

除草剤（土壌処理剤）

商品名	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	薬量/m ²	毒性		処理方法		イネ科		キク科						カヤツリグサ科		ゴマノハグサ科		シソ科		ナデシコ科		マメ科		登録番号	ワンポイント							
						LD50	TLm	土壌	葉面	スズメノカタビラ	メヒシバ	オオアレチノギク	セイヨウタンポポ	ノロギク	ヒメジョオン	ヒメムギソウ	カヤツリグサ	ヒメグサ	オオハコ	カタハミ	オオアシノクサ	チヂミソウ	ヒメオドリコソウ	ホトアネソウ	スベリヒコ	チトメグサ	ツユクサ			コニシキソウ	スキナ	オランダミナソウ	ツメクサ	カタクリ	シロツメクサ	ヤハズソウ
アピシエムフロアブル	エトベンザニド 35	酸アミド系	1L×6	96,000	1~2ml	○	A類相当	○	○	●																							23149	メヒシバに高い除草効果		
イデトップフロアブル	トリアジフラム 30	トリアジン系	500ml×4	86,000	0.075~0.15ml	○	○	△	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●				19758	ヤハズソウに卓効		
ウィードロック	オリザリン 15	ジニトロアニリン系	1L×12	54,000	0.6~0.8ml	○	○		●	●	△	△							●	●	●	●	●	●	○	●	●					22671	スズメノカタビラ・メヒシバ等の一年生イネ科雑草に対し安定した除草効果。ゴマノハグサ科にも効果あり。			
エイゲン水和剤	ピリフチカルブ 47	カーバメート系	500g×20	115,500	0.75~1.5g	○	B類相当	○	●	●																							21528	スズメノカタビラ・メヒシバ等の発芽前処理剤殺菌剤登録有り		
カーブSC	プロピサミド 36	酸アミド系	1L×10	112,000	0.4~0.6g	○	A類相当	○	△	●	●									●	●	●	●	●	●	●							22946	スズメノカタビラ等の一年生イネ科雑草の他、オランダミナソウなどに卓効		
カベレン粒剤2.5	DEN 2.5	ニトリル系	2kg×8	21,768	8~15g	○	○					●				●			●						●								17159	スキキ・チガヤ等のイネ科雑草やクローバー・カラスノエンドウ等のマメ科雑草には効果小		
クサブロック	プロジアミン 65	ジニトロアニリン系	250g×10	92,500	0.08~0.24g	○	非該当	○	●	●									●	●						●							21998	寒地型西洋芝への安全性も高く、グリーン周りでも使用できます。		
クサレス顆粒水和剤	ナプロバミド 51	酸アミド系	1kg×10	98,000	0.4~0.6g	○	○		●	●	●	●	○						●	●			○										20084	一年生イネ科対象、残効長い		
グラスダン水和剤	DCBN 50	ニトリル系	1kg×10	97,500	0.5~2g	○	A類相当	○	●	●									●						●								18453	根から吸収されヒメグサ、スキナに効果が高い		
グリーンケアG顆粒水和剤	ベンディメタリン 53	ジニトロアニリン系	500g×20	96,000	0.3~0.6g	○	A	○	●	●												●												21909	キク科は無効	
コンクールド顆粒水和剤	フルボキサム 50	トリアゾールカルボキシアミド系	500g×10	110,000	0.15~0.3g	○	B類相当	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○					22375	長期残効性。幅広い殺草スペクトラムを持つ土壌処理剤		
シバッチ乳剤	S-メトラクロール 83.7	クロロアセトアミド系	1L×6	42,000	0.25~0.4ml	○	非該当	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	○	●	○							22791	ダラダラ発生傾向の雑草への対応が抜群		
シマジンフロアブル	CAT 42	トリアジン系	1L×10	75,500	0.2~0.3ml	○	○			一年生イネ科雑草																							13952	水質汚濁防止薬につき使用注意		
スペクタクルフロアブル	インダジフラム 19.1	アルキルアジン系	250ml×2	90,000	0.02~0.03ml	○	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		23066	少ない薬量で長く効く土壌処理剤	
タフラー乳剤	ブタホミス 80	有機リン系	1L×10	90,300	0.3~1.2ml	○	○		●	●									●															20781	土壌吸着性が高い、こぼれ防止に効果あり	
ディクトラン乳剤	ジチオビル 32	芳香族カルボン酸系	500ml×10	177,000	0.075~0.3ml	○	A類相当	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○									○	○						17811	スズメノカタビラ・メヒシバ・ヤハズソウに卓効	
バイザー水和剤	ジチオビル 40	芳香族カルボン酸系	250g×10	114,500	0.05~0.2g	○	A類相当	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○									○	○						20396	メヒシバ、アキメヒシバ、オヒシバ、スズメノカタビラに卓効	
ハイメドウフロアブル	カフェンストロー 40	酸アミド系	500ml×12	63,000	0.25~0.5ml	○	○		●	●									○	○	○													20053	安全性が高く、張り芝や弱った芝にも使えるキク科は効果劣る	
バナフィン顆粒水和剤	バスロジン 58	ジニトロアニリン系	1kg×10	77,700	0.4~0.7g	○	A類相当	○	●	●																								20079	土壌吸着性が高く安定した処理層をつくり、特にイネ科雑草に卓効	
バナフィン粒剤2.5	バスロジン 2.5	ジニトロアニリン系	3kg×8	18,960	7~16g	○	B類相当	○	●	●																								10522	水利用の不便な所、雑草地、凹凸の多い所や植栽木周り等にも手軽に散布可能	
ハブーン乳剤	アラクロー 43	酸アミド系	500ml×20	50,000	0.6~1.2ml	○	○	△	●	●									●	●														20059	一年生イネ科雑草に優れた効果、一年生広葉雑草にも有効	
バリケードフロアブル	プロジアミン 40.7	ジニトロアニリン系	500ml×10	107,000	0.125~0.26ml	○	非該当	○	●	●																								22082	安定した土壌処理層により、抜草の除草効果を示します。	
フェナックスフロアブル	オキサジアルギル 35.4	オキサジノン系	500ml×6	87,000	0.1~0.2ml	○	○		●	●																								22393	日本芝に対する安全性が高く、根系の生育に影響が少ない剤	
フルハウスフロアブル	オキサジクロメホ 30	オキサジノン系	500ml×2	39,000	0.075~0.15ml	○	○		●	●																								20411	日本芝における安全性が極めて高く、萌芽前から生草期・前期まで時期を過ぎず使用することが出来ます。	
マックワンフロアブル	クミルロン 45	尿素系	1L×1	50,000	1~2ml	○	A類相当	○	●	●																								22861	ペントグリーン内や洋芝内のスズメノカタビラを防除	
ラボストフロアブル	カフェンストロー 40	酸アミド系	500ml×12	63,000	0.25~0.5ml	○	○		●	●																								22097	根元への安全性大。張り芝にも安心	