

# 虫から お店をガード

美しいフォルムで、頼もしいパワーを発揮。  
虫対策していることすら気づかない自然な存在で  
もう、虫を寄せつけません！

拡散器  
タイプ

有機 JAS 認定

**デサピア** 不快害虫きひ剤

power  
**01**  
広範囲に  
虫をブロック

power  
**02**  
天然植物  
成分で安全

power  
**03**  
750時間  
連続放出

power  
**04**  
超微香

power  
**05**  
簡単設置

製品名	JANコード
拡散器本体	4944708351223
拡散器専用ジェル	4944708351209

## 現場 きひ試験

横 8.5m 縦 4.75m (約 40 m<sup>2</sup>) の事務所内において拡散器の設置前と設置後の虫の捕獲数を計測。

1 週目 9/1~9/8 拡散器無し

2 週目 9/8~9/15 拡散器有り (2 台)

昼 12:30~13:00 夕 16:30~17:00

窓を開け、虫の捕獲数を調べた。

### 実験結果

	拡散器無し	拡散器有り
内部発生	4 匹	0 匹
排水系発生	44 匹	19 匹
歩行侵入	0 匹	0 匹
飛来侵入	117 匹	57 匹
合計	165 匹	76 匹

半分以上  
に減少

## 成分

### 12種類の天然植物エキス にて組成



- ・よもぎエキス ・どくだみエキス
- ・緑茶エキス ・茎茶エキス
- ・熊笹エキス ・朝鮮人参炭酸化エキス
- ・山椒葉炭酸化エキス ・檜地下茎エキス
- ・菖蒲葉エキス ・びわ葉エキス
- ・ボウフウエキス ・ダイオウエキス

## 安全性

急性毒性試験 (LC50値) 数値が高い程、毒性は低い	10,000mg/ℓ以上
経口毒性試験 (LD50値) 数値が高い程、毒性は低い	10,000mg/kg以上
変異原性試験 (エームス試験) 陽性だと発ガン性の可能性あり	陰性(問題無し)
ヒ素・重金属類溶出試験 人体に影響をおよぼすヒ素や 重金属類が含まれているかどうか	検出されず

※食塩のLD50値は 3,000mg/kg  
※食品添加物ではありません

## 特徴 1台で広範囲をカバー

拡散器により、強制的にきひ成分を放出。

従来の置型タイプに比べ、内容成分を大幅に濃縮、内容量も1.5倍と大幅アップ  
広いエリアにも十分対応できるきひ成分量となっております。

※密閉された状態で約22m<sup>2</sup>、売場などの開放空間で約12m<sup>2</sup>

### 750時間連続放出 (マンガン電池使用時)

連続稼働タイプの拡散器を使用する事で、約一か月間常にきひ成分を放出。

きひ成分が薄まることなく、常に虫が嫌がる環境を作ります。

### 安全性・・・有機JAS認定済み

よもぎ、どくだみをはじめとする、植物エキスで構成。

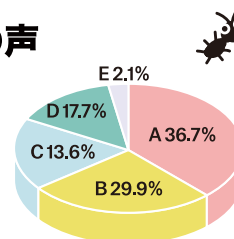
公的データにて高い安全性が証明されています。

また、有機JASの認定も取得済みです。

## おすすめする対象虫

- ハエ、コバエ、ユスリカ等の飛翔虫
- ゴキブリ、ダニ等の歩行虫

## お客様の声



### 飲食店における ゴキブリ目撃の感想

- A: 二度と行きたくない
- B: 食欲がなくなった
- C: イメージが悪くなった
- D: 仕方ないと思う
- E: その他



### 拡散のしくみ

専用ゲルをセットし、単一電池を入れたらファンが回り出します。  
お好みの場所に設置後、有効成分が空間に広がります。

※専用ゲルは、中フタを取り外したあと、再度外フタを取り付けてご使用ください。

## 拡散器本体

専用ゲルと単一電池(別売)をセットしご使用ください。

密閉された空間(約20m<sup>2</sup>)に1台。売場などの開放された空間(約12m<sup>2</sup>)に1台

外寸: W90 x D80 x H230mm。材質: ABS樹脂

# デサピア

有機 JAS 認定

不快害虫きひ剤



## 拡散器専用ゲル 150g

外フタを一旦取り外した後、中フタを除き、再度外フタを取り付けて設置。

お問合せはこちら

有限会社パンジャパン・トレーディング

<https://panjapan.co.jp/>

E-mail: [pjt-info@panjapan.co.jp](mailto:pjt-info@panjapan.co.jp) TEL: 03-6806-5026



製造元

株式会社 虎変堂 こへんどう

福岡県古賀市筵内 8 8 4 - 5

<https://kohendou.co.jp/>