

残留農薬分析 項目詳細 (468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-ナフチル酢酸)	1-NAPHTHALENEACETIC ACID (1-NAPHTHYLACETIC ACID)
3	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-D
4	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
5	4-クロロフェノキシ酢酸(4-クロロフェノキシ酢酸)	4-CPA (4-CHLOROPHENOXYACETIC ACID)
6	BHC(HCH)(α -, β -, γ -, δ -BHCの総和)	BHC (HCH)
7	CNP(クロルニトロフェン, クロロニトロフェン)	CNP (CHLORONITROFEN)
8	DDT(DDD及びDDEを含む)	DDT
9	EPN	EPN
10	EPTC	EPTC
11	MCPA	MCPA
12	MCPB	MCPB
13	MCPBエチル	MCPB-ETHYL
14	XMC	XMC
15	γ -BHC(γ -HCH)	LINDANE
16	アイオキシニル	IOXYNIL
17	アクリナトリン	ACRINATHRIN
18	アザコナゾール	AZACONAZOLE
19	アザメチホス	AZAMETHIPHOS
20	アシフルオルフェン	ACIFLUORFEN
21	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL
22	アジムスルフロン	AZIMSULFURON
23	アジンホスエチル	AZINPHOS-ETHYL
24	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL
25	アセタミプリド	ACETAMIPRID
26	アセトクロール	ACETOCHLOR
27	アセフェート	ACEPHATE
28	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN
29	アトラジン	ATRAZINE
30	アニロホス	ANILOFOS
31	アバメクチン	ABAMECTIN
32	アミトラズ	AMITRAZ
33	アメトリン	AMETRYN
34	アラクロール	ALACHLOR
35	アラマイト	ARAMITE
36	アリドクロール(CDAA)	ALLIDOCHLOR (CDAA)
37	アルジカルブ	ALDICARB
38	アルジカルブスルホキシド	ALDICARB SULFOXIDE
39	アルドキシカルブ	ALDOXYCARB/ALDICARB SULFONE
40	アルドリン及びディルドリン	ALDRIN and DIELDRIN
41	アレスリン	ALLETHRIN
42	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL
43	イサゾホス	ISAZOPHOS (ISAZOFOS)
44	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS
45	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL
46	イソキサチオン	ISOXATHION

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
47	イソキサチオンオキソン(イソキサチオンの代謝物)	ISOXATHION-OXONE
48	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE
49	イソフェンホス	ISOFENPHOS
50	イソプロカルブ(MIPC)	ISOPROCARB (MIPC)
51	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE
52	イプロバリカルブ	IPROVALICARB
53	イプロベンホス(IBP)	IPROBENFOS (IBP)
54	イマザキン	IMAZAQUIN
55	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER
56	イマザリル	IMAZALIL
57	イマゾスルフロン	IMAZOSULFURON
58	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID
59	イミベンコナゾール	IMIBENCONAZOLE
60	インダノファン	INDANOFAN
61	インドキサカルブ	INDOXACARB
62	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P
63	エスプロカルブ	ESPROCARB
64	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL
65	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN
66	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB
67	エチオン	ETHION
68	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE
69	エチプロール	ETHIPROLE
70	エディフェンホス(EDDP)	EDIFENPHOS (EDDP)
71	エトキサゾール	ETOXAZOLE
72	エトキシスルフロン	ETHOXYSULFURON
73	エトフェンプロックス	ETOFENPROX
74	エトフメセート	ETHOFUMESATE
75	エトプロホス	ETHOPROPHOS
76	エトベンザニド	ETOBENZANID
77	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE
78	エトリムホス	ETRIMFOS
79	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE
80	エマメクチン安息香酸塩(B1a+B1b)	EMAMECTIN BENZOATE (B1a+B1b)
81	エンドスルフアン(ベンゾエピン)	ENDOSULFAN (THIODAN, BENZOEPIN)
82	エンドリン	ENDRIN
83	オキサジアゾン	OXADIAZON
84	オキサジキシル	OXADIXYL
85	オキサジクロメホン	OXAZICLOMEFONE
86	オキサベトリニル	OXABETRINIL
87	オキサミル	OXAMYL
88	オキシカルボキシ	OXYCARBOXINE
89	オキシデメトンメチル	OXYDEMETON-METHYL
90	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN
91	オキシポコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE-FUMARATE
92	オメトエート	OMETHOATE

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
93	オリザリン	ORYZALIN
94	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
95	カズサホス	CADUSAFOS
96	カフェンストロール	CAFENSTROLE
97	カプタホール(ダイホルタン)	CAPTAFOL
98	カルバリル	CARBARYL
99	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL
100	カルプロパミド	CARPROPAMID
101	カルベタミド	CARBETAMIDE
102	カルボフェノチオン	CARBOPHENOTHION
103	カルボフラン	CARBOFURAN
104	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL
105	キシリルカルブ(MPMC)	XYLYLCARB (MPMC)
106	キナルホス	QUINALPHOS
107	キノキシフェン	QUINOXYFEN
108	キノクラミン(ACN)	QUINOCLAMINE (ACN)
109	キャプタン	CAPTAN
110	キントゼン(PCNB)	QUINTOZENE (PCNB)
111	クマホス	COUMAPHOS
112	クミルロン	CUMYLURON
113	クリミジン	CRIMIDINE
114	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL
115	クロキンセットメキシル	CLOQUINTOCET MEXYL
116	クロジナホップ酸	CLODINAFOP ACID
117	クロゾリネート	CHLOZOLINATE
118	クロタールジメチル(TCTP)	CHLORTHAL-DIMETHYL
119	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN
120	クロフェンセット	CLOFENCET
121	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE
122	クロプロップ	CLOPROP
123	クロマゾン	CLOMAZONE
124	クロマフェノジド	CHROMAFENOZIDE
125	クロメトキシニル(クロメトキシフェン)	CHLOMETHOXYNIL (CHLOMETHOXYFEN)
126	クロメプロップ	CLOMEPROP
127	クロランスラムメチル	CLORANSULAM-METHYL
128	クロラントラニリプロール	CHLORANTRANILIPROLE
129	クロリダゾン(PAC, ピラゾン)	CHLORIDAZON (PAC, PYRAZON)
130	クロリムロンエチル	CHLORIMURON ETHYL
131	クロルスルフロン	CHLORSULFURON
132	クロルチオホス	CHLORTHIOPHOS
133	クロルデン	CHLORDANE
134	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS
135	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL
136	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR
137	クロルフェンソン(CPCBS)	CHLORFENSON (OVEX, OVATRON, EPHIRSULFONATE, DIFENSON)

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
138	クロルフェンビンホス(GVP)	CHLORFENVINPHOS
139	クロルブファム	CHLORBUFAM
140	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON
141	クロルプロピレート	CHLORPROPYLATE
142	クロルプロファム	CHLORPROPHAM
143	クロルメホス	CHLORMEPHOS
144	クロロクスロン	CHLOROXURON
145	クロロタロニル(TPN)	CHLOROTHALONIL (TPN)
146	クロロネブ	CHLORONEB
147	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE
148	サリチオン	SALITHION
149	シアゾファミド	CYAZOFAMID
150	シアナジン	CYANAZINE
151	シアノフェンホス(GYP)	CYANOFENPHOS
152	シアノホス(CYAP)	CYANOPHOS
153	ジアリホス(ジアリホール)	DIALIFOS (DIALIFOR)
154	ジウロン	DIURON
155	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB
156	ジオキサチオン	DIOXATHION
157	シクラニリド	CYCLANILIDE
158	シクロエート	CYCLOATE
159	ジクロシメット	DICLOCYMET
160	ジクロスラム	DICLOSULAM
161	シクロスルフアムロン	CYCLOSULFAMURON
162	ジクロトホス	DICROTOPHOS
163	ジクロフェンチオン(ECP)	DICHLOFENTHION
164	ジクロブトラゾール	DICLOBUTRAZOL
165	ジクロフルアニド	DICHLOFLUANID
166	シクロプロトリン	CYCLOPROTHRIN
167	ジクロベニル(DBN)	DICHLOBENIL
168	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL
169	ジクロメジン	DICLOMEZINE
170	ジクロラン(CNA)	DICHLORAN (DICLORAN)
171	ジクロルプロップ	DICHLORPROP RACEMATE
172	ジクロルボス(DDVP)及びナレド(BRP, ジブロム)	DICHLORVOS (DDVP) and NALED (BRP, DIBROM)
173	ジコホール(ケルセン)	DICOFOL
174	ジスルホトン	DISULFOTON
175	ジチオピル	DITHIOPYR
176	ジニコナゾール	DINICONAZOLE
177	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL
178	シノスルフロン	CINOSULFURON
179	ジノテフラン	DINOTEFURAN
180	シハロトリン	CYHALOTHRIN
181	シハロホップチル	CYHALOFOP-BUTYL
182	ジフェナミド	DIPHENAMID
183	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
184	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE
185	シフルトリン	CYFLUTHRIN
186	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID
187	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN
188	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON
189	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE
190	シプロジニル	CYPRODINIL
191	シペルメトリン	CYPERMETHRIN
192	ジベレリン	GIBBERELLIC ACID
193	シマジン(CAT)	SIMAZINE
194	シメコナゾール	SIMECONAZOLE
195	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN
196	ジメチピン	DIMETHIPIN
197	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL
198	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS
199	ジメテナミド	DIMETHENAMID
200	ジメトエート	DIMETHOATE
201	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH
202	シメトリン	SIMETRYN
203	ジメピペレート	DIMEPIPERATE
204	シモキサニル	CYMOXANIL
205	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN
206	シンメチリン	CINMETHYLIN
207	スウェップ(MCC)	SWEP (MCC)
208	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN
209	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE
210	スルプロホス	SULPROFOS
211	スルホスルフロン	SULFOSULFURON
212	スルホテップ	SULFOTEP
213	セトキシジム	SETHOXYDIM
214	ゾキサミド	ZOXAMIDE
215	ターバシル	TERBACIL
216	ダイアジノン	DIAZINON
217	ダイアレート	DI-ALLATE
218	ダイムロン	DYMURON
219	チアクロプリド	THIACLOPRID
220	チアジニル	THIADINIL
221	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE
222	チアメトキサム	THIAMETHOXAM
223	チオジカルブ及びメソミル	THIODICARB AND METHOMYL
224	チオシクラム	THIOCYCLAM
225	チオベンカルブ(ベンチオカルブ)	THIOBENCARB (BENTHIOCARB)
226	チオメトン	THIOMETON
227	チジアズロン	THIDIAZURON
228	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON METHYL
229	チフルザミド	THIFLUZAMIDE

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
230	テクナゼン	TECNAZENE
231	デスメディファム	DESMEDIPHAM
232	テトラクロルビンホス(CVMP)	TETRACHLORVINPHOS (STIROFOS, CVMP)
233	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE
234	テトラジホン	TETRADIFON
235	テトラメトリン	TETRAMETHRIN
236	テニルクロール	THENYLCHLOR
237	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE
238	テブチウロン	TEBUTHIURON
239	テブピリミホス(ホステバピリム)	TEBUPIRIMFOS (HOSTEBUPIRIM)
240	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE
241	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD
242	テフルトリン	TEFLUTHRIN
243	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON
244	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)
245	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN
246	テルブカルブ(MBPMC)	TERBUCARB (TERBUTOL)
247	テルブトリン	TERBUTRYN
248	テルブホス	TERBUFOS
249	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM
250	トリアジメノール	TRIADIMENOL
251	トリアジメホン	TRIADIMEFON
252	トリアスルフロン	TRIASULFURON
253	トリアゾホス	TRIAZOPHOS
254	トリアレート	TRI-ALLATE
255	トリクラミド	TRICHLAMIDE
256	トリクロピル	TRICLOPYR
257	トリクロルホン	TRICLORFON
258	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE
259	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE
260	トリブホス	TRIBUPHOS (TRIBUFOS, DEF)
261	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON METHYL
262	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE
263	トリフルムロン	TRIFLUMURON
264	トリフルラリン	TRIFLURALIN
265	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN
266	トリフロキシスルフロン	TRIFLOXYSULFURON-NA
267	トリベヌロンメチル	TRIBENURON METHYL
268	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID
269	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL
270	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD
271	ナプタラム	NAPTALAM
272	ナプロアニリド	NAPROANILIDE
273	ナプロパミド	NAPROPAMIDE
274	ニテンピラム	NITENPYRAM

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
275	ニトラリン	NITRALIN
276	ニトロタルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL
277	ニトロフェン(NIP)	NITROFEN(NIP, NICLOFEN)
278	ノバルロン	NOVALRON
279	ノルフルラゾン	NORFLURAZON
280	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL
281	バミドチオン	VAMIDOTHION
282	パラチオン	PARATHION
283	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL
284	ハルフェンプロックス	HALFENPROX
285	ハロキシホップ	HALOXYFOP
286	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL
287	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN
288	ピコリナフェン	PICOLINAFEN
289	ビテルタノール	BITERTANOL
290	ビフェナゼート	BIFENAZATE
291	ビフェニル(ジフェニル)	BIPHENYL(DIPHENYL)
292	ビフェノックス	BIFENOX
293	ビフェントリン	BIFENTHRIN
294	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE
295	ピペロホス	PIPEROPHOS
296	ピラクロストロビン(PROP)	PYRACLOSTROBIN
297	ピラクロホス	PYRACLOFOS
298	ピラズスルフロンエチル	PYRAZOSULFURON-ETHYL
299	ピラゾホス	PYRAZOPHOS
300	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE
301	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL
302	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION
303	ピリダベン	PYRIDABEN
304	ピリフェノックス	PYRIFENOX
305	ピリフタリド	PYRIFTALID
306	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB
307	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN
308	ピリミカーブ	PIRIMICARB
309	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN
310	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL
311	ピリミホスメチル	PIRIMI PHOS-METHYL
312	ピリメタニル	PYRIMETHANIL
313	ピロキロン	PYROQUILON
314	ピンクロゾリン	VINCLOZOLIN
315	ファモキサドン	FAMOXADONE
316	フィプロニル	FIPRONIL
317	フェナミホス	FENAMIPHOS
318	フェナリモル	FENARIMOL
319	フェニトロチオン(MEP)	FENITROTHION
320	フェノキサニル	FENOXANIL

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
321	フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL
322	フェノキシカルブ	FENOXYCARB
323	フェノチオール(MCPAチオエチル)	PHENOTHIOL (MCPA-THIOETHYL)
324	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB
325	フェノトリン	PHENOTHRIN
326	フェノブカルブ(BPMC)	FENOBUCARB
327	フェリムゾン	FERIMZONE
328	フェンアミドン	FENAMIDONE
329	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS
330	フェンスルホチオン(DMSP)	FENSULFOTHION
331	フェンチオン(MPP)	FENTHION
332	フェントエート(PAP)	PHENTHOATE (PAP)
333	フェンバレレート	FENVALERATE
334	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE
335	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE
336	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN
337	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH
338	フェンヘキサミド	FENHEXAMID
339	フェンメディファム	PHENMEDI PHAM
340	フサライド	F'THALIDE
341	ブタクロール	BUTACHLOR
342	ブタフェナシル	BUTAFENACIL
343	ブタミホス	BUTAMIFOS
344	ブチレート	BUTYLATE
345	ブピリメート	BUPIRIMATE
346	ブプロフェジン	BUPROFEZIN
347	フラザスルフロン	FLAZASULFURON
348	フラチオカルブ	FURATHIOCARB
349	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL
350	フラメトピル	FURAMETPYR
351	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON-METHYL
352	フリラゾール	FURILAZOLE
353	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM
354	フルアジナム	FLUAZINAM
355	フルアジホップ	FLUAZIFOP
356	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP-BUTYL
357	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE
358	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL
359	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE
360	フルシラゾール	FLUSILAZOLE
361	フルチアセットメチル	FLUTHIACET-METHYL
362	フルトラニル	FLUTOLANIL
363	フルトリアホール	FLUTRIAFOL
364	フルバリネート	FLUVALINATE
365	フルフェナセト	FLUFENACET
366	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
367	フルフェンピルエチル	FLUFENPYR-ETHYL
368	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN
369	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL
370	フルメツラム	FLUMETSULAM
371	フルリドン	FLURIDONE
372	フルロキシピル	FLUROXYPYR
373	プレチラクロール	PRETILACHLOR
374	プロクロラズ	PROCHLORAZ
375	プロシミドン	PROCYMIDONE
376	プロスルフロン	PROSULFURON
377	プロチオホス	PROTHIOFOS
378	フロニカミド	FLONICAMIDE
379	プロパキザホップ	PROPAQUIZAFOP
380	プロパクロール	PROPACHLOR
381	プロパジン	PROPAZINE
382	プロパニル(DCPA)	PROPANIL (DCPA)
383	プロパホス	PROPAPHOS
384	プロパモカルブ	PROPAMCARB
385	プロパルギット(BPPS)	PROPARGITE (BPPS)
386	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE
387	プロピザミド	PROPYZAMIDE
388	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON
389	プロフェノホス	PROFENOFOS
390	プロポキスル(プロポクスル, PHC)	PROPOXUR (PHC)
391	ブロマシル	BROMACIL
392	ブロムコナゾール	BROMUCONAZOLE
393	プロメトリン	PROMETRYN
394	プロモキシカルバゾン(Na塩)	PROPOXYCARBAZONE (NA)
395	ブロモキシニル	BROMOXYNIL
396	ブロモブチド	BROMOBUTIDE
397	ブロモプロピレート(フェニソブロモレート)	BROMOPROPYLATE (PHENISOBROMOLATE)
398	ブロモホス	BROMOPHOS
399	ブロモホスエチル	BROMOPHOS-ETHYL
400	フロラスラム	FLORASURAM
401	ヘキサクロロベンゼン(HCB)	HEXACHLOROBENZENE
402	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE
403	ヘキサジノン	HEXAZINONE
404	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON
405	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX
406	ベナラキシル	BENALAXYL
407	ベノキサコール	BENOXACOR
408	ペノキススラム	PENOXsulAM
409	ヘプタクロル	HEPTACHLOR
410	ペルメトリン	PERMETHRIN
411	ペンコナゾール	PENCONAZOLE
412	ペンシクロン	PENCYCURON

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
413	ベンスルフロンメチル	BENSULFURON-METHYL
414	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP
415	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB
416	ベнтаゾン	BENTAZONE
417	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN
418	ペントキサゾン	PENTOXAZONE
419	ベンフルラリン(ベスロジン)	BENFLURALIN (BETHRODINE, BENEFIN)
420	ベンフレセート	BENFURESATE
421	ホキシム	PHOXIM
422	ホサロン	PHOSALONE
423	ボスカリド	BOSCALID
424	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE
425	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON
426	ホスメット(PMP)	PHOSMET (PHthalOPHOS, PMP)
427	ホノホス	FONOFOS
428	ホメサフェン	FOMESAFEN
429	ホラムスルフロン	FORAMSULFURON
430	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON
431	ホルペット	FOLPET
432	ホルモチオン	FORMOTHION
433	ホレート	PHORATE
434	マンジプロパミド	MANDIPROPAMID
435	馬拉チオン(マラソン)	MALATHION (CARBOPHOS, MALDISON, MERCAPTOTHION)
436	ミクロブタニル(DIS)	MYCLOBUTANIL
437	メカルバム	MECARBAM
438	メコプロップ	MECOPROP
439	メソスルフロンメチル	MESOSULFURON-METHYL
440	メタクリホス	METHACRIFOS
441	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON
442	メタミドホス	METHAMIDOPHOS
443	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)
444	メチオカルブ	METHIOCARB/ MERCAPTODIMETUR
445	メチダチオン(DMTP)	METHIDATHION
446	メチルダイムロン	METHYLDYMRON
447	メキシクロール	METHOXYCHLOR
448	メキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE
449	メトコナゾール	METCONAZOLE
450	メスラム	METOSULAM
451	メスルフロンメチル	METSULFURON METHYL
452	メトプレン	METHOPRENE
453	メミノストロビン	METOMINOSTROBIN
454	メトラクロール	METOLACHLOR
455	メトリブジン	METRIBUZIN
456	メパニピリム	MEPANIPYRIM
457	メビンホス	MEVINPHOS

残留農薬分析 項目詳細 (468項目)

No.	成分名	成分名[英語]
458	メフェナセツ	MEFENACET
459	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL
460	メプロニル	MEPRONIL
461	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS
462	モノリニュロン	MONOLINURON
463	モリネート	MOLINATE
464	ラクトフェン	LACTOFEN
465	リニュロン	LINURON
466	ルフェヌロン	LUFENURON
467	レナシル	LENACIL
468	レプトホス(MBCP)	LEPTOPHOS