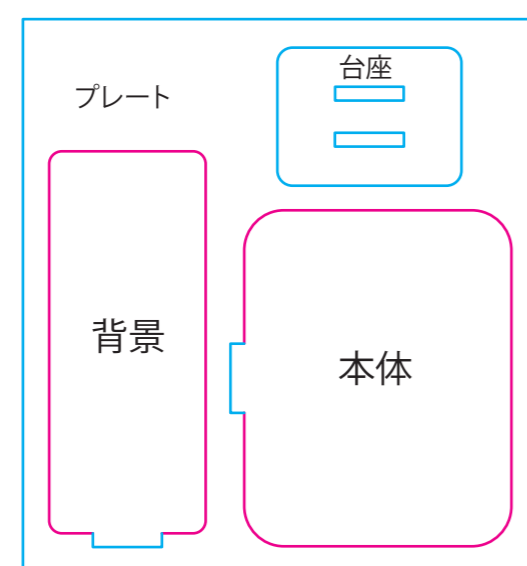
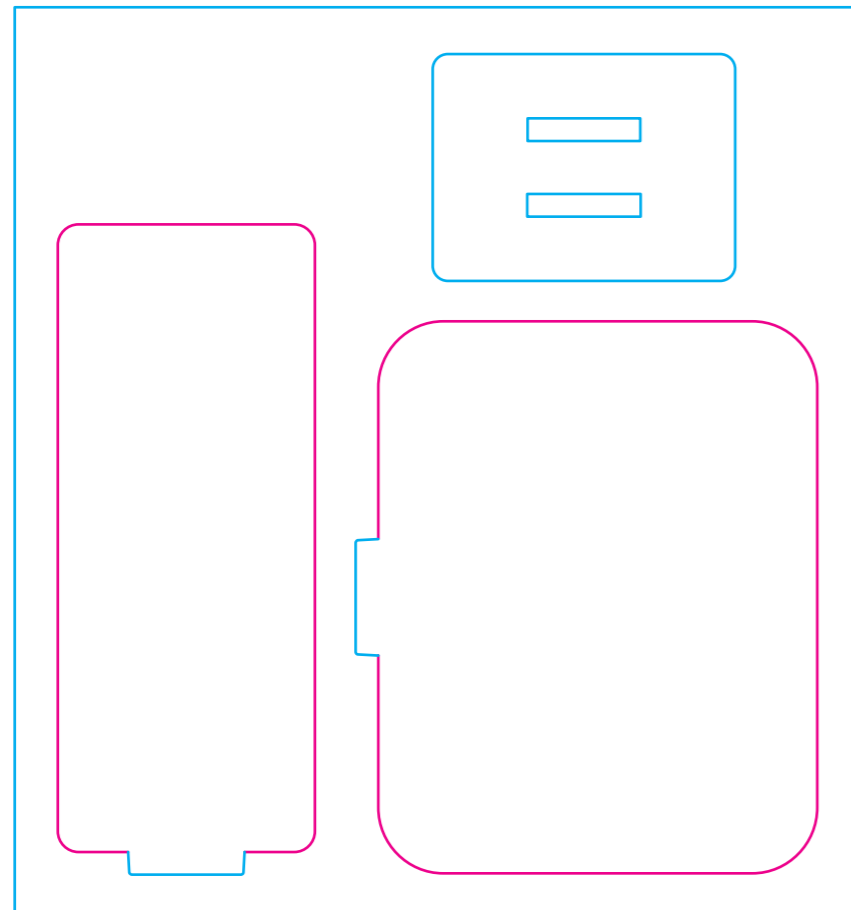


# アクリルスタンドフォトトップス(M) 3mm

本体:61×73mm  
背景:34×86mm  
台座:40×30mm

## 仕上がり最大サイズ



## 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。

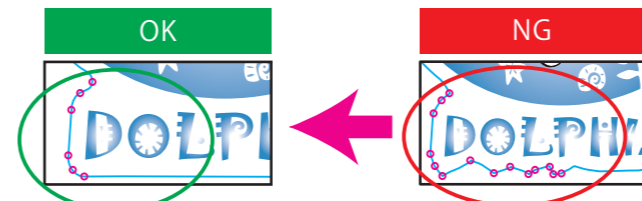
白版作成例：



### ●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。  
□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**ならかな線にすると、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。

### ●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。

