

薬 剤	種類名 (有効成分名+剤型)	成分系	適用病害虫*										使用時期	使用方法	本剤使用回数			
			うどんこ病	疫 病	菌核病	すかび病	灰色かび病	葉かび病	アザミウマ類	アブランム類	コナジラミ類	トマトサビダニ	ハダニ類	ハモグリバエ類	チヨウ目害虫			
アーデント水和剤	アクリナトリン水和剤	ビレスロイド系														収穫前日まで	散布	3回以内
アーリーセーフ	脂肪酸グリセリル乳剤	脂肪酸	○							○						収穫前日まで	散布	-
アカリタッチ乳剤	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	その他	○							○						収穫前日まで	散布	-
アクタラ粒剤5	チアトキサム粒剤	ネオニコチノイド系							○		○					定植時	植穴処理	1回
アクタラ顆粒水溶剤	チアトキサム水溶剤	ネオニコチノイド系							○							収穫前日まで	散布	3回以内
アグロケア水和剤	バ'チルス ズ'ブリス水和剤	微生物	○		○	○										収穫前日まで	散布	-
アグロスリン水和剤	シベルタリン水和剤	ビレスロイド系							○	○						収穫前日まで	散布	5回以内
アグロスリン乳剤	シベルタリン乳剤	ビレスロイド系							○	○						収穫前日まで	散布	5回以内
アザミバスター水和剤	アクリナトリン水和剤	ビレスロイド系							○							収穫前日まで	散布	3回以内
アタブロン乳剤	クロカルアブロン乳剤	IGR								○						収穫前日まで	散布	3回以内
アディオン乳剤	ペルタルソ乳剤	ビレスロイド系							○	○						収穫前日まで	散布	3回以内
アドマイヤー1粒剤	イミダクロブリド粒剤	ネオニコチノイド系							○	○						定植時	植穴土壤混和	1回
アドマイヤーフロアブル	イミダクロブリド水和剤	ネオニコチノイド系							○	○						収穫前日まで	散布	2回以内
アドマイヤー水和剤	イミダクロブリド水和剤	ネオニコチノイド系							○	○						収穫前日まで	散布	2回以内
アドマイヤー顆粒水和剤	イミダクロブリド水和剤	ネオニコチノイド系							○	○						収穫前日まで	散布	2回以内
アニキ乳剤	レピメチシン乳剤	その他							○	○						○ ○ 収穫前日まで	散布	3回以内
アファームエクセラ顆粒水和剤	エマクチン安息香酸塩・ルフェロン水和剤	その他														○ ○ 収穫前日まで	散布	2回以内
アファーム乳剤	エマクチン安息香酸塩乳剤	その他														○ ○ 収穫前日まで	散布	5回以内
アフェットフロアブル	ベンチオベート水和剤	アラド系	○	○	○	○	○									収穫前日まで	散布	3回以内
アプロードエースフロアブル	フェンピロキシメート・ブロフェジン水和剤	殺ダニ剤							○	○						収穫前日まで	散布	3回以内
アプロード水和剤	ブロフェジン水和剤	IGR								○						収穫前日まで	散布	3回以内
アペイル粒剤	アセタブリ・シアトラニリプロール粒剤	ネオニコチノイド・シミド系							○	○						育苗期後半～定植当日	株元散布	1回
アミスター20フロアブル	アゾキシストロビン水和剤	ストロビルリン系						○	○							収穫前日まで	散布	4回以内
アミスターOブティフロアブル	アゾキシストロビン・TPN水和剤	ストロビルリン系 有機塩素系	○	○	○	○										収穫前日まで	散布	4回以内
あめんこ	還元澱粉糖化物液剤	その他	○						○	○	○					収穫前日まで	散布	-
あめんこ100	還元澱粉糖化物液剤	その他	○						○	○	○					収穫前日まで	散布	-
アルバリン粒剤	ジ'テフラン粒剤	ネオニコチノイド系							○	○		○				育苗期	株元散布	1回
アルバリン顆粒水溶剤	ジ'テフラン水溶剤	ネオニコチノイド系								○						収穫前日まで	散布	2回以内
アントム顆粒水溶剤	ジ'テフラン水溶剤	ネオニコチノイド系								○						収穫前日まで	散布	2回以内
イオウフロアブル	水和硫黄剤	無機硫黄系	○								○					-	散布	-
イデクリーン水和剤	硫黄・銅水和剤	無機硫黄系 無機銅	○ ○	○	○											-	散布	-
インプレッショ水和剤	バ'チルス ズ'ブリス水和剤	微生物	○			○	○									発病前から発病初期まで	散布	-
ウイスペクト水和剤5	フル'オキソニル水和剤	フェニルビロール系			○	○										播種前	種子粉衣	1回
ウララDF	フロニカド水和剤	-							○	○	○					収穫前日まで	散布	3回以内
エコショット	バ'チルス ズ'ブリス水和剤	微生物														収穫前日まで	散布	-
エコビタ液剤	還元澱粉糖化物液剤	その他	○						○	○	○					収穫前日まで	散布	-
エコマスターBT	BT水和剤	B.T														○ ○ 発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
エスマルクDF	BT水和剤	B.T														○ ○ 発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
エトフィンフロアブル	エタボキサム水和剤	その他	○													収穫前日まで	散布	4回以内
園芸ボルドー	硫黄・銅水和剤	無機硫黄系 無機銅	○ ○	○	○											-	散布	-
オーソサイド水和剤80	キャブタン水和剤	保護剤(キャブタン)	○			○	○									収穫前日まで	散布	5回以内
オキシラン水和剤	キャブタン・有機銅水和剤	保護剤(キャブタン) 有機銅	○				○									1番花の開花前まで	散布	5回以内
オサダンフロアブル	酸化フェンブタズス水和剤	殺ダニ剤									○	○				収穫前日まで	散布	1回
オルトランDX粒剤	アセフェート・クロチニシングル	有機ソル系 ネオニコチノイド系								○						定植時	植穴処理土壤混和	1回
オルトラン水和剤	アセフェート水和剤	有機ソル系								○						収穫前日まで	散布	3回以内
オルトラン粒剤	アセフェート粒剤	有機ソル系								○	○					定植時及び 収穫前日まで	植穴散布、 生育期株元散布	3回以内
カーゼートPZ水和剤	シモキサニル・マンゼフ水和剤	シアノセトアミド系 保護剤(EBDC)	○													収穫前日まで	散布	2回以内
カウンター乳剤	ノバルソン乳剤	IGR							○	○		○ ○				1番花の開花まで	散布	4回以内
カスクード乳剤	フルフェノクソン乳剤	IGR							○			○ ○				収穫前日まで	散布	4回以内
カスミンボルドー	カスガマイシン・銅水和剤	抗生素質 無機銅	○						○							収穫前日まで	散布	5回以内
カッパー・シーパー水和剤	カスガマイシン・銅水和剤	抗生素質 無機銅	○						○							収穫前日まで	散布	5回以内
カリグリーン	炭酸水素ガム水溶剤	炭酸水素塩	○			○	○									収穫前日まで	散布	-
カンタスドライフロアブル	ボ'スカド水和剤	アラド系		○	○	○										収穫前日まで	散布	3回以内
カンバネラ水和剤	ヘンチアハリカルブ'イソプロピル・マンゼフ'水和剤	カーバメート系 保護剤(EBDC)	○													収穫前日まで	散布	2回以内
キャブレート水和剤	キャブタン・ペ'ベル水和剤	保護剤(キャブタン) ヘンツ'ビタ'ゾール系				○	○									収穫前日まで	散布	3回以内
キュプロフィックス40																		

トマトに登録のある主要病害虫防除剤一覧

薬 剤	種類名 (有効成分名+剤型)	成分系	適用病害虫*										使用時期	使用方法	本剤使用回数		
			うどんこ病	疫 病	菌核病	すすかび病	灰色かび病	葉かび病	アザミウマ類	アブランシ類	コナジラミ類	トマトサビダニ	ハダニ類	ハモグリバエ類	チヨウ目害虫		
ボトビカ水和剤	ハチルスズブチリス水和剤	微生物				○									発病前～発病初期まで	散布	-
ホライズンドライフロアブル	シモキサニル・ファモキサトン水和剤	シアノセトアド系 イソジリソ系	○			○									収穫前日まで	散布	3回以内
ボリオキシンAL水溶剤	ボリオキシン水溶剤	抗生物質				○ ○ ○									収穫前日まで	散布	3回以内
ボリオキシンAL水和剤	ボリオキシン水和剤	抗生物質				○ ○									収穫前日まで	散布	3回以内
ボリオキシンAL乳剤	ボリオキシン乳剤	抗生物質					○								収穫前日まで	散布	3回以内
ボリキャブタン水和剤	キャブタン・ボリオキシン水和剤	保護剤(キャブタン) 抗生物質				○									収穫前日まで	散布	3回以内
ボルドー	銅水和剤	無機銅	○			○									-	散布	-
マイコタール	ハイテインリムレカニ水和剤	天敵微生物						○							発生初期	散布	-
マイコーネプロアブル	ピーナゼート水和剤	殺ダニ剤							○ ○ ○						収穫前日まで	散布	1回
マッチ乳剤	ルフェヌロン乳剤	IGR						○	○ ○			○			収穫前日まで	散布	4回以内
マトリックプロアブル	クロフェヌント水和剤	IGR										○			収穫前日まで	散布	3回以内
マブリックジェット	フルバリネットくん煙剤	ビレロイド系						○							収穫前日まで	くん煙	2回以内
マブリック水和剤20	フルバリネット水和剤	ビレロイド系						○ ○							収穫前日まで	散布	2回以内
マモロット顆粒水和剤	ヘンチアリカルブイソブロビル水和剤	カーバメート系	○												収穫前日まで	散布	3回以内
マラソン乳剤	マラソン乳剤	有機リン系						○		○					収穫前日まで	散布	5回以内
ムシラップ	ソルビタン脂肪酸エステル乳剤	-	○					○ ○ ○							収穫前日まで	散布	-
ムッシュボルドーDF	銅水和剤	無機銅	○												-	散布	-
モスピランジェット	アセタミブリトくん煙剤	ネオニコチノイド系						○ ○							収穫前日まで	くん煙	3回以内
モスピラン粒剤	アセタミブリト粒剤	ネオニコチノイド系						○ ○							定植後 但し、収穫前日まで	株元散布	3回以内
モスピラン液剤	アセタミブリト液剤	ネオニコチノイド系						○							収穫前日まで	散布	3回以内
モスピラン水溶剤	アセタミブリト水溶剤	ネオニコチノイド系						○ ○ ○							収穫前日まで	散布	3回以内
モスピラン粒剤	アセタミブリト粒剤	ネオニコチノイド系						○ ○ ○				○			定植時	植穴土壤混和	1回
モスピラン顆粒水溶剤	アセタミブリト水溶剤	ネオニコチノイド系						○ ○ ○							収穫前日まで	散布	3回以内
モベントフロアブル	スピロテトラミト水和剤	-						○							収穫前日まで	散布	3回以内
モレスタン水和剤	キモサリン系水和剤	キモサリン系							○ ○ ○						収穫前日まで	散布	5回以内
ライメイフロアブル	アミスルブロム水和剤	シアノイダゾール系	○												収穫前日まで	散布	4回以内
ラリー乳剤	ミクロブタニル乳剤	EBI					○								収穫前日まで	散布	3回以内
ランマンプロアブル	シアノアミド水和剤	シアノイダゾール系	○												収穫前日まで	散布	4回以内
リドミルゴールドMZ	マンゼブ・メタキシルM水和剤	保護剤(EBDC) フェニルアマト系	○												収穫前日まで	散布	2回以内
リドミル銅水和剤	銅・メタキシル水和剤	無機銅 フェニルアマト系	○												収穫前日まで	散布	4回以内
ルビゲン水和剤	フェナリモル水和剤	EBI					○								収穫前日まで	散布	3回以内
ルミライト水和剤	チオファネートメチル・トリフルミゾール水和剤	ヘンツブミダゾール系 EBI				○									収穫前日まで	散布	5回以内
レーベースプロアブル	マンジプロバミド水和剤	酸アミド系	○												収穫前日まで	散布	3回以内
ロディー乳剤	フェンプロバトリル乳剤	ビレロイド系							○ ○ ○						収穫前日まで	散布	3回以内
ロブラーール500アクア	イブロジオン水和剤	ジカルボキシイド系				○									収穫前日まで	散布	3回以内
ロブラーールくん煙剤	イブロジオンくん煙剤	ジカルボキシイド系	○			○ ○ ○									収穫前日まで	くん煙	3回以内
ロブラーール水和剤	イブロジオン水和剤	ジカルボキシイド系				○ ○ ○									収穫前日まで	常温煙霧	3回以内
ワイドヒッター顆粒水和剤	ヘンチアリカルブイソブロビル・TPN水和剤	カーバメート系 有機塩素系					○								収穫前日まで	散布	3回以内
ワイドヒッター顆粒水和剤	ヘンチアリカルブイソブロビル・TPN水和剤	カーバメート系 有機塩素系	○												収穫前日まで	散布	3回以内

*:適用病害虫は薬剤選択の目安とするため、網羅的な名称を採用している。このため、実際の適用害虫名とは異なる場合があるので、使用前には必ず農薬のラベルを確認すること。

例) ミカンキイロアザミウマとに登録のある農薬はアザミウマ類の部分に○印を付与した。