

洋芝(ペントグラス・ケンタッキーブルーグラス)適用登録のある除草剤(一部藻苔類適用の殺菌剤を記載)

2025.8.6(25-2)
ゴルフ場防除技術研究会

商品名	一般名	AI	メーカー	毒性		使用量㎡当り		適用芝		適用雑草								ワンポイント
			(登録)	LD ₅₀	TLm	g・ml/㎡	水量/㎡	ペントグラス	ケンタッキーブルーグラス	1年生イネ科 メヒシバ	1年生イネ科 カタビラ	1年生広葉	多年生広葉	ヒメクダマ	ハマスゲ	苔類	藻類	
アグリーン顆粒水和剤	ピラゾスルフロンエチル	70%	日産化学	普	A	0.02～0.03	0.15～0.3	○				○	○	○				
アビシムフロアブル	エトベンザニド	35%	理研グリーン	普		1～2	0.1～0.2	○		○								
アルテリア水和剤	フマル酸	80%	日本曹達	普		2～3	1	○									○	殺菌剤
一本締液剤	メコプロップPカリウム塩	56.5%	日本曹達	普	A	0.25～0.5	0.2		○			○	○					メコプロップ異性体
インプールDF	ハロスルフロメチル	75%	日産化学	普	A	0.03～0.05	0.2～0.3	○	○			○	△	○				ALS阻害剤
エイゲン水和剤	ピリブチカルブ	47%	日本曹達	普	A	0.75～1.5	0.2～0.25	○	○	○	○							土壌処理剤・イネ科専用
MCP液剤	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	0.1～0.2		○			○	○					代表的植物ホルモン剤、芝に軽い葉焼け
エンドタールK液剤	エンドタールニカリウム塩	2.11%	三井化学クロップ&ライフソリューション	普		1～6	0.1～0.2	○	○		○							
オーソサイド水和剤80	キャブタン	80%	北興化学、サンケイ化学、アリスタ	普	C	1～2	0.5	○								○	○	殺菌剤
オキシンドー水和剤80	有機銅	80%	日本農業	普	C	0.2～0.3	0.5～2	○								○		殺菌剤
キレダー	ACN(キノクラミン)	25%	アグロカネショウ	普	B-s.	2～4	0.2～0.3	○								○	○	
クサブロック	プロジアミン	65%	シンジェンタ	普		0.08～0.24	0.2～0.3	○	○	○	○	○						土壌処理剤・キ科不効
グラッチェ顆粒水和剤	エトキシスルフロン	60%	エンバイロサイエンス、三井化学クロップ&ライフソリューション、日本曹達	普		0.03～0.75	0.2～0.3	○	○			○	△	○				ALS阻害剤
グラトップDF	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	0.2～0.3		○									
クロステクト水和剤	マンゼブ・ミクロブタニル	65%・2%	コルテバ	普		3	0.5	○									○	殺菌剤
サーベルDF	メスルフロメチル	60%	FMC、丸和バイオケミカル	普	A	0.001～0.002	0.15～0.2		○			○	○					土壌処理剤
シバキープセイバー	イマゾスルフロン	40%	レインボー薬品	普		0.2	0.2～0.3	○	○			○		○×	○			
芝用エコパートFL	ピラフルフェンエチル	2%	ニチノ緑化	普	A	0.1～0.15	0.1～0.2	○				○	○			○		ペントには安全性高い、ハミューダには葉害有り
スコリテック液剤	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	0.2		○			○	○					メコプロップ異性体
ターザインプロDF	イソキサベン・フロスラム	60%・4%	コルテバ	普		0.03～0.05	0.15～0.2		○			○	○					
ダイセンターフ水和剤	マンゼブ	80%	日産化学	普		2～3	0.5										○	殺菌剤
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		2	0.5	○								○	○	殺菌剤
ダコニールターフ	TPN	53%	エス・ディー・エス	普	C	1～1.54	1	○								○	○	殺菌剤
タスク39DF	カルフェントラゾンエチル	39%	理研グリーン	普		0.03～0.06	0.1～0.2	○		×	×	×	×	×	×	○		
ダブルアップDG	シクロスルフアムロン	66%	BASF	普	A	0.03～0.06	0.2～0.25		○			○						スルファモイル尿素系
ディクトラン乳剤	ジチオピル	32%	コルテバ	普		0.075～0.15	0.2～0.3		○									

洋芝(ペントグラス・ケンタッキーブルーグラス)適用登録のある除草剤(一部藻苔類適用の殺菌剤を記載)

2025.8.6(25-2)
ゴルフ場防除技術研究会

商品名	一般名	AI	メーカー	毒性		使用量㎡当り		適用芝		適用雑草							ワンポイント
			(登録)	LD ₅₀	TLm	g・ml/㎡	水量/㎡	ペントグラス	ケンタッキーブルーグラス	1年生イネ科 メヒシバ	カタビラ	1年生広葉	多年生広葉	ヒメクダマ	苔類	藻類	
ドウグリン水和剤	有機銅	80%	アグロカネショウ	普	C	2.5	0.1～0.3	○							○	○	殺菌剤
トリトンSC	フェンキノトリオン	18.5%	理研グリーン	普		0.1～0.2	0.1～0.2	○						○			日本芝に一時的な薬害リスクあり
バイザー水和剤	ジチオピル	40%	コルテバ	普		0.05～0.2	0.2～0.3		○	○	○	○					
ハプーン乳剤	アラクロール	43%	日産化学、理研グリーン	普	B	0.6～1.0	0.2～0.3		○								
プラスコンM液剤	MCPAインプロピルアミン塩	40%	日産化学	普	A	0.5～1.5	0.2		○			○	○				
フルスロット顆粒水和剤	ベンフレセート	30%	日本曹達	普	A	0.1～0.3	0.1～0.2	○	○	○	○						
ブロードケア顆粒水和剤	フルセトスルフロン	50%	エス・ディー・エス	普		0.03～0.06	0.1～0.2	○	○	○		○	○	○			
ブロードスマッシュSC	フロラスラム	4.5%	コルテバ	普		0.02～0.08	0.15～0.2		○			○	○				
プロテクメートWDG	プロビネブ	70%	エンバイロサイエンス	普		2～3	0.5	○								○	殺菌剤
ペンコシャイン水和剤	オキスポコ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	3	0.5	○								○	殺菌剤
ポアキュア	メチオゾリン	25%	エス・ディー・エス	普		0.2～0.4	0.2～0.6	○	○	○	○						
マックワンフロアブル	クミルロン	45%	丸紅	普	A	1～2	0.2～0.3	○	○	○	○						
メダリオン水和剤	フルジオキシニル	50%	シンジェンタ	普		0.2～0.4	0.5	○								○	殺菌剤
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		2～4	0.2	○								○	殺菌剤
ユニゾン水和剤	ベンチオピラド・マンゼブ	4.25%・65%	三井化学クロップ&ライフソリューション、理研グリーン	普		3	0.5	○								○	殺菌剤
ユニホップ	メタミホップ	10%	丸和バイオケミカル	普	B	0.1～0.3	0.1～0.2	○	○	○							洋芝に対して安全性大