





## ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2025.2.12(25-1)  
ゴルフ場防除技術研究会

No.	商品名	一般名	AI	メーカー(登録)	毒性		使用量 (㎡当り)			ブ ラ ウ ン パ ッ チ	ラ ー ジ ン グ バ ッ チ	春 は げ 症	象 の 足 跡	ヘル ミ ン ト ス ポ リ ウ ム	カ ー ブ ラ リ ア 葉 枯 病	ダ ラ ー ス ポ ット	雪 腐 小 粒 菌 核 病	紅 色 雪 腐 病	ビ シ ウ ム 病	さ び 病	炭 疽 病	赤 焼 病	フ エ ア リ ー リ ン グ	イ エ ロ ー バ ッ チ	テ イ ク オ ー ル バ ッ チ	ゾ イ シ ア デ ク ラ イ ン	リ ン グ ス ポ ット 病	ネ ク ロ テ イ ツ 病	褐 色 雪 腐 病	か さ 枯 病	葉 枯 細 菌 病	褐 条 病	い も ち 病	藻 類	コ ケ 類	デ ッ ド ス ポ ット 病	ド レ ク ス レ ラ 葉 枯 病	黄 化 萎 縮 病																
					LD <sub>50</sub>	TL <sub>m</sub>	希釈倍数 (倍)	水量 (L)	薬量 (g/ml)																																													
41	ダイセーターフ水和剤	マンゼブ	80%	日産化学	普		167~333、2~3*	0.5	1.5~3.0、2~3*											○	○																				○													
42	ダイブフロアブル	アゾキシストロビン ジフェノコナゾール	18.2% 11.3%	シンジェンタ	普		167~2,000	0.05~1.0	0.3~0.5	○						○	○	○	○		○	○																																
43	ダコグリーン顆粒水和剤	TPN チウラム	50% 30%	エス・ディー・エス、レイン ボー薬品、クミアイ化学	普		250、2*	0.5	2.0	○					○	○					○																							○	○		○							
44	ダコニールターフ	TPN	53%	エス・ディー・エス	普	C	250~500*、650~1,000	0.5*、1.0、0.1~ 1(コケ・藻)	1.0~2.0	○				○							○																							○	○									
45	タチガレン液剤	ヒドロキシイソキサゾール	42%	三井化学アグロ、ホクサン	普	A	500~1,000、250~500*	0.5*、2.0	1.0~2.0*、2.0~4.0												○																																	
46	タフシーパフロアブル	ベンシクロン テブコナゾール	15% 10%	クミアイ化学	普		400~1,000	0.2~1.0	0.5~1.0	○	○	○		○	○	○					○	○																																
47	タフマジック液剤	カサガマイシン	2.3%	理研グリーン	普		250	0.5	2.0																					○																								
48	チッパー乳剤	マイクロタニル	25%	コルテバ	普		1,500~3,000	0.2	0.06~0.13		○										○																																	
49	ツインサイドDF	イミベコナゾール	30%	北興産業	普	A	2,500~5,000	0.2~0.5	0.04~0.2						○	○	○																																					
50	ディアマンテ	トルクロホスメチル マンデストロピン	40% 10%	レインボー薬品	普		1,000、100~1,000、2,000	0.05~0.5、0.5、 1.0	0.5	○							○	○			○	○																																
51	ティアレスフロアブル	アゾキシストロビン イソピラザム	18% 11.2%	シンジェンタ	普		400~500、1,000~1,250	0.2、0.5	0.4~0.5								○	○																																				
52	ディサイドフロアブル	ピラジフルミド	20%	ニチノー緑化	普		200~3,750、1,500、2,000	0.05、0.2、0.5	0.1、0.13~0.25**、 0.13*	○		○	○								○						○																							○	○			
53	ディスアームフロアブル	フルオキサストロピン	40.3%	アリスタ	普		800、1,600、4,000	0.1、0.2、0.5	0.1	○	○	○									○	○																																
54	デディケートフロアブル	テブコナゾール トリフロキシストロビン	18.2% 8.8%	エンバイロサイエンス	普		200~250・1,000~ 1,250*・2,000**、400	0.1・0.5*・1.0**、 0.2	0.4~0.5	○	○										○	○	○																															
55	テンダラーフロアブル	ピジフルメトフェン	18.3%	シンジェンタ	普		2,500、500	0.5、0.1	0.2								○																																					
56	ドウグリン水和剤	有機銅	80%	アグロカネショウ	普	C	200~500、40~100*、 2.5g**	0.1~1.0	1.7~6.3	○					○	○	○	○																																				
57	トップグラス顆粒水和剤	チオファネートメチル	70%	日本曹達	普		500~1,500	0.5~1.0	0.5~1.0	○	○	○	○								○																																	
58	トップバスター顆粒水和剤	チオファネートメチル メコナゾール	35% 5%	日本曹達	普		100*、250~1,000	0.1*、0.25~1	0.5~1.0	○	○	○				○	○	○	○		○	○																																
59	ドラード液剤	ベンジルアミノプリン	2%	理研グリーン	普		333~667	0.2	0.3~0.6																					○																								
60	トルファン	バリダマイシン フェリムゾン	5% 30%	住友化学	普	A	1,000~2,000、400*	0.2*、0.5~ 1.0**、1.0	0.5*~1.0	○	○				○	○	○				○	○																																

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2025.2.12(25-1)  
ゴルフ場防除技術研究会

No.	商品名	一般名	AI	メーカー(登録)	毒性			使用量 (㎡当り)			ブ ラ ウ ン バ ッ チ	ラ ー ジ ン バ ッ チ	春 は げ 症	象 の 足 跡	ヘ ル ミ ン ト ス ポ リ ウ ム	カ ー ブ ラ リ ア 葉 枯 病	ダ ラ ー ス ポ ット	雪 腐 小 粒 菌 核 病	紅 色 雪 腐 病	ビ シ ウ ム 病	さ び 病	炭 疽 病	赤 焼 病	フ エ ア リ ー リ ン グ	イ エ ロ ー バ ッ チ	テ イ ク オ ー ル バ ッ チ	ゾ イ シ ア デ ク ラ イ ン	リ ン グ ス ポ ット 病	褐 色 雪 腐 病	か さ 枯 病	葉 枯 細 菌 病	褐 条 病	い も ち 病	藻 類	コ ケ	デ ッド ス ポ ット 病	ド レ ク ス レ ラ 葉 枯 病	黄 化 萎 縮 病																											
					LD <sub>50</sub>	TLm	希釈倍数 (倍)	水量 (L)	薬量 (g/ml)	○																													○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
61	ハイジャンプフロアブル	ピコキシストロピン	22.5%	ニチノー緑化	普		2,000	0.2	0.1		○																																																						
62	パッチコロシ水和剤	シメコナゾール	20%	三井化学アグロ	普	A	800~4,000	0.2~0.5	0.13~0.25	○	○	○			○	○					○																																												
63	パッチバスター	イブロジオン イミノクタジン酢酸塩	30% 5%	丸和バイオケミカル	普	A	100~1,000	0.05~1.0	0.5~3.3	○	○			○	○	○	○				○																																												
64	パナーマックス液剤	プロピコナゾール	14.3%	シンジェンタ	普		200~2,000	0.05~0.5	0.25~0.5					○	○	○	○			○	○																																												
65	バリダシン液剤5	バリダマイシンA	5%	住友化学、北興化学、サンケイ	普	A	500、1,000	0.5~1.0、1.0	1.0~2.0	○	○																																																						
66	ピゴールドフロアブル	テトラコナゾール フルオキサストロピン	12% 20%	アリスタ	普		800、2,000	0.2、0.5	0.3	○				○	○			○	○	○	○																																												
67	ピュアスターフロアブル	メチルテトラブロール	9.7%	BASF	普		200、1,000	0.1、0.5	0.5											○																																													
68	ファンターフ顆粒水和剤	ピリベンカルブ	40%	日本曹達、理研グリーン	普		2,000~4,000、400*	0.5、0.1*	0.125~0.25						○	○				○																			○																										
69	ブレビクールN液剤	プロバモカルブ塩酸塩	64%	エンバイロサイエンス、日本曹達	普		400~600	1.0、0.5*	1.0~2.5										○		○																																												
70	プロテクメートWDG	プロピネブ	70%	エンバイロサイエンス	普		167~250*・**	0.5*・**、0.1**	2.0~3.0*・**、1**											○	○	○																	○																										
71	ベスグリーンDF	アミスルフロム	50%	日産緑化	普		200、1,000、2,000、 2,500、2,000~4,000	0.05~0.5	0.125~0.25											○		○					○																																						
72	ヘリテージ顆粒水和剤	アゾキシストロピン	50%	シンジェンタ	普		400~4,000	0.05~0.5	0.05~0.25	○	○	○						○	○		○	○			○																																								
73	ベンコシヤイン水和剤	オキシボナゾールフルマル酸塩 マンゼブ	2.5% 65%	クミアイ化学、大塚化学	普	B	167	0.5	3.0	○				○						○																				○																									
74	ベンレート水和剤	ベノミル	50%	住友化学	普	B	2,000~3,000	2.0	0.6~1.0	○																																																							
75	ベンレートT水和剤20	チウラム ベノミル	20% 20%	住友化学	普	C	1,000	1.0~2.0	1.0~2.0	○	○			○																																																			
76	ポリオキシシZ水和剤	ポリオキシシ	2.25%	科研製薬、日本農薬	普	A	500~1,000、250*	1.0、10.0*	1.0~2.0、40.0*	○	○	○	○	○	○							○																																											
77	ポリオキシシZドライフロアブル	ポリオキシシ	11.3%	科研製薬	普	A	1,000~2,000、250*、 500*・**	0.25~2.0	0.25~0.5、1.0~2.0、 8.0*	○	○	○	○	○	○						○	○																																											
78	ボディープロー水和剤	イミノクタジナルベシル酸塩 ポリオキシシ	15% 5.6%	日本曹達、科研製薬	普	A	1,000、200・1,000*	0.5、0.1・0.5*	0.5	○				○	○	○	○	○		○																																													
79	ボンジョルノ乳剤	テトラコナゾール	25%	アリスタ	普	B	2,000~4,000、400*	0.5~1.0、0.05*	0.125~0.5					○	○	○				○				○																																									
80	マックスティーマフロアブル	メフェントリフルコナゾール	34.9%	BASF	普		200、1,000	0.1、0.5	0.5	○				○	○					○	○																																												

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2025.2.12(25-1)  
ゴルフ場防除技術研究会

No.	商品名	一般名	AI	メーカー(登録)	毒性		使用量 (㎡当り)			ブ ラ ウ ン パ ツ チ	ラ ー ジ ン パ ツ チ	春 は げ 症	象 の 足 跡	ヘル ミ ン ト ス ポ リ ウ ム	カ ー ブ ラ リ ア 葉 枯 病	ダ ラ ー ス ポ ツ ト	雪 腐 小 粒 菌 核 病	紅 色 雪 腐 病	ビ シ ウ ム 病	さ び 病	炭 疽 病	赤 焼 病	フ エ ア リ ー リ ン グ	イ エ ロ ー バ ツ チ	テ イ ク オ ー ル バ ツ チ	ゾ イ シ ア デ ク ラ イ ン	リ ン グ ス ポ ツ ト 病	ネ グ ロ テ イ ツ 病	褐 色 雪 腐 病	か さ 枯 病	葉 枯 細 菌 病	褐 条 病	い も ち 病	藻 類	コ ケ 類	デ ッド ス ポ ツ ト 病	ド レ ク ス レ ラ 葉 枯 病	黄 化 萎 縮 病				
					LD <sub>50</sub>	TLm	希釈倍数 (倍)	水量 (L)	薬量 (g/ml)																																	
81	マナーゼ乳剤	イミベンコナゾール	5%	北興化学	普	B	500~1,500	0.2~1.0	0.13~1.0					○	○	○			○																							
82	ミックレート水和剤	ヒドロキシシノキサゾール プロピコナゾール	25% 12.5%	ホクサン	普		100~200、500*、200~ 400**	0.2、0.5	1.0~2.0、1.0*、2.0~ 4.0**						○		○	○																								
83	ミラージュフロアブル	テブコナゾール	21.4%	エンバイロサイエンス	普		200~1,000	0.4~0.5	0.4~0.5	○	○										○	○																				
84	メダリオンアクション水和剤	アシベンゾラルS-メチル フルジオキシニル	0.25% 50%	シンジェンタ	普		125~250、250~500、 1,250~2,500	50ml、100ml、 500ml	0.2~0.4													○																				
85	メダリオン水和剤	フルジオキシニル	50%	シンジェンタ	普		250~2,500	0.05、0.1、0.5	0.2~0.6	○					○						○										○		○	○								
86	モノクタジンフロアブル	メプロニル イミノクタジン酢酸塩	40% 5%	日本曹達	普	B	125~1,000	0.25~1.0	0.25~3.3	○	○	○	○	○		○	○				○																					
87	モノドクターフロアブル	ジラム	40%	丸和バイオケミカル	普		50~100*、50~67**、2 ~4***	0.2	2~4*、3~4**、2~ 4***													○	○					○	○	○		○										
88	有機銅水和剤80	有機銅	80%	サンケイ	普		200~400	1.0	2.5~5.0								○	○																								
89	ユキスター水和剤	イプロジオン テブコナゾール	50% 5%	エンバイロサイエンス、ホ クサン	普		200	0.2	1.0								○	○																								
90	ラリー水和剤	ミクロブタニル	10%	コルテバ	普		750~2,000	1.0、0.25*・*** ***	0.5~0.7、0.17*・**、 0.125~0.17***						○	○	○				○	○																				
91	ランマンPフロアブル	シアゾファミド	9.4%	石原バイオサイエンス	普		200、400、1,000	0.1、0.2、0.5	0.5													○		○																		
92	リゾトップ	フラメトビル	50%	レインボー薬品	普	B	1,333~2,000*、1,000~ 3,000**	0.2~0.3*、0.1~ 0.3**	0.1~0.15*、0.1**		○	○																														
93	レキシコン	ピラクrostロビン フルキサピロキサド	5% 4%	丸和バイオケミカル	普		100・200・500、500・ 1,000*	0.1、0.2、0.5、1.0	1.0	○	○				○	○	○	○	○		○	○	○		○	○																
94	ローバーフロアブル	フルオピコリド	40%	エンバイロサイエンス	普		200、400、1,000、0.5ml*	0.1、0.2、0.5、0.1 ~0.5*	0.5													○																				
95	ロブグラン水和剤	イプロジオン トルクロホスメチル	37.5% 25%	ホクサン	普		100~133	2.0	1.5~2.0								○	○																								
96	ロブドー水和剤	有機銅 イプロジオン	34% 16.5%	エンバイロサイエンス、日 本農業	普		300*、500	1.0	2.0、3.3*	○				○		○																										
97	ユニゾン水和剤	ベンチオピラド マンゼブ	4.25% 65%	三井化学アグロ、理研グ リーン	普		167	0.5	3.0	○				○	○						○																○					