

ADOBE® EXTENSION MANAGER®

도움말 및 자습서

일부 링크의 내용은 영어로만 표시될 수 있습니다.

2013년 9월



확장 프로그램 관리

MXI 요소 요약

문서(2012년 5월 30일)

위치 지정

문서(2012년 5월 30일)

Extension Manager 구성 파일 참조

문서(2012년 5월 4일)

Adobe Exchange

문서(2012년 4월 4일)

확장 다운로드

이 페이지에서 링크된 내용은 영어로만 표시될 수 있습니다.

확장 다운로드 및 설치

Extension Manager 정보

확장 다운로드

확장 설치

서명된 확장 정보

더 많은 주제

확장이란 Adobe 응용 프로그램에 추가하여 응용 프로그램의 기능을 향상시킬 수 있는 소프트웨어입니다. 이러한 확장을 Dreamweaver®, Flash®, ®, ®, Photoshop®, InDesign®, InCopy®, Illustrator®, Adobe Premiere Pro®, 및 Prelude®에 추가할 수 있습니다. Bridge®는 CS6 이상에서 지원되지 않습니다.

참고: MXP 확장은 더 이상 Extension Manager CC에서 지원되지 않습니다. Adobe 응용 프로그램에 대한 MXP 확장을 설치하려면 먼저 ZXP 확장으로 변환해야 합니다. Extension Manager CS6를 사용하여 MXP 확장을 ZXP 확장프로그램으로 변환할 수 있습니다. Extension Manager CS6는 http://www.adobe.com/kr/exchange/em_download/에서 다운로드할 수 있습니다.

Extension Manager 정보

맨 위로

Extension Manager를 사용하면 Adobe 응용 프로그램에서 확장을 쉽고 편리하게 설치 및 삭제할 수 있으며 설치한 확장에 대한 정보를 찾을 수 있습니다. 또한 Adobe Exchange 사이트를 편리하게 탐색할 수도 있습니다. 다른 확장을 찾거나, 확장 정보를 얻거나, 내가 사용한 확장을 평가할 수 있습니다.

Extension Manager CC를 아직 설치하지 않은 경우 응용 프로그램에서 [도움말] > [확장 관리]를 클릭하여 자동으로 Extension Manager를 다운로드하고 설치합니다.

참고: Extension Manager에는 Extension Manager 응용 프로그램으로 설치한 확장이나 명령줄에서 Extension Manager 명령을 사용하여 설치한 확장만 표시됩니다. 타사 설치 프로그램을 사용하여 설치한 확장이나 구성 파일에서 로컬로 변경한 내용은 Extension Manager에 나타나지 않습니다.

Adobe Exchange 웹사이트 (http://www.adobe.com/go/exchange_kr)에 다양한 유형의 확장이 저장되어 있습니다. 필요한 비상업용 확장이 있으면 다운로드한 다음 Extension Manager를 사용하여 응용 프로그램에 설치할 수 있습니다.

확장 다운로드

맨 위로

Adobe Exchange에서 확장 정보를 얻거나, 내가 사용한 확장을 평가하거나, 다른 확장을 찾을 수 있습니다.

1. Extension Manager에서 [파일] > [추가 확장 가져오기]를 선택하거나 웹 브라우저에 www.adobe.com/go/exchange_kr을 입력하여 Adobe Exchange로 이동합니다.
2. [다운로드]를 클릭하여 Adobe Exchange 패널을 다운로드합니다.
3. [추가 정보]를 클릭하여 Adobe Exchange 패널 사용 방법을 알아보고 추가 확장을 찾아 설치합니다.

확장 설치

맨 위로

확장을 설치할 때 Extension Manager의 버전이 확장할 제품의 버전과 일치하는지 확인합니다. 예를 들어, Dreamweaver CC에 확장을 설치하려면 Extension Manager CC를 사용합니다. 이전 버전의 제품에서 확장을 관리하려면 이러한 제품과 함께 설치된 Extension Manager의 버전을 사용합니다.

1. Windows® 탐색기(Windows) 또는 Finder(Mac OS)에서 확장 파일을 두 번 클릭합니다.
2. 화면에 표시되는 지침을 따릅니다.
3. 서명되지 않은 확장에 대한 경고가 표시되면 해당 단추를 클릭합니다. 설치 전에 모든 서명되지 않은 확장 경고가 표시되는 것은 아닙니다.

확장이 성공적으로 설치되면 Extension Manager 작업 공간의 아래 부분에 확장 설명이 표시됩니다.

참고:

- 일부 확장 유형의 경우, 응용 프로그램을 닫은 후 다시 시작해야만 변경 내용이 적용됩니다.
- 확장에서 menus.xml과 같은 구성 파일을 수정하면 Extension Manager에서 해당 확장을 설치하기 전에 menus.xbk와 같은 파일의 백업이 생성됩니다. 확장에 의해 구성 파일이 손상되는 경우 백업 파일로 복원할 수 있습니다.

참고: 구성 파일을 직접 수정하지 않는 것이 좋습니다. 구성 파일을 수동으로 잘못 수정하면 제품의 중요한 부분에 문제가 발생하여 다른 확장이 설치

되지 못할 수 있습니다. 구성 파일은 **Extension Manager**만 사용하여 수정하십시오.

서명된 확장 정보

[맨 위로](#)


디지털 서명은 확장 게시자를 식별하고 서명자에게만 고유하게 해당하고 쉽게 확인되는 암호화된 정보를 포함합니다. 디지털 서명은 사용자에게 확장이 해당 게시자로부터 왔는지를 확인해 줍니다.

디지털 서명은 게시자의 자격 증명을 전자적으로 구축하는 디지털 인증서로 확인됩니다. 인증 기관에서 발행한 디지털 인증서는 게시자와 특정 확장의 연결을 인증합니다. 이 연결은 운전자의 운전 면허 사진을 통해 **id**와 개인 세부 정보가 연결되는 방식과 비슷합니다. **Adobe**에서 서명한 확장은 **VeriSign**에서 발행한 인증서를 사용합니다. 비 **Adobe** 개발자가 만든 확장은 여러 가지 신뢰할 수 있는 인증서를 사용하여 확장을 서명합니다.

확장에 서명하는 방법에 대한 자세한 내용은 다음 웹사이트를 참조하십시오. www.adobe.com/go/learn_em_signextension_kr.

더 많은 주제

[맨 위로](#)

 Twitter™ 및 Facebook 게시물은 Creative Commons 약관에 포함되지 않습니다.

[법적 고지 사항](#) | [온라인 개인 정보 보호 정책](#)

확장 프로그램 관리

Extension Manager 실행

설치된 확장 관리

확장 프로그램 세트 관리(CS6 전용)

확장 정보 가져오기

환경 설정

Extension Manager를 사용하여 Dreamweaver, Flash Professional, Photoshop, InDesign, InCopy, Illustrator, Adobe Premiere Pro 및 Prelude용으로 개발된 확장을 관리할 수 있습니다. Extension Manager의 버전이 확장할 제품의 버전과 일치하는지 확인합니다. 예를 들어, Photoshop CC에서 확장을 관리하려면 Extension Manager CC를 사용합니다. 이전 버전의 제품에서 확장을 관리하려면 이러한 제품과 함께 설치된 Extension Manager의 버전을 사용합니다.

Extension Manager 실행

맨 위로

- [Extension Manager]를 Windows의 [시작] 메뉴에서 실행하거나 Mac OS의 [Applications] 폴더에서 실행합니다.
또한 [도움말] > [확장 관리]를 선택하여 Dreamweaver, Flash 또는 InDesign 등에서 Extension Manager를 시작할 수 있습니다.

설치된 확장 관리

맨 위로

Extension Manager에서 다음 중 하나를 수행합니다.

- [이름], [버전], [작성자]와 같은 열 제목을 클릭하여 설치된 확장을 정렬합니다.
- 확장 옆의 [활성화됨] 확인란을 선택하여 확장을 활성화 또는 비활성화합니다.
주의: 많은 확장을 설치한 경우, 선택적으로 활성화하거나 비활성화하여 응용 프로그램 성능 관리에 도움을 줄 수 있습니다.
- [제품] 목록에서 응용 프로그램을 선택하여 확장을 선택하고 [제거] 단추를 클릭하여 확장을 제거합니다. 확장을 제거하면 응용 프로그램에서 해당 설치가 제거됩니다.
주의: [비활성화됨] 폴더에서 비활성화된 확장을 수동으로 제거하지 마십시오. 이 경우 구성 파일에 필요한 변경이 완료되지 않습니다.

확장 프로그램 세트 관리(CS6 전용)

맨 위로

확장 세트를 사용하면 개별적이 아니라 모음으로 확장을 관리할 수 있습니다. 한 세트에서 서로 다른 확장이 활성화 또는 비활성화될 수 있고 동일한 확장이 여러 세트에 속할 수 있습니다. 세트를 전환하기만 하면 여러 확장을 신속하게 활성화 및 비활성화할 수 있습니다.

- 확장 세트를 구성하려면 [도구] > [세트 관리]를 선택한 다음 확장 세트를 만들거나 이름을 바꾸거나 삭제합니다.
- 확장 세트를 전환하려면 오른쪽 위에 있는 팝업 메뉴에서 여러 다른 세트를 선택합니다.

또한 확장 세트를 XML 파일로 내보낸 다음 다른 컴퓨터에서 가져올 수 있습니다.

- 세트를 내보내려면 [내보내기] 단추를 클릭한 다음 내보낼 세트를 하나 이상 선택합니다.
- 세트를 가져오려면 [가져오기] 단추를 클릭한 다음 XML 파일을 선택합니다.

확장 정보 가져오기

맨 위로

- 설치되어 Extension Manager에 나열된 확장 중 하나를 선택하고 작업 영역의 아래 부분에서 정보를 검토합니다. 다음 탭에 정보가 표시됩니다.

설명 확장과 제품에서의 위치를 설명합니다. 개발자는 확장을 만들면 이에 대한 정보를 제공합니다.

고급 서명 및 종속성 정보(있는 경우)를 포함합니다.

환경 설정


맨 위로

환경 설정에는 확장에 대해 경고하고 Extension Manager가 인터넷에 액세스할 수 있는지 여부를 구성하는 설정이 포함되어 있습니다. [기본 설정]에 액세스하려면 [도구] > [기본 설정]을 선택합니다.

경고 서명되지 않은 ZXP 확장을 설치하는 경우 경고를 표시하는 옵션이 포함됩니다. 서명된 확장에는 확장 게시자에 대한 정보가 포함되어 있습니다.

다. **Extension Manager**가 확장 게시자를 확인할 수 있으면 확장이 자동으로 설치되므로 [고급] 탭에서 서명 정보를 볼 수 있습니다. 그렇지 않으면 경고가 표시되고 계속 설치할지 또는 설치를 취소할지 여부를 결정할 수 있습니다.

액세스 제어 **Extension Manager**가 인터넷에 액세스하도록 허용하는지 여부를 지정합니다. 기본적으로 이 옵션은 **true**로 설정됩니다. 이 옵션을 선택하지 않은 경우 **Extension Manager**는 **Adobe Exchange**를 사용하여 확장을 제출하고, 온라인 도움말 및 포럼 등을 액세스할 수 없습니다. 서명된 확장에 대한 자세한 내용은 다음 웹사이트를 참조하십시오. [서명된 확장 정보](#).

 Twitter™ 및 Facebook 게시물은 Creative Commons 약관에 포함되지 않습니다.

[법적 고지 사항](#) | [온라인 개인 정보 보호 정책](#)

확장 프로그램 제출

확장 및 파일 형식 유형

확장 프로그램 패키지(CS6 이하 버전 전용)

확장 전송

Adobe Extension Packager를 사용하여 자신의 확장을 패키지화한 다음 Adobe로 전송하여 Adobe Exchange 웹 사이트에 배포할 수 있습니다. Adobe ID를 사용하여 Adobe Exchange 프로듀서 포털에 로그인하면 Adobe Exchange Packager를 다운로드할 수 있습니다. 확장을 패키지화한 후에는 Extension Manager로 로컬에서 설치하고 테스트합니다. 확장을 작성하고 테스트하는 방법에 대한 자세한 내용은 Adobe Exchange 웹 사이트(www.adobe.com/go/exchange_kr). 확장을 작성하고 테스트한 후에는 패키지화하여 전송할 수 있습니다.

[Extending Dreamweaver 도움말](#) 및 [Extending Flash 도움말](#)에서 확장 만들기예에 대한 추가 리소스를 확인할 수 있습니다.

확장 및 파일 형식 유형

맨 위로

Extension Manager는 다음 유형의 확장과 파일 형식을 지원합니다. 확장 설치 파일 생성에 대한 자세한 내용은 다음 Adobe 웹사이트에서 다운로드할 수 있는 Extension Manager CS Configuration Reference를 참조하십시오. www.adobe.com/go/em_file_format_kr.

일반 확장 Creative Cloud 확장이 아닌 확장입니다. ZXP 형식을 사용하여 일반 확장을 패키지화할 수 있습니다.

Creative Cloud 확장 Creative Cloud 응용 프로그램에서 직접 액세스하는 웹 서비스입니다. 예를 들어 [확장명] 메뉴의 패널에서 액세스합니다. Adobe 및 비 Adobe 개발자 모두 이러한 확장을 만들 수 있습니다. Creative Cloud 확장에는 게시자의 인증된 서명이 포함되어야 합니다. 예를 들어 CSXS_Adobe.zxp는 Adobe에서 서명한 zip 기반 Creative Cloud 확장입니다.

Hybrid 확장 Creative Cloud 확장의 액션 패널을 제품의 밀접한 통합에 결합합니다. 예를 들어 Dreamweaver의 부동 패널을 사용하여 웹 브라우저에서 페이지를 미리 볼 수 있습니다. Hybrid 확장에는 일반 확장과 Creative Cloud 확장이 모두 포함되어 있습니다.

MXI 확장의 특성(확장 이름, 확장에 대한 설명, 버전 번호, 유형 등)을 지정하는 XML 파일입니다. 또한 이 파일은 사용할 사용자 정의 아이콘을 비롯하여 확장에 포함된 각 파일을 지정합니다. 확장에 대한 설명을 지정하려면 텍스트 형식의 HTML을 사용하거나 로컬 HTML 파일에 링크할 수 있습니다. 사용자가 인터넷에 연결된 경우에는 원격 HTML 페이지에 링크할 수도 있습니다.

ZXP 확장의 게시자를 식별하는 디지털 서명을 포함할 수 있는 zip-기반 패키지 형식

MXP Extension Manager가 지원하는 확장에 대한 기존의 패키지 형식 이 형식은 CS6에서 사용하지 않으며 CC에서 더 이상 지원되지 않습니다. Extension Manager CS6에서 [도구] > [ZXP로 MXP 확장 변환]을 선택하면 기존 MXP 패키지를 ZXP로 변환할 수 있습니다.

확장 프로그램 패키지(CS6 이하 버전 전용)

맨 위로

다음 단계에 따라 일반 또는 혼합(Hybrid) 확장을 패키지합니다.

참고: Extension Manager는 Creative Suite 확장 패키징을 지원하지 않습니다. 이러한 확장을 Creative Suite SDK로 생성할 수 있습니다.

1. 확장 프로그램을 철저히 테스트합니다.
2. (선택 항목) 원할 경우, Extension Manager에서 확장 옆에 표시할 아이콘을 만듭니다. PNG 또는 GIF(24 x 24픽셀) 아이콘을 사용합니다.

자신의 아이콘을 제공하지 않으면 기본 아이콘이 사용됩니다.

3. 패키지 작업의 편의를 위해 확장의 모든 파일을 스테이징 폴더에 복사합니다.

파일은 다른 수준의 폴더 구조에 위치할 수 있습니다. 확장 설치 파일(MXI 파일—다음 단계 참조)의 <file> 태그를 사용하여 설치 파일에 대해 각 파일의 상대 경로를 지정합니다. 그러나 Configuration 폴더의 설치된 위치에서 파일을 직접 패키지화하려는 경우가 아니라면 같은 수준의 폴더 계층 구조를 사용하는 것이 파일 관리에 편리합니다.

4. 파일 확장명으로 .mxi를 사용하여 해당 확장에 대한 확장 설치 파일을 만듭니다.

5. Extension Manager에서 [파일] > [ZXP 확장 패키지]를 선택합니다.

6. 나타나는 파일 선택 대화 상자에서 MXI 파일을 선택한 다음 [열기]를 클릭합니다.

7. 패키지 파일의 위치를 선택하고 파일 확장명 .zxp를 사용하여 이름을 지정한 다음 [저장]을 클릭합니다.

참고: 확장 패키지 파일 이름에는 공백이 포함되면 안 됩니다. 또한 Windows 및 Mac OS 플랫폼 모두에 대해 유효해야 합니다.

Extension Manager에서는 MXI 파일을 비롯하여 확장에 사용되는 모든 파일이 압축되어 들어 있는 패키지 파일이 만들어집니다.

8. 확장을 설치하고 테스트하여 이상이 없는지 확인합니다.


확장 전송

[맨 위로](#)

1. Extension Manager에서 [파일] > [확장 전송]을 선택합니다.

브라우저에 Adobe Exchange 전송 페이지가 열립니다.

2. 확인 메시지가 나타날 때까지 이 페이지의 지시대로 작업을 진행합니다.

 Twitter™ 및 Facebook 게시물은 Creative Commons 약관에 포함되지 않습니다.

[법적 고지 사항](#) | [온라인 개인 정보 보호 정책](#)

명령줄에서 작업

Extension Manager 명령줄 기본 사항

명령줄에서 확장 패키지화
명령줄에서 확장 설치
명령줄에서 확장 제거
명령줄에서 확장 활성화
명령줄에서 확장 비활성화
명령줄에서 **Extension Manager** 시작
명령줄에서 확장 프로그램 업데이트
명령줄에서 확장 프로그램 나열
명령줄에서 확장 프로그램의 업데이트 나열
BridgeTalk를 통해 명령 실행

Extension Manager CC에서는 명령줄을 사용하여 Extension Manager 작업 영역에서 일반적으로 수행하는 다양한 작업을 수행할 수 있습니다.

Extension Manager 명령줄 기본 사항

맨 위로

명령줄에서 특정 구문, 명령 및 특성을 사용하여 확장을 관리할 수 있습니다. Extension Manager CC의 명령줄 구문이 크게 변경되었습니다. Extension Manager CS6 이하에서 사용되는 명령줄 구문은 [이 문서](#)를 참조하십시오.

1. Windows의 경우, [시작] > [모든 프로그램] > [보조프로그램] > [명령 프롬프트]를 선택하여 명령 프롬프트를 엽니다. Mac OS의 경우, 응용 프로그램/유틸리티 폴더에서 해당 아이콘을 두 번 클릭하여 터미널을 엽니다.
2. 다음 폴더로 이동:
 - **Windows:** C:\Program Files\Adobe\Adobe Extension Manager CC\
 - **Mac OS:** /Applications/Adobe Extension Manager CC/Adobe Extension Manager CC.app/Contents/MacOS
3. 명령줄에서 실행 파일을 다음과 같이 입력합니다(큰따옴표 포함).
 - **Windows:** "ExManCmd.exe"
 - **Mac OS:** "./ExManCmd"
4. 실행 파일 뒤에 원하는 명령을 입력합니다.

다음 목록은 사용 가능한 명령을 설명합니다.

Windows의 명령	MAC의 명령	설명	필요한 특성
/help	help	명령줄의 도움말 정보를 표시합니다.	
/launch	launch	명령줄에서 Extension Manager 를 시작합니다.	
/install	install	확장을 설치합니다.	ZXP(파일 경로)
/remove	remove	확장을 제거합니다.	확장 프로그램 이름입니다.
/enable	enable	확장을 활성화합니다.	확장 프로그램 이름입니다.
/disable	disable	확장을 비활성화합니다.	확장 프로그램 이름입니다.
/list all	list all	설치된 모든 확장 프로그램을 나열합니다.	
/list	list	지정된 제품 확장 프로그램을 표시합니다.	제품 이름입니다.
/update	update	확장 프로그램을 업데이트합니다.	확장 프로그램 이름입니다.
/list_update all	list_update all	새로운 업데이트를 설치할 확장 프로그램 목록입니다.	
/list_update	list_update	지정된 제품의 업데이트된 확장 프로그램 목록입니다.	제품 이름입니다.
/locale	locale	시작 시 Extension Manager 의 로케일을 지정합니다	lang

다음 표에서는 사용 가능한 특성 목록에 대해 설명합니다.

속성	설명
zxp (파일 경로)	ZXP 형식의 패키지 파일 이름 및 위치를 지정합니다.
lang	로케일 언어 코드(예: en_US)를 지정합니다.
확장 프로그램 이름	확장의 이름(MXI 파일에 지정되어 있음)을 지정합니다.
제품 표시 이름	확장 프로그램을 사용하는 제품을 지정합니다.

명령줄에서 확장 패키지화

[맨 위로](#)

1. **Extension Manager** 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
2. (**Windows**) 고유한 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - (**CS4**): "Adobe Extension Manager CS4.exe" -package mxi="c:\myfile.mxi" mxp="c:\myfile.mxp"
 - (**CS5 및 CS5.5, MXP** 형식): "XManCommand.exe" -package mxi="c:\myfile.mxi" mxp="c:\myfile.mxp"
 - (**CS5 이상, ZXP** 형식): "XManCommand.exe" -package mxi="c:\myfile.mxi" zxp="c:\myfile.zxp"
3. (**Macintosh**) 고유한 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - (**CS4/CS5/CS5.5, MXP** 형식): "./Adobe Extension Manager CSx" -package mxi="/myfolder/mysubfolder/myfile.mxi" mxp="/myfolder/mysubfolder/myfile.mxp"
 - (**CS5 이상, ZXP** 형식): "./Adobe Extension Manager CSx" -package mxi="/myfolder/mysubfolder/myfile.mxi" zxp="/myfolder/mysubfolder/myfile.zxp"
4. 확장을 설치하고 테스트하여 이상이 없는지 확인합니다.

명령줄에서 확장 설치

[맨 위로](#)

1. **Extension Manager** 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
2. (**Windows**) 고유한 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
(**ZXP** 형식): ExManCmd.exe /install "c:\myfile.zxp"
3. (**Macintosh**) 고유한 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
(**ZXP** 형식): ./ExManCmd --install "/myfolder/mysubfolder/myfile.zxp"
4. 로케일을 지정하려면 **locale** 명령을 추가하고 **install** 명령 앞에 다음과 같이 **lang** 특성을 지정합니다.
ExManCmd.exe /locale "en_US" /install "c:\myfile.zxp"
5. 확장 프로그램을 테스트하여 이상이 없는지 확인합니다

명령줄에서 확장 제거

[맨 위로](#)

1. **Extension Manager** 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
 2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - (**Windows**): ExManCmd.exe /remove "Sample"
 - (**Macintosh**): ./ExManCmd --remove "Sample"
- 확장 프로그램의 이름을 지정하려면 확장 프로그램 특성을 사용합니다.

명령줄에서 확장 활성화

[맨 위로](#)

1. **Extension Manager** 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
 2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - (**Windows**): ExManCmd.exe /enable "Sample"
 - (**Macintosh**): ./ExManCmd --enable "Sample"
- 확장 프로그램의 이름을 지정하려면 확장 프로그램 특성을 사용합니다.

명령줄에서 확장 비활성화

[맨 위로](#)

1. **Extension Manager** 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.

2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /disable "Sample"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --disable "Sample"

확장 프로그램의 이름을 지정하려면 확장 프로그램 특성을 사용합니다.

명령줄에서 Extension Manager 시작

맨 위로

1. Extension Manager 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /launch "en_US"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --launch "en_US"

언어 특성을 사용하여 Extension Manager에 대한 로케일 언어 코드를 지정합니다.

명령줄에서 확장 프로그램 업데이트

맨 위로

1. Extension Manager 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /launch "en_US"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --launch "en_US"

확장 프로그램의 이름을 지정하려면 확장 프로그램 특성을 사용합니다

명령줄에서 확장 프로그램 나열

맨 위로

1. Extension Manager 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list all "Photoshop CC 64"
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list "Photoshop CC 64"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --list "Photoshop CC 64"

all 특성을 사용하여 시스템에 설치된 모든 확장 프로그램을 나열합니다. 제품 이름 특성을 사용하여 제품에 특별히 설치된 확장 프로그램을 나열합니다.

명령줄에서 확장 프로그램의 업데이트 나열

맨 위로

1. Extension Manager 응용 프로그램 폴더로 이동합니다.
2. 자신의 특성 값을 지정하여 다음 명령을 입력합니다.
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list_update all "Photoshop CC 64"
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list_update "Photoshop CC 64"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --list_update "Photoshop CC 64"

all 특성을 사용하여 시스템에 설치된 모든 업데이트 가능한 확장을 나열합니다. 제품 이름 특성을 사용하여 제품에 특별히 설치된 확장 프로그램을 나열합니다.

BridgeTalk를 통해 명령 실행

맨 위로

Extension Manager는 BridgeTalk를 통해 전달된 설치 명령을 실행할 수 있습니다. 명령을 Extension Manager로 보내려면 대상 BridgeTalk 식별자를 "exman-7.0"으로 지정합니다.

```
Windows: var bt = new BridgeTalk(); bt.target = "exman-7.0"; bt.body = "C:\\\\test.zxp"; bt.send();
```

```
Mac OS: var bt = new BridgeTalk(); bt.target = "exman-7.0"; bt.body = "/Volumes/x1/test.zxp"; bt.send();
```

 Twitter™ 및 Facebook 게시물은 Creative Commons 약관에 포함되지 않습니다.

