

BOAT TIMES

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

2ヶ月ほど前から桑野のホームページに私のブログを書いています。造船所のオヤジの日々の戯言なのですが、宣伝文句にとどまらないで会社や私自身のボートへの思いを書くつもりです。どんどん日が経過して書き込み数が増えると自分の本性を皆さんに見抜かれてしまうのではないかと恐怖もあります。時として下品になることも恐れずにこれからも本音を綴るようにします。全国各地におじゃました折りに話のきっかけになることが多いのはブログのおかげです。【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

仕事の総てを見直し、新しく創る

* 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

生産、開発、サービスにスピードを加える

リガーの剛性

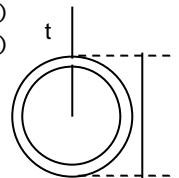
リガーは素材が同じであれば、「パイプ径の太いもの」、「厚さが大きいもの」のほうが剛性が高くなります。またシングルステーにするかダブルステーにするかという違いもあり、メインステーとフォアステーそれぞれに色々な選択肢が考えられます。但しA1モデル等のレース艇の場合FISA規定重量という制約がありますので、ただ単にサイズを太く・大きくして剛性を上げればよいというわけではなく、規定重量内に収まるよう工夫して仕様を決めることが必要になります。当社ではJARA測定方式でリガー剛性を測定しており、測定条件の中ではメインステーの方が測定値に大きく寄与しています。ただ実際の使用条件の中では測定条件以外の力も加わりますのでフォアステーの剛性も重要になります。A1モデル仕様についても改良を重ね、4月以降製造分のスカルリガー(A1のみ)につきましてはフォアステーを20×t2.0 24×t1.5にサイズアップし、これによりほぼ重量は変化無くフォアステー単体では約30%剛性が向上しています。メインステーについても剛性・重量のバランスを考慮しながら改良を行っています。

リガーの断面積が1割増加した時の空気抵抗増加分は、計算上、2000mで0.2~0.3秒程度です。



【リガー断面図】

(t...厚み)
(...直径)



本格的な乗艇前に愛艇チェック!

シート、シートレール、ローロック、オールウェアプレートはボートの消耗品です。すり減っているものは早めに交換することをお勧めします。

KUWANOおすすめボートを展示します!

* A1 Takeda Special ~4mmの縦剛性。A1スペシャルバージョン第2弾!~

日本で外国艇に勝るボートを造ろう!と取り組んでいる KUWANO A1。前回の Boat Times で紹介した Takeda Special は縦剛性が4mmと、従来の6mmを大幅に上回る硬さを示しました。このボートを5月3日~6日に滋賀県琵琶湖漕艇場で開催される朝日レガッタで展示します。会場へお越しの際は、ぜひ桑野ブースへお立ち寄りください。



* ODYSSEY ~ナックルに代わる新しいレクリエーションボート~

新しいレクリエーションボート ODYSSEY (オディセイ) は、ナックル艇より約30kgも軽い80kg。持ち運びが楽で、底が丸いことが特徴です。船底にはキールがついており、地面に直接置くことも出来ます。また、キャンバス内に浮体も挿入し安全性も考慮しています。4+と4x+に対応。価格はナックル艇と同じ¥1,100,000です。各地の市民レガッタなどの際に展示・試乗いただけるよう準備をしていますので、一度見てみたいというご希望がございましたら当社までご一報ください。



お知らせ

* 桑野トラック 運行予定

ご用の向きがございましたら早めにご連絡ください。(4月下旬)神戸方面、北信越方面5月上旬)東北方面、九州方面

* 規格艇が約3割引!

昨年のインターハイや国体で使用した規格艇の払い下げ艇(4+、4X+、2X)がお買得です。残数に限りがございますので、お早めにご連絡ください。 4+/4X+...¥1,050,000 2X...¥800,000 <http://www.k-boat.co.jp/boat/otoku.htm>

* 全日本ジュニア選手権 レンタルボートについて

お問合せ多数につき、今年のレンタルボートの受付はすでに終了いたしました。何卒ご了承ください。

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) 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関係者へお渡しをお願いいたします。