

## タイ

## 2018年に市場は100万台超に回復、生産は9.0%増の216.8万台に回復

タイの2018年の自動車販売台数および自動車生産台数はそれぞれ回復が進んだ。内需回復が生産台数を押し上げる形となったが、一方で完成車輸出は前年並みにとどまった。

自動車販売台数は前年比19.5%増の104.2万台となった。100万台を超えるのは2013年以来である。2011～2012年に実施された景気刺激策「First Car Buyer政策」の影響(需要先食い後の反動減)が長らく続いてきたが、景気改善を背景に2年連続で回復した。車種別では、乗用車が同15.4%増の40.0万台に回復したほか、1tピックアップは同22.6%増の44.7万台となった。また、SUVが同53.4%増の8.2万台となり、大幅に伸びた。一方でPPVは同8.4%増の6.5万台にとどまり、SUVの販売規模を下回った。中大型商用車は同7.6%増の2.9万台となった。ブランド別では、トヨタ、三菱自、日産、マツダ、

MGが市場シェアを前年実績と比較して伸ばした一方で、いすゞとホンダがシェアを下げた。市場シェアトップのトヨタは同31.3%増の31.4万台とし、シェアを30.2%に戻した。トヨタは、1tピックアップセグメントで首位に再び咲いている。いすゞは同10.8%増の17.8万台。また、ホンダは同0.4%増12.8万台にとどまった。

自動車生産は前年比9.0%増の216.8万台となり、ピーク時の88%の水準にまで回復した。完成車輸出が同0.1%増の114.1万台にとどまったが、内需回復を追い風に200万台の大台に戻した。車種別では、乗用車(SUVを含む)が同7.2%増の87.7万台、1tピックアップ/PPVが同10.7%増の125.0万台となった。トヨタと日産が2桁増となったほか、三菱自、AAT(マツダ/Ford合弁)、いすゞ、ホンダなども増産した。最大手のトヨタについては、同12.1%増の59.7万台にまで回復した。

## 【最近の動き】

## &lt;市場動向:2018年市場は100万台を回復&gt;

- 2018年の自動車市場は前年比19.5%増の104.2万台となり、100万台超に回復した。
- First Car Buyer政策による需要先食いの影響が収束したとみられること、First Car Buyer政策を通じて車両購入した場合の5年間の車両保有義務期間が順次終了したこと、Bhumibol国王崩御(2016年10月)に伴う服喪期間が終了し消費マインドが改善していることが背景にある。
- 車種別では、乗用車(MPV含む、SUV/PPV含まない)が同15.4%増の40.0万台、SUVが同53.4%増の8.2万台、PPVが同8.4%増の6.5万台となった。また、1tピックアップは同22.6%増の44.7万台。
- 2019年について、トヨタは自動車市場予測を100万台としている(2019年1月発表)。

-内訳は、乗用車38万4,900台、1tピックアップ(PPV含む)49万4,500台、その他(SUV/中大型商用車等)12万600台としている。

-トヨタは、自社の販売目標を33.0万台に設定しており、シェア33.0%を目指す考え。内訳は、乗用車12万400台、1tピックアップ(PPV含む)18万500台、その他2万9,100台としている。

## &lt;産業動向:2018年生産は200万台超&gt;

- 2018年の自動車生産は前年比9.0%増の216.8万台となり、4年連続で回復した。
- タイ工業連盟(FTI)は、年初時点で2018年の自動車生産予測を200万台(内訳:内需向け90万台/輸出向け110万台)としていたが、2018年6月に208万台に上方修正し、さらに2018年11月には210万台に

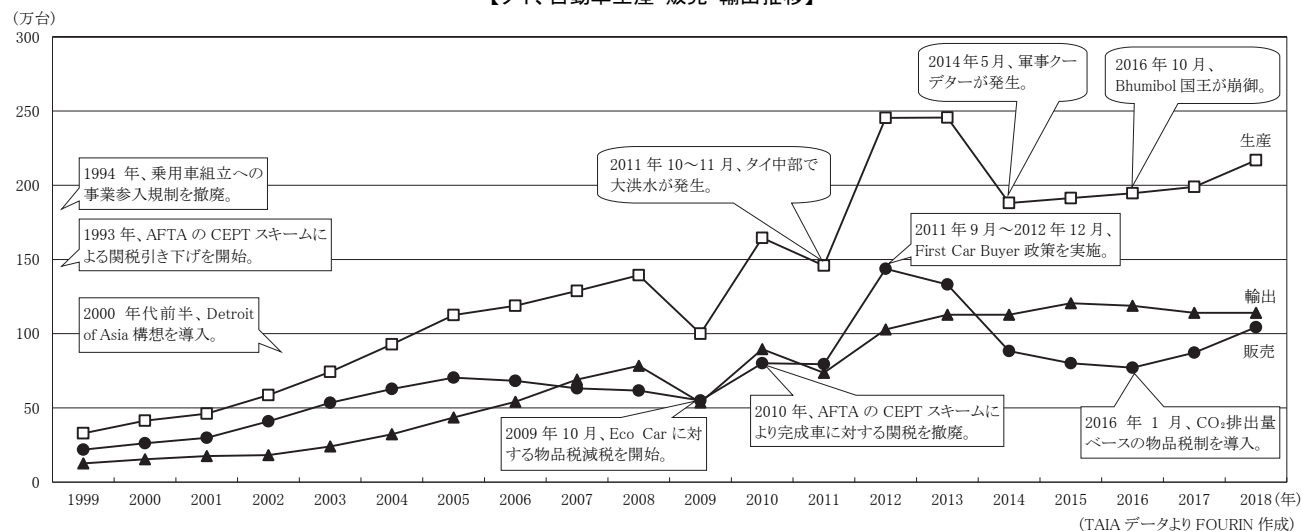
引き上げた。

- 完成車輸出について、ベトナム向け輸出の停滞などが予想されたなかで、前年並みを確保した。
- 2018年12月、タイFTIは2019年の自動車生産予測を215万台に設定。
- 国内市場向けを105万台、輸出を110万台と設定している。

## &lt;政治動向:2019年3月に総選挙へ&gt;

- 2019年3月24日、民政への復帰に向けた総選挙が実施される見通し。
- 2014年5月の軍事クーデターを機に発足したPrayuth暫定政権からの民政移管が実現する予定だが、Prayuth氏が首相の座を維持する可能性がある。
- 2019年5月、Vajiralongkorn新国王の戴冠式が実施される予定。

## 【タイ、自動車生産・販売・輸出推移】



## タイ

【タイ、車種別自動車生産台数(2014~2018年)】

(単位:台)

車種	セグメント	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	(前年比)	構成比	
乗用車	~1,500cc	522,432	548,339	583,417	614,637	641,062	(4.3%)	29.6%	
	1,501~1,800cc	127,629	132,821	124,926	110,565	149,376	(35.1%)	6.9%	
	1,801~2,000cc	55,520	40,733	56,679	47,173	42,172	(▼10.6%)	1.9%	
	2,001~2,500cc	23,880	21,326	14,320	13,527	13,600	(0.5%)	0.6%	
	2,501~3,000cc	1,068	-	20	120	60	(▼50.0%)	0.0%	
	3,001cc~	825	629	323	165	55	(▼66.7%)	0.0%	
	不明	11,324	16,840	25,348	32,253	30,690	(▼4.8%)	1.4%	
	計	742,678	760,688	805,033	818,440	877,015	(7.2%)	40.5%	
商用車	バン/マイクロバス	-	8,018	6,772	8,347	7,594	(▼9.0%)	0.4%	
	1tピックアップ	1tピックアップ	999,733	966,919	911,360	960,413	1,069,317	(11.3%)	49.3%
		PPV	115,045	148,899	191,456	169,645	181,166	(6.8%)	8.4%
		計	1,114,778	1,115,818	1,102,816	1,130,058	1,250,483	(10.7%)	57.7%
	中大型トラック	1t超5t以下	4,461	6,205	7,049	6,133	8,054	(31.3%)	0.4%
		5t超10t以下	2,719	3,490	2,634	3,386	3,139	(▼7.3%)	0.1%
		10t超	14,808	18,338	19,931	22,185	20,880	(▼5.9%)	1.0%
		計	21,988	28,033	29,614	31,704	32,073	(1.2%)	1.5%
	バス	10t以下	-	-	-	5	221	(44.2倍)	0.0%
		10t超	563	445	182	269	308	(14.5%)	0.0%
	計	563	445	182	274	529	(93.1%)	0.0%	
	計	1,137,329	1,152,314	1,139,384	1,170,383	1,290,679	(10.3%)	59.5%	
合計		1,880,007	1,913,002	1,944,417	1,988,823	2,167,694	(9.0%)	100.0%	

注)セグメント分類は、乗用車がエンジン排気量、商用車が最大積載量(MPL)ベース。乗用車にはセダン、ハッチバック、SUV、MPVを含む。PPVは1tピックアップトラックベースのSUV。  
(Thailand Automotive Industry Association=TAIA)

【タイ、車種別メーカー別自動車生産台数(2017/2018年)】

(単位:台)

メーカー	自動車				乗用車			商用車		
	2017年	2018年	(前年比)	構成比	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)
Toyota	531,937	596,533	(12.1%)	27.5%	177,188	197,270	(11.3%)	354,749	399,263	(12.5%)
Mitsubishi	355,878	385,192	(8.2%)	17.8%	131,154	138,555	(5.6%)	224,724	246,637	(9.8%)
AAT(Mazda/Ford)	252,328	262,229	(3.9%)	12.1%	96,774	98,700	(2.0%)	155,554	163,529	(5.1%)
Isuzu	247,525	259,652	(4.9%)	12.0%	-	-	(-)	247,525	259,652	(4.9%)
Honda	225,540	246,068	(9.1%)	11.4%	225,540	246,068	(9.1%)	-	-	(-)
Nissan	131,895	163,588	(24.0%)	7.5%	64,054	72,116	(12.6%)	67,841	91,472	(34.8%)
Chevrolet	56,830	60,489	(6.4%)	2.8%	601	-	(▼100.0%)	56,229	60,489	(7.6%)
Suzuki	57,142	60,266	(5.5%)	2.8%	57,142	60,266	(5.5%)	-	-	(-)
Ford	67,819	58,294	(▼14.0%)	2.7%	21,946	4,755	(▼78.3%)	45,873	53,539	(16.7%)
MG(上海汽車)	11,788	28,595	(2.4倍)	1.3%	11,788	28,595	(2.4倍)	-	-	(-)
M-Benz 小型自動車	12,272	15,387	(25.4%)	0.7%	12,272	15,387	(25.4%)	-	-	(-)
BMW	19,981	15,303	(▼23.4%)	0.7%	19,981	15,303	(▼23.4%)	-	-	(-)
Hino	12,561	10,381	(▼17.4%)	0.5%	-	-	(-)	12,561	10,381	(▼17.4%)
その他	5,327	5,717	(7.3%)	0.3%	-	-	(-)	5,327	5,717	(7.3%)
合計	1,988,823	2,167,694	(9.0%)	100.0%	818,440	877,015	(7.2%)	1,170,383	1,290,679	(10.3%)

メーカー	乗用車(~1.5t)				乗用車(1.5~1.8t)			乗用車(1.8t~)		
	2017年	2018年	(前年比)	構成比	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)
Honda	139,137	154,475	(11.0%)	24.1%	66,700	74,912	(12.3%)	19,703	16,681	(▼15.3%)
Mitsubishi	131,154	138,555	(5.6%)	21.6%	-	-	(-)	-	-	(-)
Toyota	137,140	129,488	(▼5.6%)	20.2%	33,681	60,518	(79.7%)	6,367	7,264	(14.1%)
AAT(Mazda/Ford)	65,190	68,491	(5.1%)	10.7%	-	294	(-)	31,584	29,915	(▼5.3%)
Suzuki	57,142	60,266	(5.5%)	9.4%	-	-	(-)	-	-	(-)
Nissan	51,228	56,478	(10.2%)	8.8%	10,157	13,611	(34.0%)	2,669	2,027	(▼24.1%)
MG(上海汽車)	11,707	28,554	(2.4倍)	4.5%	20	41	(2.1倍)	61	-	(▼100.0%)
Ford	21,939	4,755	(▼78.3%)	0.7%	7	-	(▼100.0%)	-	-	(-)
M-Benz 小型自動車	-	-	(-)	0.0%	-	-	(-)	12,272	15,387	(25.4%)
BMW	-	-	(-)	0.0%	-	-	(-)	19,981	15,303	(▼23.4%)
Chevrolet	-	-	(-)	0.0%	-	-	(-)	601	-	(▼100.0%)
合計	614,637	641,062	(4.3%)	100.0%	110,565	149,376	(35.1%)	93,238	86,577	(▼7.1%)

メーカー	1tピックアップ(PPV除く)				PPV			中・大型トラック/バス		
	2017年	2018年	(前年比)	構成比	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)
Toyota	310,467	352,416	(13.5%)	33.0%	35,935	39,253	(9.2%)	-	-	(-)
Isuzu	197,397	210,786	(6.8%)	19.7%	35,938	32,362	(▼10.0%)	14,190	16,504	(16.3%)
Mitsubishi	163,222	190,027	(16.4%)	17.8%	61,502	56,610	(▼8.0%)	-	-	(-)
AAT(Mazda/Ford)	128,327	135,777	(5.8%)	12.7%	27,227	27,752	(1.9%)	-	-	(-)
Nissan	67,841	77,311	(14.0%)	7.2%	-	14,161	(-)	-	-	(-)
Ford	45,873	53,539	(16.7%)	5.0%	-	-	(-)	-	-	(-)
Chevrolet	47,186	49,461	(4.8%)	4.6%	9,043	11,028	(22.0%)	-	-	(-)
Tata	100	-	(▼100.0%)	0.0%	-	-	(-)	-	-	(-)
Hino	-	-	(-)	0.0%	-	-	(-)	12,561	10,381	(▼17.4%)
Volvo	-	-	(-)	0.0%	-	-	(-)	4,645	5,010	(7.9%)
Scania	-	-	(-)	0.0%	-	-	(-)	582	707	(21.5%)
合計	960,413	1,069,317	(11.3%)	100.0%	169,645	181,166	(6.8%)	31,978	32,602	(2.0%)

注)M-BenzおよびBMWの乗用車生産台数の排気量別の内訳が不明なため、上表では全量を1.8t~に含めた。

(TAIA)

## タイ

【タイ、車種別自動車販売台数(2014~2018年)】

(単位:台)

車種		2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	(前年比)	構成比	
乗用車	小型乗用車	312,609	246,794	238,738	296,368	343,041	(15.7%)	32.9%	
	中大型乗用車	20,367	16,999	13,094	9,526	9,269	(▼2.7%)	0.9%	
	MPV	16,652	13,139	7,461	13,873	17,245	(24.3%)	1.7%	
	分類不明(主に中大型乗用車)	20,211	22,374	20,534	26,483	30,102	(13.7%)	2.9%	
	計	369,839	299,306	279,827	346,250	399,657	(15.4%)	38.4%	
商用車	小型	バン/マイクロバス	15,486	14,403	13,134	15,917	14,796	(▼7.0%)	1.4%
		SUV/四輪駆動車	41,575	56,759	48,269	53,431	81,988	(53.4%)	7.9%
		PPV	48,647	69,063	60,680	59,576	64,598	(8.4%)	6.2%
		小型トラック(1t未満)	5,130	4,384	4,536	4,186	3,761	(▼10.2%)	0.4%
		1tピックアップ	372,182	327,820	333,447	364,706	447,071	(22.6%)	42.9%
		ピックアップトラック(1.5t)	972	615	406	525	767	(46.1%)	0.1%
	計	483,992	473,044	460,472	498,341	612,981	(23.0%)	58.8%	
	中大型	2~4tトラック	10,140	9,712	11,504	10,885	11,569	(6.3%)	1.1%
		大型商用車	17,490	17,400	16,798	16,159	17,532	(8.5%)	1.7%
	計	27,630	27,112	28,302	27,044	29,101	(7.6%)	2.8%	
	分類不明	371	170	187	15	-	(▼100.0%)	-	
計	511,993	500,326	488,961	525,400	642,082	(22.2%)	61.6%		
合計		881,832	799,632	768,788	871,650	1,041,739	(19.5%)	100.0%	

注)PPVは1tピックアップベースのSUV。商用車のカテゴリー分類は最大積載量(MPL)ベース。TAIA資料では、M-Benz、BMW/Mini、Volvo Carなどの販売台数について、内訳の詳細が発表されていないため、上記では分類不明とした。(TAIA)

【タイ、車種別ブランド別自動車販売台数(2017/2018年)】

(単位:台)

ブランド	自動車				乗用車			商用車		
	2017年	2018年	(前年比)	シェア	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)
Toyota	239,551	314,498	(31.3%)	30.2%	96,529	112,250	(16.3%)	143,022	202,248	(41.4%)
Isuzu	160,550	177,864	(10.8%)	17.1%	-	-	(-)	160,550	177,864	(10.8%)
Honda	127,768	128,290	(0.4%)	12.3%	95,078	95,793	(0.8%)	32,690	32,497	(▼0.6%)
Mitsubishi	69,737	84,560	(21.3%)	8.1%	22,833	31,594	(38.4%)	46,904	52,966	(12.9%)
Nissan	59,709	72,394	(21.2%)	6.9%	35,283	43,991	(24.7%)	24,426	28,403	(16.3%)
Mazda	51,355	70,475	(37.2%)	6.8%	36,769	51,257	(39.4%)	14,586	19,218	(31.8%)
Ford	56,156	66,064	(17.6%)	6.3%	571	222	(▼61.1%)	55,585	65,842	(18.5%)
Suzuki	25,011	28,503	(14.0%)	2.7%	22,080	25,120	(13.8%)	2,931	3,383	(15.4%)
MG(上海汽車)	12,013	23,740	(97.6%)	2.3%	8,917	7,033	(▼21.1%)	3,096	16,707	(5.4倍)
Chevrolet	18,771	20,313	(8.2%)	1.9%	188	13	(▼93.1%)	18,583	20,300	(9.2%)
M-Benz	14,324	15,723	(9.8%)	1.5%	14,309	15,723	(9.9%)	15	-	(▼100.0%)
Hino	12,035	12,609	(4.8%)	1.2%	-	-	(-)	12,035	12,609	(4.8%)
BMW	10,020	12,036	(20.1%)	1.2%	10,020	12,036	(20.1%)	-	-	(-)
Hyundai	4,917	5,264	(7.1%)	0.5%	49	26	(▼46.9%)	4,868	5,238	(7.6%)
Subaru	2,123	2,260	(6.5%)	0.2%	126	58	(▼54.0%)	1,997	2,202	(10.3%)
Kia	1,058	1,570	(48.4%)	0.2%	897	1,447	(61.3%)	161	123	(▼23.6%)
Volvo Car	1,144	1,292	(12.9%)	0.1%	1,144	1,292	(12.9%)	-	-	(-)
Mini	1,010	1,051	(4.1%)	0.1%	1,010	1,051	(4.1%)	-	-	(-)
Tata	986	709	(▼28.1%)	0.1%	-	-	(-)	986	709	(▼28.1%)
Lexus	586	615	(4.9%)	0.1%	77	144	(87.0%)	509	471	(▼7.5%)
Scania	588	604	(2.7%)	0.1%	-	-	(-)	588	604	(2.7%)
Porsche	110	501	(4.6倍)	0.0%	110	501	(4.6倍)	-	-	(-)
Dongfeng(東風汽車)	1,314	345	(▼73.7%)	0.0%	-	-	(-)	1,314	345	(▼73.7%)
Foton(北汽福田)	-	219	(-)	0.0%	-	-	(-)	-	219	(-)
Ssangyong	81	84	(3.7%)	0.0%	81	83	(2.5%)	-	1	(-)
VW	446	37	(▼91.7%)	0.0%	-	-	(-)	446	37	(▼91.7%)
Iveco	-	37	(-)	0.0%	-	-	(-)	-	37	(-)
Chana(長安汽車)	25	33	(32.0%)	0.0%	-	-	(-)	25	33	(32.0%)
Proton	101	22	(▼78.2%)	0.0%	101	22	(▼78.2%)	-	-	(-)
JAC(江淮汽車)	-	11	(-)	0.0%	-	-	(-)	-	11	(-)
Peugeot	14	8	(▼42.9%)	0.0%	14	1	(▼92.9%)	-	7	(-)
Daewoo	4	8	(100.0%)	0.0%	-	-	(-)	4	8	(100.0%)
Land Rover	43	-	(▼100.0%)	0.0%	-	-	(-)	43	-	(▼100.0%)
Ferrari	34	-	(▼100.0%)	0.0%	34	-	(▼100.0%)	-	-	(-)
Jaguar	30	-	(▼100.0%)	-	30	-	(▼100.0%)	-	-	(-)
Fuso	20	-	(▼100.0%)	-	-	-	(-)	20	-	(▼100.0%)
Maxus(上海汽車)	16	-	(▼100.0%)	-	-	-	(-)	16	-	(▼100.0%)
合計	871,650	1,041,739	(19.5%)	100.0%	346,250	399,657	(15.4%)	525,400	642,082	(22.2%)

## タイ

【タイ、車種別ブランド別自動車販売台数(2017/2018年)】(つづき)

(単位:台)

ブランド	小型乗用車				中・大型乗用車				MPV		
	2017年	2018年	(前年比)	シェア	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)	
Toyota/Lexus	82,595	100,029	(21.1%)	29.1%	4,582	4,734	(3.3%)	9,429	7,631	(▼19.1%)	
Honda	88,236	90,420	(2.5%)	26.3%	4,165	3,291	(▼21.0%)	2,677	2,082	(▼22.2%)	
Mazda	36,739	51,227	(39.4%)	14.9%	30	30	(0.0%)	-	-	(-)	
Nissan	34,834	43,419	(24.6%)	12.6%	449	572	(27.4%)	-	-	(-)	
Mitsubishi	22,833	26,085	(14.2%)	7.6%	-	-	(-)	-	5,509	(-)	
Suzuki	21,300	24,625	(15.6%)	7.2%	-	-	(-)	780	495	(▼36.5%)	
MG(上海汽車)	8,917	7,033	(▼21.1%)	2.0%	-	-	(-)	-	-	(-)	
Mini	1,010	1,051	(4.1%)	0.3%	-	-	(-)	-	-	(-)	
Ford	571	141	(▼75.3%)	0.0%	-	81	(-)	-	-	(-)	
Kia	16	2	(▼87.5%)	-	-	2	(-)	881	1,443	(63.8%)	
M-Benz 小型自動車	-	-	(-)	-	14,309	15,723	(9.9%)	-	-	(-)	
BMW	-	-	(-)	-	10,020	12,036	(20.1%)	-	-	(-)	
Volvo Car	-	-	(-)	-	1,144	1,292	(12.9%)	-	-	(-)	
Porsche	-	-	(-)	-	110	501	(4.6倍)	-	-	(-)	
その他	327	60	(▼81.7%)	-	190	58	(▼69.5%)	106	85	(▼19.8%)	
合計	297,378	344,092	(15.7%)	100.0%	34,999	38,320	(9.5%)	13,873	17,245	(24.3%)	

ブランド	1トンピックアップ(PPV含む)				SUV/四輪駆動車			バン/マイクロバス		
	2017年	2018年	(前年比)	シェア	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)
Toyota	133,458	177,047	(32.7%)	34.6%	-	15,956	(-)	9,564	8,896	(▼7.0%)
Isuzu	146,165	162,132	(10.9%)	31.7%	-	-	(-)	-	-	(-)
Mitsubishi	46,904	52,966	(12.9%)	10.4%	-	-	(-)	-	-	(-)
Chevrolet	18,100	20,177	(11.5%)	3.9%	483	123	(▼74.5%)	-	-	(-)
Ford	52,664	65,145	(23.7%)	12.7%	2,921	697	(▼76.1%)	-	-	(-)
Mazda	5,939	7,498	(26.3%)	1.5%	8,647	11,720	(35.5%)	-	-	(-)
Nissan	20,454	26,244	(28.3%)	5.1%	3,029	1,606	(▼47.0%)	943	553	(▼41.4%)
Honda	-	-	(-)	-	32,690	32,497	(▼0.6%)	-	-	(-)
MG(上海汽車)	-	-	(-)	-	3,096	16,707	(5.4倍)	-	-	(-)
Subaru	-	-	(-)	-	1,997	2,202	(10.3%)	-	-	(-)
Lexus	-	-	(-)	-	509	471	(▼7.5%)	-	-	(-)
Hyundai	-	-	(-)	-	4	-	(▼100.0%)	4,864	5,238	(7.7%)
その他	598	460	(▼23.1%)	-	55	9	(▼83.6%)	546	109	(▼80.0%)
合計	424,282	511,669	(20.6%)	100.0%	53,431	81,988	(53.4%)	15,917	14,796	(▼7.0%)

ブランド	中・大型商用車				2~4tトラック			大型商用車		
	2017年	2018年	(前年比)	シェア	2017年	2018年	(前年比)	2017年	2018年	(前年比)
Isuzu	14,385	15,732	(9.4%)	54.1%	5,953	7,133	(19.8%)	8,432	8,599	(2.0%)
Hino	12,035	12,609	(4.8%)	43.3%	4,932	4,407	(▼10.6%)	7,103	8,202	(15.5%)
その他	624	760	(21.8%)	2.6%	-	29	(-)	624	731	(17.1%)
合計	27,044	29,101	(7.6%)	100.0%	10,885	11,569	(6.3%)	16,159	17,532	(8.5%)

注) TAIA 資料では一部ブランドの販売台数の詳細な内訳や車種分類が不明となっている。このため M-Benz 小型自動車、BMW/Mini、Volvo Car、Porsche など一部のブランドについて、SUV の販売台数が全て乗用車に含まれていると考えられるが、原資料の通り、前ページの車種別自動車販売台数の表で分類不明となっている M-Benz 小型自動車、BMW、Volvo Car については、上表では中・大型乗用車に含めた。同じく Mini ブランドについては小型乗用車に含めた。このため、左記の車種別自動車販売台数の表と一部合計の数値が異なる。Porsche の販売実績は 2017 年 10 月から発表されるようになったが、それ以前の数値は不明。Volvo/UDトラックは現地販売しているが、TAIA 資料に現れないため上記にも示されていない。(TAIA 等)

【タイ、車種別自動車輸出台数(2014~2018年)】

(単位:台)

車種	セグメント	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	(前年比)	構成比
乗用車	~1,500cc(Eco Car含む)	303,508	356,847	368,748	332,181	318,761	(▼4.0%)	27.9%
	1,501~1,800cc	70,585	78,800	67,272	51,136	64,124	(25.4%)	5.6%
	1,801~2,000cc	27,087	14,011	32,989	30,293	29,532	(▼2.5%)	2.6%
	2,001~2,500cc	10,041	9,721	9,930	3,889	2,878	(▼26.0%)	0.3%
	2,501cc~	1,823	629	343	165	55	(▼66.7%)	0.0%
	計	413,044	460,008	479,282	417,664	415,350	(▼0.6%)	36.3%
1tピックアップ	シングルキャブ	128,160	216,219	92,367	90,630	86,264	(▼4.8%)	7.5%
	ダブルキャブ	516,466	441,681	470,313	505,356	528,234	(4.5%)	46.2%
	PPV	64,484	83,066	125,612	112,782	112,051	(▼0.6%)	9.8%
	計	709,110	740,966	688,292	708,768	726,549	(2.5%)	63.6%
バン/マイクロバス	-	-	-	-	834	(-)	0.1%	
合計		1,122,154	1,200,974	1,167,574	1,126,432	1,142,733	(1.4%)	100.0%

注) 輸出向け生産台数であるため、下記表のメーカー別自動車輸出台数の合計値と異なる。

(TAIA)

【タイ、メーカー別自動車輸出台数(2014~2018年)】

(単位:台)

メーカー	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	(前年比)	構成比
Toyota	425,730	376,763	318,658	299,385	293,940	(▼1.8%)	25.8%
Mitsubishi	269,731	289,916	307,623	289,490	287,308	(▼0.8%)	25.2%
Ford/Mazda(AAT)	122,406	166,871	191,834	158,171	134,470	(▼15.0%)	11.8%
Honda	52,565	71,884	88,894	89,530	119,049	(33.0%)	10.4%
Nissan	93,458	98,066	73,890	69,461	90,874	(30.8%)	8.0%
Isuzu	84,411	104,248	93,581	82,034	83,010	(1.2%)	7.3%
Ford	34,416	22,785	27,306	65,064	55,037	(▼15.4%)	4.8%
GM	34,873	35,981	39,602	38,285	39,802	(4.0%)	3.5%
Suzuki	10,380	38,285	37,678	36,438	32,903	(▼9.7%)	2.9%
BMW	132	96	9,449	11,838	4,247	(▼64.1%)	0.4%
合計	1,128,102	1,204,895	1,188,515	1,139,696	1,140,640	(0.1%)	100.0%

(TAIA)