

## (2) ストック

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
萎凋病	カスタード 微粒剤	ダゾメット粉粒剤	"8F(*)	劇	30~40kg/10a		は種又は植付前	本剤の所定量を均一に散布して土壌と混和する。	1回
	バスマド 微粒剤	ダゾメット粉粒剤	"8F(*)	劇	30~40kg/10a		は種又は植付前	本剤の所定量を均一に散布して土壌と混和する。	1回
苗立枯病	ドクロロール	クロルピクシド燻蒸剤	8B	劇	<床土・堆肥>1穴当り 3~6mL<圃場>1穴当り2~3mL			土壌くん蒸	2回以内(床土1回以内、圃場1回以内)
苗腐病	カスタード 微粒剤	ダゾメット粉粒剤	"8F(*)	劇	20~30kg/10a		は種又は植付前	本剤の所定量を均一に散布して土壌と混和する。	1回
	バスマド 微粒剤	ダゾメット粉粒剤	"8F(*)	劇	20~30kg/10a		は種又は植付前	本剤の所定量を均一に散布して土壌と混和する。	1回
コガ	オンコル粒剤5	ベンフラカルブ 粒剤	1A		0.5g/株		定植時	株元散布	1回
					9kg/10a		定植時	全面土壌混和	1回
	コテツアブアル	クロルピクシド水剤	13	劇	2000倍	150~300%/10a	発生初期	散布	2回以内
	トアロ水剤CT	BT水剤	11A		1000倍	100~300%/10a	発生初期	散布	-
	ノモト乳剤	テラベンスロン乳剤	15		2000倍	100~300%/10a	発生初期	散布	2回以内
	マブリック水剤20	フルバネート水剤	3A	劇	2000倍	100~300%/10a	発生初期	散布	2回以内
ハイダラマイカ	モスピラン粒剤	アセチアミド 粒剤	4A		0.5g/株		育苗期	株元散布	1回

## (3) トルコギキョウ

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
炭疽病	ジマンダ イセン水剤	マンビブリン水剤	"UN(*)		400倍	100~300%/10a	発病初期	散布	8回以内
アザミカ類	マブリック水剤20	フルバネート水剤	3A	劇	4000倍	100~300%/10a	発生初期	散布	2回以内
ハモンヨトウ	トロボン乳剤	エトフェンプロックス乳剤	3A		1000倍	100~300%/10a	-	散布	6回以内

## (4) スターチス

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
うどんこ病	フルビカフロアブル	メバニピリム水剤	9		2000倍	100~300%/10a	発病初期	散布	5回以内
灰色かび病	フルビカフロアブル	メバニピリム水剤	9		2000~3000倍	100~300%/10a	発病初期	散布	5回以内
	ロブテール水剤	イブロジオン水剤	2		1000~1500倍	100~300%/10a	-	散布	8回以内
シロイモシヨトウ	カスケード 乳剤	フルフェノクスロン乳剤	15		4000倍	100~300%/10a	発生初期	散布	3回以内
ハモンヨトウ	カスケード 乳剤	フルフェノクスロン乳剤	15		2000倍	100~300%/10a	発生初期	散布	3回以内