

シーズ名	養殖ワカメ刈り取り装置の開発	分類：10
所属 / 職 / 氏名	企画指導部 / 主査専門研究員 / 遠藤裕樹	
キーワード	水産業振興 省力化 養殖ワカメ 刈り取り	

どんな技術？

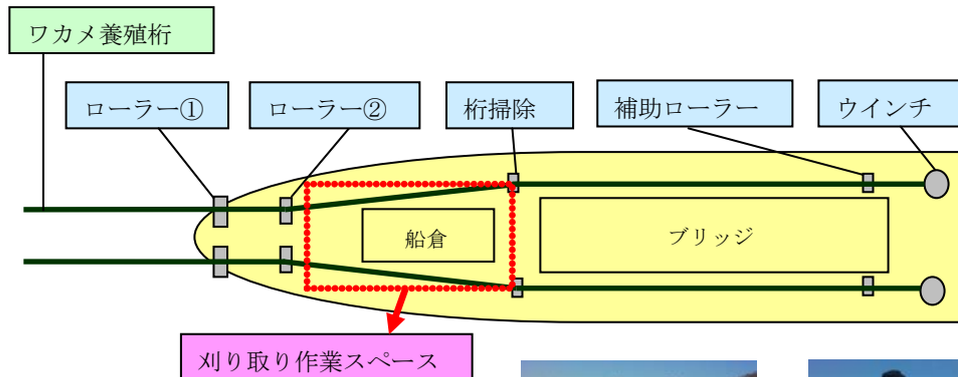
一言アピール

主に小型漁船で行われているワカメ刈り取り作業を、大型の定置漁船などに装置を取り付けて行うことにより、省力化が図られます。

【装置の内容】

大型漁船の左右両側にステンレス製のローラー等を取り付け、ローラーに沿って2本のワカメ養殖桁を船首から船尾方向に送り、ワカメの刈り取り、刈り取り後の桁の付着物除去（桁掃除）及び桁の回収までを流れ作業で効率的に行うものです。

なお、この装置は石村工業株式会社との共同開発によるものです。



養殖ワカメ刈り取り作業



ローラー①



ローラー②



桁掃除



補助ローラー及びウインチ

何に使えるの？

○養殖ワカメの刈り取り作業を省力化し、生産性の向上が期待できます。

関連特許

関連資料等