

# 収益性の高い漁業経営の推進

## ○もうかる漁業創設支援事業を活用した漁業構造改革の推進 生産性の向上や漁業構造改革に向けた改革型漁船等の導入

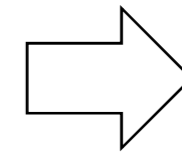
- ・定置網漁業 → 東安房漁協の自営定置網の改革型漁船・漁具の導入  
船上作業の効率化、漁獲物の付加価値向上、乗組員の安全性の向上 等
- ・まき網漁業 → 銚子市漁協所属のまき網漁業の網船の改革型漁船の導入  
船団の集約化、新たな鮮度管理、乗組員の安全性向上 等



自営定置網漁業



大中型まき網漁業



新しい操業体制・  
生産体制への転換

経営アドバイザーを構成員とした経営改善計画の策定  
及び実践の指導等により支援

## ○漁船リース事業の活用（主に沿岸漁業）

浜の活力再生広域プランに基づき、認定した中核的漁業者による  
所得向上に係る取組を支援（新船又は中古船（改修含む）の取得等）

（実績） (H31年3月15日現在)

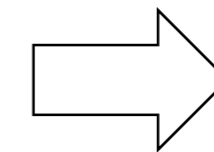
	認定数	事業完了
新船	17隻	9隻
中古船	33隻	17隻
計	50隻	26隻

（仮称）漁船リース経営支援協議会の  
設置により経営計画を支援（H31～）

近代化資金に対する利子補給



小型底びき網船など



漁業生産を支える中核的  
漁業者の生産性の向上

次期代船の取得が可能となる  
利益の留保

## ○ノリ養殖業の構造改革に向けた取組（東京湾のノリ養殖）

海上及び陸上の生産工程における省力化等を推進

・主な取組

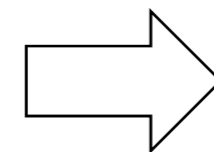
海上作業 → 高速浸漬処理船の導入による増産、単価向上等  
H30年度までに10隻を整備  
H31年度 富津漁協1隻、新富津漁協1隻

陸上作業 → 共同加工施設の整備による生産コストの削減等  
富津漁協（H28）、金田漁協（H29）、新富津漁協（H30）、  
H31年度 富津漁協

補助事業による支援



ノリ共同加工施設



増産及び単価向上  
生産コストの削減  
陸上加工機械の更新コストの  
削減