

ニュースガイド No. 10743

<日本特許・実用新案明細書収録セット>
 *最新の特許情報が満載!

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

漁網の製造加工方法

[公開編]平成14年～平成23年(10年間) 79点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,000-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,000-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥31,500-	¥30,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,10320	公開特許	侵入クラゲの処理方法と装置	平.17-平.20 84点	¥27,600
No,9813	"	"	平.7-平.16 100点	¥26,700
No,10196	"	養殖生簀の構造と装置	平.17-平.19 84点	¥25,200
No,9873	"	"	平.14-平.16 82点	¥22,300
No,9419	"	"	平.4-平.13 106点	¥23,700
No,10732	"	帆立貝の養殖方法と装置	平.17-平.23 70点	¥16,000
No,10720	"	牡蛎の養殖方法と装置	平.14-平.23 80点	¥20,000
No,10468	"	アワビの養殖方法と装置	平.12-平.21 81点	¥20,000
No,10467	"	アサリ・ハマグリ養殖方法	平.12-平.21 79点	¥20,000
No,10719	"	エビの養殖方法と装置	平.14-平.23 80点	¥20,000
No,10718	"	ウナギの養殖方法と装置	平.18-平.23 74点	¥18,000
No,9952	"	"	平.11-平.17 75点	¥22,500
No,10408	"	陸上養殖方法と装置	平.15-平.20 99点	¥28,500
No,10465	"	マグロの養殖方法と装置	平.12-平.21 85点	¥24,000
No,10466	"	ハマチの養殖方法と装置	平.12-平.21 79点	¥22,000
No,9951	"	フグの養殖方法と装置	平.8-平.17 94点	¥26,500
No,10470	"	真珠貝の養殖方法と装置	平.16-平.21 70点	¥20,000
No,9746	"	"	平.11-平.15 100点	¥23,700
No,8713	"	"	平.7-平.10 77点	¥27,400

*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 or B5製本版 or 一括購入	
所属部署名	題名	
	合計 ¥	
担当者名	E-mail:	
	TEL:	FAX:
住所:〒		

料金には別途送料がかかります。

漁網の製造加工方法

No.10743

[公開編] 平成14年～平成23年(10年間) 79点

CD-ROM版 ¥21,000 B5製本版 ¥21,000 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥31,500)

1 炭素繊維ネット状物	三菱レイオン株式会社	37 トロール漁網	アドバン東京株式会社
2 抗菌性合成樹脂組成物及びその製造方法、並びに防藻性漁網	江口賢次郎	38 モノフィラメント	カネボウ株式会社
3 錘付きネット	クラーク株式会社	39 網補修用繊維及び網固定用繊維	ユニチカファイバー株式会社
4 無結節網目形の変更可能網	日東製網株式会社	40 解れ止め機能を有する網状体の製造方法及び該方法により製造された網状体	日本マイヤー株式会社
5 魚網用集魚具	権五傑	41 水位低下追い込み式定置網	応用地質株式会社
6 トロール拡網体	独立行政法人水産総合研究センター	42 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
7 低伸度糸	有限会社よつあみ	43 集魚灯を組み合わせた定置網漁法	永見 哲哉
8 旋網およびこれを用いた操業方法	独立行政法人水産総合研究センター	44 水産資材用ポリエステル繊維	帝人テクノプロダクツ株式会社
9 漁網用高比重複合繊維およびそれからなる漁網	東レ株式会社	45 魚分離部を備えた漁網	国立大学法人 鹿児島大学
10 魚介類を元気にする魚網	楠本義夫	46 魚類捕獲装置	フィッシュトン有限公司
11 囲い網	ニチモウ株式会社	47 魚網用の枠部材、魚網及び曳網	本田 辰美
12 イカ類用人工産卵床	山口恭弘	48 生分解性素材で編網された刺し網	ウロコ株式会社
13 漁網用ポリエステル繊維およびその製造方法	帝人株式会社	49 漁網及び漁網の仕立て方法	桃井製網株式会社
14 芯鞘型モノフィラメントおよびこれを用いた漁網	東レ株式会社	50 底曳漁業用網	三菱製鋼株式会社
15 ポリアミドモノフィラメントからなる漁網	三菱エンジニアリングプラスチックス株式会社	51 集魚具および集魚方法	鈴木 豊
16 トロール網の曳網方法及び曳網装置	株式会社カワサキプレシジョンマシナリ	52 網具開閉装置及びこれを設けた網具	国立大学法人 鹿児島大学
17 選別機能付き曳き網	ニチモウ株式会社	53 漁網	有限会社植田商会
18 コッド網	ニチモウ株式会社	54 漁網用ポリアミド繊維およびこれを用いた漁網	東レ株式会社
19 まき寄せ網漁法および該方法に用いる漁撈具	独立行政法人水産総合研究センター	55 トロール網層別採集装置	国立大学法人東京海洋大学
20 リングフックおよびこれを用いた旋網の操業方法	独立行政法人水産総合研究センター	56 定置網	久保田 健治
21 漁網仕立て部品	帆江 進	57 機能性繊維材料及びこれを用いて形成された機能性魚網	株式会社上田ホールディングス
22 漁網仕立て部品	帆江 進	58 定置網の垣網	久保田 健治
23 網地	桃井製網株式会社	59 曳網方法及び曳網システム	久保田 健治
24 底曳き漁法用漁網	ニュートン株式会社	60 定置網の垣網	久保田 健治
25 平状網の編成方法	日本マイヤー株式会社	61 定置網	久保田 健治
26 沈降力を変化させた編組状シンカーラインおよび浮力を変化させた編組状フロートライン並びにこれらを使...	ティピーアール株式会社	62 定置網	久保田 健治
27 曳網漁法における魚種分別網	高梨 勝昭	63 フロートネット	成尾産業株式会社
28 二重網と二重網の製網方法及び製網装置	横山製網株式会社	64 養殖用漁網	株式会社ユー・イー・エス
29 漁網	東レ株式会社	65 漁具	ユニチカ株式会社
30 魚類の捕獲方法及びこれに用いる定置網	応用地質株式会社	66 漁網の製造方法およびその方法によって製造された漁網	長田漁網株式会社
31 網地形状シミュレーションプログラム、漁網シミュレーションプログラム、漁撈シミュレーションプログラ...	泰東製網株式会社	67 省力型魚類養殖システム	独立行政法人水産総合研究センター
32 網地の運動性能を数値シミュレーションするための前処理方法	独立行政法人水産総合研究センター	68 高揚力オッターボード	国立大学法人東京海洋大学
33 引き網漁法	ニチモウ株式会社	69 魚網用アラミド繊維および魚網	帝人テクノプロダクツ株式会社
34 網	東レ株式会社	70 網状または格子状植毛製品の製造システム	ハンス・ヨアヒム シュティーバー
35 曳き網	ニチモウ株式会社	71 網口傾斜維持型トロール網採集装置	国立大学法人東京海洋大学
36 鯨の捕獲方法および鯨捕獲用の網	濱里 傳		以下8点省略