

登録番号32-1

(別紙様式2)

1	申請機械等の分類	<input type="checkbox"/> 環境観測機器 <input checked="" 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 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 type="checkbox"/> (3) (記入説明参照)
4	機械等導入による効果	<input type="checkbox"/> 省人・省力化 <input checked="" type="checkbox"/> 省エネ <input checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input checked="" 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 ①生産性の向上(入網を確認してから出漁して水揚量10%アップ) ②省コスト(水揚量を予測して船に積み込む氷の量を10%削減) ③選択漁獲で資源管理にも活用(クロマグロ等魚種別の入網判別)
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 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
7	商品名(機械等名)	ユビキタス魚探
8	型式(規格)・メーカー希望価格	KFM-100
9	付属品(型式)・メーカー希望価格	①スタンダードモデル: 送受波器1式、バッテリー、バッテリー充電器・3,300,000円 ②送受波器2式モデル: 送受波器2式、バッテリー、バッテリー充電器・3,960,000円 ③外付けバッテリーケースモデル: 送受波器1式、外付けバッテリーケース2式、バッテリー、バッテリー充電器・5,000,000円 ④潮流計モデル: 送受波器1式、潮流計1式、バッテリー、バッテリー充電器・4,900,000円 ⑤大型浮体利用+送受波器2式モデル※既存の大型浮体にユビキタス魚探を搭載するモデル: 送受波器2式・5,000,000円 ⑥フル装備モデル: 送受波器1式、外付けバッテリーケース2式、潮流計1式、バッテリー、バッテリー充電器・6,500,000円
10	製造会社名	日東製網株式会社
11	代表者 役職氏名	代表取締役 社長 小林 宏明
12	販売担当者 役職氏名	技術部総合網研究課 課長 細川貴志
13	販売担当者 住所	〒049-0111 北海道北斗市七重浜1-3-1
14	販売担当者 電話番号	0138-49-1420
15	販売担当者 アドレス	hosokawa-takashi@nittoseimo.co.jp
16	他の必要経費例(円、税抜き)	iPad、サーバー利用料・通信費(月額13,200~16,900円)、係留資材
17	提供・販売実績	56台