

# 登録番号38-1

(別紙様式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	漁業のうち、 <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 養殖業のうち、 <input type="checkbox"/> 海面 <input type="checkbox"/> 陸上 <input type="checkbox"/> 内水面
3	助成要件番号	<input checked="" type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3)   (記入説明参照)
4	機械等導入による効果	<input checked="" type="checkbox"/> 省人・省力化 <input type="checkbox"/> 省エネ <input 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 checked="" type="checkbox"/> 地域連携への取組 GPS情報や水温計、魚探水深、潮流計などから海況情報を取得します。操業情報を僚船と共有することで効率的な漁場探索が可能になり、操業効率が20%向上する可能性があります。
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 type="checkbox"/> au <input 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 (Telit LE910C4-AP)
7	商品名(機械等名)	RealMC-03 Ver.3
8	型式(規格)・メーカー希望価格	REALMC03V3 : 27万円
9	付属品(型式)・メーカー希望価格	REALMC-TAB : 5万円 EK-TD80(SeaLinC TDSensor) : 70万円
10	製造会社名	株式会社環境シミュレーション研究所
11	代表者 役職氏名	代表取締役 小平佳延
12	販売担当者 役職氏名	上席研究員 山口晶大
13	販売担当者 住所	〒350-1114 埼玉県川越市東田町4-1
14	販売担当者 電話番号	049-242-9262
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:yamaguchi@esl.co.jp">yamaguchi@esl.co.jp</a>
16	他の必要経費例(円、税抜き)	取付工事費等:約25万(新潟の場合/設置場所や工事内容による) 通信費(年):3万(プランによる)
17	提供・販売実績	シリーズ累計 約400台販売