

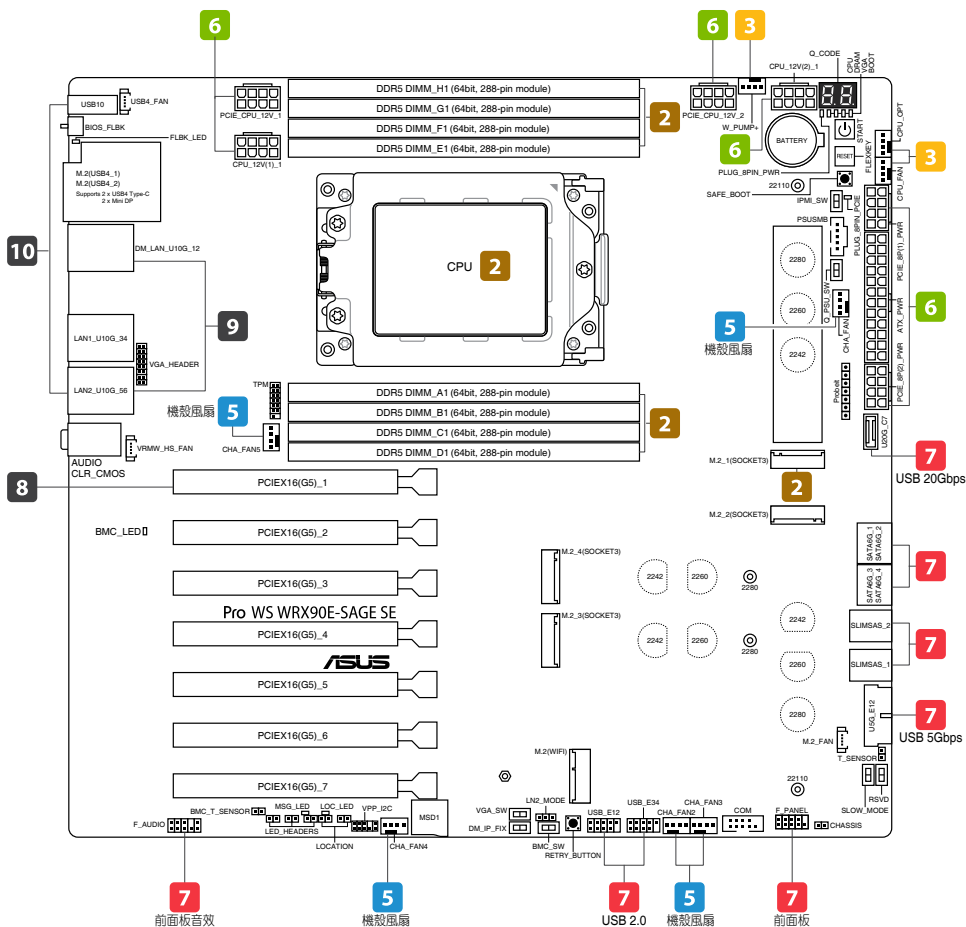
Pro WS WRX90E-SAGE SE

快速使用指南

下圖中的數字圖示可對應至各安裝步驟，步驟 **1 4 11 12** 與說明請參考本快速使用指南。



更多資訊



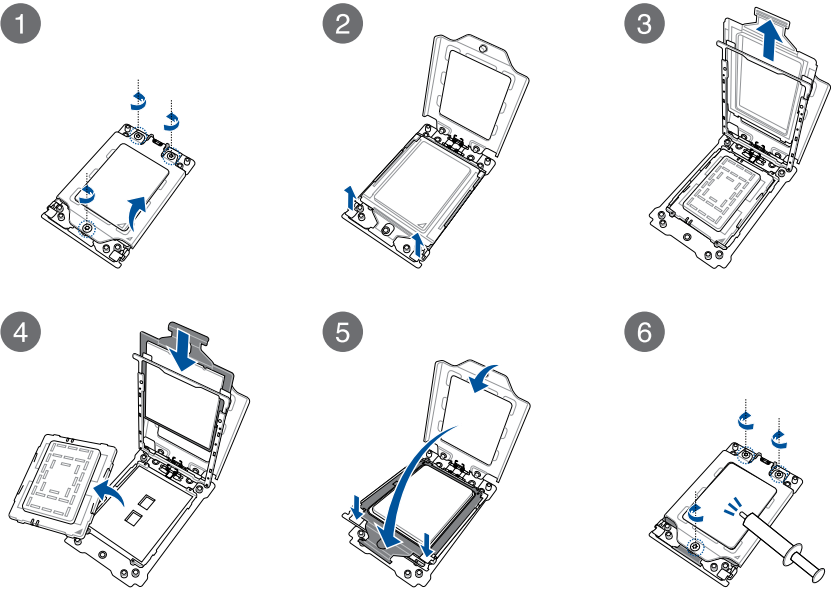
1 準備安裝元件

- 1 機殼
- 3 電源供應器
- 2 CPU、記憶體、M.2 SSD 或 SATA 裝置
- 4 顯示卡、CPU 散熱器/風扇與相關排線

說明：上列元件僅供參考，請依您的實際需求準備元件。

2 安裝關鍵元件

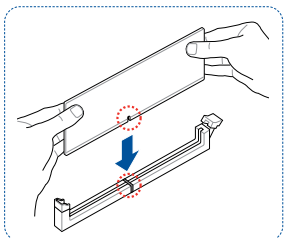
- 安裝 CPU



說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

- 安裝記憶體模組



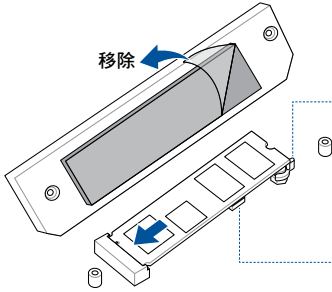
建議記憶體配置

插槽	A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1	H1
1-DIMM	V							
2-DIMM	V				V			
4-DIMM	V	V			V	V		
6-DIMM	V	V	V		V	V	V	
8-DIMM	V	V	V	V	V	V	V	V

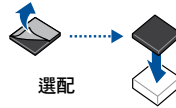
說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

•安裝 M.2 SSD



請務必記得旋轉 M.2 Q-latch 或鎖緊螺絲。



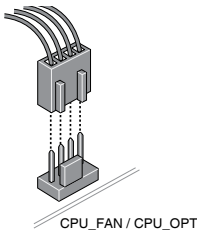
當安裝單面 M.2 儲存裝置時，請安裝隨附的 M.2 橡膠軟墊。

說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

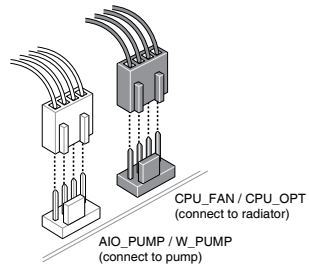
3 安裝冷卻系統

• 風扇



CPU_FAN / CPU_OPT

• AIO 冷卻器



或

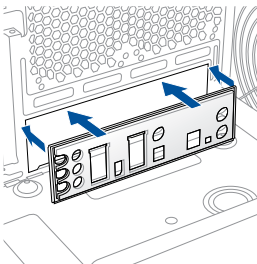
說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

散熱器

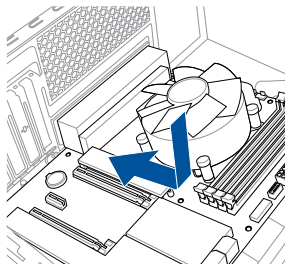
機殼

4 將主機板安裝至機殼

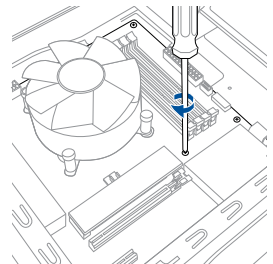
A 限未預裝 I/O 支架的型號



B



C

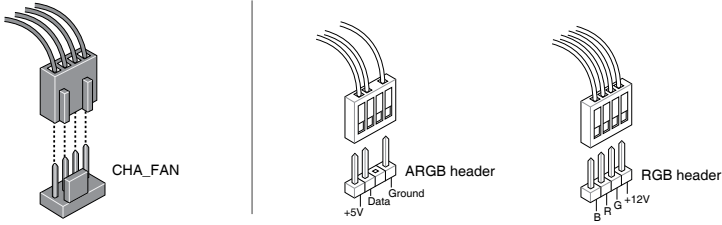


說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

機殼

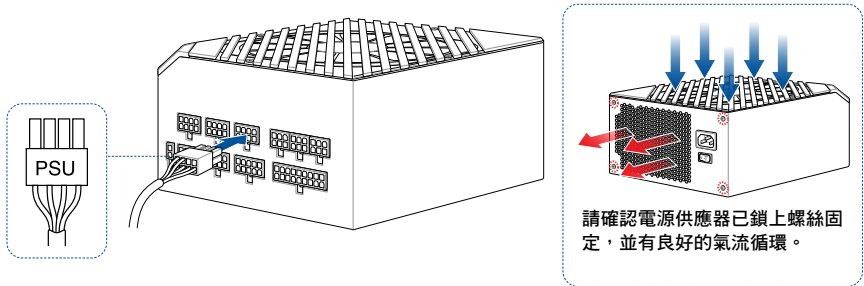
5 連接至機殼風扇與 ARGB/RGB 燈條接頭



說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板 機殼 風扇

6 安裝並連接電源供應器 (PSU)



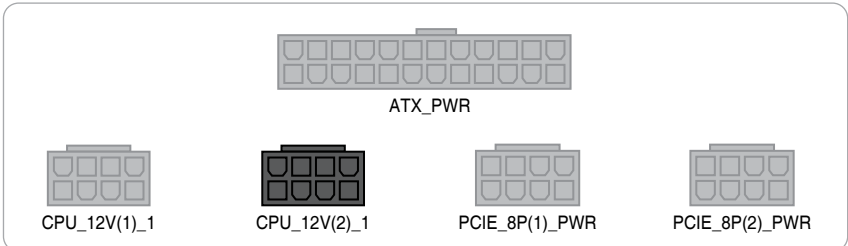
說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

機殼 電源供應器

將排線連接至主機板

單一電源供應器配置

PSU(1)



說明：請遵循建議的連接配置以避免損壞。當系統僅由一 (1) 個 PSU 供電時，如果您希望將 PCIE 8-pin 連接埠連接到 PCIE_8P(1)_PWR 和 PCIE_8P(2)_PWR，請確保使用單路 PSU。

詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板 電源供應器

雙電源供應器配置

PSU(1)



ATX_PWR*



CPU_12V(1)_1



PCI_E_CPU_12V_1



PCI_E_8P(1)_PWR



PCI_E_8P(2)_PWR

* 使用此連接埠時，請務必使用隨附的 24-pin 電源線（y 型排線）。將雙連接埠端的灰色連接埠連接到 PSU1，將雙連接埠端的黑色連接埠連接到 PSU2。

PSU(2)



CPU_12V(2)_1



PCI_E_CPU_12V_2

說明：請遵循建議的連接配置以避免損壞。使用的兩個電源供應器必須是相同品牌和型號。僅在超頻時才應使用雙電源供應器配置。

詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

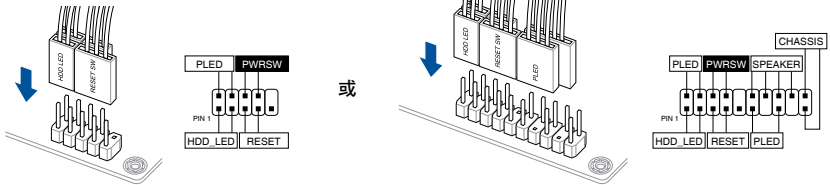
主機板

電源供應器

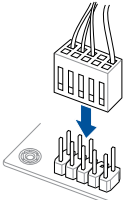
連接機殼排線

7 將所有物件連接到主機板

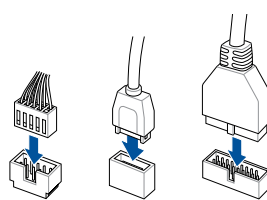
• 前端面板連接排針



• 前面板音效連接排針



• USB 插槽 / 接頭



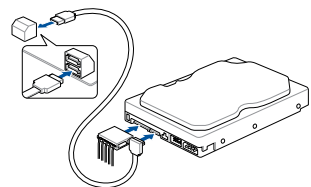
說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

機殼

連接電源供應器排線

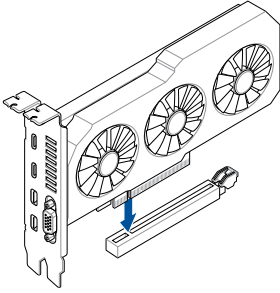
• SATA



說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

8 安裝顯示卡



說明：請注意，所選型號需要連接電源。

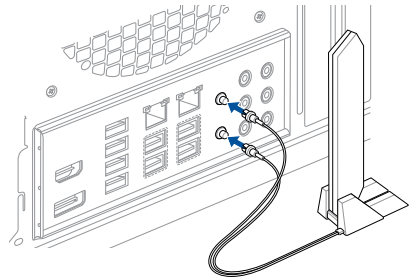
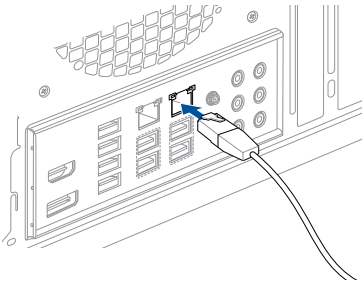
詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

機殼

顯示卡

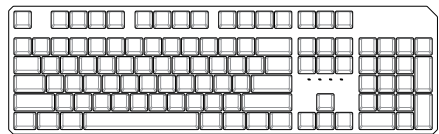
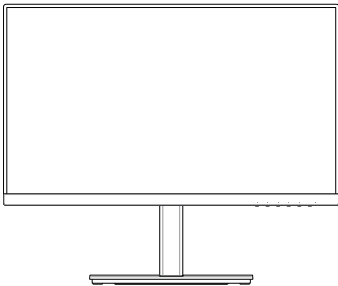
9 經由乙太網路 / Wi-Fi 行動天線建立網路連線



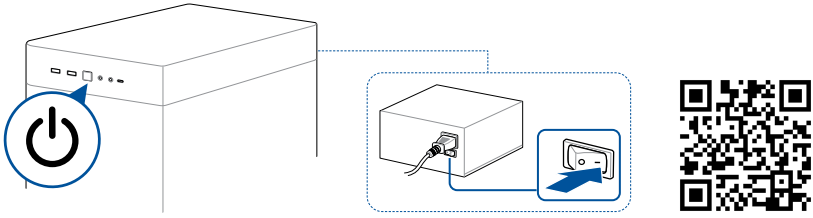
說明：詳細資訊請參考使用手冊中的相關章節：

主機板

10 連接周邊裝置（螢幕、鍵盤、滑鼠等）



11 開啟電源供應器並啟動電腦



說明：請由 Q-LED 或特定型號的 Q-LED core 確認系統狀態。當發生錯誤時，請確認 CPU 風扇接頭是否已確實連接；詳細資訊請掃碼或參考使用手冊中的相關章節：

主機板

FAQ

12 安裝作業系統與驅動程式



驅動與應用程式安裝

安全性須知

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槽中拔掉。
- 當您要加入硬體裝置到系統中時，請務必先連接該裝置的訊號線，然後再連接電源線。可能的話，在安裝硬體裝置之前先拔掉電腦的電源供應器電源線。
- 當您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。
- 在使用介面卡或擴充卡之前，我們建議您可以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，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

- 在您安裝主機板以及加入硬體裝置之前，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。
- 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。

REACH

謹遵守 REACH (Registration, 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>。



請勿將本主機板當作一般垃圾丟棄。本產品零組件設計為可回收利用。這個打叉的垃圾桶標誌表示本產品（電器與電子設備）不應視為一般垃圾丟棄，請依照您所在地區有關廢棄電子產品的處理方式處理。





請勿將內含汞的電池當作一般垃圾丟棄。這個打叉的垃圾桶標誌表示電池不應視為一般垃圾丟棄。



鈕扣電池安全資訊



 警告	
<p>請放置於兒童無法觸及之處 吞嚥鈕扣電池會導致化學灼傷、軟組織穿孔及死亡，嚴重灼傷會在攝入兩小時內發生，請立即就醫。</p>	

限用物質名稱及含量列表

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板	—	○	○	○	○	○
電子組件	—	○	○	○	○	○
連接器	—	○	○	○	○	○
其他及其配件	—	○	○	○	○	○
備考 1. "○" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考 2. "—" 係指該項限用物質為排除項目。						

華碩的連絡資訊

華碩電腦股份有限公司 ASUSTeK COMPUTER INC.

地址：112 台北市北投區立德路 15 號 1F

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (美國)

地址：48720 Kato Rd., Fremont, CA 94538, USA

ASUS COMPUTER GmbH (德國與奧地利)

地址：Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen, Germany

服務與支援

請造訪 <https://www.asus.com/tw/support/> 或直接掃碼以進入華碩技術支援頁面，或是請電 0800-093-456，由客服人員提供您相關協助。



產品註冊

請掃碼登入並註冊產品以獲得完善的產品支援。





ASUS



15060-28K03000