

(誤)

2020年9月9日修正

I. 生産動向

2019年度第4四半期

1. 鉄道車両(改造・修理)

集計事業所率は100%であった。
今期の鉄道車両(改造・修理)の生産総計は、13,013両・64億円で、金額ベースで前期比5.4%減、前年同期比18.4%減であった。

2. 鉄道車両部品

集計事業所率は97.6%であった。
今期の鉄道車両部品の生産金額は、1,213億円(前年同期比14.2%増)であり、出荷金額は1,206億円(前年同期比13.7%増)であった。

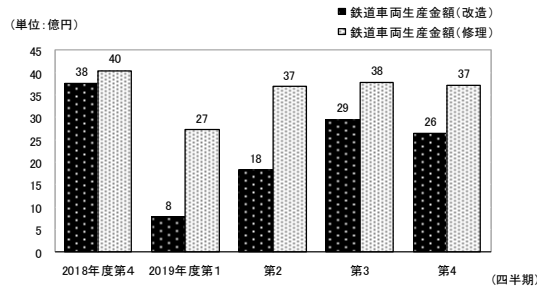
3. 鉄道信号保安装置

集計事業所率は100%であった。
今期の鉄道信号保安装置の生産金額は、525億円(前年同期比8.5%増)であり、出荷金額は544億円(前年同期比7.2%増)であった。

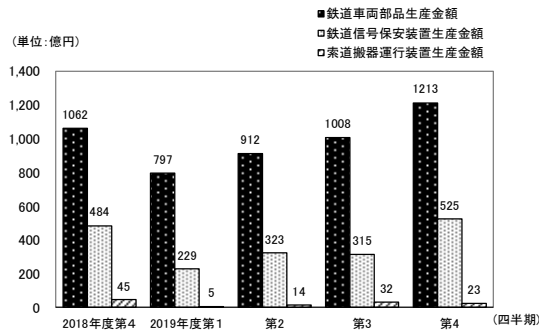
4. 索道搬器運行装置

集計事業所率は100%であった。
今期の索道搬器運行装置の生産金額は、23億円(前年同期比49.1%減)であった。

鉄道車両(改造・修理)生産の四半期別推移



鉄道車両部品等生産の四半期別推移



(正)

2020年9月9日修正

I. 生産動向

2019年度第4四半期

1. 鉄道車両(改造・修理)

集計事業所率は100%であった。
今期の鉄道車両(改造・修理)の生産総計は、13,013両・64億円で、金額ベースで前期比5.4%減、前年同期比18.4%減であった。

2. 鉄道車両部品

集計事業所率は100%であった。
今期の鉄道車両部品の生産金額は、1,213億円(前年同期比14.2%増)であり、出荷金額は1,206億円(前年同期比13.7%増)であった。

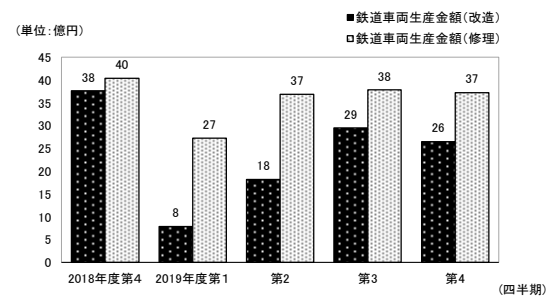
3. 鉄道信号保安装置

集計事業所率は100%であった。
今期の鉄道信号保安装置の生産金額は、525億円(前年同期比8.5%増)であり、出荷金額は544億円(前年同期比7.2%増)であった。

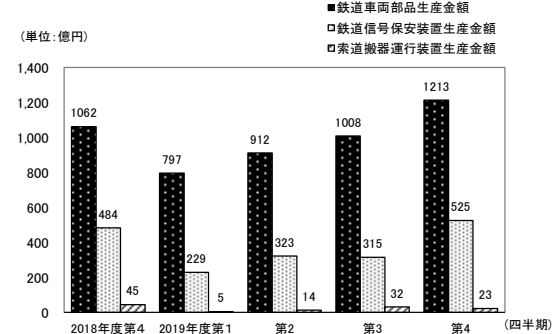
4. 索道搬器運行装置

集計事業所率は100%であった。
今期の索道搬器運行装置の生産金額は、23億円(前年同期比49.1%減)であった。

鉄道車両(改造・修理)生産の四半期別推移



鉄道車両部品等生産の四半期別推移



(誤)

2020年9月9日修正

II. 生産・出荷推移表

(金額単位 百万円)

年度・四半期別	鉄道車両(改造・修理)生産				鉄道車両部品出荷		鉄道信号保安装置出荷		索道搬器 運行装置生産
	改造		修理		国内向け 金額	輸出 金額	国内向け 金額	輸出 金額	金額
	両数	金額	両数	金額					
2011年度	417	2,299	948	1,762	188,254	83,706	115,881	6,051	5,960
2012	255	1,824	954	1,904	171,580	63,488	127,382	5,310	5,863
2013	277	2,804	864	1,810	185,947	67,319	125,932	7,214	9,043
2014	739	4,439	801	2,428	189,593	88,014	116,316	8,727	7,588
2015	2,872	7,677	68,918	13,405	241,529	81,625	104,483	8,841	7,075
2016	4,746	8,909	53,452	14,730	247,107	79,929	92,574	8,828	9,148
2017	3,618	7,892	47,853	14,247	271,216	92,293	95,397	9,430	7,134
2018	3,866	9,101	43,171	12,301	289,879	77,523	111,020	15,650	9,498
2018年度第4四半期	1,476	3,765	8,349	4,042	86,434	19,600	44,528	6,179	4,516
2019年度第1四半期	770	785	11,056	2,723	62,319	17,341	18,952	2,810	511
2	939	1,822	11,612	3,688	72,652	18,631	28,989	3,617	1,380
3	958	2,950	11,942	3,785	82,428	17,943	25,725	3,701	3,180
4	1,159	2,644	11,854	3,725	97,154	23,439	49,184	5,176	2,298
(対前年同期比)	78.5	70.2	142.0	92.2	112.4	119.6	110.5	83.8	50.9

(注) 2014年度において調査対象範囲の見直しを行い、2015年3月分以前と2015年4月分以降は調査対象事業所数が異なるため、公表値の連続性は担保されない。

(正)

2020年9月9日修正

II. 生産・出荷推移表

(金額単位 百万円)

年度・四半期別	鉄道車両(改造・修理)生産				鉄道車両部品出荷		鉄道信号保安装置出荷		索道搬器 運行装置生産
	改造		修理		国内向け 金額	輸出 金額	国内向け 金額	輸出 金額	金額
	両数	金額	両数	金額					
2011年度	417	2,299	948	1,762	188,254	83,706	115,881	6,051	5,960
2012	255	1,824	954	1,904	171,580	63,488	127,382	5,310	5,863
2013	277	2,804	864	1,810	185,947	67,319	125,932	7,214	9,043
2014	739	4,439	801	2,428	189,593	88,014	116,316	8,727	7,588
2015	2,872	7,677	68,918	13,405	241,529	81,625	104,483	8,841	7,075
2016	4,746	8,909	53,452	14,730	247,107	79,929	92,574	8,828	9,148
2017	3,618	7,892	47,853	14,247	271,216	92,293	95,397	9,430	7,134
2018	3,866	9,101	43,171	12,301	289,879	77,523	111,020	15,650	9,498
2018年度第4四半期	1,476	3,765	8,349	4,042	86,434	19,600	44,528	6,179	4,516
2019年度第1四半期	770	785	11,056	2,723	62,319	17,341	18,952	2,810	511
2	939	1,822	11,612	3,688	72,652	18,631	28,989	3,617	1,380
3	958	2,950	11,942	3,785	82,446	17,943	25,725	3,701	3,180
4	1,159	2,644	11,854	3,725	97,166	23,439	49,184	5,176	2,298
(対前年同期比)	78.5	70.2	142.0	92.2	112.4	119.6	110.5	83.8	50.9

(注) 2014年度において調査対象範囲の見直しを行い、2015年3月分以前と2015年4月分以降は調査対象事業所数が異なるため、公表値の連続性は担保されない。

(誤)

2020年9月9日修正

第2表 鉄道車両・改造・合計(国内向け・輸出) (2019年度第4四半期分)

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	1,136	2,695,107	1,159	2,644,452	632	4,193,949
機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	1,134	2,694,460	1,157	2,643,805	632	4,193,949
電車(新幹線を除く)	両	836	2,440,556	870	2,421,148	592	4,107,555
電動車	両	524	1,684,123	448	1,644,652	384	2,482,438
制御車	両	261	632,053	316	578,730	164	1,222,049
付随車	両	51	124,380	106	197,766	44	403,068
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	287	188,507	275	145,085	37	49,869
電動車	両	265	163,883	255	125,713	35	44,617
制御車	両	22	24,624	20	19,372	2	5,252
付随車	両	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	両	11	65,397	12	77,572	3	36,525
ディーゼル動車	両	11	65,397	12	77,572	3	36,525
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	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	両	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	両	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	両	-	-	-	-	-	-
特殊車両	両	2	647	2	647	-	-

(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)

2020年9月9日修正

第2表 鉄道車両・改造・合計(国内向け・輸出) (2019年度第4四半期分)

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	1,140	2,779,763	1,159	2,644,452	636	4,278,605
機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	1,138	2,779,116	1,157	2,643,805	636	4,278,605
電車(新幹線を除く)	両	840	2,525,212	870	2,421,148	596	4,192,211
電動車	両	526	1,726,451	448	1,644,652	386	2,524,766
制御車	両	263	674,381	316	578,730	166	1,264,377
付随車	両	51	124,380	106	197,766	44	403,068
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	287	188,507	275	145,085	37	49,869
電動車	両	265	163,883	255	125,713	35	44,617
制御車	両	22	24,624	20	19,372	2	5,252
付随車	両	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	両	11	65,397	12	77,572	3	36,525
ディーゼル動車	両	11	65,397	12	77,572	3	36,525
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	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	両	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	両	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	両	-	-	-	-	-	-
特殊車両	両	2	647	2	647	-	-

(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)

2020年9月9日修正

第3表(2) 鉄道車両・改造・民鉄等向け (2019年度第4四半期分)

(正)

2020年9月9日修正

第3表(2) 鉄道車両・改造・民鉄等向け (2019年度第4四半期分)

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	700	2,373,342	564	2,138,686	554	4,024,765
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	〃	698	2,372,695	562	2,138,039	554	4,024,765
電車(新幹線を除く)	〃	697	2,369,239	561	2,134,583	554	4,024,765
電動車	〃	456	1,655,368	302	1,511,005	366	2,435,788
制御車	〃	219	602,685	199	462,670	156	1,206,879
付随車	〃	22	111,186	60	160,908	32	382,098
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	〃	1	3,456	1	3,456	-	-
ディーゼル動車	〃	1	3,456	1	3,456	-	-
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	〃	2	647	2	647	-	-

(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。

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	704	2,457,998	564	2,138,686	558	4,109,421
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	〃	702	2,457,351	562	2,138,039	558	4,109,421
電車(新幹線を除く)	〃	701	2,453,895	561	2,134,583	558	4,109,421
電動車	〃	458	1,697,696	302	1,511,005	368	2,478,116
制御車	〃	221	645,013	199	462,670	158	1,249,207
付随車	〃	22	111,186	60	160,908	32	382,098
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	〃	1	3,456	1	3,456	-	-
ディーゼル動車	〃	1	3,456	1	3,456	-	-
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	〃	2	647	2	647	-	-

(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)

2020年9月9日修正

第4表 鉄道車両・修理・合計(国内向け・輸出) (2019年度第4四半期分)

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	11,813	3,677,197	11,854	3,724,821	326	1,314,992
機関車	両	2	738	2	738	-	-
電気機関車	両	2	738	2	738	-	-
直流電気機関車	両	2	738	2	738	-	-
交直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	11,568	3,517,440	11,590	3,347,540	314	1,191,525
電車(新幹線を除く)	両	2,687	2,927,762	2,715	2,782,916	288	1,163,972
電動車	両	1,618	1,915,393	1,634	1,810,385	234	817,282
制御車	両	856	640,998	871	607,252	46	334,304
付随車	両	213	371,371	210	365,279	8	12,386
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	8,822	408,038	8,816	382,984	26	27,553
電動車	両	7,622	326,503	7,616	303,728	22	23,952
制御車	両	539	75,946	539	73,667	4	3,601
付随車	両	659	4,933	659	4,933	-	-
その他の新幹線	両	2	656	2	656	-	-
ディーゼル車	両	59	181,640	59	181,640	-	-
ディーゼル動車	両	59	181,640	59	181,640	-	-
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	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	両	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	両	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	両	-	-	-	-	-	-
特殊車両	両	243	159,019	262	376,543	12	123,467

(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)

2020年9月9日修正

第4表 鉄道車両・修理・合計(国内向け・輸出) (2019年度第4四半期分)

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	11,809	3,592,541	11,854	3,724,821	322	1,230,336
機関車	両	2	738	2	738	-	-
電気機関車	両	2	738	2	738	-	-
直流電気機関車	両	2	738	2	738	-	-
交直流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
交流電気機関車	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
液体式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	両	-	-	-	-	-	-
その他の機関車	両	-	-	-	-	-	-
旅客車	両	11,564	3,432,784	11,590	3,347,540	310	1,106,869
電車(新幹線を除く)	両	2,683	2,843,106	2,715	2,782,916	284	1,079,316
電動車	両	1,616	1,873,065	1,634	1,810,385	232	774,954
制御車	両	854	598,670	871	607,252	44	291,976
付随車	両	213	371,371	210	365,279	8	12,386
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	8,822	408,038	8,816	382,984	26	27,553
電動車	両	7,622	326,503	7,616	303,728	22	23,952
制御車	両	539	75,946	539	73,667	4	3,601
付随車	両	659	4,933	659	4,933	-	-
その他の新幹線	両	2	656	2	656	-	-
ディーゼル車	両	59	181,640	59	181,640	-	-
ディーゼル動車	両	59	181,640	59	181,640	-	-
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	-	-	-	-	-	-
コンテナ車	両	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	両	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	両	-	-	-	-	-	-
特殊車両	両	243	159,019	262	376,543	12	123,467

(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)

2020年9月9日修正

第5表(2) 鉄道車両・修理・民鉄等向け (2019年度第4四半期分)

(正)

2020年9月9日修正

第5表(2) 鉄道車両・修理・民鉄等向け (2019年度第4四半期分)

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	776	1,188,084	826	1,261,802	295	1,266,269
機関車	〃	2	738	2	738	-	-
電気機関車	〃	2	738	2	738	-	-
直流電気機関車	〃	2	738	2	738	-	-
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	〃	558	1,033,068	589	889,262	283	1,142,802
電車(新幹線を除く)	〃	542	955,583	573	811,777	283	1,142,802
電動車	〃	337	703,604	355	601,233	231	804,580
制御車	〃	179	214,292	195	178,949	44	325,836
付随車	〃	26	37,687	23	31,595	8	12,386
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	〃	16	77,485	16	77,485	-	-
ディーゼル動車	〃	16	77,485	16	77,485	-	-
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	〃	216	154,278	235	371,802	12	123,467

(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。

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	772	1,103,428	826	1,261,802	291	1,181,613
機関車	〃	2	738	2	738	-	-
電気機関車	〃	2	738	2	738	-	-
直流電気機関車	〃	2	738	2	738	-	-
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	〃	554	948,412	589	889,262	279	1,058,146
電車(新幹線を除く)	〃	538	870,927	573	811,777	279	1,058,146
電動車	〃	335	661,276	355	601,233	229	762,252
制御車	〃	177	171,964	195	178,949	42	283,508
付随車	〃	26	37,687	23	31,595	8	12,386
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	〃	16	77,485	16	77,485	-	-
ディーゼル動車	〃	16	77,485	16	77,485	-	-
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	〃	216	154,278	235	371,802	12	123,467

(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。

2. 鉄道車両部品

(誤)

2020年9月9日修正

第6表 鉄道車両部品 (2019年度第4四半期分)

品目	数量 単位	(金額単位 千円)					
		生産		出荷		期末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道車両部品			121,304,985		120,593,492		5,615,328
動力発生装置			99,077		242,077		22,000
ディーゼル機関	個	16	99,077	42	242,077	4	22,000
その他の動力発生装置	〃	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			227,483		218,215		19,152
液体式変速機	個	4	19,551	4	19,551	-	-
逆転機	〃	29	76,093	29	76,093	-	-
推進軸	〃	227	71,440	227	71,440	-	-
歯車	〃	298	60,399	274	51,131	58	19,152
台車及び車体用品			25,962,751		25,881,957		1,840,669
台車	個	303	3,564,443	279	3,401,099	56	381,136
連結装置	〃	4,421	587,110	4,333	578,105	412	49,913
ばね	〃	7,282	88,496	7,282	88,496	-	-
オイルダンパ	〃	41,807	749,842	54,907	859,842	40,000	280,000
輪軸用品	〃	34,130	4,961,457	35,120	4,974,415	3,726	374,005
軸箱	〃	2,617	191,419	2,617	191,419	-	-
軸受	〃	120,554	2,344,495	120,118	2,305,726	42,225	389,341
その他の台車及び車体用品			13,475,489		13,482,855		366,274
ブレーキ装置			10,033,632		9,685,698		1,456,626
制輪子	個	133,857	759,282	132,425	734,632	6,290	57,106
空気ブレーキ用品			8,050,407		7,727,123		1,359,520
その他のブレーキ装置			1,223,943		1,223,943		40,000
電気機器			72,753,382		72,607,425		1,378,073
主電動機	個	2,490	5,874,147	2,490	5,874,147	-	-
主変圧器	〃	20	224,585	20	224,585	-	-
主変換装置	〃	164	3,306,008	164	3,306,008	-	-
補助電源装置	〃	413	3,297,078	413	3,297,078	-	-
制御装置			13,750,632		13,758,344		93,014
集電装置	個	637	183,915	637	183,915	-	-
点燈装置			678,192		678,192		-
電気冷・暖房装置	個	978	1,703,223	978	1,703,574	-	42,869
モニタ装置	〃	664	10,748,659	664	10,777,635	-	141,921
車上用列車自動制御装置用品	〃	861	4,724,564	891	4,732,587	153	42,260
その他の電気機器			28,262,379		28,071,360		1,058,009
ディーゼル機関用機器			210,639		210,639		-
補助機器			897,552		870,237		57,351
コンテナ	個	121	482,960	433	424,158	128	350,991
その他鉄道車両部品			10,637,509		10,453,086		490,466

(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)

2020年9月9日修正

第6表 鉄道車両部品 (2019年度第4四半期分)

品目	数量 単位	(金額単位 千円)					
		生産		出荷		期末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道車両部品			121,318,590		120,604,516		5,610,873
動力発生装置			99,077		242,077		22,000
ディーゼル機関	個	16	99,077	42	242,077	4	22,000
その他の動力発生装置	〃	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			227,483		218,215		19,152
液体式変速機	個	4	19,551	4	19,551	-	-
逆転機	〃	29	76,093	29	76,093	-	-
推進軸	〃	227	71,440	227	71,440	-	-
歯車	〃	298	60,399	274	51,131	58	19,152
台車及び車体用品			26,004,509		25,921,252		1,841,160
台車	個	303	3,564,443	279	3,401,099	56	381,136
連結装置	〃	4,421	587,110	4,333	578,105	412	49,913
ばね	〃	7,282	88,496	7,282	88,496	-	-
オイルダンパ	〃	41,807	749,842	54,907	859,842	40,000	280,000
輪軸用品	〃	34,130	4,961,457	35,120	4,974,415	3,726	374,005
軸箱	〃	2,617	191,419	2,617	191,419	-	-
軸受	〃	123,199	2,386,253	122,799	2,345,021	42,107	389,832
その他の台車及び車体用品			13,475,489		13,482,855		366,274
ブレーキ装置			10,033,632		9,685,698		1,456,626
制輪子	個	133,857	759,282	132,425	734,632	6,290	57,106
空気ブレーキ用品			8,050,407		7,727,123		1,359,520
その他のブレーキ装置			1,223,943		1,223,943		40,000
電気機器			72,753,382		72,607,425		1,378,073
主電動機	個	2,490	5,874,147	2,490	5,874,147	-	-
主変圧器	〃	20	224,585	20	224,585	-	-
主変換装置	〃	164	3,306,008	164	3,306,008	-	-
補助電源装置	〃	413	3,297,078	413	3,297,078	-	-
制御装置			13,750,632		13,758,344		93,014
集電装置	個	637	183,915	637	183,915	-	-
点燈装置			678,192		678,192		-
電気冷・暖房装置	個	978	1,703,223	978	1,703,574	-	42,869
モニタ装置	〃	664	10,748,659	664	10,777,635	-	141,921
車上用列車自動制御装置用品	〃	861	4,724,564	891	4,732,587	153	42,260
その他の電気機器			28,262,379		28,071,360		1,058,009
ディーゼル機関用機器			210,639		210,639		-
補助機器			897,552		870,237		57,351
コンテナ	個	121	482,960	433	424,158	128	350,991
その他鉄道車両部品			10,609,356		10,424,815		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)

2020年9月9日修正

第7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2019年度第4四半期分)

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)			
鉄道車両部品			97,154,481	36,969,230	33,883,229	22,612,745	26,302,022		23,439,011	
動力発生装置			137,577	129,823	7,754	118,823	-		104,500	
ディーゼル機関	個	23	137,577	129,823	7,754	118,823	-	19	104,500	
その他の動力発生装置	〃	-	-	-	-	-	-	-	-	
動力伝達装置			218,215	99,343	88,745	34,424	30,127		-	
液体式変速機	個	4	19,551	18,689	862	369	-	-	-	
逆転機	〃	29	76,093	-	76,093	-	-	-	-	
推進軸	〃	227	71,440	63,754	1,616	24,447	6,070	-	-	
歯車	〃	274	51,131	16,900	10,174	9,608	24,057	-	-	
台車及び車体用品			23,098,982	3,524,004	5,964,032	3,436,479	13,610,946		2,782,975	
台車	個	279	3,401,099	234,360	2,548,979	1,295,689	617,760	-	-	
連結装置	〃	4,333	578,105	198,154	191,409	141,438	188,542	-	-	
ばね	〃	7,282	88,496	7,805	-	222	80,691	-	-	
オイルダンパ	〃	52,713	648,030	12,326	-	-	635,704	2,194	211,812	
輪軸用品	〃	20,858	3,935,696	1,947,532	1,793,633	1,042,290	194,531	14,262	1,038,719	
軸箱	〃	2,617	191,419	51,457	-	13,879	139,962	-	-	
軸受	〃	80,897	1,001,832	368,437	253,663	344,670	379,732	39,221	1,303,894	
その他の台車及び車体用品			13,254,305	703,933	1,176,348	598,291	11,374,024		228,550	
ブレーキ装置			8,544,519	2,776,258	3,427,377	2,158,353	2,340,884		1,141,179	
制輪子	個	108,193	692,158	425,145	83,642	125,561	183,371	24,232	42,474	
空気ブレーキ用品			6,628,418	2,351,113	3,343,735	2,032,792	933,570		1,098,705	
その他のブレーキ装置			1,223,943	-	-	-	1,223,943		-	
電気機器			53,449,019	25,921,334	22,876,583	16,042,588	4,651,102		19,158,406	
主電動機	個	1,430	4,258,182	2,859,351	1,398,831	2,657,653	-	1,060	1,615,965	
主変圧器	〃	14	145,472	77,622	67,850	67,850	-	6	79,113	
主変換装置	〃	132	2,675,393	2,551,807	123,586	680,284	-	32	630,615	
補助電源装置	〃	214	1,918,753	898,025	880,508	600,104	140,220	199	1,378,325	
制御装置			8,539,585	2,526,661	5,395,170	3,923,525	617,754		5,218,759	
集電装置	個	637	183,915	-	183,915	95,180	-	-	-	
点燈装置			678,192	341,912	117,904	47,348	218,376		-	
電気冷・暖房装置	個	809	1,283,304	519,544	645,189	320,016	118,571	169	420,270	
モニタ装置	〃	620	9,632,694	4,611,923	4,951,112	2,712,723	69,659	44	1,144,941	
車上用列車自動制御装置用品	〃	875	4,356,684	1,451,330	2,896,424	1,736,696	8,930	16	375,903	
その他の電気機器			19,776,845	10,083,159	6,216,094	3,201,209	3,477,592		8,294,515	
ディーゼル機関用機器			210,639	117,035	-	98,783	93,604		-	
補助機器			870,237	798,230	3,013	23,473	68,994		-	
コンテナ	個	433	424,158	214,436	209,722	209,722	-	-	-	
その他鉄道車両部品			10,201,135	3,388,767	1,306,003	490,100	5,506,365		251,951	

(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)

2020年9月9日修正

第7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2019年度第4四半期分)

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)			
鉄道車両部品			97,154,481	36,969,230	33,883,229	22,612,745	26,302,022		23,439,011	
動力発生装置			137,577	129,823	7,754	118,823	-		104,500	
ディーゼル機関	個	23	137,577	129,823	7,754	118,823	-	19	104,500	
その他の動力発生装置	〃	-	-	-	-	-	-	-	-	
動力伝達装置			218,215	99,343	88,745	34,424	30,127		-	
液体式変速機	個	4	19,551	18,689	862	369	-	-	-	
逆転機	〃	29	76,093	-	76,093	-	-	-	-	
推進軸	〃	227	71,440	63,754	1,616	24,447	6,070	-	-	
歯車	〃	274	51,131	16,900	10,174	9,608	24,057	-	-	
台車及び車体用品			23,098,982	3,524,004	5,964,032	3,436,479	13,610,946		2,782,975	
台車	個	279	3,401,099	234,360	2,548,979	1,295,689	617,760	-	-	
連結装置	〃	4,333	578,105	198,154	191,409	141,438	188,542	-	-	
ばね	〃	7,282	88,496	7,805	-	222	80,691	-	-	
オイルダンパ	〃	52,713	648,030	12,326	-	-	635,704	2,194	211,812	
輪軸用品	〃	20,858	3,935,696	1,947,532	1,793,633	1,042,290	194,531	14,262	1,038,719	
軸箱	〃	2,617	191,419	51,457	-	13,879	139,962	-	-	
軸受	〃	80,897	1,001,832	368,437	253,663	344,670	379,732	39,221	1,303,894	
その他の台車及び車体用品			13,254,305	703,933	1,176,348	598,291	11,374,024		228,550	
ブレーキ装置			8,544,519	2,776,258	3,427,377	2,158,353	2,340,884		1,141,179	
制輪子	個	108,193	692,158	425,145	83,642	125,561	183,371	24,232	42,474	
空気ブレーキ用品			6,628,418	2,351,113	3,343,735	2,032,792	933,570		1,098,705	
その他のブレーキ装置			1,223,943	-	-	-	1,223,943		-	
電気機器			53,449,019	25,921,334	22,876,583	16,042,588	4,651,102		19,158,406	
主電動機	個	1,430	4,258,182	2,859,351	1,398,831	2,657,653	-	1,060	1,615,965	
主変圧器	〃	14	145,472	77,622	67,850	67,850	-	6	79,113	
主変換装置	〃	132	2,675,393	2,551,807	123,586	680,284	-	32	630,615	
補助電源装置	〃	214	1,918,753	898,025	880,508	600,104	140,220	199	1,378,325	
制御装置			8,539,585	2,526,661	5,395,170	3,923,525	617,754		5,218,759	
集電装置	個	637	183,915	-	183,915	95,180	-	-	-	
点燈装置			678,192	341,912	117,904	47,348	218,376		-	
電気冷・暖房装置	個	809	1,283,304	519,544	645,189	320,016	118,571	169	420,270	
モニタ装置	〃	620	9,632,694	4,611,923	4,951,112	2,712,723	69,659	44	1,144,941	
車上用列車自動制御装置用品	〃	875	4,356,684	1,451,330	2,896,424	1,736,696	8,930	16	375,903	
その他の電気機器			19,776,845	10,083,159	6,216,094	3,201,209	3,477,592		8,294,515	
ディーゼル機関用機器			210,639	117,035	-	98,783	93,604		-	
補助機器			870,237	798,230	3,013	23,473	68,994		-	
コンテナ	個	433	424,158	214,436	209,722	209,722	-	-	-	
その他鉄道車両部品			10,172,864	3,388,767	1,306,003	490,100	5,478,094		251,951	

(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。