

自転車統計要覧

BICYCLE STATISTICS IN JAPAN

第 44 版

44rd edition

平成 22 年 9 月

September, 2010



財団法人 自転車産業振興協会

JAPAN BICYCLE PROMOTION INSTITUTE

まえがき

自転車統計要覧は1966年(昭和41年)初版を刊行して以来毎年版を重ね、今回は第44版となります。

この要覧は、我が国の自転車の生産、輸出、輸入、販売及び安全整備に関する最新の統計のほか、自転車関係資料等を収集、整理してとりまとめたものです。

業界関係者を初め一般の方々にも広くご活用いただけるよう願っています。

なお、本書の一層の充実を図るため、みなさまから、ご意見、ご要望をお寄せいただければ大変幸せに存じます。

平成22年9月

財団法人 自転車産業振興協会

会長 阿部 忠 壽

凡 例

1. 統計数字の末尾で四捨五入したものは、その合計欄の数字と一致しない場合がある。
2. 本統計表の年計は一部年度表示のものを除きすべて暦年の合計である。
3. 統計表に用いた記号は次のとおり。
 - その項に該当する数字がない
 - … その項の数字が未詳または不詳
 - 0 その単位の数字が1に満たない
 - γ 数字が秘匿されているもの
4. 資料の出所は、原則として各資料の脚注に示した。

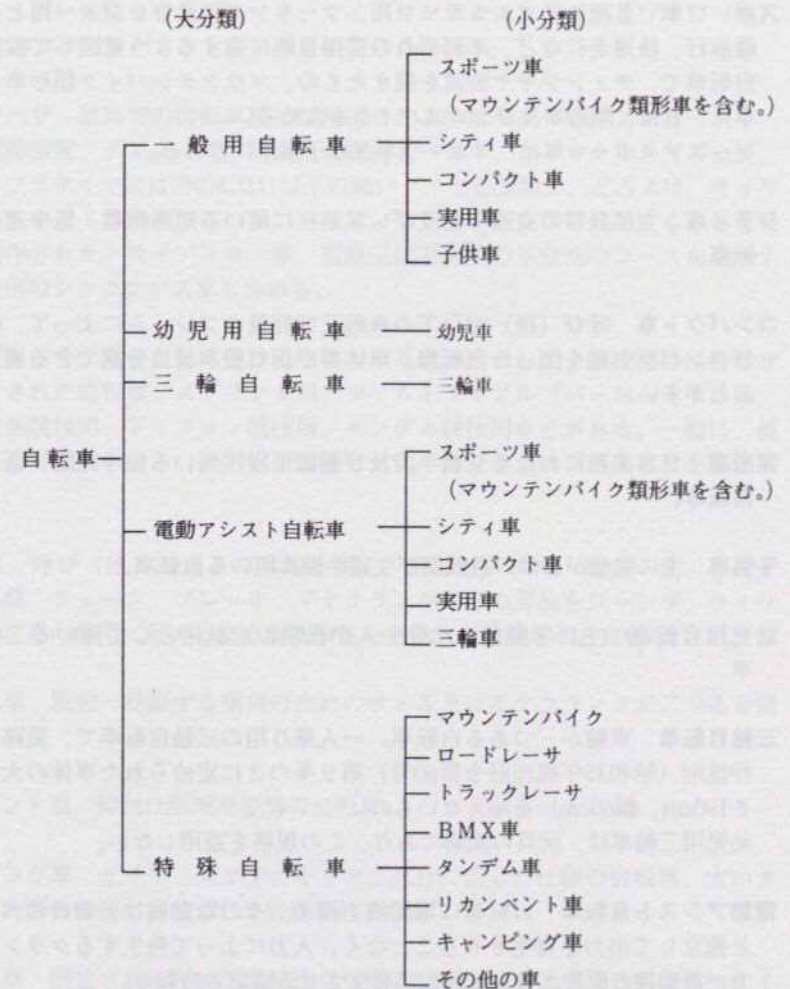
自転車統計要覧第44版 目次

自転車の分類	1
自転車関係表示マーク一覧	7
グラフで見る自転車の統計	11
日本の自転車概観 (GENERAL STATISTICS)	20
自転車の生産、出荷、輸出、輸入の年別推移	20
自転車生産動態・輸出入	24
生産統計 (PRODUCTION OF BICYCLES & PARTS)	27
完成車 (COMPLETE BICYCLES)	28
自転車部品 (BICYCLE PARTS)	40
タイヤ、チューブ (TIRES & TUBES)	50
生産、出荷、輸出、輸入	
貿易統計 (FOREIGN TRADE STATISTICS)	52
年・月別ドル換算レート (U.S. DOLLAR EXCHANGE RATE)	53
輸出統計	
完成車及び部品・付属品輸出実績	54
(EXPORT OF BICYCLES, PARTS & ACCESSORIES)	
部品別輸出実績 (EXPORT OF PARTS BY ITEM)	56
仕向国別完成車及び部品輸出実績	58
(EXPORT OF BICYCLES & PARTS BY COUNTRY)	
仕向国上位10カ国輸出実績	67
輸入統計	
完成車及び部品・付属品輸入実績	72
(IMPORT OF BICYCLES, PARTS & ACCESSORIES)	
完成車の車種別輸入実績 (IMPORT OF BICYCLES BY TYPE)	74
部品別輸入実績 (IMPORT OF PARTS BY ITEM)	80
仕入国別完成車及び部品輸入実績	82
(IMPORT OF BICYCLES & PARTS BY COUNTRY)	
仕入国上位10カ国輸入実績	86
自転車国内販売動向調査	91
自転車安全整備等	99

工業統計	108
商業統計	113
自転車交通事故統計	124
海外資料 (BICYCLE INFORMATION OF FOREIGN COUNTRIES)	131
世界の主な自転車生産国 (GENERAL STATISTICS OF WORLD MAJOR BICYCLE COUNTRIES)	132
世界の自転車保有状況 (BICYCLE OWNERSHIP)	137
参考資料	138
自転車回収・処理のフロー	139
駅周辺における自転車の放置台数の推移	140
放置自転車の撤去・返還・廃棄の台数の推移	141
駅周辺における自転車の放置台数と駅周辺の自転車等 駐車場における自転車駐車可能台数の推移	142
自転車防犯登録の交付	143
自転車道に関する統計	144
自転車保有台数の推移	145
都道府県別自転車保有台数	146
自転車の普及率及び保有数量	147
1世帯当たり年間の自転車支出金額	148
自転車関連物価指数	149
日本の実行関税率表	150
自転車関係団体	154

【現状と異なる記載があるため削除】

日本工業規格における自転車の分類



一般用自転車 一般道路において、日常の交通手段、スポーツ、レジャーなどの用に供される一人乗り用の自転車。

車体部が折り畳み又は分割できる構造もある。

スポーツ車 各種サイクリングスポーツ用、ツーリング用及びレジャー用として長距離旅行、快速走行など、それぞれの使用目的に適するよう意図して設計された自転車で、チェンジギヤ装置を備えたもの。マウンテンバイク類形車（ルック車）、BMX類形車及びクロスバイクを含める。

ジュニアスポーツ車は、スポーツ車又は子供車に含める。

シティ車 主に日常の交通手段及びレジャーに用いる短中距離、低中速走行用自転車。

コンパクト車 呼び（径）20以下の車輪及び軽量なフレームによって、軽量化及びコンパクト化を図った自転車。車体部が折り畳み又は分割できる構造であることが多い。

実用車 日常業務における交通手段及び運搬手段に用いる短中距離、低速走行用自転車。

子供車 主に児童が日常の遊戯及び交通手段に用いる自転車。

幼児用自転車 主に学齢前の幼児一人が日常の遊戯用として用いる二輪の自転車。

三輪自転車 車輪が三つある自転車。一人乗り用の三輪自転車で、道路交通法施行規則（昭和35年総理府令第60号）第9条の2に定められた車体の大きさ（長さ190cm、幅60cm）を超えないもの。

幼児用三輪車は、玩具の範疇であり、この規格を適用しない。

電動アシスト自転車 自転車に電動機を備え、その電動機は、乗員のペダリングと独立して出力を発生させることなく、人力によって発生するクランク回転出力が電動機の駆動出力を比例的に発生させる構造の自転車。

特殊自転車 特定の目的、限定された用途、又は特別の仕様に基づく自転車。

マウンテンバイク ダウンヒル、スラローム、クロスカンントリー、フリースタイルなどのマウンテンバイク競技、荒野、山岳地帯などでの乗用に対応して、軽量化、耐衝撃性、走行性能、乗車姿勢の自由度などの向上を図った構造で、サドル高さの調整幅100mm以上のフレーム、サスペンション機構、フラットハンドル、高い性能をもつブレーキ、ワイドレンジチェンジギヤ及び呼び（幅）1.5以上のブロックパターンタイヤを装備した自転車。

ロードレーサ 道路での自転車競技に使用される自転車。一般に、フリーホイール、制動装置、ディレーラ、足固定装置付きペダル、クイックリリースハブ、チューブラタイヤ又は700×23C以下の細いタイヤを装備し、どろよけ、キャリア及びスタンドを装備していない自転車。トライアスロンに使用することを目的に製作されたトライアスロン車、道路又は道路外の不整地のコースを混用する競技用のシクロクロス車も含める。

トラックレーサ 専ら自転車競技場内における競走用として、競技種目に合わせて設計された自転車。スプリント用、タイムトライアル（パーシュート）用、追い抜き競技用、ドミフォン競技用、タンデム競技用などがある。一般に、前傾乗車姿勢用ハンドル、足固定装置付きペダル及びチューブラタイヤを装備している。

BMX車 呼び（径）20以下の車輪を備え、特にフレーム、前ホーク、ハンドル、車輪、チェーン、ブレーキ、ギヤクランクなどの部品をジャンプ、ウィリー走行などの使用に耐えるよう耐衝撃性を重視して設計された自転車。

タンデム車 駆動・操縦する乗員のためのサドル及びギヤクランクが二つある自転車。

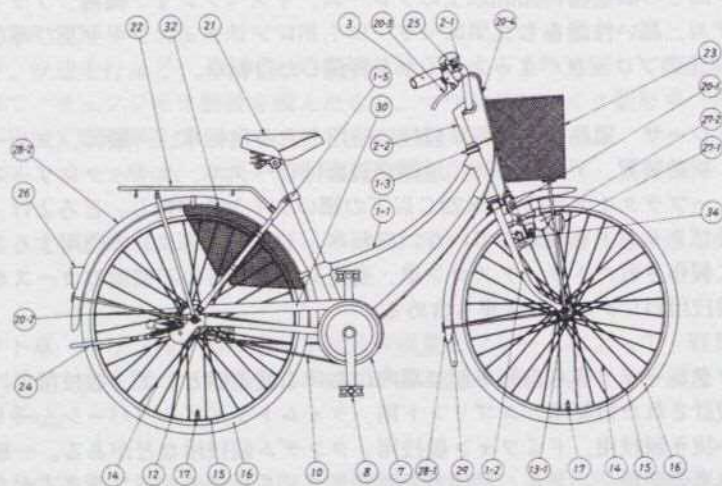
リカンベント車 仰向け形乗車姿勢の自転車。

キャンピング車 サイクリングでのキャンプ旅行に適した仕様の自転車。太いタイヤと大形の前後キャリアとが装備されている。

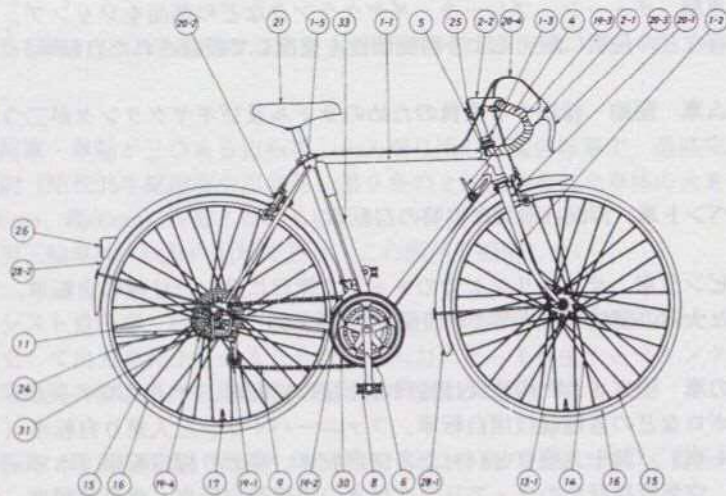
その他の車 限定された用途又は特殊な仕様の自転車。サイクルサッカー、サイクルポロなどの各種競技用自転車、ファニーバイク、三人乗り自転車（トリプレット車）、数十人乗りといった多座自転車、変わり種自転車（ホビーサイクル）、空気抵抗軽減のフェアリング付きの流線形自転車、重量運搬車、ハンドクランク付き自転車、特殊三輪車、幼児2人同乗用自転車など。

自 転 車 各

(1)軽快車



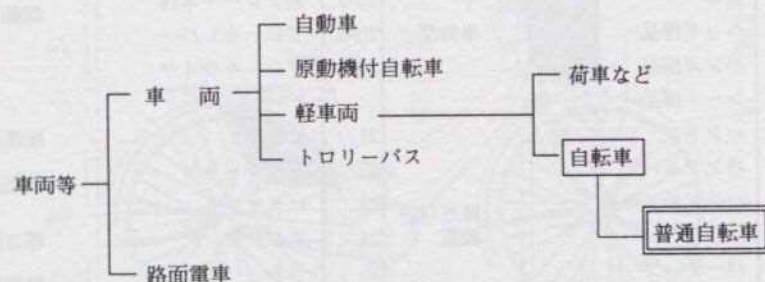
(2)スポーツ車



部 の 名 称 (日本工業規格)

番号	部品名称	部分分類	番号	部品名称	部分分類
1	フレーム	車体部	20	ブレーキ	制動装置
1-1	フレーム体		20-1	前ブレーキ本体	
1-2	前ホーク		20-2	後ブレーキ本体	
1-3	ヘッド部品		20-3	ブレーキレバー	
1-4	ハンガ部品		フレーム部品	20-4	ブレーキワイヤ (又はロッド)
1-5	シート部品	21		サドル	座席装置
2	ハンドル	操だ(舵)装置	22	リヤキャリア	積載装置
2-1	ハンドルバー		23	バスケット	停止装置
2-2	ハンドルステム		24	スタンド	
3	にぎり		25	ベル	警報装置
4	バーテープ		26	リヤリフレクタ	照明装置
5	エンドキャップ (又はエンドラグ)	27	発電ランプ		
6	ギヤクランク	駆動装置	27-1	前照灯	照明装置
7	フロント歯付ブリー		27-2	ダイナモ	
8	ペダル		28	どろよけ	保護装置
9	チェーン		28-2	前どろよけ	
10	歯付きベルト		28-2	後どろよけ	
11	フリーホイール (又は小ギヤ)		29	フラップ	保護装置
12	リヤ歯付ブリー		30	チェーンケース	
13	ハブ		31	スポークプロテクタ	保護装置
13-1	前ハブ		32	ドレスガード	
13-2	後ハブ		33	フレームポンプ	附属部品
14	スポーク	34	錠		
15	リム	走行装置			
16	タイヤ				
17	タイヤバルブ				
19	ディレーラ		チェンジギヤ装置		
19-1	リヤディレーラ				
19-2	フロントディレーラ				
19-3	シフトレバー				
19-4	ディレーラワイヤ				

道路交通法上での自転車の位置付け



自転車 の定義 (道路交通法第2条1項11の2)

ペダル又はハンド・クランクを用い、かつ、人の力により運転する二輪以上の車 (レールにより運転する車を除く。) であって、身体障害者用の車いす、歩行補助車及び小児用の車以外のもの (人の力を補うため原動機を用いるものであって、内閣府令で定める基準に該当するものを含む。) をいう。

普通自転車 の定義 (道路交通法第63条の3)

車体の大きさ及び構造が内閣府令で定める基準に適合する二輪車又は三輪の自転車で、他の車両を牽引していないもの。

自転車関係表示マーク一覧

自転車の防犯登録マーク (Registration for crime prevention)

自転車法に基づき、防犯登録が義務化されている。防犯マークは、盗難防止のほか、盗難にあった際、所有者の特定、早期返還等の利点がある。マークは、都道府県によってデザイン、形状が異なる。

注) 自転車法は「自転車の安全利用の促進及び自転車等の駐車対策の総合的推進に関する法律」を指す。



JIS マーク (JAPANESE INDUSTRIAL STANDARDS)



JISは、国に登録された機関 (登録認証機関) から認証を受けた事業者 (認証製造業者等) が、認証を受けた製品またはその包装等に表示することにより、その製品が該当するJIS規格に適合していることを示すマークである。平成17年10月から始まった新JISマーク制度においては、登録認証機関が、製品のサンプリングによる製品試験と品質管理体制を審査することによって、認証製造業者等から出荷される個々の製品の品質を保証する第三者認証制度となった。現在、登録認証機関には、日本車両検査協会、日本品質保証機構などがある。(旧JISマーク制度経過措置が平成20年9月末で終了したため、旧工業標準化法に基づくJIS工場は新たに旧JISマークを製品に表示することはできない。)

SGマーク (SAFETY GOODS)



SGマークとは、対象製品ごとに安全性品質に関する認定基準が定められ、その基準に適合した製品に貼付される「安全な製品」のしるしである。(財)製品安全協会は安全基準に合格した製品にSGマークを表示することで、自転車を含む各種消費生活用製品の安全性を認定している。また、購入日から5年間の対人賠償責任保険が付いている。

TSマーク (TRAFFIC SAFETY)



第一種TSマーク (青色マーク)



第二種TSマーク (赤色マーク)



自転車安全整備店の「店章」

TSマークは、道路交通法令に定められた大きさ、構造、性能等の基準に適合した安全な普通自転車であることのしるしのマークである。(財)日本交通管理技術協会に自転車安全整備店として登録された自転車店の自転車安全整備士が点検・整備を行い、その自転車が道路交通法令等に定める安全な普通自転車であることを確認し、自転車の利用者に交通ルールや正しい乗り方等を指導した上で貼付される。TSマークには賠償責任保険と傷害保険の2つがセットになった1年間の付帯保険が付いている。

(社)自転車協会のマーク等 (Safety marks authorized by Bicycle Association(Japan))

・規格基準適合マーク



BAAマーク

消費者の安全を第一に、業界自主基準である「自転車安全基準」を制定し、更に環境負荷物質使用削減を取り入れた同基準に適合していることを示すBAA(自転車協会認証)マーク

幼児2人同乗基準適合車
社団法人自転車協会

幼児2人同乗基準
適合車マーク

警察庁における「幼児2人同乗用自転車」に求められる要件及び解説を満たした「幼児2人同乗用自転車安全基準」を制定し、同基準に適合していることを示す「幼児2人同乗基準適合車」マーク(従来の「BAAマーク」の真下に併せて貼付される)



スポーツBAAマーク

(社)自転車協会が定めるスポーツ用自転車安全基準に適合した自転車に貼付できるマーク



スポーツBAA PLUSマーク

スポーツ用自転車は特に販売者の技量に負うことが大きいので、一定の技量を持つ販売者にスポーツBAA PLUSの資格を付与し、その資格者が販売する自転車に貼付できるマーク

・警告表示



悪路・荒地
走行禁止警告マーク

MTB類形（ルック）車など街中で乗用する自転車が、オフロードでの使用はできない旨、警告したマーク



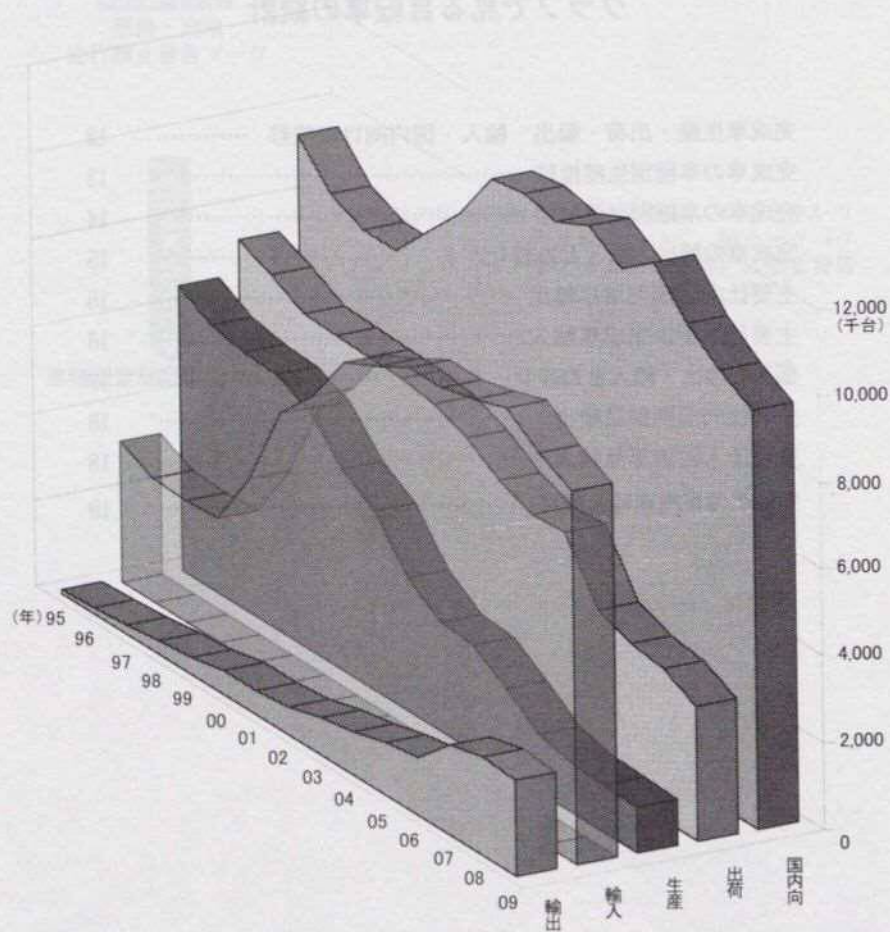
車輪固定確認警告マーク

前車輪の脱輪事故を防止するため、クイックリリースハブを使用した車輪について、前ホーク（クイックリリースハブのカムレバー側）に貼る警告マーク

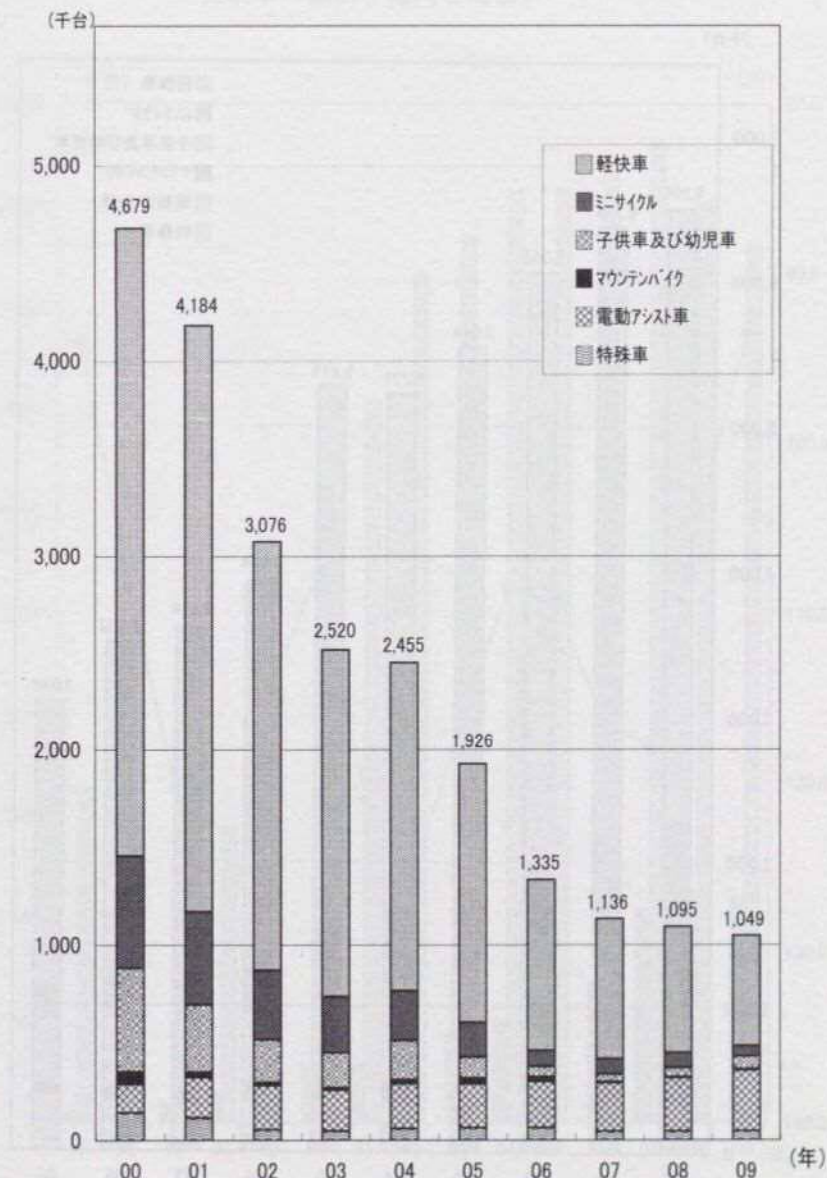
グラフで見る自転車の統計

完成車生産・出荷・輸出・輸入・国内向けの推移	12
完成車の車種別生産推移	13
完成車の車種別出荷推移	14
完成車の輸出・輸入と為替レート	15
主要仕向国別完成車輸出	16
主要仕入国別完成車輸入	16
部品の輸出・輸入と為替レート	17
主要仕向国別部品輸出	18
主要仕入国別部品輸入	18
完成車の車種別輸入推移	19

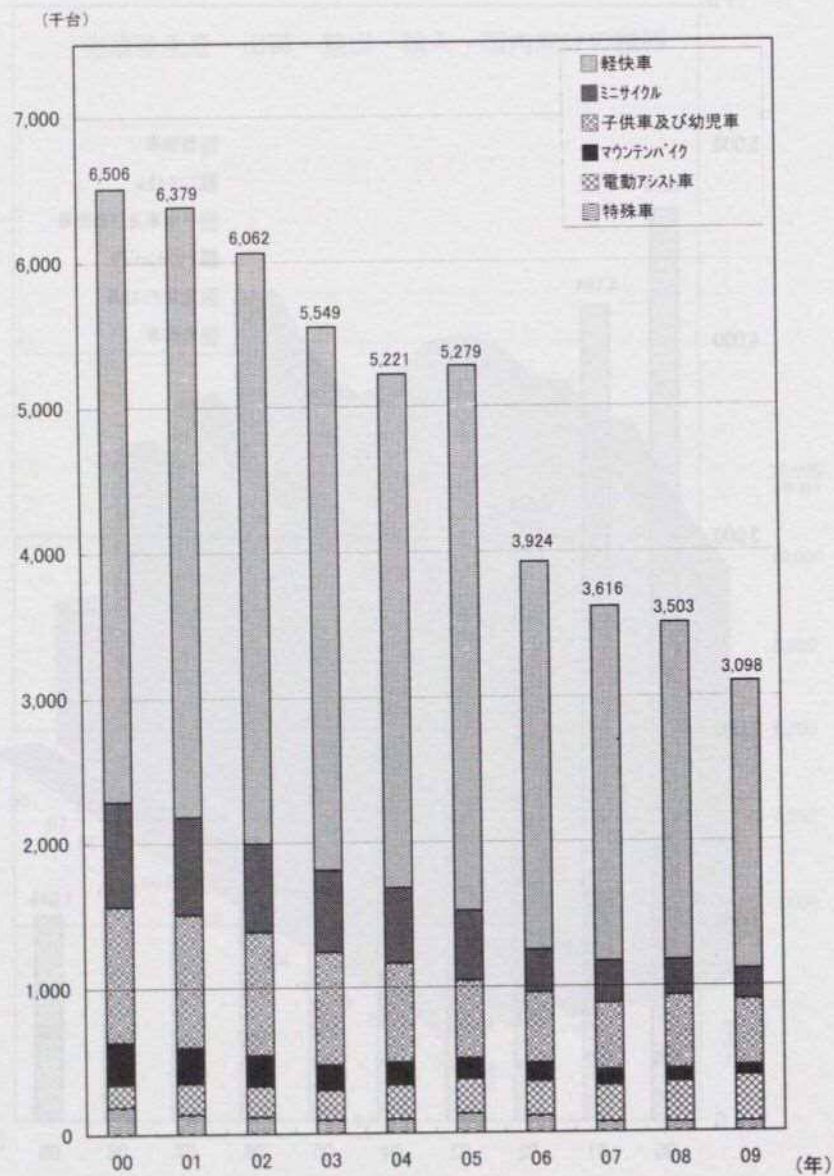
完成車生産・出荷・輸出・輸入・国内向けの推移



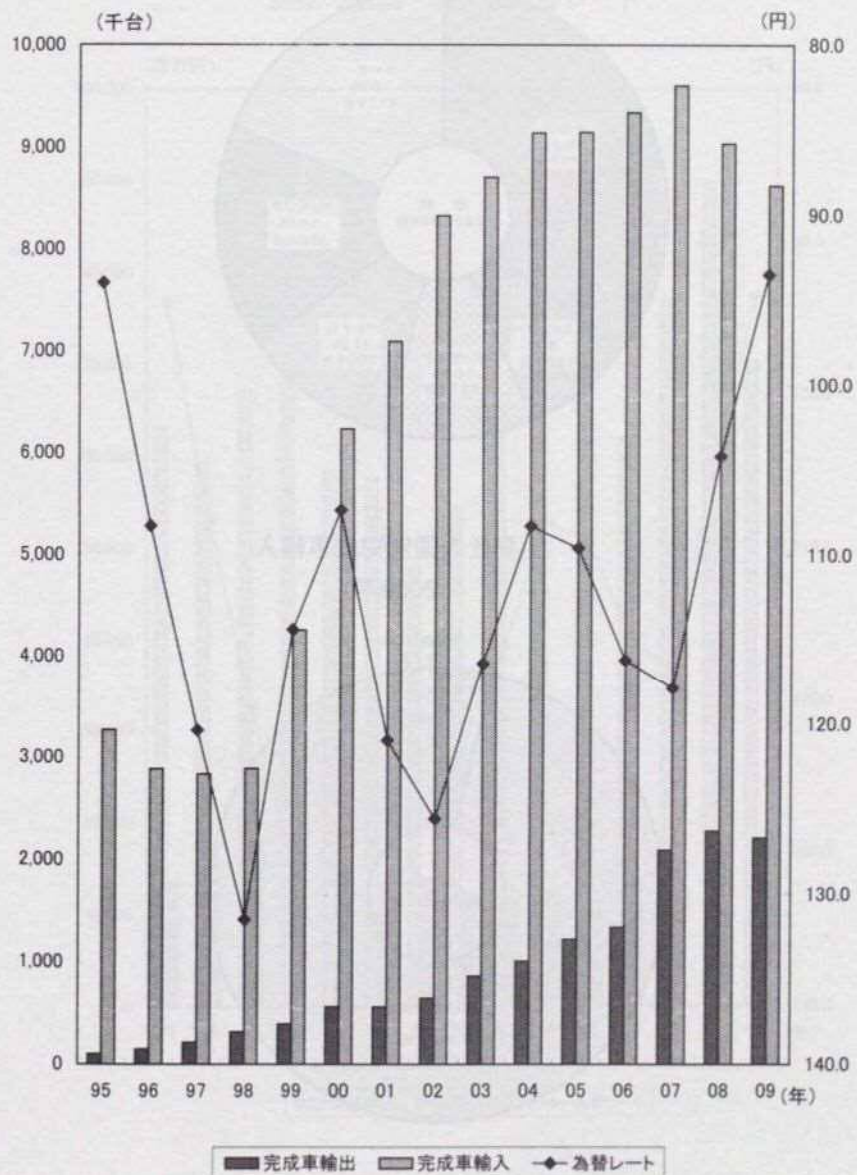
完成車の車種別生産推移



完成車の車種別出荷推移

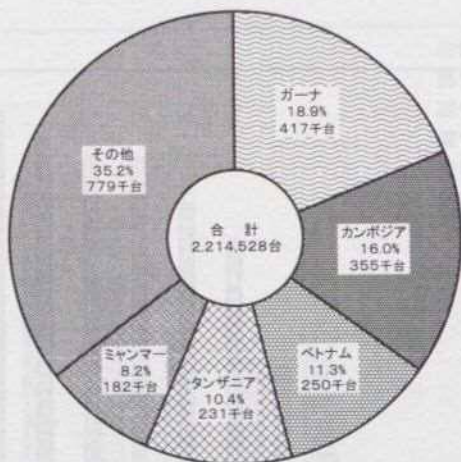


完成車の輸出・輸入と為替レート



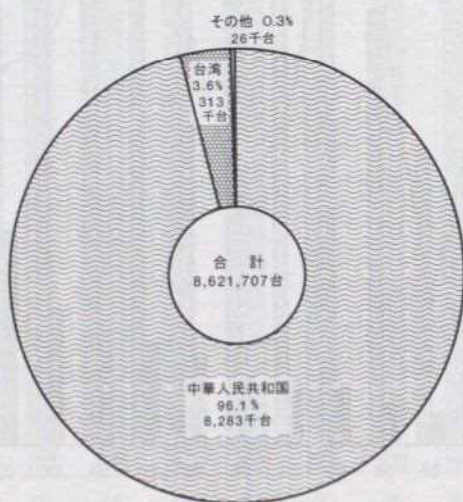
主要仕向国別完成車輸出

2009年

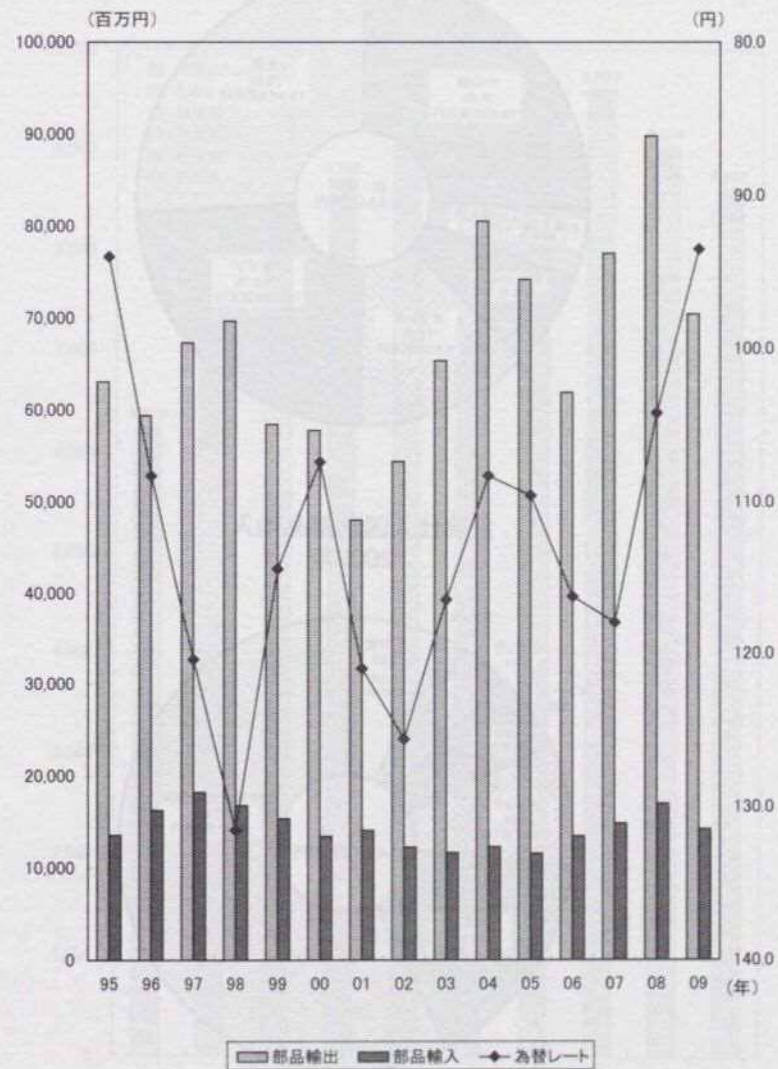


主要仕入国別完成車輸入

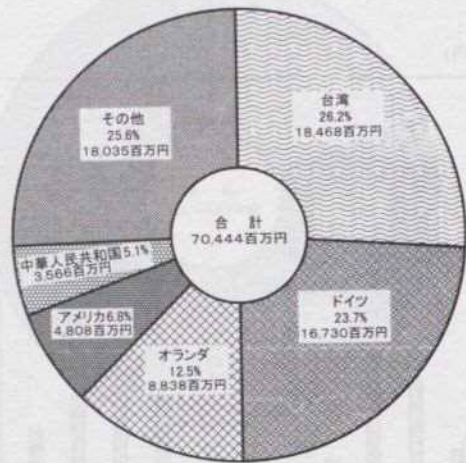
2009年



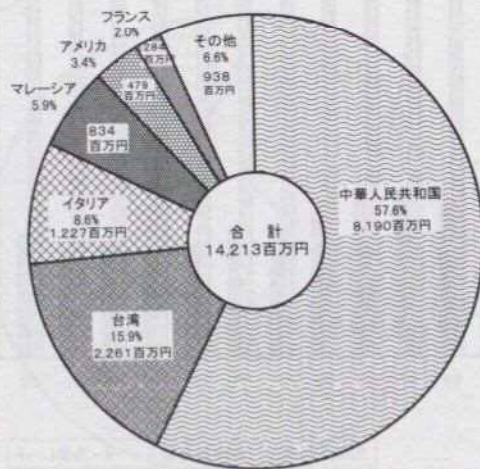
部品の輸出・輸入と為替レート



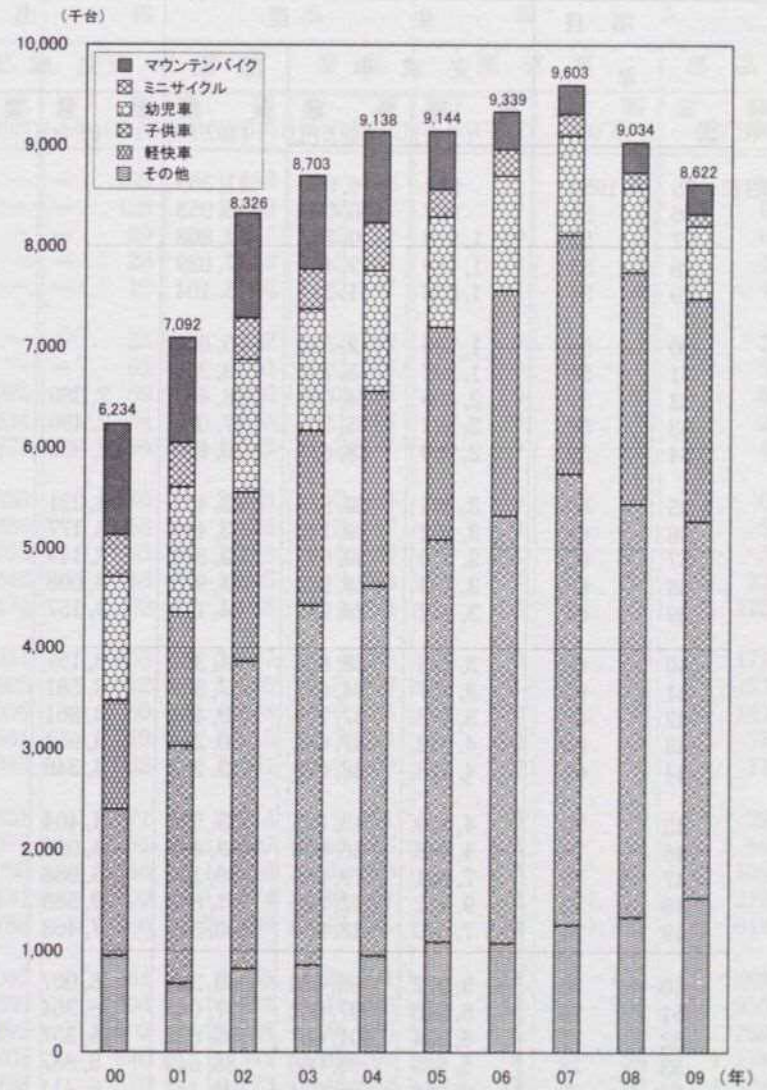
主要仕向国別部品輸出
2009年



主要仕入国別部品輸入
2009年



完成車の車種別輸入推移



自転車の生産、出荷、

年 別	単 位	生 産			出	
		完 成 車		部 品	完 成 車	
		数 量 (千台)	金 額 (百万円)	金 額 (百万円)	数 量 (千台)	金 額 (百万円)
昭和 25	1950	981	6,964	11,359	—	—
26	51	987	10,087	16,953	—	—
27	52	1,019	10,748	14,868	—	—
28	53	1,184	12,441	17,029	—	—
29	54	1,038	11,214	15,104	—	—
30	55	1,109	12,553	15,601	—	—
31	56	1,397	15,752	18,288	—	—
32	57	2,405	24,083	18,437	2,380	24,686
33	58	2,521	25,055	17,075	2,496	24,982
34	59	2,959	28,671	20,880	2,936	28,557
35	60	3,291	30,935	23,405	3,221	30,463
36	61	3,152	29,140	22,495	3,177	29,676
37	62	3,210	30,091	22,873	3,144	29,662
38	63	3,155	28,923	21,983	3,098	28,665
39	64	3,212	29,747	24,112	3,157	29,281
40	65	3,126	28,823	24,394	3,157	29,525
41	66	3,657	34,586	27,362	3,581	33,983
42	67	3,878	37,770	29,401	3,861	37,904
43	68	4,013	37,654	30,286	3,954	37,625
44	69	4,278	38,079	32,202	4,349	39,877
45	70	4,529	43,825	35,595	4,404	42,329
46	71	4,948	48,936	39,494	5,052	51,706
47	72	7,081	79,905	69,165	6,988	81,118
48	73	9,412	112,500	97,842	9,569	116,527
49	74	7,690	118,830	100,340	7,463	117,044
50	75	5,972	93,476	60,385	6,007	95,840
51	76	6,310	97,642	77,045	6,354	98,246
52	77	6,334	101,667	95,632	6,337	105,321
53	78	5,869	96,086	86,649	5,887	97,998
54	79	6,268	98,974	91,141	6,411	102,894

輸出、輸入の年別推移

部 品	輸 出			輸 入		
	完 成 車		部 品	完 成 車		部 品
	金 額 (百万円)	数 量 (千台)	金 額 (百万円)	金 額 (百万円)	数 量 (千台)	金 額 (百万円)
—	—	159	1,188	702	—	—
—	—	128	1,389	2,534	0	2
—	—	29	251	2,382	0	0
—	—	20	159	2,164	0	4
—	—	17	136	2,347	1	9
—	—	35	257	2,792	0	1
—	—	51	361	3,039	0	0
15,995	69	500	2,592	2,592	0	5
14,214	84	565	1,878	1,878	0	2
16,572	194	1,329	2,477	2,477	0	6
17,853	360	2,485	2,863	2,863	0	0
17,436	258	1,736	3,347	3,347	0	5
16,793	265	1,853	3,562	3,562	2	5
17,848	288	1,989	3,788	3,788	3	22
19,174	339	2,646	4,496	4,496	2	125
19,611	453	3,037	4,700	4,700	0	171
23,405	512	3,390	5,312	5,312	1	153
24,556	750	4,978	6,425	6,425	0	149
25,641	799	5,610	7,961	7,961	0	37
27,949	1,032	7,531	8,930	8,930	0	21
29,851	1,071	8,214	9,251	9,251	0	29
36,376	1,251	11,537	16,166	16,166	2	56
69,050	1,546	18,958	35,996	35,996	7	105
98,331	1,209	15,374	39,997	39,997	79	279
90,786	1,366	22,939	49,209	49,209	143	842
65,045	561	8,865	25,931	25,931	32	989
81,530	904	14,971	41,066	41,066	32	956
98,392	1,103	19,721	46,885	46,885	6	768
86,202	640	11,341	39,792	39,792	8	1,118
95,938	570	10,273	48,852	48,852	21	1,523

年 別	項 目 車 位	生 産			出		
		完 成 車		部 品	完 成 車		
		数 量 (千台)	金 額 (百万円)	金 額 (百万円)	数 量 (千台)	金 額 (百万円)	
昭和	55	1980	7,083	116,523	121,491	7,105	120,524
	56	81	6,601	112,099	111,125	6,648	116,247
	57	82	6,532	106,287	91,204	6,624	112,233
	58	83	7,039	119,376	116,449	6,996	121,727
	59	84	6,810	113,360	113,308	6,839	117,451
	60	85	6,785	111,422	111,201	6,808	113,975
	61	86	6,583	106,574	107,278	6,638	109,031
	62	87	7,379	113,875	105,881	7,472	118,049
	63	88	7,509	111,761	112,253	7,624	116,104
平成	元	89	7,792	115,697	112,931	7,881	120,069
	2	90	7,969	126,415	174,689	8,033	130,175
	3	91	7,448	129,409	166,905	7,416	131,540
	4	92	7,286	126,286	132,896	7,232	128,865
	5	93	6,858	116,899	140,788	6,834	119,654
	6	94	6,702	103,050	110,830	6,969	111,134
	7	95	6,580	95,182	99,436	7,365	109,615
	8	96	6,138	85,987	93,916	7,025	104,862
	9	97	5,979	92,464	93,689	6,595	101,892
	10	98	5,928	89,336	93,848	6,557	100,518
	11	99	5,591	79,815	77,050	6,522	93,678
	12	2000	4,679	66,109	71,843	6,506	87,798
	13	01	4,184	61,121	54,452	6,379	83,841
	14	02	3,076	45,030	57,393	6,062	71,043
	15	03	2,520	36,862	62,621	5,549	62,321
	16	04	2,455	36,721	73,162	5,221	57,629
	17	05	1,926	30,741	—	5,279	57,326
	18	06	1,335	25,614	—	3,924	47,485
	19	07	1,136	25,205	—	3,616	47,819
	20	08	1,095	28,846	—	3,503	53,463
	21	09	1,049	34,435	—	3,098	56,256

(注)・生産及び出荷に関する数値は機械統計による。

但し、部品金額は(社)自転車協会統計の数字を合算したもので完成車に使用されたものを含んでいる。平成17年より自転車部品は機械統計の対象品目から外れた。

・輸出及び輸入に関する数値は財務省貿易統計による。

部 品	金 額 (百万円)	輸 出			輸 入		
		完 成 車		部 品	完 成 車		部 品
		数 量 (千台)	金 額 (百万円)	金 額 (百万円)	数 量 (千台)	金 額 (百万円)	金 額 (百万円)
123,162	1,128	23,483	73,605	1	30	1,986	
112,882	1,058	26,568	71,367	1	28	1,660	
99,017	674	16,073	48,415	13	411	1,775	
117,705	864	21,651	61,909	6	183	1,874	
114,817	856	23,363	59,275	28	359	2,276	
113,559	888	22,652	52,930	40	422	2,261	
109,524	682	17,681	50,298	158	1,203	2,093	
109,180	416	10,876	48,665	580	4,609	3,136	
101,699	325	9,387	53,737	900	6,309	4,632	
118,258	200	6,510	68,213	857	6,491	6,622	
166,025	226	9,467	115,426	667	7,172	8,716	
158,671	203	9,426	116,776	940	12,039	10,055	
142,102	111	4,833	98,201	1,170	12,694	8,192	
151,196	111	3,007	109,027	1,568	14,146	8,816	
114,926	112	2,025	68,719	2,341	20,186	11,428	
104,725	102	1,591	63,059	3,270	27,125	13,591	
98,531	147	1,066	59,387	2,888	25,395	16,294	
98,746	213	1,045	67,301	2,837	25,770	18,253	
97,107	317	1,085	69,653	2,893	26,797	16,813	
83,095	393	840	58,439	4,263	32,377	15,391	
73,512	562	971	57,768	6,234	44,240	13,436	
60,022	560	793	48,017	7,092	51,031	14,094	
59,292	647	828	54,378	8,326	57,030	12,275	
65,810	865	1,152	65,364	8,703	55,149	11,676	
76,826	1,009	1,260	80,552	9,138	54,914	12,306	
—	1,222	1,365	74,197	9,144	58,147	11,581	
—	1,340	1,467	61,913	9,339	65,768	13,486	
—	2,096	3,028	77,019	9,603	74,875	14,837	
—	2,283	3,773	89,807	9,034	78,142	16,985	
—	2,215	3,000	70,444	8,622	70,434	14,213	

自転車生産動

年月 YEAR	生産 PRODUCTION			出荷 SHIPMENT		
	完成車 BICYCLES		部品 PARTS	完成車 BICYCLES		部品 PARTS
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL.YEN)	(百万円・ MIL.YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL.YEN)	(百万円・ MIL.YEN)
平 12. 2000	4,679,089	66,109	71,843	6,506,216	87,798	73,512
13. 01	4,184,204	61,121	54,452	6,379,360	83,841	60,022
14. 02	3,076,457	45,030	57,393	6,062,421	71,043	59,292
15. 03	2,519,732	36,862	62,621	5,549,090	62,321	65,810
16. 04	2,454,641	36,721	73,162	5,220,936	57,629	76,826
17. 05	1,926,436	30,741	—	5,279,050	57,326	—
18. 06	1,334,512	25,614	—	3,924,321	47,485	—
19. 07	1,135,606	25,205	—	3,616,043	47,819	—
20. 08	1,094,932	28,846	—	3,503,464	53,463	—
21. 09	1,049,469	34,435	—	3,098,458	56,256	—
YEAR / MONTH						
平 21年 1月	96,944	2,921		211,496	4,064	
2	99,314	2,975		265,255	4,956	
3	106,639	3,242		411,056	7,509	
4	94,506	2,759		376,792	6,016	
5	76,287	2,422		241,904	4,199	
6	80,900	2,824		223,983	4,241	
7	80,068	2,908		249,126	4,524	
8	76,206	2,701		221,173	4,128	
9	81,360	2,906		261,870	4,947	
10	88,312	3,162		230,877	4,205	
11	85,103	2,811		206,451	3,790	
12	83,830	2,804		198,475	3,678	

(注)・経済産業省機械統計、財務省貿易統計、(社)自転車協会統計による

・国内向数量の算出

(a)出荷－輸出＋輸入－輸入受入(平成9～12年)

(b)生産＋輸入(平成13年～)

態・輸出入

輸出 EXPORT			輸入 IMPORT			輸入受入 IMPORT PURCHASING	※国内向 DOMESTIC SHIPMENT
完成車 BICYCLES		部品 PARTS	完成車 BICYCLES		部品 PARTS	完成車 BICYCLES	完成車 BICYCLES
(台・UNIT)	(百万円・ MIL.YEN)	(百万円・ MIL.YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL.YEN)	(百万円・ MIL.YEN)	(台・UNIT)	(台・UNIT)
561,743	971	57,768	6,233,731	44,240	13,436	2,162,910	10,015,294
559,732	793	48,017	7,091,640	51,031	14,094	—	11,275,844
646,597	828	54,378	8,326,093	57,030	12,275	—	11,402,550
865,478	1,152	65,364	8,702,626	55,149	11,676	—	11,222,358
1,009,023	1,260	80,552	9,138,411	54,914	12,306	—	11,593,052
1,221,802	1,365	74,197	9,143,819	58,147	11,581	—	11,070,255
1,340,136	1,467	61,913	9,339,172	65,768	13,486	—	10,673,684
2,095,644	3,028	77,019	9,603,314	74,875	14,837	—	10,738,920
2,283,080	3,773	89,807	9,033,773	78,142	16,985	—	10,128,705
2,214,528	3,000	70,444	8,621,707	70,434	14,213	—	9,671,176
120,274	179	6,701	631,533	5,910	1,569		728,477
151,709	200	6,373	717,828	6,171	1,042		817,142
220,397	295	5,329	1,226,863	10,624	1,445		1,333,502
191,295	278	4,138	932,220	8,129	1,302		1,026,726
214,554	281	4,870	660,802	5,493	1,144		737,089
188,134	265	5,968	652,693	5,117	1,140		733,593
196,653	272	5,387	685,910	5,145	1,091		765,978
137,490	189	5,329	619,872	4,541	943		696,078
174,665	231	5,921	677,716	5,252	1,025		759,076
247,259	316	6,075	623,646	4,749	1,098		711,958
175,173	236	5,512	620,796	4,764	1,232		705,899
196,925	258	8,842	571,828	4,538	1,182		655,658

生産統計

PRODUCTION OF BICYCLES & PARTS

ここでは、経済産業省の生産動態統計調査による機械統計における自転車と同部品に関するものを掲載した。調査は常用従業員10名以上の事業所を対象としている。

なお、〔参考〕に（社）自転車協会の会員自転車統計による車種別生産台数の推移及び平成17年より機械統計の調査対象品目から外れた自転車部品統計を載せた。

Sources : Ministry of Economy, Trade and Industry, Bicycle Association (Japan).

Remarks : The figures of small factories, less than 10 employees, are excluded from these statistics.

Table with multiple columns and rows, containing production statistics data for bicycles and parts. The table is mostly illegible due to low contrast and resolution.

自転車生産

Table with multiple columns and rows, containing production statistics data for bicycles. The table is mostly illegible due to low contrast and resolution.

完成車合計 COMPLETE BICYCLES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫 INVENTORY (台・UNIT)	月平均 生産 AVERAGE PRODUCTION (千台・ 1000UNITS)
	(台・UNIT)	(百万円・ MILYEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MILYEN)		
平12.2000	4,679,089	66,109	6,506,216	87,798	411,326	390
13. 01	4,184,204	61,121	6,379,360	83,841	524,001	349
14. 02	3,076,457	45,030	6,062,421	71,423	400,606	256
15. 03	2,519,732	36,862	5,549,090	62,321	310,515	210
16. 04	2,454,641	36,721	5,220,936	57,629	372,452	205
17. 05	1,926,436	30,741	5,279,050	57,326	295,117	161
18. 06	1,334,512	25,614	3,924,321	47,485	214,826	111
19. 07	1,135,606	25,205	3,616,043	47,819	211,533	95
20. 08	1,094,932	28,846	3,503,464	53,463	215,790	91
21. 09	1,049,469	34,435	3,098,458	56,256	219,329	87
YEAR/ MONTH 平						
21年1月	96,944	2,921	211,496	4,064	229,365	
2	99,314	2,975	265,255	4,956	239,287	
3	106,639	3,242	411,056	7,509	201,479	
4	94,506	2,759	376,792	6,016	184,969	
5	76,287	2,422	241,904	4,199	182,169	
6	80,900	2,824	223,983	4,241	190,256	
7	80,068	2,908	249,126	4,524	177,270	
8	76,206	2,701	221,173	4,128	174,829	
9	81,360	2,906	261,870	4,947	172,896	
10	88,312	3,162	230,877	4,205	191,292	
11	85,103	2,811	206,451	3,790	207,817	
12	83,830	2,804	198,475	3,678	219,329	

(注) 原動機付自転車を除く。

完成車車種別生産実績(数量) BICYCLE PRODUCTION BY TYPE (UNIT)

年月 YEAR	軽快車 LIGHT CYCLES	子供車及び 幼児車 CHILD- RENS' / INFA NTS'	ミニ サイクル MINI- CYCLES	マウンテン バイク MTB	電動アシ スト車 ELECTRIC POWER ASSI STING CYC LES	特殊車 SPECIAL	計 TOTAL
	(千台・ 1000UNITS)	(千台・ 1000UNITS)	(千台・ 1000UNITS)	(千台・ 1000UNITS)	(千台・ 1000UNITS)	(千台・ 1000UNITS)	(千台・ 1000UNITS)
平12.2000	3,223	532	572	63	147	142	4,679
13. 01	3,013	347	474	27	207	115	4,184
14. 02	2,205	220	354	15	227	55	3,076
15. 03	1,786	180	286	11	209	48	2,520
16. 04	1,688	201	255	18	233	59	2,455
17. 05	1,325	108	177	29	224	65	1,926
18. 06	876	52	82	24	236	65	1,335
19. 07	720	39	78	5	248	46	1,136
20. 08	647	46	77	4	274	46	1,095
21. 09	567	52	66	6	311	47	1,049
YEAR/ MONTH 平							
21年1月	66	1	4	0	23	3	97
2	65	3	5	0	23	3	99
3	59	7	7	0	29	4	107
4	47	9	7	0	26	4	95
5	35	6	6	1	24	5	76
6	32	6	6	1	29	6	81
7	33	4	6	1	31	5	80
8	33	5	6	1	28	4	76
9	40	3	5	0	29	4	81
10	50	2	5	0	27	4	88
11	52	3	5	0	21	3	85
12	55	1	4	0	20	3	84

完成車車種別生産比率 (数量)

BICYCLE PRODUCTION PERCENTAGE BY TYPE (UNIT)

年月	軽快車	子供車及び 幼児車	ミニ サイクル	マウンテ ンバイク	電動アシ スト車	特殊車	計
YEAR	LIGHT CYCLES	CHILD- RENS' / INFANTS	MINI- CYCLES	MTB	ELECTRIC POWER ASSIST- ING CYCLES	SPECIAL	TOTAL
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
平 12. 2000	68.9	11.4	12.2	1.3	3.1	3.0	100.0
13. 01	72.0	8.3	11.3	0.6	5.0	2.8	100.0
14. 02	71.7	7.2	11.5	0.5	7.4	1.8	100.0
15. 03	70.9	7.2	11.3	0.4	8.3	1.9	100.0
16. 04	68.8	8.2	10.4	0.7	9.5	2.4	100.0
17. 05	68.8	5.6	9.2	1.5	11.6	3.4	100.0
18. 06	65.6	3.9	6.1	1.8	17.7	4.8	100.0
19. 07	63.4	3.4	6.9	0.5	21.8	4.0	100.0
20. 08	59.1	4.2	7.0	0.4	25.1	4.2	100.0
21. 09	54.0	5.0	6.3	0.6	29.7	4.4	100.0

完成車車種別生産指数 (数量)

BICYCLE PRODUCTION INDEX BY TYPE (UNIT)

平成12年(2000) = 100

年月	軽快車	子供車及び 幼児車	ミニ サイクル	マウンテ ンバイク	電動アシ スト車	特殊車	計
YEAR	LIGHT CYCLES	CHILD- RENS' / INFANTS	MINI- CYCLES	MTB	ELECTRIC POWER ASSIST- ING CYCLES	SPECIAL	TOTAL
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
平 12. 2000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
13. 01	93.5	65.2	82.9	42.9	140.8	81.0	89.4
14. 02	68.4	41.4	61.9	23.8	154.4	38.7	65.7
15. 03	55.4	33.8	50.0	17.5	142.2	33.8	53.9
16. 04	52.4	37.8	44.6	28.6	158.5	41.5	52.4
17. 05	41.1	20.3	30.9	46.0	152.4	45.8	41.2
18. 06	27.2	9.7	14.3	38.4	160.8	45.5	28.5
19. 07	22.3	7.3	13.6	8.4	168.6	32.4	24.3
20. 08	20.1	8.6	13.4	7.0	186.6	32.6	23.4
21. 09	17.6	9.8	11.6	9.7	211.7	32.9	22.4

完成車車種別生産実績 (金額)

BICYCLE PRODUCTION BY TYPE (VALUE)

年月	軽快車	子供車及び 幼児車	ミニ サイクル	マウンテ ンバイク	電動アシ スト車	特殊車	計
YEAR	LIGHT CYCLES	CHILD- RENS' / INFANTS	MINI- CYCLES	MTB	ELECTRIC POWER ASSIST- ING CYCLES	SPECIAL	TOTAL
	(百万円・ MIL. YEN)	(百万円・ MIL. YEN)	(百万円・ MIL. YEN)	(百万円・ MIL. YEN)	(百万円・ MIL. YEN)	(百万円・ MIL. YEN)	(百万円・ MIL. YEN)
平 12.2000	40,271	5,750	7,025	1,268	9,407	2,388	66,109
13. 01	37,052	3,680	5,803	729	11,704	2,153	61,121
14. 02	25,747	2,092	4,105	348	11,346	1,392	45,030
15. 03	20,549	1,597	3,134	300	10,021	1,261	36,862
16. 04	19,540	1,772	2,807	303	10,931	1,368	36,721
17. 05	15,453	932	1,961	299	10,748	1,349	30,741
18. 06	10,742	442	1,015	218	11,783	1,415	25,614
19. 07	9,713	372	978	118	12,594	1,429	25,205
20. 08	10,356	532	1,024	102	15,041	1,791	28,846
21. 09	10,467	682	919	137	20,109	2,121	34,435
YEAR / MONTH							
平							
21年1月	1,299	14	53	10	1,390	155	2,921
2	1,275	37	69	9	1,435	150	2,975
3	1,048	85	106	8	1,802	191	3,242
4	680	121	100	6	1,644	208	2,759
5	533	83	81	21	1,533	171	2,422
6	508	81	83	23	1,926	202	2,824
7	544	55	85	15	2,038	171	2,908
8	509	65	92	16	1,856	163	2,701
9	656	47	70	5	1,955	173	2,906
10	1,036	28	58	6	1,845	188	3,162
11	1,127	47	76	10	1,378	174	2,811
12	1,253	18	45	9	1,306	174	2,804

完成車車種別生産比率 (金額)

BICYCLE PRODUCTION PERCENTAGE BY TYPE (VALUE)

年月 YEAR	軽快車 LIGHT CYCLES	子供車 及び 幼児車 CHILD- RENS' / INFANTS	ミニ サイクル MINI- CYCLES	マウンテ ンバイク MTB	電動アシ スト車 ELECTRIC POWER ASSIST- ING CYCLES	特殊車 SPECIAL	計 TOTAL
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
平 12. 2000	60.9	9.7	10.6	1.9	14.2	3.6	100.0
13. 01	60.6	6.0	9.5	1.2	19.1	3.5	100.0
14. 02	57.2	4.6	9.1	0.8	25.2	3.1	100.0
15. 03	57.0	4.8	7.7	0.7	26.9	2.9	100.0
16. 04	53.2	4.8	7.6	0.8	29.8	3.7	100.0
17. 05	50.3	3.0	6.4	1.0	35.0	4.4	100.0
18. 06	41.9	1.7	4.0	0.9	46.0	5.5	100.0
19. 07	38.5	1.5	3.9	0.5	50.0	5.7	100.0
20. 08	35.9	1.8	3.5	0.4	52.1	6.2	100.0
21. 09	30.4	2.0	2.7	0.4	58.4	6.2	100.0

完成車車種別生産指数 (金額)

BICYCLE PRODUCTION INDEX BY TYPE (VALUE)

平成12年(2000) = 100

年月 YEAR	軽快車 LIGHT CYCLES	子供車 及び 幼児車 CHILD- RENS' / INFANTS	ミニ サイクル MINI- CYCLES	マウンテ ンバイク MTB	電動アシ スト車 ELECTRIC POWER ASSIST- ING CYCLES	特殊車 SPECIAL	計 TOTAL
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
平 12. 2000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
13. 01	92.0	64.0	82.6	57.5	124.4	81.0	89.4
14. 02	63.9	36.4	58.4	27.4	120.6	38.7	65.7
15. 03	51.0	27.8	44.6	23.7	106.5	33.8	53.9
16. 04	48.5	30.8	40.0	23.7	116.2	41.5	52.4
17. 05	38.4	16.2	27.9	23.6	114.3	45.8	41.2
18. 06	26.7	7.7	14.4	17.2	125.3	59.3	38.7
19. 07	24.1	6.5	13.9	9.3	133.9	59.8	38.1
20. 08	25.7	9.3	14.6	8.0	159.9	75.0	43.6
21. 09	26.0	11.9	13.1	10.8	213.8	88.8	52.1

軽 快 車

LIGHT CYCLES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION	出荷高 SHIPMENT	在庫高 INVEN- TORY		
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)
平 12. 2000	3,222,592	40,271	4,223,711	50,893	224,061
13. 01	3,013,457	37,052	4,205,259	47,766	312,659
14. 02	2,205,466	25,747	4,071,794	42,001	266,703
15. 03	1,786,321	20,549	3,744,282	36,929	191,557
16. 04	1,687,888	19,540	3,541,473	32,691	224,588
17. 05	1,324,736	15,453	3,753,778	33,761	163,237
18. 06	876,094	10,742	2,674,221	25,482	137,117
19. 07	719,554	9,713	2,444,691	25,033	140,328
20. 08	647,300	10,356	2,326,458	27,081	142,646
21. 09	566,983	10,467	1,987,159	25,291	144,336
YEAR / MONTH 平 21 年 1 月	65,604	1,299	151,484	2,153	153,589
2	64,909	1,275	189,589	2,870	155,301
3	59,261	1,048	295,649	4,440	113,342
4	47,033	680	239,290	2,858	102,042
5	34,846	533	142,799	1,641	99,982
6	32,231	508	130,567	1,492	101,746
7	32,735	544	134,622	1,578	92,455
8	32,515	509	132,683	1,538	87,352
9	40,422	656	165,848	1,926	93,402
10	49,818	1,036	149,992	1,691	107,865
11	52,258	1,127	134,938	1,582	122,448
12	55,351	1,253	119,698	1,523	144,336

子供車及び幼児車
CHILDRENS' CYCLES & CYCLES FOR INFANTS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY	
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	
	子供車	幼児車	子供車	幼児車	子供車	幼児車
平 12. 2000	389,082	143,227	4,301	1,449	696,770	235,400
13. 01	260,671	86,283	2,823	857	679,243	231,395
14. 02	220,353		2,902		847,400	7,805
15. 03	180,269		1,597		775,626	6,525
16. 04	201,225		1,772		680,502	5,669
17. 05	107,518		932		533,401	4,343
18. 06	51,586		442		482,913	3,973
19. 07	39,055		372		459,156	4,097
20. 08	45,703		532		504,573	5,020
21. 09	52,194		682		453,906	4,883
YEAR/ MONTH						
平 21年1月	1,185	14	16,319	184	27,283	
2	2,953	37	30,254	323	31,277	
3	6,785	85	49,238	526	34,711	
4	9,460	121	70,807	778	32,095	
5	6,262	83	39,682	434	34,138	
6	6,339	81	35,331	389	37,855	
7	4,305	55	50,075	464	35,345	
8	4,803	65	35,251	364	37,806	
9	3,430	47	34,555	390	33,202	
10	2,091	28	29,147	326	32,564	
11	3,249	47	26,478	299	33,478	
12	1,332	18	36,769	407	26,500	

(注) 平成 14 年より子供車と幼児車は統合された。

ミニサイクル
MINI-CYCLES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	572,270	7,025	718,989	8,762	59,368
13. 01	474,215	5,803	668,705	7,877	58,509
14. 02	353,532	4,105	604,408	6,443	50,293
15. 03	285,837	3,134	561,219	5,406	50,764
16. 04	255,376	2,807	513,392	4,749	54,211
17. 05	177,175	1,961	480,637	4,265	49,006
18. 06	81,579	1,051	291,441	2,923	20,024
19. 07	77,874	978	286,300	3,021	17,112
20. 08	76,805	1,024	241,140	2,886	14,695
21. 09	66,201	919	206,201	2,706	12,781
YEAR/ MONTH					
平 21年1月	4,284	53	12,773	162	17,554
2	5,192	69	14,613	190	18,453
3	6,996	106	20,551	285	20,234
4	7,124	100	24,248	314	18,621
5	5,875	81	19,452	245	16,821
6	5,999	83	17,624	220	16,801
7	6,077	85	18,306	237	16,052
8	6,084	92	16,430	219	15,211
9	4,908	70	18,657	253	14,746
10	4,852	58	16,441	214	14,524
11	5,276	76	14,262	197	15,040
12	3,534	45	12,844	171	12,781

マウンテンバイク
MTB

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (台・UNIT)
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	63,117	1,268	286,880	4,852	31,391
13. 01	27,154	729	245,944	3,983	29,359
14. 02	15,345	348	212,294	3,070	14,461
15. 03	10,622	300	170,877	2,376	12,031
16. 04	18,005	303	156,197	2,108	13,657
17. 05	28,835	299	141,452	1,847	11,924
18. 06	24,206	218	123,624	1,605	9,330
19. 07	5,309	118	103,628	1,466	7,801
20. 08	4,392	102	86,723	1,430	8,097
21. 09	6,095	137	67,722	1,218	8,229
YEAR/ MONTH 平 21年1月	202	10	3,820	74	8,489
2	316	9	4,258	82	9,925
3	173	8	7,317	133	10,983
4	236	6	8,585	152	10,536
5	1,222	21	9,530	154	10,017
6	1,363	23	5,092	91	10,025
7	964	15	7,354	116	8,832
8	904	16	5,317	97	8,030
9	138	5	5,076	102	7,134
10	207	6	4,475	82	8,059
11	235	10	3,355	65	8,882
12	135	9	3,543	69	8,229

電動アシスト車
ELECTRIC POWER ASSISTING CYCLES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (台・UNIT)
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	147,072	9,407	156,102	10,012	8,187
13. 01	207,356	11,704	212,373	11,542	10,880
14. 02	227,005	11,346	212,126	10,195	18,878
15. 03	208,913	10,021	205,410	9,527	15,515
16. 04	233,332	10,931	233,036	10,666	15,579
17. 05	223,616	10,748	237,489	11,010	9,916
18. 06	236,494	11,783	240,217	11,468	13,223
19. 07	247,899	12,594	253,053	12,448	14,317
20. 08	274,475	15,041	280,271	14,969	15,713
21. 09	311,337	20,109	317,678	19,740	18,055
YEAR/ MONTH 平 21年1月	22,579	1,390	23,436	1,330	15,212
2	22,958	1,435	22,122	1,320	16,737
3	29,324	1,802	32,284	1,904	14,604
4	26,317	1,644	27,330	1,667	14,127
5	23,522	1,533	24,841	1,537	13,531
6	29,306	1,926	28,694	1,829	14,919
7	31,392	2,038	30,365	1,891	16,746
8	28,336	1,856	27,526	1,746	18,298
9	28,868	1,955	31,971	2,077	16,214
10	27,381	1,845	26,374	1,709	18,496
11	21,027	1,378	22,300	1,431	17,763
12	20,327	1,306	20,435	1,300	18,055

特 殊 車
SPECIAL CYCLES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (台・UNIT)
	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	(台・UNIT)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	141,729	2,388	188,364	2,884	21,972
13. 01	115,068	2,153	136,441	2,365	25,452
14. 02	54,756	1,392	114,399	1,910	15,294
15. 03	47,770	1,261	91,676	1,558	14,018
16. 04	58,815	1,368	96,336	1,746	13,956
17. 05	64,556	1,349	132,293	2,101	14,872
18. 06	64,553	1,415	111,905	2,033	5,588
19. 07	45,915	1,429	69,215	1,755	6,446
20. 08	46,257	1,791	64,299	2,077	6,912
21. 09	46,659	2,121	65,792	2,416	9,428
YEAR / MONTH 平 21年1月	3,090	155	3,664	161	7,238
2	2,986	150	4,419	171	7,594
3	4,100	191	6,017	222	7,605
4	4,336	208	6,532	247	7,548
5	4,560	171	5,600	188	7,680
6	5,662	202	6,675	219	8,910
7	4,595	171	8,404	238	7,840
8	3,564	163	3,966	163	8,132
9	3,594	173	5,763	199	8,198
10	3,963	188	4,448	184	9,784
11	3,058	174	5,118	215	10,206
12	3,151	174	5,186	209	9,428

車種別生産台数の推移

車種	17年(2005)		18年(2006)		19年(2007)		20年(2008)		21年(2009)	
	数量	前年比	数量	前年比	数量	前年比	数量	前年比	数量	前年比
実用車	5,359	36.4	4,646	86.7	3,772	81.2	2,778	73.6	2,318	83.4
軽便車	498,249	58.8	257,149	51.6	192,642	74.9	156,449	81.2	138,222	88.3
チェーンジギヤ無し	665,901	85.3	507,194	76.2	409,349	80.7	384,058	93.8	342,456	89.2
チェーンジギヤ有り	14,043	94.2	15,950	113.6	16,437	103.1	19,465	118.4	21,572	110.8
子供車	58,263	56.1	27,983	48.0	15,411	55.1	21,537	139.8	19,863	92.2
ジュニアスポーツ	13,842	94.4	9,365	67.7	10,106	107.9	6,425	63.6	11,095	172.7
幼児車12以上16以下	25,068	47.6	8,080	32.2	8,452	104.9	12,730	150.6	16,117	126.6
ミニサイクル	98,906	59.1	34,390	34.8	30,479	88.6	30,819	101.1	24,043	78.0
チェーンジギヤ無し	11,491	45.0	7,540	65.6	9,201	122.0	9,363	101.8	6,989	74.6
チェーンジギヤ有り	22,086	62.7	10,101	45.7	2,507	24.8	1,238	49.4	396	32.0
折りたたみ車	0	-	2	-	0	-	0	-	0	-
B M X	33,856	147.1	22,628	66.8	3,899	17.2	3,297	84.6	4,752	144.1
M T B	11,502	87.9	9,993	86.9	9,340	93.5	10,757	115.2	11,039	102.6
三輪車	10,621	94.7	9,934	93.5	12,518	126.0	8,887	71.0	9,985	112.4
一輪車	211,242	90.8	229,551	108.7	247,899	108.0	274,475	110.7	311,337	113.4
電動アシスト	17,038	165.0	18,582	109.1	918	4.9	1,695	184.6	621	36.6
その他	1,697,467	72.6	1,173,088	69.1	972,930	82.9	943,973	97.0	920,805	97.5
合計										

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

自転車部品合計
BICYCLE PARTS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION (百万円・MIL. YEN)		出荷高 SHIPMENT (百万円・MIL. YEN)	
	平 12. 2000	71,843		73,512
13. 01	54,452		60,022	
14. 02	57,393		59,292	
15. 03	62,621		65,810	
16. 04	73,162		76,826	
17. 05	—		※ 76,413	
18. 06	—		※ 63,933	
19. 07	—		※ 77,890	
20. 08	—		※ 92,258	
21. 09	—		※ 81,358	

(注)・平成17年より自転車部品は経済産業省機械統計の調査対象品目から外された。
・平成17～21年の出荷高は(社)自転車協会が参考値として公表している。

フレーム
FRAMES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千台・1000 UNIT)
	(千台・1000 UNIT)	(百万円・MIL. YEN)	(千台・1000 UNIT)	(百万円・MIL. YEN)	
平 12. 2000	4,295	7,991	3,590	5,817	51
13. 01	3,951	6,941	3,266	5,092	37
14. 02	2,804	5,412	1,838	3,227	32
15. 03	2,490	4,768	1,560	2,838	25
16. 04	2,242	4,332	1,371	2,779	32

ギヤクランク
GEAR CRANKS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千組・1000 SETS)
	(千組・1000 SETS)	(百万円・MIL. YEN)	(千組・1000 SETS)	(百万円・MIL. YEN)	
平 12. 2000	1,706	7,158	1,843	7,698	180
13. 01	1,396	5,699	1,457	6,289	108
14. 02	1,479	7,244	1,477	7,543	108
15. 03	1,557	8,254	1,536	8,583	129
16. 04	1,547	9,143	1,499	9,523	178

ハンドル
HANDLEBARS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・MIL. YEN)	
平 12. 2000	2,568	1,134	2,649	1,221	34
13. 01	2,196	977	2,183	1,021	42
14. 02	1,647	769	1,620	758	69
15. 03	1,347	544	1,339	532	79
16. 04	1,002	545	1,006	549	73

(注) (社)自転車協会の会員自転車統計による。

バンドブレーキ

BAND BRAKES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	3,095	765	3,180	800	107
13. 01	2,792	708	2,761	704	139
14. 02	1,630	479	1,902	555	75
15. 03	964	277	1,332	346	36
16. 04	630	174	908	223	35

キャリパブレーキ

CALIPER BRAKES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千組・1000 SETS)
	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	2,792	3,186	2,852	3,228	143
13. 01	2,116	2,431	2,186	2,606	73
14. 02	1,642	2,806	1,641	2,843	74
15. 03	1,271	2,650	1,292	2,836	56
16. 04	1,281	3,115	1,262	3,276	73

リムブレーキ

RIM BRAKES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	22	15	22	19	2
13. 01	18	12	19	17	1
14. 02	10	7	11	9	1
15. 03	8	5	8	7	1
16. 04	5	4	5	5	1

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

リム

RIMS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千組・1000 SETS)
	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	2,455	2,060	3,509	2,996	793
13. 01	2,211	1,862	3,058	2,316	558
14. 02	1,127	964	1,736	1,333	423
15. 03	787	720	1,467	1,089	208
16. 04	737	719	1,339	1,107	175

ハ ブ

HUBS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千組・1000 SETS)
	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	8,109	15,503	7,924	16,941	1,113
13. 01	6,037	10,673	6,310	13,464	826
14. 02	5,387	9,871	5,490	12,149	727
15. 03	5,684	12,021	5,905	14,751	496
16. 04	5,958	12,580	5,681	15,428	694

フリーホイール (多段式フリーホイールを含む)

FREEWHEELS (Including multiple freewheels)

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	4,205	5,410	4,203	5,513	545
13. 01	3,405	3,552	3,671	4,307	278
14. 02	3,899	4,779	3,934	4,807	243
15. 03	4,222	5,317	4,165	5,396	300
16. 04	4,429	6,679	4,416	6,816	312

ペ ダ ル

PEDALS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千組・1000 SETS)
	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	431	1,158	878	1,256	120
13. 01	350	818	748	1,210	113
14. 02	401	931	811	1,270	98
15. 03	395	1,184	638	1,512	8
16. 04	298	1,068	477	1,269	79

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

サ ド ル

SADDLES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	135	117	673	289	76
13. 01	75	59	590	219	111
14. 02	53	40	532	221	66
15. 03	43	36	346	113	77
16. 04	31	38	217	95	37

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

どろよけ

MUDGUARDS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千組・1000 SETS)
	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千組・1000 SETS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	2,501	875	2,526	901	83
13. 01	2,478	678	2,449	689	78
14. 02	984	344	996	355	66
15. 03	1,794	415	1,623	383	69
16. 04	722	155	563	125	66

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

スポーク

SPOKES

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	1,786	993	1,850	1,045	188
13. 01	1,524	863	1,557	861	170
14. 02	823	476	826	478	167
15. 03	764	409	766	410	165
16. 04	701	409	685	367	50

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

チェーン

CHAIN COVERS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	2,019	587	2,065	633	22
13. 01	1,637	472	1,632	478	32
14. 02	643	219	649	224	34
15. 03	1,600	388	1,602	402	27
16. 04	1,507	315	1,518	324	21

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

キャリヤ

LUGGAGE CARRIERS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	1,683	494	1,587	446	176
13. 01	1,212	350	1,335	370	25
14. 02	1,032	229	1,036	242	13
15. 03	574	123	564	138	17
16. 04	408	99	407	120	19

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

スタン ド

STANDS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	3,858	748	3,838	778	68
13. 01	3,128	600	3,109	603	56
14. 02	2,483	478	2,518	524	20
15. 03	1,354	228	1,348	241	33
16. 04	726	109	734	134	25

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

ディレーラ (スリー・スピード・ハブ含む)

DERAILLEURS (Including three speed hubs)

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	11,270	22,327	11,136	22,498	1,257
13. 01	7,991	16,391	8,438	18,369	780
14. 02	8,409	20,866	8,571	21,224	596
15. 03	9,228	23,802	9,214	24,708	601
16. 04	11,716	31,749	11,593	32,709	722

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

チェーン

CHAINS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千本・1000 PCS)
	(千本・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千本・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	3,333	1,017	3,364	1,033	222
13. 01	3,209	1,040	3,400	1,050	131
14. 02	3,522	1,193	3,602	1,193	133
15. 03	3,587	1,261	3,678	1,253	65
16. 04	4,921	1,725	4,993	1,723	72

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

ベル

BELLS

年月 YEAR	生産高 PRODUCTION		出荷高 SHIPMENT		在庫高 INVENTORY (千個・1000 PCS)
	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	(千個・1000 PCS)	(百万円・ MIL. YEN)	
平 12. 2000	3,524	305	4,449	400	46
13. 01	3,992	326	4,343	357	46
14. 02	3,607	286	4,334	337	45
15. 03	3,285	219	4,049	272	45
16. 04	2,952	204	3,461	254	45

(注) (社) 自転車協会の会員自転車統計による。

タイヤ, チューブ
TIRES & TUBES

経済産業省の生産動態調査統計による機械統計及び財務省の貿易統計の資料による。

SOURCE : Ministry of Economy, Trade and Industry.
The Custom Bureau of Ministry of Finance.

タイヤ, チューブの生産・出荷・在庫
PRODUCTION · SHIPMENT · INVENTORY OF TIRES & TUBES

年 YEAR	生産 PRODUCTION	出荷 SHIPMENT		在庫 INVENTORY
	数量 (10 ³ 本)	数量 (10 ³ 本)	金額 (百万円)	数量 (10 ³ 本)
平 12. 2000	9,841	10,081	3,631	710
13. 01	6,704	7,117	2,706	805

(注) ・平成14年より統計品目から外れた。
・出荷高は、国内向け、輸出向けの合計。

タイヤ, チューブの輸出実績
EXPORT OF TIRES & TUBES

(単位: 百万円 · MIL.YEN)

年 YEAR	アジア州 ASIA	ヨーロッパ州 EUROPE	北米州 NORTH AMERICA	南米州 SOUTH AMERICA	アフリカ州 AFRICA	大洋州 OCEANIA	計 TOTAL
平 12. 2000	71	248	368	7	1	20	715
13. 01	52	242	281	3	1	12	591
14. 02	69	191	203	2	3	0	468
15. 03	150	205	181	4	—	2	542
16. 04	140	176	169	4	—	3	492
17. 05	101	178	171	5	—	1	455
18. 06	82	135	180	1	1	—	399
19. 07	86	163	188	0.2	0.3	—	437
20. 08	97	175	266	3	0.9	4	546
21. 09	88	114	198	3	0.6	5	408

タイヤ, チューブの輸入実績
IMPORT OF TIRES & TUBES

(単位: 百万円 · MIL.YEN)

年 YEAR	アジア州 ASIA	ヨーロッパ州 EUROPE	北米州 NORTH AMERICA	南米州 SOUTH AMERICA	アフリカ州 AFRICA	大洋州 OCEANIA	計 TOTAL
平 12. 2000	2,548	128	11	1	—	—	2,688
13. 01	2,930	216	6	—	—	—	3,153
14. 02	2,227	178	9	—	—	—	2,415
15. 03	2,047	177	1	—	—	—	2,225
16. 04	2,101	159	2	—	—	—	2,262
17. 05	1,948	151	2	—	—	—	2,101
18. 06	2,039	162	2	—	—	—	2,203
19. 07	2,824	221	0.3	—	—	—	3,045
20. 08	3,432	118	6	—	—	—	3,556
21. 09	3,099	130	5	—	—	—	3,233

貿易統計 FOREIGN TRADE STATISTICS

ここでは、財務省の貿易統計により、自転車部品以外の分類になっている自転車専用チェーンを加えて掲載した。金額は輸出については運賃・保険料等を含まないFOB価格（本船渡し価格）、輸入については運賃・保険料等を含むCIF価格を、円貨に換算してある。

輸出入実績においては、完成車と部品の合計金額が多い上位10ヵ国をそれぞれ掲載した。

SOURCE: The Custom Bureau of Ministry of Finance
FIGURES: EXPORT = FOB Japan, IMPORT = CIF Japan

年・月別ドル換算レート U. S. DOLLAR EXCHANGE RATE

(単位: 円・YEN)

年 月 YEAR MONIH	平成15年 2003年	平成16年 2004年	平成17年 2005年	平成18年 2006年	平成19年 2007年	平成20年 2008年	平成21年 2009年
1月	119.73	106.93	103.68	116.08	119.16	110.68	90.65
2	119.26	106.03	103.89	116.98	120.95	106.90	90.03
3	118.09	109.08	104.83	117.45	118.49	104.50	96.38
4	119.62	106.23	107.11	117.58	118.27	100.69	98.89
5	118.54	110.38	106.10	113.60	119.57	103.90	97.83
6	117.74	111.07	107.91	112.68	121.62	105.22	96.22
7	118.34	108.74	110.58	115.33	122.97	106.96	95.19
8	119.32	110.46	111.53	115.83	119.01	108.23	94.97
9	117.28	109.72	110.22	116.76	115.14	108.33	93.01
10	111.41	110.25	113.25	117.99	116.00	103.87	90.00
11	109.18	106.61	116.66	118.13	113.73	97.97	90.56
12	108.63	103.68	119.49	116.62	110.50	93.53	88.35
年平均	116.41	108.28	109.64	116.25	117.93	104.23	93.52

(注)・通関申告時に適用される為替換算レートである財務省貿易統計の税関長公示レートによる。

完成車及び部品・
 EXPORT OF BICYCLES,

年月 YEAR	完成車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE		
	(台・UNIT)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)
平 15. 2003	865,478	1,151,778	65,364,429	66,516,207
16. 04	1,009,023	1,259,526	80,552,170	81,811,696
17. 05	1,221,802	1,364,928	74,197,378	75,562,306
18. 06	1,340,136	1,467,329	61,913,461	63,380,790
19. 07	2,095,644	3,028,212	77,019,398	80,047,610
20. 08	2,283,080	3,772,868	89,806,974	93,579,842
21. 09	2,214,528	3,000,068	70,444,316	73,444,384
YEAR / MONTH				
平 21 年 1 月	120,274	178,650	6,700,555	6,879,205
2	151,709	199,879	6,373,091	6,572,970
3	220,397	295,272	5,329,172	5,624,444
4	191,295	278,218	4,137,603	4,415,821
5	214,554	281,497	4,869,678	5,151,175
6	188,134	264,834	5,968,434	6,233,268
7	196,653	271,846	5,387,469	5,659,315
8	137,490	188,765	5,328,608	5,517,373
9	174,665	231,327	5,920,640	6,151,967
10	247,259	315,624	6,075,088	6,390,712
11	175,173	236,250	5,511,813	5,748,063
12	196,925	257,906	8,842,165	9,100,071

 付属品輸出実績
 PARTS & ACCESSORIES

タイヤ TIRES	チューブ TUBES	ダイナモ ランプ等 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)
532,259	9,590	1,622,403	68,680,459
487,860	3,735	1,617,733	83,921,024
447,296	7,817	1,484,016	77,501,435
390,535	8,125	1,338,632	65,118,082
430,178	6,941	1,477,293	81,962,022
533,586	12,621	1,504,524	95,630,573
402,110	6,137	977,950	74,830,581
41,382	928	76,611	6,998,126
52,764	389	114,909	6,741,032
41,772	0	60,657	5,726,873
37,716	1,292	57,013	4,511,842
39,971	812	75,261	5,267,219
41,940	589	97,704	6,373,501
32,377	735	114,721	5,807,148
18,166	0	106,195	5,641,734
21,249	295	96,389	6,269,900
26,837	209	90,298	6,508,056
15,789	297	37,548	5,801,697
32,147	591	50,644	9,183,453

部 品 別
EXPORT OF

年 月 YEAR	フレーム・前 ホーク・部分品 FRAMES, FORKS & PARTS THEREOF	リム及びスポーク WHEEL RIMS & SPOKES		ハ ブ HUBS	フリー ホイール FREE- WHEELS	ブレーキ ・部分品 BREAKS・ PARTS THEREOF
		リ ム RIMS	スポーク SPOKES			
平 15. 2003	120,678	337,748	81,718	2,538,335	1,606,480	15,738,436
16. 04	73,668	365,926		2,177,709	1,711,975	19,824,195
17. 05	125,549	251,472		1,441,710	1,467,764	16,814,227
18. 06	209,376	244,671		1,194,811	1,085,429	14,029,459
19. 07	176,047	139,284		1,152,828	1,468,766	17,327,637
20. 08	202,787	69,262		1,035,575	2,431,633	19,476,901
21. 09	232,667	21,421		792,469	1,399,943	13,252,782
YEAR/ MONTH						
平 21 年 1 月	35,008	1,893		77,820	120,717	1,405,255
2	22,400	1,419		116,364	97,266	1,416,597
3	24,510	1,051		76,628	105,385	1,307,752
4	20,196	3,166		53,315	85,784	904,953
5	24,428	3,781		54,198	119,063	722,280
6	19,940	987		47,782	146,594	1,016,680
7	11,707	1,052		45,705	154,576	749,839
8	19,952	3,346		47,316	100,994	924,289
9	9,346	310		50,204	114,717	1,003,528
10	23,869	923		55,720	131,417	1,076,558
11	4,510	1,876		74,885	106,038	999,741
12	16,801	1,617		92,532	117,392	1,725,310

輸 出 実 績
PARTS BY ITEM

(単位: 千円・1000YEN)

サドル SADDLES	ペダル等 PEDALS		ディレーラ DERAILL- EURS	チェーン CHAINS	その他 OTHERS	合 計 TOTAL
	ペダル PEDALS	その他 OTHERS				
5,002	1,441,338	10,120,503	13,055,716	2,003,377	18,315,098	65,364,429
3,108	1,190,120	12,090,499	16,945,440	2,571,690	23,597,840	80,552,170
4,807	649,468	11,226,786	14,739,891	2,662,469	24,813,235	74,197,378
11,056	734,824	9,669,717	12,089,951	2,605,633	20,038,534	61,913,461
4,917	1,134,545	13,226,919	15,690,863	3,182,860	23,514,732	77,019,398
3,961	950,963	14,587,866	19,500,775	3,630,101	27,917,150	89,806,974
2,068	709,632	12,211,262	14,161,481	3,439,952	24,220,639	70,444,316
—	45,146	1,295,651	1,338,840	251,575	2,128,650	6,700,555
—	54,405	1,191,666	1,088,803	286,294	2,097,877	6,373,091
305	64,591	847,270	986,590	290,247	1,624,843	5,329,172
1,549	55,517	717,102	689,831	223,493	1,382,697	4,137,603
—	53,906	862,426	1,108,726	226,495	1,694,375	4,869,678
—	75,339	952,838	1,282,422	287,478	2,138,374	5,968,434
—	48,884	997,572	1,074,379	315,851	1,987,904	5,387,469
—	54,650	1,030,924	992,523	269,404	1,885,210	5,328,608
214	67,862	1,130,234	1,177,077	325,100	2,042,048	5,920,640
—	61,505	971,772	1,311,702	273,050	2,168,572	6,075,088
—	51,879	901,501	1,189,781	228,901	1,952,701	5,511,813
—	75,948	1,312,306	1,920,807	462,064	3,117,388	8,842,165

平成 21 年 (1 ~ 12 月) 仕向国別完成車及び部品輸出実績

2009 EXPORT OF BICYCLES & PARTS BY COUNTRY

(数量:台・UNIT
金額:千円・1000YEN)

国 別 COUNTRY	完成車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ 金 額 TIRES & TUBES	ダイナモ ランプ等 金 額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE					
ア 大韓民国 KOREA	5,297	20,021	568,406	588,427	15,573	34,352	638,352
シ 中華人民共和国 CHINA	66,981	87,516	3,565,620	3,653,136	8,883	87,960	3,749,979
台湾 TAIWAN	2,807	20,767	18,467,637	18,488,404	19,029	29,294	18,536,727
モ ンゴル MONGOLIA	570	785	1,860	2,645	—	—	2,645
香 港 HONG KONG	137,795	156,917	1,083,287	1,240,204	6,991	11,499	1,258,694
ベトナム VIETNAM	250,371	259,020	48,505	307,525	—	—	307,525
タイ THAILAND	153,517	194,154	1,202,910	1,397,064	3,332	15,036	1,415,432
シンガポール SINGAPORE	523	1,060	528,699	529,759	13,105	7,880	550,744
マレーシア MALAYSIA	39,669	52,962	1,252,744	1,305,706	2,631	8,048	1,316,385
フィリピン PHILIPPINES	99,080	115,029	169,065	284,094	7,615	4,419	296,128
インドネシア INDONESIA	3	235	614,639	614,874	10,133	11,280	636,287
カンボジア CAMBODIA	354,986	415,369	185,079	600,448	462	—	600,910

ラオス LAOS	793	885	—	885	—	—	885
ミャンマー MYANMAR	181,921	210,234	—	210,234	—	—	210,234
インド INDIA	—	—	290	290	—	—	290
パキスタン PAKISTAN	6,063	4,467	37,972	42,439	—	—	42,439
スリランカ SRI LANKA	29,289	44,640	10,174	54,814	—	—	54,814
バングラデシュ BANGLADESH	—	—	45,690	45,690	—	—	45,690
アフガニスタン AFGHANISTAN	40,053	47,449	—	47,449	—	—	47,449
ブータン BHUTAN	365	520	—	520	—	—	520
イラン IRAN	18,663	13,233	9,876	23,109	—	—	23,109
イラク IRAQ	12,466	19,385	—	19,385	—	—	19,385
イスラエル ISRAEL	—	—	59,620	59,620	—	1,076	60,696
ヨルダン JORDAN	5,080	6,908	—	6,908	—	—	6,908
レバノン LEBANON	6,876	12,424	—	12,424	—	—	12,424
アラブ ARAB	119,243	187,843	61,510	249,353	—	—	249,353
ウズベキスタン UZBEKISTAN	550	635	—	635	—	—	635
カザフスタン KAZAKHSTAN	150	213	—	213	—	—	213

国 別 COUNTRY	完 成 車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ 金 額 TIRES & TUBES	ダイナモ ランブ等 金 額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数 量 UNIT	金 額 VALUE					
トルクメニスタン TURKMENISTAN	3, 209	4, 583	—	4, 583	—	—	4, 583
小 計 SUB TOTAL	1, 536, 320	1, 877, 254	27, 913, 583	29, 790, 837	87, 754	210, 844	30, 089, 435
アイスランド ICELAND	—	—	—	—	—	370	370
ノルウェー NORWAY	—	—	43, 163	43, 163	—	—	43, 163
スウェーデン SWEDEN	—	—	111, 156	111, 156	—	24, 309	135, 465
デンマーク DENMARK	—	—	368, 763	368, 763	16, 299	7, 437	392, 499
イギリス UNITED KINGDOM	1	230	1, 072, 452	1, 072, 682	61, 556	153, 568	1, 287, 806
アイルランド IRELAND	—	—	224, 245	224, 245	—	—	224, 245
オランダ NETHERLANDS	10	1, 250	8, 837, 613	8, 838, 863	637	29, 315	8, 868, 815
ベルギー BELGIUM	9	336	904, 727	905, 063	—	—	905, 063
フランス FRANCE	—	—	1, 410, 173	1, 410, 173	3, 095	—	1, 413, 268
ドイツ GERMANY	3	276	16, 730, 160	16, 730, 436	2, 346	286, 480	17, 019, 262

スイス SWITZERLAND	—	—	1, 133, 207	1, 133, 207	5, 000	8, 871	1, 147, 078
ポルトガル PORTUGAL	—	—	125, 113	125, 113	1, 893	—	127, 006
スペイン SPAIN	—	—	1, 400, 508	1, 400, 508	9, 135	1, 817	1, 411, 460
イタリア ITALY	482	1, 789	1, 416, 976	1, 418, 765	10, 467	594	1, 429, 826
フィンランド FINLAND	—	—	80, 490	80, 490	815	4, 289	85, 594
ポーランド POLAND	—	—	381, 921	381, 921	819	4, 084	386, 824
ロシア RUSSIA	380	758	542	1, 300	—	19, 339	20, 639
オーストリア AUSTRIA	—	—	40, 933	40, 933	—	5, 141	46, 074
ハンガリー HUNGARY	—	—	487, 107	487, 107	723	502	488, 332
セルビア SERBIA	—	—	4, 734	4, 734	—	637	5, 371
アルバニア ALBANIA	572	512	—	512	—	—	512
ギリシャ GREECE	215	494	156, 625	157, 119	—	11, 670	168, 789
ルーマニア ROMANIA	—	—	3, 178	3, 178	—	—	3, 178
ブルガリア BULGARIA	—	—	74, 687	74, 687	—	—	75, 968
キプロス CYPRUS	—	—	268	268	—	1, 281	268
トル TURKEY	2, 485	3, 848	196, 925	200, 773	—	—	200, 773

国 別 COUNTRY	完 成 車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ チューブ 金額 TIRES & TUBES	ダイナモ ランプ等 金額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE					
エストニア ESTONIA	—	—	—	—	—	590	590
ラトビア LATVIA	509	763	—	763	—	720	1,483
リトアニア LITHUANIA	—	—	225	225	—	—	225
ウクライナ UKRAINE	475	1,591	—	1,591	—	—	1,591
スロベニア SLOVENIA	—	—	19,607	19,607	—	—	19,607
チェコ CZECH	—	—	560,006	560,006	950	470	561,426
小 計 SUB TOTAL	5,141	11,847	35,785,504	35,797,351	113,735	561,484	36,472,570
カナダ CANADA	—	—	676,561	676,561	4,880	62,476	743,917
アメリカ U.S.A.	585	11,160	4,808,281	4,819,441	192,741	118,637	5,130,819
メキシコ MEXICO	—	—	78,030	78,030	—	218	78,248
グアテマラ GUATEMALA	—	—	991	991	—	—	991

北
ア
メ
リ
カ
州

コスタリカ COSTA RICA	—	—	81,914	81,914	314	—	82,228
パナマ PANAMA	—	—	5,214	5,214	—	228	5,442
バハマ バハマ (英) BERMUDA	—	—	—	—	—	220	220
小 計 SUB TOTAL	585	11,160	5,650,991	5,662,151	197,935	181,779	6,041,865
コロンビア COLOMBIA	450	820	126,482	127,302	—	1,803	129,105
ベネズエラ VENEZUELA	—	—	34,714	34,714	1,730	635	37,079
エクアドル ECUADOR	—	—	6,233	6,233	—	—	6,233
ペルー PERU	—	—	8,204	8,204	—	—	8,204
ボリビア BOLIVIA	233	660	205	865	—	—	865
チリ CHILE	1,038	1,856	74,277	76,133	—	873	77,006
ブラジル BRAZIL	9	225	94,165	94,390	—	10,979	105,369
パラグアイ PARAGUAY	—	—	1,267	1,267	—	—	1,267
ウルグアイ URUGUAY	—	—	3,749	3,749	—	—	3,749
アルゼンチン ARGENTINA	—	—	185,672	185,672	1,105	627	187,404
小 計 SUB TOTAL	1,730	3,561	534,968	538,529	2,835	14,917	556,281

北
ア
メ
リ
カ
州南
ア
メ
リ
カ
州

国 COUNTRY	完成車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ チューブ 金額 TIRES & TUBES	ダイナモ ランプ等 金額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE					
モ ROCCO	—	—	1,089	1,089	—	—	1,089
エ GYPT	1,367	2,342	—	2,342	—	—	2,342
セ NEGAL	432	1,070	—	1,070	—	—	1,070
ガ THE GAMBIA	100	240	—	240	—	—	240
ギ GUINEA	4,450	4,925	—	4,925	—	—	4,925
シ NE	—	—	1,341	1,341	—	—	1,341
リ LEONE	—	—	—	—	—	—	—
リ LIBERAI	210	201	—	201	—	—	201
ガ GHANA	417,494	680,910	—	680,910	—	—	680,910
ト —	4,985	5,981	—	5,981	—	—	5,981
ブル BURKINA FASO	1,131	2,217	—	2,217	—	—	2,217
ナイ NIGERIA	1,052	1,978	—	1,978	—	—	1,978
ジ DJIBOUTI	530	205	—	205	—	—	205
ケ KENYA	1,012	1,416	357	1,773	—	—	1,773

ウ UGANDA	4,422	8,703	444	9,147	—	—	9,147
タ TANZANIA	230,741	381,381	—	381,381	—	—	381,381
モ MOZAMBIQUE	—	—	—	—	—	—	—
マ MADAGASCAR	497	799	—	799	—	—	799
レ REUNION (LA)	—	—	6,177	6,177	—	—	6,177
南 SOUTH AFRICA	400	360	110,309	110,669	563	536	111,768
マ MALAWI	370	370	—	370	—	—	370
ザ ZAMBIA	981	2,205	—	2,205	—	—	2,205
小 SUB TOTAL	670,174	1,095,303	119,717	1,215,020	563	536	1,216,119
オ AUSTRALIA	260	312	308,502	308,814	3,994	5,198	318,006
パ PAPUA NEW GUINEA	115	230	—	230	—	—	230
ニ NEW ZEALAND	—	—	131,051	131,051	1,431	2,984	135,466
キ KIRIBATI	203	401	—	401	—	—	401
パ PALAU	—	—	—	—	—	208	208

大洋州

国 COUNTRY	完成車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ チューブ 額 TUBES & TUBES	ダイナモ ランプ等 額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE					
小計 SUB TOTAL	578	943	439,553	440,496	5,425	8,390	454,311
大洋州	2,214,528	3,000,068	70,444,316	73,444,384	408,247	977,950	74,830,581
合計 TOTAL							

EXPLOIT TO		台 湾 TAIWAN			
年 YEAR		完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
		(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15.	2003	4	233	13,702,030	13,702,263
16.	04	10	252	17,969,247	17,969,499
17.	05	846	7,257	16,799,212	16,806,469
18.	06	17	1,013	14,279,240	14,280,253
19.	07	79	2,848	18,435,553	18,438,401
20.	08	2,243	27,721	24,221,054	24,248,775
21.	09	2,807	20,767	18,467,637	18,488,404

EXPLOIT TO		ド イ ツ GERMANY			
年 YEAR		完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
		(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15.	2003	5	968	11,821,678	11,822,646
16.	04	13	1,505	14,034,232	14,035,737
17.	05	138	9,877	13,439,856	13,449,773
18.	06	73	5,702	10,217,346	10,223,048
19.	07	496	2,851	15,479,981	15,482,832
20.	08	—	—	19,655,150	19,655,150
21.	09	3	276	16,730,160	16,730,436

オランダ
NETHERLANDS

EXPORT TO

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	23	894	7,725,705	7,726,599
16. 04	279	11,985	9,077,642	9,089,627
17. 05	237	7,983	7,985,143	7,993,126
18. 06	12	600	8,029,578	8,030,178
19. 07	—	—	9,349,593	9,349,593
20. 08	—	—	9,831,677	9,831,677
21. 09	10	1,250	8,837,613	8,838,863

アメリカ
U. S. A.

EXPORT TO

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	474	46,621	8,989,371	9,035,992
16. 04	579	50,852	12,231,969	12,282,821
17. 05	62	7,531	9,740,300	9,747,831
18. 06	259	20,881	6,994,058	7,014,939
19. 07	27	4,259	6,617,618	6,621,877
20. 08	13	1,650	6,641,888	6,643,538
21. 09	585	11,160	4,808,281	4,819,441

中華人民共和国
CHINA

EXPORT TO

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	1,972	12,561	5,508,131	5,520,692
16. 04	3,777	13,791	5,986,453	6,000,244
17. 05	2,198	7,355	4,809,091	4,816,446
18. 06	15,686	22,692	4,197,038	4,219,730
19. 07	385,407	607,540	4,281,802	4,889,342
20. 08	144,281	245,081	4,469,775	4,714,856
21. 09	66,981	87,516	3,565,620	3,653,136

イタリア
ITALY

EXPORT TO

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	10	477	2,247,131	2,247,608
16. 04	5	1,643	2,497,734	2,499,377
17. 05	2	362	2,616,018	2,616,380
18. 06	—	—	1,806,745	1,806,745
19. 07	—	—	2,080,354	2,080,354
20. 08	—	—	2,252,852	2,252,852
21. 09	482	1,789	1,416,976	1,418,765

フランス

EXPORT TO

FRANCE

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	—	—	1,520,039	1,520,039
16. 04	1	250	1,596,244	1,596,494
17. 05	1	268	1,550,489	1,550,757
18. 06	—	—	1,163,468	1,163,468
19. 07	2	700	1,233,688	1,234,388
20. 08	3	569	1,590,238	1,590,807
21. 09	—	—	1,410,173	1,410,173

スペイン

EXPORT TO

SPAIN

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	—	—	1,139,988	1,139,988
16. 04	—	—	1,514,175	1,514,175
17. 05	—	—	1,829,293	1,829,293
18. 06	6	4,808	1,515,154	1,519,962
19. 07	—	—	2,009,690	2,009,690
20. 08	—	—	1,679,421	1,679,421
21. 09	—	—	1,400,508	1,400,508

タイ

EXPORT TO

THAILAND

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	10,773	11,114	288,468	299,582
16. 04	34,297	40,109	98,762	138,871
17. 05	39,059	39,802	145,058	184,860
18. 06	51,325	64,156	839,102	903,253
19. 07	99,014	140,324	1,212,046	1,352,370
20. 08	97,132	175,044	1,165,960	1,341,004
21. 09	153,517	194,154	1,202,910	1,397,064

マレーシア

EXPORT TO

MALAYSIA

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	13,421	19,554	1,406,077	1,425,631
16. 04	21,706	31,389	2,060,437	2,091,826
17. 05	34,852	39,625	1,690,157	1,729,730
18. 06	41,166	48,555	1,491,321	1,539,876
19. 07	68,760	90,839	2,128,407	2,219,246
20. 08	59,016	100,428	1,884,463	1,984,891
21. 09	39,669	52,962	1,252,744	1,305,706

完成車及び部品
IMPORT OF BICYCLES,

年月 YEAR	完成車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE		
	(台・UNIT)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)
平 15. 2003	8,702,626	55,148,720	11,676,235	66,824,955
16. 04	9,138,411	54,913,763	12,305,622	67,219,385
17. 05	9,143,819	58,146,512	11,581,964	69,727,476
18. 06	9,339,172	65,768,000	13,486,304	79,254,304
19. 07	9,603,314	74,875,361	14,837,358	89,712,719
20. 08	9,033,773	78,142,462	16,985,240	95,127,702
21. 09	8,621,707	70,433,642	14,212,901	84,646,543
YEAR / MONTH				
平 21 年 1 月	631,533	5,910,431	1,568,721	7,479,152
2	717,828	6,170,560	1,042,217	7,212,777
3	1,226,863	10,624,062	1,445,052	12,069,114
4	932,220	8,129,482	1,302,227	9,431,709
5	660,802	5,492,879	1,144,337	6,637,216
6	652,693	5,116,599	1,140,280	6,256,879
7	685,910	5,145,090	1,090,658	6,235,748
8	619,872	4,540,690	942,691	5,483,381
9	677,716	5,251,844	1,024,756	6,276,600
10	623,646	4,749,210	1,097,986	5,847,196
11	620,796	4,764,488	1,231,843	5,996,331
12	571,828	4,538,307	1,182,133	5,720,440

付属品輸入実績
PARTS & ACCESSORIES

タイヤ TIRES	チューブ TUBES	ダイナモ ランプ等 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)	(千円・1000YEN)
1,539,125	685,793	1,839,001	70,888,874
1,546,551	715,143	1,855,226	71,336,305
1,528,327	572,693	1,587,382	73,415,878
1,580,302	622,489	1,771,262	83,228,357
2,103,879	941,368	1,956,911	94,714,877
2,337,894	1,218,195	2,031,607	100,715,398
2,180,107	1,053,088	1,869,421	89,749,159
267,751	156,258	249,056	8,152,217
143,411	70,518	89,744	7,516,450
197,043	88,542	165,897	12,520,596
155,257	64,186	180,946	9,832,098
157,858	60,960	140,763	6,996,797
133,778	67,386	172,005	6,630,048
189,169	86,841	104,786	6,616,544
174,932	70,873	123,494	5,852,680
203,126	96,697	161,514	6,737,937
165,413	93,886	125,262	6,231,757
198,572	98,137	140,751	6,433,791
193,797	98,804	215,203	6,228,244

平成21年 完成車の
2009 IMPORT OF

車種 国名	マウンテンバイク MTB		ミニサイクル MINI-CYCLES		幼児車 INFANTS' CYCLES	
	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)
大韓民国 KOREA	-	-	-	-	-	-
中華人民共和国 CHINA	159,925	2,007,201	105,786	898,478	695,150	3,633,804
台湾 TAIWAN	136,627	3,532,715	10,580	432,345	19,783	117,797
香港 HONG KONG	-	-	-	-	-	-
ベトナム VIET NAM	1,093	18,687	-	-	3,318	17,679
タイ THAILAND	12	413	-	-	-	-
インドネシア INDONESIA	1,146	17,859	-	-	-	-
カンボジア CAMBODIA	-	-	-	-	-	-
デンマーク DENMARK	-	-	3	489	-	-
イギリス UNITED KINGDOM	775	53,237	1,860	85,972	40	2,638
オランダ NETHERLANDS	20	1,393	-	-	1	378
フランス FRANCE	14	1,533	-	-	-	-
ドイツ GERMANY	386	19,828	9	1,027	7	733

車種別輸入実績表
BICYCLES BY TYPE

子供車 CHILDRENS' CYCLES		軽快車 LIGHT CYCLES		その他 OTHERS		完成車合計 TOTAL	
数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)
-	-	-	-	10	362	10	362
2,185,599	14,678,333	3,732,542	26,265,131	1,403,978	12,085,320	8,282,980	59,568,267
23,394	458,858	10,999	278,831	111,733	4,863,222	313,116	9,683,768
294	2,202	-	-	-	-	294	2,202
802	6,642	-	-	-	-	5,213	43,008
-	-	-	-	-	-	12	413
-	-	-	-	4,084	88,306	5,230	106,165
-	-	-	-	3,410	69,003	3,410	69,003
2	255	-	-	14	1,371	19	2,115
62	5,621	21	1,635	24	6,153	2,782	155,256
10	1,770	1	258	154	10,163	186	13,962
-	-	1	735	111	4,569	126	6,837
17	2,662	1	217	16	1,599	436	26,066

車種 国名	マウンテンバイク MTB		ミニサイクル MINI-CYCLES		幼児車 INFANTS' CYCLES	
	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)
スイス SWITZERLAND	—	—	—	—	—	—
スペイン SPAIN	38	2,559	—	—	—	—
イタリア ITALY	222	50,206	—	—	380	7,188
オーストリア AUSTRIA	—	—	—	—	3	510
ルーマニア ROMANIA	—	—	—	—	—	—
チェコ CZECH	—	—	—	—	—	—
スロバキア SLOVAK	—	—	—	—	—	—
カナダ CANADA	17	1,495	—	—	27	3,119
アメリカ U.S. A.	433	32,332	3	317	82	1,953
オーストラリア AUSTRALIA	—	—	—	—	—	—
合計 TOTAL	300,708	5,739,458	118,241	1,418,628	718,791	3,785,799
構成比 (%) SHARE	3.5	8.1	1.4	2.0	8.3	5.4

子供車 CHILDRENS' CYCLES		軽快車 LIGHT CYCLES		その他 OTHERS		完成車合計 TOTAL	
数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)
—	—	—	—	1	367	1	367
69	5,691	—	—	4	644	111	8,894
27	955	23	1,353	830	96,367	1,482	156,069
3	331	—	—	—	—	6	841
—	—	—	—	12	900	12	900
—	—	—	—	17	1,056	17	1,056
—	—	—	—	2	290	2	290
67	5,022	—	—	5	957	116	10,593
285	13,874	776	9,635	4,566	518,865	6,145	576,976
—	—	—	—	1	232	1	232
2,210,631	15,182,216	3,744,364	26,557,795	1,528,972	17,749,746	8,621,707	70,433,642
25.6	21.6	43.4	37.7	17.7	25.2	100.0	100.0

完成車の車種
IMPORT OF

年 月 YEAR	マウンテンバイク MTB		ミニサイクル MINI-CYCLES		幼児車 INFANTS' CYCLES	
	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)
平 15. 2003	929,832	10,325,526	398,388	2,302,877	1,203,448	5,210,480
16. 04	904,165	9,552,391	476,528	2,670,979	1,196,247	4,909,026
17. 05	576,127	7,430,300	278,403	1,606,422	1,091,848	4,726,239
18. 06	376,390	5,782,804	263,380	1,908,311	1,134,179	5,051,855
19. 07	289,270	4,674,449	213,917	1,929,157	986,539	4,916,586
20. 08	296,984	5,260,884	157,596	1,768,178	832,968	4,669,640
21. 09	300,708	5,739,458	118,241	1,418,628	718,791	3,785,799
YEAR/ MONTH						
平21年 1月	27,554	540,581	9,991	134,186	34,575	187,545
2	21,604	440,512	17,848	204,570	36,430	178,640
3	48,828	886,257	22,258	227,750	94,103	526,125
4	36,554	655,516	17,789	225,960	82,434	471,133
5	25,927	503,168	7,005	94,470	55,333	311,784
6	18,196	357,658	7,688	105,897	58,946	321,967
7	15,459	293,268	5,664	70,973	68,518	378,192
8	12,836	240,438	5,583	55,851	54,551	284,568
9	14,529	351,811	4,123	52,341	58,979	307,679
10	25,963	437,563	7,369	81,493	49,932	235,709
11	28,476	518,787	7,317	83,802	59,160	270,146
12	24,782	513,899	5,606	81,335	65,830	312,311

別輸入実績
BICYCLES TYPE

子供車 CHILDRENS' CYCLES		軽快車 LIGHT CYCLES		その他 OTHERS		完成車合計 TOTAL	
数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)	数量 (台・UNIT)	金額 (千円・ 1000YEN)
1,735,536	9,755,339	3,571,855	20,717,708	863,567	6,836,790	8,702,626	55,148,720
1,928,895	10,216,720	3,675,231	20,142,056	957,345	7,422,591	9,138,411	54,913,763
2,105,760	12,038,149	4,000,024	23,228,655	1,091,657	9,116,747	9,143,819	58,146,512
2,236,065	13,948,555	4,247,509	28,069,064	1,081,649	11,007,411	9,339,172	65,768,000
2,368,441	16,265,506	4,481,866	32,290,276	1,263,281	14,799,387	9,603,314	74,875,361
2,299,371	17,392,455	4,106,823	32,049,996	1,340,031	17,001,309	9,033,773	78,142,462
2,210,631	15,182,216	3,744,364	26,557,795	1,528,972	17,749,746	8,621,707	70,433,642
124,238	883,515	321,740	2,605,560	113,435	1,559,044	631,533	5,910,431
149,268	1,060,271	372,819	2,918,338	119,859	1,368,229	717,828	6,170,560
277,604	1,991,408	563,956	4,443,878	220,114	2,548,644	1,226,863	10,624,062
272,423	2,001,836	379,601	2,820,619	143,419	1,954,418	932,220	8,129,482
157,882	1,121,128	283,779	1,977,123	130,876	1,485,206	660,802	5,492,879
201,748	1,428,620	248,173	1,681,806	117,942	1,220,651	652,693	5,116,599
209,641	1,440,482	254,646	1,638,963	131,982	1,323,212	685,910	5,145,090
178,012	1,201,702	263,249	1,712,107	105,641	1,046,024	619,872	4,540,690
179,338	1,196,769	298,636	1,916,508	122,111	1,426,736	677,716	5,251,844
145,998	912,922	279,704	1,742,207	114,680	1,339,316	623,646	4,749,210
166,837	1,035,904	248,348	1,558,634	110,658	1,297,215	620,796	4,764,488
147,642	907,659	229,713	1,542,052	98,255	1,181,051	571,828	4,538,307

部 品 別
IMPORT OF

年 月 YEAR	フレーム及び前ホーク・部分品 FRAMES, FORKS & PARTS THEREOF		リム及びスポーク WHEEL RIMS & SPOKES		ハブ・フリー ホイール HUBS・FRE- EWHEELS
	フレーム・部分品 FRAMES & PARTS THEREOF	前ホーク・部分品 FORKS & PARTS THEREOF	リ ム RIMS	スポーク SPOKES	
平 15. 2003	2,347,964	380,710	904,769	158,009	897,076
16. 04	2,308,927	389,982	848,394	110,481	851,862
17. 05	2,187,886	318,766	878,186	122,431	634,110
18. 06	2,981,023		1,118,153		694,536
19. 07	3,045,595		1,013,847		793,412
20. 08	3,377,047		1,135,117		782,641
21. 09	3,013,981		1,010,514		549,066
YEAR/ MONTH					
平 21 年 1 月	248,655		131,495		53,137
2	218,901		85,824		43,111
3	295,492		119,933		80,002
4	330,590		97,149		45,156
5	273,439		65,622		37,913
6	251,492		67,986		29,869
7	224,891		76,448		31,554
8	159,626		70,244		41,499
9	180,575		65,454		57,066
10	230,150		66,102		44,528
11	260,922		90,530		44,821
12	339,248		73,727		40,410

輸 入 実 績
PARTS BY ITEM

(単位:千円・1000YEN)

ブレーキ ・部分品 BRAKES・ PARTS THEREOF	サドル SADDLES	ペダル及びギヤクランク・部分品 PEDALS, CRANK-GEARS & PARTS THEREOF		その他 OTHERS	合 計 TOTAL
		ペダル・部分品 PEDALS & PARTS THEREOF	ギヤクランク・部分品 CRANK-GEARS & PARTS THEREOF		
1,054,826	654,136	246,207	780,926	4,251,612	11,676,235
1,354,332	646,679	267,250	736,496	4,791,219	12,305,622
1,084,602	586,245		840,665	4,928,073	11,580,964
1,484,879	660,269		989,643	5,557,801	13,486,304
1,501,831	783,851	1,247,444		6,451,378	14,837,358
1,787,751	868,668	1,259,872		7,774,144	16,985,240
1,339,480	673,931	1,225,161		6,400,768	14,212,901
170,442	63,019	157,732		744,241	1,568,721
102,446	68,533	104,277		419,125	1,042,217
151,340	56,872	122,217		619,196	1,445,052
92,294	49,614	93,009		594,415	1,302,227
94,590	58,673	108,432		505,668	1,144,337
108,740	59,464	99,427		523,302	1,140,280
113,693	49,269	76,460		518,343	1,090,658
91,769	31,761	90,958		456,834	942,691
99,721	49,210	86,529		486,201	1,024,756
96,947	49,137	85,109		526,013	1,097,986
110,258	75,917	109,052		540,343	1,231,843
107,240	62,462	91,959		467,087	1,182,133

平成 21 年 (1 ~ 12 月) 仕入国別完成車及び部品輸入実績
2009 IMPORT OF BICYCLES & PARTS BY COUNTRY

数量: 台・UNIT
金額: 千円・1000YEN

国 別 COUNTRY	完 成 車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ チ ユ ー ブ 金 額 TIRES & TUBES	ダイナモ ラン プ 等 金 額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数 量 UNIT	金 額 VALUE					
大 韓 民 国 KOREA	10	362	3,937	4,299	3,235	8,453	15,987
中 華 人 民 共 和 国 CHINA	8,282,980	59,568,267	8,190,034	67,758,301	1,882,567	1,662,393	71,303,261
ア 台 湾 TAIWAN	313,116	9,683,768	2,260,848	11,944,616	268,657	171,249	12,384,522
香 港 HONG KONG	294	2,202	622	2,824	-	2,322	5,146
ベ ト ナ ム VIET NAM	5,213	43,008	21,815	64,823	-	-	64,823
ア 泰 国 THAILAND	12	413	7,140	7,553	370,685	465	378,703
シンガポール SINGAPORE	-	-	159,976	159,976	-	-	159,976
マレーシア MALAYSIA	-	-	833,823	833,823	-	-	833,823
州 インドネシア INDONESIA	5,230	106,165	26,851	133,016	564,712	-	697,728
カンボジア CAMBODIA	3,410	69,003	-	69,003	-	-	69,003
インド INDIA	-	-	-	-	8,862	12,024	20,886

ネパール NEPAL	-	-	-	-	-	-	-	-
ア 州 小 計 SUB TOTAL	8,610,265	69,473,188	11,505,046	80,978,234	3,098,718	1,856,906	85,933,858	
ノルウェー NORWAY	-	-	1,326	1,326	-	-	1,326	
スウェーデン SWEDEN	-	-	972	972	-	-	972	
デンマーク DENMARK	19	2,115	3,204	5,319	-	-	5,319	
ヨ イギリス UNITED KINGDOM	2,782	155,256	80,801	236,057	214	543	236,814	
アイルランド IRELAND	-	-	377	377	-	-	377	
オランダ NETHERLANDS	186	13,962	6,114	20,076	1,930	503	22,509	
ベルギー BELGIUM	-	-	26,345	26,345	-	-	26,345	
ルクセンブルク LUXEMBOURG	-	-	313	313	-	-	313	
フランス FRANCE	126	6,837	284,145	290,982	30,457	-	321,439	
ドイツ GERMANY	436	26,066	70,506	96,572	46,681	2,486	145,739	
スイス SWITZERLAND	1	367	31,550	31,917	-	-	31,917	
ポルトガル PORTUGUESE	-	-	2,186	2,186	-	-	2,186	

国 COUNTRY	完成車 BICYCLES		部品金額 PARTS	合計金額 TOTAL	タイヤ チューブ 金額 TIRES & TUBES	ダイナモ ランプ等 金額 DYNAMO LIGHTS	総計金額 GRAND TOTAL
	数量 UNIT	金額 VALUE					
スペイン SPAIN	111	8,894	58,034	66,928	—	—	66,928
イタリア ITALY	1,482	156,069	1,227,008	1,383,077	29,058	2,609	1,414,744
マルタ MALTA	—	—	1,774	1,774	—	—	1,774
フィンランド FINLAND	—	—	430	430	—	957	3,391
ポーランド POLAND	—	—	2,256	2,256	—	—	2,256
オーストリア AUSTRIA	6	841	221	1,062	—	—	1,062
セルビア SERBIA	—	—	—	—	5,343	—	5,343
ルーマニア ROMANIA	12	900	189,278	190,178	—	—	190,178
チェコ CZECH	17	1,056	189,330	190,386	14,124	630	205,140
スロバキア SLOVAK	2	290	—	290	—	—	290
小計 SUB TOTAL	5,180	372,653	2,176,170	2,548,823	129,811	7,728	2,686,362
カナダ CANADA	116	10,593	24,248	34,841	—	—	34,841

北
ア
メ
リ
カ
州

アメリカ U.S.A.	6,145	576,976	478,608	1,055,584	4,666	4,787	1,065,037
メキシコ MEXICO	—	—	8,162	8,162	—	—	8,162
小計 SUB TOTAL	6,261	587,569	511,018	1,098,587	4,666	4,787	1,108,040
南アフリカ SOUTH AFRICA	—	—	7,631	7,631	—	—	7,631
小計 SUB TOTAL	—	—	7,631	7,631	—	—	7,631
オーストラリア AUSTRALIA	1	232	13,036	13,268	—	—	13,268
小計 SUB TOTAL	1	232	13,036	13,268	—	—	13,268
合計 TOTAL	8,621,707	70,433,642	14,212,901	84,646,543	3,233,195	1,869,421	89,749,159

北
ア
メ
リ
カ
州ア
フリ
カ
州大
洋
州

中華人民共和国

IMPORT FROM

CHINA

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	8,049,822	47,008,918	6,272,248	53,281,166
16. 04	8,603,603	48,031,588	6,919,359	54,950,947
17. 05	8,813,125	51,815,887	6,575,484	58,391,371
18. 06	8,947,648	58,611,761	7,789,822	66,401,583
19. 07	9,276,220	66,331,740	8,302,801	74,634,541
20. 08	8,693,925	67,834,359	9,572,421	77,406,780
21. 09	8,282,980	59,568,267	8,190,034	67,758,301

台 湾

IMPORT FROM

TAIWAN

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	595,443	6,436,868	1,628,217	8,065,085
16. 04	509,563	5,660,283	1,619,613	7,279,896
17. 05	307,613	4,819,431	1,733,173	6,552,604
18. 06	360,685	5,490,272	1,891,238	7,381,510
19. 07	300,354	6,844,885	2,078,327	8,923,212
20. 08	317,194	8,916,774	2,488,069	11,404,843
21. 09	313,116	9,683,768	2,260,848	11,944,616

イ タ リ ア

IMPORT FROM

ITALY

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	1,255	146,348	1,047,183	1,193,531
16. 04	1,546	220,568	1,204,950	1,425,518
17. 05	1,990	230,944	1,093,149	1,324,093
18. 06	1,643	176,969	1,357,208	1,534,177
19. 07	2,314	258,211	1,693,159	1,951,370
20. 08	1,540	202,214	1,694,556	1,896,770
21. 09	1,482	156,069	1,227,008	1,383,077

ア メ リ カ

IMPORT FROM

U. S. A.

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	10,219	850,319	552,795	1,403,114
16. 04	8,851	661,200	481,181	1,142,381
17. 05	10,218	968,072	472,610	1,440,682
18. 06	10,450	998,881	521,652	1,520,533
19. 07	9,452	980,222	478,431	1,458,653
20. 08	7,221	749,577	550,214	1,299,791
21. 09	6,145	576,976	478,608	1,055,584

マレーシア

IMPORT FROM

MALAYSIA

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	—	—	349,021	349,021
16. 04	—	—	406,976	406,976
17. 05	—	—	423,129	423,129
18. 06	—	—	532,427	532,427
19. 07	—	—	840,604	840,604
20. 08	—	—	1,028,596	1,028,596
21. 09	—	—	833,823	833,823

フランス

IMPORT FROM

FRANCE

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	391	37,476	454,605	492,081
16. 04	133	20,348	510,413	530,761
17. 05	1,047	39,245	527,647	566,892
18. 06	718	41,876	579,134	621,010
19. 07	1,871	85,000	505,705	590,705
20. 08	52	9,522	408,535	418,057
21. 09	126	6,837	284,145	290,982

イギリス

IMPORT FROM

UNITED KINGDOM

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	773	77,609	26,042	103,651
16. 04	1,006	75,710	70,698	146,408
17. 05	1,177	82,173	65,073	147,246
18. 06	1,440	125,043	70,508	125,141
19. 07	1,716	135,234	71,938	207,172
20. 08	2,301	149,162	76,758	225,920
21. 09	2,782	155,256	80,801	236,057

チェコ

IMPORT FROM

CZECH

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	—	—	49,520	49,520
16. 04	—	—	953	953
17. 05	—	—	102,734	102,734
18. 06	—	—	222,724	222,724
19. 07	—	—	244,970	244,970
20. 08	—	—	453,399	453,399
21. 09	17	1,056	189,330	190,386

ルーマニア

IMPORT FROM

ROMANIA

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	—	—	—	—
16. 04	—	—	—	—
17. 05	—	—	11,014	11,014
18. 06	—	—	5,111	5,111
19. 07	—	—	9,363	9,363
20. 08	—	—	77,435	77,435
21. 09	12	900	189,278	190,178

シンガポール

IMPORT FROM

SINGAPORE

年 YEAR	完 成 車 BICYCLES		部 品 PARTS	計 TOTAL
	(台・UNIT)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)	(千円・1000 YEN)
平 15. 2003	330	1,476	930,728	932,254
16. 04	—	—	678,750	678,750
17. 05	—	—	236,020	236,020
18. 06	3	1,495	119,923	121,418
19. 07	—	—	163,037	163,037
20. 08	—	—	211,194	211,194
21. 09	—	—	159,976	159,976

自転車国内販売動向調査

当協会が実施するこの調査は、全国100標準小売店（各車種を一通り取り扱う、従業員が3人までの店舗）を調査対象に自転車販売動向をとりまとめたもので、全国の平均値とみなすことはできないが、販売の基調となる動向を示すものである。

(調査設計)

全国を9地域に分け、合計で100店舗になるよう各地域に人口、自転車保有台数、自転車店舗数を考慮した調査店舗数を割り当てた。各地域に含まれる都道府県は次のとおりである。

北海道・東北：北海道、青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島

北 関 東：茨城、栃木、群馬

南 関 東：埼玉、千葉、東京、神奈川

北 陸：新潟、富山、石川、福井

中 部：山梨、長野、岐阜、静岡、愛知

京 阪 神：京都、大阪、兵庫

近 畿：三重、滋賀、奈良、和歌山

中国・四国：鳥取、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知

九 州：福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

(車種区分)

シ テ イ 車：日常の交通手段（通勤・通学・買物）に用いる車で標準仕様による重量が10～20kg。チェンジギヤ装置付きのものを含む。

ホ ー ム 車：主に婦人用に設計された車で重量10～20kg。チェンジギヤ装置付きのものを含む。

折りたたみ車：折りたためる機能を持つ車。

子供車：主に児童が日常の遊戯及び交通手段に用いる。車径の呼び24以下のもので重量が13～18kg。チェンジギヤ装置付きの子供スポーツ車（ジュニアスポーツ、ジュニア用マウンテンバイク）を含む。

幼児車：主に学齢前の幼児が日常の遊戯用として用いる。車径の呼び18以下、重量が13～15kg。

マウンテンバイク：荒野、山岳地帯等での乗用に対応した構造で車径の呼び26のもの。原則としてフラットハンドル、カンチレバー型ブレーキ、ワイドレンジのチェンジギヤ装置付きのもので、類形車も含める。但し、車径の呼び24以下のジュニア用マウンテンバイクは含まない。

スポーツ車：各種サイクルスポーツ、レジャー用。チェンジギヤ装置をもち標準仕様による重量は10～18kg。輪行車、ロードレーサーを含む。但し、ジュニアスポーツ車は含まない。

電動アシスト車：充電用バッテリーを補助動力として設計された車で、二輪及び三輪で構成されるもので、チェンジギヤ装置をもつものも含む。

(調査期間)

平成21年3月～22年2月

売れ筋の特徴 価格帯別比率

車種別 価格帯 (円)	(単位：%)									
	シティ車	ホーム車	折りたたみ車	子供車	幼児車	マウンテンバイク	スポーツ車	電動アシスト車		
10,000円以下	1.9	4.4	3.7	1.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	
10,001～13,000円	7.8	18.1	6.1	0.8	4.2	0.8	0.0	0.0	0.0	
13,001～17,000円	7.4	12.7	22.9	8.8	30.4	0.5	0.0	0.0	0.0	
17,001～20,000円	9.2	11.9	11.3	13.5	30.9	2.2	0.1	0.0	0.0	
20,001～23,000円	7.8	10.4	5.1	22.5	26.6	3.5	0.3	0.0	0.0	
23,001～27,000円	10.3	12.5	5.9	37.6	5.9	4.3	0.9	0.0	0.0	
27,001～30,000円	11.0	8.9	13.1	10.2	1.2	5.0	2.5	0.0	0.0	
30,001～33,000円	6.9	7.6	4.9	3.0	0.5	3.9	1.4	0.0	0.0	
33,001～37,000円	11.2	6.5	7.0	1.4	0.0	6.5	3.7	0.0	0.0	
37,001～40,000円	7.3	3.0	4.3	0.5	0.0	6.7	4.0	0.1	0.1	
40,001～50,000円	13.0	2.5	4.0	0.3	0.0	11.3	11.8	0.0	0.0	
50,001～70,000円	6.3	1.5	6.4	0.2	0.0	23.6	21.5	4.1	4.1	
70,001～100,000円	0.1	0.1	2.8	0.0	0.0	13.1	17.5	52.0	52.0	
100,001円以上	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	18.8	36.3	43.9	43.9	

売れ筋の特徴 フレームカラー別比率

(単位：%)

車種別 フレームカラー	シティ車	ホーム車	折りたたみ車	子供車	幼児車	マウンテンバイク	スポーツ車	電動アシスト車
ブラック系	14.1	7.4	20.0	6.5	3.9	32.3	26.6	3.4
シルバー系	60.9	49.8	16.5	3.2	5.5	12.4	7.9	43.7
ホワイト系	5.1	3.6	18.0	4.8	3.4	11.3	27.3	8.2
ブルー系	8.3	13.9	11.8	50.5	31.0	15.0	13.8	12.1
パープル系	0.2	0.5	0.3	0.6	0.0	0.4	1.1	1.6
レッド系	3.6	10.7	9.2	4.4	13.2	8.5	6.3	5.2
グリーン系	3.7	4.6	11.8	2.1	3.2	1.6	3.7	6.9
イエロー系	0.3	0.2	1.9	0.8	2.2	0.7	0.8	0.6
オレンジ系	0.3	0.7	2.8	3.0	2.0	0.6	1.0	1.2
ピンク系	1.1	5.5	3.3	8.7	21.9	0.3	0.5	1.2
2色以上・その他	2.4	3.2	4.4	15.5	13.8	16.9	10.6	15.9

(注) 毎月の月報をもとに平均比率を算出

1店当たり車種別販売台数の月別推移

(単位：台)

年月	シティ車	ホーム車	折りたたみ車	子供車	幼児車	マウンテンバイク	スポーツ車	電動アシスト車	新車合計	中古車	総計
平21.3	13.2	10.9	0.6	1.5	0.6	0.8	2.0	1.8	31.1	2.1	33.2
4	8.3	10.6	0.8	2.7	0.6	0.9	2.5	1.6	28.0	3.2	31.2
5	4.2	7.7	0.7	2.1	0.7	0.8	2.1	1.7	20.1	2.5	22.6
6	3.5	6.7	0.5	1.2	0.4	0.6	2.0	1.4	16.4	2.3	18.7
7	3.3	7.4	0.4	1.4	0.6	0.7	1.9	1.3	17.1	2.6	19.7
8	3.5	7.1	0.6	0.9	0.3	0.7	1.5	1.3	16.0	2.5	18.5
9	3.0	7.0	0.6	1.0	0.4	0.5	1.7	1.4	15.6	2.2	17.8
10	2.8	6.8	0.7	0.8	0.4	0.6	1.5	1.3	14.9	1.9	16.8
11	2.6	5.1	0.3	0.5	0.3	0.5	1.2	1.2	11.6	1.8	13.4
12	2.7	5.0	0.4	0.9	0.5	0.6	1.1	1.1	12.2	1.4	13.6
22.1	3.9	4.7	0.3	0.4	0.2	0.4	1.1	0.9	12.0	1.3	13.3
2	4.9	4.4	0.4	0.6	0.2	0.4	1.0	0.8	12.7	1.4	14.1
合計	55.8	83.3	6.3	13.9	5.1	7.5	19.6	15.9	207.5	25.0	232.5

地域別の1店当たり車種別販売台数（月平均）

(単位：台)

地域	車種別	シティ車	ホーム車	折りたたみ車	子供車	幼児車	マウンテンバイク	スポーツ車	電動アシスト車	新車合計	中古車	総計
北海道・東北		4.2	4.7	0.6	1.6	0.6	0.9	1.3	1.5	15.4	3.1	18.5
北関東		4.9	9.4	0.2	1.4	0.2	0.3	0.2	1.0	17.6	1.4	19.0
南関東		4.6	10.8	0.7	1.1	0.3	0.7	1.3	1.6	21.3	2.4	23.7
北陸		2.8	4.5	0.3	1.2	0.3	0.2	2.4	0.7	12.3	2.8	15.1
中部		7.1	8.8	0.5	1.2	0.4	0.9	2.7	1.2	22.9	2.2	25.1
京阪神		5.8	8.5	0.6	1.3	0.8	0.4	1.8	2.2	21.6	0.9	22.5
近畿		3.8	2.7	0.2	0.5	0.3	0.4	1.5	1.0	10.3	2.1	12.4
中国・四国		3.9	3.5	0.5	0.9	0.4	0.4	1.9	0.9	12.3	1.4	13.7
九州		3.0	4.4	0.5	0.9	0.3	0.6	1.0	0.7	11.4	2.0	13.4
全国		4.7	6.9	0.5	1.2	0.4	0.6	1.6	1.3	17.3	2.1	19.4

(注) 合計店舗数は毎月100店だが、地域別の店舗数は調査実施状況により割当店舗数±1～2増減している月がある。割当店舗数からみて、地域別の販売状況は参考値である。

地域別の車種別構成比率

(単位：%)

地域	車種別	シティ車	ホーム車	折りたたみ車	子供車	幼児車	マウンテンバイク	スポーツ車	電動アシスト車	新車合計	中古車	総計
北海道・東北		22.7	25.4	3.1	8.4	3.2	5.0	7.3	8.2	83.2	16.8	100.0
北関東		25.5	49.7	1.2	7.2	1.1	1.7	1.1	5.0	92.4	7.6	100.0
南関東		19.6	45.8	2.9	4.8	1.3	3.2	5.5	6.9	90.0	10.0	100.0
北陸		18.5	29.6	1.7	7.7	1.9	1.5	16.0	4.4	81.4	18.6	100.0
中部		28.4	35.2	2.0	4.7	1.7	3.7	10.8	4.7	91.2	8.8	100.0
京阪神		25.8	37.8	2.9	6.0	3.5	2.0	8.0	10.0	95.9	4.1	100.0
近畿		30.5	21.6	1.7	4.3	2.1	3.4	12.2	7.7	83.4	16.6	100.0
中国・四国		28.3	25.3	4.0	6.4	2.8	2.6	14.1	6.4	90.0	10.0	100.0
九州		22.5	32.9	3.7	6.7	2.4	4.3	7.6	4.8	84.8	15.2	100.0
全国		24.0	35.8	2.7	6.0	2.2	3.2	8.4	6.8	89.2	10.8	100.0

地域別の1店当たり販売台数の月別推移

地域	月別	平成 21 年												平成 22 年	
		3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月		
北海道・東北		29.7	36.1	23.1	16.5	16.3	14.3	12.4	11.5	7.5	5.0	6.1	6.0		
北 関 東		51.2	27.4	19.2	13.4	14.0	13.4	12.6	12.0	12.0	7.6	10.4	17.4		
南 関 東		25.0	31.9	22.6	21.3	21.7	20.7	21.6	20.6	18.3	20.9	15.4	15.8		
北 陸		34.9	29.1	15.6	11.7	12.3	10.7	10.3	7.4	5.3	3.4	2.0	4.6		
中 部		38.4	35.3	23.7	20.7	22.8	23.9	20.2	20.5	14.8	18.2	19.0	16.8		
京 阪 神		33.4	23.6	25.9	22.2	24.2	19.9	22.8	20.6	15.8	15.6	17.4	17.6		
近 畿		26.2	13.3	9.3	9.7	8.2	8.3	7.8	7.3	7.7	9.0	6.7	10.7		
中国・四国		29.1	21.6	13.3	9.0	9.4	9.2	9.7	9.9	5.5	7.4	11.0	12.9		
九 州		25.4	19.1	14.4	9.0	9.1	9.3	7.7	9.7	6.5	8.1	9.6	8.7		
全 国		31.1	28.0	20.1	16.4	17.1	16.0	15.6	14.9	11.6	12.2	12.0	12.7		

(注) 合計店舗数は毎月100店だが、地域別の店舗数は調査実施状況により割当店舗数1～2増減している月がある。
割当店舗数からみて、地域別の販売状況は参考値である。

自転車安全整備等

ここでは、当協会が自転車乗用安全の向上を図るため日本自転車軽自動車商協同組合連合会傘下の都道府県自転車商協同組合および自転車技士・自転車組立整備士・自転車安全整備士の資格を有する組合員の協力を得て、学校や地方公共団体からの要請などにより使用過程にある自転車の点検整備を行ったときの、自転車整備状況と安全整備に関する資料を掲載した。

自転車整備状況・防犯状況・TSマーク状況の推移

(構成比, 比率=%)

区 分		平成 17 年度	平成 18 年度	平成 19 年度	平成 20 年度	平成 21 年度
総点検台数		561,344	554,479	566,155	545,802	529,094
整 備 状 況	良好車					
	台数	393,725	376,073	394,738	381,764	366,547
	構成比	70.1	67.8	69.7	69.9	69.3
不良車	台数	167,619	178,406	171,417	164,038	162,547
	構成比	29.9	32.2	30.3	30.1	30.7
防 犯 状 況	防犯登録なし					
	台数	54,854	51,587	46,562	39,964	38,950
	比率	9.8	9.3	8.2	7.3	7.4
錠 整 備 不 良	台数	10,573	10,902	11,131	10,046	8,676
	比率	1.9	2.0	2.0	1.8	1.6
TS マ ー ク 状 況	マークなし					
	台数	257,919	262,279	271,396	264,117	257,364
	比率	45.9	47.3	47.9	48.4	48.6

(注) 防犯状況及びTSマーク状況の比率は総点検台数に対する値である。

要整備状況

(比率=%)

項 目	平成 20 年 度		平成 21 年 度	
	要整備件数	総点検台数に 対する比率	要整備件数	総点検台数に 対する比率
ブレーキ	48,350	8.9	47,369	9.0
バル又はプザー	40,156	7.4	39,280	7.4
チェーン	34,503	6.3	35,184	6.6
車 輪	28,866	5.3	30,348	5.7
ラ イ ト	23,332	4.3	21,364	4.0
リフレクタ又は尾灯	14,118	2.6	13,640	2.6
錠	10,046	1.8	8,676	1.6
ハンドル	7,222	1.3	6,534	1.2
変 速 機	4,164	0.8	4,084	0.8
フ レ ー ム	3,896	0.7	3,278	0.6
ペ ダ ル	3,232	0.6	3,128	0.6
サ ド ル	3,045	0.6	2,774	0.5
そ の 他	7,661	1.4	8,760	1.7
要整備件数合計	228,591	41.9	224,419	42.4
総点検台数	545,802	100.0	529,094	100.0
整備不良車台数	164,038	30.1	162,547	30.7

(注) 点検車1台に対し複数の要整備件数を含むことがある。

平成 21 年度都道府県別整備状況・防犯状況・TS マーク状況

都道府県	点検台数 A	整備良好車		整備不良車		防犯登録なし		TSマークなし	
		B/A(%)		C/A(%)		D/A(%)		E/A(%)	
		台数B	台数C	台数D	台数E				
北海道	14,666	75.9	3,530	24.1	2,504	17.1	12,325	84.0	
青森	19,163	68.1	6,121	31.9	2,352	12.3	8,829	46.1	
岩手	13,963	66.3	4,704	33.7	879	6.3	8,585	61.5	
宮城	16,221	69.5	4,946	30.5	1,310	8.1	13,081	80.6	
秋田	18,401	76.8	4,262	23.2	1,402	7.6	5,896	32.0	
山形	14,945	81.3	2,789	18.7	1,616	10.8	9,972	66.7	
福島	12,529	74.0	3,263	26.0	456	3.6	3,628	29.0	
茨城	31,062	61.7	11,894	38.3	1,366	4.4	13,112	42.2	
栃木	11,482	8.994	2,488	21.7	176	1.5	1,690	14.7	
群馬	15,535	12,490	3,045	19.6	317	2.0	4,457	28.7	
埼玉	11,200	7,811	3,389	30.3	1,416	12.6	7,487	66.8	
千葉	7,792	3,862	3,930	50.4	422	5.4	2,881	37.0	
東京都	37,272	19,392	17,880	48.0	1,484	4.0	22,253	59.7	
神奈川県	4,600	1,674	2,926	63.6	248	5.4	748	16.3	
新潟	17,195	13,858	3,337	19.4	766	4.5	5,290	30.8	
長野	10,535	6,826	3,709	35.2	820	7.8	9,112	86.5	
山梨	14,816	10,852	3,964	26.8	411	2.8	8,702	58.7	
静岡県	18,612	15,013	3,599	19.3	1,956	10.5	7,187	38.6	
愛知県	20,384	15,200	5,184	25.4	1,273	6.2	9,802	48.1	
岐阜	18,826	15,027	3,799	20.2	851	4.5	5,122	27.2	
三重	13,164	9,806	3,358	25.5	2,397	18.2	7,966	60.5	
富山	13,471	10,579	2,892	21.5	61	0.5	1,486	11.0	

石川	12,144	79.4	2,505	20.6	995	8.2	9,452	77.8
福井	9,757	83.6	1,600	16.4	257	2.6	5,156	52.8
滋賀	13,842	8,961	4,881	35.3	995	7.2	10,904	78.8
京都	8,741	6,277	2,464	28.2	1,403	16.1	3,004	34.4
奈良	3,601	1,877	1,724	47.9	246	6.8	2,231	62.0
大阪	9,806	3,557	6,249	63.7	1,488	15.2	5,864	59.8
兵庫	12,026	7,371	4,655	38.7	930	7.7	4,078	33.9
和歌山	4,926	1,981	2,945	59.8	544	11.0	3,872	78.6
鳥取	2,976	2,231	745	25.0	220	7.4	994	33.4
島根	11,267	8,083	3,184	28.3	513	4.6	3,117	27.7
岡山	18,173	12,878	5,295	29.1	424	2.3	1,831	10.1
広島	3,025	2,107	918	30.3	388	12.8	1,699	56.2
山口	9,053	6,933	2,120	23.4	615	6.8	4,158	45.9
徳島	2,135	1,794	341	16.0	99	4.6	1,324	62.0
香川	9,717	6,950	2,767	28.5	256	2.6	6,324	65.1
愛媛	13,720	8,999	4,721	34.4	537	3.9	3,924	28.6
高松	4,320	2,522	1,798	41.6	233	5.4	2,373	54.9
福岡	4,520	2,909	1,611	35.6	531	11.7	4,098	90.7
長崎	4,636	3,448	1,188	25.6	2,094	45.2	4,019	86.7
熊本	7,378	4,702	2,676	36.3	1,178	16.0	4,187	56.7
大分	3,791	2,026	1,765	46.6	384	10.1	3,163	83.4
宮崎	3,706	2,320	1,386	37.4	137	3.7	1,981	53.5
沖縄	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	529,094	366,547	162,547	30.7	38,950	7.4	257,364	48.6

自転車組立整備士 & 自転車技士取得者数

地区別	都道府県別	昭和55～ 平成16年度 累計	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
北海道・東北	北海道	2,701	69	32	67	72	57
	青森	997	15	8	18	13	11
	岩手	880	16	8	19	14	10
	宮城	1,483	22	19	19	18	32
	秋田	995	13	5	7	7	8
	山形	916	10	1	8	5	15
	福島	1,455	3	6	12	9	7
関東・甲信越・静岡	茨城	1,731	11	16	27	34	22
	栃木	1,308	5	1	14	22	22
	群馬	1,495	10	4	17	17	24
	埼玉	3,773	60	56	86	79	88
	千葉	2,079	42	43	88	64	58
	東京都	4,212	83	74	110	105	107
	神奈川県	2,491	43	32	69	78	76
	新潟	2,124	3	5	14	12	18
	長野	1,297	6	2	19	7	13
	山梨	514	7	5	3	4	8
東海・北陸	静岡県	2,347	19	21	43	29	44
	愛知県	3,725	35	42	91	84	73
	岐阜	1,243	16	16	21	20	23
	三重	1,118	6	5	15	15	12
	富山	733	9	6	13	6	7
北陸	石川	590	6	6	11	6	9
	福井	510	3	0	7	2	2

地区別	都道府県別	昭和55～ 平成16年度 累計	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
近畿	滋賀	805	16	11	23	23	17
	京都	1,202	22	19	38	28	31
	大阪	4,036	73	48	92	108	115
	兵庫	2,345	31	18	43	41	52
	奈良	585	12	8	13	14	21
中国	和歌山	593	0	1	0	4	4
	鳥取	426	5	3	5	8	11
	島根	654	6	6	7	8	7
	岡山	1,576	16	14	22	15	13
四国	広島	1,633	27	20	31	32	34
	山口	823	6	4	9	12	9
	徳島	534	7	3	9	6	3
九州	香川	804	7	2	11	12	9
	愛媛	1,042	10	10	15	24	15
	高知	442	4	6	11	5	4
	福岡	1,936	31	33	39	38	38
沖縄	佐賀	606	4	1	6	4	3
	長崎	548	3	3	2	2	3
	熊本	1,094	9	5	17	12	16
	大分	613	2	5	3	5	8
	宮崎	653	4	4	4	6	6
	鹿児島	828	3	1	6	9	10
	沖縄	272	2	3	4	2	10
外国	台湾	6	0	0	0	0	0
	中国	18	0	0	0	0	0
	韓国	1	0	0	0	0	0
合 計		64,792	812	641	1,208	1,140	1,185

(注) 平成17年度に自転車組立整備士制度の改正を行い、資格名称を「自転車技士」と改めた。

T Sマーク交付状況

年度	総数	青マーク	赤マーク	安全整備店舗数
昭 61	1,072,555	1,072,555		30,607
62	1,150,220	1,150,220		30,630
63	1,352,677	1,352,677		27,487
平 元	1,040,646	1,040,646		27,500
2	1,065,504	913,917	151,587	27,347
3	1,136,993	750,174	386,819	24,601
4	1,033,687	531,905	501,782	24,514
5	883,166	371,913	511,253	24,522
6	1,092,173	452,902	639,271	22,586
7	996,588	306,432	690,156	22,616
8	1,097,685	281,850	815,835	22,994
9	1,085,871	309,443	776,428	20,763
10	1,025,671	313,429	712,242	20,882
11	1,056,001	312,275	743,726	20,674
12	1,099,299	321,112	778,187	18,702
13	993,816	298,065	695,751	18,330
14	922,945	265,635	657,310	19,891
15	1,047,042	355,132	691,910	18,097
16	887,107	313,148	573,959	16,269
17	985,814	399,428	586,386	16,290
18	1,145,446	470,300	675,146	15,919
19	1,118,280	506,455	611,825	14,891
20	1,223,256	544,383	678,873	14,987
21	1,413,500	644,410	769,090	13,814

(注) 8頁参照

自転車及び関連製品のSGマーク交付状況

(単位:枚)

年度	自転車	自転車用幼児 座席	自転車等用 ヘルメット	自転車用 空気ポンプ
平 6	1,012,990	481,400	133,757	935,485
7	1,187,080	700,200	154,666	956,155
8	1,461,069	788,416	154,589	1,221,913
9	1,105,900	698,519	95,391	650,730
10	1,212,800	781,244	189,244	1,106,736
11	1,284,200	810,630	180,151	949,022
12	1,325,524	761,819	115,172	715,100
13	1,364,451	890,245	91,468	831,480
14	1,584,040	916,835	146,486	749,604
15	1,377,000	821,081	197,201	516,410
16	1,321,080	750,493	542,267	402,900
17	193,194	669,079	554,554	315,637
18	27,569	676,630	565,714	565,097
19	11,000	585,908	775,032	870,318
20	45,000	345,240	2,268,649	1,323,039
21	236,000	465,722	548,458	1,524,510

(注) 平成18年度より項目の「自転車用ヘルメット」が「自転車用、電動車いす等用及び走行遊具用のヘルメット」になった。

・8頁参照

工業統計

ここでは、経済産業省の工業統計表（産業編及び企業統計編）から自転車工業に関するものを掲載した。

総合統計表

◇従業者10人以上の事業所

年	事業所数 (1)	従業者数 (人)	現金給与 総額 (百万円)	原材料 使用額等 (百万円)	製造品 出荷額等 (百万円)	付加 価値額 (百万円)
平11.1999	232	8,104	37,176	148,133	299,188	137,648
12.2000	215	7,661	35,902	149,307	249,019	88,078
13.01	199	6,609	24,773	115,066	216,301	90,925
14.02	162	5,973	27,362	111,400	216,017	95,138
15.03	161	6,135	24,285	98,210	172,053	64,412
16.04	164	6,890	27,129	110,938	197,898	78,241
17.05	136	6,226	26,315	96,069	173,247	67,023
18.06	128	6,113	26,419	87,201	155,518	64,909
19.07	126	6,537	28,374	146,164	269,635	118,577
20.08	120	7,079	30,565	163,965	311,770	144,478

◇従業者4～9人の事業所

年	事業所数 (2)	従業者数 (人)	製造品 出荷額等 (百万円)	粗付加 価値額 (百万円)	事業所数 合計 (1) + (2)
平11.1999	232	1,484	21,127	13,704	464
12.2000	225	1,450	18,032	12,141	440
13.01	177	1,071	12,587	5,547	376
14.02	147	894	10,426	5,010	309
15.03	149	881	9,150	4,350	310
16.04	125	801	7,332	4,531	289
17.05	137	860	6,299	3,729	273
18.06	102	640	4,661	2,814	230
19.07	96	618	4,501	2,724	222
20.08	107	671	4,377	2,652	227

従業者規模別統計表

(従業者4人以上の事業所)

◇事業所

年	4～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
平 11. 1999	232	168	31	26	4	3	464
12. 2000	225	149	36	21	7	2	440
13. 01	177	146	26	20	6	1	376
14. 02	147	117	21	16	6	2	309
15. 03	149	119	17	16	7	2	310
16. 04	125	115	21	13	12	3	289
17. 05	137	95	15	15	9	2	273
18. 06	102	87	18	13	8	2	230
19. 07	96	84	16	14	9	3	222
20. 08	107	75	16	15	10	4	227

◇従業者数(人)

平 11. 1999	1,484	2,893	1,196	1,853	466	γ	9,588
12. 2000	1,450	2,615	1,441	1,506	740	γ	9,111
13. 01	1,071	2,399	1,000	1,360	451	γ	7,680
14. 02	894	1,960	779	1,041	γ	γ	6,867
15. 03	881	2,114	664	1,106	γ	γ	7,016
16. 04	801	1,990	803	852	1,575	1,670	7,691
17. 05	860	1,661	597	1,081	1,315	1,572	7,086
18. 06	640	1,478	718	977	1,235	1,705	6,753
19. 07	618	1,424	630	1,033	1,203	2,247	7,155
20. 08	671	1,356	614	1,006	1,279	2,824	7,750

◇製造品出荷額等(百万円)

平 11. 1999	21,127	42,526	28,105	57,540	18,770	γ	320,315
12. 2000	18,032	36,409	29,303	40,078	29,148	γ	267,051
13. 01	12,587	31,785	21,334	44,705	17,837	γ	228,888
14. 02	10,426	26,249	25,656	26,204	γ	γ	226,443
15. 03	9,150	26,832	13,927	24,089	γ	γ	181,203
16. 04	7,332	24,610	16,129	8,506	γ	γ	205,230
17. 05	6,299	19,755	12,738	15,552	γ	γ	179,546
18. 06	4,661	16,089	14,306	15,421	34,009	γ	160,179
19. 07	4,501	18,602	13,675	11,021	γ	γ	274,136
20. 08	4,377	17,841	8,897	13,642	γ	γ	316,147

組織に関する統計

◇企業形態(従業者4人以上の事業所)

年	会社(資本金別)					個人 その他	事業所 数合計
	計	1千万 円未満	1千万 円以上 5千万 円未満	5千万 円以上 1億円 未満	1億円 以上		
平 10. 1998	343	102	199	22	20	168	511
11. 99	326	106	184	20	16	138	464
12. 2000	315	108	169	22	16	125	440
13. 01	277	92	153	18	14	99	376
14. 02	236	79	125	17	15	73	309
15. 03	226	85	112	16	13	84	310
16. 04	225	87	111	13	14	64	289
17. 05	200	79	97	12	12	73	273
18. 06	176	62	92	12	10	54	230
19. 07	168	55	91	12	10	54	222

(注) 会社には株式、合資、合名、有限を含む。

◇有形固定資産(従業者30人以上の事業所)

年	有形固定資産			
	年初 現在高 (百万円)	投資 総額 (百万円)	除去額 (百万円)	減価 償却額 (百万円)
平 10. 1998	80,470	9,221	1,311	9,471
11. 99	74,847	8,960	1,174	8,921
12. 2000	72,424	18,398	10,578	6,211
13. 01	52,479	4,208	520	6,158
14. 02	48,259	4,270	1,210	4,879
15. 03	44,369	3,872	632	4,555
16. 04	45,701	5,963	995	5,078
17. 05	43,713	5,828	1,025	5,223
18. 06	43,502	6,037	1,389	5,195
19. 07	47,047	5,704	1,134	5,339

1 事業所当たり及び従業者1人当たり統計

(従業者4人以上の事業所)

◇1事業所当たり統計(年間)

年	従業者数 (人)	現金給与 総額 (万円)	原材料 使用額等 (万円)	製造品 出荷額等 (万円)	付加 価値額 (万円)	年末有形 固定資産額 (万円)
平 11. 1999	21	8,847	33,465	69,033	32,619	31,568
12. 2000	21	9,019	35,222	60,693	22,777	33,139
13. 01	20	7,305	32,401	60,874	25,657	97,794
14. 02	22	9,568	37,723	73,283	32,410	149,677
15. 03	23	8,487	33,160	58,453	22,181	102,314
16. 04	27	10,060	39,278	71,014	28,641	92,955
17. 05	26	10,381	36,063	65,768	25,916	104,346
18. 06	29	12,154	38,655	69,643	28,343	105,276
19. 07	32	13,432	66,579	123,485	54,640	110,910
20. 08	34	14,110	72,933	139,272	64,815	113,760

(注) 年末有形固定資産額は平成8～12年は10人以上、平成13～18年は30人以上の事業所。

◇従業者1人当たり統計(1ヵ月)

年	現金給与 総額 (千円)	原材料 使用額等 (千円)	製造品 出荷額等 (千円)	付加 価値額 (千円)
平 11. 1999	357	1,350	2,784	1,315
12. 2000	363	1,418	2,443	917
13. 01	298	1,322	2,484	1,047
14. 02	359	1,415	2,748	1,215
15. 03	313	1,221	2,157	817
16. 04	315	1,230	2,224	897
17. 05	333	1,158	2,112	832
18. 06	345	1,097	1,977	804
19. 07	347	1,721	3,193	1,413
20. 08	344	1,780	3,399	1,582

商業統計

ここでは経済産業省が実施した商業統計調査のうち、自転車小売業に関するものを掲載した。自転車小売業とは主として自転車及びその部分品、付属品を小売する事業所をいう。

なお、平成6年より商業統計調査は、日本標準産業分類の改訂(平成5年10月改訂、同6年4月1日適用)により、改訂後の分類で調査が行われた。自転車関係では、小売業細分類旧「自転車小売業(二輪自転車を含む)」が廃止され、「二輪自動車小売業」、「自転車小売業」が新設された。

この改訂により、従来自転車小売業として分類されていた自転車と二輪自動車の併売店は、いずれか売上金額の多い方の業種分類に分散して集計されることになった。

注、平成9年より調査の実施が、5年ごとの本調査、その中間年(本調査の2年後)の簡易調査となった。

都道府県別自転車事業所数・販売額（産業分類別）

都道府県	平成 14 年		平成 16 年		平成 19 年	
	事業所数	年間販売額 (百万円)	事業所数	年間販売額 (百万円)	事業所数	年間販売額 (百万円)
北海道	472	3,812	460	4,332	364	3,083
青森	174	1,141	170	1,005	145	503
岩手	169	1,216	160	1,165	137	822
宮城	258	2,676	256	3,202	209	1,788
秋田	209	1,102	199	896	167	944
山形	260	1,072	267	1,252	202	785
福島	310	1,750	301	1,847	243	1,360
茨城	334	2,331	314	2,260	259	1,689
栃木	273	1,440	270	1,539	220	1,274
群馬	272	2,411	265	2,654	233	2,565
埼玉	818	7,864	760	7,301	708	8,215
千葉	506	5,491	474	5,057	424	5,079
東京都	1,313	19,223	1,321	21,221	1,204	21,728
神奈川県	464	5,530	466	6,091	461	7,407
新潟	455	2,292	433	2,187	395	1,670
富山	191	1,234	180	1,188	168	857
石川	146	1,297	133	1,383	119	1,039
福井	155	890	146	919	113	688
山梨	52	512	49	463	43	411
長野	162	1,694	160	1,681	135	1,510
岐阜	259	1,823	267	2,060	224	1,997
静岡県	414	4,146	396	3,903	341	3,876
愛知県	842	11,115	796	10,991	723	11,162
三重	188	1,609	174	1,545	159	1,662

都道府県	平成 14 年		平成 16 年		平成 19 年	
	事業所数	年間販売額 (百万円)	事業所数	年間販売額 (百万円)	事業所数	年間販売額 (百万円)
滋賀	167	1,351	178	1,322	144	1,601
京都	282	4,408	298	4,201	270	4,084
大阪	1,146	19,187	1,059	17,271	978	18,564
兵庫	562	6,467	551	6,363	480	6,327
奈良	60	693	71	737	48	650
和歌山	87	661	89	647	61	457
鳥取	88	711	75	617	66	486
島根	98	781	97	796	74	350
岡山	251	2,767	250	2,647	210	2,751
広島	275	3,572	282	3,141	227	2,585
山口	173	1,766	162	1,443	129	1,101
徳島	132	912	117	932	81	906
香川	147	1,536	152	1,257	140	1,245
愛媛	236	2,080	223	1,808	182	1,245
高知	83	828	80	882	62	841
福岡	337	4,119	345	4,516	314	3,708
佐賀	103	775	101	671	82	540
長崎	42	265	44	250	34	237
熊本	176	1,635	172	1,638	139	810
大分	125	1,033	119	1,406	98	1,094
宮崎	137	987	139	988	117	817
鹿児島	115	743	114	727	94	560
沖縄	48	263	35	148	41	580
計	13,566	141,208	13,170	140,550	11,467	133,654

(注) 経済産業省商業統計（産業編）による。

平成19年都道府県(東京特別区・政令指定都市)別事業者数・従業員数・年間販売額・売場面積(産業分類別)

都道府県	事業所数	従業員数 (人)	年間 販売額 (百万円)	売場面積 (m ²)	1 事業所当たり		1人当たり 年間 販売額 (万円)
					従業員数 (人)	年間販売額 (万円)	
全	11,467	21,212	133,654	705,753	1.8	1,166	61.5
北海道	364	666	3,083	20,847	1.8	847	57.3
青森	145	209	503	7,137	1.4	347	49.2
岩手	137	237	822	7,837	1.7	600	57.2
宮城	209	338	1,788	11,878	1.6	856	56.8
秋田	167	262	944	8,448	1.6	565	50.6
山形	202	281	785	8,595	1.4	389	42.5
福島	243	367	1,360	11,564	1.5	560	47.6
茨城	259	429	1,689	13,586	1.7	652	52.5
栃木	220	361	1,274	12,344	1.6	579	56.1
群馬	233	439	2,565	12,822	1.9	1,101	55.0
埼玉	708	1,357	8,215	44,866	1.9	1,160	63.4
千葉	424	779	5,079	24,239	1.8	1,198	57.2
東京都	1,204	2,467	21,728	71,345	2.0	1,805	59.3
神奈川県	461	1,012	7,407	30,648	2.2	1,607	66.5

新潟	395	602	1,670	18,628	1.5	423	47.2
富山	168	265	857	9,913	1.6	510	59.0
石川	119	204	1,039	7,176	1.7	873	60.3
福井	113	183	688	5,677	1.6	609	50.2
山梨	43	64	411	2,221	1.5	956	51.7
長野	135	233	1,510	7,969	1.7	1,119	59.0
岐阜	224	394	1,997	14,765	1.8	892	65.9
静岡	341	604	3,876	25,425	1.8	1,137	74.6
愛知	723	1,497	11,162	54,097	2.1	1,544	74.8
三重	159	272	1,662	14,123	1.7	1,045	88.8
滋賀	144	243	1,601	9,703	1.7	1,112	67.4
京都	270	566	4,084	17,908	2.1	1,513	66.3
大阪	978	2,087	18,564	72,664	2.1	1,898	74.3
兵庫県	480	886	6,327	28,788	1.8	1,318	60.0
奈良	48	98	650	3,321	2.0	1,354	69.2
和歌山	61	100	457	3,509	1.6	749	57.5
鳥取	66	122	486	4,026	1.8	736	61.0
島根	74	118	350	3,301	1.6	473	44.6
岡山	210	391	2,751	12,995	1.9	1,310	61.9
広島	227	428	2,585	14,974	1.9	1,139	66.0

都道府県	事業所数	従業者数 (人)	年間 販売額 (百万円)	売場面積 (m ²)	1 事業所 当 たり		1人当たり 年間 販売額 (万円)
					従業者数 (人)	年間販売額 (万円)	
山口	129	238	1,101	6,335	1.8	853	463
徳島	81	141	906	4,639	1.7	1,119	643
香川	140	250	1,245	8,122	1.8	889	498
愛媛	182	303	1,245	10,336	1.7	684	411
高知	62	118	841	5,322	1.9	1,356	713
福岡	314	591	3,708	20,094	1.9	1,181	627
佐賀	82	139	540	4,281	1.7	659	388
長崎	34	50	237	1,518	1.5	697	474
熊本	139	237	810	7,577	1.7	583	342
大分	98	172	1,094	6,251	1.8	1,116	636
宮崎	117	190	817	5,422	1.6	698	430
鹿児島	94	132	560	4,978	1.4	596	424
沖縄	41	90	580	3,539	2.2	1,415	644
東京特別区・ 政令指定都市	2,887	5,850	47,009	183,854	2.0	1,628	804
札幌市	80	152	928	5,349	1.9	1,160	611

仙台市	74	131	1,071	4,782	1.8	1,447	818
さいたま市	108	213	1,980	7,208	2.0	1,833	930
千葉市	56	118	886	3,362	2.1	1,582	751
東京特別区	845	1,687	15,614	47,733	2.0	1,848	926
横浜市	124	299	2,446	8,127	2.4	1,973	818
川崎市	83	181	1,179	4,186	2.2	1,420	651
新潟市	129	195	611	6,660	1.5	474	313
静岡市	88	173	1,274	7,289	2.0	1,448	736
浜松市	73	136	996	6,514	1.9	1,364	732
名古屋市	247	558	4,658	19,656	2.3	1,886	835
京都市	165	378	3,124	12,242	2.3	1,893	826
大阪市	401	833	6,561	23,562	2.1	1,636	788
堺市	80	155	1,114	6,984	1.9	1,393	719
神戸市	77	149	1,129	4,501	1.9	1,466	758
広島市	97	192	1,351	5,596	2.0	1,393	704
北九州市	53	88	341	2,781	1.7	643	388
福岡市	107	212	1,747	7,322	2.0	1,633	824

(注) 1 事業所・1人当たりの数値は公表されていないが、公表数値より算出した参考数値である。

平成19年都道府県別自転車小売事業所数・販売額（品目別）

都道府県		延事業所数	年間販売額 (百万円)	1事業者当り 年間販売額 (万円)	都道府県		延事業所数	年間販売額 (百万円)	1事業者当り 年間販売額 (万円)
北海道	北海道	710	4,265	601	近畿	滋賀	361	2,339	648
	青森	293	945	323		京都	585	5,646	965
	岩手	316	1,260	399		大阪	1,568	24,161	1,541
	宮城	455	3,268	718		兵庫	944	9,829	1,041
	秋田	321	1,625	506		奈良	199	1,620	814
	山形	430	1,436	334		和歌山	265	1,439	543
	福島	565	2,850	504		鳥取	134	723	540
	茨城	547	3,904	714		島根	210	608	290
	栃木	497	2,454	494		岡山	481	4,297	893
	群馬	462	4,216	913		広島	572	5,052	883
関東	埼玉	1,108	12,112	1,093	中国	山口	340	2,192	645
	千葉	796	8,277	1,040		徳島	186	1,471	791
	東京	1,783	28,428	1,594		香川	289	2,109	730
	神奈川	934	11,162	1,195		愛媛	365	3,180	871
	新潟	862	3,402	395		高知	189	1,137	602
	富山	261	1,221	468		福岡	721	6,297	873
	石川	224	1,304	582		佐賀	186	1,153	620
	福井	210	994	473		長崎	197	1,393	707
	山梨	178	855	480		熊本	363	1,800	496
	長野	478	2,464	515		大分	238	1,666	700
中部	岐阜	423	2,932	693	宮崎	238	1,255	527	
	静岡	716	5,748	803	鹿児島	301	1,335	444	
	愛知	1,111	13,202	1,188	沖縄	67	614	916	
	三重	374	2,743	733	合計	23,053	202,381	878	

(注)・経済産業省平成19年商業統計（品目編）による。
・品目別では商品ごとに事業所数が計上されるので、事業所数の計は延事業所数となる。

自転車小売業の従業者規模別販売額（産業分類別）

従業者規模別	平成19年									
	事業所数 A	従業者数 B	年間販売額 C	売場面積 D	1事業所当り 販売額 C/A	1人当り 販売額 C/B	1㎡当り 販売額 C/D	店舗数 シェア	販売額 シェア	合計
1～2	9,755	14,125	57,109	467,753	585	404	12	85.1	42.7	100.0
3～4	1,312	4,267	32,087	133,850	2,466	752	24	11.4	24.0	100.0
5～9	356	2,198	34,624	89,822	9,726	1,575	39	3.1	25.9	100.0
10～19	40	511	8,295	13,641	20,738	1,623	61	0.3	6.2	100.0
20～29	3	69	Y	Y	-	-	-	0.0	-	100.0
30～49	1	42	Y	Y	-	-	-	0.0	-	100.0
50～99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0
100～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0
合計	11,467	21,212	133,654	705,753	1,166	630	19	100.0	100.0	100.0

自転車小売業法人・個人別増減率（産業分類別）

区分	年次別 (平成)	計		法		人		個		人 19年/16年 (%)
		16年	19年	19年/16年 (%)	16年	19年	16年	19年		
事業所数		13,170	11,467	87.1	1,733	1,652	95.3	11,437	9,815	85.8
従業者数 (人)		24,220	21,212	87.6	5,699	5,624	98.7	18,521	15,588	84.2
年間販売額 (百万円)		140,550	133,654	95.1	-	74,394	-	-	59,260	-
その他の収入額 (百万円)		16,750	12,659	75.6	-	4,133	-	-	8,526	-
商品手持額 (百万円)		-	25,730	-	-	11,906	-	-	13,824	-
売場面積 (m ²)		722,436	705,753	97.7	-	230,388	-	-	475,365	-
1事業所当たり 年間販売額(万円)		1,067	1,166	109.3	-	4,503	-	-	604	-
従業員1人当たり 年間販売額(万円)		580	630	108.6	-	1,323	-	-	380	-
売場面積1m ² 当たり 年間販売額(万円)		19	19	100.0	-	32	-	-	12	-

自転車・二輪自動車小売業年次別事業所数（産業分類別）

従業者規模別 (単位=店)

従業者規模別	平成9年	平成11年	平成14年	平成16年	平成19年
1～2人	22,213	21,000	19,685	18,465	16,584
3～4	4,870	4,526	4,473	4,493	3,852
5～9	1,253	1,554	1,583	1,536	1,531
10～19	147	191	232	209	222
20～29	17	28	34	37	33
30人以上	10	6	17	15	14
合計	28,510	27,305	26,024	24,755	22,236

構成比別 (単位=%)

	平成9年	平成11年	平成14年	平成16年	平成19年
1～2人	77.9	77.5	75.6	74.6	74.6
3～4	17.1	16.2	17.2	18.1	27.3
5～9	4.4	5.6	6.1	6.2	6.9
10～19	0.5	0.7	0.9	0.8	1.0
20～29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
30人以上	0	0	0.1	0.1	0.1
合計	100	100	100	100	100

(注) 自転車小売業と二輪自動車小売業を加算したもので、年次別比較のための参考数値である。

自転車交通事故統計

ここでは、(財)交通事故総合分析センター発行「交通統計」より、全国で発生した年間の交通事故のうち、自転車乗用中に関するものを掲載した。

「交通統計」における用語の定義は、次のとおりである。

1. 「交通事故」とは、車両等及び列車の交通によって起こされた事故で、人の死亡又は負傷を伴うもの(人身事故)並びに物損事故をいう。
2. 「死亡」(「死者」)とは、交通事故によって、発生から24時間以内に亡くなった場合(人)をいう。
3. 「負傷」(「負傷者」)とは、重傷(「重傷者」)と軽傷(「軽傷者」)の合計をいう。
4. 「第1当事者」とは、最初に交通事故に関与した車両等(列車を含む。)の運転者又は歩行者のうち、当該交通事故における過失が重い者をいい、また過失が同程度の場合には人身損傷程度が軽い者をいう。
5. 「事故類型」とは、事故をまず当事者の種類(人または車両)によって分類し、次いで当事者の事故時の行動等(動き、位置、衝突物等)によって更に細かく分類したものである。

第1当事者別交通事故件数

状態	自動車乗車中	二輪車乗車中	自転車乗車中	歩行中	その他	計
平成17年	824,657	58,907	27,963	3,715	18,586	933,828
18年	784,757	54,153	27,250	3,309	17,395	886,864
19年	734,990	52,149	27,073	3,018	15,224	832,454
20年	676,713	46,807	25,884	2,592	14,151	766,147
21年	653,971	43,314	24,627	2,406	12,370	736,688

状態別死者数

状態	自動車乗車中	二輪車乗車中	自転車乗車中	歩行中	その他	計
平成17年	2,722	1,184	846	2,104	15	6,871
18年	2,359	1,119	812	2,051	11	6,352
19年	2,013	1,031	745	1,943	12	5,744
20年	1,710	990	717	1,721	17	5,155
21年	1,600	886	695	1,717	16	4,914

状態別負傷者数

状態	自動車乗車中	二輪車乗車中	自転車乗車中	歩行中	その他	計
平成17年	722,889	167,394	184,686	80,714	950	1,156,633
18年	692,302	152,473	174,641	77,888	895	1,098,199
19年	641,907	146,907	171,178	73,606	847	1,034,445
20年	580,001	131,145	162,250	71,267	841	945,504
21年	561,692	122,941	155,581	69,069	832	910,115

(注)「二輪車」とは、自動二輪車と原動機付自転車の合計をいう。

自転車乗用中の年齢層別死傷者数の推移

年齢層		平成 17 年	平成 18 年	平成 19 年	平成 20 年	平成 21 年
6 歳以下	死者数	9	7	4	1	5
	負傷者数	4,759	3,985	3,600	3,215	2,792
7～12 歳	死者数	23	21	16	13	23
	負傷者数	17,795	16,018	15,650	14,702	13,811
13～15 歳	死者数	14	17	13	16	8
	負傷者数	15,231	14,441	14,741	13,902	13,008
16～19 歳	死者数	15	45	30	22	17
	負傷者数	25,953	24,474	23,774	22,348	21,267
20～24 歳	死者数	25	15	12	11	12
	負傷者数	13,545	12,997	12,632	12,112	11,908
25～29 歳	死者数	10	11	12	16	10
	負傷者数	10,674	10,083	9,928	9,367	9,153
30～34 歳	死者数	15	13	9	7	11
	負傷者数	10,540	9,872	9,537	8,869	8,503
35～39 歳	死者数	14	18	11	16	14
	負傷者数	9,370	9,183	9,171	9,249	8,969
40～44 歳	死者数	13	20	13	14	12
	負傷者数	8,164	7,963	7,978	8,076	8,255
45～49 歳	死者数	20	16	17	24	18
	負傷者数	7,207	6,939	6,915	6,864	6,809
50～54 歳	死者数	41	26	28	21	24
	負傷者数	8,681	7,665	7,129	6,418	6,223
55～59 歳	死者数	65	64	42	38	47
	負傷者数	11,253	10,975	10,408	8,959	7,797
60～64 歳	死者数	74	64	43	52	49
	負傷者数	11,032	9,962	9,416	9,131	8,779
65～69 歳	死者数	101	85	102	102	83
	負傷者数	10,691	10,345	10,078	9,465	9,285
70～74 歳	死者数	119	117	107	101	103
	負傷者数	9,083	8,932	9,210	8,552	8,194
75 歳以上	死者数	288	273	286	263	259
	負傷者数	10,708	10,807	11,011	11,021	10,828
合計	死者数	846	812	745	717	695
	負傷者数	184,686	174,641	171,178	162,250	155,581

自転車の通行目的別全事故・死亡事故件数（第 1 当事者）

通行目的		平成 17 年	平成 18 年	平成 19 年	平成 20 年	平成 21 年
業 務	全事故	322	319	303	280	272
	死亡事故	4	4	2	1	2
通 勤	全事故	2,678	2,786	2,785	2,937	2,655
	死亡事故	22	29	14	29	25
通 学	全事故	3,952	3,922	4,013	3,765	3,567
	死亡事故	7	15	10	6	7
私 用	観光娯楽	全事故 818	808	489	493	550
	死亡事故	16	7	10	8	13
散 歩	全事故	1,164	1,107	1,210	1,168	1,040
	死亡事故	11	20	16	19	24
飲 食	全事故	643	526	536	487	420
	死亡事故	16	17	13	24	22
買 物	全事故	5,639	5,424	5,308	4,967	4,700
	死亡事故	44	45	57	45	44
訪 問	全事故	3,897	3,799	4,027	3,686	3,574
	死亡事故	37	31	34	39	31
送 迎	全事故	114	112	123	120	104
	死亡事故	—	2	1	1	—
通 院	全事故	364	369	375	315	330
	死亡事故	10	8	12	11	7
帰 省	全事故	337	304	276	286	218
	死亡事故	1	—	1	—	2
疾病徘徊	全事故	—	—	25	24	27
	死亡事故	—	—	—	—	4
そ の 他	全事故	7,990	7,726	7,561	7,318	7,137
	死亡事故	65	69	37	31	38
小 計	全事故	20,966	20,175	19,930	18,864	18,100
	死亡事故	200	199	181	178	185
不 明	全事故	45	48	42	38	33
	死亡事故	21	13	7	4	8
合 計	全事故	27,963	27,250	27,073	25,884	24,627
	死亡事故	254	260	214	218	227

自転車の事故類型別全事故・死亡事故件数（第1当事者）

事故類型	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		
	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故	全事故	死亡事故	
人対車両	対面通行	413	5	472	3	540	4	631	—	641	2
	背面通行	388	—	408	1	447	2	579	—	537	—
	横断中	523	—	574	1	611	2	858	3	1,054	2
	路上遊戯・作業中等	1,111	1	1,182	1	1,145	—	766	1	614	—
	計	2,435	6	2,636	6	2,743	8	2,834	4	2,846	4
車対車	正面衝突	1,024	7	1,025	6	1,045	6	1,023	2	911	8
	追突	282	—	256	—	250	1	238	2	277	—
	出合い頭衝突	14,047	161	13,388	178	13,358	128	12,968	127	12,620	126
	追越・追抜時衝突	475	2	516	3	523	4	573	2	515	3
	進路変更時衝突	357	3	273	1	234	3	236	2	281	2
	すれ違い時衝突	479	2	516	1	635	1	566	2	471	—
	左折時衝突	329	—	328	1	292	—	322	—	312	1
	右折時衝突	668	5	680	1	723	2	675	6	696	6
	横断時衝突	801	17	683	10	724	10	520	8	437	12
	その他	1,312	7	1,291	6	1,138	6	980	9	927	3
計	19,774	204	18,956	207	18,922	161	18,101	160	17,447	161	
車対単独	分離帯・電柱等工作物衝突	734	8	711	9	662	9	626	11	571	10
	駐車車両衝突	120	2	98	—	98	2	79	1	80	—
	路外転落等	308	15	251	19	286	22	291	24	277	28
	転倒等	4,578	14	4,591	14	4,350	7	3,943	9	3,399	18
	計	5,740	39	5,651	42	5,396	40	4,939	45	4,327	56
列車	14	5	7	5	12	5	10	9	7	6	
合計	27,963	254	27,250	260	27,073	214	25,884	218	24,627	227	

(注) 「列車」とは、列車が当事者となった踏切上の事故をいう。

自転車乗用者の違反別交通事故件数（第1当事者）

違反	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
信号無視	2,845	2,454	2,362	2,346	2,225
通行区分	504	564	664	572	567
横断・転回禁止	422	448	532	443	489
追越し	32	46	25	38	43
踏切不停止	11	6	7	10	7
右折	92	62	121	97	169
左折	38	53	58	62	71
優先通行妨害	372	472	585	626	652
交差点進行義務	1,526	1,298	1,275	1,315	1,208
歩行者妨害	151	177	198	182	253
徐行	234	405	327	387	299
一時不停止	5,340	5,139	4,904	4,574	4,592
整備不良	33	49	36	34	32
酒酔い運転	14	16	18	17	13
安全運転義務	15,414	15,340	15,264	14,436	13,396
運転操作	4,136	4,159	3,892	3,499	3,017
前方不注意	1,944	1,936	1,995	1,968	1,902
動静不注視	1,182	1,219	1,352	1,289	1,252
安全不確認	7,350	7,258	7,250	6,830	6,454
安全速度	144	143	139	177	148
その他	658	625	636	673	623
その他の違反	852	658	620	693	572
違反不明	83	63	77	52	39
合計	27,963	27,250	27,073	25,884	24,627

諸外国の自転車乗用中の死者数の比較

(単位：人)

国	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年
ドイツ	475	575	486	425	456
	5,842	5,361	5,091	4,949	4,477
フランス	177	180	181	142	148
	5,530	5,381	4,709	4,620	4,275
イタリア	296	—	—	—	—
	5,625	—	—	—	—
オランダ	149	151	179	147	145
	804	750	730	709	677
イギリス	136	152	147	138	117
	3,368	3,336	3,298	3,059	2,645
アメリカ	725	—	773	—	716
	42,636	—	42,642	—	37,261
韓国	263	299	298	302	310
	6,563	6,376	6,327	6,166	5,870
日本	1,147	1,105	1,037	989	971
	8,492	7,931	7,272	6,639	6,023

(注)・国際道路交通事故データベース (IRTAD) による。

- ・上段は自転車乗用中の死者数、下段は交通事故死者数の総数を示す。
- ・係数を乗じ、30日以内の死者数に換算している国は、合計の値と内訳の計が一致しない場合がある。

海外資料

BICYCLE INFORMATION OF
FOREIGN COUNTRIES

ここでは、自転車の主要生産国における生産、輸出、輸入の状況の動向などを海外各種文献等から収集し、掲載した。ただし、出所によって数値が異なるのを適宜整理したものであるため、後日各国で公表されるものと一致しないこともあるが参考のため掲載した。

世界の主な自転車生産国
GENERAL STATISTICS OF
WORLD MAJOR BICYCLE COUNTRIES

日 本 (JAPAN) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生 産 PRODUCTION	輸 入 IMPORT	輸 出 EXPORT
平12. 2000	4,679	6,234	562
13. 01	4,184	7,092	560
14. 02	3,076	8,326	647
15. 03	2,519	8,703	865
16. 04	2,455	9,138	1,009
17. 05	1,926	9,144	1,222
18. 06	1,335	9,339	1,340
19. 07	1,136	9,603	2,096
20. 08	1,095	9,034	2,283
21. 09	1,049	8,622	2,215

ア メ リ カ (U.S.A.) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生 産 PRODUCTION	輸 入 IMPORT	輸 出 EXPORT
平12. 2000	429	20,474	551
13. 01	274	16,742	406
14. 02	156	19,550	305
15. 03	143	18,397	250
16. 04		18,490	319
17. 05		19,804	352
18. 06		18,211	292
19. 07	345	18,233	353
20. 08	356	18,580	359
21. 09		14,927	219

(注)・米国自転車工業会、米国商務省輸出入統計 1996 - 2005
・The Bicycle Council 市場予測 1997 - 2000
・The Glushin Townley Group 2001 - 2009

イ ギ リ ス (UNITED KINGDOM) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生 産 PRODUCTION	輸 入 IMPORT	輸 出 EXPORT
平12. 2000	1,200	1,850	
13. 01	980	2,203	267
14. 02	350	2,498	188
15. 03	325 ^{※1}	3,433	202
16. 04	250	3,485	211 ^{※2}
17. 05	135	3,300	
18. 06	94	3,200	
19. 07	80	3,500	
20. 08	28	3,156	
21. 09			

(注)・1999 - 2006年 EBMA 公表値。
・2001年 - 2008年は BAGB, Eurostat 公表値。
・※1は推定値。
・※2は Global Trade Atlas 公表値。

ドイツ (GERMANY) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生産 PRODUCTION	輸入 IMPORT	輸出 EXPORT
平12. 2000	3,410	2,130	250
13. 01	2,990	1,790	260
14. 02	3,050	2,010	520
15. 03	3,200	3,200	550
16. 04	2,940	2,940	560
17. 05	2,710	2,430	380
18. 06	2,490	2,440	480
19. 07	2,400	2,760	570
20. 08	2,420	2,920	960
21. 09	2,250	2,640	1,050

(注)・1999～2009年ZIV公表数値。

フランス (FRANCE) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生産 PRODUCTION	輸入 IMPORT	輸出 EXPORT
平12. 2000	1,910	1,300	450
13. 01	1,525	1,230	465
14. 02	1,423	1,408	410
15. 03	1,490	1,790	530
16. 04	1,730	1,851	450*
17. 05	1,720	2,464	422*
18. 06	1,286	2,193	228*
19. 07	1,248	1,826	250*
20. 08	1,131	2,110	211*
21. 09	879	1,912	181*

(注)・98年からサドルの最低地上高435mm以上の自転車を対象としている。

・1996～2009年FIEV/CNPC公表数値。

・※輸入品の再輸出分をのぞく。

イタリア (ITALY) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生産 PRODUCTION	輸入 IMPORT	輸出 EXPORT
平12. 2000	3,250	224	1,752
13. 01	2,650	446	1,412
14. 02	2,350	454	1,419
15. 03	2,550	472	1,589
16. 04	2,600	631	1,554
17. 05	2,400	821	1,343
18. 06	2,418	764	1,239
19. 07	2,520	827	1,358
20. 08	2,380	704	1,553
21. 09	2,585	627	1,285

(注)・1998～2009年ANCMA公表数値。

オランダ (NETHERLANDS) (千台・1000UNITS)

年 YEAR	生産 PRODUCTION	輸入 IMPORT	輸出 EXPORT
平12. 2000	1,159	735	559
13. 01	1,046	492	324
14. 02	1,082	596	330
15. 03	1,045	654	414
16. 04	882	694	349
17. 05	894	668	485
18. 06	967	707	656
19. 07	972	900	643
20. 08	1,129	934	862
21. 09			

(注)・1999～2008年BOVAG-RAI公表値。

中華人民共和国 (CHINA)

(千台・1000UNITS)

年 YEAR	生産 PRODUCTION	輸入 IMPORT	輸出 EXPORT
平12. 2000	52,221	9	34,587
13. 01	51,950	4	35,118
14. 02	67,154	5	46,086
15. 03	74,525	1	50,837
16. 04	79,772	3	52,126
17. 05	80,733	4	53,939
18. 06	85,000	7	56,505
19. 07	87,131	12	59,742
20. 08	87,625	18	56,978
21. 09	76,060	21	46,466

(注)・生産は中国自転車協会公表値。
 ・輸入は Global Trade Atlas 公表値。
 ・1999～2001年の輸出は Global Trade Atlas 公表値。
 ・2002～2009年の輸出は中国税関公表値。

その他 (生産高)

PRODUCTION OF OTHER COUNTRIES

(千台・1000UNITS)

年 YEAR	台湾 TAIWAN	インド INDIA	ベルギー BELGIUM	ポーランド POLAND	ロシア RUSSIA	オーストリア AUSTRIA
平12. 2000		13,000 [※]	370	1,275	1,037	130
13. 01		12,900 [※]	219	1,265	973	96
14. 02		12,750 [※]	229	1,286	880	90
15. 03	3,883 [※]		173	1,411	637	127
16. 04	4,348 [※]	15,000 [※]		1,481 [※]	481	145
17. 05	4,595 [※]	13,000 [※]		1,555	299	140
18. 06	4,063 [※]	14,000		1,200		140
19. 07	4,752 [※]			1,070		148
20. 08	5,402 [※]	14,500 [※]		1,057		167
21. 09	4,301 [※]			733		195

(注)・ベルギーの1999～2000年はルクセンブルグを合わせた EBMA 公表値。
 ・ベルギーの01年は AGORIA 公表値。
 ・ロシアの2000～05年はロシア連邦統計局公表値。
 ・※は推定値。
 ・台湾の※は輸出台数

世界の自転車保有状況

BICYCLE OWNERSHIP

国名 COUNTRY	年別 YEAR	保有台数 O.SHIP (万台・10,000 UNITS)	保有率 POP./UNIT 人口/台
日本 JAPAN	2005	8,665	1.5
中華人民共和国 CHINA	2006	40,976	3.2
大韓民国 KOREA	1996	650	6.9
インドネシア INDONESIA	1996	2,000	9.6
インド INDIA	1990	3,080	24.4
フランス FRANCE	2000	2,300	2.6
ベルギー BELGIUM	1995	520	1.9
オランダ NETHERLANDS	2008	1,800	0.9
ドイツ GERMANY	2008	7,000	1.2
イタリア ITALY	1996	2,650	2.2
イギリス UNITED KINGDOM	2002	2,300	2.6
デンマーク DENMARK	2001	420	1.3
スペイン SPAIN	1995	695	5.7
ノルウェー NORWAY	1995	300	1.4
スウェーデン SWEDEN	1995	600	1.4
フィンランド FINLAND	1995	325	1.5
スイス SWITZERLAND	2001	380	1.9
オーストリア AUSTRIA	2002	330	2.4
ロシア RUSSIA	1987	4,000	7.0
ハンガリー HUNGARY	1995	350	3.1
ルーマニア RUMANIA	1999	550	4.1
アメリカ U.S.A.	1998	12,000	2.6
カナダ CANADA	1998	1,250	2.7
メキシコ MEXICO	1995	800	13.2
ブラジル BRAZIL	1996	4,000	4.0

(POP = POPULATION)

参 考 資 料

自転車回収・処理フロー 139

駅周辺における自転車の放置台数の推移 140

放置自転車の撤去・返還・廃棄の台数の推移 141

駅周辺における自転車の放置台数と駅周辺の
自転車等駐車場における自転車駐車可能台数の推移 142

自転車防犯登録の交付 143

自転車道に関する統計 144

自転車保有台数の推移 145

都道府県別自転車保有台数 146

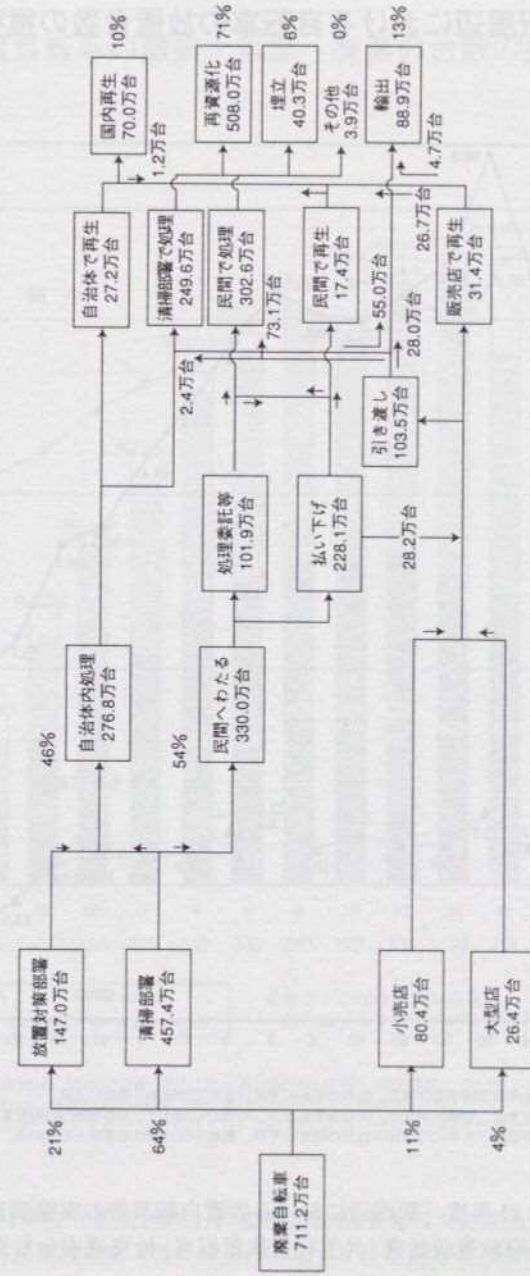
自転車の普及率及び保有数量 147

1世帯当たり年間の自転車支出金額 148

自転車関連物価指数 149

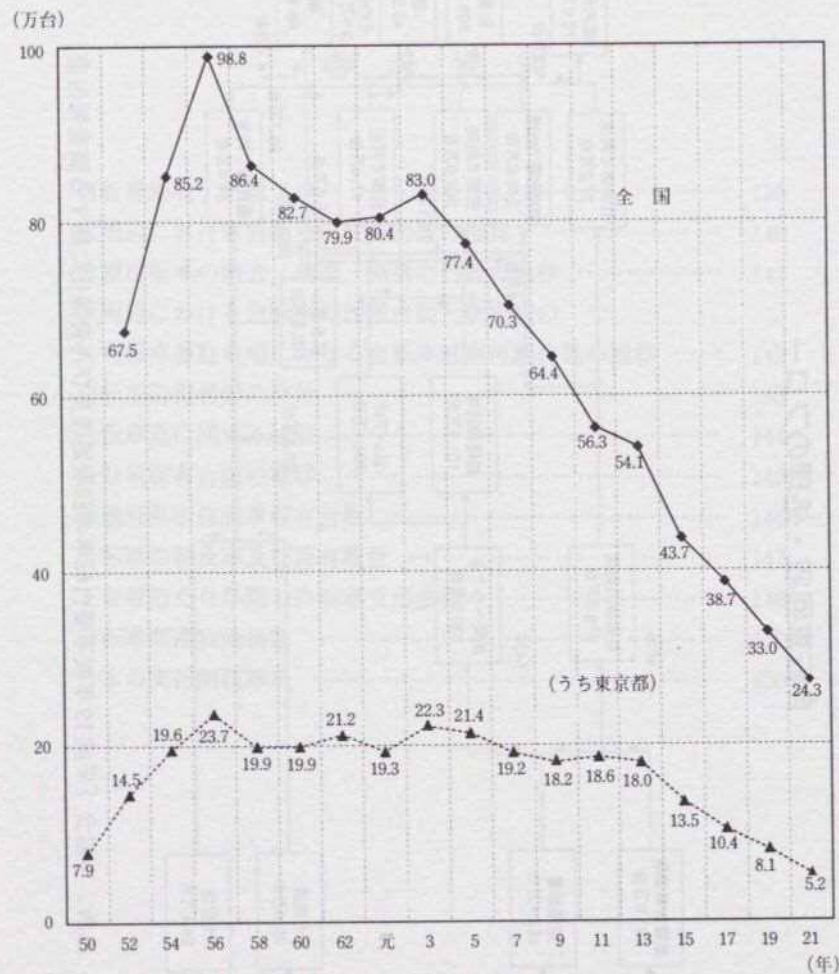
日本の実行関税率表 150

自転車回収・処理のフロー



出所：当協会「平成19年度不要自転車の回収処理及び再資源化に関する調査報告書」

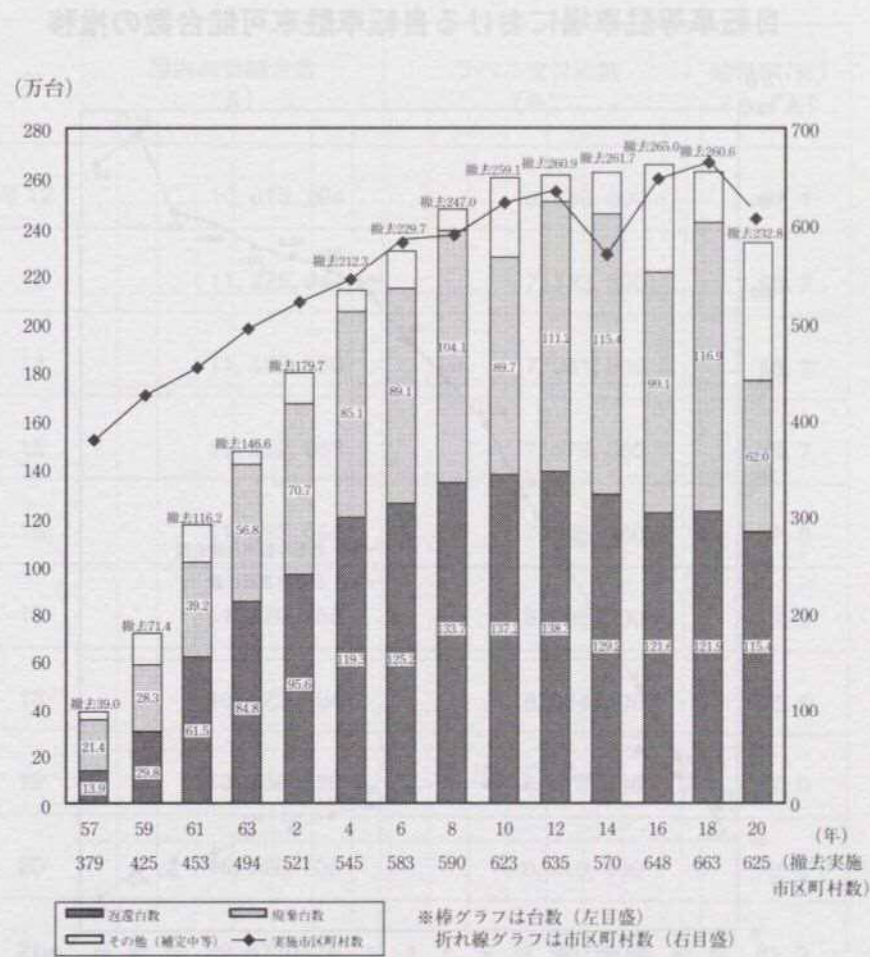
駅周辺における自転車の放置台数の推移



注1) 昭和50年は全国市長会調査、昭和52年から平成11年までは総務庁調査による。
 注2) 調査対象は、昭和50年は市・区のみであるが、昭和52年以降は三大都市圏内の町村も含む。
 注3) 調査時点は、各年につき10～11月の晴天の平日、概ね午前11時頃を基準としている。

出所：平成21年度「駅周辺における放置自転車等の実態調査の集計結果」
 内閣府政策統括官(共生社会政策担当)付交通安全対策担当参事官室

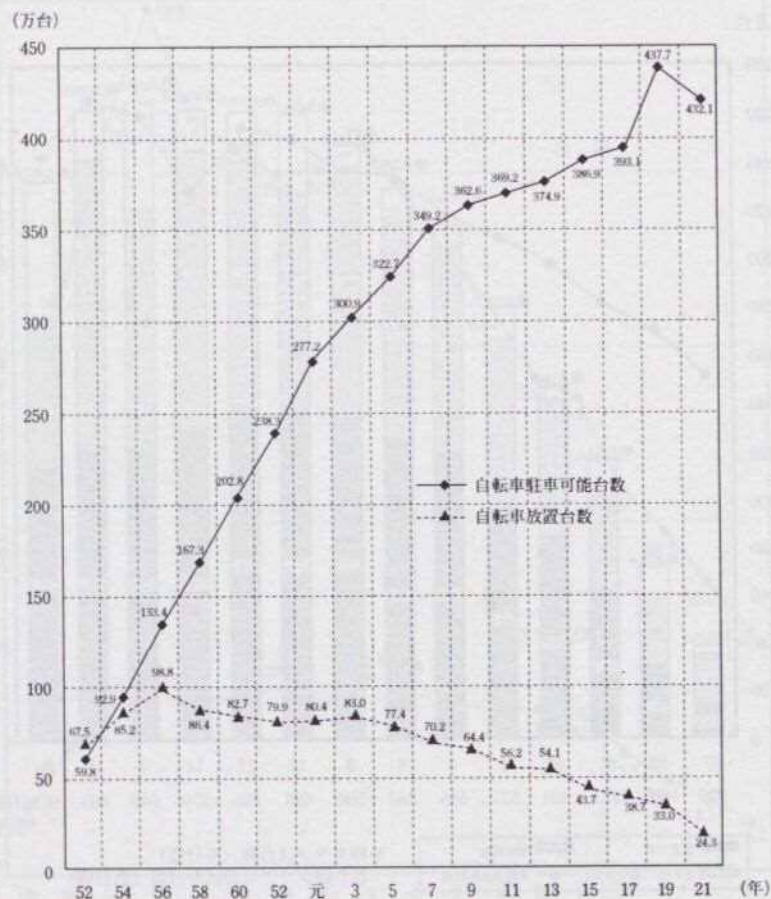
放置自転車の撤去・返還・廃棄の台数の推移



注1) 平成10年以前の数値は、総務庁「駅周辺における放置自転車等の実態調査について」による。
 注2) 調査対象市区町村は、各都道府県の市、東京都特別区及び三大都市圏の町村。
 注3) 各年につき、各年中に撤去された自転車のうち、同年中に返還又は廃棄処分された台数の推移である。

出所：平成21年度「駅周辺における放置自転車等の実態調査の集計結果」
 内閣府政策統括官(共生社会政策担当)付交通安全対策担当参事官室

駅周辺における自転車の放置台数と駅周辺の 自転車等駐車場における自転車駐車可能台数の推移



注1) 平成11年以前の数値は、総務庁「駅周辺における放置自転車等の実態調査について」による。
 注2) 調査対象市区町村は、各都道府県の市、東京都特別区及び三大都市圏の町村。
 注3) 調査時点は、放置台数は10-11月の晴天の平日の午前11時頃を基準とし、自転車駐車可能台数は8月末時点。

出所：平成21年度「駅周辺における放置自転車等の実態調査の集計結果」
 内閣府政策統括官（共生社会政策担当）付交通安全対策担当参事官室

自転車防犯登録の交付

年	国内向供給台数 (A)	ラベル交付枚数 (B)	貼付率(%) (B/A)
平12	10,015,294	6,716,600	67.1
13	11,275,844	7,183,300	63.7
14	11,402,550	7,261,800	63.7
15	11,222,358	7,479,800	66.7
16	11,593,052	7,805,300	67.3
17	11,070,255	8,005,200	72.3
18	10,673,684	8,054,800	75.5
19	10,738,920	8,273,600	77.0
20	10,128,705	8,019,400	79.2
21	9,671,176	7,920,900	81.9

(注)・国内向供給台数は、機械統計、貿易統計及び日本自転車協会統計より算出。
 ・ラベル交付枚数（幼児車を除く）は、日本自転車軽自動車商協同組合連合会調査。
 ・貼付率は参考数値である。

自転車道に関する統計

国土交通省の資料による。

わが国の自転車道は「自転車道の整備等に関する法律（昭和45年4月施行）」の成立により、本格的な整備がすすめられ今日に至っているが、事業手法としては道路事業（大規模自転車道整備事業、交通安全施設等整備事業、一般道路の改築事業）・街路事業・都市公園整備事業・河川事業のほか、公安委員会による事業が主なものである。

自転車道：車道や歩道と並行してつくられた自転車用の道路の部分

自転車歩行者道：車道と並行してつくられた自転車歩行者共用の道路の部分

自転車専用道路：自転車が走るためだけにつくられた独立した道路

自転車歩行者専用道路：自転車と歩行者が通行するためにつくられた独立した道路

自転車道等整備状況年次推移

(単位：km)

区分	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
自転車道	1,666	1,680	1,743	1,745	1,747
自転車歩行者道	100,653	102,247	102,932	103,487	104,618
自転車歩行者専用道路	5,177	5,281	5,314	5,448	5,481
計	107,495	109,209	109,989	110,680	111,847

(注)・各年4月1日の現況である。

・延長は延べ延長である。

・自転車道等とは、自転車道、自転車歩行者道、自転車専用道路及び自転車歩行者専用道路である。

自転車保有台数の推移

(単位=千台)

年別	保有台数	備考	年別	保有台数	備考
昭20. 1945	5,686	内務省調査	昭51. 1976	45,555	通産省生産動態統計等による推計
21. 46	6,276		52. 77	46,855	
22. 47	6,939		53. 78	48,007	
23. 48	8,013		54. 79	49,541	
24. 49	9,192		55. 80	51,230	
25. 50	10,859		56. 81	52,325	
26. 51	11,693	昭和26年及び28年自治庁、課税台数資料による推算	57. 82	53,630	
27. 52	12,406		58. 83	55,155	
28. 53	13,270		59. 84	56,305	
29. 54	13,667		60. 85	57,291	
30. 55	13,928		61. 86	58,178	
31. 56	15,647		62. 87	60,664	
32. 57	16,005	平元.	63. 88	63,465	
33. 58	16,815		2. 90	66,385	
34. 59	18,158	人的推算	3. 91	69,002	
35. 60	19,559		4. 92	71,124	
36. 61	20,785		5. 93	73,200	
37. 62	21,952		6. 94	74,962	
38. 63	22,931		7. 95	76,637	
39. 64	23,765		8. 96	74,935	
40. 65	24,377		9. 97	77,022	
41. 66	25,430		10. 98	78,954	
42. 67	26,375		11. 99	80,867	
43. 68	27,330		12. 2000	82,780	
44. 69	28,241		人的推算	13. 01	84,815
45. 70	29,291			14. 02	85,170
46. 71	30,497			15. 03	85,549
47. 72	33,542			16. 04	85,933
48. 73	39,087			17. 05	86,324
49. 74	42,151				86,647
50. 75	43,930				

(注) 自転車税が廃止される昭和32年度までは、課税台数を基礎にしている。昭和33年以降平成6年までは生産動態統計等にもとづく物的推計値であったが平成7年より世帯主年別(単身世帯、世帯外を含む)の保有率で推計した人的推計値に変更。平成7年国勢調査結果等を用いて保有台数を見直し修正を行った。(厚生労働省国立社会保障・人口問題研究所参考)

都道府県別自転車保有台数

都道府県別	平成 20 年			都道府県別	平成 20 年		
	A 保有台数 (千台)	B 人口 (千人)	保有率 B/A (人)		A 保有台数 (千台)	B 人口 (千人)	保有率 B/A (人)
北海道	2,834	5,572	2.0	滋賀	817	1,378	1.7
青森	601	1,431	2.4	京都	1,656	2,559	1.5
岩手	541	1,367	2.5	大阪	6,515	8,670	1.3
宮城	791	2,335	3.0	兵庫	3,390	5,582	1.6
秋田	456	1,131	2.5	奈良	772	1,420	1.8
山形	536	1,194	2.2	和歌山	584	1,046	1.8
福島	794	2,076	2.6	鳥取	307	602	2.0
茨城	1,242	2,982	2.4	島根	307	733	2.4
栃木	928	2,007	2.2	岡山	1,035	1,948	1.9
群馬	889	2,012	2.3	広島	1,404	2,864	2.0
埼玉	5,436	7,067	1.3	山口	679	1,480	2.2
千葉	3,763	6,091	1.6	徳島	443	806	1.8
東京都	8,999	12,462	1.4	香川	606	1,019	1.7
神奈川県	5,315	8,798	1.7	愛媛	771	1,472	1.9
新潟	1,121	2,413	2.2	高知	412	784	1.9
富山	459	1,106	2.4	福岡	1,870	5,031	2.7
石川	493	1,167	2.4	佐賀	380	865	2.3
福井	394	815	2.1	長崎	319	1,469	4.6
山梨	374	871	2.3	熊本	741	1,845	2.5
長野	830	2,177	2.6	大分	523	1,215	2.3
岐阜	857	2,095	2.4	宮崎	418	1,161	2.8
静岡県	1,709	3,775	2.2	鹿児島	435	1,739	4.0
愛知県	4,084	7,186	1.8	沖縄	230	1,391	6.0
三重	1,039	1,856	1.8	全 国	69,100	127,066	1.8

(注)・自転車の国内市場動向調査((社)自転車協会)より抜すい。
 ・保有台数を推計する基礎となる世帯数(国勢調査結果)にもとづく人的推計値である。(単身世帯、世帯外は除く)
 ・保有台数は、参考数値である。

自転車の普及率及び保有数量

世帯区分・ 調査時期	集 計 世帯数 (世帯)	平 均 世帯人員 (人)	平 均 就業者数 (人)	世帯主の 平均年齢 (歳)	自転車の 普及率 (%)	自転車の 保有数量 (台)
全 世 帯	平 12年3月	5,036	3.5	1.7	52.1	152.2
	13 3	5,036	3.5	1.7	52.4	154.3
	14 3	5,036	3.4	1.7	53.1	153.7
	15 3	5,039	3.5	1.7	53.2	156.7
	16 3	5,040	3.5	1.7	52.9	160.7
農 家	平 12年3月	134	4.0	2.2	61.9	171.6
	13 3	102	4.0	2.2	62.7	172.5
	14 3	92	3.8	2.3	63.9	153.3
	15 3	84	4.3	2.2	67.8	163.1
	16 3	90	4.0	2.0	66.1	177.8
非 農 家	平 12年3月	4,902	3.4	1.6	51.4	150.9
	13 3	4,934	3.4	1.7	51.7	153.0
	14 3	4,944	3.4	1.7	52.3	153.7
	15 3	4,955	3.5	1.7	52.1	156.1
	16 3	4,950	3.5	1.7	52.0	159.5
う ち 勤 労 者	平 12年3月	2,515	3.5	1.7	47.5	155.8
	13 3	2,466	3.5	1.7	47.8	157.8
	14 3	2,354	3.5	1.7	48.6	158.3
	15 3	2,236	3.6	1.7	48.0	162.3
	16 3	2,218	3.7	1.7	47.7	167.1

(注)・出所：内閣府「家計消費の動向」。
 ・対象は単身世帯を除く100世帯当たりの保有数量で、大人用自転車である。
 ・平成16年4月調査より、主要耐久消費財等保有状況調査品目がそれまでの45品目から22品目となり、自転車は除外された。

1 世帯当たり年間の自転車支出金額（二人以上の世帯）

(単位：円)

区 分	平成21年	平成20年	平成19年	平成18年	平成17年
年間収入五分位階級					
二人以上の世帯平均	3,066	2,843	2,955	2,568	2,450
I (~ 3,450,000)	1,895	1,206	1,944	1,637	1,420
II (3,450,000 ~ 4,630,000)	2,399	2,327	2,152	1,942	1,819
III (4,630,000 ~ 6,170,000)	3,405	2,988	3,192	2,618	2,842
IV (6,170,000 ~ 8,580,000)	4,107	3,364	3,517	3,657	3,472
V (8,580,000 ~)	3,526	4,331	3,972	2,987	2,700
うち勤労者世帯平均	3,990	3,624	3,556	3,049	3,021
I (~ 4,330,000)	2,713	2,436	2,612	2,180	1,838
II (4,330,000 ~ 5,740,000)	3,497	3,475	3,019	3,121	3,530
III (5,740,000 ~ 7,230,000)	5,144	3,447	3,690	3,530	3,182
IV (7,230,000 ~ 9,420,000)	4,387	4,491	4,566	3,286	3,663
V (9,420,000 ~)	4,210	4,270	3,894	3,130	2,890
世帯主の年齢階級					
二人以上の世帯平均	3,066	2,843	2,955	2,568	2,450
~ 29歳	1,601	4,191	3,901	1,354	1,336
30 ~ 39	5,180	4,461	4,087	3,828	3,755
40 ~ 49	4,409	4,857	4,833	3,440	4,270
50 ~ 59	2,744	2,046	2,063	2,388	1,907
60 ~ 69	2,172	1,765	2,747	2,593	1,680
70歳 ~	1,727	1,657	1,466	1,042	1,282

(注)・総務省統計局「家計調査年報」による。

・5分位階級は、平成21年のもの。

自転車関連物価指数

年 月	企業物価指数					物価指数 17年=100 円ベース 17年=100 自転車部品	物価指数 17年=100 円ベース 17年=100 自転車	製造業 国内 12年=100 自転車	消費者 物価指数 17年=100 自転車
	国内企業物価指数 17年=100			物輸 価指 数出	物輸 価指 数入				
	自転車/同部品								
	自転車	自転車 部品							
平 17. 2005	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	93.4	100.0		
18. 06	100.3	100.0	100.8	100.0	101.3	93.7	99.8		
19. 07	102.6	101.4	104.6	100.5	110.1	95.8	104.9		
20. 08	104.5	101.9	108.9	101.7	113.0	97.6	109.6		
21. 09	105.2	102.8	109.3	101.5	115.0	98.3	113.4		
平 21年 1月	108.1	106.7	110.5	101.1	110.2	101.0	112.2		
2	108.1	106.7	110.5	101.1	114.5	101.0	112.0		
3	108.1	106.7	110.5	101.4	118.1	101.0	112.5		
4	108.1	106.7	110.5	102.6	118.8	101.0	112.7		
5	104.7	101.3	110.5	102.6	117.0	97.8	112.9		
6	104.7	101.3	110.5	102.6	117.2	97.8	113.0		
7	104.0	101.3	108.5	101.1	115.8	97.1	113.2		
8	103.8	101.3	108.0	101.1	116.1	96.9	114.3		
9	103.8	101.3	108.0	101.1	113.9	96.9	114.6		
10	103.8	101.3	108.0	101.1	113.1	96.9	114.4		
11	102.9	99.7	108.5	101.1	112.4	96.1	114.5		
12	102.7	99.7	107.9	101.1	112.6	95.9	114.2		

(注)・企業物価指数、製造業部門別投入/産出物価指数(国内品)は日本銀行調査統計による。

・国内企業物価指数は国内で生産した国内需要家向けの財を対象としている。消費税を含む。

・輸出物価指数は本邦から積み出される段階(原則としてFOB建て)で調査。消費税を含まない。

・輸入物価指数は本邦へ入着する段階(原則としてCIF建て)で調査。消費税を含まない。

・企業物価指数は従来の「卸売物価指数」のことである。

・消費者物価指数は総務省統計による。

日本の実行関税率表

CUSTOMS TARIFF SCHEDULES OF JAPAN

関税番号 No.	統計 細分 Stat. Code No.	品 名 Description	税 率 Rate of Duty		単 位 Unit
			基本 General	協定 WTO	
87.12					
8712.00		自転車(運搬用三輪自転車を含むものとし、原動機付きのものを除く。)	無税 Free	(無税) (Free)	
	100	—カンチブレーキを有するもの —その他のもの			NO
		—車輪の径の呼びが24(60.96センチメートル)以下のもの			
	211	— ブレーキレバーの開きが85ミリメートルを超えるもの — その他のもの			NO
		— 車輪の径の呼びが12(30.48センチメートル)以上16(40.64センチメートル)以下のもの			NO
	219	— その他のもの			NO
		— 車輪の径の呼びが24(60.96センチメートル)を超えるもの			
	291	— ディレーラ(内装変速装置を除く。)を有しないもの			NO
	299	— その他のもの			NO
87.13		身体障害者用又は病人用の車両(原動機その他の機械式駆動機構を有するか有しないかを問わない。)			
8713.10	000	機械式駆動機構を有しないもの	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG

関税番号 No.	統計 細分 Stat. Code No.	品 名 Description	税 率 Rate of Duty		単 位 Unit
			基本 General	協定 WTO	
8713.90	000	その他のもの	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG
87.14		部分品及び付属品(第87.11項から第87.13項までの車両のものに限る。)			
		モーターサイクル(モペットを含む。)のもの			
8714.11	000	サドル	無税 Free	(無税) (Free)	KG
8714.19	000	その他のもの	無税 Free	(無税) (Free)	KG
8714.20	000	身体障害者用又は病人用の車両のもの その他のもの	無税 Free	(無税) (Free)	KG
8714.91	000	フレーム体及び前ホーク並びにこれらの部分品	無税 Free	(無税) (Free)	KG
8714.92	000	リム及びスポーク	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG
8714.93	000	ハブ(コースターブレーキハブ及びハブブレーキを除く。)及びフリーホイール	無税 Free	(無税) (Free)	KG
8714.94	000	ブレーキ(コースターブレーキハブ及びハブブレーキを含む。)及びその部分品	無税 Free	(無税) (Free)	KG
8714.95	000	サドル	無税 Free	(無税) (Free)	NO

関税番号 No.	統計 細分 Stat. Code No.	品 名 Description	税率 Rate of Duty		単位 Unit
			基本 General	協定 WTO	
			8714.96	000	
8714.99	000	その他のもの	無税 Free	(無税) (Free)	KG
40.11		ゴム製の空気タイヤ(新品のものに限る。)			
4011.50	000	自転車に使用する種類のもの	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG
		その他のもの(杉綾模様その他これに類する模様となるトレッドを有するものに限る。)			
40.13		ゴム製のインナーチューブ			
4013.20	000	自転車に使用する種類のもの	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG
73.15		鉄鋼製の鎖及びその部分品			
		接続リンクチェーン及びその部分品			
7315.11	000	ローラーチェーン	無税 Free	(無税) (Free)	KG
7315.19	000	部分品	無税 Free	(無税) (Free)	KG
83.06		卑金属製のベル, ゴングその他これらに類する物品(電気式のものを除く。), 小像その他の装飾品, 額縁その他これに類するフレーム及び鏡			
8306.10	000	ベル, ゴングその他これらに類する物品	無税 Free	(無税) (Free)	KG

関税番号 No.	統計 細分 Stat. Code No.	品 名 Description	税率 Rate of Duty		単位 Unit
			基本 General	協定 WTO	
			84.14		
8414.20	000	手押し式又は足踏み式の気体ポンプ	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG
85.12		電気式の照明用又は信号用の機器(第85.39項の物品を除く。), ウインドスクリーンワイパー及び曇り除去装置(自転車又は自動車に使用する種類のものに限る。)			
8512.10	000	照明用又は可視信号用の機器(自転車に使用する種類のものに限る。)	無税 Free	(無税) (Free)	NO KG

(注)・実行関税率表は財務省貿易統計による。

・税率は, 原則として特惠税率, 協定税率, 暫定税率, 基本税率の順に優先して適用される。ただし, 特惠税率は, 法令で定める要件を満たす場合に限られ, 協定税率は, それが暫定税率又は基本税率よりも低い場合に適用される。