



バリューステッカー印刷（切り抜きタイプ・ダイカット）

画像形式でのデータ作成について

2024年5月更新



バリューステッカー印刷のご注文では、
画像形式でのご入稿における、photoshop用テンプレート(.psd形式)のご提供を行っておりません。
ご希望の仕上がり形状のご案内に沿って、データの「新規作成」をお願いいたします。

■ 定番形状でご注文の場合



正方形・長方形

角丸

正円 楕円

【Adobe photoshopなど画像形式でのデータ作成方法】

①キャンバスを新規作成し、仕上りの希望サイズを設定してください。

※バリューステッカーでは、印刷やPP加工の剥がれの原因になるため、
用紙の端まで全面印刷をすることができません。
塗り足しは考慮せず、ステッカーの「仕上がりサイズ」ちょうどでキャンバスを新規作成してください。

仕上がりサイズの指定例
50mm×50mmの仕上がりサイズの場合

解像度の設定は、350dpi以上を推奨いたします。

-1.5mm は印刷不可

仕上がり位置から1.5mm内側には印刷ができません
デザインは端まで伸ばさずに、離してください

仕上がりイメージ
(四角形のご注文)

②「定番形状」では、カット形状をデータ上で指示いただく必要はございません。

ご注文時に選択いただいた形状と、仕上がり希望サイズを元に、当社でカットパスを作成いたします。
(正方形・長方形・角丸・正円・楕円でのご注文のみ)

■ その他の自由な形状でご注文の場合



その他の形状

【Adobe photoshopでのデータ作成方法（作業用パスによる指示）】

①デザインは原寸サイズで作成してください。

「自由形状」のご注文の場合、キャンバスサイズがA4など、大きく設定されていても問題ありません。
ただし、配置するステッカーのデザインは仕上がり希望の「原寸サイズ」で作成ください。
解像度の設定は、350dpi以上を推奨いたします。

②次に、ステッカーを切り抜いて仕上げる位置を指定します。 切り抜く位置を示すカットパスは、「作業用パス」でご指示ください。

右図のように、パスパレットに表示される「作業用パス」にてカット形状をご指示ください。
デザイン内に実線での指示をされた場合、印刷されてしまうため避けてください。

「作業用パスの作成方法」について詳しくはこちら

→https://www.graphic.jp/comic/user_guide/create_cut_path



③カットパスから内側1.5mmには、印刷ができませんのでご注意ください。

