

2024 年 2 月 21 日 横 浜 税 関

横浜税関管内貿易速報 (2024年1月分) のポイント

【貿易動向】

2024年1月について、輸出は、対前年同月比6.1%増となった。輸入は、対前年同月比16.5%減となった。その結果、差引額は、▲6,879億円となり、87か月連続の赤字となった。

【貿易額】

★は月別過去最高額(順位は1979年1月以降による)

[D	7		横浜	税関管内		(参考)全国					
区	מ	価額	伸率	全国比	推移	価額	伸率	推移				
輸	圧	1兆207億円	6. 1%	13. 9%	5か月連続の増加	7兆3,327億円	11. 9%	2か月連続の増加				
輸	入	1兆7,086億円	▲ 16.5%	18. 8%	10か月連続の減少	9兆910億円	▲ 9.6%	10か月連続の減少				
差	引	▲6,879億円	▲ 36.5%	1	87か月連続の赤字	▲1兆7,583億円	▲ 49. 9%	2か月ぶりの赤字				

(注) 伸率及び推移の増加・減少: 対前年同月比

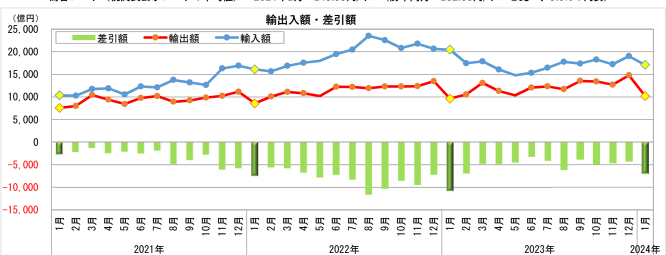
【商品別動向】

輸出	主要増減品目	輸出額	伸率	《寄与度》	主な増減国	推移
(自動車	2,359 億円	7. 3%	《1.7》	英国	22か月連続の増加
増加() 鉄鋼	842 億円	22. 9%	《1.6》	サウジアラビア	2か月連続の増加
	③ 石油製品	658 億円	18. 1%	《1.0》	チリ	2か月ぶりの増加
	電池	83 億円	▲ 39.9%	《▲0.6》	シンガポール	2か月ぶりの減少

減少

輸	入	主要増減品目	輸入額	伸率	《寄与度》	主な増減国	推移
増	加	液化石油ガス	377 億円	22. 7%	《0.3》	アメリカ合衆国	2か月連続の増加
減	少 ②)液化天然ガス)石炭)原油・粗油	2,680 億円 1,091 億円 3,703 億円	▲36. 7% ▲49. 7% ▲8. 1%	《▲7.6》 《▲5.3》 《▲1.6》	アメリカ合衆国 オーストラリア サウジアラビア	11か月連続の減少 9か月連続の減少 2か月ぶりの減少

為替レート (税関長公示レートの平均値) 2024年1月:143.95円/ドル (前年同月:132.08円/ドルと比べ、9.0%の円安)



【地域(国)別動向】 ○アジア

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額	伸率
管内	5,021 億円	9.0%	5,435 億円	▲8.4%	▲415 億円	▲ 68.9%
推移	3か月連続の増加		10か月連続の	減少	12か月ぶりの赤	宇

	主要	要増減品目	輸出額	伸率		主要増減品目	輸力	人額	伸罩	率	
増加	1 #	導体等製造装置	161 億円	96.1%	1	金属鉱・くず	17	74 億円		2.6倍	
恒加	2	鉄鋼	564 億円	15.5%	2	事務用機器	19	95 億円		29.2%	
減少	① 自	動車の部分品	73 億円	▲33.7%	1	液化天然ガス	5()6 億円	A	44.5%	
派ジ	2	電池	20 億円	▲50.7%	2	石炭	14	10 億円	A	38.4%	

[中華人民共和国]

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額	伸率
管内	1,659 億円	26.6%	2,274 億円	▲8.4%	▲614 億円	▲ 47.6%
推移	5か月連続の)増加	2か月ぶりの	減少	2か月ぶりの赤	字

	3	主要増減品目	輸出額	伸率		主要増減品目	輸入額	伸率	
増加	1	半導体等製造装置	120 億円	2.8倍	1	液化天然ガス	81 億円	全増	
恒加	2	石油製品	128 億円	2.4倍	2	事務用機器	155 億円	45.3%	
減少	1	電気計測機器	26 億円	▲ 23.3%	1	石油製品	36 億円	▲ 86.2%	
ルジ	2	電池	6 億円	▲ 44.4%	2	通信機	44 億円	▲ 51.6%	

[ASEAN]

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額	伸率
管内	1,484 億円	▲ 10.7%	1,965 億円	▲ 22.8%	▲481 億円	▲ 45.5%
推移	11か月連続の減少		10か月連続の	減少	7か月連続の赤	:字

	3	主要増減品目	輸出額	伸率		Ė	主要増減品目	#	輸入額	1	伸率	
抽出	1	鉄鋼	241 億円	11.7%	(1)	金属鉱・くず		118 億円		3.1倍	
増加	2	金属鉱・くず	81 億円	22.6%	(2	2	無機化合物		17 億円		4.6倍	
減少	1	石油製品	136 億円	▲ 39.5%	(1)	液化天然ガス		426 億円		▲53.3%	
ルベン	2	自動車の部分品	55 億円	▲ 43.7%	(2	2)	石炭		139 億円		▲38.3%	

〇アメリカ合衆国

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額	伸率	
管内	2,066 億円	1.2%	1,559 億円	▲ 24.1%	508 億円	_	
推移	27か月連続の増加		3か月連続の	減少	12か月連続の黒字		

	主要増減品目	輸出額	伸率	主要増減品目輸入額伸率
増加	① 石油製品	30 億円	51.1倍	① 自動車 141 億円 2.8倍
垣加	② 写真用・映画用材料	30 億円	4.4倍	② 液化石油ガス 277 億円 34.2%
減少	① 金属加工機械	30 億円	▲ 39.4%	① 液化天然ガス 124 億円 ▲77.4%
ルスジ	② 有機化合物	16 億円	▲ 31.4%	② 石炭 48 億円 ▲73.6%

OEU

ı	区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額	伸率
	管内	712 億円	▲8.4%	814 億円	▲ 21.4%	▲102 億円	▲60.4%
ĺ	推移	2か月ぶりの減少		2か月連続の	減少	2か月ぶりの赤	字

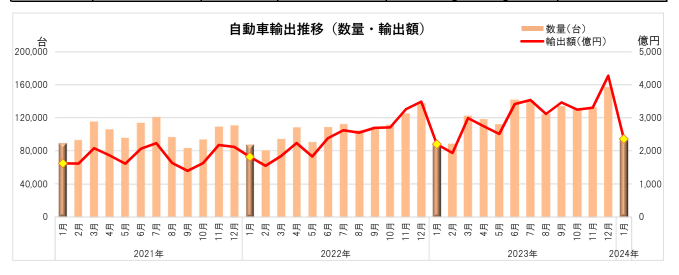
	主要増減品目	輸出額	伸率	主	要増減品目	輸入額	伸率	
増加	① 自動車	196 億円	57.2%	1	飼料	17 億円	59.3%	
垣加	② 自動車の部分品	24 億円	36.7%					
油小	 建設用・鉱山用機械 	35 億円	▲ 40.4%	1	自動車	350 億円	▲ 9.9%	
減少	② 電池	35 億円	▲ 24.6%	2	石油製品	2 億円	▲ 92.6%	

【2024年1月 横浜税関管内における主要輸出入品の貿易動向(速報)】

【自動車の輸出】

〇輸出状況

	数量(台)	伸率	輸出額	伸率	構成比	全国比	推移
自動車	92,622	7.5%	2,359 億円	7.3%	23.1%	20.0%	22か月連続の増加
(乗用車)	73,334	18.9%	1,793 億円	22.2%	17.6%	16.8%	
(貨物自動車)	16,876	▲ 22.2%	526 億円	▲ 24.1%	5.2%	61.8%	
全国:自動車	395,221	16.1%	1兆1,818 億円	31.6%			20か月連続の増加

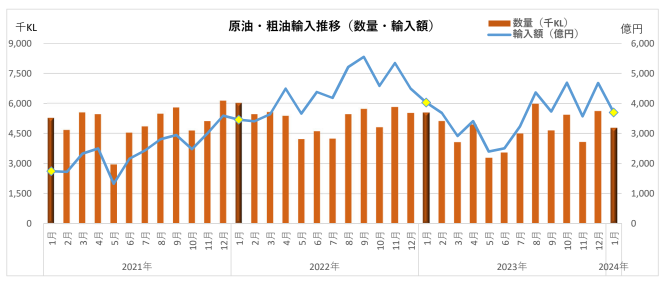


【原油・粗油の輸入】

〇輸入状況

	数量(千KL)	伸率	輸入額	伸率	構成比	全国比	推移
横浜税関管内	4,756	▲ 14.0%	3,703 億円	▲8.1%	21.7%	40.4%	2か月ぶりの減少
全国	11,801	▲ 14.2%	9,163 億円	▲9.2%			10か月連続の減少

○ 原油単価 2024年1月:77,855円/KL(6.9%) 86.0ドル/バレル(▲1.9%) (前年同月:72,840円/KL 87.7ドル/バレル)



横浜税関管内貿易速報 (2024 年 1 月 分)

2024 年 2 月 21 日 横 浜 税 関

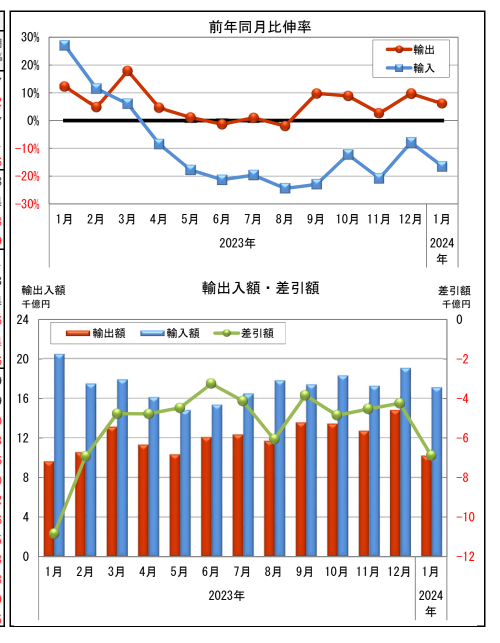
貿易額	輸	出		輸	λ		差	引
貝 勿 欿	価 額	前年同月比伸率	全国比	価 額	前年同月比伸率	全国比	価 額	前年同月比伸率
管内	1兆207億円	6.1%	13.9%	1兆7,086億円	16.5%	18.8%	6,879億円	36.5%
全 国	7兆3,327億円	11.9%	100.0%	9兆910億円	9.6%	100.0%	1兆7,583億円	49.9%

		商品別動向(前年同月比伸率)(寄与度)	地域(国)別動向(前年同月比伸率)
		【主要品目】	フーン フェラの4 注用 / ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
横	±Δ	1. 自 動 車 2,359 億円(7.3%)	ア ジ ア 5,021 億円(9.0%)
	輸	2. 鉄 鋼 842 億円(22.9%)	[中華人民共和国 1,659 億円 (26.6%)]
		3. 石 油 製 品 658 億円(18.1%)	[A S E A N 1,484 億円(10.7%)]
浜		【主要増加品目】 【主要減少品目】	[5] ,,, , ,
	.11	自動車 2,359 億円 (7.3%) (1.7) 電池 83 (意円(39.9%)(0.6) アメリカ 合 衆 国 2,066 億円 (1.2%)
1 1 1	出	鉄鋼 842 億円 (22.9%) (1.6)	E U 712 億円(8.4%)
税		石油製品 658 億円 (18.1%) (1.0)	
		【主要品目】	
関		1.原油·粗油3,703億円(8.1%)475万6	S千KL(14.0%) ア ジ ア 5,435 億円(8.4%)
	輸	2.液化天然ガス 2,680億円(36.7%) 266万1	千MT(17.5%) [中華人民共和国 2,274 億円 (8.4%)]
		3. 石 油 製 品 1,240 億円(2.9%)	[A S E A N 1,965億円 (22.8%)]
管		【主要増加品目】 【主要減少品目】	[// 3 2 // 14 1,000 (
		液化石油ガス 377 億円 (22.7%) (0.3) 液化天然ガス 2,680 (意円(36.7%)(7.6) アメリカ 合 衆 国 1,559 億円(24.1%)
	入	石炭 1,091 (^{意円(49.7%)(5.3)} E U 814 億円(21.4%)
内		原油·粗油 3,703 f	意円(8.1%) (1.6)
		原油単価 2024年1月:77,855円/KL(6.9%) 86.0ドル/バレル(1.9%	前年同月:72,840円/KL 87.7ドル/バレル
		為替レート(税関長公示レートの平均値) 2024年1月:143.95円/ドル	(前年同月:132.08円/ドルと比べ、9.0%の円安)

◎管内貿易額推移表

輸出 輸 額前年同期全国比 差 引 入 額前年同期 額前年同期 全国比 比伸率 (億円) 比伸率 (億円) (億円) 比伸率 2019年 109, 979 -9.114. 3 143, 584 18.3 -33,605-4.812.7 2020年 92,036 -16.313. 5 113, 461 -21.016.7 -21,425-36.22021年 152, 100 17.9 -38,92381.7 113, 177 23.0 13.6 34. 1 2022年 137, 705 233, 480 53.5 19.7 -95,77421.7 14.0 146. 1 2023年(P1) 145, 475 208, 136 -10.918.9 -62,660-34.614. 4 199.8 2022年上半期 63,041 17.6 13.7 103,670 54.4 19.2 -40,62874,664 25.3 14. 3 129,810 52.8 20.2 117.4 下半期 -55, 1462023年上半期 66,990 101, 995 18.8 -35,005-13.86.3 14. 1 -1.6下半期(P1) 78, 485 106, 140 -18.219.0 -27,655-49.95. 1 14. 7 2022年 第3Q 36, 479 28.7 14. 2 66, 559 70.3 20.8 -30,081180.1 71.3 38, 185 22.3 14. 3 63, 251 37.9 第4Q 19.5 -25,0662023年 第1Q 33, 274 11.8 14. 4 55, 785 14.7 19.8 -22,51119.4 第20 33, 716 1.3 13.9 46, 211 -16.017.7 -12,495-42.6-22.519.2 第3Q 37, 571 3.0 14. 5 51, 599 -14,029-53.440,914 54, 541 18.8 -13,626-45.6第4Q(P1) 14.8 -13.82023年 1月 9,621 12.2 14. 7 20, 452 27.0 20.3 -10,83143.9 2月 10,546 4.7 13.8 17, 458 20.4 -6,91223.9 11.5 3月 13, 107 17.9 17,875 18.7 -4,768-17.014. 9 6.0 4月 11,308 4.6 16,084 -8.518.4 -4,776-29.313. 6 5月 10, 334 1. 1 14. 2 14, 797 -17.817. 1 -4,464-42.66月 12,075 13.8 15, 329 -21.317.6 -3,255-55.07月 12,334 1.0 14. 1 16, 450 -19.718.7 -4,116-50.28月 11,698 -2.014. 6 17,771 -24.419.9 -6.073-47.6-62.59月 13, 539 9.8 14.7 17, 378 -23.019.0 -3,83918, 274 -42.810月 13, 417 8.9 14. 7 -12.218.6 -4,85712,703 17, 232 11月 2.6 14. 4 -20.817.9 -4,529-51.812月(P1) 14, 795 15.3 19,035 -7.919.9 -4,240-40.91月(P2) -36. 2024年 10, 207 13. 9 17,086 -16.518.8 -6,879

◎管内貿易額月別推移グラフ



(P1)は、輸入は速報値(輸出は確報値)

(P2)は、輸出、輸入とも速報値

管内輸出品別表

	1 11 1			$\frac{20244}{2024}$	年1月タ					2.0	24年1	月以降	:		
品 名	単位	W/ -	前年同月	価額	前年同月		増減	全国比	W/	前年同期	<u> </u>	前年同期		増減	全国比
ин ин		数 量	比伸率%	(百万円)	比伸率%	% %	寄与度	工国元	数 量	比伸率%	(百万円)	上的 地	% M	寄与度	<u> </u>
総額			<i>2</i> 617 7 70	1,020,726	6.1	100.0	1.4	13. 9		<i>P</i> 117 + 70	1,020,726	6.1	100.0	6.1	13. 9
食料品及び動物				9, 307	2. 3	0.9		15. 8			9, 307	2. 3	0. 9		
飲料及びたばこ				1, 565	-3. 7	0.2	-0.0	12. 1			1, 565	-3. 7	0. 2	-0.0	12. 1
原材料				35, 165	9. 8	3. 4	0.3	32. 3			35, 165	9.8	3. 4	0. 3	32. 3
金属鉱及びくず	トン	194, 620	-30. 3	25, 599	16. 9	2. 5	0.4	41. 0	194, 620	-30, 3	25, 599	16. 9		0.4	41.0
鉱物性燃料	, ,	101, 020	00.0	66, 016	18. 0	6.5	1.0	54. 1	101, 020	00.0	66, 016	18.0		1.0	
石油製品				65, 845	18. 1	6.5	1.0	56. 4			65, 845	18. 1	6. 5	1.0	
動植物性油脂	トン	5, 528	-42.8	961	-43. 0	0.1	-0. 1	27. 3	5, 528	-42.8	961	-43. 0	0. 1	-0. 1	27. 3
化学製品		o, o <u>-</u> -o	12.0	139, 493	11. 3	13. 7	1. 5	16. 1	s, s_s	12.0	139, 493	11. 3		1. 5	
有機化合物				40, 727	14. 1	4.0	0. 5	24. 0			40, 727	14. 1	4. 0	0. 5	24. 0
無機化合物	トン	109, 901	-12. 1	9, 638	-9.0	0.9	-0.1	12. 4	109, 901	-12. 1	9, 638	-9.0	0. 9	-0. 1	12. 4
染料・なめし剤及び着色剤]]	4, 964	13. 0	7, 873	19. 9	0.8	0. 1	18. 4	4, 964	13. 0	7, 873	19. 9	0.8	0. 1	18.4
医薬品]]	556	3. 4	6, 518	51.8	0.6	0.2	5. 6	556	3.4	6, 518	51.8	0.6	0. 2	5. 6
精油・香料及び化粧品類]]	5, 599	15. 3	10, 778	6. 9	1.1	0.1	19. 1	5, 599	15. 3	10, 778	6. 9	1. 1	0. 1	19. 1
(化粧品)	IJ	1, 736	-9. 4	6, 444	-4. 4	0.6	-0.0	17. 3	1, 736	-9.4	6, 444	-4. 4	0.6	-0.0	17. 3
プラスチック	IJ	92, 232	11.8	33, 746	10. 2	3.3	0.3	15. 4	92, 232	11.8	33, 746	10. 2	3. 3	0.3	15. 4
原料別製品				145, 391	15. 7	14. 2	2.0	16. 9			145, 391	15. 7	14. 2	2.0	
ゴム製品	トン	18, 027	-11.8	12, 892	7. 3	1.3	0. 1	16. 4	18, 027	-11.8	12, 892	7. 3	1.3	0. 1	16. 4
非金属鉱物製品				3, 457	-23.6	0.3	-0.1	5. 0			3, 457	-23.6	0.3	-0. 1	5. 0
鉄鋼	トン	730, 866	17. 6	84, 189	22. 9	8.2	1.6	24. 3	730, 866	17. 6	84, 189	22. 9	8. 2	1.6	24. 3
(鉄鋼のフラットロール製品)	IJ	581, 521	23. 2	66, 851	28. 0	6.5	1.5	28. 9	581, 521	23. 2	66, 851	28. 0	6. 5	1.5	
非鉄金属金属製品	IJ	25, 919	16.0	30, 148	13.8	3.0	0.4	16. 2	25, 919	16.0	30, 148	13.8	3.0	0.4	16. 2
金属製品				8, 978	-3.4	0.9	-0.0	9.2			8, 978	-3.4	0.9	-0.0	9. 2
一般機械				173, 639	-3. 9	17.0	-0.7	13. 7			173, 639	-3.9	17.0	-0.7	13. 7
原動機	トン	21, 668	-4. 4	30, 801	-5. 6	3.0	-0.2	16.6	21, 668	-4. 4	30, 801	-5.6	3.0	-0. 2	16.6
(自動車用エンジン)	IJ	15, 324	-0.9	14, 011	-4. 1	1.4	-0.1	20.4	15, 324	-0.9	14, 011	-4.1	1.4	-0.1	20.4
事務用機器				7, 919	32. 2	0.8	0.2	7.2			7, 919	32. 2	0.8	0. 2	7.2
金属加工機械				18, 318	6. 4	1.8	0.1	25. 5			18, 318	6. 4	1.8	0. 1	25. 5
建設用・鉱山用機械				36, 420	1. 2	3.6	0.0	27. 0			36, 420	1. 2	3.6	0.0	27.0
ポンプ及び遠心分離機				13, 171	-11. 1	1.3	-0.2	12. 5			13, 171	-11.1	1. 3	-0. 2	12. 5
荷役機械				8, 328	-20. 4	0.8	-0.2	17. 3			8, 328	-20.4	0.8	-0.2	17. 3
半導体等製造装置	トン	1, 231	74.8	17, 515	63. 4	1.7	0.7	6.0	1,231	74.8	17, 515	63. 4	1.7	0.7	6.0
電気機器				87, 552	1.8	8.6	0.2	7. 1			87, 552	1.8	8.6	0. 2	7. 1
重電機器				11, 051	13. 9	1.1	0.1	10. 7			11, 051	13. 9		0. 1	10.7
電気回路等の機器				12, 112	-7.0	1.2	-0.1	8.6			12, 112	-7.0	1.2	-0.1	8.6
電池				8, 302	-39. 9	0.8	-0.6	17. 6			8, 302	-39. 9	0.8	-0.6	17.6
半導体等電子部品				3, 378	117. 6	0.3	0.2	0.8			3, 378	117. 6		0. 2	
電気計測機器				8,388	-14. 9	0.8	-0.2	6.0			8, 388	-14.9	0.8	-0. 2	6.0
輸送用機器	/>	00.000	7 -	279, 265	6. 9	27.4	1.9	17. 1	00, 000	7 -	279, 265	6.9	27. 4	1.9	
自動車	台:	92, 622	7. 5	235, 927	7. 3	23.1	1.7	20.0	92, 622	7.5	235, 927	7. 3	23. 1	1.7	20.0
(乗用車)	"	73, 334	18. 9	179, 285	22. 2	17.6	3.4	16.8	73, 334	18. 9	179, 285	22. 2	17. 6	3. 4	16.8
(貨物自動車) 自動車の部分品]]	16, 876	-22. 2	52, 646	-24. 1	5. 2	-1.7	61.8	16,876	-22.2	52, 646	-24. 1	5. 2	-1.7	61.8
日 男 早 (7 声) 万 市 ・	トン	29, 018	-9. 0	35, 071 513	2. 7 -49. 1	3. 4 0. 1	0. 1 -0. 1	12.6	29, 018	-9.0	35, 071	2. 7 -49. 1	3. 4	0. 1 -0. 1	12.6
航空機類 船舶	隻	1	0.0	5, 737	-49. <u>1</u>	0.1	-0. 1 0. 1	2. 0 6. 5	1	0.0	513 5, 737	-49. <u>1</u> 16. 8	0.1		6. 5
2017日 24年第17日	支	1	0.0	42, 428	8. 1	4. 2	0. 1	11. 1	1	0.0	42, 428	8. 1	4. 2	0. 1	
維製品 科学光学機器				17, 149	-3. 3	1.7		9. 7			17, 149	-3. 3	1.7	-0. 1	9. 7
写真用・映画用材料				10, 916	106. 1	1.1	0. 6	18. 7			10, 916	106. 1	1. 1	0. 6	18.7
その他				39, 945	-8. 2	3. 9		5. 1			39, 945	-8. 2	3. 9		5. 1
C v > [IB				59, 9 4 0	-o. Z	ა. 9	-0.4	υ. 1	<u> </u>		53, 343	-0. 2	5.9	-0.4	υ. Ι

管内輸入品別表

	Lina			$\frac{2024}{}$	年1月5					2 (201年	1 月以陰	て田弘		
	単位	-					1365	A 1				<u> </u>	爆計	1365	X
品 名	平江	数 量	前年同月	価額	前年同月	構成比	増減	全国比	数 量	前年同期	価額	前年同期	構成比	増減	全国比
		外 至	比伸率 %	(百万円)	比伸率 %	%	寄与度	%	外 至	比伸率 %	(百万円)	比伸率 %	%	寄与度	%
総額				1, 708, 623	-16. 5	100.0	-16. 5	18.8			1, 708, 623	-16.5	100.0	-16. 5	18.8
食料品及び動物				164, 449		9.6	-0.0	25. 9			164, 449	-0.4	9.6	-0.0	25. 9
肉類及び同調製品	トン	66, 407	3. 2	44, 169	7. 1	2.6	0.1	29.4	66, 407	3. 2	44, 169	7. 1	2.6	0.1	29. 4
酪農品及び鳥卵	IJ	17, 036	14.8	10, 736	0.1	0.6	0.0	58.0	17, 036	14.8	10, 736	0.1	0.6	0.0	58.0
魚介類及び同調製品	IJ	30, 152	0.6	26, 256	-14.3	1.5	-0.2	17.7	30, 152	0.6	26, 256	-14.3	1. 5	-0.2	17. 7
穀物及び同調製品]]	443, 438	-8.5	24, 153	-15. 5	1. 4	-0.2	26. 1	443, 438	-8.5	24, 153	-15. 5	1. 4	-0.2	26. 1
果実]]	43, 244	-2.3	12, 963	17.8	0.8	0.1	28. 3	43, 244	-2.3	12, 963	17.8	0.8	0. 1	28. 3
野菜	"	53, 025	-10.5	15, 917	-2. 9	0. 9	-0.0	26. 3	53, 025	-10. 5	15, 917	-2.9	0. 9	-0.0	26. 3
コーヒー	"	15, 331	41. 4	9, 194	27. 5	0. 5	0. 1	45.8	15, 331	41. 4	9, 194	27. 5	0. 5	0. 1	45. 8
飼料	"	116, 423	13. 9	9, 194	29.8	0. 6	0. 1	19. 7	116, 423	13. 9	9, 194	29.8	0. 6	0. 1	19. 7
飲料及びたばこ	"	110, 423	15. 9	8, 201					110, 423	15. 9					
					-3.1	0.5	-0.0	11.4			8, 201	-3. 1	0.5	-0. 0	11. 4
原材料	1	00.500	15.5	110, 517	-9.5	6. 5	-0.6	19. 2	00 500	15.5	110, 517	-9.5	6. 5	-0.6	19. 2
大豆	トン	88, 702	15. 7	8,006	12. 4	0. 5	0.0	39. 3	88, 702	15. 7	8,006	12. 4	0.5	0.0	39. 3
金属鉱及びくず	手沙	2, 495	-23.7	73, 411	-11.0	4.3	-0.4	17.8	2, 495	-23. 7	73, 411	-11.0	4.3	-0.4	17.8
鉱物性燃料				909, 538	-24. 4	53. 2	-14.3	39. 2			909, 538	-24. 4	53. 2	-14.3	39. 2
石炭	手沙	4, 124	-11.8	109, 149	-49. 7	6.4	-5.3	25. 4	4, 124	-11.8	109, 149	-49. 7	6.4	-5.3	25. 4
原油及び粗油	千KL	4, 756	-14. 0	370, 274	-8. 1	21. 7	-1.6	40.4	4, 756	-14.0	370, 274	-8.1	21.7	-1.6	40.4
石油製品				124, 030	-2.9	7. 3	-0.2	50.0			124, 030	-2.9	7. 3	-0.2	50.0
液化石油ガス	チトン	468	27. 3	37, 687	22.7	2. 2	0.3	36. 1	468	27. 3	37, 687	22.7	2. 2	0.3	36. 1
液化天然ガス	IJ	2,661	-17. 5	268, 037	-36. 7	15. 7	-7.6	43.6	2,661	-17. 5	268, 037	-36. 7	15. 7	-7.6	43.6
動植物性油脂	トン	40, 647	-16.7	7, 077	-26.3	0.4	-0.1	34. 2	40,647	-16. 7	7,077	-26.3	0.4	-0.1	34. 2
化学製品		·		88, 722	-16.4	5. 2	-0.8	10.5			88, 722	-16. 4	5. 2	-0.8	10. 5
有機化合物				35, 327	-14. 1	2. 1	-0.3	22. 1			35, 327	-14. 1	2. 1	-0.3	22. 1
有機化合物 無機化合物	トン	43, 854	0.8	11, 952	-25.8	0. 7	-0.2	14. 1	43, 854	0.8	11, 952	-25.8	0. 7	-0.2	14. 1
放射性元素	KG														
医薬品	トン	1, 261	15. 1	7, 785	-13. 5	0.5	-0.1	2.3	1, 261	15. 1	7, 785	-13.5	0.5	-0.1	2. 3
精油・香料及び化粧品類	"	6, 403	-11.2	5, 776	-25. 4	0. 3	-0. 1	11.8	6, 403	-11. 2	5, 776	-25.4	0.3	-0.1	11. 8
プラスチック]]	33, 330	6.8	12, 895	-6. 4	0.8	-0. 0	11.8	33, 330	6.8	12, 895	-6. 4	0.8	-0.0	11. 8
原料別製品		00,000	0.0	105, 821	-8. 5	6. 2	-0.5	14. 3	00,000	0.0	105, 821	-8.5	6. 2	-0.5	14. 3
木製品及びコルク製品(除家具)				8, 058	-16. 4	0. 5	-0.1	10. 9			8, 058	-16. 4	0. 5	-0.1	10. 9
織物用糸及び繊維製品				5, 624	-12. 2	0. 3	-0.0	6. 0			5, 624	-12. 2	0. 3	-0. 0	6. 0
非金属鉱物製品				6, 531	-1.8	0. 3	-0.0	9.9			6, 531	-1. 8	0. 3	-0.0	9. 9
鉄鋼	トン	180, 645	9. 2	28, 785	-0.1	1. 7	-0.0	26.8	180, 645	9. 2	28, 785	-0. 1	1. 7	-0.0	26. 8
					-0. 1 -7. 0		-0. 0 -0. 1					-0. 1 -7. 0		-0. 0 -0. 1	
非鉄金属	"	68, 398	-6.8	33, 032		1. 9		16.7	68, 398	<u>-6.8</u>	33, 032		1. 9		16. 7
(アルミニウム及び同合金)]]	62, 776	-7.9	22, 093	-6.0	1.3	-0.1	26.8	62, 776	-7.9	22, 093	-6.0	1.3	-0.1	26. 8
金属製品	1			16, 057	-21.0	0.9	-0.2	12.0			16, 057	-21.0	0.9	-0.2	12.0
一般機械	1 \	F 700	11.0	77, 140	10.5	4. 5	0.4	9.3	F 700	11.0	77, 140	10. 5	4. 5	0.4	9.3
原動機	トン	5, 762	-11.8	11, 983	-4.3	0.7	-0.0	8.9	5, 762	-11.8	11, 983	-4.3	0.7	-0.0	8. 9
事務用機器	, ,	10 10-		19, 682	30.0	1. 2	0.2	6.3	10 10=		19, 682	30.0	1.2	0.2	6. 3
建設用・鉱山用機械	トン	13, 135	3.4	9, 393	1. 3	0. 5	0.0	31.7	13, 135	3. 4	9, 393	1.3	0.5	0.0	31. 7
電気機器				76, 262	-16. 4	4. 5	-0.7	5. 2			76, 262	-16. 4	4. 5	-0.7	5. 2
重電機器				7,011	-10. 2	0.4	-0.0	8.3			7,011	-10.2	0.4	-0.0	8.3
音響・映像機器(含部品)				7,640	-29. 4	0.4	-0.2	5.0			7, 640	-29. 4	0.4	-0.2	5. 0 2. 2
通信機 半導体等電子部品				8, 160	-37. 3	0. 5	-0.2	2.2			8, 160	-37. 3	0.5	-0.2	2. 2
<u> </u>	ļļ			1, 958		0. 1	-0.2	0.6			1,958	-67.6	0. 1	-0.2	0.6
輸送用機器	ا با			87, 884	-0.3	5. 1	-0.0				87, 884	-0.3	5. 1	-0.0	22. 9
	台	11, 125	4. 6	68, 755	6. 5	4.0	0.2	43.8	11, 125		68, 755	6.5	4.0	0.2	43.8
自動車の部分品	トン	12, 128	-13.6	15, 796	-5.8	0.9	-0.0	15.0	12, 128	-13. 6	15, 796	-5.8	0.9	-0.0	15.0
雑製品 家具				58, 096		3.4	-0.2	5.6			58, 096	-5.4	3.4	-0.2	5. 6
家具	トン	18, 849	-8.6	10, 228	-2.2	0.6	-0.0	11.8	18, 849	-8.6	10, 228	-2.2	0.6	-0.0	11.8
Ⅰ 衣類及び同附属品				20,677	-12.6	1.2	-0.1	6.7			20,677	-12.6	1.2	-0.1	6. 7
科学光学機器				4, 675		0.3	-0.0	2.5			4, 675	-10.0	0.3	-0.0	2.5
その他				14, 917	208. 3	0.9	0.5	9.6			14, 917	208.3	0.9	0.5	9.6

管 内 地域 (国) 別表

(2024年1月分)

		輸	<u> </u>	-					 入		差引
地域又は国	価 額	前年同月	構成比	· 増減	全国比	価 額	前年同月	構成比	増減	全国比	価額
12 90 (16)	(置万円)	比伸率%	%	寄与度		(置方管)	比伸率%	%	寄与度	<u> </u>	(置万円)
総額	1, 020, 726	6. 1	100.0	6.1	13. 9	1, 708, 623	-16. 5	100.0	-16.5	18.8	-687, 897
アジア	502, 080	9. 0	49. 2	4. 3	12. 9	543, 550	-8. 4	31.8	-2.4	12. 1	-41,470
大韓民国	68, 867	10. 4	6. 7	0.7	13. 2	85, 184	39. 5	5. 0	1. 2	22. 0	-16,317
中華人民共和国	165, 938	26. 6	16. 3	3. 6	13. 3	227, 357	-8. 4	13. 3	-1.0	10. 3	-61, 419
台湾	53, 620	18. 5	5. 3	0. 9	11. 5	19, 597	7.8	1. 1	0. 1	5. 7	34, 023
香港	15, 309	0.6	1. 5	0.0	4.4	112	-53. 7	0.0	-0.0	0.6	15, 197
ベトナム	21, 741	-9. 7	2. 1	-0.2	13. 4	36, 662	1. 9	2. 1	0.0	10.8	-14,922
タイ	36, 199	1. 6	3. 5	0.1	12. 0	40, 519	-6. 1	2. 4	-0.1	14. 0	-4, 320
シンガポール	18, 333	-47. 3	1.8	-1.7	9.8	6, 692	-32. 0	0.4	-0.2	8. 5	11, 641
マレーシア	29, 001	56. 5	2.8	1. 1	18. 1	46, 921	-21. 2	2. 7	-0.6	17.8	-17,920
フィリピン	18, 376	23. 1	1.8	0.4	16. 1	10, 167	0. 3	0.6	0.0	9.3	8, 209
インドネシア	22, 660	-34. 5	2. 2	-1. 2	16. 3	53, 070	-9.4	3. 1	-0.3	18. 9	-30, 410
インド	36, 077	21. 1	3. 5	0.7	18. 5	12, 884	33. 5	0.8	0.2	17.8	23, 192
中,東	34, 624	22. 1	3. 4	0.7	12. 9	456, 157	-8.6	26. 7	-2.1	42.8	-421, <u>533</u>
イラン	277	7. 2	0.0	0.0	54. 7	128	528. 0	0.0	0.0	31. 5	149
サウジアラビア	12, 613	72. 2	1. 2	0. 5	20. 3	109, 484	-40. 2	6. 4	-3.6	28. 3	-96, 87 <u>1</u>
クウェート	2, 261	105. 5	0. 2	0.1	17. 3	10, 226	-80. 4	0.6	-2.1	14. 6	-7, 965
カタール	322	45. 4	0.0	0.0	2.5	65, 339	-15. 3	3.8	-0.6	64. 5	-65, 017
アラブ首長国連邦	15, 962	30. 2	1.6	0.4	12. 2	267, 676	53. 2	15. 7	4. 5	60. 3	-251, 714
西欧	105, 254	0.6	10. 3	0.1	11.8	87, 451	-18.6	5. 1	-1.0	9.7	17, 804
英国オランダ	28, 029 13, 534	16.8	2. 7	0. 4 -0. 1	23. 2 9. 5	7, 893 4, 820	-13. 6 -3. 2	0. 5 0. 3	$\begin{array}{r} -0.1 \\ -0.0 \end{array}$	10. 8 17. 7	20, 137 8, 713
ベルギー	13, 534	-7. 4 48. 0	1. 3	0. 4	16. 7	2, 275	-3. <u>2</u> -8. 3	0. 3	-0.0	9.1	8, 458
フランス	6, 216	-15. 3	0.6	-0. 1	8. 9	5, 815	-8. 3 -22. 3	0. 1	-0.0	4.8	401
ドイツ	14, 430	-13. 8	1. 4	-0. 1	7. 3	29, 007	-26.0	1. 7	-0.1	14. 5	-14,577
スペイン	5, 764	54. 6	0.6	0. 2	17. 8	6,640	-22. 2	0.4	-0. 1	17. 6	-875
イタリア	4, 875	-56. 9	0. 5	-0.7	7.5	10, 089	-17.5	0. 4	-0. 1	7. 9	-5, 214
トルコ	6,078	-8. 1	0. 6	-0. 1	19. 1	1, 211	-32. 6	0. 0	-0. 0	13. 3	4, 867
中東欧・ロシァ等	10, 605	-28.5	1. 0	-0.4	7.8	53, 544	-1. 9	3. 1	-0.0	33. 7	-42, 939
ロシア	3, 133	-18. 9	0. 3	-0. 1	21. 0	41, 467	1. 6	2. 4	0.0	48. 0	-38, 334
北米	221, 965	3. 3	21. 7	0.7	14. 4	184, 100	-26. 1	10.8	-3. 2	15. 5	37, 865
カナダ	15, 355	45. 3	1. 5	0. 5	13. 6	28, 240	-35. 6	1. 7	-0.8	15. 7	-12,885
アメリカ合衆国	206, 610	1. 2	20. 2	0. 2	14. 5	155, 857	-24. 1	9. 1	-2.4	15. 5	50, 753
中南米	70, 759	20.4	6. 9	1. 2	23. 6	89, 101	-2.3	5. 2	-0.1	21.8	-18, 342
メキシコ	25, 127	-17. 2	2. 5	-0.5	21.6	13, 311	30.0	0.8	0.2	17. 6	11, 816
コロンビア	2, 135	-37. 8	0. 2	-0.1	21. 5	2, 279	5. 8	0. 1	0.0	36.0	-144
チリ	17, 590	322.8	1. 7	1. 4	71. 2	13, 104	-22. 0	0.8	-0.2	15. 2	4, 487
ブラジル	4, 369	38. 4	0.4	0.1	9. 7	30, 269	-21. 5	1.8	-0.4	25. 6	-25,900
アフリカ	18, 086	18. 2	1.8	0.3	21. 5	18, 298	-49. 0	1. 1	-0.9	18. 5	-211
南アフリカ共和国	5, 777	62. 5	0.6	0.2	27. 0	14, 077	77. 3	0.8	0.3	18. 3	-8, 300
大洋州	57, 352	-11.8	5. 6	-0.8	26. 1	276, 422	-33. 2	16. 2	<u>-6. 7</u>	35. 1	-219,070
オーストラリア	48, 051	<u>-17. 5</u>	4. 7	-1.1	27. 6	260, 996	-28.6	15. 3	-5. 1	36. 1	-212, 944
ニュージーランド	6, 978	34. 1	0. 7	0.2	33. 6	8, 213	-13. 7	0.5	-0.1	30.0	-1, 235
	71 100	0.4	7.0	0.7	0.0	01 000	01.4	4.0	4 4	10.0	10 107
EU	71, 186	<u>-8.4</u>	7. 0	-0.7	9. 2	81, 383	-21. 4	4.8	-1.1	10.6	-10, 197
ASEAN	148, 420	-10. 7	14. 5	-1.8	13.8	196, 482	-22.8	11. 5	-2.8	13.8	-48, 062

別品別表 管 域 <輸 出> 内 批 (国) 2024年1月分) 民共和 ミン 中華 玉 S \mathbf{E} N А 品 名 額 前年同月 構成比 増減 価 額 前年同月 構成比 増減 額 前年同月 構成比 増減 寄与度 寄与度 (百万円) 比伷率 % (百万円) 比伸率 % (百万円) 比伸率 % 寄与度 総 額 502, 080 100.0 165, 938 148, 420 100.0 9.0 9.0 26.6 100.0 26.6 -10.1-10.7食料品及び動物 6, 519 5.9 0.1790 0.5 -0.0974 -0.1, 228 622 292 64. 0. 1 飲料及びたばこ -6. 3 0.2-0.0-28.0.4 -0.10.2原材料 36. 2 2. 31, 326 11.2 6. 2 0.7 13, 434 8.1 10,688 16.4 7. 2 0.9 金属鉱及びくず 8, 125 22. 6 6.7 2.9 0.924, 682 15. 1 4. 9 0.711, 112 51. 2 5. 5 鉱物性燃料 36, 148 0.8 7.2 0. 1 12,872 135.0 7.8 5.6 13,674 -39.9.2 -5.3石油製品 12.819 $36.0\overline{21}$ -39.10.90.1135, 5 7.7 5.6 13,618 9. 2 -5.4 動植物性油脂 897 -43, 8 0. 2 -0.531 23. 2 0.00.0 797 -47.50. 5 -0.4化学製品 $115, \overline{048}$ 20.0 22.9 32.8 27.8 46, 165 8.7 18,642 12.6 4. 2 -0.9有機化合物 無機化合物 2, 279 18. 2 16, 567 -30.-0.635, 641 7. 1 1. 2 7. 7 10.0 0.91. 5 7, 183 0.0 1, 778 0. 2 2, 135 4. 9 0.1 2. 1 1.4 14.5 1. 1 1.4 染料・なめし剤及び着色剤 5, 688 20, 7 0. 2 1,601 49.1 0.4 1,950 0.0 1.0 4.4 1.3 1.1 医薬品 4,088 96.0 0.8 0.4 3, 201 171.61.9 280 40.5 0.2 0.0 精油・香料及び化粧品類 1, 996 9, 385 9.2 1.9 0. 2 4,074 53.0 2.5 -38. -0.7(化粧品) 5,846 -1 11.2 -0.02,687 50.6 1.6 0.7 1, 196 -50.40.8 -0.7プラスチック 2. 7 28, 855 17. 1 5. 7 0.9 12, 438 39. 2 7. 5 6,065 0.0 0.74.1 原料別製品 96, 965 19.3 2.7 15, 620 9.3 9.4 34,070 9.6 23. 0 14.7 1.0 1.8 ゴム製品 2,688 37. 7 0.5 0. 2 579 37.4 0.3 0.1 1, 102 14.6 $0.\,\overline{7}$ 0.1 非金属鉱物製品 2,831 -10.20.6 -0.11,345 -0.80.8 -0.0422 -10.90.3 -0.0鉄鋼 56, 450 15.5 11.2 1.6 4,958 26.0 3.0 0.8 24, 134 11.7 16.3 1.5 (鉄鋼のフラットロール製品) 3, 472 2. 1 20, 904 40, 970 21.8 8.2 1.6 19.7 0.49.9 14.1 1. 1 非鉄金属 5,688 5, 273 25, 937 16.4 5. 2 0.8 -6.53.4 -0.510.0 3.6 0.3 金属製品 4. 689 1.7 0.9 0.0 1.627 7.0 1.0 0.1 1.841 -16.7-0.2-般機械 85, 465 0.9 17.0 0. 2 38,960 15. 1 23. 5 3.9 24, 328 -10.616.4 -1.7原動機 12,743 -0.62. 5 -(). 5, 409 8.3 3.3 0.35,059 -5. 3.4 -0.20.8 (自動車用エンジン) 3,952-6.9-0.440 204.1 0.3 0.22,363 -24.51.6 -0.5事務用機器 3, 354 14.5 0.7 0. 1 1,384 34.3 0.8 0. 3 1.104 -22.0.7 -0.2金属加工機械 11, 737 27. 2 2.3 3.3 2.4 2,748 -16.20.5 5, 461 141.8 1.9 -0.3建設用・鉱山用機械 5, 237 -19.01.0 -0.473 35. 4 0.30.1 2, 139 -47.1-1.2ポンプ及び遠心分離機 7, 842 15. 5 1.6 0. 2 2,882 28.7 1.7 0.52,073 -11.6-0.2荷役機械 2,875 -10.50.6 -0.390 -35.60.2 -(). 1,619 -0.8-0.0半導体等製造装置 96. 1 12,010 184. 4 7. 2 5.9 1,502 157. 2 16, 114 3.2 0.6 電気機器 47, 731 11.1 9.5 22,056 17.4 13.3 2. 5 11,510 -13.57.8 重電機器 1,508 2, 342 1.65, 433 38. 1 1.1 0.3197. 1 0.9 0.8 8. 0.1 電気回路等の機器 7.8 -23. 9 7,856 -8.11.6 -(). 4,960 3.0 0. 3 1,872 1.3 -0.4雷池 1. 982 -50.70.4 -0.552 -44.40.3 -(). 196 -89. 6 0.1-1.0半導体等電子部品 387.4 72.4 2,876 129.6 0.6 0.4 1,077 0.6 0.7 969 0.7 0.2 電気計測機器 5, 528 -02.612 -23.1.6 -0.6. 623 -12.9-0.1輸送用機器 34, 748 6.9 -0.1, 791 22. 9 $1.\ \overline{1}$ 0. 3 20, 946 -18.6 14. 1 -2.9-5.85. 2 自動車 5. 2 0.3750 0.514,923 -5.5-0.526, 342 -12.6-010.1 (乗用車) 2. 2 17, 022 745 8, 454 76.5 5. 7 81.8 3.4 1.7 -13.20.4 -0.(貨物自動車) 全増 0.0 0.0 5, 548 3. 7 -2.97, 966 -44.11.6 -1.45 -46.8自動車の部分品 7, 344 692 72.8 0. 2 5, 452 -43.73. 7 -2.5-33.71.5 -0.80.4 航空機類 全源 -98.1---(4) 0.0-0.0-0.0船舶 23, 541 13. 5 0.6 9,690 42.5 5.8 2. 2 4, 439 5. 2 3.0 0.1 4.7 科学光学機器 10, 347 2. 1 4, 117 14.6 2.5 1,430 1.0 -0.6-0.00.4-9. -0.1写真用・映画用材料 6, 226 98.9 1.2 0.7 217.5 920 30.4 0.1 3, 114 1.9 0.6 1.6 その他 22, 462 3, 5 3, 906 2.4 7, 059 0. -0.-20.5

管 域 <輸 出> 内 批 (国) 別 別表 2024年1月分) 衆 王 力 合 由 東 品 構成比 名 価 額 前年同月 構成比 増減 額 前年同月 構成比 増減 額 前年同月 増減 寄与度 (百万円) (百万円) 比伸率 % 寄与度 (百万円) 比伸率 % 比伸率 % 寄与度 総 額 1.2 100.0 71, 186 34, 624 22. 1 206, 610 -8.4100.0-8. 22. 1 100.0 食料品及び動物 278 -18. F 0.6 -0. 232 39.7 0.30. 166 145.0 0.5 0.3 0.0 飲料及びたばこ 174 6. 7 0.1 62 189.8 0. 1 0. 原材料 2.9 93 79. 0 0.1 858 0.4 -0.2,063 4. 5 0. 0.3 金属鉱及びくず 全 増 0.0-(). 426 0.1 60 0.2-98.13. 1 0.6 0.2鉱物性燃料 3,011 5,009.9 1.5 1.4 51 19.3 0.1 0.0165 -8.0.5 -0.1石油製品 51 24. 1 7. 6 3,011 5,009.9 1.5 1.4 0.1 0.0165 0.50.0動植物性油脂 37 81.5 0.0 0.0 16 -7490.0 -0 1 336. 4 0.0 0.0 化学製品 8, 118 9, 276 13.0 2. 1 0.5 -9.43.9 -021.6 有機化合物 無機化合物 2, 758 10.7 0. 3 1, 562 -31.40.8 -0.3.9 6 -67.50.0-0.0-13.00.3 -0.0735 -42.7-0.130 -8. 0.4 -0.0668 1.0 染料・なめし剤及び着色剤 062 52. 7 0. 2 605 14.7 0.8 0. 0.0 -0.00.5 -60. 6 医薬品 166 9.2 0.1 0.0 740 30.7 1.0 0. 2 58 56.6 0.2 0.1 精油・香料及び化粧品類 全増 374 23.4 0.20.0690 -23.81.0 -0.60 0.20.2 (化粧品) 242 53.5 0.1 0.0246 -56.50.3 -(). 13 全増 0.00.0 プラスチック 2, 145 626 -29.9 -11.3.0 -0.54 0. 2 0.0 0.8 -()11.0 原料別製品 11,65932, 5 8, 985 -10.712.6 5, 495 309. 1 15.9 14. 6 5.6 1.4 -1.ゴム製品 4,070 36.0 2.0 0. 5 1, 999 -29.12.8 -1676 -16.92.0 -0.5非金属鉱物製品 184 -68.60.1 -0.192 -42.60.3 -0.40 19.0 0.1 0.0 3, 599 鉄鋼 70.2 1.7 0.7 4,700 13.6 6.6 0.7 4,543 1, 354, 8 13. 1 14.9 (鉄鋼のフラットロール製品) 2,937 52, 0 21.0 1.4 0.5 4,632 6.5 1.0 4,517 1, 473. 7 13.0 14.9 非鉄金属 1,471-5.70.7 -0.01, 223 -30.11.7 -0.738 全 増 0.10.1 金属製品 1.770 39. 8 0.9 0.2 642 -15.00.9 -0.176 57.0 0.5 0. 2 -般機械 45, 889 22. 2 9, 382 -42. 13. 2 6, 469 18.7 -2.4-0.-8.9-9.5-1.9原動機 9,811 0.5 4.7 0.0822 -38.71. 2 -(). 2,763 20. 2 8.0 1.6 (自動車用エンジン) 5,030 4. 1 2.4 0. 1 118 -43. 6 0.2 -0.2, 437 15.8 7.0 1.2 事務用機器 2,769 91.3 1.3 0.6 440 13.0 0.6 0. 85 -55.60.2-0.4金属加工機械 3,0391, 392 2.0 203 657.7 -39.41.5 -1.04.4 0. 0.6 0.6 建設用・鉱山用機械 17, 237 3, 472 294 6. 5 8.3 0. 5 -40.44.9 -3. (36.6 3. 7 1. 2 ポンプ及び遠心分離機 2,399 20.7 1.2 0. 2 1, 279 -33.1.8 -0.1637 -77.1.8 -7.5荷役機械 2,336 -12.4-0.444 -57.00.6 -0.1431 66.6 0.6 1.1 半導体等製造装置 1,200 -27.5-0 --- (472) 全 派 -0.60.6 電気機器 16,797-3.28.1 -0.10,022 -12.814. 1 -1.3,096 28. 5 8.9 2.4 重電機器 1,528 2, 175 2.5 -8.90.7 -(). 1,017 -2.71.4 -0.049.6 6. 3 電気回路等の機器 8.8 1,816 -9.50.9 -0.622 0.9 0.1 40 -87. 0.1-1.046 雷池 2,604 -18.41.3 -(). 3, 455 -24.64.9 -1.108.5 0. 1 0.1 半導体等電子部品 33, 2 782. 2 ---(0) 288 0.1 0.0126 0.20.1 全 派 -0.0電気計測機器 .411 4.6 0.70.0878 -5.6-0. 51 37.3 0.1 0.0 輸送用機器 105, 465 51.0 0.6 22, 255 54.8 31. 3 10.1 15, 155 43.8 2.5 1. 1 4.8 自動車 19,573 57.2 27.5 12,558 0.5 91, 704 0.8 44.4 0.39. 2 1. 1 36.3 (乗用車) 17, 817 $3, 9\overline{31}$ 83, 775 91.0 25.0 10.9 4.0 40.5 1.6 -4.811.4 -0.7(貨物自動車) 7, 922 -24.22.5 8,371 5. 0 24. 2 1.4 3.8 -1.31, 754 -43.8-1.8自動車の部分品 13, 330 0.4 2, 380 36, 7 3. 3 0.8 2,220 6.4 6.5 31.8 6.4 1.9 航空機類 414 -46.60.2 -0.96 8.3 0.1 0.0___ 船舶 9,692 23.8 0.9 4,831 -15.46.8 -1. 895 17. 5 2.6 0.5 4. 7 科学光学機器 3, 327 2,038 43.8 2.9 0.8 101 -13.90.3-14.51.6 -0. -0.1写真用・映画用材料 2, 994 336, 2 611 466 43.0 0.5 0.9 1.4 -15.9-0.その他 3, 632 4. 012 5.6 2, 366 74. 7 3. 6 6.8

管内地域(国)別品別表 <輸入>① (2024年1月分)

			7.1 HH	/1/1/	1人 一十		Ţ	. (<u> </u>	\perp $/ \downarrow$ $/$	/J /
		アジ	P		中華	人民	共 和	玉	А	SE	A N	
品 名	価 額	前年同月	構成比	増減	価額		構成比	増減	価額	前年同月	構成比	増減
m 4	(百万円)	比伸率%	1件ルスレし	寄与度	(百万円)	比伸率 %	1円ルスレし	寄与度	(百万円)	上 比伸率 %	1円ルスレし	寄与度
√/\\\ '\			100 0				100 0				100 0	
総 額	543, 550		100.0	-8.4	227, 357	<u>-8. 4</u>	100.0		196, 482	-22.8	100.0	-22.8
食料品及び動物	54, 784	10.6		0.9	23, 521	10. 4	10.3		25, 650	12. 5		1. 1
肉類及び同調製品	12, 061	8.4	2. 2	0.2	3, 954	8. 7	1.7	0.1	8, 053	8.1	4. 1	0. 2
酪農品及び鳥卵	489	166. 1	0.1	0. 1	51	-1. 1	0.0	-0.0	429	278. 7	0.2	0. 1
無介類及び同調製品 無介類及び同調製品	10, 949	-3. 1	2.0	-0.1	4, 875	20. 3	2. 1	0.3	4, 867	-11.3	2. 5	-0.2
穀物及び同調製品	3, 077	49.9	0.6	0. 2	1, 075	6.0	0.5	0.0	1, 692	159. 4	0.9	0.4
	4, 711	9. 3	0.9	0.1	1, 789	6. 9	0.8	0.0	2, 439	3. 6	1.2	0.0
無 無 所類及び同調製品 穀物及び同調製品 果実 野菜	10, 294	2.0		0.0	8, 966	-0.3	3. 9	-0.0	995	34. 0	0.5	0. 1
	2, 154	62. 4	0.4	0. 1	9	全 増	0.0	0.0	2, 127	62. 4	1. 1	0.3
飼料	4,620	64.8	0.9	0.3	1,065	222. 1	0.5	0.3	1,512	34. 3		0.2
飲料及びたばこ	1,047	39.0		0.0	399	96.8	0.2	0. 1	309	100.7	0.2	0. 1
原材料	30, 914	54. 2		1.8	5, 081	1.6	2. 2	0.0	19, 569	66. 7	10.0	3. 1
大豆	39	-1.7	0.0	-0.0	39	-1. 7	0.0	-0.0				
金属鉱及びくず	17, 430	162. 2		1.8	183	-75. 4	0.1	-0.2	11, 762	209. 6	6.0	3. 1
鉱物性燃料	117, 032	-28. 1	21.5	-7. 7	12,021	-55. 3	5. 3	-6.0	57, 819	-50. 3	29. 4	-23. 0
Ⅰ 石炭	13, 961	-38. 4	2.6	-1.5	35	-68. 7	0.0	-0.0	13, 925	-38. 3	7. 1	-3. 4
原油及び粗油												
石油製品 液化石油ガス	51, 801	8.3		0.7	3,605	-86. 2	1.6	-9.0	1, 333	-48. 4	0.7	-0.5
液化石油ガス	303	-25. 3	0.1	-0.0	6	全 増 全 増	0.0	0.0				
液化天然ガス	50, 632	-44. 5	9.3	-6.8	8,071	全 増	3. 6	3. 3	42, 561	-53. 3	21. 7	-19. 1
動植物性油脂	5, 570	-23. 9	1.0	-0.3	78	-32. 5	0.0	-0.0	5, 430	-23. 2	2.8	-0.6
で学製品 有機化合物 無機化合物 放射性元素	48, 101	-9.3	8.8	-0.8	23, 859	-4.0	10. 5	-0.4	10, 834	-12.7	5. 5	-0.6
有機化合物	13, 044	-16. 4	2. 4	-0.4	7, 810	-13. 2	3. 4	-0.5	1,656	-36. 3	0.8	-0. 4
無機化合物	8, 226	-4. 9	1. 5	-0. 1	5, 566	-15.7	2. 4	-0.4	1, 680	359. 6	0. 9	0. 5
一												
医薬品	7,002	-11.0	1.3	-0. 1	2, 964	30. 1	1. 3	0.3	239	-82. 1	0.1	-0.4
精油・香料及び化粧品類	4, 131	-3.2	0.8	-0.0	1, 135	58. 7	0. 5	0. 2	2, 104	-19.9	1. 1	-0.2
プラスチック	9, 767	6. 2		0. 1	3, 454	14. 1	1. 5		3, 431	10. 9	1. 7	0. 1
原料別製品	74, 517	-5. 8	13. 7	-0.8	29, 079	-9. 9	12.8	-1.3	21, 586	1.6		0. 1
木製品及びコルク製品(除家具)	7, 508	3. 1	1.4	0. 0	1, 186	-18. 2	0. 5		6, 305	8. 4	3. 2	0. 2
織物用糸及び繊維製品	5, 278	-8.8	1.0	-0. 1	3, 225	-9. 6	1. 4	-0.1	1, 325	-9. 0	0.7	-0.1
非金属鉱物製品	5, 434	-3. 2	1.0	-0. 0	3, 947	-8. 5	1. 7	-0.1	966	22. 5		0. 1
鉄鋼	21, 607	-1.7	4. 0	-0. 1	5, 107	-3. 1	2. 2	-0.1	2, 411	-22.5	1. 2	-0.3
非鉄金属	14, 298	-3.7	2. 6	-0. 1	4, 081	8. 3	1.8	0. 1	3, 806	1.0		0.0
(アルミニウム及び同合金)	7, 112	20. 6		0. 2	2, 328	14. 3	1.0	0. 1	1,614	11.8		0. 0
金属製品	14, 547	-19.3	2. 7	-0. 6	8, 529	<u>-24.7</u>	3.8	-1.1	4, 371	14. 6		0. 1
一般機械	59, 619	13. 2	11.0	1. 2	42,600	22. 9	18. 7	3. 2	9, 847	-4. 5	5. 0	-0. 2
百動機	5, 753	-6. 2	1.1	-0. 1	3, 995	2. 1	1.8	0.0	827	-2.6	0.4	-0. 0
事務用機器	19, 482	29. 2		0. 7	15, 530	45. 3	6.8	1. 9	3, 189	-21. 5	1.6	-0.3
建設用・鉱山用機械	5, 653		1.0	-0. 1	3, 694	-10. 6	1. 6		1, 168	-19.8	0.6	-0. 1
雷与趣男	67, 641	-13.8	12. 4	-1.8	46, 912	-18. 1	20.6		16, 560	-1.4	8. 4	-0. 1
電気機器 重電機器	6, 511	-11.7	1. 2	-0.1	4, 758	-10. I -11. 4	2. 1	-4.2	967	-1.4	0. 5	-0. 1
音響・映像機器(含部品)	7, 184	-29. 4	1. 3	-0.1	4, 756	-36. 6	1.8	-0.2 -0.9	2, 718	-13. 4 -7. 9	1.4	-0. 1
通信機 通信機	7, 184	-29. 4 -40. 2	1. 3	-0.8	4, 004	-50. 6 -51. 6	1. 8		2, 718	18. 0		0. 1
半導体等電子部品	1, 677			-0. 8 -0. 7	1, 376	-51. 6 -74. 9	0.6	-1. 9 -1 6	280	-24. 4		-0. 1 -0. 0
<u> </u>		-71. 5 -19. 8										-0. 0 -1. 8
	22, 597	-19. 8 -29. 0		-0. 9 -0. 6	14, 738	-3. <u>4</u>	6. 5	-0. <u>2</u> -0. 3	5, 053	-47.7	2. 6	
自動車 自動車の部分品	8, 563			0.1	5, 189	-13. 9	2.3		3, 228	-43.7		-1.0
	12,060				8, 277	10. 7	3.6		1, 449	-4.4	0.7	-0.0
雅製品 家具	55, 000			-0.5	27, 968	<u>-5. 7</u>	12.3		23, 110	-7.0	11.8	-0.7
	9, 797	-1.9		-0.0	6,655	<u>-2.7</u>	2.9		2,821	-0.6	1.4	-0.0
衣類及び同附属品	20, 450		3.8	-0.5	7, 776	<u>-8. 6</u>	3.4	-0.3	11, 414	-19. 1	5.8	-1.1
科学光学機器	4, 292	-3.7	0.8	-0.0	1, 781	3. 2	0.8	0.0	1, 536	7. 0		0.0
その他	6, 726	89.8	1.2	0.5	1, 101	41. 9	0.5	0.1	714	-37. 1	0.4	-0.2

管 内 域 別品別表 <輸 地 (国) 入> 2024年1月分) カ 合 衆 玉 山 11 峀 品 名 価 前年同月 構成比 増減 構成比 増減 価 構成比 増減 額 前年同月 額 前年同月 寄与度 寄与度 (百万円) (百万円) 比伸率 % (百万円) 比伸率 % 比伷率 % 寄与度 総 貊 $15\overline{5}, 8\overline{57}$ 100.0 -2481, 383 100.0 456, 157 100.0-8.食料品及び動物 肉類及び同調製品 28, 212 -8. 18. 13, 337 -12.16.4 684 83. 0.1 0. 2.5 12, 153 -3.87.8 -0.2,049 -16.0-0.4酪農品及び鳥卵 -0.3, 097 -0.1, 340 -20.80.9 -9.3.8 ___ ___ ___ ___ 魚介類及び同調製品 1,714 -36.0-0.51,717 -31.92. 1 -0.1.1 ___ 穀物及び同調製品果実 7, 453 -0.0710 -24.60.9 -0. -0.64.8 1, 241 13. 7 0.8 0. 1 950 4.6 0.0 65 94.8 0.1 0. 1 1.2 野菜 1,359 0.9-0.4766 -2.42. 2 -0.00.0-0.0-35.5-86.コーヒー -71.00.0 -0.0131 78. 4 0. 2 0. 1 11 021.7 0.0 0.0 飼料 2, 232 2. 1 13 -1.91.4 -0.0.713 59.3 0.6 179.9 0.00.0飲料及びたばこ 651 -12.80.4 -0. 3, 448 2. 4. 2 0. 47.4 0.0 0.0 -2.1原材料 14, 931 -8. 9.6 -0.2,586 -49. (3. 2 1,419 -55. 0.3 -0.316.0 4.5 0.5 7,033 ___ 金属鉱及びくず . 756 4. 721 -50.2. 2 913 -69 0.2 -0.45.6 3.0 0.1 -1.鉱物性燃料 61,609 -44.539.5-24.217 -91. 0.3 -2.447, 401 -8. 98. 1 -8. 4,826 -73. 6 石炭 3. 1 -6.0___ ___ ___ ___ ___ 原油及び粗油 13, 342 21.0 8.6 1.1 ___ 340, 457 -11.74.6 -9. 石油製品 195 -92.6 -2.3, 339 -46.2. 1 -1.40. 2 61, 784 2. 3 13.5 0. 3 液化石油ガス 27, 724 3. 4 34. 2 17.8 2,908 13.6 0.6 0. 1 ___ ___ ___ ___ 液化天然ガス 12, 378 -77.7.9 -20.42, 252 3.9 9.3 0.3. 233 動植物性油脂 68 46. 7 0.0 -26.0-0.28 -39 0.0-0.00.0化学製品 有機化合物 無機化合物 放射性元素 24, 174 -8.6 15.55, 443 -39. 6. 7 -3. 802 -27.0.4 -0.-4.9-0.5714 -42.740 -67.0.2-0.:18,604 11.9 0.9-0.11, 245 31. 2 0.8 0.1 358 -43.80.4 -0.121 112.5 0.0 0.0 ___ 医薬品 0. 5 58 -51. 0.0 -0.0398 -11.-0. 全 増 0.0 0.0 精油・香料及び化粧品類 483 397 --- (65) 0.3 -0.-80.0.5 -1.-0.0全派 プラスチック 997 27.6 0.0 1.670 -2.70.0-31.01.1 -0.1.2 -0122原料別製品 木製品及びコルク製品(除家具) 2,008 -23.81.3 -0.3,503 -41 4. 3 -24,724 25.0 1.0 0. 2 34 -42.0 0.0 -0.345 0.4 -0. -35.織物用系及び繊維製品 33 131. 1 0.0 0.0 158 0.2 -0. 102 7, 848, 9 0.0 0.0 -71.非金属鉱物製品 665 233 -42. 60.9 0.4 0.1 0.3 -0.___ ___ ___ 鉄鋼 177 68 -21.40.0-0.0-78.90.2 -0非鉄金属 303 0. 2 -30.0.2-0.932 -18.9-0.4,610 1. 1 (アルミニウム及び同合金) 192 -9 7 0.1 -0.0195 -53.70.2-0 4,610 22. 1 0.21.0 金属製品 391 -22.70.3 -0.851 -43.51. 0 -0.全 増 0.0 0.0 11 ·般機械 5, 518 0. 2 7,7049.5 27 6.0 3.5 -6. -0.-46.00.0 -0.(原動機 3, 117 -0.02.0 -0.02,309 -0.02.8 -0.0____ ---___ ___ 事務用機器 建設用・鉱山用機械 50 44. 1 0.0 0.0141 475.4 0.2 0.1 ___ ___ ___ ___ 0.5 504 1.0 145.4 0.4 422 -63.0-0. 電気機器 1, 903 4,710 -60.1.2 -1.4-27.75.8 -1.'-96. 0.0 -(). (重電機器 -28.---(2)全派 84 0.1-0.0400 36.3 0.5 0. 1 ___ -0.0音響・映像機器(含部品) -76. 101 0.1 -0.578 0.1 -0.-40.通信機 半導体等電子部品 340 167, 333, 5 0. 2 532 -53. 0.7 -0.0.0 -0.00.2 -66.30.00.0273 149.8 0.30.2 ___ 101.3 ___ 輸送用機器 15, 324 140.6 9.8 37, 833 -13.046, 5 83. 3 0.0 0.0 4. 4 -5. 自動車 14, 083 175.4 9.0 4.4 34, 995 -9.943.0 -3. 自動車の部分品 全 増 499 2, 329 -38.(0.0 0.0 -290.3-0.2.9 -1<u>雑製品</u> 家具 594 2.0 0.4 0.0 1, 123 -20. -0.42 16.5 0.0 0.0 1.4 3. 3 -38.60.0-0.0359 0.4 0.0 衣類及び同附属品 -0. (-40.0.0-0.054 545. 3 0.1 0.0 -76.0.0科学光学機器 65 -66.10.0-0.1179 -59.50.2-0.42 169.8 0.00.0865 247 -6225 その他 389. 9 0.6 0.3 0.3 -0.51.8 0.0 0.0

管 内 港 等 別 貿 易 額 表

SH AA A			2024	年1月分				2	024年	1月以降累計	•	2024年1月以降累計								
港等名	輸出額 (百万円)	前年同月 比伸率%	管内比 %	輸入額 (百万円)	前年同月 比伸率%	管内比 %	輸出額 (百万円)	前年同期 比伸率 %	管内比 %	輸入額 (百万円)	前年同期 比伸率 %	管内比 %								
横	565, 362	1.2	55. 4	522, 738	-8.3	30. 6	565, 362	1.2	55. 4	522, 738	-8.3	30.6								
<u>Ш</u>	77 , 240	5. 9	7. 6	228, 992	-27.8	13. 4	77, 240	5. 9	7. 6	228, 992	-27.8	13. 4								
横須貧	9,730	-15.8	1.0	3, 309	-47. 3	0. 2	9, 730	-15.8	1.0	3, 309	-47. 3	0.2								
千 芽	95, 287	17. 4	9. 3	437, 744	-6.9	25. 6	95, 287	17. 4	9. 3	437, 744	-6. 9	25. 6								
木更為	32, 357	41. 6	3. 2	148, 905	-28.8	8. 7	32, 357	41.6	3. 2	148, 905	-28.8	8.7								
鹿	60, 034	14. 6	5. 9	127, 438	-12. 2	7. 5	60, 034	14. 6	5. 9	127, 438	-12. 2	7. 5								
目 五	110, 841	4.8	10.9	60, 884	-33.0	3. 6	110, 841	4.8	10. 9	60, 884	-33.0	3.6								
つくじ	g, 302	-3.3	0.9	2, 052	-12.6	0. 1	9, 302	-3. 3	0.9	2, 052	-12. 6	0. 1								
茨城空泽																				
小名	8, 999	58. 7	0.9	35, 018	-30. 5	2. 0	8, 999	58. 7	0.9	35, 018	-30. 5	2.0								
相	5 4, 201	18. 4	0.4	32, 078	-48. 4	1. 9	4, 201	18. 4	0.4	32, 078	-48. 4	1. 9								
福島空澤																				
仙台塩釜	35, 531	39. 3	3. 5	97, 718	-3.8	5. 7	35, 531	39. 3	3. 5	97, 718	-3.8	5. 7								
石	\$ 447	-47. 3	0.0	7, 375	-39. 0	0. 4	447	-47. 3	0.0	7, 375	-39.0	0.4								
気 仙 氵	∃ 15	333. 4	0.0	273	-55. 7	0.0	15	333. 4	0.0	273	-55. 7	0.0								
仙台空泽	₹ 390	62.8	0.0	22	-72. 9	0.0	390	62.8	0.0	22	-72.9	0.0								
宇都智	10, 992	-4. 2	1. 1	4,077	-44. 3	0. 2	10, 992	-4. 2	1. 1	4, 077	-44. 3	0.2								
管内:	·	6.1		1, 708, 623	-16. 5	100.0	1, 020, 726	6. 1	100.0	1, 708, 623	-16. 5	100.0								

(注) 日立には常陸那珂港の実績を含む。

管内港等別·品別貿易額表 (2024年1月分)

\bigcirc	横	浜
$\overline{}$	125	レハ

輸出	価一額	前年同月	構成比	増減	輸	入	価一額	前年同月	構成比	増減
	(百万円)	比伸率 %	%	寄与度			(百万円)	比伸率 %	%	寄与度
総額	565, 362	1. 2	100.0	1. 2			522, 738	-8.3	100.0	-8.3
自動車	105, 843	-2.7	18. 7	-0.5	非鉄金属		31, 414	-2.8	6.0	-0.2
自動車の部分品	28, 937	-2.7	5. 1	-0.1	石油製品		25, 630	91. 3	4.9	2. 1
非鉄金属	26, 220	19. 9	4. 6	0.8	原油・粗油		20, 837	-30.2	4.0	-1.6
原動機	24, 497	-10.3	4. 3	-0.5	衣類・同附属品		17, 782	-8.6	3.4	-0.3
プラスチック	21, 555	13. 2	3.8	0.5	事務用機器		17, 321	16. 4	3.3	0.4
建設用・鉱山用機械	19, 506	29. 7	3. 5	0.8	有機化合物		16, 362	-17.0	3. 1	-0.6
金属加工機械	18, 065	6.4	3. 2	0.2	液化天然ガス		14, 183	-31. 1	2.7	-1. 1
半導体等製造装置	15, 228	86. 2	2. 7	1.3	自動車の部分品		14,013	-6.8	2.7	-0.2
科学光学機器	15, 223	4. 2	2. 7	0. 1	自動車		13, 112	4. 7	2.5	0. 1
金属鉱・くず	15, 076	35. 0	2. 7	0.7	金属製品		12, 330	-26.6	2.4	-0.8

(i) JII 崎

輸出	価 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額	77, 240	5. 9	100.0	5. 9	総額		228, 992	-27.8	100.0	-27.8
自動車	36, 952	38. 9	47.8	14. 2			75, 778	-42.5	33. 1	-17.6
有機化合物	8, 511	3.9	11.0	0.4	肉類・同調製品		34, 183	8.2	14. 9	0.8
石油製品	6, 504	4.6	8. 4	0.4	原油・粗油		27, 458	-52.6	12.0	-9.6
金属鉱・くず	3, 261	-16. 4	4. 2	-0.9	石油製品		20, 528	-4.8	9.0	-0.3
鉄鋼	1,918	-60.3	2. 5	-4.0	液化石油ガス		14, 720	28. 2	6.4	1.0

◎ 横須賀

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		9, 730	-15.8	100.0	-15.8	総額		3, 309	-47. 3	100.0	-47. 3
船舶 自動車		5, 737	16.8	59. 0	7. 1	自動車		3, 116	-45.3	94. 2	-41. 2
自動車		3, 464	-45.0	35. 6	-24. 5	魚介類・同調製品		186	-67. 4	5.6	-6. 2
有機化合	物	223	31. 6	2. 3	0.5	石油製品		6	全 増	0.2	0. 1

◎ 千 葉

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比%	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		95, 287	17. 4	100.0	17.4	総額		437, 744	-6. 9	100.0	-6. 9
石油製品		30, 106	-15. 0	31. 6	-6. 5	原油・粗油		239, 181	4.6	54.6	2. 2
鉄鋼		12, 099	66. 3	12.7	5. 9	液化天然ガス		45, 535	-36.8	10.4	-5. 6
有機化合物		11,664	17.8	12. 2	2.2	石油製品		38, 274	-38. 2	8.7	-5.0
コンデンサー	•	7,094	全 増	7.4	8. 7	自動車		21, 683	36. 2	5.0	1. 2
金属鉱・くず	2	4,878	0.1	5. 1	0.0	鉄鋼		14, 444	2.8	3.3	0. 1

◎木更津

į	输 出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		32, 357		100.0	41.6			148, 905	-28.8	100.0	-28.8
鉄鋼 自動		25, 316 5, 778	44. 7	78. 2	34. 2	液化天然ガス		103, 462	-34. 1	69. 5	-25. 6
自動	丰	5, 778	29.0	17. 9		石炭		26, 437	-21.8	17.8	-3.5
粗鉱生	勿	129	-6. 3	0.4	-0.0	金属鉱・くず		16,021	-7.2	10.8	-0.6

管 内 港 等 別 · 品 別 貿 易 額 表 (2024年1月分)

0	鹿	白
\bigcirc	庇	島

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		60, 034	14. 6	100.0	14. 6	総額		127, 438	-12. 2	100.0	-12. 2
鉄鋼		33, 777	18.8	56. 3	10. 2	原油・粗油		41, 227	-12. 5	32. 4	-4. 1
石油製品		8, 324	0.4	13. 9	0.1	石油製品		32, 108	57. 2	25. 2	8.0
有機化合物		8, 127	26. 3	13. 5	3. 2	金属鉱・くず		18, 090		14. 2	1. 3
プラスチック		3, 529	-0.9	5. 9	-0.1	石炭		13, 140	-60.9	10.3	-14. 1

(iii) 立 (常陸那珂を含む)

_		<u>→ (114 11 → /4 4 → 1</u> ←	<u> </u>								
	輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸 入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
ſ	総額		110, 841	4.8	100.0	4.8	総額	60, 884	-33. 0	100.0	-33.0
	自動車		83, 116	13. 4	75. 0	9. 3	自動車	30, 781	1.8	50.6	0.6
	建設用・鉱山	用機械	16, 905	-19.0	15. 3	-3.7	液化天然ガス	12, 565	4. 4	20.6	0.6
	自動車の部分	品	5, 416	82.8	4. 9	2.3	石炭	9,817	-73. 4	16. 1	-29.8
	荷役機械		1, 543	-41.8	1.4	-1.0	建設用・鉱山用機械	1, 180	-27.8	1.9	-0.5

◎つくば

輸出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	価額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額	9, 302	-3.3	100.0	-3.3	総額	2,052	-12.6	100.0	-12.6
その他の化学製品	2, 284	102.4	24. 6	12.0	酪農品・鳥卵	397	-29. 2	19. 3	-7.0
荷役機械	1, 391	6.0	15.0		ポンプ・遠心分離機	211	40. 2	10.3	2.6
精油・香料・化粧品類	327	-85.8	3. 5	-20.6	電気計測機器	196	121.5	9.5	4.6

◎ 茨城空港

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額						総額					

◎ 小 名 浜

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		8, 999	58. 7	100.0	58. 7	総額		35, 018	-30. 5	100.0	-30. 5
医薬品		3, 690	193. 9	41.0	42.9	金属鉱・くず		19,050	1.8	54. 4	0.7
非鉄金属		1, 134	2, 114. 9	12.6	19. 1	石炭		10, 788	-56. 7	30.8	-28.0
電池		297	-85.7	3. 3	-31.4	無機化合物		944	611.8	2.7	1.6
ポンプ・遠心	い分離機	260	201.8	2. 9	3. 1	粗鉱物		266	11. 0	0.8	0. 1

◎ 相 馬

輸出	価 額 (百万円)	前年问月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年问月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額	4, 201	18. 4	100.0	18. 4	総額		32, 078	-48. 4	100.0	-48. 4
原動機	3, 940	16. 7	93.8	15. 9	石炭		22, 229	-54. 9	69. 3	-43. 5
金属製品	104	53.8	2.5	1.0	液化天然ガス		9, 353	-24. 1	29. 2	-4.8

管内港等別·品別貿易額表 (2024年1月分)

\bigcirc	福	島	空	港
	↑田	ज	T.	伦

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額						総額					

◎仙台塩釜

輎	ì 出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		35, 531	39. 3	100.0	39. 3			97, 718	-3.8	100.0	-3.8
石油製		11,686	223. 7	32. 9	31. 7	原油・粗油		41,570	5. 5	42.5	2. 1
ゴム集		6,008	0.6	16. 9	0. 1	液化天然ガス		7, 162	-59. 9	7.3	-10. 5
電池		3, 951	-14. 1	11. 1	-2.5	液化石油ガス		6, 155	100.3	6.3	3. 0
有機化	1合物	3, 236	44.5	9. 1	3.9	石油製品		5, 322	-44.8	5.4	-4.3

_ ◎ 石 巻

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		447	-47. 3	100.0	-47. 3	総額		7, 375	-39. 0	100.0	-39. 0
紙類・同製品		304	23. 1	68. 2	6. 7	石炭		2,773	-47. 7	37. 6	-20.9
金属鉱・くず		142		31.8	-54. 1	穀物・同調製品		1, 737	0.5	23. 5	0.1
						木製品・コルク製品	品(除家具)	1, 182		16.0	-10. 1

◎ 気 仙 沼

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		15	333. 4	100.0	333. 4	総額		273	-55. 7	100.0	-55. 7
魚介類・同調製	I P	2	全 増	14. 1	61. 2	魚介類・同誌	周製品	273	-55. 6	100.0	-55. 4

◎仙台空港

輸	出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額		390	62.8	100.0	62.8	総額		22	-72. 9	100.0	-72. 9
金属製品		187	4.2	47. 9	3. 1	魚介類・同訓	制製品	12	全 増	56.8	15. 4
半導体等電子	部品	186	全 増	47.7	77.6	精油•香料•	化粧品類	9	全 増	40.0	10.8
音響・映像機	器の部分品	3	全 増	0.8	1.3	原動機		(74)	全 減		-92. 4
電気回路等の	機器	3	全 増	0.7	1.2						

◎ 宇都宮

輸出	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度	輸	入	価 額 (百万円)	前年同月 比伸率 %	構成比 %	増減 寄与度
総額	10, 992	-4.2	100.0	-4.2	総額		4,077	-44. 3	100.0	-44. 3
プラスチック	2,870	61.0	26. 1	9. 5	医薬品		2, 576	-51.6	63. 2	-37. 5
その他の化学製品	1, 945	24. 3	17. 7	3. 3	プラスチック		573	3. 7	14.0	0.3
科学光学機器	1, 617	-27.5	14. 7	-5.3	科学光学機器		331	48.5	8. 1	1.5

◎参考

1 統計地域

貿易額は、横浜、川崎、横須賀、千葉、木更津、鹿島、日立、つくば、茨城空港、小名浜、相馬、福島空港、仙台塩釜、石巻、気仙沼、仙台空港、宇都宮の各港等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(日立には常陸那珂港の実績を含む)。

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日。
- (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 =

個々の品目の当期輸出(入)額 - 個々の品目の前年同期輸出(入)額

~ ×100

前年同期の輸出(入)総額

◎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。



