

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
第1節 一次材料及び粒状又は粉状の物品				
72.01		鉄鉄及びスピーゲル(なまこ形、ブロックその他の一次形状のものに限る。)		
7201.10	000	- 非合金鉄鉄(りん含有量が全重量の0.5%以下のものに限る。)		KG
7201.20	000	- 非合金鉄鉄(りん含有量が全重量の0.5%を超えるものに限る。)		KG
7201.50	000	- 合金鉄鉄及びスピーゲル		KG
72.02		フェロアロイ		
		- フェロマンガン		
7202.11	000	- - 炭素含有量が全重量の2%を超えるもの		KG
7202.19	000	- - その他のもの		KG
		- フェロシリコン		
7202.21	000	- - けい素含有量が全重量の55%を超えるもの		KG
7202.29	000	- - その他のもの		KG
7202.30	000	- フェロシリコマンガン		KG
		- フェロクロム		
7202.41	000	- - 炭素含有量が全重量の4%を超えるもの		KG
7202.49	000	- - その他のもの		KG
7202.50	000	- フェロシリコクロム		KG
7202.60	000	- フェロニッケル		KG
7202.70	000	- フェロモリブデン		KG
7202.80	000	- フェロタンゲステン及びフェロシリコタンゲステン		KG
		- その他のもの		
7202.91	000	- - フェロチタン及びフェロシリコチタン		KG
7202.92	000	- - フェロバナジウム		KG
7202.93	000	- - フェロニオブ		KG
7202.99	000	- - その他のもの		KG
72.03		鉄鉱石を直接還元して得た鉄鋼その他の海綿状の鉄鋼及び重量比による純度が99.94%以上の鉄(ランプ、ペレットその他これらに類する形状のものに限る。)		
7203.10	000	- 鉄鉱石を直接還元して得た鉄鋼		KG
7203.90	000	- その他のもの		KG
72.04		鉄鋼のくず及び鉄鋼の再溶解用のインゴット		
7204.10	000	- 鑄鉄のくず		KG
		- 合金鋼のくず		
7204.21	000	- - ステンレス鋼のもの		KG
7204.29	000	- - その他のもの		KG
7204.30	000	- すずをめつきした鉄鋼のくず		KG
		- その他のくず		
7204.41	000	- - 切削くず及び打抜きくず(束ねてあるかないかを問わない。)		KG
7204.49		- - その他のもの		
	100	- - - ヘビーくず		KG
	900	- - - その他のもの		KG
7204.50	000	- 再溶解用のインゴット		KG
72.05		鉄鉄、スピーゲル又は鉄鋼の粒及び粉		
7205.10	000	- 粒		KG
		- 粉		
7205.21	000	- - 合金鋼のもの		KG
7205.29	000	- - その他のもの		KG
第2節 鉄及び非合金鋼				
72.06		鉄又は非合金鋼のインゴットその他の一次形状のもの(第72.03項の鉄を除く。)		
7206.10	000	- インゴット		KG
7206.90	000	- その他のもの		KG
72.07		鉄又は非合金鋼の半製品		
		- 炭素含有量が全重量の0.25%未満のもの		
7207.11		- - 横断面が長方形(正方形を含む。)のもので、幅が厚さの2倍未満のもの		
	100	- - - ビレット		KG
	900	- - - その他のもの		KG
7207.12		- - その他のもの(横断面が長方形のものに限るものとし、正方形のものを除く。)		
		- - - スラブ		
	110	- - - - 発生品		KG
		- - - - その他のもの		
	191	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	199	- - - - その他のもの		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
	900	- - - その他のもの		KG
7207.19	000	- - その他のもの		KG
7207.20		- 炭素の含有量が全重量の0.25%以上のもの		
	100	- - ビレット		KG
	200	- - スラブ		KG
	900	- - その他のもの		KG
72.08		鉄又は非合金鋼のフラットロール製品(熱間圧延をしたもので幅が600ミリメートル以上のものに限るものとし、クラッドし、めつきし又は被覆したものを除く。)		
7208.10		- 熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)で巻いたもの(浮出し模様のあるものに限る。)		
	010	- - 発生品		KG
		- - その他のもの		
	091	- - - 厚さが3ミリメートル以上のもの		KG
	092	- - - 厚さが3ミリメートル未満のもの		KG
		- その他のもの(熱間圧延及び酸洗いをしたもの(更に加工したものを除く。))で巻いたものに限る。)		
7208.25		- - 厚さが4.75ミリメートル以上のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.26		- - 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.27		- - 厚さが3ミリメートル未満のもの		
	300	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
		- - - - 厚さが1.5ミリメートル以上のもの		
	911	- - - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	912	- - - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	919	- - - - - その他のもの		KG
		- - - - 厚さが1.5ミリメートル未満のもの		
	921	- - - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	922	- - - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	929	- - - - - その他のもの		KG
		- その他のもの(熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。))で巻いたものに限る。)		
7208.36		- - 厚さが10ミリメートルを超えるもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.37		- - 厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.38		- - 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.39		- - 厚さが3ミリメートル未満のもの		
	100	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
		- - - - 厚さが1.5ミリメートル以上のもの		
	911	- - - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
	912	- - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	919	- - - - その他のもの		KG
		- - - - 厚さが1.5ミリメートル未満のもの		
	921	- - - - 高張力鋼板 (引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	922	- - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	929	- - - - その他のもの		KG
7208.40		- 熱間圧延をしたもの (更に加工したものを除く。) で巻いてないもの (浮出し模様のあるものに限る。)		
	010	- - 発生品		KG
		- - その他のもの		
	091	- - - 厚さが3ミリメートル以上のもの		KG
	092	- - - 厚さが3ミリメートル未満のもの		KG
		- その他のもの (熱間圧延をしたもの (更に加工したものを除く。) で巻いてないものに限る。)		
7208.51		- - 厚さが10ミリメートルを超えるもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板 (引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.52		- - 厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板 (引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.53		- - 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板 (引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7208.54		- - 厚さが3ミリメートル未満のもの		
	100	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
		- - - - 厚さが1.5ミリメートル以上のもの		
	911	- - - - - 高張力鋼板 (引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	912	- - - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	919	- - - - - その他のもの		KG
		- - - - - 厚さが1.5ミリメートル未満のもの		
	921	- - - - - 高張力鋼板 (引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	922	- - - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	929	- - - - - その他のもの		KG
7208.90	000	- その他のもの		KG
72.09		鉄又は非合金鋼のフラットロール製品 (冷間圧延をしたもので、幅が600ミリメートル以上のものに限るものとし、クラッドし、めつきし又は被覆したものを除く。)		
		- 冷間圧延をしたもの (更に加工したものを除く。) で巻いたもの		
7209.15		- - 厚さが3ミリメートル以上のもの		
	010	- - - 発生品		KG
	090	- - - その他のもの		KG
7209.16		- - 厚さが1ミリメートルを超え3ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板 (引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7209.17		- - 厚さが0.5ミリメートル以上1ミリメートル以下のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板 (引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF (非侵入型) 鋼 (炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	093	- - - - 電磁鋼板 (磁束密度を50ヘルツで1.5テスラにした際の鉄損が鋼板1キログラムにつき16ワット以下であるものに限る。)		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
7209.18	099	- - - - その他のもの		KG
		- - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
7209.25	092	- - - - プリキ原板		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
		- 冷間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)で巻いてないもの		
		- - 厚さが3ミリメートル以上のもの		
	010	- - - 発生品		KG
7209.26		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
		- - 厚さが1ミリメートルを超え3ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
7209.27		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
		- - 厚さが0.5ミリメートル以上1ミリメートル以下のもの		
7209.28	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	093	- - - - 電磁鋼板(磁束密度を50ヘルツで1.5テスラにした際の鉄損が鋼板1キログラムにつき16ワット以下であるものに限る。)		KG
7209.90	099	- - - - その他のもの		KG
		- - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
099	- - - - その他のもの		KG	
72.10	000	- その他のもの		KG
7210.11		鉄又は非合金鋼のフラットロール製品(クラッドし、めつきし又は被覆したもので、幅が600ミリメートル以上のものに限る。)		
		- ずずをめつきしたもの		
		- - 厚さが0.5ミリメートル以上のもの		
7210.12	100	- - - 発生品		KG
	900	- - - その他のもの		KG
		- - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		
7210.20	100	- - - 発生品		KG
	900	- - - その他のもの		KG
	000	- 鉛をめつきしたもの(ターンプレートを含む。)		KG
7210.30		- 亜鉛を電気めつきしたもの		
	010	- - 発生品		KG
		- - その他のもの		
7210.41	091	- - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの及び冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - その他のもの		KG
7210.49		- 亜鉛をめつきしたもの(電気めつきによるものを除く。)		
		- - 波形にしたもの		
	010	- - - 発生品		KG
7210.99	090	- - - その他のもの		KG
		- - その他のもの		
	010	- - - 発生品		KG
7210.99		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの及び冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
099	- - - - その他のもの		KG	

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
7210.50		- クロムの酸化物を被覆したものと及びクロムとクロムの酸化物とを被覆したもの		
	100	- - 発生品		KG
	200	- - テインフリー・スチール		KG
	900	- - その他のもの		KG
7210.61		- アルミニウムをめつきしたもの		
	010	- - アルミニウム・亜鉛合金をめつきしたもの		
		- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの及び冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7210.69		- - その他のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの及び冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7210.70		- ペイント若しくはワニスを塗布し又はプラスチックを被覆したもの		
	100	- - 亜鉛をめつきしたもの		KG
	900	- - その他のもの		KG
7210.90		- その他のもの		
	100	- - クラッドしたもの		KG
	900	- - その他のもの		KG
72.11		鉄又は非合金鋼のフラットロール製品(幅が600ミリメートル未満のものに限るものとし、クラッドし、めつきし又は被覆したものを除く。)		
		- 熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
7211.13	000	- - 四面圧延又はクロズドボックスパスによるもの(幅が150ミリメートルを超え、厚さが4ミリメートル以上で、浮出し模様がなく、かつ、巻いてないものに限る。)		KG
7211.14		- - その他のもの(厚さが4.75ミリメートル以上のものに限る。)		
	010	- - - 発生品		KG
	090	- - - その他のもの		KG
7211.19		- - その他のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 厚さが3ミリメートル以上のもの		KG
	092	- - - - 厚さが3ミリメートル未満のもの		KG
		- 冷間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
7211.23		- - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 厚さが3ミリメートル以上のもの		KG
	092	- - - - 厚さが1ミリメートル以上3ミリメートル未満のもの		KG
	093	- - - - 厚さが0.5ミリメートル以上1ミリメートル未満のもの		KG
	094	- - - - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		KG
7211.29		- - その他のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 厚さが3ミリメートル以上のもの		KG
	092	- - - - 厚さが1ミリメートル以上3ミリメートル未満のもの		KG
	093	- - - - 厚さが0.5ミリメートル以上1ミリメートル未満のもの		KG
	094	- - - - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		KG
7211.90		- その他のもの		
	010	- - 発生品		KG
	090	- - その他のもの		KG
72.12		鉄又は非合金鋼のフラットロール製品(クラッドし、めつきし又は被覆したもので、幅が600ミリメートル未満のものに限る。)		
7212.10		- すずをめつきしたもの		
	100	- - 発生品		KG
	900	- - その他のもの		KG
7212.20		- 亜鉛を電気めつきしたもの		
	010	- - 発生品		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
7212.30	090	- - その他のもの - 亜鉛をめつきしたもの(電気めつきによるものを除く。)		KG
	010	- - 発生品		KG
7212.40	090	- - その他のもの - ペイント若しくはワニスを塗布し又はプラスチックを被覆したもの		KG
	100	- - 亜鉛をめつきしたもの		KG
7212.50	900	- - その他のもの - その他のもの(めつきし又は被覆したものに限る。)		KG
	100	- - 鉛をめつきしたもの		KG
	200	- - アルミニウムをめつきしたもの - - クロムをめつきしたもの又はクロム酸処理したもの		KG
	310	- - - 発生品(ティンフリー・スチールのものに限る。)		KG
	320	- - - ティンフリー・スチール(発生品を除く。)		KG
	390	- - - その他のもの		KG
	900	- - その他のもの		KG
7212.60	000	- クラッドしたもの		KG
72.13		鉄又は非合金鋼の棒(熱間圧延をしたもので不規則に巻いたものに限る。)		
7213.10	000	- 節、リブ、溝その他の異形を圧延工程において付けたもの		KG
7213.20	000	- その他のもの(非合金快削鋼のものに限る。) - その他のもの		KG
7213.91		- - 横断面が円形のもの(直径が14ミリメートル未満のものに限る。) - - - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	110	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
	120	- - - - 溶接棒心線用線材		KG
	190	- - - - その他のもの		KG
	210	- - - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		
	290	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
		- - - - その他のもの		KG
	310	- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		
	320	- - - - ばね鋼のもの		KG
	390	- - - - ピアノ線材		KG
		- - - - その他のもの		KG
7213.99		- - その他のもの - - - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	110	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
	120	- - - - 溶接棒心線用線材		KG
	190	- - - - その他のもの		KG
	210	- - - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		
	290	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
		- - - - その他のもの		KG
	310	- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		
	320	- - - - ばね鋼のもの		KG
	390	- - - - ピアノ線材		KG
		- - - - その他のもの		KG
72.14		鉄又は非合金鋼のその他の棒(鍛造、熱間圧延、熱間引抜き又は熱間押しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。ただし、圧延後ねじつたものを含む。)		
7214.10	000	- 鍛造したもの		KG
7214.20	000	- 節、リブ、溝その他の異形を圧延工程において付けたもの及び圧延後ねじつたもの		KG
7214.30	000	- その他のもの(非合金快削鋼のものに限る。) - その他のもの		KG
7214.91		- - 横断面が長方形(正方形を除く。)のもの - - - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	110	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
		- - - - その他のもの		
	120	- - - - 幅が130ミリメートル以上のもの		KG
	130	- - - - 幅が65ミリメートル以上130ミリメートル未満のもの		KG
	140	- - - - 幅が65ミリメートル未満のもの		KG
	210	- - - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		
		- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
		- - - - その他のもの		
	220	- - - - 幅が130ミリメートル以上のもの		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
	230	- - - - 幅が65ミリメートル以上130ミリメートル未満のもの		KG
	240	- - - - 幅が65ミリメートル未満のもの		KG
		- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		
	310	- - - - 炭素工具鋼のもの		KG
	320	- - - - ばね鋼のもの		KG
	390	- - - - その他のもの		KG
7214.99		- - その他のもの		
		- - - 丸鋼のもの		
		- - - - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	110	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
		- - - - その他のもの		
	120	- - - - 直径が50ミリメートル以上のもの		KG
	130	- - - - 直径が50ミリメートル未満のもの		KG
		- - - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		
	140	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
		- - - - その他のもの		
	150	- - - - 直径が50ミリメートル以上のもの		KG
	160	- - - - 直径が50ミリメートル未満のもの		KG
		- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		
	170	- - - - 炭素工具鋼のもの		KG
	180	- - - - ばね鋼のもの		KG
	190	- - - - その他のもの		KG
		- - - その他のもの		
		- - - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	910	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
	920	- - - - その他のもの		KG
		- - - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		
	930	- - - - 機械構造用炭素鋼のもの		KG
	940	- - - - その他のもの		KG
		- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		
	950	- - - - 炭素工具鋼のもの		KG
	960	- - - - ばね鋼のもの		KG
	990	- - - - その他のもの		KG
72.15		鉄又は非合金鋼のその他の棒		
	7215.10 000	- 非合金快削鋼のもの(冷間成形又は冷間仕上げをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		KG
	7215.50	- その他のもの(冷間成形又は冷間仕上げをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
		- - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		KG
		- - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		KG
		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG
7215.90		- その他のもの		
		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの		KG
		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG
72.16		鉄又は非合金鋼の形鋼		
	7216.10 000	- U形鋼、I形鋼及びH形鋼(高さが80ミリメートル未満のもので熱間圧延、熱間引抜き又は押し出しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		KG
		- 山形鋼及びT形鋼(高さが80ミリメートル未満のもので熱間圧延、熱間引抜き又は押し出しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
	7216.21 000	- - 山形鋼		KG
	7216.22 000	- - T形鋼		KG
		- U形鋼、I形鋼及びH形鋼(高さが80ミリメートル以上のものので熱間圧延、熱間引抜き又は押し出しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
	7216.31 000	- - U形鋼		KG
	7216.32 000	- - I形鋼		KG
	7216.33 000	- - H形鋼		KG
7216.40		- 山形鋼及びT形鋼(高さが80ミリメートル以上のものので熱間圧延、熱間引抜き又は押し出しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
		- - 山形鋼		KG
		- - T形鋼		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
7216.50	000	- その他の形鋼(熱間圧延、熱間引抜き又は押出しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		KG
		- 形鋼(冷間成形又は冷間仕上げをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
7216.61	000	- - フラットロール製品から製造されたもの		KG
7216.69	000	- - その他のもの		KG
		- - その他のもの		
7216.91	000	- - フラットロール製品から冷間成形又は冷間仕上げをしたもの		KG
7216.99	000	- - その他のもの		KG
72.17		鉄又は非合金鋼の線		
7217.10		- めつき及び被覆のいずれもしてないもの(研磨してあるかないかを問わない。)		
		- - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		
	100	- - - 溶接棒用の心線		KG
		- - - その他のもの		
	191	- - - - 丸線		KG
	199	- - - - その他のもの		KG
	200	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		KG
		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		
	310	- - - ばね鋼のもの		KG
	320	- - - ピアノ線		KG
	390	- - - その他のもの		KG
7217.20		- 亜鉛めつきしたもの		
	100	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		KG
	200	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		KG
	300	- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG
7217.30		- その他の卑金属をめつきしたもの		
	100	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		KG
	200	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		KG
	300	- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG
7217.90		- その他のもの		
	100	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%未満のもの		KG
	200	- - 炭素の含有量が全重量の0.25%以上0.6%未満のもの		KG
	300	- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG
第3節 ステンレス鋼				
72.18		ステンレス鋼のインゴットその他の一次形状のもの及び半製品		
7218.10	000	- インゴットその他の一次形状のもの		KG
		- その他のもの		
7218.91	000	- - 横断面が長方形(正方形を除く。)のもの		KG
7218.99	000	- - その他のもの		KG
72.19		ステンレス鋼のフラットロール製品(幅が600ミリメートル以上のものに限る。)		
		- 熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)で巻いたもの		
7219.11		- - 厚さが10ミリメートルを超えるもの		
	010	- - - 発生品		KG
	090	- - - その他のもの		KG
7219.12		- - 厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.13		- - 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.14		- - 厚さが3ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.21		- 熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)で巻いてないもの		
		- 厚さが10ミリメートルを超えるもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.22		- 厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.23		- 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.24		- 厚さが3ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
	090	- - - その他のもの		KG
		- 冷間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
7219.31		- 厚さが4.75ミリメートル以上のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.32		- 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.33		- 厚さが1ミリメートルを超え3ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.34		- 厚さが0.5ミリメートル以上1ミリメートル以下のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.35		- 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7219.90		- その他のもの		
	010	- - 発生品		KG
	090	- - その他のもの		KG
72.20		ステンレス鋼のフラットロール製品(幅が600ミリメートル未満のものに限る。)		
		- 熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
7220.11		- - 厚さが4.75ミリメートル以上のもの		
	010	- - - 発生品		KG
	090	- - - その他のもの		KG
7220.12		- - 厚さが4.75ミリメートル未満のもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
	092	- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		KG
7220.20		- 冷間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
	600	- - 発生品		KG
		- - その他のもの		
		- - - クロム系(ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		
	911	- - - 厚さが0.5ミリメートル以上のもの		KG
	912	- - - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		KG
		- - - ニッケル系(ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。)		
	921	- - - 厚さが0.5ミリメートル以上のもの		KG
	922	- - - 厚さが0.5ミリメートル未満のもの		KG
7220.90		- その他のもの		
	010	- - 発生品		KG
	090	- - その他のもの		KG
72.21				
7221.00	000	ステンレス鋼の棒(熱間圧延をしたもので不規則に巻いたものに限る。)		KG
72.22		ステンレス鋼のその他の棒及び形鋼		
		- 棒(熱間圧延、熱間引抜き又は押し出しをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
7222.11	000	- - 横断面が円形のもの		KG
7222.19	000	- - その他のもの		KG
7222.20		- 棒(冷間成形又は冷間仕上げをしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
	100	- - 丸鋼		KG
	900	- - その他のもの		KG
7222.30	000	- その他の棒		KG
7222.40	000	- 形鋼		KG
72.23				
7223.00		ステンレス鋼の線		
	100	- 丸線		KG
	900	- その他のもの		KG
第4節 その他の合金鋼及び合金鋼又は非合金鋼の中空洞ドリル棒				
72.24		その他の合金鋼のインゴットその他の一次形状のもの及び半製品		
7224.10	000	- インゴットその他の一次形状のもの		KG
7224.90	000	- その他のもの		KG
72.25		その他の合金鋼のフラットロール製品(幅が600ミリメートル以上のものに限る。)		
		- けい素電気鋼のもの		
7225.11	000	- - 方向性けい素鋼のもの		KG
7225.19	000	- - その他のもの		KG
7225.30		- その他のもの(熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。))で巻いたものに限る。)		
		- - 厚さが4.75ミリメートル以上のもの		
	510	- - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
	520	- - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	590	- - - その他のもの		KG
		- - 厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの		
	310	- - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	320	- - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	390	- - - その他のもの		KG
		- - 厚さが3ミリメートル未満のもの		
		- - - 合金工具鋼のもの		
	411	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	419	- - - - その他のもの		KG
		- - - その他のもの		
	491	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	492	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	499	- - - - その他のもの		KG
	600	- - 発生品		KG
7225.40		- その他のもの(熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。))で巻いてないものに 限る。)		
		- - 厚さが3ミリメートル以上のもの		
	610	- - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	620	- - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	690	- - - その他のもの		KG
		- - 厚さが3ミリメートル未満のもの		
		- - - 合金工具鋼のもの		
	411	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	419	- - - - その他のもの		KG
		- - - その他のもの		
	491	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	492	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	499	- - - - その他のもの		KG
	700	- - 発生品		KG
7225.50		- その他のもの(冷間圧延をしたものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		
		- - 合金工具鋼のもの		
	110	- - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	190	- - - その他のもの		KG
	200	- - 発生品		KG
		- - その他のもの		
	910	- - - 高張力鋼板(引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	920	- - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	990	- - - その他のもの		KG
		- その他のもの		
7225.91		- - 亜鉛を電気めつきしたもの		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの 及び冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7225.92		- - 亜鉛をめつきしたもの(電気めつきによるものを除く。)		
	010	- - - 発生品		KG
		- - - その他のもの		
	091	- - - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの 及び冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	092	- - - - IF(非侵入型)鋼(炭素の含有量が全重量の0.005%以下のものに限る。)		KG
	099	- - - - その他のもの		KG
7225.99		- - その他のもの		
	010	- - - 高張力鋼板(熱間圧延にあつては引張り強さが490メガパスカル以上のもの及び 冷間圧延にあつては引張り強さが340メガパスカル以上のものに限る。)		KG
	090	- - - その他のもの		KG
72.26		その他の合金鋼のフラットロール製品(幅が600ミリメートル未満のものに限る。)		
		- けい素電気鋼のもの		
7226.11	000	- - 方向性けい素鋼のもの		KG

統計番号 Statistical code		品名 Description	単位 Unit	
番号 H.S. code			I	II
7226.19	000	- - その他のもの		KG
7226.20	000	- 高速度鋼のもの		KG
7226.91		- その他のもの		
		- - 熱間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
	100	- - - 合金工具鋼のもの		KG
	200	- - - ばね鋼のもの		KG
	300	- - - 発生品		KG
7226.92	900	- - - その他のもの		KG
		- - 冷間圧延をしたもの(更に加工したものを除く。)		
	100	- - - 合金工具鋼のもの		KG
	200	- - - ばね鋼のもの		KG
7226.99	300	- - - 発生品		KG
	900	- - - その他のもの		KG
	000	- - その他のもの		KG
72.27		その他の合金鋼の棒(熱間圧延をしたもので不規則に巻いたものに限る。)		
7227.10	000	- 高速度鋼のもの		KG
7227.20	000	- シリコマンガ鋼のもの		KG
7227.90		- その他のもの		
	100	- - 合金工具鋼のもの		KG
	200	- - 構造用合金鋼のもの		KG
	300	- - 快削鋼のもの		KG
	400	- - ばね鋼のもの		KG
	900	- - その他のもの		KG
72.28		その他の合金鋼のその他の棒、その他の合金鋼の形鋼及び合金鋼又は非合金鋼の中 空ドリル棒		
7228.10	000	- 高速度鋼の棒		KG
7228.20	000	- シリコマンガ鋼の棒		KG
7228.30		- その他の棒(熱間圧延、熱間引抜き又は押しをしたものに限るものとし、更に加工 したものを除く。)		
	100	- - 合金工具鋼のもの		KG
	200	- - 構造用合金鋼のもの		KG
	300	- - 快削鋼のもの		KG
		- - ばね鋼のもの		
	410	- - - 横断面が円形のもの		KG
	490	- - - その他のもの		KG
900	- - その他のもの		KG	
7228.40	000	- その他の棒(鍛造したものに限るものとし、更に加工したものを除く。)		KG
7228.50		- その他の棒(冷間成形又は冷間仕上げをしたものに限るものとし、更に加工したものを 除く。)		
	100	- - 合金工具鋼のもの		KG
	200	- - 構造用合金鋼のもの		KG
	300	- - 快削鋼のもの		KG
	400	- - ばね鋼のもの		KG
	900	- - その他のもの		KG
7228.60	000	- その他の棒		KG
7228.70	000	- 形鋼		KG
7228.80	000	- 中空ドリル棒		KG
72.29		その他の合金鋼の線		
7229.20	000	- シリコマンガ鋼のもの		KG
7229.90		- その他のもの		
	100	- - 合金工具鋼のもの		KG
	200	- - ばね鋼のもの		KG
	300	- - 高速度鋼のもの		KG
	900	- - その他のもの		KG