

対中東主要輸入品の推移(年ベース)

順位	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
	29,684 億円 +4.3%	38,285 億円 +29.0%	46,254 億円 +20.8%	33,316 億円 ▲28.0%	34,501 億円 +3.6%	53,102 億円 +53.9%	53,839 億円 +1.4%	50,947 億円 ▲5.4%	59,282 億円 +16.4%	67,817 億円 +14.4%
1	原粗油 22,005 億円 +2.1% (74.1%)	原粗油 28,935 億円 +31.5% (75.6%)	原粗油 34,545 億円 +19.4% (74.7%)	原粗油 24,781 億円 ▲28.3% (74.4%)	原粗油 25,767 億円 +4.0% (74.7%)	原粗油 41,114 億円 +59.6% (77.4%)	原粗油 41,401 億円 +0.7% (76.9%)	原粗油 39,367 億円 ▲4.9% (77.3%)	原粗油 45,874 億円 +16.5% (77.4%)	原粗油 53,140 億円 +15.8% (78.4%)
2	液化石油ガス 2,466 億円 +21.9% (8.3%)	石油製品 3,184 億円 +39.2% (8.3%)	液化石油ガス 3,986 億円 +32.3% (8.6%)	液化石油ガス 2,635 億円 ▲33.9% (7.9%)	液化石油ガス 2,991 億円 +13.5% (8.7%)	液化石油ガス 4,374 億円 +46.2% (8.2%)	液化石油ガス 4,242 億円 ▲3.0% (7.9%)	液化石油ガス 3,825 億円 ▲9.8% (7.5%)	液化石油ガス 4,352 億円 +13.8% (7.3%)	液化石油ガス 4,724 億円 +8.5% (7.0%)
3	石油製品 2,287 億円 ▲0.0% (7.7%)	液化石油ガス 3,014 億円 +22.2% (7.9%)	石油製品 3,483 億円 +9.4% (7.5%)	石油製品 2,045 億円 ▲41.3% (6.1%)	石油製品 2,214 億円 +8.3% (6.4%)	石油製品 3,045 億円 +37.5% (5.7%)	液化天然ガス 3,513 億円 +31.6% (6.5%)	液化天然ガス 3,166 億円 ▲9.9% (6.2%)	液化天然ガス 3,818 億円 +20.6% (6.4%)	石油製品 4,362 億円 +24.8% (6.4%)
4	非金属鉱物製品 824 億円 +18.8% (2.8%)	非金属鉱物製品 859 億円 +4.2% (2.2%)	液化天然ガス 1,650 億円 +115.1% (3.6%)	液化天然ガス 1,648 億円 ▲0.1% (4.9%)	液化天然ガス 1,661 億円 +0.8% (4.8%)	液化天然ガス 2,670 億円 +60.7% (5.0%)	石油製品 2,711 億円 ▲11.0% (5.0%)	石油製品 2,797 億円 +3.2% (5.5%)	石油製品 3,496 億円 +25.0% (5.9%)	液化天然ガス 3,701 億円 ▲3.1% (5.5%)
5	液化天然ガス 589 億円 +15.5% (2.0%)	液化天然ガス 767 億円 +30.2% (2.0%)	非金属鉱物製品 655 億円 ▲23.7% (1.4%)	非金属鉱物製品 471 億円 ▲28.1% (1.4%)	非金属鉱物製品 393 億円 ▲16.6% (1.1%)	非金属鉱物製品 369 億円 ▲6.1% (0.7%)	有機化合物 338 億円 +12.0% (0.6%)	有機化合物 354 億円 +4.5% (0.7%)	有機化合物 421 億円 +19.2% (0.7%)	有機化合物 378 億円 ▲10.4% (0.6%)
6	有機化合物 408 億円 +20.9% (1.4%)	非鉄金属 395 億円 +21.6% (1.0%)	非鉄金属 492 億円 +24.5% (1.1%)	非鉄金属 439 億円 ▲10.8% (1.3%)	有機化合物 304 億円 ▲16.3% (0.9%)	有機化合物 302 億円 ▲0.6% (0.6%)	非金属鉱物製品 326 億円 ▲11.5% (0.6%)	非金属鉱物製品 317 億円 ▲2.9% (0.6%)	非鉄金属 241 億円 +3.8% (0.4%)	非鉄金属 282 億円 +17.0% (0.4%)
7	非鉄金属 325 億円 ▲14.9% (1.1%)	有機化合物 327 億円 ▲20.0% (0.9%)	有機化合物 404 億円 +23.7% (0.9%)	有機化合物 363 億円 ▲10.1% (1.1%)	非鉄金属 241 億円 ▲45.1% (0.7%)	非鉄金属 267 億円 +10.6% (0.5%)	非鉄金属 286 億円 +7.4% (0.5%)	非鉄金属 232 億円 ▲18.8% (0.5%)	非金属鉱物製品 225 億円 ▲29.1% (0.4%)	非金属鉱物製品 213 億円 ▲5.0% (0.3%)
8	果実 82 億円 +49.3% (0.3%)	果実 95 億円 +15.1% (0.2%)	果実 82 億円 ▲13.9% (0.2%)	果実 58 億円 ▲29.4% (0.2%)	半導体等電子部品 85 億円 +73.0% (0.2%)	果実 59 億円 +8.1% (0.1%)	科学光学機器 105 億円 +82.2% (0.2%)	科学光学機器 87 億円 ▲17.8% (0.2%)	科学光学機器 94 億円 +8.8% (0.2%)	科学光学機器 115 億円 +21.8% (0.2%)
9	織物用糸・繊維製品 40 億円 ▲4.9% (0.1%)	織物用糸・繊維製品 52 億円 +29.1% (0.1%)	半導体等電子部品 78 億円 +2,068.7% (0.2%)	電算機類(含周辺機器) 57 億円 +70.2% (0.2%)	果実 55 億円 ▲5.1% (0.2%)	科学光学機器 58 億円 +37.4% (0.1%)	電気計測機器 59 億円 +122.1% (0.1%)	果実 49 億円 +14.1% (0.1%)	金属製品 41 億円 +72.2% (0.1%)	電算機類の部分品 51 億円 +277.6% (0.1%)
10	電算機類(含周辺機器) 40 億円 ▲12.2% (0.1%)	電算機類(含周辺機器) 39 億円 ▲2.4% (0.1%)	織物用糸・繊維製品 48 億円 ▲8.4% (0.1%)	魚介類 49 億円 +24.9% (0.1%)	電算機類(含周辺機器) 46 億円 ▲20.6% (0.1%)	電算機類(含周辺機器) 55 億円 +19.7% (0.1%)	通信機 53 億円 +78.7% (0.1%)	通信機 44 億円 ▲17.6% (0.1%)	果実 40 億円 ▲18.5% (0.1%)	電算機類(含周辺機器) 44 億円 +27.8% (0.1%)

(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。

対中東主要輸入品の推移(年ベース)

順位	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
	96,637 億円 +42.5%	126,924 億円 +31.3%	133,699 億円 +5.3%	173,511 億円 +29.8%	86,396 億円 ▲50.2%	103,866 億円 +20.2%	128,323 億円 +23.5%	135,422 億円 +5.5%	156,675 億円 +15.7%	158,260 億円 +1.0%
1	原粗油 78,925 億円 +48.5% (81.7%)	原粗油 102,153 億円 +29.4% (80.5%)	原粗油 106,209 億円 +4.0% (79.4%)	原粗油 140,807 億円 +32.6% (81.2%)	原粗油 67,816 億円 ▲51.8% (78.5%)	原粗油 81,556 億円 +20.3% (78.5%)	原粗油 98,585 億円 +20.9% (76.8%)	原粗油 101,105 億円 +2.6% (74.7%)	原粗油 118,189 億円 +16.9% (75.4%)	原粗油 115,156 億円 ▲2.6% (72.8%)
2	液化石油ガス 5,752 億円 +21.8% (6.0%)	液化石油ガス 8,436 億円 +46.7% (6.6%)	液化石油ガス 8,909 億円 +5.6% (6.7%)	液化天然ガス 11,344 億円 +37.6% (6.5%)	液化天然ガス 7,191 億円 ▲36.6% (8.3%)	液化天然ガス 7,999 億円 +11.2% (7.7%)	液化天然ガス 12,791 億円 +59.9% (10.0%)	液化天然ガス 17,354 億円 +35.7% (12.8%)	液化天然ガス 20,928 億円 +20.6% (13.4%)	液化天然ガス 23,096 億円 +10.4% (14.6%)
3	石油製品 5,655 億円 +29.6% (5.9%)	石油製品 6,973 億円 +23.3% (5.5%)	液化天然ガス 8,242 億円 +20.3% (6.2%)	液化石油ガス 10,643 億円 +19.5% (6.1%)	液化石油ガス 4,927 億円 ▲53.7% (5.7%)	液化石油ガス 6,622 億円 +34.4% (6.4%)	液化石油ガス 7,791 億円 +17.7% (6.1%)	液化石油ガス 8,402 億円 +7.8% (6.2%)	液化石油ガス 8,341 億円 ▲0.7% (5.3%)	液化石油ガス 8,167 億円 ▲2.1% (5.2%)
4	液化天然ガス 4,134 億円 +11.7% (4.3%)	液化天然ガス 6,850 億円 +65.7% (5.4%)	石油製品 7,497 億円 +7.5% (5.6%)	石油製品 7,881 億円 +5.1% (4.5%)	石油製品 4,768 億円 ▲39.5% (5.5%)	石油製品 5,730 億円 +20.2% (5.5%)	石油製品 6,845 億円 +19.5% (5.3%)	石油製品 6,207 億円 ▲9.3% (4.6%)	石油製品 5,920 億円 ▲4.6% (3.8%)	石油製品 7,622 億円 +28.7% (4.8%)
5	有機化合物 434 億円 +14.8% (0.4%)	有機化合物 611 億円 +40.7% (0.5%)	有機化合物 784 億円 +28.4% (0.6%)	有機化合物 841 億円 +7.3% (0.5%)	有機化合物 376 億円 ▲55.3% (0.4%)	有機化合物 430 億円 +14.5% (0.4%)	有機化合物 544 億円 +26.5% (0.4%)	非鉄金属 540 億円 +10.4% (0.4%)	非鉄金属 744 億円 +37.7% (0.5%)	非鉄金属 1,164 億円 +56.5% (0.7%)
6	非鉄金属 337 億円 +19.5% (0.3%)	非鉄金属 460 億円 +36.3% (0.4%)	非鉄金属 510 億円 +10.9% (0.4%)	非鉄金属 474 億円 ▲7.0% (0.3%)	半導体等電子部品 201 億円 +144.3% (0.2%)	非鉄金属 372 億円 +160.6% (0.4%)	非鉄金属 489 億円 +31.6% (0.4%)	有機化合物 474 億円 ▲12.9% (0.4%)	半導体等電子部品 583 億円 +280.2% (0.4%)	半導体等電子部品 775 億円 +32.8% (0.5%)
7	非金属鉱物製品 205 億円 ▲3.9% (0.2%)	科学光学機器 183 億円 +47.6% (0.1%)	科学光学機器 198 億円 +8.2% (0.1%)	非金属鉱物製品 118 億円 ▲12.2% (0.1%)	非鉄金属 143 億円 ▲69.9% (0.2%)	科学光学機器 76 億円 +18.8% (0.1%)	科学光学機器 116 億円 +52.5% (0.1%)	半導体等電子部品 153 億円 +201.8% (0.1%)	有機化合物 555 億円 +16.9% (0.4%)	有機化合物 650 億円 +17.1% (0.4%)
8	科学光学機器 124 億円 +8.2% (0.1%)	非金属鉱物製品 162 億円 ▲20.8% (0.1%)	非金属鉱物製品 135 億円 ▲16.9% (0.1%)	科学光学機器 117 億円 ▲40.8% (0.1%)	非金属鉱物製品 71 億円 ▲40.4% (0.1%)	半導体等電子部品 70 億円 ▲64.9% (0.1%)	非金属鉱物製品 78 億円 +22.8% (0.1%)	非金属鉱物製品 77 億円 ▲1.4% (0.1%)	非金属鉱物製品 131 億円 +70.8% (0.1%)	科学光学機器 115 億円 +27.3% (0.1%)
9	通信機 75 億円 +80.1% (0.1%)	果実 65 億円 +6.1% (0.1%)	電気計測機器 78 億円 +192.5% (0.1%)	半導体等電子部品 82 億円 +631.1% (0.0%)	科学光学機器 64 億円 ▲45.3% (0.1%)	非金属鉱物製品 64 億円 ▲9.9% (0.1%)	果実 59 億円 +50.5% (0.0%)	科学光学機器 67 億円 ▲42.3% (0.0%)	科学光学機器 90 億円 +34.2% (0.1%)	非金属鉱物製品 113 億円 ▲14.3% (0.1%)
10	果実 61 億円 +60.7% (0.1%)	金属製品 46 億円 +11.7% (0.0%)	果実 70 億円 +8.1% (0.1%)	果実 53 億円 ▲24.6% (0.0%)	通信機 41 億円 ▲14.0% (0.0%)	通信機 49 億円 +18.3% (0.0%)	半導体等電子部品 51 億円 ▲27.8% (0.0%)	果実 67 億円 +12.5% (0.0%)	果実 77 億円 +14.9% (0.0%)	果実 77 億円 +1.1% (0.0%)

(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。

対中東主要輸入品の推移(年ベース)

順位	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
	95,713 億円 ▲39.5%	65,011 億円 ▲32.1%	82,425 億円 +26.8%	103,751 億円 +25.9%	88,515 億円 ▲14.7%	55,584 億円 ▲37.2%	84,710 億円 +52.4%	156,078 億円 +84.2%
1	原粗油 66,847 億円 ▲42.0% (69.8%)	原粗油 47,521 億円 ▲28.9% (73.1%)	原粗油 62,207 億円 +30.9% (75.5%)	原粗油 78,329 億円 +25.9% (75.5%)	原粗油 70,327 億円 ▲10.2% (79.5%)	原粗油 41,828 億円 ▲40.5% (75.3%)	原粗油 63,825 億円 +52.6% (75.3%)	原粗油 126,805 億円 +98.7% (81.2%)
2	液化天然ガス 14,454 億円 ▲37.4% (15.1%)	液化天然ガス 7,312 億円 ▲49.4% (11.2%)	液化天然ガス 7,977 億円 +9.1% (9.7%)	液化天然ガス 10,279 億円 +28.9% (9.9%)	液化天然ガス 7,785 億円 ▲24.3% (8.8%)	液化天然ガス 5,208 億円 ▲33.1% (9.4%)	石油製品 8,617 億円 +85.9% (10.2%)	石油製品 12,219 億円 +41.8% (7.8%)
3	石油製品 6,129 億円 ▲19.6% (6.4%)	石油製品 4,275 億円 ▲30.2% (6.6%)	石油製品 6,140 億円 +43.6% (7.4%)	石油製品 8,471 億円 +38.0% (8.2%)	石油製品 5,714 億円 ▲32.5% (6.5%)	石油製品 4,636 億円 ▲18.9% (8.3%)	液化天然ガス 6,488 億円 +24.6% (7.7%)	液化天然ガス 9,017 億円 +39.0% (5.8%)
4	液化石油ガス 4,211 億円 ▲48.4% (4.4%)	液化石油ガス 2,612 億円 ▲38.0% (4.0%)	液化石油ガス 2,270 億円 ▲13.1% (2.8%)	液化石油ガス 2,149 億円 ▲5.3% (2.1%)	非鉄金属 1,161 億円 ▲8.9% (1.3%)	非鉄金属 844 億円 ▲27.3% (1.5%)	非鉄金属 1,758 億円 +108.3% (2.1%)	非鉄金属 2,738 億円 +55.8% (1.8%)
5	非鉄金属 1,162 億円 ▲0.2% (1.2%)	非鉄金属 917 億円 ▲21.1% (1.4%)	非鉄金属 1,319 億円 +43.8% (1.6%)	非鉄金属 1,273 億円 ▲3.5% (1.2%)	液化石油ガス 896 億円 ▲58.3% (1.0%)	液化石油ガス 578 億円 ▲35.5% (1.0%)	液化石油ガス 614 億円 +6.3% (0.7%)	液化石油ガス 1,075 億円 +75.1% (0.7%)
6	半導体等電子部品 632 億円 ▲18.5% (0.7%)	有機化合物 361 億円 ▲28.7% (0.6%)	有機化合物 517 億円 +43.5% (0.6%)	有機化合物 719 億円 +39.1% (0.7%)	有機化合物 423 億円 ▲41.2% (0.5%)	有機化合物 283 億円 ▲33.1% (0.5%)	有機化合物 525 億円 +85.5% (0.6%)	有機化合物 611 億円 +16.3% (0.4%)
7	有機化合物 506 億円 ▲22.1% (0.5%)	半導体等電子部品 323 億円 ▲48.9% (0.5%)	科学光学機器 177 億円 +13.5% (0.2%)	科学光学機器 244 億円 +38.5% (0.2%)	科学光学機器 157 億円 ▲35.8% (0.2%)	科学光学機器 173 億円 +10.4% (0.3%)	科学光学機器 222 億円 +28.2% (0.3%)	科学光学機器 255 億円 +15.1% (0.2%)
8	科学光学機器 179 億円 +55.9% (0.2%)	非金属鉱物製品 200 億円 +31.7% (0.3%)	非金属鉱物製品 127 億円 ▲36.2% (0.2%)	医薬品 148 億円 +298.8% (0.1%)	非金属鉱物製品 101 億円 ▲14.4% (0.1%)	半導体等電子部品 161 億円 +108.3% (0.3%)	半導体等電子部品 122 億円 ▲23.8% (0.1%)	半導体等電子部品 217 億円 +77.0% (0.1%)
9	非金属鉱物製品 152 億円 +34.6% (0.2%)	科学光学機器 155 億円 ▲13.0% (0.2%)	果実 87 億円 +26.5% (0.1%)	非金属鉱物製品 118 億円 ▲7.7% (0.1%)	果実 98 億円 ▲12.0% (0.1%)	非鉄金属鉱 114 億円 +78.0% (0.2%)	金属製品 100 億円 +40.1% (0.1%)	非金属鉱物製品 107 億円 +15.4% (0.1%)
10	電気計測機器 114 億円 +104.2% (0.1%)	果実 69 億円 ▲28.4% (0.1%)	半導体等電子部品 70 億円 ▲78.3% (0.1%)	果実 112 億円 +28.3% (0.1%)	原動機 86 億円 ▲7.4% (0.1%)	果実 84 億円 ▲14.8% (0.2%)	非金属鉱物製品 92 億円 +47.7% (0.1%)	果実 98 億円 +25.9% (0.1%)

(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。