



# レタス編

## 病害虫注意報 2023年11月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

### すそ枯病・斑点細菌病 対策

#### すそ枯病

病原菌：Rhizoctonia solani (糸状菌)

多発条件：気温20～25℃で多雨

土壌の過湿

注意点・予防のポイント：

- ▶ 中耕時に土が多く付着すると多発しやすい
- ▶ 土壌からの伝染が多いため、マルチなどで土の跳ね上がりを防ぐ
- ▶ 結球期以降の継続的な農薬散布がオススメ

#### 斑点細菌病

病原菌：Xanthomonas campestris (細菌)

多発条件：強い風や長雨に晒される

多湿

注意点・予防のポイント：

- ▶ 土の跳ね上げ防止を目的に全面マルチ栽培を行う
- ▶ トネル栽培では換気に注意し、結露を減らす
- ▶ 被害株は廃棄し、多発圃場では連作を避ける



### 今月のおすすめローテーション

対象病害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。

時期	RAC	対象病害	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	非結球レタス登録
11月①	M01	腐敗病	予 兼商クプロシールド ※レタス類登録	1,000倍	-	-	○ (レタス類登録)
11月②	2	すそ枯病・菌核病 等	予 ロブラール水和剤	1,000倍	14日前	3回	×
11月③	31	軟腐病・腐敗病 等	予 スターナ水和剤	2,000倍	7日前	2回	○(14日前)
11月④	7,11	すそ枯病・灰色かび病 菌核病 等	予・治 シグナムWDG	1,500倍	7日前	2回	○(14日前)

### 害虫防除におすすめ！

対象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。

RAC	対象害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	非結球レタス登録
6	オタバコガ・ハモンヨトウ 等	アニキ乳剤	1,000～2,000倍	3日前	3回	○ (前日)
9B	アブラムシ類	コルト顆粒水和剤	3,000～4,000倍	前日	3回	○ (7日前)
30	オタバコガ・ハモンヨトウ ヨイカイヨトウ 等	ブロフレアSC	2,000～4,000倍	前日	3回	○

弱った株の回復に！

## カテキンパワー

1,000倍 葉面散布

大雨や強風で植物に傷がついたときに散布！

カビの病気を防ぐ農薬との混用がおすすめです☆

※ストロブマイシン剤、キチン、キトサン類、カルシウム剤（ファイトカルを除く）、微量要素剤、鉄など金属を含む葉面散布肥料との混用は避ける。井戸水で、鉄分などを多く含む水での使用も避ける。



肥料登録：生第91402号

茶葉から抽出した植物活力資材

## 白酢

### POINT

- ◆発根を促進し 根張りが向上
- ◆固定されたリン酸の吸収を促進
- ◆一時的なpHの抑制

灌注時：100～300倍

散布時：300～1,000倍 ※強酸性のため100倍より濃く希釈しないように注意

