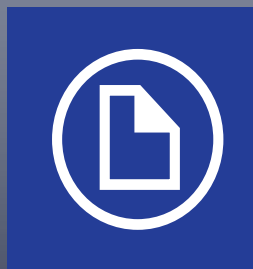
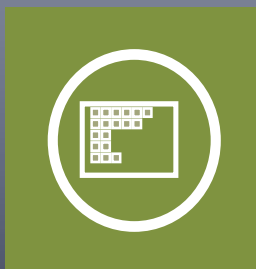


Magic Desktop

설명서

이 설명서는 Magic Desktop 사용법을 설명합니다.

개요	2
외양	3
작업	4
사양	19



Magic Desktop

Magic Desktop은 모바일 및 Cloud 세대에 정보 정리를 위한 소프트웨어 응용 프로그램입니다. 다음 데이터를 다양한 작업 또는 개인 그룹에 정렬할 수 있습니다.

- 데이터는 ScanSnap (*1) 에서 스캔됩니다
 - iPad/iPhone/iPod touch 또는 Android 장치 (이하 "모바일 장치"라 칭함) 에서 만들어진 메모 및 이미지
 - Word, Excel 또는 PowerPoint 문서 (이하 "Office 문서"라 칭함) 또는 PDF 또는 이미지
- Facebook (*2) 에 링크하여, 다른 사람과 통신하면 문서를 Magic Desktop 에 구성할 수 있습니다. 문서가 완료되면, 문서를 Rack2-Filer Smart (*3) 에 저장할 수 있습니다.



*1: ScanSnap 은 문서 스캐너로서 가정 또는 사무실 환경에서 여러 문서를 쉽게 디지털화할 수 있습니다.



*2: Facebook 은 Magic Desktop 에 표시할 수 있는 유일한 소셜 네트워킹 서비스입니다.

*3: Rack2-Filer Smart 는 문서 파일링 응용 프로그램으로서 모든 종이 문서와 디지털 데이터를 한 곳에서 관리할 수 있습니다. Rack2-Filer Smart 는 별도로 설치해야 합니다.

Magic Desktop 창

이 절에서는 Magic Desktop 창을 설명합니다.



번호	이름	설명
1	라벨 패널	<p>표시되는 내용을 필터하기 위해 메모와 이미지 (이하 "내용 항목" 이라 칭함) 에 라벨을 붙이는 데 사용됩니다. 내용 항목을</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p>목록으로 표시하려면  을 클릭합니다. 자세한 내용은 "목록 창" (20 페이지) 을 참조하십시오.</p>
2	메뉴 패널	다른 사람과 통신하고 내용 항목을 작성하는 데 사용됩니다.
3	데스크톱 영역	이 영역에는 추가된 내용 항목과 수집된 내용에서 만들어진 클립보드가 표시됩니다.

다른 창에 대한 자세한 내용은 "창 세부사항" (20 페이지) 을 참조하십시오.

한 번 시도해 봅시다!

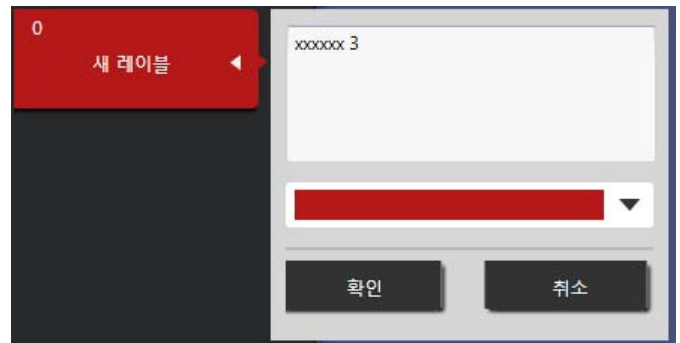
1. 라벨 작성하기

프로젝트 또는 작업 종류에 따라 내용 항목을 분리하는 라벨을 작성할 수 있습니다.



1. 창의 왼쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

2. 라벨 이름과 색을 설정합니다.



2. 불러오기

● ScanSnap 에서 스캔하기

ScanSnap 에서 스캔한 데이터를 불러올 수 있습니다.

Magic Desktop 과 연결된 스캐너에 대한 자세한 내용은 " 시스템 요구 사항 " (18 페이지) 을 참조하십시오.



1. Magic Desktop 을 화면의 전면으로 가져옵니다.

2. ScanSnap 에 문서를 로드하고 스캔 버튼을 누릅니다.



팁 : 문서를 스캔할 때

[Windows 보안 경고] 창이 Windows® 방화벽에 의해 표시될 수 있습니다. 이 창이 표시되면 [액세스 허용] 또는 [차단 해제] 버튼을 누르십시오. 프로그램의 이름은 "Scan to Magic Desktop" 입니다.

● 모바일 장치에서 이미지 또는 메모 불러오기

모바일 장치에서 이미지 또는 메모를 불러올 수 있습니다.



Magic Desktop 과 연결할 수 있는 모바일 장치에 대한 자세한 내용은 " 시스템 요구 사항 " (18 페이지) 을 참조하십시오 .



팁 : 모바일 장치에서 Magic Desktop 으로 메모 또는 이미지를 불러오는 경우

Rack2-Filer Smart for iOS 또는 Rack2-Filer Smart for Android 를 사용합니다 .

또한 Wi-Fi 네트워크가 사용 가능한지 확인하십시오 .

1. 창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다 .

2.  클릭합니다 .

3. 모바일 장치와의 연결을 위한 설정을 구성한 후 [확인] 버튼을 클릭합니다 .

모바일 장치를 PC에 처음 연결할 때 입력할 암호를 등록하십시오.

암호	<input type="password"/>
암호 확인	<input type="password"/>

모바일 장치에 사용되는 포트 번호를 지정해야 합니다.

포트 번호	<input type="text" value="58217"/>	기본값
-------	------------------------------------	-----

4. 모바일 장치에서 이미지 또는 메모를 보냅니다
(Rack2-Filer Smart for iOS 또는 Rack2-Filer Smart for Android).

자세한 내용은 “Rack2-Filer Smart for iOS 유저 가이드” 또는 “Rack2-Filer Smart for Android 유저 가이드” 를 참조하십시오 .



팁 : 모바일 장치에 연결된 경우

[Windows 보안 경고] 창이 Windows® 방화벽에 의해 표시될 수 있습니다 . 이 창이 표시되면 [액세스 허용] 또는 [차단 해제] 버튼을 누르십시오 . 프로그램의 이름은 “Magic Desktop” 입니다 .

● PC 에서 파일 불러오기

파일을 불러올 수 있습니다.

불러올 수 있는 파일에 대한 자세한 내용은 "사양" (19 페이지) 을 참조하십시오.





1. 탐색기를 열고 불러오려는 파일을 찾습니다.

2. 불러올 파일을 데스크톱 영역에 끌어다 놓습니다.

디스플레이 스타일은 불러온 파일에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 "파일" (22 페이지) 을 참조하십시오.



팁 : 메뉴에서 불러올 때

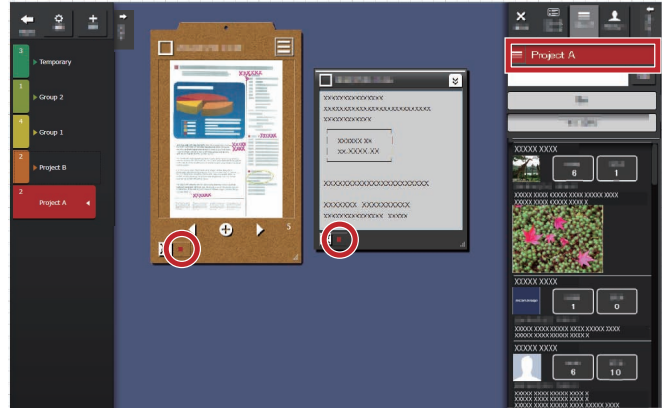
창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다. 불러오려는 파일을 선택합니다.

4. 구성하기

불러온 파일 또는 Facebook 그룹은 라벨에 연결하여 정렬할 수 있습니다.

연결된 라벨 색은 정렬된 내용 항목에 표시됩니다.

내용 항목이 라벨에 연결되면 라벨에 표시되는 내용 항목의 수가 증가합니다.



● 내용 항목 구성하기

라벨로 정렬하기


1. 내용 항목의 창 프레임을 라벨에 끌어서 놓습니다.

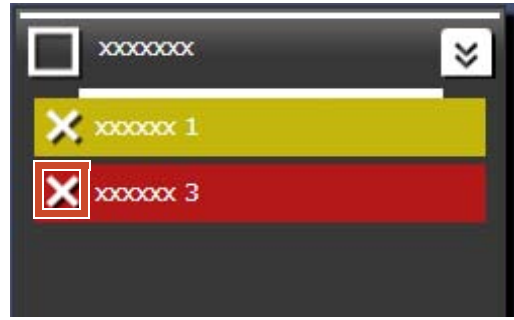


라벨 제거하기

1. 내용 항목에서  을 클릭합니다.






2. 표시된 라벨에서 삭제하려는 라벨의  을 클릭합니다.



● Facebook 그룹 연결하기

연결하기

1. 창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

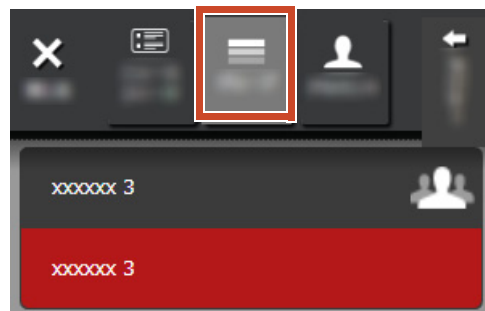
2.  을 클릭한 후 Facebook 그룹을 라벨 패널에 있는 라벨에 끌어서 놓습니다.




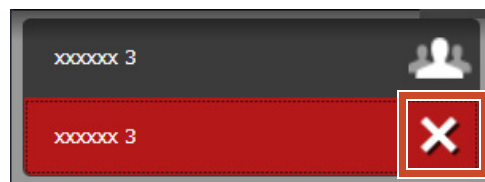
연결 제거하기

1. 창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

2.  을 클릭한 후 Facebook 그룹 목록에서 그룹을 선택합니다.

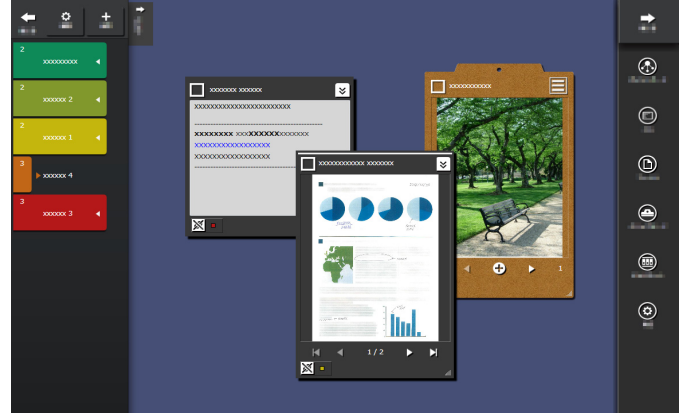


3.  을 클릭합니다.





5. 작성하기

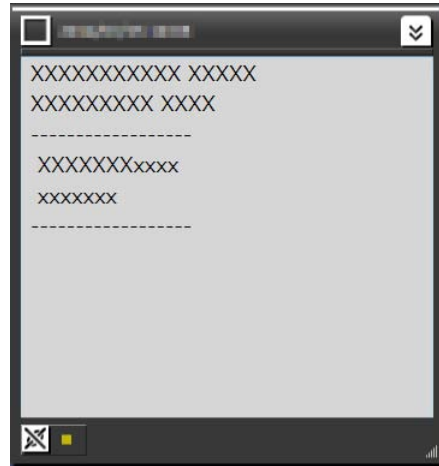
불러온 파일을 구성하여 문서를 작성할 수 있습니다. 이미지를 메모에 추가하거나 클립보드(내용 항목을 담는 컨테이너)를 만들어 문서를 완성합니다.



● 메모 추가하기

1. 창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

2. 메모에 텍스트를 입력합니다.



메모에 이미지 추가하기

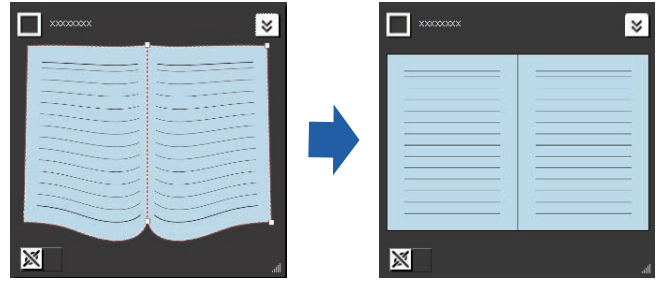
1. 이미지의 창 프레임을 라벨에 끌어서 놓습니다.



● ScanSnap 에서 스캔한 이미지 보정하기

ScanSnap 에서 스캔한 이미지 왜곡을 보정하고, 페이지에서 캡처한 지문을 포인트 리터치를 사용하여 입력할 수 있습니다.


스캔한 이미지를 보정하는 데 사용할 수 있는 스캐너는 "시스템 요구 사항" (18 페이지) 을 참조하십시오.

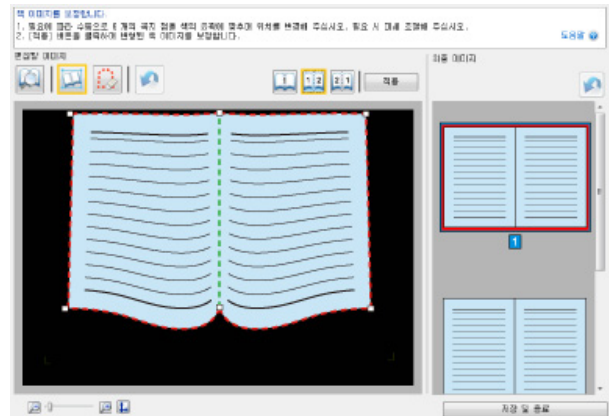


책으로 불러온 페이지 보정하기

1. 이미지 또는 PDF 에서  를 클릭한 후  을 클릭합니다.



2. 책 이미지 뷰어에서 이미지를 보정합니다.


이미지를 보정하는 방법에 대한 자세한 내용은  을 클릭하여 "책 이미지 뷰어" 을 참조하십시오.





팁 : 이미지 보정이 완료된 후



책 이미지 보정 작업 데이터가 삭제될 수 있습니다.


창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

표시된 창에서  을 클릭한 후 [책 이미지 보정 작업 데이터 삭제] 버튼을 클릭합니다.


작업 데이터를 삭제하면  이  로 바뀌고 더 이상 왜곡된 페이지를 보정하거나 대면 페이지를 분할할 수 없습니다. (그러나 여전히 포인트 리터치 기능을 사용하여 페이지에서 캡처한 지문을 입력할 수 있습니다.)

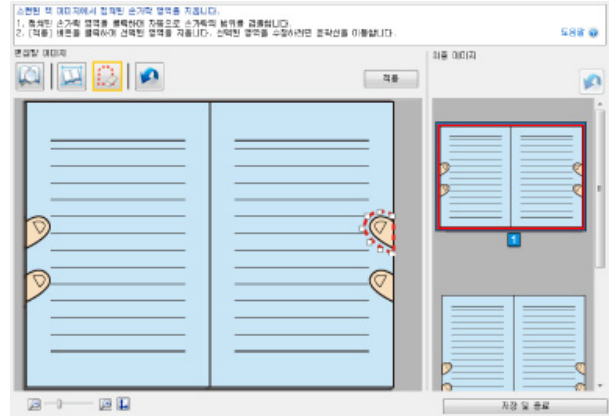
페이지에서 캡처한 지문 입력하기

1. 이미지 또는 PDF 에서  를 클릭한 후  을 클릭합니다.

이미지 또는 PDF 에 책 이미지를 보정할 작업 데이터가 있는 경우 .

2. 책 이미지 뷰어에서 페이지에서 캡처한 지문을 입력합니다.

페이지에서 캡처한 지문을 입력하는 방법에 대한 자세한 내용은  을 클릭하여 "책 이미지 뷰어" 를 참조하십시오.





● 클립보드에 내용 항목 수집하기

작업이 완료된 파일과 메모는 클립보드로 수집할 수 있습니다.

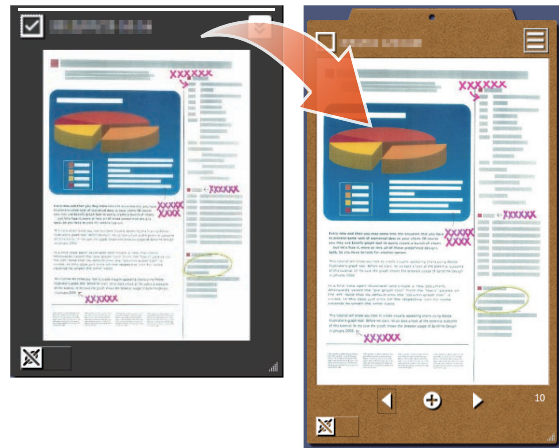
클립보드로 불러올 수 있는 내용 항목의 수에 자세한 내용은 다음을 참조하십시오 "사양" (19 페이지).



내용 항목 삽입하기

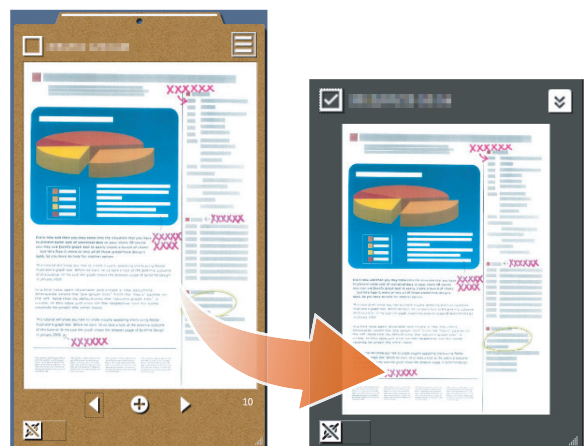
1. 창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

2. 내용 항목의 창 프레임을 클립보드에 끌어서 놓습니다.



내용 항목 검색하기

1. 내용 항목을 데스크톱 영역에 끌어서 놓습니다.

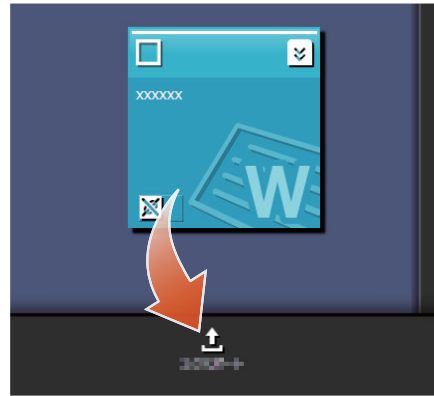


●내용 항목 또는 클립보드 내보내기

내용 항목 또는 클립보드를 폴더로 내보낼 수 있습니다.



1.내용 항목을  로 끌어서 놓습니다.




●내용 항목 삭제하기

1.내용 항목을  로 끌어서 놓습니다.



팁 : 클립보드 또는 라벨을 삭제하는 경우

동일한 방법으로 클립보드 또는 라벨을  로 끌어서 놓습니다.

- 클립보드가 삭제되면 클립보드에 들어 있던 모든 내용 항목도 삭제됩니다.
- 라벨이 삭제되면 연결된 모든 내용 항목과 클립보드에서 라벨이 삭제됩니다.


6. Rack2-Filer Smart 바인더로 내보내기

작업이 완료된 클립보드는 Rack2-Filer Smart 바인더에 저장할 수 있습니다.

파일 또는 메모를 Rack2-Filer Smart 로 내보내기 전에 이들을 클립보드에 모아야 합니다. 자세한 내용은 "클립보드에 내용 항목 수집하기" (15 페이지).





● 대상 바인더를 선택하여 보내기

1. 클립보드에서  을 클릭한 후 대상 바인더를 선택합니다.



● 끌어서 놓아 보내기

1. 창의 오른쪽 상단에서  을 클릭한 후  을 클릭합니다.

2. 클립보드를 Rack2-Filer Smart Rack2-Bookshelf 창 또는 Rack2-Viewer 창으로 끌어서 놓습니다.



시스템 요구 사항

● PC 시스템 요구 사항

OS	<ul style="list-style-type: none"> • Windows[®] 8, 한국어 버전 (32 비트 /64 비트)(*1) • Windows[®] 7, 한국어 버전 (SP1 이상) (32 비트 /64 비트) • Windows Vista[®], 한국어 버전 (SP2 이상) (32 비트 /64 비트) • Windows[®] XP, 한국어 버전 (SP3 이상) (32 비트)
CPU	Intel [®] Pentium [®] 4 1.8 GHz 이상 (권장 : Intel [®] Core [™] 2 Duo 2.2 GHz 이상)
메모리	2 GB 이상
하드 디스크 공간	시스템 드라이브
	Microsoft [®] .NET Framework 4 가 설치되지 않은 경우, 다음 디스크 공간이 필요합니다 : <ul style="list-style-type: none"> • Windows[®] 7(32 비트) / Windows Vista[®] (32 비트) / Windows[®] XP(32 비트): 850 MB 이상 • Windows[®] 7(64 비트) / Windows Vista[®] (64 비트): 2 GB 이상
	설치 드라이브
	1 GB 이상의 디스크 공간 (Magic Desktop 에서 작성한 데이터를 위한 추가 공간이 필요함)
모니터 해상도	1024 ´ 768 픽셀 이상이 권장됨

*1: Magic Desktop 는 데스크톱 응용 프로그램으로 실행됩니다 .

● 사용 가능한 스캐너

ScanSnap SV600 (*1) / iX500 / S1300i / S1100 / S1300 / S1500

*1: 스캔한 이미지를 보정하는 데 사용할 수 있습니다 .

● 사용 가능한 모바일 장치

모델	<ul style="list-style-type: none"> • iPad 시리즈 • iPhone 시리즈 (4 이상) • iPod touch 시리즈 (4 세대 이상) • Android 장치
OS	<p>iOS 4.3 이상</p> <p>Android OS 2.2 이상</p>

응용 프로그램 (무료)	Rack2-Filer Smart for iOS 1.1.0 이상 (App Store 에서 다운로드 가능) Rack2-Filer Smart for Android 1.1.1 이상 (Google Play 에서 다운로드 가능)
----------------	--

사양

불러오는 방법	ScanSnap 에서 불러오기
	모바일 장치 (*) 에서 불러오기 *: Rack2-Filer Smart for iOS 또는 Rack2-Filer Smart for Android 가 필요합니다 .
	다음 파일 중에서 불러올 파일 하나 선택하기 <ul style="list-style-type: none"> • 이미지 (*.jpg, *.jpeg, *.bmp, *.png) • PDF(*.pdf) • Word 문서 (*.doc, *.docx) • Excel 문서 (*.xls, *.xlsx) • PowerPoint 문서 (*.ppt, *.pptx) • Magic Desktop 에서 내보낸 메모 (*.mdrt)
만들 수 있는 라벨 수	20
불러올 수 있는 내용 항목/만들 수 있는 클립보드의 수 (합계)	1000
한 번에 표시할 수 있는 내용 항목 / 클립보드의 수	50
하나의 라벨에 정렬할 수 있는 내용 항목 / 클립보드의 수	50
하나의 클립보드로 불러올 수 있는 내용 항목의 수	20
대시보드에서 수행할 수 있는 Facebook 작업	<ul style="list-style-type: none"> • 뉴스 피드 표시 (모두 / 그룹) • 상태 업데이트 • 사진 게시 • 의견 제출 • [좋아요]/[좋아요 취소] 보내기

창 세부사항


● 목록 창

모든 내용 항목을 표시하거나 숨기는 데 사용됩니다.

현재 표시된 내용 항목의 수와 모든 내용 항목의 수를 표시합니다.






내용 항목을 정렬하는 데 사용됩니다.

내용 항목을 표시하거나 숨기는 데 사용됩니다.

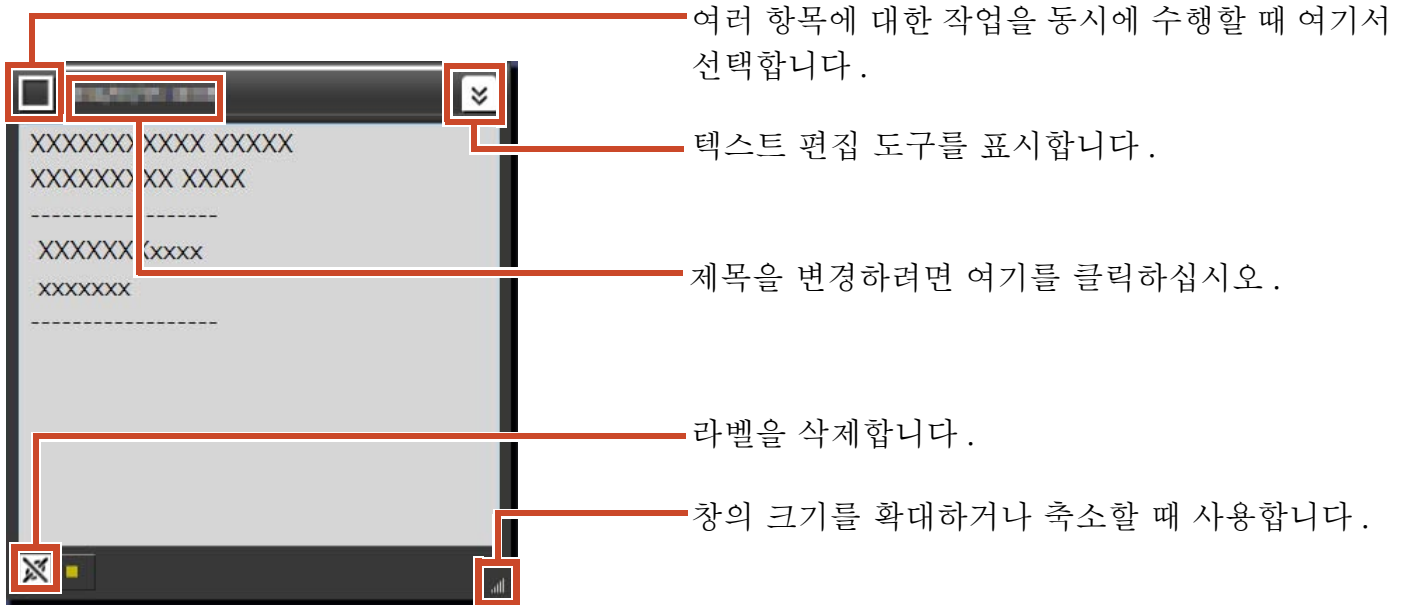
바탕화면 영역에서 내용 항목을 숨기려면 아이콘을  으로 전환합니다.

내용 항목의 파일 형식을 표시합니다.

파일 형식 아이콘을 다음과 같이 표시됩니다.

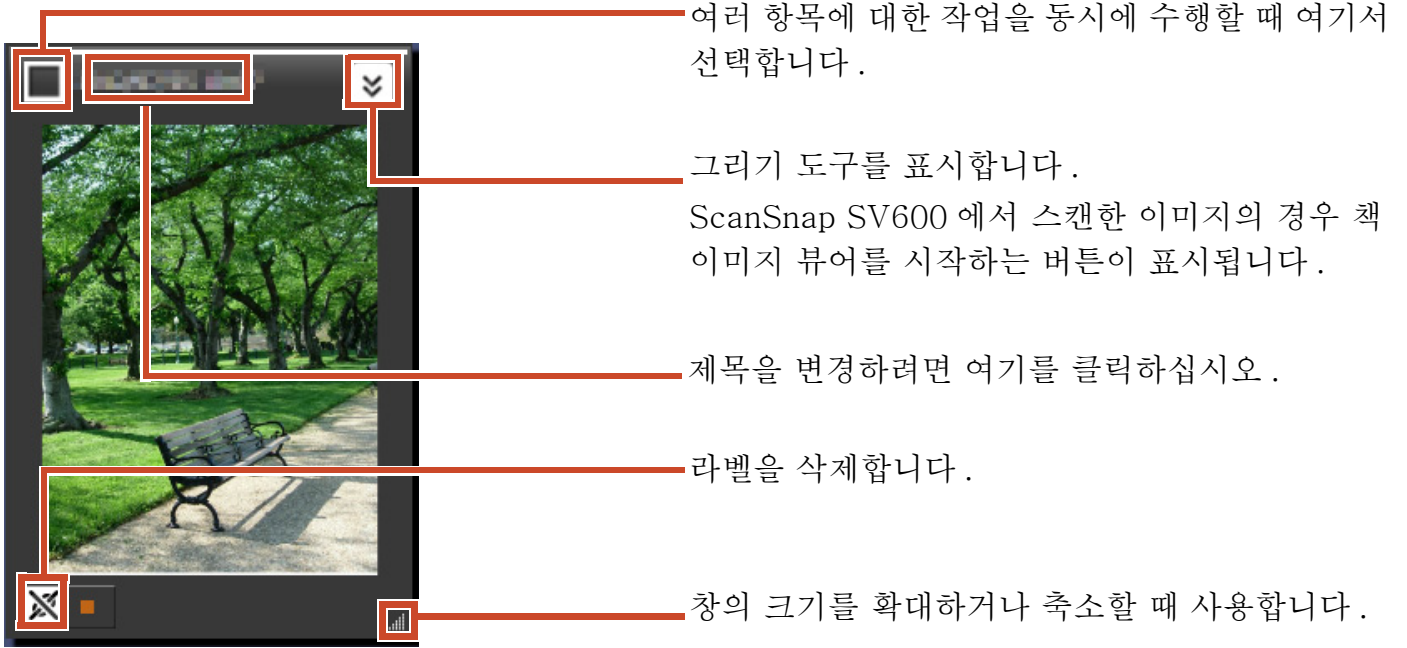
아이콘	파일 형식	아이콘	파일 형식
	Word		Excel
	PowerPoint		PDF
	클립보드		

● 메모

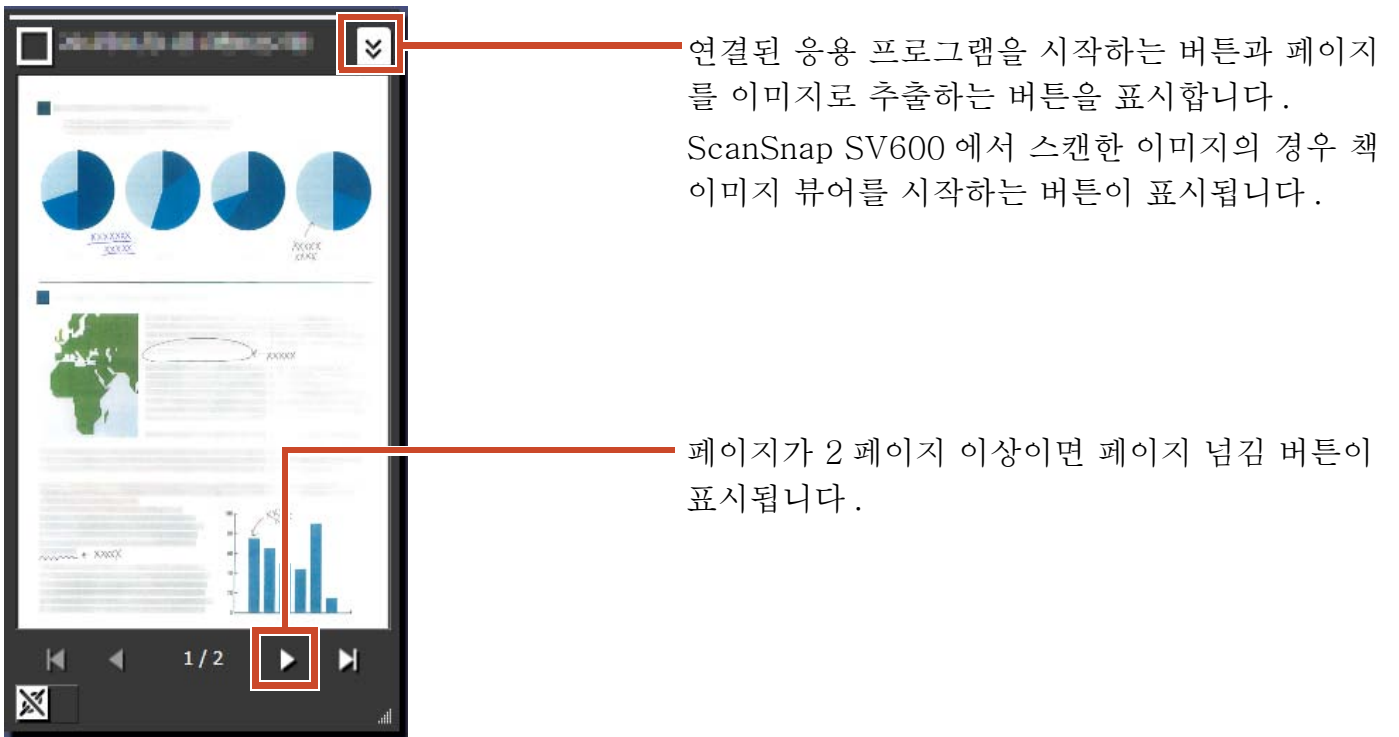


● 파일

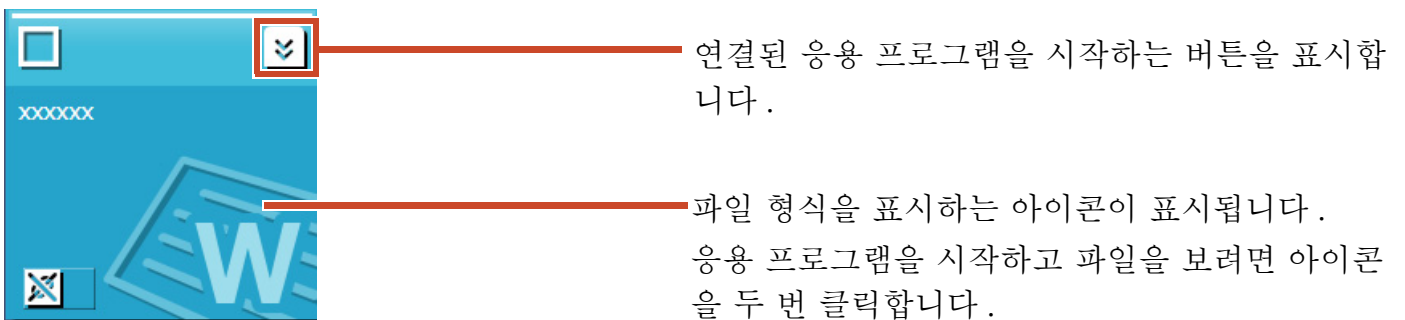
이미지 파일을 불러올 때



ScanSnap 에서 PDF 를 불러올 때

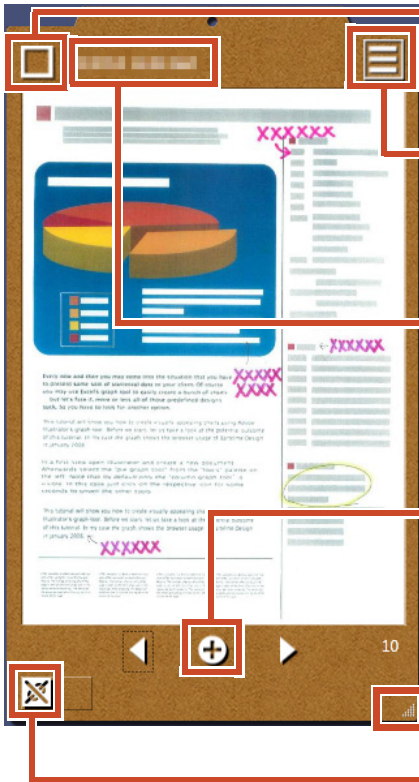


PDF 또는 Office 문서를 불러올 때



● 클립보드

단일 페이지 모드



여러 항목에 대한 작업을 동시에 수행할 때 여기서 선택합니다.

보기 모드를 변경합니다.

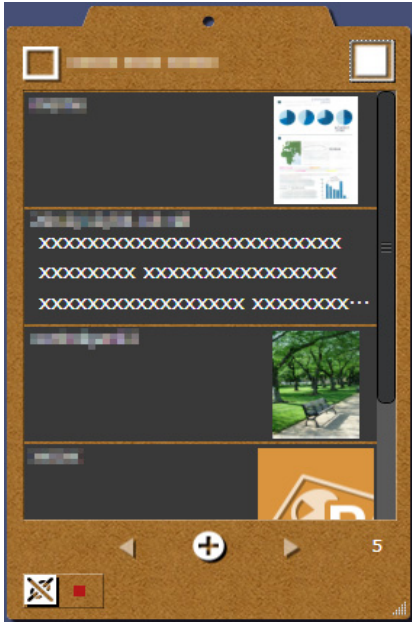
제목을 변경하려면 여기를 클릭하십시오.

클립보드를 Rack2-Filer Smart 바인더로 내보냅니다.

창의 크기를 확대하거나 축소할 때 사용합니다.

라벨을 삭제합니다.

목록 보기 모드



설치 / 설치 제거

여기서는 Windows® 7 을 예로 사용했습니다. 버튼 및 항목의 이름은 OS 에 따라 다릅니다. 운영 체제에 맞게 각 버튼 / 항목을 클릭 / 선택하십시오.

● 설치

주의 :

- 설치하기 전에 모든 다른 응용 프로그램을 종료하십시오.
- PC 관리자 권한이 있는 사용자로 로그인해야 합니다.
- 인터넷 연결이 사용 가능해야 합니다.

조작 절차

1. CD-ROM 또는 DVD-ROM 드라이브에 설치 CD-ROM 또는 DVD-ROM 을 삽입하십시오.
2. "Rack2-Filer Smart with Magic Desktop" 의 경우 [Magic Desktop]의 [설치] 버튼을 클릭합니다.
3. 메시지가 나타나면 [예] 버튼을 클릭합니다.
Magic Desktop 설치 프로그램의 최신 버전이 다운로드됩니다.
4. [설치] 버튼을 클릭합니다.
설치가 시작됩니다.
5. 창에 표시되는 지시 사항에 따라 설치합니다.

팁 : 인터넷 연결 없이 PC 에서 설치하기

인터넷을 통해 Magic Desktop 설치 프로그램을 다운로드할 수 없으면 CD-ROM 또는 DVD-ROM 버전이 설치됩니다. 인터넷 연결이 된 컴퓨터에서 제품을 시작할 경우 제품이 업데이트가 있는지 여부를 자동으로 확인합니다. 업데이트 창이 표시되면 제품을 업데이트합니다.

각 버전에 대한 자세한 내용은 제품 지원 웹 페이지

(<http://www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/>) 를 참조하십시오.

● 설치 제거

주의 :

PC 관리자 권한이 있는 사용자로 로그인해야 합니다 .

조작 절차

1. Windows[®] [시작] 메뉴에서 [제어판] 을 선택합니다 .
제어판이 표시됩니다 .
2. [프로그램 및 기능] 을 선택합니다 .
[프로그램 및 기능] 창이 표시됩니다 .
3. 설치된 소프트웨어 목록에서 "Magic Desktop" 을 선택한 다음 [설치 제거] 를 클릭합니다 .
확인 메시지가 표시됩니다 .
4. [확인] 버튼을 클릭합니다 .
Magic Desktop 이 설치 제거됩니다 .

문제 해결

자세한 내용은 제품 지원 웹 페이지 (<http://www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/>) 를 참조하십시오 .

이 설명서에 대한 설명

- 칼라 이미지 스캐너 ScanSnap(SV600, iX500, S1300i, S1100, S1300, S1500)은 이 설명서에서 “ScanSnap”이라고 부릅니다.

이 설명서에서 사용된 화면 예

- Microsoft 제품 스크린샷은 Microsoft Corporation의 승인 하에 재인쇄되었습니다.
- 이 설명서에 사용된 스크린샷은 Windows® 7의 스크린샷입니다.
- 이 설명서에 사용된 화면 예에서, 타사 제품의 아이콘을 흐리게 처리했습니다.

상표

Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel 및 PowerPoint는 Microsoft Corporation의 미국 및 그 외의 국가에서 등록 상표 또는 상표입니다. Word는 미국 Microsoft Corporation의 제품입니다. ScanSnap, ScanSnap 로고, Rack2-Filer 및 Magic Desktop은 일본에서 PFU LIMITED의 상표 또는 등록 상표입니다. iPad, iPhone 및 iPod touch는 Apple Inc의 상표입니다. Android는 Google Inc.의 등록 상표 또는 상표입니다. 기타 회사명과 제품명은 각 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

Magic Desktop 설명서

P2WW-3081-02HNZO

발행일 2013년 8월

판수 제 2 판

발행처 PFU LIMITED

- 이 설명서의 내용은 사전 통지 없이 개정될 수 있습니다.
- PFU LIMITED는 이 설명서에 들어 있는 정보의 사용으로 인해 발생하는 제3자 저작권 또는 기타 권리에 대한 손해에 대해 책임지지 않습니다.
- 이 설명서의 어떤 부분도 서면에 의한 PFU LIMITED의 사전 승인 없이 어떤 형태로든 복제할 수 없습니다.