第15章 貿易・国際収支・国際協力

15-1 輸 出 入 総 額

(単位 10億円)

年 次	輸出	伸び率 (%)	輸入	伸び率 (%)	輸出入バランス	伸び率 (%)
平成 2 年	41, 457	9. 6	33, 855	16. 8	7, 602	-14. 0
7	41, 531	2. 6	31, 549	12. 3	9, 982	-19.5
12	51, 654	8. 6	40, 938	16. 1	10, 716	-12. 7
17	65, 657	7. 3	56, 949	15. 7	8, 707	-27. 2
19	83, 931	11. 5	73, 136	8. 6	10, 796	36. 6
20	81, 018	-3. 5	78, 955	8. 0	2, 063	-80. 9
21	54, 171	-33. 1	51, 499	-34. 8	2, 671	29. 5
22	67, 400	24. 4	60, 765	18.0	6, 635	148. 4
23	65, 546	-2. 7	68, 111	12. 1	-2, 565	-
24	63, 748	-2. 7	70, 689	3. 8	-6, 941	170. 6

輸出は本船渡し価格(FOB価格),輸入は運賃・保険料込み価格(CIF価格)による。伸び率は,対前年伸び率。 資料 (公財)日本関税協会「外国貿易概況」

15-2 主要商品別輸出入額

									(単位	10億円)
年 次	総額	食料品	原料品	鉱物性 燃 料	化学製品	原料別製品	一般機械	電気機器	輸送用機 器	その他 1)
					輸	出				
平成 7 年	41, 531	200	290	237	2, 829	4, 634	10, 010	10, 647	8, 428	4, 257
12	51, 654	227	355	161	3, 805	5, 068	11, 096	13, 670	10, 828	6, 444
17	65, 657	319	*742	473	5, 848	*7, 397	13, 352	14, 549	15, 197	*7, 779
22	67, 400	406	946	1, 105	6, 925	8, 785	13, 317	12, 650	15, 258	8, 007
23	65, 546	359	972	1, 247	6, 798	8, 786	13, 803	11, 600	14, 033	7, 948
24	63, 748	355	1, 060	1, 026	6, 365	8, 442	12, 843	11, 405	14, 995	7, 258
					輸	入				
平成 7年	31, 549	4, 784	3, 084	5, 023	2, 309	3, 861	2, 600	3, 277	1, 460	5, 151
12	40, 938	4, 966	2, 642	8, 317	2, 855	3, 937	4, 501	5, 825	1, 455	6, 441
17	56, 949	5, 559	3, 505	14, 560	4, 321	*5, 417	5, 661	7, 402	2, 063	* 8, 463
22	60, 765	5, 199	4, 766	17, 398	5, 379	5, 379	4, 826	8, 101	1, 681	8, 036
23	68, 111	5, 854	5, 270	21, 816	6, 098	6, 069	4, 970	7, 989	1, 738	8, 307
24	70, 689	5, 852	4, 768	24, 088	5, 926	5, 508	5, 004	8, 438	2, 312	8, 793

輸出は本船渡し価格(FOB価格), 輸入は運賃・保険料込み価格(CIF価格)による。 1) 雑製品及び特殊取扱品の計。 資料 (公財)日本関税協会「外国貿易概況」

15-3 貿易価格指数と数量指数

(平成17年=100) 品 名 特殊分類 年 次 輸出総合 繊維及び 化 学 非金属 金属及び 機械 #加 工 食料品 雑 品 #原料品 同製品 鉱物製品 製品 同製品 機器 製品 基 準 時 1.000.0 4.4 13.4 89.1 12.1 60.9 748.8 71.3 11.7 976. 1 ウエイト 価 格 指 数 平成 7 年 90.3 96 0 100 7 94 8 83 8 74 1 93 0 82.8 94.6 109.9 12 90.0 94.7 82.7 68.0 93.4 81.8 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 17 107 3 21 101 1 106 8 103 2 94 6 96 6 97 9 130 8 111 8 100 9 22 101.3 110.4 103.4 96.6 136.3 106.2 96.8 136.8 139.6 100.6 23 101.5 114.8 105.8 101.5 164.6 110.5 94.5 142.0 138.4 100.5 103.4 120.6 107.7 100.4 157.5 108.0 98.7 131.1 114.1 102.7 24 数 量 指 数 平成 7 年 66.2 94.7 57.7 67.0 70.1 76.4 73.0 69.6 89.9 12 87.4 75. 2 105.1 78.7 71.8 88.0 84.0 17 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 104.5 97.8 75.8 99.6 81.6 107.4 75.3 92.3 80.9 79.0 21 22 101.4 115.3 82.3 122.6 91.2 118.3 98.0 90.1 91.3 99.7 98.4 98.1 83.5 114.5 73.4 96.5 92.6 94.6 97.2 23 113.8 93.9 92 4 79.7 108 4 71.3 112.7 91.9 90 6 125.1 93.0 24 品 名 特殊分類 年 次 輸入総合 鉱物性 繊維 化 学 金属及び 機械 #加 工 食料品 原料品 雑 品 製品 製品 燃 料 同製品 機器 製品 基準時 1,000.0 101.1 62.7 274.6 54.2 53.1 299.3 90.9 64.3 561.6 ウエイト 価 格 指 数 平成 7 年 80.8 90.1 73.8 35.4 102.6 90.8 74.9 115.2 96.4 87.1 57.2 93.9 85.0 12 84. 7 67.2 80.1 112.0 90.6 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 17 100.0 100.0 100.0 100.0 102.5 103.4 121.8 110.5 100.5 111.5 101.7 90.6 102.4 96.9 21 129.2 106.2 100.5 99.5 94.0 22 103.8 141.5 111.6 110.5 85.3 115.4 112.1 159.0 108.0 114.1 82.2 100.7 94.2 23 160.6 117.5 141.7 103.7 24 117.2 111.5 166.5 111.0 115.8 85. 2 105.1 95.6 数 量 指 数 95 5 平成7年 68 6 119 2 97 5 72 6 58 8 87 2 41 3 74 5 12 84.8 102.6 112.2 99.8 90.6 77.7 81.7 68.6 85.4 17 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 88. 2 95.5 87.0 79.5 88.3 95.1 73.7 88.7 86.5 88.9 100.5 22 90.1 96.1 92.5 94.5 111.5 94.9 112.1 92.7 106.1 23 103.7 93.9 93.6 94.2 99.1 120.1 105.1 117.0 95.3 111.8 24 105.9 94.4 96.0 99.4 98.4 118.4 97.6 121.0 97.0 112.8

価格指数の算式はフィッシャー式。数量指数は金額指数÷価格指数。 資料 (公財)日本関税協会「外国貿易概況」

15-4 主要国(地域)別輸出入額

	10	· ·	女当(地	-24/ 11.1 ±ε	川山八识		(単位	10億円)
(4444)	平成1	.7年	22	年	23	年	24	年
国(地域)	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入
総 額 1)	65, 657	56, 949	67, 400	60, 765	65, 546	68, 111	63, 748	70, 689
ア ジ ア # アラブ首長国連邦	33, 652 535	34, 994 2, 795	40, 098 643	37, 972 2, 569	38, 739 592	43, 290 3, 413	37, 227 716	44, 907 3, 510
	135	92	155	73	174	86	114	94
イ ラ ン	147	1, 139	182	980	136	1, 027	52	636
イン、ド	388	352	792	499	882	543	845	558
インドネシア オ マ ー ン	1, 017	2, 298	1, 394 274	2, 476 397	1, 412 223	2, 716 410	1, 619	2, 576 548
オ マ ー ン 韓 国	153 5. 146	302 2, 695	5. 460	2. 504	5. 269	3, 170	286 4. 911	3, 234
ク ウ ェ ー ト	131	843	125	901	107	1. 044	150	1, 218
サウジアラビア	461	3, 171	568	3, 149	517	4, 026	657	4, 376
シンガポール	2, 035	739	2, 209	715	2, 170	691	1, 859	700
タイ	2, 478	1, 718	2, 994	1, 840		1, 953	3, 489	1, 886
中 国中国(台湾)	8, 837 4, 809	11, 975 1, 994	13, 086 4, 594	13, 413 2, 025	12, 902 4, 058	14, 642 1, 852	11, 509 3, 673	15, 039 1, 921
中国 (台湾) 中国 (香港)	3, 969	1, 994	3, 705	133		1, 652	3, 673	1, 921
パキスタン	167	16	115	31	135	37	135	34
フィリピン	1, 000	850	969	695	894	712	946	745
ベトナム	396	502	716	716	764	920	857	1, 203
マレーシア 北 ア メ リ カ	1, 383 17, 809	1, 619 8, 556	1, 545 13, 860	1, 987 7. 426	1, 496	2, 426	1, 413 14, 352	2, 621 7, 716
#アメリカ合衆国	14, 805	7, 074	10, 374	5, 420	13, 130 10, 018	7, 533 5, 931	11, 188	6, 082
#	972	985	817	958	709	1, 032	819	1, 012
パナマ	813	5	1, 359	36	1, 190	24	1, 133	25
プエルトリコ	197	146	163	140	148	141	153	158
メ キ シ コ 南 ア メ リ カ	765	280	838	305	815	317	844	351
南 ア メ リ カ #ブ ラ ジ ル	728 299	1, 278 488	1, 204 543	1, 935 859	1, 125 494	2, 209 1, 009	1, 091 473	2, 208 952
*ベネズエラ	85	33	54	9	68	3	69	21
ョーロッパ	10, 840	7, 929	9, 385	8, 074		8, 819	8, 209	9, 261
#アイルランド	213	415	78	377	71	333	70	353
イギリス	1, 663	740	1, 241	559	1, 304	579	1, 065	582
イ タ リ ア オーストリア	632 119	758 146	490 85	595 132	425 93	691 146	292 76	765 147
オランダ	1. 448	235	1, 431	348	1, 429	455	1, 290	392
ギリシャ	97	13	48	5	23	15	12	10
スーイ、ス	238	557	681	596	735	625	349	656
スウェーデン ス ペ イ ン	216	239	161	181	154	204	139	200
スペインデンマーク	561 96	191 262	279 36	229 198	250 40	270 193	193 32	305 188
ドイツ	2, 058	1, 968	1, 777	1, 689		1, 856	1, 660	1, 972
トルコ	240	31	224	35	245	41	193	46
ノルウェー	120	126	97	170		187	98	183
ハンガリー	201	62	170	72	135	68	109	72
フィンランドフランス	208 856	136 941	87 585	137 901	88 638	134 944	53 534	113 1. 024
ベルギー	786	234	586	206		267	500	219
ロシア	495	683	703	1, 412	941	1, 514	1, 005	1, 660
アフリカ	904	1, 092	1, 057	1, 031	1, 053	1, 366	1, 032	1, 696
#南アフリカ	361	611	335	636	344	675	324	511
オ セ ア ニ ア #オーストラリア	1,714 1,370	3, 098 2, 706	1, 796 1, 392	4, 327 3, 948	1, 778 1, 418	4, 893 4, 514	1, 837 1, 471	4, 901 4, 504
# A 一 A ト ノ y ノ ニュージーランド	270	2, 700	1, 392	237	1, 410	248	1, 471	242
/ - /		_,,			100	2.0	100	

輸出は本船渡し価格(FOB価格),輸入は運賃・保険料込み価格(CIF価格)による。国別分類は,原則として輸出は仕向国 (地) ,輸入は原産国(地)による。ただし,原産国(地)不明の場合は積出国(地)による。 1) 特殊地域を含む。 2) ヨルダン川西岸を除く。 資料 (公財)日本関税協会「外国貿易概況」

15-5 品別輸出数量と金額

(単位 金額 10億円) 鉱物性 原料別製品 # ゴム製品 #有 機 #プラス 食料品 原料品 化学製品 燃 料 化合物 チック 年 次 数量 額 額 額 額 額 額 額 金 金 金 金 金 金 金 (1,000t) 平成 17 年 319 5.848 1.883 1.716 7.397 1.805 742 473 1,783 1.105 8,785 22 406 946 6.925 1.873 2.336 23 972 1, 247 2, 188 359 6.798 1,908 8.786 1,814 2,043 24 355 1.060 1,026 6.365 1.818 8.442 1.645 料別 製 品 -般機械 # 非金属 # ゴム製品 # 鉄 錙 #非鉄金属 #金属製品 # 原動機 年 次 鉱物製品 数 量 額 金 額 金 額 金 額 金 額 金 額 金 金 額 (1,000t) 平成 17 年 814 763 32, 280 3.037 800 933 13, 352 2, 186 916 3,675 1,335 13, 317 22 948 42, 995 982 2, 327 3, 709 40, 852 1, 295 993 13,803 2, 317 23 967 921 950 856 42, 110 1,048 12,843 3,496 1, 262 2, 261 24 般 機 械 #ポンプ #電算機類 #金属加工 #建設·鉱 #荷役 電気機器 # 重電機器 及び遠心 年 次 (含周辺機器) 機 山用機械 機械 分離機 数量 金 額 金 額 額 金 額 金 額 金 額 金 額 金 (1,000台) 20, 706 平成 17 年 801 1, 187 894 955 642 14, 549 673 12, 650 11, 600 14, 777 22 447 906 875 1.161 596 760 23 15.029 377 1.200 763 1.001 1.200 659 24 17.143 388 1.332 978 1.094 577 11.405 799 機 #半導体等 #映像機器 #音響機器 #通信機 年 次 # テレビ受像機 電子部品 数量 数 量 数量 額 金 額 金 額 額 金 額 金 金 (1,000台) (1,000台) (1,000台) 6, 189 4.402 平成 17 年 49,913 1,791 430 191, 240 120 510 38, 309 176, 269 22 928 5,020 96 49 4, 153 612 32, 161 23 778 5,006 88 154, 680 38 518 3, 565 25. 184 4.211 86 121.025 43 471 3.339 24 845 電気機器 輸送用 # 半導体等電子部品 # 電気計 機 # 自 動 車 年 次 # I 測機器 乗用車 量 量 数 金 額 金 額 金 額 金 額 金 額 (100万個) (1,000台) (1.000台)平成 17 年 39, 712 2.900 1, 153 15, 197 6, 394 9.929 5, 564 8.782 2.737 22 61.844 1.124 15. 258 5.769 9.174 5.011 7.898 57.252 2.321 1.205 14.033 5.362 8.204 4 651 6.940 23 1, 240 57.720 14.995 5.844 24 2.229 9.225 5.043 7.765 輸送 用 器 自動車の 二輪自動車・ その他 # 科学光 # 記録媒体 # 船 舶 年 次 部分品 原動機付自転車 1) 学機器 (含記録済) 量 数量 金 額 額 金 額 金 額 金 額 金 額 (1,000台) (隻) 平成 17 年 1,695 1, 255 7, 779 2,801 674 731 2, 478 490 274 2, 242 2,014 284 22 3,083 826 803 8,007 23 266 2,046 7,948 227 2,997 840 687 2, 109 24 3.205 818 249 687 1.716 7. 258 2.084 202

雑製品及び特殊取扱品の計。

資料 (公財) 日本関税協会「外国貿易概況」

15-6 品別輸入数量と金額

(単位 金額 10億円)

								10個門
年 次	食料品		及び 製品	# 魚介類 同 調		# 穀物及び 同調製品	# 果 実	# 野 菜
	金 額	数 量 (1,000t)	金 額	数 量 (1,000t)	金 額	金 額	金 額	金 額
平成 17 年 22	5, 559 5, 199	2, 380 2, 359	1, 075 966	2, 773 2, 250	1, 562 1, 260	633 722	383 351	396 368
23 24	5, 854 5, 852	2, 536 2, 522	1, 067 1, 060	2, 255 2, 283	1, 200 1, 350 1, 400	885 820	376 402	395 422
24	3, 032	2, 522	1,000	2, 200	1, 400	020	402	422
年 次	原料品	# 大	豆	# 木 材		鉱 石		金属鉱
	金 額	数 量 (1,000t)	金 額	金 額	数 量 (1,000t)	金 額	数 量 (1,000t)	金額
平成 17 年 22	3, 505 4, 766	4, 181 3, 456	157 161	522 327	132, 285 134, 317	616 1, 357	14, 330 13, 975	996 1, 470
23 24	5, 270 4, 768	2, 831 2, 727	144 145	347 323	128, 399 131, 097	1, 708 1, 526	11, 724 13, 474	1, 338 1, 293
21		2, 121	140	020	101, 007	1, 020	10, 474	1, 230
年 次	鉱物性燃料	# 石	炭	# 原油及	び粗油	#石油製品	# 液化石	5油ガス
	金額	数 量 (1,000t)	金 額	数 量 (1,000kℓ)	金 額	金 額	数 量 (1,000t)	金額
平成 17 年 22	14, 560 17, 398	180, 808 184, 560	1, 513 2, 111	248, 822 214, 618	8, 823 9, 406	1, 478 1, 593	13, 755 12, 144	686 780
23 24	21, 816 24, 088	175, 239 185, 152	2, 459 2, 321	208, 872 213, 018	11, 415 12, 247	2, 226 2, 462	12, 474 13, 200	892 1, 022
- 1	21,000	100, 102						
	鉱物性	上燃料				, 	-	
年 次	鉱物性 # 液化۶	_,,,,,,	化学製品	# 有 機	#医薬品	原料別製品		# 鉄 鋼
年 次	# 液化	_,,,,,,	化学製品 金額	·		原料別製品 金額	# 非金属 鉱物製品 金 額	# 鉄 鋼
平成 17 年	# 液化 数 量 (1,000t) 58,014	E然ガス 金 額 1,985	金 額 4,321	# 有 機 化合物 金 額 1,184	#医薬品 金 額 906	金 額 5,417	<u>鉱物製品</u> 金 額 644	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232
平成 17 年 22 23	# 液化牙 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532	天然ガス 金 額 1,985 3,472 4,787	金 額 4, 321 5, 379 6, 098	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725	金 額 5,417 5,379 6,069	鉱物製品 金 額 644 540 572	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976
平成 17 年 22	# 液化 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314	を 金 額 1,985 3,472 4,787 6,004	金 額 4,321 5,379	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350	#医薬品 金 額 906 1,523	金 額 5, 417 5, 379	<u>鉱物製品</u> 金 額 644 540	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926
平成 17 年 22 23	# 液化牙 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532	を 金 額 1,985 3,472 4,787 6,004	金 額 4, 321 5, 379 6, 098	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725 1,941	金 額 5,417 5,379 6,069	鉱物製品 金 額 644 540 572	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976
平成 17 年 22 23 24	# 液化尹 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料另	を 金 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品	金 額 4, 321 5, 379 6, 098 5, 926	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原 動	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725 1,941	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508	鉱物製品 金 額 644 540 572 574 #音響・映	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707
平成 17 年 22 23 24 年 次	# 液化ヲ 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料另 # 鉄 鋼 金 額	を 金 額 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品 #非鉄金属 金 額 1,462	金額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金額 5,661	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原] 数 量 (1,000t)	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725 1,941 動機 金 額 633	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402	鉱物製品 金 額 644 540 572 574 #音響·映 像機器 1) 金 額 1,600	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 #半導体等 電子部品 金 額 2,348
平成 17 年 22 23 24 年 次 平成 17 年 22 23	# 液化ヲ 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料別 # 鉄 鋼 金 額 798 762 945	を 金 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品 #非鉄金属 金 額 1,462 1,606 1,813	金 額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金 額 5,661 4,826 4,970	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原 動 数 量 (1,000t) 201 252 291	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725 1,941 動機 金 額 633 653 653 653	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402 8,101 7,989	<u>鉱物製品</u> 金 額 644 540 572 574 #音響・映 像機器 1) 金 額 1,600 1,627 1,453	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 #半導体等電子部品 金 額 2,348 2,136 1,762
平成 17 年 22 23 24 年 次 平成 17 年 22	# 液化尹 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料另 # 鉄 鋼 金 額	を 金 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品 #非鉄金属 金 額 1,462 1,606	金 額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金 額 5,661 4,826	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原] 数 量 (1,000t)	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725 1,941 動機 金 額 633 653	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402 8,101	鉱物製品 金 額 644 540 572 574 #音響・映 像機器 1) 金 額 1,600 1,627	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 #半導体等 電子部品 金 額 2,348 2,136
平成 17 年 22 23 24 年 次 平成 17 年 22 23	# 液化ヲ 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料別 # 鉄 鋼 金 額 798 762 945	を 金 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品 #非鉄金属 金 額 1,462 1,606 1,813 1,370 # 自	金 額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金 額 5,661 4,826 4,970	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原 動 数 量 (1,000t) 201 252 291	#医薬品 金 額 906 1,523 1,725 1,941 動機 金 額 633 653 653 653	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402 8,101 7,989	<u>鉱物製品</u> 金 額 644 540 572 574 #音響・映 像機器 1) 金 額 1,600 1,627 1,453	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 #半導体等電子部品 金 額 2,348 2,136 1,762
平成 17 年 22 23 24 年 次 平成 17 年 22 23 24	# 液化尹 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料另 # 鉄 鋼 金 額 798 762 945 807	を 金 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品 #非鉄金属 金 額 1,462 1,606 1,813 1,370 # 自 数 量	金額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金額 5,661 4,826 4,970 5,004	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原 動 (1,000t) 201 252 291 310	#医薬品 金 額 1,523 1,725 1,941 動機 金 額 633 653 653 674 その他	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402 8,101 7,989 8,438	 鉱物製品 金額 644 572 574 #音響・映像機器 1) 金額 1,600 1,627 1,453 1,109 #衣類及び 	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 #半導体等電子部品 金 額 2,348 2,136 2,136 1,762 1,779
平成 17 年 22 23 24 年 次 平成 17 年 22 23 24	# 液化ヲ 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料拐 # 鉄 鋼 金 額 798 762 945 807 輸送用機器 金 額 2,063	を 類 1,985 3,472 4,787 6,004 川製品 #非鉄金属 金 額 1,462 1,606 1,813 1,370 # 自 動 公台 288,745	金額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金額 5,661 4,826 4,970 5,004 動車 金額 915	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原 動 数 量 (1,000t) 201 252 291 310 # 航空機類 金 額 523	#医薬品 金 額 1,523 1,725 1,941 動機 金 額 633 653 627 674 その他 2) 金 額 8,463	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402 8,101 7,989 8,438 # 家 具 金 額 546	 鉱物製品 金額 644 540 574 #音響・映像機器 1) 金額 1,600 1,627 1,453 1,109 #衣類及び品 年衣類長 2,469 	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 # ** 導体等電子部品 金 額 2,348 2,136 1,762 1,779 # ** #* #* #* #* #* #* #* #* #* #* #* #*
平成 17 年 22 23 24 年 次 平成 17 年 22 23 24	# 液化ヲ 数 量 (1,000t) 58,014 70,008 78,532 87,314 原料房 # 鉄 鋼 金 額 798 762 945 807 輸送用機器 金 額	を 類 1,985 3,472 4,787 6,004 11製品 #非鉄金属 金 額 1,462 1,606 1,813 1,370 # 自 動	金額 4,321 5,379 6,098 5,926 一般機械 金額 5,661 4,826 4,970 5,004 動車	# 有 機 化合物 金 額 1,184 1,350 1,430 1,398 # 原 動 数 量 (1,000t) 252 291 310 #航空機類 金 額	#医薬品 金 額 1,523 1,725 1,941 動 機 金 額 633 653 627 674 その他 2)	金 額 5,417 5,379 6,069 5,508 電気機器 金 額 7,402 8,101 7,989 8,438 # 家 具 金 額	 鉱物製品 金額 644 572 574 #音響・映像機器 1) 金額 1,600 1,627 1,453 1,109 #衣類及び同付属品 金額 	# 鉄 鋼 数 量 (1,000t) 8,232 6,926 7,976 7,707 #半導体等電子部品 金 額 2,348 2,136 1,762 1,779 #科学光学 機 器 金 額

¹⁾ 部品を含む。 2) 雑製品及び特殊取扱品の計。 資料 (公財)日本関税協会「外国貿易概況」

				T	2.11		
		方 合 衆 国 		アラ		長国連邦	
輸出		.,,,	λ 	輸 出 総 額	.	輸入	
総 車 動 の 動 の 動 の 動 の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が の が が の の の の の の の の の の の の の	11, 188 3, 033 767 564 272 262 256 254 248 230		6, 082 438 437 354 339 312 293 272 184	#自 動 車鋼品 製 分 機 が 動 製 の 動 関 の 動 関 の 動 原 建設用・鉱山 用機 械 ポンプ・遠心分離機	716 324 65 44 33 31 23 21 15		3, 510 2, 671 397 250 137 44 2 0 0
半導体等電子部品	226	魚 介 類	121	荷役機械	10	科学光学機器	0
	ギ	リス			ンド	ネシア	
輸出			<u>Γ</u>	輸出		輸入	
総車品機属品器器器 動の動 鉄属計光像 動の動 鉄属計光像・ 場でである。 が船	1, 065 136 101 89 41 31 24 21 20 19	総 医原自非電科有原半衣 薬動動 熱計光 化 び等同 薬動動 計光 化 び等同 気学機油体・ 気学機油体・ 場場でも が出れる品品	582 110 71 55 25 21 20 14 10 8	# # # # # # # # # # # # # #	1, 619 182 178 164 107 54 53 52 52 50 46		2, 576 483 463 352 163 81 73 73 53 50 47
オ	ース	トラリア	•	韓	•	国	
輸出	1	輸	λ	輸出	1	輸入	
総	72 66 39 35 32 23 18 17	# # (表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	4, 504 1, 456 1, 045 864 190 151 123 111 110 87 60	# 鉄プ有 科学体属 野子 人 化 学 等 の 機 学 学 体属 野 条 半 等 金 回 鉄 計 動 原 一 報 の 日	376 370 241 223 176 150 136 116	総 報品鋼機品属物品類品 は は は に で は に で を を を を を を を を を を を を を	3, 234 783 304 247 225 132 97 82 70 49 37
	ウジフ		1	<i>シ</i>	ンガ		
輸総額		1111	\ │ 	輸出	i –	輸入	
籍車鋼品機品機械属品器 動製分分 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	657 302 95 32 28 21 20 12 12 12	総 原液石有魚非 繊鉄金果 地震 石有魚非 繊鉄金果 地震 石有魚 非 大変 と と は からま	4, 376 4, 023 157 140 35 0 0 0 0 0	# 半船 等電 子 部 等電気 電気 での部の機 類等のの部の機 類等ののののででである。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	1, 859 195 108 78 74 44 42 41 36 35 33		700 109 104 52 44 31 27 12 11 5

輸出は本船渡し価格(FOB価格), 輸入は運賃・保険料込み価格(CIF価格)による。 1) 部品を含む。 2) 周辺機器を含む。

輸出入額	(平成24	1年)				(単位 1)億円)	
9		1		中		国	7 広 1)	
輸出	1	輸入		輸出	1	輸	(
総 # 鉄 車 車 の部 工 部 車 車 加 動 工 動 工 動 工 事 等 の 戦 一 で 車 気 ラ で で 製 機 ツ ア で 製 機 ツ ア で 製 機 ツ ア で 製 機 ツ ア で 製 機 ツ ア で 製 機 ツ ア で 製 が よ い か に か で し か に か で し か で	325 232 166 154 140 120 116 116	# 魚肉電音 型的	1, 886 127 100 92 74 67 61 55 48 46 42	#半導体等電学部合 ツ 機 ラー 関	11, 509 979 670 593 593 580 544 479 445 442 338	# 衣通電音 (A) を ・ 同信 (機 と A) を ・ 面電音 (基 を M) を ・ 関 に で で で で で で で で で で で で で で で で で で	15, 039 2, 067 1, 458 1, 246 723 442 419 340 314 297 270	
	国	(台 湾) 輸 入		中国(香港) 輸出輸力				
輸占総額# 半導体等電子部品プラスチック	3, 673		1, 921	総 額# 半導体等電子部品電 算 機 類 2)	3, 276	.,,,	121 14 9	
鉄 網 イ 会 物 非 鉄 金 属 非 金属鉱物製品	221 202 201 135	金 属 製 品 科学光学機器 通 信 機 魚 介 類	57 56 55 51	電気回路等の機器 プラスチック 科学光学機器 船	176 174 164 86	科学光学機器 半導体等電子部品 衣類・同附属品 通信機	2 2 1 1	
科学光学機器 自動車 電気回路等の機器	135 97 91 73	非金属鉱物製品 織物用系·繊維製品 有機化合物	45 36 35 26	電算機類の部分品 非金属鉱物製品 映 像 機 器	86 76 72 69	音響映像機器1) 重 電 機 器 電 算 機 類 2)	1 1	
電気計測機器		音響映像機器1) イ ツ	20	非鉄金属マ	V -	電算機類の部分品 ア	<u> </u>	
<u> </u>		イ ツ 輸 入		輸出		輸	(
総 #自 動 事電動 事電動 事では 事では 事では 事では 事では 事では 事では 事では	1, 660 142 100 95 84 84 78 60 59 43	額車品物器品品 動薬化学測部 動薬化学測部の動 機学気動 関連 機学気動 関連 機 機分機 機 関連 機 機 発 計 の 動 製 機 機 場 、 利 電 自 原 る 機 機 分 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、	1, 972		1, 413 201 144 128 80 73 44 36 36 29 25		2, 621 1, 076 353 109 97 97 92 88 31 28 26	
 輸		輸入			1	輸		
総 額車機品品網機器動 山部製 機 機 地	1, 005 624 58 48 44 29 23 23 11 9	#原 が 期 放 天 報 加 本 ス 属 炭 類 ま 石 魚 介 類	1, 660 583 494 150 143 121 63 37 21 12		,	総自医自有科原バ肉衣電 の薬動化学動 グ 附類気 の薬動化学動 グ 附類気 の薬動化学 り ・計 の薬動化学 り ・計 で 類気	6, 615 1, 151 1, 031 700 510 314 189 141 127 123 122	

(公財) 日本関税協会「外国貿易概況」

15-8 商品の特殊分類別輸出入額

							(単位	10億円)
項目	平成	17年	22	年	23	年	24	年
Д п	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入
総 額 食料及びその他の 直 接 消 費 財	65, 657 294	56, 949 5, 486	67, 400 383	60, 765 5, 166	65, 546 337	68, 111 5, 685	63, 748 334	70, 689 5, 724
工業用原料 #粗原料 鉱物性燃料 化学工業生産 金 繊 維	13, 747 727 509 5, 722 3, 844 721	26, 710 3, 101 14, 560 4, 124 2, 267 501	16, 862 925 1, 161 6, 730 5, 015 586	31, 818 4, 313 17, 398 5, 160 2, 375 490	16, 811 949 1, 305 6, 598 5, 009 609	38, 075 4, 773 21, 816 5, 886 2, 765 571	15, 897 1, 040 1, 084 6, 168 4, 764 593	39, 043 4, 273 24, 088 5, 686 2, 184 559
資 本 財 #一般機 械 電気機器 輸送機器	36, 139 13, 345 13, 530 6, 106	14, 670 5, 693 6, 539 1, 097	35, 512 13, 330 11, 895 7, 556	14, 316 4, 885 7, 282 1, 049	34, 929 13, 821 10, 885 7, 337	14, 287 5, 030 7, 197 960	33, 932 12, 866 10, 703 7, 481	15, 287 5, 063 7, 706 1, 368
非 耐 久 消 費 財 # 繊 維 製 品	426 82	4, 076 2, 601	449 71	3, 918 2, 458	432 69	4, 371 2, 749	409 66	4, 542 2, 831
耐 久 消 費 財 家庭用電気機 乗 輪 車 エ 玩 具・楽器類	11, 936 54 275 8, 782 857 1, 157	4, 623 154 822 893 149 605	10, 048 60 110 7, 898 419 644	3, 998 140 761 563 155 524	9, 023 61 101 6, 940 422 549	4, 221 144 736 702 171 559	9, 653 56 102 7, 765 405 474	4, 589 156 677 868 185 627
そ の 他	3, 115	1, 385	4, 145	1, 548	4, 014	1, 473	3, 523	1, 504

輸出は本船渡し価格(FOB価格),輸入は運賃・保険料込み価格(CIF価格)による。

資料 (公財) 日本関税協会「外国貿易概況」

15-9 貿易船入港隻数と純トン数

	11111111	+	日 2	上 船	外 国 船		
年 次	隻 数	純トン数 (1,000t)	隻 数	純トン数 (1,000t)	隻 数	純トン数 (1,000t)	
平成 12 年	68, 171	461, 903	2, 587	41, 603	65, 584	420, 300	
17 21	72, 126 57, 963	508, 774 467, 344	2, 465 2, 291	29, 572 27, 875	69, 661 55, 672	479, 202 439, 470	
22	59, 181	505, 371	2, 370	32, 320	56, 811	473, 051	
23 24	56, 104 55, 710	497, 617 504, 183	2, 576 2, 724	37, 437 40, 443	53, 528 52, 986	460, 180 463, 740	

資料 (公財) 日本関税協会「外国貿易概況」

15-10 対外·対内直接投資実績

(単位 金額 10億円)

									(.	単位 ④	E額 10	1個円)
年 次	対 外	直接	投 資	+	株 式 資	+	=	机次水	,)	7- 0	他の	次 士
平 扒				17			円:	投資収		その		
	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット
平成 18 年	8, 060	13, 906	-5, 846	2, 576	5, 929	-3, 353	_	1, 906	-1, 906	5, 484	6, 070	-586
19	9. 127	17, 787	-8, 661	3, 301	9. 428	-6, 127	_	2, 301	-2, 301	5, 826	6, 059	-233
20	8, 503	21, 735		1. 635	11, 336	-9, 701	_		-2. 504	6. 867		-1, 027
21	9. 313	16, 303	-6, 990	2. 338	7. 684	-5, 346	_	,	-1, 159	6, 975	7, 459	-484
22	6, 972	11, 911	-4, 939	1. 538	6. 281	-4, 744	_	153	-153	5. 434	5. 476	-42
23	9. 365	17, 952	-8. 587	3. 928	10. 588	-6, 660	_	1, 421	-1. 421	5, 437	5, 943	-506
24	8. 359	18, 137	-9, 778	,	9, 784	-6, 621	_		-2, 117	5, 196		-1, 041
24	0, 000	10, 107	3, 770	0, 100	3, 704	0, 021		2, 117	2, 117	5, 150	0, 207	1, 041
	* +	古坛	加 次									
年 次	X1 P1	直 接	仅 頁	杉	朱式 資	本	再	投資収	益	その	他の	資本
	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット
平成 18 年	5. 304	6, 061	-757	2, 986	3. 990	-1, 004	262	_	262	2. 056	2. 071	-14
19	7. 996	5. 341	2, 655	4. 161	2. 882	1, 279	451	_	451	3. 384	2. 459	926
20	7. 541	5. 017	2, 525	,	1. 782	2, 477	389	_	389	2. 894	3, 235	-341
21	3, 486	2, 369		1, 718	711	1,007	117	_	117	1, 652	1, 658	-6
22	4, 964	5, 074	-110	3, 518	2,849	669	-258	-	-258	1, 704	2, 225	-521
23	3, 342	3, 483	-140	1, 691	1, 971	-280	155	-	155	1, 496	1, 512	-16
24	3, 173	3, 035	138	1, 974	1, 903	71	172	-	172	1, 027	1, 132	-105
			1	国 別	対	外	直	接	量 資			
/F: \/h												
年 次	アジア			中東	北米	#アメリカ	中南米	#ブラ	ヨーロ	#イギ	アフ	オセア
		#タイ	#中国			合衆国		ジル	ッパ	"リス	リカ	ニア
平成 22 年	-1, 904	-198	-628	37	-781	-797	-479	-375	-1, 278	-386	32	-565
23	-3, 121	-558	-1, 005		-1, 188	-1, 153	-879		-3, 144		-38	-700
23 24	-3, 121 -2, 678	-336 -46	-1, 003 -1, 076		-2. 863	-1, 153 -2, 561	-834		-3, 144 -2, 475	-1, 122 -948	-36 -9	-700 -884
24	2,070	-40	1,070	-30	2, 003	۷, ا	034	320	2, 473	940	-9	004

マイナスは資本の流出(対外直接投資の実行、対内直接投資の引揚げ又は国別対外直接投資の増加)を示す。 資料 財務省国際局為替市場課「国際収支状況」

15-11 対外・対内証券投資(平成24年)

			, , , ,	7 3 . 7		(1794==	,	(単位	10億円)
	:	株 式		中	長 期	債	短	期	債
項目	流入	流出	ネット	流入	流出	ネット 1)	流入	流出	ネット
対外証券投資 対内証券投資	19, 352 189, 666	17, 217 187, 315	2, 135 2, 351	162, 464 85, 699	179, 512 82, 980	-17, 048 2, 720	10, 834 180, 254	10, 617 176, 744	217 3, 510

¹⁾ マイナスは資本の流出(対外証券投資の増加)を示す。 資料 財務省国際局為替市場課「国際収支状況」

15 - 12国際収支状況

(単位 10億円) 経 常 収 支 年 次 貿易・サー 計 サービス 貿易収支 ビス収支 出 取 輸 輸 入 受 支 払 収 支 平成 12 年 12,876 7.430 12.372 49.526 37, 154 -4.9427, 462 12.404 17 18.297 7,693 10.335 62.632 52.297 -2.64212.157 14, 799 77, 335 15, 374 17, 512 20 16,662 1,890 4,028 73, 307 -2,13813, 736 2, 125 4,038 50, 857 46,819 -1,91312,000 13, 913 21 6.565 22 17.888 7.979 63.922 55, 943 -1.41412, 402 13, 816 23 9, 551 -3.378-1.61762.725 64.341 -1.76211.612 13.374 67, 256 24 4,824 -8.304-5.81461, 442 -2,49011,617 14, 107 経 収 支 資本収支 常 1) 年 次 経常移転 所得収支 計 投資収支 受 取 支 払 受 取 支 払 収 支 -1,0603.967 -8,429平成 12 年 6.505 10.472 794 1.854 -9.42311, 420 15, 578 4, 158 -8161,074 1,889 -14,007-13,45817 16, 123 22.268 -1.3522.293 20 6 145 942 -18.390-17 83121 12,774 16,893 4, 119 -1, 164891 2,055 -14,268-13,80312.415 -1.092-17.697-17.26322 15.952 3.537 887 1.978 1,042 23 14,038 18, 144 4, 106 -1,1102, 152 1, 172 1, 144 24 14.272 18.768 4.495 -1.1451.188 2.332 -8.188-8.107資 本 収 支 1) 投 資 収 支 外貨準備増減 誤差脱漏 年 次 その他 金融派生 その他 直接投資 証券投資 資本収支 品 投 資 1) -3, 847 -2.504-509-995-5.2611.809 平成 12 年 -1.569-4.740-1.070-802-6.846-549-1.83417 -2.456-10.707-28.7872.456 19.207 -558-3.2004.928 20 21 -5.873-20,505949 11,627 -465-2,5273,059 -13,24922 -5.0491.026 9 -434-3,7933.602 28 23 -8.72812.926 1.347 -4.401-13.7903.067

-3.222IMF方式 1) マイナスは資本の流出(資産の増加又は負債の減少)を示す。 資料 財務省国際局為替市場課「国際収支状況」

15-13 外 貨 準 備 高

5.345

-80

313

3.052

-590

							(単位 100)万米ドル)
区 分	平 成 2年末	7年末	12年末	17年末	21年末	22年末	23年末	24年末
外貨準備高 # 外 金		182, 820 172, 444 1, 260			1, 049, 397 996, 552 27, 161		1, 295, 841 1, 220, 785 37, 666	

資料 財務省国際局為替市場課「外貨準備等の状況」

-9.640

24

15-14 外国為替相場

	インター/ (東京		基準相場	対顧客為替相	場(三菱東京UI	FJ銀行) 2)
年 末	(1米ドルにつき円) スポット・レート		米ドル	ユーロ	英・ポンド	韓 国 ・ ウ ォ ン
	3)	中心相場 期中平均 4)	(1ドル につき円) 1)	(1ユーロ につき円)	(1ポンド につき円)	(100ウォン につき円)
平成 2 年	135. 40	144. 88	150	_	258. 97	_
7	102. 91	94. 06	93	_	159. 34	13. 40
12	114. 90	107. 77	106	106. 55	171. 10	9. 27
13	131. 47	121. 53	119	116. 51	191. 53	9. 99
14	119. 37	125. 31	130	125. 08	192. 44	10. 03
15	106. 97	115. 93	119	133. 74	190. 07	8. 99
16	103. 78	108. 18	108	141. 61	199. 81	10. 02
17	117. 48	110. 16	105	139. 83	203. 74	11. 76
18	118. 92	116. 31	116	156. 50	233. 66	12. 82
19	113. 12	117. 76	119	166. 66	227. 90	12. 16
20	90. 28	103. 37	106	127. 96	131. 83	7. 27
21	92. 13	93. 54	90	132. 00	146. 53	7. 89
22	81. 51	87. 78	83	107. 90	126. 48	7. 16
23	77. 57	79. 81	78	100. 71	119. 81	6. 75
24	86. 32	79. 81	84	114. 71	139. 52	8. 10

^{1) 12}月中の実勢相場の平均値。平成21年以前は、当該前年の12月から当該年の5月までの間における実勢相場の平均値。 2) 対顧客電信売相場と対顧客電信買相場の仲値(最終公表相場)。直物 3) インターバンク市場参加者等から聴取した 売り値と買い値の中間値(17時時点)。平成2年は終値ないし15時30分時点の出来値。 4) 月次計数の単純平均。平成2 年は営業日平均。

資料 日本銀行調査統計局「日本銀行統計」「金融経済統計月報」 国際局「基準外国為替相場及び裁定外国為替相場」

15-15 経済協力状況(支出純額ベース)

				10 112	- 71 1	<i>7</i> 3 73 170	70 (入田/)	LHX7	(単位 100	万米ドル)
		項	E			平成7年	12年	17年	22年	23年
経	済	協	力	総	額	43, 671	15, 053	33, 385	40, 123	72, 309
政	府 二 贈 政 国際機関	開 府 関に対	発 国 貸 する出	援 付 資・拠と	助間 1) 与 等 出等	14, 728 10, 557 6, 434 4, 123 4, 170	9, 640 5, 813 3, 827	13, 283 10, 485 9, 275 1, 210 2, 799	11, 112 7, 428 6, 955 474 3, 684	10, 750 6, 861 8, 581 -1, 720 3, 888
Ī	輸 出 直 接	也 信 用 投 関	(1	府 資 年 融 融 融	金) 等 等	5, 753 939 3, 793 1, 021	-1, 552 -3, 052	-2, 401 -1, 047 -357 -997	5, 644 -992 6, 151 485	4, 531 -509 5, 402 -362
Ī	輸出 直の他 で 関機		間証	· 年 超 g		22, 975 3, 079 9, 497 10, 434 -35	-358 6, 191 478	22, 247 -3, 329 23, 200 2, 295 81	22, 674 -8, 637 26, 300 4, 020 992	56, 531 2, 915 49, 106 4, 928 -419
民	間非常	き 利 団	体に	よる鵙	自与	216	231	255	692	497
経	・ 協 ラ	りの	総 額	/GNI (%) 2)	0. 84	0.31	0. 72	0. 71	1. 19
政府	開発技	援助の	総額	/GNI (%) 3)	0. 28	0. 28	0. 28	0. 20	0. 18

¹⁾ 平成7年は東欧を含む。平成12年以降は東欧及び卒業国向けを含む。 2) 平成7年は経済協力の総額/GNP。 3) 平成7年は政府開発援助の総額/GNP。

資料 外務省国際協力局開発協力企画室「ODA政府開発援助白書」

15-16 我が国の二国間政府開発援助(平成23年)

(単位 100万米ドル)

				(単位 10	00万米ドル)
	1	政	府 開 発	援助	
国(地域)	計	贈与	無償資金協力	技術協力 1)	政府貸付等
総 額 3)	6, 861	8, 581	5, 038	3, 543	-1, 720
東 ア ジ ア 4) #カ ン ボ ジ ア	-542	1, 081	283	798	-1, 623
#カ ン ボ ジ ア	131	112	62		19
ベ ト ナ ム ミ ャ ン ゴ ル ラ オ ス	1, 013 43	152 43	27 20	125 23	861
モンゴル	76	82	58	23	-6
ラ オ ス 南 ア ジ ア	49 1, 662	45 611	9 464		3 1, 051
# イ ン ド	796	34	6	28	762
"スリランカ ネパール パキスタン	168	58	28	30	110
ネ パ ー ル パ キ ス タ ン	63 528	75 359	51 337	23 22	-11 169
ブ ー タ ン	32	26	18	8	6
中 央アジア・コーカサス #ア ル メ ニ ア	157 7	1 05 4	72 3		52 4
サクジキスタン	35	35	31		-
中東・北アフリカ 4)	952	1, 014	824	190	-62
#アフガニスタン イ ラ ク	750 370	750 16	686 6		354
トルコ	26	21	12	9	5
モロッコ	30	12	2		18
サブサハラ・アフリカ # ウ ガ ン ダ	1, 734 57	2, 944 56	2, 493 28	451 28	-1, 210 1
エチオピア	120	120	86	34	
ガーナカメルーン	46 24	46 20	22 13		- 4
コートジボアール	8	7	6		2
コンゴ民主共和国	187	1, 216	1, 206	10	-1, 029
ザ ン ビ ア ス ー ダ ン	46 97	45 97	²⁰ 73	26 23	1 -
ス ー ダ ン セ ネ ガ ル	83	83	56	26	_
タンザニアナミビア	119 25	82 4	44 0		38 22
ブルキナファソ	40	40	24	. 16	-
マラウイモザンビーク	29 48	29 31	11 14	. 17 . 17	- 17
	45	243	241	2	-198
中 南 米 4) #アルゼンチン	335	372	162	209	-37
	9 15	10 17	2	9	-1 -1
グ ア ラ カ チ マ ハ パ ナ	-3	7	2	6	-11
ハ イ チ パ ナ マ	63	22 8	18 1		- 55
ブ ラ ジ ル	-3 22 63 153	33	4	29	120
	39	39	23		-0
オ セ ア ニ ア #サ モ ア	159 17	171 5	121 1	50 4	-12 13
ョ ー ロ ッ パ 4)	174	53	29	24	121
#ウクライナ	111	4	1	3	107

¹⁾ 行政経費,NGO事業補助及び開発啓発費等を含む。 2) 当該国への政府貸付総額から過去の貸付に対しての回収額を 差し引いた額。 3) 複数地域にまたがる援助等を含む。 4) 卒業国向け援助を含む。 資料 外務省国際協力局開発協力企画室「ODA政府開発援助白書」