

※「デザイン」レイヤーにデザインデータを作成して下さい。

入稿前に必ずCHECK!! なるべくテンプレートにほめ込んで下さい。テンプレートにほめ込まない場合は、これらの内容を網羅して下さい。

チェック事項をご確認いただき、不備のないデータでのご入稿をお願いいたします。

Illustratorデータについて

- ☐ 文字のアウトラインをけきましたか？
- ☐ デザインは印刷可能範囲内にありますか？
- ☐ 配置画像は、全て正しくリンクor埋め込みされていますか？
- ☐ 画像解像度は300～400pixel/inchになっていますか？
- ☐ カラーモードはCMYK(カラー)orグレースケール(1色)になっていますか？
- ☐ ※RGBは印刷時に色味が大きく変わってしまうので注意
- ☐ ※EPS形式で保存する場合、トリムマークや最終の書き出したレイヤーは削除して下さい。
- ☐ ※RGBは印刷時に色味が大きく変わってしまうので注意
- ☐ 作成されたバージョンで保存して下さい。

Photoshop(画像)データについて

- ☐ デザインは印刷可能範囲内にありますか？
- ☐ 画像解像度は300～400pixel/inchになっていますか？
- ☐ カラーモードはCMYK(カラー)orグレースケール(1色)orモノクロ2階調になっていますか？
- ☐ ※RGBは印刷時に色味が大きく変わってしまうので注意
- ☐ ※EPS形式で保存する場合、トリムマークや最終の書き出したレイヤーは削除して下さい。
- ☐ 白黒で全てのレイヤーが結合されています。

△ 文字サイズは 10pt以上で作成して下さい。

※フォントとの関係によっては印刷時に崩れが生じる場合がございます。小さい文字のご利用はご注意ください。

△ 接 幅は 0.6mm以上 で作成して下さい。

※上段よりも隙・隙や白抜き部分は、抜けたり印刷されない場合がございます。

※ベース材質や色により印刷色の仕上がりが変わる場合がございます。

※細かいデザインの場合、割れたり、漏れたりする場合がございます。

▽ 線幅・抜き幅とは

線幅とは、弊社では「インクがのる幅」のことを指します。

※「インク（青色）」の部分すべてが線幅となります。

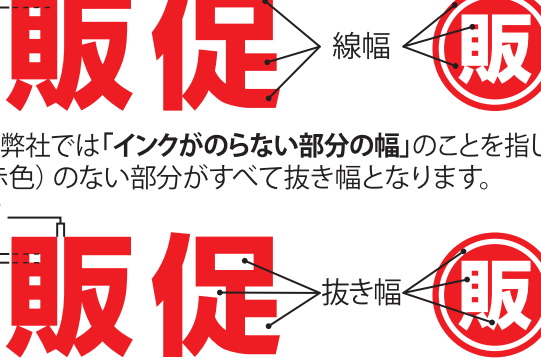
抜き幅とは

抜き幅とは、弊社では「インクがのらない部分の幅」のことを指します。

※「インク（青色）」のない部分すべてが抜き幅となります。

接き幅

抜き幅



テンプレート

※ご注文されたサイズのテンプレートにデザインをして下さい。

