

満タン法によるプリウスGの実用燃費			EMV : プリウスの表示		
日本 : 10・15モード33.0km/ℓ		ヨーロッパ燃費基準 : 4.3ℓ/100km 約23.2km/ℓ			
:JC08モード 29.6km/ℓ					
アメリカ燃費基準 : 市街地 :60マイル/1ガロン 約25.5km/ℓ					
高速 :51マイル/1ガロン 約21.6km/ℓ					
ヨーロッパやアメリカの燃費基準の方が実際の燃費に近い					
	走行距離	給油量	平均燃費	累積走行距離	備考
	372.6	19.14	19.47	97868	2012年4月 1ヶ月平均
EMV	372.6	17.58	21.20		
2012/04/25	372.6	19.14	19.47	94868	
	127.3	6.07	20.97	94495	2012年3月 1ヶ月平均
EMV	127.3	6.27	20.30		
2012/03/29	127.3	6.07	20.97	94495	
	713.6	44.54	16.02	94368	2012年2月 1ヶ月平均
2012/03/01	176.0	8.81	19.98	94368	
EMV	537.6	34.46	15.60		
2012/02/18	537.6	35.73	15.05	94192	
	1049.2	61.33	17.11	93654	2012年1月 1ヶ月平均
2012/01/31	408.1	26.66	15.31	93654	
2012/01/18	641.4	34.67	18.50	93246	
2011年1年間平均	10499.0	523.9	20.04		2010年比104.4%
	1509.9	76.77	19.67	92605	2011年12月 1ヶ月平均
2011/12/29	406.6	18.02	22.56	92605	エコラン200km
2011/12/26	456.0	24.21	18.84	92198	
2011/12/16	647.3	34.54	18.74	91742	
	709.6	36.35	19.52	91090	2011年11月 1ヶ月平均
EMV	709.6	36.77	19.30		
2011/11/30	709.6	36.35	19.52	91090	
	590.6	27.38	21.57	90385	2011年10月 1ヶ月平均
EMV	590.6	26.25	22.50		
2011/10/30	590.6	27.38	21.57	90385	
	646.5	32.84	19.69	89794	2011年9月 1ヶ月平均
EMV	646.5	32.00	20.20		
2011/09/30	646.5	32.84	19.69	89794	
	892.8	47.84	18.66	89148	2011年8月 1ヶ月平均
EMV	284.4	14.44	19.70		
2011/09/03	284.4	17.76	16.01	88255	
EMV	608.4	32.53	18.70		
2011/08/24	608.4	30.08	20.23	88863	
	714.4	39.06	18.29	88255	2011年7月 1ヶ月平均
EMV	714.4	38.62	18.50		
2011/08/01	714.4	39.06	18.29	88255	
	1040.3	50.1	20.78	87541	2011年6月 1ヶ月平均

EMV	279.7	14.34	19.50		
2011/07/01	279.7	14.03	19.94	87541	
EMV	760.6	33.96	22.40		
2011/06/25	760.6	36.03	21.11	87261	
	789.8	33.8	23.37	86500	2011年5月 1ヶ月平均
EMV	786.8	34.66	22.70		
2011/05/31	786.8	33.79	23.28	86500	
	566.8	27.6	20.51	85714	2011年4月 1ヶ月平均
EMV	566.8	25.65	22.10		
2011/04/26	566.8	27.63	20.51	85714	
	1952.4	88.26	22.12	85117	2011年3月 1ヶ月平均
EMV	239.0	12.07	19.80		
2011/04/01	239.0	12.44	19.21	85117	
EMV	542.4	22.23	24.40		
2011/03/23	542.4	22.80	23.79	84878	
EMV	593.9	24.64	24.10		
2011/03/22	593.9	23.81	24.94	84336	
EMV	577.1	29.59	19.50		
2011/03/20	577.1	29.21	19.76	83742	
	590.0	32.69	18.05	83165	2011年2月 1ヶ月平均
2011/02/25	590.0	32.69	18.05	83165	
	468.4	31.18	15.02	82574	2011年1月 1ヶ月平均
EMV	468.4	30.82	15.20		
2011/01/29	468.4	31.18	15.02	82575	
2010年1年間平均	8895.9	462.4	19.2		2008年比97.1%
	903.1	47.9	18.84	82106	2010年12月 1ヶ月平均
EMV	125.0	7.23	17.30		
2010/11/27	125.0	7.84	15.94	82106	
EMV	778.1	40.11	19.40		
2010/12/24	778.1	40.09	19.41	81981	
	576.4	28.02	20.57	81203	2010年11月 1ヶ月平均
EMV	576.4	27.32	21.10		
2010/11/27	576.4	28.02	20.57	81203	
	596.4	26.08	22.87	80627	2010年10月 1ヶ月平均
EMV	596.4	26.39	22.60		前半高温
2010/11/04	596.4	26.08	22.87	80627	
	669.4	34.50	19.40	80030	2010年9月 1ヶ月平均
EMV	159.4	7.05	22.60		猛暑
2010/09/30	159.4	7.50	21.25	79361	
EMV	510.0	26.02	19.60		
2010/09/24	510.0	27.00	18.89	79871	
	781.9	43.43	18.00	79361	2010年8月 1ヶ月平均
EMV	781.9	42.04	18.60		

2010/08/31	781.9	43.43	18.00	79361	
	637.6	34.61	18.42	77941	2010年7月 1ヶ月平均
EMV	637.6	33.56	19.00		
2010/07/26	637.6	34.61	18.42	77941	
	821.2	37.77	21.74	77941	2010年6月 1ヶ月平均
EMV	821.2	37.50	21.90		
2010/06/30	821.2	37.77	21.74	77941	
	767.3	33.46	22.93	77120	2010年5月 1ヶ月平均
EMV	767.3	32.79	23.40		
2010/05/31	767.3	33.46	22.93	77120	
	641.3	30.75	20.86	76352	2010年4月 1ヶ月平均
EMV	641.3	29.69	21.60		
2010/04/26	641.3	30.75	20.86	76352	
	774.4	39.92	18.98	75711	2010年3月 1ヶ月平均
EMV	774.4	39.92	19.40		
2010/03/29	774.4	40.81	18.98	75711	
	959.3	56.19	17.07	74937	2010年2月 1ヶ月平均
EMV	302.6	16.27	18.60		
2010/02/27	302.6	18.57	16.29	74634	
EMV	656.7	39.32	16.70		
2010/02/18	656.7	37.62	17.45	74634	寒波・低温
	767.6	49.78	15.41	73977	2010年1月 1ヶ月平均
EMV	162.7	9.98	16.30		
2010/01/30	162.7	10.54	15.44	73977	寒波・低温
EMV	604.9	39.28	15.40		
2010/01/23	604.9	39.24	15.42	73815	寒波・低温
2009年1年間平均	11365	505.72	22.47		
	624.7	36.61	17.60	73210	2009年12月 1ヶ月平均
EMV	624.7	33.59	18.60		スタンドの傾き
2009/12/26	624.7	36.61	17.60	73210	
	788.2	38.24	20.62	72588	2009年11月 1ヶ月平均
EMV	788.2	39.01	20.20		スタンドの傾き
2009/11/01	788.2	38.24	20.62	72588	
	557.5	27.04	20.62	71797	2009年10月 1ヶ月平均
EMV	557.5	25.34	22.00		スタンドの傾き
2009/10/29	557.5	27.04	20.62	71797	
	637.8	29.61	21.54	71239	2009年09月 1ヶ月平均
EMV	637.8	29.12	21.90		98.4%
2009/10/01	637.9	29.61	21.54	71239	
	890.6	46.38	19.20	70601	2009年08月 1ヶ月平均
EMV	136.8	6.61	20.70		
2009/08/31	136.8	8.58	15.94	70601	
EMV	753.8	37.88	19.90		スタンドの違い+2L

2009/08/26	753.8	37.80	19.94	70464	
	2875.1	117.36	24.50	69710	2009年07月 1ヶ月平均
2009/07/30	504.8	18.10	27.89	69710	
2009/07/30	548.9	21.20	25.06	69206	
2009/07/27	319.5	16.96	18.84	68657	
EMV	500.0	18.80	26.60	68338	
2009/07/16	500.0	17.68	28.28	68338	
2009/07/16	623.0	25.00	24.92	67828	
EMV	517.5	17.42	29.70	67732	
2009/07/12	378.9	18.42	20.57	67214	
	749.4	32.58	23.00	66835	2009年06月 1ヶ月平均
EMV	195.6	9.44	20.70		
2009/06/30	195.6	10.78	18.14	66835	
EMV	553.8	23.36	23.70		
2009/06/25	553.8	21.80	29.99	66640	スタンドの違い+2L
	638.9	27.71	23.06	66086	2009年05月 1ヶ月平均
EMV	638.9	27.07	23.60		97.7%
2009/05/30	638.9	27.71	23.06	66086	
	677.2	30.19	22.43	65447	2009年04月 1ヶ月平均
2009/05/01	161.6	9.18	17.60	65447	
EMV	515.6	23.33	22.10		110.4%
2009/04/24	515.6	21.01	24.40	65285	スタンドの違い+2L
	664.0	35.52	18.96	64770	2009年03月 1ヶ月平均
EMV	664.0	34.76	19.10		99.3%
2009/03/31	664.0	35.02	18.96	64770	
	633.4	35.52	17.83	64106	2009年02月 1ヶ月平均
EMV	633.4	34.42	18.40		103.5%
2009/02/26	633.4	35.52	17.83	64106	
	850.6	49.46	17.20	63472	2009年01月 1ヶ月平均
EMV	157.6	8.10	19.30		103.5%
2009/01/31	157.6	8.68	18.16	63472	
EMV	693.0	39.83	17.40		97.6%
2009/01/26	693.0	40.78	16.99	63314	
2008年1年間平均	10233	517.59	19.77		
	1098.2	57.20	19.20	62612	2008年12月 1ヶ月平均
EMV	276.2	15.18	18.20		103.5%
2008/12/30	276.2	15.07	18.83	62612	
EMV	822.0	41.51	19.80		98.5%
2008/12/22	822.0	42.13	19.51	62345	
	617.2	32.53	18.97	61523	2008年11月 1ヶ月平均
EMV	617.2	32.53	19.00		100.0%
2008/12/01	617.2	32.53	18.97	61253	
	745.7	34.49	21.62	60901	2008年10月 1ヶ月平均

EMV	745.7	33.14	22.50		96.1%
2008/11/01	745.7	34.49	21.62	60901	
5年間	60125	2995	20.07		
	1102.3	54.86	20.09	60160	2008年09月 1ヶ月平均
EMV	280.3	12.29	22.80		97.2%
2008/09/01	280.3	12.64	22.17	60160	
2008/09/24	822.0	42.22	19.94	59880	
	864.2	42.77	20.21	59058	2008年08月 1ヶ月平均
EMV	177.4	7.88	22.50		95.9%
2008/09/01	177.4	8.78	20.21	59058	スタンドの違い+2L
EMV	686.8	34.68	19.80		95.9%
2008/08/25	686.8	33.99	20.20	58881	スタンドの違い+2L
	1102.3	57.49	19.17	58194	2008年07月 1ヶ月平均
EMV	562.4	29.91	18.80		95.9%
2008/08/01	562.4	31.19	18.03	58194	
EMV	539.9	25.70	21.00		97.7%
2008/07/13	539.9	26.30	20.52	57631	
	846.2	37.47	22.58	57091	2008年06月 1ヶ月平均
EMV	846.2	37.11	22.80		99.0%
2008/06/26	846.2	37.47	22.58	57091	先月調整マイナス1.00L
	952.1	39.51	24.10	56245	2008年05月 1ヶ月平均
EMV	952.1	39.02	24.40		99.0%
2008/05/29	952.1	39.51	24.10	56245	先月調整マイナス1.00L
	705.1	33.29	21.18	55293	2008年04月 1ヶ月平均
EMV	705.1	32.09	22.00		
2008/04/28	705.1	33.29	21.18	55293	先月調整マイナス1.00L
	843.0	41.58	20.27	54588	2008年03月 1ヶ月平均
2008/03/31	172.3	8.17	21.09	54588	傾き誤差プラス1.00L
EMV	670.7	32.09	20.90		
2008/03/25	670.7	33.41	20.07	54416	
	945.1	56.42	16.61	53748	2008年02月 1ヶ月平均
EMV	492.9	25.94	19.00		
2008/02/29	492.9	26.66	18.49	53748	
2008/02/13	452.5	29.76	15.20	53252	8年ぶり平年以下
	420.4	29.98	14.02	52799	2008年01月 1ヶ月平均
EMV	168.1	10.50	16.00		
2008/01/31	168.1	10.70	15.71	52799	傾き誤差プラス1.00L
EMV	252.3	18.55	13.60		
2008/01/24	252.3	19.28	13.09	52631	
EMV	282.0	16.30	17.30		
2008/01/22	283.5	18.59	15.25		1/11~1/22代車プリウス
	1153.1	62.36	18.49	52379	2007年12月 1ヶ月平均
EMV	432.0	24.40	17.70		

2007/12/28	432.0	26.24	16.46	52379	
EMV	721.1	36.06	20.00		
2007/12/18	721.1	36.12	19.96	51947	
	902.6	43.49	20.75	51226	2007年11月 1ヶ月平均
EMV	136.0	6.6	20.60		
2007/12/01	136.0	9.19	18.92	51226	傾き誤差プラス-2.00L
EMV	766.6	35.65	21.50		
2007/11/27	766.6	34.30	21.12	51090	傾き誤差プラス2.00L
	1265.0	50.89	24.85	50323	2007年10月 1ヶ月平均
EMV	479.9	20.51	23.4		
2007/10/31	479.9	19.87	24.05	50323	傾き誤差プラス2.00L
EMV	785.1	30.55	25.7		98.5%
2007/10/20	785.1	31.00	25.33	49905	平年より高い
	612.8	30.90	19.86	49120	2007年09月 1ヶ月平均
2007/09/26	612.8	30.90	19.86	49120	残暑
	996.7	52.16	19.11	48507	2007年08月 1ヶ月平均
2007/08/31	395.4	19.16	20.63	48507	
2007/08/23	601.3	33.00	18.22	48112	猛暑
	853.2	41.50	20.56	47510	2007年07月 1ヶ月平均
2007/07/31	161.5	10.00	16.15	47510	
2007/07/25	691.7	31.50	21.96	47349	スタンドの違いと傾き
	837.2	38.82	21.56	46657	2007年06月 1ヶ月平均
EMV	837.2	37.37	22.4		96%
2007/06/28	837.2	38.82	21.56	46657	
	716.8	30.49	23.51	45820	2007年05月 1ヶ月平均
EMV	147.8	5.98	24.7		93%
2007/05/31	147.8	5.66	26.11	45820	スタンドの違いと傾き
EMV	568.9	23.41	24.3		93%
2007/05/26	568.9	24.83	22.91	45672	スタンドの違いと傾き
	633.0	22.79	22.79		2007年04月 1ヶ月平均
2007/05/01	633.0	22.78	22.79	45103	
	722.4	37.02	19.51		2007年03月 1ヶ月平均
2007/03/31	126.8	7.42	17.09	44470	
2007/03/26	595.6	29.60	22.14	44343	スタンドの違い
	720.5	37.74	19.09		2007年02月 1ヶ月平均
2007/02/27	302.2	15.02	20.12	43748	
2007/02/16	418.3	22.72	18.41	43445	
	883.2	48.70	18.14		2007年01月 1ヶ月平均
2007/01/31	437.1	26.19	16.68	43027	
2007/01/17	446.1	22.51	19.82	42589	スタンドの違い
	1039.9	53.77	19.34		2006年12月 1ヶ月平均
EMV	298.1	14.76	20.2		97%
2007/01/02	298.1	15.25	19.55	42143	

EMV	741.8	38.24	19.4		99%
2006/12/20	741.8	38.52	19.25	41845	
	856.9	38.48	22.27		2006年11月 1ヶ月平均
2006/11/27	856.9	38.48	22.27	41103	
	906.7	38.63	23.47		2006年10月 1ヶ月平均
EMV	906.7	37.47	24.3		97%
2006/10/31	906.7	38.63	23.47	40247	
	10829	556.23	19.46		1年間 平均
	895.5	41.47	21.59		2006年09月 1ヶ月平均
2006/10/01	895.5	41.47	21.59	39340	
	887.9	46.49	19.10		2006年08月 1ヶ月平均
EMV	284.9	13.96	20.4		
2006/08/31	284.9	13.48	21.14	38445	入れた場所の傾き 給油-1L
EMV	603.0	31.41	19.2		
2006/08/22	603.0	33.01	18.26	38160	誤差5%
	622.2	30.04	20.71		2006年07月 1ヶ月平均
2006/07/31	135.1	9.64	14.01	37557	
2006/07/25	487.1	20.4	23.87	37421	スタンドの違い
	820.9	38.29	21.44		2006年06月 1ヶ月平均
2006/06/30	820.9	38.29	21.44	36934	
	674.6	31.69	21.29		2006年05月 1ヶ月平均
2006/05/31	674.6	31.69	21.29	36113	
	652.7	29.54	22.09		2006年04月 1ヶ月平均
2006/05/01	652.7	29.54	22.09	35439	
	957.0	49.15	19.47		2006年03月 1ヶ月平均
	581.4	29.58	19.65		2回を合計
2006/03/31	20.7	3.48		34786	いつものスタンドで入れ直し
2006/03/31	560.7	26.20		34165	スタンドの違い
2006/03/14	375.6	19.57	19.19	34204	
	769.2	46.86	16.41		2006年02月 1ヶ月平均
2006/03/01	431.9	24.51	17.62	33829	
2006/02/10	337.3	22.35	15.09	33397	低温
	675.6	42.09	16.05		2006年01月 1ヶ月平均
2006/01/26	419.2	25.5	16.44	33060	平年・低温
2006/01/11	256.4	16.59	15.45	32640	寒波・低温
	1134.0	72.53	15.63		2005年12月 1ヶ月平均
2005/12/30	321.2	19.23	16.70	32384	寒波・低温
2005/12/22	347.0	24.45	14.19	32062	寒波・雪
2005/12/12	465.8	28.85	16.14	31715	寒波・低温
パトロール中の燃費 約13km/ℓ前後(時速15~25km)					
	1507.6	71.65	21.04		2005年11月 1ヶ月平均
2005/12/01	142.3	9.83	14.48	31250	
2005/11/25	541.1	24.26	22.30	31107	GSの違い 給油が少ない

2005/11/13	327.5	15.56	21.45	30566	
2005/11/11	496.7	22.00	22.78	30232	
	1230.2	56.43	21.80		2005年10月 1ヶ月平均
パトロール中の燃費 約15km/ℓ(時速15~25km)					
2005/10/31	234.5	10.39	22.67	29742	
2005/10/26	503.9	22.67	22.23	29507	
2005/10/13	491.8	23.37	20.04	29003	
青色回転灯パトロール開始					
	13833	646.29	21.4		1年間 平均
	912.4	43.75	20.85		2005年9月 1ヶ月平均
2005/10/01	219.6	11.68	18.80	28511	
2005/09/26	429.8	20.33	21.14	28292	
2005/09/10	263.0	11.74	22.40	27862	
	940.0	46.67	20.14		2005年8月 1ヶ月平均
2005/08/31	574.5	26.18	21.94	27599	
2005/08/10	365.5	20.49	17.84	27025	
	1149.9	51.20	22.46		2005年7月 1ヶ月平均
2005/07/30	281.6	11.07	24.08	26659	
2005/07/25	436.3	20.92	20.86	26377	18日梅雨明け
2005/07/15	432.0	19.21	22.49	25941	雨多し
	717.8	34.23	20.97		2005年6月 1ヶ月平均
EMV	315.9	14.97	21.10		
2005/06/29	315.9	15.46	20.43	25509	満タン法との誤差+3.2%
2005/06/17	401.9	18.77	21.41	25193	
	1126.1	46.97	23.97		2005年5月 1ヶ月平均
補正	553.2	23.10	23.95		27日+31日=補正
2004/05/31	118.8	6.48	18.33	24791	
2004/05/27	434.4	16.62	26.14	24672	GSの違い 給油が少ない
2004/05/15	572.9	23.87	24.00	24237	
	1391.0	58.08	23.95		2005年4月 1ヶ月平均
2004/04/30	536.9	23.31	23.03	23664	
2004/04/21	172.2	7.81	22.05	23127	
2004/04/18	338.3	?11.08	? 30.53	22955	大阪往復(名神高速)
2004/04/17	343.6	15.88	21.64	22617	
EMV	501	21.59	23.2		
2005/04/11	501	22.64	22.13	22274	満タン法との誤差+4.8%
	1254.9	61.9	20.27		2005年3月 1ヶ月平均
修正	733	34.9	21.00		満タン法との誤差+1.8%
EMV	136.9	6.55	20.90		
2004/03/30	136.9	9.9	NG	21773	
EMV	599.1	27.74	21.60		
2004/03/26	599.1	25(少)	NG	21636	※ 給油量に問題

EMV	521.9	26.23	19.90		満タン法との誤差+2.9%
2004/03/16	529.9	27.0	19.33	21037	
	1156.1	63.93	18.08		2005年2月 1ヶ月平均
EMV	311.2	16.91	18.40		満タン法との誤差+3.9%
2004/02/28	311.2	17.57	17.71	20515	
EMV	430.8	21.98	19.6		満タン法との誤差+1.7%
2004/02/17	430.8	22.35	19.28	20203	
EMV	414.1	21.68	19.10		満タン法との誤差+10.7%
2005/02/05	414.1	24.01	17.25	19772	※ 前回給油時の誤差
	1100.1	59.22	18.58		2005年1月 1ヶ月平均
EMV	670.5	34.74	19.30		満タン法との誤差-1.5%
2005/01/28	670.5	34.22	19.59	19358	※ 給油時の車の傾きず原因
EMV	429.6	24.82	17.3		満タン法との誤差+0.6%
2005/01/13	429.6	25.0	17.18	18688	
	1211.7	63.01	19.23		12月 1ヶ月平均
EMV	231.5	13.23	17.50		満タン法との誤差+4.9%
2004/12/30	231.5	13.88	16.68	18258	
EMV	536.3	25.54	21		満タン法との誤差+7.7%
2004/12/21	536.3	27.51	19.50	18027	
EMV	443.9	20.65	21.50		満タン法との誤差+4.7%
2004/12/07	443.9	21.62	20.53	17190	
	1267.8	55.32	22.92		11月 1ヶ月平均
EMV	443.2	20.42	21.70		満タン法との誤差+0%
2004/11/29	443.2	20.40	21.70	17046	スタットレスに交換
EMV	507.0	22.90	22.10		満タン法との誤差+1.8%
2004/11/18	507.0	23.36	21.70	16096	
	1417.6	62.01	22.86		
補正EMV		38.78	24.14		満タン法との誤差+2.4%
補正	936.2	39.71	23.58		
EMV	317.6	13.63	23.30		満タン法との誤差-15%
2004/11/04	317.6	11.57	27.48	16096	※ 前回に2.5ℓ多く入った
	1100.0	50.45	21.80		10月 1ヶ月平均
EMV	618.6	25.15	24.60		満タン法との誤差+11.9%
2004/10/28	618.6	28.14	21.98	15778	※ 給油時の車の向きが逆
EMV	481.4	21.58	22.30		満タン法との誤差+3.3%
2004/10/15	481.4	22.30	21.58	14678	
	15075	766.04	19.68		1年間 平均
	1083.5	55.33	19.58		9月 1ヶ月平均
EMV	198.9	9.70	20.50		満タン法との誤差+3%
2004/10/01	198.9	10.00	19.89	14678	
EMV	217.0	11.65	18.62		点検のためNG
2004/09/23	217.0	12.99	16.70	14479	点検のためNG

EMV	432	19.03	22.70	代車S	満タン法との誤差+7.7%
2004/09/22	432	20.50	21.07	代車S	13日から22日まで
EMV	235.6	10.91	21.60		満タン法との誤差+7.9%
2004/09/08	235.6	11.84	19.90	14262	
	1251.9	58.58	21.37		8月 1ヶ月平均
EMV	198.0	9.38	21.10		満タン法との誤差+1.2%
2004/08/31	198.0	9.50	20.84	14026	
2004/08/25	466.5	24.08	19.37	13828	
補正值			19.09		エコランを除いて計算
2004/08/10	587.4	25.00	23.50	13361	
	58.58	59.47	17.81		7月 1ヶ月平均
2004/07/31	542.7	30.37	17.87	12774	
2004/07/15	516.5	29.10	17.75	12231	
	1041.2	49.14	21.19		6月 1ヶ月平均
2004/06/30	473.2	23.04	20.54	11715	
2004/06/17	568.0	26.10	21.76	11241	
	1243.8	56.37	22.06		5月 1ヶ月平均
2004/06/01	540.9	26.08	20.18	10673	
2004/05/17	303.1	15.29	19.82	10132	
2004/05/06	399.8	15.00	26.65	9829	
	1221.3	53.16	22.97		4月 1ヶ月平均
2004/05/01	409.7	18.07	22.67	9429	
2004/04/21	501.7	23.16	21.66	9020	
2004/04/08	309.9	11.93	25.98	8518	
	946.8	54.45	17.39		3月 1ヶ月平均
2004/04/07	412.0	24.43	16.86	8208	
2004/03/15	534.8	30.02	17.81	7796	
	1439.6	79.05	18.21		2月 1ヶ月平均
補正值			18.33		エコランを除いて計算
2004/03/01	608.0	30.29	20.07	7261	
2004/02/21	424.0	24.20	17.52	6653	
2004/02/10	407.6	24.56	16.6	6229	タイヤ空気圧 前2.3・後2.2
	1199.5	73.07	16.42		1月 1ヶ月平均
2004/02/02	254.7	16.11	15.81	5822	タイヤ空気圧 前2.3・後2.2
補正值			16.09		エコランを除いて計算
2004/01/23	470.7	26.26	17.92	5567	タイヤ空気圧 前2.3・後2.2
補正值			14.76		エコランを除いて計算
2004/01/14	474.1	30.70	15.44	5096	タイヤ空気圧1.8kg/cm ² に併
	986.6	58.28	16.93		12月 1ヶ月平均
2003/12/29	400.2	27.28	14.67	4622	ヒーター・寒波
2003/12/15	586.4	31.00	18.91	4222	ヒーター使用
	1111.5	55.86	19.89		11月 1ヶ月平均
2004/12/04	510.1	28.09	18.15	3636	ヒーター使用

2004/11/19	601.4	27.77	21.66	3125	
	2489.1	113.28	21.97		10月1ヶ月平均
2004/11/04	633.6	30.90	20.50	2524	
2004/10/24	497.5	23.54	21.13	1890	
2004/10/15	821.9	34.03	24.15	1892	千葉往復(無給油)
2004/10/13	536.1	24.81	21.61	570	
2004/10/02	0	満タン	0	35	納車
	まとめ	平坦な道			
気温	35度				
	エアコン OFF	非常に良い			
		チョイ乗り 2km以下	25Km/l前後		暖機運転のナシ
			10km以	25~35Km/l	
		市街地 10km以	25~35Km/l		
		郊外 20km以	25~40Km/l		
		高速道路 10km以	25~40Km/l		
	エアコン ON	△10%~	因那の駐車からの初期冷房時は燃費悪化		
気温	30度	チョイ乗り 2km以下	20Km/l前後		暖機運転のナシ
			10km以	25Km/l前後	
		市街地 10km以	25Km/l前後		
		郊外 20km以	25~35Km/l		
		高速道路 10km以	30Km/l前後		
	エアコン ON	△5%~20%			初期冷房時は燃費悪化
					冷えきってしまうとインバータの効果大
					電動のため加速に影響しない
気温	25度	チョイ乗り 2km以下	15~20Km/l		暖機運転のナシ
			10km以	20Km/l前後	
		市街地 10km以	25Km/l前後		
		郊外 20km以	25Km/l前後		
		高速道路 10km以	25~30Km/l		
気温	20度	チョイ乗り 2km以下	15~20Km/l		機の影響を受けない
			10km以	20Km/l前後	
		市街地 10km以	20~25Km/l		
		郊外 20km以	25Km/l前後		
		高速道路 10km以	25~30Km/l		
気温	15度	チョイ乗り 2km以下	15~20Km/l		機の影響を受けない

			10km以	20Km/l前後	
		市街地	10km以	20~25Km/l	
		郊外	20km以	25Km/l前後	
		高速道路	10km以	25Km/l前後	
	エアコン	チョイ乗り	2km以下	10~15Km/l	暖房のための暖機の影響
			10km以	15~20Km/l	
		市街地	10km以	20Km/l前後	
		郊外	20km以	20~25Km/l	
		高速道路	10km以	25Km/l前後	
気温	10度以下	チョイ乗り	2km以下	8~12Km/l	暖機の大きく影響
	エアコン		10km以	15Km/l前後	暖機の影響が大きく残る
		市街地	10km以	15~20Km/l	エンジンストップの冷え過ぎ
		郊外	20km以	20Km/l前後	
		高速道路	10km以	25Km/l前後	
低温時におけるエアコン使用による差はほとんどない					
空気圧	0.5kg/cm ² の影響			約5%~8%	

世界のハイブリッドカーの燃費

アメリカバ燃費基準： 1マイル 1.609km 1ガロン 約3.785L

メーカー	車名	車種	市街地燃費	K/l	高速燃費	K/l
トヨタ	プリウス	乗用車	60	25.50	51	21.68
	カムイ	乗用車	40	17.00	38	16.15
	ハイラダー	SUV	33	14.28	28	11.90
レクサス	RX400h	SUV	31	13.17	27	11.47
	GS450h	乗用車	25	10.63	28	11.90
フォード	エスケープ	SUV	36	15.30	無し	
	マリナー	SUV	33	14.28	29	12.32
ホンダ	アコード	乗用車	29	12.32	37	15.72
	シビック	乗用車	46	19.55	51	21.68
	新型インサイト	乗用車	新基準	17		18.3
	2代目プリウス	乗用車	新基準	19		
	3代目プリウス	乗用車	新基準	21		

欧州モード 25.6
JC08モード 30.4

	カムイHV	乗用車	新基準	18.1		
	日本基準	10・15モード		26.5		
		JC08モード		23.4		

日差	リーフ	EV		42		42.0
GM	ボルト	EV+発電エンジン		40		40.0

2006年型乗用車の燃費ランキング

				市街値	高速
1	ホンダ	インサイト (マニュアル)	ハイブリッド	25.4	27.9
2	トヨタ	プリウス	ハイブリッド	25.4	21.6
3	VW	新ゴルフ(マニュアル)	ディーゼル	15.7	18.6
4	VW	ジェッタ(マニュアル)	ディーゼル	15.2	17.4
5	フォード	エスケープ (2WD)	ハイブリッド	15.2	13.1
6	VW	ジェッタ(AT)	ディーゼル	14.8	17.8
7	VW	新ゴルフ(AT)	ディーゼル	14.0	18.6
8	フォード	エスケープ (4WD)	ハイブリッド	14.0	12.3
9	レクサス	RXh(2WD)	ハイブリッド		
	トヨタ	ハイラダー(2WD)	ハイブリッド	14.0	11.9
10	トヨタ	カローラ(マニュアル)	ガソリン	13.5	17.4