

2005年 輸出統計品目表改正

	911	- - - - 高張力鋼板(引張り強さが490メガパスカル以上ものに限る。)	<u>KG</u>			(新設)		
	912	- - - - I F(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。)	<u>KG</u>			(新設)		
	919	- - - - その他のもの	<u>KG</u>			(新設)		
		- - - 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メガパスカル以上ものに限る。)	<u>KG</u>			(新設)		
	922	- - - - I F(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。)	<u>KG</u>			(新設)		
	929	- - - - その他のもの	<u>KG</u>			(新設)		
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。)		7208.40		- 热间压延をしたもの(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。)		
		(削除)		110		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの	<u>KG</u>	
		(削除)		120		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの	<u>KG</u>	
		(削除)		210		- - 厚さが3ミリメートル以上6ミリメートル未満の もの	<u>KG</u>	
		(削除)		220		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの	<u>KG</u>	
		(削除)		310		- - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの	<u>KG</u>	
		(削除)		320		(新設)		
010		- - 発生品	<u>KG</u>					
		- - その他のもの						
091		- - - 厚さが3ミリメートル以上のもの	<u>KG</u>			(新設)		
092		- - - 厚さが3ミリメートル未満のもの	<u>KG</u>			(新設)		
		- その他のもの(熱間圧延をしたもの(更に加工した				- その他のもの(热间压延をしたもの(更に加工した		

2005 年 輸出統計品目表改正

		ものを除く。)で巻いてないものに限る。)				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 （削除） （削除）		7208.51	100 200	- - 厚さが10ミリメートルを超えるもの - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG KG
	010	- - - 発生品 - - - その他のもの	KG			(新設)		
	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			(新設)		
	099	- - - その他のもの	KG			(新設)		
7208.52		- - 厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下 下のもの （削除） （削除） （削除） （削除）		7208.52	110 120 210 220	- - 厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下 下のもの - - - 厚さが6ミリメートル以上のもの - - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの - - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの - - - 厚さが6ミリメートル未満のもの - - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの - - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG KG KG KG
	010	- - - 発生品 - - - その他のもの	KG			(新設)		
	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			(新設)		
	099	- - - その他のもの	KG			(新設)		
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 （削除） （削除）		7208.53	100 200	- - 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 - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの - - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの		KG KG
	010	- - - 発生品 - - - その他のもの	KG			(新設)		
	091	- - - 高張力鋼板(引張り強さが490 メガパスカル				(新設)		

2005年 輸出統計品目表改正

		<u>以上のものに限る。)</u>						
	092	<u>- - - 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。)</u>	<u>KG</u>			(新設)		
	099	<u>- - - その他のもの</u>	<u>KG</u>			(新設)		
7208.54		<u>- - 厚さが3ミリメートル未満のもの</u>		<u>7208.54</u>		<u>- - 厚さが3ミリメートル未満のもの</u>		
		(削除)			<u>110</u>	<u>- - 厚さが1.5ミリメートル以上のもの</u>	<u>KG</u>	
		(削除)			<u>120</u>	<u>- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの</u>	<u>KG</u>	
					<u>210</u>	<u>- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの</u>		
					<u>220</u>	<u>- - - 厚さが1.5ミリメートル未満のもの</u>	<u>KG</u>	
						<u>- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%未満のもの</u>	<u>KG</u>	
						<u>- - - 炭素の含有量が全重量の0.6%以上のもの</u>	<u>KG</u>	
	100	<u>- - - 発生品</u>	<u>KG</u>			(新設)		
		<u>- - - その他のもの</u>						
		<u>- - - - 厚さが1.5ミリメートル以上のもの</u>						
	911	<u>- - - - 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。)</u>	<u>KG</u>			(新設)		
	912	<u>- - - - 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。)</u>	<u>KG</u>			(新設)		
	919	<u>- - - - その他のもの</u>	<u>KG</u>			(新設)		
		<u>- - - - 厚さが1.5ミリメートル未満のもの</u>						
	921	<u>- - - - 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。)</u>	<u>KG</u>			(新設)		
	922	<u>- - - - 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。)</u>	<u>KG</u>			(新設)		
	929	<u>- - - - その他のもの</u>	<u>KG</u>			(新設)		
		(省略)				(省略)		