

主なハスモンヨトウ防除薬剤一覧

薬剤	成分系	成分	キャベツ	はくさい	だいこん	レタス	ブロッコリー	使用時期	使用方法	本剤使用回数
アクセルキングフロアブル	その他	トルフェンピラト [®]	○					収穫14日前まで	散布	2回以内
アクセルフロアブル	その他	メタフルミゾン	○	○				収穫前日まで	散布	3回以内
アクセルベイト	その他	メタフルミゾン	○	○				収穫7日前まで	株元散布	3回以内
アグロスリン水和剤	ピレスロイド系	シペルメトリン		○				収穫前日まで	散布	5回以内
アタフロン乳剤	IGR	クロルフルアスロン	○	○	○	○		収穫14日前まで	散布	3回以内
アニキ乳剤	その他	レピメクチン	○	○		○	○	収穫3日前まで	散布	3回以内
アフームエクスラ顆粒水和剤	その他 IGR	エマメクチン安息香酸塩 ルフェスロン	○	○			○	収穫7日前まで	散布	3回以内
アフーム乳剤	その他	エマメクチン安息香酸塩	○			○		収穫3日前まで	散布	3回以内
アベイル	ネオニコチノイド系 ジアミド系	イミダクロプリト [®] クラントラニリプロール	○					育苗期後半～定植当日	株元散布	1回
アルバリン顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	ジノテフラン				○		定植前日～定植時	灌注	1回
エルサン乳剤	有機リン系	PAP	○	○	○	○	○	収穫21日前まで	散布	2回以内
オルトラン水和剤	有機リン系	アセフェート	○		○			収穫7日前まで 収穫14日前まで	散布	3回以内
ガードナーフロアブル	ネオニコチノイド系 その他	イミダクロプリト [®] スピノサト [®]	○					定植当日	灌注	1回
カウンター乳剤	IGR	ノバルロン	○					収穫7日前まで	散布	3回以内
カスケード乳剤	IGR	フルフェノクスロン	○			○		収穫7日前まで 収穫14日前まで 収穫3日前まで	散布	2回以内 2回以内 3回以内
ガンバ水和剤	その他	ジアフェンチウロン	○					収穫21日前まで	散布	2回以内
キックオフ顆粒水和剤	ジアミド系 ネオニコチノイド系	クラントラニリプロール ジノテフラン	○			○	○	定植前日～定植時	灌注	1回
コテツフロアブル	その他	クロルフェナピル	○			○	○	収穫7日前まで 収穫前日まで	散布	2回以内 2回以内
ジェイエース水溶剤	有機リン系	アセフェート	○	○		○		収穫14日前まで 収穫7日前まで	散布	3回以内 3回以内
ジャックホット顆粒水和剤	B.T	ハチルス チュールンゲンシス菌の生芽	○					発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
ジュリホフロアブル	ジアミド系 ネオニコチノイド系	クラントラニリプロール チアマトキサム	○	○		○	○	育苗期後半～定植当日	灌注	1回
スタークル顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	ジノテフラン				○		定植前日～定植時	灌注	1回
スミフェート水溶剤	有機リン系	アセフェート	○	○		○		収穫14日前まで 収穫7日前まで	散布	3回以内 3回以内
セルオーフロアブル	ネオニコチノイド系 ジアミド系	イミダクロプリト [®] フルベンジアミド [®]	○	○		○	○	定植3日前～定植時	灌注	1回
チーフメイト乳剤	ピレスロイド系 有機リン系	フルシトリンネート PAP	○					収穫14日前まで	散布	2回以内
チュレックス顆粒水和剤	B.T	ハチルス チュールンゲンシス菌の生芽	○					発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
ディアナSC	その他	スピネトラム	○			○		収穫前日まで	散布	2回以内
デナホン5%ベイト	カーバメート系	NAC	○		○			収穫14日前まで 収穫21日前まで	株元散布	3回以内 3回以内
トクチオン乳剤	有機リン系	プロチオホス	○					収穫21日前まで	散布	2回以内
トルネードエースDF	その他	インドキサカルブ [®]	○			○		収穫7日前まで	散布	2回以内
トルネードフロアブル	その他	インドキサカルブMP	○			○		収穫7日前まで	散布	2回以内
ノーモルト乳剤	IGR	テフルベンズロン	○			○		収穫7日前まで 収穫3日前まで	散布	2回以内 2回以内
ハクサップ水和剤	ピレスロイド系 有機リン系	フェンバレレート マラソン	○	○				収穫35日前まで 収穫前日まで	散布	3回以内 5回以内
ハスモン天敵	微生物	ハスモンヨトウ核多角体病ウイルス	○			○		発生初期	散布	-
ファルコンエースフロアブル	その他 IGR	スピノサト [®] メキシフェジト [®]	○					収穫7日前まで	散布	2回以内
ファルコンフロアブル	IGR	メキシフェジト [®]	○			○	○	収穫3日前まで 収穫7日前まで	散布	2回以内 2回以内
フェニックス顆粒水和剤	ジアミド系	フルベンジアミド [®]	○	○		○	○	収穫前日まで	散布	2回以内
プレオフロアブル	その他	ピリダリル	○			○	○	収穫7日前まで	散布	2回以内
プレバソフロアブル5	ジアミド系	クラントラニリプロール	○	○		○	○	育苗期後半～定植当日 収穫前日まで	灌注	1回 3回以内
ベネビアOD	ジアミド系	シアントラニリプロール	○	○		○	○	収穫前日まで	散布	3回以内
ベリマークSC	ジアミド系	シアントラニリプロール		○				育苗期後半～定植当日	灌注	1回
ホリアムガンダム顆粒水和剤	その他 ジアミド系	エマメクチン安息香酸塩 クラントラニリプロール	○					収穫7日前まで	散布	3回以内
マッチ乳剤	IGR	ルフェスロン	○			○		収穫7日前まで	散布	3回以内
マトリックフロアブル	IGR	クロマフェジト [®]	○			○		収穫7日前まで 収穫7日前まで	散布	3回以内 4回以内
マブリック水和剤20	ピレスロイド系	フルバリンネート	○		○			収穫14日前まで	散布	2回以内
マイクロデナホン水和剤85	カーバメート系	NAC	○	○				収穫14日前まで	散布	3回以内
モスピラン粒剤	ネオニコチノイド系	アセタミプリト [®]	○					定植前日～定植当日	株元散布	1回

薬剤	成分系	成分	キャベツ	はくさい	だいこん	レタス	ブロッコリー	使用時期	使用方法	本剤使用回数
ラーベンプロアブル	カーバメート系	チオジカルブ				○		収穫14日前まで	散布	2回以内
			○	○				収穫7日前まで	散布	2回以内
					○			収穫21日前まで	散布	2回以内
ラーベイン水和剤75	カーバメート系	チオジカルブ	○					収穫7日前まで	散布	4回以内
				○				収穫7日前まで	散布	2回以内
ランネット45DF	カーバメート系	メソミル	○					収穫3日前まで	散布	3回以内
ランネット微粒剤F	カーバメート系	メソミル	○	○				収穫7日前まで	散布	3回以内
レルダン乳剤25	有機リン系	クロルピリホスメチル	○					収穫7日前まで	散布	4回以内
ロムダンプロアブル	IGR	テフフェノジド	○					収穫前日まで	散布	2回以内

※登録内容の概要を示したので、実際の使用に当たっては農薬ラベルを十分に確認した上で、正しくご使用願いたい。