

主な園芸殺菌剤の分類①

令和3年4月 J A全農ちば 営農支援部

系統名		FRAC コード	農薬名	主な対象病害	作用特性				
					防除対象	予防効果	治療効果	浸透移行	耐性菌
銅 剤	無機銅剤	M1	Zボルドー、ドイツボルドーA、コサイド3000	細菌病、軟腐病、べと病、疫病、炭そ病	汎用的	○	×	×	無
	有機銅剤		キノンドー						
硫 黄 剤	無機硫黄剤	M2	イオウフロアブル、サルファーズル、硫黄粒剤	うどんこ病	汎用的	○	×	×	無
	有機硫黄剤 (EBDC剤)	M3	ペンコゼブ(ジマンダイセン) (混合剤: リドミルゴールドMZ、カーゼートPZ、フェスティバルM、カンパネラ)	べと病、さび病、黒斑病、灰色かび病、炭そ病	汎用的	○	×	×	無
有機塩素剤	フルイミド系	M4	オーソサイド	苗立枯病、べと病、疫病、炭そ病、灰色かび病	汎用的	○	×	×	無
	カロトリル系	M5	ダコニール1000 (混合剤 プロポーズ、ブリザード)	べと病、灰色かび病、うどんこ病、炭そ病、褐斑病	汎用的	○	×	×	無
グアニジン剤 (イミダジン)		M7	ベルコート (混合剤: ポリベリン、ダイアメリット、ファンベル)	うどんこ病、灰色かび病、炭そ病	汎用的	○	△	×	無
キノン剤 (ジチアゾ)		M9	デラン	黒星病、炭そ病、晩腐病	汎用的	○	×	×	無
キノキサリン剤		M10	モレスタン、パルミノ	うどんこ病	選択的	○	×	×	有
炭酸水素塩剤		不明	カリグリーン	うどんこ病	選択的	×	○	×	無
		不明	ハーモメート、ジーファイン(無機銅との混合剤)		選択的	×	○	×	無
有機りん剤		P7	アリエッティ(混合剤:アリエッティC)	べと病、疫病	選択的	○	△	○	無
		14	リゾレックス	白絹病、立枯病 (リゾクトニア)	選択的	○	×	×	有
フェニルアミド剤 (メタラキシルM)		4	(混合剤: リドミルゴールドMZ、ユニフォーム粒剤)	べと病、疫病	選択的	○	○	○	有
CAA剤	桂皮酸アミド系	40	フェスティバル(混合剤: フェスティバルC・M、ザンプロDM)		選択的	○	○	○	有
	マンデル酸アミド系	40	レーバス		選択的	○	○	○	有
	ベンチアパリカルブイソプロピル	40	(混合剤: プロポーズ、カンパネラ、ジャストフィット)		選択的	○	○	○	有
シアナセトアミド剤 (シキサル)		27	(混合剤: カーゼートPZ、ブリザード、ダイナモ、ホライズン)		選択的	○	○	○	有
Qil剤	シアニミダゾール系	21	ランマン (混合剤: ドーシャス)		選択的	○	×	×	無
	スルファモイトシゾール系	21	オラクル、ライメイ (混合剤: ダイナモ)		選択的	○	×	×	無