

残留農薬試験 成分名 (249成分)

No.	成分名	No.	成分名	No.	成分名	No.	成分名	No.	成分名
1	E-クロルフェンピホス	51	エトプロホス	101	シペルメトリン	151	ピラクロホス	201	プロシミドン
2	Z-クロルフェンピホス	52	エボキシコナゾール	102	シマジン	152	ピラゾホス	202	プロチオホス
3	E-ピリフェノックス	53	エンドリン	103	ジメタメトリン	153	ピラフルフェンエチル	203	プロパクロール
4	Z-ピリフェノックス	54	オキサジアゾン	104	ジメチピン	154	ピリダフェンチオン	204	プロバジン
5	E-ピリミノバックメチル	55	オキサジキシル	105	ジメテナミド	155	ピリダベン	205	プロパニル
6	Z-ピリミノバックメチル	56	オキシフルオルフェン	106	シメトリン	156	ピリプチカルブ	206	プロバホス
7	E-メトミノストロピン	57	オリザリン	107	ジメビペレート	157	ピリプロキシフェン	207	プロピコナゾール
8	Z-メトミノストロピン	58	カズサホス	108	シラフルオフェン	158	ピリミカーブ	208	プロピザミド
9	Z-ジメチルピホス	59	カフェンストール	109	ジキサミド	159	ピリミホスメチル	209	プロフェノホス
10	4,4'-ジクロロペンゾフェノン	60	カルバリル	110	ターバシル	160	ピリメタニル	210	プロボキスル
11	α-BHC	61	カルフェントラゾンエチル	111	ダイアジノン	161	ピロキロン	211	プロマシル
12	β-BHC	62	カルボキシシ	112	ダイアレート	162	ピンクロゾリン	212	プロメトリン
13	γ-BHC	63	カルボフラン	113	チオベンカルブ	163	フィプロニル	213	プロモブチド
14	δ-BHC	64	キナルホス	114	チオメトン	164	フェナミホス	214	プロモプロピレート
15	o,p'-DDT	65	キノキシフェン	115	チフルザミド	165	フェナリモル	215	プロモホス
16	p,p'-DDT	66	キノクラミン	116	ディルドリン	166	フェニトロチオン	216	プロモホスエチル
17	p,p'-DDD	67	キントゼン	117	テクナゼン	167	フェノキサニル	217	ヘキサコナゾール
18	p,p'-DDE	68	クレソキシムメチル	118	テトラクロルピホス	168	フェノチオカルブ	218	ヘキサジノン
19	EPN	69	クロゾリネート	119	テトラコナゾール	169	フェノトリン	219	ベナラキシル
20	EPTC	70	クロマゾン	120	テトラジホス	170	フェノブカルブ	220	ベノキサコール
21	XMC	71	クロルエトキシホス	121	テニルクロール	171	フェンアミドン	221	ヘプタクロル
22	アクリナトリン	72	クロルタールジメチル	122	テブコナゾール	172	フェンクロルホス	222	ヘプタクロルエボキシド
23	アザコナゾール	73	クロルピリホス	123	テブフェンピラド	173	フェンスルホチオン	223	ペルタン
24	アジンホスメチル	74	クロルピリホスメチル	124	テフルトリン	174	フェンチオン	224	ペルメトリン
25	アセトクロール	75	クロルフェナピル	125	デメトン-S-メチル	175	フェントエート	225	ペンコナゾール
26	アトラジン	76	クロルフェンゾン	126	デルタメトリン	176	フェンバレレート	226	ペンダイオカルブ
27	アニコホス	77	クロルプファム	127	テルブトリン	177	フェンブコナゾール	227	ペンディメタリン
28	アメリン	78	クロルベンシド	128	テルブホス	178	フェンプロバトリン	228	ペンフルラリン
29	アラクロール	79	クロロネブ	129	トリアジメノール	179	フェンプロピモルフ	229	ペンフレセート
30	アルドリ	80	クロロプロファム	130	トリアジメホ	180	フサライド	230	ホサロン
31	イサゾホス	81	クロロベンジレート	131	トリアゾホス	181	ブタクロール	231	ホスチアゼート
32	イソキサチオン	82	シアナジン	132	トリアレート	182	ブタミホス	232	ホスファミドン
33	イソキサチオンオキソン	83	シアノホス	133	トリシクラゾール	183	ブチレート	233	ホスメット
34	イソフェンホス	84	ジエトフェンカルブ	134	トリブホス	184	ブピリメート	234	ホルモチオン
35	イソフェンホスオキソン	85	ジオキサチオン	135	トリフルラリン	185	ブプロフェジン	235	ホレート
36	イソプロカルブ	86	ジクロシメット	136	トリプロキシストロピン	186	フラムプロップメチル	236	マラチオン
37	イソプロチオラン	87	ジクロフェンチオン	137	トルクロホスメチル	187	フルアクリピリム	237	ミクロブタニル
38	イプロジオン	88	ジクロホップメチル	138	トルフェンピラド	188	フルキンコナゾール	238	メカルバム
39	イプロベンホス	89	ジクロラン	139	ナプロバミド	189	フルジオキソニル	239	メタラキシル
40	イマザメタベンズメチルエス	90	ジクロルボス	140	ニトロタールイソプロピル	190	フルシトリネート	240	メチオカルブ
41	イミペンコナゾール	91	ジスルホト	141	ノルフルラゾン	191	フルシラゾール	241	メチダチオン
42	ウニコナゾールP	92	ジスルホトンスルホ	142	バクロブトラゾール	192	フルチアセットメチル	242	メキシクロール
43	エスプロカルブ	93	シニドンエチル	143	バラチオン	193	フルトラニル	243	メトラクロール
44	エタルフルラリン	94	シハロトリン	144	バラチオンメチル	194	フルトリアホール	244	メピンホス
45	エチオフェンカルブ	95	シハロホップチル	145	ハルフェンブックス	195	フルバリネート	245	メフェナセット
46	エチオン	96	ジフェナミド	146	ピコリナフェン	196	フルフェンビルエチル	246	メフェンビルジエチル
47	エディフェンホス	97	ジフェノコナゾール	147	ピテルタノール	197	フルミオキサジン	247	メフロニル
48	エトキサゾール	98	シフルトリン	148	ピフェントリン	198	フルミクロラックペンチル	248	モノクロトホス
49	エトフェンブックス	99	ジフルフェニカン	149	ピペロニルブトキシド	199	フルリドン	249	レナシル
50	エトフメセート	100	シブコナゾール	150	ピペロホス	200	プレチラクロール		