

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
(殺菌剤)							
1	フジワン乳剤	イソプロチオラン	40	稲	いもち病、稲こらじ病	8	0.8
2	フジワン1キロ粒剤	イソプロチオラン	36	稲	いもち病	-	1~1.5
3	カスミン液剤	カスガマイシシ	2	稲	いもち病	8	0.8
4	ダブルカットフロアブル	カスガマイシシ トリシクラゾール	1.2 8	稲	いもち病	8	0.8
5	ビームゾル	トリシクラゾール	20	稲	いもち病	6~8	0.8
6	ビームエイトゾル	トリシクラゾール	8	稲	いもち病	5~8	0.8
7	ハンブラス フロアブル	トリシクラゾール フェリムゾン	8 15	稲	いもち病	8	0.8
8	コラトップ1キロ粒剤12	ピロキロン	12	稲	いもち病	-	1
9	コラトップ粒剤24	ピロキロン	24	稲	いもち病	-	0.5
10	ブラシンゾル	フェリムゾン フサライド	20 15	稲	いもち病、穂枯れ(ごま葉枯病 菌)、内穎褐変病、もみ枯細菌病	8	0.8
11	ラブサイド フロアブル	フサライド	20	稲	いもち病	5~8	0.8
12	オリゼメート 粒剤20	プロベナゾール	20	稲	いもち病	-	1
13	オリゼメート 粒剤40	プロベナゾール	40	稲	いもち病	-	0.5
14	バリダシンエア	バリダマイシシA	5	稲	紋枯病	8	0.8
15	モンカット フロアブル	フルトラニル	20	稲	紋枯病	8	0.8
16	バンタックゾル	メブロニル	40	稲	紋枯病	6~8	0.8
17	モンガリット1キロ粒剤	シメコナゾール	4.5	稲	紋枯病、稲こらじ病、墨黒穂病	-	1
18	アミスターエイト	アゾキシストロピン	8	稲	いもち病、紋枯病	8	0.8
19	カスミンバリダシン液剤	カスガマイシシ バリダマイシシA	2 4	稲	いもち病、紋枯病	8	0.8
20	ダブルカットバリダフロアブル	カスガマイシシ トリシクラゾール バリダマイシシA	1.2 8 5	稲	いもち病、紋枯病、もみ枯細菌病	8	0.8
21	ビームバリダゾル	トリシクラゾール バリダマイシシ	20 5	稲	いもち病、紋枯病	8	0.8
22	ブラシンバリダゾル	バリダマイシシA フェリムゾン フサライド	5 20 15	稲	いもち病、紋枯病	8	0.8
23	モンカットラブサイド20フロアブル	フサライド フルトラニル	20 20	稲	いもち病、紋枯病	6~8	0.8
24	オリブライト1キロ粒剤	メトミノストロピン	15	稲	いもち病 紋枯病、ごま葉枯病、穂枯れ(ごま葉 枯病菌、すじ葉枯病菌)	-	1
25	オリブライト250G	メトミノストロピン	60	稲	いもち病 紋枯病、穂枯れ (ごま葉枯病菌)	-	0.25
26	トライフロアブル/クミアイトライ フロアブル	テブフロキン	15	稲	いもち病、稲こらじ病、穂枯れ(ご ま葉枯病菌)	8	0.8
27	ハンブラスバリダフロアブル	トリシクラゾール バリダマイシシA フェリムゾン	8 5 15	稲	いもち病 紋枯病 紫斑病	8	0.8
28	トップジンMゾル	チオファネートメチル	40	稲	いもち病、変色米、(エビコッカム 墨黒穂病 紋枯病)	4~8 8	0.8 0.8
				小麦	赤かび病	8	0.8
					雪腐大粒菌核病	10	0.8
				麦類	赤かび病	8	0.8
				(小麦を除く)	雪腐大粒菌核病	10	0.8
				だいた	紫斑病	5	0.8
				たまねぎ	灰色腐敗病	5	0.8
						16	2.4
				やまのいも	葉洗病、炭疽病	5	3
				みかん	貯蔵病害、(青かび病、緑かび病、 軸腐病)	10~15 20~30	5 10
				かんきつ(みか んを除く)	貯蔵病害(青かび病、緑かび病、軸 腐病)	15 30	5 10
29	アミスター20 フロアブル	アゾキシストロピン	20	だいた	紫斑病	16~24	0.8
				かんしょ	墓腐病	12~32	1.6
				にんにく	さび病	20	1.6
				やまのいも	葉洗病	32	3.2
				ねぎ	さび病 葉枯病	16	1.6
				さといも	葉洗病	18	1.6
30	ベルコート フロアブル	イミノクタジナルベシル 酸塩	30	だいた	紫斑病	6	0.8
						12	1.6
				やまのいも	葉洗病	12	3
				にんじん	斑点病	8	2
				アスパラガス	斑点病	8	1.6
					貯蔵病害(青かび病、緑かび病)	10	5
				みかん		20	10
					灰色かび病	10	4
						20	8

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
31	ベフトップジンフロアブル/クミアイベフトップジンフロアブル	イミノクタジン酢酸塩	15.7	小麦	赤かび病	8	0.8
		チオファネートメチル		みかん	貯蔵病害(青かび病)、貯蔵病害(緑かび病)、貯蔵病害(軸腐病)、貯蔵病害(こじかび病)、貯蔵病害(黒腐病)、貯蔵病害(炭疽病)、貯蔵病害(白かび病)、貯蔵病害(すす斑病)	25	8
			26.2	かんきつ(みかんを除く)	貯蔵病害(青かび病)、貯蔵病害(緑かび病)、貯蔵病害(軸腐病)、貯蔵病害(こじかび病)、貯蔵病害(黒腐病)、貯蔵病害(炭疽病)、貯蔵病害(白かび病)、貯蔵病害(すす斑病)	25	8
32	リゾレックス ペフランフロアブル	イミノクタジン酢酸塩	15	小麦	紅色雪腐病、雪腐小粒菌核病	6	0.8
		トルクロホスメチル				12	1.6
			25				
33	モンカッ ペフランフロアブル	イミノクタジン酢酸塩	10	小麦	紅色雪腐病、雪腐小粒菌核病	4	0.8
		フルトラニル					
			20				
34	シルバキュアフロアブル	テフコナゾール	40	小麦	うどんこ病、赤かび病、赤さび病、雪腐小粒菌核病	16	0.8
				大麦	うどんこ病、赤かび病	16	0.8
35	ランマンフロアブル	シアゾファミド	9.4	小麦	褐色雪腐病	8	0.8
				ばれいしょ	疫病	32	3.2
36	チルト乳剤25	プロピコナゾール	25	小麦	赤かび病 雪腐小粒菌核病、なまくさ黒穂病	8	0.8
				大麦	赤かび病	8	0.8
				飼料用とうもろこし	すす紋病	8	0.8
						16	1.6
37	ワークアップ フロアブル	メトコナゾール	18	麦類	赤かび病 黒点病、赤さび病、うどんこ病、雪腐小粒菌核病、網斑病、黄斑病	10~24 10~16	0.8
38	スミレックス水和剤	プロシミドン	50	たまねぎ	灰色かび病	16	2.4
39	ジマンダイセン 水和剤	マンゼブ	80	ばれいしょ	疫病	8	3.2
				てんさい	褐斑病	8	1.6
						5	4
				みかん	黒点病	10	8
						20	16
				かんきつ (みかんを除く)	黒点病	5	4
						10	8
						20	16
40	グリーンダイセンM水和剤	マンゼブ	80	ばれいしょ	疫病	8	3.2
				てんさい	褐斑病	8	1.6
41	ホクガード乳剤	テトラコナゾール	15	てんさい	褐斑病	24	1.6
42	サルバトーレME	テトラコナゾール	11.6	かぼちゃ (露地栽培)	うどんこ病	32	1.6
43	インプレッション水和剤	バチルス スズチリス QST-713株	5x	かぼちゃ	うどんこ病	16	3.2
			109 cfu/g				
44	バイオキーパー水和剤	非病原性エルビニア	5x	ばれいしょ	軟腐病	16	3.2
		カクトボーラ	1010 cfu/g				
45	ザンプロDMフロアブル	アメトクトラジン	27	ばれいしょ	疫病	8	0.8
		ジメトモルフ	20.3			16	1.6
					32	3.2	
				たまねぎ	べと病 白色疫病	8 16~24	0.8 1.6
				ねぎ	べと病	8 16~24	0.8 1.6
				だいず	べと病 茎疫病	8~16 8~12	0.8~1.6 0.8~1.2
				あずき	茎疫病	8 16	0.8 1.6
						24	1.6
		46	ジャストフィットフロアブル	フルオピコリド	33	たまねぎ	べと病
ベンチアバリカルブイソフ ロピル	12						
47	サンプラス1キロ粒剤/ゴウケツ1 キロ粒剤	トルプロカルブ	9	稲	いもち病、もみ枯細菌病、内穎褐 変病	-	1
48	サンプラス粒剤18/ゴウケツ粒剤 500	トルプロカルブ	18	稲	いもち病、もみ枯細菌病、内穎褐 変病	-	0.5
						-	
49	ロブラール水和剤	イプロジオン	50	はとむぎ	葉枯病	8	3.2
50	ブランドム乳剤25	ジフェノコナゾール	25	だいず	紫斑病	16~24	0.8
51	Zボルドー	塩基性硫酸銅	58	アスバラガス	茎枯病	8	8
				プロッコリー	黒腐病	16	3.2
				キャベツ	黒腐病	16	3.2
52	ファンタジスタフロアブル	ピリベンカルブ	18.7	だいず	紫斑病	16	0.8
53	プロボース顆粒水和剤	ベンチアバリカルブイソフ ロピル	5	ばれいしょ	疫病、夏疫病	16	1.6
		T P N					
			50			32	3.2
54	ラブサイドバリダフロアブル	バリダマイシン	5	稲	いもち病、紋枯病	8	0.8
		フラサイド	20				
55	リライアブルフロアブル	フルオピコリド	5.5	ばれいしょ	疫病	16	1.6~4
		プロバモカルブ塩酸塩	55.5			20~25	3~5
						40~50	5~10
						100	10~20

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)	
56	ナディーフロアブル	テブコナゾール	18.2	かんきつ	黒点病、貯蔵病害(緑かび病)、貯蔵病害(青かび病)、炭疽病(さび果)、そうか病、灰色かび病	24	4~6	
		トリフロキシストロピン	8.8			32	6~7.5	
						50	7.5~15	
						100	15~30	
						200	30~50	
57	フロンサイドSKY	フルアジナム	39.5	小麦	雪腐小粒菌核病、雪腐大粒菌核病、紅色雪腐病、なまぐさ黒穂病	8	0.8	
						16	1.6	
58	ベジセイバー/SDSベジセイバー	ベンチオピラド	6.4	キャベツ	べと病、株腐病、菌核病	16	1.6	
		TPN	40	ブロッコリー	菌核病、べと病、黒すす病			
				かぼちゃ	うどんこ病、つる枯病、べと病			
				たまねぎ	べと病、灰色かび病、灰色腐敗病、小菌核病			
				ねぎ	べと病、さび病、白絹病、葉枯病、黒斑病、小菌核腐敗病			
59	ブラシフロアブル	フェリムゾン	15	稲	いもち病、ごま葉枯病、穂枯れ(ごま葉枯病菌)、褐条病(変色米(カーブラリア菌)、変色米(エビコッカム菌)、変色米(アルタナリア菌)、稲こらじ病、内籾増変もみ枯細菌病、墨黒穂病)	8	0.8	
		フサライド	15					
60	ブラシバリダフロアブル	バリダマイシンA	5.0 15.0	稲	いもち病、紋枯病、穂枯れ(ごま葉枯病菌)、褐条病、変色米(カーブラリア菌)、変色米(エビコッカム菌)、変色米(アルタナリア菌)、稲こらじ病、内籾増変もみ枯細菌病	8	0.8	
		フェリムゾン	15					
		フサライド						
61	エキナイン顆粒水和剤	シモキサニル	60	ばれいしよ	疫病	40	1.6	
		ベンチアバリカルブイソプロピル	10					
62	ニマイバー水和剤	シエトフェンカルフ	25	だいず	紫斑病	8~16	0.8	
		ペノミル	25					
63	メジャーフロアブル	ピコキシストロピン	22.5	やまのいも	葉洗病、炭疽病	20	1.6	
						40	3.2	
64	ダイナモ顆粒水和剤	アミスルプロム	17	さといも	疫病	20	1.6	
		シモキサニル	30			40	3.2	
				ばれいしよ	疫病	20	1.6~2.5	
						40	2.5~5	
65	ライメイフロアブル	アミスルプロム	17.7	ばれいしよ	疫病	25	1.6	
						50	3.2	
66	スコア顆粒水和剤	ジフェノコナゾール	10	しょうが	白星病	36	3.2	
67	シバンバPROフロアブル	アゾキシストロピン	18	日本芝	葉腐病(ラージパッチ)	2~2.6	0.8	
		ヘキサコナゾール	15.3			4~5.3	1.6	
68	ダコニールエース	TPN	53	かぼちゃ	うどんこ病	8	1.6	
						16	3.2	
				てんさい	褐斑病	8	1.6	
						16	3.2	
				ばれいしよ	疫病、夏疫病	8	1.6	
		16	3.2					
69	レーバフロアブル	マンジプロバミド	23.3	えだまめ	べと病	12	0.8	
				ばれいしよ	疫病	24	3.2	
70	ミラビフロアブル	ピジフルメトフェン	18.3	小麦	赤かび病	8~16	0.8	
				大麦	赤かび病	8~16	0.8	
71	SDSシトラノフロアブル/シトラノフロアブル	ピジフルメトフェン	18.3	しょうが	白星病 紋枯病	16	3.2	
72	オンリーワンフロアブル/ホクコーオンリーワンフロアブル	テブコナゾール	20	しょうが	白星病	32	3.2	
						50	3.2~6.5	
						100	5~13	
73	サンリット水和剤	シメコナゾール	20	しょうが	白星病	24	3.2	
74	パレード20フロアブル	ピラジフルミド	20	キャベツ	菌核病	16	1.6	
						32	3.2	
				ブロッコリー	菌核病	16	1.6	
						32	3.2	
						16	1.6	
				32	3.2			
75	イントレックスフロアブル	フルキサピロキサド	18.3	小麦	赤さび病	8~16	0.8	
76	オロンディスウルトラSC	オキサチアピロリン	2.7	ねぎ	べと病	16	1.6	
		マンジプロバミド	23					
				たまねぎ	べと病			
77	サンケイ園芸ボルドー	硫黄	25	ぶどう	べと病	4	1	
		塩基性塩化銅	61			40	10	
78	クプロシールド/ホクサンクロブシールド	銅	26.9	ばれいしよ	軟腐病 疫病	32	3.2	
				てんさい	褐斑病	16	1.6	
79	ダコニール1000/クミアイダコニール1000/STダコニール1000	TPN	40	ばれいしよ	疫病	8	1.6	
						夏疫病	16	3.2
				しょうが	白星病	16	3.2	
80	ゾーベック エンカンティア SE	オキサチアピロリン	2.8	ばれいしよ	疫病	32	1.6	
		ファモキサド	28			64	3.2	
81	日産ホライズンドライフロアブル/ホライズンドライフロアブル	シモキサニルファモキサド	30	ばれいしよ	疫病	20	1.6~4	
			22.5			40	3.2~8	

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)		
(殺虫剤)									
1	キラップフロアブル	エチプロール	10	稲	ウンカ類	8~16	0.8		
					カメムシ類				
					イネドロオイムシ				
				だいず	カメムシ類	16	0.8		
2	トレボンエアー	エトフェンブロックス	10	稲	ウンカ類	8	0.8		
					ツマグロヨコバイ				
					カメムシ類				
					イナゴ類				
					コブノメイガ				
					フタオビコヤガ				
				小麦	ヒメトビウンカ	8	0.8		
				だいず	ハスモンヨトウ	8	0.8		
					カメムシ類				
				あずき	マメシンクイガ	8	1.6		
				しょうが	アワノメイガ	8	1.6		
				やまのいも	ヤマノイモコガ	8	3.2		
					アブラムシ類				
				えだまめ	カメムシ類	8	0.8		
					マメシンクイガ				
				ばれいしょ	アブラムシ類	8	1.6		
					アブラムシ類				
				キャベツ	ヨトウムシ	8	1.6		
					アオムシ				
だいこん	アブラムシ類	8	1.6						
	ヨトウムシ								
	アオムシ								
	ねぎ	シロイチモジヨトウ	8	1.6					
3	トレボンスカイMC	エトフェンブロックス	20	稲	カメムシ類	16	0.8		
					ヒメトビウンカ				
				小麦	アブラムシ類	16	0.8		
				だいず	ハスモンヨトウ	8~16	0.8		
					カメムシ類				
					マメシンクイガ				
				てんさい	ヨトウガ	16	1.6		
4	トレボンスターフロアブル	エトフェンブロックス	7	稲	カメムシ類	8	0.8		
					ウンカ類				
		ジノテフラン	3		コブノメイガ				
					ツマグロヨコバイ				
	だいず	カメムシ類	8	0.8					
5	ダントツフロアブル	クロチアニジン	20	稲	ウンカ類	24	0.8		
					カメムシ類				
				だいず	アブラムシ類、	24	0.8		
					カメムシ類				
さとうきび	カンシャコバネナガカメムシ、	24	2.4						
	メイチュウ類								
6	ダントツEXフロアブル 【北海道限定】	クロチアニジン	20	稲	ウンカ類	24	0.8		
					カメムシ類 (アカヒゲホソミドリガメを除く)				
					アカヒゲホソミドリガメ			24~36	0.8
					イネドロオイムシ			36	0.8
				だいず	アブラムシ類、カメムシ類	24	0.8		
7	アブロードスタークルゾル	ジノテフラン	9	稲	ウンカ類	8	0.8		
		ブプロフェジン	18		カメムシ類				
					ツマグロヨコバイ				
8	MR. ジョーカーEW	シラフルオフェン	19	稲	ウンカ類	16	0.8		
					ツマグロヨコバイ				
					カメムシ類				
					コブノメイガ				
だいず	カメムシ類	16	0.8						
9	ロムダンエアー	テフフェノジド	20	稲	ハスモンヨトウ	16	0.8		
					コブノメイガ				
					ニカメイチュウ				
だいず	ハスモンヨトウ	16	0.8						
10	アブロードゾル	ブプロフェジン	40	稲	ツマグロヨコバイ幼虫	16	0.8		
					ウンカ類幼虫				
				麦類	ヒメトビウンカ幼虫	16	0.8		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
11	スミチオン乳剤	MEP	50	稲	ニカメイチュウ	8	0.8
					カメムシ類		
				麦類 (大麦、小麦を 除く)	アブラムシ類	8	0.8
					アブラムシ類		
				だいず	ダイズサヤタマバエ	8	0.8
					シロイチモジマダラメイガ		
					ダイズサヤムシガ		
					カメムシ類		
					ウコンノメイガ		
				みかん	マメシクイガ	10	5
					ケシキスイ類		
				さとうきび	コアオハナムグリ	25	6
					アザミウマ類		
カンシャコバ ネナガ							
らっきょう	カメムシ	8	1.6				
	セスジツチイナゴ						
	イナゴ類						
12	モスビランSL液剤	アセタミプリド	18	ばれいしょ	アブラムシ類	64	3.2
				未成熟とうもろ こし	アブラムシ類		
13	オルトラン水和剤	アセフェート	50	だいず	アブラムシ類	16	1.6
				てんさい	ヨトウムシ		
				たまねぎ	ネギアザミウマ ネギハモグリバエ		
14	オルトラン粒剤	アセフェート	5	れんこん	アブラムシ類	-	4
15	アドマイヤーフロアブル /クミア イアドマイヤーフロアブル	イミダクロプリド	20	かんきつ	アブラムシ類	80	8~20
					アブラムシ類		
					アザミウマ類		
					カメムシ類		
					ケンキスイ類		
					コアオハナムグリ		
					ゴマダラカミキリ成虫		
					ミカンハモグリガ		
					ミカンバエ		
					ミカンキジラミ		
				キャベツ	アブラムシ類	40	4~10
						20	4~5
						32倍	1.6~2
						150倍	4~5
						32倍	1.6~2
はくさい	アブラムシ類	150倍	4~5				
		24倍	1.6~2				
ブロッコリー	アブラムシ類	80倍	4~5				
		32倍	1.6~2				
非結球レタス	アブラムシ類	150倍	4~5				
		40倍	1.6~2				
		150倍	4~5				
レタス	アブラムシ類	150倍	4~5				
16	アドマイヤー水和剤	イミダクロプリド	10	ばれいしょ	アブラムシ類	16	3.2
17	アドマイヤー顆粒水和剤	イミダクロプリド	50	ばれいしょ	アブラムシ類	80	1.6
					オオニジュウヤホシテントウ	160	1.6~3.2
						400	3.2~10
				さといも	アブラムシ類	80	1.6~2
						200	2~4
				さといも(葉柄)	アブラムシ類	400	4~10
						160	3.2~4
やまのいも	アブラムシ類	400	4~12				
18	アタプロン乳剤	クロルフルアズロン	5	だいず	ハスモンヨトウ	8	0.8
						16	0.8~1.6

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
19	プレバソフロアブル5/ホク ユープレバソフロアブル5/丸 和プレバソフロアブル5/日産 プレバソフロアブル5	クロラントラニリプロール	5	だいず	ハスモンヨトウ	16~32	0.8
					マメシクイガ		
					ウコンノメイガ		
					オオタバコガ		
				かんしょ	ナカジロシタバ	16	0.8~1.6
					ハスモンヨトウ		
				やまのいも	ハスモンヨトウ	20	1~2
					ナガイモコガ		
				えだまめ	ハスモンヨトウ	16~32	0.8
					マメシクイガ		
					ウコンノメイガ		
					オオタバコガ		
				キャベツ	コナガ	20	1~2
					アオムシ		
					ヨトウムシ		
					ハスモンヨトウ		
					ハイマダラノメイガ		
					ウワバ類		
				はくさい	コナガ	20	1~2
					アオムシ		
ヨトウムシ							
ハスモンヨトウ							
ハイマダラノメイガ							
ブロッコリー	コナガ	20	1~2				
	アオムシ						
	ハスモンヨトウ						
	ハイマダラノメイガ						
レタス	ヨトウムシ	20	1~2				
	ハスモンヨトウ						
	オオタバコガ						
ねぎ	シロイチモジヨトウ	20	1~2				
	ネギコガ						
	ハモグリバエ類						
さといも	ハスモンヨトウ	20	1~2				
	アウノメイガ						
	オオタバコガ						
とうもろこし	ツマジロクサヨトウ	20	1~2				
	しょうが			ハスモンヨトウ	20	1~2	
	たまねぎ			アザミウマ類			
20	アグロスリン乳剤	シベルメトリン	6	シロイチモジヨトウ			48
				21	ダイアジノン粒剤10	ダイアジノン	10
22	プレオフロアブル	ピリダリル	10	だいず	ハスモンヨトウ	8~16	0.8
				かんしょ	ナカジロシタバ	16	0.8
23	ベガサスフロアブル	フルベンジアミド	18	だいず	ハスモンヨトウ	16~32	0.8
				24	アディオソ乳剤	ペルメトリン	20
25	ランナーフロアブル	メトキシフェノジド	9	稲	コブノメイガ	16	0.8
				だいず	ハスモンヨトウ	18	3
26	スミバイン乳剤	MEP	80	まつ	マツノマダラカミキリ成虫		
				(生立木)			
27	スミバインMC	MEP	23.5	まつ	マツノマダラカミキリ成虫	10	3~4
				(生立木)			
28	マツグリーン液剤2	アセタミプリド	2	まつ	マツノマダラカミキリ成虫	100	3
				(生立木)			
29	モリエートSC	クロチアニジン	30	まつ	マツノマダラカミキリ成虫	20	3
				(生立木)			
30	エコワン3フロアブル	チアクロプリド	3	まつ	マツノマダラカミキリ成虫	20	3
				(生立木)			

登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
31 カスケード乳剤	フルフェノクスロン	10	キャベツ	コナガ	16~24	0.8~1.6
				アオムシ		
				タマナギンウツハ		
				ハスモンヨトウ		
				ヨトウムシ		
				シロイチモジヨトウ		
				ハイマダラノメイガ		
				アザミウマ類		
				オオタバコガ		
				オオタバコガ		
			はくさい	コナガ	16~24	0.8~1.6
				アオムシ		
				ヨトウムシ		
			だいこん	コナガ	16~24	0.8~1.6
				アオムシ		
			ねぎ	ハイマダラノメイガ	32	1.6~3.2
				シロイチモジヨトウ	32	1.6
			かぼちゃ	ネギハモグリバエ	64	3.2
				トマトハモグリバエ	16	0.8
			だいず	ハスモンヨトウ ウコンノメイガ カメムシ類 ハダニ類 マメシクイガ フタスジヒメハムシ ダイズサヤタマバエ ツメクサガ	32	0.8
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
32~64	1.6					
あずき	アズキノメイガ	16~32	0.8			
	ハスモンヨトウ					
かんしょ	ハスモンヨトウ	16~32	0.8			
	ナカシロシタバ	32~64	1.6			
32 ノーモルト乳剤	テフルベンスロン	5	だいこん	コナガ	8	0.8
				16	1.6	
			キャベツ	コナガ	16	1.6
			しょうが	ハスモンヨトウ	25	3.2
			だいず	ハスモンヨトウ	8~16	0.8
33 チューンアップ顆粒水和剤	パチルス チューリンゲン シス菌の生芽胞及び産生結 晶毒素	10	水稻	フタオビコヤガ	16	0.8
34 ウララ粒剤	フロニカミド	1	れんこん	クワイクビレアブラムシ	-	3
35 ダントツ粒剤	クロチアニジン	0.5	れんこん	クワイクビレアブラムシ	-	4~6
36 エクシードフロアブル	スルホキサフロル	20	稲	ウンカ類	16	0.8
				ツマグロヨコバイ		
				カメムシ類		
37 スタークル液剤10/スタークルメイト液剤10	ジノテフラン	10	稲	ウンカ類	8	0.8
				16	1.6	
				30	3	
				カメムシ類	8	0.8
				ツマグロヨコバイ	16	1.6
			だいず	カメムシ類	8	0.8
				ダイズサヤタマバエ		
			フタスジヒメハムシ	8	0.8	
			カメムシ類			
			えだまめ	ダイズサヤタマバエ	8	0.8
				フタスジヒメハムシ		
			らっきょ	アザミウマ類	8	1.6
				ハモグリバエ類		
			さとうきび	カンシャコバネナガカメムシ	14	2.4
				イナゴ類		
だいこん	アブラムシ類	8~16	1.6			
キャベツ	アブラムシ類	8~16	1.6			
ブロッコリー	アブラムシ類	8~16	1.6			
ねぎ	アザミウマ類	10~16	1.6			
38 スタークル1キロH粒剤/スタークルメイト1キロH粒剤	ジノテフラン	3	稲	カメムシ類	-	1
				ウンカ類		
				ツマグロヨコバイ		
				イネミズゾウムシ		
				ニカメイチュウ		
39 スクミンベイト3	燐酸第二鉄水和物	3	稲	スクミリンコガイ	-	2~4
40 スタートレボンW10	エトフェンブロックス ジノテフラン	10	稲	カメムシ類	8	0.8
				ウンカ類		
				ツマグロヨコバイ		
コブノメイガ	10	0.8				
コブノメイガ						
41 エミリアフロアブル/クミアイエミリアフロアブル	フルピリミン	10	稲	ウンカ類	8	0.8
				ツマグロヨコバイ		
				カメムシ類		
42 シンジェンタ アセルプリン	クロラントラニリブロール	18.4	芝	スジキリヨトウ	26.7	0.8

登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)		
43 アクセルフロアブル	メタフルミゾン	25	かんしょ	ハスモンヨトウ	10~16	1.6		
				ナカジロシタバ				
				ヨツモンカメノコハムシ				
			キャベツ	コナガ	8	1.6		
				アオムシ				
				ハスモンヨトウ				
				オオタバコガ				
				ヨトウムシ				
			ブロッコリー	ヨトウムシ	8	1.6		
				ハスモンヨトウ				
			しょうが	コナガ	16	3.2		
				ハスモンヨトウ				
			44 アドマイヤープラスフロアブル	イミダクロプリド エチプロール	9.1 9.1	かんきつ	アザミウマ類	200
アブラムシ類								
カメムシ類								
ゴマダラカミキリ成虫	100	15~30						
ミカンバエ成虫	40~50	7.5~15						
ミカンハモグリガ	32	4~7.5						
45 フェニックス顆粒水和剤/日曹 フェニックス顆粒水和剤	フルベンジアミド	20	とうもろこし	アワノメイガ	32	3.2		
				オオタバコガ				
			ヤングコーン	アワノメイガ	32	3.2		
				オオタバコガ				
			キャベツ	ヨトウムシ	16	1.6		
				オオタバコガ				
				アオムシ				
				コナガ				
				ハスモンヨトウ				
			ブロッコリー	ウワバ類	32	3.2		
				ヨトウムシ	16	1.6		
			かんしょ	コナガ	32	3.2		
				ハスモンヨトウ				
				ナカジロシタバ				
			やまのいも	ハスモンヨトウ	16~	0.8~		
				ナガイモコガ				
			しょうが	ハスモンヨトウ	32	3.2		
アワノメイガ								
				ハスモンヨトウ				

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
46	モベントフロアブル	スピロテトラマト	22.4	かんきつ	アブラムシ類	32	4~6
					アザミウマ類	40	6~8
					カイガラムシ類	50	8~10
					ミカンザビダニ	80	10~15
					チャノホコリダニ	100	15~20
						160	20~30
					250	30~40	
					320	40~50	
				キャベツ	アザミウマ類	24	1.6~1.7
					アブラムシ類	32	1.7~2
					アオムシ	40	2~2.8
					コナガ	50	2.8~3.5
						64	3.5~4.5
						80	4.5~5.5
						100	5.5~7
						125	7~8.5
						160	8.5~11
						200	11~14
						250	14~17
						320	17~20
				ブロッコリー、 レタス	アザミウマ類	24	1.6~1.7
					アブラムシ類	32	1.7~2
						40	2~2.8
						50	2.8~3.5
						64	3.5~4.5
						80	4.5~5.5
						100	5.5~7
						125	7~8.5
						160	8.5~11
						200	11~14
						250	14~17
						320	17~20
				非結球レタス	アザミウマ類	24	1.6~1.7
					アブラムシ類	32	1.7~2
						40	2~2.8
						50	2.8~3.5
						64	3.5~4.5
						80	4.5~5.5
						100	5.5~7
						125	7~8.5
						160	8.5~11
						200	11~14
						250	14~17
						320	17~20
				かぼちゃ	アブラムシ類	24	1.6~3.6
					コナジラミ類	50	3.6~7.5
					ハダニ類	100	7.5~15
				ばれいしょ	アブラムシ類	64	1.6~3
100	3~5						
160	5~8						
200	8~10						
250	10~12						
320	12~16						
てんさい	アブラムシ類	16	1.6~2.1				
		20	1.6~2.6				
		40	3.6~5.3				
47	サムコルフロアブル10	クロラントラニリプロール	10	さとうきび	イネヨトウ	50	2.4
					ツマジロクサヨトウ		
48	トランスフォームフロアブル/日産 トランスフォームフロアブル/北興 トランスフォームフロアブル	スルホキサフロル	9.5	やまのいも	アブラムシ類	32	3.2
49	ファイントリムDF	インドキサカルブ	5	だいず	ハスモンヨトウ	8~16	0.8
				しょうが	ハスモンヨトウ		
50	オーケストラフロアブル	ベンズピリモキササン	10	稲	ウンカ類幼虫	8	0.8
					ツマグロヨコバイ幼虫		
						16	1.6

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)		
51	トルネードエースDF/MICトルネードエースDF/クミアイトルネードエースDF/丸和トルネードエースDF	インドキサカルブ	5	キャベツ	ヨトウムシ	10	1~2		
					ハスモンヨトウ				
					タマナギンウツバ				
					ハイマダラノメイガ				
					コナガ				
				アオムシ					
				はくさい	ヨトウムシ				
					ハイマダラノメイガ				
					カブラハバチ				
					コナガ				
アオムシ									
シロイチモジヨトウ	シロイチモジヨトウ								
	シロイチモジヨトウ								
プロックリー	コナガ	20							
	アオムシ								
しょうが	ハスモンヨトウ	10							
	アワノメイガ								
ねぎ	シロイチモジヨトウ	8~16							
	ハスモンヨトウ								
52	プロフレアSC	プロフラニリド	5	えだまめ	ハスモンヨトウ	16~32	0.8~1.6		
					オオタバコガ				
					ダイズサヤタマバエ				
					フタスジヒメハムシ				
				かんしょ	ハスモンヨトウ				
					ナカジロシタバ				
					ヨツモンカメノコハムシ				
53	テルスターフロアブル/ISKテルスターフロアブル	ビフェントリン	5	びわ	カメムシ類	30	4		
54	オーケストラスタークルエアー	シノテフラン	9	稲	ウンカ類	8	0.8		
		ベンズピリモキサソ	10		カメムシ類				
55	フェニックスフロアブル/日豊フェニックスフロアブル	フルベンジアミド	18	くり	モモノゴマダラノメイガ	40	4		
					クスサン				
56	マブリック水和剤20/クミアイマブリック水和剤20	フルバリネート	20	くり	クリシギソウムシ	40	4		
57	リーズン顆粒水和剤	チアメトキサム	10	てんさい	アブラムシ類	40	1.6		
		ルフエヌロン	5		ヨトウムシ				
					カメノコハムシ				
58	アクタラ顆粒水溶剤	チアメトキサム	10	やまのいも	アブラムシ類	32	3.2		
									シロオビノメイガ
59	ダントツ水溶剤/協友ダントツ水溶剤	クロチアニジン	16	かんきつ	アブラムシ類、ミカンハモグリガ、アザミウマ類、ケシキスイ類、コアオハナムグリ、ツノロウムシ、コナカイガラムシ類、ゴマダラカミキリ、カメムシ類、アゲハ類、アカマルカイガラムシ、ナシマルカイガラムシ、ミカンバエ、ミカンキジラ	24	4~8		
					カネタタキ				
								48	4~16
								24	4~8
								48	8~16
60	ホークアイ顆粒水和剤	チアメトキサム	10	芝	シバツトガ、スズキリヨトウ	13.3	0.8 (L/m2)		
61	ミネクトスター顆粒水和剤	シアントラニリプロール	10	ばれいしょ	アブラムシ類、ナストビハムシ	125	3.2		
		ビメトロジン	50						
62	ヨーバルフロアブル/兼商ヨーバルフロアブル	テトラニリプロール	18.2	キャベツ	コナガ、アオムシ、ウツバ(類)、ハイマダラノメイガ、ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、シロイチモジヨトウ、オオタバコガ、アブラムシ類、アザミウマ類	25	1.6		
					はくさい			コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ、ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、シロイチモジヨトウ、オオタバコガ、アブラムシ類	
								プロックリー	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ、ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、シロイチモジヨトウ、ウツバ(類)、アブラムシ類
								ねぎ	シロイチモジヨトウ、ネギコガ、ハモグリバエ類、アザミウマ類
								レタス、非結球レタス	ウツバ(類)、ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ハモグリバエ類、アブラムシ類
				えだまめ				マメシンクイガ、ウコンノメイガ、ハスモンヨトウ、コガネムシ類	
				だいち	マメシンクイガ、ウコンノメイガ、ハスモンヨトウ、コガネムシ類			50	1.6
				さといも	ハスモンヨトウ			50	1.6
				未成熟とうもろこし	アワノメイガ、オオタバコガ、ツマジロクサヨトウ			50	1.6
				63	コルト顆粒水和剤			ピリフルキナゾン	20
てんさい	アブラムシ類	32	1.6						
キャベツ	アブラムシ類	16	1.6						
プロックリー	アブラムシ類	25	1.6						
稲	スクミリンゴガイ	-	1~4						
れんこん			4						
64	スクミノン	メタアルデヒド	10	稲	スクミリンゴガイ	-	1~4		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)			
65	スクミノンS	メタアルデヒド	5	稲	スクミリンコガイ	-	2~4			
66	アグリメック	アバメクチン	1.8	かんきつ	アザミウマ類	12	4			
					チャノホコリダニ					
					ミカンハモグリガ	24	8			
					ミカンザビダニ	30	10			
67	コテツフロアブル/クミアイコテツフロアブル/日曹コテツフロアブル/協友コテツフロアブル	クロルフェナビル	10	しょうが	ハスモンヨトウ	32	3.2			
68	クミアイベネビアOD/MICベネビアOD/ベネビアOD/丸和ベネビアOD	シアントラコリプロール	10.3	キャベツ	コナガ	20	1~2			
					アオムシ					
					ヨトウムシ					
					ハスモンヨトウ					
					ハイマダラノメイガ					
					ウツバ類					
					オオタバコガ					
					アザミウマ類					
				アブラムシ類						
				だいこん	コナガ	20	1~2			
					アオムシ					
					ハイマダラノメイガ					
					カブラハバチ					
					だいこんはむし					
					アブラムシ類					
					ハモグリバエ類					
					キスジノミハムシ					
				ヨトウムシ						
				ブロッコリー	コナガ	20	1~2			
					アオムシ					
					ハスモンヨトウ					
					アザミウマ類					
				えだまめ	アブラムシ類	32	1.6~2.4			
					ハスモンヨトウ	32	0.8~2.4			
				だいず	マメシンクイガ	32	0.8~2.4			
					ハスモンヨトウ					
				かぼちゃ	アブラムシ類	32	1.6~2.4			
					ハスモンヨトウ	20	1~2			
ねぎ	ハモグリバエ類	20	1~2							
	シロイチモジヨトウ									
	アザミウマ類									
たまねぎ	ハモグリバエ類	20	1~2							
	シロイチモジヨトウ									
	ハスモンヨトウ									
	アザミウマ類									
にんにく	アザミウマ類	20	1~2							
	ネギコガ									
やまのいも	ナガイモコガ	40	1~3							
	ハスモンヨトウ									
	アブラムシ類									
かんしょ	ハスモンヨトウ	40	1~2							
	ナカジロシタバ									
	アリモドキソウムシ									
	イモゾウムシ									
	ヨツモンカメノコハムシ									
	ヒルガオハモグリガ									
ぼれいしょ	ハスモンヨトウ	40	2~3.2							
	アブラムシ類									
未成熟とうもろこし	アワノメイガ	40	2~3.2							
	オオタバコガ									
	ツマジロクサヨトウ									
	ムギクビレアブラムシ									
69	アファーム乳剤	エマメクチン安息香酸塩	1	キャベツ	コナガ	4	0.8			
					アオムシ					
					ヨトウムシ					
					タマナギンウツバ					
					ハスモンヨトウ			8	1.6	
					ハイマダラノメイガ			16	3.2	
					はくさい			コナガ	4	0.8
					アオムシ			8	1.6	
				ヨトウムシ	16	3.2				
				ブロッコリー	コナガ	4	0.8			
					アオムシ					
					ヨトウムシ					
オオタバコガ	8	1.6								
ハスモンヨトウ	16	3.2								
70	ユーゲサイドD/サンケイユーゲサイドD/一農ユーゲサイドD	ダイアジノン	5	果樹類 野菜類	ミカンコミバエ					
		メチルオイゲノール	80	樹木類 花き類・観葉植物						

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
(殺虫殺菌剤)							
1	ダブルカットKフロアブル	エチプロール カスガマイシン トリシクラゾール	5 1.2 8	稲	いもち病、カメムシ類	8	0.8
2	ビームキラップジョーカーフロアブル	エチプロール シラフルオフェン トリシクラゾール	3 7 8	稲	いもち病、ウンカ類、コブノメイガ、カメムシ類	8	0.8
3	ブラシキキラップフロアブル	エチプロール フェリムゾン フサライド	5 15 15	稲	いもち病、カメムシ類、ウンカ類	8	0.8
4	ラプサイドキラップフロアブル	エチプロール フサライド	2.5 12	稲	いもち病、カメムシ類	4	0.8
5	アミスタートレボンSE	エトフェンブロックス アゾキシストロピン	10 8	稲 だいち	いもち病、紋枯病、カメムシ類、ウンカ類、ツマグロヨコバイ 紫斑病、カメムシ類、マメシクイ	8 8	0.8 0.8
6	ダブルカットレボンフロアブル	エトフェンブロックス カスガマイシン トリシクラゾール	10 1.2 8	稲	いもち病、ウンカ類、ツマグロヨコバイ、カメムシ類	8	0.8
7	ビームエイトレボンゾル	エトフェンブロックス トリシクラゾール	6.2 8	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	5	0.8
8	ノンラスバリダダントツフロアブル	クロチアニジン トリシクラゾール バリダマイシンA フェリムゾン	6.6 8 5 15	稲	いもち病、紋枯病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
9	ノンラスダントツフロアブル	クロチアニジン トリシクラゾール フェリムゾン	6.6 8 15	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
10	ブラシダントツフロアブル	クロチアニジン フェリムゾン フサライド	6.6 15 15	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
11	ラプサイドダントツフロアブル	クロチアニジン フサライド	6.6 20	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
12	ダブルカットスタークルフロアブル	ジノテフラン カスガマイシン トリシクラゾール	10 1.2 8	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
13	トップジンスタークルフロアブル	ジノテフラン チオファネートメチル	5 20	稲	いもち病、紋枯病、カメムシ類、ウンカ類	4	0.8
14	ビームエイトスタークルゾル	ジノテフラン トリシクラゾール	10 8	稲	いもち病、カメムシ類、ウンカ類、ツマグロヨコバイ	8	0.8
15	コラットップスタークル1キログ粒剤	ジノテフラン ピロキロン	5 15	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類、ツマグロヨコバイ	-	1
16	ラプサイドスタークルフロアブル	ジノテフラン フサライド	5 12	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	4	0.8
17	ブラシジョーカーフロアブル	シラフルオフェン フェリムゾン フサライド	9.5 15 15	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
18	アミスターアクタラSC/協友アミスターアクタラSC	チアムトキサム アゾキシストロピン	6.5 8	稲	いもち病、紋枯病、カメムシ類、ウンカ類	8	0.8
19	アブロードロムダンモンカットエア	デフエノジド プロロフェジン フルトラニル	7.5 15 15	稲	紋枯病、ウンカ類幼虫、ツマグロヨコバイ幼虫、コブノメイガ、ニカメイチュウ	6	0.8
20	トライクフロアブル/トライラムフロアブル	エチプロール デフプロキン	5 15	稲	いもち病、カメムシ類、ウンカ類、稲こらじ病	8	0.8
21	ビームエイトEXゾル/ビームエイトエクシードゾル	スルホキサフロル トリシクラゾール スルホキサフロル	10 8 10	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
22	ダブルカットエクシードフロアブル	カスガマイシン トリシクラゾール	1.37 8	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
23	フジワンラップ粒剤	エチプロール イソプロチオラン ジノテフラン	1.5 12 15	稲	いもち病、ウンカ類、ニカメイ 稲こらじ病、カメムシ類 いもち病、穂枯(こま葉枯病)、稲こらじ病、内穎褐変病、もみ枯細菌病、変色米(カーブリア菌)、変色米(アルタナリア菌)、ウンカ類、ツマグロヨコバイ、カメムシ	- -	3~4 4
24	ブレードスタークルゾル	フェリムゾン フサライド	15 10	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
25	ホクコーラプサイドK2フロアブル	エチプロール フサライド	8.8 17.5	稲	いもち病、カメムシ類	8	0.8
26	ブレードスタークルRゾル	ジノテフラン フェリムゾン フサライド	9 13.5 13.5	稲	いもち病、ウンカ類、カメムシ類	8	0.8
27	オーケストラロムダンモンカットエア	デフエノジド ペンズピリモキササン フルトラニル	10 10 20	稲	ウンカ類幼虫、ツマグロヨコバイ幼虫、コブノメイガ、ニカメイチュウ、イネツトムシ 紋枯病	8 16	0.8 1.6
28	アブロードモンカットエア	プロロフェジン フルトラニル	20 20	稲	ウンカ類幼虫、ツマグロヨコバイ幼虫、紋枯病	8	0.8

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
(除草剤)							
1	オシオキMX1キロ粒剤	アシムスルフロン	0.18	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、コウキヤガラ、シズイ	-	1
		ピリフタリド	1.8	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		メソトリオン	1				
2	バッテリ1キロ粒剤	イマソスルフロン	0.9	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラクロニル	2	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		プロモブチド	9				
3	エーワン1キロ粒剤	オキサジクロメホン	0.8	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ(北海道、東北)、ミズガヤツリ(北海道を除く)、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、クログワイ(北海道を除く)、オモダカ、コウキヤガラ(九州)、エゾノサヤヌカグサ(北海道)、シズイ(東北)	-	1
		テフリルトリオン	3	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	1
4	エーワンフロアブル	オキサジクロメホン	1.2	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ(北海道、東北)、オモダカ、ミズガヤツリ(北海道を除く)、ウリカワ、ヒルムシロ、クログワイ(北海道を除く)、エゾノサヤヌカグサ(北海道)、セリ(北陸を除く)、シズイ(東北)	原液	0.5
		テフリルトリオン	6	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	原液	(滴下) 0.5
							(滴下)
5	ハイカット1キロ粒剤/SDSハイカット1キロ粒剤/サンパンチ1キロ粒剤	シハロホップブチル	1.8	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、キシュウスズメノヒエ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ジメタメトリン	1				
		ハロスルフロメチル	0.9	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ	-	1
		ペンソピシクロン	2				
6	ウリホス1キロ粒剤	ジメタメトリン	0.6	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラゾレート	18				
		プレチラクロール	3				
		ペンフレセート	3				
7	フローアップ1キロ粒剤/ワイドアタックD1キロ粒剤	ダイムロン	10	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、コウキヤガラ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		ヘノキスラム	0.6	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	-	1
8	コメツ顆粒	テフリルトリオン	25	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ	10a当たり	0.5
		ピラクロニル	25	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	使用量	(滴下)
		メタソスルフロン	7.5				
9	イネキング1キロ粒剤/クサバルカン1キロ粒剤	ピラクロニル	2	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラゾレート	10	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ	-	1
		ペンソピシクロン	2				
10	メガゼータフロアブル	ピラクロニル	3.9	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5
		プロピリスルフロン	1.7	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		(滴下)
11	メガゼータ1キロ粒剤/ベクトリーZ1キロ粒剤	ピラクロニル	2	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		プロピリスルフロン	0.9	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
25	ウィナー1キロ粒剤51	イプフェンカルバゾン	2.5	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層は	-	1
		プロモブチド	9				
		ペンシルフロメチル	0.51	直播水稻	水田一年生雑草、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層は		
26	ゼンイチMX1キロ粒剤/フルバワーMX1キロ粒剤/タンボパワー1キロ粒剤	ピラゾロニル	2	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、コウキヤガラ、エソノサヤヌカグサ、シズイ、アオミドロ・藻類による表層は	-	1
		フルセトスルフロン	0.2				
		メソトリオン	0.9	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
27	クサトリーBSX1キロ粒剤51	フェントラザミド	3	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		ペンシルフロメチル	0.51				
		ペンソピシクロン	2				
				直播水稻	一年生雑草、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
28	チャンスタイムZ1キロ粒剤	ピラゾレート	20	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ヘラオモダカ、オモダカ、ヒルムシロ、エソノサヤヌカ	-	1
		プロピリスルフロン	0.9				
29	ウィナーフロアブル	イプフェンカルバゾン	5	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層は	原液	0.5 (滴下)
		プロモブチド	18				
		ペンシルフロメチル	1.4	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
30	スウィーブフロアブル	ピラゾレート	20	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ	原液	0.5 (滴下)
		ペンソピシクロン	4				
31	イネキングフロアブル/クサベルカンフロアブル	ピラゾロニル	3.6	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ	原液	0.5 (滴下)
		ピラゾレート	20				
		ペンソピシクロン	4	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
32	キクンジャーZ1キロ粒剤	ピラゾレート	15	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、シズイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく黴	-	1
		プロピリスルフロン	0.9	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
33	アルファープロ1キロ粒剤75	フェノキサスルホン	2	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		プロモブチド	9				
		ペンシルフロメチル	0.75	直播水稻	水田一年生雑草、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ		
34	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン	0.5	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ、エソノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層は	-	1
		フェノキサスルホン	2	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ		
35	アールタイプ1キロ粒剤/シュナイデンフロアブル1キロ粒剤	ピラゾレート	10	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	1
		ペンソピシクロン	2				
		メタソスルフロン	0.6	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
36	アールタイプフロアブル/シュナイデンフロアブル	ピラゾレート	18.2	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	原液	0.5 (滴下)
		ペンソピシクロン	3.6				
		メタソスルフロン	1.1	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
37	ガンガン豆つぶ250	ピリミスルファン	2	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ、アオミドロ・藻類による表層はく黴	-	0.25
		フェノキサスルホン	8	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
38	テッケン1キロ粒剤	ペノキスラム	0.5	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	1
		ベンゾピシクロン	2	直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
39	チャンスタイムフロアブル	ピラノレート	34	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、オモダカ、ヒルムシロ、エゾノサヤヌカグサ	原液	0.5 (滴下)
		プロピリスルフロン	1.55				
40	ホットコンピフロアブル	テニクロール	4	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ	(移植直後～ノビエ2葉期 ただし、移植後30日まで) 原液0.5L/10a(滴下) (植代後～移植前7日または移植直後～ノビエ1.5葉期 ただし、移植後30日まで) 原液0.3L/10a(滴下)	
		ベンゾピシクロン	4				
41	モーレツ1キロ粒剤/SDSモーレツ1キロ粒剤	ピラクロニル	2	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ	-	1
		ベンゾピシクロン	2				
		ベンゾピシクロン	5				
42	アツバレZ1キロ粒剤	ピラクロニル	2	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、エゾノサヤヌカグサ、コウキヤガラ、シズイ、アオミドロ・藻類による水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		プロピリスルフロン	0.9	直播水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		プロモブチド	9				
43	カチボシフロアブル	イプフェンカルバゾン	5	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、クログワイ、オモダカ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		テフルトリオン	4	直播水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
		ペンシルフロンメチル	1				
44	キマリテ1キロ粒剤	イプフェンカルバゾン	2.5	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		テフルトリオン	3	直播水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
45	ボデーガード1キロ粒剤	テフルトリオン	3	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、クログワイ、オモダカ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、コウキヤガラ	-	1
		フェントラザミド	3	直播水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ		
46	ボデーガードフロアブル	テフルトリオン	5.8	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、コウキヤガラ、シズイ	原液	0.5 (滴下)
		フェントラザミド	5.8	直播水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ		
47	ゼータファイヤ1キロ粒剤/マキピシZ1キロ粒剤	プロピリスルフロン	0.9	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、クログワイ、オモダカ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、コウキヤガラ	-	1
		プロモブチド	9	直播水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
48	ブルゼータ1キロ粒剤/SDSブルゼータ1キロ粒剤	プロピリスルフロン	0.9	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ベンゾピシクロン	2	直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
49	ゴエモン1キロ粒剤/オーリック1キロ粒剤	イプフェンカルバゾン	2.5	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、クログワイ、オモダカ、シズイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		イマズスルフロン	0.9	直播水稲	水田一年生雑草、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウレカワ、ヒルムシロ、セリ		
		プロモブチド	9				
50	カチボシ1キロ粒剤G1	イプフェンカルバゾン	2.5	移植水稲	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		テフルトリオン	2	直播水稲	水田一年生雑草、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ペンシルフロンメチル	0.51				

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
51	ワイドショット1キロ粒剤	テフルトリオン	3	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ、シズイ	-	1
		ペノキスラム	0.5				
52	キマリテフロアブル	イブフェンカルバゾン	5	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5
		テフルトリオン	6	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ウリカフ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	(滴下)	
53	バッテリLX1キロ粒剤	イマゾスルフロン	0.9	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ、シズイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		オキサジクロメホン	0.4	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ピラクロニル	2				
		プロモブチド	9				
54	デルタアタック1キロ粒剤	イマゾスルフロン	0.9	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、シズイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		オキサジクロメホン ピラクロニル	0.4	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		プロモブチド	2				
			9				
55	忍1キロ粒剤/テイクイット1キロ粒剤	イマゾスルフロン	0.9	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラクロニル	2	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ペンソビシクロン	2				
56	ゼータタイガーフロアブル/クレパールZフロアブル/ドラゴンホークZフロアブル	フロピリスルフロン	1.7	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5
		プロモブチド	16.8	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミスガヤツリ、ウリカフ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	(滴下)	
		ペントキサゾン	3.7				
57	ゼータハンマー1キロ粒剤	フロピリスルフロン	0.9	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ペントキサゾン	2	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミスガヤツリ、ウリカフ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
58	ゼータタイガー1キロ粒剤/クレパールZ1キロ粒剤/ドラゴンホークZ1キロ粒剤	フロピリスルフロン	0.9	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		プロモブチド	9	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミスガヤツリ、ウリカフ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
		ペントキサゾン	2				
59	スケダチエース1キロ粒剤/ヒエクツパエース1キロ粒剤	フルセトスルフロン	0.33	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ヒルムシロ、ヘラオモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ、ノビエ	-	1
60	カウンシルコンプリート1キロ粒剤/ボデーガードプロ1キロ粒剤	テフルトリオン	3	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカフ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、キシュウズメノヒエ	-	1
		トリアファモン	0.5	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミスガヤツリ、ウリカフ、ヒルムシロ、セリ		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
61	カウンスルコンフリートフロアブル ルノボディガードフロアブル	テフルトリオン	5.8	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、コウキヤガラ、キシウスズメノヒエ	原液	0.5
		トリアファモン	0.97	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシ		(滴下)
62	アトトリキロ粒剤	ピリミスルファン	0.75	移植水稻 直播水稻	ノビエ、多年生広葉雑草 オモダカ、クログワイ	-	1
63	ゲパード1キロ粒剤	ダイムロン	10	移植水稻 直播水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	1
		ピラクロニル	2				
		ペンソピシクロン	2				
		メタドスルフロン	1.2				
64	レブラス1キロ粒剤	ジメタメトリン	1	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキ	-	1
		ダイムロン	10				
		テフルトリオン	3				
		メタドスルフロン	1.2	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		シグナスフロアブル	テフルトリオン	4	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキ	原液
65	シグナスフロアブル	フェントラザミド	6	直播水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	(滴下)
		メタドスルフロン	1.2				
		天空フロアブル	フェントラザミド				6
66	天空フロアブル	ペンソピシクロン	6	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	(滴下)
		メタドスルフロン	1.2				
		ウイナーレフロアブル	イプフェンカルバゾン				5
67	ウイナーレフロアブル	テフルトリオン	18	直播水稻	水田一年生雑草、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	(滴下)
		ペンソピシクロンメチル	1				
68	カチボシ1キロ粒剤75	イプフェンカルバゾン	2.5	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、シズイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		テフルトリオン	9				
		ペンソピシクロンメチル	0.75				
69	カチボシフロアブル	イプフェンカルバゾン	5	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5
		テフルトリオン	4				
		ペンソピシクロンメチル	1.4				
70	イッソウ1キロ粒剤	テフルトリオン	3	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、オモダカ、クログワイ、シズイ、ヒルムシロ	-	1
		ピラクロニル	2				
		モリネート	24				
71	アトトリ豆つぶ250	ピリミスルファン	3	移植水稻	ノビエ、多年生広葉雑草	-	0.25
		直播水稻	オモダカ、クログワイ				
72	ベンケイ1キロ粒剤	ピリミスルファン	0.5	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	1
		フェノキサスルホン	2				
		ペンソピシクロン	3				
73	ベンケイ豆つぶ250	ピリミスルファン	2	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.25
		フェノキサスルホン	8				
		ペンソピシクロン	12				
74	ヒエクリーン豆つぶ250	ピリミノバックメチル	4.8	移植水稻	ノビエ	-	0.25
		直播水稻	ノビエ				
75	ボデーガード豆つぶ250	テフルトリオン	12	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、エドノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.25
		フェントラザミド	12				
76	ショッキニー250グラム	プロモブチド	24	移植水稻	水田一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ	-	0.25
		ペンソピシクロン	6				

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
77	ヒエクリーン1キロ粒剤/ワンス テージ1キロ粒剤	ピリミノバックメチル	1.2	移植水稲 直播水稲	ノビエ	-	1
78	サラブレッドKAIフロアブル	イマゾスルフロン	1.7	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒル ムシロ、セリ、オモダカ、クログワ イ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻 類による表層はく離	原液	0.5
		オキサジクロメホン ピラクロニル	0.57 3.8	直播水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒル ムシロ、セリ	(滴下)	
79	サラブレッドKAI1キロ粒剤	イマゾスルフロン	0.9	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒル ムシロ、セリ、オモダカ、クログワ イ、コウキヤガラ、シズイ、アオミ ドロ・藻類による表層はく離	-	1
		オキサジクロメホン ピラクロニル	0.4 2	直播水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ミズガ ヤツリ、ウリカワ、セリ		
80	ジェイフレンド1キロ粒剤	オキサジクロメホン	0.3	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、 ウリカワ、オモダカ、クログワイ、 ヒルムシロ、セリ	-	1
		テフルトリオン ピラクロニル	3 2	直播水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、 ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
81	ジャイロ1キロ粒剤	イプフェンカルバゾン	2.5	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ 、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウ リカワ、ヒルムシロ、オモダカ、 エゾノサヤヌカグサ	-	1
		ベンゾピシクロン ベンゾフェナップ	3 8	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、 ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシ ロ		
82	ジャイロフロアブル	イプフェンカルバゾン	4.5	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ 、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウ リカワ、オモダカ、エゾノサヤヌ カグサ、ヒルムシロ	原液	0.5
		ベンゾピシクロン ベンゾフェナップ	5.4 14.3	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、 ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシ ロ	(滴下)	
83	ツルギフロアブル	イプフェンカルバゾン	5	移植水稲	一年生雑草及び、多年生広葉雑草	原液	0.5
		イマゾスルフロン ベンゾピシクロン	1.8 4	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ 、ミズガヤツリ、ウリカワ	(滴下)	
84	ピラクロン1キロ粒剤/兆1キロ 粒剤	ピラクロニル	1.8	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ 、ヘラオモダカ、ウリカワ、ヒル ムシロ、オモダカ、クログワイ、 コウキヤガラ、アオミドロ藻類によ う	-	1
				直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ウリカワ、ヒルムシロ		
85	ピラクロエースフロアブル/カ リュウドフロアブル	ピラクロニル	3.6	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾ ノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類 による表層はく離	原液	0.5
		ベンゾピシクロン ベンゾフェナップ	4 14.5	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ 、ウリカワ、ヒルムシロ、ミズガ ヤツリ、ヘラオモダカ	(滴下)	
86	ピンワン1キロ粒剤	オキサジクロメホン	0.8	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ウリカワ、ヘラオモダカ、ミズ ガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、クロ グワイ、オモダカ	-	1
		テフルトリオン プロモブチド	3 9				
87	ピンワンフロアブル	オキサジクロメホン	1.1	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、 ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモ ダカ、クログワイ	原液	0.5
		テフルトリオン プロモブチド	5.5 16.5			(滴下)	
88	ゼータハンマーフロアブル	プロピリスルフロン	1.7	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、 ウリカワ、オモダカ、クログワイ、 コウキヤガラ、シズイ、ヒルムシ ロ、セリ、アオミドロ・藻類による 表層はく離	原液	0.5
		ベントキサゾン	3.9	直播水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ミズガヤツリ、ウリカワ、 ヒルムシロ、セリ	(滴下)	
89	ドンピシャ1キロ粒剤	テフルトリオン	2	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ 、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、 ウリカワ、オモダカ、クログワ イ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		ピラクロニル ベノキスラム	1.2 0.3	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、 ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシ ロ、セリ		
90	イッポン1キロ粒剤75	ピラクロニル	2	移植水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラ オモダカ、クログワイ、オモダカ、 ヒルムシロ、セリ、コウキヤガラ、 シズイ、エゾノサヤヌカグサ、アオ ミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		プロモブチド ペンシルフロニメチル	9 0.75	直播水稲	水田一年生雑草、マツハイ、ホタル イ、ウリカワ、ヒルムシロ、セ		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
91	イッポンD1キロ粒剤51	ダイムロン	4	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、コウキヤガラ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラクロニル	2	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
		プロモブチド	6				
		ペンソフロロンメチル	0.51				
92	モーレツフロアブル/SDSモーレツフロアブル	ピラクロニル	3.7	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ	原液	0.5
		ペンソピシクロン	3.7	-	-		(滴下)
		ペンフレセート	9.2				
93	サスケ粒剤200	カフェンストロール	10.5	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.2
		シクロスルファミロン	2.25	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ダイムロン	22.5				
		ペンソピシクロン	10				
94	パッチリXフロアブル/デルタタックフロアブル	イマソスルフロロン	1.7	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ	原液	0.5
		オキサジクロメホン	0.56	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ピラクロニル	3.7				
		プロモブチド	16.3				
95	カウシエルエナジーフロアブル/アバンティフロアブル/カウントダウンフロアブル	トリアファモン	0.95	移植水稻	一年生及び多年生雑草	原液	0.5
		フェンキノトリオン	5.7	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		(滴下)
		フェントラザミド	5.7				
96	ドリフ1キロ粒剤	エトキシスルフロロン	0.17	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、キシウスズメノヒ	-	1
		クロメブロップ	4.5	直播水稻	一年生雑草、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
		トリアファモン	0.4				
		フェントラザミド	2				
97	イザナギフロアブル/SDSイザナギフロアブル	トリアファモン	0.94	移植水稻	一年生雑草、多年生雑草	原液	0.5
		ペンソピシクロン	3.8	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		(滴下)
		ペンチキサゾン	5.7				
98	アシュラフロアブル	トリアファモン	0.96	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、多年生イネ科雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5
		ピラクロニル	3.8	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
		ペンソピシクロン	3.8				
99	ベッカク豆つぶ250	ピリミスルファン	2	移植水稻	一年生雑草及び、多年生雑草	-	0.25
		フェノキサスルホン	6	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		フェンキノトリオン	12				
100	アルファープロH豆つぶ250	フェノキサスルホン	8	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	0.25
		プロモブチド	36	-			
		ペンソフロロンメチル	2				
101	アルファープロL豆つぶ250	フェノキサスルホン	8	移植水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.25
		プロモブチド	36	直播水稻	水田一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ペンソフロロンメチル	2				
102	ナギナタ豆つぶ250	オキサジクロメホン	1.6	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.25
		ピリミスルファン	2.2	直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		ペンソピシクロン	12				
103	翌フロアブル、テイクイットフロアブル	イマソスルフロロン	1.8	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5
		ピラクロニル	3.9	-			
		ペンソピシクロン	3.9				
				直播水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
104	ブライオリティ豆つぶ250	トリアファモン	2	移植水稻	一年生及び多年生雑草	-	0.25
		フェンキノトリオン	12				
105	カウンスルエナジー1キロ粒剤、アバンティ1キロ粒剤、カウントダウン1キロ粒剤	トリアファモン	0.5	移植水稻	一年生及び多年生雑草	-	1
		フェンキノトリオン	3				
106	エンペラー豆つぶ250	ピラクロニル	8	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.25
		ピリミノバックメチル	3				
107	フロヴィジョン1キロ粒剤	オキサジクロメホン	0.6	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		テフルトリオン	2				
108	ツルギ250粒剤	イプフェンカルバゾン	10	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	0.25
		イマゾスルフロン	3.6				
109	ジャンダルムM X 1キロ粒剤	ピリフタリド	1.8	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	1
		ピリミスルフアン	0.5				
110	ジャンダルムM X 豆つぶ250	メソトリオン	0.9	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.25
		ピリフタリド	7.2				
111	ブルーガ豆つぶ250	ピリミスルフアン	2	移植水稻	水田一年生雑草、多年生広葉雑草	-	0.25
		ピリミノバックメチル	3.6				
112	パッチリ400FG	フェンキノトリオン	12	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オ	-	0.4
		イマゾスルフロン	2.25				
113	ホドガヤサイトロンフレノック微粒剤/ サイトロンフレノック微粒剤	ピラクロニル	5	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、ミスガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイ、アオミドロ・藻	-	8~10
		プロモブチド	22.5				
114	ゲバードエアー粒剤	ピラクロニル	5	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.4
		ダイムロン	25				
115	レプラスエアー粒剤	ベンゾピシクソン	5	移植水稻	一年生雑草及び、多年生広葉雑草	-	0.4
		メタソスルフロン	3				
116	ピクトリーZ400FG/メガゼータ400FG	ジメタメトリン	2.5	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.4
		ダイムロン	25				
		テフルトリオン	7.5	移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.4
		メタソスルフロン	3				
		ピラクロニル	5	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4
		プロピリスルフロン	2.25				
				移植水稻	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.4

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
117	ゼータタイガー300FG/ドラゴン ホークZ300FG	プロピリスルフロ	3	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.3
		プロモブチド	30				
		ペントキサゾン	6.67				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
118	バッチリX400FG/デルタア タック400FG	イマズスルフロ	2.25	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	0.4
		オキサジクロメホン	0.75				
		ピラクロニル	5				
		プロモブチド	22.5				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、セリ		
119	アツパレZ400FG	ピラクロニル	5	移植水稲	一年生雑草及び多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4
		プロピリスルフロ	2.25				
		プロモブチド	22.5				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
120	ウルティモZフロアブル、レイト リックZフロアブル	シクロピリモレート	5.5	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		ピラゾレート	11				
		プロピリスルフロ	1.65				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
121	ウルティモZ1キロ粒剤、レイト リックZ1キロ粒剤	シクロピリモレート	3	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラゾレート	6				
		プロピリスルフロ	0.9				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
122	ジェイソウルフロアブル	シクロピリモレート	5.5	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、シズイ、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		ピラゾレート	11				
		フェントラザミド	4.5				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
123	ジェイソウル1キロ粒剤	シクロピリモレート	3	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、シズイ、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラゾレート	6				
		フェントラザミド	3				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
124	バイスコープ1キロ粒剤、ルナク ロス1キロ粒剤	シクロピリモレート	2	移植水稲	一年生雑草(ノビエを除く)、オモダカ、ホタルイ、クログワイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、シズイ	-	1
		テフリルトリオン	3				
				直播水稲	一年生雑草(ノビエを除く)、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ		
125	ホクサンジャスタフロアブル、ジャ スタフロアブル、クサウェボンフ ロアブル	シクロピリモレート	5.5	移植水稲	一年生雑草、多年生雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		トリアファモン	0.9				
		ピラゾレート	11				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
126	ホクサンジャスタ1キロ粒剤、 ジャスタ1キロ粒剤、クサウェボ ン1キロ粒剤	シクロピリモレート	3	移植水稲	一年生雑草、多年生雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		トリアファモン	0.5				
		ピラゾレート	6				
				直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ		
127	カイリキZフロアブル	イプフェンカルバゾン	4.8	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ	原液	0.5 (滴下)
		テフリルトリオン	4.8				
		プロピリスルフロ	1.75				
128	ホットコンピ200粒剤	デニルクロール	10	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ	-	0.2
		ベンゾピシクロン	10				

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L, kg/10a)
129	スマートフロアブル/OATスマートフロアブル	フェントラザミド	3.7	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、ヒルムシロ、シズイ、エゾノサヤヌカグサ	原液	0.5 (滴下)
		ベンゾピシクロン	3.7	直播水稻			
		ベンゾフェナップ	14.7				
130	ダブルスターSB顆粒/ SDSダブルスターSB顆粒	ピラソスフロロンエチル	2.6	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.08
		フェントラザミド		直播水稻			
		ベンゾピシクロン	25				
131	イットツフロアブル/SDSイットツフロアブル	イマズスルフロン	1.7	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		カフェンストロール	5.7	直播水稻			
		ベンゾピシクロン	3.8				
132	SDSテラガード250グラム	カフェンストロール	12	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.25
		ベンズルフロンメチル	3	直播水稻			
		ベンゾピシクロン	8				
133	オークスフロアブル/SDSオークスフロアブル	カフェンストロール	5	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、シズイ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		ダイムロン	10	直播水稻			
		ハロスルフロンメチル	1.2				
		ベンゾピシクロン	4				
134	フルイニングスカイ500グラム粒/ ジャイブスカイ500グラム粒剤/ タンボエーススカイ500グラム粒	カフェンストロール	4.2	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	-	0.5
		カルフェントラゾンエチル	1.8	直播水稻			
		フルセトスルフロン					
		ベンゾピシクロン	0.44				
135	キチツフロアブル	イマズスルフロン	1.7	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		オキサジクロメホン	1.2	直播水稻			
		ベンゾピシクロン	3.8				
136	天空1キロ粒剤	フェントラザミド	3	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ベンゾピシクロン	3	直播水稻			
		メタソスルフロン	0.6				
137	アネシス1キロ粒剤	ピラソスフロロンエチル	0.3	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		ブタクロール		直播水稻			
		ベンゾピシクロン	10				
138	フライオリティフロアブル	トリアファモン	0.95	移植水稻	一年生雑草、多年生イネ科雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		フェンキノトリオン	5.7	直播水稻			
139	ホクコーユニバーブフロアブル	プレチラクロール	5	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ	原液	0.5 (滴下)
		ベンゾフェナップ	20	直播水稻			
140	アシュラ400FG	トリアファモン	1.25	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、キシウスズメノヒエ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4
		ピラクロニル	5	直播水稻			
		ベンゾピシクロン	5				
141	アシュラ1キロ粒剤	トリアファモン	0.5	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、キシウスズメノヒエ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラクロニル	2	直播水稻			
		ベンゾピシクロン	2				
142	アットウZ400FG	テフリルトリオン	5	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4
		ピラクロニル	5	直播水稻			
		プロピリスルフロン	2.25				

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
143	アットウZ1キロ粒剤	テフリルトリオン	2	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピラクロニル	2	直播水稲			
		プロピリスルフロ	0.9				
144	アットウZフロアブル	テフリルトリオン	3.8	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、エソノサヤヌカグサ	原液	0.5(滴下)
		ピラクロニル	3.8	直播水稲			
		プロピリスルフロ	1.7				
145	キラリ1キロ粒剤	イマズスルフロ	0.9	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		テフリルトリオン	2	直播水稲			
		ピラクロニル	2				
146	SDSイザナギ1キロ粒剤/イザナギ1キロ粒剤	トリアファモン	0.5	移植水稲	一年生及び多年生雑草	-	1
		ベンゾビシクロ	2	直播水稲			
		ベントキサゾン	2.5				
147	天空エアー粒剤	フェントラザミド	2	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	0.3
		ベンゾビシクロ	10	直播水稲			
		メタソスルフロ	10				
148	シグナスエアー粒剤	テフリルトリオン	6.7	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	0.3
		フェントラザミド	2	直播水稲			
		メタソスルフロ	10				
149	フルスコアZ1キロ粒剤/タンボエースKZ1キロ粒剤	プロピリスルフロ	0.9	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エソノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ランコトリオンナトリウム塩	2.1	直播水稲			
150	ウィンラン1キロ粒剤	イブフェンカルバゾン	2.5	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		プロモブチド	9	直播水稲			
		ペンシルフロメチル	0.75				
151	ショキニー1キロ粒剤	プロモブチド	9	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、クログワイ、シズイ、コウキヤガラ	-	1
		ベントキサゾン	2				
152	アピログロウMXエアー粒剤	ピラソスルフロエチル	0.75	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4
		ピリフタリド	3.75	直播水稲			
		プレチラクロール	11.25				
		メソトリオン	2.25				
153	フルパワー-MX500グラムFG	ピラクロニル	4	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エソノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5
		フルセトスルフロメソトリオン	0.4	直播水稲			
			1.8				
154	ウィンランフロアブル	イブフェンカルバゾン	5	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	原液	0.5 (滴下)
		プロモブチド	18	直播水稲			
		ペンシルフロメチル	1.4				
155	トップガンR豆つぶ250	ピリミノバックメチル	1.8	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、シズイ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.25
		プロモブチド	36	直播水稲			
		ペンシルフロメチル	3				
		ベントキサゾン	8				
156	ディオーレ1キロ粒剤	オキサジクロメホン	0.4	移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ	-	1
		テフリルトリオン	2	直播水稲			
		メタソスルフロ	1				

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
157	バビリカフロアブル	テニルクロール	4	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ	原液	0.5
		ピラクロニル	4				(滴下)
		ベンゾピシクロン	6				
158	ダンクショットフロアブル	カフェンストロール	5.7	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、エゾノサヤヌカグサ	原液	0.5
		フルピラウキシフェンベンジル	0.94	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		(滴下)
		ベンゾピシクロン	3.8				
159	ダンクショット1キロ粒剤	カフェンストロール	3	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		フルピラウキシフェンベンジル					
		ベンゾピシクロン	0.5				
160	ウィードコア1キロ粒剤	フルピラウキシフェンベンジル	0.4	移植水稻	一年生雑草、キシウスズメノヒエ、多年生広葉雑草	-	1
		ペノキススラム					
		ベンゾピシクロン	0.5	直播水稻	一年生雑草、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、セリ、ヒルムシロ		
			2				
161	ジェイフレンド400FG	オキサジクロメホン	0.75	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、オモダカ、クログワイ、ヒルムシロ、セリ	-	0.4
		テフリルトリオン	7.5	直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
		ピラクロニル	5				
162	サラブレッドKAI400FG	イマゾスルフロン	2.25	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤカラ	-	0.4
		オキサジクロメホン	0.75	直播水稻	一年生雑草、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
		ピラクロニル	5				
163	エリジャンEW乳剤	プレチラクロール	38.5	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ	-	0.1~0.5
164	カイリキZ1キロ粒剤	イブフェンカルバゾン	2.5 2.5 0.9	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		テフリルトリオン		直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		
		プロピリスルフロン					
165	バビリカ1キロ粒剤	テニルクロール	2	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ	-	1
		ピラクロニル	2				
		ベンゾピシクロン	3				
166	ダンクショット200粒剤	カフェンストロール	15	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	0.2
		フルピラウキシフェンベンジル	2.5				
		ベンゾピシクロン					
			10				
167	SDSカインMF1キロ粒剤	ベンゾピシクロン	2	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ	-	1
		メタミホッフ	0.23				
168	サファイア1キロ粒剤	ペノキススラム	0.25	移植水稻	一年生雑草及び多年生広葉雑草	-	1
		ベンゾピシクロン	2				
		メタソスルフロン	0.6				
169	シンズイズ豆つぶ250	オキサジクロメホン	2.4	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草	-	0.25
		フェンキノトリオン	12				
		プロピリスルフロン	3.6				
		フロモブチド	36	直播水稻	一年生雑草、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
170	ディーオーレアー粒剤	オキサジクロメホン	1.0 5.0 2.5	移植水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤカラ	-	0.4
		テフリルトリオン		直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
		メタソスルフロン					
171	マサラオ1キロ粒剤	イマゾスルフロン	0.90 0.60 3.0	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		ピリミノバックメチル		直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
		フェンキノトリオン					
172	マサラオフロアブル	イマゾスルフロン	1.7 1.2 5.8	移植水稻	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5
		ピリミノバックメチル		直播水稻	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		(滴下)
		フェンキノトリオン					

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)		
173	ツイゲキ豆つぶ250	シメトリン	12.0 3.0 10.0	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.25		
		ピリミスルファン		直播水稲					
		フェンキノトリオン							
174	流星1キロ粒剤	フェンキノトリオン	3.0 2.5 1.0	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ	-	1		
		ベントキサゾン		直播水稲					
		メタソスルフロン							
175	流星エア一粒剤	フェンキノトリオン	7.5 6.25 2.5	移植水稲	一年生雑草、及び多年性雑草	-	0.4		
		ベントキサゾン		直播水稲					
		メタソスルフロン							
176	キラリフロアブル	イマソスルフロン	1.7	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5		
		テフリルトリオン	3.8					(滴下)	
		ピラクロニル	3.8	直播水稲			ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、ヒルムシ		
177	キラリ400FG	イマソスルフロン	2.25	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4		
		テフリルトリオン	5						
		ピラクロニル	5	直播水稲				一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	
178	ガツントZフロアブル	テフリルトリオン	3.8	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5		
		プロピリスルフロン	1.7					(滴下)	
				直播水稲			一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
179	ガツントZ1キロ粒剤	テフリルトリオン	2	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1		
		プロピリスルフロン	0.9						
				直播水稲				一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	
180	ガツントZ200FG	テフリルトリオン	10	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.2		
		プロピリスルフロン	4.5						
				直播水稲				一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	
181	バットウZフロアブル	ピラクロニル	3.8	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、エソノサヤヌカグサ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5		
		プロピリスルフロン	1.7					(滴下)	
		ベンゾビスシクロン	3.8	直播水稲			一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
182	バットウZ1キロ粒剤	ピラクロニル	2	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1		
		プロピリスルフロン	0.9						
		ベンゾビスシクロン	2	直播水稲				一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミスガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	
183	トータルパワー1キロ粒剤	イマソスルフロン	0.9	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エソノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1		
		ピリミノバックメチル	0.6						
		フェンキノトリオン	3	直播水稲				一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミスガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(ℓ, kg/10a)
184	トータルパワーフロアブル	イマズスルフロン	0.9	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エソノサヤヌカグサ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5(滴下)
		ピリミノバックメチル	0.6				
		フェンキノトリオン	3	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
185	ディオーレ顆粒	オキサジクロメホン	5	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.5(滴下)
		テフリルトリオン	25				
		メタズスルフロン	12.5				
186	サキガケ薬粒	イブフェンカルバゾン	10	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、ヘラオモダカ、セリ、オモダカ、クログワイ	-	0.25
		テフリルトリオン	12				
		フロルピラウキシフェンベンジル	2				
187	イネリーグ1キログリ	クロメブロップ	4.5	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	-	1
		テフリルトリオン	3				
		フェントラザミド	3				
188	イネリーグフロアブル	クロメブロップ	8.5	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、ヒルムシロ、セリ、一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ	-	0.5(滴下)
		テフリルトリオン	5.7				
		フェントラザミド	5.7				
189	クインチャーEW	シハロホップブチル	30	移植水稲	ノビエ	100ml/10a	0.8~1.6
				直播水稲	一年生イネ科雑草	100ml/10a	0.8~1.6
190	イノーパワンフロアブル	フェントラザミド	27	移植水稲	ノビエ	33ml/10a	500ml/10a
						100ml/10a	500ml/10a
191	ゼータプラス1キログリ	フェンキノトリオン	3	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エソノサヤヌカグサ	-	1
		プロピリスルフロン	0.9				
192	ゼータプラスフロアブル	フェンキノトリオン	5.8	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エソノサヤヌカグサ	-	0.5(滴下)
		プロピリスルフロン	1.7				
193	マイティーンフロアブル	テフリルトリオン	26.5	移植水稲	一年生広葉雑草、ホタルイ、ウリカワ、オモダカ	33ml/10a	0.5(滴下)
				直播水稲	一年生広葉雑草、ホタルイ、ウリカワ、オモダカ	100ml/10a	0.5(滴下)
194	カウシルワンフロアブル	トリアファモン	40.3	移植水稲	ノビエ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、コウキヤガラ、キシウスズメノヒエ	10ml/10a	0.5(滴下)
195	ピリカムイゾフロアブル	ピラクロニル	3.7	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、コウキヤガラ、エソノサヤヌカ	-	0.5(滴下)
		フェンキノトリオン	5.6				
		プロピリスルフロン	1.7				
196	アタキキ豆つぶ250	フェノキサルホン	8	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ	-	0.25
		フェンキノトリオン	12				
		メタズスルフロン	4				
197	ストレングス1キログリ	テフリルトリオン	3	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ミズガヤツリ、ウリカワ、クログワイ、オモダカ、コウキヤガラ、キシウスズメノヒエ	-	1
		トリアファモン	0.5				
		フロルピラウキシフェンベンジル	0.5				
198	サラブレッドGO1キログリ	イマズスルフロン	0.9	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	1
		オキサジクロメホン	0.6				
		ピラクロニル	1				
		プロモブチド	9				
199	サラブレッドGO400FG	イマズスルフロン	2.25	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.4
		オキサジクロメホン	1.5				
		ピラクロニル	2.5				
		プロモブチド	22.5				
				直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
200	サラブレッドGQフロアブル	イマズスルフロン	1.7	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5
		オキサジクロメホン	1.1				(滴下)
		ピラクロニル	1.9	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層剥離		
		プロモブチド	16.7				
201	ゼータプラス200FG	フェンキノトリオン	15	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカグサ	-	0.2
		プロピリスルフロン	4.5				
				直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ミズガヤツリ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離		
202	ディオレフロアブル	オキサジクロメホン	1	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ	-	0.5
		テフリルトリオン	5				(滴下)
		メタゾスルフロン	2.5	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
203	ワザアリ薬粒	イブフェンカルバゾン	10	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	-	0.25
		テフリルトリオン	12				
204	SDSイザナギ200SD粒剤	トリアファモン	2.5	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ	-	0.2
		ペンソピシクロン	10				
		ペントキサゾン	15				
205	流星フロアブル	フェンキノトリオン	6	移植水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、ヒルムシロ、セリ、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ	-	0.5
		ペントキサゾン	5				(滴下)
		メタゾスルフロン	2	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ		
206	日農イッポンフロアブル	ピラクロニル	4	移植水稲	一年生雑草、多年生広葉雑草、エゾノサヤヌカク、アオミドロ・藻類による表層はく離	-	0.5
		プロモブチド	18				(滴下)
		ペンシルフロンメチル	1.4	直播水稲	一年生雑草、マツハイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ヒルムシロ、セリ		

	登録商品名	有効成分	含有量(%)	適用作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	散布量(L/kg/10a)
(植物成長調整剤)							
1	スマレクト粒剤	バクロブトラゾール	0.6	水稲	節間短縮による倒伏軽減	-	3
					登熟歩合向上	-	3
2	ビビフルフロアブル	プロヘキサジオンカルシウム塩	1	水稲	節間短縮による	10a当たり	0.8
					倒伏軽減	葉量	
						100	
3	プリモックス液剤	トリネキサバックエチル	11.2	日本芝	草丈の伸長抑制による刈込み軽減	10a当たり	0.8~1.6
				西洋芝(ブルーグラス)		葉量	
						50~100	
4	スズノボト14/コロンボート4	ウニコナゾールP	0.012	水稲	節間短縮による倒伏軽減	-	7~10