

## (11) ブロココリー

RPA

病害虫名	薬剤名	農薬の種類	RAC	毒劇	使用濃度	使用量	使用時期	使用方法	使用回数	作物名			
花蕾腐敗病	マスタビース水和剤	シュートモナスロシア水和剤	「- (生)」		1000~2000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	-	ブロッコリー			
黒腐病	ゾボルト-	銅水和剤	M1		500倍	100~300%/10a	-	散布	-	野菜類(キャベツを除く)			
	カスミンボルト-	カスガマイシン・銅水和剤	24,M1		1000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	4回以内	ブロッコリー			
	ヨネボウ水和剤	ノルフェノール銅水和剤	M1		500倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	4回以内	ブロッコリー			
軟腐病	ゾボルト-	銅水和剤	M1		500~1000倍	100~300%/10a	-	散布	-	野菜類(キャベツを除く)			
根こぶ病	オタクル粉剤	アミスルフロム粉剤	21		20kg/10a		定植前	作条土壌混和	2回以内	ブロッコリー			
					30kg/10a		定植前	全面土壌混和	2回以内	ブロッコリー			
	ランマンフロアブル	シアゾファミド水和剤	21		2000倍	250mL/株	収穫14日前まで	株元灌注	1回	ブロッコリー			
					500倍	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(30×60cm、使用土壌約2.5~7%)当り2%	定植前日~当日	灌注	1回	ブロッコリー			
アムシ	スピノース顆粒水和剤	スピノサド水和剤	5		5000倍	100~300%/10a	収穫3日前まで	散布	3回以内	ブロッコリー			
	ハクザップ水和剤	フェンハレート・マラソフ水和剤	1B,3A	劇	2000倍	100~300%/10a	収穫30日前まで	散布	3回以内	ブロッコリー			
	アレーソクワロアブル5	クロラントニリアロール水和剤	28		100倍	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(約30×60cm、使用土壌約1.5~4%)当り0.5%	育苗期後半~定植当日	灌注	1回	ブロッコリー			
					2000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	ブロッコリー			
					20倍	1~2%/10a	収穫前日まで	無人航空機による散布	3回以内	ブロッコリー			
	ベネビアOD	シアントラニプロール水和剤	28		2000~4000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	ブロッコリー			
					20倍	1~2%/10a	収穫前日まで	無人航空機による散布	3回以内	ブロッコリー			
モスピラン粒剤					アセタミプリド粒剤	4A		0.5~1g/株		定植前日~定植当日	株元散布	1回	ブロッコリー
								1g/株		定植時	植穴土壌混和	1回	ブロッコリー
アムシ類	ベネビアOD	シアントラニプロール水和剤	28		2000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	ブロッコリー			
					20倍	1~2%/10a	収穫前日まで	無人航空機による散布	3回以内	ブロッコリー			
	モスピラン粒剤	アセタミプリド粒剤	4A		0.5~1g/株		定植前日~定植当日	株元散布	1回	ブロッコリー			
					1g/株		定植時	植穴土壌混和	1回	ブロッコリー			
コガ	アタック乳剤	クロルピリフェン乳剤	15		2000倍	100~300%/10a	収穫21日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー			
	カスケード乳剤	フルフェキサズロン乳剤	15		4000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー			
					32倍	1.6%/10a	収穫7日前まで	無人航空機による散布	2回以内	ブロッコリー			
					64倍	1.6~3.2%/10a	収穫7日前まで	無人航空機による散布	2回以内	ブロッコリー			
	コテツアロアブル	クロルピリフェン水和剤	13	劇	2000倍	100~300%/10a	収穫3日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー			
	スピノース顆粒水和剤	スピノサド水和剤	5		5000倍	100~300%/10a	収穫3日前まで	散布	3回以内	ブロッコリー			
	ゼンタリ顆粒水和剤	BT水和剤	11(A)		1000~2000倍	100~300L/10a	発生初期 但し、 収穫前日まで	散布	-	野菜類(キャベツ、はくさいを除く)			

病害虫名	薬剤名	農薬の種類	RAC	毒劇	使用濃度	使用量	使用時期	使用方法	使用回数	作物名
コガ	トアロ-水和剤CT	BT水和剤	11A		1000~2000倍	100~300%/10a	発生初期 但し収穫前日まで	散布	-	野菜類(ハ セリ、えごま (葉)を除 く)
	ノモト乳剤	テフルベンス <sup>®</sup> 乳剤	15		2000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー
	バダソング水溶剤	カルタップ 水溶剤	14	劇	1500倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	4回以内	ブロッコリー
	アレバ <sup>®</sup> ソフアブル5	クロナトラニリア <sup>®</sup> ロール水和剤	28		100倍	セル成型育苗トレイ1箱 またはペーパ <sup>®</sup> -ポット1冊(約 30×60cm、使用土壌 約1.5~4%)当り0.5%	育苗期後半~定植	灌注	1回	ブロッコリー
					2000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	ブロッコリー
					20倍	1~2%/10a	収穫前日まで	無人航空機 による散布	3回以内	ブロッコリー
	ベネア <sup>®</sup> OD	シアントラニリア <sup>®</sup> ロール水和剤	28		2000~4000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	ブロッコリー
					20倍	1~2%/10a	収穫前日まで	無人航空機 による散布	3回以内	ブロッコリー
	モスピラン粒剤	アセチア <sup>®</sup> リド <sup>®</sup> 粒剤	4A		0.5~1g/株		定植前日~定植当 日	株元散布	1回	ブロッコリー
					1~2g/株		定植時	植穴土壌混 和	1回	ブロッコリー
ネリムシ類	ダイアジノン粒剤3	ダイアジノン粒剤	1B		6~9kg/10a		収穫30日前まで	土壌混和	2回以内	ブロッコリー
ハイダ <sup>®</sup> ラノマイカ	エルサン乳剤	PAP乳剤	1B	劇	1000~2000倍	100~300%/10a	収穫30日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー
ハスモンヨトウ	アレオア <sup>®</sup> ブル	ビリダ <sup>®</sup> リル水和剤	UN		1000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー
					16倍	1.6~3.2%/10a	収穫7日前まで	無人航空機 による散布	2回以内	ブロッコリー
					32倍	3.2%/10a	収穫7日前まで	無人航空機 による散布	2回以内	ブロッコリー
	ベネア <sup>®</sup> OD	シアントラニリア <sup>®</sup> ロール水和剤	28		2000~4000倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	ブロッコリー
					20倍	1~2%/10a	収穫前日まで	無人航空機 による散布	3回以内	ブロッコリー
ヨウムシ	オルトラン粒剤	アセフト <sup>®</sup> 粒剤	1B		6kg/10a(2g/株)		定植時	株元散布	1回	ブロッコリー
	ジェイエース粒剤	アセフト <sup>®</sup> 粒剤	1B		6kg/10a(2g/株)		定植時	株元散布	1回	ブロッコリー
	ランネート45DF	ソミル水和剤	1A	劇	1000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	ブロッコリー