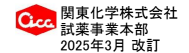
ポジティブリスト制度

一斉試験法対応 標準品リスト



GC/MSによる農薬等の一斉試験法(農産物)

品目名	製品番号	英 名	和名	包装	48	63	70	73	77	特化物 79 1598
	49802-34		β -BHC(β -HCH)	100 mg						•
BHC	49802-36	delta-BHC	δ-BHC(δ-HCH)	50 mg		•				
γ-BHC	49802-35	gamma-BHC	γ-BHC(γ-HCH)	250 mg						•
アセトクロール	49803-54	Acetochlor	アセトクロール	100 mg			•			
フェン・ナルゴルバフェバナンナルゴ	49803-97	Aldicarb-sulfone	アルジカルブスルホン	100 mg						
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	49803-06	Aldicarb-sulfoxide	アルジカルブスルホキシド	100 mg						
イソプロカルブ	49801-41		イソプロカルブ	100 mg						
イマザリル	49801-39		イマザリル	100 mg				•		
イミベンコナゾール脱ベンジル体	49831-54		イミベンコナゾールーデスーベンジル	10 mg	•					
1 2 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	49803-09	Esfenyalerate	エスフェンバレレート	100 mg						
エスフェンバレレート	10000 00	Esterivaterate	エスフェンバレレート(異性体1)	100 mg						
			エスフェンバレレート(異性体2)							-
 エスプロカルブ	14010-06	Esprocarb	エスプロカルブ	200 mg						•
エタルフルラリン	49826-83	•	エタフルラリン	250 mg	•					
エチクロゼート		Ethychlozat	エダノルブリン	200 mg						
		1 - 3	·	-						
エンドスルファンスルフェート		Endosulfan-sulphate	硫酸エンドスルファン	100 mg					•	
オキサジアゾン		Oxadiazon	オキサジアゾン	100 mg			•			
オキサジキシル	49826-94		オキサジキシル	100 mg			•			
オルトフェニルフェノール		2-Phenylphenol	2-フェニルフェノール	200 mg						
キザロホップエチル	49803-00	Quizalofop-ethyl	キザロホップエチル	50 mg						
キントゼン	35050-96		キントゼン	200 mg			•			
クロゾリネート	49830-63	Chlozolinate	クロゾリネート	10 mg						
クロマゾン	49829-01	Clomazone	クロマゾン	100 mg						
クロルタールジメチル	49802-66	Chlorthal-dimethyl	クロルタールジメチル	250 mg			•			
クロルデン	49831-50	cis-Chlordane (alpha)	cis−クロルデン	10 mg						•
	49831-13	trans-Chlordane (gamma)	trans−クロルデン	10 mg						•
	49830-96	oxy-Chlordane	oxy-クロルデン	1 mL(10 mg/L CY)						•
クロルブファム	49827-19	Chlorbufam (BIPC)	クロルブファム	250 mg	•					
クロロネブ	49801-14	Chloroneb	クロロネブ	100 mg					•	
2.6-ジイソプロピルナフタレン	49835-06	2,6-Diisopropylnaphthalene	2.6-ジイソプロピルナフタレン	100 mg						
		Diclocymet	ジクロシメット	50 mg	•					
ジクロシメット		2.0.00,00	ジクロシメット(異性体1)	g	Ā					
			ジクロシメット(異性体2)		_					
ジクロホップメチル	49803-68	Diclofop methyl	ジクロホップメチル	250 mg			•			
ジスルホトン		Disulfoton	ジスルホトン	250 mg						
ジフェニルアミン		Diphenylamine	ジフェニルアミン	250 mg				•		
シプロジニル		Cyprodinil	シプロジニル	100 mg						
ジメテナミド			ジメテナミド							
27112F		Dimethenamid		100 mg	•					
**************************************	49802-87	Dimethomorph	ジ外モルフ	100 mg	_			•		
ジメトモルフ			ジメトモルフ(異性体1)				_	A		
			ジメトモルフ(異性体2)				_	A		
ジメピペレート	49831-46		ジメピペレート	100 mg			•			
	49803-24	Diallate	ダイアレート	100 mg					•	
ダイアレート			ダイアレート(異性体1)						A	
			ダイアレート(異性体2)						A	

GC/MSによる農薬等の一斉試験法(農産物)

	411 D 37. D	** 47	In A	⇔ 4±	46	00	70	70		70	特化物
<u>品目名</u> チオベンカルブ	製品番号 40112-96	英名 Thiobencarb	<u>和名</u> チオベンカルブ	包装 200 mg	48	63	70	73	77	79 •	1598
テオペンガルフ チオメトン	49801-73	Thiometon	チオメトン	200 mg 100 mg							
テフルトリン	49801-73		テフルトリン	100 mg		•					
テフルトリン トリアジメホン			* * * * * *			•					
	49801-75	Triadimefon	トリアジメホン	250 mg			•				
トリシクラゾール	49802-57	Tricyclazole	トリシクラゾール	100 mg						•	
トリフルミゾール	40279-96	Triflumizole metabolite	トリフルミゾール代謝物	200 mg						-	
ニトロタールイソプロピル	49829-17		ニトロタールイソプロピル	100 mg			•				
ピペロニルブトキシド		Piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド	100 mg					•	 	
ピリブチカルブ		Pyributycarb	ピリブチカルブ	200 mg	•						
ピリプロキシフェン	49827-95	3 1 3	ピリプロキシフェン	100 mg						•	
ピロキロン	49826-22	Pyroquilon	ピロキロン	250 mg	•						
ビンクロゾリン	49803-08	Vinclozolin	ビンクロゾリン	250 mg			•				
フェノキサプロップエチル	49826-85	Fenoxaprop-ethyl	フェノキサプロップ-エチル	100 mg				•			
フェノブカルブ	16006-96	Fenobucarb	フェノブカルブ	50 mg							
フェンプロピモルフ	49829-27	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ	250 mg							
フラメトピル	16372-63	Furametpyr	フラメトピル	100 mg							
フルリドン	49829-33	Fluridone	フルリドン	100 mg	•						
プロパクロール	49827-71	Propachlor	プロパクロール	250 mg			•				
プロパジン	49803-47	Propazine	プロパジン	250 mg	•						
プロパニル	32423-96	Propanil(DCPA)	プロパニル	200 mg			•				
プロピザミド	49801-60	Propyzamide	プロピザミド	250 mg			•			ĺ	
プロメトリン	49827-01	Prometryn	プロメトリン	250 mg			•				
ブロモブチド	49867-34	Bromobutide-desbromo	ブロモブチド-デスブロモ	10 mg							
ブロモホスエチル	49803-16	Bromophos-ethyl	ブロモホスエチル	100 mg					•		
ヘキサコナゾール	49802-69	Hexaconazole	ヘキサコナゾール	100 mg	•						
ベノキサコール	49803-57	Benoxacor	ベノキサコール	250 mg			•				
	49831-05	Heptachlor	ヘプタクロル	100 mg							•
ヘプタクロル	49831-07	trans-Heptachlorepoxide(endo)(isomerA)	trans-ヘプタクロルエポキシド	10 mg							•
	49831-06	cis-Heptachlorepoxide (exo)(isomerB)	cis-ヘプタクロルエポキシド	10 mg							
ペンコナゾール	49802-93	Penconazole	ペンコナゾール	100 mg	•						
ペンディメタリン	32042-96	Pendimethalin	ペンディメタリン	200 mg						•	
ベンフレセート	49828-00	Benfuresate	ベンフレセート	100 mg						•	
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg							
メカルバム	49830-76	Mecarbam	メカルバム	100 mg					•		
メタラキシル及びメフェノキサム	49830-28	Metalaxy-M	メタラキシル-M	100 mg							
メトキシクロール	49802-50	-	」 メトキシクロール	100 mg			•			\vdash	
メトラクロール	25149-96	Metolachlor	メトラクロール	200 mg		•				\vdash	
メトリブジン											
ストリノンン	25365-96	Metribuzin	メトリブジン	200 mg			-	•		\vdash	
1.741.115.	49803-48	Resmethrin	レスメトリン	100 mg					•	\vdash	
レスメトリン			レスメトリン(異性体1)						<u> </u>	\longmapsto	
			レスメトリン(異性体2)				L.		A	\vdash	
					12	4	18	7	11	8	8

品目名	製品番号	英名	和 名	包 装	54	58 74	75	76	78	84	85
EPN	49801-30		EPN	100 mg	-		1.0			•	
XMC	46001-96		XMC	200 mg			•				
アクリナトリン	49802-02		アクリナトリン	100 mg						•	
アザフェニジン	49911-61	Azafenidin	アザフェニジン	10 mg							
アシベンゾラル-S-メチル	49830-58	- T	アシベンゾラル-S-メチル	100 mg	•						
アジンホスメチル		Azinphos-methyl	アジンホスメチル	250 mg		•				-	
アセタミプリド		Acetamiprid	アセタミプリド	100mg		•			-	-+	$\overline{}$
アセトクロール		Acetochlor	アセトクロール	100 mg					-		
アゾキシストロビン	49826-37	Azoxystrobin	アゾキシストロビン	100 mg	•				-		$\overline{}$
アトラジン	49865-38	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	アトラジン	50 mg					-	-	•
アニロホス	49826-71		アニロホス	100 mg		•			-		
7		Abamectin	アバメクチン	100 mg		•			-		
	10000 12	Abamectin B1a	アベメクチンB1a	100 mg		<u> </u>				-	
アバメクチン		Abamectin B1b	アベメクチンB1b			<u> </u>			-	-	
	49312-33	Abamectin-8.9-Z B1a	8,9-Z アベメクチンB1a	1 mg		_			-+	-+	
アミスルブロム		Amisulbrom	アミスルブロム	100 mg						-+	
アメトリン	49803-55		アメトリン	250 mg			_			\rightarrow	
アラクロール	49802-37	Alachlor	アラクロール	250 mg					-+		
アラマイト	49830-59	Aramite	アラマイト	25 mg							
	49801-01	Aldicarb	アルジカルブ	100 mg					•	\rightarrow	
アルジカルブ及びアルドキシカルブ	49803-97	Aldicarb Sulfone	アルジカルブスルホン	100 mg						\rightarrow	
イソウロン	49803-97	Isouron	イソウロン	100 mg		•				-+	-
イソキサチオン		Isoxathion	イソキサチオン	100 mg			•		-+	-+	-
イソキサフルトール	49801-20	Isoxaflutole	イソキサフルトール	100 mg		•	_			-+	
イソピラザム			イソピラザム							•	
175774	49866-36	Isopyrazam		10 mg							
イソフェンホス	49801-40	Isofenphos	イソフェンホス	100 mg			_				
	49833-17	Isofenphos-oxon	イソフェンホスオキソン イソプロカルブ	10 mg			_		-+	•	-
	49801-41	Isoprocarb		100 mg					\longrightarrow		-
イソプロチオラン	49828-85	Isoprothiolane	イソプロチオラン	100 mg			_		\longrightarrow	•	-
イプフェンカルバゾン	49865-67	Ipfencarbazone	イプフェンカルバゾン	25 mg			_		-+	•	
イプロジオン	49832-63	Iprodione metabolite 1	イプロジオン代謝物1	100 mg		_				•	
イプロバリカルブ	49829-78	Iprovalicarb	イプロバリカルブ	100 mg		•				\rightarrow	
イプロベンホス	20054-96	Iprobenfos	イプロベンホス	200 mg						•	
イマザリル	49801-39		イマザリル	100 mg	•					_	
イミシアホス		Imicyafos	イミシアホス	25 mg		_				•	
イミダクロプリド		Imidacloprid	イミダクロプリド	200 mg		•					
インダノファン		Indanofan	インダノファン	100 mg	•	_				\rightarrow	
インドキサカルブ	49829-81	Indoxacarb	インドキサカルブ	100 mg		•				\rightarrow	
エスプロカルブ	14010-96		エスプロカルブ	200 mg						•	
エタボキサム	49866-80	Ethaboxam	エタボキサム	50 mg						•	
エチオン	49803-72		エチオン	250 mg						\longrightarrow	
エチプロール	49830-46		エチプロール	100 mg		•					
エディフェンホス		Edifenphos	エジフェンホス	250 mg						•	
エトキサゾール		Etoxazole	エトキサゾール	50 mg		•				\perp	
エトプロホス		Ethoprophos	エトプロホス	100 mg						•	
エトリムホス	49801-34		エトリムホス	100 mg							
エポキシコナゾール	49830-12	Epoxiconazole	エポキシコナゾール	100 mg							

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包 装	54	58	74	75	76	78	84	85
オキサジアゾン	49826-19		オキサジアゾン	100 mg					,,,		•	
オキサジアルギル	49833-42	Oxadiargyl	オキサジアルギル	100 mg				•				
オキサジキシル	49826-94	Oxadixvl	オキサジキシル	100 mg							•	_
オキサジクロメホン	31116-96	,	オキサジクロメホン	100 mg	•							_
オキサミル	49801-51	Oxamvl	オキサミル	100 mg						•		_
オキシカルボキシン	49803-43	Oxycarboxin	オキシカルボキシン	100 mg				+				-1
オキシフルオルフェン	49803-86	Oxyfluorfen	オキシフルオルフェン	100 mg								-1
カズサホス	49830-48	Cadusafos	カズサホス	100 mg								-
カフェンストロール	08155-96		カフェンストロール	200 mg				<u> </u>				-
カルバリル	07143-96		カルバリル	200 mg				+		•	•	-
カルフェントラゾンエチル		Carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾンエチル	10 mg								-
カルプロパミド	_	Carpropamid	カルプロパミド	100 mg	•			•				-
キナルホス		Quinalphos	キナルホス	250 mg								
		Carbofuran	カルボフラン	250 mg						•		-
カルボフラン	49802-40	Carbofuran 3-hydroxy	カルボフラン-3-ヒドロキシ	10 mg				•				\dashv
			キザロホップエチル	_		•						
キザロホップ	49803-00	Quizalotop-etnyl Quizalofop-P-tefuryl	キザロホップエテル キザロホップ-P-テフリル	50 mg 10 mL(10 mg/L ACN)								
キノキシフェン	49832-18	Quinoxyfen	キノキシフェン	10 mL(10 mg/L AGN)				•				
	_			<u>~</u>				•				
クミルロン	49834-06	•	クミルロン	50 mg	•							\dashv
クレソキシムメチル	49802-91	Kresoxim-methyl	クレソキシム-メチル	100 mg			•					\dashv
クロキントセットメキシル	49829-86	Cloquintocet-1-methyl-hexyl ester	クロキントセット-1-メチルヘキシルエステル	100 mg		•						
クロチアニジン	49830-00	Clothianidin	クロチアニジン	100 mg		•						
クロマフェノジド	08167-96	Chromafenozide	クロマフェノジド	200 mg		•						
クロメプロップ	49831-73	Clomeprop	クロメプロップ	1 mL(100 mg/L ACN)		•						_
クロラントラニリプロール	49834-45	Chlorantraniliprole	クロラントラニリプロール	100 mg					•			_
クロリダゾン	49865-37		クロリダゾン	250 mg		•						
クロルピリホス	49801-16	17	クロルピリホス	250 mg			•					_
クロルピリホスメチル		Chlorpyrifos-methyl	クロルピリホスメチル	250 mg							_	•
クロルフェナピル	49865-23	Chlorfenapyr	クロルフェナピル	100 mg							•	
			クロルフェンビンホス								•	_
クロルフェンビンホス	49833-10	(<i>trans</i> -)Chlorfenvinphos	(<i>trans</i> -)クロルフェンビンホス	250 mg							A	
	49831-76	<i>cis</i> - Chlorfenvinphos	cis-クロルフェンビンホス	1 mL(10 mg/L CY)							A	
クロルブファム		Chlorbufam	クロルブファム	250 mg			•					
クロルプロファム		Chlorpropham	クロルプロファム	200 mg							•	
クロロクスロン	49803-61	Chloroxuron	クロロクスロン	250 mg	•							
シアゾファミド	49830-41	Cyazofamid	シアゾファミド	100 mg								
シアナジン	49860-52	Cyanazine	シアナジン	250 mg							•	
ジウロン	10781-96		ジウロン	200 mg						•		
ジエトフェンカルブ	49801-27	Diethofencarb	ジエトフェンカルブ	100 mg				•				
シエノピラフェン	07018-96	Cyenopyrafen	シエノピラフェン	100 mg								
シクロエート	49827-27	Cycloate	シクロエート	250 mg	•							
	49861-41	Diclocymet	ジクロシメット	200 mg							•	
ジクロシメット			ジクロシメット(異性体1)								A	
			ジクロシメット(異性体2)								A	
ジクロホップメチル	49803-68	Diclofop-methyl	ジクロホップメチル	250 mg							•	
ジチオピル	49864-74	Dithiopyr	ジチオピル	100 mg							•	
シハロホップブチル	08157-96	Cyhalofop-buthyl	シハロホップ-ブチル	200 mg							•	

品目名	製品番号	英 名	和 名	包 装	54	58	74	75	76	78	84	85
	49834-09 Difenoco	nazole	ジフェノコナゾール	250 mg				•				
ジフェノコナゾール			ジフェノコナゾール(異性体1)					A				
			ジフェノコナゾール(異性体2)					A				
シフルフェナミド	49833-85 Cyflufena	ımid	シフルフェナミド	50 mg		•						
ジフルフェニカン	10610-96 Diflufenio	an	ジフルフェニカン	200 mg			•					
ジフルベンズロン	49801-28 Diflubenz	uron	ジフルベンズロン	250 mg						•		
シフルメトフェン	08161-96 Cyflumet	ofen	シフルメトフェン	100 mg								
	49802-28 Cyprocor	nazole	シプロコナゾール	100 mg							•	
シプロコナゾール			シプロコナゾール(異性体1)								A	
			シプロコナゾール(異性体2)								A	
シプロジニル	49827-90 Cyprodin	il	シプロジニル	100 mg						•		
シペルメトリン	49801-21 Cyperme	thrin	シペルメトリン	100 mg							•	
シマジン	37087-96 Simazine		シマジン	200 mg							•	
シメコナゾール	37511-96 Simecona	azole	シメコナゾール	200 mg		•						
ジメタメトリン	49861-34 Dimethan	netryn	ジメタメトリン	250 mg				•				
ジメチリモール	49829-05 Dimethiri	mol	ジメチリモール	100 mg		•						
ジメテナミド	49828-03 Dimether	namid	ジメテナミド	100 mg					•			
ジメトエート	49801-84 Dimethoa	ite	ジメトエート	100 mg			•					
	49802-87 Dimethor	norph	ジメトモルフ	100 mg						•		
ジメトモルフ			ジメトモルフ(<i>E</i> 体)							A		
			ジメトモルフ(<i>Z</i> 体)							A		
シモキサニル	08023-96 Cymoxan	il	シモキサニル	200 mg				•				
シラフルオフェン	49833-06 Silafluofe		シラフルオフェン	100 mg	•							
	49867-50 Spinosad		スピノサド	100 mg								
スピノサド			スピノシンA	J	A							
			スピノシンD		A							
スピロキサミン	49829-90 Spiroxam	ine	スピロキサミン	100 mg							•	
スピロジクロフェン	49831-15 Spirodicle	ofen	スピロジクロフェン	100 mg			•					
ゾキサミド	49830-43 Zoxamide	;	ゾキサミド	100 mg							•	
ターバシル	49803-93 Terbacil		ターバシル	250 mg				•				
ダイアジノン	49801-25 Diazinon		ダイアジノン	250 mg								•
ダイアレート	49803-24 Diallate		ダイアレート	100 mg						•		
ダイムロン	10504-96 Daimuror	(Dvmuron)	ダイムロン	200 mg	•							
チアクロプリド	49829-96 Thiaclopr	rid	チアクロプリド	100 mg		•						
チアジニル	40360-96 Tiadinil		チアジニル	100 mg			•					
チアベンダゾール	40650-96 Thiabend	azole	チアベンダゾール	200 mg		•						
チアメトキサム	49829-97 Thiameth	oxam	チアメトキサム	100 mg		•						
チオジカルブ及びメソミル	49802-60 Methomy	l	メソミル	100 mg	•							
チオベンカルブ	40112-96 Thiobence	arb	チオベンカルブ	200 mg							•	
チフルザミド	40019-96 Thifluzam	nide	チフルザミド	100 mg							•	-
テトラクロルビンホス	40039-96 Tetrachlo	prvinphos	テトラクロルビンホス	200 mg	•							
テトラコナゾール	49827-07 Tetracon	azole	テトラコナゾール	100 mg			•					
テブコナゾール	40511-96 Tebucona		テブコナゾール	100 mg			-	•				
テブチウロン	49827-06 Tebuthiu		テブチウロン	250 mg						•		
・・・・・ テブフェノジド	40507-96 Tebufenc		テブフェノジド	200 mg						•		
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	49828-33 Tebufenp		テブフェンピラド	100 mg							•	
テフルベンズロン	49802-54 Tefluben:	•	テフルベンズロン	250 mg						•	-	

品目名	製品番号		和 名	包 装	54	58	74	75	76	78	84	85
デルタメトリン	49801-24	Deltamethrin	デルタメトリン	250 mg							•	
テルブトリン	49827-77	Terbutryn	テルブトリン	250 mg							•	
トリアジメノール	49801-76	Triadimenol	トリアジメノール	250 mg			•					-
トリアジメホン		Triadimefon	トリアジメホン	250 mg				•				-
トリクラミド		Trichlamide	トリクラミド	10 mL(10 mg/L CY)			•					-
トリシクラゾール		Tricvclazole	トリシクラゾール	100 mg							•	
トリチコナゾール	49831-47	Triticonazole	トリチコナゾール	100 mg	•							
		Tridemorph	トリデモルフ	100 mg								
トリデモルフ			トリデモルフ(異性体1)		<u> </u>							
. , , =			トリデモルフ(異性体2)		_							
トリブホス	49827-33	Tribufos	トリブホス	100 mg							•	
		Triflumizole	トリフルミゾール	200 mg				•				
トリフルミゾール		Triflumizole metabolite	トリフルミゾール代謝物	200 mg			•					
トリフルムロン		Triflumuron	トリフルムロン	100 mg						•		
トリフロキシストロビン	49829-15	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン	100 mg				•			$\overline{}$	
וואס און	49861-44	and the second of the second o	トリホリン	250 mg								
トリホリン	43001 44	THORNE	トリホリン(異性体1)	250 Hig				A			-	
1 7/11/92			トリホリン(異性体2)					_				
	40070-06	Tolfenpyrad	トルフェンピラド	100 mg			•	_				
ナプロアニリド	49831-86	Naproanilide	ナプロアニリド	1 mL(10 mg/L AC)		•	_				\rightarrow	
ナプロパミド	49801-50	•	ナプロパミド	100 mg		•			-			
ノバルロン	49830-84	Novaluron	ノバルロン							•		
ノルフルラゾン				50 mg							•	
ブルブルラケン バーバン	49826-93 49827-14	Norflurazon Barban	ノルフルラゾン バーバン	100 mg								
		Paclobutrazol	and the control of th	100 mg			•					
パクロブトラゾール			パクロブトラゾール	100 mg			•		-		-	_
パラチオン	49802-59	<u>, </u>	パラチオンエチル(パラチオン)	100 mg							_	•
ビキサフェン	49860-71	Bixafen	ビキサフェン	100 mg							•	
ピコリナフェン		Picolinafen	ピコリナフェン	100 mg	_		_		-		•	
ビテルタノール		Bitertanol	ビテルタノール	250 mg			•					
ビフェントリン	49802-39		ビフェントリン	100 mg							•	
ピペロニルブトキシド	49803-45	Piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド	100 mg				•				
ピラクロストロビン	49829-66	Pyraclostrobin	ピラクロストロビン	100 mg			_			•		
ピラクロニル	49835-81	Pyraclonil	ピラクロニル	10 mg			•					
ピラクロホス	49861-50	· · ·	ピラクロホス	50 mg			•					
ピラゾキシフェン		Pyrazoxyfen	ピラゾキシフェン	100 mg			•					
ピラゾホス		Pyrazophos	ピラゾホス	250 mg			•					
ピラゾリネート	32490-96		ピラゾレート	200 mg		•						
ピラフルフェンエチル		Pyraflufen-ethyl	ピラフルフェンエチル	100 mg								•
ピリダベン		Pyridaben	ピリダベン	25 mg				•				
ピリフタリド	49830-87		ピリフタリド	100 mg		•						
ピリブチカルブ	32491-96	Pyributycarb	ピリブチカルブ	200 mg			•					
ピリプロキシフェン	49827-95		ピリプロキシフェン	100 mg								
ピリミカーブ	49801-56	Pirimicarb	ピリミカルブ	250 mg	•							
ピリミノバックメチル	49833-89	Pyriminobac-methyl(<i>E</i>)	ピリミノバックメチル(<i>E</i> 体)	10 mg				•				
	49832-10	Pyriminobac-methyl(Z)	ピリミノバックメチル(<i>Z</i> 体)	1 mL(10 mg/L CY)								
ピリミホスメチル	49801-57	Pirimiphos-methyl	ピリミホス-メチル	250 mg				•				
ピリメタニル	49828-04	Pyrimethanil	ピリメタニル	100 mg					•			

品目名	製品番号	英 名	和 名	包 装	54	58	74 75	76	78	84 8
ファモキサドン		Famoxadone	ファモキサドン	100 mg						
フェナミホス		Fenamiphos	フェナミホス	250 mg						
フェナリモル	16010-96	Fenarimol	フェナリモル	200 mg						
フェノキサプロップエチル	49826-85		フェノキサプロップエチル	100 mg	•					
フェノキシカルブ	49802-68	Fenoxycarb	フェノキシカルブ	250 mg		•				
フェノブカルブ	16006-96	•	フェノブカルブ	50 mg	•					
	49867-88	(E)-Ferimzone	フェリムゾン(E)	10 mg						
フェリムゾン		(Z)-Ferimzone	フェリムゾン(Z)	100 mg		•				
フェンアミドン	49830-38	Fenamidone	フェンアミドン	100 mg						
フェンスルホチオン		Fensulfothion	フェンスルホチオン	100 mg						
フェントエート		Phenthoate	フェントエート	100 mg						
フェンピラザミン		Fenpyrazamine	フェンピラザミン	100 mg						•
	49827-91	(E)-Fenpyroximate	(E)-フェンピロキシメート	100 mg						
フェンピロキシメート	49834-18	(Z)-Fenpyroximate	(Z)-フェンピロキシメート	1 mL(100 mg/L ACN)						
 フェンブコナゾール	49829-26	Fenbuconazole	フェンブコナゾール						+	
フェンプロパトリン	49829-26	Fenpuconazole Fenpropathrin	フェンフコテッール フェンプロパトリン	100 mg 250 mg	\vdash				+	
フェンプロピモルフ		Fenpropimorph	フェンプロバトリン	9			•			
フェンメディファム	49829-27		フェンメディファム	250 mg		•				
ブタクロール			ブェンテティファム	100 mg			•			
· · · ·		Butachlor	* * * *	100 mg						
ブタフェナシル	49830-44		ブタフェナシル	100 mg		•				
ブプロフェジン	49801-07	Buprofezin	ブプロフェジン	100 mg			•			
フラチオカルブ		Furathiocarb	フラチオカルブ			•				
フラムプロップメチル	49803-32	Flamprop-methyl	フラムプロップメチル	100 mg			•			
フラメトピル	16372-63		フラメトピル	100 mg	•					
フルアジナム		Fluazinam	フルアジナム	100 mg						•
フルオピコリド		Fluopicolide	フルオピコリド	100 mg			. •			
フルオメツロン		Fluometuron	フルオメツロン	250 mg						
フルキンコナゾール		Fluquinconazole	フルキンコナゾール	100 mg						•
フルジオキソニル		Fludioxonil	フルジオキソニル	100 mg			•			
フルシラゾール		Flusilazole	フルシラゾール	100 mg						
フルスルファミド	49831-28	Flusulfamide	フルスルファミド	100 mg						•
	49803-76	Flutriafol	フルトリアホール	100 mg			•			
フルトリアホール			フルトリアホール(異性体1)				A			
		_	フルトリアホール(異性体2)	<u></u>			A			
フルバリネート	16057-96	Fluvalinate	フルバリネート	200 mg						
フルフェナセット	49830-16		フルフェナセット	100 mg					•	
フルフェノクスロン	49801-91	Flufenoxuron	フルフェノクスロン	100 mg	•					
フルベンジアミド	49834-04	Flubendiamide	フルベンジアミド	100 mg						
フルミオキサジン	16379-96	Flumioxazin	フルミオキサジン	100 mg						
フルミクロラックペンチル	49829-31	Flumiclorac-pentyl	フルミクロラックペンチル	100 mg				•		
フルリドン	49829-33	Fluridone	フルリドン	100 mg					•	
プロクロラズ	49826-97	Prochloraz	プロクロラズ	250 mg			•			\Box
プロスルホカルブ	49860-44	Prosulfocarb	プロスルホカルブ	250 mg						•
プロチオホス	49801-61	Prothiophos	プロチオホス	50 mg						•
プロパキザホップ	49830-70	Propaquizafop	プロパキザホップ	100 mg					•	
プロパニル	32423-96	Propanil	プロパニル	200 mg						•
プロパルギット	32446-96	Propargite	プロパルギット	200 mg						

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包 装	54	58	4 75	76	78	84	85
プロピコナゾール	49863-17	Propiconazole	プロピコナゾール	250 mg							•
プロピザミド	49801-60	Propyzamide	プロピザミド	250 mg							•
プロフェノホス	49833-35	Profenofos	プロフェノホス	250 mg			•				
プロポキスル	49801-59		プロポキスル	250 mg							
ブロマシル	49826-08		ブロマシル	250 mg							
プロメトリン	49827-01	Prometryn	プロメトリン	250 mg							
	49867-53		ブロモブチド	100 mg							
ブロモブチド	49867-34	Bromobutide desbromide type	ブロモブチド脱臭素体	10 mg							
ヘキサコナゾール		Hexaconazole	ヘキサコナゾール	100 mg							
ヘキサジノン	49826-88	Hexazinone	ヘキサジノン	100 mg						•	Ť
ヘキサフルムロン	49802-08	Hexaflumuron	ヘキサフルムロン	100 mg							
ヘキシチアゾクス	18055-96	Hexythiazox	ヘキシチアゾクス	200 mg					•	-+	
ベナラキシル	49826-72	Benalaxyl	ベナラキシル	250 mg					_	-	
	49820 72	cis-Permethri	cisーペルメトリン	10 mg						•	
ペルメトリン	49831-63	trans-Permethrin	transーペルメトリン	_							
 ペンコナゾール	49802-93	Penconazole	ペンコナゾール	10 mg							
ペンシクロン			ペンシクロン	100 mg							
ベンスリド	49867-52		ベンスリド	200 mg	•					-+	
ベンスリト ベンゾフェナップ	49801-05	Bensulide		250 mg						+	
	49831-95	•	ベンゾフェナップ	10 mL(10 mg/L CY)		•				-	
ベンダイオカルブ	49801-04		ベンダイオカルブ	250 mg	•					-	
ベンチアバリカルブイソプロピル	04830-96		ベンチアバリカルブイソプロピル	100 mg							
ペンチオピラド		Penthiopyrad	ペンチオピラド	100 mg			. •			\leftarrow	
ペントキサゾン		Pentoxazone	ペントキサゾン	100 mg		- (
ペンフルフェン	49312-25		ペンフルフェン	10 mg						•	
ホキシム	49801-55		ホキシム	100 mg		(
ホサロン	32181-96	Phosalone	ホサロン	100 mg							•
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg							
ホスチアゼート	49829-53	Fosthiazate	ホスチアゼート	25 mg							
ホスファミドン	49826-96	Phosphamidon	ホスファミドン	100 mg			•				
ホレート	49826-95	Phorate	ホレート	100 mg						•	
マラチオン	49801-43	Malathion	マラチオン	100 mg			•				
マンジプロパミド	49835-10	Mandipropamid	マンジプロパミド	100 mg			•				
ミルベメクチン	49831-96	Milbemectin A3	ミルベメクチン A3	10 mL(10 mg/L ACN)							
16-11-5\\$\	49838-38	Metaflumizone	メタフルミゾン	100 mg							
メタフルミゾン	49867-97	Metaflumizone-ketone	メタフルミゾン代謝物D	10 mg							
メタベンズチアズロン	49803-10	Methabenzthiazuron	メタベンズチアズロン	100 mg							
	49865-22		メタラキシル	200 mg							
メタラキシル及びメフェノキサム	49830-28	Mefenoxam	メフェノキサム	100 mg							
	49801-45		メチオカルブ	100 mg	•						
メチオカルブ	49801-96	Methiocarb sulfoxide	メチオカルブスルホキシド	100 mg					+ -	-+	
	49801-95	Methiocarb sulfone	メチオカルブスルホン	50 mg						-+	
メチダチオン	49826-04		メチダチオン	100 mg					+ -	-+	
メトキシフェノジド	49829-69	Methoxyfenozide	メトキシフェノジド	100 mg		• '			+ -	-+	
7.1.1.2.2±7.21.	49829-09	Metconazole	メトコナゾール	100 mg					+ -	-+	
メトコナゾール	48000-08	WELGONAZOIE	メトコナゾール メトコナゾール(<i>cis</i> 体)	100 mg					+ -	-+	
							<u> </u>		+ -		
J. = 20 II	05140 00	M-+-II-I	メトコナゾール(trans体)	200			\		+ -		
メトラクロール	25149-96	Metolachlor	メトラクロール	200 mg							

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包 装	54	58	74	75	76	78	84	85
メパニピリム	26800-96	Mepanipyrim	メパニピリム	100 mg	•							
メフェナセット	25092-96	Mefenacet	メフェナセット	200 mg								
メフェンピルジエチル	49830-18	Mefenpyr-diethyl	メフェンピルージエチル	100 mg					•			
メプロニル	25095-97	Mepronil	メプロニル	100 mg							•	
モノクロトホス	49826-91	Monocrotophos	モノクロトホス	100 mg							•	
モノリニュロン	49827-63	Monolinuron	モノリニュロン	250 mg						•		
ラクトフェン	49829-42	Lactofen	ラクトフェン	100 mg		•						
リニュロン	49826-17	Linuron	リニュロン	100 mg						•		
ルフェヌロン	49827-93	Lufenuron	ルフェヌロン	100 mg						•		
					28	33	41	42	6	28	65	18

品 目 名	製品番号	英名	和 名	包 装	54	58	74	75	78	85
XMC	46001-96	XMC	XMC	200 mg				•		
アセタミプリド	01695-96	Acetamiprid	アセタミプリド	200 mg			•			
アゾキシストロビン	49826-37	Azoxystrobin	アゾキシストロビン	100 mg	•					
アトラジン	01720-96	Atrazine	アトラジン	200 mg						•
イソキサチオン	49861-26	Isoxathion	イソキサチオン	100 mg				•		
イプロバリカルブ	49829-78	Iprovalicarb	イプロバリカルブ	100 mg		•				
イミダクロプリド	20005-96	Imidacloprid	イミダクロプリド	200 mg		•				
イミベンコナゾール	49861-52	Imibenconazole	イミベンコナゾール	100 mg						•
インドキサカルブ	49829-81	Indoxacarb	インドキサカルブ	100 mg		•				
エチオン	49803-72	Ethion	エチオン	250 mg						•
エチプロール	49830-46	Ethiprole	エチプロール	100 mg			•			
エトキサゾール	49831-34	Etoxazole	エトキサゾール	50 mg			•			
エトフェンプロックス	49833-27	Etofenprox	エトフェンプロックス	100 mg						•
オキサジクロメホン	31116-96	Oxaziclomefone	オキサジクロメホン	100 mg	•					
カルフェントラゾンエチル	49830-92	Carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾンエチル	10 mg				•		
カルボフラン	49802-40	Carbofuran	カルボフラン	250 mg					•	
キザロホップ	49803-00	Quizalofop-ethyl	キザロホップエチル	50 mg		•				
キナルホス	49801-66	Quinalphos	キナルホス	250 mg						•
クミルロン	49834-06	Cumyluron	クミルロン	50 mg	•					
クレソキシムメチル	49802-91	Kresoxim-methyl	クレソキシム-メチル	100 mg			•			
クロキントセットメキシル	49829-86	Cloquintocet-1-methyl-hexyl ester	クロキントセット-1-メチルヘキシルエステル	100 mg		•				
クロジナホッププロパルギル	49829-87	Clodinafop-propargyl ester	クロジナホッププロパルギル	100 mg						•
クロチアニジン	49830-00	Clothianidin	クロチアニジン	100 mg		•				
クロフェンテジン	49801-17	Clofentezine	クロフェンテジン	100 mg					•	
クロマゾン	49829-01	Clomazone	クロマゾン	100 mg						•
クロマフェノジド	08167-96	Chromafenozide	クロマフェノジド	200 mg		•				
クロルピリホス	49801-16	Chlorpyrifos	クロルピリホス	250 mg			•			
クロルピリホスメチル	49801-15	Chlorpyrifos-methyl	クロルピリホスメチル	250 mg						•
クロロクスロン	49803-61	Chloroxuron	クロロクスロン	250 mg	•					
シアゾファミド	49830-41	Cyazofamid	シアゾファミド	100 mg						
ジオキサチオン	49830-65	Dioxathion	ジオキサチオン	100 mg						•
シクロプロトリン	49834-23	Cycloprothrin	シクロプロトリン	10 mg						
ジフェノコナゾール	49834-09	Difenoconazole	ジフェノコナゾール	250 mg				•		
ジフェンゾコート	49802-06	Difenzoguat-methyl-sulfate	硫酸ジフェンゾコートメチル	250 mg						•
ジフルベンズロン	49801-28	Diflubenzuron	ジフルベンズロン	250 mg					•	
シメコナゾール	37511-96	Simeconazole	シメコナゾール	200 mg		•			_	
ジメトエート	49801-84	Dimethoate	ジメトエート	100 mg			•			
·	49802-87	Dimethomorph	ジメトモルフ	100 mg			-		•	
ジメトモルフ			ジメトモルフ(<i>E</i> 体)						A	
			ジメトモルフ(Z体)						A	
	49867-50	Spinosad	スピノサド	100 mg	•					
スピノサド			スピノシンA	<u> </u>	<u> </u>					
			スピノシンD							

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包 装	54 5	i8 74	75	78	85
スピロメシフェン	49832-37 Spirome	sifen	スピロメシフェン	100 mg					
ダイアジノン	49801-25 Diazinon		ダイアジノン	250 mg					•
ダイムロン	10504-96 Daimuro	n(Dymuron)	ダイムロン	200 mg	•				
チアクロプリド	49829-96 Thiaclop		チアクロプリド	100 mg					
チアメトキサム	49829-97 Thiamet	hoxam	チア사キサム	100 mg					
テトラクロルビンホス	40039-96 Tetrach	lorvinphos	テトラクロルビンホス	200 mg	•				
テトラコナゾール	49827-07 Tetraco	nazole	テトラコナゾール	100 mg		•			
テブコナゾール	40511-96 Tebucor		テブコナゾール	100 mg			•		
テブチウロン	49827-06 Tebuthii	ıron	テブチウロン	250 mg				•	
テフルベンズロン	49802-54 Tefluber	nzuron	テフルベンズロン	250 mg				•	
トリアジメノール	49801-76 Triadime	enol	トリアジメノール	250 mg		•			
トリアジメホン	49801-75 Triadime	efon	トリアジメホン	250 mg			•		
トリフルミゾール	40278-96 Triflumiz		トリフルミゾール	200 mg			•		
トリフロキシストロビン	49829-15 Trifloxys		トリフロキシストロビン	100 mg			•		
トルフェンピラド	40070-96 Tolfenpy		トルフェンピラド	100 mg		•			
パラチオン	49802-59 Parathio		パラチオンエチル(パラチオン)						•
ビテルタノール	49801-06 Bitertan		ビテルタノール	250 mg		•			
ピラゾホス	49827-03 Pyrazop		ピラゾホス	250 mg					
ピラフルフェンエチル	34073-96 Pyraflufo		ピラフルフェンエチル	100 mg					
ピリダベン	49801-63 Pyridabe		ピリダベン	25 mg			•		
ピリフタリド	49830-87 Pyriftalio		ピリフタリド	100 mg					
ピリプロキシフェン	49827-95 Pyriprox		ピリプロキシフェン	100 mg					
ピリミカルーブ	49801-56 Pirimical		ピリミカルブ	250 mg	•				
ピリミジフェン	34052-96 Pyrimidi		ピリミジフェン	100 mg					•
ピリミホスメチル		os-methyl	ピリミホス-メチル	250 mg			•		
フェナミホス	49803-73 Fenamip	<u> </u>	フェナミホス	250 mg					•
フェノキサプロップエチル		prop-ethyl	フェノキサプロップエチル	100 mg	•				
フェノブカルブ		carb(BPMC)	フェノブカルブ	50 mg					
フェリムゾン	49832-33 (<i>Z</i>)-Feri		フェリムゾン(Z)	100 mg					
フェンアミドン	49830-38 Fenamid		フェンアミドン	100 mg				•	
フェントエート	49801-85 Phentho		フェントエート	100 mg					
		pyroximate	(E)-フェンピロキシメート	100 mg					
フェンピロキシメート		pyroximate	(ア)フェンピロキシメート	1 mL(100 mg/L ACI	1)				
フェンブコナゾール	49829-26 Fenbuco		フェンブコナゾール	100 mg	N)				
フェンプロパトリン	49803-74 Fenprop		フェンプロパトリン	250 mg					
フェンプロピモルフ	49829-27 Fenprop		フェンプロピモルフ	250 mg					
フェンメディファム	49803-44 Phenme	•	フェンメディファム	100 mg					
ブタフェナシル	49830-44 Phenme	•	ブタフェナシル	100 mg 100 mg					
ブプロフェジン	49801-07 Buprofe:		ブプロフェジン	100 mg			•		
	· ·								
フルオメツロン フルフェナセット	49827-50 Fluomet		フルオメツロン	250 mg		•			
	49830-16 Flufenac	· = =	フルフェナセット	100 mg				•	
フルフェノクスロン	49801-91 Flufenox		フルフェノクスロン	100 mg	•				
フルベンジアミド	49834-04 Flubendi	iamide	フルベンジアミド	100 mg					

品 目 名	製品番号	英 名	和名	包 装	54	58	74	75	78	85
フルリドン	49829-33	Fluridone	フルリドン	100 mg					•	
プロクロラズ	49826-97	Prochloraz	プロクロラズ	250 mg				•		
プロチオホス	49801-61	Prothiophos	プロチオホス	50 mg						•
プロパキザホップ	49830-70	Propaquizafop	プロパキザホップ	100 mg						
プロパルギット	32446-96	Propargite	プロパルギット	200 mg						•
プロピコナゾール	49863-17	Propiconazole	プロピコナゾール	250 mg						
プロピサミド	49801-60	Propyzamide	プロピザミド	250 mg						•
プロフェノホス	49833-35	Profenofos	プロフェノホス	250 mg				•		
プロポキスル	49801-59	Propoxur	プロポキスル	250 mg			•			
ヘキサコナゾール	49802-69	Hexaconazole	ヘキサコナゾール	100 mg						•
ヘキシチアゾクス	18055-96	Hexythiazox	ヘキシチアゾクス	200 mg						
ベナラキシル	49826-72	Benalaxyl	ベナラキシル	250 mg						
ペンシクロン	49867-52	Pencycuron	ペンシクロン	200 mg	•					
ベンゾフェナップ	49831-95	Benzofenap	ベンゾフェナップ	10 mL(10 mg/L CY)		•				
ベンダイオカルブ	49801-04	Bendiocarb	ベンダイオカルブ	250 mg	•					
ホサロン	32181-96	Phosalone	ホサロン	100 mg						•
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg						
ホスファミドン	49826-96	Phosphamidon	ホスファミドン	100 mg						
マラチオン	49801-43	Malathion	マラチオン	100 mg				•		
ミクロブタニル	49801-49	Myclobutanil	ミクロブタニル	100 mg						•
メチオカルブ	49801-45	Methiocarb	メチオカルブ	100 mg	•					
メチダチオン	49826-04	Methidathion	メチダチオン	100 mg			•			
メトキシフェノジド	49829-69	Methoxyfenozide	メトキシフェノジド	100 mg		•				
モノリニュロン	49827-63	Monolinuron	モノリニュロン	250 mg					•	1
ラクトフェン	49829-42	Lactofen	ラクトフェン	100 mg		•				
リニュロン	49826-17	Linuron	リニュロン	100 mg					•	
ルフェヌロン	49827-93	Lufenuron	ルフェヌロン	100 mg						
					15	17	15	17	17	27

LC/MSによる農薬等の一斉試験法Ⅱ(農産物)

品目名	製品番号	英 名	和 名		45	55
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	10784-96	2,4-Dichlorophenoxyacetic acid	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	200 mg		•
MCPA	49802-09	MCPA	MCPA	250 mg		
MCPB	49803-37	MCPB	MCPB	100 mg	•	
アイオキシニル	49803-35	Ioxynil	アイオキシニル	100 mg	•	
アシフルオルフェン	49827-11	Acifluorfen	アシフルオルフェン	50 mg	•	
アジムスルフロン	49830-45	Azimsulfuron	アジムスルフロン	10 mg		•
イオドスルフロンメチル	49829-77	Iodosulfuron-methyl-soddium	ヨードスルフロンメチルナトリウム	100 mg		•
イマザキン	49865-50	Imazaquin	イマザキン	100 mg	•	
イマゾスルフロン	49830-80	Imazosulfuron	イマゾスルフロン	100 mg		
エタメツルフロンメチル	49829-54	Ethametsulfuron-methyl	エタメツルフロンメチル	100 mg		•
エトキシスルフロン	49829-82	Ethoxysulfuron	エトキシスルフロン	100 mg		•
クロジナホップ酸	49830-62	Clodinafop free acid	クロジナホップ酸	100 mg		•
クロフェンセット	49867-39	Clofencet	クロフェンセット	10 mg		•
クロプロップ	49829-00	Cloprop	クロプロップ	100 mg	•	
クロランスラムメチル	49833-95	Cloransulam-methyl	クロランスラムメチル	100 mg	•	
クロリムロンエチル	49828-02	Chlorimuron-ethyl	クロリムロンエチル	100 mg		•
クロルスルフロン	49802-42	Chlorsulfuron	クロルスルフロン	100 mg		•
4-クロロフェノキシ酢酸	07650-96	4-CPA	4-CPA	200 mg	•	
シクラニリド	49833-16	Cyclanilide	シクラニリド	100 mg		•
ジクロスラム	49831-14	Diclosulam	ジクロスラム	25 mg	•	
シクロスルファムロン	49865-43	Cyclosulfamuron	シクロスルファムロン	100 mg		
ジクロメジン	10185-96	Diclomezine	ジクロメジン	200 mg		
ジクロルプロップ	49826-11	Dichlorprop	ジクロルプロップ	250 mg	•	
シノスルフロン	49826-09	Cinosulfuron	シノスルフロン	100 mg		
ジベレリン	49829-04	Gibberellic acid	ジベレリン酸	100 mg		•
スルフェントラゾン	49830-26	Sulfentrazone	スルフェントラゾン	100 mg		
スルホスルフロン	49829-95	Sulfosulfuron	スルホスルフロン	100 mg		
チジアズロン	49829-10	Thidiazuron	チジアズロン	250 mg		
チフェンスルフロンメチル	49826-24	Thifensulfuron-methyl	チフェンスルフロンメチル	100 mg		
トリアスルフロン	49826-25	Triasulfuron	トリアスルフロン	100 mg		
トリクロピル	40259-96	Triclopyr	トリクロピル	200 mg	•	
トリフルスルフロンメチル	49829-14	Triflusulfuron-methyl	トリフルスルフロンメチル	100 mg		
トリフロキシスルフロン	49832-31	Trifloxysulfuron sodium	トリフロキシスルフロンナトリウム	100 mg		
トリベヌロンメチル	49802-22	Tribenuron-methyl (technical)	トリベヌロンメチル	100 mg		
ナプタラム	49803-41	Naptalam	ナプタラム	100 mg		
1-ナフタレン酢酸	28650-96	1-Naphthyl acetic acid	1-ナフチル酢酸(1-ナフタレン酢酸)	200 mg		
ハロキシホップ	49803-34	Haloxyfop (free acid)	ハロキシホップ	100 mg		
ハロスルフロンメチル	18154-96	Halosulfuron-methyl	ハロスルフロンメチル	200 mg		
ピラゾスルフロンエチル	49828-34	Pyrazosulfuron-ethyl	ピラゾスルフロンエチル	100 mg		•
フェンヘキサミド	49865-58	Fenhexamid	フェンヘキサミド	100 mg		
フラザスルフロン	16378-96	Flazasulfuron	フラザスルフロン	100 mg		•

LC/MSによる農薬等の一斉試験法Ⅱ(農産物)

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包装	45	55
プリミスルフロンメチル	49830-32	Primisulfuron-methyl	プリミスルフロンメチル	100 mg		
フルアジホップブチル	49826-14	Fluazifop-butyl	フルアジホップブチル	250 mg		
フルメツラム	49829-32	Flumetsulam	フルメツラム	100 mg		
フルロキシピル	49829-34	Fluroxypyr (free acid)	フルロキシピル	100 mg		
プロスルフロン	49829-36	Prosulfuron	プロスルフロン	100 mg		
プロポキシカルバゾンNa塩	49831-36	Propoxycarbazone-sodium	プロポキシカルバゾンナトリウム	100 mg		
ブロモキシニル	49827-16	Bromoxynil	ブロモキシニル	250 mg		
フロラスラム	49860-40	Florasulam	フロラスラム	50 mg		
ペノキススラム	49835-83	Penoxsulam	ペノキススラム	50 mg		
ベンスルフロンメチル	04069-96	Bensulfuron-methyl	ベンスルフロンメチル	200 mg		
ホメサフェン	49829-38	Fomesafen	ホメサフェン	100 mg		
ホラムスルフロン	49830-74	Foramsulfuron	ホラムスルフロン	100 mg		
ホルクロルフェニュロン	49830-39	Forchlorfenuron	ホルクロルフェニュロン	100 mg		
メコプロップ	49861-24	Mecoprop	メコプロップ	100 mg		
737077	49831-64	Mecoprop-P	メコプロップ-P	250 mg		
メソスルフロンメチル	49830-27	Mesosulfuron methyl	メソスルフロンメチル	100 mg		
メトスラム	49830-78	Metosulam	メトスラム	100 mg		
メトスルフロンメチル	49802-51	Metsulfuron methyl	メトスルフロンメチル	100 mg		
					19	33

	制口亚口	## <i>1</i> 7	In 72	4 14	40	00	70	70 77	70	特化物
品 目 名 γ-BHC(リンデン)	製品番号 49802-35	英名 gamma-BHC	<u>和名</u> γ-BHC(γ-HCH)	包装 250 mg	48	63	70	73 77	79	1598
7-BHC(1)272)	49831-01	o,p'-DDT	o,p'-DDT	50 mg	_					
	49802-25	p,p'-DDD	p,p'-DDD	250 mg						
DDT	49801-89		p,p'-DDE	100 mg		•				
	49831-02		p,p'-DDT	100 mg						
EPTC	49802-30	EPTC EPTC	EPTC	250 mg						
アジンホスメチル	49803-14	Azinphos-methyl	アジンホスメチル	250 mg	•					
アトラジン	01720-96	Atrazine	アトラジン	200 mg			•			
アメトリン	49803-55	Ametryn	アメトリン	250 mg			•			
アラクロール	49802-37	Alachlor	アラクロール	250 mg	•					
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	49830-59	Aramite	アラマイト	10 mg						
	43030 33	Aramite	アラマイト(異性体1)	TO mg						
アラマイト			アラマイト(異性体2)							
7 7 (1)			アラマイト(異性体3)							
			アラマイト(異性体4)							
	49830-89	Aldrin	アルドリン	250 mg						
アルドラン及びティルドラン	49826-69	Allethrin	アレスリン	100 mg			•			
アレスリン	49020 09	Allectiviti	アレスリン(異性体1及び2)	100 Hig			<u> </u>			
			アレスリン(異性体3及び4)				<u> </u>			
 イソプロチオラン	49828-85	Isoprothiolane	イソプロチオラン	100 mg			•			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	49803-07	Iprodione	イプロジオン	100 mg					•	
イプロジオン	49832-63	Iprodione Metabolite	イプロジオン代謝物	100 mg					_	
イマザリル	49801-39	Imazalil	イマザリル	100 mg				•		
エチオン	49801-39	Ethion	エチオン	250 mg			•	•		-
エトキサゾール		Etoxazole	エティンエトキサゾール		•					
	49831-34			50 mg						
エトフメセート	49827-44	Ethofumesate	エトフメセート	250 mg			•			
エトプロホス	49801-32	Ethoprophos	エトプロホス	100 mg		•		•		
エトリジアゾール	49861-27	Etridiazole	エトリジアゾール	100 mg				•		
エポキシコナゾール	49830-12	Epoxiconazole	エポキシコナゾール	100 mg				•		
	49802-74	α -Endosulfan(I)	α-エンドスルファン	100 mg						•
エンドスルファン	49802-75	β –Endosulfan(II)	β-エンドスルファン	100 mg						•
	49803-04	Endosulfan-sulphate	硫酸エンドスルファン	100 mg				•		
エンドリン	49801-82	Endrin	エンドリン	100 mg						•
オキサジアゾン	49826-19	Oxadiazon	オキサジアゾン	100 mg			•	_		
オキサベトリニル	49830-60	Oxabetrinil	オキサベトリニル	100 mg				•		
オキシフルオルフェン	49803-86	Oxyfluorfen	オキシフルオルフェン	100 mg						
カルフェントラゾンエチル	49830-92	Carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾン-エチル	10 mg			•			
カルボキシン	49827-18	Carboxin	カルボキシン	250 mg	•					
カルボスルファン	49826-76	Carbosulfan	カルボスルファン	250 mg				•		
キノキシフェン	49829-84	Quinoxyfen	キノキシフェン	100 mg			•			
キントゼン	35050-96	Quintozene	キントゼン	200 mg			•			
クレソキシムメチル	49802-91	Kresoxim-methyl	クレソキシムメチル	100 mg	•					
クロルタールジメチル	49802-66	Chlorthal-dimethyl(Dacthal)	クロルタールジメチル(ダクタール)	250 mg			•			

	## -										特化物
品 目 名	製品番号	英名	和 名	包装	48	63	70	73	77	79	1598
	49831-50	cis-Chlordane	cis-クロルデン	10 mg							•
クロルデン	49831-13	trans-Chlordane	trans-クロルデン	10 mg							•
50 u 1 2 u 4 3	49830-96	oxy-Chlordane	oxy-クロルデン	1 mL(10 mg/L CY)						_	•
クロルピリホス	49801-16	Chlorpyriphos	クロルピリホス	250 mg						•	
クロルピリホスメチル	49801-15	Chlorpyriphos-methyl	クロルピリホスメチル	250 mg			•				
クロルフェナピル	49865-23	Chlorfenapyr	クロルフェナピル	100 mg	•				_		
クロルフェンソン	07214-96	Chlorfenson	クロルフェンソン	200 mg							<u> </u>
	49833-10	Chlorfenvinphos(CVP)	クロルフェンビンホス	250 mg		•					
クロルフェンビンホス			trans-クロルフェンビンホス(= E 体, $lpha$ 体) cis -クロルフェンビンホス(= Z 体, eta 体)			A					
クロルブファム	49827-19	Chlorbufam (BIPC)	クロルブファム	250 mg	•						
クロルベンシド	49803-60	Chlorbenside	クロルベンサイド	100 mg					•		
クロロネブ	49801-14	Chloroneb	クロロネブ	100 mg					•		
クロロベンジレート	49801-13		クロルベンジレート	100 mg						•	
ジクロホップメチル	49803-68	Diclofop methyl	ジクロホップメチル	250 mg			•				
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	49827-68	Perthane	ペルタン	100 mg					•		
ジコホール	49831-57	4.4'-Dichlorobenzophenone	ジコホール分解物(4,4'-ジクロロベンゾフェノン)	250 mg							
•		Disulfoton	ジスルホトン	250 mg					•		
ジスルホトン	49832-46	Disulfoton sulfone	ジスルホトンスルホン	50 mg					•		
	49801-19	lambda-Cyhalothrin	λーシハロトリン	100 mg		•					
シハロトリン	10001 10	gamma-Cyhalothrin	アーシハロトリン	100 mg		Ā					
ジフェニルアミン	49832-28	Diphenylamine	ジフェニルアミン	250 mg		_					
27±=107 <2	49834-09	Difenoconazole	ジフェノコナゾール	250 mg						•	
ジフェノコナゾール	43004 03	Direflocoflazole	ジフェノコナゾール(異性体1)	200 mg							
			ジフェノコナゾール(異性体2)								<u> </u>
	40001 10	O. fl. thuis	シフルトリン	250							<u> </u>
	49001-10	Cyfluthrin		250 mg						•	<u> </u>
シフルトリン			シフルトリン(異性体1)								<u> </u>
シンルトリン			シフルトリン(異性体2)								-
			シフルトリン(異性体3)							<u> </u>	
**			シフルトリン(異性体4)								<u> </u>
ジフルフェニカン	10610-96	Diflufenican	ジフルフェニカン	200 mg	•						-
.	49802-28	Cyproconazole	シプロコナゾール	100 mg						•	
シプロコナゾール			シプロコナゾール(異性体1)							A	<u> </u>
			シプロコナゾール(異性体2)								
	49801-21	Cypermethrin (technical)	シペルメトリン	100 mg		•					
			α−シペルメトリン								
シペルメトリン			βーシペルメトリン			A					
			θ-シペルメトリン								<u> </u>
			<i>ζ−</i> シペルメトリン								
シマジン	37087-96	Simazine	シマジン	200 mg			•				
	49829-90	Spiroxamin	スピロキサミン	100 mg	•						
スピロキサミン			スピロキサミン(異性体1)		A						
			スピロキサミン(異性体2)		A						
ダイアジノン	49801-25	Diazinon	ダイアジノン	250 mg						•	

品目名	製品番号		和 名		包装	48	63	70	73	77	特化物 79 1598
	49803-24		ダイアレート	100 mg						•	
ダイアレート			ダイアレート(異性体1)	G						A	
			ダイアレート(異性体2)							A	
チオベンカルブ	40112-96	Thiobencarb	チオベンカルブ	200 mg							•
チオ外ン	49801-73	Thiometon	チオ外ン	100 mg							•
アルドリン及びディルドリン	49831-04	Dieldrin	ディルドリン	50 mg							•
テクナゼン	49829-11	Tecnazene	テクナゼン	250 mg				•			
(Z)-テトラクロルビンホス	40039-96	Tetrachlorvinphos	テトラクロルビンホス	200 mg				•			
テブコナゾール	40511-96	Tebuconazole	テブコナゾール	100 mg							•
テフルトリン	49801-70	Tefluthrin	テフルトリン	100 mg			•				
デルタメトリン及びトラロメトリン	49801-24	Deltamethrin	デルタメトリン	250 mg			•				
ナルダメトリン及ひトプロメトリン	49831-51	Tralomethrin	トラロメトリン	100 mg							
テルブトリン		Terbutryn	テルブトリン	250 mg		•					
テルブホス	49801-72	-	テルブホス	100 mg			•				
トリアジメノール	49801-76	Triadimenol	トリアジメノール	250 mg			•				
トリアジメホン	49801-75	Triadimefon	トリアジメホン	250 mg							
トリアゾホス	49803-01	Triazophos	トリアゾホス	100 mg		•					
トリアレート	49803-95	Triallate	トリアレート	250 mg				•			
トリチコナゾール	49831-47	Triticonazole	トリチコナゾール	100 mg							
トリブホス	49827-33	Tribufos	トリブホス	100 mg				•			
トリフルミゾール	40278-96	Triflumizole	トリフルミゾール	200 mg					•		
トリフルラリン	40852-96	Trifluralin	トリフルラリン	200 mg		•					
トリフロキシストロビン	49829-15	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン	100 mg				•			
ニトラピリン	49830-02	Nitrapyrin	ニトラピリン	100 mg					•		
バーバン	49827-14	Barban	バーバン	100 mg					•		
パラチオン	49802-59	Parathion(-ethyl)	パラチオン(エチル)	100 mg							•
パラチオンメチル	49801-53	Parathion-methyl	パラチオンメチル	100 mg							•
7,77,7,70	49802-81	Bioresmethrin	ビオレスメトリン	250 mg							
ビオレスメトリン	43002 01	Biolesinethin	ビオレスメトリン(異性体1)	200 mg							
			ビオレスメトリン(異性体2)								
ピコリナフェン	49830-56	Picolinafen	ピコリナフェン	100 mg							
	49801-06	Bitertanol	ビテルタノール	250 mg			•				
ビテルタノール	43001 00	Bitertanoi	ビテルタノール(異性体1)	200 Hig			<u> </u>				
			ビテルタノール(異性体2)				_				
 ビフェントリン	49802-39	Bifenthrin	ビフェントリン	100 mg							
ピペロニルブトキシド	49802-39	Piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド	100 mg						•	
·	49829-66	Pyraclostrobin	ピラクロストロビン	100 mg					•		
ピラクロストロビン	49029-00	Pyraciostrobin		100 mg							
 ピラクロホス	40001 50	Pyraclofos	ピラクロストロビン分解物 ピラクロホス	100							•
ピラゾホス ピラゾホス	49861-50			100 mg							
ピリダベン	49827-03	Pyrazophos	ピラゾホス	250 mg				•			
	49801-63	Pyridaben	ピリダベン	25 mg			•				
ピリプロキシフェン	49827-95	Pyriproxyfen	ピリプロキシフェン	100 mg							•
ピリミカーブ	49801-56	Pirimicarb	ピリミカルブ	250 mg							•
ピリミホスメチル	49801-57	Pirimiphos-methyl	ピリミホスメチル	250 mg							

	44.5.7.5									特化物
品目名	製品番号	英名	和 名	包装	48 63	70	73	77	79	1598
ピリメタニル	49828-04	Pyrimethanil	ピリメタニル	100 mg 1 mL(100 mg/L CY)	•					
ピレトリン	49831-88	Pyrethrin 1	ピレトリン 1 ピレトリン 2	I mL(100 mg/L CY)						
 ビンクロゾリン	49803-08	Pyrethrin 2 Vinclozolin		250 mg		•				
ファムフール	49827-45	Famphur	ファムフール				•			
ファモキサドン	49861-39	Famoxadone	ファモキサドン	100 mg 100 mg						
フィプロニル	16371-63	Fipronil	フィプロニル	100 mg	•					
フェナミホス	49803-73	Fenamiphos	フェナミホス	250 mg		•				
フェナリモル	16010-96	Fenarimol	フェナリモル	200 mg						
フェニトロチオン	49801-35	Fenitrothion	フェートロチオン	250 mg						
フェノキサプロップエチル	49826-85	Fenoxaprop-ethyl	フェノキサプロップエチル	100 mg						
<u> </u>	49803-87		フェノトリン	100 mg						
フェノトリン	43003 07	i nenodilin	フェノトリン(異性体1)	100 mg						
			フェノトリン(異性体2)		-					
	16006-96	Fenobucarb(BPMC)	フェノブカルブ	50 mg					•	
フェンアミドン	49830-38	Fenamidone	フェンアミドン	100 mg						
フェンチオン	49801-79	Fenthion	フェンチオン	250 mg					•	
	49801-79	Fenvalerate	フェンバレレート	250 mg	 					
フェンバレレート		Esfenvalerate	エスフェンバレレート	100 mg					A	
	49809-26	Fenbuconazole	フェンブコナゾール	100 mg		•			_	
フェンプロパトリン	49803-74	Fenpropathrin	フェンプロパトリン	250 mg	•	_				
フェンプロピモルフ	49829-27	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ	250 mg		•				
ブプロフェジン		Buprofezin	ブプロフェジン	250 mg 100 mg	<u> </u>					
フラチオカルブ	49001-07	Furathiocarb	フラチオカルブ	100 ffig		_				
フラムプロップメチル	40002_22	Flamprop-methyl	フラムプロップメチル	100 mg		•				
フルキンコナゾール	49830-34	Fluquinconazole	フルキンコナゾール	100 mg	•	_				
フルギンコナノール	49864-66	Fludioxonil	フルジオキソニル	100 mg						
フルシオ キソール			フルシィャソールフルシトリネート							
フルシトリネート	49833-92	Flucythrinate	フルシトリネート(異性体1)	100 mg						
フルントリネート			フルシトリネート(異性体1)							
 フルシラゾール	49802-07	Flusilazole	フルシラゾール	100	•					
フルトラニル	49802-07	Flutolanil	フルシラケール フルトラニル	100 mg 100 mg						
フルフェナセット	49830-16	Flufenacet	•							
フルリドン		Fluridone	フルフェナセット フルリドン	100 mg						
プロクロラズ	49829-33			100 mg						
	49826-97	Prochloraz	プロクロラズ	250 mg			•			
プロシミドン	49802-73	Procymidone	プロシミドン	250 mg	•					
プロパキザホップ	49830-70	Propaguizafop	プロパキザホップ	100 mg		+-	•			
プロパニル	32423-96	Propanil(DCPA)	プロパニル	200 mg		•				
プロパルギッド	32446-96	Propargite(BPPS)	プロパルギッド	200 mg		•				
プロピコナゾール	49863-17	Propiconazole	プロピコナゾール	250 mg	•					
			プロピコナゾール(異性体1)		_					
			プロピコナゾール(異性体2)		A	_				
プロピザミド	49801-60	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	プロピザミド	250 mg		•				
プロフェノホス	49833-35	Profenofos	プロフェノホス	250 mg						

								100 mm			特化物
品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包装	48	63	70	73	77	79	1598
プロペタンホス	49803-90	Propetamphos	プロペタムホス	100 mg				•			
プロメトリン	49827-01	Prometryn	プロメトリン	250 mg			•				
ブロモプロピレート	49864-16	Bromopropylate	ブロモプロピレート	250 mg			•				
ヘキサクロロベンゼン	49831-08	Hexachlorobenzene	ヘキサクロロベンゼン	250 mg							
ベナラキシル	49826-72	Benalaxyl	ベナラキシル	250 mg			•				
	49831-05	Heptachlor	ヘプタクロル	100 mg							
ヘプタクロル	49831-06	cis-Heptachlorepoxide (exo)(isomerB)	cis-ヘプタクロルエポキシド	10 mg							•
	49831-07	trans-Heptachlorepoxide(endo)(isomerA)	trans-ヘプタクロルエポキシド	10 mg							•
	49801-54	Permethrin	ペルメトリン	250 mg						•	
ペルメトリン	49831-62	cis-Permethrin	cis-ペルメトリン	10 mg						A	
	49831-63	trans-Permethrin	trans-ペルメトリン	10 mg						A	
ペンコナゾール	49802-93	Penconazole	ペンコナゾール	100 mg	•						
ペンディメタリン	32042-96	Pendimethalin	ペンディメタリン	200 mg						•	
ベンフラカルブ	49803-15	Benfuracarb	ベンフラカルブ	100 mg				•			
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg				•			
ホスメット	32183-96	Phosmet	ホスメット	200 mg			•				
ホレート	49826-95	Phorate	ホレート	100 mg							
マラチオン	49801-43	Malathion	マラチオン	100 mg		•					
ミクロブタニル	49801-49	Myclobutanil	ミクロブタニル	100 mg						•	
メタクリホス	49826-89	Methacrifos	メタクリホス	100 mg				•			
メチダチオン	49826-04	Methidathion	メチダチオン	100 mg			•				
メトキシクロール	49802-50	Methoxychlor	メトキシクロル	100 mg			•				
メトプレン	49801-47	Methoprene (mixture of isomers)	メトプレン	100 mg	•						
メトラクロール	25149-96	Metolachlor	メトラクロール	200 mg		•					
ストプラロール 		S-Metolachlor				A					
メフェンピルジエチル	49830-18	Mefenpyr-diethyl	メフェンフィルジエチル	100 mg	•						
	49803-48	Resmethrin	レスメトリン	100 mg					•		
レスメトリン			レスメトリン(異性体-1)						A		
			レスメトリン(異性体-2)						A		
					28	28	41	21	13	31	15

品目名	製品番号	英 名	和名	包装	48	63	70	73	77	特化 ⁷ 1598
γ-BHC(リンデン)	49802-35	gamma-BHC	γ -BHC(γ -HCH)	250 mg	- 10	00	70	70	,,	70 1000
7 2.10 ()2 , 2 ,	49831-01	o,p'-DDT	o,p'-DDT	50 mg						•
	49802-25	p,p'-DDD	p,p'-DDD	250 mg						•
DDT	49801-89		p,p'-DDE	100 mg		•				
	49831-02	* **	p,p'-DDT	100 mg						•
 アザメチホス	49827-13	Azamethiphos	アザメチホス	250 mg						
アジンホスメチル		·	アジンホスメチル	250 mg	•					
アセタミプリド		Acetamiprid	アセタミプリド	200 mg		•				
アセフェート	49801-00	Acephate	アセフェート	250 mg						•
アゾキシストロビン	49826-37	Azoxystrobin	アゾキシストロビン	100 mg				•		
アトラジン	01720-96	Atrazine	アトラジン	200 mg			•			
アメトリン	49803-55	Ametryn	アメトリン	250 mg						
アラクロール	49802-37	Alachlor	アラクロール	250 mg	•					
/ <u>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>	49830-59	Aramite	アラマイト	10 mg						
	49830-39	Aramite	アフマイト アラマイト(異性体1)	IU mg						
アラマイト										
7 7 4 1 1			アラマイト(異性体2)							
			アラマイト(異性体3)							
			アラマイト(異性体4)							
アルジカルブ			アルジカルブ分解物							
アルドキシカルブ			アルジカルブスルホキシド分解物							
アルドリン及びディルドリン	49830-89	Aldrin	アルドリン	250 mg						•
	49826-69	Allethrin	アレスリン	100 mg			•			
アレスリン			アレスリン(異性体1及び2)				A			
			アレスリン(異性体3及び4)				A			
イソフェンホス	49801-40		イソフェンホス	100 mg		•				
	49833-17	Isofenphos-oxon	イソフェンホスオキソン	10 mg		•				
イソプロチオラン	49828-85	Isoprothiolane	イソプロチオラン	100 mg						
イプロジオン	49803-07	Iprodione	イプロジオン	100 mg						•
イマザリル	49801-39	Imazalil	イマザリル	100 mg				•		
エチオン	49803-72	Ethion	エチオン	250 mg			•			
エトキサゾール	49831-34	Etoxazole	エトキサゾール	50 mg						
エトフメセート	49827-44	Ethofumesate	エトフメセート	250 mg			•			
エトプロホス	49801-32	Ethoprophos	エトプロホス	100 mg						
エポキシコナゾール	49830-12	Epoxiconazole	エポキシコナゾール	100 mg					•	
	49802-74	α-Endosulfan(I)	α-エンドスルファン	100 mg						•
エンドスルファン	49802-75	β –Endosulfan(II)	β -エンドスルファン	100 mg						•
	49803-04	Endosulfan-sulphate	硫酸エンドスルファン	100 mg					•	
エンドリン	49801-82	Endrin	エンドリン	100 mg					_	•
オキサジアゾン	49826-19	Oxadiazon	オキサジアゾン	100 mg			•			
オキサベトリニル	49830-60	Oxabetrinil	オキサベトリニル	100 mg				•		
オキシフルオルフェン	49803-86	Oxyfluorfen	オキシフルオルフェン	100 mg			•			
オメトエート	49803-42	Omethoat	オメトエート	100 mg				•		
		Carbaryl(NAC)	カルバリル	200 mg		†				•
カルバリル	07143-96	Carparvi(NAC)								

品目名	製品番号	英 名	In Ø	包装	40	60	70 73	77	70	特化物 1598
<u> 前日石</u> カルボキシン	製品留写 49827-18	<u> </u>	和名 カルボキシン		48	03	70 73	//	/9	1598
カルボフラン	49802-40	Carbofuran	カルボフラン	250 mg			•			
ナノキシフェン	49829-84	Quinoxyfen	キノキシフェン	100 mg	_					
キントゼン	35050-96	Quintozene	キントゼン	200 mg						
イントセン クレソキシムメチル	49802-91	Kresoxim-methyl	クレソキシムメチル	100 mg	•					
クロルタールジメチル		•	クロルタールジメチル(ダクタール)							
クロルダールシメナル	49802-66	Chlorthal-dimethyl(Dacthal) cis-Chlordane		250 mg						•
クロルデン	49831-50		cis-クロルデン	10 mg						
クロルテン	49831-13	trans-Chlordane	trans-クロルデン	10 mg	_					
	49830-96	oxy-Chlordane	oxy-クロルデン	1 mL(10 mg/L CY)				-	-	_
クロルピリホス	49801-16	Chlorpyriphos	クロルピリホス	250 mg					•	
クロルピリホスメチル	49801-15	Chlorpyriphos-methyl	クロルピリホスメチル	250 mg			•			
クロルフェナピル	49865-23	Chlorfenapyr	クロルフェナピル	200 mg						<u></u>
クロルフェンソン	07214-96	Chlorfenson	クロルフェンソン	200 mg				•		
	49833-10	Chlorfenvinphos(CVP)	クロルフェンビンホス	250 mg		•				
クロルフェンビンホス			\textit{trans} -クロルフェンビンホス $(=m{E}$ 体, $lpha$ 体)							
			cis-クロルフェンビンホス $(=Z$ 体, eta 体)							
クロルブファム	49827-19	Chlorbufam (BIPC)	クロルブファム	250 mg	•					
クロルベンシド	49803-60	Chlorbenside	クロルベンサイド	100 mg				•		
クロロネブ	49801-14	Chloroneb	クロロネブ	100 mg				•		
クロロベンジレート	49801-13	Chlorobenzilate	クロルベンジレート	100 mg					•	
ジクロホップメチル	49803-68	Diclofop methyl	ジクロホップメチル	250 mg			•			
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	49827-68	Perthane	ペルタン	100 mg				•		
ジコホール分解物	49831-57	4,4'-Dichlorobenzophenone	ジコホール分解物(4,4'-ジクロロベンゾフェノン)	250 mg	•					
>>=	49826-12	Disulfoton	ジスルホトン	250 mg				•		
ジスルホトン	49832-46	Disulfoton sulfone	ジスルホトンスルホン	50 mg						
> =1.11.	49801-19	lambda-Cyhalothrin	λ-シハロトリン	100 mg		•		1		
シハロトリン		gamma-Cyhalothrin	アーシハロトリン			A				
ジフェニルアミン	49832-28	Diphenylamine	ジフェニルアミン	250 mg			•			
<i></i>	49834-09	Difenoconazole	ジフェノコナゾール	250 mg	_					
ジフェノコナゾール	10001 00	Birchoodiazoic	ジフェノコナゾール(異性体1)	200 mg					A	
222277			ジフェノコナゾール(異性体2)		_				—	—
	/0901_19	Cyfluthrin	シフルトリン	250 mg					-	
	49001 10	Cyliddiriii	シフルトリン (異性体1)	250 Hig						
シフルトリン			シフルトリン(異性体2)							
シンルドリン										
			シフルトリン(異性体3)						A	
**	10010 00	2.5	シフルトリン(異性体4)						A	
ジフルフェニカン	10610-96	Diflufenican	ジフルフェニカン	200 mg	•				-	
\	49802-28	Cyproconazole	シプロコナゾール	100 mg				-	•	
シプロコナゾール			シプロコナゾール(異性体1)						A	
			シプロコナゾール(異性体2)						A	
	49801-21	Cypermethrin (technical)	シペルメトリン	100 mg						
			α-シペルメトリン							
シペルメトリン			βーシペルメトリン							
			θ -シペルメトリン							

										特化物
品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包装	48		70 73	77	79	1598
			<i>ζ−</i> シペルメトリン			A				
シマジン	37087-96 Simazir		シマジン	200 mg			•			
ジメトエート	49801-84 Dimeth		ジ사エート	100 mg	•					
**	49802-87 Dimeth	omorph	ジ外モルフ	100 mg			•			
ジメトモルフ			ジメトモルフ(<i>E</i> 体)				A			
			ジメトモルフ(Z体)				A			
. 0	49829-90 Spiroxa	amin	スピロキサミン	100 mg						
スピロキサミン			スピロキサミン(異性体1)							
			スピロキサミン(異性体2)		A					
ダイアジノン	49801-25 Diazino		ダイアジノン	250 mg					•	ļ
laa .	49803-24 Diallate	•	ダイアレート	100 mg				•		ļ
ダイアレート			ダイアレート(異性体1)					A		
			ダイアレート(異性体2)					A		
チアクロプリド	49829-96 Thiaclo	•	チアクロプリド	100 mg			•			ļ
チアベンダゾール	40650-96 Thiaber	ndazole	チアベンダゾール	200 mg			•			L
チオベンカルブ	40112-96 Thiober	ncarb	チオベンカルブ	200 mg						
チオメトン	49801-73 Thiome	eton	チオメトン	100 mg						<u> </u>
アルドリン及びディルドリン	49831-04 Dieldrin	า	ディルドリン	50 mg						
テクナゼン	49829-11 Tecnaz	ene	テクナゼン	250 mg						<u> </u>
(Z)-テトラクロルビンホス	40039-96 Tetrack	hlorvinphos	テトラクロルビンホス	200 mg						
テブコナゾール	40511-96 Tebuco	onazole	テブコナゾール	100 mg						
テブチウロン分解物			テブチウロン分解物							
テフルトリン	49801-70 Tefluth	rin	テフルトリン	100 mg		•				1
デルタメトリン及びトラロメトリン	49801-24 Deltam	ethrin	デルタメトリン	250 mg		•				İ
	49831-51 Tralom	ethrin	トラロメトリン	100 mg						l
テルブトリン	49827-77 Terbuti	ryn	テルブトリン	250 mg						
テルブホス	49801-72 Terbufo	os	テルブホス	100 mg		•				
トリアジメノール	49801-76 Triadim	nenol	トリアジメノール	250 mg		•				
トリアジメホン	49801-75 Triadim	nefon	トリアジメホン	250 mg			•			
トリアゾホス	49803-01 Triazop	phos	トリアゾホス	100 mg	•					
トリアレート	49803-95 Triallate	e	トリアレート	250 mg			•			
トリチコナゾール	49831-47 Triticor	nazole	トリチコナゾール	100 mg			•			
トリブホス	49827-33 Tribufo	s	トリブホス	100 mg			•			1
トリフルミゾール	40278-96 Triflum	izole	トリフルミゾール	200 mg			•			
トリフルラリン	40852-96 Triflura	llin	トリフルラリン	200 mg	•					
トリフロキシストロビン	49829-15 Trifloxy	/strobin	トリフロキシストロビン	100 mg			•			
ノルフルラゾン	49826-93 Norflur	azon	ノルフルラゾン	100 mg			•			
バーバン	49827-14 Barban		バーバン	100 mg			•			
パラチオン	49802-59 Parathi	ion(-ethyl)	パラチオン(エチル)	100 mg					•	
パラチオンメチル	49801-53 Parathi	ion-methyl	パラチオンメチル	100 mg					•	
	49802-81 Bioresr	methrin	ビオレスメトリン	250 mg						
ビオレスメトリン			ビオレスメトリン(異性体1)							
			ビオレスメトリン(異性体2)							
ピコリナフェン	49830-56 Picolina		ピコリナフェン	100 mg	•			1	1	

	4.1									特化物
品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包装	48	63	70 73	77	79	1598
15-11-6	49801-06	Bitertanol	ビテルタノール	250 mg		•				
ビテルタノール			ビテルタノール(異性体1)			A				
12- 2 1 112	40000 00	D'C 11 1	ビテルタノール(異性体2)	100		A				
ビフェントリン	49802-39	Bifenthrin	ビフェントリン	100 mg	•			_		
ピペロニルブトキシド	49803-45	Piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド	100 mg				•		
ピラクロストロビン分解物	40007.00		ピラクロストロビン分解物	0.50						
ピラゾホス	49827-03	Pyrazophos	ピラゾホス	250 mg			•			
ピリダベン	49801-63	Pyridaben	ピリダベン	25 mg		•				
ピリプロキシフェン	49827-95	Pyriproxyfen	ピリプロキシフェン	100 mg					•	
ピリミカーブ	49801-56	Pirimicarb	ピリミカルブ	250 mg					•	
ピリミホスメチル	49801-57	Pirimiphos-methyl	ピリミホスメチル	250 mg						
ピリメタニル	49828-04	Pyrimethanil	ピリメタニル	100 mg	•					
ピレトリン	49831-88	Pyrethrin 1	ピレトリン 1	1 mL(100 mg/L CY)						
		Pyrethrin 2	ピレトリン 2							
ビンクロゾリン	49803-08	Vinclozolin	ビンクロゾリン	250 mg			•			
ファムフール	49827-45	Famphur	ファムフール	100 mg			•			
ファモキサドン	49861-39	Famoxadone	ファモキサドン	100 mg			•			
フィプロニル	16371-63	Fipronil	フィプロニル	100 mg	•					
フェナミホス	49803-73	Fenamiphos	フェナミホス	250 mg			•			
フェナリモル	16010-96	Fenarimol	フェナリモル	200 mg		•				
フェニトロチオン	49801-35	Fenitrothion	フェニトロチオン	250 mg					•	
フェノキサプロップエチル	49826-85	Fenoxaprop-ethyl	フェノキサプロップエチル	100 mg			•			
	49803-87	Phenothrin	フェノトリン	100 mg			•			
フェノトリン			フェノトリン(異性体1)				A			
			フェノトリン(異性体2)				A			
フェノブカルブ	16006-96	Fenobucarb(BPMC)	フェノブカルブ	50 mg						
フェンアミドン	49830-38	Fenamidone	フェンアミドン	100 mg						
フェンチオン	49801-79	Fenthion	フェンチオン	250 mg						
	49801-37	Fenvalerate	フェンバレレート	250 mg						
フェンバレレート	49803-09	Esfenvalerate	エスフェンバレレート	100 mg					A	
フェンブコナゾール	49829-26	Fenbuconazole	フェンブコナゾール	100 mg			•			
フェンプロパトリン	49803-74	Fenpropathrin	フェンプロパトリン	250 mg						
フェンプロピモルフ	49829-27	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ	250 mg			•			
ブプロフェジン	49801-07	Buprofezin	ブプロフェジン	100 mg			•			
フラチオカルブ	10001 07	Furathiocarb	フラチオカルブ	100 mg			•			
フラムプロップメチル	49803-32	Flamprop-methyl	フラムプロップメチル	100 mg						
フルキンコナゾール	49830-34	Fluquinconazole	フルキンコナゾール	100 mg	•					
フルジオキソニル	49864-66	Fludioxonil	フルジオキソニル	100 mg	÷					
フルングイノール		Flucythrinate	フルシトリネート	100 mg		•				
フルシトリネート	49000 ⁻ 92	i iuoyuiriiiate	フルシトリネート (異性体1)	Too ing				1		
フルントリホ ー ト			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			A		1		
	40000 07	Electronic	フルシトリネート(異性体2)	100	_					
フルシラゾール	49802-07	Flusilazole	フルシラゾール	100 mg		•				
フルトラニル	49827-92	Flutolanil	フルトラニル	100 mg		•		1		
フルトリアホール	49803-76	Flutriatol	フルトリアホール	100 mg						

	415 75	** **	7- 7-	£ 114		0.5			7.	特化物
品目名	製品番号	英 名	和 名	包装	48	63	70 73	77	79	1598
¬ u	16057-96	Fluvalinate	フルバリネート	200 mg		•				
フルバリネート			フルバリネート(異性体1)			A				
フェンナナ 共立い	40001 01	Floories	フルバリネート(異性体2)	100		A				
フルミオキサジン	49831-31	Flumioxazin	フルミオキサジン	100 mg			•			
フルミクロラックペンチル	49829-31	Flumiclorac-pentyl	フルミクロラックペンチル	100 mg			•			
フルリドン プロクロラズ	49829-33 49826-97	Fluridone Prochloraz	フルリドン プロクロラズ	100 mg	•		•			
プロシミドン	49826-97	Procymidone	プロシミドン	250 mg 250 mg	•					
<u>プロンミトン</u> プロパキザホップ		•	プログミトン				•	-		
プロハキサホック プロパニル	49830-70	Propaguizafop (I/OODA)		100 mg						
<u> </u>	32423-96	Propanil(DCPA)	プロパニル	200 mg			•			
プロパルギッド	32446-96	Propargite(BPPS)	プロパルギッド	200 mg			•			
- °	49863-17	Propiconazole	プロピコナゾール	250 mg		•				
プロピコナゾール			プロピコナゾール(異性体1)			A				
0 - 0 - 0 - 10			プロピコナゾール(異性体2)			A				
プロピザミド	49801-60	Propyzamide	プロピザミド	250 mg			•			
プロフェノホス	49833-35	Profenofos	プロフェノホス	250 mg			•			
プロペタンホス	49803-90	Propetamphos	プロペタムホス	100 mg			•			
プロポキスル(プロポクスル)	49801-59	Propoxur	プロポキスル	250 mg			•			
ブロマシル	49826-08	Bromacil	ブロマシル	250 mg			•			
プロメトリン	49827-01	Prometryn	プロメトリン	250 mg			•			
ブロモプロピレート	49864-16	Bromopropylate	ブロモプロピレート	250 mg			•			
ヘキサジノン	49826-88	Hexazinone	ヘキサジノン	100 mg			•			
ベナラキシル	49826-72	Benalaxyl	ベナラキシル	250 mg			•			
	49831-05	Heptachlor	ヘプタクロル	100 mg						•
ヘプタクロル	49831-06	cis-Heptachlorepoxide (exo)(isomerB)	cis-ヘプタクロルエポキシド	10 mg						•
	49831-07	trans-Heptachlorepoxide(endo)(isomerA)	trans-ヘプタクロルエポキシド	10 mg						•
	49801-54	Permethrin	ペルメトリン	250 mg					•	
ペルメトリン	49831-62	cis-Permethrin	cisーペルメトリン	10 mg					<u> </u>	
	49831-63	trans-Permethrin	trans-ペルメトリン	10 mg					_	
ペンコナゾール	49802-93	Penconazole	ペンコナゾール	100 mg						
ベンダイオカルブ	49801-04	Bendiocarb	ベンダイオカルブ	250 mg		•				
ペンディメタリン	32042-96	Pendimethalin	ペンディメタリン	200 mg						
ベンフラカルブ	49803-15	Benfuracarb	ベンフラカルブ	100 mg			•			-
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg			•			
ホスメット	32183-96	Phosmet	ホスメット	200 mg			•			
ホレート	49826-95	Phorate	ホレート	100 mg	•					
マラチオン	49801-43	Malathion	マラチオン	100 mg		•				
、ファッフ ミクロブタニル	49801-49	Myclobutanil	ミクロブタニル	100 mg					•	
ミンロンタール メタミドホス	49801-49	Methamidophos	メタミドホス	100 mg				1		
<u> メタミトホム</u> メタラキシル及びメフェノキサム	49865-22	Metalaxyl	メタラキシル	100 mg			•			
(総和として)	49000-22	Metalaxy-M	777 7 710	100 Hig			<u> </u>			
(配作) とう	40006 04	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	メチダチオン	100						
メナタナイン メトキシクロール	49826-04	Method at home	メトキシクロル	100 mg			•	-		
	49802-50	Methoxychlor		100 mg			•			
メトプレン	49801-47	Methoprene (mixture of isomers)	メトプレン	100 mg						

品目名	製品番号	—————————————————————————————————————	和 名	包装	48	63	70	73	77	79	特化物 1598
メトラクロール	25149-96	Metolachlor S-Metolachlor	メトラクロール S-メトラクロール	200 mg		•					
メトリブジン	25365-96	Metribuzin	メトリブジン	200 mg				•			
	49827-62	Mevinphos	メビンホス	100 mg	•						
メビンホス			メビンホス(<i>E</i> 体)		lack						
			メビンホス(<i>Z</i> 体)		A						
メフェンピルジエチル	49830-18	Mefenpyr-diethyl	メフェンフィルジエチル	100 mg							
	49803-48	Resmethrin	レスメトリン	100 mg							
レスメトリン			レスメトリン(異性体1)						A		
			レスメトリン(異性体2)						A		
					31	34	50	23	13	32	14

品 目 名	製品番号	英名	和 名	包 装	58	74	75	76	78
アメトリン	49803-55	Ametryn	アメトリン	250 mg				•	
アラマイト	49830-59	Aramite	アラマイト	25 mg					
エトキサゾール	49831-34	Etoxazole	エトキサゾール	50 mg		•			
エポキシコナゾール	49830-12	Epoxiconazole	エポキシコナゾール	100 mg					•
オキサベトリニル	49830-60	Oxabetrinil	オキサベトリニル	100 mg				•	
カルフェントラゾンエチル	49830-92	Carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾン-エチル	10 mg			•		
ナルロナップティル	49803-00	Quizalofop-ethyl	キザロホップエチル	50 mg	•				
キザロホップエチル	49832-18	Quizalofop-P-tefuryl	キザロホップ-P-テフリル	10 mL(10 mg/L ACN)					
	49827-97	Clethodime	クレトジム	100 mg					
クレトジム			クレトジム(異性体1)					A	
			クレトジム(異性体2)					A	
クロキントセットメキシル	49829-86	Cloquintocet-1-methyl-hexyl ester	クロキントセット-1-メチルヘキシルエステル	100 mg	•				
クロジナホッププロパルギル	49829-87	Clodinafop-propargyl ester	クロジナホッププロパルギルエステル	100 mg				•	
クロフェンテジン	49801-17	Clofentezine	クロフェンテジン	100 mg					•
クロルブファム	49827-19	Chlorbufam (BIPC)	クロルブファム	250 mg		•			
クロルフルアズロン	49801-12	Chlorfluazuron	クロルフルアズロン	100 mg				•	
ジフルベンズロン	49801-28	Diflubenzuron	ジフルベンズロン	250 mg					•
シプロジニル	49827-90	Cyprodinil	シプロジニル	100 mg					
	37016-97	Sethoxydim	セトキシジム	100 mg					
セトキシジム			セトキシジム(異性体1)						
			セトキシジム(異性体2)						
ダイアレート	49803-24	Diallate	ダイアレート	100 mg					•
テブフェノジド	40507-96	Tebufenozide	テブフェノジド	200 mg					
テフルベンズロン	49802-54	Teflubenzuron	テフルベンズロン	250 mg					
	40278-96	Triflumizole	トリフルミゾール	200 mg					
トリフルミゾール	40279-96	Triflumizole metabolite	トリフルミゾール代謝物	200 mg					
トリフルムロン	49827-10	Triflumuron	トリフルムロン	100 mg					
トリフロキシストロビン	49829-15	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン	100 mg					
ノバルロン	49830-84	Novaluron	ノバルロン	50 mg					
バーバン	49827-14	Barban	バーバン	100 mg					
ピラクロストロビン	49829-66	Pyraclostrobin	ピラクロストロビン	100 mg					
ピラゾホス	49827-03	Pyrazophos	ピラゾホス	250 mg					
ピリメタニル	49828-04	Pyrimethanil	ピリメタニル	100 mg					
フェンアミドン	49830-38	Fenamidone	フェンアミドン	100 mg					
· ·	49827-91	(E)-Fenpyroximate	(E)-フェンピロキシメート	100 mg					
フェントロキシメート	49834-18	(Z)-Fenpyroximate	(Z)-フェンピロキシメート	1 mL(100 mg/L ACN)					
フェンプロピモルフ	49829-27	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ	250 mg					
ブタフェナシル	49830-44	Butafenacil	ブタフェナシル	100 mg	•				
777-1710	49831-89	Butroxydim	ブトロキシジム	10 mL(10 mg/L CY)					
ブトロキシジム	43031-09	Dud Oxyullii	ブトロキシジム(異性体1)	TO HIL (TO HIG/L OT)					$\vdash \vdash$
ブトロキシジム									
			ブトロキシジム(異性体2)						1

品目名	製品番号	英 名	和 名	包 装	58	74	75	76	78
フラムプロップメチル	49803-32	Flamprop-methyl	フラムプロップメチル	100 mg			•		
フルアズロン	49830-33	Fluazuron	フルアズロン	100 mg					
フルフェナセット	49830-16	Flufenacet	フルフェナセット	100 mg					
プロパキザホップ	49830-70	Propaquizafop	プロパキザホップ	100 mg					•
プロメトリン	49827-01	Prometryn	プロメトリン	250 mg		•			
ヘキシチアゾクス	18055-96	Hexythiazox	ヘキシチアゾクス	200 mg					•
ベナラキシル	49826-72	Benalaxyl	ベナラキシル	250 mg			•		1
ベンフラカルブ	49803-15	Benfuracarb	ベンフラカルブ	100 mg					
ホキシム	49801-55	Phoxim	ホキシム	100 mg		•			
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg					
メトキシフェノジド	49829-69	Methoxyfenozide	メトキシフェノジド	100 mg	•				1
メフェンピルジエチル	49830-18	Mefenpyr-diethyl	メフェンフィルジエチル	100 mg				•	1
リニュロン	49826-17	Linuron	リニュロン	100 mg					
ルフェヌロン	49827-93	Lufenuron	ルフェヌロン	100 mg					
					4	7	6	10	18

品目名	製品番号	英名	和 名	包 装	58	74	75	76	78
アザメチホス	49827-13	Azamethiphos	アザメチホス	250 mg	•				
アミトラズ	49801-02	Amitraz	アミトラズ	250 mg					
アメトリン	49803-55	Ametryn	アメトリン	250 mg				•	
アラマイト	49830-59	Aramite	アラマイト	25 mg					
アルジカルブ	49801-01	Aldicarb	アルジカルブ	100 mg					•
アルドキシカルブ	49803-97	Aldicarb-sulfone	アルジカルブスルホン	100 mg					•
エトキサゾール	49831-34	Etoxazole	エトキサゾール	50 mg		•			
エポキシコナゾール		Epoxiconazole	エポキシコナゾール	100 mg					•
オキサベトリニル	49830-60	Oxabetrinil	オキサベトリニル	100 mg					
オキサミル	49801-51	Oxamvl	オキサミル	100 mg					•
オキシデメトンメチル	49826-80	Demeton-S-methyl sulfoxide	ジメトン-S-メチルスルホキシド	25 mg					
カルバリル		Carbaryl(NAC)	カルバリル	200 mg					•
カルフェントラゾンエチル	49830-92		カルフェントラゾン-エチル	10 mg			•	-	
カルベタミド	49803-59	Carbetamide	カルベタミド	250 mg					
カルベンダジム	49802-65	Carbendazim	カルベンダジム	250 mg					
カルボスルファン		Carbosulfan	カルボスルファン	250 mg				•	
	49802-40		カルボフラン	250 mg					•
カルボフラン	49827-96	Carbofuran-3-hydroxy	カルボフラン-3-ヒドロキシ	10 mg			•	-	
	49803-00	Quizalofop-ethyl	キザロホップエチル	50 mg	•			\rightarrow	
キザロホップエチル	49832-18	Quizalofop-P-tefuryl	キザロホップ-P-テフリル	10 mL(10 mg/L ACN)				\rightarrow	
クレトジム	49827-97	Clethodime	クレトジム	100 mg					
クロキントセットメキシル	49829-86	Cloquintocet-1-methyl-hexyl ester	クロキントセット-1-メチルヘキシルエステル	100 mg	•				-
クロジナホッププロパルギル	49829-87	, , ,	クロジナホッププロパルギルエステル	100 mg					
クロチアニジン	49830-00	Clothianidin	クロチアニジン	100 mg	•				
クロフェンテジン	49801-17		クロフェンテジン	100 mg				-	•
クロリダゾン	49865-37	Chloridazon	クロリダゾン	250 mg	•			\rightarrow	
クロルブファム		Chlorbufam (BIPC)	クロルブファム	250 mg		•		\rightarrow	
クロルフルアズロン		Chlorfluazuron	クロルフルアズロン	100 mg					
ジウロン	10781-96	Diuron	ジウロン	200 mg					•
ジフルベンズロン	49801-28	Diflubenzuron	ジフルベンズロン	250 mg				\rightarrow	
シプロジニル	49827-90	Cyprodinil	シプロジニル	100 mg				\rightarrow	•
77-72-70	49802-87	Dimethomorph	ジメトモルフ	100 mg				\rightarrow	
ジメトモルフ	49002 07	Dimedionorph	ジメトモルフ(<i>E</i> 体)	100 mg				\rightarrow	_
271. E702			ジメトモルフ(Z体)						
シモキサニル	08023-96	Cymoxanil	シモキサニル	200 mg				\rightarrow	
ジモキリール	37016-97		セトキシジム					\longrightarrow	
セトキシジム	3/010-9/	Sethoxydim	セトキシジム(異性体1)	100 mg				\rightarrow	
						-		\longrightarrow	
ガノフ !!	40000 04	D'allata	セトキシジム(異性体2)	100			-	\longrightarrow	•
ダイアレート	49803-24		ダイアレート	100 mg			+	\longrightarrow	
チアクロプリド	49829-96	Thiacloprid	チアクロプリド	100 mg	•		+	\longrightarrow	
チアベンダゾール	40650-96	Thiabendazole	チアベンダゾール	200 mg					

品目名	製品番号	英 名	和 名	包 装	58	74	75	76	78
チアメトキサム	49829-97	Thiamethoxam	チアメトキサム	100 mg	•				1
テブチウロン	49827-06	Tebuthiuron	テブチウロン	250 mg					•
テブフェノジド	40507-96	Tebufenozide	テブフェノシド	200 mg					•
	49829-12	Tepraloxydim	テプラロキシジム	100 mg					1
テプラロキシジム			テプラロキシジム(異性体1)					A	
			テプラロキシジム(異性体2)					A	I
11171171	40278-96	Triflumizole	トリフルミゾール	200 mg			•		
トリフルミゾール	40279-96	Triflumizole metabolite	トリフルミゾール代謝物	200 mg		•			
トリフルムロン	49827-10	Triflumuron	トリフルムロン	100 mg					•
トリフロキシストロビン	49829-15	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン	100 mg			•		
	49861-44	Triforine	トリホリン	200 mg					I
トリホリン			トリホリン(異性体1)				A		
			トリホリン(異性体2)				A		I
ノバルロン	49830-84	Novaluron	ノバルロン	50 mg					•
バーバン	49827-14	Barban	バーバン	100 mg					
パルベンダゾール	49865-65	Parbendazole	パルベンダゾール	25 mg					I
ピメトロジン		Pymetrozine	ピメトロジン	100 mg				•	
ピラクロストロビン		Pyraclostrobin	ピラクロストロビン	100 mg					•
ピラゾホス	_	Pyrazophos	ピラゾホス	250 mg		•			
ピリメタニル		Pyrimethanil	ピリメタニル	100 mg				•	
フェンアミドン		Fenamidone	フェンアミドン	100 mg					•
- \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	49827-91	(E)-Fenpyroximate	(<i>E</i>)-フェンピロキシメート	100 mg					•
フェンピロキシメート	49834-18	(Z)-Fenpyroximate	(Z)-フェンピロキシメート	1 mL(100 mg/L ACN)					
フェンプロピモルフ	49829-27	Fenpropimorph	フェンプロピモルフ	250 mg			•		
フェンメディファム	49803-44	Phenmedipham	フェンメディファム	100 mg	•				
ブタフェナシル	49830-44	Butafenacil	ブタフェナシル	100 mg	•				
ブトロキシジム	49831-89	Butroxydim	ブトロキシジム	10 mL(10 mg/L CY)					
フラムプロップメチル	49803-32	Flamprop-methyl	フラムプロップメチル	100 mg			•		
フルリドン	49829-33		フルリドン	100 mg					•
プロパキザホップ	49830-70	Propaguizafop	プロパキザホップ	100 mg					•
ブロマシル	49826-08	Bromacil	ブロマシル	250 mg		•			1
プロメトリン	49827-01	Prometryn	プロメトリン	250 mg		•			
ヘキシチアゾクス	18055-96	Hexythiazox	ヘキシチアゾクス	200 mg					•
ベナラキシル	49826-72	Benalaxyl	ベナラキシル	250 mg					
ボスカリド	49830-24	Boscalid	ボスカリド	100 mg					•
メトキシフェノジド	49829-69	Methoxyfenozide	メトキシフェノジド	100 mg	•				
メフェンピルジエチル		Mefenpyr-diethyl	メフェンフィルジエチル	100 mg				•	·
モノリニュロン	49827-63	Monolinuron	モノリニュロン	250 mg					•
リニュロン	49826-17	Linuron	リニュロン	100 mg					•
ルフェヌロン	49827-93	Lufenuron	ルフェヌロン	100 mg					•
					11	7	10	14	27

LC/MSによる農薬等の一斉試験法Ⅱ(畜水産物)

品目名	製品番号		和 名		54	58	74	75 76	78
アザメチホス	49827-13	Azamethiphos	アザメチホス	250 mg		•			
アセタミプリド	01695-96	Acetamiprid	アセタミプリド	200 mg			•		
アセフェート	49801-00	Acephate	アセフェート	250 mg				•	
アゾキシストロビン	49826-37	Azoxystrobin	アゾキシストロビン	100 mg					
アルドキシカルブ	49803-97	Aldicarb-sulfone	アルジカルブスルホン	100 mg					
イソシンコメロン酸ニプロピル	49803-83	MGK326	MGK326	100 mg					
イマザリル	49801-39	Imazalil	イマザリル	100 mg					_
イミダクロプリド	20005-96	Imidacloprid	イミダクロプリド	200 mg		•			_
インドキサカルブ(S体,R体)	49829-81	Indoxacarb	インドキサカルブ	100 mg	-	•			+
エトパベート	14023-96	Ethopabate	エトパベート	500 mg				•	_
オキサミル	49801-51	Oxamyl	オキサミル	100 mg					
オキシデメトンメチル	49826-80	Demeton-S-methyl sulfoxide	ジメトンーSーメチルスルホキシド	25 mg					
オメトエート	49803-42	Omethoate	オメトエート	100 mg					
カルバリル	07143-96	Carbaryl(NAC)	カルバリル	200 mg					
カルプロパミド	08163-63	Carpropamid	カルプロパミド	100 mg	•				_
カルベンダジム	49802-65	Carbendazim	カルベンダジム	250 mg				•	_
クマホス	49803-62	Coumaphos	クマホス	250 mg					
クロチアニジン	49830-00	Clothianidin	クロチアニジン	100 mg		•			
クロマフェノジド	49830-00 08167-96	Chromafenozide	クロマフェノジド	200 mg					_
クロラントラニリプロール			·			•			_
	49834-45	Chlorantraniliprole	クロラントラニリプロール	100 mg				•	
クロロクスロン	49803-61	Chloroxuron	クロロクスロン	250 mg	•				
ジウロン	10781-96	Diuron	ジウロン	200 mg					•
ジメテナミド	49828-03	Dimethenamid	ジメテナミド	100 mg			_	•	
ジメトエート	49801-84		ジ外エート	100 mg			•		
>>	49802-87	Dimethomorph	ジ外モルフ	100 mg					•
ジメトモルフ			ジメトモルフ(<i>E</i> 体)						A
0.000			ジメトモルフ(Z体)			_			A
チアクロプリド	49829-96	Thiacloprid	チアクロプリド	100 mg		•			
チアベンダゾール	40650-96	Thiabendazole	チアベンダゾール	200 mg		•			
チアメトキサム	49829-97	Thiamethoxam	チアメトキサム	100 mg		•			
テブチウロン	49827-06	Tebuthiuron	テブチウロン	250 mg					
テブフェノジド	40507-96	Tebufenozide	テブフェノシド	200 mg					•
トリフロキシストロビン	49829-15	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン	100 mg				•	
バクイノレート	49867-05	Buquinolate	バクイノレート	10 mg					
パルベンダゾール	49865-65	Parbendazole	パルベンダゾール	25 mg					
ビテルタノール	49801-06	Bitertanol	ビテルタノール	250 mg					
ピリダリル	49833-21	Pyridalyl	ピリダリル	100 mg				•	
フェリムゾン	49867-88	(E)-Ferimzone	フェリムゾン(<i>E</i> 体)	10 mg		•			
	49832-33	(Z)-Ferimzone	フェリムゾン(<i>Z</i> 体)	100 mg		•			
フェンアミドン	49830-38	Fenamidone	フェンアミドン	100 mg					•
フェントラザミド	49867-57	Fentrazamide	フェントラザミド	100 mg				•	
フェンピロキシメート <i>(E)</i>	49827-91	(<i>E</i>)-Fenpyroximate	(E)-フェンピロキシメート	100 mg					•
フェンピロキシメート(Z)	49834-18	(Z)-Fenpyroximate	(Z)-フェンピロキシメート	1 mL(100 mg/L ACN))				

LC/MSによる農薬等の一斉試験法Ⅱ(畜水産物)

品 目 名	製品番号	英 名	和名	包 装	54	58	74	75	76	78
フルアジホップPブチル	49832-48	Fluazifop-P-butyl	フルアジホップ-P-ブチル	100 mg						
フルベンダゾール	16209-96	Flubendazole	フルベンダゾール	500 mg						
フルミクロラックペンチル	49829-31	Flumiclorac-pentyl	フルミクロラックペンチル	100 mg						
プロパクロール	49827-71	Propachlor	プロパクロール	250 mg						
プロポキスル	49801-59	Propoxur	プロポキスル	250 mg			•			
ベンダイオカルブ	49801-04	Bendiocarb	ベンダイオカルブ	250 mg	•					
メソミル	49802-60	Methomyl	メソミル	100 mg	•					
メタラキシル	49865-22	Metalaxyl	メタラキシル	200 mg			•			
メトミノストロビン	49833-88	(E)-Metominostrobin	(<i>E</i>)-メトミノストロビン	10 mg						
					6	10	5	1	16	10

LC/MSによる農薬等の一斉試験法皿(畜水産物)

品目名	製品番号	英 名	和 名		58	74	76
イソシンコメロン酸ニプロピル	49803-83	MGK326	MGK326	100 mg			•
イソプロチオラン	49828-85	Isoprothiolane	イソプロチオラン	100 mg			
エトパベート	14023-96	Ethopabate	エトパベート	500 mg			•
オルメトプリム	49833-02	Ormetoprim	オルメトプリム	250 mg			
オレアンドマイシン	49312-39	Oleandomycin	オレアンドマイシン	5 mg			
カルベタミド	49803-59	Carbetamide	カルベタミド	250 mg			•
キシラジン	46069-96	Xylazine	キシラジン	500 mg			
クロキサシリン	49829-85	Cloxacillin sodium salt n-hydrate	クロキサシリンナトリウムn水和物	250 mg			
ケトプロフェン	49830-64	Ketoprofen	ケトプロフェン標準品	100 mg			
酢酸メレンゲステロール	26116-96	Melengestrol acetate	酢酸メレンゲステロール	200 mg			
ジクロキサシリン	49830-82	Dicloxacillin sodium hydrate	ジクロキサシリンナトリウム水和物	100 mg			
スルファジアジン	37459-96	Sulfadiazine	スルファジアジン	500 mg			
スルファニトラン	49829-93	Sulfanitran	スルファニトラン	250 mg			
チアベンダゾール	40650-96	Thiabendazole	チアベンダゾール	200 mg	•		
チアムリン	49911-63	Tiamulin	チアムリン	100 mg			
チアンフェニコール	40110-96	Thiamphenicol	チアンフェニコール	500 mg			
チルミコシン	49829-60	Tilmicosin	チルミコシン	100 mg			
テメホス	49803-50	Temephos	テメホス	100 mg			
トリクラベンダゾール	49829-62	Triclabendazole	トリクラベンダゾール	100 mg			
トリペレナミン	41107-96	Tripelennamine hydrochloride	トリペレナミン塩酸塩	500 mg			
トリメトプリム	40283-96	Trimethoprim	トリメトプリム	500 mg			
トルフェナム酸	41108-96	Tolfenamic acid	トルフェナム酸	500 mg			
ニトロキシニル	49830-37	Nitroxynil	ニトロキシニール	100 mg			
ピリメタミン	49867-46	Pyrimethamine	ピリメタミン	250 mg			
ファムフール	49827-45	Famphur	ファムフール	100 mg			
プラジクアンテル	49829-48	Praziquantel	プラジカンテル	250 mg			
フルニキシン	49829-67	Flunixin meglumine	フルニキシンメグルミン	100 mg			
フルベンダゾール	16209-96	Flubendazole	フルベンダゾール	500 mg			•
プロポキスル	49801-59	Propoxur	プロポキスル	250 mg		•	
フロルフェニコール	49830-10	Florfenicol	フロルフェニコール	250 mg			
メンブトン	49833-05	Menbutone	メンブトン	100 mg			
ラクトパミン	49831-33	Ractopamine hydrochloride	ラクトパミン塩酸塩	100 mg			
レバミゾール	24280-96	Levamisole hydrochloride	レバミゾール塩酸塩	200 mg			
ワルファリン	49802-01	Warfarin	ワルファリン	250 mg			
					1	1	4

LC/MSによる動物用医薬品等の一斉試験法 I (畜水産物)

品目名	製品番号	英 名	和 名	包 装	食品1	食品2
アザペロン	49827-81	Azaperon	アザペロン	50 mg		
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	01929-96	2-Acetylamino-5-nitrothiazole	2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	500 mg		
アルベンダゾール	49833-37	Albendazole-2-aminosulfone standard	アルベンダゾール-2-アミノスルホン標準品	50 mg		
エトパベート	14023-96	Ethopabate	エトパベート	500 mg		
オキシベンダゾール	31065-96	Oxibendazole	オキシベンダゾール	20 mg		
オルビフロキサシン	49832-62	Orbifloxacin	オルビフロキサシン	100 mg		
オルメトプリム	49833-02	Ormetoprim	オルメトプリム	250 mg		
カラゾロール	49827-82	Carazolol	カラゾロール	10 mg		
キシラジン	46069-96	Xylazine	キシラジン	500 mg		
クロピドール	07206-96	Clopidol	クロピドール	500 mg		
ケトプロフェン	49830-64	Ketoprofen	ケトプロフェン	100 mg		
ジアベリジン	49832-72	Diaveridin	ジアベリジン	100 mg		
ジシクラニル	49833-96	Dicyclanil	ジシクラニル	100 mg		
ジニトルミド	49830-83	3,5-Dinitro-o-toluamide standard	3,5-ジニトロ-o-トルアミド	250 mg		
ジフルベンズロン	49801-28	Diflubenzuron	ジフルベンズロン	250 mg		
ジフロキサシン	49829-57	Difloxacin hydrochloride	ジフロキサシン塩酸塩	100 mg		
ジョサマイシン	49860-38	Josamycin	ジョサマイシン	1 mL(10 mg/L ACN)		
スルファトロキサゾール	49866-55	Sulfatroxazole standard	スルファトロキサゾール	50 mg		
スルファニトラン	49829-93	Sulfanitran	スルファニトラン	250 mg		
スルファメラジン	37463-96	Sulfamerazine	スルファメラジン	500 mg	•	
チアベンダゾール	40650-96	Thiabendazole	チアベンダゾール	200 mg		
チアムリン	49829-09	Tiamulin fumerate	チアムリンフマル酸塩	100 mg		
チアンフェニコール	40110-96	Thiamphenicol	チアンフェニコール	500 mg		
トリクロルホン	49801-77	Trichlorphon	トリクロルホン	250 mg		
トリメトプリム	40283-96	Trimethoprim	トリメトプリム	500 mg		
	28102-96	Nicarbazin	ナイカルバジン	500 mg		
ナイカルバジン			N,N'-ビス-(4-ニトロフェニル) ウレア			
ナリジクス酸	28420-96	Nalidixic acid	ナリジクス酸	500 mg		•
ニトロキシニル	49830-37	Nitroxynil	ニトロキシニール	100 mg		
バルネムリン	49832-32	Valnemulin hydrochloride	バルネムリン塩酸塩	25 mg		
ハロフジノン	49312-18	Halofuginone lactate	ハロフジノン	1 mg		
	49829-24	Pyrantel pamoate	ピランテルパモ酸塩	250 mg		
ピランテル			ピランテル-1			
			ピランテル-2			
ピリメタミン	49867-46	Pyrimethamine	ピリメタミン	250 mg		
ファムフール	49827-45	Famphur	ファンパー	100 mg		
フェノキシメチルペニシリン	34177-96	Phenoxymethyl penicillin potassium salt	フェノキシメチルペニシリンカリウム塩	500 mg		
プラジクアンテル	49829-48	Praziquantel	プラジカンテル	250 mg		
プリフィニウム						
フルニキシン	49829-67	Flunixin meglumine	フルニキシンメグルミン	100 mg		
フルベンダゾール	16209-96	Flubendazole	フルベンダゾール	500 mg		

LC/MSによる動物用医薬品等の一斉試験法 I (畜水産物)

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包 装	食品1	食品2
フルメキン	49867-44	Flumequine	フルメキュイン	250 mg		•
ブロチゾラム						
ブロマシル	49826-08	Bromacil	ブロマシル	250 mg		
フロルフェニコール	49830-10	Florfenicol	フロルフェニコール	250 mg		
マホプラジン	49867-11	Mafoprazine	マホプラジン	10 mg		
メチルプレドニゾロン	49831-32	6-alpha-Methylprednisolone	6-α-メチルプレドニゾロン	50 mg		
メベンダゾール	49829-41	Mebendazole	メベンダゾール	100 mg		
メロキシカム	26117-96	Meloxicam	メロキシカム	100 mg		
メンブトン	49833-05	Menbutone	メンブトン	100 mg		
レバミソール	24280-96	Levamisole hydrochloride	レバミソール塩酸塩	200 mg		

HPLCによる動物用医薬品等の一斉試験法Ⅱ(畜水産物)

品目名	製品番号	英 名	和 名	包 装	食品1
2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	01929-96	2-Acetylamino-5-nitrothiazole	2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	500 mg	
アクロミド	01936-96	Aklomide	アクロミド	200 mg	
アザペロン	49827-81	Azaperon	アザペロン	50 mg	
アルベンダゾール	49833-37	Albendazole-2-aminosulfone	アルベンダゾール-2-アミノスルホン	50 mg	
エトパベート	14023-96	Ethopabate	エトパベート	500 mg	
オキサシリン	49829-83	Oxacillin sodium salt hydrate	オキサシリンナトリウム水和物	100 mg	
オキシベンダゾール	31065-96	Oxibendazole	オキシベンダゾール	20 mg	
オルメトプリム	49833-02	Ormetoprim	オルメトプリム	250 mg	
オレアンドマイシン	49312-39	Oleandomycin	オレアンドマイシン	5 mg	
カラゾロール	49827-82	Carazolol	カラゾロール	100 mg	
カルプロフェン	49832-26	Carprofen	カルプロフェン	100 mg	
クロキサシリン	49829-85	Cloxacillin sodium salt hydrate	クロキサシリンナトリウム水和物	250 mg	
クロサンテル	07762-96	Closantel	クロサンテール	500 mg	
クロピドール	07206-96	Clopidol	クロピドール	500 mg	
ケトプロフェン	49830-64	Ketoprofen	ケトプロフェン	100 mg	
酢酸メレンゲステロール	26116-96	Melengestrol acetate	酢酸メレンゲステロール	200 mg	
ジクラズリル	49829-49	Diclazuril	ジクラズリル	100 mg	
ジニトルミド	49830-83	3,5-Dinitro-o-toluamide	3,5-ジニトロ-o-トルアミド	250 mg	
スルファキノキサリン	37467-96	Sulfaquinoxaline sodium salt	スルファキノキサリンナトリウム	500 mg	•
スルファクロルピリダジン	37458-96	Sulfachlorpyridazine	スルファクロルピリダジン	500 mg	
スルファジアジン	37459-96	Sulfadiazine	スルファジアジン	500 mg	•
スルファジミジン	37461-96	Sulfadimidine	スルファジミジン	500 mg	
スルファジメトキシン	37460-96	Sulfadimethoxine	スルファジメトキシン	500 mg	
スルファチアゾール	37468-96	Sulfathiazole	スルファチアゾール	500 mg	
スルファドキシン	37462-96	Sulfadoxine	スルファドキシン	500 mg	
スルファトロキサゾール	49866-55	Sulfatroxazole	スルファトロキサゾール	50 mg	
スルファニトラン	49829-93	Sulfanitran	スルファニトラン	250 mg	
スルファピリジン	37494-96	Sulfapyridine	スルファピリジン	500 mg	
スルファブロモメタジンナトリウム	49867-01	Sulfabromomethazine	スルファブロモメタジン	10 mg	
スルファベンズアミド	37512-96	Sulfabenzamide	スルファベンズアミド	500 mg	
スルファメトキサゾール	37464-96	Sulfamethoxazole	スルファメトキサゾール	500 mg	
スルファメトキシピリダジン	37465-96	Sulfamethoxypyridazine	スルファメトキシピリダジン	500 mg	
スルファメラジン	37463-96	Sulfamerazine	スルファメラジン	500 mg	
スルファモノメトキシン	49867-47	Sulfamonomethoxine	スルファモノメトキシン	100 mg	
セファゾリン	08242-96	Cefazolin sodium salt	セファゾリンナトリウム	500 mg	
セファピリン	49312-32	Cephapirin sodium salt	セファピリンナトリウム	100 mg	
セフォペラゾン	08243-96	Cefoperazone sodium salt	セフォペラゾンナトリウム	100 mg	
セフロキシム	08244-96	Cefuroxime sodium salt	セフロキシムナトリウム	100 mg	
ゼラノール	49867-48	Zeranol	ゼラノール	10 mg	
エマベンガバーリ	40650-96	Thiabendazole	チアベンダゾール	200 mg	

HPLCによる動物用医薬品等の一斉試験法Ⅱ(畜水産物)

品 目 名	製品番号	英 名	和 名	包装 食品1
7 7 7 7 70	49833-86	Thiabendazole-5-hydroxy	チアベンダゾール-5-ヒドロキシ	10 mg
チアムリン	49829-09	Tiamulin fumerate	チアムリンフマル酸塩	100 mg
チアンフェニコール	40110-96	Thiamphenicol	チアンフェニコール	500 mg
トリメトプリム	40283-96	Trimethoprim	トリメトプリム	500 mg
トルフェナム酸	41108-96	Tolfenamic acid	トルフェナム酸	500 mg
	49829-64	Trenbolone acetate	トレンボロンアセテート	100 mg
酢酸トレンボロン			トレンボロン(α-トレンボロン)	
	49831-56	Trenbolone	トレンボロン(β-トレンボロン)	100 mg
ナイカルバジン	28102-96	Nicarbazin	ナイカルバジン	500 mg
			N,N'-ビス-(4-ニトロフェニル) ウレア	
ナフリシン	28652-96	Nafcillin sodium salt monohydrate	ナフシリンナトリウムー水和物	500 mg
ニフルスチレン酸	49911-19	Nifurstyrenic acid sodium	ニフルスチレン酸ナトリウム	1 mL(100 mg/L ACN:WA)
ノボビオシン	49834-03	Novobiocin sodium	ノボビオシンナトリウム	250 mg
ノルジェストメット				
ビチオノール	49831-16	Bithionol	ビチオノール	250 mg
ピリメタミン	49867-46	Pyrimethamine	ピリメタミン	250 mg
ファムフール	49827-45	Famphur	ファンパー	100 mg
フェノキシメチルペニシリン	34177-96	Phenoxymethyl penicillin potassium salt	フェノキシメチルペニシリンカリウム塩	500 mg
プラジクアンテル	49829-48	Praziquantel	プラジカンテル	250 mg
フルベンダゾール	16209-96	Flubendazole	フルベンダゾール	500 mg
ブロチゾラム				
フロルフェニコール	49830-10	Florfenicol	フロルフェニコール	250 mg
ベンジルペニシリン	05070-96	Benzylpenicillin sodium salt	ベンジルペニシリンナトリウム	500 mg
メベンダゾール	49829-41	Mebendazole	メベンダゾール	100 mg
メロキシカム	26117-96	Meloxicam	メロキシカム	100 mg
ラサロシド	49832-12	Lasalocid A sodium salt	ラサロシッドAナトリウム塩	1 mL(100 mg/L ACN)
リンコマイシン	49829-43	Lincomycin hydrochloride	リンコマイシン塩酸塩	250 mg
レバミソール	24280-96	Levamisole hydrochloride	レバミソール塩酸塩	200 mg
ワルファリン	49802-01	Warfarin	ワルファリン	250 mg

HPLCによる動物用医薬品等の一斉試験法皿(畜水産物)

品目名	製品番号		和 名		食品1
アルベンダゾール	49833-37	Albendazole-2-aminosulfone	アルベンダゾール-2-アミノスルホン	50 mg	
エトパベート	14023-96	Ethopabate	エトパベート	500 mg	
オキシテトラサイクリン	31057-96	Oxytetracycline hydrochloride	オキシテトラサイクリン塩酸塩	500 mg	
クロルテトラサイクリン	07761-96	Chlortetracycline hydrochloride	クロルテトラサイクリン塩酸塩	500 mg	
テトラサイクリン	49830-49	Tetracycline hydrochloride	テトラサイクリン塩酸塩	250 mg	
オキシベンダゾール	31065-96	Oxibendazole	オキシベンダゾール	20 mg	
オルメトプリム	49833-02	Ormetoprim	オルメトプリム	250 mg	
クロピドール	07206-96	Clopidol	クロピドール	500 mg	
	49829-71	Spiramycin	スピラマイシン	100 mg	
スピラマイシン			スピラマイシン I		
			ネオスピラマイシン [
スルファキノキサリン	37467-96	Sulfaquinoxaline sodium salt	スルファキノキサリンナトリウム	500 mg	•
スルファクロルピリダジン	37458-96	Sulfachlorpyridazine	スルファクロルピリダジン	500 mg	
スルファジアジン	37459-96	Sulfadiazine	スルファジアジン	500 mg	•
スルファジミジン	37461-96	Sulfadimidine	スルファジミジン	500 mg	
スルファジメトキシン	37460-96	Sulfadimethoxine	スルファジメトキシン	500 mg	
スルファチアゾール	37468-96	Sulfathiazole	スルファチアゾール	500 mg	
スルファドキシン	37462-96	Sulfadoxine	スルファドキシン	500 mg	
スルファニトラン	49829-93	Sulfanitran	スルファニトラン	250 mg	
スルファピリジン	37494-96	Sulfapyridine	スルファピリジン	500 mg	
スルファベンズアミド	37512-96	Sulfabenzamide	スルファベンズアミド	500 mg	
スルファメトキサゾール	37464-96	Sulfamethoxazole	スルファメトキサゾール	500 mg	
スルファメトキシピリダジン	37465-96	Sulfamethoxypyridazine	スルファメトキシピリダジン	500 mg	
スルファメラジン	37463-96	Sulfamerazine	スルファメラジン	500 mg	
スルファモノメトキシン	49867-47	Sulfamonomethoxine	スルファモノメトキシン	100 mg	
ゼラノール	49867-48	Zeranol	ゼラノール	10 mg	
チアンフェニコール	40110-96	Thiamphenicol	チアンフェニコール	500 mg	
トリメトプリム	40283-96	Trimethoprim	トリメトプリム	500 mg	
	49829-64	Trenbolone acetate	トレンボロンアセテート	100 mg	
酢酸トレンボロン			トレンボロン(α-トレンボロン)		
	49831-56	Trenbolone	トレンボロン(β-トレンボロン)	100 mg	
ナイカルバジン	28102-96	Nicarbazin	ナイカルバジン	500 mg	
			N,N'-ビス-(4-ニトロフェニル) ウレア		
フルベンダゾール	16209-96	Flubendazole	フルベンダゾール	500 mg	
レバミソール	24280-96	Levamisole hydrochloride	レバミソール塩酸塩	200 mg	

リスト凡例:

く溶媒>

LGC社製品(Dr.Ehrenstoferブランド)では以下の記号で溶解溶媒を表しております。リスト中では容量の横に記載しています。なお、溶媒が複数記載してある製品では、ご発注時溶媒をご指定いただけます。

AC	アセトン
AC ACN CY	アセトニトリル
CY	シクロヘキサン
DI	ジクロロメタン
IO	イソオクタン
MB	メチルー <i>tertー</i> ブチルエーテル
MB ME WA	メタノール
WA	水

<色の区分け>

農薬混合標準液48 該当化合物 農薬混合標準液45 該当化合物 農薬混合標準液54 該当化合物 農薬混合標準液55 該当化合物 農薬混合標準液58 該当化合物 該当化合物 農薬混合標準液63 該当化合物 該当化合物 該当化合物 農薬混合標準液75 該当化合物 農薬混合標準液76 該当化合物 農薬混合標準液77 該当化合物 農薬混合標準液78 該当化合物 該当化合物 農薬混合標準液79 農薬混合標準液84 該当化合物 農薬混合標準液85 該当化合物 Pesticide-Mix 1598 該当化合物 食品分析用混合標準液1 該当化合物 食品分析用混合標準液2 該当化合物

- ◆ 本記載の製品は、試薬(試験、研究用として用いる化学薬品)としての用途にご利用ください。◆ 本記載価格に、消費税等は含まれておりません。◆ 本記載の製品情報は予告なく変更する場合があります。 最新情報は、弊社ホームページ「Cica-Web」をご確認ください。



三 関東化学株式会社

試薬事業本部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町 2丁目 2番 1号

TEL: 03-6214-1090

HP: https://www.kanto.co.jp