登録番号:29-1

1	申請機械等の分類	□環境観測機器 □遠隔式魚群探知機 □多機能自動給餌機 ■魚体計測装置 □飼育管理システム □水中ドローン □その他()
2	対象漁業等	□漁業 (□沿岸漁業 □沖合·遠洋漁業 □内水面) ■養殖業 (■海面 ■陸上 □内水面)
3	助成要件番号	□(1) ■(2) □(3)
4	機械等導入による効果	■省人・省力化 □省エネ ■省コスト □その他の効率化 □資源管理・漁場改善への取組 □地域連携への取組 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) ・計測数を10倍以上*にし、正しい成長度合いを把握可能 一成長データを活用し、給餌最適化 一出荷前計量精度を向上、売上拡大に貢献 一定期的な成長確認で成長不良を早期発見 ・計測工数を1/30以下*に削減 *当社調べ
5	対応可能な通信会社	■通信機能無し □NTTドコモ □au □ソフトバンク □楽天 □その他
6	通信モジュールのメーカーと型式	■通信機能無し □通信機能有り()
7	商品名(機械等名)	養殖魚サイズ測定自動化サービス
8	型式(規格)	養殖魚サイズ測定自動化サービス (水中ステレオカメラ1台、分析サービス(2023年3月末まで)を含む)
9	付属品の型式	なし
10	製造会社名	日本電気株式会社
11	代表者 役職氏名	水産業DXシニアプロフェッショナル 那須 康之
12	販売担当者 役職氏名	水産業DXプロフェッショナル 藤川 郁子
13	販売担当者 住所	〒211-8666 神奈川県川崎市中原区下沼部1753 日本電気株式会社 玉川事業場
14	販売担当者 電話番号	090-2530-6098
15	販売担当者 アドレス	info@aqua.jp.nec.com
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	560万円
17	一括発注タイプ向け参考価格 (円、税抜き)	500万円
18	技術カスタマイズ	■無 □有
19	他の必要経費例(円、税抜き)	なし
20	提供・販売実績	2019年より正式販売中。延べ5万以上の生簀分析実績に裏付けられた高精度。特許取得済。主要養殖魚に対応。