

楽² ライブラリのエクスポート機能によって生成された 「ビューア付きデータファイル(*.exe)」は、個人的な範囲を 超える使用目的で、無断で複製・転用、およびネットワークを 通じて配信することは禁止されています。





このたびは、「楽² ライブラリ パーソナル」(らくらくらいぶらり ぱーそなる) をご購入いただき、誠にありがとうございます。 楽² ライブラリは、書類データの管理や閲覧をパソコン上でおこなうための ソフトウェアです。

本書は、楽² ライブラリの概要および操作方法について説明しています。 まず、「本書の読み方」をお読みください。

本書が楽² ライブラリを活用していただくために、皆様のお役に立つことを 願っております。

2004年6月 初版

Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国 における登録商標です。

その他の商品名、会社名は、一般に各社の商標または登録商標です。

Microsoft Corporation のガイドラインに従って画面写真を使用しています。

All Rights Reserved, Copyright © 株式会社 PFU 2004

本書の読み方

本書は、楽²ライブラリの操作について知りたい方を対象に説明しています。

本書の構成

本書は、次の構成になっています。

- 第1章 楽2ライブラリとは 楽²ライブラリの概要および画面について説明しています。
- 第2章 動作環境

楽²ライブラリの動作環境について説明しています。

- **第3章 インストールとアンインストール** 楽²ライブラリのインストール方法、アップグレード方法、およ びアンインストール方法について説明しています。
- 第4章 ScanSnap と連携する

楽² ライブラリと ScanSnap を連携する方法について説明してい ます。この操作は、一度おこなえば、次回以降は不要です。

第5章 起動 / 終了する

楽² ライブラリの画面(バインダ管理画面 / ビューア画面)を起 動する方法および終了する方法について説明しています。

第6章 バインダ管理画面での操作

バインダ管理画面でできる操作について説明しています。

第7章 ビューア画面での操作

ビューア画面でできる操作について説明しています。

第8章 困ったときには

楽² ライブラリの操作中にトラブルが発生した場合の対処方法について説明しています。

第9章 メッセージ

楽² ライブラリの操作中に表示されるメッセージとその対処方法 について説明しています。

操作を理解していただくために、第1章~第7章をお読みください。 第8章および第9章は、必要に応じてお読みください。

なお、本書では、Microsoft[®] Windows[®] XP Professional の画面写真を 操作説明に使用しています。

本書で使用している記号について

本書では、説明に次の記号を使用しています。

記号	説 明	
まって!	特に注意が必要な事項や、必ず守っていただきたい事項が 書かれています。必ずお読みください。	
E> k	操作に関するワンポイントアドバイスが書かれています。	
操作	操作の手順について書かれています。	

本書での OS の略記について

本書では、以下のように用語を省略して表記しています。

Windows[®] 98

Microsoft[®] Windows[®] 98 operating system 日本語版

Windows[®] 2000 Professional

Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional operating system 日本語版 Windows[®] Me

Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition operating system 日本語版 Windows[®] XP Professional

Microsoft[®] Windows[®] XP Professional operating system 日本語版

Windows[®] XP Home Edition

Microsoft[®] Windows[®] XP Home Edition operating system 日本語版

なお、Windows[®] XP Professional と Windows[®] XP Home Edition を区別しな い場合、Windows[®] XP と表記します。

上記すべてのオペレーティングシステムを総称する場合は、Windows[®]と表記 します。

本書で使用している用語について

- 本書では、「楽² ライブラリ パーソナル」を「楽² ライブラリ」と表記しています。
- 本書では、「楽²ビューア」を「ビューア画面」と表記しています。
- ・ 本書では、「ページ」と「原稿」を次のように使い分けています。
 ページ:表ページまたは裏ページのどちらか一方を示しています。

原稿 : 表ページと裏ページの両方を示しています。

また、ファイルに関連付けされているアプリケーションのアイコンが ページの下部に表示されているページは、「電子データ付きのページ」 (「電子データ付きの原稿」)と表記しています。

マニュアルについて

楽² ライブラリのマニュアルには、本書のほかに『スタートアップガイド』、 『バインダ管理画面のヘルプ』、『ビューア画面のヘルプ』があります。



画面の入力項目などについて説明しています。

それぞれのマニュアルは、目的に応じて次のように使い分けてください。

スタートアップガイド

楽² ライブラリのインストール方法、基本的な操作の流れについて知り たいときにお読みください。 『スタートアップガイド』は、製品 CD-ROM のルートディレクトリの

直下に「スタートアップガイド.pdf」として PDF 形式でも提供して います。PDF 形式のスタートアップガイドをご覧になるためには、

Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、または Adobe[®] Reader[®] が必要

です。

ユーザーズガイド(本書)

楽² ライブラリの操作について知りたいときにお読みください。 『ユーザーズガイド』は、バインダ形式と PDF 形式で提供しています。 バインダ形式の『ユーザーズガイド』は、楽² ライブラリを起動して、 「デフォルト書庫」の「デフォルトキャビネット」の「ユーザーズガイ ド」をダブルクリックすると参照できます。

PDF 形式の『ユーザーズガイド』は、以下のどちらかの操作を行うと 参照できます。

- ・ [スタート] [プログラム] [楽2ライブラリ パーソナル] [ユーザーズガイド]を選択する
- ・ 製品 CD-ROM のルートディレクトリ直下の「ユーザーズガイ ド.pdf」を表示する

PDF 形式のユーザーズガイドをご覧になるためには、

Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、または Adobe[®] Reader[®] が必要 です。

バインダ管理画面のヘルプ

楽² ライブラリのバインダ管理画面での操作について知りたいときや、 バインダ管理画面での操作中(項目を入力するときなど)に分からな いことがあったときにお読みください。

バインダ管理画面の [ヘルプ] ボタンをクリックすると表示されます。 また、ダイアログボックスの [ヘルプ] ボタンをクリックすると、その ダイアログボックスの項目についての説明が表示されます。

ビューア画面のヘルプ

楽² ライブラリのビューア画面での操作について知りたいときや、 ビューア画面での操作中(項目を入力するときなど)に分からないこ とがあったときにお読みください。 ビューア画面の[ヘルプ]ボタンをクリックすると表示されます。 また、ダイアログボックスの[ヘルプ]ボタンをクリックすると、その ダイアログボックスの項目についての説明が表示されます。



第1章 楽²ライブラリとは

13

23

- 1.4 楽² ライブラリの画面構成(バインダ管理画面)........... 18

第2章 動作環境

2.1	動作環境	
	ハードウェアの環境	
	ソフトウェアの環境	
	原稿を読み取るスキャナの環境	25
	使用制限	

第3章 インストールとアンインストール 27

3.1	インストールする	28
3.2	アンインストールする	34
3.3	アップグレードする	36

第4章 ScanSnap と連携する 37

4.1	fi-5110EOX と連携する	. 38
4.2	fi-4110EOX2 / fi-4110EOX3 と連携する	. 39

第5章 起動 / 終了する 43 5.1 バインダ管理画面を起動する 44 バインダ管理画面を起動する 44 バインダ管理画面を表示する 45 5.2 ビューア画面を表示する 46 ビューア画面を表示する 46 ビューア画面を終了する 47 6.1 書庫を作成する 48

6.1	書庫を作成する	.48
6.2	書庫の名前を変更する	.49
6.3	書庫を削除する	.51
6.4	キャビネットを作成する	.53
6.5	キャビネットの名前を変更する	.55
6.6	キャビネットを削除する	.57
6.7	バインダを作成する	.59
6.8	未整理バインダを作成する	.61
6.9	バインダを編集する	.63
6.10	バインダを削除する	.65
6.11	バインダを移動する	.67
6.12	バインダをアクセス日時の新しい順に並べ替える	.69
6.13	バインダに関する情報を確認する	.71
6.14	バインダを出力する(エクスポート)	.73
6.15	バインダを取り込む(インポート)	.75
6.16	バインダを検索する	.77
6.17	環境を設定する	.79

第7章	ビューア画面での操作 8′	1
7.1	TWAIN スキャナからページを読み取る	2
7.2	ScanSnap からページを読み取る	4
7.3	ファイル(電子データ)を取り込む	6
7.4	1ページずつページをめくる	0
7.5	連続して自動でページをめくる	1
7.6	ページを回転する9	2
7.7	ページを上下反転する9	3
7.8	ページの表示方法を変更する	4
7.9	ページの表示範囲を変更する	6
7.10	指定した範囲を拡大して表示する	7
7.11	ページに付箋紙を付ける9	9
7.12	ページにマーカを引く10	1
7.13	目次情報を設定する 10	3
7.14	インデックスシートを付ける10	5
7.15	サムネイルを表示する10	7
7.16	ページを検索する10	9
	ページ内の文字列を抽出する10	9
	検索する文字列を入力する 11	1
	目的のページを検索する	2
7.17	ページを印刷する	3
7.18	ハインタ内のすべてのペーシを PDF 保存する	4
7.19	原稿を選択して PDF 保存 9 る	6
7.20	原稿の业ひ順を安更9る11	9
7.21	原稿を削除する12 床稿を削除する	0
7.22	尿禍を移動(切り取り)9る12 原稿をつば、まる ホーム ・ ・ ・ ・ ・ ・	2
7.23	尿禍を→ビー9る	4
7.24		0

7.25 複数の原稿を指定する	127
7.26 ページをメール送信する	130
7.27 元のファイルを修正する	132
7.28 動作環境を設定する	134

第8章 困ったときには 137

第9章 メッセージ 145

9.1	バインダ管理画面のメッセージ	146
9.2	ビューア画面のメッセージ	

索	引	149



楽² ライブラリとは

この章では、楽²ライブラリの概要および画面について説明します。

1.1 特長

楽² ライブラリとは、書類データの管理^(*)や閲覧を、パソコン上でおこな うためのソフトウェアです。

(*) 楽² ライブラリでは、データは PDF ファイルで管理されます。

楽² ライブラリの特長は、以下のとおりです。

分かりやすく、使いやすい操作性を実現しています

実際の書棚から紙のファイルを取り出して見るような感覚で、 パソコン上で直感的に、ページをめくったり、付箋紙を付けることが できます。

・ 情報の検索が容易です

「タイトル」や「付箋紙情報」などの検索条件を指定することで、膨大 な量のバインダの中から目的のバインダを、効率よく検索できます。

・ 紙の保管スペースが不要です

書類や原稿を読み取って電子データにし、分類・管理できるため、 膨大な量の紙やファイルを保管するスペースが不要になります。

1.2 「書庫」と「キャビネット」と 「バインダ」の関係

楽² ライブラリでは、ファイルの管理をパソコン上で直感的におこないやすく するために、「書庫」、「キャビネット」、「バインダ」という呼び方でデータを 管理しています。

- 「書庫」は、最大6個作成できます。
- ・「書庫」の中には「キャビネット」を最大20個作成できます。
- ・「キャビネット」の中には「バインダ」を最大21個作成できます。

つまり、楽² ライブラリでは、最大 2520 個 (6 × 20 × 21) のバインダを管 理できます。

また、1 個の「バインダ」で、最大 500 ページ管理することができます。

それぞれの関係を以下に示します。



<本製品におけるファイルの管理>

書庫、キャビネット、バインダには、それぞれ任意の名前を設定できます。 たとえば、楽² ライブラリを会社で使用する場合、会社の組織に合わせて名前 を付けておくと、わかりやすく、管理もしやすくなります。

例を以下に示します。



1.3 楽² ライブラリの画面

楽² ライブラリには、次の画面があります。

・ バインダ管理画面

書庫、キャビネット、バインダを管理します。 デスクトップ上に作成されたプログラムアイコンをクリックするか、 またはスタートメニューから起動すると、表示されます。

・ビューア画面

ヒント

バインダを閲覧したり、編集したりします。

バインダ管理画面のバインダをダブルクリックすると表示されます。

以下に、画面の流れについて示します。



それぞれの画面のボタンの詳細は、「1.4 楽 2 ライブラリの画面構成 (バインダ管理画面)」(18ページ)および「1.5 楽 2 ライブラリの 画面構成(ビューア画面)」(20ページ)を参照してください。

ユーザーズガイド 17

1.4 楽² ライブラリの画面構成 (バインダ管理画面)

ここでは、バインダ管理画面の構成について説明します。



バインダ管理画面のボタン		ボタンの説明
1 ハインダ作成	[バインダ作 成] ボタン	バインダを作成します。
日 ハドインダ編集	[バインダ編集] ボタン	バインダの名前や日付を設定します。
ジ ハドインダ移動	[バインダ移動] ボタン	バインダの保管場所を移動します。

バインダ管	理画面のボタン	ボタンの説明
■ ハゴインタ第川除	[パインダ削除] ボタン	バインダを削除します。
<i>6</i> 3 検索	[検索]ボタン	目的のバインダを検索します。
田書庫	[書庫]ボタン	書庫を作成・変名・削除します。
1.1.1 キャビネット	[キャビネット] ボタン	キャビネットを作成・変名・削除します。
■ 環境設定	[環境設定] ボタン	書庫、キャビネット、バインダのデータの格納先を 変更します。
∛ 1ンポート	[インポート] ボタン	楽 ² ライブラリで出力された PDF ファイルを 取り込んで、バインダ形式にします。
♪ エクスホ [®] ート	[エクスポート] ボタン	バインダを PDF 形式やビューア付きデータファイ ルにして出力します。
?> ▼ ∿⊮7°	[ヘルプ]ボタン	バインダ管理画面のヘルプを表示します。 また、楽 ² ライブラリのバージョン情報を確認でき ます。
● 未整理	[未整理]ボタン	未整理バインダを作成します。
米 終了	[終了]ボタン	バインダ管理画面を終了します。

1.5 楽² ライブラリの画面構成 (ビューア画面)

ここでは、ビューア画面の構成について説明します。



ビューア画面のボタン		ボタンの説明
: 1%-ÿ	[1 ページ] ボタ ン	ページを1ページで表示します(1ページモード)。 見開きでページを表示しているときに表示されま す。
見開き	[見開き]ボタン	ページを見開きで表示します(見開きモード)。 1 ページでページを表示しているときに表示されま す。
	[左回転]ボタン	ページを左に 90 度回転します。

ビューア画面のボタン		ボタンの説明
	[右回転]ボタン	ページを右に 90 度回転します。
「	[付箋紙] ボタン	ページ上に付箋紙を付けます。
R - <i>b</i>	[マーカ]ボタン	ページ上にマーカを引きます。
125972	[インデックス] ボタン	バインダ内のページを区分するために、インデック スシートを挿入します。
	[目次]ボタン	目次ページに目次情報を設定します。 バインダ内に目次ページが作成されている場合に設 定できます。
77 - 1U	[ファイル] ボタン	ファイル(電子データ)を取り込んで、バインダに ページを追加します。
24+++	[スキャナ] ボタン	原稿を読み取って、バインダにページを追加します。 読み取ることができるのは、以下のスキャナです。 ・ TWAIN 対応のスキャナ ・ ScanSnap
	[印刷]ボタン	ページを印刷します。
1 77 77	[保存]ボタン	バインダ内のすべてのページを、PDF 形式にして 出力し、保存します。
複数原稿指定	[複数原稿指定] ボタン	複数の原稿を指定します。
キャンセル	[キャンセル] ボタン	複数原稿の指定状態を解除します。
原稿コピー	[原稿コピー] ボタン	選択した原稿をクリップボードにコピーします。

ビューア画面のボタン		ボタンの説明
原稿移動	[原稿移動] ボタン	選択した原稿を切り取って、クリップボードに移動 します。
原稿貼り付け	[原稿貼り付け] ボタン	クリップボードにコピーまたは移動した原稿を、表 示しているページの前に貼り付けます。
原稿削除	[原稿削除] ボタン	選択している原稿を削除します。
元原稿修正	[元原稿修正] ボタン	ファイル取り込みした元のファイル(電子データ)を 修正します。
वन	[<<] ボタン	左方向に連続して自動でページをめくります。
	[]ボタン	ページの連続めくりを停止します。
44	[>>] ボタン	右方向に連続して自動でページをめくります。
環境設定	[環境設定] ボタン	動作環境を設定します。
ヘルプ	[ヘルプ]ボタン	ビューア画面のヘルプを表示します。
閉じる	[閉じる]ボタン	ビューア画面を閉じます。
•	[]ボタン	右側のページでクリックすると、左側のページを表示します。 左側のページでクリックすると、ページをめくります。 1ページモードのときに表示されます。
	[]ボタン	左側のページでクリックすると、右側のページを表示します。 右側のページでクリックすると、ページをめくりま す。 1ページモードのときに表示されます。
	[]ボタン	表示されているページの上部を表示します。 1 ページモードのときに表示されます。
•	[]ボタン	表示されているページの下部を表示します。 1 ページモードのときに表示されます。





この章では、楽²ライブラリの動作環境について説明します。

2.1 動作環境

楽² ライブラリが動作するために必要なハードウェアとソフトウェアの環境、および原稿を読み取る場合のスキャナの環境は以下のとおりです。

ハードウェアの環境

項目		条件
本体		Windows [®] が動作する DOS/V 互換機
CPU		Pentium II 450MHz 以上
搭載メモリ		128M バイト以上
ディスク容量	システムドライブ	10M バイト以上の空き容量
	インストール先 ドライブ	100M バイト以上の空き容量 ^(*)
ディスプレイの解像度		800 × 600 ピクセル以上
ディスプレイの色数		ハイカラー(16 ビット)以上

(*) 楽² ライブラリを利用して作成されるデータの容量を除く。

ソフトウェアの環境

項目	条件	
オペレーティングシステム	 Windows[®] 98 Windows[®] 2000 Professional Windows[®] Me Windows[®] XP 	

原稿を読み取るスキャナの環境

項目	条件
スキャナ	 ・ TWAIN 対応のスキャナ ・ ScanSnap (fi-5110EOX、fi-4110EOX2、 fi-4110EOX3)

使用制限

Windows[®] 2000 または Windows[®] XP の場合、楽² ライブラリを起動するには Power Users 権限以上のアカウントでログオンする必要があります。



インストールとアンインストール

この章では、以下の方法について説明します。

- ・ 楽² ライブラリのインストール方法
- ・ 楽² ライブラリのアップグレード方法
- ・ 楽² ライブラリのアンインストール方法

3.1 インストールする

イントールは、楽² ライブラリのインストールと楽² ビューア(ビューア画面)のインストールの2ステップあります。

楽² ライブラリをインストールしたあと、続けて、楽² ビューアをインストー ルします。

.....................



- 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。
 - Windows[®] 2000 Professional の場合、必ず Administrators 権 限でログインしてください。
 - Windows[®] XP Professional の場合、必ず Administrators 権限 またはコンピュータの管理者権限でログインしてください。
 - Windows[®] XP Home Edition の場合、必ずコンピュータの 管理者権限でログインしてください。



2.[次へ]ボタンをクリックします。



「使用許諾契約」の画面が表示されます。

3.「使用許諾契約」の内容を確認して、[はい]ボタンをクリックします。

[いいえ]ボタンをクリックすると、インストールが中止されます。 楽² ライブラリをインストールする場合は、使用許諾契約に同意してくだ さい。

[はい]ボタンをクリックすると、「情報」の画面が表示されます。

4.「情報」の内容を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

「情報」には、インストール時の注意事項など、本書には記載されていない 留意事項や参考になる情報が記載されています。必ず確認してください。 「インストール先の選択」の画面が表示されます。

5.インストール先を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

通常は、インストール先を変更する必要はありません。そのまま[次へ] ボタンをクリックします。 インストール先を変更する場合は、[参照]ボタンをクリック します。[ディレクトリの選択]ダイアログボックスが表示 されるので、そこでインストールするフォルダを選択します。

「プログラムフォルダの選択」の画面が表示されます。

6.プログラムフォルダ名を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

通常は、プログラム フォルダ名を変更する必要はありません。そのまま [次へ]ボタンをクリックします。

「ファイル コピーの開始」の画面が表示されます。

7.インストールする内容を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

楽² ライブラリがインストールされます。 インストールが完了すると、「InstallShield Wizard の完了」の画面が 表示されます。

8.[完了]ボタンをクリックします。

楽² ビューア(ビューア画面)をインストールするかどうかの メッセージが表示されます。 続けて、ビューア画面をインストールします。

9.[はい]ボタンをクリックします。



ビューア画面のインストールを開始する画面が表示されます。

10.[次へ]ボタンをクリックします。



「使用許諾契約」の画面が表示されます。

11「使用許諾契約」の内容を確認して、契約に同意する場合は [はい]ボタンをクリックします。

[いいえ]ボタンをクリックすると、インストールが中止されます。 ビューア画面をインストールする場合は、使用許諾契約に同意してください。

[はい]ボタンをクリックすると、「情報」の画面が表示されます。

12.「情報」の内容を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

「情報」には、インストール時の注意事項など、本書には記載されていない 留意事項や参考になる情報が記載されています。必ず確認してください。 「インストール先の選択」の画面が表示されます。

13.インストール先を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

通常は、インストール先を変更する必要はありません。そのまま[次へ] ボタンをクリックします。

「プログラム フォルダの選択」の画面が表示されます。

インストール先を変更する場合は、[参照]ボタンをクリック します。[ディレクトリの選択]ダイアログボックスが表示 されるので、そこでインストールするフォルダを選択します。

14.プログラムフォルダ名を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

通常は、プログラム フォルダ名を変更する必要はありません。そのまま [次へ]ボタンをクリックします。

「ファイル コピーの開始」の画面が表示されます。

15.インストールする内容を確認して、[次へ]ボタンをクリックします。

ビューア画面がインストールされます。

インストールが完了すると、「セットアップ完了」の画面が表示され ます。

16.[完了]ボタンをクリックします。

17 Windows[®] 98 または Windows[®] Me の場合、プリンタのプロ パティ画面が表示されるので、[OK] ボタンをクリックします。

Raku2 ImageWriter on LPT1:のプロパティ	? ×
グラフィックス 用紙	
解像度(R): 200 x 200 doi	
ーディザリング ····································	
	○ 誤差拡散法(E)
 カラー 	
	標準に戻す(型)
OK	キャンセル 適用(血)



- ファイル取り込み時のイメージ変換には、ファイルに関連付けされているアプリケーションの印刷機能が使用されます。
- ビューア画面だけをインストールする場合、以下の手順で
 インストールします。
 - 1. 製品 CD-ROM を、CD-ROM ドライブにセットします。
 - 2. 「Raku2lib」フォルダの「View」フォルダにある 「Setup.exe」をダブルクリックします。
 - インストールを開始する画面が表示されるので、画面に従ってインストールを進めます。詳細は、 31ページの「10.[次へ]ボタンをクリックします。」 以降を参照してください。

製品がインストールされます。 再起動を要求された場合、パソコンを再起動してください。

3.2 アンインストールする

ここでは、Windows[®] XP Professional の場合を例に説明します。 選択するボタンや項目の名前は、オペレーティングシステムによって異なり ますので、それぞれのボタンや項目を選択してください。

ー度でもファイル取り込み(イメージ変換)をおこなった場合、 パソコンを再起動してからアンインストールしてください。



1.[スタート]ボタンをクリックし、[設定] - [コントロール パネル]を順に選択します。

コントロールパネルが表示されます。

2.「プログラムの追加と削除」のアイコンをダブルクリックします。

[プログラムの追加と削除]ダイアログボックスが表示されます。

3.インストールされているプログラムの一覧から、「楽2ライブラリ パーソナル」を選択します。

4.[変更と削除]ボタンをクリックします。

ファイルの削除を確認するメッセージが表示されます。

5.[OK]ボタンをクリックします。

楽² ライブラリがアンインストールされます。 アンインストールが終了すると、アンインストールが終了したことを 知らせる画面が表示されます。

6.[完了]ボタンをクリックします。

ビューア画面をアンインストールするかどうか確認するメッセージが 表示されます。

7.[OK] ボタンをクリックします。

ビューア画面がアンインストールされます。 アンインストールが終了すると、アンインストールが終了したことを 知らせる画面が表示されます。

8.今すぐ再起動するか、あとから再起動するかを選択して、 [完了]ボタンをクリックします。



アンインストールが完了します。

3.3 アップグレードする

楽² ライブラリをアップグレードする場合、次の手順でおこないます。



- 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。
- Windows[®] 2000 Professional の場合、必ず Administrators 権限 でログインしてください。
- Windows[®] XP Professional の場合、必ず Administrators 権限 またはコンピュータの管理者権限でログインしてください。
- Windows[®] XP Home Edition の場合、必ずコンピュータの 管理者権限でログインしてください。

......................



1.旧製品をアンインストールします。

アンインストール方法の詳細は、「3.2 アンインストールする」(34 ページ)を参照してください。

2.新しい製品をインストールします。

インストール方法の詳細は、「3.1インストールする」(28ページ)を参照 してください。

楽² ライブラリがアップグレードされます。


ScanSnap と連携する

この章では、楽² ライブラリと ScanSnap を連携する方法について説明します。

この章で説明する操作は、一度おこなえば、次回以降は不要です。



ScanSnap は、両面原稿をカラーで読み取ることができるスキャ ナ装置です。 ScanSnap を使用する場合、スキャナのボタンを押すだけで、書 類をバインダに取り込むことができます。

ScanSnap は、別途 購入する必要があります。



楽² ライブラリと連携できる機種は以下のとおりです。

- fi-5110EOX
- fi-4110EOX2
- fi-4110EOX3

以下の機種は対象外となります。

- fi-4110EOX
- fi-4010SSF
- fi-4010SSF2

4.1 fi-5110EOX と連携する

ここでは、楽² ライブラリと ScanSnap (fi-5110EOX)を連携する方法につい て説明します。

fi-5110EOX で読み取りをおこなう場合、[読み取りモード]
 タブの[オプション]ボタンをクリックし、表示される
 [オプション]ダイアログボックスの「原稿の向きを自動的
 に補正します」のチェックを外しておくことを推奨します。

● 1.ScanSnap Manager の設定画面を起動します。

2.[アプリ選択]タブの「アプリケーションの選択」で、 「楽2ビューア」を選択します。

	50	can	Sna		
アプリ選択	保存先 読み	取りモード フ	アイル形式 原称	\$サイズ ファイルサ	-17
8	読み取りを ます。	行った後で付	使用するアプリ・	ケーションを選択し	,
アプリケ	ーションの選	択:			-
<mark>5]</mark> 楽2t	ビューア			•	
	ノケーションを起	動しません(こ	ァイル保存のみ)		
	Acrobat(Ð			
	Za H7				
追加と	[月]]P示				

3.[OK] ボタンをクリックします。

楽² ライブラリと ScanSnap が連携されます。

操作

4.2 fi-4110EOX2 / fi-4110EOX3 と 連携する

ここでは、楽² ライブラリと ScanSnap! (fi-4110EOX2、fi-4110EOX3)を連 携する方法について説明します。

1 ■ScanSnap Monitor の設定画面を起動し、[アプリ選択]タブの [追加と削除]ボタンをクリックします。

[プログラムの追加と削除]ダイアログボックスが表示されます。

2.[追加]ボタンをクリックします。

操作

アプリケーションの追加と削除	
■ 追加されたアプリケーション	
※追加できるアプリケーションは5個までです。	 閉じる

[追加アプリケーションの設定]ダイアログボックスが表示されます。

3.[参照]ボタンをクリックします。

追加アプリケーションの設定	×
	参照
アプリケーションの表示名:	
新しいアプリケーション	
	OK キャンセル

[追加するアプリケーションの選択]ダイアログボックスが表示され ます。

4.ビューア画面 (楽²ビューア) がインストールされているフォ ルダ内の「SSLaunch.exe」を設定して、[開く]ボタンをクリッ クします。

例) C: ¥ Program Files ¥ PFU ¥ Raku2 ¥ SSLaunch.exe

まって! 楽² ライブラリのショートカットアイコンを選択しないで ください。

[追加アプリケーションの設定]ダイアログボックスの「アプリケー ションの場所」に、設定内容が表示されます。

5.「アプリケーションの表示名」で、手順「4.」で設定した

「SSLaunch.exe」に対応させる表示名を、分かりやすい名称に 変更します。

追加アプリケーションの設定	
■アプリケーションの場所: C¥Program Files¥PFU¥Raku2¥SSLaunch.exe	
参照 アプリケーションの表示名:	
楽2ビューア OK キャンセル	

6.[OK] ボタンをクリックします。

[プログラムの追加と削除]ダイアログボックスに、設定内容が表示されます。

7.[閉じる]ボタンをクリックします。



8_■[アプリ選択]タブの「アプリケーションの選択」で、手順「5.」で設定した表示名を選択します。

ScanSnap Monitor - 読み取りと保存に関する設定
ScanSnap!
アプリ選択 保存先 読取リモード ファイル形式 原稿サイズ ファイルサイズ
読み取りを行った後で使用するアプリケーションを選択します。
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
アブリケーションを起動しません(ファイル保存のみ)
アブリケーションを起動しません(ファイル保存のみ)
Account of Reader (TM)
◎ 楽2ビューア
OK キャンセル ヘルプ

9.[OK] ボタンをクリックします。

楽² ライブラリと ScanSnap が連携されます。

42 | <u>ユ</u>-ザ-ズガイド



起動 / 終了する

この章では、楽²ライブラリの画面(バインダ管理画面/ビューア画面)を起 動する方法および終了する方法について説明します。

5.1 バインダ管理画面を起動 / 終了する

バインダ管理画面の起動方法と終了方法を説明します。

バインダ管理画面を起動する









バインダ管理画面を終了する



5.2 ビューア画面を表示 / 終了する

ビューア画面の表示方法と終了方法を説明します。

ビューア画面を表示する



1 ■バインダ管理画面で、閲覧したいバインダをダブルクリックします。

ビューア画面が表示され、バインダを閲覧できます。

ビューア画面を終了する





バインダ管理画面での操作

この章では、バインダ管理画面でできる操作について説明します。

6.1 書庫を作成する

操作

キャビネットを管理するための書庫を作成します。 書庫は、最大6個まで作成できます。



[書庫管理]ダイアログボックスが表示されます。

2.作成する書庫の名前を全角 20 文字(半角 40 文字)以内で入力 します。

書庫管理	
タイトル 開発事業部	
追加 名前の変更 削除 キャンセル	

3.[追加]ボタンをクリックします。

書庫が作成されます。



6.2 書庫の名前を変更する

作成した書庫の名前を変更します。



1「書庫」の[]ボタンをクリックして、名前を変更したい書庫 をリストから選択します。



選択した書庫の内容が表示されます。

2.バインダ管理画面の 豊か をクリックします。

[書庫管理]ダイアログボックスが表示され、選択した書庫の名前が 表示されます。

3.新しい書庫の名前を全角 20 文字(半角 40 文字)以内で入力します。

書庫管理	
タイトル開発部	
追加名前の変更	削除 キャンセル

4.[名前の変更]ボタンをクリックします。

書庫の名前が変更されます。



6.3 書庫を削除する

不要になった書庫を削除します。





1「書庫」の []ボタンをクリックして、削除したい書庫をリストから選択します。



選択した書庫の内容が表示されます。

2.バインダ管理画面の の をクリックします。

[書庫管理]ダイアログボックスが表示され、選択した書庫の名前が 表示されます。 3.[削除]ボタンをクリックします。

書庫管理
タイトル 開発部
追加 名前の変更 削除 キャンセル

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。

書庫管理	X
?	この書庫を削除してもよろしいですか?
	OK キャンセル

書庫が削除されます。

6.4 キャビネットを作成する

書庫の中に、バインダを管理するためのキャビネットを作成します。 キャビネットは、1つの書庫に対して、最大20個まで作成できます。

操作

1 「書庫」の[]ボタンをクリックして、キャビネットを作成 する書庫をリストから選択します。



選択した書庫の内容が表示されます。

2.バインダ管理画面の 臣 をクリックします。

[キャビネット管理]ダイアログボックスが表示されます。

3.キャビネットの名前を全角 16 文字 (半角 32 文字) 以内で入力します。

キャビネット管理	×
タイトル 一開発	
追加名前の変更	削除 キャンセル

4.[追加]ボタンをクリックします。

書庫にキャビネットが作成されます。



6.5 キャビネットの名前を変更する

作成したキャビネットの名前を変更します。



1.「書庫」の[]ボタンをクリックして、名前を変更したい キャビネットが管理されている書庫をリストから選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、名前を変更するキャビネットを選択します。



選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.バインダ管理画面の For たりリックします。

または、「キャビネット一覧」のキャビネット上でマウスを 右クリックし、[名前の変更]を選択します。

[キャビネット管理]ダイアログボックスが表示され、選択したキャビ ネットの名前が表示されます。 **4** 新しいキャビネットの名前を全角 16 文字(半角 32 文字)以 内で入力します。

キャビネット管理	
タイトル第一開発部	
追加 名前の変更 削除 キャンセ	90

5.[名前の変更]ボタンをクリックします。

キャビネットの名前が変更されます。



6.6 キャビネットを削除する

不要になったキャビネットを、書庫から削除します。

^{まって!} キャビネット内にバインダが存在する場合は削除できません。 キャビネット内のバインダを削除してから、キャビネットを 削除してください。



1「書庫」の[]ボタンをクリックして、削除したいキャビネットが管理されている書庫をリストから選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、削除するキャビネットを選択します。



選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.バインダ管理画面の ほ をクリックします。

または、「キャビネット一覧」のキャビネット上でマウスを 右クリックし、[削除]を選択します。

[キャビネット管理]ダイアログボックスが表示され、選択したキャビ ネットの名前が表示されます。

4.[削除]ボタンをクリックします。

キャビネット管理	×
タイトル第一開発部	
追加 名前の変更 削除 キャンセル	

メッセージが表示されます。

5.[OK] ボタンをクリックします。

キャビネット管理	×
このキャビネットを削除してもよろしいですか))?
OK キャンセル	

キャビネットが書庫から削除されます。

6.7 バインダを作成する

キャビネットの中に、バインダを作成します。 バインダは、1つのキャビネットに対して、最大21個まで作成できます。



1「書庫」の [] ボタンをクリックして、リストから書庫を選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2「キャビネット一覧」で、バインダを作成するキャビネットを 選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.キャビネットの2段目または3段目に、バインダを作成する 場合、スクロールバーでキャビネットの段を移動します。 4.バインダ管理画面の パインダ作成 をクリックします。



キャビネットに、バインダが作成されます。





詳細は、「バインダを編集する」(63ページ)を参照してください。 バインダの作成後、すぐにバインダを編集する場合は、手順「3.」以降を 参照してください。

6.8 未整理バインダを作成する

楽² ライブラリでは、ScanSnap を使用して読み取ったデータを、一時的に 保存しておくための「未整理バインダ」を作成することができます。 未整理バインダを作成すると、以下のようになります。

- ・ ビューア画面が表示されていない場合、ScanSnap で読み取ったデータ は未整理バインダに追加されます。
- ・ 楽² ライブラリを起動しなくても、読み取りがおこなえます。
 読み取ったデータは、未整理バインダに追加されます。



読み取り時にビューア画面が最前面に表示されている場合、 読み取ったデータは、ビューア画面に表示されているバイン ダに追加されます。

未整理バインダは、楽² ライブラリに 1 個だけ作成できます。

すでに、キャビネットに未整理バインダが作成されている 場合、別のキャビネットに未整理バインダを作成することは できません。



1_■「書庫」の[]ボタンをクリックして、リストから書庫を選択 します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2「キャビネット一覧」で、未整理バインダを作成するキャビネット を選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.キャビネットの2段目または3段目に、未整理バインダを作 成する場合、スクロールバーでキャビネットの段を移動します。

4.バインダ管理画面の きゅうします。

キャビネットに、未整理バインダが作成されます。

1 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6) 検索	田 書庫	キャビネット	■ 環境設定	∛ 12ホ⁰−ト	♪ エウスホ [®] ート	<mark>?>+</mark> ∿⊮7°	₿ 未整理	X 終了	
8 5175V		T								
ま庫 現在35 キャビネットー覧 ★ 100-1000000000000000000000000000000000			未整理							
- № #ΓΙπιγέαν			バインダ							
		r								
		2	004/05/06			-		_	-	
								_	_	
					00					



・ 未整理バインダの名前や日付は、変更できません。

- 未整理バインダでは、以下の機能は使用できません。
 - バインダの編集
 - バインダのエクスポート (出力)
 - ファイル取り込み
 - 付箋紙の追加
 - マーカの追加
 - インデックスシートの追加
 - 目次情報の設定
 - ページの検索 (文字列の抽出・編集・削除を含む)

6.9 バインダを編集する

作成したバインダに対して、名前 (タイトル)や日付を設定します。





1「書庫」の [] ボタンをクリックして、リストから書庫を選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、名前や日付を編集したいバインダが 管理されているキャビネットを選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

- 3.編集するバインダを選択します。
- 4.バインダ管理画面の パクダ編集 をクリックします。

または、バインダの背表紙上でマウスを右クリックし、[編集] を選択します。

[バインダの編集]ダイアログボックスが表示されます。

5.各項目を設定します。

バインダの編集	
タイトル: (1列目)	新規バインダ 新規バインダ 来三さわます
(2列目)	action tax 9 o
一管理情報	
上段:	
中段:	
下段(日付):	2004/06/08 💌
ラベル色:	藍
ラベル文字 :	
開き方向:	 をから開く こ 右から開く
目次:	● あり ○ なし
ページ内の余白:	こあり でなし
キーワード:	
ОК	キャンセル ヘルブ(H)



- 各項目の詳細は、ダイアログボックスの[ヘルプ]ボタン
 をクリックして、『バインダ管理画面のヘルプ』を参照してください。
- 以下の項目は、バインダの検索時に、検索条件として 指定することができます。
 - タイトル
 - 管理情報
 - キーワード

6.[OK] ボタンをクリックします。

指定した内容に従って、バインダの設定が変更されます。

6.10 バインダを削除する

不要になったバインダを、キャビネットから削除します。





1 「書庫」の [] ボタンをクリックして、リストから書庫を選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、削除したいバインダが管理されているキャビネットを選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.削除するバインダを選択します。

4.バインダ管理画面の パインダ削除 をクリックします。

または、バインダの背表紙上でマウスを右クリックし、[削除] を選択します。

メッセージが表示されます。

5.[OK] ボタンをクリックします。



キャビネットからバインダが削除されます。

6.11 バインダを移動する

バインダを、別のキャビネットに移動します。

操作

1_書庫の[]ボタンをクリックして、リストから書庫を選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、移動したいバインダが管理されている キャビネットを選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.移動するバインダを選択します。

4.バインダ管理画面の パクタ移動 をクリックします。

または、バインダの背表紙上でマウスを右クリックし、[移動] を選択します。

[バインダの移動]ダイアログボックスが表示されます。

5.「移動先の書庫」で、バインダの移動先にする書庫を選択します。

選択した書庫に保管されているキャビネットが「移動先のキャビネット」に表示されます。

バインダの移動		×
移動先の書庫	移動先のキャビネット	
開発部	第一開発部	
1024700	\$7	
,	J	
OK	キャンセル ヘルプ(出)	

6.「移動先のキャビネット」で、バインダの移動先にするキャビネットを選択します。

7_{•[OK]} ボタンをクリックします。

指定したキャビネットに、バインダが移動されます。



キャビネット内でバインダの並び順を変更する場合、 移動したい場所まで、バインダをドラッグ&ドロップします。

.





6.12 バインダをアクセス日時の 新しい順に並べ替える

キャビネット内のバインダを、アクセス日時の新しい順に自動で並べ替えられるようにすることができます。



1_{■書庫の[]}ボタンをクリックして、リストから書庫を選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、アクセス日時の新しい順に並べ替えて管理したいバインダが管理されているキャビネットを選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

3「キャビネット一覧」のキャビネット上でマウスを右クリックし、 [バインダの整列] - [アクセス日時順]を選択します。

キャビネット内のバインダがアクセス日時の新しい順に、最上段の左 側から並べ替えられます。 

アクセス日時は、バインダを開いたときに更新されます。
 なお、一度も開いていないバインダは、バインダの作成日時
 がアクセス日時として判断されます。

- [バインダの整列]で[アクセス日時順]が選択されている
 と、以下の場合に、バインダがアクセス日時の新しい順に自動で並べ替えられます。
 - キャビネットを開いたとき
 - バインダを開いたとき
- バインダがアクセス日時の新しい順に並べ替えられるモード を中止したい場合は、キャビネット上でマウスを右クリック し、[バインダの整列] - [フリー]を選択してください。

6.13 バインダに関する情報を確認する

バインダに関する以下の情報を確認します。

- ・ バインダ内にある原稿の枚数
- ・ ファイルサイズ
- ・ アクセス日時



1_書庫の[]ボタンをクリックして、リストから書庫を選択します。

選択した書庫の内容が表示されます。

2.「キャビネット一覧」で、情報を確認したいバインダが管理されているキャビネットを選択します。

選択したキャビネットの内容が表示されます。

3.情報を確認したいバインダを選択します。

4 バインダの背表紙上でマウスを右クリックし、[プロパティ]を 選択します。

[プロパティ]ダイアログボックスが表示され、バインダの情報を確認 できます。

プロパティ [情報]	
原稿枚数: ファイルサイズ:	60 枚 34.09 MB
アクセス日時:	2004.5.6 17:57
	<u> </u>

さい。


6.14 バインダを出力する (エクスポート)

バインダをエクスポートすると、 $楽^2$ ライブラリがインストールされていない パソコンでも、バインダに格納したデータを見ることができます。 エクスポートして出力されたバインダは、Adobe[®] Acrobat[®]、 Acrobat[®] Reader[®]、Adobe[®] Reader[®]、または閲覧用のビューア画面で表示で きます。





- 1.エクスポート(出力)したいバインダを選択します。
- 2.バインダ管理画面の かんします。

または、バインダの背表紙上でマウスを右クリックし、 [エクスポート]を選択します。

[エクスポート]ダイアログボックスが表示されます。

3 出力するファイルを保存する場所やファイル名を指定して、 [保存]ボタンをクリックします。

エクスポート				? 🔀
(保存する場所型:	🕒 77 F#1%)h		🗢 🗈 💣 📰•	
	<u></u> マイ ピクチャ			1
最近使ったファイル	□ マイ ビテオ □ マイ ミュージック			
B				
デスクトップ				
71 142321				
マイコンピュータ				
マイ ネットワーク				
	ファイル名(N):	カタログ	-	保存(S)
	ファイルの種類(工):	データファイル(*.pdf + *.ini + 電子ファイル	,) <u> </u>	キャンセル

指定した形式でバインダが出力されます。



 「ファイルの種類」に「ビューア付きデータファイル (*.exe)」を選択した場合、ビューア付きのファイルが出 力されます。このファイルは、楽²ライブラリがインス トールされていないパソコン上でも閲覧することができ ます。
 ビューア付きのファイル(*.exe)をダブルクリックする と、閲覧用のビューア画面が表示されます。
 「ファイルの種類」に「データファイル(*.PDF+*.ini+電 子ファイル」を選択した場合、出力されたファイルは Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、またはAdobe[®] Reader[®]で表示することができます。
 ただし、この場合、以下の情報は表示されません。
 目次ページ
 インデックスシート
 付箋紙

- マーカ

••••••••••••••••••



エクスポート機能によって生成された「ビューア付きデー タファイル (*.exe)」は、個人的な範囲を超える目的で、無 断で複製・転用、およびネットワークを通じて配信するこ とは禁止されています。

6.15 バインダを取り込む(インポート)

PDF ファイルを取り込んでバインダ形式にし、楽² ライブラリで管理するこ とができます。 取り込めるファイルは、バインダ管理画面のエクスポート機能で出力された PDF

ファイル、またはビューア画面の保存機能で保存された PDF ファイルです。



エクスポートの詳細は「バインダを出力する(エクスポート)」 (73 ページ)、保存の詳細は「7.18 バインダ内のすべてのページ を PDF 保存する」(114 ページ)を参照してください。



1 ■PDF ファイルの読み込み先にするキャビネットを表示します。

2.バインダ管理画面の

[開く]ダイアログボックスが表示されます(ダイアログボックスの 名前は、オペレーティングシステムによって異なります)。

3.読み込む PDF ファイルを選択します。

4.[開く]ボタンをクリックします(ボタン名はオペレーティン グシステムによって異なります)。

インポート				? 🔀
ファイルの場所の 最近使ったファイル デスクトップ マイドキュメント マイニンピュータ マイネットワーク	 ○ マイドキュンント ○ ハードコピー採取 ○ マイビクチャ ○ マイビブオ ○ マイビブオ ○ マイニブック ○ 開発データ ○ 開発データ ○ 開発デカケログ.PDF 	画面 I	+ t t	
	ファイル名(N): ファイルの種類(T):	製品力タログ.PDF PDFファイル(*.pdf)	•	開(の) キャンセル

PDF ファイルがバインダ形式になり、キャビネットに追加され ます。

6.16 バインダを検索する

目的のバインダを検索します。



1.バインダ管理画面の [↔] をクリックします。

[検索条件の指定]ダイアログボックスが表示されます。

2.バインダを検索する条件を指定します。

複数の条件を指定した場合、指定したすべての条件に一致するバインダが 検索されます。

ここでは、バインダのタイトルに「報告書」の文字が含まれるバインダ を、すべての書庫から検索します。

検索条件の指定					
37HN	報告書		を含む		ОК
管理情報(上段)		を含む		+	ャンセル
管理情報(中段)		を含む		~	ルゴ(田)
日付指定	 ・ 指定しない ・ 過去 ・ 2004/04/29 	1 王 日~	✓以内検索 2004/05/06	■日を検索	
目次/インデックス			を含む		
付箋紙情報		を含む を含む を含む	または 💌 または 💌	※「かつ」が「ま よりも優先さ	たは」 れます。
キーワード		を:	ಕಿಲ		
探す場所	○ 現在のキャビネ	∾ト ○す	マイのキャビネ	هر <u>معمد م</u>	

 $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$ $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$ 各項目の詳細は、ダイアログボックスの[ヘルプ]ボタンを ヒント クリックして、『バインダ管理画面のヘルプ』を参照してくだ さい。

3.[OK] ボタンをクリックします。

指定した条件に一致したバインダが、キャビネットに表示されます。



6.17 環境を設定する

以下の設定ができます。

・ 書庫・キャビネット・バインダのデータの保存場所(リンクフォルダ)の変更

書庫・キャビネット・バインダのデータの保存場所を変更します。 初期状態では、インストール時に指定されたフォルダに、それぞれの データが保存されています。

ScanSnap で読み取ったデータを未整理バインダに自動追加すると
 きに、確認メッセージを表示させるかどうか

ScanSnap での読み取り時に、読み取ったデータを未整理バインダに 追加するかどうかのメッセージを、表示させるかどうかを設定します。

1.バインダ管理画面の 環境設定 をクリックします。

[環境設定]ダイアログボックスが表示されます。

2.各項目を設定します。

・書庫・キャビネット・バインダのデータの保存先を変更する場合、
 [参照]ボタンをクリックして、データの保存先にするフォルダ
 (リンクフォルダ)を指定します。



ネットワークを共有して、同一の書庫、キャビネット、バ インダを複数のパソコンで利用することは保証していませ ん。

ネットワークドライブを指定する場合は、ご注意ください。

・ 未整理バインダにデータを追加するかどうかのメッセージを表示さ せる場合、「ScanSnap から未整理バインダに自動取込みする際、 確認メッセージを表示する」をチェックします。

環境設定	×
「リンクフォルダの選択――――	
C:¥Program Files¥PFU¥楽2ライブラリ(Persona版)¥DocumentRoot	
参照(<u>B</u>)	
■ Snapから未整理バインダに自動取込みする際、確認メッセージを表示する	
OK キャンセル ヘルプ(<u>H</u>)	

3.[OK] ボタンをクリックします。



ビューア画面での操作

この章では、ビューア画面でできる操作について説明します。

<この章で使用しているマークについて>

見開きモードでの操作:見開きモードでページを表示している場合に、利用できる機能であることを示しています。

 1ページモードでの操作:1ページモードでページを表示している

▲ フレードCONTRIF: 1 ページモードでページを表示している 場合に、利用できる機能であることを示しています。

7.1 TWAIN スキャナからページを 読み取る

見開きモードでの操作

^{トウェイン} TWAIN 対応のスキャナを使用して原稿を読み取って、バインダに追加します。



TWAIN 対応のスキャナと ScanSnap の両方とも接続されている 場合に、TWAIN 対応のスキャナで読み取りをおこなうときは、 ScanSnap の USB ケーブルを抜いておいてください。





 読み取り時に、スキャナドライバ画面(TWAIN ドライバの 画面)を表示することもできます。
 スキャナの種類によっては、必ずスキャナドライバ画面が表示されます。

- 読み取ったページが奇数の場合、最後のページの裏面として、白紙ページが追加されます。
- スキャナ読み取り時の動作を設定できます。詳細は、
 「7.28 動作環境を設定する」(134ページ)または へルプレーター
 クリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。
- 続けて次の読み取りをおこなう場合、原稿をセットしてから 「次の読み取りを行いますか?」のメッセージで[はい]ボタ ンをクリックします。直前に読み込んだ原稿の末尾にページ が追加されます。
- 両面読み取り用の ADF(自動給紙装置)スキャナをご使用の 場合、両面を読み取りたいときは、スキャナドライバ画面 (TWAIN ドライバ画面)で設定を変更してください。

7.2 ScanSnap からページを読み取る

見開きモードでの操作

ScanSnap (fi-5110EOX、fi-4110EOX2、fi-4110EOX3)を使用して原稿を読 み取って、バインダに追加します。



操作

ScanSnap からページを読み取る場合、楽² ライブラリと ScanSnap を連携する必要があります。楽² ライブラリと ScanSnap を連携する方法は、「第4章 ScanSnap と連携する」 (37ページ)を参照してください。

1_{■ScanSnap} に原稿をセットします。

- 2.読み込み先にするバインダのページを表示します。
- **3** ビューア画面が最前面に表示された状態で、ScanSnapの 読取りボタンを押します。

読み取りが実行され、原稿がバインダに追加されます。



- 未整理バインダを作成した場合で、読み取ったデータを未整 理バインダに追加するときは、読み込み先にするバインダを 表示しておく必要はありません。
- 未整理バインダを作成した場合で、読み取り時にビューア画 面が最前面に表示されていたときは、読み取ったデータは、 ビューア画面に表示されていたバインダに追加されます。
 未整理バインダには追加されません。
- ScanSnap から未整理バインダへ自動取り込みした場合、
 インデックスシートは追加されません。また、未整理バイン
 ダではインデックスシートを追加できません。
- 読み取ったページが奇数の場合、最後のページの裏面として、白紙ページが追加されます。

7.3 ファイル(電子データ)を取り込む

パソコン上のフォルダからファイルを取り込んで、バインダに追加します。





2.取り込みたいファイルを指定して、[開く]ボタンをクリックします。

ファイルは、キーボードの Shift キーや Ctrl キーを押しながら複数指定 できます。

ファイルを選ぶ(イメー	-ジ変換時、関連付	けアブリの印刷機能を使用します)			? 🛛
ファイルの場所型:	🗎 マイ ドキュメント]	•	🗢 🗈 🔿		
しています。 最近使ったファイル	2イ ピクチャ でマイ ビデオ マイ ビデオ マイ ミュージック のフレゼン資料 doc シ製品カタログ ipi					
דָּגַלאָש קר די דר די	記製品力タログ.PDF					
ער דאר אייבארב אר גער דאר						
マイ ネットワーク						
	ファイル名(<u>N</u>):					IIK(Q)
	ファイルの種類(工):	すべてのファイル(*.*)			-	

取り込んだファイルがバインダに追加されます。



複数ページのファイルや、高解像度のカラーの画像ファイルを 取り込んだ場合、取り込みに時間がかかることがあります。



 ・ 元のファイル(電子データ)も一緒に取り込んで、楽²ライ ブラリで管理する場合、[環境設定]ボタンをクリックして、 [動作環境の設定]ダイアログボックスの[入力設定]タブの 「元ファイル(変換前の電子ファイル)も取り込む」を チェックします。

- インデックスシートの自動挿入が設定されている場合、
 ファイル名が長いと、インデックスシートのタグにファイル
 名が表示しきれないことがあります。
- サポートしている画像形式は、以下のとおりです。 : Windows[®] および OS/2 ビットマップ BMP :Zsoft 形式(シングルページ) PCX JPG, JPEG : JPEG 形式 TIF, TIFF :TIFF 形式(マルチページを含む。 ただし、LZW 圧縮は除く) : Windows メタファイル WMF PSD : Photoshop 3.0 形式 : Portable Network Graphics 形式 PNG : Truevition TARGA 形式 TGA PCD : Photo CD 形式 FPX : FlashPix 形式 : PDF 形式 (楽² ライブラリで PDF 出力された PDF のみ)

上記のほかに、印刷機能を持つアプリケーションに関連付け されているファイルもサポートしています。



 サポートしている画像形式以外のファイル(Microsoft[®] Word や Microsoft[®] Excel など)をイメージ変換^(*)して、取り込 むときの色数と解像度を設定できます。詳細は、

「7.28動作環境を設定する」(134ページ)または ヘルプ を クリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。 (*) イメージ変換では、ファイルに関連付けされているアプ

- リケーションの印刷機能が使用されます。このため、 アプリケーションによっては、印刷の画面が表示された り、イメージ変換終了後に画面が表示されたままになる ことがあります。また、印刷確認のメッセージが表示さ れた場合は、[OK] ボタンをクリックしてください。
- ・ 関連付けアプリケーションの印刷機能によるイメージ変換が おこなわれる場合、ファイルによっては、「(ファイル名)は 変更されています。保存しますか?」のメッセージが表示さ れます。この場合、[いいえ]ボタンをクリックしてください。
- 取り込んだページが奇数の場合、最後のページの裏面として、白紙ページが追加されます。
- ファイル取り込み中にエラーが発生してプログラムが終了した場合、通常使うプリンタが「Raku2 ImageWriter」のままになっていることがあります。この場合、コントロールパネルの[プリンタ](または[プリンタとFAX])を開き、元のプリンタ名の上で右クリックして、「通常使うプリンタに設定」を選択してください。



< Microsoft[®] Excel のファイルを取り込むときの注意事項 >

- 取り込んだデータが1ページ内に収まらず、次のページにはみ 出ることがあります。この場合、[動作環境の設定]ダイアログ ボックスの[入力設定]タブで、解像度の値を高くすると改善され ることがあります。
- パスワード付きのファイルの場合、パスワード入力画面が表示 されます。パスワードを入力して [OK] ボタンをクリックする か、または [読み取り専用] ボタンをクリックしてください。
- マクロを含むファイルの場合、取り込み処理が正常に動作しない場合があります。この場合、ファイルをコピーしておき、マクロを削除してから、再度、取り込んでください。
- Windows[®] 2000 Professional または Windows[®] XP の場合、複数シートで、1シートあたりのページ数が複数あり、Microsoft[®] Excel の「ページ設定」の印刷の向き (縦横)や用紙サイズが混在しているファイルを取り込むと、印刷方向が正しく反映されないことがあります。
 - [動作環境の設定]ダイアログボックスの[入力設定]タブの 色数が「カラー」の場合、印刷の向きや用紙サイズを統一す るか、または印刷の向きが混在しないようファイルを分割し て、再度、取り込んでください。
 - [動作環境の設定]ダイアログボックスの[入力設定]タブの
 色数が「モノクロ」の場合、コントロールパネルの[プリンタ
 と FAX(または[プリンタ])を開き、「Raku2 ImageWriter」
 のプロパティで「印刷設定」の「メタファイルスプーリング」
 を一時的にオフにしてください。

7.4 1ページずつページをめくる



- **1** ビューア画面の左端または右端にマウスポインタを移動します。 ページを 90 度回転している場合は、ビューア画面の上端または 下端にマウスポインタを移動します。
- 2.マウスポインタが、または、になったときにクリックします。



- キーボードのキー、またはキー(90度回転している場合は、キーまたはキー)を押しても、ページをめくることができます。
- ページをめくる速さを設定できます。詳細は、「7.28動作環境を設定する」(134ページ)を参照してください。

7.5 連続して自動でページをめくる

見開きモードでの操作





右のページを連続してめくる場合、 **>>>**をクリックします。 または、ページ上でマウスを右クリックし、[連続めくり]-[次 ページへ]を選択します。





連続めくりを停止する場合、 「」をクリックするか、または ページ上でクリックします。

- 未尾のページまでめくり終わると、再度、先頭からページ めくりが開始されます。
- ページをめくる速さや間隔を設定できます。詳細は、「7.28 動作環境を設定する」(134ページ)を参照してください。

7.6 ページを回転する

ページを回転します。

内容が横向きの場合に、ページを回転させると見やすくなります。



1 ■右に 90 度回転させる場合、
♀ をクリックします。

または、ページ上でマウスを右クリックし、[右 90 度回転]を選択します。

左に 90 度回転させる場合、 🔤 をクリックします。

または、ページ上でマウスを右クリックし、[左 90 度回転]を選 択します。





 ページを回転した状態で、ページやインデックスを指定して めくることはできません。

ページを回転すると、目次、付箋紙、マーカは表示されませ

- ・ ページを回転した状態で、以下の機能は使用できません。
 - スキャナ読み取り
 - 上下反転

h.

- テキスト検索

7.7 ページを上下反転する

ページを上下反転します。



7.8 ページの表示方法を変更する

ページの表示方法を変更できます。

- ページの表示方法には、次の種類があります。
 - ・ 見開きモード

見開きの状態で、ページが表示されます。

ビジネス文書の管理なら、このスキャナ! 資料・書類から名刺まで、Simple & Speed Manage and an and a state of the s	yに電子化. ScanSnap
<text></text>	
A CONTRACT ON A CONTRACT	<form><text><text><text><text></text></text></text></text></form>

・ 1ページモード



1ページ単位で、ページが表示されます。



1.1ページモードにする場合、ビューア画面の

または、マウスポインタが ↓ になったときにページをダブルクリッ クします。

見開きモードにする場合、ビューア画面の 見開き す。

または、マウスポインタが <♡ になったときにページをダブルク リックします。



1ページモードの場合、ビューア画面には、ページの
上部または下部だけが表示されます。
ビューア画面に表示されていない部分を表示させる方法は
「7.9ページの表示範囲を変更する」(96ページ)を
参照してください。





1ページモードの場合、目次、付箋紙、マーカは表示されません。

- ・ 1ページモードの場合、以下の機能は使用できません。
 - 拡大表示
 - スキャナ読み取り
 - 上下反転
 - テキスト検索

7.9 ページの表示範囲を変更する

1ページモードでの操作

ページの表示範囲を変更します。



1。次のように操作します。

- ページの上部を表示する場合、ビューア画面の をクリックします。または、キーボードのキーを押します。
- ページの下部を表示する場合、ビューア画面の を をクリックします。または、キーボードのキーを押します。
- ・ 左側のページを表示する場合、ビューア画面の <
 ます。または、キーボードのキーを押します。
- ・ 右側のページを表示する場合、ビューア画面の bをクリックします。または、キーボードのキーを押します。



7.10 指定した範囲を拡大して表示する

ページ上で指定した範囲を、拡大して表示します。



2.拡大表示する範囲が決まったら、マウスの左ボタンを離します。

マウスでドラッグした範囲が、拡大表示されます。



ヒンノ

- 拡大表示をやめるときは、次のどちらかの操作をします。
- ページ上で右クリックします。
- 隣のページ上でクリックします。
- また、ほかのページをめくっても、拡大表示から元の表示に 戻ります。
- 拡大表示しているときにページ上でドラッグして、ページの 表示範囲を変更できます。

7.11 ページに付箋紙を付ける





または、ページ上でマウスを右クリックし、[付箋紙の追加]を 選択します。

付箋紙の作成状態になり、マウスポインタの形が──になります。

3.付箋紙を付けたい位置でクリックします。



付箋紙が付けられ、文字の入力状態になります。

4.付箋紙に文字を入力します。



5-ページ上でクリックします。

付箋紙の文字が確定します。



- ・ 付箋紙の文字は、全角 50 文字(半角 100 文字)以内で指定
 できます。
- 付箋紙に入力した文字列は、バインダ検索時に、検索条件として指定することができます。
- 付箋紙とマーカは、1ページあたり合わせて最大 10 個まで 付けることができます。
- 付箋紙の一部をページからはみ出して付けた場合、ほかの ページを表示しているときに、付箋紙のはみ出た部分をク リックすると、そのページに移動できます。
- バインダ編集時に、バインダの「開き方向」を逆の方向に変 更した場合、ページからはみ出して付けた付箋紙がバインダ の中央に表示されます。この場合、付箋紙の位置を移動して ください。
- ・ 付箋紙をドラッグすると、付箋紙の位置を移動できます。
- ・ 付箋紙の四隅(器)をドラッグすると、付箋紙のサイズを 変更できます。
- 付箋紙を編集または削除できます。詳細は、 <u>ヘルプ</u>を
 クリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

7.12 ページにマーカを引く

見開きモードでの操作
 ページ内の重要な箇所にマーカを引くことができます。
 ・ ページをまたがってマーカを引くことはできません。
 ・ ページをはみ出してマーカを引くことはできません。
 ・ 未整理バインダのページにマーカを引くことはできません。

操作 **1.**マーカを引くページを表示します。 **2.**ビューア画面の または、ページ上でマウスを右クリックし、[マーカの追加]を

選択します。

マーカの作成状態になり、マウスポインタの形が

3.ページ上でドラッグして、マーカの範囲を決めます。



4.マーカの範囲が決まったら、マウスの左ボタンを離します。

マーカが引かれます。





- マーカと付箋紙は、1ページあたり合わせて最大 10 個まで 付けることができます。
- ・ マーカをドラッグすると、マーカの位置を移動できます。
- ・マーカの四隅(器)をドラッグすると、マーカのサイズを 変更できます。
- マーカを編集または削除できます。詳細は、 <u>ヘルプ</u>を クリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

7.13 目次情報を設定する

見開きモードでの操作

バインダ内の先頭に目次ページが作成されている場合、目次情報を設定できます。 目次ページは、バインダの編集時に作成できます。バインダの編集方法は、 「6.9 バインダを編集する」(63ページ)を参照してください。



操作
 1.目次情報を設定するページを表示します。
 2.ビューア画面の たクリックします。
 または、ページ上でマウスを右クリックし、[目次情報の設定]
 を選択します。

[目次情報の設定]ダイアログボックスが表示されます。

3.各項目を指定します。

目次情報の設定	×
◎ 董 ◎ 項	
目次ページに以下の文字列(1行)を追加します:	
, 「 ページ番号をページ欄に表示しない。	
OK キャンセル ヘルブ(出)	

- ・ 目次ページの「テーマ」にする文字列は、全角 25 文字
 (半角 50 文字)以内で指定できます。
 - ・ 目次ページの「テーマ」にした文字列は、バインダ検索
 時に、検索条件として指定することができます。
 - 各項目の詳細は、[目次情報の設定]ダイアログボックスの[ヘルプ]ボタンをクリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

4_•[OK] ボタンをクリックします。

目次ページに、目次情報が設定されます。





- ・ 目次ページの「章」または「項」の番号は、自動で付加され ます。
- ・ 目次ページの「テーマ」の文字列をクリックすると、該当するページに移動できます。



 ・ 目次情報を編集または削除できます。詳細は、
 <u>ヘルプ</u>を

 クリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

7.14 インデックスシートを付ける

見開きモードでの操作

バインダ内の原稿を区分するために、インデックスシートを付けることができます。インデックスシートは、現在見開きで表示しているページの間に追加 されます。



- 電子データ付きのページが連続している場合、そのページの 間にインデックスシートを付けることはできません。
 たとえば、電子データ付きのページが 10 ページ目と 11 ページ目にある場合、この間にインデックスシートを付けることはできません。
 - 未整理バインダにインデックスシートを付けることはできません。

操作 ┨₊インデックスシートを挿入したいページを表示します。

2 ビューア画面の 戻す をクリックします。

または、ページ上でマウスを右クリックし、[インデックスの 操作] - [インデックス作成]を選択します。

インデックスシートが追加されます。

〔 楽26	1-7	ア - 楽2ライブラリ資料	
	日次 製品カラログ		
	105	▲	-

・ インデックスシートの次の設定を変更できます。



- タグ(凸部)に表示する文字
- 色
- タグの長さ
- インデックスシートの追加直後は、タグに「第Xページ」と 表示されます。また、目次ページの「タイトル」には 「第Xページ」と設定され、「章」として追加されます。
- インデックスシート上に、インデックスシートで区切られた
 範囲内の原稿をサムネイル(小さい絵)で表示できます。
 詳細は、「7.15 サムネイルを表示する」(107 ページ)を参照
 してください。
- インデックスシートを編集または削除できます。詳細は、
 ヘルプ をクリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照 してください。

7.15 サムネイルを表示する

見開きモードでの操作

インデックスシートを付けた場合、インデックスシートで区分けられた範囲内 の原稿を、インデックスシート上にサムネイル(小さい絵)で表示できます。



1 インデックスシート上でマウスを右クリックし、[サムネイル表示] を選択します。

インデックスシート上に、サムネイルが表示されます。





サムネイル表示は、一時的な表示機能です。 このため、ほかのページを表示したり、ビューア画面を終了 すると、サムネイルは消えます。

・ ページ数が多い場合、処理の速度が遅くなることがあります。



サムネイルの表示順を変更して、原稿の並び順を変更できます。 詳細は、「7.20原稿の並び順を変更する」(119ページ)を参照 してください。
7.16 ページを検索する

見開きモードでの操作

ページ内の文字列を指定して、目的のページを検索できます。

検索をおこなうには、まず、ページごとに検索する文字列を設定しておく必要 があります。

検索する文字列は、ページ内の文字列を抽出するか、テキスト編集画面で文字 列を入力して設定します。

検索時には、設定した文字列の中から、検索条件として指定した文字列が検索 され、目的のページが検索されます。

このため、文字列の設定をおこなったページだけが検索の対象になります。

ページ内の文字列を抽出する



1. 文字列を抽出するページを表示します。

2.ページ上でマウスを右クリックし、[テキストの操作] - [テキストを抽出する]を選択します。

マウスポインタの形が⁺[]になります。

- **3.ページ上で、文字列を抽出したい部分をマウスで範囲指定します。** 指定した範囲の文字列が抽出されます。
- **4** 必要に応じて、他の文字列や他のページ上で手順「1.」~「3.」 をおこないます。



文字列の抽出範囲をマウスで範囲指定するときに、開始位置 とマーカが重ならないようにしてください。

- 以下の条件に該当する活字が、抽出の対象になります。 フォント:明朝、ゴシック、楷書体
 - サイズ : 8 ~ 24 ポイント
 - 文字種 : JIS 第一水準漢字、ひらがな、カタカナ、英数 字、記号 (一部)
- 画像の傾き、かすれ、つぶれ、ゴミなどによって、文字の
 認識率が低下することがあります。
 認識させる画像は、傾きや かすれなどが少ない、きれいな
 画像を使用してください。
- ・ 字間が狭い場合や文字同士が接触している場合、複数の文字で
 1文字分として認識され、認識率が低下することがあります。
- ・ 行間が狭い場合や行の近辺に図形などがある場合、複数行で 1行分として処理され、正しく認識できないことがあります。



抽出した文字列を編集または削除できます。 文字列の編集は、[テキスト編集]ダイアログボックスでおこな います。

[テキスト編集]ダイアログボックスの表示方法は、「検索する 文字列を入力する」(111ページ)を参照してください。

検索する文字列を入力する



[テキスト編集]ダイアログボックスが表示されます。

3.文字列を入力して [OK] ボタンをクリックします。

テキスト編集	X
楽2ライブラリ	
OK キャンセル ヘルプ	

検索する文字列が設定されます。

4 必要に応じて、他のページ上で手順「1.」~「3.」をおこないます。

目的のページを検索する



1 ページ上でマウスを右クリックし、[テキストでページを検索する]を選択します。

[検索]ダイアログボックスが表示されます。

2.検索条件にする文字列を入力します。

検索			? 🛛
検索する文字列(N)			
次を検索(F)	キャンセル	(王)	

3.[次を検索]ボタンをクリックします。

検索条件として指定した文字列が含まれるページが表示されます。 再度、[次を検索]ボタンをクリックすると、他の該当するページが 表示されます。

7.17 ページを印刷する





1.ビューア画面の 🔜 をクリックします。

または、ページ上でマウスを右クリックし、[印刷]を選択します。

[印刷]ダイアログボックスが表示されます。

2.使用するプリンタや印刷範囲を指定して、[OK] ボタンを クリックします。



ユーザーズガイド | 113

7.18 バインダ内のすべてのページを PDF 保存する

見開きモードでの操作

バインダ内のすべてのページを PDF ファイルにして、保存します。 保存した PDF ファイルは、Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、または Adobe[®] Reader[®] で表示できます。



1.ビューア画面の をクリックします。 または、ページ上でマウスを右クリックし、[名前を付けて保存 (全体ページ)]を選択します。

[名前を付けて保存]ダイアログボックスが表示されます。

2.保存する場所やファイル名を指定して、[保存]ボタンを クリックします。

名前を付けて保存					? 🔀
保存する場所型:	🗎 マイ ドキュメント		•	← 🗈 📸 💷	
最近使ったファイル	📇 マイ ピクチャ 📟 マイ ビデオ				
עאנאל איז					
ער דאר דא איז איז איז איז איז איז איז איז איז אי					
र् र्न २७२७-७					
	ファイル名(<u>N</u>): ファイルの種類(<u>T</u>):	<mark>薬2ライブラリ資料</mark> データファイル(*.pdf + *.ini + 電	፪子ファイル)	• •	保存(S) キャンセル



以下の情報も保存されます。

- ・ 目次ページ
- ・ インデックスシート
- ・ 付箋紙
- ・マーカ

上記の情報は、Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、および Adobe[®] Reader[®] では表示できません。[動作環境の設定]ダイ アログボックスの[動作環境の設定]タブで「ビューア画面(本 製品)の起動」を選択して、ビューア画面とPDFファイルを関 連付けすると表示できます。ビューア画面とPDFファイルを関 連付すると、PDFファイルをダブルクリックするだけで、閲覧 用のビューア画面が起動されるようになります。関連付けの詳 細は、「7.28 動作環境を設定する」(134ページ)または

<u>____</u>をクリックして『ビューア画面のヘルプ』を参照して ください。

7.19 原稿を選択して PDF 保存する

見開きモードでの操作

選択した原稿を PDF 形式にして、保存します。 保存した PDF ファイルは、Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、または Adobe[®] Reader[®] で表示できます。



1_{■保存する原稿を選択します。}

複数の原稿を PDF 保存する場合は、複数の原稿を指定します。 複数の原稿を指定する場合は、「7.25 複数の原稿を指定する」(127 ページ)を参照してください。

2.ページ上でマウスを右クリックし、[選択原稿の操作] - [名 前を付けて保存](複数の原稿を指定した場合は[名前を付けて 保存(X ~ XXページの原稿)])を選択します。

X には、指定している原稿の開始ページが表示されます。 XX には、指定している原稿の終了ページが表示されます。 [名前を付けて保存]ダイアログボックスが表示されます。

3.保存する場所やファイル名を指定して、[保存]ボタンを クリックします。

名前を付けて保存					? 🛛
保存する場所(型:	🗎 マイ ドキュメント		•	⊨ 🗈 💣 📰•	
していていていていていていていています。 最近使ったファイル	₽ <				
ごうしょう ひんしょう ひんしょう ひんしょう ひんしょう ひんしゅう ひんしゅ ひんしゅう ひんしゅ ひんしゅう ひんしゅ ひんしゅう ひんし ひんしゅ ひんしゅ ひんしゅ ひんしゅ ひんし ひんしゅ ひんしゅ ひ					
ک ۲۲ (۲¥۱۶)					
ער בארב אד					
र्ग इन २७२७-७					
	ファイル名(N): ファイルの種類(II):	<mark>摩2ライブラリ資料</mark> データファイル(*.pdf + *.ini + 電子ファ	ィル)	•	(保存(S) キャンセル

以下の情報も保存されます。

- 目次ページ
- インデックスシート
- 付箋紙
- マーカ

上記の情報は、Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、お よび Adobe[®] Reader[®] では表示できません。[動作環境の設 定]ダイアログボックスの[動作環境の設定]タプで 「ビューア画面(本製品)の起動」を選択して、ビューア画 面と PDF ファイルを関連付けすると表示できます。ビュー ア画面と PDF ファイルを関連付すると、PDF ファイルをダ ブルクリックするだけで、閲覧用のビューア画面が起動され るようになります。関連付けの詳細は、「7.28 動作環境を設 定する」(134 ページ)または <u>ヘルプ</u>をクリックして 『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

- 指定した原稿に電子データ付きの原稿がすべて含まれている 場合、原稿の画像データおよび電子ファイルを処理するか、 原稿の画像データだけを処理するかを確認するメッセージが 表示されます。
- 指定した原稿に電子データ付きの原稿の一部が含まれている
 場合、原稿の画像データだけが保存されます(電子ファイル は保存されません)。

7.20 原稿の並び順を変更する

見開きモードでの操作

インデックスシート上にサムネイル(小さい絵)を表示した場合、サムネイル の表示順を変更して、原稿の並び順を変更することができます。



電子データ付きの原稿は、並び順を変更できません。 並び順の変更は、原稿の単位(2ページ単位)でおこなわれ ます(表面または裏面だけのページの並び順を変更すること はできません)。



┨₊インデックスシートにサムネイルを表示します。

詳細は、「7.15 サムネイルを表示する」(107 ページ)を参照してください。

2.並び順を変更したい原稿のサムネイルを選択します。

3. 原稿を移動する位置まで、サムネイルをドラッグ&ドロップします。



サムネイルの表示順が変更され、原稿の並び順が変更されます。

7.21 原稿を削除する



操作

┨₌削除する原稿を表示します。

複数の原稿を削除する場合は、複数の原稿を指定します。 複数の原稿を指定する方法は、「7.25 複数の原稿を指定する」(127 ペー ジ)を参照してください。

2.ビューア画面の 風璃削除 をクリックします。

または、削除する原稿上でマウスを右クリックし、[選択原稿の 操作]-[削除](複数の原稿を指定した場合は[削除(X ~ XX ページの原稿)])を選択します。

Xには、指定している原稿の開始ページが表示されます。 XXには、指定している原稿の終了ページが表示されます。 メッセージが表示されます。 3.[はい]ボタンをクリックします。



原稿が削除されます。

7.22 原稿を移動(切り取り)する



1 クリップボードに移動する原稿を表示します。 複数の原稿を移動する場合は、複数の原稿を指定します。 複数の原稿を指定する方法は、「7.25 複数の原稿を指定する」(127 ペー ジ)を参照してください。

2.ビューア画面の 風露 をクリックします。

または、原稿上でマウスを右クリックし、[選択原稿の操作]-[クリップボードへ移動](複数の原稿を指定した場合は[クリッ プボードへ移動(X ~ XXページの原稿)])を選択します。

Xには、指定している原稿の開始ページが表示されます。 XXには、指定している原稿の終了ページが表示されます。 メッセージが表示されます。

3.[はい]ボタンをクリックします。

楽2ビュー	7 🛛 🛛
1	クリップボードへ移動しますが、よろしいですか? (ばい(?) (いいえ(<u>N</u>)

原稿が切り取られ、クリップボードに移動します。



- すでに、クリップボードに移動した原稿がある場合は、
 クリップボードの原稿を上書きするかどうかのメッセージが
 表示されます。
- クリップボードに移動した原稿を、他のページの前に貼り付けることができます。詳細は、「7.24 原稿を貼り付ける」 (126ページ)を参照してください。
- 指定した原稿に電子データ付きの原稿がすべて含まれている 場合、原稿の画像データおよび電子ファイルを処理するか、 原稿の画像データだけを処理するかを確認するメッセージが 表示されます。

7.23 原稿をコピーする





- **1.**クリップボードにコピーする原稿を表示します。 複数の原稿をコピーする場合は、複数の原稿を指定します。 複数の原稿を指定する方法は、「7.25 複数の原稿を指定する」(127 ペー ジ)を参照してください。
- **2** ビューア画面の <u>
 脇口ビー</u>をクリックします。

または、原稿上でマウスを右クリックし、[選択原稿の操作]-[クリップボードへコピー](複数の原稿を指定した場合は[ク リップボードへコピー(X ~ XX ページの原稿)])を選択しま す。

X には、指定している原稿の開始ページが表示されます。 XX には、指定している原稿の終了ページが表示されます。 原稿がクリップボードにコピーされます。



すでに、クリップボードにコピーした原稿がある場合は、
 クリップボードの原稿を上書きするかどうかのメッセージが
 表示されます。

- クリップボードにコピーした原稿を、他のページの前に貼り 付けることができます。
 詳細は、「7.24 原稿を貼り付ける」(126 ページ)を参照して ください。
- 指定した原稿に電子データ付きの原稿がすべて含まれている 場合、原稿の画像データおよび電子ファイルを処理するか、 原稿の画像データだけを処理するかを確認するメッセージが 表示されます。
- 指定した原稿に電子データ付きの原稿の一部が含まれている 場合、原稿の画像データだけがコピーされます(電子ファイ ルはコピーされません)。

7.24 原稿を貼り付ける

見開きモードでの操作

クリップボードに移動またはコピーした原稿を、現在 表示しているページの 前に貼り付けます。



電子データ付きの原稿と関連している複数枚の原稿の間には、 クリップボードに移動またはコピーした原稿を貼り付けること はできません。



1.貼り付け先にするページを表示します。

2.ビューア画面の 風潮い付け をクリックします。

または、ページ上でマウスを右クリックし、[クリップボード より貼り付け]を選択します。

クリップボードの原稿が貼り付けられます。

7.25 複数の原稿を指定する

見開きモードでの操作

複数の原稿を指定して、以下の操作ができます。

- クリップボードへ移動
- ・ クリップボードヘコピー
- 削除
- ・ 名前を付けて保存

ここでは、複数の原稿を指定して、まとめて削除する操作を例に説明します。



複数の原稿を指定してできる操作の詳細は、以下を参照してく ださい。

- ・ クリップボードへ移動
 「7.22 原稿を移動(切り取り)する」(122 ページ)
- クリップボードヘコピー
 「7.23 原稿をコピーする」(124 ページ)
- ・ 削除 「7.21 原稿を削除する」(120ページ)
- ・ 名前を付けて保存
 「7.19 原稿を選択して PDF 保存する」(116 ページ)



1 ■削除したい原稿の開始ページを表示します。

2.ビューア画面の kask@life をクリックします。 または、原稿上でマウスを右クリックし、[複数原稿の指定]を 選択します。 原稿が指定されます。 指定されているページは、緑色になります。



3.削除したい原稿の最終ページまでページをめくります。



めくったページだけ、原稿が指定されます。

4.ビューア画面の <u>風璃削除</u>をクリックします。

または、削除する原稿上でマウスを右クリックし、[削除(X~ XXページの原稿)])を選択します。

Xには、指定している原稿の開始ページが表示されます。 XXには、指定している原稿の終了ページが表示されます。 メッセージが表示されます。 5.[はい]ボタンをクリックします。



手順「3.」で指定した原稿が削除されます。



指定した原稿に電子データ付きの原稿が含まれている場合、以 下のように処理されます。

	電子データ付きの原 稿がすべて含まれて いる場合	電子データ付きの原 稿が一部分だけ含ま れている場合
クリップボードへ 移動		
クリップボードへ コピー		画像のみ
削除		
名前を付けて保存		画像のみ

: 原稿の画像データおよび電子ファイルを処理する か、原稿の画像データだけを処理するかを選択でき ます。

: 原稿の画像データおよび電子ファイルが処理されま す。この場合、同じ電子ファイルの電子データ付き の原稿がすべて処理されます。

画像のみ:原稿の画像データだけが処理されます。

7.26 ページをメール送信する

見開きモードでの操作

バインダ内のページを添付して、メール送信します。



┃_ページ上でマウスを右クリックし、[メール送信]を選択します。

[メール送信(ページ指定)]ダイアログボックスが表示されます。

2.メール送信するページの範囲を指定します。

各項目の詳細は、ダイアログボックスの[ヘルプ]ボタンをクリックして、 『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

メール送信(ページ指定)		×
メール送信する	る対象のページを指定します。	
● 現在のページの	DA C	
○ ベージ指定(G)	1 🛨 ページから(E)	
	1 <u>−−</u> ジまで(1)	
	<u>キャンセル ヘルブ(H)</u>]

3.[OK] ボタンをクリックします。

メールソフト起動画面が表示されます。

4.各項目を設定します。

各項目の詳細は、ダイアログボックスの[ヘルプ]ボタンをクリックして、 『ビューア画面のヘルプ』を参照してください。

メールソフト起動画面	×
指定されたファイルを添付して、選択したメール ソフトのメール送信画面を起動します。	
☞ 標準のメールソフトを使用 (Outlook Expressなど))	
□ 次回から、この画面を表示しない	
OK キャンセル ヘルプ(H)	

5.[OK] ボタンをクリックします。

手順「4.」で選択したメールソフトのメール送信画面が起動され、 指定したページが添付ファイル (PDF ファイル)としてメールに添付 されます。



- 指定したページに電子データ付きの原稿が含まれている場合、原稿の画像データだけが添付されます。
 標準のメールソフトを使用する場合、メール送信画面の「件
- 名」に「バインダのタイトル_(指定したページ).pdf;」と 入力されます。

7.27 元のファイルを修正する

見開きモードでの操作

ファイル取り込み時に、元のファイル(電子データ)も一緒に取り込んだ場合、 ビューア画面から、ファイルに関連付けされているアプリケーションを起動 して、ファイルを修正できます。



 ファイル取り込み時に元のファイル(電子データ)も一緒に 取り込む場合、[動作環境の設定]ダイアログボックスの [入力設定]タブで「元ファイル(変換前の電子ファイル)を 取り込む」をチェックしておく必要があります。 詳細は、「7.28 動作環境を設定する」(134ページ)を参照し てください。

- ・ 画像形式のファイルは修正できません。
- ファイルに関連付けされているアプリケーションでファイル を上書き保存すると、ビューア画面のページが更新されます。
- ファイルの内容を修正して保存した場合、電子データの原稿 にある情報(付箋紙、マーカ、目次情報、テキスト)は消去されます。



┨₌ファイルを修正するページを表示します。



2 ビューア画面の <u>元原稿修正</u>をクリックします。

または、ページ上のアプリケーションのアイコンをダブルクリック します。

または、ページ上でマウスを右クリックし、[元原稿(電子データ)の修正]を選択します。

ファイルに関連付けされているアプリケーションが起動され、ファイ ルの先頭ページが表示されます。

3.ファイルの内容を修正して、保存します。

7.28 動作環境を設定する

(見開きモードでの操作)

以下の設定ができます。

- ・ 楽² ライブラリと PDF ファイルの関連付け
 PDF ファイルを楽² ライブラリのビューア画面と関連付けするかどう かを設定します。
 関連付けをおこなうと、PDF ファイルをダブルクリックするだけで ビューア画面が起動され、内容を表示できるようになります。
- ビューア画面の表示モード
 ビューア画面に、操作ボタン(左側と下部のボタン)を表示させるか
 どうかを設定します。
- ページをメール送信するときに、メールソフト起動画面を表示する かどうかの設定
 ページをメール送信するときに、メールソフトを選択する画面を表示 するかどうかを設定します。
- ページをめくるときの速さ
 ページをめくるときの速さを設定します。
- 連続して自動でページをめくるときの間隔
 連続して自動でページをめくるときの、ページをめくる間隔を設定し ます。
- ・ スキャナ読み取り時の動作

スキャナ読み取り時に、スキャナドライバ画面(TWAIN ドライバの 画面)を表示させるかどうかを設定します。また、使用するスキャナ の選択もできます。

・ ファイル取り込み時の動作

イメージ変換してファイルを取り込むときの色数と解像度を設定します。 また、ファイル取り込み時に、元のファイル(電子データ)も一緒に 取り込まれるようにするかどうかを設定します。

- A3、B4 サイズのファイルを2分割するかどうか
 A3 または B4 サイズのファイルを、2分割して取り込むかどうかを
 設定します。
- ファイル取り込み時にインデックスシートを自動で追加するかどう
 かの設定

ファイル取り込み時に、取り込んだファイルの先頭にインデックス シートを自動で追加するかどうかを設定します。



- 詳細は、<u>へルプ</u>をクリックして『ビューア画面のヘルプ』
 を参照してください。
 - [動作環境の設定]ダイアログボックスの各タブの[ヘルプ] ボタンをクリックすると、各項目の詳細を参照できます。

1.ビューア画面の 環境設定 をクリックします。

[動作環境の設定]ダイアログボックスが表示されます。

2.各タブをクリックし、各項目を設定します。

- 以下を設定する場合、[動作環境の設定]タブをクリックします。
 - 楽² ライブラリと PDF ファイルの関連付け
 - ビューア画面の表示モード
 - ページをメール送信するときに、メールソフト起動画面を表示す るかどうか
- ・ 以下を設定する場合、[めくり設定]タブをクリックします。
 - ページをめくるときの速さ
 - 連続して自動でページをめくるときの間隔

ユーザーズガイド | 135

- ・ 以下を設定する場合、[入力設定]タブをクリックします。
 - スキャナ読み取り・ファイル取り込み時の動作
 - 読み取り時に使用するスキャナ
 - A3 または B4 サイズのデータを 2 分割するかどうか
 - ファイル取り込み時のインデックスシートを自動で追加するかどうか
- ・ 楽²ビューアのバージョン情報を参照する場合、[バージョン情報]
 タブをクリックします。

動作環境の設定	X
動作環境の設定 めくり設定 入力設定 バージョン情報	
PDFファイルの関連付け ・ ファイルに関連付けされているアプリケーションの起動 ・ ビューア画面(本製品)の起動 ※未サポートのPDFの場合は、関連付けされている アプリケーションを起動します 表示モード	
● 標準表示	
○ 最大表示(左/下ボタンを非表示にする)	
▼ メール連携時に、メールソフト起動画面を表示する。	
OK ++>セル ヘルプ	

3.[OK]ボタンをクリックします。

[動作環境の設定]ダイアログボックスが閉じ、動作環境が設定されます。



困ったときには

この章では、楽²ライブラリの操作中にトラブルが発生した場合の対処方法について説明します。

アプリケーションから印刷をおこない、「Raku2 ImageWriter」を選択して実行 すると、「この機能は使用できません。」のメッセージが表示される。

楽² ライブラリのイメージ変換ドライバ (Raku2 ImageWriter)では、 アプリケーションからの印刷操作によるイメージ変換はできません。 ビューア画面の ディル をクリックしてファイルを取り込んで、イメー ジ変換してください。

《現象》

スキャナ(TWAIN対応)で原稿を読み取る場合、常に同じ設定条件(読み取り 面、色数、解像度など)で読み込まれてしまう。

ビューア画面の [動作環境の設定] ダイアログボックスで、「スキャナ 読み取り時のドライバ画面表示」を「表示する」に設定します。 設定後、スキャナ読み取りを実行すると、ドライバ画面が表示され、 条件を指定して読み取ることができます。

また、上記の設定を「表示しない」に戻すと、指定した条件が有効な まま、スキャナドライバ画面を表示せずに読み取ることができます。

《現象》

ファイル取り込みで取り込まれたイメージの文字がにじんで見えたり、 かすれて見えたりする。

ビューア画面で、[動作環境の設定]ダイアログボックスの[入力設定] タブの「解像度」を、高く設定してください。ただし、この場合、 データのサイズが大きくなります。

《現象》

ファイルの取り込み時、イメージ変換されずにプリンタから出力されてしまう。

対象ファイルを作成したアプリケーションが起動されています。 アプリケーションを終了してからイメージ変換してください。

ファイルの取り込み時、正常にデータが取り込まれない。

対象ファイルを作成したアプリケーションが起動されています。 アプリケーションを終了してからファイル取り込みしてください。

《現象》

ファイルの取り込みに時間がかかる

ビューア画面で、次のいずれかの対処をしてください。

- ・ [動作環境の設定]ダイアログボックスの[入力設定]タブの
 「解像度」を、低く設定してください(推奨値は 200dpi です)。
- ・ [動作環境の設定]ダイアログボックスの[入力設定]タブの
 「色数」を、「モノクロ」にしてください。

《現象》

ページめくりをおこなう場合のアニメーション速度が遅い。

ビューア画面で、[動作環境の設定]ダイアログボックスの[めくり設定]タブの値を、速い設定にしてください。

《現象》

[動作環境の設定]ダイアログボックスで、「色数」の設定を「モノクロ」に しても、ファイル取り込みをおこなうと、カラーのイメージが作成される。

ビューア画面の [動作環境の設定] ダイアログボックスの [入力設定] タブの「色数」と「解像度」の設定は、イメージ変換してファイル取 り込みされる場合 (Microsoft[®] Word や Microsoft[®] Excel などを取り込ん だ場合) にだけ有効です。

保存またはエクスポート機能で保存した PDF ファイルをビューア画面で開けない。

ビューア画面で、[動作環境の設定]ダイアログボックスの[動作環境の設定]タブの「PDFファイルの関連付け」を、「ビューア画面(本製品)の起動」にしてください。

このように設定しておくと、PDFファイルをダブルクリックすると、 ビューア画面が起動されるようになります。

《現象》

LPT1 (プリンタポート)がない、または使用禁止状態の場合、ファイル取 込み機能が正常に動作しない (Windows[®] Me、Windows[®] 98 の場合)。

LPT1 が使用禁止状態の場合は、使用可能状態にしてください。 以下の手順で、確認(変更)できます。

- [コントロールパネル]の[システム]を開き、[デバイスマネージャ]タブを選択します。
- [デバイスマネージャ]タブにおいて、[ポート(COMと LPT)]項目の[プリンタポート(LPT1)]をダブルクリック すると、プロパティ画面が表示されます。
- プロパティ画面の[デバイスの使用]を確認し、「このハード ウェアプロファイルで使用不可にする」項目がオンされてい る場合は、チェックを外してください。

それでも改善されない場合、または LPT1 が存在しない場合は、以下の手順でローカルポートを追加して、「Raku2 ImageWriter」を割り 当ててください。

- [コントロールパネル]の[プリンタ](または[プリンタと FAX])を開き、「Raku2 ImageWriter」で右クリックして [プロパティ]を選択します。
- プロパティ画面で、[ポートの追加]ボタンから、ローカル ポートを追加します。
- 3. 追加したポートに「Raku2 ImageWriter」を割り当てます。

Microsoft[®] Excel のファイル(.xls)を取り込んだとき、1 シートの表示が 2 ページにまたがってしまう。

以下の手順で Microsoft[®] Excel の設定を変更し、再度、ファイルを取 り込んでください。

- 1. 対象の Excel ファイルを開きます。
- 2. [ファイル]メニューから[印刷]を選択します。
- 3. 印刷画面の「プリンタ」の「名前」で「Raku2 ImageWriter」 を選択して、[印刷プレビュー]ボタンをクリックします。
- 4. 1シートの表示が1ページに収まっていない場合は、余白や 設定を調整して、[閉じる]ボタンをクリックします。
- 5. Excel ファイルを保存して、終了します。

《現象》

Microsoft[®] Word のファイル (.doc)を取り込んだとき、図の位置などが 元の表示内容と異なる。

以下の手順で Microsoft[®] Word の設定を変更し、再度、ファイルを取り込んでください。

- 1. 対象の Word 文書を開きます。
- 2. [ファイル]メニューから[印刷]を選択します。
- 印刷画面の「プリンタ」の「プリンタ名」で「Raku2 ImageWriter」を選択して、[閉じる]ボタンをクリックします。
- 4. [印刷プレビュー]ボタンをクリックします。
- 5. 元の表示内容と異なる箇所があれば、余白や設定を調整して、 [閉じる]ボタンをクリックします。
- 6. Word 文書を保存して、終了します。

《現象》

PDF ファイルを取り込むと、データ内の一部が文字化けしてしまう。

PDF ファイルの名前が半角 30 文字以上(全角 15 文字以上)の場合、 半角 30 文字目(全角 15 文字目)の次の文字が全角文字であれば、半 角文字に変更してから、再度ファイルを取り込んでください。

元原稿(電子データ)の修正時、正常にデータが反映されない。

対象ファイルを修正したアプリケーションが起動されている場合は、 アプリケーションを終了させてください。 対象ファイルを修正したアプリケーションが常駐モードに設定されて いる場合は、常駐モードを解除してください。

《現象》

PDF ファイルの関連付けを本製品(ビューア)に変更しても、PDF ファイ ルの関連付けが Adobe Acrobat 製品^()に戻る場合がある。

()Adobe[®] Acrobat[®]、Acrobat[®] Reader[®]、および Adobe[®] Reader[®] を 「Adobe Acrobat 製品」と表記しています。

PDF ファイルと楽² ライブラリ(ビューア画面)が関連付けされてい る場合に、楽² ライブラリで開けない形式の PDF ファイルをダブルク リックして Adobe Acrobat 製品を起動し、下記のメッセージで [はい]ボタンを選択したために、PDF ファイルの関連付けが Adobe Acrobat 製品に戻った可能性があります。

・ Adobe[®] Acrobat[®] 5.0 の例

「現在、設定上の問題があるため Web ブラウザで PDF ファイル を表示できません。Acrobat で設定を修正しますか? Acrobat 起動時は必ずこのチェックを実行」

・ Adobe[®] Reader[®] 6.0 の例

「Web 上の Adobe PDF 文書は、Netscape と Internet Explorer で 表示できます。しかし、この機能が現在無効に設定されているた め、Web 上の PDF 文書は別のウィンドウに表示されます。 この機能を有効にして、PDF 文書をブラウザで表示できるように しますか? Acrobat 起動時は必ずこのチェックを実行」

- 以下の手順で、改善することができます。
 - ビューア画面の[環境設定]ボタンをクリックし、
 [動作環境の設定]タブの「PDF ファイルの関連付け」で、
 「ビューア画面(本製品)の起動」を選択します。
 - 2. [OK] ボタンをクリックします。
 - 楽² ライブラリでは開けない形式の PDF ファイルをダブルク リックすると表示される上記のメッセージで、「Acrobat 起動 時は必ずこのチェックを実行」のチェックを外し、 [いいえ]ボタンをクリックします。

楽² ビューア(ビューア画面)をインストールしたときに、「ドライバの インストールに失敗しました。」のメッセージが表示される。

また、画像形式以外のファイル取り込みができない。

(Windows[®] XP、Windows[®] 2000 Professional の場合のみ)

以下の手順で「Raku2 ImageWriter」をインストールしてください (オペレーティングシステムによって、ボタン名や選択項目名が異な ります)。

- 1. コンピュータを再起動します。
- [スタート]メニューから[コントロールパネル] [プリンタ と FAX]を選択し、[プリンタの追加]をクリックします。 プリンタの追加ウィザード画面が表示されます。
- 3.「このコンピュータに接続されているローカルプリンタ」を 選択し、[次へ]ボタンをクリックします。
- イプリンタポートの選択」の画面で「次のポートを使用」を選択し、ポートのリストから「LPT1:(推奨プリンタポート)」 または「Raku2Port」を選択します。
- 5. [次へ]ボタンをクリックします。
- 「プリンタソフトウェアのインストール」の画面で、「ディス クを使用]ボタンをクリックし、CD-ROMドライブの 「RkImageWriter」フォルダ内の「RkImageWriter.inf」を選択 します。
- 7. ウィザード画面に従って、操作を進めます。
- ハードウェアのインストール画面が表示されたら、[続行] ボタンをクリックします。
- これで、プリンタに「Raku2 ImageWriter」が追加されます。

144 | ユーザーズガイド


この章では、楽²ライブラリの操作中に表示されるメッセージとその対処方法 について説明します。メッセージは五十音順に記載しています。

9.1 バインダ管理画面のメッセージ

バインダ管理画面の操作中に表示される主なメッセージと、その対処方法につ いて説明します。

書庫内に一つのキャビネットもないため、バインダを新規作成すること ができません。

対処 書庫にキャビネットを作成してから、再度、バインダを作成し てください。

入力されたキャビネット名が既に存在します。

対処 キャビネット名を別の名前に変更してください。

入力された書庫名が既に存在します。

対処 書庫名を別の名前に変更してください。

バインダを選択してください。

対処 バインダを選択してから、再度、操作してください。

ビューアがインストールされていません。インストールを行ってください。

対処 ビューア画面をインストールしてください。

プログラム内部エラーが発生しました。

対処 システム管理者に連絡してください。

未入力又は空白の項目があります。

対 処 項目を正しく入力してください。 空白文字が入力されている場合は、空白文字を削除してください。 い。

9.2 ビューア画面のメッセージ

ビューア画面の操作中に表示される主なメッセージと、その対処方法について 説明します。

印刷処理でエラーが発生しました。

対処 プログラムを終了してから、再度、印刷してください。

拡大表示処理でエラーが発生しました。

対処 プログラムを終了してから、再度、拡大表示してください。

クリップボードへのコピー処理でエラーが発生しました。

対 処 プログラムを終了してから、再度、クリップボードに原稿をコ ピーしてください。

指定されたファイルが開けません。

対処 ファイルの内容に異常がないかどうかを確認してから、再度、 ファイルを開いてください。

指定範囲は10~30です。

対 処 インデックスシートのタグ(凸部)の長さは、インデックス シートの縦幅に対して、10~30%の範囲で指定してください。

電子データの修正中にエラーが発生しました。

対 処 プログラムを終了してから、再度、電子データを修正してくだ さい。

貼り付け処理でエラーが発生しました。

対処 プログラムを終了してから、再度、原稿を貼り付けてください。

ファイルの保存処理でエラーが発生しました。

ディスクの状況(空き容量や属性)を確認して、再度実行してください。

対 処 ディスクの空き容量やファイルの属性を確認してから、再度、 ファイルを保存してください。

ファイルの読み込みに失敗しました。

ファイルの内容やディスクの状況を確認して、再度実行してください。

対 処 ファイルの内容やディスクの空き容量を確認してから、再度、 ファイルを読み込んでください。

付箋紙の保存処理でエラーが発生しました。

対処 プログラムを終了してから、再度、付箋紙を付けてください。

ページ数が最大登録ページ数(500)を超えるので、保存できません。 最大登録ページ数を超えないようにして再度実行してください。

対 処 1 個のバインダで管理できるページ数は、最大 500 ページです。 不要なページを削除してから、再度、保存してください。

編集情報の最大数は 10 個のため、追加することができません。 不要な編集情報を削除して、再度実行してください。

対処 付箋紙とマーカは、1ページあたり合わせて最大 10 個まで追加 できます。 不要な付箋紙またはマーカを削除してから、再度追加してくだ さい。

148 | <u>-</u>*y*-*xy*/*k*



し、家引用語を八刀すると、記載ヘージが表示されます。また、家引用語の一部方だけ を入力しても、入力した文字を含んだページ(索引用語の記載ページ)が表示されます。

数字

1 1	ページ	ずつ⁄	ページ	゙をめく	る				90
-----	-----	-----	-----	------	---	--	--	--	----

F

fi-4110EOX2 と連携する	39
fi-4110EOX3 と連携する	39
fi-5110EOX と連携する	38

Ρ

PDF	保存	(指定し	た原稿	高)		 116
PDF	保存	(すべて	のペ-	-ジ)	 114

S

ScanSnap からページを読み取る
ScanSnap!と連携(fi-4110EOX2)
ScanSnap!と連携(fi-4110EOX3)

ScanSnapと連携(fi-5110EOX)

Т

TWAIN スキャナからページを 読み取る82

あ

アクセス日時を確認する	71
アップグレード	36
アンインストール	34

11

移動(原稿)12	2
移動(バインダ)6	7
印刷する11	3
インストール2	8
インデックスシートを付ける10	5
インポート7	5

ユーザーズガイド | 149

え

エクスポート73

か

回転する 9	92
拡大して表示する9	97
画面1	7
画面構成(バインダ管理画面) 1	8
画面構成 (ビューア画面) 2	20
環境設定7	'9
環境(ソフトウェア) 2	24

き

起動(バインダ管理画面)	44
キャビネット	15
キャビネットの名前を変更する	
	55
キャビネットを削除する	57
キャビネットを作成する	53

け

原稿6
原稿の並び順を変更する 119
原稿を PDF 保存する116
原稿をコピーする124
原稿を削除する 120
原稿を貼り付ける126
検索する文字列を入力する 111
検索(バインダ)77

検索(ページ).....112

こ

コピー(原稿)	 	 . 124
困ったときには	 	 . 137

さ

し

指定した範囲を拡大する97
終了(バインダ管理画面) 45
終了(ビューア画面)46
使用制限25
書庫15
書庫の名前を変更する49
書庫を削除する51
書庫を作成する48

す

スキャナの動作環境25

すべてのページを PDF 保存する	
	114

そ

ソフトウェアの環境24

τ

電子データを修正する	132
電子データを取り込む	86

と

動作環境24, 134
動作環境(スキャナ) 25
動作環境(ハードウェア) 24
特長 14
トラブルシューティング 137

な

名前の変更(キャビネット)	55
名前の変更(書庫).......	49
並べ替え(バインダ)	69
並び順を変更する1	19

は

ハードウェアの動作環境	24
バインダ	15
バインダ管理画面17,	18
バインダ管理画面の画面構成	18
バインダ管理画面の起動	44

バインダ管理画面の終了45
バインダ管理画面のメッセージ
バインダ内にある原稿の枚数を
確認する71
バインダに関する情報を確認する
バインダをアクセス日時順に
並べ替える69
バインダを移動する67
バインダを検索する77
バインダを削除する65
バインダを作成する59
バインダを出力する73
バインダを取り込む75
バインダを編集する63
貼り付け(原稿)126

ひ

ビューア画面	17, 20
ビューア画面の画面構	鼠
ビューア画面の終了	
ビューア画面の表示	
ビューア画面のメッセ	ニージ147
表示範囲を変更する	96
表示方法を変更する	94
表示(ビューア画面)	

ふ

ユーザーズガイド | 151

複数の原稿を指定	す	3		•	•	 •	1	27
付箋紙を付ける								99

く

ページ6
ページ内の文字列を抽出する 109
ページに付箋紙を付ける 99
ページにマーカを引く 101
ページの表示範囲を変更する 96
ページの表示方法を変更する 94
ページ読み取り(ScanSnap) 84
ページ読み取り
(TWAIN スキャナ) 82
ページを1ページ単位で表示する
ページを印刷する 113
ページを回転する92
ページを検索する112
ページを上下反転する
ページを見開きにする
ページをメール送信する 130
ページをめくる(1 ページずつ)
ページをめくる(自動) 91
編集(バインダ)63

ま

マーカを引く 101

み

未整理バインダを作成する61

め

メール送信(ページ)	. 130
メッセージ(バインダ管理画面)	
	. 146
メッセージ(ビューア画面)	. 147

も

目次情報を設定する		103
文字列を抽出する		109
元のファイルを修正す	·3	132

5

楽²ライブラリの画面17

れ

連続して自動でページをめくる91

楽² ライブラリ パーソナル ユーザーズガイド

P2WW-1801-01Z0 発行日 2004年6月 発行責任 株式会社 PFU

本書の内容は、改善のため事前連絡なしに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、当社はそ の責任を負いません。 無断転載を禁じます。