

データ入稿チェックリスト

DATA SUBMISSION CHECK LIST

アサヒ・ドリーム・クリエイト株式会社

2026.4.17改訂

Ver.3

はじめに

データ入稿マニュアルをお読みいただきありがとうございます。
私たちは、販促物制作においてお客様に『品質・納期・価格・効果』でご満足、
ご安心いただくため、「**完全データ※1**」でのご入稿をお願いしております。
また**仕上がり見本(カンフ)※2**のご入稿も合わせてお願いしております。

※1…完全データとは弊社にて手を加えたり、修正等の必要のないデータのことです。
※2…PDFの出力見本。(色合わせの為の色見本は別途、紙の出力見本をご支給ください。)

万が一、ご入稿データに不備があった場合は、恐れ入りますが、
お客様にて修正の上、再度ご入稿をお願いしております。

※再入稿いただく時期によっては**ご希望の納期に間に合わない場合も**
ございますのであらかじめご了承くださいますようお願いいたします。

本チェックリストをご一読いただき、ご入稿いただけますよう
ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

アサヒ・ドリーム・クリエイト株式会社

基本的な注意事項

■ 入稿データに不備がないかご確認の上、入稿をお願いいたします。

1. 制作ソフトは **Adobe Illustrator(AI)** で制作
2. ドキュメントのカラーモードは **CMYK** に設定
3. 原稿は **仕上がりサイズ** で制作し、4. **カットライン** を作成する

5. トンボ(トリムマーク)をつける

6. 塗り足しは原稿サイズから天地左右3ミリ外側へ伸ばす

1413. 配置画像は正しい形式でリンクする
解像度は適正解像度にする

7. フォントは全てアウトライン化する



8. 不要なオブジェクト、孤立点、ガイドラインなどは削除する

9. 複雑なパス・不要なアンカーポイントは削除する


10. レイヤーは全て表示・ロック解除し、不要なレイヤーは削除する

11. オーバープリントブラック(塗り・線)の設定は解除する
12. ドキュメントのラスタライズ設定を高解像度に設定にする
15. TAC値(インキ総使用量)は300%以下にする

■ 下記の20項目全てをクリアしているかご確認の上、 [完全データ※]での入稿をお願いいたします。

※完全データとは弊社にて手を加えたり、修正等の必要のないデータで
Adobe Illustrator(AI)・リンク画像 (psd/eps/tif形式)のパッケージデータ、または高解像度PDF (X-4) データのことです。


設定

- 制作ソフトは **Adobe Illustrator(AI)** ですか?P.5
- ドキュメントのカラーモードは **CMYK** に設定されていますか? P.5
- 仕上がりサイズ** で制作されていますか?P.6

データ作成

- カットライン** は正しく作成されていますか?P.6
- トンボ(トリムマーク)** は設定されていますか?P.6
- 塗り足し(天地左右3mm)** は設定されていますか?P.7
- フォントは **全てアウトライン化** されていますか?P.7
- 不要なオブジェクト、孤立点、ガイドライン** などはありませんか?P.8
- 複雑なパス・不要なアンカーポイント** は削除されていますか?P.8
- レイヤーは **全て表示・ロック解除し、不要なレイヤー** ありませんか?P.9
- オーバープリントブラック(塗り・線)** の設定は解除されていますか?P.9
- ドキュメントの **ラスタライズ効果設定** は **高解像度** に設定されていますか?P.10
- 配置画像は **正しい形式 (PSD、EPS、TIFF形式)** でリンクされていますか?P.10
- 解像度は **適正解像度 (原寸160~350dpi以上)** ですか?P.11
- TAC値 (インキ総使用量)** は **300%以下** になっていますか?P.11

入稿準備

- 保存形式は **Illustrator(AI/eps)** になっていますか?P.12
- データサイズ(容量)は1種につき **1GB以内** になっていますか?P.12
- ファイル名は **半角記号などを使用せず、31文字以内** になっていますか?P.12
- 出力見本(PDF)** は添付されていますか? P.13
- 入稿データは「**パッケージ化**」して **フォルダを圧縮(zipファイル形式)** し、
ファイル転送サービス を利用してご入稿いただけますか?P.13

入稿データをチェックしていただきありがとうございます。

データ入稿チェックリスト

DATA SUBMISSION CHECK LIST

1. 制作ソフトは**Adobe Illustrator (Ai)**ですか？



Adobe Illustrator(アドビイラストレーター)を使用してデータを作成してください。
Win/Macは問いません。

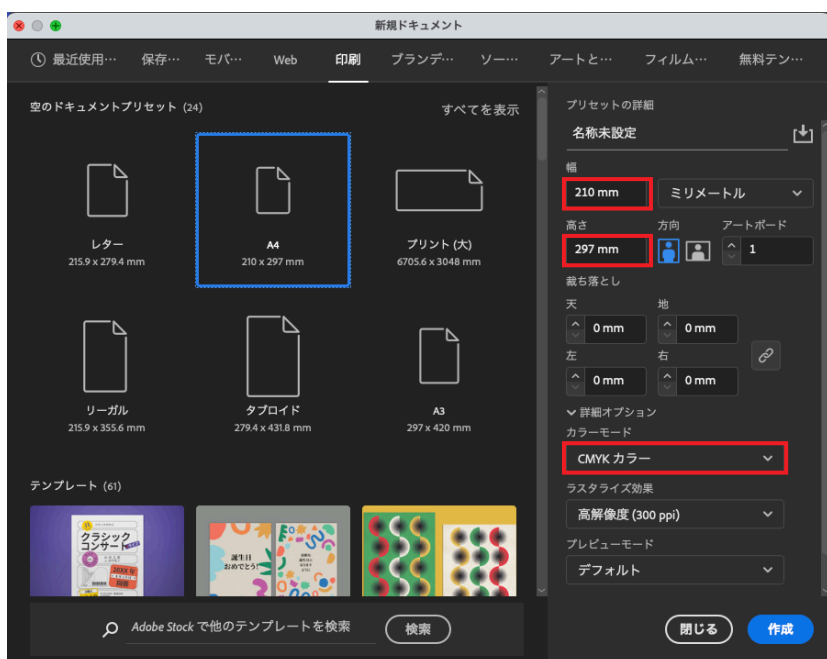


Microsoft Office 系(Word、Excel、PowerPoint 等)、
InDesign、QuarkXPressなどの出力は承っておりません。

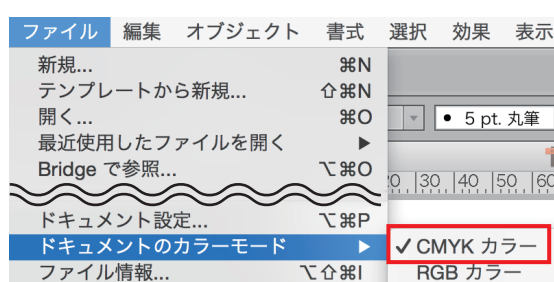
2. ドキュメントのカラーモードは**CMYK**に設定されていますか？

Illustratorの入稿データは**CMYK**でご入稿ください。リンク画像はPhotoshopでカラーモードを**CMYK**、**8bit/チャンネル**にチェックをいれてください。

Ai Illustratorで新規ドキュメントを作成、ファイル > 新規作成 > ドキュメントサイズを選択または入力。



Ai RGBからCMYKへ変更する際は ファイル > ドキュメントのカラーモードからCMYKに変換

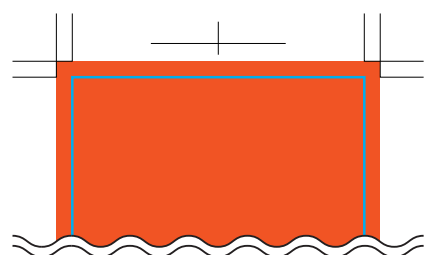


Ps リンク画像をPhotoshopで変換するとき
イメージ > モード

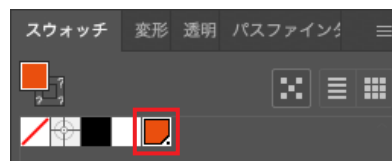


特色をご使用の場合、スウォッチで特色と分かるように表示し、
デザインの外欄に使用する**特色カラーチップと番号**を記載して担当者へお伝えください。

Ai ウィンドウ > スウォッチライブラリ > カラーブック から特色を選定し、
特色使用がわかるように表示



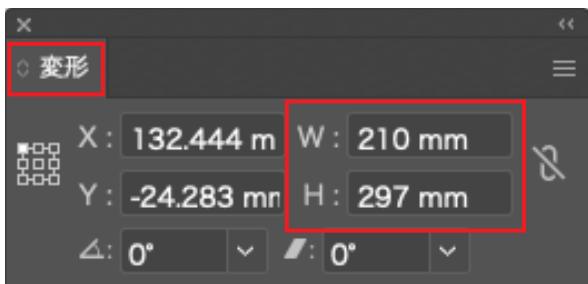
 DIC635
デザイン外欄に
特色カラーチップと
番号を記載する



RGBモードで入稿されますと出力した際に色が沈むなど、
色味がイメージと大きく異なる原因になります。
弊社インクジェット印刷はCMYK分解での出力になります。

3. 仕上がりサイズで制作されていますか？

Ai ウィンドウ > 変形 でサイズを入力



入稿データは、仕上がりサイズで制作をしてください。

(異なるサイズでの入稿はご遠慮ください)

オブジェクトを選択し、変形ウィンドウでサイズが正しいか確認してください。

※大判印刷データを入稿される場合は、事前に担当営業へお問い合わせください。



入稿後の予期せぬトラブルの原因を防ぐため、仕上がりサイズでのご入稿を推奨しております。大型データの拡大/縮小作業等に関しては、お見積りを別途承る事も可能です。

4. カットラインは正しく作成されていますか？

角版・変形等に関わらず、データには必ずカットラインを作成し、「カットライン」「cut」など他レイヤーと区別できるよう明記してください。

Ai カットラインのレイヤーがわかるように表示



カット可能な最小直線距離：5mm

カット可能な最小直線距離：7mm



カットラインがレイヤーで分かれていないと印刷されてしまう可能性があります。

また下記のようなカットラインは印刷機のエラーになる恐れがありますので注意してください。

- ① パスが複雑・鋭利
- ② パスが閉じていない

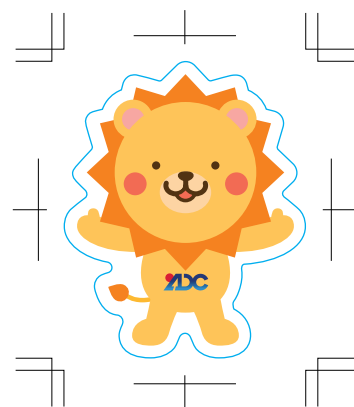
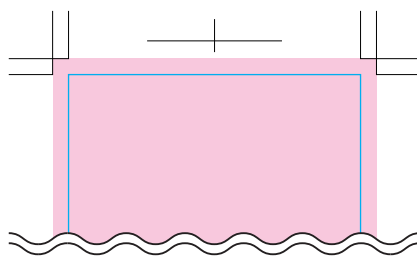


※カットラインはデザインから10~20mm以上余白を空けて作成してください。(スイングPOPやカード等、サイズの小さなものに関しては3mm以上の余白を取ってください。)

5. トンボ(トリムマーク)設定されていますか？

すべての制作物に必ずトンボ(トリムマーク)をつけてください。

Ai オブジェクト > トリムマークを作成



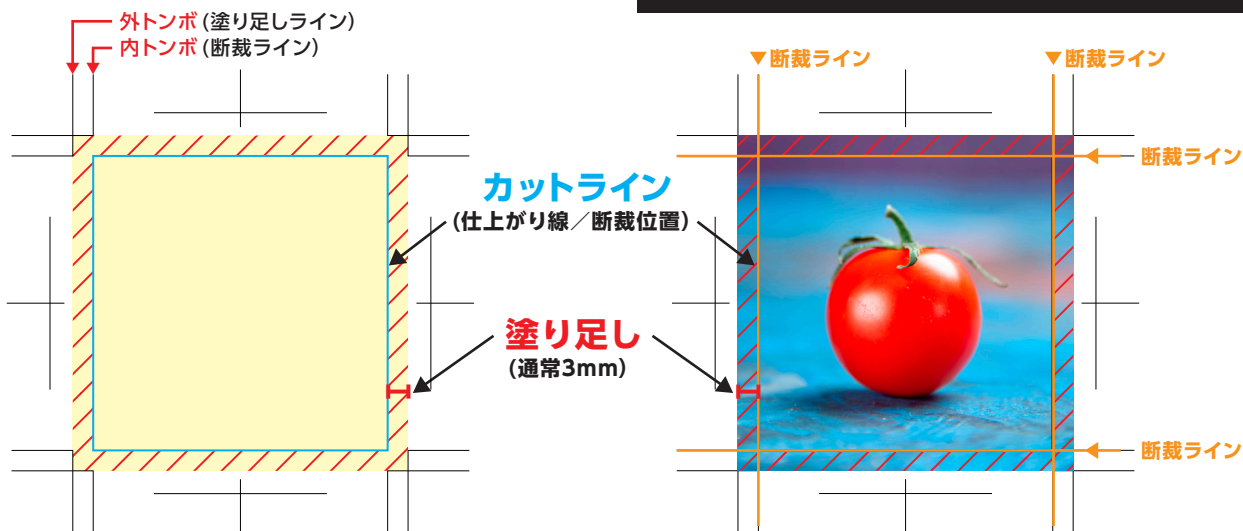
トンボ作成のコツ

パスに線幅を設定した状態でトンボを作成すると線の太さを加えた領域のトンボが作成されてしまいます。トンボを作成するパスには、線幅を設定せず、透明または線幅0ptでトンボを作成してください。

6. 塗り足し(天地左右3mm)は設定されていますか？

仕上がりサイズから3mm外側の外トンボまで塗り足しを作成してください。

※赤の斜線部分が3mmの塗り足し部分です。

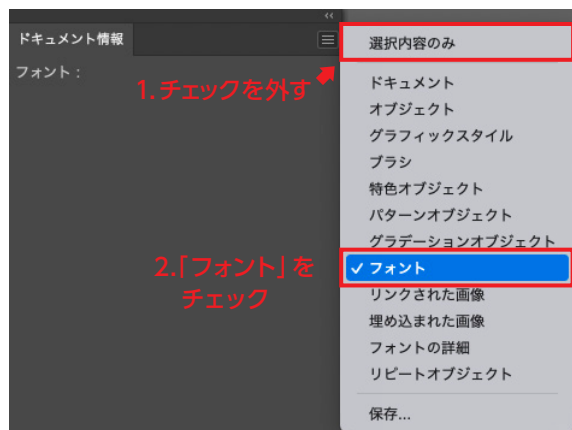


断裁ラインで塗りや画像が切れないよう、外トンボまで塗り足しされてないと、白地が出たり印刷面が切れる可能性があります。

7. フォントは全てアウトライン化されていますか？

Illustrator/Photoshopで作成されたものにフォント情報が残っていないか、ウィンドウからドキュメント情報を開き、フォントが「なし」と表示されているか確認してください。

Ai ウィンドウ > ドキュメント情報 > 1.「選択内容のみ」のチェックを外し、2.「フォント」をチェック



使用するフォントは必ずすべてアウトライン化してください。
※アウトライン化とは文字情報を図形情報に変換することです。

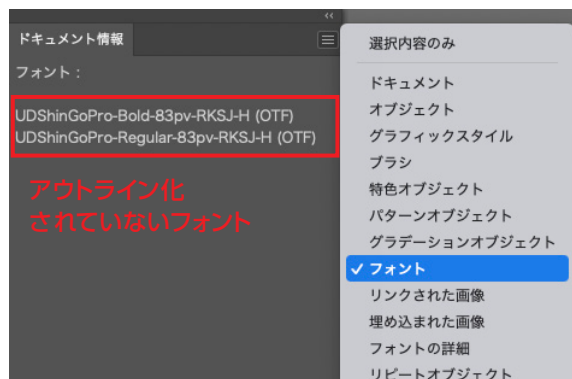
フォント情報が残っている → アウトライン化後のイメージ

apple → apple

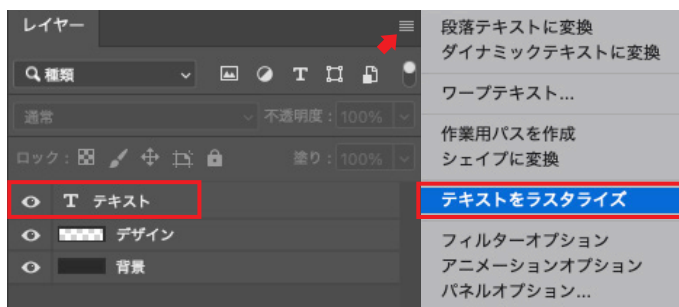


アウトライン化されていない場合、データを開いた環境によってフォントが置き換わり、デザインが崩れる原因になります。

Ai アウトライン化されていないフォントが表示される



Ps photoshopも同様、リンク画像にフォント情報が残っていないか確認
ウィンドウ > レイヤー > テキストをラスターライズ

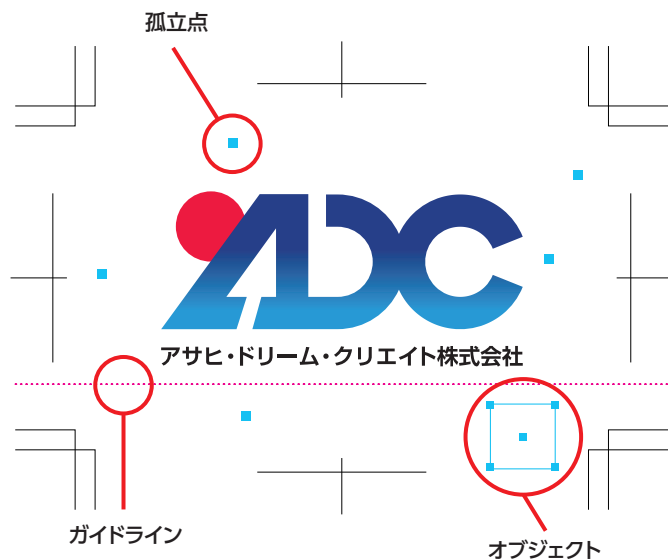
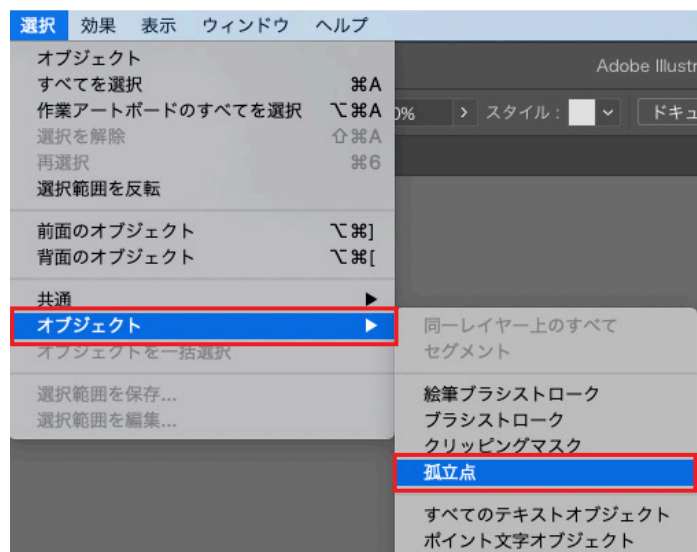


「テキスト」レイヤーが表示(フォント情報が残っている)された場合は、テキストをラスターライズしてください。

8. 印刷に不要なオブジェクト、孤立点、ガイドラインなどはありますか？

出力時に不要な点・オブジェクト等が印刷されたりするトラブルの原因にならないよう、印刷に必要な「不要なオブジェクト、孤立点、ガイドライン」などはすべて削除してご入稿ください。

Ai 選択 > オブジェクト > 孤立点

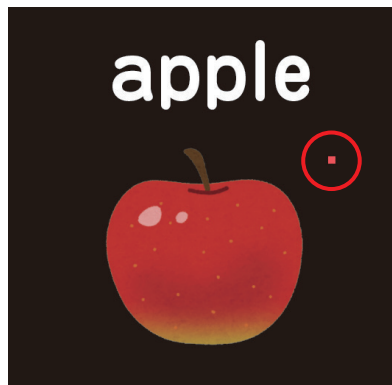


アウトライン表示にし、不要なパスがないか確認してください。

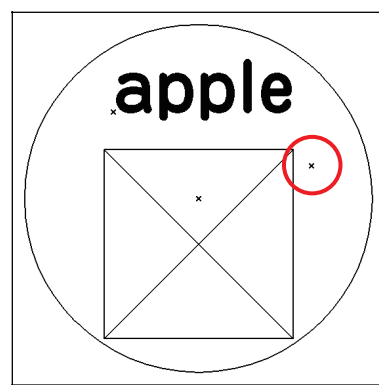
Ai 表示 > アウトライン



通常表示



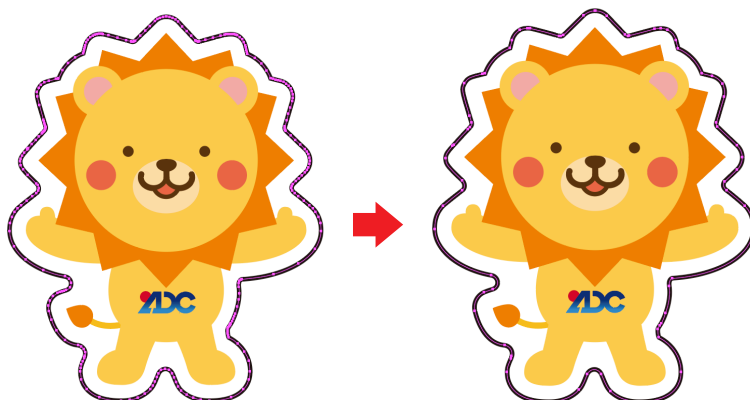
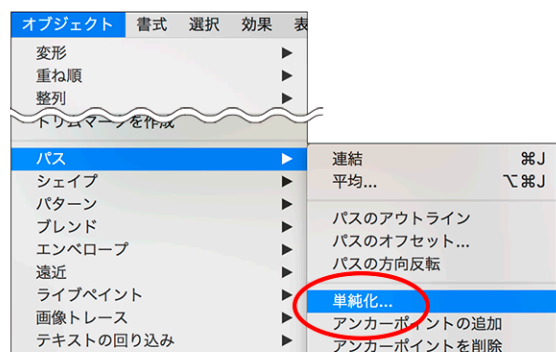
アウトライン表示



9. 複雑なパス・不要なアンカーポイントは削除されていますか？

不要なパスを減らすことで、ファイルサイズの縮小、ファイルの表示と印刷の高速化につながります。

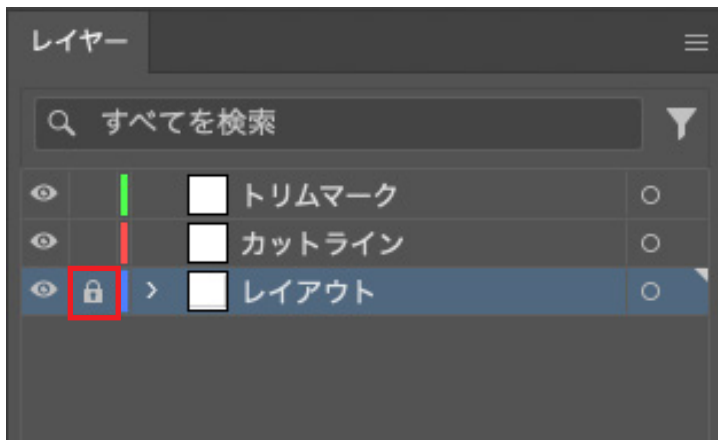
Ai オブジェクト > パス > 単純化...を選択



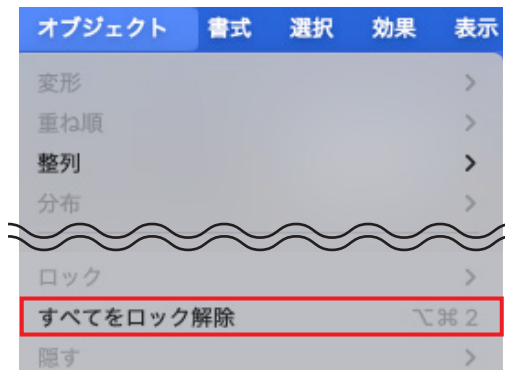
10. レイヤーは全て表示・ロック解除し、不要なレイヤーありませんか？

非表示レイヤーは、印刷の対象外です。不要なレイヤーはすべて削除し、必要なレイヤーは必ず表示させてください。印刷を円滑に行うために、レイヤーやオブジェクトのロックをすべて解除してください。

Ai ウィンドウ > レイヤー > ロック解除



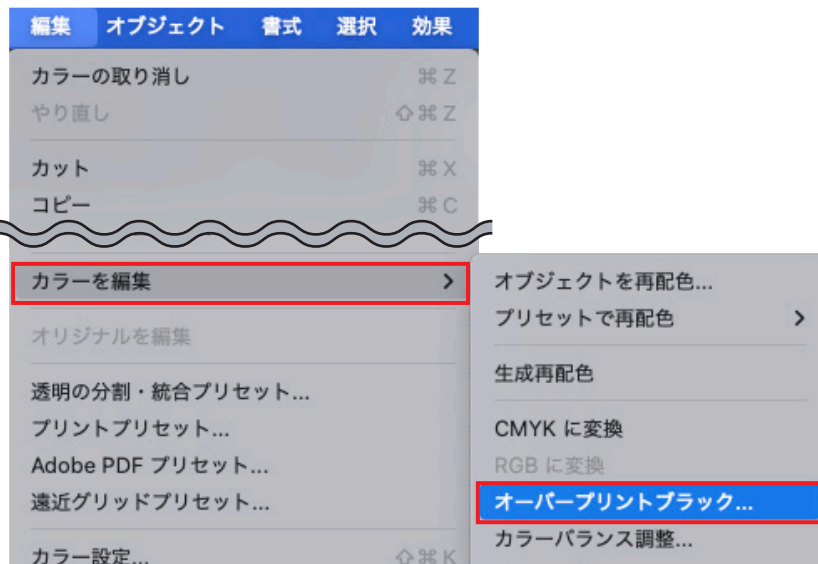
Ai オブジェクト > すべてをロック解除



11. オーバープリントブラック(塗り・線)の設定は解除されていますか？

ドキュメント上の全てのデータを選択し、「オーバープリントブラック(塗り・線)」のチェックを解除してください。このチェックが入っていると、プレビューでは表示されているのに印刷されない等、実際の印刷結果に相違が出る場合があります。意図的な場合は入稿時、担当者にご連絡ください。

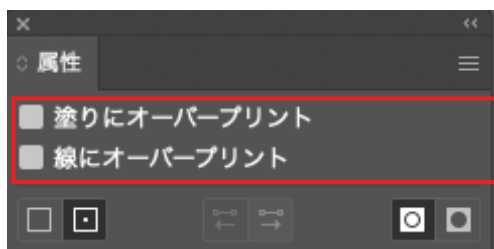
Ai ドキュメント上の全てのデータを選択 >
編集 > カラーを編集 > オーバープリントブラック



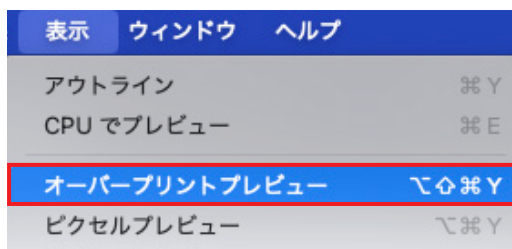
Ai オーバープリントの削除 >
塗り/線のチェックを外す



Ai ウィンドウ > 属性 > オーバープリント
(塗り/線)のチェックが外れていることを確認



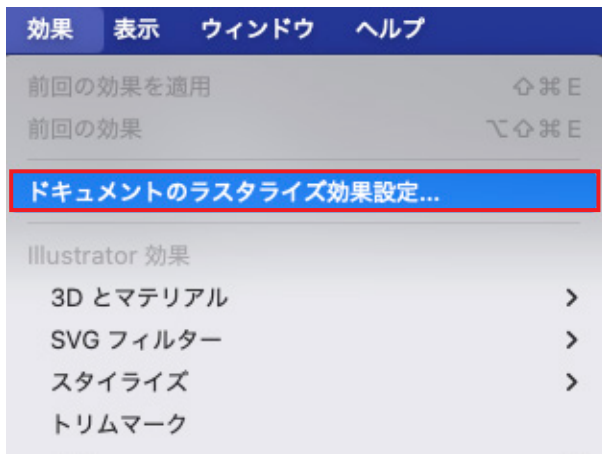
Ai 表示 > オーバープリントプレビュー
オーバープリントの状態を画面上で確認する



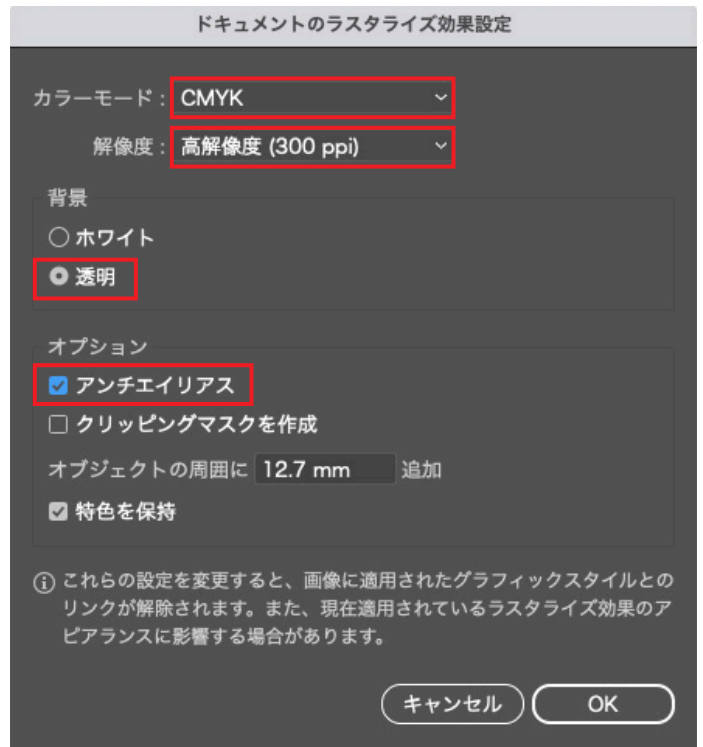
12. ドキュメントのラスタライズ効果設定は高解像度に設定されていますか？

ドキュメントのラスタライズ効果設定ダイアログでカラーモードおよび解像度の設定が正しいかご確認ください。

Ai 効果 > ドキュメントのラスタライズ効果設定



Ai カラーモード: CMYK、解像度: 300ppi、背景: 透明 オプションのアンチエイリアスにチェック



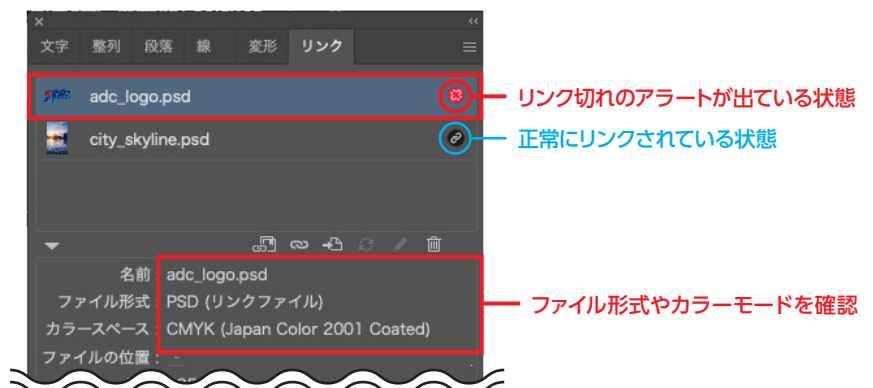
CS2以前では、初期設定の段階で72dpiに設定されている場合がありますので必ずご確認ください。一度72dpiの設定で適用された効果で作業し、300dpiに変更されると、予期せず見た目が変わってしまう可能性があります。

13. 配置画像は正しい形式 (PSD、EPS、TIFF形式) でリンクされていますか？

ウィンドウからリンクを表示し、正しい形式 (psd、eps、tiff形式) でリンクされているか、リンクが切れていないか、CMYKの画像になっているか、ご確認ください。



Ai ウィンドウ > リンク

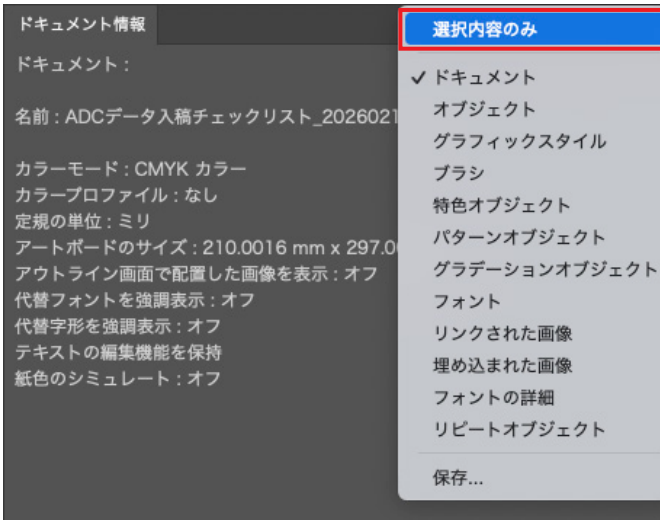


ウィンドウのリンク画像の右端に赤いアラートマークが出ている場合はリンク切れをしているので必ず正しくリンクを貼り直してください。リンク切れをしたままのデータでは印刷できませんのでご注意ください。

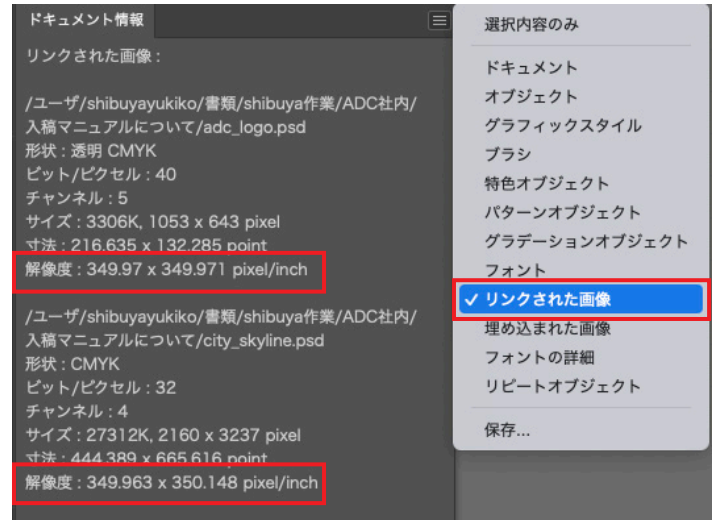
14. 解像度は適正解像度(原寸160~350dpi以上)ですか?

配置された画像(リンク画像)の解像度は原寸で350dpi程度(A3サイズ程度まで)、大型サイズの場合は原寸で160~250dpi以上あるかご確認ください。

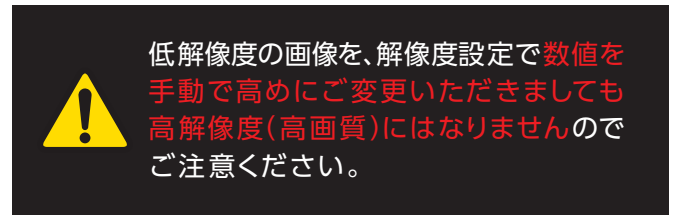
Ai ウィンドウ > ドキュメント情報 > 選択内容のみのチェックを外す



Ai ウィンドウ > ドキュメント情報 > リンクされた画像をチェックして解像度を確認



Ps Photoshopでリンク画像を開き、イメージ > 画像解像度 > サイズが原寸サイズとなっているか、解像度は適正か確認する。

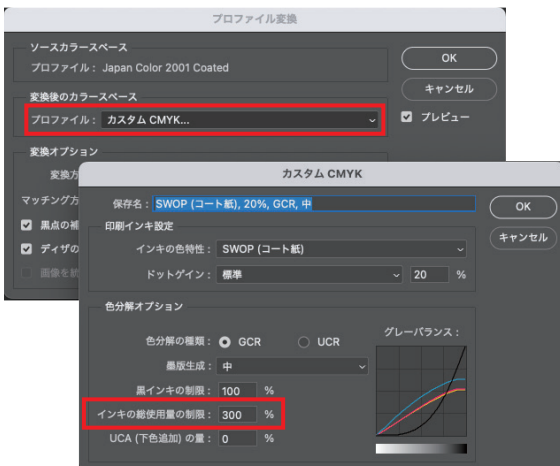


※解像度が低い画像しかご用意できない場合は、画質が粗く印刷されますのでご了承ください。

15. TAC値(インキ総使用量)は300%以下になってますか?

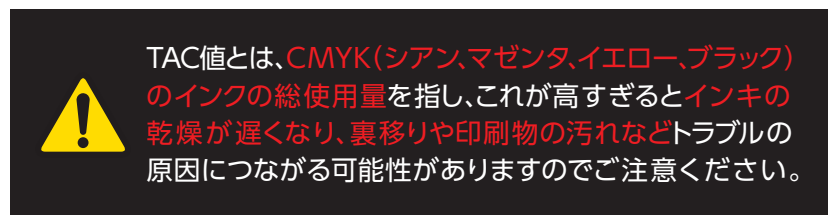
TAC値(CMYKのインクの総使用量)は印刷トラブルを防ぐため、300%以下に設定してください。

Ps 編集 > プロファイル変換 > 変換後のカラー空間 > プロファイルを「カスタムCMYK」 > インキの総使用量の制限を300%に設定



Ai ウィンドウ > カラー

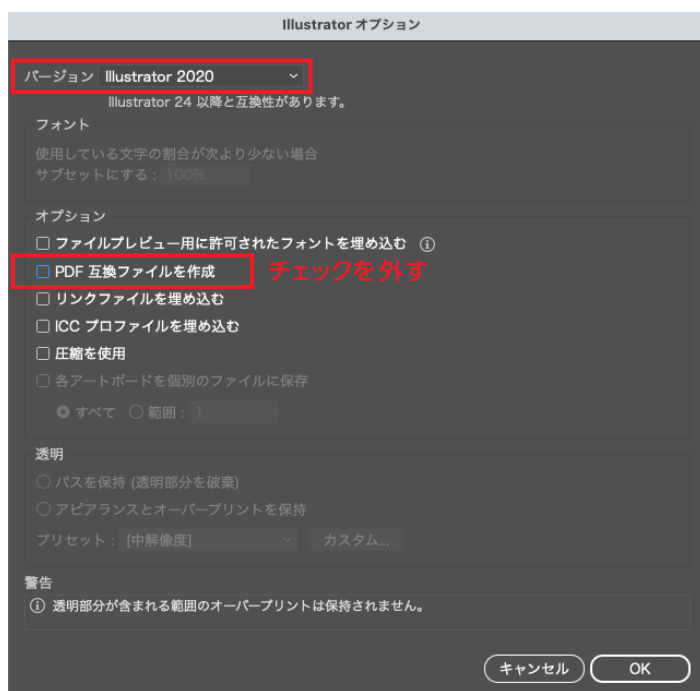
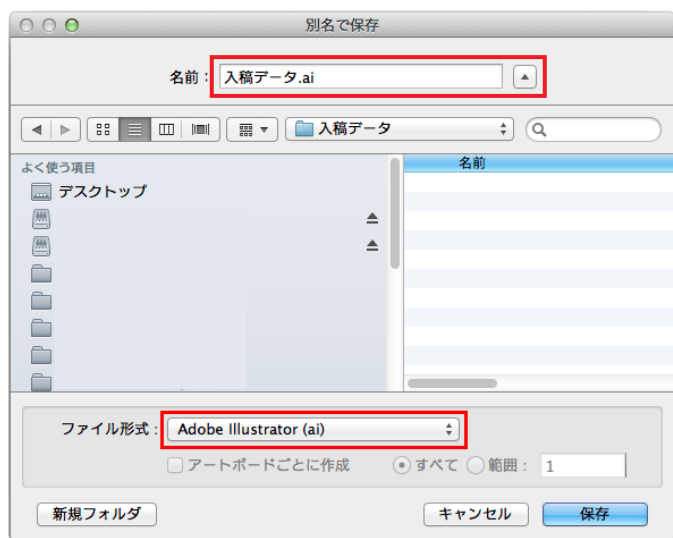
※CMYKの総インキ量が300%以下になるようにしてください。



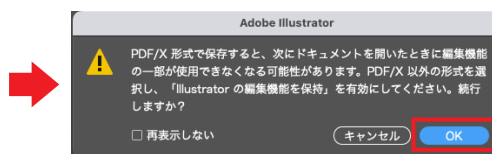
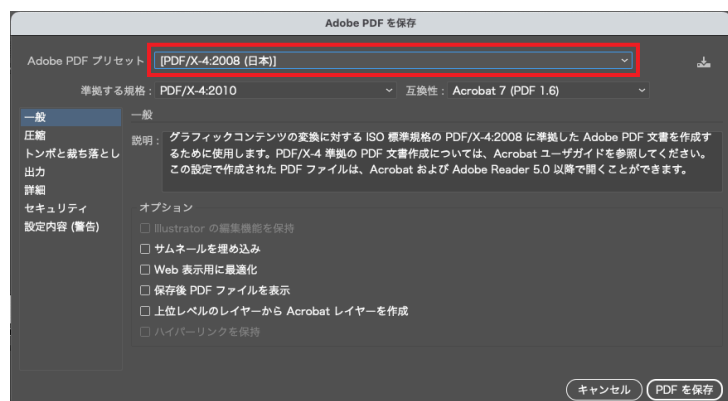
16. 保存形式は Illustrator(AI/ EPS)になっていますか？

入稿データはIllustratorで作成し、保存形式はAI/EPSでご入稿ください。
PDFでご入稿される場合は、プリセットを高解像度PDF(X-4)を選択しフォントはラスターライズしてください。

Ai ファイル > 別名で保存 >
ファイル形式: Adobe Illustrator(AI)を選択



Ai PDF入稿の場合 > ファイル > 別名で保存 >
Adobe PDFプリセット:[PDF/X-4:2010]を選択して保存

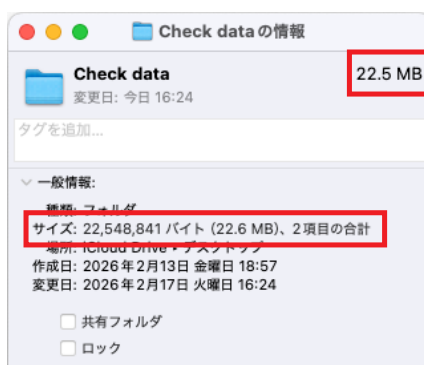


! PDF入稿をされる場合は、プリセットを高解像度設定[PDF/X-4:2010]を選択しテキストはラスターライズして埋め込みの状態でご入稿ください。

17. データサイズ(容量)は1種につき1GB以内になっていますか？

1GBを超えた容量の大きなデータは印刷機がエラーを起こす可能性があります。
1種につき1GB以内に収まるようにデータ容量を調節してからご入稿ください。

Ai ファイル > 情報を見る



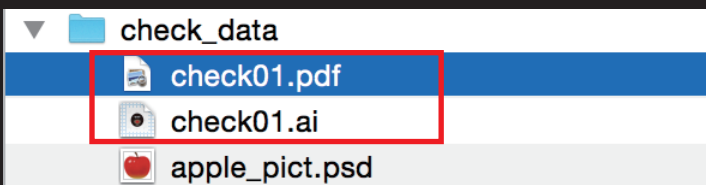
18. ファイル名は半角記号などを使用せず、31文字以内になっていますか？

下記の記号等をファイル名に使用しないでください。

データエラー等、問題を引き起こす可能性があるため、使用を避けることが推奨されます。

「¥」「!」「;」「:」「'」「,」「&」「/」「*」「?」「”」「<」「>」「|」
「(」「)」「[」「]」「{」「}」「^」「=」「+」「~」「`」

入稿データとキャンプのファイル名を統一してください



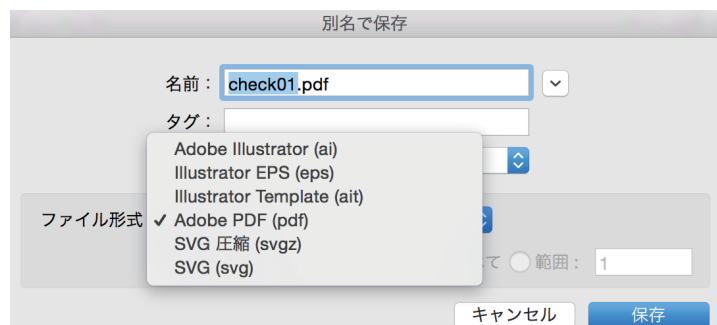
文字化けやリンク切れなどトラブルの原因となりますので、ファイル名は31文字以内にしてください。

入稿データが複数ある場合は、円滑に確認ができるように入稿データと出力見本PDFのファイル名を統一してください。

19. 出力見本(PDF)は添付されていますか？

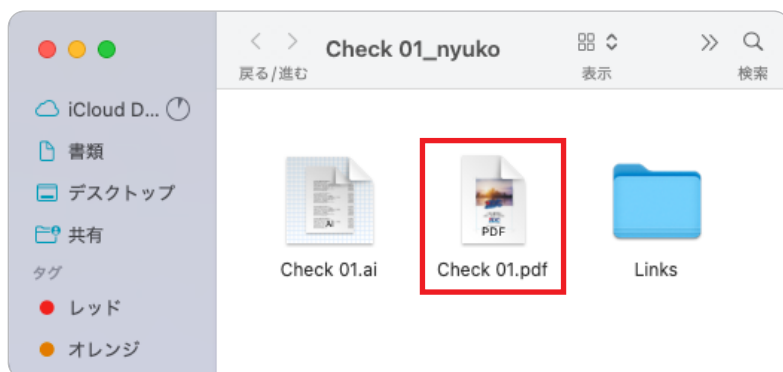
データ入稿をされる際には、かならず出力見本(PDF)を添付してご入稿ください。

Ai 全てのテキストをアウトライン化 > ファイル > 別名で保存 > Adobe PDF
Adobe PDFプリセット:[PDF/X-4:2010]を選択して保存



出力見本PDFとは、お客様が作成されたデータをPDF化したもので、パソコンやソフトの環境の違いによって起こる文字化けやオブジェクトのズレ等、お客様の意図しないデータ不備を確認するために必要となります。

●PDFの出力見本



●紙の出力見本(プリントアウト)

or



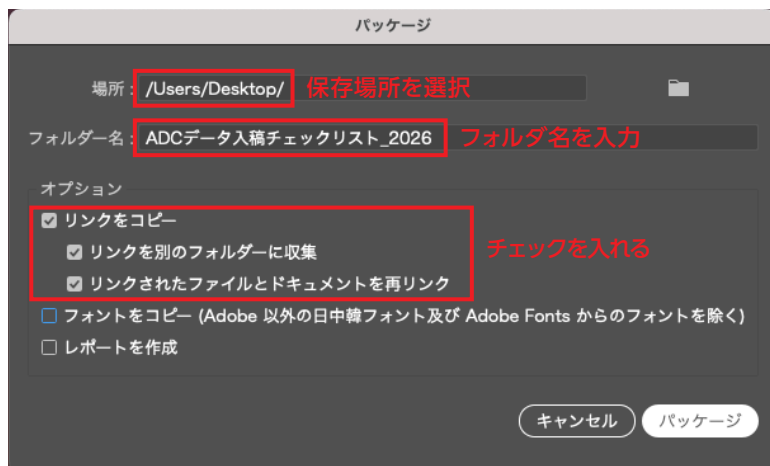
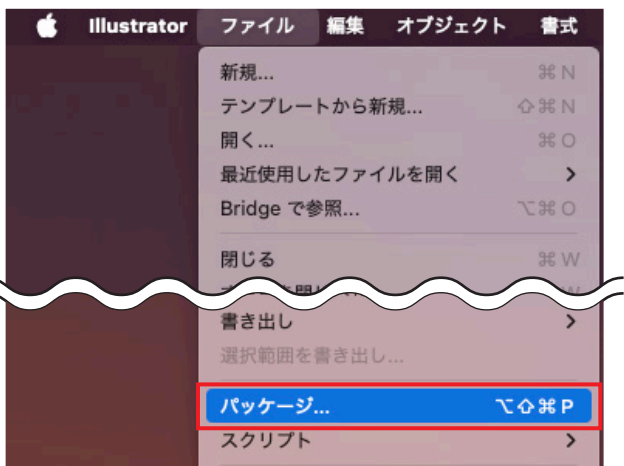
出力見本はPDF以外にも、
解像度を落したJPEGやPNGデータでも受付可能です。

20. 入稿データは「パッケージ化」してフォルダを圧縮(zipファイル形式)し、ファイル転送サービスを利用してご入稿いただけますか？

最後にイラストレーターとリンク画像一式をパッケージ化してください。

Ai まずパッケージ化したい入稿データ(AI)を開き
ファイル > パッケージ化を選択

Ai 保存場所とフォルダ名を設定し、必要なオプションに
チェックしてパッケージを実行します。



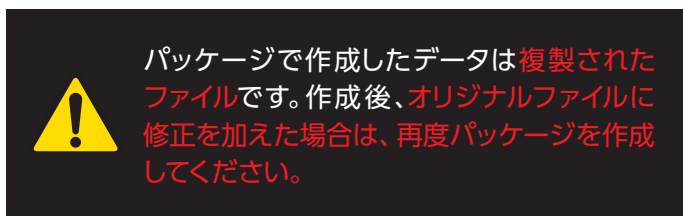
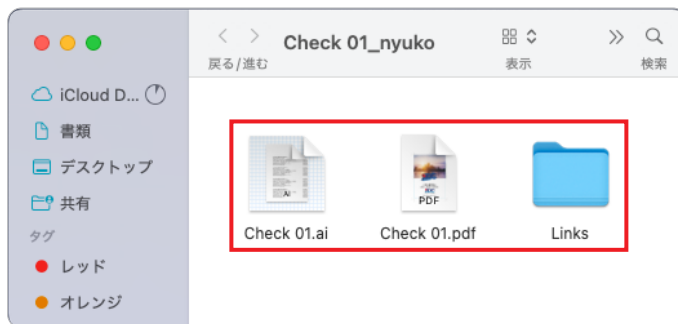
Ai 警告がでますので、OKを選択します。



Ai Illustratorはコンテンツを表示するか選択できます。



設定した保存場所にパッケージされたデータフォルダができます。



パッケージ化した入稿データは必ず圧縮(.zip)し、ファイル転送サービスをご利用して入稿してください。その際、ダウンロードに必要なURLとパスワード(設定している場合にのみ)を必ずご連絡ください。

ファイル転送サービス例

GigaFile(ギガファイル)便 : <http://www.gigafire.nu/v3/>
firestorage(ファイヤーストレージ): <http://firestorage.jp/>



入稿データを丁寧にチェックしていただきありがとうございました。