



DEXTUploadJ_ 제품소개서

The Most Powerful File Upload Solution based on HTTP

DEXTUpload Pro / DEXTUpload.NET Pro / DEXTUploadNJ / DEXTUpload Pro Extension / DEXTUpload.NET Extension / DEXTUploadX /
DEXTUploadFL / DEXTUploadNX / DEXTWebEditor / DEXTWebChart / DEXT5 Upload / DEXT5 Editor / DEXTImageM / DEXTSearch / Trans-Act / VERDE

목차



- 01 _ DEXTUploadJ 제품소개
- 02 _ 시스템 요구 사항
- 03 _ 기능 및 특징
- 04 _ 시스템 구성도
- 05 _ 적용 효과
- 06 _ 레퍼런스
- 07 _ 가격 및 라이선스

DEXTUploadJ 제품소개

웹 환경에서 파일 업로드 기능을 지원하는 **JSP기반의 서버 측 업로드 컴포넌트**



웹 브라우저로부터 웹 서버로의 파일업로드 기능을 지원하는 HTTP프로토콜 기반의 서버 측 컴포넌트로 리눅스나 유닉스 플랫폼의 웹 서버로 호스팅되는 모든 서블릿(Servlet) 환경에서 사용할 수 있습니다.

국내외 업로드 컴포넌트 중 최고의 성능과 안정성으로 10,000여 개 이상의 사이트에서 서비스되고 있는 DEXTUpload 제품의 Java 버전입니다. JSP 등으로 서비스되는 다양한 웹 비즈니스 환경에 적용하여 뛰어난 성능의 파일업로드 및 다운로드 서비스를 제공하시기 바랍니다.

DEXTUploadJ는 DEXTUpload 제품의 자바버전으로 웹 브라우저로부터 웹 서버로의 파일업로드 기능을 지원하는 HTTP프로토콜 기반의 서버 측 컴포넌트입니다.

리눅스나 유닉스 플랫폼의 웹 서버로 호스팅되는 모든 서블릿(Servlet) 환경에서 사용할 수 있습니다.



시스템 요구 사항

■ 기본 요구 사항

- Linux, Unix, FreeBSD 등에서 Java Servlet을 지원하는 환경
- JRE 1.4.2 이상

■ 테스트 완료된 지원 환경

- 기본적으로 테스트된 지원 환경은 아래와 같습니다.
- 타 시스템환경의 경우에는 주요기능에 대한 테스트를 진행 해주시길 권장 드립니다.

OS	Windows (x86), RedHat Linux , HP-UX(Itanium2) 등
Web Server & WAS	Apache 2, Tomcat 4.x, 5.x, SunONE(iPlanet) 6.1, Resin, BEA WebLogic 8.1, Jboss 등

기능 및 특징

■ 강력한 파일 업로드 기능 지원

- 2GB까지의 대용량 파일업로드 가능
- ATL기술과 최적의 파싱 알고리즘 적용으로 빠른 업로드 속도 및 낮은 시스템 리소스 사용
- 다중파일의 업로드 시 에러가 발생한 경우 전체작업을 취소하는 트랜잭션 처리 지원
- 업로드 된 파일에 대해 덮어쓰기, 새 이름으로 저장, 폴더 자동생성 기능 지원
- 다양한 폼 데이터와 함께 파일 업로드 지원
- 업로드 가능한 파일 필터링 기능, 용량제한, 업로드 Timeout 설정기능 지원
- 유니코드로 된 폼 데이터 및 파일명의 완벽한 처리 지원

■ 파일 다운로드 지원

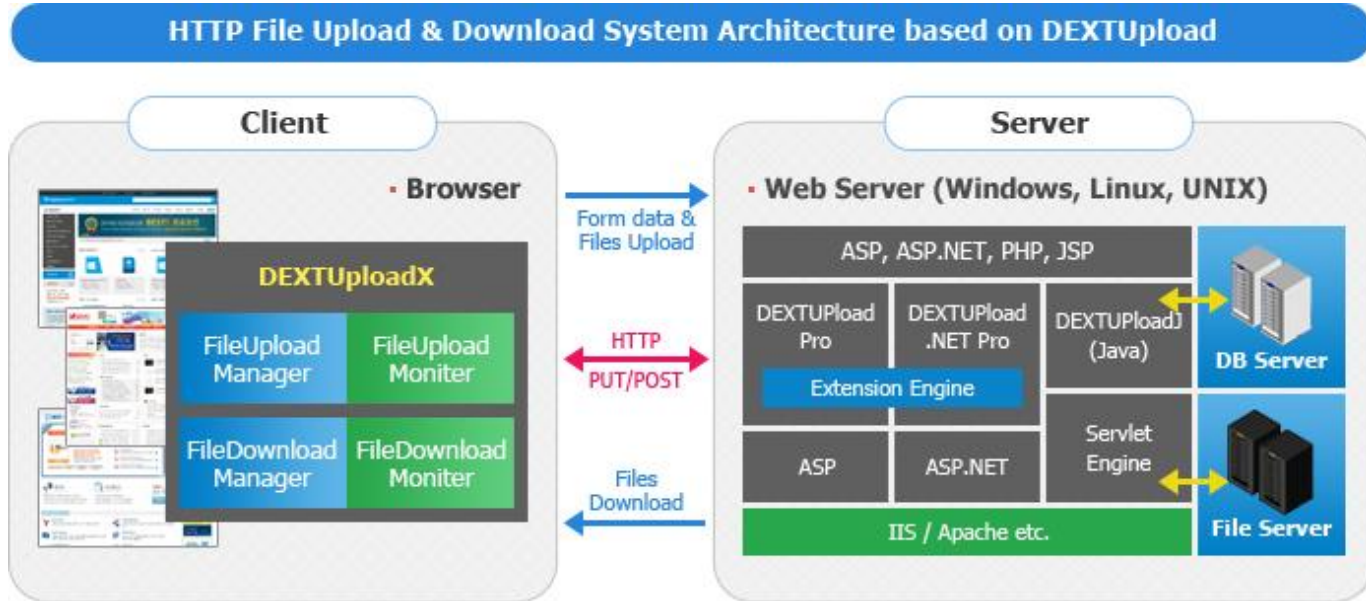
- Partial Content Download
- 파일 다운로드 시 브라우저에서 바로 열리지 않고 항상 다운로드 할 수 있도록 설정가능

■ 이미지 프로세싱 기능 지원

- 워터마킹 처리를 하여 이미지파일의 저작권 표시 등 필요에 따라 이미지 또는 문자열을 표시 가능
- 이미지 파일을 썸네일 처리하여 원하는 크기에 맞게 보여주며, 파일크기를 축소해도 화질이 유지됨
- 다양한 파일포맷 변환기능 지원 (BMP, JPG, GIF, TIFF, PNG 포맷으로 변환지원)
- 다양한 이미지파일의 포맷, 넓이, 높이 제공 (BMP, JPG, GIF, TIFF, PNG, ICON, EMF, WMF 등)

시스템 구성도

웹 환경에서 브라우저를 통해 웹 서버로 파일을 전송할 수 있도록 해주는 업로드 컴포넌트는 실행환경에 따라 **클라이언트 제품**과 **서버 제품**으로 구분됩니다.



적용 효과

개발 기간 및 비용 감소

상용 컴포넌트를 사용함으로써 특정 기능 구현을 위해 자체 개발하는 데 소요되는 개발 기간 및 비용을 줄일 수 있음

리스크 감소

기능성과 안정성이 입증된 상용 컴포넌트를 활용함으로써 품질을 향상시킬 수 있음



생산성 증대

고객이 원하는 웹 사이트나 어플리케이션을 쉽고 빠르게 개발할 수 있음

지속적인 성능 향상

지속적인 업그레이드 지원을 받음으로써 항상 최신 기술이 적용되어 솔루션의 quality를 보장받을 수 있음

레퍼런스

국내외 10,000여 개 웹 사이트에서 DEXTUpload 제품군이 사용되고 있습니다.



가격 및 라이선스

■ 가격표

라이선스	내용	가격 (VAT별도)
Server License	하나의 웹 서버에 설치 가능 (1 Year Maintenance 포함)	450,000원
1 Year Maintenance Only	1년 유지보수 갱신 (온라인 기술지원 + 업그레이드)	150,000원

■ Maintenance 서비스

- 업그레이드 / 패치 업데이트 / 온라인 기술지원이 하나로 통합된 서비스
- 제품 구매 시 기본으로 1년 Maintenance가 포함되어 서비스 받게 됨

■ 온라인 기술지원

- Maintenance가 유효한 정품고객에 한하여 정식 기술지원을 제공
- 기술지원 전용 사이트 메뉴를 통해 온라인 접수를 받아 전화 또는 이 메일로 신속하게 답변
- 기술지원 공식 사이트 : <http://support.dextsolution.com/>
- 서비스 시간 : 월~금 09:00 ~ 17:00

Thank You



본사. 135-818, 서울시 강남구 논현로132길 6 (주)데브피아
R&D Center. 152-777, 서울시 구로구 디지털로32길 30,1211호
Copyright (c) DEVPIA, Inc. All rights reserved.

구입문의 /

마케팅사업부 김수현 대리

이메일 /

info@devpia.com

연락처 /

02-6719-6219

팩스 /

02-6499-1910

사이트 /

www.dextsolution.com

www.devpia.com