

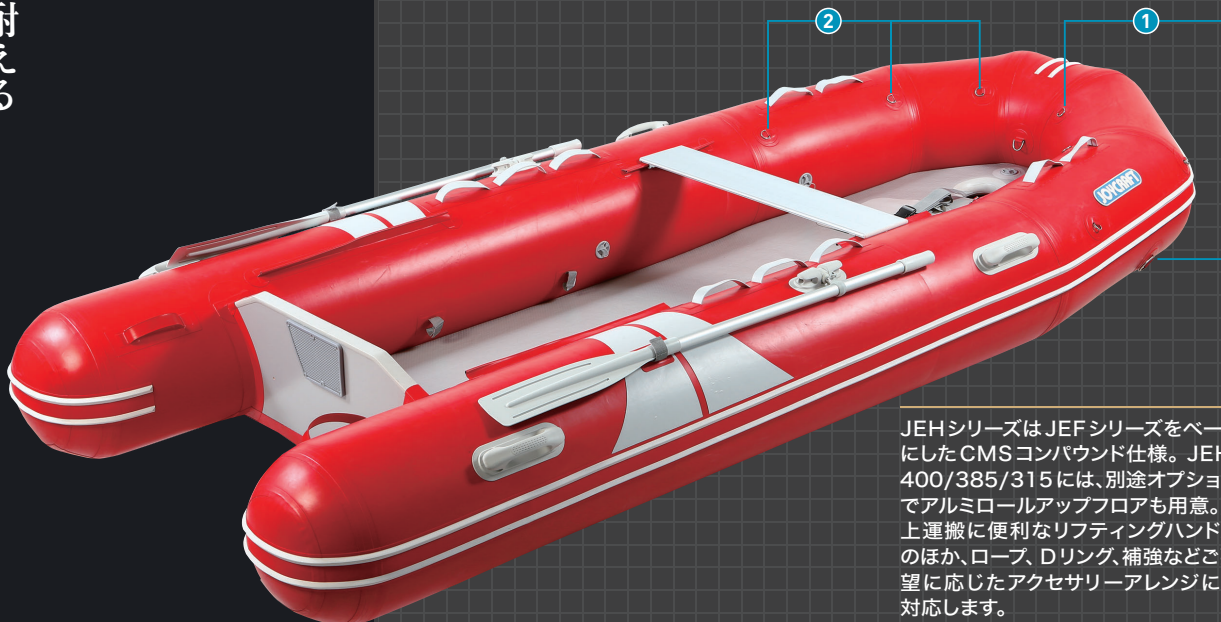
高性能ボート
 苛烈な環境に耐える

JEH

超高圧エアフロア
 スーパーリジッドフレックス

救助者ファーストの高性能エアフロア

世界最高峰の耐久性を誇る救助用・作業用のCSMモデル。
 乗り心地を高め、安定した走りを約束する高圧エアフロアは、人にも優しい優れもの。
 まさに救助者ファーストのモデルです。



3点式トーイングアイ

パウにABCの3点式のトーイングアイを配置。曳航用途にも配慮しています。



積載用アイ

パウのチューブの内側には、便利なアイを合計6個設定。ニーズに応じてDリングも装着可能です。



開閉式セルフペーラー

打ち込んだ水を素早く排出します。船内で開閉でき安全です。レスキュー艇には必須の装備。



パウダグリップ

両手を使ってボートの運搬に便利です。※ベルトグリップの場合もあります。



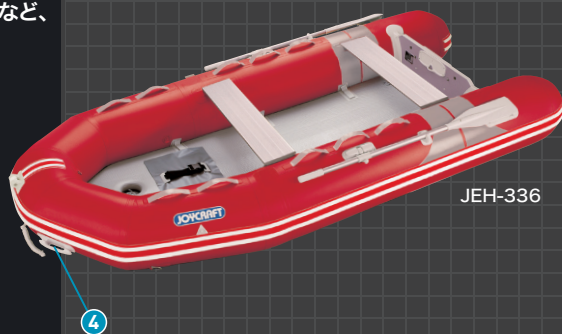
JEHシリーズはJEFシリーズをベースにしたCMSコンパウンド仕様。JEH-400/385/315には、別途オプションでアルミロールアップフロアも用意。陸上運搬に便利なリフティングハンドルのほか、ロープ、Dリング、補強などご要望に応じたアクセサリーアレンジにも対応します。

災害時や事故での人命救助、荷物の運搬など、緊急時や業務の現場で活躍するプロ仕様シリーズです。

人当たりの優しいエアフロア仕様や、タフなアルミフロア仕様、収納性に優れたロールアップ仕様など幅広くラインナップ。

いずれも過酷な環境下でこそ最高のパフォーマンスを発揮する実力派揃いです。

定評のあるPVCのほか、一流ブランドのCSM製品も用意。官公庁からも高い評価をいただいています。



JEH-336

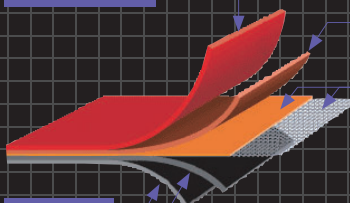
世界の一流メーカーが採用するボートクロスORCA®を使用!



ジョイクラフトのCSMは世界最高峰のブランド「ORCA®」を採用

※ORCA®はベネル&フィリップ社の商標です。

クロソスフオン化
 ポリエチレン



クロソブレン

CSMボートクロス、ORCA®を使用。表層CSM100%の5層構造が特色

クロソブレン

ポリエステル
 1,100
 デシテックス

豊富に揃ったカラーも「ORCA®」ブランドの魅力のひとつ



主に業務用で使われるCSM仕様。ジョイクラフトはJEHや一部のGUモデルに、世界的に名高い「ORCA」ブランドのCSMクロスを採用。表面を、一部メーカーのように他のゴムとの混合ではない、ほぼ100%のCSMでコーティングしています。



JEHはCSMコンパウンドが主素材のプロ用レスキューモデル。一部自治体に残る旧来スペックに合致させています。なおご要望があれば一般ユーザーにも販売しております。