

換成 Mac，正是好時機

搭載 M4 Max 和最新 M3 Ultra 晶片的全新 Mac Studio，現已發售！

現已發售 即刻購買



Apple Mac Studio

憑藉強勁效能與卓越 AI 生態，Mac Studio 能夠
高效運行超過 **600B** 參數的大型語言模型，
帶來極致性價比。無論是個人、企業，還是教育機構，
Mac Studio 都是釋放 AI 潛能的最佳設備。

優秀的 AI 生態

MLX PyTorch

JAX TensorFlow

Gemma

deepseek

更快的 AI 處理

16.9 倍 LLM 推理速度

在 LM Studio 中處理數兆參數的 LLM 時，能夠加速 Token 生成。

9 倍 AI 影片處理速度

在 Topaz Video AI 中提供更快的影片升頻效能。

3 倍 程式編譯速度

在 Xcode 中大幅提升專案建構效率。

Mac Studio M3 Ultra vs. M1 Ultra
Mac Studio M3 Ultra vs. Mac Pro with 16-core Intel Xeon W and Radeon Pro W5700X
Mac Studio with M4 Max vs. 27-inch iMac with 10-core Intel Core i9 and Radeon Pro 5700 XT vs

本地 AI 模型建議及應用場景

模型參數	建議統一內存	晶片
14B	32GB 及以上	M4 Max
32B	64GB 及以上	M4 Max
70B	128GB 及以上	M4 Max
270B	256GB 及以上	M3 Ultra
600B	512GB	M3 Ultra

知識圖譜構建

內容生成

開發者效能提升

數據分析與洞察

雙顆能量核，
強悍無比。



M4 Max

最高
40 核心
GPU

最高
128GB
統一內存

M3 Ultra

最高
80 核心
GPU

最高
512GB
統一內存

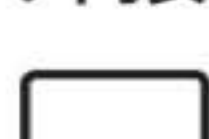
高速
PCIe 擴展
速率最高達

120Gb/s

高效能
神經網路引擎

M3 Ultra 机型
支持最多

8 台
6K 分辨率
外接顯示器



5 個 Thunderbolt
10Gb 乙太網
USB-A

HDMI
耳機孔

立即了解 Mac Studio 並進行教育部署

請致電 1833 282 向 HKT education 團隊查詢