

Autodesk® Factory Design Suite Ultimate 2014

시스템 요구사항

Autodesk Factory Design Suite Ultimate에는 Premium 버전의 모든 기능 외에도 기계 및 장비 제작업체, 시스템 통합업체 및 제조업체가 팩토리 배치 및 장비를 보다 효율적으로 설계, 시각화 및 시뮬레이션할 수 있는 고급 기능이 포함되어 있습니다.

- 팩토리 장비를 제작하고 시운전하기 전에 Autodesk Inventor Professional 소프트웨어를 사용하여 장비를 설계, 시각화 및 시뮬레이션할 수 있습니다.
- Autodesk® Navisworks® Manage 소프트웨어를 사용하여 공간 구속조건 및 장비 충돌 문제를 현장에서 실제로 발생하기 전에 발견할 수 있습니다.
- Inventor Professional 을 사용하여 자동화된 튜브/파이프 런 및 전기 케이블/하네스 설계로 오류를 줄이고 시간을 절약할 수 있습니다.

지원되는 운영 체제

	32 비트	64 비트
Microsoft® Windows® 8, Pro, Enterprise		✓
Microsoft Windows 7 Professional, Ultimate, Enterprise		✓

지원되는 CPU 유형

기본 권장 사양	예외
AMD Athlon™ 64, SSE2 기술 AMD Opteron™, SSE2 기술 Intel® Xeon®, Intel EM64T 지원 및 SSE2 기술 Intel Pentium 4, Intel EM64T 지원 및 SSE2 기술	

권장 메모리

최소값	권장 사양	참고/예외
4GB RAM	4GB RAM	복잡한 배치(1,000 개가 넘는 구성요소)의 경우 - 8GB

권장 그래픽 하드웨어

최소값	권장 사양	참고/예외
1024x768 트루 컬러를 구현할 수 있는 Windows 디스플레이 어댑터, 256MB 이상의 그래픽 카드 메모리		Autodesk에서 권장하는 Shader Model 3이 포함된 256MB DirectX® 10 지원 그래픽 카드(Autodesk.co.kr의 인증된 하드웨어 페이지 참조). Autodesk Recap에는 OpenGL 버전의 그래픽 렌더러 3.3 이상이 필요합니다. Autodesk Recap 설치 프로그램을 실행하기 전에 그래픽 카드의 최신 드라이버를 찾아서 설치하고 재부팅하십시오. - ATI 카드의 경우 http://www.amd.com/kr/Pages/AMDHomePage.aspx 로 이동하십시오. - NVidia 카드의 경우 http://www.nvidia.com/Download/index.aspx?lang=ko-kr 로 이동하십시오.

권장 디스플레이 해상도

최소값	권장 사양	참고/예외
1280x1024(트루 컬러)	1600x1050 이상(트루 컬러)	

권장 하드 디스크

최소값	권장 사양	참고/예외
60GB 의 사용 가능한 디스크 공간	60GB 의 사용 가능한 디스크 공간	

기타 요구사항:

브라우저

최소값	권장 사양	참고/예외
Windows Internet Explorer 7.0 이상	Windows Internet Explorer 7.0 이상	

포인팅 장치

최소값	권장 사양	참고/예외
MS 마우스 호환		

미디어

최소값	권장 사양	참고/예외
USB 2.0 또는 DVD ROM	USB 3.0	

네트워크

최소값	권장 사양	참고/예외
전체 사용자		지원 문서 및 서브스크립션 웹 서비스용 인터넷 연결