

Mac Pro

使用 Mac Pro 之前，請先從 support.apple.com/guide/mac-pro 閱讀「Mac Pro 重要事項」指南。你也可以從 Apple Books 下載指南（如有提供）。請保留本文件以供日後參考。

安全性與處理

請參閱「Mac Pro 重要事項」指南中「安全性、處理和規範資訊」下的「重要安全資訊」章節。

重要安全資訊

請勿使用電腦頂蓋的旋鈕來提攜電腦。此零件的用意是將頂蓋拧紧、解鎖以及拆除/歸位，而非用於提攜電腦。

請勿阻擋任何通風口。請保持良好的空氣流通，以確保電腦能充分冷卻並達到最佳性能，並可防止降低效能或損壞內部組件。

更換電池

警告：本產品包含鉻扣電池，在產品的使用壽命期間，可能需要更換電池。請僅使用相同類型（BR1632A）與額定功率的電池，並確認極性是否正確。若更換成不同類型的電池，會有著火或觸電的風險。

請勿吞入電池

如果吞入鉻扣電池，兩小時內可能造成嚴重體內灼傷，並可能造成死亡。請將全新與用過的電池放在孩童拿不到的地方。如果頂蓋蓋不回去，請停止使用並放在孩童碰不到的地方。如果你認為電池可能已被吞入或被某人任何人身體的任何部位，請立即就醫。

設定 Mac Pro

將電源線完全插入 Mac Pro 背面的嵌入式電源線插座，並將另一端插入接地插座或接地延長線插座。請務必實地接地。請勿忽視接地插腳的用途。

電源

在滿負載配置的狀態下，Mac Pro 在 120 V 之下輸入電流大於 12 安培；在 230 V 之下輸入電流大於 6 安培。將其他設備連接到同一電路時請小心，這樣做可能使電路超載，造成分支路器跳電並使電腦遺失資料。建議將滿負載配置的系統連接到專用的電路。

避免聽力傷害

為避免聽力可能受損，請勿長時間以高音量聆聽。若要瞭解更多聲音和聽力的相關資訊，請前往 apple.com/sound 網站。

Apple 巧控滑鼠第一級雷射資訊

根據 IEC 60825-1 Ed.3，Apple 巧控滑鼠屬於第一級雷射產品。除 2019 年 5 月 8 日發佈的「雷射公告 (Laser Notice)」第 56 號中描述的 IEC 60825-1 Ed.3 規定之外，本裝置符合 21 CFR 104.010 及 104.011 之適用規定。注意：本裝置包含一個或多個雷射設備。若未遵照使用手冊中的說明使用、維修或拆解，可能會造成損毀，且可能進而導致暴露在有害的不可見紅外線雷射下。本裝置只能由 Apple 或授權維修中心提供服務。

第一級雷射產品

規範資訊

規範認證資訊可於裝置上取得。選擇「蘋果」>關於「關於這台 Mac」，然後按一下「規範認證」。其他規範資訊位於「Mac Pro 重要事項」指南中的「安全性、處理和規範資訊」章節。

FCC 和 ISED Canada 規範

本裝置符合 FCC 規定第 15 項條款的要求和 ISED Canada licence-exempt RSS 標準。其操作符合以下兩種狀況：(1) 本裝置不會造成有害干擾，並且 (2) 本裝置必須能夠耐受任何收到的干擾，包含可能導致非預期操作的干擾。

歐盟 / 英國規範

Apple Inc. 在此聲明此無線裝置符合 Directive 2014/53/EU 和 Radio Equipment Regulations 2017 的規範。一致性宣告的複本可於下列網站取得：apple.com/euro/compliance。Apple 的歐盟代表為 Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland；Apple 的英國代表為 Apple UK Ltd., 2 Furzeburg Wood, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB。



ENERGY STAR® 規範



身為 ENERGY STAR 的合作夥伴，Apple 確保本產品的標準規格符合 ENERGY STAR 對於能源效率的規範。ENERGY STAR 計畫是電子產品製造商的合作計畫，其目標是生產能夠有效使用能源的產品。減少產品對能源的消耗可節省金錢並有助於節約珍貴的資源。

此電腦出廠時已啟用電源管理功能，開機 10 分鐘後即會進入睡眠狀態。若要喚醒電腦，請按一下滑鼠或觸控式軌跡板按鈕，或按一下鍵盤上的任一鍵。

如需更多 ENERGY STAR 的相關資訊，請參訪 energystar.gov 網站。

處理和回收資訊



此符號代表你必須依照你當地法令的規定，與家庭廢棄物分開處理本產品和（或）其電池。當本產品已達其使用年限時，請將其送往當地機構指定的回收站進行處理。處理時分開收集和回收產品可能（或）其電池，有助於節約自然資源，並能確保以無害於人體健康和環境的方式來進行回收。如需 Apple 回收計畫、回收集合點、管制物質和其他環境事務的相關資訊，請參訪 apple.com/tw/environment。

內建電池

你的周邊裝置附整合式鋰離子電池。內建電池應僅由經過訓練的技術人員進行更換或維修，以避免造成電池損壞，並導致過熱、起火或傷害。由未經過訓練的人員進行維修或使用非正牌 Apple 的組件可能會影響裝置的安全性與功能。必須與家庭廢棄物分開回收或處理內建電池。如需 Apple 鋰離子電池的相關資訊，請前往 apple.com/tw/batteries 網站。

無線設備的警告聲明

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

本裝置之使用應避免影響附近雷達系統之操作。

單元	限制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)
電路板	—	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
揚聲器	—	○	○	○	○	○
硬碟驅動器	—	○	○	○	○	○

備考 1. “○” 係指該項限制用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考 2. “—” 係指該項限制用物質為排除項目。



廢電池請回收

警告：本電池如果更換不正確會有爆炸的危險。請勿戳刺或焚燒。

軟體許可協議

使用 Mac Pro 需遵守 apple.com/tw/legal/sla 網站的 Apple 及第三方軟體授權協議。

Apple 產品一年有限保固摘要

從原始的購買日期起算，Apple 針對產品包含的硬體和配件的材料和製造缺失，提供為期一年的保固。Apple 不對一般使用的耗損或損壞，以及因意外或使用不當所造成的損壞提供保固。若要取得保固服務，請致電 Apple、洽詢 Apple Store 或 Apple 授權維修中心，可取得的服務選項視要求服務之所在的國家或地區而定，且可能限定必須在原始銷售的國家或地區。視國家或地區而定，可能需支付電話費和國際運費。請參訪 apple.com/legal/warranty 和 support.apple.com/zh-tw 網站以瞭解取得服務的完整條款和詳細資訊。若你根據此保固內容提出有效的服務要求，Apple 將會視情況修復或更換你的硬體裝置，或者進行退款。保固的優惠是附加在當地消費者保護法所賦予的權益以外。當你根據此保固內容提出服務要求時，可能需要提供購買證明等詳細資訊。

澳洲消費者：本公司商品所附帶的保固不得排除在澳洲消費者保護法之外。若出現嚴重故障和任何其他合理可見的損失或損害，你有權換貨或退款，或是獲得損失的賠償。你對產品的品質無法接受，但產品瑕疵並未造成嚴重故障，你亦有權將產品送修或換貨。Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South NSW 1235 電話：133-622