(旧)

2025年9月26日修正分

I. 生産動向

2025年度第1四半期

1. 鉄道車両(改造・修理)

回収率は100.0%であった。

今期の鉄道車両(改造・修理)の生産総計は、11,312両・46億円で、金額ベースで前期 比45.5%滅、前年同期比10.4%増であった。これを改造、修理別にみると、改造は643両・ 10億円で、金額ベースで前年同期比15.8%減、修理は10,669両・36億円で、金額ベースで 前年同期比21.1%増であった。

2. 鉄道車両部品

回収率は96.0%であった。

今期の鉄道車両部品の生産金額は、985億円(前年同期比9.5%増)であり、出荷金額は981億円(前年同期比10.4%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1801億円(前年同期比12.6%増)、輸出向けは181億円(前年同期比1.8%増)であった。

3. 鉄道信号保安装置

回収率は100.0%であった。

今期の鉄道信号保安装置の生産金額は、278億円(前年同期比15.2%増)であり、出荷金額は254億円(前年同期比14.6%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216億円(前年同期比13.3%増)、輸出向けは37億円(前年同期比22.4%増)であった。

4. 索道撒器運行装置

回収率は100.0%であった。

今期の索道搬器運行装置の生産金額は、8億円(前年同期比1.0%増)であった。

(新)

2025年9月26日修正分

I. 生産動向

2025年度第1四半期

1. 鉄道車両(改造・修理)

回収率は100.0%であった。

今期の鉄道車両(改造・修理)の生産総計は、11,312両・46億円で、金額ベースで前期比45.5%減、前年同期比10.4%増であった。これを改造、修理別にみると、改造は643両・10億円で、金額ベースで前年同期比15.8%減、修理は10,669両・36億円で、金額ベースで前年同期比21.1%増であった。

2. 鉄道車両部品

回収率は96.8%であった。

今期の鉄道車両部品の生産金額は、986億円(前年同期比9.6%増)であり、出荷金額は982億円(前年同期比10.5%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802億円(前年同期比12.7%増)、輸出向けは181億円(前年同期比1.8%増)であった。

3. 鉄道信号保安装置

回収率は100.0%であった。

今期の鉄道信号保安装置の生産金額は、278億円(前年同期比15.2%増)であり、出荷金額は254億円(前年同期比14.6%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216億円(前年同期比13.3%増)、輸出向けは37億円(前年同期比22.4%増)であった。

4. 索道搬器運行装置

回収率は100.0%であった。

今期の索道搬器運行装置の生産金額は、8億円(前年同期比1.0%増)であった。

(旧) 2025年9月26日修正分

Ⅱ. 生産・出荷推移表

									(金額単位 百万円) 衆道機器	
年度・四半期別		鉄道車両(引	(造・修理)生	産	鉄道車両	[部品出荷	鉄道信号保	鉄道信号保安装置出荷		
牛皮 ,四十州川		改造	修理		国内向け	国内向け輸出		国内向け 輸出		
	面 数	金 額	両 数	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	
2017年度	3,618	7,892	47,853	14,247	271,135	92,293	95,397	9,430	7,134	
2018	3,866	9,101	43,171	12,301	289,797	77,523	111,020	15,650	9,498	
2019	3,826	8,200	46,464	13,921	314,771	77,353	122,850	15,303	7,369	
2020	3,557	7,585	43,287	16,446	347,553	71,641	119,904	8,982	9,851	
2021	2,076	6,422	41,577	13,241	343,761	62,616	103,809	10,955	5,530	
2022	2,039	5,073	38,576	13,707	322,093	57,623	116,859	10,703	6,952	
2023	3,505	6,646	40,660	14,724	355,818	74,859	114,116	20,451	7,445	
2024	3,392	8,828	43,284	15,958	510,386	77,681	123,374	23,253	15,509	
2024年度第1四半期	564	1,196	10,180	2,955	71,125	17,753	19,077	3,058	795	
2	892	1,546	10,830	4,175	66,440	18,101	26,322	5,881	2,812	
3	951	2,240	11,333	4,261	275,993	20,463	27,007	6,004	3,581	
4	985	3,846	10,941	4,566	96,828	21,364	50,968	8,311	8,321	
2025年度第1四半期	643	1,007	10,669	3,577	80,060	18,066	21,618	3,744	803	
(対前年同期比)	114.0	84.2	104.8	121.0	112.6	101.8	113.3	122.4	101.0	

(注1) 2014年度において背景団情報及び調査対象事業所の更新並びに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、公表値の連続性は根係されない。 (注2) 2019年度において音楽団情報及び調査対象事業所の更新を行い、2020年3月分以前と2020年4月分以降は調査対象事業所数、が異なるため、公表値の連続性は根係されない。

(新) 2025年9月26日修正分

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(3	(造・修理)生	±	鉄道車両	部品出荷	鉄道信号係	索道撒器 運行装置生産	
		改造		修理	国内向け	輸出	国内向け	輸出	金 額
	両 数	金 額	両 数	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	32, 101
2017年度	3,618	7,892	47,853	14,247	271,135	92,293	95,397	9,430	7,134
2018	3,866	9,101	43,171	12,301	289,797	77,523	111,020	15,650	9,498
2019	3,826	8,200	46,464	13,921	314,771	77,353	122,850	15,303	7,369
2020	3,557	7,585	43,287	16,446	347,553	71,641	119,904	8,982	9,851
2021	2,076	6,422	41,577	13,241	343,761	62,616	103,809	10,955	5,530
2022	2,039	5,073	38,576	13,707	322,093	57,623	116,859	10,703	6,952
2023	3,505	6,646	40,660	14,724	312,077	74,859	114,116	20,451	7,445
2024	3,392	8,828	43,284	15,958	309,007	77,681	124,387	23,253	15,509
2024年度第1四半期	564	1,196	10,180	2,955	71,153	17,753	19,077	3,058	795
2	892	1,546	10,830	4,175	66,440	18,101	26,322	5,881	2,812
3	951	2,240	11,333	4,261	74,543	20,463	27,007	6,004	3,581
4	985	3,846	10,941	4,566	96,871	21,364	51,981	8,311	8,321
2025年度第1四半期	643	1,007	10,669	3,577	80,166	18,066	21,618	3,744	803
(対前年同期比)	114.0	84.2	104.8	121.0	112.7	101.8	113.3	122.4	101.0

(注注) 2014年度において音楽団情報及び調査対象事業所の更新を5に調査対象範囲の見直しを行い、2015年3月分以前と2015年4 月分以路は調査対象事業所数が異なるため、公表値の連続性は指係されない。 (注2) 2019年度において音楽団情報及び調査対象事態所の実施を行い、2020年3月分別時と2020年3月分以路は超近対象事業所数 が異たるため、公表値の連続性は指係されない。

2. 鉄道車両部品

(旧)

2025年9月26日修正分

第6表 鉄道車両部品

(2024年度第4四半期分)

第6表 鉄道車両部品

2. 鉄道車両部品

(新)

2025年9月26日修正分

(2024年度第4四半期分)

(金額単位 千円)

-	47.			1			会額単位 千円)
品目	数量単	生	産	出	荷	期	末在庫
	位	数量	金額	数量	金 額	数 量	金額
鉄道車両部品			98,580,723		98,231,837		24,783,507
動力発生装置			11,000		22,000		27,500
ディーゼル機関	個	2	11,000	4	22,000	5	27,500
その他の動力発生装置	"	-	-	-	=-	-	-
動力伝達装置			192,234		187,738		13,325
液体式変速機	個	-	-	-	-	-	-
逆転機	"	9	7,903	9	7,903	-	-
推進軸	"	235	91,203	235	91,203	-	-
歯車	"	830	93,128	841	88,632	34	13,325
台車及び車体用品			29,329,474		30,371,984		2,677,390
台車	個	255	2,810,837	241	2,644,667	128	755,430
連結装置	"	6,461	244,897	6,461	244,897	-	-
ばね	"	7,656	165,207	7,656	165,207	-	-
オイルダンパ	"	115,963	848,137	112,557	844,590	21,521	21,884
輪軸用品	"	1,030	493,578	1,030	493,578	-	-
軸箱	"	1,602	139,204	1,602	139,204	-	-
軸受	"	168,834	2,936,267	170,463	3,049,741	17,867	499,556
その他の台車及び車体用品			21,691,347		22,790,100		1,400,520
ブレーキ装置			10,649,264		10,673,308		1,029,924
制輪子	個	53,404	762,333	53,404	755,580	-	23,893
空気ブレーキ用品			8,439,861		8,470,644		996,913
その他のブレーキ装置			1,447,070		1,447,084		9,118
電気機器			47,434,524		46,335,413		19,179,236
主電動機	個	2,297	3,542,503	2,240	3,448,362	1,695	2,795,632
主変圧器	"	60	379,100	4	23,700	56	355,400
主変換装置	"	252	4,945,343	217	4,326,802	331	5,887,476
補助電源装置	"	231	1,868,820	230	1,867,447	63	737,827
制御装置			8,045,950		8,384,352		1,316,963
集電装置	個	231	49,399	205	47,029	43	4,824
点燈装置			515,386		516,418		32,237
電気冷·暖房装置	個	1,925	2,886,952	1,730	2,682,930	1,333	550,169
モニタ装置	"	2,233	6,009,375	2,224	6,095,197		3,517,335
車上用列車自動制御装置用品	11	1,117	2,805,252	1,114	2,918,447	939	516,472
その他の電気機器			16,386,444		16,024,729		3,464,901
ディーゼル機関用機器			102,029		102,029		_
補助機器			154,736		133,957		220,601
コンテナ	個	502	734,259	127	456,107	498	769,476
その他鉄道車両部品			9,973,203		9,949,301		866,055
	<u> </u>	1	.,,	1		l	,

⁽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。

	数量	生	産	出	荷		:額単位 千円) 末 在 庫
品目	単位	数量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額
道車両部品			98,474,814		98,125,928		24,783,507
動力発生装置			11,000		22,000		27,500
ディーゼル機関	個	2	11,000	4	22,000	5	27,500
その他の動力発生装置	,,,	-	-	-	-	-	-
助力伝達装置			192,234		187,738		13,325
液体式変速機	個	-	_	_	_	-	
逆転機	,,,	9	7,903	9	7,903	-	
推進軸	11	235	91,203	235	91,203	-	
歯車	11	830	93,128	841	88,632	34	13,32
台車及び車体用品			29,223,565		30,266,075		2,677,390
台車	個	255	2,810,837	241	2,644,667	128	755,43
連結装置	,,,	6,461	244,897	6,461	244,897	-	
ばね	,,,	7,656	165,207	7,656	165,207	-	
オイルダンパ	11	115,963	848,137	112,557	844,590	21,521	21,88
輪軸用品	11	1,030	493,578	1,030	493,578	-	
軸箱	"	686	33,295	686	33,295	-	
軸受	"	168,834	2,936,267	170,463	3,049,741	17,867	499,55
その他の台車及び車体用品			21,691,347		22,790,100		1,400,52
ブレーキ装置			10,649,264		10,673,308		1,029,92
制輪子	個	53,404	762,333	53,404	755,580	-	23,89
空気ブレーキ用品			8,439,861		8,470,644		996,91
その他のブレーキ装置			1,447,070		1,447,084		9,11
電気機器			47,434,524		46,335,413		19,179,23
主電動機	個	2,297	3,542,503	2,240	3,448,362	1,695	2,795,63
主変圧器	"	60	379,100	4	23,700	56	355,40
主変換装置	11	252	4,945,343	217	4,326,802	331	5,887,47
補助電源装置	11	231	1,868,820	230	1,867,447	63	737,82
制御装置			8,045,950		8,384,352		1,316,96
集電装置	個	11,547	51,008	17,705	49,233	8,433	6,06
点燈装置			515,386		516,418		32,23
電気冷·暖房装置	個	1,925	2,886,952	1,730	2,682,930	1,333	550,16
モニタ装置	11	2,233	6,009,375	2,224	6,095,197		3,517,33
車上用列車自動制御装置用品	11	1,117	2,805,252	1,114	2,918,447	939	516,47
その他の電気機器			16,384,835		16,022,525		3,463,66
ディーゼル機関用機器			102,029		102,029		
補助機器			154,736		133,957		220,60°
コンテナ	個	502	734,259	127	456,107	498	769,476
その他鉄道車両部品			9,973,203		9,949,301		866,055

⁽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。

(旧)

2025年9月26日修正分

第7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2024年度第4四半期分)

				国	内 向			(金額	質単位 千円) 出
納 入 先	数量		ID. 尼針葉				車両・部品メー	柳	Щ
	単		計	JR	民鉄等	公的企業(注3)	中川・市加ノー カー	数 量	金 額
<u>B</u> B	位	数量	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額		
鉄道車両部品			80,060,273	34,321,796	19,554,969	12,356,296	26,183,508		18,065,655
動力発生装置			22,000	22,000	-	22,000	-		-
ディーゼル機関	個	4	22,000	22,000	-	22,000	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			187,143	124,585	21,896	74,560	40,662		595
液体式変速機	個	-	-	-	-	-	-	-	-
逆転機	"	9	7,903	-	7,903	-	-	-	-
推進軸	"	230	90,608	71,713	13,993	38,962	4,902	5	595
歯車	"	841	88,632	52,872	-	35,598	35,760	-	-
台車及び車体用品			26,403,125	8,972,230	6,051,768	4,391,909	11,379,127		3,862,950
台車	個	241	2,644,667	472,402	2,172,265	1,419,396	-	_	_
連結装置	,,,	6,461	244,897	6,565	9,311	6,565	229,021	_	_
ばね	,,	7,656	165,207	16,599	_	4,980	148,608	-	-
オイルダンパ	,,	107,485	348,052	7,960	-	_	340,092	5,072	496,538
輪軸用品	,,	454	236,298	84,680	148,554	-	3,064	576	257,280
軸箱	,,	686	33,295	17,295	-	17,295	16,000	_	_
軸受	,,	125,217	1,228,244	615,621	277,759	584,322	334,864	45,246	1,821,497
その他の台車及び車体用品			21,502,465	7,751,108	3,443,879	2,359,351	10,307,478		1,287,635
ブレーキ装置			8,846,939	4,122,857	2,312,268	893,254	2,411,814		1,826,369
制輪子	個	45,676	673,830	460,142	43,758	33,270	169,930	7,728	81,750
空気ブレーキ用品			6,726,025	3,151,236	2,267,873	854,854	1,306,916		1,744,619
その他のブレーキ装置			1,447,084	511,479	637	5,130	934,968		_
電気機器			34,180,798	18,469,201	9,722,337	6,376,504	5,989,260		12,154,615
主電動機	個	1,337	2,091,870	1,188,124	777,778	638,026	125,968	903	1,356,492
主変圧器	"	4	23,700	6,700	17,000	_	_	-	_
主変換装置	"	114	2,344,571	2,313,648	27,617	94,238	3,306	103	1,982,231
補助電源装置	,,	75	772,327	446,228	326,099	380,854	-	155	1,095,120
制御装置			5,677,679	3,074,453	2,002,578	1,757,556	600,648		2,706,673
集電装置	個	17,705	49,233	_	37,008	9,850	12,225	-	-
点燈装置			516,418	251,585	116,792	32,484	148,041		-
電気冷·暖房装置	個	1,682	2,545,854	1,869,296	407,549	250,607	269,009	48	137,076
モニタ装置	"	2,116	4,599,523	2,967,230	1,632,293	968,753	-	108	1,495,674
車上用列車自動制御装置用品	, ,,	1,110	2,879,558	1,675,037	1,049,205	567,097	155,316	4	38,889
その他の電気機器			12,680,065	4,676,900	3,328,418	1,677,039	4,674,747		3,342,460
ディーゼル機関用機器			102,029	68,052	5,585	13,809	28,392		_
補助機器			131,013	26,371	733	26,976	103,909		2,944
コンテナ	個	127	456,107	_	456,107	_	-	_	_
その他鉄道車両部品			9,731,119	2.516.500	984,275	557.284	6.230.344		218,182

(新)

2025年9月26日修正分

第7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2024年度第4四半期分)

									質単位 千円)
納入先	数			国	内 向 JR·民鉄等			輸	出
	量単		計	JR	民鉄等	公的企業(注3)	車両・部品メー カー	数量	金 額
H I	位	数量	金 額	金 額	金 額	金額	金 額		
鉄道車両部品			80,166,182	34,348,807	19,554,969	12,356,296	26,262,406		18,065,655
動力発生装置			22,000	22,000	_	22,000	-		-
ディーゼル機関	個	4	22,000	22,000	-	22,000	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			187,143	124,585	21,896	74,560	40,662		595
液体式変速機	個	-	-	-	-	-	-	-	-
逆転機	"	9	7,903	-	7,903	-	-	-	-
推進軸	"	230	90,608	71,713	13,993	38,962	4,902	5	595
歯車	"	841	88,632	52,872	-	35,598	35,760	-	-
台車及び車体用品			26,509,034	8,999,241	6,051,768	4,391,909	11,458,025		3,862,950
台車	個	241	2,644,667	472,402	2,172,265	1,419,396	-	-	-
連結装置	"	6,461	244,897	6,565	9,311	6,565	229,021	-	-
ばね	"	7,656	165,207	16,599	-	4,980	148,608	-	-
オイルダンパ	"	107,485	348,052	7,960	-	-	340,092	5,072	496,538
輪軸用品	"	454	236,298	84,680	148,554	-	3,064	576	257,280
軸箱	"	1,602	139,204	44,306	-	17,295	94,898	-	-
軸受	"	125,217	1,228,244	615,621	277,759	584,322	334,864	45,246	1,821,497
その他の台車及び車体用品			21,502,465	7,751,108	3,443,879	2,359,351	10,307,478		1,287,635
ブレーキ装置			8,846,939	4,122,857	2,312,268	893,254	2,411,814		1,826,369
制輪子	個	45,676	673,830	460,142	43,758	33,270	169,930	7,728	81,750
空気ブレーキ用品			6,726,025	3,151,236	2,267,873	854,854	1,306,916		1,744,619
その他のブレーキ装置			1,447,084	511,479	637	5,130	934,968		-
電気機器			34,180,798	18,469,201	9,722,337	6,376,504	5,989,260		12,154,615
主電動機	個	1,337	2,091,870	1,188,124	777,778	638,026	125,968	903	1,356,492
主変圧器	"	4	23,700	6,700	17,000	-	-	-	-
主変換装置	"	114	2,344,571	2,313,648	27,617	94,238	3,306	103	1,982,231
補助電源装置	"	75	772,327	446,228	326,099	380,854	-	155	1,095,120
制御装置			5,677,679	3,074,453	2,002,578	1,757,556	600,648		2,706,673
集電装置	個	205	47,029	-	34,804	9,850	12,225	-	-
点燈装置			516,418	251,585	116,792	32,484	148,041		-
電気冷·暖房装置	個	1,682	2,545,854	1,869,296	407,549	250,607	269,009	48	137,076
モニタ装置	"	2,116	4,599,523	2,967,230	1,632,293	968,753	-	108	1,495,674
車上用列車自動制御装置用品	"	1,110	2,879,558	1,675,037	1,049,205	567,097	155,316	4	38,889
その他の電気機器			12,682,269	4,676,900	3,330,622	1,677,039	4,674,747		3,342,460
ディーゼル機関用機器			102,029	68,052	5,585	13,809	28,392		-
補助機器			131,013	26,371	733	26,976	103,909		2,944
コンテナ	個	127	456,107	_	456,107	-	-	-	-
その他鉄道車両部品			9,731,119	2,516,500	984,275	557,284	6,230,344		218,182

⁽注1)オイルゲンパは、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。

⁽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。