

ニュースガイドNo, 10408

<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>

陸上養殖方法と装置

[公開編]平成15年～平成20年(6年間) 99点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥29,925-	¥28,500-
全文紙収録 B5製本版	¥29,925-	¥28,500-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥44,100-	¥42,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	養殖生簀の構造と装置	平.	点	(本体価格)
No,10196	公開特許	養殖生簀の構造と装置	平.17-19	84点	¥25,200
No,9873	"	"	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

*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。

陸上養殖方法と装置

No. 10408

[公開編] 平成15年～平成20年(6年間)

99点

CD-ROM版 ¥29,925

B5製本版 ¥29,925 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥44,100)

1 水処理システム	三菱重工業株式会社	32 魚介類の養殖システム及び魚介類の養殖方法	株式会社陸上養殖工学研究所
2 水産物の養殖装置	株式会社間組	33 魚介類の養殖システム	株式会社陸上養殖工学研究所
3 循環ろ過式養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所	34 養殖用海水循環装置	株式会社タクミナ
4 魚介類の養殖方法および閉鎖循環式養殖システム	エルソン株式会社	35 魚介類の養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所
5 循環ろ過式養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所	36 魚介類の養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所
6 循環式養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所	37 魚介類の養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所
7 養殖水の加熱殺菌方法及び養殖水の加熱殺菌装置	株式会社関門海	38 魚介類の養殖方法	株式会社陸上養殖工学研究所
8 循環ろ過式養殖装置の浄化槽	株式会社陸上養殖工学研究所	39 フグの疾病予防および無毒化の方法	株式会社関門海
9 貝類の陸上養殖装置	中塚建設株式会社	40 水槽飼育における魚類の肥育促進法	独立行政法人 科学技術振興機構
10 養殖用給餌装置	株式会社陸上養殖工学研究所	41 魚介類飼育用水浄化装置	松下電工株式会社
11 養殖用給餌装置	株式会社陸上養殖工学研究所	42 細菌高密度吸着材、これを組み込んだ閉鎖循環式養殖および種苗生産システム、及び該システムにより育成…	株式会社バイコム
12 循環式養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所	43 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
13 流砂水槽	梅津 剛	44 閉鎖式水循環システムのろ過装置	株式会社陸上養殖工学研究所
14 エビの養殖装置及び養殖方法	藤永 哲彦	45 閉鎖式水循環システムの水浄化装置	株式会社陸上養殖工学研究所
15 汚水処理用材	松下電工株式会社	46 閉鎖循環式陸上養殖方法およびその装置	株式会社ジファスコーポレーション
16 副濾過槽を有する閉鎖循環方式陸上養殖システム	きんぱね株式会社	47 魚介類の養殖装置	株式会社真栄水産設備
17 閉鎖循環式養殖システム	株式会社陸上養殖工学研究所	48 魚介類の養殖装置	株式会社真栄水産設備
18 浮遊物質除去装置及び養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所	49 飼育水浄化装置、これを用いた飼育水槽及び飼育水の浄化方法	鈴木 正幸
19 浮遊物質除去装置及び養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所	50 有機性汚泥の処理方法と有機性廃水及び有機性汚泥の処理装置	旭有機材工業株式会社
20 海水殺菌装置	株式会社陸上養殖工学研究所	51 魚介類の飼育装置	株式会社陸上養殖工学研究所
21 養殖システム	株式会社東芝	52 飼育水槽、及び当該飼育水槽を用いた飼育方法、並びに水流の予測方法	独立行政法人科学技術振興機構
22 陸上にのりる低付魚貝類の養殖方法並びに設備並びに根付魚貝類の養殖方法に用いる水流を伴う長波動発生装置	濱口 克成	53 循環濾過式養殖装置	株式会社陸上養殖工学研究所
23 水槽および陸上飼育システム	株式会社ナカエンジニアリング	54 養殖設備におけるコージェネレーションシステム	株式会社関門海
24 魚介類養殖飼料、魚介類養殖方法および魚介類養殖装置	三菱重工業株式会社	55 循環濾過養殖装置	中国電力株式会社
25 養殖用海水循環装置	株式会社タクミナ	56 魚介類の養殖方法及び魚介類の養殖装置	株式会社関谷食品
26 有用無脊椎動物を用いた資源循環型養殖残渣処理方法	財団法人電力中央研究所	57 閉鎖循環式養殖システム	株式会社陸上養殖工学研究所
27 陸上養殖システム	株式会社アクティブ・トゥエンティワン	58 閉鎖循環式養殖システム	株式会社陸上養殖工学研究所
28 フグの養殖方法、及びそれを用いたフグの無毒化方法	野口 玉雄	59 閉鎖循環式養殖システム	株式会社陸上養殖工学研究所
29 フグの養殖方法、及びそれを用いたフグの無毒化方法	野口 玉雄	60 閉鎖循環式養殖システム	株式会社陸上養殖工学研究所
30 汚水処理用の生分解性微生物担体、その製造方法及びそれを用いる汚水処理方法	大日本プラスチック株式会社	61 養殖装置	東洋瓦斯機工株式会社
31 魚介類用水浄化装置	松下電工株式会社		

以下38点省略