

稲発酵粗飼料生産・給与マニュアル（農薬記載部分新旧対照表）

（下線部は改訂部分）

改 訂 後	改 訂 前
稲発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル	稲発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル
平成14年 3月 平成16年 5月改訂 平成17年 6月改訂 平成19年 4月改訂 平成19年12月改訂 平成20年12月改訂 平成21年 3月改訂 平成21年12月改訂 平成22年 3月改訂 平成23年 1月改訂 平成23年12月改訂 平成25年 2月改訂 平成26年 2月改訂 平成26年 5月改訂 平成27年 3月改訂 平成27年 5月改訂 平成28年 3月改訂 平成28年 9月改訂 平成29年12月改訂	平成14年 3月 平成16年 5月改訂 平成17年 6月改訂 平成19年 4月改訂 平成19年12月改訂 平成20年12月改訂 平成21年 3月改訂 平成21年12月改訂 平成22年 3月改訂 平成23年 1月改訂 平成23年12月改訂 平成25年 2月改訂 平成26年 2月改訂 平成26年 5月改訂 平成27年 3月改訂 平成27年 5月改訂 平成28年 3月改訂 平成28年 9月改訂
II 稲発酵粗飼料の生産 2 低コスト栽培 (1)～(5) 略 (6) 農薬使用 ① 病虫害防除 (本文略)	II 稲発酵粗飼料の生産 2 低コスト栽培 (1)～(5) 略 (6) 農薬使用 ① 病虫害防除 (本文略)
殺虫剤	殺虫剤
農 薬 の 種 類	農 薬 の 種 類
イミダクロプリド水和剤	イミダクロプリド水和剤
イミダクロプリド粒剤	イミダクロプリド粒剤
エトフェンプロックス水和剤	エトフェンプロックス水和剤
エトフェンプロックス乳剤	エトフェンプロックス乳剤
エトフェンプロックス粉剤	エトフェンプロックス粉剤
エトフェンプロックスマイクロカプセル剤	エトフェンプロックスマイクロカプセル剤
エトフェンプロックス粒剤	エトフェンプロックス粒剤
エトフェンプロックス・ジノテフラン水和剤 ※	(新設)

エトフェンプロックス・ジノテフラン粉剤
カルタップ水溶剤
カルタップ粒剤
カルボスルファン粒剤
カルボスルファン・フィプロニル粒剤
クロチアニジン水溶剤
クロチアニジン水和剤
クロチアニジン粉剤
クロチアニジン粒剤
クロチアニジン・スピネトラム粒剤 ※
クロラントラニリプロール粒剤
クロラントラニリプロール・ジノテフラン粒剤
クロラントラニリプロール・ピメトロジン粒剤
クロラントラニリプロール・ベンフラカルブ粒剤
シアントラニリプロール水和剤 ※
シアントラニリプロール粒剤 ※
シアントラニリプロール・ピメトロジン水和剤 ※
ジノテフラン液剤
ジノテフラン剤
ジノテフラン水溶剤
ジノテフラン粉剤
ジノテフラン粒剤
ジノテフラン・ブプロフェジン水和剤 ※
ジノテフラン・ベンフラカルブ粒剤
スピネトラム水和剤 ※
スピノサド粒剤
スピノサド・フィプロニル粒剤
チアメトキアム粒剤（有効成分含有量が2.0%以下の農薬に限る）
テブフェノジド水和剤
テブフェノジド・ブプロフェジン水和剤
ニテンピラム水溶剤
ニテンピラム粒剤
ピメトロジン粒剤
フィプロニル粒剤
ブプロフェジン水和剤
ブプロフェジン粉剤
ブプロフェジン粒剤 ※
ブプロフェジン・BPMC粒剤(有効成分含有量がブプロフェジン1.0%(以下)の農薬に限る)
ベンフラカルブ粒剤
メトキシフェノジド水和剤（地上散布に限る）
磷酸第二鉄粒剤
BPMC乳剤
BPMC粉剤
BPMC・MEP粉剤
MEP乳剤
MEP粉剤

エトフェンプロックス・ジノテフラン粉剤
カルタップ水溶剤
カルタップ粒剤
カルボスルファン粒剤
カルボスルファン・フィプロニル粒剤
クロチアニジン水溶剤
クロチアニジン水和剤
クロチアニジン粉剤
クロチアニジン粒剤
（新設）
クロラントラニリプロール粒剤
クロラントラニリプロール・ジノテフラン粒剤
クロラントラニリプロール・ピメトロジン粒剤
クロラントラニリプロール・ベンフラカルブ粒剤
（新設）
（新設）
（新設）
ジノテフラン液剤
ジノテフラン剤
ジノテフラン水溶剤
ジノテフラン粉剤
ジノテフラン粒剤
（新設）
ジノテフラン・ベンフラカルブ粒剤
（新設）
スピノサド粒剤
スピノサド・フィプロニル粒剤
チアメトキアム粒剤（有効成分含有量が2.0%以下の農薬に限る）
テブフェノジド水和剤
テブフェノジド・ブプロフェジン水和剤
ニテンピラム水溶剤
ニテンピラム粒剤
ピメトロジン粒剤
フィプロニル粒剤
ブプロフェジン水和剤
ブプロフェジン粉剤
（新設）
ブプロフェジン・BPMC粒剤(有効成分含有量がブプロフェジン1.0%(以下)の農薬に限る)
ベンフラカルブ粒剤
メトキシフェノジド水和剤（地上散布に限る）
磷酸第二鉄粒剤
BPMC乳剤
BPMC粉剤
BPMC・MEP粉剤
MEP乳剤
MEP粉剤

MEPマイクロカプセル剤

注) ※については平成29年12月追加

殺菌剤

農薬の種類
アゾキシストロビン水和剤 (少量散布 (300倍、25L/10a) 及び原液空中散布を除く)
アゾキシストロビン粒剤
イソチアニル水和剤
イソチアニル粒剤
イソプロチオラン水和剤
イソプロチオラン乳剤
イソプロチオラン粉剤
イソプロチオラン粉粒剤
イソプロチオラン粒剤
イソプロチオラン・ピロキロン粒剤
イソプロチオラン・フルトラニル粒剤
イブコナゾール水和剤
イブコナゾール・銅水和剤
オキシリニック酸水和剤
オキシリニック酸・プロクロラズ水和剤
オリサストロビン粒剤
タラロマイセス フラバス水和剤
チウラム水和剤
チウラム・ベノミル水和剤
チウラム・ペフラゾエート水和剤
銅水和剤
銅粉剤
銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤
トリコデルマ アトロビリデ水和剤
トリフルミゾール水和剤
トリフルミゾール乳剤
<u>トルプロカルブ粒剤 ※</u>
バチルス シンプレクス水和剤
バチルス ズブチリス水和剤
ヒドロキシイソキサゾール液剤
ヒドロキシイソキサゾール粉剤
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤 (育苗箱での使用に限る)
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル粉剤 (育苗箱での使用に限る)
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシルM液剤 (育苗箱での使用に限る)
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシルM粉剤 (育苗箱での使用に限る)
<u>ピロキロン剤 ※</u>
ピロキロン粉粒剤
ピロキロン粒剤
フェノキサニル粉剤
フェノキサニルマイクロカプセル剤
フサライド水和剤 (フロアブル剤に限る地上散布は1000~1500倍に限る)

MEPマイクロカプセル剤

殺菌剤

農薬の種類
アゾキシストロビン水和剤 (少量散布 (300倍、25L/10a) 及び原液空中散布を除く)
アゾキシストロビン粒剤
イソチアニル水和剤
イソチアニル粒剤
イソプロチオラン水和剤
イソプロチオラン乳剤
イソプロチオラン粉剤
イソプロチオラン粉粒剤
イソプロチオラン粒剤
イソプロチオラン・ピロキロン粒剤
イソプロチオラン・フルトラニル粒剤
イブコナゾール水和剤
イブコナゾール・銅水和剤
オキシリニック酸水和剤
オキシリニック酸・プロクロラズ水和剤
オリサストロビン粒剤
タラロマイセス フラバス水和剤
チウラム水和剤
チウラム・ベノミル水和剤
チウラム・ペフラゾエート水和剤
銅水和剤
銅粉剤
銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤
トリコデルマ アトロビリデ水和剤
トリフルミゾール水和剤
トリフルミゾール乳剤
(新設)
バチルス シンプレクス水和剤
バチルス ズブチリス水和剤
ヒドロキシイソキサゾール液剤
ヒドロキシイソキサゾール粉剤
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤 (育苗箱での使用に限る)
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル粉剤 (育苗箱での使用に限る)
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシルM液剤 (育苗箱での使用に限る)
ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシルM粉剤 (育苗箱での使用に限る)
(新設)
ピロキロン粉粒剤
ピロキロン粒剤
フェノキサニル粉剤
フェノキサニルマイクロカプセル剤
フサライド水和剤 (フロアブル剤に限る地上散布は1000~1500倍に限る)

フサライド・フルトラニル水和剤（1000～1500倍の地上散布に限る）
フラメトピル粒剤
フラメトピル・プロベナゾール粒剤
フルジオキシニル水和剤
フルジオキシニル・ペフラゾエート乳剤
フルトラニル水和剤（有効成分含有量が20%フロアブルの農薬で300倍以上の施用量の使用方法かつ空中散布及び無人ヘリコプターによる散布であるものを除く）
フルトラニル乳剤
フルトラニル粉剤
フルトラニル粒剤
プロクロラズ乳剤
プロベナゾール水和剤
プロベナゾール粉粒剤
プロベナゾール粒剤
ベノミル水和剤
ベノミル・T P N水和剤 ※
ペフラゾエート乳剤
ペンフルフェン粒剤 ※
メプロニル水和剤（ただし地上通常散布に限る）
T P N水和剤
T P N粉剤

注）※については平成29年12月追加。

殺虫殺菌剤

農薬の種類
イミダクロプリド・イソチアニル粒剤
イミダクロプリド・イソチアニル・ペンフルフェン粒剤 ※
イミダクロプリド・クロラントラニリプロール・イソチアニル粒剤
イミダクロプリド・クロラントラニリプロール・イソチアニル・ペンフルフェン粒剤 ※
イミダクロプリド・スピノサド・イソチアニル粒剤 ※
イミダクロプリド・スピノサド・イソチアニル・ペンフルフェン粒剤 ※
イミダクロプリド・フィプロニル・オリサストロビン粒剤
エトフェンプロックス・アゾキシストロビン水和剤（少量散布（300倍、25L/10a）を除く）
エトフェンプロックス・ピロキロン粒剤
エトフェンプロックス・フェノキサニル粉剤
エトフェンプロックス・フェノキサニル・フルトラニル粉剤
エトフェンプロックス・フサライド水和剤（無人ヘリコプター散布及び空中散布に限る） ※
カルボスルファン・プロベナゾール粒剤
クロチアニジン・イソチアニル水和剤
クロチアニジン・イソチアニル粒剤
クロチアニジン・イソプロチオラン粒剤
クロチアニジン・オリサストロビン粒剤
クロチアニジン・クロラントラニリプロール・イソチアニル粒剤
クロチアニジン・クロラントラニリプロール・イソチアニル・フラメトピル粒剤
クロチアニジン・シアントラニリプロール・イソチアニル粒剤 ※

フサライド・フルトラニル水和剤（1000～1500倍の地上散布に限る）
フラメトピル粒剤
フラメトピル・プロベナゾール粒剤
フルジオキシニル水和剤
フルジオキシニル・ペフラゾエート乳剤
フルトラニル水和剤（有効成分含有量が20%フロアブルの農薬で300倍以上の施用量の使用方法かつ空中散布及び無人ヘリコプターによる散布であるものを除く）
フルトラニル乳剤
フルトラニル粉剤
フルトラニル粒剤
プロクロラズ乳剤
プロベナゾール水和剤
プロベナゾール粉粒剤
プロベナゾール粒剤
ベノミル水和剤
（新設）
ペフラゾエート乳剤
（新設）
メプロニル水和剤（ただし地上通常散布に限る）
T P N水和剤
T P N粉剤

注）※については平成28年9月追加。

殺虫殺菌剤

農薬の種類
イミダクロプリド・イソチアニル粒剤
（新設）
イミダクロプリド・クロラントラニリプロール・イソチアニル粒剤
（新設）
（新設）
（新設）
イミダクロプリド・フィプロニル・オリサストロビン粒剤
エトフェンプロックス・アゾキシストロビン水和剤（少量散布（300倍、25L/10a）を除く）
エトフェンプロックス・ピロキロン粒剤
エトフェンプロックス・フェノキサニル粉剤
エトフェンプロックス・フェノキサニル・フルトラニル粉剤
（新設）
カルボスルファン・プロベナゾール粒剤
クロチアニジン・イソチアニル水和剤
クロチアニジン・イソチアニル粒剤
クロチアニジン・イソプロチオラン粒剤 ※
クロチアニジン・オリサストロビン粒剤
クロチアニジン・クロラントラニリプロール・イソチアニル粒剤
クロチアニジン・クロラントラニリプロール・イソチアニル・フラメトピル粒剤
（新設）

クロチアニジン・スピネトラム・イソチアニル粒剤 ※
クロチアニジン・ピロキロン粒剤
クロチアニジン・フサライド水和剤
クロチアニジン・フラメトピル粒剤
クロチアニジン・プロベナゾール水和剤
クロチアニジン・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・イソプロチオラン粒剤
クロラントラニリプロール・ジノテフラン・トルプロカルブ粒剤 ※
クロラントラニリプロール・ジノテフラン・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・ピメトロジン・ピロキロン粒剤
クロラントラニリプロール・ピメトロジン・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・プロベナゾール水和剤
クロラントラニリプロール・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・ベンフラカルブ・プロベナゾール粒剤
シアントラニリプロール・イソチアニル粒剤 ※
シアントラニリプロール・ピロキロン粒剤 ※
ジノテフラン・オリサストロビン粒剤
ジノテフラン・トルプロカルブ粒剤 ※
ジノテフラン・ピロキロン粒剤
ジノテフラン・フサライド水和剤（無人ヘリコプター散布及び空中散布に限る） ※
ジノテフラン・フィプロニル・プロベナゾール粒剤
ジノテフラン・フェノキサニル粉剤
ジノテフラン・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤 ※
ジノテフラン・プロベナゾール水和剤
ジノテフラン・プロベナゾール粒剤
スピノサド・フィプロニル・プロベナゾール粒剤 ※
チアメトキサム・ピロキロン粒剤 （チアメトキサム有効成分含有量が2.0%以下の農薬に限る）
テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤（地上散布に限る） ※
ピメトロジン・フィプロニル・オリサストロビン粒剤
ピメトロジン・フィプロニル・プロベナゾール粒剤
フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤
フィプロニル・イソプロチオラン粒剤
フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤
フィプロニル・オリサストロビン粒剤
フィプロニル・オリサストロビン・プロベナゾール粒剤
フィプロニル・フラメトピル粒剤
フィプロニル・プロベナゾール粒剤
ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤
ブプロフェジン・フルトラニル水和剤（地上散布に限る） ※
ブプロフェジン・フルトラニル粒剤 ※
ベンフラカルブ・プロベナゾール粒剤

注) ※については平成29年12月追加。

農薬肥料（略）

（新設）
クロチアニジン・ピロキロン粒剤
クロチアニジン・フサライド水和剤
クロチアニジン・フラメトピル粒剤
クロチアニジン・プロベナゾール水和剤
クロチアニジン・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・イソプロチオラン粒剤
（新設）
クロラントラニリプロール・ジノテフラン・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・ピメトロジン・ピロキロン粒剤
クロラントラニリプロール・ピメトロジン・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・プロベナゾール水和剤
クロラントラニリプロール・プロベナゾール粒剤
クロラントラニリプロール・ベンフラカルブ・プロベナゾール粒剤
（新設）
（新設）
ジノテフラン・オリサストロビン粒剤
（新設）
ジノテフラン・ピロキロン粒剤
（新設）
ジノテフラン・フィプロニル・プロベナゾール粒剤
ジノテフラン・フェノキサニル粉剤
（新設）
ジノテフラン・プロベナゾール水和剤
ジノテフラン・プロベナゾール粒剤
（新設）
チアメトキサム・ピロキロン粒剤 （チアメトキサム有効成分含有量が2.0%以下の農薬に限る） ※
（新設）
ピメトロジン・フィプロニル・オリサストロビン粒剤
ピメトロジン・フィプロニル・プロベナゾール粒剤
フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤
フィプロニル・イソプロチオラン粒剤
フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤
フィプロニル・オリサストロビン粒剤
フィプロニル・オリサストロビン・プロベナゾール粒剤
フィプロニル・フラメトピル粒剤
フィプロニル・プロベナゾール粒剤
ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤
（新設）
（新設）
ベンフラカルブ・プロベナゾール粒剤

注) ※については平成28年9月追加。

農薬肥料（略）

植物生長調整剤（略）

② 雑草防除
（本文略）

除草剤（直播栽培に適用できるもの）

農薬の種類
イプフェンカルバゾン・イマズスルフロン・プロモブチド粒剤 ※
イプフェンカルバゾン・テフリルトリオン・ベンスルフロンメチル水和剤 ※
イプフェンカルバゾン・テフリルトリオン・ベンスルフロンメチル粒剤 ※
イプフェンカルバゾン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤 ※
イプフェンカルバゾン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤 ※
イマズスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン粒剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・クロメプロップ・ダイムロン水和剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル水和剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル粒剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤 ※
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤 ※
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン水和剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン粒剤 （有効成分含有量がオキサジクロメホン1.5%で使用量が小包装（ハック） 10個（400g）/10aであるものに限る）
イマズスルフロン・ピラクロニル粒剤
イマズスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤
イマズスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤
イマズスルフロン・ピリミノバックメチル・プロモブチド粒剤
イマズスルフロン・フェントラザミド・プロモブチド粒剤
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤
インダノファン・ピラクロニル・ベンゾビシクロン水和剤 ※
インダノファン・ピラクロニル・ベンゾビシクロン粒剤
オキサジクロメホン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤
オキサジクロメホン・クロメプロップ・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤
オキサジクロメホン・クロメプロップ・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤 （有効成分含有量がオキサジクロメホン1.2%で使用量が小包装（ハック） 10個（500g）/10aであるものに限る）
オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロンメチル水和剤
オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロンメチル粒剤 ※
オキサジクロメホン・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・ベンゾビシクロン粒剤 ※
オキサジクロメホン・テフリルトリオン水和剤
オキサジクロメホン・テフリルトリオン粒剤 （有効成分含有量がオキサジクロメホン2.0%で使用量が小包装（ハック） 10個（300g）/10aであるものに限る）
オキサジクロメホン・ピラクロニル・ピラゾスルフロンエチル・ベンゾビシクロン水和剤 ※
オキサジクロメホン・ピラクロニル・ピラゾスルフロンエチル・ベンゾビシクロン粒剤 ※
カフェンストロール・カルフェントラズンエチル・フルセトスルフロン・ベンゾビシクロン粒剤

植物生長調整剤（略）

② 雑草防除
（本文略）

除草剤（直播栽培に適用できるもの）

農薬の種類
（新設）
（新設）
（新設）
（新設）
（新設）
イマズスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン粒剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・クロメプロップ・ダイムロン水和剤
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル水和剤 ※
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル粒剤 ※
（新設）
（新設）
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン水和剤 ※
イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン粒剤 （有効成分含有量がオキサジクロメホン1.5%で使用量が小包装（ハック） 10個（400g）/10aであるものに限る） ※
イマズスルフロン・ピラクロニル粒剤 ※
イマズスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤
イマズスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤
イマズスルフロン・ピリミノバックメチル・プロモブチド粒剤
イマズスルフロン・フェントラザミド・プロモブチド粒剤
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤
（新設）
インダノファン・ピラクロニル・ベンゾビシクロン粒剤 ※
オキサジクロメホン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤
オキサジクロメホン・クロメプロップ・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤
オキサジクロメホン・クロメプロップ・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤 （有効成分含有量がオキサジクロメホン1.2%で使用量が小包装（ハック） 10個（500g）/10aであるものに限る）
オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロンメチル水和剤
（新設）
（新設）
オキサジクロメホン・テフリルトリオン水和剤 ※
オキサジクロメホン・テフリルトリオン粒剤 （有効成分含有量がオキサジクロメホン2.0%で使用量が小包装（ハック） 10個（300g）/10aであるものに限る） ※
（新設）
（新設）
カフェンストロール・カルフェントラズンエチル・フルセトスルフロン・ベンゾビシクロン粒剤 ※

カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン・ベンゾビシクロン粒剤 ※
カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤
カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル・ベンゾビシクロン水和剤
カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル・ベンゾビシクロン粒剤
カフェンストロール・ダイムロン・メタゾスルフロロン粒剤 ※
カルフェントラゾンエチル・フルセトスルフロロン粒剤
グリホサートアンモニウム塩液剤
グリホサートイソプロピルアミン塩液剤
グリホサートカリウム塩液剤
グルホシネート液剤
シクロスルファミロン・ベンゾビシクロン・ペントキサゾン粒剤 ※
ジクワット・パラコート液剤
シハロホップブチル乳剤
シハロホップブチル粒剤
シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤
シハロホップブチル・ジメタメトリン・ハロスルフロロンメチル・ベンゾビシクロン粒剤 ※
シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット粒剤
シハロホップブチル・ベンゾビシクロン・MCPB粒剤
シハロホップブチル・ベンタゾン液剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤
シメトリン・ピリミノバックメチル・ベンフレセート・MCPB粒剤
シメトリン・ペノキススラム・MCPB粒剤
シメトリン・モリネート粒剤
シメトリン・モリネート・MCPB粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロロンメチル水和剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロロンメチル粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・メタゾスルフロロン粒剤 ※
ダイムロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロロンメチル・ペントキサゾン粒剤
ダイムロン・フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロロンメチル粒剤
ダイムロン・ペノキススラム粒剤
ダイムロン・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット粒剤
ダイムロン・ペントキサゾン水和剤
テフリルトリオン・トリアファモン水和剤 ※
テフリルトリオン・トリアファモン粒剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル水和剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル粒剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル・メタゾスルフロロン粒剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル・モリネート粒剤 ※
テフリルトリオン・フェントラザミド水和剤
テフリルトリオン・フェントラザミド粒剤
ハロスルフロロンメチル水和剤
ビスピリバックナトリウム塩液剤
ピラクロニル水和剤
ピラクロニル粒剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン水和剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン粒剤

(新設)
カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤
カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル・ベンゾビシクロン水和剤 ※
カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル・ベンゾビシクロン粒剤 ※
(新設)
カルフェントラゾンエチル・フルセトスルフロロン粒剤
グリホサートアンモニウム塩液剤
グリホサートイソプロピルアミン塩液剤
グリホサートカリウム塩液剤
グルホシネート液剤 ※
(新設)
ジクワット・パラコート液剤
シハロホップブチル乳剤
シハロホップブチル粒剤
シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤
(新設)
シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット粒剤
シハロホップブチル・ベンゾビシクロン・MCPB粒剤 ※
シハロホップブチル・ベンタゾン液剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤
シメトリン・ピリミノバックメチル・ベンフレセート・MCPB粒剤 ※
シメトリン・ペノキススラム・MCPB粒剤
シメトリン・モリネート粒剤
シメトリン・モリネート・MCPB粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロロンメチル水和剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロロンメチル粒剤
(新設)
ダイムロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロロンメチル・ペントキサゾン粒剤
ダイムロン・フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロロンメチル粒剤
ダイムロン・ペノキススラム粒剤
ダイムロン・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット粒剤
ダイムロン・ペントキサゾン水和剤
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
テフリルトリオン・フェントラザミド水和剤 ※
テフリルトリオン・フェントラザミド粒剤 ※
ハロスルフロロンメチル水和剤
ビスピリバックナトリウム塩液剤
ピラクロニル水和剤
ピラクロニル粒剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン水和剤 ※
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン粒剤 ※

ピラクロニル・フルセトスルフロンのメソトリオン粒剤
ピラクロニル・プロピリスルフロンの水和剤
ピラクロニル・プロピリスルフロンの粒剤
ピラクロニル・プロピリスルフロンのプロモブチド水和剤 ※
ピラクロニル・プロピリスルフロンのプロモブチド粒剤 ※
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル水和剤
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル粒剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロンの水和剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロンの粒剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロン・ベンゾフェナップの水和剤 ※
ピラクロニル・ベンゾビシクロン・ベンゾフェナップの粒剤 ※
ピラゾキシフェン・ベンゾビシクロンの粒剤
ピラゾスルフロンのエチル・フェントラザミドの粒剤
ピラゾスルフロンのエチル・フェントラザミド・ベンゾビシクロンの水和剤 ※
ピラゾスルフロンのエチル・フェントラザミド・ベンゾビシクロンの粒剤 ※
ピラゾレート粒剤
ピラゾレート・プロピリスルフロンの粒剤
ピラゾレート・ベンゾビシクロン・メタゾスルフロンの水和剤 ※
ピラゾレート・ベンゾビシクロン・メタゾスルフロンの粒剤 ※
ピリフタリド・メソトリオン・メタゾスルフロンの粒剤
ピリミスルファン剤
ピリミスルファン粒剤
ピリミスルファン・フェノキサスルホンの剤 ※
ピリミスルファン・フェノキサスルホンの粒剤 ※
ピリミスルファン・フェノキサスルホン・ベンゾビシクロンの粒剤
ピリミスルファン・ベンゾビシクロンの粒剤
ピリミスルファン・メフェナセット剤
ピリミスルファン・メフェナセット粒剤
ピリミノバックメチル剤
ピリミノバックメチル粒剤
ピリミノバックメチル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ペントキサゾン剤
ピリミノバックメチル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ペントキサゾンの水和剤
ピリミノバックメチル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ペントキサゾンの粒剤
ピリミノバックメチル・ベントザン粒剤
フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル水和剤
フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル粒剤
フェントラザミド・ベンスルフロンのメチル・ベンゾビシクロンの水和剤 ※
フェントラザミド・ベンスルフロンのメチル・ベンゾビシクロンの粒剤 ※
フェントラザミド・ベンゾビシクロン・ベンゾフェナップの水和剤 ※
フルセトスルフロンの粒剤
プロピリスルフロンの水和剤
プロピリスルフロンの粒剤
プロピリスルフロンのプロモブチド水和剤 ※
プロピリスルフロンのプロモブチド粒剤
プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
ペノキススラムの水和剤

ピラクロニル・フルセトスルフロンのメソトリオン粒剤 ※
ピラクロニル・プロピリスルフロンの水和剤 ※
ピラクロニル・プロピリスルフロンの粒剤
(新設)
(新設)
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル水和剤
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル粒剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロンの水和剤 ※
ピラクロニル・ベンゾビシクロンの粒剤 ※
(新設)
(新設)
ピラゾキシフェン・ベンゾビシクロンの粒剤 ※
ピラゾスルフロンのエチル・フェントラザミドの粒剤
(新設)
(新設)
ピラゾレート粒剤
ピラゾレート・プロピリスルフロンの粒剤
(新設)
(新設)
ピリフタリド・メソトリオン・メタゾスルフロンの粒剤 ※
ピリミスルファン剤
ピリミスルファン粒剤
(新設)
(新設)
ピリミスルファン・フェノキサスルホン・ベンゾビシクロンの粒剤 ※
ピリミスルファン・ベンゾビシクロンの粒剤 ※
ピリミスルファン・メフェナセット剤
ピリミスルファン・メフェナセット粒剤
ピリミノバックメチル剤 ※
ピリミノバックメチル粒剤 ※
ピリミノバックメチル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ペントキサゾン剤
ピリミノバックメチル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ペントキサゾンの水和剤
ピリミノバックメチル・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ペントキサゾンの粒剤
ピリミノバックメチル・ベントザン粒剤 ※
フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル水和剤
フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロンのメチル粒剤
(新設)
(新設)
(新設)
フルセトスルフロンの粒剤 ※
プロピリスルフロンの水和剤 ※
プロピリスルフロンの粒剤
(新設)
プロピリスルフロンのプロモブチド粒剤
プロモブチド・ベンスルフロンのメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
ペノキススラムの水和剤

ペノキススラム・ベンゾビシクロン粒剤
ペノキススラム・ベンタゾン粒剤
ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
ベンタゾン液剤
ベンタゾン粒剤
モリネート粒剤
A C N粒剤

注) ※については平成29年12月追加。

(本文略)

除草剤(移植栽培に適用できるもの)

農薬の種類	
イプフェンカルバゾン・イマゾスルフロン・プロモブチド水和剤 ※	
イプフェンカルバゾン・イマゾスルフロン・プロモブチド粒剤 ※	
イプフェンカルバゾン・テフリルトリオン水和剤 ※	
イプフェンカルバゾン・テフリルトリオン粒剤 ※	
イプフェンカルバゾン・テフリルトリオン・ベンスルフロンメチル水和剤 ※	
イプフェンカルバゾン・テフリルトリオン・ベンスルフロンメチル粒剤 ※	
イプフェンカルバゾン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤 ※	
イプフェンカルバゾン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤 ※	
イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン粒剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・クロメプロップ・ダイムロン水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ダイムロン水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル粒剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン粒剤	
(有効成分含有量がオキサジクロメホン1.5%で使用量が小包装(パック)10個(400g)/10aであるものに限る)	
イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤	
イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤	
イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン粒剤	
イマゾスルフロン・ピラクロニル粒剤	
イマゾスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤	
イマゾスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・ピリミノバックメチル・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・フェントラザミド・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・プロモブチド・ペントキサゾン水和剤	
イマゾスルフロン・プロモブチド・ペントキサゾン粒剤	
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤	
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤	
インダノファン・クロメプロップ・ベンスルフロンメチル粒剤	
インダノファン・ピラクロニル・ベンゾビシクロン水和剤	

ペノキススラム・ベンゾビシクロン粒剤 ※
ペノキススラム・ベンタゾン粒剤
ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
ベンタゾン液剤
ベンタゾン粒剤
モリネート粒剤
A C N粒剤

注) ※については平成28年9月追加。

(本文略)

除草剤(移植栽培に適用できるもの)

農薬の種類	
(新設)	
(新設)	
(新設)	
(新設)	
(新設)	
(新設)	
(新設)	
(新設)	
イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン粒剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・クロメプロップ・ダイムロン水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ダイムロン水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル粒剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン水和剤 ※	
イマゾスルフロン・オキサジクロメホン・ベンゾビシクロン粒剤	
(有効成分含有量がオキサジクロメホン1.5%で使用量が小包装(パック)10個(400g)/10aであるものに限る) ※	
イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤	
イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤	
イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン粒剤	
イマゾスルフロン・ピラクロニル粒剤	
イマゾスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド水和剤	
イマゾスルフロン・ピラクロニル・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・ピリミノバックメチル・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・フェントラザミド・プロモブチド粒剤	
イマゾスルフロン・プロモブチド・ペントキサゾン水和剤	
イマゾスルフロン・プロモブチド・ペントキサゾン粒剤	
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤	
インダノファン・クロメプロップ・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤	
インダノファン・クロメプロップ・ベンスルフロンメチル粒剤	
インダノファン・ピラクロニル・ベンゾビシクロン水和剤 ※	

カフェンストロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾピシクロン粒剤
カルフェントラゾンエチル・フルセトスルフロン粒剤
グリホサートアンモニウム塩液剤
グリホサートイソプロピルアミン塩液剤
グリホサートカリウム塩液剤
グルホシネート液剤
シクロスルファミロン粒剤
シクロスルファミロン・ダイムロン・フェントラザミド粒剤
シクロスルファミロン・プレチラクロール粒剤
シクロスルファミロン・ベンゾピシクロン・ペントキサゾン粒剤 ※
ジクワット・パラコート液剤
シハロホップブチル乳剤
シハロホップブチル粒剤
シハロホップブチル・ジメタメトリン・ハスルフロンメチル・ベンゾピシクロン粒剤 ※
シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤
シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤
シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤
シハロホップブチル・ベンゾピシクロン・MCPB粒剤
シハロホップブチル・ベンタゾン液剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤
シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤
シメトリン・ピリミノバックメチル・ベンフレセート・MCPB粒剤
シメトリン・フルセトスルフロン・ベンフレセート粒剤
シメトリン・ペノキススラム・MCPB粒剤
シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤
シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤
シメトリン・モリネート粒剤
シメトリン・モリネート・MCPB粒剤
シメトリン・ACN・MCPB粒剤
シメトリン・MCPB粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・メタゾスルフロン水和剤
ダイムロン・ピラクロニル・メタゾスルフロン粒剤
ダイムロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・ペントキサゾン粒剤
ダイムロン・フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤
ダイムロン・プレチラクロール粒剤
ダイムロン・ペノキススラム粒剤
ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤
ダイムロン・ペントキサゾン水和剤
ダイムロン・ペントキサゾン粒剤
ダイムロン・ペントキサゾン・メタゾスルフロン水和剤
ダイムロン・ペントキサゾン・メタゾスルフロン粒剤
ダイムロン・メタゾスルフロン水和剤

カフェンストロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾピシクロン粒剤 ※
カルフェントラゾンエチル・フルセトスルフロン粒剤
グリホサートアンモニウム塩液剤
グリホサートイソプロピルアミン塩液剤
グリホサートカリウム塩液剤
グルホシネート液剤 ※
シクロスルファミロン粒剤
シクロスルファミロン・ダイムロン・フェントラザミド粒剤
シクロスルファミロン・プレチラクロール粒剤
(新設)
ジクワット・パラコート液剤
シハロホップブチル乳剤
シハロホップブチル粒剤
(新設)
シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤 ※
シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤
シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤
シハロホップブチル・ベンゾピシクロン・MCPB粒剤 ※
シハロホップブチル・ベンタゾン液剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤
ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤
シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤
シメトリン・ピリミノバックメチル・ベンフレセート・MCPB粒剤 ※
シメトリン・フルセトスルフロン・ベンフレセート粒剤 ※
シメトリン・ペノキススラム・MCPB粒剤
シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤
シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤
シメトリン・モリネート粒剤
シメトリン・モリネート・MCPB粒剤
シメトリン・ACN・MCPB粒剤
シメトリン・MCPB粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤
ダイムロン・ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤
ダイムロン・ピラクロニル・メタゾスルフロン水和剤
ダイムロン・ピラクロニル・メタゾスルフロン粒剤
ダイムロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・ペントキサゾン粒剤
ダイムロン・フェントラザミド・プロモブチド・ベンスルフロンメチル粒剤
ダイムロン・プレチラクロール粒剤
ダイムロン・ペノキススラム粒剤
ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤
ダイムロン・ペントキサゾン水和剤
ダイムロン・ペントキサゾン粒剤
ダイムロン・ペントキサゾン・メタゾスルフロン水和剤 ※
ダイムロン・ペントキサゾン・メタゾスルフロン粒剤
ダイムロン・メタゾスルフロン水和剤

ダイムロン・メタゾスルフロロン粒剤
テフリルトリオン・トリアファモン水和剤 ※
テフリルトリオン・トリアファモン粒剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル水和剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル粒剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル・メタゾスルフロロン水和剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル・メタゾスルフロロン粒剤 ※
テフリルトリオン・ピラクロニル・モリネート粒剤 ※
テフリルトリオン・フェントラザミド剤
テフリフトリオン・フェントラザミド水和剤
テフリルトリオン・フェントラザミド粒剤
テフリフトリオン・フェントラザミド・メタゾスルフロロン水和剤 ※
テフリフトリオン・フェントラザミド・メタゾスルフロロン粒剤 ※
ドレクスレラ モノセラス剤
ビスピリバックナトリウム塩液剤
ピラクロニル水和剤
ピラクロニル粒剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン水和剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン粒剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンフレセート粒剤
ピラクロニル・ピリミスルファン・フェノキサスルホン剤
ピラクロニル・ピリミスルファン・フェノキサスルホン粒剤 ※
ピラクロニル・フルセトスルフロロン・メソトリオン粒剤
ピラクロニル・プロピリスルフロロン水和剤
ピラクロニル・プロピリスルフロロン粒剤
ピラクロニル・プロピリスルフロロン・プロモブチド水和剤
ピラクロニル・プロピリスルフロロン・プロモブチド粒剤
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフトロンメチル水和剤
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフトロンメチル粒剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロン水和剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロン粒剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロン・ベンゾフェナップ水和剤 ※
ピラクロニル・ベンゾビシクロン・ベンゾフェナップ粒剤 ※
ピラクロニル・ベンゾビシクロン・ベンフレセート粒剤
ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤 (ただし、ピラゾキシフェン含有量が6.0% (以下) の製剤に限る)
ピラゾキシフェン・ベンゾビシクロン粒剤
ピラゾスルフロロンエチル粒剤
ピラゾスルフロロンエチル・ピリフタリド・プレチラクロール・メソトリオン粒剤
ピラゾスルフロロンエチル・フェントラザミド水和剤
ピラゾスルフロロンエチル・フェントラザミド粒剤
ピラゾスルフロロンエチル・フェントラザミド・ベンゾビシクロン水和剤 ※
ピラゾスルフロロンエチル・フェントラザミド・ベンゾビシクロン粒剤 ※
ピラゾスルフロロンエチル・モリネート粒剤
ピラゾレート粒剤
ピラゾレート・フェントラザミド・ベンゾビシクロン水和剤

ダイムロン・メタゾスルフロロン粒剤
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
(新設)
テフリルトリオン・フェントラザミド剤 ※
テフリフトリオン・フェントラザミド水和剤 ※
テフリルトリオン・フェントラザミド粒剤 ※
(新設)
(新設)
ドレクスレラ モノセラス剤
ビスピリバックナトリウム塩液剤
ピラクロニル水和剤
ピラクロニル粒剤
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン水和剤 ※
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンゾビシクロン粒剤 ※
ピラクロニル・ピラゾレート・ベンフレセート粒剤
ピラクロニル・ピリミスルファン・フェノキサスルホン剤 ※
(新設)
ピラクロニル・フルセトスルフロロン・メソトリオン粒剤 ※
ピラクロニル・プロピリスルフロロン水和剤
ピラクロニル・プロピリスルフロロン粒剤
ピラクロニル・プロピリスルフロロン・プロモブチド水和剤 ※
ピラクロニル・プロピリスルフロロン・プロモブチド粒剤 ※
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフトロンメチル水和剤
ピラクロニル・プロモブチド・ベンスルフトロンメチル粒剤
ピラクロニル・ベンゾビシクロン水和剤 ※
ピラクロニル・ベンゾビシクロン粒剤 ※
(新設)
(新設)
ピラクロニル・ベンゾビシクロン・ベンフレセート粒剤 ※
ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤 (ただし、ピラゾキシフェン含有量が6.0% (以下) の製剤に限る)
ピラゾキシフェン・ベンゾビシクロン粒剤 ※
ピラゾスルフロロンエチル粒剤
ピラゾスルフロロンエチル・ピリフタリド・プレチラクロール・メソトリオン粒剤 ※
ピラゾスルフロロンエチル・フェントラザミド水和剤
ピラゾスルフロロンエチル・フェントラザミド粒剤
(新設)
(新設)
ピラゾスルフロロンエチル・モリネート粒剤
ピラゾレート粒剤
ピラゾレート・フェントラザミド・ベンゾビシクロン水和剤 ※

プレチラクロール粒剤
プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤 ※
プロチラクロール・メソトリオン粒剤
プロピリスルフロロン水和剤
プロピリスルフロロン粒剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド水和剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド粒剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド・ペントキサゾン水和剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド・ペントキサゾン粒剤
プロピリスルフロロン・ペントキサゾン水和剤 ※
プロピリスルフロロン・ペントキサゾン粒剤
プロモブチド・ベンスルフロロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
プロモブチド・ベンスルフロロンメチル・ペントキサゾン水和剤
プロモブチド・ベンスルフロロンメチル・ペントキサゾン粒剤 (ただし、ベンスルフロロンメチル含有量が1.3%以下の製剤に限る)
プロモブチド・ペントキサゾン剤
プロモブチド・ペントキサゾン水和剤
プロモブチド・ペントキサゾン粒剤 ※
ペノキススラム水和剤
ペノキススラム・ベンゾビシクロン粒剤
ペノキススラム・ペントキサゾン粒剤
ベンスルフロロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
ベンゾビシクロン・ペントキサゾン水和剤
ベンゾビシクロン・ペントキサゾン粒剤
ベントザゾン液剤
ベントザゾン粒剤
ペントキサゾン水和剤
ペントキサゾン粒剤
ペントキサゾン・ACN水和剤
ベンフレセート粒剤
モリネート粒剤
ACN粒剤

注) ※については平成29年12月追加。

プレチラクロール粒剤
(新設)
プロチラクロール・メソトリオン粒剤 ※
プロピリスルフロロン水和剤
プロピリスルフロロン粒剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド水和剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド粒剤
プロピリスルフロロン・プロモブチド・ペントキサゾン水和剤 ※
プロピリスルフロロン・プロモブチド・ペントキサゾン粒剤 ※
(新設)
プロピリスルフロロン・ペントキサゾン粒剤 ※
プロモブチド・ベンスルフロロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
プロモブチド・ベンスルフロロンメチル・ペントキサゾン水和剤
プロモブチド・ベンスルフロロンメチル・ペントキサゾン粒剤 (ただし、ベンスルフロロンメチル含有量が1.3%以下の製剤に限る)
プロモブチド・ペントキサゾン剤
プロモブチド・ペントキサゾン水和剤
(新設)
ペノキススラム水和剤
ペノキススラム・ベンゾビシクロン粒剤 ※
ペノキススラム・ペントキサゾン粒剤
ベンスルフロロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤
ベンゾビシクロン・ペントキサゾン水和剤 ※
ベンゾビシクロン・ペントキサゾン粒剤 ※
ベントザゾン液剤
ベントザゾン粒剤
ペントキサゾン水和剤
ペントキサゾン粒剤
ペントキサゾン・ACN水和剤
ベンフレセート粒剤
モリネート粒剤
ACN粒剤

注) ※については平成28年9月追加。