

12-1

漁場ナビPro (都道府県)

Fnavi-Pro-E00-0



* 商品にはタブレットは含まれておりません。
* ご利用には別途通信環境とWebブラウザが必要です。

漁場ナビPro (都道府県)



2022年6月~2023年3月
ライセンス契約

- 型式： Fnavi-Pro-E00-0
- 希望価格：100,000円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ：無
- 連絡先：080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-2

漁場ナビPro (都道府県) タブレット

Fnavi-Pro-E00-1

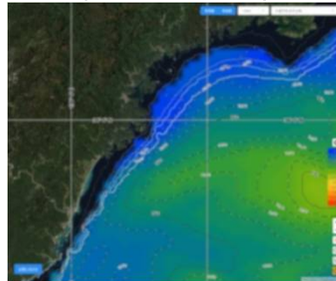


タブレット

(6GB/128GB/Wi-Fi/Android11)

* ご利用には別途Wi-Fi通信環境が必要です

漁場ナビPro
(都道府県)



2022年6月~2023年3月
ライセンス料込み

アカウント登録済で
すぐ使えます！

- 型式： Fnavi-Pro-E00-1
- 希望価格：142,800円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ：無
- 連絡先：080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-3

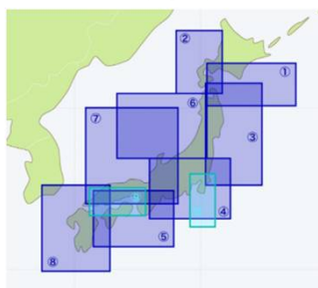
漁場ナビPro (Global_S)

Fnavi-Pro-G01-0



* 商品にはタブレットは含まれておりません。
* ご利用には別途通信環境とWebブラウザが必要です。

漁場ナビPro 小海域



2022年6月~2023年3月
ライセンス契約

- 型式： Fnavi-Pro-G01-0
- 希望価格： 500,000円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-4

漁場ナビPro (Global_S) タブレット

Fnavi-Pro-G01-1

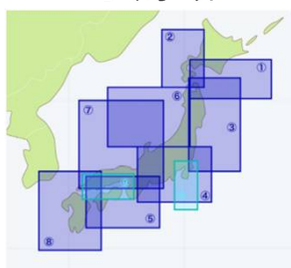


タブレット

(6GB/128GB/Wi-Fi/Android11)

* ご利用には別途Wi-Fi通信環境が必要です

漁場ナビPro
小海域



2022年6月~2023年3月
ライセンス料込み

アカウント登録済で
すぐ使えます！

- 型式： Fnavi-Pro-G01-1
- 希望価格：542,800円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ：無
- 連絡先：080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-5

漁場ナビPro (Global_M)

Fnavi-Pro-G02-0



* 商品にはタブレットは含まれておりません。
* ご利用には別途通信環境とWebブラウザーが必要です。

漁場ナビPro 中海域



2022年6月~2023年3月
ライセンス契約

- 型式： Fnavi-Pro-G02-0
- 希望価格： 1,100,000円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-6

漁場ナビPro (Global_M) タブレット

Fnavi-Pro-G02-1



タブレット

(6GB/128GB/Wi-Fi/Android11)

* ご利用には別途Wi-Fi通信環境が必要です

漁場ナビPro
中海域



2022年6月~2023年3月
ライセンス料込み

アカウント登録済で
すぐ使えます！

- 型式： Fnavi-Pro-G02-1
- 希望価格： 1,142,800円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-7

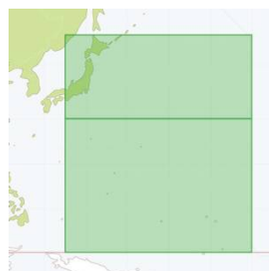
漁場ナビPro (Global_L)

Fnavi-Pro-G03-0



* 商品にはタブレットは含まれておりません。
* ご利用には別途通信環境とWebブラウザが必要です。

漁場ナビPro
東沖 or 南沖海域



2022年6月~2023年3月
ライセンス契約

- 型式： Fnavi-Pro-G03-0
- 希望価格：2,500,000円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ：無
- 連絡先：080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-8

漁場ナビPro (Global_L) タブレット

Fnavi-Pro-G03-1

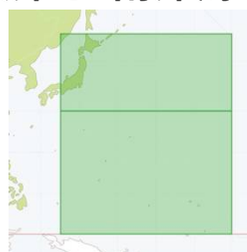


タブレット

(6GB/128GB/Wi-Fi/Android11)

* ご利用には別途Wi-Fi通信環境が必要です

漁場ナビPro
東沖 or 南沖海域



2022年6月~2023年3月
ライセンス料込み

アカウント登録済で
すぐ使えます！

- 型式： Fnavi-Pro-G03-1
- 希望価格：2,542,800円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ：無
- 連絡先：080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

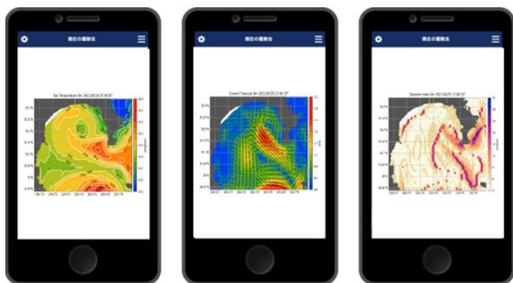
- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した水温/潮流/潮目の数日先までの予測や、クロロフィルや海面高度のデータをマップ表示で提供することにより漁場探索を大幅に効率化
- 漁業コストの30%~40%を占めると言われる燃料代を削減するとともに探索作業時間を短縮した次世代漁業の必携ツール



12-9

漁場ナビ スタANDARD

Fnavi-Std-A00-0



漁場ナビ スタンダード

2022年6月~2023年3月
ライセンス契約

* 商品にはタブレットは含まれておりません。
* ご利用には別途通信環境とWebブラウザ
が必要です。

- 型式： Fnavi-Std-A00-0
- 希望価格： 11,000円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

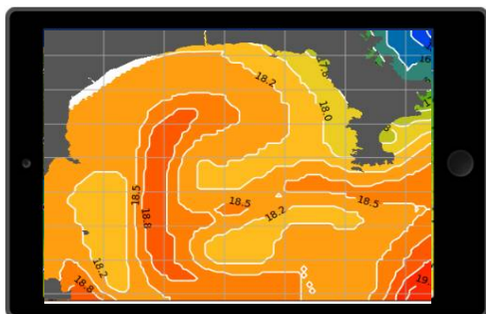
導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した**現在及び翌日の水温/潮流/潮目のデータ**を提供することにより**漁場探索を大幅に効率化**
- タブレットやスマホに最適化されたUIで手軽に利用可能な**沿岸漁業DXのための次世代ツール**

12-10

漁場ナビ スタンダード タブレット

Fnavi-Std-A00-1

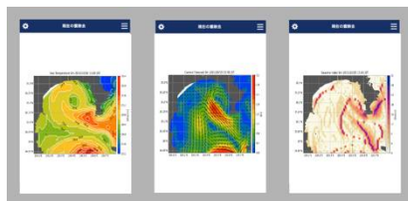


タブレット

(2GB/32GB/Wi-Fi/Android11 Go Edition)

* ご利用には別途Wi-Fi通信環境が必要です

漁場ナビ スタンダード



2022年6月~2023年3月
ライセンス料込み

アカウント登録済で
すぐ使えます！

- 型式： Fnavi-Std-A00-1
- 希望価格： 41,800円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 気象衛星の観測データと最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した**現在及び翌日の水温/潮流/潮目のデータ**を提供することにより**漁場探索を大幅に効率化**
- タブレットやスマホに最適化されたUIで手軽に利用可能な**沿岸漁業DXのための次世代ツール**



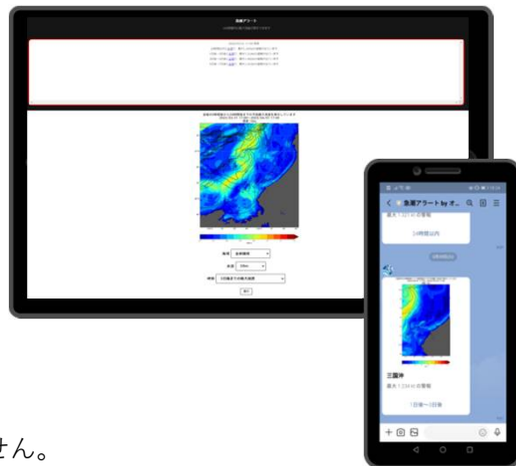
12-11

急潮予測

RT-Cst-A00-0

急潮アラート (Web版・LINE版)

2022年6月~2023年3月
ライセンス契約



- 型式： RT-Cst-A00-0
- 希望価格： 1,500,000円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

* 商品にはタブレットは含まれておりません。
* ご利用には別途通信環境とWebブラウザ(Web版)
もしくはLINEアカウント(LINE版)が必要です。

- 最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した特定沿岸域の急潮を最大72時間先まで予測しアラートを提供、定置網や養殖業での網などの設備の被害を未然に防ぎます。
- Webページ及びLineによるプッシュ送信でタブレットやスマホで手軽に利用可能な沿岸漁業DXのための次世代ツール。



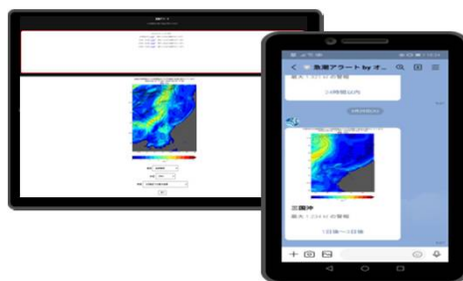
12-12

急潮予測 タブレット

RT-Cst-A00-1

急潮アラート
(Web版・LINE版)

2022年6月~2023年3月
ライセンス料込み



タブレット

(2GB/32GB/Wi-Fi/Android11 Go Edition)

- * ご利用には別途Wi-Fi通信環境が必要です
- * LINE版を利用するにはLINEアカウントが必要です

- 型式： RT-Cst-A00-1
- 希望価格： 1,530,800円 (税抜き)
- 技術カスタマイズ： 無
- 連絡先： 080-1773-8051
kuraishi@oceaneyes.co.jp

(株式会社オーシャンアイズ 倉石恵)



公式LINE
(@884ooqmy)

導入による効果

- 最新の海洋数値モデルに基づくシミュレーション技術から算出した特定沿岸域の急潮を最大72時間先まで予測しアラートを提供、定置網や養殖業での網などの設備の被害を未然に防ぎます。
- Webページ及びLineによるプッシュ送信でタブレットやスマホで手軽に利用可能な沿岸漁業DXのための次世代ツール。