

芝生関連・新規登録明細
(2023年7月15日～2024年1月19日)

2024.2.13(24-1)
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	ピュアスターフロアブル	殺菌剤	2023年10月25日	24790	メチルテトラブロール	西洋芝(ベントグラス):炭疽病・200倍・0.1L/m ² ・発病前～発病初期3回以内散布 西洋芝(ベントグラス):炭疽病・1,000倍・0.5L/m ² ・発病前～発病初期3回以内散布	BASFジャパン	-
2	トリトンSC	除草剤	2023年11月8日	24798	フェンキントリオン	西洋芝(ベントグラス):ヒメクグ・0.1～0.2ml/m ² ・0.1～0.2L/m ² ・春夏期芝生育期(雑草生育期)3回以内雑草茎葉散布又は全面散布 日本芝(こうらいしば):ヒメクグ・0.1～0.2ml/m ² ・0.1～0.2L/m ² ・春夏期芝生育期(雑草生育期)3回以内雑草茎葉散布又は全面散布 日本芝(こうらいしば):一年生広葉・0.1～0.2ml/m ² ・0.1～0.2L/m ² ・春夏期芝生育期(雑草生育期)3回以内雑草茎葉散布又は全面散布	理研グリーン	2-5 4-1-6 5-1 20-1

芝生関連・適用拡大登録明細

(2023年7月15日～2024年1月19日)

2024.2.13(24-1)
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	ショートキープ液剤	除草剤	令和5年8月2日	19644	ビスピリバクナトリウム塩	樹木等:アレチウリ・0.5～1.0ml/m ² ・0.1～0.2L/m ² ・雑草生育期植栽地を除く樹木等の周辺地に雑草茎葉散布3回以内を追加する 樹木等:クズ・・・植栽地を除く樹木等の周辺地につる注入処理 に変更する	理研グリーン	8-1・3 18-1 20-1
2	ピゴールドフロアブル	殺菌剤	2023年9月6日	23861	テトラコナゾール・フルオキサストロピン	日本芝:ダラスポット病・800倍・0.2L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(ブルーグラス):ダラスポット病・800倍・0.2L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(ライグラス):ダラスポット病・2,000倍・0.5L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(ライグラス):ダラスポット病・800倍・0.2L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(バーミューダグラス):ダラスポット病・2,000倍・0.5L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(バーミューダグラス):ダラスポット病・800倍・0.2L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する	アリスタ	15-3 17-12 20-2 25-2
3	ディスアームフロアブル	殺菌剤	2023年9月27日	23860	フルオキサストロピン	西洋芝(バントグラス):葉腐病(ブラウンパッチ)、ピシウム病、赤焼病・800倍・0.1L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス):フェアリーリング病・4,000倍・0.5L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス):フェアリーリング病・800倍・0.1L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 日本芝:フェアリーリング病・1,600倍・0.2L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 日本芝:フェアリーリング病・800倍・0.1L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(ブルーグラス):フェアリーリング病・4,000倍・0.5L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(ブルーグラス):フェアリーリング病・1,600倍・0.2L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(ブルーグラス):フェアリーリング病・800倍・0.1L/m ² ・発病初期6回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス)、西洋芝(ライグラス)、西洋芝(ブルーグラス):紅色雪腐病・1,600倍・0.2L/m ² ・根雪前6回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス)、西洋芝(ライグラス)、西洋芝(ブルーグラス):紅色雪腐病・800倍・0.1L/m ² ・根雪前6回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス):根長及び根重の増加・4,000倍・0.5L/m ² ・生育期2回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス):根長及び根重の増加・1,600倍・0.2L/m ² ・生育期2回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス):根長及び根重の増加・800倍・0.1L/m ² ・生育期2回以内散布を追加する	アリスタ	15-3 16-1 17-12 20-2 25-2
4	エクステリスフロアブル	殺菌剤	令和5年9月27日	24642	トリフロキシストロピン・フルオピラム	西洋芝(バントグラス):炭疽病・100倍・0.2L/m ² ・発病前～発病初期2回以内散布を追加する 西洋芝(バントグラス):炭疽病・50倍・0.1L/m ² ・発病前～発病初期2回以内散布を追加する 西洋芝(バーミューダグラス):ダラスポット病・100倍・0.2L/m ² ・発病前～発病初期2回以内散布を追加する 西洋芝(バーミューダグラス):ダラスポット病・50倍・0.1L/m ² ・発病前～発病初期2回以内散布を追加する	エンバイロサイエンス	15-1 17-15 20-2
5	ザンプロターフ	殺菌剤	2023年9月27日	23462	アメトクトラジン	西洋芝(バントグラス):ピシウム病・200倍・0.1L/m ² ・発病初期3回以内散布を追加する	BASFジャパン	15-2、17-11、20-2、25-1
6	セルカディスフロアブル	殺菌剤	2023年11月22日	23292	フルキサピロキサド	日本芝:葉腐病(ラージパッチ)・6.4～12.8倍・3.2ml/m ² ・発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:葉腐病(ラージパッチ)・3.2～6.4倍・1.6ml/m ² ・発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:カーブラリア葉枯病・12.8倍・3.2ml/m ² ・発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:カーブラリア葉枯病・6.4倍・1.6ml/m ² ・発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:カーブラリア葉枯病・3.2倍・0.8ml/m ² ・発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:ダラスポット病・10.6倍・3.2ml/m ² ・発病前～発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:ダラスポット病・5.3倍・1.6ml/m ² ・発病前～発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:ダラスポット病・2.6倍・0.8ml/m ² ・発病前～発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:疑似葉腐病(象の足跡)・6.4倍・1.6ml/m ² ・発病前～発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する 日本芝:疑似葉腐病(象の足跡)・3.2倍・0.8ml/m ² ・発病前～発病初期4回以内無人航空機による散布を追加する	BASFジャパン	15-2 16-1 17-11 20-2 20-1 25-1

芝生関連・登録失効明細

(2023年7月15日～2024年1月19日)

2024.2.13(24-1)
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	日産ブルーデンス水和剤	殺菌剤	2023年12月11日	17568	イプロジオン・ホセチル	今後の販売予定がないため。	日産化学
2	グラコーン水和剤	殺菌剤	2023年11月30日	19287	チオファネートメチル・ホセチル	今後の販売予定がないため。	日本曹達
3	日曹グリーンピセットDF	殺菌剤	2023年11月30日	22230	ホセチル	今後の販売予定がないため。	日本曹達
4	グランサー粒剤	殺菌剤	2023年9月7日	19008	トルクロホスメチル粒剤	今後の販売予定がないため。	住友化学
5	フェナックスフロアブル	除草剤	2023年8月8日	22393	オキサジアルギル	今後の製造予定がないため。	バイエルクロップサイエンス