

# 令和元年度「ながさき水産業大賞」受賞者の概要

## 1. 長崎県知事賞

部門名	受賞者名	概要
魅力ある 経営体部門 (経営強化の部)	ハマムラ ハツヨシ ヤヨイ 濱村 初好・弥生 (五島市)	近場にイサキ漁場を開拓することで低コストの操業体制を構築するとともに、即殺から血抜き、神経抜き、冷込み等の適切な鮮度保持処理により高い市場評価を得て単価向上を実現し、夫婦二人による収益性の高い経営を確立。 「五島メ研究会」の発足メンバーとして鮮度保持の技術普及に努め、五島市全体の鮮魚の価値向上にも貢献。
魅力ある 経営体部門 (技術・担い手の部)	シロヤマスイサン 城山水産 (五島市)	米国での現地調査に基づき、ニーズに応じた高脂肪の養殖マアジを約半年の短期間で生産する技術を開発し、ハワイ、西海岸へも輸出を拡大。県産米国向け養殖マアジの約7割以上を供給する先駆的養殖を実現。 平成29年度に奈留マアジ養殖産地協議会を設立、会長に就任し、島内養殖業者を技術指導する等、奈留島から米国向けに周年供給できる産地形成を推進。
魅力ある 漁村地域部門	カモイセ テク 鴨居瀬地区 モバ ホゼン ソンキ 藻場保全組織 (対馬市)	ナイロンモノフィラメント製の刺網と、素潜りによる銚突きを組み合わせ、藻類食害の主要魚種であるノイスズミを大量捕獲する効果的な手法を確立。同手法は講習会等でも紹介され、他地域へも取組が拡大している。 また、捕獲したイスズミを水産加工業者へ提供するなど、食害魚の利活用にも貢献。

## 2. 長崎県漁業協同組合連合会長賞

部門名	受賞者名	概要
魅力ある 経営体部門 (経営強化の部)	ナガオ ジュンイチ 永尾 純一 (対馬市)	アマダイ延縄操業において、3DGPSプロッタ導入により詳細な海底地形を把握することで縄切れ防止により経費を節減するとともに、活け間を保冷仕様へ改修することで十分な冷し込みによる単価向上を図り、所得向上を実現。 ブランド魚「紅王」の市場価値確立を目指す上対馬町漁協アマ延縄協議会や対馬地区漁協青壮年部においても中心人物として地域を率先。
魅力ある 経営体部門 (技術・担い手の部)	ホンダ マサミツ タダシ 本多 政満・正 (南島原市)	環境変化に応じたワカメの早期採苗、高水温を考慮した養殖技術を開発し収穫量を安定、さらにワカメ加工に冷凍保存工程を加え、収穫盛期と製品加工時期を分離することで生ワカメ出荷の増収も実現し、経営を安定化。 養殖ワカメの生産安定と労働力の効率運用の先進事例であり、県内ワカメ養殖業者への技術普及、雇用拡大による地域活性化が期待される。
魅力ある 漁村地域部門	タノウラ、ギョギョウウラ 玉之浦漁業集落 (五島市)	藻場の状況把握、駆除の効果等、各取組をモニタリングする月1回の調査体制を整え、湾内にユニフェンスを設置してガンガゼ駆除を徹底。島山島南側沿岸約500mと対岸約300mに藻場を回復・拡大させた。 海藻の芽が出る秋時期までに駆除を実施すれば効果が出ること等が分かり、磯焼け対策における先進的な事例として地域内外への技術・知識の普及が期待される。

## 3. 特別賞(ながさき水産業大賞運営委員会会長賞)

受賞者名	概要	
魅力ある 経営体部門 (経営強化の部)	ユウゲンガイシャ 有限会社 コヤマ スイサン 小山水産 (西海市)	魚類養殖において、ブリやマダイ等の複数魚種生産により価格変動リスクを分散するとともに、米国向けブリ生産にも取り組み販売を拡大。一方、地域の消費者ニーズに応える鮮魚販売や活魚料理店にも取り組み、地域への貢献度の高い経営を実現。 魚類養殖を核とする6次産業化の他に類を見ない成功例であり、県内養殖業者への波及効果が期待される。
魅力ある 経営体部門 (経営強化の部)	カブキカイシャ 株式会社 ワカミヤスイサン 若宮水産 (壱岐市)	県内産活サザエ・アワビの取扱は50年に亘り国内トップシェアを誇り、「若宮ブランド」として高い評価を受ける。資源の減少や消費の変化に対応するため加工業を開始し、壱岐の海産物や郷土料理を家庭で簡単に食べられる自社ブランド「壱膳(いちぜん)」を立ち上げ、地元原料にこだわった魅力ある商品を開発。 国内外で販売を伸ばしており、ふるさと納税返礼品でも上位の利用率を誇る等、壱岐市を代表する企業である。
魅力ある 経営体部門 (技術・担い手の部)	ユウゲンガイシャ 有限会社 ツジカフスイサン 辻川水産 (松浦市)	独自にギンザケの養殖試験など養殖の多様化に取り組み、長崎県かん水養殖品評会マダイ部門で最優秀賞を受賞するなど、高い養殖技術が評価され、マグロは「拓海のトロ一番」、マダイは「拓海の茜鯛」としてブランド化に成功。 後継者の育成や、地域のマダイ養殖魚の品質向上に貢献するほか、一般社団法人「青島〇(マル)」の理事として地域の振興にも貢献。