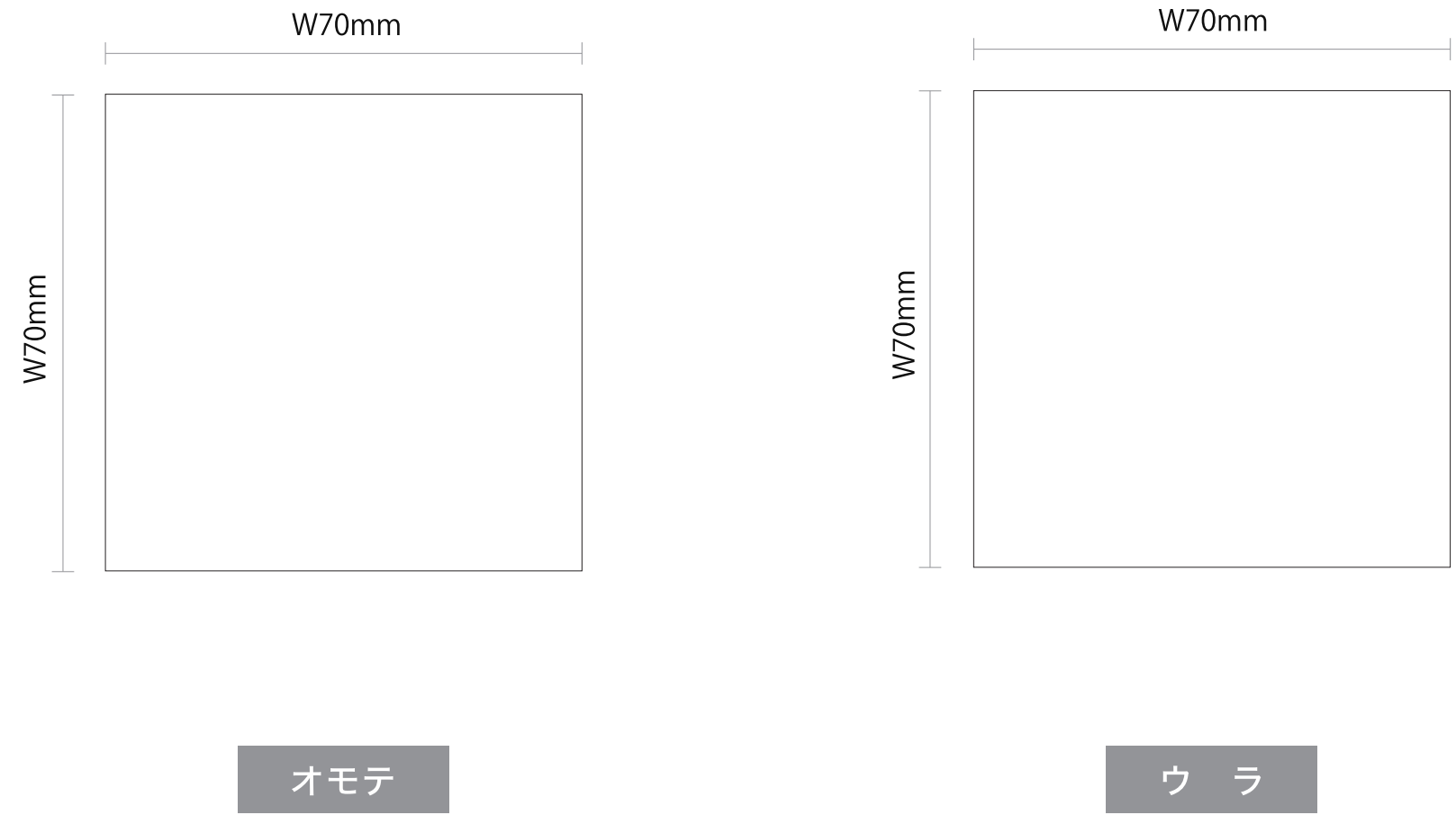




以下の枠内にデザインデータを配置してください



## データの作成方法

手順① デザインを配置

手順② デザインのカットライン (仕上り線) を作成 (\* カットラインの作り方を参照)

手順③ パーツ配置の位置の指示 (\* アイコン配置による指示)

**デザインデータのカットライン (仕上り線) の作り方** Adobe Illustrator

[オブジェクト] > [パス] > [パスのオフセット] \* オフセット値に『3mm』と入力

※上記の操作を行うと、選択しているオブジェクトの 3mm 外側に枠線が表示されます。

**パーツ配置の指示について** ※以下のアイコンをご希望の位置に配置してください。

…穴 4mm φ

…LED 位置

## 印刷方法について

当商品の印刷方法は『オフセットプロセスカラー (CMYK) 印刷』になり、商品全面に印刷が可能です。  
白生地に印刷する方法で、入稿データ上の色で印刷いたします。

※特色、厳密な色指定はできません。  
※モニタ上と実物の色味に若干違い出る場合があります。  
※印刷が多少ずれる場合があります。

## 写真 (画像) データの印刷について

写真 (画像) を当商品に印刷することは可能です。  
ご希望の場合は、350~400dpi 程度の解像度の画像を配置して必ず『埋め込み処理』を行ってください。  
※配置画像のカラーモードも「CMYK」になっているか必ずご確認ください。

## ゴールド・シルバーについて

申し訳ございませんが、「ゴールド・シルバー」やメタリックカラーなどは対応できません。

## ※ 入稿データ作成時の注意事項

データ作成の際に、下記の項目に注意しながら作業を進めてください。  
入稿後にデータの不備が見つかった場合は、修正依頼のご連絡をいたします。

※データ作成時は必ず「CMYK」モードにしてください。  
※カットライン (仕上り線) より 3mm 内側に重要なデザインを配置してください。  
※パーツ接続用の穴と LED 配置部分と重要なデザインが重ならないようにしてください。

## ※ 入稿前のチェック項目

- ☐ 入稿データは「Adobe Illustrator」で制作されているか？
- ☐ 配置画像は「埋め込み処理」されているか？
- ☐ カラーモードは全て「CMYK」で制作されているか？
- ☐ テキストデータはすべて「アウトライン化」されているか？

Adobe Illustrator の保存形式は最新版 CC まで対応しております

データ確認時に不備等ありましたら、弊社よりご連絡いたします