

	農 薬 名		農 薬 名
1	2,6-ジクロロベンズアミド	51	カルフェントラゾンエチル
2	D C P A (クオルタールジメチル)	52	カルボフラン
3	M C P B-エチル	53	キシリルカルブ
4	O P P (2-Phenylphenol)	54	キナルホス
5	p, p' -D D D	55	キノキシフェン
6	o, p' -D D T	56	キャプタン
7	p, p' -D D T	57	キントゼン
8	p, p' -D D E	58	クリミジン
9	T P N (クロロタロニル)	59	クレソキシムメチル
10	X M C	60	クロフェンテジン
11	α -B H C	61	クロマゾン
12	α -エンドスルファン	62	クロメトキシニル
13	β -B H C	63	クロメプロップ
14	β -エンドスルファン	64	クオルニトルフェン (C N P)
15	γ -B H C	65	クオルピリホス
16	δ -B H C	66	クオルピリホスメチル
17	アザコナゾール	67	クオルフェナピル
18	アジンホスエチル	68	クオルフェンビンホス
19	アセタミプリド	69	クオルプロピレート
20	アゾキシストロビン	70	クオルプロファミ
21	アトラジン	71	クオルベンジレート
22	アニロホス	72	サリチオン
23	アメトリン	73	シアノフェンホス
24	アラクロール	74	シアノホス
25	イソカルボホス	75	ジエトフェンカルブ
26	イソフェンホス	76	ジオキサチオン
27	イソフェンホスオキシ	77	ジクロシメット
28	イソプロカルブ	78	ジクロトホス
29	イソプロチオラン	79	ジクロフェンチオン
30	イプロジオン	80	ジクロブトラゾール
31	イプロベンホス	81	ジクロフルアニド代謝物
32	イミベンコナゾール	82	ジクロホップメチル
33	ユニコナゾールP	83	ジクロラン
34	エスプロカルブ	84	ジスルホトン
35	エタルフルラリン	85	ジチオピル
36	エチオフェンカルブ	86	ジニコナゾール
37	エチオン	87	シハロトリン
38	エトキサゾール	88	シハロホップブチル
39	エトフェンプロックス	89	ジフェナミド
40	エトフメセート	90	ジフェニルアミン
41	エトプロホス	91	シフルトリン
42	エトリムホス	92	シフルフェナミド
43	オキサジアゾン	93	ジフルフェニカン
44	オキサジキシル	94	シプロジニル
45	オキサベトリニル	95	シペルメトリン
46	オキシフルオルフェン	96	シマジン
47	カズサホス	97	シメコナゾール
48	カフェンストール	98	ジメタメトリン
49	カプタホール	99	ジメチピン
50	カルバリル	100	ジメチルビンホス

	農 薬 名		農 薬 名
101	ジメテナミド	151	ビフェントリン
102	ジメトエート	152	ピペロニルブトキシド
103	シメトリン	153	ピペロホス
104	ジメピペレート	154	ピラフルフェンエチル
105	シラフルオフエン	155	ピリダベン
106	シンメチリン	156	ピリフェノックス
107	スピロジクロフェン	157	ピリブチカルブ
108	スルホテップ	158	ピリプロキシフェン
109	ターバシル	159	ピリミカーブ
110	ダイアジノン	160	ピリミジフェン
111	ダイアリホス	161	ピリミノバックメチル
112	チアメトキサム	162	ピリミホスメチル
113	チオベンカルブ	163	ピリメタニル
114	チオメトン	164	ピロキロン
115	チフルザミド	165	ピンクロゾリン
116	テクナゼン	166	フィプロニル
117	テトラクロルビンホス	167	フェナミホス
118	テトラコナゾール	168	フェナリモル
119	テトラジホン	169	フェニトロチオン
120	テトラメトリン	170	フェノチオール
121	テニルクロール	171	フェノチオカルブ
122	テブコナゾール	172	フェノトリン
123	テブピリミホス	173	フェノブカルブ
124	テブフェンピラド	174	フェリムゾン-Z
125	テフルトリン	175	フェンクロルホス
126	デメトン-S-メチル	176	フェンチオン
127	デルタメトリン	177	フェントエート
128	テルブカルブ	178	フェンバレレート
129	テルブトリン	179	フェンプロパトリン
130	テルブホス	180	フェンプロピモルフ
131	トリアジメノール	181	フサライド
132	トリアジメホン	182	ブタクロール
133	トリアゾホス	183	ブタミホス
134	トリアレート	184	ブピリメート
135	トリシクラゾール	185	フラメトピル
136	トリブホス (DEF)	186	フラメトピル代謝物
137	トリフルアニド	187	フルアクピリム
138	トリフルアニド代謝物	188	フルキンコナゾール
139	トリフルラリン	189	フルジオキサニル
140	トルクロホスメチル	190	フルシトリネート
141	ナプロパミド	191	フルシラゾール
142	ニトラリン	192	フルシラゾール代謝物
143	ニトロタールイソプロピル	193	フルトラニル
144	ニトロフェン	194	フルトリアホール
145	パクロブトラゾール	195	フルミオキサジン
146	パラチオン	196	フルミクロラックペンチル
147	ハルフェンプロックス	197	プレチラクロール
148	ビオレスメトリン	198	プロシミドン
149	ビテルタノール	199	プロチオホス
150	ビフェノックス	200	プロパクロール

GC/MS一斉分析可能農薬リスト

(3/3)

	農薬名		農薬名
201	プロパニル	223	ホサロン
202	プロパルギト	224	ホスファミドン
203	プロピコナゾール	225	ホスメット
204	プロピザミド	226	ホノホス
205	プロヒドロジャスモン	227	ホルモチオン
206	プロフェノホス	228	ホレート
207	プロポクスル	229	マラチオン
208	プロマシル	230	マイクロブタニル
209	プロメトリン	231	メタクリホス
210	プロモブチド	232	メタラキシル
211	プロモプロピレート	233	メチダチオン
212	プロモホスメチル	234	メトキシクロール
213	ヘキサジノン	235	メトプレン
214	ベナラキシル	236	メトミノストロビン
215	ベノキサコール	237	メトラクロール
216	ペリメトリン	238	メトリブジン
217	ペンコナゾール	239	メビンホス
218	ベンダイオカルブ	240	メフェナセット
219	ペンディメタリン	241	メプロニル
220	ペントキサゾン	242	モノクロトホス
221	ベンフルラリン	243	レナシル
222	ベンフレセート	244	レプトホス