

主な園芸殺菌剤の分類②

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
ベンズイミダゾール系		1	トップジンM、ベンレート(混合剤:ラビライト)	灰色かび病、菌核病	選択的	○	○	○	有
ジカルボキシイミド系		2	ロブラール、スミレックス(混合剤:スミブレンド)	灰色かび病、菌核病、つる枯病	選択的	○	○	○	有
DMI剤(EBI剤)		3	トリフミン(混合剤:パンチョTF)、ルビゲン、アンビル、ラリー、マネージ	うどんこ病、さび病	選択的	○	○	○	有
QoI剤(ストロビルリン系)		11	アミスター(混合剤:アミスターオプティ、ユニフォーム粒剤)、ストロビー、ファンタジスタ、メジャー、スクレア	灰色かび病、うどんこ病、さび病、べと病、輪紋病	汎用的	○	○	○	有
SDHI剤	アニライド系	7	カンタス(混合剤:シグナム・ナリア)、アフエット(フルーツセイバー)、ネクスター、パレード、ケンジャ、カナメ	灰色かび病、菌核病、灰色かび病、菌核病、うどんこ病、葉かび病	選択的	○	△	△	有
	ベンズアニリド系		モンカット	さび病、白絹病、立枯病(リゾクトニア)	選択的	○	△	△	?
AP剤(アニリノピリミジン系)		9	フルピカ、ユニックス	灰色かび病、うどんこ病	選択的	○	△	×	有
KRI剤(アミノピラゾリノン系)		17	ピクシオ	灰色かび病	選択的	○	△	△	無
アリルフェニルケトン系(ピリオフェノン)		50	プロパティ(混合剤:ラミック)	うどんこ病	選択的	○	○	○	?
チアゾリジン系(フルチアニル)		U13	(ガッテン)(混合剤:ショウチノスケ)	うどんこ病	選択的	○	○	○	?
抗生物質		24	カスミン(混合剤:カスミンボルドー)	細菌病、軟腐病	選択的	○	○	○	有
		U18	バリダシン	苗立枯病(リゾクトニア)、白絹病	選択的	○	○	○	無
		19	ポリオキシシン	灰色かび病、うどんこ病	汎用的	○	○	○	有
PP剤(フルジオキシソニル)		12	セイビアー(混合剤:ジャストミート)	灰色かび病、菌核病	選択的	○	△	×	?
カルボン酸剤(オキサリニック酸)		31	スターナ(混合剤:カセット、ナレート)	軟腐病	選択的	○	○	△	有
QosI剤(アメトクトラジン)		45	(混合剤:ザンプロDM)	べと病、疫病	選択的	○	×	×	無
OSBPI剤(オキサチアピリン)		49	(ゾーベック)	べと病、疫病	選択的	○	○	△	無
土壌処理剤	フルアジナム	29	フロンサイド	根こぶ病	汎用的	○	×	×	無
	フルスルアミド	36	ネビジン	根こぶ病	選択的	○	×	×	無
	イソキサゾール系	32	タチガレン	苗立枯病	選択的	○	×	○	無