

### 艙装品取付-17 エスケープハッチの取付

購入時のままですと、中が丸見えですし、夏の直射日光が入りますので、透過率10%のUVカットフィルムを張りました。これも、中々Goodです。



Minnkotaのステッカーです。

デッキライト等の配線も完了しました

ボートフックとデッキブラシです。



### 艙装品取付-18 200W アンカーウインチの取付

ダンホースアンカーも、うまく固定できました。

チェーンをクリートに巻いていたなら、垂鉛腐食しましたので、急ぎよ下記のように変更しました。



### 艙装品取付-19 ロッドホルダー取付

真ん中の二つがストレートです。

### 艙装品取付-20 中央クリートの取付



### 艙装品取付-21 厚さ20mmの吸音材の貼付

この吸音材の効果は、どうでしょうか？進水後が楽しみです。アンダーバースとキャビン下に貼り付けました。



### 艙装品取付-22 プロマリーナ 3バンク20A充電器の取付

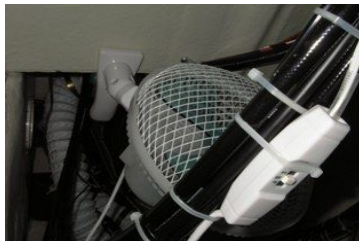
この充電器は、日本のものと違って優れものです。日本の電子式の充電器は、真夏の暑さに

絶えられませんでした。G&Yu105Aを3個搭載しました。



### 機装品取付-23 充電器冷却用扇風機の取付

3バンク20A充電器は結構発熱する為、冷却用の扇風機とアンダーバースまで、あまり冷暖房が効かないため、空気循環用として使用します。



### 機装品取付-24 リヤシート下に小物入れ作製

この空間が、もったいないので、小物入れ作製を作製しました。  
9mmのベニヤの上に、フロアカーペットを貼り付けました。  
右のコーナーにAC100V用のNFB付のコンセントを取り付けました。



### 機装品取付-25 真水タンク60L、エンジン洗浄用ビルジポンプの取付



シャワー用の真水タンク60Lですが、夏だけの使用では、もったいないのでエンジン洗浄用としての共用タンクとして中にビルジポンプを入れましたが、エンジンの配管工事がまた、大変です。



### 機装品取付-26 プラットホームの取付



うまく取付ける事ができましたが、水がたれて上面が汚れるのでプラットフォームに50mmの穴をあけました。少し低いかな・・・？



### 機装品取付-27 スパンカー取付ブラケット検討

小型スパンカーを取付ける為、オフセットスパンカー用取付ベース (E2S-W0838-00)を  
購入します。下記は可倒式ヒンジベースです。



### 機装品取付-28 オフセットスパンカー用取付ベースの作成 (2007.10.25)

このベースは、ヤマハのアドバイザーに確認した所、YF-27には既製品が合わないとの事で、  
ボート仲間の鉄工所の社長に作製して頂きました。6mmのステンでバッチリあいました。  
社長さんとは、持ちつもたれつで、持つべきは友ですね！



10mmのステンボルトで強固に取付できました。上側が可倒式ブラケットです。



ここまでが、2007年8月の夏季連休までの成果です。

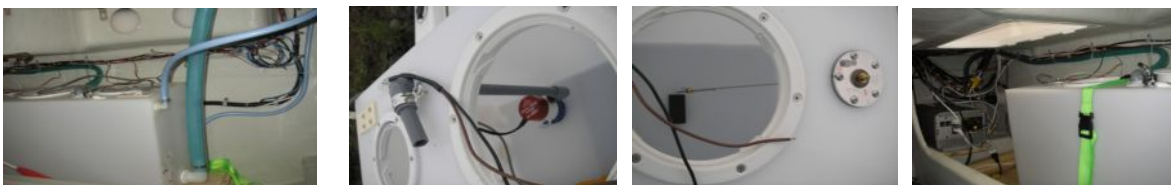
やはり、予想通り随分時間がかかりますが、休日は充実しています。(爆)

9月1日～9月27日まで、また、USAに出張します。

今年の日本は残暑が厳しいので、日本脱出しますが、帰国後が楽しみです。

### 機装品取付-29 エンジン洗浄用ビルジポンプ取付

真水タンクもシャワーのみでは、もったいないので、エンジン洗浄用にも使用します。



### 機装品取付-30 サブバッテリー(2個)とSBC-001Aの取付

サブバッテリー 2個は余り高負荷で使用しない為、8Sqケーブルを2本で並列接続しました。  
下向きの作業は腰が痛くなります。





### 艙装品取付-31 ステンレールの取付

ステンレールが余りましたので、ロープ吊下げ用に取付けました。  
この水道蛇口は、アンダーバースの真水タンクから塩ビのパイプとホース接続しています。  
ビルジポンプによりエンジンの真水洗浄用としました。このキットも高価ですので、  
我ながら グッド アイデアと思います。配管作業も以外とうまく行きました。



### 艙装品取付-32 3バンク 20A充電器の取付

バッテリー格納庫に取付けたのですが、かなり発熱する為、前側の格納庫に変更しました。



### 艙装品取付-33 シーチョイス製エアレーションシステムの取付

エアレーションを取り付けました。



### 艙装品取付-34



### 艙装品取付-35 スパンカーの取り付け

このスパンカーは、巻き取り等スムーズで、早く海上にて試してみたいですね！







1月25日～2月22日まで、また、USAに出張します。  
 今年の日本は寒さが厳しいので、日本脱出しますが、帰国後が楽しみです。

### 艙装品取付-36 シャワーの取り付け

・夏場のシャワーは必需品ですね！これで両手が使えます。



### 艙装品取付-37 サイドロッドホルダーの取り付け（左右）

・余り斜めにするとう邪魔になるので、ホドホドの角度にしました。



### 艙装品取付-38 フロント電動リール用DC12V電源の取り付け

・バウの左右に電動リール用のDC電源を取付けました、アンカーウインチの電源から8Sqケーブルを並列に接続後にも左右に付けますので、この防水コネクタは安い物にしました。(笑)



### 艙装品取付-39 レールロッドホルダー、ビール受台の取り付け

