

一斉農薬検査項目リスト

500項目

番号	項目
1	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン
2	2-(1-ナフチル)アセタミド
3	2,4,5-T
4	2,4-D
5	2,4-DB
6	4-クロルフェノキシ酢酸
7	BHC
8	DDT
9	EPN
10	EPTC
11	MCPA
12	MCPB
13	S-421
14	TCMTB
15	XMC
16	γ-BHC
17	アイオキシニル
18	アクリナトリン
19	アザコナゾール
20	アザメチホス
21	アシルオルフェン
22	アンベンゾラルS-メチル
23	アジムスルフロン
24	アジンホスエチル
25	アジンホスメチル
26	アセタミプリド
27	アセトクロール
28	アセフェート
29	アゾキシストロピン
30	アトラジン
31	アニコホス
32	アバメクチン
33	アミスルフロム
34	アトクトラジン
35	アトリン
36	アラクロール
37	アラマイト
38	アルジカルブ及びアルドキシカルブ
39	アルトリン及びテイルトリン
40	イオトスルフロンメチル
41	イサゾホス
42	イソウロン
43	イソカルホホス
44	イソキサジフェンエチル
45	イソキサチオン
46	イソキサフルトール
47	イソフェンホス
48	イソプロカルブ
49	イソプロチオラン
50	イプロシオン
51	イプロパリカルブ
52	イプロベンホス
53	イマザキン
54	イマザメタヘンズメチルエステル
55	イマザリル
56	イマゾスルフロン
57	イミアホス
58	イミダクロプリド
59	イミベンコナゾール
60	インダノファン
61	イントキサカルブ
62	ウニコナゾールP
63	エスプロカルブ
64	エタメツルフロンメチル
65	エタルフルラリン
66	エチオフェンカルブ
67	エチオン
68	エチクロセート
69	エチプロール
70	エディフェンホス
71	エトキサゾール
72	エトキシスルフロン
73	エトフェンプロックス
74	エトフメセート
75	エトプロホス
76	エトリジアゾール

番号	項目
77	エトリムホス
78	エホキシコナゾール
79	エマメクチン安息香酸塩
80	エントスルフアン
81	エントリン
82	オキサジアゾン
83	オキサジキシル
84	オキサジクロメホン
85	オキサヘトリニル
86	オキサミル
87	オキシカルホキシ
88	オキシデトメチル
89	オキシフルオルフェン
90	オキスホコナゾールフマル酸塩
91	オキソリニック酸
92	オトエート
93	オリサストロピン
94	オリザリン
95	オルトフェニルフェノール
96	カスサホス
97	カフェンストロール
98	カルバリル
99	カルフェントラゾンエチル
100	カルプロバミド
101	カルベタミド
102	カルベンダジム,チオファネート,チオファネートメチル及びベニミル
103	カルホキシ
104	カルホフラン
105	キサロホップエチル及びキサロホップPテフリル
106	キナルホス
107	キノキシフェン
108	キノクラミン
109	キントゼン
110	クマホス
111	クミロン
112	クレソキシムメチル
113	クレトシム
114	クロキントセットメキシル
115	クロシナホップ酸
116	クロシナホッププロパルギル
117	クロソリネート
118	クロチアニジン
119	クロフェンセット
120	クロフェンテジン
121	クロプロップ
122	クロマゾン
123	クロマフェジド
124	クロメプロップ
125	クロランスラムメチル
126	クロラントラニリアロール
127	クロリダゾン
128	クロリムロンエチル
129	クロルエトキシホス
130	クロルスルフロン
131	クロルターラニジメチル
132	クロルテン
133	クロルピリホス
134	クロルピリホスメチル
135	クロルフェナピル
136	クロルフェンゾン
137	クロルフェンピホス
138	クロルプロファミ
139	クロルフルアスロン
140	クロルプロファミ
141	クロルベンジド
142	クロルベンズロン
143	クロロクスロン
144	クロロネブ
145	クロロベンジレート
146	サフルフェナシル
147	サリチオン
148	シアゾファミド
149	シアナジン
150	シアノフェンホス
151	シアノホス
152	シアントラニリアロール

一斉農薬検査項目リスト

500項目

番号	項目
153	ジウロン
154	ジエトフェンカルブ
155	シエヒラフェン
156	ジオキサチオン
157	シクラニド
158	シクロエート
159	シクロキシジム
160	シクロシメット
161	シクロスラム
162	シクロスルフアムロン
163	シクロホス
164	シクロフェンチオン
165	シクロフルアニド
166	シクロプロトリン
167	シクロベニル
168	シクロホップメチル
169	シクロメジン
170	シクロラン
171	シクロルブロップ
172	シクロホス及びナレド
173	シコホール
174	シスルホトン
175	シチオビル
176	ジニコナゾール
177	シニドシエチル
178	シノスルフロン
179	シノデフラン
180	シハロトリン
181	シハロホップメチル
182	シフェナミド
183	シフェニル
184	シフェニルアミン
185	シフェノコナゾール
186	シフェトリン
187	シフェンゾコート
188	シフルトリン
189	シフルフェナミド
190	シフルフェニカン
191	シフルベンスロン
192	シフルメフェン
193	シプロコナゾール
194	シプロジニル
195	シベルメトリン
196	シベレリン
197	シマジン
198	シメコナゾール
199	シメタメトリン
200	シメチピン
201	シメチリモール
202	シメチルピホス
203	シメテナミド
204	シメエート
205	シメモルフ
206	シメトリン
207	シメビヘレート
208	シモキサニル
209	シラフルオフェン
210	シンメチリン
211	スピネトラム
212	スピノサド
213	スピロキサミン
214	スピロジクロフェン
215	スピロテトラマト
216	スピロメシフェン
217	スルフェントラジン
218	スルプロホス
219	スルホキサフロル
220	スルホスルフロン
221	スルホテップ
222	セトキシジム
223	ゾキサミド
224	ターハシル
225	ダイアジノン
226	ダイアレート
227	ダイムロン
228	チアクロプロト

番号	項目
229	チアシニル
230	チアゾビル
231	チアベンダゾール
232	チアトキサム
233	チオシカルブ及びメソミル
234	チオベンカルブ
235	チオトシ
236	チシアスロン
237	チフェンスルフロンメチル
238	チフルサミド
239	チクナゼン
240	チスメディファム
241	テトラクロルピホス
242	テトラコナゾール
243	テトラシホ
244	テトラニリプロール
245	テニルクロール
246	テブコナゾール
247	テブチウロン
248	テブピリムホス
249	テブフェシド
250	テブフェンピラト
251	テブラロキシジム
252	テフルトリン
253	テフルベンスロン
254	テメトン-S-メチル
255	テルタメトリン及びトラロメトリン
256	テルブトリン
257	テルブホス
258	トラルコキシジム
259	トリアジメノール
260	トリアジメホ
261	トリアスルフロン
262	トリアゾホス
263	トリアレート
264	トリクラミド
265	トリクロピル
266	トリクロルホ
267	トリシクラゾール
268	トリチコナゾール
269	トリテモルフ
270	トリネキサハックエチル
271	トリフホス
272	トリフルスルフロンメチル
273	トリフルミゾール
274	トリフルムロン
275	トリフルラリン
276	トリフロキシストロピン
277	トリフロキシスルフロン
278	トリヘヌロンメチル
279	トリルフルアニド
280	トルクロホスメチル
281	トルフェンピラト
282	ナフロアニド
283	ナフロバミド
284	ニコスルフロン
285	ニテンピラム
286	ニトラピリン
287	ニトタールイソプロピル
288	ノバルロン
289	ノルフルラゾン
290	パーハン
291	ハクプロトラゾール
292	ハミドチオン
293	ハラチオン
294	ハラチオンメチル
295	ハルフェンプロックス
296	ハロキシホップ
297	ハロスルフロンメチル
298	ピオレスメトリン
299	ピコキシストロピン
300	ピコリナフェン
301	ビスピリハックナトリウム塩
302	ピテルタノール
303	ピフェノックス
304	ピフェントリン

一斉農薬検査項目リスト

500項目

番号	項目
305	ピペロニルブトキシト*
306	ピペロホス
307	ピメロジン
308	ピラクロストロビン
309	ピラクロニル
310	ピラクロホス
311	ピラゾキシフェン
312	ピラゾスルフロンエチル
313	ピラゾホス
314	ピラゾリネート
315	ピラフルフェンエチル
316	ピリダフェンチオン
317	ピリダベン
318	ピリダリル
319	ピリデート
320	ピリフェノックス
321	ピリフタリド
322	ピリプチカルブ
323	ピリフルキナゾン
324	ピリプロキシフェン
325	ピリミカーブ
326	ピリミジフェン
327	ピリミノバックメチル
328	ピリミホスメチル
329	ピリメタニル
330	ピレトリン
331	ピロキロン
332	ピンクロゾリン
333	ファミフル
334	ファミキサトシ
335	フィプロニル
336	フェナザキン
337	フェナミホス
338	フェナリモル
339	フェニロチオン
340	フェノキサニル
341	フェノキサプロップエチル
342	フェノキシカルブ
343	フェノチオカルブ
344	フェトリン
345	フェノプロカルブ
346	フェリムゾン
347	フェンアミドシ
348	フェンクローホス
349	フェンシルホチオン
350	フェンチオン
351	フェントエート
352	フェントラサミド*
353	フェンハレレート
354	フェンピラザミン
355	フェンピロキシメート
356	フェンプロナゾール
357	フェンプロバトリン
358	フェンプロピモルブ
359	フェンヘキサミド*
360	フェンメチイファミ
361	フサライド
362	フタクロール
363	フタフェナシル
364	フタホス
365	フチレート
366	フトロキシジム
367	フビリメート
368	フプロフェジン
369	フラザスルフロン
370	フラチオカルブ
371	フラムプロップメチル
372	フラメピル
373	フリミスルフロンメチル
374	フリラゾール
375	フルアクリピリム
376	フルアシナム
377	フルアシホップブチル
378	フルオピコリト*
379	フルオピラム
380	フルオメツロン

番号	項目
381	フルキサピロキサト*
382	フルキンコナゾール
383	フルジオキシニル
384	フルシトリネート
385	フルシラゾール
386	フルスルファミド*
387	フルチアセツメチル
388	フルトラニル
389	フルトリアホール
390	フルバリネート
391	フルピラジフロシ
392	フルフェナセツ
393	フルフェノクスロン
394	フルフェンピルエチル
395	フルベンジファミド*
396	フルミオキサジシ
397	フルミクロラックペンチル
398	フルメツラム
399	フルリトシ
400	フルロキシピル
401	フレチラクロール
402	プロクロラス*
403	プロシトシ
404	プロスルフロン
405	プロチオホス
406	プロニカミド*
407	プロバキサホップ
408	プロバクロール
409	プロバジシ
410	プロバニル
411	プロバホス
412	プロバモカルブ
413	プロバルキツ
414	プロピコナゾール
415	プロピサミド*
416	プロピトロジヤスモン
417	プロファミ
418	プロフェノホス
419	プロペタンホス
420	プロホキシカルバゾン
421	プロホキスル
422	プロマシル
423	プロメトリン
424	プロモキシニル
425	プロモブチド*
426	プロモプロピレート
427	プロモホス
428	プロモホスエチル
429	プロラスラム
430	ヘキサクロロペンゼン
431	ヘキサコナゾール
432	ヘキサジノン
433	ヘキサフルムロン
434	ヘキシチアゾクス
435	ヘナラキシル
436	ヘノキサコール
437	ヘノキススラム
438	ヘフタクロール
439	ヘルメトリン
440	ペンコナゾール
441	ペンシクロン
442	ペンシリド*
443	ペンシルフロシメチル
444	ペンジピシクロン
445	ペンジフェナップ
446	ペンダイオカルブ
447	ペンタン
448	ペンチアバリカルブイソプロピル
449	ペンチオピラト*
450	ペンディメタリン
451	ペントキサジン
452	ペンフルラリン
453	ペンフレセート
454	ホキシム
455	ホサロン
456	ホスカリト*

一斉農薬検査項目リスト

500項目

番号	項目
457	ホスチアゼート
458	ホスファミド ^ン
459	ホスメット
460	ホメサフェン
461	ホラムスルフロ ^ン
462	ホルモチオン
463	ホレート
464	マラチオン
465	マンジ ^ン プロバ ^ミ ト ^ド
466	マイクロ ^ト タニル
467	ミルベ ^ク メチ ^ン
468	メカルバ ^ム
469	メコ ^ロ ロ ^ッ フ
470	メソスルフロ ^ン メチ ^ル
471	メタクリ ^ホ ス
472	メタヘ ^ン スチ ^ア ス ^ロ ン
473	メタミ ^ト ホ ^ス
474	メタミ ^ト ロ ^ン
475	メトラキシル及びメフェノキサ ^ム
476	メチオカル ^ブ
477	メチダ ^チ オ ^ン
478	メキシク ^ロ ール
479	メキシフェ ^ジ ト ^ド
480	メコナゾ ^{ール}
481	メスラム
482	メスルフロ ^ン メチ ^ル
483	メブレ ^ン
484	メミノストロ ^ビ ン
485	メラク ^ロ ール
486	メトリ ^フ ジ ^ン
487	メバニビ ^リ ム
488	メビ ^ン ホ ^ス
489	メフェナ ^セ ット
490	メフェンピ ^ル シ ^エ チ ^ル
491	メ ^フ ロ ^ニ ル
492	モノク ^ロ ト ^ホ ス
493	モノリ ^ニ ユ ^ロ ン
494	モリ ^ネ ート
495	ラク ^ト フェ ^ン
496	リ ^ニ ユ ^ロ ン
497	リムスル ^フ ロ ^ン
498	ルフェ ^ス ロ ^ン
499	レス ^ト リ ^ン
500	レナ ^シ ル

※一斉項目は原則親化合物のみ

番号	項目
----	----