使いやすいPDFファイル

自作PDFファイルの編集

ファイルサイズを縮小する

PDFファイルのサイズが大きいと、開くときに時間がかかります。 スキャナーなどからPDFファイルを作成した場合には後から縮小できます。



PDFファイルを縮小するには

 通知 通知<) * 118% •	· ・ 透かし(<u>W</u>)	
ページの抽出(X ページの置換(B ページの削除(E) 文書の分割(L)・・ ページのトリミ ページの回転(I)) Shift+Ctrl+D - ング(P) Shift+Ctr) Shift+Ctr	ページの挿入(<u>N</u>) ページの抽出(<u>X</u>) ページの置換(<u>R</u>)	chift chi p
スキャナから PC スキャンされた OCR デキスト語	DF を作成(<u>5</u>) PDF を最適化(<u>0</u>) 問題(C)	(文書の分割(<u>L</u>)	SIIIC+CUI+D
ファイルサイズ 文書の検査[])…	を縮小(Z)	ページのトリミング(P) ページの回転(I)	Shift+Ctrl+T Shift+Ctrl+R
タファイルを添付	(E)	り 読 スキャナから PDF を作成(<u>S</u>)	
	A 運気UP!	スキャンされた PDF を最適化(<u>O</u>) OCR テキスト認識(<u>C</u>)	
	🥙 パワース	ファイルサイズを縮小(Z)	
	10 夏だけの限定	文書の検査(I) た	-
	稲苗がそよ風に 12 新型ヴォ	しおりの追加(M) 揺 クファイルを添付(E)…	Ctrl+B

互換性を指定する

Acrobatのバージョンが新しいほどファイルサイズは小さくなる傾向があります。 社内で使用しているAdobe Readerなどのバージョンの考慮が必要です。 PDFファイルのバージョンとAcrobatのバージョンは異なります。



操作を行うAcrobatのバージョンが9.0の画面です。

PDFとAcrobatバージョンの流れ

年月	PDFのバージョン	作成·表示·印刷	表示·印刷	バージョン	新機能		
1993年	1.0				1.0		
1994年	1.1			2.0			
1997年5月	1.2	Adobe Acrobat	Adobe Acrobat Res Adobe Acrobat	Adobe	3.0	2バイト言語対応	
1999年7月	1.3			Acrobat Reader	4.0	日本語フォントの埋め込み 電子署名 JavaScript対応	
2001年4月	1.4				5.0	OpenTypeフォント対応 透明効果 タグ付きPDF	
2003年5月	1.5			Acrobat		6.0	JPEG2000圧縮のサポート 16bit画像のサポート マルチメディアコンテンツの埋め込み
2004年12月	1.6					7.0	3Dアートワークの表示
2006年11月	1.7			Adobe Reader	8.0	3Dアートワークへの対応強化 注釈機能の強化 セキュリティ機能の強化	
2008年7月	1.7 Adobe Extension Level3			9.0	ISO32000-1となる		

ファイルの保存



PDFファイルのバージョンを確認する

ファイリレ(F) 行(E) 表示(V) 文語	鲁(D) 注釈(C) フォーム(R) ツール(T) フ
⊇開<(0). 左	Ctrl+0
PDFキャビネット(Z)	٠
PDF ポートフォリオを作成(<u>I</u>)	
PDF ポートフォリオを変更(Y)	+
] PDF の作成(<u>E</u>)	r.
◎ 結合(M)	*
<u>〕</u> コラボレーション(<u>B</u>)	+
」上書き保存(5)	Ctrl+S
名前を付けて保存(<u>A</u>)	Shift+Ctrl+S
証明済み文書として保存(N)	
) 書き出し(I)	
電子メールに添付(L)	
復帰(⊻)	
閉じる(<u>C</u>)	Ctrl+W
プロパティ(<u>R</u>)	Ctrl+D
印刷設定(U)	Shift+Ctrl+P
▶ 印刷(<u>P</u>)	Ctrl+P
3 履歴(日)	*
1 S:¥¥楽遊人 (らくゆうと) Vol.	20_201006-7.pdf
2 S:¥¥楽遊人 (らくゆうと) Vol.	20_201006-7.pdf
<u>3</u> S:¥80_旅行・観光情報¥楽遊人((らくゆうと) Vol20_201006-7.pdf
4 C:¥Users¥¥文書名_TS:通信	料_2010.pdf
<u>5</u> S:¥00_会計・税金¥2010年度¥SI	MBC明細_20100623.pdf
終了(<u>X</u>)	Ctrl+Q

Bのプロパティ			x
現要 セキュリティ	フォント 開き方 カスタム	詳細設定	
成要			
ファイル:	楽遊人(らくゆうと)Vol20_20	1006-7.pdf	
タイトル(T):			
作成者(A):	[
サブタイトル(S):	1		
キーワード(K):			
作成日:	2010/06/23 16:11:08		その他のメタデータ(M)…
更新日:		<u>[time</u>	
アプリケーション:	Canon		
詳細情報			
PDF 変換:			
PDF のバージョン:	1.3 (Acrobat 4.x)		
場所:	S:\37_IT講習資料\新しいフォル	ダー (2)\	
ファイルサイズ:	5.38 MB (5,640,295 パイト)		
ページサイズ:	209.8 x 256.0 mm	ページ	数: 32
タグ付き PDF:	いいえ	Web 表示用に最適	化: いいえ
AH7		1	OK +++>.+71

文書プロパティ [概要]の[詳細情報]

文書のプロパティ	文書のプロパティ
概要 セキュリティ フォント 開き方 カスタム 詳細設定	概要 セキュリティ フォント 開き方 カスタム 詳細設定
□ Tアイル: 楽遊人 (らくゆうと) Vol20_201006-7.pdf タイトル(T):	14.5g ファイル: 楽遊人 (らくゆうと) Vol20_201006-7,pdf タイトル(T):
1FRX者(A):	1FRX者(A):
サブタイトル(S):	サブタイトル(S):
キーワード(K):	キーワード(K):
作成日: 2010/06/23 16:11:08	作成日: 2010/06/23 16:11:08
更新日:	更新日: 2010/06/23 16:18:35
アプリケーション: Canon	アプリケーション: Canon
詳細情報	詳細情報
PDF 変換:	PDF 変換:
PDF の/ (ージョン: 1.3 (Acrobat 4.x)	PDF のバージョン: 1.6 (Acrobat 7.x)
場所: S(37_IT講習資料)新しいフォルター (2)\	場所: S:\37_IT講習資料\新しいフォルダー\
ファイルサイズ: 5.38 MB (5,640,295 バイト)	ファイルサイズ: 5.12 MB (5,365,740 バイト)
ページサイズ: 209.8 x 256.0 mm ページ数: 32	ページサイズ: 209.8 x 256.0 mm ページ数: 32
夕グ付き PDF: いいえ Web 表示用に最適化: いいえ	夕グ付き PDF: いいえ Web 表示用に最適化: はい
へいブ OK キャンセル	 ハレブ OK キャンセル

PDFファイルの表示方法(レイアウト)を設定します。



ファイルを開いた際に表示方法をファイルごとに設定することもできます。



SystemKOMACO

ページの表示方法(レイアウト)例2

見開きページ

連続見開きページ

1	2
1	2
1	2
1	2
1	2
1	2

1	2
1	Z
1	2
1	2
3	4
3	4
3	4

SystemKOMACO

ページの表示方法(レイアウト)例3

見開きページ:表紙をレイアウト

連続見開きページ:表紙をレイアウト

2	3
2	3
2	3
2	3
2	3
2	3

21	1
	ī
2	3
2	3
2	3
2	3

ファイルごとに開き方を設定するには

(U)(E) 表示(V) 又書(L)) 注釈(C) フォーム(R) ツール(T)
□ 開<(0). 左	Ctrl+0
PDF キャビネット(Z)	•
PDF ポートフォリオを作成(I)	
PDF ポートフォリオを変更(Y)	
」コラボレーション(B)	*
上書き保存(5)	Ctrl+S
名前を付けて保存(A)	Shift+Ctrl+S
👷 証明済み文書として保存(<u>N</u>)	
🖓 書き出し(I)	+
電子メールに添付(L)	
復帰(⊻)	
閉じる(<u>C</u>)	Ctrl+W
プロパティ(<u>R</u>)	Ctrl+D
印刷設定(U)	Shift+Ctrl+P
➡ 印刷(₽)	Ctrl+P
2 届歴(円)</td <td>+</td>	+
1 S:¥¥楽遊人 (らくゆうと) Vol20_	201006-7.pdf
2 S:¥¥楽遊人 (らくゆうと) Vol20_	201006-7.pdf
<u>3</u> S:¥80_旅行・観光情報¥楽遊人(ら・	くゆうと) Vol20_201006-7.pdf
4 C:¥Users¥¥文書名_TS: 通信料_	2010.pdf
<u>5</u> S:¥00_会計・税金¥2010年度¥SMB	C明細_20100623.pdf
終了(<u>X</u>)	Ctrl+Q
and the second se	



表示の回転とページの回転

表示の回転は全ページに対して行われる。Adobe Readerでも操作可能です。 しかし、ファイルを保存し再度開いても回転の表示は行われません。 ページの回転は、ページ単位に設定できます。Acrobatの機能です。設定は保存されます。

	1
000000	000000

表示を回転させるには

表示	(V) 文書(D) 注釈(C) フォ	ーム(R) ツール(T)	アドバンスト(A)	ウィンドウ(W) ^
	考 差)	•	シノート注釈 🔣	テキスト注釈・
-	ズーム(<u>Z</u>)	•	-	
	ページ表示(P)	()	63.4% -	
	表示を回転(<u>∨</u>)		右 90°回転(C)	Shift+Ctrl+;
	閲覧モード(I)	Ctrl+H	左 90°回転(<u>W</u>)	Shift+Ctrl+-
	フルスクリーンモード(E)	Ctrl+L		
	メニューバー(<u>M</u>)	F9		
	」 ツールバー(I)	+		100
1	<u>ナビゲーションパネル(N)</u>			1
	グリッド(<u>D</u>)	Ctrl+U		
	グリッドにスナップ(<u>0</u>)	Shift+Ctrl+U		
	定規(<u>E</u>)	Ctrl+R		-
	ガイド(<u>S</u>)			
*	図面用に表示(L)	Ctrl+5		.
	カーソル座標(U)			
-	自動スクロール(Y)	Shift+Ctrl+H		1
_	読み上げ(<u>A</u>)	+		T

ページの回転を設定するには

ページの回転を設定したファイルは、保存すると次回開いた時に反映されます。

文書(D) 注釈(C) フォーム(R) ツール(T) アドバ
ヘッ 👱 フッタ(日)	۰.
背景(氏)	•
透かし(<u>W</u>)	•
ページの挿入(<u>N</u>)	۰.
ページの抽出(X)	
ページの置換(<u>R</u>)	
ページの削除(E)	Shift+Ctrl+D
文書の分割(上)	
ページのトリミング(<u>P</u>)	Shift+Ctrl+T
ページの回転(工)	Shift+Ctrl+R
脳スキャナから PDFをたいら)	h3 +
スキャンされた PDF を最適化	Ł(<u>O)</u>
OCR テキスト認識(<u>C</u>)	•
ファイルサイズを縮小(Z)	
文書の検査(I)	
しおりの追加(<u>M</u>)	Ctrl+B
④ ファイルを添付(E)	

ページの回転	X
方向(D):	
ページ範囲	
通報したページ(S)	
●ページ(P) 開始ページ(F):	1 終了ページ(T): 1 /8
回転(R): 偶数および奇数ページ	•
任意の向きのページ	•
	OK キャンセル

ページを挿入するには1

文書(D) 注釈(C) フォーム(R) ツール(T) フ	アドバンスト(A) ウィンドウ(W) ヘルプ(H
ヘッ <mark>左</mark> 1ッタ(<u>H</u>) 背景(<u>B</u>) 透かし(<u>W</u>)	 ▶ ▶
ページの挿入(N) ページの抽出(X)	ファイル(E) Shift+Ctrl+I クリップボード(<u>C</u>)
ページの置換(<u>R</u>) ページの削除(<u>E</u>) Shift+Ctrl+ 文書の分割(<u>L</u>)	-D
ページのトリミング(P) Shift+Ctrl+ ページの回転(I) Shift+Ctrl+	+T -
 記 スキャナから PDF を作成(<u>5</u>) スキャンされた PDF を最適化(<u>0</u>) OCR テキスト認識(<u>C</u>) 	· 1
ファイルサイズを縮小(<u>Z</u>) 文書の検査(<u>I</u>)	1
しおりの追加(<u>M</u>) Ctrl+	+B T
Øファイルを添付(E)	

ページを挿入するには2



ページを挿入するには3



ページを抽出するには

文書(D) 注釈(C) フォーム(R)	ツール(T) ア	ドバ
ヘッ 差 フッタ(日)		
背景(<u>B</u>)		*
透かし(<u>W</u>)		•
ページの挿入(<u>N</u>)		
ページの抽出(X)		
ページの置換(<u>R</u>) 左		
ページの削除(E)	Shift+Ctrl+E)
文書の分割(上)		
ページのトリミング(<u>P</u>)	Shift+Ctrl+1	T.
ページの回転(工)	Shift+Ctrl+F	2
記 スキャナから PDF を作成(<u>S</u>)		٠
スキャンされた PDF を最適化(<u>0)</u>	
OCR テキスト認識(<u>C</u>)		•
ファイルサイズを縮小(Z)		
文書の検査(I)		
しおりの追加(M)	Ctrl+E	3
@ファイルを添付(E)		

開始ページ(F): 2	終	了ページ(T):	2	/8	
	₹削除(D)				
- ページを個別のこ	ファイルとし	して抽出(E)			
			OK		キャンオフリ

抽出されたページ



抽出されたページは保存されていません。保存せずに閉じると再利用ができません。



ページの置換をするには1

文書(D) 注釈(C) フォーム(R) ツール(T)	アドバ	7					
ヘッ 🙀 フッタ(H)							
当見(月)							
透かし(<u>W</u>)							
ページの挿入(N)		- (1.0.1876/0					
ペーミングサキャン		771 100000100	Acrobat)古用課 名前	\$智道科_20100613	▼ 9 2 2	10-10	
(ハーンの)1世山(立)…			ファイル縮小	後	2010/06/23 16:19	ファイルフォ	В
ページの置換(R)		最近表示した場所	ファイル縮小	前	2010/06/23 16:18	ファイル フォ.	B
	_		Adobe Acrob	oat 9の活用.pdf	2010/06/23 18:08	Adobe Acroba	B
ページの削除(E) た Shift+Ctrl	+D	デスクトップ	Adobe_ Acro	bat-Reader 9の機能と操作.pdf	2010/06/23 18:07	Adobe Acroba	B
古事の公割(1)		All and a second se	PDF操作練習	.par 123 .表示回転ndf ndf	2010/06/23 18:29	Adobe Acroba	
又音の刀刮(上)…			● PDF操作練習	-A.pdf	2010/06/23 19:22	Adobe Acroba	
		- 51050	nd PDF操作練習	-ABC 1.pdf	2010/06/23 19:20	Adobe Acroba	種類: Adobe Acrobat Documen ファイルサイズ: 21 KB
ページのトリミンク(P) Shift+Ctrl	+T		1 PDF操作練習	-ABC.pdf	2010/06/23 18:33	Adobe Acroba	変更日:2010/06/23 19:43
ページの同転(T) Chift Ctd	· D	コンピューター	▶ PDF操作練習	-B.pdf	2010/05/23 19:44	Adobe Acroba	13中(1)
	TR	6	→ ムナツノンヨ	ットツール練習.por ーツール練習 ndf	2010/05/12 17:35	Adobe Acroba	a×363.5/
		ネットワーク	● タイノノイタ	.pdf	2010/05/12 19:12	Adobe Acroba	
記スキャナから PDF を作成(S)			1 注釈ツール練	꽐.pdf	2010/04/02 12:50	Adobe Acroba	
フナッシュナカた DDC を早海ル(の)							
			•	, III			
OCR テキスト認識(C)	•		ファイル名(N):	PDF操作練習-Bpdf	+	選択	
		-	ファイルの種類(T):	Adobe PDF ファイル (*pdf)	*) [_	キャンセル	
ファイルサイズを縮小(7)							
2 7 17 2 17 CHH 2 (E/							
文書の検査(I)	_						
しおりの追加(<u>M</u>) Ctrl	+B						
Ø ファイルを添付(E)							

ページを置換するには2

ページの置換	
元のページ	
開始ページ(R): 2 /9	Adobe Acrobat
ファイル: 「PDF操作練習.pdf」	2ページを置換してよろしいですか?
置換後のページ	
開始ページ(W): 1 終了ページ: 1/1	(H) 100 (1) 13700
ファイル: 「PDF操作練習-B.pdf」	
OK キャン・	216

ページを置換するには3





ページを削除すると戻すことができません。



文書の分割をするには1

文書(D) 注釈(C) フォーム(R)	ツール(T) アドノ	7
ヘッ 差 フッタ(日)	•	
背景(<u>B</u>)	•	
透かし(<u>W</u>)	•	
ページの挿入(<u>N</u>)	•	
ページの抽出(X)		
ページの置換(R)		
ページの削除(E)	Shift+Ctrl+D	
文書の分割(上)]
ページのトリミング(P).た	Shift+Ctrl+T	
ページの回転(工)	Shift+Ctrl+R	
転 スキャナから PDF を作成(S)	+	
スキャンされた PDF を最適化	(<u>0</u>)	
OCR テキスト認識(<u>C</u>)	•	
ファイルサイズを縮小(<u>Z</u>)		
文書の検査(I)		
しおりの追加(M)	Ctrl+B	
Ø ファイルを添付(E)		-

	ページ数が極端に多
文書の分割	イズが大きい場合など
文書の分割方法:	
●ページ数(P)	
最大ページ数	(M): 3 ×
◎ ファイルサイス	ζ(F)
最大 MB(X0):	2 *
◎上位レベルのし	ンおり(B)
出力オプション(0)	後数に適用(A) OK(O) キャンセル(C)

文書の分割をするには2



名前	更新日時	種類	サイズ	*
123ABCpdf.pdf	2010/06/23 19:58	Adobe Acrobat	46 KB	
🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part1.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	23 KB	-
🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part2.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	23 KB	-
🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part3.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	39 KB	
123ABCpdf_Part4.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	24 KB	
🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part5.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	24 KB	
🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part6.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	21 KB	+

結合したいPDFファイルを選択したら右クリックを行います。 サポートしているファイルをAcrobatで結合を左クリックします。 複数のファイルを選択する際には、Ctrlキーを押しながら選択します。

デフクトップ	🔁 Adobe_ Acrobat-Reader 9の機能と操。	2010/06/23 18:07	Adobe Acrobat	2,219 KB
	🖭 Adobe_ Acrobat-Reader 9の機能と操.	2010/05/07 13:59	Microsoft Power	2,024 KB
a ライフラリ	123ABCpdf.pdf PDF操作練習.123ABCpdf.pdf	2010/06/23 19:58	Adobe Acrobat	46 KB
□ ドキュメント	🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part1.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	23 KB
ピクチャ	123ABCpdf_Part2.pdf 123ABCpdf_Part2.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	23 KB
ビデオ	🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part3.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	39 KB
 ♪ ミュージック	🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part4.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	24 KB
	🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part5.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	24 KB
	— 🔁 PDF操作練習.123ABCpdf_Part6.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acrobat	21 KB
	DF操作練習.pdf	2010/06/23 18:29	Adobe Acrobat	24 KB
■ ネットリーク	DF操作練習123表示回転pdf.pdf	2010/06/23 19:09	Adobe Acrobat	30 KB
リコントロール パネル	DF操作練習-A.pdf	2010/06/23 10:22	Adohe Acrohat	21 KB
👩 ごみ箱	1 PDF操作練習-ABC.pdf 7 /	Acrobat 9 で開く		₽ KB
🧾 photo	NDF操作練習-B.pdf	印刷(P)		L KB
	DF操作練習-C.pdf	Adobe Reader 9 で開く		L KB
	NDF操作練習-D.pdf 📷	サポートしているファイル	を Acrobat で結合	KB
	スナップショットツール練習.pd タイプライターツール練習.pdf	セキュリディ脅威の検索		икв Кв
	 働使いやすいPDFファイル-PDFフ: 	送る(N)		► D KB
	注釈ツール例.pdf t 注釈ツール練習.pdf :	切り取り(T) コピー(C)		i KB i KB
		ショートカットの作成(S) 削除(D) 名前の変更(M)		
・ 1回の項目を進れ、更新口時:2010/ サイズ:83.5 k	B	プロパティ(R)		

2 ファイルの結合	Contraction of the local division of the loc	_			
📴 ファイルを追加・			◎ 単	ーの PDF 💿 PDF	ポートフォリオ
ファイルをドラッグ8	ドロップして追加して	から、配置	する順序を決	定します。	
名前	ページ範囲	サイズ	更新日	警告とエラー	
PDF操作練習-A.pdf PDF操作練習-B.pdf PDF操作練習-C.pdf PDF操作練習-D.pdf	すべてのページ すべてのページ すべてのページ すべてのページ すべてのページ	20.90 KB 20.90 KB 20.90 KB 20.82 KB	2010/06/23 2010/06/23 2010/06/23 2010/06/23		
金上に移動 今下に移動	() ページを選択 ※前除			ファイルサイズ:	600
へルプ オプション]		[ファイルを結合	キャンセル

▲ファイルを追加・			01	単一の PDF	◎ PDF ポートフォリオ
ファイルをドラッグを	&ドロップして追加し	てから、配置	する順序を	決定しま	す。
名前	ページ範囲	サイズ	更新日	警告とコ	c5-
为PDF操作練習-C.pdf	すべてのページ	20.90 KB	2010/06/23		
为 PDF操作練習-C.pdf 为 PDF操作練習-B.pdf	すべてのページ すべてのページ	20.90 KB 20.90 KB	2010/06/23 2010/06/23		
 PDF操作練習-C.pdf PDF操作練習-B.pdf PDF操作練習-D.pdf 	すべてのページ すべてのページ すべてのページ	20.90 KB 20.90 KB 20.82 KB	2010/06/23 2010/06/23 2010/06/23		

結合する文書(ファイル)の順序を設定します。 順序を決めたら、[ファイルを結合]ボタンをクリックします。

●上に移動 ●下に移動 ◎ページを選択 💥 削除	ファイルサイズ: 🗅 🗋
「へいプ」 オプション 〕	ファイルを結合 キャンセル

PDFファイルの名前を付けて保存します。規定は「バインダ1」です。

(Pa)	名前	*	更新日時	種類	
	リファイル縮小	後	2010/06/23 16:19	ファイルコ	
最近表示した場所	ファイル縮小	前	2010/06/23 16:18	ファイルン	
	📆 Adobe Acrob	at 9の活用.pdf	2010/06/23 18:08	Adobe Acro	
=7.6 L 7	🛃 Adobe_ Acro	bat-Reader 9の機能と操作.pdf	2010/06/23 18:07	Adobe Acri	
TADIUJ	1 PDF操作練習.	123ABCpdf.pdf	2010/06/23 19:58	Adobe Acre	
Sec.	1 PDF操作練習.	123ABCpdf_Part1.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acre	
ライブラリ	🔁 PDF操作練習.	123ABCpdf_Part2.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acro	
21222	➡ PDF操作練習.	123ABCpdf_Part3.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acn	
	1 PDF操作練習.	123ABCpdf_Part4.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acre	
コンピューター	🔁 PDF操作練習.	123ABCpdf_Part5.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acr	
	😎 PDF操作練習.	123ABCpdf_Part6.pdf	2010/06/23 19:59	Adobe Acro	設定(E
	📆 PDF操作練習.	pdf	2010/06/23 18:29	Adobe Acri	
ネットワーク	➡ PDF操作練習:	123表示回転pdf.pdf	2010/06/23 19:09	Adobe Acr	
	1 PDF操作練習-	A.pdf	2010/06/23 19:22	Adobe Acre	
	➡ PDF操作練習·	ABC.pdf	2010/06/23 18:33	Adobe Acri 🖕	
	*	III	1	K	
	ファイル名(N):	DY 28 1pdf	+	(呆存(S)	
	ファイルの種類(T):	Adobe PDF ファイル (*pdf)	+	キャンセル	



ページのトリミングをするには

特定のページで余白等を非表示にすることができます。トリミングを行っても表示が変わるだけで元のページサイズが変更されるわけでははりません。

文書(D) 注釈(C) フォーム(R)	ツール(T) アドバ
ヘッ 左 フッタ(日)	
背景(<u>B</u>)	*
透かし(<u>W</u>)	۰.
ページの挿入(N)	•
ページの抽出(X)	
ページの置換(<u>R</u>)	
ページの削除(E)	Shift+Ctrl+D
文書の分割(上)	
ページのトリミング(P)	Shift+Ctrl+T
ページの回転(工)	Shift+Ctrl+R
覧 スキャナから PDF を作成(<u>5</u>)	÷
スキャンされた PDF を最適化(!	<u>2</u>)
OCR テキスト認識(<u>C</u>)	•
ファイルサイズを縮小(Z)	
文書の検査(I)	
しおりの追加(<u>M</u>)	Ctrl+B
@ファイルを添付(E)	

単位(N): ミリ ·	
今白の判例	
上(0): 30意切	1
下(В): 50 ≋IJ	1
左(L): 50 ≷リ	1
±(P). 50 ≈11	
□ 余日を削除(W)	トリミング後のページサイズ : 110.02 x 217.01 mm
ゼロに設定(Z) 選択範囲に復帰(V)	
ページ範囲	
় কুন্দ্র (A)	
選択したページ(S)	
◎ 開始ページ(F): 1 終了ページ(T): µ /8
適田失M)· (理数お上7)(奇数ページ、)	

ページのトリミング



サムネールからページの操作



ナビゲーションパネルボタンの展開



ナビゲーションパネル:ページ



しおりを追加する



しおりを利用すると目的のページへ効率よくジャンプすることができます。 スキャナーなどからPDF化すると自動ではしおりは作成されません。



しおりを追加するには1

しおりを追加したいページで右クリックします。 メニューの[しおりの追加]をクリックすると、ナビゲーションパネルが開きます。



しおりを追加するには2

「名称未設定」をクリックすると入力できる状態になりますのでページの名前(しおり) を入力しEnterキーを押します。



しおりはレベルの設定ができる

ページ数が多い文書では、内容によりしおりをまとめる方が見やすくなります。



