

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

1.殺虫剤

番号	区分	有効成分名 「*」は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
1	虫	BT	ガードジェット、クオーク、ゼンターリ、デルフィン、トアローなど	◎		●
2	虫	アリガタシマアザミウマ	アリガタ	◎		●
3	虫	イサエアヒメコバチ	ヒメトツツイサバラリ	◎		●
4	虫	オレイン酸ナトリウム	オレート	◎		
5	虫	オンシツツヤコバチ	エンストリップ、ツヤトツプ、ツヤコバチ、ツヤバラリ	◎		●
6	虫	ククメリスカブリダニ	ククメリス、メリトツプ	◎		●
7	虫	コレマンアブラバチ	アフィパール、コレバラリ、コレトツプアブラバチ	◎		●
8	虫	サバクツヤコバチ	エルカード、サバクトツプ	◎		●
9	虫	ショクガタマバエ	アフィデント	◎		●
10	虫	スタイナーネマ カーポカプサエ	バイオセーフ	◎		●
11	虫	スタイナーネマ グラセライ	バイオトピア	◎		●
12	虫	スピノサド	スピノエース	◎		●
13	虫	スワルスキーカブリダニ	スワルスキー	◎		●
14	虫	タイリクヒメハナカメムシ	オリスター-A、タイリク、トスパック、リクトツプ	◎		●
15	虫	チチュウカイツヤコバチ	ベミパール	◎		●
16	虫	チリカブリダニ	スパイデックス、チリトツプ、カブリダニP、チリカブリ	◎		●
17	虫	チャハマキ顆粒病ウイルス	ハマキ天敵	◎		●
18	虫	デンブン	粘着くん水和剤	◎		●
19	虫	なたね油	ハツパ	◎		●
20	虫	ナミテントウ	ナミトツプ	◎		●
21	虫	ナミヒメハナカメムシ	オリスター-A、タイリク、トスパック、リクトツプ	◎		●
22	虫	バーティシリウム レカニ	バータレック、マイコタール	◎		●
23	虫	バスターリア ペネトランス	バスターリア	◎		●
24	虫	ハスモンヨトウ核多角体病ウイルス	ハスモン天敵	◎		●
25	虫	ハモグリコマユバチ	コマユバチDS	◎		●
26	虫	ハモグリミドリヒメコバチ	ミドルヒメ	◎		●
27	虫	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル	アカリタッチ	◎		
28	虫	ベキロマイセス テヌイペス	ゴツツ	◎		●
29	虫	ベキロマイセス フモソロセウス	プリファード	◎		●
30	虫	ポーベリア バシアーナ	ポタニガード、バイオリサ・マダラ、ポーベリアン	◎		●
31	虫	ポーベリア ブロンニアティ	バイオリサ・カミキリ	◎		●
32	虫	マシン油	マシン油	◎		●
33	虫	ミルベメクテン	コロマイト	◎		●
34	虫	ミヤコカブリダニ	スパイカル	◎		●
35	虫	モナクロスポリウム フィマトバガム	ネマヒトン	◎		●
36	虫	リンゴコカクモンハマキ顆粒病ウイルス	ハマキ天敵	◎		●
37	虫	ヤマトクサカゲロウ	カゲタロウ	◎		●
38	虫	還元澱粉糖化物	エコピタ、あめんこ	◎		●
39	虫	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル、アーリーセーフ	◎		●
40	虫	ケイソウ土	コクゾール	保管施設使用◎ その他○		●保管施設
41	虫	二酸化炭素	エキカ炭酸ガス	保管施設使用◎ その他○		●保管施設
42	虫	メタアルデヒド	ナメトリン	捕虫器使用◎ その他△		●捕虫器
43	虫	★磷酸第二鉄	スラゴ	◎		●

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

1.殺虫剤

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
44	虫	アクリナトリン	アーデント		○	
45	虫	アセキノシル	カネマイト		○	
46	虫	アセタミプリド	モスピラン		○	
47	虫	エトキサゾール	バロック		○	
48	虫	エトフェンプロックス	トレボン		○	
49	虫	エマメクチン安息香酸塩	アフアーム		○	
50	虫	クロマフェノジド	マトリック		○	
51	虫	クロルフルアズロン	アタブロン		○	
52	虫	シフルトリン	バイスロイド		○	
53	虫	ジフルベンズロン	デミリン、レターダン		○	
54	虫	シフルメトフェン	ダニサラバ		○	
55	虫	スピロメシフェン	ダニゲッター		○	
56	虫	テフルベンズロン	ショットイン、ノーモルト		○	
57	虫	ノバルロン	カウンター		○	
58	虫	ヒドロキシプロピルデンブン	粘着くん液剤		○	
59	虫	ピフェナゼート	マイトコーネ		○	
60	虫	ピメロジン	チェス		○	
61	虫	ピリダリル	プレオ		○	
62	虫	ピリプロキシフェン	ラノー、ラノーテープ		○	
63	虫	フルアクリピリム	タイタロン		○	
64	虫	フルフェノクスロン	カスケード		○	
65	虫	フルベンジアミド	フェニックス		○	
66	虫	フロニカミド	ウララ		○	
67	虫	ヘキシチアソクス	ニッソラン		○	
68	虫	ベンスルタップ	ルーバン		○	
69	虫	メトキシフェノジド	ファルコン		○	
70	虫	ルフェヌロン	マッチ		○	

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

1.殺虫剤

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
71	虫	CYAP(シアノホス)	サイアノックス		△	
72	虫	★MEP(フェニトロチオン)	スミチオン		△	
73	虫	PAP(フェントエート)	エルサン		△	
74	虫	アセフェート	オルトラン、ジェイエース、ジェネレート		△	
75	虫	アラニカルブ	オリオン、ランプリン		△	
76	虫	イミダクロプリド	アドマイヤー、ブルースカイ		△	
77	虫	インドキサカルブMP	トルネード		△	
78	虫	カルタップ	パダン		△	
79	虫	クロチアニジン	ダントツ		△	
80	虫	クロルフェナピル	コテツ		△	
81	虫	シエノピラフェン	スターマイト		△	
82	虫	ジノテフラン	アルバリン、スタークル		△	
83	虫	シハロリン	サイハロン		△	
84	虫	★シベルメトリン	アグロスリン		△	
85	虫	★ジメエート	ジメエート、カミキリン		△	
86	虫	シラフルオフェン	MR. ジョーカー、シラトップ		△	
87	虫	シロマジン	トリガード		△	
88	虫	スピロジクロフェン	ダニエモン、エコマイト		△	
89	虫	チアクロプリド	バリアード		△	
90	虫	チアメキサム	アクタラ		△	
91	虫	チオシクラム	エピセクト		△	
92	虫	テブフェノジド	ロムダン		△	
93	虫	テブフェンピラド	ピラニカ		△	
94	虫	トラロメトリン	スカウト		△	
95	虫	トルフェンピラド	ハチハチ		△	
96	虫	ニテンピラム	ベストガード		△	
97	虫	ピフェントリン	テルスター		△	
98	虫	ピリダベン	サンマイト		△	
99	虫	ピレトリン	除虫菊乳剤3、パイベニカスプレー、パイベニカ		△	●天然物
100	虫	フェンピロキシメート	ダニトロン		△	
101	虫	フェンプロパトリン	ロディー		△	
102	虫	ブプロフェジン	アプロード		△	
103	虫	フルシトリネート	ペイオフME		△	
104	虫	★ペルメトリン	アディオン、カダンA、ガードペイド、エンバーMC		△	

■推奨・容認・制限農業リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

2.殺菌剤

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
105	菌	アグロバクテリウム ラジオバクター	バクテローズ	◎		●
106	菌	カスガマイシン	カスミン	◎		
107	菌	コニオチリウム ミニタンス	ミニタンWG	◎		●
108	菌	シイタケ菌糸体抽出物	レンテミン	液剤◎ 他○		●液剤
109	菌	シュードモナス フルオレッセンス	セル元気、小苗ふく土、ベジキーパー	◎		●
110	菌	シュードモナスCAB-02	モミゲンキ	◎		●
111	菌	ズッキーニ黄斑モザイクウイルス 弱毒株ZY95	キュービオZY	◎		●
112	菌	タラロマイセス フラバス	パイオトラスト、タフパール、タフブロック	◎		●
113	菌	トリコデルマ アトロピリテ	エコホープ	◎		●
114	菌	バチルス シンプルクス	ボトピカ、モミホープ	◎		●
115	菌	バチルス スプテリス	ボトキラー、インプレッション、パイオワーク、エコショット	◎		●
116	菌	バリオボラックス・パラドクス	フィールドキーパー	◎		●
117	菌	バリダマイシン	バリダシン	◎		
118	菌	ポリオキシン	ポリオキシンAL	◎		
119	菌	石灰硫黄合剤	石灰硫黄合剤	◎		●
120	菌	炭酸水素カリウム	カリグリーン	◎		●
121	菌	炭酸水素ナトリウム	ハーモメート	◎		●
122	菌	銅	ドイツボルドー、コサイドボルドー、銅粉剤等	◎		●
123	菌	非病原性エルビニア カロトポーラ	パイオキーパー、エコメイト	◎		●
124	菌	無水硫酸銅	(ジーファイン)	◎		●
125	菌	硫黄	イオウフロアブル、硫黄粉剤、クムラス	◎		●
126	菌	硫酸銅	硫酸銅	◎		●ボルドー

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

2.殺菌剤

番号	区分	有効成分名 「*」は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
127	菌	アゾキシストロピン	アミスター		○	
128	菌	アミスルプロム	ライメイ		○	
129	菌	イブコナゾール	テクリード		○	
130	菌	オキシテトラサイクリン	アグリマイシン100		○	
131	菌	オキシリニック酸	スターナ		○	
132	菌	オリサストロピン	嵐		○	
133	菌	カルプロバミド	ウイン		○	
134	菌	シアゾファミド	ランマン		○	
135	菌	ジエトフェンカルブ	(スミブレンド、ゲッター)		○	
136	菌	ジクロメジン	モンガード		○	
137	菌	シフルフェナミド	パンチョ、(パンチョTF)		○	
138	菌	シプロジニル	ユニックス、(スイッチ)		○	
139	菌	ジメトモルフ	フェスティバル		○	
140	菌	シモキサニル	(ホライゾン、ダイナモ)		○	
141	菌	ストレプトマイシン	アグリマイシン、ストマイ、ヒトマイシン、マイシン		○	
142	菌	ソルビタン脂肪酸エステル	カダンセーフ		○	
143	菌	チアジニル	ブイゲット		○	
144	菌	チフルザミド	イカルガ35SC、グレータム		○	
145	菌	トリシクラゾール	ビーム		○	
146	菌	トリフルミゾール	トリフミン、クリアパッチDF		○	
147	菌	トリフロキシストロピン	フリント		○	
148	菌	ピラクロストロピン	カルピオ、(ナリア)		○	
149	菌	ファモキサドン	(ホライズンDF)		○	
150	菌	フェンアミドン	ビトリーン		○	
151	菌	フェンヘキサミド	パスワード		○	
152	菌	フサライド	ラブサイド		○	
153	菌	フルオピコリド	(リライアブル)		○	
154	菌	フルオルイミド	ストライド、スパットサイド		○	
155	菌	フルジオキサニル	セイビアー、(スイッチ)		○	
156	菌	プロパモカルブ塩酸塩	プレビクール		○	
157	菌	プロベナゾール	オリゼメート		○	
158	菌	ペンシクロン	モンセレン		○	
159	菌	ペンチオピラド	アフエット、ガイア		○	
160	菌	ホセチル	アリエッティ		○	
161	菌	マンジプロバミド	レーバスフロアブル		○	
162	菌	メタラキシル	リドミル		○	
163	菌	メタラキシルM	サブデューマックス		○	
164	菌	メトコナゾール	ワークアップ		○	
165	菌	メミノストロピン	オリブライト、イモチエース		○	
166	菌	メプロニル	パンタック		○	
167	菌	硫酸亜鉛	マルア硫酸亜鉛		○	

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

2.殺菌剤

番号	区分	有効成分名 「*」は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
168	菌	DBEDC(ドデシルベンゼンスルホン酸ビスエチレンジアミン銅錯塩(II))	サンヨール		△	
169	菌	★TPN(クロロタロニル)	ダコニール、パスポート、ダコソイル、(アミスターオプティF)		△	
170	菌	★イブロジオン	ロブラール		△	
171	菌	イミノクタジンアルベシル酸塩	ベルコート		△	
172	菌	イミノクタジン酢酸塩	ディクタジン、ベフラン、カシマン		△	
173	菌	イミベンコナゾール	マネージ		△	
174	菌	オキシポコナゾールフマル酸塩	オーシャイン		△	
175	菌	キノキサリン系(キノメチオナート)	モレスタン		△	
176	菌	★キャプタン	オーソサイド		△	
177	菌	クレソキシムメチル	ストロビー		△	
178	菌	ジクロシメット	デラウス		△	
179	菌	ジチアノン	デラン		△	
180	菌	ジフェノコナゾール	スコア、ブランダム		△	
181	菌	チアジアジン	サニパー		△	
182	菌	★チオファネートメチル	トップジンM		△	
183	菌	★テトラコナゾール	サルバトールME、ホクガード		△	
184	菌	テブコナゾール	オンリーワン		△	
185	菌	トリアジメホン	バイレトン		△	
186	菌	トリホリン	サブロール		△	
187	菌	トルクロホスメチル	リゾレックス、(ソタールWDG)		△	
188	菌	ノニルフェノールスルホン酸銅	ヨネボン		△	
189	菌	ピテルタノール	バイコラール		△	
190	菌	フェナリモル	ルビゲン		△	
191	菌	フェノキサニル	アチーブ		△	
192	菌	フェンブコナゾール	インダー		△	
193	菌	フルアジナム	フロンサイド		△	
194	菌	フルトラニル	モンカット		△	
195	菌	★プロシミドン	スミレックス(スミブレンド、トータレックス)		△	
196	菌	プロピネブ	アントラコール		△	
197	菌	ヘキサコナゾール	アンビル		△	
198	菌	★ベノミル	ベンレート		△	
199	菌	ベンチアバリカルブイソプロピル	マモロット、(エキナイン、ベトファイター)		△	
200	菌	ボスカリド	カンタス		△	
201	菌	ミクロブタニル	ラリー		△	
202	菌	メパニプリム	フルピカ		△	
203	菌	有機銅	オキシンドー、キノドー、有機銅80、バッチレート (キンセット、ジアリン、ナレート)		△	

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

3.除草剤(水田稲作・水田雑穀・国産パイナップルのみ)

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
204	除	ドレクスレラ モノセラス	タスマート		◎	●
205	除	アジムスルフロン	(バズーカ、ホームラン、ウィードレス、ジョイスター)等		○	
206	除	イマズスルフロン	テイクオフ、(ハヤテ、サラブレッド)		○	
207	除	エトキシスルフロン	グラッチェ		○	
208	除	エトベンザニド	ホドサイド(キックパイ)		○	
209	除	シクロスルフアムロン	イチヨシマル、(草仁、ユートピア等)		○	
210	除	ダイヤモンド	(ザークD、サラブレッド他多数)		○	
211	除	ピアラホス	ハービー		○	
212	除	ビスピリバックナトリウム塩	ヒエクリーン、ワンステージ		○	
213	除	ピラゾスルフロンエチル	パイサー、(ワンオール)		○	
214	除	ピリミノバックメチル	ヒエクリーン、ワンステージ		○	
215	除	フェンメディファム	ベタナール		○	
216	除	プロモブチド	(メガトン、ワンベスト、ヨシキタ)		○	
217	除	ベンスルフロンメチル	(ウルフェース、ダイナマン、ホームラン、マサカリA)		○	
218	除	ベンゾピシクロン	ショウエース、(イッツェツ、プロッサ、テラガード他)		○	
219	除	ペンタゾンナトリウム塩	バサグラン		○	
220	除	ベントキサゾン	ベクサー		○	
221	除	メスルフロンメチル	サーベル		○	
222	除	メフェナセット	ヒノクロア、(アクト、ザーク、イネグリーン)		○	
223	除	イマザモックスアンモニウム塩	パワーガイザー		△	
224	除	エスプロカルブ	(フジグラス、ポテンザ、オーテ、スパークスター)		△	
225	除	オキサジアルギル	フェナックス、(クサジャック)		△	
226	除	オキサジクロメホン	フルハウス(サムライ、ホームラン等)		△	
227	除	カフェンストロール	ハイメドウ		△	
228	除	カルフェントラゾンエチル	タスク、スポットライトプラス		△	
229	除	クミルロン	ガミーラ、マックワン		△	
230	除	クロメプロップ	(マサカリA、ダイナマン、ミスターホームラン)		△	
231	除	ジチオピル	ディクトラン、パイザー、(ガンパルーチ)		△	
232	除	セトキシジム	ナブ		△	
233	除	テニルクロール	アルハーブ、(クサメツツ、バズーカ)		△	
234	除	テブラロキシジム	ホーネスト		△	
235	除	ニコスルホロン	ワンホープ		△	
236	除	ピラクロニル	ピラクロン、(ピラクロエース)		△	
237	除	ピラフルフェンエチル	シリウス、(ダイハード)		△	
238	除	フェントラザミド	(ドニチ、イノーバ、ダブルスター等)		△	
239	除	フルミオキサジン	フルミオ(グランドボーイ、グラスジャック、ネコソギWクイック)		△	
240	除	プロマシル	ハイバーX、ネコソギトップ、こっばみじん		△	
241	除	ベノキスラム	ワイドアタック		△	
242	除	ペンフレセート	(ウリホス、パンチャー、ザーベックス、ピンゴ等)		△	

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

4.植物成長調整剤

番号	区分	有効成分名 「*」は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
243	植調	クロレラ抽出物	グリーンエージ		◎	●
244	植調	コリン	サンキャッチ		◎	
245	植調	混合生葉抽出物	アルムグリーン		◎	●
246	植調	ジベレリン	ジベラ		○	
247	植調	硫酸カルシウム	セルバイン		○	
248	植調	1-ナフタレン酢酸ナトリウム	アークラント、ヒオモン		△	
249	植調	4-CPA	トマトーン		△	
250	植調	MCPBエチルエステル	マデック		△	
251	植調	インドール酪酸	オキシペロン		△	
252	植調	エチクロゼート	フィガロン、エルゴール		△	
253	植調	エテホン	エスレル		△	
254	植調	オキシシキル硫酸塩	ケアヘルス		△	
255	植調	ギ酸カルシウム	エコルーキー		△(りんご)	
256	植調	シアナミド	CX-10、ヒットα-10		△	
257	植調	ジクロロプロップ	エラミカ、ストップール		△	
258	植調	デシルアルコール	コンタクト、オーディラン		△	
259	植調	パクロブトラゾール	スマレクト、パウンティ、ボンザイ		△	
260	植調	ブトルアリン	ブルーリボン、イエローリボン		△	
261	植調	プロヒドロジャスモン	ジャスモメート		△	
262	植調	プロヘキサジオンカルシウム塩	ビビフル、ビオノック		△	
263	植調	ホルクロールフェニユロン	フルメット		△	
264	植調	メピコートクロリド	フラスター		△	
265	植調	塩化カルシウム	セルバイン		△	
266	植調	過酸化カルシウム	カルパー		△	

5.誘引剤

番号	区分	有効成分名 「*」は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
267	誘	メチルオイゲノール	メチルオイゲノール		◎	●
268	誘	アリマルア *	(コンフューザー-A)		◎	●
269	誘	アルミゲルア *	(コナガコンプラス、コンフューザー-V)		◎	●
270	誘	ウワバルア *	(コンフューザー-V)		◎	●
271	誘	オキメラノルア *	オキメラコン、オキメラノール		◎	●
272	誘	オリフルア *	(コンフューザー-A、MM、N、P、R)		◎	●
273	誘	キュウルア *	キュウルア		◎	●
274	誘	スウィートピルア *	(アリモドキコール)		◎	●
275	誘	ダイアモルア *	コナガコン、(コナガコンプラス、コンフューザー-V)		◎	●
276	誘	チェリトルア *	スカシバコン		◎	●
277	誘	テトラデセニルアセテート *	(コンフューザー-A、P)		◎	●
278	誘	トートリルア *	ハマキコンN、(コンフューザー-MM、N)		◎	●
279	誘	ピーチフルア *	シンクイコン、(コンフューザー-A、MM、N、P、R)		◎	●
280	誘	ビートアーミルア *	ヨトウコン-S、(コンフューザー-V)		◎	●
281	誘	ビリマルア *	(コンフューザー-MM、P)		◎	●
282	誘	リトルア *	(フェロディンSL、ヨトウコン-H、コンフューザー-V)		◎	●
283	誘	蛋白加水分解物	プロテイン20		◎	

■推奨・容認・制限農薬リスト(2014年7月改定版) らでいっしゅぼーや

★:2014年改訂において変更となったもの

* 網掛けは非食用作物適用なので青果物には使用できません

6.展着剤

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
284	展	パラフィン	アグロガード、アピオンE、ベタンV、バンガードA	◎		●展着剤
285	展	ワックス	グリーンナー	◎		●展着剤
286	展	D-ソルビット	タマジット	○		
287	展	ソルビタン脂肪酸エステル	合剤で他成分が制限項目	(○)		
288	展	ポリアクリル酸ナトリウム	アロンA	○		
289	展	ポリアルキレングリコールアルキルエーテル	ワンオフ、リノーエース、マイリノー、クミテンエース	○		
290	展	ポリオキシアルキレンアルキルエーテル	Y-ハッテン	○		
291	展	ポリオキシアルキレン脂肪酸エステル	クイックタッチ、ハイテンパワー	○		
292	展	リグニンスルホン酸カルシウム	合剤で他成分が制限項目	(○)		
293	展	アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム	サブマジ	△		
294	展	ジアルキルスルホコハク酸ナトリウム	(トクエース)	△		
295	展	ポリオキシエチレンアルキルエーテル	ササラ、(ミックスパワー、ラビデン3S)	△		
296	展	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテル	アグラー、アドミックス、ベタリン-A、(アイヤー、トクエース、トクテン、ベタリン-A、展着パウダー)	△		
297	展	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	クサリノー	△		
298	展	ポリオキシエチレンデシルエーテル	グラスチックー、サーファクタント、サブライ、サントクテン、パスファテン、ベタリン-B、レナテン、プラテン80、	△		
299	展	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル	アルソープ、(、アグロス展着剤S、クミテン、グラミン、新グラミン、ダイン、S-ハッテン、ダイコート、スプレイザー)	△		
300	展	ポリオキシエチレンブチルエーテル	2012年7月現在登録されている商品はない	(△)		
301	展	ポリオキシエチレンヘキサン脂肪酸エステル	アプローチBI	△		
302	展	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン	まくびか	△		
303	展	ポリオキシエチレン脂肪酸エステル	(ウオンツ、ニーズ、ブラボー)	△		
304	展	ポリオキシエチレン樹脂酸エステル	K、Kステッカー、(スカッシュ)	△		
305	展	ポリナフチルメタンスルホン酸ジアルキルジメチルアンモニウム	(ウオンツ、ニーズ、ブラボー)	△		
306	展	ポリナフチルメタンスルホン酸ナトリウム	(クミテン、グラミン、グラミンS、スプレイザー)	△		

7.殺鼠剤

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
307	鼠	クマリン系	メリーネコ3号、メリーネコクマリン	△		
308	鼠	クロロファンソ	ネズコ、コロソ	△		
309	鼠	ダイファシン系	ヤソチオン	△		
310	鼠	リン化亜鉛	メリーネコ1号、ラテミン、Z・P	△		

8.その他

番号	区分	有効成分名 [*]は、有効成分でなく農薬の種類	代表的商品名 ()内の商品は、有効成分2種類以上のため 全有効成分を確認のこと	推奨 容認 制限	◎ ○ △	有機農産物 規格適合 (別表2)
311	他	炭酸カルシウム	クレフノン、アブロン	◎天然物		●銅水和剤 薬害防止 限定
312	他	生石灰	生石灰	◎ホルトー		●ホルトー
313	他	★石灰窒素	石灰窒素、カルメート	△		

