

# YFR Series

YFR330 / YFR-27HMEX / YFR-24EX / YFR-24EX FSR



# YFR330

YAMAHA FISHING REVOLUTION



## 想像を超え、期待を超える YFRが求めるもの

秀逸なドライバビリティーと、傑出したフィッシャビリティーを追求したYFRシリーズ。そして、その頂点に冠する「YFR330」。ヤマハのテクノロジーを集結した船型は、インボード艇並みの風流れ抑止性能を実現。さらに柔らかな乗り心地と素直な操作性、ハイパフォーマンス船外機がもたらす圧倒的なパワーが新しい走行フィールをもたらしました。よりアクティブに、もっとエキサイティングに、アングラーのフィッシングフィールドの新しい領域を切り開きます。



## EXTERIOR

船外機艇の常識を超える充実の釣り機能と装備が、新たな可能性をもたらします。



パウデッキ



スターンデッキ



バウスラスター



バウ釣り座



ウォークアラウンドデッキ



スターンレール

**パウデッキ**  
高く設定されたパウレールとフラットなデッキ面の採用により、2名が安心してキャストゲームを楽しむことができます。

**スターンデッキ**  
ヤマハフィッシングボート最大クラスのデッキ前後長を確保。両舷合わせて6名の釣りスペースとして利用できます。左右のトランサムにはスタンディングポジションに最適な高さのレールを採用しています。

## INTERIOR

広く明るいキャビンはフィッシングに、そして寛ぎの時間に、洋上での使いやすさに配慮したキャビンレイアウトは快適な居住空間を提供します。広いフロントウィンドウの採用により高い視認性を実現。5名分のシートを確保し、収納スペースも充実しています。さらに空調システムを装備するなどオーナーの様々な思いを叶えます。



**コックピット**  
7インチMFDを標準装備。ダッシュボードには12インチMFD(純正OP)を2台設置できるスペースを確保、ドライバーに近づける位置にレイアウトすることができます。



コックピット



パウバース



ミドルバース・バースクッション

## TECHNOLOGIES

### STEERING SYSTEM

**操船システム**  
コックピット、スターンデッキ共に7インチマルチファンクションディスプレイ(7インチMFD)をビルトイン。MFDインターフェース「CL-G」により「コマンドリンクプラス」や「ヘルムマスター-EX」に対応。エンジン情報や航走状態、警報など見やすい画面表示で操船者に提供します。



HELM MASTER EX

### POWER UNIT

ヤマハ船外機のフラッグシップモデルを搭載

V型8気筒、排気量5,559cm<sup>3</sup>のエンジンをベースに新設計した船外機「F450A」を搭載。卓越したトルクとパワーを発揮し、優れた加速性能とスピード性能を提供します。同時に、新たな充電システムによる優れた電力供給能力や、スムーズでスピーディなステアリング操作を実現する「内蔵型電動ステアリング」、チルト機構の操作性を向上させた「トータルチルト」を採用するなど、利便性と快適性を追求しています。



F450A

### HELM MASTER EX & Bow Thruster

YFR330専用「バウスラスター連携キット」  
釣行時の船首や船位維持をより容易にする次世代の操船支援システムです

#### バウスラスター連携キット(後付けオプション)

ヘルムマスター-EXとバウスラスターを連携させることで風や潮流に対するボートコントロールの精度が向上。船首の左右方向をバウスラスターで、前後方向を船外機で補正し、ボートフィッシングをサポートします。オートパイロットとセットポイント機能の向上によりYFR330の戦闘能力がさらに進歩します。

#### スバンカー機能(船首方位維持+FSR)



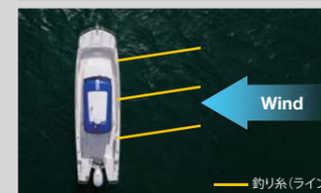
船首を風上に立たせ、F.S.R.(フィッシング・サポート・リモコン)とバウスラスターを組み合わせることで、スバンカーがなくても船首方位を維持した流し釣りが可能になります。船の流れ方に合わせてFSRのシフト調整をするだけで釣りを楽しむことができます。

#### アンカリング機能(船位維持)



船首/船尾を風上や潮上に向けながら船位を保持します。風や潮流の変化により船首は振られますが、船位を保ち維持することができます。アンカー使用時と同等の釣りが楽しめます。  
※バウスラスターと連携することでこれまで以上の精度でその場にとどまることができます

#### 快適ドテラ流し機能(船首方位維持)



船首方位維持モードでお好みの方向に船首を向けるだけで、船首を維持したまま風や潮に流されます。バウスラスターが船首方位を保持するためラインが一定方向に入り、複数人でも安定した流し釣りが実現。快適なドテラ流しが可能です。

## SPECIFICATIONS

	登録型式	全長	全幅	搭載エンジン	最大搭載馬力	艇体質量	完成質量*	燃料タンク容量	清水タンク容量	定員	航行区域
YFR330	E4W1	10.10m	2.99m	F450AVT2U	330.9kW(450ps)	3,296kg	4,118kg*	650ℓ	56ℓ	10名	限定沿海

\*完成質量はスタンダード艇です。

\*写真にはオプションおよび撮影のための小道具が含まれています。 2

# YFR-27 HMEX



## 憧れの行き着く先

27フィートという制約の中で、スペースと空間ボリュームを持ちながら、釣りのポイントキープ力を併せ持つこと。

また「航走性能」と「乗り心地」を高いレベルで保ちながら、フィッシング時の静止安定性を両立させること。

相反する要件を高いレベルでクリアし、スタイリッシュなフォルムに

まとめ上げることをコンセプトに開発。そして、ポート制御システム

「HELM MASTER EX」を装備することで、その戦闘力は格段に向上しました。

さまざまなアングラーの要求に応えたハイバランスなフィッシングポート

...YFR-27HMEX。憧れは、ここにある。



## EXTERIOR

クラス最大級のフィッシングスペースと充実のフィッシング機能、そしてクラストップレベルの収納力などフィッシングポートとしての高い質が、アングラーを新たなステージへと導きます。



パウデッキ



スターンデッキ

**パウデッキ**  
スクエアパウの構造的特徴を活かし、当社同クラス比153%とワイドなスペースを確保。大型のパウレールが激しいアクションを伴うフィッシングにも安心感をもたらします。

**スターンデッキ**  
ファイト時の動きを考慮したワイドでフラットなスペース。オープンガネルの採用により、埋め込み式ロッドホルダー(用品OP)などの取り付けを容易にしています。



パウ釣り座



サイドウォーク



キャビンドア



アフトステーション

## INTERIOR

ダンパー付きのドライバーズシートとナビシート、2人分のパッセンジャーシートを配備し、大人4人がゆったりと座れる居住スペースを実現。また、大容量のフロアハッチ内収納や個室トイレを標準装備。フィッシングだけでなく寛ぎの空間も提供しています。



コックピット

7インチMFDをビルトイン。MFDインターフェイスを介してCL5と同様の情報を表示可能。さらに12インチMFD(用品OP)が設置可能なスペースを確保。また、HELMMASTER EXのコントロールパネルやスラスタスイッチを機能的に配置しました。



コックピット



個室トイレルーム



パウバース

## TECHNOLOGIES

### CL5

タッチスクリーンカラーディスプレイ  
アフトステーションに配置した「CL5」は、ヤマハのポートオペレーションシステム「コマンドリンクプラス」や「ヘルムマスターEX」に対応。エンジン状態、航走状態、警報などを見やすく画面に表示。コックピットには7インチMFDをビルトイン。MFDインターフェイス「CL-G」を介しCL5と同様の情報を確認することができます。

さらに、地図ソフトにより詳細なGPS位置情報の表示が可能。魚探機能では、チャープ発信(80~160kHz)方式の採用で、より詳細でクリアな海中情報を得ることができます。さらに、クイックドロ機能(海底地形図作図機能)により、走行した海底の等深線をSDカードに記録することができます。

### HELM MASTER EX

ヘルムマスターEXは、オートパイロット機能によるコース維持・方位維持、ジョイスティックによる操船などを可能にしたポート制御システムです

#### 電子キースイッチ

キーレススタートが可能。Y-COP盗難防止システムをON/OFFできます。

#### ジョイスティック

「内蔵型電動ステアリングシステム」を採用した船外機「F250N」の搭載により、スムーズな船外機の切り返しが可能になりました。これにより、1基掛け仕様でありながら、ノーウェイクゾーンでは、ステアリングを使わず、操船や離着岸などで直感的な操船が可能です。



HELM MASTER EX

#### セットポイント機能

●フィッシュポイント  
GPSと連動し前後進を調整、可能な限りポイントキープします。



●ドリフトポイント  
方位を維持してボートの向きを固定したまま風潮流に乗ります。



●フィッシングサポートリモコン  
シフトのON/OFFの時間管理をプログラムで制御。釣りながらのシフト操作から解放され、風速・潮流に合わせて目盛をセットすればキャプテンも釣りに集中しやすい環境を提供します。

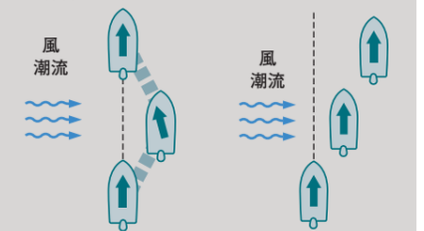
#### オートパイロット機能

操作パネルのボタンやMFDをタップすれば、様々な自動操船機能がクルージングをサポートします。



●コース維持モード  
風潮流の影響を自動的に調整してボートコースを保持します。

●方位維持モード  
風潮流に対して方位を維持して航行します。



●トラックポイントモード  
予め入力したポイントを経由しながら最終目的地まで航行します。

●パターン操船モード  
ジグザグやスパイラルなど設定した角度や距離で航行します。

## SPECIFICATIONS

	登録型式	全長	全幅	全深さ	搭載エンジン	最大搭載馬力	艇体質量	完成質量	燃料タンク容量	定員	航行区域
YFR-27HMEX	E4G3	8.80m	2.70m	1.66m	F250NST2X	183.9kW(250ps)	2,066kg	2,354kg	350ℓ	10名	限定沿海

※写真にはオプションおよび撮影のための小道具が含まれています。

# YFR-24

YAMAHA FISHING REVOLUTION



## アングラーの理想を具現化するために

高い戦闘力を予感させるロー&ワイドなフォルムにヤマハの持つ最新の技術を凝縮。ウェーブ・スラスター・ブレード、アンチローリング・ブレード、ワイドフレアなどにより高い航走性と静止安定性を実現。アングラーの視点に立って考えぬかれた充実の釣り機能と広大なフィッシングデッキ。海へのあくなき探求心が、新たな次元の扉を開いた……YFR-24EX



## EQUIPMENTS

前後のフロアを余すところなく使い切る広々としたフィッシングデッキ。その能力の高さを瞬時に伝える、切れ味鋭いスタイリングです。



パウデッキ



スターンデッキ

**パウデッキ**  
セミウォークアラウンドデッキの採用で、不安なく移動できる広いパウデッキ。大型パウレール(純正OP)を用意。体をホールドしやすい快適なフィッシングスペースとしました。

**スターンデッキ**  
フルフラットで広いスペースを確保。スターンレール(純正OP)を装着すればトランサムデッキでの釣りも可能です。またモーターウェルレール(用品OP)を装着すればロッドホルダーの取り付けも容易です。



パウ釣り座



オープンガンネル・ストームレール



サイドウォーク



キャビンドア

アングラー各々の最適なドライビングポジションと良好な視界を実現。また、コックピットには、タッチスクリーン5インチ液晶カラーディスプレイ「CL5」をビルトイン。さらに12インチGPS魚探やレーダーの設置スペースを確保しています。



**コックピット**  
コンソールは、YAMAHAとYFRのYをモチーフに前方に広がりを感じさせるデザインとし、機能を徹底的に追及したレイアウトを実現しています。



コックピット



カディ

## TECHNOLOGIES

### CL5 タッチスクリーンカラーディスプレイ

CL5は、ヤマハのデジタル技術に応用・発展させた「コマンドリンク」システムで、見やすい5インチ液晶カラーディスプレイを採用。タッチスクリーンによる直感的な操作を可能にしたことで使いやすさを向上しました。操船者に様々なエンジン状態、航走状態、警報などの情報を見やすく画面表示します。



YAMAHA INNOVATION TECHNOLOGY  
**Command Link**

主要表示機能  
エンジン回転数表示  
トリム角度表示  
冷却水温度表示  
冷却水圧表示\*  
エンジンオイル圧表示\*

バッテリー電圧表示  
アワーメーター (TRIP) 表示  
トルローリング回転数調整機能  
スピード表示\*  
燃料計機能(2タンクモデルにも対応)  
燃料消費量表示

燃費表示  
航走距離表示\*  
海水温度表示\*  
水深表示\*  
エンジン異常警告表示  
定期メンテナンス表示

\*別途オプションが必要です。●詳細については最寄りのヤマハ製品取り扱い店にお尋ねください。

## FISHING SUPPORT REMOTE CONTROLLER

フィッシングサポートリモコン

YFR-24EX FSRでは、フィッシングサポートリモコンを標準装備。風速・潮流に合わせて目盛をセットするだけでシフト操作の「ON」「OFF」を自動的に繰り返すため、キャプテンひとりの単独釣行でも釣りを楽しむことができます。



レバーの目盛をセット(YFR330)

アフステーション(YFR-24EX FSR)



\*YFR-24EX FSR・YFR-27HMXEX・YFR330は標準装備

## SPECIFICATIONS

	登録型式	全長	全幅	搭載エンジン	最大搭載馬力	艇体質量	完成質量	燃料タンク容量	定員	航行区域
YFR-24EX FSR F200				F200NSTX	147.1kW(200ps)	1,307kg	1,859kg			
YFR-24EX FSR F175	E3U4	7.20m	2.59m	F175DSTX	128.7kW (175ps)	1,307kg	1,858kg	200ℓ	8名	限定沿海
YFR-24EX F150				F150HSTX	110.3kW(150ps)	1,297kg	1,848kg			

## 装備品比較

	●:標準装備	YFR330	YFR-27HMXEX	YFR-24EX	YFR-24EX FSR
船外機		F450	F250	F150	F175 / F200
ヘルムマスターEX		●	●	—	—
電動ステアリング		●	●	●	●
電動シフト		●	●	●	●
ジョイスティック		●	●	—	—
フィッシングサポートリモコン(FSR)		●	●	—	●
パウスラスター連携		OP	—	—	—
パウスラスター		● パウスラスター連携:OP	工場OP	—	—
W.T.B.(ウェーブ・スラスター・ブレード)		●	●	●	●
ウォークアラウンドデッキ		●	●	●	●
パウレール		●	●	純正OP	純正OP
スターンレール		●	●	純正OP	純正OP
デジタルメーター		7インチMFD(アフト/キャビン)	CL5(アフト)、7インチMFD(キャビン)	CL5	CL5
GPS魚探機能		7インチMFD(アフト/キャビン)*	7インチMFD(キャビン)のみ*	—	—

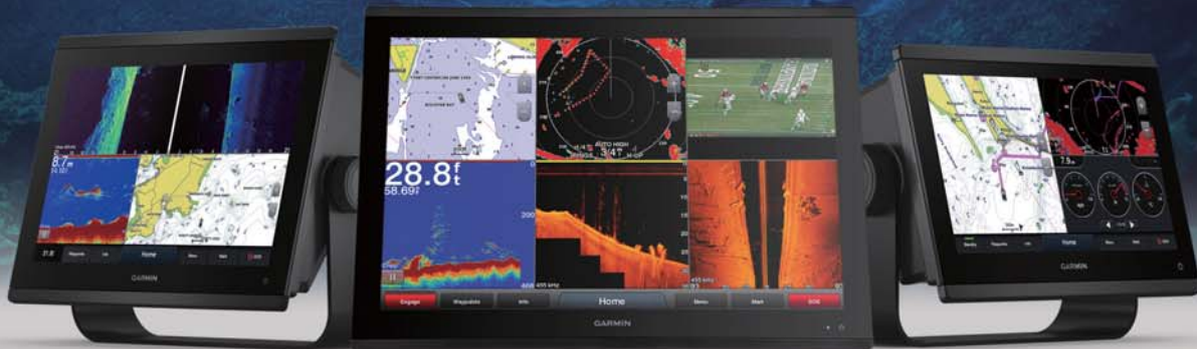
\*大画面MFDについては用品オプション対応となります。

\*写真にはオプションおよび撮影のための小道具が含まれています。 6

# GARMIN®

次世代型コックピットシステム

周辺オプションの拡張で無限に広がるGARMINワールド  
 アングラーの持つ情熱やモチベーションを高め、ベストなパフォーマンスを引き出す



## GARMINの視野

GARMIN独自技術による豊富な種類の振動子やソナーを組み合わせることで、さまざまな戦略でターゲットを攻めることができます。

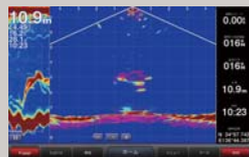
船外用の振動子を取り付けることでより多様な情報が入手できます。海底起伏や魚群の判別がしやすい「クリアビュー」、ボートの「サイドビュー」表示により自船の左右の海底や魚群も表示可能です。さらに3Dソナーを取り付けることで、自船の下をリアルタイムで観察することができるため、投じたルアーの動きまでもライブムービーのように表示されます。この3Dソナーで得た情報を連続して履歴表示することで、魚群はもちろん、自船と水面から海底までの情報を3D表示することができます。



**クリアビュー**

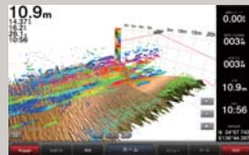
魚群探知よりも高い周波数を使用することで、構造物の形状を映し出します。横からの視点(クリアビュー)と上からの視点(サイドビュー)でそれぞれ表示され、水中をイメージしやすくなります。

**サイドビュー**



**ライブビュー**

リアルタイムで海中の情報を画像化することで、ターゲットの動きや海底の起伏の“今”を正確に把握できます。



**リアルビュー**

水面から海底までを3Dで画像化します。また、過去の情報を映し出すことで海底の状況が手に取るようにわかります。

## GARMINの拡張

周辺オプション製品が1つのチャートプロッターでコントロール。ユーザーひとりひとりにあわせた最適なシステムの構築が可能です。



## GARMINの共有

専用システム・ソフトウェアが可能にするモノ・ヒト・データが繋がる次世代のフィッシングライフ。

### GARMIN

#### マリンネットワーク

ネットワークを組むことで、振動子やレーダーの情報を共有でき、キャビンでもアフトでも操作が可能

### クイックドロー

等深線の作成や作成した等深線をインターネットコミュニティで共有が可能

### ACTIVECAPTAIN® APP

専用アプリを使用し、タブレット端末でプロッターを操作したり、操作している画面の録画などが可能

●ヤマハマリンクラブ「シースタイル」のお問合せは、マリンホットライン“なみをみよう”か、ヤマハマリンホームページでご確認ください。  
[www.yamaha-motor.co.jp/marine/](http://www.yamaha-motor.co.jp/marine/) ☎0120-730-344

ヤマハ発動機株式会社 カスタマー コミュニケーション センター 受付時間 / 月曜～金曜 (祝日、弊社所定の休日等を除く) 9:00～12:00 13:00～17:00  
 所在地 / 〒438-8501 静岡県磐田市新井2500 ☎0120-090-819

正しく安全にお乗りいただくために、製品のお買い上げ後は必ず取扱説明書・保証書をよくお読みください。また、製品のラベル類の表記内容もご確認ください。

◎法規とマナーを守り、周囲や自然環境に十分配慮し安全な航行を心がけましょう。◎定期点検・整備を確実に実施し、出航前の点検・整備を励行しましょう。◎安全備品の確認を行い、海技免許・検査証書を必ず携行してください。◎乗船者は安全のためライフジャケットを着用しましょう。◎定員を守りましょう。◎天気予報を確認し、常に気象に注意を払って無理のない航行をしましょう。◎航行計画を立て、事前にマリーナなどに届けを出しましょう。◎立ち入り禁止水域や船舶航行の頻繁な水域は避けましょう。◎漁業従事者に迷惑をかけないようにしましょう。◎海を汚さないようにしましょう。◎航行中、ボート内に伝わる衝撃は予想以上に大きいものです。航行中は乗員に気を配り、ハンドレール等をしっかりと握り体勢を保持するよう、必要に応じて注意喚起を行ってください。

●商品名は、大きさや長さの目安です。正確な数値については主要諸元などで、ご確認ください。●本仕様は改良のために予告なく変更されることがあります。●製品のカラーは印刷の関係で実物と異なって見えることがあります。●写真の中にはオプション装備品および撮影のための小道具を含むことがあります。●この印刷物を無断転載・無断使用することはお断りいたします。●カタログに掲載のモデルは、国内のみの販売に限らせていただきます。詳しくは、販売店までお問い合わせください。

\*この印刷物を無断転載・無断使用することはお断りいたします。  
 このカタログは2025年9月現在のものです。

いつまでも青き、海と人を。  
 YAMAHA



ヤマハ発動機株式会社  
 〒438-8501 静岡県磐田市新井2500  
 000000-2509N0-1