

対中東主要輸出品の推移(年ベース)

順位	1995年 8,178 億円 ▲19.2%	1996年 10,529 億円 +28.8%	1997年 12,603 億円 +19.7%	1998年 16,211 億円 +28.6%	1999年 11,133 億円 ▲31.3%	2000年 10,468 億円 ▲6.0%	2001年 12,770 億円 +22.0%	2002年 14,233 億円 +11.5%	2003年 14,893 億円 +4.6%	2004年 15,650 億円 +5.1%
1	自動車 2,591 億円 ▲27.6% (31.7%)	自動車 3,585 億円 +38.4% (34.0%)	自動車 4,730 億円 +31.9% (37.5%)	自動車 6,415 億円 +35.6% (39.6%)	自動車 4,465 億円 ▲30.4% (40.1%)	自動車 4,384 億円 ▲1.8% (41.9%)	自動車 5,830 億円 +33.0% (45.7%)	自動車 6,844 億円 +17.4% (48.1%)	自動車 7,325 億円 +7.0% (49.2%)	自動車 7,346 億円 +0.3% (46.9%)
2	鉄鋼 460 億円 +4.6% (5.6%)	ゴム製品 603 億円 +62.2% (5.7%)	鉄鋼 772 億円 +30.0% (6.1%)	鉄鋼 953 億円 +23.5% (5.9%)	鉄鋼 714 億円 ▲25.1% (6.4%)	鉄鋼 571 億円 ▲20.1% (5.5%)	鉄鋼 887 億円 +55.3% (6.9%)	鉄鋼 782 億円 ▲11.9% (5.5%)	鉄鋼 862 億円 +10.3% (5.8%)	鉄鋼 836 億円 ▲3.1% (5.3%)
3	織物用糸・繊維製品 405 億円 ▲18.2% (5.0%)	鉄鋼 594 億円 +29.0% (5.6%)	ゴム製品 583 億円 ▲3.2% (4.6%)	船舶 858 億円 +3,479.7% (5.3%)	ゴム製品 453 億円 ▲17.5% (4.1%)	ゴム製品 432 億円 ▲4.6% (4.1%)	ゴム製品 505 億円 +16.9% (4.0%)	ゴム製品 568 億円 +12.3% (4.0%)	ゴム製品 619 億円 +9.1% (4.2%)	ゴム製品 669 億円 +8.1% (4.3%)
4	ゴム製品 372 億円 +33.1% (4.5%)	原動機 563 億円 +59.9% (5.3%)	原動機 577 億円 +2.4% (4.6%)	原動機 768 億円 +33.2% (4.7%)	原動機 448 億円 ▲41.6% (4.0%)	原動機 409 億円 ▲8.9% (3.9%)	原動機 451 億円 +10.4% (3.5%)	自動車の部分品 472 億円 +20.4% (3.3%)	原動機 489 億円 +11.1% (3.3%)	原動機 597 億円 +22.0% (3.8%)
5	映像機器 359 億円 ▲27.2% (4.4%)	織物用糸・繊維製品 451 億円 +11.2% (4.3%)	織物用糸・繊維製品 461 億円 +2.4% (3.7%)	ゴム製品 549 億円 ▲5.9% (3.4%)	ポンプ・遠心分離機 359 億円 ▲5.5% (3.2%)	自動車の部分品 349 億円 ▲2.1% (3.3%)	自動車の部分品 393 億円 +12.5% (3.1%)	原動機 440 億円 ▲2.4% (3.1%)	自動車の部分品 458 億円 ▲3.1% (3.1%)	映像機器 527 億円 +34.8% (3.4%)
6	原動機 352 億円 ▲29.6% (4.3%)	映像機器 384 億円 +6.9% (3.6%)	映像機器 386 億円 +0.6% (3.1%)	織物用糸・繊維製品 471 億円 +2.1% (2.9%)	自動車の部分品 356 億円 ▲9.9% (3.2%)	ポンプ・遠心分離機 332 億円 ▲7.7% (3.2%)	織物用糸・繊維製品 318 億円 +11.3% (2.5%)	ポンプ・遠心分離機 389 億円 +30.0% (2.7%)	ポンプ・遠心分離機 416 億円 +6.9% (2.8%)	自動車の部分品 513 億円 +12.1% (3.3%)
7	通信機 274 億円 +23.4% (3.4%)	自動車の部分品 338 億円 +27.9% (3.2%)	通信機 371 億円 +57.4% (2.9%)	通信機 461 億円 +24.1% (2.8%)	織物用糸・繊維製品 323 億円 ▲31.4% (2.9%)	織物用糸・繊維製品 286 億円 ▲11.6% (2.7%)	ポンプ・遠心分離機 299 億円 ▲9.8% (2.3%)	建設用・鉱山用機械 346 億円 +39.3% (2.4%)	映像機器 391 億円 +18.2% (2.6%)	建設用・鉱山用機械 432 億円 +25.5% (2.8%)
8	加熱用・冷却用機器 272 億円 +3.0% (3.3%)	電気回路等の機器 317 億円 +306.5% (3.0%)	自動車の部分品 364 億円 +7.6% (2.9%)	映像機器 421 億円 +9.0% (2.6%)	映像機器 282 億円 ▲33.0% (2.5%)	映像機器 270 億円 ▲4.4% (2.6%)	映像機器 295 億円 +9.4% (2.3%)	映像機器 331 億円 +12.2% (2.3%)	建設用・鉱山用機械 344 億円 ▲0.5% (2.3%)	ポンプ・遠心分離機 408 億円 ▲1.9% (2.6%)
9	自動車の部分品 265 億円 +9.4% (3.2%)	ポンプ・遠心分離機 266 億円 +20.9% (2.5%)	ポンプ・遠心分離機 344 億円 +29.4% (2.7%)	自動車の部分品 395 億円 +8.7% (2.4%)	加熱用・冷却用機器 275 億円 +7.9% (2.5%)	電気回路等の機器 250 億円 +27.3% (2.4%)	建設用・鉱山用機械 248 億円 +113.4% (1.9%)	織物用糸・繊維製品 313 億円 ▲1.7% (2.2%)	織物用糸・繊維製品 265 億円 ▲15.3% (1.8%)	電気回路等の機器 291 億円 +96.3% (1.9%)
10	ポンプ・遠心分離機 220 億円 ▲13.2% (2.7%)	通信機 236 億円 ▲14.0% (2.2%)	科学光学機器 208 億円 +15.1% (1.6%)	ポンプ・遠心分離機 380 億円 +10.6% (2.3%)	科学光学機器 217 億円 +4.1% (1.9%)	科学光学機器 176 億円 ▲18.9% (1.7%)	通信機 200 億円 +29.6% (1.6%)	電気回路等の機器 182 億円 ▲0.1% (1.3%)	荷役機械 184 億円 +20.4% (1.2%)	織物用糸・繊維製品 261 億円 ▲1.5% (1.7%)

(注1) 下段左欄は伸び率、同右欄の()は総額に対する構成比。品目区分は報道発表掲載品目による。

(注2) 上記数値はすべて確定値。

対中東主要輸出品の推移(年ベース)

順位	2005年 18,230 億円 +16.5%	2006年 22,325 億円 +22.5%	2007年 30,780 億円 +37.9%	2008年 35,083 億円 +14.0%	2009年 20,133 億円 ▲42.6%	2010年 22,165 億円 +10.1%	2011年 19,555 億円 ▲11.8%	2012年 22,618 億円 +15.7%	2013年 24,778 億円 +9.5%	2014年 29,875 億円 +20.6%
1	自動車 8,625 億円 +17.4% (47.3%)	自動車 10,198 億円 +18.2% (45.7%)	自動車 14,748 億円 +44.6% (47.9%)	自動車 18,372 億円 +24.6% (52.4%)	自動車 8,270 億円 ▲55.0% (41.1%)	自動車 11,678 億円 +41.2% (52.7%)	自動車 8,408 億円 ▲28.0% (43.0%)	自動車 11,745 億円 +39.7% (51.9%)	自動車 13,685 億円 +16.5% (55.2%)	自動車 16,491 億円 +20.5% (55.2%)
2	鉄鋼 1,439 億円 +72.2% (7.9%)	鉄鋼 2,069 億円 +43.8% (9.3%)	鉄鋼 2,291 億円 +10.7% (7.4%)	鉄鋼 1,965 億円 ▲14.2% (5.6%)	鉄鋼 1,392 億円 ▲29.2% (6.9%)	鉄鋼 1,462 億円 +5.0% (6.6%)	鉄鋼 1,557 億円 +6.5% (8.0%)	鉄鋼 1,969 億円 +26.5% (8.7%)	鉄鋼 1,873 億円 ▲4.8% (7.6%)	鉄鋼 2,348 億円 +25.3% (7.9%)
3	ゴム製品 821 億円 +22.8% (4.5%)	ゴム製品 991 億円 +20.7% (4.4%)	ポンプ・遠心分離機 1,309 億円 +99.7% (4.3%)	建設用・鉱山用機械 1,675 億円 +51.4% (4.8%)	原動機 1,137 億円 +14.6% (5.6%)	ゴム製品 1,106 億円 +0.1% (5.0%)	ゴム製品 1,079 億円 ▲2.4% (5.5%)	ゴム製品 1,059 億円 ▲1.9% (4.7%)	ゴム製品 1,128 億円 +6.5% (4.6%)	自動車の部分品 1,150 億円 +10.8% (3.8%)
4	自動車の部分品 568 億円 +10.8% (3.1%)	建設用・鉱山用機械 780 億円 +59.3% (3.5%)	ゴム製品 1,216 億円 +22.7% (4.0%)	ゴム製品 1,308 億円 +7.5% (3.7%)	ゴム製品 1,105 億円 ▲15.5% (5.5%)	自動車の部分品 834 億円 +20.7% (3.8%)	ポンプ・遠心分離機 890 億円 +29.6% (4.6%)	自動車の部分品 852 億円 ▲0.1% (3.8%)	自動車の部分品 1,037 億円 +21.8% (4.2%)	ゴム製品 1,141 億円 +1.2% (3.8%)
5	ポンプ・遠心分離機 567 億円 +38.9% (3.1%)	原動機 766 億円 +53.4% (3.4%)	建設用・鉱山用機械 1,106 億円 +41.7% (3.6%)	ポンプ・遠心分離機 1,045 億円 ▲20.1% (3.0%)	ポンプ・遠心分離機 841 億円 ▲19.5% (4.2%)	ポンプ・遠心分離機 687 億円 ▲18.4% (3.1%)	自動車の部分品 852 億円 +2.2% (4.4%)	ポンプ・遠心分離機 737 億円 ▲17.2% (3.3%)	原動機 735 億円 +1.3% (3.0%)	原動機 1,014 億円 +37.9% (3.4%)
6	原動機 499 億円 ▲16.3% (2.7%)	ポンプ・遠心分離機 655 億円 +15.7% (2.9%)	原動機 1,034 億円 +34.9% (3.4%)	原動機 992 億円 ▲4.0% (2.8%)	自動車の部分品 691 億円 ▲17.3% (3.4%)	原動機 664 億円 ▲41.6% (3.0%)	原動機 736 億円 +10.9% (3.8%)	原動機 726 億円 ▲1.4% (3.2%)	ポンプ・遠心分離機 674 億円 ▲8.5% (2.7%)	ポンプ・遠心分離機 780 億円 +15.6% (2.6%)
7	建設用・鉱山用機械 490 億円 +13.4% (2.7%)	自動車の部分品 649 億円 +14.2% (2.9%)	自動車の部分品 796 億円 +22.6% (2.6%)	自動車の部分品 835 億円 +4.9% (2.4%)	重電機器 480 億円 +23.4% (2.4%)	建設用・鉱山用機械 436 億円 +10.8% (2.0%)	建設用・鉱山用機械 391 億円 ▲10.3% (2.0%)	建設用・鉱山用機械 417 億円 +6.4% (1.8%)	建設用・鉱山用機械 433 億円 +4.0% (1.7%)	建設用・鉱山用機械 670 億円 +54.6% (2.2%)
8	映像機器 489 億円 ▲7.1% (2.7%)	映像機器 623 億円 +27.3% (2.8%)	映像機器 665 億円 +6.8% (2.2%)	荷役機械 807 億円 +35.0% (2.3%)	建設用・鉱山用機械 394 億円 ▲76.5% (2.0%)	荷役機械 327 億円 ▲8.3% (1.5%)	荷役機械 389 億円 +18.9% (2.0%)	織物用糸・繊維製品 321 億円 +15.4% (1.4%)	織物用糸・繊維製品 382 億円 +18.9% (1.5%)	重電機器 402 億円 +40.9% (1.3%)
9	荷役機械 304 億円 +23.6% (1.7%)	荷役機械 474 億円 +56.0% (2.1%)	荷役機械 598 億円 +26.1% (1.9%)	映像機器 588 億円 ▲11.6% (1.7%)	織物用糸・繊維製品 378 億円 ▲14.3% (1.9%)	織物用糸・繊維製品 304 億円 ▲19.6% (1.4%)	織物用糸・繊維製品 278 億円 ▲8.4% (1.4%)	荷役機械 295 億円 ▲24.2% (1.3%)	荷役機械 333 億円 +12.9% (1.3%)	荷役機械 373 億円 +11.9% (1.2%)
10	織物用糸・繊維製品 281 億円 +7.6% (1.5%)	織物用糸・繊維製品 334 億円 +19.0% (1.5%)	非鉄金属 427 億円 +34.6% (1.4%)	加熱用・冷却用機器 463 億円 +27.1% (1.3%)	荷役機械 357 億円 ▲55.8% (1.8%)	加熱用・冷却用機器 294 億円 +15.4% (1.3%)	プラスチック 235 億円 +22.6% (1.2%)	プラスチック 190 億円 ▲19.3% (0.8%)	重電機器 285 億円 +58.2% (1.2%)	織物用糸・繊維製品 366 億円 ▲4.2% (1.2%)

(注1) 下段左欄は伸び率、同右欄の()は総額に対する構成比。品目区分は報道発表掲載品目による。

(注2) 上記数値はすべて確定値。

対中東主要輸出品の推移(年ベース)

順位	2015年 31,670 億円 +6.0%	2016年 25,846 億円 ▲18.4%	2017年 23,499 億円 ▲9.1%	2018年 24,338 億円 +3.6%	2019年 23,564 億円 ▲3.2%	2020年 18,086 億円 ▲23.2%	2021年 20,522 億円 +13.5%	2022年 27,815 億円 +35.5%	2023年 35,518 億円 +27.7%
1	自動車 18,722 億円 +13.5% (59.1%)	自動車 14,657 億円 ▲21.7% (56.7%)	自動車 12,921 億円 ▲11.8% (55.0%)	自動車 14,313 億円 +10.8% (58.8%)	自動車 14,159 億円 ▲1.1% (60.1%)	自動車 9,815 億円 ▲30.7% (54.3%)	自動車 10,663 億円 +8.6% (52.0%)	自動車 14,283 億円 +33.9% (51.3%)	自動車 18,918 億円 +32.5% (53.3%)
2	鉄鋼 1,839 億円 ▲21.7% (5.8%)	鉄鋼 1,370 億円 ▲25.5% (5.3%)	鉄鋼 1,234 億円 ▲10.0% (5.2%)	鉄鋼 1,079 億円 ▲12.5% (4.4%)	鉄鋼 1,195 億円 +10.7% (5.1%)	鉄鋼 1,173 億円 ▲1.8% (6.5%)	自動車の部分品 996 億円 +29.5% (4.9%)	鉄鋼 1,470 億円 +70.6% (5.3%)	鉄鋼 1,784 億円 +21.4% (5.0%)
3	自動車の部分品 1,108 億円 ▲3.6% (3.5%)	自動車の部分品 992 億円 ▲10.5% (3.8%)	自動車の部分品 1,003 億円 +1.1% (4.3%)	半導体等製造装置 860 億円 +13.0% (3.5%)	自動車の部分品 943 億円 +10.3% (4.0%)	自動車の部分品 769 億円 ▲18.4% (4.3%)	原動機 937 億円 +38.6% (4.6%)	自動車の部分品 1,204 億円 +20.9% (4.3%)	自動車の部分品 1,333 億円 +10.6% (3.8%)
4	原動機 1,092 億円 +7.8% (3.4%)	ゴム製品 832 億円 ▲19.2% (3.2%)	ゴム製品 788 億円 ▲5.4% (3.4%)	自動車の部分品 855 億円 ▲14.7% (3.5%)	原動機 812 億円 +27.8% (3.4%)	原動機 676 億円 ▲16.7% (3.7%)	鉄鋼 862 億円 ▲26.6% (4.2%)	原動機 967 億円 +3.3% (3.5%)	原動機 1,155 億円 +19.4% (3.3%)
5	ゴム製品 1,030 億円 ▲9.7% (3.3%)	ポンプ・遠心分離機 828 億円 ▲6.0% (3.2%)	半導体等製造装置 761 億円 +22.3% (3.2%)	ゴム製品 664 億円 ▲15.7% (2.7%)	ゴム製品 746 億円 +12.5% (3.2%)	ゴム製品 532 億円 ▲28.7% (2.9%)	ゴム製品 659 億円 +23.9% (3.2%)	ゴム製品 807 億円 +22.4% (2.9%)	ゴム製品 865 億円 +7.2% (2.4%)
6	ポンプ・遠心分離機 881 億円 +13.0% (2.8%)	原動機 820 億円 ▲24.9% (3.2%)	原動機 630 億円 ▲23.3% (2.7%)	ポンプ・遠心分離機 646 億円 +3.0% (2.7%)	ポンプ・遠心分離機 466 億円 ▲27.9% (2.0%)	ポンプ・遠心分離機 516 億円 +10.9% (2.9%)	ポンプ・遠心分離機 436 億円 ▲15.6% (2.1%)	ポンプ・遠心分離機 628 億円 +44.1% (2.3%)	建設用・鉱山用機械 670 億円 +39.3% (1.9%)
7	建設用・鉱山用機械 460 億円 ▲31.3% (1.5%)	織物用糸・繊維製品 404 億円 ▲9.1% (1.6%)	ポンプ・遠心分離機 627 億円 ▲24.3% (2.7%)	原動機 635 億円 +0.9% (2.6%)	半導体等製造装置 335 億円 ▲61.1% (1.4%)	半導体等製造装置 332 億円 ▲0.8% (1.8%)	半導体等製造装置 378 億円 +13.8% (1.8%)	建設用・鉱山用機械 481 億円 +105.7% (1.7%)	ポンプ・遠心分離機 660 億円 +5.2% (1.9%)
8	織物用糸・繊維製品 445 億円 +21.5% (1.4%)	荷役機械 260 億円 ▲34.1% (1.0%)	織物用糸・繊維製品 372 億円 ▲8.1% (1.6%)	織物用糸・繊維製品 306 億円 ▲17.8% (1.3%)	織物用糸・繊維製品 312 億円 +2.1% (1.3%)	織物用糸・繊維製品 277 億円 ▲11.3% (1.5%)	織物用糸・繊維製品 316 億円 +14.0% (1.5%)	織物用糸・繊維製品 404 億円 +28.1% (1.5%)	織物用糸・繊維製品 476 億円 +17.6% (1.3%)
9	荷役機械 394 億円 +5.7% (1.2%)	重電機器 242 億円 ▲21.5% (0.9%)	重電機器 236 億円 ▲2.6% (1.0%)	科学光学機器 217 億円 +10.8% (0.9%)	建設用・鉱山用機械 199 億円 ▲7.6% (0.8%)	建設用・鉱山用機械 152 億円 ▲23.4% (0.8%)	建設用・鉱山用機械 234 億円 +53.4% (1.1%)	荷役機械 262 億円 +108.3% (0.9%)	荷役機械 304 億円 +16.2% (0.9%)
10	電気回路等の機器 321 億円 +53.9% (1.0%)	建設用・鉱山用機械 233 億円 ▲49.3% (0.9%)	電気回路等の機器 216 億円 +5.8% (0.9%)	建設用・鉱山用機械 215 億円 +13.7% (0.9%)	科学光学機器 181 億円 ▲16.5% (0.8%)	荷役機械 145 億円 ▲5.4% (0.8%)	科学光学機器 149 億円 +11.9% (0.7%)	科学光学機器 214 億円 +43.5% (0.8%)	科学光学機器 262 億円 +22.4% (0.7%)

(注1) 下段左欄は伸び率、同右欄の()は総額に対する構成比。品目区分は報道発表掲載品目による。

(注2) 上記数値はすべて確定値。