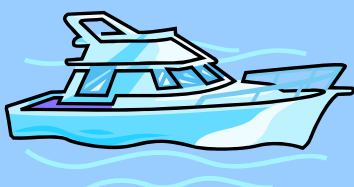


Japan Marine Industry Association

一般社団法人日本マリン事業協会



入会案内

平成 25 年 10 月

【入会の手続】(正会員・賛助会員の場合)

- ・スケジュール : 入会の申込 → 事務局審査 → 理事会審査及び決議 → 会員登録
- ・必要書類 : 下記の書類を揃えて、事務局にご提出下さい。
 - 会社及び団体の場合 : (1)入会申込書(2)登記簿謄本(3)定款(4)会社経歴書(5)会社案内等(6)商品カタログ
 - 個人の場合 : (1)入会申込書 (2)戸籍謄本
- ・お問合せ・ご送付先 : 〒104-0028 東京都中央区八重洲 2-10-12 国際興業第2ビル 4F
TEL:(03)5542-1201 FAX:(03)5542-1206 一般社団法人 日本マリン事業協会

【会員の種類】 本会の会員には、正会員、賛助会員及び特別賛助会員の3種類があります。

- ・**正会員** : 当会の目的及び事業活動(*)に賛同する法人、個人又は団体
 - ・**賛助会員** : 本会の事業の全般につき賛助する法人、個人又は団体
 - ・**特別賛助会員** : 特別賛助会員には次の3種類があります。
 1. 地域賛助会員 : 支部において本会が行う事業について賛助する法人、個人又は団体
 2. リサイクル賛助会員 : 本会が行うFRP船リサイクルシステム事業を賛助する法人、個人又は団体
 3. ミニボート賛助会員 : 本会が行うミニボート安全啓発等の事業について賛助する法人、個人又は団体
- * (一社)マリン事業協会についてを参照してください。

(下記の業種の方々が入会できます。)

- ・プレジャーボートやマリンエンジンの製造/整備業/販売業
- ・マリン電子機器類・ボートトレーラーの製造/整備業/販売業
- ・ミニボートの製造/整備業/販売業
- ・マリン用機器・備品・アクセサリ・マリンスポーツ用品等の製造/整備業/販売業
- ・マリナー事業者、レンタルボート事業者等のマリンサービス業
- ・免許関連事業者、保険事業者その他のマリン関連事業者

(平成25年10月現在、正会員 23社、賛助会員 78社、地域賛助会員 261社、リサイクル賛助会員 9社、ミニボート賛助会員 4社 合計 375社)

【会員の特典・サービス】

1. ボートショーでの出展料の割引

当会本部が開催する国際マリンショー及び各支部で開催各地のボートショーにおいて、会員には出展料を割引しています。(会員の種類によって割引率が異なります)

2. 舟艇に関する各種情報の提供 (会員の種類によって提供する内容が異なります。)

- ・ 業界関連情報を収集し提供しています。
- ・ MINT(Marine Information Network)のeメール配信
- ・ プレジャーボート、エンジン、マリン電子機器、ボートトレーラー等の年間出荷統計「舟艇工業の現状」を毎年作成し、提供又は販売しています。
- ・ 各界から講師を招き、マリン事業に係る最新動向等について毎年講演会を実施しています。

3. 融資、保険等のサービス

- ・ 日本財団の設備資金融資又は運転資金融資を斡旋又は仲介
- ・ PL団体保険の斡旋又は仲介
- ・ 船体識別番号(HIN)表示ラベルの有料頒布

4. 各種委員会活動を通じて関係先へ要望又は提案をしています。

5. 各種イベント等への参加が可能です。

【会費】

- ・ **正会員**：入会金は15万円、年会費は定額会費、資本金別会費、舟艇関連事業（舟艇、舟艇用機関及び舟艇関連部品（輸入品及び中古品を含む。）の製造業、整備業及び販売業並びにこれらに関連する事業をいう。）規模別会費及び舟艇関連事業国内売上高規模別会費の合計金額
- ・ **賛助会員**：入会金は5万円、年会費は1口10万円で1口以上となっています。
- ・ **特別賛助会員**：
 1. 地域賛助会員：入会金は2万円、年会費は1口3万円で1口以上となっています。
 2. リサイクル賛助会員：入会金なし、年会費は1口2万円で1口以上となっています。
 3. ミニボート賛助会員：入会金なし、年会費は1口2万円で1口以上となっています。

【（一社）日本マリン事業協会について】

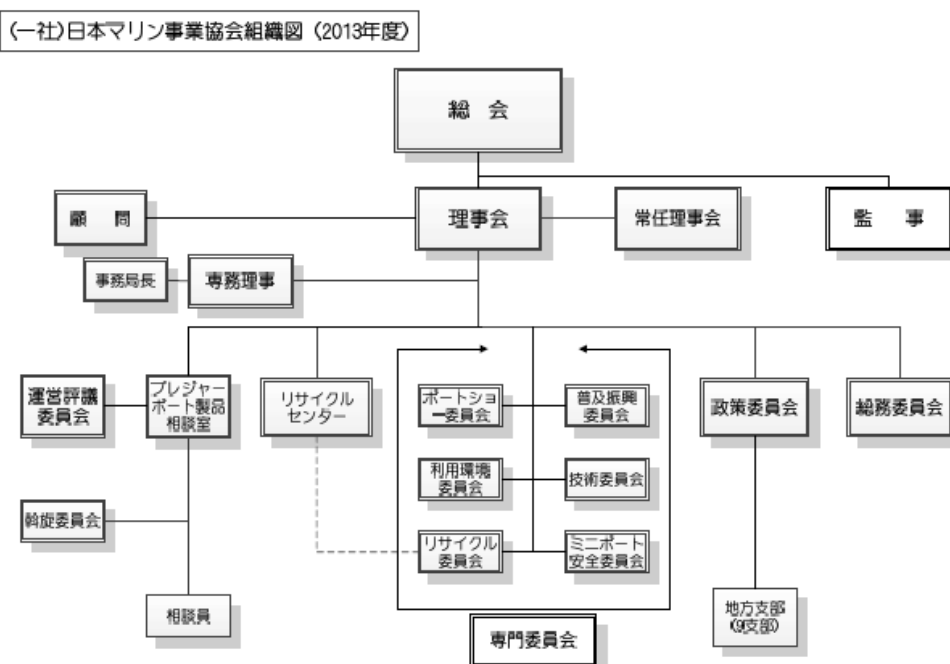
当会は昭和37年2月に任意団体として創立された『日本舟艇振興会』を前身として、昭和45年5月に設立、6月に運輸省（現国土交通省）から公益法人、社団法人 日本舟艇工業会として許可を受けました。公益法人制度改革に伴い、内閣総理大臣の認可を受け、平成25年4月1日付で一般社団法人に移行し、法人名称も変更し、「一般社団法人 日本マリン事業協会」となりました。

【目的】 当会は、舟艇、舟艇用機関及び舟艇関連部品（輸入品及び中古品を含む。以下同じ。）の製造業、整備業及び販売業並びに関連する事業（以下「マリン事業」という。）の健全な発達を図り、併せて公共の福祉の増進に寄与することを目的としています。

【事業】 この目的を達成するために以下の事業を行います。

1. マリン事業の振興に関すること
2. マリン事業に関する展示会その他各種催事の開催及び宣伝普及に関すること
3. マリン事業の技術の向上に関すること
4. マリン事業における環境の保全に関すること
5. 舟艇、舟艇用機関及び舟艇関連部品（以下「舟艇等」という。）の利用の円滑化に関すること
6. マリンレジャーの普及に関すること
7. マリンレジャー及びマリン事業における舟艇等の安全に関すること
8. マリン事業に関する情報の収集及び配布に関すること
9. 舟艇等に関する製品の自主回収に関すること
10. プレジャーボート製品相談室の運営に関すること
11. 政府その他の機関に対する意見の具申に関すること
12. その他本会の目的を達成するために必要な事項。

【組織】 下図の通りで、総会や理事会の下に、会の目的を達成するための諸事業を実行する各種委員会等で構成されています。また、役員は会長1名、副会長2名、専務理事1名、常任理事及び理事13名、並びに監事2名で構成しております。



【 委 員 会 】

当会の目的を達成するための具体的な活動として、「総務委員会」「政策委員会」を始めとして、「ボートショー」「普及振興」「技術」「利用環境」「リサイクル」「ミニボート」の専門委員会により、政策事項の検討、調査・研究などの活動を実施しております。

1. **総務委員会** 役職員給与、人事等の限られた事項について、検討し、理事会に提案します。
2. **政策委員会** 当会の政策、方針の検討、審議を行い、重要課題、緊急課題の審議、遂行と共に政策提言のための調査研究を行っています。また専門委員会から 上程される重要案件の審議、支部活動の指導及び管理を行い、当会の事業遂行上、中心的な機能を果たしています。
3. **ボートショー委員会** ボートショー開催のため、諸計画を立案するとともにボートショーの実施・運営に当たります。
 - ボートショー開催の基本計画の立案 ●開催期日、搬出入期日の立案及び折衝 ●実行予算の立案及び執行管理 ●広報宣伝、催事、小間割配置及びディスプレイの実施担当業者の選定と具体的計画の決定 ●出展に関する予備調査の実施 ●出展要項の立案、出展者の募集及び勧誘 ●警備保安計画と消防計画の立案
4. **普及振興委員会** プレジャーボートの普及・振興のための活動及びその検討などを行っています。
 - ボートゲームフィッシング&フェスタ(ルアーを使ったゲームフィッシング)を主催 ●マリンウィーク(海事関連 4 団体と共同し、体験試乗機会の提供)の企画、実施 ●マリン事業講演会の開催(新年) ●PWC市場活性化対策の検討
5. **利用環境委員会** プレジャーボートの利用にかかわる法律・制度の整備、保管環境整備推進のための調査、研究を行っています。
 - 放置艇問題解決のため種々の課題を抽出するとともに、簡易な保管場所の増設、放置艇の減少に向けた提案などの課題解決に向けた活動 ●保管環境整備推進のための関係省庁への提言及びフォロー ●各自治体における保管対策への対応 ●漁港の利活用の推進 ●取り易い免許制度の検討・提案など規制緩和策の検討及び要望 ●プレジャーボート、水上オートバイ賠償責任保険の普及推進 ●その他プレジャーボート利用環境の改善に関する活動
6. **技術委員会** 舟艇及び舟艇工業関連技術に関する調査・研究を行っています。
 - 環境保全及び安全に関する関連技術の向上についての諸事業 ●エンジン排気ガス・騒音に関する自主規制及び技術向上 ●PWC(水上オートバイ)の健全な普及、発展に関する調査・研究・啓蒙活動
7. **リサイクル委員会** FRP船リサイクル事業の運営に関する諸課題を審議する役割及び機能を果たしています。
8. **ミニボート安全委員会** ミニボート(長さ3m 未満、原動機の出力1.5kw未満の免許不要船)の安全対策および健全な普及振興に関する事項について、企画立案、総合調整及び安全啓発活動、普及促進活動、調査研究、技術指導等を行っています。安全啓発、普及振興の一環として「ミニボートフェスティバル」又は「安全講習会」を毎年開催しています。

【 FRP 船リサイクルシステム 】

「FRP船リサイクルセンター」を開設し、廃棄物処理法の広域認定制度を活用した自主取り組み事業として「FRP船リサイクルシステム」に基づく廃船リサイクルを実施しています。(リサイクルセンター専用ダイヤル:03-5542-1202)



【 その他の事業 】

1. **国際活動** ●舟艇工業会国際評議会(ICOMIA: International Council of Marine Industry Associations)に1980年に賛助会員として加盟、82年に正会員に昇格。統計、環境、技術等の各委員会に参画、国際活動を行っています。
<http://www.icomia.com> ●ボートショー主催者国際連盟(IFBSO: International Federation of Boat Show Organizers)に、国際ボートショー主催者として1991年に加盟、ボートショーの広報活動や運営方法等に関する有効な情報を収集しています。
<http://www.ifbso.com> ●海外市場、各国の規制などの情報収集を行っています。
2. **広報活動** 当会のマリン事業講演会、会長記者会見等の活動を通じてマスコミに対して当会のPRに努めています。

3. 調査 会員に影響を及ぼす可能性のある法規制の動向をモニターしています。

4.その他 当会の各支部は各地で開催されるボートショーを主催し、地域の活性化や、マリンレジャーの普及を目指しています。

【プレジャーボート製品相談室】

プレジャーボートに関するPL問題や製品の品質相談に係わる、お客様相談室を設けています。

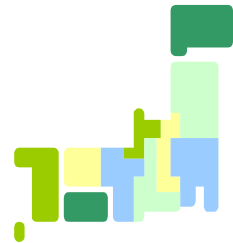
(フリーダイヤル 0120-356-441)

【支部】

(一社)日本マリン事業協会の事業目的を達成するため、支部は次の事業を行っています。

1. 地域のマリン事業の振興及び地域活性化ための施策の実施に関する事。
2. 地域のプレジャーボート保管環境の整備等利用の円滑化に関する事。
3. 地域のマリン事業及びマリンレジャーにおける安全及び環境保全に関する啓発及び普及に関する事。
4. 地域のマリン事業に関する情報の収集に関する事。
5. 支部会員相互の親睦、協調及び連絡調整に関する事。
6. 政府の地方機関、自治体その他の機関に対する意見の具申に関する事。
7. その他当会の目的を達成するために必要な事項。

事務局：	北海道	TEL 0134-31-1135	関西	TEL 0798-37-2001
	東北	TEL 022-727-5180	中国	TEL 082-545-1500
	関東	TEL 045-775-2450	四国	TEL 087-894-0101
	中部	TEL 0533-66-3421	九州	TEL 092-892-8117



【主な関連団体】

団体名	住所	ビル名	TEL
公益財団法人 日本海事広報協会 http://www.kaijipr.or.jp	〒104-0043 東京都中央区湊 2-12-6	湊 SYビル 3F	03-3552-5034
公益財団法人 日本釣振興会 http://www.jsafishing.or.jp	〒104-0032 東京都中央区八丁堀 2-22-8	日本フィッシング会館 3F	03-3555-3232
公益社団法人 日本水難救済会 http://www.mrj.or.jp	〒102-0083 東京都千代田区麴町 4-5	海事センタービル 7F	03-3222-8066
一般財団法人 日本海洋レジャー安全・振興協会 http://www.kairekyo.gr.jp	〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町 4-47	コーワ太田町ビル 2F	045-228-3061
一般財団法人 日本船舶技術研究協会 http://www.jstra.jp	〒107-0052 東京都港区赤坂 2-10-9	ラウンドクロス赤坂 4・ 5F	03-5575-6425
一般社団法人 海洋水産システム協会 http://www.systemkyokai.or.jp	〒103-0027 東京都中央区日本橋 3-15-8	アミノ酸会館ビル 2F	03-6411-0021
一般社団法人 日本マリーナ・ビーチ協会 http://www.jmba.or.jp	〒102-0083 東京都千代田区麴町 4-5	海事センタービル 2F	03-3222-3734
NPO法人 日本中古艇協会 http://www.21used-boat.com	〒236-0007 神奈川県横浜市金沢区白帆 4-4	ヤマハ発動機(株)内	045-775-1150
NPO法人 PW安全協会 http://www.pwsa-jp.com	〒673-8666 兵庫県明石市川崎町 1-1		078-920-1091
日本カヌー工業会 http://www.canoejapan.com	〒110-0016 東京都台東区台東 1-23-7-4F	(株)ビ・ピー・エム内	03-3831-7456