

除草剤（莖葉処理剤）

商品名	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	容量/ml	毒性		処理方法		イネ科		キク科				カヤツリグサ		ゴマノハグサ		シソ科		ナデシコ科		マメ科		登録番号	ワンポイント										
						人畜	魚畜	土壌	葉葉	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	ノボロギク	ヒメジョオン	ヒメミドリギ	カヤツリグサ	ヒメクグ	オオバコ	カタバミ	オオノボリ	オオノボリ	オオノボリ	ヒメジョオン	ホトアノミ			スベリヒユ	チドメグサ	ツユクサ	コニシキソウ	スキナ	オランダミナモト	ツメクサ	カラスノエンドウ	シロツメクサ	ヤハズソウ
						LDBO	TLM																														
MCPP液剤	メコプロップ 50	フェノキシ系	5L×4	46,200	0.5~1ml	普			○			△	△			○	●	●	●	○	○			●	○	●	●	△	15020	クローバーなど広葉雑草及びスキナに対してすぐれた効果							
アーザラン液剤	アシュラム 37	酸アミド系	1L×12 5L×4	38,580 64,300	0.4~1.25ml	普		△	○	●	●														●				21090	イネ科茎葉処理剤							
アグリーン顆粒水和剤	ピラゾスルフロ ンエチル 70	スルホニル尿素系	50g×20	120,000	0.02~0.03g	非該当			○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	22358	キク科雑草を含む広葉全般からカヤツリグサに安定した除草効果を示します。							
アトラクティブ	クロリムロンメ チル 25	スルホニル尿素系	150g×6	73,200	0.02~0.04g	普			○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	22342	長期残効。効果発現に温度影響を受けにくい。							
一本締液剤	メコプロップ カリウム塩 56.2	フェノキシ系	1L×10	49,500	0.2~0.5ml	普	A類相当		○		●	○	●	○	●	●	△	●		○	●	●	●	●	●	●	●	○	22169	広葉雑草やスキナに優れた効果							
インブールDF	ハロスルフロ ンメチル 75	スルホニル尿素系	200g×5	80,000	0.03~0.05g	普		○	○	△	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	○	△	△	○	●	●	○	○	20153	ヒメクグに卓効、広葉雑草対象							
グラッチェ顆粒水和剤	エトキシスル フロ 60	スルホニル尿素系	100g×6	66,000	0.015~0.075g	普	A類相当	○	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	△	20393	西洋菜にも安全 チドメ・多年生カヤツリグサ							
サーベルDF	メトスルフロ ンメチル 60	スルホニル尿素系	10g×10	112,200	0.001~0.004g	普			○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	22529	多年生を含む生育期の多くの草種の広葉雑草を 防除し、長期抑制							
ザイトロンアミン液剤	トリクロピルト リエチルアンモ ニウム 44	フェノキシ系	500ml×20 1L×10	96,000	0.2~0.6ml	普			○			○	○	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	14673	一年生広葉雑草、クローバー、チドメグサ等の 多年生広葉雑草に効果大							
シバガンDF	フラザスルフロ ン 25	スルホニル尿素系	100g×3 20g×15	52,500	0.01~0.04g	普		○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	○	○	●	●	●	22150	スズメノカタビラに対して発生前から発生前の 処理で優れた効果を示します。							
スコリテック液剤	メコプロップ カリウム塩 56.5	フェノキシ系	1L×10	49,500	0.25~0.7ml	普	A類相当		○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		22168	スキナやチドメグサに対して優れた効果							
デスティニーWDG	ヨードスルフロ ンメチルナトリ ウム塩 10	スルホニル尿素系	100g×6	72,000	0.015~0.02g	普			○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	21952	キク科、ゴマノハグサ科マメ科等の一年生広葉 雑草に幅広い雑草スペクトラムを有します。							
トリビュートOD	ホラムスルフロ ン 2.2	スルホニル尿素系	1L×6	75,000	春夏0.2~0.25ml 秋冬0.15~0.25ml	普	A			●	●	△				○			○	△	●	●	●	●	●	●	○	22918	アレチノギク、 オランダミナモト等 広葉雑草に高い効果								
トリメックF液剤	MCPP MDBA Z4PA 12 2.5 26	フェノキシ系	500ml×20	44,500	0.4~0.8ml	普	A類相当		○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16861	3種混合剤							
ハーレイDF	リムスルフロ ン 25	スルホニル尿素系	10g×10	45,900	0.005~0.015g	普			○	●	△	○			●	●	○	△	△			○		●	●	●		22231	発生前のスズメノカタビラに効果大								
パンベルD液剤	MDBAジメチル アミン 50	芳香族カルボン酸系	1L×10	135,800	0.1~0.2ml	普	A類相当		○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22303	広葉雑草の根際までの確に枯殺します。							
パンベルD粒剤	MDBA 2.5	芳香族カルボン酸系	5kg×4	25,200	20g	普	A類相当		○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22328	生育中の多年生広葉雑草に強い殺草力を示し ます。							
プラスコンM液剤	MCPAイソプロ ピルアミン塩 40	フェノキシ酸系	2L×6	28,800	0.5~1.5ml	普			○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	19569	一年生広葉雑草に幅広く高い効果 低温期にも速効的								
フルスロット顆粒水和剤	ペンフレート 30	ベンゾフラニルアル キルスルホン酸系	100g×10	135,000	0.1~0.3g	普	A類相当		○	●	●																	21802	ペントグリーン内のスズメノカタビラ茎葉処理 剤（エイガンとの併用を推奨）								
ブロードケア顆粒水和剤	フルセトスル フロ 50	スルホニル尿素系	150g×10	105,000	0.03~0.06g	普		○	○		●	●							●	○	○	○	○	○	●	●	●	○	22387	広葉に高い効果							
ブロードスマッシュSC	フロララム 4.5	トリアゾロピリミジ ン系	250ml×12	129,600	0.02~0.08ml	普	A類相当		○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	●	●	●	●	●	20315	西洋菜に安全							
モニュメント顆粒水和剤	トリフロキシス ルフロ 75	スルホニル尿素系	7.5g×12	93,600	0.003~0.006g	非該当		○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	△	●	○	●		21948	イネ科、ヒメクグ、広葉に高い効果							
ユニホップ	メタミホップ 10	AOPP系	500ml×2	105,000	0.1~0.3g	普			○	●																			22914	ペントグラス内のメヒシバの防除に効果大							
ロンセイバー	イマズスルフロ ン 75	スルホニル尿素系	500g×4	44,000	0.1~0.2g	普		○	○			○	○	○	●														23032	チドメに卓効 グリーン内で使用可能							