

Autodesk[®] Product Design Suite Ultimate 2013

システム要件

代表的なユーザとワークフロー

Autodesk Product Design Suite Ultimate は、設計者、エンジニア、電気制御エンジニア向けに、電気エンジニアリング、シミュレーション、ツール機能一式を備えた、高度な 3D 設計および製図のソリューションを提供します。

Autodesk Product Design Suite Ultimate Edition には、次のソフトウェア製品が含まれています。

- Autodesk[®] Inventor[®] Professional
- Autodesk[®] Alias[®] Design
- AutoCAD[®] Electrical
- AutoCAD[®] Mechanical
- AutoCAD[®]
- Autodesk[®] 3ds Max[®] Design
- Autodesk[®] Showcase[®]
- Autodesk[®] SketchBook[®] Designer
- Autodesk[®] Mudbox[®]
- Autodesk[®] Navisworks[®] Simulate
- Autodesk[®] Vault Basic

サポートするオペレーティング システム

	32 ビット	64 ビット
Microsoft Windows 7 Home Premium、Professional、Ultimate、Enterprise	✓	✓
Windows XP Professional(SP3)	✓	
Windows XP Professional x64(SP2)		✓

サポートする CPU

基本推奨	例外
Microsoft[®] Windows[®] XP クロック周波数が 1.6GHz 以上の Intel [®] Pentium [®] 4 または AMD Athlon [™] デュアルコア CPU、SSE2 テクノロジ対応 Microsoft[®] Windows[®] 7 クロック周波数が 3.0GHz 以上の Intel [®] Pentium [®] 4 または AMD Athlon [™] デュアルコア CPU、SSE2 テクノロジ対応	AutoCAD ベースの製品での 3D モデリング処理の場合： Intel Pentium 4 プロセッサまたは AMD Athlon 3.0 GHz 以上、Intel または AMD 製デュアル コア プロセッサ 2.0 GHz 以上

推奨メモリ

最小	推奨	注記/例外
4 GB RAM	4 GB RAM	複雑なモデルまたは大規模なアセンブリ (1,000 個を超えるコンポーネント) の場合: 8 GB

推奨グラフィックス ハードウェア

最小	推奨	注記/例外
Direct X® 9.0 以上、グラフィックス カード メモリ 256 MB 以上	Direct X® 9.0 以上、グラフィックス カード メモリ 256 MB 以上	Mudbox の使用による 3D 概念設計の場合: OpenGL 対応のグラフィックス カード
		Alias Design を使用したインダストリアル デザインの場合: OpenGL 対応 カード

推奨表示解像度

最小	推奨	注記/例外
1280x1024 (True Color) 以上を推奨(注: これより小さいサイズでは、画面が正常に表示されない場合があります)		

推奨ハード ディスク

最小	推奨	注記/例外
60 GB のディスク空き容量		

その他の要件

ブラウザ

最小	推奨	注記/例外
Windows Internet Explorer 7.0 以降	Windows Internet Explorer 7.0 以降	

マウス

最小	推奨	注記/例外
マイクロソフト社製マウスまたは互換製品		

外部記憶装置

最小	推奨	注記/例外
USB 2.0	USB 2.0	

ネットワーク

最小	推奨	注記/例外
インターネット接続		

Autodesk, Autodesk® Inventor® Professional, Autodesk® Alias Design, AutoCAD® Electrical, AutoCAD® Mechanical, AutoCAD®, Autodesk® 3ds Max® Design, Autodesk® Showcase®, Autodesk® SketchBook® Designer, Autodesk® Mudbox®, Autodesk® Navisworks® Simulate and Autodesk® Vault Basic are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. DirectX®, Microsoft®, Windows®, Intel®, Pentium® All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product and services offerings, and specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.