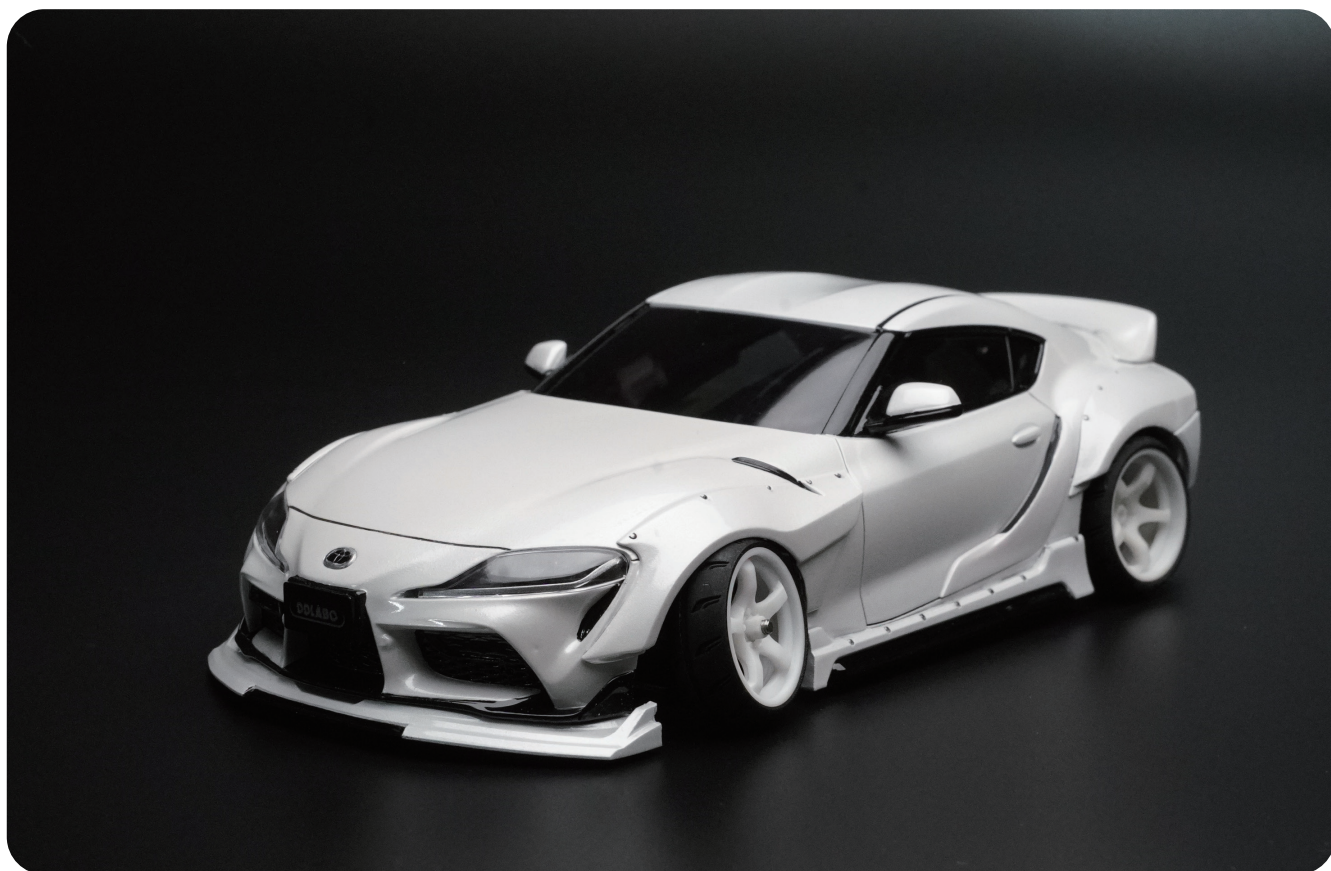


DDLABO

Instruction manual
取扱説明書



Widebody kit V1 for MZN202 MINI-Z Supra
ワイドボディキットV1 MZN202 MINI-Z Supra用

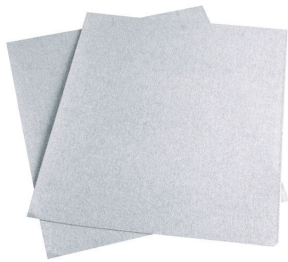
Rim offset : Front 1mm, Rear +3mm
リムオフセット:フロント1mm、リア+3mm

Require Tools

必要なツール



- Sandpaper (300,400,600,1000)



White sand paper

- Sponge sand paper (1500,2000)



- Cutting knife



Art knife is usufful

- Marker pen



black color

- instant adhesive



- Putty



White putty

必要に応じてお使いください。
Please use as needed.

- Spray paint for plastic



Main color



Clear Coat

- Acrylic paint



White, Black,Silver,Red are usufful color

Require Tools

必要なツール



・ Surfacer



・ Mini Electric Carving tool



・ Masking Tape



・ Nipper



・ Paint brush



・ Cotton swab



Require Tools

必要なツール



・ Compound



・ Accent panel line



・ White body

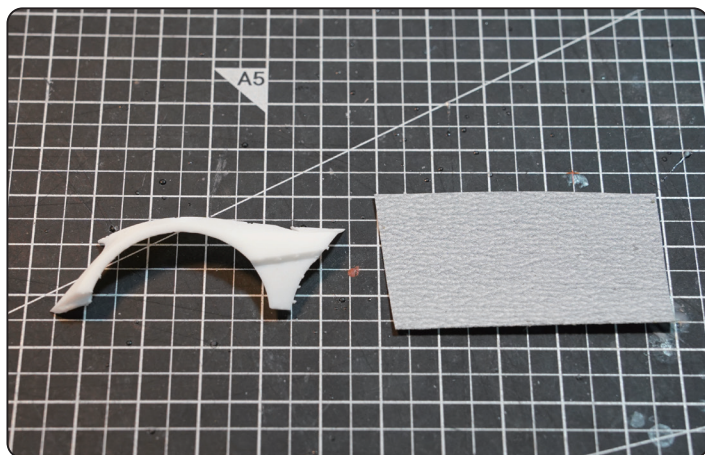


Installation DDLABO Body kit

DDLABOボディキットの取り付け。



Front Fender



フロントフェンダーを取り付ける事前準備をしましょう。

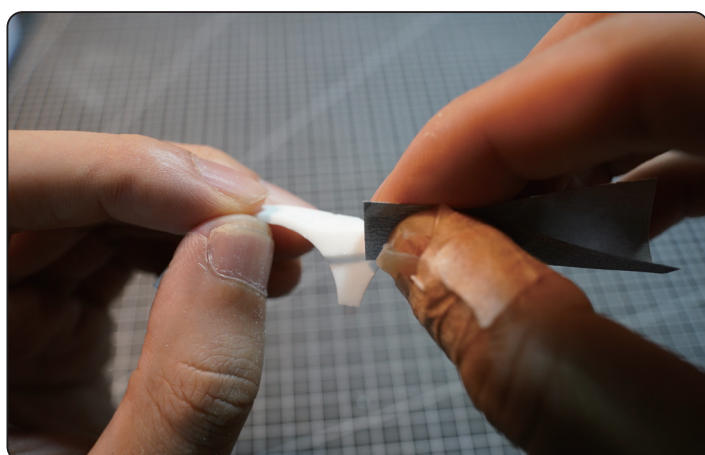
必要な道具

サンドペーパー: 300、600

Prepare in advance for installing the front fender.

Required tools

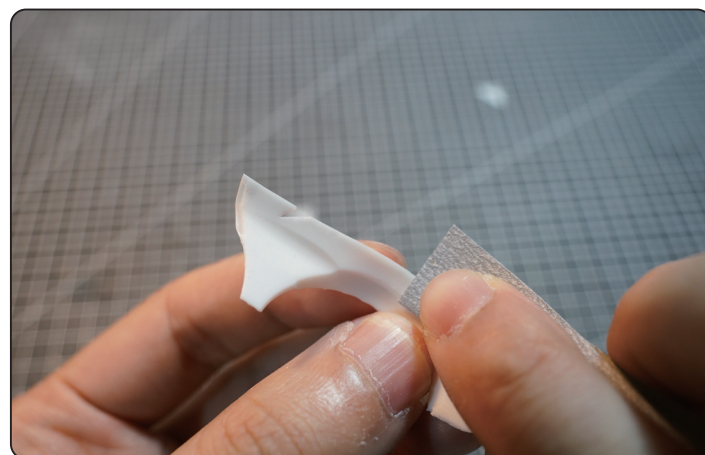
Sandpaper: 300, 600



サポーターが付いていた部分を300番のサンドペーパーで取り除きます。
取り除いた後、600番のサンドペーパーで全体を研磨します。

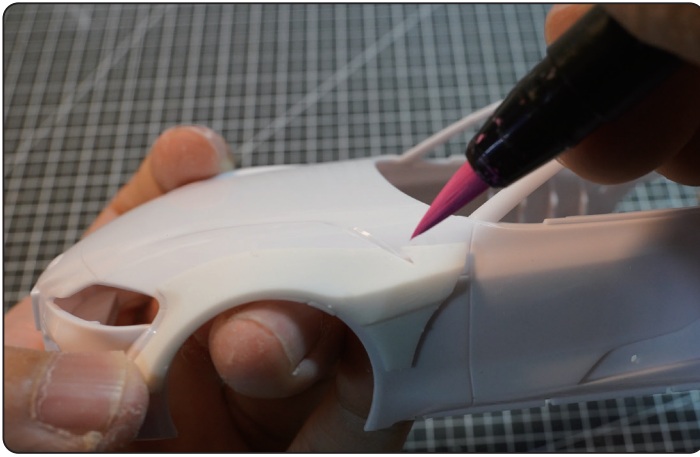
Remove the areas with supports using 300-grit sandpaper.

After removal, sand the entire surface with 600-grit sandpaper.



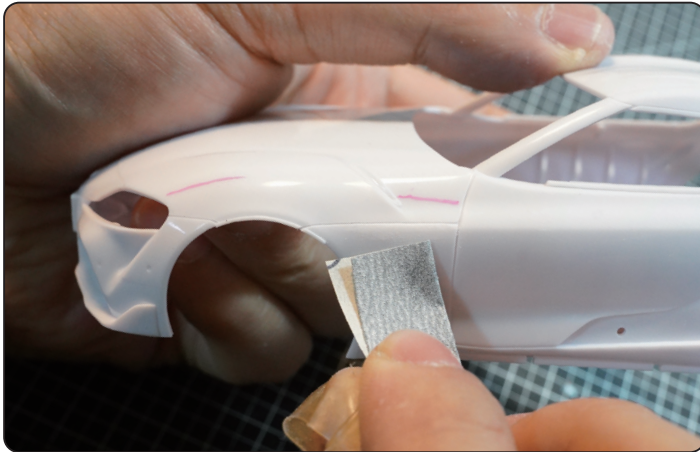
ボディに取り付けられる内側の部分も300番のサンドペーパーで取り除きます。

Remove the inner part that will be attached to the body using 300-grit sandpaper.



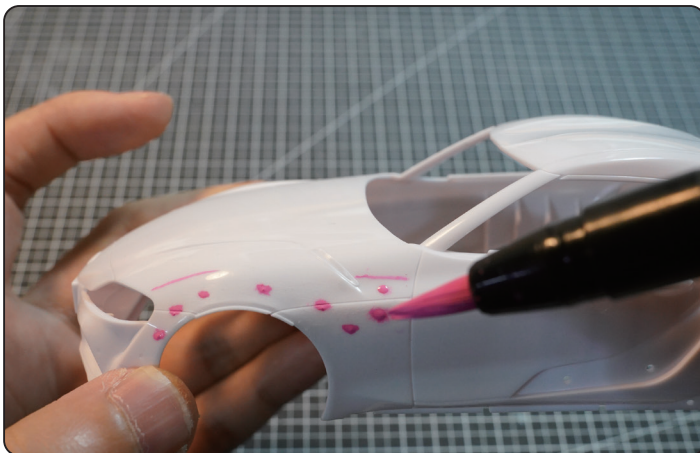
マーカーペンまたは油性ペンを使って、フェンダーを取り付ける場所を線でマーキングします。

Use a marker pen or permanent pen to mark the location where the fender will be attached with a line.



接着がより良くなるように、取り付ける部分を300番のサンドペーパーで研磨します。

Sand the area where it will be attached with 300-grit sandpaper to improve adhesion.



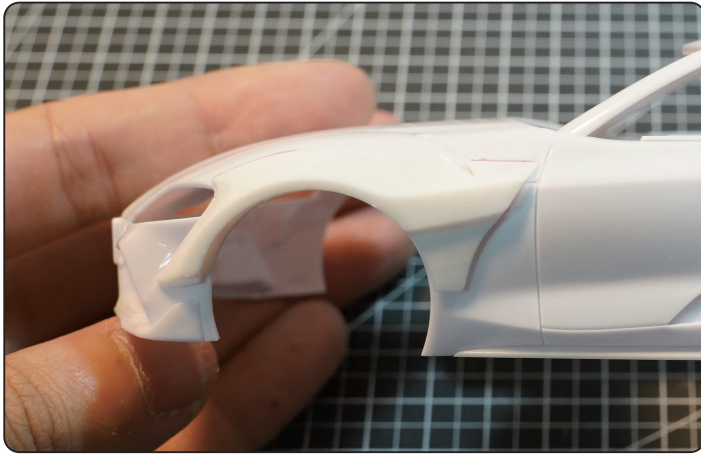
接着剤を塗る場所を事前に点でマーキングします。フェンダーを取り付ける範囲内に点を描きます。

Mark the spots where the adhesive will be applied in advance. Place dots within the area where the fender will be attached.



瞬間接着剤を点でマークした場所に薄く塗ります。

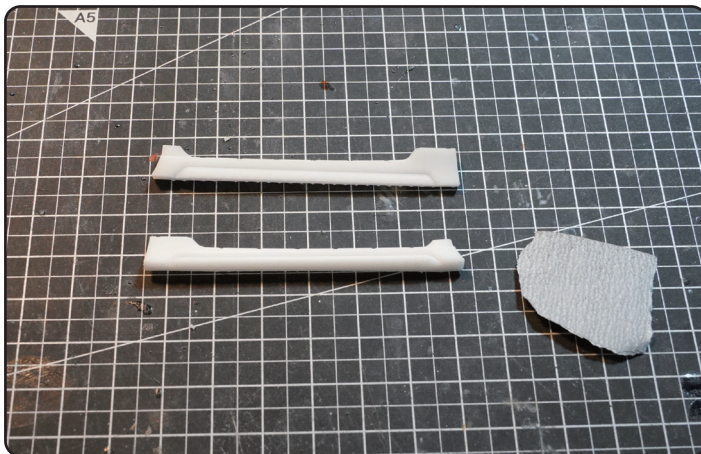
Apply a thin layer of instant adhesive to the marked spots.



マークされた線の内側にフェンダーを取り付けます。

Attach the fender within the marked lines.

Side Skirt



サイドスカートを取り付ける事前準備をしましょう。

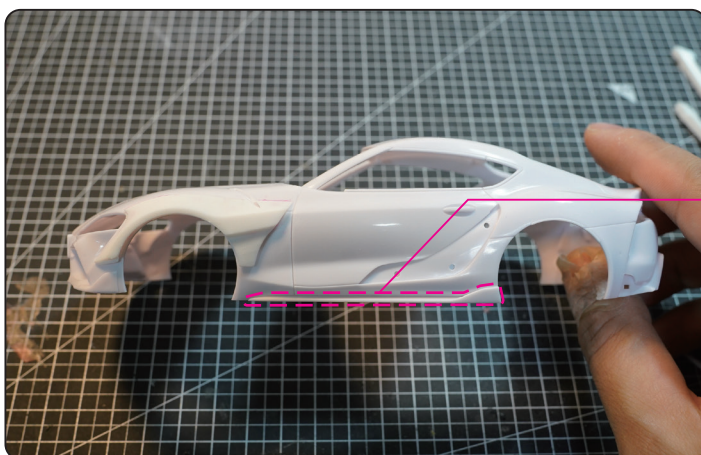
必要な材料

サンドペーパー: 300、600

Prepare in advance for installing the side skirt

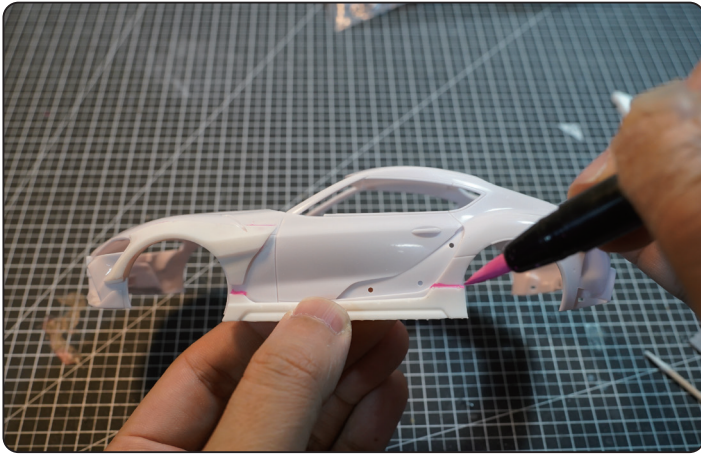
Required materials

Sandpaper: 300, 600



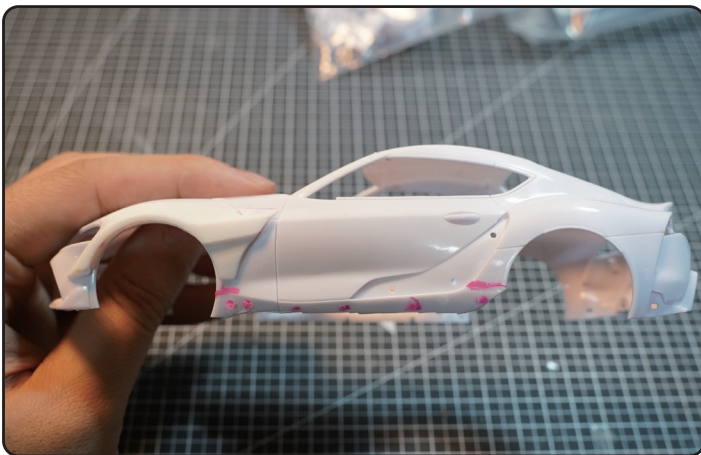
この部分をニッパーで取り除きます。

Remove this part with nippers.



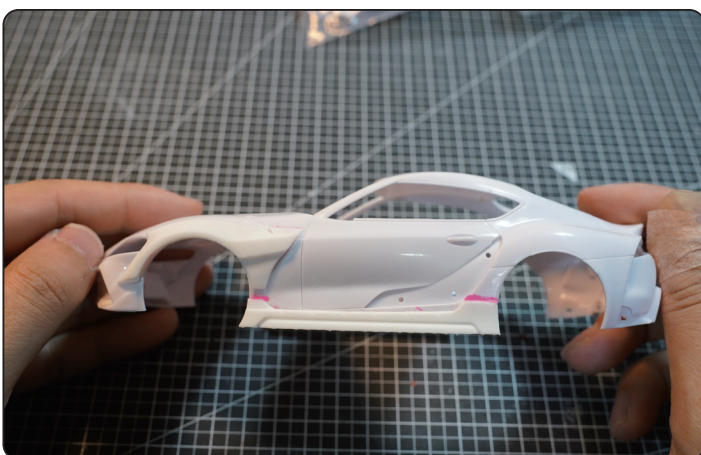
サイドスカートを取り付ける場所をペンで線を描いてマーキングします。

Mark the location where the side skirt will be attached with a pen.



接着させる部分を点でマーキングします。
点の上に瞬間接着剤を塗ります。

Mark the areas to be adhered with dots.
Apply instant adhesive on the dots.



サイドスカートを線でマーキングした場所から外れないように取り付けます。

Attach the side skirt without going outside the marked lines.

Rear Fender



リアフェンダーを取り付ける事前準備をしましょう。

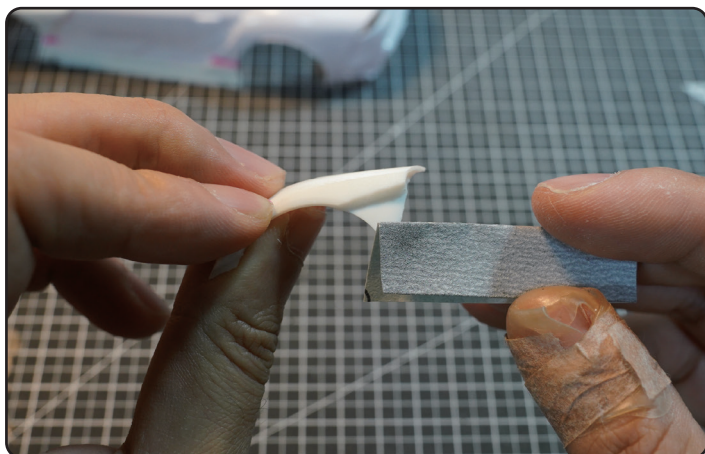
必要な材料

サンドペーパー: 300、600

Prepare in advance for installing the rear fender

Required tools

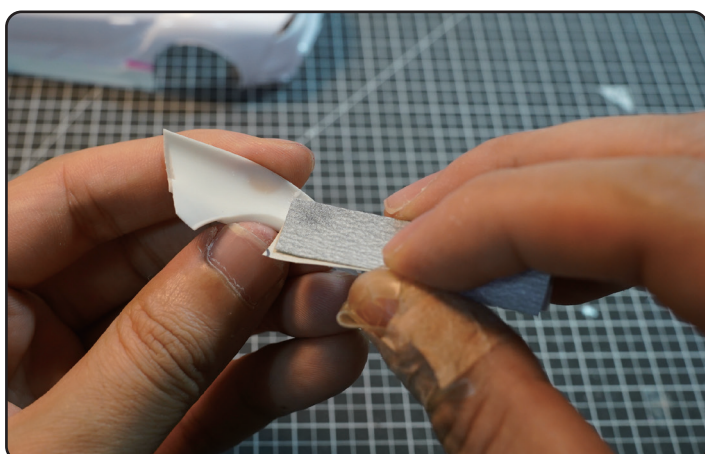
Sandpaper: 300, 600



サポーターが付いていた部分を300番のサンドペーパーで取り除きます。
取り除いた後、600番のサンドペーパーで全体を研磨します。

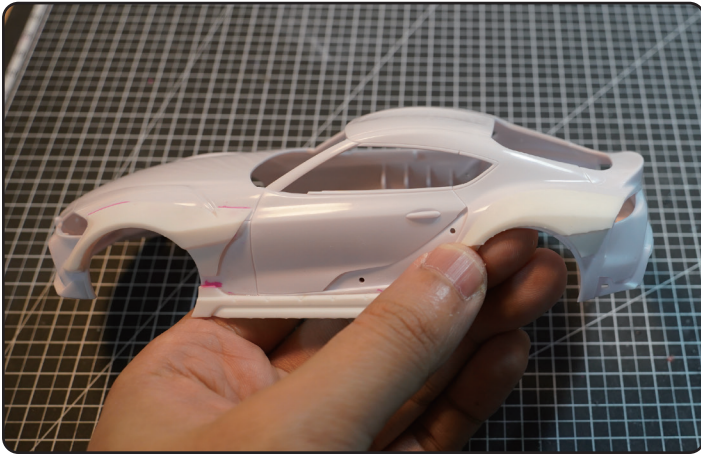
Remove the areas with supports using 300-grit sandpaper.

After removal, sand the entire surface with 600-grit sandpaper.



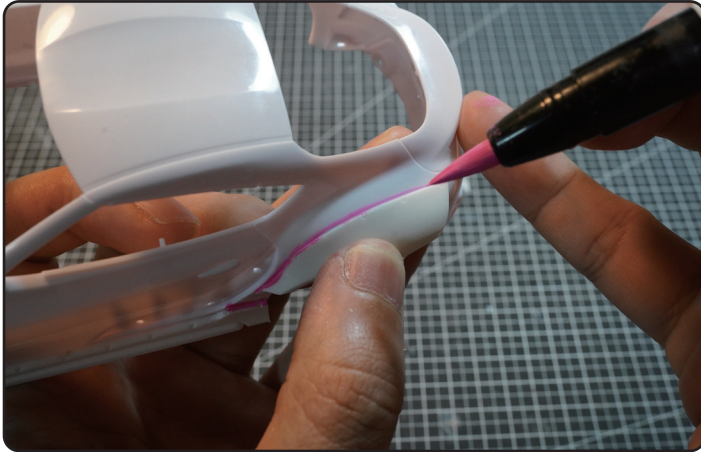
ボディに取り付けられる内側の部分も300番のサンドペーパーで取り除きます。

Remove the inner part that will be attached to the body using 300-grit sandpaper.



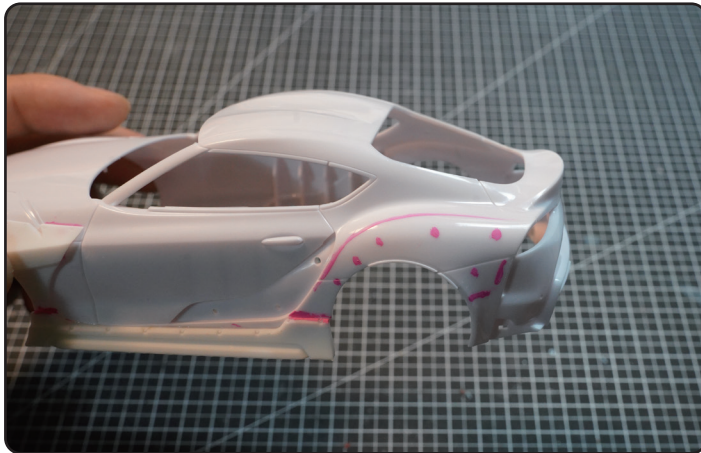
取り付ける場所を手で固定します。

Hold the area to be attached in place with your hand.



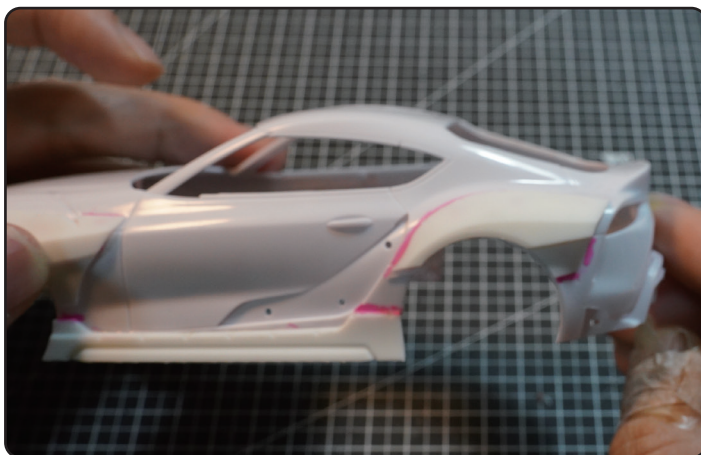
マーカーペンまたは油性ペンを使って、フェンダーを取り付ける場所を線でマーキングします。

Use a marker pen or permanent pen to mark the location where the fender will be attached with a line.



接着剤を塗る場所を事前に点でマーキングします。フェンダーを取り付ける範囲内に点を描きます。

Mark the spots where the adhesive will be applied in advance. Place dots within the area where the fender will be attached.



マークされた線の内側にフェンダーを取り付けます。

Attach the fender within the marked lines.

Rear wing



リアウイングを取り付ける事前準備をしましょう。
必要な材料

サンドペーパー: 300、600

Prepare in advance for installing the rear wing

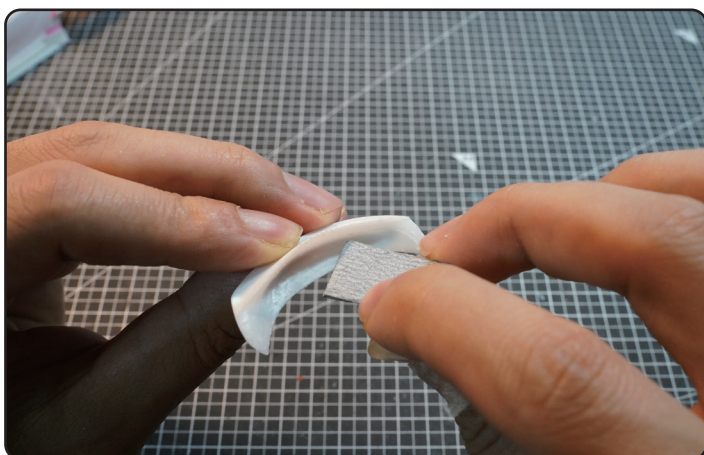
Required tools

Sandpaper: 300, 600



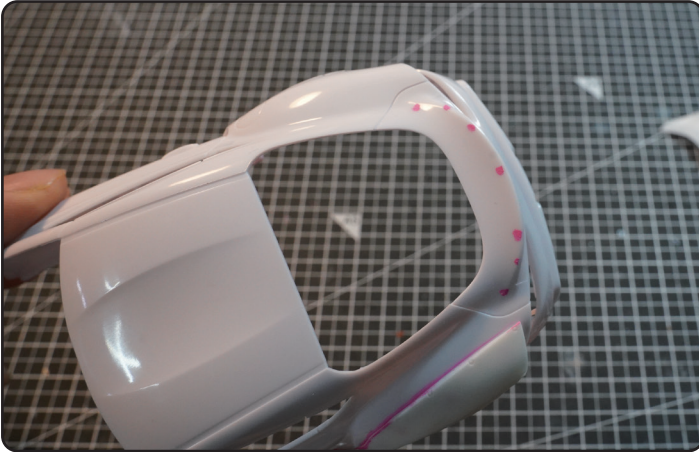
サポーターが付いていた部分を300番のサンドペーパーで取り除きます。
取り除いた後、600番のサンドペーパーで全体を研磨します。

Remove the areas with supports using 300-grit sandpaper.
After removal, sand the entire surface with 600-grit sandpaper.



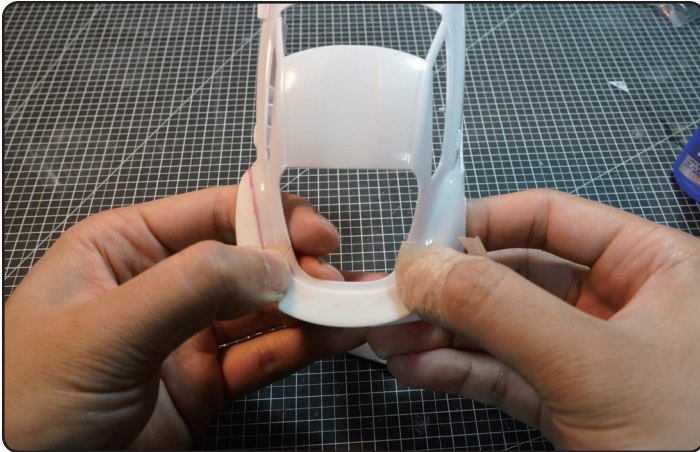
ボディに取り付けられる内側の部分も300番のサンドペーパーで取り除きます。

Remove the inner part that will be attached to the body using 300-grit sandpaper.



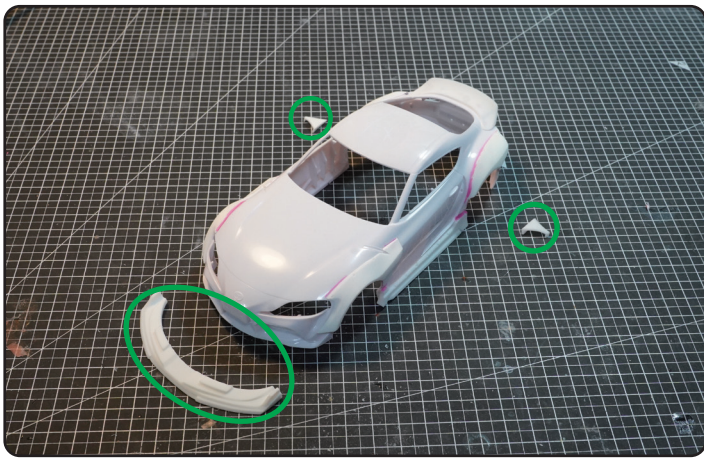
接着剤を塗る場所を事前に点でマーキングします。
リアウイングを取り付ける範囲内に点を描きます。
瞬間接着剤を点でマークした場所に薄く塗ります。

Mark the spots where the adhesive will be applied in advance.
Place dots within the area where the rear wing will be attached.
Apply a thin layer of instant adhesive to the marked spots



ウイングを取り付けます。

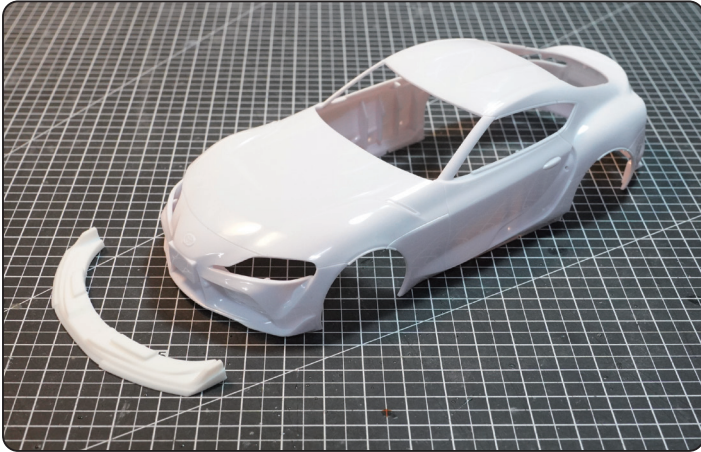
Attach the wing.



表示されている3ヶ所のパーツは塗装した後に取り付けます
事前に接着固定してしまうと、塗装が乗らない部分が発生するので注意しましょう。

The three parts shown are to be installed after painting. If you install them beforehand, you will end up with uneven painting or areas where the paint won't stick, so be careful.

Front lip

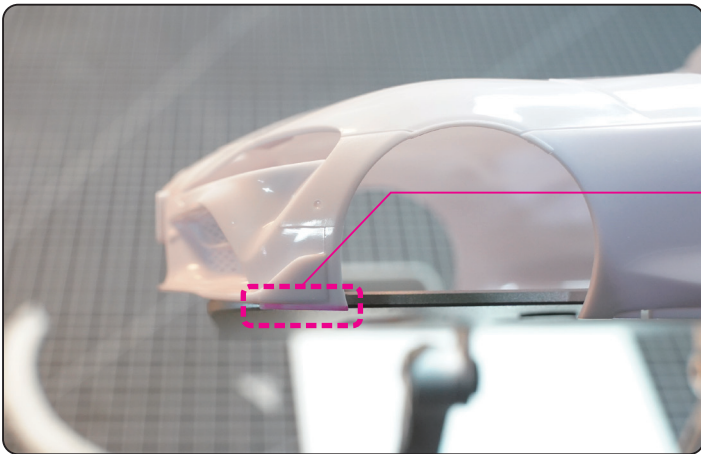


フロントリップの取り付け準備をします。

必要な材料
サンドペーパー:300,600、ニッパー

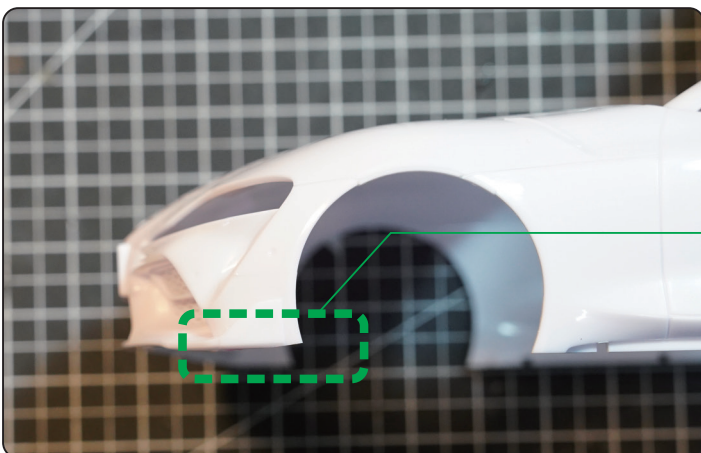
Preparing to install the front lip.

Required tools:
Sandpaper:300,600 ,Nippers



ピンクの部分をニッパーで取り除きます。

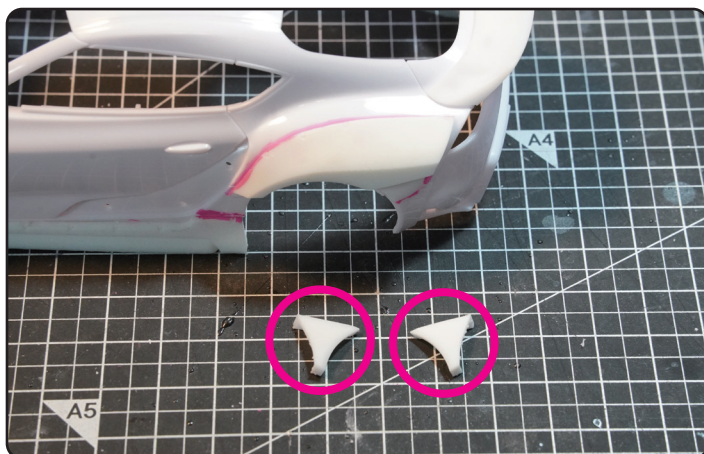
Remove the pink parts with nippers.



写真のようにきれいに取り除きます。
塗装を仕上げた後にリップを取り付けます。

Cleanly remove as shown in the photo.
After finishing the painting, attach the lip.

Rear canard



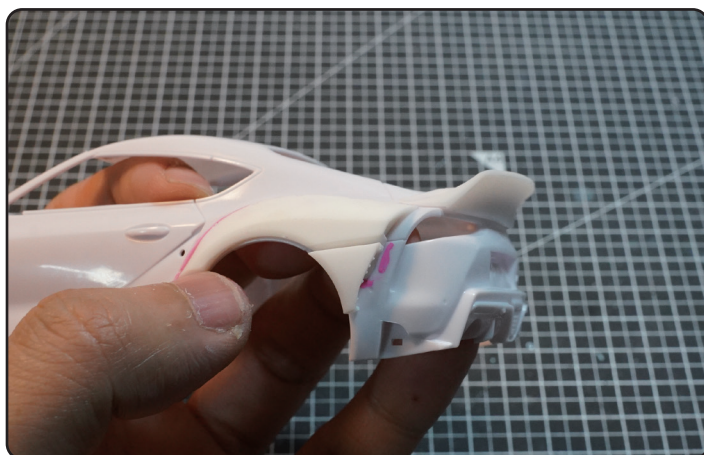
これらの部品は塗装がすべて終わってから取り付けます。
誤って取り付けると塗装が難しくなります。

These parts will be attached after all the painting is completed.
If you attach them by mistake, painting will become difficult.



サポーターが付いていた部分を300番のサンドペーパーで取り除きます。
取り除いた後、600番のサンドペーパーで全体を研磨します。

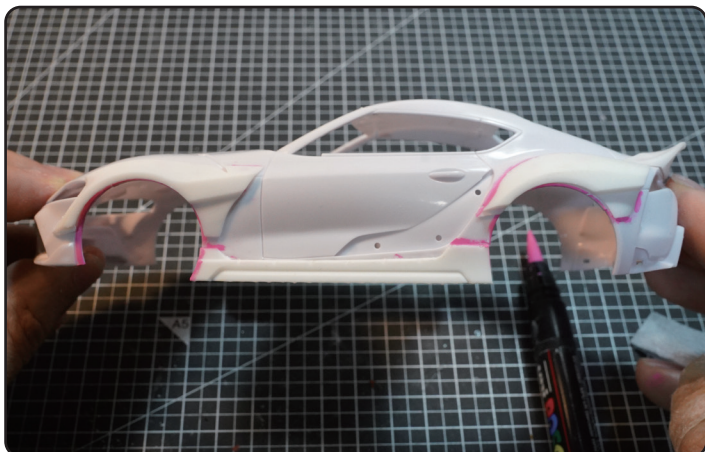
Remove the areas with supports using 300-grit sandpaper.
After removal, sand the entire surface with 600-grit sandpaper.



取り付け時に問題がなければ、塗装の準備のために取り外します。

If there are no issues during installation, remove it for painting preparation.

Finishing



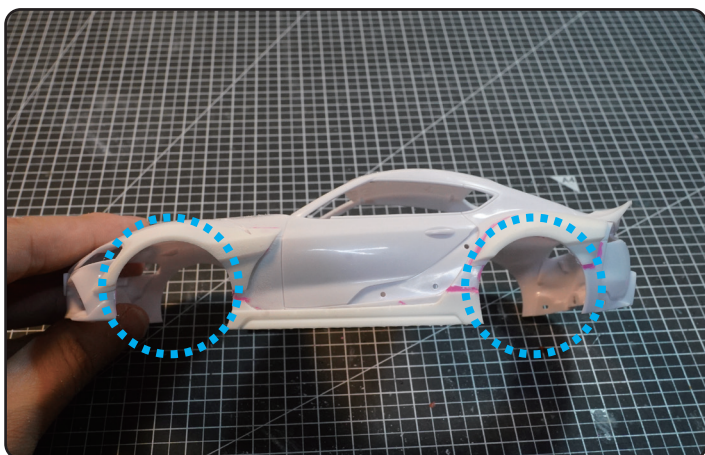
フェンダーの内部側にホイールが当たらないようにマーキングして加工しましょう

Mark and process the inside of the fender so that the wheel does not hit it.



ミニリューターを使ってマーキングした部分を削りましょう。

Use a mini router to scrape off the marked areas.



このように取り除く必要があります。
シャーシに取り付けて干渉がないか確認してください。

It should be removed like this.
Attach it to the chassis and check for any interference.



サーフェイサーをボディと他の部品に吹き付けます。

Spray the surfacer on the body and other parts.



面を均一にするために、600番のサンドペーパーで全体をマットになるように研磨します。

To even out the surface, sand the entire area with 600-grit sandpaper until it becomes matte.



白色のスプレーを吹き付けます。その後、ホワイトパールスプレーを吹き付けます。約1日乾燥させます。

Spray white paint. Then, spray white pearl paint. Let it dry for about a day.



乾燥させた後、マスキングテープを使って黒色を塗る部分をマスキングします。

After drying, use masking tape to mask the areas where black paint will be applied.



バンパー部分や他の部品も黒色の塗料で塗装します。

Paint the bumper area and other parts with black paint.



小さな部分は黒のアクリル塗料を使い、筆で塗装します。

For small areas, use black acrylic paint and apply it with a brush.



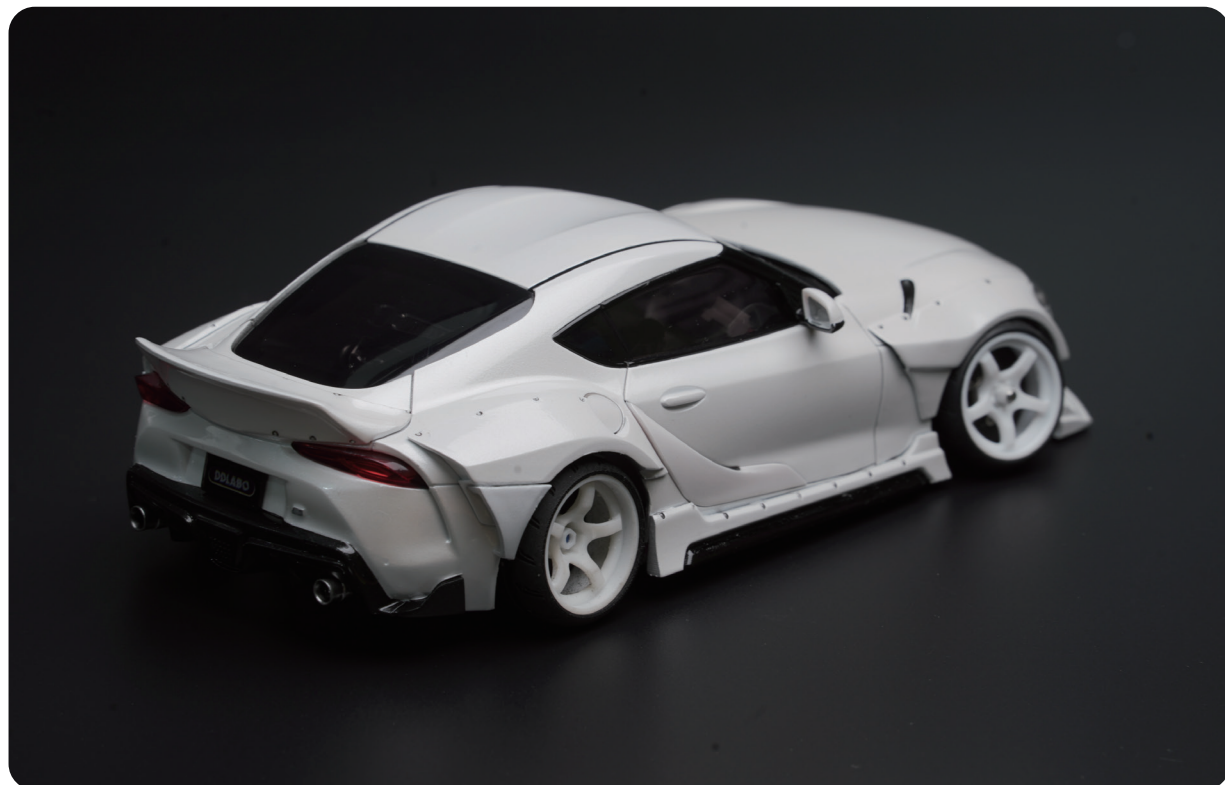
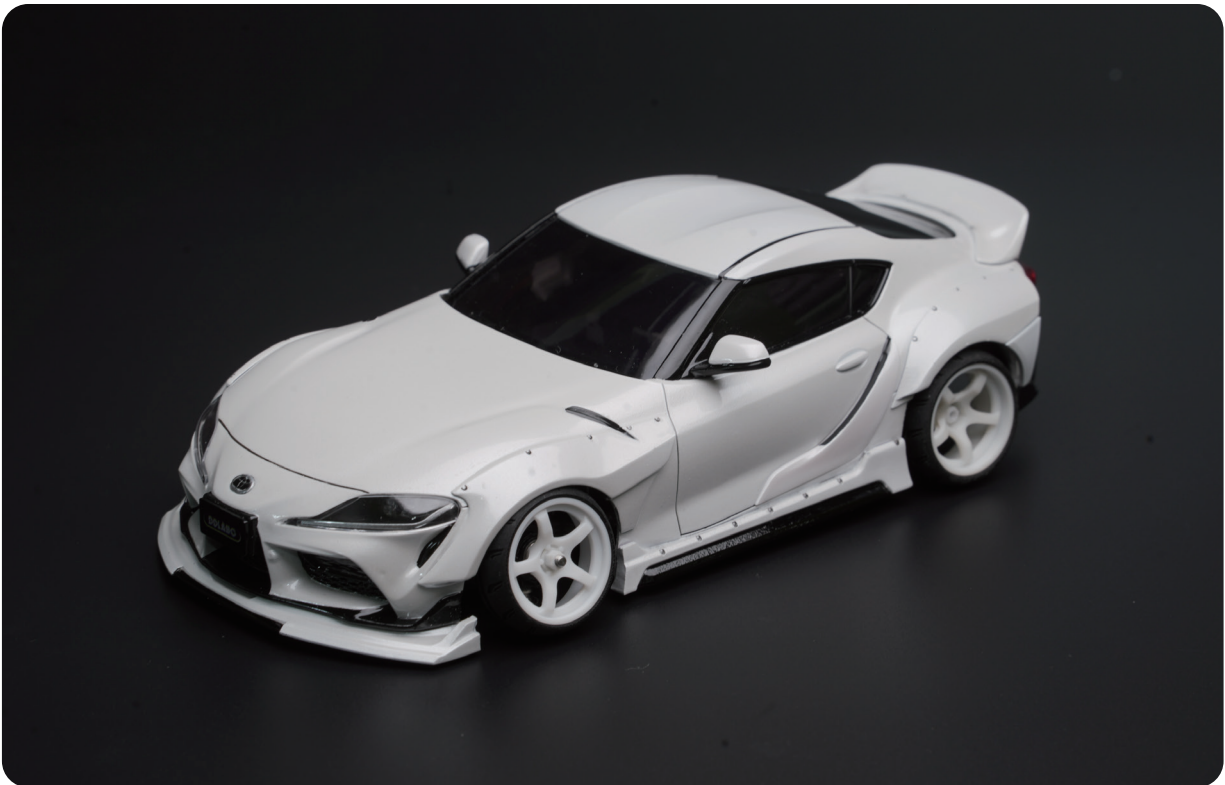
下部グリル部分も黒のアクリル塗料を使い、筆で塗装します。また、パネルラインには専用の塗料で塗装します。塗料がはみ出した場合は、綿棒に水を含ませて拭き取ります。

Paint the lower grille area with black acrylic paint using a brush. Also, use dedicated panel line paint for the panel lines. If the paint seeps out, use a cotton swab with water to wipe it off.



すべての部分の塗装を仕上げた後、透明な光沢クリアを全体に吹き付けます。1時間後にもう一度吹き付け、コーティング膜を厚くします。

After finishing the painting of all parts, spray the entire surface with a transparent glossy clear coat. After 1 hour, spray it again to make the coating layer thicker.



塗料が乾燥したら、すべてのパーツを取り付けます。

Once the paint has dried, attach all the parts.