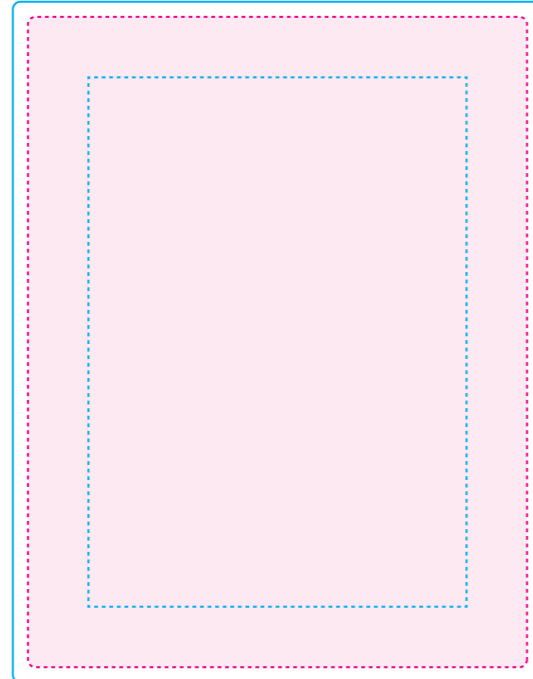


TZ-1013-004 フレーム付きアクリルスタンド(M)

■ サイズ：70×90mm



差込口・ツメ

※台座は30x30mm以上で作成してください。
※パーティ数目安：台座×1、本体1~2個

入稿データ制作上の注意点

□レイヤーは **カットライン/デザイン/白版** に分かれた状態で作成してください。

※本テンプレートのレイヤーは削除・併合などせずに、すべて残したままご入稿ください。



□デザインは **カラーモードCMYK** で作成してください。

□デザインは **カットラインから2mm以上あけて** 作成してください。

□文字は **アウトライン化** をしてください。

□スウォッチや効果は必ず **分割・拡張** または **ラスタライズ** をしてください。

□画像は **埋め込み** にしてください。

□埋め込み画像解像度：カラー画像／実寸350dpi以上、白引き用画像／実寸300dpi以上

□「**デザイン**」レイヤーに含まれる白は印刷されません。白は「**白版**」レイヤーに作成してください。

●白版の作成方法●

□白版は必ず「**白版**」レイヤーに作成してください。

□白版は **K100%** で作成してください。

□白版は**デザインより0.15mm (3px) 細らせて**ください。

※アクリル板は透明なため、白版を作成しない部分は透けた仕上がりになります。

白版作成例：



●カットラインの作成方法●

□カットラインは必ず「**カットライン**」レイヤーに作成してください。

□カットラインはIllustratorのパスデータで、**シアン100%**で作成してください。

□デザインのカットラインは **差込口とツメを含めて** **カットライン最大サイズ (シアン点線枠)** 内で作成してください。

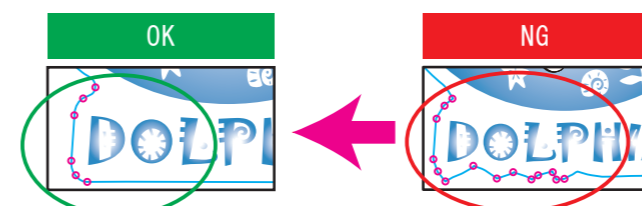
□カットラインの間隔は**6mm以上空けて**ください。

□差込口とツメのパスはサイズや形状を変更しないでください。スタンドが差し込めない、自立しない原因となります。

□鋭角（とがった角）のカットラインは作成できません。必ず曲線（角丸0.7mm以上）で作成してください。

□カットラインはできる限り**パス数の少ない**ならかな線になると、きれいに仕上がります。

カットラインデータ作成例：



※アクリル板の特性上
NG例のように複雑なデザインは、仕上がりのがたつきや商品破損の原因になります。
また尖った部分はケガの原因にもなります。
全体的に丸みがあるならかな曲線にすると仕上がりがきれいです。

●最大サイズ例

フレーム最大サイズ

□**デザイン最大サイズ (フレーム -2mm)**

□**カットライン最大サイズ**

□**カットラインから2mmはデザイン不可**

●制作例

