

빠른 사용자 가이드

이 빠른 사용자 가이드는 Readiris™ 15의 설치와 시작을 지원하기 위해 준비되었습니다.

Readiris™의 전체 기능에 대한 자세한 정보는 소프트웨어와 함께 제공되는 도움말 파일 또는 www.irislink.com/support에서 제공되는 최신 사용자 가이드를 참고해 주십시오.

이 설명은 OS X Mavericks 운영 체제에 기초해서 제공됩니다. 모든 정보는 예고 없이 변경될 수 있습니다.

1. 시스템 요구 사항

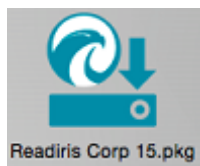
Readiris™ 사용에 필요한 **최소 시스템 구성**은 다음과 같습니다:

- 64 비트 Intel 프로세서 장착 Mac 컴퓨터
- 운영체제 Mac OS X 버전 10.8 이상. Mac OS 운영체제 이전 버전은 지원되지 않음.
- 300 MB 여유 디스크 공간.

2. 설치 및 활성화

설치

- CD-ROM 드라이브에 Readiris™ CD-ROM을 넣습니다. 그 후 바탕화면에서 Readiris™ CD-ROM 아이콘을 클릭합니다.
- 또는 www.irislink.com/softwaredownload에서 Readiris™ 패키지를 다운로드합니다.
- Readiris™ 설치 패키지를 실행하고 화면 상의 안내를 따릅니다.



- 라이선스 동의서 조건에 **동의**합니다.
- 그 후 **설치**를 클릭해서 실제 설치를 시작합니다.

Readiris™ 설치를 위해서 관리자 사용자 이름과 패스워드를 입력하라는 프롬프트가 나타날 수도 있습니다.

활성화

- Readiris™ **활성화** 프롬프트가 나타납니다.
- 활성화 코드는 34 개 숫자로 구성됩니다. Readiris™ 구입 방법에 따라 코드를 찾는 위치가 다릅니다:
 - DVD 상자 내부
 - CD-ROM 슬리브 뒤쪽 스티커
 - 제품 상자 내부 "License sheet for SN for IRIScan™..."이라고 하는 라이선스 시트 위
 - IRIScan™ Book Executive 3의 별도 설명서
 - 전자 주문의 경우 확인 이메일
- **활성화 키**를 입력하고 **활성화**를 클릭합니다.

활성화를 위해서 인터넷 연결이 필요합니다.

또한 당장 Readiris™를 활성화할 필요가 없을 경우 시험판 사용을 선택할 수도 있습니다. 양식에 정보를 입력하고 **시험판 사용 시작**을 클릭합니다. 다음 번에 Readiris™를 시작하면 소프트웨어 활성화를 위해 이 프롬프트가 나타날 것입니다.

Readiris 15를 선택해 주셔서 감사합니다

아래에서 옵션을 선택해서 시작

• **활성화 키 있음:**

제품 상자 안 또는 제품 구매시 발송된 확인 이메일에 34 개 숫자로 구성된 활성화 키가 있습니다.
[활성화 키 찾기 도움 필요.](#)

• **시험판 먼저 사용:**

아래 양식을 작성해 주시면 10 일간 무료 시험판을 사용할 수 있습니다

이름(성 제외)

성

국가 벨기에

이메일

이메일 주소는 확인 이메일과 Readiris 관련 정보 발송을 위해서만 사용될 것입니다. 저희는 여러분의 개인정보를 소중하게 생각합니다. 사용자의 데이터는 절대로 제3자와 공유하지 않습니다.

[일반 세일즈 조건](#)

- 설치가 끝나면 **닫기**를 클릭합니다.
설치 프로그램이 **Readiris™** 폴더를 **Applications** 폴더에 추가합니다.

3. Readiris™ 시작하기

- Readiris™을 시작하려면 **Finder > Applications > Readiris™**로 이동합니다.
- 그 후에 Readiris™ 아이콘을 두 번 클릭합니다.



4. 소프트웨어 등록

기술 지원을 얻기 위해서는 등록이 필요합니다. 등록을 통해서 업데이트, 무료 시험판 다운로드, 비디오 튜토리얼, 새로운 제품에 대한 할인 등에 대한 다른 혜택도 받으실 수 있습니다.

Readiris™를 등록하려면:

- **도움말** 메뉴에서 **Readiris™ 등록**을 클릭해서 바로 등록 페이지로 이동할 수 있습니다.



- 데이터를 입력하고 **보내기**를 클릭합니다.

등록을 위해서는 인터넷 연결이 필요합니다.

5. 스캐너 구성

Readiris™에서 문서를 스캔하려면 스캐너가 올바르게 구성되어야 합니다.

Readiris™는 모든 **Twain 1.9** 호환 스캐너, 모든 **Image Capture** 호환 스캐너, **IRIScan™ 2** 이상 스캐너를 지원합니다.

대부분의 이미지 캡처 스캐너는 플러그애플레이를 지원합니다. 그러나 Twain 스캐너를 사용하기 전에 드라이버가 Mac에 설치되어야 합니다.

Twain 스캐너

- Mac에 스캐너를 연결하고 전원을 켜 주십시오.
- 스캐너의 Twain 드라이버를 설치합니다.

일반적으로 드라이버는 스캐너와 함께 제공되는 CD-ROM이나 스캐너 제조사 웹사이트에서 제공됩니다. I.R.I.S.에서는 이러한 드라이버를 제공하지 않습니다. 일부 스캐너 드라이버는 Mac OS.최신 버전에서는 작동하지 않을 수도 있습니다. 어떤 플랫폼이 지원되는지 파악하려면 스캐너와 함께 제공되는 문서를 참고하십시오. 필요하다면 스캐너 제조사에 연락해 주시기 바랍니다.

IRIScan 스캐너

- Mac에 *IRIScan™ 스캐너를 연결하고 전원을 켜 주십시오.
- 스캐너의 Twain 드라이버를 설치합니다.

***IRISCard™ Anywhere, IRIScan™ Anywhere** 또는 **IRIScan™ Book** 스캐너를 이용할 때에는 드라이버를 설치할 필요가 없습니다. 이 스캐너 모델들은 임의의 응용 프로그램에서 문서 스캔을 수행할 수 있는 Twain 기반 스캐너가 아닙니다. 이 제품은 컴퓨터에서 연결 하지 않은 상태로 사용할 수 있도록 설계되었습니다. 스캔하는 문서는 내부 메모리 (또는 옵션으로 제공되는 SD 카드 / USB 플래시 드라이브)에 저장됩니다. 스캐너에서 바로, 또는 Mac에 삽입한 USB 플래시 드라이브에서 Readiris™로 바로 로드할 수 있습니다.

스캐너 드라이버가 올바르게 설치되었는지 확인하려면:

- **Readiris™** 메뉴에서 **환경 설정**을 클릭합니다.
- **스캐너** 탭을 클릭합니다.
- 이 때 스캐너가 목록에서 표시되어야 합니다.



스캐너가 나열되지 않으면 드라이버가 올바르게 설치되지 않은 것입니다.

IRIScan™ Express 2가 연결되었을 때에만 아래쪽에서 **IRIScan™** 설정을 이용할 수 있습니다.

- 스캐너가 구성되면 기본 스캐너 설정을 이용해서 스캔을 수행할 수 있습니다.

6. 기본 처리 단계

이 섹션에서는 Readiris™에서의 기본적인 처리 단계를 다룹니다.

문서 스캔, PDF 파일, 이미지 파일 스캔 및 인식, 애플리케이션(e.g. Microsoft Word, Adobe Reader) 또는 클라우드 전송을 수행할며려 다음 단계를 따라 주십시오.

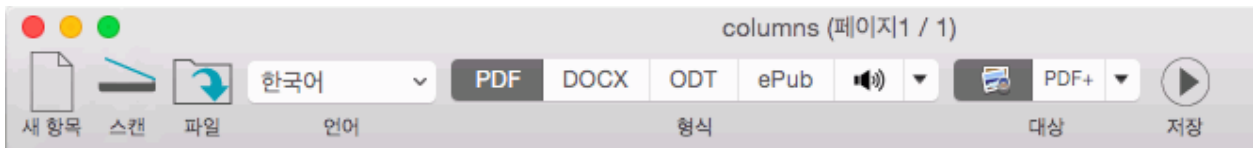
출력 형식 및 애플리케이션 전체 개요는 사용자 가이드를 참고해 주십시오.

단계 개요

1. 문서를 스캔하거나 기존 PDF 파일에서 이미지를 엽니다.
2. 스캔하거나 연 이미지와 인식 영역을 수정합니다
3. 문서 언어를 선택합니다
4. 출력 형식 및 대상을 선택합니다
5. 인식한 문서를 저장합니다

기본 구성

1. 문서를 스캔하거나 기존 이미지 또는 PDF 파일을 엽니다



문서 스캔하기

- 스캔을 클릭해서 스캐너로 종이 문서를 스캔합니다.
미리보기 창이 열리고 스캐너 설정이 표시됩니다.

A screenshot of the scanning settings dialog box. It has a light gray background and is divided into sections. The first section has '스캔 모드' (Scan Mode) set to '문서 공급 장치' (Document Feeder) and '이름' (Name) set to '스캔'. The second section has '이미지 종류' (Image Type) set to '컬러' (Color), '해상도' (Resolution) set to '300 DPI', and '크기' (Size) set to 'A4'. The third section is titled '페이지 분석 옵션:' (Page Analysis Options) and contains three checkboxes: '페이지 분석' (Page Analysis) which is checked, '페이지 방향 인식' (Page Orientation Recognition) which is unchecked, and '페이지 기울기 보정' (Page Skew Correction) which is unchecked.

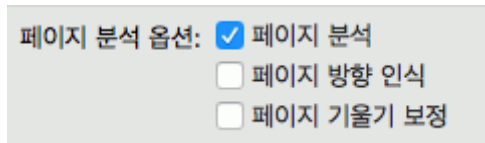
- 최적 결과를 얻으려면 환경 설정에서 **컬러** 및 **300 DPI**를 선택합니다.
- **페이지 분석** 옵션을 선택합니다:

기본 옵션인 **페이지 분석**을 활성화된 상태로 유지합니다. 이 옵션은 문서를 자동으로 인식 영역으로 분할합니다. Readiris™는 문서 인식을 위한 영역을 활용합니다.

Readiris™는 **페이지 방향 인식**을 이용해서 문서 **기울기 조정**(정렬)을 수행하고 회전시킵니다.

이미지나 PDF 파일 열기

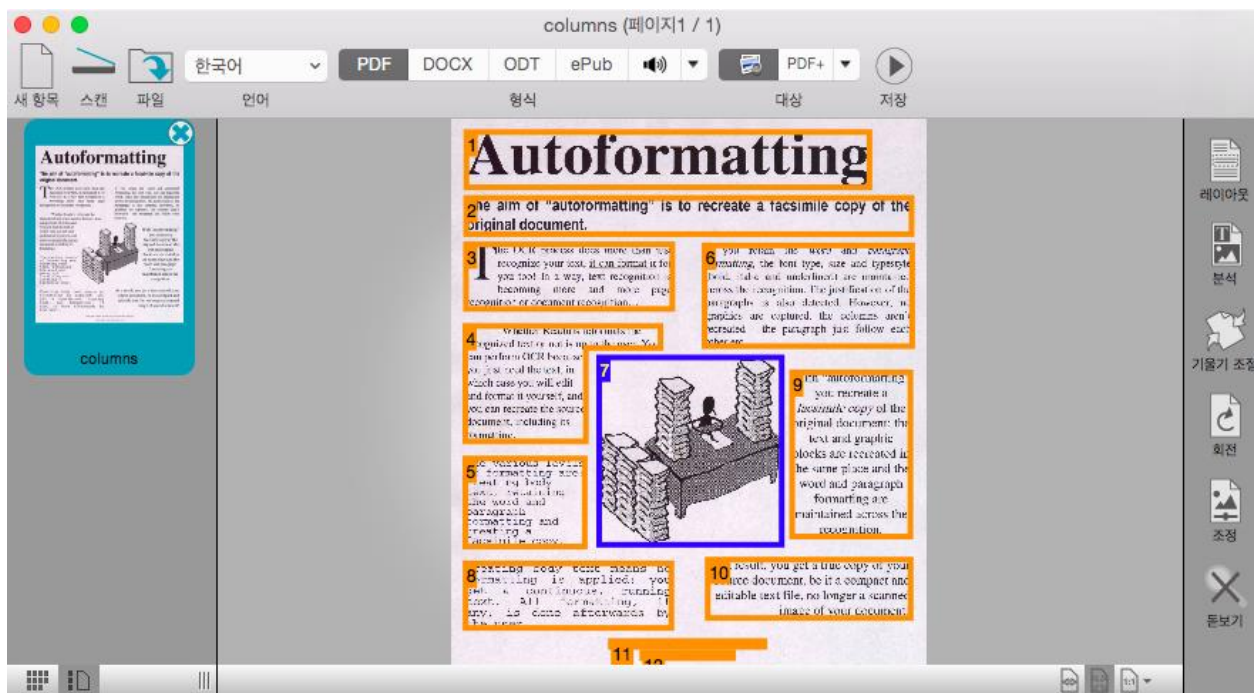
- 파일을 클릭하고 열려고 하는 파일을 선택합니다.
- 이곳에서 동일한 **페이지 분석 옵션**을 선택할 수 있습니다.



2. 스캔하거나 연 이미지와 인식 영역을 수정합니다

Readiris™에서 문서를 스캔하거나 열 때 페이지 패널에 페이지 축소판이 나타납니다.

현재 이미지 - 인식 영역 - 가 인터페이스 가운데에서 표시됩니다.



이 이미지와 인식 영역은 쉽게 수정 가능합니다:

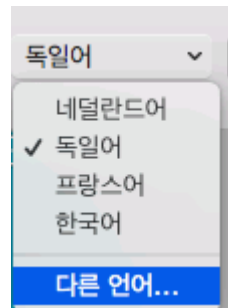
- 페이지 순서를 변경하려면 축소판을 끌어서 페이지 패널의 다른 위치로 이동시킵니다.
- 페이지를 삭제하려면 페이지를 하나 선택하고 아이콘을 삭제합니다.
- 영역을 삭제하려면 해당 영역을 선택하고 Backspace를 누릅니다.

3. 문서 언어를 선택합니다

위쪽 도구 모음에서 언어 목록을 클릭하고 문서 언어를 선택합니다.

Readiris™을 처음 사용할 때 10 개 언어 목록이 표시됩니다.

이 목록은 Mac 운영체제에서 선호하는 언어 목록에 해당됩니다.

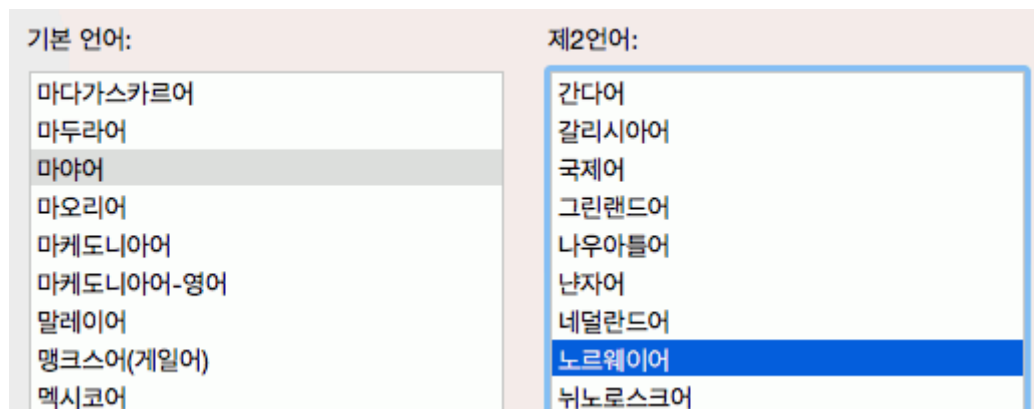


다른 언어를 선택하려면:

- 다른 언어를 클릭합니다.
- 언어 목록에서 언어를 선택합니다.

동일한 문서 내 여러 언어 선택하기(Readiris™ Corporate 전용)

- 다른 언어를 클릭합니다.
- 기본 언어를 선택합니다.
- 보조 언어 목록에서 Cmd+클릭으로 최대 4개까지 보조 언어를 선택합니다.



4. 출력 형식 및 대상을 선택합니다

출력 형식

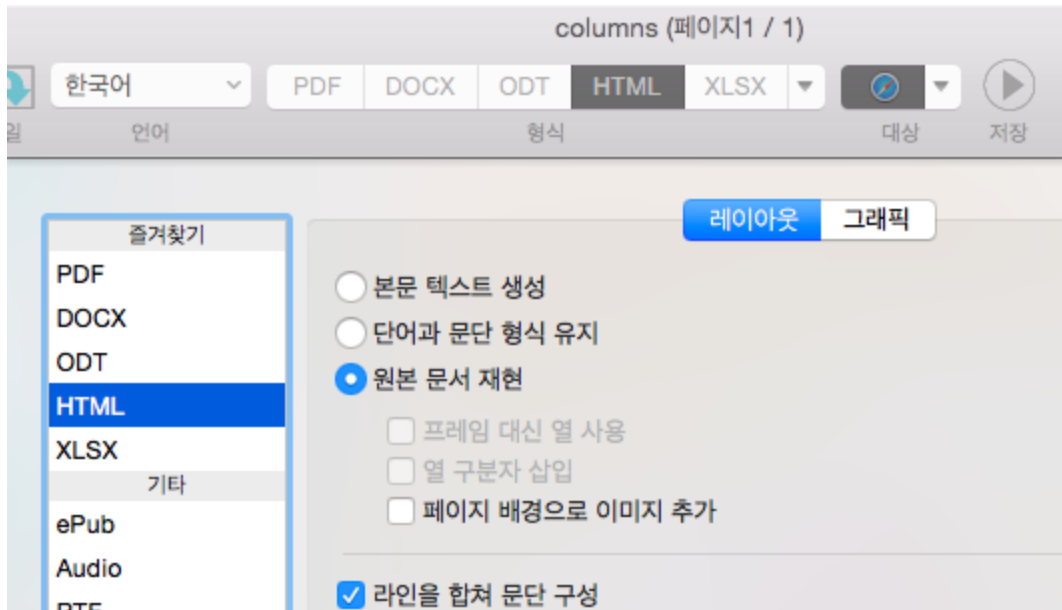
- 상위 도구모음에서 생성하려는 출력 형식을 클릭합니다. 예를 들어 텍스트 편집이 필요하면 **DOCX**, 보관이 필요하면 **PDF**를 클릭합니다.
- 다른 형식을 선택하려면 **형식** 그룹에서 아래 쪽 화살표를 클릭합니다. 그 후에 다른 형식들 중 하나를 끌어서 **즐겨찾기** 목록으로 이동시킵니다. 이제 상위 도구모음에서 이 형식을 이용할 수 있습니다.

- 또한 이 창에서 레이아웃 옵션을 결정할 수 있습니다.

레이아웃 옵션은 원본 문서 레이아웃을 어느 정도로 재현할 것인지 결정합니다.

유용한 정보: DOCX 형식을 선택할 경우 레이아웃 탭에서 원본 문서 재현 > 프레임 대신 컬럼 사용을 선택해서 최고의 결과를 얻을 수 있습니다.

유용한 정보: PDF를 선택했다면 이미지/텍스트를 이용해서 최선의 결과를 얻을 수 있습니다.

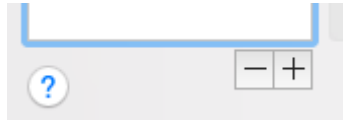


대상

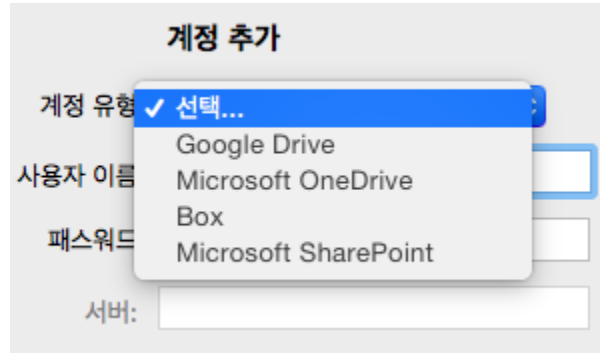
- 기본 설정에서는 대상이 로컬 저장으로 설정됩니다.
사용자가 선택한 출력 형식을 지원하는 기본 응용 프로그램이 인식된 문서를 엽니다.
- 기본 설정을 변경하려면 대상 그룹에서 아래 쪽 화살표를 클릭합니다.



- 파일을 선택하면 컴퓨터나 휴대용 저장 장치에 문서를 저장할 수 있습니다.
- 문서를 저장한 즉시 응용 프로그램에서 열려면 응용 프로그램에서 열기가 선택된 상태가 유지되도록 합니다.
다른 응용 프로그램을 선택하려면 드롭 다운 목록을 클릭한 후에 응용 프로그램 선택을 클릭합니다. 그 후에 원하는 응용 프로그램을 찾아보기 합니다.
- 문서를 온라인 스토리지 시스템으로 보내려면:
(인터넷 연결 필요)
 - 창 아래 쪽의 더하기 기호를 클릭합니다.



- **계정 유형** 목록에서 계정을 선택합니다.



- Readiris™가 계정에 액세스할 수 있는 옵션을 선택합니다.
- 문서를 보내내기 할 폴더를 선택하고 **종료**를 클릭합니다.

중요 참고: 문서를 Evernote나 Dropbox로 보내려면 Mac에 Evernote나 Dropbox 응용 프로그램이 설치되어 있어야 하고 Evernote/Dropbox 계정에 연결되어야 합니다.

5. 인식한 문서를 저장합니다

문서 저장을 위해서 **저장**을 클릭합니다.



7. FAQ 및 기술 지원

Readiris™를 등록하시면 무료 기술 지원을 받으실 수 있습니다. 웹사이트의 **기술 지원** 섹션(www.irislink.com/support 내)에서 일반적인 문제 해결을 위한, 자주 문의하는 질문, 비디오 튜토리얼, 기타 정보들을 이용하실 수 있습니다.

그라도 문제 해결책을 찾을 수 없을 경우 **기술 지원 연락**을 클릭한 다음 **웹 연락 양식**을 입력하십시오.