

# JFシェルナース

## 豊かな里海づくりに向けて

ダム・貯水池の水質・底質改善

河川の水質・底質改善

閉鎖性水域の環境改善



### 漁港・港湾

自然調和型漁港づくり  
エコポート（環境と共生する港湾）  
生物生息環境の修復

### 藻場・浅場造成

水質浄化（炭素・窒素・リンの固定）  
幼稚仔の保護育成

カジメの海中林



### 魚礁漁場造成

漁獲の増大  
多種多様な生物の生息場を創出



キビナゴ(左)とカンパチ



増殖機能の強化



### 増殖場造成

餌場・隠れ場・産卵場の提供  
放流種苗の受け皿  
水産資源の増大

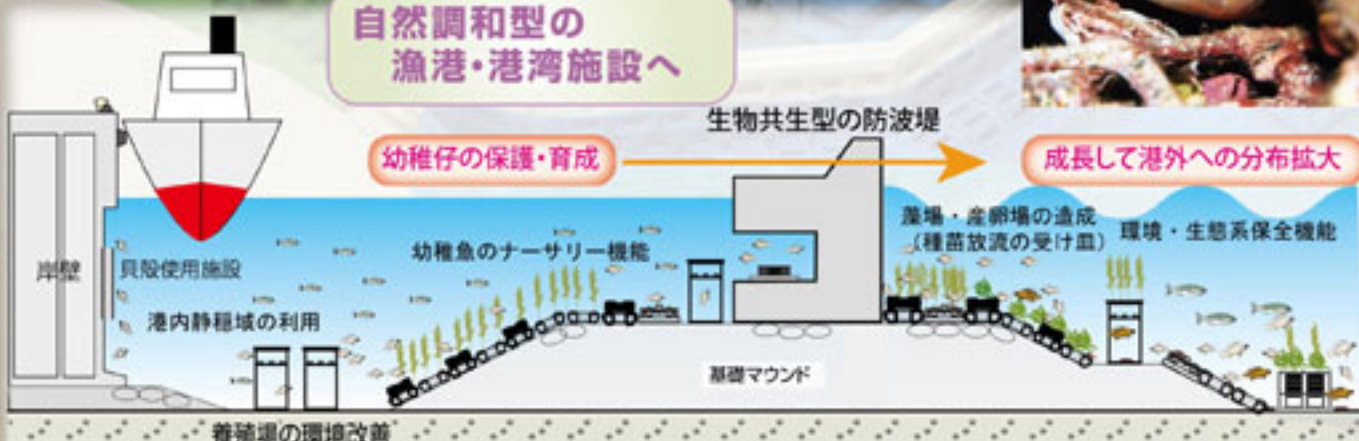


### 自然調和型の漁港・港湾施設へ

幼稚仔の保護・育成

生物共生型の防波堤

成長して港外への分布拡大



### 増殖機能付加型の漁場施設へ

### 水質・底質改善、人工干潟造成へ

