

- ・マイコネーフロアブルとボルトー液との混用は避けてください。また14日以内の近接散布も避けてください
 - ・石灰黄銅剤との混用は避けてください
 - ・本表は過去の試験事例等をもとに作成されていますが、気象条件・栽培条件・生育ステージ・品種などにより異なる結果を得られる場合も予想されます。本表は混用による使用を保証するものではなく、あくまで参考事例としてお取り扱い下さい。
 - ・混用にあたっては各薬剤の製品ラベルをよく読み、登録内容の確認を充分に行って下さい。
 - ・梨で実生産する場合、以下の事項に注意してください
 - ①新葉を発生させるおそれがあるので6月以前には使用しないでください
 - ②極端な高温・乾燥時に葉裏に黒斑を生せるおそれがあるので使用しないでください

- : 2例以上の混用試験において問題が認められなかっ
 - : アリエッティ冰和剤、アリエッティC冰和剤との混用は、先にマイトコーンの希釈液を作り、その中にまきながら混用剤を入れる
 - ◎ : 使用直前の混用なら問題なかった
 - : 混用を凝集するが搅拌すれば数回に問題なかった
 - △ : 物理性・効果低下などの点で問題がある
 - ▲ : 薬害の点で問題がある
 - ✗ : 混用不可

りんご	殺虫剤	判定
アーデント水和剤		●
アクタラ顆粒水溶剤		●
アグロスリン水和剤		●
アタブロンSC		●
アディオン水和剤		●
アドマイヤ水和剤		●
アドマイヤー顆粒水和剤		●
エクシリスE		●
エルサン水和剤		●
オリオン水和剤40		●
カスケード乳剤		●
キラップフロアブル		●
コトツキアブル		●
コルト顆粒水和剤		●
サイアノックス水和剤		●
サイハシン水和剤		●
スタークル顆粒水和剤		●
ダイアジン水和剤34		●
ダントツ水溶剤		●
デミリン水和剤		●
テルスター水和剤		●
トアロー水和剤CT		●
トランスフォームフロアブル		●
ノーモルト乳剤		●
バーマチオン水和剤		●
バイオマックスDF		●
バリアード顆粒水和剤		●
ファイブスター顆粒水和剤		●
フェニックスフロアブル		●
フェニックス顆粒水和剤		●
ファルコンフロアブル		●
モスピラム水溶剤		●
リーズ顆粒水和剤		●
ロディー水和剤		●
ロムダンフロアブル		●

殺虫剤	判定
アクタラ顆粒水溶剤	●
アドマイヤフロアブル	●
アプロード水和剤	●
アプロードエースフルアブル	●
エクシル SE	●
エルサン乳剤	●
オリオックス和剤40	●
グレーシアフルアブル	●
コテツフルアブル	●
コルト颗粒水和剤	●
スタークリー顆粒水和剤	●
ダントン水溶剤	●
デルスター水和剤	●
テルスターフルアブル	●
トランプフォームフルアブル	●
ベストガード水溶剤	●
マブリック水和剤20	●
モスピラン水溶剤	●
モスピランSL液剤	●
ロディー乳剤	●

もも	殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●	
アクロシン水和剤	●	
アディオン水和剤	●	
アドマイヤ水和剤	●	
クララDF	●	
エクシリルSE	●	
オリオン水和剤40	●	
カスケード乳剤	●	
コテツコニアブル	●	
サイアノックス水和剤	●	
サムコルフロアブル	●	
スカウトフロアブル	●	
スマチオン乳剤	●	
ダイアジン水和剤34	●	
ダントツ水溶剤	●	
トリスター水和剤	●	
トランシスフォームフロアブル	●	
フェニックスフロアブル	●	
フェニックス粒和水溶剤	●	
ノメモルト乳剤	●	
モビリバク水溶剤	●	

なし	殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●	●
アグロスリンク水和剤	●	●
アドマイヤー水和剤	●	●
アブロー水和剤	●	●
ウララDF	●	●
エクシルル TM E	●	●
オリオン水和剤40	●	●
コルト顆粒水和剤	●	●
サイアノックス水和剤	●	●
サムコルフロアブル	●	●
スターク颗粒水和剤	●	●
スマチオン水和剤40	●	●
ダイジマソ TM 水和剤34	●	●
テルスター水和剤	●	●
トランスクームフロアブル	●	●
ノーモルト乳剤	●	●
フェニックスフロアブル	●	●
フェニックス顆粒水和剤	●	●
モスピクリン水溶剤	●	●
ムダムダンフロアブル	●	●

殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●
アディオン水和剤	●
アドマイヤー水和剤	●
アドマイヤー顆粒水和剤	●
アプロードフロアブル	●
エクシエルS E	●
グレーシアフロアブル	●
コルト顆粒水和剤	●
スカットフロアブル	●
トランスクォームフロアブル	●
バダムSG水溶剤	●
バリード顆粒水和剤	●
フェニックスフロアブル	●
フェニックス顆粒水和剤	●
ペストガード水溶剤	●
モスラン水和剤	●

りんご	殺菌剤	判定
アフェットフロアブル	●	
アリエッティ C水和剤	●*	
アントラコニル顆粒水和剤	●	
アンビルフロアブル	●	
インダーフロアブル	●	
オキシラン水和剤	●	
オーソサイド水和剤80	●	
オーリンワープロアブル	●	
キノンドーフロアブル	●	
キノンドー水和剤80	●	
サンリット水和剤	●	
ジマンディセン水和剤	●	
スコアM Z水和剤	●	
スコアM Z水和剤	●	
ストロビードライフルアブル	●	
ダイバーワー水和剤	●	
チオネット・トレノックス	●	
チーキ水和剤	●	
デランフロアブル	●	
ドキリンフロアブル	●	
トップジンM水和剤	●	
トリフミン水和剤	●	
ナリアWDG	●	
ニクスターフルアブル	●	
パスポート顆粒水和剤	●	
フリントフロアブル25	●	
フルーザイバー	●	
プロダース水和剤	●	
ベルクート水和剤	●	
ベンレート水和剤	●	
ボリオキシンAL水和剤	●	
ユニックス顆粒水和剤47	●	
ゼビライド水和剤	●	
ラリー水和剤	●	

みかん	
殺菌剤	判定
アリエッティ水和剤	●
イオウフロアブル	●
エムダイマー水和剤	●
オキシラン水和剤	●
カンタスドライフロアブル	●
グッターワー水和剤	●
コサイド3000	●
ジマジンアセン水和剤	●
ストロビードドライフロアブル	●
スマブレンド水和剤	●
スマリックス水和剤	●
デランコアブル	●
トップジンM水和剤	●
ナリアWDG	●
ファニタジスタ顆粒水和剤	●
フロンサイドS C	●
ペルクート水和剤	●
ベンコゼバ水和剤	●
ベンレント水和剤	●
ラブリート水和剤	●
ランマンコアブル	●
リドミルゴールDMZ水和剤	●

もも	殺菌剤	判定
アグリマイシン100		●
アグレブト水和剤		●
アフェットフロアブル		●
アミスター10フロアブル		●
アンビルフロアブル		●
イオウフロアブル		●
インダーフロアブル		●
オナリーウォフロアブル		●
サンリット水和剤		●
スコア顆粒水和剤		●
スターナ水和剤		●
ストロビドライフロアブル		●
スレッカス水和剤		●
ダコニール1000		●
チオノック・トレノックス		●
デンシフロアブル		●
トップジンM水和剤		●
トリフィニ水和剤		●
ナリィWDG		●
ネクスターフロアブル		●
ファンタジスタ顆粒水和剤		●
フルーセイバー		●
ペルカート水和剤		●
ペントレ水和剤		●
マイシールド水和剤		●
リード水和剤		●
ロブラー水和剤		●
ローラー500ア?ア		●

殺菌剤	判定
アミスター10フロアブル	●
アリエッティ C 水和剤	●・
アントラコール顆粒水和剤	
オーソサイド水和剤80	●
オキシラン水和剤	●
キャブレート水和剤	●
ニゾンD-水和剤80	●
ストロビーディラフロアブル	●
トッヅミM水和剤	●
ネクスターフロアブル	●
ペルクート水和剤	●
ベンシレート水和剤	●

判定	殺菌剤	ぶどう
●	アフェットフロアブル	
●	アミスター10フロアブル	
●*	アリエッティ水和剤	
●	インダーフロアブル	
●	オーソサイド水和剤B80	
●	オクラ顆粒水和剤	
●	オンリーワンフロアブル	
●	ゲッターワater和剤	
●	ジマンタイセン水和剤	
●	スイッチ顆粒水和剤	
●	ストリビードライフロアブル	
●	デランフロアブル	
●	ドーナツフロアブル	
●	トリフミン水和剤	
●	ナリヤWDG ⁺	
●	ネクスターフロアブル	
●	ペースワード顆粒水和剤	
●	ファンタジスタ顆粒水和剤	
●	フルーツセイバー	
●	フルビカフロアブル	
●	ペンゼゼット水和剤	
●	ホライズンズドライフロアブル	
●	ライハイドロフロアブル	
●	ランマンフロアブル	
●	レーパスフロアブル	

ロブラー水和剤

マイトコーンフロアブル 他剤との混用事例 (2026年1月版・2)

- マイトコーンフロアブルとボルドー液との混用は避けてください。また14日以内の近接散布も避けてください。
- 石灰硫黄合剤との混用は避けてください。
- 本表は過去の試験事例等をもとに作成されていますが、気象条件・栽培条件・生育ステージ・品種などにより異なる結果が得られる場合も予想されます。本表は混用による使用を保証するものではなく、あくまで参考事例としてお取り扱い下さい。
- 混用にあたっては各薬剤の製品ラベルをよく読み、登録内容の確認を充分に行って下さい。

●	: 2例以上の混用試験において問題が認められなかった
●*	: アリエッティ水和剤、アリエッティC水和剤との混用は、先にマイトコーンの希釈液を作り、その中にかきまぜながら混用剤を入れる
○	: 使用直前の混用なら問題なかった
△	: 混用で凝集するが搅拌すれば散布に問題なかった
△	: 物理性・効果低下などの点で問題がある
▲	: 案害の点で問題がある
×	: 混用不可

とうとう

殺虫剤	判定
アタプロンSC	●
アディオーフロアブル	●
エクシレルSE	●
スカウトフロアブル	●
スミチオン水和剤40	●
ダイアジノン水和剤34	●
テルスターFロアブル	●
トランクスフォームFロアブル	●

とうとう

殺虫剤	判定
アミスター10Fロアブル	●
アンビルフロアブル	●
オーソサイド水和剤80	●
スコア顆粒水和剤	●
スミレック水和剤	●
トップジョンM水和剤	●
トリフミン水和剤	●
ベンレート水和剤	●
ラリー水和剤	●
ロブラーL500アクア	●

かき

殺虫剤	判定
オルトラン水和剤	●
トクチオン水和剤	●
トランクスフォームFロアブル	●
モスピラン水溶剤	●

かき

殺菌剤	判定
オントラン水和剤	●
トクチオン水和剤	●
トランクスフォームFロアブル	●
モスピラン水溶剤	●

いちじく

殺虫剤	判定
アディオン乳剤	●
エクシレルSE	●
グレーシア乳剤	●
スピノエース顆粒水和剤	●
モスピラン水溶剤	●

いちじく

殺菌剤	判定
アンビルFロアブル	●
ダコニール1000	●
トップジョンM水和剤	●
トリフミン水和剤	●

うめ

殺菌剤	判定
スターナ水和剤	●
ネクスターFロアブル	●
ベンコゼブ水和剤	●
ベンレート水和剤	●

いちご

殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●
アタプロン乳剤	●
アニキ乳剤	●
ウララDF	●
オレート液剤	●
カスケード乳剤	●
グレーシア乳剤	●
コテツフロアブル	●
コルト顆粒水和剤	●
サンクリスチラ乳剤	▲
サンマイドFロアブル	●
サンクリスチラ水溶剤	●
トランクスフォームFロアブル	●
ノーモルト乳剤	●
パリアード顆粒水和剤	●
フェニックス顆粒水和剤	●
ブレオフロアブル	●
ブレバソンFロアブル5	●
ベストガード水溶剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●
ロディー乳剤	●

すいか

殺虫剤	判定
アグロスリン乳剤	●
アタプロン乳剤	●
アディオン乳剤	●
アドマイヤー水和剤	●
アファーム乳剤	●
カスケード乳剤	●
グレーシア乳剤	●
コルト顆粒水和剤	●
サンクリスチラ乳剤	●
サンクリスチラ水溶剤	●
トランクスフォームFロアブル	●
トレスポン乳剤	●
ハーナチ乳剤	●
パリアード顆粒水和剤	●
プレバソンFロアブル5	●
ベストガード水溶剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●
ロディー乳剤	●

メロン

殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●
アタプロン乳剤	●
アディオン乳剤	●
アドマイヤー水和剤	●
アファーム乳剤	●
ウララDF	●
グレーシア乳剤	●
コルト顆粒水和剤	●
オリオン水和剤	●
カスケード乳剤	●
グレーシア乳剤	●
サンクリスチラ乳剤	●
サンクリスチラ水溶剤	●
スピノエース顆粒水和剤	●
トランクスフォームFロアブル	●
ハチハチ乳剤	●
バリアード顆粒水和剤	●
トレボン乳剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●
ロディー乳剤	●

さゅうり

殺虫剤	判定
アドマイヤー水和剤	●
アファーム乳剤	●
ウララDF	●
グレーシア乳剤	●
コルト顆粒水和剤	●
サンクリスチラ乳剤	●
スターカル顆粒水溶剤	●
スピノエース顆粒水和剤	●
トランクスフォームFロアブル	●
ハチハチ乳剤	●
バリアード顆粒水和剤	●
フェニックス顆粒水和剤	●
ブレバソンFロアブル5	●
ブレバソン水溶剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●

いちじく

殺虫剤	判定
アミスター20Fロアブル	●
カリグリーン水溶剤	●
オーソサイド水和剤	×
カリグリーン水溶剤	●
カンタスドライFロアブル	●
サプロール乳剤	●
サンヨール乳剤	●
サンリット水和剤	●
ジーファイン水和剤	×
ショウチノスクリュアブル	●
ストロビーフロアブル	●
スミレックス水和剤	●
ダコニール1000	●
ドーナツフロアブル	●
トップジョンM水和剤	●
トリフミン水和剤	●
ペルクート水和剤	●
ベニレート水和剤	●
ホライズンドライFロアブル	●
モレスタン水和剤	●
ライメイFロアブル	●
ライメイド水溶剤	●
ランマンFロアブル	●
リドミルゴールドMZ	●
ロブラー水和剤	●

メロン

殺虫剤	判定
アフェットFロアブル	●
アミスター20Fロアブル	●
アミスターOブティFロアブル	●
アリエッティC水和剤	●*
カーネルPZ水和剤	●
カリグリーン	●
カンタスドライFロアブル	●
ゲーター水和剤	●
ジーファイン水和剤	×
ジマーダイセン水和剤	●
ジャストフィットFロアブル	●
スコア顆粒水和剤	●
ストロビーフロアブル	●
ゾーベックエンテクタ	●
ダイモ顆粒水和剤	●
ダコニール1000	●
トップジョンM水和剤	●
トリフミン水和剤	●
ハーメイド水溶剤	●
フルビカラFロアブル	●
プロボーズ顆粒水和剤	●
ホライズンドライFロアブル	●
ボリオキシンAL水和剤	●
モレスタン水和剤	●
ライメイFロアブル	●
ラリー水和剤	●
ランマンFロアブル	●
ロブラー水和剤	●

さゅうり

殺虫剤	判定
アフェットFロアブル	●
アミスター20Fロアブル	●
アミスターOブティFロアブル	●
アリエッティC水和剤	●*
カーネルPZ水和剤	●
カリグリーン	●
カンタスドライFロアブル	●
ゲーター水和剤	●
ジーファイン水和剤	×
ジマーダイセン水和剤	●
ジャストフィットFロアブル	●
スコア顆粒水和剤	●
ストロビーフロアブル	●
ゾーベックエンテクタ	●
ダイモ顆粒水和剤	●
ダコニール1000	●
トップジョンM水和剤	●
トリフミン水和剤	●
ハーメイド水溶剤	●
フルビカラFロアブル	●
プロボーズ顆粒水和剤	●
ホライズンドライFロアブル	●
ボリオキシンAL水和剤	●
モレスタン水和剤	●
ライメイFロアブル	●
ラリー水和剤	●
ランマンFロアブル	●
ロブラー水和剤	●

*: リミコールMZの使用時期は「育苗期」

マイトコネフロアブル 他剤との混用事例 (2026年1月版-3)

- マイトコネフロアブルとボルドー液との混用は避けてください。また14日以内の近接散布も避けてください
- 石灰硫黄合剤との混用は避けてください
- 本表は過去の試験事例等をもとに作成されていますが、気象条件・栽培条件・生育ステージ・品種などにより異なる結果が得られる場合も予想されます。本表は混用による使用を保証するものではなく、あくまで参考事例としてお取り扱い下さい。
- 混用にあたっては各薬剤の製品ラベルをよく読み、登録内容の確認を充分に行って下さい。

- : 2例以上の混用試験において問題が認められなかった
- : アリエッティ水和剤、アリエッティC水和剤との混用は、先にマイトコネの希釈液を作り、その中に混ぜながら混用剤を入れる
- ◎ : 使用直前の混用なら問題なかった
- : 混用で凝集するが搅拌すれば散布に問題なかった
- △ : 物理性・効果低下などの点で問題がある
- ▲ : 案害の点で問題がある
- × : 混用不可

なす

殺虫剤	判定
アグロスリン乳剤	●
アタプロン乳剤	●
アドマイヤー水和剤	●
アニキ乳剤	●
ウララDF	●
グレーシア乳剤	●
コナツフロアブル	●
コート顆粒水和剤	●
サンクリスタル乳剤	●
スタークル顆粒水溶剤	●
テルスター水和剤	●
トランシスフォームフロアブル	●
トレボン乳剤	●
ノーモルト乳剤	●
バリード顆粒水和剤	●
フェニックス顆粒水和剤	●
ブレバソンフロアブル5	●
ベストガード水溶剤	●
マブリック水和剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●

トマト

殺虫剤	判定
アタプロン乳剤	●
アドマイヤー水和剤	●
アドマイヤー水フロアブル	●
アファーム乳剤	●
オレート液剤	●
カスケード乳剤	●
グレーシア乳剤	●
エスマルクDF	●
スタークル顆粒水溶剤	●
スピニース顆粒水和剤	●
ゼンターワーク粒水和剤	●
トランシスフォームフロアブル	●
トレボン乳剤	●
ノーモルト乳剤	●
バリード顆粒水和剤	●
フルコンフロアブル	●
ブレバソンフロアブル5	●
マッチ乳剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●

ピーマン

殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●
アタカラ顆粒水溶剤	●
アグロスリン乳剤	●
アファーム乳剤	●
アダクション乳剤	●
アドマイヤー水和剤*	●
アドマイヤー水和剤*	●
アドマイヤー水和剤	●
エスマルクDF	●
カスケード乳剤	●
グレーシア乳剤	●
コート顆粒水和剤	●
スカーフィークリーク颗粒水溶剤	●
スピニース顆粒水和剤	●
ディアナSC	●
エニックス顆粒水和剤	●
フレバソンフロアブル5	●
モントフロアブル	●
リーフガード顆粒水和剤	●

*アドマイヤー水和剤の登録は「ピーマン(施設栽培)」

アスパラガス

殺虫剤	判定
アドマイヤー水フロアブル	●
アニキ乳剤	●
アファーム乳剤	●
グレーシア乳剤	●
コート顆粒水和剤	●
スカーフィークリーク颗粒水溶剤	●
スピニース顆粒水和剤	●
ディアナSC	●
エニックス顆粒水和剤	●
フレバソンフロアブル5	●
モントフロアブル	●
リーフガード顆粒水和剤	●

アスパラガス

殺虫剤	判定
アミスター20フロアブル	●
シグナムWDG	●
ファンジスチア顆粒水和剤	●
ベンレート水和剤	●
ブレバソンフロアブル5	●
マッチ乳剤	●
スピニース顆粒水和剤	●
トレボン乳剤	●
バリード顆粒水和剤	●
フルコンフロアブル	●
フェニックス顆粒水和剤	●
フレバソンフロアブル5	●
ベントフロアブル	●
ラリー水和剤	●
ロブラー水和剤	●

茶

殺虫剤	判定
アドマイヤー水和剤	●
アファーム乳剤	●
ウララDF	●
エクシルSE	●
カスケード乳剤	●
キラップフロアブル	●
グレーシア乳剤	●
コテツフロアブル	●
コルト顆粒水和剤	●
サムコルフロアブル10	●
ジェイエース水溶剤	●
ダントン水溶剤	●
デルスター水和剤	●
トクチオニア乳剤	●
ノーモルト乳剤	●
ハダンSG	●
ハチハチ乳剤	●
ハチハチフロアブル	●
バリード顆粒水和剤	●
フルコンフロアブル	●
フェニックス顆粒水和剤	●
フェニックスフロアブル	●
ベストガード水溶剤	●
マッチ乳剤	●
マトリックロアブル	●
モスピラン顆粒水溶剤	●
モスピランSL液剤	●
リーズナード顆粒水和剤	●
ロディー乳剤	●
ロムダンフロアブル	●

茶

殺虫剤	判定
アミスター20フロアブル	●
インダーフロアブル	●
オニリーウンフロアブル	●
サンリット水和剤	●
ストロビーフロアブル	●
ダコニール1000	●
ファンタジスチア顆粒水和剤	●
フリントフロアブル25	●
フロンサイドSC	●
ペルクートフロアブル	●
マネージ水和剤	●

菊

殺虫剤	判定
アーデント水和剤	●
アグロスリン乳剤	●
アタプロン乳剤	●
アドマイヤー水フロアブル	●
アファーム乳剤	●
オルトラン水和剤	●
カスケード乳剤	●
グレーシア乳剤	●
コテツフロアブル	●
スピニース顆粒水和剤	●
ゼンターワーク粒水和剤	●
デルスター水和剤	●
トレボン乳剤	●
マッチ乳剤	●
モスピラン顆粒水溶剤	●
ロディー乳剤	●
ロムダンフロアブル	●

菊

殺虫剤	判定
アンビルフロアブル	●
サプロール乳剤	●
ダコニール1000	●
トップジンM水和剤	●
ビリカット乳剤	●
ボリオキシンAL水和剤	●
ラリー乳剤	●