

「2005 年輸入許可証管理物品目録」

日本貿易振興機構(ジェトロ) 北京センター 編

本資料のご利用にあたって

本資料は仮訳の部分を含みます。ジェトロでは情報・データ・解釈等をできる限り正確に記すよう努力しておりますが、本資料で提供した情報等の正確性についてジェトロが保証するものではないことを予めご了承下さい。なお、中国政府が発表した原文については、法令名をクリックすることでご参照いただけます。

商務部、税関総署公告 2004 年第 72 号 2005 年輸入許可証管理物品目録

『中華人民共和国対外貿易法』と『中華人民共和国輸出入管理條例』に基づき、ここに『2005 年輸入許可証管理物品目録』(付属参照)を發布し、関連問題を次のとおりに公告する。

一、2005 年 1 月 1 日より、自動車及びその関連結合部品の輸入割当額許可管理を取り消す。レーザーディスク生産設備の輸入許可証管理を取り消す。

二、2005 年は輸入許可証管理の貨物計 3 種類、合計 83 個 8 桁 HS コードを実行する。

輸入許可管理の物品には監視化学品、易毒化学品とオゾン層消耗物質があり、これらを実行する。

本目録は 2005 年 1 月 1 日より執行する。『2004 年輸入許可証管理商品目録』は同時に廃止する。

付属: 2005 年輸入許可証管理物品目録

二〇〇四年十二月十日

(ジェトロ北京センターにて翻訳)

付 属

2005 年輸入許可証管理物品目録

番号	物品種類	HSコード	物品名称	単位
1	監視化学品			
	化学武器の製造可能な化学品	29211930.00	N,N-ビス(2-クロロ)エチルアミン	kg
		29211940.00	N,N-ビス(2-クロロ)メチルアミン	kg
		29211950.00	トリス(2-クロロ)アミン	kg
		29309090.13	2-クロロエチルクロロメチルスルフィド	kg
		29309090.14	ビス(2-クロロエチル)スルフィド(即ちマスタード・ガス)	kg
		29309090.15	ビス(2-クロロエチルチオ)メタン	kg
		29309090.16	1,2-ビス(2-クロロエチルチオ)エタン(セスキマスタード)	kg
		29309090.17	1,3-ビス(2-クロロエチルチオ)ノルマンプロパン	kg
		29309090.18	1,4-ビス(2-クロロエチルチオ)ノルマンブタン	kg
		29309090.19	1,5-ビス(2-クロロエチルチオ)ノルマンペンタン	kg
		29309090.21	ビス(2-クロロエチルチオメチル)エーテル	kg
		29309090.22	ビス(2-クロロエチルチオエチル)エーテル(0-マスタードガス)	kg
		29309090.26	アルキルチオホスホノアルキル-2-ジアルキルアンモニアエチルアセテート(これに対応するアルキル基塩、プロトン塩、アルキル基メチル、エチル、ノルマルプロピル、イソプロピル基を含む)	kg
		29310000.13	2-塩化ビニール基ジクロロアルシン	kg
		29310000.14	ビス(2-塩化ビニール基)クロロアルシン	kg
		29310000.15	トリス(2-塩化ビニール基)アルシン	kg
		29310000.16	アルキルフルオリダート、10炭原子以下(アルキル類はメチル、エチル、ノルマルプロピル、イソプロピル基を含む。例: サリン、ソマン)	kg
		29310000.17	ジアルキルホスホルアミドシアニダート、10炭素数以下(アルキル基はメチル、エチル、ノルマルプロピル、イソプロピル基を含む。例: タブン)	kg
		29310000.18	アルキルホスホニルジフルオリド(アルキル基はメチル、エチル、ノルマルプロピル、イソプロピル基を含む、例、DF: メチルホスホニルジフルオリド)	kg
		29310000.19	アルキルホスホニトアルキル-2-ジアルキルアミノエチルト(これに対応するアルキル化塩類或はプロトン化塩類を含む)	kg
	29310000.21	クロロサリン、クロロソマン(クロロサリン、即ち0-イソプロピル=メチルホスホノクロリダート、クロロソマン、即ち0-ピナコリル=メチルホスホノクロリダート)	kg	
	30029010.00	サキシドキシシ	kg	

	30029020.00	リシン	kg
化学武器重要前駆物質	28121044.00	三塩化砒素	kg
	29033010.00	Perfluoroisobutylene(オクトフルオロイソブチレン、即ち 1,1,3,3,3-ペンタフルオロ-2-トリフルオロメチル-1-プロペン)	kg
	29051910.00	3,3-ジメチルブタン-2-アルコール(ピナコリルアルコール)	kg
	29181910.00	2,2-ジフェニル-2-ヒドロキシ酢酸(ジフェニルヒドロキシ酢酸;ジフェニルエタノール酸)	kg
	29211960.00	ジアルキルミノエチル-2-クロリド類及びこれらのプロトン化塩類(特に、アルキル基はメチル、エチル、ノルマルプロピル或はイソプロピル基を指す)	kg
	29221929.00	その他のジアルキルアミノエタン-2-オール及びこれらのプロトン化塩類(特にアルキル基は、ノルマルプロピル或はイソプロピル基を指す)	kg
	29299020.00	ジアルキルホスホルアミディックジハリド(特にアルキル基はメチル、エチル、ノルマルプロピル或はイソプロピル基を指す)	kg
	29299030.00	ジアルキル N・N ジアルキルホスホルアミダート(特に、アルキル基メチル、エチル、ノルマルプロピル或はイソプロピル基を指す)	kg
	29309090.23	アミトン(O・O ジエチル=[S-2(ジエチルアミノ)エチル]ホスホロチオダート及びこれらのアルキル化塩類或はプロトン化塩類)	kg
	29309090.24	アルキルアミノエタン-2-チオール及びこれらのプロトン化塩類	kg
	29309090.25	チオジグリコール ビス(2-ヒドロキシエチル)スルフィド、チオバイチエタノール)	kg
	29309090.27	リン原子とメチル、エチル、プロピル基結合化合物を含む(ホノホスは含まない)	kg
	29333910.00	3-キヌクリジニル=ベンジラート(即ち BZ)	kg
	29333920.00	キヌクリジン-3-オール	kg
	化学武器原料	28111910.00	青酸(シアン化水素を含む)
28121010.00		塩化チオニル(モノスルホキシドクロライド、塩酸化硫黄)	kg
28121020.00		塩酸化リン(即ちリンアシルクロロ、トリクロロリン酸)	kg
28121030.00		ジクロロカルボニル(phosgene)	kg
28121041.00		塩化硫黄	kg
28121042.00		二塩化硫黄	kg
28121043.00		三塩化リン	kg
28121045.00		五塩化リン	kg
28139000.10		五塩化ニリン	kg
28371110.00		シアン化ナトリウム(シアン化物(固体)、シアン化物(液体))	kg
28371910.00		シアン化カリウム	kg
28510020.00		塩化シアン	kg
29049030.00		トリクロロニトロメタン(クロロピクロン、ニトロクロロフォルム)	kg

		29141900.10	ピナコロン	kg
		29181990.10	ジフェニルエチルアルコール酸メチルエステル(その無水化合物、アシルハロゲン化物、過酸化物及び当該号の誘導体)	kg
		29209011.00	亜リン酸トリメチル	kg
		29209012.00	亜リン酸トリエチル	kg
		29209013.00	亜リン酸ジメチル	kg
		29209014.00	亜リン酸ジエチル	kg
		29211100.10	ジメチルアミン	kg
		29211100.20	ジメチルアミン塩酸塩	kg
		29221310.00	トリエチルアルコールアミン	kg
		29221320.20	トリエチルアルコールアミン塩酸塩	kg
		29221930.00	エチルジエチルアルコールアミン	kg
		29221940.00	メチルジメチルアルコールアミン	kg
		29333990.30	3-水酸基 -1-メチルピペリジン	kg
		29333990.40	3-キニーネシクロヘキサノン	kg
2	易毒化学品	28061000.00	塩化水素(塩酸)	kg
		28070000.10	硫酸	kg
		28416100.00	トリエチルアルコールアミン	kg
		29023000.00	高マンガン酸カリウム	kg
		29031300.00	トルエン	kg
		29091100.00	クロロフォルム	kg
		29141100.00	エーテル	kg
		29141200.00	メチルエチルケトン[メチルエチル(メチル)ケトン]	kg
		29143100.00	ベンゼナセトン(ベンゼン基プロピル-2-ケトン)	kg
		29152400.00	無水酢酸	kg
		29163400.10	フェニル酢酸エチル(Phenylacetic acid)	kg
		29224310.00	0-アンモニア安息香酸(アントラニル酸)	kg
		29242990.20	N-エチルアシルフサアンモニアフェニール酸	kg
		29329100.00	4-アクリル-1, 2-モノメチル二酸化ベンゼン(即ちイソサフロール)	kg
		29329200.00	1-(1,3-ベンゾ(a)ピレン-5-メソッド)プロパン-2-ケトン, 即ち 3, 4-モノメチル二酸化ベンゼン-2-プロピルケトン	kg
		29329400.00	4-アルケンプロピル基-1,2-モノメチル二酸化ベンゼン(即ちサフロール)	kg
		29329990.50	二水素サッサfrasオイル	kg
		29333210.00	ピペリジン(六水素ピリジン)	kg
		29394100.10	エフェドリン(エフェドリン、塩酸エフェドリン)	kg

		29394100.20	硫酸エフェドリン	kg
		29394100.30	Race 塩酸エフェドリン	kg
		29394100.40	蓚酸エフェドリン	kg
		29394200.10	偽エフェドリン(偽エフェドリン、塩酸偽エフェドリン)	kg
		29394200.20	硫酸偽エフェドリン	kg
		29394900.10	塩酸メチルエフェドリン	kg
		29394900.20	Race 塩酸メチルエフェドリン	kg
		29394900.30	ノメチルエフェドリン及びその塩	kg
		13021990.11	農薬用共用製造エフェドリンエキスパウダー	kg
		13021990.12	農薬用共用製造エフェドリンエキス	kg
		13021990.91	医薬用共用製造エフェドリンエキスパウダー	kg
		13021990.92	医薬用共用製造エフェドリンエキス	kg
		13021990.93	その他のエフェドリンエキスパウダー	kg
		13021990.94	その他のエフェドリンエキス	kg
		12119039.10	薬材用マオウ草パウダー	kg
		12119050.10	香料用マオウ草パウダー	kg
		12119099.10	その他用マオウ草パウダー	kg
		30044090.10	エフェドリン塩類単独製剤[塩酸(偽)エフェドリン錠、塩酸エフェドリン注射剤、硫酸エフェドリン錠を指す]	kg
		29329300.00	3,4-モノメチル二酸化ベンズアルデヒド(ピペロナル、別名、ヘリオトロピン、ヘリオトロップエキス)	kg
		29396100.10	エルゴメトリン	kg
		29396200.10	エルゴタミン	kg
		29396300.10	パッカク酸	kg
		33012990.10	サッサfrasオイル	kg
3	オゾン層消耗物質	29031910.10	1, 1, 1-トリクロエタン(メチルクロロフォルム)(洗浄剤に用いるものを除く)	kg
		29031910.90	1, 1, 1-トリクロエタン(メチルクロロフォルム)(洗浄剤に用いるもの)	kg
		29033090.30	メチルブロマイド(Methyl bromide)(或はメチルブロマイン)	kg
		29034100.00	トリクロロフルオロメタン(CFC-11)	kg
		29034200.00	ジクロロジフルオロメタン(CFC-12)	kg
		29034300.10	トリクロロトリフルオロメタン、洗浄剤に用いるものを除く(CFC-113)	kg
		29034400.10	ジクロロテトラフルオロエタン(CFC-114)	kg
		29034400.90	クロロペンタフルオロエタン(CFC-115)	kg
		29034510.00	クロロトリフルオロメタン(CFC-13)	kg
		29034600.10	ブロモクロロジフルオロメタン(Halon-1211)	kg

29034600.20	ブロモトリフルオロメタン (Halon-1301)	kg
29034910.11	モノフルオロジクロロメタン	kg
29034910.12	ジフルオロモノクロロメタン	kg
29034910.13	モノフルオロモノクロロメタン	kg
29034910.14	モノフルオロテトラクロロエタン	kg
29034910.15	ジフルオロトリクロロエタン	kg
29034910.16	1,1,1-トリフルオロ-2,2-ジクロロエタン	kg
29034910.17	1,1,1,2-テトラフルオロ-2-クロロエタン	kg
29034910.18	モノフルオロトリクロロエタン	kg
29034910.19	ジフルオロジクロロエタン	kg
29034910.21	トリフルオロモノクロロエタン	kg
29034910.22	モノフルオロジクロロエタン	kg
29034910.23	1-フルオロ-1,1-ジクロロエタン	kg
29034910.24	ジフルオロモノクロロエタン	kg
29034910.25	1,1-ジフルオロ-1-クロロエタン	kg
29034910.26	モノフルオロモノクロロエタン	kg
29034910.27	モノフルオロヘキサクロロプロパン	kg
29034910.28	ジフルオロペンタクロロプロパン	kg
29034910.29	トリフルオロテトラクロロプロパン	kg
29034910.31	テトラフルオロトリクロロプロパン	kg
29034910.32	ペンタフルオロジクロロプロパン	kg
29034910.33	1,1,1,2,2-ペンタフルオロ-3,3-ジクロロプロパン	kg
29034910.34	1,1,2,2,3-ペンタフルオロ-1,3-ジクロロプロパン	kg
29034910.35	ヘキサフルオロモノクロロプロパン	kg
29034910.36	モノフルオロペンタクロロプロパン	kg
29034910.37	ジフルオロテトラクロロプロパン	kg
29034910.38	トリフルオロトリクロロプロパン	kg
29034910.39	テトラフルオロジクロロプロパン	kg
29034910.41	ペンタフルオロモノクロロプロパン	kg
29034910.42	モノフルオロテトラクロロプロパン	kg
29034910.43	ジフルオロトリクロロプロパン	kg
29034910.44	トリフルオロジクロロプロパン	kg
29034910.45	テトラフルオロモノクロロプロパン	kg
29034910.46	モノフルオロトリクロロプロパン	kg
29034910.47	ジフルオロジクロロプロパン	kg

	29034910.48	トリフルオロモノクロロプロパン	kg
	29034910.49	モノフルオロジクロロプロパン	kg
	29034910.51	ジフルオロモノクロロプロパン	kg
	29034910.52	モノフルオロモノクロロプロパン	kg

注1) 上記表中の赤字部分は、公表されている原文が「文字化け」して判読できないため、類推してあてはめたものです。

注2) 上記は「仮訳」ですので、ご利用に当たっては[オリジナル\(中文\)](#)をご確認ください。