5. 主要農薬の商品名と種類名及び毒性の一覧表

魚毒性分類基準

農薬(製剤)の生活環境動植物(水産動植物)に対する影響評価のうち、魚類への評価に基づき長野 県独自の判断で分類を行い、下記のとおり記載する。

八粒	水系作物の適用がある場合		水系作物の適用	がない場合			
分類	分類基準	内容	分類基準	内容			
I	影響指数>10	1. 通常の使用方法では問題 ない	影響指数>0.1	1. 通常の使用方法では問題ない			
П	10≧影響指数>1	1. 魚類に影響を及ぼすので、 養魚田および養殖池等周 辺では使用しない。	0.1≧影響指数>0.01	1. 魚類に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖 池等に飛散、流入しないよう注意して使用する。			
Ш	1≧影響指数>0.1	1. 魚類に影響を及ぼすので、 養魚田および養殖池等周 辺では使用しない。 2. 散布後は河川、養殖池等に 流入しないよう水管理に 注意する。	0.01≧影響指数	1. 魚類に強い影響を及ぼすおそれがあるので、河川、湖沼等に飛散、流入しないよう注意して使用する。養殖池周辺での使用はさける。			
IV	0.1≧影響指数	1. 魚類に強い影響を及ぼす ので、養魚田、養殖池等周 辺、並びに河川および湖 沼等に飛散、流入するお それのある場所では使用 しない。					
_	・使用した農薬が水系に流出し被害が生じるおそれがないもの。 ・生物学的性質等の科学的な情報により、微生物有効成分が安全であることが明らかなもの。						

注1)影響指数=製剤毒性値(mg/L)/製剤濃度(mg/L)

製剤毒性値 農薬(製剤)を用いた魚類への影響試験により得られた、 96 時間の半数致死濃度(LC50)。

製剤濃度 広さ 10a、水深 5 cm の水中に最大使用量の農薬(製剤) が均一に 分布した場合の製剤の濃度。

- 注2) 甲殻類・藻類への影響は評価に含まれない。
- 注3)水系作物に適用のある剤は、分類のローマ数字に「*」を付した。

人畜毒性 製剤としての毒性を示す。内容についての詳細は、「6.農薬の常用記号・用語」を参照。 毒:毒物、劇:劇物

> ※注)毒物劇物に類さない物であっても、当該農薬に毒性がないことを示すものではないので、 取り扱いに当たっては、十分注意すること。

指定農薬 指定農薬危被害防止対策推進要領に基づく指定農薬(P.25)は、ゴシック体で記載した。

※厚生労働省設定の残留農薬基準を知りたい方は(財)日本食品化学研究振興財団ホームページ https://www.ffcr.or.jp/index.html を参照して下さい。

RAC コード

クロップライフジャパンが公表している IRAC、FRAC および HRAC の農薬有効成分の作用機構分類表に従って掲載した。また、IRAC のサブグループにあるアルファベットは併記していない。

系統分類

日本植物防疫協会が出版した「農薬ハンドブック(2021年版)」の分類を参考とし、殺菌剤については FRAC コード表のグループ名(一部、化学グループ名)、殺虫剤については IRAC コード表のサブグループ名、除草剤については、HRAC コード表の化学グループ名を記載した。

(1) 殺菌剤

(1) 殺菌剤 					
商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	FRAC コート゛	系統分類
Dr. オリゼ箱粒剤	プロベナゾール粒剤		∏*	P2	ベンゾイソチアゾール
ICボルドー412	銅水和剤		П	M1	無機化合物
I Cボルドー48Q	銅水和剤		II	M1	無機化合物
I Cボルドー66D	銅水和剤		II	M1	無機化合物
NCS	カーバム剤		П	_	(土壌殺菌剤) I:8*
Zボルドー粉剤DL	銅粉剤		I *	M1	無機化合物
Zボルドー	銅水和剤		Ⅲ *	M1	無機化合物
アクティガード顆粒水	アシベンゾラルSメチル水				
和剤	和剤		I	P1	ベンゾチアジアゾール(BTH)
アグリマイシン-100	オキシテトラサイクリン水 和剤		Ι	41	テトラサイクリン抗生物質
	ストレプトマイシン水和剤			25	グルコピラノシル抗生物質
アグレプト水和剤	ストレプトマイシン水和剤		I	25	グルコピラノシル抗生物質
アグレプト液剤	ストレプトマイシン液剤		I	25	グルコピラノシル抗生物質
アグロケア水和剤	バチルス ズブチリス水和剤		_	BM2	生物農薬
アフェットフロアブル	ペンチオピラド水和剤		II	7	SDHI 殺菌剤
アミスター20フロア	マッチトン・マナーフの、よびマリ		п.		O T XII. # 호디
ブル	アゾキシストロビン水和剤		∏*	11	QoI 殺菌剤
アミスターオプティフ	アゾキシストロビン水和剤			11	QoI 殺菌剤
ロアブル	TPN水和剤		П	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)
アリエッティ水和剤	ホセチル水和剤		I	P7	ホスホナート
	キャプタン水和剤			M4	フタルイミド
アリエッティC水和剤	ホセチル水和剤		П	P7	ホスホナート
アントラコール顆粒水和剤	プロピネブ水和剤		I	M3	ジチオカーバメート
アンビルフロアブル	ヘキサコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
イオウフロアブル	水和硫黄剤		I	M2	無機化合物
インダーフロアブル	フェンブコナゾール水和剤		I	3	
	· ·		_		脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤) 生物農薬
エコショット	バチルス ズブチリス水和剤 トリコデルマ アトロビリ		I *	BM2	生物長架
エコホープ	デ水和剤		I *	BM2	生物農薬
エコホープD J	トリコデルマ アトロビリ デ水和剤		I *	BM2	生物農薬
エトフィンフロアブル	エタボキサム水和剤		I	22	チアゾールカルボキサミド
エムダイファー水和剤	マンネブ水和剤		I	М3	ジチオカーバメート
オーシャイン水和剤	オキスポコナゾールフマル 酸塩水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
オーソサイド水和剤80	キャプタン水和剤		Ш	M4	フタルイミド
3 3 1 - dul	キャプタン水和剤			M4	フタルイミド
オキシラン水和剤	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
オキシンドー水和剤80	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
オラクル粉剤	アミスルブロム粉剤		I *	21	QiI 殺菌剤
オラクル籾削	アミスルブロム水和剤		 ∏*	21	QiI 殺菌剤
オリゼメート粒剤	プロベナゾール粒剤		II* III*	P2	Q11 权困刑 ベンゾイソチアゾール
オリゼメート粒剤20	プロベナゾール粒剤		ш* Ш*		ベンゾイソチアゾール
	•			P2	
オリゼメート顆粒水和剤	プロベナゾール水和剤		Ш*	P2	ベンゾイソチアゾール
オリブライト1キロ粒剤 オレート液剤	メトミノストロビン粒剤 オレイン酸ナトリウム液剤		Ⅱ* I	11	QoI 殺菌剤 (天然物由来殺菌剤)
A L HVAIA			1		ピペリジニルーチアゾールーイ
オロンディスウルトラ SC	オキサチアピプロリン水和剤		I	49	ソキサゾリン(OSPBPI)
50	マンジプロパミド水和剤			40	CAA 殺菌剤
オンリーワンフロアブル	テブコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
カーゼートPZ水和剤	シモキサニル水和剤		I	27	シアノアセトアミド=オキシム
/V C 1 Z /N/14/月1	マンゼブ水和剤		1	М3	ジチオカーバメート

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	FRAC コート゛	系統分類
ガスタード微粉剤	ダゾメット粉粒剤	劇	Ш		(土壌殺菌剤) I:8*
カスミン粒剤	カスガマイシン粒剤	125-3	I *	24	ヘキソピラニシル抗生物質
カスミン液剤	カスガマイシン液剤		I *	24	ヘキソピラニシル抗生物質
·	カスガマイシン液剤		Ŧ.,	24	ヘキソピラニシル抗生物質
カスミンバリダシン液剤	バリダマイシン液剤		I *	U18	グルコピラノシル抗生物質
カスミンボルドー	カスガマイシン水和剤		т	24	ヘキソピラニシル抗生物質
ルスミンホルトー	塩基性塩化銅水和剤		I	M1	無機化合物
カスラブサイドゾル	カスガマイシン水和剤		I *	24	ヘキソピラニシル抗生物質
N 21 7 7 9 1 1 1 7 7 1	フサライド水和剤		1 **	16. 1	MBI-R
カセット水和剤	オキソリニック酸水和剤		I	31	カルボン酸
2 1 14 111714	カスガマイシン水和剤		_	24	ヘキソピラニシル抗生物質
カッパーシン水和剤	カスガマイシン水和剤		Π	24	ヘキソピラニシル抗生物質
	塩基性塩化銅水和剤			M1	無機化合物
カナメフロアブル	インピルフルキサム水和剤		П	7	SDHI 殺菌剤
カリグリーン	炭酸水素カリウム水溶剤		I	NC	炭酸水素塩
カンタスドライフロア	ボスカリド水和剤		I *	7	SDHI 殺菌剤
ブル	かへの ケト 八和州		1 *	1	3月1 校图剂
	ベンチアバリカルブイソプ			40	CAA 殺菌剤
カンパネラ水和剤	ロピル水和剤		I		
a a la fall ded	マンゼブ水和剤			М3	ジチオカーバメート
キノンドー粒剤	有機銅粒剤		Ш	M1	無機化合物
キノンドー水和剤40	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
キノンドー水和剤80	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
キノンドーフロアブル	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物 ジチオカーバメート
キヒゲンキルパー	チウラム水和剤 カーバムナトリウム塩液剤			М3	(土壌殺菌剤) I:8*
47071-	キャプタン水和剤		III	 M4	フタルイミド
キャプレート水和剤	ベノミル水和剤		Π	1	MBC 殺菌剤
	ズッキーニ黄斑モザイクウ			1	
キュービオZY-02	イルス弱毒株水溶剤		_	_	生物農薬
	水酸化第二銅水和剤			M1	無機化合物
キンセット水和剤	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
クプロシールド	銅水和剤		I	M1	無機化合物
	水酸化第二銅水和剤			M1	無機化合物
クリーンカップ	バチルス ズブチリス水和剤		I	BM2	生物農薬
グレータム箱粒剤	チフルザミド粒剤		I *	7	SDHI 殺菌剤
クロピク80	クロルピクリンくん蒸剤		<u> </u>		(土壌殺菌剤) I:8*
クロピクテープ	クロルピクリンくん蒸剤		Ш	_	(土壌殺菌剤) I:8*
クロルピクリン	クロルピクリンくん蒸剤		Ш	_	(土壌殺菌剤) I:8*
	ジエトフェンカルブ水和剤		Ţ	10	N-フェニルカーバメイト
ゲッター水和剤	チオファネートメチル水和剤		I	1	MBC 殺菌剤
ケンジャフロアブル	イソフェタミド水和剤		I	7	SDHI 殺菌剤
ゴウケツ粒剤	トルプロカルブ粒剤		I *	16. 3	MBI-P
コサイド3000	水酸化第二銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
コナケシ顆粒水和剤	シフルフェナミド水和剤		I	U6	フェニルアセトアミド
コラトップ粒剤 5	ピロキロン粒剤		∏*	16. 1	MBI-R
コラトップジャンボP	ピロキロン粉粒剤		I *	16. 1	MBI-R
コロナフロアブル	水和硫黄剤		I *	M2	無機化合物
サーガ水和剤	イミノクタジンアルベシル 酸塩水和剤		I	М7	ビスグアニジン
/ / / / / / / / / / / / / / / / / /	マンゼブ水和剤	-	1	M3	ジチオカーバメート
サプロール乳剤	トリホリン乳剤		П	мз	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
サルバトーレME	テトラコナゾール液剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
サルファーゾル	水和硫黄剤		I	M2	無機化合物
91V7 5 - 71V	小和肌與刑	<u> </u>	1	NI∠	宗恢16日初

		人畜		FRAC	
商品名	種類名	毒性	魚毒性	コート゛	系統分類
エンプロDMフロマゴル	アメトクトラジン水和剤		т	45	QioSI 殺菌剤
ザンプロDMフロアブル	ジメトモルフ水和剤		I	40	CAA 殺菌剤
サンブラス粒剤	トルプロカルブ粒剤		I *	16.3	MBI-P
サンヨール乳剤	DBEDC乳剤		I	M1	無機化合物
サンリット水和剤	シメコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
シードラック水和剤	金属銀水和剤		∏*	M 他多	金属銀
ジーファイン水和剤	炭酸水素ナトリウム水和剤		П	NC	未分類(炭酸水素塩)
V 2 7 1 V 75 (H7)	無水硫酸銅水和剤			M1	無機化合物
ジオゼット水和剤	ポリオキシン水和剤		I	19	ペプチジルピリミジンヌクレ オシド
シグナムWDG	ピラクロストロビン水和剤		П	11	QoI 殺菌剤
20) AWDG	ボスカリド水和剤		П	7	SDHI 殺菌剤
	有機銅水和剤			M1	無機化合物
シトラーノフロアブル	T P N 水和剤		Ш	М5	クロロニトリル(フタロニト
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				リル)
ジマンダイセン水和剤	マンゼブ水和剤		П	М3	ジチオカーバメート
ジマンダイセンフロア ブル	マンゼブ水和剤		I	М3	ジチオカーバメート
ジャストフィットフロ	フルオピコリド水和剤			43	ベンズアミド
アブル	ベンチアバリカルブイソプ ロピル水和剤		Ι	40	CAA 殺菌剤
ショウチノスケフロア	フルチアニル水和剤			U13	チアゾリジン
ブル	メパニピリム水和剤		I	9	AP 殺菌剤
シルバキュアフロアブル	テブコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
	シプロジニル水和剤			9	AP 殺菌剤
スイッチ顆粒水和剤	フルジオキソニル水和剤		I	12	フェニルピロール(PP 殺菌剤)
スキャブロックSC	フルスルファミド水和剤	劇	I	36	ベンゼンスルホン酸
スクレアフロアブル	マンデストロビン水和剤		I	11	QoI 殺菌剤
スコア顆粒水和剤	ジフェノコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
スターナ水和剤	オキソリニック酸水和剤		I *	31	カルボン酸
ストマイ液剤20	ストレプトマイシン液剤		I	25	グルコピラノシル抗生物質
ストロビードライフロ アブル	クレソキシムメチル水和剤		I	11	QoI 殺菌剤
ストロビーフロアブル	クレソキシムメチル水和剤		I	11	QoI 殺菌剤
スポルタック乳剤	プロクロラズ乳剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
	ジエトフェンカルブ水和剤			10	N-フェニルカーバメイト
スミブレンド水和剤	プロシミドン水和剤		I	2	ジカルボキシイミド
スミレックス水和剤	プロシミドン水和剤		I	2	ジカルボキシイミド
セイビアーフロアブル 20	フルジオキソニル水和剤		I	12	フェニルピロール(PP 殺菌剤)
ゾーベックエンカンテ	オキサチアピプロリン水和剤		_	49	ピペリジニルーチアゾールーイ
ィアSE	フュアよれ かい コ・エーかり		Ι	4.4	ソキサゾリン(OSPBPI)
	ファモキサドン水和剤 オキソリニック酸水和剤			11 31	QoI 殺菌剤 カルボン酸
ソタールWDG	オキノリニック酸水和剤		I	14	ガルホン酸 芳香族炭化水素(AH 殺菌剤)
	イミノクタジンアルベシル			14	方省族灰化水系(All 权困判)
ダイパワー水和剤	酸塩水和剤		I	М7	ビスグアニジン
	キャプタン水和剤			M4	フタルイミド
	イミノクタジンアルベシル			M7	ビスグアニジン
ダイマジン	酸塩水和剤		I	М7	レヘッテーシン
	フェンヘキサミド水和剤			17	KRI 殺菌剤(ケト還元阻害剤)
ダコソイル	TPN粉剤		Ш	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)
ダコニール粉剤	TPN粉剤		Ш	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)
ダコニール1000	TPN水和剤		Ш	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)
		l			2741

商品名		人畜	魚毒性	FRAC	文
間	種類名	毒性	思毋性	コート゛	系統分類
	ベノミル水和剤			1	MBC 殺菌剤
ダコレート水和剤	TPN水和剤		 #*	М5	クロロニトリル(フタロニト リル)
 タチガレエースM粉剤	ヒドロキシイソキサゾール 粉剤		I *	32	芳香族ヘテロ環
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	メタラキシルM粉剤			4	PA 殺菌剤(フェニルアミド)
タチガレエースM液剤	ヒドロキシイソキサゾール 液剤		I *	32	芳香族ヘテロ環
	メタラキシルM液剤			4	PA 殺菌剤(フェニルアミド)
タチガレン粉剤	ヒドロキシイソキサゾール 粉剤		I *	32	芳香族ヘテロ環
タチガレン液剤	ヒドロキシイソキサゾール 液剤		I *	32	芳香族ヘテロ環
タフブロック	タラロマイセス フラバス 水和剤		_	BM2	生物農薬
チオノックフロアブル	チウラム水和剤		Ш	М3	ジチオカーバメート
チルト乳剤25	プロピコナゾール乳剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
ツインバリアー水和剤	キャプタン水和剤		П	M4	フタルイミド
> 1 - > > > > > > > > > > > > > > > > >	ピコキシストロビン水和剤			11	QoI 殺菌剤
テーク水和剤	シメコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
	マンゼブ水和剤			M3	ジチオカーバメート
テクリードCフロアブル	イプコナゾール水和剤		I *	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
デランフロアブル	水酸化第二銅水和剤	老山	Ш	M1 M9	無機化合物
ドイツボルドーA	ジチアノン水和剤 塩基性塩化銅水和剤	劇	ш*	M9 M1	キノン(アントラキノン) 無機化合物
List > Mile L. II	シアゾファミド水和剤		шт	21	QiI 殺菌剤
ドーシャスフロアブル	TPN水和剤		Ш	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)
ドキリンフロアブル	有機銅水和剤		Ш	M1	無機化合物
ドジョウピクリン	クロルピクリンくん蒸剤	劇	Ш	_	(土壌殺菌剤) I:8*
トップジンM粉剤DL	チオファネートメチル粉剤		I *	1	MBC 殺菌剤
トップジンM水和剤	チオファネートメチル水和剤		∏*	1	MBC 殺菌剤
トップジンMゾル	チオファネートメチル水和剤		I *	1	MBC 殺菌剤
トップジンMオイルペ ースト	チオファネートメチルペー スト剤		_	1	MBC 殺菌剤
トップジンMペースト	チオファネートメチルペー スト剤			1	MBC 殺菌剤
トライフロアブル	テブフロキン水和剤		∏*	U16	4-キノリル酢酸
トリフミン水和剤	トリフルミゾール水和剤		Π	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
トリフミン乳剤	トリフルミゾール乳剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
トレノックスフロアブル	チウラム水和剤		Ш	М3	ジチオカーバメート
ドロクロール	クロルピクリンくん蒸剤	劇	Ш	_	(土壤殺菌剤) I:8*
ナエファイン粉剤	ピカルブトラゾクス粉剤		I *	U17	テトラゾリルオキシム
ナエファインフロアブル	ピカルブトラゾクス水和剤		I *	U17	テトラゾリルオキシム
ナリアWDG	ピラクロストロビン水和剤 ボスカリド水和剤		II	11 7	QoI 殺菌剤 SDHI 殺菌剤
ナレート水和剤	オキソリニック酸水和剤 有機銅水和剤		Ш	31 M1	カルボン酸無機化合物
ネクスターフロアブル	イソピラザム水和剤		П	7	SDHI 殺菌剤
ネビジン粉剤	フルスルファミド粉剤		I	36	ベンゼンスルホン酸
ラビエン水(女)	フルスルファミド粉剤		Ţ	36	ベンゼンスルホン酸
ネビモン粉剤	フルトラニル粉剤		I	7	SDHI 殺菌剤
ネビリュウ	フルスルファミド粉剤		I	36	ベンゼンスルホン酸
ノンブラス粉剤DL	トリシクラゾール粉剤		I *	16. 1	MBI-R
7	フェリムゾン粉剤		1 "	U14	ピリミジノンヒドラゾン

商品名	活 籽力	人畜	魚毒性	FRAC	玄
间	種類名	毒性	思母性	コート゛	系統分類
ノンブラスフロアブル	トリシクラゾール水和剤		I *	16. 1	MBI-R
	フェリムゾン水和剤			U14	ピリミジノンヒドラゾン
ハーモメイト水溶剤	炭酸水素ナトリウム水溶剤		I	NC	未分類(炭酸水素塩)
バシタック粉剤	メプロニル粉剤		Ⅱ *	7	SDHI 殺菌剤
バシタック水和剤75	メプロニル水和剤		Ⅱ *	7	SDHI 殺菌剤
バスアミド微粒剤	ダゾメット粉粒剤	劇	Ш		(土壤殺菌剤) I:8*
パスポート顆粒水和剤	TPN水和剤		Ш	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)その他殺菌剤
パスワード顆粒水和剤	フェンヘキサミド水和剤		I	17	KRI 殺菌剤(ケト還元阻害剤)
バッチレート	有機銅塗布剤		_	M1	無機化合物
バリダシン液剤5	バリダマイシン液剤		I *	U18	グルコピラノシル抗生物質
バリダシン粉剤DL	バリダマイシン粉剤		I *	U18	グルコピラノシル抗生物質
パルミノ	キノメチオネート水和剤		I	M10	キノキサリン
パレード15フロアブル	ピラジフルミド水和剤		I	7	SDHI 殺菌剤
パレード20フロアブル	ピラジフルミド水和剤		I	7	SDHI 殺菌剤
。シンズ - ア D 販売 1 毛 女!	シフルフェナミド水和剤		т	U6	フェニルアセトアミド
パンチョTF顆粒水和剤	トリフルミゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
ビーム粉剤DL	トリシクラゾール粉剤		I *	16. 1	MBI-R
ビームゾル	トリシクラゾール水和剤	劇	I *	16. 1	MBI-R
ピクシオDF	フェンピラザミン水和剤		I	17	KRI 殺菌剤(ケト還元阻害剤)
ピシロックフロアブル	ピカルブトラゾクス水和剤		I	U17	テトラゾリルオキシム
ピリカット乳剤	ジフルメトリム乳剤		П	39	ピリミジンアミン
ブーン箱粒剤	ジクロベンチアゾクス粒剤		I *	P8	イソチアゾール
ファンタジスタ顆粒水 和剤	ピリベンカルブ水和剤		∏*	11	QoI 殺菌剤
ファーストオリゼ箱粒剤	プロベナゾール粒剤		Ⅱ*	P2	ベンゾイソチアゾール
フェスティバル水和剤	ジメトモルフ水和剤		I	40	CAA 殺菌剤
	ジメトモルフ水和剤			40	CAA 殺菌剤
フェスティバルC水和剤	塩基性塩化銅水和剤		П	M1	無機化合物
	メタラキシルM水和剤			4	PA 殺菌剤(フェニルアミド)
フォリオゴールド			Ш	ME	クロロニトリル(フタロニト
	TPN水和剤			М5	リル)
フジド―Lフロアブル	銅水和剤		II	M1	無機化合物
フジワン粒剤	イソプロチオラン粒剤		Ⅱ *	6	ジチオラン
フジワン乳剤	イソプロチオラン乳剤		Ⅱ *	6	ジチオラン
ブニュハ 州 如 D エ	フェリムゾン粉剤		T.a.	U14	ピリミジノンヒドラゾン
ブラシン粉剤DL	フサライド粉剤		I *	16. 1	MBI-R
	シモキサニル水和剤			27	シアノアセトアミドオキシム
ブリザード水和剤	TPN水和剤		П	M5	クロロニトリル(フタロニト
					リル)
フリントフロアブル25	トリフロキシストロビン水 和剤		П	11	QoI 殺菌剤
フルーツセイバー	ペンチオピラド水和剤		I	7	SDHI 殺菌剤
フルピカフロアブル	メパニピリム水和剤		I *	9	AP 殺菌剤
フルピカくん煙剤	メパニピリムくん煙剤	劇	I	9	AP 殺菌剤
フルロスへ/0/圧月1	マンゼブ水和剤	<i>[8</i> 7]	1	M3	ジチオカーバメート
ブローダ水和剤	ミクロブタニル水和剤		I	мз 3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
プロパティフロアブル	ピリオフェノン水和剤		I	U8	その他殺菌剤
プロハティブロテブル	ベンチアバリカルブイソプ		1	UO	ての他校園別
プロポーズ顆粒水和剤	ロピル水和剤		II	40	CAA 殺菌剤
▽ 一 ペ・ /丶本只1些/八八十月リ	TPN水和剤		11	M5	クロロニトリル(フタロニト リル)
フロンサイド粉剤	フルアジナム粉剤		П	29	QoSI 殺菌剤
フロンサイドSC	フルアジナム水和剤		Ш	29	QoSI 殺菌剤
	ペンチオピラド水和剤			7	SDHI 殺菌剤
ベジセイバー		1	П		クロロニトリル(フタロニト
·	TPN水和剤		_	M5	リル)

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	FRAC コート゛	系統分類
ベトファイター顆粒水	シモキサニル水和剤			27	シアノアセトアミドオキシム
和剤	ベンチアバリカルブイソプ ロピル水和剤		I	40	CAA 殺菌剤
ベネセット水和剤	ベンチアバリカルブイソプ ロピル水和剤		I	40	CAA 殺菌剤
	マンゼブ水和剤			М3	ジチオカーバメート
ベランティーフロアブル	メフェントリフルコナゾー ル水和剤		I	3	メフェントリフルコナゾール
ベルクート水和剤	イミノクタジンアルベシル 酸塩水和剤		I	M7	ビスグアニジン
ベルクートフロアブル	イミノクタジンアルベシル 酸塩水和剤		I	M7	ビスグアニジン
ヘルシード乳剤	ペフラゾエート乳剤		I *	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
ヘルシードTフロアブル	チウラム水和剤		∏*	М3	ジチオカーバメート
-	ペフラゾエート水和剤			3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
ペンコゼブ水和剤	マンゼブ水和剤		I	М3	ジチオカーバメート
ペンコゼブフロアブル	マンゼブ水和剤		I	М3	ジチオカーバメート
ベンレート水和剤	ベノミル水和剤		I	1	MBC 殺菌剤
ベンレートT水和剤20	チウラム水和剤		 #	M3	ジチオカーバメート
	ベノミル水和剤			1	MBC 殺菌剤
ベンレートTコート	チウラム粉剤		$\Pi *$	М3	ジチオカーバメート
	ベノミル粉剤			1	MBC 殺菌剤
ホーマイ水和剤	チウラム水和剤		_	М3	ジチオカーバメート
383 3 H 17 Hu	チオファネートメチル水和剤			1	MBC 殺菌剤
ボトキラー水和剤	バチルス ズブチリス水和剤		_	BM2	生物農薬
ホライズンドライフロ	シモキサニル水和剤			27	シアノアセトアミドオキシム
アブル	ファモキサドン水和剤		I	11	QoI 殺菌剤
ポリオキシンAL水溶剤	ポリオキシン水溶剤		I	19	ペプチジルピリミジンヌクレ オシド
ポリオキシンAL乳剤	ポリオキシン乳剤		I	19	ペプチジルピリミジンヌクレ オシド
マイコシールド	オキシテトラサイクリン水 和剤		I	41	テトラサイクリン抗生物質
マスタピース水和剤	シュードモナスロデシア水 和剤		_	_	生物農薬
マネージ水和剤	イミベンコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
マネージDF	イミベンコナゾール水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
ミギワ20フロアブル	イプフルフェノキン水和剤		I	52	DHODHI 殺菌剤
ミラビスフロアブル	ピジフルメトフェン水和剤		I	7	SDHI 殺菌剤
ムッシュボルドーDF	塩基性硫酸銅		Π	M1	無機化合物
	塩基性塩化銅水和剤			M1	無機化合物
モミガードC水和剤	フルジオキソニル水和剤		I *	12	フェニルピロール(PP 殺菌剤)
	ペフラゾエート水和剤			3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
モンカット粒剤	フルトラニル粒剤		∏*	7	SDHI 殺菌剤
モンカットフロアブル 40	フルトラニル水和剤		Ⅱ *	7	SDHI 殺菌剤
モンガリット粒剤	シメコナゾール粒剤		I *	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
モンセレン粉剤DL	ペンシクロン粉剤		∏*	20	フェニルウレア
モンセレンフロアブル	ペンシクロン水和剤		I *	20	フェニルウレア
ユニックス顆粒水和剤 47	シプロジニル顆粒水和剤		I	9	AP 殺菌剤
	アゾキシストロビン粒剤		т.	11	QoI 殺菌剤
ユニフォーム粒剤	メタラキシルM粒剤 ノニルフェノールスルホン		∏*	4	PA 殺菌剤(フェニルアミド)
ヨネポン水和剤	酸銅水和剤		I	M1	無機化合物

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	FRAC コート゛	系統分類
ヨネポン	ノニルフェノールスルホン 酸銅乳剤		I *	M1	無機化合物
ライメイフロアブル	アミスルブロム水和剤		I	21	QiI 殺菌剤
ラビライト水和剤	チオファネートメチル水和剤		I	1	MBC 殺菌剤
	マンネブ水和剤		1	М3	ジチオカーバメート
ラブサイド粉剤DL	フサライド粉剤		I *	16. 1	MBI-R
ラブサイドフロアブル	フサライド水和剤		I *	16. 1	MBI-R
ラリー水和剤	ミクロブタニル水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
ランマンフロアブル	シアゾファミド水和剤		I *	21	QiI 殺菌剤
リゾレックス粉剤	トルクロホスメチル粉剤		I	14	芳香族炭化水素(AH 殺菌剤)
リゾレックス水和剤	トルクロホスメチル水和剤		I	14	芳香族炭化水素(AH 殺菌剤)
リドミルゴールドMZ	マンゼブ水和剤		I	М3	ジチオカーバメート
9 F C/Va /VFWIZ	メタラキシルM水和剤		1	4	PA 殺菌剤(フェニルアミド)
硫酸銅	硫酸銅	劇	Ш	M1	無機化合物
リンバー粒剤	フラメトピル粒剤		 #	7	SDHI 殺菌剤
ルーチン粒剤	イソチアニル粒剤		I *	Р3	イソチアゾールカルボキサミド
ルーチンシードFS	イソチアニル水和剤		I *	Р3	イソチアゾールカルボキサミド
ルビゲン水和剤	フェナリモル水和剤		I	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)
レーバスフロアブル	マンジプロパミド水和剤		I	40	CAA 殺菌剤
ロブラール水和剤	イプロジオン水和剤		I	2	ジカルボキシイミド
ロブラールくん煙剤	イプロジオンくん煙剤	劇		2	ジカルボキシイミド
ロブラール500アクア	イプロジオン水和剤		I	2	ジカルボキシイミド
ワークアップフロアブル	メトコナゾール水和剤		I *	3	脱メチル化阻害剤(DMI 殺菌剤)

(2) 殺虫剤

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	IRAC コート゛	系統分類
D-C油剤	D-D剤		Ш	8*	ハロゲン化アルキル
D-D	D-D剤		Ш	8*	ハロゲン化アルキル
MICナメクジ退治	燐酸第二鉄粒剤		1	l	その他殺虫剤
アカリタッチ乳剤	プロピレングリコールモノ 脂肪酸エステル乳剤		I	_	天然物由来
アクセルフロアブル	メタフルミゾン水和剤		I	22	セミカルバゾン
アクタラ粒剤5	チアメトキサム粒剤		∏*	4	ネオニコチノイド系
アクタラ箱粒剤	チアメトキサム粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
アクタラ顆粒水溶剤	チアメトキサム水溶剤		∏ *	4	ネオニコチノイド系
アグロスリン水和剤	シペルメトリン水和剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アグロスリン乳剤	シペルメトリン乳剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アタブロン乳剤	クロルフルアズロン乳剤		I	15	ベンゾイル尿素系
アタブロンSC	クロルフルアズロン水和剤		I	15	ベンゾイル尿素系
アディオン水和剤	ペルメトリン水和剤		Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アディオンフロアブル	ペルメトリン水和剤		Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アディオン乳剤	ペルメトリン乳剤		Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アーデント水和剤	アクリナトリン水和剤		I	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アーデントフロアブル	アクリナトリン水和剤		I	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
アドマイヤー1粒剤	イミダクロプリド粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
アドマイヤーCR箱粒剤	イミダクロプリド粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
アドマイヤー水和剤	イミダクロプリド水和剤	劇	I *	4	ネオニコチノイド系
アドマイヤーフロアブル	イミダクロプリド水和剤	劇	I *	4	ネオニコチノイド系
アドマイヤー顆粒水和剤	イミダクロプリド水和剤	劇	I *	4	ネオニコチノイド系
アニキ乳剤	レピメクチン乳剤		I	6	アベルメクチン系・ミルベマ イシン系
アファーム乳剤	エマメクチン安息香酸塩乳剤		I	6	アベルメクチン系・ミルベマ イシン系

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	IRAC コート゛	系統分類
アファームエクセラ顆	エマメクチン安息香酸塩水 和剤		I	6	アベルメクチン系・ミルベマ イシン系
粒水和剤	ルフェヌロン水和剤			15	ベンゾイル尿素系
アフィパール	コレマンアブラバチ剤		I *	_	生物農薬
アプロード水和剤	ブプロフェジン水和剤		I *	16	ブプロフェジン
アプロードフロアブル	ブプロフェジン水和剤		I *	16	ブプロフェジン
	アセタミプリド粒剤		1	4	ネオニコチノイド系
アベイル粒剤	シアントラニリプロール粒剤		I *	28	ジアミド系
アルバリン粉剤DL	ジノテフラン粉剤		I*	4	ネオニコチノイド系
アルバリン粒剤	ジノテフラン粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
アルバリン顆粒水溶剤	ジノテフラン水溶剤		I *	4	ネオニコチノイド系
アレス箱粒剤	オキザスルフィル粒剤		I	37	スルフィル系
ノレハ相型用 イカズチWDG	シペルメトリン水和剤		П	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ウララDF	フロニカミド水和剤		I	29	フロニカミド
エクシードフロアブル	スルホキサフロル水和剤		I *	4	スルホキシイミン系
エコマイト顆粒水和剤	スピロジクロフェン水和剤		I	23	テトロン酸およびテトラミン 酸誘導体
エスマルクDF	BT水和剤		I *	11	BT 剤(生菌)
エクシレルSE	シアントラニリプロール水 和剤		I	28	ジアミド系
エルサン乳剤	PAP乳剤	劇	Ⅲ *	1	有機リン系
エンストリップ	オンシツツヤコバチ剤	125-3	I *		生物農薬
オマイト水和剤	BPPS水和剤		П	12	プロパルギット
オリオン水和剤40	アラニカルブ水和剤	劇	П	1	カーバメート系
オルトラン粒剤	アセフェート粒剤	1951	П*	1	有機リン系
オルトラン水和剤	アセフェート水和剤		I I		有機リン系
			I	1	-
オレート液剤	オレイン酸ナトリウム液剤				その他殺虫剤
オンコル粒剤1	ベンフラカルブ粒剤		I	1	カーバメート系
オンコル粒剤 5	ベンフラカルブ粒剤		Ⅲ *	1	カーバメート系
カウンター乳剤	ノバルロン乳剤		I	15	ベンゾイル尿素系
カスケード乳剤	フルフェノクスロン乳剤		I	15	ベンゾイル尿素系
ガゼット粒剤	カルボスルファン粒剤	劇	∏*	1	カーバメート系
ガードナーフロアブル	イミダクロプリド水和剤	劇	I *	4	ネオニコチノイド系
N F) / P / P / P / P / P / P / P / P / P /	スピノサド水和剤	<i>[8</i> 7]	1 "	5	スピノシン系
ガードホープ液剤	ホスチアゼート液剤	劇	I	1	有機リン系
ガットキラー乳剤	MEP乳剤		I	1	有機リン系
ガットサイドS	MEP乳剤		П	1	有機リン系
カネマイトフロアブル	アセキノシル水和剤		I *	20	アセキノシル
カルホス粉剤	イソキサチオン粉剤		I	1	有機リン系
ギフパール	ギフアブラバチ		_	_	生物農薬
	カルボスルファン粒剤			1	カーバメート系
ギャング粒剤	フィプロニル粒剤	劇	∏*	2	フェニルピラゾール系
キラップ粒剤	エチプロール粒剤		I*	2	フェニルピラゾール系
キラップフロアブル	エチプロール水和剤		I *	2	フェニルピラゾール系
グランドオンコル粒剤	ベンフラカルブ粒剤	劇	 ∭*	1	カーバメート系
クルーザーFS30	チアメトキサム水和剤	廖 リ	I I		ネオニコチノイド系
グレーシアフロアブル	フルキサメタミド水和剤		I	30	メタジアミド系・イソオキサ
グレーシア乳剤	 フルキサメタミド乳剤		I	30	ゾリン系 メタジアミド系・イソオキサ
	2	.de.r		. m. 150	ゾリン系
コテツフロアブル	クロルフェナピル水和剤	劇	П	13*	ピロール
コナガコンープラス	アルミゲルア剤				性フェロモン
(ツインチューブ、 ロープ)	ダイアモルア剤		_	_	性フェロモン
コルト顆粒水和剤	ピリフルキナゾン水和剤		I	9	ピリジン アゾメチン誘導体
	-	I			アベルメクチン系・ミルベマ

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	IRAC コート゛	系統分類
コロマイト乳剤	ミルベメクチン乳剤		I	6	アベルメクチン系・ミルベマ イシン系
	オリフルア剤			_	性フェロモン
コンフューザーMM	トートリルア剤			_	性フェロモン
	ピーチフルア剤			_	性フェロモン
	ピリマルア剤			_	性フェロモン
	オリフルア剤			_	性フェロモン
コンフューザーN	トートリルア剤		-	_	性フェロモン
	ピーチフルア剤			_	性フェロモン
	オリフルア剤			_	性フェロモン
コンフューザーR	トートリルア剤			_	性フェロモン
	ピーチフルア剤			_	性フェロモン
	アルミゲルア剤				性フェロモン
	ウワバルア剤			_	性フェロモン
コンフューザーV	ダイアモルア剤			_	性フェロモン
	ビートアーミルア剤			_	性フェロモン
	リトルア剤			_	性フェロモン
サイアノックス水和剤	CYAP水和剤		I	1	有機リン系
サイアノックス乳剤	CYAP乳剤		I	1	有機リン系
サイハロン水和剤	シハロトリン水和剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
サッチューコートS	MEP乳剤		I	1	有機リン系
サフオイル乳剤	調合油乳剤		I	_	天然物由来
サブリナフロアブル	BT水和剤		I *	11	BT 剤(生菌)
サムコルフロアブル 10	クロラントラニリプロール 水和剤		I	28	ジアミド系
サンマイト水和剤	ピリダベン水和剤	劇	I	21	METI 剤
サンマイトフロアブル	ピリダベン水和剤	劇	I	21	METI 剤
ジェイエース粒剤	アセフェート粒剤		I	1	有機リン系
ジェイエース水溶剤	アセフェート水溶剤		I	1	有機リン系
ジュリボフロアブル	クロラントラニリプロール 水和剤		Ⅲ *	28	ジアミド系
	チアメトキサム水和剤			4	ネオニコチノイド系
シンクイコンーL	ピーチフルア剤		_	_	性フェロモン
スカウトフロアブル	トラロメトリン水和剤	劇	I	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
スカシバコンL	シナンセルア剤		_		性フェロモン
スタークル粉剤DL	ジノテフラン粉剤		I *	4	ネオニコチノイド系
スタークル粒剤	ジノテフラン粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
スタークル箱粒剤	ジノテフラン粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
スタークル顆粒水溶剤	ジノテフラン水溶剤		I *	4	ネオニコチノイド系
スターマイトフロアブル	シエノピラフェン水和剤		I	25	β-ケトニトリル誘導体
スパイカルEX	ミヤコカブリダニ剤		I *		生物農薬
スパイデックスバイタル	チリカブリダニ剤		I *		生物農薬
スピノエース箱粒剤	スピノサド粒剤		I *	5	スピノシン系
スピノエースフロアブル	スピノサド水和剤		I *	5	スピノシン系
スピノエース顆粒水和剤	スピノサド水和剤		I *	5	スピノシン系
スプレーオイル	マシン油乳剤		I	UNM*	天然物由来
スミチオン水和剤40	MEP水和剤		Ⅲ *	1	有機リン系
スミチオン乳剤	MEP乳剤		∏*	1	有機リン系
スラゴ	燐酸第二鉄粒剤		_		その他殺虫剤
スワルスキー	スワルスキーカブリダニ		I *	_	生物農薬
スワルスキープラスUM	スワルスキーカブリダニ		I *		生物農薬
ゼクサロン箱粒剤	トリフルメゾピリム粒剤		I *	4	メソイオン系
ゼンターリ顆粒水和剤	BT水和剤		I	11	BT 剤(生菌)
ダイアジノン粒剤3	ダイアジノン粒剤		I	1	有機リン系
ダイアジノン粒剤 5	ダイアジノン粒剤	संभा	I	1	有機リン系
ダイアジノン水和剤34	ダイアジノン水和剤	劇	I	1	有機リン系

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	IRAC コート゛	系統分類
ダイアジノン乳剤40	ダイアジノン乳剤	劇	II	1	有機リン系
ダニオーテフロアブル	アシノナピル水和剤		I	33	アシノナピル
ダニゲッターフロアブル	スピロメシフェン水和剤		I	23	テトロン酸およびテトラミン 酸誘導体
ダニコングフロアブル	ピフルブミド水和剤		I	25	カルボキサニリド系
ダニサラバフロアブル	シフルメトフェン水和剤		I	25	β-ケトニトリル誘導体
ダニトロンフロアブル	フェンピロキシメート水和剤		Ш	21	METI 剤
ダントツ粒剤	クロチアニジン粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
ダントツ水溶剤	クロチアニジン水溶剤		I *	4	ネオニコチノイド系
チェス粒剤	ピメトロジン粒剤		I	9	ピリジン アゾメチン誘導体
チェス顆粒水和剤	ピメトロジン水和剤		I *	9	ピリジン アゾメチン誘導体
チューンアップ顆粒水	BT水和剤		ND*	11	BT 剤(生菌)
和剤			IVD.	11	
ツヤトップ	オンシツツヤコバチ剤		_	_	生物農薬
ディアナSC	スピネトラム水和剤		I *	5	スピノシン系
ディアナWDG	スピネトラム水和剤		I	5	スピノシン系
デナポン粒剤 5	NAC粒剤		I	1	カーバメート系
テッパン液剤	シクラニリプロール液剤		I	28	ジアミド系
デミリン水和剤	ジフルベンズロン水和剤		I	15	ベンゾイル尿素系
テルスター水和剤	ビフェントリン水和剤		II	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
デルフィン顆粒水和剤	BT水和剤		I	11	BT 剤(生菌)
テロン	D-D剤		Ш	8*	ハロゲン化アルキル
トアロー水和剤CT	BT水和剤		I	11	BT 剤(死滅菌)
トアローフロアブルCT	BT水和剤		I	11	BT 剤(死滅菌)
トクチオン水和剤	プロチオホス水和剤		I	1	有機リン系
トクチオン乳剤	プロチオホス乳剤		II	1	有機リン系
トモノールS	マシン油乳剤		I	UNM*	天然物由来
 トラサイドA乳剤	マラソン乳剤		IV*	1	有機リン系
	MEP乳剤		17.	1	有機リン系
トランスフォームフロ アブル	スルホキサフロル水和剤		I	4	スルホキシイミン系
トルネードエースDF	インドキサカルブMP水和剤		I	22	オキサジアシン
トレボン粉剤DL	エトフェンプロックス粉剤		::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
トレボン粒剤	エトフェンプロックス粒剤		Ⅲ *	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
トレボン水和剤	エトフェンプロックス水和剤		Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
トレボン乳剤	エトフェンプロックス乳剤		Ⅲ *	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
トレボンEW	エトフェンプロックス乳剤		Ⅲ *	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
トレボンサーフ	エトフェンプロックス油剤		Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
トレボンスカイMC	エトフェンプロックスマイ クロカプセル剤		Ⅲ *	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ナシヒメコン	オリフルア剤		_		性フェロモン
ニッソラン水和剤	ヘキシチアゾクス水和剤		I	10	ヘキシチアゾクス
ナメトール	<u> </u>		_	_	その他殺虫剤
ナメクジキラーFエース	燐酸第二鉄粒剤		_	_	その他殺虫剤
ネマキック粒剤	イミシアホス粒剤		I	1	有機リン系
ネマトリンエース粒剤	ホスチアゼート粒剤		I	1	有機リン系
ノーモルト乳剤	テフルベンズロン乳剤		I	15	ベンゾイル尿素系
ハーベストオイル	マシン油乳剤		I	UNM*	天然物由来
パーマチオン水和剤	フェンバレレート水和剤	- 劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
	MEP水和剤	1/21-3		1	有機リン系
バイオマックスDF	BT水和剤		I	11	BT 剤(生菌)
バイスロイドEW	シフルトリン乳剤	劇	II	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
バイデートL粒剤	オキサミル粒剤	劇	I	1	カーバメート系

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	IRAC コート゛	系統分類
	フェンバレレート水和剤	世江		3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ハクサップ水和剤	マラソン水和剤	劇	Ш	1	有機リン系
バシレックス水和剤	BT水和剤		ND	11	BT 剤(生菌)
パダン粒剤4	カルタップ粒剤	劇	III*	14	ネライストキシン類縁体
パダンSG水溶剤	カルタップ水溶剤	劇	III*	14	ネライストキシン類縁体
パディート箱粒剤	シアントラニリプロール	<i>[[[]</i>	I *	28	ジアミド系
バリアード箱粒剤	粒剤 チアクロプリド粒剤		I *	4	ネオニコチノイド系
バリアード顆粒水和剤	チアクロプリド水和剤	劇	I		ネオニコチノイド系
バロックフロアブル	エトキサゾール水和剤	廖リ	I	4 10	エトキサゾール
		南川	_		
ピラニカ水和剤	テブフェンピラド水和剤 テブフェンピラド乳剤	劇	II	21	METI 剤
ピラニカEW	フノノエンピフト礼剤	劇	П	21	METI 剤
ファイブスター顆粒水 和剤	BT水和剤		ND	11	BT 剤(生菌)
ファインセーブフロア ブル	フロメトキン水和剤	劇	Ш	34	フロメトキン
ファルコンフロアブル	メトキシフェノジド水和剤		I	18	ジアシル-ヒドラジン系
フェニックス顆粒水和剤	フルベンジアミド水和剤		I	28	ジアミド系
フェニックスフロアブル	フルベンジアミド水和剤		I	28	ジアミド系
フェラモール	燐酸第二鉄粒剤		_	_	その他殺虫剤
フェルテラ箱粒剤	クロラントラニリプロール粒剤		I *	28	ジアミド系
フォース粒剤	テフルトリン粒剤	劇	IV*	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
プリファード水和剤	ペキロマイセス フモソロ セウス水和剤		I	_	生物農薬
プリロッソ粒剤オメガ	シアントラニリプロール粒剤		I	28	ジアミド系
プリンス粒剤	フィプロニル粒剤		<u> </u>	20	フェニルピラゾール系
プレオフロアブル	ピリダリル水和剤		III*	UN*	ピリダリル
プレスプロナブル			1	UN '	ヒリタリル
プレバソンフロアブル 5	クロラントラニリプロール 水和剤		I	28	ジアミド系
ブロフレアSC	ブロフラニリド水和剤		I	30	メタジアミド系・イソオキサ ゾリン系
ペイオフME液剤	フルシトリネート液剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ベストガード粒剤	ニテンピラム粒剤		I	4	ネオニコチノイド系
ベストガード水溶剤	ニテンピラム水溶剤		I	4	ネオニコチノイド系
ベネビアOD	シアントラニリプロール水和剤		I	28	ジアミド系
ベリマークSC	シアントラニリプロール水和剤		I	28	ジアミド系
ペンタック水和剤	ジエノクロル水和剤		I	2	環状ジエン有機塩素系
ボクトウコン-H	コッシンルア剤		_		性フェロモン
マイトクリーン	ピリミジフェン水和剤			21	METI 剤
マイトコーネフロアブル	ビフェナゼート水和剤		П	20	ビフェナゼート
マシン油乳剤	マシン油乳剤		I	UNM*	天然物由来
マッチ乳剤	ルフェヌロン乳剤		I	15	ベンゾイル尿素系
マトリックフロアブル	クロマフェノジド水和剤	diel	∏*	18	ジアシル-ヒドラジン系
マブリック水和剤20	フルバリネート水和剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
マブリックEW	フルバリネート乳剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
マラソン乳剤	マラソン乳剤		I *	1	有機リン系
ミクロデナポン水和剤 8 5	NAC水和剤	劇	I	1	カーバメート系
ミネクトエクストラSC	シアントラニリプロール水 和剤		I	28	ジアミド系
	ルフェヌロン水和剤			15	ベンゾイル尿素系
ミラカーゴ 上胚列	シアントラニリプロール粒剤		т	28	ジアミド系
ミネクトデュオ粒剤	チアメトキサム粒剤		I	4	ネオニコチノイド系
モスピラン粒剤	アセタミプリド粒剤		I	4	ネオニコチノイド系
モスピラン顆粒水溶剤	アセタミプリド水溶剤	劇	I *	4	ネオニコチノイド系
			-		テトロン酸およびテトラミン
モベントフロアブル	スピロテトラマト水和剤		Ι	23	酸誘導体

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	IRAC コート゛	系統分類
ヨーバル箱粒剤	テトラニリプロール粒剤		I *	28	ジアミド系
ヨーバルフロアブル	テトラニリプロール水和剤		I	28	ジアミド系
ラグビーMC粒剤	カズサホスマイクロカプセ ル粒剤		П	1	有機リン系
ラノーテープ	ピリプロキシフェン剤		_	7	IGR
ラビキラー乳剤	MEP乳剤	劇	I	1	有機リン系
プロイブ 和別	PAP乳剤	例		1	有機リン系
ラビサンスプレー	マシン油乳剤		I	UNM*	天然物由来
ランネート45DF	メソミル水和剤	劇	I	1	カーバメート系
リーフガード顆粒水和剤	チオシクラム水和剤	劇	I	14	ネライストキシン類縁体
リディア箱粒剤	フルピリミン粒剤		I *	4	ピリジリデン系
ロディー水和剤	フェンプロパトリン水和剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ロディー乳剤	フェンプロパトリン乳剤	劇	Ш	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ロビンフッド	フェンプロパトリンエアゾル		_	3	ピレスロイド系・ピレトリン系
ロムダンフロアブル	テブフェノジド水和剤		I *	18	ジアシル-ヒドラジン系

(3) 殺虫殺菌剤

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	RAC コート゛	系統分類
エコピタ液剤	還元澱粉糖化物液剤		I *	_	天然物由来
キルパー	カーバムナトリウム塩液剤		Ш	I:8*	メチルイソチオシアネートジ ェネレーター
クムラス	水和硫黄剤		I	I:− F:M2	無機化合物
ゴウケツバスター箱粒剤	トルプロカルブ粒剤		I *	F:16.3	MBI-P
N	ジノテフラン粒剤		-	I:4	ネオニコチノイド系
サンクリスタル乳剤	脂肪酸グリセリド乳剤		I		天然物由来
スタウトダントツ箱粒剤	クロチアニジン粒剤		I	I:4	ネオニコチノイド系
. , . ,	イソチアニル粒剤			F:P3	イソチアゾールカルボキサミド
石灰硫黄合剤	石灰硫黄合剤		П	I∶UN F∶M2	無機化合物
ソイリーン	クロルピクリンくん蒸剤	劇	Ш	I:8	クロルピクリン
	D-Dくん蒸剤	廖リ	Ш	I:8	ハロゲン化アルキル
₩-₩-2 1 .0	クロルピクリンくん蒸剤	Heri	THE	I:8	クロルピクリン
ダブルストッパー	D-Dくん蒸剤	劇	Ш	I:8	ハロゲン化アルキル
ゴーマルルノドルチャツ	ポリオキシン水和剤		Ţ	F:19	ペプチジルピリミジンヌクレ オシド
デュアルサイド水和剤	プロピレングリコールモノ 脂肪酸エステル		I	_	天然物由来
粘着くん液剤	デンプン液剤		I	_	天然物由来
ムシラップ	ソルビタン脂肪酸エステル 乳剤		I	_	天然物由来
ハイパーキック箱粒剤	トルプロカルブ粒剤		т.,	F:16.3	MBI-P
ハイハーイック相松別	ジノテフラン粒剤		I *	I:4	ネオニコチノイド系
ハチハチフロアブル	トルフェンピラド水和剤	劇	Ш	I:21 F:39	METI 剤 ピラゾールカルボキサミド
ハチハチ乳剤	トルフェンピラド乳剤	劇	Ш	I:21 F:39	METI 剤 ピラゾールカルボキサミド
フーモン	ポリグリセリン脂肪酸エス テル乳剤		∏*	_	その他殺虫剤
ボタニガードES	ボーベリア バシアーナ乳剤		I *	I:UNF* F:—	生物農薬
モレスタン水和剤	キノキサリン系水和剤		IV*	I:- F:M10	キノキサリン (キノメチオナート)

(4) 除草剤

商品名	種類名	人畜	魚毒性	HRAC	系統分類
MCPソーダ塩	MCPAナトリウム塩液	毒性	I *	コート゛ 4	フェノキシカルボン酸
アージラン液剤	アシュラム液剤		I	18	カーバメート
ノーマノン (区月)	ピラゾレート粒剤		1	27	ピラゾール
 アールタイプ 1 キロ粒剤	ベンゾピシクロン粒剤		I *	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤		1.	2	スルホニルウレア
	フェノキサスルホン粒剤			 15	イソキサゾリン
アカツキ1キロ粒剤	フェンキノトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
> >> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	メタゾスルフロン粒剤		-	2	スルホニルウレア
アクチノールB乳剤	アイオキシニル乳剤		П	6	ニトリル
7 7 7 7 7 2 4 2711	ピリフタリド粒剤			2	ピリミジニルベンゾエート
アクシズMX1キロ粒剤	メソトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤		_	2	スルホニルウレア
アグロマックス水和剤	プロピザミド水和剤		I	3	ベンズアミド
アタックショット乳剤	フルチアセットメチル乳剤		I	14	N-フェニルイミド
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	トリアファモン水和剤			2	スルホンアニリド
アシュラフロアブル	ピラクロニル水和剤		I *	14	その他除草剤
·	ベンゾピシクロン水和剤			27	トリケトン
	ピラクロニル粒剤			14	その他除草剤
アッパレZジャンボ	プロピリスルフロン粒剤		I *	2	スルホニルウレア
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
アトトリ1キロ粒剤	ピリミスルファン粒剤		I *	2	スルホンアニリド
アトトリ豆つぶ250	ピリミスルファン剤		I *	2	スルホンアニリド
	トリアファモン粒剤			2	スルホンアニリド
アバンティジャンボ	フェンキノトリオン粒剤		I	27	トリケトン
	フェントラザミド粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
	トリアファモン水和剤			2	スルホンアニリド
アバンティフロアブル	フェンキノトリオン水和剤		I	27	トリケトン
	フェントラザミド水和剤			15	アゾリルカルボキシアミド
	ピラゾスルフロンエチル			0	714-1417
	粒剤			2	スルホニルウレア
アピログロウMXジャ	ピリフタリド粒剤		∏*	2	ピリミジニルベンゾエート
ンボ	プレチラクロール粒剤			15	α-クロロアセトアミド
	メソトリオリン粒剤			27	トリケトン
	テフリルトリオン粒剤			27	トリケトン
アットウZ1キロ粒剤	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
	プロピリスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
アルハーブフロアブル	テニルクロール水和剤		∏*	15	α-クロロアセトアミド
アルファード液剤	トプラメゾン液剤		I	27	ピラゾール
	ピラクロニル粒剤			14	その他除草剤
イネキング1キロ	ピラゾレート粒剤	1	I *	27	ピラゾール
	ベンゾビシクロン粒剤			27	トリケトン
	クロメプロップ水和剤			4	フェノキシカルボン酸
イネリーグフロアブル	テフリルトリオン水和剤		I *	27	トリケトン
	フェントラザミド水和剤			15	アゾリルカルボキシアミド
イノーバDXアップ1 キロ粒剤51	ダイムロン粒剤		·	0	その他除草剤
	フェントラザミド粒剤		Π*	15	アゾリルカルボキシアミド
	ブロモブチド粒剤		ш∗	30	その他除草剤
	ベンスルフロンメチル粒剤			2	スルホニルウレア
	ペノキススラム粒剤			2	トリアゾロピリミジン(タイプ 2)
 ウィードコア1キロ粒剤	ベンゾビシクロン粒剤		∏*	27	トリケトン
ソイニドロノエギロ松剤	フロルピラウキシフェン		ПФ	5	6-アリルピコリネート
	ベンジル粒剤			J	

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
العلام المالية	ジメテナミド粒剤		т	15	α-クロロアセトアミド
エコトップ粒剤	リニュロン粒剤		Ι	5	ウレア
エコトップ乳剤	ジメテナミド乳剤		I	15	α-クロロアセトアミド
エコトソノ和剤	リニュロン乳剤		1	5	ウレア
 エコトップ P 乳剤	ジメテナミドP乳剤		I	15	α-クロロアセトアミド
エコトラフェ和州	リニュロン乳剤		1	5	ウレア
エコパートフロアブル	ピラフルフェンエチル水 和剤		I	14	フェニルピラゾール
エーワン1キロ粒剤	オキサジクロメホン粒剤		I *	30	その他除草剤
	テフリルトリオン粒剤		1.	27	トリケトン
エリジャンジャンボ	プレチラクロール粒剤		∏*	15	α-クロロアセトアミド
エリジャン乳剤	プレチラクロール乳剤		∏*	15	α-クロロアセトアミド
	ピラクロニル剤			14	その他除草剤
エンペラー豆つぶ250	ピリミノバックメチル剤		I *	2	ピリミジニルベンゾエート
	フェンキノトリオン剤			27	トリケトン
	イマゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
オサキニ1キロ粒剤	ピリミノバックメチル粒剤		I *	2	ピリミジニルベンゾエート
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
	アジムスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
オシオキMX1キロ粒剤	ピリフタリド粒剤		I *	2	ピリミジニルベンゾエート
	メソトリオン粒剤			27	トリケトン
カーメックスD水和剤	DCMU水和剤		I	5	ウレア
	イプフェンカルバゾン粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
カイリキZジャンボ	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	プロピリスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
カイリキZフロアブル	イプフェンカルバゾン水 和剤		I *	15	アゾリルカルボキシアミド
Wil J (E) E) J / V	テフリルトリオン水和剤			27	トリケトン
	プロピリスルフロン水和剤			2	スルホニルウレア
カウンシルエナジージ	トリアファモン粒剤		-	2	スルホンアニリド
ャンボ	フェンキノトリオン粒剤		I	27	トリケトン
	フェントラザミド粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
カウンシルエナジーフ	トリアファモン水和剤		т	2	スルホンアニリド
ロアブル	フェンキノトリオン水和剤 フェントラザミド水和剤		I	27	トリケトンアゾリルカルボキシアミド
	トリアファモン粒剤			15 2	スルホンアニリド
カウントダウンジャンボ	フェンキノトリオン粒剤		I	27	トリケトン
	フェントラザミド粒剤		1	15	アゾリルカルボキシアミド
	トリアファモン水和剤			2	スルホンアニリド
カウントダウンフロア	フェンキノトリオン水和剤		I	27	トリケトン
ブル	フェントラザミド水和剤			15	アゾリルカルボキシアミド
カソロン粒剤6.7	DBN粒剤		∏*	29	ニトリル
	イプフェンカルバゾン粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
カチボシ1キロ粒剤51	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	ベンスルフロンメチル粒剤			2	スルホニルウレア
ガツントZ200FG	ツントフ200FG テフリルトリオン粒剤	I *	27	トリケトン	
N/V FZ Z U U F G	プロピリスルフロン粒剤		1 ^	2	スルホニルウレア
カルナクス	グリホサートイソプロピ ルアミン塩液剤		∏*	9	グリシン
ガレースG	ジフルフェニカン粉粒剤		п	12	フェニルエーテル
ルレースは	トリフルラリン粉粒剤		П	3	ジニトロアニリン
ガレース乳剤	ジフルフェニカン乳剤		I	12	フェニルエーテル
/ / ハガL月リ	トリフルラリン乳剤		1	3	ジニトロアニリン
ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン粒剤		∏*	2	スルホンアニリド
. , ,	フェノキサスルホン粒剤		_	15	イソキサゾリン

### 2 2 スルポンアニリド カンガン夏つぶを250	商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
キクンジャーZフロア フェメキスルボン側 15 インギャッリン プル プロビリスルフロン大和剤 18 2 スルポニルウレア 選出中ロ控制 16 14 その単原体発剤 第フロアブル ピラクロニルを削削 16 14 その単原体発剤 キャリテオッセ割割 プロスルホカルブ粉粒剤 15 ラウンア キャリテジャンボ イブフェンカルバンと報剤 テフリルトリオン錠剤 アフリルトリオン錠剤 アフリルトリオン錠剤 アフリルトリオン錠剤 メタンスルフロン錠剤 リニューン製剤 18 27 トリケトン 銀網ジャンボ ピラクロニル経剤 メタンスルフロン錠剤 アフリート粒剤 ドラファンモン粒剤 ビラノレート粒剤 ブレート粒剤 ブレーチン体剤剤 18 27 トリケトン ウサウエボンジャンボ アフルトランと粒剤 ビラソレート粒剤 ブレート粒剤 ブレーランはアンボー剤 アンチラクロール粒剤 ブロ・デンド溶剤 インチランと放剤剤 フロ・デンド溶剤 インスルフロンメチル粒剤 フロ・デンド溶剤 グラスショート放剤 グラスショート放剤 グラスショート放剤 グラスショート放剤 グラスショート放剤 グラスショート放剤 グラスシアンボルボー クリアターン網刺 グラスションが大卵剤 グラスシカルボン解剤 グラスションが発剤 グラスションが発剤 グラスションが発剤 グラスシカルボン解剤 グラスシカルボン解剤 グラスシカルボン解剤 グラスタクス水和剤 クリアターン乳剤 グラスタカリアが脱剤 グラスタカス水和剤 クリアチャーエの脱剤 グラスタカス水和剤 クリンチャー1キロ脱剤 グラスカーズカー グラスカーズカ剤 クリンチャー1キロ脱剤 グラスカーズカー グラスカーズカー グラスカーズカー グラスカーズカー グルマカースカー グルマカーズカー グルマカースカー グルマカースカー グルマカースカー グルマカースカー グラスカースカー グルマカースカー グルマカーシの削 インスカースカー グルマカー グルマカースカー グルマカースカー グルマカースカー グルマカースカー グルマカー グルマカーフェルイキンプロビオン酸 ベンタイアコンアカー ベンタイアコンアカルボル インタリアカー ズ油剤 グルマカースカー グルマカースカー グルマカー グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェル グルフェ	ガンガン戸へど250			I *	2	スルホンアニリド
# 1 **		フェノキサスルホン剤		1 7	15	
ブロビリスルフロン水和剤 1 * 14 その他能産剤 災フロアブル ビラクロニルを納剤 1 * 14 その他能産剤 ギックボクサー種飲介 プロスルホカルブ粉粒剤 1 * 5 ランア キャリテ1キロ粒剤 フリスルボノルボノン軽剤 1 * 5 ランア キャリテ1キロ粒剤 イブフェンカルバノン軽剤 1 * 15 アメリルルボネシアドドラフルトリオン粒剤 オイブフェンカルバノン軽剤 1 * 15 アメリルルボネシアドドラフルトリオン粒剤 1 * 15 アメリルルボネシアドドラフリルトリオン粒剤 ボフターシスルボノン軽剤 1 * 15 アメリルカルボキシアミドアフリンカルボスシアドアフリントンセン・検剤 0 その他能産剤 ガフリントで大砂剤 1 * 15 アメリルカルボキシアミドアフトンセン剤 27 トリケトン グラリントで大砂剤 1 * 14 その他能産剤 グラリントが利剤 1 * 15 アメリルカルボキシアミドアフトンセンカルボンを削削 1 * 14 その他能産剤 グサウエボンシャンドシアントを削削 1 * 27 メルニンア・アリア・アンビリグジン クサウエボンシャンドンドントを削削 1 * 2 メルニンア・アリア・アンドングントルボルボン・アリア・アンドングラント・アリア・アンドンリア・アンドンリア・アンドンリア・アリア・アンドンリア・アンドンリア・アンドンリア・アンドンリア・アンドンリア・アンドンドンル・アルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボルボル	キクンジャーZフロア	ピラゾレート水和剤		Īψ	27	ピラゾール
#プロアブル	ブル	プロピリスルフロン水和剤		1 7	2	スルホニルウレア
キャリア1キロ粒剤 プロスルホカルブ粉粒剤 I 16 デオカーバメート キャリア1キロ粒剤 フランカルバン粒剤 デフリルトリオン粒剤 18 5 ウレア キャリアジャンボ プフェクカルバン粒剤 デフリルトリオン粒剤 アフリルトリオン粒剤 アフリルトリオン粒剤 メタゾスルフロン粒剤 メタゾスルフロン粒剤 メタゾスルフロン粒剤 メタリスルフロン粒剤 ドリアファモン粒剤 ビラブレート粒剤 ビラブレート粒剤 ビラブレート粒剤 アフルジャンボ 18 27 トリケトン その他除草剤 スルボニルウレア テラブルートを剤 でラブレート粒剤 アフルデンと植剤 ビラブレート粒剤 アフルデンと植剤 ビラブレート粒剤 アフルデンと植剤 ビラブレート粒剤 アフルデンと植剤 ビラブレート粒剤 アフルデンタメトリン粒剤 クサトッタ1キロ粒剤 クサトッタ1キロ粒剤 クサトッタ1キロ粒剤 クサトッタ1キロ粒剤 カフェイナド粒剤 アロデブト などりバックナトリウム塩剤 コロデブト などとリバックナトリウム塩剤 カフスルフロンメチル粒剤 フロモブデン放剤 フロモブデンが、和剤 カフスルフロンメチル粒剤 カフスルフロンメチル粒剤 カフスルフロンメチル粒剤 カフスルカロンメチル粒剤 カフスルカロンメチル粒剤 カフスルカロンメチル粒剤 カフスルカロンメチル和剤 カフスルカロンメチル和剤 カフスルカロンメチル和剤 カフスルカロンメチル和剤 カフスルカロンメチル和剤 カフスルカロンメチル和剤 カフスルカロンスルカロンメチル和剤 カフスルカロンスルカロンメチル和剤 カフスルカロンスルカロンメチル和剤 カフスルカロン乳剤 カフエン粉粒剤 カフエン粉粒剤 カフエンキシカルボン酸 カフエンがカルボン酸 カフエエンがカルボン酸 カフエンがカルボン酸 カフエンがカルボンがカルボンがカルボンがカルボンがカルボンがカルボンがカルボンがカルボ	兆1キロ粒剤	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
1	兆フロアブル	ピラクロニル水和剤		I *	14	その他除草剤
フェコロンが控制	to be 12 be 11 while (A to	プロスルホカルブ粉粒剤		т.	15	チオカーバメート
キャリケジャンボ テフリルトリナン控制 1* 27 トリケトン イブフェンカルバノ 15 アブリルカボキシアミド アブリルトリナン控制 1* 15 アブリルカボキシアミド 15 アブリルカボキシアミド 15 アブリルカボキシアミド 14 その他除草剤 1* 14 2* スルホニルウレア シクロピリモネート粒剤 1* 2* スルホニルウレア シクロピリモネート粒剤 1* 2* スルホニルウレア シクロピリモネート粒剤 1* 2* スルホニルウレア シクロピリモネート粒剤 1* 2* スルホンアニリド 27 ピラゾレート粒剤 27 ピラゾレート粒剤 27 ピラゾレート粒剤 27 ピラゾレール 1* 2* スルホンアニリド 27 ピラゾール 27 ピール 2	キックホクサー細粒分F	リニュロン粉粒剤	1	1	5	ウレア
オプリルトリオン粒剤	ナーリニュナロ佐列	イプフェンカルバゾン粒剤		T .i.	15	アゾリルカルボキシアミド
#マリアンヤンボ	ヤマリティヤロ松剤	テフリルトリオン粒剤		1 *	27	トリケトン
グラグルトリオン和剤 27 トリアンシートングトング・シークの他除草剤 銀河ジャンボ ビラグロニル検剤 1* 14 その他除草剤 クサウエボン1キロ粒剤 メクアンモン粒剤 2 スルホニルウレア クサウエボン1キロ粒剤 トリアファモン粒剤 2 スルホニルウレア クサウエボンジャンボ トリアファモン粒剤 27 ピラゾレート検剤 クサウエボンジャンボ トリアファモン粒剤 33 フェノキンビリグジン クリステモン粒剤 1* 2 スルホンアニリド ジクレード放剤 フェノキンビリグジン 1* 27 ピラゾール グリホートインプロビルアミンを放剤 1* 2 スルホンアニリド グラグラロート検剤 ブレデラクロート検剤 1* 5 トリアジン プレデラクロート検剤 ブレデラクロート検剤 1* 30 その他除草剤 プレデラクロート検剤 ブレモブトを削削 1* 2* スルホニルウンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンア	キーリージェン ギ	イプフェンカルバゾン粒剤		T at	15	アゾリルカルボキシアミド
# 14 その他除草剤	イマリアンヤンホ	テフリルトリオン粒剤		1 *	27	トリケトン
クサウエボン1キロ粒剤 シクロピリモネート粒剤 ドラブレート粒剤 シクロピリモネート粒剤 ドラブレート粒剤 ジタカビリモネート粒剤 ドラブレート粒剤 グリホサートイソプロピルアミン塩液剤 ビラゾレート粒剤 クサトッタ1キロ粒剤 グロモブチド粒剤 アロモブチド粒剤 ラミルロン水和剤 ラミルロン水和剤 ラコンメチル粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アコンスルフロンメチル粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチド粒剤 アロエブチが酸剤 アロエブチが酸剤 アロエブチが酸剤 アロエブチが酸剤 アロエブタル アロエアカルボン粒剤 アロエブチが酸剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン粒剤 アロエアカルボン酸剤 アロエアカルボン酸 アカタスシMナトリウ ム粒剤 MCPAエチル粒剤 アカメックス水和剤 アカメックス水和剤 アカリアターン網粒剤 アカリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW シハロホップブチル粒剤 クリンチャースME クリンチャーバスME 液 クリンチャーバスME 液別 クリンチャーバスME でンパロボップブチル粒剤 アカスシン(FOPs) アカスシン(FOPs) アカスシン液剤 アカスシン(FOPs) アカスシン液 アカスシン液 アカンのボン酸 アカンのボン酸 アカンのボン酸 アカンのボンが アカンが アカンのボンが アカンの アカンのボンが アカンの アカンの アカンの アカンの アカンの アカンの アカンの アカンの		ダイムロン粒剤			0	その他除草剤
クサウエボン1キロ粒剤 トリアファモン粒剤 ビクロピリモネート粒剤 トリアファモン粒剤 ビクロピリモネート粒剤 トリアファモン粒剤 ビクロピリモネート粒剤 トリアファモン粒剤 ビクロピリモネート粒剤 トリアファモン粒剤 ビラゾレート粒剤 フレチラクロール粒剤 フレチラクロール粒剤 フレチラクロール粒剤 フレチラクロール粒剤 フレモプチド粒剤 ベントキサソン水和剤 イントキサソン水和剤 インスルフロンメチル粒剤 クラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスシMナトリウム塩溶剤 グラスシMナトリウム塩溶剤 グラスシMナトリウム塩溶剤 インスルフロンメチル粒剤 インスルフロンメチル粒剤 インスルフロンメチル粒剤 クリアターン細粒剤 グラスシース株和剤 インスルフロンメチル粒剤 インタイン水和剤 インチオカーブ粉粒剤 インチオカーブ粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン粉粒剤 リーニロン乳剤 リーンチャードな インタソン液剤 インタソン液剤 インタソン液剤 インタメン インタメン インタ インタメン インタメン インタ インタメン インタメン インタ インタメン インタ インタメン インタメン インタ インタ インタ イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン	銀河ジャンボ	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
クサウエボン1キロ粒剤 ビラブレート粒剤 ビラブレート粒剤 ビラブレート粒剤 ビラブレート粒剤 ビラブレート粒剤 フリホサートイソブロビ ルアミン塩液剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロモブチド粒剤 ブロエブチド粒剤 ブロエブチド粒剤 ブロエブチド粒剤 ブロエブチド粒剤 ブロエブチド粒剤 ブロエブチド粒剤 バントキサブン水和剤 フェノキサスルホン粒剤 ブロエブチド粒剤 バンスルフロンメチル粒 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラステンが グラスシンMナトリウ ム塩液剤 グラスメシMナトリウ ム塩液剤 I* 2 ビリデシー ビスピリパックナトリウ ム塩液剤 I* 1 1 N・フェニルイミド ローロコアとトアミド 300 その他除草剤 インスルホン粒剤 フェールドグリンチャープリン 2 スルホニルウレア 1 N・フェニルイミド ローロコアとトアミトフシー 2 スルホニルウレア 1 1 1 N・フィニルイミド ローコロドアシー 2 スルホニルウレア 1 1 1 N・フィニルイミド ローコロトと 2 スルホニルウレア 1 1 N・フィニルイミド 2 スルホニルウレア 1 <td></td> <td>メタゾスルフロン粒剤</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>スルホニルウレア</td>		メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
ピラゾレート粒剤 シクロビリモネート粒剤 トリアファモン粒剤 ビラゾレート粒剤 グリホサートイソブロビ ルアミン塩液剤 ブレチラクロール粒剤 ブロモブチド粒剤 クミルロン水和剤 ラミルロン水和剤 ラミスター1キロ粒剤 ブロモブチド粒剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスシタンMナトリウ ム塩液剤 グラスックス水和剤 クリアターン細粒剤F クリアターン乳剤 グリアターン乳剤 グリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャーIEW クリンチャーバスME 皮別シート粒剤 ブロモブチド粒剤 グラスショート液剤 グラントが グラントが グラスショート液 グラスショート液 グラントが グラシントが グラントが グラントが グラシントが グラントが グラントが グラシントが グラン グラン グラン グラン グラン グラン グラン グラン グラン グラン		シクロピリモネート粒剤			33	フェノキシピリダジン
クサウエボンジャンボ トリアファモン粒剤 ドリアファモン粒剤 ビラグレート粒剤 グリホサートイソプロピ ルアミン塩液剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブロモブチド粒剤 I* 2 スルホンアニリド 27 ピラゾール 草笛フロアブル クきスター1 キロ粒剤 5 1 アミルロン水和剤 インスルフロンメチル粒剤 ガロ・オラト性剤 グロ・オリン水和剤 カンスルフロンメチル粒剤 ブロ・オラド粒剤 インスルフロンメチル粒剤 カンスルフロンメチル粒剤 クラスショート液剤 クラスショート液剤 クラスショート液剤 クラメックス水和剤 クリアターン細粒剤F クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャー1を1位剤 クリンチャーEW クリンチャーK II* 2 ピリジニルベンゾエート 1 * 2 ピリジニルベンゾエート 1 * 3 * 2 * * * * * * * * * * * * * * * *	クサウエポン1キロ粒剤	トリアファモン粒剤		I *	2	スルホンアニリド
クサウエボンジャンボ 関抗らし トリアファモン粒剤 ビラゾレート粒剤 ルアミン塩液剤 I* 2 スルホンアニリド 27 ビラゾール 専門のサトイソプロピルアミン塩液剤 レアミン塩液剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレモブチド粒剤 クミスレン水和剤 インエノボサン水和剤 フェノキサスルホン粒剤 ブロモブチド粒剤 クラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスジンMナトリウム塩粒剤 グラスシンスホ和剤 I* 30 その他除草剤 2 スルホニルウレア グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスシン水和剤 クリアターン細粒剤F クリアターン細粒剤F クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW II* 2 ピリジニルベンゾエート 2 ピリジニルベンゾエート 2 ピリジニルベンブエート 2 アナジン水和剤 1 下 トリアジン 2 アナジン水和剤 1 下 トリアジン 2 アナジン水和剤 1 下 トリアジン 2 アナジン水和剤 1 下 トリアジン 2 アナンストト 3 ジニトロアニリン 2 アナンストト 3 ジニトロアニリン 2 アナールボネンプロピオン酸 2 エステル(FOPs) 2 アリールオキシプロピオン酸 2 エステル(FOPs) 2 エステル(FO		ピラゾレート粒剤			27	ピラゾール
草枯らし グリホサートイソプロピルアミン塩液剤 II* 9 グリシン クサトッタ1キロ粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブレチラグロール粒剤 ブレモブチド粒剤 クミルロン水和剤 ペントキサゾン水和剤 イントキサゾン水和剤 ケリニスター1キロ粒剤 ラコートを抑剤 グロモブチド粒剤 クリエプチド粒剤 カーススルフロンメチル粒剤 グラスショート液剤 グラスジンMナトリウ 塩液剤 ベンスルフロンメチル粒剤 グラスジンMナトリウ 塩液剤 MCPAエチル粒剤 グラスジンMナトリウ 人塩液剤 MCPAエチル粒剤 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 リニュロン粉粒剤 クリアターン細粒剤F クリアターン細粒剤F クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャー2をW シハロホップブチル粒剤 クリンチャーEW II* 15 インスルフレンメート イフェース・シンル・エート イフェース・シンル・エート インディメタリン乳剤 リニュロン粉粒剤 インディメタリン乳剤 リニュロン粉粒剤 インディメタリン乳剤 リニュロン乳剤 クリンチャーEW II* 15 チオカーバメート ケレア ウレンチャーバスME 液分・アイン・アイン・水剤 アリールオキシブロピオン酸エステル(FOPs) エステル(FOPs) ローロ IPC II* 1 1 アリールオキシブロピオン酸エステル(FOPs) エステル(FOPs) エステル(FOPs) エステル(FOPs) III* 1 1 アリールオキシブロピオン酸エステル(FOPs) エステル(FOPs)		シクロピリモネート粒剤			33	フェノキシピリダジン
草枯らし グリホサートイソプロピ ルアミン塩液剤 II* 9 グリシン クサトッタ1キロ粒剤 ビラゾレート粒剤 15 トリアジン プレチラクロール粒剤 プレチラクロール粒剤 227 ビラゾール プロモブチド粒剤 フェノラウス水和剤 16 αークロロアセトアミド クミルロン水和剤 ペントキサゾン水和剤 14 Nーフェニルイミド クミスター1キロ粒剤 51 プロモブチド粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 I* 15 イソキサゾリン グラスショート液剤 ビスピリバックナトリウム塩粒剤 ベンタインエナル粒剤 MCPAエチル粒剤 II* 2 ピリジニルベンゾエート グラスショート液剤 ベンタインエチル粒剤 MCPAエチル粒剤 II* 6 ベングチアニアジノン グラスショート液剤 MCPAエチル粒剤 MCPAエチルイント ベンタインストカ刺 II* 6 ベングチアニアジノン グラメックス水和剤 クリアターン細粒剤F ベンディメタリン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン乳剤 リニュロン乳剤 II* 15 チオカーバメート クリアターン乳剤 クリンチャー1キャロを刺 クリンチャー1キロ粒剤 グリンチャー2を グリンチャースME II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャード グリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ベンタゾン液剤 リールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャートU粒剤 クレマートU粒剤 クレマートNA フリースト ブタミホス粒剤 アリールイメート II*	クサウエポンジャンボ	トリアファモン粒剤		I *	2	スルホンアニリド
申格らし ルアミン塩液剤 II* 9 クリシシ クサトッタ1キロ粒剤 ジメタメトリン粒剤 プレチラクロール粒剤 プレチラクロール粒剤 プロモブチド粒剤 15 ヘクロロアセトアミド 30 その他除草剤 ウミスター1キロ粒剤 51 クミスター1キロ粒剤 ブロモブチド粒剤 I* 16 インキサゾリン 30 その他除草剤 グラスター1キロ粒剤 51 ブロモブチド粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 グラスショート液剤 ベンスルフロンメチル粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 グラスショート液剤 グラスックス水和剤 I* 2 ピリジニルベンゾエート グラスシンMナトリウム塩粒剤 グラスックス水和剤 MCPAエチル粒剤 MCPAエチル粒剤 グラメックス水和剤 II* 4 フェノキシカルボン酸 インテナジン水和剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW II* 15 チオカーバメート 3 ジニトロアニリン ウレア ベンデオメタリン乳剤 リニュロン乳剤 リニュロン乳剤 リニュロン乳剤 フリンチャーEW II* 15 チオカーバメート 3 ジニトロアニリン フリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル散剤 ベンタゾン液剤 グリンチャーバスME 液剤 II* 1 エステル(FOPs) インタゾン液剤 インタゾン液剤 クレマート乳剤 クレマート乳剤 クレマート乳剤 クロロ I PC I アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) ケビサンコのより ブタミホス粒剤 フタミホス粒剤 フタミホス粒剤 アトラジン水和剤 I 3 ホスホロアミデート コ 3 ホスホロアミデート ケビサンゴのより I 23 カーパメート ケビオンロのより I 22 カーパメート ケリンフェルが I 23 カーパメート クロコ I PC I P C 乳剤 I 23 カーパメート ケリンデールが I 5 トリアジン		ピラゾレート粒剤			27	ピラゾール
グサトッタ1キロ粒剤 ビラゾレート粒剤 ブレチラクロール粒剤 ブロモブチド粒剤 クミルロン水和剤 ペントキサゾン水和剤 フェノキサスルホン粒剤 ブロモブド粒剤 ベンルフロンメチル粒剤 クラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスジンMナトリウム塩粒剤 グラメックス水和剤 クリアターン細粒剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW クリンチャーバスME 液剤 I* 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	草枯らし			Ⅱ *	9	グリシン
東田和利 プレチラクロール粒剤 15 α-クロロアセトアミド プロモブチド粒剤 20 その他除草剤 クミスター1 キロ粒剤 5 1 フェノキサスルホン粒剤 ブロモブチド粒剤 15 イソキサゾリン グラスター1 キロ粒剤 5 1 ブロモブチド粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 ブロモブチド粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 クリスショート液剤 MC PAエチル粒剤 グラスジンMナトリウム塩液剤 MC PAエチル粒剤 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 I 5 II* 6 ベングチアニアジノン かん クリアシーンが大力・リウム塩粒剤 MC PAエチル粒剤 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 I 5 II* 15 チオカーバメート グラスショート液剤 MC PAエチル粒剤 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン乳剤 リニュロシ乳剤 リニュロシ乳剤 リニュロシ乳剤 リニュロシ乳剤 リニュロシ乳剤 II* 15 チオカーバメート カレアーリン サイト カウレアールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) エステル(FOPs) ボステル(FOPs) ボステル(FOPs) ボステル(FOPs) ボステル(FOPs) ボスカリン カシア・アジノン 大クリンチャーバスME 液剤 バンタゾン液剤 II* II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) ボステル(FOPs) ボステル(FOPs) ボスカリン ボスカリン アシール 大型 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) ボスカリン ボスカリン ボスカリン ボスカリン ボスカリン アシー・ト ト ラジン水和剤 I 3 II* 1 エステル(FOPs) ボスホロアミデート ホスカリアミデート アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) グロロ I PC I PC乳剤 I 23 カーバメート カーバメート アリールオート アリールオート アリールオート アリールオーシア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・		ジメタメトリン粒剤			5	トリアジン
草笛フロアブル 15	カサト、カ1キョ特列	ピラゾレート粒剤		Пъ	27	ピラゾール
車笛フロアブル クミルロン水和剤 ペントキサゾン水和剤 フロノギサスルホン粒剤 ブロモブチド粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 グラスショート液剤 I* 30 その他除草剤 14 N-フェニルイミド イソキサゾリン グラスショート液剤 グラスショート液剤 グラスジンMナトリウム塩液剤 グラスジンMナトリウム塩液剤 グラスジンMカインリウム粒剤 グラスツクス水和剤 グラメックス水和剤 グラメックス水和剤 グラメックス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グラスツクス水和剤 グンディメタリン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 グンディメタリン乳剤 リニュロン乳剤 グンディメタリン乳剤 グリンチャー1キロ粒剤 グリンチャー1キロ粒剤 グリンチャーEW グハロホップブチル粒剤 グリンチャーKME 液剤 グリンチャーバスME 液剤 グレマートU粒剤 グレマートU粒剤 グタミホス粒剤 グレマートU粒剤 グタミホス粒剤 グレマート乳剤 グロロIPC II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) グレマートU粒剤 グタミホス粒剤 クレマート乳剤 グロロIPC ブタミホス乳剤 ブタミホス乳剤 ブタミホス乳剤 クロロIPC III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) インツグノン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) インフグイン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) インフグイン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) エステル(FOPs) インツイテアニアジノン カーバメート III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) エステル(FOPs) III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) エステル(FOPs) III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) エステル(FOPs) エステル(FOPs)<	クリトツグエヤロ松削	プレチラクロール粒剤		ПΨ	15	α-クロロアセトアミド
単語ソロアフル ペントキサゾン水和剤 1* 14 N-フェニルイミド クミスター1キロ粒剤 51 フェノキサスルホン粒剤 ブロモブチド粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 グラスショート液剤 ム塩液剤 MC P Aエチル粒剤 MC P Aエチル粒剤 MC P Aエチル粒剤 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン乳剤 グリアターン乳剤 グランチオカーブ乳剤 パンディメタリン乳剤 リニュロン乳剤 グランチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸エステル (FOPs) アリールオキシプロピオン酸エステル (FOPs) クリンチャーバスME 液剤 グタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート ペングチアニアジノン MR (アリールオキンプロピオン酸 エステル (FOPs) インフィート収剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート アリールオキシプロピオン酸 エステル (FOPs) インフィート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート アリールオキシプロピオン酸 エステル (FOPs) インフィート NT アリールオキシプロピオン酸 エステル (FOPs) インフィート NT アリールオキシプロピオン酸 エステル (FOPs) インマート NT アリールオキシプロピオン酸 エステル (FOPs) インマート NT アリールオキシプロピオン酸 エステル (FOPs) インフィート NT アリールオキシブロピオン酸 エステル (FOPs) インフィート NT アリールオキシブロピオン酸 エステル (FOPs) インブチアニアジノン インガー NT アリールオキシブロピオン酸 エステル (FOPs) インブ・アリールオキシブロピオン酸 エステル (FOPs) インブ・アリールオ・アリールオキシブロピオン酸 エステル (FOPs) インブ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリールオ・アリート インブ・アリールオ・アリールオ・アリート インブ・アリート インブ・アリールオ・アリート インブ・アリート インブ・アリート インブ・アリート インブ・アリー NT アリールオ・アリート インブ・アリート インブ・アリート インブ・アリート インブ・アリート インブ・アリー NT アリー・アリー NT アリー・アリー・アリー・アリー・アリー・アリー・アリー・アリー・アリー・アリー・		ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
14 N-フェニルイミド フェノキサスルホン粒剤 15 イソキサソリン インキサソリン フェノキサスルホン粒剤 フェブチド粒剤 インネールウレア インネールウレア インネールウレア インスルフロンメチル粒剤 2 スルホニルウレア インスルフロンメチル粒剤 2 スルホニルウレア インスルフロンメチル粒剤 2 インオールド インスルフロンメチル粒剤 2 インオールド インスルフロンメチル粒剤 2 インオールド インダイン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	世体コッマゴュ	クミルロン水和剤		T .i.	30	その他除草剤
グミスター1 キロ粒剤 ブロモブチド粒剤 I* 30 その他除草剤 グラスショート液剤 ビスピリバックナトリウム塩粒剤 II* 2 スルホニルウレア グラスシンMナトリウム塩液剤 MC P Aエチル粒剤 II* 4 フェノキシカルボン酸 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 I 5 トリアジン グリアターン細粒剤F ペンディメタリン粉粒剤 I 5 チオカーバメート クリアターン乳剤 ペンディメタリン粉粒剤 I 3 ジニトロアニリン クリアターン乳剤 ペンディメタリン乳剤 I 5 ウレア クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* I 7リールオキシプロピオン酸エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル液剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 III* 1 エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレコ I P C I P C 乳剤 I 23 カーバメート ゲボノンブールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	早由ノロノノル	ペントキサゾン水和剤		1 *	14	N-フェニルイミド
51 プロモブナト粒剤 ベンスルフロンメチル粒剤 1* 30 その他隊阜剤 2 スルホニルウレア グラスショート液剤 グラスジンMナトリウ ム塩液剤 グラメックス水和剤 グラメックス水和剤 グラメックス水和剤 グラメックス水和剤 クリアターン細粒剤F クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW II* MC P Aエチル粒剤 ベンディメタリン粉粒剤 インディメタリン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 インディメタリン乳剤 リニュロン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW II* A フェノキシカルボン酸 インディメタリン乳剤 リニュロン乳剤 クリンチャード型物 クリンチャーバスME 液剤 クリンチャーバスME 液剤 II* A フェノキンプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 クレマートU粒剤 クレマートND クレアートND クレマートND クレアートND クレアートリ粒剤 クレマートリ粒剤 クレマートリ粒剤 クレマートリ粒剤 クレマートリ粒剤 クレマートリ粒剤 クレマートリ粒剤 クロロ I P C I P C 乳剤 アトラジン水和剤 II* III* III* III* III* III* III* III*	カミフター1 七戸始刻	フェノキサスルホン粒剤			15	イソキサゾリン
グラスショート液剤		ブロモブチド粒剤		I *	30	その他除草剤
グラスジンMナトリウ	0.1	ベンスルフロンメチル粒剤			2	スルホニルウレア
ム粒剤 MC P Aエチル粒剤 II* 4 フェノキシカルボン酸 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 I 5 トリアジン インチオカーブ粉粒剤 I 15 チオカーバメート クリアターン乳剤 ペンディメタリン粉粒剤 I 3 ジニトロアニリン クリアターン乳剤 ペンディメタリン乳剤 I 3 ジニトロアニリン クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸エステル(FOPs) クリンチャーKXME 液剤 シハロホップブチル液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 ベンタゾン液剤 6 ベンゾチアニアジノンカン酸エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデートカルズートカートラジン水和剤 クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメートカートカーバメートカートカードラジン水和剤 グザブフェールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	グラスショート液剤			Ⅱ *	2	ピリジニルベンゾエート
ム粒剤 MC P Aエチル粒剤 II* 4 フェノキシカルボン酸 グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 I 5 トリアジン インチオカーブ粉粒剤 I 15 チオカーバメート クリアターン乳剤 ペンディメタリン粉粒剤 I 3 ジニトロアニリン クリアターン乳剤 ペンディメタリン乳剤 I 3 ジニトロアニリン クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸エステル(FOPs) クリンチャーKXME 液剤 シハロホップブチル液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 ベンタゾン液剤 6 ベンゾチアニアジノンカン酸エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデートカルズートカートラジン水和剤 クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメートカートカーバメートカートカードラジン水和剤 グザブフェールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	グラスジンMナトリウ	ベンタゾンナトリウム塩粒剤			6	ベンゾチアニアジノン
グラメックス水和剤 シアナジン水和剤 I 5 トリアジン クリアターン細粒剤F ペンディメタリン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン粉粒剤 リニュロン乳剤 I 3 ジニトロアニリン ラレア クリアターン乳剤 クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW シハロホップブチル粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ベンタゾン液剤 クレマート収粒剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クレマート乳剤 クレマート乳剤 ブタミホス粒剤 フタミホス乳剤 クロロIPC II 3 ホスホロアミデート カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	ム粒剤	MCPAエチル粒剤		11 *	4	
クリアターン細粒剤F ペンディメタリン粉粒剤 I 3 ジニトロアニリン クリアターン乳剤 ベンチオカーブ乳剤 I 15 チオカーバメート クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル乳剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ベンタゾン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	グラメックス水和剤	·		I	5	トリアジン
クリアターン細粒剤F ペンディメタリン粉粒剤 I 3 ジニトロアニリン クリアターン乳剤 ベンチオカーブ乳剤 I 15 チオカーバメート クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル乳剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ベンタゾン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン		ベンチオカーブ粉粒剤			15	チオカーバメート
クリアターン乳剤 5 ウレア クリアターン乳剤 ベンディメタリン乳剤 15 チオカーバメート クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル乳剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ベンタブン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	クリアターン細粒剤F			I		
クリアターン乳剤ペンディメタリン乳剤 リニュロン乳剤I3ジニトロアニリン ウレアクリンチャー1キロ粒剤シハロホップブチル粒剤IV*1アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)クリンチャーEWシハロホップブチル乳剤II*1アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)クリンチャーバスME 液剤シハロホップブチル液剤 ベンタゾン液剤III*1アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)クレマートU粒剤 クレマート乳剤ブタミホス粒剤 ブタミホス乳剤I3ホスホロアミデートクロロIPCIPC乳剤I23カーバメートゲザノンゴールドアトラジン水和剤I5トリアジン					5	ウレア
クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル乳剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 エステル(FOPs) III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) グレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 フタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート カーバメート アトラジン水和剤 I 23 カーバメート I 23 カーバメート グザフィブールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン		ベンチオカーブ乳剤			15	チオカーバメート
クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル乳剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ベンタゾン液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) グレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	クリアターン乳剤			I	3	ジニトロアニリン
クリンチャー1キロ粒剤 シハロホップブチル粒剤 IV* 1 エステル(FOPs) クリンチャーEW シハロホップブチル乳剤 II* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 ボステル(FOPs) III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン		リニュロン乳剤	1		5	ウレア
クリンチャーEW シハロホッププチル乳剤 II* 1 エステル(FOPs) クリンチャーバスME 液剤 シハロホップブチル液剤 III* 1 アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs) グレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	クリンチャー1キロ粒剤	シハロホップブチル粒剤		IV*	1	
グリンチャーパスME ジハロホッププチル液剤 III* 1 エステル(FOPs) 液剤 ベンタゾン液剤 6 ベンゾチアニアジノン クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	クリンチャーEW	シハロホップブチル乳剤		Ⅱ *	1	
インタゾン液剤 6 ベンゾチアニアジノン クレマートU粒剤 ブタミホス粒剤 I 3 ホスホロアミデート クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン		シハロホップブチル液剤		Ⅲ *	1	
クレマート乳剤 ブタミホス乳剤 I 3 ホスホロアミデート クロロIPC IPC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 I 5 トリアジン	IIA/III	ベンタゾン液剤			6	ベンゾチアニアジノン
クロロIPC I PC乳剤 I 23 カーバメート ゲザノンゴールド アトラジン水和剤 5 トリアジン	クレマートU粒剤	ブタミホス粒剤		I	3	ホスホロアミデート
ゲザ ノンゴールド アトラジン水和剤 5 トリアジン	クレマート乳剤	ブタミホス乳剤		I	3	ホスホロアミデート
ケサーンゴールド	クロロ I P C	IPC乳剤		I	23	カーバメート
ケサーンゴールド	1518 > > 8 - 20			-	5	トリアジン
O カドノノロ /V/N/IPII 10 C - クロロノヒドノミト	ケサノンゴールド	S-メトラクロール水和剤		1	15	α-クロロアセトアミド

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
ゲザプリムフロアブル	アトラジン水和剤		I	5	トリアジン
	イプフェンカルバゾン粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
ゴエモン1キロ粒剤	イマゾスルフロン粒剤		I *	2	スルホニルウレア
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
ゴーゴーサン細粒剤F	ペンディメタリン粉粒剤		I	3	ジニトロアニリン
ゴーゴーサン乳剤30	ペンディメタリン乳剤		I	3	ジニトロアニリン
コダールS水和剤	プロメトリン水和剤		I	5	トリアジン
コクールる水和剤	S-メトラクロール水和剤		1	15	α-クロロアセトアミド
	テフリルトリオン粒剤			27	トリケトン
コメットジャンボ	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
	メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
コンボラル	トリフルラリン粉粒剤		I	3	ジニトロアニリン
	ペンディメタリン粉粒剤		1	3	ジニトロアニリン
	イプフェンカルバゾン粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
サキガケ楽粒	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
,, <u> </u>	フロルピラウキシフェンベ ンジル粒剤			5	6-アリルピコリネート
サキドリEW	ブタクロール乳剤		∏*	15	α-クロロアセトアミド
99 F 9 E W	ペントキサゾン乳剤		11 **	14	N-フェニルイミド
ザクサ液剤	グルホシネートPナトリウ ム塩液剤		$\Pi*$	10	ホスフィン酸
	カフェンストロール粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
サスケ―ラジカルジャ	シクロスルファムロン粒剤		π.	2	スルホニルウレア
ンボ	ダイムロン粒剤		∏*	0	その他除草剤
	ベンゾビシクロン粒剤			27	トリケトン
1 2 , 2 , 51 +11	プロメトリン乳剤		Ŧ.	5	トリアジン
サターンバアロ乳剤	ベンチオカーブ乳剤		I *	15	チオカーバメート
	シハロホップブチル粒剤			1	アリールオキシプロピオン酸
ザーベックスDX1キ	 シメトリン粒剤		Пъ	5	エステル(FOPs) トリアジン
口粒剤	ベンフレセート粒剤		∏*	15	ベンゾフラン
	MCPB粒剤			4	フェノキシカルボン酸
	イマゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
サラブレッドGO40	オキサジクロメホン粒剤			30	その他除草剤
0 F G	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
010	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
	イマゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
サラブレッドGOジャ	オキサジクロメホン粒剤			30	その他除草剤
ンボ	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
	イマゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
サラブレッドKAI1	オキサジクロメホン粒剤		I *	30	その他除草剤
キロ粒剤	ピラクロニル粒剤		1 7	14	その他除草剤
	イマゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
サラブレッドKAIジ	オキサジクロメホン粒剤		Īψ		その他除草剤
ャンボ	ピラクロニル粒剤		I *	30	その他除草剤
ユーデュ 1×17 A T つ	イマゾスルフロン水和剤			14 2	スルホニルウレア
サラブレッドKAIフ ロアブル	オキサジクロメホン水和剤		I *	30	その他除草剤
<i>□ 1 </i>	ピラクロニル水和剤		1 ^		その他除草剤
	グリホサートイソプロピ			14	
11 . 12 . 19 - 1	ルアミン塩水和剤			9	グリシン
サンダーボルト007	ピラフルフェンエチル水		∏*	1.4	ファールピラゾーロ
	和剤			14	フェニルピラゾール

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
	シハロホップブチル粒剤			1	アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)
サンパンチ1キロ粒剤	ジメタメトリン粒剤		I *	5	トリアジン
	ハロスルフロンメチル粒剤			2	スルホニルウレア
	ベンゾビシクロン粒剤			27	トリケトン
ジェイフレンドフロア	オキサジクロメホン水和剤			30	その他除草剤
ンエイノレントノロア ブル	テフリルトリオン水和剤		I *	27	トリケトン
	ピラクロニル水和剤			14	その他除草剤
	テフリルトリオン粒剤			27	トリケトン
シグナス1キロ粒剤	フェントラザミド粒剤		I *	15	アゾリルカルボキシアミド
	メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
	テフリルトリオン粒剤			27	トリケトン
シグナスジャンボ	フェントラザミド粒剤		I *	15	アゾリルカルボキシアミド
	メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
	イプフェンカルバゾン水 和剤		T .	15	アゾリルカルボキシアミド
ジャイロフロアブル	ベンゾビシクロン水和剤		I *	27	トリケトン
	ベンゾフェナップ水和剤			27	ピラゾール
	シクロピリモネート粒剤			33	フェノキシピリダジン
ジャスタ1キロ粒剤	トリアファモン粒剤		I *	2	スルホンアニリド
· (·) 1 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ピラゾレート粒剤		-	27	ピラゾール
	シクロピリモネート粒剤		-	33	フェノキシピリダジン
ジャスタジャンボ	トリアファモン粒剤		I *	2	スルホンアニリド
	ピラゾレート粒剤			27	ピラゾール
シャドー水和剤	ハロスルフロンメチル水 和剤		I *	2	スルホニルウレア
	ピラゾレート粒剤			27	ピラゾール
シュナイデン1キロ粒剤	ベンゾピシクロン粒剤		I *	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
ショキニーフロアブル	ブロモブチド水和剤		I *	30	その他除草剤
	ペントキサゾン水和剤		1 "	14	N-フェニルイミド
	オキサジクロメホン粒剤			30	その他除草剤
シリウスエグザ1キロ	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
粒剤	ピラゾスルフロンエチル 粒剤		1 *	2	スルホニルウレア
	ベンゾビシクロン粒剤			27	トリケトン
	カフェンストロール粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
シロノックLジャンボ	ダイムロン粒剤		∏*	0	その他除草剤
O L J J J L J Y J M	ベンスルフロンメチル粒剤		пт	2	スルホニルウレア
	ベンゾビシクロン粒剤			27	トリケトン
	オキサジクロメホン粒剤			30	その他除草剤
シンズイ Z1 キロ粒剤	フェンキノトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
ノンハイ 21 イロ松川	プロピリスルフロン粒剤		1.	2	スルホニルウレア
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
	ジメタメトリン粒剤			5	トリアジン
スラッシャ1キロ粒剤	ピラゾレート粒剤		∏*	27	ピラゾール
> > + + + + 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 =	プレチラクロール粒剤			15	α-クロロアセトアミド
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
セカンドショットSジ	アジムスフロン粒剤			2	スルホニルウレア
ヤンボMX	ペノキススラム粒剤		I *	2	スルホニルウレア
I ~ WIM V	メソトリオン粒剤			27	トリケトン

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
ゼータタイガー1キロ	プロピリスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
粒剤	ブロモブチド粒剤		I *	30	その他除草剤
不 些月リ	ペントキサゾン粒剤			14	N-フェニルイミド
ビ カカノボ コーフ	プロピリスルフロン水和剤			2	スルホニルウレア
ゼータタイガーフロア ブル	ブロモブチド水和剤		I *	30	その他除草剤
	ペントキサゾン水和剤		•	14	N-フェニルイミド
ゼータプラスジャンボ	フェンキノトリオン粒剤		T .t.	27	トリケトン
ゼータノフスンヤンホ 	プロピリスルフロン粒剤		I *	2	スルホニルウレア
セレクト乳剤	クレトジム乳剤		I	2	スルホニルウレア
センコル水和剤	メトリブジン水和剤		I	1	シクロヘキサンジオン
ソルネット1キロ粒剤	プレチラクロール粒剤		Ⅱ *	15	α-クロロアセトアミド
大豆バサクラン液剤	ベンタゾン液剤		I	6	ベンゾチアニアジノン
タッチダウン i Q	グリホサートカリウム塩 液剤		Ⅲ *	9	グリシン
	シメトリン剤			5	トリアジン
ツイゲキ豆つぶ250	ピリミスルファン剤		I *	2	スルホンアニリド
	フェンキノトリオン剤		•	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
ディオーレ1キロ粒剤	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	オキサジクロメホン粒剤		•	30	その他除草剤
テッケン1キロ粒剤	ペノキススラム粒剤		I *	2	トリアゾロピリミジン(タイ プ 2)
, , , , , = , , , , , , , , , , , , , ,	ベンゾビシクロン粒剤	•		27	トリケトン
	フェントラザミド粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
天空1キロ粒剤	ベンゾビシクロン粒剤	•	I *	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤	•		2	スルホニルウレア
	ピリミノバックメチル水和			2	ピリミジニルベンゾエート
0.30	ブロモブチド水和剤	•	-	30	その他除草剤
トップガンLフロアブ ル	ベンスルフロンメチル水 和剤		I *	2	スルホニルウレア
	ペントキサゾン水和剤		•	14	N-フェニルイミド
1 10 13 5 7 4 1- 161-491) 1 -0.10.1		Ŧ.		アリールオキシプロピオン酸
トドメMF1キロ粒剤	メタミホップ粒剤		I *	1	エステル(FOPs)
トレファノサイド粒剤 2.5	トリフルラリン粒剤		П	3	ジニトロアニリン
トレファノサイド乳剤	トリフルラリン乳剤		I	3	ジニトロアニリン
	シメトリン粒剤			5	トリアジン
ナイスミドル1キロ粒剤	フルセトスルフロン粒剤		∏*	2	スルホニルウレア
	ベンフレセート粒剤			15	ベンゾフラン
	オキサジクロメホン剤			30	その他除草剤
ナギナタ豆つぶ250	ピリミスルファン剤		I *	2	スルホンアニリド
	ベンゾビシクロン剤		•	27	トリケトン
ナブ乳剤	セトキシジム乳剤		∏*	1	シクロヘキサンジオン
ニトウリュウ1キロ粒剤	ペノキススラム粒剤		I *	2	トリアゾロピリミジン(タイ プ 2)
, —/II	ベンゾビシクロン粒剤		ŀ	27	トリケトン
	ジメタメトリン水和剤			5	トリアジン
農 好電フロアブル	1	4	П*		1
農将軍フロアブル	ピリブチカルブ水和剤		$\Pi *$	0	その他除草剤

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
	シハロホップブチル粒剤			1	アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)
	ジメタメトリン粒剤			5	トリアジン
ハイカット1キロ粒剤	ハロスルフロンメチル粒剤		I *	2	スルホニルウレア
	ベンゾビシクロン粒剤			27	トリケトン
バイスコープ1キロ粒剤	シクロピリモレート粒剤		I *	33	フェノキシピリダジン
	テフリルトリオン粒剤			27	トリケトン
バサグラン粒剤	ベンタゾン粒剤		I *	6	ベンゾチアニアジノン ベンゾチアニアジノン
バサグラン液剤 バスタ液剤	ベンタゾン液剤 グルホシネート液剤		 ∏*	6 10	ホスフィン酸
ハハク和対別	イマゾスルフロン粒剤		11 *	2	スルホニルウレア
	オキサジクロメホン粒剤			30	その他除草剤
バッチリLX1キロ粒剤	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
	イマゾスルフロン水和剤			2	スルホニルウレア
	オキサジクロメホン水和剤		-	30	その他除草剤
バッチリLXフロアブル	ピラクロニル水和剤		I *	14	その他除草剤
	ブロモブチド水和剤			30	その他除草剤
パデホープ1キロ粒剤	ダイムロン粒剤		Π*	0	その他除草剤
	プレチラクロール粒剤		11 *	15	α-クロロアセトアミド
ハーモニー75DF	チフェンスルフロンメチ ル水和剤		I	2	スルホニルウレア
	シクロスルファムロン粒剤			2	スルホニルウレア
半蔵1キロ粒剤	ベンゾビシクロン粒剤		I *	27	トリケトン
	ペントキサゾン粒剤			14	N-フェニルイミド
バンベルーD液剤	MDBA液剤		I	4	安息香酸
ヒエクリーン1キロ粒剤	ピリミノバックメチル粒剤		I *	2	ピリミジニルベンゾエート
ヒエクリーンバサグラ ン粒剤	ピリミノバックメチル粒剤		I *	2	ピリミジニルベンゾエート
	ベンタゾン粒剤		т.	6	ベンゾチアニアジノン
ピラクロン1キロ粒剤	ピラクロニル粒剤 ピラクロニル水和剤		I *	14	その他除草剤
ピラクロンフロアブル	オキサジクロメホン粒剤		1 *	30	その他除草剤
ビンワン1キロ粒剤	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	ブロモブチド粒剤		1 "	30	その他除草剤
	オキサジクロメホン粒剤			30	その他除草剤
ビンワンジャンボ	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	ブロモブチド粒剤			30	その他除草剤
フィールドスターP乳剤	ジメテナミドP乳剤		I	15	α-クロロアセトアミド
	ダイムロン粒剤			0	その他除草剤
フォローアップ 1 キロ 粒剤	ペノキススラム粒剤		I *	2	トリアゾロピリミジン(タイ プ 2)
プロガー	ジクワット液剤	畫	П.,	22	ピリジニウム
プリグロックスL	パラコート液剤	毋	Π*	22	ピリジニウム
フルイニングジャンボ	カフェンストロール粒剤			15	アゾリルカルボキシアミド
	カルフェントラゾンエチ ル粒剤		∐*	2	トリアゾリノン
	フルセトスルフロン粒剤		п.,	2	スルホニルウレア
	ベンゾビシクロン粒剤		27	トリケトン	
ブルーシアフロアブル	トルピラレート水和剤		I	27	ピラゾール
ブルゼータ1キロ粒剤	プロピリスルフロン粒剤		I *	2	スルホニルウレア
フルビーク1十日松削	ベンゾビシクロン粒剤		1 ^	27	トリケトン

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	HRAC コート゛	系統分類
フルパワーMX1キロ	ピラクロニル粒剤			14	その他除草剤
対剤	フルセトスルフロン粒剤		I *	2	スルホニルウレア
1—714	メソトリオン粒剤			27	トリケトン
フルミオWDG	フルミオキサジン水和剤		I	14	Nーフェニルイミド
	ジメテナミドP乳剤			15	α-クロロアセトアミド
プロールプラス乳剤	ペンディメタリン乳剤		I	3	ジニトロアニリン
	リニュロン乳剤			5	ウレア
ベアスフロアブル	ペントキサゾン水和剤		I *	14	N-フェニルイミド
ベクサーフロアブル	ペントキサゾン水和剤		I *	14	N-フェニルイミド
8	ピリミスルファン粒剤		T .	2	スルホンアニリド
ベッカクジャンボ	フェノキサスルホン粒剤	-	I *	15	イソキサゾリン
	フェンキノトリオン粒剤			27	トリケトン
* .b.= - **0.5.0	ピリミスルファン粒剤	-	T .	2	スルホンアニリド
ベッカク豆つぶ250	フェノキサスルホン粒剤	-	I *	15	イソキサゾリン
	フェンキノトリオン粒剤			27	トリケトン
	ピリミスルファン剤	-	Ŧ.,	2	スルホンアニリド
ベンケイ豆つぶ250	フェノキサスルホン剤	-	I *	15	イソキサゾリン
. 12 & 11	ベンゾビシクロン剤		т.	27	トリケトン
ボクサー	プロスルホカルブ乳剤		I	15	チオカーバメート
ホットコンビフロアブル	テニルクロール水和剤	-	∏ *	15 27	α-クロロアセトアミド
	ベンゾビシクロン水和剤	-			トリケトン
ボデーガード1キロ粒剤	テフリルトリオン粒剤	-	I *	27	トリケトン
ボデーガードプロフロ	フェントラザミド粒剤			15 27	アゾリルカルボキシアミド トリケトン
ホアーカートノロノロ アブル	テフリルトリオン水和剤		I	21	スルホンアニリド
	トリアファモン水和剤				
ホーネスト乳剤	テプラロキシジム乳剤		I	1	シクロヘキサンジオン
ポルトフロアブル	キザロホップエチル水和剤		Ⅲ *	1	アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)
コナン/ MV 1 キョ些刘	プレチラクロール粒剤		Пъ	15	α-クロロアセトアミド
マキシーMX1キロ粒剤	メソトリオン粒剤		∏*	27	トリケトン
	インダノファン粒剤			15	オキシラン
マサカリLジャンボ	クロメプロップ粒剤		I *	4	フェノキシカルボン酸
	ベンスルフロンメチル粒剤			2	スルホニルウレア
メガゼータ1キロ粒剤	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
アルビ アゴバロ極州	プロピリスルフロン粒剤		1 "	2	スルホニルウレア
メガゼータジャンボ	ピラクロニル粒剤		I *	14	その他除草剤
/ / L / V (V N .	プロピリスルフロン粒剤		1.	2	スルホニルウレア
メガゼータフロアブル	ピラクロニル水和剤		I *	14	その他除草剤
	プロピリスルフロン水和剤		_	2	スルホニルウレア
メテオ1キロ粒剤	ペントキサゾン粒剤		Ⅲ *	14	N-フェニルイミド
メテオジャンボ	ペントキサゾン粒剤		I *	14	N-フェニルイミド
メテオフロアブル	ペントキサゾン水和剤		[*	14	N-フェニルイミド
 モーティブ乳剤	ジメテナミドP乳剤		I	15	α-クロロアセトアミド
	ペンディメタリン乳剤		1	3	ジニトロアニリン
モゲトン粒剤	ACN粒剤		I *	0	その他除草剤
	ピラクロニル粒剤		_	14	その他除草剤
モーレツ1キロ粒剤		∭ *	27	トリケトン	
	ベンフレセート粒剤			15	ベンゾフラン
ユニハーブフロアブル	プレチラクロール水和剤	-	 *	15	α-クロロアセトアミド
	ベンゾフェナップ水和剤			27	ピラゾール
	イマゾスルフロン水和剤		T .	2	スルホニルウレア
ヨシキタフロアブル	ブロモブチド水和剤		I *	30	その他除草剤
	ペントキサゾン水和剤	14	N-フェニルイミド		

商品名	種類名	人畜	魚毒性	HRAC	系統分類
lb1 hh>H		毒性	₩₩IT	コート゛	
ライジンパワーフロア	インダノファン水和剤		•	15	オキシラン
ブル	ピラクロニル水和剤		I *	14	その他除草剤
	ベンゾビシクロン水和剤			27	トリケトン
ラウンドアップマック スロード	グリホサートカリウム塩 液剤		Ⅲ *	9	グリシン
	ダイムロン粒剤			0	その他除草剤
= 1. 1. 32 · 3 · 12	フェノキサスルホン粒剤		τ.	15	イソキサゾリン
ラオウジャンボ	フェンキノトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	ベンスルフロンメチル粒剤		•	2	スルホニルウレア
	アラクロール粒剤		т	15	α-クロロアセトアミド
ラクサー粒剤	リニュロン粒剤		I	5	ウレア
그 노기 의 펜	アラクロール乳剤		.	15	α-クロロアセトアミド
ラクサー乳剤	リニュロン乳剤		I	5	ウレア
ラッソー乳剤	アラクロール乳剤		I	15	α-クロロアセトアミド
22 33 25 26	ジフルフェニカン粒剤		-	12	フェニルエーテル
リベレーターG	フルフェナセット粒剤		Ι	15	α-オキシアセトアミド
	ジフルフェニカン水和剤			12	フェニルエーテル
リベレーターフロアブル	フルフェナセット水和剤		I	15	α-オキシアセトアミド
粒状水中MCP	MCPAエチル粒剤		∏*	4	フェノキシカルボン酸
粒状石灰窒素 5 5	石灰窒素		IV*	_	_
レグロックス	ジクワット液剤	劇	I	22	ピリジニウム
	ジメタメトリン粒剤	125-1	-	5	トリアジン
	ダイムロン粒剤		•	0	その他除草剤
レブラス1キロ粒剤	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤			2	スルホニルウレア
	ジメタメトリン粒剤			5	トリアジン
	ダイムロン粒剤		•	0	その他除草剤
レブラスジャンボ	テフリルトリオン粒剤		I *	27	トリケトン
	メタゾスルフロン粒剤		•	2	スルホニルウレア
	ピラゾスルフロンエチル 粒剤			2	スルホニルウレア
ロータスMXジャンボ	ピリフタリド粒剤		∏*	2	ピリミジニルベンゾエート
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	プレチラクロール粒剤		11	15	α-クロロアセトアミド
	メソトリオン粒剤		•	27	トリケトン
ロイヤント乳剤	フロルピラウキシフェン ベンジル乳剤		I *	5	6-アリルピコリネート
ロロックス	リニュロン水和剤		Ī	5	ウレア
	ダイムロン粒剤		1	0	その他除草剤
ワイドアタックD1キ ロ粒剤	ペノキススラム粒剤		I *	2	トリアゾロピリミジン(タイプ 2)
ワイドアタックSC	ペノキススラム水和剤		I *	2	トリアゾロピリミジン(タイ プ 2)
	テフリルトリオン粒剤			27	トリケトン
ワイドショット1キロ 粒剤	ペノキススラム粒剤		I *	2	トリアゾロピリミジン(タイ プ 2)
	シメトリン粒剤			5	トリアジン
ワンオールS1キロ	ピラゾキシフェン粒剤		∏*	27	ピラゾール
	プレチラクロール粒剤			15	α-クロロアセトアミド
ワンサイドP乳剤	フルアジホップP乳剤		I	1	アリールオキシプロピオン酸 エステル(FOPs)

(5) 植物成長調整剤

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒性	系統分類
アグレプト液剤	アグレプト液剤		I	その他植調剤
C X - 1 0	シアナミド液剤		П	その他植調剤
エコルーキー	ギ酸カルシウム水溶剤		I	その他植調剤
エスレル10	エテホン液剤		I	エチレン
オキシベロン液剤	インドール酪酸液剤		I	オーキシン
カルパー粉粒剤16	過酸化カルシウム粉粒剤		I *	その他植調剤
ジベラ錠	ジベレリン水溶剤(錠剤)		I	ジベレリン
ジベラ錠 5	ジベレリン水溶剤(錠剤5)		I	ジベレリン
ジベレリン (明治)	ジベレリン水溶剤		I	ジベレリン
ジベレリン粉末	ジベレリン水溶剤		I	ジベレリン
ジベレリン液剤	ジベレリン液剤		I	ジベレリン
ジベレリンペースト	ジベレリン塗布剤		I	ジベレリン
ストッポール液剤	ジクロルプロップ液剤		I	オーキシン
スマレクト粒剤	パクロブトラゾール粒剤		I *	わい化
スミセブンP液剤	ウニコナゾールP液剤		I	わい化
石灰硫黄合剤	石灰硫黄合剤		П	その他植調剤
ストマイ液剤20	ストレプトマイシン液剤		I	その他植調剤
タチガレン液剤	ヒドロキシイソキサゾール液剤		I *	その他植調剤 F:32
トマトトーン	4-CPA液剤		_	オーキシン
バウンティフロアブル	パクロブトラゾール水和剤		I	わい化
ビーエー液剤	ベンジルアミノプリン液剤		I	サイトカイニン
ビーナイン顆粒水和剤	ダミノジッド水溶剤		I	わい化
ヒオモン水溶剤	1-ナフタレン酢酸ナトリウム 水溶剤		I	オーキシン
ビビフルフロアブル	プロヘキサジオンカルシウム塩 水和剤		I *	わい化
フラスター液剤	メピコートクロリド液剤		I	わい化
フルメット液剤	ホルクロルフェニュロン液剤		I	サイトカイニン
プレリュード液剤	ベンジルアミノプリン液剤		I	サイトカイニン
マデック	MCPB乳剤		I	フェノキシカルボン酸
ミクロデナポン水和剤 85	NAC水和剤	劇	I	その他植調剤
ルートン	1-ナフチルアセトアミド塗布剤		I	オーキシン
ロミカ粒剤	ウニコナゾールP粒剤		I	わい化

(6) 殺そ剤

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒 性	系統分類
フジワン粒剤	イソプロチオラン粒剤		_	_
メリーネコりん化亜鉛	リン化亜鉛粒剤		_	リン化亜鉛
ヤソヂオン	ダイファシン系粒剤	劇	_	ダイファシン
ラテミンリンカ亜鉛 1%	リン化亜鉛粒剤		_	リン化亜鉛
リンカS・1	リン化亜鉛粒剤		_	リン化亜鉛

(7) その他

商品名	種類名	人畜 毒性	魚毒 性	系統分類
キヒゲンR-2フロア ブル	チウラム水和剤		1	塗沫処理かつ忌避剤