

2022年5月12日

## 製品情報シート **TORIOS**

### 1 製品情報

製品名： トリオス本体セット(新ノコギリヒラタムシ)  
トリオスルアーセット(新ノコギリヒラタムシ)

用途： 本製品は、ノコギリヒラタムシ(*Oryzaephilus surinamensis*)の室内向けリユース型モニタリング用資材となります。また、害虫の生態を考慮した設計になっており、化学合成されたフェロモンと食物誘引物質を用いることにより成虫を早期に検出することができます。さらに、害虫をモニタリングすることによって、害虫の同定や対象害虫の発生状況等を把握することができます。

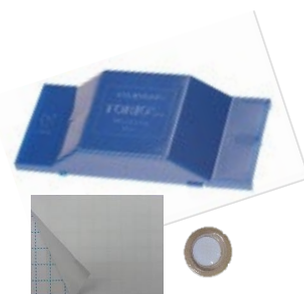
製品記述： ノコギリヒラタムシ向けモニタリング用資材（床置き型）

適応場所： 食品加工の工場、コンテナ、原材料や製品の倉庫等

### 2 組成、成分情報

トリオス本体セット(新ノコギリヒラタムシ)は、プラスチック製本体、粘着紙及びフェロモンと食物誘引物質が含まれたルアーから構成されています。トリオスルアーセット(新ノコギリヒラタムシ)は、ルアーと粘着紙から構成されています。

粘着紙の粘着面には、容易にモニタリングできるように格子線が付けられています。ルアーには、テトラデカ-5,8-ジエン-13-オリドとソトロンが含まれています。



### 3 使用方法

#### 組立

- 本体の底蓋を開けて下さい。
- 底蓋のつめにはく離紙を剥がした粘着紙を挿入して下さい。
- 銀色シートからルアーを1個取り出して下さい。
- ルアーを粘着紙中央に貼り付けて下さい。
- 本体1個につき、ルアーを1個使用して下さい。
- 本体の底蓋を閉じて下さい。

#### 設置及び使用方法について

- トラップは床などの平面に設置して下さい。
- トラップの設置間隔は、5~10mをお勧めします。



- 定期的に対象害虫の捕虫数を確認し、発生状況を監視するためにその数を記録して下さい。
- ルアーと粘着紙は、使用開始から1ヶ月で新しいものに交換して下さい。
- ※ 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、外部からの侵入を招きますので出来るだけ離して設置してください。

#### 4 取扱い及び保管

##### 取扱い

- この製品を使用するときに飲食はしないで下さい。
- ルアーの透明なフィルムは破らないで下さい。
- ルアーは開封後速やかにご使用ください。
- ルアーは直接手で触らないで下さい。
- ルアーは誤って食べないようにご注意ください。
- 取扱い後は手を洗って下さい。
- 子供の手の届かない所に保管して下さい。
- 本体は繰り返し使用できますが、ルアーと粘着紙は有効期限内にご使用下さい。

##### 保管

- 直射日光を避け、暗所室温条件下で保管して下さい。
- ルアーが品質劣化する恐れがありますので、冷凍庫等の低温で保管しないで下さい。

#### 5 商品構成

##### 本体セット

- 本体 50 個 (10 個/箱×5 箱)
  - ルアー (フェロモン) 50 個 (5 シート) /箱 、粘着紙 50 枚/箱
- ※ 大きさ: 46cm×25 cm×18 cm、重量: 3.3 kg/段ボール





## ルアーセット

- ルアー50個（5シート）、粘着紙 50枚/箱

※ 大きさ: 24cm×4cm×8cm、重量: 0.4kg/箱



## 6 廃棄

国/地方自治体の規則に従って適切な処理を行って下さい。

廃棄によって水、食物または飼料を汚染しないようにご注意ください。

## 7 その他

本製品への殺虫成分の意図的な添加はありません。

ルアーに一部色むらが生じることがありますが、品質には問題ありません。