



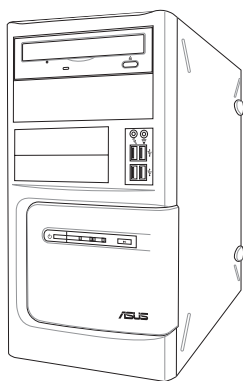
BM2630/MD150

BM2230

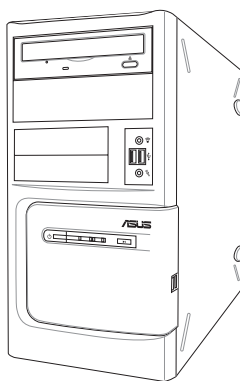
BM2330

ASUS PC

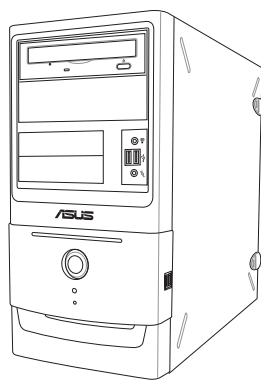
使用手冊



BM2630/MD150



BM2230



BM2330

T5326
第一版
2010 年 2 月发行

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

華碩的聯絡資訊

華碩電腦（上海）有限公司 ASUSTEK COMPUTER (SHANGHAI) CO.,LTD.

市場訊息

地址：上海市閔行莘庄工業區春東路508號
電話：86-21-54421616

技術支援

服務電話：400-600-6655（中國地區，未開通
400 電話地區用戶請撥打 021-60911839）
傳真：86-21-54420088
全球資訊網：<http://www.asus.com.cn/>

華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC.（亞太地區）

市場訊息

客服地址：台灣臺北市北投中央南路二段35
號6樓
電話：886-2-2894-3447

技術支援

免費服務電話：0800-093-456
傳真：886-2-2890-7698
全球資訊網：<http://tw.asus.com>

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL（美國）

市場訊息

地址：800 Corporate Way, Fremont, CA 94538,
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/>

ASUS COMPUTER GmbH（德國/奧地利）

市場訊息

地址：Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen,
Germany
電話：+49-2102-95990
傳真：+49-2102-959911
全球資訊網：<http://www.asuscom.de>
線上支援：<http://www.asuscom.de/sales>（僅
回答市場相關事務的問題）

技術支援

電話：+49-1805-010923
傳真：+49-2102-959911
線上支援：<http://support.asus.com/>

目錄

華碩的聯絡資訊.....	iii
關於本使用手冊.....	v
安全性須知.....	vi
使用注意事項.....	vii
產品包裝內容.....	viii

第一章：系統導覽

1.1 主機前面板布局及功能.....	1-2
1.2 主機後部布局及功能.....	1-3
1.3 連接滑鼠與鍵盤.....	1-4
1.4 連接其他周邊裝置.....	1-4

第二章：開始啟動

2.1 安裝作業系統（選配）.....	2-2
2.2 開啟電源.....	2-2
2.3 驅動及公用程式光碟資訊.....	2-3
2.3.1 執行驅動及公用程式光碟.....	2-3
2.3.2 驅動程式安裝選單.....	2-4
2.3.3 公用程式安裝選單.....	2-5
2.3.4 碟片製作選單.....	2-6
2.3.5 使用手冊選單.....	2-6
2.3.6 華碩的聯絡資訊.....	2-7
2.3.7 其他資訊.....	2-7
2.4 華碩 AI Manager.....	2-9
2.4.1 安裝 AI Manager.....	2-9
2.4.2 啟用 AI Manager.....	2-9
2.4.3 AI Manager 捷徑列（Quick Bar）.....	2-9
2.4.4 主公用程式（Main）.....	2-10
2.4.5 我的最愛.....	2-13
2.4.6 技術支援.....	2-14
2.4.7 系統資訊.....	2-14
2.5 一指還原功能（選配）.....	2-15
2.6 系統復原光碟（Recovery CD/DVD）（選配）.....	2-15
2.6.1 復原 Windows XP 系統.....	2-15
2.6.2 復原 Windows Vista 系統.....	2-16
2.6.3 復原 Windows 7 系統.....	2-17

關於本使用手冊

本使用手冊的內容結構如下：

1. 第一章：系統導覽

本章以清楚的圖示直接帶您認識本產品的功能及特色。

2. 第二章：開始啟動

本章提供您系統第一次開啟電源時所需的各項設定資訊。包括作業系統安裝及驅動程式光碟的內容等。

提示符號

以下為本手冊所使用到的各式符號說明：



警告：禁止不當行為及操作，提醒您在進行某一項操作時要注意您個人身體的安全。



小心：提醒您在進行某一項操作時要特別小心，否則可能會因此使產品發生損壞。



重要：重點提示，您必須遵照手冊所描述的方式來操作。



說明：小祕訣，名詞解釋，或是進一步的資訊說明。

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。

安全性須知

以下為關於工程技術人員或經銷商在進行拆卸或更換系統內元件的注意事項。這些維護或更換的動作，皆是由專業的工程技術人員或您購買本產品的經銷商之維修人員所操作。

電氣方面的安全性

- 為避免可能的電擊造成嚴重損害，在搬動電腦主機之前，請先將電腦電源線暫時從電源插座中拔掉。
- 當您要加入硬體裝置到系統中或者要移除系統中的硬體裝置時，請通知工程技術人員或您的經銷商處理。
- 當技術人員要從主機板連接或拔除任何的訊號線之前，請確定所有的電源線已事先拔掉。
- 在使用擴充卡之前，我們建議您可以先尋求專業人士或您購買本產品的經銷商之維修人員的協助。這些裝置有可能會干擾接地的迴路。
- 請確定電源供應器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，那麼請就近詢問當地的電力公司人員。
- 如果電源供應器已損壞，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。

操作方面的安全性

- 在您安裝軟體和硬體裝置之前，請務必詳加閱讀本手冊所提供的相關資訊。
- 在使用產品之前，請確定所有的排線、電源線都已正確地連接好。若您發現有任何重大的瑕疵，請儘速聯絡您的經銷商。
- 為避免發生電氣短路情形，請務必將所有沒用到的螺絲、迴紋針及其他零件收好，不要遺留在主機板上或電腦主機中。
- 灰塵、濕氣以及劇烈的溫度變化都會影響主機板的使用壽命，因此請盡量避免放置在這些地方。
- 請勿將電腦主機放置在容易搖晃的地方。
- 推薦您在操作溫度為低於 40°C 情況下使用本產品。
- 若在本產品的使用上有任何的技術性問題，請和經過檢定或有經驗的技術人員聯絡。

使用注意事項

ASUS REACH

為了與 REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) 的調整結構相符合，我們將產品中不合規格的化學成分登於 ASUS REACH 網站，網址如下：<http://green.asus.com/english/REACH.htm>

在您開始操作本系統之前，請務必詳閱以下注意事項，以避免因人為的疏失造成系統損傷甚至人體本身的安全。

- 使用前，請檢查產品各部分組件是否正常，以及電源線是否有任何破損，或是連接不正確的情形發生。如有任何破損情形，請儘速與您的授權經銷商聯絡，更換良好的線路。
- 電腦放置的位置請遠離灰塵過多，溫度過高，太陽直射的地方。
- 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。
- 使用電腦時，務必保持周遭散熱空間，以利散熱。
- 使用前，請檢查各項周邊設備是否都已經連接妥當再開機。
- 避免邊吃東西邊使用電腦，以免污染機件造成故障。
- 請避免讓紙張碎片、螺絲及線頭等小東西靠近電腦之連接器、插槽、孔位等處，避免短路及接觸不良等情況發生。
- 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。
- 電腦開機一段時間之後，散熱片及部份IC表面可能會發熱、發燙，請勿用手觸摸，並請檢查系統是否散熱不良。
- 在安裝或是移除周邊產品時請先關閉電源。
- 電源供應器若發生損壞，切勿自行修理，請交由授權經銷商處理。
- 電腦的機殼、鐵片大部分都經過防割傷處理，但是您仍必須注意避免被某些細部鐵片尖端及邊緣割傷，拆裝機殼時最好能夠戴上手套。
- 當你有一陣子不使用電腦時，休假或是颱風天，請關閉電源之後將電源線拔掉。
- 推薦您在操作溫度為低於 40°C 情況下使用本產品。
- 請依據廠商指示在正確的電壓下使用本產品。
- 請勿過載電源插座與延長線以避免火災或觸電。
- 注意：使用錯誤型號電池更換會有爆炸危險，請務必按照說明處置用完的電池。

產品包裝內容

以下列出標準產品包裝內含的組件，請逐一清點：

標準組件	
1.	華碩 BM2630/MD150、BM2230 或 BM2330 個人電腦
	• 華碩個人電腦主機 x1
	• 滑鼠 x1
	• 鍵盤 x1
2.	電源線
	• 電源線 x1
3.	配件
	• 滑鼠墊 x1（選配）
4.	驅動與應用程式光碟
	• 驅動程式與公用程式光碟 x1
5.	相關文件
	• 使用手冊 x1
	• 保固卡 x1



若您發現產品包裝內的組件有任何損壞，請立即與您的經銷商聯絡。

選購配件

1.	光碟機（ODD）
2.	讀卡機
3.	網路線
4.	多孔電源插座（電源延長線）



- 選購項目並不包含在您所購買的產品當中，請單獨購買。
- 讀卡機、光碟機為可選項目，請依您主機上實際搭配的裝置為主。

第一章

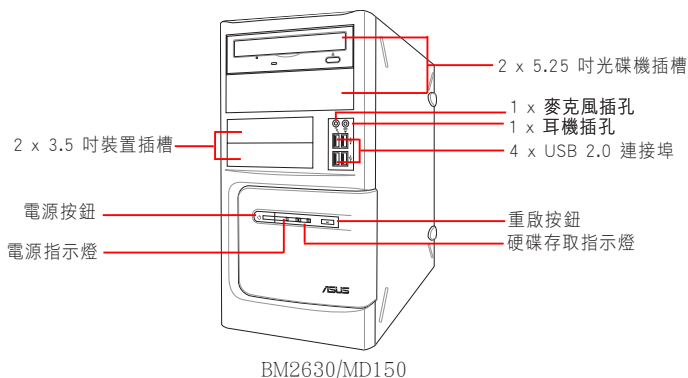
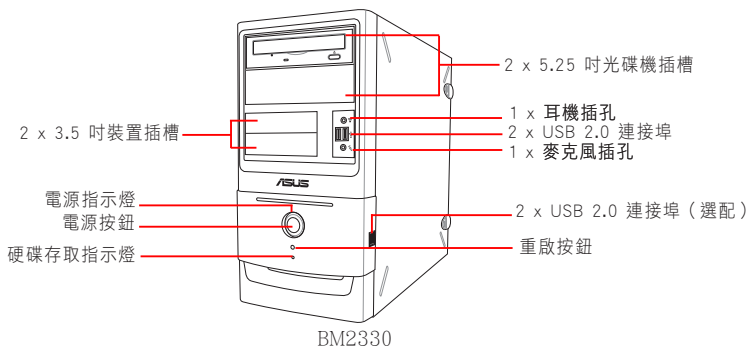
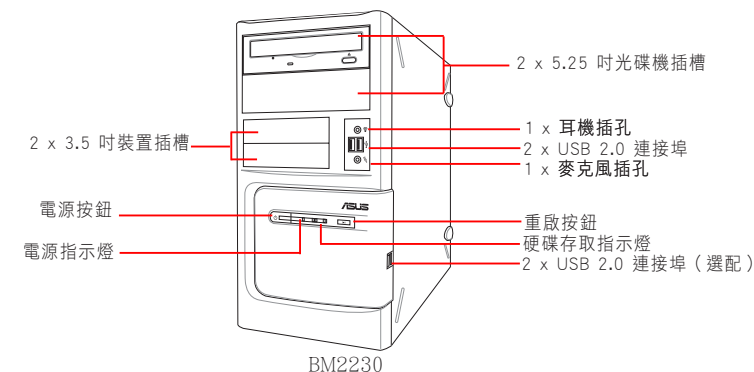
在本章中，我們將以清楚的圖示直接帶您認識本產品的功能及特色，其中，包括系統的前、後面板以及內部功能的總體介紹。

1.1 主機前面板布局及功能

華碩 BM2630/MD150、BM2230 與 BM2330 是由以下的組件所構成的：華碩主機板、電源、前置 I/O 面板、後置面板等，並安裝在華碩特別設計的機殼中。以下圖示為您簡單介紹主機前面板布局及功能。

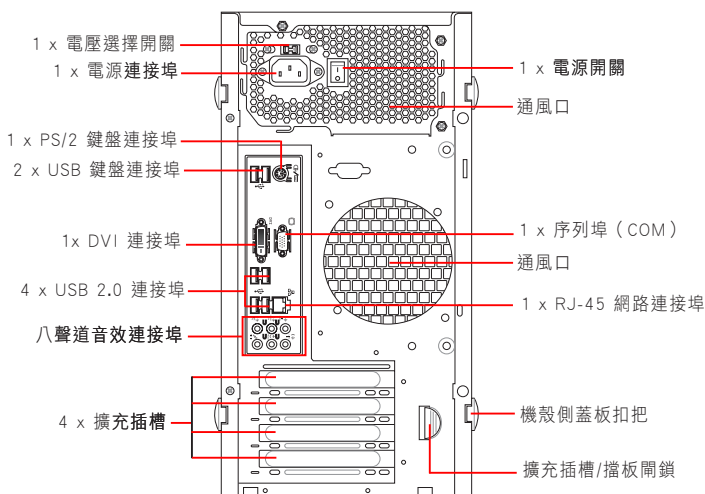


本手冊中的機殼圖片描述僅供參考，各連接埠及其位置，與外殼顏色均依不同機型而異。



1.2 主機後部布局及功能

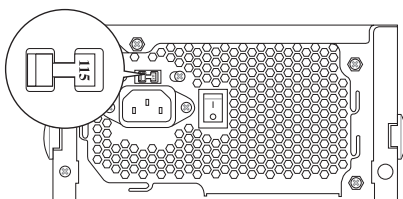
本產品的後部布局及功能包含豐富且標準的連接介面，用以連接相應的周邊裝置，電源插座，以及可供選購的連接介面。以下圖示說明主機後部各連接埠的功能：



請勿堵塞機殼上的通風孔。請經常保持本產品通風。

電壓的選擇

本產品所附的電源，在電源插座旁有一個 115V / 230V 的電壓選擇開關，你可以利用這個開關，切換到適合您所在區域所使用的電壓值。若您所在區域提供電壓為 100-127V，請切換到 115V；若您所在區域提供電壓為 200-240V，請切換到 230V。



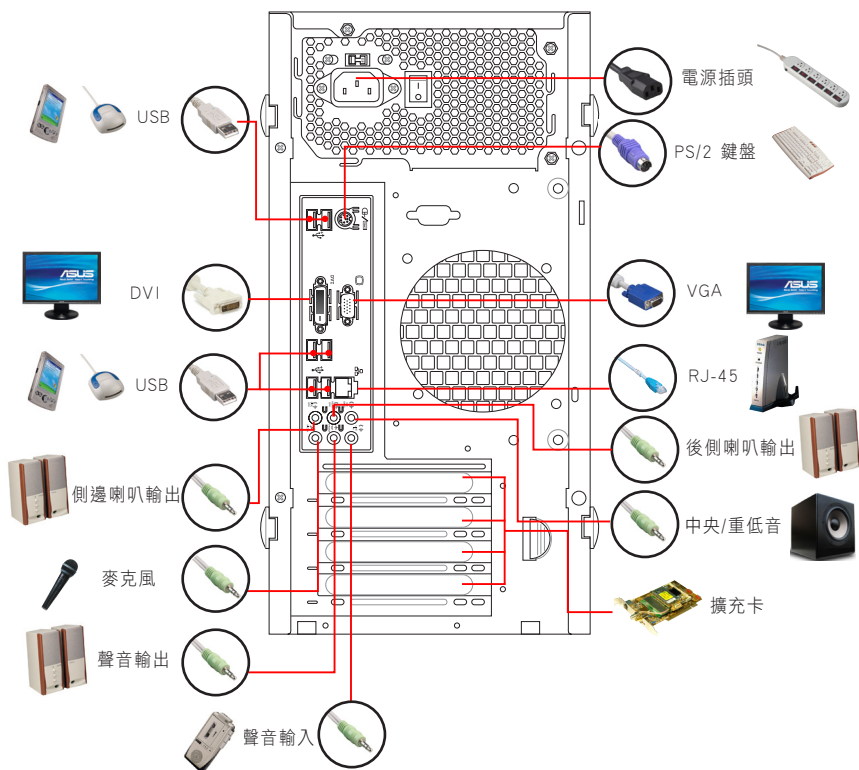
若您在 230V 的電壓環境使用 115V 電壓，將會造成嚴重的系統損害。

1.3 連接滑鼠與鍵盤

華碩 BM2630/MD150、BM2230 或 BM2330 個人電腦附贈一個高效能的 PS/2 鍵盤（或 USB 鍵盤），以及一個 USB 光學滑鼠，請將 PS/2 鍵盤連接至主機後端的 PS/2 鍵盤連接埠（或將 USB 鍵盤連接至 USB 連接埠），USB 光學滑鼠則可視個人使用習慣連接至前端或後端的 USB 連接埠。

1.4 連接其他周邊裝置

在本系統的前後面板具備了數個連接埠，您可用來連接所需的周邊裝置。請參考以下的圖示說明：



有關各周邊裝置的連接方式，請參閱您所購買產品的使用手冊或向產品購買之經銷商諮詢。

第二章

本章主要提供您的系統在第一次開啟電源時，所需的各項設定資訊。包括作業系統安裝及系統驅動程式光碟內容介紹。

開始啟動

2.1 安裝作業系統

本產品支援 Windows XP/Vista/7 作業系統。永遠使用最新版本的作業系統並且不定時地更新是讓您的硬體配備得到最大工作效率的有效方法。第一次啟動系統時，系統會自動偵測內建音效與顯示晶片，並安裝作業系統內建之驅動程式。當螢幕出現重新啟動的視窗時，請選擇 [NO]。請按本章節所描述的指示安裝驅動程式。



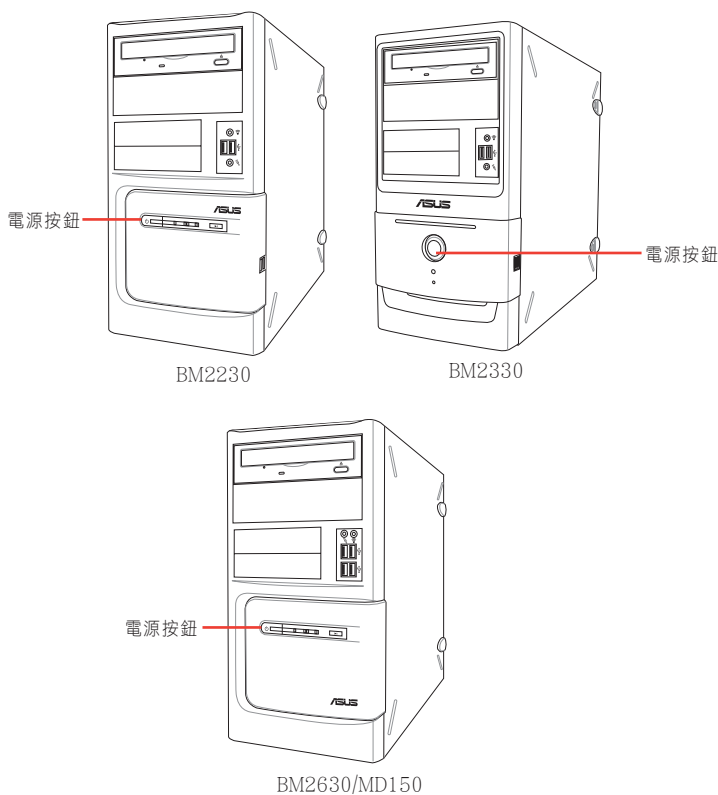
- 為保證作業系統正常運作，請安裝隨機附贈的驅動程式。
- 主機板設定與硬體選項變更，請參考本章關於安裝步驟的詳細介紹，更多詳細資訊請參考作業系統檔案。



依據實際機型不同，您的機器可能並不包含以下介紹中的全部軟體功能。

2.2 開啟電源

按下系統前面板上的電源按鈕，開啟電源，電源指示燈即會亮起。



2.3 驅動及公用程式光碟資訊

隨貨附贈的驅動及公用程式光碟除了包括必須的驅動程式之外，還包括了一些有用的軟體和公用程式，將它們安裝到系統中可以強化系統的效能。



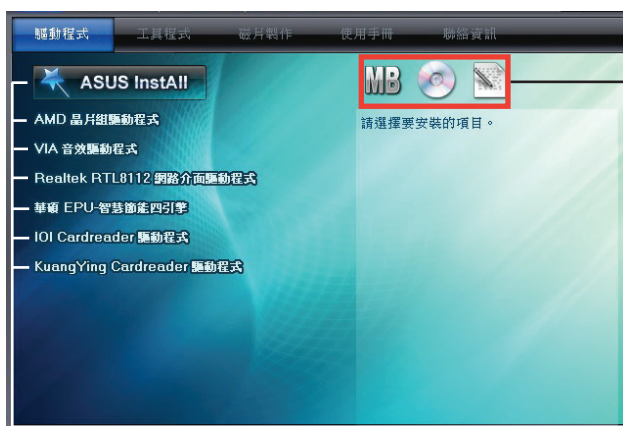
驅動程式安裝光碟內容有可能隨時更新，恕不另行通知。如欲取得最新的資訊，請至華碩官方網站查詢 <http://tw.asus.com>。

2.3.1 執行驅動及公用程式光碟

欲開始使用驅動及公用程式光碟，僅需將光碟放入光碟機中即可。若您的系統已開啟「自動播放」功能，那麼稍待一會兒光碟會自動顯示華碩歡迎畫面和軟體安裝選單。



依據機型不同，驅動程式光碟的內容與安裝介面可能有差異。



點選圖示以獲得更多資訊

點選安裝各項驅動程式



如果歡迎視窗並未自動出現，那麼您也可以到驅動程式及公用程式光碟中的 BIN 檔案夾裡直接點選 ASSETUP.EXE 主程式開啟選單視窗。

2.3.2 驅動程式安裝選單

「驅動程式」選單中會顯示所有適用於本主機板的硬體裝置的驅動程式。系統中所有的硬體裝置皆需安裝適當的驅動程式才能使用。



ASUS InstAll

點選本項目安裝所有驅動程式。

AMD Chipset 驅動程式

點選本項目安裝 AMD® 晶片組驅動程式。

VIA 音頻驅動程式

點選安裝 VIA® 音效驅動程式。

Realtek RTL8112 網路接口驅動程式

點選安裝 Realtek® RTL8112 網路卡驅動程式。

華碩 EPU 智慧節能四引擎

點選安裝 ASUS EPU-4 Engine。

IOI Cardreader 驅動程式

點選安裝 IOI 讀卡機驅動程式。

KuangYing Cardreader 驅動程式

點選安裝 KuangYing 讀卡機驅動程式。

2.3.3 公用程式安裝選單

「公用程式」選單會列出所有可以在本主機板上使用的公用程式和其他軟體，其中以高亮度文字顯示的軟體即表示適用於您的主機板。您只需在這些軟體名稱上以滑鼠左鍵按一下即可開始安裝該軟體。



ASUS InstAll

本項目可安裝所有驅動程式。

華碩 AI Manager

點選本項會安裝華碩 AI Manager。

華碩線上更新程式

華碩線上更新程式可以讓您在 Windows 作業系統中更新主機板 BIOS 資訊。

安裝 Adobe Reader 9

安裝 Adobe 公司的 Reader 9 閱讀程式以讀取 PDF（Portable Document Format）格式的電子版使用手冊。詳細介紹請參考該程式的輔助說明。

2.3.4 碟片製作選單

「碟片製作」選單允許您製作一張 RAID/AHCI 驅動程式碟片。



2.3.5 使用手冊選單

「使用手冊」選單包括了一系列附加的使用手冊。點選項目以打開使用手冊的檔案。



多數使用手冊檔案是 PDF 的形式，打開手冊檔案前請先從公用程式選單安裝 Adobe® Acrobat® Reader。



2.3.6 華碩的聯絡資訊

點選「聯絡資訊」索引標籤會出現華碩電腦的聯絡資訊。



2.3.7 其他資訊

出現在歡迎視窗畫面右上方的數個圖示能提供給您有關於主機板與驅動及公用程式光碟的其他資訊。本節將說明點選每一個圖示所出現的彈出式項目的內容。

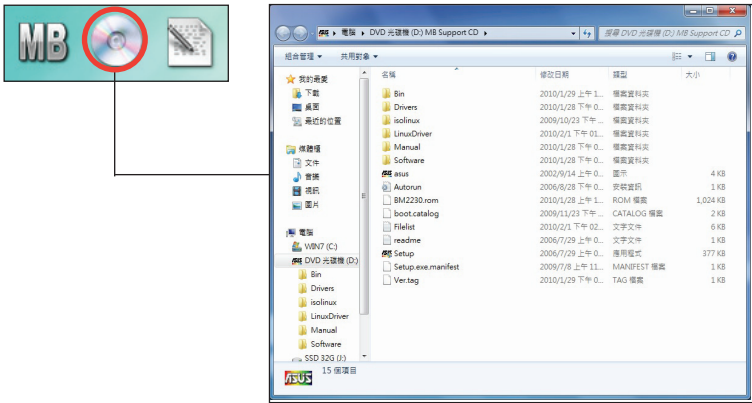
顯示主機板資訊

這個視窗會顯示本主機板的規格簡介。



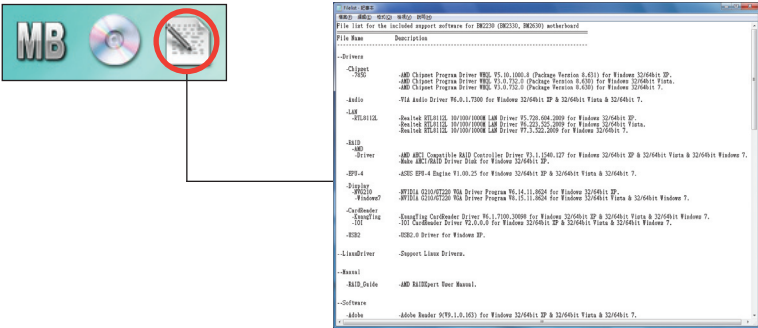
瀏覽光碟內容

這個視窗會顯示驅動及公用程式光碟的內容。



讀我

這個視窗會顯示驅動及公用程式光碟的內容以及每個項目簡短的說明，為文本格式。



2.4 華碩 AI Manager

華碩 AI Manager 是一款快捷工具程式，可以讓您更方便地操作您的電腦。



依據機型或軟體版本不同，程式的內容與安裝介面可能有差異。

2.4.1 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」功能未開啟，那麼您也可以到驅動程式與公用程式光碟中的 BIN 檔案夾裡雙按 ASSETUP.EXE 檔案以啟動光碟。

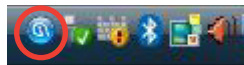
2. 點選 Utilities（工具程式），接著點選 ASUS AI Manager。
3. 依照畫面的指示，開始安裝。

2.4.2 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 v1.xx.xx**，AI Manager 會快速啟動並顯示捷徑列（Quick Bar，如下圖）。



在開啟公用程式後，AI Manager 的縮略圖將會顯示在 Windows 桌面下方的工作列中（如右圖）。



2.4.3 AI Manager 捷徑列（Quick Bar）

AI Manager 捷徑列的設計可節省桌面空間，且可以讓您快速開啟華碩工具程式與顯示系統資訊。點選捷徑列上的主公用程式、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/回復按鈕  可以在全螢幕與捷徑列之間做切換；

點選縮到最小按鈕  則可以將 AI Manager 保留在桌面下方的工具欄中；

點選關閉按鈕  則會離開 AI Manager 程式。

2.4.4 主公用程式（Main）

主公用程式畫面中提供數個工具程式：AI Disk、AI Security 與 AI Probe。點選主公用程式畫面上的箭頭縮略圖來瀏覽主公用程式中的各個工具程式項目。



AI Disk

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文件清單 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 隨身碟、CD/DVD，以防止未經授權下被他們盜取資料。

請依照以下步驟進行裝置的加密：

1. 當第一次使用 AI Security 時，您會先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. 再次輸入新的密碼。
3. 輸入新密碼的提示（建議）。
4. 當完成時，請點選 確定。



5. 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**。該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. 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**。該被選擇的裝置則會變成解除加密的狀態。

欲更改密碼，則請依照以下的步驟進行：

點選 **修改密碼**，然後依照畫面的指示進行更改。

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，然後選擇其中一項來開啟或變更您所要的數值。



2.4.5 我的最愛

在「我的最愛」項目中提供您加入常用的公用程式，保留給您自行從電腦中加入您所添加的公用程式項目。

請依照以下步驟，進行增加公用程式：

1. 點選 **加入**，接著找到您所要添加至「我的最愛」中的公用程式。
2. 點選 **開啟**，公用程式將會添加到「我的最愛」中。

在該公用程式縮略圖上使用滑鼠右鍵點選，則可以進行開啟、刪除該公用程式，或更改名稱，您也可以使用滑鼠左鍵雙按以開啟該程式。



2.4.6 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。



2.4.7 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。



2.5 一指還原功能（選配）

在您需要將電腦系統還原至出廠預設的狀態時，您可以在開機後，當系統仍在自我測試（POST，Power-On Self Test）時，按下 <F9> 鍵，即可將電腦還原至出廠預設的狀態。



無論您使用何種方式復原系統，請事先備份好資料，以免復原異常帶來的資料丟失。

2.6 系統復原光碟（Recovery CD/DVD）（選配）

2.6.1 復原 Windows XP 系統

華碩個人電腦復原光碟（Recovery CD）將協助您在硬碟資料損毀無法啟動作業系統時，重新安裝作業系統，並還原成機器出廠之設定狀態。在使用此復原光碟前，請先設法將您所有的軟體及資料檔案備份，並記錄相關的設定資料，因為在還原的過程中，硬碟會重新格式化，您個人的資料檔案將會被刪除。若您購買的機型為 Windows XP 系統版本，請依照下列步驟還原您硬碟中的作業系統。

步驟一：將第一片復原光碟放入光碟機中，當出現開機畫面時按 <F8> 鍵並在出現的選單中選擇自光碟機啟動。

步驟二：接著選擇 **Recover system to a partition** 或 **Recovery system to entire HD**，然後按下 **NEXT**。

步驟三：接著出現提示畫面，若確定要還原硬碟，請按下 **NEXT**。

步驟四：在接下來的畫面中勾選 **I accept**，然後按下 **NEXT**。

步驟五：接著出現提示畫面，請再次確認您欲還原硬碟的詳細內容是否正確，然後按下 **YES**，系統即會開始進行還原動作。

步驟六：當螢幕出現請您插入 Support CD 提示畫面時，請插入 Support CD，然後按下 **OK** 鍵，系統會重新開機。

步驟七：重新啟動電腦之後，Windows XP 會開始進行相關的設定動作，請依照畫面指示，進行作業系統所需的設定。設定完成重新啟動電腦之後，請自行調整至適當的螢幕解析度（若您的電腦另外搭配有獨立顯示卡，請在進入系統後將 VGA Driver 光碟放入光碟機，安裝顯示卡驅動程式，接著重新啟動電腦）。



華碩個人電腦復原光碟僅能使用在本系統，請勿任意使用於其他的電腦上。有關本產品的最新訊息，請上華碩網站 <http://tw.asus.com> 查詢。

2.6.2 復原 Windows Vista 系統

若您購買的機型為搭載 Windows Vista 系統版本，請參考以下的說明，使用產品所附的復原光碟 (Recovery DVD) 來重新安裝作業系統到您的電腦中。在使用回復功能前，請先設法將您硬碟中的資料備份到其他儲存媒體 (硬碟或網路硬碟) 上，並記錄相關的設定資料 (網路設定等)。詳細操作步驟如下：

步驟一：開啟您的華碩個人電腦，當 ASUS 標誌出現時按下 <F8>，進入 Please select boot device 選單。

步驟二：將復原光碟 (Recovery DVD) 插入光碟機，並選擇光碟機 ("CDROM:XXX") 作為啟動裝置。按下 <Enter>，接著按下任意鍵繼續。

步驟三：等待硬碟資訊畫面出現。接著選擇安裝新作業系統的位置。選項有：

1. Recover system to a partition

選擇此選項將僅移除您所選擇的分割區，保留其他分割區，並建立一個新的系統分割區作為 C 碟。請選擇一個分割區並按下 Next。

2. Recover system to entire HD

選擇此選項將移除您硬碟中的所有分割區，並建立一個新的系統分割區作為 C 碟。選擇此項目後按下 Yes。

步驟四：選擇 I accept，接著點選 Next。

步驟五：依據螢幕指示完成還原。

步驟六：當螢幕出現請您插入 Support CD 畫面時，請插入 Support CD，接著點選 OK，系統會重新啟動。

步驟七：重新啟動電腦之後，Windows Vista 會開始進行相關的設定動作，請依照畫面指示，進行作業系統所需的設定。設定完成重新啟動電腦之後，請自行調整至適當的螢幕解析度 (若您的電腦另外搭配有獨立顯示卡，請在進入系統後將 VGA Driver 光碟放入光碟機，安裝顯示卡驅動程式，接著重新啟動電腦)。



華碩個人電腦復原光碟僅能使用在本系統，請勿任意使用於其他的電腦上。有關本產品的最新訊息，請上華碩網站 <http://tw.asus.com> 查詢。

2.6.3 復原 Windows 7 系統

附贈的復原光碟（Recovery DVD）可幫助您重新安裝作業系統，並將系統還原至最初的狀態。



在復原過程中，所有資料都會丟失。在復原系統前，請先將您硬碟中的資料備份，並記錄相關的設定資料（網路設定等）。

詳細操作步驟如下：

步驟一：開啟您的華碩個人電腦，當 ASUS 標誌出現時按下 <F8>，進入Please select boot device 選單。

步驟二：將復原光碟（Recovery DVD）插入光碟機，並選擇光碟機（“CDROM:XXX”）作為啟動裝置。按下 <Enter>，接著按下任意鍵繼續。

步驟三：等待硬碟資訊畫面出現。接著選擇安裝新作業系統的位置。選項有：

1. Recover system to a partition

選擇此選項將僅移除您所選擇的分割區，保留其他分割區，並建立一個新的系統分割區作為 C 碟。請選擇一個分割區並按下 Next。

2. Recover system to entire HD

選擇此選項將移除您硬碟中的所有分割區，並建立一個新的系統分割區作為 C 碟。選擇此項目後按下 Yes。

步驟四：選擇 I accept，接著點選 Next。

步驟五：依據螢幕指示完成還原。

步驟六：當螢幕出現請您插入 Support CD 畫面時，請插入 Support CD，接著點選 OK，系統會重新啟動。

步驟七：重新啟動後，Windows® 7 開始系統設定。依據螢幕指示完成操作，接著系統自動重新啟動。若您的電腦另外搭配有獨立顯示卡，請在進入系統後將 VGA Driver 光碟放入光碟機，安裝顯示卡驅動程式，接著重新啟動電腦。



華碩個人電腦復原光碟僅能使用在本系統，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。

Manufacturer:	ASUSTeK Computer Inc.
Address:	No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorised representative in Europe:	ASUS Computer GmbH
Address:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY