

Autodesk® Product Design Suite 2014

系統需求(所有版本)

典型使用者和工作流程

Autodesk® Product Design Suite 提供了基本的 3D 和製圖解決方案，以供設計師和工程師使用。

支援的作業系統

系統	32 位元 (最小)	64 位元 (建議)
Microsoft Windows 8 Pro、Enterprise		✓
Microsoft Windows 7 Home Premium、Professional、Ultimate、Enterprise	✓	✓
例外：在 32 位元作業系統上不支援 3ds Max 和 Mudbox		

支援的 CPU 類型

基礎建議	例外
最小 Intel® Pentium® 4 或 AMD Athlon™ 64，3.0 GHz 或更高；或 Intel®或 AMD 雙核心，2.0 GHz 或更高。	
建議 Intel Xeon E3 或 Core i7 或同等，3.0 GHz 或更高。	

建議的記憶體

基礎建議	例外
8 GB RAM	16 GB RAM 針對包含多達 50,000 個元件的大型組合

建議的圖形卡硬體

基礎建議	例外
最小 Microsoft® Direct3D 9®相容圖形卡或更高 (256 MB) 或同等	使用 Autodesk®Mudbox®進行 3D 概念設計需要 OpenGL 相容圖形卡 (Nvidia 或 ATI) Autodesk® Alias®需要 OpenGL 2.0 或更高版本 Autodesk®ReCap®需要 OpenGL 3.0 或更高版本
建議 Microsoft® Direct3D 10®相容圖形卡或更高 (512 MB) 或同等	

建議的顯示解析度

基礎建議	例外
1280x1024	

建議的硬碟

基礎建議	例外
60 GB 可用空間	

瀏覽器

基礎建議	例外
Windows Internet Explorer 8.0 或更高版本	

協力廠商軟體

基礎建議	例外
Microsoft Excel	

指向設備

基礎建議	例外
符合 MS 滑鼠標準	

媒體

基礎建議	例外
USB 2.0	