PDF データ入稿ガイド

PDF 変換時のプリセット

イラストレーター、インデザイン といった Adobe 製品を使用して PDF にする場合は [PDF/X-4:2008(日本)] を選択してください

イラストレーターから PDF 変換方法

ファイル > 別名で保存 「別名で保存」ダイアログの下の ファイル形式: Adobe PDF(PDF)を選択して「保存」 「Adobe PDFを保存」ダイアログの Adobe PDF プリセット: [PDF/X-4:2008(日本)]を選択して 「PDFを保存」

インデザイン から PDF 変換方法

ファイル > 書き出し 「書き出し」ダイアログの下の 形式:Adobe PDF(プリント)を選択して「保存」 「Adobe PDF を書き出し」ダイアログの PDF 書き出しプリセット:[PDF/X-4:2008(日本)]を選択して 「書き出し」

ワード から PDF 変換方法

ファイル > 名前をつけて保存
 ファイルの種類: PDF を選択
 最適化:標準 を選択して保存
 ※ Office 製品は RGB でしか PDF が作成できないため、Acrobat Pro での CMYK 変換が必要です。
 詳しくは本書カラーモードの〈Office 製品の CMYK 変換〉をご覧ください

カラーモード

4 色の場合

色は CMYK で作成をお願いします RGB でデータを入稿されていると色が変わってしまいます

Acrobat Pro での確認と CMYK 変換方法

表示 > ツール > 印刷工程 を開きます



画面右側に印刷工程メニューが表示されます 「出力プレビュー」を選ぶと CMYK で印刷する状態のドキュメントが見られます

シミュレート ションプロファイル: Japan Color 2001 Coated ● グーバーブリントをおミュレート ページルスーバーブリントが含まれる: いいえ 服用・ソキのシミュレート インキ 服用・ソキのシミュレート インキ 原 アートサイス、住上がりサイズ、載ち落としサイズを表示 ページボックスを設定 アレビュー: 他分解 グリロス ジアン 0% グロセス ブラック 0% ブロセス ブラック 0% ブロセス ブラック 0%
シミュレーションプロファイル: Lapan Color 2001 Coated スーパープリントをシミュレート ページにオーパープリントが含まれる: いいス 紙色のシミュレート ページの背景色を設定 ご 黒インキのシミュレート インキ ご 素売 ボ ************************************
オーバーブリントをジミュレート ページルオーバーブリントが含まれる: いいえ 紙他のシミュレート ページの可景色を設定 黒イソキのシミュレート インキ 素が 第二 水ボ: ダベブ アートサイス、住上がりサイズ、蔵ち湯としサイズを表示 ページボックスを設定 アレビュー: 色分解 ● 分解 ● ダブロセス マジンタ 0% ダブロセス フラック 0%
 ■ 株白のシミュレート ページの背景色を設定 ■ 株インキのシミュレート インキ ● 白を置換 ○ 分割・統合プレビュー ○ 分割・統合プレビュー ○ 分割・統合プレビュー ○ 分割・統合プレビュー ○ か割・統合プレビュー ○ PDFX として保存 ○ ページボックスを設定 ○ ページボックスを設定 ○ パージボックスを設定 ○ パージボックスを設定 ○ パージボックスを設定 ○ パージボックスを設定 ○ パージボックスを設定 ○ パージボックスを設定 ○ ハアラインを修正 ○ プロセス イエロー 0% ○ プロセス ブラック 0% ○ アラインを修正 ○ ハンキ ○ トラップブリセット
 黒インキのシミュレート インキ ニャンキ オンキ マイエ ご 音の不透明度: 100 % アートサイス、住上がりサイズ、数5番としサイズを表示 ページボックスを設定 アレビュー: 他分解 クロセス ジアン 0% ブロセス シアン 0% ブロセス ジアン 0% ブロセス イエロー 0% ブロセス ブラック 0% ご インキ ご インキ ご インキ ご トラップブリセット
 表示 アートサイス、 株上がりサイズ、 数5条とレサイズを表示 ページボックスを設定 アートサイス、 体上がりサイズ、 数5条とレサイズを表示 ページボックスを設定 アレビュー: 他分解 グカセス グカセス ブロセス ブロセス ブロセス マゼンク ブロセス マゼンク ブロセス マゼンク ブロセス マゼンク ブロセス マゼンク ブロセス ブラック ア アンド アンド
表示: アベて ② 査会の不透明度: 100 % アートサイス、住上がりサイズ、載ち楽としサイズを表示 ページボックスを設定 アレビュー: 会分部 ⑥ ⑦ ⑦ プロセス シアン ⑦ プロセス ジアン ⑦ プロセス シアン ⑦ プロセス シアン ⑦ プロセス シアン ⑦ プロセス ジアン ⑦ プロセス オンチ ⑦ プロセス ブラック ⑦ プロセス ブラック ⑦ アリーン
 P-トサイス、住上がりサイズ、鉄ち落としサイズを表示 ページボックスを設定 アレビュー: 色分簿 ② ● か用 ○ ○<
フレビュー: 20分解 20分解 1 20分解 1 2010 7.012X 3772 2010 7.012X 472-9 2010 7.012X 472-9 2010 7.012X 472-9 2010 7.012X 7579 2010 1
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
※ 7122.0% ✓ 7122.372 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 7122.4727 ✓ 1.5777 ✓ 1.5777 ✓ 1.5777 ✓ 1.5777
✓ 71±2,7±2/9 0% ✓ ブ1±2,7±2/10 0% ✓ ブ1±2,75y/2 0% ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ </td
 □ トラッププリセット □
● 領域全体をカバー 280 × %
ページに透明効果が含まれる: いいえ
透明の変換用カラースペース: なし

この時に、色の彩度が落ちて暗くなる場合は RGB になっている状態です シアン、マゼンタ、イエロー、ブラックの 4 色以外の特色がある場合も CMYK への変換が必要です

〈CMYK の変換〉

制作したアプリケーションで変換 もしくは Acrobat Pro で下記を参考に CMYK に変換してください

画面右側の印刷工程メニューの中の「プリフライト」をクリック 「PDF/X-1a(japan Color 2001 Coated)に変換」を選択し 右下の「解析してフィックスアップ」をクリック

これで CMYK で変換されたものが保存されます



〈Office 製品の CMYK 変換〉

Office 製品の場合、そのまま変換すると黒が CMYK すべてが混ざった状態になってしまうため、 K100% のみにする必要があります。

表示 > ツール > 印刷工程 から画面右側に表示される印刷工程メニューの中の「色を置換」 をクリック

印刷工程		
色を置換	ī	.
変換プリセット	文書のカラー	1 出力プレビュー
任意のオブジェクト, 任意のカラースペース, プロファイ 上に移動 追加	\odot	🔂 プリフライト
下に移動 削除		□ ■ オブジェクトを編集
フリセットを保存 プリセットを読み込み		
一致条件 変換属性		📩 分割・統合プレビュー
オブジェクトタイブ: 任意のオブジェクト 😮 変換コマンド: プロファイル変換 😌		
カラータイプ: 任意のカラースペース S 変換のプロファイル: 出力インテント :Japan Color 2001 Coated	◎ 埋め込み	
最小テキストサイズ: 最小値なし 💙 レンダリングインテント: 文書のインテントを使用 😏		
最大テキストサイズ: 最大価なし		しみ ページボックスを設定
		▶ トンボを追加
山カインファト カラーを出カインテントに変換 プロファイル: 出カインテント: Japan Color 2001 Coated 3		ヘアラインを修正
変換のオプション		★ インキ
 □ 黒を維持 ✓ グレーを CMYK ブラックに変更 □ CMYK 原色を維持 		
ページを変換		● トラッププリセット
● すべて ○ 現在のページ ○ 開始ページ: 1 終了ページ: 1		
インキ	キャンセル OK	

プロファイル:「出力インデント:japan Color 2001 Coated」を選択 変換のオプションの「グレーを CMYK ブラックに変更」にチェック これで OK をクリック

〈CMYK の変換〉で記述した「プリフライト」で 「PDF/X-1a (japan Color 2001 Coated) に変換」でフィックスアップをしたら 完了です。

最後に「出力プレビュー」で「ブラック」のチェックを外した状態で 黒い文字などが完全に消えて表示されていれば OK です。

もし、グレーで表示されたままの状態で残っている場合は弊社でデータ修正・制作作業が必要となります。

Acrobat Reader しか無い または PC 確認ができない場合

弊社スタッフが確認するため、通常よりお時間をいただきます こちらで変換する必要がある場合は、**色も多少変わってしまいます**のでご了承ください

■1 色の場合(特色の1 色も同じです)

色はグレースケールで作成をお願いします RGB でデータを入稿されていると色の濃度が変わってしまいます

Acrobat Pro での確認とグレースケール変換方法

同様に 印刷工程 >「出力プレビュー」を選びます



「プロセスブラック」のチェックボックスをクリックすると ドキュメントの黒の部分のみの表示をつけたり消したりできます

チェックを外して、黒の部分のみの表示を無くしている状態で ドキュメントを見た時に何か残っていればグレースケールに変換する必要があります 真っ白で何も表示されなければ OK です

〈グレースケールの変換〉

制作したアプリケーションで変換 もしくは Acrobat Pro で下記を参考にグレースケールに変換してください

画面右側の印刷工程メニューの中の「プリフライト」を表示 「グレースケールに変換」を選択し、右下の「解析してフィックスアップ」をクリック

これでグレースケールで変換されたものが保存されます



※もし「グレースケールに変換」が無い場合、
 もしくはグレーに変換されない部分がある場合
 ①「デジタルプリンテング(白黒)」
 ②「PDF/X-1a (japan Color 2001 Coated)に変換」の2回フィックスアップしてください



Acrobat Reader しか無い または PC 確認ができない場合

弊社スタッフが確認するため、通常よりお時間をいただきます こちらで変換する必要がある場合は、**色も多少変わってしまいます**のでご了承ください

フォント

制作しているアプリケーションで、全てアウトラインをとって PDF 化していれば問題ないです もしくは PDF 上でフォントが「埋め込みサブセット」になっていれば、アウトラインをかけなくても大丈夫です

Acrobat Pro / Acrobat Reader 共通確認方法



「フォント」のタブをクリックすると PDF 上のフォントが見られます フォント名横に(埋め込みサブセット)とついていれば大丈夫です

	文書のプロパティ
	概要 セキュリティ フォント 目吉方 カスタム 詳細設定
この文権	書で使用しているフォント
V F	KamoLemoStd-Regular (埋め込みサブセット)
	種類: Type 1 (CID)
	TVD
	1)1-7479 Hennym
▼ F	KozGoPr6N-Regular (埋め込みサブセット)
	種類:Type1(CID)
	エンコーディング: Identity-H
-	UDShinGoPro-Regular (埋め込みサプセット)
(* E	開版 · Tune 1 (CID)
	tanke - rype - (City)
	エンコーディング:ldentity-H
ヘルプ	キャンセル OK

(埋め込みサブセット)がついていなければアウトラインをとる必要があります

制作したアプリケーションでアウトラインをとるか もしくは Acrobat Pro で次ページを参考にアウトラインをとってください

〈文字のアウトラインをとる〉

表示 > ツール > 印刷工程 を開きます

Acrobat Pro DC ファイル 編集	表示 署名 ウィンドウ	ヘルプ		
이 가지 않는 것이 가지 않는다. 이 것이 있는 것은 것이 같은 것이 같은 것이 같은 것이 같이	表示を回転 ページナビゲーション	A A		
	ページ表示 ズーム	b		
이 한 작품이다. 여자 날아 날아가지?	ツール		PDF を作成 ►	
	表示切り替え	►	ファイルを結合 PDF を編集 ▶	
있는 가는 것은 것은 것은 것은 것을 했다. 이 것 것은 것은 것은 것은 것을 많았다.	表示テーマ	•	PDF を書き出し ▶ ページを整理 ▶	
	閲覧モード フルスクリーンモード	^೫H ೫∟	注釈用に送信 注釈	
이 가지 않는 것은 것은 것은 가지 않는 것이 있는 것이다. 이 가지 않는 것은 것은 것은 것은 것이 있는 것이 같이 있는 것이다. 이 가지 않는 것은 것이 같은 것은 것은 것이 같이 있는 것이 같이 있다.	トラッカー		入力と署名 ► Adobe Sign ► Adobe Sign	
	読み上げ ファイルを比較	Þ	スキャンと OCR ► 保護 ►	
전 2013년 1월 18일 - 18일 19일 - 19일 - 19일 - 19일 - 19일 19일 - 19일 - 19일 - 19일 - 19일 - 19일 - 19일			印刷工程 ▶ 開く ものさし ▶ ショ さい	く ョートカットを削除 らに詳しく

画面右側に印刷工程メニューが表示されます 「分割・統合プレビュー」をクリック

でてきたウィンドウ内の

「すべてのテキストをアウトラインに変換」にチェック 「文書内すべてのページ」にチェック

	分割・統合プレビュー		
プレビュー設定		ŧ	〕 出力プレビュー
更新 ハイライト表示 なし (カラープレビュー) ◇		6	え プリフライト
透明の分割・統合プリセットオプション		F	
プリセット: カスタム ◆			ク オフジェクトを編集
リセット 保存 削除			●を置換
ラスタライズとベクトルのパランス:			
		G	🔄 分割・統合プレビュー
ラスタライズ ペクトル		÷	PDF/X として保存
ラインアートとテキストの解像度: 1200 ン ppi			0
グラデーションとメッシュの解像度: 300 Yppi			
✓ すべてのテキストをアウトラインに変換		Ľ	4 ページボックスを設定
すべての線をアウトラインに変換		E	トンボを追加
✓ 複雑な領域をクリップ			
✓ オーバープリントを保持			🦻 ヘアラインを修正
OK キャンセル		,	1 V+
透明の変換用カラースペース		6	
カラースペース: なし 変更		ŧ	トラッププリセット
分割・統合で生成される画像の圧縮設定:			
白黑: CCITT Group 4 📀			
グレースケール: ZIP			
カラー: JPEG 💿 画質: 中 💿	PDF に適用	r	
	文書内のすべてのページ		
•	○ 現在のページ		
	ページ範囲: 開始ページ: 1 終了ページ: 1		
	適用		

2箇所チェックを入れたら、最後に「適用」をクリック

「この操作は取り消せません。続行しますか?」のダイアログで「はい」をクリック

進行状況ダイアログが出て、100%になりダイアログが消えたら変換終了です

最後に ファイル > プロパティ でフォントを確認して、フォント名が全て無くなっていたら OK です

Acrobat Reader しか無い または制作アプリケーションでできない場合

Acrobat Reader にはアウトラインをとる機能がありません 制作アプリケーションでもアウトラインがとれない場合 弊社にあるフォントで置き換えとなります その場合**通常よりお時間をいただき、フォントは変わってしまう**のでご了承ください

サイズ

トンボ無し

ドキュメントのまわりの断ち落とし 3mm を入れた状態のサイズ

例) A4 サイズ(横210×縦297mm)の場合
 上下左右 3mm ずつ足して
 横216×縦303mmのサイズで入稿



Acrobat Pro / Acrobat Reader 共通確認方法

∂₩S

•

жw

ЖD

ЖP



別名で保存

プロパティ...

プリント.

その他の形式で保存

書き出し形式
 パスワードを使用して保護
 署名を依頼
 ファイルを共有
 復帰
 ファイルを閉じる

「概要」のタブをクリックすると PDF の情報が見られます ページサイズのところで断ち落としも含めた正しいサイズかどうかご確認ください

	文書のプロパテ	1
	极変 セキュリティ フォント 開き	方 カスタム 詳細設定
概要		
ファイル :	PDF入稿 2.pdf	
タイトル:	RGB	
作成者:		
サプタイトル:		
キーワード:		
作成日:	2021/05/28 10:12:14	その他のメタデータ
更新日:	2021/05/28 13:38:01	
アプリケーション:	Adobe Illustrator 25.2 (Macintosh)	
詳細情報		
PDF 変	奥: Adobe PDF library 15.00	
PDF のパージョ:	 2 : 1.6 (Acrobat 7.x) 	
場	折: /Users/nari/Desktop/	
ファイルサイン	ズ: 50.06 KB (51.260 バイト)	
ページサイ	ズ: 100 x 148 mm	ページ数: 1
タグ付き PD	F: いいえ	Web 表示用に最適化: いいえ
ヘルプ		キャンセル OK

弊社でサイズ調整が必要な場合、通常よりお時間をいただきます。 また、比率が変わってしまったりと、いただいたデータ通りの印刷にはなりませんのでご了承ください。

以上のカラーモード・フォント・サイズのどれか一つでも規程どおりでなければ、 弊社でデータを編集制作作業となります その場合「データ入稿」ではないので<mark>制作料金が発生</mark>いたしますのでご了承ください。

また、お時間も通常のデータ入稿よりもいただき、弊社でデータを編集するため、 いただいたデータ通りの仕上がりでは無くなりますのでご注意ください。