横浜港貿易概況

2024 年 3 月 21 日 横 浜 税 関

(2023年分)

【確々報値】

<u> </u>	貿易		早 順	Щ.		聊	^			差	51
F	. 20	台只	価 額	前年比伸率	全国比	価 額	前年比伸率	全国比	価	額	前年比伸率
槓	浜	港	8兆5,213億円	3.4%	8.4%	6兆3,905億円	5.1	% 5.8%	لا2	Ł1,308億円	41.5%
全	全 国		100兆8,738億円	2.8%	100.0%	110兆1,956億円	7.0	% 100.0%	<u></u> لا9	Ł 3,218億円	54.1%
Ī			商品	別 動 向	(前年比例	申率)《寄与度》		地 域(〔国〕別 ፤	動向(前年	比伸率)
			要品目】	= 4NKC 400/5	÷Π/ 40.	C0/)		アシ	゛ァ	 4兆4,050億円	(3.7%)
┃ ┃ ┃横	輸			車 1兆6,463億 品 4,433億	`	o%) 7%)		月人華中]	2.共和国	1兆8,172億円	,
1 1 円				幾 3,982億	`	8%)		[A S E	A N	1兆2,807億円	(4.5%)]
			要増加品目】 動車 1兆6,463億[円 (16.6%) 《2.8》	【主要減少日 半導体等製		2.2%) 《 0.6》	アメリカ]合衆国	1兆4,400億円	(13.5%)
	出		設用・鉱山用機械 2,945億F 属鉱・くず 2,290億F	円 (27.0%) 《0.8》 円 (26.6%) 《0.6》	石油製品	•	0.8%) 《 0.4》 1.9%) 《 0.4》	Е	U	5,949億円	(16.3%)
浜			要品目】	J (20.0%) \\(\text{0.0}\)	TH/III II 1111	1,107周月(2	1.5%) \ 0.4#				
				由 3,687億	意円(51.5	9%) 486万5千KL(47.	0%)	アシ	ア	3兆5,680億円	(1.7%)
	輸	2	.非 鉄 金 加	夷 3,597億	意円(22.	1%)		月人華中]	共和国	1兆9,171億円	(5.8%)]
				勿 2,174億	`	1%)		[A S E	AN	1兆749億円	(5.7%)]
,,,,			要増加品目】 類・同附属品 1,988億[円 (29.6%) 《0.7》	【主要減少品 原油・粗		1.9%) 《 5.9》	アメリカ]合衆国	4,888億円	(3.4%)
港	入			円 (43.1%) 《0.6》	非鉄金属		2.1%) 《 1.5》	Е	U	7,497億円	(4.4%)
			設用・鉱山用機械 885億F 油単価 2023年:75,784円	円 (31.3%) 《0.3》	金属鉱・86.0ドル//			前年・83 500	四 /KI 101	.5ドル/バレル	,
			福年間 2023年 : 73,7041 替レート(税関長公示レ・	, ,		,				1.01 //// ///	<u>′</u>

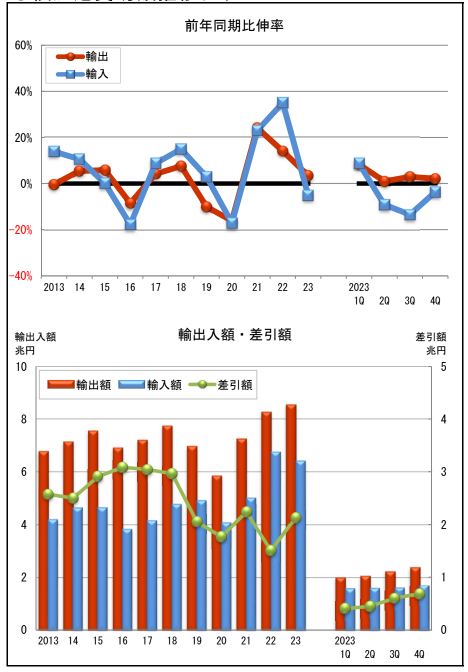
◎横浜港貿易額推移表

	》供供信其勿锁性炒 农							
	輸 出 額 (億円)	前年同期 比伸率 %	全国比 %	輸入額(億円)	前年同期 比伸率 %	全国比 %	差引額(億円)	前年同期 比伸率 %
2013年	67, 480	-0. 4	9. 7	41, 737	13. 9	5. 1	25, 743	-17. 3
2014年	71, 177	5. 5	9. 7	46, 172	10. 6	5. 4	25, 005	-2. 9
2015年	75, 310	5. 8	10.0	46, 229	0. 1	5. 9	29, 081	16. 3
2016年	68, 847	-8. 6	9.8	37, 999	-17. 8	5.8	30, 848	6. 1
2017年	71, 772	4. 2	9. 2	41, 336	8.8	5. 5	30, 437	-1.3
2018年	77, 187	7. 5	9. 5	47, 538	15. 0	5. 7	29, 649	-2.6
2019年	69, 461	-10.0	9. 0	48, 920	2. 9	6. 2	20, 542	-30. 7
2020年	58, 200	-16. 2	8. 5	40, 545	-17. 1	6.0	17, 655	-14. 1
2021年	72, 255	24. 1	8. 7	49, 870	23. 0	5. 9	22, 385	26.8
2022年	82, 415	14. 1	8. 4	67, 352	35. 1	5. 7	15, 063	-32. 7
2023年	85, 213	3. 4	8. 4	63, 905	-5. 1	5. 8	21, 308	41.5
2022年 上半期	38, 124	8. 8	8. 3	31, 693	31.4	5. 9	6, 430	-41. 1
下半期	44, 292	19. 0	8. 5	35, 659	38. 5	5. 5	8, 633	-24. 8
2023年 上半期	39, 817	4. 4	8. 4	31, 356	-1.1	5. 8	8, 461	31.6
下半期	45, 397	2. 5	8. 5	32, 549	-8. 7	5.8	12, 847	48.8
2023年 第1Q	19, 618	8. 3	8. 5	15, 608	8.8	5. 5	4, 010	6. 6
第2Q	20, 198	0. 9	8. 3	15, 748	-9. 2	6. 0	4, 451	66. 7
第3Q	21, 909	2. 9	8. 5	15, 918	-13. 5	5. 9	5, 992	106. 9
第4Q	23, 487	2. 1	8. 5	16, 632	-3. 6	5. 7	6, 856	19. 5

◎全国貿易額推移表

	輸 出 額 (億円)	前年同期 比伸率 %	輸入額(億円)	前年同期 比伸率 %	差 引 額 (億円)	前年同期 比伸率 %
2013年	697, 742	9. 5	812, 425	14. 9	-114, 684	65. 2
2014年	730, 930	4. 8	859, 091	5. 7	-128, 161	11.8
2015年	756, 139	3. 4	784, 055	-8. 7	-27, 916	-78. 2
2016年	700, 358	-7. 4	660, 420	-15. 8	39, 938	
2017年	782, 865	11.8	753, 792	14. 1	29, 072	-27. 2
2018年	814, 788	4. 1	827, 033	9. 7	-12, 246	
2019年	769, 317	-5. 6	785, 995	-5. 0	-16, 678	36. 2
2020年	683, 991	-11. 1	680, 108	-13. 5	3, 883	
2021年	830, 914	21. 5	848, 750	24. 8	-17, 836	
2022年	981, 736	18. 2	1, 185, 032	39. 6	-203, 295	1, 039. 8
2023年	1, 008, 738	2. 8	1, 101, 956	-7. 0	-93, 218	-54. 1
2022年 上半期	459, 177	15. 2	540, 895	38. 4	-81, 718	
下半期	522, 559	20. 9	644, 136	40. 7	-121, 577	376.5
2023年 上半期	473, 505	3. 1	543, 338	0. 5	-69, 833	-14. 5
下半期	535, 233	2. 4	558, 618	-13. 3	-23, 385	-80. 8
2023年 第1Q	230, 271	4. 8	282, 349	10. 9	-52, 078	49. 7
第2Q	243, 234	1. 6	260, 989	-8. 8	-17, 755	-62. 2
第3Q	259, 173	1. 1	268, 582	-16. 1	-9, 409	-85. 3
第4Q	276, 060	3. 7	290, 036	-10. 4	-13, 976	-75. 7

◎横浜港貿易額推移グラフ



◎商品別動向

[輸出] 8兆5,213億円 3.4% 3年連続の増加 (増減%は前年比伸率)

(1) 主要品目の動向

① 自動車 1兆6,463億円 16.6% 3年連続の増加

増加①	アメリカ合衆国	2,386億円	63. 5%
増加②	オーストラリア	3,685億円	15. 6%
減少①	コロンビア	146億円	-67. 3%
減少②	ベルギー	228億円	-39. 5%

② 自動車の部分品

3年連続の増加 538億円 28.7% 増加① メキシコ 6.5% 増加② アメリカ合衆国 1,842億円 減少① 中華人民共和国 82億円 -56.8% 89億円 -35.5%

4.433億円 1.7% ③ 原動機

3.982億円 -0.8%

3年ぶりの減少

増加①	アメリカ合衆国	1,020億円	12. 7%
増加②	メキシコ	177億円	34. 4%
減少①	中華人民共和国	786億円	-12. 4%
減少②	バングラデシュ	13億円	-87. 3%

(2) 主要増加品目

① 自動車

3年連続の増加

増加①	アメリカ合衆国	2,386億円	63. 5%
増加②	オーストラリア	3,685億円	15. 6%

1兆6,463億円 16.6% ② 建設用・鉱山用機械 2,945億円 27.0% ③ 金属鉱・くず 2,290億円 26.6%

減少② フィリピン

3年連続の増加

増加①	アメリカ合衆国	1,140億円	49. 6%
増加②	ベルギー	299億円	38. 6%

5年連続の増加

増加①	中華人民共和国	1,457億円	45. 2%
増加②	マレーシア	241億円	36.6%

(3) 主要減少品目

① 半導体等製造装置 1,795億円 -22.2% ② 石油製品

3年ぶりの減少

減少①	台湾	299億円	-40. 6%
減少②	シンガポール	12億円	-93. 6%

3年ぶりの減少

減少①	オーストラリア	2億円	-98. 9%
減少②	大韓民国	7億円	-91. 7%

529億円 -40.8% ③ 精油·香料·化粧品類 1,187億円 -21.9%

2年連続の減少

減少①	中華人民共和国	539億円	-29 . 2 %
減少②	アメリカ合衆国	43億円	-33. 6%

◎商品別動向

[輸入] 6兆3,905億円 -5.1% 3年ぶりの減少 (増減%は前年比伸率)

(1) 主要品目の動向

① 原油・粗油

3.687億円 -51.9% ② 非鉄金属

3年ぶりの減少

3.597億円 -22.1% ③ 有機化合物

3年ぶりの減少

2.174億円 -9.1% 3年ぶりの減少

(参考:数量 486万5千KL(-47.0%)、3年ぶりの減少)

増加①			
増加②			
減少①	サウジアラビア	1,776億円	-55. 5%
減少②	アラブ首長国連邦	672億円	-67. 7%

増加①	ブラジル	340億円	10.6%
増加②	カナダ	83億円	33.8%
減少①	サウジアラビア	52億円	-81.3%
減少②	オーストラリア	462億円	-32. 2%

増加①	ベルギー	28億円	2. 6倍
増加②	英国	27億円	49.8%
減少①	中華人民共和国	843億円	-6. 5%
減少②	大韓民国	76億円	-33.0%

(2) 主要增加品目

① 衣類・同附属品

増加① ベトナム

増加② 中華人民共和国

1,988億円 29.6% ② 石油製品

2年連続の増加					
949億円	69.0%				
580億円	8. 3%				

1.363億円 43.1% 3年連続の増加

増加① 大韓民国	634億円	88. 4%
増加② イタリア	91億円	24. 0倍

③ 建設用・鉱山用機械 885億円 31.3% 3年連続の増加

増加①	中華人民共和国	411億円	26.8%
増加②	アメリカ合衆国	164億円	89. 3%

(3) 主要減少品目

① 原油・粗油

3.687億円 -51.9% ② 非鉄金属 3.597億円 -22.1%

3年ぶりの減少

③ 金属鉱・くず 1.721億円 -24.7%

2年連続の減少

3年ぶりの減少

| 減少①|サウジアラビア| 1,776億円| -55.5%| 672億円 -67.7% 減少② アラブ首長国連邦

減少① サウジアラビア 52億円 -81.3% 減少② オーストラリア 462億円 -32.2%

減少(1) アラブ首長国連邦 101億円 -58.1% 減少② マレーシア 107億円 -52.9%

◎地域(国)別動向

Oアジア

輸出 4兆4,050億円 -3.7% 3年ぶりの減少

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	金属鉱・くず	2, 264億円	27. 3%	半導体等製造装置	1,674億円	-24 . 5 %
2	自動車	2,650億円	7. 4%	精油・香料・化粧品類	1,026億円	-22. 3%

[中華人民共和国]

輸出 1兆8,172億円 -3.9% 3年ぶりの減少

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	金属鉱・くず	1,457億円	45. 2%	非鉄金属	971億円	-18.8%
2	医薬品	266億円	61.9%	精油・香料・化粧品類	539億円	-29. 2%

[ASEAN]

輸出 1兆2,807億円 -4.5% 3年ぶりの減少

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	金属鉱・くず	487億円	21.6%	半導体等製造装置	101億円	-62. 9%
2	重電機器	198億円	28. 9%	非鉄金属	662億円	-17. 7%

〇アメリカ合衆国

輸出 1兆4,400億円 13.5% 3年連続の増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	自動車	2,386億円	63. 5%	プラスチック	193億円	-26. 1%
2	建設用·鉱山用機械	1,140億円	49. 6%	有機化合物	183億円	-18. 2%

OEU

輸出 5,949億円 16.3% 3年連続の増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	建設用・鉱山用機械	444億円	32. 6%	プラスチック	113億円	-23. 5%
2	科学光学機器	244億円	45. 7%	原動機	134億円	-19.6%

輸入 3兆5,680億円 1.7% 3年連続の増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	衣類・同附属品	1,958億円	29. 4%	液化天然ガス	705億円	-46 . 0 %
2	石油製品	964億円	69. 9%	金属鉱・くず	487億円	-46. 5%

輸入 1兆9,171億円 5.8% 3年連続の増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	事務用機器	1, 150億円	28. 5%	無機化合物	632億円	-36.0%
2	自動車の部分品	765億円	26. 3%	金属鉱・くず	26億円	-79. 2%

輸入 1兆749億円 **−5.** 7% 3年ぶりの減少

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	衣類・同附属品	1,277億円	41.0%	液化天然ガス	640億円	-50. 9%
2	金属製品	414億円	30. 0%	金属鉱・くず	313億円	-43. 7%

輸入 4.888億円 3.4% 3年連続の増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	液化天然ガス	169億円	3.1倍	自動車の部分品	80億円	-39. 7%
2	金属鉱・くず	246億円	81. 2%	果実	122億円	-22. 8%

輸入 7.497億円 4.4% 3年連続の増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	自動車の部分品	383億円	19.0%	金属鉱・くず	368億円	-26. 7%
2	魚介類・同調製品	172億円	43.6%	金属製品	182億円	-18.9%

横浜港輸出品別表

供供他 鞩		加 衣		2 () 2 3 年分			
品名	単位	数 量	前年比伸率%	ー イン	前年比伸率%	構成比 %	増減 寄与度	全国比
総額			11 1 /-	8, 521, 302	3. 4	100.0	3.4	8. 4
食料品及び動物				110, 150	0. 1	1. 3	0.0	12.0
飲料及びたばこ				34, 072	-11.0	0.4	-0. 1	16. 5
原材料				312, 184	13. 5	3. 7	0. 5	20. 1
金属鉱及びくず	トン	664, 210	23.8	228, 994	26.6	2. 7	0.6	24. 3
鉱物性燃料				55, 213	-39. 2	0.6	-0.4	3. 4
石油製品				52, 930	-40.8	0.6	-0.4	3. 3
動植物性油脂	トン	68, 882	40.7	12, 326	20. 1	0.1	0.0	23. 7
化学製品				984, 363	-8. 2	11.6	-1. 1	9. 0
有機化合物				129, 758	-14. 5	1. 5	-0.3	6. 4
無機化合物	トン	54, 332	-20.6	88, 238	7. 9	1.0	0.1	7. 3
染料・なめし剤及び着色剤	11	62, 515	-6. 7	93, 851	7. 5	1. 1	0.1	17. 4
医薬品	IJ	4, 795	-4.0	50, 602	20. 7	0.6	0. 1	4. 1
精油・香料及び化粧品類	IJ	63, 593	-13.3	118, 690	-21. 9	1.4	-0.4	13. 3
(化粧品)	IJ	27, 814	-13. 7	76, 637	-26. 9	0.9	-0.3	12. 1
プラスチック	IJ	846, 543	4. 5	306, 689	-8.3	3. 6	-0.3	10. 5
原料別製品				820, 988	-3.0	9. 6	-0.3	7. 1
ゴム製品	トン	149, 185	-4. 1	103, 830	8. 1	1. 2	0.1	9.0
非金属鉱物製品				58, 267	-3. 5	0. 7	-0.0	5. 9
鉄鋼	トン	432, 282	-20.9	126, 001	-11. 0	1. 5	-0.2	2.8
(鉄鋼のフラットロール製品)	IJ	101, 300	-10. 1	53, 926	-10. 0	0.6	-0. 1	1.8
非鉄金属	IJ	266, 611	-9.0	338, 430	-4. 3	4. 0	-0.2	13. 9
金属製品				128, 118	3. 3	1. 5	0.0	9. 5
一般機械				2, 196, 477	0. 7	25. 8	0. 2	11. 9
原動機	トン	315, 299	-4. 9	398, 169	-0.8	4. 7	-0.0	13. 6
(自動車用エンジン)	11	222, 986	-2.3	205, 888	8.6	2. 4	0.2	20. 7
事務用機器				91, 117	-2.3	1. 1	-0.0	6. 4
金属加工機械				261, 191	4. 5	3. 1	0. 1	22. 7
建設用・鉱山用機械				294, 458	27. 0	3. 5	0.8	15. 0
ポンプ及び遠心分離機 荷役機械 半導体等製造装置				198, 634	3.8	2. 3	0.1	12. 8
何伐機燃	7.5.	10.000	00.0	100, 573	2. 0	1. 2	0.0	13. 5
手导体等聚 宣 装直	トン	13, 389	-22.8	179, 526	-22. 2	2. 1	-0.6	5. 1
電気機器				954, 390	3.8	11. 2	0.4	5. 7
重電機器				101, 928	-0.6	1.2	-0.0	6.8
電気回路等の機器				171, 021	-0.7	2. 0	-0.0	8. 1
電池				80, 673	1.8	0.9	0.0	11. 0
半導体等電子部品				16, 776	-5.8	0. 2	-0.0	0.3
電気計測機器				127, 217 2, 121, 706	11. 2	1. 5 24. 9	0. 2 3. 0	6. 7
輸送用機器 自動車	4	753, 271	1F 0	1, 646, 315	13. 3	19. 3		9. 0 9. 5
<u>日期早</u> (乗用車)	台』		15. 0 33. 7	879, 166	16. 6 35. 4	19. 3	2. 8	9. 5 5. 7
(紫州里) (貨物自動車)	"	440, 806 267, 709		709, 032	0.8	8.3		53. 7
(貝物目期単) 自動車の部分品	トン	408, 055	-4. 0 -2. 0	443, 250	1. 7	5. 2	0. 1	11. 4
<u>目</u>	1, ~	400, 000	-2.0	5, 410	68. 1	0. 1	0. 1	11. 4
M·伯·	隻	(5)	全減	(127)	全 減		-0.0	1.0
<u> </u>	- 支	(5)	生	528, 049		6. 2	0. 3	9. 7
	+ +		+	227, 379	5. 5 -0. 8	2. 7	-0. 0	9. 7
<u>科子元子機器</u> 写真用・映画用材料	-			111, 738	28. 9		0. 3	9. 1 17. 1
	+		+			1.3		
その他				391, 383	20. 4	4. 6	0.8	4.0

横浜港輸入品別表

	八山	別 衣						
				2	0 2 3 年分			
品名	単位	数 量	前年比 伸率 %	価 額 (百万円)	前年比伸率%	構成比 %	増減 寄与度	全国比 %
総額				6, 390, 525	-5. 1	100.0	-5. 1	5.8
食料品及び動物				808, 713	1.5	12. 7	0.2	9.8
肉類及び同調製品	トン	40, 370	1. 9	22, 651	3. 0	0.4	0.0	1.2
酪農品及び鳥卵	"	131, 629	-9.0	98, 093	8. 6	1. 5	0.1	37. 2
魚介類及び同調製品	"	67, 185	5.0	77, 244	1.7	1. 2	0.0	4. 2
穀物及び同調製品	"	555, 479	-2.3	61, 067	0. 5	1.0	0.0	4.4
果実	"	381, 591	-4.3	118, 542	6. 7	1.9	0.1	17.8
野菜	"	386, 768	-4. 4	110, 882	6.8	1. 7	0. 1	15. 0
コーヒー	"	175, 684	-8.3	119, 339	-7.9	1. 9	-0.2	47.7
飼料	IJ	319, 350	-28.4	62,832	-6.8	1.0	-0.1	10. 2
飲料及びたばこ				99, 758	6.8	1.6	0. 1	9.3
原材料				402, 001	-17. 6	6. 3	-1.3	5.8
大豆	トン	605, 692	-12.6	62, 990	-6. 1	1.0	-0. 1	20. 3
金属鉱及びくず	チトン	97	-18.9	172, 060	-24. 7	2. 7	-0.8	3. 6
鉱物性燃料				803, 084	-32. 1	12. 6	-5. 6	2. 9
原油及び粗油	千KL	4, 865	-47.0	368, 725	-51. 9	5.8	-5. 9	3. 2
石油製品				136, 254	43. 1	2. 1	0.6	5. 1
液化石油ガス	チトン	315	-3. 5	28, 768	-10. 4	0.5	-0.0	3. 3
液化天然ガス	IJ	2, 198	-2.8	198, 468	-6.9	3. 1	-0.2	3. 1
動植物性油脂	トン	99, 455	-3.8	38, 288	1.3	0.6	0.0	13.0
化学製品				783, 993	-4.8	12. 3	-0.6	6.8
有機化合物				217, 350	-9. 1	3. 4	-0.3	10. 2
無機化合物	トン	162, 242	-16. 7	113, 855	-25. 5	1.8	-0.6	9.0
医薬品	IJ	12, 756	-0.0	66, 302	13. 0	1.0	0.1	1. 4
精油・香料及び化粧品類	"	68, 191	-5.8	79, 377	11. 7	1. 2	0. 1	12. 2
プラスチック	11	276, 810	-5. 1	135, 143	-0.0	2.1	-0.0	9. 9
原料別製品				831, 838	-12. 7	13. 0	-1.8	9. 2
織物用糸及び繊維製品				53, 990	-9. 9	0.8	-0.1	4. 6
非金属鉱物製品	7.5.	050 050	0.0	63, 735	0. 2	1.0	0.0	7.8
鉄鋼	トン	273, 876	2.9	80, 550	-10. 0	1.3	-0.1	6. 1
非鉄金属	"	632, 545	-18.3	359, 656	-22. 1	5. 6	-1.5	14. 5
(アルミニウム及び同合金)	"	571, 278	-17. 4	202, 256	-26. 2	3. 2	-1.1	22.8
金属製品				157, 579 788, 733	-0. 3 12. 9	2. 5	-0.0	9.9
一般機械 原動機	トン	71, 759	0.9	157, 948	9. 7	12. 3 2. 5	1. 3 0. 2	8. 2 9. 3
事務用機器	1.7	71, 739	0.9	165, 667	10. 6	2. 6	0. 2	5. 3
建設用・鉱山用機械	トン	101, 193	17. 4	88, 511	31. 3	1.4	0. 2	25. 2
電気機器	1, 7	101, 193	11.4	870, 698	13. 2	13. 6	1. 5	4. 9
重電機器				86, 111	5. 2	1.3	0. 1	8. 1
音響・映像機器(含部品)				104, 054	5. 2	1.6	0. 1	6. 1
通信機				116, 220	19. 6	1.8	0. 3	2. 9
半導体等電子部品	+ +			19, 675	-22. 7	0. 3	-0. 1	0. 4
輸送用機器				363, 894	4. 9	5. 7	0.3	8.8
自動車	台	24, 717	-4. 1	128, 863	2. 5	2. 0	0.0	6. 8
自動車の部分品	トン	121, 480	2. 4	164, 128	12. 8	2. 6	0. 3	13. 9
雑製品	'	121, 100	2. 1	548, 679	11. 3	8. 6	0.8	4. 5
家具	トン	122, 201	13. 6	79, 633	7. 4	1. 2	0. 1	8. 3
衣類及び同附属品		122, 201	10.0	198, 758	29. 6	3. 1	0. 7	5. 6
科学光学機器				57, 227	8.8	0. 9	0. 1	2. 4
その他				50, 844	-3. 4	0.8	-0.0	2. 5
				,				

横浜港 地域 (国) 別表 (2023年分)

		4.4		J J			, +V	7	' '	<u> </u>	→ →1
		輸	出				輸	入	-		差引
地域又は国	価 額	前年比	構成比	増減	全国比	価 額	前年比	構成比	増減	全国比	価 額
12.55	(置万円)	伸率 %	%	寄与度	%	(置万円)	伸率 %	%	寄与度	<u> </u>	(置万円)
総額	8, 521, 302	3. 4	100.0	3. 4	8. 4	6, 390, 525	-5, 1	100.0	-5. 1	5.8	2, 130, 776
アジア	4, 404, 976	-3.7	51. 7	-2. 0	8. 4	3, 567, 992	1. 7	55. 8	0. 9	6. 9	836, 984
大韓民国	370, 054				5. 6	330, 059				7. 6	39, 995
人群氏国	370,034	-11.4	4. 3	-0.6			12. 6	5. 2	0.5		39, 995
中華人民共和国	1, 817, 201	-3.9	21. 3	-0.9	10. 2	1, 917, 136	5.8	30.0	1.6	7.9	-99, 935
台湾	450, 938	-7.8	5. 3	-0.5	7. 5	139, 690	-9.2	2. 2	-0.2	2.8	311, 249
香港	165, 259	-2.8	1. 9	-0.1	3. 6	3, 092	-36.6	0.0	-0.0	1.4	162, 166
ベトナム	201, 452	-12.9	2. 4	-0.4	8.3	290, 256	22. 1	4. 5	0.8	8.0	-88, 805
タイ	396, 307	0. 2	4. 7	0.0		300, 157	-4. 9	4. 7	-0.2	8.3	96, 150
シンガポール	135, 876	-15. 7	1.6	-0.3	5. 2	82, 705	2.8	1.3	0.0	6.8	53, 171
マレーシア	212, 731	0.8	2. 5	0.0	10. 9	144, 187	-11.2	2. 3	-0.3	5. 1	68, 543
フィリピン	136, 115	-6. 9	1. 6	-0. 1	9. 6	73, 392	0.4	1. 1	0.0	5. 0	62, 724
インドネシア	163, 794	0.6	1. 9	0.0		130, 178	-9. 4	2. 0	-0. 2	3.8	33, 616
インド	243, 114	34. 0	2. 9	0.7	10. 9	84, 191	-6. 2	1. 3	-0.1	10. 7	158, 922
中東	420, 231	26. 6	4. 9	1 1	11.8	464, 650	-48. 9	7. 3	-6.6	3. 5	-44, 418
イラン	3, 298	68. 1	0.0	0.0	11.0	189	-54. 2	0.0	-0.0	4. 4	3, 110
1/2 サウジアラビア	124, 487	27. 2	1. 5	0. 0	13. 9	193, 244	-56. 9	3.0	-3.8	4. 4	-68, 758
							-50. <u>9</u> -2. 5	1. 2			-53, 245
クウェート	21, 688	47. 7	0.3	0.1	7. 9	74, 933			-0.0	5.8	
カタール	9, 218	-17. 0	0.1	-0.0	4. 7	59, 438	<u>-19. 1</u>	0.9	-0.2	4.6	-50, 220
アラブ首長国連邦	199, 946	38. 5	2. 3	0.7	13. 6	114, 572	-58.3	1.8	-2.4	2. 2	85, 374
西	777, 280	10.5	9. 1	0.9		795, 184	5. 9	12.4	0.7	6. 1	-17,904
英国	141, 333	-10. 1	1. 7	-0.2	8. 4	75, 084	13. 9	1.2	0.1	7. 5	66, 250
オランダ	90, 279	15. 7	1. 1	0.1	4.8	56, 615	31. 1	0.9	0.2	12.0	33, 664
ベルギー	103, 290	0.1	1. 2	0.0	11. 5	27, 340	17. 2	0.4	0. 1	5. 5	75, 950
フランス	47, 902	10.4	0.6	0. 1	4. 9	111, 846	-2.0	1.8	-0.0	7. 5	-63, 944
ドイツ	146, 755	25. 4	1. 7	0.4	5. 4	168, 030	7. 1	2. 6	0.2	5. 3	-21,275
スペイン	19, 936	13. 8	0. 2	0.0		54, 487	-9. 9	0. 9	-0. 1	7. 7	-34, 550
イタリア	69, 920	15. 5	0.8	0. 1	8. 2	106, 890	17. 5	1.7	0. 2	6. 3	-36, 970
トルコ	55, 535	28. 1	0. 7	0. 1	9. 9	20, 712	23. 5	0. 3	0. 2	13. 3	34, 823
中東欧・ロシア等	100, 923	<u>-5. 1</u>	1. 2	-0. 1	5. 0	152, 136	2. 3	2. 4	0. 1	7.4	-51, 214
中 東 <u> </u>	26, 271	-52. 9	0.3	-0.1		60, 333			0. 1	5.8	-31, 214 -34, 063
	1, 483, 198		17. 4	2. 1	6.6	566, 961	9. <u>4</u> 3. 5	0. 9 8. 9	0. 1		916, 237
		13. 1			6.8					4. 2	
カナダ	43, 189	0.3	0.5	0.0		78, 115	3.8		0.0		-34, 927
アメリカ合衆国	1, 440, 010	13. 5	16. 9	2. 1	7. 1	488, 821	3. 4	7.6	0.2	4. 2	951, 188
中南米	566, 277	15. 2	6.6	0. 9		387, 763	3.8	6. 1	0.2	8.2	178, 514
メキシコ	322, 669	35.0	3.8	1.0	1	87, 792	16.6	1.4	0.2	11.0	234, 877
コロンビア	21, 759	-58.8	0.3	-0.4	16. 0	20, 853	-27. 4	0.3	-0.1	17.8	906
チリ	34, 312	-18. 4	0.4	-0. 1	12. 0	76, 674	19.0	1.2	0.2	7. 1	-42, 363
ブラジル	37, 547	-1. 7	0.4	-0.0	6. 3	131, 350	5. 6	2. 1	0.1	8. 5	-93, 803
アフリカ	188, 274	6. 6	2. 2	0. 1	13. 5	74, 835	-8.5	1. 2	-0.1	4. 9	113, 438
南アフリカ共和国	46, 920	19. 0	0.6	0. 1	13. 3	18, 793	-3. 4	0.3	-0.0	1.8	28, 127
大洋州	580, 144	6. 1	6.8	0. 4	19. 2	381, 000	-7. 9	6.0	-0. 5	3.8	199, 144
オーストラリア	479, 074	8. 4	5. 6	0. 5	20.=	308, 880	-9. 1	4.8	-0.5	3. 4	170, 194
ニュージーランド	76, 101	-9. 5	0. 9	-0. 1	18. 6	70, 265	-2 3	1.1	-0.0	18. 8	5, 836
ーユージーノント	10, 101	-9. 5	0.9	-U . 1	10.0	10, 200	-4. 3	1.1	-0.0	10.8	ე, ბაზ
C E II	E04 015	16.0	7 0	1 0	F 7	740 741	1 1	11 7	0 5	<i>c c</i>	154 000
EU	594, 915	16. 3 -4. 5	7. 0	1.0		749, 741	4.4	11.7	0.5		-154, 826
ASEAN	1, 280, 718	-4. 5	15. 0	-0. /	8. 7	1, 074, 893	-5. (16.8	-1.0	6. 4	205, 826

横浜港地域(国)別品別表 <輸出> ① (2023年分)

四 六 位 九				$\frac{1}{1}$		Щ/_	<u> </u>		\			/
		アジ	ア		中華	人 民	共 和	玉	A	SE	A N	
品 名	価 額	前年比	構成比	増減	価額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減
нн н	(置万闩)	伸率%	%	寄与度	(置万円)	伸率%	%	寄与度	(置万円)	伸率 %	%	寄与度
総額	4, 404, 976	-3. 7	100.0	-3. 7	1, 817, 201	-3. 9	100.0	-3. 9	1, 280, 718	-4. 5	100.0	-4. 5
食料品及び動物	83, 167	-0.2	1. 9	-0.0	16, 217	-26. 9	0.9		26, 985	-5. 4	2. 1	-0. 1
飲料及びたばこ	30, 241	-10. 9	0.7	-0. 1	19, 605	-14.8	1.1	-0. 2	5, 360	-10. 5	0.4	-0.0
原材料	279, 118	16. 7	6. 3	0. 9	165, 392	35. 8	9. 1	2. 3	67, 727	8. 4	5. 3	0.4
金属鉱及びくず	226, 420	27. 3	5. 1	1. 1	145, 716	45. 2	8. 0	2. 4	48, 728	21. 6	3.8	0. 6
鉱物性燃料	42, 256	-17. 1	1. 0	-0.2	26, 754	29. 0	1.5	0. 3	10, 910	-35. 3	0.9	-0. 4
鉱物性燃料 石油製品	40, 564	-18. 3	0. 9	-0. 2	26, 214	29. 1	1.4	0.3	10, 243	-37. 7	0.8	-0. 5
動植物性油脂	10, 575	15. 0	0. 2	0. 0	520	-10.9	0.0	-0.0	9, 069	16. 1	0.7	0. 1
<u> </u>	748, 804	-8. 7	17. 0	-1.6	307, 342	-7. 4	16. 9	-1. 3	171, 657	-8. 6	13. 4	-1. 2
化学製品 有機化合物	87, 307	-11. 7	2. 0	-0.3	27, 323	-3. 1	1.5	-0.0	15, 622	-7. 3	1. 2	-0. 1
無機化合物	58, 181	0. 5	1. 3	0.0	18, 994	-10.4	1. 0		13, 071	15. 3	1. 0	0. 1
染料・なめし剤及び着色剤	73, 603	7. 6	1. 7	0. 0	22, 695	17. 3	1. 2	0. 2	22, 614	-4. 0	1.8	-0. 1
医薬品	38, 416	33. 7	0.9	0. 1	26, 557	61. 9	1. 5	0. 2	3, 950	-11.4	0.3	-0. 0
精油・香料及び化粧品類	102, 604	-22. 3	2. 3	-0.6	53, 864	-29. 2	3. 0	-1.2	21, 229	-11. 4 -17. 3	1.7	-0. 3
(化粧品)	66, 220	-22. 3 -27. 7	1. 5	-0.6	37, 433	-33. 2	2. 1	-1.2	11, 279	-17. 3 -28. 4	0.9	-0.3
プラスチック	259, 282	-7.0	5. 9	-0.4	116, 067	-4. 0	6. 4	-0.3	59, 684	-20. 4 -11. 3	4. 7	-0. 6
原料別製品	575, 005	-8.3	13. 1	-1. 1	199, 190	-13. 6	11. 0		159, 901	-11. 3 -13. 0	12. 5	-1. 8
ゴム製品	33, 859	-2. 1	0.8	-0.0	9, 603	<u>-9. 5</u>	0.5	-0.1	13, 828	2.8	1. 1	0.0
非金属鉱物製品	44, 820	1. 9	1. 0	0.0	21, 322	12. 4	1. 2	0. 1	6, 800	1.6	0. 5	0.0
<u> </u>	97, 976	-13. 3	2. 2	-0.3	26, 638	-18. 0	1. 5	-0.3	32, 640	-11. 3	2. 5	-0.3
(鉄鋼のフラットロール製品)	38, 565	-8. 7	0. 9	-0. 3	11, 960	-19. 5	0.7	-0. 3	15, 987	-6. 5	1. 2	-0. 1
非鉄金属	281, 920	-8. 1	6. 4	-0.1 -0.5	97, 128	-19. 5 -18. 8	5. 3	-0.2 -1.2	66, 175	-0. 5 -17. 7	5. 2	-1. 1
<u> </u>	65, 180	-0. 1 -11. 9	1.5	-0.3	26, 473	-13. 7	1.5	-1.2 -0.2	26, 210	-11. 1 -14. 9	2. 0	-0.3
一般機械	1, 238, 485	-7. 1	28. 1	-2. 1	605, 935	-6. 0	33. 3	-2.0	325, 186	-5. 6	25. 4	-1. 4
原動機	185, 538	-10. 9	4. 2	-0.5	78, 556	-12. 4	4. 3	-0.6	69, 239	-9. 5	5. 4	-0.5
(自動車用エンジン)	56, 548	-5. 9	1. 3	-0. 1	4, 875	-39. 7	0.3	-0. 2	34, 690	-9. 5	2. 7	-0.3
事務用機器	47, 894	-6.8	1. 1	-0. 1	20, 719	-7. 7	1. 1	-0. 1	15, 932	-3. 2	1. 2	-0.0
金属加工機械	156, 931	-1. 2	3. 6	-0.0	80, 588	1. 9	4. 4	0. 1	32, 287	-2.6	2. 5	-0. 1
建設用・鉱山用機械	63, 023	0. 1	1. 4	0.0	3, 884	67. 5	0. 2	0. 1	36, 484	-0.5	2. 8	-0. 0
ポンプ及び遠心分離機	114, 631	-1.6	2. 6	-0.0	45, 698	-11. 9	2. 5	-0.3	33, 959	8.6	2. 7	0. 2
荷役機械	46, 275	-1.8	1. 1	-0.0	10, 520	12. 7	0.6	0. 3	19, 608	-10. 7	1.5	-0.2
半導体等製造装置	167, 380	-24. 5	3.8	-1.2	119, 756	<u>-6.3</u>	6.6	-0.4	19, 608	-62. 9	0.8	-1. 3
工等件等表点表直 電気機器	502, 813	1. 7	11. 4	0. 2	242, 024	-4. 1	13. 3	-0.4	132, 322	7. 1	10. 3	0. 7
重電機器	52, 385	-3. 8	1. 2	-0.0	13, 322	-26. 3	0.7	-0.3	19, 791	28. 9	10. 5	0. 7
電気回路等の機器	118, 598	-4. 0	2. 7	-0. 1	68, 130	-11.8	3. 7	-0.5	27, 243	2. 3	2. 1	0. 0
<u> </u>	16, 565	33. 7	0.4	0. 1	2, 530	-24. 8	0. 1	-0.0	1, 590	181. 1	0. 1	0.0
半導体等電子部品	12, 402	6. 7	0. 4			55. 2	0. 1	0. 0	5, 403			0. 1
工學体等電子部品 電気計測機器	92, 821	13. 1	2. 1	0.0	4, 118 48, 716	15. 0	2. 7	0. 1	25, 511	10. 8 10. 2	0. 4 2. 0	0.0
<u> 电X间侧域的</u> 缺光用极盟											19. 1	
輸送用機器 自動車	401, 168 265, 007	1. 1 7. 4	9. 1	0. 1 0. 4	44, 492 32, 521	-17.4 -2.3	2. 4 1. 8	-0.5 -0.0	245, 224 142, 075	$ \begin{array}{r} -4.1 \\ -0.4 \end{array} $	19. 1	-0. 8 -0. 0
日	148, 535	27. 2	3. 4		32, 521	-2. 3 -3. 9			56, 100	13. 3		0. 5
(策州里)				0.7	31, 919	-3. 9 567. 1	1.8	-0.1			4.4	
【貝物日助早】 自動車の部分品	94, 129 122, 379	-5. 0 -12. 4	2. 1 2. 8	-0.1	602		0.0		66, 857	-2. 2 -7. 5	5. 2 7. 7	-0.1
		-12. 4		$\frac{-0.4}{0.0}$	8, 207	-56. 8 	0.5	-0. 6 	98, 047			-0.6
航空機類	316	127.3	0.0	0.0					141	19.0 全 減	0.0	0.0
船舶 加维		/X		-0.0					(1)			-0.0
推製品 1000000000000000000000000000000000000	290, 598	0.6	6.6	0.0	129, 637	<u>-0.9</u>	7. 1	-0.1	53, 010	1.1	4. 1	0.0
科学光学機器	127, 104	-7.8	2.9	-0.2	66, 420	-7. 2	3. 7	-0.3	15, 938	-2.2	1.2	-0.0
写真用・映画用材料	66, 938		1. 5	0. 2	30, 418	27. 2	1.7		11, 714	6. 4		0.1
その他	202, 745	3. 3	4.6	0. 1	60, 092	4. 0	3.3	0. 1	73, 366	1. 7	5. 7	0. 1

横浜港地域(国)別品別表 <輸出> ② (2023年分)

(百万円) 伸率 % 8 8 8 8 8 8 8 8 8	価額 前年比 構成比 増減 (百万円) 伸率 % 寄与度 566, 277 15. 2 100. 0 15. 809 16. 7 0. 1 0. 67 -12. 8 0. 0 -0. 4, 255 5. 3 0. 8 0. (3) 全減0. 585 -85. 8 0. 1 -0.	増減	U 構成比	前年比		\blacksquare			アメ	口
日本学校 日本学校	価額 前年比 構成比 増減 (百万円) 伸率 % 寄与度 566, 277 15. 2 100. 0 15. 809 16. 7 0. 1 0. 67 -12. 8 0. 0 -0. 4, 255 5. 3 0. 8 0. (3) 全減0. 585 -85. 8 0. 1 -0.	増減	構成比	前年比	価 額	抽減			/正 /哲	口
(百万円) 伸率 %	(百万円) 伸率 % % 寄与度 566,277 566,277 15.2 100.0 15. 2 809 16.7 0.1 0. 1 67 -12.8 0.0 -0. 1 4,255 5.3 0.8 0. 1 (3) 全減 -0. 1 585 -85.8 0.1 -0. 1		1137944				1447リス・レー・	HII 기 - I I I I	71111 谷貝	
接触及び動物 8,592 -8.0 0.6 -0.1 2,919 23.2 0.5 0.1 809 16.7 0.1 飲料及びたぼこ 1,316 -19.3 0.1 -0.0 641 6.9 0.1 0.0 67 -12.8 0.0 原材料 8,615 -3.7 0.6 -0.0 17,320 -8.0 2.9 -0.3 4,255 5.3 0.8 金属放及びず 366 116.9 0.0 0.0 1,825 -9.6 0.3 -0.03) 4,255 5.3 0.8 が性燃料 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 585 -85.8 0.1 かけ機関 1,047 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 585 -85.8 0.1 かけ機関 1,047 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 585 -85.8 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 585 -85.8 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 585 -85.8 0.1 かけ機関 1,047 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,049 -12.3 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 かけ機関 1,048 -12.3 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3 0.0 51 -87.4 0.1 1.3	566, 277 15. 2 100. 0 15. 809 16. 7 0. 1 0. 67 -12. 8 0. 0 -0. 4, 255 5. 3 0. 8 0. (3) 全域 -0. 585 -85. 8 0. 1 -0.	寄与度	%	伸率 %	(置方角)	寄与度	%	伸率 %	(置方角)	
食料品及び動物	809 16.7 0.1 0. 67 -12.8 0.0 -0. 4,255 5.3 0.8 0. (3) 全減0. 585 -85.8 0.1 -0.						100.0			総額
試料及びたばこ	67									食料品及び動物
原材料 8,615 -3,7 0.66 -0.0 17,320 -8.0 2.9 -0.3 4,255 5.3 0.8 金属鉱及びくず 366 116.9 0.0 0.0 1,825 -9.6 0.3 -0.0(3) 全滅 かき がけた終料 1,048 -12.3 0.1 -0.0 536 -22.8 0.1 -0.0 585 -85.8 0.1 石油製品 1,047 -12.3 0.1 -0.0 475 -21.6 0.1 -0.0 515 -87.4 0.1 位理報 1715 17.2 0.0 0.0 0.8 42 234.5 0.1 0.1 1 3 -86.9 0.0 化学製品 83.892 -13.8 5.8 -1.1 74.784 3.4 12.6 0.5 28.393 -15.9 5.0 有機化合物 18.343 -18.2 1.3 -0.3 15.212 -4.4 2.6 -0.1 3,821 -50.0 0.7 全域 1.2 全域 1	4, 255 5. 3 0. 8 0. (3) 全減0. 585 -85. 8 0. 1 -0.					** *				
金属鉱及びくず 366	(3) 全減 -0. 585 -85.8 0.1 -0.									
x 対性機料	585 -85.8 0.1 -0.				1 825					
動植物性油脂										並
動植物性油脂										石油製品
化学製品										<u>新植物性油脂</u>
探料・なかし利及び看色剤 9,943 8.2 0.7 0.1 4,586 -8.5 0.8 -0.1 1,761 -4.9 0.3										<u> </u>
接触・なめし利及び看色剤 9,943 8.2 0.7 0.1 4,586 -8.5 0.8 -0.1 1,761 -4.9 0.3										大塚田 - 古 古
探料・なかし利及び看色剤 9,943 8.2 0.7 0.1 4,586 -8.5 0.8 -0.1 1,761 -4.9 0.3			2.0						5 559	<u> </u>
医薬品										
精油・香料及び化粧品類 4, 267 -33.6 0.3 -0.2 7, 569 -13.8 1.3 -0.2 886 -14.2 0.2 (化粧品) 2, 376 -38.8 0.2 -0.1 6, 096 -14.1 1.0 -0.2 152 113.1 0.0 アラスチック 19, 272 -26.1 1.3 -0.5 11, 279 -23.5 1.9 -0.7 11, 850 24.4 2.1 原料別製品 79, 674 -2.5 5.5 -0.2 49, 316 27.1 8.3 2.1 59, 269 42.5 10.5 ゴム製品 14, 465 8.9 1.0 0.1 16, 105 43.5 2.7 1.0 11, 597 11.9 2.0 非金属鉱物製品 6, 170 -30.6 0.4 -0.2 3, 391 11.6 0.6 0.1 824 -9.1 0.1 鉄鋼 6, 935 -0.9 0.5 -0.0 2, 713 -27.0 0.5 -0.2 13, 280 16.6 2.3 (鉄鋼のフラットロール製品) 3, 489 -20.2 0.2 -0.1 2, 104 -32.8 0.4 -0.2 6, 078 0.3 1.1 非鉄金属 22, 194 -0.2 1.5 -0.0 21, 314 46.1 3.6 1.3 4, 630 -16.2 0.8 金属製品 25, 314 3.7 1.8 0.1 3, 756 -7.3 0.6 -0.1 25, 866 122.9 4.6 -26 機械 458, 787 11.9 31.9 3.9 154, 309 24.3 25.9 5.9 112, 791 20.1 19.9 原動機 102, 039 12.7 7.1 0.9 13, 416 -19.6 2.3 -0.6 24, 835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71, 454 23.0 5.0 1.1 2, 114 -34.2 0.4 -0.2 18, 754 22.9 3.3 事務用機器 23, 834 5.1 1.7 0.1 5, 497 56.4 0.9 0.4 4, 715 8.4 0.8 金属加工機械 46, 808 6.7 3.3 0.2 30, 204 18.2 5.1 0.9 12, 00.3 1.1 7, 854 -4.3 1.4 おかえが遠山用機械 113, 951 49.6 7.9 3.0 44, 422 32.6 7.5 2.1 6, 794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29, 919 13.4 2.1 0.3 22, 418 34.9 3.8 1.1 7, 854 -4.3 1.4 おかえが機械 30, 467 27.2 2.1 0.5 5.236 40.1 0.9 0.3 4.443 -21.5 0.8									9, 943	大竹 なめし別及り自己別
(化粧品) 2,376 -38.8 0.2 -0.1 6,096 -14.1 1.0 -0.2 152 113.1 0.0 アラスチック 19,272 -26.1 1.3 -0.5 11,279 -23.5 1.9 -0.7 11,850 24.4 2.1 原料別製品 79,674 -2.5 5.5 -0.2 49,316 27.1 8.3 2.1 59,269 42.5 10.5 ゴム製品 14,465 8.9 1.0 0.1 16,105 43.5 2.7 1.0 11,597 11.9 2.0 非金属鉱物製品 6,170 -30.6 0.4 -0.2 3,391 11.6 0.6 0.1 824 -9.1 0.1 鉄鋼 6,935 -0.9 0.5 -0.0 2,713 -27.0 0.5 -0.2 13,280 16.6 2.3 (鉄鋼のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 6,778 0.3 1.1 非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 一般機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 菱設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 19,919 13.4 2.1 0.5 5.266 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8					7 560					性油, 禾料,及7%/// 牡 甲 粨
プラスチック 19,272 -26.1 1.3 -0.5 11,279 -23.5 1.9 -0.7 11,850 24.4 2.1 原料別製品 79,674 -2.5 5.5 -0.2 49,316 27.1 8.3 2.1 59,269 42.5 10.5 ゴム製品 14,465 8.9 1.0 0.1 16,105 43.5 2.7 1.0 11,597 11.9 2.0 非金属鉱物製品 6,170 -30.6 0.4 -0.2 3,391 11.6 0.6 0.1 824 -9.1 0.1 鉄鋼 6,935 -0.9 0.5 -0.0 2,713 -27.0 0.5 -0.2 13,280 16.6 2.3 (鉄鋼のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 6,078 0.3 1.1 非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 -28 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,00 31.1 7,854 -4.3 1.4 おおより 13,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ボンプ及び遠心分離機 133,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ボンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 おおより 21.5 0.8									9 276	(化粧品)
原料別製品 79,674 -2.5 5.5 -0.2 49,316 27.1 8.3 2.1 59,269 42.5 10.5 ゴム製品 14,465 8.9 1.0 0.1 16,105 43.5 2.7 1.0 11,597 11.9 2.0 非金属鉱物製品 6,170 -30.6 0.4 -0.2 3,391 11.6 0.6 0.1 824 -9.1 0.1 公綱のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 13,280 16.6 2.3 (鉄鋼のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 6,078 0.3 1.1 非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 -26					11 970				2, 370	
ゴム製品										
非金属鉱物製品 6,170 -30.6 0.4 -0.2 3,391 11.6 0.6 0.1 824 -9.1 0.1 鉄鋼 6,935 -0.9 0.5 -0.0 2,713 -27.0 0.5 -0.2 13,280 16.6 2.3 (鉄鋼のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 6,078 0.3 1.1 非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 -0.2 機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ボンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 -4.4 3 1.4 1.4 1.9 1.9 1.9 1.9 1.3 1.4 1.4 1.4 1.9 1.9 1.9 1.3 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4										
鉄鋼 6,935 -0.9 0.5 -0.0 2,713 -27.0 0.5 -0.2 13,280 16.6 2.3 (鉄鋼のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 6,078 0.3 1.1 非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 一般機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8									6 170	北へ足が勝制リ
(鉄鋼のフラットロール製品) 3,489 -20.2 0.2 -0.1 2,104 -32.8 0.4 -0.2 6,078 0.3 1.1 非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 一般機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8	824 -9.1 0.1 -0.									<u> </u>
非鉄金属 22,194 -0.2 1.5 -0.0 21,314 46.1 3.6 1.3 4,630 -16.2 0.8 金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 -0.8 機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8										
金属製品 25,314 3.7 1.8 0.1 3,756 -7.3 0.6 -0.1 25,866 122.9 4.6 一般機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3<									3, 489	(鉄輌のノフットロール製品)
一般機械 458,787 11.9 31.9 3.9 154,309 24.3 25.9 5.9 112,791 20.1 19.9 原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8										非鉄金偶
原動機 102,039 12.7 7.1 0.9 13,416 -19.6 2.3 -0.6 24,835 28.2 4.4 (自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8										
(自動車用エンジン) 71,454 23.0 5.0 1.1 2,114 -34.2 0.4 -0.2 18,754 22.9 3.3 事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8	112, 791 20.1 19.9 3.				154, 309					一
事務用機器 23,834 5.1 1.7 0.1 5,497 56.4 0.9 0.4 4,715 8.4 0.8 金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8	24, 835 28. 2 4. 4 1.									
金属加工機械 46,808 6.7 3.3 0.2 30,204 18.2 5.1 0.9 12,030 31.9 2.1 建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8								23.0	71, 454	(目期単用エンンン)
建設用・鉱山用機械 113,951 49.6 7.9 3.0 44,422 32.6 7.5 2.1 6,794 43.9 1.2 ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8	4, 715 8.4 0.8 0.									→ 一
ポンプ及び遠心分離機 29,919 13.4 2.1 0.3 22,418 34.9 3.8 1.1 7,854 -4.3 1.4 荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5,236 40.1 0.9 0.3 4,443 -21.5 0.8										
荷役機械 30,467 27.2 2.1 0.5 5.236 40.1 0.9 0.3 4.443 -21.5 0.8					44, 422					
何佼機機	7, 854 -4.3 1.4 -0.				22, 418			13. 4	29, 919	ボンノ及い退心分離機
	4, 443 -21. 5 0. 8 -0.									何伐機機
	280 -45.2 0.0 -0.	0.7	0.7	401.6	4, 308	-0.0	0.5	-0.0	6, 951	
電気機器 201,081 0.3 14.0 0.0 85,586 12.8 14.4 1.9 66,923 48.6 11.8										电风機器
重電機器 19,359 10.6 1.3 0.1 11,064 4.5 1.9 0.1 9,067 112.5 1.6										里竜機番
電気回路等の機器 19,257 7.2 1.3 0.1 4,939 3.9 0.8 0.0 14,632 26.9 2.6										電気凹路等の機器
電池 31,888 -3.7 2.2 -0.1 4,714 14.2 0.8 0.1 954 223.4 0.2										
半導体等電子部品 2,398 -39.5 0.2 -0.1 975 -16.8 0.2 -0.0 712 -12.0 0.1										半導体等電子部品
電気計測機器 15,855 -10.6 1.1 -0.1 8,867 28.6 1.5 0.4 6,898 29.0 1.2						** *				電気計測機器
輸送用機器 427,834 32.3 29.7 8.2 108,135 1.2 18.2 0.3 255,014 8.2 45.0					108, 135				427, 834	
自動車 238,570 63.5 16.6 7.3 85,201 -1.6 14.3 -0.3 188,173 3.7 33.2					85, 201					
(乗用車) 146,011 89.6 10.1 5.4 60,735 -4.1 10.2 -0.5 67,865 72.6 12.0					60, 735	5. 4	10. 1	89. 6	146, 011	(無用車)
(貨物自動車) 92,502 34.3 6.4 1.9 24,365 4.9 4.1 0.2 113,164 -15.1 20.0	113, 164 -15. 1 20. 0 -4.		4. 1	4. 9	24, 365		6.4	34. 3	92, 502	(貨物目動車)
自動車の部分品 184,225 6.5 12.8 0.9 21,933 16.6 3.7 0.6 65,356 21.7 11.5										
航空機類 4,810 66.3 0.3 0.2 53 44.6 0.0 0.0 106 875.0 0.0										
船舶										
維製品 108,929 9.6 7.6 0.8 63,576 31.9 10.7 3.0 21,675 3.7 3.8										雑製品
科学光学機器 52,627 4.4 3.7 0.2 24,353 45.7 4.1 1.5 9,474 19.3 1.7	9, 474 19. 3 1. 7 0.						3. 7			科学光学機器
写真用・映画用材料 21,896 120.1 1.5 0.9 9,167 35.2 1.5 0.5 4,300 −15.4 0.8			1.5	35. 2		0. 9	1.5			写真用・映画用材料
その他 59,526 71.4 4.1 2.0 36,952 62.6 6.2 2.8 16,481 41.8 2.9		0.0	6.2	69 6	0.0 0.50	0 0	4 1	71 4	EO E26	7 0 1/4

横浜港地域(国)別品別表 <輸出> ③ (2023年分)

一				<i>D</i> 1 1X	<u> </u>	Щ/	0			<u> </u>	O +	/
	1	中	東		オー	スト	ラリ	ア	ア	フリ	」 カ	
品 名	価 額	前年比	構成比	増減	価額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減
	(百万円)	伸率 %	%	寄与度	(置万円)	伸率 %	%	寄与度	(百万円)	伸率 %	%	寄与度
総額	420, 231	26.6	100.0	26.6	479, 074	8.4	100.0	8. 4	188, 274	6. 6	100.0	6.6
食料品及び動物	1, 505	-0.7	0.4	-0.0	6, 580	0. 1	1.4	0.0	1,033	-7. 2	0.5	-0.0
飲料及びたばこ	14	-59.8	0.0	-0.0	802	-27. 3	0. 2	-0. 1	5	-62. 7	0.0	-0.0
原材料	620	9.8	0. 1	0.0	479	-44. 0	0. 1	-0.1	311	0.8	0. 2	0.0
金属鉱及びくず	199	1, 110. 1	0.0	0. 1					46	全増	0.0	0.0
鉱物性燃料	1, 300	18. 7	0.3	0. 1	213	-98. 9	0.0	-4.3	122	-30. 3	0.1	-0.0
鉱物性燃料 石油製品	1, 201	12. 1	0. 3	0.0	213	-98. 9	0.0	-4. 3	120	-30.0	0. 1	-0. 0
動植物性油脂	14	113. 8	0.0	0.0	56	46. 6	0.0	0.0	1	全 増	0.0	0.0
化学製品 有機化合物 無機化合物	7, 396	-3.0	1.8	-0.1	14, 175	6. 1	3. 0	0. 2	4, 087	-16. 3	2. 2	-0.5
有機化合物	314	-58. 6	0. 1	-0. 1	492	-21.0	0. 1	-0.0	245	-49. 8	0. 1	-0. 1
無機化合物	768	-2. 4	0. 2	-0.0	50	69. 4	0.0	0.0	33	-49. 0	0.0	-0. 0
染料・なめし剤及び着色剤	205	16. 1	0.0	0.0	2, 022	17.8	0.4	0. 1	99	-9. 2	0. 1	-0. 0
医薬品	1, 081	22. 4	0. 3	0. 1	818	57. 9	0. 2	0. 1	631	-75. 5	0.3	-1. 1
精油・香料及び化粧品類	551	106. 1	0.1	0. 1	630	-27. 1	0.1	-0.1	126	-3. 0	0. 1	-0.0
(化粧品)	131	-22. 9	0. 0	-0.0	485	-35. 0	0. 1	-0. 1	24	36. 3	0. 0	0.0
プラスチック	554	49. 7	0. 1	0. 1	937	7. 5	0. 2	0.0	517	48. 2	0.3	0. 1
原料別製品	20, 291	28.6	4.8	1.4	5,633	-16. 0	1.2	-0.2	10,673	-7. 1	5. 7	-0.5
ゴム製品	14, 387	21.8	3. 4	0.8	2, 998	-31. 2	0.6	-0.3	6, 123	-1. 1	3. 3	-0.0
非金属鉱物製品	712	30. 8	0. 2	0. 1	616	-9.8	0. 1	-0.0	108	20. 3	0. 1	0.0
鉄鋼	1, 293	239. 1	0.3	0.3	367	40.8	0.1	0.0	199	-22.5	0.1	-0.0
(鉄鋼のフラットロール製品)	1,054	347. 3	0.3	0.2	47	-24. 7	0.0	-0.0	117	24. 2	0.1	0.0
非鉄金属	778	2, 550. 7	0.2	0.2	48	3.8	0.0	0.0	192	11. 2	0.1	0.0
金属製品	2, 248	16.0	0.5	0.1	832	30. 3	0.2	0.0	1, 271	-29.8	0.7	-0.3
一般機械	84, 043	18. 7	20.0	4.0	41,862	8.4	8.7	0.7	22, 380	2. 7	11. 9	0.3
原動機	33, 755	11.6	8.0	1. 1	2, 125	-54. 5	0.4	-0.6	6, 162	23.8	3. 3	0.7
(自動車用エンジン)	30, 400	8.0	7. 2	0.7	1, 208	19. 1	0.3	0.0	3, 905	-1.3	2. 1	-0.0
事務用機器	1,819	-35. 8	0.4	-0.3	4, 589	-14.8	1.0	-0.2	334	-62. 7	0.2	-0.3
金属加工機械	1, 388	-18.6	0.3	-0.1	2, 280	27. 7	0.5	0.1	993	244. 4	0.5	0.4
建設用・鉱山用機械	16, 240	64.8	3. 9	1. 9	20, 502	36. 6	4.3	1.2	6, 718	-23. 1	3.6	-1. 1
ポンプ及び遠心分離機	13, 293	33. 1	3. 2	1.0	3, 509	1. 1	0.7	0.0	1, 902	6.0	1.0	0. 1
荷役機械 半導体等製造装置	5, 828	-2.4	1.4	-0.0	4, 174	5. 2	0.9	0.0	1,025	-4.6	0.5	-0.0
半導体等製造装置	(229)	全 減		-0.1	9	全 増	0.0	0.0	18	-35. 5	0.0	-0.0
電気機器	18, 107	3. 4	4.3	0.2	12,641	8.9	2.6	0.2	14, 806	17. 0	7. 9	1. 2
重電機器	3, 180	-26. 9	0.8	-0.4	1, 368	-36. 7	0.3	-0.2	1, 305	-4.8	0.7	-0.0
電気回路等の機器	2, 982	-25. 5	0.7	-0.3	247	23.8	0.1	0.0	6, 889	25. 0	3. 7	0.8
電池	576	23.8	0.1	0.0	237	14. 4	0.0	0.0	27	29. 4	0.0	0.0
半導体等電子部品	155	81. 7	0.0	0.0	58	全 増	0.0	0.0	71	7. 0	0.0	0.0
電気計測機器	756	-5.0	0.2	-0.0	301	29. 4	0.1	0.0	470	36. 1	0.2	0. 1
輸送用機器	249, 310	29.6	59. 3	17. 2	375, 626	15. 3	78. 4	11. 3	122, 312	7. 4	65. 0	4.8
自動車	217, 132	30. 2	51. 7	15. 2	368, 500	15. 6	76. 9	11. 3	112, 855	9. 1	59. 9	5. 3
(乗用車)	84, 601	31.0	20. 1	6.0	228, 396	32. 7	47.7	12. 7	37, 201	29. 0	19.8	4. 7
(貨物自動車)	127, 694	29. 3	30. 4	8. 7	135, 444	-5. 9	28. 3		65, 874	-1. 9		-0. 7
自動車の部分品	26, 559	20.9	6.3	1.4	7,002	-1.8	1.5	-0.0	6, 894	-21.3	3. 7	-1. 1
航空機類	15	全増	0.0	0.0					(2)	全 減		-0.0
船舶	(42)	全減		-0.0								
推製品 2000年11月1日	12, 147	12.0		0.4	8, 069	26. 0	1.7	0.4	3, 892	-3. 2	2. 1	-0. 1
科学光学機器	2,061	23. 5	0.5	0.1	2, 621	33. 4	0.5	0.1	724	-15. 0	0.4	-0.1
写真用・映画用材料	5, 307	15. 5	1. 3	0. 2	1, 694	14.8	0.4	0.0	1, 196	-24. 9	0.6	-0. 2
その他	25, 483	83. 9	6. 1	3. 5	12, 939	12. 9	2.7	0.3	8,655	36.0	4.6	1. 3

横浜港地域(国)別品別表 <輸入>① (2023年分)

			HH f.	71.1 7			<u> </u>			<u> </u>		/ /
		アジ	ア		中華	人 民	共 和	王	l A	SE	A N	
品 名	価 額	前年比	構成比	増減	価額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減
	(置万円)	伸率 %	%	寄与度	(置万円)	伸率%	%	寄与度	(置万円)	伸率 %	%	寄与度
総額	3, 567, 992	1.7	100.0	1.7	1, 917, 136	5.8	100.0		1, 074, 893	-5. 7	100.0	-5.7
食料品及び動物	267, 152	3. 2	7. 5	0. 2	118, 295	3. 6	6. 2	0. 2	114, 770	5. 9	10.7	0.6
肉類及び同調製品	17, 116	8. 4	0.5	0.0	9, 037	-4. 3	0. 5	-0.0	7, 749	29. 0		0. 2
酪農品及び鳥卵	3, 281	49. 3	0. 1	0.0	405	8.8	0.0	0.0	2, 696	60.8		0. 1
魚介類及び同調製品	28, 286	0.7	0.8	0.0	11, 164	0.8	0.6	0.0	14, 934	0. 5	1.4	0.0
穀物及び同調製品	15, 462	3. 7	0.4	0.0	8, 679	7. 9	0.5	0.0	3, 804	-9. 5	0. 4	-0.0
果実	33, 932	11. 2	1.0	0. 1	16, 043	14. 6	0.8	0. 1	13, 394	9. 2	1. 2	0. 1
野菜	61, 745	5. 7	1.7	0. 1	54, 028	5. 0		0. 1	6, 024	15. 4	0.6	0. 1
コーヒー	20, 826	8. 2	0.6	0. 0	40	-2.5	0.0	-0.0	20, 387	7.8		0. 1
飼料	17, 908	4. 9	0. 5	0.0	2, 371	-9. 5	0. 1	-0.0	5, 232	17. 1	0. 5	0. 1
飲料及びたばこ	8, 476	14. 1	0. 2	0.0	2, 858	-8.3	0. 1	-0.0	2, 626	65. 0		0. 1
原材料	116, 988	-28. 9	3. 3	-1.4	43, 142	-21. 7	2. 3		53, 462	-34. 2	5. 0	-2. 4
大豆	581	-16. 4	0.0	-0.0	581	-16. 4	0.0	-0.0				
金属鉱及びくず	48, 653	-46. 5	1.4	-1. 2	2, 562	-79. 2	0.0	-0. 5	31, 320	-43. 7	2. 9	-2. 1
鉱物性燃料	177, 657	-7. 6	5. 0	-0.4	23, 332	156. 6	1. 2	0.8	88, 328	-39. 4	8. 2	-5. 0
原油及び粗油												
原油及び粗油 石油製品	96, 428	69. 9	2. 7	1. 1	16, 222	90. 2	0.8	0.4	16, 243	30. 3	1.5	0.3
液化石油ガス	1, 806	38. 5	0. 1	0.0	7	全増	0.0	0. 0				
液化天然ガス	70, 453	-46. 0	2. 0	-1. 7	6, 469	全増全増	0. 3	0. 4	63, 983	-50.9	6. 0	-5.8
動植物性油脂	12, 148	-17. 6	0.3	-0. 1	999	28. 7	0.1	0.0	10, 233	-11.7	1.0	-0.1
化学製品	418, 033	-11. 2	11.7	-1.5	239, 849	-12.7	12. 5	-1.9	79, 856	-9. 4	7.4	-0.7
化学製品 有機化合物	131, 317	-11. 3	3. 7	-0.5	84, 328	-6. 5	4. 4	-0.3	8, 362	-41. 2	0.8	-0.5
無機化合物	73, 042	-31. 9	2.0	-1.0	63, 218	-36.0	3. 3	-2.0	4, 844	21. 2		0. 1
医薬品	32, 026	21. 1	0.9	0.2	27, 999	31.8	1. 5	0.4	1, 525	30.6	0. 1	0. 0
精油・香料及び化粧品類	41, 398	6.0	1. 2	0.1	11, 529	28.0	0.6	0.1	17, 099	-15. 1	1.6	-0.3
┃ プラスチック	82, 749	-5.3	2. 3	-0.1	28, 909	-1.3	1.5		26, 825	-3. 3	2.5	-0.1
原料別製品	538, 238	-5.2	15. 1	-0.8	243, 259	-9.0	12.7	-1.3	152, 403	-3.3	14. 2	-0.5
織物用糸及び繊維製品 非金属鉱物製品	50, 939	-9.7	1.4	-0.2	32, 811	-12.7	1.7	-0.3	11,610	-1.0	1. 1	-0.0
非金属鉱物製品	53, 248	0.3	1.5	0.0	37, 497	-3.2	2.0		10, 310	14. 1	1.0	0. 1
鉄鋼	62, 541	-9.7	1.8	-0.2	26, 940	-19.0	1.4	-0.3	7, 787	-11.6	0.7	-0.1
非鉄金属	154, 515	-10.6	4.3	-0.5	41, 561	-13.8	2. 2	-0.4	34, 489	-22.8	3. 2	-0.9
(アルミニウム及び同合金)	48, 381	-0.1	1.4	-0.0	22, 396	-5. 9	1.2		12, 694	20.6		0. 2
金属製品	132, 388	3. 3	3.7	0.1	70, 927	-8.0	3. 7	-0.3	41, 426	30.0		0.8
一般機械	568, 486	12.6	15.9	1.8	378, 633	20.4	19.7	3. 5	110, 166	-9.6	10.2	-1.0
原動機	68, 240	21.8	1.9	0.3	46, 295	32. 5	2.4	0.6	9, 561	-16.9	0.9	-0.2
事務用機器	164, 475	10.9	4.6	0.5	115, 041	28. 5	6.0	1.4	43, 103	-21. 2	4.0	-1.0
▲ 建設用・鉱山用機械	46, 751	22.8	1.3	0.2	41, 107	26.8	2. 1	0.5	2, 942	-10.7	0.3	-0.0
電気機器	735, 933	10. 7	20.6	2.0	482, 117	13. 2	25. 1	3. 1	205, 034	8.3	19. 1	1.4
重電機器	71, 527	4. 9	2.0	0.1	48, 443	11. 1	2.5	0.3	13, 727	-0.4	1.3	-0.0
音響・映像機器(含部品)	93, 961	1.5	2.6	0.0	50,670	-5.8	2.6		36, 650	17.6		0.5
通信機	102, 726	13.0	2.9	0.3	59, 693	9. 2	3. 1	0.3	34, 044	16. 4		0.4
半導体等電子部品	17, 175	-26.8	0.5	-0.2	15, 571	-26. 2	0.8		1, 395	-4.0	V. I	-0.0
輸送用機器	193, 027	5. 1	5.4	0.3	124, 075	15. 7	6.5		41, 620	-14. 1	3. 9	-0.6
自動車	40, 480	-14. 6	1.1	-0.2	33, 964	6.8	1.8	0.1	2, 182	-75.4	0.2	-0.6
自動車の部分品	106, 459	20.6	3.0	0.5	76, 458	26. 3	4.0		12, 745	0.6		0.0
雑製品	500, 333	13. 4	14.0	1.7	252, 549	9.8	13. 2	1.2	207, 938	19.0		2.9
家具	73, 281	11. 2	2. 1	0.2	60, 978	15. 4	3. 2	0.4	9,003	-3.6	0.8	-0.0
衣類及び同附属品	195, 837	29. 4	5. 5	1.3	57, 997	8.3	3.0	0.2	127, 656	41.0		3. 3
科学光学機器	43, 164	-3.2	1.2	-0.0	19,679	16. 1	1.0		12,686	-21.2	1.2	-0.3
その他	31, 520	-16. 7	0.9	-0.2	8,029	-19.4	0.4	-0.1	8, 457	-22.7	0.8	-0.2

横浜港地域(国)別品別表 <輸入>②(2023年分)

展 5 10 2			л нн				<u> </u>		` ` `		0 1	
	アメ	リカ〜	合 衆	玉	I	Ξ	U		中	南	米	
品 名	価 額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減
HH H	(置万円)	伸率%	%	寄与度	(置万円)	伸率%	%	寄与度	(置万円)	伸率%	%	寄与度
総額	488, 821	3.4	100.0	3.4	749, 741	4.4	100.0	4.4	387, 763	3.8	100.0	3.8
食料品及び動物	75, 439	-12. 5	15. 4	-2.3	133, 995	10. 0	17. 9	1.7	153, 659	0.6	39. 6	0. 2
肉類及び同調製品	703	-27.8	0. 1	-0. 1	1, 064	43. 5	0. 1	0.0	2, 262	-25. 7	0.6	-0. 2
酪農品及び鳥卵	15, 981	-2.6	3. 3	-0.1	37, 589	9.4	5. 0	0. 5	1, 720	16. 8	0.4	0. 1
魚介類及び同調製品	3, 647	-21. 0	0.7	-0. 2	17, 174	43. 6	2. 3	0. 7	12, 611	-12.8	3. 3	-0. 5
穀物及び同調製品	9, 179	-3. 5	1.9	-0. 1	10, 734	6.8	1.4	0. 1	2, 125	41.8	0. 5	0. 3
果実	12, 180	-22.8	2. 5	-0.8	10, 403	8. 1	1.4	0. 1	43, 381	15. 1	11. 2	1.5
野菜	12, 130	-8. 0	2. 6	-0. 2	13, 646	23. 7	1. 4	0. 1	10, 288	11.6		0.3
コーヒー	286	-59. 1	0. 1	-0. 1	1, 132	3. 9	0. 2	0.4	76, 220	-5. 5	19. 7	-1.2
飼料	10, 468	-11.8	2. 1	-0.3	22, 972	-9. 6	3. 1	-0.3	284	-39. 3	0.1	-0.0
飲料及びたばこ	6, 544	-11. 6 -23 4	1.3	-0. 3 -0. 4	54, 328	12. 6	7. 2	0.8	17, 713	10. 5	4.6	0.5
原材料	71, 014	9. 3	14.5	1.3	47, 848	-26. 8	6.4	-2.4	67, 437	4. 9		0. 3
	71,014											
大豆	37, 957	-8.1	7.8	-0.7	36 997	全 増	0.0	0.0 -1 9	10, 622	-17. 1	2. 7	-0.6 2.0
金属鉱及びくず	24, 606	81. 2	5.0	2. 3	36, 827	-26. 7	4.9	1.0	37, 096	24. 7	9.6	
鉱物性燃料	36, 567	26. 2	7. 5	1.6	10, 699	28. 9	1.4	0.3	(0)	全 減	l .	-0.0
原油及び粗油 石油製品	1 720				10 616							
有川製品	1, 739	-6. 9	0.4	-0.0	10, 616	30. 2	1.4	0.3	(0)	全 減		-0.0
液化石油ガス	17, 885	3.5	3. 7	0.1								
液化天然ガス動植物性油脂	16, 941	210.8	3.5	2.4								
動植物性油脂	773	16.6	0.2	0.0	19, 801	7.0	2.6	0.2	2, 764	178. 1	0.7	0.5
化学製品	123, 732	4.8	25.3	1. 2	127, 277	9.0	17.0	1.5	39, 334	-2. 5	10. 1	-0.3
化学製品 有機化合物	50, 386	-6.3	10.3	-0.7	17, 193	-3.2	2. 3	-0.1	5, 754	-10.7	1.5	-0.2
▲ 無機化合物	2, 590	-10.9	0.5	-0.1	6,074	-12.9	0.8	-0.1	24, 718	2.2	6.4	0.1
医薬品	1, 226	7.2	0.3	0.0	23, 618	19.8	3. 2	0.5	210	-41.8	0.1	-0.0
精油・香料及び化粧品類	8,074	0.8	1.7	0.0	22, 543	18. 5	3.0	0.5	3, 079	37. 1	0.8	0.2
プラスチック	26, 985	9.4	5. 5	0.5	17, 480	25. 6	2.3	0.5	275	38. 5	0.1	0.0
原料別製品	22, 908	0.8	4. 7	0.0	58, 284	-10.5	7.8	-1.0	56, 299	-6. 1	14. 5	-1.0
織物用糸及び繊維製品 非金属鉱物製品	328	-46. 5	0.1	-0.1	1, 775	20.7	0.2	0.0	361	-4.8	0.1	-0.0
非金属鉱物製品	4, 845	30. 5	1.0	0.2	4, 268	-13.8	0.6	-0.1	751	2.8		0.0
鉄鋼	1, 192	-13. 2	0.2	-0.0	7, 731	-12.4	1.0	-0.2	5, 785	-7.0	1. 5	-0.1
非鉄金属	1, 709	18. 7	0.3	0.1	13, 025	0.5	1.7	0.0	43, 175	-9. 1	11. 1	-1.2
(アルミニウム及び同合金)	385	-32.8	0.1	-0.0	3, 238	-13. 2	0.4	-0.1	32, 446	-2.3	8.4	-0.2
金属製品	3, 673	-14. 2	0.8	-0.1	18, 197	-18.9	2.4	-0.6	2, 364	49.3	0.6	0.2
一般機械	62, 095	16. 9	12.7	1.9	106, 309	6. 1	14. 2	0.8	21, 581	33. 0	5. 6	1.4
┃ 原動機	31, 748	7. 3	6. 5	0.5	46, 258	-6.0	6. 2	-0.4	5,064	-7. 9	1.3	-0.1
事務用機器	392	-46.0	0. 1	-0.1	490	-5.0	0.1	-0.0	70	356. 7	0.0	0.0
建設用・鉱山用機械	16, 377	89. 3	3. 4	1.6	8, 290	7.9	1.1	0.1	5, 239	89. 9	1.4	0.7
電気機器	28, 605	16. 1	5. 9	0.8	77, 676	20.3	10.4	1.8	12, 318	190. 2	3. 2	2.2
重電機器	5, 762	50.5	1. 2	0.4	6, 952	-25.3	0.9	-0.3	94	-33. 9		
Ⅰ 音響・映像機器(含部品)	2, 955	-20.4	0.6	-0.2	1, 341	9.6	0. 2	0.0	5, 045	414. 4	1.3	1.1
通信機	142	164. 4	0.0	0.0	9, 095	53. 9	1. 2	0.4	4, 111	2, 423. 8	1. 1	1. 1
半導体等電子部品	20	84. 3	0.0	0.0	2, 418	59. 3	0.3	0. 1	16	-95. 8	0.0	-0. 1
輸送用機器	40, 042	-7.8	8. 2	-0.7	90, 970	5. 5	12. 1	0.7	8, 691	-17.8	2. 2	-0.5
Ⅰ 自動車	20,000	10. 4	4. 1	0.4	43, 318	-3.0	5.8	-0.2	420	12. 2	0. 1	0.0
自動車の部分品	7, 991	-39. 7	1. 6	-1. 1	38, 347	19.0	5. 1	0.9	7, 354	-5. 4	1. 9	-0. 1
推製品	15, 562	2. 7	3. 2	0. 1	18, 715	-2. 3	2. 5	-0.1	6, 884	6.8	1.8	0. 1
家具	283	-78. 2	0. 1	-0.2	4, 912	-10. 5	0.7	-0. 1	43	-5. 2	0.0	-0.0
<u> </u>	88	107. 9	0. 0	0. 0	239	-54. 3	0.0	-0.0	1, 568	34. 6	0. 4	0.0
科学光学機器	8,805	113. 4	1.8	1.0	3, 689	24. 1	0. 5	0. 0	811	199. 6		0.1
その他	5, 541	-10.3	1 1	-0. 1	3, 839	-3. 1	0. 5	-0. 0	1, 083	-29.8	0. 2	-0. 1
しマノI世	0,041	-10.5	1.1	-∪. 1	ა, იაყ	−ე. 1	0. 0	-0. 0	1, 000	-49.0	0.3	U. I

横浜港地域(国)別品別表 <輸入>③ (2023年分)

			<u>.1 hh</u>	// 1 //	× +111		0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	0 1	/ /
			東		オー	· '	ラリ	ア	ア	フリ	/ //	
品 名	価 額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減	価 額	前年比	構成比	増減
	(百万円)	伸率 %	%	寄与度	(百万円)	伸率 %	%	寄与度	(百万円)	伸率 %	%	寄与度
総額	464, 650	-48. 9	100.0	-48.9	308, 880	-9.1	100.0	-9.1	74, 835	-8.5	100.0	-8.5
食料品及び動物	6, 569	40.9	1.4	0.2	60, 539	-0.0	19.6	-0.0	37, 232	-15. 7	49.8	-8.5
肉類及び同調製品					1, 305	1.3	0.4	0.0				
酪農品及び鳥卵					17, 943	-3.5	5.8	-0.2				
魚介類及び同調製品	35	-34. 3	0.0	-0.0	2,061	25.6	0.7	0.1	3, 771	-18. 3	5.0	-1.0
穀物及び同調製品					5, 663	-25. 7	1.8	-0.6	4	-98. 9	0.0	-0.5
果実	5, 988	46. 7	1. 3	0. 2	4, 861	-13.0	1.6	-0.2	5, 230	-8. 0	7.0	-0.6
果実	379	3. 3	0. 1	0.0	2, 744	3. 7	0. 9	0.0	288	-41. 2	0.4	-0.2
コーヒー	138	3. 5	0.0	0.0					17, 039	-24. 3	22. 8	-6. 7
一 飼料	9	全増	0. 0	0. 0	9, 974	-12.4	3. 2	-0.4	388	-41.1	0. 5	-0.3
飲料及びたばこ	11	-32. 1	0.0	-0.0	3, 038	-18.5	1.0	-0.2	556	-44. 3	0.7	-0.5
原材料	16, 705	-52. 0	3. 6	-2.0	25, 884	-18. 4	8. 4	-1. 7	13, 360	44. 7	17. 9	5. 0
大豆												
金属鉱及びくず	16, 668	-52. 1	3. 6	-2.0	2, 554	-36. 6	0.8	-0.4	2, 588	128.0	3. 5	1.8
鉱物性燃料	390, 486	-50. 4	84. 0	-43. 7	138, 610	-4. 1	44. 9	-1. 7	346	-8.8	0. 5	-0.0
原油及び粗油	358, 213	-52. 5	77. 1	-43.6	10, 512	-9.5	3. 4	-0.3				
石油製品	26, 709	-3. 5	5. 7	-0. 1	21	-53. 9	0.0	-0.0	346	-8.8	0.5	-0.0
液化石油ガス	5, 564	-5. 4	1. 2	-0.0	3, 513	-54. 0	1. 1	-1 2				
液化天然ガス					65, 025	13. 7	21. 1	2. 3				
動植物性油脂	521	-13.8	0. 1	-0.0	432	-58. 4	0.1	-0.2	189	13. 7	0.3	0.0
化学製品	5, 558	-4. 9	1. 2	-0.0	15, 875	-9.8	5. 1	-0.5	825	13. 6	1. 1	0. 0
有機化合物	3, 056	23. 2	0.7	0. 1	567	98. 0	0. 2	0. 1	020	-84. 1	0.0	-0. 0
無機化合物	430	-48. 1	0.1	-0. 0	5, 078	-28. 2	1.6	-0. 6	109	32. 9		0.0
医薬品	5	-28. 6	0. 1	-0.0	129	1. 1	0.0	0.0	103	全 増	0. 1	0.0
精油・香料及び化粧品類	660	186. 9	0. 0	0.0	1, 404	15. 4	0. 5	0.0	572	35. 5	0.8	0.0
プラスチック	1, 298	-39. 9	0. 1	-0. 1	2, 457	-12. 4	0.8	-0.1	(0)	全 減		-0. 0
原料別製品	43, 218	-41. 7	9.3	-3. 4	48, 047	-31. 7	15. 6	-6. 6	20, 781	<u>土 形</u> -15. 6	27.8	-4.7
が付加表明 総版用 幺 及び継継制 具	177	-48. 9	0.0	-0.0	27	3.8	0.0	0.0	38	-13. 2	0.1	-0.0
織物用糸及び繊維製品 非金属鉱物製品	0	-90. 7	0.0	-0.0	155	-20.8	0.0	-0.0	29	-36. 0	0. 1	-0.0
好	9	全 増	0.0	0.0	877	-41. 9	0. 1	-0.2	366	-56. 3	0. 0	-0.6
非鉄金属	42, 948	<u>+ 41.6</u>	9. 2	-3. 4	46, 171	-32. 2	14. 9	-6. 4	20, 217	-13. 0	27. 0	-3. 7
(アルミニウム及び同合金)	42, 948	-41.6	9. 2	-3.4	44, 071	-28. 5	14. 3	-5. 2	8, 337	7.7	11.1	0.7
金属製品	72	-65. 6	0.0	-0.0	150	-27. 2	0.0	-0.0	55	-84. 7	0. 1	-0. 4
一般機械	757	-2. 6	0.0	-0.0	4, 903	32. 9	1.6	0. 0	173	-5. 5	0. 1	-0.0
原動機	101	-25. 0	0. 2	-0.0	1, 783	6. 7	0.6	0.4	113	15. 3	0. 2	0.0
事務用機器	1	-25. 0 -99. 2	0.0	-0.0	1, 183	-73. 7	0.0	-0. 0	$\frac{1}{0}$	-76. 1	0.0	-0.0
<u>・事務用機器</u> 建設用・鉱山用機械	1	-99. <u>2</u> 86. 3	0.0	0.0	317	67. 7	0.0	0.0		-76. I		-0.0
	157		0.0	0.0	3, 822	93. 3		0.0	236	-9. 2	0.3	-0.0
電気機器 重電機器	157 59	56. 4 450. 5	0.0	0.0		93. 3 40. 4	1. 2 0. 0	0. 5	(1)	-9.2 全 減	0.3	-0.0
里电燃品 立郷、咖梅挑兜 (今郊月)	59				49	40.4 全 増			(<u>1</u>)	<u> </u>		
音響・映像機器(含部品) 通信機	9	131. 4	0.0	0.0	2 8		0.0	0.0	$\frac{1}{0}$	-94. U △ LA		-0.0
	(11)	-0.1	0.0	-0.0		388. 6	0.0	0.0	0	全 増	0.0	0.0
半導体等電子部品	(11)	全 減		-0.0	0	全 増	0.0	0.0				
輸送用機器	16	490. 5	0.0	0.0	2, 969	-11.4	1.0	-0.1	282	62. 4	0.4	0.1
自動車					19	-32.1	0.0	-0.0	32	684. 9	0.0	0.0
自動車の部分品	10	862. 3	0.0	0.0	2, 088	1.6	0.7	0.0	230	<u>59. 6</u>		0.1
雑製品	289	52. 4	0.1	0.0	591	3. 5	0.2	0.0	528	53. 7	0.7	0.2
家具	10	92.0	0.0	0.0	17	31. 4	0.0	0.0	9	42. 4	0.0	0.0
衣類及び同附属品	15	1, 155. 4	0.0	0.0	18	-42.0	0.0	-0.0	249	69. 2	0.3	0.1
科学光学機器	113	7. 6	0.0	0.0	0	<u>-96. 4</u>	0.0	-0.0	(4)	全減		-0.0
その他	363	-40.5	0.1	-0.0	4, 170	550.0	1.4	1.0	327	-42.0	0.4	-0.3

◎参考

1 統計地域

貿易額は、横浜港に所在する税関官署の管轄区域に蔵置された貨物の通関額によるものである。

2 統計計上の時期

- (1) 輸出は、当該輸出貨物を積載する船舶又は航空機の出港目。
- (2) 輸入は、当該輸入貨物の輸入許可の日(蔵入貨物、移入貨物、総保入貨物及び輸入許可前引取貨物は、それぞれ当該貨物の蔵入、移入、総保入、輸入許可前引取の承認の日)。

3 品目分類

品目分類は、「国際統一商品分類(HS)」に準拠した「輸出入統計品目表」等を参考にして 作成された概況品目分類基準表によった。

4 地域(国)別

(1) 「EU(欧州連合)](27ヵ国)

スウェーデン、デンマーク、アイルランド、オランダ、ベルギー、ルクセンブルク、フランス、ドイツ、ポルトガル、スペイン、イタリア、マルタ、フィンランド、ポーランド、オーストリア、ハンガリー、ギリシャ、ルーマニア、ブルガリア、キプロス、エストニア、ラトビア、リトアニア、クロアチア、スロベニア、チェコ、スロバキア

- (2) [ASEAN(東南アジア諸国連合)](10ヵ国) ベトナム、タイ、シンガポール、マレーシア、ブルネイ、フィリピン、インドネシア、カンボジア、 ラオス、ミャンマー
- (3) 「中華人民共和国」は、香港及びマカオを含まない。

5 数量

数量は、「輸出入統計品目表」に記載されている単位を基本とし、単位未満は切り捨てた。 但し、桁数が大きいものは千単位とし、単位未満は四捨五入した。

6 価額

原則として、輸出はFOB価格、輸入はCIF価格による。

- ※ 数量又は価額欄に示した符号等は、下記の意味を示したものである。
- (1) 「---」は、実績皆無のもの
- (2)「0」は、表示の単位に満たないもの
- (3) 「空欄」は、単位を設けていないもの又は単位が異なるため集計できないもの
- (4) 数量及び価額の()内は、前年同期の値を示す

7 単位換算

1バレル≒0.15899KL

8 寄与度

寄与度とは、全体の伸率に対し、各品目がどの程度貢献(寄与)したのかを示すもの。

[計算式]

寄与度 = 個々の品目の当年輸出(入)額 - 個々の品目の前年輸出(入)額

前年の輸出(入)総額

- ×100

◎この資料に関する問い合わせ・貿易統計資料の閲覧先

横浜税関 調査部 調査統計課 一般統計係 (横浜税関本関1階) 〒231-8401 横浜市中区海岸通1-1 TEL 045-212-6103(直通) 横浜税関ホームページ https://www.customs.go.jp/yokohama/ 税 関ホームページ https://www.customs.go.jp

※ 本資料を他に転載する場合には、横浜税関の資料による旨を必ず注記して下さい。



