

**IRC** 2018年までの生産、販売台数を地域別、国別、メーカー別などあらゆる角度から予測！

# 世界自動車産業の 生産・販売台数予測調査 2009年版 -2018年の自動車産業-

好評受付中！

2009年3月12日発刊

■体 裁：B4判/352頁  
■定 価：105,000円  
(価格は税込、送料込み)

株式会社 **アイールシー**

本 社：〒453-0801 名古屋市中村区太閤4-4-9 TEL 052-451-8221(代) FAX 052-451-8225

<http://www.eIRC.co.jp> でも調査資料の詳細がご覧いただけます。

## 発刊にあたり

アジア、中南米、東欧地域などの新興国を牽引役に、2002年から再び拡大基調に転じた世界の自動車生産は同年以降、毎年過去最高を塗り替え、2007年には前年比5.4%増の7,310.2万台に達しました。しかし、アメリカでのサブプライムローン問題に端を発した金融不安に伴う世界同時不況の煽りをうけ、ここに来て自動車需要は各地で冷え込んでおり、成長産業として世界経済の発展に大きく寄与してきた自動車産業にもかげりが見え始めています。

こうしたなか、足元の販売不振により刻一刻と体力を失いつつあるアメリカのビッグ3をはじめ、主要自動車メーカーの業績は急激に悪化しており、その対応策として企業によっては従来までの拡大路線を軌道修正するところも見受けられ、業界全体が世界経済の大変動に翻弄されています。このため、右肩上がりでも推移していた世界の自動車生産にも急ブレーキがかかり、今後の動向によってはメーカーの淘汰が避けられない状況となっており、業界の勢力図が再び一変する可能性が高まっています。

本調査資料は、2007年3月に発刊した「世界自動車産業の生産・販売台数予測調査2007年版」の2年振りの改訂版として、99年～2008年に至る過去10年間の生産、販売、輸出入実績など数多くの統計資料を活用し、日本国内をはじめ、世界主要各国における自動車産業の現況に加え、経済状況にも焦点をあてて詳報します。また2009年、2010年、2013年、2018年の世界生産、販売を地域別、国別で予測するほか、日本メーカーの世界生産、国内販売をメーカー別で取りまとめるなどあらゆる角度から自動車産業の今後を展望します。

## ホンダのモデル別生産実績(乗用車)

車名	1999	前年比	2000	前年比	2001	前年比	2002	前年比	2003	前年比	2004	前年比	2005	前年比	2006	前年比	2007	前年比	2008
レジェンド	18,152	76.2	17,117	94.3	13,306	77.7	10,380	78.0	8,711	83.9	14,961	171.7	20,645	138.0	17,228	83.4	11,689	67.8	4,515
NSX	341	67.0	289	84.8	286	99.0	369	129.0	320	86.7	259	80.9	285	110.0					
インスパイア									10,033		5,903	58.8	4,116	69.7	3,169	77.0	1,131	35.7	13,880
フレドワード	16,105	60.0	13,643	84.7	11,729	86.0													
S2000	17,059		15,321	89.8	13,882	90.6	15,334	110.5	11,088	72.3	11,486	103.6	10,745	93.5	9,336	86.9	5,925	63.5	3,601
トルネオ	9,638		11,228	116.5	9,070	80.8	4,598	50.7											
アコード	141,389	112.8	128,955	91.2	97,958	76.0	119,704	122.2	182,821	152.7	159,890	87.5	147,248	92.1	184,790	125.5	179,145	96.9	222,490
いすゞアスカ	681	12.7	542	79.6	545	100.6	3,056	560.7											
CR-V	227,915	102.1	203,792	89.4	175,396	86.1	188,455	107.4	126,569	67.2	150,514	118.9	153,477	102.0	195,337	127.3	259,467	132.8	141,335
アヴァンシア	9,195		6,412	69.7	4,160	64.9	3,200	76.9	769	24.0									
EV PLUS	22	14.6																	
インテグラ	40,322	65.4	35,486	88.0	43,753	123.3	45,219	103.4	32,987	72.9	29,078	88.1	26,543	91.3	17,452	65.7			
インテグラスJ	787	80.8	265	33.7															
ドマーニ	2,906	84.3	5,256	180.9															
いすゞジェミニ	1,381	107.5	370	26.8															
シビック	113,526	63.8	125,377	110.4	105,010	83.8	79,465	75.7	61,771										
オドッセイ	7,000	80.8	4,080	58.3	4,246	104.5	30.5	26.1											

## 国別・メーカー別販売実績推移(カナダ1)

国名	会社名	車種	1999	前年比	2000	前年比	2001	前年比	2002	前年比
カナダ	AUDI	乗用車	5,044	142.5	5,992	118.8	5,631	94.0	6,823	121.2
		商用車								
		計	5,044	142.5	5,992	118.8	5,631	94.0	6,823	121.2
	BMW	乗用車	8,922	115.9	9,182	102.9	9,900	107.8	13,458	135.9
		商用車	89		1,840	2067.4	2,802	152.3	3,164	112.9
		計	9,011	117.0	11,022	122.3	12,702	115.2	16,622	130.9
	MERCEDES	乗用車	7,448	123.8	8,310	111.6	8,551	102.9	11,454	133.9
		商用車	16,179	109.4	14,700	90.9	3,332	22.7	3,066	92.0
		計	23,627	113.5	23,010	97.4	11,883	51.6	14,520	122.2
	PORSCHE	乗用車	1,021	107.9	1,350	132.2	1,102	81.6	1,193	108.3
商用車										
	計	1,021	107.9	1,350	132.2	1,102	81.6	1,193	108.3	
VOLKS WAGEN	乗用車	13,237	203.5	13,172	99.5	43,311	328.8	42,840	98.9	
	商用車	161	22.4	83	51.6	506	609.6	548	108.3	
	計	13,398	185.4	13,255	98.9	43,817	330.6	43,388	99.0	
RENAULT	乗用車									
	商用車	2,978	98.5							
	計	2,978	98.5							
FUJI	乗用車	8,921	109.4	9,997	112.1	11,659	116.6	12,968	111.2	
	商用車	16,343	113.7	17,224	105.4	2,731	21.8	4,768	114.4	

## メーカー別アジア生産台数予測1(2009年~2018年)

自動車メーカー	生産地点(国名)	2007年実績	前年比	2008年実績
トヨタ自動車	華晨金杯客車製造(中国)	235,437	135.0	212.7
	四川一汽豊田汽車(中国)	18,287	115.8	18.5
	天津一汽豊田汽車(中国)	270,726	129.9	365.6
	天津一汽夏利汽車(中国)	54,141	146.8	55.0
	広州豊田汽車(中国)	170,277	277.9	175.8
	Toyota Kirloskar Motor(インド)	52,275	118.0	54.0
	Toyota Motor Thailand(タイ)	501,742	106.9	573.0
	Thai Auto Works(タイ)			
	Hino Motors(Thailand)(タイ)			
	國瑞汽車(台湾)	98,866	102.1	67.89
	Toyota Motor Manufacturing Indonesia(インドネシア)	66,000	110.0	96.00
	Astra Daihatsu Motor(インドネシア)	86,000	136.5	102.00
	Assembly Services(マレーシア)	45,000	83.0	53.0
	Perodua Mfg.(マレーシア)	22,000	78.6	21.0
Toyota Motor Philippines(フィリピン)	19,359	138.5	23.0	
Indus Motor(パキスタン)	36,027	102.1	29.0	
Toyota Motor Vietnam(ベトナム)	18,464	126.2	26.0	

《内容見本》「世界自動車産業の生産・販売台数予測調査2009年版」より

[ 目 次 ]

<p><b>第Ⅰ部 経済動向と自動車産業</b></p> <p><b>第Ⅰ章 世界経済と自動車産業</b></p> <p>I-1 北米地域</p> <p>I-2 中南米地域</p> <p>I-3 西欧地域</p> <p>I-4 CIS</p> <p>I-5 アジア地域</p> <p>I-6 大洋州地域</p> <p>I-7 中近東・アフリカ地域</p> <p><b>第Ⅱ章 日本経済と自動車産業</b></p> <p>Ⅱ-1 国内経済動向</p> <p>Ⅱ-2 輸出動向</p> <p>Ⅱ-3 輸入動向</p> <p>Ⅱ-4 海外援助動向</p> <p><b>第Ⅱ部 世界の自動車産業</b></p> <p><b>第Ⅰ章 生産動向</b></p> <p>I-1 地域別生産実績</p> <p>I-2 国別生産実績</p> <p>I-3 メーカー別生産実績</p> <p><b>第Ⅱ章 販売動向</b></p> <p>Ⅱ-1 地域別販売実績</p> <p>Ⅱ-2 国別販売実績</p> <p>Ⅱ-3 メーカー別販売実績</p> <p>Ⅱ-4 地域別自動車保有実績</p> <p><b>第Ⅲ章 輸出入動向</b></p> <p>Ⅲ-1 地域別・国別輸出実績</p> <p>Ⅲ-2 仕向地別輸出実績</p> <p>Ⅲ-3 メーカー別輸出実績</p> <p>Ⅲ-4 地域別・国別輸入実績</p>	<p><b>第Ⅲ部 日本の自動車産業</b></p> <p><b>第Ⅰ章 生産・販売動向</b></p> <p>I-1 生産動向</p> <p>1) 年次別生産実績</p> <p>2) メーカー別生産実績</p> <p>I-2 車名別生産動向</p> <p>1) 年次別車名別生産実績</p> <p>2) メーカー別車名別生産実績</p> <p>I-3 販売動向</p> <p>1) 年次別販売実績</p> <p>2) メーカー別販売実績</p> <p>I-4 車名別販売動向</p> <p>1) 年次別車名別販売実績</p> <p>2) メーカー別車名別販売実績</p> <p>I-5 輸入車販売動向</p> <p><b>第Ⅱ章 生産・販売計画</b></p> <p>Ⅱ-1 生産計画</p> <p>1) 年次別生産計画と達成率</p> <p>2) メーカー別生産計画と達成率</p> <p>Ⅱ-2 販売計画</p> <p>1) 年次別販売計画と達成率</p> <p>2) メーカー別販売計画と達成率</p> <p><b>第Ⅲ章 自動車メーカーの設備投資動向</b></p> <p>Ⅲ-1 メーカー別設備投資実績</p> <p>Ⅲ-2 メーカー別設備投資計画</p> <p><b>第Ⅳ章 自動車メーカーの輸出動向</b></p> <p>Ⅳ-1 輸出実績</p> <p>1) 年次別輸出実績</p> <p>2) メーカー別輸出実績</p>	<p>Ⅳ-2 輸出計画</p> <p>1) 年次別輸出計画と達成率</p> <p>2) メーカー別輸出計画と達成率</p> <p><b>第Ⅴ章 自動車メーカーの海外生産動向</b></p> <p>V-1 メーカー別海外生産実績</p> <p>V-2 メーカー別海外生産計画</p> <p><b>第Ⅳ部 世界自動車産業の生産・販売台数予測</b></p> <p><b>第Ⅰ章 生産台数予測</b></p> <p>I-1 地域別生産台数予測</p> <p>I-2 国別生産台数予測</p> <p><b>第Ⅱ章 販売台数予測</b></p> <p>Ⅱ-1 地域別販売台数予測</p> <p>Ⅱ-2 国別販売台数予測</p> <p><b>第Ⅴ部 日本自動車産業の生産・販売台数予測</b></p> <p><b>第Ⅰ章 全世界生産台数予測</b></p> <p><b>第Ⅱ章 国内生産・販売台数予測</b></p> <p>Ⅱ-1 メーカー別生産台数予測</p> <p>Ⅱ-2 メーカー別販売台数予測</p> <p>Ⅱ-3 メーカー別輸出台数予測</p> <p><b>第Ⅲ章 海外生産台数予測</b></p> <p>Ⅲ-1 北米地域生産台数予測</p> <p>Ⅲ-2 欧州地域生産台数予測</p> <p>Ⅲ-3 アジア地域生産台数予測</p>
--	---	---

第Ⅰ部では、北米、中南米、西欧、CIS、アジア、大洋州、アフリカの各地域および主要国ごとの経済動向と自動車産業について詳報しています。また、日本についても輸出入、海外援助といった様々な観点から経済動向等を明らかにします。

第Ⅱ部では、北米、中南米、西欧、ロシア/東欧、アジア、大洋州、アフリカの各地域および主要国における自動車生産、販売、輸出入実績を掲載し、99年～2008年(国によっては98年～2007年)に至る過去10年間の推移を整理します。

第Ⅲ部では、日本自動車産業の歴史を振り返ると共に、自動車生産、販売、輸出入実績をメーカー別、車名別に掲載し、99年～2008年に至る過去10年間の推移を整理しています。また、自動車メーカー各社の生産、販売、輸出、海外生産計画に対する達成率や設備投資実績・計画なども整理・掲載します。

第Ⅳ部では、北米、中南米、西欧、CIS、アジア、大洋州、アフリカの各地域および主要国における経済動向等を踏まえ、2009年、2010年、2013年、2018年の自動車生産、販売台数を予測します。

第Ⅴ部では、日本の自動車産業を展望すると共に、2009年、2010年、2013年、2018年のメーカー別国内生産、販売台数、地域別現地生産台数に加え、国内生産、販売、輸出台数地域別現地生産台数をメーカー別に予測します。

----- < キ リ ト リ > -----

◆ 申込方法



フリーダイヤル

FAX 0120-020-472

電話 052-451-8221(代)

※フリーダイヤルFaxをご使用になれない場合は、Fax 052-451-8246 をダイヤルしてください。また、電話による受け付けも行っております。

株式会社 アイアールシー 営業部

本社：〒453-0801 名古屋市中村区太閤4-4-9 TEL 052-451-8221(代) FAX 052-451-8225

< I R C 行 オ ー ダ ー フ ォ ー ム >

◎弊社では見計いによる販売も行っております。通信欄に必要事項をご記入ください。

世界自動車産業の生産・販売台数予測調査 2009年版

定価：105,000円

部

■発刊：2009年3月12日

■体裁：B4判/352頁

■当社の定価および予約価格(発刊までの代金前納に限る)は、消費税込、送料込み価格です。但し、海外への発送費はお客様負担となります。

◎封筒に貼付してあります顧客ラベルで、住所・担当者変更等がございましたら、このオーダーフォームに新旧をご記入の上、ご連絡ください。

会社名：

住所：〒

電話：

F a x：

購入部課：

担当者(氏名)：

印 フルネームで  
ご記入ください。 役 職：

通信(見計い希望など)：

自動車産業レポート

○チェック

※1ヶ月間の無料見本誌送付を希望 [ ]