

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
未成熟とうもろこし	アブラムシ類	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	アブラムシ類 アワノメイガ オオタバコガ ツマシロクサヨトウ	40倍	2～3.2L/10a			無人航空機による散布	
	アワノメイガ オオタバコガ ツマシロクサヨトウ	2000～4000倍	100～300L/10a			散布	
かんしょ	ナカジロシタバ タバコナジラミ アリモトキゾウムシ イモゾウムシ ヨツモンカメノコハムシ ヒルガオハモグリガ ハスモンヨトウ	4000倍		収穫7日前まで			
		40倍	1～2L/10a			無人航空機による散布	
ばれいしょ	アブラムシ類 ジヤガイモガ	2000倍	100～300L/10a			散布	
	アブラムシ類 ジヤガイモガ ハスモンヨトウ	40倍	2～3.2L/10a			無人航空機による散布	
	ハスモンヨトウ	4000倍	100～300L/10a			散布	
やまのいも	アブラムシ類 コガネムシ類 ナガイモコガ ハスモンヨトウ						
		40倍	1～3L/10a			無人航空機による散布	

適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
やまのいも	アブラムシ類 コガネムシ類 ナガイモガ ハスモンヨトウ	40倍	1～3L/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
だいこん	アブラムシ類 キスジノミハムシ ハモグリバエ類	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで		散布	4回以内(但し、は種時までの処理は1回以内、は種後の処理は3回以内)
	アブラムシ類 コナガ カブラハバチ類 キスジノミハムシ ダイトンハムシ ハモグリバエ類 ハイマダラノメイガ ヨトウムシ アオムシ	20倍	1～2L/10a			無人航空機による散布	
	コナガ カブラハバチ類 ダイトンハムシ ハイマダラノメイガ アオムシ	2000～4000倍	100～300L/10a			散布	
ヨトウムシ	4000倍						
にんじん	キアゲハ ヨトウムシ ハスモンヨトウ	40倍	1～2L/10a				3回以内
	キアゲハ アブラムシ類 ヨトウムシ ハスモンヨトウ					無人航空機による散布	

適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
にんじん	キアゲハ アブラムシ類 ヨトウムシ ハスモンヨトウ	40倍	1～2L/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
	アブラムシ類	2000～4000倍	100～300L/10a			散布	
たまねぎ	アザミウマ類	20倍	1～2L/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
	アザミウマ類 ハモグリバエ類 ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ						
	ハモグリバエ類 ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	2000倍	100～300L/10a			散布	
にんにく	アブラムシ類 アザミウマ類 ネギコガ	20倍	1～2L/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
ねぎ	アザミウマ類 ハモグリバエ類 ネギコガ シロイチモジヨトウ	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内(但し、株元灌注は1回以内))
		20倍	1～2L/10a			無人航空機による散布	

適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
ねぎ	アザミマ類 ハモグリバエ類 ネギコガ シロイモジヨトウ	20倍	1~2L/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内(但し、株元灌注は1回以内))
だいず	アブラムシ類 マメシロイガ ハスモンヨトウ	2000~4000倍	100~300L/10a	収穫7日前まで		散布	4回以内(但し、は種前の処理は1回以内、は種後の処理は3回以内)
		32倍	0.8~2.4L/10a			無人航空機による散布	
えだまめ		2000~4000倍	100~300L/10a	収穫前日まで		散布	
		32倍	0.8~2.4L/10a			無人航空機による散布	
さやいんげん	ハモグリバエ類	2000倍	100~300L/10a			散布	3回以内
	アズキノメイガ	2000~4000倍					
	ハスモンヨトウ	4000倍					
きゅうり	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミマ類 クリハムシ ハモグリバエ類 クリノメイガ	2000倍					4回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の散布は3回以内)


適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニプロールを含む農薬の総使用回数
きゅうり	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ウリハムシ ハモグリバエ類 ウリノメイガ	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の散布は3回以内)
	ハモグリバエ類						
	ハモグリバエ類 ハスモンヨトウ	20倍	1～2L/10a				無人航空機による散布
かぼちゃ	ハスモンヨトウ	4000倍	100～300L/10a			散布	
トマト	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類 トマトキバガ	2000倍					5回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の株元灌注は1回以内、定植後の散布は3回以内)

 適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
トマト	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類 トマトキバガ	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	5回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の株元灌注は1回以内、定植後の散布は3回以内)
	オオタバコガ	2000～4000倍					
ミニトマト	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類 トマトキバガ	2000倍					
	オオタバコガ	2000～4000倍					
ピーマン	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	2000倍					4回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の散布は3回以内)

 適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニプロールを含む農薬の総使用回数
ピーマン	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の散布は3回以内)
	オオタバコガ	2000～4000倍					
ししとう	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	2000倍					4回以内(但し、灌注は1回以内、散布は3回以内)
	オオタバコガ	2000～4000倍					
ブロッコリー	アブラムシ類 アザミウマ類	2000倍	1～2L/10a			無人航空機による散布	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)
	アブラムシ類 コナガ アザミウマ類 ハスモンヨトウ シロイモジヨトウ アオムシ	20倍					
	コナガ ハスモンヨトウ シロイモジヨトウ アオムシ	2000～4000倍					
キャベツ	アブラムシ類 アザミウマ類	2000倍					

適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
キャベツ	アブラムシ類 アザミウマ類	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)
	アブラムシ類 ウバ類 コナガ アザミウマ類 ハイマダラノメイガ オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ	20倍	1～2L/10a				
	ウバ類 コナガ ハイマダラノメイガ オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ	2000～4000倍	100～300L/10a			散布	
はくさい	アブラムシ類 キスジノミハムシ	2000倍	1～2L/10a			無人航空機による散布	
	アブラムシ類 ウバ類 コナガ キスジノミハムシ ハイマダラノメイガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ	20倍					

適用拡大登録月日：2025年01月15日



# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
はくさい	アブラムシ類 ウワバ類 コナガ キスジノミハムシ ハイマダラノメイガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ	20倍	1~2L/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)
	ウワバ類 コナガ ハイマダラノメイガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ	2000~4000倍	100~300L/10a			散布	
レタス	アブラムシ類 ハモクグリハエ類	2000倍					
	アブラムシ類 ウワバ類 ハモクグリハエ類 オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	20倍	1~2L/10a			無人航空機による散布	
	ウワバ類 オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	2000~4000倍	100~300L/10a			散布	

適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
レタス	ウバ類 オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	2000～4000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)
非結球レタス	アブラムシ類 ハモグリバエ類	2000倍					
	アブラムシ類 ウバ類 ハモグリバエ類 オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	20倍	1～2L/10a			無人航空機による散布	
	ウバ類 オオタバコガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	2000～4000倍	100～300L/10a			散布	
アスパラガス	アザミウマ類	2000倍					3回以内
	ハスモンヨトウ	4000倍					
いちご	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 カキヒメコバエ チバクロバネキノコバエ	2000倍					4回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の散布は3回以内)

適用拡大登録月日：2025年01月15日

# ベネビアOD (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
いちご	アブラムシ類 コシジラミ類 アザミヤカ類 カキヒメヨコバイ チバクハネキノコバエ	2000倍	100～300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内(但し、定植時までの処理及び定植直後の株元灌注は合計1回以内、定植後の散布は3回以内)
	ハスモンヨトウ	2000～4000倍					
おくら	アブラムシ類	2000倍		収穫開始3日前まで			3回以内
たばこ	タバコミハムシ ヨトウムシ	4000倍	100～180L/10a	収穫10日前まで	2回以内		2回以内

 適用拡大登録月日：2025年01月15日