

シソ*1（野菜類、シソ科葉菜類の登録農薬も使用できる）

シソ（花穂）（野菜類の登録農薬も使用できる。）

薬剤名	シソ	シソ（花穂）	作用機構分類コード	人畜毒性	使用時期（日数）	使用回数	菌核病	灰色かび病	さび病	うどんこ病	斑点病	斑点病（株枯症）
アグロケア水	☆		BM2		1	-		◎		◎	◎	
インプレッションクリア水	☆		BM2		*b	-					◎	
エコショット顆水	☆		BM2		1	-					◎	
バンレート水		☆	1		21	2	◎					
アフエットFL		☆	7		1	2		◎			◎	
	☆				3	2		◎			◎	
アミスター20FL	☆		11		1	2			◎		◎	
ストロビーFL	☆		11		7	2		◎			◎	
セイビアーFL20	☆		12		7	2	◎					
ロブラール水	☆		2		14	3	◎					
オンリーワンFL	☆		3		21	2			◎			
サプロール乳	☆		3		3	2			◎			
トリフミン水	☆		3		*a	3			◎			
ラリー乳		☆	3		21	2			◎			
	☆				7	2			◎			
キノンドー水40	☆		M1		1	4					◎	
ダコニール1000FL	☆		M5		1	4						◎

*1:シソ…おおば【茎葉を収穫するもの】

シソの花穂を収穫利用する場合、「野菜類」及び「シソ(花穂)」で登録のある農薬は使用できるが、「シソ」及び「シソ科葉菜類」で登録のある農薬は使用できない。

*a:収穫開始10日前まで

*b:発病前から発病初期まで

シソ*1 (野菜類、シソ科葉菜類の登録農薬も使用できる)

シソ (花穂) (野菜類の登録農薬も使用できる。)

薬剤名	シソ	シソ (花穂)	作用機構分類コード	人畜毒性	使用時期(回数)	使用回数	アザミウマ類	アブラムシ類	コナジラミ類	ヒシモンヨコバイ	コマカイガラムシ	マデガイ	ヨトウムシ	ハスモンヨトウ	ネキリムシ類	ウリハムシモドキ	ハダニ類	サビダニ類	チャノホコリダニ	ネコブセンチュウ
ポタニガードES乳	☆		-		*c	-					◎								◎	
スピノエース顆水	☆		5		3	3	◎													
コロマイト乳	☆		6		1	2											◎	◎	◎	
ラグビーMC粒	☆	☆	1B		*b	1														◎
アグロスリン乳	☆	☆	3A	劇	7	1		◎		◎										◎
アディオン乳	☆		3A		1	2	◎	◎	◎					◎		◎				
ガードベイトA粒	☆		3A		1	2									◎					
ネキリベイト粒	☆		3A		1	2									◎					
アドマイヤーFL	☆	☆	4A	劇	3	3		◎												
アルバリン顆溶	☆	☆	4A		7	2		◎												
スタークル顆溶	☆		4A		3	2										◎				
スターガード粒	☆		4A		*e	1					◎									
モスピラン顆溶	☆	☆	4A	劇	14	2		◎												
トランスフォームFL	☆		4C		1	2		◎												
アニキ乳	☆	☆	6		1	3								◎						シ
アフーム乳	☆		6		7	2								◎	◎					◎
ニッソラン水	☆	☆	10A		14	1														◎
バロックFL	☆		10B		14	2														◎
バダンSG溶	☆		14	劇	7	2	◎													
カウンター乳	☆	☆	15		1	2								◎						
カスケード乳	☆	☆	15		3	2								◎						
マトリックFL	☆		18		7	2								◎						
カネマイトFL	☆	☆	20B		7	1														カ
マイトコーネFL	☆	☆	20D		3	1														◎
サンマイトFL	☆	☆	21A	劇	21	1														◎
ダニトロンFL	☆		21A		14	1														◎
モベントFL	☆	☆	23		14	3	◎													
ダニコングFL	☆	☆	25B		3	1														◎
フェニックス顆水	☆	☆	28		7	2								◎						
ベリマークSC	☆		28		*d	1		◎						◎						
ウララDF	☆		29		3	2		◎												
ファインセーブFL	☆	☆	34	劇	1	3	◎	◎												
サルファーゾル	☆	☆	UN		*c	-														◎
ブレオFL	☆	☆	UN		7	2								◎						
モレスタン水	☆		UN		10	3														◎

*1:シソ…おおば【茎葉を収穫するもの】

シソの花穂を収穫利用する場合、「野菜類」及び「シソ(花穂)」で登録のある農薬は使用できるが、「シソ」及び「シソ科葉菜類」で登録のある農薬は使用できない。

*a:定植前 *b:仮植前 *c:発生初期 *d:育苗期後半～定植当日 *e:定植時

カ:カンザワハダニ シ:シソサビダニ

シソ*1(野菜類、シソ科葉菜類の登録農薬も使用できる)

病害虫名	防除時期	防除方法	参考事項
さび病	生育期	・発生を見たら次の薬剤を散布する。 トリフミン水和剤 5000倍	
斑点病	生育期	1. 土壌全面マルチ栽培を行う。 2. 発生を見たら次の薬剤のいずれかを散布する。 アミスター20フロアブル 2000倍 キノンドー水和剤40 1000倍	
アブラムシ類	生育期	・発生を見たら次の薬剤のいずれかを散布する。 アディオン乳剤 4000倍 アドマイヤーフロアブル 4000倍 ウララDF 4000倍 モスピラン顆粒水溶剤 4000倍	
ハスモンヨトウ	生育期	・次の薬剤のいずれかを散布する。 アディオン乳剤 4000倍 アフーム乳剤 2000倍 カスケード乳剤*2 4000倍 ゼンターリ顆粒水和剤*1 1000倍	*1野菜類での登録 *2シソ科葉菜類での登録
ハダニ類	生育期	・発生を見たら次のいずれかの薬剤を散布する。 コロマイト乳剤 2000倍 ニッソラン水和剤 3000倍 マイトコーネフロアブル* 1500倍 モレスタン水和剤 3000倍	*シソ科葉菜類での登録
その他の病害虫		ヨモギエダシヤク	

*1:シソ…おおば【茎葉を収穫するもの】

