

設計担当者紹介



(株)久慈設計東日本 代表取締役

一級建築士 田村 徳好

この度、宮城県気仙沼向洋高等学校 海洋類型艇庫新築工事が無事に終えられ、竣工式を迎えられました事を心よりお慶び申し上げます。宮城県や学校関係者の皆様には大変お世話になり、ご尽力、ご協力をいただきながら設計業務を進められたことに厚く御礼申し上げます。また、工事関係者の皆様にも無事竣工を迎えられた事に深く感謝いたします。本施設は、情報海洋科・海洋類型の生徒様が、これまで以上に優れた環境施設で学習できるような施設構成といたしました。学習環境向上の場として学校関係者様に喜んでいただける施設となりますよう祈念いたしますとともに、関係者の皆様のご健康とご多幸をお祈り申し上げます。

地図



令和7年3月27日(木)艇庫完成式にて、設計社として感謝状を拝受いたしました。本事業に携われましたことを改めて御礼申し上げます。

久慈設計グループ

株式会社 久慈設計 お客様ご案内窓口 TEL.019-624-0240

- 本店 岩手県盛岡市紺屋町3-11
TEL.019-624-2020/FAX.019-622-7720
[岩手県知事登録第(2707)5号]
- 東京本社 東京都千代田区西神田二丁目5-2 TASビル5階
- 東京支社 TEL.03-6682-4111/FAX.03-6682-4070
[東京都知事登録第54196号]
- 仙台支社 宮城県仙台市青葉区八幡五丁目3-11
久慈設計仙台ビル
TEL.022-727-8780/FAX.022-718-1388
[宮城県知事登録第17510025号]
- 横浜事務所 神奈川県横浜市緑区長津田七丁目1-1 オークヒルズ205号室
TEL.045-511-8615/FAX.045-511-8741
[神奈川県知事登録第18253号]
- 埼玉事務所 埼玉県さいたま市桜区西細八丁目20-27 サニープレイス201号室
TEL.048-789-6033/FAX.048-789-6041
[埼玉県知事登録(1)第11789号]
- 大崎営業所 宮城県大崎市古川小泉字大小441-1
エクセレント ファム102号
TEL.0229-24-5020/FAX.0229-24-5029
- 登米営業所 宮城県登米市迫町北方字山ノ上35-4-103号
TEL.0220-21-5633/FAX.0220-21-5644
- ベトナムホーチミン #12,7th Floor Star Building, 33ter-33Bis
- 連絡事務所 Mac Dinh Chi Street, Da Kao Ward, Dist.1, HCMC

株式会社 久慈設計東日本

- 本店 宮城県仙台市青葉区八幡五丁目3-11
久慈設計仙台ビル
TEL.022-727-8780/FAX.022-727-8781
[宮城県知事登録第20610024号]
- 大崎営業所 宮城県大崎市古川小泉字大小441-1
エクセレント ファム102号
- 登米営業所 宮城県登米市迫町北方字山ノ上35-4-103号
- 盛岡支店 岩手県盛岡市紺屋町3-11
TEL.019-604-8205/FAX.019-604-8206
[岩手県知事登録第(2402)1346号]
- 東京支店 東京都板橋区蓮根一丁目16-9
TEL.03-6789-3992/FAX.03-6789-3992

株式会社 久慈設計管財

- 本店 東京都千代田区西神田二丁目5-2 TASビル5階

KUJI SEKKEI THAI CO., LTD.

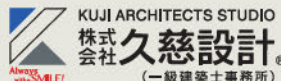
- Head Office 246, Times Square Building, Room No.15-03,
Sukhumvit Road, Klongtoey, Klongtoey, Bangkok

Always with a SMILE!

2025
5月号
Vol.242

特集

新時代の産業を担う若者よ、集まれ
宮城県気仙沼向洋高等学校
海洋類型艇庫新築工事設計業務



Always with a SMILE!

発行責任者 株式会社 久慈設計
住所 / 岩手県盛岡市紺屋町3-11
TEL / 019-624-2020

公式HP
トップページ



公式HP
リクルートページ



「ひとつ、ひとつ、実現する ふくしま」

久慈設計は「Fukushima with a SMILE!」を通じて福島県の魅力を発信していきます。



屋根の立ち上がりが印象的な外観



施設外観(南側)



器具保管庫

宮城県気仙沼向洋高等学校 海洋類型艇庫新築工事設計業務

- 施工地/宮城県気仙沼市松崎片浜237-4
- 竣工年月/令和7年3月27日(式典)
- 敷地面積/675.77㎡
- 延床面積/386.80㎡
- 構造/鉄骨平屋造

海のプロフェッショナルを目指して

宮城県の最北端に位置する気仙沼市は、世界三大漁場の三陸沖に隣接し、特定第三種漁港の気仙沼漁港を始めとする各漁港には世界中から漁船が集まります。三陸海岸での沿岸漁業・養殖漁業、世界三大漁場「三陸沖」での沖合漁業、さらに世界の海を対象にした遠洋漁業の基地として機能し、関連する造船から水産加工までの幅広い水産漁業圏を形成しています。

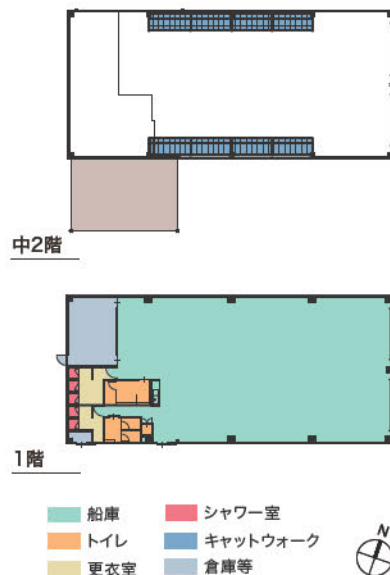
宮城県気仙沼向洋高等学校は、情報海洋科・海洋類型を専攻とし、海の利用や航海に関する専門知識の習得を通じて、日本の海業、地域漁業の発展に貢献してまいりました。現在、市内尾崎漁港で行われる海洋実習授業では実習船を通しての環境学習が盛んに行われています。

この度、より優れた環境施設で学習できるような施設構成を目的として、新海洋類型艇庫整備に久慈設計東日本が参画をさせていただきました。新時代を担う若者のための施設が完成をいたしました。

配置図



平面図



利便性のある施設を

新艇庫は、シンプルな形状だが雨や雪に強い切妻屋根(きりづまやね)とし、山風・海風による切妻屋根の浮力を軽減させるために壁の立ち上がりを設置する工夫をしております。海に隣接する事から、杭工法については、環境保護のため、セメントミルクを使用しない工法としています。外壁にはガルバリウム材、外部鉄部は亜鉛メッキ処理を採用し、塩害対策としております。施設内部は、船のマストが収まるように天井高さを高くし、外部、内部に環輪を設置して船の固定が出来る設えとしております。男女トイレ、男女シャワーを新設することで、生徒の実習環境に配慮しております。また、床面積の有効活用のため、中間棚を設けることにより、1階の船の置き場所を広く使える計画といたしました。



新設されたシャワー室



男子トイレ



艇庫内観



船の格納後の様子