

第七五類 ニッケル及びその製品

1 注

この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

(a) 「棒」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品、引抜製品及び鍛造製品（巻いてないものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相對する辺が凸の円弧で、他の相對する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものをいうものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。棒には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。

(b) 「形材」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有する圧延製品、押出製品、引抜製品、鍛造製品及び成形製品（巻いてあるかないかを問わない。）で、棒、線、板、シート、ストリップ、はく及び管のいずれの定義にも該当しないものをいう。形材には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。

(c) 「線」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品及び引抜製品（巻いたものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断

7419.91	-- Cast, moulded, stamped or forged, but not further worked
7419.99	-- Other

Chapter 75

Nickel and articles thereof

Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them:

(a) Bars and rods

Rolled, extruded, drawn or forged products, not in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms and dimensions, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(b) Profiles

面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成る（へん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものというものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限り。

- (d) 「板」、「シート」、「ストリップ」及び「はく」とは、均一な厚さを有し、かつ、中空でない平板状の製品（巻いてあるかないかを問わないものとし、第七五・〇二項の塊を除く。）で、横断面が長方形（角を丸めてあるかないかを問わないものとし、横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成る変形した長方形を含み、正方形を除く。）のものうち次のものをいう。

長方形（正方形を含む。）のもので厚さが幅の一〇分の一以下のもの
長方形（正方形を含む。）以外のもの（大きさを問わない。）で他の項の物品の特性を有しないもの

第七五・〇六項の板、シート、ストリップ及びはくには、模様（例えば、溝、リブ、市松、滴、ボタン及びひし形）を有し、穴をあけ、波形にし、研磨し又は被覆したもので、他の項の物品の特性を有しないものを含む。

- (e) 「管」とは、均一な肉厚の中空の製品（巻いてあるかないかを問わない。）であつて、横断面が全長を通じて閉じた一の空間を有する一様な形状であり、かつ、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものというものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては、全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面の外側と内側とが相似形であり、これらの配置が同心かつ同方向のものに限る。管には、研磨し、被覆し、曲げ、ねじを切り、穴をあけ、くびれを付け、広げ、円すい形にし又はフランジ、カラー若しくはリングを取り付けたものを含む。

号注

- 1 この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。
(a) 「ニッケル（合金を除く。）」とは、ニッケル及びコバルトの含有量の合

Rolled, extruded, drawn, forged or formed products, coiled or not, of a uniform cross-section along their whole length, which do not conform to any of the definitions of bars, rods, wire, plates, sheets, strip, foil, tubes or pipes. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(c) Wire

Rolled, extruded or drawn products, in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width.

(d) Plates, sheets, strip and foil

Flat-surfaced products (other than the unwrought products of heading No. 75.02), coiled or not, of solid rectangular (other than square) cross-section with or without rounded corners (including "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel) of a uniform thickness, which are:

- of rectangular (including square) shape with a thickness not exceeding one-tenth of the width,
- of a shape other than rectangular or square, of any size provided that they do not assume the character of articles or products of other headings.

計が全重量の九九%以上の金属で次のいずれの要件も満たすものをいう。
 (i) コバルトの含有量が全重量の一・五%以下であること。
 (ii) ニッケル及びコバルト以外の元素の含有量が全重量に対してそれぞれ次の表に掲げる限度を超えないこと。

元 素	全重量に対する限度(%)
鉄 (Fe)	〇・五
酸素 (O)	〇・四
その他の各元素	〇・三

- (b) 「ニッケル合金」とは、含有する元素のうちニッケルの重量が最大の金属で次のいずれかのものをいう。
 (i) コバルトの含有量が全重量の一・五%を超えるもの
 (ii) ニッケル及びコバルト以外の元素の少なくとも一の含有量が全重量に対してそれぞれ(a)の表に掲げる限度を超えるもの
 (iii) ニッケル及びコバルト以外の元素の含有量の合計が全重量の一%を超えるもの

七五・〇一	ニッケルのマット、焼結した酸化ニッケルその他ニッケル製錬の中間生産物
七五〇一・一〇	ニッケルのマット
七五〇一・二〇	焼結した酸化ニッケルその他ニッケル製錬の中間生産物
七五・〇二	ニッケルの塊
七五〇二・一〇	ニッケル (合金を除く。)
七五〇二・二〇	ニッケル合金
七五・〇三	ニッケルのくず
七五〇三・〇〇	
七五・〇四	ニッケルの粉及びフレーク
七五〇四・〇〇	ニッケルの棒、形材及び線
七五・〇五	棒及び形材

Heading No. 75.06 applies, *inter alia*, to plates, sheets, strip and foil with patterns (for example, grooves, ribs, chequers, tears, buttons, lozenges) and to such products which have been perforated, corrugated, polished or coated, provided that they do not thereby assume the character of articles or products of other headings.

(e) Tubes and pipes

Hollow products, coiled or not, which have a uniform cross-section with only one enclosed void along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons, and which have a uniform wall thickness. Products with a rectangular (including square), equilateral triangular, or regular convex polygonal cross-section, which may have corners rounded along their whole length, are also to be considered as tubes and pipes provided the inner and outer cross-sections are concentric and have the same form and orientation. Tubes and pipes of the foregoing cross-sections may be polished, coated, bent, threaded, drilled, waisted, expanded, cone-shaped or fitted with flanges, collars or rings.

Subheading Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :
 (a) **Nickel, not alloyed**
 Metal containing by weight at least 99 % of nickel plus cobalt, provided that :
 (i) the cobalt content by weight does not exceed 1.5 %, and
 (ii) the content by weight of any other element does not exceed the limit specified in the following table :

TABLE - Other elements

Element	Limiting content % by weight
Fe Iron	0.5
O Oxygen	0.4
Other elements, each	0.3

(b) Nickel alloys

Metallic substances in which nickel predominates by weight over each of the other elements provided that :

- (i) the content by weight of cobalt exceeds 1.5 %,
(ii) the content by weight of at least one of the other elements shall be greater than the limit specified in the foregoing table, or
(iii) the total content by weight of elements other than nickel plus cobalt exceeds 1 %.

七五〇五・一一 七五〇五・一二	ニッケル（合金を除く。）のもの ニッケル合金のもの
七五〇五・二一 七五〇五・二二	線 ニッケル（合金を除く。）のもの ニッケル合金のもの
七五〇六 七五〇六・一〇 七五〇六・二〇 七五〇七	ニッケルの板、シート、ストリップ及びはく ニッケル（合金を除く。）のもの ニッケル合金のもの ニッケル製の管及び管用継手（例えば、カップリング、エルボー及びスリーブ） 管 ニッケル（合金を除く。）のもの ニッケル合金のもの 管用継手
七五〇七・一一 七五〇七・一二 七五〇七・二〇 七五〇八 七五〇八・〇〇	その他のニッケル製品

Heading No.	H.S. Code	
75.01		Nickel mattes, nickel oxide sinters and other intermediate products of nickel metallurgy.
	7501.10	- Nickel mattes
	7501.20	- Nickel oxide sinters and other intermediate products of nickel metallurgy
75.02		Unwrought nickel.

四九四

	7502.10	- Nickel, not alloyed
	7502.20	- Nickel alloys
75.03	7503.00	Nickel waste and scrap.
75.04	7504.00	Nickel powders and flakes.
75.05		Nickel bars, rods, profiles and wire.
		- Bars, rods and profiles :
	7505.11	-- Of nickel, not alloyed
	7505.12	-- Of nickel alloys
		- Wire :
	7505.21	-- Of nickel, not alloyed
	7505.22	-- Of nickel alloys
75.06		Nickel plates, sheets, strip and foil.
	7506.10	- Of nickel, not alloyed
	7506.20	- Of nickel alloys
75.07		Nickel tubes, pipes and tube fittings (for example, couplings, elbows, sleeves).
		- Tubes and pipes :
	7507.11	-- Of nickel, not alloyed
	7507.12	-- Of nickel alloys
	7507.20	- Tube or pipe fittings
75.08	7508.00	Other articles of nickel.

1 注
この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

- (a) 「棒」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品、引抜製品及び鍛造製品（巻いてないものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相對する辺が凸の円弧で、他の相對する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものを用いたものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。
- (b) 「型材」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有する圧延製品、押出製品、引抜製品、鍛造製品及び成形製品（巻いてあるかないかを問わない。）で、棒、線、板、シート、ストリップ、はく及び管のいずれの定義にも該当しないものをいう。型材には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。
- (c) 「線」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品及び引抜製品（巻いたものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相對する辺が凸の円弧で、他の相對する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものを用いたものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。
- (d) 「板」、「シート」、「ストリップ」及び「はく」とは、均一な厚さを有し、

商品名称及び分類統一システム国際条約

Aluminium and articles thereof

Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :

(a) Bars and rods

Rolled, extruded, drawn or forged products, not in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms and dimensions, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(b) Profiles

Rolled, extruded, drawn, forged or formed products, coiled or not, of a uniform cross-section along their whole length, which do not conform to any of the definitions of bars, rods, wire, plates, sheets, strip, foil, tubes or pipes. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

商品名称及び分類統一システム国際条約

四九六

かつ、中空でない平板状の製品（巻いてあるかないかを問わないものとし、第七六・〇一項の塊を除く。）で、横断面が長方形（角を丸めてあるかないかを問わないものとし、横断面の一の相對する辺が凸の円弧で、他の相對する辺が長さの等しい平行な直線から成る変形した長方形を含み、正方形を除く。）のものうち次のものをいう。

長方形（正方形を含む。）のもので厚さが幅の一〇分の一以下のもの
長方形（正方形を含む。）以外のもの（大きさを問わない。）で他の項の物品の特性を有しないもの

第七六・〇六項又は第七六・〇七項の板、シート、ストリップ及びはくには、模様（例えば、溝、リップ、市松、滴、ボタン及びひし形）を有し、穴をあけ、波形にし、研磨し又は被覆したもので、他の項の物品の特性を有しないものを含む。

(e) 「管」とは、均一な肉厚の中空の製品（巻いてあるかないかを問わない。）であつて、横断面が全長を通じて閉じた一の空間を有する一様な形状であり、かつ、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものを用いたものとし、横断面が長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては、全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面の外側と内側とが相似形であり、これらの配置が同心かつ同方向のものに限る。管には、研磨し、被覆し、曲げ、ねじを切り、穴をあけ、くぼみを付け、広げ、円すい形にし又はフランジ、カラー若しくはリングを取り付けたものを含む。

号注

1 この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

(a) 「アルミニウム（合金を除く。）」とは、アルミニウムの含有量が全重量の九九％以上で、アルミニウム以外の元素の含有量が全重量に対してそれぞれ次の表に掲げる限度を超えない金属をいう。

元 素	全重量に対する限度（％）
鉄（Fe）及び微量元素（Si）	合計 〇・一（注（2））
その他の各元素（注（1））	

(c) Wire

Rolled, extruded or drawn products, in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width.

(c) Plates, sheets, strip and foil

Flat-surfaced products (other than the unwrought products of heading No. 76.01), coiled or not, of solid rectangular (other than square) cross-section with or without rounded corners (including "modified rectangles" of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel) of a uniform thickness, which are:

- of rectangular (including square) shape with a thickness not exceeding one-tenth of the width,
- of a shape other than rectangular or square, of any size provided that they do not assume the character of articles or products of other headings.

Headings Nos. 76.06 and 76.07 apply, *inter alia*, to plates, sheets, strip and foil with patterns (for example, grooves, ribs, chequers, tears, buttons, lozenges) and to such products which have been perforated, corrugated, polished or coated, provided that they do not thereby assume the character of articles or products of other headings.

(e) Tubes and pipes

Hollow products, coiled or not, which have a uniform cross-section

注(1) その他の各元素とは、例えば、クロム、銅、マグネシウム、マンガン、ニッケル及び亜鉛をいう。
 注(2) クロム又はマンガンの含有量がそれぞれ全重量の〇・〇五%以下である場合には、銅の含有量は、全重量の〇・二%を限度として〇・一%を超えることができない。

- (b) 「アルミニウム合金」とは、含有する元素のうちアルミニウムの重量が最大の金属で次のいずれかのものをいう。
- (i) 鉄及びけい素の含有量の合計又はアルミニウム、鉄及びけい素以外の元素のうち少なくとも一の元素の含有量が全重量に対して(a)の表に掲げる限度を超えるもの
- (ii) アルミニウム以外の元素の含有量の合計が全重量の一%を超えるもの

七六・〇一	アルミニウムの塊
七六〇一・一〇	アルミニウム（合金を除く。）
七六〇一・二〇	アルミニウム合金
七六・〇二	アルミニウムのくず
七六〇二・〇〇	アルミニウムの粉及びフレーク
七六・〇三	粉（薄片状のものを除く。）
七六〇三・一〇	粉（薄片状のものに限る。）及びフレーク
七六〇三・二〇	アルミニウムの棒及び形材
七六・〇四	アルミニウム（合金を除く。）のもの
七六〇四・一〇	アルミニウム合金のもの
七六〇四・二一	中空の形材
七六〇四・二九	その他のもの
七六・〇五	アルミニウムの線
七六〇五・一一	アルミニウム（合金を除く。）のもの
七六〇五・一九	横断面の最大寸法が七ミリメートルを超えるもの
七六〇五・二一	その他のもの
	アルミニウム合金のもの
	横断面の最大寸法が七ミリメートルを超えるもの

with only one enclosed void along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons, and which have a uniform wall thickness. Products with a rectangular (including square), equilateral triangular or regular convex polygonal cross-section, which may have corners rounded along their whole length, are also to be considered as tubes and pipes provided the inner and outer cross-sections are concentric and have the same form and orientation. Tubes and pipes of the foregoing cross-sections may be polished, coated, bent, threaded, drilled, wasted, expanded, cone-shaped or fitted with flanges, collars or rings.

Subheading Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :

(a) Aluminium, not alloyed

Metal containing by weight at least 99 % of aluminium, provided that the content by weight of any other element does not exceed the limit specified in the following table :

TABLE - Other elements

Element	Limiting content % by weight
Fe + Si (iron plus silicon)	1
Other elements (1), each	0.1 (2)
(1) Other elements are, for example, Cr, Cu, Mg, Mn, Ni, Zn.	
(2) Copper is permitted in a proportion greater than 0.1 % but not more than 0.2 %, provided that neither the chromium nor manganese content exceeds 0.05 %.	

七六〇五・二九

七六〇六

その他のもの
アルミニウムの板、シート及びストリップ（厚さが〇・二ミリメートルを超えるものに限る。）

長方形（正方形を含む。）のもの

七六〇六・一一

七六〇六・一二

アルミニウム（合金を除く。）のもの
アルミニウム合金のもの
その他のもの

七六〇六・九一

七六〇六・九二

七六〇七

アルミニウム（合金を除く。）のもの
アルミニウム合金のもの
アルミニウムのはく（厚さ（補強材の厚さを除く。）が〇・二ミリメートル以下のものに限るものとし、印刷してあるかないか又は紙、板紙、プラスチックその他これらに類する補強材により裏張りしてあるかないかを問わない。）

裏張りしないもの

七六〇七・一一

七六〇七・一九

七六〇七・二〇

七六〇八

七六〇八・一一

七六〇八・二〇

七六〇九

七六〇九・〇〇

七六・一〇

アルミニウム製の管用継手（例えば、カップリング、エルボー及びスリーブ）
構造物及びその部分品（アルミニウム製のものに限る。
例えば、橋、橋げた、塔、格子柱、屋根、屋根組み、戸、窓、戸枠、窓枠、戸数居、手すり及び柱。第九四・〇六項のプレハブ建築物を除く。）並びに構造物用に加工したアルミニウム製の板、棒、形材、管その他これらに類する物品

(b) Aluminium alloys

Metallic substances in which aluminium predominates by weight over each of the other elements, provided that :

- (i) the content by weight of at least one of the other elements or of iron plus silicon taken together shall be greater than the limit specified in the foregoing table; or
(ii) the total content by weight of such other elements exceeds 1 %.

Heading No.	H.S. Code	
76.01	7601.10	Unwrought aluminium. - Aluminium, not alloyed
	7601.20	- Aluminium alloys
76.02	7602.00	Aluminium waste and scrap.
76.03	7603.10	Aluminium powders and flakes. - Powders of non-lamellar structure
	7603.20	- Powders of lamellar structure; flakes
76.04	7604.10	Aluminium bars, rods and profiles. - Of aluminium, not alloyed

七六一〇・一〇	戸及び窓並びにこれらの枠並びに戸数
七六一〇・九〇	その他のもの
七六一・一一	アルミニウム製の貯蔵タンクその他これに類する容器
七六一一・〇〇	(内容積が三〇〇リットルを超えるものに限るものとし、内張りしてあるかないか又は断熱してあるかないかを問わず、圧縮ガス用又は液化ガス用のもの及び機械装置又は加熱用若しくは冷却用の装置を有するものを除く。)
七六一・一二	アルミニウム製のたる、ドラム、缶、箱その他これらに類する容器(折畳み可能な又は硬いチューブ状のものを含み、内容積が三〇〇リットル以下のものに限るものとし、内張りしてあるかないか又は断熱してあるかないかを問わず、圧縮ガス用又は液化ガス用のもの及び機械装置又は加熱用若しくは冷却用の装置を有するものを除く。)
七六一二・一〇	折畳み可能なチューブ状のもの
七六一二・九〇	その他のもの
七六一三・一〇	圧縮ガス用又は液化ガス用のアルミニウム製の容器
七六一三・一四	アルミニウム製のより線、ケーブル、組ひもその他これらに類する製品(電気絶縁をしたものを除く。)
七六一四・一〇	しんに鋼を使用したもの
七六一四・九〇	その他のもの
七六一五	食卓用品、台所用品その他の家庭用品及びその部分品(アルミニウム製のものに限る。)
七六一五・一〇	食卓用品、台所用品その他の家庭用品及びその部分品

76.06	7604.21	.. Of aluminium alloys :
	7604.29	.. Hollow profiles
		.. Other
76.07		Aluminium wire.
	7605.11	.. Of aluminium, not alloyed :
	7605.19	.. Of which the maximum cross-sectional dimension exceeds 7 mm
	7605.21	.. Other
	7605.29	.. Of aluminium alloys :
		.. Of which the maximum cross-sectional dimension exceeds 7 mm
		.. Other
		Aluminium plates, sheets and strip, of a thickness exceeding 0.2 mm.
	7606.11	.. Rectangular (including square) :
	7606.12	.. Of aluminium, not alloyed
		.. Of aluminium alloys
	7606.91	.. Other :
	7606.92	.. Of aluminium, not alloyed
		.. Of aluminium alloys
		Aluminium foil (whether or not printed or backed with paper, paperboard, plastics

商品名称及び分類統一システム国際条約

五〇〇

or similar backing materials) of a thickness (excluding any backing) not exceeding 0.2 mm.

- Not backed :

-- Rolled but not further worked

-- Other

- Backed

Aluminium tubes and pipes.

- Of aluminium, not alloyed

- Of aluminium alloys

Aluminium tube or pipe fittings (for example, couplings, elbows, sleeves).

Aluminium structures (excluding prefabricated buildings of heading No.94.06) and parts of structures (for example, bridges and bridge-sections, towers, lattice masts, roofs, roofing frameworks, doors and windows and their frames and thresholds for doors, balustrades, pillars and columns); aluminium plates, rods, profiles, tubes and the like, prepared for use in structures.

- Doors, windows and their frames and thresholds for doors

- Other

Aluminium reservoirs, tanks, vats and similar containers, for any material (other than compressed or liquefied gas), of a capacity exceeding 300 l, whether or not

七六一五・二〇	並びに瓶洗い、ポリッシングパッド、ポリッシングケラフその他これらに類する製品	76.08	7607.11
七六一六・一〇	衛生用品及びその部分品	7608.10	7807.19
七六一六・九〇	その他のアルミニウム製品 くぎ、びよう、またくぎ(第八三・〇五項のものを除く)、ねじ、ボルト、ナット、スクリューフック、リベット、コッター、コッターピン、座金その他これらに類する製品 その他のもの	7609.00	7807.20
		76.09	
		76.10	
		76.11	
		7610.10	
		7610.90	
		7611.00	

	76.12		lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment.
			Aluminium casks, drums, cans, boxes and similar containers (including rigid or collapsible tubular containers), for any material (other than compressed or liquefied gas), of a capacity not exceeding 300 l, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment.
		7612.10	- Collapsible tubular containers
		7612.90	- Other
	76.13	7613.00	Aluminium containers for compressed or liquefied gas.
	76.14		Stranded wire, cables, plaited bands and the like, of aluminium, not electrically insulated.
		7614.10	- With steel core
		7614.90	- Other
	76.15		Table, kitchen or other household articles and parts thereof, of aluminium; pot scourers and scouring or polishing pads, gloves and the like, of aluminium; sanitary ware and parts thereof, of aluminium.
		7615.10	- Table, kitchen or other household articles and parts thereof; pot scourers and scouring or polishing pads, gloves and the like

第七七類
(この類の使用は、統一システムにおいて将来使用する可能性に備えて保留する。)

第七八類 鉛及びその製品

1 注
この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

(a) 「棒」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品、引抜製品及び鍛造製品（巻いてないものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相對する辺が凸の円弧で、他の相對する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む）のものをいうものとし、横断面が長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。棒には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なる

76:16	76:16.20	- Sanitary ware and parts thereof
		Other articles of aluminium.
	76:16.10	- Nails, tacks, staples (other than those of heading No. 83.05), screws, bolts, nuts, screw hooks, rivets, cotters, cotter-pins, washers and similar articles
	76:16.90	- Other

Chapter 77

(Reserved for possible future use in the Harmonized System)

Chapter 78

Lead and articles thereof

Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :

(a) Bars and rods

Rollled, extruded, drawn or forged products, not in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs,

トリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。

- (b) 「形材」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有する圧延製品、押出製品、引拔製品、鍛造製品及び成形製品（巻いてあるかないかを問わない）で、棒、線、板、シート、ストリップ、はく及び管のいずれの定義にも該当しないものをいう。形材には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。

- (c) 「線」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品及び引拔製品（巻いたものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものをいうものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。

- (d) 「板」「シート」「ストリップ」及び「はく」とは、均一な厚さを有し、かつ、中空でない平板状の製品（巻いてあるかないかを問わないものとし、第七八・〇一項の塊を除く。）で、横断面が長方形（角を丸めたものとし、いかを問わないものとし、横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成る変形した長方形を含み、正方形を除く。）のもののうち次のものをいう。

長方形（正方形を含む。）のもので厚さが幅の一〇分の一以下のもの
長方形（正方形を含む。）以外のもの（大きさを問わない。）で他の項の物品の特性を有しないもの

- 第七八・〇四項の板、シート、ストリップ及びはくには、模様（例えば、溝、リップ、市松、滴、ボタン及びひし形）を有し、穴をあけ、波形にし、研磨し又は被覆したもので、他の項の物品の特性を有しないものを含む。
- (e) 「管」とは、均一な肉厚の中空の製品（巻いてあるかないかを問わない）であつて、横断面が全長を通じて閉じた一の空間を有する一様な形状であ

the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms and dimensions, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(b) Profiles

Roller, extruded, drawn, forged or formed products, coiled or not, of a uniform cross-section along their whole length, which do not conform to any of the definitions of bars, rods, wire, plates, sheets, strip, foil, tubes or pipes. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(c) Wire

Roller, extruded or drawn products, in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width.

商品名称及び分類統一システム国際条約

五〇四

り、かつ、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものを用いるものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては、全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面の外側と内側とが相似形であり、これらの配置が同心かつ同方向のものに限る。管には、研磨し、被覆し、曲げ、ねじを切り、穴をあけ、くびれを付け、広げ、円すい形にし又はフランジ、カラー若しくはリングを取り付けたものを含む。

号注

1 この類において「精製鉛」とは、鉛の含有量が全重量の九九・九%以上で、鉛以外の元素の含有量が全重量に対してそれぞれ次の表に掲げる限度を超えない金属をいう。

元 素	全重量に対する限度(%)
銀 (Ag)	〇・〇一一
砒素 (As)	〇・〇〇五
ビスメス (Bi)	〇・〇五
カルシウム (Ca)	〇・〇〇一一
カドミウム (Cd)	〇・〇〇一一
銅 (Cu)	〇・〇八
鉄 (Fe)	〇・〇〇一一
硫黄 (S)	〇・〇〇一一
アンチモン (Sb)	〇・〇〇五
すず (Sn)	〇・〇〇五
亜鉛 (Zn)	〇・〇〇一一
その他の各元素 (例えば、テルル)	〇・〇〇一一

七八・〇一	鉛の塊
七八〇一・一〇	精製鉛
七八〇一・九一	その他のもの 含有する鉛以外の元素のうち重量においてアンチモンが主なもの
七八〇一・九九	その他のもの

(d) Plates, sheets, strip and foil

Flat-surfaced products (other than the unwrought products of heading No. 78.01), coiled or not, of solid rectangular (other than square) cross-section with or without rounded corners (including "modified rectangles" of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel) of a uniform thickness, which are:

- of rectangular (including square) shape with a thickness not exceeding one-tenth of the width,
- of a shape other than rectangular or square, of any size provided that they do not assume the character of articles or products of other headings.

Heading No. 78.04 applies, *inter alia*, to plates, sheets, strip and foil with patterns (for example, grooves, ribs, chequers, tears, buttons, lozenges) and to such products which have been perforated, corrugated, polished or coated, provided that they do not thereby assume the character of articles or products of other headings.

(e) Tubes and pipes

Hollow products, coiled or not, which have a uniform cross-section with only one enclosed void along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons, and which have a uniform wall thickness. Products with a rectangular (including square), equilateral triangular or regular convex polygonal cross-section, which may have corners rounded along their whole length, are also to be considered as tubes and pipes provided the inner and outer cross-sections are concentric and have the same form and orientation. Tubes and pipes of the foregoing cross-sections may be polished, coated, bent, threaded, drilled, waisted, expanded, cone-shaped or fitted with flanges, collars or rings.

七八・〇二	鉛のくず
七八・〇三	鉛の棒、形材及び線
七八・〇三・〇〇	鉛の板、シート、ストリップ、はく、粉及びフレーク
七八・〇四	板、シート、ストリップ及びはく
七八・〇四・一一	シート、ストリップ及びはく（厚さ（補強材の厚さを除く）が〇・二ミリメートル以下のものに限る。）
七八・〇四・一九	その他のもの
七八・〇五	粉及びフレーク
七八・〇五・〇〇	鉛製の管及び管用継手（例えば、カップリング、エルボー及びスリーブ）
七八・〇六	その他の鉛製品
七八・〇六・〇〇	

Subheading Note.

1. In this Chapter the expression "refined lead" means :

Metal containing by weight at least 99.9 % of lead, provided that the content by weight of any other element does not exceed the limit specified in the following table :

TABLE . Other elements

Element	Limiting content % by weight
Ag Silver	0.02
As Arsenic	0.005
Bi Bismuth	0.05
Ca Calcium	0.002
Cd Cadmium	0.002
Cu Copper	0.08
Fe Iron	0.002
S Sulphur	0.002
Sb Antimony	0.005
Sn Tin	0.005
Zn Zinc	0.002
Other (for example Te), each	0.001

Heading No.	H.S. Code
78.01	Unwrought lead.
	- Refined lead
	7801.10

			- Other :
	7801.91		-- Containing by weight antimony as the principal other element
	7801.99		-- Other
78.02	7802.00		Lead waste and scrap.
78.03	7803.00		Lead bars, rods, profiles and wire.
78.04			Lead plates, sheets, strip and foil; lead powders and flakes.
			- Plates, sheets, strip and foil :
	7804.11		-- Sheets, strip and foil of a thickness (excluding any backing) not exceeding 0.2 mm
	7804.19		-- Other
	7804.20		- Powders and flakes
78.05	7805.00		Lead tubes, pipes and tube or pipe fittings (for example, couplings, elbows, sleeves).
78.06	7806.00		Other articles of lead.

1 注

- この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。
- (a) 「棒」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品及び鍛造製品（巻いてないものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものを用いたものとし、横断面が長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。棒には、鍛造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。
- (b) 「形材」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有する圧延製品、押出製品、引抜製品、鍛造製品及び成形製品（巻いてあるかないかを問わない。）で、棒、線、板、シート、ストリップ、はく及び管のいずれの定義にも該当しないものをいう。形材には、鍛造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。
- (c) 「線」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品及び引抜製品（巻いたものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものを用いたものとし、横断面が長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。
- (d) 「板」、「シート」、「ストリップ」及び「はく」とは、均一な厚さを有し、

Chapter 79

Zinc and articles thereof

Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :

(a) Bars and rods

Rolled, extruded, drawn or forged products, not in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms and dimensions, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(b) Profiles

Rolled, extruded, drawn, forged or formed products, coiled or not, of a uniform cross-section along their whole length, which do not conform to any of the definitions of bars, rods, wire, plates, sheets, strip, foil, tubes or pipes. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

かつ、中空でない平板状の製品（巻いてあるかないかを問わないものとし、第七九・〇一項の塊を除く。）で、横断面が長方形（角を丸めてあるかないかを問わないものとし、横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成る変形した長方形を含み、正方形を除く。）のものうち次のものをいう。

長方形（正方形を含む。）のもので厚さが幅の $\frac{1}{10}$ 以下のもの
長方形（正方形を含む。）以外のもの（大きさを問わない。）で他の項の物品の特性を有しないもの

第七九・〇五項の板、シート、ストリップ及びびくには、模様（例えば、溝、リブ、市松、滴、ボタン及びびし形）を有し、穴をあげ、波形にし、研磨し又は被覆したもので、他の項の物品の特性を有しないものを含む。

- (e) 「管」とは、均一な肉厚の中空の製品（巻いてあるかないかを問わない。）であつて、横断面が全長を通じて閉じた一の空間を有する一様な形状であり、かつ、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものを用いるものとし、横断面が長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては、全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面の外側と内側とが相似形であり、これらの配置が同心かつ同方向のものに限る。管には、研磨し、被覆し、曲げ、ねじを切り、穴をあげ、くびれを付け、広げ、円すい形にし又はフランジ、カラー若しくはリングを取り付けたものを含む。

号注

1 この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

- (a) 「亜鉛（合金を除く。）」とは、亜鉛の含有量が全重量の九七・五％以上の金属をいう。
- (b) 「亜鉛合金」とは、含有する元素のうち亜鉛の重量が最大の金属で、他の元素の含有量の合計が全重量の二・五％を超えるものをいう。
- (c) 「亜鉛のダスト」とは、亜鉛蒸気を凝結させて得た球状の粒子で粉よりも微細なもの（目開きが六三ミクロンのあるに對する通過率が全重量の八〇％以上のものに限る。）のうち、金属亜鉛の含有量が全重量の八五％以上のものをいう。

(c) Wire

Rolled, extruded or drawn products, in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width.

(d) Plates, sheets, strip and foil

Flat-surfaced products (other than the unwrought products of heading No. 79.01), coiled or not, of solid rectangular (other than square) cross-section with or without rounded corners (including "modified rectangles" of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel) of a uniform thickness, which are:

- of rectangular (including square) shape with a thickness not exceeding one-tenth of the width,
- of a shape other than rectangular or square, of any size provided that they do not assume the character of articles or products of other headings.

Heading No. 79.05 applies, *inter alia*, to plates, sheets, strip and foil with patterns (for example, grooves, ribs, chequers, tears, buttons, lozenges) and to such products which have been perforated, corrugated, polished or coated, provided that they do not thereby assume the character of articles or products of other headings.

(e) Tubes and pipes

Hollow products, coiled or not, which have a uniform cross-section

七九・〇一	亜鉛の塊 亜鉛（合金を除く。）
七九・〇一・一一	亜鉛の含有量が全重量の九九・九九％以上のもの
七九・〇一・一二	亜鉛の含有量が全重量の九九・九九％未満のもの
七九・〇一・二〇	亜鉛合金
七九・〇二	亜鉛のくず
七九・〇二・〇〇	亜鉛のダスト、粉及びフレーク
七九・〇三	亜鉛のダスト
七九・〇三・一〇	その他のもの
七九・〇四	亜鉛の棒、形材及び線
七九・〇四・〇〇	亜鉛の板、シート、ストリップ及びはく
七九・〇五	
七九・〇五・〇〇	亜鉛製の管及び管用継手（例えば、カップリング、エル
七九・〇六	ボー及びスリーブ）
七九・〇六・〇〇	その他の亜鉛製品
七九・〇七	とい、ルーフィング、天窓用棒その他加工した
七九・〇七・一〇	建築用材料
七九・〇七・九〇	その他のもの

with only one enclosed void along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons, and which have a uniform wall thickness. Products with a rectangular (including square), equilateral triangular or regular convex polygonal cross-section, which may have corners rounded along their whole length, are also to be considered as tubes and pipes provided the inner and outer cross-sections are concentric and have the same form and orientation. Tubes and pipes of the foregoing cross-sections may be polished, coated, bent, threaded, drilled, waisted, expanded, cone-shaped or fitted with flanges, collars or rings.

Subheading Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :

(a) Zinc, not alloyed

Metal containing by weight at least 97.5 % of zinc.

(b) Zinc alloys

Metallic substances in which zinc predominates by weight over each of the other elements, provided that the total content by weight of such other elements exceeds 2.5 %.

(c) Zinc dust

Dust obtained by condensation of zinc vapour, consisting of spherical particles which are finer than zinc powders. At least 80 % by weight of the particles pass through a sieve with 63 micrometres (microns) mesh. It must contain at least 85 % by weight of metallic zinc.

Heading No.	H.S. Code
----------------	--------------

79.01		Unwrought zinc.
	7901.11	- Zinc, not alloyed :
	7901.12	- - - Containing by weight 99.99% or more of zinc
	7901.20	- - - Containing by weight less than 99.99 % of zinc
79.02	7902.00	- Zinc alloys
79.03		Zinc waste and scrap.
	7903.10	Zinc dust, powders and flakes.
	7903.90	- Zinc dust
79.04	7904.00	- Other
79.05	7905.00	Zinc bars, rods, profiles and wire.
79.06	7906.00	Zinc plates, sheets, strip and foil.
79.07	7907.10	Zinc tubes, pipes and tube or pipe fittings (for example, couplings, elbows, sleeves).
		Other articles of zinc.
		- Gutters, roof capping, skylight frames and other fabricated building components

第八〇類 寸ず及びその製品

1 注

この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

- (a) 「棒」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品、引拔製品及び鍛造製品（巻いてないものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものをいうものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の一〇分の一を超えるものに限る。棒には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。
- (b) 「形材」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有する圧延製品、押出製品、引拔製品、鍛造製品及び成形製品（巻いてあるかないかを問わない。）で、棒、線、板、シート、ストリップ、はく及び管のいずれの定義にも該当しないものをいう。形材には、鑄造製品及び焼結製品で、前段の形状の要件を満たし、かつ、他の項の物品の特性を有しないもののうち単なるトリミング又はスケール除去よりも高度な加工をしたものを含む。
- (c) 「線」とは、横断面が全長を通じて一様な形状を有し、かつ、中空でない圧延製品、押出製品及び引拔製品（巻いたものに限る。）で、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形（横断面の一の相対する辺が凸の円弧で、他の相対する辺が長さの等しい平行な直線から成るへん平状の円形及び変形した長方形を含む。）のものをいうものとし、横断面が長方形（正方形を含む）、正三角形又は正凸多角形の

商品名称及び分類統一システム国際条約

Chapter 80

Tin and articles thereof

Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them :

(a) Bars and rods

Rolled, extruded, drawn or forged products, not in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms and dimensions, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(b) Profiles

Rolled, extruded, drawn, forged or formed products, coiled or not, of a uniform cross-section along their whole length, which do not conform to any of the definitions of bars, rods, wire, plates, sheets,

ものにあつては全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面が長方形（変形した長方形を含む。）のものにあつては厚さが幅の二〇分の一を超えるものに限る。

(d) 「板」、「シート」、「ストリップ」及び「はく」とは、均一な厚さを有し、かつ、中空でない平板状の製品（巻いてあるかないかを問わないものとし、第八〇・〇一項の塊を除く。）で、横断面が長方形（角を丸めてあるかないかを問わないものとし、横断面の二の相對する辺が凸の円弧で、他の相對する辺が長さの等しい平行な直線から成る変形した長方形を含み、正方形を除く。）のもののうち次のものをいう。

長方形（正方形を含む。）のもので厚さが幅の二〇分の一以下のもの
長方形（正方形を含む。）以外のもの（大きさを問わない。）で他の項の物品の特性を有しないもの

第八〇・〇四項又は第八〇・〇五項の板、シート、ストリップ及びはくには、模様（例えば、溝、リブ、市松、滴、ボタン及びひし形）を有し、穴をあけ、波形にし、研磨し又は被覆したもので、他の項の物品の特性を有しないものを含む。

(e) 「管」とは、均一な肉厚の中空の製品（巻いてあるかないかを問わない。）であつて、横断面が全長を通じて閉じた一の空間を有する一様な形状であり、かつ、横断面が円形、だ円形、長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものを用いるものとし、横断面が長方形（正方形を含む。）、正三角形又は正凸多角形のものにあつては、全長を通じて角を丸めたものを含み、横断面の外側と内側とが相似形であり、これらの配置が同心かつ同方向のものに限る。管には、研磨し、被覆し、曲げ、ねじを切り、穴をあけ、くびれを付け、広げ、円すい形にし又はフランジ、カラー若しくはリングを取り付けたものを含む。

号注

1 この類において次の用語の意義は、それぞれ次に定めるところによる。

(a) 「すず（合金を除く。）」とは、すずの含有量が全重量の九九%以上で、ビスマス又は銅の含有量が全重量に対してそれぞれ次の表に掲げる限度未満の金属をいう。

strip, foil, tubes or pipes. The expression also covers cast or sintered products, of the same forms, which have been subsequently worked after production (otherwise than by simple trimming or de-scaling), provided that they have not thereby assumed the character of articles or products of other headings.

(c) Wire

Rollled, extruded or drawn products, in coils, which have a uniform solid cross-section along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons (including "flattened circles" and "modified rectangles", of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel). Products with a rectangular (including square), triangular or polygonal cross-section may have corners rounded along their whole length. The thickness of such products which have a rectangular (including "modified rectangular") cross-section exceeds one-tenth of the width.

(d) Plates, sheets, strip and foil

Flat-surfaced products (other than the unwrought products of heading No. 80.01), coiled or not, of solid rectangular (other than square) cross-section with or without rounded corners (including "modified rectangles" of which two opposite sides are convex arcs, the other two sides being straight, of equal length and parallel) of a uniform thickness, which are:

- of rectangular (including square) shape with a thickness not exceeding one-tenth of the width,
- of a shape other than rectangular or square, of any size provided that they do not assume the character of articles or products of other headings.

Headings Nos. 80.04 and 80.05 apply, *inter alia*, to plates, sheets, strip and foil with patterns (for example, grooves, ribs, chequers, tears, buttons, lozenges) and to such products which have

元 素	全重量に対する限度 (%)
ビスマス (Bi)	〇・一
銅 (Cu)	〇・四

(b) 「すず合金」とは、含有する元素のうちすずの重量が最大の金属で次のいずれかのものをいう。

(i) すず以外の元素の含有量の合計が全重量の 1% を超えるもの

(iii) ビスマス又は銅の含有量が全重量に対してそれぞれ a) の表に掲げる限度以上のもの

八〇・〇一 八〇〇・一・一〇 八〇〇一・二〇 八〇・〇二 八〇〇二・〇〇 八〇・〇三 八〇〇三・〇〇 八〇・〇四 八〇〇四・〇〇 八〇・〇五	すずの塊 すず (合金を除く) すず合金 すずのくず すずの棒、型材及び線 すずの板、シート及びストリップ (厚さが 〇・二ミリメートルを超えるものに限る) すずのはく (厚さ (補強材の厚さを除く) が 〇・二ミリメートル以下のものに限るものとし、印刷してあるかないか又は紙、板紙、プラスチックその他これらに類する補強材により裏張りしてあるかないかを問わない)、粉及びフレーク はく 粉及びフレーク
八〇〇五・一〇 八〇〇五・二〇 八〇・〇六 八〇〇六・〇〇 八〇・〇七	すず製の管及び管用継手 (例えば、カップリング、エルボー及びスリーブ)

been perforated, corrugated, polished or coated, provided that they do not thereby assume the character of articles or products of other headings.

(e) Tubes and pipes

Hollow products, coiled or not, which have a uniform cross-section with only one enclosed void along their whole length in the shape of circles, ovals, rectangles (including squares), equilateral triangles or regular convex polygons, and which have a uniform wall thickness. Products with a rectangular (including square), equilateral triangular or regular convex polygonal cross-section, which may have corners rounded along their whole length, are also to be considered as tubes and pipes provided the inner and outer cross-sections are concentric and have the same form and orientation. Tubes and pipes of the foregoing cross-sections may be polished, coated, bent, threaded, drilled, waisted, expanded, cone-shaped or fitted with flanges, collars or rings.

Subheading Note.

1. In this Chapter the following expressions have the meanings hereby assigned to them:

(a) Tin, not alloyed

Metal containing by weight at least 99 % of tin, provided that the content by weight of any bismuth or copper is less than the limit specified in the following table:

TABLE - Other elements

Element	Limiting content % by weight
Bi Bismuth	0.1
Cu Copper	0.4

八〇〇七・〇〇 — その他のすず製品

(b) **Tin alloys**

Metallic substances in which tin predominates by weight over each of the other elements, provided that :

(i) the total content by weight of such other elements exceeds 1 % ;
or

(ii) the content by weight of either bismuth or copper shall be equal to or greater than the limit specified in the foregoing table.

Heading No.	H.S. Code	
80.01		Unwrought tin.
	8001.10	- Tin, not alloyed
	8001.20	- Tin alloys
80.02	8002.00	Tin waste and scrap.
80.03	8003.00	Tin bars, rods, profiles and wire.
80.04	8004.00	Tin plates, sheets and strip, of a thickness exceeding 0.2 mm.
80.05		Tin foil (whether or not printed or backed with paper, paperboard, plastics or similar backing materials), of a thickness (excluding any backing) not exceeding 0.2 mm; tin powders and flakes.
	8005.10	- Foil

号注	
第八一類	その他の卑金属及びサーメット並びにこれらの製品
1	第七四類の注1に規定する「棒」「型材」「線」「板」「シート」「ストリップ」及び「はく」の用語の定義は、この類において準用する。
八一・〇一	タングステン及びその製品（くずを含む。）
八一〇一・一〇	粉
八一〇一・九一	その他のもの
八一〇一・九二	タングステンの塊（単に焼結して得た棒を含む。）及びくず
八一〇一・九三	棒（単に焼結して得た棒を除く）、型材、板、シート、ストリップ及びはく
八一〇一・九三	線
八一〇一・一〇	その他のもの
八一〇一・一〇	モリブデン及びその製品（くずを含む。）
八一〇一・九一	粉
八一〇一・九一	その他のもの
八一〇一・九二	モリブデンの塊（単に焼結して得た棒を含む。）及びくず
八一〇一・九二	棒（単に焼結して得た棒を除く）、型材、板、シート、ストリップ及びはく

8005.20	· Powders and flakes
8006.00	Tin tubes, pipes and tube or pipe fittings (for example, couplings, elbows, sleeves).
8007.00	Other articles of tin.
Chapter 81	
Other base metals; cermets; articles thereof	
Subheading Note.	
1. Note 1 to Chapter 74, defining "bars and rods", "profiles", "wire" and "plates, sheets, strip and foil" shall apply, <i>mutatis mutandis</i> , to this Chapter.	
Heading No.	H.S. Code
81.01	Tungsten (wolfram) and articles thereof, including waste and scrap.
	· Powders
	· Other :
	... Unwrought tungsten, including bars and rods obtained simply by sintering; waste and scrap

商品名称及び分類統一システム国際条約

五一六

線

八〇二・一九三
八〇二・一九九
八一・〇三

その他のもの

タンタル及びその製品（くずを含む。）

八二〇三・一〇

タンタルの塊（単に焼結して得た棒を含む）、くず及び粉

八一〇三・九〇

その他のもの

八一・〇四

マグネシウム及びその製品（くずを含む。）

八一〇四・一一

マグネシウムの塊
マグネシウムの含有量が全重量の九九・八％以上のもの

八一〇四・一九

その他のもの

八一〇四・二〇

大きさをそろえた削りくず及び粒並びに粉

八一〇四・三〇

その他のもの

八一〇四・九〇

コバルトのマットその他コバルト製錬の中間生産物並びにコバルト及びその製品（くずを含む。）

八一・〇五

その他のもの

八一〇五・一〇

コバルトのマットその他コバルト製錬の中間生産物並びにコバルトの塊、くず及び粉

八一〇五・九〇

その他のもの

八一〇六・一〇

ビスマス及びその製品（くずを含む。）

八一〇六・一〇

カドミウム及びその製品（くずを含む。）

八一〇七・一〇

カドミウムの塊、くず及び粉

八一〇七・九〇

その他のもの

八一・〇八

チタン及びその製品（くずを含む。）

八一〇八・一〇

チタンの塊、くず及び粉

八一〇八・九〇

その他のもの

八一〇九・一〇

ジルコニウム及びその製品（くずを含む。）

八一〇九・九〇

ジルコニウムの塊、くず及び粉

その他のもの

その他のもの

その他のもの

その他のもの

その他のもの

その他のもの

8101.92

-- Bars and rods, other than those obtained simply by sintering, profiles, plates, sheets, strip and foil

8101.93

-- Wire

8101.99

-- Other

8102.10

-- Powders

8102.91

-- Unwrought molybdenum, including bars and rods obtained simply by sintering; waste and scrap

8102.92

-- Bars and rods, other than those obtained simply by sintering, profiles, plates, sheets, strip and foil

8102.93

-- Wire

8102.99

-- Other

8103.10

-- Unwrought tantalum, including bars and rods obtained simply by sintering; waste and scrap, powders

8103.90

-- Other

8103.92

-- Unwrought tantalum, including bars and rods obtained simply by sintering; waste and scrap, powders

8103.93

-- Other

8103.94

-- Other

8103.95

-- Other

8103.96

-- Other

8103.97

-- Other

8103.98

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

8103.99

-- Other

八二・一〇	アンチモン及びその製品（くずを含む。）
八二・一〇・〇〇	
八二・一一	マンガン及びその製品（くずを含む。）
八二・一一・〇〇	
八二・一二	ベリリウム、クロム、ゲルマニウム、バナジウム、ガリウム、ハフニウム、インジウム、ニオブ、レニウム及びタリウム（くずを含む。）並びにこれらの製品（くずを含む。）
	ベリリウム
八二・一二・一一	塊、くず及び粉
八二・一二・一九	その他のもの
八二・一二・二〇	クロム
八二・一二・三〇	ゲルマニウム
八二・一二・四〇	バナジウム
八二・一二・九一	その他のもの
八二・一二・九九	塊、くず及び粉
八二・一三	その他のもの
八二・一三・〇〇	サメット及びその製品（くずを含む。）

81.04	81.04.11	.. Containing at least 99.8% by weight of magnesium
	8104.19	.. Other
	8104.20	.. Waste and scrap
	8104.30	.. Rasps, turnings and granules, graded according to size; powders
	8104.90	.. Other
81.05		Cobalt mattes and other intermediate products of cobalt metallurgy; cobalt and articles thereof, including waste and scrap.
	8105.10	.. Cobalt mattes and other intermediate products of cobalt metallurgy; unwrought cobalt; waste and scrap; powders
	8105.90	.. Other
81.06	8106.00	Blismuth and articles thereof, including waste and scrap.
81.07		Cadmium and articles thereof, including waste and scrap.
	8107.10	.. Unwrought cadmium; waste and scrap; powders
	8107.90	.. Other
81.08		Titanium and articles thereof, including waste and scrap.
	8108.10	.. Unwrought titanium; waste and scrap.