

IRISCompressor™ Pro

사용자 가이드

소개

IRISCompressor Pro는 마우스 클릭 몇 번만으로 이미지와 PDF 파일을 압축된 PDF 파일로 변환하는 편리한 압축 도구입니다.

IRISCompressor가 생성하는 PDF 및 XPS 파일은 완벽하게 텍스트 검색 가능합니다(I.R.I.S.의 OCR (광학 문자 인식) 기술 적용).

중요 안내

IRISCompressor Pro는 한 번에 여러 이미지와 PDF 파일들을 처리할 수 있습니다. 총 페이지 수는 25 페이지까지 가능합니다. OCR은 최대 5개 언어까지 수행 가능합니다(동시 사용 불가능).

더 큰 입력 파일을 압축하거나 파일 일괄 처리 전체를 압축하려고 할 경우 **Readiris Pro** 및 **Readiris Corporate**와 같은 다른 I.R.I.S. 제품들을 이용하는 것이 좋습니다. 이러한 제품들은 훨씬 더 많은 OCR 언어를 지원합니다. 보다 자세한 정보는 I.R.I.S. 웹사이트 <http://www.irislink.com>를 방문해 주십시오.

법률 관련 안내

ICOMP_Pro-dgi/pko-24012012-01

저작권

저작권 ©2011-2012 I.R.I.S. 모든 권리 보유.

I.R.I.S.는 IRISCompressor 소프트웨어와 이 문서에 대한 저작권을 보유하고 있습니다.

이 문서에 포함된 정보는 I.R.I.S.의 자산입니다. 포함된 내용은 예고 없이 변경 가능하며 이 내용은 I.R.I.S.의 책임의 일부로 간주되지 않습니다. 이 문서에서 설명하는 소프트웨어는 이 제품의 이용 약관을 명시하는 라이선스 동의서 하에서 제공됩니다. 이 소프트웨어는 이 동의서의 조항에 의거해서만 사용 또는 복사 가능합니다. I.R.I.S.의 사전 서면 동의 없이는 이 문서의 어떠한 부분도 재생산, 전송, 검색 시스템에 저장하거나 어떠한 다른 언어로 번역할 수 없습니다.

상표

I.R.I.S. 로고와 IRISCompressor는 I.R.I.S.의 상표입니다.

I.R.I.S.에서 OCR ("광학 문자 인식"), IDR ("지능형 문서 인식"), iHQC ("지능형 고품질 압축") 기술 제공

이 문서에서 언급된 다른 모든 제품들은 해당 소유자들의
상표 또는 등록 상표입니다.

iHQC™ patent-protected. US Patent No. 8,068,684 B2.

IRISCOMPRESSOR PRO 사용하기

IRISCompressor를 이용하려면:

- 도크 내에서 아이콘을 클릭합니다.



지원하는 이미지 파일

IRISCompressor는 다음 이미지 파일 유형에 대해 압축을 수행할 수 있습니다:

png	jpeg	jp2k (JPEG2000)	raw
bmp	tiff	gif	icns
pict	pdf (이미지)	adobe photoshop	microsoft ico
xbitmap	microsoft cur	truevision tga	apple macpaint
ilm openexr	radiance	adobe pdf*	

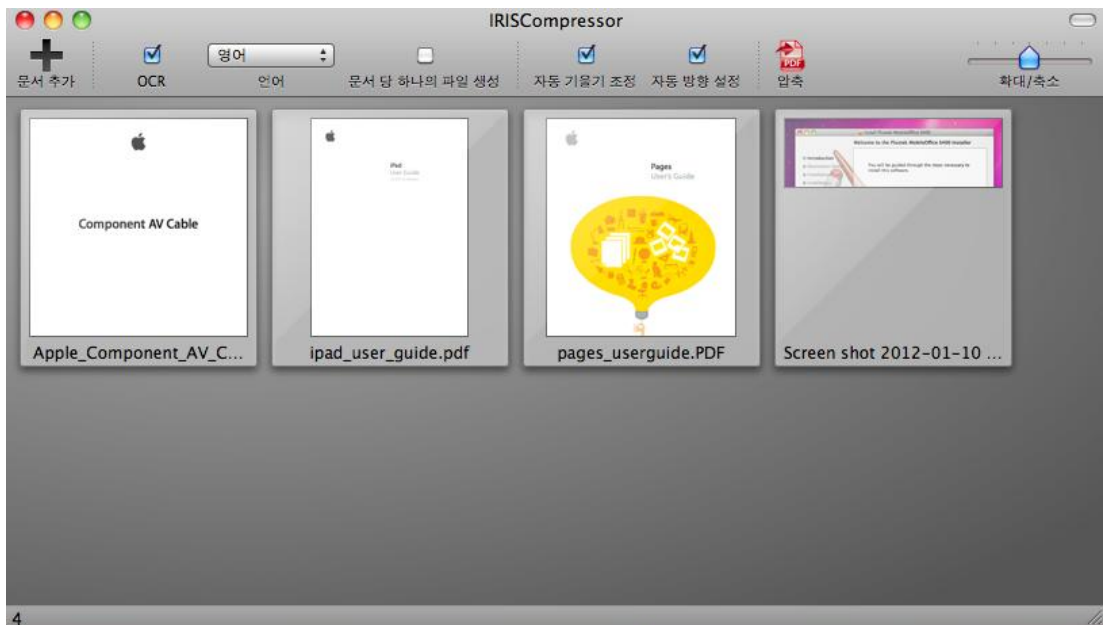
***주의:** PDF 파일은 이미지를 포함하고 있을 때 압축률이 가장 좋습니다. 텍스트만 포함하는 PDF 파일은 크기가 거의 줄어들지 않습니다.

1 단계: IRISCompressor에 문서 추가

- 파일을 IRISCompressor 인터페이스로 끌어서 이동시킵니다.

유용한 정보: 파일을 도크 내 IRISCompressor 아이콘으로 끌어서 이동시킬 수도 있습니다.

- 또는 **문서 추가**를 클릭하고 압축하려는 문서를 선택합니다.



주의: IRISCompressor는 한 번에 최대 **25 페이지**까지만 압축 가능합니다. 따라서 다양한 파일들에 포함된 페이지 수의 총합이 25 페이지를 초과하지 않도록 주의해 주십시오. 참고 정보: 이미지 1 장은 페이지 1장에 해당됩니다. 25 페이지를

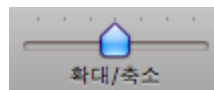
초과 포함하는 문서를 압축하려고 할 경우 앞에서 25번째 페이지까지만 처리됩니다.

2 단계: 문서 재정리

추가하는 문서는 선택한 순서에 따라 다시 정리할 수 있습니다. 문서를 선택한 후에 다른 위치로 끌어서 이동시킵니다.

기본 설정에서 인터페이스 내부의 모든 문서가 **단일 출력 파일** 하나로 압축됩니다. 문서는 왼쪽에서 오른쪽으로 처리됩니다. 따라서 왼쪽 위 모서리에 있는 문서가 출력 파일에서 첫번째 페이지에 위치합니다. 그리고 오른쪽 아래 모서리에 있는 문서가 가장 마지막에 위치합니다.

유용한 정보: 슬라이더를 이용해서 문서 축소판을 확대, 축소할 수 있습니다.



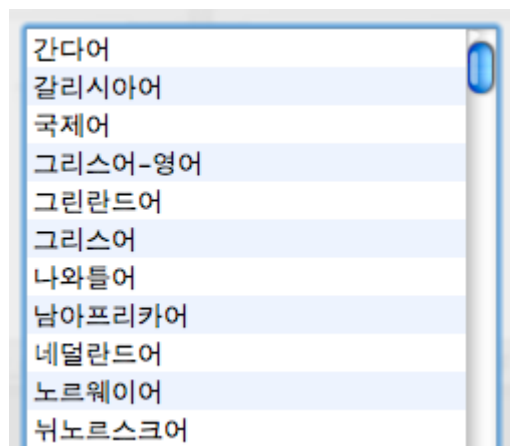
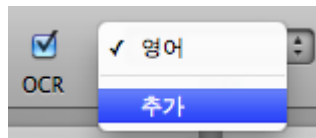
각 입력 파일들에 대해 **개별 출력 파일** 하나씩 생성하려면 **파일 당 하나의 파일** 옵션을 선택합니다.

인터페이스에서 파일을 삭제하려면 원하는 파일들을 선택하고 키보드에서 **Backspace**키를 누르십시오.

3 단계: OCR 설정을 선택합니다

OCR 옵션은 기본으로 선택됩니다. 이 기능은 완벽하게 텍스트 검색 가능한 출력 파일을 생성합니다. 파일을 압축만하려고 할 경우 이 옵션을 선택하지 마십시오.

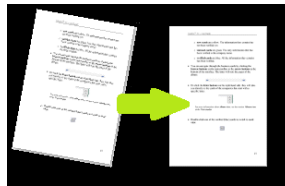
OCR 언어는 운영체제 언어로 설정됩니다. 다른 언어를 선택하려면 **언어 목록**을 클릭하고 목록에서 다른 언어를 선택합니다. 언어는 최대 5개까지 설치 가능합니다.



참고: 선택한 OCR 언어가 파일의 언어와 일치하도록 해주십시오. 잘못된 언어를 선택할 경우 OCR 결과가 불량하게 나타납니다.

4 단계: 고급 설정 선택

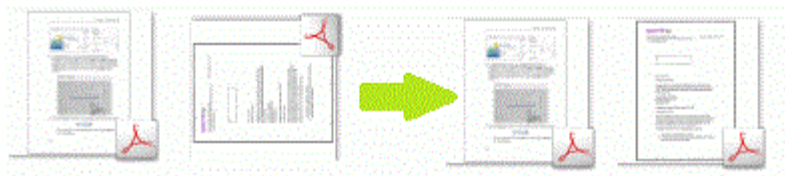
- 완벽한 방향으로 지정되지 않았거나 '기울어진' 이미지를 처리할 경우 **자동 기울기 조정**을 선택하십시오. **자동 기울기 조정** 옵션은 이미지 기울기를 수정합니다.



참고: 기울기 각도는 10도를 넘어서는 안됩니다.

- IRISCompressor에서 모든 문서를 동일한 방향으로 회전시키려면 **자동 방향 설정**을 선택합니다.

참고: IRISCompressor가 방향 설정을 수행하기 위해서는 이미지에 텍스트가 포함되어야 합니다.

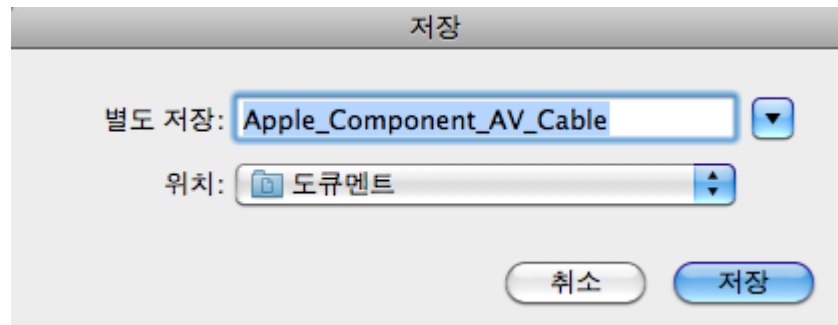


5 단계: 문서 압축

- **압축**을 클릭해서 문서를 압축합니다.



- 출력된 문서에 이름을 지정하고 위치를 선택합니다.



중요 참고 사항: 모바일 OS (예. iPad 또는 Android 태블릿)에서 압축한 PDF를 읽을 때에는 Adobe Reader를 권장합니다