

TZ-1061

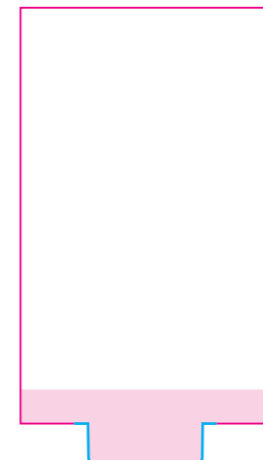
アクリルライティングスタンドコンパクト スクエア用プレート 3mm

●クライアント：

●デザインサイズ：W00mm

版下原寸サイズ

仕上がり最大サイズ



ピンクベタ部分は、スタンド
に差し込んだ際に、隠れて見
えなくなります

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 **カットラインの2mm以上内側** に収まるように作成してください。

□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。

□カットラインは **差込口とツメを含めて 仕上がり最大サイズ (マゼンタの枠)** の中に収まるサイズで作成してください。

□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。

□锐角（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。

●制作例 ※サンプルデザインはスタンド50x50mm で作成しています。

