

作物名	適用場所	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	エトフェンプロ ックスを含む 農薬の総 使用回数
稲	—	コブノメイガ	1000 倍	60～ 150L /10a	収穫 14 日前まで	3 回以内	散布	3 回以内
		ツマグロヨコバイ ウンカ類 イネドロオイムシ イナゴ類	1000～ 2000 倍					
		カメムシ類 イネミズゾウムシ	2000 倍					
きび	—	アカスジカスミカメ	1000 倍	100～ 300L /10a	収穫 14 日前まで	3 回以内	散布	3 回以内
あわ		アワヨトウ アワノメイガ						
ブロッコリー		アオムシ						
キャベツ	—	アオムシ コナガ ヨトウムシ アブラムシ類	1000～ 2000 倍	100～ 300L /10a	収穫 前日まで	3 回以内	散布	3 回以内
はくさい		収穫 3 日 前まで						
だいこん		収穫 7 日 前まで						
ねぎ	—	シロイチモジヨトウ	1000 倍	100～ 300L /10a	収穫 21 日前まで	2 回以内	散布	2 回以内
レタス		アブラムシ類			収穫 14 日前まで	3 回以内		3 回以内
すいか		アブラムシ類 コナジラミ類 ハスモンヨトウ ヨトウムシ			収穫 3 日 前まで			
メロン	—	アブラムシ類 コナジラミ類	1000～ 2000 倍	100～ 300L /10a	収穫 3 日 前まで	4 回以内	散布	4 回以内
なす		アブラムシ類				4 回以内		
ピーマン		コナジラミ類				4 回以内		
オクラ	—	アブラムシ類 カメムシ類	1000 倍	100～ 300L /10a	収穫前日 まで	3 回以内	散布	3 回以内
きゅうり		コナジラミ類 アブラムシ類						
にがうり		アブラムシ類 ウリノメイガ カメムシ類 コナジラミ類 ヨトウムシ類						
かぼちゃ	—	ウリハムシ	1000 倍	100～ 300L /10a	収穫前日 まで	3 回以内	散布	3 回以内
トマト		コナジラミ類						
さやえんどう 実えんどう		シロイチモジヨトウ ヨトウムシ ウラナミシジミ						



作物名	適用場所	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	エトフェンプロッ クスを含む 農薬の総 使用回数						
豆類 (種実、 ただし、 だいず、 あずきを 除く)	—	マメシクイガ アブラムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ハスモンヨトウ ウラナミシジミ アズキノメイガ	1000 倍	100～ 300L/ 10a	収穫 14 日 前まで	2 回以内	散布	2 回以内						
だいず		マメシクイガ アブラムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ハスモンヨトウ ウラナミシジミ アズキノメイガ ウコンノメイガ ツメクサガ												
あずき		マメシクイガ アブラムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ハスモンヨトウ ウラナミシジミ ノメイガ類												
しょうが 葉しょうが		ハスモンヨトウ							収穫 7 日 前まで	3 回以内	3 回以内			
ふき		コナジラミ類 フキノメイガ ヨトウムシ							収穫 14 日 前まで					
みつば		アブラムシ類							収穫 21 日前まで 但し、 伏せ込 み栽培 は伏せ 込み前ま で			2 回以内	2 回以内	
食用ぎく										2000 倍		収穫 3 日 前まで		

作物名	適用場所	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	エトフェンプロッ クスを含む 農薬の総 使用回数
せり (水耕栽培)	ガラス室等 の施設	アブラムシ類	1000 倍	100～ 150L /10a	収穫 30 日前まで	2 回以内	散布	2 回以内
せり	水田	オキナワイナゴモドキ			2000 倍			100～ 300L/ 10a
みずいも		アブラムシ類	1000～ 2000 倍	100～ 300L/ 10a		収穫 30 日前まで		
あしたば	ヨトウムシ	2000 倍			200～ 400L/ 10a	摘採 21 日 前まで		
てんさい	ホウキギツツミノガ		2000 倍	25～ 180L/ 10a		収穫 10 日前まで		
ほうきぎ	チャノホソガ チャノミドリヒメヨコバイ チャノキイロアザミウマ	1000～ 2000 倍			100～ 700L/ 10a	幼虫 発生期		6 回以内
茶	タバコガ ヨトウムシ		4000 倍	100～ 700L/ 10a		—		
たばこ	アブラムシ類 タバコノミハムシ	2000 倍			100～ 700L/ 10a	幼虫 発生期		6 回以内
	樹木類 (つつじ類、 ポインセチ ア、ソテツを 除く)		オビカレハ	4000 倍		100～ 700L/ 10a		
つつじ類	ツツジゲンバイ	2000 倍	100～ 700L/ 10a		幼虫 発生期			6 回以内
	ポインセチア	ケムシ類 シャクトリムシ類		4000 倍	100～ 700L/ 10a	—		
ソテツ		オビカレハ	2000 倍	100～ 700L/ 10a		幼虫 発生期		6 回以内
	ケムシ類 シャクトリムシ類	4000 倍	100～ 700L/ 10a		—			
	オビカレハ	2000 倍			100～ 700L/ 10a	幼虫 発生期		
宿根かすみ そう	クロマダラソテツシジミ	2000～ 4000 倍		100～ 700L/ 10a		—		3 回以内
	シロイチモジヨトウ	1000 倍	100～ 700L/ 10a			—		
りんどう	ヨトウムシ	2000 倍		100～ 700L/ 10a	—	3 回以内		3 回以内
きく カーネーション	ヒラズハナアザミウマ		1000 倍		100～ 700L/ 10a			
ゆり	アブラムシ類	1000 倍		100～ 700L/ 10a		—		3 回以内
トルコギキョウ	ハスモンヨトウ		1000 倍		100～ 700L/ 10a	幼虫 発生期		
とうき 採種用とうき	キアゲハ	1000 倍		100～ 700L/ 10a		—	3 回以内	3 回以内
せんきゅう	ウリハムシモドキ		1000 倍		100～ 700L/ 10a	収穫 14 日 前まで		

2023 年 5 月 24 日現在

作物名	適用場所	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	エトフェンプロッ クスを含む 農薬の総 使用回数
水田作物、 畑作物 (休耕田)	ヨシ、オギ、 ススキ、セタ カアワダチソ ウ等の多 年生雑草 が優占し ている休 耕田	カメムシ類	2000 倍	60～ 150L/ 10a	—	3 回以内	散布	3 回以内
稲	—	ウンカ類	300～ 600 倍	25L /10a	収穫 14 日 前まで	3 回以内		3 回以内
		ツマグロヨコバイ イネミズゾウムシ イネドロオイムシ	300 倍					
		カメムシ類	600 倍					