



# ミニトマト編



病害虫注意報  
2018年10月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

## マルハナバチ導入後のコナジラミ防除

コナジラミは黄化葉巻病 (TYLCV) 以外に、新しいウイルス病「黄化病 (ToCV)」も媒介します。TY抵抗性品種でもコナジラミ防除を行いましょう！！



←黄化葉巻病 (TYLCV)



←黄化病 (ToCV)

愛知H28病害虫発生予察特殊報 第2報より

## 今月のおすすめ防除ローテーション&おすすめ資材

コナジラミ類、オオハコガ、トマトヒゲダニ、ハモグリバエ類

アフーム乳剤  
2,000倍 前日/5回 毎2日

コナジラミ類、アブラムシ類

バリアード顆粒水和剤  
4,000倍 前日/3回 毎1日

コナジラミ類、アザミヤカ類  
ハモグリバエ類、オオハコガ、ハモグリバエ類

ディアナSC  
2,500倍 前日/2回 毎1日  
※アザミヤカ類、ハモグリバエ類、オオハコガ、ハモグリバエ類は2,500~5,000倍

コナジラミ類、ハモグリバエ類  
ミカンキロアザミヤカ、ハモグリバエ類、トマトヒゲダニ、オオハコガ

アニキ乳剤 1,000~2,000倍 前日/3回 毎1日  
※ハモグリバエ類、ハモグリバエ類、オオハコガ、トマトヒゲダニは2,000倍

コナジラミ類、アブラムシ類  
ハダニ類、うどんこ病

フーモン 1,000倍 前日/-回 毎1日

### ファイトマジック

光合成能力UP!

キレートマグネシウム  
+各種微量元素

1,000倍 葉面散布

★葉にテリ・ツヤ・厚みUP!

★根に活力を与える!



肥料登録:  
生第87201号

### エレマックス赤

花芽分化促進!

亜リン酸肥料  
より吸収されやすい!

1,000倍 葉面散布

★樹を締めて徒長防止!

★花芽の充実!



肥料登録:  
輸第9423号

### カテキンパワー

茶葉から抽出した植物活力資材

樹勢維持!

弱った株の回復に!

1,000倍 葉面散布

※混用にご注意ください  
詳細は担当までご確認ください



肥料登録:  
生第91402号

★ハチ導入後のチョウ目害虫対策 露地ではチョウ目害虫が発生しています!引き続き注意しましょう!

薬剤名	希釈倍率	収穫前/回数	毎影響日数	対象害虫
フェニックス顆粒水和剤	2,000~4,000倍	前日/2回	1日	ハモグリバエ類、オオハコガ
プレオフロアブル	1,000倍	前日/2回	1日	ハモグリバエ類、オオハコガ、ハモグリバエ類
マッチ乳剤	2,000~3,000倍	前日/2回	1日	ハモグリバエ類、オオハコガ、コナジラミ類、トマトヒゲダニ、ミカンキロアザミヤカ