

データ作成時のご注意

■作成サイズについて

- データは標準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 (シアン・マゼンタ・イエロー・ブラック) 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 グラデーション、罫線がある場合には其罫りが変わってくる場合がございます。
- ⑤ データは必ず裏で印刷してください。
※紙張子を必ずつけてください。(紙張子とはタイトルの後に付くA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20mm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20mm外側まで塗り足してください。
- ③ 塗り足しが無い場合や塗り足しが少ない場合、白地(生地の色)が出る可能性があります。

■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。
- 印刷機の仕様表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 解きサイズで解像度 100dpi 以上の画像をご使用ください。
※画像解像度 100dpi 以下の画像の入稿に關しまして、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 上で埋め込みます。リンクでの配置で作成してください。
- ③ フォント (A4 形式) を使用した画像は全てフォルダにまとめご入稿ください。
※配置していない箇所は必ずなく全てご削除ください。
- ④ 画像は jpg 形式で保存してください。
※pdfデータは印刷時に変化する恐れがございます。使用しないでください。
※紙張子を必ずつけてください。(紙張子とはタイトルの後に付くAの事です)

○ 使用写真は全てオリジナル写真をご用意ください。写真には全て著作権があります。
 盗撮、盗んで撮影された、著作権を侵害している写真の画像はご届かないでください。
 印刷された写真がご用意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。
 印刷し写真、絵子の荒れている写真など写真によってはお取りをする場合もございます。
 弊社は、商品の品質を重視しています。お気取りから、ご要望があった場合でもお客様
 にとって有益で無いと判断させていただく場合がございます。

■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

■トランparenstの

透明効果、ドロップシャドウ、ぼかしのご利用は印刷時に設定が変わる可能性があるためお勧めいたしません。もしご利用される場合は、必ず『A4レイアランスの分割』を行い、画像に変更してください。

■オーバーブリック

トランプルの原因となりますので、オーバーブリック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、デザインの一部柄や文字が消失する危険がございます。

■スウォッチ リンク

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種類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、入稿時に「分割・既読処理」を行ないVPSになった事をご確認してください。

入稿時の注意事項

■データ作成ソフトについて

- Windows ● Macintosh (OS 10.6.8 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内容によっては画像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。ご了承くださいます。
- データの送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。

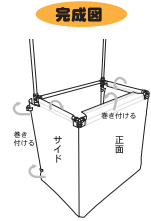
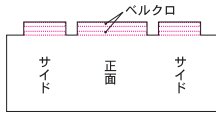
印刷データ作成時の注意事項

※のほり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、仕上がりサイズから20mm外側まで塗り足しを付けてください。

サイズ：W2405×H1020mm
 仕立て：ヒートカット、ベルクロ加工



ベルクロ
(オス/メス)

