

# トマト編



病害虫注意報 2025年1月号



# ▶疫病・灰色かび病特集 ●



### 疫病

#### 多発条件:

低温多湿の条件下で発生が多くなる。

#### 症状·注意点:

初め灰緑色水浸状で、

次第に暗褐色大型病斑になる。

多湿時には、表面に白色のかびを生ずる。 感染~発病が短く、

短期間で被害が拡大しやすい。



### 灰色かび病

#### 多発条件:

気温20℃位のやや低温、多湿条件下 で発生が多くなる。



花弁・果実・葉・茎に灰色のが発生

果実にはゴーストスポットと呼ばれる白色 円形の小斑点が生じる場合もある。





## 今月のおすすめローテーション

対象病害虫によって希釈倍数が異なる場合があります。 ラベルの確認をしてから使用してください。

田其	寺明	RAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	影響 日数
1 月 ①	-	4,M05	疫病・葉かび病	·治 フォリオゴールド	800~1,000倍 (葉かび病は800倍)	前日	40	マルハナハ <u>*</u> チ
		9B	コナシ゛ラミ類・アフ゛ラムシ類	チェス顆粒水和剤	5,000倍	前日	3回	0日
1 月 ②	1	7	灰色かび病・葉かび病 うどんこ病 等	・ケンジャフロアブル	1,500倍	前日	3回	1日
		_	コナジラミ類・アブラムシ類 ハダニ類・うどんご病	フーモン <sub>※野菜類登録</sub>	1,000倍	前日	_	0⊟
1 月 ③		11	灰色かび病・すすかび病 葉かび病 等 <b>予・治</b>	ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000~ 3,000倍	前日	3回	1日
		6	コナジラミ類・トマトサビダニ ハモグリバエ類・オオタバコガ等	アファーム乳剤	2,000倍	前日	5回	2日

### かいよう病について

細菌性病害で、土壌伝染・種子伝 染する。施設栽培では主に冬期に発 生が多くなる。

葉が萎れ、徐々に黄化も見られるよ うになり、最終的には枯死する。なお、 果実に病斑が発生するのは、ほとんど が露地栽培である。

現在登録農薬が少なく、使用資材の 消毒、土壌消毒が主な対策となる。



### 兼商クプロシールド

#### かいよう病・疫病で 使用可能!

- ▶無機銅フロアブル
- ▶ 細かい粒子で優れた効果!
- ▶ 汚れが少ない!
- ▶ 収穫前まで使える!
- ▶ 使用回数のカウント無し!

かいよう病・すすかび病・葉かび病: 1,000倍 疫病: 1,000~2,000倍

