

売却価格：売却済み

キャビン付きドライブ漁船



基本情報

船種	ミヤマ造船 MY-28D (サイズ: 28ft)		
サイズ(船検証)	全長: 7.17m 全幅: 2.08m 全深: 0.90m		
登録年式	1993(平成5)年	製造年式	—
航行区域	平水	定員	6人
船底塗装歴	あり	次回船検	中間検査(2027年04月17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	イズズ	エンジン型式	UM4BD1TC3
燃料種類	ディーゼル	搭載数	1基
船検証記載馬力	130馬力 / 2,700rpm(回転数)	推進機器種類	ドライブ艇
巡航速度(参考)	約22ノット	最高速度(参考)	約26ノット
使用時間	3000		

※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
- ・アワーメーター
- ・燃料計
- ・タコメーター

外装品

- ・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

1993年式のミヤマMY28Dドライブ船のご紹介です。
ウオークアラウンド、キャビン付きの取り回し良いサイズの快速艇です。
ドライブはヤマキの油圧ドライブを搭載しています。
後部デッキは広々しており、釣りには最適かと思いました。
又、キャビンも広く、自分好みにアレンジしてお楽しみください。
進水から年月が経過していますが、殆ど稼働せず。河川の汽水域に係船されていました。
新艇から1オーナーでアワーメーターは70時間程度でしたが、今回、売却の為にエンジン及び船体の整備を行いました
が、試運転でエンジンの内部部品が破損している事が判明しましたので同型の整備済エンジンに積み替えを行いました。
(積み替えたエンジンの稼働時間は3000時間程度でした。)
エンジンはイズムUM4BD1TC3 検査手帳馬力は130ps/2700rpm
(最大150ps)を搭載しています。
今からの活躍が期待されます。船速は試乗時にMAX26ノットを確認しました。

即、稼働できます。最小の投資で釣り三昧！！

ご一報をお待ちしております。

外観全体

- ・船体外観は使用頻度が少ないので、大きな損傷もなく、同年式艇と比較すると綺麗だと思いました。
かんざし、及びオーニングテントの交換をしています。

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。
同年式艇と比較すると綺麗だと思えます。

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。
同年式艇と比較すると綺麗だと思えます。

船底周り

- ・船底塗装直後で綺麗でした。塗装後なので損傷有無は見えませんでした。
現在は係留保管しています。

デッキ周り

- ・大きな傷及び損傷は見られず綺麗でした。やわらかい所は無かったと思えます。

操船席周り

- ・ダンパー付きシートです。
GPS魚探を装備しています。
アワーメーターの表示は積み替え前の時間です。

室内（全体）

- ・キャビン空間は広々しています。

エンジン周り

- ・イスズ 4UM4BD1TC3 130ps/2700rpm (MAX150ps)
錆、オイル滲みも殆ど見えず綺麗なエンジンでした。
ソーラーパネルが装備されていますので1発始動でした。
- ・ドライブのチルトシリンダー片側を新品に交換しました。。

付属品

- ・固定オーニング
- ・GPS魚探
- ・電動ウインチ他
- ・ソーラーパネル

備考書類/カタログ

- ・船舶検査手帳・船舶検査証書・イスズ取説

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