



トマト編



病害虫注意報

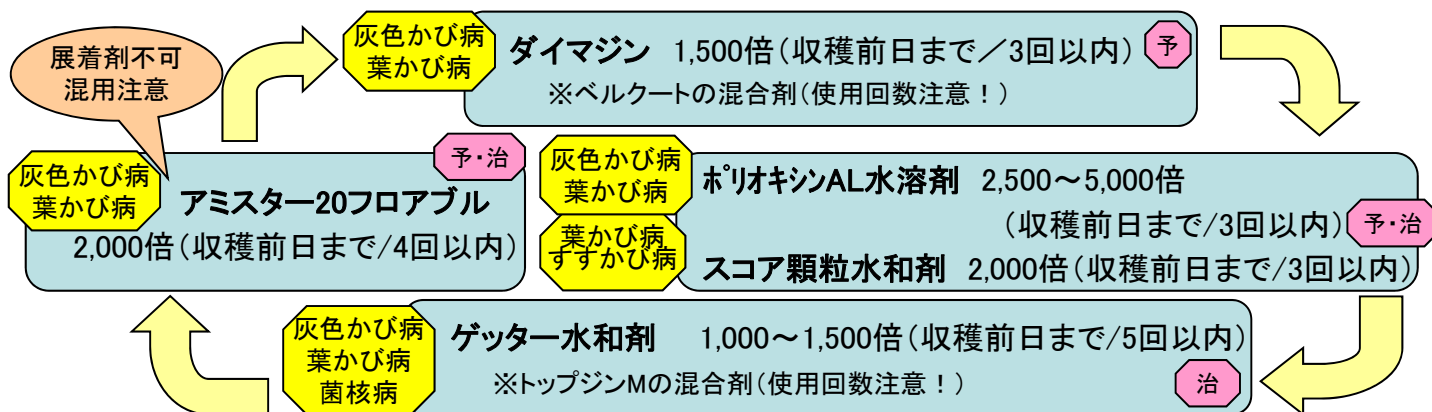
2012年2月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

灰色かび病・葉かび病特集

向こう1ヶ月の天気予報では、気温は平年より低く、降水量は平年より少ないとの予報となっています。しかし、葉かび病は草勢が低下すると発生が多くなるので、成り疲れが起きやすいこの時期は特に注意しましょう！！

灰色かび病・葉かび病同時防除ローテーション



質問

灰色かび病が発生したので治療効果のある薬剤を散布したのですが、あまり良くなりません。なぜでしょうか？



答え

それは **灰色かび病薬剤耐性菌** が発生している可能性があります！

耐性菌には大きく分けて3つの型があり、その型に合った薬剤を散布しないと全く効果がありません！

イングロでは、右記A~Cグループの薬剤に対し、皆様の圃場に発生している灰色かび病菌が耐性菌かどうか検定を実施しています。

農薬を散布する際は、ローテーション防除を行きましょう！

※詳しくは営業担当者へお尋ねください。

成り疲れに！！
収穫後期までバテない株に！！

ファイトメット

酵母由来のアミノ酸

メチオニン

キトサンオリゴ糖

100~150g/10aを10~14日おきに
灌注処理。



資材紹介

そろそろ...置らくじゃんの交換
時期です！！

置らくじゃん

取り替え時期の目安は、主成分であるニッキの芳香が無くなった時です。

★有用な微生物類のバランスを良好にし、植物の健全な生育を保護します。

★2~4個/10a

残量を確認しましょう！

