

売却価格：売却済み

高馬力エンジンの1軸シャフト艇



## 基本情報

船種	ヤマハ DX-36 (サイズ：36ft)		
サイズ(船検証)	全長：9.94m 全幅：2.48m 全深：0.69m		
登録年式	1988(昭和63)年	製造年式	—
航行区域	限定沿海	定員	5人
船底塗装歴	あり	次回船検	中間検査(2022年10月15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)
注意事項	本艇は漁船登録されていますので抹消渡しとなります。		

## エンジン関連

メーカー	ヤマハ	エンジン型式	N21
燃料種類	ディーゼル	搭載数	1基
船検証記載馬力	285馬力	推進機器種類	シャフト船
巡航速度(参考)	約23ノット	最高速度(参考)	約30ノット
使用時間	8192		

※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
- ・レーダー
- ・アワーメーター
- ・タコメーター

### 外装品

- ・航海灯
- ・電動ウインチ
- ・ワイパー

### フィッシングギア

- ・イクス
- ・スパンカー

### 法定備品

- ・法定備品(詳細未確認)

## コメント

1988年式のヤマハDX-36Cのご紹介です。  
進水から年月が経過していますのでデッキ等は年式相応の傷等がありますが、使用に差し支えるものではないと思います。  
オーナーさんをご高齢でリタイヤされる事となり、出品頂きました。  
エンジンは信頼ヤマハN21 285ps/2900rpmを搭載しています。  
高馬力エンジンで30ノットで走行可能です。  
メンテナンスは定期的に地元のマリンショップで行っています。  
エンジンは一発始動でした。  
アワーメーターで8192時間の稼働でした。  
即、フィッシングに遊漁船に活躍できる艇だと思いました。  
試乗日は荒天でしたが28ノットで走行できました。  
釣りの季節です！本格的な釣りを目指される方に又、今から遊漁船を始められる方には投資を最小にして活躍が期待できる艇だと思いました。  
【即稼働でこの大きさ、船速、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

- ・船体外観は大きな損傷は見られませんが、デッキ等には漁船特有の傷、汚れ、塗装の剥がれが見られます。年式 相応かと思いました。

## 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

- ・大きな損傷は見られず年式相応かと思いました。

## 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、未だ汚れは少なく見えました。

## デッキ周り

- ・漁船使用なので傷、汚れ等がありますが、ブワブワ感はありませんでした。使用に差し支えるものではないと思います。

## 操船席周り

- ・ヤマハのGPS魚探が設置されています。  
レーダーはブラウン管式で継続使用できません。おまけ程度にお考えください。

## 室内（全体）

- ・機関場の上が物入れになっています。  
結構な広さがあります。

## エンジン周り

- ・ヤマハN21 285ps/2900rpmを搭載  
アワーメーターで8192時間の稼働でした。  
しばらく使用しますので増加します。

## 付属品

- ・オーニングテント
- ・GPS魚探
- ・電動ウインチ
- ・スパンカー
- ・旋回窓
- 他

## 備考書類/カタログ

- ・船舶検査手帳・船舶検査証書

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**