

2013年 輸出統計品目表新旧対照表

統計品目番号		新 (2013年)		統計品目番号		旧 (2012年)					
		NACCS用	品名			単位		NACCS用	品名	単位	
						I	II			I	II
2903			炭化水素のハロゲン化誘導体 －非環式炭化水素の塩素化誘導体 (飽和のものに限る。)		2903		炭化水素のハロゲン化誘導体 －非環式炭化水素の塩素化誘導体 (飽和のものに限る。)				
2903.11 }			(省 略)		2903.11 }		(同 左)				
2903.29			－非環式炭化水素のふつ素化誘導体、臭素化誘導体及びよう素化誘導体		2903.29		－非環式炭化水素のふつ素化誘導体、臭素化誘導体及びよう素化誘導体				
2903.31 2903.39			(省 略) ――その他のもの		2903.31 2903.39		(同 左) ――その他のもの				
	100	2	――臭化メチル	KG		100	2	――臭化メチル	KG		
			――ふつ素化誘導体					――ふつ素化誘導体			
	210	0	―――ペルフルオロメタン (PFC-14)	KG		210	0	―――ペルフルオロメタン	KG		
	220	3	―――ペルフルオロエタン (PFC-116)	KG		220	3	―――ペルフルオロエタン	KG		
	310	2	―――ペルフルオロプロパン (PFC-218)	KG		230	6	―――ジフルオロメタン (HFC-32)	KG		
	320	5	―――ペルフルオロヘキサン (PFC-51-14)	KG		240	2	―――ペンタフルオロエタン (HFC-125)	KG		
	230	6	―――ジフルオロメタン (HFC-32)	KG		250	5	―――1・1・1・2-テトラフルオロエタン (HFC-134a)	KG		
	240	2	―――ペンタフルオロエタン (HFC-125)	KG		260	1	―――1・1・1-トリフルオロエタン (HFC-143a)	KG		
	250	5	―――1・1・1・2-テトラフルオロエタン (HFC-134a)	KG		270	4	―――1・1-ジフルオロエタン (HFC-152a)	KG		
	260	1	―――1・1・1-トリフルオロエタン (HFC-143a)	KG		290	3	―――その他のもの	KG		
	270	4	―――1・1-ジフルオロエタン (HFC-152a)	KG		900	4	―――その他のもの	KG		
	330	1	―――1・1・1・3・3-ペンタフルオロプロパン (HFC-245fa)	KG							
	340	4	―――1・1・1・3・3-ペンタフルオロブタン (HFC-365mfc)	KG							
	290	3	―――その他のもの	KG							
	900	4	―――その他のもの	KG							
2903.71 }			－非環式炭化水素のハロゲン化誘導体 (二以上の異なるハロゲン原子を有するものに限る。)		2903.71 }		－非環式炭化水素のハロゲン化誘導体 (二以上の異なるハロゲン原子を有するものに限る。)				
2903.78 2903.79			(省 略) ――その他のもの		2903.78 2903.79		(同 左) ――その他のもの				

新 (2013年)				旧 (2012年)					
統計品目 番号	N A C C S 用	品 名	単 位		統計品目 番号	N A C C S 用	品 名	単 位	
			I	II				I	II
		---メタン、エタン又はプロパンをふつ素及び塩素を用いてハロゲン化したもの					---メタン、エタン又はプロパンをふつ素及び塩素を用いてハロゲン化したもの		
110	0	----ジクロロフルオロメタン (HCFC-21)		KG	110	0	----ジクロロフルオロメタン (HCFC-21)		KG
120	3	----クロロテトラフルオロエタン (HCFC-124)		KG	120	3	----クロロテトラフルオロエタン (HCFC-124)		KG
190	3	----その他のもの		KG	190	3	----その他のもの		KG
910	2	----その他のもの		KG	900	6	----その他のもの		KG
		----その他のハロゲン化誘導体 (メタン、エタン又はプロパンをふつ素及び臭素を用いてハロゲン化したものに限る。)		KG					
2903.81	990	5	----	KG	2903.81		一飽和脂環式炭化水素、不飽和脂環式炭化水素又はシクロテルペン炭化水素のハロゲン化誘導体 (省 略)		
2903.82					2903.82		(同 左)		
2903.89					2903.89	000	6	----その他のもの	KG
	100	1	----	KG					
	900	3	----	KG					
2903.91					2903.91				
2903.99					2903.99				
29.09					29.09				
2909.11					2909.11				
2909.19					2909.19	000	1	----その他のもの	KG
	100	3	----	KG					
	900	5	----	KG					
2909.20					2909.20				
2909.60					2909.60				

新 (2013年)				旧 (2012年)							
統計品目番号	NACCS用	品名	単位		統計品目番号	NACCS用	品名	単位			
			I	II				I	II		
32.10	000	6		KG	32.10		その他のペイント及びワニス (エナメル、ラッカー及び水性塗料を含む。)並びに革の仕上げに使用する種類の調製水性顔料				
3210.00					3210.00						
					300	5	ワニス		KG		
					900	3	その他のもの		KG		
37.03	000	1	S.M	KG	37.03		感光性の写真用の紙、板紙及び紡織用繊維 (露光してないものに限る。)				
3703.10					3703.10		(省 略)			(同 左)	
3703.20					3703.20		(省 略)			(同 左)	
3703.90					3703.90		一その他のもの			一その他のもの	
					100	3	一印刷紙		S.M		
					900	5	一その他のもの		S.M		
38.24	110	0		KG	38.24		鋳物用の鋳型又は中子の調製粘結剤並びに化学工業 (類似の工業を含む。) において生産される化学品及び調製品 (天然物のみの混合物を含むものとし、他の項に該当するものを除く。)				
3824.10					3824.10		(省 略)			(同 左)	
3824.60					3824.60		一メタン、エタン又はプロパンのハロゲン化誘導体含有する混合物			一メタン、エタン又はプロパンのハロゲン化誘導体含有する混合物	
3824.71					3824.71		(省 略)			(同 左)	
3824.77					3824.77		一ペルフルオロカーボン (PFC)又はハイドロフルオロカーボン (HFC) を含有するもの (クロロフルオロカーボン (CFC) 又はハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) を含有しないものに限る。)			一ペルフルオロカーボン (PFC)又はハイドロフルオロカーボン (HFC) を含有するもの (クロロフルオロカーボン (CFC) 又はハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) を含有しないものに限る。)	
3824.78					3824.78		000			2	KG
					KG						

新 (2013年)				旧 (2012年)					
統計品目番号	NACCS用	品名	単位		統計品目番号	NACCS用	品名	単位	
			I	II				I	II
3824.79 3824.90	120	3	---ジフルオロメタン (HFC-32)、ペンタフルオロエタン (HFC-125) 及び1・1・1・2-テトラフルオロエタン (HFC-134a) をそれぞれ23:25:52の割合で含有するもの (R-407C)						
	130	6	---ジフルオロメタン (HFC-32) 及びペンタフルオロエタン (HFC-125) をそれぞれ50:50の割合で含有するもの (R-410A)						
	140	2	---1・1・1-トリフルオロエタン (HFC-143a) 及びペンタフルオロエタン (HFC-125) をそれぞれ50:50の割合で含有するもの (R-507A)						
61.11	900	6	---その他のもの (省 略)		3824.79 3824.90		(同 左)		
6111.20			乳児用の衣類及び衣類附属品 (メリヤス編み又はクロセ編みのものに限る。)		61.11		乳児用の衣類及び衣類附属品 (メリヤス編み又はクロセ編みのものに限る。)		
	150	4	PR	KG	6111.20	150	4	PR	KG
	200	5	PR	KG		200	5	PR	KG
						210	1	NO	KG
	900	5	NO	KG		295	2	PR	KG
6111.30					6111.30	900	5	NO	KG
	200	2	PR	KG		200	2	PR	KG
						210	5	NO	KG
	900	2	NO	KG		295	6	PR	KG
6111.90					6111.90	900	2	NO	KG
69.12 6912.00					69.12 6912.00				
	100	3	DZ	KG		120	2	DZ	KG

新 (2013年)				旧 (2012年)						
統計品目番号	NACS用	品名	単位		統計品目番号	NACS用	品名	単位		
			I	II				I	II	
	900	5		KG	130	5	---32個未満の組物又はばら物	DZ	KG	
					900	5	---その他のもの		KG	
84.18		冷蔵庫、冷凍庫その他の冷蔵用又は冷凍用の機器（電気式であるかないかを問わない。）及びヒートポンプ（第84.15項のエアコンディショナーを除く。）			84.18		冷蔵庫、冷凍庫その他の冷蔵用又は冷凍用の機器（電気式であるかないかを問わない。）及びヒートポンプ（第84.15項のエアコンディショナーを除く。）			
		(省 略)					(同 左)			
8418.10		一家庭用冷蔵庫			8418.10		一家庭用冷蔵庫			
		(省 略)					(同 左)			
8418.21					8418.21					
8418.29	000	5	NO	KG	8418.29		---その他のもの			
						100	0	---小売用の包装にしたもの(使用されたものを除く。)	NO	KG
						900	2	---その他のもの	NO	KG
8418.30					8418.30					
		(省 略)					(同 左)			
8418.99					8418.99					
84.57		金属加工用のマシニングセンター、ユニットコンストラクションマシン（シングルステーションのものに限る。）及びマルチステーショントランスファーマシン			84.57		金属加工用のマシニングセンター、ユニットコンストラクションマシン（シングルステーションのものに限る。）及びマルチステーショントランスファーマシン			
		(省 略)					(同 左)			
8457.10					8457.10					
8457.20					8457.20					
8457.30	000	3	NO	KG	8457.30		---マルチステーショントランスファーマシン			
						100	5	---数値制御式のもの	NO	KG
						900	0	---その他のもの	NO	KG
84.59		金属用のボール盤、中ぐり盤、フライス盤、ねじ切り盤及びねじ立て盤（ウェイトタイプユニットヘッド機を含むものとし、第84.58項の旋盤(ターニングセンターを含む。)を除く。）			84.59		金属用のボール盤、中ぐり盤、フライス盤、ねじ切り盤及びねじ立て盤（ウェイトタイプユニットヘッド機を含むものとし、第84.58項の旋盤(ターニングセンターを含む。)を除く。）			
		(省 略)					(同 左)			
8459.10		---その他のボール盤			8459.10		---その他のボール盤			
		(省 略)					(同 左)			
8459.21					8459.21					
8459.29	000	0	NO	KG	8459.29		---その他のもの			
						100	2	---多軸ボール盤	NO	KG
						900	4	---その他のもの	NO	KG
		---その他の中ぐりフライス盤					---その他の中ぐりフライス盤			
8459.31					8459.31					
		(省 略)					(同 左)			
8459.70					8459.70					
87.03		乗用自動車その他の自動車(ステーションワゴン及びレーシングカーを含み、主として人員の輸送用に設計したものに限り、第87.02項のものを除く。)			87.03		乗用自動車その他の自動車(ステーションワゴン及びレーシングカーを含み、主として人員の輸送用に設計したものに限り、第87.02項のものを除く。)			

新 (2013年)				旧 (2012年)					
統計品目 番号	N A C C S 用	品 名	単 位		統計品目 番号	N A C C S 用	品 名	単 位	
			I	II				I	II
8703.10		(省 略)			8703.10		(同 左)		
		－その他の車両（ピストン式火花 点火内燃機関（往復動機関に限 る。）を搭載したものに限る。）					－その他の車両（ピストン式火花 点火内燃機関（往復動機関に限 る。）を搭載したものに限る。）		
8703.21		－シリンダー容積が1,000立方セ ンチメートル以下のもの			8703.21		－シリンダー容積が1,000立方セ ンチメートル以下のもの		
	100	－－ノックダウンのもの		ST		100	－－ノックダウンのもの		ST
	5	－－－その他のもの				5	－－－その他のもの		
		－－－シリンダー容積が <u>660立方</u> センチメートル以下のも の					－－－シリンダー容積が <u>550立方</u> センチメートル以下のも の		
	915	－－－－中古のもの		NO		915	－－－－中古のもの		NO
	919	－－－－その他のもの		NO		919	－－－－その他のもの		NO
		－－－シリンダー容積が <u>660立方</u> センチメートルを超える もの					－－－シリンダー容積が <u>550立方</u> センチメートルを超える もの		
	925	－－－－中古のもの		NO		925	－－－－中古のもの		NO
	929	－－－－その他のもの		NO		929	－－－－その他のもの		NO
8703.22 }		(省 略)			8703.22 }		(同 左)		
8703.90					8703.90				
90.17		製図機器、けがき用具及び計算用 具（例えば、写図機械、パントグ ラフ、分度器、製図用セット、計 算尺及び計算盤）並びに手持ち式 の測長用具（例えば、ものさし、 巻尺、マイクロメーター及びパス。 この類の他の項に該当するものを 除く。）			90.17		製図機器、けがき用具及び計算用 具（例えば、写図機械、パントグ ラフ、分度器、製図用セット、計 算尺及び計算盤）並びに手持ち式 の測長用具（例えば、ものさし、 巻尺、マイクロメーター及びパス。 この類の他の項に該当するものを 除く。）		
9017.10 }		(省 略)			9017.10 }		(同 左)		
9017.30					9017.30				
9017.80	000	－その他の機器	NO	KG	9017.80		－その他の機器	NO	KG
						200	－巻尺	NO	KG
						900	－その他のもの	NO	KG
9017.90		(省 略)			9017.90		(同 左)		