売却価格: **390**万円

釣りにクルージングに使い心地最高のFC26D



## 基本情報

船種	ヤマハ FC-26D (サイズ:26ft)		
サイズ(船検証)	全長: 6.96m 全幅: 2.45m 全深: 1.33m		
サイズ(実測値)	全長: 8.8m 全幅: 2.45m		
進水年月日	1996(平成8)年4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(2026年04月08日)
清水タンク容量	_	保管状態	陸上
取材	あり	出品エリア	静岡(中部)
注意事項	**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。 **巡行速度・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。		

※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。

\*巡行速度・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
- ・アワーメーター
- ・燃料計
- ・タコメーター

# 内装品

- ・トイレ
- ・個室トイレ

### フィッシングギア

- ・アウトリガー
- ・ロッドホルダー
- ・ロッドホルダーベース
- ・イケス

#### 法定備品

- ・法定備品
- ・アンカー
- ・ライフジャケット

### 外装品

- ・オーニング
- ・トランサムラダー
- ・スピーカー
- 航海灯
- 電動ウインチ
- ・ワイパー

#### 装備品

- ・マリンVHF
- ・100Vコンセント
- ・CDステレオ

#### 備品

・船台

#### コメント

本艇のオーナーさんは中古艇ドットコムのみに売却依頼されております。 類似サイトで多少内容を変え、安価な金額で誘引する詐欺が発生しております。ご注意ください!」

平成8年式、ヤマハFC26Dドライブ艇になります。陸揚げ保管艇になります。

実測で長さ8.8m、幅2.5mです。

アフトデッキに広いスペースを設けたセミウオークアラウンド艇になります。

生粋のフィッシングボートではなく個室トイレやバースも備えており、ファミリーでも楽しめるような作りになっております。

一度も船底塗料を塗ってありません。

その他のデッキライトやウインチ両舷灯、航海灯などの点灯確認はできました。

ホーンは鳴りません。

★エンジン、ドライブの主な整備内容です。

今年1月にエンジンオイルとフィルターを交換しています。

- ◆中古艇ドットコムは、個人売買サイトです。いつものお約束で恐縮に存じますが、現状での販売です。売買契約締結、引き渡し後のクレームやキャンセル、アフターフォローや品質保証は一切ありませんので、ぜひご見学いただき十分確認、納得いただいたうえでご購入いただきますようお願い申し上げます。
  - ◆引き渡し場所は、現オーナー様の保管場所が起点となります。 個人売買ですので、消費税はかかりません。

#### 付属品

こちらの物全て船と一緒に差し上げます。 あらゆる釣りが楽しめると思います。



## [静岡エリア] 中川(なかがわ)

静岡県を中心に、伊豆から浜名湖まで気持ちよく売却できるよう丁寧かつ敏速に対応いたします。お気軽にご連絡下さい。 365日24時間お待ちしております。

090-1568-7951

nakagawa@chukotei.com