### 株式会社国際技術開発センター

東京都千代田区内神田1 - 15 - 6藤井第二ビル

TEL03-3294-8061(代) FAX03-3294-8063

## ==-ZガイドNO, 10606

< 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! <a href="http://www.itdc-patent.com">http://www.itdc-patent.com</a>

\*最新の特許情報が満載!

# 白蟻の検知駆除装置

[公開編]平成16年~平成22年(7年間) 71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-

		<u>既刊関連セットのご案内</u>		(本体価格)
No,9695	公開特許	白蟻の検知・駆除装置	平.6-平.15 99点	¥23,000
No,9978	"	白蟻忌避防除剤の組成	平.13-平.17 82点	¥27,700
No,9980	"	ゴキブリ捕獲器の構造	平.10-平.17 78点	¥ 23,400
No,8544	"	ゴキブリ誘引毒餌剤の組成	平.5-平.9 62点	¥ 24,600
No,9513	"	ゴキブリ忌避剤の組成	平.10-平.14 74点	¥ 14,800
No,8490	"	II .	平.5-平.9 73点	¥28,600
No,10121	"	ねずみ忌避剤の組成	平.14-平.18 66点	¥ 23,100
No,9344	"	II .	平.5-平.13 71点	¥ 17,800
No,9694	"	ねずみ捕獲装置の構造	平.6-平.15 100点	¥ 23,000
No,10119	"	カラス忌避剤の組成	平.14-平.18 67点	¥23,300
No,9343	"	<i>II</i>	平.5-平.13 60点	¥ 15,000
No,9693	"	発音式鳥獣撃退装置	平.6-平.15 99点	¥23,000
No,9692	"	磁気式鳥類飛来防止装置	平.6-平.15 100点	¥ 23,000
No,10547	<i>''</i>	防虫シート材の製造加工方法	平.15-平.21 90点	¥28,000
No,9515	<i>''</i>	11	平.10-平.14 71点	¥ 14,200
No,10382	<i>''</i>	防鳥ネットの構造と装置	平.15-平.20 96点	¥ 25,000
No,9606	<i>''</i>	11	平.5-平.14 89点	¥ 20,000
No,10604	"	防獣フェンスの構造と施工法	平.20-平.22 73点	¥20,000
No,10200	"	野生動物捕獲装置の構造	平.15-平.19 84点	¥23,700

<sup>\*</sup>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: <u>kokusai@itdc-patent.com</u> 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		
所属部署名	<u>ニュースガイドNo,</u> <u>題名</u>	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入	
担当者名	E-mail:	合計 ¥	
	TEL:	FAX:	
<u>住所:</u> 〒			

#### 白蟻の検知駆除装置 No.10606

[公開編] 平成16年~平成22年(7年間) 71点

CD-ROM版 ¥21,000

32 チャネリング効果を有するシロアリおと ビーエーエスエフ、コーポ リカートリッジ レーション

B5製本版 ¥21,000 (全て税込価格)

以下8点省略

(CD-ROM版·B5製本版 一括購入 ¥31 500 )

( CD-	·ROM版·B5製本版 <sub>_</sub>	一括購入 ¥31,500 )	
	黄田 俊一	33 防白蟻システム	タームガード プロプライア タリ リミテッド
2 害虫監視駆除装置およびそれを用い 株 た害虫監視駆除方法	★式会社サニックス	34 シロアリ防除容器、装置およびシロアリ 防除方法	シントーファイン株式会社
3 白蟻検知装置 有	9恒薬品工業株式会社	35 点検装置及び点検方法	大和ハウス工業株式会社
4 点検・検査用自走機と自走機による点 住 検・検査方法	注電朝日精工株式会社	36 床下診断器具	ナギ産業株式会社
5 建築物における有害生物の駆除方法 および建築構造体	雪山 一成	37 殺虫装置	イカリ消毒株式会社
6 害虫検出装置 梯	<b>未式会社アイ・アー</b> ク	38 木造建築物に対するシロアリ防止の方 法と構造	ホクセイ機装株式会社
7 害虫検出装置 株	<b>未式会社アイ・アー</b> ク	39 免疫測定法を用いたフィプロニルの測 定キット	株式会社堀場製作所
8 シロアリ駆除装置 株	k式会社アイ·アーク	40 生物検出装置	東信科学株式会社
9 害虫検出装置の埋設孔の孔蓋 株	k式会社アイ·アーク	41 シロアリ等の防除撃退装置及び方法	国立大学法人山口大学
	未式会社アイ・アーク	42 小害虫の検出装置	株式会社パルサー・イン ターナショナル
隻'	<b>頁恒薬品工業株式会社</b>	43 地中埋設シロアリ駆除誘引管	ワイス・ホールディングズ・ コーポレイション
12 吉虫駆除力法及び装直 ス	ブウ·アグロサイエンシー 、·エルエルシー	44 シロアリ誘殺方法並びにシロアリ誘導 容器	株式会社バックアップ
13 害虫防除装置及び方法 ジリ	フィットマイヤー・マイクロ - ブェン・リサーチ・ラボラト ーズ・インコーポレーテッド	45 免疫測定法を用いたイミダクロプリドの 測定キット	株式会社堀場製作所
14 特に害虫駆除用の感知デバイス、シス ダ テム、および方法 ズ	゙゚ヷ·アグロサイエンシー 、゙゚·エルエルシー	46 シロアリ検知通報システム	株式会社新栄アリックス
15 白蟻の蟻道検査方法 切	成東テクノ株式会社	47 シロアリ防除装置およびシロアリ防除 方法	住化エンビロサイエンス株 式会社
	E井ホーム株式会社	48 シロアリ等防除ロボットシステム	株式会社アサンテ
	写恒薬品工業株式会社 	49 白蟻の駆除方法	近畿白蟻株式会社
18 舌虫駆除剤の撥水性固定散作方法 ス		50 シロアリ駆除用餌木ブロック	有限会社ヤマト環境技研
<sup>19</sup> よび装置 エ	ブウ アグロサイエンシィズ ニルエルシー	51 シロアリ防除装置	花田 行文
20 吉虫の快山のよび駆除 ス	゙ヷ·アグロサイエンシー 、·エルエルシー	52 蛋白質の探索方法	独立行政法人理化学研究 所
21 地面中の有害動物、特にシロアリの防 ボ 除方法及び装置	<b>ポリンガー、ハートヴィッヒ</b>	53 作業ロボット	株式会社アサンテ
22 地面を這う虫の放逐装置 ポ	ペールマン, ヴァルター	54 シロアリ駆除装置	バイエルクロップサイエンス 株式会社
	迁畿白蟻株式会社	55 白蟻、黒蟻等の徘徊性害虫の防除装 置	バイエルクロップサイエンス 株式会社
	未式会社エス・ディー・エス ヾイオテック	56 検査装置及び検査方法	株式会社テラヘルツ研究所
25 シロアリ捕集方法及びそのシロアリ捕 集方法に用いるシロアリ誘導ガイド壁 株	未式会社サニックス	57 薬液吐出装置および薬液吐出方法	日本エンバイロケミカルズ 株式会社
26 穿孔屑受具及び穿孔屑回収装置 株	未式会社サニックス	58 害虫防除具及びそれを用いた害虫防 除材並びに害虫防除方法	株式会社サンエイム
27 オゾン供給装置 株	株式会社サンエツ	59 表面改質無機充填材および樹脂組成物 物	林化成株式会社
78 1 Wild T 12 T	国立大学法人 電気通信 大学	60 シロアリ防除装置	住化エンビロサイエンス株 式会社
29 物体透視装置 日	日本電信電話株式会社	61 節足動物の防除方法	バイエル・クロツプサイエン ス・アクチエンゲゼルシヤフ ト
	プウ アグロサイエンシィズ ニルエルシー	62 シロアリを制御する方法およびシステム	コモンウェルス サイエン ティフィック アンド インダ ストリアル リサー・・・
31、711711年1日至春春17月9日日子	ニーエーエスエフ アクチェックゼレシャフト	63 シロアリ防除装置及びシロアリ防除方法	花田 行文
イェラリンが効用を大士フンロフリシリージ	› ㅜ ㅜㄱㅜ¬ ¬ ㅛ ■		