

(誤)

2021年11月29日修正

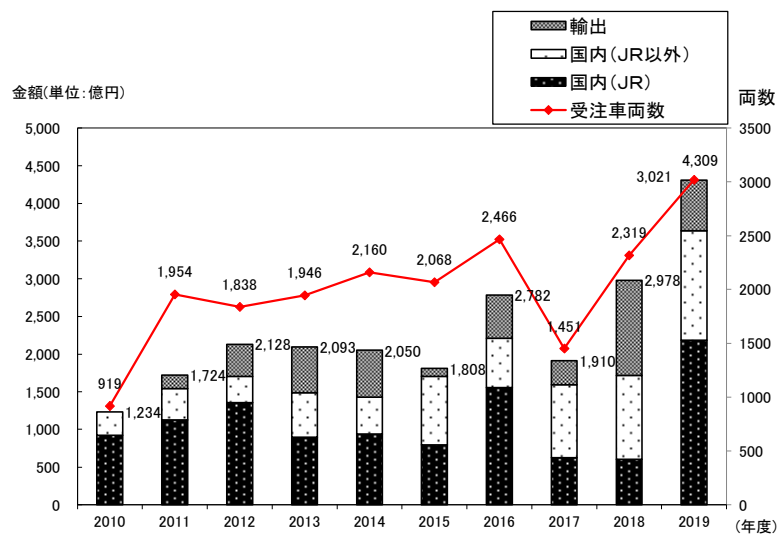
I 概 況

1. 鉄道車両

(1) 受注

2019年度の鉄道車両の受注総計は53,579両・4,553億円（前年度比43.6%増）であった。
 これを新造、改造、修理別にみると、新造は3,021両・4,309億円（同44.7%増）、改造は4,034両・99億円（同36.6%増）、修理は46,524両・145億円（同21.1%増）であった。
 このうち、新造の金額の構成比については、国内向け84.5%（J R 50.7%、J R以外の民鉄33.8%、公的企業19.5%）、輸出向け15.5%であった。
 また、輸出向けは216両（同73.5%減）、669億円（同47.0%減）であった。

図1. 新造車両受注の年度別推移



(正)

2021年11月29日修正

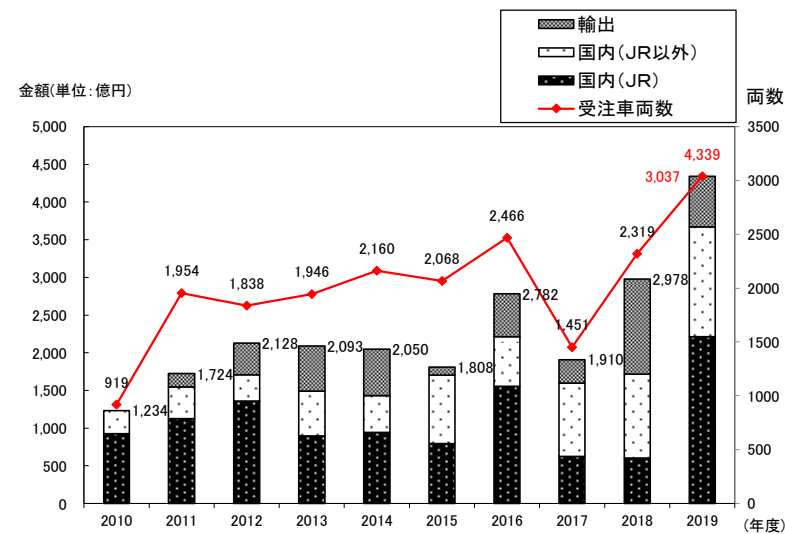
I 概 況

1. 鉄道車両

(1) 受注

2019年度の鉄道車両の受注総計は53,595両・4,583億円（前年度比44.6%増）であった。
 これを新造、改造、修理別にみると、新造は3,037両・4,339億円（同45.7%増）、改造は4,034両・99億円（同36.6%増）、修理は46,524両・145億円（同21.1%増）であった。
 このうち、新造の金額の構成比については、国内向け84.6%（J R 51.0%、J R以外の民鉄33.5%、公的企業19.4%）、輸出向け15.4%であった。
 また、輸出向けは216両（同73.5%減）、669億円（同47.0%減）であった。

図1. 新造車両受注の年度別推移



(誤)

2021年11月29日修正

I 概況

2. 鉄道車両部品

2019年度の鉄道車両部品の生産金額は、3,930億円（前年度比6.8%増）であり、出荷金額は3,919億円（同6.7%増）であった。

生産金額を品目別にみると、動力発生装置は6億円（同43.0%増）、動力伝達装置は9億円（同14.7%減）、台車及び車体用品は941億円（同16.0%増）、ブレーキ装置は386億円（同4.0%増）、電気機器は2,130億円（同2.6%増）、ディーゼル機関用機器は8億円（同91.3%増）、補助機器は15億円（同206.5%増）、コンテナは23億円（同4.0%増）、その他鉄道車両部品は413億円（同9.8%増）であった。また、出荷金額を納入先別にみると国内向けは3,146億円（同8.5%増）、輸出向けは774億円（同0.2%減）であった。

3. 鉄道信号保安装置

2019年度の鉄道信号保安装置の生産金額は、1,392億円（前年度比10.2%増）であり、出荷金額は1,382億円（同9.1%増）であった。

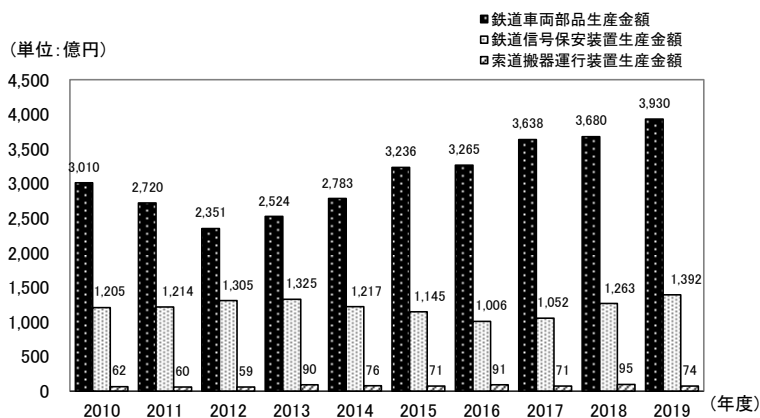
生産金額を品目別にみると、電気信号用品1,157億円（同12.1%増）、機械信号用品8億円（同22.1%減）、分岐器用品227億円（同2.8%増）であった。また、出荷金額を納入先別にみると、国内向けは1,229億円（同10.7%増）、輸出向けは153億円（同2.2%減）であった。

4. 索道搬器運行装置

2019年度の索道搬器運行装置の生産金額は、74億円（前年度比22.4%減）であった。

生産金額を品目別にみると、普通索道装置は6億円（同65.4%減）、特殊索道装置は12億円（同6.2%減）であった。

図3. 鉄道車両部品等生産の年度別推移



(正)

2021年11月29日修正

I 概況

2. 鉄道車両部品

2019年度の鉄道車両部品の生産金額は、3,933億円（前年度比6.9%増）であり、出荷金額は3,922億円（同6.7%増）であった。

生産金額を品目別にみると、動力発生装置は6億円（同43.0%増）、動力伝達装置は9億円（同14.7%減）、台車及び車体用品は943億円（同16.3%増）、ブレーキ装置は386億円（同4.0%増）、電気機器は2,130億円（同2.6%増）、ディーゼル機関用機器は8億円（同91.3%増）、補助機器は15億円（同206.5%増）、コンテナは23億円（同4.0%増）、その他鉄道車両部品は413億円（同9.8%増）であった。また、出荷金額を納入先別にみると国内向けは3,148億円（同8.6%増）、輸出向けは774億円（同0.2%減）であった。

3. 鉄道信号保安装置

2019年度の鉄道信号保安装置の生産金額は、1,392億円（前年度比10.2%増）であり、出荷金額は1,382億円（同9.1%増）であった。

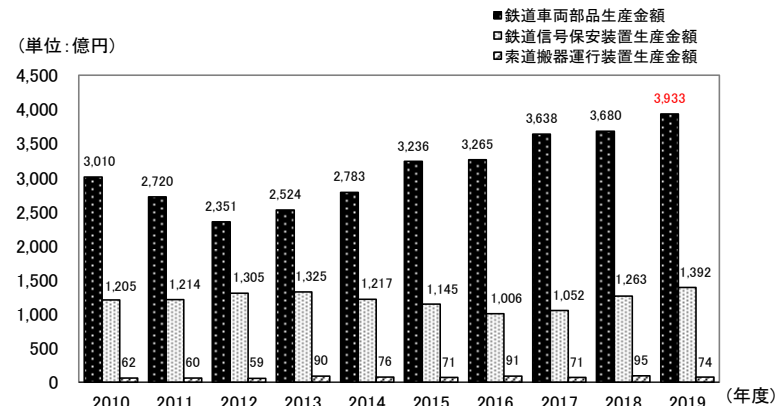
生産金額を品目別にみると、電気信号用品1,157億円（同12.1%増）、機械信号用品8億円（同22.1%減）、分岐器用品227億円（同2.8%増）であった。また、出荷金額を納入先別にみると、国内向けは1,229億円（同10.7%増）、輸出向けは153億円（同2.2%減）であった。

4. 索道搬器運行装置

2019年度の索道搬器運行装置の生産金額は、74億円（前年度比22.4%減）であった。

生産金額を品目別にみると、普通索道装置は6億円（同65.4%減）、特殊索道装置は12億円（同6.2%減）であった。

図3. 鉄道車両部品等生産の年度別推移



1. 鉄道車両

(誤)

2021年11月29日修正

第1表 鉄道車両・総計

(2019年度分)

(金額単位 千円)

車種	単位	受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	53,579	455,327,122	52,113	246,984,261	6,455	760,445,083
機関車	両	117	51,027,893	25	3,924,764	149	57,887,134
電気機関車	両	93	44,458,523	11	954,861	123	51,202,820
直流電気機関車	両	7	2,409	9	564,009	-	-
交直流電気機関車	両	86	44,456,114	2	390,852	123	51,202,820
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	24	6,569,370	14	2,969,903	26	6,684,314
液体式ディーゼル機関車	両	1	222,200	3	479,639	5	904,144
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	52,630	400,158,353	51,252	240,284,308	6,241	698,468,278
電車(新幹線を除く)	両	14,853	272,762,855	13,822	176,836,152	5,214	525,857,057
電動車	両	8,904	150,885,202	8,415	116,315,833	3,155	300,439,635
制御車	両	4,124	63,696,604	3,795	28,166,356	957	96,674,076
付随車	両	1,823	58,171,049	1,610	32,343,963	1,102	128,743,346
その他の電車	両	2	10,000	2	10,000	-	-
新幹線	両	37,383	111,787,663	37,018	43,424,776	749	118,447,475
電動車	両	32,425	96,178,517	32,106	34,990,096	658	103,700,689
制御車	両	2,038	12,059,719	2,004	5,198,656	67	10,589,690
付随車	両	2,916	3,547,796	2,898	383,193	24	4,157,096
その他の新幹線	両	4	1,631	10	2,852,831	-	-
ディーゼル車	両	390	15,206,679	402	19,432,224	278	54,163,746
ディーゼル動車	両	390	15,206,679	402	19,432,224	278	54,163,746
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	6	190,000	-	-
その他の旅客車	両	4	401,156	4	401,156	-	-
貨物車	両	30	1,070,960	26	821,772	34	1,192,212
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	20	519,804	-	-
その他の貨物車	両	30	1,070,960	6	301,968	30	1,070,960
特殊車両	両	802	3,069,916	810	1,953,417	31	2,897,459

(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。

1. 鉄道車両

(正)

2021年11月29日修正

第1表 鉄道車両・総計

(2019年度分)

(金額単位 千円)

車種	単位	受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	53,595	458,320,583	52,113	246,984,261	6,471	763,438,544
機関車	両	117	51,027,893	25	3,924,764	149	57,887,134
電気機関車	両	93	44,458,523	11	954,861	123	51,202,820
直流電気機関車	両	7	2,409	9	564,009	-	-
交直流電気機関車	両	86	44,456,114	2	390,852	123	51,202,820
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	24	6,569,370	14	2,969,903	26	6,684,314
液体式ディーゼル機関車	両	1	222,200	3	479,639	5	904,144
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	52,646	403,151,814	51,252	240,284,308	6,257	701,461,739
電車(新幹線を除く)	両	14,853	272,762,855	13,822	176,836,152	5,214	525,857,057
電動車	両	8,904	150,885,202	8,415	116,315,833	3,155	300,439,635
制御車	両	4,124	63,696,604	3,795	28,166,356	957	96,674,076
付随車	両	1,823	58,171,049	1,610	32,343,963	1,102	128,743,346
その他の電車	両	2	10,000	2	10,000	-	-
新幹線	両	37,399	114,781,124	37,018	43,424,776	765	121,440,936
電動車	両	32,439	98,797,796	32,106	34,990,096	672	106,319,968
制御車	両	2,040	12,433,901	2,004	5,198,656	69	10,963,872
付随車	両	2,916	3,547,796	2,898	383,193	24	4,157,096
その他の新幹線	両	4	1,631	10	2,852,831	-	-
ディーゼル車	両	390	15,206,679	402	19,432,224	278	54,163,746
ディーゼル動車	両	390	15,206,679	402	19,432,224	278	54,163,746
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	6	190,000	-	-
その他の旅客車	両	4	401,156	4	401,156	-	-
貨物車	両	30	1,070,960	26	821,772	34	1,192,212
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	20	519,804	-	-
その他の貨物車	両	30	1,070,960	6	301,968	30	1,070,960
特殊車両	両	802	3,069,916	810	1,953,417	31	2,897,459

(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。

(誤)

2021年11月29日修正

第2表 鉄道車両・新造・合計 (2019年度分)

車種	単位	(金額単位 千円)					
		受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	3,021	430,932,780	1,823	224,862,677	5,497	754,936,142
機関車	両	110	51,025,484	18	3,922,355	149	57,887,134
電気機関車	両	86	44,456,114	4	952,452	123	51,202,820
直流電気機関車	両	-	-	2	561,600	-	-
交直流電気機関車	両	86	44,456,114	2	390,852	123	51,202,820
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	24	6,569,370	14	2,969,903	26	6,684,314
液体式ディーゼル機関車	両	1	222,200	3	479,639	5	904,144
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	2,872	376,859,336	1,768	219,373,450	5,295	693,082,804
電車(新幹線を除く)	両	2,151	252,249,357	1,404	158,679,582	4,334	520,585,530
電動車	両	1,228	138,300,620	952	104,776,415	2,537	297,139,915
制御車	両	449	58,664,789	196	24,229,320	747	95,117,723
付随車	両	474	55,283,948	256	29,673,847	1,050	128,327,892
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	632	109,967,605	260	41,638,728	686	118,370,053
電動車	両	544	94,706,953	219	33,561,696	601	103,632,120
制御車	両	68	11,741,207	33	4,870,990	61	10,580,837
付随車	両	20	3,519,445	2	354,842	24	4,157,096
その他の新幹線	両	-	-	6	2,851,200	-	-
ディーゼル車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	275	54,127,221
ディーゼル動車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	275	54,127,221
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	6	190,000	-	-
その他の旅客車	両	4	401,156	4	401,156	-	-
貨物車	両	30	1,070,960	26	821,772	34	1,192,212
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	20	519,804	-	-
その他の貨物車	両	30	1,070,960	6	301,968	30	1,070,960
特殊車両	両	9	1,977,000	11	745,100	19	2,773,992

(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。

(正)

2021年11月29日修正

第2表 鉄道車両・新造・合計 (2019年度分)

車種	単位	(金額単位 千円)					
		受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	3,037	433,926,241	1,823	224,862,677	5,513	757,929,603
機関車	両	110	51,025,484	18	3,922,355	149	57,887,134
電気機関車	両	86	44,456,114	4	952,452	123	51,202,820
直流電気機関車	両	-	-	2	561,600	-	-
交直流電気機関車	両	86	44,456,114	2	390,852	123	51,202,820
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	24	6,569,370	14	2,969,903	26	6,684,314
液体式ディーゼル機関車	両	1	222,200	3	479,639	5	904,144
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	2,888	379,852,797	1,768	219,373,450	5,311	696,076,265
電車(新幹線を除く)	両	2,151	252,249,357	1,404	158,679,582	4,334	520,585,530
電動車	両	1,228	138,300,620	952	104,776,415	2,537	297,139,915
制御車	両	449	58,664,789	196	24,229,320	747	95,117,723
付随車	両	474	55,283,948	256	29,673,847	1,050	128,327,892
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	648	112,961,066	260	41,638,728	702	121,363,514
電動車	両	558	97,326,232	219	33,561,696	615	106,251,399
制御車	両	70	12,115,389	33	4,870,990	63	10,955,019
付随車	両	20	3,519,445	2	354,842	24	4,157,096
その他の新幹線	両	-	-	6	2,851,200	-	-
ディーゼル車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	275	54,127,221
ディーゼル動車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	275	54,127,221
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	6	190,000	-	-
その他の旅客車	両	4	401,156	4	401,156	-	-
貨物車	両	30	1,070,960	26	821,772	34	1,192,212
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	20	519,804	-	-
その他の貨物車	両	30	1,070,960	6	301,968	30	1,070,960
特殊車両	両	9	1,977,000	11	745,100	19	2,773,992

(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。

(誤)

2021年11月29日修正

第3表(1) 鉄道車両・新造・国内向け (2019年度分)

車種	単位	(金額単位 千円)					
		受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	2,805	364,021,046	1,675	198,692,891	4,296	532,427,203
機関車	両	42	10,052,711	17	3,563,716	81	16,914,361
電気機関車	両	18	3,483,341	4	952,452	55	10,230,047
直流電気機関車	両	-	-	2	561,600	-	-
交直流電気機関車	両	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	24	6,569,370	13	2,611,264	26	6,684,314
液体式ディーゼル機関車	両	1	222,200	2	121,000	5	904,144
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	2,725	351,000,375	1,621	193,562,303	4,163	511,626,638
電車(新幹線を除く)	両	2,008	226,791,552	1,261	133,269,591	3,322	362,587,432
電動車	両	1,157	126,410,433	854	87,449,926	1,997	212,261,571
制御車	両	397	48,755,913	160	18,353,048	536	63,697,456
付随車	両	454	51,625,206	247	27,466,617	789	86,628,405
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	632	109,967,605	260	41,638,728	590	101,548,585
電動車	両	544	94,706,953	219	33,561,696	505	86,810,652
制御車	両	68	11,741,207	33	4,870,990	61	10,580,837
付随車	両	20	3,519,445	2	354,842	24	4,157,096
その他の新幹線	両	-	-	6	2,851,200	-	-
ディーゼル車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	251	47,490,621
ディーゼル動車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	251	47,490,621
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	6	190,000	-	-
その他の旅客車	両	-	-	-	-	-	-
貨物車	両	30	1,070,960	26	821,772	34	1,192,212
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	20	519,804	-	-
その他の貨物車	両	30	1,070,960	6	301,968	30	1,070,960
特殊車両	両	8	1,897,000	11	745,100	18	2,693,992

(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。

(正)

2021年11月29日修正

第3表(1) 鉄道車両・新造・国内向け (2019年度分)

車種	単位	(金額単位 千円)					
		受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	2,821	367,014,507	1,675	198,692,891	4,312	535,420,664
機関車	両	42	10,052,711	17	3,563,716	81	16,914,361
電気機関車	両	18	3,483,341	4	952,452	55	10,230,047
直流電気機関車	両	-	-	2	561,600	-	-
交直流電気機関車	両	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	24	6,569,370	13	2,611,264	26	6,684,314
液体式ディーゼル機関車	両	1	222,200	2	121,000	5	904,144
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	2,741	353,993,836	1,621	193,562,303	4,179	514,620,099
電車(新幹線を除く)	両	2,008	226,791,552	1,261	133,269,591	3,322	362,587,432
電動車	両	1,157	126,410,433	854	87,449,926	1,997	212,261,571
制御車	両	397	48,755,913	160	18,353,048	536	63,697,456
付随車	両	454	51,625,206	247	27,466,617	789	86,628,405
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	648	112,961,066	260	41,638,728	606	104,542,046
電動車	両	558	97,326,232	219	33,561,696	519	89,429,931
制御車	両	70	12,115,389	33	4,870,990	63	10,955,019
付随車	両	20	3,519,445	2	354,842	24	4,157,096
その他の新幹線	両	-	-	6	2,851,200	-	-
ディーゼル車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	251	47,490,621
ディーゼル動車	両	85	14,241,218	94	18,463,984	251	47,490,621
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	6	190,000	-	-
その他の旅客車	両	-	-	-	-	-	-
貨物車	両	30	1,070,960	26	821,772	34	1,192,212
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	20	519,804	-	-
その他の貨物車	両	30	1,070,960	6	301,968	30	1,070,960
特殊車両	両	8	1,897,000	11	745,100	18	2,693,992

(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。

(誤) 2021年11月29日修正
第3表(2) 鉄道車両・新造・JR向け (2019年度分)

車種	単位	受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	1,567	218,490,415	683	94,358,099	1,905	262,267,189
機関車	両	41	9,830,511	13	2,881,116	76	16,010,217
電気機関車	両	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	両	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
液体式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	1,519	206,865,904	666	91,209,883	1,821	244,474,320
電車(新幹線を除く)	両	804	83,021,126	314	31,471,216	980	95,435,114
電動車	両	430	37,850,193	197	20,170,756	595	49,684,616
制御車	両	215	27,638,756	61	5,940,908	228	28,898,668
付随車	両	159	17,532,177	56	5,359,552	157	16,851,830
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	632	109,967,605	260	41,638,728	590	101,548,585
電動車	両	544	94,706,953	219	33,561,696	505	86,810,652
制御車	両	68	11,741,207	33	4,870,990	61	10,580,837
付随車	両	20	3,519,445	2	354,842	24	4,157,096
その他の新幹線	両	-	-	6	2,851,200	-	-
ディーゼル車	両	83	13,877,173	92	18,099,939	251	47,490,621
ディーゼル動車	両	83	13,877,173	92	18,099,939	251	47,490,621
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	両	-	-	-	-	-	-
貨物車	両	-	-	-	-	4	121,252
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	両	-	-	-	-	-	-
特殊車両	両	7	1,794,000	4	267,100	4	1,661,400

(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。

(正) 2021年11月29日修正
第3表(2) 鉄道車両・新造・JR向け (2019年度分)

車種	単位	受注		生産		月末受注残	
		両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両	両	1,583	221,483,876	683	94,358,099	1,921	265,260,650
機関車	両	41	9,830,511	13	2,881,116	76	16,010,217
電気機関車	両	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	両	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
液体式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	両	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	1,535	209,859,365	666	91,209,883	1,837	247,467,781
電車(新幹線を除く)	両	804	83,021,126	314	31,471,216	980	95,435,114
電動車	両	430	37,850,193	197	20,170,756	595	49,684,616
制御車	両	215	27,638,756	61	5,940,908	228	28,898,668
付随車	両	159	17,532,177	56	5,359,552	157	16,851,830
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	648	112,961,066	260	41,638,728	606	104,542,046
電動車	両	558	97,326,232	219	33,561,696	519	89,429,931
制御車	両	70	12,115,389	33	4,870,990	63	10,955,019
付随車	両	20	3,519,445	2	354,842	24	4,157,096
その他の新幹線	両	-	-	6	2,851,200	-	-
ディーゼル車	両	83	13,877,173	92	18,099,939	251	47,490,621
ディーゼル動車	両	83	13,877,173	92	18,099,939	251	47,490,621
その他のディーゼル車	両	-	-	-	-	-	-
客車	両	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	両	-	-	-	-	-	-
貨物車	両	-	-	-	-	4	121,252
コンテナ車	両	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	両	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	両	-	-	-	-	-	-
特殊車両	両	7	1,794,000	4	267,100	4	1,661,400

(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。

(誤)

2021年11月29日修正

第2表附表 鉄道車両・新造・合計・両数・金額の推移 (2019年度分)

Table with columns for vehicle type (車種), received (受注), production (生産), and year-end inventory (年度末受注残). It is divided into four sections: 鉄道車両, 電気機関車, ディーゼル機関車, and 電車(新幹線を除く), with a final 新幹線 section. Each section provides monthly and annual figures for quantity and amount.

(正)

2021年11月29日修正

第2表附表 鉄道車両・新造・合計・両数・金額の推移 (2019年度分)

Table identical in structure to the first one, showing the correct data for vehicle types, received orders, production, and year-end inventory. It follows the same four-section breakdown as the first table.

(誤)

2021年11月29日修正

(正)

2021年11月29日修正

第3表(1)附表 鉄道車両・新造・国内向け・両数・金額の推移 (2019年度分)

(金額単位 千円)

車種	受注		生産		年度末受注残	
	両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両						
2019年度計	2,805	364,021,046	1,675	198,892,891	4,296	532,427,203
2019年4月分	234	23,751,689	72	7,887,148	3,328	382,963,589
5	142	12,291,818	129	13,037,095	3,341	382,218,312
6	129	16,076,544	139	13,428,081	3,331	384,866,775
7	125	15,189,162	126	15,471,151	3,330	384,584,786
8	91	9,151,339	105	10,983,778	3,316	382,752,347
9	13	2,332,189	195	23,375,390	3,134	361,709,146
10	251	41,611,230	93	8,898,011	3,292	394,422,365
11	387	63,869,401	185	24,510,533	3,494	433,781,233
12	107	19,133,765	139	17,694,263	3,462	435,220,735
2020年1月分	66	14,578,749	150	19,141,821	3,378	430,657,663
2	201	25,626,509	165	24,259,864	3,414	432,024,308
3	1,059	120,408,651	177	20,005,756	4,296	532,427,203
電気機関車						
2019年度計	18	3,483,341	4	952,452	55	10,230,047
2019年4月分	-	-	-	-	41	7,699,158
5	-	-	-	-	41	7,699,158
6	-	-	2	561,600	39	7,137,558
7	-	-	-	-	39	7,137,558
8	-	-	-	-	39	7,137,558
9	-	-	-	-	39	7,137,558
10	-	-	-	-	39	7,137,558
11	-	-	-	-	39	7,137,558
12	-	-	-	-	39	7,137,558
2020年1月分	-	-	-	-	39	7,137,558
2	17	3,121,200	-	-	56	10,258,758
3	1	362,141	2	390,852	55	10,230,047
ディーゼル機関車						
2019年度計	24	6,569,370	13	2,611,264	26	6,684,314
2019年4月分	-	-	-	-	15	2,726,208
5	-	-	-	-	15	2,726,208
6	-	-	-	-	15	2,726,208
7	17	4,406,400	-	-	32	7,132,608
8	1	288,750	-	-	33	7,421,358
9	2	597,672	-	-	35	8,019,030
10	-	-	-	-	35	8,019,030
11	-	-	1	240,408	34	7,778,622
12	3	705,700	5	1,245,132	32	7,239,190
2020年1月分	-	-	2	480,816	30	6,758,374
2	2	674,550	3	523,908	29	6,909,016
3	-1	-103,702	2	121,000	26	6,684,314
電車(新幹線を除く)						
2019年度計	2,008	226,791,552	1,261	133,269,591	3,322	362,587,432
2019年4月分	230	21,796,734	64	4,884,556	2,741	285,977,649
5	137	11,824,310	87	8,272,965	2,791	289,528,994
6	102	12,368,340	89	7,736,089	2,804	294,161,245
7	87	6,745,698	99	10,544,056	2,792	290,362,887
8	90	8,810,749	81	6,478,217	2,801	292,695,419
9	11	1,719,117	156	18,033,852	2,656	276,380,684
10	203	33,508,630	87	8,596,043	2,772	301,293,271
11	19	4,446,841	132	17,011,272	2,659	288,728,840
12	52	7,579,310	106	11,020,937	2,605	285,287,213
2020年1月分	8	1,139,222	113	13,009,906	2,500	273,416,529
2	146	18,986,193	93	10,493,754	2,553	281,908,968
3	923	97,866,408	154	17,187,944	3,322	362,587,432
新幹線						
2019年度計	632	109,967,605	260	41,638,728	590	101,548,585
2019年4月分	4	1,796,195	4	1,796,195	218	33,219,708
5	-	-	26	3,750,429	192	29,469,279
6	16	2,461,942	32	4,680,490	176	27,250,731
7	16	2,301,264	16	2,301,264	176	27,250,731
8	-	-	12	1,661,208	164	25,589,523
9	-	-	28	3,476,008	136	22,113,515
10	48	8,074,000	-	-	184	30,187,515
11	320	54,518,003	50	7,122,053	454	77,583,465
12	52	10,848,755	22	4,467,412	484	83,964,808
2020年1月分	24	5,336,663	18	2,605,674	18	86,695,797
2	16	2,347,597	46	8,764,708	460	80,278,686
3	136	22,283,186	6	1,013,287	590	101,548,585

第3表(1)附表 鉄道車両・新造・国内向け・両数・金額の推移 (2019年度分)

(金額単位 千円)

車種	受注		生産		年度末受注残	
	両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両						
2019年度計	2,821	367,014,507	1,675	198,892,891	4,312	535,420,664
2019年4月分	234	23,751,689	72	7,887,148	3,328	382,963,589
5	142	12,291,818	129	13,037,095	3,341	382,218,312
6	129	16,076,544	139	13,428,081	3,331	384,866,775
7	125	15,189,162	126	15,471,151	3,330	384,584,786
8	91	9,151,339	105	10,983,778	3,316	382,752,347
9	13	2,332,189	195	23,375,390	3,134	361,709,146
10	251	41,611,230	93	8,898,011	3,292	394,422,365
11	403	66,862,862	185	24,510,533	3,510	436,774,694
12	107	19,133,765	139	17,694,263	3,478	438,214,196
2020年1月分	66	14,578,749	150	19,141,821	3,394	433,661,124
2	201	25,626,509	165	24,259,864	3,430	435,017,769
3	1,059	120,408,651	177	20,005,756	4,312	535,420,664
電気機関車						
2019年度計	18	3,483,341	4	952,452	55	10,230,047
2019年4月分	-	-	-	-	41	7,699,158
5	-	-	-	-	41	7,699,158
6	-	-	2	561,600	39	7,137,558
7	-	-	-	-	39	7,137,558
8	-	-	-	-	39	7,137,558
9	-	-	-	-	39	7,137,558
10	-	-	-	-	39	7,137,558
11	-	-	-	-	39	7,137,558
12	-	-	-	-	39	7,137,558
2020年1月分	-	-	-	-	39	7,137,558
2	17	3,121,200	-	-	56	10,258,758
3	1	362,141	2	390,852	55	10,230,047
ディーゼル機関車						
2019年度計	24	6,569,370	13	2,611,264	26	6,684,314
2019年4月分	-	-	-	-	15	2,726,208
5	-	-	-	-	15	2,726,208
6	-	-	-	-	15	2,726,208
7	17	4,406,400	-	-	32	7,132,608
8	1	288,750	-	-	33	7,421,358
9	2	597,672	-	-	35	8,019,030
10	-	-	-	-	35	8,019,030
11	-	-	1	240,408	34	7,778,622
12	3	705,700	5	1,245,132	32	7,239,190
2020年1月分	-	-	2	480,816	30	6,758,374
2	2	674,550	3	523,908	29	6,909,016
3	-1	-103,702	2	121,000	26	6,684,314
電車(新幹線を除く)						
2019年度計	2,008	226,791,552	1,261	133,269,591	3,322	362,587,432
2019年4月分	230	21,796,734	64	4,884,556	2,741	285,977,649
5	137	11,824,310	87	8,272,965	2,791	289,528,994
6	102	12,368,340	89	7,736,089	2,804	294,161,245
7	87	6,745,698	99	10,544,056	2,792	290,362,887
8	90	8,810,749	81	6,478,217	2,801	292,695,419
9	11	1,719,117	156	18,033,852	2,656	276,380,684
10	203	33,508,630	87	8,596,043	2,772	301,293,271
11	19	4,446,841	132	17,011,272	2,659	288,728,840
12	52	7,579,310	106	11,020,937	2,605	285,287,213
2020年1月分	8	1,139,222	113	13,009,906	2,500	273,416,529
2	146	18,986,193	93	10,493,754	2,553	281,908,968
3	923	97,866,408	154	17,187,944	3,322	362,587,432
新幹線						
2019年度計	648	112,961,066	260	41,638,728	606	104,542,046
2019年4月分	4	1,796,195	4	1,796,195	218	33,219,708
5	-	-	26	3,750,429	192	29,469,279
6	16	2,461,942	32	4,680,490	176	27,250,731
7	16	2,301,264	16	2,301,264	176	27,250,731
8	-	-	12	1,661,208	164	25,589,523
9	-	-	28	3,476,008	136	22,113,515
10	48	8,074,000	-	-	184	30,187,515
11	320	54,518,003	50	7,122,053	454	77,583,465
12	52	10,848,755	22	4,467,412	484	86,968,269
2020年1月分	24	5,336,663	18	2,605,674	18	86,695,258
2	16	2,347,597	46	8,764,708	476	83,272,147
3	136	22,283,186	6	1,013,287	606	104,542,046

(誤)

2021年11月29日修正

第3表(2)附表 鉄道車両・新造・JR向け・両数・金額の推移 (2019年度分)

(金額単位 千円)

車種	受注		生産		年度末受注残	
	両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両						
2019年度計	1,567	218,490,415	683	94,358,099	1,905	262,267,189
2019年4月分	4	1,954,955	38	5,093,911	987	134,995,917
5	3	132,600	70	7,128,267	920	128,000,250
6	119	15,562,104	62	6,771,809	977	136,790,545
7	37	8,340,464	60	8,757,703	954	136,373,306
8	11	1,125,231	48	6,282,052	917	131,216,485
9	2	597,672	77	8,901,188	842	122,912,969
10	48	8,346,120	20	1,422,600	870	129,836,489
11	379	63,235,173	97	16,296,170	1,152	176,775,492
12	53	11,140,585	58	9,298,730	1,147	178,617,347
2020年1月分	58	13,439,527	37	6,131,915	1,168	185,924,959
2	39	6,416,492	85	14,740,659	1,122	177,600,792
3	814	88,199,492	31	3,533,095	1,905	262,267,189
電気機関車						
2019年度計	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
2019年4月分	-	-	-	-	39	7,137,558
5	-	-	-	-	39	7,137,558
6	-	-	-	-	39	7,137,558
7	-	-	-	-	39	7,137,558
8	-	-	-	-	39	7,137,558
9	-	-	-	-	39	7,137,558
10	-	-	-	-	39	7,137,558
11	-	-	-	-	39	7,137,558
12	-	-	-	-	39	7,137,558
2020年1月分	-	-	-	-	39	7,137,558
2	17	3,121,200	-	-	56	10,258,758
3	1	362,141	2	390,852	55	10,230,047
ディーゼル機関車						
2019年度計	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
2019年4月分	-	-	-	-	9	1,923,264
5	-	-	-	-	9	1,923,264
6	-	-	-	-	9	1,923,264
7	17	4,406,400	-	-	26	6,329,664
8	1	288,750	-	-	27	6,618,414
9	2	597,672	-	-	29	7,216,086
10	-	-	-	-	29	7,216,086
11	-	-	1	240,408	28	6,975,678
12	1	283,500	5	1,245,132	24	6,014,046
2020年1月分	-	-	2	480,816	22	5,533,230
2	2	674,550	3	523,908	21	5,683,872
3	-	96,298	-	-	21	5,780,170
電車(新幹線を除く)						
2019年度計	804	83,021,126	314	31,471,216	980	95,435,114
2019年4月分	-	-	30	2,091,319	460	41,793,885
5	-	-	40	2,760,039	420	39,033,846
6	102	12,366,500	30	2,091,319	492	49,309,027
7	-	-	36	4,035,808	456	45,273,219
8	10	784,641	24	1,776,491	442	44,281,369
9	-	-	38	3,559,650	404	40,721,719
10	-	243,520	20	1,422,600	384	39,542,639
11	11	3,826,350	46	8,933,709	349	34,435,280
12	-	8,330	26	2,795,849	323	31,647,761
2020年1月分	-	-	-	-	323	31,647,761
2	4	334,536	14	1,168,149	313	30,814,148
3	677	65,457,249	10	836,283	980	95,435,114
新幹線						
2019年度計	632	109,967,605	260	41,638,728	590	101,548,585
2019年4月分	4	1,796,195	4	1,796,195	218	33,219,708
5	-	-	26	3,750,429	192	29,469,279
6	16	2,461,942	32	4,680,490	176	27,250,731
7	16	2,301,264	16	2,301,264	176	27,250,731
8	-	-	12	1,661,208	164	25,589,523
9	-	-	28	3,476,008	136	22,113,515
10	48	8,074,000	-	-	184	30,187,515
11	320	54,518,003	50	7,122,053	454	77,583,465
12	52	10,848,755	22	4,467,412	484	83,964,808
2020年1月分	24	5,336,663	18	2,605,674	490	86,695,797
2	16	2,347,597	46	8,764,708	460	80,278,686
3	136	22,283,186	6	1,013,287	590	101,548,585

(正)

2021年11月29日修正

第3表(2)附表 鉄道車両・新造・JR向け・両数・金額の推移 (2019年度分)

(金額単位 千円)

車種	受注		生産		年度末受注残	
	両数	金額	両数	金額	両数	金額
鉄道車両						
2019年度計	1,583	221,483,876	683	94,358,099	1,921	265,260,650
2019年4月分	4	1,954,955	38	5,093,911	987	134,995,917
5	3	132,600	70	7,128,267	920	128,000,250
6	119	15,562,104	62	6,771,809	977	136,790,545
7	37	8,340,464	60	8,757,703	954	136,373,306
8	11	1,125,231	48	6,282,052	917	131,216,485
9	2	597,672	77	8,901,188	842	122,912,969
10	48	8,346,120	20	1,422,600	870	129,836,489
11	396	66,228,634	97	16,296,170	1,168	179,768,953
12	53	11,140,585	58	9,298,730	1,163	181,610,808
2020年1月分	58	13,439,527	37	6,131,915	1,184	188,918,420
2	39	6,416,492	85	14,740,659	1,138	180,594,253
3	814	88,199,492	31	3,533,095	1,921	265,260,650
電気機関車						
2019年度計	18	3,483,341	2	390,852	55	10,230,047
2019年4月分	-	-	-	-	39	7,137,558
5	-	-	-	-	39	7,137,558
6	-	-	-	-	39	7,137,558
7	-	-	-	-	39	7,137,558
8	-	-	-	-	39	7,137,558
9	-	-	-	-	39	7,137,558
10	-	-	-	-	39	7,137,558
11	-	-	-	-	39	7,137,558
12	-	-	-	-	39	7,137,558
2020年1月分	-	-	-	-	39	7,137,558
2	17	3,121,200	-	-	56	10,258,758
3	1	362,141	2	390,852	55	10,230,047
ディーゼル機関車						
2019年度計	23	6,347,170	11	2,490,264	21	5,780,170
2019年4月分	-	-	-	-	9	1,923,264
5	-	-	-	-	9	1,923,264
6	-	-	-	-	9	1,923,264
7	17	4,406,400	-	-	26	6,329,664
8	1	288,750	-	-	27	6,618,414
9	2	597,672	-	-	29	7,216,086
10	-	-	-	-	29	7,216,086
11	-	-	1	240,408	28	6,975,678
12	1	283,500	5	1,245,132	24	6,014,046
2020年1月分	-	-	2	480,816	22	5,533,230
2	2	674,550	3	523,908	21	5,683,872
3	-	96,298	-	-	21	5,780,170
電車(新幹線を除く)						
2019年度計	804	83,021,126	314	31,471,216	980	95,435,114
2019年4月分	-	-	30	2,091,319	460	41,793,885
5	-	-	40	2,760,039	420	39,033,846
6	102	12,366,500	30	2,091,319	492	49,309,027
7	-	-	36	4,035,808	456	45,273,219
8	10	784,641	24	1,776,491	442	44,281,369
9	-	-	38	3,559,650	404	40,721,719
10	-	243,520	20	1,422,600	384	39,542,639
11	11	3,826,350	46	8,933,709	349	34,435,280
12	-	8,330	26	2,795,849	323	31,647,761
2020年1月分	-	-	-	-	323	31,647,761
2	4	334,536	14	1,168,149	313	30,814,148
3	677	65,457,249	10	836,283	980	95,435,114
新幹線						
2019年度計	648	112,961,066	260	41,638,728	606	104,542,046
2019年4月分	4	1,796,195	4	1,796,195	218	33,219,708
5	-	-	26	3,750,429	192	29,469,279
6	16	2,461,942	32	4,680,490	176	27,250,731
7	16	2,301,264	16	2,301,264	176	27,250,731
8	-	-	12	1,661,208	164	25,589,523
9	-	-	28	3,476,008	136	22,113,515
10	48	8,074,000	-	-	184	30,187,515
11	320	54,518,003	50	7,122,053	454	77,583,465
12	52	10,848,755	22	4,467,412	500	86,958,269
2020年1月分	24	5,336,663	18	2,605,674	506	89,689,258
2	16	2,347,597	46	8,764,708	476	83,272,147
3	136	22,283,186	6	1,013,287	606	104,542,046

2. 鉄道車両部品

(誤)

2021年11月29日修正

第9表 鉄道車両部品 (2019年度分)

品 目	数量 単位	(金額単位 千円)					
		生 産		出 荷		年度末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道車両部品			393,030,531		391,934,886		5,610,873
動力発生装置			635,883		658,483		22,000
ディーゼル機関	個	84	635,883	88	658,483	4	22,000
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			870,751		894,060		19,152
液体式変速機	個	6	52,516	6	52,516	-	-
逆転機	"	77	201,505	77	201,505	-	-
推進軸	"	1,017	311,369	1,017	311,369	-	-
歯車	"	1,660	305,361	1,699	328,670	58	19,152
台車及び車体用品			94,051,394		93,573,671		1,841,160
台車	個	1,453	16,129,836	1,414	15,866,015	56	381,136
連結装置	"	30,083	2,491,581	30,037	2,473,438	412	49,913
ばね	"	33,391	431,306	33,391	431,306	-	-
オイルダンパ	"	509,124	4,850,692	510,624	4,721,492	40,000	280,000
輪軸用品	"	143,262	19,272,246	141,016	19,039,954	3,726	374,005
軸箱	"	8,888	729,680	8,888	729,680	-	-
軸受	"	501,368	8,835,817	502,488	8,858,036	42,107	389,832
その他の台車及び車体用品			41,310,236		41,453,750		366,274
ブレーキ装置			38,552,066		38,178,236		1,456,626
制輪子	個	720,882	3,199,872	717,537	3,158,604	6,290	57,106
空気ブレーキ用品			30,449,951		30,137,389		1,359,520
その他のブレーキ装置			4,902,243		4,882,243		40,000
電気機器			213,048,934		212,875,401		1,378,073
主電動機	個	8,917	16,334,140	8,917	16,334,140	-	-
主変圧器	"	54	750,367	54	750,367	-	-
主変換装置	"	460	9,475,399	460	9,475,399	-	-
補助電源装置	"	1,362	11,806,576	1,362	11,806,576	-	-
制御装置			45,211,968		45,216,963		93,014
集電装置	個	1,891	377,831	1,891	377,831	-	-
点燈装置			1,769,046		1,769,046		-
電気冷・暖房装置	個	3,498	4,752,497	3,498	4,761,078	-	42,869
モニタ装置	"	1,816	28,064,957	1,816	28,033,537	-	141,921
車上用列車自動制御装置用品	"	3,055	12,979,851	3,022	12,965,562	153	42,260
その他の電気機器			81,526,302		81,384,902		1,058,009
ディーゼル機関用機器			832,360		832,360		-
補助機器			1,480,438		1,450,910		57,351
コンテナ	個	2,711	2,300,456	2,676	2,078,981	128	350,991
その他鉄道車両部品			41,258,249		41,392,784		485,520

(注) 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. 鉄道車両部品

(正)

2021年11月29日修正

第9表 鉄道車両部品 (2019年度分)

品 目	数量 単位	(金額単位 千円)					
		生 産		出 荷		年度末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道車両部品			393,295,417		392,198,295		5,611,624
動力発生装置			635,883		658,483		22,000
ディーゼル機関	個	84	635,883	88	658,483	4	22,000
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			870,751		894,060		19,152
液体式変速機	個	6	52,516	6	52,516	-	-
逆転機	"	77	201,505	77	201,505	-	-
推進軸	"	1,017	311,369	1,017	311,369	-	-
歯車	"	1,660	305,361	1,699	328,670	58	19,152
台車及び車体用品			94,316,280		93,837,080		1,841,911
台車	個	1,453	16,129,836	1,414	15,866,015	56	381,136
連結装置	"	30,083	2,491,581	30,037	2,473,438	412	49,913
ばね	"	33,391	431,306	33,391	431,306	-	-
オイルダンパ	"	509,124	4,850,692	510,624	4,721,492	40,000	280,000
輪軸用品	"	143,262	19,272,246	141,016	19,039,954	3,726	374,005
軸箱	"	8,888	729,680	8,888	729,680	-	-
軸受	"	501,368	8,835,817	502,488	8,858,036	42,107	389,832
その他の台車及び車体用品			41,575,122		41,717,159		367,025
ブレーキ装置			38,552,066		38,178,236		1,456,626
制輪子	個	720,882	3,199,872	717,537	3,158,604	6,290	57,106
空気ブレーキ用品			30,449,951		30,137,389		1,359,520
その他のブレーキ装置			4,902,243		4,882,243		40,000
電気機器			213,048,934		212,875,401		1,378,073
主電動機	個	8,917	16,334,140	8,917	16,334,140	-	-
主変圧器	"	54	750,367	54	750,367	-	-
主変換装置	"	460	9,475,399	460	9,475,399	-	-
補助電源装置	"	1,362	11,806,576	1,362	11,806,576	-	-
制御装置			45,211,968		45,216,963		93,014
集電装置	個	1,891	377,831	1,891	377,831	-	-
点燈装置			1,769,046		1,769,046		-
電気冷・暖房装置	個	3,498	4,752,497	3,498	4,761,078	-	42,869
モニタ装置	"	1,816	28,064,957	1,816	28,033,537	-	141,921
車上用列車自動制御装置用品	"	3,055	12,979,851	3,022	12,965,562	153	42,260
その他の電気機器			81,526,302		81,384,902		1,058,009
ディーゼル機関用機器			832,360		832,360		-
補助機器			1,480,438		1,450,910		57,351
コンテナ	個	2,711	2,300,456	2,676	2,078,981	128	350,991
その他鉄道車両部品			41,258,249		41,392,784		485,520

(注) 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。

(誤)

2021年11月29日修正

第10表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2019年度分)

品目	納入先	数量 単位	国内向					輸出		
			計		JR・民鉄等			車両・部品メーカー	数量	金額
			数量	金額	JR	民鉄等	公的企業(注3)			
								金額	金額	金額
鉄道車両部品			314,581,805	118,267,703	103,010,888	65,743,048	93,303,214		77,353,081	
動力発生装置			521,583	363,317	158,266	377,157	-		136,900	
ディーゼル機関	個	63	521,583	363,317	158,266	377,157	-	25	136,900	
その他の動力発生装置	個	-	-	-	-	-	-	-	-	
動力伝達装置			894,060	430,712	252,696	152,620	210,652		-	
液体式変速機	個	6	52,516	39,081	13,435	5,757	-	-	-	
逆転機	個	77	201,505	-	201,505	-	-	-	-	
推進軸	個	1,017	311,369	260,455	15,561	105,005	35,353	-	-	
歯車	個	1,699	328,670	131,176	22,195	41,858	175,299	-	-	
台車及び車体用品			83,644,576	17,431,226	23,540,093	15,127,247	42,673,257		9,929,095	
台車	個	1,414	15,866,015	2,159,200	11,625,806	6,486,821	2,081,009	-	-	
連結装置	個	30,037	2,473,438	728,978	936,289	560,637	808,171	-	-	
ばね	個	33,391	431,306	31,245	-	4,233	400,061	-	-	
オイルダンパ	個	496,998	3,516,079	77,456	-	-	3,438,623	13,626	1,205,413	
輪軸用品	個	88,844	15,318,225	8,553,090	5,633,431	3,737,823	1,131,704	52,172	3,721,729	
軸箱	個	8,888	729,680	190,742	-	44,940	538,938	-	-	
軸受	個	384,549	4,716,907	2,246,361	1,084,275	2,110,601	1,386,271	117,939	4,141,129	
その他の台車及び車体用品			40,592,926	3,444,154	4,260,292	2,182,192	32,888,480		860,824	
ブレーキ装置			33,676,331	11,004,203	13,484,902	8,029,959	9,187,226		4,501,905	
制輪子	個	516,428	2,984,733	1,942,530	291,419	540,568	750,784	201,109	173,871	
空気ブレーキ用品			25,809,355	9,043,792	13,193,483	7,489,391	3,572,080		4,328,034	
その他のブレーキ装置			4,882,243	17,881	-	-	4,864,362		-	
電気機器			150,874,164	72,711,468	60,705,656	38,848,500	17,457,040		62,001,237	
主電動機	個	5,008	10,542,325	5,569,026	4,973,299	4,937,096	-	3,909	5,791,815	
主変圧器	個	34	506,920	419,470	87,450	87,450	-	20	243,447	
主変換装置	個	340	7,085,999	6,480,048	503,590	1,583,872	102,361	120	2,389,400	
補助電源装置	個	683	5,932,873	2,518,131	3,175,163	1,960,980	239,579	679	5,873,703	
制御装置			26,208,488	8,786,861	14,806,057	9,927,530	2,615,570		19,008,475	
集電装置	個	1,891	377,831	-	377,831	176,856	-	-	-	
点燈装置			1,769,046	668,678	383,569	88,281	716,799		-	
電気冷・暖房装置	個	2,975	3,529,902	1,178,576	1,861,723	899,369	489,603	523	1,231,176	
モニタ装置	個	1,658	22,614,197	11,565,249	10,887,636	6,112,702	161,312	158	5,419,340	
車上用列車自動制御装置用品	個	2,938	10,955,923	4,598,613	6,299,185	3,864,621	58,125	84	2,009,639	
その他の電気機器			61,350,660	30,926,816	17,350,153	9,209,743	13,073,691		20,034,242	
ディーゼル機関用機器			832,360	485,179	6,012	293,118	341,169		-	
補助機器			1,450,910	1,088,364	14,337	113,882	348,209		-	
コンテナ	個	2,676	2,078,981	1,047,364	1,031,617	1,042,650	-	-	-	
その他鉄道車両部品			40,608,840	13,705,870	3,817,309	1,757,915	23,085,661		783,944	

(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。

(注2) 国内向けの車両・部品メーカー納入分は、計の内数である。

(注3) 公的企業については、JRと民鉄等の内数である。

(正)

2021年11月29日修正

第10表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2019年度分)

品目	納入先	数量 単位	国内向					輸出		
			計		JR・民鉄等			車両・部品メーカー	数量	金額
			数量	金額	JR	民鉄等	公的企業(注3)			
								金額	金額	金額
鉄道車両部品			314,845,214	118,267,703	103,010,888	65,743,048	93,566,623		77,353,081	
動力発生装置			521,583	363,317	158,266	377,157	-		136,900	
ディーゼル機関	個	63	521,583	363,317	158,266	377,157	-	25	136,900	
その他の動力発生装置	個	-	-	-	-	-	-	-	-	
動力伝達装置			894,060	430,712	252,696	152,620	210,652		-	
液体式変速機	個	6	52,516	39,081	13,435	5,757	-	-	-	
逆転機	個	77	201,505	-	201,505	-	-	-	-	
推進軸	個	1,017	311,369	260,455	15,561	105,005	35,353	-	-	
歯車	個	1,699	328,670	131,176	22,195	41,858	175,299	-	-	
台車及び車体用品			83,907,985	17,431,226	23,540,093	15,127,247	42,936,666		9,929,095	
台車	個	1,414	15,866,015	2,159,200	11,625,806	6,486,821	2,081,009	-	-	
連結装置	個	30,037	2,473,438	728,978	936,289	560,637	808,171	-	-	
ばね	個	33,391	431,306	31,245	-	4,233	400,061	-	-	
オイルダンパ	個	496,998	3,516,079	77,456	-	-	3,438,623	13,626	1,205,413	
輪軸用品	個	88,844	15,318,225	8,553,090	5,633,431	3,737,823	1,131,704	52,172	3,721,729	
軸箱	個	8,888	729,680	190,742	-	44,940	538,938	-	-	
軸受	個	384,549	4,716,907	2,246,361	1,084,275	2,110,601	1,386,271	117,939	4,141,129	
その他の台車及び車体用品			40,856,335	3,444,154	4,260,292	2,182,192	33,151,889		860,824	
ブレーキ装置			33,676,331	11,004,203	13,484,902	8,029,959	9,187,226		4,501,905	
制輪子	個	516,428	2,984,733	1,942,530	291,419	540,568	750,784	201,109	173,871	
空気ブレーキ用品			25,809,355	9,043,792	13,193,483	7,489,391	3,572,080		4,328,034	
その他のブレーキ装置			4,882,243	17,881	-	-	4,864,362		-	
電気機器			150,874,164	72,711,468	60,705,656	38,848,500	17,457,040		62,001,237	
主電動機	個	5,008	10,542,325	5,569,026	4,973,299	4,937,096	-	3,909	5,791,815	
主変圧器	個	34	506,920	419,470	87,450	87,450	-	20	243,447	
主変換装置	個	340	7,085,999	6,480,048	503,590	1,583,872	102,361	120	2,389,400	
補助電源装置	個	683	5,932,873	2,518,131	3,175,163	1,960,980	239,579	679	5,873,703	
制御装置			26,208,488	8,786,861	14,806,057	9,927,530	2,615,570		19,008,475	
集電装置	個	1,891	377,831	-	377,831	176,856	-	-	-	
点燈装置			1,769,046	668,678	383,569	88,281	716,799		-	
電気冷・暖房装置	個	2,975	3,529,902	1,178,576	1,861,723	899,369	489,603	523	1,231,176	
モニタ装置	個	1,658	22,614,197	11,565,249	10,887,636	6,112,702	161,312	158	5,419,340	
車上用列車自動制御装置用品	個	2,938	10,955,923	4,598,613	6,299,185	3,864,621	58,125	84	2,009,639	
その他の電気機器			61,350,660	30,926,816	17,350,153	9,209,743	13,073,691		20,034,242	
ディーゼル機関用機器			832,360	485,179	6,012	293,118	341,169		-	
補助機器			1,450,910	1,088,364	14,337	113,882	348,209		-	
コンテナ	個	2,676	2,078,981	1,047,364	1,031,617	1,042,650	-	-	-	
その他鉄道車両部品			40,608,840	13,705,870	3,817,309	1,757,915	23,085,661		783,944	

(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。

(注2) 国内向けの車両・部品メーカー納入分は、計の内数である。

(注3) 公的企業については、JRと民鉄等の内数である。