

ヤマハ製470仕様書（オクムラボート販売株式会社製造）

項 目	仕 様
艇の概要	最新の470級データシートに基づく。 全長 4.75M 全幅 1.73M 重量 86KG ベアハル
艇体構造	1. FRP製であること 2. 表面はゲルコート仕上げ 3. 浮力タンクは艇体と一体構造であり、バウ・サイド・スターンに設け、クラスルール以上の浮力を有すること
スパー	1. 470級学連マスト アルミニウム製 （トータルプラント社製もしくはスーパースパーの選択が可能） フォアステー1本、サイドステー2本、トラピーズワイヤー2本、スプレッダー 2. ブーム アルミニウム製
フォイル	1. センターボード FRP製 2. ラダー FRP製 3. ティラー アルミニウム製 エクステンション付
コントロールロープ	一式 メイン・ジブ・スピンシート含む
ブロック類	HARKEN RONSTAN ALLEN 等
カニングム	1本引センターケース上
フットベルト	パッド入りレーシングフットベルト
アフトプラー	ワイヤー長さ調整可
センターボードシステム	センターケース上にリード
メインシートブロック	スイブルベースアンダーブロック
ジブハリヤード	ワイヤー式
ジブリーダー	ハーケンジブレール・カム台座付
バング	1/18
スピンハリヤード	3倍速引き上げシステム
ドレンプラグ	4ヶ付
セルブベラー	2ヶ付
トッピング	センターケース上にリード
付属条件	計測料
	送料

上記仕様は、予告なく変更中止されることがあります。

オクムラボート販売株式会社 姫路市的形町の形2013 TEL079-254-5630 FAX079-254-3270