

登録番号:36-1

1	申請機械等の分類	<input checked="" type="checkbox"/> 環境観測機器 <input type="checkbox"/> 遠隔式魚群探知機 <input type="checkbox"/> 多機能自動給餌機 <input type="checkbox"/> 魚体計測装置 <input type="checkbox"/> 飼育管理システム <input type="checkbox"/> 水中ドローン <input type="checkbox"/> その他()
2	対象漁業等	<input type="checkbox"/> 漁業 (<input type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面) <input checked="" type="checkbox"/> 養殖業 (<input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input checked="" type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面)
3	助成要件番号	<input type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) (記入説明 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input type="checkbox"/> その他の効率化 <input checked="" type="checkbox"/> 資源管理・漁場改善への取組 <input type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 水温センサおよび水中カメラを用いることで、養殖場の状態を可視化し、給餌の効率化や、魚病等の判定・早期発見が可能となる。 取得したデータはクラウド上のデータベースに蓄積され、ユーザーのスマートフォン、タブレット、PC等の端末で閲覧が可能。 また、蓄積されたデータは、今後AI等を使用した解析システムを導入し、魚の成長管理等に活用予定。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> NTTドコモ <input checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input type="checkbox"/> 楽天 <input type="checkbox"/> その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> 通信機能有り(4G/LTE)
7	商品名(機械等名)	MizLinx Monitor(フロート無し・画像/映像・水温)
8	型式(規格)	MO1-NS1
9	付属品の型式	
10	製造会社名	株式会社MizLinx
11	代表者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
12	販売担当者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
13	販売担当者 住所	〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフト秋葉原ビル12F
14	販売担当者 電話番号	080-4070-9724
15	販売担当者 アドレス	info@mizlinx.co.jp
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	700,000円(税抜き)
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	630,000円(税抜き) *2台以上
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用:190,000円(税抜き)※九州地方の例 月額ネットワーク使用料:10,000円(税抜き)/月 保守料:別途必要な場合追加料金
20	提供・販売実績	全国3台

登録番号:36-2

1	申請機械等の分類	<input checked="" type="checkbox"/> 環境観測機器 <input type="checkbox"/> 遠隔式魚群探知機 <input type="checkbox"/> 多機能自動給餌機 <input type="checkbox"/> 魚体計測装置 <input type="checkbox"/> 飼育管理システム <input type="checkbox"/> 水中ドローン <input type="checkbox"/> その他()
2	対象漁業等	<input type="checkbox"/> 漁業 (<input type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面) <input checked="" type="checkbox"/> 養殖業 (<input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input checked="" type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面)
3	助成要件番号	<input type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) (記入説明 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input type="checkbox"/> その他の効率化 <input checked="" type="checkbox"/> 資源管理・漁場改善への取組 <input type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 水温、溶存酸素、塩分、pHの環境計測センサを用いることで、養殖場の状態を可視化し、給餌の効率化や魚病等の判定・早期発見が可能となる。 取得したデータはクラウド上のデータベースに蓄積され、ユーザーのスマートフォン、タブレット、PC等の端末で閲覧が可能。 また、蓄積されたデータは、今後AI等を使用した解析システムを導入し、魚の成長管理等に活用予定。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> NTTドコモ <input checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input type="checkbox"/> 楽天 <input type="checkbox"/> その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> 通信機能有り(4G/LTE)
7	商品名(機械等名)	MizLinx Monitor(フロート無し・水温・溶存酸素・塩分・pH)
8	型式(規格)	MO2-NS1
9	付属品の型式	
10	製造会社名	株式会社MizLinx
11	代表者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
12	販売担当者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
13	販売担当者 住所	〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフト秋葉原ビル12F
14	販売担当者 電話番号	080-4070-9724
15	販売担当者 アドレス	info@mizlinx.co.jp
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	1,430,000円(税抜き)
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	1,287,000円(税抜き) *2台以上
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用:190,000円(税抜き)※九州地方の例 月額ネットワーク使用料:10,000円(税抜き)/月 保守料:別途必要な場合追加料金
20	提供・販売実績	2022年9月発売予定

登録番号:36-3

1	申請機械等の分類	<input checked="" type="checkbox"/> 環境観測機器 <input type="checkbox"/> 遠隔式魚群探知機 <input type="checkbox"/> 多機能自動給餌機 <input type="checkbox"/> 魚体計測装置 <input type="checkbox"/> 飼育管理システム <input type="checkbox"/> 水中ドローン <input type="checkbox"/> その他()
2	対象漁業等	<input type="checkbox"/> 漁業 (<input type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面) <input checked="" type="checkbox"/> 養殖業 (<input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input checked="" type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面)
3	助成要件番号	<input type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) (記入説明 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input type="checkbox"/> その他の効率化 <input checked="" type="checkbox"/> 資源管理・漁場改善への取組 <input type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 水温、溶存酸素、塩分、pHの環境計測センサおよび水中カメラを用いることで、養殖場の状態を可視化し、給餌の効率化や魚病等の判定・早期発見が可能となる。 取得したデータはクラウド上のデータベースに蓄積され、ユーザーのスマートフォン、タブレット、PC等の端末で閲覧が可能。 また、蓄積されたデータは、今後AI等を使用した解析システムを導入し、魚の成長管理等に活用予定。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> NTTドコモ <input checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input type="checkbox"/> 楽天 <input type="checkbox"/> その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> 通信機能有り(4G/LTE)
7	商品名(機械等名)	MizLinx Monitor (フロート無し・画像/映像・水温・溶存酸素・塩分・pH)
8	型式(規格)	MO3-NS1
9	付属品の型式	
10	製造会社名	株式会社MizLinx
11	代表者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
12	販売担当者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
13	販売担当者 住所	〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフト秋葉原ビル12F
14	販売担当者 電話番号	080-4070-9724
15	販売担当者 アドレス	info@mizlinx.co.jp
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	1,930,000円(税抜き)
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	1,737,000円(税抜き) *2台以上
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用:190,000円(税抜き)※九州地方の例 月額ネットワーク使用料:10,000円(税抜き)/月 保守料:別途必要な場合追加料金
20	提供・販売実績	2022年9月発売予定

登録番号:36-4

1	申請機械等の分類	<input checked="" type="checkbox"/> 環境観測機器 <input type="checkbox"/> 遠隔式魚群探知機 <input type="checkbox"/> 多機能自動給餌機 <input type="checkbox"/> 魚体計測装置 <input type="checkbox"/> 飼育管理システム <input type="checkbox"/> 水中ドローン <input type="checkbox"/> その他()
2	対象漁業等	<input type="checkbox"/> 漁業 (<input type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面) <input checked="" type="checkbox"/> 養殖業 (<input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input checked="" type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面)
3	助成要件番号	<input type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) (記入説明 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input type="checkbox"/> その他の効率化 <input checked="" type="checkbox"/> 資源管理・漁場改善への取組 <input type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 水温センサおよび水中カメラを用いることで、養殖場の状態を可視化し、給餌の効率化や、魚病等の判定・早期発見が可能となる。 取得したデータはクラウド上のデータベースに蓄積され、ユーザーのスマートフォン、タブレット、PC等の端末で閲覧が可能。 また、蓄積されたデータは、今後AI等を使用した解析システムを導入し、魚の成長管理等に活用予定。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> NTTドコモ <input checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input type="checkbox"/> 楽天 <input type="checkbox"/> その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> 通信機能有り(4G/LTE)
7	商品名(機械等名)	MizLinx Monitor(フロート有り・画像/映像・水温)
8	型式(規格)	MO1-FS1
9	付属品の型式	
10	製造会社名	株式会社MizLinx
11	代表者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
12	販売担当者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
13	販売担当者 住所	〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフト秋葉原ビル12F
14	販売担当者 電話番号	080-4070-9724
15	販売担当者 アドレス	info@mizlinx.co.jp
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	750,000円(税抜き)
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	675,000円(税抜き) *2台以上
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用:190,000円(税抜き)※九州地方の例 月額ネットワーク使用料:10,000円(税抜き)/月 保守料:別途必要な場合追加料金
20	提供・販売実績	全国3台

登録番号:36-5

1	申請機械等の分類	<input checked="" type="checkbox"/> 環境観測機器 <input type="checkbox"/> 遠隔式魚群探知機 <input type="checkbox"/> 多機能自動給餌機 <input type="checkbox"/> 魚体計測装置 <input type="checkbox"/> 飼育管理システム <input type="checkbox"/> 水中ドローン <input type="checkbox"/> その他()
2	対象漁業等	<input type="checkbox"/> 漁業 (<input type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面) <input checked="" type="checkbox"/> 養殖業 (<input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input checked="" type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面)
3	助成要件番号	<input type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) (記入説明 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input type="checkbox"/> その他の効率化 <input checked="" type="checkbox"/> 資源管理・漁場改善への取組 <input type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 水温、溶存酸素、塩分、pHの環境計測センサを用いることで、養殖場の状態を可視化し、給餌の効率化や魚病等の判定・早期発見が可能となる。 取得したデータはクラウド上のデータベースに蓄積され、ユーザーのスマートフォン、タブレット、PC等の端末で閲覧が可能。 また、蓄積されたデータは、今後AI等を使用した解析システムを導入し、魚の成長管理等に活用予定。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> NTTドコモ <input checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input type="checkbox"/> 楽天 <input type="checkbox"/> その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> 通信機能有り(4G/LTE)
7	商品名(機械等名)	MizLinx Monitor(フロート有り・水温・溶存酸素・塩分・pH)
8	型式(規格)	MO2-FS1
9	付属品の型式	
10	製造会社名	株式会社MizLinx
11	代表者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
12	販売担当者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
13	販売担当者 住所	〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフト秋葉原ビル12F
14	販売担当者 電話番号	080-4070-9724
15	販売担当者 アドレス	info@mizlinx.co.jp
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	1,480,000円(税抜き)
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	1,332,000円(税抜き) *2台以上
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用:190,000円(税抜き)※九州地方の例 月額ネットワーク使用料:10,000円(税抜き)/月 保守料:別途必要な場合追加料金
20	提供・販売実績	2022年9月発売予定

登録番号:36-6

1	申請機械等の分類	<input checked="" type="checkbox"/> 環境観測機器 <input type="checkbox"/> 遠隔式魚群探知機 <input type="checkbox"/> 多機能自動給餌機 <input type="checkbox"/> 魚体計測装置 <input type="checkbox"/> 飼育管理システム <input type="checkbox"/> 水中ドローン <input type="checkbox"/> その他()
2	対象漁業等	<input type="checkbox"/> 漁業 (<input type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面) <input checked="" type="checkbox"/> 養殖業 (<input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input checked="" type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面)
3	助成要件番号	<input type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) (記入説明 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input type="checkbox"/> その他の効率化 <input checked="" type="checkbox"/> 資源管理・漁場改善への取組 <input type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 水温、溶存酸素、塩分、pHの環境計測センサおよび水中カメラを用いることで、養殖場の状態を可視化し、給餌の効率化や魚病等の判定・早期発見が可能となる。 取得したデータはクラウド上のデータベースに蓄積され、ユーザーのスマートフォン、タブレット、PC等の端末で閲覧が可能。 また、蓄積されたデータは、今後AI等を使用した解析システムを導入し、魚の成長管理等に活用予定。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> NTTドコモ <input checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input type="checkbox"/> 楽天 <input type="checkbox"/> その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input type="checkbox"/> 通信機能無し <input checked="" type="checkbox"/> 通信機能有り(4G/LTE)
7	商品名(機械等名)	MizLinx Monitor (フロート有り・画像/映像・水温・溶存酸素・塩分・pH)
8	型式(規格)	MO3-FS1
9	付属品の型式	
10	製造会社名	株式会社MizLinx
11	代表者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
12	販売担当者 役職氏名	代表取締役 野城菜帆
13	販売担当者 住所	〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフト秋葉原ビル12F
14	販売担当者 電話番号	080-4070-9724
15	販売担当者 アドレス	info@mizlinx.co.jp
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	1,980,000円(税抜き)
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	1,782,000円(税抜き) *2台以上
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用:190,000円(税抜き)※九州地方の例 月額ネットワーク使用料:10,000円(税抜き)/月 保守料:別途必要な場合追加料金
20	提供・販売実績	2022年9月発売予定