



# ナス

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



## よく見る葉の症状は実は害虫の仕業…?

### タバコノミハムシ



#### 【虫の特徴】

成虫の体長は1.5~2.5mm、長楕円形をしている。やや光沢のある赤褐色で、上翅には不明瞭な黒斑がある。刺激を受けると、後脚によって大きく跳ねる。卵は地表に産み付けられ、孵化した幼虫は地中で根を食害、地表近くで蛹化する。

#### 【被害の特徴】

直径1~2mm程度の白い斑点状の食害痕や、円形の穴が多数観察され、葉が生長すると被害痕が大きな穴となる。ナスでは新葉に加害が集中する傾向。多発すると花弁やヘタ部分を食害する場合もあるが、果実への食害は確認されていない。近年、露地ナス栽培において減農薬の取り組みが増加し、被害が顕在化することが懸念されている。

**防除チラシ掲載農薬は年間の通し回数をカウントしていません！ご自身の散布履歴に合わせて薬剤を検討してください！**

IRAC FRAC	対象病害虫	薬剤名	予防	治療	希釈倍数	使用時期	回数
7	うどんこ病・褐色斑点病・菌核病 褐色円星病・すすかび病・灰色かび病	アフェットフロアブル	○	△	2000倍	前日	3回
6	コナジラミ類・アザミウマ類・ハダニ類	アグリメック	—	—	500~1000倍	前日	3回
52	うどんこ病・褐紋病 菌核病・灰色かび病	ミギワ10フロアブル	○	—	1000倍	前日	3回
5	コナジラミ類・アザミウマ類・ハモガリバエ類 オオハダニコガ・ハスモンヨトウ	ディアナSC	—	—	2500~5000倍 (コナジラミ類:2500倍)	前日	2回
M07 53	うどんこ病・すすかび病	フセキワイドフロアブル	○	△	1000倍	前日	3回
15	アザミウマ類・オオハダニコガ	マッチ乳剤	—	—	2000倍	前日	4回
11	うどんこ病・褐色斑点病・褐色円星病 褐紋病・菌核病・黒枯病・すすかび病 灰色かび病・フジリウム立枯病	ファンタジスタ顆粒水和剤	○	○	2000~3000倍 (うどんこ病・褐色円星病 褐紋病・すすかび病 フジリウム立枯病:2000倍)	前日	3回
34	タバコナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む) アザミウマ類	ファインセーブフロアブル	—	—	1000倍 (アザミウマ類 :1000~2000倍)	前日	3回

### スワルスキーカブリダニ

スワルスキーカブリダニ剤



提供：アリストライフサイエンス(株)

- アザミウマ類・コナジラミ類・チャノホコリダニ  
ミカンハダニを同時に防除することができる
- 比較的高温条件でも生存・定着できる
- 成虫の体長(雌) : 0.3mm、乳白～淡黄色

捕食対象 害虫	アザミウマ類 1齢幼虫	コナジラミ類 卵	コナジラミ類 1齢幼虫	ミカンハダニ
捕食数/日	5~6頭	10~15卵	最大15頭	5.6頭(23°C)

【なす(露地栽培)】チャノホコリダニ  
【野菜類(施設栽培)】コナジラミ類・アザミウマ類  
【野菜類(露地栽培)】アザミウマ類

登録の詳細は  
お問い合わせください！



毎月1日掲載  
各作物をチェック！

