

## ⚠ 注意事項

1. 使用者が混用する際の目安となるように、物理化学性・薬害等の試験例・事例を参考にまとめました。混用事例を紹介するもので、混用を薦めるものではありません。
2. 地域・産地で経験や知見がある場合は、優先させてください。
3. 農薬は単用でも作物の種類、品種、生育ステージ、気象・栽培条件などによって薬害を生じる場合があります。

## [記号の説明]

● : 混用して問題なかった	▲ : 薬害の点で問題がある
◎ : 使用直前の混用なら問題なかった	× : 混用できない
○ : 混用で凝集するが、攪拌すれば散布に問題なかった	— : 混用の意味がないか、機会がない
△ : 物理性、効果低下などの点で問題がある	空欄 : 標記するに足る知見や経験に乏しい

  

(乳) : 乳剤	(DF) : ドライフロアブル剤	(MC) : マイクロカプセル剤
(水) : 水和剤	(EW) : 乳濁剤	(WG) : 顆粒水和剤
(液) : 液剤	(FL) : フロアブル剤	(SG) : 顆粒水溶剤
(溶) : 水溶剤	(SE) : サスポエマルジョン剤	

殺虫剤	かんきつ		キウイフルーツ		ぶどう		もも		うめ		すもも		おうとう		ばれいしょ		はくさい		きゅうり		トマト		ミニトマト		茶	
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
クレフノン加用の有無 ※1																										
アーデント(水)				◎																						
アクセルキング(FL)	●															●										
アクタラ(SG)	●			●												●										
アクテリック(乳)																									●	
アグリメック(乳)	●	●																								●
アグロスリン(乳)	●																									
アグロスリン(水)				●																	●					
アディオン(乳)																●										
アディオン(水)				●																						
アディオン(FL)				●																						
アドマイヤー(水)				●												●					●		●			
アドマイヤー(FL)	●			●												●										
アドマイヤー(WG)	●															●					●		●			
アニキ(乳)	●															●										
アフーム(乳)																●					◎		◎		◎	◎
アフームエクセラ(WG)																●										
アプロード(水)			●			●																●				
アプロード(FL)		●		●																						
アプロードエース(FL)	●																									●
アルパリン(SG)	●			●												●	●				●		●		●	●
ウララ(DF)																●					●					●
エクシレル(SE)	●																									●
エルサン(乳)	●															●										●
エンセダン(乳)																●										●
オマイト(乳)																										●
オリオン40(水)	●																									
オルトラン(水)				●												●										
オレート(液)																					○		○			
カスケード(乳)	●	●																				●		●		●
カネマイト(FL)	●			●																	●					
ガンバ(水)																										●
キラップ(FL)																										●
キラップバリアード(FL)																										●
キラップJ(水)		●																								
ゲットアウト(WG)																●										
グレーシア(乳)																					●		●			●
コテツ(FL) ※2	●			●												●					●		●		●	●
コルト(WG)	●			●												●						●		●		●
コロマイト(乳)																						●		●		
コロマイト(水)	●			●																	●					

※1: クレフノンを加えた3種混用の場合は、最初にクレフノンを所定の濃度に希釈する。  
 ※2: 2種混用の場合は、ムッシュボルドーを所定の濃度に希釈してからコテツ(FL)を加える。

殺虫剤	かんきつ		キウイフルーツ		ぶどう		もも		うめ		すもも		おとうとう		ばれいしょ		はくさい		きゅうり		トマト		ミニトマト		茶	
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
クレフノン加用の有無 ※1																										
サイアノックス(乳)																			●							
サイアノックス(水)							●																			
サムコル10(FL)					●		●																			●
サンクリスタル(乳)																										●
サンマイト(水)	●				●																					
サンマイト(FL)																			●							
ジェイエース(溶)					●											●										
除虫菊乳剤3(乳)																										●
スカウト(FL)					●											●			●							
スタークル(SG)	●				●											●	●		●		●		●			●
スターマイト(FL)	●																									●
スターマイトプラス(FL)																										●
スピノエース(FL)	●																									●
スピノエース(WG)																			●		●		●			
スプラサイド40(乳)	●											●														●
スプラサイド(水)					●		●		●				●													
スミチオン(乳)							●												●							
スミチオン40(水)					◎																					
ダズバン40(乳)																			●							
ダズバン(DF)												●														
ダイアジノン34(水)							●							●												
ダニエモン(FL)	●																									
ダニゲッター(FL)																										●
ダニコング(FL)	●	●					●																			●
ダニサラバ(FL)	●																									●
ダニトロン(FL)					●																					
ダブルシューターSE(FL)																						●				
ダブルフェイス(FL)	●	●																								●
ダントツ(溶)	●				●		●									●			●		●					●
チェス(WG)																●			●		●		●			
ディアナSC(WG)	●																									●
デミリン(水)	●						●																			
テルスター(水)	●															●										●
テルスター(FL)					●																					
トクチオン(水)					●																					
トラサイドA(乳)							●																			
トランスフォーム(FL)	●	●																								
トリガード(乳)																						●				
トレボン(乳)																●										
トレボン(EW)																			●							
ニツラン(水)					●														●							
ノーモルト(乳)																						●				
ハーベストオイル(乳)	●																									
バイジット(乳)																●										
バイスロイド(乳)																●										
バイスロイド(EW)					○																					
ハクサップ(水)																		●								
パダンSG(溶)							▲											●		●						●
ハチハチ(乳)																		●								●
ハチハチ(FL)	●																	●								

※1: クレフノンを加えた3種混用の場合は、最初にクレフノンを所定の濃度に希釈する。

殺虫剤	かんきつ		キウイフルーツ		ぶどう		もも		うめ		すもも		おとうとう		ばれいしょ		はくさい		きゅうり		トマト		ミニトマト		茶	
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
クレフノン加用の有無 ※1																										
バリアード(WG)																			●							●
バロック(FL)					●														●							●
ピラニカ(水)					●																					
ピラニカ(EW)																			●							
ファルコン(FL)																	●									●
ファルコンエース(FL)																	●									
フェニックス(FL)					○					○																○
フェニックス(WG)							●					●					●		●		●		●			●
プレオ(FL)																			●		●					
ペイオフME(液)																	●									
ベジホン(乳)																	●									
ベストガード(溶)					●												●		●		●					
マイトコーネ(FL)		△			△		△			△		△							△		△					△
マッチ(乳)	●																					●				●
マトリック(FL)																						●				
マブリック(EW)																	●									
マラソン(乳)																			●		●					
ミルベノック(乳)																										●
モスピラン(SG)	●				●				●		●						●		●		●		●			●
モスピランSL(液)	●																●									●
モベント(FL)		●																								
ラビキラー(乳)							◎			◎																
ラビサンスプレー(乳)	●																									
リーズン(WG)	●																									
ロディー(乳)	●																									
ロディー(水)					●																					
ロムダン(FL)							●																			●

※1: クレフノンを加えた3種混用の場合は、最初にクレフノンを所定の濃度に希釈する。

殺菌剤	かんきつ		キウイフルーツ		ぶどう		もも		うめ		すもも		おとうも		ばれいしょ		はくさい		きゅうり		トマト		ミニトマト		茶		
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有
クレフノン加用の有無 ※1																											
アグリマイシン100(水)															○												
アグレプト(液) ※3															○	◎											
アフェット(FL)																			◎		◎						
アミスター20(FL)																			●		●						●
インダー(FL)																											●
エキナイン(WG)															●												
エトフィン(FL)				●											●						●						
エムダイファー(水)	●																										
オーソサイド80(水)																●											
オキシラン(水)																						●					
オンリーワン(FL)																											●
カスミンボルドー(水)						●																					●
カセット(水)															●												
カリグリーン(溶)																				△							
カンタス(DF)																				●		●		●			
キノドー40(水)																					●						
キノドー80(水)		●																									
グリーンダイセンM(水)															●												
グリーンペンコゼブ(水)															●												
ゲッター(水)				◎																◎		◎		◎			
サブロール(乳)																				●							
サンヨール(乳)																				●		●					
シグナム(WG)																											
ジマンダイセン(水)	●																			●							
ジャストフィット(FL)																●											
ジャストミート(WG)																				●							
スイッチ(WG)	●			●			●																				
スターナ(水)															◎												
ストロビー(DF)	●							●																			
ストロビー(FL)																●				●							
スミブレンド(水)																●				●							
スミレックス(水)															△					△							
セイビアー20(FL)																			○		○						
ダイマジン(水)																				△		△					
ダコニールエース(FL)															●												
ダコニール1000(FL)																●				●		●					●
テーク(水)																						△					
テプロス(FL)																											●
デラン(FL)	●	●							●																		
ドーシャス(FL)																	●										
トリフミン(乳)																				●		●					
トリフミン(水)																				◎		◎		◎			
トレノックス(FL)									×																		
ナリア(WG)		●																									
ナレート(水)															◎												
ハーモメイト(溶)																				◎		◎					
バリダシン5(液)																●											
パレード15(FL)	●	●																									
パンチョTF(WG)																				●		●		●			
ピンロック(FL)																				◎				◎			

※1: クレフノンを加えた3種混用の場合は、最初にクレフノンを所定の濃度に希釈する。  
 ※3: クレフノンを最初に所定の濃度に希釈してからムッシュボルドーを加え、最後にアグレプト(液)を加える。

殺菌剤	かんきつ		キウイフルーツ		ぶどう		もも		うめ		すもも		おとうも		ばれいしょ		はくさい		きゅうり		トマト		ミニトマト		茶			
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無		
クレフノン加用の有無 ※1	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
ファンタジスタ(WG)	●																		●		●		●		●			
ファンベル(WG)																			●		●							
フォリオゴールド(FL)																	●											
ブリザード(水)															●													
フルーツセイバー(FL)	●																											
フルピカ(FL)	●																		●						●			
ブロードワン(WG)																			△									
プロポーズ(WG)															●													
フロンサイドSC(FL)	●		●																									●
フロンサイド(水)															●													
ベトファイター(WG)					●																				●			
ベフドー(水)																			◎									
ベルケート(水)	●								●										●		●		●					
ベルケート(FL)	●								●										●		●		●					
ペンコゼブ(水)	●																		●									
ペンコゼブ(FL)																					●							
ホームマイコート(水)					◎		◎				◎																	
ホライズン(DF)					●										●													
ポリオキシシンAL(溶)																			●		●							
ポリベリン(水)																			◎									
マイコシールド(水)		●							△																			
マネージ(DF)	●																											
モレスタン(水)																			●									
ライメイ(FL)					△										△													
ラミック(WG)																			●									
ランマン(FL)	●				●										●													
リライアブル(FL)															●													
ルビゲン(水)																			●		●							
レーバス(FL)					●										●													
ロブラール(水)									●						●				●		●							

※1: クレフノンを加えた3種混用の場合は、最初にクレフノンを所定の濃度に希釈する。

その他	かんきつ		キウイフルーツ		ぶどう		もも		うめ		すもも		おとうも		ばれいしょ		はくさい		きゅうり		アスパラ		ミニトマト		茶	
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
クレフノン加用の有無 ※1																										
アピオンE	●		●		●		●		●																	●
アプローチBI					●										●				●							●
アプロン		●																								
グラミンS							●																			
クレフノン	●				●		●		●		●				●				●		●					
サブマージ	●																									
デシカン(乳)															●											
ドライバー	●																									
尿素		●																								
バイカルティ					●		●		●																	
ハイテンパワー					●		●																			
ブレイクスルー															●				●							●
マイリノー					●		●																			
マイルドカルシウム	△																									
まくぴか							●								●				●							
ミックスパワー																										●
メリット赤					●																					
ラビデン3S	●				●		●		●		●				●						●		●		●	●
K. Kステッカー					●		●																			●
Y-ハッテン					●		●																			

※1: クレフノンを加えた3種混用の場合は、最初にクレフノンを所定の濃度に希釈する。



日本曹達株式会社

〒100-8165 東京都千代田区大手町2丁目2番1号  
 お問い合わせ (03) 3245-6178  
 (平日9~12時、13~17時、土日祝祭日を除く)