

# テンプレート デコ(凸)印刷加工オプション オンデマンド名刺(55mm×91mm)

作成日:2022年4月6日

印刷用プロセス(CMYKまたはK)データに加え、デコ(凸)印刷加工用のプロセス(CMYK)データとデコ(白インキ)用データの3種類をご入稿下さい。

## 【デコ(白インキ)用データについて】

デコ(白インキ)用データ作成時は、このテンプレートを複製し作成して下さい。

デコ(白インキ)用データは指定カラーの【White】のみで作成して下さい。

※デコ(白インキ)用データ内に、画像データ(ビットマップデータ)を使用する場合はダブルトーンで作成して下さい。

※カラー印刷部分と、デコ印刷部分がぴったり重なるようなデザイン(同一形のオブジェクトを重ね合わせるような構造など)であった場合、若干のズレが生じる場合があります。

※デコ(白インキ)用データの配置が適切でなかった場合でも、データチェック対象項目ではありませんのでそのまま印刷工程へ進みます。

※デコ(白インキ)用データの作成方法については、弊社HPのデータ作成ガイドにて解説しておりますのでよくご覧いただき、適切なデコ(白インキ)用データの作成をお願い致します。

## 【注意点】

内側のガイド:

文字はこれより内側に配置して下さい。

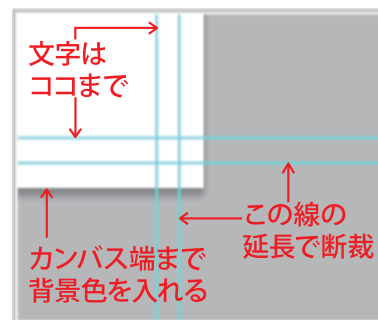
中央のガイド:

断裁位置(仕上がり線)です。

塗り足しについて:

キャンバス幅まで背景色を配置して下さい。

▼ 塗り足しと文字切れにご注意下さい。



## 〈必ずご確認ください〉

このレイヤーには何も配置しないで下さい。

(※このレイヤーは最後に削除し、レイヤーをすべて統合してから保存して下さい。)

## 〈カラーモードにご注意下さい〉

[フルカラー印刷の場合]カラーモードは、「CMYK カラー、8 bit/チャンネル」に設定して作成して下さい。

[モノクロ印刷、一色刷りの場合]カラーモードは、「グレースケール、8 bit/チャンネル(解像度600ppi推奨)」または、「モノクロ2階調(解像度1,200ppi推奨)」に設定して作成して下さい。

## 〈PhotoshopEPS形式で保存して下さい〉

※PhotoshopEPS形式で保存の際、オプションのチェックは全てはずして下さい。

★Illustrator・Photoshopのデータ作成の注意点は  
<https://www.wave-inc.co.jp/data/>をご参照下さい。

PDF形式ではご入稿いただけません