

ブロッコリー登録農薬適用表(1) (殺菌・除草)

野菜類登録の剤は別ページにまとめてあります。確認して使用してください。

登録内容は2022年9月1日現在

用途	毒劇	RACコード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100g調整時薬量	適用病害虫・雑草	予防	治療	剤型	使用方法	成分名	備考
土壌消毒	劇	IRAC 8	クローロピクリン	—	1回	〈圃場〉2~3mL/1穴	—	ケラ、ネキリムシ類、ハカネムシ類、センチュウ類、萎黄病、一年生雑草	—	—	くん蒸剤	土壌くん蒸	クローロピクリン	
						〈床土・堆肥〉3~5mL/1穴	—							
	劇	FRAC M3 IRAC 8	ガスタード微粒剤	は種又は定植21日前まで	1回	20~30kg	—	根こぶ病、一年生雑草	—	—	微粒剤	本剤の所定量を均一に散布して土壌と混和する。	ダゾメット	
						30kg	—	テンサイストセンチュウ						

用途	毒劇	FRACコード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100g調整時薬量	適用病害虫・雑草	予防	治療	剤型	使用方法	成分名	備考
殺菌剤		36	ネビリュウ	は種又は定植前	1回	20~30kg	—	根こぶ病	○	×	粉粒剤	全面土壌混和	フルスルファミド	
						20kg	—					作業土壌混和		
		29	フロンサイド粉剤	は種又は定植前	1回	農業総使用回数、合わせて1回以内 30~40kg	—	根こぶ病	—	—	粉剤	全面土壌混和	フルアジナム	
						15~20kg	—					作業土壌混和		
		29	フロンサイドSC	定植前	1回	500ml (100~200g)	—	根こぶ病	—	—	液剤	全面散布土壌混和	フルアジナム	
		21	ランマンフロアブル	定植前日~当日	1回	500倍セル成型育苗トレイ1箱(30×60cm、使用土壌約2.5~7g)当り2g	—	根こぶ病	○	×	フロアブル	灌注	シアゾファミド	
	収穫14日前まで			1回	2,000倍 (250ml/株)	—	根こぶ病	株元灌注						
	収穫3日前まで			3回以内	2,000倍 (100~300g)	50ml	べと病	散布						
		21	オラクル粉剤	定植前	2回以内	土壌混和、合わせて2回以内 30kg	—	根こぶ病	○	—	粉剤	全面土壌混和	アミスルプロム	
						20kg	—					作業土壌混和		
		21	オラクル顆粒水和剤	定植前	2回以内	300g (100g)	—	根こぶ病	○	—	顆粒水和剤	全面散布後土壌混和	アミスルプロム	
						1回	200~500倍セル成型育苗トレイ1箱(30×60cm、使用土壌約9~4g)当り500ml	—				灌注		
		P2	オリゼメート粒剤	定植時	1回	6~9kg	—	黒腐病	○	×	粒剤	全面土壌混和	プロベナゾール	
		31	スターナ水和剤	収穫14日前まで	2回以内	2,000倍 (100~300g)	50g	軟腐病、黒斑細菌病	○	○	水和剤	散布	オキシリニック酸	
		41	マイコシールド	収穫14日前まで	2回以内	1,000~2,000倍 (100~300g)	100~50g	花蕾腐敗病	○	×	水和剤	散布	オキシテトラサイクリン	
		7	アフエツフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,000倍 (100~300g)	50ml	菌核病、黒すす病、根朽病	○	×	フロアブル	散布	ベンチオピラド	
		7	バレード20フロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,000~4,000倍 (100~300g)	50~25ml	菌核病、黒すす病	○	○	フロアブル	散布	ピラジフルミド	
		7、11	シグナムWDG	収穫7日前まで	2回以内	1,500~2,000倍 (100~300g)	67~50g	べと病	○	○	顆粒水和剤	散布	ピラクロストロピン、ボスカリド	薬剤調整時、薬剤は少量ずつ入れて調整
	1,500倍 (100~300g)					67g	菌核病、黒すす病							
		11	アミスター20フロアブル	収穫3日前まで	3回以内	2,000倍 (100~300g)	50ml	べと病、黒すす病	○	○	フロアブル	散布	アゾキシストロピン	
		11	ファンタジスタ顆粒水和剤	収穫3日前まで	3回以内	3,000倍 (100~300g)	33g	菌核病、黒すす病	○	○	顆粒水和剤	散布	ピリベンカルブ	
		11	メジャーフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,000倍 (100~300g)	50ml	菌核病、べと病、黒すす病	○	○	フロアブル	散布	ピコキシストロピン	
		11、27	ホライズンドライフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,500倍 (100~300g)	40ml	べと病、黒すす病	○	○	顆粒水和剤	散布	シモキサニル、ファモキサドシ	
		M1	キノンドー水和剤40	収穫14日前まで	3回以内	800倍 (100~300g)	125g	黒腐病、黒斑細菌病	○	×	水和剤	散布	有機銅	
	24、M1	カスミンボルドー	収穫7日前まで	4回以内	1,000倍 (100~300g)	100g	黒腐病	○	○	水和剤	散布	カスガマイシン、塩基性塩化銅		
	M1	ヨネボン水和剤	収穫前日まで	4回以内	500倍 (100~300g)	200g	黒腐病、べと病	○	×	水和剤	散布	1-ニルフェールスルホン酸銅		
	M1	コサイド3000	—	—	1,000倍 (100~300g)	100g	花蕾腐敗病	○	×	水和剤	散布	水酸化第二銅		
	M1	クプロシールド	—	—	1,000~2,000倍 (100~300g)	100~50ml	黒斑細菌病、花蕾腐敗病	○	×	フロアブル	散布	塩基性硫酸銅		
	—	マスタピース水和剤	収穫前日まで	—	1,000~2,000倍 (100~300g)	100~50g	花蕾腐敗病、軟腐病、黒斑細菌病	○	×	水和剤	散布	シュードモナスロデシア		

用途	毒劇	薬剤名	使用時期	10a当り使用量	使用回数	適用病害虫・雑草	剤型	使用方法	成分名	備考
土壌処理 除草剤		アグロマックス水和剤	定植後雑草発生前 但し、定植14日後まで	200~300g (100g)	1回	一年生雑草(キク科、カヤツリグサ科を除く)	水和剤	全面土壌散布	プロビザミド	
		フィールドスターP乳剤	定植後(雑草発生前) 但し収穫30日前まで	50~75ml (100g)	1回	一年生雑草(アカザ科、アブラナ科、タデ科を除く)	乳剤	全面土壌散布	ジメタナミドP	高温時、薬害注意
雑草除草剤 (選択性)		ナブ乳剤	雑草生育期イネ科雑草3~5葉期 但し、収穫7日前まで	150~200ml (100~150g)	1回	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	乳剤	雑草茎葉散布 又は全面散布	セトキシジム	
雑草除草剤 (非選択性)		バスタ液剤	収穫前日まで(雑草生育期定植前又は畦間処理)	300~500ml (100~150g)	2回以内	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	グルホシネート	
	毒	ブリグロックスL	は種前又は補付前 畦間処理:雑草生育期 但し、収穫3日前まで	600~1,000ml (100~150g)	3回以内	一年生雑草	液剤	雑草茎葉散布	ジクワット/バラコート	

ブロッコリー登録農薬適用表(2) (殺虫)

登録内容は2022年9月1日現在

用途	毒餌	IRACコード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	100g調整時 重量	適用病害虫・雑草	効果 発現性	残効性	剤型	使用方法	成分名	備考
殺虫剤	劇	3A	フォース粒剤	定植時	1回	4kg	—	ネキリムシ類	—	—	粒剤	全面土壌混和	テフルトリン	
		3A	ガードベイトA	生育初期	5回以内	3kg	—	ネキリムシ類	—	—	粒剤	株元散布	ベルメトリン	
		28	ベネビアOD	収穫前日まで	3回以内	2,000～4,000倍(100～300g) 2,000倍(100～300g)	50～25ml 50ml	コナガ、アオムシ、ハスモンヨウ アザミマ類、アブラムシ類	速	長	フロアブル	散布	シアントラニプロール	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
		28	ブロッソ粒剤 オメガ	育苗後半～定植当日 育苗後半～定植時	1回	4回以内(定植時 まで1回 以内、散布 は3回 以内) セル成型育苗トレイ1箱(約30×60cm、使用土壌約1.5～4L)当り50g 1g/株 2g/株	— — —	コナガ、アオムシ、アブラムシ類、アザミマ類 コナガ、アオムシ アブラムシ類、アザミマ類	速	長	粒剤	散布 株元散布	シアントラニプロール	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
		28、4A	ミネクトデュオ粒剤	播種直後～育苗後半 定植時	1回	4回以内(定植時 まで1回 以内、散布 は3回 以内) セル成型育苗トレイ1箱(約30×60cm、使用土壌約1.5～4L)あたり40g 1g/株	— —	コナガ、アオムシ、アブラムシ類、アザミマ類、ハイマダラメイガ	速	長	粒剤	散布 株元散布	シアントラニプロール、 チアメトキサム	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
		28、4A	ジュリポフロアブル	育苗後半～定植当日 収穫前日まで	1回 3回以内	4回以内(定植時 まで1回 以内、散布 は3回 以内) 200倍 セル成型育苗トレイ1箱(約30×60cm、使用土壌約1.5～4L)当り0.5g 4,000倍(100～300g)	— 25ml	アブラムシ類、ネキアザミマ、コナガ、アオムシ、ハスモンヨウ、ハイマダラメイガ アブラムシ類、コナガ、アオムシ、ハスモンヨウ	速	長	フロアブル	灌注 散布	クロラントラニプロール、 チアメトキサム	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
		28	プレバソフロアブル5	育苗後半～定植当日 収穫前日まで	1回 3回以内	4回以内(定植時 まで1回 以内、散布 は3回 以内) 100倍 セル成型育苗トレイ1箱(約30×60cm、使用土壌約1.5～4L)当り0.5g 2,000倍(100～300g)	— 50ml	アオムシ、コナガ、ハスモンヨウ アオムシ、コナガ、ハスモンヨウ、ハイマダラメイガ	速	長	フロアブル	灌注 散布	クロラントラニプロール	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
		28	ヨーバルフロアブル	育苗後半～定植当日 収穫前日まで	1回 3回以内	4回以内(定植時 まで1回 以内、散布 は3回 以内) 200倍 セル成型育苗トレイ1箱(約30×60cm、使用土壌約1.5～4L)当り0.5g 2,500～5,000倍(100～300g) 2,500倍	— 40～20ml 40ml	コナガ、アオムシ、ハイマダラメイガ、ハスモンヨウ、 ネキリムシ類、アブラムシ類 コナガ、アオムシ、ハイマダラメイガ、ハスモンヨウ、 ヨウムシ、クワハ類、アブラムシ類、シロイモシヨウ アザミマ類	速	長	フロアブル	灌注 散布	テトラニプロール	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
		28	フェニックス顆粒水和剤	収穫前日まで	2回以内	2,000～4,000倍(100～300g)	50～25g	コナガ、ハスモンヨウ、ヨウムシ、ハイマダラメイガ	速	長	顆粒水和剤	散布	フルベンジアミド	「28」適用注意コナガ抵抗性発現
	劇	4A	モスピラン顆粒水溶剤	収穫14日前まで	3回以内	2,000倍(100～300g)	50g	アオムシ、コナガ、アブラムシ類、アザミマ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	アセタミプリド	
		4A	スタークル顆粒水溶剤	定植時 収穫3日前まで	1回 2回以内	3回以内(定植時 まで1回 以内、散布 は2回 以内) 100倍 セル成型育苗トレイ1箱(約30×60cm、使用土壌約1.5～4L)当り0.5g 2,000～3,000倍(100～300g)	— 50～33g	アブラムシ類、コナガ アブラムシ類	中	長	顆粒水溶剤	灌注 散布	ジノテフラン	
		4A	ダントツ水溶剤	収穫3日前まで	3回以内	2,000～4,000倍(100～300g) 2,000倍(100～300g)	50～25g 50g	アブラムシ類 アオムシ、コナガ	中	長	水溶剤	散布	クロチアニジン	
		4A	アクタラ顆粒水溶剤	収穫前日まで	3回以内	3,000倍(100～300g)	33g	アブラムシ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	チアメトキサム	
	劇	4A、5	ガードナーフロアブル	定植3日前～定植当日	1回	100倍、セル型育苗トレイ1箱(30×60cm、使用土壌約1.5～4L)当り0.5g	—	アブラムシ類、アオムシ、ハイマダラメイガ、コナガ	速	中	フロアブル	灌注	イミダクロプリド、 スピノサド	
		5	スピノエース顆粒水和剤	収穫3日前まで	3回以内	5,000倍(100～300g)	20g	コナガ、アオムシ	速	短	顆粒水和剤	散布	スピノサド	
		5	ディアナSC	収穫前日まで	2回以内	2,500～5,000倍(100～300g)	40～20ml	オオタバコガ、コナガ、ハイマダラメイガ、ヨウムシ、ハスモンヨウ、アオムシ、クワハ類、アザミマ類	速	中	フロアブル	散布	スピネトラム	
		6、15	アフアームエクス顆粒水和剤	収穫7日前まで	3回以内	1,000～1,500倍(100～300g) 1,000倍(100～300g)	100～67g 100g	アオムシ、コナガ、ハスモンヨウ、ハイマダラメイガ シロイモシヨウ	速	長	顆粒水和剤	散布	エマメクセン安息香酸塩、 ルフェノロン	
		6	アニキ乳剤	収穫3日前まで	3回以内	1,000～2,000倍(100～300g)	100～50ml	コナガ、ハスモンヨウ、アオムシ	速	短	乳剤	散布	レビメクテン	
		UN	プレオフロアブル	収穫7日前まで	2回以内	1,000倍(100～300g)	100ml	コナガ、ハスモンヨウ、シロイモシヨウ	中	長	フロアブル	散布	ピリダリル	
	劇	1A	ランネット45DF	収穫7日前まで	2回以内	1,000～2,000倍(100～300g) 1,000倍(100～300g)	100～50g 100g	アブラムシ類 ヨウムシ	速	短	顆粒水和剤	散布	メソミル	
	劇	14	バダシSG水溶剤	収穫7日前まで	4回以内	1,500倍(100～300g)	67g	コナガ	遅	中	水溶剤	散布	カルタップ	
	劇	14	リーフガード顆粒水和剤	収穫7日前まで	3回以内	1,500倍(100～300g)	67g	コナガ、アブラムシ類	速	長	顆粒水和剤	散布	チオンクラム	
		15	カスケード乳剤	収穫7日前まで	2回以内	4,000倍(100～300g)	25ml	ハスモンヨウ、コナガ、アオムシ、アザミマ類、ヨウムシ	遅	長	乳剤	散布	フルフェノクスロン	
	劇	21、 FRAC39	ハチハチ乳剤	収穫7日前まで	2回以内	1,000～2,000倍(100～300g)	100～50ml	アオムシ、コナガ、アブラムシ類	遅	中	乳剤	散布	トルフェンビラド	
		30	グレーション乳剤	収穫7日前まで	2回以内	2,000～3,000倍(100～300g)	50～33ml	コナガ、アオムシ、ヨウムシ、クワハ類、ネキアザミマ、 ハイマダラメイガ、オオタバコガ、ハスモンヨウ	速	長	乳剤	散布	フルキサメタミド	
	劇	13	コテツフロアブル	収穫3日前まで	2回以内	2,000倍(100～300g)	50ml	コナガ、アオムシ、ヨウムシ、ハスモンヨウ	速	中	フロアブル	散布	クロルフェナビル	
		18	マトリックフロアブル	収穫前日まで	3回以内	1,000～2,000倍(100～300g)	100～50ml	ヨウムシ	遅	長	フロアブル	散布	クロマフェノジド	
		9B	コルト顆粒水和剤	収穫前日まで	3回以内	4,000倍(100～300g)	25g	アブラムシ類	中	長	顆粒水和剤	散布	ピロフルキナゾン	
		22B	アクセルフロアブル	収穫前日まで	2回以内	1,000～2,000倍(100～300g) 1,000倍(100～300g)	100～50ml 100ml	ヨウムシ、ハスモンヨウ コナガ	中	中	フロアブル	散布	メタフルミゾン	
		29	ウララDF	収穫前日まで	2回以内	2,000～3,000倍(100～300g)	50～33g	アブラムシ類	遅	長	ドライフロアブル	散布	フロニカミド	
	4C	トランスフォームフロアブル	収穫前日まで	3回以内	2,000～3,000倍(100～300g)	50ml	ムギクビレアブラムシ	速	長	フロアブル	散布	スルホキサフル		
	30	プロフレアSC	収穫前日まで	3回以内	2,000～4,000倍(100～300g)	50～25ml	コナガ、アオムシ、ハスモンヨウ、ヨウムシ、オオタバコガ、クワハ類、 ハイマダラメイガ	速	長	フロアブル	散布	プロフアエリド		