



農林水産省「稲  
発酵粗飼料生  
産・給与技術マ  
ニュアル」に掲載  
された農薬です。

# 「もう二度と、 〈坪枯れ〉の被害に 遭いたくない！」 そんなあなたにオススメ!



ウンカによく効く!



【ピラキサルト™配合】

さらば、いもち病!



【トルプロカルブ配合】

+

## ウンカといもちの悩み、 スッキリ解消!

側条施用  
OK!

高密度  
播種苗OK!

Pyraxalt™ active

powered by  
RYNAXYPYR®  
ACTIVE INGREDIENT

# サンスパイコ® 箱粒剤

水稲用 殺虫殺菌剤

サンスパイコは登録商標です  
TM コルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標です  
※ピラキサルトは一般名トリフルメゾピリムの通称です  
RYNAXYPYR®は、FMC Corporationまたはその米国およびその他の国の子会社・関連会社の登録商標です

三井化学クロップ&ライフ  
ソリューション株式会社

トルプロカルブ  
特設ページは  
こちら!



# サンスパイク® 箱粒剤

水稻用 殺虫殺菌剤

■農林水産省登録：第24124号  
 ■有効成分：  
 クロラントラニプロール…0.75%  
 トリフルメゾピリム…0.75%  
 トルプロカルブ…4.0%

■性状：類白色細粒  
 ■人畜毒性(製剤)：普通物\*

\*「毒物及び劇物取締法」(厚生労働省)に  
 基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受  
 けない物質を示す。

殺虫剤分類	28, 4E
殺菌剤分類	16.3

## サンスパイク箱粒剤の特長

### いもち病に2つの作用性

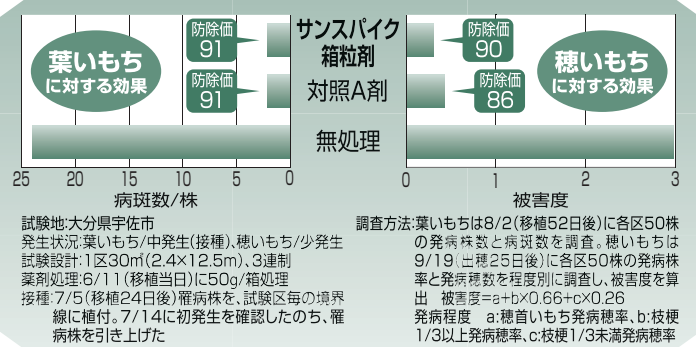
「メラニン生合成阻害 MBI-P」+「病害抵抗性誘導」  
 1成分で2つの作用機構を有する「トルプロカルブ」を配合!  
 新系統の効き目で、いもち病菌を強力にブロックします。

いもち病と  
 もみ枯細菌病を  
 同時防除!

ウンカ類をはじめ、  
 初期害虫やコブノメイガまで  
 長期間抑える!

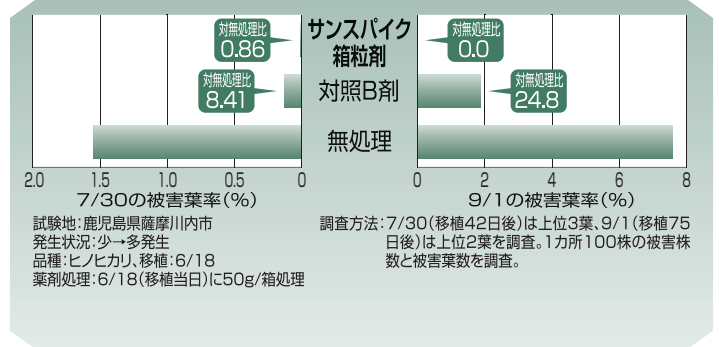
## いもち病に対する効果

2014年 大分県肥料植物防疫協会



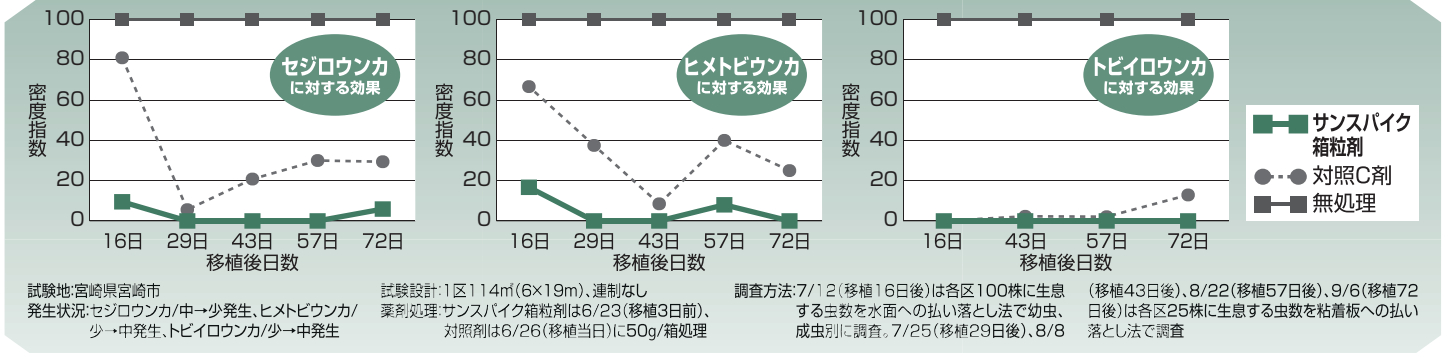
## コブノメイガに対する効果

2015年 鹿児島県植物防疫協会



## ウンカ類に対する効果

2017年 日本植物防疫協会 宮崎試験場



## 適用病害虫と使用方法

2022年2月24日現在

\*本剤及びそれぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数制限を示す。

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	使用方法	総使用回数*
稲 (箱育苗)	いもち病、もみ枯細菌病 内穎褐変病、白葉枯病 イネドロオイムシ、イネミズゾウムシ コブノメイガ、ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ、フタオビコヤガ イネツトムシ、ウンカ類	育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g  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	本剤…………… 1回 クロラントラニプロール… 1回 トリフルメゾピリム…………… 1回 トルプロカルブ…………… 2回以内 (移植時までの処理は1回以内、 本田での湛水散布、無人航空機散布、 投げ入れは合計1回以内)
	稲	いもち病、ウンカ類 イネドロオイムシ、イネミズゾウムシ	1kg/10a	移植時	側条施用

### △使用上の注意事項

- 本剤を育苗箱に処理する場合は、次の注意事項を守ってください。
- ①育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5ℓ)1箱当りに乾初として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。
- ②薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理を行ってください。
- ③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、とくに

- 注意して葉に付着した薬剤を払い落とししてください。
- ④葉先枯れなどの薬害を生じることもあるので、散布ムラがないよう均一に散布してください。
- 本剤を移植時に使用する場合は、専用の移植同時施薬機を用い、側条施用してください。
- 容器・空袋はほ場などに放置せず、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、とく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をおすすめします。

### △安全使用上の注意事項

- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に入れないよう水管理に注意してください。
- 散布器具及び容器の洗浄水は、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。

本製品は農業用殺虫殺菌剤であり、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。

- 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。
- 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。
- 防除日誌を記帳しましょう。



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>

SSP1B01K