

# カッティングシートの貼り方



## 必要な道具



原寸の原稿



カッティングシート



NEW リタックシート



カッター

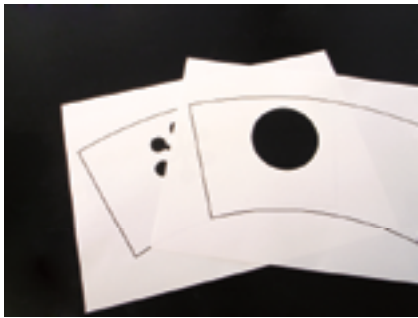


定規



ペーパーセメント

## カッティング



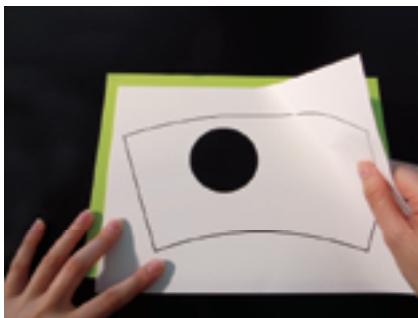
01 原寸の原稿を用意する



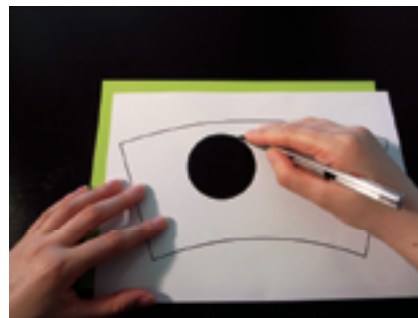
02 原稿の裏に  
ペーパーセメントをムラなく塗る



03 IROMIZUの場合のみ  
表面の保護フィルムをはがす  
※カッティングシート レギュラータイプの場合は不要



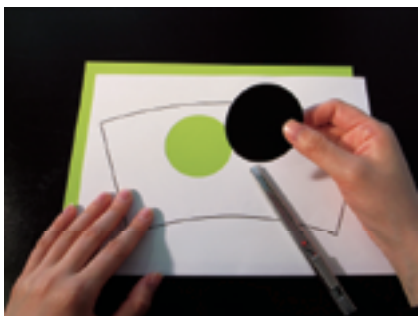
04 ペーパーセメントが乾いたら  
シートに貼りつける



05 原稿とシートのみをカットし  
裏紙までカットしない



06 裏紙までカットしてしまった場合  
セロハンテープで補修する



07 必要な部分の原稿を剥がし  
切り忘れがないか確認する



08 不要な部分を取り除き  
裏紙の上に必要なパーツを残す  
⇒ 裏面へつづく

 CS DESIGN award

お問い合わせ  
株式会社 中川ケミカル  
〒103-0004  
東京都中央区 東日本橋 2-1-6  
TEL: 03-5835-0341  
<http://www.csdc.jp/award>

カッティングシートの貼り方は、デザインによりさまざまです。  
ここでは、2つの「ドライ貼り」を紹介します。

## 貼る

### ● 単純な図形の場合



⑨ 貼る面のホコリ・油分を  
キレイに拭き取る



⑩ 裏紙からシートを剥がし  
空気やシワが入らないよう  
少しずつ指で圧着する



⑪ 空気が残った場合は  
カッターで小さな穴をあけ  
指で圧着し空気を抜く



⑫ 完成

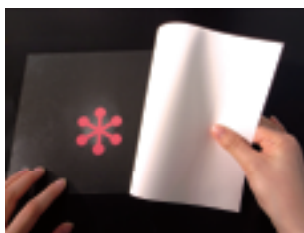
### ● 複雑な図形の場合 (NEWリタックシート使用)



⑨ 裏紙の上に残したシートに  
リタックシートをシワに  
ならないように貼りつける  
※定規を使うと便利です



⑩ 貼る面のホコリ・油分を  
キレイに拭き取る



⑪ 裏紙側から裏紙を剥がし  
リタックシートに写しとる



⑫ 貼り位置をあわせ  
少しずつ指で圧着する



⑬ リタックシートを剥がす



⑭ 空気が残った場合は  
カッターで小さな穴をあけ  
指で圧着し空気を抜く



⑮ 完成



※ その他、霧吹きを使った「水貼り」  
をする方法もあります。  
カッティングシート同士を重ねる  
場合や、細かな絵柄合わせなどを  
行う場合に有効です。

## ⚠ 使用上の注意

- 高温多湿や直射日光の当たる場所での保管は、お避けください。
- IROMIZUは、製品に跡がついてしまいますので、フィルムの上に物を置かないでください。
- フィルムを剥がす際に、ガラスの種類によっては糊が残る場合があります。
- 切り口で手を切らない様に注意してください。
- 人体への貼り付け等、本来の用途以外でのご使用は、お避けください。
- 製品の仕様等は改良のため、予告無く変更する場合があります。
- カッティングシートをガラスに貼ることは、デザイン提案を目的としています。  
ガラスの内側や口があたる部分にカッティングシートを貼るのは、ガラスの実際使用のためには適切ではありません。