

(11) シクラメン

病害虫	防除法	参考事項
<p>萎凋病</p>	<p>・古い種箱、用土、鉢用土、鉢などは、蒸気、薬剤等で消毒する(共通防除の章の資材・苗床・本畑の消毒の項を参照)。</p> <p>(耕種的・物理的防除)</p> <ol style="list-style-type: none"> 健全株から採種する。 多肥栽培を避ける。 発病株や用土等は直ちに処分する。 <p>(薬剤防除) 農薬登録情報</p> <ol style="list-style-type: none"> 発病のおそれのあるとき又は少数の鉢に発病し始めた時は、ベンレート水和剤をかん注する。 下記薬剤のいずれかにより土壌消毒を行う。 <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>ガスタード微粒剤/バスアミド微粒剤</p> <hr/> <p>キルバー</p> <hr/> <p>クロールピクリン</p> <hr/> <p>ドジョウビクリン/クロピク80/ドロ</p> <hr/> <p>クロール</p> <hr/> <p>クロピクフロー</p> <hr/> <p>クロールピクリン錠剤</p> <hr/> <p>ダブルストッパー</p> <hr/> <p>デイ・トラベックス油剤</p> <hr/> <p>トラベックサイド油剤</p> <hr/>	<p>○ 越夏後、加湿初期、開花期に多い。</p>
<p>炭疽病</p>	<p>(耕種的・物理的防除)</p> <ol style="list-style-type: none"> 発病部を摘み取る。 底面給水でかん水し、葉面にはかん水しない。 <p>(薬剤防除) 農薬登録情報</p> <ol style="list-style-type: none"> 下記薬剤のいずれかを散布する。 <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>オキシンドー水和剤80</p> <hr/> <p>ジマンダイセン水和剤</p> <hr/> <p>ヘルシード乳剤(施設栽培)</p> <hr/>	
<p>苗立枯病</p>	<p>・萎凋病に準じ、用土等を消毒する(共通防除の章の資材・苗床・本畑の消毒の項を参照)。</p>	<p>○ 蒸気消毒の場合、底辺を小さく高く堆積する。</p>

病害虫	防除法	参考事項																								
<p>灰色かび病</p>	<p>(耕種的・物理的防除) 1 湿度低下に努める。</p> <p>(薬剤防除) 農薬登録情報 1 下記薬剤のいずれかをに散布する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アフエットフロアブル</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ゲッター水和剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>サンヨール</td> <td>アブラムシ類、ハダニ類にも登録あり。</td> </tr> <tr> <td>セイビアーフロアブル20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>チオノックフロアブル/ トレノックスフロアブル</td> <td>シクラメンは花卉に葉害が生じるおそれがあるので、花柄伸長期以降は使用しない</td> </tr> <tr> <td>ピクシオDF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ファンタジスタ顆粒水和剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>フルピカフロアブル</td> <td>シクラメンの花弁に葉害あり。</td> </tr> <tr> <td>ボトキラー水和剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ポリオキシンAL水溶剤</td> <td>ハダニ類、アザミウマ類にも登録あり。</td> </tr> <tr> <td>ポリベリン水和剤</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	薬剤名	備考	アフエットフロアブル		ゲッター水和剤		サンヨール	アブラムシ類、ハダニ類にも登録あり。	セイビアーフロアブル20		チオノックフロアブル/ トレノックスフロアブル	シクラメンは花卉に葉害が生じるおそれがあるので、花柄伸長期以降は使用しない	ピクシオDF		ファンタジスタ顆粒水和剤		フルピカフロアブル	シクラメンの花弁に葉害あり。	ボトキラー水和剤		ポリオキシンAL水溶剤	ハダニ類、アザミウマ類にも登録あり。	ポリベリン水和剤		
薬剤名	備考																									
アフエットフロアブル																										
ゲッター水和剤																										
サンヨール	アブラムシ類、ハダニ類にも登録あり。																									
セイビアーフロアブル20																										
チオノックフロアブル/ トレノックスフロアブル	シクラメンは花卉に葉害が生じるおそれがあるので、花柄伸長期以降は使用しない																									
ピクシオDF																										
ファンタジスタ顆粒水和剤																										
フルピカフロアブル	シクラメンの花弁に葉害あり。																									
ボトキラー水和剤																										
ポリオキシンAL水溶剤	ハダニ類、アザミウマ類にも登録あり。																									
ポリベリン水和剤																										
<p>軟腐病</p>	<p>・萎凋病に準じ、用土等を消毒する(共通防除の章の資材・苗床・本畑の消毒の項を参照)。</p> <p>(耕種的・物理的防除) 1 発病株は、直ちに処分する。</p>																									
<p>葉腐細菌病</p>	<p>・萎凋病に準じ、用土等を消毒する(共通防除の章の資材・苗床・本畑の消毒の項を参照)。</p> <p>(耕種的・物理的防除) 1 多肥栽培を避ける。 2 管理作業に使用するピンセットを次亜塩素酸ソーダ又は塩化ベンザルコニウムで消毒する。</p> <p>(薬剤防除) 農薬登録情報 1 植替え直後に下記薬剤のいずれかを、葉柄基部に散布する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>キノンドー水和剤40</td> </tr> <tr> <td>キノンドー水和剤80</td> </tr> <tr> <td>キノンドーフロアブル</td> </tr> </tbody> </table>	薬剤名	キノンドー水和剤40	キノンドー水和剤80	キノンドーフロアブル	<p>○ キノンドーは薬液による汚れが生ずるので、葉及び花弁にかからないようにする。</p>																				
薬剤名																										
キノンドー水和剤40																										
キノンドー水和剤80																										
キノンドーフロアブル																										

病害虫	防除法	参考事項																																																				
ミカンキイロアザミウマ	<p>・ 共通防除の章のアザミウマ類の防除の項を参照する。</p> <p>(耕種的・物理的防除)</p> <ol style="list-style-type: none"> 施設内への侵入を防ぐため、開口部に防虫ネットを展張する。育苗期の被覆も有効である。ほぼ完全に侵入を阻止するには、目合い 0.4mm 以下の防虫ネットが必要である。 ほ場周辺の雑草を除去する。 粘着テープにより成虫を誘殺する。本種は特に青色に誘引される。 好んで花に寄生するので、花茎伸長期(10月上旬頃)までは、薬剤散布に先立って開花した花を除去する。 <p>(薬剤防除) 農薬登録情報</p> <ol style="list-style-type: none"> 生物農薬 <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>スワルスキー</td> <td>施設のみの登録</td> </tr> <tr> <td>スワルスキープラス</td> <td>施設のみの登録</td> </tr> <tr> <td>ククメリス</td> <td>施設のみの登録</td> </tr> <tr> <td>リモニカ</td> <td>施設のみの登録</td> </tr> </tbody> </table> キルパーを用いた病害虫まん延防止 (共通防除の章の資材・苗床・本畑の消毒の項の「キルパーを用いた前作の古株枯死、病害虫まん延防止」を参照) (農薬登録情報) <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>キルパー</td> <td>前作の野菜類又は花き類・観葉植物のアザミウマ類まん延防止で登録</td> </tr> </tbody> </table> 発生が予想される場合には、下記薬剤のいずれかを散布する。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>オルトラン粒剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>オンコル粒剤5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ダントツ粒剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>オルトラン水和剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>スミチオン乳剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>トクチオン乳剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>アクタラ顆粒水溶剤</td> <td>ミカンキイロアザミウマで登録</td> </tr> <tr> <td>エビセクト水和剤</td> <td>ミカンキイロアザミウマで登録</td> </tr> <tr> <td>ダントツ水溶剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>モスピラン顆粒水溶剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>アグリメック</td> <td></td> </tr> <tr> <td>アフーム乳剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>スピノエース顆粒水和剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ディアナSC</td> <td></td> </tr> <tr> <td>カウンター乳剤</td> <td></td> </tr> <tr> <td>コテツフロアブル</td> <td>ミカンキイロアザミウマで登録 シクラメン新葉に薬害を生じる場合がある。</td> </tr> <tr> <td>ハチハチフロアブル</td> <td></td> </tr> <tr> <td>パダンSG水溶剤</td> <td>ミカンキイロアザミウマで登録</td> </tr> </tbody> </table> 	薬剤名	備考	スワルスキー	施設のみの登録	スワルスキープラス	施設のみの登録	ククメリス	施設のみの登録	リモニカ	施設のみの登録	薬剤名	備考	キルパー	前作の野菜類又は花き類・観葉植物のアザミウマ類まん延防止で登録	薬剤名	備考	オルトラン粒剤		オンコル粒剤5		ダントツ粒剤		オルトラン水和剤		スミチオン乳剤		トクチオン乳剤		アクタラ顆粒水溶剤	ミカンキイロアザミウマで登録	エビセクト水和剤	ミカンキイロアザミウマで登録	ダントツ水溶剤		モスピラン顆粒水溶剤		アグリメック		アフーム乳剤		スピノエース顆粒水和剤		ディアナSC		カウンター乳剤		コテツフロアブル	ミカンキイロアザミウマで登録 シクラメン新葉に薬害を生じる場合がある。	ハチハチフロアブル		パダンSG水溶剤	ミカンキイロアザミウマで登録	<ul style="list-style-type: none"> ○ えそ斑紋病のウイルスINSVを媒介する。 ○ 天敵昆虫製剤、天敵微生物製剤の使用上の留意事項 <ol style="list-style-type: none"> 天敵の放飼と薬剤散布(殺菌剤を含む)とを併用する場合は、農薬安全使用に関する参考資料の章の「天敵等への化学農薬の影響の目安」を参照し、天敵に影響の少ない農薬を選択する。 ミカンキイロアザミウマの生息密度が高まってからの放飼は十分な効果を得られない場合があるので、発生初期からの放飼が重要である。
薬剤名	備考																																																					
スワルスキー	施設のみの登録																																																					
スワルスキープラス	施設のみの登録																																																					
ククメリス	施設のみの登録																																																					
リモニカ	施設のみの登録																																																					
薬剤名	備考																																																					
キルパー	前作の野菜類又は花き類・観葉植物のアザミウマ類まん延防止で登録																																																					
薬剤名	備考																																																					
オルトラン粒剤																																																						
オンコル粒剤5																																																						
ダントツ粒剤																																																						
オルトラン水和剤																																																						
スミチオン乳剤																																																						
トクチオン乳剤																																																						
アクタラ顆粒水溶剤	ミカンキイロアザミウマで登録																																																					
エビセクト水和剤	ミカンキイロアザミウマで登録																																																					
ダントツ水溶剤																																																						
モスピラン顆粒水溶剤																																																						
アグリメック																																																						
アフーム乳剤																																																						
スピノエース顆粒水和剤																																																						
ディアナSC																																																						
カウンター乳剤																																																						
コテツフロアブル	ミカンキイロアザミウマで登録 シクラメン新葉に薬害を生じる場合がある。																																																					
ハチハチフロアブル																																																						
パダンSG水溶剤	ミカンキイロアザミウマで登録																																																					

病害虫	防除法	参考事項																						
キンケクチブトゾウムシ	<p>(薬剤防除) 農薬登録情報</p> <p>1 発生を認めたら、下記薬剤のいずれかを散布する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>トクチオン乳剤</td> <td>成虫の発生を認めたら散布する</td> </tr> <tr> <td>ガゼット粒剤</td> <td>幼虫による根部の被害が発生したら株元散布する</td> </tr> </tbody> </table>	薬剤名	備考	トクチオン乳剤	成虫の発生を認めたら散布する	ガゼット粒剤	幼虫による根部の被害が発生したら株元散布する																	
薬剤名	備考																							
トクチオン乳剤	成虫の発生を認めたら散布する																							
ガゼット粒剤	幼虫による根部の被害が発生したら株元散布する																							
ネコブセンチュウ類	<p>・ (共通防除の章の資材・苗床・本畑の消毒の項(土壌病害等の土壌消毒)を参照)。</p> <p>(耕種的・物理的防除)</p> <p>1 古い種箱、箱用土、鉢用土を蒸気等で消毒する。</p> <p>(薬剤防除) 農薬登録情報</p> <p>1 下記薬剤のいずれかを処理する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>クロールピクリン</td> <td>センチュウ類で登録</td> </tr> <tr> <td>ドジョウピクリン等</td> <td>センチュウ類で登録</td> </tr> <tr> <td>クロピクフロー</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> <tr> <td>ソイリーン</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> <tr> <td>ダブルストッパー</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> <tr> <td>ディ・トラベックス油剤</td> <td>センチュウ類で登録</td> </tr> <tr> <td>ガスタード/バスアミド微粒剤</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> <tr> <td>DC油剤/D-D/テロン</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> <tr> <td>ネマキック粒剤</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> <tr> <td>キルパー</td> <td>ネコブセンチュウで登録</td> </tr> </tbody> </table>	薬剤名	備考	クロールピクリン	センチュウ類で登録	ドジョウピクリン等	センチュウ類で登録	クロピクフロー	ネコブセンチュウで登録	ソイリーン	ネコブセンチュウで登録	ダブルストッパー	ネコブセンチュウで登録	ディ・トラベックス油剤	センチュウ類で登録	ガスタード/バスアミド微粒剤	ネコブセンチュウで登録	DC油剤/D-D/テロン	ネコブセンチュウで登録	ネマキック粒剤	ネコブセンチュウで登録	キルパー	ネコブセンチュウで登録	
薬剤名	備考																							
クロールピクリン	センチュウ類で登録																							
ドジョウピクリン等	センチュウ類で登録																							
クロピクフロー	ネコブセンチュウで登録																							
ソイリーン	ネコブセンチュウで登録																							
ダブルストッパー	ネコブセンチュウで登録																							
ディ・トラベックス油剤	センチュウ類で登録																							
ガスタード/バスアミド微粒剤	ネコブセンチュウで登録																							
DC油剤/D-D/テロン	ネコブセンチュウで登録																							
ネマキック粒剤	ネコブセンチュウで登録																							
キルパー	ネコブセンチュウで登録																							