

不快害虫用殺虫剤

# 害虫の駆除と侵入防止

## 業務用 ハニカム防虫ファンAC-Pタイプ

1 簡単操作

2 コンパクトな器具

3 高い安全性の殺虫成分

4 長時間防除

大型ファンで  
強力拡散

1日24時間使用で約60日有効

食品・薬品工場、ホテルや飲食店などの  
害虫侵入防止、衛生対策としてご使用ください。

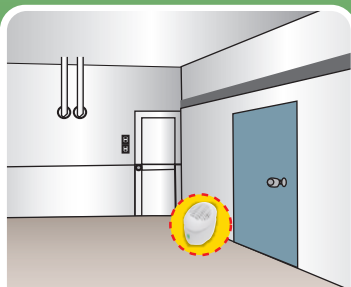
ハニカム防虫ファンAC器具 ▶



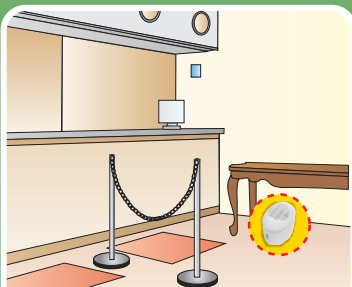
電源プラグ式

### 設置場所

※床に置いてご使用ください。



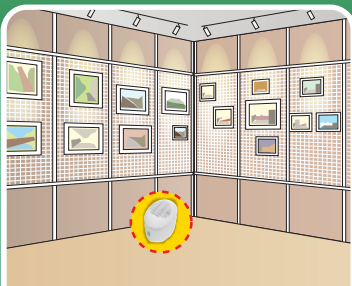
食品・医薬品工場の前室、  
バックヤード、倉庫、通路など



店舗入り口や風除室、  
ホテルフロントまわりなど



飲食店、厨房など



展示室など

### 通気性の良いハニカム構造



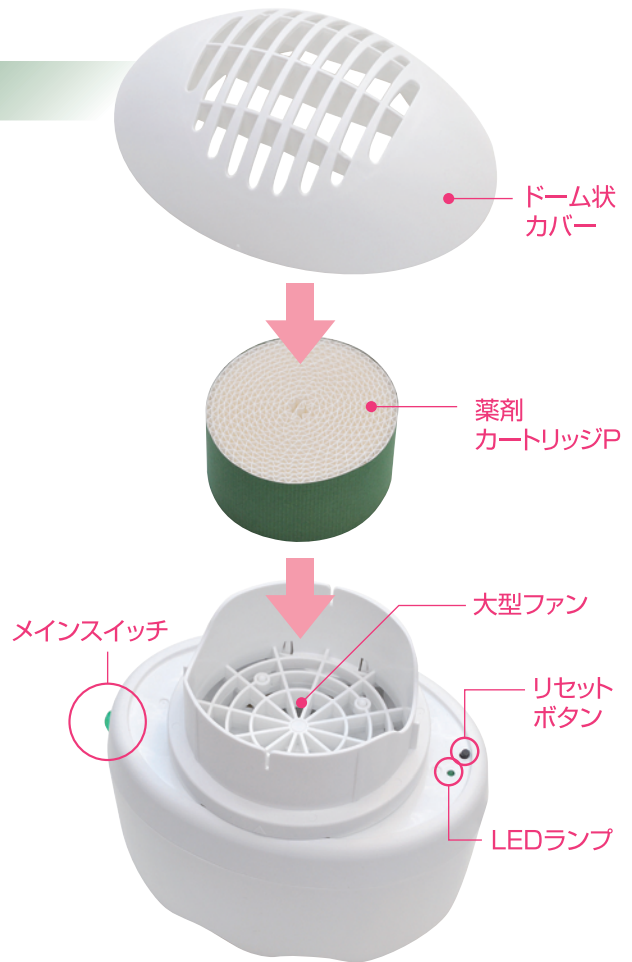
専用薬剤カートリッジP

弊社オリジナル品と比べ、低残留性の薬剤を使用。食品、医薬品工場など、殺虫剤の残留が気になる場所での使用に適しています。

# アース製薬株式会社

## 商品内容

有効成分	ピレスロイド系殺虫剤(プロフルトリン)
適用害虫	ユスリカ、チョウバエ、ノミバエ、 ショウジョウバエ、マダラメイガ、シバンムシ
使用時間	約1,500時間(1日24時間使用で約60日有効)
設置の目安	●開閉ドアなどが多い開放空間 約50m <sup>3</sup> あたりに1台 ●前室などの閉鎖空間 約150m <sup>3</sup> あたりに1台
操作方法	<p>1.薬剤カートリッジをセット ドーム状カバーを外し、薬剤カートリッジを白色のシート状カバーが下向きになるようにセットします。</p> <p>2.器具のメインスイッチをON メインスイッチとLEDランプが緑色に点灯します。</p> <p>3.リセットボタンを2秒以上押す 取り替え時期を知らせるタイマーがセットされ、LEDランプが数秒間点滅した後に点灯します。</p> <p>※薬剤カートリッジの交換 交換時期はLEDランプの点滅でお知らせします。 交換方法は取扱説明書記載の使用方法をご参照ください。</p>



## 効力データ (当社データ)

### ■各種不快害虫に対する効果

チャンバー内にて実使用濃度で試験を実施

供試昆虫	処理24時間後の死亡率(%)	
	プロフルトリン(カートリッジP有効成分)	
ウスイロユスリカ成虫	100	
オオチョウバエ成虫	100	
コシアキノミバエ成虫	100	
キイロショウジョウバエ成虫	100	
タバコシバンムシ成虫	100	
ノシメマダラメイガ成虫	100	

## 有効成分の残留性 (当社データ)

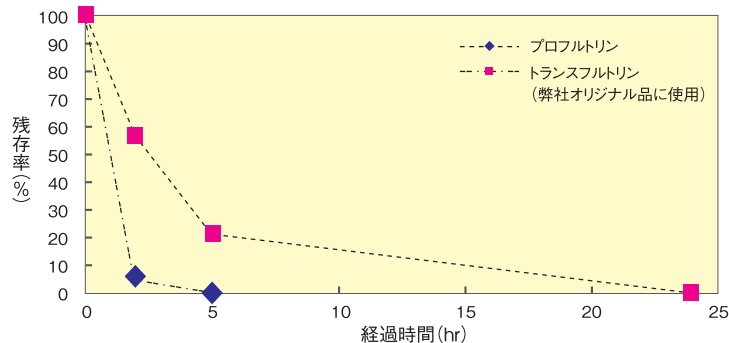


図. ステンレス板上における2種ピレスロイドの残留性(基礎試験)  
ステンレス板(10×10cm)の片面上に各化合物を処理し、約22℃蛍光灯照射条件(平均照度約540lux)で試験を実施

※実使用場面における有効成分の残留量は、いずれの製品も検出限界(0.1μg)以下

**アース製薬株式会社** AYY  
〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-12-1  
お客様窓口 **0120-81-6456**  
受付時間9:00~17:00(土、日、祝日を除く)  
<https://www.earth.jp>

## 商品仕様

### ■業務用ハニカム防虫ファンAC-Pタイプ

器具	電源	AC100V(50Hz/60Hz)
	消費電力	約5W
	サイズ	幅154×高さ152×奥行108mm
	重量	約600g
	使用環境条件	周囲温度0~40℃、湿度90%以下
	材質	ポリプロピレン樹脂
コード長さ		約1.8m
薬剤カートリッジP		1個
包装		2セット/梱

### ■業務用ハニカム防虫ファンAC 取り替え用薬剤カートリッジP

薬剤カートリッジP	サイズ	縦79×横79×高さ40mm
	材質	紙、不織布
	重量	約36.5g
包装		5個/梱

## 取扱店

