

Product  
No. 2

# ガチョン

メイガ類は、食品・精米・たばこの工場、倉庫などに生息し、穀物やその加工品といった食品に害を与える飛翔性昆虫です。これらの昆虫は、商品への異物混入の原因として常に上位にランクされており、ガチョンは食品業界で広く使用されています。

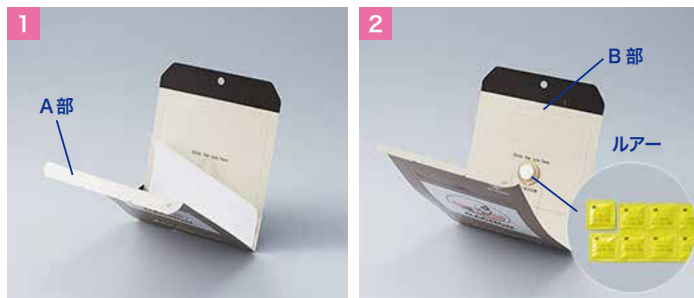
## メイガ類を対象としたモニタリング用フェロモントラップ

- ・食品害虫として知られる3種のメイガ類が対象
- ・メイガ類の習性を徹底研究して作られたトラップ
- ・メイガ類の早期発見、発生源の特定、発消長の調査などに効果を発揮
- ・フェロモン揮散量をコントロールすることで安定した性能を実現
- ・コンパクト、付帯設備不要、設置場所を選ばないため、工場・倉庫・コンテナなど幅広い場面で使用可能
- ・有機 JAS 対応商品 (有機農産物の JAS 規格別表等への適合性評価済み資材)

## 粉塵に強いトラップ

粉塵や鱗粉に強い粘着紙を使用

## 組み立て方法



- ①トラップ本体を開き、A部を折り目に沿って曲げ、剥離紙を剥がします。
- ②シートからルアーを1個取り出し、粘着面に貼り付け、A部をB部に差し込んでご使用ください。

## 設置方法

- ①設置場所：床から1.5mの高さの平らな壁面などに設置してください。
  - ②設置間隔：5～10m間隔で設置することをお勧めします。
- ※製造設備付近への設置は成虫を誘引する可能性がありますので避けてください。  
※建物の出入り口近辺の設置は、外部から侵入を招きますので、出入り口から出来るだけ離して設置してください。

## 交換周期

1か月毎に交換してください。

- ・トラップ本体：剥離後 ※保管期間は製造後1年間です。
- ・ルアー：開封後 ※直射日光を避け、暗所室温条件下で保管してください。

## 商品構成・荷姿

100個/段ボール (トラップ本体10個&性ルアー10個(1シート)/箱×10箱)



※性ルアー・・・性フェロモンを使用したルアー



## 加害対象

米・小麦・トウモロコシなどの穀類およびそれらの加工品、大豆などの豆類、ゴマなどの油用種子、ナッツ類、乾燥果実、ココアやチョコレート、飼料など



対象害虫



設置イメージ