

Product
No.4

ハイレシス HIRESIS

ジンサンシバンムシやヒメマルカツオブシムシは、食品・精米の工場、博物館、美術館、薬局、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。

ハイレシスは、警戒心の強い昆虫の習性に合わせて設計されたトラップで、効率的にモニタリングすることができます。特にジンサンシバンムシ専用のトラップは、世界で唯一富士フレーバーが販売しています。

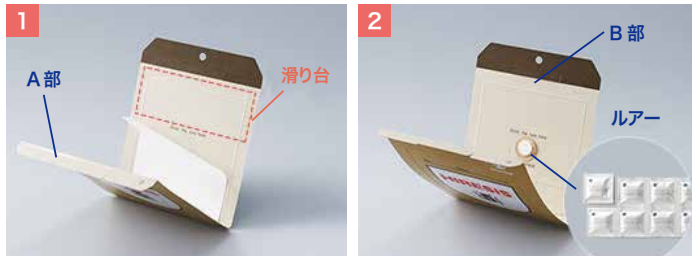
2種の害虫を対象としたモニタリング用フェロモントラップ

- ・ジンサンシバンムシまたはヒメマルカツオブシムシが対象（対象毎にルアーが異なります）
- ・対象害虫の習性を徹底研究して作られたトラップ
- ・対象害虫の早期発見、発生源の特定、発生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
- ・組立簡単なトラップであり、使用後の処分も容易
- ・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料）※ジンサンシバンムシ用を除く

滑り台で捕獲効率 UP

滑り台を付けること警戒心が強い害虫も効率的に捕獲

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間隔で設置する事をお勧めします。
- ※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。
※ヒメマルカツオブシムシ用は、対象害虫の生態上、交尾後に捕虫が少なくなる傾向がございますのでご注意ください。

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

穀類、菓子類、香辛料、乾燥果物、椎茸、蕎麦などの麺類、漢方薬、衣類などの毛織物、動植物標本など



対象害虫



設置イメージ