

# なす登録農薬適用表(1) (殺菌・除草)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	FRACコード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100L調整時 薬量	適用病害虫	効果 発現性	持続性	剤型	使用方法	成分名	備考		
殺菌剤		1	ベンレート水和剤	定植後～収穫14日前まで	3回以内	1,000倍(400～600ml/株)	—	半身萎凋病	○	○	水和剤	土壌灌注	ペノミル			
	500倍(200～300ml/株)					—										
	収穫前日まで			2,000～3,000倍(100～300L)		50～33g	灰色かび病、黒枯病	○				○			水和剤	散布
				2,000倍(100～300L)		50g	菌核病、褐紋病									
		1	トップジンM水和剤	収穫前日まで	5回以内	1,500～2,000倍(100～300L)	67～50g	灰色かび病、菌核病、黒枯病	○	○	水和剤	散布	チオファネートメチル			
		2	ロブラール水和剤	収穫前日まで	4回以内	1,000～1,500倍(100～300L)	100～67g	灰色かび病、黒枯病	○	△	水和剤	散布	イプロジオン			
	1,000倍(100～300L)					100g	すすかび病、菌核病									
		3	トリフミン水和剤	収穫前日まで	5回以内	3,000～5,000倍(100～300L)	33～20g	うどんこ病	○	○	水和剤	散布	トリフルミゾール			
	3,000倍(100～300L)					33g	すすかび病									
		9	フルピフロアブル	収穫前日まで	4回以内	2,000～3,000倍(100～300L)	50～33ml	うどんこ病、灰色かび病	○	△	フロアブル	散布	メバニピリム			
		11	アミスター20フロアブル	収穫前日まで	4回以内	2,000倍(100～300L)	50ml	うどんこ病、すすかび病、褐色斑点病	○	○	フロアブル	散布	アゾキシストロピン			
		11	ストロビーフロアブル	収穫前日まで	3回以内	3,000倍(100～300L)	33ml	うどんこ病、すすかび病	○	○	フロアブル	散布	クレソキシムメチル			
		M7	ベルコート水和剤	収穫前日まで	3回以内	農業総使用回数、合せて3回以内	3,000倍(100～300L)	33g	うどんこ病、灰色かび病、すすかび病	○	△	水和剤	散布	イミノクタジナルベシル酸塩	同成分剤の使用回数に注意	
		M7、17	ダイマジン	収穫前日まで	3回以内		1,500倍(150～300L)	67g	すすかび病、灰色かび病	○	△	水和剤	散布	イミノクタジナルベシル酸塩、フェンハキサミド	同成分剤の使用回数に注意	
		21	ランマンフロアブル	収穫前日まで	4回以内	2,000倍(150～300L)	50ml	褐色腐敗病	○	△	フロアブル	散布	シアゾファミド			
	M5	ダコニール1000	収穫前日まで	4回以内	農業総使用回数、合せて4回以内	1,000倍(100～300L)	100ml	すすかび病、灰色かび病、黒枯病、うどんこ病	○	×	フロアブル	散布	TPN	同成分剤の使用回数に注意		
	M5、40	プロボーズ顆粒水和剤	収穫前日まで	4回以内		1,000倍(100～300L)	100g	すすかび病、褐色腐敗病	○	○	顆粒水和剤	散布	TPN、ベンチアバリカルブイソプロピル	同成分剤の使用回数に注意		
	M1	サンヨール	収穫前日まで	4回以内	700倍(100～300L)	143ml	うどんこ病、すすかび病	○	×	乳剤	散布	DBEDC				

用途	毒劇	薬剤名	使用時期	使用回数	10a当り使用量	適用雑草	剤型	使用方法	成分名	備考
茎葉除草剤 (非選択性)		バスタ液剤	収穫前日まで(雑草生育期定植前又は畦間処理)	3回以内	300～500ml(100～150L)	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	グルホシネート	

# なす登録農薬適用表(2)(殺虫)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	IRACコード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100g調整時薬量	適用病害虫	効果発現性	持続性	剤型	使用方法	成分名	備考
殺虫剤		1	ネマトリンエース粒剤	定植前	1回	20kg 15~20kg	— —	オンシツコナジラミ、ハダニ類、ミナミキイロアザミウマ ネコブセンチュウ	遅	長	粒剤	全面土壌混和	ホスチアゼート	
		4	アクタラ粒剤5	育苗期後半 定植時	1回	1g/株 1g/株 2g/株	— — —	アブラムシ類 アブラムシ類、コナジラミ類、マメハモグリバエ、 ミナミキイロアザミウマ、コガネムシ幼虫 ミカンキイロアザミウマ	中	長	粒剤	株元散布 植穴処理	チアトキサム	
		4	アクタラ顆粒水溶剤	収穫前日まで	3回以内	2,000倍(100~300g) 3,000倍(100~300g)	50g 33g	ミナミキイロアザミウマ、マメハモグリバエ、テントウムシダマシ類 アブラムシ類、コナジラミ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	チアトキサム	
		4	ダントツ水溶剤	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍(100~300g)	50~25g	ミナミキイロアザミウマ、ハモグリバエ類、アブラムシ類、 コナジラミ類、テントウムシダマシ類、カメムシ類	中	長	水溶剤	散布	クロチアニジン	
		4	ベストガード水溶剤	収穫前日まで	3回以内	1,000~2,000倍(100~300g)	100~50g	アブラムシ類、ミナミキイロアザミウマ、コナジラミ類、カメムシ類	中	長	水溶剤	散布	ニテンピラム	
		4C	トランスフォームフロアブル	収穫前日まで	2回以内	1,000~2,000倍(100~300g) 2,000倍(100~300g)	100~50ml 50ml	コナジラミ類 アブラムシ類	速	長	フロアブル	散布	スルホキサフロル	
		23	モベントフロアブル	育苗期後半 収穫前日まで	3回以内 (灌注は1回以内)	500倍(1株当り50ml) 500倍(1株当り25~50ml) 2,000倍(100~300g)	— — 50ml	アザミウマ類、チャノホコリダニ、ハダニ類、うどんこ病 アブラムシ類、コナジラミ類 アザミウマ類、アブラムシ類、コナジラミ類、 チャノホコリダニ、ハダニ類、うどんこ病	遅	長	フロアブル	灌注 散布	スピロテトラマト	養蜂注意
		28	ブレバソフフロアブル5	育苗期後半~定植当日 収穫前日まで	3回以内 (定植時1回以内、 散布2回以内)	100倍(1株当り25ml) 200倍(1株当り50ml) 1,000~2,000倍(100~300g) 2,000倍(100~300g)	— — 100ml 50ml	ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類、ネキリムシ類 ハモグリバエ類 ハモグリバエ類 ハスモンヨトウ、オオタバコガ	速	長	フロアブル	灌注 散布	クロラントラニリプロール	
		28	ヨーバルフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,500倍 2,500~5,000倍(100~300g)	40ml 40~20ml	コナジラミ類 ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ハモグリバエ類、 アブラムシ類	速	長	フロアブル	散布	テトラニリプロール	
		28	フェニックス顆粒水和剤	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍(100~300g) 4,000倍(100~300g)	50~25g 25g	ハスモンヨトウ、オオタバコガ アズキノメイガ	速	長	顆粒水和剤	散布	フルベンジアミド	
		5	ディアナSC	収穫前日まで	2回以内	2,500~5,000倍(100~300g) 2,500倍(100~300g)	40~20ml 40ml	アザミウマ類、ハモグリバエ類、ハスモンヨトウ、オオタバコガ コナジラミ類	速	短	フロアブル	散布	スピネトラム	
		5	スピノエース顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	5,000倍(100~300g) 2,500~5,000倍(100~300g)	20g 40~20g	オオタバコガ アザミウマ類	速	短	顆粒水和剤	散布	スピノサド	
		6	アフーム乳剤	収穫前日まで	2回以内	2,000倍(100~300g)	50ml	ハダニ類、ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ハモグリバエ類、 アザミウマ類、チャノホコリダニ、コナジラミ類	速	短	乳剤	散布	エマメクテン安息香酸塩	
		6	コロマイト乳剤	収穫前日まで	2回以内	1,500倍(100~300g)	67ml	ハダニ類、ハモグリバエ類、コナジラミ類、チャノホコリダニ	速	短	乳剤	散布	ミルベメクテン	
	劇	13	コテツフロアブル	収穫前日まで	4回以内	2000倍(100~300g)	50ml	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、ミカンキイロアザミウマ、ミナミキイロアザミウマ、 オオタバコガ、ハダニ類、チャノホコリダニ、テントウムシダマシ類	速	中	フロアブル	散布	クロルフェナピル	
		15	カスケード乳剤	収穫前日まで	4回以内	2,000~4,000倍(100~300g) 2,000倍(100~300g)	50~25ml 50ml	ミナミキイロアザミウマ、カメムシ類、オオタバコガ ハダニ類、マメハモグリバエ	遅	長	乳剤	散布	フルフェノクスロン	
		20	マイトコーネフロアブル	収穫前日まで	1回	1,000倍(100~300g)	100ml	ハダニ類	中	中	フロアブル	散布	ピフェナゼート	
		25	ダニサラバフロアブル	収穫前日まで	2回以内	1,000倍(100~350g)	100ml	ハダニ類	速	中	フロアブル	散布	シフルメトフェン	
		29	ウララDF	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍(100~300g) 2,000倍(100~300g)	50~25g 50g	アブラムシ類 コナジラミ類、ミカンキイロアザミウマ、	遅	長	ドライフロアブル	散布	フロニカミド	
		30	グレーシア乳剤	収穫前日まで	2回以内	2,000倍(100~300g)	50ml	コナジラミ類、アザミウマ類、ハダニ類、ハモグリバエ類、オオタバコガ、 ハスモンヨトウ、チャノホコリダニ	速	長	乳剤	散布	フルキサメタミド	
		UN	ブレオフロアブル	収穫前日まで	4回以内	1,000倍(100~300g)	100ml	ハスモンヨトウ、オオタバコガ、アザミウマ類、ハモグリバエ類	中	長	フロアブル	散布	ピリダリル	
		—	サンクリスタル乳剤	収穫前日まで	—	300倍(150~500g) 300~600倍(150~500g)	333ml 333~167ml	アブラムシ類、コナジラミ類 ハダニ類、チャノホコリダニ、うどんこ病	中	短	乳剤	散布	脂肪酸グリセリド	