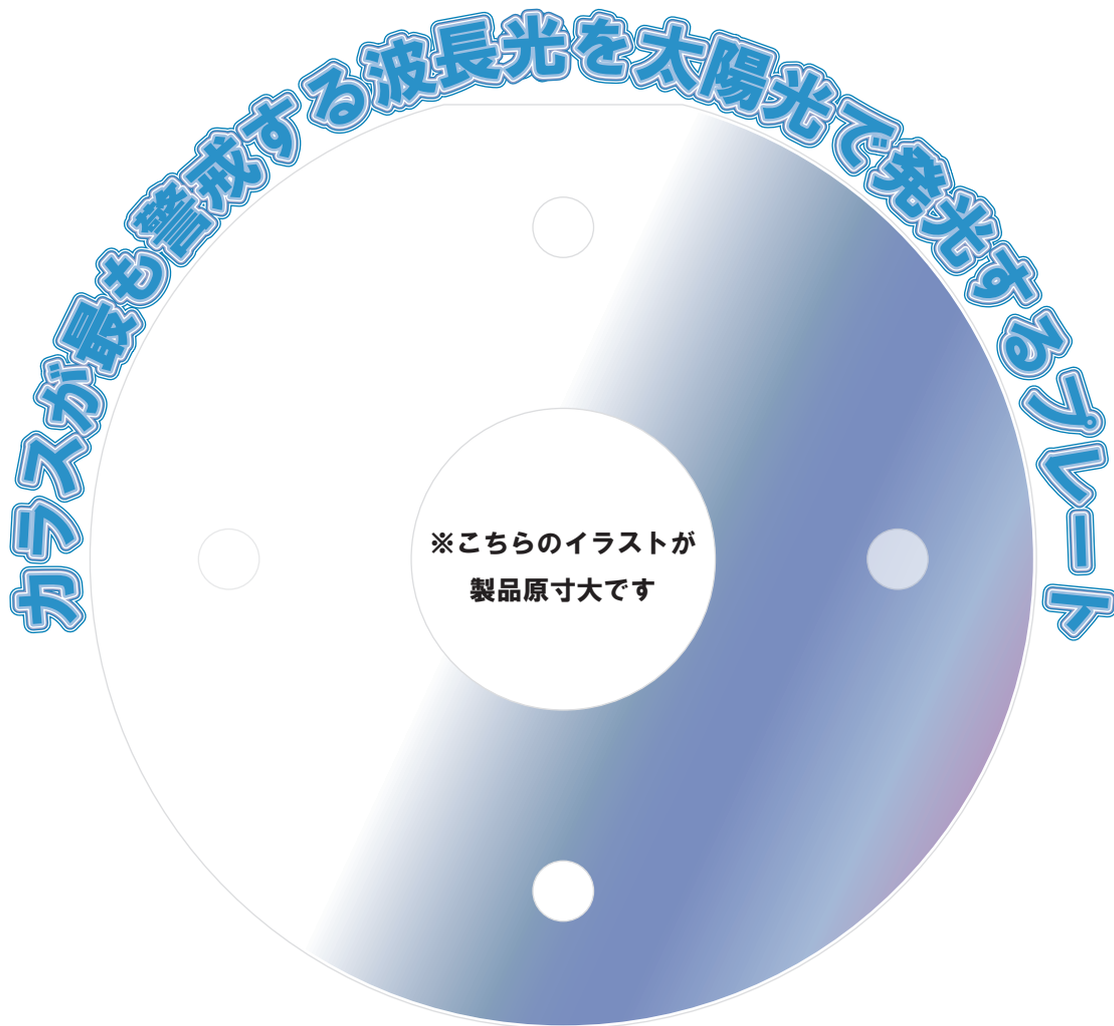


# EvasiCRO 忌避プレート

METHOD FOR ANIMAL EVASION TOOL



## ガラスによるゴミの散乱、巣作り場所、糞害にお困りの方必見

EvasiCRO 忌避プレートはガラスが最も警戒する波長光を太陽光で発光します。太陽光が直接当たり、風で不規則に揺れることで、より発光し忌避効果が発揮されます。

※ 1 太陽光が直接当たらない場所・無風の時は、忌避効果が弱くなることがあります

※ 2 有効期限は屋外設置後約 2 か月です



販売元

神栄産業株式会社 ~人と地球にやさしい環境づくり~

東京本社 〒171-0033 東京都豊島区高田3-16-4 Golje Bld.2階(旧:鹿野ビル)  
TEL:03(5391)3561 FAX:03(5391)3565  
大阪支店 〒541-0045 大阪市中央区道修町1-5-18 朝日生命道修町ビル6階  
TEL:06(6222)2378 FAX:06(6222)5143  
沖縄営業所 〒900-0033 沖縄県那覇市久米2丁目33-28  
TEL:098-917-0594 FAX:098-917-2144

製造元

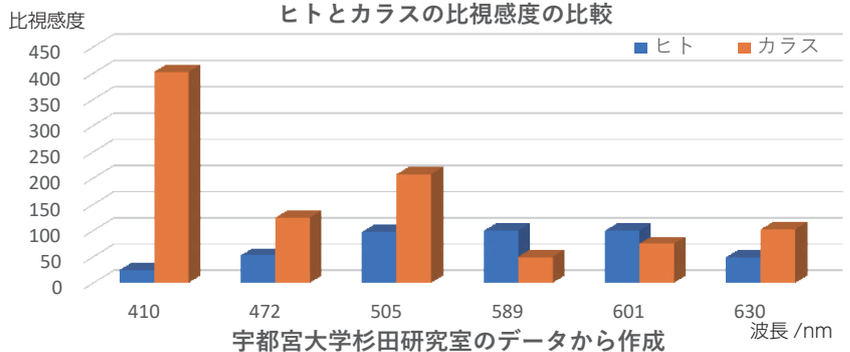
 株式会社ヘキサケミカル

# EvasiCRO 忌避プレートがカラスに効くワケ

グラフよりカラスに一番視感度が高い波長の410nmは人間には視感度が一番低いという事になります。

数々の実験から410nmがカラスの行動に一番影響が及ぼすことがわかりました。

EvasiCRO忌避プレートはこの410nmの青紫色の光を太陽光を利用して発光することによりカラスの忌避行動を誘発します。



カラス除け効果の検証結果：光を利用したカラス撃退フィルムは現在、特許申請中で、その効果の検証結果は第 41 回 全国都市清掃研究会・事例発表会 (2020 年 1 月) II-1-46 で発表済

## 使用方法

柵や金網に 1メートル間隔で、紐で結び固定して下さい。  
プレートが風で揺れる事で紫外線が反射されますので、紐は長めに結んで下さい。

## 仕様

梱包内容：5セット (プレート 10枚 + 紐 10本 / 袋 × 5)  
材質：本体 / PC (蛍光色素 0.5% 含有、ポリカーボネイト)  
紐 / PVA 繊維 (ビニロン繊維)  
寸法：本体 / 直径 12.5cm × 厚さ 1mm  
紐 / 3mm × 47cm

## 注意事項

- ・本商品の有効期間は、屋外での連続使用では使用開始後約 2 か月です
- ・太陽光の当たる場所に設置すると、よりカラス撃退効果があります
- ・本品の用途以外のご使用はお控えください
- ・先の尖った部分があり、人に向けて振り回したり、眼などにぶつけないようご注意ください
- ・強風の際は、屋外でのご使用はお控え下さい
- ・設置後、使用条件によって変色、変形、破損する場合があります
- ・火気の近くでのご使用は、火災の原因になりますのでおやめ下さい
- ・乳幼児やペットの届かない所で使用し、保管して下さい
- ・使用前の波長劣化を防ぐため、プレートに太陽光が当たらないように保管して下さい
- ・本商品が回転中、凝視しないで下さい。視覚を攪乱する恐れがあります
- ・本商品は、予告なく仕様変更する場合があります



詳細はこちらから

# あなたの知らない、新しいカラス対策



安心の日本製  
部品調達から組み立てまで国内製造  
Made In Japan製品です

## IoT機能

EvasiCROをお手元のパソコンやスマートフォンで操作できます。

### 01. タイマー設定

曜日ごとに、EvasiCRO を起動する時間を設定できます。

### 02. 照度センサー内蔵

照度センサーを搭載しており、カラスの活動時間である日照時間にものみ EvasiCRO を起動させることが可能。またセンサーの感度は自由に調整でき様々な環境に対応できます。

## 広範囲に有効

カラスは目標に、直接飛来することはありません。電柱や屋根から危険がないか見定め、飛来します。

### 01. 有効範囲は半径 50m

設置個所から最大半径 50m まで有効です。電柱や屋根のカラスに対しても、効果を発揮します。

### 02. 高輝度発光ダイオードで撃退

6つの高輝度赤色発光ダイオード(LED)をランダムに光らせることにより、カラスを警戒させ、寄せ付けなくします。



害鳥忌避装置

**EvasiCRO**  
METHOD FOR ANIMAL EVASION TOOL

エバジークロウ

工場・倉庫に



ソーラーパネルに



牛舎に



電線・変電所に

