

杉の原牧場

加部島の北端、海に面した野原では、放牧された牛が潮風に当たり、暖かい太陽の日差しを存分に浴びてのびのびと育っています。キャンプ場も併設されており、玄海灘を眺望しながらのキャンプやピクニックは最高です。



風に見える丘公園

呼子大橋から加部島に渡ると島の小高い丘の上にある風に見える丘公園。シンボルの白い風車の回転が、吹いてくる風の道を教えてくれます。青く広い玄界灘が一望でき、周辺は四季の花で彩られ、心地いい雰囲気。ドライブの休憩に最適です。



呼子台場

漁協直営の新鮮な食材を安価で提供する、呼子の新名所。敷地内には直売所の「大漁鮮華」では魚介類をはじめ、地元の特産物など多数取り揃えています。「呼子台場の湯」は、呼子大橋や呼子湾を一望できるお風呂です。



呼子の朝市

玄界灘の豊かな自然の恵みを、堪能できる呼子朝市は、日本三大朝市のひとつ。旬の新鮮な魚介類や野菜が並び、売り子のおばちゃん達の元気な声が聞こえてきます。おすすめなのはやっぱりイカ。天日干しにこだわった一夜干しは絶品。



唐津城

唐津城は、豊臣秀吉の家臣「寺沢志摩守広高」が慶長7年(1602年)から7ヶ年の歳月を費やして完成したと伝えられています。展望所からは、松浦湾の全景が一望できます。別名「舞鶴城」ともいわれ、桜・藤の名所でもあります。



実証フィールド

実証フィールドは、海洋エネルギーを利用した発電装置の性能や、耐久性を実海域で実験するための海域です。自然あふれる、唐津市加部島沖にあります。ここで実際に風力や潮力などによる海洋エネルギーの実験が行われます。



波戸岬

東松浦半島に突き出した小さな岬。海中から突き出た白い海中展望塔は必見です。水深7mの海中展望室の24個の窓からは魚の群れや海藻など海中観察が楽しめます。おばちゃんたちが手慣れた手つきで焼く「サザエのつば焼」も名物です。



呼子大橋

ロマンあふれる島のイメージに合うハープのような弧を張るPC斜張橋。平成元年に開通した、呼子と加部島を結ぶ全長728mの斜張橋です。夕日を背景にしたシルエットは、呼子の新しいビューポイントとなっています。

地域の魅力がいっぱい

雄大な玄界灘を臨み、魅力あふれる自然に囲まれた唐津。優雅で荘厳な神韻と、万葉の風、桃山文化の薫りを感じる、歴史の浪漫に彩られた地域です。

MATSRA

MArine Test Site for Renewable-energy Asia

緑豊かな牧場と海域をイメージ

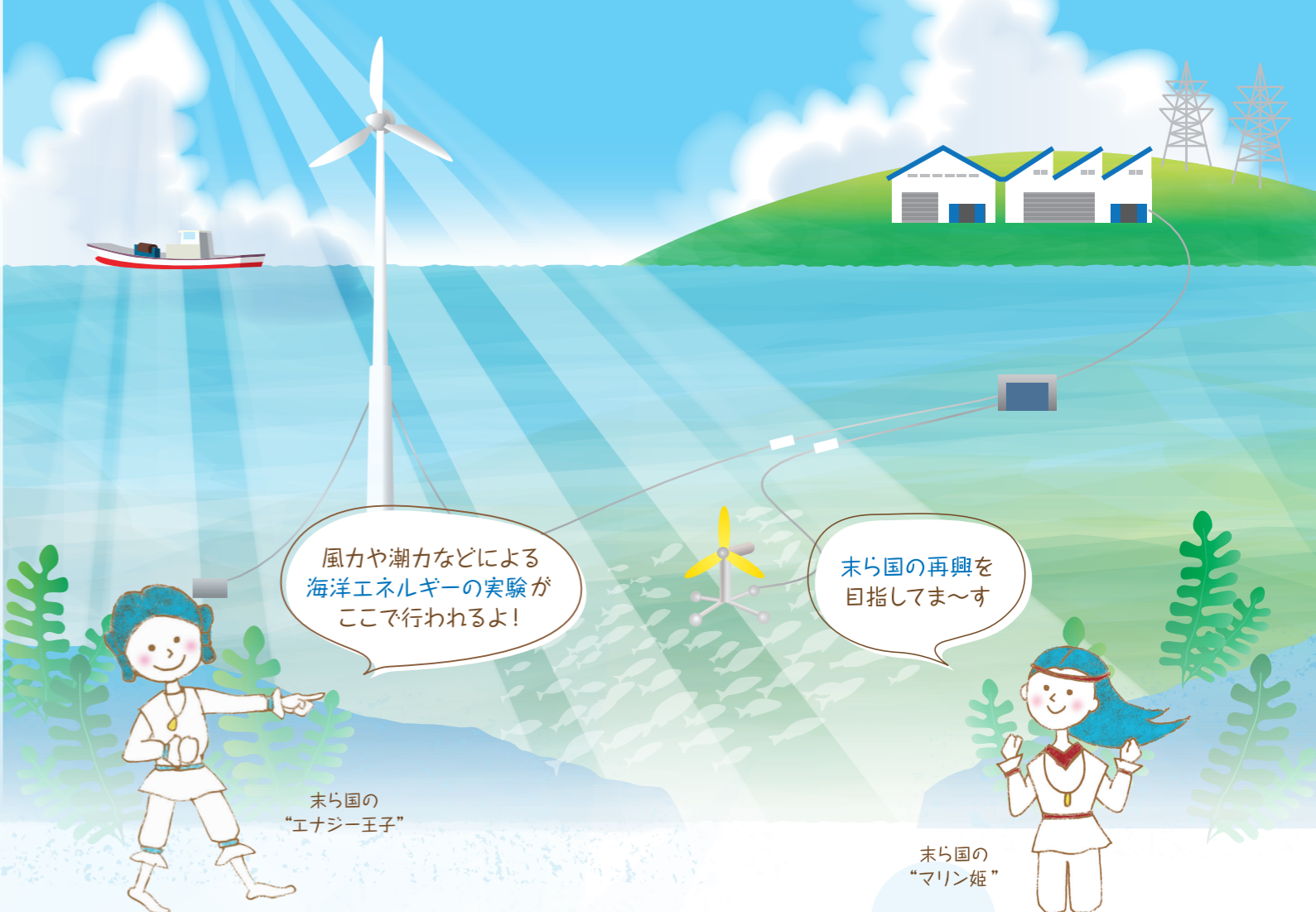
特定非営利活動法人 MATSRA (まつら)

〒847-0873 佐賀県唐津市海岸通7182-233

TEL/FAX 0955-72-1458

Email: info@matsra.jp

<https://matsra.jp>



風力や潮力などによる
海洋エネルギーの実験が
ここでされるよ!

未来国の再興を
目指してま〜す

未来国の
“エナジー王子”

未来国の
“マリン姫”

暮らしに欠かせない エネルギーは海に...

まつら MATSRA

MArine Test Site for Renewable-energy Asia

「MATSRA (まつら)」とは、国の海洋実証フィールドの管理・運営を通して、漁業・産業界・エネルギーをひとつにつなぐ、特定非営利活動法人です。海洋エネルギーのワンストップサポートセンターとして、視察に関する相談受付や事業者をサポートするサービスを提供します。

特定非営利活動法人 MATSRA

まつら：魏志倭人伝では現在の佐賀県唐津市を中心とした地域を「未来国」と記されています。

実証フィールドをご視察・ご利用の際はご相談ください。

唐津沖が再エネ海域利用法に基づく準備段階に進んでいる区域に整理されました。(2021年9月)

海から新しいエネルギーが生まれます!

海からエネルギーを作る時代の到来が期待される今、この実験場で得た結果が、そんな未来への一歩となります!



海洋エネルギーとは...

自然界に常に存在するエネルギーのうち

海上の風の力

潮の流れる力

波が上下する力

など、海上、海面、海中から作りだされるエネルギーをいいます。

実証フィールド

実証フィールドとは、海洋エネルギーを利用した発電装置の性能や、耐久性を実海域で実験するための実験場です。

海上の風や潮の流れなど、海からエネルギーを取り出すために開発した機械が、効率的にエネルギーを作れるかを実験します。

▶ 実証フィールドはどこ?



自然あふれる、唐津市加部島沖にあります。

ここで実際に風力や潮力などによる海洋エネルギーの実験が行われます。

佐賀県の北西部
玄界灘に面した唐津市加部島沖
東経129度52分
北緯33度34分付近



実証フィールドに最短距離の呼子町加部島までの交通アクセス

- 九州国際佐賀空港～【車で約2時間】
- 福岡空港～【車で約2時間】
- JR博多駅～
【地下鉄・筑肥線で唐津まで1時間15分】
- JR唐津駅～【車で約40分】

▶ ご利用方法

佐賀県実証フィールドガイドラインに基づき、手続きが必要となります。



風況
年平均風速
7m/s

潮流
最大流速
1.7m/s
(3.3ノット)

波高
有義波高
夏季 1m未満
秋～冬季 1m前後
周期6秒前後

水深
20m以深
50m以浅

海域は陸地以上の風況であることが確認されています!



理事長あいさつ

「暮らしに欠かせないエネルギーは海に」をスローガンに、私たちの暮らしに欠かせない電気を漁業と協調して海から作れないかと試行錯誤しながらチャレンジしています。

MATSRA 理事長 (佐賀玄海漁業協同組合 代表理事組合長)

川崎 和正

MATSRAの主な活動

再エネ普及



視察対応



潮流発電
研究開発



ふるさと納税
地域振興



活動模様をYouTubeでも公開しています。

YouTube まつら

寄附・ご支援のお願い

いただいた寄附・ご支援は、MATSRAが取り組んでいる活動・事業に活用させていただきます。

海洋エネルギーの研究開発・実証事業

自然エネルギーを活用した地域活性化

地域活性化

新しいエネルギー作りを応援してください

ふるさと納税で地元特産品プレゼント

特産品の詳細や寄附申し込みについてはホームページよりご確認ください

※写真はイメージです。

https://www.furusato-tax.jp/city/product/41001/144



祝
佐賀県ふるさと寄附金支援団体
まつら