

ニュースガイド No. 10950

<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>

鳥害防止方法と装置

[登録・公開編]平成25年(1年間) 70点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥19,440-	¥18,000-
全文紙収録 B5製本版	¥19,440-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥29,160-	¥27,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	防鳥ネットの構造と装置	平.15-20	96点	(本体価格) ¥25,000
No,9606	"	"	平.5-14	89点	¥20,000
No,9693	"	発音式鳥獣撃退装置	平.6-15	99点	¥17,900
No,9692	"	磁気式鳥類飛来防止装置	平.6-15	100点	¥23,000
No,10119	"	カラス忌避剤の組成	平.14-18	67点	¥23,300
No,9343	"	"	平.5-13	60点	¥15,000
No,10200	"	野生動物捕獲装置の構造	平.15-19	84点	¥23,700
No,9605	"	"	平.5-14	87点	¥20,000
No,9976	"	犬猫等用忌避剤の組成	平.10-17	70点	¥24,500
No,8475	"	"	平.6-9	58点	¥24,700
No,10949	登録・公開	害虫忌避剤の組成と製造加工方法	平.25	70点	¥20,000
No,10628	公開特許	蚊忌避剤の組成と製造加工方法	平.15-平.22	75点	¥24,000
No,9514	"	"	平.10-平.14	80点	¥16,200
No,10121	"	ねずみ忌避剤の組成	平.14-平.18	66点	¥23,100
No,9344	"	"	平.5-平.13	71点	¥17,800
No,10604	"	防獣フェンスの構造と施工法	平.20-平.22	73点	¥20,000
No,10198	"	"	平.17-19	82点	¥24,600
No,10605	"	野生動物撃退方法と装置	平.17-平.22	82点	¥24,000
No,9870	"	"	平.7-16	100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。

鳥害防止方法と装置

No. 10950

[登録・公開編] 平成25年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥19,440 B5製本版 ¥19,440 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥29,160)

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|------------------------------------|---------------|
| 1 カラス忌避装置 | 国立大学法人宇都宮大学 | 46 スズメ蜂等ハチ類の巣の模造品によるカラス等鳥類忌避(撃退)装置 | 金高 良樹 |
| 2 線路開閉器における鳥害防止構造 | 中国電力株式会社 | 47 柱上機器の外観点検装置 | 中国電力株式会社 |
| 3 固定式鳥除けシール及び固定式鳥除け方法 | 九州電力株式会社 | 48 鳥害防止具 | ミツギロン工業株式会社 |
| 4 鳥害防止具、鳥害防止具の製造方法 | 株式会社愛洋産業 | 49 鳥害防止具 | ミツギロン工業株式会社 |
| 5 鳥害防止用装置 | 株式会社マルサンテクノス | 50 シート型鳥害防止装置 | 中国電力株式会社 |
| 6 カラスの営巣防止装置 | 東神電気株式会社 | 51 ムクドリ、害鳥類飛来防止装置 | 渡邊 均 |
| 7 鳥害防止用テグス取付バンド | 東神電気株式会社 | 52 忌避物質 | 植野 洋志 |
| 8 鳥害防止具 | ヨツギ株式会社 | 53 鳥獣威嚇システム | 中国電力株式会社 |
| 9 ゲル状の害鳥忌避組成物 | ジオン ジン バイオ カンパニー,リミテッド | 54 防護用に好適なネット | 東レ株式会社 |
| 10 鳥類営巣補助具 | 中国電力株式会社 | 55 カラスの営巣防止装置 | 東神電気株式会社 |
| 11 鳥害防止具及び鳥害防止具の取り付け方法。 | 株式会社 アイザックアワジ | 56 鳥獣威嚇装置 | 竹内 啓司 |
| 12 営巣材料排除装置 | 中国電力株式会社 | 57 鳥類飛来防止装置 | 株式会社フジナガ |
| 13 接合処理用工具 | 中国電力株式会社 | 58 鳥類飛来防止装置用の電撃線接続具 | 株式会社フジナガ |
| 14 鳥害防止ポリマー碍子及びポリマー型避雷器 | 株式会社ビスキャス | 59 防鳥ネット取付装置 | 株式会社フジナガ |
| 15 鳥害防止体と鳥害防止具 | 株式会社 電洋社 | 60 防鳥ネット取付装置 | 株式会社フジナガ |
| 16 鳥害防止器 | 近畿電機株式会社 | 61 鳥害防止具 | 日本安全産業株式会社 |
| 17 回転ロッドの操作障害防止具 | 中国電力株式会社 | 62 タンク手摺用の鳥避け装置 | 株式会社石井鐵工所 |
| 18 忌避剤、サナギ粉の使用方法及び組成物 | フマキラー株式会社 | 63 電線挟持体 | 名伸電機株式会社 |
| 19 鳥害防止具の取付治具、鳥害防止具の取付方法 | 中国電力株式会社 | 64 駐鳥防止具及び駐鳥防止構造 | 大都工業株式会社 |
| 20 防巣具取付装置 | 中国電力株式会社 | 65 鳥飛来防止回転体 | 木村 克己 |
| 21 鳥除け具 | 第一ビニール株式会社 | 66 防鳥ネット | 株式会社大塚組 |
| 22 架空電線用鳥害防止装置 | 関西電力株式会社 | 67 鳥獣害防止具 | 日動電工株式会社 |
| 23 鳥獣等の駆除装置 | 中央ビルト工業株式会社 | 68 鳥害防止具 | 株式会社 アイザックアワジ |
| 24 鳥害防止装置 | 株式会社鎌田スプリング | 69 鳥飛来防止回転体 | 木村 克己 |
| 25 鳥害防止用パイプ | SEIオプティフロンティア株式会社 | 70 鳥類飛来侵入防止装置 | 大坪 辰生 |
| 26 営巣防止装置 | 中国電力株式会社 | | |
| 27 鉄塔用の営巣防止装置 | 中国電力株式会社 | | |
| 28 鳥類防除器 | 大庭ビルメンテナンス株式会社 | | |
| 29 犬、猫、害虫、又は鳥除け装置 | 有限会社三都工業 | | |
| 30 回転ロッドの操作障害防止具 | 中国電力株式会社 | | |
| 31 カラス忌避システム | 東日本旅客鉄道株式会社 | | |
| 32 電線用鳥害防止具 | 名伸電機株式会社 | | |
| 33 鳥害防止札 | 中国電力株式会社 | | |
| 34 鳥害防止器 | 中国電力株式会社 | | |
| 35 鳥除け具 | 第一ビニール株式会社 | | |
| 36 電柱用鳥類営巣補助具 | 中国電力株式会社 | | |
| 37 有害動物撃退装置 | 大久保 陽一 | | |
| 38 防鳥装置 | 中国電力株式会社 | | |
| 39 営巣材の収納作業具 | 中国電力株式会社 | | |
| 40 鳥害防止器具、及びその取付け方法 | 大東電材株式会社 | | |
| 41 鳥害防止装置 | 中国電力株式会社 | | |
| 42 架空送電線路及び鉄塔工事方法 | 日立電線株式会社 | | |
| 43 屋外架空ケーブルへの装着品固定装置 | 近畿電機株式会社 | | |
| 44 鳥害防止具 | 中国電力株式会社 | | |
| 45 電線用鳥害防止具 | ヨツギ株式会社 | | |

以上70点収録