




Adobe® Illustrator® CS6

다음 카피는 Adobe Illustrator CS6 소프트웨어를 소개하는 웹 페이지, 카탈로그, 인쇄 광고 또는 기타 홍보용 자료에 사용할 수 있습니다.

이 문서의 사용 방법

다음은 콘텐츠를 복사할 때 PDF 서식을 제거하기 위한 단계별 가이드입니다.

1. Adobe Acrobat® 8, 9 또는 X에서 PDF 파일을 엽니다. 툴바에서 선택 툴  을 클릭하고 복사할 텍스트 섹션을 선택합니다.
2. 선택한 텍스트를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 복사를 선택합니다. 서식을 복사하고자 하는 경우가 아니라면 서식과 함께 복사를 선택하지 마십시오.
3. 텍스트를 붙여 넣을 파일로 이동합니다.
4. 텍스트를 삽입할 곳에 커서를 둡니다.
5. 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하고 붙여넣기를 선택합니다.

ADOBE® ILLUSTRATOR® CS6 태그라인

강력한 벡터 툴로 새롭고 독창적인 작업 실현

35자 제품 설명

Adobe® Illustrator® CS6 소프트웨어는 다양한 미디어에서 사용 가능한 그래픽을 디자인할 수 있는 업계 최고의 벡터 드로잉 환경입니다. 새로운 Mercury Performance System을 기반으로 모양, 색상, 효과, 타이포그래피 등을 사용하여 독창적인 아이디어를 마음껏 표현할 수 있으므로 복잡한 디자인이라도 신속하게 작업할 수 있습니다.

50자 제품 설명

Adobe® Illustrator® CS6 소프트웨어는 다양한 미디어에 맞게 확장 가능한 그래픽을 제작할 수 있는 업계 최고의 벡터 드로잉 환경입니다. 모양, 색상, 효과, 타이포그래피 등을 사용하여 독창적인 아이디어를 마음껏 표현할 수 있습니다. Mercury Performance System을 기반으로 원근, 이미지 추적, 그라디언트, 브러쉬, 선 등을 사용하여 자유롭게 시도해 볼 수 있으므로 복잡한 디자인이라도 신속하게 작업할 수 있습니다.

65자 제품 설명

Adobe® Illustrator® CS6 소프트웨어는 다양한 미디어에 맞게 확장 가능한 그래픽을 제작할 수 있는 업계 최고의 벡터 드로잉 환경입니다. 모양, 색상, 효과, 타이포그래피 등을 사용하여 독창적인 아이디어를 마음껏 표현할 수 있을 뿐만 아니라 Adobe 크리에이티브 애플리케이션 간을 손쉽게 이동하며 효율적으로 작업할 수 있습니다. Mercury Performance System을 기반으로 원근, 이미지 추적, 투명 그라디언트, 패턴, 브러쉬, 선 등을 사용하여 자유롭게 시도해 볼 수 있으므로 복잡한 디자인이라도 신속하게 작업할 수 있습니다.

제품 개요

공간이 제한된 경우에만 이 제품 개요를 사용하십시오. 그렇지 않은 경우 "주요 새로운 기능" 및 "구입해야 하는 주요 이유"에 설명되어 있는 기능 목록을 사용하십시오.

- **안정적이고 신속한 작업** — 복잡한 아트웍이라도 신속하고 안정적으로 처리할 수 있습니다. 새로운 Mercury Performance System은 64비트 Mac OS 및 Windows®를 기본적으로 지원하므로 대용량 파일 열기, 저장 및 내보내기, 정교하고 복잡한 디자인 미리 보기 등 이전에 불가능했던 작업을 수행할 수 있습니다.
- **일상적인 작업 및 즐겨 사용하는 기능의 효율적인 활용** — 최신 유저 인터페이스를 통해 보다 직관적이고 효율적으로 작업할 수 있습니다. 레이어 이름의 인라인 편집, 색상 패널에서 정확한 색상 샘플링 등과 같은 익숙한 작업을 간소화할 수 있습니다. 유저 인터페이스의 밝기는 다른 Adobe 애플리케이션이나 개인적인 취향에 맞게 조절할 수 있습니다.
- **정밀한 컨트롤을 사용한 직관적인 디자인** — 정교해진 크리에이티브 기능을 사용하여 보다 손쉽게 독창적인 아이디어를 마음껏 표현할 수 있습니다. 이전에 까다로웠던 매끄러운 패턴 디자인 및 편집 작업이 이제 한결 수월해졌습니다. 새로운 이미지 추적 엔진의 편리한 컨트롤을 통해 깔끔하고 정확한 벡터를 전달할 수 있으며 선에 그라디언트를 적용할 수 있습니다.

ADOBE® ILLUSTRATOR® CS6를 구입해야 하는 주요 이유

주요 기능을 바탕으로 신규 고객이 제품을 구입해야 하는 이유 설명(20-35단어)

정교한 벡터 드로잉 — 정확한 도형 구성 툴, 회화적이고 유연한 브러쉬 및 고급 패스 컨트롤을 사용하여 독특한 디자인을 제작할 수 있습니다.

다른 Adobe 솔루션과 통합 — Adobe Photoshop®, InDesign®, After Effects®, Acrobat® 등과 같은 업계 선도적인 Adobe 소프트웨어와의 긴밀한 통합 덕분에 디자인에서 인쇄 또는 디지털 출력에 이르기까지 프로젝트를 원활하게 전환할 수 있습니다.

새로운 기능 Mercury Performance System — Mac OS 및 Windows®에 대한 기본 64비트 지원과 RAM 및 전반적인 성능 최적화를 통해 복잡한 대용량 파일에서도 안정적으로 빠르고 세밀하게 작업할 수 있습니다.

다양한 아트보드 — 다양한 크기의 아트보드를 최대 100개까지 사용하여 겹치거나 격자에 배치하는 등 원하는 방식으로 구성하고 볼 수 있습니다. 또한 신속하게 아트보드를 추가하거나 삭제하고 순서를 바꾸거나 이름을 지정할 수 있습니다. 개별적으로 또는 모두 함께 저장하거나 내보내고 인쇄할 수 있습니다.

향상된 기능 그라디언트 및 투명도 — 오브젝트에서 직접 그라디언트의 속성을 변경할 수 있으므로 타원형 그라디언트의 크기를 정의하거나 색상을 편집하고 불투명도를 조절할 수 있습니다. 선과 망에도 그라디언트를 적용할 수 있습니다.

웹 및 모바일을 위한 선명한 그래픽과 텍스트 — 파일의 픽셀 격자에서 정확하게 벡터 오브젝트를 제작 및 정렬하여 깔끔하고 선명한 래스터 그래픽을 전달할 수 있습니다. 개별 텍스트 프레임에 텍스트 앤티 앨리어싱 옵션을 사용할 수 있습니다.

새로운 기능 이미지 추적 — 강력한 추적 엔진을 사용하여 래스터 이미지를 편집 가능한 벡터로 안전하게 변환할 수 있습니다. 간단하고 직관적인 컨트롤을 통해 깔끔한 선, 정확한 맞춤, 안정적인 색상의 결과물을 얻을 수 있습니다.

원근감 있는 드로잉 — 원근감 격자를 사용하여 정확하게 1, 2 또는 3포인트 선형 원근감으로 모양과 장면을 그릴 수 있고 실제 사물과 같이 깊이와 거리를 적용하여 원근감 있게 표현할 수 있습니다.

새로운 기능 패턴 제작 — 타일식 벡터 패턴을 손쉽게 만들 수 있습니다. 다양한 유형의 반복 패턴은 언제든지 편집하여 최대한 유연하게 디자인할 수 있으므로 자유롭게 시도해 볼 수 있습니다.

패널에서 직접 모양 편집 — 칠, 선 또는 효과 패널을 열지 않고도 모양 패널에서 바로 오브젝트 특성을 편집할 수 있습니다.

업계 표준의 그래픽 파일 포맷 — PDF, EPS, FXG, Photoshop(PSD), TIFF, GIF, JPEG, SWF, SVG, DWG, DXF 등 거의 모든 유형의 그래픽 파일을 사용하여 작업할 수 있습니다.

Adobe PDF 파일 작성 — Illustrator 레이어를 그대로 유지한 상태에서 그래픽이 풍부하고 여러 페이지로 구성된 안전한 PDF 파일을 만들 수 있습니다. Illustrator에서는 PDF/X 표준을 지원하므로 서비스 공급업체와 안전하게 파일을 공유할 수 있습니다.

기존 고객을 위한 설명

35자 업그레이드 설명

Adobe® Illustrator® CS6 소프트웨어는 새로운 Mercury Performance System을 기반으로 하므로 복잡한 대용량 파일에서도 빠르고 안정적으로 작업할 수 있습니다. 업데이트된 최신 인터페이스를 통해 일상적인 작업을 간소화할 수 있습니다. 크리에이티브한 고급 툴을 사용하면 독창적인 아이디어를 마음껏 표현할 수 있습니다.

50자 업그레이드 설명

Adobe® Illustrator® CS6 소프트웨어는 기본 64비트를 지원하는 새로운 Mercury Performance System을 기반으로 하므로 복잡한 대용량 파일에서도 안정적으로 빠르고 세밀하게 작업할 수 있습니다. 업데이트된 인터페이스를 통해 일상적인 작업을 간소화할 수 있고 새로운 패턴 툴과 이미지 추적 및 선에 그라디언트를 적용할 수 있는 기능 등 크리에이티브한 옵션을 폭넓게 활용할 수 있습니다. 이제 대기 시간을 줄이고 제작에 더 많은 시간을 할애할 수 있습니다.

65자 업그레이드 설명

Adobe® Illustrator® CS6 소프트웨어는 Mac OS 및 Windows®에 대한 기본 64비트를 지원하는 새로운 Mercury Performance System을 기반으로 하므로 복잡한 대용량 파일에서도 안정적으로 빠르고 세밀하게 작업할 수 있습니다. 업데이트된 인터페이스를 통해 일상적인 작업을 간소화할 수 있고 새로운 크리에이티브 옵션을 사용하여 매끄러운 패턴을 디자인하거나 편집할 수 있으며 새로운 이미지 추적 엔진을 활용할 수 있을 뿐만 아니라 선에 그라디언트를 적용할 수 있습니다. 이제 대기 시간을 줄이고 제작에 더 많은 시간을 할애할 수 있습니다.

ADOBE® ILLUSTRATOR® CS6의 주요 새로운 기능

새로운 기능을 바탕으로 한 설명(20-35자)

Mercury Performance System — Mac OS 및 Windows®에 대한 기본 64비트 지원과 RAM 및 전반적인 성능 최적화를 통해 복잡한 대용량 파일에서도 안정적으로 빠르고 세밀하게 작업할 수 있습니다.

패턴 제작 — 타일식 벡터 패턴을 손쉽게 만들 수 있습니다. 다양한 유형의 반복 패턴은 언제든지 편집하여 최대한 유연하게 디자인할 수 있으므로 자유롭게 시도해 볼 수 있습니다.

이미지 추적 — 새로운 추적 엔진을 사용하여 래스터 이미지를 편집 가능한 벡터로 변환할 수 있습니다. 복잡한 컨트롤을 사용하지 않고도 깔끔한 선, 정확한 맞춤, 안정적인 색상의 결과물을 얻을 수 있습니다.

효율적이고 유연한 인터페이스 — 간소화된 새로운 인터페이스를 통해 일상적인 작업을 간단하게 처리할 수 있습니다. 레이어 이름의 인라인 편집, 정확한 색상 샘플링, 다른 Adobe 툴에 맞게 매끄럽게 조절할 수 있는 유저 인터페이스의 밝기 등을 활용할 수 있습니다.

선에 그라디언트 적용 — 선의 길이, 폭 또는 선 자체에 그라디언트를 적용할 수 있을 뿐만 아니라 그라디언트 배치 및 불투명도를 완벽하게 제어할 수 있습니다.

패널 내의 인라인 편집 — 대화 상자를 거치지 않고 패널 자체에서 바로 레이어, 견본, 브러쉬, 아트보드 및 기타 패널의 이름을 효율적으로 편집할 수 있습니다.

향상된 가우시안 흐림 효과 — 가우시안 흐림 효과와 그림자, 광선 등과 같은 효과를 보다 신속하게 적용할 수 있습니다. 정확도를 높이기 위해 대화 상자가 아닌 아트보드에서 바로 미리 볼 수 있습니다.

향상된 색상 패널 — 색상 패널에서 확장 가능한 색상 스펙트럼을 사용하여 보다 신속하고 정확하게 색상을 샘플링할 수 있습니다. 이제 16진수 값을 복사하여 다른 애플리케이션에 신속하게 붙여넣을 수 있습니다.

향상된 변형 패널 — 자주 사용되는 선과 효과 크기 조절 옵션이 변형 패널에 새롭게 제공됨에 따라 신속하게 이용할 수 있습니다.

향상된 문자 패널 — 화살표 키를 사용하여 선택한 텍스트의 글꼴을 상황에 맞게 변경할 수 있습니다. 이제 대문자용 글리프, 위 첨자 등을 문자 패널에서 이용할 수 있습니다.

고정 가능한 숨겨진 툴 — 모양 및 펜 툴과 같은 이전에 숨겨진 툴을 분리하고 고정할 수 있습니다. 툴을 가로 또는 세로로 고정하여 보다 효율적으로 작업 영역을 활용할 수 있습니다.

구성 가능한 작업 영역 — 작업에 적합한 작업 영역을 설정할 수 있는 기능을 통해 원하는 작업 영역으로 언제든지 전환할 수 있습니다. 일관성 있게 작업 영역을 구성할 수 있고 레이아웃을 재설정할 때까지 변경된 레이아웃을 그대로 유지할 수 있습니다.

향상된 컨트롤 패널 — 옵션, 고정점 컨트롤, 클리핑 마스크, 둘러싸기 왜곡 등을 일관성 있게 유지할 수 있는 보다 효율적인 컨트롤 패널에서 필요한 기능을 신속하게 찾을 수 있습니다.

향상된 투명도 패널 — 투명도 패널에서 마스크 기능을 보여주는 새로운 마스크 만들기/풀기 버튼을 통해 보다 손쉽게 불투명 마스크를 만들어 작업할 수 있습니다.

흰색 캔버스 색상 — Illustrator CS6 작업 영역 캔바스를 흰색으로 설정할 수 있으므로 신속하게 순수한 흰색을 선택해야 하는 경우 빠르게 색상을 샘플링할 수 있습니다.

업그레이드 자격 조건 정보

업그레이드 SKU에 대한 자격 조건을 확인하려면 다음을 이용하십시오.

Adobe Illustrator CS6를 설치하려면 자격 조건을 갖춘 이전 버전의 Adobe 소프트웨어가 있어야 합니다. 자격 조건에 대한 자세한 내용을 살펴보려면 www.adobe.com/go/ai_upgrade_kr를 참조하십시오.

ADOBE CREATIVE SUITE® 6의 일부로 ADOBE® ILLUSTRATOR® CS6 구입

Design Standard

Design & Web Premium

Production Premium

Master Collection

FAQ

Q: Illustrator CS6는 어떤 제품이며 사용 대상은 누구입니까?

A: Adobe Illustrator CS6는 인쇄, 웹, 인터랙티브, 비디오, 모바일 등 모든 유형의 미디어에서 사용할 수 있는 디지털 그래픽, 일러스트레이션, 타이포그래피 등을 제작하고자 하는 전세계 디자이너들이 사용하는 업계 표준의 벡터 그래픽 소프트웨어입니다.

Q: 벡터 그래픽이 무엇이며 중요한 이유는 무엇입니까?

A: 벡터 그래픽은 비트맵(또는 래스터) 그래픽과 함께 디자인에서 가장 일반적으로 사용되고 있는 그래픽 포맷입니다. Illustrator CS6에서 제작한 벡터 그래픽은 해상도에 영향을 받지 않으며 품질에 대한 손실 없이 크기를 원하는 대로 조절할 수 있습니다. 예를 들어 Illustrator로 제작한 로고 디자인을 명함이나 옥외 광고판에 동일하게 사용할 수 있습니다. 이때 원본 디자인은 세밀한 부분까지 정확하게 그대로 유지됩니다.

Q: Illustrator CS6의 새로운 기능에는 어떤 것이 있습니까?

A: Illustrator CS6는 Mac OS 및 Windows®에 대한 기본 64비트를 지원하는 새로운 Mercury Performance System을 기반으로 하므로 복잡한 대용량 파일에서도 안정적으로 빠르고 세밀하게 작업할 수 있습니다. 업데이트된 인터페이스를 통해 일상적인 작업을 간소화할 수 있고 새로운 크리에이티브 옵션을 사용하여 매끄러운 벡터 패턴을 만들거나 편집할 수 있으며 새로운 추적 엔진을 활용할 수 있을 뿐만 아니라 선에 그라디언트를 적용할 수 있습니다.

Q: Illustrator CS6는 32비트 운영 체제를 계속 지원합니까?

A: Illustrator CS6는 32비트 및 64비트 Windows 운영 체제를 지원하지만 Mac OS의 경우 64비트 운영 체제만 지원합니다. 32비트가 지원되지 않더라도 Intel® 프로세서를 사용하는 대부분의 Mac 컴퓨터에는 영향을 주지 않습니다. Intel Core™ Duo(싱글 코어) 프로세서가 탑재된 Intel 기반의 Mac 컴퓨터 사용자는 영향을 받습니다.

버전 비교표

ADOBE® ILLUSTRATOR® CS6	CS3	CS4	CS5	CS6
크리에이티브 툴				
패턴 제작 새로운 기능				•
이미지 추적 새로운 기능				•
선에 그라디언트 적용 새로운 기능				•
가변 폭 선			•	•
도형 구성 툴			•	•
원근감 있는 드로잉			•	•
강모 브러쉬			•	•
브러쉬용 늘이기 컨트롤			•	•
정밀한 화살표			•	•
점선 컨트롤			•	•
브러쉬용 늘이기 컨트롤			•	•
모퉁이를 조절할 수 있는 브러쉬			•	•
물방울 브러쉬		•	•	•
그라디언트 투명도		•	•	•
타원형 그라디언트		•	•	•
지우개 툴	•	•	•	•
라이브 색상	•	•	•	•
성능 및 생산성				
Mercury Performance System 새로운 기능				•
사용자 정의 가능한 효율적인 인터페이스 새로운 기능				•
패널 내의 인라인 편집 새로운 기능				•
향상된 가우시안 흐림 효과 새로운 기능				•
향상된 색상 패널 새로운 기능				•
향상된 변형 패널 새로운 기능				•
향상된 문자 선택 새로운 기능				•
고정 가능한 숨겨진 툴 새로운 기능				•
구성 가능한 작업 영역 새로운 기능				•
향상된 컨트롤 패널 새로운 기능				•
향상된 투명도 패널 새로운 기능				•
흰색 캔버스 색상 새로운 기능				•
향상된 드로잉			•	•
다양한 아트보드		•	•	•
그라디언트 노출		•	•	•

ADOBE® ILLUSTRATOR® CS6	CS3	CS4	CS5	CS6
패널에서 직접 모양 편집		•	•	•
정교해진 그래픽 스타일		•	•	•
실용적인 특수 문자 안내선		•	•	•
향상된 클리핑 마스크		•	•	•
향상된 격리 모드		•	•	•
스프링 로딩 방식의 패널		•	•	•
시각 장애 사용자를 위한 작업 영역		•	•	•
웹, 비디오 및 모바일용 새 문서 프로파일		•	•	•
향상된 점 선택	•	•	•	•
점 정렬 및 분배	•	•	•	•
웹, 비디오 및 모바일 디바이스				
조절 가능한 유저 인터페이스 밝기 <small>새로운 기능</small>				•
매끄러운 웹용 패턴 제작 <small>새로운 기능</small>				•
웹 및 모바일을 위한 깔끔하고 선명한 그래픽			•	•
9-분할 영역 크기 조절이 가능한 심볼			•	•
해상도에 영향을 받지 않는 효과			•	•
웹, 비디오 및 모바일을 위한 다양한 아트보드		•	•	•
출력				
여러 페이지 출력		•	•	•
분판 미리보기		•	•	•
도련 지원		•	•	•
Flex 통합		•	•	•
DeviceN 색상 공간 지원		•	•	•

