

第1類

CLASS 1

化学品	Chemicals	01A01
		[Class 2 3 4 19 30]
1 無機酸類	1 Inorganic acids	
亜硫酸	* Sulphurous acid	
塩化スルホン酸	Chlorosulphonic acid	
塩酸	(*) Hydrochloric acid [hydrogen chloride]	
過塩素酸	Perchloric acid	
混酸	Mixed acids	
硝酸	* Nitric acid	
タングステン酸	* Tungstic acid	
ほう酸	Boric acid	
よう素酸	* Iodic acid	
硫酸	* Sulphuric acid	
りん酸	* Phosphoric acid	
2 アルカリ類	* 2 Alkalies	
アンモニア水	Ammonia water	
か性カリ	Caustic potash [potassium hydroxide]	
か性ソーダ	(*) Caustic soda	
消石灰	Slaked lime	
水酸化アルミニウム	* Aluminium hydroxide	
水酸化カルシウム	Calcium hydroxide	
水酸化セリウム	Cerium hydroxide	
水酸化バリウム	Barium hydroxide	
水酸化マグネシウム	Magnesium hydroxide	
3 無機塩類	3 Inorganic salts	
(1) ハロゲン化物及びハロゲン酸塩	(1) Halides and halogen acid salts	
亜塩素酸ソーダ	Sodium chlorite	
塩化亜鉛	Zinc chloride	
塩化アルミニウム	* Aluminium chloride	
塩化アンモニウム	Ammonium chloride	
塩化カリ	Potassium chloride	
塩化カルシウム	* Calcium chloride	
塩化金	Gold chloride	
塩化銀	Silver chloride	
塩化クロム	* Chromium chloride	
塩化ジルコニウム	Zirconium chloride	
塩化すず	Tin chloride	
塩化セリウム	Cerium chloride	
塩化そう鉛	Bismuth chloride	
塩化鉄	Iron chloride	
塩化パラジウム	Palladium chloride	
塩化バリウム	Barium chloride	
塩化マグネシウム	* Magnesium chloride	
塩化マンガン	Manganese chloride	
塩化りん	Phosphorus chloride	

塩素酸ソーダ	Sodium chlorate
過塩素酸アンモニウム	Ammonium perchlorate
甘こう	Calomel [mercurous chloride]
工業塩	Industrial salts
合成氷晶石	Synthetic cryolite
さらし粉	Bleaching powder
次亜塩素酸ソーダ	Sodium hypochlorite
臭化アンモニウム	Ammonium bromide
臭化ソーダ	Sodium bromide
昇こう	Mercuric chloride
ふっ化アンモニウム	Ammonium fluoride
ふっ化カリ	Potassium fluoride
ふっ化カルシウム	Calcium fluoride
ふっ化セリウム	Cerium fluoride
ふっ化ソーダ	Sodium fluoride
ふっ化マグネシウム	Magnesium fluoride
よう化アルミニウム	* Aluminium iodide
よう化カリ	Potassium iodide
よう化カルシウム	Calcium iodide
よう化銀	Silver iodide
よう化ソーダ	Sodium iodide
(2) 硫酸塩	* (2) Sulphates
亜硫酸ソーダ	Sodium sulphite
過硫酸アンモニウム	Ammonium persulfate
重亜硫酸ソーダ	Sodium bisulphite
チオ硫酸ソーダ	Sodium thiosulfate
硫酸亜鉛	Zinc sulphate
硫酸アルミニウム	Aluminium sulphate
硫酸アンモニウム	Ammonium sulphate
硫酸鉛	Lead sulphate
硫酸カリ	Potassium sulphate
硫酸銀	Silver sulphate
硫酸水銀	Mercury sulphate
硫酸ソーダ	Sodium sulphate
硫酸第一鉄	Ferrous sulphate
硫酸銅	(*) Copper sulphate
硫酸ニッケル	Nickel sulphate
硫酸バリウム	* Barium sulphate
硫酸マグネシウム	Magnesium sulphate
(3) 硝酸塩	* (3) Nitrates
亜硝酸銀	Silver nitrite
亜硝酸そう鉛	Bismuth nitrite
亜硝酸ソーダ	Sodium nitrite
亜硝酸バリウム	Barium nitrite
硝酸アルミニウム	Aluminium nitrate
硝酸アンモニウム	Ammonium nitrate
硝酸ウラン	* Uranium nitrate
硝酸鉛	Lead nitrate

硝酸カリ	Potassium nitrate
硝酸カルシウム	Calcium nitrate
硝酸銀	* Silver nitrate
硝酸水銀	Mercury nitrate
硝酸ろう鉛	Bismuth nitrate
硝酸ソーダ	Sodium nitrate
硝酸鉄	Iron nitrate
硝酸テリウム	Thorium nitrate
硝酸バリウム	Barium nitrate
硝酸マンガン	Manganese nitrate
(4) リン酸塩	(4) Phosphates
二塩基性リン酸カリ	Dibasic potassium phosphate
メタリン酸マンガン	Manganese metaphosphate
リン酸アンモニウム	Ammonium phosphate
リン酸カリ	Potassium phosphate
リン酸カルシウム	Calcium phosphate
リン酸ソーダ	Sodium phosphate
リン酸マンガン	Manganese phosphate
(5) 炭酸塩	* (5) Carbonates
重炭酸アンモニウム	Ammonium bicarbonate
重炭酸ソーダ	Sodium bicarbonate
炭酸アンモニウム	Ammonium carbonate
炭酸鉛	Lead carbonate
炭酸カリ	Potassium carbonate
炭酸カルシウム	Calcium carbonate
炭酸ソーダ	Sodium carbonate
炭酸銅	Copper carbonate
炭酸マグネシウム	* Magnesium carbonate
炭酸マンガン	Manganese carbonate
(6) けい酸塩及びほう酸塩	(6) Silicates and borates
過ほう酸ソーダ	* Sodium perborate
けい酸亜鉛	Zinc silicate
けい酸アルミニウム	* Aluminium silicate
けい酸カリ	Potassium silicate
けい酸カルシウム	Calcium silicate
けい酸ソーダ	Sodium silicate
けいふっ化マグネシウム	Magnesium silicofluoride
けいふっ酸ソーダ	Sodium fluosilicate
テトラほう酸ソーダ	Sodium tetraborate
(7) シアン化物及びシアン酸塩	(7) Cyanides and cyanates
シアン化カリ	Potassium cyanide
シアン化カルシウム	Calcium cyanide
シアン化銀	Silver cyanide
シアン化水素	Hydrogen cyanide
シアン化ソーダ	Sodium cyanide
シアン酸カリウム	Potassium cyanate
(8) 金属酸塩	(8) Metallates [metal salts of acids]
アルミン酸塩	Aluminate

アンチモン酸塩	Antimonate
ウラン酸塩	Uranate
塩化金ソーダ	Sodium gold chloride
過マンガン酸カリ	Potassium permanganate
過マンガン酸ソーダ	Sodium permanganate
クロム酸鉛	Lead chromate
クロム酸ソーダ	Sodium chromate
重クロム酸アンモニウム	Ammonium bichromate
重クロム酸カリウム	* Potassium bichromate
重クロム酸ソーダ	* Sodium bichromate
すず酸塩	Stannate
タングステン酸ソーダ	Sodium tungstate
バナジウム酸アンモニウム	Ammonium vanadate
マンガン酸塩	* Manganate
モリブデン酸アンモニウム	Ammonium molybdate
モリブデン酸ソーダ	Sodium molybdate
(9) 錯塩及び複塩	(9) Complex salts and double salts
アンモニウム明ばん	Ammonium alum
黄血塩	Potassium ferrocyanide
カリ明ばん	Potassium alum
クロム明ばん	* Chrome alum
赤血塩	Potassium ferricyanide
ソーダ明ばん	Sodium alum
鉄明ばん	Iron alum
ふっ化ナトリウムアルミニウム	Sodium aluminium fluoride
マンガン明ばん	Manganese alum
硫酸ニッケルアンモニウム	Nickel ammonium sulphate
4 単体	4 Chemical elements
(1) 非金属元素	(1) Non-metallic elements
アルゴン	* Argon
硫黄	Sulphur
塩素	* Chlorine
キセノン	* Xenon
クリプトン	* Krypton
酸素	* Oxygen
臭素	Bromine
水素	* Hydrogen
炭素	* Carbon
窒素	* Nitrogen
ネオン	* Neon
ひ素	* Arsenic
ふっ素	* Fluorine
ヘリウム	* Helium
ほう素	Boron
よう素	Iodine
ラドン	* Radon
りん	* Phosphorus
(2) 金属元素	(2) Metallic elements

カリウム	* Potassium
カルシウム	Calcium
ナトリウム	* Sodium
5 酸化物	5 Oxides
(1) 非金属酸化物	(1) Non-metallic oxides
亜ひ酸	* Arsenious acid
亜硫酸ガス	Sulphurous acid gas [sulphur dioxide]
過酸化水素	* Hydrogen peroxide
けい酸ゲル	Silica gel
炭酸ガス	Carbonic acid gas
無水りん酸	Phosphoric anhydride
(2) 金属酸化物	(2) Metallic oxides
過酸化バリウム	Barium peroxides
酸化アルミニウム	Aluminium oxides [alumina]
酸化アンチモン	(* Antimony oxides
酸化ウラン	* Uranium oxide
酸化鉛	(* Lead oxides
酸化カルシウム	Calcium oxides
酸化銀	Silver oxides
酸化クローム	Chromium oxides
酸化コバルト	Cobalt oxides
酸化ジルコニウム	Zirconium oxides [zirconia]
酸化水銀	* Mercury oxides
酸化すず	Tin oxides
酸化チタン	Titanium oxides
酸化鉄	Iron oxides
酸化ニッケル	Nickel oxides
酸化マグネシウム	Magnesium oxides
二酸化マンガン	* Manganese dioxides
6 硫化物	* 6 Sulphides
重硫化カルシウム	Calcium bisulphide
二硫化炭素	Carbon disulphide
硫化亜鉛	Zinc sulphide
硫化アンチモン	* Antimony sulphide
硫化アンモニウム	Ammonium sulphide
硫化カドミウム	Cadmium sulphide
硫化カルシウム	Calcium sulphide
硫化水銀	Mercury sulphide
硫化すず	Tin sulphide
硫化ソーダ	Sodium sulphide
硫化鉄	Iron sulphide
硫化バリウム	Barium sulphide
硫化りん	Phosphorus sulphide
7 炭化物	7 Carbides
カルシウムカーバイド	* Calcium carbide
炭化けい素	Silicon carbide for industrial purposes
タングステンカーバイド	Tungsten carbide
8 水	8 Water for industrial purposes

重水	* Heavy water
蒸留水	* Distilled water
軟化水	Soft water
9 空気	9 Airs
圧縮空気	Compressed air
液体空気	Liquid air
10 芳香族	10 Aromatics
アントラセン	Anthracene
ジフェニル	Diphenyl
ジフェニルメタン	Diphenylmethane
シメン	* Cymene
スチルベン	Stilbene
スチロール	Styrene
トリフェニルメタン	Triphenylmethane
トルオール	Toluol [toluene]
ナフタリン	* Naphthalene
フェナントレン	Phenanthrene
11 脂肪族	11 Aliphatics
アセチレン	* Acetylene
エタン	* Ethane
エチレン	Ethylene
シクロヘキサン	Cyclohexane
シクロペンタン	Cyclopentane
ブタジエン	Butadiene
プロピレン	Propylene [propene]
メタン	* Methane
12 有機ハロゲン化物	12 Organic halogenides
エチレンクロールヒドリン	Ethylene chlorohydrin
塩化アリル	Allyl chloride
塩化エチル	Ethyl chloride
塩化ビニル	Vinyl chloride
塩化ベンジル	Benzyl chloride
塩化メチル	Methyl chloride
塩化メチレン	Methylene chloride
クロールナフタリン	Chloronaphthalene
クロールプロピレン	Chloropropylene
クロールベンゾール	Chlorobenzene
クロロブレン	Chloroprene
四塩化アセチレン	* Acetylene tetrachloride
四塩化エタン	Tetrachloroethane
四塩化炭素	* Carbon tetrachloride
ジクロールエタン	Dichloroethane
ジクロールベンゾール	Dichlorobenzene
トリクロールエチレン	Trichloroethylene
ふっ化塩化炭素	Carbon fluorochloride
ブロムベンゾール	Bromobenzene
ブロモホルム	Bromoform
ヘキサクロールエタン	Hexachloroethane

ホスゲン	Phosgene
13 アルコール類	(*) 13 Alcohols
アミルアルコール	* Amyl alcohol
アラビトール	Arabitol
アリルアルコール	Allyl alcohol
エチルアルコール	* Ethyl alcohol
エリスリトール	Erythritol
オレイルアルコール	Oleyl alcohol
グリコール	* Glycol
グリセリン	Glycerine
けい皮アルコール	Cinnamyl alcohol
セチルアルコール	Cetyl alcohol
フーゼル油	Fusel oil
ブタノール	Butanol
ベンジルアルコール	Benzyl alcohol
メチルアルコール	Methyl alcohol [methanol]
メルカプタン	Mercaptan
ラウリルアルコール	Lauryl alcohol
14 フェノール類	14 Phenols
キシレノール	Xylenol
クレゾール	Cresol
石炭酸	Carbolic acid
タンニン酸	* Tannic acid
チモール	Thymol
ニトロアミノフェノール	Nitroaminophenol
ニトロフェノール	Nitrophenol
ピクリン酸	* Picric acid
ヒドロキノン	Hydroquinone
没食子酸	Gallic acid
レゾルシン	Resorcinol
15 エーテル類	15 Ethers
アニソール	Anisole
エチルエーテル	* Ethyl ether
エチレンオキサイド	Ethylene oxide
クロールメチルエーテル	Chloromethyl ether
ジイソプロピルエーテル	Diisopropyl ether
チオエーテル	Thioether
ベンジリエーテル	Benzyl ether
メチルエーテル	* Methyl ether
16 アルデヒド類及びケトン類	16 Aldehydes and ketones
アセタール	Acetal
アセトアルデヒド	Acetaldehyde [ethanal]
アセトフェノン	Acetophenone
アセトン	* Acetone
オキシム	Oxime
キンヒドロロン	Quinhydrone
クロトンアルデヒド	Crotonaldehyde
セミカルバゾン	Semicarbazone

パラアルデヒド	Paraldehyde
ヒドラゾン	Hydrazone
ベンズアルデヒド	Benzaldehyde
ベンゾフェノン	Benzophenone
ホルムアルデヒド	Formaldehyde
17 有機酸及びその塩類	17 Organic acids and their salts
アジピン酸	Adipic acid
アミノナフトールスルホン酸トルイジン	Aminonaphthol toluidine sulfonate
安息香酸	* Benzoic acid
アントラニル酸	* Antranilic acid
オキシナフチオン酸ソーダ	Sodium oxynaphthionate
ぎ酸	* Formic acid
ぎ酸塩	Formate
吉草酸	Valeric acid
クエン酸	Citric acid
グルタミン酸	Glutamic acid
クロトン酸	Crotonic acid
ケトグリタール酸	Ketoglutaric acid
コール酸	* Cholic acid
こはく酸	Succinic acid
酢酸	Acetic acid
酢酸塩	(*) Acetates
サルチル酸	* Salicylic acid
しゅう酸	Oxalic acid
しゅう酸塩	* Oxalates
重酒石酸カリ	Potassium bitartrate
重酒石酸カリソーダ	Potassium sodium bitartrate
酒石酸	* Tartaric acid
酒石酸ソーダ	Sodium tartrate
スルファニル酸ソーダ	Sodium sulfanilate
セバシン酸	* Sebacic acid
トルオールスルフォクロライド	Toluenesulfonyl chloride
ナフチオン酸ソーダ	Sodium naphthionate
乳酸	* Lactic acid
フタル酸	Phthalic acid
無水フタル酸	Phthalic anhydride
メタアクリル酸	Methacrylic acid
モノクロール酢酸	Monochloroacetic acid
18 エステル類	18 Esters
エチルフタレート	Ethyl phthalate
酢酸アミル	* Amyl acetate
酢酸エステル	Acetic acid ester
酢酸オクチル	Octyl acetate
酢酸ビニル	Vinyl acetate
酢酸ブチル	Butyl acetate
酢酸メチル	Methyl acetate
ジエチルフタレート	Diethyl phthalate

ジメチルフタレート	Dimethyl phthalate
ジメチル硫酸	Dimethyl sulphate
マロン酸エチル	Ethyl malonate
19 窒素化合物	19 Nitrogen compounds
アクリルニトリル	Acrylonitrile
アジキシベンゾール	Azoxybenzene
アセトアニリド	Acetanilide
アゾベンゾール	Azobenzene
アニリン	Aniline
エチルアミン	Ethylamine
エチルウレタン	Ethyl urethane
クロールニトロアニリン	Chloronitroaniline
クロールニトロベンゾール	Chloronitrobenzene
ジシアンジアミド	Dicyandiamide
ジニトロナフタレン	Dinitronaphthalene
ジメチルアニリン	Dimethylaniline
ダイアニシジン	Dianisidine
チオ尿素	Thiourea
トリエタノールアミン	Triethanolamine
トリジン	Tolidine
トルイジン	Toluidine
ナフチルアミン	Naphthylamine
ニトログリセリン	Nitroglycerin
ニトロセルローズ	Nitrocellulose
ニトロトルイジン	Nitrotoluidine
ニトロトルオール	Nitrotoluene
ニトロナフタレン	Nitronaphthalene
ニトロパラフィン	Nitroparaffin
ニトロベンゾール	Nitrobenzol [nitrobenzene]
尿素	Urea
パラアミノアセトアニリド	Para-aminoacetanilide
ヒドラゾベンゾール	Hydrazobenzene
フェニレンジアミン	Phenylenediamine
ヘキサメチレンジアミン	Hexamethylenediamine
ベンチジン	Benzidine
メチルアミン	Methylamine
ラクタム	Lactam
硫酸トリジン	Tolidine sulphate
硫酸トルイジン	Toluidine sulphate
硫酸ベンチジン	Benzidine sulphate
20 異節環状化合物	20 Heterocyclic compounds
インドール	Indole
カルバゾール	Carbazole
キヌリン	Kynurine
チオフェン	Thiophene
ピリジン	Pyridine
ピリミジン	Pyrimidine
ピロール	Pyrrole

フラン	Furan
フルフロール	Furfural
21 炭水化物	* 21 Carbonic hydrates
ガラクトーゼ	Galactose
キシローゼ	Xylose
グリコーゲン	Glycogen
セルロース	* Cellulose
デキストリン	Dextrin
マンノーゼ	Mannose
ラムノーゼ	Rhamnose
22 アラビヤゴム	22 Gum arabic
クレオソート	Creosote
しょうのう	Camphor
しょうのう油	Camphor oil
はっかのう	(注) Menthol [peppermint]
はっか油	Peppermint oil [material for chemical preparation]
ボルネオール	Borneol
23 たんぱく質及び酵素	23 Proteins and enzymes
アルブミン	Albumin
ウレアーゼ	Urease
グリアジン	Gliadin
グルテリン	Glutelin
グロブリン	Globulin
糖たんぱく	Glycoprotein
トリプシン	Trypsin
ヌクレオたんぱく	Nucleoprotein
プロタミン	Protamine
ペプシン	Pepsin
りんたんぱく	Phosphoprotein
24 有機りん化合物及び有機ひ素化合物	24 Organophosphorus compounds and organoarsenic compounds
塩化カコジル	Cacodyl chloride
ホスフィン	Phosphine
25 有機金属化合物	25 Organometallic compounds
亜鉛エチル	Zinc ethyl
オルガノシロキサン	Organosiloxane
オルガノハロゲノシラン	Organohalogenosilane
四エチル鉛	Tetraethyl lead
よう化亜鉛エチル	Ethyl zinc iodide
26 界面活性剤	26 Surface-active agents [surfactants]
起泡剤	Foaming agents
吸着剤	Adsorbents
仕上げ助剤	Finishing assistants
湿潤剤	Moistening or wetting agents
柔軟剤 (洗濯用のものを除く。)	Fabric softeners [not for laundry use]
消泡剤	Defoaming agents
織布助剤	Weaving assistants
浸透剤	Penetrants

精練助剤	Degumming assistants
染色助剤	Dyeing assistants
帯電防止剤（家庭用のものを除く。）	Anti-static preparations [not for household use]
脱脂剤（家庭用のものを除く。）	Degreasing agents [not for household use]
脱色剤	Decoloring agents [decolorants]
乳化剤	* Emulsifiers
はっ水剤	Water repellents
分散剤	Dispersing agents [dispersants]
紡績助剤	Spinning assistants
離型剤	(* Mould-release preparations
27 化学剤	27 Chemical agents
亜鉛めっき用剤	* Galvanizing preparations
イオン交換樹脂	Ion-exchange resins [chemical preparation]
イオン交換樹脂膜	Ion-exchange resin membranes [chemical preparation]
化学用試剤	Chemical reagents
かす除去剤	Dregs eliminators
可塑剤	* Plasticizers
加炭剤	Carburizing agents
壁紙剥離剤	* Wallpaper removing preparations
加硫促進剤	Vulcanisation accelerators [chemical preparation]
還元剤	Reducing agents
金属溶接剤	Metal welding flux
金属溶接助剤	Metal welding assistants
空気連行剤	Air entraining agents [AE agents]
鋼鉄焼き入れ剤	Steel quenching agents
ゴム用処理剤	Rubber processing preparations
酸化剤	Oxidizing agents
消火剤	* Fire extinguishing compositions
触媒剤	Catalytic agents
食物保存剤	Food preservatives
清缶剤	Anti-incrustants
セメント急結剤	Cement set accelerators
セメント混合剤	Cement blending agents
耐火剤	* Fireproofing preparations
耐水剤	Water resistant agents
タイヤのパンク防止剤	Anti-puncture preparations
鍛鋼剤	Steel forging preparations
鑄造剤	Casting preparations
中和剤	Neutralizing agents
つや消し剤	Delustering agents
展着剤	Spreading agents
電池用硫化防止剤	Battery anti-sulphurizing agents
土壌安定剤	Soil stabilizing agents
軟化剤	Softening preparations
燃料節約剤	Fuel saving agents
剥離剤	* Ungluing preparations
発熱剤	Exothermic agents

発熱用コムパウンド	Heat generating compounds
はんだ付け用ペースト	(* Soldering fluxes
皮革処理剤	Leather processing preparations
被服のひだ付け用剤	Clothes pleating agents
漂白剤（洗濯用のものを除く。）	Bleaching preparations [not for laundry use]
不凍剤	Antifreeze
防かび剤	Mildew proofing agents
防湿剤	Damp proofing agents
防縮剤	Anti-shrink agents
防しわ剤	Anti-creasing agents
防水剤	Waterproofing chemical compositions
保温剤	Heat retaining preparations
焼き戻し剤	* Metal tempering preparations
溶剤	Solvents
冷凍剤	* Refrigerants
老化防止剤	Anti-aging agents
ろ過清澄剤	Filtering clarificants

のり及び接着剤（事務用又は家庭用のものを除く。）	Plastic adhesives not for stationery or household purposes	01A02
--------------------------	--	-------

[Class 3 16]

アラビヤのり	Gum arabic glue [not for stationery or household purposes]
カゼインのり	Casein glue [not for stationery or household purposes]
ゴムのり	Rubber cements
ゼラチン	Gelatine glue
デキストリンのり	* Dextrine size
でん粉のり	Starch paste [not for stationery or household purposes]
にかわ	Animal glue [not for stationery or household purposes]
プラスチック接着剤	Plastic adhesives [not for stationery or household purposes]
水ガラス	* Water glass [soluble glass]
ラテックスのり	Latex glue [not for stationery or household purposes]

植物成長調整剤類	(* Plant growth regulating preparations	01B02
----------	---	-------

[Class 5]

植物育成剤	Plant rearing preparations
植物ホルモン剤	Plant hormones [phytohormones]
土壌改良剤	Soil improving agents
発芽抑制剤	Germination inhibitors [anti-sprouting agents]

肥料	* Fertilizers	02A01
----	---------------	-------

1 化学肥料	1 Chemical fertilizers
塩安	Ammonium chloride fertilizer

塩化カリ肥料	Potassium chloride fertilizer
過りん酸石灰	Calcium superphosphate fertilizer
けいカリ肥料	Calcium silicate fertilizer
重過りん酸石灰	Double or triple superphosphate fertilizer
硝安	Ammonium nitrate fertilizer
硝酸ソーダ	Sodium nitrate fertilizer
焼成カリ肥料	Calcined potassium fertilizer
石灰窒素	Calcium cyanamides
チリ硝石	Chili saltpeter
トーマスりん肥	Thomas phosphatic fertilizer
尿素	Urea fertilizer
マンガン肥料	Manganese fertilizer
溶成りん肥	Fused magnesium phosphate fertilizer
硫安	Ammonium sulphate fertilizer
硫酸カリ肥料	Potassium sulphate fertilizer
2 天然肥料	2 Natural fertilizers
海産肥料	Marine fertilizer
グアノ	* Guano
血粉	Blood powder [fertilizer]
骨粉	Bone meal [fertilizer]
搾油かす	Oil meal [fertilizer]
酒かす	Sake cake [fertilizer]
しょうゆかす	Soy sauce cakes [fertilizer]
堆肥	Compost [fertilizer]
肉粉	Meat scrap meal [fertilizer]
ぬか	Rice bran [fertilizer]
PEAT	* Peat [fertilizer]
ビールかす	Brewers' grain [fertilizer]
ふすま	Wheat bran [fertilizer]
腐葉土	Leaf mold [fertilizer]
3 複合肥料	3 Complex fertilizers
化成肥料	Chemically converted compound fertilizers
配合肥料	Mixed fertilizers
4 植物生育用人工土壌	4 Artificial plant-cultivation soil
鉱物製の植物生育用人工土壌	Artificial plant-cultivation soil made of mineral materials
プラスチック製の植物生育用人工土壌	Artificial plant-cultivation soil made of plastic materials

陶磁器用釉薬	* Ceramic glazings	03B02
--------	--------------------	-------

塗装用パテ	Priming putty	03C01
-------	---------------	-------

[Class 2 3]

高級脂肪酸	Higher fatty acids	05E01
-------	--------------------	-------

オレイン酸	* Oleic acid
ステアリン酸	* Stearic acid
パルミチン酸	Palmitic acid

非鉄金属	(注) Nonferrous metals	06A02
------	-----------------------	-------

[Class 2 6 14]

アクチニウム	* Actinium
アメリシウム	* Americium
アンチモン	* Antimony
イッテルビウム	* Ytterbium
イットリウム	* Yttrium
ウラニウム	* Uranium
エルビウム	* Erbium
ガドリニウム	* Gadolinium
ガリウム	* Gallium
カリフォルニウム	* Californium
キュリウム	* Curium
サマリウム	* Samarium
ジスプロシウム	* Dysprosium
シリコン	(*) Silicon [metal element]
水銀	* Mercury
スカンジウム	* Scandium
ストロンチウム	* Strontium
セシウム	Cesium
セリウム	* Cerium
セレンウム	* Selenium
そう鉛	* Bismuth
タリウム	* Thallium
ツリウム	* Thulium
テクネチウム	* Technetium
テルビウム	* Terbium
テルリウム	* Tellurium
トリウム	* Thorium
ネオジミウム	* Neodymium
ネプツニウム	* Neptunium
バークリウム	* Berkelium
バリウム	* Barium
フェルミウム	* Fermium
プラセオジミウム	* Praseodymium
フランシウム	* Francium
プルトニウム	* Plutonium
プロトアクチニウム	* Protactinium
プロメチウム	* Promethium
ホルミウム	* Holmium
ユーロピウム	* Europium
ラジウム	Radium
ランタン	* Lanthanum
リチウム	* Lithium
ルビジウム	* Rubidium
レニウム	* Rhenium

非金属鉱物	(注) Non-metallic minerals	06B01
-------	---------------------------	-------

[Class 6 14 17 19 20]

硫黄	Sulphur [non-metallic mineral]
鑄型砂	* Foundry sand
カオリン	* Kaolin
滑石	Talc
岩塩	* Rock salt
珪藻土	* Diatomaceous earth
酸性白土	Acid clay
重晶石	Barytes [barite]
硝石	Saltpeter [salpetre]
天然黒鉛	Natural graphite
ドロマイト	Dolomite
氷晶石	Cryolite
ベントナイト	* Bentonite
ボーキサイト	* Bauxite
螢石	Fluorite [florspa]
マグネサイト	* Magnesite
明ばん石	Alunite
りん鉱	Rock phosphate

写真材料	Chemical compositions for developing, printing and enlarging photographs	10E01
------	--	-------

青写真紙	* Blueprint paper
印画紙	Photographic paper
感光剤	Photographic sensitizers
乾板	Photographic dry plates
現像薬	Photographic developers
閃光粉	Flash powder
定着剤	Photographic fixers
フィルム	Unexposed photographic films

(備考)「写真材料」は、第9類「写真機械器具」に類似と推定する。

(REMARKS) "Chemical compositions for developing, printing and enlarging photographs" is presumed to be similar to "photographic machines and apparatus" in class 9.

試験紙 (医療用のものを除く。)	Reagent paper [not for medical purposes]	25A01
------------------	--	-------

[Class 5 16 17 27]

人工甘味料	Artificial sweeteners	31A03
-------	-----------------------	-------

[Class 30]

工業用粉類	Flour and starch for industrial purposes	33A03
-------	--	-------

[Class 30]

くず粉	Japanese arrowroot powder [Kudzu-ko, for industrial purposes]
小麦粉	Wheat flour [for industrial purposes]
米粉	Rice flour [for industrial purposes]

コーンスターチ	Corn starch [for industrial purposes]
さつまいも粉	Sweet potato flour [for industrial purposes]
じゃがいも粉	Potato flour [for industrial purposes]
そば粉	Buckwheat flour [for industrial purposes]
豆粉	Pulse flour [for industrial purposes]
麦粉	Barley flour [for industrial purposes]

原料プラスチック	Unprocessed plastics [plastics in primary form]	34A01
----------	---	-------

[Class 17]

1 縮合型プラスチック	1 Condensation plastics
エポキシ樹脂	Epoxy resins
けい素樹脂	Silicone resins
尿素樹脂	Urea-formaldehyde resins
フェノール樹脂	Phenolic resins
ポリアミド樹脂	Polyamide resins
ポリエステル樹脂	Polyester resins
メラミン樹脂	Melamine resins
2 重合型プラスチック	2 Polymerization plastics
アクリル樹脂	Acrylic resins
ふっ素樹脂	Fluorine resins
ポリウレタン樹脂	Polyurethane resins
ポリエチレン樹脂	Polyethylene resins
ポリ塩化ビニリデン樹脂	Polyvinylidene chloride resins
ポリ塩化ビニル樹脂	Polyvinyl chloride resins
ポリ酢酸ビニル樹脂	Polyvinyl acetate resins
ポリスチレン樹脂	Polystyrene resins
ポリプロピレン樹脂	Polypropylene resins
3 セルローズプラスチック	3 Cellulose plastics
酢酸セルローズプラスチック	Cellulose acetate plastics
セルロイド	Celluloids
4 たんぱく質プラスチック	4 Protein plastics
カゼイン樹脂	Casein resins

パルプ	Pulp	34D01
-----	------	-------

1 碎木パルプ	1 Groundwood pulp
ケミグラウンドパルプ	Chemiground wood pulp
ケミメカニカルパルプ	Chemi-mechanical pulp
特碎木パルプ	Special fine groundwood pulp
並碎木パルプ	Ordinary groundwood pulp
2 化学パルプ	2 Chemical pulps
亜硫酸パルプ	Sulphite pulp
クラフトパルプ	Kraft pulp [sulphate pulp]
セミケミカルパルプ	Semichemical pulp
ソーダパルプ	Soda pulp
レーヨンパルプ	Rayon pulp