

ゴルフ場で使用される芝適用・登録除草剤

2020.2.12(20-1)

ゴルフ場防除技術研究会
(50音順)

<土壌処理剤> (混合剤含む)

No.	商品名	製剤	一般名	AI	メーカー (登録)	毒性		使用量 g・ml/m ²	2019年 出荷数量 量(トン)	流通
						LD ₅₀	TLm			
1	アルテミストフロアブル	F	アトラジン メソトリオン	43.9% 4.4%	シンジェンタ	普		0.06~0.2	3.03	シンジェンタ特約店
2	アダッシュ顆粒水和剤	WP	プロピザミド	50%	ユーピーエル	普		0.3~0.5	40.00	シンジェンタ
3	アビシテムフロアブル	F	エトベンザニド	35%	理研グリーン	普		1~2	15.40	理研グリーン
4	イデトップフロアブル	F	トリアジフラム	30%	出光興産	普	B	0.075~0.15	15.12	ニチノー緑化、日産化学、出光アグリ
5	イマゾーン	F	イマゾスルフロ ンオキサジクロメ ホン	18% 12%	レインボー薬品	普		0.2~0.4		レインボー薬品
6	ウィーデンWDG	WP	オキサジクロメ ホンヨードスル フロメチルナトリ ウム塩	30.0% 2.0%	バイエル	普		0.075~0.1	0.61	理研グリーン販売店
7	ウィードロック	WP	オリザリン	15%	丸和バイオケミカル	普	A	0.6~0.8	16.80	丸和バイオケミカル
8	ウェイアップフロアブル	F	ベンディメタリン	45%	BASF	普	B	0.4~0.9	33.63	BASF特約店会
9	ウェーブル顆粒水和剤	WP	カフェンストール レナシル	45% 25%	クマイイ化学、理研グリーン	普	A	0.2~0.4	6.37	理研グリーン
10	エイゲン水和剤	WP	ピリブチカルブ	47%	日本曹達	普	A	0.75~1.5	4.92	ニッソーグリーン
11	オフIIフロアブル	F	ベンディメタリン イマザキンアンモ ニウム	36% 8.5%	BASF	普	B	0.3~0.5	0.80	BASF特約店会
12	カーブSC	WP	プロピザミド	36%	ダウ・アグロサイエンス	普		0.4~0.6	39.29	丸和バイオケミカル
13	キレダー	WP	ACN(キノクラミン)	25%	アグロカネショウ	普	B-s.	2~4	22.00	アグロカネショウ
14	クサブロック	WP	プロジアミン	65%	シンジェンタ	普		0.08~0.24	7.11	シンジェンタ特約店
15	クサレス顆粒水和剤	WP	ナプロバミド	51%	ユーピーエル、日本農薬	普	A	0.4~0.6	8.96	ニチノー緑化
16	グラトップDF	WP	プロジアミン ハロスルフロメチ ル	40% 12%	日産化学、シンジェンタ	普		0.15~0.3	1.73	日産化学
17	グラメックス水和剤	WP	シアナジン	50%	アグロカネショウ	普	A	0.05~0.4	1.84	アグロカネショウ
18	コンクルード顆粒水和剤	WP	フルポキサム	50%	日本曹達	普		0.15~0.3	18.05	ニッソーグリーン

ゴルフ場で使用される芝適用・登録除草剤

2020.2.12(20-1)

ゴルフ場防除技術研究会
(50音順)

<土壌処理剤> (混合剤含む)

No.	商品名	製剤	一般名	AI	メーカー (登録)	毒性		使用量 g・ml/m ²	2019年 出荷数量 量(トン)	流通
						LD ₅₀	TLm			
19	サブライズフロアブル	F	オキサジアルギル オキサジクロメホン	17.0% 15.0%	理研グリーン	普		0.1~0.2	10.81	理研グリーン販売店
20	サンシールド水和剤	WP	カフェンストール ハロスルフロメチル	50% 10%	日産化学	普	B	0.2~0.4	0.33	日産化学
21	シバッチ乳剤	EC	S-メトラクロール	83.7%	シンジェンタ	普	A	0.2~0.4	19.56	シンジェンタ特約店
22	シマジンフロアブル	F	CAT	42%	シンジェンタ	普		0.2~0.3	1.73	日産化学、理研グリーン
23	スパード顆粒水和剤	WP	フェノキサスルフォン	75.0%	理研グリーン	普		0.15~0.3	14.23	理研グリーン
24	スペクタクルフロアブル	F	インダジフラム	19.1%	バイエル	普		0.02~0.03	2.60	バイエルクロップサイエンス
25	セットアップDF	WP	ハロスルフロメチル トリアジフラム	30% 30%	日産化学、出光興産	普	B	0.075~0.15	0.29	日産化学、出光興産
26	ソリストSC	F	ピロキサスルホン	36.3%	理研グリーン	普		0.1~0.3	19.52	理研グリーン
27	ターザインプロDF	WP	イソキサベン フロラスラム	60% 4%	ダウ・アグロサイエンス	普		0.03~0.05	3.84	丸和バイオケミカル
28	タフラー乳剤80	EC	ブタミホス	80%	住友化学	普	B	0.3~1.2	1.86	レインボー薬品
29	ディクトラン乳剤	EC	ジチオピル	32%	ダウ・アグロサイエンス	普		0.075~0.3	10.50	丸和バイオケミカル
30	パイザー水和剤	WP	ジチオピル	40%	ダウ・アグロサイエンス	普		0.05~0.2	1.45	丸和バイオケミカル
31	ハイメドウフロアブル	F	カフェンストール	40%	日産化学	普	B	0.25~0.5	5.98	日産化学
32	ハブーン乳剤	EC	アラクロール	43%	日産化学、理研グリーン	普	B	0.6~1.2	14.97	日産化学、理研グリーン
33	バリケードフロアブル	F	プロジアミン	40.7%	シンジェンタ	普		0.125~0.26	9.45	シンジェンタ特約店
34	ファルクス	WP	アミカルバゾン トリアジフラム	10% 30%	エス・ディー・エス	普		0.1~0.2		出光アグリ
35	フェナックスフロアブル	F	オキサジアルギル	35.4%	バイエル	普		0.1~0.2	9.43	バイエルクロップサイエンス
36	フルハウスフロアブル	F	オキサジクロメホン	30%	バイエル、全農	普		0.075~0.15	6.83	バイエル

ゴルフ場で使用される芝適用・登録除草剤

2020.2.12(20-1)

ゴルフ場防除技術研究会
(50音順)

<土壌処理剤> (混合剤含む)

No.	商品名	製剤	一般名	AI	メーカー (登録)	毒性		使用量 g・ml/m ²	2019年 出荷数量 量(トン)	流通
						LD ₅₀	TLm			
37	プロバイドEC	EC	IPC	50%	保土谷化学	普		0.4~0.8	5.51	丸和バイオケミカル
38	ポアキュア	EC	メチオゾリン	25%	エス・ディー・エス	普		0.2~0.4	0.85	出光アグリ、丸和バイオケミカル
39	マックワンフロアブル	F	クミルロン	45%	丸紅	普	A	1~2		各地域代理店
40	ラポストフロアブル	F	カフェンストロール	40%	エス・ディー・エス	普	B	0.25~0.5	9.90	丸和バイオケミカル
41	レンザー	WP	レナシル	80%	FMC	普	A	0.2~0.25	0.80	丸和バイオケミカル
42	ロングパワー顆粒水和剤	WP	オキサジクロメホン	48%	全農	普		0.075~0.125	6.80	丸和バイオケミカル
43	ロンセイバー	WP	イマゾスルフロン	75%	レインボー薬品	普		0.1~0.2	4.38	レインボー薬品

○印:適用あり △印:一部の草種

ゴルフ場で使用される芝適用・登録除草剤

2020.2.12(20-1)
ゴルフ場防除技術研究会
(50音順)

<茎葉処理剤>

No.	商品名	製剤	一般名	AI	メーカー (登録)	毒性		使用量 g・ml/m ²	2019年 出荷数量 量(トン)	流通
						LD ₅₀	TLm			
1	アグリーン顆粒水和剤	WP	ピラゾスルフロンエチル	70%	日産化学	普	A	0.02~0.03	0.93	シンジェンタ特約店
2	アシュラスター液剤	L	アシュラム・MDBAカリウム塩	30%・3.3%	シンジェンタ、保土谷UPL、UPLジャパン	普		0.45~0.75	119.72	シンジェンタ特約店
3	アトラクティブ	WP	クロリムロンエチル	25%	デュポン、丸和バイオケミカル	普	A	0.02~0.04	3.89	丸和バイオケミカル
4	一本締液剤	L	メコプロップPカリウム塩	56.5%	日本曹達	普	A	0.2~0.5	10.12	ニッソーグリーン
5	インプールDF	WP	ハロスルフロンメチル	75%	日産化学	普	A	0.03~0.05	4.46	日産化学
6	MCPP液剤	L	メコプロップ	50%	ニューファーム、ホクサン、丸和バイオ、理研グリーン	普		0.5~1	82.38	理研、丸和バイオケミカル、ホクサン、パイエル
7	エンドタールK液剤	F	エンドタールニカリウム塩	2.11%	三井化学アグロ	普		1~12	6.20	エムシー緑化
8	グラッチェ顆粒水和剤	WP	エトキシスルフロン	60%	パイエル、三井化学アグロ、日本曹達	普		0.015~0.075	0.47	エムシー緑化、ニッソーグリーン
9	グリーンアージラン液剤	L	アシュラム	37%	UPLジャパン	普		0.4~1.25	270.32	石原バイオ
10	グロスコール乳剤	F	アイオキシニル	30%	パイエル	普		0.2~0.4		
11	サーベルDF	WP	メスルフロンメチル	60%	FMC、丸和バイオケミカル	普	A	0.001~0.004	0.17	丸和バイオケミカル
12	ザイトロンアミン液剤	L	トリクロピルトリエチルアンモニウム	44%	ダウ・アグロサイエンス、日産化学、石原産業	普		0.2~0.6	27.85	日産化学、石原
13	シバゲンDF	WP	フラザスルフロン	25%	石原バイオサイエンス	普	A	0.01~0.04	2.93	石原バイオサイエンス
14	シバキープセイバー	F	イマゾスルフロン	40%	レインボー薬品	普		0.2		レインボー薬品
15	芝用エコパートFL	F	ピラフルフェンエチル	2%	ニチノー緑化	普	A	0.1~0.6	2.17	ニチノー緑化
16	スコリテック液剤	L	メコプロップPカリウム塩	56.5%	ニューファーム	普	A	0.25~0.5	27.82	理研グリーン
17	タスク39DF	WP	カルフェントラゾンエチル	39.0%	理研グリーン	普		0.03~0.06	0.05	理研グリーン販売店
18	ダブルアップDG	WP	シクロスルファミロン	66%	BASF	普	A	0.03~0.06	10.98	BASF特約店会

ゴルフ場で使用される芝適用・登録除草剤

2020.2.12(20-1)
ゴルフ場防除技術研究会
(50音順)

<茎葉処理剤>

No.	商品名	製剤	一般名	AI	メーカー (登録)	毒性		使用量 g・ml/m ²	2019年 出荷数量 量(トン)	流通
						LD ₅₀	TLm			
19	デスティニーWDG	WP	ヨードスルフロンメチルナトリウム塩	10%	バイエル	普	A	0.015~0.02	0.93	バイエル
20	トリビュートOD	OD	ホラムスルフロン	2.2%	バイエル	普	A	0.15~0.3	23.28	バイエル、理研グリーン
21	トリメックF液剤	L	2.4PA・MCP P・MDBA	26%・12%・2.5%	日本農業、東洋グリーン	普		0.4~0.8	10.80	東洋グリーン、ニチノ一緑化
22	ハーレイDF	WP	リムスルフロン	25%	丸和バイオケミカル	普	A	0.005~0.015	0.14	丸和バイオケミカル
23	バサグランターフ	F	ペンタゾン(ナトリウム塩)	44.0%	BASF	普		0.5~1	8.24	BASF、丸和バイオケミカル
24	プラスコンM液剤	L	MCPAイソプロピルアミン塩	40%	日産化学	普	A	0.5~1.5	49.46	日産化学
25	フルスロット顆粒水和剤	WP	ベンフレセート	30%	日本曹達	普	A	0.1~0.3	0.10	ニッソーグリーン
26	ブロードケア顆粒水和剤	WP	フルセトスルフロン	50%	エス・ディー・エス	普		0.03~0.06	0.67	エス・ディー・エス
27	ブロードスマッシュSC	F	フロラスラム	4.5%	ダウ・アグロサイエンス	普		0.02~0.08	0.64	丸和バイオケミカル
28	モニュメント顆粒水和剤	WP	トリフロキシスルフロンナトリウム塩	75%	シンジェンタ	普		0.003~0.006	0.30	シンジェンタ特約店
29	ユニホップ	EC	メタミホップ	10%	丸和バイオケミカル	普	B	0.1~0.3	1.00	丸和バイオケミカル
30	ワンサイドP乳剤	EC	フルアジホップP	17.5%	石原産業	普	B	0.15		石原バイオサイエンス

推定出荷量は原則としてメーカーの発表による。
使用されていないもの等、特殊の製品は除いた。