

「薬用作物栽培の手引き」追補資料

「栽培の手引き」～「栽培の手引き（５）」収載品目の登録農薬一覧を更新しました。（2022年1月7日現在）

使用にあたっては各農薬の詳細な記載内容をご確認下さい。

参照元：農薬登録情報提供システム（農林水産省のページ）
<https://pesticide.maff.go.jp/>

以下の品目について適用のある農薬例を示します

「栽培の手引き」

トウキ, シャクヤク, センキュウ, ミシマサイコ

「栽培の手引き（２）」

オタネニンジン, サンショウ, カンゾウ, カノコソウ, ハトムギ

「栽培の手引き（３）」

オウギ, オオバナオケラ

「栽培の手引き（４）」

シソ, センブリ

「栽培の手引き（５）」

ダイオウ, トリカブト

トウキに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	クロラントリニプロール水和剤	プレバソフロアブル5, 他	キアゲハ	2,000倍	発生初期	4回以内	散布	
殺虫剤	クロルフェナピル水和剤	コテツフロアブル, 他	ハダニ類	2,000倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	テブフェノジド水和剤	ロムダンフロアブル, 他	キアゲハ	3,000倍	発生初期	5回以内	散布	
殺虫剤	アセタミプリド水溶剤	モスピラン顆粒水溶剤, 他	アブラムシ類	2,000倍	発生初期	5回以内	散布	
殺虫剤	エトフェンプロックス乳剤	トレボン乳剤, 他	キアゲハ	1,000倍	幼虫発生期	6回以内	散布	採種用トウキを含む
殺菌剤	アゾキシストロピン水和剤	アミスター20フロアブル	斑点病	2,000倍	収穫30日前まで	3回以内	散布	葉を収穫する場合は収穫3日前まで
殺菌剤	ベンチオピラド水和剤	アフエットフロアブル	苗立枯病	500-1,000倍	育苗期	5回以内	土壌灌注	
殺菌剤	マンネブ水和剤	エムダイファー水和剤, 他	べと病	600倍	収穫14日前まで	4回以内	散布	
除草剤	グルホシネート液剤	バスタ液剤, 他	一年生雑草	300~ 500mL/10a	雑草生育期定植前 または畦間処理, 収 穫30日前まで	3回以内	雑草茎葉散布 (畝間処理)	葉を収穫する場合は収 穫7日前まで
除草剤	フェンメデイファム乳剤	ベタナール乳剤	一年生広葉雑草	600mL/10a	定植活着後(雑草発 生揃期), 収穫60日 前まで	2回以内	雑草茎葉散布 または全面散布	
除草剤	セトキシジム乳剤	ナブ乳剤, 他	一年生イネ科雑草*	150~ 200mL/10a	イネ科雑草3~6葉期, 収穫14日前まで	2回以内	雑草茎葉散布 または全面散布	
除草剤	ベンディメタリン乳剤	ゴーゴーサン乳剤	一年生雑草	300mL/10a	定植後(雑草発生前, 収穫120日前まで	1回	全面土壌散布	
除草剤	リニユロン水和剤	ロックス, 他	一年生雑草	100g/10a	中耕・培土後, 収穫 120日前まで	2回以内	畝間散布	
除草剤	メタミトン水和剤	ハーブラックWD G	一年生広葉雑草	600g/10a	トウキ生育期(雑草発 生揃期)但し, 収穫 30日前まで	2回以内	雑草茎葉散布 または全面散布	メタミトロンを含む農薬 の総使用回数: 2回 以内

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*スズメノカタビラを除く。

シャクヤク（薬用）に適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	TPN水和剤	ダコニール1000, 他	うどんこ病	1,000倍	収穫45日前	15回以内(1年 間に3回以内)	散布	
殺菌剤	ベノミル水和剤	ベンレート水和剤, 他	灰色かび病	1,000倍	収穫14日前	8回以内	散布	
殺菌剤	ベノミル水和剤	ベンレート水和剤, 他	根黒斑病	20倍	定植前	1回	10分間苗基部 浸漬	
殺菌剤	ベノミル水和剤	ベンレート水和剤, 他	根黒斑病	500倍	定植前	1回	16時間苗基部 浸漬	
殺菌剤	カーバムナトリウム塩	キルパー	根黒斑病	原液として60L/10a	播種または定植15日 前	1回	土壌消毒	土壌中約15cmの 深さに注入し直ちに被覆または覆土・ 鎮圧する
除草剤	トリフルラリン乳剤	トレファノサイド乳剤, 他	一年生雑草*	300mL/10a	萌芽前(雑草発生前)	5回以内(1年 間に1回以内)	全面土壌散布	
除草剤	グリホサートカリウム塩液剤	ラウンドアップマックスロード	一年生雑草	200～500mL/10a	耕起前まで(雑草生 育期)	総使用回数 3回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	グリホサートカリウム塩液剤	タッチダウン i Q	一年生雑草	250～500mL/10a	畝間処理：雑草生 育期, 収穫7日前まで	総使用回数 3回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	グリホサートイソプロピルアミン塩 液剤	クサクリーン液剤, 他	一年生雑草	250～500mL/10a	耕起または定植7日 前まで(雑草生育期)	総使用回数 3回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	セトキシジム乳剤	ナブ乳剤, 他	一年生イネ科雑草**	150～200mL/10a	イネ科雑草3～6葉 期, 収穫60日前まで	2回以内	雑草茎葉散布ま たは全面散布	
除草剤	グリホサートアンモニウム塩液剤	ラウンドアップハイロード, 他	一年生雑草	250～500mL/10a	耕起7日前まで(雑草 生育期)	1回	雑草茎葉散布	

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*ツユクサ科, カヤツリグサ科, キク科, アブラナ科を除く。

**スズメノカタビラを除く。

センキュウに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	イトフェンブロックス乳剤	トレボン乳剤, 他	ウリハムシモドキ	1,000倍	収穫14日前まで	3回以内	散布	
殺虫剤	クロルフェナピル水和剤	コテツフロアブル, 他	ハダニ類	2,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺菌剤	ベノミル水和剤	ベンレート水和剤, 他	黒色根腐病	160倍	植付け前	1回	種球30分間浸漬	
殺菌剤	T P N水和剤	ダコニールエース	べと病	1,000倍	収穫7日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	マンネプ水和剤	エムダイファー水和剤	べと病	600倍	収穫21日前まで	4回以内	散布	
除草剤	フルアジホップP乳剤	ワンサイドP乳剤	一年生イネ科雑草*	50~100mL/10a	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期), 収穫90日前まで	1回	雑草莖葉散布または全面散布	
除草剤	ベンディメタリン乳剤	ゴーゴーサン乳剤	一年生雑草	300mL/10a	萌芽後(雑草発生前), 収穫120日前まで	1回	全面土壌散布	
除草剤	セトキシジム乳剤	ナブ乳剤, 他	一年生イネ科雑草*	150~200mL/10a	イネ科雑草3~6葉期, 収穫60日前まで	2回以内	雑草莖葉散布または全面散布	
除草剤	メタミロン水和剤	ハーブラックWDG	一年生広葉雑草	600g/10a	センキュウ生育期(雑草発生揃期), 収穫30日前まで	2回以内	雑草莖葉散布または全面散布	メタミロンを含む農薬の総使用回数: 2回以内

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*スズメノカタビラを除く。

ミシマサイコに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	アセフェート水和剤	オルトラン水和剤, 他	アブラムシ類	1,000倍	収穫30日前まで	3回以内	散布	
殺虫剤	イミダクロプリド水和剤	アドマイヤー顆粒水和剤, 他	アブラムシ類	10,000倍	収穫30日前まで	3回以内	散布	
殺虫剤	クロルフェナピル水和剤	コテツフロアブル, 他	ハスモンヨトウ	2,000倍	収穫21日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	テフルトリン粒剤	フォース粒剤, 他	ネキリムシ類	6kg/10a	萌芽期	1回	株元散布	
殺虫剤	D-D剤	テロン, D-D, 等	コガネムシ類幼虫, ネグ サレ・ネコブセンチュウ	15~20L/10a (1穴 当り1.5~2mL)	作付10~15日前 まで	1回	全面処理	
殺虫剤	イミシアホス粒剤	ネマキック粒剤	ネコブセンチュウ	20kg/10a	は種前	1回	全面土壌混和	
殺虫剤	ピリダリル水和剤	プレオフロアブル	ハスモンヨトウ	1,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	チオファネートメチル水和剤	トップジンM水和剤, 他	炭疽病	1,000倍	収穫30日前まで	2回以内	散布	種子への処理は 1回以内、は種 後は2回以内
殺菌剤	TPN水和剤	ダコニール1000, 他	炭疽病	800倍	収穫30日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	アゾキシストロビン水和剤	アミスター20フロアブル	炭疽病	2,000倍	収穫21日前まで	4回以内	散布	
除草剤	グルホシネート液剤	バスタ液剤, 他	一年生雑草	300~500mL/10a	収穫7日前まで(雑草生 育期は種前または畦間 処理)	3回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	ペンディメタリン乳剤	ゴーゴーサン乳剤	一年生雑草	300mL/10a	は種後出芽前(雑草発 生前)	1回	全面土壌散布	
除草剤	ペンディメタリン乳剤	ゴーゴーサン細粒剤F	一年生雑草	3~5kg/10a	は種後~発芽期または 萌芽期(雑草発生始期 まで)	1回	全面土壌散布	適用土壌: 壤 土~埴壤土
除草剤	セトキシジム乳剤	ナブ乳剤, 他	一年生イネ科雑草*	150~200mL/10a	イネ科雑草3~6葉期, 収穫30日前まで	2回以内	雑草茎葉散布 または全面散布	

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*スズメノカタビラを除く。

オタネニンジン（薬用ニンジン）に適用のある農薬例

農薬の種類	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	D-D剤	テロン, D-D, 他	ネコブ・ネグサレセンチュウ, コガネムシ類幼虫	15-20L/10a	作付け10～15日前	1回	土壌くん蒸	
殺虫剤	アセフェート水和剤	オルトラン水和剤, 他	アブラムシ類	1,500倍	収穫180日前まで	5回以内	散布	
殺菌剤	クロルピクリンくん蒸剤	クロールピクリン, 他	根腐病	3mL/1穴		1回	土壌くん蒸	
殺菌剤	イプロジオン水和剤	ロプラール水和剤	灰色カビ病, 斑点病	1,000～1,500倍	収穫14日前まで	4回以内	散布	イプロジオンを含む 農薬の総使用回 数：5回以内(種子 粉衣は1回以内、は 種後は4回以内)
殺菌剤	銅水和剤	I Cボルドー66D	斑点病	50倍	-	-	散布	
殺菌剤	ポリオキシシン水和剤	ポリオキシシンAL水和剤 「科研」	斑点病	1,000倍	収穫30日前まで	年5回以内*	散布	
除草剤	クロルピクリンくん蒸剤	クロールピクリン, 他	一年生雑草	3mL/1穴		1回	土壌くん蒸	
除草剤	グリホサートアンモニウム塩 液剤	ラウンドアップハイロード	一年生雑草	500mL/10a	収穫180日前まで(雑草 生育期:畦間処理)	10回以内(1年 間に2回以内)	雑草茎葉散 布	
除草剤	グリホサートカリウム塩液剤	ラウンドアップマックスロード	一年生雑草	200～500mL/ 10a	耕起前まで(雑草生育 期)	10回以内(1年 間に2回以内)	雑草茎葉散 布	
除草剤	グリホサートカリウム塩液剤	タッチダウンiQ	一年生雑草	250～500mL/ 10a	耕起7日以前(雑草生 育期)	10回以内(1年 間に2回以内)	雑草茎葉散 布	
除草剤	グリホサートイソプロピル アミン塩液剤	クサクレーン液剤, 他	一年生雑草	250～500mL/10a	耕起または定植7日前 まで(雑草生育期)	10回以内(1年 間に2回以内)	雑草茎葉散 布	

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*全生育期間20回以内

サンショウ（果実）に適用のある農薬例－①殺虫剤

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	BT水和剤	バシレックス水和剤, 他	アゲハ類	1,000倍	発生初期, 収穫前日まで		散布	
殺虫剤	アセタミプリド水溶剤	モスピラン顆粒水溶剤, 他	アザミウマ類, アブラムシ類	4,000倍	収穫7日前まで	1回	散布	
殺虫剤	アセタミプリド水溶剤	モスピラン顆粒水溶剤, 他	ゴマダラカミキリ幼虫	200倍	収穫7日前まで	3回以内	樹幹散布	
殺虫剤	スピノサド水和剤	スピノエースフロアブル	アザミウマ類	5,000倍	収穫3日前まで	1回	散布	
殺虫剤	クロチアジニン水溶剤	ダントツ水和剤, 他	アザミウマ類	4,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺虫剤	スピネトラム水和剤	ディアナWDG	アザミウマ類	5,000～10,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺虫剤	クロルフェナピル水和剤	コテツフロアブル, 他	チャノキイロアザミウマ	4,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	アセフェート水和剤	オルトラン水和剤, 他	チャノキイロアザミウマ	1,500倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	アセキノシル水和剤	カネマイトフロアブル	ハダニ類	1,000倍	収穫30日前まで	1回	散布	
殺虫剤	ピリダベン水和剤	サンマイト水和剤	ハダニ類	3,000倍	収穫後から開花前まで	1回	散布	
殺虫剤	マシン油乳剤	クミアイアタックオイル, 他	ミカンハダニ	150倍	5月～10月		散布	
殺虫剤	スピロジクロフェン水和剤	ダニエモンフロアブル	ミカンハダニ	4,000倍	収穫21日前まで	1回	散布	
殺虫剤	ブプロフェジン水和剤	アプロード水和剤	カイガラムシ類幼虫	1,000倍	収穫3日前まで	1回	散布	

サンショウ（果実）に適用のある農薬例－②殺菌剤，除草剤

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	銅水和剤	Zボルドー	さび病	1,000倍			散布	
殺菌剤	クレソキシムメチル水和剤	ストロビードライフロアブル, 他	さび病	2,000倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	マンゼブ水和剤	ベンコゼブ水和剤, 他	さび病	600倍	最終収穫後から落葉期まで	3回以内	散布	
除草剤	グルホシネート液剤	バスタ液剤, 他	一年生雑草	300-500mL/10a	収穫7日前まで(雑草草丈 30cm以下)	2回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	グルホシネート液剤	バスタ液剤, 他	多年生雑草	500-750mL/10a	収穫7日前まで(雑草草丈 30cm以下)	2回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	グルホシネートPナトリウム塩 液剤	ザクザ液剤, 他	一年生雑草	300-500mL/10a	収穫7日前まで(雑草草丈 30cm以下)	2回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	グルホシネートPナトリウム塩 液剤	ザクザ液剤, 他	多年生雑草	500-1,000mL/10a	収穫7日前まで(雑草草丈 30cm以下)	2回以内	雑草茎葉散布	

その他、「果樹類」に適用のある農薬。

なお、サンショウの葉や木の芽は「野菜類」に適用のある農薬が使用できる。

カンゾウ（甘草）に適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	チオファネートメチル水和剤	トップジンM水和剤, 他	株枯病	200倍	植付前	1回	30分間苗浸漬	
除草剤	グルホシネートPナトリウム塩液剤	ザクサ液剤, 他	一年生雑草	300～ 500mL/10a	収穫14日前まで(雑草生育期, 定植前または畦間処理)	9回以内(1年間に3回以内)	雑草茎葉散布	
除草剤	トリフルラリン乳剤	トレファノサイド乳剤, 他	一年生雑草*	300mL/10a	収穫60日前まで(定植後萌芽前～萌芽揃期, 雑草発生前)	3回以内(1年間に1回以内)	全面土壌散布	
					出芽前(雑草発生始期)	1年間に1回	雑草茎葉散布または全面土壌散布	
除草剤	イマザモックスアンモニウム塩液剤	パワーガイザー液剤	一年生広葉雑草	300mL/10a	萌芽前～萌芽揃期(雑草発生始期～発生揃期)	1年間に1回	雑草茎葉散布または全面土壌散布	イマザモックスアンモニウム塩を含む農薬の総使用回数：6回以内(1年間に2回以内(畦間処理は1回以内))
					生育期(雑草発生揃期～2葉期), 収穫60日前まで	1年間に1回	畦間雑草茎葉散布	

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

* ツユクサ科, カヤツリグサ科, キク科, アブラナ科を除く。

カノコソウに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または使用 用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	ベノミル水和剤	ベンレート水和剤, 他	半身萎凋病	160倍	植付前	1回	30分間苗浸漬	
除草剤	トリフルラリン乳剤	トレフアノサイド乳剤, 他	一年生雑草*	300mL/10a	定植後萌芽前, 収穫120 日前まで	1回	全面土壌散布	
除草剤	グルホシネートPナトリウム 塩液剤	ザクサ液剤, 他	一年生雑草	300~ 500mL/10a	収穫14日前まで(雑草生育 期, 定植前または畦間処理)	2回以内	雑草茎葉散布	
除草剤	クレトジム乳剤	セレクト乳剤	一年生イネ科雑草	75mL/10a	雑草生育期(イネ科雑草3~5 葉期), 収穫45日前まで	1回	雑草茎葉散布	
除草剤	ジメテナミドP・ベンディ メタリン乳剤	モーティブ乳剤	一年生雑草	300mL/10a	定植後(雑草発生前), 収穫 90日前まで	1回	全面土壌散布	

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*ツユクサ科, カヤツリグサ科, キク科, アブラナ科を除く。

ハトムギに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	カルタップ水溶剤	バダンSG水溶剤, 他	アワノメイガ	1,500倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	カルタップ粒剤	バダン粒剤4, 他	アワノメイガ, イネ ヨトウ	4 kg/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	イプロジオン水和剤	ロブラール水和剤	葉枯病	1,000倍	収穫21日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	イプロジオン水和剤	ロブラール水和剤	葉枯病	8倍	収穫21日前まで	3回以内	無人航空機による 散布	散布液量：3.2L/10a
殺菌剤	チウラム・ベノミル水和剤	ベンレートT水和剤20	葉枯病, 黒穂病	200倍	は種前	1回	72時間種子浸漬	
殺菌剤	チウラム・ベノミル水和剤	ベンレートT水和剤20	葉枯病, 黒穂病	乾燥種子重量の 0.5%	は種前	1回	種子粉衣	
殺菌剤	チウラム・チオファネートメチル 水和剤	ホーマイ水和剤	葉枯病, 黒穂病	200倍	は種前	1回	72時間種子浸漬	
殺菌剤	チウラム・チオファネートメチル 水和剤	ホーマイ水和剤	葉枯病, 黒穂病	乾燥種子重量の 0.5～1.0%	は種前	1回	種子粉衣	
除草剤	ジクワット・パラコート液剤	ブリグロックスL, 他	一年生雑草	600～1,000倍	雑草生育期(出穂 前まで)但し, 収穫 60日前まで	2回以内	畦間処理：雑草茎 葉散布	
除草剤	ペンタゾン液剤	バサグラン液剤(ナトリ ウム塩), 他	一年生雑草*	150mL/10a	生育期 但し 収穫 45日前まで	2回以内	雑草茎葉散布また は全面散布	
除草剤	プロメトリン・ベンチオカーブ 乳剤	サターンバアロ乳剤	一年生雑草	500mL/10a	播種直後(雑草発 生前)	1回	土壌全面散布	
除草剤	アトラジン水和剤	ゲザプリムフロアブル	一年生雑草	200mL/10a	播種後出芽前(雑 草発生前)	1回	土壌全面散布	砂土を除く全土壌
除草剤	アラクロール乳剤	ラッソー乳剤, 他	一年生雑草	300～ 600mL/10a	播種後出芽前	1回	土壌全面散布	全土壌

その他、「穀類」及び「イネ科雑穀類」に適用のある農薬。

*イネ科を除く。

オウギに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率 または使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	フルシトリネート液剤	ペイオフME液剤	アブラムシ類	2,000倍	収穫7日前まで	3回以内	散布	
除草剤	リニユロン水和剤	ロックス, 他	一年生雑草	100～150g/10a	は種後出芽前(雑草発生前)	1回	全面土壌散布	
除草剤	イマザモックスアンモニウム塩剤	パワーガイザー液剤	一年生広葉雑草	200～300mL/10a	出芽前期(雑草発生始期～発生前期) 生育期(雑草発生前期～2葉期), 収穫60日前まで	1回 1回	雑草茎葉散布または全面土壌散布 畦間雑草茎葉散布	イマザモックスアンモニウム塩を含む農薬の総使用回数: 2回以内(畦間処理は1回以内)
除草剤	ベンタゾン液剤	バサグラン液剤(ナトリウム塩), 他	一年生雑草*	200mL/10a	生育期, 収穫30日前まで	2回以内	雑草茎葉散布または全面散布	

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*イネ科を除く。

オオバナオケラに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	アセタミプリド水溶剤	モスピラン顆粒水溶剤, 他	アブラムシ類	2,000～4,000倍	発生初期	5回以内	散布	
除草剤	セトキシジム乳剤	ナブ乳剤, 他	一年生イネ科雑草*	150～200mL/10a	イネ科雑草3～5葉 期, 収穫30日前まで	2回以内	雑草茎葉散布 または全面散布	
除草剤	ベンディメタリン乳剤	ゴーゴーサン乳剤	一年生雑草	200～300mL/10a	収穫60日前まで (雑草発生前)	3回以内(但し, 1年間に1回以 内)	全面土壌散布	
除草剤	メタミロン水和剤	ハーブラックWDG	一年生広葉雑草	600g/10a	オケラ生育期(雑草発 生揃期), 収穫30日 前まで	2回以内	雑草茎葉散布 または全面散布	メタミロンを含む農 薬の総使用回数: 2回以内

その他、「野菜類」に適用のある農薬。

*スズメノカタビラを除く。

シソに適用のある農薬例－①殺虫剤その1

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率 または使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	アクリナトリン水和剤	アーデント水和剤, 他	ハダニ類	1,000倍	収穫3日前まで	2回以内	散布	しそ科葉菜類
殺虫剤	アセキノシル水和剤	カネマイトフロアブル	カンザフハダニ	1,500倍	収穫21日前まで	1回	散布	
殺虫剤	アセタミプリド水溶剤	モスピラン水溶剤, 他	アブラムシ類	4,000倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	イミダクロプリド水和剤	アドマイヤーフロアブル, 他	アブラムシ類	4,000倍	収穫3日前まで	3回以内	散布	
殺虫剤	エトキサゾール水和剤	バロックフロアブル	ハダニ類	3,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺虫剤	エマメクチン安息香酸塩乳剤	アフーム乳剤	ヨトウムシ, ハスモン ヨトウ, ハダニ類, シソザビダニ	2,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	カズサホスマイクロカプセル剤	ラグビー-M C 粒剤, 他	ネコブセンチュウ	20kg/10a	定植前	1回	全面処理土壌混和	
殺虫剤	カルタップ水溶剤	パダンS G 水溶剤, 他	アザミウマ類	3,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	クロマフェノジド水和剤	マトリックフロアブル	ハスモンヨトウ	2,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	クロルフルアズロン乳剤	石原アタブロン乳剤	ハスモンヨトウ	4,000倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	シエニラフェン水和剤	スターマイトフロアブル	ハダニ類, チャノホコ リダニ,	2,000倍	収穫3日前まで	1回	散布	
殺虫剤	ジノテフラン水溶剤	スタークル顆粒水溶剤, 他	アブラムシ類, ウリ ハムシモドキ	3,000倍	収穫3日前まで	2回以内	散布	ジノテフランを含む総使用回数: 3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
殺虫剤	ジノテフラン粒剤	スタークル粒剤, 他	マデイラコナカイガラ ムシ	2g/株(10a当 り25kgまで)	定植時	1回	植穴土壌混和	
殺虫剤	シフルメトフェン水和剤	ダニサラバフロアブル, 他	ハダニ類	2,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	しそ科葉菜類
殺虫剤	シベルメトリン乳剤	アグロスリン乳剤, 他	ヒシモンヨコバイ, ア ブラムシ類,	2,000倍	収穫7日前まで	1回	散布	
殺虫剤	スピノサド水和剤	スピノエース顆粒水和剤, 他	アザミウマ類	10,000倍	収穫3日前まで	3回以内	散布	しそ科葉菜類
殺虫剤	スピロテトラマト水和剤	モベントフロアブル	アザミウマ類	2,000倍	収穫14日前まで	3回以内	散布	

シシに適用のある農薬例－②殺虫剤その2

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率 または使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	スルホキサフロル水和剤	トランスフォームフロアブル, 他	アブラムシ類	2,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	チアメトキサム水溶剤	アクトラ顆粒水溶剤	アブラムシ類	3,000倍	収穫7日前まで	2回以内		
殺虫剤	D-D剤	テロン, D-D, 他	ネコブセンチュウ, ネグ サレセンチュウ, コガネ ムシ類幼虫	15～20L/10a (1 穴当り1.5～2ml)	作付の10～15 日前まで	1回	全面処理	1) 耕起整地後、縦横30cm間 隔の畧盤の目に切り、千鳥状 に深さ15～20cmに所定量の 薬液を注入し、直ちに覆土鎮 圧する。 2) 作業処理:は種ま たは植付前にあらかじめ予定さ れた溝に30cm間隔に所定量 の薬液を注入し、直ちに覆土鎮 圧する。
殺虫剤	ババルロン乳剤	カウンター乳剤, 他	ハスモンヨトウ	2,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺虫剤	ハスモンヨトウ核多角体病 ウイルス水和剤	ハスモン天敵	ハスモンヨトウ	1,000～2,000倍	発生初期	－	散布	
殺虫剤	ピフルブミド水和剤	ダニコングフロアブル	ハダニ類	2,000倍	収穫3日前まで	1回	散布	
殺虫剤	ピリダベン水和剤	サンマイトフロアブル	ハダニ類, シソサビダニ	2,000倍	収穫21日前まで	1回	散布	
殺虫剤	ピリダリル水和剤	ブレオフロアブル	ハスモンヨトウ	1,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	フェンピロキシメート水和剤	ダニトンフロアブル	ハダニ類	2,000倍	収穫28日前まで	1回	散布	
殺虫剤	フルベンジアミド水和剤	フェニックス顆粒水和剤, 他	ハスモンヨトウ	2,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	フロニカミド水和剤	ウララD F	アブラムシ類	4,000倍	収穫3日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	ヘキシチアゾクス水和剤	ニッソラン水和剤	ハダニ類	3,000倍	収穫14日前まで	1回	散布	

シロに適用のある農薬例－③殺虫剤その3

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率 または使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	ベルメトリン乳剤	アディオン乳剤, 他	ハスモンヨトウ, ウリハムシモドキ, アブラムシ類, アザミウマ類, コナジラミ類	4,000倍	収穫5日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	ベルメトリン乳剤	ベニカバジフル乳剤	ハスモンヨトウ, アブラムシ類, アザミウマ類, コナジラミ類	600倍	収穫5日前まで	2回以内	散布	ベルメトリンを含む総使用回数: 4回以内(乳剤は2回以内、 粒剤は2回以内)
殺虫剤	ベルメトリン乳剤	ベニカS乳剤	ハスモンヨトウ	400倍	収穫5日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	ベルメトリン粒剤	ガードベイトA, 他	ネキリムシ類	3kg/10a	収穫7日前まで	2回以内	株元散布	
殺虫剤	ポーベリア バシアーナ 乳剤	ボタニガードE S	チャノホコリダニ, マデイラコナ カイガラムシ, シソサビダニ	1,000倍	発生初期	－	－	
殺虫剤	ミルベメクチン乳剤	コロマイト乳剤	サビダニ類, チャノホコリダニ, ハダニ類	2,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺虫剤	ルフエヌロン乳剤	マッチ乳剤	シソサビダニ	2,000倍	収穫14日前まで	2回以内	散布	
殺虫剤	レピメクチン乳剤	アニキ乳剤	ハスモンヨトウ, シソサビダニ	2,000倍	収穫前日まで	3回以内	散布	

シソに適用のある農薬例－④殺菌剤その1

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率 または使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	アゾキシストロピン水和剤	アミスター 2 0フロアブル	斑点病, さび病	2,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布	
殺菌剤	イプロジオン水和剤	ロブラル水和剤	菌核病	2,000倍	収穫14日前まで	3回以内	散布	イプロジオンを含む農薬の 総使用回数：4回以内 (種子粉衣は1回以内、 は種後は3回以内)
殺菌剤	キノキサリン系水和剤	兼商モレスタン水和剤	ハダニ類, シソサビダニ	3,000倍	収穫10日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	クレスキシムメチル水和剤	ストロビーフロアブル, 他	斑点病	4,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	クレスキシムメチル水和剤	ストロビーフロアブル, 他	灰色かび病	3,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	シメコナゾール水和剤	サンリット水和剤	さび病	5,000倍	収穫前日まで	3回以内	散布	
殺菌剤	水和硫黄剤	サルファーソル	チャノホコリダニ	400～1,000倍	発生初期	－	散布	
殺菌剤	ダゾメット粉粒剤	バスアミド微粒剤, 他	青枯病, 一年生雑草	30kg/10a	は種または定植14日前 まで	1回	本剤の所定量を均 一に散布して土壌と 混和する	
殺菌剤	T P N水和剤	ダコニール 1 0 0 0, 他	斑点病(株枯症)	1,000倍	収穫前日まで	4回以内	株元散布	
殺菌剤	テブコナゾール水和剤	オンリーワンフロアブル, 他	さび病	4,000倍	収穫21日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	トリフルミゾール水和剤	トリフミン水和剤, 他	さび病	5,000倍	収穫開始10日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	トリホリン乳剤	サプロール乳剤, 他	さび病	1,000倍	収穫3日前まで	2回以内	散布	

シソに適用のある農薬例 – ⑤殺菌剤その2, 除草剤

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	バチルス アミロリクエファシ エンス水和剤	インプレッションクリア	斑点病	1,000倍	発病前から発病初期まで	－	散布	
殺菌剤	バチルス スズチリス水和剤	アグロケア水和剤	灰色かび病, うどんこ病	1,000～2,000倍	収穫前日まで	－	散布	
殺菌剤	バチルス スズチリス水和剤	アグロケア水和剤, 他	斑点病	2,000倍	収穫前日まで	－	散布	
殺菌剤	フルジオキシソニル水和剤	セイビアーフロアブル 2 0	菌核病	1,500倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	ベンチオピラド水和剤	アフエットフロアブル	灰色かび病, 斑点病	2,000倍	収穫3日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	マイクロブタニル乳剤	ラリー乳剤	さび病	3,000倍	収穫7日前まで	2回以内	散布	
殺菌剤	有機銅水和剤	キノドー水和剤 4 0	斑点病	1,000倍	収穫前日まで	4回以内	株元散布	
除草剤	トリフルラリン乳剤	トレファノサイド乳剤, 他	一年生雑草*	300mL/10a	定植後雑草発生前, 収穫30日前まで	1回	畦間土壌散布	
除草剤	アシラム液剤	アージラン液剤, 他	一年生雑草	500mL/10a	生育期(本葉2～3葉 期), 収穫45日前まで	1回	雑草茎葉散布	
除草剤	グルホシネートPナトリウム 塩液剤	ザクサ液剤, 他	一年生雑草	300～ 500mL/10a	収穫14日前まで(雑草 生育期, 畦間処理)	2回以内	雑草茎葉散布	

その他, 「野菜類」及び「しそ科葉菜類」に適用のある農薬。

* ツユクサ科, カヤツリグサ科, キク科, アブラナ科を除く。

センブリに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	ミルベメクチン乳剤	コロマイト乳剤	シクラメンホコリダニ	1,000倍	収穫7日前まで	1回	散布	
殺虫剤	ピリダベン水和剤	サンマイトフロアブル	シクラメンホコリダニ	1,000～1,500倍	収穫75日前まで	1回	散布	
殺菌剤	アゾキシストロピン水和剤	アミスター 2 0フロアブル	さび病	2,000倍	収穫7日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	ジーファイン水和剤, 他	さび病	1,000倍	収穫前日まで		散布	

その他,「野菜類」に適用のある農薬。

ダイオウに適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病害虫, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺虫剤	アセフェート水和剤	オルトラン水和剤, 他	ヨトウムシ	1,000倍	生育期, 収穫230 日前まで	3回以内	散布	
殺菌剤	トルクロホスメチル粉剤	リゾレックス粉剤, 他	苗立枯症	150g/10a分の突起 板使用覆土約12L	は種前	1回	ペーパーポット用の 覆土に均一に混和	
除草剤	クレトジム乳剤	セレクト乳剤	一年生イネ科雑草	75mL/10a	雑草生育期(イネ科 雑草3～5葉期), 収穫14日前まで	3回以内	雑草茎葉散布または 全面散布	

その他,「野菜類」に適用のある農薬。

トリカブト（薬用）に適用のある農薬例

農薬の種別	農薬の種類	農薬名	適用病虫害, 雑草	希釈倍率または 使用量	使用時期	使用回数	使用方法	その他の事項
殺菌剤	シメコナゾール粒剤	モンガリット粒剤	白絹病	9kg/10a	培土時	3回以内	株元散布(散布後土寄せ)	
殺菌剤	ベンチオピラド水和剤	アフエットフロアブル	白絹病	1,000倍	生育期	3回以内	株元灌注	
除草剤	セトキシジム乳剤	ナブ乳剤, 他	一年生イネ科雑草*	150～ 200mL/10a	雑草生育期(イネ科雑草3～5葉期), 収穫14日前まで	2回以内	雑草茎葉散布または全面散布	
除草剤	ベンディメタリン乳剤	ゴーゴーサン乳剤	一年生雑草	300～ 500mL/10a	生育期(雑草発生前), 収穫90日前まで	1回	全面土壌散布	
除草剤	フェンメディファム・メタミトロン水和剤	ベタハーブフロアブル, 他	一年生広葉雑草	700mL/10a	トリカブト生育期, 雑草発生揃期, 収穫30日前まで	2回以内	雑草茎葉散布または全面散布	

その他, 「野菜類」に適用のある農薬。

*スズメノカタビラを除く。

上記以外の品目について

「栽培の手引き」

ジオウに適用のある農薬例

「野菜類」に適用のある農薬。

「栽培の手引き（３）」

サジオモダカに適用のある農薬例

適用のある農薬はなく、現在使用可能な農薬はない。

ジャルヒゲに適用のある農薬例

適用のある農薬はなく、現在使用可能な農薬はない。

サフランに適用のある農薬例

「野菜類」に適用のある農薬。

「栽培の手引き（４）」

ゲンノショウコに適用のある農薬例

「野菜類」に適用のある農薬。

ドクダミに適用のある農薬例

「野菜類」及び「葉菜類」に適用のある農薬。

ムラサキに適用のある農薬例

適用のある農薬はなく、現在使用可能な農薬はない。

「栽培の手引き（５）」

ガジュツに適用のある農薬例

「野菜類」及び「根菜類」に適用のある農薬。

キキョウ（食用キキョウ(根)）に適用のある農薬例

「野菜類」及び「根菜類」に適用のある農薬。

資料作成協力・監修：

柴田 敏郎

(前・国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 薬用植物資源研究センター客員研究員)

飯田 修

(薬用作物産地支援協議会 専門相談員；国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 薬用植物資源研究センター客員研究員)