

売却価格：**売却済み**

値下げしました！



基本情報

船種	ヤマハ YF24 (サイズ：24ft)		
サイズ(船検証)	全長：6.45m 全幅：2.42m 全深：0.99m		
進水年月日	2015(平成27)年5月	製造年式	—
航行区域	限定沿海 (20海里)	定員	8人
船底塗装歴	あり	次回船検	本検査(2021年05月11日)
清水タンク容量	約100リットル	保管状態	係留
取材	あり	出品エリア	宮城(北海道・東北)

エンジン関連

メーカー	ヤマハ	エンジン型式	63P
燃料種類	4ストロークガソリン	搭載数	1基
船検証記載馬力	150馬力 / 5,500rpm(回転数)	推進機器種類	船外機
巡航速度(参考)	約22ノット	最高速度(参考)	—
燃費/時間当り(参考)	—	燃料タンク容量	約200リットル
使用時間	359		

※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
(YFH V 104-F66)
- ・レーダー
(JRC JMA-1030)

外装品

- ・スカイハッチ
- ・トランサムステップ
- ・トランサムラダー
- ・清水シャワー
- ・航海灯
- ・電動ウインチ

内装品

- ・トイレ
(電動)
- ・ナビゲーターシート

装備品

- ・マリンVHF
- ・ツインバッテリー
- ・インバーター(DC→AC100)
(1800W)
- ・CDステレオ
- ・デッキライト

フィッシングギア

- ・ロッドホルダー
- ・イケス
- ・デッキウォッシュャー
- ・アフトステーション

法定備品

- ・法定備品(一部欠品あり)

コメント

「W.T.B.」「A.R.B.」など独自の技術を投入した「YF-24」は、優れた走行性能と快適性、釣り機能性を併せ持つフィッシングボートです。

また、マリーナなどでの保管・係留費用を考慮し、船外機を含めた全長を8m未満としたことも高く評価されています。

発売時のメーカーニュースはこちら↓

<https://global.yamaha-motor.com/jp/news/2011/0928/yf24.html>

そして、実艇はメーカーのオプション品が多数装備されています。

カディフロア、カディカーテン、ナビゲーターシート、電動マリントイレ、ダブルバッテリーシステム、ハードトップエアインテーク、デッキウォッシュ、パウレール、スタンキャスティングレール、サイドボックス、アンカーウインチ、アンカーローラー、ロッドホルダー、両舷スライドサッシ、トランサムステップ、トランサムラダー、など。

また、フィッシング向けのFSR（フィッシングサポートリモコン）、2ステーション、レーダー、GPS魚探が装備されており、機関はしっかりとメンテナンスされ快調ですので、そのまま即使用できる状態です。あとは釣るだけです。

個人のため消費税は掛かりません。

外観全体

【外観】

デッキ・ガネル・ハルなどには気になるような傷も見当たらず、大変丁寧に扱われている様子が伺えます。

デッキ周り

【デッキ周り】

全体的に状態は良好ですが、イケス上の円形ハッチに割れを確認しました。（画像を参照ください）

エンジン周り

【機関】

毎年しっかりとメンテナンスを受けており快調な状態です。取材時にもエンジンは短いクランキングで一発始動、アイドリングは静かで安定しているのを確認いたしました。

今年6月にも以下のメンテナンスを実施済みです。

(エンジンオイル、オイルエレメント、フィルター、プラグ、亜鉛板、ワイパーブレード) 交換、グリスアップ、船底塗装

*たまに使用しますのでアワメーターは多少増えます。

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！

[東北エリア] 田村(たむら)



東北全域に対応しています。お気軽にお問い合わせください。

090-8925-7383

tamura@chukotei.com