

平成29年度 船用工業説明会

マリンビジネス セミナー

「船用工業」とは船舶に搭載する様々な機器のことを指し、
本説明会には、業界を代表する機器メーカーや商社等が多数参加します。

2017 **6/6** TUE | 15:00-17:30

神戸大学 深江キャンパス 体育館

JSMEA 一般社団法人日本船用工業会 Japan Ship Machinery and Equipment Association

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-13-3(虎ノ門東洋共同ビル5F)

tel 03-3502-2041 fax 03-3591-2206 E-mail info@jsmea.or.jp URL http://www.jsmea.or.jp

- 株式会社アイメックス
- 渦潮電機株式会社
- 株式会社大阪ボイラー製作所
- 株式会社共立機械製作所
- 株式会社ササクラ
- ジャパンエンジンコーポレーション株式会社
- 大見機械工業株式会社
- ダイハツディーゼル株式会社
- 大洋電機株式会社
- 高階救命器具株式会社
- 株式会社 帝国機械製作所
- 寺崎電気産業株式会社
- テラテック株式会社
- ナカシマプロペラ株式会社
- 株式会社ナカタ・マックコーポレーション
- 日新興業株式会社
- 日本無線株式会社
- 阪神内燃機工業株式会社
- 株式会社福井製作所
- 富士貿易株式会社
- 株式会社ヘンミ
- ボルカノ株式会社
- 株式会社マキタ
- 眞鍋造機株式会社
- 三菱化工機株式会社
- 山科精器株式会社
- ヤンマー株式会社
- 横河電子機器株式会社
- 一般社団法人 日本海事検定協会

(五十音順)

世界の船用工業界では、海外で活躍する人がたくさんいます。

**世界を舞台に
仕事ができる!?**

世界でも圧倒的なシェアを誇る、ニッチトップ企業が揃っています。

**海の業界で
知らない人は
いない!?**

日本全国に拠点を持つ船用工業は、古くから地元の産業と雇用を育んでいます。

**自分の故郷に
貢献できる!?**

船にとっても、心臓はエンジン、頭は航海計器、手足はクレーンやポンプに当たります。

**船用工業が船に
命を吹き込む!?**

出展企業の社歴を見れば一目瞭然。業界の常識を乗り越えてきた企業ばかりです。

**安心・安定して
働ける!?**

常に変化が求められる技術・設計職のジャンルには、スキルアップを求められています。

**あなたの夢が
製品になる!?**

本説明会は、授業履修者以外の学部生や大学院生の参加も可能です。参加企業の情報収集や関係者とのコンタクトの場として積極的に活用してください!



YANMAR ヤンマー株式会社

社歴105年

〒530-8311 大阪府大阪市北区茶屋町 1-32
YANMAR FLYING-Y BUILDING

T e l : 06-6376-6525

F a x : 06-6376-4632

URL : <http://www.yanmar.com>

E-mail : saiyo-honsya@yanmar.co.jp

担 当 : 人事労政部 採用グループ 上田 弘二

卒業生
在籍

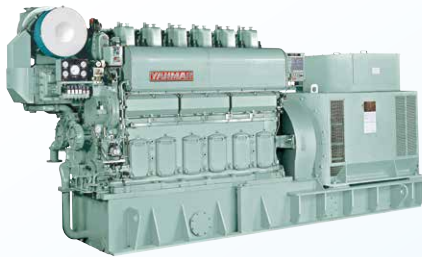
インターンシップ実施状況

例年、夏に2週間の受け入れ型インターンシップを実施
(2017年予定:8月後半~9月前半にかけて2週間実施予定)

私たちヤンマーは、エネルギー有効活用の先駆者として資源循環型社会に向けてナンバーワン、オンリーワンの商品・サービスを追究しつづけます。ヤンマーの商品は世界130カ国以上でご愛用いただいております。国内だけでなく世界中の人々の豊かな暮らしを支えています。

事業内容

- ①船用ディーゼル機関、小型船舶
- ②エンジン(ディーゼル、ガス他)
- ③農業(農機、農業用施設他)
- ④エネルギーシステム(マイクロコージェネ、ガスヒートポンプ他)
- ⑤建設(小型油圧ショベル、可搬型発電装置他)
- ⑥環境(バイオマス発電装置他)などの研究・開発・製造・販売



三菱化工機株式会社
MITSUBISHI KAKOKI KAISHA, LTD.

社歴82年

〒210-8560 神奈川県川崎市川崎区大川町 2-1

T e l : 044-333-5362

F a x : 044-366-6148

URL : <http://www.kakoki.co.jp>

E-mail : saiyou-n@kakoki.co.jp

担 当 : 総務人事部 渡辺 雄輔

事業内容 : ・エンジニアリング事業(産業分野・環境分野)
・単体機械事業

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

夏/冬に実施予定

総合エンジニアリング企業として、エンジニアリング事業(産業分野・環境分野)・単体機械事業を展開しています。特に、持続可能な循環型社会の構築へ向け、水素ステーション建設や海洋環境保全装置の開発などに注力しております。お気軽にお越しください。



TAIYO 大洋電機株式会社
ELECTRIC CO. LTD.

社歴74年

〒101-0047 東京都千代田区内神田1-16-8 三立社ビル

T e l : 03-3293-3061

F a x : 03-3292-7002

URL : <http://www.taiyo-electric.co.jp>

E-mail : naoki-sato@taiyo-electric.co.jp、

miyuki-matsumoto@taiyo-electric.co.jp

担 当 : 企画部 佐藤 直紀、松本 美由紀

インターンシップ実施状況

群馬事業所および岐阜事業所にて毎年開催しております。詳細は上記担当までお問い合わせください。

今年で創業100年を迎える船舶用電気機器の専門メーカーです。漁船から大型商船まで、様々な船舶へ、発電機、電動機、配電盤をはじめとする高品質な電気機器を納入し、国内外のお客様より高い評価を頂いております。回転機と制御機を一括納入できるトータルサプライヤーとして、また電気推進システムやインバーターシステムの構築、開発により、船舶の安全や省エネ運行への更なる貢献を目指しています。



SIGW 型 発電機

富士貿易株式会社
MARINE SUPPLY AND ENGINEERING

社歴64年

〒658-0023 兵庫県神戸市東灘区深江浜町 6

T e l : 078-413-2641

F a x : 078-412-6739

URL : <http://www.fujitrading.co.jp>

E-mail : recruit@fujitrading.co.jp

担 当 : 人事総務・企画 小笠原、小嶋

事業概要 : ・外航船舶に対する船用品、食料品、船用機器・部品等の輸出
・国内市場向け酒類・食品などの輸入販売 等

卒業生
在籍

世界の輸出入で大きな比重を占めている船舶。当社は1953年の創業以来、外航船舶が安全かつ確実に航海でき、また乗組員や乗客が船上で快適な生活をおくるために、必要不可欠な船用品(日用品)や食料品を提供してきました。現在では、世界主要国に当社独自のネットワークを構築、船用機器メーカーと協働し船用機器・部品の提供から船舶修繕サポート等も行い、トータルサービスプロバイダーとして船舶を世界中でサポートしています。またそこで培った豊富な商品知識とネットワークを活かし、世界各国から酒類・食品を国内市場に提供する輸入事業、海外プラントに対し機器を供給する輸出事業等、幅広く事業展開しています。



DAIHATSU ダイハツディーゼル株式会社

社歴110年

〒531-0076 大阪府大阪市北区大淀中 1-1-30
梅田スカイビルタワーウエスト 17階

Tel : 06-6454-2330

Fax : 06-6454-2750

URL : <http://www.dhtd.co.jp>

E-mail : saiyou.daihatsu@dhtd.co.jp

担当: 管理統括部 採用担当 守山 夕里香、横原 雄也

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

毎年夏季に実施しております。2016年度は海事科学部から2名の方が9月5日から16日の期間で実施しました。又、冬期のインターンシップ(1DAYインターンシップ)を1月26日に行い、2名の方がご参加頂きました。

ダイハツディーゼルは、エンジンを作り続けて今年で110年、常に時代の最先端企業を目指し、地球に優しい環境対応型のエンジンを目指し、日々努力を行っています。ダイハツディーゼルの商品は、海上・陸上を問わず全世界で生活の基盤を支える為、昼夜を問わず活躍しています。



事業内容

船舶用・陸上用ディーゼルエンジン・ガスエンジン、陸上用ガスタービンの製造・販売

NAKASHIMA ナカシマプロペラ株式会社
We Go Beyond

社歴91年

〒709-0625 岡山県岡山市東区上道北方 688-1

Tel : 086-279-5111

Fax : 086-279-3595

URL : <http://www.nakashima.jp>

E-mail : saiyou@nakashima.co.jp

担当: ナカシマグループ採用本部 稲垣 晋介

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

検討中です。

当社は船舶用プロペラの分野では、世界NO.1のシェアを誇る岡山発世界TOP企業です。

お客様の100万通りの要求に100万通りのカタチでお応えする「最適創造」をモットーとし、その考え方を医療、生活、環境などさまざまな分野に展開し、発展してきたのがナカシマグループです。



新しいことに挑戦したい人、大きな夢を持って仕事をしたい人、海にロマンを感じる人、笑顔で仕事がしたい人…私達と一緒に世界の新海域を航海しませんか？

TAIKO 大晃機械工業株式会社

社歴61年

〒742-1598 山口県熊毛郡田布施町大字下田布施 209-1

Tel : 0820-52-3111

Fax : 0820-53-2127

URL : <http://www.taiko-kk.com>

E-mail : saiyou@taiko-kk.com

担当: 人事部 部長代理 村竹 敏行

インターンシップ実施状況

- ・8月に夏期インターンシップ5日間
- ・9月より月に1回ワンデーインターンシップを実施(研究開発、機械設計、海外営業、野球教室運営体験の4コースを実施します)

ポンプ各種の設計・制作・販売を手がける流体機器総合メーカーで、昨年60周年を迎えました。船舶用ポンプでは国内トップクラスのシェアを誇ります。近年は封液の廃液処理や周辺環境の汚染などの問題を解消するスクリー式ドライ真空ポンプの製作に尽力。多様化する産業ニーズに的確に対応しています。

今後も独自の技術ノウハウをベースに、新製品開発と従来製品改善を推進。環境価値をさらに取入れた新しいものづくりを展開していきます。

まずは一度来社下さい。山口県の片田舎で産業界を動かすポンプというニッチな製品にひたむきに取り組む、ローカルですがグローバルな我が社を知っていただきたいと思います。



MANABE 眞鍋造機株式会社
IMABARI JAPAN

社歴62年

〒799-2113 愛媛県今治市高部甲 633-3

Tel : 0898-41-9217

Fax : 0898-41-6568

URL : <http://www.manabezoki.co.jp>

E-mail : soumu@manabezoki.co.jp

担当: 総務部 大谷 真己

当社は、日本一の造船・海事都市である愛媛県今治に本社を置く船舶用機械メーカーです。世界の人々が豊かな生活を送る為には、食料・油・その他様々な物資を運ぶ海運が稼働し続けなければなりません。当社は、まさにそのフィールドで活躍する船舶搭載用の『甲板機械』『荷役用クレーン』を製造、国内外へグローバルに販売しています。私たちMANABEは、『省エネ』と『環境』をキーに、自分達にしかできない技術へ日々挑み続けています。



JRC 日本無線 【東証一部上場】

社歴102年

〒164-8570 東京都中野区中野 4-10-1 中野セントラルパークイースト
 T e l : 0120-451-219
 F a x : 03-6832-0436
 URL : <http://www.jrc.co.jp>
 E-mail : recruit@jrc.co.jp
 担 当 : 人事部 人財育成グループ 真田 千凡

インターンシップ実施状況

2017年7月30日から8月5日までの実働7日間のインターンシップを行います。実習場所までの交通費と宿泊費は当社規定の補助がございますので安心してお越しください。みなさんのご応募をお待ちしております。

1915年創業以来1世紀を超える歴史をもつ老舗の総合電機メーカー。無線通信技術のリーディングカンパニーとして私たちの暮らしの安全・安心に貢献する製品を幅広い事業フィールドで展開しています。



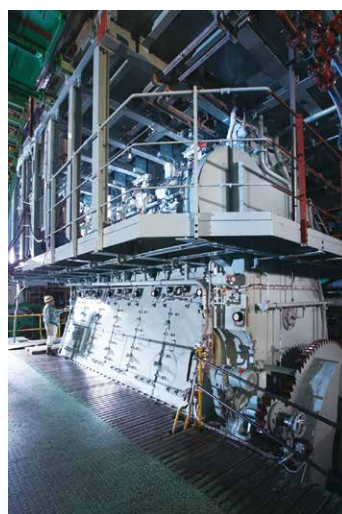
J-ENG
 ジャパンエンジンコーポレーション

社歴106年

〒674-0093 兵庫県明石市二見町南二見 1
 T e l : 078-949-0800
 F a x : 078-949-0810
 URL : <https://www.j-eng.co.jp>
 E-mail : tomoyasu.uchida@j-eng.co.jp
 担 当 : 管理部 人事・総務課 内田 友泰

卒業生
 在籍

1910年に設立された当社は、三菱重工業が開発したUEエンジンの製造・販売・アフターサービスを行ってききましたが、2017年4月1日、三菱重工マリンマシナリから船用ディーゼルエンジン事業を承継し、開発からアフターサービスまでの



一貫体制による事業体制を確立し、同時に、神戸発動機からジャパンエンジンコーポレーション(J-ENG)へ社名変更しました。今後、低燃費・高性能なUEエンジンを更に進化させ、他社を凌駕する「日の丸船用ディーゼルエンジン」を開発していくとともに、お客様のニーズを汲み取り、グローバルな環境規制に対応する最適ソリューションを提案し、海運・造船業の発展に貢献し、社会を支える企業を目指していきます。

HANSHIN DIESEL
 阪神内燃機工業株式会社

社歴99年

〒673-0037 兵庫県明石市貴崎 5-8-70
 T e l : 078-923-3446
 F a x : 078-923-0555
 URL : <http://www.hanshin-dw.co.jp>
 E-mail : saiyo@hanshin-dw.co.jp
 担 当 : 総務部 人事課 木下 豊基

卒業生
 在籍

インターンシップ実施状況

兵庫県経営者協会が運営する兵庫県インターンシップシステムにおいて実施しています。例年、8月上旬から9月中旬にかけての5日間、設計、開発、部品製造に関する一連の業務体験を行っています。

当社は1918年の創業以来、船舶推進プラントの総合メーカーとして一世紀を歩んできました。オリジナルの低速4サイクルディーゼルエンジンを基軸とし、設計、製造、販売を行っています。私たちは低速4サイクル機関では世界初の電子制御機関や他社に先駆けた高度船舶安全管理システムなどをお客様に提供するとともに、万全の技術とサービス、そして熱意あふれる人により海の物流を支えています。



帝 国 機 械 製 造 所

社歴108年

〒555-0021 大阪府大阪市西淀川区歌島 2-4-31
 T e l : 06-6471-2155 / (問合せ先) 0598-28-2200
 F a x : 06-6471-2165 / (問合せ先) 0598-61-0003
 URL : <http://www.teikokupump.co.jp>
 E-mail : soumu@teikokupump.co.jp
 担 当 : 総務部 辻 久和

卒業生
 在籍

当社は、明治42年創業、日本最古の船用ポンプメーカーです。100年を超える歴史に培われた技術力と多様に進化するニーズへの対応など、国内外のお客様からご要望にかなうポンプの受注生産を行っています。

また、神戸商船大学時代から今日に至るまで多くの卒業生が中心メンバーで活躍しています。



BEMAC 渦潮電機株式会社

社歴70年

〒794-8582 愛媛県今治市野間甲 105
 T e l : 0898-25-8432
 F a x : 0898-25-3777
 URL : <http://www.bemac-uzushio.com>
 E-mail : tetsuya-kajiwara@bemac-uzushio.com
 担 当 : 人事教育課 梶原 徹也

配電制御、情報通信など船舶用電気の全般を取り扱い、企画から施工まで船舶電機を一括で請け負っています。大型船舶工事の部門では国内シェア1位を誇り、世界シェア16%と世界でも有数の船舶電機会社です。また、船舶で培った技術を陸上にも広げ、産業プラント事業、EV（電気自動車）事業も展開。産業プラント事業では、ビル、工場、施設等の受変電設備、自家発電設備や官公庁向け水処理プラント、ごみ処理などの各種プラント設備の開発、製造、施行を主に手掛けています。EV 事業では、リチウムイオンバッテリーの制御システム「BMS」や車両総合制御ユニット「VCU」等の開発やパワーコントロールユニットの開発、EV 車両開発を行っています。現在は、フィリピンで走行している電動三輪自動車「E・Trike」の設計、開発に取り組んでいます。



株式会社ササクラ

社歴68年

〒555-0011 大阪府大阪市西淀川区竹島 4-7-32
 T e l : 06-6473-2131
 F a x : 06-6475-2899
 URL : <http://www.sasakura.co.jp>
 E-mail : y.nakamura@skm.sasakura.co.jp
 担 当 : 総務部人事総務室 中村 陽子

卒業生
在籍

【100万人の飲料水をつくる海水淡水化プラント】・【廃熱を有効活用する熱交換器】・【騒音を防ぐサイレンサー】。

私達ササクラは「水・熱・音」の三つの領域で、世界各国の人々の生活と産業を支える環境保全機器メーカーです。この企業規模だからこそ、社員一人一人が大きな役目を持って活躍できる舞台が広がっています！
 飽くなきチャレンジ精神を持つ方、グローバル志向を持つ方、世界中の人々の暮らしを、そして環境を守る技術で貢献する『ササクラ』で、是非みなさんの可能性を試してみませんか？



TERASAKI 寺崎電気産業株式会社

社歴94年

〒547-0002 大阪府大阪市平野区加美東 6-13-47
 T e l : 06-6791-2734
 F a x : 06-6791-2714
 URL : <http://www.terasaki.co.jp>
 E-mail : jinjibu@terasaki.co.jp
 担 当 : 総務部 人事課 原川、奥西

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

2017年8月16日(水)～8月29日(火)(実動10日間)で実施致します。設計・開発部門及び工場での仕事内容が学べるので、メーカーの仕事の流れが把握できるプログラムです。

大型船舶で使用される「配電制御システム」の開発～販売まで手掛けている、創業94年の老舗メーカー！

- ・国内外でトップクラスのシェアを保持！
- ・貴学“深江丸”にも当社製品が搭載されています。

若いうちから設計に携わることができ、試験設備も充実し、工場も近くにあり…と技術者として働くには良い環境です！
 図面を描き、試作を作り評価し、自社工場で製造する。技術者として一緒にものづくりをしましょう！



TERATEC LTD. テラテック株式会社

社歴32年

〒545-0021 大阪府大阪市阿倍野区阪南町 7-9-10
 T e l : 06-6693-6969
 F a x : 06-6606-0258
 URL : <http://www.teratec.co.jp>
 E-mail : okamoto@teratec.co.jp
 担 当 : 管理部 岡本 美里

卒業生
在籍

当社の親会社である寺崎電気産業(株)の製品(各種配電盤・システム機器・遮断器)のメンテナンスを中心に世界規模でライフサイクルビジネスを展開しております。近年は、若手社員を積極的に採用し、全従業員の4分の1が20歳代という活気のある会社です。“大学での専攻を活かしたい”“海外で仕事がしたい”“船舶に携わる仕事がしたい”“夢のある仕事がしたい”ひとつでも当てはまる方は是非ブースまでお越しください。



YOKOGAWA ◆

横河電子機器株式会社

社歴56年

〒257-8502 神奈川県秦野市曾屋 500
 T e l : 0463-81-1400
 F a x : 0463-82-4861
 URL : <http://www.yokogawa.com/jp-ydk/>
 E-mail : Yuka_Hashimoto@ydk.yokogawa.co.jp
 担 当 : 総務部人事労務課 橋元 由佳

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

夏と冬にそれぞれインターンシップ開催を計画しております。日程など詳細が決定しましたら、リクナビへ情報を掲載します。

世界の物流は、そのほとんどを船舶に依存しています。私たちは、航海計器の提供により、安全な船の運航に貢献し、地球の人々の生活を支えています。研究・開発・設計からもの作りまで、一貫して社内で行っている当社と一緒に仕事をしませんか?航海機器における世界シェアは約38%、国内シェアは約50%と業界トップクラスです!

YOKOGAWA “GREEN” PRODUCTS



株式会社 マキタ MAKITA CORPORATION

社歴107年

〒760-0065 香川県高松市朝日町4-1-1
 T e l : 087-802-1473
 F a x : 087-821-5510
 URL : <https://www.makita-corp.com/>
 E-mail : saiyou@makita-corp.com
 担 当 : 総務部総務課 安藤 志宙

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

船用ディーゼルエンジンのテスト運転をする試験部にて、毎年受け入れを行っております。実際の担当者と一緒にテスト運転業務を行うことで、陸上で働く技術者を体感していただけます。

皆さん、ディーゼルエンジンに興味はありますか? 当社は香川県高松市で1910年に創業した「船用ディーゼルエンジン専門メーカー」です。MAN B&Wエンジンを製造・販売しており、小口径(シリンダ径500mm未満)エンジンでは世界トップシェア(44%)を誇っています。興味のある方、ぜひ当社ブースへお越しください。



OSAKA BOILER

株式会社大阪ボイラー製作所

社歴90年

〒555-0011 大阪府大阪市西淀川区竹島5-2-28
 T e l : 06-6471-2453
 F a x : 06-6471-2435
 URL : <http://www.osakaboiler.co.jp>
 E-mail : general@osakaboiler.co.jp
 担 当 : 総務部 上田 莉子

卒業生
在籍

1925年の創業以来、経済性・信頼性・安全性を追求する船舶用ボイラーや各種圧力容器を製造しているメーカーです。90年の歴史が築く製品、船舶向け「補助ボイラー」や「排ガスエコノマイザ」は、国内外のお客様より高く評価されております。また、新たなニーズに応えるべく開発に取り組んでおります。当社には、社員の働きがいを意識した様々な仕組みがあり、本気で頑張る人を全力で応援します。是非当社の門を叩いてみて下さい。



Kyoritsu 株式会社 共立機械製作所

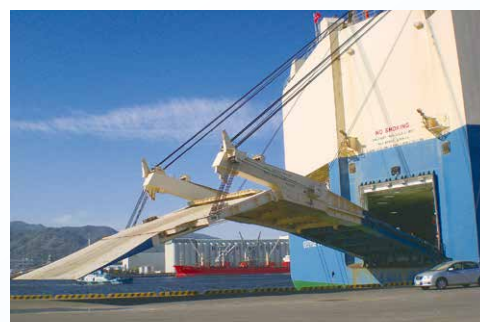
社歴60年

〒723-0052 広島県三原市皆実4-1-45
 T e l : 0848-63-3456
 F a x : 0848-64-5820
 URL : <http://www.kyoritsu-kikai.co.jp>
 E-mail : yano@kyoritsu-kikai.co.jp
 担 当 : 総務管理部 矢野 裕司

インターンシップ実施状況

毎年、県内の大学生を1~2名受け入れ、期間は8月初旬~8月末までの間で、約5日間をインターンシップで実施しています。(設計業務、現場研修)

当社は、船舶用の窓、扉、舷梯装置、クレーン、RORO装置、ハッチカバー、他特殊装置の国内トップシェアの機装品メーカーです。船舶用の各種装置や構造物などを設計から製造まで一貫した体制で取り組んでいます。最新のCAD-SYSTEMによる商品設計は大きな戦力となっております。



おり、それぞれの商品で高いシェアを評価を得ています。我々の生み出す商品は船舶には無くてはならないものであり、社会に大きく貢献しています。

Yasec 山科精器株式会社

社歴77年

〒520-3001 滋賀県栗東市東坂525
 T e l : 077-558-2311
 F a x : 077-558-2319
 URL : <http://www.yasec.co.jp>
 E-mail : t.furuno@yasec.co.jp
 担 当 : 管理部 古野 智子

山科精器は、パイオニア精神で世界中の人の命と豊かな生活のアシストを念頭に活動しています。創業以来、専用工作機械においては金属精密加工技術を得意とする独自の設計・開発により自動車産業を中心に高い評価を得ています。熱交換器・注油器は造船業界を中心に独自の技術で業界をリードし、大きなシェアを獲得しています。永年にわたり培ってきたメカトロニクスのコア技術を活かし、医療機器の分野も開発を進め、経済産業省より受章いただくなど、お客様のニーズに最大限にお応えしていきます。



MPL型シリンダ注油器

IMEX 株式会社アイメックス

社歴30年

〒722-2393 広島県尾道市因島土生町2293-1
 T e l : 0845-22-6411
 F a x : 0845-22-6455
 URL : <http://www.eco-imex.jp>
 E-mail : ueno_yo@eco-imex.jp
 担 当 : 総務部 上野 賀史
 業務内容 : 各種ボイラ、船用ディーゼルエンジン、
 環境機器、産業機械の設計・製造・据付

卒業生
在籍

当社は、日立造船株の100%出資会社で、船を動かし、プラントを稼働させ、資源を循環させるダイナミックなものづくりメーカーです。その中でも「ディーゼル機関」関連技術は、長年培ってきたノウハウにより、高い経済性と信頼性を実現しています。コンパクトな設計でメンテナンスにも優れており、多くのお客様から指示を得ています。



「総合機械メーカーとして、様々な職種があり、学んできた事を生かす環境と仕事は絶対にあります！自分の可能性にLET'S TRY！」

Volcano ボルカノ株式会社

社歴89年

〒532-0034 大阪府大阪市淀川区野中北 1-3-38
 T e l : 06-6392-5540
 F a x : 06-6392-5549
 URL : <http://www.volcano.co.jp>
 E-mail : o-inoue@volcano.co.jp
 担 当 : 総務部 井上 修

卒業生
在籍

海運・造船業界及び産業界に「高効率・省エネルギー・低環境負荷」をキーワードとした「燃焼機器」・「燃焼技術」を提供することで循環型社会構築の一翼を担っています。

最近では、日本船舶海洋工学会「シップオブザイヤー 2015」において、技術特別賞を受賞した日本初のLNG燃料船「魁 (SAKIGAKE)」に、当社製品BOG処理装置(添付画像)が搭載されました。来年9月には、創業90周年を迎える老舗企業です。



[MECS-GCU]

FUKUI 株式会社福井製作所

社歴81年

〒573-1132 大阪府枚方市招提田近 1-6
 T e l : 072-857-4521
 F a x : 072-857-3764
 URL : <http://www.fkis.co.jp>
 E-mail : katou@fkis.co.jp
 担 当 : 総務チーム 加藤 将啓

卒業生
在籍

インターンシップ実施状況

毎年夏に5日間のインターンシップを開催しています。グローバルニッチトップ企業の魅力やものづくりの面白さを実習を通して学んでもらいます。インターンシップでは若手社員が実習担当をするので、仕事のやりがいや就職に関するアドバイスなど聞くことが出来ます。



当社は1936年創業、エネルギー産業で使用される安全弁というバルブを製造している専門メーカーです。当社の強みは液化天然ガス(LNG)運搬船に搭載される安全弁が世界シェアNo.1を占めていることです。海外比率が80%と高く、世界三大メーカーの一社としてグローバルに展開しています。世界中のエネルギー供給を安全弁という製品を通じて支えている社会貢献度の大きい会社です。



社歴85年

〒722-0012 広島県尾道市潮見町 6-11
 Tel : 0848-20-1200
 Fax : 0848-20-1201
 URL : <http://www.nakata-mac.co.jp>
 E-mail : soumu@nakata-mac.co.jp
 担当 : 総務部総務課 人事担当 村上 裕亮

卒業生
在籍

当社は創業 85 年を迎える造船・海運関連の会社です。
 船舶塗装施工業務、海上輸送業務、船舶荷役装置の設計・製造・アフターサービス業務の 3 事業から成り、尾道本社を中心に、東京支社・長崎工場ほか各地造船所内で営業所展開しております。
 仕事を通じて人を育てることをモットーに、多彩な人材を求めています。



社歴103年

〒653-0022 兵庫県神戸市長田区東尻池町 5-2-40
 Tel : 078-681-0081
 Fax : 078-681-0085
 URL : <http://www.hemmi.co.jp>
 E-mail : info_m@hemmi.co.jp
 担当 : 設計課 久武 悟

インターンシップ実施状況

過去には実施していませんが、今期については社内検討中です。

当社は、1914年の創業以来一世紀に亘り重工業各社や造船所と共に活躍している、船舶用圧力容器のトップメーカーです。当社の、ガスタービン・ディーゼルエンジン始動用空気槽は、日本で建造される殆どの艦船に搭載され(国内シェア約80%)、世界各国で活躍しています。また、卓越した溶接技術は、船用に留まらず陸上の産業プラントや発電設備でも採用されています。更なるステップを共に歩み、技術を活かせる方の来訪を待っています。



社歴82年

〒556-0028 大阪府大阪市浪速区久保吉 1-1-34
 Tel : 06-6568-3513
 Fax : 06-6568-7528
 URL : <http://www.tlpc.co.jp>
 E-mail : m_onishi@tlpc.co.jp
 担当 : 総務ファイナンス部 大西
 製造拠点 : 高知・中国・ベトナム
 海外販売拠点 : 韓国・USA

創業82年を迎える当社は、「水辺の安全と環境保全」を理念に、レジャー用や業務用のための救命器具、海洋資材(オイルフェンス、シルトフェンス)の製造販売をしています。
 常に新しい発想と挑戦の姿勢で、日本・アメリカ・ヨーロッパなど世界各国の認定を取得した工場を持ち、グローバルな販売活動をしています。また、現在は各産業における防護服の開発に力を入れています。



社歴72年

〒532-0005 大阪府大阪市淀川区三国本町 1-12-30
 Tel : 06-6394-1171
 Fax : 06-6394-1251
 URL : <http://www.nissin-ref.co.jp>
 E-mail : hosokawa.koji@nissin-ref.co.jp
 担当 : 総務部 総務課 細川 弘治

インターンシップ実施状況

2017年は9月上旬の5日間を予定しております。冷凍装置のシュミレーターユニットを用いた原理から溶接等の製造体験、実際使われている現場の視察など、原理から製品まで学べるプログラムとなっております。

当社は「冷凍・空調」のプラントメーカーで、「冷やす」ことを得意としています。冷やすといっても+100℃の高温冷却から-100℃以下の超低温まで温度帯を問いません。漁船冷凍設備、空調装置、大型冷蔵庫、ロケット



ト冷却設備、LPG運搬船向け再液化装置など、頼まれれば何でも冷やします。お客様のニーズに合わせたエンジニアリングをモットーとしていますので、柔軟性と意欲のある人材を求めています。



一般社団法人
日本海事検定協会
 NIPPON KAIJI KENTEI KYOKAI

社歴104年

〒104-0033 東京都中央区新川1-16-3
 住友不動産茅場町ビル6F

卒業生
 在籍

T e l : 03-3552-1241

F a x : 03-3552-1260

URL : <https://www.nkkk.or.jp>

E-mail : saiyou@nkkk.or.jp

担 当 : 企画総務部 岸 昭彦

インターンシップ実施状況

期間: 8月中旬～9月上旬のうち、5日間程度

実施場所: 弊会の各事業所 例) 神戸/博多/仙台/名古屋など

対象: 3年生

内容: 船舶及び貨物の検査、鑑定業務ほか

備考: 交通費全額支給/宿泊手配あり

弊会は日本最大最古の国際検査機関として、海事及び貨物流通等に係る鑑定・検査・検定・分析事業を行っています。信頼をあらゆる事業活動の原点におき、第三者の立場から公正で厳正中立な検査検定サービスの提供を通じて国際貿易の円滑化に寄与しています。



また、変化の激しい国際流通の革新、新たに開発される素材等に関する技術研究を怠らず、実績から得た信用をもとに官民各界から寄せられる様々なニーズに幅広く応えています。

ブリッジの機器 Bridge Equipment

温度計 Thermometer

回転計 Revolution indicator

圧力計 Pressure gauge

レーダー・衝突予防装置
Radar / ARPA



オートパイロット
Auto-pilot

衛星航法装置 Satellite navigation system

コンパス Compass

音響測深儀 Echo sounder

魚群探知機 Fish finder

無線通信装置 Radio communication equipment

自動記録装置 Data logger

信号器具
Signaling equipment

ウインチ・ウインドラス
Winch/Windlass

ハッチカバー
Hatch cover

クレーン
Crane



ロープ
Rope

錨
Anchor

錨鎖
Anchor chain

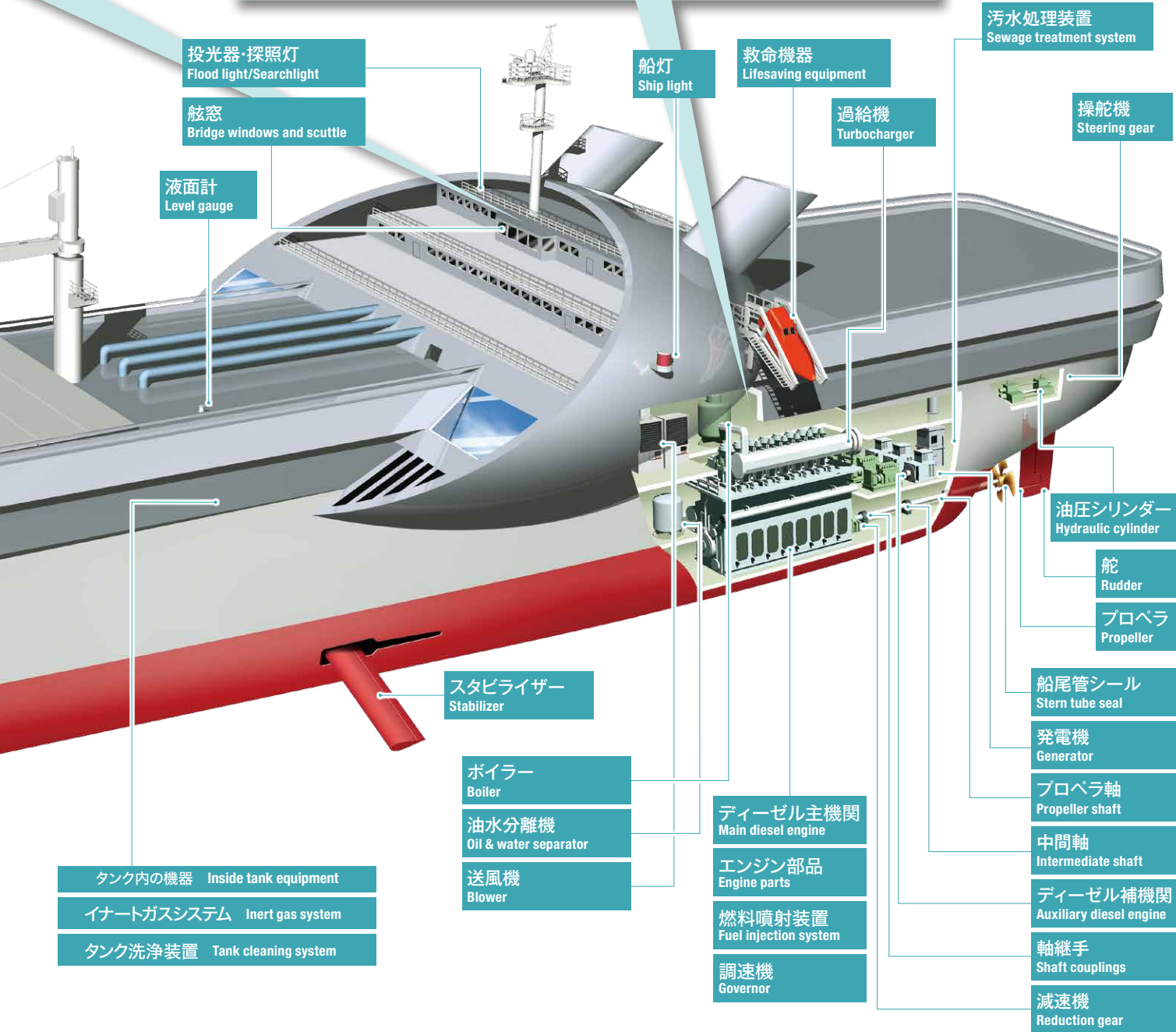
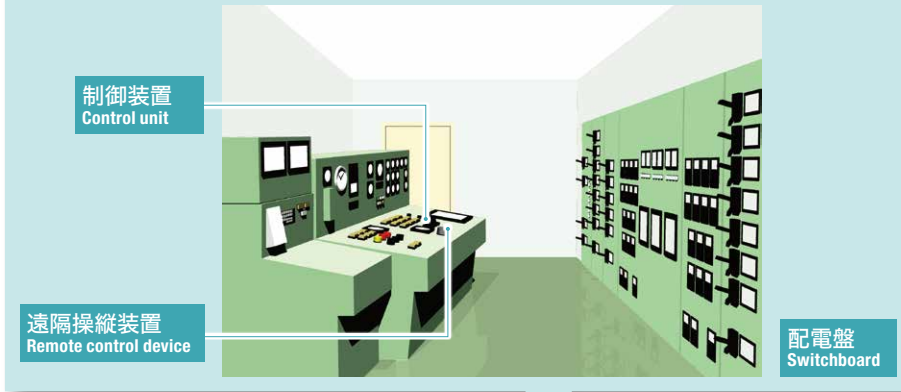
バウスラスター
Bow thruster

塗料
Paint

エンジンルーム周辺の機器 Engine room peripheral equipment

タービン Turbine	空気圧縮機 Air compressor	油圧モーター Hydraulic motor	電動機 Electric motor	空気槽 Air reservoir	油清浄機 Oil purifier	油圧ポンプ Hydraulic pump
焼却炉 Incinerator	船外機 Outboard motor	油こし機 Oil strainer	熱交換器 Heat exchanger	造水装置 Fresh water generator	バラスト水処理装置 Ballast water management system	

コントロールルームの機器 Engine Equipment in Control Room



船内の機器 Inboard equipment

冷凍空調装置 Refrigeration & air conditioning system	船用電線 Electrical cable & wire	消火装置 Fire extinguishing system	弁・管継手 Valves & pipe joint	照明器具 Lighting equipment
火災警報装置 Fire alarm system	分電箱 Distribution panel	ポンプ Pump	監視・探知装置 Monitoring & sensor system	
その他 Others				
その他の機器 Other equipment	商社 Trading company	その他 Others		

ブース配置図

