

静岡県開放特許情報

【出願人:静岡県】

タイトル	甲殻類を飼育、養殖又は蓄養する方法及びその方法により飼育、養殖又は蓄養された甲殻類		
利用分野・適用製品	甲殻類の飼育、養殖		
技術分野	<input type="checkbox"/> 電気・電子 <input type="checkbox"/> 機械・加工 <input type="checkbox"/> 情報・通信 <input type="checkbox"/> 化学・薬品 <input type="checkbox"/> 有機材料 <input type="checkbox"/> 無機材料 <input type="checkbox"/> 金属材料 <input type="checkbox"/> 輸送 <input checked="" type="checkbox"/> 食品・バイオ <input type="checkbox"/> 生活・文化 <input type="checkbox"/> 土木・建築 <input type="checkbox"/> 繊維・紙 <input type="checkbox"/> その他()		
主たる提供特許情報	登録又は公開番号:特開2007-37481 出願番号:特願2005-226353 出願日:平成17年8月4日 発明名称:甲殻類を飼育、養殖又は蓄養する方法及びその方法により飼育、養殖又は蓄養された甲殻類	実施実績 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 許諾実績 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 実施許諾・譲渡 <input checked="" type="checkbox"/> 許諾 <input type="checkbox"/> 譲渡 技術指導 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 共同研究の用意 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 サンプルの用意 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
目的・効果・特徴	甲殻類の生残率、生残日数を向上させることができるように甲殻類を飼育、養殖、蓄養する方法を提供すると共に、このような方法で飼育、養殖、蓄養された甲殻類を提供する。		
技術概要	海洋の水深100m以深から汲み上げた海洋深層水中で甲殻類を飼育、養殖又は蓄養することを特徴とする、甲殻類を飼育、養殖又は蓄養する方法。前記甲殻類は、日本海の水深250m以深の海中に生息するものを除く甲殻類である。前記甲殻類は、水深100m以深の海中に生息する深海性の甲殻類である。使用する海洋深層水の温度は20℃以下である。前記方法により飼育、養殖又は蓄養された甲殻類。		
図・特記事項・その他	(図面なし)		