

残留農薬分析 項目詳細(330項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
1	2,6-ジクロロベンザミド (BAM) (ジクロベニル (DBN) の代謝物)	2,6-Dichlorobenzamide
2	BHC (HCH) (α -、 β -、 γ -、 δ -BHCの総和)	BHC (HCH)
3	CNP (クロロニトロフェン)	CNP (CHLORONITROFEN)
4	DDT	DDT
5	EPN	EPN
6	EPTC	EPTC
7	MCPBエチル	MCPB-ETHYL
8	XMC	XMC
9	γ -BHC (γ -HCH)	LINDANE
10	アクリナトリン	ACRINATHRIN
11	アザコナゾール	AZACONAZOLE
12	アザメチホス	AZAMETHIPOS
13	アジンホスエチル	AZINPHOS-ETHYL
14	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL
15	アセタミプリド	ACETAMIPRID
16	アセトクロール	ACETOCHLOR
17	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN
18	アトラジン	ATRAZINE
19	アニロホス	ANILOFOS
20	アミトラズ	AMITRAZ
21	アメトリン	AMETRYN
22	アラクロール	ALACHLOR
23	アリドクロール (CDAA)	ALLIDOCHLOR (CDAA)
24	アルドリン及びディルドリン	ALDRIN and DIELDRIN
25	アレスリン	ALLETHRIN
26	イサゾホス	ISAZOPHOS
27	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS
28	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL
29	イソキサチオン	ISOXATHION
30	イソキサチオンオキソン(イソキサチオンの代謝物)	ISOXATHION-OXONE
31	イソフェンホス	ISOFENPHOS
32	イソプロカルブ (MIPC)	ISOPROCARB (MIPC)
33	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE
34	イプロジオン	IPRODIONE
35	イプロベンホス (IBP)	IPROBENFOS (IBP)
36	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER
37	イミベコナゾール	IMBENCONAZOLE
38	インダノファン	INDANOFAN
39	インドキサカルブ	INDOXACARB
40	ユニコナゾール P	UNICONAZOLE P
41	エスプロカルブ	ESPROCARB
42	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN
43	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB
44	エチオン	ETHION
45	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE
46	エディフェンホス (EDDP)	EDIFENPHOS (EDDP)
47	エトキサゾール	ETOXAZOLE
48	エトフェンプロックス	ETOFENPROX
49	エトフメセート	ETHOFUMESATE
50	エトプロホス	ETHOPROPHOS
51	エトベンザニド	ETOBENZANID
52	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE
53	エトリムホス	ETRIMFOS
54	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE
55	エンドスルファン (ベンゾエピン)	ENDOSULFAN (THIODAN, BENZOEPIN)
56	エンドリン	ENDRIN
57	オキサジアゾン	OXADIAZON
58	オキサジキシル	OXADIXYL
59	オキサベトリニル	OXABETRINIL
60	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN
61	オキシコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE-FUMARATE
62	オメトエート	OMETHOATE
63	オルトフェニルフェノール (OPP、2-ヒドロキシビフェニル)	2-PHENYLPHENOL
64	カズサホス	CADUSAFOS
65	カフエンストロール	CAFENSTROLE
66	カプタホール (ダイホルタン)	CAPTAFOL
67	カルバaryl	CARBARYL
68	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL
69	カルベタミド	CARBETAMIDE

残留農薬分析 項目詳細(330項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
70	カルボフェノチオン	CARBOPHENOTHION
71	カルボフラン	CARBOFURAN
72	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL
73	キシリルカルブ (MPMC)	XYLYLCARB (MPMC)
74	キナルホス	QUINALPHOS
75	キノキシフェン	QUINOXYFEN
76	キノクラミン (ACN)	QUINOCLAMINE (ACN)
77	キャプタン	CAPTAN
78	キントゼン (PCNB)	QUINTOZENE (PCNB)
79	クリミジン	CRIMIDINE
80	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL
81	クロゾリネート	CHLOZOLINATE
82	クロタルジメチル (TCTP)	CHLORTHAL-DIMETHYL
83	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE
84	クロマゾン	CLOMAZONE
85	クロメトキシニル (クロメトキシフェン)	CHLOMETHOXYNIL (CHLOMETHOXYFEN)
86	クロメプロップ	CLOMEPROP
87	クロリダゾン (PAC, ピラゾン)	CHLORDAZON (PAC, PYRAZON)
88	クロルチオホス	CHLORTHIOPHOS
89	クロルデン	CHLORDANE
90	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS
91	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL
92	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR
93	クロルフェンゾン (CPCBS)	CHLORFENSON (OVEX, OVATRON, EPHIRSULFONATE, DIFENSON)
94	クロルフェンビンホス (CVP)	CHLORFENVINPHOS
95	クロルブファム	CHLORBUFAM
96	クロルプロピレート	CHLORPROPYLATE
97	クロルプロファム	CHLORPROPHAM
98	クロルメホス	CHLORMEPHOS
99	クロロタロニル (TPN)	CHLOROTHALONIL (TPN)
100	クロロネブ	CHLORONEB
101	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE
102	サリチオン	SALITHION
103	シアナジン	CYANAZINE
104	シアノフェンホス (CYP)	CYANOFENPHOS
105	シアノホス (CYAP)	CYANOPHOS
106	ジアリホス (ジアリホール)	DIALIFOS (DIALIFOR)
107	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB
108	ジオキサチオン	DIOXATHION
109	ジクロシメット	DICLOCYMET
110	ジクロトホス	DICROTOPHOS
111	ジクロフェンチオン (EGP)	DICHOLOFENTHION
112	ジクロブトラゾール	DICLOBUTRAZOL
113	ジクロフルアニド	DICHOFLUANID
114	ジクロベニル (DBN)	DICHOLOBENIL
115	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL
116	ジクロラン (CNA)	DICHLORAN (DICLORAN)
117	ジクロルボス(DDVP)及び ナレド(BRP, ジフロム)	DICHLORVOS (DDVP) and NALED (BRP, DIBROM)
118	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE
119	ジコホル (ケルセン)	DICOFOL
120	ジスルホトン	DISULFOTON
121	ジチオピル	DITHIOPYR
122	ジニコナゾール	DINICONAZOLE
123	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL
124	シハロトリン	CYHALOTHRIN
125	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL
126	ジフェナミド	DIPHENAMID
127	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE
128	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE
129	シフルトリン	CYFLUTHRIN
130	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID
131	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN
132	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE
133	シプロジニル	CYPRODINIL
134	シベルメトリン	CYPERMETHRIN
135	シマジン (CAT)	SIMAZINE
136	シメコナゾール	SIMECONAZOLE
137	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN
138	ジメチピン	DIMETHIPIN
139	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS

残留農薬分析 項目詳細(330項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
140	ジメテナミド	DIMETHENAMID
141	ジメトエート	DIMETHOATE
142	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH
143	シメトリン	SIMETRYN
144	ジメピペレート	DIMEPIPERATE
145	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN
146	シンメチリン	CINMETHYLIN
147	スウェップ (MCC)	SWEP (MCC)
148	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN
149	スルプロホス	SULPROFOS
150	スルホテップ	SULFOTEP
151	ゾキサミド	ZOXAMIDE
152	ターバシル	TERBACIL
153	ダイアジノン	DIAZINON
154	ダイアレート	DI-ALLATE
155	チアメトキサム	THIAMETHOXAM
156	チオンクラム	THIOCYCLAM
157	チオベンカルブ (ベンチオカーブ)	THIOBENCARB (BENTHIOCARB)
158	チオメトン	THIOMETON
159	チフルザミド	THIFLUZAMIDE
160	テクナゼン	TECNAZENE
161	デスメディファム	DESMEDI PHAM
162	テトラクロルピホス (CVMP)	TETRACHLORVINPHOS (STIROFOS, CVMP)
163	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE
164	テトラジホン	TETRADIFON
165	テトラメトリン	TETRAMETHRIN
166	テニルクロール	THENYLCHLOR
167	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE
168	テブピリミホス (ホステバピリム)	TEBUPIRIMFOS (PHOSTEBUPIRIM)
169	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD
170	テフルトリン	TEFLUTHRIN
171	デメトン-S-メチル (メタシストックス・チオール)	DEMETON-S-METHYL (METASYSTOX THIOL)
172	デルタメトリン 及び トラロメトリン	DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN
173	テルブカルブ (MBPMC)	TERBUCARB (TERBUTOL)
174	テルブトリン	TERBUTRYN
175	テルブホス	TERBUFOS
176	トリアジメノール	TRIADIMENOL
177	トリアジメホン	TRIADIMEFON
178	トリアゾホス	TRIAZOPHOS
179	トリアレート	TRI-ALLATE
180	トリクラミド	TRICHLAMIDE
181	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE
182	トリブホス	TRIBUPHOS (TRIBUFOS, DEF)
183	トリフルラリン	TRIFLURALIN
184	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN
185	トルルフルアニド	TOLYLFLUANID
186	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL
187	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD
188	ナプロバミド	NAPROPAMIDE
189	ニトラリン	NITRALIN
190	ニトロタルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL
191	ニトロフェン (NIP)	NITROFEN (NIP, NICLOFEN)
192	ノルフルラゾン	NORFLURAZON
193	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL
194	パラチオン	PARATHION
195	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL
196	ハルフェンプロックス	HALFENPROX
197	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN
198	ピコリナフェン	PICOLINAFEN
199	ビテルタノール	BITERTANOL
200	ビフェナゼート	BIFENAZATE
201	ビフェニル (ジフェニル)	BIPHENYL (DIPHENYL)
202	ビフェノックス	BIFENOX
203	ビフェントリン	BIFENTHRIN
204	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE
205	ピペロホス	PIPEROPHOS
206	ピラクロストロビン (PROP)	PYRACLOSTROBIN
207	ピラクロホス	PYRACLOFOS
208	ピラゾホス	PYRAZOPHOS
209	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL

残留農薬分析 項目詳細(330項目)

No.	成分名	成分名〔英語〕
210	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION
211	ピリダベン	PYRIDABEN
212	ピリフェノックス	PYRIFENOX
213	ピリプチカルブ	PYRIBUTICARB
214	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN
215	ピリミカーブ	PIRIMICARB
216	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN
217	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL
218	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL
219	ピリメタニル	PYRIMETHANIL
220	ピロキロン	PYROQUILON
221	ピンクロゾリン	VINCLIOZOLIN
222	ファモキサドン	FAMOXADONE
223	フィプロニル	FIPRONIL
224	フェナミホス	FENAMIPHOS
225	フェナリモル	FENARIMOL
226	フェニトロチオン (MEP)	FENITROTHION
227	フェノキサニル	FENOXANIL
228	フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL
229	フェノキシカルブ	FENOXYCARB
230	フェノチオール (MCPAチオエチル)	PHENOTHIOL (MCPA-THIOETHYL)
231	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB
232	フェナトリン	PHENOTHRIN
233	フェノブカルブ (BPMC)	FENOBUCARB
234	フェリムゾン	FERIMZONE
235	フェンアミドン	FENAMIDONE
236	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS
237	フェンスルホチオン (DMSP)	FENSULFOTHION
238	フェンチオン (MPP)	FENTHION
239	フェントエート (PAP)	PHENTHOATE (PAP)
240	フェンバレレート	FENVALERATE
241	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE
242	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN
243	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH
244	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM
245	フサライド	FTHALIDE
246	ブタクロール	BUTACHLOR
247	ブタフェナシル	BUTAFENACIL
248	ブタミホス	BUTAMIFOS
249	ブチレート	BUTYLATE
250	ブピリメート	BUPIRIMATE
251	ブプロフェジン	BUPROFEZIN
252	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL
253	フラメトピル	FURAMETPYR
254	フリラゾール	FURILAZOLE
255	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM
256	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE
257	フルジオキソニル	FLUDIOXONIL
258	フルシトリン	FLUCYTHRINATE
259	フルシラゾール	FLUSILAZOLE
260	フルチアセトメチル	FLUTHIACET-METHYL
261	フルトラニル	FLUTOLANIL
262	フルトリアホル	FLUTRIAFOL
263	フルバリネート	FLUVALINATE
264	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL
265	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN
266	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL
267	フルリドン	FLURIDONE
268	プレチラクロール	PRETILACHLOR
269	プロシミドン	PROCYMIDONE
270	プロチオホス	PROTHIOFOS
271	プロバクロール	PROPACHLOR
272	プロバジン	PROPАЗINE
273	プロパニル (DCPA)	PROPANIL (DCPA)
274	プロパホス	PROPAPHOS
275	プロバルギット (BPPS)	PROPARGITE (BPPS)
276	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE
277	プロピザミド	PROPYZAMIDE
278	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON
279	プロフェノホス	PROFENOFOS
280	プロボキスル (PHC, プロボクスル)	PROPOXUR (PHC, ARPROCARB)

残留農薬分析 項目詳細(330項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
281	ブロマシル	BROMACIL
282	ブロムコナゾール	BROMUCONAZOLE
283	プロメトリン	PROMETRYN
284	ブロモブチド	BROMOBUTIDE
285	ブロモプロピレート (フェニソプロモレート)	BROMOPROPYLATE (PHENISOBROMOLATE)
286	ブロモホス	BROMOPHOS
287	ヘキサクロロベンゼン (HCB)	HEXACHLOROBENZENE
288	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE
289	ヘキサジノン	HEXAZINONE
290	ベナラキシル	BENALAXYL
291	ベノキサコール	BENOXACOR
292	ヘプタクロル	HEPTACHLOR
293	ペルメトリン	PERMETHRIN
294	ペンコナゾール	PENCONAZOLE
295	ペンシクロン	PENCYCURON
296	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB
297	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN
298	ペントキサゾン	PENTOXAZONE
299	ベンフルラリン (ベスロジン)	BENFLURALIN (BETHRODINE, BENEFIN)
300	ベンフレセート	BENFURESATE
301	ホサロン	PHOSALONE
302	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE
303	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON
304	ホスメット (PMP)	PHOSMET (PHTHALOPHOS, PMP)
305	ホノホス	FONOFOS
306	ホルベット	FOLPET
307	ホルモチオン	FORMOTHION
308	ホレート	PHORATE
309	マラチオン (マラソン)	MALATHION (CARBOPHOS, MALDISON, MERCAPTOTHION)
310	ミクロブタニル (DIS)	MYCLOBUTANIL
311	メカルバム	MECARBAM
312	メタクリホス	METHACRIFOS
313	メタミドホス	METHAMIDOPHOS
314	メタラキシル 及び メフェノキサム(メタラキシルの異性体)	METALAXYL and MEFENOXAM (METALAXYL-M)
315	メチオカルブ	METHIOCARB
316	メチダチオン (DMTP)	METHIDATHION
317	メチルダイムロン	METHYLDYMRON
318	メトキシクロール	METHOXYCHLOR
319	メトプレン	METHOPRENE
320	メトミノストロビン	METOMINOSTROBIN
321	メトラクロール	METOLACHLOR
322	メトリブジン	METRIBUZIN
323	メビンホス	MEVINPHOS
324	メフェナセツ	MEFENACET
325	メフェンビルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL
326	メプロニル	MEPRONIL
327	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS
328	モリネート	MOLINATE
329	レナシル	LENACIL
330	レプトホス (MBOP)	LEPTOPHOS