

掲載 番号	掲載 ページ	英名	農薬成分名
12	116	acephate	アセフェート
11	116	acetochlor	アセトクロール
16	117	alachlor	アラクロール
18	117	aldicarb	アルジカルブ(アルジカルブスルホキシドを含む)
224	241	aldicarb sulfone	アルジカルブスルホン
19	117	aldrin	アルドリン(アルドリン及びディルドリン)
20	118	allethrin	アレスリン
17	117	allidochlor	アリドクロール
15	117	ametryn	アメトリン
14	116	anilofos	アニロホス
13	116	atrazine	アトラジン
10	116	azinphos-methyl	アジンホスメチル
223	241	azoxystrobin	アゾキシストロビン
187	220	bendiocarb	ベンダイオカルブ
190	222	benfluralin	ベンフルラリン
239	243	benfuresate	ベンフレセート
181	217	benomyl	ベノミル
180	216	benoxacor	ベノキサコール
186	220	bensultap	ベンスルタップ
188	220	bentazon	ベンタゾン
238	243	benzofenap	ベンゾフェナップ
1	109	BHC	BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHC)
132	201	bifenthrin	ビフェントリン
175	216	bromobutide	ブロモブチド
266	261	bromobutide-deBr	ブロモブチド脱臭素体
177	216	bromofos	ブロモホス
176	216	bromopropylate	ブロモプロピレート
174	214	bromoxynil	ブロモキシニル
263	258	buprofezin	ブプロフェジン
152	211	butachlor	ブタクロール
153	211	butamifos	ブタミホス
44	128	cadusafos	カズサホス
258	255	cafenstrole	カフェンストロール
55	140	captan	キャプタン
46	131	carbaryl	カルバリル
48	131	carbendazim	カルベンダジム(カルベンダジム、チオファネートメチル及びベノミル)
50	135	carbofuran	カルボフラン(カルボフラン及び3-OHカルボフラン)
51	136	carbofuran-3OH	3-OHカルボフラン
49	135	carbophenothion	カルボフェノチオン
47	131	carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾンエチル
247	251	carpropamid	カルプロパミド
45	128	cartap	カルタップ(カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ)
249	252	chlorantraniliprole	クロラントラニリプロール
62	148	chlordane	クロルデン(<i>cis</i> -クロルデン及び <i>trans</i> -クロルデン)
66	150	chlorfenapyr	クロルフェナピル
67	150	chlorfenvinphos	クロルフェンビンホス(クロルフェンビンホス(<i>E</i> 体)及びクロルフェンビンホス(<i>Z</i> 体))
68	150	chlorfluazuron	クロルフルアズロン
70	155	chlorobenzilate	クロルベンジレート
63	148	chloropicrin	クロルピクリン
250	252	chlorothalonil	クロロタロニル
69	152	chlorpropham	クロルプロファム
64	150	chlorpyrifos	クロルピリホス
65	150	chlorpyrifos-methyl	クロルピリホスメチル
61	148	chlorthal-dimethyl	クロルタールジメチル
248	251	chromafenozide	クロマフェノジド
60	146	clofentezine	クロフェンテジン
215	240	clothianidin	クロチアニジン
226	241	cumyluron	クミルロン
72	157	cyanazine	シアナジン
83	173	cyfluthrin	シフルトリン
228	241	cyhalofop-butyl	シハロホップブチル
80	172	cyhalothrin	シハロトリン
85	175	cyhexatin	シヘキサチン
86	175	cypermethrin	シペルメトリン
2	109	D	2,4-D
3	114	DDD	DDD(<i>o,p'</i> -DDD及び <i>p,p'</i> -DDD)

4	115	DDE	DDE(<i>o,p'</i> -DDE及び <i>p,p'</i> -DDE)
5	115	DDT	DDT(<i>o,p'</i> -DDT及び <i>p,p'</i> -DDT)
110	189	deltamethrin	デルタメトリン(デルタメトリン、 <i>trans</i> -デルタメトリン及びトラロメトリン)
259	255	deltamethrin-alpha	α - <i>R</i> -デルタメトリン
95	183	diazinon	ダイアジノン
73	158	dicamba	ジカンバ(3,6-ジクロロ-2-ヒドロキシ安息香酸及び3,6-ジクロロ-2-ヒドロキシ安息香酸抱合体を含む。)
76	165	dichlorvos	ジクロルボス(ジクロルボス及びナレド)
227	241	diclocymet	ジクロシメット
74	165	diclofop-methyl	ジクロホップメチル
75	165	dicloran	ジクロラン
78	170	dicofol	ジコホール
101	186	dieldrin	ディルドリン
82	173	difenoconazole	ジフェノコナゾール
84	173	diflubenzuron	ジフルベンズロン
91	179	dimepiperate	ジメピペレート
251	254	dimethametryn	ジメタメトリン
89	179	dimethenamid	ジメテナミド
88	177	dimethipin	ジメチピン
90	179	dimethoate	ジメトエート
231	242	dimuron	ダイムロン
216	240	dinotefuran	ジノテフラン
81	172	diphenamid	ジフェナミド
77	168	diquat	ジクワット
213	234	diuron	ジウロン
33	126	edifenphos	エディフェンホス
39	127	endosulfan	エンドスルファン(α -エンドスルファン及び β -エンドスルファン)
40	127	endosulfan-sulfate	エンドスルファンサルフェート
41	127	endrin	エンドリン
6	115	EPN	EPN
7	115	EPTC	EPTC
257	255	esprocarb	エスプロカルブ
30	126	ethalfluralin	エタルフルラリン
212	232	ethephon	エテホン
31	126	ethiofencarb	エチオフェンカルブ(エチオフェンカルブスルホキシド及びエチオフェンカルブスルホンを含む)
32	126	ethion	エチオン
244	247	ethiprole	エチプロール
35	127	ethofumesate	エトフメセート
36	127	ethoprophos	エトプロホス
124	196	ethylene dibromide	二臭化エチレン
34	127	etofenprox	エトフェンプロックス
37	127	etridiazole	エトリジアゾール
38	127	etrimfos	エトリムホス
141	209	fenarimol	フェナリモル
150	210	fenbuconazole	フェンブコナゾール
71	157	fenbutatin oxide	酸化フェンブタスズ
142	209	fenitrothion	フェニトロチオン
145	209	fenobucarb	フェノブカルブ
143	209	fenothiocarb	フェノチオカルブ
236	242	fenoxanil	フェノキサニル
151	211	fenpropathrin	フェンプロパトリン
146	210	fensulfothion	フェンスルホチオン
147	210	fenthion	フェンチオン
94	181	fentin hydroxide	水酸化トリフェニルスズ
149	210	fenvalerate	フェンバレレート
267	261	ferimzone	フェリムゾン(フェリムゾン <i>E</i> 体及びフェリムゾン <i>Z</i> 体)
140	206	fipronil	フィプロニル
154	211	flamprop-methyl	フラムプロップメチル
155	211	flucythrinate	フルシトリネート
221	240	fludioxonil	フルジオキシニル
160	212	flumiclorac-pentyl	フルミクロラックペンチル
159	212	flumioxazin	フルミオキサジン
156	211	flutolanil	フルトラニル
157	211	flutriafol	フルトリアホール
158	211	fluvalinate	フルバリネート
193	224	fosthiazate	ホスチアゼート
220	240	furametpyr	フラメトピル
58	146	glufosinate	グルホシネート(3-メチルホスフィニコプロピオン酸及び <i>N</i> -アセチルグルホシネートを含む)
57	143	glyphosate	グリホサート

130	198	halfenprox	ハルフェンプロックス
182	219	heptachlor	ヘプタクロル(ヘプタクロル及びヘプタクロルエポキシド)
183	219	heptachlor-epoxide	ヘプタクロルエポキシド
178	216	hexachlorobenzene	ヘキサクロロベンゼン
179	216	hexaconazole	ヘキサコナゾール
268	263	hydroxyisoxazole	ヒドロキシイソキサゾール
255	255	imazapic	イマザピック
256	255	imazapyr	イマザピル
28	121	imidacloprid	イミダクロプリド
29	124	indoxacarb	インドキサカルブ
27	121	iprobenfos	イプロベンホス
26	119	iprodone	イプロジオン(イプロジオン代謝物を含む)
21	118	isazofos	イサゾホス
22	118	isofenphos	イソフェンホス(イソフェンホス及びイソフェンホスオキソン)
23	118	isofenphos-oxon	イソフェンホスオキソン
24	118	isoprocarb	イソプロカルブ
25	119	isoprothiolane	イソプロチオラン
59	146	kresoxim-methyl	クレソキシムメチル
210	229	linuron	リニューロン
196	225	malathion	馬拉チオン
197	225	mancozeb	マンゼブ
199	225	mecarbam	メカルバム
241	243	mepronil	メプロニル
240	243	metalaxyl	メタラキシル
200	226	methacrifos	メタクリホス
264	258	methamidophos	メタミドホス
202	226	methidathion	メチダチオン
201	226	methiocarb	メチオカルブ(メチオカルブスルホキシド及びメチオカルブスルホンを含む)
204	226	methoprene	メトプレン
203	226	methoxychlor	メトキシクロール
222	240	methoxyfenozide	メトキシフェノジド
92	179	methyl bromide	臭化メチル
206	229	metolachlor	メトラクロール
207	229	metolcarb	メトルカルブ
205	228	metominostrobin	メミノストロビン(E体)
208	229	mevinphos	メビンホス
242	243	molinate	モリネート
209	229	monocrotophos	モノクロトホス
198	225	myclobutanil	ミクロブタニル
123	195	napropamide	ナプロパミド
125	196	nitrofen	ニトロフェン
126	196	nonachlor	ノナクロール(cis-ノナクロール及びtrans-ノナクロール)
225	241	orysastrobin	オリサストロビン(オリサストロビン5Z異性体を含む)
42	128	oxadiazon	オキサジアゾン
245	248	oxaziclomefone	オキサジクロメホン
246	248	oxolinic acid	オキシリニック酸
43	128	oxychlordane	オキシクロルデン
233	242	paclobutrazol	パクロブトラゾール
127	196	paraquat	パラコート
128	198	parathion-ethyl	パラチオン
129	198	parathion-methyl	パラチオンメチル
185	219	penconazole	ペンコナゾール
237	243	pencycuron	ペンシクロン
189	222	pendimethalin	ペンディメタリン
184	219	permethrin	ペルメトリン(cis-ペルメトリン及びtrans-ペルメトリン)
144	209	phenothrin	フェノトリン
148	210	phenthoate	フェントエート
195	225	phorate	ホレート
192	224	phosalone	ホサロン
194	225	phosmet	ホスメット
211	231	phosphine	リン化水素
191	222	phoxim	ホキシム
262	256	phthalide	フサライド
131	199	picolinafen	ピコリナフェン
133	201	piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド
134	203	piperophos	ピペロホス
234	242	pirimicarb	ピリミカーブ
138	203	pirimiphos-methyl	ピリミホスメチル

161	212	pretilachlor	プレチラクロール
265	258	prochloraz	プロクロラズ
162	212	procymidone	プロシミドン
170	213	profenofos	プロフェノホス
173	213	prometryn	プロメトリン
164	212	propachlor	プロパクロール
166	212	propanil	プロパニル
167	212	propargite	プロパルギット
165	212	propazine	プロパジン
171	213	propetamphos	プロペタンホス
169	213	propham	プロファム
168	213	propiconazole	プロピコナゾール
172	213	propoxur	プロポキスル
163	212	prothiofos	プロチオホス
243	245	pymetrozine	ピメトロジン
261	255	pyrazolynate	ピラゾリネート
260	255	pyrazoxyfen	ピラゾキシフェン
253	254	pyributicarb	ピリブチカルブ
136	203	pyridaben	ピリダベン
135	203	pyridaphenthion	ピリダフェンチオン
235	242	pyriminobac-methyl	ピリミノバックメチル(ピリミノバックメチル(E体)及びピリミノバックメチル(Z体))
137	203	pyriproxyfen	ピリプロキシフェン
254	255	pyroquilon	ピロキロン
53	138	quinalphos	キナルホス
54	139	quinomethionate	キノメチオネート
56	143	quintozene	キントゼン
93	181	silafuofen	シラフルオフエン
87	177	simazine	シマジン
229	242	simeconazole	シメコナゾール
230	242	simetryn	シメトリン
214	237	spinosad	スピノサド(スピノシンA及びスピノシンD)
8	116	T	2,4,5-T
107	187	tebuconazole	テブコナゾール
219	240	tebufenozide	テブフェノジド
108	189	tebufenpyrad	テブフェンピラド
102	186	tecnazene	テクナゼン
109	189	tefluthrin	テフルトリン
96	184	terbacil	ターバシル
112	189	terbufos	テルブホス
111	189	terbutryn	テルブトリン
103	186	tetrachlorvinphos	テトラクロルビンホス
104	186	tetraconazole	テトラコナゾール
105	186	tetradifon	テトラジホン
106	187	tetramethrin	テトラメトリン
232	242	thenylchlor	テニルクロール
97	184	thiabendazole	チアベンダゾール
218	240	thiacloprid	チアクロプリド
217	240	thiamethoxam	チアメトキサム
252	254	thifluzamide	チフルザミド
100	186	thiobencarb	チオベンカルブ
98	185	thiocyclam	チオシクラム
99	186	thiophanate-methyl	チオファネートメチル
122	195	tolclofos-methyl	トルクロホスメチル
121	195	tolyfluanid	トリルフルアニド
113	190	tralomethrin	トラロメトリン
115	190	triadimefon	トリアジメホン
114	190	triadimenol	トリアジメノール
116	190	tri-allate	トリアレート
117	190	trichlorphon	トリクロルホン
118	192	tricyclazole	トリシクラゾール
120	195	trifloxystrobin	トリフロキシストロビン
119	195	trifluralin	トリフルラリン
139	204	vinclozolin	ビンクロゾリン
9	116	XMC	XMC
52	138	xylylcarb	キシリルカルブ
79	170	zineb	ジネブ