

< 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!

## 発音式鳥獣撃退装置

\*\*\*\*\*

[ 公開編 ] 平成 6 年 ~ 平成 15 年 ( 10 年間 ) 99 点  
 ( 税込価格 )

全文 P D F    CD-ROM 版 ( 抄録版付 )    ￥ 24,150 -  
 全文紙収録    B 5 製本版    ￥ 24,150 -  
 ( CD-ROM 版 ・ B 5 製本版    一括購入    ￥ 35,700 - )

### 既刊 関連 セットの ご 案 内

( 本体価格 )

No.	公開特許	既刊 関連 セットの ご 案 内	点	( 本体価格 )
No,9606	公開特許	防鳥ネットの構造と装置	平.5-14	89点 ￥20,000
No,9418	"	防獣フェンスの構造と施工法	平.4-13	80点 ￥17,900
No,9544	"	防雪フェンスの構造と施工法	平.5-14	86点 ￥18,900
No,9469	"	防風フェンスの構造と施工法	平.5-14	86点 ￥18,900
No,8727	"	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
No,8276	"	スポーツ用ネットの構造と張設構造	平.7-8	54点 ￥19,700
No,7839	"	"	平.5-6	68点 ￥27,400
No,7577	"	"	昭.62-平.4	90点 ￥28,400
No,9448	登録・公開	金網の製造加工方法	平.14	99点 ￥19,800
No,9260	"	"	平.13	90点 ￥18,000
No,9040	"	"	平.12	107点 ￥29,700
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,7506	"	"	平.3-4	80点 ￥23,800

\*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 P D F ファイルにしおりリンク機能、 B 5 製本版は B 5 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 ・ B 5 製本版 ・ 一括購入
所 属 部 署	題 名
	合計 ￥
担 当 者 名	E-mail
	(                      )                      Fax                      (                      )
住所 〒	

# 発音式鳥獣撃退装置 No.9693

[公開編] 平成6年～平成15年(10年間) 99点

CD-ROM版 ¥24,150

B5製本版 ¥24,150

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥35,700 )

1 鳥獣撃退装置	中村 稚晴	43 鳥追い払い器	橋爪 輝男
2 鳥獣類威嚇装置	川崎重工業株式会社	44 鳥類等の撃退装置	有限会社ビーメック
3 害鳥撃退装置	内田 雅和	45 鳥害防止器	水野 勝代
4 鳥及びもぐら撃退器	有限会社栄工業	46 鳥獣被害防除具	長谷川 雅雄
5 果樹園の鳥しん入防止装置	炭崎 乃美	47 鳥獣おどし具	岸川 義治
6 鳥・動物被害防止装置	日本セラミック株式会社	48 鳥獣の威嚇装置	奥田 実
7 害鳥駆除装置	有限会社飯島プラスチック金型製作所	49 ペットボトルによる音出し鳥追い払い器	橋爪 輝男
8 空港の野鳥追い払い装置	神戸メカトロニクス株式会社	50 爆薬連接緩燃体による害鳥獣撃退方法	若松 大朔
9 動物威嚇装置	東山 潔	51 簡易鳥獣避け装置	土田 正志
10 鳥獣撃退装置	小林 康高	52 ハト害防止治具	株式会社 新設計
11 鳥・動物被害防止システム	日本セラミック株式会社	53 鳥獣威嚇装置	二宮 修
12 各所砂場に侵入する動物、鳥類等の撃退方法及びその装置	梶原 弘明	54 鳥類撃退装置	小松電子株式会社
13 鳥撃退装置	木下 通	55 カラス防除装置及び鳥類防除装置	朝日ナショナル照明株式会社
14 鳥獣追い用爆音発生具	斉藤 はやし	56 鳥獣威嚇機	株式会社アポロ
15 鳥獣害防止装置	津村 正好	57 高放逐性防鳥用線材及びこれを用いた防鳥施設	白崎 茂
16 家庭で作れる簡易鳥獣避け装置	土田 正志	58 鳥獣撃退器	北越物産株式会社
17 被害連想誘発でカラスを撃退するカラスの模造おとり	武川 晋	59 デジタル音声による鳥獣撃退器	株式会社レルシル
18 鳥獣威嚇器具用分割支柱棒	土田 正志	60 カラス撃退装置機	山口 登
19 音声による鳥の撃退方法及び撃退装置	濱口 睦夫	61 エリア侵入検出装置	三菱電機株式会社
20 鳥害防止具	名伸電機株式会社	62 鳥獣撃退器	佐藤 泰子
21 鳥獣害防止具	名伸電機株式会社	63 音場制御鳥獣撃退装置	日本コモンコミュニケーション株式会社
22 破裂音式鳥獣威嚇装置	津村 正好	64 有害鳥獣撃退器	山本 順三
23 鳥害防止具	名伸電機株式会社	65 鳥獣害防除システム	中央電子株式会社
24 保護区域に侵入する鳥獣等の威嚇による排除方法	中央電子株式会社	66 疑似音声生成装置	富士通株式会社
25 鳥獣威嚇器具用支柱棒	土田 正志	67 鳥による脅威を防止する火工装置	エティエンヌ・ラクロワ・トゥー・アルティフィス・ソシエテ・アノニム
26 鳥獣害防除用発音板	タイガー株式会社	68 鳥獣撃退起爆破裂装置	齋藤 よし必
27 鳥獣撃退器	株式会社萬綱商店	69 害鳥獣撃退連続発音機	天野 新一
28 無電源間欠衝撃エネルギー発生装置及び鳥類の追払い方法	和光テクニカル株式会社	70 米マモルくん	山本 昌章
29 鳥獣追散具及び獣追散装置	結城 忠弘	71 防鳥装置	トキワ工業株式会社
30 鳥・もぐら避け装置	有限会社浅野木工所	72 自動検出駆鳥装置及び自動オン・オフ駆鳥装置	言 徳進
31 鳥類威嚇装置	近藤 憲一	73 有害鳥獣の撃退装置	中田 誠二
32 屋内の害鳥撃退方法	株式会社日本地場産業	74 鳥類飛来防止装置	有限会社天大電子
33 鉄塔用鳥害防止装置	名伸電機株式会社	75 鳥獣追払い装置	小坂 常夫
34 爆音式鳥追い回転塔	菅原 宣雄	76 鳥害防除方法及び装置	山本 圭
35 鳥類飛来防止装置	株式会社竹中工務店	77 ペットボトルを用いた鳥獣威嚇装置	津村 正好
36 鳥獣威嚇装置並びにこれに用いる飛翔発射体	津村 正好	78 デジタル音声による鳥獣撃退器の音声処理	株式会社レルシル
37 鳥獣威嚇装置並びにこれに用いる着火体載置部材	津村 正好	79 鳥威し具	出町 順子
38 鳥獣撃退器	株式会社萬綱商店	80 鳥類飛来防止装置	株式会社バードSTOPパー
39 発光発音矢	細谷火工株式会社	81 進入排除装置	林田 義憲
40 鳥追い払い装置	株式会社昭和ネオン	82 人と鳥との調和は年々難しくなり都会では鳩、鳥の...	有限会社相互無線
41 鳥類忌避装置	株式会社バードSTOPパー	83 鳥獣威嚇装置並びにこれに用いる花火組立体の製造方法	津村 正好
42 駆鳥装置	黄 敏昭		以下16点省略