

# 登録番号16-1

(別紙様式2)

1	申請機械等の分類	<input type="checkbox"/> 環境観測機器 <input 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 内水面 養殖業のうち、 <input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面
3	助成要件番号	<input 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 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 checked="" type="checkbox"/> 地域連携への取組 (効果記入欄: 具体的に、簡潔に) 人による潜水点検に比べセッティングの時間が約1時間程から10分程度に短縮することが可能。人間が潜水することなく最大水深100mまで潜航・水中確認することができるので潜水作業に比べて危険性のリスク軽減にもつながり、安全性の担保、省力化効率化を図ることができ、コスト平均30%の削減も可能となる。
5	対応可能な通信会社	<input checked="" 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 type="checkbox"/> その他( )
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input checked="" type="checkbox"/> 通信機能無し <input type="checkbox"/> 通信機能有り
7	商品名(機械等名)	水中ドローン CHASING M2シリーズ
8	型式(規格)・メーカー希望価格	CHASING M2(100mケーブルVer)基本セット 298,182円 CHASING M2(200mケーブルVer)基本セット 325,455円 CHASING M2PRO基本セット 480,727円 CHASING M2PROMAX基本セット 862,545円
9	付属品(型式)・メーカー希望価格	<ul style="list-style-type: none"> <li>・97Whバッテリー(CHASING M2専用) 45,273円</li> <li>・200Whバッテリー(CHASING M2専用) 69,818円</li> <li>・300Whバッテリー(CHASING M2 PRO専用) 161,818円</li> <li>・300Whバッテリー(CHASING M2 PROMAX専用) 161,818円</li> <li>・E-Reel(200mケーブル付、M2・M2PRO用) 108,909円</li> <li>・WSRC(防水画面付コントローラー、全機種対応) 289,091円</li> <li>・CHASINGロボットアーム2.0セット(M2/M2PRO専用) 150,545円</li> <li>・CHASING ロボットアーム2.0セット(PROMAX専用) 150,545円</li> <li>・CHASING M2専用ハードケース 58,909円</li> <li>・マルチマウントベース(CHASING M2 PRO専用) 120,000円</li> <li>・マルチビームソナー (M2PROMAX専用・取付キット含) OCULUS-M750D 5,500,000円</li> <li>・WaterLinked DVL A50(M2PRO専用・取付キット含) 1,375,000円</li> <li>・WaterLinked DVL A50(M2PROMAX専用・取付キット含) 1,375,000円</li> </ul>
10	製造会社名	株式会社スペースワン
11	代表者 役職氏名	代表取締役 小林 康宏
12	販売担当者 役職氏名	水中ドローン事業部 営業 大手山弦
13	販売担当者 住所	〒110-0005 東京都上野1-20-1-5F
14	販売担当者 電話番号	03-5812-4694
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:uwd@spacexone.com">uwd@spacexone.com</a>
16	他の必要経費例(円、税抜き)	
17	提供・販売実績	水中ドローン販売台数実績: 500台

## 登録番号16-2

(別紙様式2)

1	申請機械等の分類	<input 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 内水面 養殖業のうち、 <input checked="" type="checkbox"/> 海面 <input type="checkbox"/> 陸上 <input checked="" type="checkbox"/> 内水面
3	助成要件番号	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 省コスト <input checked="" type="checkbox"/> その他の効率化 <input 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 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) 人による潜水点検に比べセッティングの時間が約1時間程から10分程度に短縮することが可能。人間が潜水することなく最大水深300mまで潜航・水中確認することができるので潜水作業に比べて危険性のリスク軽減にもつながり、安全性の担保、省力化効率化を図ることができ、コスト平均30%の削減も可能となる。また本製品は多様な音響計測機器の互換性を持っており、加えて搭載することで濁水中での観測の手助けにもなり、潜航ログの取得もできレポート作成の効率化にも役立つ
5	対応可能な通信会社	<input checked="" 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 type="checkbox"/> その他( )
6	通信モジュールのメーカーと型式	<input checked="" type="checkbox"/> 通信機能無し <input type="checkbox"/> 通信機能有り
7	商品名(機械等名)	水中ドローン blueye X3
8	型式(規格)・メーカー希望価格	blueyeX3 基本セット 4,800,000円
9	付属品(型式)・メーカー希望価格	<ul style="list-style-type: none"> <li>・96Whバッテリー 206,213円</li> <li>・テザーケーブル(300m・リール付) 541,242円</li> <li>・External Camera 219,200円</li> <li>・External Light(Pair) 379,485円</li> <li>・Newton Gripper 182,655円</li> <li>・Alpha Two Axis Rotating Gripper 1,897,425円</li> <li>・Ping360 Scanning Imaging Sonar 607,500円</li> <li>・ISS360 Sonar 2,903,243円</li> <li>・Cygnus Ultrasonic Thickness Gauge 2,659,433円</li> <li>・seaTrac USBL 3,879,293円</li> <li>・Micron Gemini MultibeamSonar 3,712,433円</li> <li>・マルチビームソナーOCULUS-M750D (X3専用取り付けキット含) 6,941,093円</li> <li>・WaterLinked DVL A50(X3専用取付キット含) 1,924,020円</li> </ul>
10	製造会社名	株式会社スペースワン
11	代表者 役職氏名	代表取締役 小林 康宏
12	販売担当者 役職氏名	水中ドローン事業部 営業 大手山弦
13	販売担当者 住所	〒110-0005 東京都上野1-20-1-5F
14	販売担当者 電話番号	03-5812-4694
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:uwd@spacexone.com">uwd@spacexone.com</a>
16	他の必要経費例(円、税抜き)	
17	提供・販売実績	水中ドローン販売台数実績:500台