

## MELBOURNE Laboratory : 一斉分析379項目 / Screening 379 Items

No.	英名	項目
1	1,1-Dichloro-2,2-bis(4-ethylphenyl)ethane	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン
2	2-(1-naphthyl)acetamide	2-(1-ナフチル)アセタミド
3	6-Benzylaminopurine	6-ベンジルアミノプリン
4	Abamectin	アバメクチン
5	Acephate	アセフェート
6	Acetamiprid	アセタミプリド
7	Acetochlor	アセトクロール
8	Acibenzolar-S-methyl	アシベンゾラル-S-メチル
9	Alachlor	アラクロール
10	Aldicarb	アルジカルブ
11	Aldoxycarb	アルドキシカルブ
12	Aldrin	アルドリン
13	Allethrin	アレスリン
14	Amitraz	アミトラズ
15	Anilofos	アニロホス
16	Atrazine	アトラジン
17	Azamethiphos	アザメチホス
18	Azimsulfuron	アジムスルフロン
19	Azinphos-methyl	アジンホスメチル
20	Azoxystrobin	アゾキシストロビン
21	Benalaxyl	ベナラキシル
22	Bendiocarb	ベンダイオカルブ
23	Benfluralin	ベンフルラリン
24	Benoxacor	ベノキサコール
25	Bensulfuron-methyl	ベンスルフロンメチル
26	Bensulide	ベンスリド
27	Benzobicyclon	ベンゾビシクロン
28	Benzofenap	ベンゾフェナップ
29	BHC, $\alpha$	BHC, $\alpha$
30	BHC, $\beta$	BHC, $\beta$
31	BHC, $\gamma$ (Lindane)	BHC, $\gamma$ (リンデン)
32	BHC, $\delta$	BHC, $\delta$
33	Bifenox	ビフェノックス
34	Bifenthrin	ビフェントリン
35	Bioresmethrin	ビオレスメトリン
36	Biphenyl	ジフェニル
37	Bitertanol	ビテルタノール
38	Brodifacoum	ブロディファコウム
39	Bromobutide	ブロモブチド
40	Bromophos	ブロモホス
41	Bromophos ethyl	ブロモホスエチル
42	Bromopropylate	ブロモプロピレート
43	Bromoxynil	ブロモキシニル
44	Bupirimate	ブピリメート
45	Buprofezin	ブプロフェジン
46	Butachlor	ブタクロール
47	Butafenacil	ブタフェナシル
48	Butamifos	ブタミホス
49	Butylate	ブチレート
50	Cadusafos	カズサホス
51	Cafenstrole	カフェンストロール
52	Carbaryl	カルバリル
53	Carbendazim	カルベンダジム

54	Carbofuran	カルボフラン
55	Carboxin	カルボキシン
56	Carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾンエチル
57	Carpropamid	カルプロパミド
58	Chlorbenside	クロルベンシド
59	Chlordane	クロルデン
60	Chlorethoxyfos	クロルエトキシホス
61	Chlorfenson	クロルフェンソン
62	Chlorfenvinphos	クロルフェンビンホス
63	Chloridazon	クロリダゾン
64	Chloroneb	クロロネブ
65	Chlorpropham	クロルプロファム
66	Chlorpyrifos	クロルピリホス
67	Chlorpyrifos methyl	クロルピリホスメチル
68	Chlorsulfuron	クロルスルフロン
69	Chlorthal dimethyl	クロルタールジメチル
70	Chlozolinat	クロゾリネート
71	Chromafenozide	クロマフェノジド
72	Cinidon ethyl	シニドンエチル
73	Cinmethylin	シンメチリン
74	Cinosulfuron	シノスルフロン
75	Clethodim	クレトジム
76	Clodinafop-propargyl	クロジナホッププロパルギル
77	Clofentezine	クロフェンテジン
78	Clomazone	クロマゾン
79	Clomeprop	クロメプロップ
80	Clopidol	クロピドール
81	Cloquintocet mexyl	クロキントセットメキシル
82	Clothianidin	クロチアニジン
83	Coumaphos	クマホス
84	Cumyluron	クミルロン
85	Cyanazine	シアナジン
86	Cyanophos	シアノホス
87	Cycloate	シクロエート
88	Cyclosulfamuron	シクロスルファムロン
89	Cyflufenamid	シフルフェナミド
90	Cyfluthrin	シフルトリン
91	Cyhalofop butyl	シハロホップブチル
92	Cyhalothrin	シハロトリン
93	Cymoxanil	シモキサニル
94	Cypermethrin	シペルメトリン
95	Cyproconazole	シプロコナゾール
96	Cyprodinil	シプロジニル
97	Daimuron	ダイムロン
98	DDD, p,p	DDD, p,p
99	DDE, p,p	DDE, p,p
100	DDT, o,p and p,p	DDT, o,p and p,p
101	Deltamethrin	デルタメトリン
102	Demeton-S-methyl	デメトン-S-メチル
103	Desmedipham	デスメディファム
104	Di-allate	ダイアレート
105	Diazinon	ダイアジノン
106	Dichlobenil	ジクロベニル
107	Dichlofenthion	ジクロフェンチオン
108	Dichlofluanid	ジクロフルアニド
109	Dichlormid	ジクロルミド
110	Dichlorvos	ジクロルボス
111	Diclocymet	ジクロシメット

112	Diclofop-methyl	ジクロホップメチル
113	Diclomezine	ジクロメジン
114	Dieldrin	ディルドリン
115	Difenoconazole	ジフェノコナゾール
116	Diflubenzuron	ジフルベンズロン
117	Diflufenican	ジフルフェニカン
118	Dimepiperate	ジメピペレート
119	Dimethametryn	ジメタメトリン
120	Dimethenamid	ジメテナミド
121	Dimethipin	ジメチピン
122	Dimethirimol	ジメチリモール
123	Dimethoate	ジメトエート
124	Dimethylvinphos	ジメチルビンホス
125	Dinotefuran	ジノテフラン
126	Dioxabenzofos	ジオキサベンゾホス
127	Dioxathion	ジオキサチオン
128	Diphenamid	ジフェナミド
129	Diphenylamine	ジフェニルアミン
130	Disulfoton	ジスルホトン
131	Dithiopyr	ジチオピル
132	Diuron	ジウロン
133	Dodine	ドジン
134	Edifenphos	エディフェンホス
135	Eamectin benzoate	エマメクチン安息香酸塩
136	Endosulfan, $\alpha$ , $\beta$ and sulphate	エンドスルフアン
137	Endrin	エンドリン
138	EPN	EPN
139	Epoxiconazole	エポキシコナゾール
140	EPTC	EPTC
141	Esprocarb	エスプロカルブ
142	Ethalfuralin	エタルフルラリン
143	Ethiofencarb	エチオフェンカルブ
144	Ethion	エチオン
145	Ethiprole	エチプロール
146	Ethofumesate	エトフメセート
147	Ethoprophos	エトプロホス
148	Ethoxyquin	エトキシキン
149	Ethoxysulfuron	エトキシスルフロン
150	Ethychlozate	エテクロゼート
151	Etobenzanid	エトベンザニド
152	Etrimfos	エトリムホス
153	Famoxadone	ファミキサドン
154	Famphur	ファミフル
155	Fenamiphos	フェナミホス
156	Fenarimol	フェナリモル
157	Fenbuconazole	フェンブコナゾール
158	Fenchlorphos	フェンクロルホス
159	Fenitrothion	フェニトロチオン
160	Fenobucarb	フェノブカルブ
161	Fenothiocarb	フェノチオカルブ
162	Fenoxanil	フェノキサニル
163	Fenoxaprop ethyl	フェノキサプロップエチル
164	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ
165	Fensulfothion	フェンスルホチオン
166	Fenthion	フェンチオン
167	Fentrazamide	フェントラザミド
168	Fenvalerate	フェンバレレート
169	Ferimzone	フェリムゾン

170	Fipronil	フィプロニル
171	Flamprop methyl	フロランプロップメチル
172	Florasulam	フロラスラム
173	Fluacrypyrim	フルアクリピリム
174	Fluazinam	フルアジナム
175	Flucarbazone sodium	フルカルバゾンナトリウム塩
176	Flucythrinate	フルシトリネート
177	Fludioxonil	フルジオキシニル
178	Flufenacet	フルフェナセット
179	Flufenoxuron	フルフェノクスロン
180	Flumetsulam	フルメツラム
181	Flumiclorac pentyl	フルミクロラックペンチル
182	Flumioxazin	フルミオキサジン
183	Fluometuron	フルオメツロン
184	Fluquinconazole	フルキンコナゾール
185	Fluridone	フルリドン
186	Fluthiacet-methyl	フルチアセットメチル
187	Flutolanil	フルトラニル
188	Flutriafol	フルトリアホール
189	Fonofos	ホノホス
190	Formothion	ホルモチオン
191	Fosthiazate	ホスチアゼート
192	Furametpyr	フラメピル
193	Furathiocarb	フラチオカルブ
194	Halfenprox	ハルフェンプロックス
195	Halosulfuron methyl	ハロスルフロンメチル
196	HCB	HCB
197	Heptachlor	ヘプタクロル
198	Heptachlor epoxide	ヘプタクロルエポキシド
199	Hexaconazole	ヘキサコナゾール
200	Imazalil	イマザリル
201	Imazamethabenz methyl.	イマザメタバベンズメチル
202	Imazethapyr ammonium	イマゼタピリアンモニウム塩
203	Imazosulfuron	イマゾスルフロン
204	Imidacloprid	イミダクロプリド
205	Indanofan	インダノファン
206	Indoxacarb	インドキサカルブ
207	Iodosulfuron methyl	インドスルフロンメチル
208	Ioxynil octanoate	アイオキシニルオクタノン
209	Iprobenfos	イプロベンホス
210	Iprodione	イプロジオン
211	Isazofos	イサゾホス
212	Isofenphos	イソフェンホス
213	Isofenphos methyl	イソフェンホスメチル
214	Isoprocarb	イソプロカルブ
215	Isoprothiolane	イソプロチオラン
216	Isoxadifen-ethyl	イソキサジフェンエチル
217	Isoxaflutole	イソキサフルトール
218	Kresoxim methyl	クレソキシムメチル
219	Linuron	リニュロン
220	Malathion	マラチオン
221	Mecarbam	メカルバム
222	Mefenacet	メフェナセット
223	Mefenpyr diethyl	メフェンピルジエチル
224	Mepanipyrim	メパニピリム
225	Mepronil	メプロニル
226	Mesosulfuron-methyl	メソスルフロンメチル

227	Metalaxyl	メタラキシル
228	Metconazole	メコナゾール
229	Methabenzthiazuron	メタベンズチアズロン
230	Methacriphos	メタクリホス
231	Methamidophos	メタミドホス
232	Methidathion	メチダチオン
233	Methiocarb	メチオカルブ
234	Methomyl	メソミル
235	Methoprene	メブレン
236	Methoxychlor	メキシクロール
237	Methoxyfenozide	メキシフェノジド
238	Metolachlor	メトラクロール
239	Metolcarb	メトルカルブ
240	Metominostrobin	メミノストロビン
241	Metosulam	メスラム
242	Metribuzin	メトリブジン
243	Metsulfuron-methyl	メスルフロンメチル
244	Mevinphos	メビンホス
245	Mirex	マイレックス
246	Molinate	モリネート
247	Monocrotophos	モノクロトホス
248	Monolinuron	モノリニューロン
249	Myclobutanil	ミクロブタニル
250	Naproanilide	ナプロアニリド
251	Nitenpyram	ニテンピラム
252	Nitrapyrin	ニトラピリン
253	Norflurazon	ノルフルラゾン
254	Omethoate	オメトエート
255	Orysastrobin	オリサストロビン
256	Oryzalin	オリザリン
257	Oxadiazon	オキサジアゾン
258	Oxadixyl	オキサジキシル
259	Oxamyl	オキサミル
260	Oxolinic acid	オキシリニック酸
261	Oxydemeton-methyl	オキシデメトンメチル
262	Oxyfluorfen	オキシフルオルフェン
263	Paclbutrazol	パクロブトラゾール
264	Parathion	パラチオン
265	Parathion methyl	パラチオンメチル
266	Penconazole	ペンコナゾール
267	Pencycuron	ペンシクロン
268	Pendimethalin	ペンディメタリン
269	Penoxsulam	ペノクスラム
270	Pentoxazone	ペントキサゾン
271	Permethrin	ペルメトリン
272	Phenmedipham	フェンメディファム
273	Phenothrin	フェントリン
274	Phenthoate	フェントエート
275	Phenylphenol	フェニルフェノール
276	Phorate	ホレート
277	Phosalone	ホサロン
278	Phosmet	ホスマット
279	Phosphamidon	ホスファミドン
280	Phoxim	ホキシム
281	Picolinafen	ピコリナフェン
282	Pindone	ピンドン
283	Pinoxaden	ピノキサデン
284	Piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド

285	Piperophos	ピペロホス
286	Pirimicarb	ピリミカーブ
287	Pirimiphos methyl	ピリミホスメチル
288	Pretilachlor	プレチラクロール
289	Probenazole	プロベナゾール
290	Prochloraz	プロクロラズ
291	Procymidone	プロシミドン
292	Profenofos	プロフェノホス
293	Prometryn	プロメトリン
294	Propachlor	プロバクロール
295	Propanil	プロパニル
296	Propaphos	プロパホス
297	Propham	プロファム
298	Propiconazole	プロピコナゾール
299	Propoxur	プロボキスル
300	Propoxycarbazone	プロボキシカルバゾン
301	Propyzamide	プロピザミド
302	Prosulfuron	プロスルフロン
303	Prothiofos	プロチオホス
304	Pymetrozine	ピメトロジン
305	Pyraclufos	ピラクロホス
306	Pyraclostrobin	ピラクロストロビン
307	Pyraflufen ethyl	ピラフルフェンエチル
308	Pyrazolynate	ピラゾリネート
309	Pyrazophos	ピラゾホス
310	Pyrazosulfuron-ethyl	ピラゾスルフロンエチル
311	Pyrazoxyfen	ピラゾキシフェン
312	Pyrethrin, I and II	ピレトリン
313	Pyributicarb	ピリブチカルブ
314	Pyridalyl	ピリダリル
315	Pyridaphenthion	ピリダフェンチオン
316	Pyriftalid	ピリフタリド
317	Pyrimidifen	ピリミジフェン
318	Pyriminobac methyl	ピリミノバックメチル
319	Pyriproxyfen	ピリプロキシフェン
320	Pyroquilon	ピロキロン
321	Quinalphos	キナルホス
322	Quinoclamine	キノクラミン
323	Quintozene	キントゼン
324	Resmethrin	レスメトリン
325	Silafluofen	シラフルオフェン
326	Simazine	シマジン
327	Simeconazole	シメコナゾール
328	Simetryn	シメトリン
329	Spinosad	スピノサド
330	Spiromesifen	スピロメシフェン
331	Spiroxamine	スピロキサミン
332	Sulfosulfuron	スルホスルフロン
333	Sulprofos	スルプロホス
334	TCMTB	TCMTB
335	Tebuconazole	テブコナゾール
336	Tebufenozide	テブフェノジド
337	Tebufenpyrad	テブフェンピラド
338	Tecloftalam	テクロフタラム
339	Tecnazene	テクナゼン
340	Teflubenzuron	テフルベンズロン
341	Tefluthrin	テフルトリン

342	Terbufos	テルブホス
343	Terbutryn	テルブトリン
344	Tetrachlorvinphos	テトラクロルビンホス
345	Tetradifon	テトラジホン
346	Tetraconazole	テトラコナゾール
347	Thenylchlor	テニルクロール
348	Thiabendazole	チアベンダゾール
349	Thiacloprid	チアクロプリド
350	Thiamethoxam	チアメトキサム
351	Thiazopyr	チアゾピル
352	Thifensulfuron-methyl	チフェンスルフロンメチル
353	Thifluzamide	チフルザミド
354	Thiobencarb	チオベンカルブ
355	Thiometon	チオメトン
356	Tiadinil	チアジニル
357	Tolclofos methyl	トルクロホスメチル
358	Tralkoxydim	トラルコキシジム
359	Triadimefon	トリアジメホン
360	Triadimenol	トリアジメノール
361	Tri-allate	トリアレート
362	Triasulfuron	トリアスルフロン
363	Triazophos	トリアゾホス
364	Tribenuron-methyl	トリベヌロンメチル
365	Tribuphos	トリブホス
366	Trichlorfon	トリクロルホン
367	Tricyclazole	トリシクラゾール
368	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン
369	Triflumizole	トリフルミゾール
370	Triflumuron	トリフルムロン
371	Trifluralin	トリフルラリン
372	Triforine	トリホリン
373	Trinexapac-ethyl	トリネキサパックエチル
374	Triticonazole	トリチコナゾール
375	Uniconazole P	ウニコナゾールP
376	Vamidothion	バミドチオン
377	Vinclozolin	ビンクロゾリン
378	Warfarin	ワルファリン
379	XMC	XMC