

Autodesk Simulation 2012 動作環境 (Mechanical および Multiphysics 共通)

(2011 年 4 月現在)

OS	<ul style="list-style-type: none"> ・Microsoft Windows 7 (Ultimate、Enterprise、Professional、Home Premium) 32 bit / 64 bit ・Microsoft Windows Vista (Ultimate、Enterprise、Business、Home Premium、Home Basic) 32 bit / 64 bit SP2 ・Microsoft Windows XP Professional SP2 および SP3 ・Microsoft Windows XP Professional x64 Edition SP2 ・Microsoft Windows Server 2003 32 bit / 64 bit SP2 ・Microsoft Windows Server 2008 R2 32 bit / 64 bit SP2 各日本語版 (注記 1 を参照)
CPU	Intel Pentium 4 1.8 GHz 以上、または Intel Xeon シリーズ、Intel Core シリーズ、AMD Athlon 64、AMD Opteron 以降
メモリ	2 GB 以上 (注記1、2を参照)
ディスク空き容量	30 GB 以上 (インストール時にはさらに 8 GB 必要)
グラフィックス カード	512 MB 以上のメモリを実装した Open GL 対応品
ディスプレイ	1024 x 768 以上の解像度 (64,000色以上表示可能であること)
インストール メディア	DVD (標準 (内蔵/外付) DVD ドライブ が必要)
その他	インターネット接続環境を推奨 (Web からの情報ダウンロードに使用、Subscription にご契約の方は、Subscription Center へアクセスする際に必要)

注記

1. より高いパフォーマンスが必要な解析を実行する場合は、64 bit のオペレーティング システム、64 bit 対応のCPUを使用し、8 GB 以上のメモリを搭載することをおすすめします。
2. Microsoft Windows が必要に応じて仮想メモリを使用できるように設定し、常に物理メモリの 2 倍の空きディスク容量を確保することをお勧めします。
3. Autodesk Simulationは、DVDメディアでのみご提供していますが、サブスクリプションをご契約のお客様向けにはダウンロードでもご提供しております。このダウンロードしたモジュールをインストールする場合は、このモジュールを保存するためのディスク領域として2 GB 必要とし、さらにインストール中に作成される一時ファイルの格納場所として、4.5 GB の空き容量が必要です。