

<日本特許・実用新案明細書収録セット>

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

\*最新の特許情報が満載!

## 養殖生簀の構造と装置

\*\*\*\*\*

[ 公開編 ] 平成17年~平成19年(3年間) 84点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥26,460-	¥25,200-
全文紙収録	B5製本版	¥26,460-	¥25,200-
( CD-ROM版・B5製本版 一括購入		¥38,850-	¥37,000-

### 既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	特許種別	タイトル	年次	点	価格
No,9873	公開特許	養殖生簀の構造と装置	平.14-16	82点	¥22,300
No,9419	"	"	平.4-13	106点	¥27,300
No,10150	登録・公開	金網の製造加工方法	平.19	95点	¥30,765
No,10044	"	"	平.18	97点	¥29,100
No,9915	"	"	平.17	94点	¥25,400
No,9779	"	"	平.16	94点	¥21,700
No,9647	"	"	平.15	91点	¥18,200
No,9448	"	"	平.14	99点	¥19,800
No,9260	"	"	平.13	90点	¥18,000
No,8964	公開特許	"	平.11	70点	¥27,300
No,8723	"	"	平.9-10	99点	¥29,500
No,8100	"	"	平.7-8	92点	¥27,800
No,7776	"	"	平.5-6	82点	¥25,500
No,8710	登録特許	"	平.9-10	64点	¥21,400
No,8101	公告特許	"	平.7-8	84点	¥26,700
No,8727	公開特許	法面緑化用金網構造体	平.8-10	66点	¥23,000
No,8726	"	法枠用型枠の構造と施工法	平.8-10	68点	¥23,300
No,8708	"	落石防護柵の構造と装置	平.7-10	75点	¥24,700
No,7837	"	防護柵の構造と装置	平.2-6	90点	¥26,300
No,8711	"	蛇籠の構造と設置方法	平.7-10	72点	¥23,600
No,7838	"	"	平.2-6	90点	¥29,500

\*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、EメールまたはFAX・郵便にてお送りください。

(メール宛先: kokusai@itdc-patent.com お電話でも承ります)

[ CD-ROM版はPDFファイルにしておりリンク機能、B5製本版はB5サイズ・目次製本済みです。

2~3日中に請求書同封の上お送り致します。]

### お 申 込 書

会社名	ご注文内容
	ニュースガイド No. , CD-ROM版・B5製本版・一括購入
所属部署	題 名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# 養殖生簀の製造と装置

No.10196

[公開編] 平成17年～平成19年(3年間) 84点

CD-ROM版 ¥26,460

B5製本版 ¥26,460

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥38,850 )

1 砂地盤を利用する内海面養殖漁場の設備。	コロニー興産株式会社	36 海藻の養殖方法およびその装置	株式会社佐藤興業
2 生簀内における魚体選別方法および魚体選別システム	ニチモウ株式会社	37 生簀	国立大学法人 鹿児島大学
3 活魚の寄せ集め方法と活魚イケス	株式会社フレッシュテクノ	38 高比重複合繊維	ユニチカファイバー株式会社
4 水中駆動体及びこの駆動体を用いた装置	加藤鉄工株式会社	39 光触媒殺菌網	加藤 清
5 水中における活魚の計数方法及びその装置	佐々倉 鐵夫	40 防藻システム	杉本 潔
6 活魚介類の移送装置	ニチモウ株式会社	41 侵入防止網	児玉 彩子
7 仔魚・稚魚の育成方法およびその装置	有限会社中島工業	42 防汚剤組成物、その被膜、およびその被膜で被覆された漁網	中国塗料株式会社
8 魚類の養殖における病原性微生物の防除および有機物分解のための方法および構造物	株式会社みやざきTLO	43 ロープ及びそれを製網して得られる漁網	三菱エンジニアリングプラスチックス株式会社
9 フロート及びそれを用いた生け簀	大日本プラスチックス株式会社	44 マグロの異常行動防止方法	学校法人近畿大学
10 養殖場などの底泥消滅法	株式会社セントラルサン	45 作用保管型サイフォンユニット	窪岡 正夫
11 水底におけるメタンガスの発生防止方法及び有機性沈積物の処理方法	JFEスチール株式会社	46 水中防汚材	大日本除蟲菊株式会社
12 水中モーターを利用した沈下式の魚類養殖装置	大韓民国国立水産科学院	47 魚類の養殖装置並びにその方法	山本 明人
13 マグロ追込み取揚げ処理設備	菊谷エンジニアリング株式会社	48 湾内養殖場などの底泥消滅法	株式会社セントラルサン
14 漁網	東レ株式会社	49 魚分離部を備えた漁網	国立大学法人 鹿児島大学
15 マグロの冷却方法及び装置	菊谷エンジニアリング株式会社	50 魚貝類養殖方法	株式会社恵天
16 生簀、該生簀の製造方法、並びに該生簀を用いた養殖方法	宇部日東化成株式会社	51 水域浄化方法	株式会社 多自然テクノワークス
17 網	東レ株式会社	52 自然エネルギー駆動環境改善装置、環境改善方法および養殖方法	有限会社中島工業
18 微生物担持資材	東洋殖産株式会社	53 浮遊式生簀用枠体の表面処理方法	柳田 将勝
19 養殖用バラストタンク付いかだ枠	縄田 弘一	54 生け簀枠及びそれを用いた養殖生け簀	株式会社モルテン
20 セラミックス、水溶液およびこれを用いた魚介類の養殖方法	有限会社アグロテクノ	55 環境保全型複合増殖林礁	エヌティ日東産業株式会社
21 魚類養殖装置	熊井 英水	56 磯根資源成育礁及び磯根資源の成育方法	住友大阪セメント株式会社
22 集魚用固化材料及びその製造方法	川井田 博	57 増殖礁	住友大阪セメント株式会社
23 曳船用生簀	日東製網株式会社	58 魚貝類の飼育装置	株式会社海耕エンジニア
24 漁場に於ける一時的使用の放置生簀	日東製網株式会社	59 防護フェンス及びそれを用いた海底生物の防護方法	大塩 徳二
25 侵入防止フェンス	児玉 彩子	60 係留装置	株式会社モルテン
26 養殖用ネット、その設置方法、その廃棄処理方法	ユニチカファイバー株式会社	61 チェーンガードおよびこれを用いて連結されたステンレスチェーン	昭和機械商事株式会社
27 水産用資材	ニチモウ株式会社	62 汚泥浄化方法	木暮 一啓
28 魚類用抗寄生虫作用を有する組成物および寄生虫症を予防・治療する方法	日本水産株式会社	63 魚の養殖方法	株式会社テクニカ
29 ゴム製带状袋体	株式会社イズモエンジニアリング	64 作用保管型サイフォンユニット	窪岡 正夫
30 水質改善方法	榊井 隆	65 鮫防御方法、およびその装置	日本防蝕工業株式会社
31 モノフィラメント	カネボウ株式会社	66 多段開閉式ネット及び採集装置	国立大学法人 北海道大学
32 回遊魚の陸上養殖用水槽	鷲山 一郎	67 海中設置用構造物及び水産資源の賦活方法及び防草方法	有限会社ノースグリーン
33 魚卵捕集具	熊井 英水	68 魚類輸送方法および魚類輸送用生け簀	株式会社西井水産
34 水中ロープの水棲生物付着防止具	山田実業株式会社	69 水棲動物着生・生育用又は養殖場底質浄化用の人工水底基盤	JFEスチール株式会社
35 海洋生物付着防止塗料	江田 健二		以下15点省略