

COMPANY PROFILE

会社案内



有限会社トータスコーポレーション

企業情報

会社概要

会社名	有限会社トータスコーポレーション	設立	平成18年 2月
代表取締役	亀井 誠	資本金	600万円
所在地	長崎県佐世保市棚方町488番地17	従業員数	9名
TEL	0956-47-4611	主要取引先	全国各自治体、各競技団体
FAX	0956-47-4627		(株)名村造船所、佐世保重工業(株)、米軍佐世保基地
URL	http://www.tortoise-c.jp/		

沿革

平成18年 2月	会社設立
平成21年 6月	建設業 長崎県知事許可(般-21)第12361号 認可
平成22年 4月	豊田合成株式会社より製造販売の権利を譲渡取得 ・浮桟橋・ボート、カヌー競技用コース部品
平成22年 7月	豊田合成株式会社より特許権を譲渡取得 ・特許登録番号 4143701 水上浮体構造物 ・特許登録番号 4222170 ワイヤ調整装置及び浮設ワイヤ設置方法
平成22年 8月	オリジナルステッキボート開発・販売開始
平成23年 5月	オリジナルカタマラン開発・販売開始
平成25年 5月	浮桟橋にて実用新案を取得 ・実用新案登録番号 3183746 水上浮体構造物
平成27年 4月	浮桟橋にて新たに特許を取得 ・特許登録番号 5736411 浮桟橋
平成29年 2月	ボート・カヌー競技用コース及び浮桟橋にて新たに特許を取得 ・特許登録番号 6084323 高さ調整装置および高さ調整システム
令和2年 10月	浮桟橋にて新たに特許を取得 ・特許登録番号 6774698 浮桟橋システム
令和5年 3月	舟艇競技用システムにて新たに特許を取得 ・特許登録番号 7246805 発艇信号装置システム含む

業務内容

▶ 業務内容

- ◎ UNIT-X(浮桟橋)製造・販売・レンタル
- ◎ ローイング・カヌーコースシステム製造・施工・販売・レンタル
- ◎ カタマランボート製造・販売・レンタル
- ◎ ステイクボート製造・販売・レンタル
- ◎ 土木工事一式
- ◎ 産業用機械・工具・溶接機械の販売および修理
- ◎ 土木建設用資材・機材・配管用資材・電設資材の販売および修理
- ◎ 家庭用電気製品の販売
- ◎ 事務機器・オフィス什器・エクステリア商品の販売

UNIT-X(浮桟橋)



浮桟橋 UNIT-Xとは

UNIT-Xはプラスティックのリサイクル材で出来ており、箱型ユニットの連結式で形状や広さが自由自在です。乗って体感・使って実感できる、安定感抜群の浮桟橋です。

浮桟橋 UNIT-Xの特徴

■ 他にはない素材を使用

リサイクルポリプロピレン(PP)を使用することで、従来よりもはるかに下回る価格に抑えることが出来ました。

■ バッゲンの安定感

1基あたりの浮力は約600kgあり、連結させることで、安定感が増大します。固定桟橋と同様の乗り心地を提供できます。水面からの高さは20cmでリガー(Aタイプ)の高さに対応しています。

■ 優れた耐久性

経年変化にくいため半永久的に使用することが可能です。

■ むき出しの金具の使用を抑えた安全設計

表面には金具類が出ない設計です。選手の怪我、艇の傷を考え採用しました。防舷材をオプションで付けております。

※特許4143701号,第5736411号



UNIT-X300 施工事例



ローイング、カヌースプリント競技における出艇帰艇、乗降艇桟橋

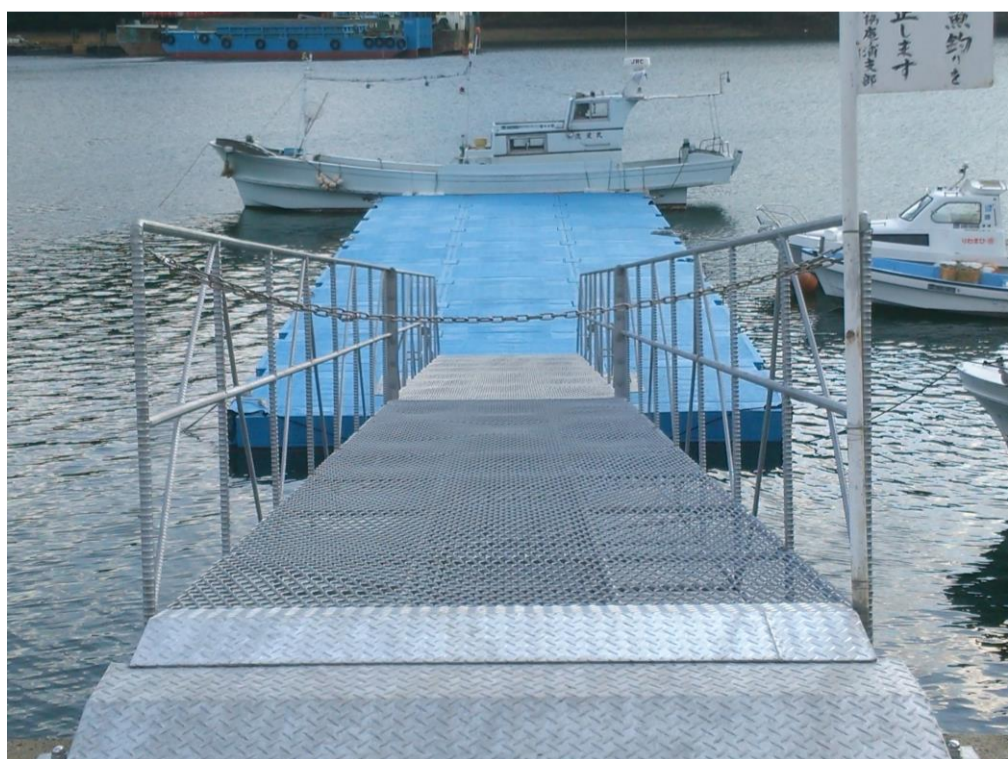


H300タイプは利用しやすい仕様かつ安定性があるため、様々な水上スポーツ、イベント、工事現場でも使用されております。

UNIT-X600 施工事例



ローイング、カヌースプリント競技における競技施設用桟橋



H600タイプは安定性が高く、乾舷が大きいため、プレジャーボートの係留や展示会のような利用者が多く通行される場所で使用されます。

ローイング&カヌーコースシステム

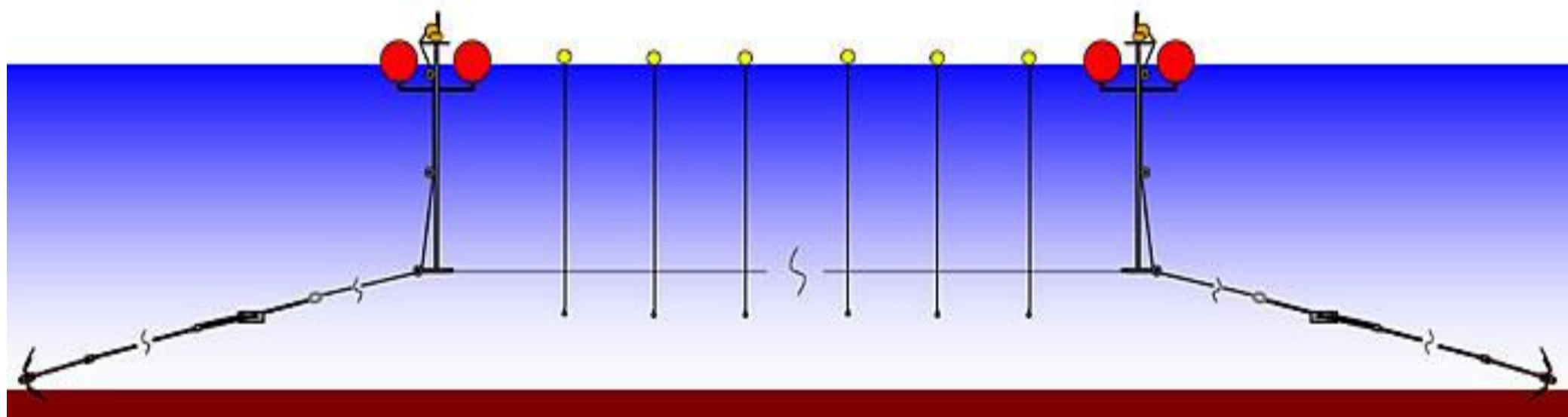
特許4222170号



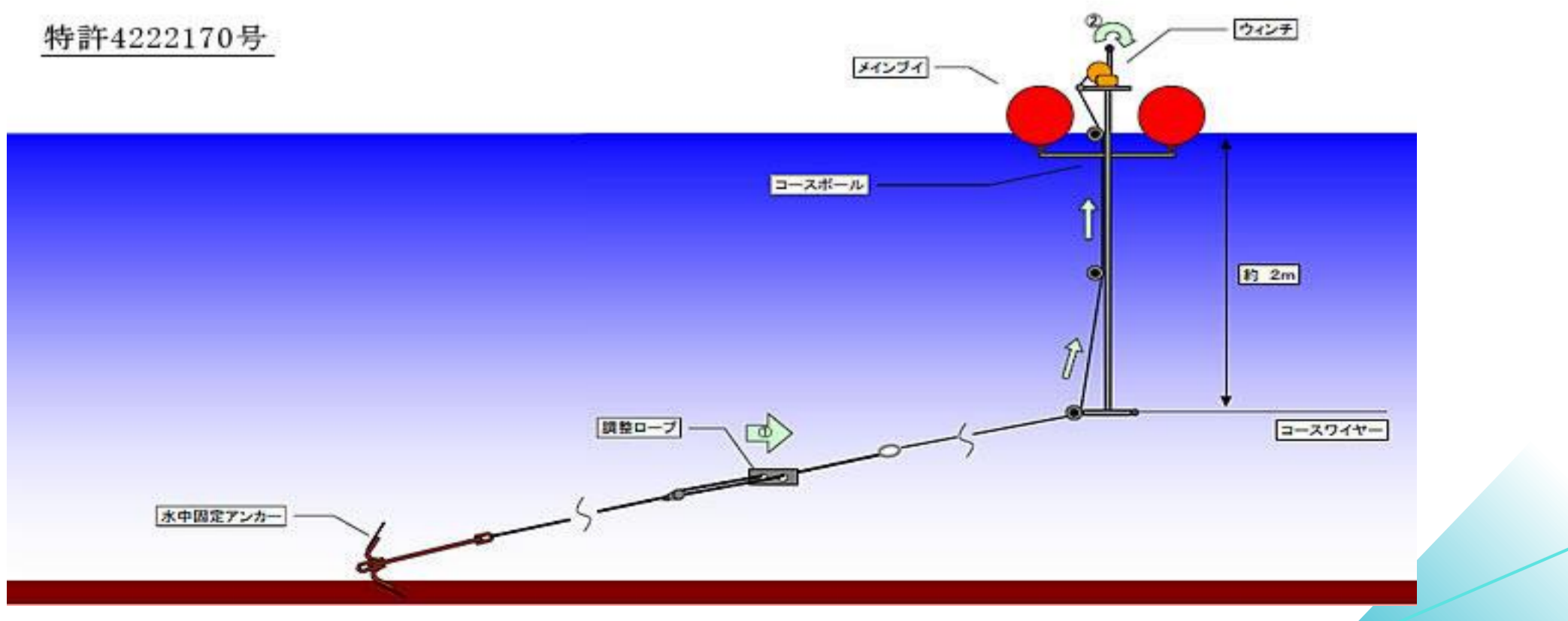
東京 海の森水上競技場
常設ローイング&カヌーコース

トータス製 ローイング&カヌーコースの特徴

トータス製コースシステムは、陸にワインチを設置する必要がありませんので、基礎工事がいらず経済的です。また、ワイヤーが水面上に露出しないのでメインブイ付近を移動する際も安全です。メンテナンスも樹脂製ワイヤーを採用しているので、作業性・安全性に優れています。コース管理を行う方々より高い評価を受けております。



特許4222170号



ローイング&カヌーコース施工事例



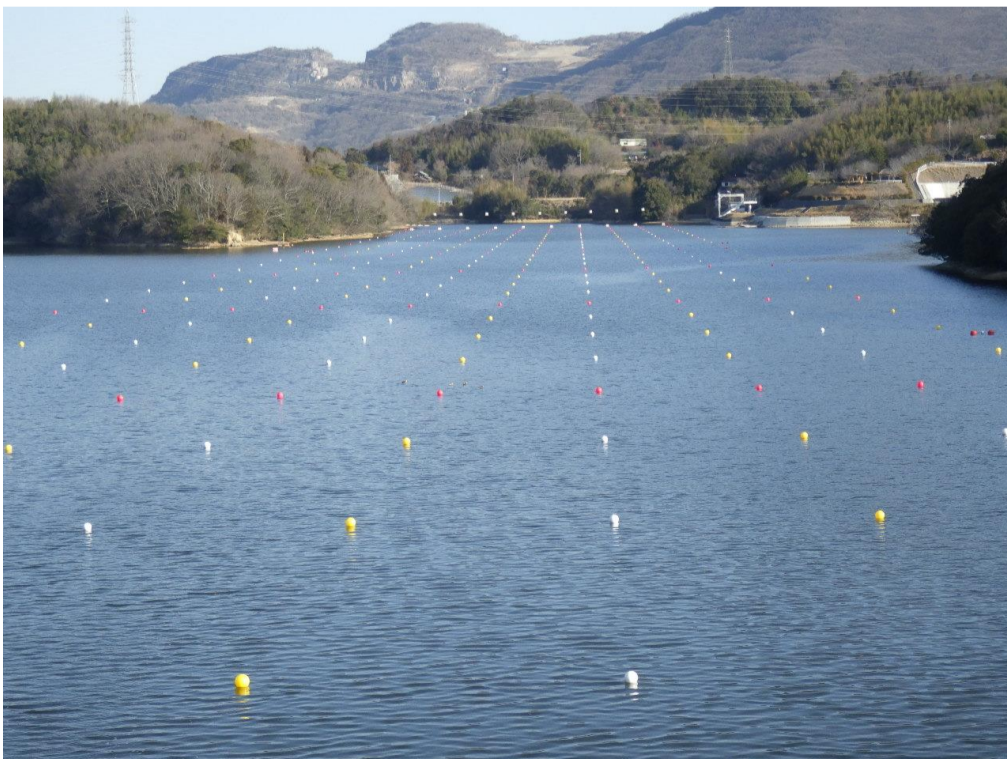
海の森水上競技場 ローイング & カヌースプリントコース



海の森水上競技場 ローイング競技
アジアオセアニア大陸予選(仮設)



福井県久々子湖漕艇場
1500mコース(常設)



香川県府中湖カヌー競技場
1000mコース(常設)



愛知県三好池カヌー競技場
500mコース(常設)

ローイング＆カヌースプリント競技施設設営



ローイング＆カヌーコース 保有施設

ローイングコースシステム

コース(本コース、各種ブイ、練習コース等)

見通し板

ランドマーク

発艇補助台(ステイクボート)

発艇員席

発艇信号装置

線審席

中間判定席

フィニッシュ判定席、カメラタワー用足場

出艇帰艇桟橋等

カヌースプリントコースシステム

コース(本コース、レーン表示等各種ブイ)

スリット板

レーン表示板

発艇台

決勝審判席、カメラタワー用足場

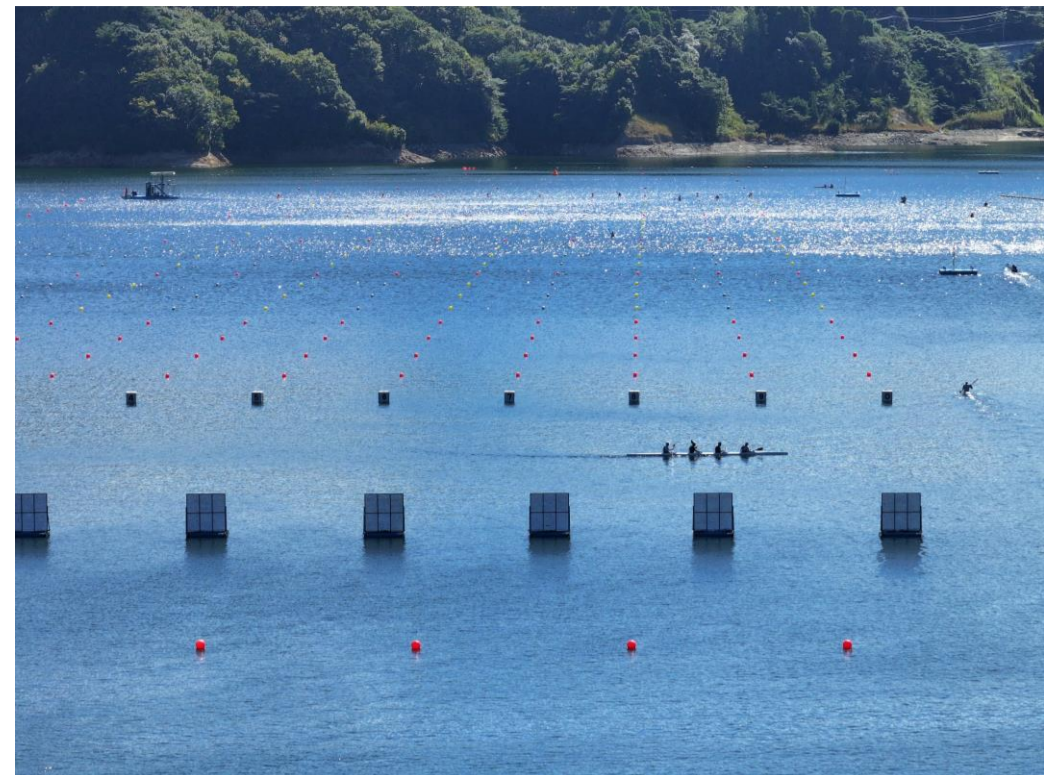
自動発艇装置

乗降艇桟橋

カタマラン(双胴式) 4人乗り

上記記載以外の他競技施設も保有しております。

ローイング&カヌースプリント競技施設 業務事例



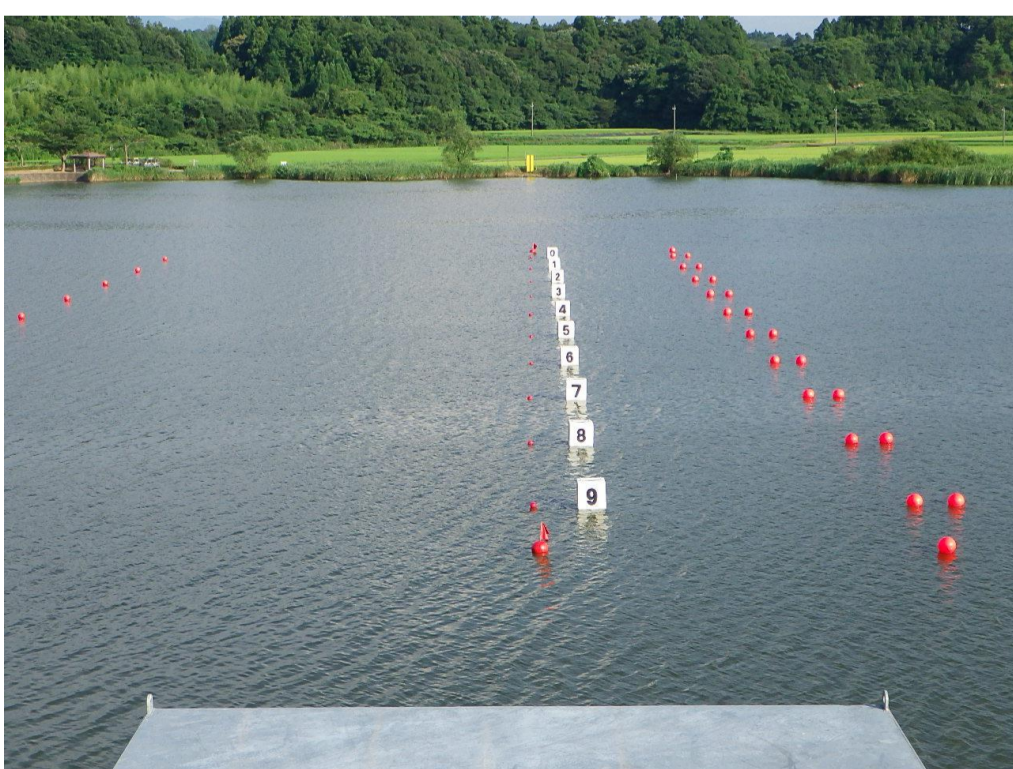
2024 SAGA国スポローイング & カヌースプリント競技施設設営



2025 わたSHIGA輝く国スポローイング競技
滋賀県大津市関西みらいローイングセンター



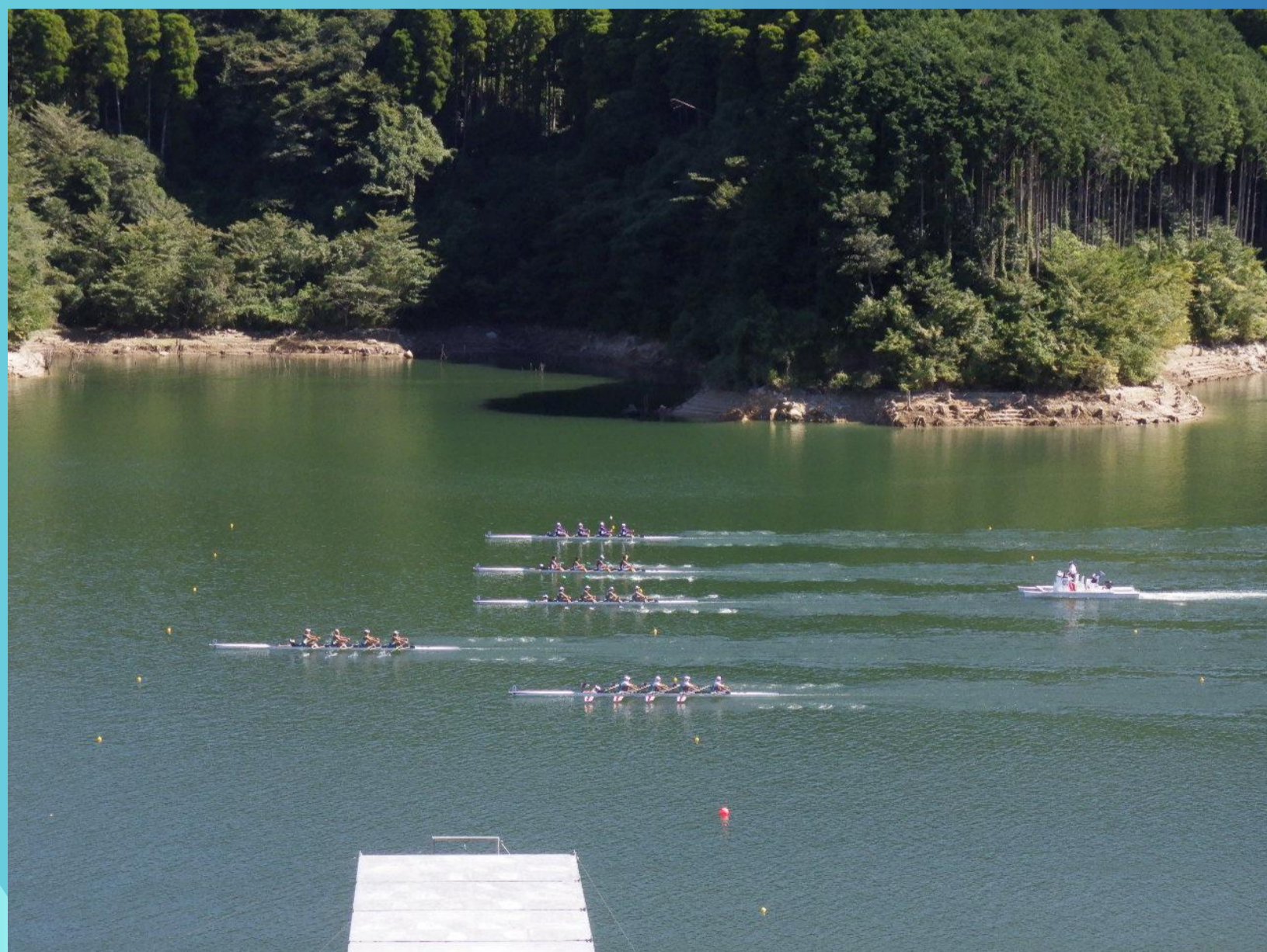
2025全国高等学校総合体育大会ローイング競技
広島県福山市芦田川漕艇場



2021全国高等学校総合体育大会
カヌースプリント競技
福井県あわら市北潟湖



2025全国高等学校総合体育大会
カヌースプリント競技
島根県邑智郡美郷町カヌーレIMAI





有限会社トートコーカレージン

〒858-0907 長崎県佐世保市棚方町488番地17
TEL: 0956 (47) 4611 FAX: 0956 (47) 4627
E-mail: info@tortoise-c.jp
URL: www.tortoise-c.jp