



ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2023.8.2(23-2)  
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 パ ッ チ	春 は の 足 跡	象 の 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 パ ッ チ	テ イ ク オ ー ル パ 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>	TLm	希釈倍数 (倍)	水量 (L)	薬量 (g/ml)																																	
22	グリーンワークWP	シアゾファミド ポリオキシ	20% 9%	科研製薬、石原産業	普		400~2,000	0.1~0.5	0.3	○									○	○	○																					
23	グリーンオキシラン水和剤	有機銅 キャプタン	30% 20%	日本農薬	普	C	300~500	1.0~2.0	2.0~6.7	○	○																															
24	クルセイダーフロアブル	テブコナゾール	40%	エンバイロサイエンス	普		400~2,000	0.1~0.5	0.25~0.4		○	○	○		○	○									○																	
25	クロステクト水和剤	マンゼブ マイクロフタニル	65% 2%	コルテバ	普		125~250、165~250*、 165**	0.25、0.5*、**	1.0~2.0、2.0~3.0*、 3.0**										○	○																			○			
26	サブデューマックス液剤	メタラキシルM	22%	シンジェンタ	普		200*、400*、1,000	0.1*、0.2*、0.5	0.5										○		○																			○		
27	サブロール乳剤	トリホリン	15% ★18%	住友商事、住商アグロ、 クミアイ化学、住友化学	普	A	1,000	1.0~10.0	1.0~10.0											○		○																				
28	サンブレイク液剤	ヒドロキシイソキサゾールカリウム塩	22.84%	宇都宮化成工業	普		50~100**、250~500*・ **・***	0.1**、0.5*・**・ ***	1~2.0											○		○																				
29	ザンプロターフ	アメトトラジン	18.9%	BASF	普		200・1,000、1,000*	0.1・0.5、0.5*	0.5・1.0、0.5*											○		○																				
30	シグネチャーWDG	ホセチル	79.4%	エンバイロサイエンス	普		100~250	0.1~0.5	1~2											○		○																				
31	芝美人フロアブル	メコナゾール	20%	クレハ、日産化学	普	A	600~2,000、200*	0.2~0.5、0.1*	0.25~0.5	○	○	○	○		○	○	○			○		○			○	○																
32	シバンバフロアブル	アゾキシストロピン シプロコナゾール	18.2% 7.3%	シンジェンタ	普		400~1,000	0.2、0.25	0.2~0.5	○	○					○									○	○																
33	シバンバPROフロアブル	アゾキシストロピン ヘキサコナゾール	18% 15.3%	シンジェンタ	普		2~5.3*、250~333*・ ***、500~666*・**	0.8~1.6ml*、 0.1*・***、0.2*・ **	0.3~0.4	○	○	○				○	○								○	○																
34	セルカディスフロアブル	フルキサビロキサド	26.5%	BASF	普		400~2,000	0.1~0.5	0.25~0.5	○	○	○		○	○	○					○			○	○																	
35	セレンターフ顆粒水和剤	ベンシクロン	50%	エンバイロサイエンス	普		—	0.1~0.5	0.5	○																																
36	センチネル顆粒水和剤	シプロコナゾール	40%	シンジェンタ	普		2,000~2,500	0.3	0.1~0.13	○	○	○	○	○						○					○	○																
37	ターフシャワー	プロバモカルブ塩酸塩	66.7%	アリスタ	普	A	400~600、500*	1.0、0.5*	1.0~2.5											○		○																				
38	ターフトップDF	クレソキシムメチル	40%	日本曹達	普	B	1,000	0.2~1.0	0.2~1.0	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○																	
39	ダイブフロアブル	アゾキシストロピン 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	○						○	○	○	○	○	○	○																				
40	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 ンポ一薬品、クミアイ化学	普		250、2*	0.5	2.0	○						○	○				○																			○	○	○
41	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	○				○							○																				○	○
42	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											○		○																				

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2023.8.2(23-2)  
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 バ ッ チ	春 は の 足	象 の 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 ェ ア リ ー リ ン グ	イ ェ 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 ツ 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 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>	TL <sub>m</sub>	希釈倍 数 (倍)	水 量 (L)	薬 量 (g/ml)																																
43	タフキュア-水和剤	チウラム チオファネートメチル	30% 50%	日本曹達	普		100~1,000	0.05~2	0.5~2.0	○	○	○	○																												
44	タフシーバフロアブル	ベンシクロン テブコナゾール	15% 10%	エンバイロサイエンス	普		400~1,000	0.2~1.0	0.5~1.0	○	○	○	○	○	○																										
45	タフマジック液剤	カスガマイシン	2.3%	理研グリーン	普		250	0.5	2.0																		○														
46	チツパー乳剤	マイクロタニル	25%	コルテバ	普		1,500~3,000	0.2	0.06~0.13		○								○																						
47	ツインサイドDF	イメピンコナゾール	30%	北興産業	普	A	2,500~5,000	0.2~0.5	0.04~0.2					○	○	○																									
48	ディアマンテ	トルクロホスメチル マンデストロビン	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	○						○	○				○	○																			
49	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							○	○																								
50	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*	○	○	○								○																		○	○		
51	ディスアームフロアブル	フルオキサストロビン	40.3%	アリスタ	普		1,600、4,000	0.2、0.5	0.1	○	○	○							○		○	○																			
52	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	○	○									○	○	○	○																		
53	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							○																									
54	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*、80 ~120**	0.1~1.0	1.7~6.3	○																		○		○					○	○					
55	トップグラスドライフロアブル	チオファネートメチル	70%	日本曹達	普	A	500~1,500	0.5~1.0	0.5~1.0	○	○	○	○	○	○						○																				
56	トップティ水和剤	チオファネートメチル トリフルミゾール	45% 15%	新富士化成薬	普	B	500~1,000、150・400*	0.5~1.0、0.25・ 0.5*	0.5~2.0	○	○									○	○					○	○												○		
57	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、クレハ	普		100*、250~1,000	0.1*、0.25~1	0.5~1.0	○	○	○									○	○																			
58	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																		○														
59	トルファン	バリダマイシン フェリムゾン水和剤	5% 30%	住友化学	普	A	1,000~2,000、400*	0.2*、0.5~ 1.0**、1.0	0.5*・**、0.5~1	○	○									○	○																				
60	ハイジャンプフロアブル	ピコキシストロビン	22.5%	ニチノー緑化	普		2,000	0.2	0.1		○																														
61	パシパッチ水和剤	メプロニル プロピコナゾール	50% 4%	理研グリーン	普	A	500~1,500	1.0	1.0~2.0	○	○	○	○	○							○																				
62	パッチコロン水和剤	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	イプロジオン 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	○	○										○																				

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2023.8.2(23-2)  
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 パ 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 ェ 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 ク 病	褐 色 雪 腐 病	か さ 枯 病	葉 枯 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>	TLm	希釈倍数 (倍)	水量 (L)	薬量 (g/ml)																														
64	バナーマックス液剤	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	ビ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	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						○	○																					○		
68	ブルーデンス水和剤	ホセチルイプロジオン	40% 17%	日産化学	普		500	1.0	2.0	○	○	○	○	○	○																								
69	ブレビケール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	フロピネブ	70%	エンバイロサイエンス	普		167~250*、**	0.5*、**、0.1**	2.0~3.0*、**、1**									○	○	○																○			
71	バスグリーンDF	アミスルブロン	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	ペンコシャイン水和剤	オキシボナゾールフマル酸塩マンゼブ	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	ポリオキシンZ水和剤	ポリオキシン	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	ポリオキシンZドライフロアブル	ポリオキシン	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	ポディーブロー水和剤	イミノクタジナルベシル酸塩ポリオキシン	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	マネーJ乳剤	イミベコナゾール	5%	北興化学	普	B	500~1,500	0.2~1.0	0.13~1.0					○	○	○				○																			
81	ミックレート水和剤	ヒドロキシイソ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**						○		○	○																					
82	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	○	○											○																	
83	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																													○	
84	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	○				○																							○	○	○

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

2023.8.2(23-2)  
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 バ ッ チ	春 は の 足 跡	象 の 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 ク	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>	TLm	希釈倍数 (倍)	水量 (L)	薬量 (g/ml)																																
85	モノクタジンフロアブル	メブロニル 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	○	○	○	○	○	○	○	○																								
86	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***									○			○																				
87	有機銅水和剤80	有機銅	80%	サンケイ	普		200~400	1.0	2.5~5.0							○	○																								
88	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							○	○																								
89	ラリー水和剤	マイクロブタニル	10%	コルテバ	普		750~2,000	1.0、0.25*・**・ ***	0.5~0.7、0.17*・**、 0.125~0.17***											○	○																				
90	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										○		○																				
91	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**		○	○																													
92	緑化用ベンレート水和剤	ベノミル	50%	レインボー薬品	普		400~3,000、1,000*	0.2~2.0	0.17~1.0	○						○	○			○																					
93	レキシコン	ピラクストロピン 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	ローパーフロアブル	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	ロブドール水和剤	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 リオン	普		167	0.5	3.0	○					○	○			○		○																				
98	ワンオン水和剤	チオファネートメチル バリダマイシン	45% 5%	北興産業	普	A	1,000	1.0	1.0	○	○			○	○																										