

トビウウンカ



セジロウンカ



フタオビコヤガ  
(イネアオムシ)



コブノメイガ



イネクロカメムシ



イネミズゾウムシ



ヒメトビウウンカ



ツマグロヨコバイ



ニカメイチュウ



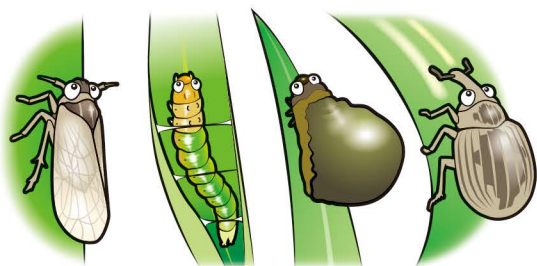
イネツトムシ



イナゴ類



イネドロオウムシ



# 水稲初期害虫から チョウ目、ウンカ類まで まとめて抑える!



農林水産省「稲発酵粗飼料  
生産・給与技術マニュアル」  
に記載された農薬です。

農林水産省登録 第23365号

## 水稲育苗箱専用殺虫剤

クロラントラニリプロール・ジノテフラン粒剤

powered by  
RYNAXYPYR®  
ACTIVE INGREDIENT



# フェルテラ®

# スタークル® 箱粒剤CU

### フェルテラ®

コブノメイガ、  
フタオビコヤガなど  
に優れた効果!  
長期残効性!!

## ダブルのチカラ!

既存薬剤抵抗性の  
イネドロオウムシ、  
ウンカ類にも  
有効!

### スタークル®

水稲初期害虫、  
ウンカ類に対して  
優れた効果!

播種前から  
移植当日まで  
幅広いタイミング  
で使えます!



## 三井化学クロップ&ライフ ソリューション株式会社



# フェルテラ<sup>®</sup>スタークル<sup>®</sup> 箱粒剤CU\*

有効成分：クロラントリニプロール…0.75% ジノテフラン…6.0% 人畜毒性：普通物\* \*CU：Content Up（含量アップ）の意  
 ※「毒物および劇物取締法」（厚生労働省）に基づき、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示す。

## ◆ 抵抗性ウンカにも有効！

有効成分ジノテフランは、他剤に抵抗性を獲得したウンカ類にも有効です。

2つの異なる殺虫成分  
ダブルのチカラ

## ◆ 広い殺虫スペクトラム！ チョウ目も同時防除！

チョウ目害虫や水稻初期害虫などに高い効力と長い残効を示すクロラントリニプロールを配合することで、広い殺虫スペクトラムと、チョウ目・ウンカ類の長期同時防除を可能にしました。

## 適用害虫と使用方法

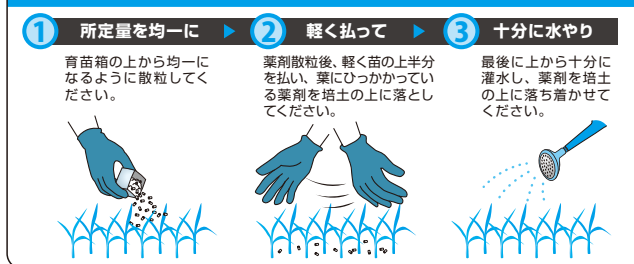
2021年12月22日現在

作物名	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロラントリニプロールを含む農業の総使用回数	ジノテフランを含む農業の総使用回数
稲（箱育苗）	ウンカ類 イネミズゾウムシ イネドロオウムシ ニカメイチュウ コブノメイガ フタオビコヤガ イネツトムシ	育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5ℓ） 1箱当り 50g	は種前	1回	育苗箱の床土 又は覆土に均一に混和する。	1回	4回以内 （育苗箱への処理 及び側条施用は 合計1回以内、 本田での散布、 空中散布、無人 航空機散布は 合計3回以内）
		高密度には種する場合は 1kg/10a 〔育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5ℓ） 1箱当り 50～100g〕	は種時覆土前 ～移植当日		育苗箱の上から均一に散布する。		
		育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5ℓ） 1箱当り 50g	移植3日前 ～移植当日				
	ツマグロヨコバイ イネクロカメムシ イナゴ類	高密度には種する場合は 1kg/10a 〔育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5ℓ） 1箱当り 50～100g〕					

## 上手な使い方



### 緑化期～移植当日に散布する場合



## 注意事項

- 使用量に合わせて秤量し、使いきってください。
- 育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5ℓ）1箱当りに乾粉として200から300g程度を高密度には種する場合は、10a当りの育苗箱数に応じて、本剤の使用量が1kg/10aまでとなるよう、育苗箱1箱当りの薬量を50から100gまでの範囲で調整してください。
- 薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理してください。
- 本剤の所定量を育苗箱の上から均一に散布し、葉に付着した薬剤を払い落とし、軽く散水してから田植機にかけて移植してください。育苗箱に高密度には種した場合は、特に注意して葉に付着した薬剤を払い落してください。
- 本剤を床土又は覆土に混和処理する場合、処理後速やかに使用してください。また本剤を処理した床土又は覆土を放置しないでください。
- 葉先枯れなどの薬害を生じることがあるので、散布ムラがないように均一に散布してください。
- 容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗い、眼科医の手当を受けてください。
- 水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に流入しないよう水管理に注意してください。（甲殻類）
- 散布器具、容器の洗浄水は河川等に流さないでください。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 直射日光を避け、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。

### 使用に当たっての留意点

- 箱施用剤散布機「箱まきちゃん」をご使用の場合、箱まきちゃんのロール部分に薬剤が付着する場合がありますため、ブラシをソフトタイプに交換することを推奨します。

○使用前にはラベルをよく読んでください。○ラベルの記載以外には使用しないでください。○本剤は小児の手の届く所には置かないでください。○容器・空袋などは圃場などに放置せず、適切に処理してください。○防除日誌を記載しましょう。

\*本製品は農業用殺虫剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。 \*本印刷物は2023年3月31日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

取扱い



三井化学クロップ&ライフ  
ソリューション株式会社

東京都中央区日本橋1-19-1 日本橋ダイヤビルディング  
ホームページ <https://www.mc-croplifesolutions.com>