

# 業務用 チョウバエバスター



殺虫成分と漂白成分の

**W効果!**

エトフェン  
プロックス + 過炭酸  
ナトリウム



水回りで発生する  
チョウバエ幼虫を  
確実に殺虫!

汚れを洗浄  
発生源対策!

除菌・防臭効果で  
きれいを維持  
発生予防!

成分が隅々まで  
行き渡るように  
発泡成分を配合!

チョウバエは飲食店の厨房やグリストラップ、キッチンの排水口やトイレ、洗面所でよく見かけるコバエの1種です。

石けんカスや油汚れなどを好みます。汚れの溜まりやすい場所で発生します。

業務用チョウバエバスターはチョウバエ幼虫を駆除します。



## 使用方法



1回使いきりの  
発泡性顆粒



→  
処理  
すると



ピンクは疑似汚れ

泡立ち◎!  
確実に殺虫!



水を  
流すと

汚れを洗浄!

①チョウバエの発生しているところにまいて、  
**2時間以上**放置してください。

②**2時間以上**放置した後、いつも通り水を使って  
洗い流してください。

※グリストラップでの使用など、汚れが多い場合は、  
汚れを集めて廃棄してください。

## 使用量の目安

- 排水口に1包(水たまり約500mLとして)
- グリストラップなどに約0.5m<sup>2</sup>あたり1包

## チョウバエのライフサイクル

チョウバエは少し湿った汚れるある場所に産卵して、そこで生育して成虫になり、また汚れを見つけて産卵します。

他のコバエ類と比べて長い幼虫期間を経て成虫になります。チョウバエ駆除は幼虫退治が有効です。

### チョウバエ退治のポイント

- ① 幼虫を駆除すること
- ② 発生源となる汚れを取り除くこと



## ショウジョウバエのライフサイクル

成虫は春から秋にかけて普通に見られるコバエで、特に夏から秋にかけて多く見られます。

厨房などでは腐敗した果物、ゴミ箱内の植物質など発酵物に成虫が集まり、産卵します。

幼虫もその中で成育します。



## 業務用チョウバエバスターの有効性

### 殺虫効果 2時間以上の処理で確実に殺虫!

チョウバエ幼虫を供試薬剤に浸漬させて、2時間後に清潔な容器に回収した。  
所定時間後にノックダウン虫および致死虫を観察した。

結果 チョウバエ幼虫に対して優れた速効性および致死効果を示した。

	試作顆粒 (殺虫成分のみ)	業務用チョウバエバスター
有効成分	エトフェンプロックス	エトフェンプロックス+過炭酸ナトリウム
2時間後のノックダウン率	10%	95%
1日後の致死率	100%	100%

### 洗浄効果 水回りの汚れを洗浄!

水を入れたビーカーに、汚れの付着した板を立てて、供試薬剤を投入した。  
所定時間放置して、表面を流水ですすぎ、洗浄力を評価した。

結果 湯垢、ヌメリ汚れのいずれに対しても市販の洗浄剤と同等以上の  
高い洗浄効果を示した。※落としにくいヌメリ汚れに対しても一晩放置(8時間以上)すれば、高い洗浄効果を発揮します。



## 業務用チョウバエバスターの安全性

- 経口毒性、皮膚刺激性、眼刺激性実験等の毒性試験を行い、人体に対して安全であることを確認しています。
- 魚毒性試験を行い、環境中に排出した場合の安全性も確認しています。
- 危険物確認試験(燃焼試験、落球式打撃感度試験)を行い、非危険物であることを確認しています。
- 塩素ガスは発生しません。

## 製品仕様

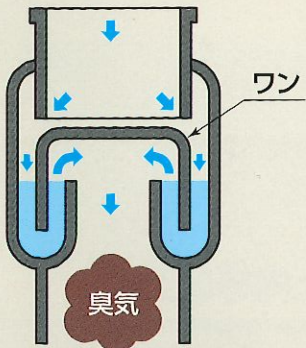
剤型	発泡性顆粒
原 料	エトフェンプロックス、過炭酸ナトリウム(酸素系)、発泡剤(炭酸塩、有機塩)、界面活性剤(アルファオレフィンスルホン酸ナトリウム)、安定化剤
適用害虫 および効果	①チョウバエ幼虫、ショウジョウバエ幼虫の駆除 ②ヌメリ・油汚れ・湯垢の洗浄 ③除菌 ④防臭
消 防 法	非危険物
液 性	弱アルカリ性

## 商品規格

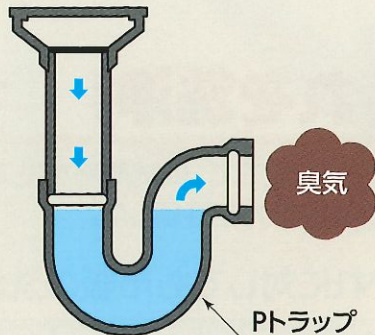
容 量	25g×10包
1 ケ 一 ス	12函

## 各種排水トラップおよびグリストラップのイメージ

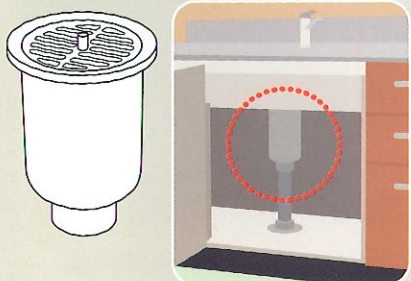
ワン型 トランク本体にワンをかぶせ  
封水を保つ方法



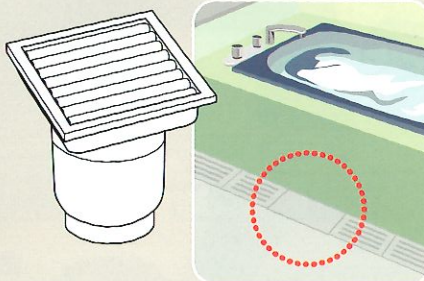
P型 トランク本体の構造で  
封水を保つ方法



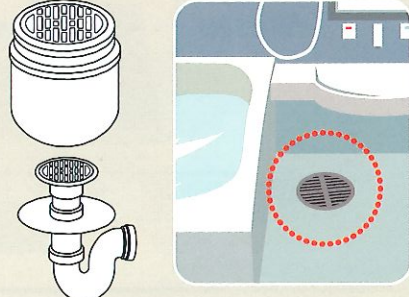
シンク排水トラップ



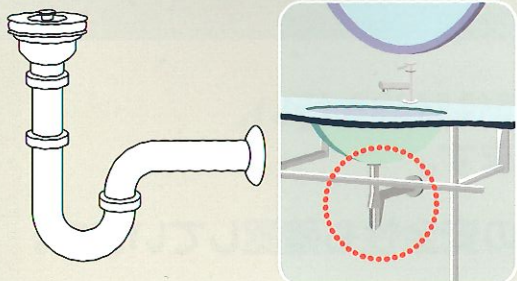
浴室排水トラップ



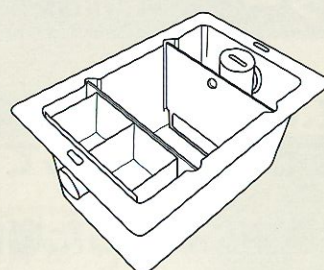
床排水トラップ



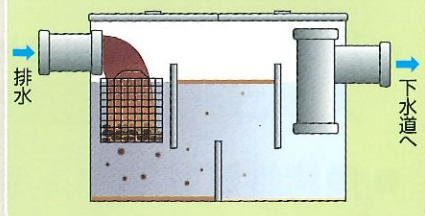
洗面所排水トラップ



グリストラップ



■グリストラップの構造



製造販売元

 **KINCHO**

大日本除虫菊株式会社

〒550-0001 大阪市西区土佐堀1丁目4番11号

TEL 06-6441-4783

<http://www.kincho.co.jp>