

292-933	植物性の液汁及びエキス（飲料のもと）（単一の原料から得たものを除く。）（アルコール及び砂糖を含有してないもの）……………	KG	1303-9-(1) -B	Vegetable saps and extracts, for bases of beverage, other than those obtained from single material not containing alcohol and sugar
292-934	植物性の液汁及びエキス（飲料のもと）（単一の原料から得たものを除く。）（その他のもの）……………	KG	1303-9-(1) -B	Vegetable saps and extracts, for base of beverage, other than those obtained from single material, n.e.s.
292-935	ローカストビーンガム……………	KG	1303-9-(2) -B	Locust bean gum
292-938	植物性の液汁及びエキス並びに植物性原料から得た粘質物及びシクナー（アルコール分が50度以上のもの）（その他のもの）……………	KG	1303-9-(2) -A	Vegetable saps and extracts, and other mucilages and thickeners derived from vegetable products, n.e.s., of an alcoholic strength of 50 degrees or higher
292-939	植物性の液汁及びエキス並びに植物性原料から得た粘質物及びシクナー（その他のもの）……………	KG	1303-9-(2) -B	Vegetable saps and extracts, and other mucilages and thickeners derived from vegetable products, n.e.s.
292-941	カポック……………	KG	1402-1	Kapok
292-949	イールグラスその他の植物性詰物材料(その他のもの)……	KG	1402-2	Eel-grass and other vegetable materials used primarily as stuffing or padding, n.e.s.
292-951	パルミラファイバー……………	KG	1403-1	Palmyra fibres
292-952	メキシカンファイバー……………	KG	1403-1	Mexican fibres
292-953	ピアッサバ……………	KG	1403-1	Piassava
292-959	ほうき又はブラシの製造用の植物性材料(その他のもの)……	KG	1403-2	Vegetable materials used primarily in brushes or brooms, n.e.s.
292-960	コロゾ、ドームナット、やし殻その他これらに類する彫刻用又は細工用の種、ナット及び殻……………	KG	1404	Corozo, dom, coconut shell and other seeds, nuts and hulls, used for carving
292-971	てんぐさ科の海草……………	KG	1405-1-(1)	"Tengusa" (<i>Gelidiceae</i>) seaweed
292-972	寒天製造用の海草(その他のもの)……………	KG	1405-1-(1)	Seaweed used for manufacturing agar-agar, n. e. s.
292-973	ふのり……………	KG	1405-1-(2)	"Funori" (<i>Gloisiphoniaceae</i>)
292-979	海草(その他のもの)……………	KG	1405-1-(2)	Seaweeds, n.e.s.
292-991	^{がん} 雁皮(野綿皮)……………	KG	1405-2	"Gampi"
292-992	除虫菊かす……………	KG	1405-3	Residues resulting from extracting of pyrethrum extract
292-999	植物性生産品(その他のもの)……………	KG	1405-3	Materials of vegetable origin, n.e.s.

第3部 鉱物性燃料、潤滑油

その他これらに類するもの

SECTION 3. MINERAL
FUELS, LUBRICANTS
AND RELATED MA-
TERIALS

番 号 NO.	品 名	単 位 UNIT		備 考 REMARK	DESCRIPTION
		I	II		
	第32類 石炭、コークス及 びれん炭				DIVISION 32. COAL, COKE AND BRIQUETTES
321	石炭、コークス及びれん炭				COAL, COKE AND BRIQUE- TTES
321-4	石炭				Coal (anthracite, bituminous)
321-410	無煙炭……………		MT	2701-1	Anthracite coal
321-421	コークス用炭(強粘結炭) (灰分の含有量が乾燥状態に おいて全重量の8%以下のも の)……………		MT	2701-1	Heavy coking coal, bituminous, containing ash not more than 8% of the dry weight
321-422	コークス用炭(強粘結炭)(灰 分の含有量が乾燥状態におい て全重量の8%をこえるも の)……………		MT	2701-1	Heavy coking coal, bituminous, containing ash more than 8% of the dry weight
321-423	コークス用炭(灰分の含有量 が乾燥状態において全重量の 8%以下のもの)(強粘結炭 を除く)……………		MT	2701-1	Bituminous coal for coking, con- taining ash not more than 8% of the dry weight, excluding heavy coking coal
321-424	コークス用炭(灰分の含有量 が乾燥状態において全重量の 8%をこえるもの)(強粘結 炭を除く)……………		MT	2701-1	Bituminous coal for coking, con- taining ash more than 8% of the dry weight, excluding heavy coking coal
321-498	歴青炭(灰分の含有量が乾燥 状態において全重量の8%以 下のもの)(その他のもの)…		MT	2701-1	Bituminous coal, containing ash not more than 8% of the dry weight, n. e. s.
321-499	歴青炭(灰分の含有量が乾燥 状態において全重量の8%を こえるもの)(その他のも の)……………		MT	2701-1	Bituminous coal, containing ash more than 8% of the dry weight, n. e. s.
321-5	れん炭、豆炭その他これらに類 する固形燃料(石炭から製造し たもの)				Briquettes of coal
321-500	れん炭、豆炭その他これらに 類する固形燃料(石炭から製 造したもの)……………		MT	2701-2	Briquettes of coal
321-6	亜炭(凝結したものを含む。)				Lignite briquettes and lignite
321-600	亜炭(凝結したものを含 む)……………		MT	2702	Lignite briquettes and lignite
321-7	でい炭(ピートリッター及び凝 結したものを含む。)				Peat briquettes and peat (including peat litter)
321-700	でい炭(ピートリッター及び 凝結したものを含む)……………		MT	2703	Peat briquettes and peat (including peat litter)
321-8	コークス及び半成コークス(石 炭、亜炭又はでい炭から製造し たもの)				Coke and semi-coke of coal, of lignite or of peat
321-800	コークス及び半成コークス (石炭、亜炭又はでい炭から 製造したもの)……………		MT	2704	Coke and semi-coke of coal, of lignite or of peat

第33類 石油及びその製品		DIVISION 33. PETROLEUM AND PETROLEUM PRODUCTS	
331	原油及び粗油 (天然揮発油を除く。)		PETROLEUM, CRUDE AND PARTLY REFINED FOR FURTHER REFINING (EXCLUDING NATURAL GASOLINE)
331-0	原油及び粗油 (天然揮発油を除く。)		Petroleum crude and partly refined for further refining (excluding natural gasolene)
331-011	原油 (温度15度における比重が0.9037以下のもの)	K L	2709 Crude petroleum, of a specific gravity not more than 0.9037 at 15°C
331-012	原油 (温度15度における比重が0.9037をこえるもの)	K L	2709 Crude petroleum, of a specific gravity more than 0.9037 at 15°C
331-021	粗油 (温度15度における比重が0.9037以下のもの)	K L	2710-1-(4) -A Raw petroleum oil, of a specific gravity not more than 0.9037 at 15°C
331-022	粗油 (温度15度における比重が0.9037をこえ、0.9273以下のもの)	K L	2710-1-(4) -B Raw petroleum oil, of a specific gravity more than 0.9037 but not more than 0.9273 at 15°C
331-023	粗油 (温度15度における比重が0.9273をこえるもの)	K L	2710-1-(4) -C Raw petroleum oil, of a specific gravity more than 0.9273 at 15°C
332	石油製品		PETROLEUM PRODUCTS
332-1	揮発油 (天然揮発油を含む。)		Motor spirit (gasolene and other light oils for similar uses, including natural gasolene)
332-111	航空機用揮発油 (温度15度における比重が0.8017以下のもの)	K L	2710-1-(1) -C-(a) Aviation gasolene, of a specific gravity not more than 0.8017 at 15°C
332-112	航空機用揮発油 (温度15度における比重が0.8017をこえるもの)	K L	2710-1-(1) -C-(a) Aviation gasolene, of a specific gravity more than 0.8017 at 15°C
332-120	自動車用揮発油.....	K L	2710-1-(1) -C-(b) Motor gasolene
332-131	石油化学製品製造用揮発油...	K L	2710-1-(1) -C-(b) Petroleum spirits for use in manufacturing petrochemical products stipulated by a Cabinet Order
332-132	アンモニア製造用又は都市ガス製造用の揮発油.....	K L	2710-1-(1) -C-(b) Petroleum spirits for use in manufacturing ammonia on in manufacturing town gas
332-140	揮発油 (減重量加算5%留出温度と減重量加算95%留出温度との温度差が2度以内のもの)	K L	2710-1-(1) -B Petroleum spirits, of which the fraction 5% to 95% by volume including distillation loss distills within not more than 2°C
332-151	トリプロピレン.....	K L	2710-1-(1) -A Tripropylene
332-159	揮発油 (低重合度の混合アルキレン) (その他のもの) ...	K L	2710-1-(1) -A Petroleum spirits (mixed alkylenes with a very low degree of polymerisation), n.e.s.
332-190	揮発油 (その他のもの)	K L	2710-1-(1) -C-(b) Petroleum spirits, n.e.s.

332-2	燈油 (ジェット燃料油を含む。)			Lamp oil and white spirit (kerosene illuminating oil, jet fuel)
332-211	ノルマルオレフィン……………	KL	2710-1-(2) -B	Normal olefines
332-212	燈油 (低重合度の混合アルキレン) ……………	KL	2710-1-(2) -A	Kerosenes (mixed alkylene with a very low degree of polymerisation)
332-219	燈油 (その他のもの) ……………	KL	2710-1-(2) -B	Kerosens, n. e. s.
332-220	ジェット燃料油……………	KL	2710-1-(2) -B	Jet fuel oil
332-3	軽油			Distillate fuels
332-300	軽油……………	KL	2710-1-(3)	Gas oils
332-4	重油			Residual fuel oils
332-410	重油 (温度15度における比重が0.9037以下のもの) ……………	KL	2710-1-(4) -A	Heavy fuel oil, of a specific gravity not more than 0.9037 at 15°C
332-420	重油 (温度15度における比重が0.9037をこえ、0.9273以下のもの) ……………	KL	2710-1-(4) -B	Heavy fuel oil, of a specific gravity more than 0.9037 but not more than 0.9273 at 15°C
332-430	重油 (温度15度における比重が0.9273をこえるもの) ……………	KL	2710-1-(4) -C	Heavy fuel oil, or a specific gravity more than 0.9273 at 15°C
332-5	潤滑油及びグリース (動物性又は植物性の潤滑剤を加えたものを含む。)			Lubricating oils and greases (including mixtures with animal and vegetable lubricants)
332-510	航空機用潤滑油 (温度15度における比重が0.8494をこえるもの) ……………	KL	2710-1-(5) -B	Aviation lubricating oil, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C
332-520	潤滑油 (温度15度における比重が0.8494をこえるもの)(航空機用のものを除く。)……………	KL	2710-1-(5) -B	Lubricating oil, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C, excluding aviation lubricating oil
332-531	流動パラフィン (温度15度における比重が0.8494以下のもの) ……………	KL	2710-1-(5) -A	Liquid paraffine, of a specific gravity not more than 0.8494 at 15°C
332-532	流動パラフィン (温度15度における比重が0.8494をこえるもの) ……………	KL	2710-1-(5) -B	Liquid paraffine, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C
332-540	潤滑油 (温度15度における比重が0.8494以下のもの)(その他のもの) ……………	KL	2710-1-(5) -A	Lubricating oils, of a specific gravity not more than 0.8494 at 15°C, n.e.s.
332-550	グリース……………	MT	2710-2-(1)	Greases
332-560	液状の潤滑剤 (石油又は歴青油の含有量が70%以上95%以下のもの)(温度15度における比重が0.8494以下のもの)(グリースを除く。)……………	KL	2710-2-(2) -A	Lubricating preparations, in liquid, containing not less than 70% but not more than 95% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals, of a specific gravity not more than 0.8494 at 15°C, excluding greases
332-570	液状の潤滑剤 (石油又は歴青油の含有量が70%以上95%以下のもの)(温度15度における比重が0.8494をこえるもの)(切削油及び絶縁油を除く。)	KL	2710-2-(2) -B	Lubricating preparations, in liquid, containing not less than 70% but not more than 95% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C, excluding cutting oil and insulating oil

332-581	グリース (石油又は歴青油の含有量が70%に満たないもの)	MT	3403	Greases, containing less than 70% by weight of petroleum oil or oils obtained from bituminous minerals
332-582	切削油 (石油又は歴青油の含有量が50%をこえ、70%に満たないもの)(温度15度における比重が0.8494をこえるもの)	MT	3403	Cutting oil, containing more than 50% but less than 70% by weight of petroleum oil or oils obtained from bituminous minerals
332-583	調製潤滑剤 (石油又は歴青油の含有量が50%をこえ、70%に満たないもの)(温度15度における比重が0.8494をこえる切削油及び絶縁油並びにグリースを除く)	MT	3403	Lubricating preparations, containing more than 50% but less than 70% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals (excluding cutting oil insulating oil of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C and greases)
332-589	調製潤滑剤 (石油又は歴青油の含有量が50%以下のもの)(その他のもの)	MT	3403	Lubricating preparations, containing not more than 50% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals, n.e.s.
332-590	紡織用繊維、革その他の材料のオイリング又は加脂処理に用いる調製品 (石油又は歴青油の含有量が全重量の70%に満たないもの)	MT	3403	Preparations of a kind used for oil or grease treatment of textiles, leather or other materials, but not including preparations containing 70% or more by weight of petroleum oils or of oils obtained from bituminous minerals
332-6	ミネラルゼリー及びミネラルワックス (ペトロラタムを含む。)			Mineral jelly and waxes (including petrolatum)
332-611	ワセリン	KG	2712	Vaseline
332-619	ペトロラタム(その他のもの)	KG	2712	Petrolatum, n.e.s.
332-621	パラフィン系のろう (融点が温度45度以下のもの)	KG	2713-1-(1)	Paraffin wax, microcrystalline wax and other similar wax, of a melting point not exceeding 45°C
332-622	パラフィンろう (融点が温度45度をこえるもの)	KG	2713-1-(2)	Paraffin wax, of a melting point exceeding 45°C
332-629	パラフィン系のろう (融点が温度45度をこえるもの)(その他のもの)	KG	2713-1-(2)	Paraffin wax, microcrystalline wax and other similar wax, of a melting point exceeding 45°C, n.e.s.
332-630	セレシンろう	KG	2713-2	Ceresine wax
332-699	鉱物性ろう(その他のもの)	KG	2713-3	Mineral waxes, n.e.s.
332-9	ピッチ、レジン、石油アスファルト、石油コークスその他石炭、 亜炭、石油又は油母頁岩の処理の際に生ずる副産物 (歴青質の混合物を含む。)(その他のもの)			Pitch, resin, petroleum asphalt, coke of petroleum and other by-products of coal, lignite, petroleum and oil shale (including mixtures with asphalt), n.e.s.
332-911	切削油及び絶縁油 (温度15度における比重が0.8494をこえるもの) (その他のもの)	KL	2710-1-(5) -B	Cutting oil and insulating oil, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C, n.e.s.
332-919	潤滑油 (温度15度における比重が0.8494をこえるもの)(焼入油、作動油、防錆油その他これらに類するもので、潤滑をおもな目的としないもの) (その他のもの)	KL	2710-1-(5) -B	Lubricating oils (quenching oil, hydraulic oil and similar oils not being mainly used for lubrication), of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C, n.e.s.
332-920	石油及び歴青油 (潤滑油を除く。)(その他のもの)	KL	2710-1-(6)	Petroleum oils and oils obtained from bituminous minerals, n.e.s. (excluding lubricating oils)

332-930	石油又は歴青油の調製品 (石油又は歴青油の含有量が70%以上95%以下のもの) (温度15度における比重が0.8494以下のもの) (その他のもの)	K-L	2710-2-(2) -A	Preparations, containing not less than 70% but not more than 95% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C, n.e.s.
332-941	切削油及び絶縁油 (石油又は歴青油の含有量が70%以上95%以下のもの) (温度15度における比重が0.8494をこえるもの)	K L	2710-2-(2) -B	Cutting oil and insulating oil, containing not less than 70% but not more than 95% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C
332-949	石油又は歴青油の調製品 (石油又は歴青油の含有量が70%以上95%以下のもの) (温度15度における比重が0.8494をこえるもの) (その他のもの) ...	K L	2710-2-(2) -B	Preparations, containing not less than 70% but not more than 95% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals, of a specific gravity more than 0.8494 at 15°C, n.e.s.
332-950	ピッチ (コールタールその他の鉱物性タールから製造したもの)	MT	2708-1	Pitch, obtained from coal tar or other mineral tar
332-960	ピッチコークス (鉱物性タールから製造したもの)	MT	2708-2	Pitch coke, obtained from mineral tar
332-971	石油アスファルト.....	MT	2714-1	Petroleum asphalt
332-972	半成石油コークス.....	MT	2714-2	Raw petroleum coke
332-973	石油コークス.....	MT	2714-2	Calcined petroleum coke
332-974	潤滑油精製の際に生ずる副生抽出物 (流動点が温度35度以下のもの)	MT	2714-3	Extracts derived from the treatment of lubricating oils with solvent, of a pour point not exceeding 35°C
332-979	石油又は歴青油の残留物 (その他のもの)	MT	2714-4	Residues of petroleum oils or of oils obtained from bituminous minerals, n.e.s.
332-981	ビチューメンエナメル.....	MT	2716-1	Bituminous enamels
332-989	歴青質の混合物 (その他のもの)	MT	2716-2	Bituminous mixtures, n.e.s.
第34類 天然ガス及び製造ガス		DIVISION 34. GAS, NATURAL AND MANUFACTURED		
341	天然ガス及び製造ガス	GAS, NATURAL AND MANUFACTURED		
341-1	石油ガス	Gas, natural		
341-110	液化石油ガス.....	MT	2711	Petroleum gas, liquefied
341-120	液化メタンガス.....	MT	2711	Methane gas, liquefied
341-190	石油ガスその他のガス状炭化水素 (その他のもの)	MT	2711	Petroleum gas and other gaseous hydrocarbons, n. e. s.
341-2	製造ガス	Gas, manufactured		
341-200	石炭ガス、水性ガス、発生炉ガスその他これらに類するガス.....	MT	2705の2	Coal gas, water gas, producer gas and similar gases
第35類 電力		DIVISION 35. ELECTRIC ENERGY		
351	電力	ELECTRIC ENERGY		
351-0	電力	Electric energy		
351-000	電力.....	KW	—	Electric energy

第4部 動物性又は植物性の油脂

SECTION 4. ANIMAL AND VEGETABLE OILS AND FATS

番号 NO.	品名	単位 UNIT		備考 REMARK	DESCRIPTION
		I	II		
	第41類 動物性油脂				DIVISION 41. ANIMAL OILS AND FATS
411	動物性油脂				ANIMAL OILS AND FATS
411-1	魚油及び海獣油				Oils of fish and marine mammals
411-110	魚油……………		KG	1504-1	Fish oil
411-120	鯨油……………		KG	1504-2	Whale oil
411-130	肝油……………		KG	1504-3	Liver oil
411-140	海棲哺乳動物の油脂(その他のもの)……………		KG	1504-4	Oils of marine mammals, n.e.s.
411-3	動物性の油脂及びグリース(ラードを除く。)				Animal oils, fats and greases (excluding lard)
411-310	豚又は家きんの溶出し又は溶剤により抽出してない脂肪…		KG	0205	Fats of swine or poultry, not rendered or solvent-extracted
411-321	牛脂(飼料用のもの)……………		KG	1502-1	Beef tallow, for feed purposes
411-322	牛脂(その他のもの)……………		KG	1502-1	Beef tallow, n.e.s.
411-323	羊脂及びやぎ脂並びに牛、羊又はやぎの溶出し又は溶剤により抽出してない脂肪……………		KG	1502-2	Mutton tallow and tallow produced from goats fat; not rendered or solvent-extracted fats of bovine cattle, sheep or goats
411-330	ラード油、オレオ油、タロー油、ラードステアリン、オレオステアリン及びタローステアリン……………		KG	1503	Lard oil, oleo-oil and tallow oil; lard stearin, oleostearin and tallow stearin
411-341	ウールグリース……………		KG	1505-1	Wool grease
411-342	ラノリン及びウールグリースから得た脂肪性物質……………		KG	1505-2	Lanolin and fatty substances derived from wool grease
411-350	デグラス……………		KG	1509	Degras
411-360	軟体動物の油脂……………		KG	1506-1	Oils and fats of molluscus
411-399	動物性油脂(その他のもの)		KG	1506-2	Animal oils and fats, n.e.s.
	第42類 植物性油脂				DIVISION 42. FIXED VEGETABLE OILS AND FATS
421	植物性油脂(I)				FIXED VEGETABLE OILS (I)
421-2	大豆油				Soya bean oil
421-210	大豆油(酸価が0.6をこえるもの)……………		KG	1507-1-(1)	Soya bean oil of an acid value exceeding 0.6
421-220	大豆油(その他のもの)……………		KG	1507-1-(2)	Soya bean oil, n.e.s.
421-3	綿実油				Cotton seed oil
421-310	綿実油(酸価が0.6をこえるもの)……………		KG	1507-5	Cotton seed oil of an acid value exceeding 0.6

421-320	綿実油 (その他のもの)	KG	1507-5	Cotton seed oil, n.e.s.
421-4	落花生油			Groundnut oil
421-410	落花生油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-2-(1)	Groundnut oil of an acid value exceeding 0.6
421-420	落花生油 (その他のもの) ...	KG	1507-2-(2)	Groundnut oil, n.e.s.
421-5	オリーブ油			Olive oil
421-500	オリーブ油	KG	1507-6	Olive oil
421-6	ひまわり油			Sunflower seed oil
421-610	ひまわり油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-4-(1)	Sunflower seed oil of an acid value exceeding 0.6
421-620	ひまわり油 (その他のもの)	KG	1507-4-(2)	Sunflower seed oil, n.e.s.
421-7	菜種油及びからし種油			Rape, colza and mustard oil
421-710	菜種油及びからし種油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-3-(1)	Rape, colza and mustard oil of an acid value exceeding 0.6
421-720	菜種油及びからし種油 (その他のもの)	KG	1507-3-(2)	Rape, colza and mustard oil, n.e.s.
422	植物性油脂 (II)			FIXED VEGETABLE OILS (II)
422-1	あまに油			Linseed oil
422-100	あまに油	KG	1507-9	Linseed oil
422-2	パーム油			Palm oil
422-210	パーム油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-8	Palm oil of an acid value exceeding 0.6
422-220	パーム油 (その他のもの) ...	KG	1507-8	Palm oil, n.e.s.
422-3	やし油			Coconut (copra) oil
422-300	やし油	KG	1507-7	Coconut (copra) oil
422-4	パーム核油			Palm kernel oil
422-400	パーム核油	KG	1507-8	Palm kernel oil
422-5	ひまし油			Castor oil
422-500	ひまし油	KG	1507-10	Castor oil
422-9	その他の植物性油脂			Fixed vegetable oils, n.e.s.
422-911	ごま油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-14(1)	Sesame seed oil of an acid value exceeding 0.6
422-919	ごま油 (その他のもの)	KG	1507-14(2)	Sesame seed oil, n.e.s.
422-920	桐油	KG	1507-11	Tung oil
422-930	オイチシカ油	KG	1507-11	Oiticica oil
422-940	カメリヤ油	KG	1507-12	Camellia oil
422-950	漆ろう及びはぜろう	KG	1507-13	"Urushi" wax and "Haze" wax
422-961	サフラワー油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-14(1)	Safflower oil of an acid value exceeding 0.6
422-969	サフラワー油 (その他のもの)	KG	1507-14(2)	Safflower oil, n.e.s.
422-971	米ぬか油 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-14(1)	Rice bran oil of an acid value exceeding 0.6
422-979	米ぬか油 (その他のもの) ...	KG	1507-14(2)	Rice bran oil, n.e.s.
422-991	その他の植物性油脂 (酸価が0.6をこえるもの)	KG	1507-14(1)	Other vegetable oils of an acid value exceeding 0.6
422-999	その他の植物性油脂 (その他のもの)	KG	1507-14(2)	Other vegetable oils, n.e.s.

第43類 動物性又は植物性の加工油脂及びろう		DIVISION 43. ANIMAL AND VEGETABLE OILS AND FATS, PROCESSED, AND WAX OF ANIMAL OR VEGETABLE ORIGIN	
431	動物性又は植物性の加工油脂及びろう		ANIMAL AND VEGETABLE OILS AND FATS, PROCESSED, AND WAX OF ANIMAL OR VEGETABLE ORIGIN
431-1	動物性又は植物性の油（ボイル油化、酸化、脱水、硫化、吹込み又は重合したもの）		Oils, animal or vegetable, boiled, oxidized, dehydrated, sulphurized, blown or polymerized
431-100	動物性又は植物性の油（ボイル油化、酸化、脱水、硫化、吹込み又は重合したもの）…	KG	1508 Oils, animal or vegetable, boiled, oxidized, dehydrated, sulphurized, blown or polymerized
431-2	硬化油		Hydrogenated oils and fats
431-200	硬化油……………	KG	1512 Hydrogenated oils and fats
431-3	アシッドオイル、脂肪性の酸及び油脂処理の際に生ずる残留物		Acid oils, fatty acids and solid residues from the treatment of fatty substances
431-311	オレイン（化学的に単一のものを除く。）……………	KG	1510-1 Olein, excluding chemically defined
431-312	ステアリン（化学的に単一のものを除く。）……………	KG	1510-2 Stearin, excluding chemically defined
431-319	アシッドオイル及び脂肪性の酸（その他のもの）……………	KG	1510-3 Acid oils and mixture of fatty acids, n. e. s.
431-320	脂肪性物質又は動物性若しくは植物性のろうの処理の際に生ずる残留物……………	KG	1517 Residues resulting from the treatment of fatty substances or animal or vegetable waxes
431-4	動物性又は植物性のろう		Waxes of animal or vegetable origin
431-410	鯨ろう……………	KG	1514 Spermaceti
431-421	みつろう……………	KG	1515-1 Beeswax
431-429	こん虫ろう（みつろうを除く。）……………	KG	1515-2 Insect waxes, excluding beeswax
431-431	カルナバろう……………	KG	1516-1 Carnauba wax
431-439	植物性ろう（その他のもの）…	KG	1516-2 Vegetable waxes, n. e. s.

第5部 化学工業生産品

SECTION 5. CHEMICALS

番 号 NO.	品 名	単 位 UNIT		備 考 REMARK	DESCRIPTION
		I	II		
	第51類 元素及び化合物				DIVISION 51. CHEMICAL ELEMENTS AND COMPO- UNDS
512	有機化合物				ORGANIC CHEMICALS
512-1	炭化水素並びにそのハロゲン化 誘導体、スルホン化誘導体、ニ トロ化誘導体及びニトロソ化誘 導体				Hydrocarbons and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives
512-101	スチレン……………		KG	2901-3-(5)	Styrene
512-110	飽和非環式炭化水素……………		KG	2901-1	Saturated acyclic hydrocarbons
512-121	ブタジエン……………		KG	2901-2-(1)	Butadiene
512-122	イソプレン……………		KG	2901-2-(2)	Isoprene
512-129	不飽和非環式炭化水素(その 他のもの)……………		KG	2901-2-(2)	Unsaturated acyclic hydrocarbons n. e. s.
512-131	ベンゼン(精製のもの)……		KG	2901-3-(1)	Benzene, refined
512-132	トルエン(精製のもの)……		KG	2901-3-(2)	Toluene, refined
512-133	オルト-キシレン……………		KG	2901-3-(3)	o-Xylene
512-134	メタ-キシレン……………		KG	2901-3-(3)	m-Xylene
512-135	パラ-キシレン……………		KG	2901-3-(3)	p-Xylene
512-136	混合キシレン(精製のもの)…		KG	2901-3-(3)	Mixed xylene, refined
512-137	エチルベンゼン……………		KG	2901-3-(4)	Ethylbenzene
512-141	ナフタリン(精製のもの)…		KG	2901-3-(6)	Naphthalene, refined
512-142	メチルナフタリン……………		KG	2901-3-(8)	Methylnaphthalene
512-143	アントラセン……………		KG	2901-3-(7)	Anthracene
512-149	芳香族炭化水素(その他のも の)……………		KG	2901-3-(9)	Aromatic hydrocarbons, n. e. s.
512-151	シクロヘキサン……………		KG	2901-4-(1)	Cyclohexane
512-152	シクロテルペン……………		KG	2901-4-(2)	Cycloterpenes
512-159	炭化水素(その他のもの)…		KG	2901-4-(3)	Hydrocarbons, n. e. s.
512-161	クロロホルム……………		KG	2902-1	Chloroform
512-164	クロロフルオロエタン……………		KG	2902-4	Chlorofluoroethane
512-165	DDT及びBHC……………		KG	2902-2	DDT and BHC
512-168	クロルデン, ヘプタクロル 及びアルドリン……………		KG	2902-3	Chlordan, heptachlor and aldrin

512-173	二塩化エチレン……………	K G	2902-4	Ethylene dichloride.
512-179	炭化水素のハロゲン化誘導体 (その他のもの)……………	K G	2902-4	Halogenated derivatives of hydro- carbons, n. e. s.
512-181	キシレンムスク……………	K G	2903-1	Xylene musk
512-182	シメンムスク……………	K G	2903-1	Cymene musk
512-189	炭化水素のスルホン化誘導 体、ニトロ化誘導体及びニト ロン化誘導体(その他のもの)	K G	2903-2	Sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of hydrocarbons, n. e. s.
512-2	アルコール類及びフェノール類			Alcohols, phenol-alcohols, glycerine
512-201	メチルアルコール……………	K G	2904-1-(1)	Methyl alcohol
512-202	プロピルアルコール……………	K G	2904-1-(2)	Propyl alcohol
512-203	ブチルアルコール……………	K G	2904-1-(3)	Butyl alcohol
512-204	2-エチルヘキシルアルコール	K G	2904-1-(4)	2-Ethylhexyl alcohol
512-208	非環式飽和一価アルコール (その他のもの)……………	K G	2904-1-(5)	Acyclic saturated monohydric al- cohols, n. e. s.
512-209	非環式飽和一価アルコールの 誘導体……………	K G	2904-1-(5)	Derivatives of acyclic saturated monohydric alcohols
512-211	シトロネロール、ロジノール、 ゲラニオール、ネロール及び リナロール……………	K G	2904-2-(1)	Citronellol, rhodinol, geraniol, ne- llool and linalool
512-218	非環式不飽和一価アルコール (その他のもの)……………	K G	2904-2-(2)	Acyclic unsaturated monohydric alcohols, n. e. s.
512-219	非環式不飽和一価アルコール の誘導体……………	K G	2904-2-(2)	Derivatives of acyclic unsaturated monohydric alcohols
512-221	エチレングリコール……………	K G	2904-3-(1)	Ethylene glycol
512-222	プロピレングリコール……………	K G	2904-3-(2)	Propylene glycol
512-223	ヒドロキシシトロネロール…	K G	2904-3-(3)	Hydroxycitronellol
512-224	ソルビトール……………	K G	2904-3-(4)	Sorbitol
512-228	非環式多価アルコール(その 他のもの)……………	K G	2904-3-(5)	Acyclic polyhydric alcohols, n.e.s.
512-229	非環式多価アルコールの誘導 体……………	K G	2904-3-(5)	Derivatives of acyclic polyhydric alcohols
512-231	ベンジルアルコール及びフェ ニルエチルアルコール……………	K G	2905-1-(1)	Benzyl alcohol and phenylethyl alcohol
512-232	シナミルアルコール……………	K G	2905-1-(2)	Cinnamyl alcohol
512-238	芳香族アルコール(その他 のもの)……………	K G	2905-1-(3)	Aromatic alcohols, n. e. s.
512-239	芳香族アルコールの誘導体…	K G	2905-1-(3)	Derivatives of aromatic alcohols
512-241	テルピネオール……………	K G	2905-2-(1)	Terpineol
512-242	メントール……………	K G	2905-2-(1)	Menthol
512-243	ボルネオール……………	K G	2905-2-(1)	Borneol

512-244	17 α -エチニルアンドロステ ンジオール……………	K G	2905-2-(2)	17 α -Ethylandrostenediol
512-249	環式アルコール(芳香族アル コールを除く。)及びその誘導 体……………	K G	2905-2-(3)	Cyclic alcohols, excluding aromatic alcohols and their derivatives
512-251	エチルアルコール及び変性ア ルコール(アルコール分が90 度以上のもの)……………	L	2208-1	Ethyl alcohol and denatured spirits of a strength of 90 degrees or higher
512-252	エチルアルコール(アルコー ル分が80度以上90度に満た ないもの)及び変性アルコール (アルコール分が90度に満た ないもの)……………	L	2208-2	Ethyl alcohol, of a strength of 80 degrees or higher but lower than 90 degrees; denatured spirits, of a strength of less than 90 degrees
512-261	脂肪性のアルコール……………	K G	1510-3	Fatty alcohols
512-262	グリセリン……………	K G	1511-1	Glycerol
512-264	グリセリン水及びせっけん廃 液……………	K G	1511-2	Glycerol lye
512-271	石炭酸(精製のもの)……………	K G	2906-1-(1)	Phenol, refined
512-272	クレゾール(精製のもの) ……	K G	2906-1-(2)	Cresol, refined
512-273	キシレノール……………	K G	2906-1-(2)	Xylenol
512-279	単核一価フェノール(その他 のもの)……………	K G	2906-1-(3)	Mononuclear monophenols, n. e. s.
512-281	ナフトール……………	K G	2906-2-(1)	Naphthol
512-289	多核一価フェノール(その他 のもの)……………	K G	2906-2-(2)	Polynuclear monophenols, n. e. s.
512-291	多価フェノール(ゴム加硫促 進剤用のもの及びゴム老化防 止剤用のもの)……………	K G	2906-3	Polyphenols, for rubber accelera- tors or rubber antioxidants
512-292	多価フェノール(その他のも の)……………	K G	2906-3	Polyphenols, n. e. s.
512-293	フェノールアルコール……………	K G	2906-4	Phenol-alcohols
512-294	クロルフェノール……………	K G	2907-1	Chlorophenol
512-299	フェノール又はフェノールア ルコールの誘導体(クロルフ ェノールを除く。)……………	K G	2907-2	Derivatives of phenols or phenol- alcohols, excluding chlorophenol
512-3	エーテル、エポキシド及びアセ タール			Ethers, epoxides, acetals
512-311	ジエチレングリコール及びト リエチレングリコール……………	K G	2908-1	Diethylene glycol and triethylene glycol
512-313	アニソール、アネトール、ジ フェニルエーテル、オイゲノ ール及びイソオイゲノール…	K G	2908-2	Anisole, anethole, diphenyl ether, eugenol and isoeugenol
512-314	アンブレットムスク……………	K G	2908-2	Ambrette musk
512-315	エチレングリコールモノアル キルエーテル……………	K G	2908-3	Ethylene glycol monoalkyl ethers

512-319	エーテル、アルコールエーテル、フェノールエーテル、アルコールフェノールエーテル、アルコールペルオキシド及びエーテルペルオキシド並びにこれらの誘導体（その他のもの）	KG	2908-3	Ethers, ether-alcohols, ether-phenols, ether-alcohol-phenols, alcohol peroxides and ether peroxides, and their derivatives, n. e. s.
512-321	エチレンオキシド	KG	2909-1	Ethylene oxide
512-323	デルドリン	KG	2909-2	Dieldrin
512-329	三員環又は四員環のエポキシド、エポキシアルコール、エポキシフェノール及びエポキシエーテル並びにこれらの誘導体（その他のもの）	KG	2909-2	Epoxides, epoxyalcohols, epoxyphenols and epoxyethers, with a three or four member ring, and their derivatives, n. e. s.
512-331	フェニルアセトアルデヒドジメチルアセタール	KG	2910-1	Phenylacetaldehyde dimethyl acetal
512-339	アセタール及びヘミアセタール並びにこれらの誘導体（その他のもの）	KG	2910-2	Acetals and hemiacetals and their derivatives, n. e. s.
512-4	アルデヒド官能化合物、ケトン官能化合物及びキノン官能化合物			Aldehyde-, ketone-, and quinone function compounds
512-411	ホルマリン	KG	2911-1	Formalin
512-412	バニリン及びエチルバニリン	KG	2911-2	Vanillin and ethylvanillin
512-413	シンナムアルデヒド	KG	2911-2	Cinnamaldehyde
512-414	α -アミルシンナムアルデヒド	KG	2911-2	α -Amylcinnamaldehyde
512-415	シクラメンアルデヒド	KG	2911-2	Cyclamen aldehyde
512-416	シトラール、フェニルアセトアルデヒド、ヒドロキシシトロネラール及びヘリオトロピン	KG	2911-2	Citral, phenylacetaldehyde, hydroxycitronellal and heliotropin
512-419	アルデヒド及びアルコールアルデヒド、エーテルアルデヒド、フェノールアルデヒドその他の酸素官能のアルデヒド（その他のもの）	KG	2911-3	Aldehydes, aldehyde-alcohols, aldehyde-ethers, aldehyde-phenols and other oxygen-function aldehydes n. e. s.
512-420	アルデヒド、アルコールアルデヒド、エーテルアルデヒド又はフェノールアルデヒドその他の酸素官能アルデヒドの誘導体	KG	2912	Derivatives of aldehydes, aldehyde-alcohols, aldehyde-ethers, aldehyde-phenols and other oxygen-function aldehydes
512-431	アセトン	KG	2913-1-(1)	Acetone
512-432	メチルエチルケトン	KG	2913-1-(2)	Methyl ethyl ketone
512-433	メチルイソブチルケトン	KG	2913-1-(3)	Methyl isobutyl ketone
512-434	ヨノン及びメチルヨノン	KG	2913-1-(4)	Ionone and methylionone
512-435	ジャスモン	KG	2913-1-(4)	Jasmone

512-436	アルキルアセチルインダンム スク及びアルキルアセチルテ トラヒドロナフタリンムス ク.....	KG	2913-1-(4)	Alkyl acetyl indan musks and alkyl acetyl tetrahydronaphtha- lene musks
512-437	ケトンムスク.....	KG	2913-1-(4)	Ketone musk
512-438	4 ^{1,4} アンドロスタジエン-3, 17-ジオン、16-デヒドロプレ グネノロン、4 ⁴ -プレグネン -17 α 、21-ジオール3,20-ジ オン及びエストロンメチルエー テル.....	KG	2913-1-(5)	4 ^{1,4} -Androstadiene-3,17-dione,16- dehydropregnenolone,4 ⁴ -pregnene- 17 α ,21-diol-3,20-dione and estrone methyl ether
512-441	しょう腦 (融点が175度以上 のもの).....	KG	2913-1-(6)	Camphor, of a melting point not less than 175°C
512-442	しょう腦 (その他のもの)...	KG	2913-1-(6)	Camphor, n.e.s.
512-449	ケトン官能化合物 (その他の もの).....	KG	2913-1-(6)	Ketone-function compounds, n.e. s.
512-451	アントラキノン.....	KG	2913-2-(1)	Anthraquinone
512-459	キノン官能化合物 (その他の もの).....	KG	2913-2-(2)	Quinone-function compounds, n. e. s.
512-5	酸、酸無水物、酸ハロゲン化 物、酸過酸化物及び過酸			Acids and their halogenated, sulph- honated, nitrated or nitrosated de- rivatives
512-511	酢酸.....	KG	2914-1	Acetic acid
512-512	ステアリン酸.....	KG	2914-2	Stearic acid
512-513	オレイン酸.....	KG	2914-2	Oleic acid
512-514	リノール酸、リノレン酸、パ ルミチン酸、ミリスチン酸、 ラウリン酸及びカプリン酸...	KG	2914-7	Linolic acid, linolenic acid, palm- itic acid, myristic acid, lauric ac- id and caprinic acid
512-515	ステアリン酸、オレイン酸、 リノール酸、リノレン酸、パ ルミチン酸、ミリスチン酸、 ラウリン酸又はカプリン酸の 誘導体.....	KG	2914-7	Derivatives of stearic acid, oleic acid, linolic acid, linolenic acid, palmitic acid, myristic acid, lauric acid and of caprinic acid
512-521	酢酸アミル及び酢酸リナリ ル.....	KG	2914-3	Amyl acetate and linalyl acetate
512-522	酢酸ベンジル及び酢酸テルピ ニル.....	KG	2914-3	Benzyl acetate and terpinyl acetate
512-523	エチレングリコールモノアル キルアセテート.....	KG	2914-7	Ethylene glycol monoalkyl acetates
512-529	酢酸エステル(その他のもの)	KG	2914-7	Esters of acetic acid, n.e.s.
512-531	プロピオン酸エチル、プロピ オン酸アミル、酪酸エチル、 酪酸アミル、吉草酸エチル及 び吉草酸アミル.....	KG	2914-4	Ethyl propionate, amyl propionate, ethyl butyrate, amyl butyrate, ethyl valelate and amyl valerate
512-532	メタクリル酸及びそのエス テル.....	KG	2914-7	Methacrylic acid and its esters
512-541	安息香酸メチル及びシクロヘ キシルプロピオン酸アリル...	KG	2914-5	Methyl benzoate and allyl cyclo- hexylpropionate
512-542	酢酸-16-デヒドロプレグネ ノロン、4 ^{1,4,9} -16 α -メチ ル-17 α -ヒドロキシ-21-アセ トキシプレグナトリエン-3, 20-ジオン、17 α -ヒドロキシ- 21-アセトキシプレグナン-3, 11,20-トリオン及び4-ブロム -17 α -ヒドロキシ-21-アセ トキシプレグナン-3,11,20- トリオン.....	KG	2914-6	16-Dehydropregnenolone acetate, 4 ^{1,4,9} -16 α -methyl-17 α -hydroxy-21- acetoxypregnatriene-3,20-dione, 17 α -hydroxy-21-acetoxypregnane -3,11,20-trione and 4-bromo-17 α - hydroxy-21-acetoxypregnane-3, 11,20-trione

512-543	安息香酸.....	KG	2914-7	Benzoic acid
512-549	一塩基酸及びその誘導体(その他のもの).....	KG	2914-7	Monoacids and their derivatives, n. e. s.
512-551	しゅう酸.....	KG	2915-1	Oxalic acid
512-552	アジピン酸.....	KG	2915-2	Adipic acid
512-561	フタル酸、無水フタル酸及びイソフタル酸.....	KG	2915-3	Phthalic acid, phthalic anhydride and isophthalic acid
512-562	テレフタル酸.....	KG	2915-4	Terephthalic acid
512-563	テレフタル酸ジメチル.....	KG	2915-5	Dimethyl terephthalate
512-569	多塩基酸及びその誘導体(その他のもの).....	KG	2915-5	Polyacids and their derivatives, n. e. s.
512-571	乳酸.....	KG	2916-1-(1)	Lactic acid
512-572	酒石酸.....	KG	2916-1-(2)	Tartaric acid
512-573	くえん酸.....	KG	2916-1-(3)	Citric acid
512-574	くえん酸カルシウム.....	KG	2916-1-(4)	Calcium citrate
512-575	コール酸.....	KG	2916-1-(5)	Cholic acid
512-579	アルコール酸及びその誘導体(その他のもの).....	KG	2916-1-(6)	Alcohol-acids and their derivatives, n. e. s.
512-581	サリチル酸.....	KG	2916-2-(1)	Salicylic acid
512-582	アセチルサリチル酸.....	KG	2916-2-(2)	Acetylsalicylic acid
512-589	フェノール酸及びその誘導体(その他のもの).....	KG	2916-2-(3)	Phenol-acids, and their derivatives, n. e. s.
512-591	デヒドロコール酸.....	KG	2916-3-(1)	Dehydrocholic acid
512-599	アルデヒド酸、ケトン酸その他の酸素官能の酸及びこれらの誘導体(その他のもの)...	KG	2916-3-(2)	Aldehyde-acids, ketone-acids and other oxygen-function acids, and their derivatives, n. e. s.
512-6	無機酸のエステル及びその塩			Inorganic esters, their salts and derivatives
512-610	硫酸エステル及びその塩並びにこれらの誘導体.....	KG	2917	Sulphuric esters, their salts and derivatives
512-620	硝酸エステル及び亜硝酸エステル並びにこれらの誘導体...	KG	2918	Nitrous and nitric esters, and their derivatives
512-630	りん酸エステル及びその塩並びにこれらの誘導体.....	KG	2919	Phosphoric esters, their salts and derivatives
512-640	炭酸エステル及びその塩並びにこれらの誘導体.....	KG	2920	Carbonic esters, their salts and derivatives
512-691	パラチオン.....	KG	2921-1	Parathion
512-699	無機酸のエステル及びその塩並びにこれらの誘導体(その他のもの).....	KG	2921-2	Inorganic esters, their salts and derivatives, n. e. s.
512-7	窒素官能化合物			Nitrogen-function compounds
512-711	ヘキサメチレンジアミン.....	KG	2922-1	Hexamethylenediamine
512-721	アニリン.....	KG	2922-2	Aniline
512-722	オルト-トルイジン.....	KG	2922-3	o-Toluidine
512-723	N-フェニル-β-ナフチルアミン、N、N'-ジフェニルパラフェニレンジアミン、N、N'-ジ-β-ナフチルパラフェニレンジアミン及びN-フェニル-N'-シクロヘキシルパラフェニレンジアミン...	KG	2922-4	N-Phenyl-β-naphthylamine, N, N'-diphenyl-p-phenylenediamine, N, N'-di-β-naphthyl-p-phenylenediamine and N-phenyl-N'-cyclohexyl-p-phenylenediamine

512-727	アミン官能化合物(ゴム加硫促進剤用のもの及びゴム老化防止剤用のもの)(その他のもの).....	KG	2922-5	Amine-function compounds, for rubber accelerators or rubber antioxidants, n. e. s.
512-728	アミン官能化合物(ナフトール染料顕色剤として使用するもの).....	KG	2922-5	Amine-function compounds, used as naphthol developer
512-729	アミン官能化合物(その他のもの).....	KG	2922-5	Amine-function compounds, n. e. s.
512-731	アミノアルコール.....	KG	2923-1	Amino alcohols
512-732	アミノ酸(硫黄化合物を除く).....	KG	2923-2	Amino acids, excluding sulphur compounds
512-733	グルタミン酸ソーダ.....	KG	2923-3	Sodium glutamate
512-739	酸素官能のアミノ化合物(その他のもの).....	KG	2923-4	Oxygen-function amino-compounds, n. e. s.
512-741	コリン.....	KG	2924-1	Choline
512-742	レシチン.....	KG	2924-2	Lecithin
512-749	第四アンモニウム塩及び水酸化第四アンモニウム(ホスホアミノリピンを含む。)(その他のもの).....	KG	2924-3	Quaternary ammonium salts and hydroxides, including phosphoaminolipins, n. e. s.
512-751	削除			Deleted
512-752	ズルチン.....	KG	2925-1	Dulcin
512-753	ジメチルホルムアミド.....	KG	2925-2	Dimethyl formamide
512-754	ジエチルアミノアセト-2,6-キシリジド.....	KG	2925-3	Diethylaminoaceto-2,6-xylylidide
512-755	N-メチル-1-ナフチルカルバマート.....	KG	2925-5	N-Methyl-1-naphthyl carbamate
512-756	1,3-ジメチル-2,6-ジオキソ-4-アミノ-5-ホルミルアミノピリミジン.....	KG	2925-4	1,3-Dimethyl-2,6-dioxo-amino-5-formylaminopyrimidine
512-758	アミド官能化合物(ナフトール染料下づけ剤として使用するもの).....	KG	2925-5	Amide-function compounds, used as naphthol grounder
512-759	アミド官能化合物(その他のもの).....	KG	2925-5	Amide-function compounds, n. e. s.
512-761	オルト-スルホ安息香酸イミド(サッカリン)及びその塩	KG	2926-1	o-Benzoesulphimide (saccharin) and its salts
512-762	ジフェニルグアニジン.....	KG	2926-2	Diphenylguanidine
512-763	アルドール- α -ナフチルアミン.....	KG	2926-2	Aldol- α -naphthylamine
512-764	ヘキサメチレンテトラミン...	KG	2926-3	Hexamethylenetetramine
512-765	クロルヘキシジン及びその塩.....	KG	2926-4	Chlorhexidine and its salts
512-768	イミド官能化合物及びイミン官能化合物(ゴム加硫促進剤用のもの及びゴム老化防止剤用のもの)(その他のもの)...	KG	2926-5	Imide-function compounds and imine-function compounds, for rubber accelerators or rubber antioxidants, n. e. s.
512-769	イミド官能化合物及びイミン官能化合物(その他のもの)...	KG	2926-5	Imide-function compounds and imine-function compounds, n. e. s.
512-771	アクリロニトリル.....	KG	2927-1	Acrylonitrile
512-772	アセトニトリル.....	KG	2927-2	Acetonitrile

512-779	ニトリル官能化合物(その他のもの).....	KG	2927-3	Nitrile-function compounds, n. e. s.
512-781	ジアゾ化合物、アゾ化合物及びアゾキシ化合物(ナフトール染料顕色剤として使用するもの).....	KG	2928	Diazo-, azo- and azoxy-compounds, used as naphthol developer
512-789	ジアゾ化合物、アゾ化合物及びアゾキシ化合物(その他のもの).....	KG	2928	Diazo-, azo- and azoxy-compounds, n. e. s.
512-791	ヒドラジン又はヒドロキシルアミンの有機誘導体.....	KG	2929	Organic derivatives of hydrazine or of hydroxylamine
512-799	窒素官能化合物(その他のもの).....	KG	2930	Nitrogen-function compounds, n. e. s.
512-8	オルガノ・インオルガニック化合物及び複素環式化合物			Organo-inorganic and heterocyclic compounds
512-811	ジメチルスルホキシド.....	KG	2931-1	Dimethyl sulphoxide
512-812	メチオニン.....	KG	2931-2	Methionine
512-813	ジエチルジチオカルバミン酸亜鉛、エチルフェニルジチオカルバミン酸亜鉛、テトラメチルチウラムモノスルフィド及びテトラメチルチウラムジスルフィド.....	KG	2931-3	Zinc diethyldithiocarbamate, zinc ethylphenyldithiocarbamate, tetramethylthiuram monosulphide and tetramethylthiuram disulphide
512-818	有機硫黄化合物(ゴム加硫促進剤用のもの及びゴム老化防止剤用のもの)(その他のもの).....	KG	2931-4	Organo-sulphur compounds, for rubber accelerators or rubber antioxidants, n. e. s.
512-819	有機硫黄化合物(その他のもの).....	KG	2931-4	Organo-sulphur compounds, n. e. s.
512-820	有機ヒ素化合物.....	KG	2932	Organo-arsenic compounds
512-830	有機水銀化合物.....	KG	2933	Organo-mercury compounds
512-840	オルガノ・インオルガニック化合物(その他のもの).....	KG	2934	Organo-inorganic compounds, n. e. s.
512-851	フルフラール.....	KG	2935-1	Furfural
512-852	ピリジン.....	KG	2935-2	Pyridine
512-853	ピコリン.....	KG	2935-2	Picoline
512-854	メチルビニルピリジン.....	KG	2935-3	Methylvinylpyridine
512-855	2-アミノピリミジン.....	KG	2935-4	2-Aminopyrimidine
512-856	塩酸ヒドララジン.....	KG	2935-5	Hydralazine hydrochloride
512-857	2-メルカプトベンゾチアゾール及びその亜鉛塩、ジ-2-ベンゾチアゾリルジスルフィド、N-シクロヘキシル-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド、N-オキシジエチレン-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド並びに2-メルカプトイミダゾリン.....	KG	2935-6	2-Mercaptobenzothiazole and its zinc salt, di-2-benzothiazolyl disulphide, N-cyclohexyl-2-benzothiazolesulphenamide, N-oxidiethylene-2-benzothiazolesulphenamide and 2-mercaptoimidazoline
512-858	2-メルカプトベンゾイミダゾール及び6-エトキシ-2,2,4-トリメチル-1,2-ジヒドロキノリン.....	KG	2935-6	2-Mercaptobenzimidazole and 6-ethoxy-2,2,4-trimethyl-1,2-dihydroquinoline
512-861	削除			Deleted

512-862	酒石酸デキストロ-1- (パラメトキシベンジル)-2-メチルオクタヒドロイソキノリン、デキストロ-3-ヒドロキシ-N-メチルモルヒナン及び臭化水素酸デキストロ-3-メトキシ-N-メチルモルヒナン……			Dextro-1- (p-methoxybenzyl) -2-methyloctahydroisoquinoline tartrate, dextro-3-hydroxy-N-methylmorphinan and dextro-3-methoxy-N-methylmorphinan hydrobromide
512-863	3, 4-ジメチル-5-アミノイソオキサゾール……	KG	2935-10	3, 4-Dimethyl-5-aminoisoxazole
512-864	ジオスゲニン及びヘコゲニン	KG	2935-7	Diosgenin and hecogenin
512-871	ノナラクトン、ウンデカラクトン、エクザルトリド及びアンプレットリド……	KG	2935-8	Nonalactone, undecalactone, exaltolide and ambrettolide
512-872	クマリン……	KG	2935-8	Coumarine
512-873	サントニン……	KG	2935-9	Santonin
512-874	ε-カプロラクタム ……	KG	2935-11	ε-Caprolactam
512-875	ラクトン及びラクタム (その他のもの) ……	KG	2935-11	Lactones and lactams, n.e.s.
512-876	1, 4-ジアザビシクロ [2, 2, 2] オクタン (トリエチレンジアミン) ……	KG	2935-11	1, 4-Diazabicyclo [2, 2, 2] octane (triethylenediamine)
512-878	複素環式化合物 (ゴム加硫促進剤用のもの及びゴム老化防止剤用のもの) (その他のもの) ……	KG	2935-11	Heterocyclic compounds, for rubber accelerators or rubber antioxidants, n.e.s.
512-879	複素環式化合物 (その他のもの) 及びヌクレイン酸……	KG	2935-11	Heterocyclic compounds, n.e.s. and nucleic acids
512-880	スルホンアミド……	KG	2936	Sulphonamides
512-890	スルトン及びスルタム……	KG	2937	Sultones and sultams
512-9	その他の有機化合物			Other organic chemicals
512-911	ペプシン……	KG	2940-1	Pepsin
512-912	レンネット……	KG	2940-2	Rennet
512-913	パパイン……	KG	2940-3	Papain
512-919	酵素 (その他のもの) ……	KG	2940-4	Enzymes, n.e.s.
512-921	麦芽糖 (化学的に純粋のもの) ……	KG	2943-1	Malt sugar, chemically pure
512-922	ソルボース (化学的に純粋のもの) ……	KG	2943-2	Sorbose, chemically pure
512-929	その他の糖類 (化学的に純粋のもの)(しょ糖、グルコース及び乳糖を除く。) ……	KG	2943-3	Other sugars, chemically pure, other than sucrose, glucose and lactose
512-930	糖エーテル、糖エステル及びこれらの塩……	KG	2943-3	Sugar ethers and sugar esters, and their salts
512-999	有機化合物(その他のもの) ……	KG	2945	Organic compounds, n.e.s.
513	無機化合物 (元素、酸化物及びハロゲン化物)			INORGANIC CHEMICALS: ELEMENTS, OXIDES AND HALOGEN SALTS
513-1	酸素、窒素、水素及び希ガス			Oxygen, nitrogen, hydrogen, rare gases
513-110	酸素……	KG	2804-4	Oxygen
513-120	窒素……	KG	2804-4	Nitrogen
513-130	水素……	KG	2804-4	Hydrogen
513-140	ヘリウム……	KG	2804-1-(1)	Helium
513-150	希ガス (ネオン、アルゴン、クリプトン及びキセノン) ……	KG	2804-1-(2)	Rare gases (neon, argon, krypton, xenon)
513-2	その他の元素			Chemical elements, n.e.s.
513-211	塩素……	KG	2801-1	Chlorine

513-212	ふっ素	K G	2801-1	Fluorine
513-213	臭素及びヨウ素	K G	2801-2	Bromine and iodine
513-220	昇華硫素、沈降硫黄及びコロイド硫黄	K G	2802	Sulphur, sublimed or precipitated; colloidal sulphur
513-231	けい素 (単結晶のもの)	K G	2804-2-(1)	Silicon, of single crystal
513-232	けい素 (その他のもの)	K G	2804-2-(2)	Silicon, n. e. s.
513-233	セレン	K G	2804-3	Selenium
513-234	テルル	K G	2804-3	Tellurium
513-235	りん	K G	2804-4	Phosphorus
513-236	ほう素及びひ素	K G	2804-4	Boron and arsenic
513-241	水銀 (鉄鋼製水銀用フラスコ入りのもの)	K G	2805-3	Mercury, in flask of iron or steel
513-249	水銀 (その他のもの)	K G (M.C.)	2805-3	Mercury, n. e. s.
513-251	金属リチウム	K G	2805-4	Lithium
513-252	金属ナトリウム	K G	2805-1	Sodium
513-259	アルカリ金属 (その他のもの) 及びアルカリ土類金属	K G	2805-4	Alkali-metals, n. e. s. and alkaline-earth metals
513-260	希土類金属、イットリウム及びスカンジウム (これらの相互の混合物及び合金を含む。)	K G	2805-2	Rare earth metals, yttrium and scandium and intermixtures or interalloys thereof
513-271	カーボンブラック	K G	2803	Carbon black
513-279	炭素 (その他のもの)	K G	2803	Carbon, n. e. s.
513-280	レルトカーボン	K G	2705	Gas carbon
513-3	無機酸及び非金属酸化物			Inorganic acid and oxygen compounds of non-metals or metalloids
513-311	塩酸	K G	2806-1	Hydrochloric acid
513-312	クロロ硫酸	K G	2806-2	Chlorosulphuric acid
513-320	二酸化硫黄	K G	2807	Sulphur dioxide
513-330	硫酸及び発煙硫酸	K G	2808	Sulphuric acid and oleum
513-340	硝酸及び硫硝酸	K G	2809	Nitric acid and sulphonitric acid
513-350	五酸化りん及びりん酸 (メタりん酸及びピロりん酸を含む。)	K G	2810	Phosphorus pentoxide and phosphoric acids (meta-, ortho- and pyro-)
513-361	三酸化ひ素 (亜ひ酸)	K G	2811-1	Arsenic trioxide (arsenious acid)
513-362	五酸化ひ素及びひ酸	K G	2811-2	Arsenic pentoxide and acids of arsenic
513-371	酸化ほう素	K G	2812	Boric oxide
513-372	ほう酸 (その他のもの)	K G	2812	Boric acid, n. e. s.
513-389	無機酸 (その他のもの)	K G	2813-1	Inorganic acids, n. e. s.
513-391	二酸化けい素	K G	2813-2	Silicon dioxide
513-399	非金属酸化物 (その他のもの)	K G	2813-2	Oxygen compounds of non-metals or metalloids, n. e. s.
513-4	非金属のハロゲン化物及び硫化物			Halogen and sulphur compounds of non-metals or of metalloids

513-410	非金属のハロゲン化物及びオキシハロゲン化物その他のハロゲン化合物	K G	2814	Halides, oxyhalides and other halogen compounds of non-metals or of metalloids
513-421	二硫化炭素	K G	2815-1	Carbon disulphide
513-429	非金属硫化物(三硫化りんを含む。)(その他のもの)	K G	2815-2	Sulphides of non-metals or of metalloids including phosphorus trisulphide, n. e. s.
513-5	金属の酸化物(主として塗料に使用されるもの)			Metallic oxides, of kinds principally used in paints
513-511	酸化亜鉛	K G	2819-1	Zinc oxide
513-512	過酸化亜鉛	K G	2819-2	Zinc peroxide
513-520	酸化マンガソ	K G	2822	Manganese oxides
513-531	酸化鉄	K G	2823	Iron oxides
513-532	水酸化鉄	K G	2823	Iron hydroxides
513-533	アースカラー(酸化第二鉄として計算した鉄の含有量が70%以上のもの)	K G	2823	Earth colours containing 70% or more by weight of combined iron evaluated as Fe ₂ O ₃
513-541	酸化コバルト	K G	2824	Cobalt oxides
513-542	水酸化コバルト	K G	2824	Cobalt hydroxides
513-551	酸化チタン(ルチル型のもの)	K G	2825	Titanium oxide (rutile type)
513-552	酸化チタン(その他のもの)	K G	2825	Titanium oxide, n. e. s.
513-561	一酸化鉛(リサーチ)、鉛丹及びオレンジ鉛	K G	2827-1	Lead oxide (litharge), red lead and orange lead
513-569	酸化鉛(その他のもの)	K G	2827-2	Lead oxide, n. e. s.
513-6	その他の無機塩基及び金属酸化物			Other inorganic bases and metallic oxides
513-610	無水アンモニア及びアンモニア水	K G	2816	Ammonia, anhydrous and ammonia, in aqueous solution
513-621	かせいソーダ	K G	2817-1	Caustic soda
513-622	かせいカリ	K G	2817-1	Caustic potash
513-623	過酸化ナトリウム	K G	2817-2	Sodium peroxide
513-624	過酸化カリウム	K G	2817-3	Potassium peroxide
513-631	水酸化バリウム	K G	2818-1	Barium hydroxide
513-632	マグネシアクリンカー(天然マグネサイトを焼いたものを除く。)	K G	2818-2	Magnesia clinker, excluding calcined natural magnesite
513-639	マグネシウム、ストロンチウム又はバリウムの酸化物、水酸化物及び過酸化物(その他のもの)	K G	2818-2	Oxides, hydroxides and peroxides, of magnesium, strontium or barium
513-641	水酸化アルミニウム	K G	2820-2	Aluminium hydroxide
513-642	酸化アルミニウム(溶融アルミナを除く。)(アルミニウム製錬用のもの)	MT	2820-1	Aluminium oxide, excluding fused alumina, for use in manufacturing aluminium
513-643	酸化アルミニウム(溶融アルミナを除く。)(その他のもの)	K G	2820-1	Aluminium oxide, excluding fused alumina, n. e. s.