

(分析リスト)

466成分一斉分析を行う場合は、1の希望欄にチェックをお願いいたします。

また、20成分一斉分析をご希望される方は、希望される成分(20成分)の希望欄にチェックをご記入願います。

1	希望
	466成分一斉分析

2 除草剤							
希望	No.	化合物名	商品名	希望	No.	化合物名	商品名
	1	2,4,5-T	-		46	クロキントセツメキシル	-
	2	2,4-D	-		47	クロシナホッププロハルギル	-
	3	CPT	-		48	クロマゾン	-
	4	MCPB	-		49	クロメキシニル	-
	5	MCPBエチル	-		50	クロメブロップ	-
	6	アシフルオルフェン	-		51	クロラノクリル	-
	7	アセトクロール	-		52	クロランスラムメチル	-
	8	アトラジン	ゲザプリム		53	クロリダゾン	-
	9	アニコホス	-		54	クロリムロンエチル	-
	10	アメリン	ゲザバックス		55	クロルスルフロ	-
	11	アラクロール	ラッソー		56	クロルタルジメチル	ダクタル
	12	アロキシジム	-		57	クロルニトロフェン	エムオン
	13	イオキシニル	-		58	クロルブファム	-
	14	イソウロン	イソキシール		59	クロルブロファム	クロロIPC
	15	イソカルハミド	-		60	クロロクスロン	-
	16	イソキサジフェンエチル	-		61	クロロトルロン	-
	17	イソキサベン	-		62	シアナジン	グラメックス
	18	イソブロットロン	-		63	ジウロン	カーメックスD
	19	イソメチオジン	-		64	ジエチルエチル	-
	20	イマザキン	-		65	シクルロン	-
	21	イマザビクアンモニウム塩	-		66	ジクロスラム	-
	22	イマザビル	アーセナル		67	ジクロスルフアムロン	ダブルアップ
	23	イマザメタヘンズメチルエステル	-		68	ジクロホップメチル	-
	24	イマザモックス	-		69	ジクロルブロップ	ストッポール
	25	イマセタビルアンモニウム塩	-		70	ジチオビル	ディクトラン
	26	イマゾスルフロ	-		71	シニドエチル	-
	27	インダノファン	トレビエース		72	シノスルフロ	シバコップ
	28	エスプロカルブ	フジグラス		73	シハロホップブチル	クリンチャー
	29	エタメツルフロメチル	-		74	ジフェナミド	エナイド
	30	エタルフルラリン	-		75	シブラジン	-
	31	エトキシスルフロ	-		76	ジフルフェニカン	-
	32	オキサジアゾン	ロンスター		77	シマジン	シマジン
	33	オキサジアルキル	-		78	ジメタクロール	-
	34	オキサジクロメホン	フルハウス		79	ジメタメリン	アピロサン
	35	オキサヘトリニル	-		80	ジメテナミド	フィールドスター
	36	オキシフルオルフェン	-		81	シメリン	キーホン
	37	オリザリン	サーフラン		82	ジメビヘレート	ユカメイト
	38	オルベンカルブ	-		83	シンメチリン	アゴールド
	39	カフェンストロール	ハイメドウ		84	スルフエントラゾン	-
	40	カルフェントラゾンエチル	ハーディDF		85	セブチラジン	-
	41	カルブチレート	-		86	ターバシル	シンバー
	42	キサロホップエチル	タルガ・ホルト		87	ダイアレート	-
	43	キノクラミン	モケトン		88	ダイムロン	ショウロン
	44	キンクロラック	-		89	チオベンカルブ	サターン
	45	クミルロン	ガミーラ		90	デスメディファム	-

除草剤							
希望	No.	化合物名	商品名	希望	No.	化合物名	商品名
	91	デスメリン	-		144	フルロクロリドン	-
	92	テニルクロール	アルハーブ		145	ブレチラクロール	ソルネット
	93	テブタム	-		146	ブロシアミン	クサブロック
	94	テブチウロン	ハービック		147	ブロスルフォカルブ	-
	95	テブラロキシジム	ホーネスト		148	ブロスルフロソ	-
	96	テルブカルブ	リネルーブ		149	ブロバキサホップ	-
	97	テルブチラジン	-		150	ブロバクロール	-
	98	テルブトリン	-		151	ブロバジン	ゲザミル
	99	テルブメトン	-		152	ブロビザミド	カーブ
	100	トリアスルフロソ	-		153	ブロビソクロール	-
	101	トリアレート	-		154	ブロボキシカルバゾン	-
	102	トリエタジン	-		155	ブロマシル	ハイバ-X
	103	トリクロピル	ザイトロン		156	ブロメトリン	ゲザガード
	104	トリクロピル-2-プトキシエチルエステル	-		157	ブロメトン	-
	105	トリフルスルフロソメチル	-		158	ブロモキシニル	-
	106	トリフルラリン	トレファノサイド		159	ブロモピラゾン	-
	107	トリフロキシスルフロソ	-		160	ブロモブチド	スミハーブ
	108	ナブリアニリド	-		161	フロララム	ブロードスマッシュ
	109	ナブロバミド	クサレス		162	ヘキサジノン	-
	110	ニトラリン	-		163	ヘトキサミド	-
	111	ノルフルラゾン	-		164	ヘノキサコール	-
	112	ハーバン	-		165	ヘノキスラム	-
	113	ハロキシホップ	-		166	ヘンズリド	-
	114	ハロスルフロソメチル	インパール・シャドー		167	ヘンズルフロソメチル	-
	115	ピコリナフェン	-		168	ヘンゾイルブロップエチル	-
	116	ビスピリバクナトリウム塩	ノミニ・グラスショート		169	ヘンゾフェナップ	ユカワイド
	117	ピフェノックス	モーダウン		170	ヘンタノクロル	-
	118	ピペロホス	-		171	ヘンディメタリン	ゴゴサン
	119	ピラゾキシフェン	ハイサー		172	ヘントキサゾン	ヘクサー
	120	ピラゾスルフロソエチル	アグリーン・シリウス		173	ヘンフルラリン	ハナフィン
	121	ピラフルフェンエチル	エコバート		174	ヘンフレセート	ザベックス
	122	ピリフタリド	-		175	ホメサフェン	-
	123	ピリプチカルブ	エイゲン		176	ホラムスルフロソ	-
	124	ピリミノバクメチル(E,Z)	ヒエクリーン		177	メコブロップ	-
	125	フェノチオール	-		178	メソスルフロソメチル	-
	126	フェンメデイファム	ヘタナール		179	メソトリオン	-
	127	ブタクロール	マーシエット		180	メタザクロル	-
	128	ブタフェナシル	インスパイア		181	メタヘンズチアズロン	-
	129	ブタミホス	タフラー		182	メタミトロン	ハーブラック
	130	ブトラリン	-		183	メチルタイムロン	スタッカー
	131	フラサスルフロソ	シバゲン・カタナ		184	メスラム	-
	132	フラムブロップイソプロピル	-		185	メトプロトリン	-
	133	フラムブロップメチル	-		186	メトラクロール	デュアール
	134	フリラゾール	-		187	メトリブジン	センコル
	135	フルアジホップ	ワンサイド		188	メフェナセット	ヒノクロー
	136	フルオメツロン	-		189	メフェンピルジエチル	-
	137	フルフェナセット	-		190	モナライド	-
	138	フルフェンピルエチル	-		191	モノリニロン	-
	139	フルミオキサジン	-		192	ラクトフェン	-
	140	フルミクロラックヘンチル	-		193	リニロン	ロックス
	141	フルメツラム	-		194	リムスルフロソ	ハーレイ
	142	フルリドン	-		195	レナシル	レンザー
	143	フルロキシピル	-			小計	195成分

殺虫剤							
希望	No.	化合物名	商品名	希望	No.	化合物名	商品名
	1	3-ヒドロキシカルボフラン	-		47	クロロピレート	-
	2	BHC (, ,)	-		48	クロロベンジレート	アカール
	3	-BHC	-		49	サリチオン	-
	4	DDT類	-		50	シアノフェンホス	-
	5	DEET (ジエチルトルアミド)	-		51	シアノホス	サイアノックス
	6	EPN	EPN		52	ジオキサカルブ	-
	7	XMC	マクハール		53	ジオフェラン	-
	8	アクリナトリン	アーデント		54	ジクロトホス	-
	9	アジンホスエチル	-		55	ジクロフェンチオン	VC
	10	アジンホスメチル	-		56	ジクロプロトリン	ジクロサル
	11	アルシカルブ	テミック		57	ジスルホトン	ダイシストン
	12	アルトキシカルブ	-		58	ジノテフラン	-
	13	アレスリン	カダンA		59	シハロトリン	サイハロン
	14	イオドフェンホス	-		60	シフェノトリン	-
	15	イサゾホス	-		61	シフルトリン	ハイスロイド
	16	イソカルボホス	-		62	ジフルベンスロン	テミリン
	17	イソキサチオン	カルホス		63	シベルメトリン	アグロスリン
	18	イソフェンホス	アミドチット		64	ジメチルビンホス	ランガード
	19	イソフェンホスオキシソ	-		65	ジメトエート	カミキリン
	20	イソプロカルブ	ミブシン		66	シラフルオフェン	MR.ジョーカー
	21	イミダクロプリド	アドマイヤー		67	スピロジクロフェン	ダニエモン・エコマイト
	22	イントキサカルブ	トルネード		68	スルプロホス	ホルスタール
	23	エチオン	エチオン		69	スルホテップ	-
	24	エトキサゾール	ハロック		70	ダイアジノン	エキソジノン
	25	エトフェンロックス	トレボン		71	チアクロプリド	バリアード
	26	エトフェメート	-		72	チアマトキサム	アクタラ
	27	エトプロホス	モーキャップ		73	チオジカルブ	ラービン
	28	エトリムホス	エカメット		74	チオファノックススルホキシド	-
	29	エンドスルファン (,)	マリックス		75	チオファノックススルホン	-
	30	オキサミル	ハイデート		76	チオメトン	エカチン
	31	オキシデメトンメチル	-		77	テトラクロルビンホス	ガードサイド
	32	カスサホス	ラグビー		78	テトラメトリン	-
	33	カルハリル	セビン・テナホン		79	テブピリムホス	-
	34	カルボフェノチオン	-		80	テブフェノジド	ロムダン
	35	カルボフラン	キュラテル		81	テブフェンピラド	ピラニカ
	36	キシリルカルブ	-		82	テフルトリン	フォース
	37	キナルホス	エカラックス		83	テフルベンスロン	ノーマルト
	38	クルホメート	-		84	デルタメトリン	-
	39	クロチアニジン	フルスイング・ダントツ		85	テルブホス	-
	40	クロフェンテジン	カーラ		86	トリアゾホス	-
	41	クロマフェノジド	マトリック		87	トリクロルホン	-
	42	クロルチオホス	-		88	トリフルムロン	-
	43	クロルピリホス	ダースハン		89	トリメタカルブ	-
	44	クロルピリホスメチル	レルダン		90	トリフルアニド	-
	45	クロルフェナビル	コテツ		91	トルフェンピラド	ハチハチ
	46	クロルフェンビンホス (E, Z)	ビニフェート		92	ノバルロン	カウンター

殺虫剤							
希望	No.	化合物名	商品名	希望	No.	化合物名	商品名
	93	バミドチオン	キルバール		133	プロバルキット	オマイト
	94	ハラオキシソ	-		134	プロフェノホス	エンセダン
	95	ハラチオン	ホリドール		135	プロヘタンホス	-
	96	ハラチオンメチル	-		136	プロホキスル	サンサイド
	97	ハルフェンブロックス	アニバース		137	プロマジオロン	-
	98	ビオアレトリン	-		138	プロメカルブ	-
	99	ビオレスメトリン	-		139	プロモプロピレート	エイカロール
	100	ビフェントリン	テルスター		140	プロモホス	-
	101	ピラクロホス	ホルテージ		141	ヘキサフルムロン	コンセルト
	102	ピリダフェンチオン	オフナック		142	ヘキシチアゾックス	ニツラン
	103	ピリダベン	サンマイト		143	ヘブタクロル	ヘブタ
	104	ピリプロキシフェン	ラノー		144	ヘブテノホス	-
	105	ピリミカルブ	ピリマー		145	ヘルメトリン	アディオン
	106	ピリミホスエチル	-		146	ペンコナゾール	-
	107	ピリミホスメチル	アクテリック		147	ペンゾキシメート	-
	108	フィプロニル	プリンス		148	ペンダイオカルブ	タト
	109	フェナミホス	-		149	ホサロン	ルビトックス
	110	フェニトロチオン	スミチオン		150	ホスチアセート	ネマトリン
	111	フェノキシカルブ	インセガー		151	ホスファミドン	-
	112	フェノチオカルブ	パノコン		152	ホスメット	アッパ
	113	フェントリン	-		153	ホノホス	-
	114	フェノプロカルブ	ハッサ		154	ホルモチオン	-
	115	フェンクロルホス	-		155	ホレート	-
	116	フェンスルホチオン	-		156	マイルックス	-
	117	フェンソソ	-		157	マラオキシソ	-
	118	フェンチオン	ハイジット		158	マラチオン	マラソソ
	119	フェントエート	エルサン・バプチオン		159	メカルバム	-
	120	フェンバレート	スミサイジン		160	メソミル	ランネート
	121	フェンピロキシメート(E, Z)	ダニトロン		161	メチオカルブ	メスロール
	122	フェンプロバトリン	ロティ		162	メチダチオン	スブラサイド
	123	プロプロフェジン	アフロード		163	メトキシクロール	-
	124	フラチオカルブ	テルタネット		164	メブレン	-
	125	フルアクリピリム	タイタロン		165	メトルカルブ	-
	126	フルアスロン	-		166	メホスホラン	-
	127	フルシトリネート	ハイオフ		167	モノクロトホス	アルフェート
	128	フルフェノクスロン	カスケード		168	ルフェヌロン	マッチ
	129	フルベンジミン	-		169	レプトホス	-
	130	プロチオホス	トクチオン		170	ロニダゾール	-
	131	プロテジアコウム	-		171	ワルファリン	-
	132	プロバホス	カヤフォス			小計	171成分

植物成長調整剤							
希望	No.	化合物名	商品名	希望	No.	化合物名	商品名
	1	1-ナフタレン酢酸	-		8	トリネキサバクエチル	プリモマックス
	2	2-(1-ナフチル)アセタミド	-		9	トリブホス	-
	3	イナベンゾイド	セリタード		10	バクプロトラゾール	スマレク
	4	ウニコナゾールP	ロミカ		11	ビロニルプロキッド	-
	5	クロプロップ	-		12	プロヒドロジャスモン	-
	6	シクラニド	-		13	ホルクロルフェニユロン	フルメット
	7	チジアスロン	-			小計	13成分

殺菌剤							
希望	No.	化合物名	商品名	希望	No.	化合物名	商品名
	1	o-フェニルフェノール	-		45	トリクラミド	ハタクリン
	2	TCMTB	-		46	トリシクラゾール	ビーム
	3	アザコナゾール	-		47	トリフロキシストロビン	フリント
	4	アシベンゾラル-S-メチル	ハイオン・アリバハ		48	トルクロホスメチル	リゾレックス
	5	アゾキシストロビン	アミスター		49	ニトタールイソプロピル	-
	6	イソプロチオラン	フジワン		50	ヌアリモル	-
	7	イブコナゾール	テクリード		51	ビテルタノール	ハイコラール
	8	イブロジオン	ロブラール		52	ビラクロストロビン	-
	9	イブロバリカルブ	-		53	ビラゾホス	アフガン
	10	イブロベンホス	キタシンP		54	ピリメタニル	スカーラ
	11	イミベンコナゾール	マネージ		55	ピンクローズリン	ロニラン
	12	エタコナゾール	-		56	フェナミドン	-
	13	エディフェンホス	ヒノザン		57	フェナリモル	ルビゲン
	14	エホキシコナゾール	-		58	フェノキサニル	アチーフ
	15	オキサジキシル	サンドファン		59	フェノキサプロップエチル	フロレ
	16	オキシカルボキシ	-		60	フェンビクロニル	-
	17	オフレース	-		61	フェンブコナゾール	インダー
	18	オリサストロビン	-		62	フェンフラム	-
	19	カルプロバミド	ウイン		63	フェンヘキサミド	ハスワード
	20	キノキシフェン	-		64	フサライド	ラブサイド
	21	キントセン	ペンタゲン・コプトール		65	ブピリメート	-
	22	クレゾキシムメチル	ストロビー		66	フラメトピル	リンバー
	23	シアゾファミド	ランマン		67	フルアジナム	フロンサイド
	24	シエトフェンカルブ	ハウミル		68	フルキンコナゾール	-
	25	ジクロシメット	テラウス		69	フルジオキシニル	ウイスベクト・セイビア-
	26	ジクロブトラゾール	-		70	フルシラゾール	-
	27	ジクロフルアニド	ユーバレン		71	フルスルフアミド	ネビジン
	28	ジクロメジン	モンガード		72	フルトラニル	モンカット
	29	ジクロラン	レジサン		73	フルトリアホール	-
	30	ジフェニルアミン	-		74	フルメシクロックス	-
	31	ジフェニコナゾール	スコア		75	プロシミドン	スマレックス
	32	シフルフェナミド	ハンチョ		76	プロビコナゾール	チルト
	33	シブコナゾール	アルト		77	プロムコナゾール	-
	34	シブロジニル	ユニックス		78	ヘキサコナゾール	アンビル
	35	シメコナゾール	ハッチコロン		79	ヘナラキシル	-
	36	シメトモルフ(E,Z)	フェスティバル		80	ヘノダニル	-
	37	シモキサニル	プリザード		81	ベンシクロン	モンセレン
	38	ゾキサミド	-		82	ホスカリド	-
	39	チアジニル	ブイゲット		83	マイクロブタニル	ラリー
	40	チフルザミド	グレートム・アグリード		84	メタラキシル	リドミル
	41	テトラコナゾール	ホクガード・サルバトレ		85	メトコナゾール	-
	42	テブコナゾール	シルバキュア		86	メトミノストロビン(E,Z)	オリブライト
	43	トリアジメノール	ハイタン		87	メブロニル	ハンタック
	44	トリアジメホン	ハイトレ		小計		87成分