

売却価格：**売却済み**

整備済エンジン！1軸シャフトで即稼働！

基本情報

船種	ヤンマー DE36 (サイズ：36ft)		
サイズ(船検証)	全長：9.06m 全幅：2.71m 全深：0.76m		
進水年月日	1992(平成4)年11月	製造年式	—
航行区域	限定沿海	定員	10人
船底塗装歴	あり	次回船検	中間検査(2025年03月05日)
清水タンク容量	—	保管状態	係留
取材	あり	出品エリア	山口(中四国)

エンジン関連

メーカー	ヤンマー	エンジン型式	6LY2-ST
燃料種類	ディーゼル	搭載数	1基
船検証記載馬力	320馬力 / 3,000rpm(回転数)	推進機器種類	シャフト船
巡航速度(参考)	約20ノット	最高速度(参考)	約22ノット
使用時間	4760		

※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
- ・操舵リモコン
- ・アワーメーター

外装品

- ・トランサムラダー
- ・航海灯
- ・電動ウインチ

フィッシングギア

- ・イケス

法定備品

- ・法定備品(詳細未確認)

コメント

1998年式のヤンマーDE36F 3.2トのご紹介です。
進水から年月が経過している事と遊漁船として使用してましたのでデッキ、ガンネル等に年式相応の傷、補修跡等がありますが、頑丈な船体で使用に差し支えるもので無いと思います。デッキの再塗装等の整備を行っています。
又、エンジンは信頼のヤンマー6LY2-ST 320ps/3000rpm (MAXは380ps?) を搭載しています。アワーメーターは4760時間を示しています。今回、脱着して点検整備を行っています。
取材時の試乗では一発始動で排気、振動、エンジン音に異常は感じませんでした。
船速は22ノット位で快調に走行しました。

投資を最小にして活躍できる艇だと思いました。

【即稼働でこの大きさ、整備済エンジン、価格ならありではないかと思いました。】
ご一報をお待ちしております。

外観全体

- ・船体外観は年式相応で使用に伴う、傷及び、デッキ回りの補修跡等が見られますが使用に差し支えるものではないと思います。

ハル周り

- ・大きな損傷は見られず年式相応かと思いました。

ガンネル周り

- ・使用に差し支えはありませんが、左舷にとなりの船との接触で損傷した所が見られました。

船底周り

- ・係留保管なので確認はできませんでしたが
上から見る限り、清掃直後で綺麗でした。

デッキ周り

- ・使用に支障はありませんがデッキには傷、汚れ補修跡がありますが、
再塗装されていますので全体的には綺麗でした。
- ・舵床は新規に交換してありました。

操船席周り

- ・GPS魚探が装備されています。今回、新品を搭載しました。
- ・3点リモコンが装備されています。

室内（全体）

- ・操縦席の奥が機関室となっています。シャフト漁船にお決まりの
エンジン上に敷板が敷かれていますので 釣り具等を保管するには便利だと思います。

エンジン周り

- ・ヤンマー 6LY2-ST 320ps/3000rpmを搭載しています。
アワーメーターは4760時間を示しています。
脱着して各部の点検整備しています。

付属品

- ・固定オーニング
- ・GPS魚探（新品を取り付けました。）
- ・電動ウインチ
- ・スパンカー（帆無し）
- ・3点リモコン
- ・ラダー
- ・他

備考書類/カタログ

- ・船舶検査手帳・船舶検査証書

NG部分

- ・左舷のガンネルに隣の船との接触で損傷した所が見られました。

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！

[広島・山口エリア] 西川(にしかわ)



岩国市を拠点に山口県,広島県で活動しています。ボート、漁船、ヨットの売却はご気軽にご相談ください。

090-5370-5827

usinoya3107@gmail.com