



組み立て説明書 ①

用意するもの

カッターナイフ、はさみ、ピンセット、定規、合成ゴム系接着剤（透明のもの、型紙の余白部分で紙のへらを作り、均一にのばすとよいでしょう。）*オススメはコンビポンドの速乾ボンドGクリアー（コンビニに売っています）細かいところは、木工用ボンド（速乾）が最適です（木工用ボンドは水を少し加え薄くしてから、メンソウ筆で塗ると確実です）着色用塗料（水溶性アクリル絵の具）など

作業説明

1 パーツを切り取り線に沿って切り離します。 組み立て説明書②の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）は組み立て前に水溶性アクリル絵の具などで、あらかじめ着色しておくとう仕上がりが美しくなります。

2 -----山折り、-----谷折りの線に沿って折り目をつけます山折りの場合は、オモテ、谷折りの場合はウラからカッターナイフや鉄筆などで軽くキズをつけておくとキレイに折れます。折るところはしっかり折るのがポイントです。のりしろをカットしないように気をつけましょう。パーツNo.のLは左側、Rは右側を表しています。

3 曲面（アール）をつける場所は、円柱状のものを芯にして指で十分にしごく、きれいなアールがつけます。図の-----がアールをつける場所です。

4 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。図の-----のところは紙の裏側を表しています。
★印は、反対側も同様に作業を行ってください。

1 ポンネットをふくらませる感じでなめらかにアールを付けます

1★ 2★

上部形状に合わせて接着していきます

2 中心線を合わせます

1★ 2★ 3★ 4★ 5★ 6★

各折り目はキッチリと付けておきましょう

充分なアールを付けてから接着してください

4

4★ 5★

フロントウインドウの中心から谷折線に合わせて接着します

ボディ下部の切り欠きに合わせて接着します

3 ここまで切り込みを入れます

5L★ 6L★

※5R/6Rも同様に接着してください

5

1★ 2★ 3★

6 リヤウィングは上下を貼り合わせてからサイドを接着します

1★ 2★ 3★ 10

7

1★ 2★ 3★ 4★ 5★

中心がずれないように接着してください

タイヤハウスの端に合わせて接着します



組み立て説明書 ②

パーツリスト

- 切る線
 - - - 山折り
 - · - 谷折り
 - のりしろ
 - 裏にのり
 - L 左側
 - R 右側
- を表しています

