

# セルカディスDフロアブル 混用事例表

2024年6月  
BASFジャパン(株)

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。

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。▲: 葉害の点で問題あり。×: 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): 乳濁剤、(FL): フロアブル、(WG): 顆粒水和剤、(SG): 顆粒水溶剤

	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクターリン	みかん	かんきつ	うめ
<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)	●	●	●	●	●	●	●	●
アグリメック(水)						●	●	
アグロスリン(水)	●	●	●	●	●	●	●	●
アタブロン(FL)	●	●	●	●				
アディオ(水)	●	●	●	●				●
アディオ(乳)		●	●	●	●	●	●	●
アディオ(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)						●	●	
アブロード(水)		●	●	●		●	●	
アブロード(FL)	●	●	●	●	●	●	●	●
アルパリン(SG)	●	●	●	●	●	●	●	
イカズチ(WG)	●	●	●	●	●			
ウララ(DF)	●	●	●	●	●			●
エクシレルSE(FL)	●	●	●	●	●	●	●	
エルサン40(水)	●	●	●					
オマイト(水)	●			●				
オリオン40(水)	●	●	●	●	●	●	●	
カスケード(乳)	●	●	●	●	●	●	●	●
カネマイト(FL)	●	●	●	●	●			
キラップ(FL)	●					●	●	
キラップJ(水)						●	●	
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)	●	●	●	●		●	●	
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)	●			●	●	●	●	
スプラサイド(乳)						●	●	
スプラサイド(水)	●	●	●	●				●
スミチオン40(水)	●	●	●	●				
スミチオン(乳)	●			●		●	●	●
スミロディー(乳)				●		●	●	
ゼンターリ(WG)	●							
ダーズパン(DF)	●	●	●	●	●			
ダイアジノン34(水)	●	●	●	●	●			
ダニエモン(FL)						●	●	
ダニオーテ(FL)						●	●	●
ダニカット(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(WG)	●	●	●	●	●	●	●	
テッパン(液)								●
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)	●	●	●					
トレボン(水)								
ニッソラン(水)	●	●	●	●				●
ノーモルト(乳)	●	●	●	●	●			

	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクターリン	みかん	かんきつ	うめ
<b>殺虫剤</b>								
パーマチオン(水)	●	●	●	●				
バイオマックス(DF)	●	●	●	●	●			
パイスロイド(EW)	●	●	●	●				●
バシレックス(水)	●							
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)				●				
マイクロデナボン85(水)		●						
モスピラン(SG)	●	●	●	●	●	●	●	●
モスピランSL(液)						●	●	
モベント(FL)	●	●	●	●				●
ヨーバル(FL)								●
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)	●	●	●	●				

	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクターリン	みかん	かんきつ	うめ
<b>殺菌剤</b>								
アグリマイシン100(水)	●	●	●	●				●
アグレプト(水)	●	●	●	●				●
アタッキン(水)				●				
アリエッティ(水) 注-1*		●*	●*					
アリエッティC(水)	●	●	●					
アンビル(FL)	●	●	●	●	●			
インダー(FL)	●	●	●	●	●			●
エコショット(WG)		●						
オーシャイン(水)	●	●	●	●	●			●
オーシャイン(FL)				●				
オーソサイド80(水)								●
オンリーワン(FL)	●			●	●			
カスミンボルドー(水)						●	●	
キノドー80(水)	●	●	●			●	●	
キノドー(FL)	●	●	●			●	●	
コサイド3000						●	●	
ジマンダイセン(水)	●	●		●		●	●	
スコア(WG)	●	●						
スターナ(水)		●	●	●	●			
チオノック(FL)	●	●		●	●			
ドキリン(FL)		●						
トップジンM(水)	●	●	●	●				
トリフミン(水)		●						●
トレノックス(FL)	●	●		●	●			
バリダシン5(液)				●		●	●	
フジドール(FL)						●	●	
ベルコート(水)		●	●	●	●			
ベルコート(FL)		●	●	●	●			●
ペンコゼブ(水)	●	●				●	●	
ベンレート(水)	●	●	●	●	●			
ポリオキシAL(水)	●	●						
マイコシールド(水)				●	●			●
ユニックス47(WG)	●	●						
ロブラール(水)	●			●	●	●	●	

	りんご	日本なし	西洋なし	もも	ネクターリン	みかん	かんきつ	うめ
<b>展着剤</b>								
アビオン-E	●	●	●	●	●	●	●	●
ハイテンパワー	●	●	●	●	●			●
マイリノー	●	●	●	●	●			●

注-1\*: アリエッティ(水)とフロアブル剤を混用する場合は、必ずフロアブル剤を最初に所定濃度に希釈してから、アリエッティ(水)を最後に加える。