

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



栽培終了時の残渣処理特集

コナジラミを減らすために

①有効薬剤を散布し、栽培終了時に虫を死滅させましょう

外に出た害虫は、露地で繁殖し、再び次作で飛来・侵入します！
次作のための防除をしっかりと行いましょう！



コナジラミ類の成長スピード

気温	15℃	20℃	25℃	30℃
卵～成虫	88日	36日	23日	21日

温度上昇に伴って
一世代のサイクルが速くなります！
大量発生を防ぐためにも
栽培終了後、速やかな防除を
おすすめします！

栽培終了時散布おすすめ薬剤

モベントフロアブル 2000倍 前日/3回

+ ベストガード水溶剤 1000～2000倍 前日/3回

②ハウスの場合は1～2週間締切、ハウス内の温度を50℃以上に上げて蒸し込む

※温度を上げ過ぎると塩ビ管の糊が溶けたり、資材が変形する恐れがあります。

コナジラミ類 農薬以外での防除のおすすめ

①ホリバー

粘着板を活用し、
成虫を捕獲することで、
産卵数を抑えることが
できます！
コナジラミ対策には
黄色がおすすめです！



②防虫ネット

ハウス開口部に防虫ネット
を展張することで、ハウス外
からの飛び込みを抑制するこ
とができます！
コナジラミ類対策には
0.4mm目合いのネットが
おすすめです！

③除草

雑草はコナジラミ類の
発生源となります。
圃場周辺の除草を心掛け
ハウス栽培の方も、
外の雑草からの飛び込みの
リスクを減らしましょう！



キルパー®

作終了後の古株枯死で、次作の多くの病害、
センチュウ、一年草雑草対策に！

1回 / 原液として40～60L/10a
は種又は定植の15日前まで

- 前作のコナジラミ類蔓延防止に！
- 刺激臭が少なく、作業しやすい
- 複数の処理方法から選択可能

登録内容の詳細を
ご確認後、使用し
てください。



毎月1日掲載
各作物をチェック！

