

芝生関連・新規登録明細
(2024年1月20日～2024年7月24日)

2024.8.7(24-2)
ゴルフ場防除技術研究会

【新規登録】登録順

No.	商品名	分類	新規登録月日	登録番号	成分名	登録内容	登録会社	掲載ページ
1	ゴルフスタ	除草剤	2024年1月31日	24825	シアナジン	日本芝:一年生雑草・0.1～0.2ml/m ² ・0.2～0.25L/m ² ・春期雑草発生前～発生始期3回以内全面土壌散布 日本芝:一年生雑草・0.1～0.2ml/m ² ・0.2～0.25L/m ² ・秋冬期雑草発生前～発生始期3回以内全面土壌散布	アグロ カネショウ	-
2	ダイセーターフ水和剤	殺菌剤	2024年2月14日	24836	マンゼブ	西洋芝(バントグラス):ピシウム病・167～333倍・0.5L/m ² ・発病初期3回以内散布 西洋芝(バントグラス):赤焼病・167～333倍・0.5L/m ² ・発病初期3回以内散布	日産緑化	15-2 17-15 20-2
3	ラポスト顆粒水和剤	除草剤	2024年2月14日	24837	カフェンストロール	日本芝:一年生イネ科雑草・0.3～0.5g/m ² ・0.2～0.3L/m ² ・芝生育期(雑草発生前)2回以内全面土壌散布	SDS	2-3 4-2-6 20-1
4	ハイメドウ顆粒水和剤	除草剤	2024年2月14日	24838	カフェンストロール	日本芝:一年生イネ科雑草・0.3～0.5g/m ² ・0.2～0.3L/m ² ・芝生育期(雑草発生前)2回以内全面土壌散布	日産化学	2-2 4-2-6 20-1
5	トップグラス顆粒水和剤	殺菌剤	2024年2月28日	24844	チオファネートメチル	西洋芝(バントグラス):疑似葉腐病(イエローパッチ)・1,000倍・0.5L/m ² ・秋～春期8回以内散布 西洋芝(バントグラス):葉腐病(ブラウンパッチ)・1,000倍・0.5L/m ² ・発病初期8回以内散布 西洋芝(バントグラス):ダラスポット病・500～1,000倍・0.5L/m ² ・発病初期8回以内散布 西洋芝(バントグラス):炭疽病・500倍・0.5L/m ² ・発病初期8回以内散布 西洋芝(バントグラス):炭疽病、カーブラリア葉枯病、ヘルミントスポリウム葉枯病、立枯病(テイクオールパッチ)・1,500倍・1L/m ² ・発病初期8回以内散布 日本芝:カーブラリア葉枯病、ヘルミントスポリウム葉枯病、葉腐病(ラージパッチ)・1,500倍・1L/m ² ・発病初期8回以内散布 日本芝:葉腐病(ラージパッチ)、疑似葉腐病(象の足跡)・1,000倍・0.5L/m ² ・発病初期8回以内散布 日本芝:疑似葉腐病(春はげ症)・1,000倍・0.5L/m ² ・休眠期前8回以内散布	日本曹達	15-3 16-2 17-15 20-2
6	セーフガード乳剤	殺菌剤	2024年3月13日	24856	トリホリン	芝:さび病・1,000倍・1～2L/m ² ・発生初期6回以内散布 日本芝:フェアリーリング病・1,000倍・10L/m ² ・発生初期6回以内散布 西洋芝(バントグラス):フェアリーリング病・1,000倍・10L/m ² ・発生初期6回以内散布	サンケイ化学	15-2 17-15 20-2
7	アルテミストKAIフロアブル	除草剤	2024年5月15日	24874	アトラジン メソトリオン	日本芝:一年生雑草・ウラジロチチコグサ・0.06～0.2ml/m ² ・0.15～0.25L/m ² ・芝生育期(生育休止期)雑草発生初期1回 雑草茎葉散布又は全面土壌散布	シンジェンタ	2-1 4-3-2 20-1

芝生関連・適用拡大登録明細

(2024年1月20日～2024年7月24日)

2024.8.7(24-2)
ゴルフ場防除技術研究会

【適用拡大登録】登録順

No.	商品名	分類	変更登録月日	登録番号	成分名	適用拡大内容	メーカー	掲載ページ
1	ドウグリン水和剤	殺菌剤	2024年2月14日	17832	有機銅	西洋芝(バントグラス):藻類・2.5g/m ² ・0.1～0.3L/m ² ・藻類発生前5回以内散布に変更する 西洋芝(バントグラス):コケ類・2.5g/m ² ・0.1～0.3L/m ² ・コケ類発生前～生育期5回以内散布に変更する	アグロ カネシヨウ	15-3 17-2 20-2
2	ホークアイ顆粒水和剤	殺虫剤	2024年2月14日	24464	インドキサカルブ	樹木類:ケムシ類・10,000～16,000倍・0.2～0.7L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:シバツトガ、スジキリトウ・14倍・0.8ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布に変更する 芝:シバツトガ、スジキリトウ・28倍・1.6ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布に変更する	シンジエンタ	9-2 14-6 20-2
3	パンチショットフロアブル	殺虫剤	2024年3月27日	23323	ピフェントリン	芝:シバツトガ・16倍・3.2ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する 芝:シバツトガ・15倍・3ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する 芝:シバツトガ・10倍・2ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する 芝:シバツトガ・8倍・1.6ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する 芝:シバツトガ・5倍・1ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する 芝:シバツトガ・4倍・0.8ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する 芝:ケラ・4倍・4ml/m ² ・発生初期3回以内無人航空機による散布を追加する	丸和バイオケミカル	9-2 14-5 20-2
4	パワーフォワードSC	除草剤	2024年4月10日	24619	オキサジクロメホン	樹木等:一年生イネ科雑草・0.2～0.4ml/m ² ・0.1L/m ² ・雑草発生前2回以内植栽地を除く樹木等の周辺地に全面土壌散布を追加する	理研グリーン	2-2 4-2-5 20-1
5	ナインG乳剤	植調剤	2024年4月10日	23085	ニコスルフロン	さつき:チガヤ・0.1～0.15ml/m ² ・0.1～0.2/m ² ・雑草生育期3回以内雑草茎葉散布(樹間・樹冠下)を追加する	石原バイオサイエンス	18-2 20-1
6	イザナミフロアブル	殺虫剤	2024年6月12日	45455	フルキサメタミド	樹木類:ケムシ類・2,000～4,000倍・0.2～0.7L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する	日産緑化	9-1 14-5 20-2
7	ティアラフロアブル	除草剤	2024年6月26日	23750	フルフェナセット	日本芝:一年生雑草・0.3ml/m ² ・0.1～0.3L/m ² ・秋冬期芝生育期(雑草発生初期)1回雑草茎葉散布又は全面土壌散布を追加する	エンパイロサイエンス	2-5 4-1-5 20-1
8	パンチショットフロアブル	殺虫剤	2024年7月24日	23323	ピフェントリン	芝:スジキリトウ・400倍・0.08L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:スジキリトウ・200倍・0.04L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:スジキリトウ・100倍・0.02L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:スジキリトウ・50倍・0.01L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:シバツトガ・400倍・0.08L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:シバツトガ・200倍・0.04L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:シバツトガ・100倍・0.02L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する 芝:シバツトガ・50倍・0.01L/m ² ・発生初期3回以内散布を追加する	丸和バイオケミカル	9-2 14-5 20-2

芝生関連・登録失効明細
(2024年1月20日～2024年7月24日)

2024.8.7(24-2)
ゴルフ場防除技術研究会

【登録失効】

No.	商品名	分類	削除日	登録番号	成分名	失効理由	登録会社
1	サンケイダイアジノン乳剤40	殺虫剤	2024年6月12日	12408	ダイアジノン乳剤	今後の製造・販売予定が無いため。	琉球産経
2	サーフランSC	除草剤	2024年5月31日	22095	オリザリン水和剤	原体の供給中止のため。	ユーピーエル
3	サーフランDF	除草剤	2024年5月31日	22316	オリザリン水和剤	原体の供給中止のため。	ユーピーエル
4	ウィードロック	除草剤	2024年5月31日	22671	オリザリン水和剤	原体の供給中止のため。	丸和バイオケミカル
5	ダイヤモンド水和剤	除草剤	2024年3月25日	14638	クロルフラリム水和剤	今後の販売予定がないため。	サンケイ
6	三菱ダイヤモンド水和剤	除草剤	2024年3月21日	14637	クロルフラリム水和剤	現在、販売されておらず、今後も販売予定がないため。	日本農業
7	バナフィン粒剤2.5	除草剤	2024年3月13日	10522	バスロジン粒剤	現在販売しておらず、登録を継続することが経済的に困難と判断したため。	カネショウ
8	バナフィン顆粒水和剤	除草剤	2024年3月13日	20079	バスロジン水和剤	現在販売しておらず、登録を継続することが経済的に困難と判断したため。	カネショウ