

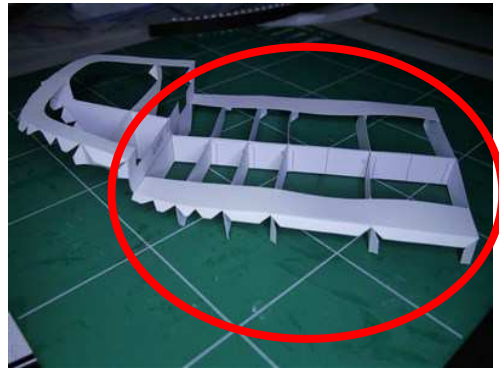
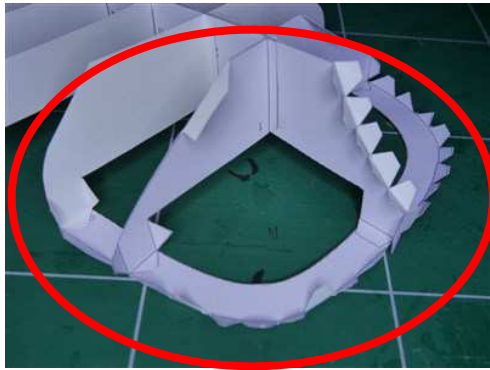
## 船体の作り方

前部の骨組みの組み立ては、左右別に番号と貼り付け線を参考にして作ります。**ねじれ**に注意して下さい。

組みあがった骨組みは左右で貼り合わせます。この時も**ねじれ**に注意して下さい。



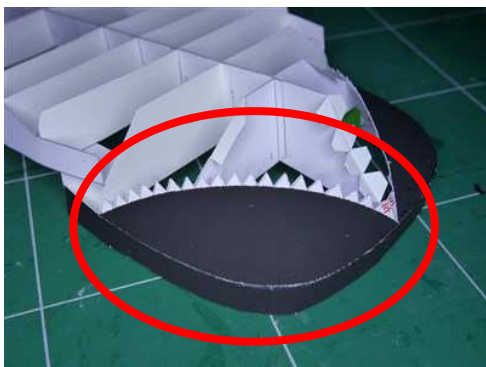
上部の骨組みを貼り付けます。貼り付け線に合わせ、**ねじれ**に注意して下さい。

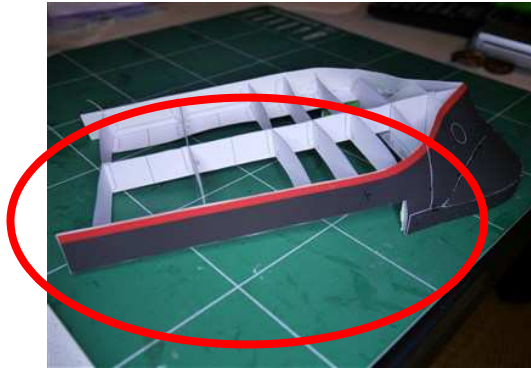


貼り付けた上部の骨組みの横に側板を貼り付けます。



外板を順番に貼り付けます。船体が**ねじれる**場合があるので、十分に注意して下さい。



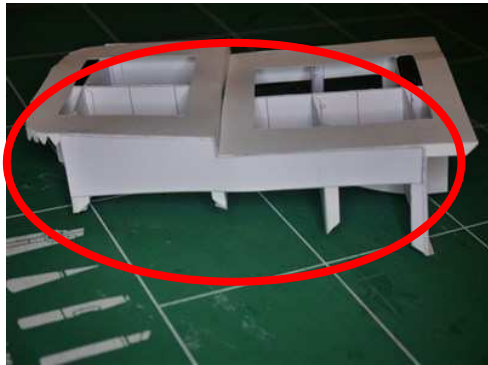


何回も書きますが、**ねじれには十分注意して**組み立てて下さい。  
これで、船体前部の骨組みは完成です。

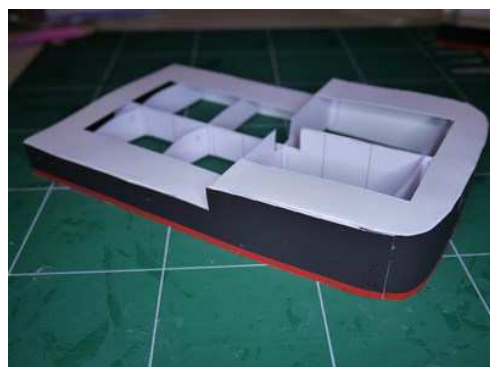
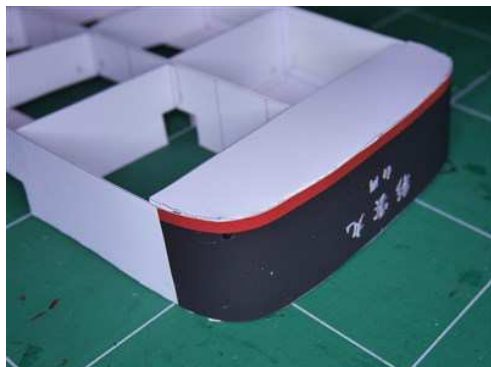
後部の骨組みの作り方は、前部の作り方と同じやり方です。



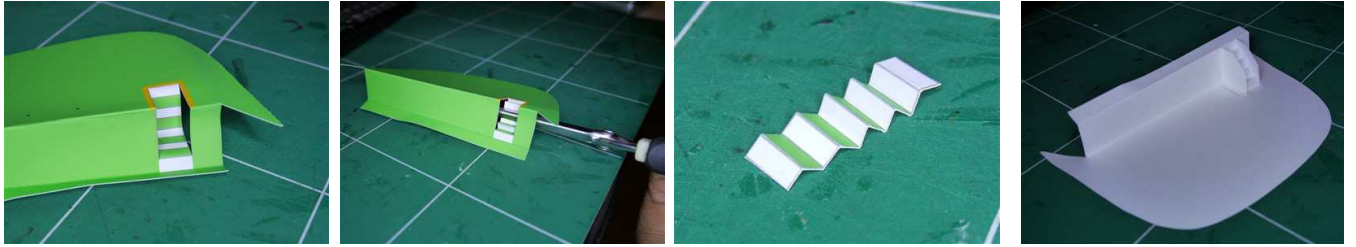
下地板を貼りつけます。



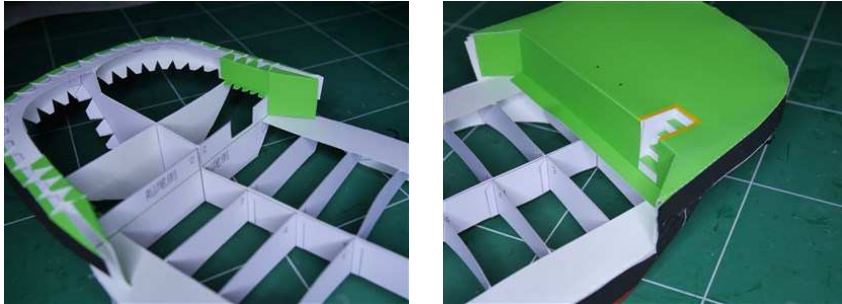
後部側板と側板を取り付けます。



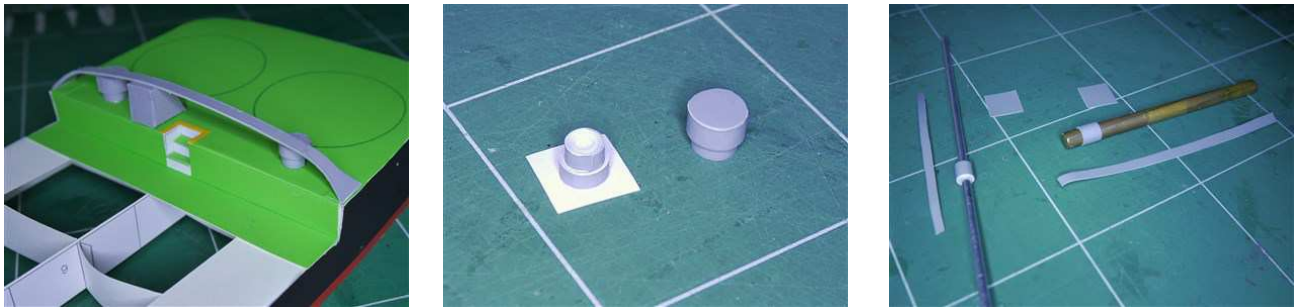
前部甲板の階段を作ります。フラットペンチを使うと楽にできます。難しい場合は階段部分をくりぬいて、別に作った階段を付けます。



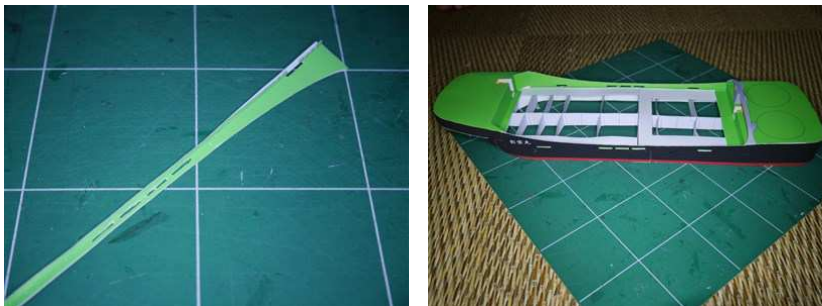
骨組みに前部甲板を貼り付けます。



後部甲板にも階段を作り、その他の部品を取り付けます。ベンチレーターは直径6ミリと3ミリの丸棒を使いました。



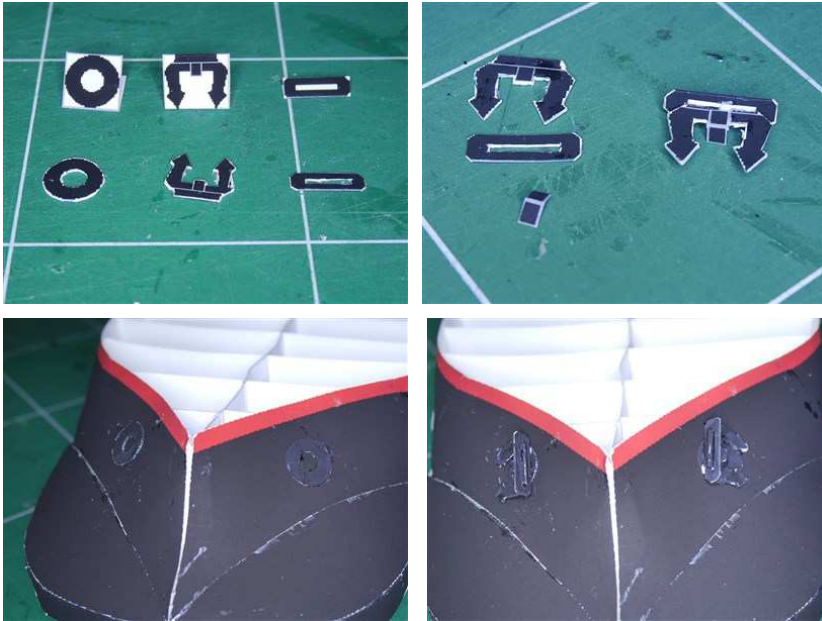
船体中央部は2枚を貼り合わせてから水抜き穴をくりぬき船体に貼り付けます。2枚を貼り合わせる時は前方は少し貼らずに、船体に貼り付ける時に挟みつけるようにします。



甲板は少し大きめに切ってから、現物合わせで最終の大きさに切っておきます。まだ接着はしません。

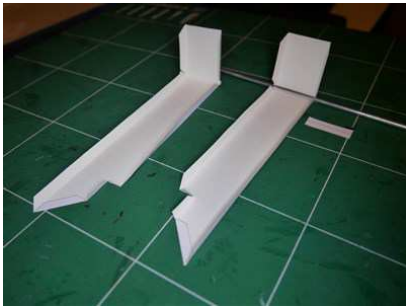


アンカーレセスを取り付けて、その上にアンカーを取り付けます。

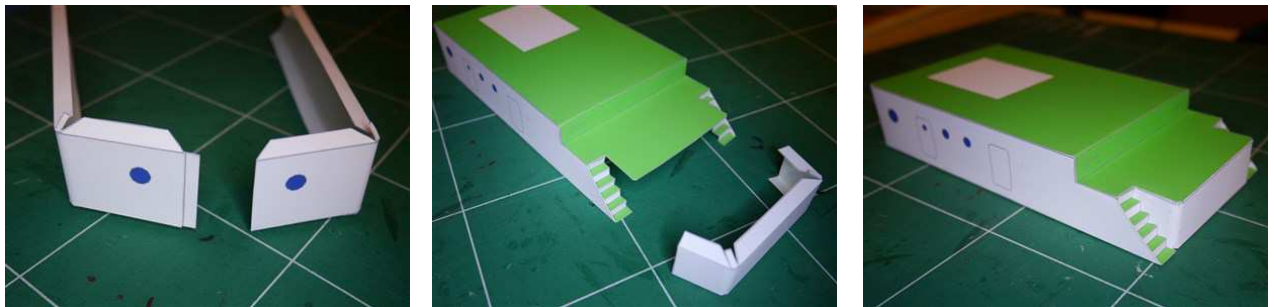


## ブリッジの作り方

1階部分は末端に折り返しを付け、そこに階段を折って貼り付けます。角部分は竹串などを使用してRを付けます。



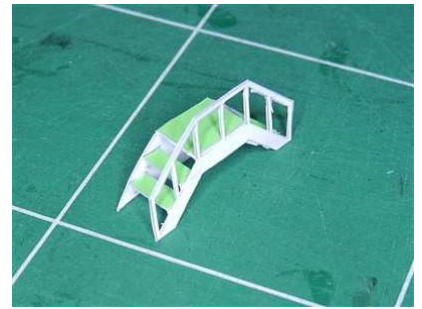
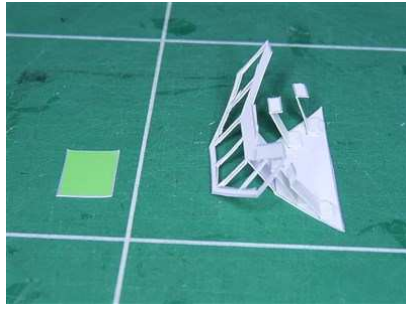
左右の壁を連結し、天井板を取り付け、後方の壁を取り付けます。



操舵室は最初にのりしろを取り付けてから組み立て、天井板も組み立ててから貼り付け、1階に接着します。

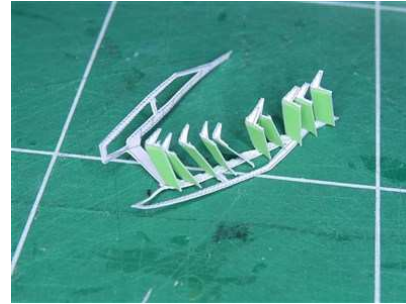
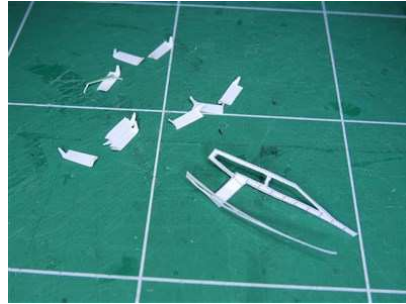


操舵室両側の階段を組み立てます。



操舵室後方の階段と1階から操舵室への階段を組み立てます。

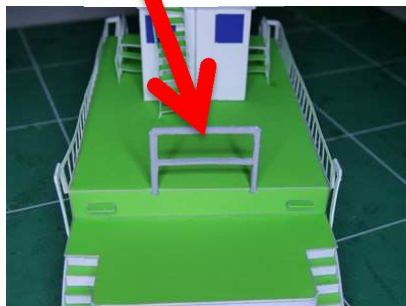
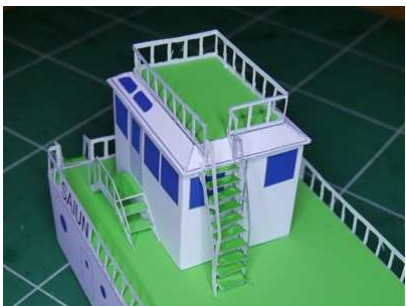
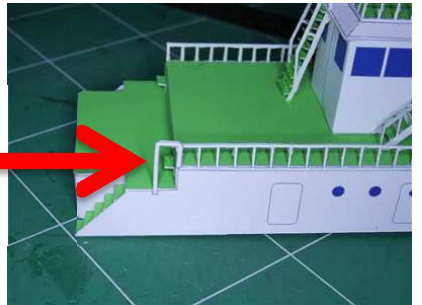
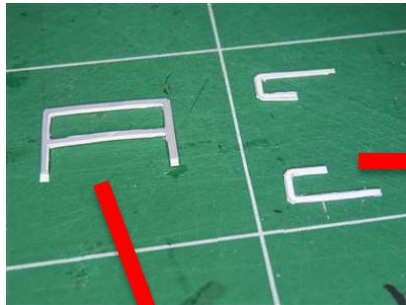
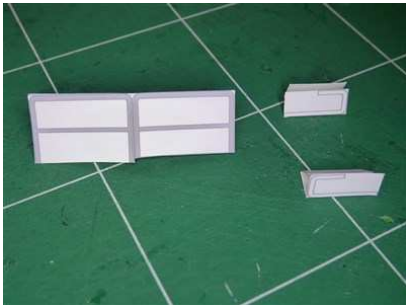
短いものが1階からの左右の階段で、長いほうは操舵室後方の階段です。



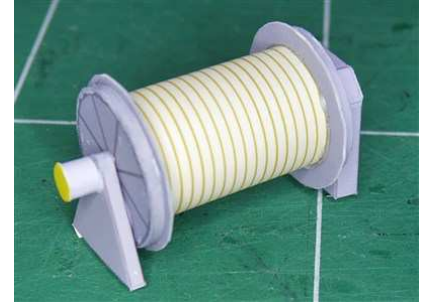
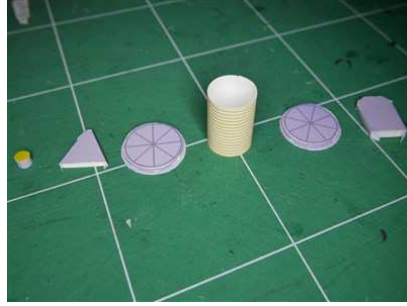
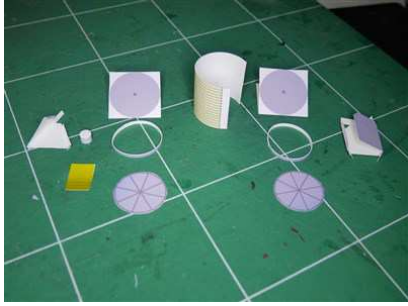
階段を接着しますが、操舵室後方の階段は屋根に切り込みを入れて接着します。



手すりと階段、ステップを取り付けます。



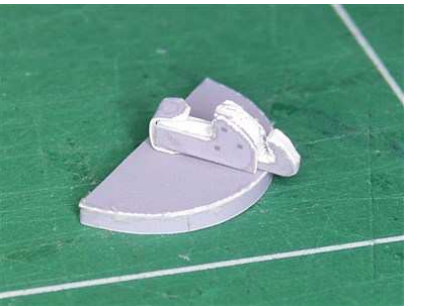
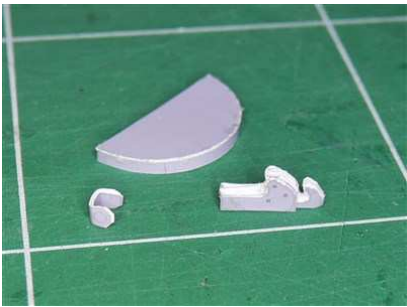
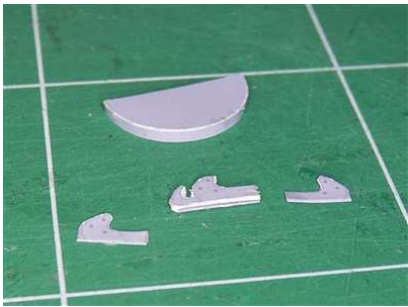
後部ウインチを組み立てます。



後部ウインチにカバーをかける場合は、薄手のマット紙に印刷したものを手でもんでから貼り付けます



後部牽引装置を作成します。



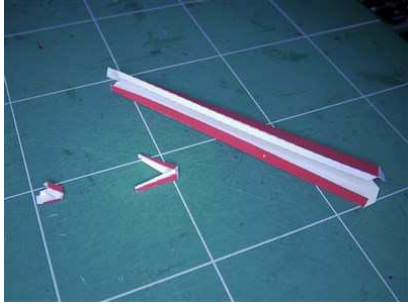
後部ウインチと後部牽引装置を取り付けます。



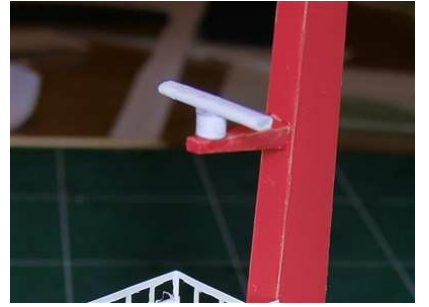
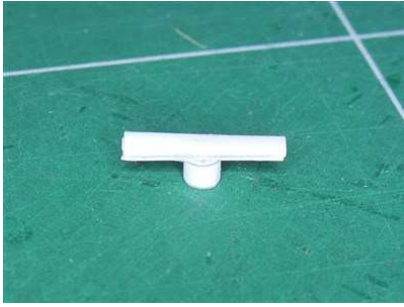
救命用浮き輪は、真ん中をポンチでくりぬくとクラフトナイフより楽に作れます。



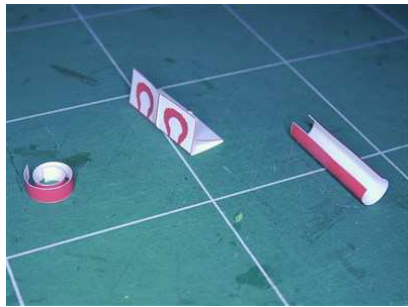
マストを作成します。



レーダーはマストのステー上に取り付けます。



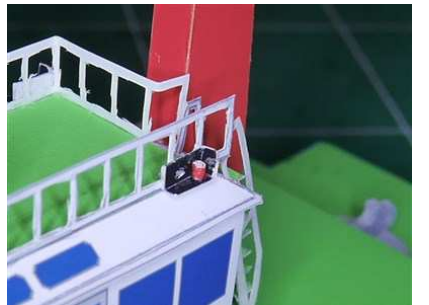
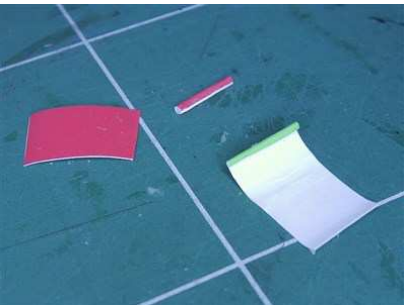
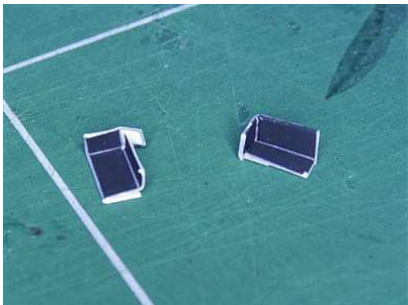
放水銃を作って、マストに最上部に取り付けます。



マストを操舵室後部に接着します。



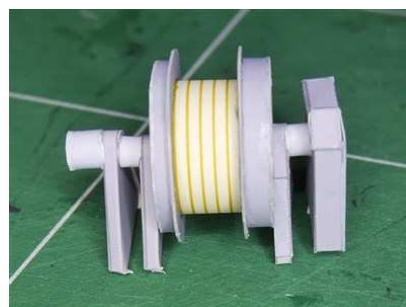
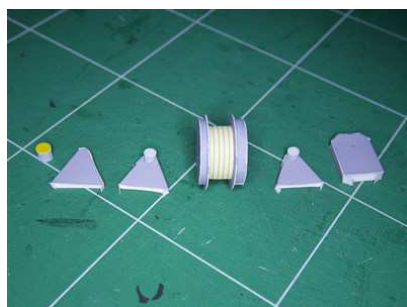
舷灯を作って操舵室に取り付けます。左舷が「赤」、右舷が「緑」です。



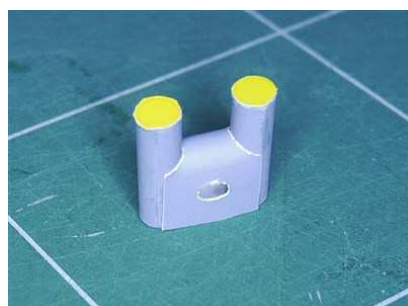
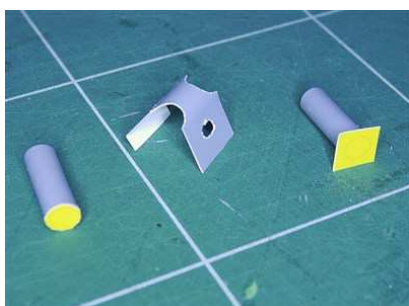
投光器を作成し、長い方を操舵室の上に、短い方をマストに取り付けます。



前部ウインチを組み立てます。



ロープ案内装置の柱は直径4mmの丸棒等に巻いて作ります。末端に黄色の紙を貼りつけます。

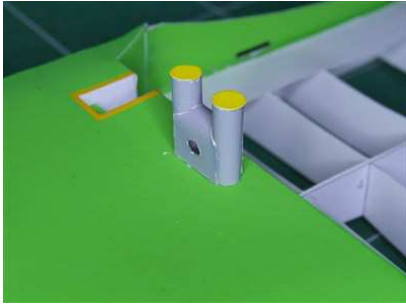


甲板にキャビンと前部ウインチを取り付けます。



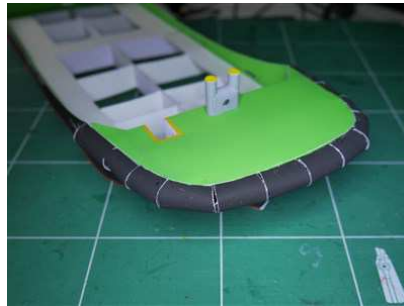


前部甲板にHビットを取り付けます。

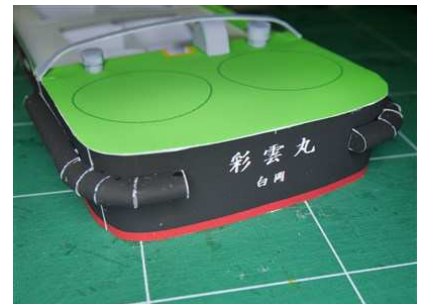
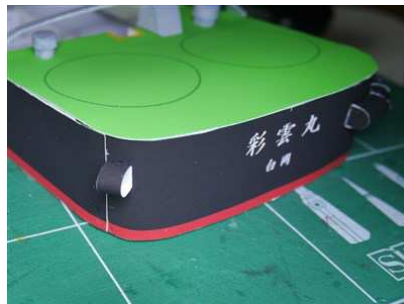
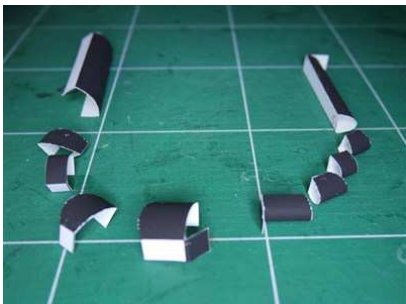


## 防舷材とタイヤの作り方

前部の防舷材は中心から番号順に貼っていきます。末端は組み立ててからハサミで形を整えます。



後部の防舷材も組み立ててから船体に貼り付けます。



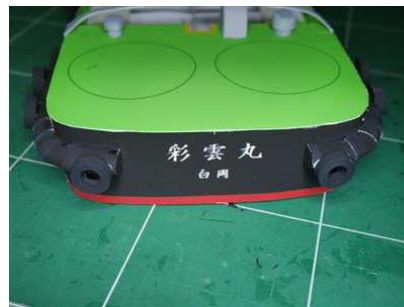
中央の防舷材を貼り付けます。



タイヤは直径6mmのパイプ丸棒などに巻きつけて作ります。出来上がったものは黒色を塗ります。



タイヤは防舷材に取り付けますが、少し上向きにします。貼り付け数は好みにします。



タイヤは前部に17個、中央に8個、後部に6個使いましたが、数は自由にしてください。最後に船体に甲板をはめ込みます。

