

JAでは、「農家組合員の所得増大と農業生産の拡大」を基本に、省力・低成本商品の普及を図っております。

つきましては、「令和6年産水稻生産資材注文書」をお届けしておりますので、「令和6年産水稻・麦・大豆栽培の手引き」を活用して注文をいただきますよう、よろしくお願いいたします。



令和6年産 水稻用生産資材注文書  
申込期限: 令和6年1月31日(水)まで



令和6年産  
水稻・麦・大豆栽培の手引き

## 令和6年産水稻生産資材 新商品の紹介

次年度に向けて、新商品の水稻資材についてご紹介いたします。

### 新規水稻除草剤

#### ディオーレ [3成分] (初中期一発剤)

##### 根にも効く成分配合

- 有効成分「アルテア」配合により、多年生雑草、特にホタルイ、オモダカ、クログワイの地上部だけでなく、根に高い効果を示します。
- ノビエの後発生とSU抵抗性雑草にも効果があります。



製品情報は  
こちらから↓



1キロ粒剤

#### エンペラー (初中期一発剤) [3成分]

##### スピーディーな除草効果

- 有効成分「エフィーダ」と「ピラクロニル」配合によりコナギ、ホタルイ等の広葉雑草だけでなく、ヒレタゴボウやナガエツルノゲイトウにも高い効果を示します。
- ノビエ3葉期まで使用でき、速効的に除草効果がみられます。
- ジャンボ剤と豆つぶ剤は10a当たり250gと軽量で、拡散性が高いため、省力的に防除できます。



1キロ粒剤

ジャンボ剤

豆つぶ剤

#### ウィードコア [3成分] (中期剤)

##### 幅広い草種をこの剤で

- 4葉期までのノビエから、セリやオモダカ等の多年生雑草まで、幅広い草種を防除できます。ヒレタゴボウやナガエツルノゲイトウにも有効です。
- 初期剤または一発剤との体系で使用してください。



1キロ粒剤

### 新規箱施用剤

#### スタウトパディート [2成分]

##### 環境負荷軽減に向けた新商品

- いもち病や甲虫目・チョウ目害虫に対して高い効果を示します。
- 播種前から移植時まで使用可能で、散布適期が広く、使いやすい薬剤です。



箱粒剤

### 新規カメムシ防除剤

#### キラップ [1成分]

##### カメムシ防除剤の変更について

- 環境負荷軽減に向けた取組みの中で、カメムシ防除剤をスタークルからキラップへ変更します。
- キラップ粒剤の散布目安は、出穂10日前(穂ばらみ期)~出穂期となっていますのでご注意ください。



粒剤



粉剤



フロアブル