

ASUS®

Vintage-PE2

準系統

快速安裝指南

繁體中文

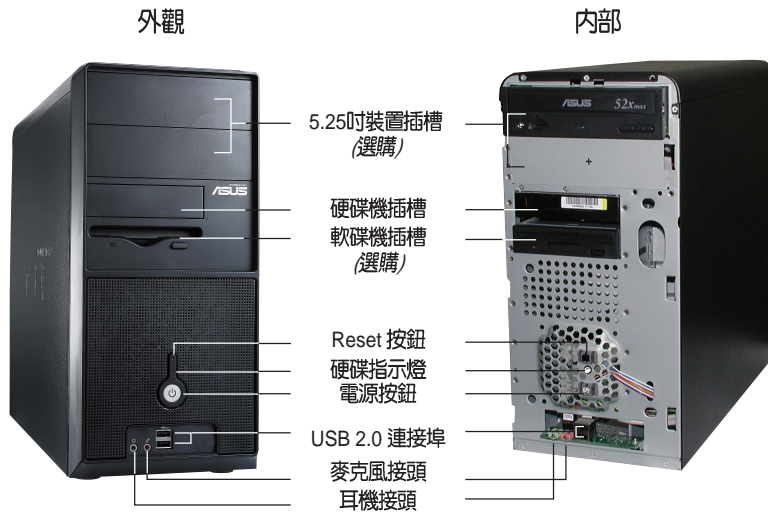


前面板功能



說明：本指南中的圖片僅供參考。有關系統的詳細規格請參考使用手冊的說明。

繁體中文



後面板功能



電壓的選擇

本系統所附的電源供應器，在電源插座旁有一個電壓選擇開關，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。



注意：若您在 230V 的電壓環境中使用 115V 電壓將會造成嚴重的系統損害。

內部組件



- | | |
|------------------|---------------|
| 1. PFC 電源供應器 | 4. 硬碟機插槽 |
| 2. 主機板 | 5. 3.5" 軟碟機插槽 |
| 3. 二組 5.25" 裝置插槽 | 6. 硬碟機插槽 |

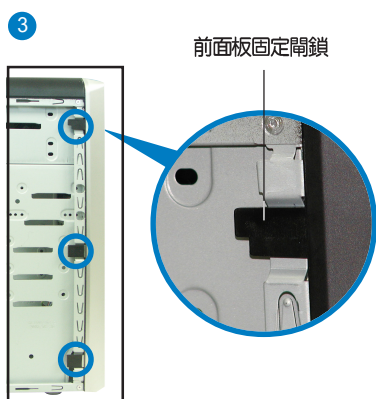
移除機殼側板及前面板



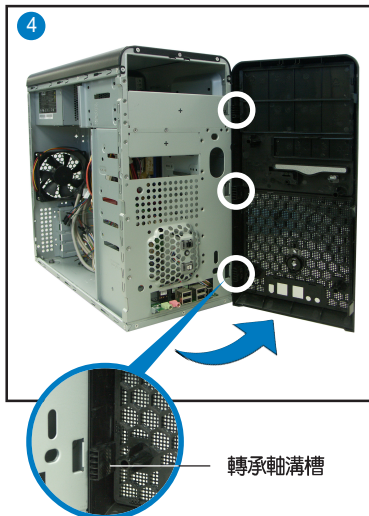
用十字螺絲起子將機殼側板後端的二顆螺絲鬆開。



重要：重覆步驟 1-2 移除另一邊的側板。



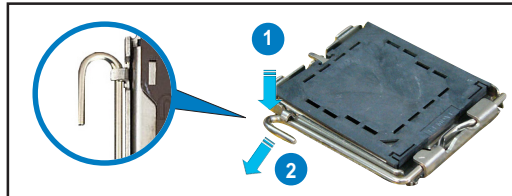
將前面板與機身固定的三個閘鎖輕輕扳開。



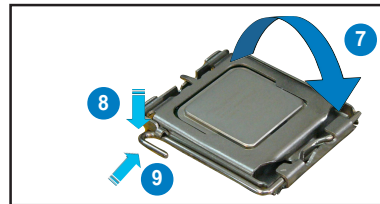
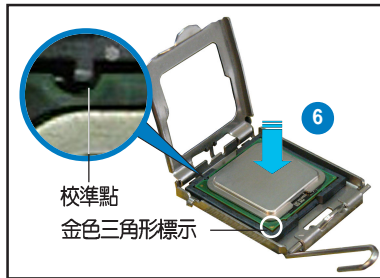
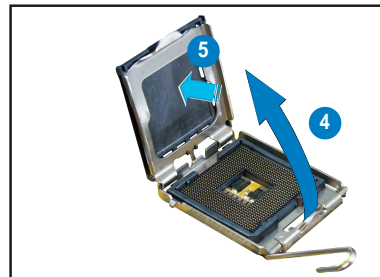
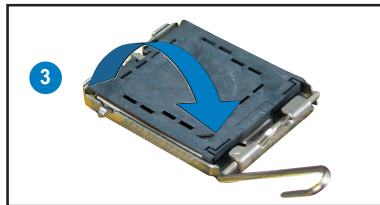
將前端面板輕輕打開，並將另一側的三個卡榫從機身的卡溝上取下來。

安裝 CPU

1. 以手指壓下固定扳手。
2. 將固定扳手向左側推出，以使扳手脫離固定扣。



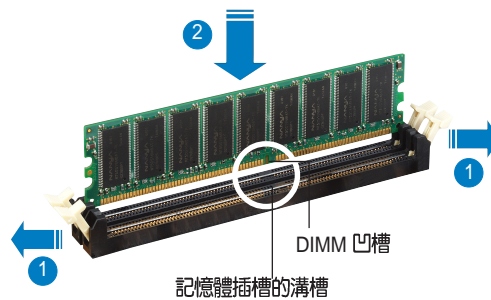
注意：中央處理器僅能以一個方向正確安裝。請勿強制將處理器裝入插槽，以避免弄彎處理器的針腳和處理器本身！



安裝系統記憶體



注意：由於 DDR DIMM 記憶體模組金手指部份均有凹槽的設計，因此只能以一個固定方向安裝到記憶體模組插槽中。安裝時僅需對照金手指與插槽中的溝槽，再輕輕置入記憶體模組。因此請勿強制插入以免損及記憶體模組。



安裝 CPU 風扇

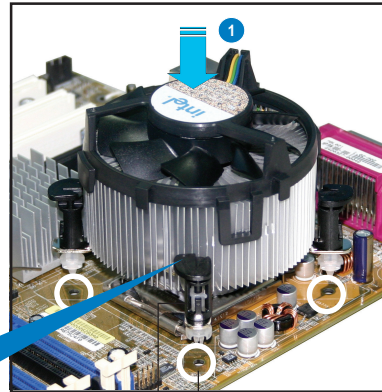
將散熱器放置在已安裝好的 CPU 上方，並確認主機板上的四個孔位與散熱器的四個扣具位置相吻合。



注意：確認每一個扣具腳位有確實插入主機板上的散熱器安裝孔位，如圖所示。

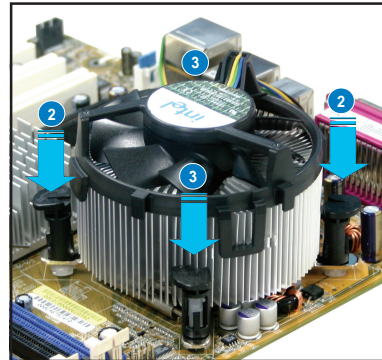
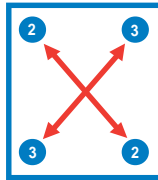


缺口尾端的
溝槽

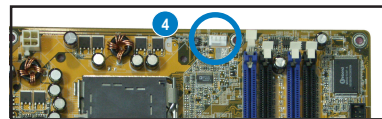


主機板上的散熱器安裝孔位
散熱器與風扇的下推式固定扣具

將散熱器上的四個固定扣具，依對角的二組二組同時向下推，使散熱器扣合在主機板上。然後將每個扣具上的旋鈕以順時鐘方向旋轉，使散熱器穩固地固定於主機板上。

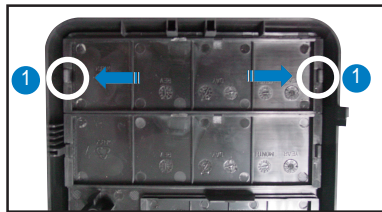


當風扇、散熱片以及支撐機構都已安裝完畢，接著請將風扇的電源線插到主機板上標示有「CPU_FAN1」的電源插槽。

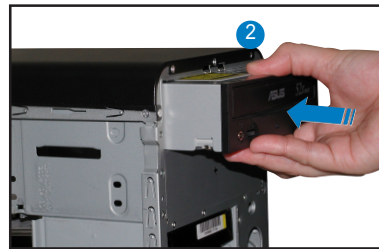


重要：若您未連接 CPU_FAN1 的電源插槽，可能將會導致開機時 CPU 溫度過熱並出現「Hardware monitoring errors」的訊息。

安裝光碟機



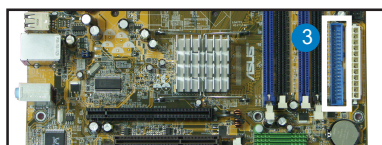
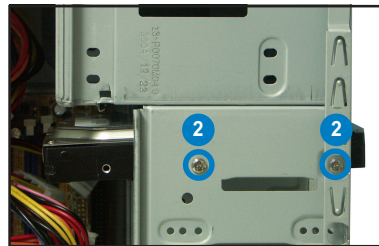
移除插槽擋板。



音源線
IDE 排線
紅色端為第一腳位
電源線

繁體中文

安裝硬碟機

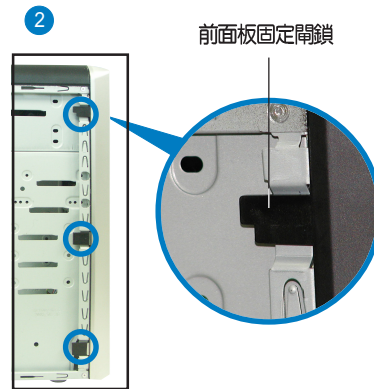
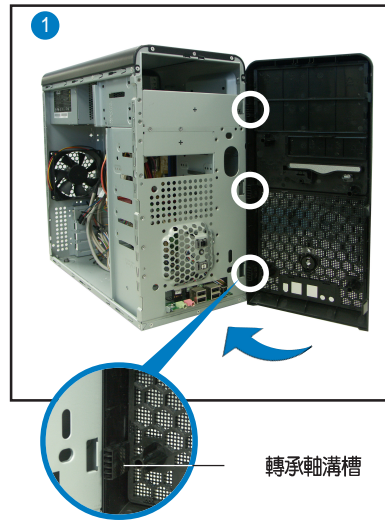


將 IDE 排線的藍色端接頭連接主機板上標識為 PRI_IDE1 的藍色插座。



IDE 排線
電源線

裝回機殼側板及前面板



輕輕扣上前面板與機身的三個卡榫。



最後鎖上二顆螺絲以固定住側板。



重要：重覆步驟 3 及 4 安裝另一邊的側板。