

残留農薬分析 項目詳細(149項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
1	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHYLACETIC ACID
2	2,4-D	2,4-D
3	4-クロロフェノキシ酢酸	4-CHLOROPHENOXYACETIC ACID
4	MCPA	MCPA
5	MCPB	MCPB
6	アイオキシニル	IOXYNIL
7	アザフェニジン	AZAFENIDIN
8	アザメチホス	AZAMETHIPHOS
9	アシフルオルフェン	ACIFLUORFEN
10	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL
11	アジムスルフロン	AZIMSULFURON
12	アジンホスメチル	AZINPHOS METHYL
13	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN
14	アニロホス	ANILOFOS
15	アバメクテン	ABAMECTIN
16	アラマイト	ARAMITE
17	アルジカルブ	ALDICARB
18	アルドキシカルブ	ALDOXYCARB/ALDICARB SULFONE
19	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL
20	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE
21	イプロバリカルブ	IPROVALICARB
22	イマザキシ	IMAZAQUIN
23	イマザリル	IMAZALIL
24	イマズスルフロン	IMAZOSULFURON
25	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID
26	インダノファン	INDANOFAN
27	インドキサカルブ	INDOXACARB MP
28	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL
29	エトキシスルフロン	ETHOXYNSULFURON
30	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE
31	オキサジクロメホン	OXAZICLOMEFONE
32	オキサミル	OXAMYL
33	オキシカルボキシ	OXYCARBOXINE
34	オリザリン	ORYZALIN
35	カルバリル	CARBARYL
36	カルプロパミド	CARPROPAMID
37	カルボフラン	CARBOFURAN
38	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL
39	クミルロン	CUMYLURON
40	クロキンセットメキシル	CLOQUINTOCET MEXYL
41	クロジナホップ酸	CLODINAFOF ACID
42	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN
43	クロフェンセット	CLOFENCET
44	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE
45	クロプロップ	CLOPROP
46	クロマフェノシド	CHROMAFENOZIDE
47	クロメプロップ	CLOMEPROP
48	クロランスラムメチル	CLORANSULAM-METHYL
49	クロリダゾン	CHLORIDAZON
50	クロリムロンエチル	CHLORIMURON ETHYL
51	クロルスルフロン	CHLORSULFURON
52	クロロクスロン	CHLOROXYURON
53	シアゾファミド	CYAZOFAMID
54	ジウロン	DIURON
55	シクラニリド	CYCLANILIDE
56	シクルスルフアムロン	CYCLOSULFAMURON
57	シクロエート	CYCLOATE
58	ジクロスラム	DICLOSULAM
59	シクロプロトリン	CYCLOPROTHRIN
60	ジクロメジン	DICLOMEZINE
61	ジクロルプロップ	DICHLORPROP RACEMATE
62	シノスルフロン	CINOSULFURON
63	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID
64	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON
65	シプロジニル	CYPRODINIL
66	ジベレリン	GIBBERELLIC ACID
67	シメコナゾール	SIMECONAZOLE
68	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL
69	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH
70	スルフェントラゾン	SULFENTRAZONE

残留農薬分析 項目詳細(149項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
71	スルホスルフロン	SULFOSULFURON
72	ダイアレート	DI-ALLATE
73	ダイムロン	DYMURON
74	チアクロプリド	THIACLOPRID
75	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE
76	チアメトキサム	THIAMETHOXAM
77	チオジカルブ及びメソミル	THIODICARB AND METHOMYL
78	チジアズロン	THIDIAZURON
79	チフェンスルフロンメチル	THIFENSULFURON METHYL
80	テトラクロルピホス	TETRACHLORVINPHOS
81	テブチウロン	TEBUTHIURON
82	テブフェノシド	TEBUFENOZIDE
83	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON
84	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM
85	トリアスルフロン	TRIASULFURON
86	トリクロピル	TRICLOPYR
87	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE
88	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON METHYL
89	トリフルムロン	TRIFLUMURON
90	トリフロキシスルフロン	TRIFLOXYSULFURON-NA
91	トリベヌロンメチル	TRIBENURON METHYL
92	ナブタラム	NAPTALAM
93	ナプロアニリド	NAPROANILIDE
94	ノバルロン	NOVALRON
95	ハロキシホップ	HALOXYFOP
96	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL
97	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN
98	ピラゾスルフロンメチル	PYRAZOSULFURON-ETHYL
99	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE
100	ピリフタリド	PYRIFALID
101	ピリミカルブ	PIRIMICARB
102	フェノキサプロップメチル	FENOXAPROP-ETHYL
103	フェノキシカルブ	FENOXYCARB
104	フェノブカルブ	FENOBUCARB
105	フェリムゾン	FERIMZONE
106	フェンアミドン	FENAMIDONE
107	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE
108	フェンヘキサミド	FENHEXAMID
109	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM
110	ブタフェナシル	BUTAFENACIL
111	フラザスルフロン	FLAZASULFURON
112	フラチオカルブ	FURATHIOCARB
113	フラメトピル	FURAMETPYR
114	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON METHYL
115	フルアジホップ	FLUAZIFOP
116	フルフェナセット	FLUFENACET
117	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON
118	フルメツラム	FLUMETSULAM
119	フルリドン	FLURIDON
120	フルロキシピル	FLUROXYPYR
121	プロスルフロン	PROSULFURON
122	プロパキザホップ	PROPAQUIZAFOP
123	プロモキシカルバゾンNa塩	PROPOXYCARBAZONE NA
124	プロモキシニル	BROMOXYNIL
125	フロラスラム	FLORASURAM
126	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON
127	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX
128	ペノキスラム	PENOXSULAM
129	ペンシクロン	PENCYCURON
130	ベンスルフロンメチル	BENSULFURON METHYL
131	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP
132	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB
133	ペントキサゾン	PENTOXAZONE
134	ボスカリド	BOSCALID
135	ホメサフェン	FOMESAFEN
136	ホラムスルフロン	FORAMSULFURON
137	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON
138	メコプロップ	MECOPROP
139	メソスルフロンメチル	MESOSULFURON-METHYL
140	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON

残留農薬分析 項目詳細(149項目)

No.	成分名	成分名 [英語]
141	メチオカルブ	METHIOCARB / MERCAPTODIMETUR
142	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE
143	メスラム	METOSULAM
144	メスルフロンメチル	METSULFURON METHYL
145	メパニピリム	MEPANIPYRIM
146	モノリニュロン	MONOLINURON
147	ラクトフェン	LACTOFEN
148	リニュロン	LINURON
149	ルフェヌロン	LUFENURON