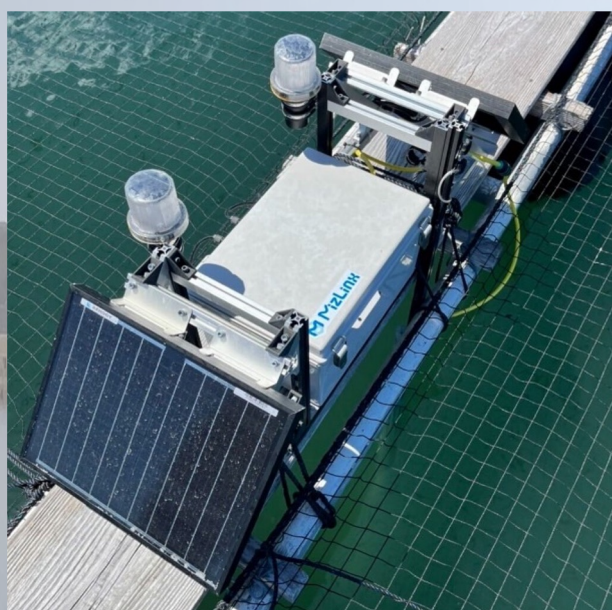


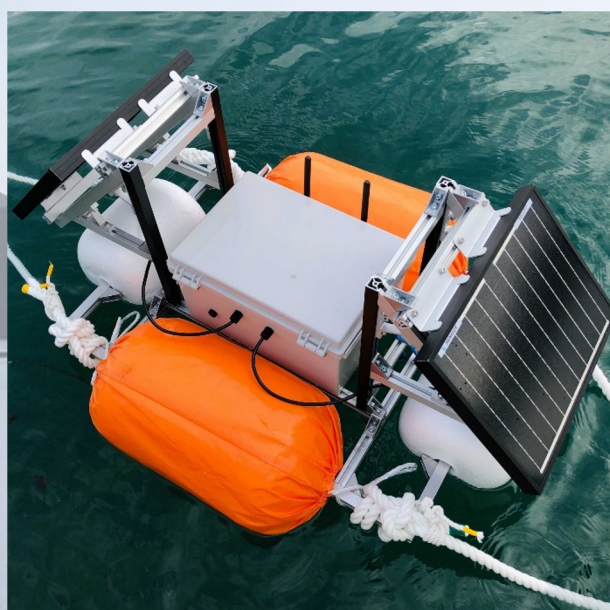


海洋観測システム MizLink Monitor

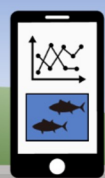
いけす設置型



海面設置型



解決する課題



海況データ

海況モニタリング
デバイス



- 漁船漁業の効率化
- 養殖給餌の最適化
- ➡ コスト削減
- 魚病・赤潮の検知
- ➡ 損害防止策の実施

Webアプリ画面

MizLinX ☰ Log out

観測デバイス一覧

Dum00
Water Temperature Camera
Battery 88%

Dum01
Water Temperature Disolved Oxygen
Battery 67%

Dum02
Water Temperature
Battery 99%

Water Temperature 16 °C

20XX/YY/ZZ HH:MM:SS 18 °C ▲
最大値

データ更新

Camera

<https://youtu.be/kfFdqzyhn0E>

MizLinX Monitorで漁場・養殖場の状態を可視化し給餌の効率化や魚病の判定等に活用可能です。データはクラウド上に保存され、スマートフォンやPC等の端末で閲覧が可能です。

取得可能データ

- 映像・画像
- 水温
- 溶存酸素
- 塩分
- pH
- 濁度
- クロロフィル
- 流向・流速



対応可能端末

- スマートフォン
- タブレット
- PC



株式会社MizLinX (ミズリンクス)

〒116-0003

東京都荒川区南千住8丁目5番7号

白鬚西R&Dセンター216号室

E-mail: info@mizlinx.co.jp

URL: <https://mizlinx.com/>

