

スーパーペーパークラフト

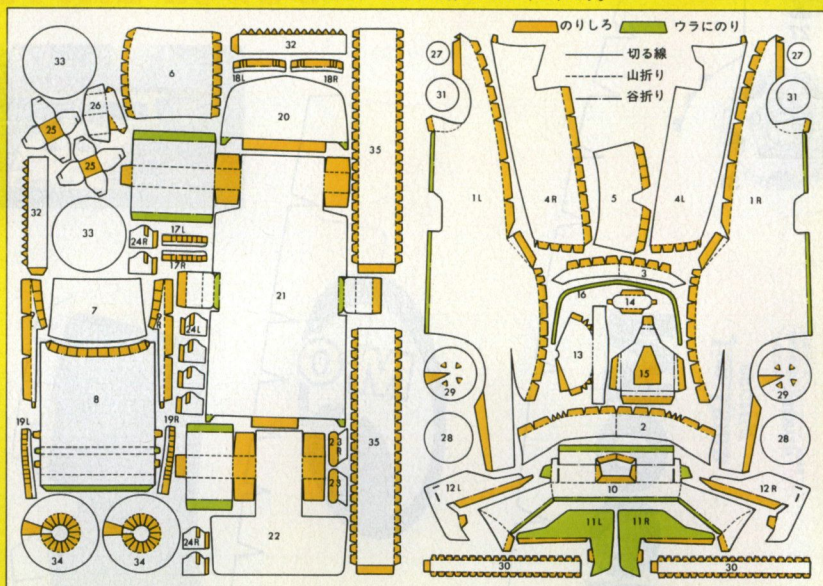
Vol.8 1/25 1993 MOONEYES
DODGE DAYTONA

modeling & illustration / K. SHINOZAKI 篠崎均

3ヶ月ぶりのペーパークラフトはNHRA NEWSで毎月その活躍ぶりをレポートしている、ケンジ・オカザキの駆るファニーカー、ムーンアイズ・ダッジ・デイトナだ。これを作れば、1/4マイルを5秒で走り抜けるメカニズムが、少しだけわかるかもしれないよ。Let's try!!

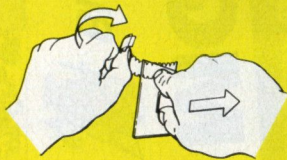
基本的な作り方

1次のページのパーツを厚い紙(ケント紙くらいの厚みがベスト)にカラーコピーする。もしくは厚紙にペーパーボンドで貼る。
2 パーツを切り取り線に沿ってカットする。
3 完成写真をもとにパーツにアールをつける。
4 山折り、谷折りに沿って折り目をつける。山折りの場合はオモテ、谷折りの場合はウラにあらかじめカッターなどで軽くキズをつけておく。
5 ポンドとテープを使って□の番号順に張り合わせていく。基本的に左右対象のパーツは中心から接着すること。
用意するもの: ハサミ、カッター、マジック、セロテープ、合成ゴム系接着剤、クリップ、定規、デイトナバッケナンバーの実車資料など。



①基本となるアールのつけ方

片方の手でパーツを持ち上げながら、定規などを反対方向に滑らせる。今回は多くのパーツにアールがつきます。こまめに行って下さい。

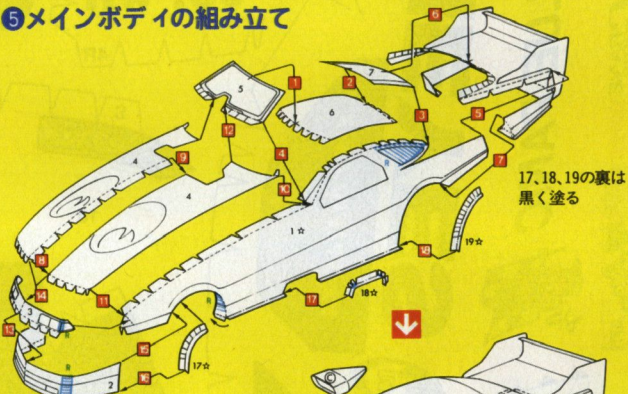


②タイヤの作り方

完成写真をよく見てタイヤサイドに膨らみをつける。29・34のタイヤ部分にアールをつけるために、裏側から先の丸いベンキャップなどで図のように強くこすって膨らみをつけるキッカケを作っておく。キッカケになる線を入れたら、まずスリ鉢状に接着してクリップなどではさんで10分程圧着。完全に乾いたら、その線に沿って折り返し、指でていねいに膨らみを付けながら形を整えていく。ホイールはノリシロが出ないように丁寧に。



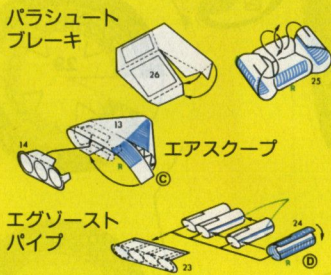
⑤メインボディの組み立て



⑥フィニッシュ



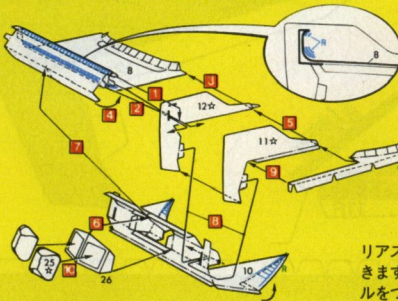
③単体パーツの作り方



エキパイ24は十分アールをつけ、つまようじや竹串などを芯にして接着し、中央ののりしろ部がきちんと並ぶように1本づつ接着。4本まとめてから23に接着して下さい。



④リアセクションの組み立て



リアスポイラーを横から見たところ

☆印のパーツは左右とも順番通りに接着。

リアスポイラーにはかなりきついアールがあります。横から見た図を参考にしっかりアールをつけて下さい。特に③の接着は確実に。



お疲れさまでした
MOONEYES DODGE DAYTONA
カッコいいでしょ!!

1993 MOONEYES DODGE DAYTONA



**Jim Dunn
*racing***

MOONEYES

BLUE PANIC

KENJI OKA

GO! wit

h MOON

MOONEYES

Jim Dunn
racing

CRANE
Camis

28

121

10

28

12R

30

