

## 化管法の政令改正に伴うラベル表示に関する新旧対照表

SDS制度について、改正後の指定物質のSDS提供は2023年(令和5年)4月1日からとなります。

会社名 = 協友アグリ株式会社

問合せ先電話番号 = 03-3663-7947

作成日 ⇒ 2022年11月1日

改訂日 ⇒ 2022年12月20日

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)	概況	備考
			指定物質名(種別・現行政令番号)	含有率			
殺虫剤	協友アティオンフロアブル	21664	ペルメトリン(1種350)	10.0%	ペルメトリン(1種350) 10.0%	変更なし	
殺虫剤	協友アティオンフロアブル	21664	—		ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン(1種653) 19%	追加	
殺虫剤	協友アティオン水和剤	21665	ペルメトリン(1種350)	20.0%	ペルメトリン(1種350) 20.0%	変更なし	
殺虫剤	協友アティオン水和剤	21665	—		ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン(1種653) 19%	追加	
殺虫剤	協友アティオン乳剤	21707	ペルメトリン(1種350)	20.0%	ペルメトリン(1種350) 20.0%	変更なし	
殺虫剤	協友アティオン乳剤	21707	エチルベンゼン(1種53)	47%	エチルベンゼン(1種53) 47%	変更なし	
殺虫剤	協友アティオン乳剤	21707	キシレン(1種80)	26%	キシレン(1種80) 26%	変更なし	
殺虫剤	オリオン水和剤40	18504	アラニカルブ(1種52)	40.0%	アラニカルブ(1種52) 40.0%	変更なし	
殺虫剤	ガットサド'S	13410	MEP(1種251)	1.0%	MEP(1種251) 1.0%	変更なし	
殺虫剤	協友機械油乳剤	23523	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407)	1.6%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%	変更なし	
殺虫剤	グランド'オンコル粒剤	20317	ベンフラカルブ(1種221)	8.0%	ベンフラカルブ(1種221) 8.0%	変更なし	
殺虫剤	協友コテツフロアブル	23444	—		クロルフェナピル(1種722) 10.0%	追加	
殺虫剤	協友サイアナックス水和剤	21806	—		CYAP(1種670) 40.0%	追加	
殺虫剤	協友サイアナックス乳剤	21807	—		CYAP(1種670) 50.0%	追加	
殺虫剤	協友サイアナックス乳剤	21807	エチルベンゼン(1種53)	16%	エチルベンゼン(1種53) 16%	変更なし	
殺虫剤	協友サイアナックス乳剤	21807	キシレン(1種80)	15%	キシレン(1種80) 15%	変更なし	
殺虫剤	協友サイアナックス粉剤	23391	—		CYAP(1種670) 3.0%	追加	
殺虫剤	協友スミチオントレボン乳剤	23272	MEP(1種251)	40.0%	MEP(1種251) 40.0%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオントレボン乳剤	23272	エトフェンプロックス(1種64)	10.0%	エトフェンプロックス(1種64) 10.0%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオントレボン乳剤	23272	エチルベンゼン(1種53)	6.7%	エチルベンゼン(1種53) 6.7%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオントレボン乳剤	23272	キシレン(1種80)	38.3%	キシレン(1種80) 38.3%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオントレボン粉剤DL	23268	MEP(1種251)	2.0%	MEP(1種251) 2.0%	変更なし	
殺虫剤	住化スミチオン水和剤40	8444	MEP(1種251)	40.0%	MEP(1種251) 40.0%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオン乳剤	21949	MEP(1種251)	50.0%	MEP(1種251) 50.0%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオン乳剤	21949	エチルベンゼン(1種53)	23%以下	エチルベンゼン(1種53) 23%以下	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオン乳剤	21949	キシレン(1種80)	24%以下	キシレン(1種80) 24%以下	変更なし	
殺虫剤	住化スミチオン乳剤70	11344	MEP(1種251)	70.0%	MEP(1種251) 70.0%	変更なし	
殺虫剤	住化スミチオン乳剤70	11344	エチルベンゼン(1種53)	5.7%	エチルベンゼン(1種53) 5.7%	変更なし	
殺虫剤	住化スミチオン乳剤70	11344	キシレン(1種80)	7.5%	キシレン(1種80) 7.5%	変更なし	
殺虫剤	協友スミチオン粉剤3DL	21877	MEP(1種251)	3.0%	MEP(1種251) 3.0%	変更なし	
殺虫剤	協友スミハッサ粉剤20DL	23262	MEP(1種251)	3.0%	MEP(1種251) 3.0%	変更なし	
殺虫剤	協友スミハッサ粉剤20DL	23262	BPMC(1種428)	2.0%	BPMC(1種428) 2.0%	変更なし	
殺虫剤	協友ダイアジノン水和剤34	23644	ダイアジノン(1種248)	34.0%	ダイアジノン(1種248) 34.0%	変更なし	
殺虫剤	協友ダニサラバフロアブル	22035	—		シフルメフェン(1種716) 20.0%	追加	
殺虫剤	協友ダントツフロアブル	21547	—		クロチアニシン(1種616) 20.0%	追加	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで) 指定物質名(種別・現行政令番号)含有率	新(2023年4月1日以降) 指定物質名(種別・管理番号)含有率	概況	備考
殺虫剤	ダントツ水溶剤	20798	—	クロチアニジン(1種616) 16.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	ダントツ水溶剤	20798	—	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る)並びにこれらの混合物(1種694) 3.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	ダントツ箱粒剤	20827	—	クロチアニジン(1種616) 1.5%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	トレボンエアー	17541	エトフェンプロックス(1種64) 10.0%	エトフェンプロックス(1種64) 10.0%	変更なし	
殺虫剤	協友パーマチオン水和剤	21927	MEP(1種251) 30.0%	MEP(1種251) 30.0%	変更なし	
殺虫剤	協友ハクサップ水和剤	21935	マラソン(1種197) 30.0%	マラソン(1種197) 30.0%	変更なし	
殺虫剤	ハパンSG水溶剤	18950	カルタップ(1種152) 75.0%	カルタップ(1種152) 75.0%	変更なし	
殺虫剤	STハパンバッサ粒剤	21808	カルタップ(1種152) 3.5%	カルタップ(1種152) 3.5%	変更なし	
殺虫剤	STハパンバッサ粒剤	21808	BPMC(1種428) 4.0%	BPMC(1種428) 4.0%	変更なし	
殺虫剤	ハパン粒剤4	11188	カルタップ(1種152) 4.0%	カルタップ(1種152) 4.0%	変更なし	
殺虫剤	協友バッサ粉剤30DL	23653	BPMC(1種428) 3.0%	BPMC(1種428) 3.0%	変更なし	
殺虫剤	ベストガード水溶剤	19102	—	ニテンピラム(2種766) 10.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	ベストガード粒剤	19103	—	ニテンピラム(2種766) 1.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫剤	協友マラソン乳剤50	21901	マラソン(1種197) 50.0%	マラソン(1種197) 50.0%	変更なし	
殺虫剤	協友マラソン乳剤50	21901	エチルベンゼン(1種53) 27%以下	エチルベンゼン(1種53) 15%	変更なし	
殺虫剤	協友マラソン乳剤50	21901	キシレン(1種80) 16%以下	キシレン(1種80) 16%	変更なし	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)		概況	備考
			指定物質名(種別・現行政令番号)含有率	指定物質名(種別・管理番号)含有率	指定物質名(種別・管理番号)含有率	指定物質名(種別・管理番号)含有率		
殺虫剤	マラバッサ乳剤	14662	マラソン(1種197) 30.0%	マラソン(1種197) 30.0%	BPMC(1種428) 40.0%	BPMC(1種428) 40.0%	変更なし	
殺虫剤	マラバッサ乳剤	14662	エチルベンゼン(1種53) 7.8%以下	エチルベンゼン(1種53) 5.3%	キシレン(1種80) 7.8%以下	キシレン(1種80) 5.3%	変更なし	
殺虫剤	マラバッサ乳剤	14662	キシレン(1種80) 7.8%以下	キシレン(1種80) 5.3%	MEP(1種251) 40.0%	MEP(1種251) 40.0%	変更なし	
殺虫剤	ラビキラー乳剤	15803	PAP(1種233) 10.0%	PAP(1種233) 10.0%	エチルベンゼン(1種53) 25%以下	エチルベンゼン(1種53) 19%	変更なし	
殺虫剤	ラビキラー乳剤	15803	キシレン(1種80) 26%以下	キシレン(1種80) 19%	ラビキラー乳剤	ラビキラー乳剤	変更なし	
殺虫剤	DC油剤	22031	1,3-ジクロロプロペーン(1種179) 97.0%	1,3-ジクロロプロペーン(1種179) 97.0%	アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	変更なし	
殺菌剤	協友アミスターEイト	21785	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 2.4%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 2.4%	ヘキサコナゾール(2種33) 2.0%	ヘキサコナゾール(2種33) 2.0%	変更なし	
殺菌剤	協友アンビルフロアブル	21784	—	—	カーニバル水和剤	ジメトモルフ(2種769) 20.0%	削除	
殺菌剤	カーニバル水和剤	24227	TPN(1種260) 50.0%	TPN(1種260) 50.0%	カーニバル水和剤	TPN(1種260) 50.0%	追加	
殺菌剤	協友ゲッター水和剤	23366	チオファネートメチル(1種229) 52.5%	チオファネートメチル(1種229) 52.5%	協友コラトップリンバー粒剤	チオファネートメチル(1種229) 52.5%	変更なし	
殺菌剤	協友コラトップリンバー粒剤	23347	—	—	ジーファイン水和剤	チオファネートメチル(1種610) 1.5%	追加	
殺菌剤	ジーファイン水和剤	18534	銅水溶性塩(1種272) 12.0%	銅水溶性塩(1種272) 12.0%	協友スター水和剤	銅水溶性塩(1種272) 12.0%	変更なし	
殺菌剤	協友スター水和剤	21735	—	—	協友スター水和剤	オキソリニック酸(1種592) 20.0%	追加	
殺菌剤	協友スター水和剤	21735	ホリ(オキシエチレン)=ノルフェニルエーテル(1種410) 3.0%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルフェニルエーテル(アルキル基の炭素数が9のものに限る)(1種410) 3.0%	協友トップシンM水和剤	ホリ(オキシエチレン)=アルキルフェニルエーテル(アルキル基の炭素数が9のものに限る)(1種410) 3.0%	炭化水素鎖表記の統一化	
殺菌剤	協友トップシンM水和剤	23108	チオファネートメチル(1種229) 70.0%	チオファネートメチル(1種229) 70.0%	チオファネートメチル(1種229) 70.0%	チオファネートメチル(1種229) 70.0%	変更なし	
殺菌剤	協友トップシンM水和剤	23108	—	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る)並びにこれらの混合物(1種578) 1.4%	—	追加		
殺菌剤	トップシンMゾル	14228	チオファネートメチル(1種229) 40.0%	チオファネートメチル(1種229) 40.0%	協友トップシンM粉剤DL	チオファネートメチル(1種229) 2.0%	変更なし	
殺菌剤	協友トップシンM粉剤DL	22104	チオファネートメチル(1種229) 2.0%	チオファネートメチル(1種229) 2.0%	協友トリフミン乳剤	1,2,4-トリメチルベンゼン(1種296) 2.8%	変更なし	
殺菌剤	協友トリフミン乳剤	23468	1,3,5-トリメチルベンゼン(1種297) 0.7%	トリメチルベンゼン(1種691) 3.5%	協友トリフミン乳剤	ナフタレン(1種302) 6.8%	名称変更	該当するトリメチルベンゼンを合算したため含有量増加
殺菌剤	協友トリフミン乳剤	23468	ナフタレン(1種302) 6.8%	ナフタレン(1種302) 6.8%	協友トリフミン乳剤	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%	変更なし	
殺菌剤	協友トリフミン乳剤	23468	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%	トレノックスフロアブル	チウラム(1種268) 40.0%	変更なし	
殺菌剤	ノンプラスバリダフロアブル	21875	チウラム(1種268) 40.0%	チウラム(1種268) 40.0%	ノンプラスバリダ粉剤DL	フェリムゾン(1種422) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ノンプラスバリダ粉剤DL	23690	フェリムゾン(1種422) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	ノンプラスフロアブル	フェリムゾン(1種422) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ノンプラスフロアブル	20090	フェリムゾン(1種422) 15.0%	フェリムゾン(1種422) 15.0%				

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで) 指定物質名(種別・現行政令番号)含有率	新(2023年4月1日以降) 指定物質名(種別・管理番号)含有率	概況	備考
殺菌剤	ノンプラス粉剤DL	17954	フェリムゾン(1種422) 2.0%	フェリムゾン(1種422) 2.0%	変更なし	
殺菌剤	パレード20フロアブル	24071	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.0%	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.0%	変更なし	
殺菌剤	協友フェスティバル水和剤	23692	—	ジメトモルフ(2種769) 50.0%	追加	
殺菌剤	フジワン1キロ粒剤	20058	イソプロチオラン(1種191) 36.0%	イソプロチオラン(1種191) 36.0%	変更なし	
殺菌剤	フジワン乳剤	13277	イソプロチオラン(1種191) 40.0%	イソプロチオラン(1種191) 40.0%	変更なし	
			ナフタレン(1種302) 24%	ナフタレン(1種302) 24%		
			メチルナフタレン(1種438) 4.1%	メチルナフタレン(1種438) 4.1%		
殺菌剤	フジワン粒剤	13276	イソプロチオラン(1種191) 12.0%	イソプロチオラン(1種191) 12.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンゾル	18756	フェリムゾン(1種422) 20.0%	フェリムゾン(1種422) 20.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンゾル	18756	フサライト(1種261) 15.0%	フサライト(1種261) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンバリダゾル	19023	フェリムゾン(1種422) 20.0%	フェリムゾン(1種422) 20.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンバリダゾル	19023	フサライト(1種261) 15.0%	フサライト(1種261) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンバリダフロアブル	19352	フェリムゾン(1種422) 15.0%	フェリムゾン(1種422) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンバリダフロアブル	19352	フサライト(1種261) 15.0%	フサライト(1種261) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンフロアブル	19165	フェリムゾン(1種422) 15.0%	フェリムゾン(1種422) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	ブラシンフロアブル	19165	フサライト(1種261) 15.0%	フサライト(1種261) 15.0%	変更なし	
殺菌剤	協友ベフラン液剤25	21653	—	イノクタジン酢酸塩(1種589) 25.0%	追加	
殺菌剤	協友ベフラン液剤25	21653	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 5.0%	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 5.0%	変更なし	
殺菌剤	ベルクート水和剤	18821	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る)(1種30) 40.0%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る)(1種30) 40.0%	変更なし	別名イノクタジンアルベシル酸塩
殺菌剤	ベルクート水和剤	18821	ドテシル硫酸ナトリウム(1種275) 1.9%	ドテシル硫酸ナトリウム(1種275) 1.9%	変更なし	
殺菌剤	ベルクートフロアブル	19884	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る)(1種30) 30.0%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る)(1種30) 30.0%	変更なし	別名イノクタジンアルベシル酸塩
殺菌剤	ベルクートフロアブル	19884	1-ドテカノール(1種273) 3.7%	1-ドテカノール(1種273) 3.7%		
殺菌剤	ベルカガード水和剤	19068	チウラム(1種268) 50.0%	チウラム(1種268) 50.0%	変更なし	
殺菌剤	ベルカガード水和剤	19068	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る)(1種30) 20.0%	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る)(1種30) 20.0%	変更なし	別名イノクタジンアルベシル酸塩
殺菌剤	協友マテリーナ水和剤	23645	—	オキソリニック酸(1種592) 10.0%	追加	
殺菌剤	協友マテリーナ水和剤	23645	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.5%	ポリ(オキシエチレン)=アルキルフェニルエーテル(アルキル基の炭素数が9のものに限る)(1種410) 1.5%	炭化水素鎖表記の統一化	
殺菌剤	ラブサイドバリダフロアブル	24394	フサライト(1種261) 20.0%	フサライト(1種261) 20.0%	変更なし	
殺菌剤	協友ラブサイドフロアブル	21658	フサライト(1種261) 20.0%	フサライト(1種261) 20.0%	変更なし	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)		概況	備考
			指定物質名(種別・現行政令番号)含有率	指定物質名(種別・管理番号)含有率	概況			
殺菌剤	協友ラブサイドモンセレンフロアブル	21662	フサライト(1種261) 13.0%	フサライト(1種261) 13.0%	変更なし			
殺菌剤	協友ラブサイドモンセレンフロアブル	21662	ホリ(オキシエチレン)=ニルフェニルエーテル(1種410) 1.0%	ホリ(オキシエチレン)=アルキルフェニルエーテル(アルキル基の炭素数が9のものに限る)(1種410) 1.0%	炭化水素鎖表記の統一化			
殺菌剤	リンバー粒剤	19366	—	フラメトピル(1種610) 1.5%	追加			
殺虫殺菌剤	協友アミスターアクタラSC	22404	—	チアメキサム(1種615) 6.5%	追加			
殺虫殺菌剤	協友アミスターアクタラSC	22404	アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	変更なし			
殺虫殺菌剤	アミスタートレボンSE	21250	エトフェンプロックス(1種64) 10.0%	エトフェンプロックス(1種64) 10.0%	変更なし			
殺虫殺菌剤	アミスタートレボンSE	21250	アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	アゾキシストロビン(1種431) 8.0%	変更なし			
殺虫殺菌剤	スタウトダントツ箱粒剤	22698	—	クロチアニジン(1種616) 1.5%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。		
殺虫殺菌剤	スタウトダントツ箱粒剤	22698	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。		
殺虫殺菌剤	スタウトダントツ箱粒剤08	22699	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。		
殺虫殺菌剤	スタウトパティートDX箱粒剤	23773	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。		
殺虫殺菌剤	スタウトパティート箱粒剤	23570	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。		
殺虫殺菌剤	協友スミチオンペルクート粉剤DL	21857	MEP(1種251) 3.0%	MEP(1種251) 3.0%	変更なし			
殺虫殺菌剤	協友スミチオンペルクート粉剤DL	21857	(直鎖アルキルベンゼンスルホン酸塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る))(1種30) 2.0%	(直鎖アルキルベンゼンスルホン酸塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る))(1種30) 2.0%	変更なし	別名イミノクタジンアルベシル酸塩		
殺虫殺菌剤	ダントツオリゼメート10箱粒剤	21226	—	クロチアニジン(1種616) 1.5%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。		
殺虫殺菌剤	ダントツオリゼメート10箱粒剤	21226	—	プロペナゾール(1種571) 10%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。		

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)		概況	備考
				指定物質名(種別・現行政令番号)含有率		指定物質名(種別・管理番号)含有率		
殺虫殺菌剤	協友テジタルコラトップアクタラ箱粒剤	24003	一		チアトキサム(1種615) 2.0%		追加	
殺虫殺菌剤	協友テジタルコラトップアクタラ箱粒剤	24003	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%		ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%		変更なし	
殺虫殺菌剤	協友テジタルメガフレア箱粒剤	24004	一		チアトキサム(1種615) 8.0%		追加	
殺虫殺菌剤	協友テジタルメガフレア箱粒剤	24004	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%		ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.6%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ノンプラスショーカー粉剤DL	20779	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ノンプラスダントツフロアブル	22257	一		クロチアニジン(1種616) 6.6%		追加	
殺虫殺菌剤	ノンプラスダントツフロアブル	22257	フェリムゾン(1種422) 15.0%		フェリムゾン(1種422) 15.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ノンプラストレバリダ粉剤DL	18177	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ノンプラストレボン粉剤DL	18173	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ノンプラスバリダショーカー粉剤DL	20780	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ノンプラスバリダタントツフロアブル	22891	一		クロチアニジン(1種616) 6.6%		追加	
殺虫殺菌剤	ノンプラスバリダタントツフロアブル	22891	フェリムゾン(1種422) 15.0%		フェリムゾン(1種422) 15.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	STハパンオリセメート粒剤	21141	カルタップ(1種152) 4.0%		カルタップ(1種152) 4.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	STハパンオリセメート粒剤	21141	一		プロペナゾール(1種571) 8.0%		追加	
殺虫殺菌剤	STハパンバッサオリセメート粒剤	21317	カルタップ(1種152) 4.0%		カルタップ(1種152) 4.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	STハパンバッサオリセメート粒剤	21317	BPMC(1種428) 4.0%		BPMC(1種428) 4.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	STハパンバッサオリセメート粒剤	21317	一		プロペナゾール(1種571) 8.0%		追加	
殺虫殺菌剤	ブランショーカー粉剤DL	19283	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランショーカー粉剤DL	19283	フサライト(1種261) 1.5%		フサライト(1種261) 1.5%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランダントツH粉剤DL	21218	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランダントツH粉剤DL	21218	フサライト(1種261) 1.5%		フサライト(1種261) 1.5%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランダントツフロアブル	21702	一		クロチアニジン(1種616) 6.6%		追加	
殺虫殺菌剤	ブランダントツフロアブル	21702	フェリムゾン(1種422) 15.0%		フェリムゾン(1種422) 15.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランダントツフロアブル	21702	フサライト(1種261) 15.0%		フサライト(1種261) 15.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランダントツ粉剤DL	21186	フェリムゾン(1種422) 2.0%		フェリムゾン(1種422) 2.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブランダントツ粉剤DL	21186	フサライト(1種261) 1.5%		フサライト(1種261) 1.5%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブラントレバリダ水和剤	18235	エトフェンプロックス(1種64) 5.0%		エトフェンプロックス(1種64) 5.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブラントレバリダ水和剤	18235	フェリムゾン(1種422) 15.0%		フェリムゾン(1種422) 15.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブラントレバリダ水和剤	18235	フサライト(1種261) 10.0%		フサライト(1種261) 10.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ブラントレバリダ水和剤	18235	ポリ(オキシエチレン)=ノルフェニルエーテル(1種410) 3.5%		ポリ(オキシエチレン)=アルキルフェニルエーテル(アルキル基の炭素数が9のものに限る)(1種410) 3.5%		名称変更	
殺虫殺菌剤	ブラントレバリダ水和剤	18235	一		ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン(1種653) 4.1%		追加	
殺虫殺菌剤	協友ラブサイトスマチオントレボン粉剤DL	23258	MEP(1種251) 3.0%		MEP(1種251) 3.0%		変更なし	
殺虫殺菌剤	協友ラブサイトスマチオントレボン粉剤DL	23258	フサライト(1種261) 2.5%		フサライト(1種261) 2.5%		変更なし	
殺虫殺菌剤	ラブサイトダントツフロアブル	21974	一		クロチアニジン(1種616) 6.6%		追加	
殺虫殺菌剤	ラブサイトダントツフロアブル	21974	フサライト(1種261) 20.0%		フサライト(1種261) 20.0%		変更なし	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで) 指定物質名(種別・現行政令番号)含有率	新(2023年4月1日以降) 指定物質名(種別・管理番号)含有率	概況	備考
殺虫殺菌剤	稻大将箱粒剤	24616	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫殺菌剤	稻名人箱粒剤	24516	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫殺菌剤	防人箱粒剤	24129	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫殺菌剤	側条パダンオリセメート顆粒水和剤	21270	カルタップ(1種152) 30.0%	カルタップ(1種152) 30.0%	変更なし	
殺虫殺菌剤	側条パダンオリセメート顆粒水和剤	21270	—	プロペナゾール(1種571) 48.0%	追加	
殺虫殺菌剤	箱いり娘粒剤	23033	—	クロチアニジン(1種616) 1.5%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫殺菌剤	箱いり娘粒剤	23033	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	
殺虫殺菌剤	箱いり娘粒剤	23033	—	フラメトピル(1種610) 4.0%	追加	
殺虫殺菌剤	箱維新粒剤	24130	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	<追加注意事項>
殺虫殺菌剤	箱維新粒剤	24130	—	フラメトピル(1種610) 4.0%	追加	・使用量に合わせ秤量し、使いきる。
殺虫殺菌剤	箱王子粒剤	23511	—	クロチアニジン(1種616) 1.5%	追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。 ・移送取扱いは、ていねいに行う。
殺虫殺菌剤	箱王子粒剤	23511	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	
殺虫殺菌剤	箱大臣粒剤	23890	—	クロチアニジン(1種616) 1.5%	追加	<追加注意事項>
殺虫殺菌剤	箱大臣粒剤	23890	—	イソチアニル(1種634) 2.0%	追加	・使用量に合わせ秤量し、使いきる。 ・火災時は、適切な保護具を着用し水・消火剤等で消火に努める。 ・漏出時は、保護具を着用し掃き取り回収する。
殺虫殺菌剤	箱大臣粒剤	23890	—	フラメトピル(1種610) 4.0%	追加	・移送取扱いは、ていねいに行う。
除草剤	アシュラ400FG	24321	—	ベンゾビシクロン(1種621) 5.0%	追加	
除草剤	アシュラジヤンボ	24320	—	ベンゾビシクロン(1種621) 5.0%	追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	アシュラ1キロ粒剤	24322	—	ベンゾビシクロン(1種621) 2.0%	追加	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)		概況	備考
				指定物質名(種別・現行政令番号)含有率		指定物質名(種別・管理番号)含有率		
除草剤	アシュラフロアブル	24147	—		ベンゾビシクロン(1種621) 3.8%		追加	
除草剤	アットウZ400FG	24324	—		テフリルトリオン(1種620) 5.0%		追加	
除草剤	アットウジヤンボ	24323	—		テフリルトリオン(1種620) 5.0%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	アットウZ1キロ粒剤	24325	—		テフリルトリオン(1種620) 2.0%		追加	
除草剤	アットウフロアブル	24326	—		テフリルトリオン(1種620) 3.8%		追加	
除草剤	イッソウ1キロ粒剤	23835	モリネート(1種50) 24.0%		モリネート(1種50) 24.0%		変更なし	
除草剤	イッソウ1キロ粒剤	23835	—		テフリルトリオン(1種620) 3.0%		追加	
除草剤	ガツントZ200FG	24494	—		テフリルトリオン(1種620) 10.0%		追加	
除草剤	ガツントジヤンボ	24493	—		テフリルトリオン(1種620) 10.0%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	ガツントZ1キロ粒剤	24492	—		テフリルトリオン(1種620) 2.0%		追加	
除草剤	ガツントフロアブル	24491	—		テフリルトリオン(1種620) 3.8%		追加	
除草剤	カルナクス	21941	—		グリホサートイソフロピルアミン塩(1種605) 41.0%		追加	<追加注意事項> ・使用量に合わせ薬液を調製し、使いこと。
除草剤	協友オートラム粒剤	21591	モリネート(1種50) 8.0%		モリネート(1種50) 8.0%		変更なし	
除草剤	キチット1キロ粒剤	21647	—		ベンゾビシクロン(1種621) 2.0%		追加	
除草剤	キチットジヤンボ	21648	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	キチットジヤンボ	21648	オキサジクロメホン(1種172) 1.5%		オキサジクロメホン(1種172) 1.5%		変更なし	
除草剤	キチットジヤンボ	21648	—		ベンゾビシクロン(1種621) 2.0%		追加	
除草剤	キチットフロアブル	21836	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	キチットフロアブル	21836	オキサジクロメホン(1種172) 1.2%		オキサジクロメホン(1種172) 1.2%		変更なし	
除草剤	キチットフロアブル	21836	—		ベンゾビシクロン(1種621) 3.8%		追加	
除草剤	キラリ1キロ粒剤	24327	—		テフリルトリオン(1種620) 2.0%		追加	
除草剤	キラリ400FG	24490	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	
除草剤	キラリ400FG	24490	—		テフリルトリオン(1種620) 5.0%		追加	
除草剤	キラリジヤンボ	24489	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	キラリジヤンボ	24489	—		テフリルトリオン(1種620) 5.0%		追加	
除草剤	キラリフロアブル	24488	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	キラリフロアブル	24488	—		テフリルトリオン(1種620) 3.8%		追加	
除草剤	クロレートS	11912	—		塩素酸ナトリウム塩(1種598) 50.0%		追加	
除草剤	クロレートSL	12991	—		塩素酸ナトリウム塩(1種598) 60.0%		追加	
除草剤	サ・ワン1キロ粒剤	19861	—		ヘントキサゾン(1種608) 3.9%		追加	
除草剤	サ・ワンフロアブル	19858	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	サ・ワンフロアブル	19858	—		ヘントキサゾン(1種608) 7.3%		追加	
除草剤	サラブレッドGO400FG	24587	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	
除草剤	サラブレッドGO400FG	24587	オキサジクロメホン(1種172) 1.5%		オキサジクロメホン(1種172) 1.5%		変更なし	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)		概況	備考
				指定物質名(種別・現行政令番号)含有率		指定物質名(種別・管理番号)含有率		
除草剤	サラブレットGOシャンボ	24588	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	サラブレットGOシャンボ	24588	オキサジクロメホン(1種172) 1.5%		オキサジクロメホン(1種172) 1.5%		変更なし	
除草剤	サラブレットGOフロアブル	24589	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	サラブレットGOフロアブル	24589	オキサジクロメホン(1種172) 1.1%		オキサジクロメホン(1種172) 1.1%		変更なし	
除草剤	サラブレットKAI400FG	24393	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	
除草剤	サラブレットKAIシャンボ	23339	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	サラブレットKAIフロアブル	23118	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	サラブレットRXフロアブル	20948	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	サラブレットRXフロアブル	20948	オキサジクロメホン(1種172) 1.2%		オキサジクロメホン(1種172) 1.2%		変更なし	
除草剤	サラブレットRXフロアブル	20948	—		クロメプロップ(1種640) 6.6%		追加	
除草剤	サラブレットフロアブル	20434	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	サラブレットフロアブル	20434	オキサジクロメホン(1種172) 1.2%		オキサジクロメホン(1種172) 1.2%		変更なし	
除草剤	協友サンシャイン1キロ粒剤	22119	—		ベンゾビシクロン(1種621) 2.0%		追加	
除草剤	協友サンシャインフロアブル	22254	—		ベンゾビシクロン(1種621) 3.9%		追加	
除草剤	協友シーセットフロアブル	23297	ピリブチカルブ(1種450) 5.7%		ピリブチカルブ(1種450) 5.7%		変更なし	
除草剤	協友シーセットフロアブル	23297	ベンゾフェナップ(2種28) 12.0%		ベンゾフェナップ(1種490) 12.0%		種別変更	
除草剤	ジェイフレンド1キロ粒剤	23844	—		テフリルトリオン(1種620) 3.0%		追加	
除草剤	ジェイフレンド400FG	24392	—		テフリルトリオン(1種620) 7.5%		追加	
除草剤	ジェイフレンドシャンボ	23924	—		テフリルトリオン(1種620) 7.5%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	ジェイフレンドフロアブル	23845	—		テフリルトリオン(1種620) 5.7%		追加	
除草剤	デルタアタックシャンボ	23696	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	デルタアタックフロアブル	23695	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	ドンピシャ1キロ粒剤	24028	—		テフリルトリオン(1種620) 2.0%		追加	
除草剤	協友ナブ乳剤	23658	1,2,4-トリメチルベンゼン(1種296) 1.5%		トリメチルベンゼン(1種691) 7.5%		名称変更	該当するトリメチルベンゼンを合算したため含有量増加
除草剤	協友ナブ乳剤	23658	ナフタレン(1種302) 7.5%		ナフタレン(1種302) 7.5%		変更なし	
除草剤	協友ナブ乳剤	23658	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル(1種410) 1.3%		ポリ(オキシエチレン)=アルキルフェニルエーテル(アルキル基の炭素数が9のものに限る)(1種410) 1.3%		名称変更	炭化水素鎖表記の統一化
除草剤	ハッカアップ粒剤	19296	—		カルブチレート(1種649) 4.0%		追加	
除草剤	ハッカリ400FG	24201	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	
除草剤	ハッカリシャンボ	22287	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	ハッカリフロアブル	22149	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%		追加	
除草剤	ハッカリLX400FG	24234	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%		追加	

分類	商品名	登録番号	旧(2023年3月31日まで)		新(2023年4月1日以降)		備考
				指定物質名(種別・現行政令番号)含有率		指定物質名(種別・管理番号)含有率	
除草剤	パッティリ LX ジャンボ	23520	—		イマゾスルフロン(1種606) 2.25%	追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	パッティリ LX フロアブル	23519	—		イマゾスルフロン(1種606) 1.7%	追加	
除草剤	パットウZ1キロ粒剤	24496	—		ベンゾビシクロン(1種621) 2.0%	追加	
除草剤	パットウZ ジャンボ	24497	—		ベンゾビシクロン(1種621) 5.0%	追加	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	パットウZ フロアブル	24495	—		ベンゾビシクロン(1種621) 3.8%	追加	
除草剤	ピラクロショット1キロ粒剤	22120	ケミルロン(1種124) 12.0%		ケミルロン(1種124) 12.0%	変更なし	
除草剤	ピラクロショットフロアブル	22089	ケミルロン(1種124) 20.0%		ケミルロン(1種124) 20.0%	変更なし	
除草剤	協友マメットSM1キロ粒剤	21586	シメトリン(1種323) 4.5%		シメトリン(1種323) 4.5%	変更なし	
除草剤	協友マメットSM1キロ粒剤	21586	モリネート(1種50) 24.0%		モリネート(1種50) 24.0%	変更なし	
除草剤	マメットSM ジャンボ	23581	シメトリン(1種323) 4.5%		シメトリン(1種323) 4.5%	変更なし	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	マメットSM ジャンボ	23581	モリネート(1種50) 24.0%		モリネート(1種50) 24.0%	変更なし	
除草剤	協友マメットSM 粒剤	21815	シメトリン(1種323) 1.5%		シメトリン(1種323) 1.5%	変更なし	
除草剤	協友マメットSM 粒剤	21815	モリネート(1種50) 8.0%		モリネート(1種50) 8.0%	変更なし	
除草剤	協友マメット粒剤	21590	シメトリン(1種323) 1.5%		シメトリン(1種323) 1.5%	変更なし	
除草剤	協友マメット粒剤	21590	モリネート(1種50) 6.0%		モリネート(1種50) 6.0%	変更なし	
除草剤	協友バージ粒剤	21616	フレチラクロール(1種100) 2.0%		フレチラクロール(1種100) 2.0%	変更なし	
除草剤	協友草笛 ジャンボ	21620	ケミルロン(1種124) 15.0%		ケミルロン(1種124) 15.0%	変更なし	<追加注意事項> 必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきる。
除草剤	協友草笛 ジャンボ	21620	—		ペントキサゾン(1種608) 4.5%	追加	
除草剤	協友草笛 フロアブル	21621	ケミルロン(1種124) 27.4%		ケミルロン(1種124) 27.4%	変更なし	
除草剤	協友草笛 フロアブル	21621	—		ペントキサゾン(1種608) 8.2%	追加	
除草剤	協友農将軍 フロアブル	21587	ピリブチカルブ(1種450) 10.0%		ピリブチカルブ(1種450) 10.0%	変更なし	
除草剤	協友農将軍 フロアブル	21587	フレチラクロール(1種100) 5.0%		フレチラクロール(1種100) 5.0%	変更なし	
展着剤	Y-ハッテン	21897	ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.1%		ホリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)(1種407) 1.1%	変更なし	
その他	コンフューザーR	22947	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.0%	変更なし	
その他	コンフューザーN	22959	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.0%	変更なし	
その他	ハマキコン-N	22378	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 2.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 2.0%	変更なし	
その他	スカシバコン-L	23057	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 2.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 2.0%	変更なし	
その他	シンクイコン-L	23882	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 2.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 2.0%	変更なし	
その他	ナシヒメコン	22781	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.0%	変更なし	
その他	コンフューザーV	23084	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.5%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 1.5%	変更なし	
その他	ヨトウコン-H	23421	2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 3.0%		2,6-ジ-ターシャリーブチル-4-クレゾール(1種207) 3.0%	変更なし	