

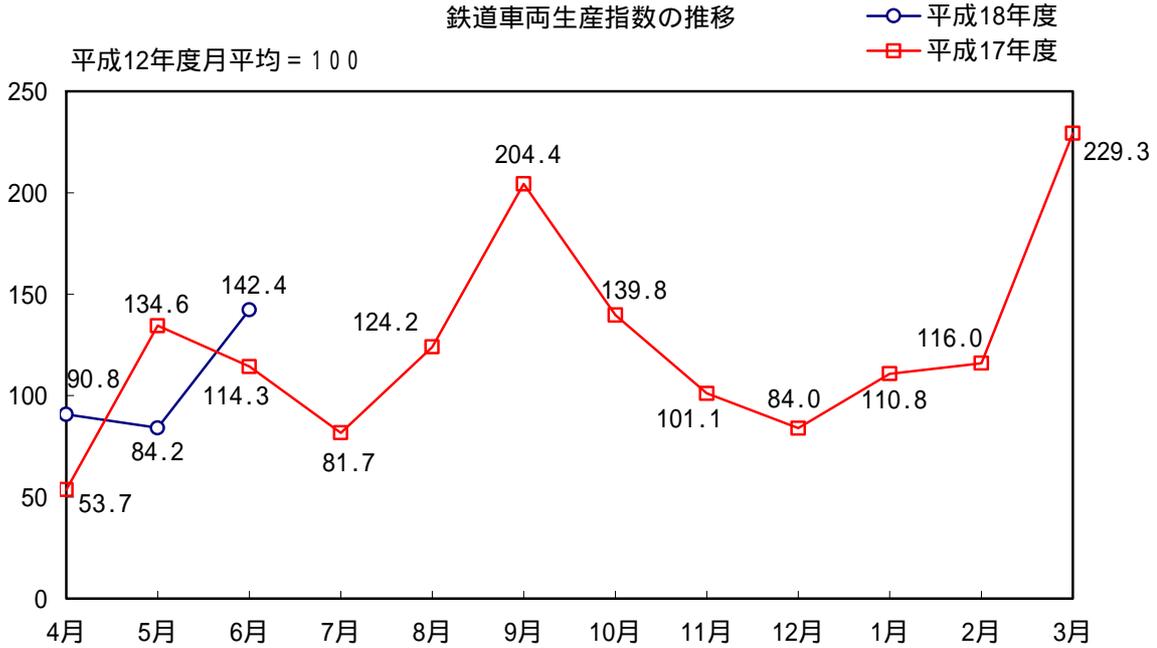
・鉄道車両生産動向

平成18年6月分

概況

本月の鉄道車両の生産総計（改造・修理を含む）は383両・149億円で、金額ベースで前月比58.1%増、前年同月比2.5%増であった。

このうち新造は197両・146億円で、金額ベースで前年同月比1.2%増、生産指数は142.4であった。

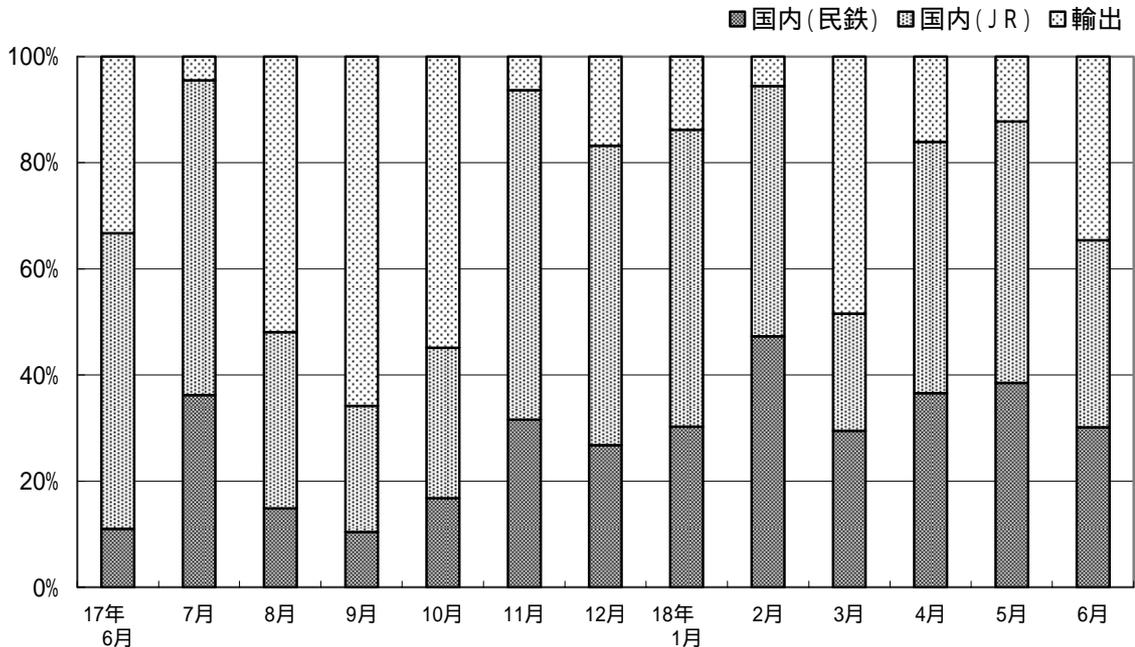


需要先別・車種別動向

新造車両の生産を需要先別にみると、国内向け実績150両・95億円（うちJR向け実績82両・51億円、民鉄向け実績68両・44億円）、輸出は47両・50億円であった。

国内向けのうち、機関車は1両・4億円、旅客車は137両・89億円、貨物車は12両・2億円であった。

需要先別構成比の推移



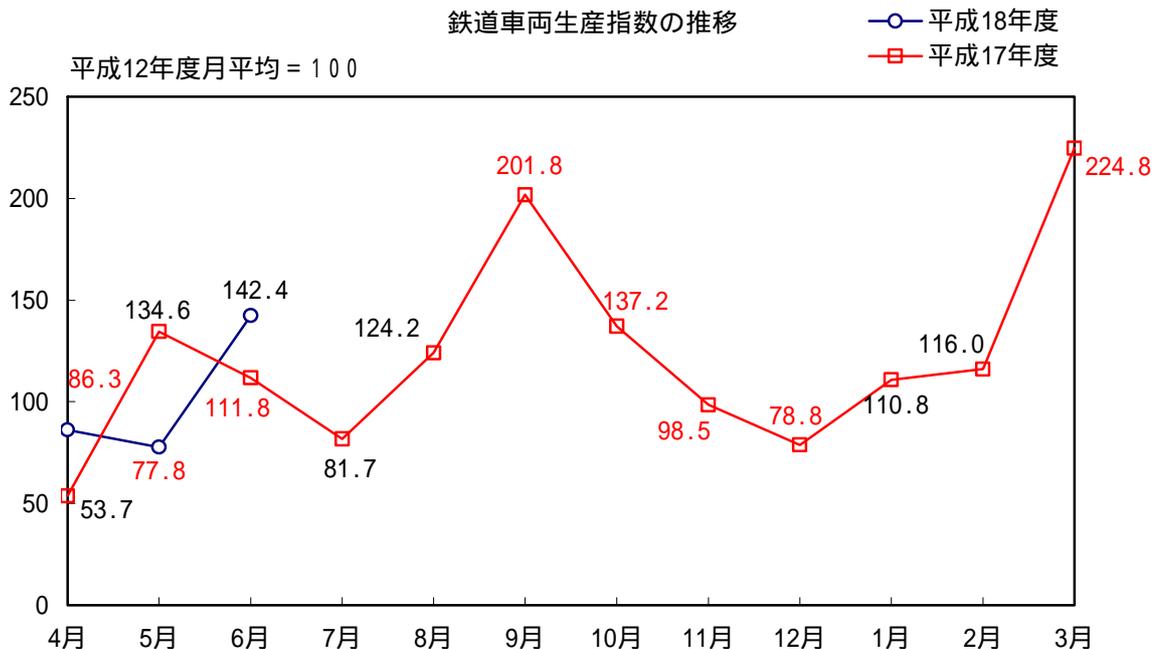
鉄道車両生産動向

平成18年6月分

概況

本月の鉄道車両の生産総計（改造・修理を含む）は383両・149億円で、金額ベースで前月比70.7%増、前年同月比6.8%増であった。

このうち新造は197両・146億円で、金額ベースで前年同月比5.5%増、生産指数は142.4であった。

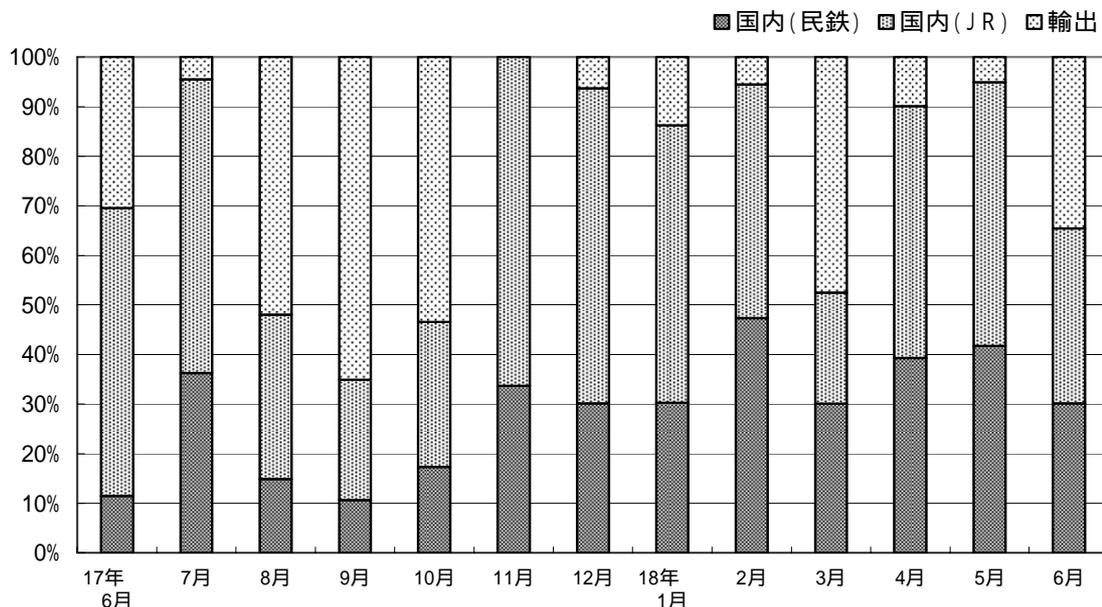


需要先別・車種別動向

新造車両の生産を需要先別にみると、国内向け実績150両・95億円（うちJR向け実績82両・51億円、民鉄向け実績68両・44億円）、輸出は47両・50億円であった。

国内向けのうち、機関車は1両・4億円、旅客車は137両・89億円、貨物車は12両・2億円であった。

需要先別構成比の推移





鉄道車両生産(新造)の推移 平成18年6月分

金額単位:千円

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	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9年度	2,207	162,766,042	107.1	2,174	158,171,064	1,491	111,968,722	374	56,309,512	683	46,202,342	33	4,594,978
10	1,563	145,330,551	94.4	1,483	137,548,425	944	96,741,408	279	41,886,048	539	40,807,017	80	7,782,126
11	2,166	172,168,768	127.0	1,987	152,478,625	1,172	99,477,591	258	36,528,330	815	53,001,034	179	19,690,143
12	1,736	149,116,923	100.0	1,492	126,790,409	1,031	88,073,866	280	43,623,566	461	38,716,543	244	22,326,514
13	1,729	146,303,884	106.4	1,572	126,790,397	1,161	103,529,422	311	43,936,807	411	23,260,975	157	19,513,487
14	1,861	163,675,425	111.9	1,666	138,453,970	1,043	93,725,975	282	33,692,368	623	44,727,995	195	
15	1,896	159,289,687	118.7	1,607	132,395,723	1,040	93,566,032	313	36,821,918	567	38,829,691	289	26,893,964
16	2,553	221,328,922	150.5	2,031	151,835,253	1,185	84,515,475	146	18,688,623	846	67,319,778	522	69,493,669
17	2,012	191,321,804	124.5	1,590	115,634,999	870	71,628,858	88	11,465,921	720	44,006,141	422	75,686,805
平成17年6月	151	14,387,478	114.3	115	9,599,572	83	8,012,336	16	1,975,974	32	1,587,236	36	4,787,906
7	136	10,547,460	81.7	126	10,073,305	74	6,252,387	-	-	52	3,820,918	10	474,155
8	153	19,403,266	124.2	113	9,334,044	69	6,445,994	7	1,050,273	44	2,888,050	40	10,069,222
9	262	28,102,283	204.4	150	9,610,383	112	6,672,349	5	1,467,270	38	2,938,034	112	18,491,900
10	197	19,742,832	139.8	149	8,915,297	74	5,597,517	-	-	75	3,317,780	48	10,827,535
11	142	9,566,549	101.1	138	8,961,146	85	5,941,574	16	1,691,212	53	3,019,572	4	605,403
12	121	11,031,220	84.0	107	9,178,664	66	6,223,226	10	1,419,705	41	2,955,438	14	1,852,556
平成18年1月	119	8,936,552	110.8	105	7,705,883	58	4,999,803	24	2,573,473	47	2,706,080	14	1,230,669
2	168	11,077,570	116.0	162	10,465,244	61	5,226,458	-	-	101	5,238,786	6	612,326
3	318	34,041,563	229.3	241	17,543,455	88	7,485,685	-	-	153	10,057,770	77	16,498,108
4	141	8,886,206	90.8	126	7,454,063	74	4,202,539	-	-	52	3,251,524	15	1,432,143
5	140	9,231,883	84.2	124	8,102,032	69	4,543,489	-	-	55	3,558,543	16	1,129,851
6	197	14,560,201	142.4	150	9,520,543	82	5,124,821	-	-	68	4,395,722	47	5,039,658
前年同月比	130.5	101.2	-	130.4	99.2	98.8	64.0	-	-	212.5	276.9	130.6	105.3

(注) 生産指数は、車種別に基準時(平成12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(ラスバイレス式の総和法算式)指数である。

平成20年10月20日訂正

鉄道車両生産(新造)の推移 平成18年6月分

金額単位:千円

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	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9年度	2,207	162,766,042	107.1	2,174	158,171,064	1,491	111,968,722	374	56,309,512	683	46,202,342	33	4,594,978
10	1,563	145,330,551	94.4	1,483	137,548,425	944	96,741,408	279	41,886,048	539	40,807,017	80	7,782,126
11	2,166	172,168,768	127.0	1,987	152,478,625	1,172	99,477,591	258	36,528,330	815	53,001,034	179	19,690,143
12	1,736	149,116,923	100.0	1,492	126,790,409	1,031	88,073,866	280	43,623,566	461	38,716,543	244	22,326,514
13	1,729	146,303,884	106.4	1,572	126,790,397	1,161	103,529,422	311	43,936,807	411	23,260,975	157	19,513,487
14	1,861	163,675,425	111.9	1,666	138,453,970	1,043	93,725,975	282	33,692,368	623	44,727,995	195	
15	1,892	159,112,689	118.5	1,607	132,395,723	1,040	93,566,032	313	36,821,918	567	38,829,691	285	26,716,966
16	2,477	218,062,214	146.5	2,031	151,835,253	1,185	84,515,475	146	18,688,623	846	67,319,778	446	66,226,961
17	1,981	187,071,862	122.8	1,590	115,634,999	870	71,628,858	88	11,465,921	720	44,006,141	391	71,436,863
平成17年6月	147	13,801,272	111.8	115	9,599,572	83	8,012,336	16	1,975,974	32	1,587,236	32	4,201,700
7	136	10,547,460	81.7	126	10,073,305	74	6,252,387	-	-	52	3,820,918	10	474,155
8	153	19,403,266	124.2	113	9,334,044	69	6,445,994	7	1,050,273	44	2,888,050	40	10,069,222
9	258	27,509,629	201.8	150	9,610,383	112	6,672,349	5	1,467,270	38	2,938,034	108	17,899,246
10	193	19,144,861	137.2	149	8,915,297	74	5,597,517	-	-	75	3,317,780	44	10,229,564
11	138	8,961,146	98.5	138	8,961,146	85	5,941,574	16	1,691,212	53	3,019,572	-	-
12	113	9,797,842	78.8	107	9,178,664	66	6,223,226	10	1,419,705	41	2,955,438	6	619,178
平成18年1月	119	8,936,552	110.8	105	7,705,883	58	4,999,803	24	2,573,473	47	2,706,080	14	1,230,669
2	168	11,077,570	116.0	162	10,465,244	61	5,226,458	-	-	101	5,238,786	6	612,326
3	311	33,407,233	224.8	241	17,543,455	88	7,485,685	-	-	153	10,057,770	70	15,863,778
4	134	8,272,147	86.3	126	7,454,063	74	4,202,539	-	-	52	3,251,524	8	818,084
5	130	8,534,646	77.8	124	8,102,032	69	4,543,489	-	-	55	3,558,543	6	432,614
6	197	14,560,201	142.4	150	9,520,543	82	5,124,821	-	-	68	4,395,722	47	5,039,658
前年同月比	134.0	105.5	-	130.4	99.2	98.8	64.0	-	-	212.5	276.9	146.9	119.9

(注) 生産指数は、車種別に基準時(平成12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(ラスバイレス式の総和法算式)指数である。



第1表 鉄道車両・総計

平成18年6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	302	10,753,210	383	14,925,185	4,299	352,769,658
機関車	"	1	396,855	11	1,128,718	13	2,454,784
電気機関車	"	1	396,089	11	1,128,718	10	1,456,203
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	1	396,089	1	396,089	10	1,456,203
交流電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
ディーゼル機関車	"	-	766	-	-	3	998,581
液体式ディーゼル機関車	"	-	766	-	-	1	141,781
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	2	856,800
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	300	10,062,355	360	13,576,849	4,106	346,421,222
電車(新幹線を除く)	"	257	5,710,301	349	13,237,889	3,362	261,285,983
電動車	"	149	3,007,996	233	9,921,000	2,191	182,235,553
制御車	"	91	2,006,154	90	1,851,116	480	32,788,765
付随車	"	17	696,151	26	1,465,773	691	46,261,665
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	32	4,013,094	-	-	435	77,596,989
電動車	"	28	3,511,458	-	-	188	27,181,958
制御車	"	4	501,636	-	-	116	27,470,781
付随車	"	-	-	-	-	131	22,944,250
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	-	-	-	-	309	7,538,250
ディーゼル動車	"	-	-	-	-	309	7,538,250
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	11	338,960	11	338,960	-	-
その他の旅客車	"	-	-	-	-	-	-
貨物車	"	-	-	12	219,618	179	3,599,652
コンテナ車	"	-	-	12	219,618	69	1,286,502
タンク貨車	"	-	-	-	-	110	2,313,150
その他の貨物車	"	-	-	-	-	-	-
特殊車両	"	1	294,000	-	-	1	294,000

(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。

平成20年10月20訂正

第1表 鉄道車両・総計

平成18年6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	302	10,753,210	383	14,925,185	3,728	313,244,971
機関車	"	1	396,855	11	1,128,718	13	2,454,784
電気機関車	"	1	396,089	11	1,128,718	10	1,456,203
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	1	396,089	1	396,089	10	1,456,203
交流電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
ディーゼル機関車	"	-	766	-	-	3	998,581
液体式ディーゼル機関車	"	-	766	-	-	1	141,781
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	2	856,800
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	300	10,062,355	360	13,576,849	3,535	306,896,535
電車(新幹線を除く)	"	257	5,710,301	349	13,237,889	2,791	226,332,485
電動車	"	149	3,007,996	233	9,921,000	1,881	163,187,474
制御車	"	91	2,006,154	90	1,851,116	480	32,788,765
付随車	"	17	696,151	26	1,465,773	430	30,356,246
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	32	4,013,094	-	-	435	77,596,989
電動車	"	28	3,511,458	-	-	188	27,181,958
制御車	"	4	501,636	-	-	116	27,470,781
付随車	"	-	-	-	-	131	22,944,250
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	-	-	-	-	309	2,967,061
ディーゼル動車	"	-	-	-	-	309	2,967,061
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	11	338,960	11	338,960	-	-
その他の旅客車	"	-	-	-	-	-	-
貨物車	"	-	-	12	219,618	179	3,599,652
コンテナ車	"	-	-	12	219,618	69	1,286,502
タンク貨車	"	-	-	-	-	110	2,313,150
その他の貨物車	"	-	-	-	-	-	-
特殊車両	"	1	294,000	-	-	1	294,000

(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18年6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	123	10,086,513	197	14,560,201	4,127	351,353,955
機関車	"	1	396,855	11	1,128,718	13	2,454,784
電気機関車	"	1	396,089	11	1,128,718	10	1,456,203
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	1	396,089	1	396,089	10	1,456,203
交流電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
ディーゼル機関車	"	-	766	-	-	3	998,581
液体式ディーゼル機関車	"	-	766	-	-	1	141,781
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	2	856,800
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	121	9,395,658	174	13,211,865	3,934	345,005,519
電車(新幹線を除く)	"	78	5,043,604	163	12,872,905	3,190	259,870,280
電動車	"	34	2,578,188	115	9,725,170	2,053	181,203,897
制御車	"	30	1,875,510	26	1,695,962	461	32,556,963
付随車	"	14	589,906	22	1,451,773	676	46,109,420
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	32	4,013,094	-	-	435	77,596,989
電動車	"	28	3,511,458	-	-	188	27,181,958
制御車	"	4	501,636	-	-	116	27,470,781
付随車	"	-	-	-	-	131	22,944,250
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	-	-	-	-	309	7,538,250
ディーゼル動車	"	-	-	-	-	309	7,538,250
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	11	338,960	11	338,960	-	-
その他の旅客車	"	-	-	-	-	-	-
貨物車	"	-	-	12	219,618	179	3,599,652
コンテナ車	"	-	-	12	219,618	69	1,286,502
タンク貨車	"	-	-	-	-	110	2,313,150
その他の貨物車	"	-	-	-	-	-	-
特殊車両	"	1	294,000	-	-	1	294,000

(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。

平成20年10月20日訂正

第2表 鉄道車両・新造・合計 平成18年6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	123	10,086,513	197	14,560,201	3,556	311,829,268
機関車	〃	1	396,855	11	1,128,718	13	2,454,784
電気機関車	〃	1	396,089	11	1,128,718	10	1,456,203
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	1	396,089	1	396,089	10	1,456,203
交流電気機関車	〃	-	-	10	732,629	-	-
ディーゼル機関車	〃	-	766	-	-	3	998,581
液体式ディーゼル機関車	〃	-	766	-	-	1	141,781
電気式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	2	856,800
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	121	9,395,658	174	13,211,865	3,363	305,480,832
電車(新幹線を除く)	〃	78	5,043,604	163	12,872,905	2,619	224,916,782
電動車	〃	34	2,578,188	115	9,725,170	1,743	162,155,818
制御車	〃	30	1,875,510	26	1,695,962	461	32,556,963
付随車	〃	14	589,906	22	1,451,773	415	30,204,001
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	32	4,013,094	-	-	435	77,596,989
電動車	〃	28	3,511,458	-	-	188	27,181,958
制御車	〃	4	501,636	-	-	116	27,470,781
付随車	〃	-	-	-	-	131	22,944,250
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	-	-	-	-	309	2,967,061
ディーゼル動車	〃	-	-	-	-	309	2,967,061
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	11	338,960	11	338,960	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	-	12	219,618	179	3,599,652
コンテナ車	〃	-	-	12	219,618	69	1,286,502
タンク貨車	〃	-	-	-	-	110	2,313,150
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	1	294,000	-	-	1	294,000

(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18年6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	11	338,960	47	5,039,658	2,000	213,739,859
機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
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	"	11	338,960	37	4,307,029	2,000	213,739,859
電車(新幹線を除く)	"	-	-	26	3,968,069	1,361	142,639,964
電動車	"	-	-	26	3,968,069	970	111,674,876
制御車	"	-	-	-	-	24	3,381,924
付随車	"	-	-	-	-	367	27,583,164
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	-	-	-	-	339	64,469,895
電動車	"	-	-	-	-	112	16,835,000
制御車	"	-	-	-	-	104	25,829,895
付随車	"	-	-	-	-	123	21,805,000
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	-	-	-	-	300	6,630,000
ディーゼル動車	"	-	-	-	-	300	6,630,000
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	11	338,960	11	338,960	-	-
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。

平成20年10月20日訂正

第6表 鉄道車両・新造・輸出 平成18年6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	11	338,960	47	5,039,658	1,429	174,215,172
機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	"	-	-	10	732,629	-	-
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	"	11	338,960	37	4,307,029	1,429	174,215,172
電車(新幹線を除く)	"	-	-	26	3,968,069	790	107,686,466
電動車	"	-	-	26	3,968,069	660	92,626,797
制御車	"	-	-	-	-	24	3,381,924
付随車	"	-	-	-	-	106	11,677,745
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	-	-	-	-	339	64,469,895
電動車	"	-	-	-	-	112	16,835,000
制御車	"	-	-	-	-	104	25,829,895
付随車	"	-	-	-	-	123	21,805,000
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	-	-	-	-	300	2,058,811
ディーゼル動車	"	-	-	-	-	300	2,058,811
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	11	338,960	11	338,960	-	-
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9表 鉄道車両部品・出荷内訳 平成18年6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			13,848,994		564,447		6,923,582
動力発生装置			18,368		-		-
ディーゼル機関	個	-	18,368	-	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			72,426		22,399		17,500
液体式変速機	個	-	2,042	-	-	5	17,500
逆転機	"	-	-	-	-	-	-
推進軸	"	38	10,375	3	1,045	-	-
歯車	"	160	60,009	-	21,354	-	-
台車及び車体用品			3,864,576		226,421		371,623
台車	個	92	692,452	-	-	4	31,691
連結装置	"	1,038	238,087	-	44,107	-	-
ばね	"	3,729	41,002	250	3,950	-	-
オイルダンパ	"	1,702	191,184	-	-	-	-
輪軸用品	"	10,731	1,776,645	-	167,036	4,895	290,422
軸箱	"	616	35,329	-	-	128	3,191
軸受	"	46,648	326,807	251	7,816	5,408	10,552
その他の台車及び車体用品			563,070		3,512		35,767
ブレーキ装置			1,947,720		210,604		665,780
制輪子	個	22,054	227,423	-	-	-	-
空気ブレーキ用品			1,562,979		210,604		665,780
その他のブレーキ装置			157,318		-		-
電気機器			6,617,736		24,094		5,824,186
主電動機	個	190	762,220	-	-	28	360,787
主変圧器	"	82	48,829	-	-	-	-
主変換装置	"	-	212,547	-	-	-	124,327
補助電源装置	"	10	138,328	-	-	10	27,231
制御装置			967,081		24,094		2,759,304
集電装置	個	1,082	82,992	-	-	-	-
点燈装置			153,252		-		8,576
電気冷・暖房装置	個	302	237,537	-	-	108	243,405
モニタ装置	"	-	1,151,174	-	-	-	279,340
車上用列車自動制御装置用品	"	19	359,707	-	-	-	-
その他の電気機器			2,504,069		-		2,021,216
ディーゼル機関用機器			11,171		688		-
補助機器			53,324		-		14,164
コンテナ	個	310	231,240	-	-	-	-
その他鉄道車両部品			1,032,433		80,241		30,329

- (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。

平成20年10月20日訂正

第9表 鉄道車両部品・出荷内訳 平成18年6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			13,848,994		567,160		6,923,582
動力発生装置			18,368		-		-
ディーゼル機関	個	-	18,368	-	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			72,426		22,399		17,500
液体式変速機	個	-	2,042	-	-	5	17,500
逆転機	"	-	-	-	-	-	-
推進軸	"	38	10,375	3	1,045	-	-
歯車	"	160	60,009	-	21,354	-	-
台車及び車体用品			3,864,576		229,134		371,623
台車	個	92	692,452	-	-	4	31,691
連結装置	"	1,038	238,087	-	44,107	-	-
ばね	"	3,729	41,002	600	6,663	-	-
オイルダンパ	"	1,702	191,184	-	-	-	-
輪軸用品	"	10,731	1,776,645	-	167,036	4,895	290,422
軸箱	"	616	35,329	-	-	128	3,191
軸受	"	46,648	326,807	251	7,816	5,408	10,552
その他の台車及び車体用品			563,070		3,512		35,767
ブレーキ装置			1,947,720		210,604		665,780
制輪子	個	22,054	227,423	-	-	-	-
空気ブレーキ用品			1,562,979		210,604		665,780
その他のブレーキ装置			157,318		-		-
電気機器			6,617,736		24,094		5,824,186
主電動機	個	190	762,220	-	-	28	360,787
主変圧器	"	82	48,829	-	-	-	-
主変換装置	"	-	212,547	-	-	-	124,327
補助電源装置	"	10	138,328	-	-	10	27,231
制御装置			967,081		24,094		2,759,304
集電装置	個	1,082	82,992	-	-	-	-
点燈装置			153,252		-		8,576
電気冷・暖房装置	個	302	237,537	-	-	108	243,405
モニタ装置	"	-	1,151,174	-	-	-	279,340
車上用列車自動制御装置用品	"	19	359,707	-	-	-	-
その他の電気機器			2,504,069		-		2,021,216
ディーゼル機関用機器			11,171		688		-
補助機器			53,324		-		14,164
コンテナ	個	310	231,240	-	-	-	-
その他鉄道車両部品			1,032,433		80,241		30,329

- (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18年6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			8,032,269		7,862,451		5,819,512
電気信号用品			6,540,625		6,393,922		5,107,462
架類	個	753	51,572	753	51,417	-	1,329
継電器	"	36,138	383,572	31,316	380,028	155,213	925,362
車内警報装置用品			194,802		173,897		385,358
列車自動制御用品			2,746,991		2,748,540		276,597
電気信号機用品			77,365		96,185		261,933
電気、電空転てつ機	個	205	110,121	206	118,962	245	171,042
電気連動装置			456,433		456,114		1,329
踏切保安装置			425,213		411,025		879,133
自動踏切しゃ断機	個	505	159,103	434	133,545	459	228,173
その他の踏切保安装置			266,110		277,480		650,960
信号用変圧器類	個	214	4,491	302	6,333	3,550	85,340
ボンド類	"	372	117,173	203	86,413	804	207,576
電源装置	"	167	34,093	557	44,615	1,353	109,355
信号線路用品			136,903		157,379		208,446
信号ケーブル	米	30,900	10,850	30,900	10,878	-	278
その他の信号線路用品			126,053		146,501		208,168
その他の電気信号用品			1,801,896		1,663,014		1,594,662
機械信号用品			195,341		190,566		323,800
分岐器用品			1,296,303		1,277,963		388,250

(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。

平成18年11月6日訂正

第10表 鉄道信号保安装置 平成18年6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			6,777,236		6,607,418		5,819,512
電気信号用品			5,285,592		5,138,889		5,107,462
架類	個	753	51,572	753	51,417	-	1,329
継電器	"	36,138	383,572	31,316	380,028	155,213	925,362
車内警報装置用品			194,802		173,897		385,358
列車自動制御用品			1,504,760		1,506,309		276,597
電気信号機用品			77,365		96,185		261,933
電気、電空転てつ機	個	205	110,121	206	118,962	245	171,042
電気連動装置			456,433		456,114		1,329
踏切保安装置			425,213		411,025		879,133
自動踏切しゃ断機	個	505	159,103	434	133,545	459	228,173
その他の踏切保安装置			266,110		277,480		650,960
信号用変圧器類	個	214	4,491	302	6,333	3,550	85,340
ボンド類	"	372	117,173	203	86,413	804	207,576
電源装置	"	167	34,093	557	44,615	1,353	109,355
信号線路用品			136,903		157,379		208,446
信号ケーブル	米	30,900	10,850	30,900	10,878	-	278
その他の信号線路用品			126,053		146,501		208,168
その他の電気信号用品			1,789,094		1,650,212		1,594,662
機械信号用品			195,341		190,566		323,800
分岐器用品			1,296,303		1,277,963		388,250

(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18年6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			7,308,649		553,802
電気信号用品			5,841,958		551,964
架類	個	753	51,417	-	-
継電器	"	30,599	372,787	717	7,241
車内警報装置用品			173,897		-
列車自動制御用品			2,748,540		-
電気信号機用品			96,185		-
電気、電空転てつ機	個	206	118,962	-	-
電気連動装置			456,114		-
踏切保安装置			411,025		-
自動踏切しゃ断機	個	434	133,545	-	-
その他の踏切保安装置			277,480		-
信号用変圧器類	個	302	6,333	-	-
ボンド類	"	203	86,413	-	-
電源装置	"	557	44,615	-	-
信号線路用品			157,379		-
信号ケーブル	米	30,900	10,878	-	-
その他の信号線路用品			146,501		-
その他の電気信号用品			1,118,291		544,723
機械信号用品			190,566		-
分岐器用品			1,276,125		1,838

(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。

平成18年11月6日訂正

第11表 鉄道信号保安装置・出荷内訳

平成18年6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			6,053,645		553,773
電気信号用品			4,586,954		551,935
架類	個	753	51,417	-	-
継電器	"	30,599	372,787	717	7,241
車内警報装置用品			173,897		-
列車自動制御用品			1,506,309		-
電気信号機用品			96,185		-
電気、電空転てつ機	個	206	118,962	-	-
電気連動装置			456,114		-
踏切保安装置			411,025		-
自動踏切しゃ断機	個	434	133,545	-	-
その他の踏切保安装置			277,480		-
信号用変圧器類	個	302	6,333	-	-
ボンド類	"	203	86,413	-	-
電源装置	"	557	44,615	-	-
信号線路用品			157,379		-
信号ケーブル	米	30,900	10,878	-	-
その他の信号線路用品			146,501		-
その他の電気信号用品			1,105,518		544,694
機械信号用品			190,566		-
分岐器用品			1,276,125		1,838

(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。