

## たばこ 薬剤防除 病害

商品名 病害名等	作用機構分類コード		対象病害	注意事項
	殺菌剤	殺虫剤		
レンテミン液剤	N C		モザイク病感染防止	・苗床（植付直前）のみ使用（発病後には効果がない）
アドマイヤー水和剤		4A		
テルスター水和剤		3A	黄斑えそ病 (アブラムシ類)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・茎葉散布</li> <li>・蚕に毒性があるので桑園に隣接するたばこ畑では使用しない</li> <li>・ミツバチに対して影響があるので注意する</li> </ul>
トレボン乳剤		3A		
オルトラン水和剤		1B		
クロールピクリン		8B	立枯病、疫病、黒根病、わい化病、センチュウ類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土壤くん蒸</li> <li>・特に住宅周辺での使用に当たっては、以下の事項に留意しガスによる危被害の発生防止に十分配慮すること           <ul style="list-style-type: none"> <li>① 高温期の処理を避け、気温の低い時期・時間帯に行うこと</li> <li>② 住宅・畜舎等が風下になる場合、使用を控えること</li> <li>・「深層全面注入処理」した場合、ガスによる危被害のおそれがある時はポリエチレン等で被覆すること</li> </ul> </li> </ul>
クロビグ80		8B	立枯病、センチュウ類、ハリガネムシ類、ネキリムシ類	
クロルピクリン錠剤		8B	立枯病、わい化病、センチュウ類	
ディ・トラベックス油剤		8A, 8F	立枯病、黒根病、センチュウ類	
ナイスカップル	31, 25		立枯病、空洞病	<ul style="list-style-type: none"> <li>・茎葉散布、高温多湿時にクロロシス（黄化）を生じることある</li> </ul>
ヒトマイシン液剤S	25		立枯病、空洞病、野火病、角斑病	・茎葉散布
アグリマイシン-100	41, 25		疫病、空洞病、野火病、角斑病	<ul style="list-style-type: none"> <li>・茎葉散布、高温多湿時にクロロシス（黄化）を生じることある</li> </ul>
カスミンボルドー	24, M1		疫病	・茎葉散布
カッパーシン水和剤	24, M1			・茎葉散布
ブリザード水和剤	27, M5		疫病、うどんこ病	<ul style="list-style-type: none"> <li>・茎葉散布</li> <li>・蚕に対して影響があるので注意する</li> </ul>
ユニフォーム粒剤	11, 4		疫病	・株元散布（大土寄せ）・作条土壤混和（植付前）
オラクル顆粒水和剤	21			・株元灌注・土壤表面散布・発病前又は発病初期に処理する
レーバスフロアブル	40			・茎葉散布

## たばこ 薬剤防除 病害

商品名 病害名等	作用機構分類 コード	対象病害	注意事項
		殺菌剤	
トップジンM水和剤	1	黒根病、腰折病	・育苗期のみ使用（本畑使用不可）
ベンレート水和剤	1		
アミスター20フロアブル	11	赤星病、菌核病	・茎葉散布 　・蚕に対して影響があるので注意する
ポリオキシンA L水和剤	19	赤星病、灰色かび病	・茎葉散布
ポリオキシンA L水溶剤	19	赤星病、うどんこ病、菌核病、灰色かび病	・茎葉散布 　・眼に対して刺激性があるので注意する
ベルクート水和剤	M7	赤星病、うどんこ病、灰色かび病	・茎葉散布 　・蚕に対して影響があるので注意する
スミレックス水和剤	2	菌核病	・株元灌注（大土寄期まで）
フロンサイド水和剤	29		
ダコニール1000	M5	うどんこ病	・茎葉散布
トリフミン水和剤	3		・茎葉散布 ・希釈倍数が他の薬剤と大幅に異なるので十分注意すること
ルビゲン水和剤	3		・茎葉散布
ラリー水和剤	3		
サルバトーレME	3		・茎葉散布 　・高温時散布は薬害の恐れがあるので注意する
サンヨール	M1		