

# 登録番号26-1

(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 type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面 養殖業のうち、 <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 checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input 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 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) 水中設置カメラを引き揚げることなくリアルタイム映像を確認でき、ダイバーの省力化及び危険作業を削減できます。 ダイバーの省力化により年間30万円の経費削減が見込まれます。 養殖生け簀では、残餌・斃死状況をモニタリングすることで、定期的なメンテナンスの効率化を図れます。 メンテナンスの効率化により、餌代で年間50万円の経費削減が見込まれます。
5	対応可能な通信会社	<input type="checkbox"/> 通信機能無し   <input 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 checked="" type="checkbox"/> その他( 有線LAN接続 )※ネットワークタイプのみ
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( Microchip Technology KSZ9893RNXI-TR ) ※ネットワークタイプのみ
7	商品名(機械等名)	淡水・海水対応 リアルタイム配信水中カメラ
8	型式(規格)・メーカー希望価格	・ネットワークタイプ(型番:EMST0011A)・・・1,365,000円(税抜き) ・HDMIタイプ (型番:EMST0035A)・・・ 970,000円(税抜き)
9	付属品(型式)・メーカー希望価格	・ケーブル 50m (EMST0224A) ・水中照明 4灯 (EMST0227A) ・高耐久MicroSD 256GB (EMST0226A) ・クラウドサービス(ネットワークタイプのみ) 動画保存期間3ヶ月無料 1年間 月額 15,000円 3年間 月額 36,000円
10	製造会社名	炎重工株式会社
11	代表者 役職氏名	古澤 洋将
12	販売担当者 役職氏名	小林 健一
13	販売担当者 住所	〒020-0633 岩手県滝沢市穴口57-9
14	販売担当者 電話番号	090-5364-9692
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:kenichi.kobavashi@hmrc.co.jp">kenichi.kobavashi@hmrc.co.jp</a>
16	他の必要経費例(円、税抜き)	・例えば岩手県内に納品の場合、他に設置費100,000円程度必要 ・ケーブル長変更mあたり3,000円 ・LTEモデム 47,000円(ネットワークタイプのみ)
17	提供・販売実績	2021年10月発売開始より16ヶ月で全国4台(2023年1月末時点)