	I	<u></u>
No.	成分名	成分名 [英語 ]
1	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
2	BHC (HCH)	BHC (HCH)
3	(α-, β-, γ-, δ-BHCの総和) CNP (クロロニトロフェン)	CNP ( CHLORONITROFEN)
4	DDT	DDT
5	EPN	EPN
6	EPTC	EPTC Luces STUM
7 8	MCPBエチル XMC	MCPB-ETHYL XMC
9	$\gamma$ -BHC ( $\gamma$ -HCH)	LINDANE
10	アクリナトリン	ACRINATHRIN
11	アザコナゾール	AZACONAZOLE
12	アザメチホス アジンホスエチル	AZAMETHIPHOS AZINPHOS-ETHYL
13	アジンホスメチル	AZINPHOS-ETHYL
15	アセタミプリド	ACETAMIPRID
16	アセトクロール	ACETOCHLOR
17	アセフェート	ACEPHATE
18	アゾキシストロビンアトラジン	AZOXYSTROBIN ATRAZINE
20	アニロホス	ANILOFOS
21	アミトラズ	AMITRAZ
22	アメトリン	AMETRYN
23	アラクロール	ALACHLOR
24 25	アリドクロール ( CDAA) アルドリン及びディルドリン	ALLIDOCHLOR ( CDAA) ALDRIN and DIELDRIN
26	アレスリン	ALLETHRIN
27	イサゾホス	ISAZOPHOS
28	イソカルボホス	ISOCARBOPHOS
29	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL
30	イソキサチオン イソキサチオンオキソン(イソキサチオンの代謝物)	ISOXATHION ISOXATHION-OXONE
32	イソフェンホス	ISOFENPHOS
33	イソプロカルブ ( MIPC)	ISOPROCARB ( MIPC)
34	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE
35 36	イブロベンホス (IBP) イマザメタベンズメチルエステル	IPROBENFOS ( IBP) IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER
37	イミベンコナゾール	IMBENCONAZOLE
38	インダノファン	INDANOFAN
39	インドキサカルブ	INDOXACARB
40	ウニコナゾール P	UNICONAZOLE P
41	エスプロカルブ	ESPROCARB ETHALFLURALIN
43	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB
44	エチオン	ETHION
45	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE
46 47	エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール	EDIFENPHOS (EDDP) ETOXAZOLE
48	エトフェンプロックス	ETOFENPROX
49	エトフメセート	ETHOFUMESATE
50	エトプロホス	ETHOPROPHOS
51	エトベンザニド	ETOBENZANID
52 53	エトリジアゾール	ETRIDIAZOLE ETRIMFOS
54	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE EPOXICONAZOLE
55	エンドスルファン (ベンゾエピン)	ENDOSULFAN ( THIODAN, BENZOEPIN)
56	エンドリン	ENDRIN
57	オキサジアゾン	OXADIXVI
58 59	オキサジキシルオキサベトリニル	OXADIXYL  OXABETRINIL
60	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN
61	オキスポコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE-FUMARATE
62	オメトエート	ОМЕТНОАТЕ
63	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
64	カズサホス	CADUSAFOS
65	カフェンストロール	CAFENSTROLE
66 67	カプタホール (ダイホルタン) カルバリル	CAPTAFOL CARBARYL
68	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL
·	to the second se	

No.	成分名	成分名 [英語 ]
69	カルベタミド	CARBETAMIDE
70	カルボフェノチオン	CARBOPHENOTHION
71	カルボフラン	CARBOFURAN
72	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL
73	キシルイルカルブ ( MPMC)	XYLYLCARB (MPMC)
74	キナルホス	QUINALPHOS
75	キノキシフェン	QUINOXYFEN
76	キノクラミン ( ACN)	QUINOCLAMINE ( ACN)
77	キャプタン	CAPTAN CURVE ( DONE)
78	キントゼン ( PCNB)	QUINTOZENE ( PCNB) COUMAFOS
79 80	クマホス	CRIMIDINE
81	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL
82	クロゾリネート	CHLOZOLINATE
83	クロタールジメチル ( TCTP)	CHLORTHAL-DIMETHYL
84	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE
85	クロマゾン	CLOMAZONE
86	クロメトキシニル (クロメトキシフェン)	CHLOMETHOXYNIL (CHLOMETHOXYFEN)
87	クロメプロップ	CLOMEPROP
88	クロリダゾン ( PAC, ピラゾン)	CHLORIDAZON ( PAC, PYRAZON)
89	クロルチオホス	CHLORTHIOPHOS
90	クロルデン	CHLORDANE
91	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS
92	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL
93	クロルフェナビル	CHLORFENAPYR
94	クロルフェンソン( CPCBS)	CHLORFENSON (OVEX, OVATRON, EPHIRSULFONATE, DIFENSON)
95	クロルフェンビンホス ( CVP) クロルブファム	CHLORFENVINPHOS CHLORBUFAM
96 97	クロルプロピレート	CHLORPROPYLATE
98	クロルプロファム	CHLORPROPHAM
99	クロルメホス	CHLORMEPHOS
100	クロロタロニル ( TPN)	CHLOROTHALONIL ( TPN)
101	クロロネブ	CHLORONEB
102	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE
	7-1- 270 1	ONEONOBENZIERTE
103	サリチオン	SALITHION
103	サリチオン	SALITHION
103 104 105 106	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP)	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS
103 104 105 106 107	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール)	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR)
103 104 105 106 107 108	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB
103 104 105 106 107 108 109	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION
103 104 105 106 107 108 109	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET
103 104 105 106 107 108 109 110	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP)	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロフルアニド	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロフルアニド ジクロフェル ( DBN)	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOBENIL
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP ) シアノホス ( CYAP ) ジアリホス ( ジアリホール ) ジエトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP ) ジクロブトラゾール ジクロフィン・アード ジクロベニル ( DBN ) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA ) ジクロルボス( DDVP ) 及び	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOBENIL DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN)
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム)	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLURAID DICHLOFENLI DICHLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORVOS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM)
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOBENIL DICHLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORVOS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン)	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORVOS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジエトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロランチオン ( ECP) ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロフルアニド ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロカーズス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOBENIL DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORVOS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロシメット ジクロアエンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロウルボス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ピス(4-エチルフェニル)エタン ジスルホトン ジチオピル	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOBUTRAZOL DICHLOBENIL DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLOROS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロシメット ジクロアエンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス ( DDVP) 及び ナレド ( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ビス (4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOBUTRAZOL DICHLOBENIL DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロシメット ジクロアエンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロウルボス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ピス(4-エチルフェニル)エタン ジスルホトン ジチオピル	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOBUTRAZOL DICHLOBENIL DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLOROS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロシメット ジクロアエンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロマニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ビス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFENTHUD DICLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロマンル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ビス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOBURAZOL DICHLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOTHYIN
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジエトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロマルール ( DBN) ジクロホッブメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ビス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOBUTRAZOL DICHLOFENTHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOFOP-BUTYL
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SYPリホール) ジエトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロマル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジケロルボス ( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ピス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェナミド	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOFENIL DICHLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOFOP-BUTYL DICHLORO-2,0-BITYL DICHLORO-2,0-BITHYL DICHLORO-
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロトホス ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホッブメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-2.2-ビス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール (ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェナミド ジフェニルアミン	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOFENTHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOFOP-BUTYL CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロスール ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス ( DDVP) 及び ナレド ( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロー2.2-ピス (4-エチルフェニル) エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェナミド ジフェールアミン ジフェノコナゾール シフルフェナミド	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS (DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOFOP-METHYL DICHLORAN (DICLORAN) DICHLORON (DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE DIFENOCONAZOLE CYFLUTHRIN CYFLUFENAMID
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	サリチオン シアナジン シアノフェンホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロスール ( DBN) ジクロネップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス ( DDVP) 及び ナレド ( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロー2.2-ピス (4-エチルフェニル) エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェナミド ジフェニルアミン ジフェノコナゾール シフルフェナミド ジフルフェナミド ジフルフェニカン	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS (DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICLOFOP-METHYL DICHLORAN (DICLORAN) DICHLORON (DICLORAN) DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE DIFENOCONAZOLE CYFLUTHRIN CYFLUFENAMID DIFLUFENIGAN
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	サリチオン シアナジン シアノホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロウメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロスール ( DBN) ジクロホップメチル ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロロ-22-ピス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シバロトリン シハロトップチル ジフェナミド ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェールアミン ジフェノコナゾール シフルフェナミド ジフルフェーカン ンプロコナゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOFENHU DICHLOFOP—METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLOROVOS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOTHRIN CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE DIFENOCONAZOLE CYFLUTHRIN CYFLUFENAMID DIFLUFENIGAN CYPROCONAZOLE
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	サリチオン シアナジン シアノホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロファンデ・ ジクロスード ジクロスール ( DBN) ジクロホップメチル ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロー2.2-ピス(4-エチルフェール)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェニルアミン ジフェールアミト ジフェニルアミン ジフェール・ファール シフルナンド ジフェール・ファール シフルナール シフルフェナミド ジフルフェート ジフルフェート シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS (DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOFENHIUD DICHLOFOP—METHYL DICHLORAN (DICLORAN) DICHLORAN (DICLORAN) DICHLOROS (DDVP) and NALED (BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOTHRIN CYHALOTHRIN CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE DIFENOCONAZOLE CYFLUTHRIN CYFLUFENAMID DIFLUFENICAN CYPROCONAZOLE CYPROCONAZOLE
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	サリチオン シアナジン シアノホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( SyPリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロフルアニド ジクロベニル ( DBN) ジクロホップメチル ジクロラン ( CNA) ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1,1-ジクロロ-22-ピス(4-エチルフェニル)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジスルホトン ジテオナルル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェナミド ジフェールアミン ジフェノコナゾール シフルトリン シフルフェナミド ジフルフェート シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOFDENIL DICHLOFOP-METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLOROVOS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE DIFENOCONAZOLE CYFLUTHRIN CYFLUFENAMID DIFLUFENICAN CYPROCONAZOLE CYPRODINIL CYPROCONAZOLE CYPRODINIL CYPROCONAZOLE
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	サリチオン シアナジン シアノホス ( CYP) シアノホス ( CYAP) ジアリホス ( ジアリホール) ジェトフェンカルブ ジオキサチオン ジクロシメット ジクロフェンチオン ( ECP) ジクロブトラゾール ジクロファンデ・ ジクロスード ジクロスール ( DBN) ジクロホップメチル ジクロルボス( DDVP) 及び ナレド( BRP, ジブロム) 1.1-ジクロー2.2-ピス(4-エチルフェール)エタン ジコホール ( ケルセン) ジスルホトン ジチオピル ジニコナゾール シニドンエチル シハロトリン シハロホップブチル ジフェニルアミン ジフェールアミト ジフェニルアミン ジフェール・ファール シフルナンド ジフェール・ファール シフルナール シフルフェナミド ジフルフェート ジフルフェート シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール シブロコナゾール	SALITHION CYANAZINE CYANOFENPHOS CYANOPHOS DIALIFOS ( DIALIFOR) DIETHOFENCARB DIOXATHION DICLOCYMET DICROTOPHOS DICHLOFENTHION DICLOBUTRAZOL DICHLOFLUANID DICHLOFLUANID DICHLOFOP—METHYL DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLORAN ( DICLORAN) DICHLOROS ( DDVP) and NALED ( BRP, DIBROM) 1,1-DICHLORO-2,2-BIS(4-ETHYLPHENYL)ETHANE DICOFOL DISULFOTON DITHIOPYR DINICONAZOLE CINIDON-ETHYL CYHALOTHRIN CYHALOTHRIN CYHALOFOP-BUTYL DIPHENAMID DIPHENYLAMINE DIFENOCONAZOLE CYFLUTHRIN CYFLUFENAMID DIFLUFENICAN CYPROCONAZOLE CYPROCONAZOLE CYPROCONAZOLE

		,
No.	成分名	成分名 [英語 ]
138	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN
139	ジメチピン	DIMETHIPIN
140	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS
141	ジメテナミド	DIMETHENAMID
142	ジ外ェート	DIMETHOATE
143	ジ外モルフ	DIMETHOMORPH
144	シメトリン	SIMETRYN
145	ジメピペレート	DIMEPIPERATE
146	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN
147	シンメチリン	CINMETHYLIN
148	スウェップ( MCC) スピロジクロフェン	SWEP (MCC) SPIRODICLOFEN
150	スルプロホス	SULPROFOS
151	スルホテップ	SULFOTEP
152	ゾキサミド	ZOXAMIDE
153	ターバシル	TERBACIL
154	ダイアジノン	DIAZINON
155	ダイアレート	DI-ALLATE
156	チアメトキサム	THIAMETHOXAM
157	チオシクラム	THIOCYCLAM
158	チオベンカルブ (ベンチオカーブ)	THIOBENCARB (BENTHIOCARB)
159	チオ外ン	THIOMETON
160	チフルザミド	THIFLUZAMIDE
161	テクナゼン	TECNAZENE
162	デスメディファム 	DESMEDIPHAM
163	テトラクロルビンホス ( CVMP)	TETRACHLORVINPHOS (STIROFOS, CVMP)
164 165	テトラコナゾール テトラジホン	TETRACONAZOLE TETRADIFON
166	テトラメトリン	TETRAMETHRIN
167	テニルクロール	THENYLCHLOR
168	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE
169	テブピリミホス (ホステバピリム)	TEBUPIRIMFOS ( PHOSTEBUPIRIM)
170	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD
171	テフルトリン	TEFLUTHRIN
172	デメトン -S-メチル	DEMETON-S-METHYL(METASYSTOX THIOL)
173	(メタシストックス・チオル) デルタメトリン 及び トラロメトリン	DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN
173	テルブカルブ (MBPMC)	TERBUCARB (TERBUTOL)
175	テルブトリン	TERBUTRYN
176	テルブホス	TERBUFOS
177	トリアジメノール	TRIADIMENOL
178	トリアジメホン	TRIADIMEFON
179	トリアゾホス	TRIAZOPHOS
180	トリアレート	TRI-ALLATE
181	トリクラミド	TRICHLAMIDE
182	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE
183	トリブホス	TRIBUPHOS (TRIBUFOS, DEF)
184	トリフルラリン	TRIFLURALIN
185	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN TOLYLELLAND
186	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID TOLCLOFOS-METHYL
187	トルクロホスメチルトルフェンピラド	TOLGLOFOS-METHYL TOLFENPYRAD
189	ナプロパミド	NAPROPAMIDE
190	ニトラリン	NITRALIN
191	ニトロタールイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL
192	ニトロフェン (NIP)	NITROFEN (NIP, NICLOFEN)
193	ノルフルラゾン	NORFLURAZON
194	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL
195	パラチオン	PARATHION
196	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL
197	ハルフェンプロックス	HALFENPROX
198	バミドチオン	VAMIDOTHION
199	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN
200	ピコリナフェン	PICOLINAFEN
201	ビテルタノール   ビラーナギ   L	BITERTANOL
202	ビフェナゼート ビフェール、(ジファール)	BIFENAZATE  BIDLENVI (DIDHENVI)
203	ビフェニル (ジフェニル) ビフェノックス	BIPHENYL ( DIPHENYL) BIFENOX
204	ピフェントリン	BIFENTHRIN
206	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE
	<u> </u>	

	1	
No.	成分名	成分名 [英語]
207	ピペロホス	PIPEROPHOS
208	ピラクロストロビン ( PROP)	PYRACLOSTROBIN
209	ピラクロホス	PYRACLOFOS
210	ピラゾホス	PYRAZOPHOS
211	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL
212	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION
213	ピリダベン	PYRIDABEN
214	ピリフェノックス	PYRIFENOX
215	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB
216	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN
217	ピリミカーブ	PIRIMICARB
218	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN
219	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL
220	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL
221	ピリメタニル	PYRIMETHANIL
222	ピロキロン	PYROQUILON
223	ピンクロゾリン	VINCLOZOLIN
224	ファモキサドン	FAMOXADONE
225	フィプロニル	FIPRONIL
226	フェナミホス	FENAMIPHOS  EENAPIMOI
227	フェナリモル フェニトロチオン、(MFD)	FENARIMOL FENITROTHION
228	フェニトロチオン( MEP) フェノキサニル	FENOXANIL
230	フェノキサール   フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL
231	フェノキシカルブ	FENOXYCARB
232	フェノチオール( MCPAチオエチル)	PHENOTHIOL ( MCPA-THIOETHYL)
233	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB
234	フェハリン	PHENOTHRIN
235	フェノブカルブ (BPMC)	FENOBUCARB
236	フェリムゾン	FERIMZONE
237	フェンアミドン	FENAMIDONE
238	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS
239	フェンスルホチオン ( DMSP)	FENSULFOTHION
240	フェンチオン ( MPP)	FENTHION
241	フェントエート ( PAP)	PHENTHOATE ( PAP)
241 242	フェントエート ( PAP) フェンバレレート	
		PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE
242 243 244	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンプロパトリン	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN
242 243 244 245	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンプロパトリン フェンプロピモルフ	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH
242 243 244 245 246	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロバトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM
242 243 244 245 246 247	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE
242 243 244 245 246 247 248	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR
242 243 244 245 246 247 248 249	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL
242 243 244 245 246 247 248 249 250	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フラメトビル	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フラメトピル フリラゾール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリテゾール フリテゾール フルアクリピリム	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUACRYPYRIM
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリテゾール フルアクリピリム フルアクリピリム フルキンコナゾール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUACRYPYRIM FLUQUINCONAZOLE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンブロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリチゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルジオキソニル	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGIOXONIL
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンプロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリチゾール フルアクリピリム フルギンコナゾール フルジオキソニル フルシトリネート	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUACRYPYRIM FLUQUINCONAZOLE FLUCYTHRINATE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブロパトリン フェンプロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリチゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルジオキソニル フルシラゾール フルシラゾール フルシラゾール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGINGONAZOLE FLUGINGONAZOLE FLUGINATE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 260 261 262 263 264	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコイトリン フェンブロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリラゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルジナギソニル フルシラゾール フルシラゾール フルチアセットメチル フルトラニル フルトラニル フルトリアホール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURALOLE FLUACRYPYRIM FLUQUINCONAZOLE FLUGONAZOLE FLUCYTHRINATE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUSILAZOLE FLUTHIACET-METHYL FLUTOLANIL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコイトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリラゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルジオキソニル フルシラゾール フルシテゾール フルチアセットメチル フルチアセットメチル フルトラニル フルバリネート	PHENTHOATE ( PAP)  FENVALERATE  FENBUCONAZOLE  FENPROPATHRIN  FENPROPIMORPH  PHENMEDIPHAM  FTHALIDE  BUTACHLOR  BUTAFENACIL  BUTAMIFOS  BUTYLATE  BUPRIMATE  BUPROFEZIN  FLAMPROP-METHYL  FURLAZOLE  FLUACRYPYRIM  FLUQUINCONAZOLE  FLUGUINCONAZOLE  FLUSTHANATE  FLUSTHANATE  FLUSTHANATE  FLUSTHRINATE  FLUSTHRINATE  FLUSTLAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTOLANIL  FLUTOLANIL  FLUTRIAFOL  FLUVALINATE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリラゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシラゾール フルシラゾール フルシテゾール フルシテブール フルチアセットメチル フルトラニル フルトリアホール フルバリネート フルバリネート フルバリネート フルバリネート フルバリエテル	PHENTHOATE ( PAP)  FENVALERATE  FENBUCONAZOLE  FENPROPATHRIN  FENPROPIMORPH  PHENMEDIPHAM  FTHALIDE  BUTACHLOR  BUTACHLOR  BUTAMIFOS  BUTYLATE  BUPRIMATE  BUPROFEZIN  FLAMPROP-METHYL  FURAMETPYR  FURILAZOLE  FLUACRYPYRIM  FLUQUINCONAZOLE  FLUDIOXONIL  FLUCYTHRINATE  FLUSILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTHIACET-METHYL  FLUTRIAFOL  FLUVALINATE  FLUFENPYR-ETHYL
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 260 261 262 263 264 265 266 267	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコイトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリラゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシラゾール フルシラゾール フルシラゾール フルチアセットメチル フルトラニル フルトリアホール フルバリネート フルバリネート フルフェンピルエチル フルミオキサジン	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTACHLOR BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGIOXONIL FLUGVTHRINATE FLUGITANIE FLUSTHRINATE FLUSTLAZOLE FLUTHIACET-METHYL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUVALINATE FLUFENPYR-ETHYL FLUMIOXAZIN
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロッブメチル フリラゾール フルアクリピリム フルアクリピリム フルキンコナゾール フルジラゾール フルシラゾール フルチアセットメチル フルチアセットメチル フルトラニル フルトリアホール フルバリネート フルバリネート フルバリネート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミクロラックペンチル	PHENTHOATE ( PAP)  FENVALERATE  FENBUCONAZOLE  FENPROPATHRIN  FENPROPIMORPH  PHENMEDIPHAM  FTHALIDE  BUTACHLOR  BUTACHLOR  BUTAMIFOS  BUTYLATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  FLAMPROP-METHYL  FURAMETPYR  FURILAZOLE  FLUGINCONAZOLE  FLUGINCONIL  FLUCYTHRINATE  FLUSILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTILAGET-METHYL  FLUTILAGOL  FLUTILAGOL  FLUTILAGOL  FLUTILAGOL  FLUTRIAFOL  FLUTRIAFOL  FLUMIOXAZIN  FLUMIOXAZIN  FLUMICLORAC PENTYL
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコイトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプリメート ブプリン・ジン フラムブロッブメチル フリテゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシャリネート フルシラゾール フルチアセットメチル フルトラニル フルトリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミクロラックペンチル フルドン	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGCRYPYRIM FLUQUINCONAZOLE FLUGINCONIL FLUCYTHRINATE FLUSILAZOLE FLUTHIACET-METHYL FLUTOLANIL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIONAZIN
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコイトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプリメート ブプリン・ジン フラムブロッブメチル フリラゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルジオキソニル フルシリネート フルテラニル フルトラニル フルドリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミクロラックペンチル フルドラ	PHENTHOATE ( PAP)  FENVALERATE  FENBUCONAZOLE  FENPROPATHRIN  FENPROPIMORPH  PHENMEDIPHAM  FTHALIDE  BUTACHLOR  BUTAFENACIL  BUTAMIFOS  BUTYLATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  BUPIRIMATE  BUPROFEZIN  FLAMPROP-METHYL  FURAMETPYR  FURILAZOLE  FLUGACRYPYRIM  FLUGVINCONAZOLE  FLUGINCONAZOLE  FLUSILAZOLE  FLUSILAZOLE  FLUTHIACET-METHYL  FLUTOLANIL  FLUTRIAFOL  FLUTRIAFOL  FLUTRIAFOL  FLUMIOXAZIN  FLUMIONAZIN  FLUMIONAZIN  FLUMIONAE  FLUMIONAZIN  FLUMIONAE  FLUMIONAZIN  FLUMIONAE  FRETILACHLOR
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 266 257 258 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロッブメチル フリテゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシドノネート フルシラゾール フルシテゾール フルシテゾール フルシテゾール フルチアセットメチル フルトリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルバリネート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミクロラックペンチル フルドン プレチラクロール プロシミドン	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGACRYPYRIM FLUGUINCONAZOLE FLUGINCONIL FLUSTHAZOLE FLUSTLAZOLE FLUTHIACET-METHYL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUTRIAFOL FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLURIDONE PRETILACHLOR PROCYMIDONE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 266 257 258 269 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリテゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシチャンール フルシテゾール フルシテゾール フルシテゾール フルチアセットメチル フルトリアホート フルノリスート フルリアホート フルフェンピルエチル フルドリオート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミクロラックペンチル フルドン プレチラクロール プロシミドン プロチオホス	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGACYPYRIM FLUGUINCONAZOLE FLUGINCONAZOLE FLUTHIACET-METHYL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUTRIAFOL FLUTRIAFOL FLUMIOXAZIN FLURIDONE PRETILACHLOR PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROCYMIDONE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 266 267 268 269 270 271 272 273	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリテゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシトリネート フルシラゾール フルチアセットメチル フルトリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルバリネート フルフェンピルエチル フルドカート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミオーキジン フルミクロラックペンチル フルドフ ブレチラクロール ブロシミドン ブロチオホス ブロパクロール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGINCONAZOLE FLUDIOXONIL FLUCYTHRINATE FLUSTHACET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUTHOANIL FLUTRIAFOL FLURIONAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLURIDONE PRETILACHLOR PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROTHIOFOS PROPACHLOR
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 266 267 268 269 270 271 272 273 274	フェンバレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリテゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシチオート フルシラゾール フルシテゾール フルシテブール フルシテブール フルチアセットメチル フルトリネート フルシラゾール フルトリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルドリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミクロラックペンチル フルドン プレチラクロール プロシミドン プロチオホス プロパクロール ブロパジン	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUACRYPYRIM FLUQUINCONAZOLE FLUDIOXONIL FLUCYTHRINATE FLUSILAZOLE FLUTHIAGET-METHYL FLUTOLANIL FLUTOLANIL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUVALINATE FLUFENPYR-ETHYL FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIONE PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROPAZINE
242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 266 267 268 269 270 271 272 273	フェンバレレート フェンブコナゾール フェンブコパトリン フェンブロパトリン フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブチレート ブピリメート ブプロフェジン フラムブロップメチル フリテゾール フルアクリピリム フルキンコナゾール フルシトリネート フルシラゾール フルチアセットメチル フルトリアホール フルバリネート フルフェンピルエチル フルバリネート フルフェンピルエチル フルドカート フルフェンピルエチル フルミオキサジン フルミオーキジン フルミクロラックペンチル フルドフ ブレチラクロール ブロシミドン ブロチオホス ブロパクロール	PHENTHOATE ( PAP) FENVALERATE FENBUCONAZOLE FENPROPATHRIN FENPROPIMORPH PHENMEDIPHAM FTHALIDE BUTACHLOR BUTAFENACIL BUTAMIFOS BUTYLATE BUPIRIMATE BUPIRIMATE BUPROFEZIN FLAMPROP-METHYL FURAMETPYR FURILAZOLE FLUGINCONAZOLE FLUDIOXONIL FLUCYTHRINATE FLUSTHACET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTILAGET-METHYL FLUTOLANIL FLUTRIAFOL FLUTHOANIL FLUTRIAFOL FLURIONAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLUMIOXAZIN FLURIDONE PRETILACHLOR PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROCYMIDONE PROTHIOFOS PROPACHLOR

	T	
No.	成分名	成分名 [英語 ]
277	プロパルギット (BPPS)	PROPARGITE (BPPS)
278	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE
279	プロピザミド	PROPYZAMIDE
280	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON
281	プロフェノホス	PROFENOFOS
282	プロポキスル( PHC, プロポクスル)	PROPOXUR ( PHC, ARPROCARB)
283	ブロマシル	BROMACIL
284	ブロムコナゾール	BROMUCONAZOLE
285	プロメトリン	PROMETRYN
286	ブロモブチド	BROMOBUTIDE
287	ブロモプロピレート(フェニソブロモレート)	BROMOPROPYLATE (PHENISOBROMOLATE)
288	ブロモホス	BROMOPHOS
289	ブロモホスエチル	BROMOPHOS ETHYL
290	ヘキサクロロベンゼン ( HCB)	HEXACHLOROBENZENE
291	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE
292	ヘキサジノン	HEXAZINONE
293	ベナラキシル	BENALAXYL
294	ベノキサコール	BENOXACOR
295	ヘプタクロル	HEPTACHLOR
296	ペルメトリン	PERMETHRIN
297	ペンコナゾール	PENCONAZOLE
298	ペンシクロン	PENCYCURON
299	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB
300	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN
301	ペントキサゾン	PENTOXAZONE
302	ベンフルラリン (ベスロジン)	BENFLURALIN (BETHRODINE, BENEFIN)
303	ベンフレセート	BENFURESATE
304	ホサロン	PHOSALONE
305	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE
306	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON
307	ホスメット ( PMP )	PHOSMET ( PHTHALOPHOS, PMP)
308	ホノホス	FONOFOS
309	ホルペット	FOLPET
310	ホルモチオン	FORMOTHION
311	ホレート	PHORATE
312	マラチオン(マラソン)	MALATHION (CARBOPHOS,
212	ミクロブタニル (DIS)	MALDISON, MERCAPTOTHION) MYCLOBUTANIL
313 314	メカルバム	MECARBAM
314	メタクリホス	METHACRIFOS
316	メタミドホス  メタラキシル 及び	METHAMIDOPHOS  METALAXYL and
317	メフェノキサム(メタラキシルの異性体)	MEFENOXAM ( METALAXYL-M)
318	メチオカルブ	METHIOCARB
319	メチダチオン( DMTP)	METHIDATHION
320	メチルダイムロン	METHYLDYMRON
321	メトキシクロール	METHOXYCHLOR
322	メトプレン	METHOPRENE
323	メトミノストロビン	METOMINOSTROBIN
324	メトラクロール	METOLACHLOR
325	メトリブジン	METRIBUZIN
326	メビンホス	MEVINPHOS
327	メフェナセット	MEFENACET
328	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL
329	メプロニル	MEPRONIL
330	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS
331	モリネート	MOLINATE
332	レナシル	LENACIL
	レナシル レプトホス (MBCP)	LEPTOPHOS