

Modulo Drago CORSE

Modulo KENWOOD NSX GT3

1:24 Scale Paper Craft

組み立て説明書

用意するもの

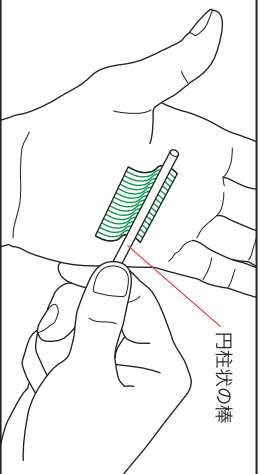
- はさみ ● カッターナイフ ● 定規 ● ビンセット ● つまようじ ● 工作用スワット
- のり(合成ゴム系接着剤や木工用接着剤)
- 折りスジを付けるための道具(鉄筆や、インクの切れたボールペン)
- 丸みを付けるための円柱棒(編み棒や鉛筆)
- 紙の切り口着色用塗料(アクリル絵の具や、サインペンなど)

作り方

1. パーツを切り取り線に沿って切り離します。
パーツリストを参考に切る線や折り目などを確認してください。
※パーツのカット面(紙の断面)は組み立て前に同色の絵の具やサインペンであらかじめ着色しておくとし上がりが美しくなります。
.....山折り、-----谷折りの線に沿って折り目をつけます。
鉄筆やインクの切れたボールペンなど、先のとがったものでスジをつけておくときれいに折れます。印刷面にキズを付けたくないときは紙の裏側からスジを付けます。
※折るところはしっかりと折るのかがポイントです。
2. ツール(丸み)をつける場所は、丸めたい部分の上に定規をあて、紙の端を持ち上げながら、定規をずらしてカーブさせる方法と、下図のように円柱状のものを芯にして巻きつける方法があります。
3. ツール(丸み)をつける場所は、丸めたい部分の上に定規をあて、紙の端を持ち上げながら、定規をずらしてカーブさせる方法と、下図のように円柱状のものを芯にして巻きつける方法があります。
4. 接着剤は 紙の裏側(余白を利用してへらを作る)や、つまようじなどを使って塗るときれいに仕上がりします。
5. 完成写真や組み立て図をよく見て、必ず ■の番号順に接着してください。
※基本的にパーツ番号の1から順に2,3,4...と組み立てていくのが約束です。
図中の ■ は紙の裏側、各色の ■ はのりをつける場所を表しています。
パーツNo. 後ろの L/R は運転席から見て L は左側、R は右側を表しています。
※カッターナイフを使用する際は指など切らないよう充分ご注意ください。

ツールの付け方

片方の手のひらにパーツを乗せ、ツールを付ける部分に円柱状の棒を押し当てながら充分にしてください。



※ペーパークラフトをより美しく仕上げるためのコツや作り方はホームページ内の「ペーパークラフト入門」を参考にしてください。

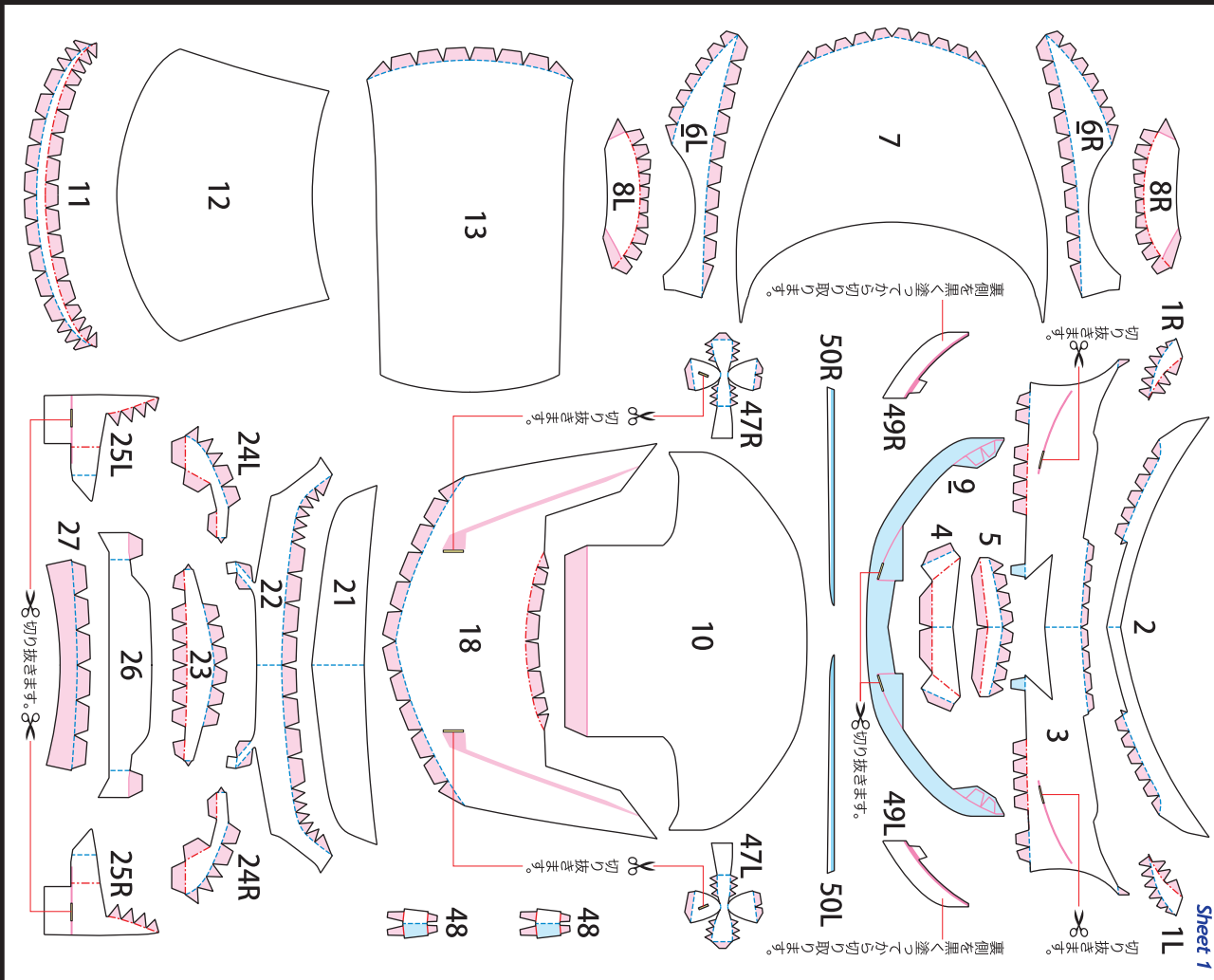
— 切る線 山折り -----谷折り

— のり ■ のり ■ のり

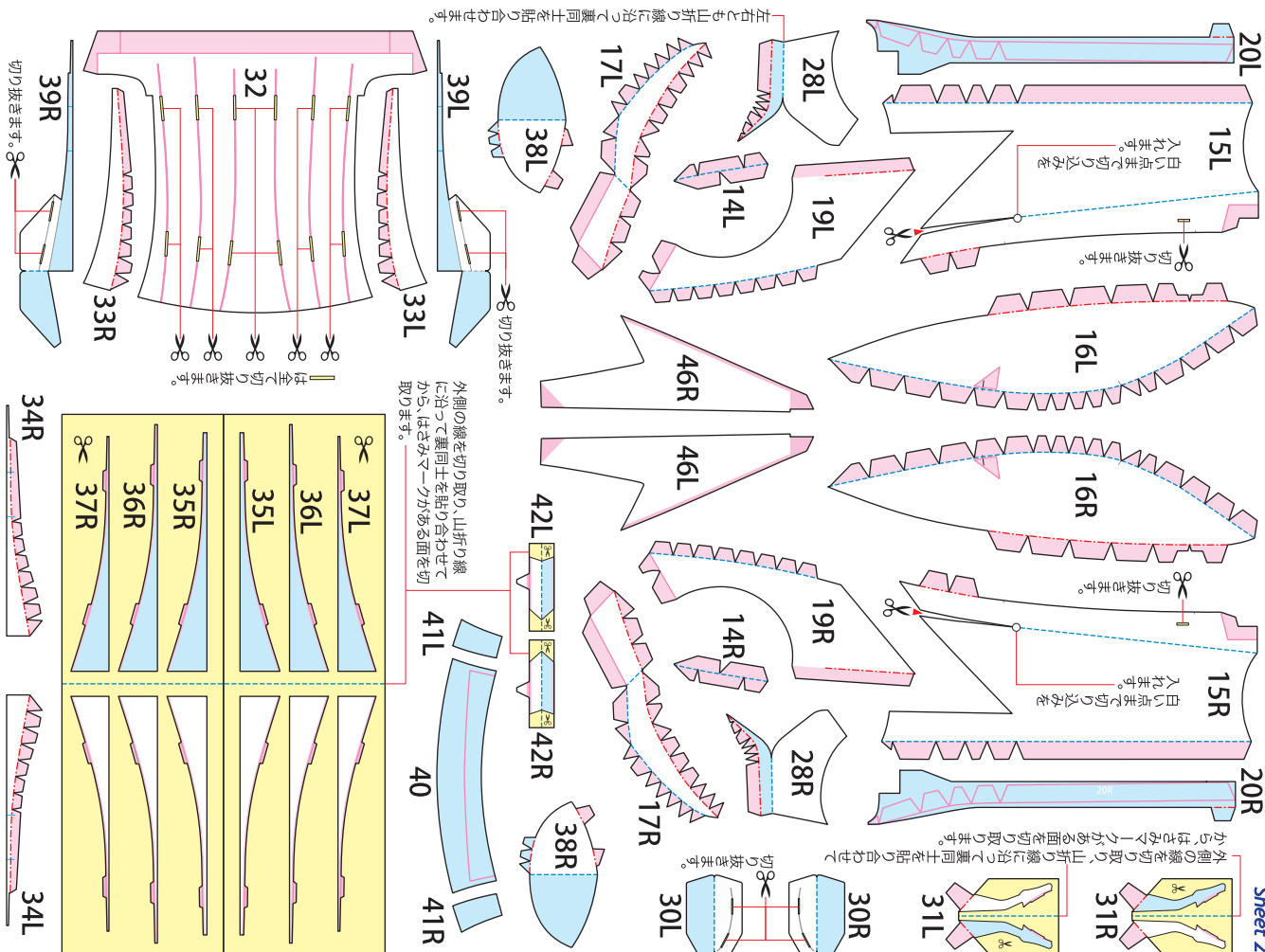
➤8 切り取る(不要部分) 数字の後ろの L/R は運転席から見て

➤8 切り込みを入れるところ L は左側、R は右側を表しています

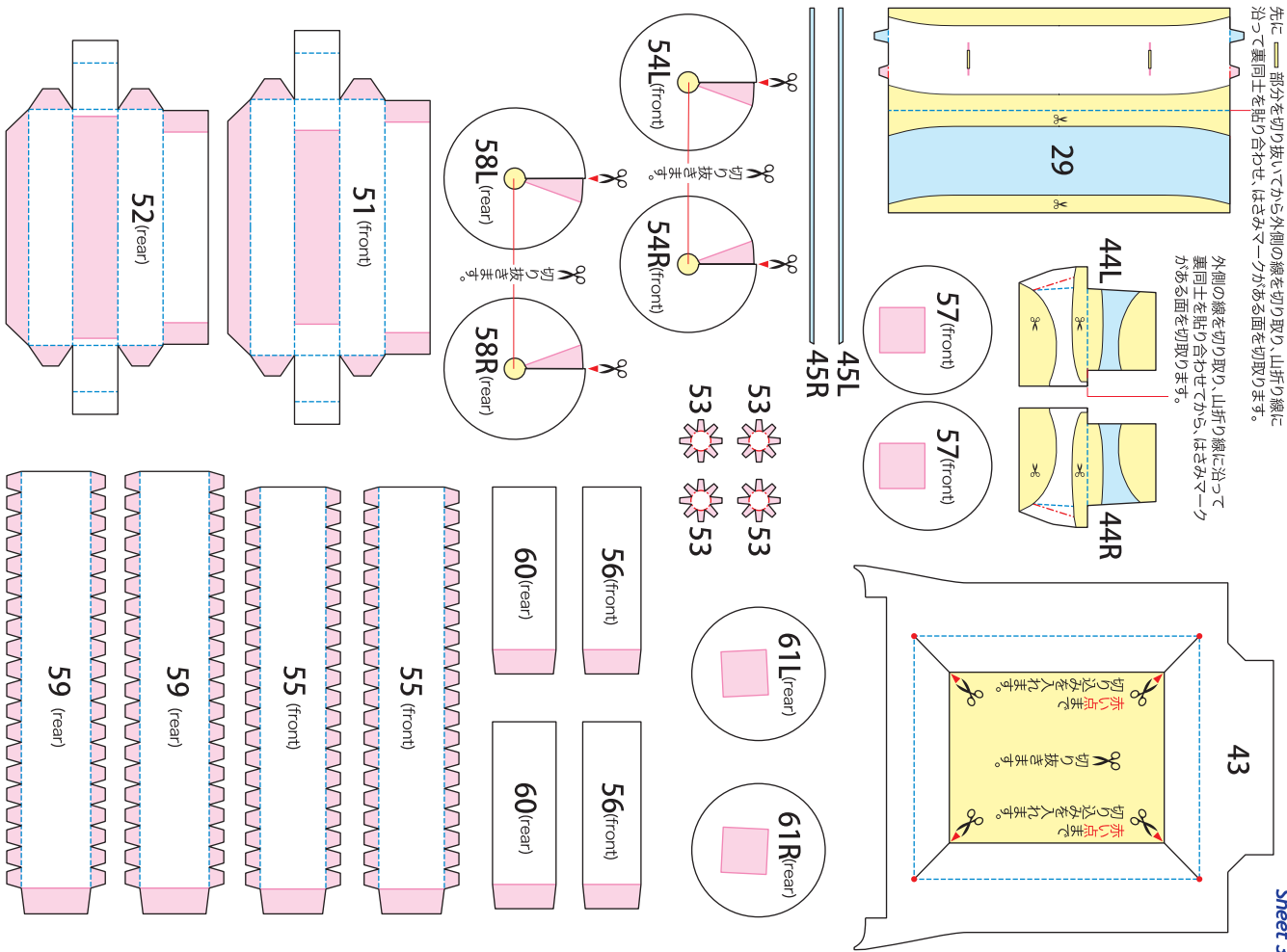
Sheet 1



Sheet 2



Sheet 3

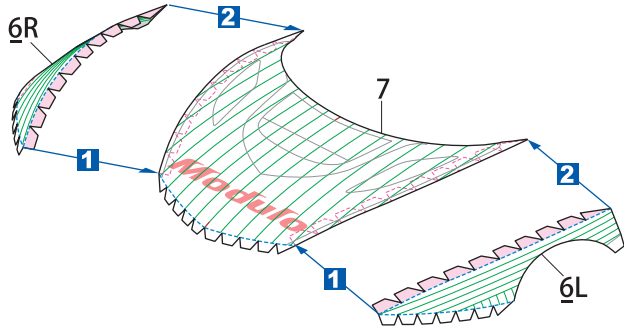




1:24 Scale Paper Craft

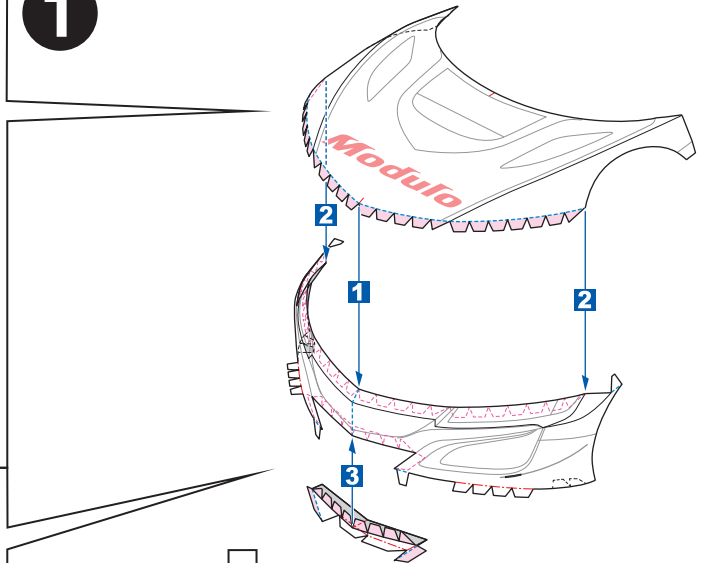
組み立て説明 1

1-2 折るところはしっかり折るのがポイントです。
 充分なアールを付けてから、■の番号順に組み立てます。



※折り筋は組み立て前に入れておきます。

1 [組み立てに必要なパーツ 1~11]

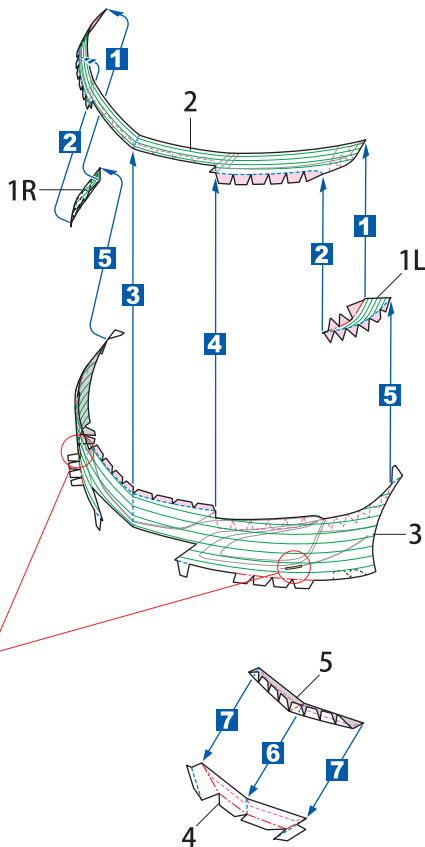


断面図(中央)

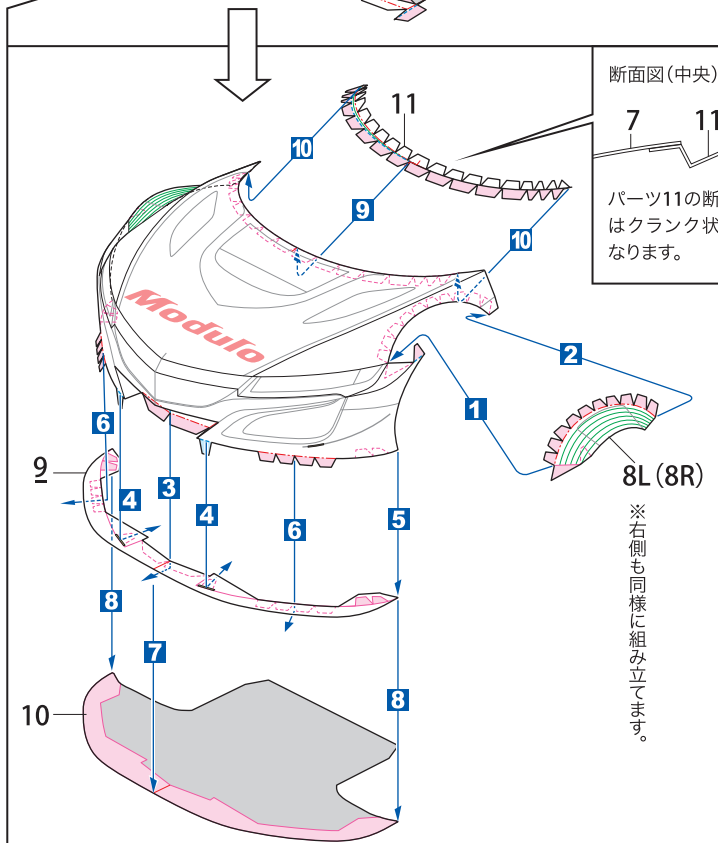


パーツ11の断面はクランク状になります。

1-1



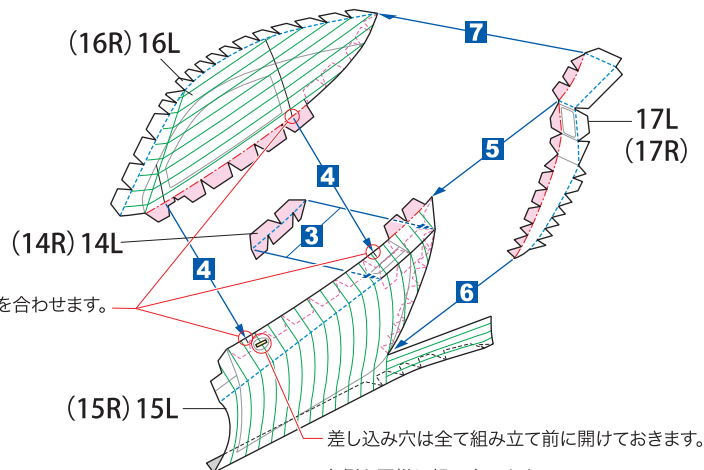
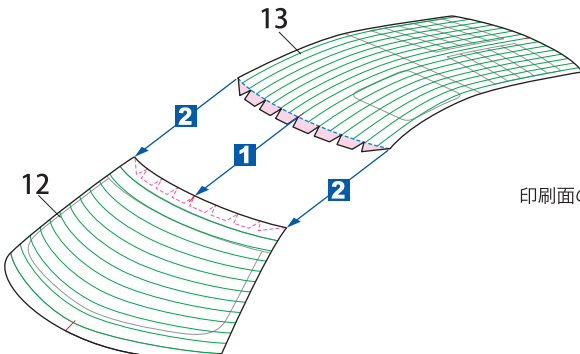
左右とも差し込み穴は組み立て前に開けておきます。



※右側も同様に組み立てます。

2 [組み立てに必要なパーツ 12~17]

充分なアールを付けてから、■の番号順に組み立てます。



印刷面の線を合わせます。

— 差し込み穴は全て組み立て前に開けておきます。
 ※右側も同様に組み立てます。

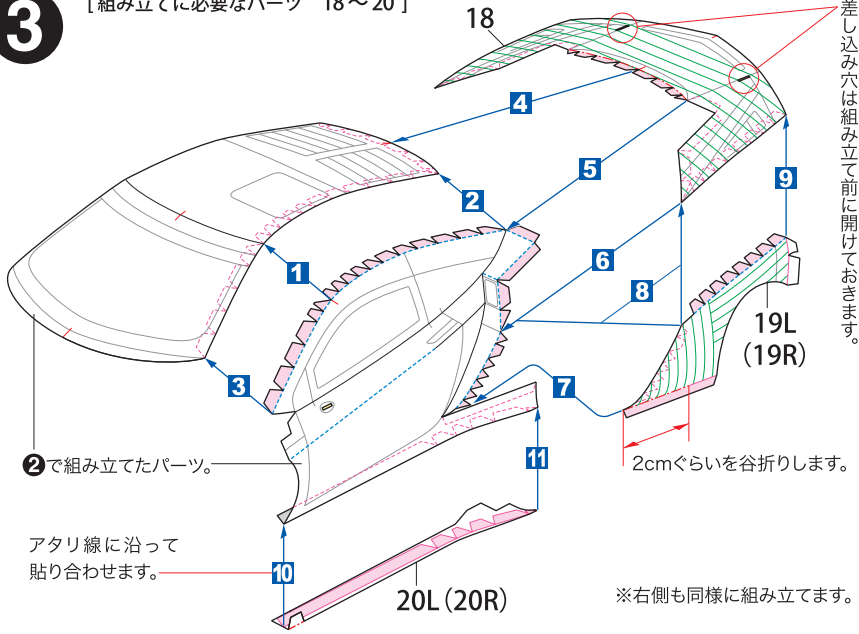


1:24 Scale Paper Craft

組み立て説明 2

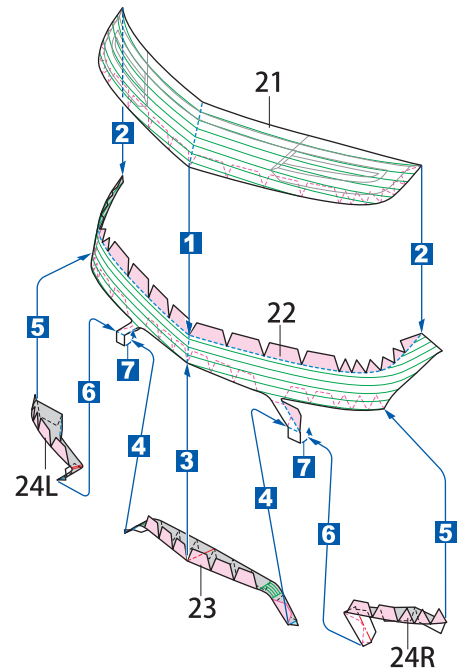
3

[組み立てに必要なパーツ 18~20]



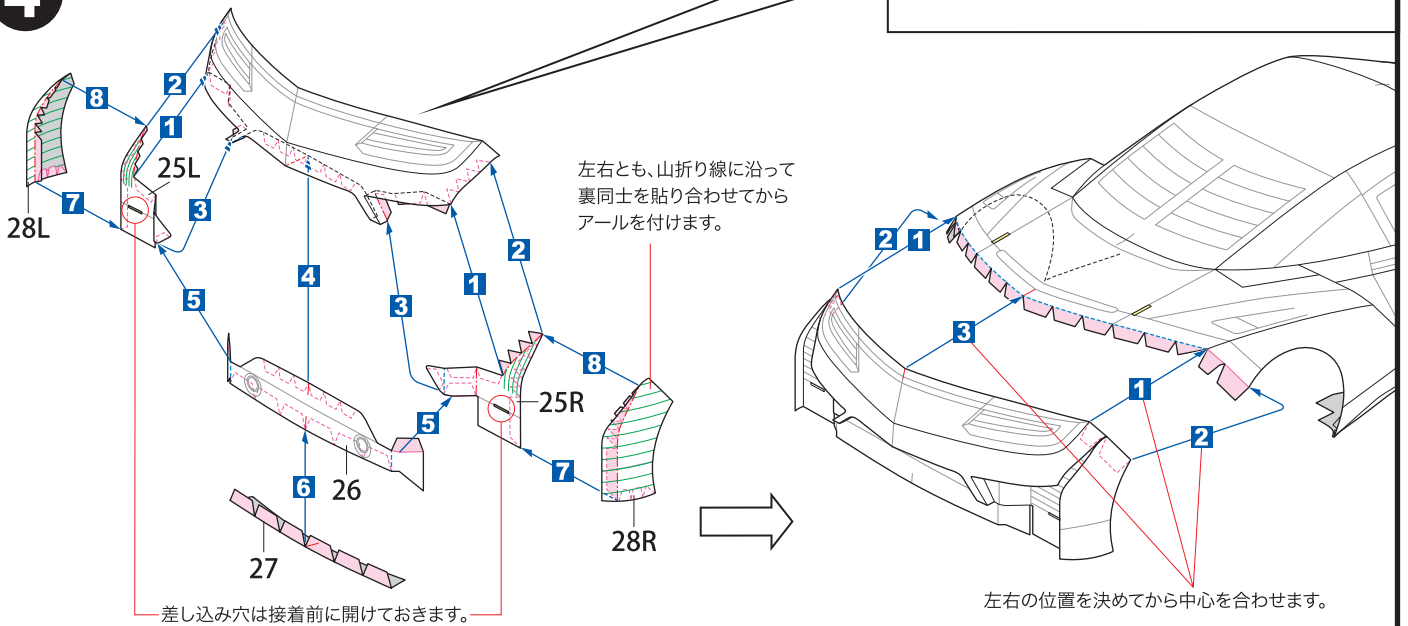
4-1

充分なアールを付けてから、
■の番号順に組み立てます。



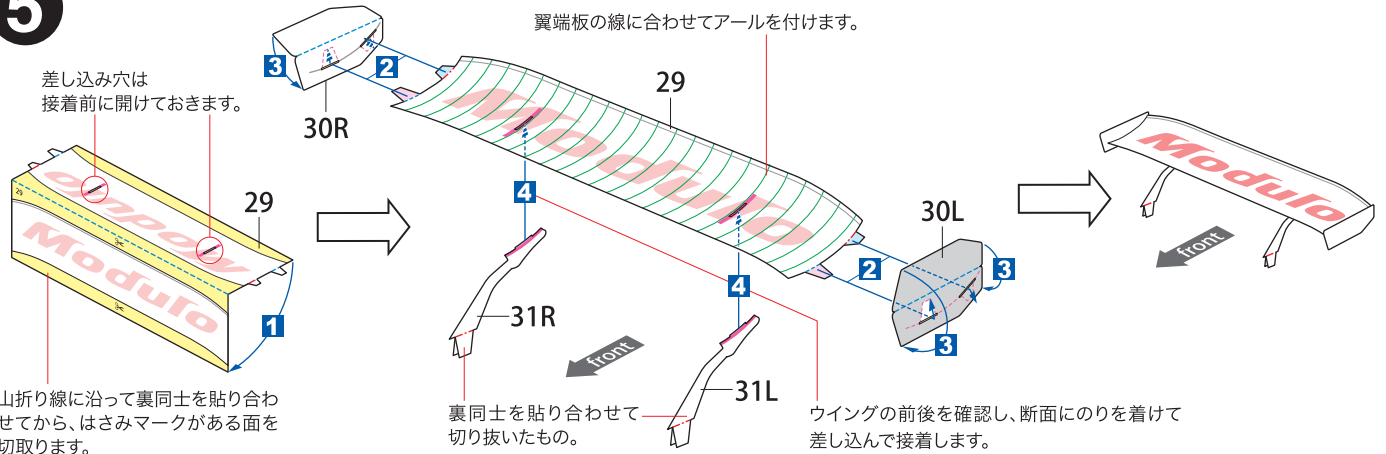
4

[組み立てに必要なパーツ 21~28]



5

[組み立てに必要なパーツ 29~31]

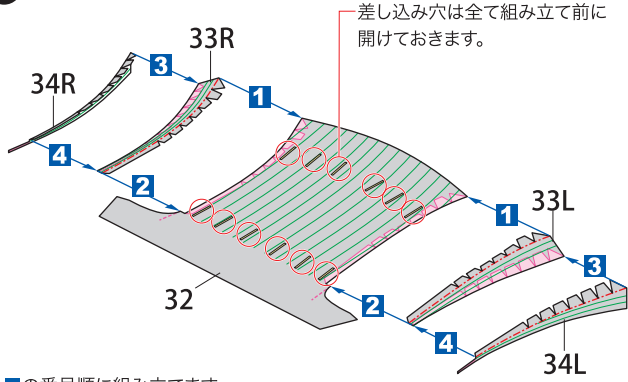




1:24 Scale Paper Craft

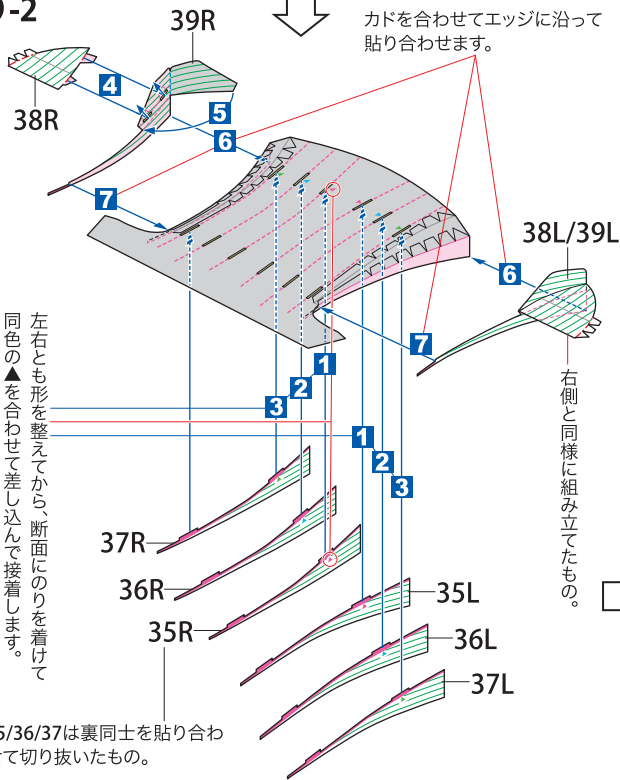
組み立て説明 3

6-1



■の番号順に組み立てます。

6-2

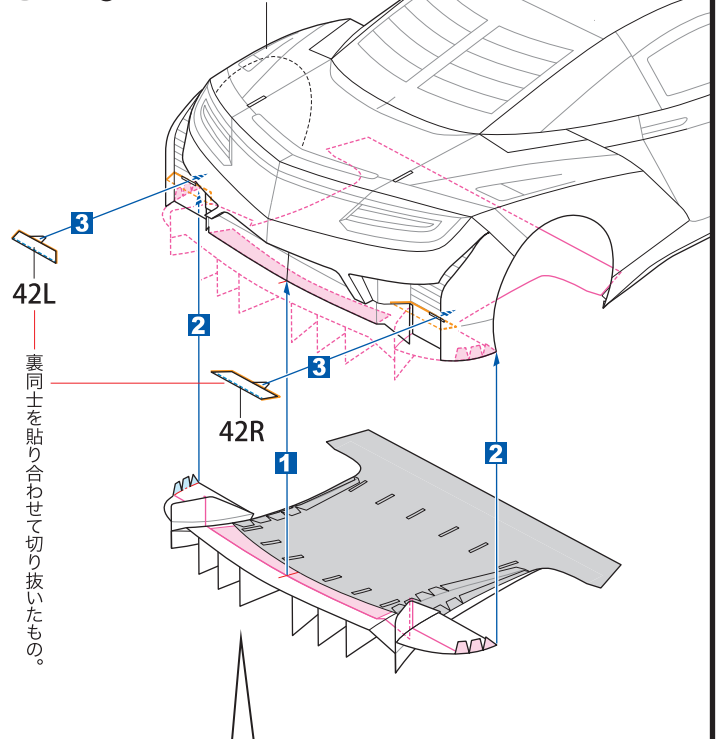


35/36/37は裏同士を貼り合わせて切り抜いたもの。

6

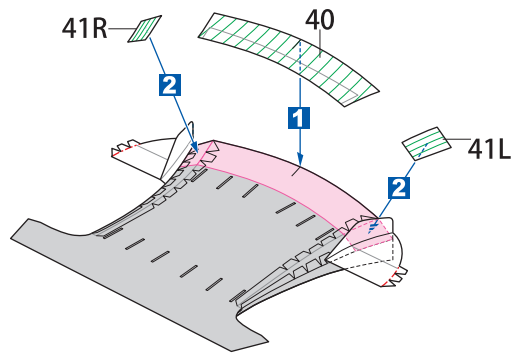
[組み立てに必要なパーツ 32~42]

④で組み立てたパーツ。



6-3

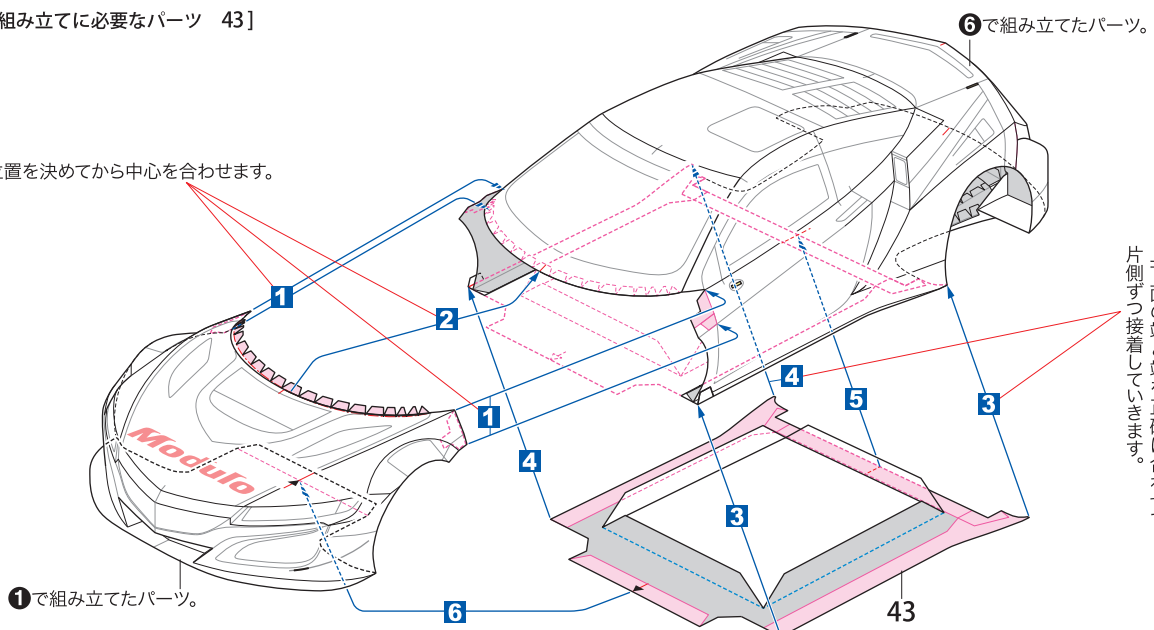
エッジに沿って貼り合わせます。



7

[組み立てに必要なパーツ 43]

左右の位置を決めてから中心を合わせます。



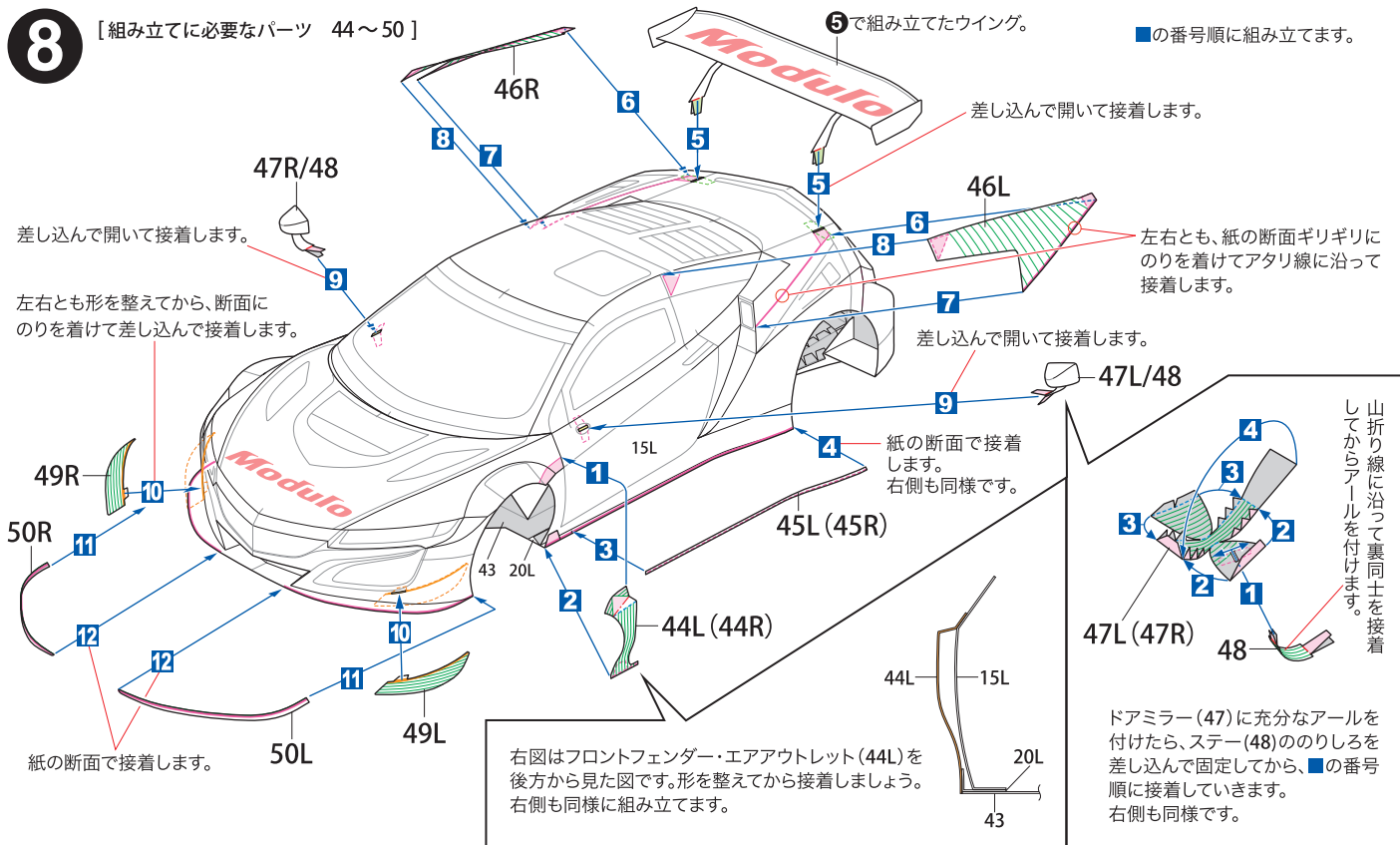
1:24 Scale Paper Craft

組み立て説明 4

8

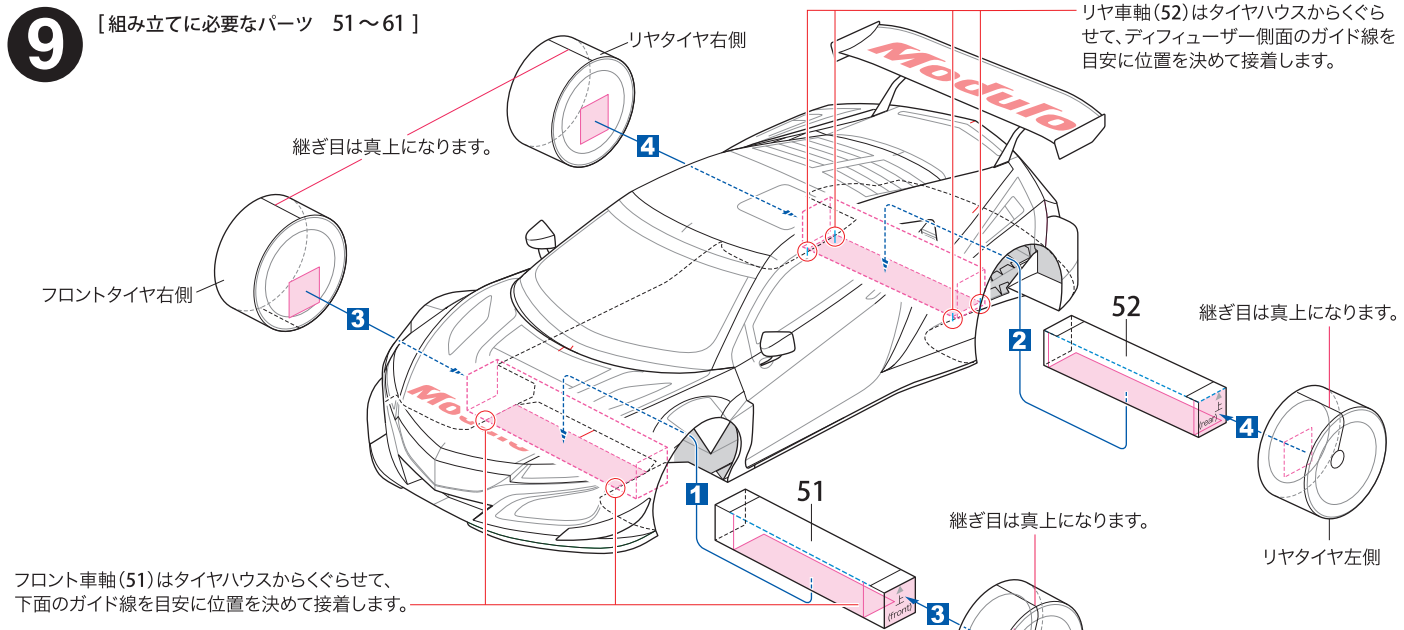
[組み立てに必要なパーツ 44~50]

■の番号順に組み立てます。

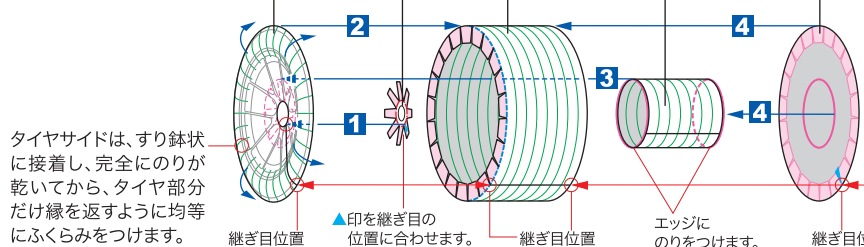


9

[組み立てに必要なパーツ 51~61]



フロント タイヤ	L 左側	54L	53	55	56	57
	R 右側	54R	53	55	56	57
リヤ タイヤ	L 左側	58L	53	59	60	61L
	R 右側	58R	53	59	60	61R



※タイヤは車高やタイヤハウスとのすき間をよく見て、四輪がきちんと接地するように接着します。