

売却価格：**売却済み**

モーターセラーという新しいジャンル



基本情報

船種	アルバトロッサー26 (サイズ: 26ft)		
サイズ(船検証)	全長: 7.56m 全幅: 2.97m 全深: 1.02m		
進水年月日	2000(平成12)年1月17日	製造年式	2000(平成12)年
航行区域	沿海	定員	—
船底塗装歴	あり	次回船検	なし
清水タンク容量	—	保管状態	係留
取材	あり	出品エリア	新潟(日本海側)

エンジン関連

メーカー	ヤンマーディーゼル	エンジン型式	3GM30FC
燃料種類	ディーゼル	搭載数	1基
船検証記載馬力	24馬力 / 3,400rpm(回転数)	推進機器種類	シャフト船
巡航速度(参考)	約6ノット	最高速度(参考)	約7ノット

※上記に表示されたモデル名・サイズ年式・エンジン仕様・エンジン馬力・燃料種類・速度・燃費などの数値は、中古艇ドットコムで確認を取ったものではありません。オーナー様からいただいた情報を基に記載しておりますが、オーナー様の記憶違いや勘違いの可能性もありますので、あくまでも、参考までにご覧いただき、最終的には自己判断にてご購入をお決め下さい。

※使用時間は、メーターの表示時間を記載しております。あくまでもメーターの表示時間ですので、実際の使用時間を補償するものではありません。

※巡航速度・最高速度に関しては、オーナー様からお聞きした速度を記載しておりますが、オーナー様の記憶違いや、船の状態により記載されたスピードが出ない可能性もあります。あくまでも参考までにご覧下さい。燃費やタンク容量などの数値に関しても同様です。

備品情報

航海計器

- ・GPS魚探 1
- ・オートパイロット
- ・燃料計

内装品

- ・ギャレーシンク
- ・トイレ

装備品

- ・インバーター(DC→AC100)

セイリングギア

- ・メインファーラー
- ・ジブファーラー

セイル

- ・メインセイル
- ・ジブセイル

法定備品

- ・法定備品(詳細未確認)

コメント

この船は平成12年1月(西暦2000年)新造進水の全天候型のモーターセーラーとしてヨットファンに愛されているアルバトロッサー 26 になります。

帆走性能は勿論の事、その機走性能は特筆すべきものがあり、トップで7knot以上のクルーズが可能です。特徴として26フィートとは思えないほどの広いパイロットハウスがありサロンスペースは直立で移動が出来ます。コックピットは、大人4人は座れるスペースがあり、舵はティラー方式となっています。

メインセイルはフルバテンでスタックパックとなっています、ジブはファーラーとなっています。スターンにはラダ-を装備しています。

【エンジン】

信頼のヤンマーディーゼル製 3GM30F ディーゼルエンジン 24馬力(検査証馬力) 1基を搭載

巡航速度 約6ノット 最高速度 約7.5ノット(カタログ値)

使用時間 不明 (アワメーターが有りませので、不明とさせていただきます)

燃費も良く、現在のところ不具合も無いとのことです。

【船内】

入り口から階段で4段ほど降りるとメインキャビンです、中央のテーブルを挟んで、左右に大人4人が座れるソファが装備されています。右舷にロアステーションが左舷にギャレーが装備されています。

ギャレーにはシンクが装備されています。

テーブル左舷側にDC→ACコンバータがあります。(現オーナー様は使用した事が無く動作確認しておりません。)

左舷側のソファは背もたれを下に敷くとベッド(183cm X 85cm)として使用することが出来ます。

正面奥にドアがあり開けるとパウバースが見えます。

パウバースとメインキャビンの間の右舷側に電動トイレが装備されています。左舷側は物入となります。

パウバースは少々狭く大人が横になるにはちょっと狭く感じました。

【スターンスペース】

大人4人が座ることが出来ます、釣りをする場合このスペースでしょうか。

舵はティラーとなっておりオートパイロットが装着できます。

セーリングを楽しむには必要な機材はそろっております。

本格セーリングから風のない時はゆっくりクルージングに釣りなども楽しみ

居住スペースもあり寝泊まりも可能、26フィートでシングルハンドでも楽しめるモーターセーラーです。ぜひこの機会にご購入されてはいかがでしょう。

この艇は新潟市にございます。現在は冬越し為陸に上がっています。

5/18現在は河川係留されております。

お問い合わせ先ご質問や見学のお申込は掲載会社までご連絡ください！

[甲信越エリア] 菅原(すがわら)

フットワーク良くどこでも行きますよ



090-1868-3349

ecoandenjoy@gmail.com