

(誤)

2021年11月29日修正

I. 生産動向

2020年度第3四半期

1. 鉄道車両(改造・修理)

集計事業所率は100.0%であった。
今期の鉄道車両(改造・修理)の生産総計は、11,687両・63億円で、金額ベースで前期比4.2%増、前年同期比3.8%減であった。これを改造、修理別にみると、改造は1,008両・23億円、金額ベースで前年同期比22.9%減、修理は10,679両・41億円、金額ベースで前年同期比7.6%増であった。

2. 鉄道車両部品

集計事業所率は94.5%であった。
今期の鉄道車両部品の生産金額は、1,015億円(前年同期比0.7%増)であり、出荷金額は1,012億円(前年同期比0.8%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876億円(前年同期比6.2%増)、輸出向けは136億円(前年同期比24.3%減)であった。

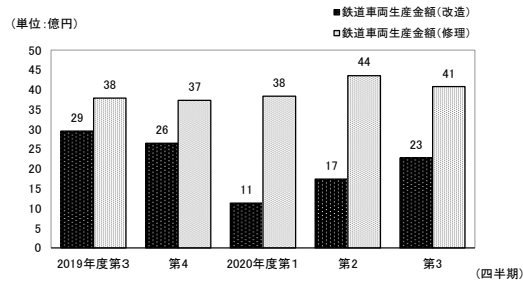
3. 鉄道信号保安装置

集計事業所率は100.0%であった。
今期の鉄道信号保安装置の生産金額は、300億円(前年同期比4.8%減)であり、出荷金額は282億円(前年同期比4.2%減)であった。また、出荷金額を納入先別にみると、国内向けは252億円(前年同期比2.2%減)、輸出向けは30億円(前年同期比18.2%減)であった。

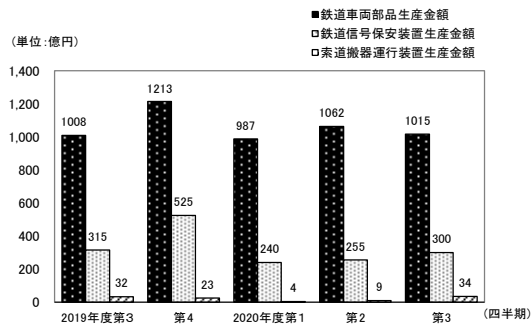
4. 索道搬器運行装置

集計事業所率は100.0%であった。
今期の索道搬器運行装置の生産金額は、34億円(前年同期比8.3%増)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)

2021年11月29日修正

I. 生産動向

2020年度第3四半期

1. 鉄道車両(改造・修理)

集計事業所率は100.0%であった。
今期の鉄道車両(改造・修理)の生産総計は、11,687両・63億円、金額ベースで前期比4.2%増、前年同期比5.8%減であった。これを改造、修理別にみると、改造は1,008両・23億円、金額ベースで前年同期比22.9%減、修理は10,679両・41億円、金額ベースで前年同期比7.6%増であった。

2. 鉄道車両部品

集計事業所率は94.5%であった。
今期の鉄道車両部品の生産金額は、1,016億円(前年同期比0.7%増)であり、出荷金額は1,012億円(前年同期比0.8%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876億円(前年同期比6.2%増)、輸出向けは136億円(前年同期比24.3%減)であった。

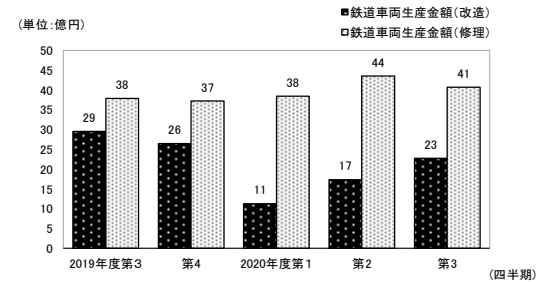
3. 鉄道信号保安装置

集計事業所率は100.0%であった。
今期の鉄道信号保安装置の生産金額は、300億円(前年同期比4.8%減)であり、出荷金額は282億円(前年同期比4.2%減)であった。また、出荷金額を納入先別にみると、国内向けは252億円(前年同期比2.2%減)、輸出向けは30億円(前年同期比18.2%減)であった。

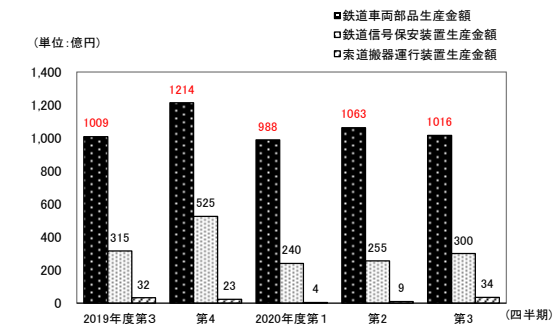
4. 索道搬器運行装置

集計事業所率は100.0%であった。
今期の索道搬器運行装置の生産金額は、34億円(前年同期比8.3%増)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)

2021年11月29日修正

II. 生産・出荷推移表

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					
2012年度	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
2019	3,826	8,200	46,464	13,921	314,582	77,353	122,850	15,303	7,369
2019年度第3四半期	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
2020年度第1四半期	479	1,129	10,935	3,837	80,445	19,899	22,109	925	366
2	1,018	1,735	11,551	4,351	87,734	18,503	23,698	1,512	942
3	1,008	2,274	10,679	4,071	87,582	13,588	25,166	3,026	3,443
(対前年同期比)	105.2	77.1	89.4	107.6	106.2	75.7	97.8	81.8	108.3

(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)

2021年11月29日修正

II. 生産・出荷推移表

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					
2012年度	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
2019	3,826	8,200	46,464	13,921	314,845	77,353	122,850	15,303	7,369
2019年度第3四半期	958	2,950	11,942	3,785	82,508	17,943	25,725	3,701	3,180
4	1,159	2,644	11,854	3,725	97,223	23,439	49,184	5,176	2,298
2020年度第1四半期	479	1,129	10,935	3,837	80,518	19,899	22,109	925	366
2	1,018	1,735	11,551	4,351	87,787	18,503	23,698	1,512	942
3	1,008	2,274	10,679	4,071	87,645	13,588	25,166	3,026	3,443
(対前年同期比)	105.2	77.1	89.4	107.6	106.2	75.7	97.8	81.8	108.3

(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。

1. 鉄道車両(改造・修理) (誤)

2021年11月29日修正

第1表 鉄道車両・(改造・修理)・総計 (2020年度第3四半期分)

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	11,249	5,330,312	11,687	6,344,727	870	6,028,068
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	11,091	4,890,746	11,534	6,025,828	835	5,502,076
電車(新幹線を除く)	両	2,019	2,996,783	2,197	4,015,581	672	5,365,974
電動車	両	1,255	1,838,412	1,386	2,541,951	493	3,255,542
制御車	両	468	889,284	498	909,638	137	1,575,899
付随車	両	296	269,087	313	563,992	42	534,533
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	9,012	1,674,981	9,278	1,781,415	158	73,402
電動車	両	7,771	1,439,023	8,026	1,525,130	127	52,115
制御車	両	519	229,378	530	249,705	31	21,287
付随車	両	721	6,200	721	6,200	-	-
その他の新幹線	両	1	380	1	380	-	-
ディーゼル車	両	60	218,982	59	228,832	5	62,700
ディーゼル動車	両	60	218,982	59	228,832	5	62,700
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	158	439,566	153	318,899	35	525,992

(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。

1. 鉄道車両(改造・修理) (正)

2021年11月29日修正

第1表 鉄道車両・(改造・修理)・総計 (2020年度第3四半期分)

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	11,249	5,330,312	11,687	6,344,727	870	6,071,673
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	11,091	4,890,746	11,534	6,025,828	835	5,545,681
電車(新幹線を除く)	両	2,019	2,996,783	2,197	4,015,581	672	5,409,579
電動車	両	1,255	1,838,412	1,386	2,541,951	493	3,299,147
制御車	両	468	889,284	498	909,638	137	1,575,899
付随車	両	296	269,087	313	563,992	42	534,533
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	9,012	1,674,981	9,278	1,781,415	158	73,402
電動車	両	7,771	1,439,023	8,026	1,525,130	127	52,115
制御車	両	519	229,378	530	249,705	31	21,287
付随車	両	721	6,200	721	6,200	-	-
その他の新幹線	両	1	380	1	380	-	-
ディーゼル車	両	60	218,982	59	228,832	5	62,700
ディーゼル動車	両	60	218,982	59	228,832	5	62,700
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	158	439,566	153	318,899	35	525,992

(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3日修正

第2表 鉄道車両・改造・合計(国内向け・輸出) (2020年度第3四半期分)

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	602	793,749	1,008	2,273,731	532	4,447,663
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	598	793,263	1,004	2,273,245	532	4,447,663
電車(新幹線を除く)	両	215	591,957	379	1,962,216	393	4,319,365
電動車	両	137	394,880	248	1,224,312	266	2,489,701
制御車	両	49	180,383	88	437,836	87	1,297,900
付随車	両	29	16,694	43	300,068	40	531,764
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	355	123,150	598	223,023	134	65,598
電動車	両	301	77,897	532	157,420	107	45,136
制御車	両	54	45,253	66	65,603	27	20,462
付随車	両	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	両	28	78,156	27	88,006	5	62,700
ディーゼル動車	両	28	78,156	27	88,006	5	62,700
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	4	486	4	486	-	-

(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(閉き式に限る)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・改造・合計(国内向け・輸出) (2020年度第3四半期分)

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	602	793,749	1,008	2,273,731	532	4,491,268
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	598	793,263	1,004	2,273,245	532	4,491,268
電車(新幹線を除く)	両	215	591,957	379	1,962,216	393	4,362,970
電動車	両	137	394,880	248	1,224,312	266	2,533,306
制御車	両	49	180,383	88	437,836	87	1,297,900
付随車	両	29	16,694	43	300,068	40	531,764
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	355	123,150	598	223,023	134	65,598
電動車	両	301	77,897	532	157,420	107	45,136
制御車	両	54	45,253	66	65,603	27	20,462
付随車	両	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	両	28	78,156	27	88,006	5	62,700
ディーゼル動車	両	28	78,156	27	88,006	5	62,700
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	4	486	4	486	-	-

(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(閉き式に限る)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3日修正

第3表(2) 鉄道車両・改造・民鉄等向け (2020年度第3四半期分)

(正)

2021年11月29日修正

第3表(2) 鉄道車両・改造・民鉄等向け (2020年度第3四半期分)

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	141	531,546	284	1,844,735	361	4,194,429
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	137	531,060	280	1,844,249	361	4,194,429
電車(新幹線を除く)	両	137	531,060	280	1,844,249	360	4,180,429
電動車	両	99	375,357	199	1,177,459	250	2,441,761
制御車	両	20	150,269	49	377,712	72	1,218,374
付随車	両	18	5,434	32	289,078	38	520,294
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	-	-	-	-	-	-
電動車	両	-	-	-	-	-	-
制御車	両	-	-	-	-	-	-
付随車	両	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	両	-	-	-	-	1	14,000
ディーゼル動車	両	-	-	-	-	1	14,000
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	4	486	4	486	-	-

(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	141	531,546	284	1,844,735	361	4,238,034
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	137	531,060	280	1,844,249	361	4,238,034
電車(新幹線を除く)	両	137	531,060	280	1,844,249	360	4,224,034
電動車	両	99	375,357	199	1,177,459	250	2,485,366
制御車	両	20	150,269	49	377,712	72	1,218,374
付随車	両	18	5,434	32	289,078	38	520,294
その他の電車	両	-	-	-	-	-	-
新幹線	両	-	-	-	-	-	-
電動車	両	-	-	-	-	-	-
制御車	両	-	-	-	-	-	-
付随車	両	-	-	-	-	-	-
その他の新幹線	両	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	両	-	-	-	-	1	14,000
ディーゼル動車	両	-	-	-	-	1	14,000
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	4	486	4	486	-	-

(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)

2021年11月29日修正

第6表 鉄道車両部品 (2020年度第3四半期分)

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			101,533,110		101,170,191		7,525,672
動力発生装置			112,454		51,954		99,000
ディーゼル機関	個	18	112,454	7	51,954	18	99,000
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			283,900		285,943		17,095
液体式変速機	個	1	10,352	1	10,352	-	-
逆転機	"	37	49,903	37	49,903	-	-
推進軸	"	167	51,744	167	51,744	-	-
歯車	"	1,373	171,901	1,336	173,944	80	17,095
台車及び車体用品			21,451,358		21,657,411		1,956,704
台車	個	34,508	1,968,912	34,498	1,900,852	44	299,464
連結装置	"	5,770	715,567	5,926	724,059	171	38,800
ばね	"	16,749	847,984	16,749	892,443	-	252,273
オイルダンパ	"	56,751	853,697	80,501	918,697	1,250	65,000
輪軸用品	"	23,153	3,956,002	22,946	4,031,075	2,860	273,811
軸箱	"	2,629	294,428	2,629	294,428	-	-
軸受	"	147,397	2,582,341	146,052	2,603,344	64,172	733,160
その他の台車及び車体用品			10,232,427		10,292,513		294,196
ブレーキ装置			10,124,200		10,124,001		1,111,854
制輪子	個	118,228	1,010,432	118,228	1,011,871	-	9,433
空気ブレーキ用品			7,576,575		7,574,937		1,062,421
その他のブレーキ装置			1,537,193		1,537,193		40,000
電気機器			56,506,393		56,546,519		2,591,403
主電動機	個	2,396	3,375,707	2,396	3,375,707	-	-
主変圧器	"	9	113,308	9	113,308	-	-
主変換装置	"	223	2,671,049	223	2,671,049	-	-
補助電源装置	"	450	3,140,172	430	3,135,010	26	6,458
制御装置			11,576,005		11,598,223		254,012
集電装置	個	3,929	99,133	13,497	98,371	21,660	4,367
点燈装置			728,308		728,308		-
電気冷・暖房装置	個	2,290	3,838,745	2,279	3,827,421	651	202,242
モニタ装置	"	623	5,627,606	623	5,560,788	-	220,822
車上用列車自動制御装置用品	"	1,392	3,051,972	1,266	3,106,144	849	68,338
その他の電気機器			22,284,388		22,332,190		1,835,164
ディーゼル機関用機器			191,913		191,913		-
補助機器			298,371		304,074		58,391
コンテナ	個	396	546,373	11	24,382	549	877,434
その他鉄道車両部品			12,018,148		11,983,994		813,791

(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6表 鉄道車両部品 (2020年度第3四半期分)

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			101,596,105		101,232,994		7,523,212
動力発生装置			112,454		51,954		99,000
ディーゼル機関	個	18	112,454	7	51,954	18	99,000
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			283,900		285,943		17,095
液体式変速機	個	1	10,352	1	10,352	-	-
逆転機	"	37	49,903	37	49,903	-	-
推進軸	"	167	51,744	167	51,744	-	-
歯車	"	1,373	171,901	1,336	173,944	80	17,095
台車及び車体用品			21,514,353		21,720,214		1,954,244
台車	個	34,508	1,968,912	34,498	1,900,852	44	299,464
連結装置	"	5,770	715,567	5,926	724,059	171	38,800
ばね	"	16,749	847,984	16,749	892,443	-	252,273
オイルダンパ	"	56,751	853,697	80,501	918,697	1,250	65,000
輪軸用品	"	23,153	3,956,002	22,946	4,031,075	2,860	273,811
軸箱	"	2,629	294,428	2,629	294,428	-	-
軸受	"	147,397	2,582,341	146,052	2,603,344	64,172	733,160
その他の台車及び車体用品			10,295,422		10,355,316		291,736
ブレーキ装置			10,124,200		10,124,001		1,111,854
制輪子	個	118,228	1,010,432	118,228	1,011,871	-	9,433
空気ブレーキ用品			7,576,575		7,574,937		1,062,421
その他のブレーキ装置			1,537,193		1,537,193		40,000
電気機器			56,506,393		56,546,519		2,591,403
主電動機	個	2,396	3,375,707	2,396	3,375,707	-	-
主変圧器	"	9	113,308	9	113,308	-	-
主変換装置	"	223	2,671,049	223	2,671,049	-	-
補助電源装置	"	450	3,140,172	430	3,135,010	26	6,458
制御装置			11,576,005		11,598,223		254,012
集電装置	個	3,929	99,133	13,497	98,371	21,660	4,367
点燈装置			728,308		728,308		-
電気冷・暖房装置	個	2,290	3,838,745	2,279	3,827,421	651	202,242
モニタ装置	"	623	5,627,606	623	5,560,788	-	220,822
車上用列車自動制御装置用品	"	1,392	3,051,972	1,266	3,106,144	849	68,338
その他の電気機器			22,284,388		22,332,190		1,835,164
ディーゼル機関用機器			191,913		191,913		-
補助機器			298,371		304,074		58,391
コンテナ	個	396	546,373	11	24,382	549	877,434
その他鉄道車両部品			12,018,148		11,983,994		813,791

(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7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2020年度第3四半期分)

納入先 品目	数量 単位	国内向					輸出		数量	金額
		計		JR・民鉄等			車両・部品メーカー			
		数量	金額	JR	民鉄等	公的企業(注3)				
鉄道車両部品		87,581,802	36,156,657	23,261,498	14,537,265	28,163,647		13,588,389		
動力発生装置		51,954	37,036	14,918	42,536	-	-			
ディーゼル機関	個	7	51,954	37,036	14,918	42,536	-	-		
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-	-		
動力伝達装置		285,738	105,756	57,375	29,792	122,607	205			
液体式変速機	個	1	10,352	9,305	1,047	449	-	-		
逆転機	"	37	49,903	-	49,903	-	-	-		
推進軸	"	167	51,744	30,876	2,160	10,858	18,708	-		
歯車	"	1,240	173,739	65,575	4,265	18,485	103,899	96		
台車及び車体用品		19,519,694	4,215,398	5,245,275	3,342,784	10,059,021	2,137,717			
台車	個	34,494	1,854,237	173,011	1,581,196	854,193	100,030	4		
連結装置	"	5,926	724,059	258,191	312,353	150,892	153,515	-		
ばね	"	13,249	660,467	287,202	3,500	281,072	369,765	3,500		
オイルダンパ	"	79,681	862,943	2,058	-	-	860,885	820		
輪軸用品	"	20,721	3,861,619	1,962,481	1,615,101	671,212	284,037	2,225		
軸箱	"	2,373	189,468	66,751	-	6,939	122,717	256		
軸受	"	111,427	1,433,554	686,348	341,944	472,126	405,262	34,625		
その他の台車及び車体用品	"		9,933,347	779,356	1,391,181	906,350	7,762,810	359,166		
ブレーキ装置		9,115,935	3,063,150	3,507,114	2,221,773	2,545,671	1,008,066			
制輪子	個	112,095	947,156	765,053	92,643	152,941	89,460	6,133		
空気ブレーキ用品	"		6,631,586	2,227,892	3,350,919	2,060,477	1,052,775	943,351		
その他のブレーキ装置	"		1,537,193	70,205	63,552	8,355	1,403,436	-		
電気機器		46,426,239	25,009,134	13,724,786	8,473,246	7,692,319	10,120,280			
主電動機	個	1,709	2,521,493	1,195,153	1,255,382	757,890	70,958	687		
主変圧器	"	-	-	-	-	-	-	9		
主変換装置	"	190	2,013,730	1,976,448	37,177	336,527	105	33		
補助電源装置	"	264	1,977,636	1,012,745	822,325	369,935	142,566	166		
制御装置	"		8,695,377	4,255,800	3,745,519	2,774,196	694,058	2,902,846		
集電装置	個	13,497	98,371	-	87,175	54,155	11,196	-		
点燈装置	"		728,308	296,456	174,808	15,343	257,044	-		
電気冷・暖房装置	個	1,576	2,971,367	1,938,632	694,146	182,878	338,589	703		
モニタ装置	"	604	4,983,422	2,676,817	2,238,267	964,043	68,338	19		
車上用列車自動制御装置用品	"	1,252	2,910,605	1,319,596	1,536,591	788,250	54,418	14		
その他の電気機器	"		19,525,930	10,337,487	3,133,396	2,230,029	6,055,047	2,806,260		
ディーゼル機関用機器		191,913	95,556	160	21,740	96,197	-			
補助機器		300,182	176,370	1,676	13,378	122,136	3,892			
コンテナ	個	11	24,382	-	24,382	-	-			
その他鉄道車両部品		11,665,765	3,454,257	685,812	392,016	7,525,696	318,229			

(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7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2020年度第3四半期分)

納入先 品目	数量 単位	国内向					輸出		数量	金額
		計		JR・民鉄等			車両・部品メーカー			
		数量	金額	JR	民鉄等	公的企業(注3)				
鉄道車両部品		87,644,605	36,156,657	23,261,498	14,537,265	28,226,450		13,588,389		
動力発生装置		51,954	37,036	14,918	42,536	-	-			
ディーゼル機関	個	7	51,954	37,036	14,918	42,536	-	-		
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-	-		
動力伝達装置		285,738	105,756	57,375	29,792	122,607	205			
液体式変速機	個	1	10,352	9,305	1,047	449	-	-		
逆転機	"	37	49,903	-	49,903	-	-	-		
推進軸	"	167	51,744	30,876	2,160	10,858	18,708	-		
歯車	"	1,240	173,739	65,575	4,265	18,485	103,899	96		
台車及び車体用品		19,582,497	4,215,398	5,245,275	3,342,784	10,121,824	2,137,717			
台車	個	34,494	1,854,237	173,011	1,581,196	854,193	100,030	4		
連結装置	"	5,926	724,059	258,191	312,353	150,892	153,515	-		
ばね	"	13,249	660,467	287,202	3,500	281,072	369,765	3,500		
オイルダンパ	"	79,681	862,943	2,058	-	-	860,885	820		
輪軸用品	"	20,721	3,861,619	1,962,481	1,615,101	671,212	284,037	2,225		
軸箱	"	2,373	189,468	66,751	-	6,939	122,717	256		
軸受	"	111,427	1,433,554	686,348	341,944	472,126	405,262	34,625		
その他の台車及び車体用品	"		9,996,150	779,356	1,391,181	906,350	7,825,613	359,166		
ブレーキ装置		9,115,935	3,063,150	3,507,114	2,221,773	2,545,671	1,008,066			
制輪子	個	112,095	947,156	765,053	92,643	152,941	89,460	6,133		
空気ブレーキ用品	"		6,631,586	2,227,892	3,350,919	2,060,477	1,052,775	943,351		
その他のブレーキ装置	"		1,537,193	70,205	63,552	8,355	1,403,436	-		
電気機器		46,426,239	25,009,134	13,724,786	8,473,246	7,692,319	10,120,280			
主電動機	個	1,709	2,521,493	1,195,153	1,255,382	757,890	70,958	687		
主変圧器	"	-	-	-	-	-	-	9		
主変換装置	"	190	2,013,730	1,976,448	37,177	336,527	105	33		
補助電源装置	"	264	1,977,636	1,012,745	822,325	369,935	142,566	166		
制御装置	"		8,695,377	4,255,800	3,745,519	2,774,196	694,058	2,902,846		
集電装置	個	13,497	98,371	-	87,175	54,155	11,196	-		
点燈装置	"		728,308	296,456	174,808	15,343	257,044	-		
電気冷・暖房装置	個	1,576	2,971,367	1,938,632	694,146	182,878	338,589	703		
モニタ装置	"	604	4,983,422	2,676,817	2,238,267	964,043	68,338	19		
車上用列車自動制御装置用品	"	1,252	2,910,605	1,319,596	1,536,591	788,250	54,418	14		
その他の電気機器	"		19,525,930	10,337,487	3,133,396	2,230,029	6,055,047	2,806,260		
ディーゼル機関用機器		191,913	95,556	160	21,740	96,197	-			
補助機器		300,182	176,370	1,676	13,378	122,136	3,892			
コンテナ	個	11	24,382	-	24,382	-	-			
その他鉄道車両部品		11,665,765	3,454,257	685,812	392,016	7,525,696	318,229			

(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。