

<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!

## 磁気式鳥類飛来防止装置

\*\*\*\*\*

[公開編] 平成6年~平成15年(10年間) 100点

(税込価格)

全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ￥24,150-  
 全文紙収録 B5製本版 ￥24,150-  
 (CD-ROM版・B5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,9605	公開特許	野生動物捕獲装置の構造	平.5-14	87点 ￥20,000
No,9606	"	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

\*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 〒	

# 磁気式鳥類飛来防止装置

No.9692

[公開編] 平成6年～平成15年(10年間) 100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 鳥類飛来防止装置	高岡 則彦	43 磁石回転同調型鳥類飛来防止装置	ショーボンド建設株式会社
2 電線等の鳥害防止具	名伸電機株式会社	44 磁石浮動型鳥類飛来防止装置	ショーボンド建設株式会社
3 鳥類飛来防止装置	藤岡 祐一	45 磁場変動型鳥害防止具	近畿電機株式会社
4 鳥類忌避器具	キング化学株式会社	46 磁場変動型鳥害防止具	近畿電機株式会社
5 鳥類飛来防止装置	株式会社ユタカ技研	47 吊り下げ式鳥おどし器	広島県果実農業協同組合 連合会
6 鳥類忌避具	大庭ビルメンテナンス株 式会社	48 鳥害防止装置付き塵箱	高橋 民雄
7 鳥類侵入防止装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社	49 多目的防霜ファン装置	フルタ電機株式会社
8 磁気式振子型防害鳥具	漆崎 教順	50 鳥類忌避装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社
9 送配電設備の鳥害防止具	株式会社愛洋産業	51 鳥おどし装置	飛田和 義行
10 防鳥装置および防鳥方法	山陽特殊製鋼株式会社	52 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
11 鳥害防止装置	古河電気工業株式会社	53 鳥害防止具	名伸電機株式会社
12 鳥類の忌避装置	川鉄電磁鋼板株式会社	54 磁場変動型鳥害防止具	名伸電機株式会社
13 鳥害防止装置	有限会社七久保精密工業	55 鳥害防止装置	高橋 民雄
14 鳥獣撃退装置	小林 康高	56 鳥害防止装置	高橋 民雄
15 鳥類飛来防止方法および鳥類飛来防 止装置	ハネロン電子工業株式会社	57 鳥類飛来防止装置	ショーボンド建設株式会社
16 鳥飛来防止装置	ショーボンド建設株式会社	58 鳥類撃退方法	菱洋産業株式会社
17 地磁気攪乱現象を生成する磁気特性 を備えた防霜ファン	フルタ電機株式会社	59 鳥害等の防止器具	丸井産業株式会社
18 鳥害防止装置	日立粉末冶金株式会社	60 風力並行旋回、棒状磁束走査、反射 閃光による鳥類撃退器	武川 晋
19 鳥害防止装置	日立粉末冶金株式会社	61 鳥類飛来防止用クリップ	有限会社天大電子
20 磁石を用いた鳥害防止器	大宅 久夫	62 鳩害対策用磁場攪乱装置	株式会社青木電機
21 太陽電池と磁石を用いた鳥害防止器	大宅 久夫	63 鳥類追払い具	株式会社ブレイン
22 鳥類忌避装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社	64 鳥を追い払う装置	橋本 広至
23 鳥類忌避装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社	65 鳥類飛来防止装置	本多 正一
24 磁石を用いた鳥害防止器	大宅 久夫	66 鳥害営巣防止具	株式会社ブレイン
25 鳥類侵入防止装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社	67 鳥害防止構造	岡上興業株式会社
26 鳥類の飛来防止装置	本間 昭	68 鳥類飛来防止装置	ショーボンド建設株式会社
27 鳥類忌避装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社	69 鳥類飛来防止具	中山 美智也
28 鳥害防止具	岸本 光央	70 鳥類侵入防止器	古川 利彦
29 鳥害防止装置	有限会社タイムシステム山 形	71 鳥害防止器具	小柳 謙治
30 磁石を用いた鳥害防止器具	大宅 久夫	72 鳥おどし装置	株式会社ヨシユキ企劃
31 鳥類飛来防止具	高 博	73 鳥類飛来防止装置	日亜鋼業株式会社
32 鳩飛来防止装置	竹村 秀明	74 ハト害防止治具	株式会社 新設計
33 鳥類飛来防止装置及び方法	ショーボンド建設株式会社	75 鳥類忌避装置	大庭ビルメンテナンス株 式会社
34 鳥類飛来防止装置	株式会社愛洋産業	76 鳥害防止用磁性体、およびそれを利用 した吊下げ式鳥避け具	高橋 則生
35 鳥類飛来防止装置	ハネロン電子工業株式会社	77 鳥害防止具	株式会社愛洋産業
36 磁場を利用したソーラー付き鳥類飛来 防止装置	小松電子株式会社	78 鳥おどし装置	株式会社ヨシユキ企劃
37 鳥害防止装置	有限会社根本工業	79 鳥おどし装置	株式会社ヨシユキ企劃
38 鳥類追払い具	株式会社ブレイン	80 電線等の鳥害防止具	株式会社ヨシユキ企劃
39 鳥撃退装置	林電工株式会社	81 鳥害防止装置	株式会社関西テック
40 防鳥装置	日立金属株式会社	82 揺動型鳥害防止具	株式会社ヨシユキ企劃
41 鳥類飛来防止装置	石田 純彦	83 鳥撃退器	安井 憲一
42 鳥害防止具	有限会社根本工業		以下17点省略