



퀵가이드

Foxit® PhantomPDF™

*For Windows*

**Microsoft® Partner**

Gold Independent Software Vendor (ISV)

©Foxit Software Incorporated. All rights reserved.

# Foxit® PhantomPDF™ **퀵가이드**

본 안내서는 Foxit PhantomPDF의 주요 기능에 대한 간단한 소개를 제공합니다. 자세한 지침은 사용자 매뉴얼을 참조하십시오.

## 시작하기

### Foxit PhantomPDF 설치

#### 시스템 요구 사항

##### 운영 체제

- Windows 7(32 비트 및 64 비트)
- Windows 8.x 정식 버전
- Windows 10
- Microsoft Office® 2007 버전 이상(일부 PDF 생성 기능 사용 시 필요함)
- Citrix Ready®(Citrix XenApp® 7.13)로서 검증됨

##### 성능 향상을 위한 하드웨어 최소 권장 사양

- 1.3GHz 프로세서 이상
- 512MB RAM(권장: 1GB RAM 이상).
- 2GB의 사용 가능한 하드 드라이브 공간
- 1024\*768 화면 해상도

#### 설치 방법

다중 언어 PhantomPDF 설치 프로그램의 형식은 EXE입니다. 설치 프로그램을 컴퓨터로 다운로드한 후, 다음을 수행하십시오(예를 들어 *Business* 에디션 선택).

1. EXE 파일을 더블 클릭하면 설치 마법사 팝업이 나타납니다.
2. Foxit PhantomPDF는 저작권법에 의해 보호를 받으므로 계속 진행하려면 라이선스 계약에 동의해야 합니다. 계속하려면 **라이선스 계약에 동의** 상자를 체크합니다.
3. 기본 설정을 사용하여 바로 설치를 시작하려면 **빠르게 설치**를 클릭하고, **고급 설정**을 클릭하고 다음 작업을 수행하여 설치를 사용자 정의할 수도 있습니다.
  - A) 설치 디렉토리를 변경하려면 가로로 점이 세 개 있는 아이콘을 클릭합니다.
  - B) 언어 상자에서 설치하려는 언어를 선택합니다.
  - C) **설정** 탭에서 설치할 때 수행하려는 옵션을 선택합니다.
  - D) **구성요소** 탭에서 설치하려는 옵션을 선택합니다.
  - E) (선택 사항) 이전 단계로 되돌아가려면 **뒤로**를 클릭합니다.
  - F) 설치를 시작하려면 **설치**를 클릭합니다.

4. 프로세스가 완료되면 Foxit PhantomPDF 가 성공적으로 설치되었음을 알리는 대화 상자가 나타납니다. **지금 시작**을 클릭하면 설치 후 바로 응용 프로그램을 실행할 수 있습니다.

## 명령줄 설치

명령줄을 사용하여 응용 프로그램을 설치할 수도 있습니다.

`msiexec /Option <필수 매개 변수> [선택적 매개 변수] [PROPERTY=PropertyValue]`

필수 매개 변수 및 선택적 매개 변수 외에도 `msiexec.exe`에 관한 자세한 정보를 보려면 명령줄에 “`msiexec`”를 입력하거나 Microsoft TechNet 도움말 센터를 방문하십시오.

### Foxit PhantomPDF MSI 설치 패키지의 공용 속성

Foxit PhantomPDF 설치 속성은 관리자가 응용 프로그램의 설치를 충분히 제어할 수 있도록 표준 MSI 공용 속성을 추가합니다.

전체 표준 공용 속성 목록을 보려면 다음을 참조하십시오.

[http://msdn.microsoft.com/en-gb/library/aa370905\(VS.85\).aspx](http://msdn.microsoft.com/en-gb/library/aa370905(VS.85).aspx)

Foxit PhantomPDF 속성은 다음과 같습니다.

**ADDLOCAL** <기능 목록> ADDLOCAL 속성 값은 쉘표로 분리된 Foxit PhantomPDF를 로컬에서 설치할 수 있도록 하는 기능 목록입니다. Foxit PhantomPDF 설치 프로그램은 다음 기능으로 이루어져 있습니다.

**FX\_PDFVIEWER** - Foxit PDF Viewer 및 해당 구성요소입니다.

**FX\_FIREFOXPLUGIN** – Mozilla Firefox, Opera, Safari 및 Chrome 브라우저에서 PDF 파일을 여는 데 사용되는 플러그인입니다. 이 기능을 사용하려면 **FX\_PDFVIEWER**를 설치해야 합니다.

**FX\_EALS** – 동아시아 언어 표시에 사용되는 모듈입니다. 이 모듈이 없으면 동아시아 언어를 올바르게 표시할 수 없습니다. 이 기능을 사용하려면 **FX\_PDFVIEWER**를 설치해야 합니다.

**FX\_SPELLCHECK** - 텍스트 입력 또는 양식 채우기 모드에서 철자가 잘못된 단어를 검색하는 데 사용되는 도구입니다. 이 도구는 자주 발생하는 오류에 대하여 올바른 맞춤법을 제시하기도 합니다. 이 기능을 사용하려면 **FX\_PDFVIEWER**를 설치해야 합니다.

**FX\_PDFA** – PDF/A-1a 및 PDF/A-1b와의 호환성을 확인하는 데 사용되는 모듈입니다. 이 기능을 사용하려면 **FX\_PDFVIEWER**를 설치해야 합니다.

**FX\_OCR** – 스캔한 PDF 또는 이미지 기반 PDF 문서를 선택 및 검색할 수 있도록 만드는 데 사용되는

모듈입니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_PDFVIEWER를 설치해야 합니다.

**FX\_CREATOR** - Foxit PhantomPDF Creator는 시스템에 가상 프린터를 설치합니다. Creator는 인쇄 가능한 모든 문서를 고품질 PDF 문서로 편리하고 효율적으로 변환할 수 있습니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_PDFVIEWER를 설치해야 합니다.

**FX\_CONVERTTEXT** - 마우스 오른쪽 버튼 클릭 메뉴에서 지원되는 파일을 병합하거나 PDF로 변환하는 데 사용되는 셸 확장 기능입니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_CREATOR를 설치해야 합니다.

**FX\_CREATORWORDADDIN** - 클릭 한 번으로 PDF를 만들 수 있는 MS Word 도구 모음 추가 기능입니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_CREATOR를 설치해야 합니다.

**FX\_CREATOREXCELADDIN** - 클릭 한 번으로 PDF를 만들 수 있는 MS Excel 도구모음 추가 기능입니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_CREATOR를 설치해야 합니다.

**FX\_CREATORPPTADDIN** - 클릭 한 번으로 PDF를 만들 수 있는 MS PPT 도구모음 추가 기능입니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_CREATOR를 설치해야 합니다.

**FX\_CREATOROUTLOOKADDIN** - 클릭 한 번으로 PDF를 만들 수 있는 MS Outlook 도구모음 추가 기능입니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_CREATOR를 설치해야 합니다.

**FX\_SE** - Windows Explorer 및 Windows 셸용 플러그인입니다. 이러한 확장 기능을 사용하면 Windows Explorer에서 PDF 섬네일을 확인하고, Windows OS 및 Office 2007(또는 그 이상의 버전)에서 PDF 파일을 미리 볼 수 있습니다. 이 기능을 사용하려면 FX\_PDFVIEWER를 설치해야 합니다.

**FX\_IFILTER** - Foxit PDF IFilter는 PDF 문서를 빠르게 검색할 수 있게 해 주는 Windows 검색 엔진의 플러그인입니다.

**FX\_CONNECTEDPDF** - PDF 문서 만들기, 공유, 보안 및 전세계에서 추적할 수 있는 기능을 포함하여 연결된 PDF 기능을 제공하는 플러그인입니다.

**FX\_BROWSERADDIN** - 웹 페이지를 PDF로 변환하는 데 사용되는 웹 브라우저 플러그인입니다.

설치한 제품의 폴더 위치를 지정합니다.

**INSTALLLOCATION**

**MAKEDEFAULT**

기본값은 "1"이며, Foxit PhantomPDF를 PDF 파일을 열기 위한 기본 응용 프로그램으로 설정합니다.

**VIEW\_IN\_BROWSER**

기본값은 "1"이며 Foxit PhantomPDF를 브라우저 내에서 PDF 파일을 열 수 있도록 구성합니다.

<b>DESKTOP_SHORTCUT</b>	기본값은 “1”이며 설치 프로그램에서 바탕 화면에 설치된 응용 프로그램의 바로 가기를 배치합니다.
<b>STARTMENU_SHORTCUT</b>	기본값은 “1”이며 설치 프로그램에서 설치된 응용 프로그램 및 해당 구성 요소의 프로그램 메뉴 그룹을 만듭니다.
<b>SETDEFAULTPRINTER</b>	기본값은 “1”이며 설치 프로그램에서 Foxit PhantomPDF 프린터를 설치하고 시스템의 기본 프린터로 설정합니다.
<b>LAUNCHCHECKDEFAULT</b>	기본값은 “1”이며 Foxit PhantomPDF 실행 시 Foxit PhantomPDF가 기본 Reader인지 확인합니다.
<b>KEYPATH</b>	라이선스 키 파일을 지정하고 PhantomPDF 설치 폴더에 저장합니다.
<b>REMOVENEWVERSION</b>	“1” 값으로 Foxit PhantomPDF의 최신 버전을 덮어쓰도록 강제 설치합니다.
<b>CLEAN</b>	“/uninstall” 명령과 함께 실행하여 모든 PhantomPDF의 레지스트리 데이터 및 관련 파일을 “1”의 값으로 제거합니다. (참고: 프로그램 제거를 위한 명령입니다.)
<b>AUTO_UPDATE</b>	값이 “0”이면 업데이트를 자동으로 다운로드 또는 설치하지 않습니다. 값이 “1”이면 업데이트를 자동으로 다운로드하지만 사용자가 설치 시간을 선택할 수 있고, 값이 “2”이면 업데이트를 자동으로 설치합니다. 기본값은 “1”입니다.
<b>CPDF_DISABLE</b>	값을 “1”로 설정하면 연결된 PDF 기능이 비활성화됩니다.
<b>EDITION</b>	<i>Standard</i> 및 <i>Business</i> 에디션을 포함하여 설치할 Foxit PhantomPDF의 에디션을 지정합니다.
<b>NOTINSTALLUPDATE</b>	값을 “1”로 설정하면 업데이트를 설치하지 않습니다. 이 명령은 소프트웨어 내에서 Foxit PhantomPDF를 업데이트하지 못하게 합니다.
<b>INTERNET_DISABLE</b>	값을 “1”로 설정하면 인터넷 연결에 필요한 모든 기능이 비활성화됩니다.
<b>READ_MODE</b>	값을 “1”로 설정하면 기본적으로 웹 브라우저에서 PDF 파일을 읽기 모드로 엽니다.
<b>DISABLE_UNINSTALL_SURVEY</b>	값을 “1”로 설정하면 제거 후 제거 설문 조사가 중지됩니다.
<b>KEYCODE</b>	키 코드를 통해 응용 프로그램을 활성화합니다.
<b>EMBEDDED_PDF_INOFFICE</b>	값이 “1”이면, Acrobat과 Foxit Reader가 설치되어 있지 않은 경우 Microsoft Office 내의 포함된 PDF 파일을 Foxit

PhantomPDF로 엽니다. (EXE 설치 패키지의 경우,  
/displayadobeindoc 명령줄 입력.)

명령줄 예제:

1. 응용 프로그램을 "C: \Program Files\Foxit Software" 폴더에 자동으로(사용자 상호 작용 없음) 설치합니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet INSTALLLOCATION="C: \Program Files\ Foxit Software "
```

2. Foxit PDF Viewer만 설치합니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet ADDLOCAL="FX_PDFVIEWER "
```

3. 디스크 C에 저장된 라이선스 키 파일을 사용하여 설정 실행 시 응용 프로그램을 활성화합니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" KEYPATH="C: \fpmkey.txt"
```

4. Foxit PhantomPDF 프린터를 설치하지 않습니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_CREATOR" /qn
```

5. Foxit PhantomPDF의 동일 또는 상위 버전을 덮어쓰도록 강제 설치합니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" REMOVE_NEWVERSION="1"
```

6. 자동 제거를 실행할 때 레지스트리 및 사용자 데이터를 제거합니다.

```
msiexec /x "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet CLEAN="1"
```

7. 연결된 PDF 관련 기능 및 서비스가 없는 상태로 응용 프로그램을 설치합니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_CONNECTEDPDF"
```

8. 키 코드를 통해 응용 프로그램을 활성화합니다.

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" KEYCODE="your key code"
```

9. Foxit PhantomPDF Create PDF 도구 모음이 없는 상태로 응용 프로그램을 설치합니다

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_BROWSERADDIN"
```

## Foxit PhantomPDF 정품 등록

1. Foxit PhantomPDF 를 설치하면 정품 등록 마법사 창이 나타납니다. 이미 Foxit PhantomPDF 라이선스를 구매한 경우, 라이선스 키를 등록하려면 **정품 등록**을 클릭합니다. 구입하지 않은 경우, Foxit 웹 사이트에서 Foxit PhantomPDF 를 구입하려면 **지금 구매**를 클릭합니다. **무료 평가판**을 선택할 경우 14 일 동안 Foxit

PhantomPDF 를 무료로 사용할 수 있습니다. 평가 기간이 만료되면 무료 기능만 사용 가능합니다.

2. **정품 등록**을 클릭하면 등록 키 코드를 입력하는 상자가 나타납니다. 키 정품 등록은 나중에 Foxit PhantomPDF 를 실행할 **도움말 > 정품 등록**에서 수행할 수도 있습니다. 계속하려면 **정품 등록**을 클릭하십시오.
3. (선택 사항) 라이선스 구입 시 이름을 제공하지 않으면 이름을 입력하라는 메시지가 나타납니다.
4. 정품 등록에 성공하면 메시지 상자가 팝업됩니다. **확인**을 클릭합니다.
5. 변경된 내용을 적용하려면 응용 프로그램을 다시 시작해야 합니다. 지금 다시 시작하려면 **확인**을 클릭하고, 나중에 다시 시작하려면 **취소**를 클릭하십시오.

### Foxit PhantomPDF 비활성화

다른 시스템에서 정품 등록하기 위해 한 쪽 시스템에서 Foxit PhantomPDF 를 비활성화할 수 있습니다. 비활성화한 후에도, Foxit PhantomPDF Express 기능을 계속 사용할 수 있습니다. Foxit PhantomPDF 를 비활성화하려면 **도움말 > 비활성화**를 클릭하십시오.

### Foxit PhantomPDF 제거

#### 제거 방법

다음 중 하나를 수행하십시오.

- **시작 > 모든 프로그램 > Foxit PhantomPDF > 제거**를 클릭합니다.
- Windows 8 및 10 의 경우, **시작 > Windows 시스템 > 제어판 > 프로그램 > 프로그램 및 기능**을 클릭하고 > Foxit PhantomPDF 를 선택한 다음 **제거**를 클릭합니다 Windows 7 의 경우, **시작 > 제어판 > 프로그램 및 기능**을 클릭하여 제거합니다.
- Foxit PhantomPDF 설치 디렉토리 드라이브 이름 아래에 있는 제거 아이콘을 더블 클릭합니다. \...\Foxit Software\Foxit PhantomPDF\.

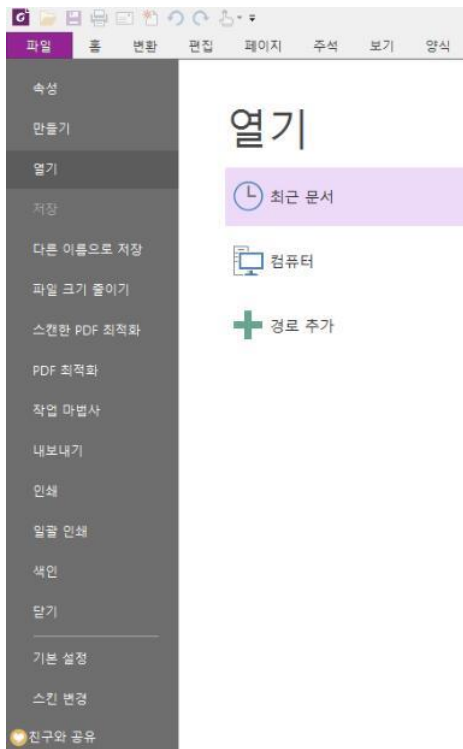
### Foxit PhantomPDF 사용

Foxit PhantomPDF 는 잘 정리되고 친숙한 사용자 인터페이스를 제공하는데, 여기에는 도구 모음(리본 모드), 문서 창, 탐색 창 그리고 상태 표시줄이 포함되어 있습니다. 기본적으로, Foxit PhantomPDF 를 시작하면, Foxit PhantomPDF 를 시작하는 데 도움이 되도록 몇 가지 자주 사용되는 기능에 대한 도구 마법사와 유용한 제품 튜토리얼이 포함된 시작 페이지가 표시됩니다.

- [파일 메뉴](#)
- [스킨 및 도구 모음](#)
- [문서 이동 및 선택](#)
- [전체 명령 보기](#)
- [검색 및 색인](#)
- [표준 유효성 검사 및 생성](#)
- [Foxit PDF IFilter 와 통합](#)

## 파일 메뉴

열기, 저장, 인쇄, 작업 마법사 색인, 기능 및 기타 기본 도구는 **파일** 메뉴를 클릭한 다음, 드롭다운 메뉴에서 선택하여 액세스할 수 있습니다. **열기**를 클릭하여 로컬 드라이브, ECM 시스템 및 SharePoint, OneDrive, Google Drive 등의 클라우드 서비스에 있는 PDF 파일을 엽니다. 문서 속성을 확인하려면, **파일** 메뉴를 선택하고 **속성**으로 이동하십시오 프로그램 설정을 변경하려면 **기본 설정**을 선택하십시오.



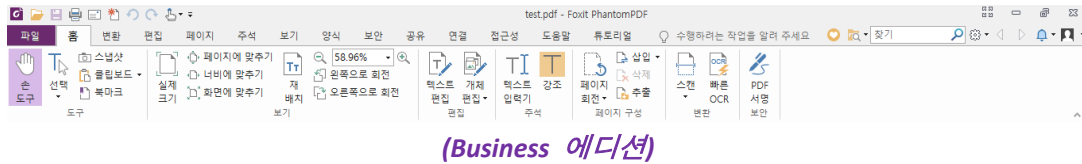
## 스킨 및 도구 모음

사용자가 소프트웨어의 모습을 변경할 수 있는 **클래식**, **검정**, **파랑**, **주황** 및 **보라** 다섯 가지의 스킨이 있습니다. 작업 영역의 스킨을 변경하려면, **파일 > 스킨 변경**을 선택하고 목록에서 원하는 스킨을 선택하십시오.

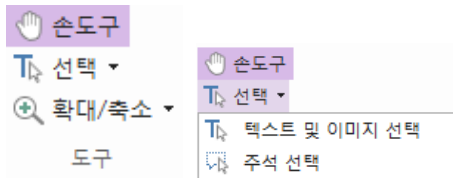


## 리본 모드

리본 모드는 탭 바의 카테고리에 있는 도구모음 세트를 포함한 인터페이스입니다. 리본은 응용 프로그램의 사용자 인터페이스에 제어 요소(기능별로 그룹화됨)의 그래픽 표시로 가득 찬 큰 도구모음을 제공합니다. Foxit PhantomPDF의 리본 모드는 작업별로 명령을 그룹화하여 즐겨 찾는 명령은 가까이 두면서, 여러 가지 아이콘 기반 도구모음의 필요성을 해소합니다.

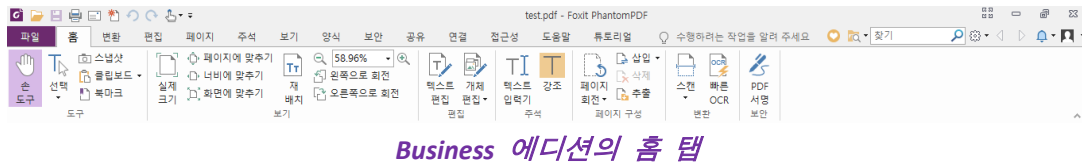


## 문서 주변 이동 및 텍스트, 이미지 또는 주석 선택




PDF를 사용한 탐색 및 상호 작용을 위해 가장 유용한 네 가지 명령은 손, 텍스트 및 이미지 선택, 주석 선택 및 확대/축소입니다. 손 명령을 이용하여 PDF를 스크롤할 수 있고, 링크를 실행하며, 양식을 작성하고, 멀티미디어 파일을 재생할 수 있습니다. 주석 선택 명령을 사용하면 여러 주석을 선택한 후 이동하거나 크기를 조정하거나 함께 정렬시킬 수 있습니다. 텍스트 및 이미지 선택 명령으로 주석을 복사, 편집 및 추가하거나 북마크를 관리할 텍스트나 이미지를 선택할 수 있습니다. 확대/축소 명령을 사용하면 더 나은 읽기 환경을 위해 페이지를 쉽게 확대 또는 축소시킬 수 있습니다.

## 전체 명령 보기






각 탭 아래 리본의 버튼을 클릭하면 여러 명령 간에 전환할 수 있습니다. 또한, 각 명령 위에 포인터를 놓으면 도구 설명이 나타납니다. 예를 들어, **홈** 탭에는 가장 많이 사용하는 도구, 보기, 편집, 주석, 페이지 구성, 변환 및 보호 그룹이 있습니다. 이러한 텍스트 및 주석 명령을 사용하면 PDF 이동 및 상호 작용, 페이지 확대/축소, 페이지 내용 편집, 주석 관리, 페이지 구성, 스캔 및 OCR, 서명 배치, 또한 다른 기본 기능 수행이 가능합니다.

필요로 하는 명령을 빠르게 찾으려면 메뉴 표시줄에서 풍선  근처의 **수행하려는 작업을 알려주세요...** 상자를 클릭(또는 **Alt + Q**를 누릅니다)하고 해당 명령의 이름이나 설명을 입력합니다. 그러면 Foxit PhantomPDF에서 설치할 수 있도록 일치하는 명령 목록이 표시되어 원하는 기능을 활성화할 수 있습니다.

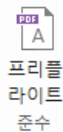
## 검색 및 색인

Foxit PhantomPDF를 사용하면 PDF 파일에서 쉽게 텍스트를 찾을 수 있도록 검색을 실행하고 색인을 만들 수 있습니다.

- 찾고 있는 텍스트를 빠르게 찾으려면 메뉴 바의 찾기 필드 를 선택합니다. 검색 기준을 설정하려면 을 클릭합니다.
- 고급 검색을 수행하려면 찾기 상자 옆에 있는 **검색** 명령 을 클릭하고, **고급 검색**을 선택합니다. 단일 PDF 파일의 문자열, 특정 폴더 아래에 있는 여러 PDF 파일의 문자열, PDF 포트폴리오에 있는 PDF의 문자열 또는 PDF 색인의 문자열을 검색할 수 있습니다. 검색이 완료되면 모든 발생이 트리 보기에 나열됩니다. 이를 통해 빠르게 콘텐츠를 미리 보고 특정 위치로 점프할 수 있습니다. 추가로 참조할 수 있도록 검색 결과를 CSV 또는 PDF 파일의 형태로 저장할 수도 있습니다.

**참고:** 여러 PDF 파일에 대한 색인을 만들려면, **파일 > 색인의 카탈로그가 있는 전체 텍스트 색인** 기능을 사용하십시오.

## 산업 표준 인증 및 작성



Foxit PhantomPDF에서 **프리플라이트** 명령을 사용하면 PDF 문서가 PDF 표준(PDF/A, PDF/E, PDF/X, PDF/UA 및 PDF/VT 포함)을 준수하는지 또는 인쇄 생산에 적합한 지를 분석하고 문서의 오류를 수정할 수 있습니다. Foxit PhantomPDF에서 상세한 프리플라이트 결과를 보거나 PDF, .xml, .txt 또는 .html 파일 형식의 보고서를 만들 수 있습니다. Foxit PhantomPDF Business에서는 PDF/A, PDF/E 및 PDF/X 생성도 지원합니다.

PDF 문서를 분석하려면 **변환 > 프리플라이트**를 선택합니다. 그런 다음 팝업 대화 상자의 **프로필** 탭에서 프리플라이트 프로필 중 하나를 선택하고 **분석** 또는 **분석 및 해결**을 클릭합니다. 분석 후 **결과** 탭을 클릭하면 프리플라이트 결과를 보거나 보고서를 만들 수 있습니다. 표준 준수 PDF를 만들려면, **변환 > 프리플라이트**를

선택한 다음 **표준** 탭에서 한 가지 표준을 선택합니다. 또는 **파일의 다른 이름으로 저장** 명령을 사용하여 직접 문서를 PDF/X, PDF/A 또는 PDF/E 로 저장할 수 있습니다.

## Foxit PDF IFilter 와 통합

Foxit PhantomPDF 에는 데스크탑 시스템에서 수많은 PDF 문서를 색인한 후 이러한 문서 내에서 텍스트를 빠르게 찾을 수 있는 데스크탑용 Foxit PDF IFilter 가 포함되어 있습니다. Foxit PhantomPDF 설치 디렉토리에서 Foxit PDF IFilter 를 시작할 수 있습니다.

## 문서 보기

### 단일 탭 읽기 및 멀티탭 읽기


단일 탭 읽기 모드에서는 PDF 파일을 여러 인스턴스에서 열 수 있습니다. 여러 PDF 를 나란히 해서 읽을 필요가 있을 때 이상적입니다. 단일 탭 읽기를 가능하게 하려면 **파일 > 기본 설정 > 문서** 로 이동하고 **열기 설정** 그룹에서 **다중 인스턴스 실행 허용** 옵션을 선택하고 **확인**을 클릭하여 설정을 적용하십시오.

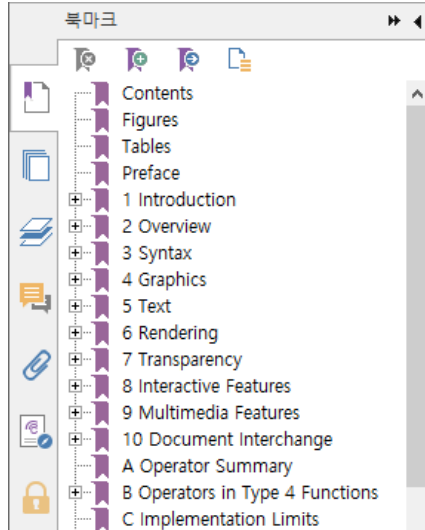
멀티탭 읽기 모드에서는 사용자가 여러 PDF 파일을 동시에 다른 탭에서 열 수 있습니다. 멀티탭 읽기를 가능하게 하려면 **파일 > 기본 설정 > 문서**로 이동하고 **열기 설정** 그룹에서 **다중 인스턴스 실행 허용** 옵션 선택을 해제하고 **확인**을 클릭하여 설정을 적용하십시오. 멀티탭 읽기 모드에서는 파일 탭을 기존 창 밖으로 끌어다 놓아 새 인스턴스를 만들어서 개별 창에서 PDF 파일을 볼 수 있습니다. 파일 탭을 주 인터페이스에 재결합시키려면 파일 탭을 클릭한 다음 거꾸로 주 인터페이스로 끌어다 놓으십시오.


### 다른 보기 모드 간 전환

텍스트만 있는 문서를 보거나 읽기 모드, 전체 화면, 반대로 보기, 재배치 모드 및 야간 모드에서 문서를 볼 수 있습니다.

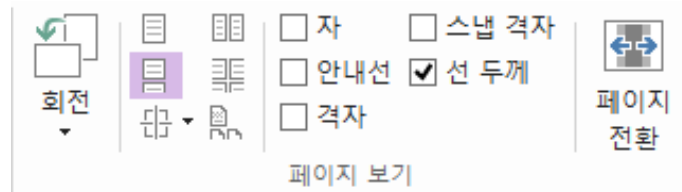
### 특정 페이지로 이동

- PDF 파일을 보려면 상태 표시줄에서 또는 **보기** 탭 아래 **이동** 그룹의 **첫 페이지**, **마지막 페이지**, **이전 페이지** 및 **다음 페이지**를 클릭하십시오. 또한 특정 페이지 번호를 입력하여 해당 페이지로 이동할 수도 있습니다. **이전 보기**를 사용하면 이전 보기로 돌아가고 **다음 보기**를 사용하면 다음 보기로 이동할 수 있습니다.
- 북마크를 사용하여 항목으로 이동하려면, 왼쪽 탐색창의  **북마크** 버튼을 클릭하십시오. 그런 다음 북마크를 클릭하거나 북마크를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 "북마크로 이동"을 선택하십시오. 플러스(+) 혹은 마이너스 (-) 표시를 클릭하여 북마크 내용을 확장하거나 축소할 수 있습니다.



- 섬네일을 사용하여 페이지로 이동하려면, 왼쪽 탐색 창의 섬네일 버튼  을 클릭하고 해당 섬네일을 클릭하십시오. 현재 페이지에서 다른 위치로 이동하려면 섬네일에서 빨간 상자를 드래그하여 이동하십시오. 페이지 섬네일 크기를 조정하려면 섬네일을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 “섬네일 확대” 또는 “섬네일 축소”를 선택하십시오.

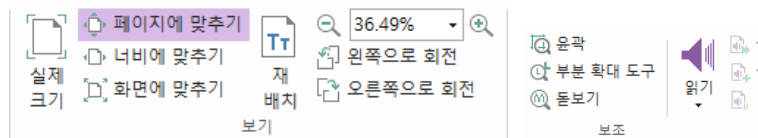
### 문서 표시 방법 변경



페이지 표시 명령



Foxit PhantomPDF 는 사용자의 기본 설정에 따라 PDF 페이지를 볼 수 있는 다양한 방법을 제공합니다. 보기 탭에서 다음과 같은 페이지 레이아웃을 선택할 수 있습니다. 한 페이지, 양면보기, 연속 페이지, 연속 양면보기, 분할 및 커버 페이지 분리가 있습니다.

### 페이지 배율 조정






보기 명령

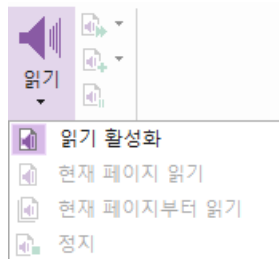
홈 탭을 클릭하고 보기 그룹에서 명령을 선택하십시오.

1. **확대**  또는 **축소**  를 클릭하여 문서의 배율을 확대 또는 축소합니다.
2. **페이지에 맞추기**를 클릭하면 스크린 전체 페이지를 볼 수 있고 **너비에 맞추기**를 클릭하면 스크린 너비에 맞추어 페이지를 표시하며 **화면에 맞추기**를 클릭하면 페이지에서 볼 수 있는 부분만 크기에 맞추어 페이지를 표시하고 **실제 크기**를 클릭하면 원래 크기로 표시합니다.
3. 페이지를 오른쪽 방향/왼쪽 방향으로 90도 회전시키려면 **오른쪽/왼쪽으로 회전**을 클릭하십시오.

보기 탭의 보조 그룹에서 다음 도구를 선택하면 됩니다.

1. 전체 페이지를 확대하려면 **윤곽 배율** 명령  을 클릭하십시오. 페이지 일부를 확대하려면 이 명령을 클릭하고 드래그하십시오.
2. **부분 확대** 명령  을 클릭하고 보려는 페이지의 위치로 이동하면 부분 확대 명령 대화 상자에 해당 특정 위치가 확대 또는 축소되어 나타납니다.
3. PDF 일부를 쉽게 확대하려면 **돋보기** 명령  을 클릭하고 이동하십시오.

## 소리내어 읽기



소리내어 읽기는 TTS(Text-to-Speech) 도구입니다. 주석의 텍스트 및 이미지, 표 및 채울 수 있는 필드에 대한 대체 텍스트 설명의 텍스트를 포함하여 PDF의 텍스트를 소리내어 읽어 줍니다. 페이지 내용의 순서에 따라 텍스트를 읽습니다. **(참고: 소리내어 읽기는 화면 판독기가 아니므로, 일부 운영 체제에서는 사용하지 못할 수도 있습니다.)**

사용하기 전에 소리내어 읽기를 활성화하려면 **보기 > 읽기 > 읽기 활성화**를 차례로 선택해야 합니다. 그런 다음 소리내어 읽으려는 페이지로 이동하고 **보기 > 읽기 > 현재 페이지 읽기** 또는 **현재 페이지부터 읽기**를 선택합니다. 읽는 동안, 읽기를 중단하고 필요에 따라 읽기 볼륨과 속도를 조정할 수 있습니다.

## PDF 비교

문서 비교 기능을 사용하면 PDF의 두 버전 간의 차이점을 볼 수 있을 뿐만 아니라 적절하게 변경했는지 확인하기 위해 찾아 볼 차이점의 유형을 선택할 수도 있습니다. 문서 비교 기능이 PDF의 주석을 비교하지는 않습니다.

**보기 > 비교**를 선택하여 파일을 선택하고 PDF 파일 비교 대화 상자에서 비교 옵션을 선택하십시오.

## 만들기 및 내보내기

Foxit PhantomPDF는 .dwg 및 .dxf 파일을 이용해 3D PDF 파일을 만들 뿐 아니라 PDF 파일도 만들 수 있는 옵션을 거의 무제한으로 제공합니다. **변환** 탭을 통해, 특정 파일, 빈 페이지, 웹 페이지, 스캐너, 클립보드 또는 ECM 시스템 및 클라우드 서비스(예: SharePoint 및 Google Drive)에서 직접 PDF를 만들 수 있습니다. 또한 PDF를 이미지, MS Office, HTML 등으로 내보내는 것 외에도 PDF 포트폴리오를 만들 수도 있습니다.




### 만들기 및 내보내기 그룹

- [한 번의 클릭으로 PDF 만들기](#)
- [Microsoft Office에서 PDF 만들기](#)
- [Microsoft Visio에서 PDF 만들기\(Business 에디션에만 해당\)](#)
- [인쇄 명령을 사용하여 PDF 만들기](#)
- [에버노트로 인쇄 기능을 사용하여 PDF 만들기](#)
- [스캐너를 사용하여 PDF 만들기](#)
- [웹 브라우저 내에서 PDF 만들기](#)
- [PDF 포토폴리오 만들기](#)
- [PDF의 모든 이미지 내보내기](#)
- [PDF를 이미지, MS Office, HTML 및 기타 형식으로 내보내기](#)

### 한 번의 클릭으로 PDF 만들기

한 번의 클릭으로 PDF를 만들려면,

- 변환하려는 문서를 Foxit PhantomPDF 바탕화면 아이콘 에 드래그합니다.
- Foxit PhantomPDF가 열려 있으면 파일을 직접 응용 프로그램 창으로 끌어다 놓으십시오.

- 변환하려는 문서의 아이콘을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭해서 **PhantomPDF 에서 PDF 로 변환**을 선택합니다.

또한 Foxit PhantomPDF 를 사용하면 빈 페이지, 클립보드 및 웹 페이지에서 **파일 > 만들기** 또는 **변환** 탭의 명령을 사용하여 PDF 를 빠르게 만들고 기존 파일에서 PDF 양식을 만들 수도 있습니다. 웹 페이지에서 만들 때 전체 웹 사이트 또는 웹 사이트의 지정한 수준 수를 변환하고 시간 제한, 하이퍼링크 등과 같은 더 많은 옵션을 설정하도록 선택할 수 있습니다.

## Microsoft Office 에서 PDF 만들기

Foxit PhantomPDF 를 사용하여 전문적이고 안전한 PDF 파일을 Microsoft Office 응용 프로그램(Word, Excel, PPT 및 Outlook)에서 직접 만들 수 있습니다. Microsoft Word 에서 PDF 를 만들면 변환 중 북마크, 링크, 윤곽선 및 기타 설정이 자동으로 유지됩니다.

Foxit PhantomPDF 를 사용하면 Microsoft Word 의 **메일 병합** 기능에서 만든 개인 설정 이메일 메시지, 편지 또는 레이블을 한번에 PDF 로 변환할 수 있습니다. 또한 필요한 경우, 설정을 변경하여 이메일 첨부파일을 통해 여러 사람에게 PDF 를 보낼 수 있습니다.

## Microsoft Visio 에서 PDF 만들기(Business 에디션에만 해당)

Microsoft Visio 의 PhantomPDF Creator 플러그인은 변경된 설정에 따라 생성된 PDF 의 문서 속성을 유지하면서 Visio 파일에서 빠르고 쉽게 PDF 를 만들 수 있습니다.

## 인쇄 명령을 사용하여 PDF 만들기

1. 파일을 여십시오.
2. 주 메뉴에서 **파일 > 인쇄**를 선택하십시오.
3. 프린터 목록에서 **Foxit PhantomPDF Printer** 를 선택하십시오.

## 에버노트로 인쇄 기능을 사용하여 PDF 만들기

Foxit PhantomPDF 가 설치되면 새 프린터인 “에버노트로 인쇄”가 추가됩니다. 이 기능을 통해 Foxit 의 PDF 프린터와 마찬가지로 PDF 를 만드는 옵션을 사용하는 것은 물론이고 에버노트에 PDF 파일을 첨부하여 보낼 수 있습니다.

에버노트로 인쇄 기능을 사용하여 PDF 를 만들려면, 다음을 참조하십시오.

1. 에버노트 응용 프로그램을 설치하고 에버노트 계정에 로그인합니다.
2. PDF 로 변환하려는 파일을 열고 **파일 > 인쇄 > 에버노트로 인쇄**를 선택합니다.
3. 인쇄 속성을 설정한 후 **인쇄**를 클릭합니다. PDF 파일의 이름과 저장 위치를 지정합니다.
4. PDF 파일이 만들어지면서 에버노트에 첨부됩니다.

## 스캐너를 사용하여 PDF 만들기

Foxit PhantomPDF 를 사용하면 스캐너를 사용하여 종이 문서에서 직접 PDF 를 만들 수 있습니다. 사용자 지정 설정 또는 전에 구성했던 사전 설정된 기본 설정을 사용하여 문서를 PDF 로 직접 스캔할 수 있습니다.


사용자 지정 설정을 사용하여 문서를 PDF 로 스캔하려면, 다음 옵션 중 하나를 사용하십시오. 1) **파일 > 만들기 > 스캐너에서 > 스캐너에서...** 버튼 > **스캔** 명령을 선택, 2) **변환 > 만들기 그룹 > 스캐너에서 > 스캔**을 선택, 또는 3) **홈 탭 > 변환 그룹 > 스캔** 버튼 > **스캔** 명령을 선택.

구성된 사전 설정을 사용하여 종이 문서를 PDF 로 스캔하려면 다음과 같은 방법으로 사전 설정을 선택하여 문서를 스캔합니다. 1) **홈 탭 > 변환 그룹 > 스캔** 버튼에서, 2) **파일 > 만들기 > 스캐너에서 > 스캐너에서...** 버튼에서 또는 3) **변환 > 만들기 그룹 > 스캐너에서**.

Foxit PhantomPDF 는 스캐너에서 PDF 를 생성하는 중에, 또한 기본 스캔 또는 이미지 기반으로 작성한 PDF 에서 **파일 > 스캔한 PDF 최적화**를 선택하여 스캔한 PDF 의 크기를 최적화할 수 있도록 지원합니다.

## 웹 브라우저 내에서 PDF 만들기

Foxit PhantomPDF 를 사용하면 Google Chrome, Internet Explorer 및 Firefox 에서 도구

모음에 있는 Foxit Convert 도구  를 사용하여 웹 페이지를 PDF 로 변환할 수 있습니다. 현재 웹 페이지를 새 PDF 로 변환하거나 기존 PDF 에 추가하거나 한 번 클릭으로 이메일 첨부파일로 새 PDF 를 보낼 수 있습니다.

## PDF 포트폴리오 만들기

Foxit PhantomPDF 에서는 **변환 > PDF 포트폴리오 > 새 PDF 포트폴리오 만들기**를 선택하여 파일 또는 폴더가 있는 새로운 PDF 포트폴리오를 만들거나, **빈 PDF 포트폴리오 만들기**를 선택해서 빈 PDF 포트폴리오를 만들고 기존 파일 또는 폴더를 추가하여 새 PDF 포트폴리오를 빠르게 만들 수 있습니다.

## PDF 의 모든 이미지 내보내기

“모든 이미지 내보내기”를 한 번 클릭하면, Foxit PhantomPDF 에서 문서의 모든 이미지를 개별 이미지 파일로 내보낼 수 있습니다. **변환 > 모든 이미지 내보내기**를 클릭하고 **이미지로 내보내기** 대화 상자를 통해 내보내기 전에 설정을 구성하십시오.

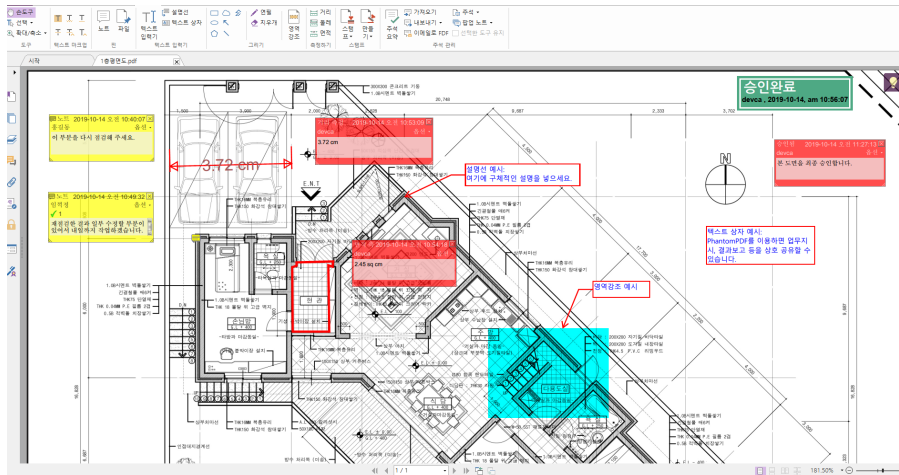




## PDF 를 이미지, MS Office, HTML 및 기타 형식으로 내보내기

1. 변환 탭을 클릭하십시오.
2. 이미지로, MS Office 로, HTML 로 또는 기타로 버튼을 선택하여 원하는 형식으로 PDF 를 변환하십시오.
3. 다른 이름으로 저장 대화 상자의 설정을 클릭하여 다른 변환 관련 고급 옵션을 선택하고, 확인을 클릭해도 됩니다
4. 파일 이름과 위치를 지정하고 저장을 클릭하여 변환을 시작하십시오.

## 주석

Foxit PhantomPDF 를 사용하여 주석, 마크업, 그림 명령을 사용하여 종이 문서에서 수행하듯, PDF 파일에 주석을 추가하거나 도형을 그릴 수 있습니다. 작업을 수행하고 나서 모든 주석이 자동으로 구성되면, 간편하게 검토할 수 있도록 내보낼 수 있게 됩니다.

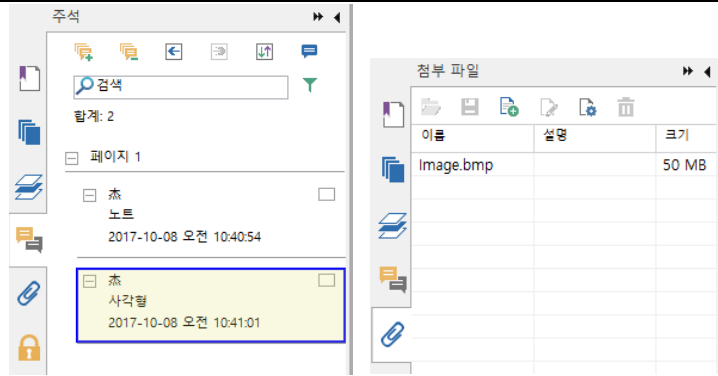


손명령 , 주석 선택 명령  또는 선택된 해당 명령을 사용하면 주석을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 속성을 설정하고, 상태를 설정하며, 주석에 응답하는 등의 작업을 선택할 수 있습니다. 주석 관리 그룹의 명령을 사용하여 주석 데이터를 내보내고 가져올 수 있으며 주석을 요약할 수 있습니다. 더 나아가, Microsoft Word 문서로부터 만든 PDF 파일에서 주석을 다는 경우, 주석 > 내보내기 > Word 로 내보내기를 선택하여 주석을 내보내서 원본 Word 문서를 쉽게 개선할 수도 있습니다.

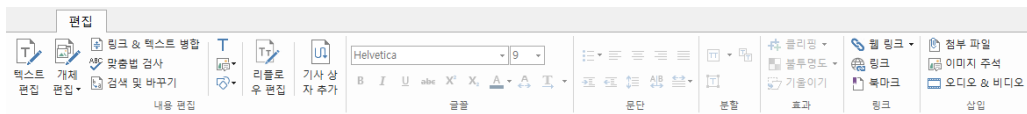
**참고:** 탐색 창에 있는 3D 내용 탐색 패널의 명령을 사용하여 PDF 파일의 3D 내용을 보고 탐색하며 주석을 작성할 수 있습니다.

## 주석 및 첨부 파일 보기

Foxit PhantomPDF 는 간편하게 참조할 수 있도록 모든 주석과 첨부 파일의 목록을 PDF 에 정리합니다. 이는 PDF 문서를 가장 크게 볼 수 있도록 기본적으로 숨겨져 있습니다. 숨겨진 주석과 첨부파일을 보려면 왼쪽 탐색 창의 주석 또는 첨부 파일 버튼을 클릭하십시오.



## 편집



### Business 에디션의 편집 탭



링크 추가, 파일 첨부, 이미지 추가, 멀티미디어 파일 재생 및 삽입 등의 일반 편집 기능과 레이어 편집, 검색 및 바꾸기, 기사 정의 및 PDF 최적화를 포함한 기타 PDF 편집기 기능을 사용하여 쉽게 PDF를 사용자 정의할 수 있습니다.

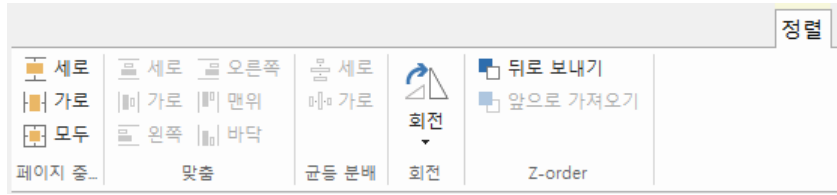
Foxit PhantomPDF는 또한 글꼴 설정(글꼴, 글꼴 크기, 색상, 밑줄 등), 문단 설정(왼쪽/가운데/오른쪽 정렬, 자간, 문자 수평 비율, 줄 간격), 스타일 설정, 그리고 개체 분할 및 병합을 포함하여 개체(텍스트, 이미지, 경로 및 음영 개체)를 추가하고 편집하는 고급 기능도 제공합니다.

텍스트 편집 명령 및 개체 편집 등의 개체 편집 명령을 사용할 경우, 텍스트 또는 개체를 클릭하면, 더 많은 편집 기능을 사용할 수 있는 정렬 탭이 나타납니다.

- **개체 추가** - PDF에 개체를 추가하고, 필요할 때 설정을 변경하려면 **텍스트 추가**

**T**, 이미지 추가 , **도형 추가**  를 클릭하십시오.

- **단락 편집 - 텍스트 편집**  를 클릭하고 편집할 단락을 선택하거나 **텍스트 및 이미지 선택** 명령으로 선택한 텍스트를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 **텍스트 편집**을 선택하십시오. "Enter"를 눌러서 새 줄을 시작할 수 있습니다. 입력되는 텍스트가 단락 상자의 여백에 도달하면 텍스트가 자동으로 줄바꿈됩니다. 또한, 단락 상자 내 텍스트가 자동으로 재배치될 수 있으며 그러면 단락 상자는 자동으로 배율이 재조정됩니다.
- **개체 편집 - 개체 편집**  을 클릭하고 편집할 개체를 선택하십시오. 그러면 텍스트 개체의 글꼴, 글꼴 크기/색상 및 기타 사항을 변경할 수 있습니다. 또한 선택한 개체를 이동, 크기 조정 삭제 또는 회전시킬 수 있습니다. 이미지, 개체 또는 음영 개체를 편집하면 해당 형식 탭이 나타납니다.
- **클리핑** - 원하는 개체 모양을 보이게 하려면 개체를 클리핑하십시오.



**개체 정렬 탭**

- **정렬** - PDF 파일에서 PDF 내용을 정렬하거나 페이지 가운데에 정렬할 수 있습니다.
- **리플로우 편집** - 워드 프로세서에서처럼 연속 모드에서 문서 콘텐츠를 편집하려면 **리플로우 편집** 명령을 클릭하십시오.

**참고:** 개체 편집 명령과 함께 개체를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 더 많은 작업을 수행할 수 있습니다.

## 페이지



**Business 버전의 페이지 탭**




Foxit PhantomPDF 를 사용하면 페이지 삽입/삭제, 페이지 이동/추출, 문서 분할, 페이지 병합, 페이지 재배열 및 페이지 외곽선을 작성하여 PDF 파일을 직접 구성할 수 있습니다. 또한 워터마크, 배경을 추가하고, 머리글 및 바닥글을 변경하며, 베이스 번호 및 **페이지** 탭의 다른 페이지 표시를 추가할 수 있습니다. 또한, 페이지 섬네일 패널의 섬네일을 끌어 놓아 다른 문서의 페이지를 조합할 수 있습니다. 심지어 섬네일을 빈 공간으로 드래그하여 선택한 페이지를 새 PDF 파일로 추출할 수 있습니다.

## 양식

PDF 양식은 정보를 수신 및 제출하는 방법을 간소화합니다. Foxit PhantomPDF 로 양식 채우기, 재설정, 생성, 저장 및 제출 등의 작업을 수행할 수 있습니다.

- [PDF 양식 채우기](#)
- [양식에 주석 추가하기](#)
- [양식 데이터에서 작업하기](#)
- [양식 만들기 및 편집](#)
- [양식 인식](#)
- [연산순서 설정](#)
- [JavaScript 실행 정보](#)

## PDF 양식 채우기



Foxit PhantomPDF 는 대화형 PDF 양식(Acro 양식 및 [XFA 양식](#)) 및 비대화형 PDF 양식을 지원합니다. 대화형 양식을 손 명령  을 사용하여 채울 수 있습니다. 비대화형 PDF 양식의 경우, 텍스트 입력기 명령  을 사용할 수 있습니다. 또는 Foxit PhantomPDF 가 양식 필드 인식 명령  을 사용하여 양식 필드를 인식하도록 한 후, 손 명령을 사용하여 양식을 채울 수 있습니다.

Foxit PhantomPDF 는 자동 완성 기능을 지원하므로 PDF 양식을 빠르고 간편하게 채울 수 있습니다. 자동 완성 기능은 이전에 양식에 입력한 내용을 기억해 다음에 다른 양식을 입력할 때 양식과 일치하는 내용을 추천해줍니다. 일치 내용은 팝업 메뉴로 표시됩니다.

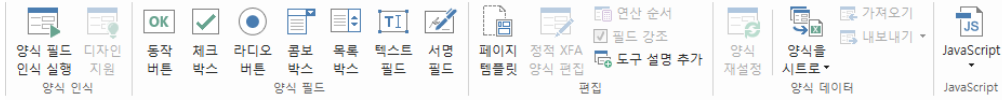
## 양식에 주석 추가하기

기타 PDF 에서와 동일하게 PDF 양식에 주석을 추가할 수 있습니다. 양식 작성자가 주석을 추가할 수 있는 권한을 부여한 경우에만 주석을 추가할 수 있습니다. [주석](#)도 참조하십시오.

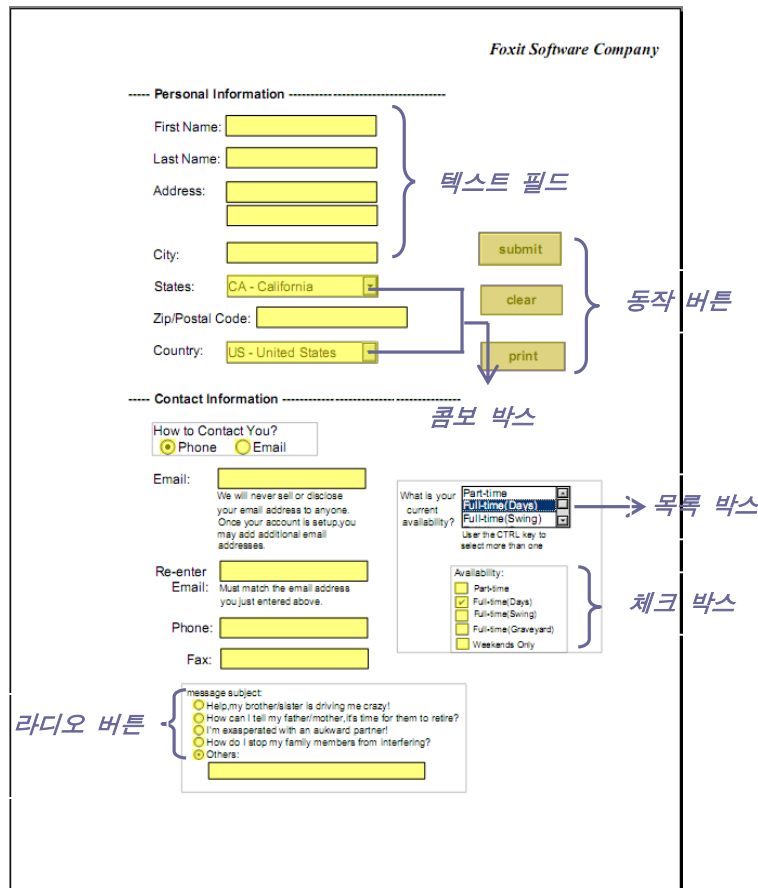
## 양식 데이터에서 작업하기

PDF 파일의 양식 데이터를 가져오기/내보내기 하려면 **양식 데이터** 그룹에서 **가져오기** 버튼  또는 **내보내기** 버튼  을 클릭하십시오. 이는 주석 데이터를 가져오고 내보내는 방법과 유사합니다. 또한 기존 CSV 파일에 추가할 양식 데이터를 내보내거나 다양한 PDF 양식을 CSV 파일에 결합할 수 있습니다. 그러나, 이 기능은 PDF 대화형 양식에서만 사용할 수 있습니다. Foxit PhantomPDF 는 **양식 재설정** 명령을 제공하여 양식을 재설정할 수 있도록 합니다. 또한 Ultraform 기술이 적용된 PDF 양식의 경우, Foxit PhantomPDF 를 사용하여 양식 데이터가 포함된 2D 바코드를 만들고 표시할 수 있습니다.

양식 만들기 및 편집




Foxit PhantomPDF 를 사용하면, 대화형 양식을 만들 수 있습니다. 동작 버튼, 텍스트 필드, 체크 상자, 콤보 상자, 목록 상자나 라디오 버튼을 추가하여 대화형 PDF 양식을 만들 수 있으며 이런 양식의 속성을 설정할 수 있습니다. 또한 한 PDF 페이지를 페이지 템플릿으로 설정할 수 있는데, 사용자가 Java 스크립트가 있는 버튼을 만들어서 PDF 에 페이지 템플릿을 빠르게 추가할 수 있는 확장 가능한 양식을 설계하는 데 매우 유용합니다. 양식의 접근성을 높이려는 경우, **도구 설명 추가**를 클릭하면 설명이 없는 모든 양식 필드에 자동으로 도구 설명을 추가할 수 있습니다..



PDF 양식

양식 필드 만들기

동작 버튼을 예로 들어 설명합니다. **양식 필드** 그룹에서 선택하여 이 버튼을 만들 수 있습니다. **주석 선택 명령**  을 선택하여 실행 버튼을 이동, 크기 조정 및 삭제할

수 있습니다. 버튼 속성을 설정하여 버튼 모양, 동작 및 작동 상태와 기타 양식 필드 설정을 지정할 수 있습니다.



**참고:** 그룹의 라디오 버튼의 경우, 양식 필드는 동일해야 하지만 내보내기 값은 달라야 합니다. 이는 라디오 버튼 및 해당 정확한 값을 데이터 베이스에서 수집하기 위함입니다.

## 양식 인식

Foxit PhantomPDF 는 사용자가 대화형 PDF 양식을 쉽게 개발할 수 있도록 **반자동 PDF 양식 디자인** 기능을 제공합니다. 일반적으로 디자인 레이아웃 또는 스캔 파일에서 양식 필드를 직접 정의할 수 있는 방법이 필요합니다. **양식 필드 인식 실행**은 중요한 명령이며 대화형 PDF 양식을 만드는 시간을 절약할 수 있습니다.

### 1. 양식 필드 인식 실행

Foxit PhantomPDF 에서 PDF 파일을 엽니다. **양식** 탭을 클릭하고 **양식 필드 인식 실행**을 선택하십시오. Foxit PhantomPDF 는 정보를 입력할 위치를 표시하는 파일의 상자, 밑줄 및 기타 제시 사항을 찾아 텍스트 필드 및 체크 상자로 변경합니다. 문서에서 채울 수 있는 모든 필드가 인식되고 강조 표시됩니다.


**참고:** PDF 가 Foxit PhantomPDF 에서 열릴 때 양식 인식을 자동으로 실행하려면, **파일 > 기본 설정 > 양식**을 클릭하고, “PhantomPDF 응용 프로그램에서 PDF 를 만들 때 양식 인식 실행” 옵션을 선택하십시오.

### 2. 디자인 지원으로 양식 결과 검사 및 수정

인식 프로세스가 항상 완벽하지는 않기 때문에, 양식을 정리하고, 누락된 필드를 추가하고, 기본 글꼴 설정 및 오류를 수정하기 위한 다른 일반적인 정리 작업을 조정해야 합니다. **디자인 지원** 및 기타 **양식 필드** 명령을 사용하면, 디자인 지원 명령이 해당 양식 필드를 검사하고 설정을 자동으로 변경하기 때문에 위의 모든 작업을 쉽게 완료할 수 있습니다. 팝업 상자에서 직접 이름을 수정하고 “모든 속성”을 클릭하여 설정을 변경할 수 있습니다. **다음 내용도 참조하십시오. [양식 필드 만들기](#).**

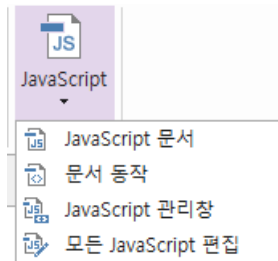
**참고:** **파일 > 기본 설정 > 양식**을 클릭하고 “필드를 만든 후 속성 상자 열기” 옵션을 선택하십시오.

## 연산 순서 설정

양식에서 두 개 이상의 연산을 정의할 때 수행되는 순서는 연산을 설정하는 순서입니다. 만약 두 개의 양식 필드 계산에서 얻은 결과를 사용하여 세 번째 양식 필드의 값을 계산하려는 경우, 먼저 처음 두 개의 양식 필드를 같이 계산하여 올바른 결과를 얻어야 합니다. 양식 탭에서 연산 순서  버튼을 클릭하십시오.

## JavaScript 실행 정보

사용자는 Foxit PhantomPDF 로 JavaScript 코드를 호출하여 문서, 즐겨찾기, 링크 및 페이지와 관련된 작업에 사용할 수 있습니다. Foxit PhantomPDF 는 다음 네 가지 옵션을 제공합니다. 즉, JavaScript 문서, 문서 동작, JavaScript 관리창 및 모든 JavaScript 편집을 제공합니다. JavaScript 문서를 사용하면 Foxit PhantomPDF 의 문서 레벨 스크립트를 만들거나 액세스할 수 있습니다. 문서 동작은 전체 문서에 적용되는 문서 레벨 JavaScript 동작을 만들 수 있도록 합니다. JavaScript 관리창은 편리한 대화형 인터페이스를 제공하여 자바스크립트 일부 코드를 점검하고 개체의 속성과 방법을 테스트할 수 있게 합니다. 모든 JavaScript 편집 옵션을 사용하면 JavaScript 편집기에서 모든 JavaScript(예: 북마크 JavaScript, 페이지 JavaScript 등)를 만들고 편집할 수 있습니다.



## Windows ODBC 와 연결된 데이터베이스 옵션

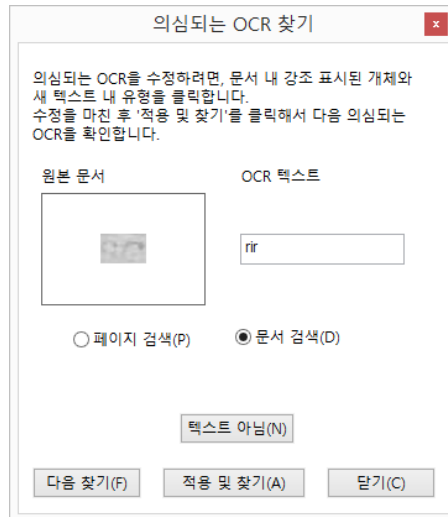
선택적 데이터베이스 연결 플러그인은 Foxit PhantomPDF 내 JavaScript 개체이며 사용자가 Windows ODBC(Open Database Connectivity) 데이터 소스에 연결할 수 있도록 합니다. 또한 개발자들은 새로운 데이터를 삽입하고, 정보 업데이트 및 데이터베이스 항목을 삭제하기 위하여 문서 레벨-스크립트를 만들어 데이터베이스에 연결합니다. 현재, ADBC(Acrobat Database Connectivity)는 Windows 에서만 사용할 수 있는 기능이며 Microsoft 에서 제공하는 ODBC(Open Database Connectivity)가 필요합니다.

## OCR



OCR(Optical Character Recognition)은 프린트된 텍스트의 이미지를 기계가 읽을 수 있는 텍스트로 번역하는 소프트웨어 프로세스입니다. 일반적으로 OCR은 스캔한 종이 문서를 전자 사본으로 만드는 데 주로 사용되지만 기존 전자 문서(예: PDF 또는 PDF 포트폴리오)에서도 실행할 수 있습니다. Foxit PhantomPDF를 사용하면 종이 문서를 PDF로 직접 스캔하고 OCR을 실행하여 문서를 검색 및 편집할 수 있도록 만들 수 있습니다.

의심스러운 OCR 결과 - Foxit PhantomPDF는 OCR 결과에서 의심 사항을 감지하고 표시할 수 있으며 OCR 결과의 정확성 향상을 위해 사용자가 인식 결과를 편집할 수 있도록 해줍니다. **변환** 탭에서 **의심되는 결과**를 클릭하고 풀다운 메뉴에서 **의심되는 첫번째 대상/의심되는 모든 대상**을 선택하십시오. 의심되는 OCR 찾기 대화 상자에 원본 문서 텍스트 및 OCR 텍스트 모두가 나타납니다. 필요한 경우, OCR 텍스트 상자에서 텍스트를 편집할 수 있습니다. 강조 표시된 텍스트가 정확하게 식별되지 않는 경우, **텍스트 아님**을 클릭하십시오. 의심되는 다음 대상을 찾으려면 **다음 찾기**를 클릭하거나 의심 대상을 승인하고 다음을 찾으려면 **적용 및 찾기** 메뉴를 클릭하십시오.



**참고:** Foxit PhantomPDF는 한 번 클릭으로 기본값 또는 이전에 설정한 설정으로 스캔 PDF 또는 이미지 기반 PDF의 모든 페이지를 인식하도록 **홈/변환** 탭 아래에 **빠른 OCR** 명령이 있습니다.



## 공유

Foxit PhantomPDF 를 사용하면 한 번 클릭으로 PDF 를 첨부 파일로 타인 또는 Evernote/OneNote 계정에 보낼 수 있습니다. 또한 사용자는 내부 서버 또는 Foxit Server 의 문서를 타인과 공유하여 다른 검토자의 피드백/주석을 모을 수 있습니다. 클라우드 서비스 또는 ECM 시스템(SharePoint, ndOffice, iManage Work, OpenText eDOCS, 및 Worldox)와 통합되어 사용자가 하나의 어플리케이션에서 문서를 쉽게 공유 및 관리할 수 있습니다.

- [문서 검토](#)
- [ECM 시스템 및 클라우드 서비스와 통합](#)

### 문서 검토

**검토 공유**를 사용하여 문서 작성자는 내부 서버 또는 Foxit Cloud 의 문서를 공유할 수 있습니다. 검토 개시자의 초대를 받은 후 검토자는 전체 주석 추가 명령 세트를 사용하여 PDF 를 마크업할 수 있습니다. 다른 사람이 새 주석을 추가하면 알림이 전송되어 검토자가 주석에 답할 수 있습니다. 개시자와 검토자 모두의 주석은 Foxit Cloud 의 내부 서버에서 자동으로 수집된 후, 일정 주기로 Foxit PhantomPDF 에 의해 동기화됩니다.

**이메일 검토**는 검토자에게 공용 서버에 대한 액세스 권한이 없거나, 개시자에게 검토 협조가 필요하지 않은 경우에 유용합니다. **이메일 검토**에서 개시자는 검토자에게 PDF 를 첨부 파일로 보내고 검토자로부터 주석이 추가된 PDF 를 다시 받은 후에만 주석을 볼 수 있습니다. 또한 다른 사람들이 작성한 주석 보기에 대한 액세스 권한이 없다면 검토자는 주석을 추가한 후 PDF 파일을 다시 보낼 수만 있습니다.

검토용 PDF 파일을 보내려면, **공유 > 검토 공유용으로 전송** 또는 **이메일 검토용으로 전송**을 선택하십시오. (*Business* 에디션 전용)

검토 **추적기**를 사용하여 검토 개시자 또는 검토자가 모든 주석을 추적하고 전체 검토 프로세스를 실시간으로 관리할 수 있습니다.

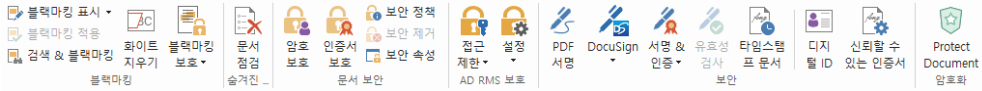
Microsoft Word 문서로부터 만든 공유 검토 또는 이메일 검토 하에서 PDF 파일에 대한 주석을 모으는 경우, **주석 > 내보내기 > Word 로 내보내기**를 선택하여 주석을 내보내서 원본 Word 문서를 쉽게 개선할 수 있습니다.

### ECM 시스템 및 클라우드 서비스와 통합

ECM 시스템(eDOCS DM, SharePoint, Documentum, ndOffice, iManage Work, Enterprise Connect, Worldox, ShareFile, Epona DMSforLegal, Alfresco 및 iManage 10 포함) 및 클라우드 서비스(개인 또는 비즈니스용 OneDrive, Google Drive, Dropbox, Box 및 Egnyte 포함)와 통합되어 사용자가 하나의 어플리케이션에서 쉽게 문서를 공유 및 관리할 수

있습니다. 클라우드 서비스나 ECM 시스템의 파일을 열고 저장하는 작업은 **파일 > 열기/다른 이름으로 저장 > 장소 추가 +**에서 또는 **공유 탭**의 해당 버튼에서 수행할 수 있습니다.

## 보안 및 서명



### Business 에디션의 보호 탭

Foxit PhantomPDF 는 PDF 내용에 대한 강력한 보호를 제공합니다. 허가 받지 않은 액세스를 방지하고 민감한 작업을 제한하며 디지털 서명을 적용하는 등 PDF 파일을 암호화 및 보안 설정할 수 있습니다.

- [문서 보안](#)
- [보안 정책 관리](#)
- [RMS 보호기\(Business 에디션에만 해당\)](#)
- [서명 정보](#)
- [블랙마킹\(Business 에디션에만 해당\)](#)
- [문서 점검](#)
- [블랙마킹 및 RMS 로 보호된 PDF 생성\(Business 에디션에만 해당\)](#)


## 문서 보안

Foxit PhantomPDF 에는 파일에 액세스할 수 있는 사람, 파일을 받고 수행할 수 있는 작업, 그리고 보호된 문서를 열 수 있는 사람을 제어하는 세 가지 보안 서비스가 있습니다. 그 세 가지는 암호 보호, 인증서 보호 및 Microsoft Windows Rights Management Services 암호화입니다.

**암호 보호:** 암호를 사용하여 액세스를 제한하는 것은 물론, 인쇄, 복사, 편집 등 일부 기능을 제한할 수도 있습니다.

- **열기 암호:** 사용자는 문서를 열려면 올바른 암호를 입력해야 합니다.
- **권한 암호:** 사용자가 파일을 열 때 특정 기능을 잠급니다. 예를 들어, 수취인이 문서를 수정하거나 인쇄하는 것을 제한할 수 있습니다.

**인증서 보호:** 인증서를 통한 문서 보안의 장점은 작성자가 각자에게 고유한 권한을 지정할 수 있다는 점입니다. 예를 들어, 작성자는 다른 사람이 텍스트를 편집하거나 페이지를 삭제하도록 허용하는 것 외에도 양식을 채우고 문서에 주석을 추가하는 것을 허용할 수 있습니다.

파일의 보안 내용을 보려면, **파일 > 속성 > 보안**을 선택하거나 **보호** 탭에서 **보안 속성**  을 클릭하십시오.

## 보안 정책 관리

동일한 보안 설정을 여러 PDF 파일에 자주 적용하는 경우, 설정을 다른 PDF 파일에 적용할 수 있는 정책으로 저장할 수 있습니다. 보안 정책에는 보안 방법, 암호화된 비밀번호, 권한 설정 및 기타 보안 설정이 포함됩니다. 이를 관리하려면, **보안 리본의**

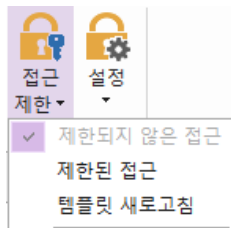
**보안 정책**  을 클릭하십시오.

## RMS 보호기(Business 에디션에만 해당)


Foxit PhantomPDF RMS 보호기는 Microsoft Windows Rights Management Services 와 원활하게 통합하여 PDF 문서를 보호하고 정책 템플릿을 관리합니다. 권한이 부여된 경우, 정보 보안을 향상시키고 준수 요구 사항을 충족시키기 위해 Foxit PhantomPDF 를 사용하여 RMS 로 보호된 문서를 열 수 있습니다. Foxit PhantomPDF 가 설치되면 모든 Microsoft AD RMS 서비스를 모든 PDF 파일로 확대합니다.


## RMS 암호화

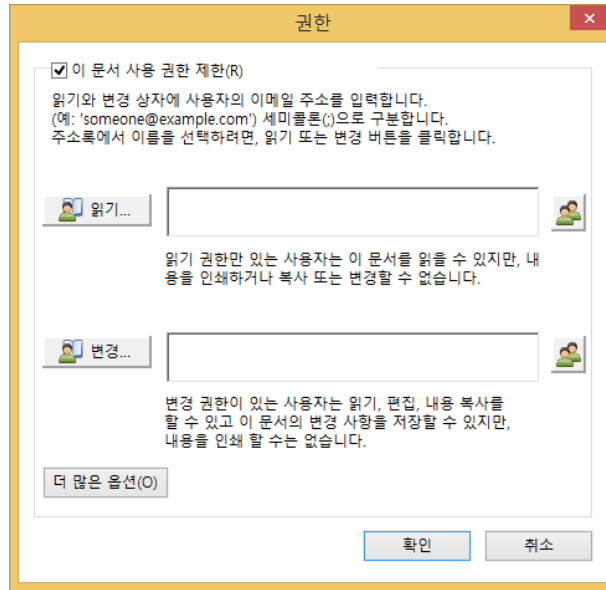
1. **보호 > 제한된 접근**을 클릭합니다.
2. RMS 암호화를 추가할 템플릿을 선택하십시오. 사용자 지정 템플릿도 만들 수 있습니다. [템플릿 만들기](#)를 참조하십시오.



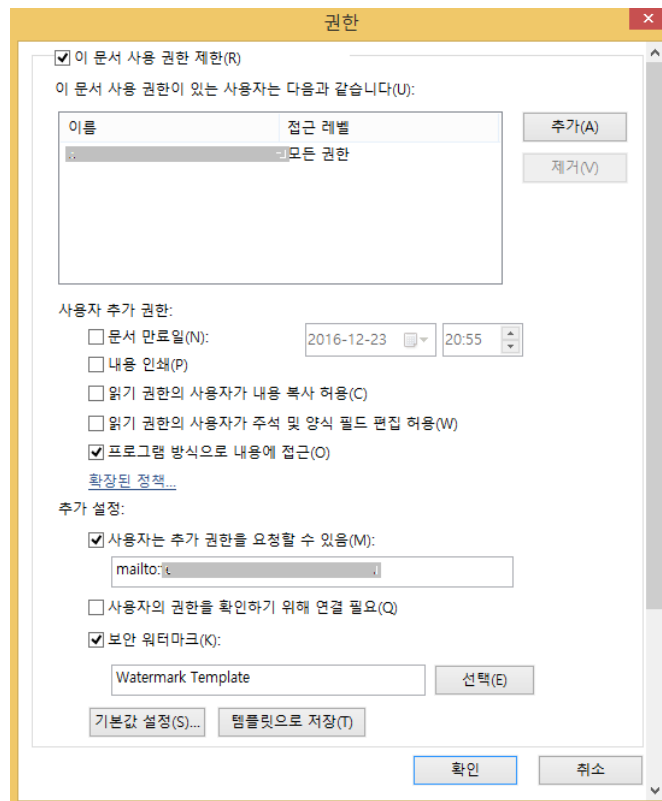
3. 템플릿을 사용하지 않으려면 **제한된 접근**을 클릭하십시오.

- 처음 RMS 서버에 로그인할 때 계정 이름 및 암호를 입력하십시오.
- 읽기 권한을 부여할 사용자를 추가하려면  읽기... 아이콘을 클릭하십시오.

(Outlook 이메일 클라이언트인 경우,  읽기... 아이콘을 클릭하면 Outlook 연락처 목록이 팝업됩니다. 그러면 [더 많은 옵션](#) 단계로 이동할 수 있습니다.)



- (선택 사항) 권한 대화 상자에서 **더 많은 옵션**을 클릭하십시오. 선택한 사용자들이 텍스트 상자에 나타납니다. 필요에 따라 여기에서 사용자를 추가 또는 삭제할 수 있습니다. 필요한 경우 권한을 지정하고 **확인**을 클릭합니다.



- **확인**을 클릭하고 변경 사항을 저장하십시오. 지금 설정한 권한으로 문서가 보호됩니다.

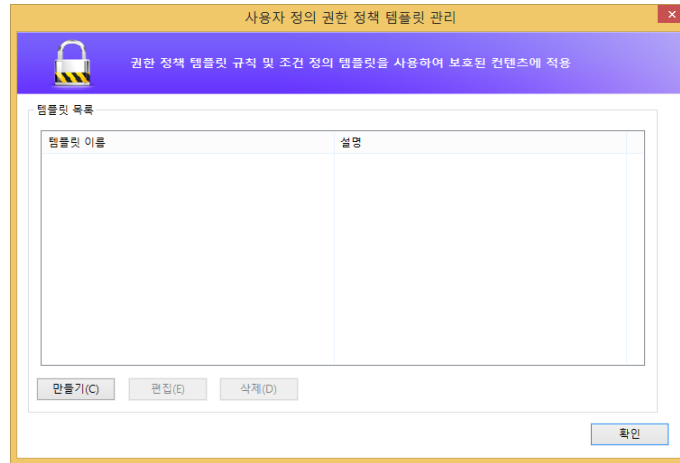
**참고:** Foxit PhantomPDF 는 또한 PDF 문서를 PPDF 형식으로 암호화할 수 있는 Microsoft IRM Protection 버전 2 를 지원합니다. Microsoft IRM Protection 버전 2 의

암호화 정책에는 동적 워터마크, 확장 정책 및 동적 해지가 포함되어 있지 않습니다.

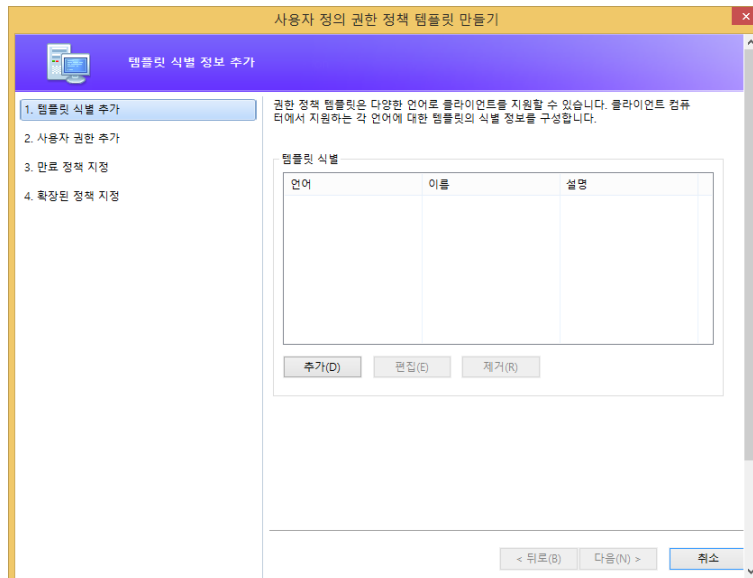
## 템플릿 만들기 및 편집

사용자 정의 템플릿을 만들려면 다음 단계를 참조하십시오.

1. **보호 > 설정 > 사용자 정의 템플릿**을 선택하십시오.



2. **사용자 정의 권한 정책 템플릿 만들기** 대화 상자를 열려면 **만들기**를 클릭합니다. (기존 템플릿을 수정하려면 **편집**을 클릭하십시오.) 템플릿을 만드는 동안 네 단계를 통해 사용자 정의 권한을 설정합니다.



네 번째 단계(**확장된 정책 지정**)에서 보안 워터마크를 만들려면 **보안 워터마크**를 참조하십시오.

## 보안 워터마크

### 프로필 만들기

워터마크를 추가하기 전에 먼저 프로필을 만들어야 합니다. 동일한 프로필에 있는 PDF에 적용할 때에는 특정 워터마크가 아니라 프로필만 선택할 수 있습니다.

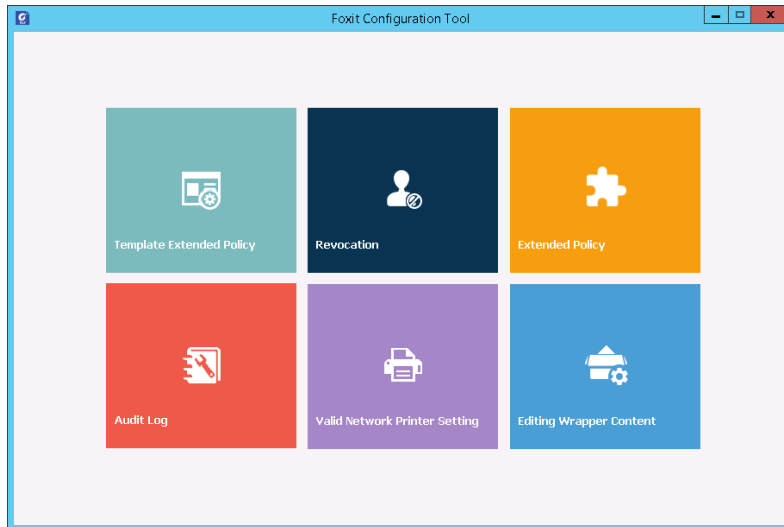
- **보호 > 설정 > 보안 워터마크**를 선택하십시오.
- 프로필을 만들고 이름을 지정하려면 **새 프로필**을 클릭하십시오.
- 텍스트 상자에서 워터마크 내용을 입력한 후, 글꼴, 크기, 색상, 밑줄 및 자리 맞춤을 설정하십시오.

*참고: 텍스트만 워터마크로 지정할 수 있습니다.*

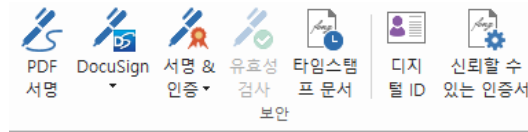
- 동적 텍스트를 선택하십시오. PDF 리더가 파일을 열 경우, 워터마크는 현재 문서 정보를 동적으로 표시합니다. 동시에 여러 동적 텍스트를 사용할 수 있습니다.
- 회전 각도와 불투명도를 선택하여 모양을 설정하십시오. 또한 대상 페이지에 상대적 비율을 적용하는 옵션도 있습니다.
- 대상 페이지와 워터마크 간 수직 및 수평 거리를 설정하십시오.
- 워터마크를 적용할 페이지 범위를 선택하십시오. 하위세트 목록에서 선택하여 다른 페이지 범위 옵션을 선택할 수 있습니다.
- 오른쪽 창에서 워터마크를 미리 보십시오.
- 마치려면 **확인**을 클릭하십시오.

### Foxit 구성 도구

Foxit PhantomPDF RMS 보호기는 관리자가 RMS 서버에서 보호 설정을 더 잘 수정할 수 있도록 손쉬운 구성 도구를 제공합니다. 관리자는 각 도구를 직접 사용/해제하고 공식 템플릿의 확장된 정책을 편집하고 권한을 동적으로 취소하고 로그를 감사하고 올바른 네트워크 프린터를 설정하며 래퍼 파일을 사용자 지정할 수 있습니다.



## 서명 정보



### 디지털 ID

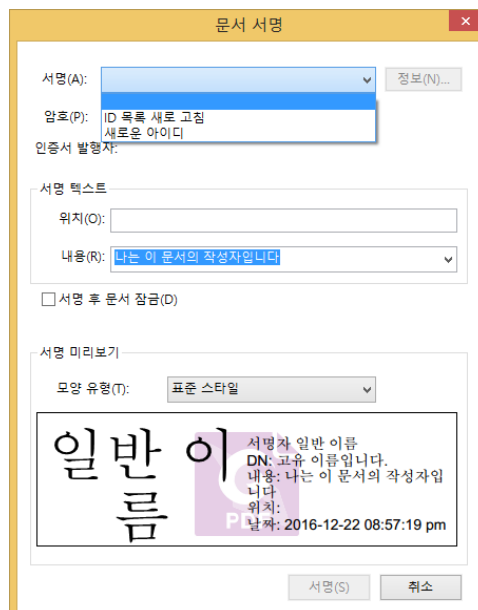
디지털 ID에는 2개의 키가 포함되어 있습니다. 하나는 암호화 및 데이터 잠금에 사용되는 공용 키(인증서)이고, 다른 하나는 암호화 또는 암호화된 데이터 잠금을 해제하는 데 사용되는 개인 키입니다.

공용 키 및 기타 ID 정보가 포함된 인증서를 ID 식별 또는 서명 확인에 사용해야 하는 사람들에게 배포할 수 있습니다. 개인 키가 있어야 인증서를 사용하여 암호화된 정보를 잠금 해제할 수 있으므로 디지털 ID는 안전한 장소에 저장해야 합니다.

디지털 ID는 일반적으로 암호로 보호되며, PKCS#12 파일 형식으로 컴퓨터 또는 Windows 인증서 저장소에 저장할 수 있습니다. 회사 전체에 배포하려는 경우에도 IT 관리자는 [SignTMgr 도구](#)를 사용하여 조직 전체 사용자들의 PDF 파일 서명을 디지털 ID 파일에서 허용하도록 구성할 수 있습니다.

Foxit PhantomPDF에서는 다음 단계를 거쳐 자체 서명된 디지털 ID를 만들 수 있습니다.

- 보안 리본에서 **서명 & 인증 > 서명 배치**를 클릭한 후 서명 영역을 클릭하고 드래그하십시오. 문서 서명 대화 상자의 **서명** 드롭다운 목록에서 새로운 아이디를 만들려면 **새로운 ID**를 선택하십시오.



- 자체 서명된 디지털 ID 를 저장할 위치를 선택하십시오.
- 자체 서명된 인증서 생성 시 ID 정보를 입력하십시오.
- 새로운 디지털 ID 파일을 위해 파일 위치 및 암호를 입력하십시오.

### 문서에 서명하기

문서에 서명하기 전에, 서명할 위치에 서명 필드를 그리고, 디지털 ID 를 얻은 다음, 서명을 만들어야 합니다.

- 보안 탭에서 **서명 & 인증 > 서명 배치**를 클릭하면 서명 작업이 완료됩니다.

사용자 승인을 나타내기 위해 PDF 에 서명합니다. 문서에 서명할 경우 서명을 크기 조정하거나 이동할 수 없습니다. 여러 사람이 몇 번이고 PDF 에 서명할 수 있습니다. 문서에 서명하고 나면 서명 필드에 디지털 서명이 나타납니다. 서명 모양은 기본 설정에 따라 달라집니다.

### 서명 유효성 검사

서명의 유효성은 해당 서명의 디지털 ID 인증서 상태 및 문서 통합성의 진위 여부를 점검하여 판단됩니다. 응용 프로그램을 구성한 방법에 따라 유효성 검사가 자동으로 발생할 수 있습니다.

1. 서명이 포함되어 있는 PDF 를 엽니다. 다음 중 하나를 수행합니다.
  - **보호 > 유효성 검사**를 선택합니다.
  - 손 명령으로 서명을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고, 상황에 맞는 메뉴에서 **서명 유효성 검사**를 선택합니다.
  - 도구 모음의 손 명령을 선택하고 서명을 클릭합니다.
  - **디지털 서명** 패널을 클릭하고, 서명을 마우스 오른쪽 버튼을 클릭한 다음 **서명 유효성 검사**를 선택합니다.
2. 서명의 유효성을 설명하는 서명 유효성 검사 상태 메시지 상태를 표시합니다.

**참고:** 기본적으로, Foxit PhantomPDF 는 문서가 열릴 때 서명의 유효성을 검사하고 서명의 유효성을 검사하면서 인증서 해지 상태를 점검합니다. 설정을 변경하려면 **파일 > 기본 설정 > 서명**으로 이동해서 **서명 및 검증**에서 해당 옵션의 선택을 해제합니다.

### PDF 인증(Business 에디션에만 해당)

작성자만이 본인의 PDF 문서를 인증할 수 있습니다. 작성자는 인증 후 파일에 수행될 수 있는 변경 사항을 지정할 수 있습니다. 승인된 변경 사항이 적용될 때마다 인증서는 여전히 유효합니다. 읽는 사람이 허용되지 않은 변경 사항을 수행하려는 경우, 인증서가 무효화 되어 다음 사용자는 문서가 조작되었음을 알게 됩니다.

### 디지털 서명 및 문서에 타임스탬프 추가

타임스탬프는 문서에 서명한 날짜 및 시간을 지정하는 데 사용됩니다. 신뢰할 수



있는 타임스탬프는 PDF의 내용이 지정 시간에 존재했으며 그 후로 변경되지 않았음을 알려줍니다. Foxit PhantomPDF를 사용하면 디지털 서명 또는 문서에 신뢰할 수 있는 타임스탬프를 추가할 수 있습니다.

디지털 서명 또는 문서에 타임스탬프를 추가하기 전에 기존 타임스탬프 서버를 구성해야 합니다. **파일 > 환경 설정 > 타임스탬프 서버**로 이동하여 기본 타임스탬프 서버를 설정하십시오. 그러면 문서에 타임스탬프 서명을 추가하기 위해 디지털 서명을 배치하거나 **보호 > 타임스탬프 문서**를 클릭하여 문서에 서명할 수 있습니다. 문서가 서명될 때 디지털 서명의 속성에 타임스탬프 서버의 날짜/시간이 표시되도록 타임스탬프 서버를 신뢰할 수 있는 인증서 목록에 추가해야 합니다.

신뢰할 수 있는 인증서 목록에 신뢰할 수 있는 타임스탬프 서버를 추가하려면, **서명 속성** 대화 상자의 왼쪽 하단 모서리에 있는 **타임스탬프 속성**을 클릭하십시오. 팝업 **타임스탬프 속성** 상자에서 **신뢰할 수 있는 인증서에 추가**를 클릭하십시오. 타임스탬프 서명이 문서에 추가되면 **디지털 서명** 창에 있는 타임스탬프 서명을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 **서명 속성 표시**를 선택할 수 있습니다. 팝업 **서명 속성** 상자에서 **신뢰할 수 있는 인증서에 추가**를 클릭하십시오.

### 빠른 PDF 서명

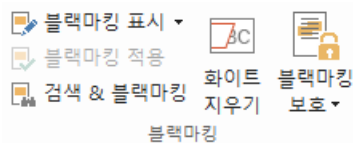
빠른 PDF 서명을 사용하여 자체 서명된 서명을 만들고 페이지에 직접 서명을 추가할 수 있습니다. 상황에 따라 여러 서명을 만들 필요는 없습니다. **보호 > PDF 서명**에서 나만의 필기 서명을 만들고 리본에 나타나 있는 **PDF 서명** 상황에 맞는 탭의 명령을 이용하여 문서에 서명합니다.

작성한 서명을 관리하려면 다음을 수행하십시오.

**PDF 서명** 상황에 맞는 탭에서 서명 팔레트의 오른쪽 하단 모서리에 있는 **▼**를 클릭하고 드롭다운 메뉴에서 **서명 관리**를 선택하십시오. **서명 관리** 대화 상자에서는 서명을 생성, 이동 및 삭제하고 작성한 서명의 암호를 설정할 수 있습니다.

### 블랙마킹(Business 에디션에만 해당)

블랙마킹 기능을 사용하면 민감한 정보를 다른 사람이 사용하기 전에 문서에서 제거할 수 있습니다. 먼저 블랙마킹할 텍스트 또는 그래픽을 표시한 후 현재 페이지나 여러 페이지에 교정을 적용할 수 있습니다. 또는 **화이트로 지우기** 기능을 사용하여 클릭 한 번으로 내용을 영구적으로 제거하고 흰색 배경으로 대체할 수 있습니다.



**참고:** 블랙마킹 및 화이트로 지우기 작업 모두 영구적이고 되돌릴 수 없습니다. 블랙마킹을 적용하기 전에 이 문서의 백업 사본을 저장하는 것이 좋습니다.

## 문서 점검


Foxit PhantomPDF에서는 일반적으로 메타데이터, 포함된 콘텐츠, 첨부 파일, 스크립트 등을 포함한 PDF 파일에 숨겨진 개인 정보 또는 민감한 사용자 정보를 제거할 수 있도록 지원합니다.

PDF에서 숨겨진 정보를 제거하려면 **보호 > 문서 점검**으로 이동하십시오.

## 블랙마킹 및 RMS로 보호된 PDF 생성(*Business* 에디션에만 해당)

Foxit PhantomPDF를 사용하면 기존 PDF를 이용하여 블랙마킹된 PDF 및 RMS로 보호된 PDF를 생성할 수 있습니다. 권한 있는 사용자는 전체 문서를 볼 수 있는 접근이 허용되지만 권한이 없는 사용자는 보호 문서 내 중요하지 않은 정보의 공유 향상을 위해 허용되는 교정본만 볼 수 있습니다.

교정본 및 RMS로 보호된 PDF를 생성하려면 다음을 수행하십시오.

- 블랙마킹을 위해 텍스트를 표시하십시오.
- **보호 > 블랙마킹 보호**  를 클릭하고 RMS 서버에 로그인한 후 암호화할 RMS 템플릿을 선택하십시오.

## 연결된 PDF

Foxit 연결된 PDF를 사용하면 각 PDF는 cPDF 클라우드 서비스로 할당된 ID를 수행하고 생성, 배포 및 수정과 같은 PDF의 모든 이벤트를 추적할 수 있습니다. 그러면 연결된 PDF 문서의 이동 위치, 문서에 수행한 배포 및 수정 횟수에 상관없이 문서 소유자는 항상 실시간으로 문서를 추적하고 관련된 문서 뷰어와 공동 작업할 수 있습니다. 따라서 일반 PDF가 개별적이며 정적인 반면, 연결된 PDF는 파일, 작업자, 위치 및 시스템을 함께 연결합니다.

Foxit PhantomPDF 도구 모음의 **연결** 탭은 연결된 PDF를 만들고 보호하고 이에 대한 접근을 추적할 수 있는 강력하고 사용하기 쉬운 명령을 제공합니다. 또한 언제 어디서나 서버 없이도 연결된 PDF에 대한 공유 검토를 시작하고 참여할 수 있습니다. 자세한 기능은 다음과 같습니다.

- PDF를 연결된 PDF로 변환
- PDF로 만들 때 기타 형식을 cPDF로 변환
- 다른 사용자가 연결된 PDF 문서를 열 때 나타나는 열기 메시지를 구성(*Business* 에디션)
- 문서 복제(*Business* 에디션)
- 추적이 적용된 문서 사용(*Business* 에디션)
- cPDF 문서에 대한 모든 접근 추적
- 문서 홈페이지의 사용 현황 데이터 표시
- cPDF 문서의 새 버전 등록 및 업로드

- 새 버전 등록 시 업데이트 알림 보내기(*Business* 에디션)
- 파일 링크를 생성한 다음 이메일을 통하거나 소셜 미디어로 보내어 파일 공유
- 온라인 연결된 PDF 보호(*Business* 에디션)
- 권한 구성
- 문서 권한 동적으로 승인 및 취소
- 문서 권한 동적으로 요청 및 문서 권한 변경에 응답
- 공유 폴더를 설정할 필요 없이 검토 공유 연결
- 문서 찾기 및 요청

연결된 PDF에 대한 자세한 내용을 보려면 [연결된 PDF 사용자 설명서](#)를 참조하십시오.

## 접근성

Foxit PhantomPDF에서는 접근성 기능을 제공하여 장애를 가진 사용자(예를 들어 시각 장애인)도 정보와 기술을 이용할 수 있게 해줍니다. 리본에 있는 **접근성** 탭과 탐색 창의 접근성 관련 패널의 명령을 사용하여 해당 PDF의 접근성을 검사하고, 접근성 문제를 해결하고, 문서 구조를 편집하고, 접근성 기본 설정을 설정하여 PDF와 설정의 접근성을 더 높일 수 있습니다.




*Business* 에디션의 접근성 탭

- [접근성 검사 및 수정](#)
- [접근 가능한 읽기 및 탐색](#)
- [액세스 가능한 PDF 만들기\(\*Business\* 에디션에만 해당\)](#)

## 접근성 검사 및 수정

PDF가 웹 콘텐츠 접근성 지침(WCAG) 2.0의 접근성 표준을 준수하는지 검사하려면 **모두 검사** 명령을 사용합니다. 검사할 접근성 항목의 종류와 결과를 보는 방법을 선택할 수 있습니다. 검사가 완료되면, 검사 결과를 표시하기 위해 탐색 창 내에서 **접근성 검사** 패널이 자동으로 확대되는데, 항목을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 나타나는 컨텍스트 메뉴에서 옵션 중 하나를 선택하면 접근성 문제를 처리할 수 있습니다.

접근성 보고서를 보려는 경우, **접근성 > 접근성 보고서**  를 차례로 클릭하거나 탐색 창에서 **접근성 보고서** 패널을 직접 클릭하면 됩니다. 보고서에는 해당 PDF 문서의 이름, 결과의 **개요** 및 각 검사 옵션에 대한 **상세 보고서**가 나와 있습니다. **상세 보고서**에는 규칙 이름, 상태 그리고 각 검사 옵션에 대한 설명이 나와 있습니다. 보고서 내의 링크를 클릭하면 접근성 문제 수정에 관한 온라인 도움말을 볼 수 있습니다.

## 접근 가능한 읽기 및 탐색

Foxit PhantomPDF에서는 문서 색상, 문서 표시 및 읽기 순서를 제어하는 접근성 기본 설정을 설정할 수 있고, 시각 장애인 및 운동 장애 사용자가 보조 소프트웨어/하드웨어 없이도 PDF를 더 잘 읽고 탐색할 수 있는 키보드 단축키를 제공합니다.

접근성 기본 설정을 설정하려면 **설정 도우미** 명령을 사용하고 화면 상의 지침을 따라 하고, 현재 문서에 대한 읽기 순서 및 모드 같은 읽기 설정을 변경하려면 **읽기 옵션** 명령을 사용합니다.

재배치 보기를 이용하면 사용자가 모바일 장치에서 문서를 읽거나 여러 페이지를 문서 창의 너비에 해당하는 하나의 단으로 나타내어 화면 돋보기에서도 수평으로 스크롤하지 않고도 텍스트를 읽을 수 있습니다. 재배치 보기에서 PDF를 읽으려면, **홈 > 재배치**를 선택하거나, 보기 **재배치**를 선택합니다.

## 액세스 가능한 PDF 만들기(*Business* 에디션에만 해당)

액세스 가능한 PDF 문서에는 검색 가능한 텍스트, 이미지/대화형 양식 필드에 대한 대체 텍스트 설명, 읽기 순서 및 문서 태그를 포함한 요소와 콘텐츠가 들어 있어 장애를 가진 사람도 화면 판독기나 기타 보조 소프트웨어/하드웨어를 사용하거나 사용하지 않고 이들에 대한 작업을 할 수 있는 습니다. Foxit PhantomPDF에서는 PDF 및 양식 필드에 태그를 지정하고, 대체 텍스트를 설정하고, 태그 등을 편집하여 PDF에 액세스하는 데 도움이 되는 명령과 패널을 제공합니다.

**문서 자동 태그 지정** 명령과 **양식 필드 자동 태그 지정** 명령을 사용하면 PDF 문서와 양식 필드에 빠르게 태그를 지정할 수 있습니다. 만든 태그는 탐색 창의 **태그** 패널에서 볼 수 있습니다.

PDF 내의 그림에 대한 대체 텍스트를 설정하려면 **대체 텍스트 설정**을 클릭합니다. 그림 위에서 마우스를 움직이면 그림을 더 잘 이해할 수 있게 도와 주는 해당 그림의 대체 텍스트가 표시되도록 할 수 있습니다.

**읽기 순서** 명령을 사용하면 PDF를 위한 태그를 쉽게 편집할 수 있습니다. **읽기 순서**를 클릭하고, **페이지 내용 그룹 표시**에 체크 표시한 다음 **읽기 순서 수정** 대화 상자에서 **페이지 내용 순서/구조 유형**을 선택하면 문서 영역 내에서 번호가 매겨져 있거나 구조 유형으로 레이블이 지정된 강조 표시된 영역이 표시됩니다. 태그를 편집하려면 해당 페이지 내용에 사각형을 그리거나 강조 표시된 영역의 숫자를 클릭한 다음 **읽기 순서 수정** 대화 상자에서 태그 유형을 선택합니다. **순서** 패널에서 태그를 이동하거나 문서 창에서 영역 읽기 순서를 설정하면 읽기 순서를 변경할 수 있습니다. **읽기 순서** 명령으로 수정할 수 없는 내용 재배치 및 태그 지정 문제에 대비해, **내용** 및 **태그** 패널에 이 문제를 처리할 수 있는 옵션이 제공되어 있습니다.

## 연락처

사용하시면서 기술 문의 및 의견 사항 있으시면 언제든지 아래 연락처로 연락주시기 바랍니다. 언제나 더 나은 서비스를 제공할 준비가 되어 있습니다.

- *사무실 주소:*  
Foxit Software Incorporated  
41841 Albrae Street  
Fremont, CA 94538  
USA
- *영업부:*  
krsupport@foxitsoftware.com
- *지원 및 일반 부서:*  
1-866-MYFOXIT, 1-866-693-6948 또는 1-510-438-9090
- *팩스:*  
1-510-405-9288
- *웹 사이트:*  
[www.foxitsoftware.com/kr](http://www.foxitsoftware.com/kr)
- *이메일:*  
영업부 - [sales@foxitsoftware.com](mailto:sales@foxitsoftware.com)  
마케팅부 - [marketing@foxitsoftware.com](mailto:marketing@foxitsoftware.com)  
기술 지원 - 당사 [지원 포털](#)을 통해 문제 티켓을 입력  
웹 사이트 관련 문의 - [webmaster@foxitsoftware.com](mailto:webmaster@foxitsoftware.com)