

2024年4月24日現在

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ベンチオピラドを含む農薬の総使用回数	TPNを含む農薬の総使用回数																																																		
キャベツ	べと病 株腐病 菌核病	1000倍	100~300 L /10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	3回以内	(は種又は定植前の土壌混和は1回以内、散布、無人航空機散布及びエアゾル剤の噴射は合計2回以内)																																																		
		16倍	1.6 L /10a			無人航空機による散布			はくさい	黒斑病 白斑病 白さび病 べと病 菌核病	1000倍	100~300 L /10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	3回以内	(は種又は定植前の土壌混和は1回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内)	16倍	1.6 L /10 a	無人航空機による散布	メロン	べと病 うどんこ病 つる枯病	1000倍	100~300 L /10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内	5回以内	すいか	うどんこ病 つる枯病 炭疽病 菌核病	収穫前日まで	きゅうり	べと病 うどんこ病 灰色かび病 褐斑病 炭疽病 黒星病	16倍	1.6 L /10a	収穫7日前まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内	3回以内	にがうり	うどんこ病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	かぼちゃ	うどんこ病 つる枯病 べと病 白斑病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	6回以内	(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びエアゾル剤の噴射は合計4回以内)	ミニトマト	斑点病	1000倍
はくさい	黒斑病 白斑病 白さび病 べと病 菌核病	1000倍	100~300 L /10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	3回以内	(は種又は定植前の土壌混和は1回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内)																																																		
		16倍	1.6 L /10 a			無人航空機による散布			メロン	べと病 うどんこ病 つる枯病	1000倍	100~300 L /10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内	5回以内	すいか	うどんこ病 つる枯病 炭疽病 菌核病	収穫前日まで	きゅうり	べと病 うどんこ病 灰色かび病 褐斑病 炭疽病 黒星病	16倍	1.6 L /10a	収穫7日前まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内	3回以内	にがうり	うどんこ病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	かぼちゃ	うどんこ病 つる枯病 べと病 白斑病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	6回以内	(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びエアゾル剤の噴射は合計4回以内)	ミニトマト	斑点病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内	2回以内						
メロン	べと病 うどんこ病 つる枯病	1000倍	100~300 L /10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内	5回以内																																																		
すいか	うどんこ病 つる枯病 炭疽病 菌核病			収穫前日まで					きゅうり	べと病 うどんこ病 灰色かび病 褐斑病 炭疽病 黒星病	16倍	1.6 L /10a	収穫7日前まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内	3回以内	にがうり	うどんこ病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	かぼちゃ	うどんこ病 つる枯病 べと病 白斑病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	6回以内	(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びエアゾル剤の噴射は合計4回以内)	ミニトマト	斑点病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内	2回以内																		
きゅうり	べと病 うどんこ病 灰色かび病 褐斑病 炭疽病 黒星病	16倍	1.6 L /10a	収穫7日前まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内	3回以内																																																		
にがうり	うどんこ病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで					かぼちゃ	うどんこ病 つる枯病 べと病 白斑病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	6回以内	(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びエアゾル剤の噴射は合計4回以内)	ミニトマト	斑点病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内	2回以内																																
かぼちゃ	うどんこ病 つる枯病 べと病 白斑病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	6回以内	(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びエアゾル剤の噴射は合計4回以内)																																																		
ミニトマト	斑点病	1000倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内	2回以内																																																		

2024年4月24日現在

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ベンチオピラドを含む農薬の総使用回数	TPNを含む農薬の総使用回数
なす	うどんこ病 灰色かび病 すすかび病 菌核病 黒枯病 褐色斑点病 褐色円星病	1000 倍	100~300 L /10a	収穫前日まで	3 回以内	散布	3 回以内	4 回以内
ピーマン	うどんこ病 灰色かび病 炭疽病 黒枯病 斑点病							3 回以内
たまねぎ	べと病 灰色かび病 灰色腐敗病 小菌核病	16 倍	1.6 L /10a	収穫 7 日前まで	4 回以内	無人航空機による散布	4 回以内	6 回以内
にんにく	さび病	1000 倍	100~300 L /10a					
アスパラガス	茎枯病 斑点病 褐斑病	16 倍	1.6 L /10 a	収穫前日まで	4 回以内	無人航空機による散布	4 回以内	4 回以内
ねぎ	べと病 さび病 白絹病 葉枯病 黒斑病 小菌核腐敗病	1000 倍	100~300 L /10a	収穫 14 日前まで	2 回以内	散布 無人航空機による散布	4 回以内 (株元灌注は2回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内)	4 回以内 (土壌灌注は1回以内、散布及び無人航空機散布は合計3回以内)
		16 倍	1.6 L /10a					
レタス	べと病 菌核病 すそ枯病 灰色かび病	1000 倍	100~300 L /10a	収穫 21 日前まで	3 回以内	散布 無人航空機による散布	3 回以内	5 回以内 (土壌灌注は2回以内、散布及び無人航空機散布は合計3回以内)
		16 倍	1.6 L /10 a					
非結球レタス		1000 倍	100~300 L /10 a	収穫 21 日前まで	2 回以内	散布 無人航空機による散布	3 回以内	2 回以内
		16 倍	1.6 L /10 a					

2024年4月24日現在

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ベンチピラドを含む農薬の総使用回数	TPNを含む農薬の総使用回数
ブロッコリー	菌核病 べと病 黒すす病	1000倍	100～300 L /10a	出蕾前 但し、 収穫21日 前まで	2回以内	散布	3回以内	3回以内 (土壌灌注 は1回以 内、散布及 び無人航空 機散布は合 計2回 以内)
		16倍	1.6 L /10a			無人航空機による散布		
きく	白さび病	1000倍	100～300 L /10a	発病前～ 発病初期	3回以内	散布		