

## 登録番号：46-1

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 type="checkbox"/> 水中ドローン <input checked="" type="checkbox"/> その他( 魚体長魚探 )
2	対象漁業等	<input checked="" type="checkbox"/> 漁業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 ) <input type="checkbox"/> 養殖業 ( <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 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input type="checkbox"/> 省人・省力化 <input type="checkbox"/> 省エネ <input 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) ・投網前に魚群の分布、体長計測する事で、効率漁業&資源管理が可能に。 ・USBメモリに生データ情報を収録 可能。データを用いて、魚の生息区域や漁協における情報共有化に有効活用。 ・ネットファインダーとの接続で網沈降状況を表示
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)	魚体長魚探
8	型式(規格)	KSE-310 38KHZ
9	付属品の型式	-
10	製造会社名	株式会社ソニック
11	代表者 役職氏名	松山 智尚 代表取締役社長
12	販売担当者 役職氏名	河田 功
13	販売担当者 住所	〒190-1295東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原10-22
14	販売担当者 電話番号	042-513-9615
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:isao-kawata@u-sonic.co.jp">isao-kawata@u-sonic.co.jp</a>
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	¥4,800,000.-
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	3式以上 ¥4,300,000.-(1式当たり)
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(具体的に: )
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用¥300,000.- 別登録のネットファインダーと接続可能
20	提供・販売実績	国内海外 計1式

## 登録番号：46-2

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 type="checkbox"/> 水中ドローン <input checked="" type="checkbox"/> その他( 魚体長魚探 )
2	対象漁業等	<input checked="" type="checkbox"/> 漁業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 ) <input type="checkbox"/> 養殖業 ( <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 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input type="checkbox"/> 省人・省力化 <input type="checkbox"/> 省エネ <input 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) ・投網前に魚群の分布、体長計測する事で、効率漁業&資源管理が可能に。 ・USBメモリに生データ情報を収録 可能。データを用いて、魚の生息区域や漁協における情報共有化に有効活用。 ・ネットファインダーとの接続で網沈降状況を表示
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)	魚体長魚探
8	型式(規格)	KSE-310 70KHZ
9	付属品の型式	-
10	製造会社名	株式会社ソニック
11	代表者 役職氏名	松山 智尚 代表取締役社長
12	販売担当者 役職氏名	河田 功
13	販売担当者 住所	〒190-1295東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原10-22
14	販売担当者 電話番号	042-513-9615
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:isao-kawata@u-sonic.co.jp">isao-kawata@u-sonic.co.jp</a>
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	¥4,200,000.-
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	3式以上 ¥3,800,000.- (1式当たり)
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(具体的に: )
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用¥300,000.- 別登録のネットファインダーと接続可能
20	提供・販売実績	国内海外 計39式

## 登録番号：46-3

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 type="checkbox"/> 水中ドローン <input checked="" type="checkbox"/> その他( 魚体長魚探 )
2	対象漁業等	<input checked="" type="checkbox"/> 漁業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 ) <input type="checkbox"/> 養殖業 ( <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 参照のこと)
4	機械等導入による効果	<input type="checkbox"/> 省人・省力化 <input type="checkbox"/> 省エネ <input 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) ・投網前に魚群の分布、体長計測する事で、効率漁業&資源管理が可能に。 ・USBメモリに生データ情報を収録 可能。データを用いて、魚の生息区域や漁協における情報共有化に有効活用。 ・ネットファインダーとの接続で網沈降状況を表示
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)	魚体長魚探
8	型式(規格)	KSE-310 120KHZ
9	付属品の型式	-
10	製造会社名	株式会社ソニック
11	代表者 役職氏名	松山 智尚 代表取締役社長
12	販売担当者 役職氏名	河田 功
13	販売担当者 住所	〒190-1295東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原10-22
14	販売担当者 電話番号	042-513-9615
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:isao-kawata@u-sonic.co.jp">isao-kawata@u-sonic.co.jp</a>
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	¥3,500,000.-
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	3式以上 ¥3,100,000.-(1式当たり)
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(具体的に: )
19	他の必要経費例(円、税抜き)	設置費用¥300,000.- 別登録のネットファインダーと接続可能
20	提供・販売実績	国内海外 計18式

## 登録番号：46-4

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 type="checkbox"/> 水中ドローン <input checked="" type="checkbox"/> その他( 網震度計 )
2	対象漁業等	<input checked="" type="checkbox"/> 漁業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 ) <input type="checkbox"/> 養殖業 ( <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 参照のこと)
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)  ・網の深さ、沈降速度を測定し魚群を確実に漁獲する。→漁獲の効率化 離底距離を測定し破網を防ぐ。→網修繕時間、コストの低減 ・ソナーや魚体長魚探との接続で網沈降状況が表示可能。 より漁獲の精度が上がる。→漁獲の効率化 ・ISANAシステムと組み合わせ網深度、沈降速度、水温データを記録、共有可能。→データを収集、蓄積して活用
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 checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input checked="" 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(Quectel社 EC25-J )
7	商品名(機械等名)	ネットファインダー
8	型式(規格)	KNF-200
9	付属品の型式	-
10	製造会社名	株式会社ソニック
11	代表者 役職氏名	松山 智尚 代表取締役社長
12	販売担当者 役職氏名	河田 功
13	販売担当者 住所	〒190-1295東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原10-22
14	販売担当者 電話番号	042-513-9615
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:isao-kawata@u-sonic.co.jp">isao-kawata@u-sonic.co.jp</a>
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	¥1,900,000.-
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	3式以上 ¥1,790,000.-(1式当たり)
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(具体的に: )
19	他の必要経費例(円、税抜き)	別登録のISANAシステムとの接続が必要 月額費用 ¥11,000.-(年間利用月数12ヵ月) ¥12,000.-(年間利用月数4-11ヵ月)設置費用: ¥200,000.- 設置費用¥230,000.-
20	提供・販売実績	国内海外 計34式

登録番号：46-5

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 type="checkbox"/> 水中ドローン <input checked="" type="checkbox"/> その他( スキャニングソナー )
2	対象漁業等	<input checked="" type="checkbox"/> 漁業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 ) <input type="checkbox"/> 養殖業 ( <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 参照のこと)
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 (効果記入欄:具体的に、簡潔に) ・広範囲で魚群を探し効率的に魚群位置へ移動できる。→探索時間の短縮 ・魚量推定値機能で魚群の選定をサポート。→漁獲の効率化 ・供給電源が全てDC24V →初期費用低減可能。 ・ネットファインダー、潮流計との接続で沈降状況と潮流データが表示可能。→漁獲の効率化 ・ISANAシステムと組み合わせ画像データ収録可能。データを用いて、魚の生息区域や漁協における情報共有化に有効活用。ISANAと連携させることで資源の可視化にも活用できる。→データを収集、蓄積して活用
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 checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input checked="" 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(Quectel社 EG25-J )
7	商品名(機械等名)	スキャニングソナー
8	型式(規格)	SCS-60
9	付属品の型式	-
10	製造会社名	株式会社ソニック
11	代表者 役職氏名	松山 智尚 代表取締役社長
12	販売担当者 役職氏名	河田 功
13	販売担当者 住所	〒190-1295東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原10-22
14	販売担当者 電話番号	042-513-9615
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:isao-kawata@u-sonic.co.jp">isao-kawata@u-sonic.co.jp</a>
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	¥9,200,000.-
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	3式以上 ¥8,290,000.-(1式当たり)
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(具体的に: )
19	他の必要経費例(円、税抜き)	別登録のISANAシステムとの接続が必要 月額費用 ¥11,000.-(年間利用月数12ヵ月) ¥12,000.-(年間利用月数4-11ヵ月)設置費用: ¥200,000.- 設置費用¥530,000.-
20	提供・販売実績	18式

# 登録番号：46-6

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 type="checkbox"/> 水中ドローン <input checked="" type="checkbox"/> その他( 潮流計 )
2	対象漁業等	<input checked="" type="checkbox"/> 漁業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸漁業 <input checked="" type="checkbox"/> 沖合・遠洋漁業 <input type="checkbox"/> 内水面 ) <input type="checkbox"/> 養殖業 ( <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 参照のこと)
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 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) ・5層にわたる潮流値と潮流差を測定し、投網判断が容易になることで網流れや破網を防ぐ。→網修繕時間、コスト削減 ・4方向のエコーグラムモードを活用し魚群の進行方向を監視することで効率的な投網が可能。→漁獲の効率化 ・ISANAシステムと組み合わせて、潮流データを用いて漁場の潮流状況を情報共有化に有効活用。→データを収集、蓄積して活用
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 checked="" type="checkbox"/> au <input checked="" type="checkbox"/> ソフトバンク <input checked="" 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(Quectel社 EC25-J )
7	商品名(機械等名)	潮流計
8	型式(規格)	KDG-300
9	付属品の型式	-
10	製造会社名	株式会社ソニック
11	代表者 役職氏名	松山 智尚 代表取締役社長
12	販売担当者 役職氏名	河田 功
13	販売担当者 住所	〒190-1295東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原10-22
14	販売担当者 電話番号	042-513-9615
15	販売担当者 アドレス	<a href="mailto:isao-kawata@u-sonic.co.jp">isao-kawata@u-sonic.co.jp</a>
16	メーカー希望価格(円、税抜き)	¥4,200,000.-
17	一括発注タイプ向け参考価格(円、税抜き)	3式以上 ¥3,690,000.-(1式当たり)
18	技術カスタマイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(具体的に: )
19	他の必要経費例(円、税抜き)	別登録のISANAシステムとの接続が必要 月額費用 ¥11,000.-(年間利用月数12ヵ月) ¥12,000.-(年間利用月数4-11ヵ月) 設置費用¥330,000.- 別登録のスキヤニングソナーと接続可能
20	提供・販売実績	国内海外 計86式