

■実行関税率表 2014 新旧対照表

新旧対照表に掲げる箇所の脚注（英文は Note）の記載を変更する。（赤字：2014年4月1日施行。青字：2014年5月1日施行。）

頁	新	旧
134	(削除)	<u>1211.30 コカ葉 二の二号承認</u>
	(削除)	<u>1211.40 けしがら 二の二号承認</u>
	(削除)	<u>1211.90-3 大麻草 二の二号承認</u>
	(削除)	<u>1211.30 Coca leaf: Item 2-2 Approval</u>
	(削除)	<u>1211.40 Poppy straw: Item 2-2 Approval</u>
	(削除)	<u>1211.90-3 Cannabis plant: Item 2-2 Approval</u>
138	(削除)	<u>1301.90のうち 大麻の樹脂 二の二号承認</u>
	(削除)	<u>ex 1301.90 Cannabis resins: Item 2-2 Approval</u>
139	(削除)	<u>1302.11 生あへん 二の二号承認</u>
	(削除)	<u>1302.19-3(2) 大麻エキス、大麻チンキ及び粗製コカイン 二の二号承認</u>
	(削除)	<u>1302.11 Opium: Item 2-2 Approval</u>
	(削除)	<u>1302.19-3(2) Ertracts or tincture of cannabis and crudecocaine: Item 2-2 Approval</u>
250	25.24 労働安全衛生法 (削除)	25.24 労働安全衛生法 <u>労働安全衛生法施行令の一部を改正する政令（平成18年政令第257号）附則第3条第4号に掲げるもの以外のもの 二の二号承認</u>
	25.24 Industrial Safety and Health Law (削除)	25.24 Industrial Safety and Health Law <u>Excluding those listed Article 3-4 of the supplementary provision of the Cabinet Order which revises a part of the Cabinet Order for Enforcement of Industrial Safety and Health Law: Item 2-2 Approval</u>
257	27.01 石油石炭税法 <u>1,140</u> 円/MT	27.01 石油石炭税法 <u>920</u> 円/MT
	27.01 Petroleum and Coal Tax Law <u>1,140</u> yen/MT	27.01 Petroleum and Coal Tax Law <u>920</u> yen/MT
259	27.09 石油石炭税法 <u>2,540</u> 円/kl 石油の備蓄の確保等に関する法律	27.09 石油石炭税法 <u>2,290</u> 円/kl 石油の備蓄の確保等に関する法律
	27.09 Petroleum and Coal Tax Law <u>2,540</u> yen/kl Petroleum Stockpiling Law	27.09 Petroleum and Coal Tax Law <u>2,290</u> yen/kl Petroleum Stockpiling Law
260	27.10 薬事法（流動パラフィン） 石油石炭税法 <u>2,540</u> 円/kl （省略）	27.10 薬事法（流動パラフィン） 石油石炭税法 <u>2,290</u> 円/kl （省略）
	27.10 Pharmaceutical Affair's Law (Liquid paraffin) Petroleum and Coal Tax Law <u>2,540</u> yen/kl （省略）	27.10 Pharmaceutical Affair's Law (Liquid paraffin) Petroleum and Coal Tax Law <u>2,290</u> yen/kl （省略）

頁	新	旧
268	27.11 高圧ガス保安法 石油石炭税法（ガス状炭化水素） <u>1,600</u> 円/MT （省略）	27.11 高圧ガス保安法 石油石炭税法（ガス状炭化水素） <u>1,340</u> 円/MT （省略）
	27.11 High pressure Gas Safety Law Petroleum and Coal Tax Law (Gaseous hydrocarbons) <u>1,600</u> yen/MT （省略）	27.11 High pressure Gas Safety Law Petroleum and Coal Tax Law (Gaseous hydrocarbons) <u>1,340</u> yen/MT （省略）
285	28.44のうち <u>（削除）</u> 放射性同位元素 使用許可証等の写し	28.44のうち <u>ウラン触媒 事前確認</u> 放射性同位元素 使用許可証等の写し
	ex 28.44 <u>（削除）</u> Radio active isotopes: Copy of handling licence	ex 28.44 <u>Uranium catalysts: Prior Confirmation</u> Radio active isotopes: Copy of handling licence
293	2903.29のうち ヘキサクロブタ-1,3-ジエン（試験研究用のもの） <u>事前確認</u>	2903.29のうち ヘキサクロブタ-1,3-ジエン（試験研究用のものを <u>を除く。</u> ） <u>二の二号承認</u>
	ex 2903.29 Hexachlorobuta-1,3-diene (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	ex 2903.29 Hexachlorobuta-1,3-diene (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes): <u>Item 2-2 Approval</u>
295	2903.81のうち r-1,c-2,t-3,c-4,t-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン（別名アルファ-ヘキサクロシクロヘキサン。）、r-1,t-2,c-3,t-4,c-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン（別名ベータ-ヘキサクロシクロヘキサン。）及びr-1,c-2,t-3,c-4,c-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン（別名ガンマー-ヘキサクロシクロヘキサン。）（試験研究用のもの） <u>事前確認</u>	2903.81のうち r-1,c-2,t-3,c-4,t-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン（別名アルファ-ヘキサクロシクロヘキサン。 <u>三の7の(1)において「アルファ-ヘキサクロシクロヘキサン」という。</u> ）、r-1,t-2,c-3,t-4,c-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン（別名ベータ-ヘキサクロシクロヘキサン。 <u>三の7の(1)において「ベータ-ヘキサクロシクロヘキサン」という。</u> ）及びr-1,c-2,t-3,c-4,c-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン（別名ガンマー-ヘキサクロシクロヘキサン。 <u>三の7の(1)において「ガンマー-ヘキサクロシクロヘキサン」という。</u> ）（試験研究用のもの） <u>（事前確認を除く。） 二の二号承認</u>
	ex 2903.81 r-1,c-2,t-3,c-4,t-5,t-6- <u>H</u> exachlorocyclohexane (<u>α</u> -hexachlorocyclohexane), r-1,t-2,c-3,t-4,c-5,t-6-hexachlorocyclohexane (<u>β</u> -hexachlorocyclohexane) and r-1,c-2,t-3,c-4,c-5,t-6-hexachlorocyclohexane (<u>γ</u> -hexachlorocyclohexane) (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	ex 2903.81 r-1,c-2,t-3,c-4,t-5,t-6- <u>h</u> exachlorocyclohexane (<u>Alpha</u> -hexachlorocyclohexane), r-1,t-2,c-3,t-4,c-5,t-6-hexachlorocyclohexane (<u>Beta</u> -hexachlorocyclohexane) and r-1,c-2,t-3,c-4,c-5,t-6-hexachlorocyclohexane (<u>Gamma</u> -hexachlorocyclohexane) (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes (<u>Prior Confirmation</u>)): <u>Item 2-2 Approval</u>

頁	新	旧
296	<p>2903.82 のうち 1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物（別名クロルデン又はヘプタクロル（クロルデン類。）、並びに1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-1,4,4a,5,8, 8a-ヘキサヒドロ-エキソ-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン（別名アルドリン。））（試験研究用のもの） 事前確認</p> <p>2903.89 のうち ポリクロロ-2,2-ジメチル-3-メチリデンビスクロ [2.2.1] ヘプタン（別名トキサフェン。）、ドデカクロロペンタシクロ [5.3.0.0^{2,6}.0^{3,9}.0^{4,8}] デカン（別名マイレックス。）、及びヘキサプロモシクロドデカン（試験研究用のもの） 事前確認</p> <p>2903.92 のうち ヘキサクロロベンゼン及び1,1,1-トリクロロ-2,2-ビス（4-クロロフェニル）エタン（別名 DDT。）（試験研究用のもの） 事前確認</p> <p>2903.99 のうち ポリ塩化ビフェニル、ポリ塩化ナフタレン（塩素数が三以上のものに限る。）、ペンタクロロベンゼン及びヘキサプロモビフェニル（試験研究用のもの） 事前確認</p>	<p>2903.82 のうち 1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物（別名クロルデン又はヘプタクロル。三の7の(1)において「クロルデン類」という。）及び1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-1,4,4a,5,8, 8a-ヘキサヒドロ-エキソ-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン（別名アルドリン。三の7の(1)において「アルドリン」という。）（試験研究用のもの）（事前確認）を除く。） 二の二号承認</p> <p>2903.89 のうち ポリクロロ-2,2-ジメチル-3-メチリデンビスクロ [2.2.1] ヘプタン（別名トキサフェン。三の7の(1)において「トキサフェン」という。）及びドデカクロロペンタシクロ [5.3.0.0^{2,6}.0^{3,9}.0^{4,8}] デカン（別名マイレックス。三の7の(1)において「マイレックス」という。）（試験研究用のもの）（事前確認）を除く。） 二の二号承認</p> <p>2903.92 のうち ヘキサクロロベンゼン及び1,1,1-トリクロロ-2,2-ビス（4-クロロフェニル）エタン（別名 DDT。三の7の(1)において「DDT」という。）（試験研究用のもの）（事前確認）を除く。） 二の二号承認</p> <p>2903.99 のうち ポリ塩化ビフェニル、ポリ塩化ナフタレン（塩素数が三以上のものに限る。以下同じ。）、ペンタクロロベンゼン及びヘキサプロモビフェニル（試験研究用のもの）（事前確認）を除く。） 二の二号承認</p>
ex 2903.82	1,2,4,5,6,7,8,8-Octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indene; 1,4,5,6,7,8,8-heptachloro-3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-methano-1H-indene; and these mixture of analogous compounds (chlordane or heptachlor (chlordanes)); and 1,2,3,4,10,10-hexachloro-1,4,4a,5,8,8a-hexahydro-exo-1,4-endo-5,8-dimethanonaphthalene (aldrin) (used for testing and research purposes): Prior Confirmation	ex 2903.82 1,2,4,5,6,7,8,8-Octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indene; 1,4,5,6,7,8,8-heptachloro-3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-methano-1H-indene; and these mixture of analogous compounds (chlordane or heptachlor (chlordanes)) and 1,2,3,4,10,10-hexachloro-1,4,4a,5,8,8a-hexahydro-exo-1,4-endo-5,8-dimethanonaphthalene (aldrin) (excluding those used for testing and research purposes (Prior Confirmation)): Item 2-2 Approval
ex 2903.89	Polychloro-2,2-dimethyl-3-methylidenebicyclo [2.2.1] heptane (toxaphene), dodecachloropentacyclo [5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}] decane (mirex) and hexabromocyclododecane (used for testing and research purposes): Prior Confirmation	ex 2903.89 Polychloro-2,2-dimethyl-methylidenebicyclo [2.2.1] heptane (toxaphene) and dodecachloropentacyclo [5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}] decane (mirex) (excluding those used for testing and research purposes (Prior Confirmation)): Item 2-2 Approval
ex 2903.92	Hexachlorobenzene and 1,1,1-trichloro-2,2-bis (4-chlorophenyl) ethane (DDT) (used for testing and research purposes): Prior Confirmation	ex 2903.92 Hexachlorobenzene and 1,1,1-trichloro-2,2-bis (4-chlorophenyl) ethane (DDT) (excluding those used for testing and research purposes (Prior Confirmation)): Item 2-2 Approval
ex 2903.99	Polychlorobiphenyl, polychloronaphthalene (more than 3 chlorines), pentachlorobenzene, hexabromobiphenyl (used for testing and research purposes): Prior Confirmation	ex 2903.99 Polychlorobiphenyl, polychloronaphthalene (more than 3 chlorines), pentachlorobenzene, hexabromobiphenyl (excluding those used for testing and research purposes (Prior Confirmation)): Item 2-2 Approval

頁	新	旧
297	<p><u>(削除)</u></p> <p>2904.90のうち <u>ペルフルオロ (オクタン-1-スルホン酸) (別名 PFOS_o) 又はその塩及び</u> <u>ペルフルオロ (オクタン-1-スルホニル) =フルオリド (別名 PFOSF_o)</u> (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p> <p>29.04 (省略) 労働安全衛生法 <u>化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律</u></p>	<p>2904.10のうち <u>ペルフルオロ (オクタン-1-スルホン酸) (別名 PFOS_o) 三の七の(1)</u> <u>において「PFOS」という。) 又はその塩 (試験研究用のもの (事前確認)</u> <u>及びエッチング剤 (圧電フィルタ又は無線機器が三メガヘルツ以上の周波</u> <u>数の電波を送受信することを可能とする化合物半導体の製造に用いるも</u> <u>のに限る。)、半導体用のレジスト又は業務用写真フィルムの製造に使用す</u> <u>るもの (事前確認) を除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>2904.20のうち <u>4-ニトロジフェニル及びその塩 二の二号承認</u></p> <p>2904.90のうち <u>ペルフルオロ (オクタン-1-スルホニル) =フルオリド (別名 PFOSF_o)</u> <u>三の七の(1)において「PFOSF」という。) (試験研究用のもの (事前確</u> <u>認) を除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>29.04 (省略) 労働安全衛生法 <u>(新規)</u></p>
	<p><u>(削除)</u></p> <p>ex 2904.90 <u>Perfluoro (octane-1-sulfonic acid) (PFOS) or their salts and perfluoro (octane-</u> <u>1-sulfonyl) = fluoride (PFOSF) (used for testing and research purposes):</u><u>Prior</u> <u>Confirmation</u></p> <p>29.04 (省略) Industrial Safety and Health Law <u>Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their</u> <u>Manufacture, etc.</u></p>	<p>ex 2904.10 <u>Perfluoro (octane-1-sulphon acid) (PFOS) or their salts (excluding those used</u> <u>for testing and research purposes (Prior Confirmation) and for manu-</u> <u>facturing etching agents to manufacture compound semiconductors capable</u> <u>to transmit and receive the radiowaves of frequency more than 3 MHz on</u> <u>piezoelectric filters or wireless applications, semiconductor resists or</u> <u>photograph films for business purposes (Prior Confirmation):</u> <u>Item 2-2</u> <u>Approval</u></p> <p>ex 2904.20 <u>4-Nitrodiphenyl and its salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2904.90 <u>Perfluoro (octane-1-sulfonyl) = fluoride (PFOSF) (excluding those used for</u> <u>testing and research purposes (Prior Confirmation):</u> <u>Item 2-2 Approval</u></p> <p>29.04 (省略) Industrial Safety and Health Law <u>(新規)</u></p>
299	<p>2906.29のうち <u>2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス (4-クロロフェニル) エタノール (別名ジ</u> <u>コホル。)</u> (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p> <p>2907.19のうち <u>2,4,6-トリターシャリーブチルフェノール (試験研究用のもの)</u> <u>事前</u> <u>確認</u></p> <p>ex 2906.29 <u>2,2,2-trichloro-1,1-bis (4-chlorophenyl) ethanol (dicofol) (used for testing and</u> <u>research purposes):</u> <u>Prior Confirmation</u></p>	<p>2906.29のうち <u>2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス (4-クロロフェニル) エタノール (別名ジ</u> <u>コホル。)</u> <u>三の七の(1)において「ジコホル」という。) (試験研究用のもの</u> <u>(事前確認) を除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>2907.19のうち <u>2,4,6-トリターシャリーブチルフェノール (試験研究用のもの)</u> <u>(事前確</u> <u>認) を除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>ex 2906.29 <u>2,2,2-trichloro-1,1-bis (4-chlorophenyl) ethanol (dicofol) (excluding those used</u> <u>for testing and research purposes (Prior Confirmation):</u> <u>Item 2-2 Approval</u></p>

頁	新	旧
	ex 2907.19 2,4,6-tri-tert-butylphenol (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	ex 2907.19 2,4,6-tri-tert-butylphenol (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes (<u>Prior Confirmation</u>)): <u>Item 2-2 Approval</u>
300	<u>(削除)</u>	<u>2907.29のうち (1RS,3SR) -3-[2-ヒドロキシ-4-(2-メチルノナン-2-イル)フェニル]シクロヘキサン-1-オール及びその塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2907.29 (1RS,3SR) -3-[2-hydroxy-4-(2-methylnonan-2-yl) phenyl] cyclohexan-1-ol and its salts: Item 2-2 Approval</u>
301	2909.19のうち ビス(クロロメチル)エーテル <u>(石綿をその重量の0.1パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u> 2909.30のうち テトラブロモ(フェノキシベンゼン)(別名テトラブロモジフェニルエーテル。)、ペンタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ペンタブロモジフェニルエーテル。)、ヘキサブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル。)及びヘプタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル。)(試験研究用のもの) <u>事前確認</u>	2909.19のうち ビス(クロロメチル)エーテル <u>二の二号承認</u> 2909.30のうち テトラブロモ(フェノキシベンゼン)(別名テトラブロモジフェニルエーテル。 <u>三の7の(1)において「テトラブロモジフェニルエーテル」という。</u>)、ペンタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ペンタブロモジフェニルエーテル。 <u>三の7の(1)において「ペンタブロモジフェニルエーテル」という。</u>)、ヘキサブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル。 <u>三の7の(1)において「ヘキサブロモジフェニルエーテル」という。</u>)及びヘプタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル。 <u>三の7の(1)において「ヘプタブロモジフェニルエーテル」という。</u>) (試験研究用のもの <u>(事前確認)を除く。</u>) <u>二の二号承認</u>
	29.09 毒物及び劇物取締法(指定令第二条40の2) 火薬類取締法(トリニトロアニソール) <u>(削除)</u> 麻薬及び向精神薬取締法(エチルエーテル) <u>化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律</u>	29.09 毒物及び劇物取締法(指定令第二条40の2) 火薬類取締法(トリニトロアニソール) <u>労働安全衛生法</u> 麻薬及び向精神薬取締法(エチルエーテル) <u>(新規)</u>
	ex 2909.19 Bis (chloromethyl) ether (<u>preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos</u>): <u>Industrial Safety and Health Law</u>	ex 2909.19 Bis (chloromethyl) ether: <u>Item 2-2 Approval</u>
	ex 2909.30 Tetrabromo (phenoxybenzene) (tetrabromodiphenylether), pentabromo (phenoxybenzene) (pentabromodiphenylether), hexabromo (phenoxybenzene) (hexabromodiphenylether) and heptabromo (phenoxybenzene) (heptabromodiphenylether) (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	ex 2909.30 Tetrabromo (phenoxybenzene) (tetrabromodiphenylether), pentabromo (phenoxybenzene) (pentabromodiphenylether), hexabromo (phenoxybenzene) (hexabromodiphenylether) and heptabromo (phenoxybenzene) (heptabromodiphenylether) (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes (<u>Prior Confirmation</u>)): <u>Item 2-2 Approval</u>
	29.09 Poisonous and Deleterious Substance Control Law (Cabinet Order 2 (1965) Article 2 No. 40-2) Explosives Control Law (Trinitroanisole) <u>(削除)</u> Narcotics and Psychotropics Control Law (Ethyl ether)	29.09 Poisonous and Deleterious Substance Control Law (Cabinet Order 2 (1965) Article 2 No. 40-2) Explosives Control Law (Trinitroanisole) <u>Industrial Safety and Health Law</u> Narcotics and Psychotropics Control Law (Ethyl ether)

頁	新	旧
	<u>Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc.</u>	<u>(新規)</u>
302	2910.40 1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-6,7-エポキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-エキソ-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン (別名ディルドリン。)(試験研究用のもの) <u>事前確認</u>	2910.40 <u>のうち</u> 1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-6,7-エポキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-エキソ-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン (別名ディルドリン。 <u>三の七の(1)において「ディルドリン」という。</u>)(試験研究用のもの) <u>(事前確認)を除く。</u> <u>二の二号承認</u>
	2910.90 <u>のうち</u> 1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-6,7-エポキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-エンド-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン (別名エンドリン。)(試験研究用のもの) <u>事前確認</u>	2910.90 <u>のうち</u> 1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-6,7-エポキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-エンド-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン (別名エンドリン。 <u>三の七の(1)において「エンドリン」という。</u>)(試験研究用のもの) <u>(事前確認)を除く。</u> <u>二の二号承認</u>
	2910.40 1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahydro-exo-1,4-endo-5,8-dimethanonaphthalene (dieldrin) (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	<u>ex</u> 2910.40 1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahydro-exo-1,4-endo-5,8-dimethanonaphthalene (dieldrin) (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes) (<u>Prior Confirmation</u>): <u>Item 2-2 Approval</u>
	<u>ex</u> 2910.90 1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahydro - endo - 1,4-endo-5,8-dimethanonaphthalene (endrin) (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	<u>ex</u> 2910.90 1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahydro - endo - 1,4-endo-5,8-dimethanonaphthalene (endrin) (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes) (<u>Prior Confirmation</u>): <u>Item 2-2 Approval</u>
304	<u>(削除)</u>	<u>2914.31 フェニルプロパン-2-オン (別名フェニルアセトン) 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2914.31 Phenylpropan-2-one (phenylacetone): Item 2-2 Approval</u>
305	2914.70 <u>のうち</u> デカクロロペンタシクロ [5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}] デカン-5-オン (別名クロルデコン。)(試験研究用のもの) <u>事前確認</u>	2914.70 <u>のうち</u> デカクロロペンタシクロ [5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}] デカン-5-オン (別名クロルデコン。 <u>三の七の(1)において「クロルデコン」という。</u>)(試験研究用のもの) <u>(事前確認)を除く。</u> <u>二の二号承認</u>
	29.14 (省略) 薬事法 <u>化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律</u>	29.14 (省略) 薬事法 <u>(新規)</u>
	<u>ex</u> 2914.70 Decachloropentacyclo [5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}] decane-5-one (chlordecone) (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	<u>ex</u> 2914.70 Decachloropentacyclo [5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}] decane-5-one (chlordecone) (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes) (<u>Prior Confirmation</u>): <u>Item 2-2 Approval</u>
	29.14 (省略) Pharmaceutical Affair's Law <u>Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc.</u>	29.14 (省略) Pharmaceutical Affair's Law <u>(新規)</u>
308	<u>(削除)</u>	<u>2918.19 4-ヒドロキシ酪酸 (別名 GHB) 及びその塩類 二の二号承認</u>
	29.18 毒物及び劇物取締法 <u>麻薬及び向精神薬取締法</u>	29.18 毒物及び劇物取締法 <u>(新規)</u>

頁	新	旧
	<p><u>(削除)</u></p> <p>29.18 Poisonous and Deleterious Substance Control Law <u>Narcotics and Psychotropics Control Law</u></p>	<p><u>2918.19 4-hydroxybutyric acid (GHB) and its salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>29.18 Poisonous and Deleterious Substance Control Law <u>(新規)</u></p>
309	<p>29.20 (省略) 食品衛生法 (包装容器) <u>化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律</u></p> <p>29.20 (省略) Food Sanitation Law (Packing containers) <u>Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc.</u></p>	<p>29.20 (省略) 食品衛生法 (包装容器) <u>(新規)</u></p> <p>29.20 (省略) Food Sanitation Law (Packing containers) <u>(新規)</u></p>
310	<p><u>2920.90 のうち 6,7,8,9,10,10-ヘキサクロロ-1,5,5a,6,9,9a-ヘキサヒドロ-6,9-メタノ-2,4,3-ベンゾジオキサチエピン=オキシド (別名エンドスルファン、ベンゾエピン。)(試験研究用のもの) 事前確認</u></p> <p>29.21 (省略) 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 <u>(削除)</u> 薬事法</p> <p><u>ex 2920.90 6,7,8,9,10,10-Hexachloro-1,5,5a,6,9,9a-hexahydro-6,9-methano-2,4,3-benzodioxathiepin=oxide (endosulfan, benzoepin)(used for testing and research purposes): Prior Confirmation</u></p> <p>29.21 (省略) Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc. <u>(削除)</u> Pharmaceutical Affair's Law</p>	<p><u>(新規)</u></p> <p>29.21 (省略) 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 <u>労働安全衛生法</u> 薬事法</p> <p><u>(新規)</u></p> <p>29.21 (省略) Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc. <u>Industrial Safety and Health Law</u> Pharmaceutical Affair's Law</p>
311	<p>2921.45 のうち ベーターナフチルアミン及びその塩 <u>(石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u></p> <p>2921.46 のうち フェニルアミノプロパン及びその塩類 <u>(石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u> <u>(削除)</u></p> <p>2921.51 のうち N,N'-ジトリル-パラ-フェニレンジアミン、N-トリル-N'-キシリル-パラ-フェニレンジアミン及び N,N'-ジキシリル-パラ-フェニレンジアミン (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p>	<p>2921.45 のうち ベーターナフチルアミン及びその塩 <u>二の二号承認</u></p> <p>2921.46 のうち フェニルアミノプロパン及びその塩類 <u>二の二号承認</u></p> <p><u>2921.49 のうち 4-アミノジフェニル、N-エチル-1-フェニルシクロヘキシルアミン(別名エチシクリジン) 及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p> <p>2921.51 のうち N,N'-ジトリル-パラ-フェニレンジアミン、N-トリル-N'-キシリル-パラ-フェニレンジアミン及び N,N'-ジキシリル-パラ-フェニレンジアミン (試験研究用のもの) <u>(事前確認) を除く。</u> <u>二の二号承認</u></p>

頁	新	旧
	<p>2921.59のうち ベンジジン及びその塩 <u>(石綿をその重量の0.1パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u></p> <p>ex 2921.45 β-naphthylamine and its salts <u>(preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos): Industrial Safety and Health Law</u></p> <p>ex 2921.46 Phenylaminopropane and its salts <u>(preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos): Industrial Safety and Health Law</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>ex 2921.51 N,N'-ditolyl-p-phenylenediamine, N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine and N,N'-dixylyl-p-phenylenediamine (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u></p> <p>ex 2921.59 Benzidine and its salts <u>(preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos): Industrial Safety and Health Law</u></p>	<p>2921.59のうち ベンジジン及びその塩 <u>二の二号承認</u></p> <p>ex 2921.45 β-naphthylamine and its salts: <u>Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2921.46 Phenylaminopropane and <u>these</u> salts: <u>Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>ex 2921.49 4-Aminodiphenyl, N-Ethyl-1-phenylcyclohexylamine (Eticyclidine) and these salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2921.51 N,N'-ditolyl-p-phenylenediamine, N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine and N,N'-dixylyl-p-phenylenediamine (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes) <u>(Prior Confirmation): Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2921.59 Benzidine and its salts: <u>Item 2-2 Approval</u></p>
312	<p><u>(削除)</u></p>	<p><u>2922.19のうち 3-アセトキシ-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン (別名アセチルメタドール)、α-3-アセトキシ-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン (別名アルファアセチルメタドール)、β-3-アセトキシ-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン (別名ベータアセチルメタドール)、α-3-アセトキシ-6-メチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン (別名ノルアシメタドール)、6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノール (別名ジメフェプタノール)、α-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノール (別名アルファメタドール)、β-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノール (別名ベータメタドール)、4-ジメチルアミノ-3-メチル-1,2-ジフェニル-2-(プロピオニルオキシ) プタン (別名プロボキシフェン)、(2-ジメチルアミノ) エチル-1-エトキシ-1,1-ジフェニルアセテート (別名ジメノキサドール) 及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p>

頁	新	旧
(削除)		<p><u>2922.29 のうち 4-エチル-2,5-ジメトキシ-α-メチルフェネチルアミン (別名 DOET)、2,5-ジメトキシ-4,α-ジメチルフェネチルアミン (別名 DOM)、2,5-ジメトキシ-α-メチルフェネチルアミン (別名 DMA)、3,4,5-トリメトキシフェネチルアミン (別名メスカリン)、3,4,5-トリメトキシ-α-メチルフェネチルアミン (別名 TMA)、4-ブロモ-2,5-ジメトキシフェネチルアミン、4-ブロモ-2,5-ジメトキシ-α-メチルフェネチルアミン (別名プロランフェタミン)、4-メトキシ-α-メチルフェネチルアミン (別名 PMA)、2,4,5-トリメトキシ-α-メチルフェネチルアミン、2-(4-ヨード-2,5-ジメトキシフェニル) エタンアミン及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p>
(削除)		<p><u>2922.31 のうち 6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘキサノン (別名ノルメサドン)、6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノン (別名メサドン) 及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p>
(削除)		<p><u>2922.39 のうち 6-ジメチルアミノ-5-メチル-4,4-ジフェニル-3-ヘキサノン (別名イソメサドン)、2-(メチルアミノ)-1-フェニルプロパン-1-オン (別名メトカチノン)、2-(2-クロロフェニル)-2-(メチルアミノ) シクロヘキサノン (別名ケタミン)、2-(メチルアミノ)-1-(4-メチルフェニル) プロパン-1-オン及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p>
(削除)		<p><u>ex 2922.19 3-Acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane (Acetylmethadol), α-3-Acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane (Alphacetylmethadol), β-3-Acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane (Betaacetylmethadol), α-3-Acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane (Noracetylmethadol), 6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol (Dimepheptanol), α-6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol (Alphamethadol), β-6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol (Betamethadol), 4-Dimethylamino-3-methyl-1,2-diphenyl-2-(propionoxy) butane (Propoxyphene), (2-Dimethylamino) ethyl-1-etoxy-1,1-diphenylacetate (Dimenoxadol) and these salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>ex 2922.29 4-Ethyl-2,5-dimethoxy-α-dimethylphenethylamine (DOET), 2,5-Dimethoxy-4,α-dimethylphenethylamine (DOM), 2,5-Dimethoxy-α-methylphenethylamine (DMA), 3,4,5-Trimethoxyphenethylamine (Mescaline), 3,4,5-Trimethoxy-α-methylphenethylamine (TMA), 4-Bromo-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine (Brolamfetamine), 4-Methoxy-α-methylphenethylamine (PMA), 2,4,5-trimethoxy-α-methylphenethylamine, 2-(4-iodine-2,5-dimethoxyphenyl) ethanamine and these salts: Item 2-2 Approval</u></p>

頁	新	旧
	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p>	<p>ex 2922.31 <u>6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone (Normethadone), 6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone (Methadone) and these salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2922.39 <u>6-Dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone (Isomethadone), 2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one (methcathinone), 2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino) cyclohexanone (ketamine), 2-(methylamino)-1-(4-methylphenyl) propan-1-one and these salts: Item 2-2 Approval</u></p>
313	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>29.24 (省略) 食品衛生法 <u>薬事法</u></p>	<p>2922.44 のうち <u>トランス-2-ジメチルアミノ-1-フェニル-3-シクロヘキセン-1-カルボン酸エチルエステル (別名チリジン) 及びその塩類 二の二号承認</u></p> <p>2922.49 のうち <u>7-[(10,11-ジヒドロ-5H-ジベンゾ [a,d] シクロヘプテン-5-イル)アミノ] ヘプタン酸 (別名アミネプチン) 及びその塩類 二の二号承認</u></p> <p>29.24 (省略) 食品衛生法 <u>(新規)</u></p>
	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>29.24 (省略) Food Sanitation Law <u>Pharmaceutical Affair's Law</u></p>	<p>ex 2922.44 <u>Trans-2-dimethylamino-1-phenyl-3- cyclohexene - 1 - carboxylic acid ethyl ester (Tilidine) and its salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2922.49 <u>7 - [(10,11-dihydro-5H-dibenzo [a, d] cyolohepten-5-yl) amino] heptanacid (amineptine) and its Salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>29.24 (省略) Food Sanitation Law <u>(新規)</u></p>
314	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p>	<p>2924.29 のうち <u>N- (2- (メチルフェネチルアミノ) プロピル) プロピオンアニリド (別名ジアンプロミド) 及びその塩類 二の二号承認</u></p> <p>ex 2924.29 <u>N - "(2-methylphenethylamino) propyl" propionanilide (Diampromide) and its salts: Item 2-2 Approval</u></p>
315	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>29.27, 29.28, 29.29 毒物及び劇物取締法</p>	<p>2926.30 のうち <u>4-シアノ-2-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルブタン (別名メサドン中間体) 及びその塩類 二の二号承認</u></p> <p>2930.90 のうち <u>α-メチル-4-メチルチオフェネチルアミン (別名 4-MTA)、2,5-ジメトキシ-4- (プロピルチオ) フェネチルアミン、2- [(ジフェニルメチル) スルフィニル] アセタミド (別名モダフィニル)、2- (4-エチルスルファニル-2,5-ジメトキシフェニル) エタンアミン、2- (2,5-ジメトキシ-4-イソプロピルスルファニルフェニル) エタンアミン及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p> <p>29.27, 29.28, 29.29, <u>29.30</u> 毒物及び劇物取締法</p>

頁	新	旧
	<p><u>29.30 毒物及び劇物取締法</u> <u>麻薬及び向精神薬取締法</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>29.27, 29.28, 29.29 Poisonous and Deleterious Substance Control Law <u>29.30 Poisonous and Deleterious Substance Control Law</u> <u>Narcotics and Psychotropics Control Law</u></p>	<p><u>(新規)</u></p> <p><u>ex 2926.30 4-Cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane (Methadone Intermediate) and its salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>ex 2930.90 α-methyl-4-methylthiophenethyl amine (4-MTA), 2,5-dimethoxy-4-(propylthio) phenethylamine, 2-[(diphenylmethyl) sulfinyl] acetamide (modafinil), 2-(4-ethylsulfonyl-2,5-dimethoxyphenyl) etanamine, 2-(2,5-dimethoxy-4-isopropylsulfonylphenyl) ethanamine and these salts:Item 2-2 Approval</u></p> <p>29.27, 29.28, 29.29, <u>29.30</u> Poisonous and Deleterious Substance Control Law <u>(新規)</u></p>
316	<p>2931.20のうち ビス (トリブチルスズ) =オキシド (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p> <p>ex 2931.20 Bis (tributyltin) = <u>oxido</u> (used for testing and research purposes) : <u>Prior Confirmation</u></p>	<p>2931.20のうち ビス (トリブチルスズ) =オキシド (試験研究用のもの) <u>(事前確認) を除く。</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>ex 2931.20 Bis (tributyltin) = <u>Oxido (excluding those)</u> used for testing and research purposes <u>(Prior Confirmation): Item 2-2 Approval</u></p>
317	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>29.33 (省略) 火薬類取締法 <u>化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p>29.33 (省略) Explosives Control Law <u>Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc.</u></p>	<p><u>2932.95のうち 輸入公表参照 二の二号承認</u></p> <p><u>2932.99のうち 輸入公表参照 二の二号承認</u></p> <p><u>2933.33のうち 輸入公表参照 二の二号承認</u></p> <p><u>2933.39のうち 輸入公表参照 二の二号承認</u></p> <p>29.33 (省略) 火薬類取締法 <u>(新規)</u></p> <p><u>ex 2932.95 Import Notice: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>ex 2932.99 Import Notice: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>ex 2933.33 Import Notice: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>ex 2933.39 Import Notice: Item 2-2 Approval</u></p> <p>29.33 (省略) Explosives Control Law <u>(新規)</u></p>
318	<p><u>(削除)</u></p>	<p><u>2933.41 3-ヒドロキシ-N-メチルモルヒナン (右旋性のものを除く。) 及びその塩類 二の二号承認</u></p>

頁	新	旧
	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p>	<p>2933.49のうち <u>3-ヒドロキシ-N-フェナシルモルヒナン (右旋性のものを除く。)、3-ヒドロキシ-N-フェネチルモルヒナン (別名フェノモルファン)、3,4-ジメトキシ-17-メチルモルヒナン-6β,14-ジオール (別名ドロテバノール)、3-ヒドロキシモルヒナン (右旋性のものを除く。)、3-メトキシ-N-メチルモルヒナン (右旋性のものを除く。)</u> 及びこれらの塩類 二の二号承認</p> <p>2933.53のうち <u>5-アリル-5- (1-メチルブチル) バルビツール酸 (別名セコバルビタール) 及びその塩類 二の二号承認</u></p> <p>2933.55のうち <u>α- (α-メトキシベンジル) -4- (β-メトキシフェネチル) -1-ピペラジンエタノール (別名ジペプロール)、3- (2-クロロフェニル) -2-メチル-4 (3H) -キナゾリン (別名メクロカロン)、2-メチル-3- (2-トリル) -4 (3H) -キナゾリン (別名メタカロン) 及びその塩類 二の二号承認</u></p> <p>2933.59のうち <u>1- (3-トリフルオロメチルフェニル) ピペラジン、1-ベンジルピペラジン、1- (3-クロロフェニル) ピペラジン及びこれらの塩類 二の二号承認</u></p>
	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p>	<p>2933.41 <u>3-hydroxy-N-methylmorphinan (excluding of dextrotatory) and its salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2933.49 <u>3-hydroxy-N-phenacylmorphinan (excluding of dextrotatory), 3-hydroxy-N-phenethylmorphinan (Phenomorphin), 3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β, 14-diol (Drotebanol) and these salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2933.53 <u>5-Allyl-5-(1-methylbutyl) barbituric acid (Secobarbital) and its salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2933.55 <u>α-(α-methoxybenzyl)-4-(β-methoxyphenethyl)-1-pyperadinethanol (Dipeprol), 3-(2-Chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)-quinazolinone (mecloqualone), 2-methyl-3-(2-tolyl)-4(3H)-quinazolinone (Methaqualone) and these salts: Item 2-2 Approval</u></p> <p>ex 2933.59 <u>1-(3-trifluoromethylphenyl) piperazine, 1-benzylpiperazine, 1-(3-chloro-phenyl) piperazine and these Salts: Item 2-2 Approval</u></p>
319	<p>2933.99のうち <u>2- (2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル) -4,6-ジ-ターシャリ-ブチルフェノール (試験研究用のもの) 事前確認</u></p> <p>ex 2933.99 <u>2-(2H-1,2,3-benzotriazole-2-yl)-4,6-di-tertiary-butylphenol (used for testing and research purposes): Prior Confirmation</u></p>	<p>2933.99のうち <u>輸入公表参照 二の二号承認</u></p> <p>ex 2933.99 <u>Import Notice: Item 2-2 Approval</u></p>
320	<p><u>(削除)</u></p> <p><u>(削除)</u></p>	<p>2934.91のうち <u>輸入公表参照 二の二号承認</u></p> <p>2934.99のうち <u>輸入公表参照 二の二号承認</u></p>

頁	新	旧
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2934.91 Import Notice: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2934.99 Import Notice: Item 2-2 Approval</u>
322	<u>(削除)</u>	<u>2939.11のうち 輸入公表参照 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.19のうち 輸入公表参照 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.41 1-フェニル-2-メチルアミノプロパノール-1 (エフェドリン) 及びその塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.42 1-フェニル-2-メチルアミノプロパノール-1 (プソイドエフェドリン) 及びその塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.11 Import Notice: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.19 Import Notice: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.41 1-phenyl-2-methylaminopropanol-1 (Ephedrine) and its salts: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.42 1-phenyl-2-methylaminopropanol-1 (Pseudoephedrine) and its salts: Item 2-2 Approval</u>
323	<u>(削除)</u>	<u>2939.44 エリトロ-2-アミノ-1-フェニルプロパン-1-オール (別名ノルエフェドリン) 及びその塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.49のうち 1-フェニル-2-ジメチルアミノプロパノール-1 及びその塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.69のうち リゼルギン酸ジエチルアミド (別名リゼルギド) 及びその塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.91のうち エクゴニン、コカインその他エクゴニンのエステル、フェニルメチルアミノプロパン及びこれらの塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.99のうち 2-アミノプロピオフェノン、1-フェニル-1-クロロ-2-メチルアミノプロパン、1-フェニル-1-クロロ-2-ジメチルアミノプロパン、1-フェニル-2-ジメチルアミノプロパン及びこれらの塩類 二の二号承認</u>
	<u>(削除)</u>	<u>2939.44 Erythro-2-amino-1-phenylpropane-1-ol (norephedrine) and its salts: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.49 1-phenyl-2-dimethylaminopropanol-1 and its salts: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.69 Lysergic acid diethylamide (Lysergide) and its salts: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.91 Ecgonine, Cocaine, phenyl methylaminopropane and other esters and these salts: Item 2-2 Approval</u>
	<u>(削除)</u>	<u>ex 2939.99 2-Aminopropiophenone phenyl methylaminopropane, 1-Phenyl-1-chloro-2-methylaminopropane, 1-Phenyl-1-chloro-2-dimethylaminopropane, 1-Phenyl-2-dimethylaminopropane and these salts: Item 2-2 Approval</u>

頁	新	旧
327	<u>(削除)</u>	<p><u>30.03のうち 1211.30、2918.19、2921.49、2922.19 から 2930.90 まで及び 2932.95 から 2939.99 までの項に掲げる物（4-アミノジフェニル及びその塩類を除く。）のいずれかを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。 二の二号承認</u></p> <p><u>イ コデイン、ジヒドロコデイン又はこれらの塩類の含有量が全重量の1%以下の製剤であって、この項のイからホまで以外の部分に規定する物（コデイン、ジヒドロコデイン、4-アミノジフェニル及びこれらの塩類を除く。）を含有しないもの</u></p> <p><u>ロ 麻薬原料植物以外の植物（その一部分を含む。）</u></p> <p><u>ハ 1-フェニル-2-メチルアミノプロパノール-1 の含有量が全重量の10%以下の物</u></p> <p><u>ニ 1-フェニル-2-ジメチルアミノプロパノール-1 の含有量が全重量の10%以下の物</u></p> <p><u>ホ エリトロ-2-アミノ-1-フェニルプロパン-1-オール の含有量が全重量の50%以下の物</u></p>
	<u>(削除)</u>	<p><u>ex 30.03 Preparations containing goods of subheadings 1211.30, 2918.19, 2921.49, 2922.19 - 2930.90 and 2932.95 - 2939.99 (other than 4-Aminodiphenyl or its salts), except those shown below: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>1. Preparations containing less than 1% by the weight of codeine, dihydrocodeine or these salts, but not containing goods other than articles (except Codeine, Dihydrocodeine, 4-Aminodiphenyl or these salts) specified in 1, 2, 3, 4 or 5.</u></p> <p><u>2. Plants (including its parts) other than those for materials of narcotic drugs</u></p> <p><u>3. Goods containing less than 10% by the weight of 1-Phenyl-2-methylaminopropanol-1</u></p> <p><u>4. Goods containing less than 10% by the weight of 1-Phenyl-2-dimethylaminopropanol-1</u></p> <p><u>5. Goods containing less than 50% by the weight of erythro-2-amino-1-phenylpropane-1-ol</u></p>
328	<u>(削除)</u>	<p><u>30.04のうち 1211.30、2918.19、2921.49、2922.19 から 2930.90 まで及び 2932.95 から 2939.99 までの項に掲げる物（4-アミノジフェニル及びその塩類を除く。）のいずれかを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。 二の二号承認</u></p>

頁	新	旧
		<p><u>イ コデイン、ジヒドロコデイン又はこれらの塩類の含有量が全重量の1%以下の製剤であって、この項のイからホまで以外の部分に規定する物(コデイン、ジヒドロコデイン、4-アミノジフェニル及びこれらの塩類を除く。)を含有しないもの</u></p> <p><u>ロ 麻薬原料植物以外の植物(その一部分を含む。)</u></p> <p><u>ハ 1-フェニル-2-メチルアミノプロパノール-1 の含有量が全重量の10%以下の物</u></p> <p><u>ニ 1-フェニル-2-ジメチルアミノプロパノール-1 の含有量が全重量の10%以下の物</u></p> <p><u>ホ エリトロ-2-アミノ-1-フェニルプロパン-1-オールの含有量が全重量の50%以下の物</u></p>
	<u>(削除)</u>	<p><u>ex 30.04 Preparations containing goods of subheadings 1211.30, 2918.19, 2921.49, 2922.19 - 2930.90 and 2932.95 - 2939.99 (other than 4-Aminodiphenyl or its salts), except those shown below: Item 2-2 Approval</u></p> <p><u>1. Preparations containing less than 1% by the weight of Codeine, Dihydrocodeine or these salts, but not containing goods other than articles (except Codeine, Dihydrocodeine, 4-Aminodiphenyl or these salts) specified in 1, 2, 3, 4 or 5.</u></p> <p><u>2. Plants (including its parts) other than those for materials of narcotic drugs</u></p> <p><u>3. Goods containing less than 10% by the weight of 1-Phenyl-2-methylaminopropanol-1</u></p> <p><u>4. Goods containing less than 10% by the weight of 1-Phenyl-2-dimethylaminopropanol-1</u></p> <p><u>5. Goods containing less than 50% by the weight of erythro-2-amino-1-phenylpropane-1-ol</u></p>
347	<p>3404.90 のうち <u>ポリ塩化ビフェニル及びポリ塩化ナフタレン(塩素数が三以上のものに限る。)</u> (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p> <p>ex 3404.90 Polychlorobiphenyl and polychloronaphthalene (<u>more than 3 chlorines</u>)(used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u></p>	<p>3404.90 のうち <u>ポリ塩化ビフェニル及びポリ塩化ナフタレン(試験研究用のものを除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>ex 3404.90 Polychlorobiphenyl and polychloro_naphthalene <u>excluding those</u> used for testing and research purposes: <u>Item 2-2 Approval</u></p>
351	<p>3506.91 のうち <u>ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤(希釈剤を含む。)の5%を超えるもの(石綿をその重量の0.1パーセントを超えて含有する製剤その他のもの)</u> <u>労働安全衛生法</u></p> <p>35.06 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 <u>(削除)</u></p>	<p>3506.91 のうち <u>ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤(希釈剤を含む。)の5%を超えるもの</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>35.06 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 <u>労働安全衛生法</u></p>

頁	新	旧
	ex 3506.91 Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein (<u>preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos</u>): <u>Industrial Safety and Health Law</u> 35.06 Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc. <u>(削除)</u>	ex 3506.91 Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein: <u>Item 2-2Approval</u> 35.06 Law Concerning Screening of Chemical Substances and Regulation of their Manufacture, etc. <u>Industrial Safety and Health Law</u>
352	36.05 のうち 黄りんマッチ (<u>石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの</u>) <u>労働安全衛生法</u> <u>(削除)</u>	36.05 のうち 黄りんマッチ <u>二の二号承認</u> <u>36.05 労働安全衛生法</u>
	ex 36.05 Yellow phosphorus matches (<u>preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos</u>): <u>Industrial Safety and Health Law</u> <u>(削除)</u>	ex 36.05 Yellow phosphorus matches: <u>Item 2-2 Approval</u> <u>36.05 Industrial Safety and Health Law</u>
353	36.03 のうち 導火線、導爆線、火管、イグナイター（次に掲げるものを除く。）及び雷管 二の二号承認 イ (省略) ロ <u>火薬類取締法の適用を受けない火工品を指定する告示（平成 24 年経済産業省告示第 14 号）第 1 号の要件を満たす火工品（イグナイターに限る。）</u>	36.03 のうち 導火線、導爆線、火管、イグナイター（次に掲げるものを除く。）及び雷管 二の二号承認 イ (省略) ロ <u>自動車用エアバッグガス発生器に組み込んで用いるイグナイターであって、次の(1)から(6)までに掲げる要件を満たすもの</u> <u>(1) 火薬（過塩素酸塩を主とする火薬に限る。以下同じ。）の量が 0.26 グラム以下のもの又は火薬の量が 0.09 グラム以下であり、かつ、爆薬の量が 0.025 グラム以下のものであること。ただし、点火部（イグナイターの部分品であって、点火薬が充てんされているものをいう。以下同じ。）を 2 つ有するもの場合には、それぞれの点火部の火薬の量が 0.26 グラム以下であること。</u> <u>(2) 電気により点火し、外部のガス発生剤に着火する構造であること。</u> <u>(3) 火薬及び爆薬を再度充てんすることができず、再使用できない構造であること。</u> <u>(4) 外殻は、防錆性を有する材質であること。</u> <u>(5) 内部の火薬及び爆薬が容易に取り出せない構造であること。</u> <u>(6) 点火部を 2 つ有するもの場合には、それぞれの点火部が(1)から(5)までの要件を満たし、かつ、一方の点火部の点火が他方の点火部の点火を引き起こさない構造であること。</u>

頁	新	旧
		<p><u>ハ 自動車用シートベルト引っ張り固定器に用いるガス発生器 (L 字型ガス発生器を含む。)、自動車用乗員前方移動拘束装置に用いるガス発生器又は自動車用歩行者衝撃緩和ボンネット上昇装置に用いるガス発生器に組み込んで用いるイグナイターであって、次の(1)から(5)までに掲げる要件を満たすもの</u></p> <p><u>(1) 火薬の量が 0.26 グラム以下のもの又は火薬の量が 0.09 グラム以下であり、かつ、爆薬の量が 0.025 グラム以下のものであること。ただし、自動車用乗員前方移動拘束装置に用いるガス発生器に組み込んで用いるもの場合には、火薬の量が 0.25 グラム以下のものであること。</u></p> <p><u>(2) 電気により点火し、外部のガス発生剤に着火する構造であること。</u></p> <p><u>(3) 火薬及び爆薬を再度充てんすることができず、再使用できない構造であること。</u></p> <p><u>(4) 外殻は、防錆性を有する材質であること。</u></p> <p><u>(5) 内部の火薬及び爆薬が容易に取り出せない構造であること。</u></p>
	<p>ex.36.03 Safty fuses; detonating fuses; percussions or detonating caps; igniters (<u>other than those of followings</u>); electric detonators: Item 2-2 Approval</p> <p>イ (省略)</p> <p>ロ <u>Pyrotechnic products (igniters) which meet the conditions shown by subparagraph 1 of notification concerning pyrotechnic products which are above Explosives control law</u></p>	<p>ex.36.03 Safty fuses; detonating fuses; percussions or detonating caps; igniters (<u>except those shown below</u>); electric detonators: Item2-2 Approval</p> <p>イ (省略)</p> <p>ロ <u>Igniters incorporated and used for the air bag gas generators for cars, which meets the conditions shown below (1) to (6)</u></p> <p><u>(1) Containing not more than 0.26g of propellent powders (mainly contains perchlorate, the same hereinafter), or not more than 0.09g of propellent powders, and not more than 0.025g of explosives, but if it is consisting two or more parts of ignition (parts of igniters which are filled with propellent powders, the same hereinafter), containing not more than 0.26g of propellent powders of each igniting parts</u></p> <p><u>(2) Electric initiators, igniting external gas generating agents by electricity</u></p> <p><u>(3) Not capable of being in a sheath with propellent powders and an explosive again for reusing them</u></p> <p><u>(4) Outer shells are the materials having rust prevention characteristics</u></p> <p><u>(5) Not capable of taking out internal propellent powders and explosives easily.</u></p>

頁	新	旧
		<p><u>(6) If there are two igniting parts, each part meets the conditions mentioned (1) to (5) above, and the ignition of one part does not cause ignition of the other part</u></p> <p><u>ハ Igniters which meets the conditions below (1) to (5), incorporated and used for gas generating equipments for motor vehicle of fixing haul of seat belt (including L-form type), of restricting crew front move or of rising pedestrian shock relief bonnet</u></p> <p><u>(1) Containing not more than 0.26g of propellent powders, or not more than 0.09g of propellent powders and not more than 0.025g of explosives, but if those incorporated and used for gas generating equipments of restricting crew front mone, containing not more than 0.25g of propellent powders</u></p> <p><u>(2) Electric initiators, igniting external gas generating agents by electricity</u></p> <p><u>(3) Not capable of being in a sheath with propellent powders and an explosive again for reusing them</u></p> <p><u>(4) Outer shells are the materials having rust prevention characteristics</u></p> <p><u>(5) Not capable of taking out internal propellent powders and explosives easily</u></p>
365	<p>38.22のうち 4-ニトロジフェニル (その塩を含む。)、ビス (クロロメチル) エーテル、ベンジジン (その塩を含む。)、4-アミノジフェニル (その塩を含む。) 又はベーターナフチルアミン (その塩を含む。) をその重量の 1%を超えて含有する製剤その他のもの <u>(石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u></p> <p>ex 38.22 Preparations and other products containing more than 1% by weight of 4-nitrodiphenyl or its salts, bis (chloromethyl) ether, benzidine or its salts, 4-aminodiphenyl or its salts or of β-naphthylamine or its salts <u>(preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos): Industrial Safety and Health Law</u></p>	<p>38.22のうち 4-ニトロジフェニル (その塩を含む。)、ビス (クロロメチル) エーテル、ベンジジン (その塩を含む。)、4-アミノジフェニル (その塩を含む。) 又はベーターナフチルアミン (その塩を含む。) をその重量の 1%を超えて含有する製剤その他のもの <u>二の二号承認</u></p> <p>ex 38.22 Preparations and other products containing more than 1% by weight of 4-nitrodiphenyl or its salts, bis (chloromethyl) ether, benzidine or its salts, 4-aminodiphenyl or its salts or of β-naphthylamine or its salts: <u>Item 2-2 Approval</u></p>
367	<p>3824.82のうち ポリ塩化ビフェニル (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p> <p>3824.90のうち ポリ塩化ナフタレン <u>(塩素数が三以上のものに限る。)</u> (試験研究用のもの) <u>事前確認</u></p>	<p>3824.82のうち <u>ポリ塩化ビフェニル (試験研究用のものを除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p> <p>3824.90のうち <u>4-ニトロジフェニル (その塩を含む。)、ビス (クロロメチル) エーテル、ベンジジン (その塩を含む。)、4-アミノジフェニル (その塩を含む。)</u> <u>又はベーターナフチルアミン (その塩を含む。)</u> <u>をその重量の 1%を超えて含有する製剤その他のもの及び</u> <u>ポリ塩化ナフタレン (試験研究用のものを除く。)</u> <u>二の二号承認</u></p>

頁	新	旧
	ex 3824.82 Polychlorobiphenyl (used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u> ex 3824.90 Polychloronaphthalene (<u>more than 3 chlorines</u>)(used for testing and research purposes): <u>Prior Confirmation</u>	ex 3824.82 Polychlorinated biphenyl (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes): <u>Item 2-2 Approval</u> ex 3824.90 <u>Preparations and other products containing more than 1% by weight of 4-nitrodiphenyl or its salts, bis (chloromethyl) ether, benzidine or its salts, 4-aminodiphenyl or its salts or of β-naphthylamine or its salts</u> ; Polychloronaphthalene (<u>excluding those</u> used for testing and research purposes): <u>Item 2-2 Approval</u>
389	<u>(削除)</u>	<u>40.05 労働安全衛生法 (第 55 条) :ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤(希釈剤を含む。)の 5%を超えるもの</u>
	<u>(削除)</u>	<u>40.05 Industrial Safety and Health Law (Article 55): Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein</u>
390	4005.20 のうち ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤 (希釈剤を含む。) の 5%を超えるもの <u>(石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u> ex 4005.20 Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein (<u>preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos</u>): <u>Industrial Safety and Health Law</u>	4005.20 のうち ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤 (希釈剤を含む。) の 5%を超えるもの <u>二の二号承認</u> ex 4005.20 Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein: <u>Item 2-2 Approval</u>
395	4016.99 のうち ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤 (希釈剤を含む。) の 5%を超えるもの <u>(石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの) 労働安全衛生法</u> <u>(削除)</u> ex 4016.99 Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein (<u>preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos</u>): <u>Industrial Safety and Health Law</u> <u>(削除)</u>	4016.99 のうち ベンゼンを含有するゴムのりで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムのりの溶剤 (希釈剤を含む。) の 5%を超えるもの <u>二の二号承認</u> <u>40.16 労働安全衛生法</u> ex 4016.99 Rubber adhesives, containing more than 5% of benzene by volume of solvent (including diluent) used therein: <u>Item 2-2 Approval</u> <u>40.16 Industrial Safety and Health Law</u>
692	6811.40 <u>石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの 労働安全衛生法</u> 6811.40 <u>Preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos: Industrial Safety and Health Law</u>	6811.40 <u>二の二号承認</u> 6811.40 <u>Item 2-2 Approval</u>
693	6813.20 <u>石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの 労働安全衛生法</u> 68.12 <u>労働安全衛生法 (石綿をその重量の 0.1 パーセントを超えて含有する製剤その他のもの)</u> 6813.20 <u>Preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos: Industrial Safety and Health Law</u>	6813.20 <u>二の二号承認</u> 68.12 <u>二の二号承認</u> 6813.20 <u>Item 2-2 Approval</u>

頁	新	旧
	68.12 <u>Industrial Safety and Health Law (preparations and other products containing more than 0.1% by weight of asbestos)</u>	68.12 <u>Item 2-2 Approval</u>
784	8109.90のうち ジルコニウムの管 <u>(原子炉本体を構成するために設計又は製造されたものであって、ハフニウムの重量がジルコニウムの重量の500分の1未満のものに限る。)</u> 二の二号承認	8109.90のうち ジルコニウムの管 二の二号承認
	ex 8109.90 Tubes of zirconium <u>(those of designed or manufactured for constituting nuclear reactor main part, other than those containing hafnium by weight exceeding the quantity equivalent to 1/500 or more of zirconium):</u> Item 2-2 Approval	ex 8109.90 Tubes of zirconium: Item 2-2 Approval
869	87.12 (省略) <u>(削除)</u>	87.12 (省略) <u>労働安全衛生法施行令の一部を改正する政令(平成18年政令第257号)附則第3条第4号に掲げるもの以外のもの 二の二号承認</u>
	87.12 (省略) <u>(削除)</u>	87.12 (省略) <u>Excluding those listed Article 3-4 of the supplementary provision of the Cabinet Order which revises a part of the Cabinet Order for Enforcement of Industrial Safety and Health Law: Item 2-2 Approval</u>
870	8714.94 (省略) <u>(削除)</u>	8714.94 (省略) <u>労働安全衛生法施行令の一部を改正する政令(平成18年政令第257号)附則第3条第4号に掲げるもの以外のもの 二の二号承認</u>
	8714.94 (省略) <u>(削除)</u>	8714.94 (省略) <u>Excluding those listed Article 3-4 of the supplementary provision of the Cabinet Order which revises a part of the Cabinet Order for Enforcement of Industrial Safety and Health Law: Item 2-2 Approval</u>