

勝手に広がりカンタンよ♡  
殺虫・殺菌効果でイネを守るわ♡

ワイドに  
効くって♡



稲こうじ病に  
登録拡大



水稲 本田用殺虫殺菌剤

ワイドパンチ®  
豆つぶ®

©ほくみアイ化学工業(株)の登録商標

いもち病

紋枯病

ウンカ類

カメムシ類

水稲 本田用殺虫殺菌剤

# ワイドパンチ 豆つぶ®

®はクミアイ化学工業(株)の登録商標

殺虫剤分類

2B

殺菌剤分類

11

- 有効成分：エチプロール………24.0%  
                  メトミノストロビン………48.0%
- 人畜毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

## 特長

- エチプロールとメトミノストロビンの混合剤で、斑点米カメムシ類やいもち病等の同時防除が可能です。
- 長い残効性を有しているため、安定した効果を示します。
- 散布適期が幅広く、使いやすい薬剤です。
- 飛散による周辺作物への影響が少ない薬剤です。
- 拡散性に優れ、10a当たり250gと軽量で省力的な豆つぶ製剤です。

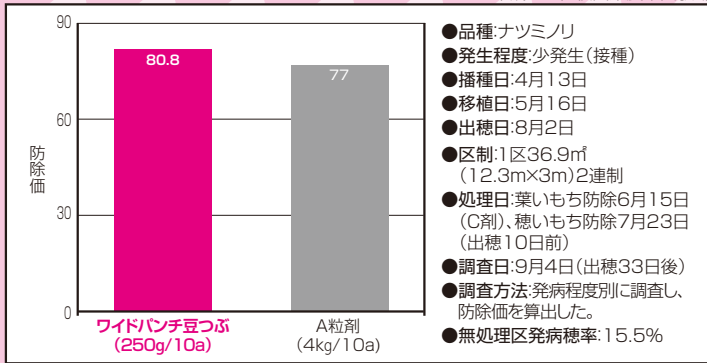
## 適用病害虫と使用時期

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	メトミノストロビンを含む農薬の総使用回数	エチプロールを含む農薬の総使用回数
稲	いもち病 紋枯病 穂枯れ(ごま葉枯病菌) 墨黒穂病 稲こうじ病 ウンカ類 カメムシ類	250g/10a	収穫35日前まで	1回	散布	1回	2回以内 (は種時(直播)又は移植時までの処理は1回以内)

## 試験成績

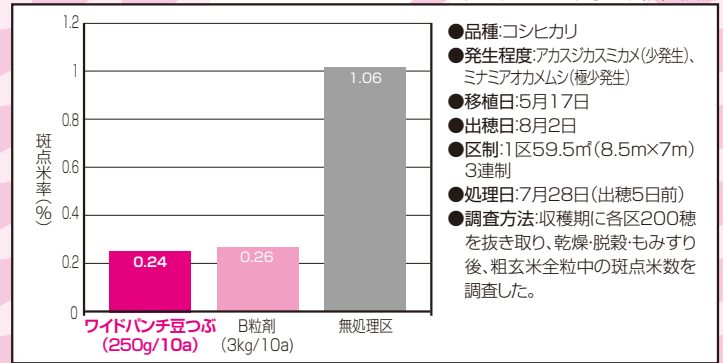
### 穂いもち病に対する防除効果(葉いもち防除あり)

平成24年 秋田県農業試験場



### カメムシ類(アカスジカスミカメ主体)に対する防除効果

平成24年 クミアイ化学工業(株)研究所



## 効果・薬害等の注意



- 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- 使用する場合には、灌水状態(3~5cm程度)で田面に均一に散布し、4~5日間は灌水状態を保ち、散布後7日間は落水やかけ流しをしないでください。
- 藻類などの水面浮遊物が多い場合は、拡散が不十分になるおそれがあるため、周縁部散布を避け、本田内で水田全面に散布してください。
- 吸湿性があるので、濡れた手で作業したり、降雨で濡れたりすることがないように注意してください。また、開封後は早めに使用してください。
- 本剤の使用により、稲の葉に褐点を生じる場合があるので、所定の使用量を厳守してください。特に急激な温度上昇が起こる気象条件(フェーン現象等)では注意してください。
- 穂いもちの防除を目的とする場合、その散布時期は出穂10~20日前が望ましいです。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにしてください。
- ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意してください。
  - ミツバチの巣箱及びその周辺にかからないようにしてください。
  - 関係機関(都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等)に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農業使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努めてください。
- 散布に使用した器具、容器の洗浄水および空袋などは河川などに流さず、容器、空袋は環境に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 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をお勧めします。

## 安全使用上の注意



- 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し、眼科医の手当を受けてください。
- 散布の際は農業用マスク、手袋、長スポン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換してください。
- 作業時の衣服などは他と分けて洗濯してください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。

魚毒性等:水産動植物(魚類)に影響を及ぼすので、養魚田では使用しないでください。  
保管:密封し、直射日光を避け、食品と区別して冷蔵・乾燥した場所に保管してください。

詳しい使い方、登録内容はこちらから。

豆つぶ250



本資料は2020年9月現在の知見に基づいて作成しております。

- 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。
- 防除日誌を記載しましょう。