

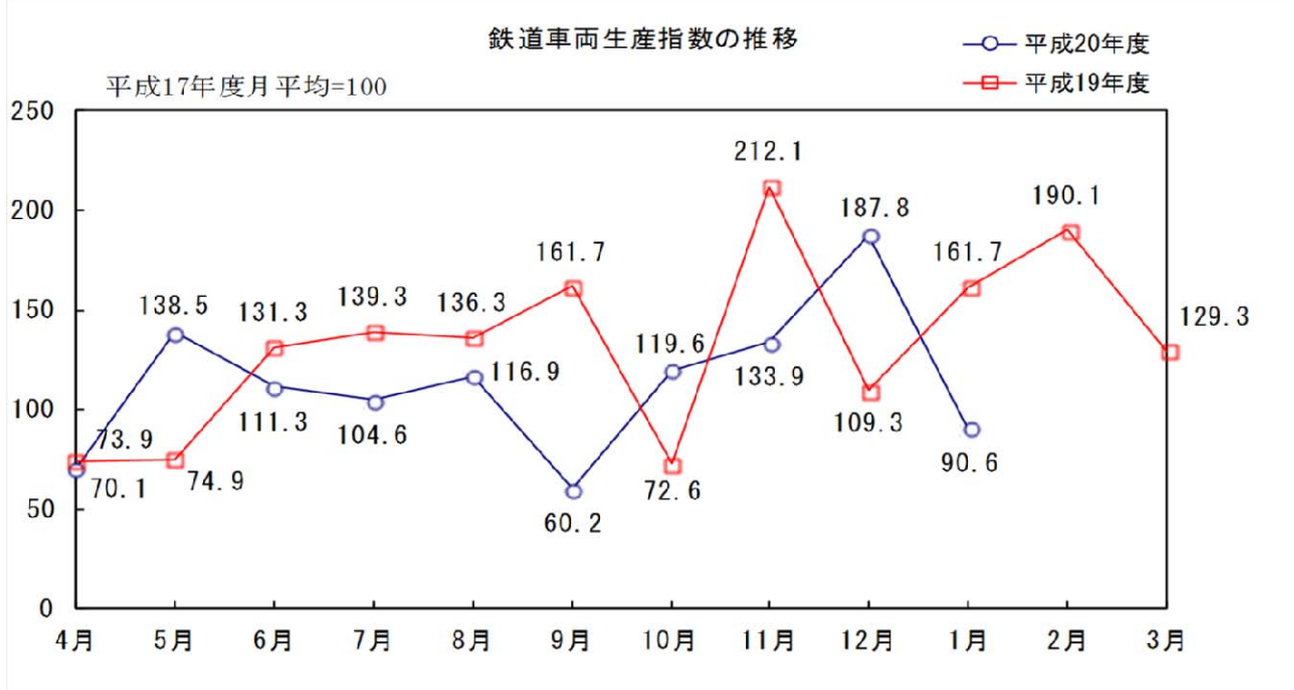
I. 鉄道車両生産動向

平成21年1月分

概況

本月の鉄道車両の生産総計（改造・修理を含む）は214両・124億円で、金額ベースで前月比53.2%減、前年同月比23.5%減であった。

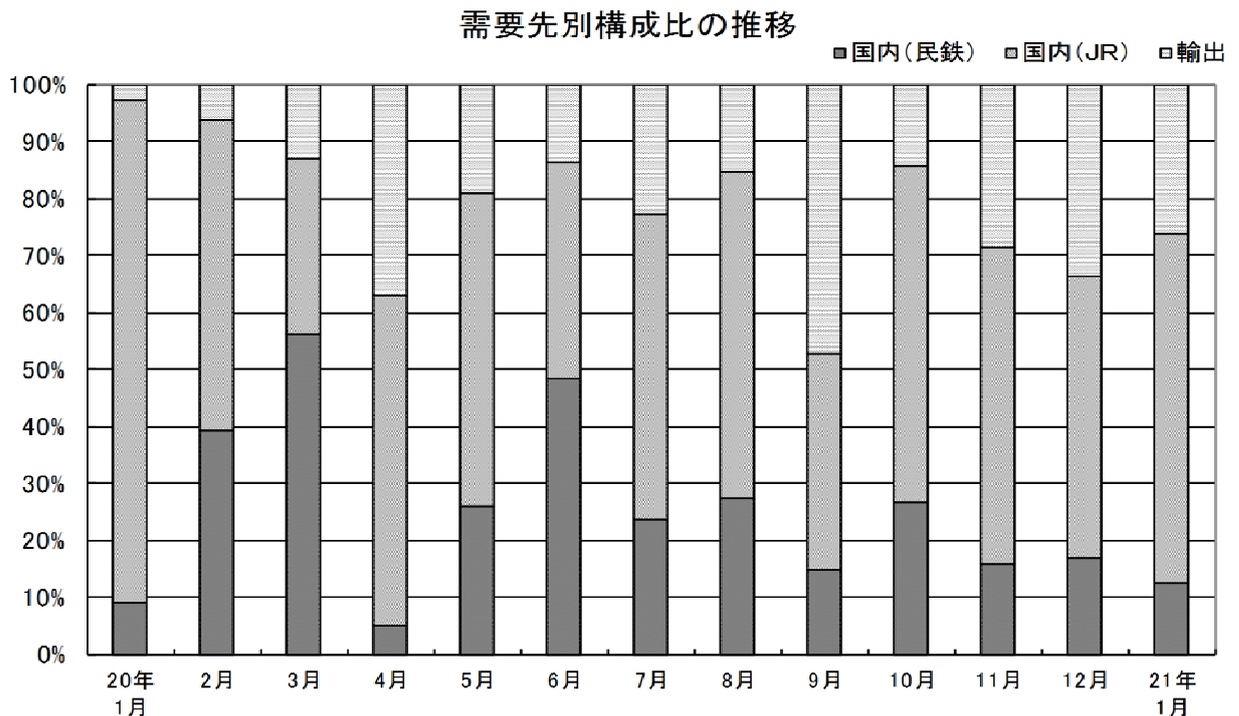
このうち新造は117両・121億円で、金額ベースで前年同月比24.0%減、生産指数は90.6であった。



需要先別・車種別動向

新造車両の生産を需要先別にみると、国内向け実績91両・89億円（うちJR向け実績62両・75億円、民鉄向け実績29両・15億円）、輸出は26両・32億円であった。

国内向けのうち、機関車は2両・3億円、旅客車は89両・86億円であった。



鉄道車両生産(新造)の推移

平成21年1月分

年度	合計両数	合計金額	指数	国内向け両数	国内向け金額	JR向け両数	JR向け金額
平成11年度	2,166	172,168,768	102.5	1,987	152,478,625	1,172	99,477,591
12	1,736	149,116,923	85.9	1,492	126,790,409	1,031	88,073,866
13	1,729	146,303,884	90.5	1,572	126,790,397	1,161	103,529,422
14	1,861	163,675,425	93.0	1,666	138,453,970	1,043	93,725,975
15	1,892	159,112,689	98.4	1,607	132,395,723	1,040	93,566,032
16	2,477	218,062,214	119.4	2,031	151,835,253	1,185	84,515,475
17	1,981	187,071,862	100.0	1,590	115,634,999	870	71,628,858
18	2,313	178,471,140	90.9	1,948	132,785,313	1,173	90,026,757
19	2,728	206,770,115	132.7	2,198	173,054,875	1,374	123,315,536
平成20年1月	213	15,927,694	161.7	163	15,486,022	132	14,044,232
2	304	25,463,200	190.1	270	23,837,413	142	13,850,816
3	280	16,772,078	129.3	250	14,610,355	73	5,191,726
4	103	11,068,585	70.1	73	6,961,699	63	6,437,539
5	195	20,028,086	138.5	155	16,190,948	92	10,980,849
6	188	17,188,244	111.3	168	14,811,044	54	6,512,433
7	182	15,387,121	104.6	144	11,864,008	90	8,232,558
8	189	16,687,450	116.9	165	14,137,966	99	9,566,618
9	139	12,704,056	60.2	89	6,706,499	63	4,841,361
10	214	16,733,485	119.6	185	14,347,591	90	9,891,288
11	215	17,159,124	133.9	172	12,263,202	123	9,561,233
12	277	25,968,020	187.8	201	17,170,461	132	12,845,059
平成21年1月	117	12,104,423	90.6	91	8,939,789	62	7,462,841
前年同月比	54.9	76.0	-	55.8	57.7	47.0	53.1

(注) 生産指数は、車種別に基準時(平成17年度平均)の1車両平均生産金額を基準時と比較時の生産両数に乘じ、その比較を統合して求めた(ラスパイレース式の総和法算式)指数である。

金額単位:千円

年度	新幹線両数	新幹線金額	民需両数	民需金額	輸出両数	輸出金額
平成11年度	258	36,528,330	815	53,001,034	179	19,690,143
12	280	43,623,566	461	38,716,543	244	22,326,514
13	311	43,936,807	411	23,260,975	157	19,513,487
14	282	33,692,368	623	44,727,995	195	25,221,455
15	313	36,821,918	567	38,829,691	285	26,716,966
16	146	18,688,623	846	67,319,778	446	66,226,961
17	88	11,465,921	720	44,006,141	391	71,436,863
18	32	4,316,673	775	42,758,556	365	45,685,827
19	352	47,772,436	824	49,739,339	530	33,715,240
平成20年1月	61	8,532,054	31	1,441,790	50	441,672
2	48	6,457,613	128	9,986,597	34	1,625,787
3	-	-	177	9,418,629	30	2,161,723
4	16	2,093,168	10	524,160	30	4,106,886
5	48	6,487,062	63	5,210,099	40	3,837,138
6	24	3,515,966	114	8,298,611	20	2,377,200
7	25	3,659,291	54	3,631,450	38	3,523,113
8	33	4,712,292	66	4,571,348	24	2,549,484
9	-	-	26	1,865,138	50	5,997,557
10	29	5,415,535	95	4,456,303	29	2,385,894
11	32	4,573,083	49	2,701,969	43	4,895,922
12	39	6,175,729	69	4,325,402	76	8,797,559
平成21年1月	23	3,713,264	29	1,476,948	26	3,164,634
前年同月比	37.7	43.5	93.5	102.4	52.0	716.5

第1表 鉄道車両・総計

平成21年1月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	355	23,352,635	214	12,432,900	4,192	438,953,503
機関車	〃	-	-	2	294,010	30	7,063,072
電気機関車	〃	-	-	2	294,010	20	3,060,577
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	-	2	294,010	20	3,060,577
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	10	4,002,495
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	2	333,375
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	8	3,669,120
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	355	23,352,634	212	12,138,890	3,955	426,783,180
電車(新幹線を除く)	〃	339	20,879,567	170	5,769,733	3,070	269,749,021
電動車	〃	223	16,173,302	84	3,211,987	2,077	197,309,502
制御車	〃	76	2,406,903	49	1,100,948	465	34,223,653
付随車	〃	40	2,299,362	37	1,456,798	523	37,789,366
その他の電車	〃	-	-	-	-	5	426,500
新幹線	〃	16	2,473,067	35	5,517,014	883	156,822,832
電動車	〃	14	2,124,358	27	4,212,713	585	98,530,618
制御車	〃	2	348,709	6	949,959	84	16,354,310
付随車	〃	-	-	2	354,342	214	41,937,904
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	7	852,143	2	211,327
ディーゼル動車	〃	-	-	7	852,143	2	211,327
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	204	4,772,251
コンテナ車	〃	-	-	-	-	176	4,143,563
タンク貨車	〃	-	-	-	-	28	628,688
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	3	335,000

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第2表 鉄道車両・新造・合計 平成21年1月分

金額単位：千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	270	23,256,064	117	12,104,423	3,913	437,501,898
機関車	〃	-	1	2	294,010	30	7,063,072
電気機関車	〃	-	1	2	294,010	20	3,060,577
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	1	2	294,010	20	3,060,577
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	10	4,002,495
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	2	333,375
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	8	3,669,120
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	270	23,256,063	115	11,810,413	3,676	425,331,575
電車(新幹線を除く)	〃	254	20,782,996	73	5,441,256	2,791	268,297,416
電動車	〃	174	16,137,061	39	3,122,108	1,879	196,492,934
制御車	〃	44	2,368,573	13	996,345	432	33,902,442
付随車	〃	36	2,277,362	21	1,322,803	475	37,475,540
その他の電車	〃	-	-	-	-	5	426,500
新幹線	〃	16	2,473,067	35	5,517,014	883	156,822,832
電動車	〃	14	2,124,358	27	4,212,713	585	98,530,618
制御車	〃	2	348,709	6	949,959	84	16,354,310
付随車	〃	-	-	2	354,342	214	41,937,904
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	7	852,143	2	211,327
ディーゼル動車	〃	-	-	7	852,143	2	211,327
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	204	4,772,251
コンテナ車	〃	-	-	-	-	176	4,143,563
タンク貨車	〃	-	-	-	-	28	628,688
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	3	335,000

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第3表 鉄道車両・新造・国内向け

平成21年1月分

金額単位：千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	268	22,459,704	91	8,939,789	2,989	298,935,958
機関車	〃	-	1	2	294,010	30	7,063,072
電気機関車	〃	-	1	2	294,010	20	3,060,577
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	1	2	294,010	20	3,060,577
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	10	4,002,495
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	2	333,375
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	8	3,669,120
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	268	22,459,703	89	8,645,779	2,752	286,765,635
電車(新幹線を除く)	〃	252	19,986,636	59	4,080,372	2,108	172,687,316
電動車	〃	172	15,340,701	33	2,366,108	1,324	113,395,251
制御車	〃	44	2,368,573	13	996,345	432	33,902,442
付随車	〃	36	2,277,362	13	717,919	347	24,963,123
その他の電車	〃	-	-	-	-	5	426,500
新幹線	〃	16	2,473,067	23	3,713,264	642	113,866,992
電動車	〃	14	2,124,358	19	3,010,213	517	88,309,367
制御車	〃	2	348,709	2	348,709	34	5,439,552
付随車	〃	-	-	2	354,342	91	20,118,073
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	7	852,143	2	211,327
ディーゼル動車	〃	-	-	7	852,143	2	211,327
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	204	4,772,251
コンテナ車	〃	-	-	-	-	176	4,143,563
タンク貨車	〃	-	-	-	-	28	628,688
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	3	335,000

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第4表 鉄道車両・新造・JR向け

平成21年1月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	16	2,478,823	62	7,462,841	2,042	231,794,377
機関車	〃	-	1	2	294,010	28	6,729,697
電気機関車	〃	-	1	2	294,010	20	3,060,577
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	1	2	294,010	20	3,060,577
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	8	3,669,120
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	8	3,669,120
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	16	2,478,822	60	7,168,831	1,838	220,921,117
電車(新幹線を除く)	〃	-	5,755	30	2,603,424	1,196	107,054,125
電動車	〃	-	3,452	18	1,560,614	779	68,927,962
制御車	〃	-	1,152	6	618,605	213	21,853,649
付随車	〃	-	1,151	6	424,205	199	15,846,014
その他の電車	〃	-	-	-	-	5	426,500
新幹線	〃	16	2,473,067	23	3,713,264	642	113,866,992
電動車	〃	14	2,124,358	19	3,010,213	517	88,309,367
制御車	〃	2	348,709	2	348,709	34	5,439,552
付随車	〃	-	-	2	354,342	91	20,118,073
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	7	852,143	-	-
ディーゼル動車	〃	-	-	7	852,143	-	-
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	176	4,143,563
コンテナ車	〃	-	-	-	-	176	4,143,563
タンク貨車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第5表 鉄道車両・新造・民鉄向け

平成21年1月分

金額単位：千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	252	19,980,881	29	1,476,948	947	67,141,581
機関車	〃	-	-	-	-	2	333,375
電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	2	333,375
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	2	333,375
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	252	19,980,881	29	1,476,948	914	65,844,518
電車(新幹線を除く)	〃	252	19,980,881	29	1,476,948	912	65,633,191
電動車	〃	172	15,337,249	15	805,494	545	44,467,289
制御車	〃	44	2,367,421	7	377,740	219	12,048,793
付随車	〃	36	2,276,211	7	293,714	148	9,117,109
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
電動車	〃	-	-	-	-	-	-
制御車	〃	-	-	-	-	-	-
付随車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	-	-	2	211,327
ディーゼル動車	〃	-	-	-	-	2	211,327
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	28	628,688
コンテナ車	〃	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	〃	-	-	-	-	28	628,688
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	3	335,000

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第6表 鉄道車両・新造・輸出

平成21年1月分

金額単位：千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	2	796,360	26	3,164,634	924	138,565,940
機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	2	796,360	26	3,164,634	924	138,565,940
電車(新幹線を除く)	〃	2	796,360	14	1,360,884	683	95,610,100
電動車	〃	2	796,360	6	756,000	555	83,097,683
制御車	〃	-	-	-	-	-	-
付随車	〃	-	-	8	604,884	128	12,512,417
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	-	-	12	1,803,750	241	42,955,840
電動車	〃	-	-	8	1,202,500	68	10,221,251
制御車	〃	-	-	4	601,250	50	10,914,758
付随車	〃	-	-	-	-	123	21,819,831
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル動車	〃	-	-	-	-	-	-
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	〃	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第7表(1) 鉄道車両・改造・国内向け

平成21年1月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	45	57,903	24	156,013	209	1,245,432
機関車	//	-	-	-	-	-	-
電気機関車	//	-	-	-	-	-	-
直流電気機関車	//	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	//	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	//	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	//	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	//	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	//	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	//	-	-	-	-	-	-
旅客車	//	45	57,903	24	156,013	209	1,245,432
電車(新幹線を除く)	//	45	57,903	24	156,013	209	1,245,432
電動車	//	27	16,191	4	16,386	143	683,618
制御車	//	14	19,712	4	5,632	18	247,988
付随車	//	4	22,000	16	133,995	48	313,826
その他の電車	//	-	-	-	-	-	-
新幹線	//	-	-	-	-	-	-
電動車	//	-	-	-	-	-	-
制御車	//	-	-	-	-	-	-
付随車	//	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	//	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	//	-	-	-	-	-	-
ディーゼル動車	//	-	-	-	-	-	-
その他のディーゼル車	//	-	-	-	-	-	-
客車	//	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	//	-	-	-	-	-	-
貨物車	//	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	//	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	//	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	//	-	-	-	-	-	-
特殊車両	//	-	-	-	-	-	-

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第7表(2) 鉄道車両・修理・国内向け

平成21年1月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	40	38,668	73	172,464	70	206,173
機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	40	38,668	73	172,464	70	206,173
電車(新幹線を除く)	〃	40	38,668	73	172,464	70	206,173
電動車	〃	22	20,050	41	73,493	55	132,950
制御車	〃	18	18,618	32	98,971	15	73,223
付随車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
電動車	〃	-	-	-	-	-	-
制御車	〃	-	-	-	-	-	-
付随車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル動車	〃	-	-	-	-	-	-
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	〃	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(注) 電動車は、制御電動車を含む。その他の電車、その他のディーゼル車及び客車は、それぞれ荷物車、食堂車、郵便車等を含む。その他の旅客車は、ガスタービン車、索道搬器(閉さ式に限る)等を含む。タンク貨車は水運車を含む。特殊車両は、保守用車両等を含む。

第8表 鉄道車両部品

平成21年1月分

金額単位:千円

商品名	単位	生産数量	生産金額	出荷数量	出荷金額	月末在庫数量	月末在庫金額
鉄道車両部品			17,034,552		16,889,721		3,939,312
動力発生装置			26,161		20,911		5,250
ディーゼル機関	個	3	26,161	2	20,911	1	5,250
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			70,951		53,872		80,088
液体式変速機	個	6	17,251	6	17,251	-	-
逆転機	"	4	5,055	4	5,055	-	-
推進軸	"	24	5,961	24	5,961	-	-
歯車	"	184	42,684	111	25,605	286	80,088
台車及び車体用品			3,839,478		4,032,776		1,625,343
台車	個	114	883,269	142	1,065,176	70	478,262
連結装置	"	1,012	194,070	1,003	191,239	350	51,286
ばね	"	1,835	43,913	1,835	43,913	-	-
オイルダンパ	"	2,289	267,152	2,289	267,152	-	-
輪軸用品	"	16,668	1,825,115	14,480	1,759,615	9,565	539,970
軸箱	"	618	19,483	618	19,483	-	-
軸受	"	29,626	229,347	29,840	239,788	57,306	463,192
その他の台車及び車体用品			377,129		446,410		92,633
ブレーキ装置			2,245,827		2,079,151		1,004,349
制輪子	個	29,961	131,578	30,929	126,656	5,636	25,339
空気ブレーキ用品			1,988,313		1,826,158		976,311
その他のブレーキ装置			125,936		126,337		2,699
電気機器			9,016,550		9,111,500		569,321
主電動機	個	434	674,396	434	674,396	-	-
主変圧器	"	31	108,994	31	108,994	-	-
主変換装置	"	-	901,140	-	901,140	-	-
補助電源装置	"	-	685,994	-	685,994	-	-
制御装置			1,275,496		1,275,496		-
集電装置	個	810	54,733	810	54,733	-	-
点燈装置			115,334		115,334		-
電気冷・暖房装置	個	149	595,939	149	595,939	-	-
モニタ装置	"	-	896,798	-	896,798	-	-
車上用列車自動制御装置用品	"	193	1,279,622	193	1,279,622	-	-
その他の電気機器			2,428,104		2,523,054		569,321
ディーゼル機関用機器			18,012		18,012		-
補助機器			46,826		48,246		62,867
コンテナ	個	359	212,850	9	13,710	500	283,860
その他鉄道車両部品			1,557,897		1,511,543		308,234

(注) 1. オイルダンパは、連結装置に含まれるものを除く。
空気ブレーキ用品には、ディスクブレーキ用品を含む。

第9表 鉄道車両部品・出荷内訳

平成21年1月分

金額単位:千円

商品名	単位	国内				輸出	
		数量	金額	新車・部品メーカー		数量	金額
				数量	金額		
鉄道車両部品			13,651,112		549,232		3,238,609
動力発生装置			20,911		-		-
ディーゼル機関	個	2	20,911	-	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			49,445		17,719		4,427
液体式変速機	個	4	12,824	-	-	2	4,427
逆転機	"	4	5,055	-	-	-	-
推進軸	"	24	5,961	17	3,917	-	-
歯車	"	111	25,605	-	13,802	-	-
台車及び車体用品			3,357,410		169,944		675,366
台車	個	94	812,585	-	-	48	252,591
連結装置	"	1,003	191,239	-	31,314	-	-
ばね	"	1,835	43,913	962	26,275	-	-
オイルダンパ	"	1,521	252,664	-	-	768	14,488
輪軸用品	"	7,343	1,373,647	-	103,350	7,137	385,968
軸箱	"	294	12,579	-	-	324	6,904
軸受	"	25,249	236,369	108	6,468	4,591	3,419
その他の台車及び車体用品			434,414		2,537		11,996
ブレーキ装置			1,689,131		222,485		390,020
制輪子	個	30,929	126,656	-	-	-	-
空気ブレーキ用品			1,481,058		222,485		345,100
その他のブレーキ装置			81,417		-		44,920
電気機器			6,997,916		55,344		2,113,584
主電動機	個	368	537,504	-	-	66	136,892
主変圧器	"	26	48,198	-	-	5	60,796
主変換装置	"	-	623,571	-	-	-	277,569
補助電源装置	"	-	355,255	-	102	-	330,739
制御装置			981,150		55,242		294,346
集電装置	個	810	54,733	-	-	-	-
点燈装置			115,334		-		-
電気冷・暖房装置	個	85	431,194	-	-	64	164,745
モニタ装置	"	-	738,462	-	-	-	158,336
車上用列車自動制御装置用品	"	190	1,105,827	-	-	3	173,795
その他の電気機器			2,006,688		-		516,366
ディーゼル機関用機器			18,012		7,802		-
補助機器			40,357		-		7,889
コンテナ	個	9	13,710	-	-	-	-
その他鉄道車両部品			1,464,220		75,938		47,323

- (注) 1. オイルダンパは、連結装置に含まれるものを除く。
 空気ブレーキ用品には、ディスクブレーキ用品を含む。
 2. 国内向けの新車・部品メーカー納入分は、計の内数である。

第10表 鉄道信号保安装置

平成21年1月分

金額単位:千円

商品名	単位	生産		出荷		月末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道信号保安装置			10,235,263		9,418,373		13,221,552
電気信号用品			8,442,934		7,694,311		12,144,151
架類	個	27,264	117,549	27,264	117,258	-	1,795
継電器	"	38,192	673,166	42,379	637,135	136,139	1,143,846
車内警報装置用品			185,398		179,569		526,880
列車自動制御装置用品			3,497,043		2,861,568		6,057,863
電気信号機用品			286,173		261,626		438,220
電気、電空転てつ機	個	148	114,606	182	128,970	663	680,580
電気連動装置			622,165		619,867		5,534
踏切保安装置			576,791		556,295		945,498
自動踏切しゃ断機	個	194	99,326	185	94,841	457	292,318
その他の踏切保安装置			477,465		461,454		653,180
信号用変圧器類	個	311	11,147	304	10,345	3,303	81,685
ボンド類	"	327	153,892	176	120,615	1,002	298,432
電源装置	"	395	247,493	516	256,095	826	49,115
信号線路用品			167,191		146,199		269,839
信号ケーブル	米	38,221	19,098	38,221	19,123	-	283
その他の信号線路用品			148,093		127,076		269,556
その他の電気信号用品			1,790,320		1,798,769		1,644,864
機械信号用品			207,740		200,443		472,791
分岐器用品			1,584,589		1,523,619		604,610

- (注) 「車内警報装置用品」には、地上装置及び直付けする継電器を含む。
「列車自動制御装置用品」には、直付けする継電器を含む。
「電気信号機用品」には、入換用機構、地上中継機構等を含む。
「機械信号用品」には、カーリターダ用品を含む。

第11表 鉄道信号保安装置・出荷内訳

平成21年1月分

金額単位:千円

商品名	単位	国内		輸出	
		数量	金額	数量	金額
鉄道信号保安装置			9,182,507		235,866
電気信号用品			7,463,832		230,479
架類	個	27,262	116,598	2	660
継電器	〃	41,384	628,594	995	8,541
車内警報装置用品			179,569		-
列車自動制御装置用品			2,861,568		-
電気信号機用品			261,626		-
電気、電空転てつ機	個	182	128,970	-	-
電気連動装置			596,867		23,000
踏切保安装置			556,295		-
自動踏切しゃ断機	個	185	94,841	-	-
その他の踏切保安装置			461,454		-
信号用変圧器類	個	304	10,345	-	-
ボンド類	〃	176	120,615	-	-
電源装置	〃	516	256,095	-	-
信号線路用品			146,199		-
信号ケーブル	米	38,221	19,123	-	-
その他の信号線路用品			127,076		-
その他の電気信号用品			1,600,491		198,278
機械信号用品			200,443		-
分岐器用品			1,518,232		5,387

(注) 「車内警報装置用品」には、地上装置及び直付けする継電器を含む。

「列車自動制御装置用品」には、直付けする継電器を含む。

「電気信号機用品」には、入換用機構、地上中継機構等を含む。

「機械信号用品」には、カーリターダ用品を含む。

第12表 索道搬器運行装置・需要先別・受注

平成21年1月分

金額単位:千円

品目	単位	合 計		観 光		輸 出		その他	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
索道搬器運行装置			282,842		282,842		-		-
普通索道装置	組	-	-	-	-	-	-	-	-
特殊索道装置	"	-	-	-	-	-	-	-	-
貨物索道装置	"	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の索道装置	"	-	-	-	-	-	-	-	-
単体部品			282,842		282,842		-		-

(注) 普通索道装置には、閉さ式搬器を除く。

第13表 索道搬器運行装置・需要先別・生産

平成21年1月分

金額単位:千円

品目	単位	合 計		観 光		輸 出		そ の 他		月 末 手 持 ち	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
索道搬器運行装置			344,168		344,168		-		-		1,572,551
普通索道装置	組	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特殊索道装置	//	-	-	-	-	-	-	-	-	1	87,062
貨物索道装置	//	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の索道装置	//	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
単体部品			344,168		344,168		-		-		1,485,489

(注) 普通索道装置には、閉さ式搬器を除く。