

Magic Desktop を使おう！

本書では、Magic Desktop の使い方全般について説明しています。

概要.....	2
画面.....	3
操作.....	4
主な仕様.....	19



Magic Desktop とは

Magic Desktop は、モバイル&クラウド時代の情報整理のためのソフトウェアです。以下のデータを仕事やプライベートなどのグループ単位に関連付けて整理できます。

- ScanSnap (*1) で読み取ったデータ
 - iPad / iPhone / iPod touch または Android 端末 (以降、モバイル機器) で作成したメモや画像
 - Word、Excel、および PowerPoint で作成した文書 (以降、Office 文書) や PDF、画像
- また、Facebook (*2) と連携し、デスクトップ上でコミュニケーションを取りながら文書を整理できます。完成した文書は、Rack2-Filer Smart (*3) へ保管できます。



*1: ScanSnap は、多様な紙文書を容易に電子化する、ワークグループおよび個人向けドキュメントスキャナです。


*2: Magic Desktop に表示できるソーシャルネットワーキングサービスは、Facebook のみです。

*3: Rack2-Filer Smart は、紙と電子の情報を一元的に管理できる、ドキュメントファイリングソフトウェアです。別途インストールが必要です。

Magic Desktop の画面

Magic Desktop の画面について説明します。



番号	名称	概要
1	ラベルパネル	メモやファイル（以降、コンテンツ）をラベル付けし、絞り込んで表示できます。  をクリックすると、コンテンツを一覧で表示します。詳細については、「リストパネル」（20ページ）を参照してください。
2	メニューパネル	コミュニケーションを取ったり、コンテンツを作成したりする場合に表示します。
3	デスクトップ領域	追加したコンテンツや、複数のコンテンツをまとめたクリップボードが表示されます。

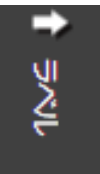

その他の画面については、「画面」（20ページ）を参照してください。

さあ、使いましょう！

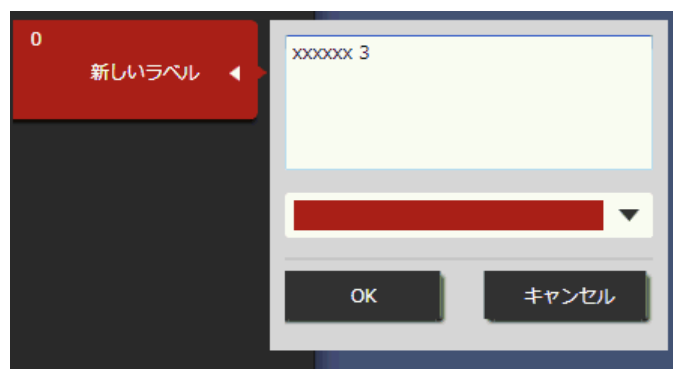
1. ラベルを作成します

業務のプロジェクトや作業別で使い分けるラベルを作成します。



1. 画面左上の  をクリックし、 をクリックします。

2. ラベル名と色を設定します。



2. 取り込みます

●ScanSnap から紙を読み取ります

ScanSnap で読み取ったデータを取り込みます。

Magic Desktop と連携できるスキャナについては、「動作環境」(18 ページ)を参照してください。



1. Magic Desktop を最前面に表示します。

2. ScanSnap に紙をセットし、Scan ボタンを押します。



備考：紙を読み取ったときに

Windows® のファイアウォールにより、[Windows のセキュリティの重要な警告] 画面が表示されることがあります。この場合、[アクセスを許可する] ボタンや [ブロックを解除する] ボタンをクリックしてください。プログラムの名前は「Scan to Magic Desktop」です。

●モバイル機器で撮影した写真やメモを取り込みます

モバイル機器から写真やメモを取り込みます。

Magic Desktop と連携できるモバイル機器については、「動作環境」(18 ページ) を参照してください。



備考：モバイル機器のメモや画像を Magic Desktop に取り込むときは

「Rack2-File Smart for iOS」または「Rack2-File Smart for Android」を利用します。また、WiFi に接続できる環境で行ってください。

- 1.画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

2.  をクリックします。

- 3.モバイル機器に接続するための情報を設定し、[OK] ボタンをクリックします。

モバイル機器からPCへの初回接続時に入力するパスワードを登録してください

パスワード

パスワード(確認用)

モバイル機器側と同じ値を設定する必要があります

ポート番号

4. モバイル機器 (Rack2-Filer Smart for iOS または Rack2-Filer Smart for Android) から写真やメモを送信します。

詳細は、『Rack2-Filer Smart for iOS ユーザーズガイド』または『Rack2-Filer Smart for Android ユーザーズガイド』を参照してください。



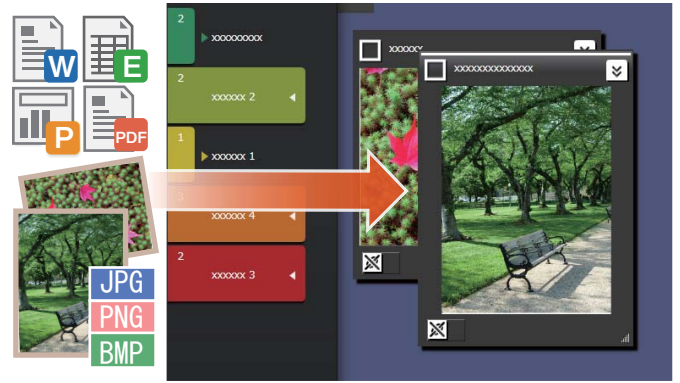
備考：モバイル機器と接続したときに

Windows® のファイアウォールにより、[Windows のセキュリティの重要な警告] 画面が表示されることがあります。この場合、[アクセスを許可する] ボタンや [ブロックを解除する] ボタンをクリックしてください。プログラムの名前は「Magic Desktop」です。

●パソコンのファイルを取り込みます

ファイルを取り込みます。

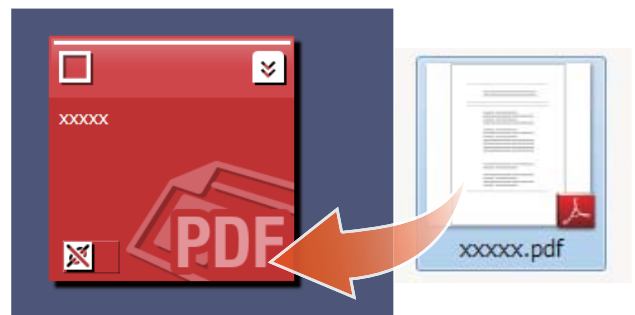
取り込み可能なファイルについては、「主な仕様」(19 ページ) を参照してください。



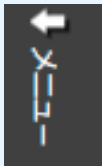
1.取り込むファイルがあるエクスプローラを開きます。

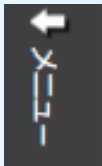

2.ファイルをデスクトップ領域にドラッグ&ドロップします。

取り込んだファイルによって、表示結果が異なります。詳細については、「ファイル」(21 ページ) を参照してください。



備考：メニューから取り込む場合は



画面右上の  をクリックし、 をクリックします。取り込みたいファイルを選択してください。

3. コミュニケーションを図ります

Magic Desktop 上に Facebook のニュースフィードを表示し、情報を収集、発信しながらコミュニケーションを図れます。

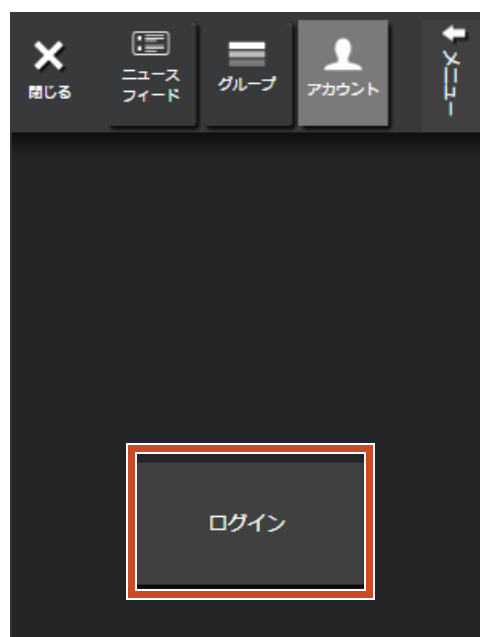
ダッシュボードで操作できる Facebook の機能については、「主な仕様」(19 ページ) を参照してください。



1. 画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

2. [ログイン] ボタンをクリックし、ログイン画面に Facebook のアカウント情報を入力します。

初めてログインする場合、アプリケーションの許可を確認する画面が表示されます。[許可する] を選択してください。

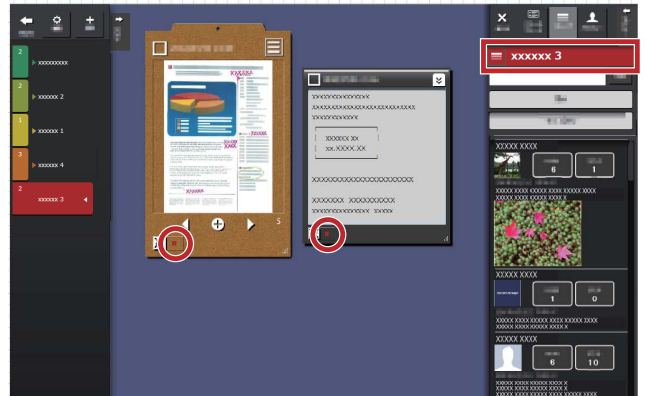


4. 整理します

取り込んだファイルや Facebook のグループをラベルに関連付けて、分類します。

分類したコンテンツには、関連付けられたラベルの色が表示されます。

コンテンツをラベルに関連付けると、ラベルに表示されているコンテンツ数が追加されます。



●コンテンツを整理します

ラベルに分類する場合

- 1.コンテンツのウィンドウのふちをドラッグし、ラベルにドロップします。




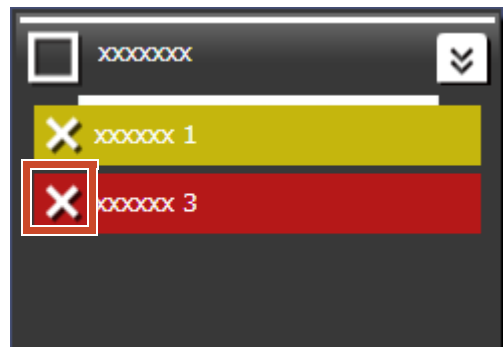
ラベルを解除する場合

- 1.コンテンツのをクリックします。



2. 表示されるラベルの中から解除するラベルの


 をクリックします。



● Facebook のグループと関連付けます

関連付ける場合


1. 画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

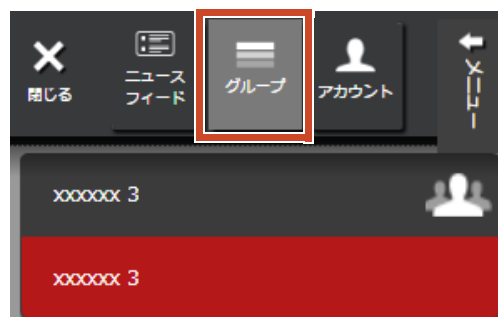
2.  をクリックし、Facebook のグループをラベルパネルのラベルにドラッグ&ドロップします。




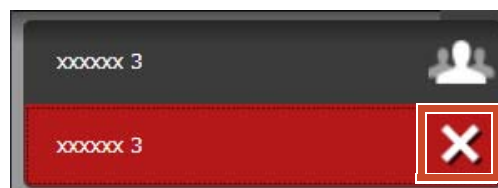
解除する場合

1. 画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

2.  をクリックし、表示される Facebook のグループ一覧でグループを選択します。

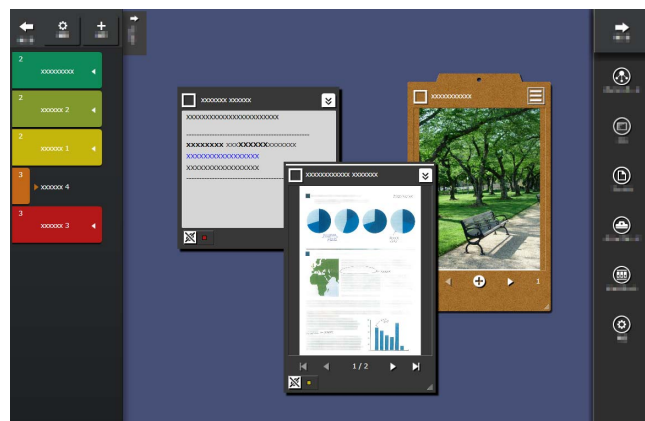


3.  をクリックします。




5. 作成します

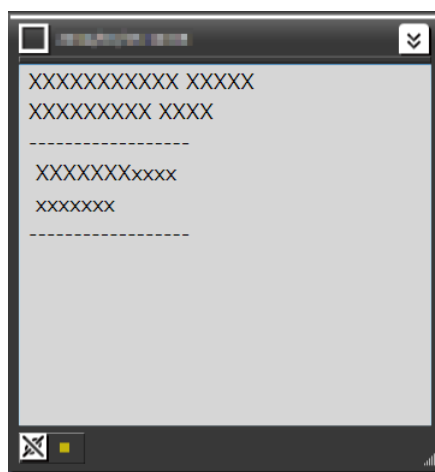
取り込んだファイルを整理して、資料を作成します。メモに画像を追加したり、クリップボード（コンテンツの入れ物）を作ったりして、資料を完成させます。



●メモを追加します

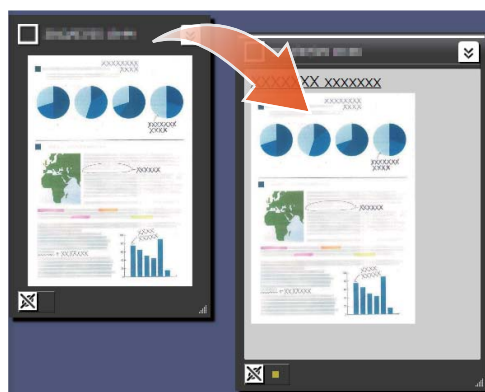
1.画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

2.メモに文字を入力します。



メモに画像を追加する場合

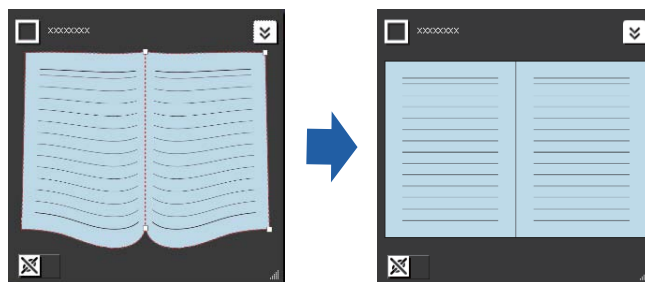
1.画像のウィンドウのふちをドラッグし、メモにドロップします。





●ScanSnap で読み取ったイメージデータを補正します

ScanSnap で読み取ったイメージデータのゆがみを補正したり、ポイント・レタッチ機能で写り込んだ指を塗りつぶしたりします。


読み取ったイメージデータを補正できるスキャナについては、「動作環境」(18 ページ) を参照してください。

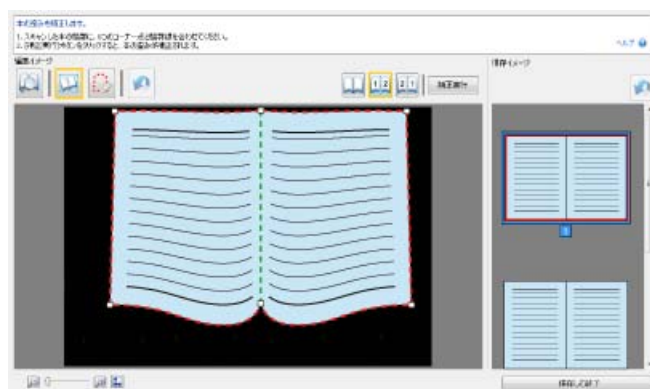


本として取り込んだページを補正する場合

1. 画像または PDF の  をクリックし、 をクリックします。

2. 補正ビューアでイメージデータを補正します。


補正方法については、 をクリックして「補正ビューア」を参照してください。





備考：イメージデータの補正が終了したら



ブック補正用作業データを削除できます。


画面右上の  をクリックし、 をクリックします。表示される画面で

 をクリックし、[ブック補正用作業データの削除] ボタンをクリックしてください。


作業データを削除すると、 が  に変更され、ページのゆがみの補正や見開きページの分割ができなくなります (ポイント・レタッチ機能で写り込んだ指を塗りつぶすことはできます)。

ページに写り込んだ指を塗りつぶす場合

1. 画像または PDF の  をクリックし、 をクリックします。

画像または PDF にブック補正用作業データがある場合は、 をクリックします。

2. 補正ビューアでページに写り込んだ指を塗りつぶします。

ページに写り込んだ指を塗りつぶす方法については、 をクリックして「補正ビューア」を参照してください。



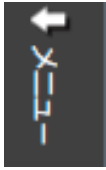
●クリップボードにまとめます

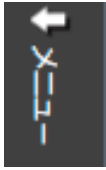

作業が完了したファイルやメモをクリップボードにまとめます。

クリップボードに取り込み可能なコンテンツ数については、「主な仕様」(19 ページ)を参照してください。

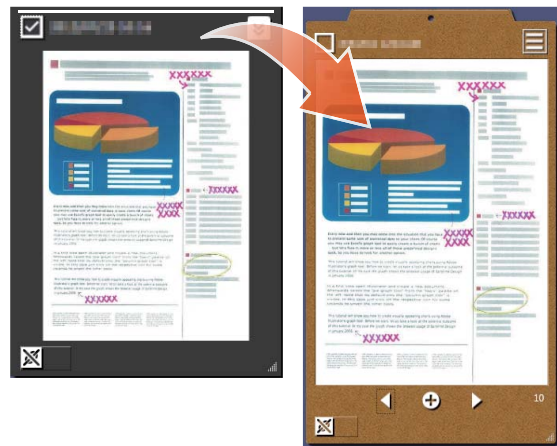


コンテンツを入れる場合



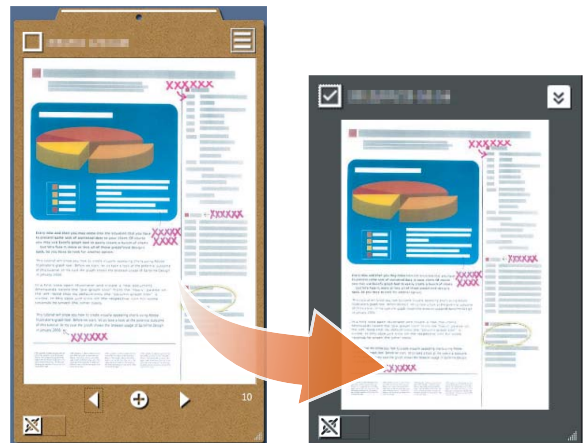
1.画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

2.コンテンツのウィンドウのふちをドラッグし、クリップボードにドロップします。



コンテンツを取り出す場合


1.クリップボードのコンテンツをデスクトップ領域にドラッグ & ドロップします。



●コンテンツやクリップボードをエクスポートします

任意のフォルダにコンテンツやクリップボードをエクスポートします。

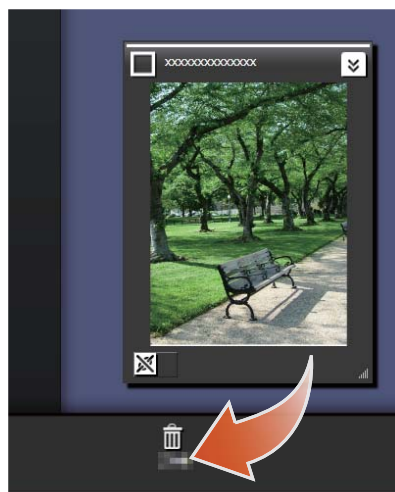


1.コンテンツを  にドラッグ&ドロップします。




●コンテンツを削除します

1.コンテンツを  にドラッグ&ドロップします。



備考：クリップボードやラベルを削除するときは

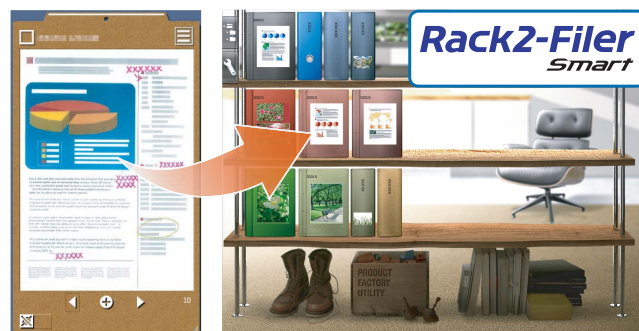
同様にクリップボードやラベルを  にドラッグ&ドロップします。

- クリップボードを削除すると、クリップボードにまとめたコンテンツがすべて削除されます。
- ラベルを削除すると、そのラベルに関連付けたコンテンツやクリップボードの関連付けが解除されます。

6. Rack2-Filer Smart のバインダに送ります

作業が完了したクリップボードを Rack2-Filer Smart のバインダに保管します。

Rack2-Filer Smart にファイルやメモを送る場合、クリップボードにまとめる必要があります。クリップボードにまとめる方法については、「クリップボードにまとめます」(15 ページ) を参照してください。




● 保管先のバインダを選択して送ります

1. クリップボードの  をクリックし、保管先のバインダを選択します。



● ドラッグ&ドロップで送ります

1. 画面右上の  をクリックし、 をクリックします。

2. クリップボードを Rack2-Filer Smart のキャビネット画面やビューア画面にドラッグ&ドロップします。



動作環境

● パソコンの動作環境

最新情報については、製品ホームページ (<http://www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/>)
でご確認ください。

OS	<ul style="list-style-type: none">• Windows[®] 8 日本語版 (32bit/64bit) (*1)• Windows[®] 7 日本語版 (SP1 以降) (32bit/64bit)• Windows Vista[®] 日本語版 (SP2 以降) (32bit/64bit)• Windows[®] XP 日本語版 (SP3 以降) (32bit)
CPU	Intel [®] Pentium [®] 4 1.8GHz 以上 (推奨環境: Intel [®] Core [™] 2 Duo2.2GHz 以上)
メモリ容量	2G バイト以上 (推奨環境: 4G バイト以上)
ディスク容量	システムドライブ
	Microsoft [®] .NET Framework 4 がインストールされていない場合、次の空き容量が必要
	<ul style="list-style-type: none">• Windows[®] 7 (32bit) / Windows Vista[®] (32bit) / Windows[®] XP (32bit) の場合 850M バイト以上• Windows[®] 7 (64bit) / Windows Vista[®] (64bit) の場合 2G バイト以上
	インストール先ドライブ
	1G バイト以上の空き容量 (Magic Desktop を利用して作成されるデータの容量を除く)
ディスプレイの解像度	1024 × 768 ピクセル以上を推奨

*1: デスクトップアプリケーションとして動作します。

● 連携するスキャナ

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

*1: 読み取ったイメージデータを補正できるスキャナです。

● 連携するモバイル機器

機種	<ul style="list-style-type: none">• iPad シリーズ• iPhone シリーズ (4 以降)• iPod touch シリーズ (第四世代 以降)• Android 端末
----	---

OS	<ul style="list-style-type: none"> • iOS 4.3 以降 • Android OS 2.2 以降
アプリケーション (無償)	<ul style="list-style-type: none"> • Rack2-Filer Smart for iOS 1.1.0 以降 (App Store で検索・ダウンロード) • Rack2-Filer Smart for Android 1.1.1 以降 (Google Play で検索・ダウンロード)

主な仕様

取り込み方法	ScanSnap から取り込む
	モバイル機器から取り込む (*) * : Rack2-Filer Smart for iOS または Rack2-Filer Smart for Android が必要です。
	以下のファイルを選択して取り込む <ul style="list-style-type: none"> • 画像 (*.jpg、*.jpeg、*.bmp、*.png) • PDF (*.pdf) • Word 文書 (*.doc、*.docx) • Excel 文書 (*.xls、*.xlsx) • PowerPoint 文書 (*.ppt、*.pptx) • Magic Desktop からエクスポートしたメモ (*.mdrt)
作成可能なラベル数	20
取り込み可能なコンテンツ／作成可能なクリップボード数 (合計)	1000
一度に表示できるコンテンツ／クリップボード数	50
1つのラベルに関連付けできるコンテンツ／クリップボード数	50
1つのクリップボードに取り込み可能なコンテンツ数	20
ダッシュボードで操作できる Facebook の機能	<ul style="list-style-type: none"> • フィードの表示 (ニュースフィード／グループフィード) • 近況の投稿 • 写真の投稿 • コメント • 「いいね！」／「いいね！」の取り消し

● リストパネル

すべてのコンテンツの表示 / 非表示を切り替えます。






表示中のコンテンツ数とすべてのコンテンツ数が表示されます。

コンテンツを並べ替えます。

コンテンツの表示 / 非表示を切り替えます。
 [アイコン] の場合はデスクトップ領域にコンテンツが表示されません。

コンテンツのファイル形式が表示されます。

ファイル形式のアイコンは、以下のように表示されます。

アイコン	ファイル形式	アイコン	ファイル形式
	Word		Excel
	PowerPoint		PDF
	クリップボード		

● メモ

複数選択して操作する場合にチェックします。

テキストの編集ツールを表示します。

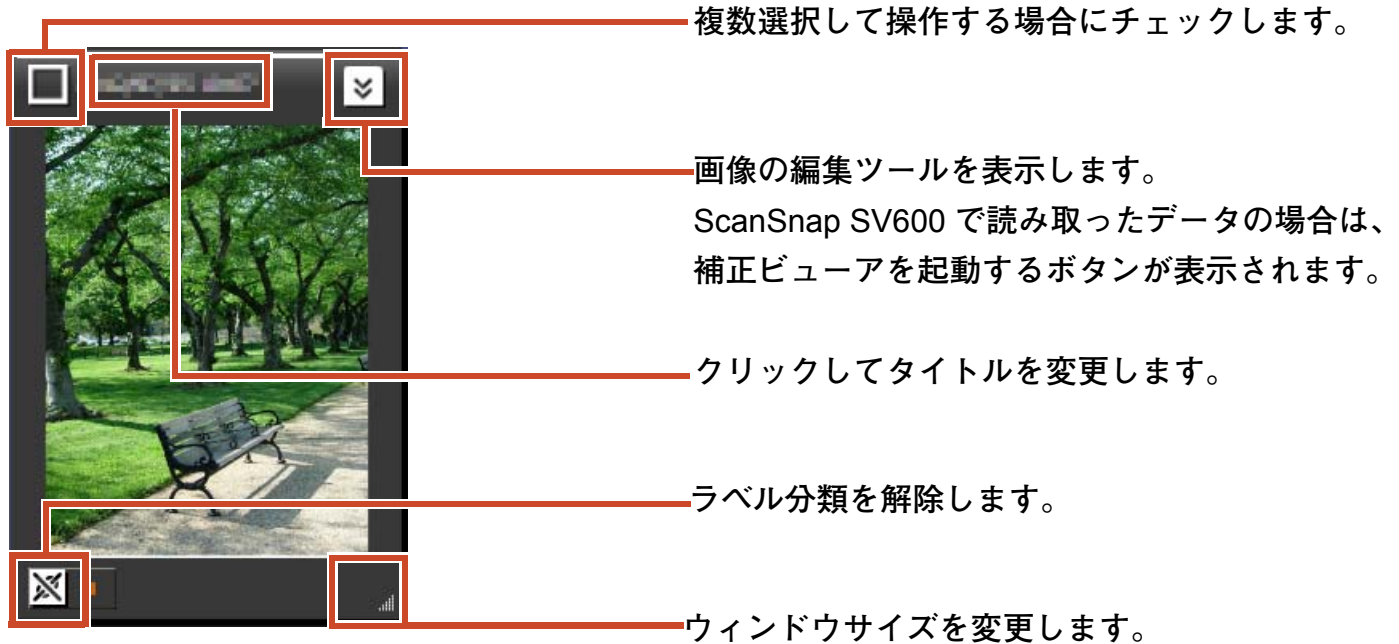
クリックしてタイトルを変更します。

ラベル分類を解除します。

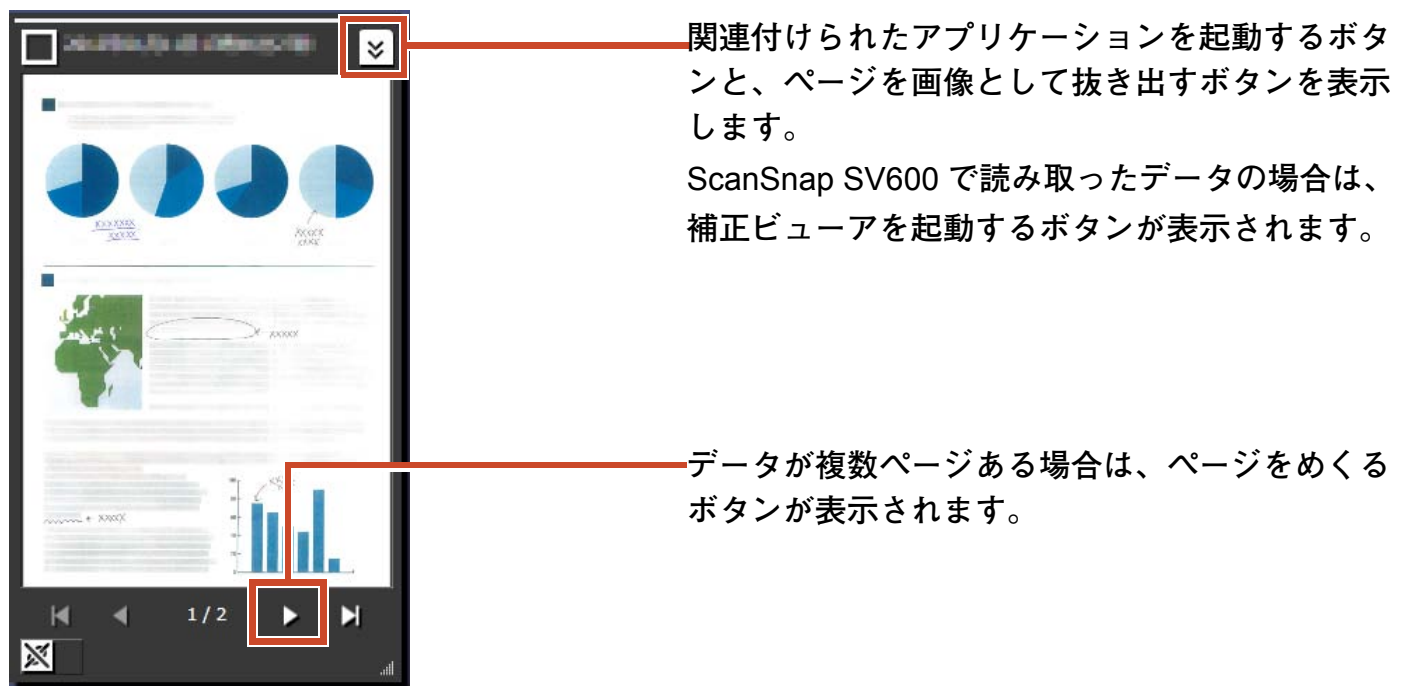
ウィンドウサイズを変更します。

● ファイル

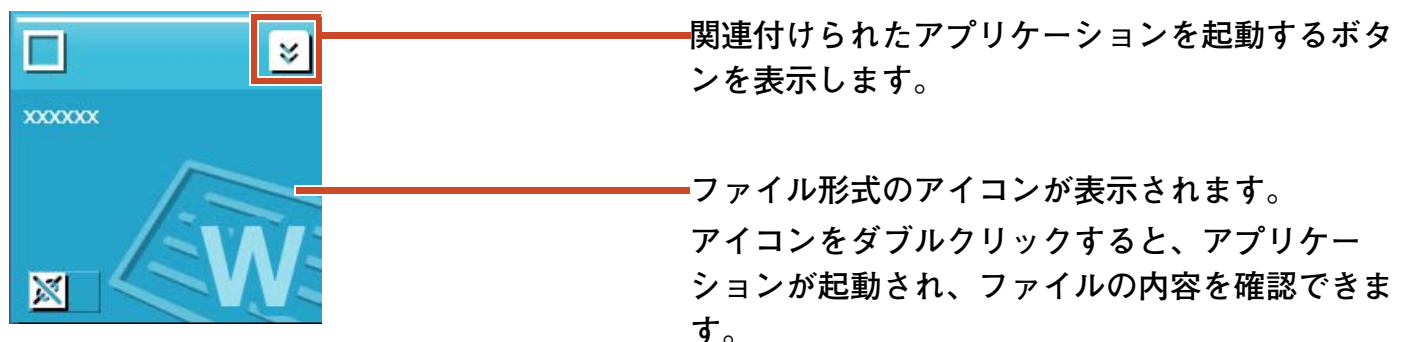
画像を取り込んだ場合



ScanSnap から PDF を取り込んだ場合



PDF や Office 文書を取り込んだ場合



●クリップボード

1ビューモード



複数選択して操作する場合にチェックします。

表示モードを切り替えます。

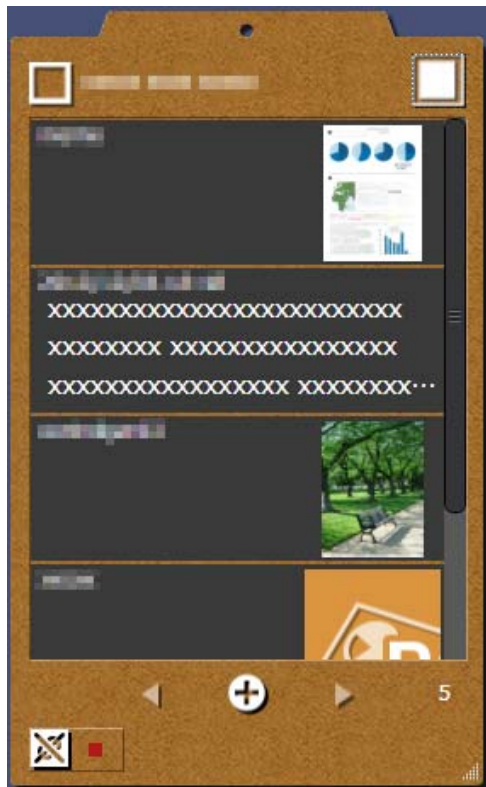
クリックしてタイトルを変更します。

Rack2-Fileer Smart のバイндаに送ります。

ウィンドウサイズを変更します。

ラベル分類を解除します。

リスト表示モード



インストール / アンインストール

ここでは、Windows® 7 を例に説明します。選択するボタンや項目の名前は、OS によって異なりますので、それぞれのボタンや項目を選択してください。

● インストール

注意：

- インストールする前に、すべてのアプリケーションを終了してください。
- 必ず、Administrators 権限またはコンピュータの管理者権限でログオンしてください。
- インターネットに接続できる環境で行ってください。

操作

1. 製品CD-ROMまたはDVD-ROMをCD-ROMドライブまたはDVD-ROMドライブにセットします。
2. 「Rack2-Filer Smart with Magic Desktop」の場合、「Magic Desktop」の [インストール] ボタンをクリックします。
3. 表示されるメッセージで [はい] ボタンをクリックします。
Magic Desktop の最新のインストーラがダウンロードされます。
4. [インストール] ボタンをクリックします。
インストールが開始されます。
5. 画面にしたがってインストールします。

備考：インターネットに接続できない環境でインストールしたときは

インターネット上からダウンロードせずに、製品 CD-ROM または DVD-ROM に同梱されているバージョンの製品がインストールされます。インターネットに接続できる環境で製品を起動したときに、製品がアップデートの有無を自動で確認します。アップデートを確認する画面が表示された場合は、アップデートを実行してください。

バージョンごとのアップデートの内容については、製品サポートページ (<http://www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/>) を参照してください。

● アンインストール

注意：

必ず、Administrators 権限またはコンピュータの管理者権限でログオンしてください。

操作

1. Windows® のスタートメニューから [コントロールパネル] を選択します。
コントロールパネルが表示されます。
2. 「プログラムと機能」 を選択します。
「プログラムと機能」 の画面が表示されます。
3. インストールされているソフトウェアの一覧から 「Magic Desktop」 を選択し、「アンインストール」 をクリックします。
確認メッセージが表示されます。
4. [OK] ボタンをクリックします。
Magic Desktop がアンインストールされます。

困ったときには

製品サポートページ (<http://www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/>) を参照してください。

本書の表記について

- 本書では、「パーソナルドキュメント スキャナ ScanSnap シリーズ (SV600、iX500、S1300i、S1100、S1300、S1500)」を「ScanSnap」と表記しています。

本書の画面について

- Microsoft Corporation のガイドラインにしたがって画面写真を使用しています。
- 本書では、Windows® 7 の画面写真を操作説明に使用しています。
- 本書では、画面に表示される他社アイコンをモザイク処理しています。

商標

Microsoft、Windows、Windows Vista、Microsoft Excel、および PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。Word は、米国 Microsoft Corporation の製品です。ScanSnap、ScanSnap ロゴ、Rack2-File、および Magic Desktop は、株式会社 PFU の日本における登録商標または商標です。iPad、iPhone、および iPod touch は、Apple Inc. の商標です。Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。その他の社名、製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

Magic Desktop を使おう！

P2WW-3081-02Z0

発行日 2013年8月

版数 第2版

発行責任 株式会社 PFU

- 本書の内容は、改善のため予告なく変更することがあります。
- 本書に記載されたデータの使用に起因する、第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社は一切その責任を負いません。
- 無断転載を禁じます。