

国	品名	金額			単位	第1数量			単位	第2数量			
		億ドル	2019年上半期 = 100			2021年 上半期	2019年上半期 = 100			2021年 上半期	2020年 上半期	2019年上半期 = 100	
		2021年 上半期	2020年 上半期	2021年 上半期			2020年 上半期	2021年 上半期					
中国	乗用自動車	280.8	69.7	119.6	NO	528,373	67.3	101.1	/	/	/	/	
	環境対応車	41.4	63.3	133.9	NO	83,047	64.0	111.2	/	/	/	/	
米国	乗用自動車	753.1	64.4	83.9	NO	3,230,890	66.1	82.0	/	/	/	/	
	環境対応車	92.5	73.4	148.9	NO	270,817	69.3	118.9	/	/	/	/	
日本	乗用自動車	65.3	83.2	118.1	NO	177,954	79.3	112.4	/	/	/	/	
	環境対応車	11.5	207.0	841.4	NO	38,997	460.0	2,133.3	/	/	/	/	
ドイツ	乗用自動車	353.6	71.4	96.1	NO	1,353,615	67.7	77.8	T	2,140,768	69.6	82.8	
	環境対応車	116.3	185.4	505.4	NO	347,559	177.1	431.1	T	609,543	193.8	490.2	
ロシア	乗用自動車	40.9	57.1	107.0	NO	175,693	65.6	122.1	KG	261,366,745	58.0	104.3	
	環境対応車	5.9	91.6	573.3	NO	17,499	144.4	402.6	KG	24,429,800	97.4	397.0	
インドネシア	乗用自動車	3.6	68.8	65.8	KG	27,606,931	61.6	57.9	/	/	/	/	
	環境対応車	0.6	93.5	508.1	KG	4,051,920	91.9	529.5	/	/	/	/	
ブラジル	乗用自動車	12.7	52.7	79.0	NO	97,060	48.2	110.8	KG	96,940,359	51.5	75.3	
	環境対応車	2.1	176.1	298.1	NO	14,566	161.9	545.7	KG	14,568,465	179.1	309.4	
インド (1~5月)	乗用自動車	1.0	74.6	102.0	NO	4,616	41.6	62.7	/	/	/	/	
	環境対応車	0.1	114.9	84.3	NO	315	21.2	6.7	/	/	/	/	

注1： 「乗用自動車」はHS8703。「環境対応車」はHS870340、870350、870360、870370、870380。

注2： 「単位」について、「第1数量」と「第2数量」が同じ場合、「第2数量」を斜線とした。また、「NO」は「Number」、「KG」は「Kilograms」、「T」は「Metric Tonnes」。

注3： 2021年9月1日までに入手できたデータで作成。

出所： 「Classification by Broad Economic Categories」(United Nations) および「Global Trade Atlas」(IHS Markit) から作成