

付表IVE 完成品である医薬の製造に用いられるその他の産品（4回目の見直しによる追加）

Annex IV Additional Products Used for the Manufacture of Finished Pharmaceutical Products
(Additions by the forth review)

号(Sub-heading)	品名	Description
2843. 29	〔四-アミノ-N-(ピリミジン-2(1H)-ylidene-κN1)benzenesulfonamido-κO〕銀	[4-amino-N-(pyrimidin-2(1H)-ylidene-κN1)benzenesulfonamido-κO]silver
2905. 39	(2R・3R)-2,3-dimethylbutane-1,4-diyl bis(4-methylbenzenesulfonate)	
2905. 59	4-chlorobutyl 2-nitrobenzenesulfonate	
2909. 30	2-(3-chloropropoxy)-1-methoxy-4-nitrobenzene	
2909. 30	4-(5-bromo-2-chlorobenzyl)phenyl ethyl ether	
2909. 30	2-[{2-[[(6-bromohexyl)oxy]ethoxy}methyl]-1,3-dichlorobenzene	
2909. 49	2-[{(2,6-dichlorobenzyl)oxy]ethanol	
2909. 49	2-[2-(2,2,2-trifluoroethoxy)phenoxy]ethyl methanesulfonate	
2909. 49	(3R)-3-methoxydecan-1-ol	
2909. 50	2-[2-(3-methoxyphenyl)ethyl]phenol	
2910. 20	(2R)-2-methyloxirane	
2910. 90	(2R)-2-(3-chlorophenyl)oxirane	
2910. 90	[(2R)-2-methyloxiran-2-yl]methyl 4-nitrobenzenesulfonate	
2910. 90	(2R)-2-[{(5-bromo-2,3-difluorophenoxy)methyl]oxirane	
2913. 00	4'-(trifluoromethyl)biphenyl-4-carbaldehyde	
2914. 40	(3β)-3-hydroxycholest-5-en-24-one	
2914. 50	(3β,16α)-3-hydroxy-16,17-epoxypregn-5-en-20-one	
2914. 70	6-chlorohexan-2-one	
2914. 70	4-chloro-heptane-3,5-dione	
2915. 60	iodomethyl pivalate	
2915. 90	sodium 2-propylpentanoate	
2915. 90	(3R)-3-methylhexanoic acid	
2916. 20	trans-4-(propan-2-yl)cyclohexanecarboxylic acid	
2916. 20	1-(2-ethylbutyl)cyclohexanecarbonyl chloride	
2916. 20	1-(2-ethylbutyl)cyclohexanecarboxylic acid	
2916. 39	sodium hydrogen 3-sulfonatobenzoate	
2916. 39	5-fluoro-2-methylbenzoyl chloride	
2917. 19	diethyl ethyl(pentan-2-yl)propanedioate	
2918. 29	5'-chloro-2'-hydroxy-3'-nitrobiphenyl-3-carboxylic acid	
2918. 90	(3α,5β)-3-hydroxy-7-oxocholan-24-oic acid	
2918. 90	2,5-bis(2,2,2-trifluoroethoxy)benzoic acid	
2918. 90	ethyl 2-[4-(2,2-dichlorocyclopropyl)phenoxy]-2-methylpropanoate	
2918. 90	methyl 3-(5-[[4-(cyclopentyloxy)-2-hydroxyphenyl]carbonyl]-2-hydroxyphenyl)propanoate	

号(Sub-heading)	品名	Description
2918. 90	(三-ヒドロキシトリシクロ[三・三・一・一(三・七)]デカーハイル) (オキソ) 酢酸	(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1(3,7)]dec-1-yl)(oxo)acetic acid
2920. 90	五・七-ジオキサ-六-チアスピロ[二・五]オクタシ-六-オキシド	5,7-dioxa-6-thiaspiro[2.5]octane-6-oxide
2920. 90	四-(ヒドロキシメチル)-五-メチル-1-三-ジオキソール-2-オン	4-(hydroxymethyl)-5-methyl-1,3-dioxol-2-one
2921. 49	ニ-クロロベンジルアミン	2-chlorobenzylamine
2921. 49	(-R)-1-[三・五-ビス(トリフルオロメチル)フェニル]-N-メチルエタンアミン	(1R)-1-[3,5-bis(trifluoromethyl)phenyl]-N-methylethanamine
2921. 49	(-R・S)-二-(三・四-ジフルオロフェニル)シクロプロパンアミニウム (2R)-ヒドロキシ(フェニル)エタノアート	(1R,2S)-2-(3,4-difluorophenyl)cyclopropanaminium (2R)-hydroxy(phenyl)ethanoate
2921. 49	ニ-(四-クロロ-三-エチルフェニル)エタンアミン ヒドロクロリド	2-(4-chloro-3-ethylphenyl)ethanamine hydrochloride
2921. 49	N-(四-t-ブチルベンジル)-二-(四-クロロ-三-エチルフェニル)エタンアミン	N-(4-tert-butylbenzyl)-2-(4-chloro-3-ethylphenyl)ethanamine
2921. 49	ニ-(二・三-ジヒドロ-1H-インデン-2-イ-ル)プロパン-2-アミン ヒドロクロリド	2-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yl)propan-2-amine hydrochloride
2921. 51	N四-[(四-フルオロフェニル)メチル]-二-ニトロ-1-四-ベンゼンジアミン	N4-[(4-fluorophenyl)methyl]-2-nitro-1,4-benzenediamine
2922. 19	[ニ-(クロロメチル)-四-(ジベンジルアミノ)フェニル]メタノール ヒドロクロリド	[2-(chloromethyl)-4-(dibenzylamino)phenyl]methanol hydrochloride
2922. 19	アンチモン酸--デオキシ--(メチルアミノ)-D-グルシトール (:-:)	antimonic acid -- 1-deoxy-1-(methylamino)-D-glucitol (1:1)
2922. 19	三-(三-{[(二R)-三-{[(-)-(二・三-ジヒドロ-1H-インデン-2-イ-ル)-二-メチルプロパン-2-イ-ル]アミノ}-二-ヒドロキシプロピル]オキシ}-四・五-ジフルオロフェニル)プロパン酸エチル ヒドロクロリド	ethyl 3-(3-[(2R)-3-[(1-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yl)-2-methylpropan-2-yl]amino)-2-hydroxypropyl]oxy)-4,5-difluorophenylpropanoate hydrochloride
2922. 19	(2E)-三-(三-{[(二R)-三-{[(-)-(二・三-ジヒドロ-1H-インデン-2-イ-ル)-二-メチルプロパン-2-イ-ル]アミノ}-二-ヒドロキシプロピル]オキシ}-四・五-ジフルオロフェニル)プロパン-2-エン酸エチル ヒドロクロリド	ethyl (2E)-3-(3-[(2R)-3-[(1-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yl)-2-methylpropan-2-yl]amino)-2-hydroxypropyl]oxy)-4,5-difluorophenylprop-2-enoate hydrochloride
2922. 19	(二R)-二-(五-ブロモ-二・三-ジフルオロフェノキシ)-三-{[(-)-(二・三-ジヒドロ-1H-インデン-2-イ-ル)-二-メチルプロパン-2-イ-ル]アミノ}プロパン-2-オール ヒドロクロリド	(2R)-1-(5-bromo-2,3-difluorophenoxy)-3-[(1-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yl)-2-methylpropan-2-yl)amino]propan-2-ol hydrochloride
2922. 29	ニ-[四-(アミノメチル)フェノキシ]-N・N-ジメチルエタンアミン	2-[4-(aminomethyl)phenoxy]-N,N-dimethylethanamine
2922. 49	ニ-(ジメチルアミノ)-二-フェニルブタン酸メチル	methyl 2-(dimethylamino)-2-phenylbutanoate
2922. 49	N-[(二S)-エトキシ-オキソペンタン-2-イ-ル]-L-アラニン	N-[(2S)-1-ethoxy-1-oxopentan-2-yl]-L-alanine
2922. 49	ニ-アミノ-二-フェニルブタン酸ナトリウム	sodium 2-amino-2-phenylbutanoate
2922. 49	四-(アミノシクロプロピル)-二・三・五-トリフォルオロ安息香酸	4-(1-aminocyclopropyl)-2,3,5-trifluorobenzoic acid
2922. 49	三'-アミノビフェニル-三-カルボン酸メチル	methyl 3'-aminobiphenyl-3-carboxylate
2922. 49	(三S・五R)-三-アミノ-五-メチルオクタン酸ヒドロクロリド	(3S,5R)-3-amino-5-methyloctanoic acid hydrochloride
2922. 49	(三S・五R)-三-アミノ-五-メチルオクタン酸	(3S,5R)-3-amino-5-methyloctanoic acid
2922. 49	(2E)-四-(ジメチルアミノ)ブタ-2-エン酸ヒドロクロリド	(2E)-4-(dimethylamino)but-2-enoic acid hydrochloride
2922. 49	四-フルオロ-L-ロイシン--硫酸水素エチル(:-:)	4-fluoro-L-leucine -- ethyl hydrogen sulfate (1:1)

号(Sub-heading)	品名	Description
2922. 50	トリフェニル酢酸—四— { (—R) —二— [(六—{二— [(二・六-ジクロロベンジル) オキシ] エトキシ} ヘキシリ) アミノ] ——ヒドロキシエチル} —二— (ヒドロキシメチル) フェノール (—:—)	triphenylacetic acid -- 4-((1R)-2-[(6-[2-(2,6-dichlorobenzyl)oxy]ethoxy)hexyl]amino]-1-hydroxyethyl]-2-(hydroxymethyl)phenol (1:1)
2924. 19	N—(二クロロエチル) アセトアミド	N-(2-chloroethyl)acetamide
2924. 19	ニーアミノマロンアミド	2-aminomalonamide
2924. 29	N-ベンジルオキシカルボニル-L-アラニン	N-benzyloxycarbonyl-L-alanine
2924. 29	三— [(五ークロロー二ーニトロフェニル) (フェニル) アミノ] —三—オキソプロパン酸エチル	ethyl 3-[(5-chloro-2-nitrophenyl)(phenyl)amino]-3-oxopropanoate
2924. 29	N-シクロヘキシリ—五—ヒドロキシベンタンアミド	N-cyclohexyl-5-hydroxypentanamide
2924. 29	四— { [(二メチルフェニル) カルボニル] アミノ} 安息香酸	4-[(2-methylphenyl)carbonyl]amino]benzoic acid
2924. 29	四— (一カルバモイルシクロプロピル) —二・三・五—トリフルオロ安息香酸	4-(1-carbamoylcyclopropyl)-2,3,5-trifluorobenzoic acid
2924. 29	四— [— (アセチルアミノ) シクロプロピル] —二・三・五—トリフルオロ安息香酸	4-[1-(acetylamino)cyclopropyl]-2,3,5-trifluorobenzoic acid
2924. 29	{四— [(四フルオロベンジル) アミノ] —二—ニトロフェニル} カルバミン酸エチル	ethyl {4-[(4-fluorobenzyl)amino]-2-nitrophenyl}carbamate
2924. 29	二ークロローー四— { [(五フルオロー二ーメチルフェニル) カルボニル] アミノ} 安息香酸	2-chloro-4-[(5-fluoro-2-methylphenyl)carbonyl]amino]benzoic acid
2924. 29	二・三-ジアミノベンズアミド ジヒドロクロリド	2,3-diaminobenzamide dihydrochloride
2924. 29	(—S・二S・三S・四R) —三— [(—S) ——アミノ—ニーエチルブチル] —四— [(t-ブトキカルボニル) アミノ] —二—ヒドロキシシクロベンタカルボン酸メチル	methyl (1S,2S,3S,4R)-3-[(1S)-1-amino-2-ethylbutyl]-4-[(tert-butoxycarbonyl)amino]-2-hydroxycyclopentanecarboxylate
2924. 29	二ーメチルー四— { [(二ーメチルフェニル) カルボニル] アミノ} 安息香酸	2-methyl-4-[(2-methylphenyl)carbonyl]amino]benzoic acid
2924. 29	{二— [(t-ブトキカルボニル) アミノ] —三—ヒドロキシトリシクロ [三・三・一・一 (三・七)] デカーーイyl} 酢酸	[2-[(tert-butoxycarbonyl)amino]-3-hydroxytricyclo[3.3.1.1(3,7)]dec-1-yl]acetic acid
2924. 29	{四— [二— (ジエチルアミノ) —二—オキソエトキシ] —三—エトキシフェニル} 酢酸プロピル	propyl {4-[2-(diethylamino)-2-oxoethoxy]-3-ethoxyphenyl}acetate
2925. 19	三ーアミノー四— [二— (ー・三-ジオキソーー・三-ジヒドロー二H-イソインドールー二ーイル) エトキシ] ブター二ーエン酸エチル	ethyl 3-amino-4-[2-(1,3-dioxo-1,3-dihydro-2H-isooindol-2-yl)ethoxy]but-2-enoate
2926. 90	四— (ブロモアセチル) ベンゾニトリル	4-(bromoacetyl)benzonitrile
2926. 90	五—ヒドロキシベンゼンーー・三-ジカルボニトリル	5-hydroxybenzene-1,3-dicarbonitrile
2926. 90	二— { [(二'ーシアノビフェニルー四ーイル) メチル] アミノ} —三—ニトロ安息香酸メチル	methyl 2-[(2'-cyanobiphenyl-4-yl)methyl]amino]-3-nitrobenzoate
2926. 90	四・五-ジエトキシー三ーフルオロベンゼンーー・二-ジカルボニトリル	4,5-diethoxy-3-fluorobenzene-1,2-dicarbonitrile
2926. 90	三-シクロベンチルプロパー二ーエンニトリル	3-cyclopentylprop-2-enenitrile
2926. 90	ニー-シアノーN— (二・四-ジクロロー五ーメトキシフェニル) アセトアミド	2-cyano-N-(2,4-dichloro-5-methoxyphenyl)acetamide
2926. 90	ーー (二エチルブチル) シクロヘキサンカルボニトリル	1-(2-ethylbutyl)cyclohexanecarbonitrile
2928. 00	t-ブチル (2Z) —二— [(二ーメトキシー二ーオキソエトキシ) イミノ] —三—オキソブタノアート	tert-butyl (2Z)-2-[(2-methoxy-2-oxoethoxy)imino]-3-oxobutanoate
2928. 00	四ークロローー二— [(二ーメトキシー二ーオキソエトキシ) イミノ] —三—オキソブタノ酸	4-chloro-2-[(2-methoxy-2-oxoethoxy)imino]-3-oxobutanoic acid
2928. 00	N・二-ジヒドロキシー四ーメチルベンズアミド	N,2-dihydroxy-4-methylbenzamide
2928. 00	t-ブチルー二— [(二ーメトキシー二ーオキソエトキシ) イミノ] —三—オキソブタノアート	tert-butyl-2-[(2-methoxy-2-oxoethoxy)imino]-3-oxobutanoate
2928. 00	(2Z) ークロロ [二— (四ーメトキシフェニル) ヒドラジニリデン] エタン酸エチル	ethyl (2Z)-chloro[2-(4-methoxyphenyl)hydrazinylidene]ethanoate
2928. 00	ーー ({ [(二・五-ジオキソピロリジンーーイル) オキシ] カルボニル} オキシ) エチル 二ーメチルブロパノアート	1-({[(2,5-dioxopyrrololidin-1-yl)oxy]carbonyl}oxy)ethyl 2-methylpropanoate
2928. 00	ニーヒドロキシ二ー (トリフルオロメチル) ブタンヒドラジド	2-hydroxy-2-(trifluoromethyl)butanehydrazide

号(Sub-heading)	品名	Description
2930. 90	{二- [(四-クロロフェニル)スルファニル]フェニル} 酢酸	{2-[4-chlorophenyl]sulfanylphenyl}acetic acid
2930. 90	N-メチルベンゼンカルボチオヒドラジド	N-methylbenzenecarbothiohydrazide
2930. 90	三・四-ジエトキシベンゼンカルボチオアミド	3,4-diethoxybenzenecarbothioamide
2930. 90	一一 (二-エチルブチル)-N-(二-スルファニルフェニル) シクロヘキサンカルボキサミド	1-(2-ethylbutyl)-N-(2-sulfanylphenyl)cyclohexanecarboxamide
2930. 90	一一 { [(メチルスルファニル)カルボニル]オキシ} エチル 二-メチルプロパンオート	1-[(methylsulfanyl)carbonyl]oxyethyl 2-methylpropanoate
2930. 90	二・二・二-トリフルオロ-一一 [四' - (メチルスルホニル)ビフェニル-四-イル] エタノン	2,2,2-trifluoro-1-[4'-(methylsulfonyl)biphenyl-4-yl]ethane
2931. 00	(二-ブロモエテニル) (トリメチル) シラン	(2-bromoethenyl)(trimethyl)silane
2931. 00	(五-クロロ-二-メトキシフェニル) ボロン酸	(5-chloro-2-methoxyphenyl)boronic acid
2931. 00	二- (一・三・二-ジオキサボリナン-二-イル) ベンゾニトリル	2-(1,3,2-dioxaborinan-2-yl)benzonitrile
2931. 00	三- (トリメチルシリル) ペンタ-四-エン酸メチル	methyl 3-(trimethylsilyl)pent-4-enoate
2931. 00	[(一R・五S) -五- [ジメチル (フェニル) シリル] -二- { [(二メトキシプロパン-二-イル) オキシ] メチル} シクロペンタ-二-エン-一一-イル] メタノール	[(1R,5S)-5-[dimethyl(phenyl)silyl]-2-[(2-methoxypropan-2-yl)oxy]methyl]cyclopent-2-en-1-yl]methanol
2931. 00	{ (四S・五R) -五- [(ベンジルオキシ) メチル] -四- [ジメチル (フェニル) シリル] シクロペンタ-二-エン-一一-イル] メタノール	{(4S,5R)-5-[(benzyloxy)methyl]-4-[dimethyl(phenyl)silyl]cyclopent-1-en-1-yl}methanol
2931. 00	一一 (二-フルオロー-五-メチルフェニル) -三- [四- (四・四・五・五-テトラメチル-一・三・二-ジオキサボロラン-二-イル) フェニル] 尿素	1-(2-fluoro-5-methylphenyl)-3-[4-(4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolan-2-yl)phenyl]urea
2931. 00	(四R) -二-ブロモ-七- { [t-ブチル (ジフェニル) シリル] オキシ} ヘプタ-二-エン-四-イル 四-メチルベンゼンスルホナート	(4R)-2-bromo-7-[(tert-butyl(diphenyl)silyl)oxy]hept-1-en-4-yl 4-methylbenzenesulfonate
2931. 00	(二R・四R) -四- { [t-ブチル (ジメチル) シリル] オキシ} -N-メトキシ-N・二-ジメチルオクタ-七-エンアミド	(2R,4R)-4-[(tert-butyl(dimethyl)silyl)oxy]-N-methoxy-N,2-dimethyloct-7-enamide
2931. 00	(二R・四R) -四- [(一・二-ジメチルエチル) ジメチルシリル] オキシ] -N-メトキシ-N・二-ジメチル-七-オキソヘプタンアミド	(2R,4R)-4-[(1,1-dimethylethyl)dimethylsilyl]oxy]-N-methoxy-N,2-dimethyl-7-oxoheptanamide
2932. 19	(-S) -一- 五 : 七・十-ジアンヒドロ-十二・十三-ビス-O- [t-ブチル (ジメチル) シリル] -二・三・四・六・八・十一-ヘキサデオキシ-一一- {二- [(二S・五S) -五- (三-ヒドロキシプロピル) -三-メチリデンテトラヒドロフラン-二-イル] エチル} -三-メチル-九-O-メチル-四-メチリデン-八- [(フェニルスルホニル) メチル] -D-アラビノ-D-アルトロ-トリデシトール	(1S)-1,5:7,10-dianhydro-12,13-bis-O-[tert-butyl(dimethyl)silyl]-2,3,4,6,8,11-hexadeoxy-1-[2-[(2S,5S)-5-(3-hydroxypropyl)-3-methylidene]tetrahydrofuran-2-yl]ethyl]-3-methyl-9-O-methyl-4-methylidene-8-[(phenylsulfonyl)methyl]-D-arabino-D-altro-tridecitol
2932. 19	(-S・三S・六S・九S・十二S・十四R・十六R・十八S・二十R・二十一R・二十二S・二十六R・二十九S・三十一R・三十二S・三十三R・三十五R・三十六S) -二十一 [(二S) -三-アミノ-二-ヒドロキシプロピル] -二十一-メトキシ-十四-メチル-八・十五-ビス (メチレン) -二・十九・三十・三十四・三十七・三十九・四十・四十一-オクタオキサノナシクロ [二十四・九・二・一三・三十二・一三・三十三・一六・九・一十二・十六・〇十八・二十二・〇二十九・三十六・〇三十一・三十五] ヘンテトラコンタシ-二十四-オン メタンスルホナート	(1S,3S,6S,9S,12S,14R,16R,18S,20R,21R,22S,26R,29S,31R,32S,33R,35R,36S)-20-[(2S)-3-amino-2-hydroxypropyl]-21-methoxy-14-methyl-8,15-bis(methylene)-2,19,30,34,37,39,40,41-octaoxanonacyclo[24.9.2.13,32.13,33.16,9.112,16.018,22.029,36.031,35]hentetracontan-24-one methanesulfonate
2932. 29	四- (四-フルオロフェニル) -七- (イソチオシアノメチル) -二H-クロメン-二-オン	4-(4-fluorophenyl)-7-(isothiocyanatomethyl)-2H-chromen-2-one
2932. 29	二-オキソ-二H-クロメン-六-カルボン酸	2-oxo-2H-chromene-6-carboxylic acid
2932. 29	一-フェニル-三-オキサビシクロ [三・一・〇] ヘキサン-二-オン	1-phenyl-3-oxabicyclo[3.1.0]hexan-2-one

号(Sub-heading)	品名	Description
2932. 29	(四S) -一四-(フルオロメチル) ジヒドロフラン一二(三H)-オオン	(4S)-4-(fluoromethyl)dihydrofuran-2(3H)-one
2932. 29	六-[(二・四-ジメトキシフェニル) カルボニル] -二H-クロメン-二-オオン	6-[(2,4-dimethoxyphenyl) carbonyl]-2H-chromen-2-one
2932. 29	六-[(二・四-ジヒドロキシフェニル) カルボニル] -二H-クロメン-二-オオン	6-[(2,4-dihydroxyphenyl) carbonyl]-2H-chromen-2-one
2932. 99	二-(三-クロロプロピル) -二-(四-フルオロフェニル) -一-三-ジオキソラン	2-(3-chloropropyl)-2-(4-fluorophenyl)-1,3-dioxolane
2932. 99	五・五' - [(二-ヒドロキシプロパン-一・三-ジイル) ビス(オキシ)] ビス(四-オキゾ-四H-クロメン-ニカルボン酸) 二ナトリウム	disodium 5,5' -[(2-hydroxypropane-1,3-diyl) bis(oxy)] bis(4-oxo-4H-chromene-2-carboxylate)
2932. 99	(-R・二S・三R・四R・五R) -一四-アジド-二- { [(四aR・六S・七R・八S・八aR) -一七・ハーピス(ベンジルオキシ) -ニーフェニルヘキサヒドロピラノ [三・二-d] [一・三] ジオキシン-六-イル] オキシ} -六・ハージオキサビシクロ [三・二・一] オクタ-三-イル アセタート	(1R,2S,3R,4R,5R)-4-azido-2-{ [(4aR,6S,7R,8S,8aR)-7,8-bis(benzyloxy)-2-phenylhexahydropyrano[3,2-d][1,3]dioxin-6-yl] oxy}-6,8-dioxabicyclo[3.2.1]oct-3-yl acetate
2932. 99	(二S・三S・四S・五S・六S) -一六- { [(一S・二S・三S・四R・五R) -一三- (アセチルオキシ) -一四-アジド-六・ハージオキサビシクロ [三・二・一] オクタ-ニ-イル] メチル} -四・五-ビス(ベンジルオキシ) -一三-ヒドロキシテトラヒドロ-二H-ピラノ-ニカルボン酸メチル	methyl (2S,3S,4S,5S,6S)-6-{ [(1S,2S,3S,4R,5R)-3-(acetoxy)-4-azido-6,8-dioxabicyclo[3.2.1]oct-2-yl] methyl}-4,5-bis(benzyloxy)-3-hydroxytetrahydro-2H-pyran-2-carboxylate
2932. 99	メチル 六-O-アセチル-四-O-(二-O-アセチル-三-O-ベンジル-六-Mチル-アルファー-L-イドピラヌロノシリル) -三-O-ベンジル-二- { [(ベンジルオキシ) カルボニル] アミノ} -二-デオキシ-アルファー-D-グルコピラノシド	methyl 6-O-acetyl-4-O-(2-O-acetyl-3-O-benzyl-6-methyl- α -L-idopyranuronosyl)-3-O-benzyl-2-[(benzyloxy) carbonyl] amino]-2-deoxy- α -D-glucopyranoside
2932. 99	五一(クロロメチル) -六-メチル-一・三-ベンゾジオキソール	5-(chloromethyl)-6-methyl-1,3-benzodioxole
2932. 99	一・六-ジ-O-アセチル-ニ-アジド-三・四-ジ-O-ベンジル-ニ-デオキシ-D-グルコピラノース	1,6-di-O-acetyl-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose
2932. 99	[六(二Z・三R)] -一三-O-デシル-ニ-デオキシ-六-O-[ニ-デオキシ-三-O-(三-メトキシデシル) -一六-メチル-ニ- [(-オキゾ-十一-オクタデセニル) アミノ] -四-O-ホスホノベータ-D-グルコピラノシリル] -二- [(-一・三-ジオキソテトラデシル) アミノ] -アルファー-D-グルコピラノース 一一(りん酸二水素) 四ナトリウム塩	[6(2Z,3R)]-3-O-decyl-2-deoxy-6-O-[2-deoxy-3-O-(3-methoxydecyl)-6-methyl-2-[(1-oxo-11-octadecenyl) amino]-4-O-phosphono- β -D-glucopyranosyl]-2-[(1,3-dioxotetradecyl) amino]- α -D-glucopyranose 1-(dihydrogen phosphate) tetrasodium salt
2932. 99	(二E) 一一・二・六・七-テトラヒドロ-八H-インデノ [五・四-b] フラン-一-イリデンエタンニトリル	(2E)-1,2,6,7-tetrahydro-8H-indeno[5,4-b]furan-8-ylideneethanenitrile
2932. 99	二-[(八S) 一一・六・七・八-テトラヒドロ-二H-インデノ [五・四-b] フラン-一-イル] エタンアミン ヒドロクロリド	2-[(8S)-1,6,7,8-tetrahydro-2H-indeno[5,4-b]furan-8-yl] ethanamine hydrochloride
2932. 99	(三aR・七R・七aR) -二・ニ-ジメチル-七- [(メチルスルホニル) オキシ] -三a・六・七・七a-テトラヒドロ-一・三-ベンゾジオキソール-五-カルボン酸エチル	ethyl (3aR,7R,7aR)-2,2-dimethyl-7-[(methylsulfonyloxy)-3a,6,7,7a-tetrahydro-1,3-benzodioxole-5-carboxylate
2932. 99	[(三aS・四R・六S・六aR) -一六-ヒドロキシ-二・ニ-ジメチルテトラヒドロ-三aH-シクロペンタ [d] [一・三] ジオキソール-四-イル] カルバマート	[(3aS,4R,6S,6aR)-6-hydroxy-2,2-dimethyltetrahydro-3aH-cyclopenta[d][1,3]dioxol-4-yl] carbamate
2932. 99	(-R) -二- (ベンジルアミノ) -一一-(二・ニ-ジメチル-四H-一・三-ベンゾジオキシン-六-イル) エタノール	(1R)-2-(benzylamino)-1-(2,2-dimethyl-4H-1,3-benzodioxin-6-yl) ethanol
2932. 99	(-S) -二・三・四・六-テトラ-O-アセチル-一・五-アンヒドロ-一- [四-クロロ-三-(四-エトキシベンジル) フェニル] -D-グルシトール	(1S)-2,3,4,6-tetra-O-acetyl-1,5-anhydro-1-[4-chloro-3-(4-ethoxybenzyl) phenyl]-D-glucitol

号(Sub-heading)	品名	Description
2932. 99	二-アミノ-二-オキソエチル {三- [トランス-五- (六-メトキシナフタレン-1-イル) - -・三- ジオキサン-2-イル] プロピル} カルバマート	2-amino-2-oxoethyl[3-[trans-5-(6-methoxynaphthalen-1-yl)-1,3-dioxan-2-yl]propyl]carbamate
2932. 99	六- (ヒドロキシメチル) -四-フェニル-三・四- ジヒドロ-2H-クロメン-2-オール	6-(hydroxymethyl)-4-phenyl-3,4-dihydro-2H-chromen-2-ol
2932. 99	ブタ-2-イソ-・四-ジオール-メチル 一-C- [四-クロロ-三- (四-エトキシベンジル) フェニル] -アルファ-D-グルコピラノシド (- : -)	but-2-yne-1,4-diol -- methyl 1-C-[4-chloro-3-(4-ethoxybenzyl)phenyl]- α -D-glucopyranoside (1:1)
2933. 19	二- (三・四-ジメチルフェニル) -五-メチル- 二・四-ジヒドロ-3H-ピラゾール-3-オン	2-(3,4-dimethylphenyl)-5-methyl-2,4-dihydro-3H-pyrazol-3-one
2933. 19	五- { [三・五-ジエチル- (ニヒドロキシエチル) -H-ピラゾール-4-イル] オキシ} ベンゼン- -・三-ジカルボニトリル	5-[3,5-diethyl-1-(2-hydroxyethyl)-1H-pyrazol-4-yl]oxy]benzene-1,3-dicarbonitrile
2933. 19	五-メチル- (プロパン-2-イル) -四- [四- (プロパン-2-イルオキシ) ベンジル] - -・二- ジヒドロ-3H-ピラゾール-3-オン	5-methyl-1-(propan-2-yl)-4-[4-(propan-2-yloxy)benzyl]-1,2-dihydro-3H-pyrazol-3-one
2933. 19	三- (四-クロロフェニル) -N-メチル-四-フェニル-四・五-ジヒドロ-H-ピラゾール- -カルボキシミドアミド	3-(4-chlorophenyl)-N-methyl-4-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazole-1-carboximidamide
2933. 19	(四S) -三- (四-クロロフェニル) -N-メチル- 四-フェニル-四・五-ジヒドロ-H-ピラゾール- -カルボキシミドアミド 二・三-ジヒドロキシブタジオアート	(4S)-3-(4-chlorophenyl)-N-methyl-4-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazole-1-carboximidamide 2,3-dihydroxybutanedioate
2933. 29	二-クロロ-四-ニトロ-H-イミダゾール	2-chloro-4-nitro-1H-imidazole
2933. 29	二-ブロモ-四-ニトロ-H-イミダゾール	2-bromo-4-nitro-1H-imidazole
2933. 29	L-アルファ-アスパルチル-L-アルファ-グルタミル-L-アスパラギニル-L-プロリル-L-バリル-L-バリル-L-ヒスチジル-L-フェニルアラニル-L-フェニルアラニル-L-リジル-L-アスパラギニル-L-イソロイシル-L-バリル-L-トレオニル-L-プロリル-L-アルギニル-L-トレオニン	L- α -aspartyl-L- α -glutamyl-L-asparaginyl-L-prolyl-L-valyl-L-valyl-L-histidyl-L-phenylalanyl-L-phenylalanyl-L-lysyl-L-asparaginyl-L-isoleucyl-L-valyl-L-threonyl-L-prolyl-L-arginyl-L-threonine
2933. 29	三' - (ニメチル-四・五-ジヒドロ-H-イミダゾール- -イル) ピフェニル-三-カルボン酸メチル	methyl 3'-(2-methyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-1-yl)biphenyl-3-carboxylate
2933. 29	L-アルファ-アスパルチル-L-アルファ-グルタミル-L-アスパラギニル-L-プロリル-L-バリル-L-バリル-L-ヒスチジル-L-フェニルアラニル-L-フェニルアラニル-L-リジル-L-アスパラギニル-L-イソロイシル-L-バリル-L-トレオニル-L-プロリル-L-アルギニル-L-トレオニン 四酢酸塩	L- α -aspartyl-L- α -glutamyl-L-asparaginyl-L-prolyl-L-valyl-L-valyl-L-histidyl-L-phenylalanyl-L-phenylalanyl-L-lysyl-L-asparaginyl-L-isoleucyl-L-valyl-L-threonyl-L-prolyl-L-arginyl-L-threonine tetraacetate
2933. 29	三- (- -ジメチルエチル) -N- [(九H-フ ルオレン-9-イルメトキシ) カルボニル] - - (トリフェニルメチル) -L-ヒスチジル-二-メチルアラニル-L-アルファ-グルタミルグリシン	3-(1,1-dimethylethyl)-N-[(9H-fluoren-9-ylmethoxy)carbonyl]-1-(triphenylmethyl)-L-histidyl-2-methylalanyl-L- α -glutamylglycine
2933. 39	(3aR・6aR) - - (ピリジン-3-イル) オクタヒドロピロロ [三・四-b] ピロール 四-メチルベンゼンスルホナート	(3aR,6aR)-1-(pyridin-3-yl)octahdropyrrolo[3,4-b]pyrrole 4-methylbenzenesulfonate
2933. 39	N- [(S) - -アザビシクロ [二・二・二] オクタニ-2-イル (フェニル) メチル] - -・六-ジクロロ-三- (トリフルオロメチル) ベンズアミド ヒドロクロリド	N-[(S)-1-azabicyclo[2.2.2]oct-2-yl(phenyl)methyl]-2,6-dichloro-3-(trifluoromethyl)benzamide hydrochloride
2933. 39	五-クロロピリジン-2-アミン	5-chloropyridin-2-amine
2933. 39	二・ハージメチル-五- [二- (六-メチルピリジン-3-イル) エチル] - -・三・四・五-テトラヒドロ-H-ピリド [四・三-b] インドール	2,8-dimethyl-5-[2-(6-methylpyridin-3-yl)ethyl]-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pyrido[4,3-b]indole
2933. 39	- (ピリジン-4-イル) ピリジニウム クロリド ヒドロクロリド	1-(pyridin-4-yl)pyridinium chloride hydrochloride
2933. 39	(S) - -ブチル-N- (二・六-ジメチルフェニル) ピペリジン-2-カルボキサミド	(S)-1-butyl-N-(2,6-dimethylphenyl)piperidine-2-carboxamide

号(Sub-heading)	品名	Description
2933.39	[(三ーエンド) 一八ーメチル一八ーアザビシクロ [三・二・一] オクターニーイル] 酢酸エチル	ethyl [(3-endo)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]oct-3-yl]acetate
2933.39	四ー [(三ニトロピリジンニーイル) アミノ] フェノール	4-[(3-nitropyridin-2-yl)amino]phenol
2933.39	四ー (エチルアミノ) ピペリジンー四カルボキサミド	4-(ethylamino)piperidine-4-carboxamide
2933.39	三エチル一五メチルー四ー (二クロロフェニル) 一二ー { [二ー (一・三ジオキソー・三ジヒドロ-2H-イソインドールニーイル) エトキシ] メチル} 一六メチルー・四ジヒドロピリジンー三・五ジカルボキシラート	3-ethyl-5-methyl-4-(2-chlorophenyl)-2-[2-(1,3-dioxo-1,3-dihydro-2H-isoindol-2-yl)ethoxy]methyl]-6-methyl-1,4-dihydropyridine-3,5-dicarboxylate
2933.39	[(3S・4R) 一四ー (四フルオロフェニル) 一一メチルピペリジンニーイル] メタノール	[(3S,4R)-4-(4-fluorophenyl)-1-methylpiperidin-3-yl]methanol
2933.39	二ー [メチル (ピリジンニーイル) アミノ] エタノール	2-[methyl(pyridin-2-yl)amino]ethanol
2933.39	二ー [(ニクロロー四ニトロフェノキシ) メチル] ピリジン	2-[(2-chloro-4-nitrophenoxy)methyl]pyridine
2933.39	一・一' 一ビナフタレンニ・二' 一ジオール—五メトキシニー { (S) ー [(四メトキシニ・五ジメチルピリジンニーイル) メチル] スルフィニル} 一H-ベンゾイミダゾール (ー:ー)	1,1'-binaphthalene-2,2'-diol --5-methoxy-2-{(S)-[(4-methoxy-3,5-dimethylpyridin-2-yl)methyl]sulfinyl}-1H-benzimidazole(1:1)
2933.39	六ー (クロロアセチル) ピリジンニカルボン酸	6-(chloroacetyl)pyridine-2-carboxylic acid
2933.39	[一一ヒドロキシニホスホノニー (ピリジンニーイル) エチル] ホスホン酸水素ナトリウムヘミ五水和物	sodium hydrogen [1-hydroxy-1-phosphono-2-(pyridin-3-yl)ethyl]phosphonate hemipentahydrate
2933.39	(3R) 一ピペリジンニアミン ジヒドロクロリ	(3R)-piperidin-3-amine dihydrochloride
2933.39	(3aR・6aR) 一一 (ピリジンニーイル) オクタヒドロピロロ [三・四-b] ピロール ジヒドロクロリド	(3aR,6aR)-1-(pyridin-3-yl)octahdropyrrolo[3,4-b]pyrrole dihydrochloride
2933.39	二ー (四フルオロニーメチルフェニル) 一四オキソニ・四ジヒドロピリジニー (2H) 一カルボン酸ベンジル	benzyl 2-(4-fluoro-2-methylphenyl)-4-oxo-3,4-dihydropyridine-1(2H)-carboxylate
2933.39	(2S) 一ヒドロキシ (フェニル) エタン酸— (2R) 一二ー (四フルオロニーメチルフェニル) ピペリジンニーイオン (ー:ー)	(2S)-hydroxy(phenyl)ethanoic acid -- (2R)-2-(4-fluoro-2-methylphenyl)piperidin-4-one (1:1)
2933.39	Nー (ニー { [(2S) 一三ー { [一一 (四クロロベンジル) ピペリジンニーイル] アミノ} 一一ヒドロキシニーメチルプロピル] オキシ} 一四ヒドロキシフェニル) アセトアミド	N-(2-{[(2S)-3-[(1-(4-chlorobenzyl)piperidin-4-yl)amino]-2-hydroxy-2-methylpropyl]oxy}-4-hydroxyphenyl)acetamide
2933.39	七ークロロニー (六メトキシピリジンニーイル) ーN・N・五ートリメチルー四ーオキソニ・五ジヒドロニー三H-ピリダジノ [四・五-b] インドールーーカルボキサミド	7-chloro-3-(6-methoxypyridin-3-yl)-N,N,5-trimethyl-4-oxo-4,5-dihydro-3H-pyridazino[4,5-b]indole-1-carboxamide
2933.39	四ーヒドロキシ安息香酸— (2S・4E) ーNーメチルニー [五一 (プロパンニーイルオキシ) ピペリジンニーイル] ペンタニーエンニーアミン (ー:ー)	4-hydroxybenzoic acid -- (2S,4E)-N-methyl-5-[5-(propan-2-yloxy)pyridin-3-yl]pent-4-en-2-amine (1:1)
2933.39	(2R) 一フェニル [(2R) 一ピペリジンニーイル] エタン酸 ヒドロクロリド	(2R)-phenyl[(2R)-piperidin-2-yl]ethanoic acid hydrochloride
2933.39	四ー {四ー [四ー (トリフルオロメトキシ) フエノキシ] ピペリジニーーイル} フェノール 四メチルベンゼンスルホナート	4-[4-[4-(trifluoromethoxy)phenoxy]piperidin-1-yl]phenol 4-methylbenzenesulfonate
2933.39	一一 {四ー [({ [ニーオキソニー (プロパンニーイル) 一二・三ジヒドロニーH-ベンゾイミダゾールニーイル] カルボニル] アミノ) メチル] ピペリジニーーイル} メチル] シクロブタンカルボン酸	1-((4-[([2-oxo-3-(propan-2-yl)-2,3-dihydro-1H-benzimidazol-1-yl]carbonyl)amino)methyl)piperidin-1-yl)methyl)cyclobutanecarboxylic acid

号(Sub-heading)	品名	Description
2933.39	一一〔〔(四-〔〔(t-ブトキシカルボニル)アミノ〕メチル〕ビペリジン-1-イル)メチル〕シクロブタンカルボン酸	1-[(4-[(tert-butoxycarbonyl)amino]methyl)piperidin-1-yl)methyl]cyclobutanecarboxylic acid
2933.39	四・四' - [ビペリジン-1-・四-ジイルビス(プロパン-1-・一-ジイルオキシ)]ビス(N'-ヒドロキシベンゼンカルボキシミドアミド)	4,4'-[piperidine-1,4-diylbis(propane-3,1-diyloxy)]bis(N'-hydroxybenzenecarboximidamide)
2933.39	四・四' - [ビペリジン-1-・四-ジイルビス(プロパン-1-・一-ジイルオキシ)]ジベンゼンカルボキシミドアミド トリヒドロクロリド五水和物	4,4'-[piperidine-1,4-diylbis(propane-3,1-diyloxy)]dibenzene carboximidamide trihydrochloride pentahydrate
2933.39	四・四' - [ビペリジン-1-・四-ジイルビス(プロパン-1-・一-ジイルオキシ)]ビス[N'-(アセチルオキシ)ベンゼンカルボキシミドアミド]	4,4'-[piperidine-1,4-diylbis(propane-3,1-diyloxy)]bis[N'-(acetoxy)benzenecarboximidamide]
2933.39	四・四' - [ビペリジン-1-・四-ジイルビス(プロパン-1-・一-ジイルオキシ)]ジベンゾニトリル	4,4'-[piperidine-1,4-diylbis(propane-3,1-diyloxy)]dibenzonitrile
2933.39	五・六-ジクロロ-N-(二・ニ-ジメトキシエチル)ビリジン-3-アミン	5,6-dichloro-N-(2,2-dimethoxyethyl)pyridin-3-amine
2933.39	〔(3S・4S)-四-Aミノ-1-(五・六-ジクロロビリジン-3-イル)ピロリジン-3-イル〕メタノール	[(3S,4S)-4-amino-1-(5,6-dichloropyridin-3-yl)pyrrolidin-3-yl]methanol
2933.39	(-S・五S)-三- (五・六-ジクロロビリジン-3-イル)-三・六-ジアザビシクロ[三・二・○]ヘプタン ベンゼンスルホナート	(1S,5S)-3-(5,6-dichloropyridin-3-yl)-3,6-diazabicyclo[3.2.0]heptane benzenesulfonate
2933.39	(+)-五- (六- (-メチル- H- ピラゾール-4-イル)ビリジン-3-イル)-アザビシクロ[三・二・一]オクタン	(+)-5-[6-(1-methyl-1H-pyrazol-4-yl)pyridin-3-yl]-1-azabicyclo[3.2.1]octane
2933.39	四-ブロモ-二・六-ジエチルビリジン 四-メチルベンゼンスルホナート	4-bromo-2,6-diethylpyridine 4-methylbenzenesulfonate
2933.39	三・三' -ビペリジン-1-・四-ジイルジプロパン-1-オール 四-メチルベンゼンスルホナート	3,3'-piperidine-1,4-diyl dipropan-1-ol 4-methylbenzenesulfonate
2933.39	二-メチル-三- [(二S)-ビロリジン-2-イルメトキシ]ビリジン 二・三-ジヒドロキシブタンジオアート	2-methyl-3-[(2S)-pyrrolidin-2-ylmethoxy]pyridine 2,3-dihydroxybutanedioate
2933.39	(三R・四R)-ベンジル-N・四-ジメチルビペリジン-3-アミン ジヒドロクロリド	(3R,4R)-1-benzyl-N,4-dimethylpiperidin-3-amine dihydrochloride
2933.49	二-〔(三R)-三- {三- [(E)-二- (七-クロロキノリン-2-イル)エテニル]フェニル}-三- (〔- (ヒドロキシメチル)シクロプロピル〕メチル)スルファニル〕プロピル 安息香酸メチルヒドロクロリド	methyl 2-[(3R)-3-{3-[(E)-2-(7-chloroquinolin-2-yl)ethenyl]phenyl}-3-((hydroxymethyl)cyclopropyl)methyl]sulfanyl]propyl] benzoate hydrochloride
2933.49	(三S)-六・七-ジメトキシ-二・三・四-テトラヒドロイソキノリン-3-カルボン酸ベンジルヒドロクロリド	benzyl (3S)-6,7-dimethoxy-1,2,3,4-tetrahydroisoquinoline-3-carboxylate hydrochloride
2933.49	(三S・四aS・八aR)-二- (メトキシカルボニル)-六-オキソデカヒドロイソキノリン-3-カルボン酸—(R)-フエニルエタンアミン(= : =)	(3S,4aS,8aR)-2-(methoxycarbonyl)-6-oxodecahydroisoquinoline-3-carboxylic acid --(1R)-1-phenylethanamine (1:1)
2933.49	四- {三-クロロ-四- [(シクロプロピルカルバモイル)アミノ]フェノキシ} -七-メトキシキノリン-六-カルボキサミド メタンスルホナート	4-[3-chloro-4-[(cyclopropylcarbamoyl)amino]phenoxy]-7-methoxyquinoline-6-carboxamide methanesulfonate
2933.49	(三S・四aS・六S・八aR)-六- [三-クロロ-二- (二H-テトラゾール-5-イル)フェノキシ] デカヒドロ-三-イソキノリンカルボン酸 ヒドロクロリド	(3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-chloro-2-(2H-tetrazol-5-yl)phenoxy]decahydro-3-isooquinolinecarboxylic acid hydrochloride
2933.49	二-エチルブチル (三S・四aS・六S・八aR)-六- [三-クロロ-二- (-H-テトラゾール-5-イル)フェノキシ] デカヒドロ-三-イソキノリンカルボキシラート 四-メチルベンゼンスルホナート	2-ethylbutyl (3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-chloro-2-(1H-tetrazol-5-yl)phenoxy]decahydro-3-isooquinolinecarboxylate 4-methylbenzenesulfonate

号(Sub-heading)	品名	Description
2933. 49	(三S・四aS・六S・八aR) -六-ヒドロキシ-二-(メトキシカルボニル) デカヒドロイソキノリン-三-カルボン酸	(3S,4aS,6S,8aR)-6-hydroxy-2-(methoxycarbonyl)decahydroisoquinoline-3-carboxylic acid
2933. 49	N-(四-クロロ-三-シアノ-七-エトキシキノリ-六-イル) アセトアミド	N-(4-chloro-3-cyano-7-ethoxyquinolin-6-yl)acetamide
2933. 49	四-(四-{[(二S・四R) -四-[アセチル(四-クロロフェニル)アミノ]-二-メチル-三・四-ジヒドロキノリン-二H-イル]カルボニル}フェノキシ)-二-ニ-ジメチルブタン酸	4-(4-[(2S,4R)-4-[acetyl(4-chlorophenyl)amino]-2-methyl-3,4-dihydroquinolin-1(2H)-yl]carbonyl)phenoxy)-2,2-dimethylbutanoic acid
2933. 49	二-((R)-三-(E)-二-(七-クロロキノリン-二-イル)ビニル)フェニル)-三-(((-ヒドロキシメチル)シクロプロピル)メチル)スルファニル)プロピル)安息香酸メチル	methyl 2-((R)-3-(3-((E)-2-(7-chloroquinolin-2-yl)vinyl)phenyl)-3-(((1-(hydroxymethyl)cyclopropyl)methyl)sulfanyl)propyl)benzoate
2933. 59	五-(ベンジルアミノ)-二-(三-メトキシフェニル)-七-(四-メチルピペラジン-二-イル) [一・二・四]トリアゾロ[一・五-a]キノリン-四-カルボニトリル——(二E)-ブタ-二-エン二酸(二:一)水和物	5-(benzylamino)-2-(3-methoxyphenyl)-7-(4-methylpiperazin-1-yl)[1,2,4]triazolo[1,5-a]quinoline-4-carbonitrile -- (2E)-but-2-enedioate (2:1) hydrate
2933. 59	N-(五-フルオロ-三-メチル-一H-インドール-二-イル)-四-メチル-二-(ピリジン-二-イル)ピリミジン-五-カルボキサミド	N-(5-fluoro-3-methyl-1H-indol-1-yl)-4-methyl-2-(pyridin-2-yl)pyrimidine-5-carboxamide
2933. 59	二・三-ジヒドロキシ-二・三-ビス(フェニルカルボニル)ブタン二酸-エチル [(八R)-八-(三・五-ジフルオロフェニル)-十-オキソ-六・九-ジアズスピロ[四・五]デカ-九-イル]アセタート(-:-)	2,3-dihydroxy-2,3-bis(phenylcarbonyl)butanedioic acid -- ethyl [(8R)-8-(3,5-difluorophenyl)-10-oxo-6,9-diazaspiro[4.5]dec-9-yl]acetate (1:1)
2933. 59	四・六-ジクロロ-二-メチルピリミジン	4,6-dichloro-2-methylpyrimidine
2933. 59	四-クロロ-七H-ピロロ[二・三-d]ピリミジン	4-chloro-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine
2933. 59	二・四-ジクロロピリミジン	2,4-dichloropyrimidine
2933. 59	四-メチルピペラジン-二-カルボニル クロリド	4-methylpiperazine-1-carbonyl chloride hydrochloride
2933. 59	ヒドロクロリド 五・七-ジメチル[一・二・四]トリアゾロ[一・五-a]ピリミジン-二-カルバルデヒド	5,7-dimethyl[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidine-2-carbaldehyde
2933. 59	四-シクロヘンチルピペラジン-アミン	4-cyclopentylpiperazin-1-amine
2933. 59	二・四-ジクロロ-七H-ピロロ[二・三-d]ピリミジン	2,4-dichloro-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine
2933. 59	四・六-ジクロロ-五-ニトロ-二-(プロピルスルファニル)ピリミジン	4,6-dichloro-5-nitro-2-(propylsulfanyl)pyrimidine
2933. 59	七-(ベンジルオキシ)-六-メトキシキナゾリン-四(三H)-オン	7-(benzyloxy)-6-methoxyquinazolin-4(3H)-one
2933. 59	{二-[(四-フルオロベンジル)スルファニル]-四-オキソ-四・五・六・七-テトラヒドロ-一H-シクロヘンタ[d]ピリミジン-二-イル}酢酸	[2-[(4-fluorobenzyl)sulfanyl]-4-oxo-4,5,6,7-tetrahydro-1H-cyclopenta[d]pyrimidin-1-yl]acetic acid
2933. 59	N-(二-クロロピリミジン-四-イル)-二-三-ジメチル-二H-インダゾール-六-アミン	N-(2-chloropyrimidin-4-yl)-2,3-dimethyl-2H-indazol-6-amine
2933. 59	二-[(四-フルオロベンジル)スルファニル]-一-五・六・七-テトラヒドロ-四H-シクロヘンタ[d]ピリミジン-四-オン	2-[(4-fluorobenzyl)sulfanyl]-1,5,6,7-tetrahydro-4H-cyclopenta[d]pyrimidin-4-one
2933. 59	三-{(三R・四R)-四-メチル-三-[メチル(七H-ピロロ[二・三-d]ピリミジン-四-イル)アミノ]ピペリジン-二-イル}-三-オキソプロパンニトリル 二-ヒドロキシプロパン-二-・三-トリカルボキシラート	3-[(3R,4R)-4-methyl-3-[methyl(7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)amino]piperidin-1-yl]-3-oxopropanenitrile 2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate
2933. 59	二-{エチル[三-(四-{(五-{二-[{(三-フルオロフェニル)アミノ]-二-オキソエチル}-一H-ピラゾール-三-イル)アミノ]キナゾリン-七-イル}オキシ)プロピル]アミノ}エチル りん酸二水素	2-[ethyl[3-[(4-[(5-{2-[(3-fluorophenyl)amino]-2-oxoethyl}-1H-pyrazol-3-yl)amino]quinazolin-7-yl)oxy]propyl]amino]ethyl dihydrogen phosphate
2933. 59	二-[(六-クロロ-三-メチル-二-四-ジヒドロピリミジン-二H-イル)メチル]ベンゾニトリル	2-[(6-chloro-3-methyl-2,4-dioxo-3,4-dihdropyrimidin-1(2H)-yl)methyl]benzonitrile

号(Sub-heading)	品名	Description
2933. 59	(三・三-ジフルオロピロリジン-二-イル) { (二S・四S) -一- [四- (ピリミジン-二-イル) ピペラジン-二-イル] ピロリジン-二-イル} メタノン	(3,3-difluoropyrrolidin-1-yl)(2S,4S)-4-[4-(pyrimidin-2-yl)piperazin-1-yl]pyrrolidin-2-yl]methanone
2933. 59	二- [三- (六- { [二- (二・四-ジクロロフェニル) エチル] アミノ} -ニ-メトキシピリミジン-四-イル) フェニル] -ニ-メチルプロパン酸 ホスファート	2-[3-(6-[[2-(2,4-dichlorophenyl)ethyl]amino]-2-methoxypyrimidin-4-yl)phenyl]-2-methylpropanoic acid phosphate
2933. 59	(3R) -三-シクロベンチル-三- [四- (七H-ピロロ [二・三-d] ピリミジン-四-イル) -H-ピラゾール-二-イル] プロパンニトリル	(3R)-3-cyclopentyl-3-[4-(7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)-1H-pyrazol-1-yl]propanenitrile
2933. 59	四- (-H-ピラゾール-四-イル) -七- { [二- (トリメチルシリル) エトキシ] メチル} -七H-ピロロ [二・三-d] ピリミジン	4-(1H-pyrazol-4-yl)-7-[[2-(trimethylsilyl)ethoxy]methyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine
2933. 59	三-シクロベンチル-三- [四- (七- { [二- (トリメチルシリル) エトキシ] メチル} -七H-ピロロ [二・三-d] ピリミジン-四-イル) -H-ピラゾール-二-イル] プロパンニトリル	3-cyclopentyl-3-[4-(7-[[2-(trimethylsilyl)ethoxy]methyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)-1H-pyrazol-1-yl]propanenitrile
2933. 59	(3R) -三-シクロベンチル-三- [四- (七- { [二- (トリメチルシリル) エトキシ] メチル} -七H-ピロロ [二・三-d] ピリミジン-四-イル) -H-ピラゾール-二-イル] プロパンニトリル	(3R)-3-cyclopentyl-3-[4-(7-[[2-(trimethylsilyl)ethoxy]methyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)-1H-pyrazol-1-yl]propanenitrile
2933. 59	(3S) -三-シクロベンチル-三- [四- (七- { [二- (トリメチルシリル) エトキシ] メチル} -七H-ピロロ [二・三-d] ピリミジン-四-イル) -H-ピラゾール-二-イル] プロパンニトリル	(3S)-3-cyclopentyl-3-[4-(7-[[2-(trimethylsilyl)ethoxy]methyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)-1H-pyrazol-1-yl]propanenitrile
2933. 59	[(八R) -八- (三・五-ジフルオロフェニル) -十一オキソ-六・九-ジアザスピロ [四・五] デカ-九-イル] 酢酸	[(8R)-8-(3,5-difluorophenyl)-10-oxo-6,9-diazaspiro[4.5]dec-9-yl]acetic acid
2933. 59	二-アミノ-九- { (-S・三R・四S) -三- [(ベンジルオキシ) メチル] -四- [ジメチル (フェニル) シリル] -ニ-メチリデンシクロベンチル} -H-ドロキソ-六H-ブリン-六-オン-メタンスルホナート (二:一)	2-amino-9-((1S,3R,4S)-3-[(benzyloxy)methyl]-4-[dimethyl(phenyl)silyl]-2-methylidenecyclopentyl)-1,9-dihydro-6H-purin-6-one -- methanesulfonate (2:1)
2933. 59	三- { [六- (エチルスルホニル) ピリジン-三-イル] オキシ} -五- { [(二S) -H-ドロキシプロパン-二-イル] オキシ} 安息香酸- - - -四-ジアゼビシクロ [二・二・二] オクタン (二:一)	3-[(6-(ethylsulfonyl)pyridin-3-yl)oxy]-5-[(2S)-1-hydroxypropan-2-yl]oxy]benzoic acid -- 1,4-diazabicyclo[2.2.2]octane (2:1)
2933. 79	四- (ブロモメチル) キノリン-二 (-H) -オン	4-(bromomethyl)quinolin-2(1H)-one
2933. 79	四・六・七・八-テトラヒドロキノリン-二・五 (-H・三H) -ジオン	4,6,7,8-tetrahydroquinoline-2,5(1H,3H)-dione
2933. 79	三- (二-オキソ- - - -二-ジヒドロキノリン-四-イル) アラニン	3-(2-oxo-1,2-dihydroquinolin-4-yl)alanine
2933. 79	七-ヒドロキシ-三・四-ジヒドロキノリン-二 (-H) -オン	7-hydroxy-3,4-dihydroquinolin-2(1H)-one
2933. 79	六-ヒドロキシ-三・四-ジヒドロキノリン-二 (-H) -オン	6-hydroxy-3,4-dihydroquinolin-2(1H)-one
2933. 79	(-S) -アミノ-三-メチル- - - -三・四・五-テトラヒドロ-二H-三-ベンゾアゼビン-二-オン ヒドロクロリド	(1S)-1-amino-3-methyl-1,3,4,5-tetrahydro-2H-3-benzazepin-2-one hydrochloride
2933. 79	- - (四-メトキシフェニル) -七-オキソ-六- [四- (二-オキソピペリジン-二-イル) フェニル] -四・五・六・七-テトラヒドロ- - - -H-ピラゾロ [三・四-c] ピリジン-三-カルボン酸エチル	ethyl 1-(4-methoxyphenyl)-7-oxo-6-[4-(2-oxopiperidin-1-yl)phenyl]-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pyrazolo[3,4-c]pyridine-3-carboxylate
2933. 79	- - (四-メトキシフェニル) -六- (四-ニトロフェニル) -七-オキソ-四・五・六・七-テトラヒドロ- - - -H-ピラゾロ [三・四-c] ピリジン-三-カルボン酸エチル	ethyl 1-(4-methoxyphenyl)-6-(4-nitrophenyl)-7-oxo-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pyrazolo[3,4-c]pyridine-3-carboxylate
2933. 79	三-クロロ- - - - (四-ニトロフェニル) -五・六-ジヒドロピリジン-二 (-H) -オン	3-chloro-1-(4-nitrophenyl)-5,6-dihdropyridin-2(1H)-one

号(Sub-heading)	品名	Description
2933. 79	三-(四ヒドロキシ-6-メチル-2-オキソピリジン-1-(2H)-イル)-4-メチル安息香酸メチル	methyl 3-(4-hydroxy-6-methyl-2-oxopyridin-1(2H)-yl)-4-methylbenzoate
2933. 79	(-) -三-(三-ブロモ-四-[(二・四-ジフルオロベンジル) オキシ]-6-メチル-2-オキソピリジン-1-(2H)-イル)-N・四-ジメチルベンズアミド	(-)-3-[3-bromo-4-[(2,4-difluorobenzyl)oxy]-6-methyl-2-oxopyridin-1(2H)-yl]-N,4-dimethylbenzamide
2933. 79	(四S) - - - [(二S・三S・十一bS) - - - アミノ-九・十-ジメトキシ-三・四・六・七・十一b-ヘキサヒドロ-2H-ピリド [二・ - - a] イソキノリン-三-イル]-四-(フルオロメチル) ピロリジン-ニ-オン ジヒドロクロリド	(4S)-1-[(2S,3S,11bS)-2-amino-9,10-dimethoxy-1,3,4,6,7,11b-hexahydro-2H-pyrido[2,1-a]isoquinolin-3-yl]-4-(fluoromethyl)pyrrolidin-2-one dihydrochloride
2933. 99	- - [四-(三-アミノ- - H-インダゾール-四-イル) フェニル]-三-(二-フルオロ-五-メチルフェニル) 尿素 ヒドロクロリド	1-[4-(3-amino-1H-indazol-4-yl)phenyl]-3-(2-fluoro-5-methylphenyl)urea hydrochloride
2933. 99	五-フルオロ- - -(三-フルオロベンジル)-N-(H-インドール-五-イル)-H-インドール-ニ-カルボキサミド	5-fluoro-1-(3-fluorobenzyl)-N-(1H-indol-5-yl)-1H-indole-2-carboxamide
2933. 99	- - t-ブチル-ニ-ヒドロキシ- - H-ピロロ [二・三-b] ピリジン-三-カルボン酸メチル	methyl 1-tert-butyl-2-hydroxy-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxylate
2933. 99	二・ハ-ジメチル-二・三・四・五-テトラヒドロ- - H-ピリド [四・三-b] インドール	2,8-dimethyl-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pyrido[4,3-b]indole
2933. 99	Nニ- [(ベンジルオキシ) カルボニル]-L-グルタミニル-L-アスパラギニル-S-ベンジル-L-システイニル-L-プロリル-L-ロイシルグリシンアミド	N2-[(benzyloxy)carbonyl]-L-glutaminyl-L-asparaginyl-S-benzyl-L-cysteinyl-L-prolyl-L-leucylglycinamide
2933. 99	- - (二-ニトロベンジル)-H-ピロール-ニ-カルバルデヒド	1-(2-nitrobenzyl)-1H-pyrrole-2-carbaldehyde
2933. 99	- - (プロパン-ニ-イル)- - - 三-ジヒドロ- - H-ベンゾイミダゾール-ニ-オン	1-(propan-2-yl)-1,3-dihydro-2H-benzimidazol-2-one
2933. 99	(二S) - - - (t-ブトキシカルボニル) アゼチジ-ニ-カルボン酸	(2S)-1-(tert-butoxycarbonyl)azetidine-2-carboxylic acid
2933. 99	九H-カルバゾール-四-オール	9H-carbazol-4-ol
2933. 99	三-オキソ-三・四-ジヒドロピラジン-ニ-カルボキサミド	3-oxo-3,4-dihydropyrazine-2-carboxamide
2933. 99	五一-(四-クロロブチル)- - - シクロヘキシル- - H-テトラゾール	5-(4-chlorobutyl)-1-cyclohexyl-1H-tetrazole
2933. 99	八・九-ジフルオロ-五-メチル- - - オキソ-六・七-ジヒドロ- - H・五H-ピリド [三・二・ - - i j] キノリン-ニ-カルボン酸	8,9-difluoro-5-methyl-1-oxo-6,7-dihydro-1H,5H-pyrido[3,2,1-ij]quinoline-2-carboxylic acid
2933. 99	(二S・三aS・七aS) -オクタヒドロ- - H-インドール-ニ-カルボン酸	(2S,3aS,7aS)-octahydro-1H-indole-2-carboxylic acid
2933. 99	(二S・三aS・六aS) -オクタヒドロシクロペタ [b] ピロール-ニ-カルボン酸ベンジル ヒドロクロリド	benzyl (2S,3aS,6aS)-octahydrocyclopenta[b]pyrrole-2-carboxylate hydrochloride
2933. 99	七-(三-アミノピロリジン- - - イル)- - - (二・四-ジフルオロフェニル)-六-フルオロ- - - オキソ- - - 四-ジヒドロ- - - ハ-ナフチリジン-ニ-カルボン酸エチル	ethyl 7-(3-aminopyrrolidin-1-yl)-1-(2,4-difluorophenyl)-6-fluoro-4-oxo-1,4-dihydro-1,8-naphthyridine-3-carboxylate
2933. 99	六-ブロモ-五-ヒドロキシ- - - メチル-ニ- [(フェニルスルファンイル) メチル]-H-インドール-ニ-カルボン酸エチル	ethyl 6-bromo-5-hydroxy-1-methyl-2-[(phenylsulfanyl)methyl]-1H-indole-3-carboxylate
2933. 99	- - [(二' -シアノビフェニル-四-イル) メチル]- - - エトキシ- - H-ベンゾイミダゾール-七-カルボン酸メチル	methyl 1-[(2'-cyanobiphenyl-4-yl)methyl]-2-ethoxy-1H-benzimidazole-7-carboxylate
2933. 99	(二S・三aR・七aS) -オクタヒドロ- - H-インドール-ニ-カルボン酸ベンジル ヒドロクロリド	benzyl (2S,3aR,7aS)-octahydro-1H-indole-2-carboxylate hydrochloride
2933. 99	三・三-ジフルオロピロリジン ヒドロクロリド	3,3-difluoropyrrolidine hydrochloride

号(Sub-heading)	品名	Description
2933. 99	一一 (t-ブロモカルボニル) -二-メチル-D-プロリン	1-(tert-butoxycarbonyl)-2-methyl-D-proline
2933. 99	三- {五- [(二R) -二-アミノプロピル] -七-シアノ-ニ・三-ジヒドロ-一H-インドール-一-イル} プロピル ベンゾアート (二R・三R) -二・三-ジヒドロキシブタジオアート	3-[5-[(2R)-2-aminopropyl]-7-cyano-2,3-dihydro-1H-indol-1-yl]propyl benzoate (2R,3R)-2,3-dihydroxybutanedioate
2933. 99	六-ブロモ-三-オキソ-三・四-ジヒドロピラジン-二-カルボキサミド	6-bromo-3-oxo-3,4-dihdropyrazine-2-carboxamide
2933. 99	六-ヨード-一H-インダゾール	6-iodo-1H-indazole
2933. 99	四-フルオロ-二-メチル-一H-インドール-五-オール	4-fluoro-2-methyl-1H-indol-5-ol
2933. 99	t-ブチル (-S・三S・五S) -三-カルバモイル-二-アザビシクロ [三・一・O] ヘキサン-二-カルボキシラート	tert-butyl (1S,3S,5S)-3-carbamoyl-2-azabicyclo[3.1.0]hexane-2-carboxylate
2933. 99	二・三-ジメチル-二H-インダゾール-六-アミン	2,3-dimethyl-2H-indazol-6-amine
2933. 99	五- (二-クロロ-六-フルオロフェニル) -二H-テトラゾール	5-(2-chloro-6-fluorophenyl)-2H-tetrazole
2933. 99	五- [(四-ブロモ-二-クロロフェニル) アミノ] -四-フルオロ-N- (二-ヒドロキシエトキシ) -二-メチル-一H-ベンゾイミダゾール-六-カルボキサミド	5-[(4-bromo-2-chlorophenyl)amino]-4-fluoro-N-(2-hydroxyethoxy)-1-methyl-1H-benzimidazole-6-carboxamide
2933. 99	(二S) -N- {四- [(Z) -アミノ (メトキシイミノ) メチル] ベンジル} -二- { (二R) -二- [三-クロロ-五- (ジフルオロメトキシ) フェニル] -二-ヒドロキシエタノイル} アゼチジン-二-カルボキサミド—ベンゼンスルホン酸 (-:-)	(2S)-N-{4-[(Z)-amino(methoxyimino)methyl]benzyl}-1-{(2R)-2-[3-chloro-5-(difluoromethoxy)phenyl]-2-hydroxyethanoyl}azetidine-2-carboxamide --benzenesulphonic acid (1:1)
2933. 99	(二R) -二- { (四- [(四-フルオロ-二-メチル-一H-インドール-五-イル) オキシ] -五-メチルピロロ [二・一-f] [一・二・四] トリアジン-六-イル) オキシ} プロパン-二-オール	(2R)-1-((4-[(4-fluoro-2-methyl-1H-indol-5-yl)oxy]-5-methylpyrrolo[2,1-f][1,2,4]triazin-6-yl)oxy)propan-2-ol
2933. 99	t-ブチル (二S) -二-カルバモイル-二・三-ジヒドロ-一H-ピロール-二-カルボキシラート	tert-butyl (2S)-2-carbamoyl-2,3-dihydro-1H-pyrrole-1-carboxylate
2933. 99	t-ブチル [(二S) -二- [(二S・三S・五S) -三-シアノ-二-アザビシクロ [三・一・O] ヘキサン-二-イル] -二- (三-ヒドロキシトリシクロ [三・三・一・一 (三・七)] デカ-一-イル) -二-オキソエチル] カルバマート	tert-butyl [(1S)-2-[(1S,3S,5S)-3-cyano-2-azabicyclo[3.1.0]hex-2-yl]-1-(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1(3,7)]dec-1-yl)-2-oxoethyl]carbamate
2933. 99	(一S・三S・五S) -二-アザビシクロ [三・一・O] ヘキサン-二-カルボキサミド メタンスルホナート	(1S,3S,5S)-2-azabicyclo[3.1.0]hexane-3-carboxamide methanesulfonate
2933. 99	一一 [四- (三-アミノ-一H-インダゾール-四-イル) フェニル] -三- (二-フルオロ-五-メチルフェニル) 尿素	1-[4-(3-amino-1H-indazol-4-yl)phenyl]-3-(2-fluoro-5-methylphenyl)urea
2933. 99	五-メチル-四-オキソ-一・四-ジヒドロピロロ [二・一-f] [一・二・四] トリアジン-六-イル-二-ニ-ジメチルプロパンアート	5-methyl-4-oxo-1,4-dihdropyrrolo[2,1-f][1,2,4]triazin-6-yl 2,2-dimethylpropanoate
2933. 99	二- [(二R) -二-メチルピロリジン-二-イル] -二H-ベンゾイミダゾール-四-カルボキサミド	2-[(2R)-2-methylpyrrolidin-2-yl]-1H-benzimidazole-4-carboxamide
2933. 99	二- [(二S) -二-メチルピロリジン-二-イル] -二H-ベンゾイミダゾール-四-カルボキサミド ジヒドロクロリド	2-[(2S)-2-methylpyrrolidin-2-yl]-1H-benzimidazole-4-carboxamide dihydrochloride
2933. 99	四-アミノ-八- (二・五-ジメトキシフェニル) -N-プロピルシンノリン-三-カルボキサミド	4-amino-8-(2,5-dimethoxyphenyl)-N-propylcinnoline-3-carboxamide
2933. 99	四-アミノ-八- (二-フルオロ-六-メトキシフェニル) -N-プロピルシンノリン-三-カルボキサミド	4-amino-8-(2-fluoro-6-methoxyphenyl)-N-propylcinnoline-3-carboxamide
2933. 99	(二S・三S) -二・三-ビス [(フェニルカルボニル) オキシ] ブタン二酸— (三aR・六aR) -ヘキサヒドロピロロ [三・四-b] ピロール-五 (-H) -カルボン酸エチル (-:-)	(2S,3S)-2,3-bis[(phenylcarbonyl)oxy]butanedioic acid -- ethyl (3aR,6aR)-hexahdropyrrolo[3,4-b]pyrrole-5(1H)-carboxylate (1:1)

号(Sub-heading)	品名	Description
2933. 99	四- [(四-フルオロ-二-メチル-二-H-インドール-五-イル) オキシ] -五-メチルピロロ [二・一-f] [-・二・四] トリアジン-六-イル 二・二-ジメチルプロパノアート	4-[(4-fluoro-2-methyl-1H-indol-5-yl)oxy]-5-methylpyrrolo[2,1-f][1,2,4]triazin-6-yl 2,2-dimethylpropanoate
2933. 99	(五S・八S・十一S・十四S・十七S・二十S・二十三S・二十六S・二十九S・三十二S・三十五S・三十八S) -五一 (三-アミノ-三-オキソプロピル) -二十一-ベンジル-二十三- [(二S) -ブタニ-二-イル] -十四・三十八-ビス {四- [(t-ブトキシカルボニル) アミノ] ピチル} -二十九- { [- (t-ブトキシカルボニル) -H-インドール-三-イル] メチル} -十七- (三-t-ブトキシ-三-オキソプロピル) --- (-H-フルオレン-九-イル) -八・十一・二十六・四十一・四十一-ペンタメチル-三十二- (二-メチルプロピル) -三・六・九・十二・十五・十八・二十一・二十四・二十七・三十・三十三・三十六・三十九-トリデカオキソ-三十五- (プロパン-二-イル) -二-オキサ-四・七・十・十三・十六・十九・二十二・二十五・二十八・三十一・三十四・三十七・四十-トリデカアザドテトラコンタ-四十二-酸	(5S,8S,11S,14S,17S,20S,23S,26S,29S,32S,35S,38S)-5-(3-amino-3-oxopropyl)-20-benzyl-23-[(2S)-butan-2-yl]-14,38-bis{4-[(tert-butoxycarbonyl)amino]butyl}-29-[[1-(tert-butoxycarbonyl)-1H-indol-3-yl]methyl]-17-(3-tert-butoxy-3-oxopropyl)-1-(1H-fluoren-9-yl)-8,11,26,41,41-pentamethyl-32-(2-methylpropyl)-3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36,39-tridecaoxo-35-(propan-2-yl)-2-oxa-4,7,10,13,16,19,22,25,28,31,34,37,40-tridecaazadotetracontan-42-oic acid
2933. 99	二-アミノ-九・十一-ジメトキシ-一・六・七・十一-b-テトラヒドロ-四H-ピリド [二・一-a] イソキノリン-三-カルボン酸エチル	ethyl 2-amino-9,10-dimethoxy-1,6,7,11b-tetrahydro-4H-pyrido[2,1-a]isoquinoline-3-carboxylate
2933. 99	六-フルオロ-三-オキソ-三・四-ジヒドロピラジン-二-カルボニトリル--N-シクロヘキシリシクロヘキサンアミン (- : -)	6-fluoro-3-oxo-3,4-dihydropyrazine-2-carbonitrile -- N-cyclohexylcyclohexanamine (1:1)
2934. 10	(2Z) - { [- (t-ブトキシ-二-メチル-二-オキソプロパン-二-イル) オキシ] イミノ} [二- (トリチルアミノ) -一・三-チアゾール-四-イル] エタン酸	(2Z)-{[(1-tert-butoxy-2-methyl-1-oxopropan-2-yl)oxy]imino}[2-(tritylamino)-1,3-thiazol-4-yl]ethanoic acid
2934. 10	(2Z) - [(アセチルオキシ) イミノ] (二-アミノ-一・三-チアゾール-四-イル) エタン酸	(2Z)-[(acetyloxy)imino](2-amino-1,3-thiazol-4-yl)ethanoic acid
2934. 10	(2Z) - (二-アミノ-一・三-チアゾール-四-イル) (ヒドロキシイミノ) エタン酸ナトリウム	sodium (2Z)-(2-amino-1,3-thiazol-4-yl)(hydroxyimino)ethanoate
2934. 10	(五Z) -五一 (四-フルオロベンジリデン) -一・三-チアゾリジン-二・四-ジオン	(5Z)-5-(4-fluorobenzylidene)-1,3-thiazolidine-2,4-dione
2934. 10	N- (二-クロロ-六-メチルフェニル) -二- [(六-クロロ-二-メチルピリミジン-四-イル) アミノ] -一・三-チアゾール-五-カルボキサミド	N-(2-chloro-6-methylphenyl)-2-[(6-chloro-2-methylpyrimidin-4-yl)amino]-1,3-thiazole-5-carboxamide
2934. 10	二-アミノ-N- (二-クロロ-六-メチルフェニル) -一・三-チアゾール-五-カルボキサミド	2-amino-N-(2-chloro-6-methylphenyl)-1,3-thiazole-5-carboxamide
2934. 10	四- (二-クロロ-四-メトキシ-五-メチルフェニル) -N- [(-S) -二-シクロプロピル-一- (三-フルオロ-四-メチルフェニル) エチル] -五-メチル-N- (プロパン-二-イン-二-イル) -一・三-チアゾール-二-アミン	4-(2-chloro-4-methoxy-5-methylphenyl)-N-[(1S)-2-cyclopropyl-1-(3-fluoro-4-methylphenyl)ethyl]-5-methyl-N-(prop-2-yn-1-yl)-1,3-thiazol-2-amine
2934. 10	三- [二-クロロ-四- ({四-メチル-二- [(四- (トリフルオロメチル) フェニル) -一・三-チアゾール-五-イル} メトキシ] フェニル] -一・二・四-オキサジアゾール-五 (四H) -オン	3-[2-chloro-4-((4-methyl-2-[4-(trifluoromethyl)phenyl]-1,3-thiazol-5-yl)methoxy)phenyl]-1,2,4-oxadiazol-5(4H)-one
2934. 10	L-リジン-- { [(二R・三R) -三- [四- (四-シアノフェニル) -一・三-チアゾール-二-イル] -二- (二・四-ジフルオロフェニル) -一- (-H-一・二・四-トリアゾール-二-イル) ブタニ-二-イル] オキシ} メチル りん酸二水素--エタノール (- : - ; -)	L-lysine -- {[(2R,3R)-3-[4-(4-cyanophenyl)-1,3-thiazol-2-yl]-2-(2,4-difluorophenyl)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-yl]oxy}methyl dihydrogen phosphate -- ethanol (1:1:1)
2934. 99	-- (- {四- [二- (四-フルオロフェニル) -一・三-ジオキソラン-二-イル] ピチル} -一・二・三・六-テトラヒドロピリジン-四-イル) -一・三-ジヒドロ-二H-ベンゾイミダゾール-二-オン	1-(1-{4-[2-(4-fluorophenyl)-1,3-dioxolan-2-yl]butyl}-1,2,3,6-tetrahydropyridin-4-yl)-1,3-dihydro-2H-benzimidazol-2-one

号(Sub-heading)	品名	Description
2934. 99	五一プロモー一ベンゾチオフェン	5-bromo-1-benzothiophene
2934. 99	四一 [三一ヒドロキシ一三一フェニル一三一 (チオフェン一ニイイル) プロピル] 一四一メチルモルホリシ一四一イウム メチル スルファート	4-[3-hydroxy-3-phenyl-3-(thiophen-2-yl)propyl]-4-methylmorpholin-4-iun methyl sulfate
2934. 99	(一ベンゾチオフェン一五一) 酢酸	(1-benzothiophen-5-yl)acetic acid
2934. 99	三一クロロー六一メチルジベンゾ [c · f] [一 · 二] チアゼビン一十一 (六H) 一オン 五 · 五 · ジオキシド	3-chloro-6-methyldibenzo[c,f][1,2]thiazepin-11(6H)-one 5,5-dioxide
2934. 99	三一 (クロロスルホニル) チオフェン一ニカルボン酸メチル	methyl 3-(chlorosulfonyl)thiophene-2-carboxylate
2934. 99	(二R) 一三一メチル二一 [(一R · 五S) 一三一 (四一メチルフェニル) 一七一オキソ一四一オキサー二 · 六 · ジアザビシクロ [三 · 二 · ○] ヘプタ二ニエン一六一イル] ブター三一エン酸ジフェニルメチル	diphenylmethyl(2R)-3-methyl-2-[(1R,5S)-3-(4-methylphenyl)-7-oxo-4-oxa-2,6-diazabicyclo[3.2.0]hept-2-en-6-yl]but-3-enoate
2934. 99	三一アミノ一四一メチルチオフェン一ニカルボン酸メチル	methyl 3-amino-4-methylthiophene-2-carboxylate
2934. 99	二一 (一ベンゾチオフェン一五一) エタノール	2-(1-benzothiophen-5-yl)ethanol
2934. 99	N- { [四一 (四フルオロベンジル) モルホリシ一ニイイル] メチル} アセトアミド	N-[4-(4-fluorobenzyl)morpholin-2-yl]methylacetamide
2934. 99	S- [(一R · 三S) 一一一オキシドテトラヒドロチオフェン一三一イル] エタンチオアート	S-[(1R,3S)-1-oxidotetrahydrothiophen-3-yl]ethanethioate
2934. 99	一一 { [(二R · 三S) 一二一 (二 · 四 · ジフルオロフェニル) 一三一メチルオキシラン一ニイイル] メチル} 一一H一一 · 二 · 四 · トリアゾール	1-[(2R,3S)-2-(2,4-difluorophenyl)-3-methyloxiran-2-yl]methyl-1H-1,2,4-triazole
2934. 99	(S) 一三一 (ジメチルアミノ) 一一一 (チオフェン一ニイイル) プロパン一一一オール	(S)-3-(dimethylamino)-1-(thiophen-2-yl)propan-1-ol
2934. 99	(三S) 一N · N-ジメチル一三一 (ナフタレン一一一イルオキシ) 一三一 (チオフェン一ニイイル) プロパン一一一アミン	(3S)-N,N-dimethyl-3-(naphthalen-1-yloxy)-3-(thiophen-2-yl)propan-1-amine
2934. 99	(三S · 六R · 九S · 十二R · 十五S · 十八R · 二十一S · 二十四R) 一六 · 十八 · ジベンジル一四 · 十 · 十二 · 十六 · 二十二 · 二十四 · ヘキサメチル一三 · 九 · 十五 · 二十一 · テトラキス (二メチルプロピル) 一一 · 七 · 十三 · 十九 · テトラオキサー一 · 十 · 十六 · 二十二 · テトラアザシクロテトラコサン一 · 五 · 八 · 十一 · 十四 · 十七 · 二十 · 二十三 · オクタオノン	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-dibenzyl-4,10,12,16,22,24-hexamethyl-3,9,15,21-tetrakis(2-methylpropyl)-1,7,13,19-tetraoxa-4,10,16,22-tetraazacyclotetrasosane-2,5,8,11,14,17,20,23-octone
2934. 99	(二R · 三R · 四R · 五R) 一二一 (四アミノ一五フルオロ二一オキソピリミジン一一 (二H) 一イル) 一二一フルオロ一五一メチルテトラヒドロフラン一三 · 四 · ジイル ジアセタート	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-amino-5-fluoro-2-oxopyrimidin-1(2H)-yl)-2-fluoro-5-methyltetrahydrofuran-3,4-diyl diacetate
2934. 99	(三S) 一一一 [一一 (アセチルアミノ) シクロプロピル] 一九一フルオロ一三一メチル一七一オキソ二 · 三 · ジヒドロ一七H- [一 · 四] オキサジノ [二 · 三 · 四 · i j] キノリン一六一カルボン酸	(3S)-10-[1-(acetylamino)cyclopropyl]-9-fluoro-3-methyl-7-oxo-2,3-dihydro-7H-[1,4]oxazino[2,3,4-ij]quinoline-6-carboxylic acid
2934. 99	一一 { (二R · 五S) 一五一 (ヒドロキシメチル) 一二 · 五 · ジヒドロフラン一ニイイル] 一五一メチルヒリミジン一 · 四 (一H · 三H) 一ジオン一一一メチルピロリジン一ニオノン (一 : 一)	1-[(2R,5S)-5-(hydroxymethyl)-2,5-dihydrofuran-2-yl]-5-methylpyrimidine-2,4(1H,3H)-dione -- 1-methylpyrrolidin-2-one (1:1)
2934. 99	四一クロロー三一メチル一一 · 二一オキサゾール一五 · アミン	4-chloro-3-methyl-1,2-oxazol-5-amine
2934. 99	(二R) 一三' H-スピロ [四一アザビシクロ [二 · 二 · 二] オクタシニ · 二 · 二' 一フロ [二 · 三 · b] ピリジン]	(2R)-3'H-spiro[4-azabicyclo[2.2.2]octane-2,2'-furo[2,3-b]pyridine]
2934. 99	(二R) 一三' H-スピロ [四一アザビシクロ [二 · 二 · 二] オクタシニ · 二 · 二' 一フロ [二 · 三 · b] ピリジン] (S · S) 一二 · 三 · ジヒドロキシブタンジオアート	(2R)-3'H-spiro[4-azabicyclo[2.2.2]octane-2,2'-furo[2,3-b]pyridine] (S,S)-2,3-dihydroxybutanedioate

号(Sub-heading)	品名	Description
2934. 99	(三- { [(二R・三S) -二- { (-R) --- [三・五-ビス (トリフルオロメチル) フェニル] エトキシ} -三- { (二フルオロフェニル) モルホリン-四-イル] メチル} -五一-オキソ-二・五-ジヒドロ-一H---・二・四-トリアゾール-一-イル) ホスホン酸---デオキシ- (メチルアミノ) -D-グルシトール (-:二)	(3-{[(2R,3S)-2-{(1R)-1-[3,5-bis(trifluoromethyl)phenyl]ethoxy}-3-(2-fluorophenyl)morpholin-4-yl]methyl}-5-oxo-2,5-dihydro-1H-1,2,4-triazol-1-yl)phosphonic acid --1-deoxy-1-(methylamino)-D-glucitol (1:2)
2934. 99	三-オキソ-四- (ベータ-D-リボフラノシリ) -三・四-ジヒドロピラジン-二カルボキサミド	3-oxo-4-(β -D-ribofuranosyl)-3,4-dihydropyrazine-2-carboxamide
2934. 99	二- { [(三a R・四S・六R・六a S) -六- { [五-アミノ-六-クロロ-二- (プロピルスルファニル) ピリミジン-四-イル] アミノ} -二-・二-ジメチルテトラヒドロ-三a H-シクロペンタ[d] [-一・三] ジオキソール-四-イル] オキシ} エタノール	2-{[(3aR,4S,6R,6aS)-6-{[5-amino-6-chloro-2-(propylsulfanyl)pyrimidin-4-yl]amino}-2,2-dimethyltetrahydro-3aH-cyclopenta[d][1,3]dioxol-4-yl]oxy}ethanol
2934. 99	五一 [四- [[三-クロロ-四- [(三-フルオロフェニル) メトキシ] フェニル] アミノ] -六-キナゾリニル] -二-フランカルボキサルデヒド---四-メチルベンゼンスルホナート (-:一)	5-[4-[[3-chloro-4-[(3-fluorophenyl)methoxy]phenyl]amino]-6-quinazolinyl]-2-furancarboxaldehyde -- 4-methylbenzenesulfonate (1:1)
2934. 99	N・N'・N''- (ボロキシ-二・四・六-トライルトリス { [(-S) -三-メチルブタン-一-・一-ジイル] イミノ [(二S) -一-オキソ-三-フェニルプロパン-一-・二-ジイル] }) トリピラジン-二カルボキサミド	N,N',N''-(boroxin-2,4,6-triyltris{[(1S)-3-methylbutane-1,1-diyl]imino[(2S)-1-oxo-3-phenylpropane-1,2-diyl]})tripyrazine-2-carboxamide
2934. 99	(五R) -五一- (二・二-ジメチル-四H---・三-ベンゾジオキシ-六-イル) -一-・三-オキサゾリジン-二-オン	(5R)-5-(2,2-dimethyl-4H-1,3-benzodioxin-6-yl)-1,3-oxazolidin-2-one
2934. 99	二-ブロモ- [三-t-ブチル-四-メトキシ-五- (モルホリン-四-イル) フェニル] エタノン	2-bromo-1-[3-tert-butyl-4-methoxy-5-(morpholin-4-yl)phenyl]ethanone
2934. 99	三-オキソ-四- (二・三・五-トリーO-アセチル-ベータ-D-リボフラノシリ) -三・四-ジヒドロピラジン-二カルボキサミド	3-oxo-4-(2,3,5-tri-O-acetyl- β -D-ribofuranosyl)-3,4-dihydropyrazine-2-carboxamide
2934. 99	(五R) -三- (六- {二- [(二・六-ジクロロベンジル) オキシ] エトキシ} ヘキシル) -五一- (二・二-ジメチル-四H---・三-ベンゾジオキシ-六-イル) -一-・三-オキサゾリジン-二-オン	(5R)-3-(6-[2-[2,6-dichlorobenzyl]oxy]hexyl)-5-(2,2-dimethyl-4H-1,3-benzodioxin-6-yl)-1,3-oxazolidin-2-one
2934. 99	一一 [三- (二-ベンズ [b] チェン-五-イルエトキシ) プロピル] -三-アセチジノール--- (二Z) -二-ブテン二酸 (-:一)	1-[3-(2-benzo[b]thien-5-ylethoxy)propyl]-3-azetidinol -- (2Z)-2-butenedioate (1:1)
2934. 99	三- [二- (一-ベンゾチオフェン-五-イル) エトキシ] プロピオン酸	3-[2-(1-benzothiophen-5-yl)ethoxy]propionic acid
2934. 99	三- [二- (一-ベンゾチオフェン-五-イル) エトキシ] -一- (三-ヒドロキシアゼチジン-一-イル) プロパン-一-オン	3-[2-(1-benzothiophen-5-yl)ethoxy]-1-(3-hydroxyazetidin-1-yl)propan-1-one
2934. 99	三- (五一 { [四- (シクロペンチルオキシ) -二-ヒドロキシフェニル] カルボニル} -二- { (三-ヒドロキシ-・二-ベンゾオキサゾール-六-イル) メトキシ} フェニル) プロパン酸	3-(5-{[4-(cyclopentyloxy)-2-hydroxyphenyl]carbonyl}-2-[(3-hydroxy-1,2-benzoxazol-6-yl)methoxy]phenyl)propanoic acid
2934. 99	(-R) -一-・二-アンヒドロ-四-C- { (-E・三E) -四- { (-S・二S・三E・五R・六R・九R) -五一- (一-カルボキシラト-四-シクロヘプチルピラジン-二-イル) -六-・九-ジヒドロキシ-二・六-ジメチル-十一-オキソオキサシクロドデカ-三-エン-一-イル] ペンタ-・三-ジエン-一-イル} -三-・五-ジデオキシ- { (二R・三S) -三-ヒドロキシペンタ-二-イル} -D-エリトロペンチトール	(1R)-1,2-anhydro-4-C-{(1E,3E)-4-[(1S,2S,3E,5R,6R,9R)-5-(1-carboxylato-4-cycloheptylpiperazin-2-yl)-6,9-dihydroxy-2,6-dimethyl-11-oxooxacyclododec-3-en-1-yl]pent-1,3-dien-1-yl}-3,5-dideoxy-1-[(2R,3S)-3-hydroxypentan-2-yl]-D-erythropentitol
2934. 99	四-ニトロベンジル (六R・七R) -七-アミノ-八-オキソ-三- [(二S) -テトラヒドロフラン-二-イル] -五-チア-一-アザビシクロ [四・二・〇] オクタ-二-エン-二-カルボキシラート ヒドロクロリド	4-nitrobenzyl(6R,7R)-7-amino-8-oxo-3-[(2S)-tetrahydrofuran-2-yl]-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylate hydrochloride

号(Sub-heading)	品名	Description
2934. 99	DNA・d (T-s p-C-G-s p-T-s p-C-G-s p-T-s p-T-s p-G-s p-A-s p-C-G-s p-T-s p-T-s p-T-s p-T-s p-G s p-T-s p-C-G-s p-T-s p-T)	DNA, d(T-sp-C-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-A-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-Gsp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T)
2934. 99	(二R・三S・四R) -五一-(四-アミノ-ニ-オキソピリミジン- (二H)-イル)-ニ-アジド-ニ-{[(ニ-メチルプロパノイル) オキシ] メチル} テトラヒドロフラン-三・四-ジイル ビス(ニ-メチルプロパノアート) ヒドロクロリド	(2R,3S,4R)-5-(4-amino-2-oxopyrimidin-1(2H)-yl)-2-azido-2-[(2-methylpropanoyl)oxy]methyltetrahydrofuran-3,4-diyil bis(2-methylpropanoate) hydrochloride
2934. 99	ニ-({[(一R・三S) -三- {[(ニ-メトキシフェニル) -五-メチル-・三-オキサゾール-四-イル] メトキシ} シクロヘキシル] オキシ} メチル)-六-メチル安息香酸	2-({[(1R,3S)-3-[2-(3-methoxyphenyl)-5-methyl-1,3-oxazol-4-yl]methoxy)cyclohexyl]oxy)methyl-6-methylbenzoic acid
2934. 99	三- { (E) -二- [(三R) -ビロリジン-三-イル] エテニル} -五一(テトラヒドロ-2H-ピラン-四-イルオキシ) ピリジン	3-[(E)-2-[(3R)-pyrrolidin-3-yl]ethenyl]-5-(tetrahydro-2H-pyran-4-yloxy)pyridine
2934. 99	{(二R・三S・四R・五R) -ニ-アジド-五一-(ニ-四-ジオキソ-三・四-ジヒドロピリミジン- (二H)-イル)-ニ-三・四-ビス[(フェニルカルボニル) オキシ] テトラヒドロフラン-ニ-イル} メチル 三-クロロベンゾアート	{(2R,3S,4R,5R)-2-azido-5-(2,4-dioxo-3,4-dihydropyrimidin-1(2H)-yl)-3,4-bis[(phenylcarbonyl)oxy]tetrahydrofuran-2-yl)methyl 3-chlorobenzoate
2934. 99	四- [四- ({三- [(四-デオキシー-四-フルオロ- b-D-グルコピラノシリ) オキシ] -五一-(プロパン-ニ-イル) --H-ピラゾール-四-イル} メチル) フェニル] -N- [{一-三-ジヒドロキシ-ニ- (ヒドロキシメチル) プロパン-ニ-イル} ブタナミド	4-[4-[(3-[(4-deoxy-4-fluoro-b-D-glucopyranosyl)oxy]-5-(propan-2-yl)-1H-pyrazol-4-yl)methyl]phenyl]-N-[1,3-dihydroxy-2-(hydroxymethyl)propan-2-yl]butanamide
2934. 99	(六R) -六-シクロヘンチル-六- [ニ- (ニ-六-ジエチルピリジン-四-イル) エチル] -三- [(五-七-ジメチル [一-二-四] トリアゾロ [一-五-a] ピリミジン-ニ-イル) メチル] -四-ヒドロキシ-五-六-ジヒドロ-2H-ピラン-ニ-オン	(6R)-6-cyclopentyl-6-[2-(2,6-diethylpyridin-4-yl)ethyl]-3-[(5,7-dimethyl[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidin-2-yl)methyl]-4-hydroxy-5,6-dihydro-2H-pyran-2-one
2934. 99	N- (五-クロロ-・三-ベンゾジオキソ-ル-四-イル) -七- [ニ- (四-メチル-・ピペラジニル) エトキシ] -五一- [(テトラヒドロ-2H-ピラン-四-イル) オキシ] -四-キナゾリンアミン-- (二E) -ニ-ブテン二酸 (-:二)	N-(5-chloro-1,3-benzodioxol-4-yl)-7-[2-(4-methyl-1-piperazinyl)ethoxy]-5-[(tetrahydro-2H-pyran-4-yl)oxy]-4-quinazolinamine -- (2E)-2-butenedioate (1:2)
2934. 99	ニ- {[四- [(ニ-二-ジメチル-・三-ジオキサン-五-イル) メトキシ] -三-・五-ジメチルピリジン-ニ-イル} メチル) スルフィニル] -H-ベンゾイミダゾール ナトリウム塩 (-:一)	2-[(4-[(2,2-dimethyl-1,3-dioxan-5-yl)methoxy]-3,5-dimethylpyridin-2-yl)methyl]sulfinyl]-1Hbenzimidazole, sodium salt (1:1)
2934. 99	(五R・七S・十S) -十一-t-ブチル-十五・十五-ジメチル-三・九・十二-トリオキソ-六・七・九・十・十一・十二・十四・十五・十六・十七・十八・十九-ドデカヒドロ- H・五H-ニ・二十三:五・ハージメタノ-四・十三・ニ・八・十一-ベンゾジオキサトリアザシクロヘンイコシン-七 (三H) -カルボン酸メチル	methyl (5R,7S,10S)-10-tert-butyl-15,15-dimethyl-3,9,12-trioxo-6,7,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19-dodecahydro-1H,5H-2,23:5,8-dimethano-4,13,2,8,11-benzodioxatriazacycloheicosine-7(3H)-carboxylate
2934. 99	六-メチル-ニ-トリチル-・ニ-ベンゾオキサゾール-三 (二H) -オン	6-methyl-2-trityl-1,2-benzoxazol-3(2H)-one
2934. 99	六- (プロモメチル) -ニ-トリフェニルメチル-・ニ-ベンゾイソオキサゾール-三 (二H) -オン	6-(bromomethyl)-2-triphenylmethyl-1,2-benzisoxazol-3(2H)-one
2934. 99	三- [五一- [四- (シクロヘンチルオキシ) -ニ-ヒドロキシベンゾイル] -ニ- [(ニ-トリフェニルメチル-・ニ-ベンゾイソオキサゾール-三 (二H) -オン-六-イル) メトキシ] フェニル] プロピオン酸メチル	methyl 3-[5-[4-(cyclopentyloxy)-2-hydroxybenzoyl]-2-[(2-triphenylmethyl-1,2-benzisoxazol-3(2H)-on-6-yl)methoxy]phenyl]propionate

号(Sub-heading)	品名	Description
2934. 99	DNA (合成プラスミドベクター p COR ヒトインターフェロンベータシグナルペプチドとヒト酸性線維芽細胞増殖因子特異配列 (アミノ酸二十一から百五十四まで)との融合たんぱく質)	DNA (synthetic plasmid vector pCOR human interferon beta signal peptide fusion protein with 21-154-human acidic fibroblast growth factor-specifying)
2934. 99	一一 (一エトキシエチル) 一四一 (四・四・五・五一テトラメチル一・三・ニージオキサボロラン一二イール) 一H-ピラゾール	1-(1-ethoxyethyl)-4-(4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolan-2-yl)-1H-pyrazole
2935. 00	二一 (シクロヘキシルメチル) -N- {二- [(二S) 一一メチルピロリジン-二-イル] エチル} 一一・二・三・四-テトラヒドロイソキノリン-七ースルホンアミド ジ [(二E) 一ブタ-二-エンジオアート] 水和物	2-(cyclohexylmethyl)-N-[2-[(2S)-1-methylpyrrolidin-2-yl]ethyl]-1,2,3,4-tetrahydroisoquinoline-7-sulfonamide di[(2E)-but-2-enedioate] hydrate
2935. 00	五-アミノ-二-メチルベンゼンスルホンアミド	5-amino-2-methylbenzenesulfonamide
2935. 00	一一 [(四-メチルフェニル) スルホニル] 一一・二・三・四-テトラヒドロ-五H-一一ベンゾアゼビン-五-オン	1-[(4-methylphenyl)sulfonyl]-1,2,3,4-tetrahydro-5H-1-benzazepin-5-one
2935. 00	(2R) 一三- (ベンジルスルファニル) -N- [(二S) 一一 { [(二S・三S) 一一ヒドロジニル-三-メチル-一-オキソベンタ-二-イル] アミノ} 一三- (四-ヒドロキシフェニル) 一一-オキソプロパン-二-イル] 一二- { [(四-メチルフェニル) スルホニル] アミノ} プロパンアミド	(2R)-3-(benzylsulfonyl)-N-[(2S)-1-[(2S,3S)-1-hydrazinyl-3-methyl-1-oxopentan-2-yl]amino]-3-(4-hydroxyphenyl)-1-oxopropan-2-yl]-2-[(4-methylphenyl)sulfonyl]amino]propanamide
2935. 00	N- (五-メトキシ-二-フェノキシフェニル) メタ-ンスルホンアミド	N-(5-methoxy-2-phenoxyphenyl)methanesulfonamide
2935. 00	N- {二- [(四-ヒドロキシフェニル) アミノ] ピリジン-三-イル} 一四-メトキシベンゼンスルホンアミド ヒドロクロリド	N-{2-[(4-hydroxyphenyl)amino]pyridin-3-yl}-4-methoxybenzenesulfonamide hydrochloride
2935. 00	N- [四- (N-ホルミルグリシル) 一五-メトキシ-二-フェノキシフェニル] メタンスルホンアミド	N-[4-(N-formylglycyl)-5-methoxy-2-phenoxyphenyl]methanesulfonamide
2935. 00	N- [四- (N-ホルミルグリシル) 一五-ヒドロキシ-二-フェノキシフェニル] メタンスルホンアミド	N-[4-(N-formylglycyl)-5-hydroxy-2-phenoxyphenyl]methanesulfonamide
2935. 00	七-クロロ-一一- [(四-メチルフェニル) スルホニル] 一一・二・三・四-テトラヒドロ-五H-一一ベンゾアゼビン-五-オン	7-chloro-1-[(4-methylphenyl)sulfonyl]-1,2,3,4-tetrahydro-5H-1-benzazepin-5-one
2935. 00	N- {五- [(ジフェニルホスホリル) メチル] 一四- (四-フルオロフェニル) 一六- (プロパン-二-イル) ピリミジン-二-イル} -N-メチルメタンスルホンアミド	N-[5-[(diphenylphosphoryl)methyl]-4-(4-fluorophenyl)-6-(propan-2-yl)pyrimidin-2-yl]-N-methylmethanesulfonamide
2935. 00	三- [(メチルスルホニル) アミノ] 一二-フェニル-N- [(一S) 一一-フェニルプロピル] キノリン-四-カルボキサミド	3-[(methylsulfonyl)amino]-2-phenyl-N-[(1S)-1-phenylpropyl]quinoline-4-carboxamide
2935. 00	(一R・二R) 一一- [(シクロプロピルスルホニル) カルバモイル] 一二-エチルシクロプロパンアミニウム 四-メチルベンゼンスルホナート	(1R,2R)-1-[(cyclopropylsulfonyl)carbamoyl]-2-ethylcyclopropanaminium 4-methylbenzenesulfonate
2940. 00	一・二・三・四・六-ベンタ-O-アセチルベータ-D-グルコピラノース	1,2,3,4,6-penta-O-acetyl-β-D-glucopyranose
2940. 00	二- (四-メトキシベンジル) チオフェン-三-イルベータ-D-グルコピラノシド	2-(4-methoxybenzyl)thiophen-3-yl β-D-glucopyranoside
3907. 20	ポリ (オキシ-二-エタジイル) アルファ-ヒドロ-オメガ-メトキシ-二十一N六・二'十一N六- [(N二・N六-ジカルボキシ-L-リジルベータ-アラニル) イミノ] ビス (一-オキソ-二-エタジイル)] ビス [N-アセチルグリシル-L-ロイシル-L-チロシル-L-アラニル-L-システィニル-L-ヒスチジル-L-メチオニルグリシル-L-プロリル-L-イソロイシル-L-トレオニル-三- (-ナフタレニル) -L-アラニル-L-バリル-L-システィニル-L-グルタミニル-L-プロリル-L-ロイシル-L-アルギニル-N-メチルグリシル-L-リジンアミド] 環状 (六→十五) (六' →十五') ビス (ジスルフィド) とのジエステル	poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-hydro-ω-methoxy, diester with 21N6, 21'N6-[(N2, N6-dicarboxy-L-lysyl-β-alanyl)imino]bis(1-oxo-2, 1-ethanediyl)]bis[N-acetylglycyl-L-leucyl-L-tyrosyl-L-alanyl-L-cysteinyl-L-histidyl-L-methionylglycyl-L-prolyl-L-isoleucyl-L-threonyl-3-(1-naphthalenyl)-L-alanyl-L-valyl-L-cysteinyl-L-glutaminyl-L-prolyl-L-leucyl-L-arginyl-N-methylglycyl-L-lysinamide] cyclic (6→15), (6'→15') bis(disulfide)

号(Sub-heading)	品名	Description
注)現在の譲許表は、2002年版HS品目表に基づいているため、本表のHSコードについても、2002年版HS品目表に基づく番号となっております。		