

# ブロッコリー登録農薬適用表(1)(殺菌・除草)

登録内容は2021年10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	クロールピクリン	—	1回	〈圃場〉2~3mL/1穴	—	クラ、ネリムシ類、ハリガムシ類、センチュウ類、萎黄病、一年生雑草	—	—	くん蒸剤	土壌くん蒸	クロピクリン	
						〈床土・堆肥〉3~5mL/1穴	—							
	劇	FRAC M3 RAC 9	ガスタード微粒剤	は種又は定植21日前まで	1回	20~30kg 30kg	— —	根こぶ病、一年生雑草 テナシストセンチュウ	— —	— —	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	

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	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 20kg	— —	根こぶ病	○	×	粉粒剤	全面土壌混和 作条土壌混和	フルスルフamid	
		29	フロンスайд粉剤	は種又は定植前	1回	30~40kg 15~20kg	— —	根こぶ病	—	—	粉剤	全面土壌混和 作条土壌混和	フルアジナム	
		29	フロンスайдSC	定植前	1回	500ml(100~200g)	—	根こぶ病	—	—	液剤	全面土壌混和	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	アゾファミ	
	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	30kg 20kg	— —	根こぶ病	○	△	粉剤	全面土壌混和 作条土壌混和	アミスルプロム	
		21	オラクル顆粒水和剤	定植前	1回	200~500倍セル成型育苗トレイ1箱(30×60cm、使用土壌約3~4g)当り500ml	—	根こぶ病	○	△	顆粒水和剤	灌注	アミスルプロム	
		P2	オリゼメート粒剤	定植時	1回	8~9kg	—	軟腐病	○	×	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	オキソニク酸	
		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	○	○	フロアブル	散布	ピラジフルミド	
	2,000倍(100~300g)					50ml	黒すす病							
		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) 1,500倍(100~300g)	67~50g 67g	べと病、黒すす病 菌核病	○	○	顆粒水和剤	散布	ピラクロストロビン、ボスカリド	薬剤調整時、薬剤は少量ずつ入れて調整
		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	アゾキシストロビン	
		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	ピコキシストロビン	
		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	シモキシニル、ファモキサドン	
		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	ヨネポン水和剤	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	ノニフェノールスルホン酸銅		
	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	○	×	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		

◆剤除農薬(令和4年度中に使用下さい):「ベジキーパー水和剤」

用途	毒劇	薬剤名	使用時期	10a当り使用量	使用回数	適用雑草	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(キ科、カヤツグサ科を除く)	水和剤	全面土壌散布	プロピザミド	
茎葉除草剤 (選択剤)		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 又は全面土壌散布	セトキシジム	
茎葉除草剤 (非選択性)		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	ジメテナミドP	高温時、薬害注意
		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	播種前又は植付前 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・ハラコート	

# ブロッコリー登録農薬適用表(2)(殺虫)

登録内容は2021年10月1日現在

用途	毒劇	IRACコード	薬剤名	使用時期	使用回数	倍率・使用量(10a当り)	1000調整時 濃量	適用病害虫	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		
		3	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	ヘルトリン		
		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 アザミウマ類、アブラムシ類	速	長	フロアブル	散布	シアントラニリプロール	「28」連用注意コナガ抵抗性発現	
		28	ブリロッソ粒剤 オメガ	育苗期後半~定植当日 育苗期後半~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) 農業総使 用回数、合 せて1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、アザミウマ類 コナガ、アオムシ アブラムシ類、アザミウマ類	速	長	粒剤	散布 株元散布	シアントラニリプロール	「28」連用注意コナガ抵抗性発現
		28、4	ミネクトデュオ粒剤	播種覆土後~育苗期後半 定植時	1回		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、アザミウマ類、ハイダラノメイガ	速	長	粒剤	散布 株元散布	シアントラニリプロール、 チアトキサム	「28」連用注意コナガ抵抗性発現
		28、4	ジュリボフロアブル	育苗期後半~定植当日	1回		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 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	— —	アブラムシ類、ネキアザミウマ、コナガ、アオムシ、ハスモンヨウ、ハイダラノメイガ アオムシ、コナガ、ハスモンヨウ	速	長	フロアブル	灌注	クロラネリプロール、 チアトキサム
		28	プレバソフロアブルS	育苗期後半~定植当日 収穫前日まで	3回以内	2,000倍(100~300g)	50ml	アオムシ、コナガ、ハスモンヨウ、ハイダラノメイガ	速	長	フロアブル	灌注 散布	クロラネリプロール	「28」連用注意コナガ抵抗性発現	
		28	ヨーバルフロアブル	育苗期後半~定植当日 収穫前日まで	1回 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、ハイダラノメイガ、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、ハイダラノメイガ、ハスモンヨウ、 ヨトウムシ、ウバハ類、アブラムシ類、シロイチモジヨトウ アザミウマ類	速	長	フロアブル	灌注 散布	テトラニリプロール	「28」連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、ヨトウムシ、ハイダラノメイガ	速	長	顆粒水和剤	散布	フルベンジアミド	「28」連用注意コナガ抵抗性発現	
		劇	4	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、アザミウマ類	中	長	顆粒水溶剤	散布	アセタミプリド	
			4	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	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	散布 灌注	ジメテフラン	
			4	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	クロアニジン	
			4	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、ハイダラノメイガ、コナガ	速	中	フロアブル	灌注	イミダクロプリド、 スピノサイド	
			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	スピノサト	
			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、ハイダラノメイガ、ヨトウムシ、ハスモンヨウ、アオムシ、ウバハ類、アザミウマ類	速	中	フロアブル	散布	スピネラム	
			6、15	アフームエクセラ顆粒水和剤	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、ハイダラノメイガ シロイチモジヨトウ	速	長	顆粒水和剤	散布	エマメクチン安息香酸塩、 ルフェスロン	
			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	レビメクチン	
			UN	ブレオフロアブル	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	中	長	フロアブル	散布	ピリタリル	
		劇	1	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 ヨトウムシ	速	短	顆粒水和剤	散布	メソル	
		劇	14	バダナ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	カルタブ	
		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	チオシクラム	
			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、アザミウマ類、ヨトウムシ	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	トルフェンバト	
			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、ヨトウムシ、ウバハ類、ネキアザミウマ、 ハイダラノメイガ、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、ヨトウムシ、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	ヨトウムシ	遅	長	フロアブル	散布	クロマコジト	
			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	ピリフルキナゾン	
			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	ヨトウムシ、ハスモンヨウ コナガ	中	中	フロアブル	散布	メタルミン	
			29	ウララDF	収穫前日まで	2回以内	2,000~3000倍(100~300g)	50~33g	アブラムシ類	遅	長	ドライフロアブル	散布	フロカキ	
		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、ヨトウムシ、オオタバコガ、 ウバハ類、ハイダラノメイガ	速	長	フロアブル	散布	プロラニリト		

◆剤除農薬(令和4年度中に使用下さい):「アドマイヤーフロアブル」、「ファルコンフロアブル」