

データ作成時のご注意

■作成サイズについて

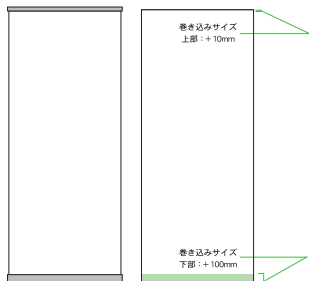
○データは原寸サイズで作成してください。

■データ作成について

- ① すべて編集可能なパスデータで作成してください。
- ② 文字はすべてアウトライン化してください。
- ③ 色はCMYK（各チャンネルは0%～100%）で作成してください。
※RGBカラーは使用しないでください。
- ④ グラフエディタ、編集機能がある場合には見出しが変更になる場合がございます。
- ⑤ データは必ず印刷状態で保存してください。
※紙張を必ずつけてください。（紙張とはタイトルの後に付く.aiの事です）

■塗り足しについて

- ① 別注品のデザインは入稿される際、仕上がりサイズより外側の青線まで必ずデザインを行ってください。
- ② 背景色が白以外の背景色や画像を使用する場合は、仕上がりサイズより外側の青線まで色を付けてください。
塗り足しが必要な場合や塗り足しが少ない場合、白地が出る可能性があります。
- ③ 器具が付く箇所を想定し重要な文字や柄は前面より裏に配置してください。
器具が絡まり巻き込み見えなくなる可能性があります。



メディアは上下の器具へ巻き込むサイズが必要になります。
設置サイズより上下で合計+110mmのデータを作成してください。

■色について注意点

- 色の再現性は、印刷方法・媒体により異なります。
- パソコンのモニターとはイメージが異なるためできませんのでご注意ください。
- 印刷機の仕様により同じ色指定の出力でも、色の表現が若干異なる場合がございます。

■画像使用について

- ① 原寸サイズで解像度 300dpi 以上の画像をご使用ください。
※画像解像度 100dpi 以下の画像の入れ替えは、画像の荒れ等の保証はできません。ご了承ください。
- ② 使用した画像は、Illustrator 上で埋め込みず、リンクでの配置で作成してください。
- ③ リンク（各形式）が使用した画像は全てファイル名をためこみしてください。
※配置している画像はもれなく全てご用意ください。
- ④ 画像は .eps 形式で保存してください。

※aiデータは印刷時に使用するデータがございます。使用しないでください。
※紙張を必ずつけてください。（紙張とはタイトルの後に付く.aiの事です）

口説き書きは全てオリジナル宛名をご利用ください。宛名には全て著作権があります。
自社、個人で撮影または、所有権を持っている写真の使用をお願いいたします。
口説き書きが商業された写真での著作権トラブルに当社は一切関係ありません。
口説き書き、文字の打ち込みは可能な限りお取り扱いをさせていただきます。
弊社では、商品の品質を重視しています。お客様から、ご要望があった場合でもお客様
にとって利益で無いと判断させていただくこともございます。

■アウトライン化について

- Illustrator でのご入稿の際は、必ずアウトラインの作成をお願いします。
フォントは全てアウトライン化をお願いします。

■特殊効果について

■ドロップシャドウ

透明効果、ドロップシャドウ、ほかのご利用は入稿時に設定が変わる可能性があるためお断りいたします。もしご利用される場合は、必ず『アピアランスの分割』を行い、画像に変更をしてください。

■オーバープリント

トラブルの原因となりますので、オーバープリント設定をしないでください。
作成画面での確認はできませんので十分ご注意ください。
ご利用されていることにより、デザインの一部が文字が消える場合がございます。

■スウォッチリバスター

パターンによる連続した模様を利用している場合、パターンのサイズや模様の位置が変化して印刷される危険がございます。
ご利用される場合は、入稿前に『分割・拡張処理』を行ないパスになった事をご確認ください。

入稿時の注意事項

■データ作成ソフトについて

- OS: Macintosh (863068 まで)
- 対応ソフト: Adobe Illustrator (バージョンは CS6 まで)

■データ入稿についてのおことわりとお願い

- ご入稿いただいたデータの内容や状況によっては再度ご入稿頂く場合もあります。
- データ作成不具合による再入稿に伴い納期が変更になる場合があります。ご了承ください。
- メールの添付以外の方法にてデータを再入稿される際は、お手数ですが必ずご連絡ください。

印刷データ作成時の注意事項

※作成前に必ずお読みください！

※店舗名等のロゴをデータで支給いただく場合、下記に合わせてデータをご用意ください。

【黒線】仕上がりサイズとなります。

【青線】背景色が白以外の場合、仕上がりサイズより大きく塗り足しを付けてください。

サイズ：W1200×H2000mm

※上下器具に巻き込むサイズとしてメディアサイズは
+110mm（上部 10mm / 下部 100mm）必要になります。

