# Rack2-Filer Smart 小용자 가이드

### ❖이 설명서의 사용법

- 1. Rack2-Filer Smart 의 기본 작업 경험

  ➡시작해봅시다 (8 페이지)
- 2. Rack2-Filer Smart 의 유용한 기능 숙지

➡더 자세히 알아봅시다 (24 페이지)

이 설명서에 사용된 용어 및 약어는 "이 설명서에 사용된 설명 " (80 페이지 ) 을 참조하십시오 .

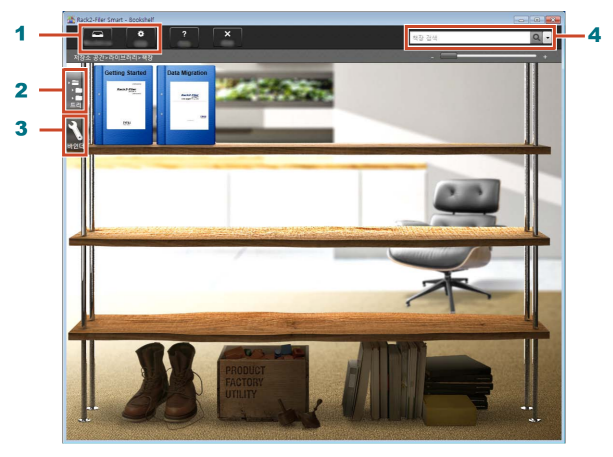


### 시작하기 전에

Rack2-Filer Smart 를 사용하면 책장에서 실제 바인더를 취급하듯이 데이터를 관리하고 보고 편집할 수 있습니다.

### •Rack2-Bookshelf 창

이 창은 바인더를 관리하고 운영 환경을 설정하는 데 사용됩니다.



Rack2-Bookshelf 창에서는 다음 작업을 할 수 있습니다. (표에 사용한 번호는 위의 창에서 사용한 번호와 일치합니다).

번호	작업
1	● 데이터를 임시로 ScanSnap 과 모바일 장치에서 Rack2-TempTray 로 불러온 다음 나중에 분류하여 바인더에 추가할 수 있습니다.
	● 운영 환경을 설정하는 데 사용됩니다 .
2	보관실/라이브러리/책장/바인더를 운영하는 데 사용됩니다.
3	바인더를 운영하는 데 사용됩니다.
4	바인더를 검색하는 데 사용됩니다.

창의 각 항목에 대한 자세한 내용은 ? 을 클릭하여 Rack2-Filer Smart 도움말을 참조하십시오.

### 데이터는 다음과 같이 관리됩니다.

### 보관실 (\*1)

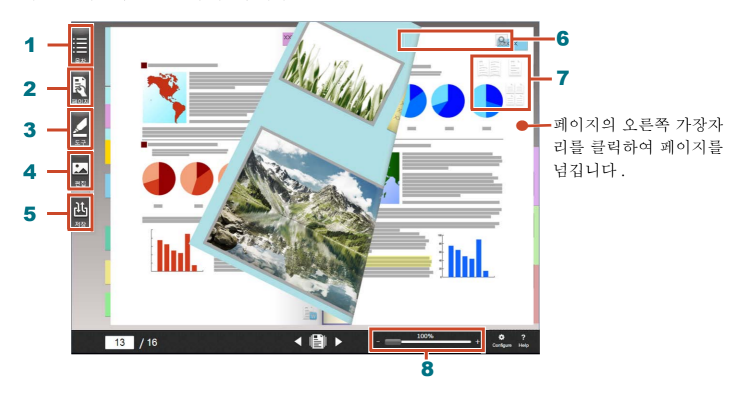


\*1: Rack2-Filer Smart 의 데이터가 저장된 위치 . 로컬 드라이브 , 네트워크 드라이브 및 클라우드 스토리지를 지정할 수 있습니다 .

보관실, 라이브러리, 책장 또는 바인더에서 관리할 수 있는 데이터 항목의 수는 "데이터 항목의 최대 수 "(72 페이지)를 참조하십시오.

### •Rack2-Viewer

이 창은 바인더를 보는 데 사용됩니다.



Rack2-Viewer 에서는 다음 작업을 할 수 있습니다. (표에 사용한 번호는 위의 창에서 사용한 번호 와 일치합니다).

번호	작업
1	바인더의 내용을 파악하기 위해 목차를 표시하는 데 사용됩니다.
2	페이지를 편집하는 데 사용됩니다.
3	페이지에 스티커 / 메모 / 강조 / 스탬프 / 하이퍼링크를 추가하는 데 사용됩니다.
4	페이지로 가져온 명함과 사진을 편집하는 데 사용됩니다.
5	바인더를 저장하고 인쇄하고, 바인더를 이메일로 보내고 바인더를 PDF로 변환하는 데 사용됩니다.
6	페이지를 검색하는 데 사용됩니다.
7	보기 모드를 변경하는 데 사용됩니다([2 페이지 펼치기 모드]/[단일 페이지 모드]/[섬네일 보기 모드]).
8	페이지를 줌하는 데 사용됩니다.
	■에서 마우스를 누르면서 오른쪽으로 밉니다 .

창의 각 항목에 대한 자세한 내용은 ? 을 클릭하여 도움말 페이지를 참조하십시오.

### 워크 플로우 및 기능(목차)

Rack2-Filer Smart 의 주 기능은 다음과 같습니다.

#### 팁: [Windows 보안 경고] 창이 표시되는 경우

Rack2-Filer Smart 를 처음 사용하거나 Rack2-Filer Smart 에서 작업을 수행하는 동안, Windows 방화벽에 의해 [Windows 보안 경고] 창이 표시될 수 있습니다.

자세한 내용은 "[Windows 보안 경고] 창이 표시되는 경우 "(76 페이지)를 참조하십시오.

1.시작	바탕화면에서 🕮 을 더블 클릭합니다
2. 만들기	바인더 만들기9
3. 불러오기	파일 가져오기11
	용지 문서 스캔하기13
	ScanSnap 에서 데이터 불러오기25
	웹 브라우저에서 페이지 가져오기
	Magic Desktop 에서 데이터 가져오기32
4. 검색	페이지 검색하기34
5. 편집	페이지 이동하기15
	메모 스티커 / 메모 / 강조 추가하기17
	페이지에 복사된 소스 파일 편집하기37
	사진 아카이브하기39
6. 내보내기	모바일 장치로 바인더 내보내기46
	클라우드 스토리지에 바인더 업로드하기56
	PDF 로 변환된 페이지 저장하기65
	바인더 복제 / 이동하기67

이 설명서는 위의 작업을 기본 작업과 유용한 기능으로 나누어 설명합니다.

<b>❖</b> 시작해봅시다	
** VI VERI = VI I +	>
	(

설명을 차례대로 읽을 경우, Rack2-Filer Smart 의 기본 작업을 경험할 수 있습니다 (소요 시간 : 약 10 - 15분)

10 10 27.	
1. 바인더 만들기	9
2. 파일 가져오기	11
3. 용지 문서 스캔하기	13
4. 페이지 이동하기	15
5. 메모 스티커 / 메모 / 강조 추가하기	17
6. Rack2-Filer Smart 종료하기	22
❖더 자세히 알아봅시다	24
Rack2-Filer Smart 의 유용한 기능을 배울 수 있습니다.	
1. ScanSnap 에서 데이터 불러오기	25
2. 웹 브라우저에서 페이지 가져오기	28
3. Magic Desktop 에서 데이터 가져오기	32
4. 페이지 검색하기	34
5. 페이지에 복사된 소스 파일 편집하기	37
6. 사진 아카이브하기	39
7. 모바일 장치로 바인더 내보내기	46
8. 클라우드 스토리지에 바인더 업로드하기	56
9. PDF 로 변환된 페이지 저장하기	65
10. 바인더 복제 / 이동하기	67
11. 기타 유용한 기능	

0]	설명	서에	사용된	설명과	관련하여	Rack2-	-Filer S	Smart 의	사용법	에 대한	· 사양과	참고시	나항을
배-	울 수	- 있습	급니다.										

색인......78

# 시작해봅시다

이 장에서는 데이터 컨테이너 (바인더) 만들기, Rack2-Filer Smart 로 데이터 가져오기 및 페이지 편집과 같은 기본 작업을 설명합니다.

설명을 읽으면서 Rack2-Filer Smart 의 기본 작업을 경험해봅시다!

(소요 시간:약 10 - 15분)

#### 다음 설명을 순서대로 읽으십시오.

1. 바인더 만들기	9
2. 파일 가져오기	
3. 용지 문서 스캔하기	
4. 페이지 이동하기	15
5. 메모 스티커 / 메모 / 강조 추가하기	17
6 Rack2-Filer Smart 종류하기	22

# 1. 바인더 만들기

필요에 따라 바인더를 다양한 디자인으로 만들 수 있습니다.



### 조작 절차

설치 시 만들어진 책장에 "문서"라고 부르는 바인더를 만듭니다.

1



·트리 보기가 표시되지 않으면 여기를 클릭 하십시오

2



• 1. 바인더를 만들려는 책장을 선택합니다

2. 클릭합니다







# 2. 파일 가져오기

PC 에 저장된 파일을 바인더롤 가져와서 재구성합니다.



#### 팁: 지원되는 파일 형식

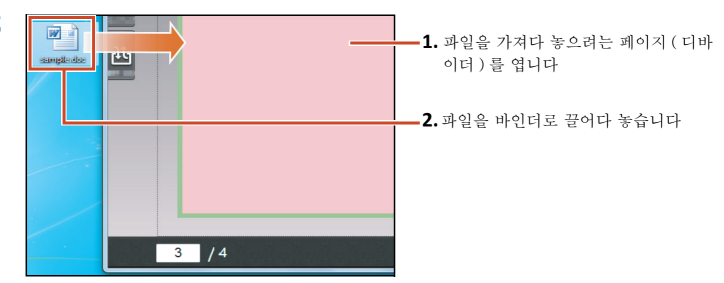
"지원되는 파일 형식"(72 페이지)을 참조하십시오.

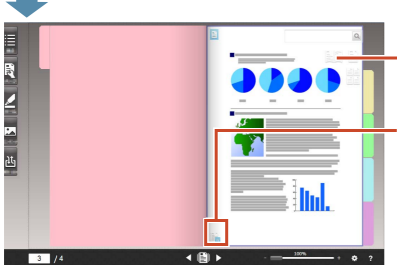
#### 조작 절차

파일을 바인더로 가져옵니다.

다음 예에서는 데스크톱에서 Microsoft Word 파일 (Word 파일 )을 가져오는 방법을 설명합니다.







Word 파일의 목차가 페이지에 표시됩니다.

이는 소스 Word 파일이 페이지에 복사되었는 것을 의미합니다. 가져온 Word 파일을 표시하는 방법에 대한

가져온 Word 파일을 표시하는 방법에 대한 자세한 내용은 "페이지에 복사된 소스 파 일 편집하기 "(37 페이지)을 참조하십시 오.

# 3. 용지 문서 스캔하기

ScanSnap 으로 용지 문서를 스캔하고 이를 바인더로 가져옵니다.



### 탑: 지원되는 스캐너 (ScanSnap)

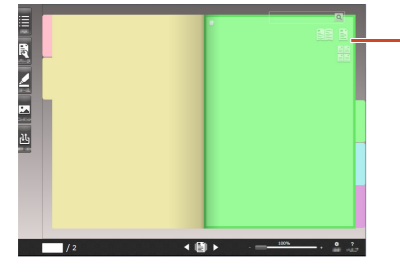
"Rack2-Filer Smart 시작 안내서 "의 " 시스템 요구사항 "을 참조하십시오.

### 조작 절차

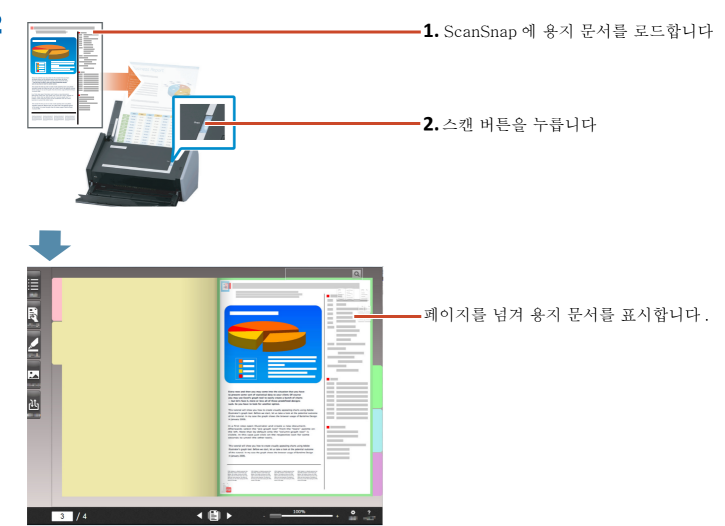
A4 크기 용지 문서를 바인더로 가져옵니다.



1



·용지 문서를 가져다 놓으려는 페이지를 엽 니다



# 4. 페이지 이동하기

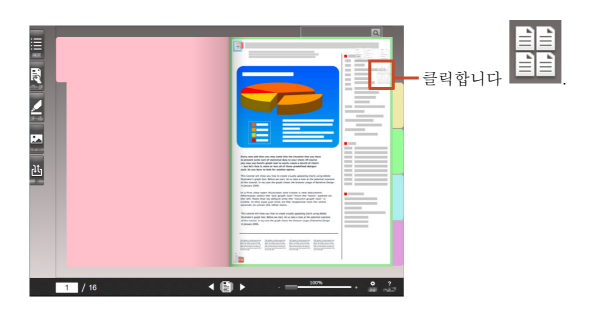
페이지를 이동하려면, 페이지를 섬네일로 표시한 후 끌어서 놓습니다.



이 절에서는 Rack2-Viewer 에서 페이지를 이동하는 방법을 설명합니다.

페이지를 잘라내고 붙여 넣어 페이지를 이동할 수도 있습니다. 자세한 내용은 Rack2-Filer Smart 도움말의 "Rack2-Viewer 도움말"을 참조하십시오.

### 조작 절차



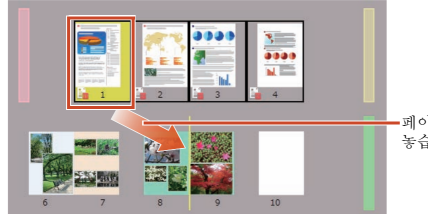


-이동할 페이지를 클릭 ( 선택 ) 합니다

6 7

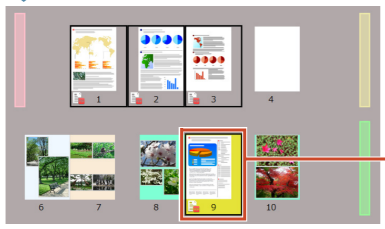
8 9 10

3



·페이지를 대상 지점으로 끌어서 놓습니다.





■페이지가 이동됩니다.

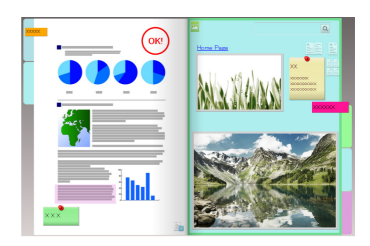
#### 팁 : 소스 파일이 선택한 페이지에 포함된 경우

소스 파일이 포함된 모든 페이지를 이동할지 여부를 확인하는 메시지가 표시됩니다 . 모든 페이지를 이동하려면 [예] 버튼을 클릭하고, 소스 파일을 삭제하여 선택한 페이지만 이동하려면 [아니오] 버튼을 클릭합니다.

### 5. 메모 스티커 / 메모 / 강조 추가하기

마치 용지 문서를 취급하듯이 다음 항목 (" 주석 데 이터 "라고 부름)을 추가할 수 있습니다.

- 메모 스티커
- 메모
- 강조
- 스탬프
- 하이퍼링크



또한 메모 스티커 또는 메모에 입력한 문자열을 사용하여 페이지를 검색할 수 있습니다.

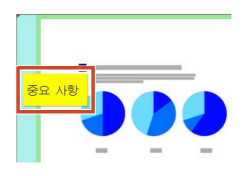
이 절에서는 메모 스티커 / 메모 / 강조를 추가하는 방법을 설명합니다.

다른 주석 데이터를 추가하는 방법에 대한 자세한 내용은 Rack2-Filer Smart 도움말의 "Rack2-Viewer 도움말"을 참조하십시오.

### 5.1 메모 스티커 추가하기

### 조작 절차

노란색 스티커에 "중요 사항"을 기록합니다.

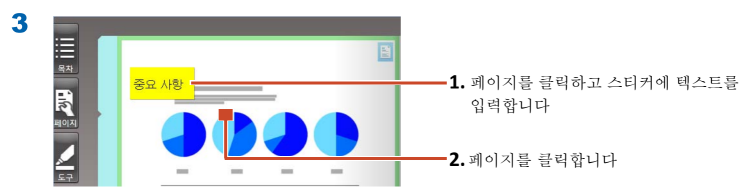




1. 클릭합니다 2. 클릭합니다

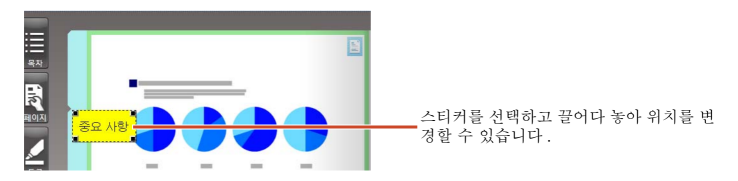


마우스 포인터가 에서 로 변경됩니다.





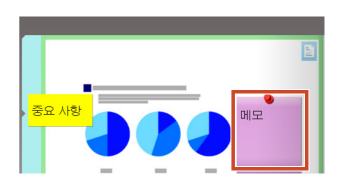
스티커를 확인합니다.



### 5.2 메모 추가하기

### 조작 절차

자주색 메모를 추가한 다음 그 위에 "메모"를 기록합니다.



1

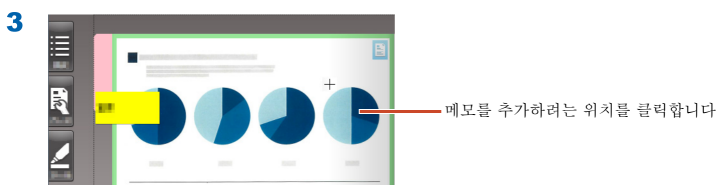


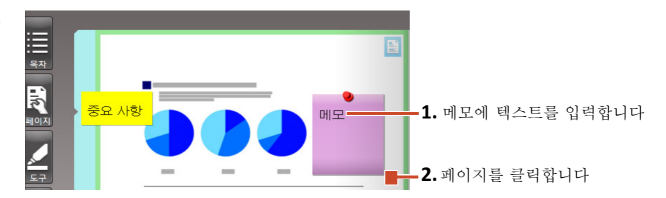
**1.** 클릭합니다

2. 클릭합니다



마우스 포인터가 에서 로 변경됩니다.







메모를 확인합니다.

### 5.3 강조 추가하기

### 조작 절차

자주색 강조 추가.







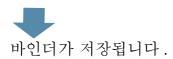
## 6. Rack2-Filer Smart 종료하기

바인더를 저장하고 Rack2-Filer Smart 를 종료합니다.

### 6.1 바인더 저장하기

### 조작 절차

1. 클릭합니다 2. 클릭합니다



### 6.2 Rack2-Filer Smart 종료하기

바인더를 닫고 책장을 종료합니다.

### 조작 절차





이 작업이 마지막 기본 작업입니다.

"더 자세히 알아봅시다"(24 페이지)에서는 Rack2-Filer Smart의 유용한 기능을 소개합니다!

# 더 자세히 알아봅시다

이 장에서는 Rack2-Filer Smart 를 활용하기 위한 주요 작업을 설명합니다. 관심있는 기능부터 읽어본 다음 시도해보십시오.

불러오기	ScanSnap 에서 데이터 불러오기25
	웹 브라우저에서 페이지 가져오기28
	Magic Desktop 에서 데이터 가져오기
검색	페이지 검색하기34
편집	페이지에 복사된 소스 파일 편집하기37
	사진 아카이브하기39
내보내기	모바일 장치로 바인더 내보내기46
	클라우드 스토리지에 바인더 업로드하기56
	PDF 로 변환된 페이지 저장하기65
	바인더 복제 / 이동하기67

기타 유용한 기능......70

# 1. ScanSnap 에서 데이터 불러오기

Rack2-Filer Smart 를 시작하지 않고 데이터를 ScanSnap 에서 Rack2-Filer Smart 바인더로 불 러올 수 있습니다.



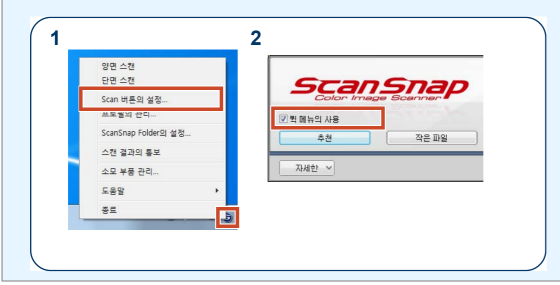
### 1.1 종이 문서와 사진을 디지털 이미지로 불러 오기

이 절에서는 바인더를 작성하고 ScanSnap 에서 종 이 문서 또는 사진을 스캔한 후 데이터를 바인더로 불러오는 방법을 설명합니다.



#### 팁: 작업하기 전에

- "ScanSnap 으로 용지 문서 스캔하기 " (75 페이지 ) 을 참조하십시오.
- 이 절에서는 ScanSnap 관리자의 퀵 메뉴를 사용합니다 . ScanSnap 관리자가 [Scan 버튼의 설정 ] 에서 퀵 메뉴를 사용하도록 설정되었는지 확인하십시오 .



#### 조작 절차

1. ScanSnap 에 용지 문서를 로드합니다 2. 스캔 버튼을 누릅니다





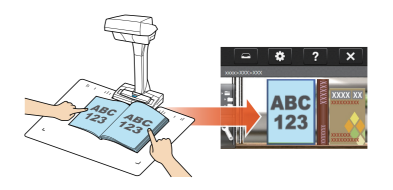


-작성된 바인더로 데이터를 불러옵니다.

### 1.2 스캔한 책 이미지 불러오기

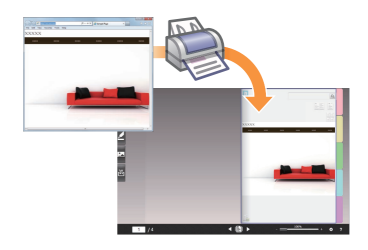
ScanSnap SV600을 사용하면 Rack2-Filer Smart 에서 페이지를 찢지 않고 책을 스캔하여 책 을 디지털 문서로 복제할 수 있습니다.

책 복제는 ScanSnap SV600 기본 사용 설명서를 참조하십시오.



# 2. 웹 브라우저에서 페이지 가져오기

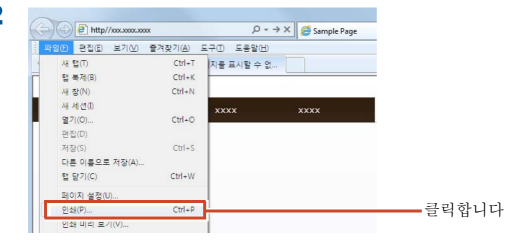
인쇄 기능을 사용하여 표시된 응용 프로그램에서 직접 파일을 가져올 수 있습니다.



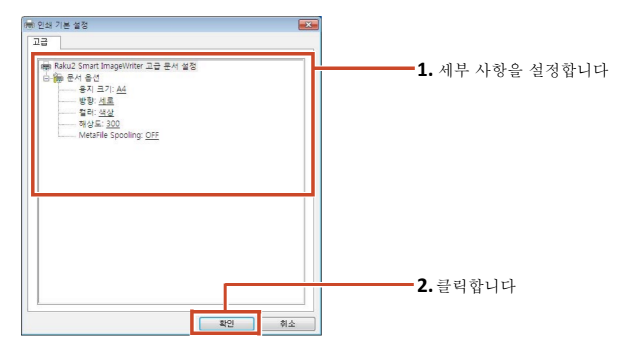
### 조작 절차

다음 예에서는 Internet Explorer 에서 표시된 웹 페이지를 바인더로 가져오는 방법을 설명합니다.





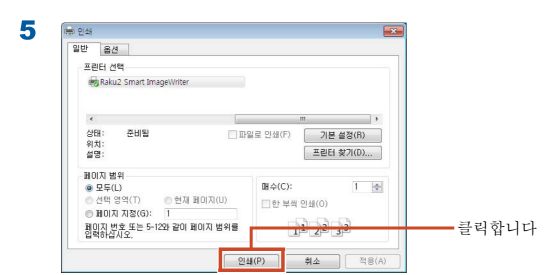


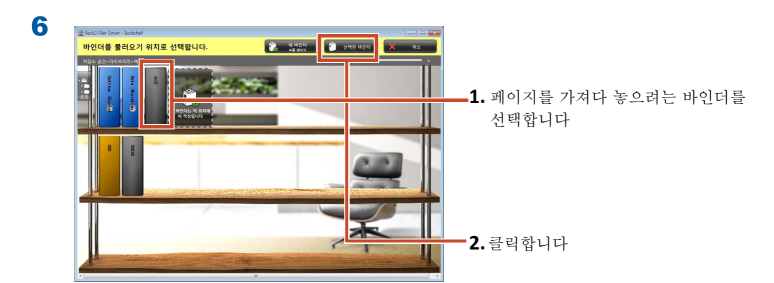


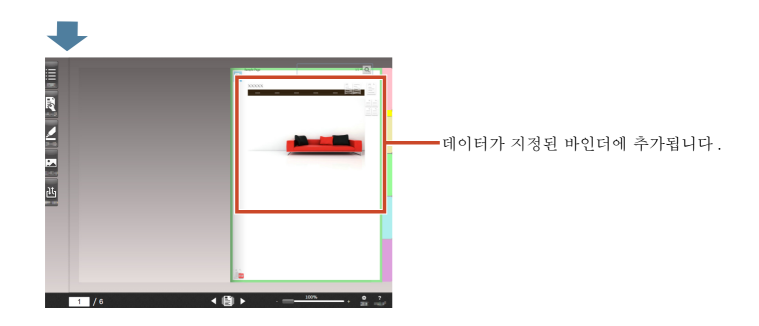
다음 항목을 설정할 수 있습니다.

항목	설명
용지 크기 (*1)	인쇄할 용지의 크기를 선택합니다 . 기본 설정은 [A4] 입니다 .
방향 (*1)	인쇄할 용지의 방향을 선택합니다 . 기본 설정은 [세로]입니다 .
색상 (*1)	색상을 선택합니다 . 기본 설정은 [ 색상 ] 입니다 .
해상도 (*1)	해상도를 선택합니다 . 기본 설정은 [300] 입니다 .
	해상도를 높이 선택하면 페이지가 선명해지나 파일 크기가 커집니다.
메타파일 스풀링	일반적으로 [OFF] 를 선택합니다.

\*1: 일부 응용 프로그램의 경우 변경된 설정을 활성화할 수 없습니다.







# 3. Magic Desktop에서 데이터 가져오기

Magic Desktop 은 모바일 장치에서 만든 메모와 이미지과 ScanSnap 에서 스캔한 데이터를 다양한 작업 그룹 또는 개인 그룹에 정렬하여 구성할 수 있 는 소프트웨어 응용 프로그램입니다. 또한 소셜 네 트워킹 서비스 (\*1) 와 연결한 더음 Magic Desktop 에서 문서를 구성하는 한편 다른 사용자 와 통신할 수 있습니다.

누적된 데이터를 Rack2-Filer Smart 바인더에 저 장하는 방법을 살펴봅시다.

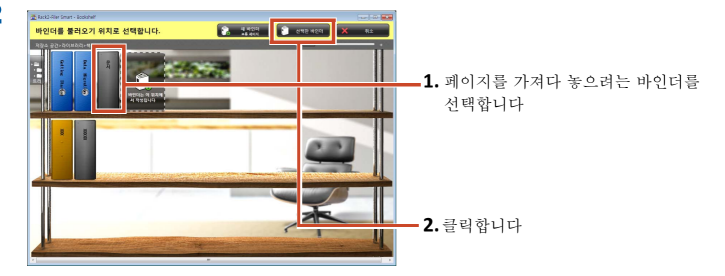


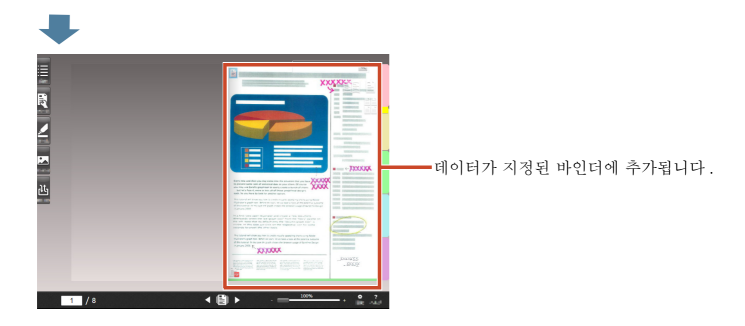
\*1: Magic Desktop 에 표시할 수 있는 유일한 소셜 네트워크는 페이스북입니다.

### 조작 절차



-Magic Desktop 클립보드에 있는 이 버튼 을 클릭합니다





#### 팁:페이지 선택하기

바인더를 만들 때 [대상 페이지 유형 선택]에서 [매번 선택]을 선택한 경우, 단계 2 다음에 페이지 유형 선택 창이 표시됩니다.

## 4. 페이지 검색하기

다음 정보를 사용하여 페이지를 검색할 수 있습 니다.

- 바인더 제목
- 참조 코드

- 목차 정보
- 명함 정보



이 절에서는 페이지 상의 텍스트(주요 텍스트 블록)을 검색하는 방법을 설명합니다.

### 4.1 주요 텍스트 블록 작성하기

바인더에 페이지에서 텍스트를 검색할 수 있는 주요 텍스트 블록을 작성할 수 있습니다.

#### 팁:작업의 사용 가능성

주요 텍스트 불록 작성 설정을 활성화한 상태에서 데이터를 가져온 경우, 이 작업이 필요하지 않습니 다. "페이지 검색하기 "(36 페이지)으로 넘어갑니다.

### 조작 절차

1



2



3





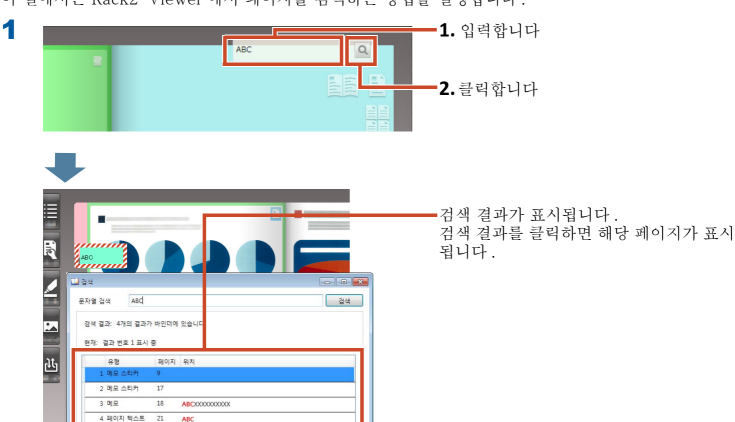
이제 페이지에서 텍스트를 검색할 있습니다.

### 4.2 페이지 검색하기

### 조작 절차

이 절에서는 Rack2-Viewer 에서 페이지를 검색하는 방법을 설명합니다.

이전 다음 취소 도움말

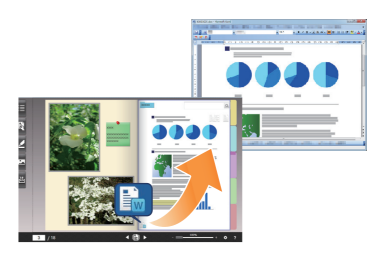


# 5. 페이지에 복사된 소스 파일 편집하기

데이터를 가져올 페이지에 복사된 소스 파일은 나중에 연결 응용 프로그램에서 편집할 수 있습 니다. 변경내용이 Rack2-Viewer 의 페이지에 반영됩니다.

소스 파일이 복사되는 페이지에, 소스 파일과 연결된 응용 프로그램의 아이콘이 표시됩니다.





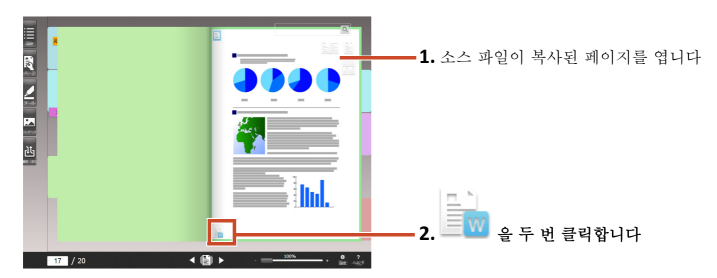
#### 팁:페이지에 아이콘이 표시되지 않는 경우

소스 파일을 가져오기 전에 다음 작업을 수행하면, 소스 파일이 페이지에 복사되고 아이콘이 표시됩니다.

- **1.**Rack2-Viewer 에서 ❖ 을 클릭합니다
- 2.[옵션] 창에서 [페이지 삽입] 탭을 클릭합니다
- 3. [스캔 / 파일 불러오기 설정 ] 설정에서 [소스 파일 불러오기 ] 를 선택합니다

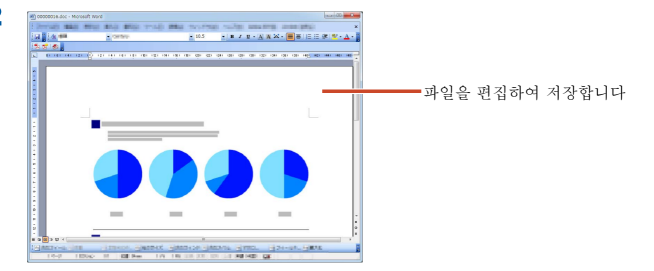
### 조작 절차

1





소스 파일과 연결된 응용 프로그램이 시작됩니다.





파일 내용이 업데이트됩니다.



# 6. 사진 아카이브하기

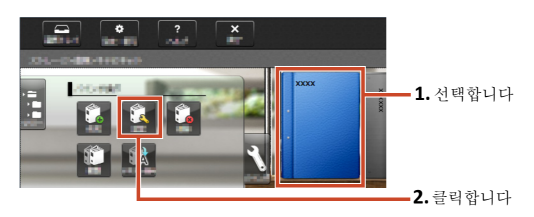
한 페이지에 여러 장의 사진을 배열하여 사진 앨범을 만들 수 있습니다.

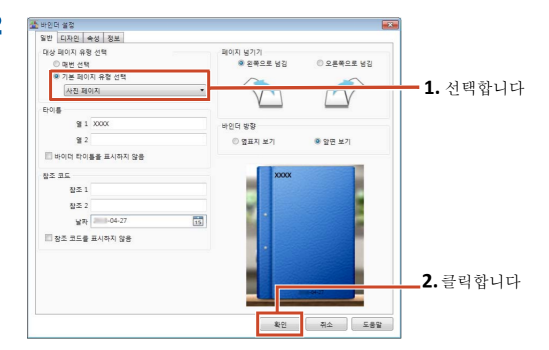


# 6.1 사진 가져오기

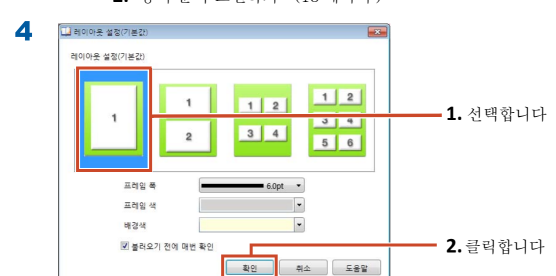
대상 페이지 유형에 [사진 페이지]를 설정한 다음 사진을 불러옵니다.

### 조작 절차





- 3 다음을 순서대로 참조한 다음 사진을 불러옵니다.
  - 사진 소스 파일을 가져오는 방법 (디지털 카메라 데이터):
    - 1." 지원되는 파일 형식 " (72 페이지)
    - 2." 파일 가져오기 " (11 페이지)
  - ScanSnap 을 사용하여 사진을 스캔하는 방법:
    - **1.**"ScanSnap 으로 용지 문서 스캔하기 " (75 페이지)
    - 2." 용지 문서 스캔하기 " (13 페이지)

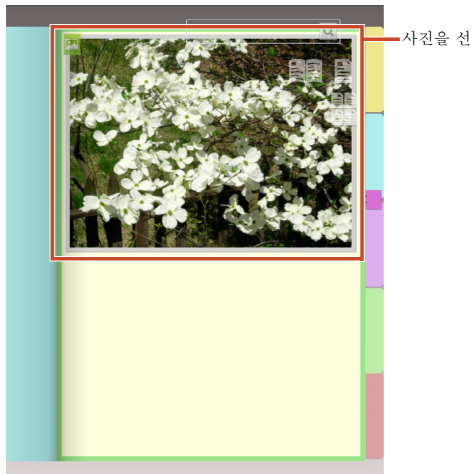




-사진을 가져다 놓을 페이지에 사진 페이 지 아이콘 (🎑 ) 이 표시됩니다 .

# 6.2 사진의 위치 및 표시 크기 변경하기

### 조작 절차



•사진을 선택합니다



-사진을 끌어다 놓아 사진을 이동합니다

3

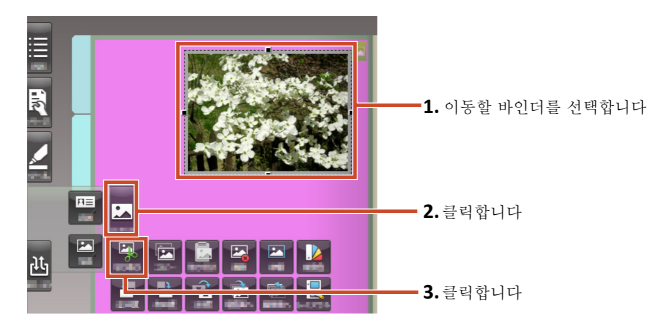


•사진의 틀을 선택하고 이를 끌어다 놓아 표시 크기를 변경합니다

# 6.3 다른 사진 페이지로 사진 이동하기

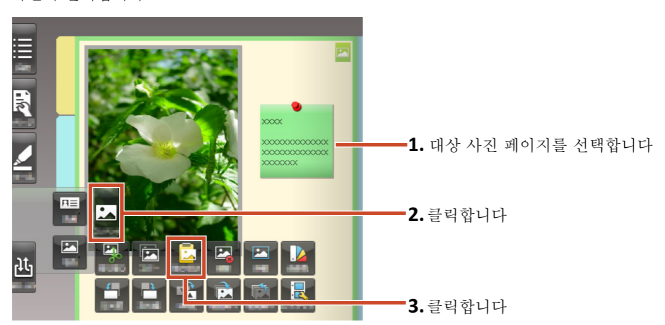
### 조작 절차

1





사진이 잘려집니다.





#### 팁: 사진 이동하기

또한 잘려진 사진을 다른 바인더의 사진 페이지에 붙여 넣을 수 있습니다.

# 7. 모바일 장치로 바인더 내보내기

바인더 데이터를 모바일 장치용 응용 프로그램인 "Rack2-Filer Smart for iOS"(\*1) 또는 "Rack2-Filer Smart for Android"(\*2) 로 내보낼 수 있습니 다. 데이터를 볼 수 있고 강조와 페이지 메모(쉬운 주석이라고 부름)를 추가할 수 있습니다.

이 밖에 . 모바일 장치의 내보내기 설정을 활성화 한 상태로 바인더를 내보내면 (\*3), 모바일 장치 에서 추가된 간편 주석을 PC 에 있는 바인로 불 러올 수 있습니다.





- \*1: 앱 스토어에서 "Rack2-Filer Smart for iOS" 를 검색하여 (무료로) 다운로드합니다.
- \*2: Google Play 에서 "Rack2-Filer Smart for Android" 를 검색하여 ( 무료로 ) 다운로드합니다.
- \*3: PC 에 내보낸 바인더만 볼 수 있고 스핀에 마크 ( 📗

# 7.1 초기 설정 (최초에만 해당)

바인더를 내보낼 때 다음 설정을 수행하십시오.

- ◀ "바인더 내보내기 설정 구성하기"(46 페이지)
- 2 "내보내기 옵션 활성화하기"(47 페이지)

# 7.1.1 바인더 내보내기 설정 구성하기

바인더를 모바일 장치로 내보낼 때 사용할 설정을 구성합니다.

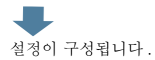
#### 조작 절차

 1
 구성
 구성
 도용말
 나가기
 1. 클릭합니다

 XXXX - XXXX - XXXX
 모바일 링크 - 연결 설정
 2. 클릭합니다

2

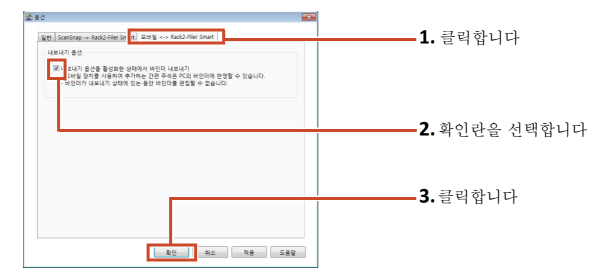




# 7.1.2 내보내기 옵션 활성화하기

### 조작 절차







설정이 구성됩니다.

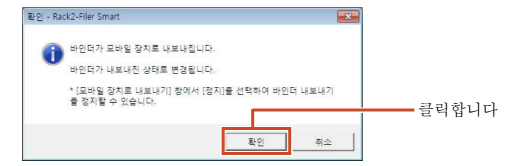
# 7.2 모바일 장치로 데이터 내보내기

#### 조작 절차

다음 절차는 스마트폰 화면의 스크린샷을 사용하여 설명합니다.

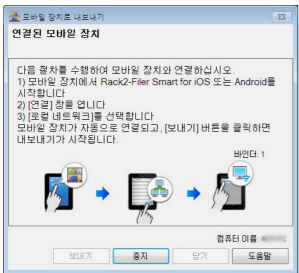


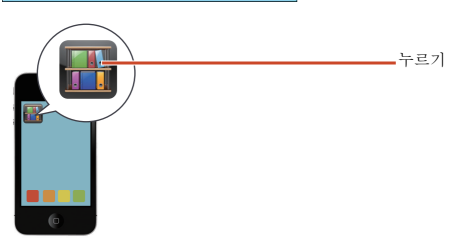




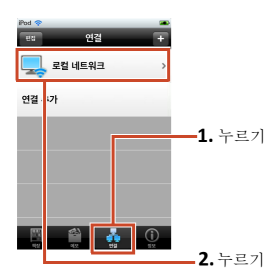






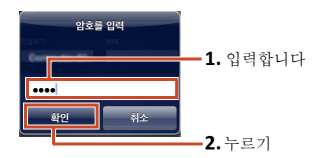


#### 5 Rack2-Filer Smart for iOS

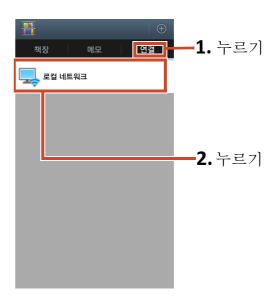




6 처음으로 Rack2-Filer Smart for iOS 로 데 이터를 내보내거나 암호를 변경한 다음

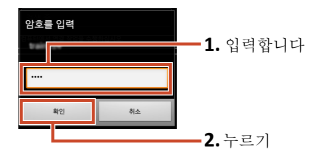


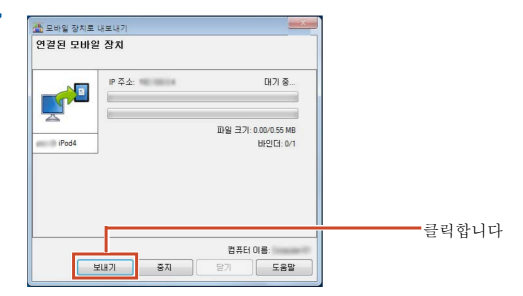
#### **Rack2-Filer Smart for Android**





처음으로 Rack2-Filer Smart for Android 로 데 이터를 내보내거나 암호를 변경한 다음







데이터가 모바일 장치로 내보내집니다.



내보낸 바인더만 볼 수 있고 스핀에 마크 가 표시됩니다.



모바일 장치에서 을 누르고 목차를 확인합니다.

# 7.3 모바일 장치에서 추가된 강조와 페이지 메 모 가져오기

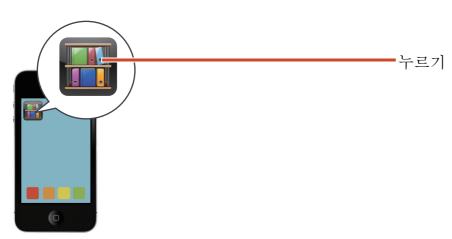
### 조작 절차

다음 절차는 스마트폰 화면의 스크린샷을 사용하여 설명합니다.

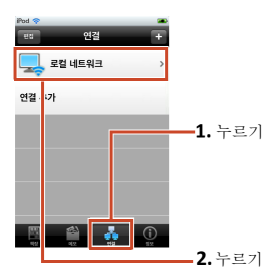






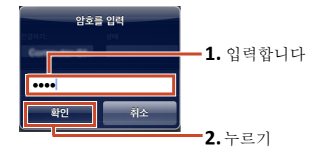


#### **3** Rack2-Filer Smart for iOS

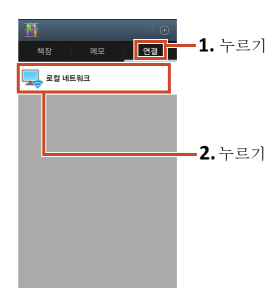




#### 4 암호가 변경된 경우

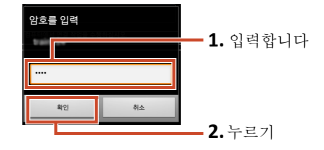


#### **Rack2-Filer Smart for Android**





암호가 변경된 경우



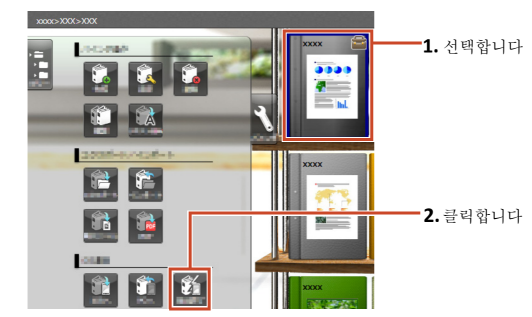


모바일 장치에서 추가된 강조와 메모가 PC 에 있는 바인더에 반영됩니다.



# 7.4 바인더 내보내기 종료하기

#### 조작 절차









# 8. 클라우드 스토리지에 바인더 업로드 하기

Wi-Fi 연결 없이도 바인더를 클라우드 스토리지에 업로드하고 이들을 다른 PC 또는 모바일 장치에서 볼 수 있습니다.(\*1)

\*1: PC 에서 바인더를 볼 수만 있습니다. (바인더를 편집할 수는 없습니다.).

모바일 장치에서 간편 주석 ( 강조 , 페이지 메모 )을 사용할 수 있습니다. 그러나 간편 주석은 PC 의 바인 더에 반영할 수 없습니다. 왜냐하면 바인더는 클라우 드 스토리지를 통해 불러오기 때문입니다.



클라우드 스토리지를 사용하여 바인더를 제공하는 경우 아래의 절차를 따르십시오.

#### 소스 작업

- 1. "바인더 업로드 대상 만들기 " (57 페이지)을 참조하십시오.
- 2." 클라우드 스토리지에 바인더 업로드하기 "(63 페이지)을 참조하십시오.
- **3.** 클라우드 스토리지에서 폴더를 공유할 대상을 초대합니다. 자세한 내용은 클라우드 스토리지 도움말을 참조하십시오.

#### 2 대상 작업

- 1. 클라우드 스토리지에서 공유 폴더에 대한 초대를 수락합니다.
- 2." 보관실용으로 클라우드 스토리지에 폴더 설정하기 " (57 페이지 ) 을 참조하십시오
- **3.** 클라우드 스토리지에서 바인더를 봅니다. 로컬 스토리지에서와 같은 방법으로 바인더를 볼 수 있습니다.

다음 서비스를 클라우드 스토리지에서 사용할 수 있습니다.

- Dropbox
- SugarSync

다음 예에서는 클라우드 스토리지에서 Dropbox 를 설정하는 방법을 설명합니다.

SugarSync를 클라우드 스토리지로 설정하는 방법에 대한 자세한 내용은 Rack2-Filer Smart 도움말의 "Rack2-Bookshelf 창 도움말"을 참조하십시오.

#### 팁:작업하기 전에

"클라우드 스토리지 사용하기" (74 페이지)을 참조하십시오.

# 8.1 바인더 업로드 대상 만들기

다음 절차를 사용하여 바인더 업로드 대상을 만드십시오.

- **1.**" 클라우드 스토리지에서 Rack2-Filer Smart 용 폴더 만들기 " (57 페이지 )
- 2." 보관실용으로 클라우드 스토리지에 폴더 설정하기 " (57 페이지)
- **3.**" 라이브러리 만들기 " (60) 페이지 )
- **4.**" 책장 만들기 " (61 페이지)

# **8.1.1** 클라우드 스토리지에서 Rack2-Filer Smart 용 폴 더 만들기

• 사용자의 계정으로 폴더를 만들려면

웹 브라우저에서 Dropbox 에 로그인하여 Dropbox 에서 직접 Rack2-Filer Smart 용 폴더를 만듭니다.

또한 만들어진 폴더를 다른 사용자와 공유할 수 있습니다. 자세한 내용은 Dropbox 도움말을 참조하십시오.

#### 주의: 폴더 공유하기

만들어진 폴더에서 폴더를 공유하지 마십시오 (예: "LIB\_xxxxxxxxx" 및 "CAB\_xxxxxxxxx").

• 보관실용으로 다른 사용자가 만든 폴더를 설정하려면

웹 브라우저에서 Dropbox 에 로그인하여 공유 폴더에 대한 초대를 수락합니다. 자세한 내용은 Dropbox 도움말을 참조하십시오.

# 8.1.2 보관실용으로 클라우드 스토리지에 폴더 설정하기

보관실용으로 클라우드 스토리지에 만든 폴더를 설정합니다.

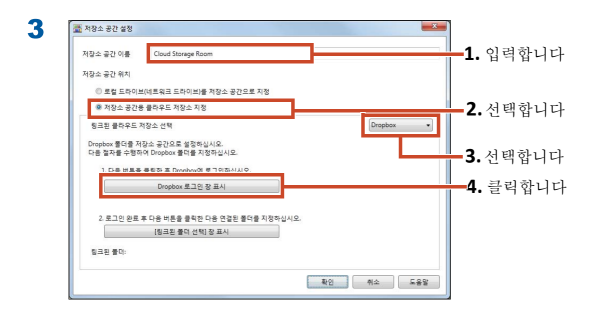
#### 팁: Dropbox 에 최초로 로그린하는 경우

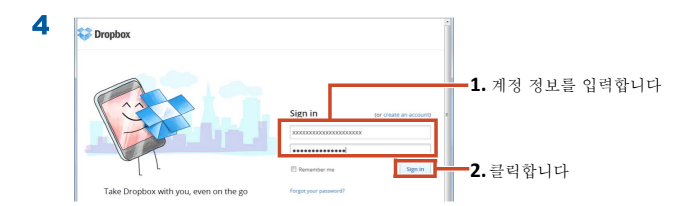
특정 계정으로 Rack2-Filer Smart 에서 Dropbox 에 로그인하면, 액세스 허용 여부를 확인하는 창이 표시됩니다. 이 경우 액세스를 허용합니다. 액세스가 허용되면, 이 창이 표시되지 않습니다.

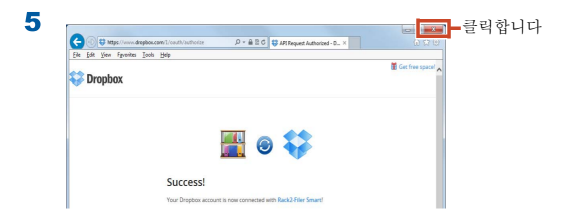
### 조작 절차

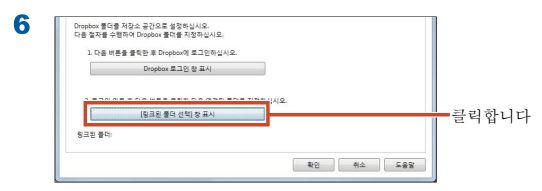
클릭합니다

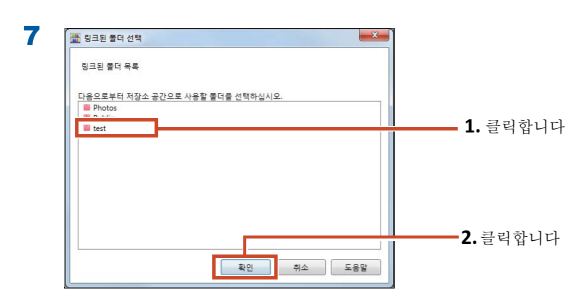


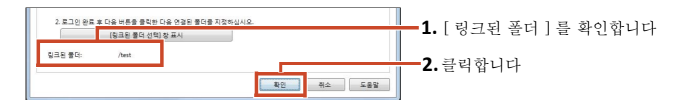














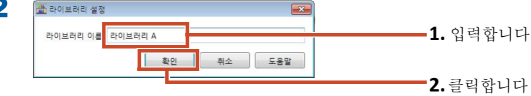
보관실이 설정됩니다. 다음으로 보관실에 라이브러리를 만듭니 다.

# 8.1.3 라이브러리 만들기

#### 조작 절차

1



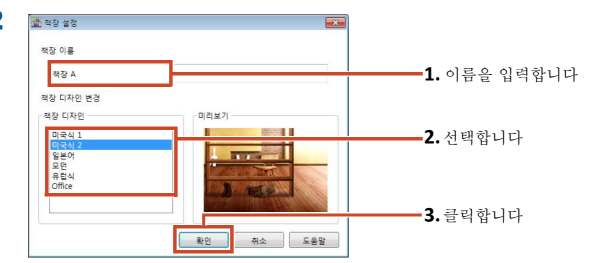




# 8.1.4 책장 만들기

#### 조작 절차







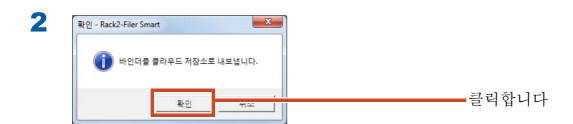


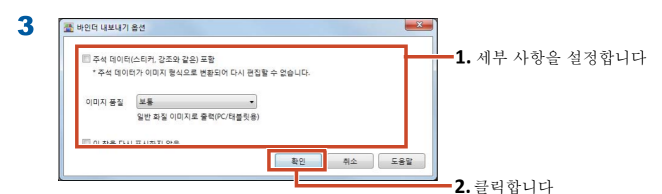
# 8.2 클라우드 스토리지에 바인더 업로드하기

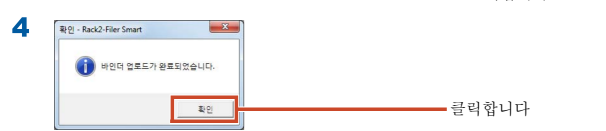
#### 조작 절차

- T - Z/













대상 책장 업로드를 클릭하고 바인더를 확 인합니다.

# 9. PDF 로 변환된 페이지 저장하기

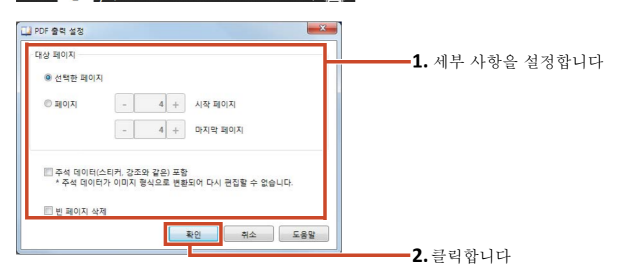
PDF 로 변환하면 Adobe Reader 와 같은 PDF 보기 소프트웨어를 사용하여 데이터를 볼 수 있습니다.PDF 보기 소프트웨어가 설치된 경우 Rack2-Filer Smart 가 설치되지 않은 PC 에서도 바인더페이지를 볼 수 있습니다.

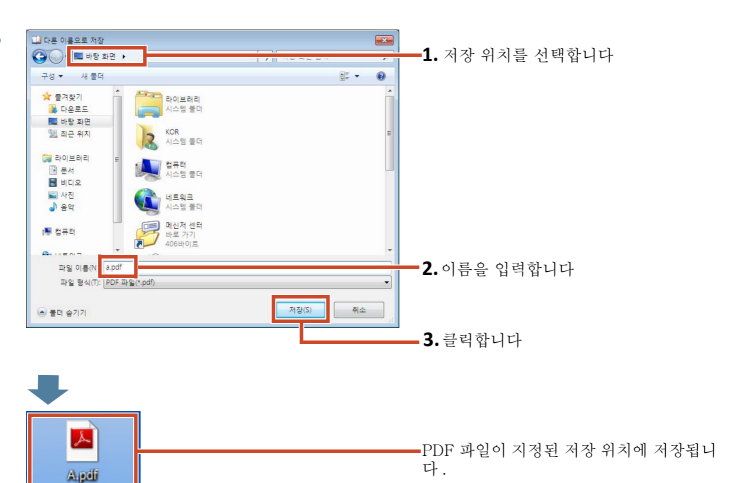


#### 조작 절차

1







# 10. 바인더 복제 / 이동하기

바인더를 복제하거나 다른 책장으로 이동하여 바인더를 Rack2-Bookshelf 창에서 구성할 수 있 습니다.



# 10.1 바인더 복제하기

### 조작 절차

1







# 10.2 다른 책장으로 바인더 이동하기

#### 조작 절차







대상 책장 이동을 클릭하고 바인더를 확인합니다.



# 11.기타 유용한 기능

기타 기능도 사용할 수 있습니다.

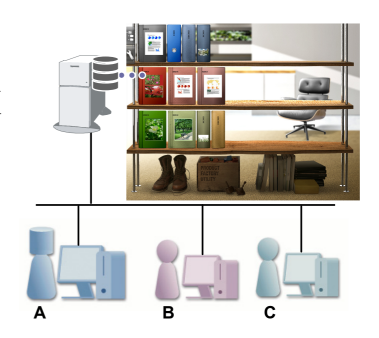
#### 팁: 모든 기능을 배우려면

Rack2-Filer Smart 도움말을 참조하십시오.

# 네트워크에서 공유하기

Windows 의 공유 폴더를 보관실용으로 설정하면 Rack2-Filer Smart 데이터를 여러 사람 사이에 공유할 수 있습니다. 데이터를 부서 또는 그룹에서 공유할 경우 공유 폴더를 사용하는 것이 편리합니다.

네트워크를 사용하여 데이터를 공유하는 방법에 대한 자세한 내용은 "네트워크 드라이브 사용하기" (73 페이지)를 참조하십시오.



# 전자 메일 보내기

바인더 페이지를 PDF 로 변환하여 전자 메일로 보낼 수 있습니다.

또한 페이지에 추가된 주석 데이터를 표시한 상태로 페이지를 보낼 수 있습니다.

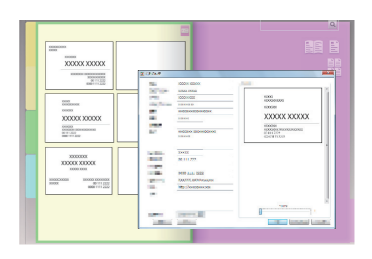


# 명함 관리하기

- 가져올 때 [명함 페이지]를 지정함으로써 페이지당 최대 8개의 명함을 표시하고 관리할 수 있습니다.
- 이름 또는 회사와 같은 정보를 사용하여 명함을 검색할 수 있습니다.
- 이 밖에 CardMinder (\*1)에서 관리하는 명함 정 보를 가져올 수 있습니다.
- \*1: CardMinder 는 ScanSnap에서 번들로 제공되는 명함 관리 응용 프로그램입니다.

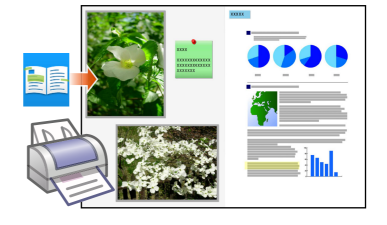
다음 ScanSnap 모델들과 함께 제공된 CardMinder만 명함 데이터를 Rack2-Filer Smart 로 불러올 수 있습 니다.

ScanSnap iX500 / SV600.



# 인쇄 옵션 선택하기

스티커와 스탬프를 표시한 상태로, 또는 2 페이지 펼치기 모드로 페이지를 인쇄할 수 있습니다.



# 사양 및 참고

### 데이터 항목의 최대 수

Rack2-Filer Smart 에서 관리할 수 있는 데이터 항목의 수는 다음과 같습니다.

- 페이지: 하나의 바인더에 최대 1,000 페이지를 추가할 수 있습니다.
- 바인더: 하나의 책장에 최대 84 개의 바인더를 만들 수 있습니다.
   작성할 수 있는 바인더의 최대 수는 바인더가 배치되는 방법과 바인더의 폭에 따라 다릅니다.
- 책장:하나의 라이브러리에 최대 20 개의 책장을 만들 수 있습니다.
- 라이브러리: 하나의 보관실에 최대 6개의 라이브러리를 만들 수 있습니다.
- 최대 4 개의 보관실을 설정할 수 있습니다.

## 지원되는 파일 형식

다음 파일 형식이 지원됩니다.

파일 형식		확장명
BMP	Windows 와 OS/2 비트맵	.bmp
PCX	Zsoft 형식 (1 페이지 )	.pcx
JPG, JPEG	JPEG 형식	.jpg, .jpeg
TIF, TIFF	TIFF 형식 (복수의 페이지 포함 . ZIP 압축 형식 제외 )	.tiff, .tif
WMF	Windows 메타파일	.wmf
PSD	Photoshop 3.0 형식	.psd
PNG	Portable Network Graphics 형식	.png
TGA	Truevision TARGA 형식	.tga
PCD	Photo CD 형식	.pcd
FPX	FlashPix 형식	.fpx
PDF	PDF 형식 (Rack2-Filer Smart 의 PDF 출력 또는 ScanSnap 에서 가져옴. 기타 PDF 는 연결 프로그램의 인쇄 기능을 통해 가져올 수 있습니다.)	.pdf

이 밖에, 인쇄 기능이 있는 다음 응용 프로그램과 연결된 파일 형식도 지원됩니다.

파일 형식		확장명
Word	Microsoft Word 형식 (*1)	.doc, .docx
Excel	Microsoft Excel 형식 (*1)	.xls, .xlsx
PowerPoint	Microsoft PowerPoint 형식 (*1)	.ppt, .pptx
TXT	TXT 텍스트 파일 형식 (*1)	.txt

<sup>\*1:</sup> Microsoft <sup>®</sup> Office <sup>®</sup>의 버전은 2003 이상이고 Visual Basic <sup>®</sup> for Applications(Office 공유 기능)가 설치되어 있어야 합니다.(일반적으로 Microsoft <sup>®</sup> Office <sup>®</sup>를 설치하는 경우, Visual Basic <sup>®</sup> for Applications 도 설치됩니다).

### 보관실

다음 폴더를 보관실로 지정할 수 있습니다.

위치	입력합니다
로컬 드라이브 (*1)	● 내부 하드 디스크
	● 외장 하드 디스크
네트워크 드라이브	● Windows 서버
클라우드 스토리지	• Dropbox
	• SugarSync

<sup>\*1:</sup> USB 플래시 드라이브는 지정할 수 없습니다.

### ●네트워크 드라이브 사용하기

보관실용 네트워크 드라이브를 사용하는 경우, 여러 컴퓨터에서 바인더를 공유할 수 있습니다.

- 다른 컴퓨터에서 운영하는 라이브러리 / 책장은 운영이 금지될 수 있습니다.
- 다른 컴퓨터에서 열려 있는 바인더를 편집할 수 없습니다 (보기만 가능함).

#### 주의: 네트워크 드라이브 사용하기

Rack2-Filer Smart 가 설치된 PC 의 보관실은 네트워크에서 공유할 수 없습니다.

### ●클라우드 스토리지 사용하기

- 클라우드 스토리지 바인더는 보거나 삭제만 할 수 있습니다. 다른 작업을 할 수 없습니다.
- Dropbox 와 SugarSync 폴더에는 각각 하나의 보관실만 설정할 수 있습니다.
- 클라우드 스토리지에서 공유 폴더에 대한 액세스 권한이 설정되어 있으면, 다른 사용자는 더 이상 바인더를 업로드하거나 삭제할 수 없습니다. 다 사용자들은 바인더를 볼 수만 있습니다.
- 클라우드 스토리지의 바인더가 삭제되면, 이는 완전히 삭제되는 것입니다(휴지통으로 이동하지 않음).

#### 주의: 클라우드 스토리지 사용하기

• 예를 들어 브라우저에서 클라우드 스토리지를 액세스하여 Rack2-Filer Smart 의 이름을 변경하거나, 데이터를 이동하거나 삭제하지 마십시오.

Rack2-Filer Smart 를 사용하지 않고 Rack2-Filer Smart 데이터에 대해 작업을 수행하면 제품의 작동 방식에 영향을 미칠 수 있습니다.

- Rack2-Filer Smart 데이터를 클라우드 스토리지 클라이언트 응용 프로그램과 동기화하지 마십시오.
  - PC 와 클라우드 스토리지 간의 데이터 추가 / 변경 / 삭제는 Rack2-Filer Smart 작업에 영향을 미칠 수 있습니다.
  - Rack2-Filer Smart 데이터가 클라이언트 응용 프로그램과 동기화되면, PC 의 저장 용량이 부족해질 수 있습니다.
  - 동기화된 폴더가 클라우드 스토리지에서 공유되면, 데이터 불일치가 발생할 수 있습니다.(예를 들어, 다른 사용자가 공유 폴더에 변경내용을 추가고, 한편 사용자의 PC에 있는 데이터가 업데이트된 경우).

### 자동 데이터 백업 및 복워

보관실이 로컬 드라이브 또는 네트워크 드라이브에 만들어진 경우, Rack2-Filer Smart 데이터 (바인더)를 자동으로 백업할 수 있습니다. PC 또는 하드 디스크 고장이 발생할 경우 자동으로 데이터를 백업할 것을 권장합니다. 자동으로 백업되는 바인더는 복원할 수 있습니다.

자세한 내용은 "Rack2-Bookshelf 창 도움말"의 "사양" - "자동 백업"을 참조하십시오.

# ScanSnap 으로 용지 문서 스캔하기

스캔 설정에 암호가 설정된 경우, 스캔한 이미지를 명함 페이지 또는 사진 페이지로 가져올 수 없습니다.

### ●명함 스캔하기

• 이중 스캔을 수행할 때 단면 및 양면 명함이 섞여 있으면, 명함을 올바로 스캔하지 못할 수 있습니다. 빈 페이지가 자동으로 제거되도록 ScanSnap 을 설정합니다. 자세한 내용은 ScanSnap 설명서를 참조하십시오.

### •사진 스캔하기

• 사진 또는 얇거나 휘거나 찢어진 문서를 ScanSnap 에 직접 배치하고 스캔하는 경우, 사진 또는 문서가 손상되어 정상적인 스캔이 불가능할 수 있습니다. 이러한 문서를 스캔할 때는 캐리어 시트를 사용할 것을 권장합니다.

캐리어 시트에 대한 자세한 내용은 ScanSnap 설명서를 참조하십시오.

사진 스캔 시 발생하는 위험을 사용자가 책임집니다.

- 가로 형식 사진을 스캔할 때는 수평으로 놓으십시오. 사진은 스캔된 방향으로 표시됩니다.
- 여러 자의 사진을 한 번에 스캔할 때는 각 사진의 방향을 촬영된 이미지의 방향(세로 또는 가로)에 맞춰 정렬할 것을 권장합니다.
- 사진의 뒷면에 인쇄된 텍스트가 있으면, 텍스트도 스캔될 수 있습니다. 사진의 뒷면이 스캔되지 않도록 ScanSnap 을 설정합니다. 설정에 대한 자세한 용은 ScanSnap 설명서를 참조하십시오.

# CardMinder 에서 명함 데이터 가져오기

- 지원되는 CardMinder 버전에 대한 자세한 내용은 "Rack2-Filer Smart 시작 안내서" 를 참조하십시오.
- CardMinder를 사용하여 CardMinder에서 Rack2-Filer Smart로 명함 데이터를 가져옵니다(자세한 내용은 "CardMinder 사용 설명서" 참조).

CardMinder 명함 이미지를 Rack2-Filer Smart 창으로 끌어다 놓을 경우, 이미지 파일만 가져옵니다. 명함 정보는 가져오지 않습니다.

• CardMinder 의 [ 등록날짜 ] 에 설정된 날짜는 가져온 명함의 저장 날짜로 사용됩니다.

### [Windows 보안 경고 ] 창이 표시되는 경우

[Windows 보안 경고] 가 Windows 방화벽에 의해 표시될 수 있습니다.

이러한 경우 다음 조치를 수행합니다.

- Windows 8.1, Windows 8 또는 Windows 7 의 경우 [액세스 허용] 버튼을 클릭합니다 . 프로그램의 이름은 "Rack2-Filer Smart" 입니다 .
- Windows Vista 또는 Windows XP 의 경우

[ 차단 해제 ] 버튼을 누릅니다. 프로그램의 이름은 "Rack2-Filer Smart" 입니다. 기타 경우 다음을 수행합니다.

- Windows 8.1 또는 Windows 8 에서 [ 취소하다 ] 버튼을 클릭한 경우
  - 1.시작 화면을 오른쪽 클릭하여 [Windows 시스템]에서 [앱 모두 보기]-[제어판]을 선택한 후 [Windows 방화벽]을 선택합니다.

[Windows 방화벽] 창이 표시됩니다.

- 2.창의 왼쪽에 표시된 [Windows 방화벽을 통해 앱 또는 기능 허용]을 선택합니다. [허용되는 프로그램] 창이 표시됩니다.
- 3. [설정 변경]을 클릭합니다.
- **4.**[ 허용되는 앱 및 기능 ] 목록에서 [Rack2-Filer Smart] 확인란을 선택합니다.
- 5.[확인] 버튼을 클릭합니다.
- Windows 7 에서 [취소하다] 버튼을 클릭한 경우
  - **1.**[시작] 메뉴에서 [제어판]-[시스템 및 보안] [Windows 방화벽]을 선택합니다. [Windows 방화벽] 창이 표시됩니다.
  - 2.창의 왼쪽에 표시된 [Windows 방화벽을 통해 프로그램 또는 기능 허용]을 선택합니다. [허용되는 프로그램] 창이 표시됩니다.
  - **3.**[설정 변경]을 클릭합니다.
  - **4.**[ 허용되는 프로그램 및 기능 ] 목록에서 [Rack2-Filer Smart] 확인란을 선택합니다.
  - 5.[확인] 버튼을 클릭합니다.
- Windows Vista 에서 [ 차단 ] 버튼을 클릭한 경우
  - **1.** [시작] 메뉴에서 [제어판]-[보안] [Windows 방화벽]을 선택합니다. [Windows 방화벽] 창이 표시됩니다.
  - **2.**창의 왼쪽에 표시된 [Windows 방화벽을 통해 프로그램 허용]을 선택합니다.
  - **3.**[ 프로그램 포트 ] 목록에서 [Rack2-Filer Smart] 확인란을 선택합니다.
  - 4. [확인] 버튼을 클릭합니다.

- Windows XP 에서 [ 차단 ] 버튼을 클릭한 경우
  - **1.**[시작] 메뉴에서 [제어판]-[네트워크 및 인터넷 연결] [Windows 방화벽]을 선택합니다. [Windows 방화벽] 창이 표시됩니다.
  - 2.[예외]탭의 [프로그램 및 서비스] 목록에서 [Rack2-Filer Smart] 확인란을 선택합니다.
  - 3.[확인] 버튼을 클릭합니다.

#### 주의: [나중에 다시 확인] 버튼을 선택한 경우

[ 나중에 다시 확인 ] 버튼을 선택한 경우 다음에 시작할 때 방화벽 차단 경고가 다시 표시됩니다

#### 주의: 경고 메시지가 표시되는 경우

- 백신 소프트웨어와 같은 프로그램들에 의해서 경고가 표시될 때 백시 소프트웨어의 설명서를 참조 하십시오.
- 경고 메시지에서 허용하는 프로그램의 이름은 다음 중 하나입니다:
  - Rack2-Filer Smart
  - Rk2Cabinet
  - Rk2SSConnector
  - Rk2CardMinder
  - Magic Desktop

# 색인

C	라이브러리 만들기60
CardMinder71 CardMinder 에서 명함 데이터 가져오기75	<b>口</b> 메모19
M Magic Desktop32 Magic Desktop 에서 데이터 가져오기32 P	메모 스티커
PDF 로 변환하기65	ㅂ
R Rack2-Filer Smart for Android 46 Rack2-Filer Smart for iOS 46 Rack2-Viewer 4	바인더
┗ 네트워크 드라이브 사용하기73 네트워크에서 공유하기70 ■	<b>사</b> 사진39사진 가져오기39사진의 위치 변경하기42, 44사진의 표시 크기 변경하기42소스 파일 편집하기37
데이터 공유하기	<b>O</b>
<b>근</b> 라이브러리3, 72	용지 문서 가져오기13 워크 플로우5 인쇄하기71

#### 不 コ 자동 데이터 백업......74 퀵 메뉴......26 클라우드 스토리지 사용하기......74 저장하기......22 전자 메일 보내기......70 클라우드 스토리지에 바인더 종료......22 업로드하기......63 주석 데이터......17 주요 텍스트 블록 작성하기 ......34 $\overline{M}$ 파일 가져오기......11. 28 六 파일 형식......72 페이지......72 창 항목 (인쇄 설정 창)......30 페이지 이동하기......15 책장......2. 3, 72 책장 만들기......61

# 이 설명서에 사용된 설명

# 이름

### ●제품 이름

제품	이 설명서에 사용된 이름	
Dropbox	클라우드 스토리지	
SugarSync		
칼라 이미지 스캐너 ScanSnap(SV600, iX500, S1300i, S1100, S1300, S1500)	ScanSnap	

### ●소프트웨어 이름

소프트웨어	이 설명서에 사용된 이름	
Microsoft <sup>®</sup> Word 2013	Word	
Microsoft <sup>®</sup> Word 2010		
Microsoft <sup>®</sup> Office Word 2007		
Microsoft ® Office Word 2003		
Microsoft <sup>®</sup> Excel <sup>®</sup> 2013	Excel	
Microsoft <sup>®</sup> Excel <sup>®</sup> 2010		
Microsoft <sup>®</sup> Office Excel <sup>®</sup> 2007		
Microsoft ® Office Excel ® 2003		
Microsoft <sup>®</sup> PowerPoint <sup>®</sup> 2013	PowerPoint	
Microsoft <sup>®</sup> PowerPoint <sup>®</sup> 2010		
Microsoft <sup>®</sup> Office PowerPoint <sup>®</sup> 2007		
Microsoft ® Office PowerPoint ® 2003		
Windows <sup>®</sup> Internet Explorer <sup>®</sup>	Internet Explorer	
Microsoft <sup>®</sup> Internet Explorer <sup>®</sup>		
Adobe <sup>®</sup> Acrobat <sup>®</sup>	Adobe Acrobat	
Adobe <sup>®</sup> Acrobat <sup>®</sup> Reader <sup>®</sup>	Adobe Reader	
Adobe <sup>®</sup> Reader <sup>®</sup>		

# ●운영 체제 이름

운영 체제	이 설명서에 사용된	이 설명서에 사용된 이름	
Windows <sup>®</sup> 8.1 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )	Windows 8.1	Windows	
Windows <sup>®</sup> 8.1 Pro 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 8.1 Enterprise 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 8 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )	Windows 8		
Windows <sup>®</sup> 8 Pro 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 8 Enterprise 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 7 Starter 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 버전 )	Windows 7		
Windows <sup>®</sup> 7 Home Premium 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 7 Professional 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 7 Enterprise 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> 7 Ultimate 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows Vista <sup>®</sup> Home Basic 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )	Windows Vista		
Windows Vista <sup>®</sup> Home Premium 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows Vista <sup>®</sup> Business 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows Vista <sup>®</sup> Enterprise 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows Vista <sup>®</sup> Ultimate 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 및 64 비트 버전 )			
Windows <sup>®</sup> XP Home Edition 운영 체제 , 한국어 버전	Windows XP		
Windows <sup>®</sup> XP Professional 운영 체제 , 한국어 버전 (32 비트 버전 )			

#### 이 설명서에 사용된 화면 예

- Microsoft 제품 스크린샷은 Microsoft Corporation 의 승인을 받고 재인쇄했습니다.
- Windows 7 의 창과 이미지는 이 설명서의 운영 체제를 설명하기 위해 사용되었습니다.
- 이 설명서의 화면 예에서, 다른 회사 제품의 아이콘은 희미하게 처리했습니다.

#### 등록 상표

- Microsoft, Windows, Windows Server, Excel 및 PowerPoint 는 Microsoft Corporation 의 미국 및 그 외의 국 가에서 등록 상표 또는 상표입니다.
- Word 는 미국 Microsoft Corporation 의 제품입니다.
- Adobe, Adobe 로고, Adobe PDF 로고, Acrobat, Reader 는 Adobe Systems Incorporated 의 미국 및 그 외의 국가에서 등록 상표 또는 상호입니다.
- ScanSnap, ScanSnap 로고, CardMinder, Rack2-Filer, 및 Magic Desktop 는 일본에서 PFU LIMITED 의 등록 상표 또는 상표입니다.
- iPad, iPhone 및 iPod touch 는 Apple Inc. 의 상표입니다 .
- Android 및 Google Play 는 Google Inc. 의 등록 상표 또는 상표입니다.
- 기타 회사명과 제품명은 각 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

### Rack2-Filer Smart 사용자 가이드

P2WW-3071-03HNZ0

발행일 2014 년 1 월

판수 제 3 판

발행처 PFU LIMITED



- ●이 설명서의 내용은 사전 예고 없이 개정될 수 있습니다.
- ●PFU LIMITED 는 이 설명서에 들어 있는 정보의 사용으로 인해 발생하는 제 3 자 저작권 또는 기타 권리에 대한 손해에 대해 책임지지 않습니다.
- ●이 설명서이 어떠한 부분도 PFU LIMITED의 사전 서면 승인 없이 어떠한 형태로든 복제할 수 없습니다 .
- ●이 설명서에 사용된 이미지 중 일부는 FUJITSU LIMITED의 재산입니다. 승인을 받지 않은 이미지의 사용은 엄격히 금지됩니다.