

水稲用殺虫剤

# リディア<sup>®</sup> NT 箱粒剤

さあ、新たなステージへ。

新規殺虫成分  
(フルピリミン)  
を配合!

適用拡大  
イネカラバエ  
イネヒメハモグリバエ  
にも効く!



イネミスゾウムシ

イネドロオイムシ

ウンカ類

ツマグロヨコバイ

ニカメイチュウ

フタオビコヤカ

イナゴ類

は種前(床土混和)・は種時~移植当日まで使用可能で、移植時側条施用にも対応!  
イネミスゾウムシ、イネドロオイムシをはじめ、ウンカ類、イナゴ類など  
様々な害虫に高い効果を発揮!



# 水稲用殺虫剤



有効成分：フルピリミン…2.0% 人畜毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指すという通称)

- 1 は種前(床土混和)・は種時~移植当日まで使用でき、移植時側条施用もできる!!**  
水稲に高い安全性と害虫に対する長期の残効性がありますので、処理時期が幅広く、ご都合の良いタイミングで散布ができます。
- 2 初期害虫(イネミズゾウムシ、イネドロオウムシ)、ウンカ類、イナゴ類などに高い効果を発揮!!**  
新規有効成分で、既存剤に感受性が低下した害虫種にも効果を発揮します。
- 3 ミツバチを始めとする、有用昆虫などに影響が小さい!!**  
ミツバチのほか、ウツキコモリグモ、ヤゴ等への影響はほとんどありません。

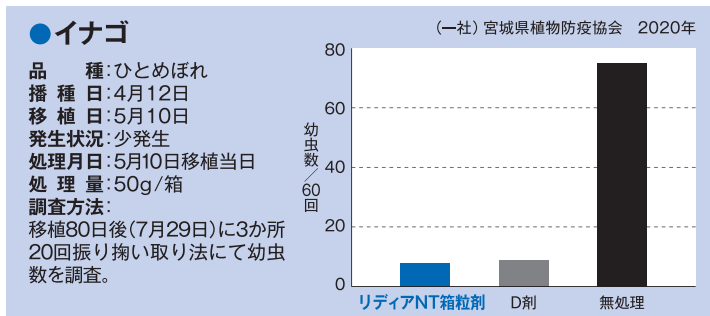
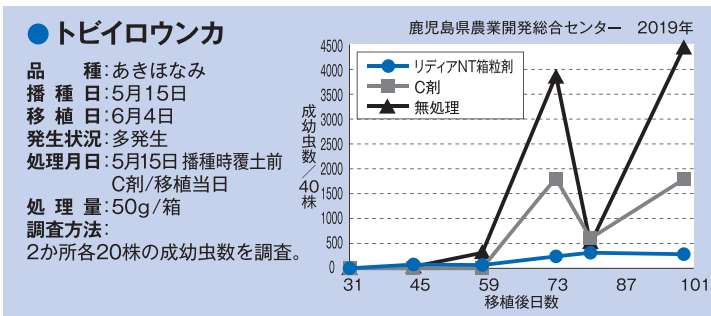
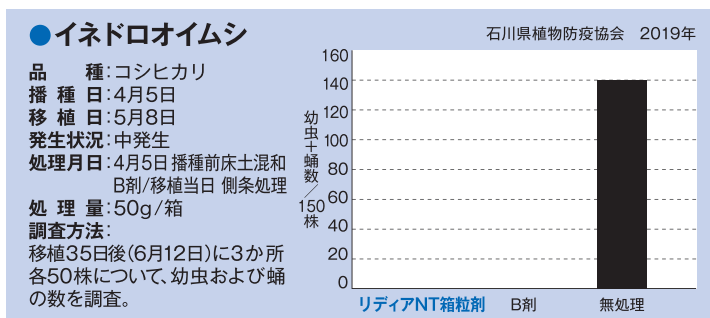
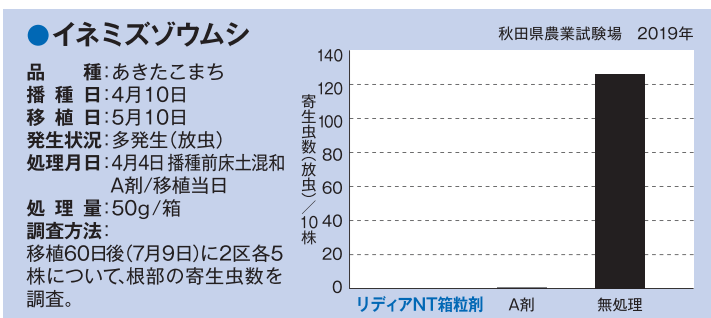
## 適用病害虫と使用方法

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フルピリミンを含む農薬の総使用回数
稲(箱育苗)	ウンカ類、ツマグロヨコバイ イネドロオウムシ、イネミズゾウムシ	育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g	は種前 は種時覆土前 ~移植当日	1回	育苗箱の 床土に均一に 混和する。	3回以内※1
	ニカメイチュウ、フタオビコヤガ、イナゴ類 イネヒメハモグリバエ、イネカラバエ	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	移植3日前~ 移植当日		育苗箱の 上から均一に 散布する。	
稲	イネドロオウムシ、イネミズゾウムシ ニカメイチュウ	1kg /10a	移植時		側条施用	3回以内※2

※1：移植時までの処理は1回以内、本田では2回以内

※2：直播ではは種時又は移植時までの処理は1回以内、本田では2回以内

## 試験成績



**リディアNT箱粒剤は各害虫に対し、高い効果があった。**

●使用前に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。●使用後の空袋は圃場や水路などに放置せず、適切に処理してください。●防除日誌をつけましょう。

お問い合わせ/ご注文は