

ペーパークラフト 組み立て 説明

写真の物は初期型でその後改良を加えていますので、

現在の物とは若干異なる部分があります。

- 1 台紙から 切り抜きます。 一部しか 写真には 写していません。



2 折り方

下の写真を参考に 車体部を折ってください。 山折、谷折がありますので注意して!!



タイヤと車体の間は 切り抜いてあります

細かい作業になりますが、後輪の後ろの
デッキ?部分の後ろも 折って形を整えます。



3 車体の組み立て

部品を車体に貼ります。

のりしろが二つあるほうが、キャビン側
一つの方が荷台部です。

写真では 先に上を貼っています。



下からでも、やり易いほうで貼ってください。
下から貼った方が紙厚の誤差を上部で吸収
できます。

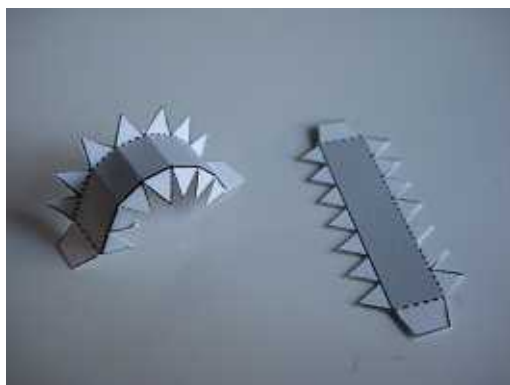
反対側も同様に 貼り付けます。

4 車体の組み立て 車体の前方

写真のように 楊枝などで 丸めてください
その後 のり付けして貼ってください。



5 車体の組み立て 後輪のフェンダー アーチ部分



切り取ります

部品に 左右はありません。

片方の のりしろを山折、もう一方は谷折り
です。スジで軽く折ると 円になりやすく
後の のり付けも 比較的楽にできます。

裏から見た写真



表から見た写真



6 吸水管の組み立て

吸水管の部品は 先に折り目をつけてから山を切って 丸く形を整えてください。



ストレーナー部分などは 楊枝を利用して組み立ててください。



ストレーナー部分と反対側の消火栓結合金具の部分は のり付け面が上部になっていますが、下部の見えないところに 改善しましたので 写真の物とは 若干異なります。

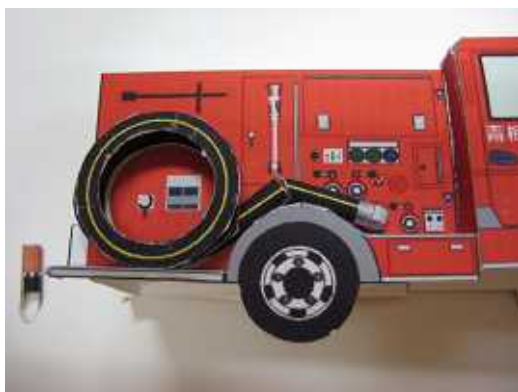
吸水管の外側・内側は円にしてから 貼り付けます。
内側と外側は黒を出す面が反対になります。



7. 車体への貼り付け

吸水管の車体への入り口を考えて 仮組みし 確認をしてから 貼り付けます
ストレーナー部分も貼り付けます。

反対側も同様ですが、車体への吸水部品は対称になります。 左右を間違えると
黒い側が車体の外側ではなく。のり付けの面になりますので 注意してください。



後は 細かい部品を 貼り付けます。

もう少しで 出来上がりです 頑張ってください。