

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
1	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
2	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHYLACETIC ACID
3	2,4-D	2,4-D
4	2,6-ジクロロベンザミド(BAM)(ジクロロベニル(DBN)の代謝物)	2,6-DICHLOROBENZAMIDE
5	2-アセトアミノ-5-nitroチアゾール	2-Acetylamino-5-nitrothiazole
6	4-クロロフェノキシ酢酸	4-CHLOROPHENOXYACETIC ACID
7	BHC(HCH)( $\alpha$ -, $\beta$ -, $\gamma$ -, $\delta$ -BHCの総和)	BHC(HCH)
8	CNP(クロロニトロフェン)	CNP(CHLORONITROFEN)
9	DDT	DDT
10	EPN	EPN
11	EPTC	EPTC
12	MCPA	MCPA
13	MCPB	MCPB
14	MCPBエチル	MCPB-ETHYL
15	XMC	XMC
16	$\alpha$ トレンボロン	$\alpha$ -Trenbolone
17	$\beta$ トレンボロン	$\beta$ -Trenbolone
18	$\gamma$ -BHC( $\gamma$ -HCH)	LINDANE
19	アイオキシニル	IOXYNIL
20	アクリナトリン	ACRINATHRIN
21	アザコナゾール	AZACONAZOLE
22	アザメチホス	AZAMETHIPHOS
23	アシフルオルフェン	ACIFLUORFEN
24	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL
25	アジムスルフロン	AZIMSULFURON
26	アジンホスエチル	AZINPHOS-ETHYL
27	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL
28	アスポキシシリン	Aspoxicillin
29	アセタミプリド	ACETAMIPRID
30	アセトクロール	ACETOCHLOR
31	アセフェート	ACEPHATE
32	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN
33	アトラジン	ATRAZINE
34	アニロホス	ANILOFOS
35	アバメクチン	ABAMECTIN
36	アブラマイシン	Apramycin
37	アミトラズ	AMITRAZ
38	アメトリン	AMETRYN
39	アモキシシリン	Amoxicillin
40	アラクロール	ALACHLOR
41	アラマイト	ARAMITE
42	アリドクロール(GDAA)	ALLIDOCHLOR(GDAA)
43	アルジカルブ	ALDICARB
44	アルドキシカルブ	ALDOXYCARB/ALDICARB SULFONE
45	アルドリン及びディルドリン	ALDRIN and DIELDRIN
46	アレスリン	ALLETHRIN
47	アンピシリン	Ampicillin
48	アンプロリウム	Amprolium
49	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL
50	イサゾホス	ISAZOPHOS

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
51	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS
52	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL
53	イソキサチオン	ISOXATHION
54	イソキサチオンオキソン(イソキサチオンの代謝物)	ISOXATHION-OXONE
55	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE
56	イソフェンホス	ISOFENPHOS
57	イソプロカルブ(MIPC)	ISOPROCARB(MIPC)
58	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE
59	イプロバリカルブ	IPROVALICARB
60	イプロベンホス(IBP)	IPOBENFOS(IBP)
61	イベルメクチン	Ivermectin
62	イマザキシ	IMAZAQUIN
63	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER
64	イマザリル	IMAZALIL
65	イマゾスルフロン	IMAZOSULFURON
66	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID
67	イミベンコナゾール	IMIBENCONAZOLE
68	インダノファン	INDANOFAN
69	インドキサカルブ	INDOXACARB
70	ユニコナゾールP	UNICONAZOLE P
71	エスプロカルブ	ESPROCARB
72	エタメツルフロメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL
73	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN
74	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB
75	エチオン	ETHION
76	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE
77	エディフェンホス(EDDP)	EDIFENPHOS(EDDP)
78	エトキサゾール	ETOXAZOLE
79	エトキシスルフロン	ETHOXSULFURON
80	エトパベート	Ethopabate
81	エトフェンプロックス	ETOFENPROX
82	エトフメセート	ETHOFUMESATE
83	エトプロホス	ETHOPROPHOS
84	エトベンザニド	ETOBENZANID
85	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE
86	エトリムホス	ETRIMFOS
87	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE
88	エマメクチンB1a	Emamectin B1a
89	エリスロマイシン	Erythromycin
90	エンドスルフアン(ベンゾエピン)	ENDOSULFAN(THIODAN, BENZOEPIN)
91	エンドリン	ENDRIN
92	エンロフロキサシン	Enrofloxacin
93	オキサジアゾン	OXADIAZON
94	オキサジキシル	OXADIXYL
95	オキサジクロメホン	OXAZICLOMEFONE
96	オキサシリン	Oxacillin
97	オキサベトリニル	OXABETRINIL
98	オキサミル	OXAMYL
99	オキシカルボキシ	OXYCARBOXINE
100	オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
101	オキシフェンダゾール	Oxfenbendazole
102	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN
103	オキシベンダゾール	Oxibendazole
104	オキシポコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE-FUMARATE
105	オキシリン酸	Oxolinic Acid
106	オフロキサシン	Ofloxacin
107	オメトエート	OMETHOATE
108	オリザリン	ORYZALIN
109	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
110	オルビフロキサシン	Orbifloxacin
111	オルメトプリム	Ormetoprim
112	カズサホス	CADUSAFOS
113	カナマイシン	Kanamycin
114	カフェンストロール	CAFENSTROLE
115	カプタホール(ダイホルタン)	CAPTAFOL
116	カルバドックス	Carbadox
117	カルバリル	CARBARYL
118	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL
119	カルプロパミド	CARPROPAMID
120	カルベタミド	CARBETAMIDE
121	カルボフェノチオン	CARBOPHENOTHION
122	カルボフラン	CARBOFURAN
123	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL
124	キシラジン	Xylazine
125	キシリルカルブ(MPMC)	XYLYLCARB(MPMC)
126	キナルホス	QUINALPHOS
127	キノキシフェン	QUINOXYFEN
128	キノクラミン(ACN)	QUINOCLAMINE(ACN)
129	キャプタン	CAPTAN
130	キントゼン(PCNB)	QUINTOZENE(PCNB)
131	クマホス	COUMAFOS
132	クミルロン	CUMYLURON
133	クリミジン	CRIMIDINE
134	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL
135	クレンブテロール	Clenbuterol
136	クロキンセットメキシル	CLOQUINTOCET MEXYL
137	クロサンテル	Closantel
138	クロジナホップ酸	CLODINAFOP ACID
139	クロゾリネート	CHLOZOLINATE
140	クロタールジメチル(TCTP)	CHLORTHAL-DIMETHYL
141	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN
142	クロフェンセット	CLOFENCET
143	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE
144	クプロロップ	CLOPPROP
145	クロマゾン	CLOMAZONE
146	クロマフェノシド	CHROMAFENOZIDE
147	クロメトキシニル(クロメトキシフェン)	CHLOMETHOXYNIL (CHLOMETHOXYFEN)
148	クロメプロップ	CLOMEPROP
149	クロラムフェニコール	Chloramphenicol
150	クロランスラムメチル	CLORANSULAM-METHYL

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
151	クロリダゾン(PAC, ピラゾン)	CHLORIDAZON(PAC, PYRAZON)
152	クロリムロンエチル	CHLORIMURON ETHYL
153	クロルスルフロン	CHLORSULFURON
154	クロルスロン	Clorsulon
155	クロルチオホス	CHLORTHIOPHOS
156	クロルテトラサイクリン	Chlortetracycline
157	クロルデン	CHLORDANE
158	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS
159	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL
160	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR
161	クロルフェンソン(CPCBS)	CHLORFENSON(OVEX, OVATRON, EPHIRSULFONATE, DIFENSON)
162	クロルフェンビンホス(CVP)	CHLORFENVINPHOS
163	クロルブファム	CHLORBUFAM
164	クロルプロピレート	CHLORPROPYLATE
165	クロルプロファム	CHLORPROPHAM
166	クロルメホス	CHLORMEPHOS
167	クロロクスロン	CHLOROXYURON
168	クロロタロニル(TPN)	CHLOROTHALONIL(TPN)
169	クロロネブ	CHLORONEB
170	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE
171	コリスチン	Colistin
172	酢酸メレンゲステロール	Melengestrol Acetate
173	サリチオン	SALITHION
174	シアゾファミド	CYAZOFAMID
175	シアナジン	CYANAZINE
176	シアノフェンホス(CYP)	CYANOFENPHOS
177	シアノホス(CYAP)	CYANOPHOS
178	ジアベリジン	Diaveridine
179	ジアリホス(ジアリホール)	DIALIFOS(DIALIFOR)
180	ジウロン	DIURON
181	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB
182	ジオキサチオン	DIOXATHION
183	シクラニリド	CYCLANILIDE
184	シクルスルファミロン	CYCLOSULFAMURON
185	シクロエート	CYCLOATE
186	ジクロシメット	DICLOCYMET
187	シクロスポリンA	Cyclosporin
188	ジクロスラム	DICLOSULAM
189	ジクロトホス	DICROTOPHOS
190	ジクロフェンチオン(ECP)	DICHLOFENTHION
191	ジクロブトラゾール	DICLOBUTRAZOL
192	ジクロフルアニド	DICHLLOFLUANID
193	シクロプロトリン	CYCLOPROTHRIN
194	ジクロベニル(DBN)	DICHLLOBENIL
195	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL
196	ジクロメジン	DICLOMEZINE
197	ジクロラン(CNA)	DICHLORAN(DICLORAN)
198	ジクロルプロップ	DICHLORPROP RACEMATE
199	ジクロルボス(DDVP)及び ナレド(BRP, ジブロム)	DICHLORVOS(DDVP) and NALED(BRP, DIBROM)
200	ジコホール(ケルセン)	DICOFOL

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
201	ジスルフトン	DISULFOTON
202	ジチオピル	DITHIOPYR
203	ジニコナゾール	DINICONAZOLE
204	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL
205	シノスルフロン	CINOSULFURON
206	ジノテフラン	dinotefuran
207	シハロトリン	CYHALOTHRIN
208	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL
209	ジフェナミド	DIPHENAMID
210	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE
211	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE
212	シフルトリン	CYFLUTHRIN
213	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID
214	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN
215	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON
216	ジフロキサシン	Difloxacin
217	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE
218	シプロジニル	CYPRODINIL
219	シプロフロキサシン	Ciprofloxacin
220	シベルメトリン	CYPERMETHRIN
221	ジベレリン	GIBBERELLIC ACID
222	シマジン (GAT)	SIMAZINE
223	シメコナゾール	SIMECONAZOLE
224	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN
225	ジメチピン	DIMETHIPIN
226	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL
227	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS
228	ジメテナミド	DIMETHENAMID
229	ジメトエート	DIMETHOATE
230	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH
231	ジメトリダゾール	Dimetridazole
232	シメトリン	SIMETRYN
233	ジメピペレート	DIMEPIPERATE
234	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN
235	シンメチリン	CINMETHYLIN
236	スウ <sup>o</sup> ファメキシピリタジン	Sulfamethoxyipyridiazine
237	スウェップ (MCC)	SWEP(MCC)
238	ストレプトマイシン	Streptomycin
239	スピラマイシン	Spiramycin
240	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN
241	スペクチノマイシン	Spectinomycin
242	スルファキノキサリン	Sulfaquinoxaline
243	スルファグアニジン	Sulfaguandine
244	スルファクロルピリタジン	Sulfachlorpyridiazine
245	スルファジアジン	Sulfadiazine
246	スルファジミジン	Sulfadimidine
247	スルファジメトキシシ	Sulfadimethoxine
248	スルファセタミド	Sulfacetamide
249	スルファチアゾール	Sulfathiazole
250	スルファドキシシ	Sulfadoxine
251	スルファニトラン	Sulfantran

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
252	スルファニルアミド	Sulfanilamide
253	スルファピリジン	Sulfapyridine
254	スルファベンズアミド	Sulfabenzamide
255	スルファメタジン	Sulfamethazine
256	スルファメトキサゾール	Sulfamethoxazole
257	スルファメラジン	Sulfamerazine
258	スルファモノメトキシ	Sulfamonomethoxine
259	スルフェントラゾン	SULFENTRAZONE
260	スルプロホス	SULPROFOS
261	スルホスルフロン	SULFOSULFURON
262	スルホテップ	SULFOTEP
263	ゼアラノール	Zeranol
264	セファゾリン	Cefazolin
265	セファレキシ	Cephalexin
266	セフォペラゾン	Cefoperazone
267	セフトイフル	Ceftiofur
268	ゾキサミド	ZOXAMIDE
269	ターバシル	TERBACIL
270	ダイアジノン	DIAZINON
271	ダイアレート	DI-ALLATE
272	ダイムロン	DYMURON
273	タイロシン	Tylosin
274	ダノフロキサシン	Danofloxacin
275	チアクロプリド	THIACLOPRID
276	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE
277	チアムリン	Tiamulin
278	チアメトキサム	THIAMETHOXAM
279	チアンフェニコール	Thiamphenicol
280	チオアベンダゾール	Thiabendazole
281	チオジカルブ及びメソミル	THIODICARB AND METHOMYL
282	チオシクラム	THIOCYCLAM
283	チオベンカルブ(ベンチオカーブ)	THIOBENCARB(BENTHIOCARB)
284	チオメトン	THIOMETON
285	チジアズロン	THIDIAZURON
286	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON METHYL
287	チフルザミド	THIFLUZAMIDE
288	チルミコシン	Tilmicosin
289	デキサメタゾン	Dexamethasone
290	テクナゼン	TECNAZENE
291	デスメディファム	DESMEDIPHAM
292	テトラクロルピホス(CVMP)	TETRACHLORVINPHOS(STIROFOS, CVMP)
293	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE
294	テトラサイクリン	Tetracycline
295	テトラジホン	TETRADIFON
296	テトラメトリン	TETRAMETHRIN
297	テニルクロール	THENYLCHLOR
298	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE
299	テブチウロン	TEBUTHIURON
300	テブピリミホス(ホステバピリム)	TEBUPIRIMFOS(PHOSTEBUPIRIM)
301	テブフェノシド	TEBUFENOZIDE
302	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
303	テフルトリン	TEFLUTHRIN
304	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON
305	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)
306	テメホス	Temephos(Abate)
307	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTA METHRIN and TRALOMETHRIN
308	テルブカルブ(MBPMC)	TERBUCARB(TERBUTOL)
309	テルブトリン	TERBUTRYN
310	テルブホス	TERBUFOS
311	ドキシサイクリン	Doxycycline
312	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM
313	トリアジメノール	TRIADIMENOL
314	トリアジメホン	TRIADIMEFON
315	トリアスルフロン	TRIASULFURON
316	トリアゾホス	TRIAZOPHOS
317	トリアレート	TRI-ALLATE
318	トリクラミド	TRICHLAMIDE
319	トリクロピル	TRICLOPYR
320	トリクロルホン	Trichlorfon(DEP)
321	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE
322	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE
323	トリブホス	TRIBUPHOS(TRIBUFOS, DEF)
324	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON METHYL
325	トリフルムロン	TRIFLUMURON
326	トリフルラリン	TRIFLURALIN
327	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN
328	トリフロキシスルフロン	TRIFLOXYSULFURON-NA
329	トリベヌロンメチル	TRIBENURON METHYL
330	トリメトプリム	Trimethoprim
331	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID
332	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL
333	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD
334	ナプタラム	NAPTALAM
335	ナプロアニリド	NAPROANILIDE
336	ナプロバミド	NAPROPAMIDE
337	ナリジクス酸	Nalidixic Acid
338	ニテンピラム	Nitenpyram
339	ニトラリン	NITRALIN
340	ニトータルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL
341	ニトロフェン(NIP)	NITROFEN(NIP, NICLOFEN)
342	ネオマイシン	Neomycin
343	ノバルロン	NOVALRON
344	ノルフルラゾン	NORFLURAZON
345	ノルフロキサシン	Norfloxacin
346	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL
347	バミドチオン	VAMIDOTHION
348	パラチオン	PARATHION
349	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL
350	バルネムリン	Valnemulin
351	ハルフェンプロックス	HALFENPROX
352	ハロキシホップ	HALOXYFOP

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
353	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL
354	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN
355	ピコリナフェン	PICOLINAFEN
356	ビテルタノール	BITERTANOL
357	ヒドロコルチゾン	Hydrocortisone
358	ビフェナゼート	BIFENAZATE
359	ビフェニル(ジフェニル)	BIPHENYL(DIPHENYL)
360	ビフェノックス	BIFENOX
361	ビフェントリン	BIFENTHRIN
362	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE
363	ピペロホス	PIPEROPHOS
364	ピラクロストロピン (PROP)	PYRACLOSTROBIN
365	ピラクロホス	PYRACLOFOS
366	ピラゾスルフロンメチル	PYRAZOSULFURON-ETHYL
367	ピラゾホス	PYRAZOPHOS
368	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE
369	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL
370	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION
371	ピリダベン	PYRIDABEN
372	ピリフェノックス	PYRIFENOX
373	ピリフタリド	PYRIFTALID
374	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB
375	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN
376	ピリミカーブ	PIRIMICARB
377	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN
378	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL
379	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL
380	ピリメタニル	PYRIMETHANIL
381	ピリメタミン	Pyrimethamine
382	ピロキロン	PYROQUILON
383	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN
384	ファミファ	Famphur
385	ファミキサドン	FAMOXADONE
386	フィプロニル	FIPRONIL
387	フェナミホス	FENAMIPHOS
388	フェナリモル	FENARIMOL
389	フェントロチオン (MEP)	FENITROTHION
390	フェノキサニル	FENOXANIL
391	フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL
392	フェノキシカルブ	FENOXYCARB
393	フェノチオール (MCPAチオエチル)	PHENOTHIOL(MCPA-THIOETHYL)
394	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB
395	フェントリン	PHENOTHRIN
396	フェノブカルブ (BPMC)	FENOBUCARB
397	フェリムゾン	FERIMZONE
398	フェンアミドン	FENAMIDONE
399	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS
400	フェンスルホチオン (DMSP)	FENSULFOTHION
401	フェンチオン (MPP)	FENTHION
402	フェントエート (PAP)	PHENTHOATE(PAP)
403	フェンバレレート	FENVALERATE

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
404	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE
405	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE
406	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN
407	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH
408	フェンヘキサミド	FENHEXAMID
409	フェンベンダゾール	Fenbendazole
410	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM
411	フサライド	FTHALIDE
412	ブタクロール	BUTACHLOR
413	ブタフェナシル	BUTAFENACIL
414	ブタミホス	BUTAMIFOS
415	ブチレート	BUTYLATE
416	ブピリメート	BUPIRIMATE
417	ブプロフェジン	BUPROFEZIN
418	フラザスルフロン	FLAZASULFURON
419	フラチオカルブ	FURATHIOCARB
420	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL
421	フラメトピル	FURAMETPYR
422	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON-METHYL
423	フリラゾール	FURILAZOLE
424	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM
425	フルアジホップ	FLUAZIFOP
426	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP-BUTYL
427	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE
428	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL
429	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE
430	フルシラゾール	FLUSILAZOLE
431	フルチアセトメチル	FLUTHIACET-METHYL
432	フルトラニル	FLUTOLANIL
433	フルトリアホル	FLUTRIAFOL
434	フルバリネート	FLUVALINATE
435	フルフェナセト	FLUFENACET
436	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON
437	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL
438	フルベンダゾール	Flubendazole
439	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN
440	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL
441	フルメキン	Flumequine
442	フルメツラム	FLUMETSULAM
443	フルリドン	FLURIDONE
444	フルロキシピル	FLUROXYPYR
445	プレチラクロール	PRETILACHLOR
446	プレドニソロン	Prednisolone
447	プロシミドン	PROCYMIDONE
448	プロスルフロン	PROSULFURON
449	プロチオホス	PROTHIOFOS
450	フロニカミド	flonicamid
451	プロバキザホップ	PROPAQUIZAFOP
452	プロバクロール	PROPACHLOR
453	プロバジン	PROPAZINE
454	プロパニル(DCPA)	PROPANIL(DCPA)

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
455	プロバホス	PROPAPHOS
456	プロバルギット(BPPS)	PROPARGITE(BPPS)
457	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE
458	プロピザミド	PROPYZAMIDE
459	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON
460	プロピルスルフォニルベンジメタゾールアミン	5-Propylsulfonyl-1H-benzimidazole-2-amine
461	プロフェノホス	PROFENOFOS
462	プロポキスル(PHC, プロポクスル)	PROPOXUR(PHC, ARPROCARB)
463	ブロマシル	BROMACIL
464	ブロムコナゾール	BROMUCONAZOLE
465	プロメトリン	PROMETRYN
466	プロモキシカルバゾンNa塩	PROPOXYCARBAZONE NA
467	ブロモキシニル	BROMOXYNIL
468	ブロモブチド	BROMOBUTIDE
469	ブロモプロピレート(フェニソプロモレート)	BROMOPROPYLATE (PHENISOBROMOLATE)
470	ブロモホス	BROMOPHOS
471	ブロモホスエチル	BROMOPHOS ETHYL
472	フロラスラム	FLORASURAM
473	フロルフェニコール	Florfenicol
474	ヘキサクロロベンゼン(HCB)	HEXACHLOROBENZENE
475	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE
476	ヘキサジノン	HEXAZINONE
477	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON
478	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX
479	ベナラキシル	BENALAXYL
480	ベノキサコール	BENOXACOR
481	ベノキススラム	PENOX SULAM
482	ヘプタクロル	HEPTACHLOR
483	ペルメトリン	PERMETHRIN
484	ペンコナゾール	PENCONAZOLE
485	ペンシクロン	PENCYCURON
486	ベンジルペニシリン	Penicillin G
487	ベンスルフロメチル	BENSULFURON-METHYL
488	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP
489	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB
490	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN
491	ペントキサゾン	PENTOXAZONE
492	ベンフルラリン(ベスロジン)	BENFLURALIN(BETHRODINE, BENEFIN)
493	ベンフレセート	BENFURESATE
494	ホサロン	PHOSALONE
495	ボスカリド	BOSCALID
496	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE
497	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON
498	ホスメット(PMP)	PHOSMET(PHTHALOPHOS, PMP)
499	ホノホス	FONOFOS
500	ホメサフェン	FOMESAFEN
501	ホラムスルフロン	FORAMSULFURON
502	ホルクロルフエニユロン	FORCHLORFENURON

## 残留農薬分析 項目詳細(547項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
503	ホルベット	FOLPET
504	ホルモチオン	FORMOTHION
505	ホレート	PHORATE
506	マラカイトグリーン	Melengestrol acetate
507	マラチオン(マラソン)	MALATHION(CARBOPHOS, MALDISON, MERCAPTOTHION)
508	ミクロブタニル(DIS)	MYCLOBUTANIL
509	ミロサマイシン	Myrosamycin
510	メカルバム	MECARBAM
511	メコプロップ	MECOPROP
512	メソスルフロンメチル	MESOSULFURON-METHYL
513	メタクリホス	METHACRIFOS
514	メタバ enzチアズロン	METHABENZTHIAZURON
515	メタミドホス	METHAMIDOPHOS
516	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)
517	メチオカルブ	METHIOCARB/ MERCAPTODIMETUR
518	メチダチオン(DMTP)	METHIDATHION
519	メチルダイムロン	METHYLDYMRON
520	メトキシクロール	METHOXYCHLOR
521	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE
522	メスラム	METOSULAM
523	メスルフロンメチル	METSULFURON METHYL
524	メトプレン	METHOPRENE
525	メトミノストロビン	METOMINOSTROBIN
526	メトラクロール	METOLACHLOR
527	メトリブジン	METRIBUZIN
528	メトロニダゾール	Metronidazol
529	メパニピリム	MEPANIPYRIM
530	メビンホス	MEVINPHOS
531	メフェナセツ	MEFENACET
532	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL
533	メプロニル	MEPRONIL
534	メベンダゾール	Mebendazole
535	モネンシン	Monensin
536	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS
537	モノリニユロン	MONOLINURON
538	モリネート	MOLINATE
539	ラクトパミン	Ractopamine
540	ラクトフェン	LACTOFEN
541	リニユロン	LINURON
542	リンコマイシン	Lincomycin
543	ルフェヌロン	LUFENURON
544	レナシル	LENACIL
545	レバミゾール	Levamisole
546	レプトホス(MBCP)	LEPTOPHOS
547	ロイコマラカイトグリーン	Leucomalachite green