

2026年度トルコギキヨウ病害虫防除暦

JA 中野市園芸課



当防除暦の複製・コピーを禁止します。

散布日	季咲き作型(1月定植~)					散布日	抑制作型(4月定植~)						
	回数	散布時期	散布薬剤	濃度	水100ℓ当薬量		対象病害虫	回数	散布時期	散布薬剤	濃度	水100ℓ当薬量	
/	①	定植時	オルトラン粒剤	6kg/10a	-	/	アブラムシ類 ヨトウムシ類	①	定植時	オルトラン粒剤	6kg/10a	-	アブラムシ類 ヨトウムシ類
		定植時	【特別散布】 ユニフォーム粒剤 ※1 (下記説明欄確認)	18kg/10a	-		根腐病 立枯病(リゾクトニア)		定植時	【特別散布】 ユニフォーム粒剤 ※1 (下記説明欄確認)	18kg/10a	-	根腐病 立枯病(リゾクトニア)
/	②	2月上旬	オンコル粒剤5	6kg/10a	-	アザミウマ類	/	定植後	粘着シート(黄)設置 (ピタットトルシー)	5枚/1a			アザミウマ等の発生予察用 ①ハウスの四隅を中心の合計5か所に設置する。
/	③	2月下旬	展着剤(ハイテンパワー) オルトラン水和剤 トップジンM水和剤	10,000倍 1,000倍 1,500倍	10ml 100g 66g	アブラムシ類 アザミウマ類 ヨトウムシ類 菌核病、斑点病	/	②	4月下旬	展着剤(ハイテンパワー) ノーモルト乳剤 アクタラ顆粒水溶剤 トップジンM水和剤	10,000倍 2,000倍 2,000倍 1,500倍	10ml 50ml 50g 66g	ヨトウムシ類 ハモグリバエ類 (アブラムシ類、 アザミウマ類) 菌核病、斑点病
/	④	3月中旬	展着剤(ハイテンパワー) アクタラ顆粒水溶剤	10,000倍 2,000倍	10ml 50g	ハモグリバエ類 (アブラムシ類 アザミウマ類)	/	③	5月中旬	展着剤(ハイテンパワー) ダニサラバフロアブル アファーム乳剤 ダコニール1000	10,000倍 1,000倍 1,000倍 1,000倍	10ml 100ml 100ml 100ml	ハダニ類 アザミウマ類 オオタバコガ 斑点病
		小トンネル除去時	粘着シート(黄)設置 (ピタットトルシー)	5枚/1a		アザミウマ等の発生予察用 ①ハウスの四隅を中心の合計5か所に設置する。	/	④	6月上旬	展着剤(ハイテンパワー) ヨーバルフロアブル アフェットフロアブル	10,000倍 2,500倍 2,000倍	10ml 40ml 50ml	オオタバコガ ハスモンヨトウ 灰色かび病
/	⑤	4月上旬	展着剤(ハイテンパワー) コルト顆粒水和剤 オーソサイド水和剤80	10,000倍 4,000倍 600倍	10ml 25g 166g	立枯病 茎腐病 アザミウマ類	/	⑤	6月中旬	展着剤(ハイテンパワー) トレボン乳剤 ポリオキシンAL水溶剤	10,000倍 1,000倍 2,500倍	10ml 100ml 40g	(オオタバコガ) (アザミウマ類) ハダニ類 灰色かび病
/	⑥	4月下旬	展着剤(ハイテンパワー) ノーモルト乳剤 アクタラ顆粒水溶剤 トップジンM水和剤	10,000倍 2,000倍 2,000倍 1,500倍	10ml 50ml 50g 66g	ヨトウムシ類 ハモグリバエ類 (アブラムシ類、アザミウマ類) 菌核病、斑点病	/	⑥	6月下旬	展着剤(ハイテンパワー) ディアナSC フルピカフロアブル	10,000倍 2,500倍 2,000倍	10ml 40ml 50ml	オオタバコガ (ハスモンヨトウ) アザミウマ類 灰色かび病
/	⑦	5月中旬	展着剤(ハイテンパワー) アファーム乳剤 ダニサラバフロアブル ダコニール1000	10,000倍 1,000倍 1,000倍 1,000倍	10ml 100ml 100ml 100ml	アザミウマ類 オオタバコガ ヨトウムシ類 ハダニ類 斑点病、うどんこ病	/	⑦	7月上旬	展着剤(ハイテンパワー) アファーム乳剤 ダコニール1000	10,000倍 1,000倍 1,000倍	10ml 100ml 100ml	アザミウマ類 オオタバコガ ヨトウムシ類 斑点病
/	⑧	6月上旬	展着剤(ハイテンパワー) ヨーバルフロアブル アフェットフロアブル	10,000倍 2,500倍 2,000倍	10ml 40ml 50ml	オオタバコガ ハスモンヨトウ 灰色かび病	/	⑧	7月中旬	展着剤(ハイテンパワー) ポリオキシンAL水溶剤 アクセルフロアブル カネマイドフロアブル	10,000倍 2,500倍 1,000倍 1,000倍	10ml 40g 100ml 100ml	灰色かび病 オオタバコガ ハダニ類
/	⑨	6月中旬	展着剤(ブレイクスルー) トレボン乳剤 ポリオキシンAL水溶剤	10,000倍 1,000倍 2,500倍	10ml 100ml 40g	(オオタバコガ) (アザミウマ類) ハダニ類 灰色かび病	/	⑨	7月下旬	展着剤(ハイテンパワー) トレボン乳剤 フルピカフロアブル	10,000倍 1,000倍 2,000倍	10ml 100ml 50ml	ハスモンヨトウ (オオタバコガ) (アザミウマ類) 灰色かび病
/	⑩	6月下旬 ①収穫前	展着剤(ブレイクスルー) ディアナSC フルピカフロアブル	10,000倍 2,500倍 2,000倍	10ml 50ml 40ml	オオタバコガ (ハスモンヨトウ) アザミウマ類 灰色かび病	/	⑩	8月上旬	展着剤(ハイテンパワー) ヨーバルフロアブル ダコニール1000	10,000倍 2,500倍 1,000倍	10ml 40ml 100ml	オオタバコガ ハスモンヨトウ 斑点病
/	⑪	7月上旬 ①収穫中	展着剤(ブレイクスルー) アファーム乳剤 ダコニール1000	10,000倍 1,000倍 1,000倍	10ml 100ml 100ml	アザミウマ類 オオタバコガ ヨトウムシ類 斑点病	/	⑪	8月中旬	展着剤(ブレイクスルー) アファーム乳剤 アフェットフロアブル	10,000倍 1,000倍 2,000倍	10ml 100ml 50ml	アザミウマ類 オオタバコガ ヨトウムシ類 灰色かび病
/	⑫	7月中旬 ②収穫前	展着剤(ブレイクスルー) アクセルフロアブル カネマイドフロアブル ポリオキシンAL水溶剤	10,000倍 1,000倍 1,000倍 2,500倍	10ml 100ml 100ml 40g	オオタバコガ ハダニ類 灰色かび病	/	⑫	9月上旬	展着剤(ブレイクスルー) ポリオキシンAL水溶剤 ディアナSC	10,000倍 2,500倍 2,500倍	10ml 40g 40ml	灰色かび病 オオタバコガ (ハスモンヨトウ) アザミウマ類
/	⑬	7月下旬 ②収穫中	展着剤(ブレイクスルー) トレボン乳剤 フルピカフロアブル	10,000倍 1,000倍 2,000倍	10ml 100ml 50ml	ハスモンヨトウ (オオタバコガ) (アザミウマ類) 灰色かび病	/	⑬	9月中旬	展着剤(ブレイクスルー) アクタラ顆粒水溶剤 アクセルフロアブル ダコニール1000	10,000倍 2,000倍 1,000倍 1,000倍	10ml 50g 100ml 100ml	オオタバコガ ハモグリバエ類 (アブラムシ類 アザミウマ類) 斑点病
	⑭	8月上旬	展着剤(ブレイクスルー) ダコニール1000 ヨーバルフロアブル	10,000倍 1,000倍 2,500倍	10ml 100ml 40ml	オオタバコガ ハスモンヨトウ 斑点病	/	⑭	10月上旬	展着剤(ブレイクスルー) トレボン乳剤 ポリオキシンAL水溶剤	10,000倍 1,000倍 2,500倍	10ml 100ml 40g	ハスモンヨトウ (オオタバコガ) (アザミウマ類) 灰色かび病

◎混用例：展着剤 ⇒ 液剤 ⇒ 乳剤 ⇒ 顆粒水溶剤 ⇒ 水溶剤 ⇒ フロアブル ⇒ ドライフロアブル(DF) ⇒ 顆粒水和剤(WDG) ⇒ 水和剤

※1ユニフォーム粒剤は、前年度立枯病の発生が多発した場合において特別散布とする。畠のみに散布する場合は9kg/10aとする。

10a当たり薬剤散布量は、草丈30cm以下で100l、30cm~50cmで200lを目安とし、以降は300lとする。

- ◆ 葉先枯れの症状は、着蕾期前から予防で「セルキープ 1,000倍」を農薬に混用して散布する。ただし、「メリットシリーズ(液肥)」を混用する場合は「セルキープ」ではなく「カルタス 500倍」を使用する。
- ◆ 「メリット青 300倍」は着蕾前、「メリット赤 300倍」は着蕾期から使用する。いずれも3~5日おきに1回を3回行うのが良い。状況を見て追加での散布も良い。「メリット青」は草勢に効果があり、「メリット赤」は蕾の大きさや花色を向上させる効果がある。
- ◆ アザミウマ類、ハダニ類、コナジラミ類は、発生初期から特別防除を行い、多発しないように努める。誘引粘着シートを設置し発生予察する。

当防除暦の複製・コピーを禁止します。

	薬剤名	薬剤系統(一般名)	RACコード	対象病害虫名	希釈倍率	使用回数
殺菌剤	オーソサイド水和剤 80	キャプタン系	M4	立枯病、茎腐病、苗立枯病	600 倍	8回以内
	ユニフォーム粒剤	アゾキシストロビン メタラキシルM	11 4	根腐病、(立枯病)、(リゾクトニア菌)	18kg/10a	3回以内
	ゲッター水和剤	ジエトフェンカルブ チオファネートメチル	10 1	灰色かび病	1,000 倍	5回以内
	トップシンM水和剤	チオファネートメチル	1	菌核病、斑点病	1,500 倍	5回以内
	ポリオキシンAL水溶剤	ポリオキシン複合体	19	灰色かび病、うどんこ病、黒斑病、アザミウマ類、ハダニ類	2,500 倍	8回以内
	ピクシオDF	フェンピラザミン	17	灰色かび病	2,000 倍	4回以内
	フルピカフロアブル	メパニピリム	9	灰色かび病	2,000倍~3,000倍	5回以内
	アフェットフロアブル	ペンチオヒラド	7	灰色かび病、うどんこ病	2,000 倍	3回以内
	セイビアーフロアブル 20 (取り寄せ)	フルジオキソニル	12	灰色かび病	1,000 倍	4回以内
	トレノックスフロアブル	チウラム	M3	灰色かび病	500 倍	6回以内
殺虫剤	ダコニール 1000	TPN	M5	斑点病、うどんこ病	1,000 倍	6回以内
	ロムダンフロアブル (取り寄せ)	テブフェノジド(昆虫成長制御剤) IGR系(脱皮促進剤)	18	シロイチモジョトウ、ハスモンヨトウ	1,000 倍	5回以内
	ノーモルト乳剤	テクルベンズロン(昆虫成長制御剤) IGR系(キチン合成阻害)	15	ヨトウムシ類	2,000 倍	2回以内
	オンコル粒剤5	カーバメイト系	1A	アザミウマ類	6kg/10a	3回以内
	劇アドマイヤーフロアブル	ネオニコチノイド系	4A	アブラムシ類	2,000 倍	5回以内
	劇モスピラン顆粒水溶剤			アザミウマ類 2,000 倍 アブラムシ類	2,000 倍~4,000倍	5回以内
	アルバリン顆粒水溶剤			アブラムシ類、コナジラミ類	2,000 倍~3,000倍	5回以内
	アクタラ顆粒水溶剤			ハモグリバエ類	1,000 倍	
	アディオン乳剤			ミカンキイロアザミウマ	1,000 倍	6回以内
	劇スカウトフロアブル			ハモグリバエ類、コナジラミ類	2,000 倍	
	トレボン乳剤			アブラムシ類 2,000 ~ 4,000 倍 ヨトウムシ類、カメムシ類	2,000 倍	6回以内
	アファーム乳剤	マクロライド系	6	アブラムシ類 2,000 倍 ヨトウムシ類、(アザミウマ類 2,000 倍)	2,000 倍~3,000倍	5回以内
	プレオフロアブル	ピリダリル	UN	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、(アザミウマ類)	1,000 倍	4回以内
	劇コテツフロアブル	クロルフェナピル(呼吸阻害剤)	13	ヨトウムシ類、ハダニ類、ミカンキイロアザミウマ	2,000 倍	2回以内
	オルトラン粒剤	アセフェート	1B	アザミウマ類、アブラムシ類、ヨトウムシ類、アオムシ(水和剤のみ)	3~6kg/10a	合わせて
	オルトラン水和剤				1,000 倍	5回以内
	トクチオノ乳剤	プロチオホス		アザミウマ類、ハダニ類	1,000 倍	5回以内
	コルト顆粒水和剤	ピリフルキナゾン	9B	コナジラミ類、アブラムシ類	4,000 倍	4回以内
	ディアナSC	スピネトラム	5	オオタバコガ、アザミウマ類、ハモグリバエ類、(コナジラミ類、クロバネキノコバエ類 2,500 倍)	2,500 倍~5,000倍	2回以内
	アクセルフロアブル	メタフルミゾン	22B	オオタバコガ	1,000 倍	6回以内
	ヨーバルフロアブル	テトラニリプロール	28	オオタバコガ、ハスモンヨトウ	2,500 倍~5,000倍	3回以内
殺ダニ剤	ダニサラバフロアブル	シフルメトフェン	25A	ハダニ類	1,000 倍	2回以内
	ダニコングフロアブル	ピフルブミド	25B	ハダニ類	2,000 倍	1回
	カネマイトフロアブル	アセキノシリ	20B	ハダニ類	1,000 倍	1回

病害虫発生前の早期防除に取り組み、安全・安心な農産物生産しましょう。