

# ナリアWDG 混用事例表

注意: 本表はこれまでの試験事例、使用例を参考として紹介するもので、混用をすすめるものではなく、また結果を保証するものではありません。

2024年6月

凡例 ●: 混用して問題なかった。◎: 使用直前の混用なら問題なかった。○: 混用で凝集するが、攪拌すれば散布に問題なかった。

BASFジャパン(株)

△: 物理性の点で問題あり。▲: 薬害の点で問題あり。×: 混用できない。空欄: 知見が無い/か乏しい。

(乳): 乳剤、(水): 水和剤、(溶): 水溶剤、(液): 液剤、(DF): ドライフロアブル、(EW): 乳濁製剤、(FL): フロアブル、(WG): 顆粒水和剤、(SG): 顆粒水溶剤

	みかん	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクタリン	すもも	あんず	プルーン	おうとう	かき	大粒種ぶどう	うめ	キウイフルーツ	茶
<b>殺虫剤</b>															
アークリン(水)		●	●	●	●							●			
アーデント(水)		●	●	●	●	●						●	●		●
アーデント(FL)		●													
アクタラ(SG)	●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●
アクテリック(乳)															●
アグリメリック(乳)															●
アグロスリン(水)	●	●	●	●	●					●	●	●	●	●	●
アグロスリン(乳)														●	
アタブロン(乳)															●
アタブロン(FL)		●	●	●						●	●				
アディオン(水)		●	●	●	●					●			●		
アディオン(乳)	●		●	●		●					●	●	●	●	●
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)	●	●	●	●	●	●					●	●			●
アドマイヤープラス(FL)	●														
アニキ(乳)															●
アフーム(乳)	●														●
アフームエクセラ(WG)															●
アブロード(水)	●		●	●	●						●			●	●
アブロード(FL)		●	●	●	●	●				●		●	●		●
アブロードエース(FL)	●													●	●
アベンジャー(FL)	●														●
アルバリン(SG)	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
イカズチ(WG)		●	●		●										
ウララ(DF)		●	●	●	●								●		●
ウララ50(DF)	●														
エクシレルSE(FL)	●	●	●		●					●					●
エコマイト		●													
エスマルク(DF)															●
エビセクト(水)															●
エルサン40(水)		●	●	●											
エルサン(乳)	●														●
エンセダン(乳)															●
オマイト(水)		●			●					●					
オマイト(乳)															●
オリオン40(水)	●	●	●	●	●	●	●				●				●
オルトラン(水)											●	●			●
カスケード(乳)	●	●	●	●	●	●	●			●	●				●
カネマイト(FL)		●	●	●	●	●	●			●					●
カルホス(乳)															●
ガンバ(水)															●
キラップ(FL)	●	●													●
キラップJ(水)															●
キックオフ(WG)											●				
クミアイアタックオイル(乳)	●														
グレーシア(乳)															●
グレーシア(FL)	●				●							●			
コテツ(FL)	●	●	●	●	●	●				●	●	●			●
コルト(WG)	●	●	●		●							●		●	●
コロマイト(水)	●	●	●	●											
コロマイト(乳)		●	×	×	●	●				●					
サイアノックス(水)		●	●	●	●	●	●			●	●	●			
サイハロン(水)	●	●	●	●	●										●
サムコル10(FL)		●	●	●	●	●	●			●	●		●		●
サンマイト(水)	●	●	●	●	●					●	●	●			
サンマイト(FL)															●
ジェイエース(溶)											●	●			●
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)	●	●			●										●
スミチオン40(水)		●	●	●	●						●				
スミチオン(乳)	●				●						●	●			

	みかん	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクタリン	すもも	あんず	プルーン	おうとう	かき	大粒種ぶどう	うめ	キウイフルーツ	茶
<b>殺虫剤</b>															
スミロディー(乳)	●				●										
ゼンターリ(WG)		●													●
ダーズパン40(乳)	●														●
ダーズパン(DF)		●	●	●	●	●	●								
ダイアジノン34(水)		●	●	●	●	●			●	●	●				
ダニエモン(FL)	●														
ダニカット20(乳)		●	●	●											
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)	●	●	●	●	●					●	●	●			●
ダブルフェース(FL)	●														●
ダントツ(溶)	●	●	●	●	●					●		●	●	●	●
ディアナ(FL)															●
ディアナ(WG)	●	●	●		●						●	●			
テツパン(液)		●	●		●										●
デナボン50(水)		●	●												
デミリン(水)		●	●	●	●										
デュアルサイド(水)		●	●												
テルスター(水)	●		●	●							●				●
テルスター(FL)		●	●		●					●				●	●
デルフィン(WG)		●	●		●					●					●
トアローCT(水)		●													
トクチオン(水)			●	●							×				
トクチオン(乳)	◎		◎	◎							×				◎
トランスフォーム(FL)	●	●	●		●						●	●			
ニツソラン(水)		●	●	●	●					●	●	●			
ノーモルト(乳)		●	●	●	●						●				●
ハーベストオイル(乳)	●										●				
パーマチオン(水)		●	●		●						●				
バイオマックス(DF)		●	●	●	●	●				●					
バイスロイド(EW)		●	●	●	●					●			●		
バシレックス(水)															●
バダンSG(溶)											●	●		●	●
ハチハチ(乳)															●
ハチハチ(FL)	●		●		●										●
バリアード(WG)		●	●	●	●	●	●			●			●		●
バロック(FL)	●	●	●	●	●					●		●			●
ピラニカ(水)		●	●	●	●					●	●				
ピラニカ(EW)										●					●
ファイブスター(WG)		●	●		●					●					
ファインセーブ(FL)	●														●
ファルコン(FL)		●	●												●
フェニックス(FL)	●	●	●		●					●		●		●	●
フェニックス(WG)		●	●	●	●	●				●	●				●
ベストガード(溶)		●	●	●	●										●
マイトクリーン(FL)		●			●										●
マイトコーネ(FL)	●	●	●	●	●	●				●		●	●	●	●
マッチ(乳)	●	●													●
マトリック(FL)		●								●			●		
マブリック20(水)		●	●	●	●					●				●	●
マブリック(EW)		●	●	●	●						●				
マラソン(乳)															
ミクロデナボン85(水)		●	●												
ミルベノック(乳)															●
メビウス(FL)	●														
モスピラン(SG)				●		●	●	●	●	●					●
モスピランSL(液)	●														●
モベント(FL)	●										●				
ランネット45(DF)															●
リーズン(WG)															●
ロディー(水)		●	●	●	●					●	●	●	●		
ロディー(乳)	●				●										●
ロムダン(FL)		●	●	●	●					●					●
MR. ジョーカー(水)		●	●	●	●						●				

# ナリアWDG 混用事例表

注意: 本表はこれまでの試験事例、使用例を参考として紹介するもので、混用をすすめるものではなく、また結果を保証するものではありません。

2024年6月  
BASFジャパン(株)

凡例 ●: 混用して問題なかった。◎: 使用直前の混用なら問題なかった。○: 混用で凝集するが、攪拌すれば散布に問題なかった。

△: 物理性の点で問題あり。▲: 薬害の点で問題あり。×: 混用できない。空欄: 知見が無いか乏しい。

(乳): 乳剤、(水): 水和剤、(溶): 水溶剤、(液): 液剤、(DF): ドライフロアブル、(EW): 乳濁製剤、(FL): フロアブル、(WG): 顆粒水和剤、(SG): 顆粒水溶剤

	みかん	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクタリン	すもも	あんず	プルーン	おうとう	かき	大粒種ぶどう	うめ	キウイフルーツ	茶
<b>殺菌剤</b>															
アクサー(FL)		●	●	●	●					●					
アグリマイシン100(水)	△	△	△	△	△		△						△		
アグレプト(水)	×	×	×	×	△		△						△		
アタッキン(水)					△										
アフエット(FL)	●	●			●					●					
アリエッティ(水)			△	△									△		
アリエッティC(水)	△	△	△										△		
アントラコール(WG)	●	●	●												
アンビル(FL)	●	●	●	●	●					●	●				
インダー(FL)	●	●	●	●	●					●					●
エコショット(WG)			●												
エムダイファー(水)	●										●				
オーシャイン(水)		●	●	●	●	●	●	●		●					
オーシャイン(FL)					●										
オーソサイド80(水)		●	●	●						●					
オキシラン(水)	●	●	●	●	●					●					
オキシンドー80(水)		●	●	●											
オンリーワン(FL)		●			●	●				●	●				●
カスミン(液)												●	●		
カスミンボルドー(水)	●														●
カンパネラ(水)												●			
キノドー80(水)	●	●	●	●							●				
キノドー(FL)	●	●	●	●							●				
キャブレート(水)			●	●						●					
クミガードSC(FL)	●														●
ゲッター(水)											●	●			
コサイド3000														●	
サンリット(水)										●					●
ジマンダイセン(水)	●	●	●								●				
ジマンダイセン(FL)												●			
スイッチ(WG)												●			
スコア(WG)											●				
スターナ(水)					●										
ストライド(WG)		●									●				
ストロビー(DF)	●	●	●	●	●	●	●					●			
スミレックス(水)					●					●					
ダイパワー(水)		●													
ダイマジン(水)					●										
ダコニール1000(FL)															●
ダコレート(水)					●										
テーク(水)											●				
テプロス(FL)															●
デラン(FL)	●	●	●	●	●	●					●	●			
ドーシャス(FL)												●			
ドイツボルドーA(水)															●

	みかん	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクタリン	すもも	あんず	プルーン	おうとう	かき	大粒種ぶどう	うめ	キウイフルーツ	茶
<b>殺菌剤</b>															
銅【塩基性塩化銅】(水)															●
ドキリン(FL)			●							●					●
トップジンM(水)	●	●	●	●	●			●		●	●			●	●
トップジンMゾル(FL)										●					●
トリフミン(水)			●							●					●
バスタード(WG)										●					
バリダシン5(液)	●				●									●	
パンチョTF(WG)										●					
フジドーL(FL)	●														●
フロンスайд(水)															●
フロンスайд(FL)	●		●	●											●
ベフドー(水)															●
ベフラン25(液)		△	△	△	△										
ベルコート(水)	●		●	●	●			●	●		●		●	●	●
ベルコート(FL)	●		●		●	●			●	●					●
ペンコゼブ(水)	●	●										●	●		
ベンレート(水)	●	●	●	●	●					●					●
ホライズン(DF)													●		
ポリオキシシAL(水)		●	●												
ポリベリン(水)		●	●	●											
マイコシールド(水)					●	●								●	
ムッシュボルドー	●														
ユニックス(WG)		●													
ライメイ(FL)													●		
ラリー(水)															●
ランマン(FL)													●		
ルビゲン(水)				●											
ロブラール(水)	●	●			●	●					●			●	●
ロブラール500アクア(FL)											●				
ICボルドー412(FL)	●														
ICボルドー66D(FL)	△														
Zボルドー(水)	●													●	●

	みかん	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクタリン	すもも	あんず	プルーン	おうとう	かき	大粒種ぶどう	うめ	キウイフルーツ	茶
<b>展着剤</b>															
アピオン-E	●	●													●
アプローチBI	●	●	●	●	●	●		●				▲		●	●
サブマージ		●	●		●	●					▲			●	●
スカッシュ		●	●	●	●	●					▲			●	●
ニーズ		●			●	●		●			▲	▲		●	●
ベタリン-A															●
マイリノー															●
まくびか															●
ミックスパワー		●	●	●	●	●							▲	●	●
クレフノン	●	●													