

【適用害虫と使用方法】

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	イントキサールを含む農薬の総使用回数	
キャベツ	コナガ アオムシ	1000～ 2000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫 7 日 前まで	2 回 以内	散布	2 回以内	
	ヨトウムシ ハスモンヨトウ ウワバ類	2000 倍						
	ハイマダラノメイガ シロイチモジヨトウ	10 倍	1～2 ℓ/10a			無人航空機 による散布		
コナガ アオムシ	1000～ 2000 倍	100～300 ℓ/10a	散布					
ヨトウムシ ハイマダラノメイガ カブラハバチ類 シロイチモジヨトウ ウワバ類	2000 倍					10 倍		1～2 ℓ/10a
コナガ アオムシ	2000 倍	100～300 ℓ/10a	散布					
ヨトウムシ ハイマダラノメイガ カブラハバチ類	20 倍	1～2 ℓ/10a		無人航空機 による散布				
だいこん	コナガ アオムシ ヨトウムシ	2000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫 21 日 前まで	2 回 以内	散布	2 回以内	
	ハイマダラノメイガ カブラハバチ類	20 倍	1～2 ℓ/10a					無人航空機 による散布
ブロッコリー	コナガ アオムシ	2000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫 14 日 前まで	2 回 以内	散布	2 回以内	
	ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ ウワバ類	20 倍	1～2 ℓ/10a					無人航空機 による散布
ねぎ	シロイチモジヨトウ	1000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫 7 日 前まで	2 回 以内	散布	2 回以内	
		10 倍	1～2 ℓ/10a					無人航空機 による散布
いちご	ハスモンヨトウ オオタバコガ	2000 倍	100～300 ℓ/10a	収穫前日 まで	2 回 以内	散布	2 回以内	
なす	ハスモンヨトウ オオタバコガ テントウムシダマシ類							
トマト	ハスモンヨトウ オオタバコガ トマトキバガ							
ピーマン	オオタバコガ							
レタス 非結球レタス	ハスモンヨトウ オオタバコガ ヨトウムシ ウワバ類 シロイチモジヨトウ	20 倍	1～2 ℓ/10a	収穫 7 日 前まで	2 回 以内	無人航空機 による散布	2 回以内	
えだまめ	ハスモンヨトウ	2000 倍	100～300 ℓ/10a					散布
だいず		8～16 倍	800 mℓ/10a					

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	インドキサカルブを含む農薬の総使用回数		
かんしょ	ハスモンヨトウ ナカジロシタバ	2000 倍	100~300 ℓ/10a	収穫 7 日 前まで	2 回 以内	散布	2 回以内		
		20 倍	1~2 ℓ/10a			無人航空機 による散布			
さといも	ハスモンヨトウ	2000 倍	100~300 ℓ/10a			散布		3 回 以内	3 回以内
		20 倍	1~2 ℓ/10a			無人航空機 による散布			
しょうが	ハスモンヨトウ アワノメイガ	2000 倍	100~300 ℓ/10a		1 回	1 回	散布	1 回	
		20 倍	1~2 ℓ/10a				無人航空機 による散布		
たばこ	タバコアオムシ ヨトウムシ	2000 倍	100~180 ℓ/10a	収穫 10 日 前まで	1 回	散布	1 回		
きく	ハスモンヨトウ オオタバコガ シロイチモジヨトウ	2000 倍	100~300 ℓ/10a	発生初期	4 回 以内	散布	4 回以内		
樹木類 (さくらを除く)	ケムシ類	4000 倍	200~700 ℓ/10a	発生初期					
さくら	クビアカツヤカミキリ	1000 倍	200~500 ℓ/10a	成虫 発生初期					

