



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

チョウ目害虫に注意！

気温が低下してくると、チョウ目害虫の生育適温となり多発する可能性があります。
予防的なローテーション防除を行い、発生前から防除していきましょう！

ハスモンヨトウ



頭部のやや後方に**1対の黒斑**がある。卵は50～200個程の卵塊で、**黄土色の鱗毛**に覆われている。集団で食害し、葉の表皮を残して白色のカスリ状に食害する。老齢幼虫では葉脈を残して暴食し、被害が大きい。

オオタバコガ



新葉を食害するため、展開してくる葉が穴だらけになる。**芯に潜り込んでしまうと防除が難しくなる**。卵は1つずつ産卵するので集団での加害は少ない。1頭の幼虫が渡り歩いて食害するため、寄生数が少なくても被害は拡大する。

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	株腐病・菌核病	カナメフロアブル	○	○	4,000倍	前日	3回
30	ウバ類・コガ・アザミウマ類・オオタバコガ ハイマダラメイガ・ヨウムシ・ハスモンヨトウ シロイモシゴトウ・アムシ	グレース乳剤	-	-	2,000～3,000倍	7日前	2回
11	株腐病・菌核病・黒斑病 灰色かび病・根朽病	ファンタジスタ顆粒水和剤	○	○	2,000倍 (菌核病・灰色かび病: 2,000～3,000倍)	3日前	3回
28	アムシ類・ウバ類・コガ・アザミウマ類 ハイマダラメイガ・オオタバコガ・ヨウムシ ハスモンヨトウ・シロイモシゴトウ・アムシ等	兼商ヨーバルフロアブル	-	-	2,500～5,000倍	前日	3回
U18	株腐病・黒腐病・軟腐病	バリダシン液剤 5	○	△	800倍	7日前	5回
22A	ウバ類・コガ・ハイマダラメイガ ヨウムシ・ハスモンヨトウ・シロイモシゴトウ・アムシ	トルネードエースDF	-	-	2,000倍 (コガ・アムシ:1,000～2,000倍)	7日前	2回
11	株腐病・菌核病・黒斑病・べと病	アミスター20フロアブル	○	○	2,000倍	前日	4回
11A	コガ・アザミウマ・オオタバコガ・ヨウムシ ハスモンヨトウ・シロイモシゴトウ・アムシ	ゼンターリ顆粒水和剤	-	-	1,000倍 (コガ・ヨウムシ・アムシ :1,000～2,000倍)	発生初期 (但し、 前日まで)	-

作物によって対象病害虫や希釈倍率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。

カテキンパワーUP↑

「カテキンパワー」がパワーアップしてリニューアル!!

成分などの見直しで、**使いやすさがUP!!**

水に溶けやすくなり、
散布しやすい!

成分：カテキン類 野菜類使用例：500倍 1～2週間ごとに葉面散布
内容量：1リットル 肥効：樹勢回復、活着促進、生育増進



毎月1日掲載
各作物をチェック!

