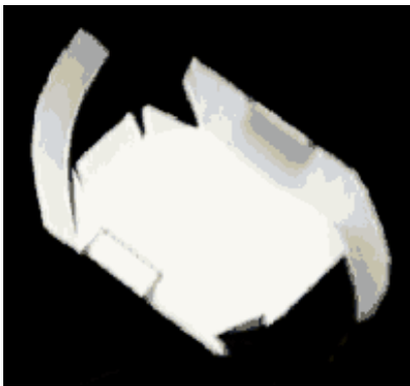
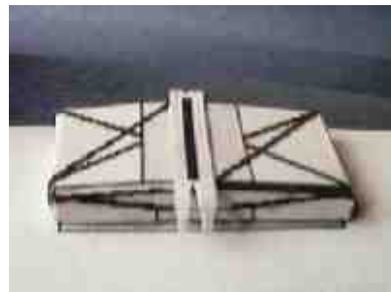


組み立てかた

- ・ 車体はアルプス電鉄4000形として作成してあります。
- ・ G I Fファイルですので、色や形は「ペイント」で自由に変更できます。
- ・ 取替え用のパーツを使えば、かなりの変更ができます。
- ・ 説明用の写真は、日光線用の107系にしてあります。
- ・ 車体の前面は、車体に赤い線の入っているほうです。
- ・ 屋根上には目印を付けたので、集中式クーラーでも、分散式クーラーでも自由に取り付けてください。集中式クーラーは、裾のほうが大きくなるように組み立てます。
- ・ パンタグラフは折りたたんだものと、持ち上げたものが入っています。屋根上の目印は、先頭側に折りたたんだ形のものが付くようにしてあります
- ・ 最後に補強板を取り付けます。間隔は適当で良いと思います。



Tc車クーラー組み立て



折りたたんだパンタグラフ



持ち上がったパンタグラフ



補強板



連結幌



- ・ 補強板の代わりに右図のように全面を補強すると、さらにしっかりします。全面補強板は自作してください。