

Supported by  日本 THE NIPPON
財団 FOUNDATION

平成 2 7 年度事業報告書

平成 2 7 年 4 月 1 日から平成 2 8 年 3 月 3 1 日まで

一般社団法人 日本船舶電装協会

目 次

第1	概況	1
第2	組織の概要	2
	Ⅰ 会 員	2
	Ⅱ 役員等	2
	Ⅲ 委員会	3
	Ⅳ 事務局	4
第3	事業の概要	6
	Ⅰ 一般事業	6
	1. 船舶の電気装備に関する技術指導等の実施（日本財団助成事業）	6
	2. 船舶電装業の活性化対策事業	10
	3. 調査指導事業	10
	4. 災害時の船舶から陸上設備への電力供給に関する調査研究	13
	5. 刊行事業	13
	6. その他の一般事業	13
	Ⅱ 会議の開催	14
	1. 総会・理事会等	14
	2. 委員会等	15
	Ⅲ その他	17
	1. 会員の異動	17
	サービス・ステーション等一覧	18
	正会員名簿	29
	賛助会員名簿	33

第1 概 況

平成27年度の日本経済は、回復にばらつきがみられたものの、消費税率引き上げに伴う需要の落ち込みの影響も回復し、更には、円安・原油安の追い風を受け緩やかな回復基調となったが、中小企業は原材料価格の上昇や価格競争の激化等により、依然厳しい状況が続き、更には、マイナンバー制度の導入による企業コスト増加など、先行きに対する不透明感が増した。

一方、複雑化・多様化・高度化する船舶の電気技術並びに高度な情報技術を用いた船舶などに対応できるよう、船舶電気装備技術者育成事業の更なる充実・強化に努め、社会から信頼される電装技術者の育成に取り組み、高品質で安全安心な船舶用電気機器及び電装工事を提供し、高度な知識付与と技能の向上に努めた。

また、昨年に引き続き、船舶の航行安全を主眼に置き、船舶検査に関するブロック会議・技術者研修会において、当会の賛助会員のご協力の下「船灯の取り扱い及びLED船灯について」の講習を行い、安全で安心な船舶電装工事の推進を図った。

併せて、平成26年度から取り組んでいる調査研究として「船舶から陸上設備への電力供給に関する調査研究」事業において、災害や緊急時に安全で確実に陸上の小規模設備に対して電力を供給し、速やかに且つ安全に電力が利用できる工事施工要領書を完成させた。

東日本大震災において被災された会員の皆様に対しては、継続して、当会の独自の支援は勿論、国・県・関係機関の復興に関係する支援情報の提供に努めた。

会員企業の経営基盤強化支援事業は、次世代電装業研究委員会において、経営者・技術者の育成と人材確保の取り組みを行い、更に、技術的な知見向上のため、最新鋭の海洋資源調査船の見学及び造船所の視察並びに地元会員との交流会の開催により、会員のつながりが強化され、会員間のビジネスネットワークの拡大や取引先の開拓を支援することができた。

小型漁船の電気火災の防止は、引き続き、会員からの火災事故の情報収集に努め、漁船保険中央会、各都道府県の漁船保険組合や漁業協同組合等と連携し、漁船の電気火災事故防止に関する説明会を行い、併せて当会会員事業場の活用の促進に努めた。

その他、会報及びホームページによる各種技術情報の提供や会員の表彰、日本財団の融資に関する業務を行うなど、本年度事業を概ね当初の計画どおり完了することができた。

第2 組織の概要

I 会 員

平成27年度末現在、正会員314社、賛助会員28社である。

前年度末に対し、正会員は4社減である。これは当該事業年度中に、入会5社、退会9社の異動があったためである。また、賛助会員については、入会1社の異動であった。(17頁参照)。

なお、退会理由は、船舶電装業からの撤退等によるものである。

II 役 員 等

平成27年度末現在における役員は、会長（代表理事）1名、副会長（代表理事）2名、専務理事1名、常務理事1名、常任理事9名、理事22名、監事2名の計38名である。また、専門的な意見を聞くため最高顧問1名及び顧問1名を置いている。

役 員	氏 名	会 社 名	役 員	氏 名	会 社 名
会 長	川合 隆俊	(株)釧路内燃機製作所	理 事	江藤 正藏	(株)エト・エンジニアリング
副 会 長	柏原 健二	山陽船舶電機(株)	〃	麻井 恵丞	ヤスイ電気(株)
〃	山田信一郎	三信船舶電具(株)	〃	村田 憲昭	(株)海電社
専務理事	塩崎雄二郎	学 識 経 験 者	〃	平井 和之	(有)平井電機
常務理事	三浦 敏昭	〃	〃	服部 憲治	(株)白鳥電機
常任理事	田中 啓一	(有)菊地電機商会	〃	吉田 昌司	(株)C D K
〃	笹森 昭二	(株)笹森電機	〃	上村 安弘	上村特電(株)
〃	鳴釜 孝光	東京船舶電機(株)	〃	四辻 修	日昇無線(株)
〃	古谷 誠	(有)林電機商会	〃	吉田 明広	(有)吉田電機工業所
〃	辻村 清	(有)清六エンジニアリング	〃	武政 広二	昭和電装(株)
〃	人見 明	(株)舞鶴計器	〃	小田 雅人	渦潮電機(株)
〃	山本 勝広	協成電機(株)	〃	蜷川 徹	(株)博電社
〃	牧 眞司	(株)帝国電気企業社	〃	大谷 豊美	(株)ムサシ機電
〃	鷹野 完司	東洋エス・イー(株)	〃	松木 千裕	(株)ゼネラルエンジニアリング
理 事	高井 秀昭	(株)進成電機機械工業所	〃	帯谷 哲治	帯谷電機工業(株)
〃	豊田 勇	(有)豊田電機			
〃	小松賀壽文	大鳴電気工業(有)	監 事	田中 要助	(株)横浜通商
〃	千葉三四郎	(株)千葉電業舎	〃	百田 仁	モモタ電気サービス
〃	大野 晃	大野電装(株)			
〃	石川 勇人	石川電装(株)	最高顧問	小田道人司	渦潮電機(株)
〃	秋元 初雄	新潟興機(株)	顧 問	古賀 浩行	(株)オーケーイーサービス

Ⅲ 委員会

本会の事業を実施するために、各種の委員会が設置されている。

その構成は次の通りである(委員・所属先名は原則として年度末現在で、順序不同である。)

○ 強電指導書作成委員会

(委員長) 坪井 邦夫 東京海洋大学

山本真佐夫	日本小型船舶検査機構	信國 伸介	ジャパンマリニュナイテッド(株)
今井 治郎	(一財)日本海事協会	飯作 晃男	三信船舶電具(株)
吉田 孝一	(一社)日本電機工業会	安陪 幸里	渦潮電機(株)
寺本 祐成	三井造船(株)	三瓶 義文	学識経験者

○ 弱電指導書作成委員会

(委員長) 林 尚吾 東京海洋大学

荒井 郁男	電気通信大学	古賀 浩行	(株)オーケーイーサービス
山本 浩之	(一財)日本海事協会	竹浪 政人	古野電気(株)
渡辺 学	ジャパンマリニュナイテッド(株)	平野 英二	(株)光電製作所
片山 瑞穂	片山海事技研事務所	長尾 邦久	学識経験者
弘田 肇	日本無線(株)	石川 道夫	学識経験者

○ 船舶電気装備技術委員会

(委員長) 坪井 邦夫 東京海洋大学

林 尚吾	東京海洋大学	吉田 孝一	(一社)日本電機工業会
山本真佐夫	日本小型船舶検査機構	平原 祐	(一社)日本中小型造船工業会
今井 治郎	(一財)日本海事協会	平石 一夫	(一社)海洋水産システム協会
土屋 岳彦	(独)鉄道建設・運輸施設整備支援機構	三谷 泰久	(一財)日本船舶技術研究協会
		小原 磯則	学識経験者

○ 電装作業安全衛生ハンドブック改訂委員会

(委員長) 及川 幸八 及川電機(株)

鈴木 満	ミツル安全規格	喜多村 裕隆	(株)谷沢製作所
児玉 猛	住友重機械マリンエンジニアリング(株)	今川 輝男	(株)重松製作所
高田 修	ジャパンマリニュナイテッド(株)	山本 英司	渦潮電機(株)

○ 船舶電子機器装備工事ハンドブック改訂委員会

(委員長) 林 尚吾 東京海洋大学

荒井 郁男	電気通信大学	竹浪 政人	古野電気(株)
渡辺 学	ジャパンマリニュナイテッド(株)	平野 英二	(株)光電製作所
片山 瑞穂	片山海事技研事務所	草間 寛	東京計器(株)
弘田 肇	日本無線(株)	長尾 邦久	学識経験者
帆保 裕一	日本無線(株)	石川 道夫	学識経験者

○ 災害時の船舶から陸上側電気設備への電力供給に関する調査研究委員会
(委員長) 木船 弘康 東京海洋大学

今井 治郎	(一財) 日本海事協会	川尻 正弘	川尻電業
吉田 孝一	(一社) 日本電機工業会	藤井 昭彦	大西電機工業(株)
高井 秀昭	(株)進成電機機械工業所	窪田 勝晃	渦潮電機(株)
高柳 雅行	大洋電機(株)	関戸 常道	学識経験者

○ 次世代電装業研究委員会
(委員長) 浜崎 幸治 (有)浜崎電機工業所

久住 久也	(株)ソウケイ・ハイネット	福本 健次	(株)日章電機工業所
豊田 洋	(有)豊田電機	吉田 昌司	(株)CDK
石川 貴之	石川電装(株)	山本 勝広	協成電機(株)
田中 要助	(株)横浜通商	藤井 昭彦	大西電機工業(株)
高橋 勝也	東京船舶電機(株)	柏原 幸史	山陽船舶電機(株)
中林 亘	(株)第一エレクトロニクス	濱野慎次郎	渦潮電機(株)
中島 幹彦	三信船舶電具(株)	牧 典孝	(株)帝国電気企業社
村田 憲昭	(株)海電社	鷹野 完司	東洋エス・イー(株)
平井 和之	(有)平井電機	末松 弘亘	(株)博電社
辻村 泰彦	(有)清六エンジニアリング	星野秀一郎	(有)セイコウ
玉林 直人	(株)舞鶴計器	柴田 正明	長崎電気(株)

IV 事務局

年度末現在、事務局の機構等は、次の通りである。

1. 所在地

東京都港区虎ノ門1丁目11番2号 (日本財団第二ビル5階)

2. 組織

専務理事： 塩崎 雄二郎

常務理事： 三浦 敏昭

事務局長： 佐藤 俊樹

(総務部)

部長：(兼)佐藤 俊樹

部長代理： 関口 一郎

課長：(兼)関口 一郎

総務課員： 滑川 智子

1. 人事、経理、財産の管理、予算・決算に関する事項
2. 総会・理事会及び専門委員会に関する事項
3. 会員の入・退会に関する事項
4. 定款その他諸規程に関する事項
5. 表彰等候補者の推薦に関する事項
6. 文書の接受・発送及び保守に関する事項
7. その他、他部の所掌に属さない事項

(業務部)

部長：松坂 裕希

課長：(兼)松坂 裕希

1. 経営基盤の強化に関する調査研究・普及
2. 合理化・近代化に必要な資金に関する調査研究・普及
3. 取り引き条件の改善に関する調査研究・普及
4. ホームページの整備、広報に関する事項
5. 事業委員会の庶務に関する事項

(技術部)

部長：(兼)塩崎雄二郎

技術課員：松本 和憲

嘱託指導技師：玉木 章

嘱託指導技師：穴原 啓一

嘱託指導技師：宇佐美伸一

嘱託指導技師：勝又 隆二

1. 技術の向上等に関する事項
2. 技術指導及び技術者の資格に関する事項
3. 船舶安全法その他関係法令の調査研究
4. 自主検査基準の指導に関する事項
5. 事業委員会の庶務に関する事項

第3 事業の概要

I 一般事業

1. 船舶の電気装備に関する技術指導等の実施（日本財団助成事業）

近年、船舶に搭載される機械、器具、計器類は電気・電子技術の進歩や、国際的ルールの改正などによりその取扱いは複雑化している中、船舶電装業を営む会員事業者の大半は、中小企業や零細企業であるものの、社員の技術力、専門知識の向上を図りながら、船舶の種類に関わりなく安全・安心な電装工事の実現に取り組んでいる。一方、造船業は好調な受注環境にあるが、反面、資材の高騰、現場における人手不足などの問題を抱えている。

本事業は、電気設備・電子機器の高機能化により要求される技術者の専門知識の高度化や高度な技術力の習得に取り組み、船舶の安全な航行、特定のサービス・ステーション等の制度の維持・拡充を図るため、講習及び検定試験並びに資格更新研修、会員事業場の実地調査指導を実施した。また、船舶検査法令周知等を目的としたブロック会議並びに「船灯の取り扱い及びLED船灯について」をテーマとする技術者研修会を実施した。

これらの取り組みは、会員以外にも受講・参加する機会を提供し、業界全体の技術の発展を図り、国が行う船舶検査の充実、合理化等、公益の増進に努めた。

(1) 指導書の作成

講習の指導用として関係諸法令の改正等に基づく修正を行い船舶の電気装備に関する指導書の改訂版を作成した。

① 強電（初級講習）

内容：電気装備概論編、電気艀装工事編、電気機器編、電気工学の基礎編

② 強電（中級講習）

内容：試験・検査編、電気装備技術基準編、電気計算編、電気艀装設計編

③ 弱電（航海用レーダー等講習）

内容：基礎理論編、機器保守整備編、装備艀装工事編、AIS・VDR・GPS編

④ 弱電（無線設備講習）

内容：基礎理論編、法規編、艀装工事及び保守整備編

(2) 講習の実施

強電（初級・中級・上級）及び弱電（レーダー・無線設備）指導書の各分冊ごとに添削問題1部を添えて配布し、受講者より提出された解答に対し指導技師が添削指導を行った。

① 強電（初級講習）

対象人数 43名（内43名修了）

期間 平成27年7月から9月までの約3ヵ月間

② 強電（中級講習）

対象人員 29名 (内27名修了)
 期 間 平成27年7月から9月までの約3ヵ月間

③ 強 電 (上級講習)

対象人員 2名 (内2名修了)
 講 習 平成27年7月から9月までの約3ヵ月間

④ 弱 電 (航海用レーダー等講習)

対象人員 36名 (内34名修了)
 期 間 平成27年7月から9月までの約3ヵ月間

⑤ 弱 電 (無線設備講習)

対象人員 32名 (内32名修了)
 期 間 平成27年7月から9月までの約3ヵ月間

(3) 検定試験

講習修了者に対し、電気装備工事及び航海用レーダー・無線設備の装備に関する知識、
 技倆について検定試験を実施し、98名の資格者が誕生した。

① 強 電 (船舶電装士)

実 施 地	実 施 年 月 日 (日数)	受 験 者
札 幌	平成27年10月 7日 (1日)	—
仙 台	” 10月 9日 (”)	4名
東 京	” 11月18日 (”)	4名
大 阪	” 11月11日 (”)	3名
広 島	” 10月21日 (”)	7名
高 松	” 11月13日 (”)	14名
福 岡	” 10月23日 (”)	15名
	計	47名
	合格者	29名

② 強 電 (主任船舶電装士)

実 施 地	実 施 年 月 日 (日数)	受 験 者
札 幌	平成27年10月 7日 (1日)	—
仙 台	” 10月 9日 (”)	1名
東 京	” 11月18日 (”)	1名
大 阪	” 11月11日 (”)	—
広 島	” 10月21日 (”)	6名
高 松	” 11月13日 (”)	18名
福 岡	” 10月23日 (”)	5名
	計	31名
	合格者	18名

③ 強 電 (船舶電装管理者)

実 施 地	実 施 年 月 日 (日数)	受 験 者
札 幌	平成27年10月 7日 (1日)	—
仙 台	” 10月 9日 (”)	—
東 京	” 11月18日 (”)	—
大 阪	” 11月11日 (”)	—
広 島	” 10月21日 (”)	—
高 松	” 11月13日 (”)	1名
福 岡	” 10月23日 (”)	1名
	計	2名
	合格者	2名

④ 弱 電 (航海用レーダー整備士)

実 施 地	実 施 年 月 日 (日数)	受 験 者
札 幌	平成27年10月 7日 (1日)	3名
仙 台	” 10月 9日 (”)	2名
東 京	” 11月18日 (”)	11名
大 阪	” 11月11日 (”)	5名
広 島	” 10月21日 (”)	3名
高 松	” 11月13日 (”)	4名
福 岡	” 10月23日 (”)	7名
	計	35名
	合格者	27名

⑤ 弱 電 (航海用無線設備整備士)

実 施 地	実 施 年 月 日 (日数)	受 験 者
札 幌	平成27年10月 7日 (1日)	3名
仙 台	” 10月 9日 (”)	—
東 京	” 11月18日 (”)	7名
大 阪	” 11月11日 (”)	6名
広 島	” 10月21日 (”)	3名
高 松	” 11月13日 (”)	3名
福 岡	” 10月23日 (”)	10名
	計	32名
	合格者	22名

(4) 資格更新研修

船舶電装士、主任船舶電装士、船舶電装管理者、航海用レーダー整備士、航海用無線設備整備士の資格受有者が船舶電装工事業務を的確に遂行するに足る能力を確認す

るため、該当する資格者（H28.3.31で有効期間が満了する者）及び繰上げ更新を希望する資格者に対し、指導書を配布して通信研修（添削指導）を実施した。

① 指導書の作成

- a. 船舶電気設備関係法令及び規則〔資格更新研修用テキスト（強電用）〕
- b. " 〔資格更新研修用テキスト（弱電用）〈GMDSS設備・航海用具〉〕
- c. " 〔資格更新研修用テキスト（弱電用）〈航海用レーダー〉〕

② 添削指導

指導書及び添削問題による通信添削指導を行った。

- a. 強電 通信研修修了者 259名 （研修期間 平成27年9月から12月）
 - b. 弱電 通信研修修了者 306名 （研修期間 平成27年9月から12月）
- 合計 565名

(5) 船舶電気技術情報の整備

平成26年度から見直しを行っている船舶電子機器装備工事ハンドブックの改訂版を完成させた。また、平成11年度に、会員の技術者が安全な工事を行うための実用的図書として作成した、電装作業安全衛生ハンドブックの内容について見直しを行い、改訂版を完成させた。

- ① 船舶電子機器装備工事ハンドブック B5判 415頁 500部
- ② 電装作業安全衛生ハンドブック B5判 121頁（CD付）500部

(6) ブロック会議・技術者研修会

船舶電気装備工事に携わる方々にとって関係法規を十分理解しておくことは、適正な艀装設計、艀装工事を行う上で極めて重要である。このため、地方運輸局及び日本小型船舶検査機構各支部の指導を得て、船舶検査法令の周知及び情報収集を主な目的としたブロック会議を次の10カ所において開催した。また、技術者の知見を高めるための技術者研修会〔船灯の取り扱い及びLED船灯について〕を実施した。

ブロック会議・技術者研修会					
開催場所	開催日	出席者	開催場所	開催日	出席者
広島県広島市	平成27年 6月 9日	21名	石川県七尾市	平成28年2月21日	17名
愛知県蒲郡市	" 6月15日	18名	大阪府大阪市	" 3月 3日	25名
北海道札幌市	" 11月 4日	19名	宮城県石巻市	" 3月 8日	24名
東京都千代田区	平成28年 1月27日	30名	新潟県新潟市	" 3月11日	17名
香川県高松市	" 2月17日	19名	山口県下関市	" 3月15日	30名
計	10カ所・220名				

(7) 事業場の実地調査

電装認定事業者、レーダー等認定事業者及びGMDSS設備サービス・ステーションの資格認定の推進を図るため、電装認定事業者（認定）及びレーダー等認定事業者（レーダー）及びGMDSS設備サービス・ステーション（GM）の申請に係る事業場に対する実地調査指導及び事業場の運営の問題点の聴取並びに電装事業場拡充のための広

報を次のとおり実施した。

運輸局	実施日	会社名	調査内容
中国	平成27年4月27日	サン電工(株)	電装認定〈新規〉
東北	平成27年7月7日	石川電装(株)	GM〈新規〉
九州	平成27年8月24日	船舶無線サービス	レーダー・GM〈新規〉
近畿	平成28年1月21日	JRCマリンフォネット(株)関西サービスセンター	レーダー・GM〈新規〉
北海道	平成28年2月25日	函東工業(株)	電装認定〈新規〉

2. 船舶電装業の活性化対策事業

今年度は、次世代電装業研究委員会を開催し、会員の経営安定化のための方策と、引き続き、東日本大震災で被災した会員への支援活動に関する検討を行った。

更には、委員会委員を中心とした視察等を実施し、電装工事、人材確保・育成等についての意見交換を行うとともに、今後のビジネス展開の可能性についても広く知見を得ることができた。

(1) 次世代電装業研究委員会委員による視察

実施日：平成27年11月24～25日

場 所：① 沖縄県那覇市

独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構の調査船「白嶺」の乗船
最新鋭の電気推進システムや電気機器設備の視察と意見交換

② 沖縄県糸満市

新糸満造船(株)

シンクロリフトシステム及び電気装備工事の視察と意見交換

参加者：21名

3. 調査指導事業

(1) 小型漁船・船舶に対する事故防止啓蒙事業

会員等から電気を起因とする漁船火災の現状及び電装工事上の問題点等の情報収集に務め、漁船保険中央会に対して、当会の「小型漁船の電気系統の点検・整備講習会」の活用を依頼した結果、次の地区で、漁船の電気火災事故防止に関する説明を行うとともに、当会の会員事業場の活用のPRを行うことができた。

○漁船の電気火災事故防止説明

実施日	実施場所	出席者
平成27年7月1日	静岡県沼津市：内浦漁業協同組合	21名
〃 7月6日	〃 下田市：伊豆漁業協同組合 下田支所	23名
〃 7月8日	〃 静岡市：清水漁業協同組合 本所	20名
〃 7月13日	〃 焼津市：大井川港漁業協同組合	30名
〃 7月21日	〃 伊東市：いとう漁業協同組合 伊東本所	19名
〃 7月23日	〃 御前崎市：南駿河湾漁業協同組合	20名
〃 7月27日	〃 浜松市：浜名湖漁業協同組合 舞阪本所	18名
〃 11月27日	千葉県千葉市：水産会館	28名

(2) 専門委員会の開催

今年度は、認定制度及び資格制度に関する改正案件がなかったため開催しなかった。

(3) 各種懇談会の開催

① 船舶電装協議会の理事会における懇談会

任意団体である各地域の船舶電装協議会理事会終了後に懇談会を開催し、会員ニーズの把握に努め、会員が直面する課題や期待する事業についての情報を収集する事ができた。

(4) 船舶電装業の実態調査

電装工事従事者数、資本金、役員数、売上高等の調査を書面及び実態調査により会員の実情調査（各地の船舶電装協議会理事出席及び公益財団法人日本財団への協力を含む。）を行った。

実施年月日	訪問先	実施年月日	訪問先
平成27年 4月14日	館山市	平成27年11月17日	大阪市・姫路市
〃 4月19日～20日	松江市	〃 11月18日	兵庫県香美町
〃 4月16日～17日	石巻市	〃 12月2日～4日	下関市・呉市
〃 7月8日	日立市	平成28年 1月14日	大阪市
〃 7月18日～19日	長崎市・下関市	〃 1月21日	岡山市
〃 8月27日～29日	高松市・今治市	〃 2月4日	横浜市
〃 10月30日	蒲郡市	〃 3月2日～4日	舞鶴市・大阪市
〃 11月4日	小樽市	〃 3月23日～25日	福岡市・広島市

(5) 融資説明幹旋等

ボートレースの交付金による公益財団法人日本財団の造船関係事業一般運転資金・設備資金を会員が借入れ申し込みをするに当たり、団体加入証明書の発行及び申請書類の事前チェック等の指導を行った。また、会員が利用できる中小企業政策の各種制度の周知に努めた。

○平成27年度における当協会会員の借入額

運転資金	件数	借入額（千円）
第1回	6社	508,000
第2回	4社	380,000
計	延10社	888,000
設備資金	1社	137,000

(6) 特定のサービス・ステーション等の基準適合に関する調査指導及び広報

既に認定されている事業場に対して基準適合のための調査指導を行うとともに、国及び日本小型船舶検査機構に対して、特定のサービス・ステーション等制度の活用を要請した。また、昨年度に引き続き、東日本大震災の津波で書類が流された会員に対して、資格関係書類（技能手帳、資格証明書）及び協会発行の技術関係書類の無償提供を行うとともに、認定事業場に関する書類の再交付申請手続きのバックアップを行った。

(7) 情報ステーションの整備

情報を整理し、ホームページにより次の情報提供を行った。

公開内容：協会概要、資格制度及び特定事業場の概要、会員企業の紹介、お知らせ、刊行物の紹介、資格のしおり、リンク集、統計情報等、船舶設備関係法令及び船灯設置工事の注意、NK構造用接着剤使用のためのガイドライン策定、船舶警報装置（SSAS）等の情報他

(8) 電装業振興のための情報収集活動

各機関で開催された各種会議等に参加・協力し、情報の収集と協会の事業活動の過程で収集した情報の提供に努め、関係機関等の連携を強化することができた。

また、会員以外からの技術的な協力要請に対しても適切に対応し、公益活動の充実を図った。

(9) 関係団体及び関係機関への協力並びに連携

① 関係機関からの要請に対する協力

日本小型船舶検査機構からの要請により、同機構支部の検査員に対し、船舶検査に必要な電気の知識を網羅した「電気系統実務研修」を実施し、小型船舶の安全対策の充実を図った。

実施日：平成27年12月2日～3日（伊勢市）、12月9日（東京都）

② 委員会等への参画

各団体が開催する電気関係の委員会委員及び講師として協力し、船舶の電気技術の動向の把握に務めた。

（一財）日本船舶技術研究協会

「大容量蓄電池JIS化委員会委員・陸電JIS化委員会委員」

（一財）日本海事協会「接着剤ガイドライン検討委員会委員」

（一社）日本中小型造船工業会「機能設計・生産設計技術者育成講座講師」

4. 災害時の船舶から陸上設備への電力供給に関する調査研究

地震、洪水、火山噴火等の激甚災害時に、長期間に亘り電力の供給がストップすると住民生活に大きな支障をきたし、時には、生命に係わる問題が発生する可能性がある。

これらの災害に対する緊急対策として考えられる「船舶から陸上設備への電力供給（「船外給電）」を実施する上での船舶側／陸上側の設備上及び法規制上の問題点や課題について各分野の専門家への意見聴取と実態調査結果の取り纏めを経て、「災害時の船舶から陸上側電気設備への電力供給に関する調査研究委員会」を設置し、大規模災害などの緊急時に安全で信頼できる具体的な電気装備工事施工要領書を含む災害時の船舶から陸上設備への電力供給に関する調査研究報告書を作成した。

5. 刊行事業

協会の広報誌「船舶電装」No197～200及び平成27年度版「会員名簿」「資格者名簿」を刊行し、会員、関係官庁、関係機関、造船所へ技術情報等の提供を行い、会員並びに業界関係者に船舶電装工事の重要性の周知に務めた。

6. その他の一般事業

(1) 協議会との連携

全国の船舶電装事業者で構成される各地の協議会総会等への出席などを通じて、情報及び意見交換により連携を図り、業界の基盤強化に努めた。

開催日	協議会	開催場所・会場
27. 6. 4	近畿船舶電装協議会	神戸市：ホテルクラウンパレス神戸
27. 6. 15	中部船舶電装協議会	蒲郡市：蒲郡商工会議所
27. 6. 26	関東船舶電装協議会	新潟県湯沢町：松泉閣「花月」
27. 7. 1	北海道地区船舶電装協議会	札幌市：札幌パークホテル
27. 7. 10	九州船舶電装協議会	鹿児島市：ホテル・レクストン鹿児島
27. 8. 28	四国船舶電装協議会	今治市：今治国際ホテル
27. 9. 25	東北船舶電装協議会	花巻市：千秋閣
27. 10. 1	中国船舶電装協議会	岡山市：ホテルグランヴィア岡山
28. 2. 21	北陸船舶電装協議会	七尾市：のと楽

(2) 会員課題対策

会員企業が現場で抱える電装工事上の問題点等の問い合わせに対し、速やか、かつ、細かな対応を行うとともに、非会員からの技術関係の問い合わせに対しても同様の対応を行い、協会の存在意義を高めた。これらの問い合わせ事項はデータとして蓄積し、同

様の問い合わせに対して回答できる体制を整えた。

(3) 表彰に関する業務

① 国からの表彰

当協会からの推薦及び他団体からの推薦で、本年度に受賞された当会関係者は次のとおりである。（※は他団体推薦）

○ 叙勲

〔叙位・正六位〕 〈元副会長〉 故吉田 長三 (株)CDK 元取締役会長

○ 褒章

〔黄綬褒章〕 〈常任理事〉 鷹野 完司 東洋エス・イー(株) 代表取締役社長

○ 平成27年海の日表彰

〔国土交通大臣表彰（海事功労）〕

〈理 事〉 村田 憲昭 (株)海電社 代表取締役

〈常任理事〉 牧 眞司 (株)帝国電気企業社 代表取締役

藤田 正一 寺崎電気産業(株) 代表取締役会長 ※

〔運輸局長表彰、運輸支局長表彰（海事功労）〕

〈理 事〉 平井 和之 (有)平井電機 代表取締役

〈常任理事〉 人見 明 (株)舞鶴計器 取締役会長

神田 英則 (株)神田電機 代表取締役

石松 秀美 若松電気 代表者

三浦 信夫 旭州マリン(株) 代表取締役

② 当協会会長表彰（従業員永年勤続）

20年以上同一事業所に勤続し、事業主より推薦のあった下記8名は、6月22日東京の霞ヶ関ビル会議室において、川合会長から永年勤続者として表彰された。

(氏 名)	(所 属)	(氏 名)	(所 属)
山本 学	(株)サナップ	藤野 智	(有)浜崎電機工業所
小高 泰朗	(株)第一エレクトロニクス	越智 正名	渦潮電機(株)
西村 正義	古野電気(株)	矢野 辰也	渦潮電機(株)
岡上 彦次	泰成電機商事(株)	船蔵 孝	(株)セネラルエン지니어リング

II 会議の開催

1. 総会・理事会等

(1) 第4回定時総会（27.6.22）開催場所：東京・東海大学校友会館

第1号議案 平成26年度事業報告の承認

第2号議案 平成26年度決算報告の承認（公益目的支出計画実施報告書の報告）

第3号議案 役員の改選の件

以上の3議案について、承認、可決した。

引きつづき、永年勤続者表彰式を行った。

総会後に懇親会を開催、併せて大臣表彰受賞者等の祝賀会を行った。

(2) 理事会

第11回理事会（27.5.21）書面決議

- ① 第4回定時総会に付議する事項について
- ② 公益目的支出計画実施報告書の承認
- ③ 役員の選任について

第12回理事会（27.6.22）開催場所：東京・東海大学校友会館

- ① 役員の選定について

第13回理事会（27.10.1）開催場所：岡山市・ホテルグランヴィア岡山

- ① 日本財団に対する平成28年度助成金の交付申請について
- ② 役員の選定について
- ③ 諸規程の一部改正について
- ④ 新入会員の承認について

第14回理事会（28.3.17）開催場所：東京・東海大学校友会館

- ① 平成28年度事業計画及び収支予算（案）について
- ② 平成27年度収支決算見込みについて
- ③ 役員の選任について
- ④ 新入会員の承認について
- ⑤ 当会への入会申込に係る常任理事の推薦制度を廃止することについて
- ⑥ 規程の制定について
- ⑦ 会費加算額対象「資格者実人数」及び「電装工事従事者数」について
- ⑧ 永年勤続者会長表彰について

(3) 正・副会長会議（28.3.17）開催場所：東京・東海大学校友会館

- ① 役員の選任について
- ② その他当面の課題について

(3) 第4回常任理事会（28.2.2）開催場所：東京・ボートレース平和島

- ① 平成28年度日本財団助成金について
- ② 入会関係に関する公正取引委員会の調査について

2. 委員会等

(1) 強電指導書作成委員会

第1回（27.4.17） 各指導書の見直し審議

第2回（27.12.11） 各指導書の見直し審議

(2) 弱電指導書作成委員会

- 第1回 (27. 4. 10) 各指導書の見直し審議
- 第2回 (27. 12. 8) 各指導書の見直し審議
- (3) 船舶電気装備技術委員会
 - 第1回 (27. 9. 18) 平成27年度検定試験問題の審議
 - 第2回 (27. 12. 15) 平成27年度検定試験合否の審議
- (4) 船舶電子機器装備工事ハンドブック改訂委員会
 - 第1回 (27. 5. 22) ① 改訂内容・手順の説明
 - 第2回 (27. 7. 24) ① 改訂内容の審議
- (5) 電装作業安全衛生ハンドブック改訂委員会
 - 第1回 (27. 7. 10) ① 作業手順、改訂内容の説明
 - ② 改訂項目及び作業分担の確認
 - 第2回 (27. 10. 26) ① 改訂内容の審議
 - 第3回 (28. 2. 17) ① 改訂内容の審議
 - ② 最終原案の審議
- (6) 災害時の船舶から陸上側電気設備への電力供給に関する調査研究委員会
 - 第1回 (27. 6. 8) ① 作業手順、調査研究内容の説明
 - ② スケジュールの説明
 - ③ 調査項目及び作業分担の確認
 - 第2回 (27. 9. 11) ① 災害時船外給電マニュアルの審議
 - 第3回 (27. 10. 19) ① マニュアル・フローチャート修正案の審議
 - 第4回 (27. 11. 16) ① マニュアル・フローチャート修正案の審議
 - 第5回 (28. 2. 23) ① マニュアル・フローチャート修正案の審議
- (7) 次世代電装業研究委員会
 - 第1回 (27. 5. 19) ① 人材確保について
 - ② 財務研修について
 - ③ 国内、海外事業場の視察について
 - ④ 若手経営者交流会について
 - 第2回 (27. 11. 24・25) ① 最新鋭の電気推進システム、電気機器設備の見学と意見交換
 - ② シンクロリフトシステム及び電気装備工事の視察と意見交換

Ⅲ その他

1. 会員の異動

(1) 平成27年度入会者

正会員（5社）(株)三木電機商会（兵庫県神戸市・※賛助会員から正会員へ）、TMK無線（宮城県気仙沼市）、JRCマリンフォネット(株)（東京都品川区）、船舶無線サービス（山口県下関市）、(株)沖縄機械整備（沖縄県糸満市）
賛助会員（1社）富士電球工業(株)（東京都新宿区）

(2) 平成27年度退会者

正会員（9社）太洋無線(株)（東京都大田区）、吉田電機（福島県いわき市）、磯部電器商会（石川県羽咋郡）、(有)ハヤシデンキ（三重県尾鷲市）、相良電機（静岡県牧之原市）、川西電機商会（兵庫県淡路市）、(有)赤木船舶電機（岡山県備前市）、(株)村上電機商会（愛媛県今治市）、杉口電機工業所（徳島県海部郡）

サービス・ステーション等一覧

- (1) 電装認定事業者：船舶電気機装工事事業場証明書交付事業者
 (2) レーダー等認定事業者：航海用レーダー等装備工事及び整備事業場証明書交付事業者
 (3) GMDSSサービス・ステーション：GMDSS設備の整備サービス・ステーション証明書交付事業者

(平成28年3月31日現在)

運輸局等	会員数 (正会員)	電装認定事業者数					計	レーダー等認定事業者数			計	GMDSS サービス・ス テーション数 GM
		ラ ン ク						設 備 区 分				
		小型	1	2	3	4		R1	R2	R3		
北海道	42社	2	19	10			31	4	5	2	11	14
東北	50社	2	17	7	3		29	2	3	5	10	17
関東	40社	2	11	2	1		16	2	7	6	15	16
北陸信越	17社	1	9	1			11	1	2		3	5
中部	28社		3	9			12		4	4	8	9
近畿	12社		4		1		5		2	3	5	6
神戸	16社	1	5				6		4	5	9	8
中国	36社		4	7	4	2	17	1	3	11	15	18
四国	25社		4	5	1	4	14		7	5	12	15
九州	44社		9	7	6		22	1	15	7	23	25
沖縄	3社		1				1			2	2	2
外地	1社											1
合 計	314社	8	86	48	16	6	164	11	52	50	113	136

(注) レーダー等認定事業場の設備区分の設備の範囲は、次のとおりである。

R1：航海用レーダー、電子プロットング装置、自動物標追跡装置及び自動衝突予防援助装置

R2：R1＋船舶自動識別装置（これに接続された衛星航法装置を含む。）

R3：R2＋航海情報記録装置、簡易型航海情報記録装置

(1) 船舶電気艤装工事事業場証明書交付事業者一覧表

運輸局等	運輸支局等	事業者名	ランク	
北海道	北海道運輸局	(有)奥瀬電設	1	
		(有)川谷無線電気商会	1	
		タタミ船用電機(株)	2	
		(株)中島電気	1	
		松本電機鉄工(株)	1	
	函館運輸支局	函東工業(株)	2	
		(株)進成電機機械工業所	1	
		函館どつく(株) 函館造船所	2	
		(株)船田無線電機商会	1	
	室蘭運輸支局	苫小牧無線(株)	1	
		函館どつく(株) 室蘭製作所	2	
	釧路運輸支局	旭電機(有)	1	
		(有)厚岸無線	1	
		加藤電気(株)	2	
		(有)菊地電機商会	1	
		釧路重工業(株)	2	
		(株)釧路内燃機製作所 浜町工場	小型	
		(有)佐藤舶電工業	小型	
		(株)サナップ	2	
		(有)東海電機工業所	2	
		根室無線電機(株)	1	
		(有)船陽電機	1	
		浜中無線(株)	1	
		北洋無線(株) 根室支店	1	
		(有)三品電機	1	
		旭川運輸支局	(株)桜井電業所	2
			(有)佐藤電機工業	1
	多田船舶電機		1	
	(有)西森電機		1	
	(有)北越電機		1	
	稚内港湾施設(株)		2	
	東北	青森運輸支局	(有)あさひな電機	1
			(有)久保田電機	1
村林電機(株)			2	
八戸海事事務所		(有)相内電機工業所	1	
		エムエス工業(株)	1	
		(有)河村電機	1	
		(株)笹森電機	2	
		スエデン 工場	1	
		鈴木無線電気工業所	小型	
		西野船用電機	1	
八戸船舶電機(株)		1		
岩手運輸支局		川村電装	1	
		越田電機商会	小型	
		(有)豊田電機	2	

運輸局等	運輸支局等	事業者名	ランク	
	石巻海事事務所	和田電機工業(有)	1	
		及川電機(株)	3	
		(株)木村電装	2	
		(株)協和産業	3	
		昭和電装(株) 石巻事業所	2	
		森田電機産業(株) 石巻出張所	2	
	気仙沼海事事務所	石川電装(株)	3	
		大嶋電気工業(有) 工場	1	
		小高電気	1	
		小野寺電気	1	
	秋田運輸支局	(株)千葉電業舎	1	
	山形運輸支局	(有)アベ電業社	1	
	福島運輸支局	相沢電機商会	1	
		(有)高電船舶電機	1	
		千代田電機工業(株)	2	
関東	関東運輸局	東亜鉄工(株)	1	
		(株)ハウন্ツ 本社	小型	
		(有)ホシノ無線電機商会	1	
		(株)ボルテック	1	
		(有)マリンエレック	1	
		(有)マリン・シップ 金田事業場	1	
	鹿島海事事務所	(株)エトー・エンジニアリング	小型	
		大洋工業電機	1	
	千葉運輸支局	(株)アイ・エス・ビー	1	
		池田商事(株)	1	
		極洋船舶工業(株)	2	
		横山電気	1	
	東京運輸支局	三信船舶電具(株) 足立工場	3	
		墨田川造船(株)	1	
		東京船舶電機(株)	2	
		(有)中澤電設工業	1	
	北陸信越	北陸信越運輸局	(有)五十嵐船舶電機 新潟事務所	1
			新潟興機(株)	2
山伝電機商会			小型	
富山運輸支局		(有)魚津船舶無線電装	1	
		(株)海洋通信	1	
石川運輸支局		(株)弘栄電機商会	1	
		(有)澤井電機商会	1	
		(株)清水電機商会	1	
		(有)林電機商会	1	
		(有)前田電機商会	1	
		ヤスイ電気(株)	1	
中部		中部運輸局	(株)白鳥電機	1
	(有)高浪デンキ		2	
	(有)竹内電機工業所		1	
	(株)松下電機		1	
	静岡運輸支局	(有)アーム電機	2	
		(株)海電社	2	

運輸局等	運輸支局等	事業者名	ランク
		(有)三協船舶電機	2
		(有)平井電機 浜当目工場	2
		(株)豊電	2
	下田海事事務所	(有)芹沢船舶電機	2
	鳥羽海事事務所	(有)清六エンジニアリング フタバ船舶工業(株)	2 2
近畿	近畿運輸局	(有)新阪神船用電機	1
		(株)日章電機工業所	3
		(有)ミナトエンジニア	1
	京都運輸支局	(株)日本電気商会 工場	1
勝浦海事事務所	山路電機商会	1	
神戸	神戸運輸監理部	川尻電業 工場	1
		ハヤシ電機工業(有)	1
		(株)ボルテック 神戸事業所 神戸電気事業部	1
		ライフライン 西宮現場事務所	小型
	姫路海事事務所	上村特電(株)	1
		(有)岡部電機工業所	1
中国	中国運輸局	大西電機工業(株)	2
		(有)ミナト工業 分工場	1
	鳥取運輸支局	(有)澤無線電機	1
		(有)吉田電機工業所	2
	島根運輸支局	(有)浜崎電機工業所	2
		和幸(株) 松江工場	1
	岡山運輸支局	(株)神田電機	2
		サン電工(株)	3
	呉海事事務所	協成電機(株)	2
		大東電機工業(株) 呉支店	2
	尾道海事事務所	渦潮電機(株) 安芸津出張所	3
		協成電機(株) 尾道事業所	2
		(有)弘栄船舶電機	3
		(株)三協電機	3
		山陽船舶電機(株)	4
	向島ドック(株)	1	
因島海事事務所	(株)三和ドック	4	
四国	四国運輸局	渦潮電機(株) 丸亀工場	4
		昭和電装(株)	4
	徳島運輸支局	(有)荒木電機	1
		宇井電機(株)	2
		小西電機(有)	2
		(株)四国船舶電機工業所	2
		(有)鳴門電業社	2
	愛媛運輸支局	(有)ミナト電機工業所	1
	今治海事事務所	渦潮電機(株) 波方工場	4
		(株)新来島どっく	4
	宇和島海事事務所	イズミ電機(有) 八幡浜出張所	3
		弘和電機(株)	1
		濱田電機鐵工(株)	1
高知運輸支局	(株)帝国電気企業社	2	

運輸局等	運輸支局等	事業者名	ランク
九州	下関海事事務所	(有)上釜電機商会	1
		(有)オリエントマリン	2
		旭州マリン(株) 本社工場	3
		山双電業(有)	1
		(有)セイコウ	3
		東海電機(株)	2
		東洋エス・イー(株) 工場	2
	若松海事事務所	幸陽電機工業(有)	1
		若松電気	1
	長崎運輸支局	小川船舶電機(株)	1
		オクトミ電機(有)	2
		長崎電気(株)	3
		ナガセン電機(株)	3
		フルノ九州販売(株) 長崎営業所	2
		(有)べんの電機	2
		(有)湊電機工業所	1
	佐世保海事事務所	(有)セイコウ 佐世保営業所	3
	大分運輸支局	(株)大分日本無線サービス	1
		大電工業(株)	3
		(株)ムサシ機電 大分営業所	2
	宮崎運輸支局	帯谷電機工業(株)	1
フルノ九州販売(株) 南九州支店 宮崎営業所		1	
沖縄	沖縄総合事務局	新糸満造船(株)	1

(2) 航海用レーダー等装備工事及び整備事業場証明書交付事業者一覧表

運輸局等	運輸支局等	事業者名	設備区分
北海道	北海道運輸局	(株)中島電気	R 2
		古野電気(株) サービス統括部札幌サービスセンター	R 3
	函館運輸支局	海上無線電機(株)	R 2
		(有)道南船舶無線	R 1
		(有)藤電機システム	R 3
	室蘭運輸支局	苫小牧無線(株)	R 2
	釧路運輸支局	(株)釧路内燃機製作所 浜町工場	R 2
		(株)サナップ	R 1
		根室無線電機(株)	R 1
		北洋無線(株)	R 2
	旭川運輸支局	海上無線電機(株) 稚内営業所	R 1
東北	東北運輸局	塩釜船舶無線(株)	R 1
		(株)東北電技工業	R 3
		萩田電機(株) 新浜営業所	R 3
	青森運輸支局	村林電機(株)	R 1
	八戸海事事務所	(株)沢内電機	R 3
		古野電気(株) サービス統括部八戸サービスステーション	R 2
	石巻海事事務所	大野電装(株) 矢本事業所	R 3
		古野電気(株) サービス統括部石巻サービスセンター	R 3
	気仙沼海事事務所	気仙沼東亜無線商会	R 2
		(株)日本無線電業社	R 2
関東	関東運輸局	(株)オー・ケー・イー・サービス	R 2
		(株)タモット	R 1
		(有)穂高無線	R 2
		(有)横浜システムマリン	R 3
		(株)横浜通商 本社工場	R 2
	鹿島海事事務所	斎藤無線(株)	R 1
	千葉運輸支局	池田商事(株)	R 2
		(有)石井船用電気	R 2
		(株)川崎電機	R 2
	東京運輸支局	(株)ジャパンエニックス 本社	R 3
		商船三井テクノトレード(株) 電装部	R 2
		東京計器(株) 東日本サービスセンタ	R 3
		日本無線(株) 海上機器事業部マリンサービス部	R 3
		古野電気(株) サービス統括部 関東サービスセンター	R 3
		(株)マリンラジオサービス	R 3
	北陸信越	北陸信越運輸局	(有)五十嵐船舶電機 新潟事務所
藤島無線工業(株)			R 2
石川運輸支局		フルノ関西販売(株) 関西支店 金沢営業所	R 1
中部	中部運輸局	オプトロン(株)	R 3
	静岡運輸支局	(有)エフアイティ	R 3
		(株)鈴木無線電機工業所	R 2
		(株)タモット 清水事業所	R 3
		古野電気(株) 東京支店 焼津営業所	R 3
下田海事事務所	山本無線電機	R 2	

運輸局等	運輸支局等	事業者名	設備区分
	鳥羽海事事務所	(有)伊勢電波工業	R 2
		フルノ関西販売(株)	R 2
近畿	近畿運輸局	JRC マリンフォネット(株) 関西サービスセンター	R 3
		(株)ジャパンエニックス 関西支店	R 3
		(株)西日本フジクラ	R 2
		日本無線(株) 関西支社	R 3
	京都運輸支局	(株)舞鶴計器	R 2
神戸	神戸運輸監理部	岡田電子工業(株)	R 2
		(株)国際無線	R 3
		信栄電機(株)	R 3
		東京計器(株) 西日本サービスセンタ	R 3
		(株)日産電機サービス	R 3
		古野電気(株) サービス統括部本社サービスセンター	R 3
	姫路海事事務所	上村特電(株)	R 2
		(株)ゴウダマテック	R 2
		村角電機	R 2
中国	中国運輸局	イワナカ(有)	R 3
		日本電波興業(株)	R 3
		(株)マリンネットサービス	R 3
	島根運輸支局	和幸(株)	R 1
	呉海事事務所	海洋電波(株)	R 2
		(株)豊國	R 3
	尾道海事事務所	(有)尾道電業社	R 3
		(有)尾道マリンサービス	R 3
		広洋電波(有)	R 2
		大洋電子工業(株)	R 3
		(株)豊國 尾道営業所	R 3
		(株)西日本電波研究所 尾道支店	R 2
		(有)広無線	R 3
		古野電気(株) 広島支店	R 3
	因島海事事務所	日昇無線(株)	R 3
四国	四国運輸局	坂出無線(有)	R 2
		濱田電機鐵工(株) 高松営業所	R 2
	徳島運輸支局	小西電機(有)	R 2
		フルノ関西販売(株) 徳島営業所	R 2
	愛媛運輸支局	四国電波工業(株)	R 3
	今治海事事務所	渦潮電機(株) 波方工場	R 3
		越智無線パーツ(有)	R 3
		東京計器(株) 今治サービスステーション	R 3
	(株)松山計器 今治営業所		R 2
		宇和島海事事務所	(有)タケウチムセン
高知運輸支局	濱田電機鐵工(株)	R 2	
	フルノ関西販売(株) 四国支店	R 2	
九州	九州運輸局	加藤電機店	R 2
		野田無線(株)	R 3
		フルノ九州販売(株) 福岡営業所	R 2
	福岡運輸支局	(株)西日本電波研究所	R 2
	下関海事事務所	(有)関門テクニクス	R 2

運輸局等	運輸支局等	事業者名	設備区分	
		(株)サンケン機構	R 2	
		JRCS(株)	R 3	
		船舶無線サービス	R 2	
		フルノ九州販売(株) 下関営業所	R 2	
		南川商事(株)	R 3	
	若松海事事務所	日邦無線電機(株)	R 2	
	長崎運輸支局	(有)興立電機	R 3	
		長崎電気(株)	R 2	
		(株)長崎無線	R 2	
		フルノ九州販売(株) 長崎営業所	R 2	
	佐世保海事事務所	フルノ九州販売(株) 西九州支店 佐世保営業所	R 3	
	大分運輸支局	(株)大分日本無線サービス	R 3	
	宮崎運輸支局	帯谷電機工業(株)	R 1	
		フルノ九州販売(株) 南九州支店 宮崎営業所	R 2	
	鹿児島運輸支局	(株)ゼネラルエンジニアリング	R 3	
		(有)谷山無線サービス 鹿児島営業所	R 2	
		フルノ九州販売(株) 鹿児島営業所	R 2	
		松本電子商会	R 2	
	沖縄	沖縄総合事務局	海邦無線(株)	R 3
			フルノ九州販売(株) 南九州支店 沖縄営業所	R 3

(3) GMDSS設備の整備サービス・ステーション証明書交付事業者一覧表

運輸局等	運輸支局等	事業者名
北海道	北海道運輸局	(株)中島電気
		古野電気(株) サービス統括部札幌サービスセンター
	函館運輸支局	海上無線電機(株)
		(有)道南船舶無線
		(有)藤電機システム
		(株)船田無線電機商会
	室蘭運輸支局	苫小牧無線(株)
	釧路運輸支局	(有)厚岸無線
		(株)釧路内燃機製作所 入舟事業所
		(株)サナップ
		根室無線電機(株)
		(有)舶陽電機
		北洋無線(株)
	旭川運輸支局	海上無線電機(株) 稚内営業所
	東北	東北運輸局
(株)東北電技工業		
萩田電機(株) 新浜営業所		
青森運輸支局		村林電機(株)
八戸海事事務所		(株)沢内電機
		(株)東京商会
		古野電気(株) サービス統括部八戸サービスステーション
岩手運輸支局		(有)川原無線
石巻海事事務所		大野電装(株) 矢本事業所
		古野電気(株) サービス統括部石巻サービスセンター
気仙沼海事事務所		石川電装(株)
		気仙沼東亜無線商会
		(株)日本無線電業社
		北洋無線(株) 気仙沼営業所
秋田運輸支局		(株)千葉電業舎
山形運輸支局		(有)ホンデンキ
福島運輸支局		(有)三共無線電機商会
関東	関東運輸局	(株)オー・ケー・イー・サービス
		(有)穂高無線
		(有)横浜システムマリン
		(株)横浜通商 本社工場
	茨城運輸支局	(有)大塚むせん商会
		モモタ電気サービス
	鹿島海事事務所	斎藤無線(株)
	千葉運輸支局	池田商事(株)
		(有)石井船用電気
		(株)川崎電機
	東京運輸支局	(株)ジャパンエニックス 本社
		商船三井テクノトレード(株) 電装部
		東京計器(株) 東日本サービスセンタ
日本無線(株) 海上機器事業部マリンサービス部		

運輸局等	運輸支局等	事業者名			
		古野電気(株) サービス統括部 関東サービスセンター (株) マリンラジオサービス			
北陸信越	北陸信越運輸局	(有)五十嵐船舶電機 新潟事務所 藤島無線工業(株)			
		石川運輸支局	共栄無線(株) 根室無線電機(株) 能登営業所 フルノ関西販売(株) 関西支店 金沢営業所		
	中部	中部運輸局	オプトロン(株) (株)松下電機		
			静岡運輸支局	(有)エフアイティ (株)鈴木無線電機工業所 (株)タモット 清水事業所 古野電気(株) 東京支店 焼津営業所	
下田海事事務所		山本無線電機			
鳥羽海事事務所		(有)伊勢電波工業 フルノ関西販売(株)			
近畿		近畿運輸局	JRC マリンフォネット(株) 関西サービスセンター (株)ジャパンエニックス 関西支店 (株)西日本フジクラ 日本無線(株) 関西支社		
	京都運輸支局	(株)舞鶴計器			
	和歌山運輸支局	フルノ関西販売(株) 関西支店 田辺営業所			
神戸	神戸運輸監理部	岡田電子工業(株) (株)国際無線 信栄電機(株) (株)日産電機サービス 古野電気(株) サービス統括部本社サービスセンター			
		姫路海事事務所	上村特電(株) (株)ゴウダマテック 村角電機		
			中国	中国運輸局	イワナカ(有) 日本電波興業(株) (株)マリンネットサービス
			鳥取運輸支局	フルノ関西販売(株) 関西支店 境港営業所 (有)吉田電機工業所	
	島根運輸支局	和幸(株)			
	呉海事事務所	海洋電波(株) (株)豊國 船田産業(株) 呉サービスステーション			
尾道海事事務所	(有)尾道電業社 (有)尾道マリンサービス 広洋電波(有) 大洋電子工業(株) (株)豊國 尾道営業所 (株)西日本電波研究所 尾道支店 (有)広無線 古野電気(株) 広島支店				
	因島海事事務所	日昇無線(株)			

運輸局等	運輸支局等	事業者名
四国	四国運輸局	坂出無線(有)
		濱田電機鐵工(株) 高松営業所
	徳島運輸支局	小西電機(有)
		フルノ関西販売(株) 徳島営業所
	愛媛運輸支局	四国電波工業(株)
	今治海事事務所	渦潮電機(株) 波方工場
		越智無線パーツ(有)
		(株)松山計器 今治営業所
	宇和島海事事務所	(有)協和電気商会
		(有)タケウチムセン
		濱田電機鐵工(株)
		フルノ関西販売(株) 四国支店 宇和島営業所
	高知運輸支局	(株)帝国電気企業社
		(有)土居無線工業所
フルノ関西販売(株) 四国支店		
九州	九州運輸局	加藤電機店
		野田無線(株)
		フルノ九州販売(株) 福岡営業所
	福岡運輸支局	(株)西日本電波研究所
	下関海事事務所	(有)関門テクニクス
		(株)サンケン機構
		JRCS(株)
		船舶無線サービス
		フルノ九州販売(株) 下関営業所
		南川商事(株)
	若松海事事務所	日邦無線電機(株)
	長崎運輸支局	(有)興立電機
		長崎電気(株)
		(株)長崎無線
		フルノ九州販売(株) 長崎営業所
	佐世保海事事務所	佐世保日本無線(株)
		フルノ九州販売(株) 西九州支店 佐世保営業所
	大分運輸支局	(株)大分日本無線サービス
		大電工業(株)
	宮崎運輸支局	帯谷電機工業(株)
		フルノ九州販売(株) 南九州支店 宮崎営業所
	鹿児島運輸支局	(株)ゼネラルエンジニアリング
		(有)谷山無線サービス 鹿児島営業所
フルノ九州販売(株) 鹿児島営業所		
松本電子商会		
沖縄	沖縄総合事務局	海邦無線(株)
		フルノ九州販売(株) 南九州支店 沖縄営業所
外地	外地	TAKNAS ENGINEERING PTE LTD

正会員名簿 (平成28年3月31日現在)

(五十音順)

	会員名		会員名
ア	(有)アーム電機 (株)アイ・エス・ビー 相沢電機商会 (有)相内電機工業所 旭電機(有) (有)あさひな電機 (株)ASKA (有)厚岸無線 (有)温海船電商会 (有)安部電業 (有)アベ電業社 (有)荒木電機		大野電装(株) (株)大湊精電社 岡田電子工業(株) (有)岡部電機工業所 小川船舶電機(株) (株)沖縄機械整備 (有)奥瀬電設 オクトミ電機(有) 小高電気 越智無線パーツ(有) 小野寺電気 (有)尾道電業社 (有)尾道マリンサービス 帯谷電機工業(株) オプトロン(株) (有)オリエントマリン
イ	(有)五十嵐船舶電機 壱岐電波サービス 池田商事(株) (有)石井船用電気 石井無線工業(株) 石川電装(株) イズミ電機(有) (有)伊勢電波工業 磯橋電機商会 伊手屋電機(有) (株)伊藤船舶電機 イワナカ(有)	カ	海上無線電機(株) (株)海電社 海邦無線(株) (株)海洋通信 海洋電波(株) (有)加賀マリンサービス 加藤電気(株) 加藤電機店 神奈川機動工事(株) (株)川崎電機 川尻電業 (有)川谷無線電気商会 (有)川原無線 (有)河村電機 川村電装 (株)神田電機 函東工業(株) 管野電機 (有)関門テクニクス
ウ	宇井電機(株) (有)上釜電機商会 上村特電(株) (有)魚津船舶無線電装 (有)ウスイ電機工業 渦潮電機(株)		(有)菊地電機商会 (株)木村電装 (有)共栄無線 共栄無線(株) (有)京若電機工業所 協成電機(株) (株)協和産業 (有)協和電気商会
エ	(株)エトー・エンジニアリング (有)エフアイティ エムエス工業(株) (有)エム・ジー・エス		
オ	及川電機(株) (株)大分船舶電装社 (株)大分日本無線サービス (有)大川電機工業所 (株)大木電業社 (株)オー・ケー・イー・サービス 大嶋電気工業(有) (有)大塚むせん商会 大西電機工業(株)		

	会員名		会員名
	旭州マリン(株)		三電工業(株)
	極洋船舶工業(株)		山陽船舶電機(株)
	極洋電機(株)		三和電設(株)
ク	釧路重工業(株)		(株)三和ドック
	(株)釧路内燃機製作所	シ	(株)CDK
	(有)久保田電機		JRCマリンフォネット(株)
	熊谷電気工業所		JRCS(株)
ケ	京浜ドック(株)		塩釜船舶無線(株)
	気仙沼東亜無線商会		(株)四国船舶電機工業所
	(株)KEN'S		四国電波工業(株)
コ	(有)弘栄船舶電機		(有)小竹電機
	(株)弘栄電機商会		(株)清水電機商会
	(株)ゴウダマテック		(株)ジャパンエニックス
	(有)高電船舶電機		商船三井テクノトレード(株)
	広尾電機工業(有)		昭和電装(株)
	幸陽電機工業(有)		(株)白鳥電機
	広洋電波(有)		新糸満造船(株)
	(有)興立電機		信栄電機(株)
	弘和電機(株)		(株)新来島どっく
	(株)国際無線		(株)進成電機機械工業所
	(有)小久保電機		(有)新阪神船用電機
	越田電機商会	ス	スエデン
	小西電機(有)		杉江電設(株)
	小林無線電機工業所		鈴木無線電気工業所
	近藤電機		(株)鈴木無線電機工業所
サ	斎藤無線(株)		須原電機
	坂出無線(有)		墨田川造船(株)
	(株)桜井電業所	セ	(有)セイコウ
	(株)笹森電機		正晃電機(株)
	佐世保日本無線(株)		(有)清六エンジニアリング
	(有)佐藤電機工業		(有)セイワ電機工業
	(有)佐藤電機工業所		(株)ゼネラルエンジニアリング
	(有)佐藤船舶電工業		(有)芹沢船舶電機
	真田電機		(有)船舶電機舎
	(株)サナップ		船舶無線サービス
	サノヤス造船(株)	タ	(株)大誠電機
	(有)澤井電機商会		泰成電機商事(株)
	(株)沢内電機		大電工業(株)
	(有)澤無線電機		(株)大東船舶電業舎
	(有)三協船舶電機		大東電機工業(株)
	(株)三協電機		大洋工業電機
	(有)三共無線電機商会		大洋電子工業(株)
	(株)サンケン機構		(有)高浪デンキ
	(有)三幸電波サービス		TAKNAS ENGINEERING PTE LTD
	三信船舶電具(株)		(有)竹内電機工業所
	山双電業(有)		(有)タケウチムセン
	サン電工(株)		多田船舶電機

	会員名		会員名
	タタミ船用電機(株)		(株)日本無線電業社
	田中電機(有)	ネ	根室無線電機(株)
	(有)谷山無線サービス	ノ	野田無線(株)
	(株)タモット	ハ	(株)ハウンツ
チ	(株)千葉電業舎		萩田電機(株)
	(有)中和電機公司		(株)博電社
	千代田電機工業(株)		(有)舶陽電機
テ	(株)帝国電気企業社		函館どつく(株)
	TMK無線		八戸船舶電機(株)
ト	(有)土居無線工業所		(有)浜崎電機工業所
	東亜鉄工(株)		濱田電機鐵工(株)
	東海電機(株)		浜中無線(株)
	(有)東海電機工業所		ハヤシ電機工業(有)
	東京計器(株)		(有)林電機商会
	(株)東京商会		(有)阪神船用電機工業所
	東京船舶電機(株)	ヒ	(有)久富電機
	(有)道南船舶無線		(有)平井電機
	(株)東北電技工業		(有)広無線
	東洋エス・イー(株)	フ	藤島無線工業(株)
	特機システム電機(株)		(有)藤電機システム
	苫小牧無線(株)		フタバ船舶工業(株)
	友澤電機		船田産業(株)
	(株)豊國		(株)船田無線電機商会
	(有)豊田電機		船電熊谷電機
ナ	長崎船舶電機		フルタ無線電機(有)
	長崎電気(株)		フルノ関西販売(株)
	(株)長崎無線		フルノ九州販売(株)
	(有)中澤電設工業		古野電気(株)
	(有)中澤電装	ヘ	(有)べんの電機
	(株)中島電気	ホ	(株)豊電
	ナガセン電機(株)		(有)北越電機
	(株)中村造船鉄工所		北洋無線(株)
	(有)鳴門電業社		(有)ホシデンキ
ニ	新潟興機(株)		(有)ホシノ無線電機商会
	(株)西日本電波研究所		(有)穂高無線
	(株)西日本フジクラ		(株)ボルテック
	西野船用電機	マ	(株)舞鶴計器
	(有)西森電機		(有)前田電機商会
	(株)日産電機サービス		(株)松下電機
	(株)日章電機工業所		(株)松本船舶電機製作所
	日昇無線(株)		松本電機鉄工(株)
	(有)日東電機		松本電子商会
	日邦無線電機(株)		(株)松山計器
	(株)日本エンジニア		(有)マリンエレクト
	(株)日本電気商会		(有)マリン・シップ
	日本電波興業(株)		(株)マリンネットサービス
	日本無線(株)		(株)マリンラジオサービス

	会員名
ミ	丸電電機(有) 三浦電機商会 (株)三木電機商会 (有)岬船用電機浦賀工業所 (有)三品電機 (有)ミナトエンジニア (有)ミナト工業 (有)ミナト電機工業所 (有)湊電機工業所 南川商事(株) (有)三宅電工舎 宮地無線工業所 宮本電機(株)
ム	向島ドック(株) (株)ムサシ機電 村上電装 村角電機 村林電機(株) (有)村山電機商会
モ	モモタ電気サービス 森田電機産業(株) 森通信工業社
ヤ	ヤスイ電気(株)
ヤ	山路電機商会
ヤ	山伝電機商会
ヤ	山本無線電機
ユ	湯元電機工業所
ヨ	横川電装(有) (株)横浜工作所 (有)横浜システムマリン (株)横浜通商 横山電気 吉田電機工業所 (有)吉田電機工業所 吉田電機商会
ラ	ライフライン
ワ	若松電気 和幸(株) 和田電機工業(有) 稚内港湾施設(株)

賛助会員名簿 (平成28年3月31日現在)

(五十音順)

	会 員 名
ウ	渦潮産業(株)
オ	大阪電機工業(株)
ク	久保田工業(株)
コ	呉精器工業(株)
	(株)光電製作所
	江東電気(株)
サ	三工電機(株)
シ	(一財)舟艇協会
セ	(一社)全国船舶無線協会
	先進(有)
	船舶商事(株)
タ	(株)第一エレクトロニクス
	大洋電機(株)
チ	中央電機(株)
	(株)中国電機サービス社
テ	寺崎電気産業(株)
ニ	日本船燈(株)
	(一財)日本船舶技術研究協会
	(一社)日本船舶品質管理協会
	(一財)日本造船技術センター
	(一社)日本造船協力事業者団体連合会
	(一社)日本船用機関整備協会
	(一社)日本船用工業会
ノ	(株)ノムラ
ハ	船用電球(株)
ヒ	ヒエン電工(株)
フ	富士電球工業(株)
	古河電工産業電線(株)

〈本事業報告書は競艇公益資金による公益財団法人日本財団の助成金を受けて作成した〉