

表-4-50 つづき

作物名	病虫害雑草名	農薬種類名	商品名
ばれいしょ	軟腐病	非病原性エルビニア カロトボーラ水和剤	エコメイト バイオキーパー水和剤
やまのいも	シロイチモジヨトウ	BT水和剤(顆粒)	デルフィン顆粒水和剤
花き類・観葉植物	キンケクチブトゾウムシ幼虫	スタイナーネマ カーボカプサエ剤	バイオセーフ
	ハスモンヨトウ	スタイナーネマ カーボカプサエ剤	バイオセーフ
	コナガ	BT水和剤DF	エスマルクDF
	灰色かび病	バチルス ズブチリス水和剤	ボトキラー水和剤
花き類・観葉植物 (施設栽培)	ハダニ類	チリカブダニ剤	スパイデックス
		ミヤコカブリダニ剤	スパイカル
		ミヤコカブリダニ剤EX	スパイカルEX
きく	ハスモンヨトウ	BT水和剤(顆粒)	ゼンタリー顆粒水和剤
		BT水和剤10(フロアブル)	クオークフロアブル
	オオタバコガ	BT水和剤(顆粒)	デルフィン顆粒水和剤
		BT水和剤DF	エスマルクDF
根頭がんしゅ病	アグロバクテリウム ラジオバクター剤	バクテローズ	
きく(施設栽培)	ミカンキイロアザミウマ	バーティシリウム レカニ水和剤(マイコター)	マイコター

## フェロモン剤一覧

フェロモン剤は主に蛾の仲間であるチョウ目害虫に利用でき、作物残留の心配が無い、環境にやさしい、抵抗性が発達しにくいといった特徴があります。使用する際には、広い面積での使用が有効で、圃場周辺部や風上及び斜面上部に多めに設置することで効果の安定化が図られます。なお、記載した農薬の登録内容は2010年9月時点のものであり、使用にあたっては農薬ラベルに記載してある使用方法、注意事項などを確認して、ラベルに基づ

いた使用を遵守する必要があります。病虫害防除および雑草防除についてはホームページe-農林水産ながさき(<http://www.suisan.n-nourin.jp/oh/index.html>)の病虫害防除基準にも掲載されていますので参考として下さい。

参考資料  
農薬概説(2010)(社団法人日本植物防疫協会発行)  
IPMデータベースシステムVer.2(農林水産省)  
植物保護の明日を考える(株式会社化学工業日報社発行)

表-4-51 作物別フェロモン剤適用一覧

登録内容は2010年9月14日現在です。

作物名	病虫害名	屋号抜き商品名
いも類、豆類、なす科野菜、あぶらな科野菜、レタス、れんこん、にんじん、ねぎ類、いちご、たばこ、まめ科牧草等	ハスモンヨトウ雄成虫	フェロディンSL
野菜類、いも類、豆類(種実)、花き類・観葉植物	コナガ	コンフューザーV
	オオタバコガ	
	ハスモンヨトウ	
	タマナギンウワバ	
	イラクサギンウワバ	
	シロイチモジヨトウ	
	ヨトウガ	
かんしょ	アリモドキゾウムシ	アリモドキコール アリモドキコール粒剤
シロイチモジヨトウの加害作物栽培地帯	シロイチモジヨトウ	ヨトウコンーS
ハスモンヨトウが加害する農作物	ハスモンヨトウ	ヨトウコンーH
コナガが加害する農作物等	コナガ	コナガコン
コナガ、オオタバコガが加害する農作物等	コナガ、オオタバコガ、	コナガコン
コナガ、オオタバコガ、ヨトウガが加害する農作物等	コナガ、オオタバコガ、ヨトウガ	コナガコンープラス