



EPSON NAKAJIMA RACING EPSON NSX Paper Craft HOW TO MAKE

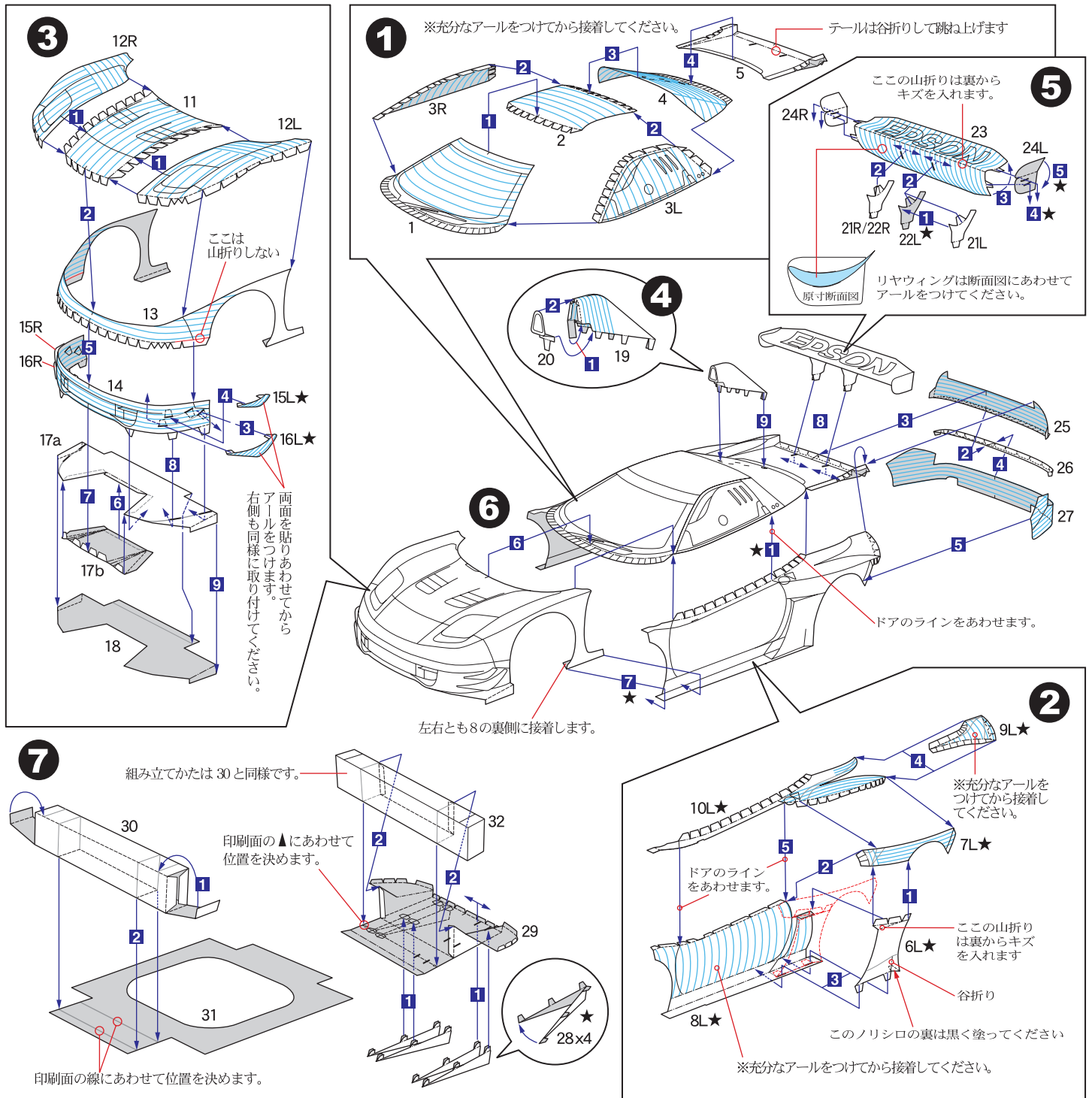
EPSON

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。）*オススメはコシボンドの速乾ボンド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。

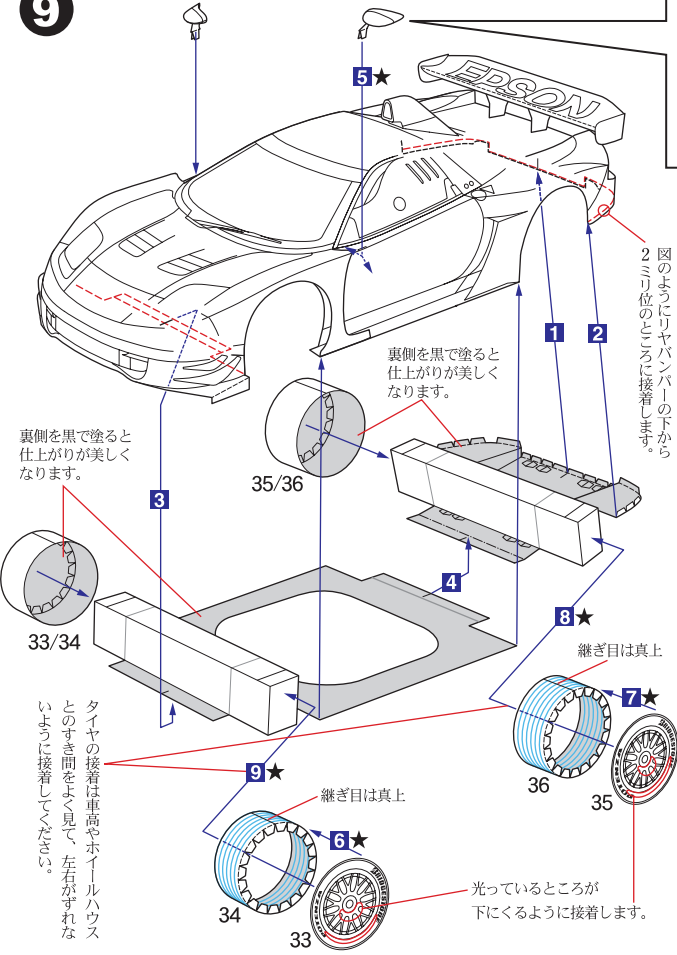
作業説明

- 1 パーツを切り取り線に沿って切り離します。パーツの外に番号があるものは、裏側に番号を入れておきましょう。
*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。ただし、例外もありますので下の説明もあわせて読んでください。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すごくと、きれいなアールがつきます。図の  がアールをつけるところです。
- 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、反対側も同様に接着してください。
※左右対称のパーツは、必ずセンター（左右の中心）から接着してください。

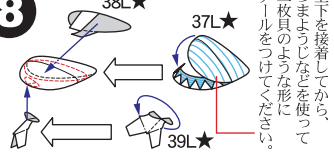


9

37R/38R/39R



8



PARTS LIST

