対中東主要輸入品の推移(年ベース)

	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年
順位	29,684 億円	38,285 億円	46,254 億円	33,316 億円	34,501 億円	53,102 億円	53,839 億円	50,947 億円	59,282 億円	67,817 億円
	+4.3%	+29.0%	+20.8%	▲28.0%	+3.6%	+53.9%	+1.4%	▲ 5.4%	十16.4%	+14.4%
	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	原粗油
1	22,005 億円	28,935 億円	34,545 億円	24,781 億円	25,767 億円	41,114 億円	41,401 億円	39,367 億円	45,874 億円	53,140 億円
	+2.1% (74.1%)	+31.5% (75.6%)	+19.4% (74.7%)	▲ 28.3% (74.4%)	+4.0% (74.7%)	+59.6% (77.4%)	-	▲ 4.9% (77.3%)	+16.5% (77.4%)	
١.	液化石油ガス	石油製品	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス
2	2,466 億円	3,184 億円	3,986 億円	2,635 億円	2,991 億円	4,374 億円	4,242 億円	3,825 億円	4,352 億円	4,724 億円
	+21.9% (8.3%)			▲ 33.9% (7.9%)						+
١,	石油製品	液化石油ガス	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	石油製品
3	2,287 億円 ▲0.0% (7.7%)	3,014 億円 +22.2% (7.9%)	3,483 億円 +9.4% (7.5%)	2,045 億円 ▲41.3% (6.1%)	2,214 億円 +8.3% (6.4%)	3,045 億円 +37.5% (5.7%)	3,513 億円 +31.6% (6.5%)	3,166 億円 ▲9.9% (6.2%)	3,818 億円 +20.6% (6.4%)	4,362 億円 +24.8% (6.4%)
	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品							石油製品	
4	手並馬弧物製品 824 億円		液化天然ガス 1,650 億円	液化天然ガス 1,648 億円	液化天然ガス 1.661 億円	液化天然ガス 2.670 億円	石油製品 2,711 億円	石油製品 2,797 億円	1. 10 油製品 3,496 億円	液化天然ガス 3.701 億円
Ι΄.	十18.8% (2.8%)	十4.2% (2.2%)	, , , , ,	▲0.1% (4.9%)	十0.8% (4.8%)	+ 60.7% (5.0%)	,	十3.2% (5.5%)	, , , , ,	,
	液化天然ガス	液化天然ガス	 非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物
5	589 億円	767 億円	655 億円	471 億円	393 億円	369 億円	338 億円	354 億円	421 億円	378 億円
	+15.5% (2.0%)				· ·			+4.5% (0.7%)		
	有機化合物	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	有機化合物	有機化合物	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	非鉄金属	非鉄金属
6	408 億円	395 億円	492 億円	439 億円	304 億円	302 億円	326 億円	317 億円	241 億円	282 億円
	+20.9% (1.4%)	+21.6% (1.0%)	+24.5% (1.1%)	▲ 10.8% (1.3%)	▲ 16.3% (0.9%)	▲0.6% (0.6%)	▲ 11.5% (0.6%)	▲ 2.9% (0.6%)	+3.8% (0.4%)	+17.0% (0.4%)
	非鉄金属	有機化合物	有機化合物	有機化合物	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品
7	325 億円	327 億円	404 億円	363 億円	241 億円	267 億円	286 億円	232 億円	225 億円	213 億円
	▲ 14.9% (1.1%)	▲20.0% (0.9%)	+23.7% (0.9%)	▲ 10.1% (1.1%)				▲ 18.8% (0.5%)		
	果実	果実	果実	果実	半導体等電子部品	果実	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器
8	82 億円 +49.3% (0.3%)	95 億円	82 億円	58 億円	85 億円	59 億円	105 億円	87 億円	94 億円	115 億円
	, ,			▲ 29.4% (0.2%)						.
9	織物用糸・繊維製品				果実	科学光学機器	電気計測機器	果実	金属製品	電算機類の部分品
"	40 億円 ▲4.9% (0.1%)	52 億円 +29 1% (0 1%)	78 億円 +2,068.7% (0.2%)	57 億円 +70.2% (0.2%)	55 億円 ▲5.1% (0.2%)	58 億円 +37.4% (0.1%)	59 億円 +122.1% (0.1%)	49 億円 +14.1% (0.1%)	41 億円 +72.2% (0.1%)	51 億円 十277.6% (0.1%)
	` '		織物用糸•繊維製品		電算機類(含周辺機器)		通信機	通信機	果実	電算機類(含周辺機器)
10	40 億円	39 億円	概初用示·機械製品 48 億円		46 億円	55 億円			40 億円	44 億円
	▲12.2% (0.1%)				· ·					
			雄成比 旦日区公け報:		,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	,	,	

⁽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)

/''		HH -> 1E-12 (1								
	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
順位	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 十15.7%	158,260 億円 十1.0%
	原粗油	原粗油		原粗油	原粗油	原粗油	原粗油		原粗油	原粗油
1	78,925 億円 +48.5%(81.7%)	102,153 億円 +29.4%(80.5%)	106,209 億円 +4.0%(79.4%)	140,807 億円 +32.6%(81.2%)	67,816 億円 ▲51.8%(78.5%)	81,556 億円 +20.3%(78.5%)	98,585 億円 +20.9%(76.8%)	101,105 億円 +2.6%(74.7%)	118,189 億円 十16.9%(75.4%)	115,156 億円 ▲2.6%(72.8%)
	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス
2	5,752 億円 +21.8% (6.0%)	8,436 億円 +46.7% (6.6%)	8,909 億円 +5.6% (6.7%)	11,344 億円 +37.6% (6.5%)	7,191 億円 ▲36.6% (8.3%)	7,999 億円 +11.2% (7.7%)	12,791 億円 +59.9%(10.0%)	17,354 億円 +35.7%(12.8%)	20,928 億円 +20.6%(13.4%)	23,096 億円 +10.4%(14.6%)
	石油製品	石油製品	液化天然ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス
3	5,655 億円	6,973 億円	8,242 億円	10,643 億円	4,927 億円	6,622 億円	7,791 億円	8,402 億円	8,341 億円	8,167 億円
-	+29.6% (5.9%)	+23.3% (5.5%)	+20.3% (6.2%)	+19.5% (6.1%)	▲ 53.7% (5.7%)					
4	液化天然ガス	液化天然ガス	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品
4	4,134 億円 十11.7% (4.3%)	6,850 億円 +65.7% (5.4%)	7,497 億円 +7.5% (5.6%)	7,881 億円 +5.1% (4.5%)	4,768 億円 ▲39.5% (5.5%)	5,730 億円 +20.2% (5.5%)	6,845 億円 +19.5% (5.3%)	6,207 億円 ▲9.3% (4.6%)	5,920 億円 ▲4.6% (3.8%)	7,622 億円 +28.7% (4.8%)
	有機化合物	有機化合物	有機化合物	 有機化合物	 有機化合物	 有機化合物	有機化合物	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属
5	434 億円	611 億円	784 億円	841 億円	376 億円	430 億円	544 億円	540 億円	744 億円	1,164 億円
	+14.8% (0.4%)	+40.7% (0.5%)	+28.4% (0.6%)	+7.3% (0.5%)	▲ 55.3% (0.4%)	+14.5% (0.4%)	+26.5% (0.4%)	+10.4% (0.4%)	+37.7% (0.5%)	十56.5% (0.7%)
	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	半導体等電子部品	非鉄金属	非鉄金属	有機化合物	半導体等電子部品	半導体等電子部品
6	337 億円	460 億円	510 億円	474 億円	201 億円	372 億円	489 億円	474 億円	583 億円	775 億円
	+19.5% (0.3%)	+36.3% (0.4%)	+10.9% (0.4%)	▲ 7.0% (0.3%)	+144.3% (0.2%)					
7	非金属鉱物製品	科学光学機器	科学光学機器	非金属鉱物製品	非鉄金属	科学光学機器	科学光学機器	半導体等電子部品	有機化合物	有機化合物
'	205 億円 ▲3.9% (0.2%)	183 億円 +47.6% (0.1%)	198 億円 +8.2% (0.1%)	118 億円 ▲12.2% (0.1%)	143 億円 ▲69.9% (0.2%)	76 億円 +18.8% (0.1%)	116 億円 +52.5% (0.1%)	153 億円 +201.8% (0.1%)	555 億円 十16.9% (0.4%)	650 億円 +17.1% (0.4%)
	科学光学機器	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品		非金属鉱物製品	半導体等電子部品	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	科学光学機器
8	124 億円	162 億円	135 億円	117 億円	71 億円	70 億円	78 億円	77 億円	131 億円	115 億円
	+8.2% (0.1%)	▲ 20.8% (0.1%)	▲ 16.9% (0.1%)	▲ 40.8% (0.1%)	▲ 40.4% (0.1%)				+70.8% (0.1%)	
	通信機	果実	電気計測機器	半導体等電子部品	科学光学機器	非金属鉱物製品	果実	科学光学機器	科学光学機器	非金属鉱物製品
9	75 億円	65 億円	78 億円	82 億円	64 億円	64 億円	59 億円	67 億円	90 億円	113 億円
	+80.1% (0.1%)	+6.1% (0.1%)	+192.5% (0.1%)	+631.1% (0.0%)	▲ 45.3% (0.1%)			▲ 42.3% (0.0%)		
10	果実	金属製品	果実	果実	通信機	通信機	半導体等電子部品	果実	果実	果実
	61 億円 +60.7% (0.1%)	46 億円 十11.7% (0.0%)	70 億円 +8.1% (0.1%)	53 億円 ▲24.6% (0.0%)	41 億円 ▲14.0% (0.0%)	49 億円 +18.3% (0.0%)	51 億円 ▲27.8% (0.0%)	67 億円 +12.5% (0.0%)	77 億円 +14.9% (0.0%)	77 億円 +1.1% (0.0%)
			推出し ロロロハルおう							

⁽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	
	_								
順位	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%	
	原粗油	原粗油	原粗油		原粗油	原粗油	原粗油	原粗油	
1	66,847 億円		62,207 億円	78,329 億円	70,327 億円	41,828 億円	63,825 億円	126,805 億円	
	▲42.0% (69.8%)	▲28.9% (73.1%)		十25.9%(75.5%)					
	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	液化天然ガス	石油製品	石油製品	
2	14,454 億円	7,312 億円	7,977 億円	10,279 億円	7,785 億円	5,208 億円	8,617 億円	12,219 億円	
	▲37.4% (15.1%)	▲ 49.4% (11.2%)	+9.1% (9.7%)	+28.9% (9.9%)	▲ 24.3% (8.8%)	▲ 33.1% (9.4%)	+85.9% (10.2%)	+41.8% (7.8%)	
	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	石油製品	液化天然ガス	液化天然ガス	
3	6,129 億円	4,275 億円	6,140 億円	8,471 億円	5,714 億円	4,636 億円	6,488 億円	9,017 億円	
	▲ 19.6% (6.4%)	▲30.2% (6.6%)		+38.0% (8.2%)					
	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	
4	4,211 億円	2,612 億円	2,270 億円	2,149 億円	1,161 億円	844 億円	1,758 億円	2,738 億円	
	▲ 48.4% (4.4%)	▲38.0% (4.0%)							
l _ l	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	非鉄金属	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	
5	1,162 億円	917 億円	1,319 億円	1,273 億円	896 億円	578 億円	614 億円	1,075 億円	
	▲0.2% (1.2%)			▲ 3.5% (1.2%)					
	半導体等電子部品	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	
6	632 億円	361 億円	517 億円	719 億円	423 億円	283 億円	525 億円	611 億円	
	▲ 18.5% (0.7%)								
,		半導体等電子部品	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	
7	506 億円 ▲22.1% (0.5%)	323 億円 ▲48.9% (0.5%)	177 億円 +13.5% (0.2%)	244 億円 +38.5% (0.2%)	157 億円 ▲35.8% (0.2%)	173 億円 +10.4% (0.3%)	222 億円 +28.2% (0.3%)	255 億円 +15.1% (0.2%)	
8	科学光学機器	非金属鉱物製品	非金属鉱物製品	医薬品	非金属鉱物製品		半導体等電子部品		
ľ	179 億円 +55.9% (0.2%)	200 億円 +31.7% (0.3%)	127 億円 ▲36.2% (0.2%)	148 億円 +298.8% (0.1%)	101 億円 ▲14.4% (0.1%)	161 億円 +108.3% (0.3%)	122 億円 ▲23.8% (0.1%)	】 217 億円 十77.0% (0.1%)	
9	非金属鉱物製品	科学光学機器	果実	非金属鉱物製品	果実	非鉄金属鉱	金属製品	非金属鉱物製品	
9	152 億円 +34.6% (0.2%)	155 億円 ▲13.0% (0.2%)	87 億円 +26.5% (0.1%)	118 億円 ▲7.7% (0.1%)	98 億円 ▲12.0% (0.1%)	114 億円 +78.0% (0.2%)	100 億円 +40.1% (0.1%)	107 億円 +15.4% (0.1%)	
	電気計測機器	果実	半導体等電子部品	果実	原動機	果実	非金属鉱物製品	果実	
10	114 億円	69 億円	70 億円	112 億円	86 億円	84 億円	92 億円	98 億円	
	+104.2% (0.1%)	▲ 28.4% (0.1%)	▲ 78.3% (0.1%)	+28.3% (0.1%)	▲ 7.4% (0.1%)	▲ 14.8% (0.2%)	+47.7% (0.1%)	+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。