 Windows® 98SE 作業系統，請登入 BTC 網站 www.btc.com.tw 下載驅動程式。
- 請在使用網路功能鍵之前先安裝 Microsoft® Internet Explorer 5.0 或更新版本。

華碩 KB34211 有線鍵盤



按鍵	功能
1. 	開啟或關閉音量靜音模式
2. 	降低系統音量
3. 	增強系統音量



這些特殊功能按鍵只能在 Windows[®] Vista / Windows[®] 7 操作系統中使用。

第五章

網路連線

有線連接

使用 RJ-45 網路線將您的電腦與 DSL/Cable modem 或區域網路相連 (LAN)。

透過 DSL/Cable modem 連接網路

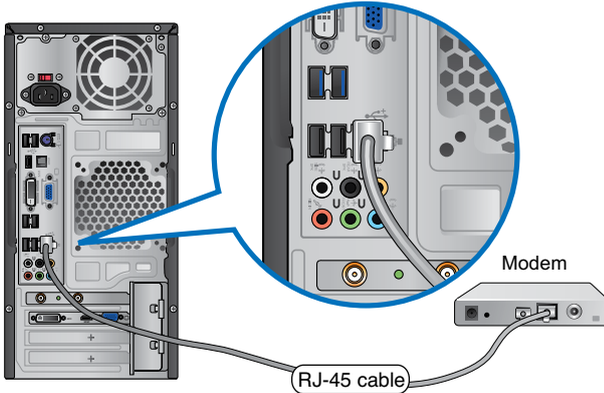
請按照以下步驟透過 DSL/Cable modem 連接網路：

1. 設定您的 DSL/cable modem。



請參閱您的 DSL/Cable modem 手冊。

2. 將 RJ-45 網路線的一端連接至電腦后面板的 LAN (RJ-45) 連接埠，另一端連接至 DSL/Cable modem。



3. 開啟 DSL/Cable modem 與您的電腦。
4. 進行所需網路連接設定。

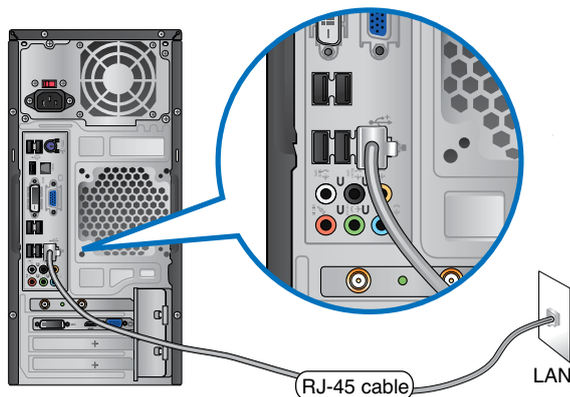


更多關於網路設定的資訊與支援請洽詢您的網路服務提供商 (ISP)。

透過區域網路連接網路 (LAN)

請按照以下步驟透過區域網路連接網路：

1. 將 RJ-45 網路線的一端連接至電腦后面板的 LAN (RJ-45) 連接埠，另一端連接至區域網路。



2. 啟動您的電腦。
3. 進行所需網路連接設定。



更多關於網路設定的資訊與支援請洽詢您的網路管理員。

無線連接（選配）

透過無線將您的電腦與網路連接。



您需要連接一個無線存取點來建立無線連接。



- 請將外接天線連接至華碩無線網路卡的天線連接埠，以增強無線電訊號的接收範圍與靈敏度。
- 請將天線放置於電腦頂部以獲得最佳無線效能。
- 外接天線為選購配備。

請按照以下步驟連接無線網路：

1. 在通知區域中點選網路圖示  顯示可連線的無線網路。
2. 選擇您想要連接的無線網路，然後點選 **連線**。
3. 若要連接加密的無線網路，您需要輸入網路安全金鑰，然後點選 **確定**。
4. 您的電腦正在連接無線網路，請稍候。
5. 連線成功。畫面中顯示連接狀態，網路圖示  顯示已連線狀態。

第六章

使用應用程式（選配）



驅動程式與公用程式光碟以及回復光碟可能不含有於包裝內容。您可以自行燒錄這兩張光碟。請參考「回復您的系統」獲得更多資訊。

華碩 AI Manager

華碩 AI Manager 是一款提供您快速便捷作業的電腦常用應用程式。

安裝 AI Manager

請依照以下的步驟，安裝 AI Manager：

1. 於光碟機中放入驅動與公用程式光碟，若您有開啟自動播放功能，則會立即顯示驅動程式安裝精靈畫面。



如果自動播放功能為被開啟，請在驅動及公用程式光碟中的 ASUS AI Manager 檔案夾裡雙按 setup.exe 主程式以開啟此功能。

2. 點選 Utilities（工具程式）標籤，然後點選 ASUS AI Manager。
3. 依照畫面的指示，進行安裝。



根據軟體版本的不同，軟體安裝介面與使用方法可能略有不同。

啟用 AI Manager

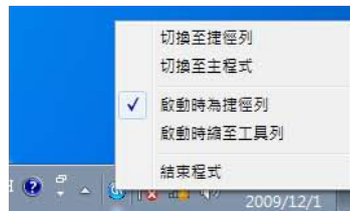
欲開啟 AI Manager，請從 Windows 系統的桌面左下角點選 **開始 > 程式集 > ASUS > AI Manager > AI Manager 1.xx.xx** 後，則 AI Manager 會快速啟動並顯示捷徑列（Quick Bar，如下圖）。



在開啟應用程式後，AI Manager 的小圖示將會顯示在 Windows 桌面下方的工作列中（如右圖）。



使用滑鼠右鍵點選這個圖示，可以在捷徑列與主應用程式之間切換，而且您也可以透過捷徑列或 Windows 工作列中的 AI Manager 小圖示來啟動 AI Manager。



AI Manager 捷徑列 (Quick Bar)

AI Manager 捷徑列的設計為節省桌面空間，並讓您快速開啟華碩工具程式與顯示系統資訊。點選在工具列上的主應用程式、我的最愛、技術支援或系統資訊項目來顯示該項目的選項。



點選放到最大/還原鈕  可以在全螢幕與捷徑列之間做切換；點選縮到最小鈕  則可以將 AI Manager 保留在桌面下方的工具列中；點選關閉鈕  則會離開 AI Manager 程式。

主應用程式 (Main)

主應用程式畫面中提供以下幾個工具程式：AI Disk、AI Security 與 AI Probe。點選主應用程式畫面上的箭頭小圖示來瀏覽主應用程式中的各個工具程式項目。

AI Disk

AI Disk 可讓您很輕鬆地選擇如下圖中的清除網際網路的暫存檔案、清除網際網路的 Cookies、清除資源回收筒的檔案、清除最近存取的 URL(S)、清除網站的瀏覽記錄或清除最近開啟的檔案清單項目。在捷徑列上點選 AI Disk 小圖示開啟 AI Disk 畫面，您可以在這裡選擇您所要清除的項目。完成時請點選 套用。

AI Security

AI Security 提供您設定密碼來保護您的裝置如 USB 隨身磁碟、CD/DVD，以防止未經授權下被他人盜取資料。

請依照以下步驟進行裝置的加密：

1. 第一次使用 AI Security 時，您會被要求輸入一組新密碼，請輸入一組最多不超過 20 個字母數字或符號組合而成的密碼。
2. 再次輸入新密碼。
3. 輸入新密碼的提示（建議）。
4. 當完成時，請點選 確定。
5. 接著如下圖，選擇您所要進行加密的裝置，然後點選 套用。
6. 輸入您事先設定的密碼，然後點選 確定。則此一被選擇的裝置就會變成已加密且無法存取。

若要將已加密的裝置解除，請依照以下步驟進行：

1. 請取消勾選已加密的裝置名稱，然後點選 套用。
2. 輸入您事先已經設定的密碼，然後點選 確定。該裝置就會變成解除加密的狀態。

欲變更密碼，則請依照以下步驟進行：

點選 修改密碼，然後依照畫面的指示進行變更。

AI Booting

AI Booting 提供您設定開機裝置的優先次序。

請依照以下步驟指定開機順序：

1. 選擇一個裝置，然後點選下方左邊或右邊的按鈕以排定開機順序。
2. 當完成選擇後，請點選 **套用**。

AI Probe

AI Probe 會自動偵測並顯示主機板與 CPU 的溫度、CPU 風扇的轉速，以及輸出的電壓，您也可以在此調整您所需要的數值。

點選溫度、電壓或風扇轉速標籤頁，然後選擇其中一項來開啟或變更您所要的數值。

我的最愛

在 **我的最愛** 項目中提供您加入常用的應用程式，保留給您自行從電腦中加入您所要的應用程式項目。

請依照以下步驟加入我的最愛應用程式：

1. 點選 **加入**，然後找到您所要增加至 **我的最愛** 中的應用程式。
2. 點選 **開啟** 檔案所在的視窗位置，應用程式將會增加到 **我的最愛** 中。
在該應用程式小圖示上使用滑鼠右鍵點選，則可以進行開啟、移除該應用程式，或變更名稱，您也可以使用滑鼠左鍵雙按以開啟該程式。

技術支援

在 **技術支援** 選單畫面中，您可以點選相關的連結來連線至華碩電腦-全球網站、華碩電腦-線上技術支援網站、華碩電腦-線上檔案下載網站或華碩電腦-聯絡資訊。

系統資訊

點選 **系統資訊** 選單可以看到關於您的系統、主機板、處理器、BIOS、安裝的裝置與記憶體的相关資訊。

華碩 EPU-4 Engine

華碩 EPU-4 Engine 可偵測當前電腦負載，並智能地實時調節電量，為系統提供一套完整的節能方案。它自動調整 CPU、顯卡、硬盤與 CPU 風扇的用電量。EPU-4 Engine 提供了三種用電模式：自動（最佳省電）（Auto）、高效能（High Performance）與最佳省電（Maximum Power Saving）模式，您可依據自己的使用情況選擇。



關於三種模式的詳細信息，請參考“華碩 EPU-4 主頁”部分的詳細說明。

安裝華碩 EPU-4

請依據以下步驟安裝 EPU-4 Engine：

1. 將驅動程序與應用程序光碟放入光碟機。若您的電腦打開了“自動播放”功能。則“驅動程序”選單自動出現。



若“自動播放”功能未打開，您可以到驅動程序與應用程序光碟中的 ASUS EPU-4 Engine 文件夾中雙擊 setup.exe 文件。

2. 點擊【ASUS EPU-4 Engine】。
3. 然後依據屏幕指示完成安裝。

打開華碩 EPU-4

請依據以下步驟打開華碩 EPU-4：

1. 在 Windows 任務欄中雙擊 ASUS EPU-4 圖標。
2. 當您第一次打開華碩 EPU-4 時，會出現一條信息，請您校準 EPU 功能。
 點擊【校準】，開始校準，請等待幾秒。然後 ASUS EPU-4 主頁出現。



進行校準可使系統偵測 CPU 屬性，以獲得最佳的電能管理方案。

華碩 EPU-4 主頁



1 CPU 狀態
顯示當前 CPU 功率與 CPU 節能總量。

2 VGA 卡狀態
顯示顯卡狀態。若主板不兼容您的顯卡，會出現“找不到可支持的顯卡”信息。



請訪問 http://event.asus.com/mb/EPU-4_Engine/ 獲取華碩支持 EPU-4 功能的顯卡列表。

- 3 硬盤狀態
當節能模式激活時，此處亮起。
- 4 風扇狀態
顯示風扇狀態。
- 5 CO2 減少排放量按鈕
顯示 CO2 的當前減少排放量或減少排放總量。
- 6 模式屬性
顯示每種模式的屬性。
- 7 離開按鈕
關閉華碩 EPU-4 應用程序。
- 8 校準按鈕
允許系統偵測硬件屬性，以取得最佳電能使用方案。
- 9 設置按鈕
點擊此按鈕進行模式設置。



詳細信息請參考“設置模式”部分的詳細說明。

10 模式

	<p>自動（最佳省電）模式</p> <p>當您選擇此模式，系統依據當前系統狀態自動變更用電模式。</p>
	<p>高效能模式</p> <p>當您選擇此模式，系統元件將超頻到最大性能。</p>
	<p>最佳省電模式</p> <p>當您選擇此模式，系統自動為重要元件即時調整最佳用電方案，以節省電能。</p>

設置模式

請依據以下步驟設置模式：

1. 在華碩 EPU-4 主頁中，點擊【設置】打開“Setting”畫面。



2. 點擊  來設置“高效能”模式。點擊  來設置“最佳省電”模式。
3. 依據您主板上使用的 CPU 通過以下一種方式進行設置：
 - vCore 降低：降低 CPU vCore 電壓。
 - 低：使電壓降低到最低。
 - 中：使電壓降低到中等水平。
 - 高：使電壓達到 CPU 節能的最高水平。
 - 關閉硬盤：在特定的閒置時間後，系統將關閉硬盤。
 - CPU Loadline：設置 CPU 負載量，以使 CPU 節能。
 - 低：使 CPU 功率保持最小水平。
 - 中：使 CPU 功率保持中等水平。
 - 高：使 CPU 功率保持最大水平。
 - 關閉屏幕：在特定的閒置時間後，系統關閉屏幕，並進入睡眠模式。
4. 點擊【確定】應用設置。

華碩線上更新 (ASUS Update)

華碩線上更新程式是一套可以讓您在 Windows 作業系統下，用來管理、儲存與更新主機板 BIOS 檔案的公用程式。



- 在使用華碩線上更新程式之前，請先確認您已經透過內部網路對外連線，或者透過網際網路服務供應商 (ISP) 所提供的連接方式連線到網際網路。
- 隨主機板附贈的驅動程式與公用程式光碟中包含此公用程式。

安裝華碩線上更新程式

1. 將驅動程式與公用程式光碟放入光碟機，會出現 **驅動程式** 選單。
2. 點選 **公用程式** 標籤，然後點選 **安裝華碩線上更新程式**。
3. 華碩線上更新程式將被複製到您的系統中。



在您要使用華碩線上更新程式來更新 BIOS 程式之前，請先關閉其他所有的 Windows[®] 應用程式。

更新 BIOS 程式

1. 點選 **開始 > 程式集 > ASUS > ASUS Update > ASUS Update** 執行華碩線上更新主程式。
2. 在下拉式選單中點選下列作業之一：

使用網路更新 BIOS 程式

- a. 選擇 **Update BIOS from the Internet**，然後按下 **Next** 繼續。
- b. 請選擇離您最近的華碩 FTP 站台可避免網路堵塞，或者您也可以直接選擇 **Auto Select** 由系統自行決定。按下 **Next** 繼續。
- c. 接著再選擇您欲下載的 BIOS 版本。按下 **Next** 繼續。



華碩線上更新程式可以自行透過網路下載 BIOS 程式。經常的更新才能得到最新的功能。

使用 BIOS 檔案更新 BIOS 程式

- a. 在下拉式選單中選擇 **Update BIOS from a file**，然後按下 **Next** 繼續。
 - b. 在 **開啟** 視窗中選擇 BIOS 檔案的所在位置，然後點選 **開啟**。
3. 最後再依照螢幕畫面的指示來完成 BIOS 更新的程式。

華碩 MyLogo2™

華碩 MyLogo2™ 應用程式使您能夠客製化啟動圖示。啟動圖示會在開機自我檢測時出現。華碩 MyLogo2™ 會在您安裝華碩線上更新程式時一並安裝到您的系統。



-
- 請造訪華碩官網 www.asus.com 獲取最新 BIOS 檔案。
 - 您可以將檔案存成 GIF 格式作為啟動圖示。
-

請按照以下步驟進入華碩 MyLogo2™：

1. 執行華碩線上更新程式。請參閱「華碩線上更新」一節。
2. 選擇下拉選單中的選項，然後點選 下一步。
3. 在更新 BIOS 之前請先執行 MyLogo 來置換系統啟動圖示。
4. 在下拉選單中選擇 以檔案更新 BIOS 然後點選 下一步。
5. 按照提示找到新的 BIOS 檔案，然後點選 下一步。華碩 MyLogo 視窗即在螢幕上出現。
6. 在視窗的左面板找到您想要用來作為啟動圖示的圖示，點選 下一步。
7. 在 Ratio 下拉選單中選擇您想要的圖示大小，點選 下一步。
8. 系統開始更新 BIOS，並載入新的啟動圖示。
9. 更新完成後，系統將重新啟動，並在開機自我檢測時顯示新圖示。

安裝 Nero（以 Nero 9 為例）

請按照以下步驟安裝 Nero 9：

1. 將 Nero 9 驅動程式光碟插入光碟機。
2. 若您的電腦有自動播放功能，螢幕上會自動跳出主選單。



若您的電腦沒有自動播放功能，請雙按 Nero 9 光碟根目錄下的 SetupX.exe 安裝檔案。

3. 在主選單中點選 Nero 9 Essentials。
4. 選擇安裝精靈的語言，然後點選 下一步。
5. 點選 下一步 繼續。
6. 勾選 我接受授權條款，完成後點選 下一步。
7. 選擇 典型，然後點選 下一步。
8. 勾選 是，我想傳送匿名應用程式資料給 Nero，協助進行改善，然後點選 下一步。
7. 選擇“典型”，然後點擊【下一步】。
8. 勾選“是，我想通過向 Nero 傳送匿名應用程序數據以提供幫助”，然後點擊【下一步】。
9. 完成後點擊【退出】。

燒錄文件

請參考以下步驟燒錄文件：

1. 在主選單中點擊【數據燒錄】>【添加】。
2. 選擇您想要燒錄的文件，點擊【添加】。
3. 選擇您想要燒錄的文件後，點擊【燒錄】將已選文件燒錄至光碟。



更多關於 Nero 9 的使用方法請訪問 Nero 網站 www.nero.com。

回復您的系統 (僅限預裝 Windows 作業系統的機型)

華碩個人電腦回復 DVD 光碟幫助您重灌作業系統並將其還原至預設工作狀態。



在回復過程中所有資料將會丟失。在回復系統前，請確認您已備份所有資料，並記錄下所有自訂設定，如網路設定。

請按照以下步驟回復您的電腦：

1. 開機時，當顯示 ASUS 標誌，請按下 <F8> 鍵進入 Please select boot device 選單。
2. 放入還原 DVD 光碟，然後選擇光碟機為開機裝置，按下 <Enter> 鍵，然後按任一鍵繼續。
3. 等待直至硬碟資訊畫面出現。選擇如何安裝一個新系統，選項有：

Recover System to a partition

本選項將會移除以下您所選擇的分割區 (Partition)，並允許您保留其他的既有分割區，以及創建一個新的分割區如磁碟 C。選擇一個分割區後，按 NEXT 繼續。

Recover Windows to entire HD

本項目將會回復整顆硬碟成為單一分割區，執行此項目將會覆蓋您硬碟內所有資料，並創建一個全新的分割區，如磁碟 C，選定後，並選擇 **Yes** 繼續。

4. 勾選 **我接受**，然後點選 **下一步**。
5. 接著請依照畫面上的指示，完成還原的動作。
6. 當完成系統還原時，畫面會顯示請您放入產品的驅動與應用程式 DVD 光碟，請放入後並按 **OK** 與重新開機。
7. 在電腦重新開機後，Windows® 7 系統將會開始進行系統設定。請按照畫面上的指示來完成安裝，然後會再重新開機。



華碩個人電腦回復 DVD 光碟僅能使用在本個人電腦，請勿任意使用於其他的電腦上。有關本產品的最新資訊，請上華碩網站 <http://tw.asus.com> 查詢。

快速回復系統 (僅限預裝 Windows 作業系統的機器，且隱藏分割區未破壞)

1. 開啟華碩個人電腦，當顯示 ASUS 標誌時，按下 <F9> 進入 System Recovery。
2. 此時畫面顯示 Windows is loading files。隨後，Recovery CD/DVD 視窗出現。
3. 按照螢幕上的說明完成回復過程。在系統重新開機後，顯示解析度與系統設定將回復為預設值。



無論您使用何種方法回復系統，請備份好電腦中的重要資料，以免資料丟失。

第七章

疑難解決

本章節為您提供您可能遇到的疑難的解決方法。

? 我的電腦無法開機，並且前面板電源指示燈未亮起。

- 檢查您的電腦是否連接電源。
- 檢查牆上的電源插座是否可用。
- 檢查是否開啟電源。更多資訊請參閱第一章「開啟或關閉您的電腦」。

? 我的電腦當機。

- 請按照以下步驟關閉無回應的程式：
 1. 同時按下 <Alt> + <Ctrl> + <Delete>，然後點選 工作管理員。
 2. 點選 應用程式。
 3. 選擇未響應程式，然後用鼠標右鍵點選 工作結束。
- 若鍵盤也無回應，請按住機殼頂部的電源按鈕直至電腦關閉。然後再按下電源按鈕重新啟動電腦。

? 我無法使用華碩無線網路卡連接無線網路（僅限指定型號）。

- 請確認您為想要連接的無線網路輸入了正確的網路安全金鑰。
- 將外接天線（選購）連接至華碩無線網路卡上的天線連接埠，並將天線放置在機殼的頂部已獲得最佳無線效能。

? 數字鍵盤區域的方向鍵不起作用。

請確認數字鎖定指示燈已關閉。當指示燈亮起時這些數字鍵僅被用於輸入數字；若您想要使用該區域中的方向鍵，請按下數字鎖定鍵關閉指示燈。

? 顯示器無法顯示。

- 請檢查顯示器是否開啟。
- 請確認您的顯示器與電腦上的視訊輸出連接埠正確相連。
- 若您的電腦內建獨立顯示卡，請確認您的顯示器與獨立顯示卡的視訊輸出連接埠相連。
- 請檢查顯示器視訊連接埠上的針腳是否彎曲。若您發現彎曲的針腳，請立即替換顯示器視訊連接埠接線。
- 請檢查您的顯示器是否正確連接電源。
- 更多疑難解決資訊請參考您的顯示器使用手冊。

? 使用多個顯示器時，僅一個顯示器能顯示。

- 請確認這些顯示器電源已開啟。
- 在開機自我檢測時僅連接至 VGA 連接埠的顯示器可以顯示。雙顯示功能僅在 Windows 系統中適用。
- 若您的電腦安裝了顯示卡，請確認將顯示器連接至顯示卡的輸出連接埠。
- 請檢查多個顯示器是否正確設定。更多資訊請參閱第三章「連接多個外接顯示器」。

? 我的電腦無法偵測 USB 儲存裝置。

- 當您第一次將 USB 儲存裝置與電腦相連時，Windows 會自動安裝它的驅動程式。完成後請點選進入 **電腦** 來檢查是否偵測到 USB 儲存裝置。
- 將您的 USB 儲存裝置連接至另一台電腦來檢測此 USB 儲存裝置是否損壞。

? 我想要還原或撤銷對電腦系統的更改，同時不影響我的個人檔案或資料。

Windows® 系統還原功能允許您還原或撤銷對電腦系統的更改，同時不影響您的個人檔案或資料如文檔或圖片。更多資訊請參閱第二章「還原您的電腦」。

? 高畫質電視上的圖像變形。(由於機型不同，系統功能也會有差異)

- 您的顯示器或高畫質電視的不同解析度會導致圖像變形。請調整螢幕解析度至適合您的高畫質電視。請按照以下步驟改變您的螢幕解析度：
 1. 請參考以下任意一項打開螢幕解析度設定；
 - 點選  > 控制台 > 個人化 > 顯示 > 改變顯示器設定。
 - 用鼠標右鍵點選桌面。選單出現後，點選 個人化 > 顯示 > 改變顯示器設定。
 2. 調整解析度。相關資訊請參閱您的高畫質電視的使用手冊。
 3. 點選 套用 或 確定。然後在確認資訊中點選 保留變更。

? 我的喇叭沒有聲音。

- 請確認您將您的喇叭連接至前面板或後面板的音效輸出埠（草綠色）。
- 請確認您的喇叭是否連接電源並開啟。
- 調節喇叭的音量。
- 請確認您沒有啟動靜音模式。
- 若您啟動靜音，音量圖標將顯示為 。若要開啟系統聲音，請點選通知區域的 ，然後點選 。
- 若沒有啟動靜音，點選  滑動卷軸調節音量。
- 將您的喇叭與另一台電腦相連測試它是否正常運作。

? DVD 光碟機無法讀取光碟。

- 請確認光碟是以標籤面朝上放入光碟機。
- 請確認光碟是否正確放入托盤，尤其是非標準大小的光碟。
- 請檢查光碟是否有所掛上或損壞。

? DVD 光碟機退出按鈕不起作用。

1. 點選  > 電腦。
2. 用滑鼠右鍵點選 ，然後在選單中點選 離開。

華碩的連絡資訊

華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (台灣)

市場訊息

地址：台灣臺北市北投區立德路 15號
電話：+886-2-2894-3447
傳真：+886-2-2890-7798
電子郵件：info@asus.com.tw
全球資訊網：http://tw.asus.com

技術支援

電話：+886-2-2894-3447
(0800-093-456)
線上支援：http://support.asus.com/
techserv/techserv.aspx

華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (亞太地區)

市場訊息

地址：台灣臺北市北投區立德路 15號
電話：+886-2-2894-3447
傳真：+886-2-2890-7798
電子郵件：info@asus.com.tw
全球資訊網：http://tw.asus.com

技術支援

電話：+86-21-38429911
傳真：+86-21-58668722, ext. 9101#
線上支援：http://support.asus.com/
techserv/techserv.aspx

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (美國)

市場訊息

地址：800 Corporate Way, Fremont,
California 94539, USA
電話：+1-510-739-3777
傳真：+1-510-608-4555
全球資訊網：http://usa.asus.com

技術支援

電話：+1-812-282-2787
傳真：+1-812-284-0883
線上支援：http://support.asus.com/
techserv/techserv.aspx

ASUS COMPUTER GmbH (德國/奧地利)

市場訊息

地址：Harkortstr. 21-23, 40880 Ratingen,
Germany
傳真：+49-2102-959911
全球資訊網：http://www.asus.de
線上連絡：http://www.asus.de/sales (僅
回答市場相關事務的問題)

技術支援

電話：+49-1805-010923 (配件) *
電話：+49-1805-010920 (系統 / 筆記型
電腦 / 易家族 / LCD) *
傳真：+49-2102-9599-11
線上支援：http://support.asus.com/
techserv/techserv.aspx

* 使用德國座機撥打每分鐘話費為 0.14 歐元，使用行動電話撥打每分鐘話費為 0.42 歐元。