

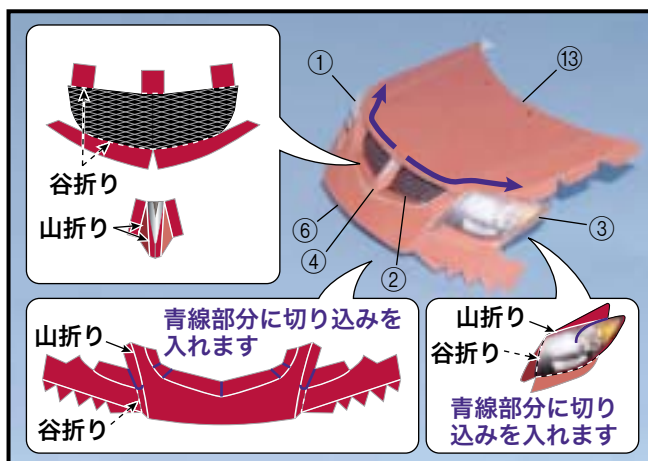
VOLTZ

ペーパーモデルの作り方

用意するもの：ハサミまたはカッター、のり
 ※ペーパーモデルを印刷するときは、インクジェット
 ペーパー光沢紙の使用をお勧めします。

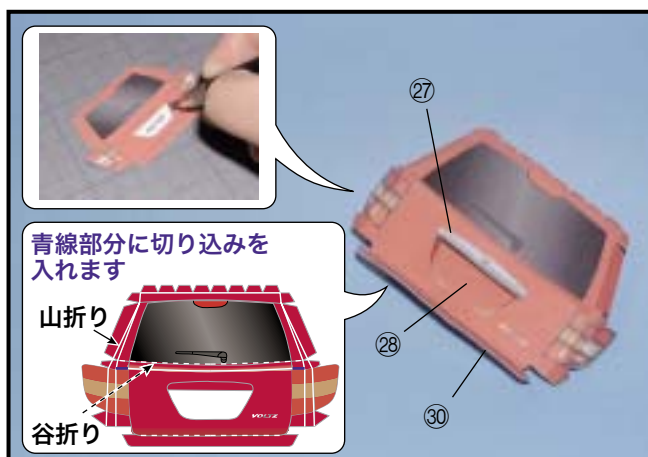
完成見本

以下の手順に従って制作してください。
 説明文中の○数字は部品番号です。



フロントパネルの作り方

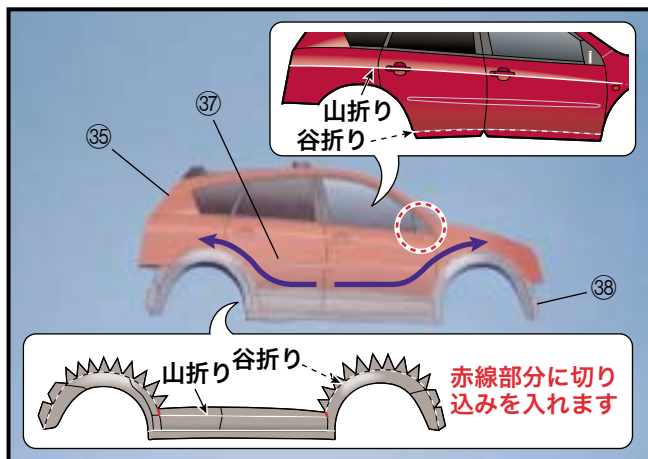
- ②フロントグリル、④フロントグリルセンター、⑥フロントアンダーグリル、①③ヘッドライトを左図で示すように、青線部分に切り込みを入れ、白線・白点線部分を間違えないように折り曲げます。
 (白線…山折り、白点線…谷折り)
- 1.で切り込みおよび、折り曲げを入れた部品を貼り合せます。
- 2.で貼り合せた部品に⑬ボンネットを貼り合せます。



リヤパネルの作り方

- ⑳リヤパネルを台紙から切り抜くとき、**cut out**と書かれている部分を忘れずに切り抜いてください。
- ㉘ナンバープレートパネルを㉚リヤパネルに裏側から貼り付けます。
- ㉚リヤパネルを左図で示すように、白線・白点線部分を折り曲げます。
 (白線…山折り、白点線…谷折り)
- ㉚リヤパネルに㉟リヤドアノブを貼り付けます。

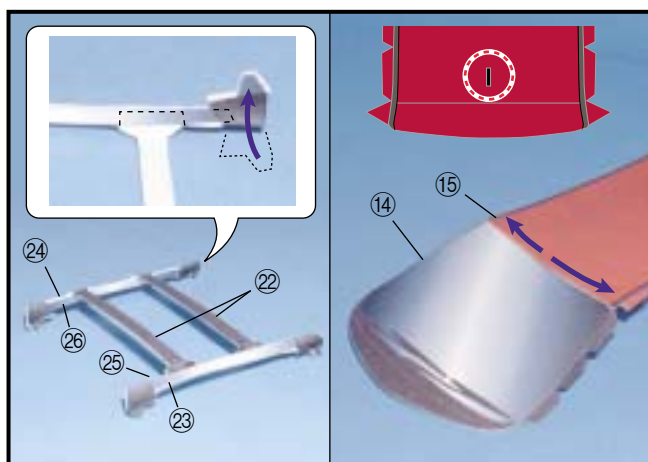
VOLTZ ペーパーモデル



サイドパネルの作り方

- ③⑤ (③④) サイドパネル上部と③⑧ (③⑨) サイドパネル下部を貼り合せます。
- サイドパネルを図に示すように折り曲げます。(白線…山折り、白点線…谷折り)
- ③⑦ (③⑥) サイドモールを貼り付けます。
- 左の写真の赤い点線で示すサイドミラー取付穴に切り込みを入れておきます。(左右共)

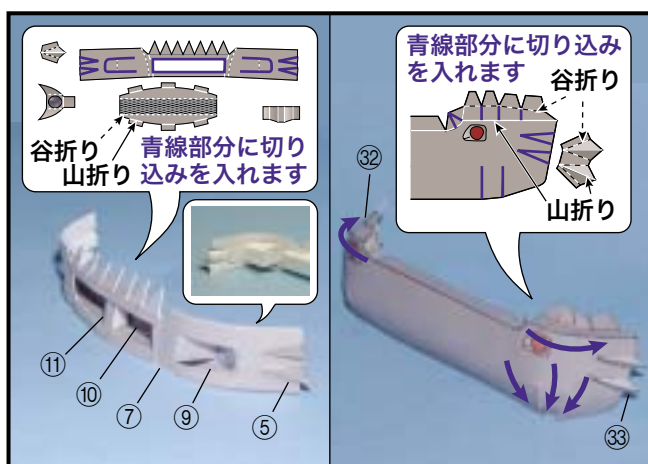
※サイドパネルを作るときは、中央部で位置決めをしてから、外側へ向かって貼り合わせるようにしましょう。



ルーフキャリアの作り方とルーフパネルとフロントウィンドウの接着

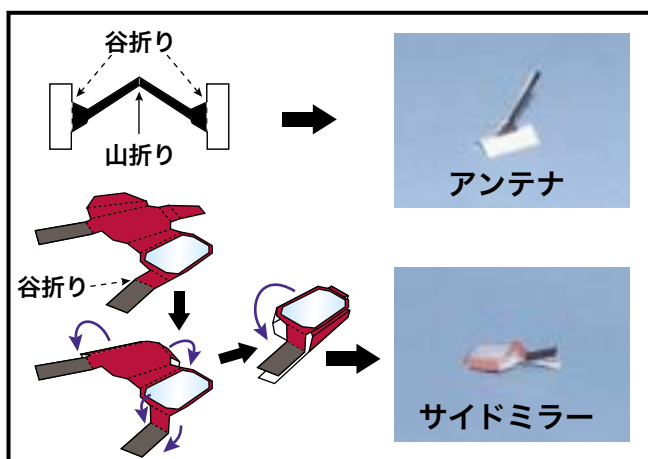
- ②②～②⑥ルーフキャリアを貼り合せます。(②②の部品を②③②⑤および②④②⑥の部品で挟んで貼り合せます。)
- ②④フロントウィンドウを②⑤ルーフパネル前部の曲線に合わせて貼り合せます。
- 左の写真の赤い点線で示す②⑤ルーフパネルのアンテナ取付穴に切り込みを入れておきます。

※フロントウィンドウの接着は、中央部で位置決めし、パネルの形状に合わせてながら、外側へ押し出すように貼り合せましょう。



フロントバンパーとリアバンパーの作り方

- ⑦フロントバンパーおよびフロントバンパーに取り付ける部品と③①リアバンパーに、図で示す青線部分に切り込みを入れ、間違えないように折り曲げます。(白線…山折り、白点線…谷折り)
- ⑦フロントバンパーに⑤⑧⑨⑩⑪の部品を左図の様に貼り付けます。
- ③②③③リアバンパーのサイド部を左図の様に折り曲げ、③①リアバンパーに裏側から貼り付けます。

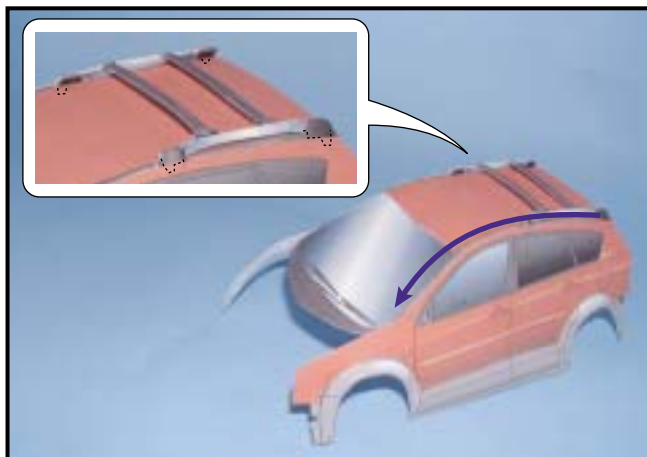


アンテナ・サイドミラーの作り方

- ②①アンテナを切り取り、図に示した部分を間違えないように折り曲げます。
- ②① (②②) サイドミラーを切り取り、図に示した部分を間違えないように折り曲げます。

※部品が非常に小さいため、ピンセットなどを使用すると作りやすくなります。

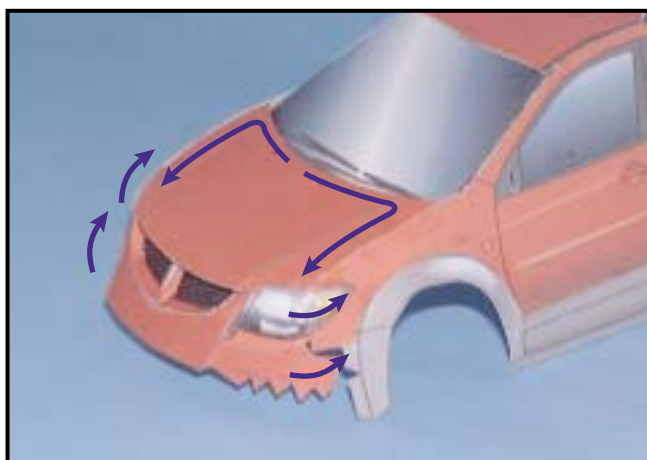
VOLTZ ペーパーモデル



サイドパネルとルーフパネル、 フロントウィンドウ、ルーフキャリアの接着

1. サイドパネルの形状に合わせ、ルーフキャリアを貼り合せます。
2. サイドパネルの曲面に合わせ、ルーフパネルとフロントウィンドウを貼り合せます。

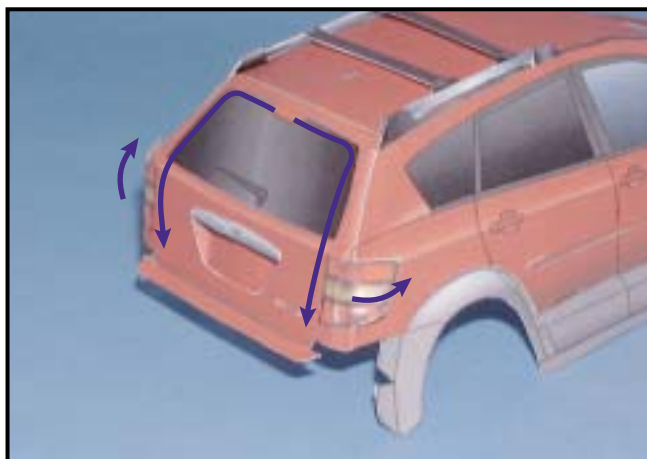
※ルーフキャリアはサイドパネルとルーフパネルで挟んで貼り合せます。



フロントパネルとフロントウィンドウ、 サイドパネルの接着

1. フロントウィンドウの曲面に合わせ、ボンネット中央部からサイドパネル側へ向けて貼り合せます。
2. フロントアンダーグリルとヘッドライトを巻き付ける様にして貼り付けます。

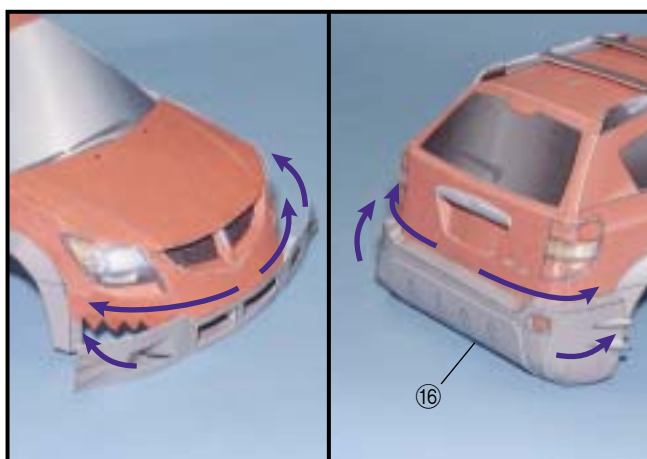
※各パネルの接着は、ボディの内側から外側へ押し出すように貼り合せましょう。



リヤパネルと ルーフパネル、サイドパネルの接着

1. リヤパネルの曲面をルーフパネル後端部に合わせ、中央から外側へ向けて貼り合せます。
2. テールランプ部を巻き付けるようにして貼り付けます。

※各パネルの接着は、各パネルの形状に合わせながら、外側へ押し出すように貼り合せましょう。



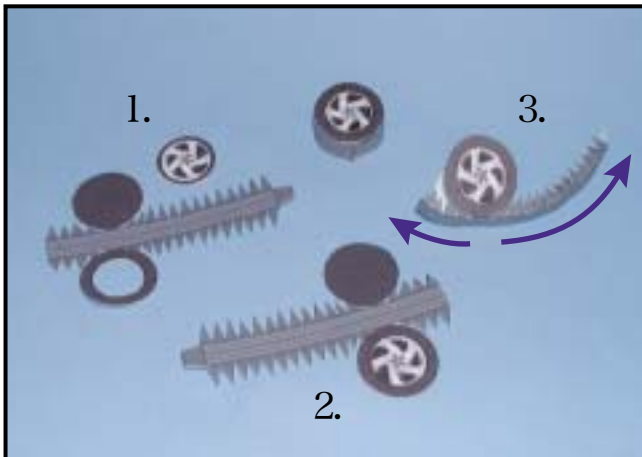
フロントバンパー、リヤバンパーとフロント パネル、リヤパネル、サイドパネルの接着

1. フロントバンパーをフロントグリルの中央部からサイドパネルへ向け、形状を合せながら貼り合せます。
2. リヤバンパーをリヤパネルの中央部からサイドパネルへ向け、形状を合せながら貼り合せます。
3. リヤバンパー両端部は、サイドパネルに巻き付けるように貼り合せます。
4. リヤバンパーの形状に合わせて⑯アンダーガードを貼り合せます。
これでボディパネルの完成です。

VOLTZ ペーパーモデル

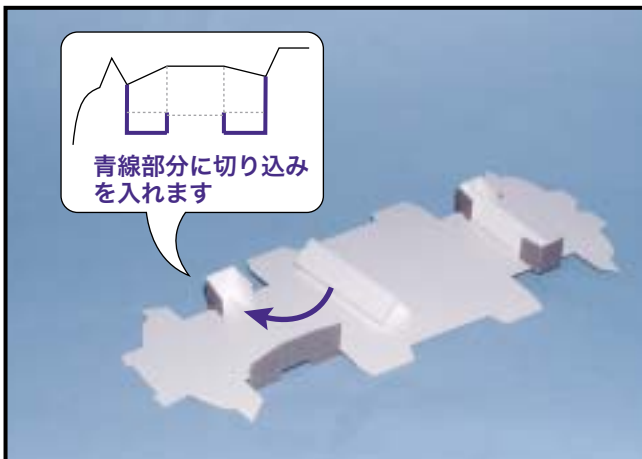
タイヤの作り方

- ④①～④③タイヤ・ホイールを切り抜きます。
cut outと書かれている部分を忘れずに切り抜いてください。
- タイヤの裏側からホイールを貼り付けます。
- タイヤの接地面部分を丸みをつけてから、貼り合せます。



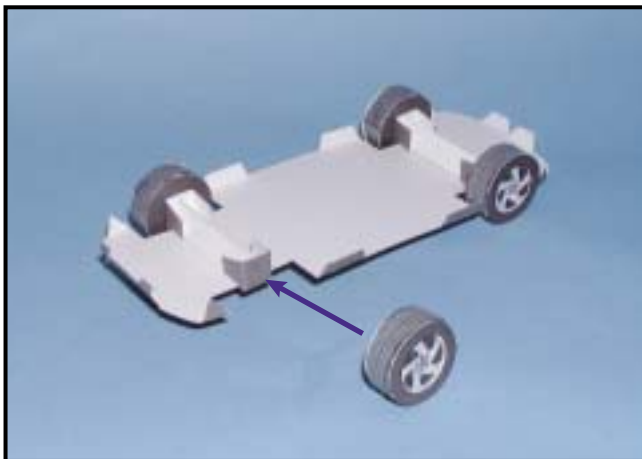
シャーシの作り方

- ①⑧シャーシを切り抜きます。
- 左図で示す青線部分に切り込みを入れ、写真のように内側へ折り曲げます。
- ①⑦の部品を三角形に折り曲げ、2.で折り曲げた部分に貼り付けます。



タイヤの貼り付け

シャーシとタイヤをしっかりと貼り合せます。



ボディパネルとシャーシの貼り合せ

- ボディの内側から②①アンテナを、外側から②⑨②⑩サイドミラーをボディに差し込み、内側で軽く折り曲げて、接着します。
- ②⑫②⑨ナンバープレートを貼り付けます。
- ボディとシャーシを貼り合せて完成です。

