# 横浜港貿易概況

2022 年 11 月 17 日 横 浜 税 関

리

(2021年分)

【確定值)

ᄄ	3 易	安百	<b>早期</b>	Д.		<b>平開</b>	<b>^</b>			差	51
F	1 勿	台共	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
村	黄浜	港	7兆2,255億円	24.1%	8.7%	4兆9,870億円	23.0	% 5.9%	2)	兆2,385億円	26.8%
4	È	国	83兆914億円	21.5%	100.0%	84兆8,750億円	24.8	% 100.0%	1}	兆7,836億円	
	商品別動向(前年比伸率)《寄与度》				地域(	(国)別 !	動向(前年	比伸率)			
			要品目】	車 1兆2,122億	意円( 30.	7% )		アシ	ブ ア	4兆2,081億円	( 19.6%)
横	輸	2	. 自動車の部分	品 3,780億	,	5% )		[中華人国	民共和国	1兆8,123億円	( 19.1%)]
				機 3,721億	`	•		[ A S E	A N	1兆1,403億円	( 21.6%)]
			要増加品目】 動車 1兆2,122億	円 (30.7%) 《4.9》	【主要減少日 電気計測		1.5%) 《 0.0》	アメリカ	] 合衆国	9,674億円	( 35.3%)
	出			円 (52.5%) 《2.2》 円 (61.6%) 《1.3》				Е	U	4,461億円	( 5.4%)
<b>&gt;</b> =			·	[] (01.0%) \[1.3]							
浜			要品目】 .原 油 ・ 粗 :	油 3,959億	意円( 77.3	3%) 827万6千KL(22.	. 1%)	アシ	ブ ア	2兆6,706億円	( 20.7%)
	輸	2	.非 鉄 金	属 3,535億	,	•	,	[中華人国	民共和国	1兆4,633億円	( 21.2%)]
				ず 2,629信	`	•		[ A S E	A N	7,566億円	( 18.5%)]
港			要増加品目】 油・粗油 3,959億	円 (77.3%) 《4.3》	【主要減少と 織物用糸・約		9.5%) 《 0.3》	アメリカ	]合衆国	3,631億円	( 12.2%)
	入			円 (2.4倍) 《3.8》				E	U	6,261億円	( 14.4%)
			鉄金属 3,535億	円 (67.9%) 《3.5》							
		原	油単価 2021年:47,841円	∃/KL(45.1%) (	69.5ドル/バ	レル(41.9%)		前年:32,966	円/KL 49.	.0ドル/バレル	
	_	為替レート(税関長公示レートの平均値) 2021年:109.41円/ドル (前年:106.98円/ドルと比べ、2.3%の円安)									

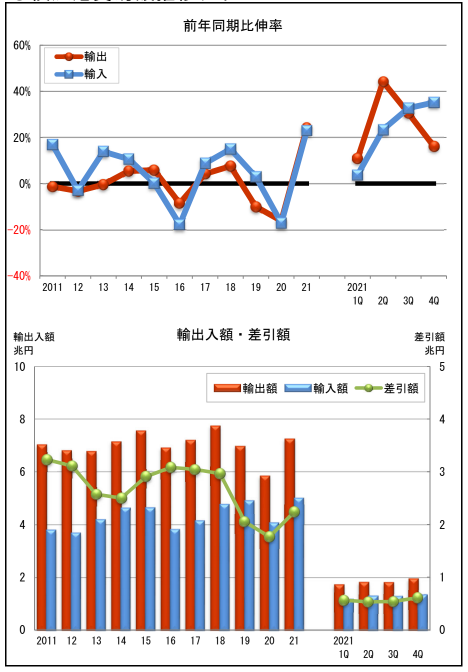
## ◎横浜港貿易額推移表

<b>⊎供供尽具勿戗推移衣</b>								
	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 %
2011年	70, 066	-1.4	10.7	37, 773	16.8	5. 5	32, 293	-16. 5
2012年	67, 784	-3. 3	10.6	36, 659	-2. 9	5. 2	31, 125	-3. 6
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
2020年 上半期	27, 860	-20. 2	8. 6	21, 323	-15. 2	6. 1	6, 537	-33. 1
下半期	30, 340	-12. 2	8. 4	19, 222	-19. 2	5. 8	11, 118	3. 3
2021年 上半期	35, 037	25. 8	8.8	24, 124	13. 1	6. 2	10, 912	66. 9
下半期	37, 218	22. 7	8. 6	25, 746	33. 9	5. 6	11, 472	3. 2
2021年 第1Q	17, 060	10.8	8. 9	11, 457	3. 6	6. 1	5, 604	29. 1
第2Q	17, 976	44. 2	8. 7	12, 668	23. 4	6. 2	5, 309	141. 7
第3Q	17, 918	30.6	8. 6	12, 552	32. 7	5. 8	5, 367	25. 8
第4Q	19, 300	16. 2	8. 6	13, 194	35. 1	5. 5	6, 106	-10. 9

## ◎全国貿易額推移表

	輸出額	前年同期	輸入額	前年同期	差引額	前年同期
	(億円)	比伸率 %	(億円)	比伸率 %	(億円)	比伸率 %
2011年	655, 465	-2. 7	681, 112	12. 1	-25, 647	
2012年	637, 476	-2.7	706, 886	3. 8	-69, 411	170. 6
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	
2020年 上半期	323, 599	-15. 4	346, 822	-11. 4	-23, 223	159. 1
下半期	360, 392	-6.8	333, 286	-15. 5	27, 106	
2021年 上半期	398, 600	23. 2	390, 923	12. 7	7, 677	
下半期	432, 314	20. 0	457, 827	37. 4	-25, 513	
2021年 第1Q	191, 954	6. 0	187, 889	2. 6	4, 065	
第2Q	206, 646	45. 0	203, 034	24. 0	3, 612	
第3Q	208, 001	24. 9	216, 841	37. 1	-8, 840	
第4Q	224, 313	15. 7	240, 986	37. 6	-16, 674	

## ◎横浜港貿易額推移グラフ



## ◎商品別動向

24. 1% [輸出] 7兆2,255億円 3年ぶりの増加 (増減%は前年比伸率)

(1) 主要品目の動向

① 自動車 1兆2,122億円 30.7% ② 自動車の部分品 3年ぶりの増加

増加① オーストラリア 2.824億円 68.6% 増加② アメリカ合衆国 1,524億円 29.8% 減少①ベルギー 198億円 -59. 7% 減少② 中華人民共和国 275億円 -39.0%

3,780億円 52.5% 3年ぶりの増加

增加①	アメリカ合衆国	1,030億円	2. 6倍
増加②	タイ	566億円	50. 3%
減少①	中華人民共和国	271億円	-21.6%
減少②	フランス	24億円	-61. 9%

③ 原動機

3,721億円 20.9% 3年ぶりの増加

増加①	アメリカ合衆国	656億円	80. 4%
増加②	中華人民共和国	1, 197億円	7. 6%
減少①	インドネシア	143億円	-17. 1%
減少②			

(2) 主要増加品目

① 自動車

1兆2.122億円 30.7% ② 自動車の部分品 3.780億円 52.5%

3年ぶりの増加

增加①	オーストラリア	2,824億円	68. 6%
増加②	アメリカ合衆国	1,524億円	29. 8%

3年ぶりの増加

増加①	アメリカ合衆国	1,030億円	2. 6倍
増加②	タイ	566億円	50. 3%

③ 半導体等製造装置 1,915億円 61.6%

3年ぶりの増加

増加①	中華人民共和国	1,247億円	85. 4%
増加②	台湾	414億円	2. 2倍

(3) 主要減少品目

① 電気計測機器

1,461億円 -1.5%

3年連続の減少

減少①	大韓民国	84億円	-61. 1%
減少②	ドイツ	129億円	-29.6%

## ◎商品別動向

[輸入] 4兆9,870億円 23.0% 2年ぶりの増加 (増減%は前年比伸率)

(1) 主要品目の動向

① 原油・粗油

3,959億円 77.3% ② 非鉄金属

2年ぶりの増加

3,535億円 67.9%

3年ぶりの増加

③ 金属鉱・くず

2,629億円 2.4倍 2年連続の増加

(参考:数量 827万6千KL(22.1%)、2年ぶりの増加)

増加①	アラブ首長国連邦	1,033億円	2. 7倍
増加②	サウジアラビア	1,900億円	30. 1%
減少①			
減少②			

増加① オーストラリア	605億円	81.5%
増加② 大韓民国	659億円	35. 8%
減少① アルゼンチン	15億円	-72. 8%
減少② マダガスカル	18億円	-32. 9%

増加①	チェコ	457億円	5. 0倍
増加②	中華人民共和国	562億円	2. 5倍
減少①	フィンランド		全減
減少②			

(2) 主要增加品目

① 原油・粗油

3,959億円 77.3% ② 金属鉱・くず

2年ぶりの増加

増加①	アラブ首長国連邦	1,033億円	2. 7倍
増加②	サウジアラビア	1,900億円	30. 1%

増加① チェコ

2,629億円 2.4倍 2年連続の増加

457億円 5.0倍 増加② 中華人民共和国 562億円 2. 5倍 ③ 非鉄金属

3,535億円 67.9% 3年ぶりの増加

増加(1) オーストラリア 605億円 81.5% 増加② 大韓民国 659億円 35.8%

(3) 主要減少品目

① 織物用糸・繊維製品

499億円 -19.5%

5年ぶりの減少

減少①	中華人民共和国	317億円	-28. 8%
減少②	バングラデシュ	15億円	-13. 5%

## ◎地域(国)別動向

### Oアジア

輸出 4兆2,081億円 19.6% 3年ぶりの増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	半導体等製造装置	1,879億円	62. 9%	電池	100億円	-35. 0%
2	金属鉱・くず	1,526億円	73. 2%			

### 「中華人民共和国〕

輸出 1兆8,123億円 19.1% 3年ぶりの増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	半導体等製造装置	1,247億円	85. 4%	自動車	275億円	-39.0%
2	金属鉱・くず	812億円	2.1倍	精油・香料・化粧品類	933億円	-9. 2%

#### [ASEAN]

輸出 1兆1,403億円 21.6% 3年ぶりの増加

	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	938億円	68. 5%	電池	22億円	<b>−74</b> . 6%
2	自動車	1,085億円	27. 3%	重電機器	132億円	-27.0%

#### 〇アメリカ合衆国

輸出 9.674億円 35.3% 3年ぶりの増加

	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	1,030億円	2. 6倍	写真用・映画用材料	55億円	<b>-45</b> . <b>7</b> %
2	自動車	1,524億円	29. 8%			

### OEU

輸出 4,461億円 5.4% 3年ぶりの増加

	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	176	億円	2. 3倍	自動車	512	億円	<b>-42</b> . <b>0</b> %
2	金属加工機械	186	億円	56. 6%	電気計測機器	189	億円	-19. 6%

## 輸入 2兆6,706億円 20.7% 3年ぶりの増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	金属鉱・くず	1,271億円	2. 2倍	液化天然ガス	65億円	-69. 5%
2	非鉄金属	1,553億円	63. 9%	織物用糸・繊維製品	471億円	-20. 8%

## 輸入 1兆4,633億円 21.2% 2年ぶりの増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	無機化合物	581億円	4. 0倍	織物用糸・繊維製品	317億円	-28.8%
2	金属鉱・くず	562億円	2. 5倍	衣類・同附属品	521億円	-15. 5%

### 輸入 7,566億円 18.5% 3年ぶりの増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	非鉄金属	436億円	2. 3倍	液化天然ガス	65億円	-69. 5%
2	金属鉱・くず	427億円	94. 1%	自動車	93億円	-45. 8%

#### 輸入 3.631億円 12.2% 2年ぶりの増加

	増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
1	大豆	329億円	26. 9%	野菜	100億円	-16. 2%
2	液化石油ガス	192億円	37. 1%	音響・映像機器(含部品)	49億円	-28. 3%

### 輸入 6,261億円 14.4% 2年ぶりの増加

増加品目	価 額	前年比 伸率	減少品目	価 額	前年比 伸率
① 金属鉱・くず	577億円	3. 3倍	原動機	276億円	-33. 3%
② 自動車	393億円	22. 8%	医薬品	379億円	-12. 2%

横浜港輸出品別表

供供他 鞩								
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			77 7-	7, 225, 474	24. 1	100.0	24. 1	8. 7
食料品及び動物				92, 594	23. 3	1. 3	0.3	11. 3
飲料及びたばこ				21, 367	45. 3	0.3	0. 1	12. 5
原材料				232, 157	52. 0	3. 2	1. 4	16. 5
金属鉱及びくず	トン	588, 349	6. 2	157, 560	72. 1	2. 2	1. 1	19. 1
鉱物性燃料				67, 587	50. 9	0. 9	0.4	6.8
石油製品				66, 393	52. 5	0. 9	0.4	7. 2
動植物性油脂	トン	51, 027	24. 1	6, 699	52.9	0.1	0.0	20.0
化学製品				993, 926	17. 7	13.8	2.6	9. 4
有機化合物				117, 935	24. 2	1.6	0.4	6.0
無機化合物	トン	76, 939	19. 7	62, 801	24. 1	0.9	0.2	6. 2
染料・なめし剤及び着色剤	11	71, 934	27. 2	80, 222	21.0	1. 1	0.2	13.8
医薬品	"	4, 101	12. 9	36, 268	33. 4	0.5	0.2	4. 2
精油・香料及び化粧品類	"	83, 599	3. 1	171, 201	0.3	2.4	0.0	15. 6
(化粧品)	"	39, 813	-4. 1	127, 511	-3.2	1.8	-0.1	15. 6
プラスチック	"	850, 968	0.6	326, 026	19. 9	4. 5	0.9	11.0
原料別製品				729, 017	23.8	10. 1	2.4	7. 3
ゴム製品	トン	158, 364	21. 2	88, 936	22. 7	1.2	0.3	10.0
非金属鉱物製品				54, 982	32. 3	0.8	0. 2	6. 2
鉄鋼 (1)	トン	578, 742	9. 4	125, 410	33. 6	1.7	0.5	3. 3
(鉄鋼のフラットロール製品)	"	134, 834	12. 9	52, 322	29.8	0.7	0.2	2. 1
非鉄金属	"	293, 625	11.4	268, 346	29. 9	3. 7	1.1	13. 1
金属製品				125, 884	10.3	1. 7	0. 2	9.8
一般機械				1, 896, 271	23. 3	26. 2	6. 2	11. 6
原動機	トン	344, 952	20. 1	372, 073	20. 9	5. 1	1. 1	14. 9
(自動車用エンジン)	"	229, 085	19. 4	168, 026	29.8	2. 3	0.7	17. 5
事務用機器				86, 707	17. 0	1. 2	0. 2	6. 3
金属加工機械				198, 097	36. 1	2. 7	0.9	20. 2
建設用・鉱山用機械				176, 589	42. 5	2. 4	0.9	13. 5
ポンプ及び遠心分離機 荷役機械 半導体等製造装置				189, 203	11. 3	2. 6	0.3	13. 5
何伐機燃 化黄化紫果	1.57	15 401	01.0	87, 196	17. 3	1. 2	0. 2	14. 6
于导体导 <u>聚</u> 定装直	トン	15, 491	31. 2	191, 456	61. 6	2. 6	1. 3	5. 7
電気機器				887, 271	14. 5	12. 3	1.9	5.8
重電機器				83, 470	12. 5	1. 2	0. 2	6.8
電気回路等の機器 電池				195, 269	17. 9	2. 7	0. 5	9.3
				62, 606	14. 7	0. 9 0. 2	0. 1	9. 4
半導体等電子部品				14, 248	12. 4		0.0	0.3
電気計測機器 輸送用機器				146, 104	<del>-1. 5</del> 35. 2	2. 0 22. 5	-0. 0 7. 3	7. 9 10. 0
自動車	4	655, 718	1 F. G	1, 622, 470 1, 212, 187				
(乗用車)	台』	327, 780	15. 6 -2. 5	550, 547	30. 7	16. 8 7. 6	4. 9 0. 3	11. 3 5. 9
(貨物自動車)	"	287, 322	51. 5	620, 676	73. 5	8.6	4. 5	5. 9 56. 4
【貝物日勤年】   自動車の部分品	トン	390, 328	31. 6	377, 976	52. 5	5. 2	2. 2	10. 5
自動車の部分品   航空機類	1, ~	J9U, J48	31.0	5, 201	52. 5 -5. 5	0. 1	-0. 0	2. 9
M. 全機類 船舶	隻	3	0. 0	8, 389	197. 9	0. 1	0. 1	0.8
<u> </u>		3	0.0	415, 232	197. 9	5. 7	0. 1	8. 4
科学光学機器	+		+	179, 487	9.8	2. 5	0. 7	7.7
<u>科子元子機器</u>   写真用・映画用材料				80, 229	13. 4		0. 3	13. 5
	+		+			1. 1		
その他				260, 884	24. 2	3. 6	0.9	4. 1

横浜港輸入品別表

供贷位 期 /		加		9	0 2 1 年分			
品名	単位		前年比		前年比	構成比	増減	全国比
四 名	+1111	数 量	伸率 %	(百万円)	伸率 %	1再7人上	寄与度	王国儿
 総 額			TH # /0	4, 986, 990	23.0	100. 0	23.0	5. 9
食料品及び動物				594, 299	8.5	11. 9	1. 2	9. 2
肉類及び同調製品	トン	35, 282	-4.5	15, 047	-7. 0	0. 3	-0. 0	1. 0
酪農品及び鳥卵	"	153, 529	-6. 5	70, 100	-0. 6	1.4	-0. 0	38.8
魚介類及び同調製品	"	67, 962	11. 2	62, 904	21. 4	1. 3	0. 3	4. 2
穀物及び同調製品	]]	579, 236	-0.4	44, 884	17. 3	0. 9	0. 2	4. 5
果実	]]	424, 258	5. 8	93, 980	10. 1	1. 9	0. 2	16. 9
野菜	]]	378, 840	-6. 5	77, 284	2. 2	1. 5	0. 0	14. 5
コーヒー	]]	185, 296	-1. 2	75, 599	13. 9	1. 5		45. 8
	IJ	403, 054	-4. 5	49, 452	1. 5	1. 0		11. 1
飲料及びたばこ				71, 516	-0.8	1. 4	-0.0	7.8
原材料				448, 270	73.8	9. 0	4. 7	6. 7
大豆	トン	661, 186	-10.0	46, 515	20. 3	0. 9	0.2	20. 4
金属鉱及びくず	チトン	138	13.8	262, 917	144. 5	5. 3	3.8	5. 3
鉱物性燃料				619, 953	53. 6	12. 4	5. 3	3. 7
原油及び粗油	千KL	8, 276	22. 1	395, 929	77. 3	7. 9	4.3	5. 7
石油製品				50, 669	58. 1	1. 0	0.5	2. 4
液化石油ガス	チトン	359	-0.8	26, 579	50.8	0.5	0.2	3. 6
液化天然ガス	IJ	2, 533	-5. 6	125, 476	5.8	2. 5	0.2	3. 0
動植物性油脂	トン	121, 124	-5. 6	29, 446	12. 2	0.6		13. 5
化学製品				606, 384	17. 4	12. 2	2. 2	6. 2
有機化合物				162, 245	16. 6	3. 3	0.6	8.9
無機化合物	トン	190, 575	15. 1	79, 346	88. 1	1. 6	0.9	9.8
医薬品	IJ	12, 848	3. 5	72, 188	-0.7	1.4	-0.0	1.7
精油・香料及び化粧品類	IJ	58, 885	-0.9	56, 308	5. 6	1. 1	0. 1	11.4
プラスチック	IJ	319, 765	-0.4	108, 985	21. 2	2. 2	0.5	9. 6
原料別製品				761, 228	39. 5	15. 3	5. 3	9. 2
織物用糸及び繊維製品				49, 947	-19. 5	1.0	-0.3	5. 0
非金属鉱物製品				55, 106	7. 3	1. 1	0.1	8.2
鉄鋼	トン	235, 530	30. 3	61, 830	83. 7	1. 2	0. 7	5.8
非鉄金属	IJ	781, 504	22. 7	353, 510	67. 9	7. 1	3. 5	12. 5
(アルミニウム及び同合金)	IJ	705, 217	24. 0	199, 027	75. 4	4. 0	2. 1	24. 3
金属製品				145, 214	33.8	2. 9	0. 9	11.0
一般機械				573, 256	12. 1	11. 5	1. 5	7. 5
原動機	トン	69, 059	15. 2	98, 969	7. 5	2.0	0. 2	9. 7
事務用機器	7 .	00 000	05.0	134, 274	10.9	2.7	0.3	4. 6
建設用・鉱山用機械	トン	92, 023	27. 9	56, 059	16. 5	1.1	0. 2	22. 9
電気機器				591, 010	13. 1	11. 9		4. 3
重電機器				56, 238	25. 9	1.1	0.3	7. 5
音響・映像機器(含部品)				85, 808	-10.5	1.7	-0. 2	6. 2
通信機				119, 879	17. 4	2.4	0.4	3.6
半導体等電子部品	+			18, 718	6. 7	0.4	0.0	0.6
輸送用機器	4	05 000	0.0	289, 091	25. 7	5.8	1. 5	8.9
自動車	台トン	25, 032	2. 0	108, 998	17. 4	2. 2	0.4	7. 9
自動車の部分品	トン	108, 445	28. 7	113, 256	36. 9	2.3		13. 7
<b>雑製品</b>	1.17	104 700	1.0	363, 077	2.7	7.3		3.8
家具	トン	104, 723	1.6	55, 007	4.9	1.1	0.1	6. 5
衣類及び同附属品				109, 460	-7.4	2. 2	-0. 2	3.9
科学光学機器	+			45, 256	9. 7	0.9		2. 4
その他				39, 460	-41. 1	0.8	-0. 7	2.6

横浜港 地域 (国) 別表 (2021年分)

	<u> </u>			71 12	n			<u> </u>	<u>エ                                    </u>	<del>, ,</del>	\
		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
	(百万円)	伸率 %	%	寄与度	%	(百万円)	伸率 %	%	寄与度	%	(百万円)
総額	7, 225, 474	24. 1	100.0	24. 1	8. 7	4, 986, 990	23. 0	100.0	23. 0	5. 9	2, 238, 484
アジア	4, 208, 056	19. 6	58. 2	11.8	8. 7	2, 670, 589	20. 7	53. 6	11.3	6. 5	1, 537, 467
大韓民国	356, 768	3. 2	4. 9	0. 2	6. 2	239, 770	18. 5	4.8	0.9	6.8	116, 997
中華人民共和国	1, 812, 267	19. 1	25. 1	5. 0	10. 1	1, 463, 259	21. 2	29. 3	6. 3	7. 2	349, 008
台湾	473, 167	24. 7	6. 5	1. 6	7. 9	122, 436	16. 1	2. 5	0.4	3. 3	350, 731
台湾	201, 264	16. 1	2.8	0. 5	5. 2	13, 246	129. 0	0.3	0. 2	11. 0	188, 018
ベトナム	173, 291	18.8	2. 4	0. 5	8. 3	156, 230	4. 2	3. 1	0. 2	6. 2	17, 060
タイ	372, 812	22. 2	5. 2	1. 2	10. 3	237, 053	11. 9	4.8	0. 2	8. 2	135, 759
シンガポール	141, 659	34. 0	2. 0	0.6	6. 4	54, 741	30. 9	1. 1	0.3	5. 6	86, 919
マレーシア	158, 007	13. 7	2. 2	0. 3	9. 2	105, 616	20. 5	2. 1	0. 3	4. 9	52, 391
フィリピン	124, 099	27. 8	1. 7	0. 5	10. 2	61, 567	43. 7	1. 2	0. 4	5. 1	62, 531
	142, 583	29. 9	2. 0	0. 5	9. 7	127, 052	38. 3	2. 5	0. 9	5. 9	15, 531
インド	128, 278	29. <u>9</u> 27. 8	1.8	0. 6	9. 1	65, 092	47. 2	1.3	0. 9	9. 7	63, 186
<u>  1 1 / 1   1   1   1   1   1   1   1   </u>	259, 307	20. 5		0. 5	9. 1 12. 6	545, 150	85. 2	10.9	6. 2		-285, 843
<u>中 果</u>   イラン	259, 307 1, 615		3. 6 0. 0	-0. 0	21. 0	335	28. 0			6. 4 8. 0	- <u>285, 843</u> 1, 280
1 /	1,010	-29.8			21. U	333	28.0	0.0	1. 2		
リカンノフェノ	61, 796	23.8	0.9	0. 2	12.6	208, 435	32.0	4. 2		6. 9	-146, 639
クウェート	11, 325	48. 1	0. 2	0. 1	7. 0	50, 481	192. 6	1.0	0.8	6. 9	-39, 156
カタール	8, 788	81.8	0. 1	0.1	8. 7	101, 203	87.4	2.0	1.2	7.9	-92, 415
アラブ首長国連邦	121, 029	24. 0	1.7	0.4	15. 7	154, 274	188.8	3.1	2. 5	5. 2	-33, 245
西欧	566, 349	8. 2	7.8	0.7	6. 4	644, 008	6.6	12. 9	1.0	5. 9	<del>-77, 659</del>
英国	100, 486	13. 3	1.4	0. 2	8.8	61, 315	0.1	1.2	0.0	8. 1	39, 171
オランダ	65, 502	25. 1	0.9	0.2	4. 7	35, 526	10. 3	0.7	0.1	9. 9	29, 976
ベルギー	73, 274	-10. 9	1.0	-0.2	9. 3	21, 248	14. 7	0.4	0.1	3.0	52, 027
フランス	38, 511	-10.8	0.5	-0.1	5. 3	87,609	7. 6	1.8	0.2	6.8	-49, 097
ドイツ	123, 049	1.8	1. 7	0.0	5. 4	141, 031	0.4	2.8	0.0	5. 4	-17, 981
スペイン	14, 987	-3. 1	0.2	-0.0	5. 7	46,006	34. 5	0.9	0.3	7.8	-31, 019
イタリア	56, 444	49. 3	0.8	0.3	10. 3	73, 884	5. 7	1.5	0. 1	5.8	-17, 440
トルコ	34, 072	50.0	0.5	0. 2	9.8	12, 564	29. 2	0.3	0.1	14. 2	21, 509
中東欧・ロシア等	135, 996	39. 4	1. 9	0. 7	7.0	143, 772	103. 7	2.9	1.8	6. 1	-7,777
ロシア	86, 142	52. 3	1. 2	0. 5	10.0	55, 397	114.8	1. 1	0.7	3.6	30, 745
_ 北 米	1, 007, 748	36. 0	13. 9	4. 6	6.4	430, 309	15. 9	8.6	1.5	4. 1	577, 439
<b> </b> カナダ	40, 357	57. 7	0.6	0.3	4. 4	67, 219	40.8	1.3	0.5	4. 5	-26, 862
アメリカ合衆国	967, 389	35. 3	13. 4	4. 3	6. 5	363, 078	12. 2	7.3	1.0	4. 1	604, 311
中南米	422, 068	36. 7	5.8	1. 9	13. 7	257, 656	7. 9	5. 2	0.5	7.0	164, 412
メキシコ	228, 720	29. 5	3. 2	0. 9	19. 2	71, 333	17. 1	1.4	0.3	11. 2	157, 387
コロンビア	38, 569	38. 7	0.5	0. 2	28. 9	15, 136	-4. 3	0.3	-0.0	27. 5	23, 433
チリ	35, 651	99. 3	0.5	0.3	17. 6	44, 723	25. 3	0.9	0.2	5. 2	-9,072
ブラジル	29,002	34. 4	0.4	0. 1	6. 3	81, 792	42. 1	1.6	0.6	7. 6	-52, 789
アフリカ	165, 185	25. 8	2. 3	0. 6	15. 7	47, 781	5. 6	1.0	0. 1	3. 1	117, 404
南アフリカ共和国	36, 479	57.8	0. 5	0. 2	14. 1	11, 014	10. 3	0. 2	0.0	1. 0	25, 465
大洋州	460, 767	61. 9		3. 0	21. 0	247, 721	13.8	5. 0	0.7	3. 9	213, 046
オーストラリア	378, 288	61.6		2. 5	22. 6	193, 441	14. 1	3. 9	0.6	3. 4	184, 848
ニュージーランド	67, 148	81. 3	0. 9	0. 5	20. 9	52, 858	13. 4	1. 1	0. 2	17. 4	14, 290
7 / 7	01, 140	01.0	0. 0	0.0	20. 3	02,000	10. 1	1. 1	0.2	11. 1	14, 230
EU	446, 119	5. 4	6. 2	0.4	5.8	626, 097	14. 4	12.6	1.9	6.6	-179,978
ASEAN	1, 140, 282	21.6		3. 5	9. 2	756, 597	18. 5	15. 2	2. 9	6. 1	383, 684
AULAN	1, 170, 202	21.0	10.0	0.0	J. Z	100,001	10.0	10.2	۵. 3	0.1	000,004

横浜港地域(国)別品別表 <輸出> ① (2021年分)

一				JJ J J X	<u> </u>	Щ/_	<u> </u>		\	<u> </u>	<u> </u>	/
		アジ	ア		中華	人 民	共 和	国	Α	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
	(置万闩)	伸率 %	%	寄与度	(置方角)	伸率 %	%	寄与度	(置万筲)	伸率 %	%	寄与度
総額	4, 208, 056	19.6	100.0	19. 6	1, 812, 267	19. 1	100.0	19. 1	1, 140, 282	21.6	100.0	21. 6
食料品及び動物	66, 092	22.6	1.6	0.3	9, 948	36. 5	0.5	0. 2	23, 922	18. 3		0.4
飲料及びたばこ	17, 601	52. 1	0.4	0. 2	9, 938	63. 5	0.5	0.3	3, 446	33. 9		0. 1
原材料	200, 966	53. 7	4.8	2. 0	98, 090	76. 7	5. 4	2.8	58, 497	34. 4	5. 1	1.6
金属鉱及びくず	152, 647	73. 2	3. 6	1.8	81, 163	112. 1	4. 5	2.8	40, 640	41.8		1. 3
鉱物性燃料	48, 891	39. 9	1. 2	0. 4	7, 737	34. 4	0.4	0. 1	29, 238	29. 3		0.7
鉱物性燃料 石油製品	47, 849	40. 4	1. 1	0. 4	7, 349	34. 2	0. 4	0. 1	28, 902	29. 3		0.7
動植物性油脂	5, 672	69. 6	0. 1	0. 1	260	103. 7	0. 0	0.0	4, 756	79. 6		0. 2
<u> </u>	790, 418	16. 0	18. 8	3. 1	334, 015	13. 2	18. 4	2. 6	170, 825	29. 0		4. 1
化学製品 有機化合物	74, 682	28. 7	1.8	0. 5	23, 766	43. 4	1. 3	0.5	13, 354	46. 3	1. 2	0.5
無機化合物	46, 740	25. 2	1. 1	0.3	15, 705	34. 7	0.9	0.3	7, 759	32. 7	0.7	0. 3
染料・なめし剤及び着色剤	65, 614	16. 7	1. 6	0.3	16, 124	12. 8	0. 9	0. 3	23, 987	22. 8		0. 5
医薬品	25, 763	51. 0	0.6	0.3	15, 259	68. 0	0. 8	0. 1	2, 141	<u>-6. 4</u>	0. 2	-0.0
精油・香料及び化粧品類	154, 042	-1. 9	3. 7	-0. 1	93, 289	<del>-9.</del> 2	5. 1	-0.6	26, 590	38. 5	2. 3	0.8
(化粧品)	115, 529	-5. 6	2. 7	-0. 2	74, 075	-13. 8	4. 1	-0.8	16, 953	58. 3		0. 8
プラスチック	280, 007	17. 6	6. 7	1 2	125, 507	19.6	6. 9	1.4	63, 367	28. 0		1. 5
原料別製品	545, 222	23. 3	13. 0	2. 9	202, 367	17. 0	11. 2	1. 4	161, 222	31. 7	14. 1	4. 1
が付別袋ロ ゴム製品	34, 477	21. 9	0.8	0. 2	13, 033	16. 3	0.7	0. 1	12, 541	50. 1	14. 1	0.4
非金属鉱物製品	39, 172	29. 5	0. 8	0. 2	16, 224	40. 7	0. 7	0. 1	7, 121	25. 1	0.6	0. 4
<u>乔亚属弧初袋</u>	102, 590	33. 1	2. 4	0. 3	31, 494	25. 9	1. 7	0. 3	32, 463	26. 8		0. 2
(鉄鋼のフラットロール製品)	38, 701	22. 8	0. 9	0.7	12, 630	13. 2	0.7	0. 4	16, 442	45. 5		0. 7
非鉄金属	238, 856	28. 0	5. 7	1. 5	87, 762	22. 0	4.8	1.0	65, 255	32. 7	5. 7	1. 7
金属製品	77, 190	10. 3	1.8	0. 2	32, 920	2. 0	1.8	0.0	29, 346	35. 7	2. 6	0.8
一般機械	1, 242, 740	19. 9	29. 5	5. 9	641, 952	26. 6	35. 4	8.9	275, 961	5. 2	24. 2	1.4
原動機	212, 680	9. 3	5. 1	0. 5	119, 659	7.6	6.6	0. 6	56, 183	5. 1	4. 9	0.3
(自動車用エンジン)	58, 388	12. 6	1. 4	0. 3	11, 590	-12. 2	0.6	-0.1	32, 490	23. 2		0. 3
事務用機器	46, 055	11. 1	1. 1	0. 2	21, 390	21. 6	1. 2	0. 3	12, 730	2. 1	1. 1	0.0
金属加工機械	130, 450	37. 4	3. 1	1. 0	65, 661	64. 4	3.6	1.7	23, 580	-14. 1	2. 1	-0.4
建設用・鉱山用機械	64, 145	11. 1	1. 5	0. 2	6, 577	-4. 0	0.4	-0.0	30, 129	19. 1	2. 6	0. 5
ポンプ及び遠心分離機	120, 503	11. 2	2. 9	0. 2	51, 296	29. 3	2.8	0. 8	32, 397	17. 2	2.8	0.5
荷役機械	48, 491	12. 3	1. 2	0. 3	13, 347	1. 9	0.7	0.0	20, 280	14. 4	1.8	0.3
半導体等製造装置	187, 905	62. 9	4. 5	2. 1	124, 684	85. 4	6. 9	3.8	8, 389	-23. 2	0.7	-0.3
電気機器	519, 068	9. 0	12. 3	1. 2	288, 638	16.8	15. 9	2. 7	106, 404	-0. 2	9. 3	-0.0
重電機器	44, 840	2. 0	1. 1	0.0	13, 368	-3. 2	0.7	-0.0	13, 210	-27. 0	1. 2	-0.5
電気回路等の機器	154, 034	15. 2	3. 7	0.6	106, 371	18. 6	5. 9	1. 1	25, 367	7. 3		0. 2
電池	10, 009	-35. 0	0. 2	-0. 2	3, 009	-17.8	0. 2	-0.0	2, 204	-74. 6	0. 2	-0. 7
半導体等電子部品	12, 363	11. 9	0. 2	0. 2	3, 906	19. 2	0. 2	0.0	5, 175	-9. 2	0. 2	-0. 1
主等序等電子部	100, 577	0. 2	2. 4	0.0	60, 499	16. 7	3. 3	0. 0	18, 406	28. 4	1.6	0.4
<u>東入計例機器</u> 輸送用機器	368, 683	22. 8	8.8	1. 9	57, 068	-30. 3	3. 3	-1.6	207, 328	43. 0	1.0	6. 7
自動車	225, 959	19. 0	5. 4	1. 0	27, 512	-39. 0	1. 5	-1.0	108, 486	27. 3		2. 5
(乗用車)	92, 988	<u>-6. 3</u>	2. 2	-0.2	27, 245	-38. 9	1. 5	-1. <u>4</u>	25, 262	17. 9		0.4
(貨物自動車)	109, 267	49. 0		1. 0	245	-58. 9 -51. 4	0.0		65, 137	30.6		1.6
【夏初日勤早】   自動車の部分品	133, 936	30. 7	3. 2	0. 9	27, 121	-51. 4 -21. 6	1. 5	-0. 0	93, 847			
<u> </u>	133, 936	-80. <i>7</i>	0.0	-0. <u>0</u>	21, 121 	-21.6	1. 5	-0.5	93, 847 42	68. 5 -82. 6		$\frac{4.1}{-0.0}$
<u>机全%</u> 類	47	-80. <i>i</i>		-0.0					42	-82. b		-0.0
推製品   利益水学機界	240, 058	14. 5	5.7	0.9	109, 049	15. 6	6.0	1.0	43, 069	20. 5		0.8
科学光学機器 写真用・映画用材料	102, 779	6. 5	2.4	0.2	49, 250 23, 675	6.8	2.7	0.2	13, 394	3.5		0.0
	52, 996	25. 4	1.3	0.3		25. 2	1.3	0.3	9, 776	70.8		0.4
その他	162, 645	18. 4	3.9	0.7	53, 206	10.6	2.9	0.3	55, 613	34. 4	4.9	1.5

横浜港 地域 (国) 別品別表 <輸 出> ② (2021年分)

		<u> 四/ //</u>		<i>川</i> 1X	<u> </u>	Щ/				202		/
	アメ	リカー	合 衆	王	]	E	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(石工円)	前年比	構成比	増減
ψΛ\ # <del>\</del>	(百万円)	伸率 %	100.0	寄与度	(百万円)	伸率 %	100 0	寄与度	(百万円)	伸率 %	100 0	寄与度
総 額	967, 389	35. 3	100.0	35. 3	446, 119	5. 4	100.0	5.4	422, 068	36.7	100.0	36. 7
食料品及び動物	8, 480	18. 9	0.9	0. 2	2, 923	13. 0	0.7	0.1	607	38. 9	0. 1	0.1
飲料及びたばこ	1, 542	96. 3	0.2	0.1	407	38. 5	0.1	0.0	68	527. 4	0.0	0.0
原材料	7, 883	29. 9	0.8	0.3	16, 280	57. 1	3.6	1.4	2, 707	44. 1	0.6	0.3
金属鉱及びくず	145	-57. 2	0.0	-0.0	3,063	125. 9	0.7	0.4	2	-61. 3	0.0	-0.0
鉱物性燃料 石油製品	721	16. 4	0. 1	0.0	1, 086	-16. 4	0.2	-0.1	4, 766	1,670.3	1. 1	1. 5
<u> </u>	689	18.6	0.1	0.0	1, 037	-14. 2	0.2	-0.0	4, 728	1, 953. 2	1.1	1.5
動植物性油脂	659	19. 2	0.1	0.0	282	-30.8	0.1	-0.0	4	97. 1	0.0	0.0
化学製品	76, 283	29. 4	7. 9	2. 4	65, 259	20.6	14.6	2.6	24, 105	26.7	5. 7	1.6
有機化合物	17, 631	40. 5	1.8	0.7	15, 089	5.8	3.4	0.2	3, 782	20.6	0.9	0.2
無機化合物	4, 435	3.8	0. 5	0.0	5, 359	26. 1	1.2	0.3	1, 588	172. 3	0.4	0.3
染料・なめし剤及び着色剤	6, 474	71. 9	0.7	0.4	4,078	45. 9	0.9	0.3	1, 128	20.8	0.3	0.1
医薬品	2,009	<u>-41. 2</u>	0.2	<u>-0. 2</u>	6, 390	43. 1	1.4	0.5	377	21.9	0.1	0.0
精油・香料及び化粧品類	6, 578	12. 2	0.7	0.1	6, 723	36.8	1.5	0.4	521	6. 6	0.1	0.0
(化粧品)	4, 453	5. 4	0.5	0.0	5, 305	41. 7	1.2	0.4	89	<u>-6. 1</u>	0.0	-0.0
プラスチック	18, 538	32. 2	1.9	0.6	13, 524	28. 5	3.0	0.7	8, 662	48.6	2. 1	0.9
原料別製品	66, 110	28. 3	6.8	2.0	29, 446	16. 3	6.6	1.0	36, 384	44. 5	8.6	3.6
ゴム製品	11, 851	51. 1	1.2	0.6	9, 340	-2.9	2.1	-0.1	8, 102	49.6	1.9	0.9
非金属鉱物製品	8, 739	61. 5	0.9	0.5	2,842	39. 6	0.6	0.2	732	43. 4	0.2	0.1
鉄鋼 (2) (2) (2) (2)	6, 517	61.8	0.7	0.3	2, 975	27. 5	0.7	0.2	8, 575	46. 7	2.0	0.9
(鉄鋼のフラットロール製品)	4, 403	60.8	0.5	0.2	2, 296	44. 0	0.5	0.2	4, 561	56. 2	1. 1	0.5
非鉄金属金属製品	14, 750	56.8	1.5	0.7	7, 694	32. 7	1.7	0.4	4, 288	102. 0	1.0	0.7
金馬製品	19, 526	-8.9	2. 0	-0.3	4, 513	19. 2	1.0	0.2	13, 307	29. 2	3. 2	1.0
一般機械	284, 287	39. 2	29. 4	11.2	101, 304	27. 5	22. 7	5. 2	92, 961	17. 6	22. 0	4. 5
原動機	65, 647	80. 4	6.8	4.1	14, 448	3.7	3. 2	0.1	25, 872	8.5	6. 1	0.7
(自動車用エンジン)	40, 589	98. 2	4.2	2.8	5, 453	15. 2	1.2	0.2	24, 176	10.0	5. 7	0.7
事務用機器	19, 763	8. 5	2.0	0.2	4,600	8. 2	1.0	0.1	5, 698	55. 9	1.4	0.7
金属加工機械	33, 597	35. 6	3. 5	1.2	18, 590	56. 6	4.2	1.6	6, 178	-2.7	1.5	-0. 1
建設用・鉱山用機械	51, 069	45. 7	5. 3	2. 2	17, 592	125. 8	3.9	2.3	3, 440	77. 5	0.8	0.5
ポンプ及び遠心分離機	23, 867	59. 3 21. 7	2. 5 1. 8	1.2	19, 476 3, 097	16. 5 -0. 7	4. 4 0. 7	0.7 -0.0	8, 138	29. 7 12. 4	1. 9 0. 8	0.6
荷役機械 半導体等製造装置	17, 339 1, 439	-49. 6	0. 1	0. 4 -0. 2	1,669	1, 201. 0	0. 7	0.4	3, 452 443	全 増	0.8	0.1
<u> </u>	162, 372	33. 1							37, 271	27.1	8.8	2. 6
- 重 取 機	162, 372	13. 2	16. 8 1. 3	5. 7 0. 2	86, 080 10, 583	5. 1 26. 4	19. 3 2. 4	1. 0 0. 5	5, 239	58. 8	1. 2	0.6
- <u>単电機器</u> 電気回路等の機器	15, 427	3. 2	1. 6	0. 2	3, 489	19. 8	0.8	0. 5	8, 604	47. 1	2. 0	0. 6
電池	31, 599	58.8	3. 3	1. 6	1, 231	-64. 8	0. 8	-0.5	103	-64.5	0.0	-0. 1
半導体等電子部品	861	51. 4	0. 1	0.0	480	143. 6	0. 3	0. 1	365	-13. 1	0.0	-0. 1
主等序等电丁部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16, 818	2. 7	1. 7	0.0	18, 873	-19. 6	4. 2	-1.1	6, 423	17. 9	1. 5	0. 3
<u>東入計例機品</u> 輸送用機器	260, 547	60. 3	26. 9	13. 7	75, 799	-30. 3	17. 0	-1. 1 -7. 8	196, 591	47. 1	46. 6	20. 4
自動車	152, 362	29.8	15. 7	4. 9	51, 225	-30. 3 -42. 0	11. 5	-7. 8 -8. 8	134, 076	59.6	31.8	16. 2
(乗用車)	101, 659	13. 4	10. 5	1. 7	33, 348	-56. 7	7. 5	-10.3	26, 971	44. 2	6.4	2. 7
(貨物自動車)	50, 677	82. 9	5. 2	3. 2	17, 840	59. 1	4. 0	1. 6	103, 673	74. 8	24. 6	14. 4
自動車の部分品	102, 983	157. 9	10. 6	8.8	23, 171	16. 7	5. 2	0.8	61, 868	33. 3		5. 0
・ 見野単の部分品 ・ 航空機類	4, 982	-2. 4	0. 5	-0.0	23, 171 46	-27. 6	0.0	-0.0	01,000		0.0	-0.0
新州 	4, 962	-2.4		-0.0	1	全 増	0.0	0.0	(2, 642)	全 減		-0. 9
<u> </u>	71, 073	-8. 4	7. 3	-0.9	47, 592	10.1	10. 7	1. 0	16, 878	<u>生</u> 例 19. 6	4.0	0. 9
科学光学機器	37, 830	12. 7	3. 9	0.6	19, 256	-0. 1	4. 3	-0.0	6, 546	50. 3	1.6	0. 9
写真用・映画用材料	5, 527	-45. 7	0.6	-0.7	8, 755	-0. 1	2. 0	-0.0	3, 367	27. 2		0. 7
その他	27, 431	18. 2	2.8	0. 6	19, 661	25. 7	4.4	0. 9	9, 727	69. 3	2. 3	1. 3
· C V / IE	431	10. 4	4.0	0.0	19,001	۷۵. ۱	4.4	0.9	9, 141	09. 3	۷. ۵	1. 0

横浜港地域(国)別品別表 <輸出> ③ (2021年分)

				$\frac{1}{1}$	\ <u>\</u>	Щ/_	0		\	202	<u> </u>	/ /
	I	中	東		オー	スト	ラリ	ア	ア	フリ	リーカー カー	
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	259, 307	20. 5	100.0	20. 5	378, 288	61. 6	100.0	61. 6	165, 185	25.8	100.0	25. 8
食料品及び動物	1, 485	7. 3	0.6	0.0	4, 975	34. 1	1.3	0.5	3, 419	27.8	2. 1	0.6
飲料及びたばこ	14	-47. 1	0.0	-0.0	1,027	42.8	0.3	0. 1	3	252. 5	0.0	0.0
原材料	403	2.8	0.2	0.0	342	5.8	0.1	0.0	319	-18. 4	0.2	-0. 1
金属鉱及びくず	27	-37. 6	0.0	-0.0	(7)	全 減		-0.0	9	-93. 0	0.0	-0. 1
鉱物性燃料 石油製品	834	6. 1	0.3	0.0	5, 398	33. 0	1.4	0.6	167	99. 2	0.1	0. 1
石油製品	810	8. 2	0.3	0.0	5, 398	33. 0	1.4	0.6	165	100. 5	0.1	0. 1
動植物性油脂	10	15. 4	0.0	0.0	32	1. 6	0.0	0.0				
化学製品 有機化合物 無機化合物	5, 915	47. 2	2.3	0.9	9,073	23. 1	2.4	0.7	3, 599	5.8	2. 2	0.1
有機化合物	561	-15. 0	0.2	-0.0	291	67. 0	0.1	0.0	468	0.6	0.3	0.0
無機化合物	663	-1.6	0.3	-0.0	79	-26. 1	0.0	-0.0	73	-48. 3	0.0	-0. 1
Ⅰ 染料・なめし剤及び看色剤   Ⅰ	204	35. 5	0.1	0.0	1, 568	2. 6	0.4	0.0	92	-17. 0	0.1	-0.0
医薬品	316	178.8	0.1	0.1	614	14. 0	0.2	0.0	755	-37. 6	0.5	-0.3
精油・香料及び化粧品類	207	-40. 3	0.1	-0.1	458	60. 5	0.1	0.1	42	-46. 5	0.0	-0.0
(化粧品)	106	-38.6	0.0	-0.0	347	55. 2	0.1	0.1	25	4. 3	0.0	0.0
プラスチック	683	92. 3	0.3	0.2	640	31. 0	0.2	0.1	476	10.8	0.3	0.0
原料別製品	14, 202	-1.6	5. 5	-0.1	6, 481	27. 2	1.7	0.6	11, 500	18.6	7.0	1.4
ゴム製品	10, 482	16.8	4.0	0.7	4, 378	34. 4	1.2	0.5	5, 411	2. 9	3. 3	0.1
非金属鉱物製品	640	-22.5	0.2	-0.1	613	9. 9	0.2	0.0	214	-17. 4	0.1	-0.0
鉄鋼	787	-55. 9	0.3	-0.5	304	-9. 1	0.1	-0.0	232	59. 7	0.1	0.1
(鉄鋼のフラットロール製品)	236	51.8	0.1	0.0	82	108. 3	0.0	0.0	92	58. 9	0.1	0.0
非鉄金属	26	-92. 1	0.0	-0.1	208	42. 2	0.1	0.0	233	53. 3	0. 1	0. 1
金属製品	1,627	-7.8	0.6	-0.1	548	38. 6	0.1	0.1	3, 032	97.8	1.8	1. 1
一般機械	49, 441	5. 2	19. 1	1. 1	34, 194	54. 1	9.0	5. 1	17, 819	-3.0	10.8	-0. 4
原動機	23, 986	27. 2	9. 2	2. 4	5, 398	3.8	1.4	0.1	4, 908	-15. 9	3.0	-0.7
(自動車用エンジン)	22, 871	27.6	8.8	2. 3	993	42. 4	0.3	0.1	3, 974	-21. 9	2. 4	-0.8
事務用機器	2, 103	37. 9	0.8	0.3	6, 301	140. 2	1.7	1.6	209	35. 9	0.1	0.0
金属加工機械	1, 052	92. 1	0.4	0.2	1, 226	51.6	0.3	0.2	366	<u>-6. 6</u>	0.2	-0. 0
建設用・鉱山用機械	5, 327	48. 9	2. 1	0.8	10, 508	93. 6	2.8	2. 2	5, 580	51.6	3. 4	1.4
ポンプ及び遠心分離機	6, 464	-47. 4	2.5	$\frac{-2.7}{0.0}$	3, 199	58. 2	0.8	0.5	1, 727	-18.3	1.0	-0.3
荷役機械 半導体等製造装置	2,855	29. 2	1. 1	0.3	3, 901	32. 4	1.0	0.4	997	-13. 1	0.6	-0.1
十导冲导发互装直   電气機型	(15)	全 減		<u>-0. 0</u>	10.754			1 0	(36)	全減		<u>-0. 0</u>
電気機器	14, 083	30. 4	5.4	1.5	10,754	64. 8 92. 9	2.8	1.8	11, 152	20.7	6.8	1. 5
重電機器 電気回路等の機器	1, 194 5, 367	-21. 2 173. 2	0. 5 2. 1	<del>-0.1</del>	1, 506		0.4	0.3 -0.0	1, 512	26. 1 13. 9	0. 9 2. 5	0.2
電気凹路等の機器	190	-41. 6	0. 1	1. 6 -0. 1	324 33	-1. 9 -61. 8	0.1	-0. 0	4, 104 261	507. 3	0. 2	0. 4
□ 电心   半導体等電子部品	52	-41. 6 -81. 6	0. 1	-0. 1 -0. 1	10	-61. 8 -35. 7	0.0	-0. 0	105	-10. 9	0. 2	-0. 0
工學体等電子部品 電気計測機器	876	<del>-81. 6</del> 56. 8	0.0	-0. 1 0. 1	268	-35. <i>t</i> -13. 5	0.0	-0. 0 -0. 0	556	-10. 9 -4. 2	0. 1	-0. 0
<u>東风計例機器</u> 輸送用機器	156, 328	28. 0	60.3	15. 9	288, 530	67. 3	76. 3	49. 6	109, 209	35. 6	66. 1	21. 8
自動車	134, 415	31. 7	51.8	15. 9	282, 417	68.6	76. 3	49. 6	96, 953	35. 6	58. 7	19. 4
(乗用車)	46, 087	2. 9	17. 8	0.6	163, 784	47. 7	43. 3	22. 6	22, 249	21. 4	13. 5	3. 0
(貨物自動車)	85, 413	65. 6	32. 9	15. 7	118, 098	109. 7		26. 4	68, 902	46. 2		16.6
(員物日勤単)   自動車の部分品	20, 084	19. 2	7.7	13. 7	5, 823	18. 6	1.5	0.4	10, 211	39. 7	6. 2	2. 2
航空機類	20,004	120. 6	0.0	0.0	9	全 増	0.0		10, 211			
		120.0				土 垣			70	全増		0. 1
<u> </u>	8, 085	9. 3	3. 1	0.3	6, 800	36. 4	1.8	0.8	2, 937	30.8		0. 1
科学光学機器	1, 182	33. 4	0.5	0. 3	2, 294	29. 7	0.6	0.8	721	72. 0		0. 3
<u>・ 科子儿子機能</u> 写真用・映画用材料	4, 504	2. 2	1. 7	0. 1	1, 086	36. 1	0. 8	0. 2	1, 305	53. 7		0. 2
その他	8, 506		3. 3	0.0	10, 682	63. 6	2.8	1.8	5, 062	7. 2		0. 3
・Cマノ世	0, 000	24. 0	ა. ა	υ. δ	10,002	05.0	4.0	1.0	5,002	1. 4	ა. 1	U. 3

横浜港地域(国)別品別表 <輸入>① (2021年分)

			1 111		V 101		<u> 🛬</u>		•			
		アジ	ア		中 華	人 民	共 和	玉	Α	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	2, 670, 589	20.7	100.0	20.7	1, 463, 259	21. 2	100.0	21. 2	756, 597	18.5	100.0	18. 5
食料品及び動物	196, 675	9.0	7.4	0. 7	90, 922	6. 4	6. 2	0. 5	80, 279	10. 4	10.6	1. 2
肉類及び同調製品	11, 048	-3. 4	0. 4	-0. 0	7, 704	-1. 9	0.5	-0.0	2, 985	-9.0	0.4	-0. 0
肉類及び同調製品 酪農品及び鳥卵	1,679	-16.0	0. 1	-0.0	222	17. 3	0.0	0.0	1, 329	-21. 7	0. 2	-0. 1
魚介類及び同調製品	20, 940	11. 2	0.8	0. 1	8, 552	16. 6	0.6	0.1	10, 432	11. 3	1.4	0. 2
穀物及び同調製品	12, 869	20. 3	0.5	0. 1	6, 436	22. 3	0.4	0. 1	4, 269	27. 2	0.6	0. 1
果宝	28, 852	11.6	1. 1	0. 1	11, 910	9.8	0.8	0.1	12, 276	9. 4	1.6	0. 2
果実	44, 902	3. 6	1.7	0. 1	39, 723	4. 1	2. 7	0. 1	3, 694	2. 6	0.5	0. 0
コーヒー	11, 883	6. 5	0.4	0. 0	23	-89.8	0.0	-0.0	11, 525	7. 4	1.5	0. 1
飼料	9, 397	10. 4	0. 4	0.0	2, 111	-13.3	0. 0	-0.0	3, 655	18. 6	0. 5	0. 1
飲料及びたばこ	4, 081	-10. 7	0. 2	-0.0	1, 183	-8. 7	0. 1	-0.0	1, 040	-31. 7	0. 1	-0. 1
原材料	183, 139	70. 9	6. 9	3. 4	88, 717	59. 7	6. 1	2. 7	62, 088	75. 6	8. 2	4. 2
大豆	481	-12. 9	0. 0	-0.0	481	<u>-9.9</u>	0. 1	-0.0				
金属鉱及びくず	127, 116	122. 3	4.8	3. 2	56, 240	150. 4	3.8	2.8	42,676	94. 1	5. 6	3. 2
鉱物性燃料	39, 379	-8. 1	1.5	-0.2	1, 080	118.5	0. 1	0.0	18, 232	-41. 2	2. 4	-2. 0
原油及び粗油	39, 319	-0. 1		-0. 2	1,000	110. 0			10, 232			-2.0
- 原価及い租価 - 石油製品	26, 804	53. 7	1. 0	0.4	634	146. 6	0.0	0.0	7, 179	1.3	0. 9	0.0
液化石油ガス	1, 012	-12. 9	0. 0	-0.0	1	全 増	0.0	0.0	28	全 増	0. 9	0.0
放化工鉄ガス	6, 523	-12. 9 -69. 5	0.0	-0. 0	1	土 垣			6, 523	-69.5	0.0	-2.3
液化天然ガス 動植物性油脂	11, 988	41. 0	0. 4	0. 2	467	35. 7	0.0	0.0	10, 500	57. 3	1.4	$\frac{-2.3}{0.6}$
化学製品	342, 431	31. 1	12. 8	3. 7	197, 481	46. 1	13. 5	5. 2	58, 359	22. 9	7.7	1. 7
有機化合物	108, 969	28. 7				30.6	4.8	1. 4	6, 769	77. 5	0.9	0. 5
無機化合物	66, 497		4. 1 2. 5	1.1	69, 967	302. 4	4.0		3, 551	-1.3		-0.0
無機化合物 房港里	00, 497	115. 5	0.8	1. 6 0. 1	58, 064 18, 582	5. 0	1.0	3.6 0.1	251	282. 5	0. 5	0.0
医薬品	21, 774 28, 560	8.7		0.1		-4. 8	1.3	-0.0	8, 918			
精油・香料及び化粧品類 プラスチック	71, 345	18. 4 28. 9	1. 1 2. 7	0. 2	9, 621 21, 282	32. 9	0.7	0.4	24, 467	29. 4 22. 8	1. 2 3. 2	0.3
	/1, 340			•••		20. 7		0.1			19. 1	
原料別製品	485, 782	31. 5	18. 2	5.3	215, 413		14.7	3. 1	144, 519	50.1		7.6
織物用糸及び繊維製品 非金属鉱物製品	47, 091	-20.8	1.8	-0.6	31, 693	-28.8	2. 2	-1.1	7, 836	-0.6	1.0	-0.0
并金禺 <u>地彻</u> 袋山	45, 530	8.1	1.7	0.2	32, 924	6.8	2.3	0. 2	7, 316	11.9	1.0	0.1
<b>鉄鋼</b>	46, 380	99. 2	1.7	1.0	23, 725	174. 9	1.6	1.3	6, 433	49. 3	0.9	0.3
非鉄金属	155, 339	63. 9	5.8	2.7	34, 044	63.8	2.3	1.1	43, 617	129.7	5.8	3.9
(アルミニウム及び同合金) 金属製品	37, 243	60. 7 31. 7	1.4	0. 6 1. 3	16, 084 69, 471	12. 7	1. 1 4. 7	0.2	11, 732 35, 403	155. 9 48. 8	1.6	1.1
並 偶 袋 印	120, 562 421, 759	20. 0	4. 5 15. 8	3. 2	278, 244	30. 5 25. 3	19. 0	1.3	35, 403	<u>48. 8</u> 5. 1	4. 7 11. 1	1.8 0.6
一般機械 原動機	421, 759	52.8		0.7	27, 334	70.8		4. 7 0. 9	84, 064 9, 955	17. 5		0. 6
	40, 091		1.7				1.9				1.3	
事務用機器	133, 184	10.6	5. 0 1. 2	0.6	95, 960	11.8	6.6	0.8	33, 719 2, 250	8.0	4. 5 0. 3	0.4
建設用・鉱山用機械	31, 205	63. 6		0.5	26, 636	67. 3	1.8			169. 2		· · -
電気機器	504, 567	15. 2	18. 9	3.0	310, 952	12. 0	21. 3	2.8	148, 568	25. 1	19.6	4.7
重電機器	48, 939	26. 5	1.8	0.5	32, 671	25. 1	2. 2	0.5	8, 849	29. 2	1. 2	0.3
音響・映像機器(含部品)	75, 792	<del>-6. 2</del>	2.8	-0.2	40, 488	-11.5	2.8	-0.4	28, 139	25. 5	3.7	0.9
通信機	102, 051	21. 7	3.8	0.8	59, 026	21.0	4.0	0.8	36, 133	21.8	4.8	1.0
半導体等電子部品	17, 583	10.4	0.7	0.1	15, 100	1.9	1.0	0.0	1, 135	79.3	0.2	0.1
輸送用機器	125, 462	38. 9	4.7	1.6	75, 126	87.3	5. 1	2.9	34, 556	-9.8	4.6	-0.6
自動車	31, 768	71. 9	1.2	0.6	21, 541	4,660.0	1.5	1.7	9, 339	-45.8	1.2	-1.2
自動車の部分品	66, 312	43.0	2.5	0.9	42, 233	68. 2	2.9	1.4	12, 836	0.8	1.7	0.0
雑製品	328, 447	-0.4	12.3	-0.1	197, 443	-3. 9	13. 5	-0.7	103, 841	2. 7	13. 7	0.4
家具	49, 373	2.8	1.8	0. 1	39, 623	0.5	2.7	0.0	6, 249	8. 3	0.8	0.1
衣類及び同附属品	107, 212	-8.8	4.0	-0.5	52, 054	-15. 5	3.6	-0.8	49, 110	-5.4	6.5	-0.4
科学光学機器	36, 246	-1.3	1.4	-0.0	17, 333	-3. 1	1.2	-0.0	11, 112	-1.2	1.5	-0.0
その他	26, 878	-4.8	1.0	-0.1	6, 233	15.8	0.4	0.1	10, 551	17.0	1.4	0.2

横浜港地域(国)別品別表 <輸入>②(2021年分)

			л нн				<u> </u>	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	<u> </u>	<del>/                                    </del>
	アメ	リカー	合 衆	玉	I	$\Xi$	U			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
	(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	363, 078	12. 2	100.0	12. 2	626, 097	14. 4	100.0		257, 656	7.9	100.0	7.9
食料品及び動物	65, 256	2. 2	18. 0	0.4	107, 430	8. 2	17. 2	1. 5	97, 302	11.5	37. 8	4. 2
肉類及び同調製品	102	-66. 5	0.0	-0. 1	734	31. 1	0. 1	0.0	2, 079	-26. 2	0.8	-0.3
酪農品及び鳥卵 魚介類及び同調製品	11, 204	9.3	3. 1	0.3	28, 420	5. 2	4. 5	0. 3	592	-19. 3	0. 2	-0.1
毎介類及び同調製品	4, 655	21. 6	1. 3	0. 3	13, 624	19. 5	2. 2	0.4	6, 347	-6. 5	2. 5	-0. 2
穀物及び同調製品	7, 967	20. 7	2. 2	0.4	8, 262	23. 1	1. 3	0.3	750	-27. 1	0. 3	-0.1
果実	13, 042	2. 3	3. 6	0. 1	7, 797	4. 0	1. 2	0. 1	29, 514	19. 3		2.0
野菜	10, 032	-16. 2	2. 8	-0.6	8, 332	-1.4	1.3	-0.0	5, 365	14. 0	2. 1	0.3
コーヒー	461	36. 1	0. 1	0.0	1, 341	7. 2	0. 2	0.0	48, 174	12.8	18. 7	2. 3
飼料	9, 471	3. 3	2. 6	0. 1	22, 484	-0. 9	3.6		308	-18.8	0. 1	-0.0
飲料及びたばこ	6, 650	-7 4	1.8	-0. 2	40, 507	9.5	6. 5	0, 6	11, 101	-12 3	4. 3	-0.6
原材料	49, 033	26. 8	13. 5	3. 2	68, 413	161. 0	10.9	7. 7	43, 429	50. 7	16. 9	6. 1
大豆	32, 928	26. 9	9. 1	2. 2	(2)	全 減		-0.0	5, 495	28. 5		0. 1
金属鉱及びくず	8, 627	64. 1	2. 4	1 0	57, 655	226. 0	9. 2	7. 3	23, 230	106. 9		5. 0
鉱物性燃料	25, 362	31. 0	7. 0	1.0	6, 065	451.8	1.0		2, 586	254, 910. 7	1.0	1. 1
原油及び粗油	20, 302					401.0			2, 560	204, 310. 1		
石油製品	2, 190	29. 2	0.6	0.2	5, 959	456. 1	1.0	0.9	(1)	全 減		-0.0
液化石油ガス	19, 154	37. 1	5. 3	1.6		450.1			(1)	土 //火		
液化玉鉄ガス	4, 016	13. 0	1. 1	0. 1					2, 586	全 増	1.0	1. 1
液化天然ガス動植物性油脂	616	11. 5	0. 2	0. 1	13, 051	1.4	2. 1	0.0	1, 256	3.3	0.5	0.0
	80, 022	5. 7	22. 0	1.3	120, 030	-1. 2	19. 2	-0.3	12, 778	35.8	5. 0	1.4
化学製品 有機化合物	29, 598	4.8	8. 2	0.4	14, 014	6. 5	2. 2	0. 2	3, 963	6.6		0.1
無機化合物	1, 454	-2.3	0.4	-0.0	5, 250	35. 5	0.8		2, 540	-0. 2	1. 0	-0.0
医薬品	1, 311	65. 2	0.4	0.0	37, 875	-12. 2	6.0	-1. 0	2, 340	-75. 9	0.0	-0.1
精油・香料及び化粧品類	5, 667	-7. 8	1.6	-0. 1	19, 827	-12. <u>2</u> -5. 9	3. 2	-0.2	359	-15. 9 -15. 3	0.0	-0. 1
プラスチック	18, 234	15. 8	5. 0	0. 1	11, 990	7.6	1.9		182	108. 7	0.1	0.0
原料別製品	17, 759	-2. 0	4. 9	-0.1	49, 978	31.8	8.0	· · -	45, 505	73. 8	17. 7	8.1
がたれた。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	559	-2.0 $-22.2$	0. 2	-0.1 $-0.0$	1, 477	24. 1	0. 2	0. 1	45, 505	-33.6	0.0	-0.0
織物用糸及び繊維製品 非金属鉱物製品	3, 682	- <u>7. 1</u>	1. 0	-0. 0 -0. 1	4, 032		0. 2	-0.0	501	19. 4	0.0	0.0
<u> </u>	823	-7. 1 -13. 7	0. 2	-0.1	6, 400	-4. <u>9</u> 98. 8	1.0	0.6	5, 856	102. 9		1. 2
非鉄金属	1, 102	-13. <i>t</i> -21. 4			9, 268	44. 4			34, 530	62. 6		5.6
<u> </u>	1, 102	-21. 4 -33. 8	0.3	-0. 1 -0. 0	9, 208 4, 770	56. 7	1.5		25, 097	47.0		3.4
金属製品	3, 496			• • •	17, 794		0.8 2.8	0.3	25, 097 1, 582	297. 6		
並馬袋印 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	38, 944	16.7	1.0	0.2	79, 919	42. 2	12.8	1.0	13, 722	27.0		0. 5 1. 2
一般機械 原動機		14. 5		1.5	27, 571	-17. 5 -33. 3		-3. 1 -2. 5				0.1
	18, 892	32.6	5. 2	1.4		-33. 3	4.4		4, 686	7.3		
事務用機器	225 6, 341	-38.7	0.1	-0. 0 -0. 4	540 9, 463	275. 5	0.1	0.1	2, 464	29. 1	0.0	0.0
建設用・鉱山用機械		-18. 5				<u>-6. 1</u>	1.5	-0. <u>1</u> 2. 1		-15.5	1. 0	
電気機器	15, 020	-2.0	4.1	-0.1	46, 757	33.6	7. 5		16, 679	-33.8	6. 5	-3.6
重電機器	4, 399	90.7	1.2	0.6	2, 416	-22. 0	0.4	-0.1	53	-39.6	0.0	-0.0
音響・映像機器(含部品)	4, 851	-28.3	1.3	-0.6	965	24. 2	0.2	0.0	3, 847	-47. 4	1.5	-1.5
通信機	25	<u>-91. 6</u>	0.0	-0.1	7, 508	91. 2	1.2	0.7	10, 211	-27. 3	4.0	-1.6
半導体等電子部品	50.000	<del>-76. 2</del>	0.0	-0.0	985	11, 876. 7	0.2	0.2	142	-91. 1	0.1	-0.6
輸送用機器	50, 200	24.8	13.8	3.1	76, 676	16. 7	12. 2	2.0	8,900	114. 1	3. 5	2.0
自動車	15, 742	-5. 6	4. 3	-0.3	39, 328	22.8	6.3	1.3	379	42.5	0.1	0.0
自動車の部分品	11, 194	67. 9	3. 1	1.4	24, 666	2. 9	3. 9	0.1	7, 310	137. 0		1.8
雑製品	10, 635	60. 6	2.9	1.2	14, 869	26. 2	2.4	0.6	3, 480	46. 7	1.4	0.5
家具	538	14. 4	0.1	0.0	4, 804	30. 5	0.8		39	207. 5		0.0
衣類及び同附属品	151	32. 1	0.0	0.0	556	341.8	0.1	0.1	1, 240	233. 4		0.4
科学光学機器	5, 748	124. 5	1.6	1.0	2, 411	89. 2	0.4	0.2	153	-58.6	0. 1	-0.1
その他	3, 580	-8.0	1.0	-0.1	2, 403	1.8	0.4	0.0	918	-97.0	0.4	-12.5

横浜港地域(国)別品別表 <輸入>③ (2021年分)

			<u>.1 hh</u>	71.1 1			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<del>/y /</del>
	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	545, 150	85. 2	100.0	85. 2	193, 441	14. 1	100.0	14. 1	47, 781	5. 6	100.0	5. 6
食料品及び動物	3, 892	0.2	0.7	0.0	42, 215	-1. 1	21.8	-0.3	28, 829	19. 2	60.3	10. 2
肉類及び同調製品					784	-13. 2	0.4	-0.1				
酪農品及び鳥卵					14, 293	-18.4	7.4	-1. 9				
魚介類及び同調製品	55	全 増	0.0	0.0	1, 887	24. 9	1.0	0.2	6, 159	108. 7	12. 9	7. 1
穀物及び同調製品	18	全 増 全 増	0.0	0.0	3, 849	12.3	2.0	0.2	379	1, 994. 2	0.8	0.8
果実	3, 204	-11.3	0.6	-0.1	4,627	-4. 2	2.4		4, 894	21. 4	10. 2	1.9
果実野菜	412	182. 9	0. 1	0. 1	2,091	43. 2	1.1	0.4	277	23. 3	0.6	0.1
コーヒー	179	50.1	0.0	0.0	2	99.0	0.0	0.0	9, 469	21. 9	19.8	3.8
<b>飼料</b>					6, 974	-1.7	3. 6	-0.1	309	1. 2	0.6	0.0
飲料及びたばこ	15	-2.5	0.0	-0.0	1, 714	55. 0	0. 9		441	9. 3	0.9	0.1
原材料	38, 321	250. 9	7. 0	9.3	8, 180	38. 7	4. 2	1. 3	5, 723	-11.3	12.0	-1.6
大豆												
金属鉱及びくず	38, 296	251. 2	7. 0	9.3	3, 430	93.8	1.8	1.0	980	-2.6	2. 1	-0.1
鉱物性燃料	460, 219	78. 3	84. 4	68. 7	60, 453	-14.7	31. 3		313	-76.0	0. 7	-2. 2
原油及び粗油	386, 276	76. 8	70. 9	57. 0	5, 794	20. 5	3.0					
石油製品	13, 950	65. 7	2. 6	1. 9	49	-24. 4	0.0		313	-76. 0	0. 7	-2.2
液化石油ガス	4, 817	326. 8	0. 9	1. 3	1, 596	17. 0	0.8	0. 1				
液化天然ガス	55, 175	84. 2	10. 1	8. 6	37, 059	-33. 7	19. 2	-11.1				
新 <i>植物</i> , 性油	432	-2.3	0. 1	-0. 0	544	190. 4	0.3	0. 2	521	-36. 1	1. 1	-0.6
化学製品	3, 472	-0.2	0. 6	-0.0	10, 014	26. 4	5. 2	1.2	674	16. 5	1.4	0. 2
製造製品 (本学製品 ) 有機化合物 (本機化合物) (本格化合物) (	1, 301	-18. 5	0. 2	-0. 1	134	-36. 4	0.1	-0.0	11	-1.7	0.0	-0. 0
無機化合物	801	60. 7	0. 1	0. 1	1, 354	-13.6	0.7		76	67. 3		0. 1
医薬品	2	-72.6	0. 0	-0. 0	661	39.0	0.3	0. 1				
精油・香料及び化粧品類	30	17. 4	0. 0	0.0	770	97. 9	0.4	0. 2	494	14.0	1.0	0. 1
プラスチック	1, 235	-1 2	0. 2	-0.0	2,723	17. 1	1.4	0. 2				
原料別製品	37, 760	135. 1	6. 9	7. 4	61, 953	71.8	32. 0		9,608	-8.6	20. 1	-2.0
織物用糸及び繊維製品	257	10.8	0.0	0. 0	18	583. 3	0.0		44	54. 9		0.0
織物用糸及び繊維製品 非金属鉱物製品	201	223. 7	0. 0	0.0	167	<del>-6. 4</del>	0. 0	-0.0	23	-12. 0	0. 0	-0.0
<b>鉄鋼</b>	1	全増	0.0	0.0	729	-51.8	0.4	-0.5	429	98. 9		0. 5
非鉄金属	36, 888	133. 9	6.8	7. 2	60, 509	81. 5	31. 3		8, 985	-11.0	18.8	-2.5
(アルミニウム及び同合金)	36, 849	133. 8	6.8	7. 2	54, 898	90. 7	28. 4		2, 286	-21.0	4.8	-1. 3
金属製品	584	1, 222. 4	0. 1	0. 2	262	-58.9	0. 1	-0. 2	79	-17. 8	0. 2	-0.0
一般機械	340	-38.0	0. 1	-0. 1	3, 018	95. 2	1.6	* * -	127	-16. 9	0. 3	-0.1
原動機	2	全 増	0. 0	0. 0	1, 547	82.4	0.8		2	-4. 4	0.0	-0. 0
事務用機器	1	全増全増	0.0	0.0	10	-60. 5	0.0		1	全 増	0.0	0.0
建設用・鉱山用機械	0	全増	0. 0	0.0	118	18. 7	0. 0	0.0				
電気機器	323	87. 0	0. 1	0. 1	828	14. 4	0. 4	0. 1	192	-22.9	0.4	-0.1
重電機器	152	-8. 2	0. 1	-0. 0	11	<del>-11. 2</del>	0.0	***	132			
音響・映像機器(含部品)	6	全増	0. 0	0.0	17		0.0		25	424. 3	0. 1	0.0
通信機	1	254. 6	0.0	0.0	9	全増全増	0.0		38	200.8	0. 1	0.0
半導体等電子部品	1	全 増	0. 0	0.0		土 相			0	全 増		0. 1
輸送用機器	14	537. 1	0.0	0.0	2, 536	38. 6	1.3	0.4	176	<u></u> -21.3	0. 4	-0. 1
自動車	1	36. 6	0.0	0.0	2, 330	410.6	0.0		10	316. 4	0. 4	0.0
自動車の部分品					2, 218	51.6	1.1	0. 0	160	0.3	0.0	0.0
<u> </u>	130	-49. 6	0.0	-0.0	604	29. 1	0.3	0,1	193	40. 2	0. 3	0.0
家具	130	723. 7	0.0	0.0	14	-68. 6	0. 0		7	241. 9		0. 1
<u> </u>	3	-3. 6	0.0	-0.0	14	47. 7	0.0		79	442. 7	0.0	0.0
<u> </u>	63	-74. 2	0.0	-0. 0 -0. 1	6	-45. 3	0.0		19	-42. 2	0. 2	-0.0
その他	232	-74. <u>2</u> -56. 6	0.0	-0. 1 -0. 1	1, 381	319. 5	0.0		984	320. 4	2. 1	1.7
~C V/T世		-50. 6	0.0	-0.1	1, 381	319.5	U. /	U. 6	984	ა∠0. 4	۷. ۱	1. (

## ◎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。



