

# ■えんぴつはうすの亚克力スタンド(枠付)

■サイズ3種: W65mm×H90mm・W90mm×H90mm・W130mm×H130mm  
 ■材質:透明亚克力(厚さ3mm) ■UVインクジェット印刷(4色+1色(ホワイト)フルカラー)

**この商品は「デザインデータ」・「カットラインデータ」・「白版データ」の制作が必要です。  
 「データ制作時の注意事項」をご参照いただき、完全データでご入稿ください。**

- デザインは「**デザイン**」レイヤーにて制作してください。
- 線幅は実線・抜き線ともに**0.5pt(約0.17mm)**以上を確保してください。
- カットラインは「**カットライン**」レイヤーにて制作してください。
- 白版は「**白版**」レイヤーにて、**黒(K100%)のベクターデータ**で制作してください。
- オーバープリントは使用しないでください。
- お客様がお使いのイラストレータのバージョンで保存してください。
- 弊社での**データの修正はいたしかねます**。不備は**修正データを再送**いただきます。

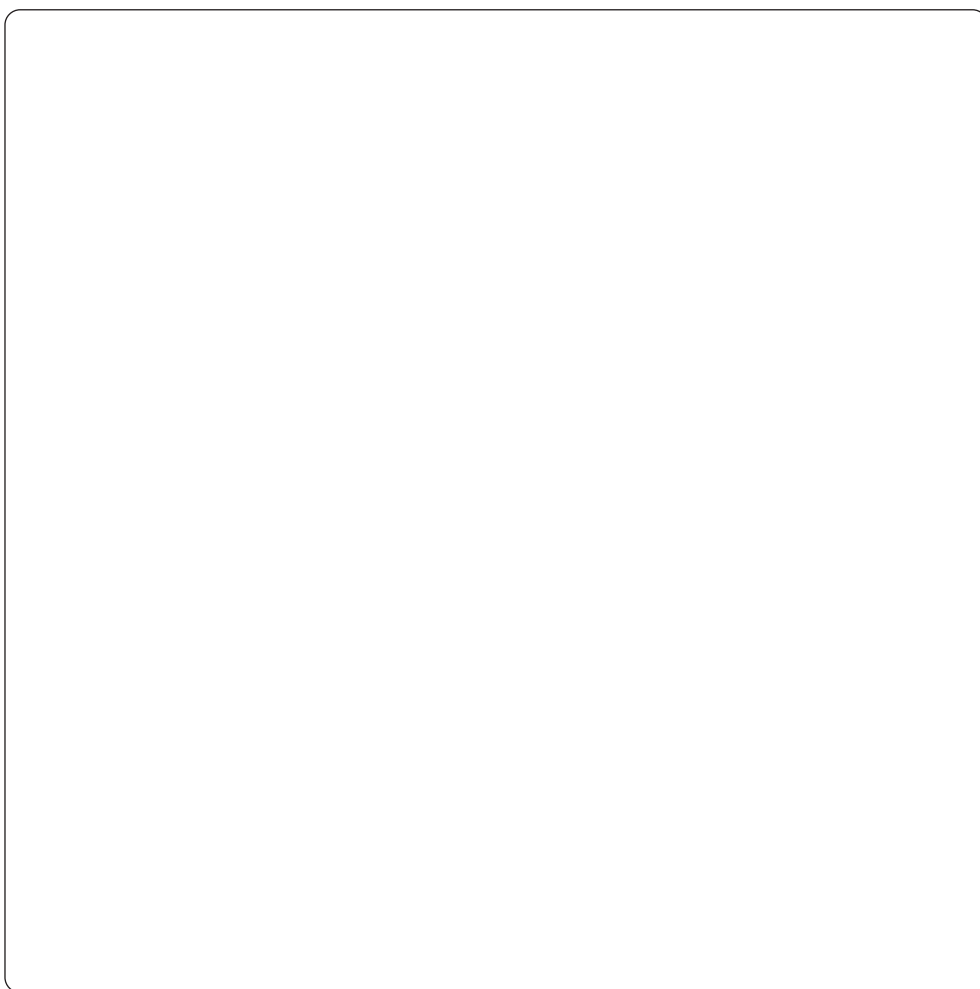
- 商品の仕上がりについて、予めご了承ください。
- ・ご指定の色によっては印刷の色味に違いがでる場合がございます。
- ・細かい(小さい)デザインは、かすれ、潰れの可能性があります。
- ・カット位置にわずかなズレが生じる場合があるため、仕上がりには個体差が出る場合がございます。
- ・アクリルの厚さに若干の誤差があるため、差し込み具合に個体差(ゆるい・きつい)が出る場合がございます。
- ・ご理解の上ご注文いただきますようお願い申し上げます。

## 【データ制作スペース】

下記のご希望のサイズの枠内で制作をしてください。

カットデータ デザインデータ 白版データ

【130mm×130mm】

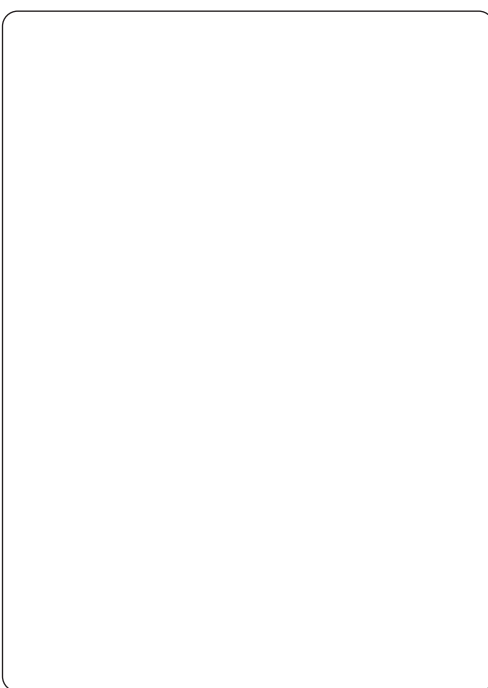


差し込み部分は必ずこのオブジェクトをコピーして制作してください。

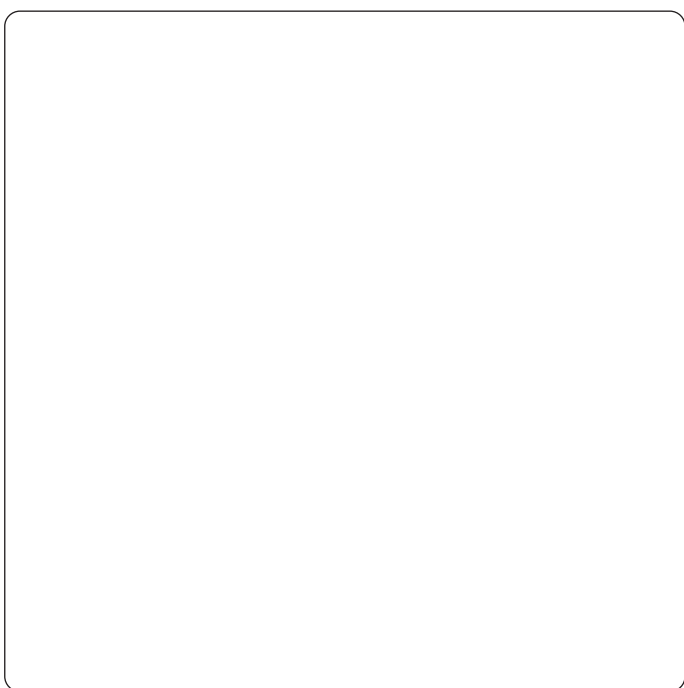
台座(穴)側  
スタンド側

この幅は変更しないでください。  
この幅は自由に変更してください。

【65mm×90mm】



【90mm×90mm】



## 入稿前にご確認をお願いいたします

確認済み事項にチェックマークをお願いします。  →

- データ制作時の注意事項を元に  
カットライン・デザイン・白版  
各レイヤーに不備はございませんか?
- 画像を配置している場合、その画像データは  
RGBになっていませんか?  
CMYKデータをお願いします。  
(解像度は実寸300~400pixel/inch推奨)
- 配置している画像データはリンクされていますか?  
もしくは埋め込みされていますか?  
配置の場合は画像データも一緒にご入稿ください。  
(PSDデータ推奨)
- 特色は使用していませんか?  
CMYK 4色データをお願いします。
- 文字は全てアウトライン化していますか?
- 上記、商品の仕上がりについて、をお読みいただき、  
内容にご理解をいただけましたか?

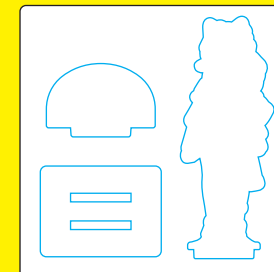
## データ制作時の注意事項

立て札が不要な場合は除いてスペースを有効活用してください。

- カットラインには丸みをつける
- 外枠を含むカットライン同士  
3mm以上のスペースを確保
- カットラインと印刷部分の間に  
最低2mmのスペースを確保
- 差し込み部分は  
指定のパーツを使用
- 差し込み部分には  
デザインを入れない
- 白版データはデザインデータより0.2mm内側に収める

3つのデータが必要

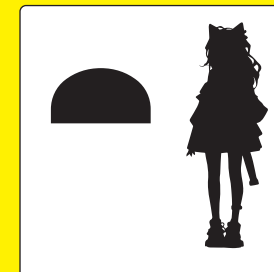
### カットラインデータ



### デザインデータ



### 白版データ



## ■白版データの作成について■

白版レイヤーにK100%のベクターデータにて  
デザインデータより0.2mm内側にオフセットして制作してください。

オブジェクト  
↓  
パス  
↓  
パスのオフセット  
**-0.2mm**

デザインオブジェクト  
「デザイン」レイヤー

白版(K100%)  
「白版」レイヤー  
デザインオブジェクトより  
0.2mm内側のサイズで作成  
パスのオフセット -0.2mm

デザインレイヤーで白く見えている部分は**アクリルの色(透明)**になります。  
白色を表現したい場合は白版レイヤーで白データを作成してください。

このデザインデータで...

- 中を透明にしたい: 白版データ (透明な黒) → 仕上がり (透明な黒)
- 中を白にしたい: 白版データ (黒) → 仕上がり (黒)
- 白フチをつけたい: 白版データ (黒) → 仕上がり (黒)