

新年明けましておめでとうございます。今年は巳年（みどし・へびどし）です。本年も、皆様にとって実（巳）のりある1年になりますようにお祈り申し上げます。

## ▷令和7年JAてんどう病害虫防除暦

令和7年（2025）JAてんどう病害虫防除暦に採用された農薬をご紹介します。

### 水稻

#### ■シズイズ（初・中期一発処理除草剤）

- ・有効成分エフィーダ（フェンキノトリオン）を配合した4成分の混合剤です。
- ・移植水稻は発生前から4葉期までのノビエに対して優れた除草効果を発揮します。
- ・ホタルイ、クログワイ、オモダカなどの難防除雑草に対して高い効果を示します。

シズイズ	剤形	使用時期	使用量/10a	使用方法
	1キロ粒剤	移植時	1kg	田植同時散布機で施用
		移植直後～ 30日まで ノビエ4葉期まで		湛水散布または 無人航空機による散布
	豆つぶ250	移植後3日～ 30日まで ノビエ4葉期まで	250g	湛水散布、 湛水周縁散布、 水口施用または 無人航空機による散布
	ジャンボ	移植後3日～ 30日まで ノビエ4葉期まで	10個 (250g)	水田に小包装（パック） のまま投げ入れる
	フロアブル	移植後3日～ 30日まで ノビエ4葉期まで	500ml	原液湛水散布 または水口施用

### ■コルト顆粒水和剤（殺虫剤）

- ・昆虫の行動を制御（吸汁、歩行、飛翔、定着を阻害）する殺虫剤です。
- ・アブラムシ・コナジラミ・カイガラムシ・アザミウマ防除に効果的です。

コルト 顆粒水和剤	作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用時期 使用回数	使用方法
	なし	カイガラムシ類 チャノキイロアザミウマ	3,000 倍	収穫前日まで 3 回以内	散布
	りんご	カイガラムシ類 アブラムシ類 リンゴワタムシ	3,000 倍	収穫前日まで 3 回以内	散布

### ■ミギワ20フロアブル（殺菌剤）

- ・有効成分キノプロール（イプフルフェノキン）を20%含有する殺菌剤です。
- ・新規作用機構（DHODH阻害）で既存の薬剤の耐性菌にも有効です。
- ・予防効果主体の殺菌剤で、浸透移行性も示します。

ミギワ20 フロアブル	作物名	適用病害名	希釈倍数	使用時期 使用回数	使用方法
	ぶどう	晩腐病	4,000 倍	収穫前日まで 3 回以内	散布

### ■グレースシアフロアブル（殺虫剤）

- ・果樹用として新規作用の有効成分フルキサメタミドを配合した果樹用殺虫剤です。
- ・約2週間、害虫の食害から作物を守ります。
- ・ハスモンヨトウ、ブドウサビダニ、チャノキイロアザミウマの同時防除が可能です。

グレースシア フロアブル	作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用時期 使用回数	使用方法
	ぶどう	チャノキイロアザミウマ ハスモンヨトウ ブドウサビダニ	4,000 倍	収穫7日前まで 2 回以内	散布

# 野菜

## ■プリロツソ粒剤オメガ（殺虫剤）

- ・薬剤のかかりにくい葉裏に潜む害虫にも、高い効果を発揮します。
- ・極微量の経口取り込みで、害虫の加害を即停止。3～4週間の長期残効。
- ・有効成分サイアジピル（シアントラニリプロール）0.5%配合。

プリロツソ 粒剤オメガ	作物名	適用害虫名	使用量	使用時期 使用回数	使用方法
	きゅうり	アザミウマ類 アブラムシ類 コナジラミ類 ハモグリバエ類	2g/株	育苗期後半 ～定植時 1回	株元散布
	なす	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類	2g/株	育苗期後半 ～定植時 1回	株元散布
	だいこん	アオムシ アブラムシ類 カブラハバチ類 キスジノミハムシ コナガ ネキリムシ類 ハイマダラノメイガ	6kg/10a	は種時 1回	播溝土壌混和

詳しくは、「令和7年（2025）JAてんどう病害虫防除暦」をご覧ください。

（1月15日配布）

## ▷～むすぶ・になう・はぐくむ営農強化運動～（令和7年用農薬予約とりまとめ）について

JAてんどうでは、本年も「むすぶ・になう・はぐくむ営農強化運動」を実施いたします。予約購入いただいた金額に応じて奨励金をお支払いいたしますので、ぜひご利用ください。

なお、本年より「予約申込のしおり」がA4版冊子に変更となります。ご理解のほどお願いいたします。詳しくは、お近くの支所窓口へお問い合わせください。

申 込 締 切 日	令和7年 2月 7日（金）
決 済 日（葉面散布）	令和7年 8月15日（金）
決 済 日（農薬）	令和7年11月17日（月）