

桑野造船株式会社 〒520-0243 大津市堅田 1-21-2 TEL: 077-573-8001 FAX: 077-573-8002  
URL: <http://www.k-boat.co.jp> E-mail: [kuwano@k-boat.co.jp](mailto:kuwano@k-boat.co.jp)

この3月17日付けで新しい仲間として新入社員を迎えました。会社とは思えない生き物です。毎年入社、退社する人がいて数年もするとかなりのメンバーが入れ替わりますが伝統や社風は脈々と流れています。新入社員には先輩に学び、そして若い知恵を加えて新しい社風作りに参加してくれることを期待しています。近頃はボート造りの現場を見たくて工場見学にきていただく機会が増えました。興味をお持ちの方は是非お越しください。何の秘密もありません。ボート造りの現場に皆さんの知恵も頂戴して真の日本のボートファミリーとしての造船会社を目指したいのです。今年もレース会場でお会いすることを楽しみにしています。【古川】

## 未来に向かって進化

- お客さまの役にたつ存在になる -

- \* 総てに挑戦  
プロの仕事に徹する
- \* 存在価値の追求  
国内メーカーとしての価値を高める
- \* スピードアップ  
総ての仕事に納期を設定する

## オールの角度測定法

本格的なレースシーズンを前に、一度オールの角度を点検することをおすすめします。ボートのリギングを完璧にしても、オールの角度がずれては意味がありません。オールは使いこむうちに捻れが生じますので、定期的な確認が大切です。

水平計などの水平がとれるバーを、安定した作業台に固定する。

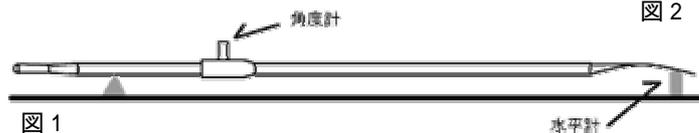
水平計の上にブレードを乗せます<図1>。乗せ方はオールの種類によって、若干異なりますので、詳しくは右記ホームページをご参照下さい。<http://www.k-boat.co.jp/column/kakudo.htm>

オールが設置できたら、スリーブ（漕ぐときにローロックに当たる面）に角度計を置き、角度を測ります。この時、角度が0度であれば正常です。

（ス-1、Fat ス-1の場合は-3度）<図2>

角度がずれている場合は、紙ヤスリやカッターで、高い方のスリーブを少しずつ削りながら角度を調節します。

1度を調節するのに削る高さは約0.5mm程度です。



## 新入社員 ご紹介

当社にボート経験者の新しい仲間が加わりました。川下理恵(18歳)です。皆様、どうぞ温かくご指導ください。

<自己紹介> 青森県のむつ工業高校からボートを造る仕事、修理する仕事が好きで桑野造船に来ました。滋賀に来て1週間が経ちましたが、まだどこに何の店があるかも分からなくて、慣れるまでが大変だと思います。引っ越してきたばかりの日は、コンビニに行くのに1時間半も歩き回っていました。実際には、10分もあれば行ける所でした…。買い物とかが不便なので、できるだけ早く道を覚えようと思います。ボートは高校に入学してから始めました。自慢できるような成績は一つもありません。スポーツでは昨年入社された大村先輩に負けるけど、仕事では上をいけるように授業で学んだこと、部活で学んだことを生かして、必死に頑張っていこうと思います。



## メンテナンス講習会を開催しました！

去る2月15日～17日の三日間にかけて、第8回メンテナンス講習会を開催しました。今年も全国各地から7名の方がご参加くださり、実際の艇体を使用して修理方法を学んでいただきました。講習会は実習形式という都合上、毎年限られた人数で開催させていただいております。来年も2月頃に開催する予定ですので、今回参加ができなかった方もぜひ次の機会にお越しいただければと思います。



## お知らせ

### \*全国高校選抜ボート大会に展示ブースを設置します。

明後日から静岡県天竜ボートコースで開催される全国高校選抜大会で展示ブースを設置します。場所は艇庫前広場の予定です。おいしいコーヒーをご用意してお待ちしていますので、会場へお越しの際はぜひお立ち寄りください。

### \*ボート価格改定しました。

原油高騰の影響等で、輸入ボートの価格を改定いたしました。皆様にはご迷惑をおかけいたしますが、ご理解賜りますようお願い申し上げます。なお、新価格はホームページにてご確認をお願いします。<http://www.k-boat.co.jp/boat/price.htm>

### \*送付先の変更があった場合はご連絡ください。

異動や新生活の始まる季節になりました。配信先や配信先名称に変更があった場合は、当社までお早めにご連絡ください。

BOAT TIMESの配信停止をご希望される方は、お手数ですがFAX (077-573-8002)又はE-Mail ([kuwano@k-boat.co.jp](mailto:kuwano@k-boat.co.jp))で当社までご連絡下さい。また、ご意見・ご感想などもお待ちしております。

お手数ですがボート・カヌー関係者へお渡しください。