

(誤)

2023年12月28日修正

I. 生産動向

2022年度第4四半期

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、10,453両・57億円で、金額ベースで前期比22.0%増、前年同期比19.5%増であった。

2. 鉄道車両部品

集計事業所率は92.6%であった。
今期の鉄道車両部品の生産金額は、1,090億円（前年同期比7.5%増）であり、出荷金額は1,094億円（前年同期比5.9%増）であった。

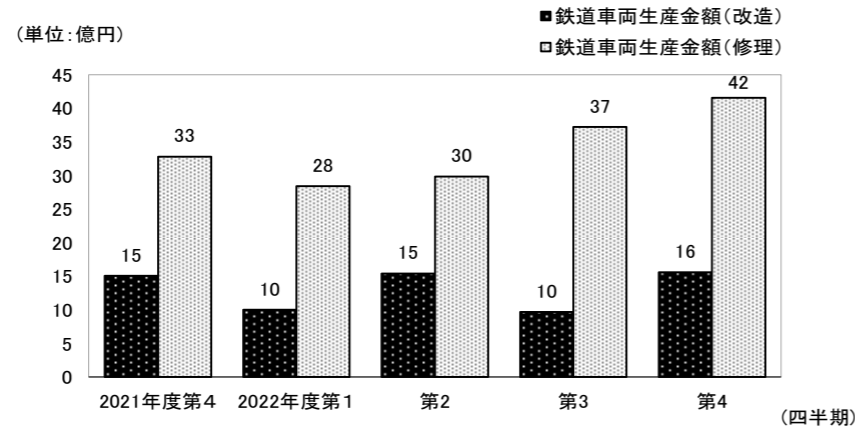
3. 鉄道信号保安装置

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、491億円（前年同期比2.9%増）であり、出荷金額は505億円（前年同期比3.6%増）であった。

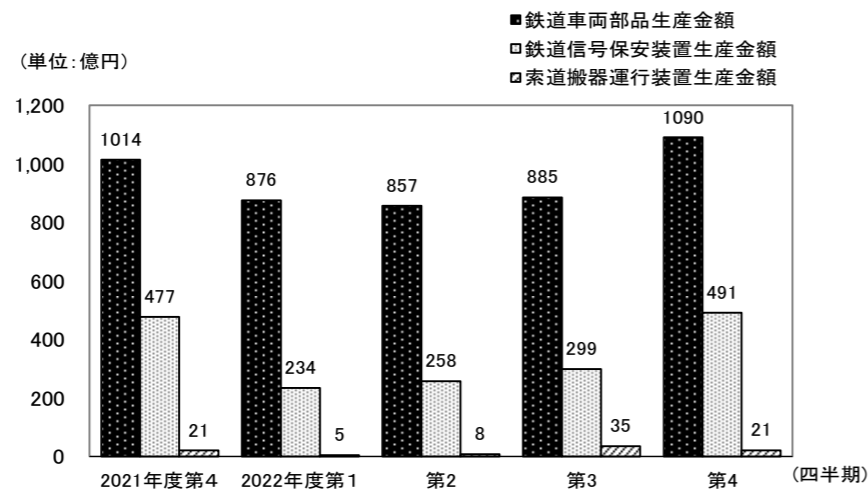
4. 索道搬器運行装置

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、21億円（前年同期比2.8%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)

2023年12月28日修正

I. 生産動向

2022年度第4四半期

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、10,453両・57億円で、金額ベースで前期比22.0%増、前年同期比19.5%増であった。

2. 鉄道車両部品

集計事業所率は93.4%であった。
今期の鉄道車両部品の生産金額は、1,109億円（前年同期比7.7%増）であり、出荷金額は1,113億円（前年同期比6.2%増）であった。

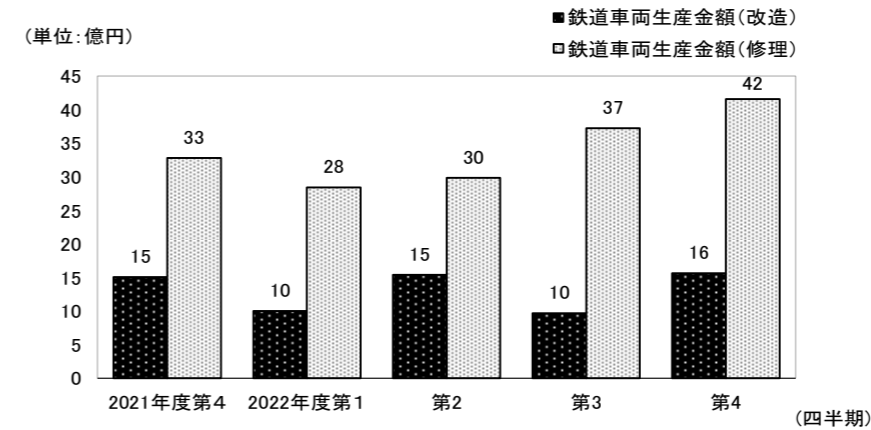
3. 鉄道信号保安装置

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、491億円（前年同期比2.9%増）であり、出荷金額は505億円（前年同期比3.6%増）であった。

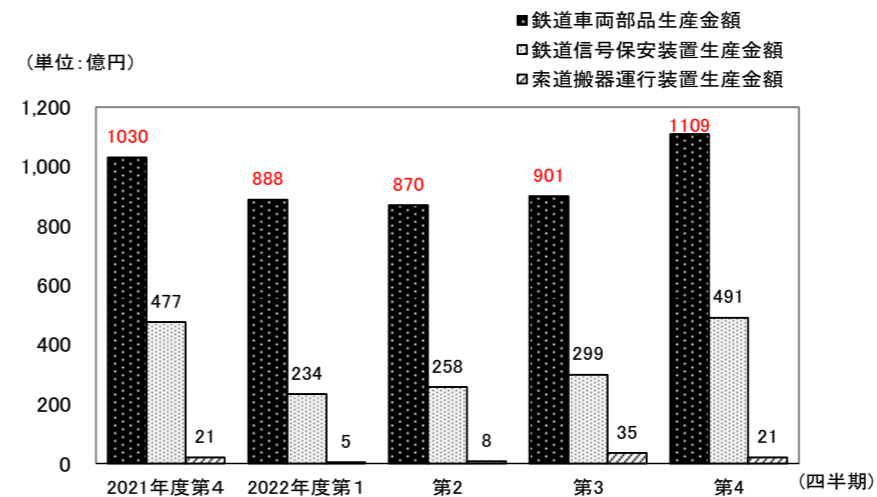
4. 索道搬器運行装置

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、21億円（前年同期比2.8%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)

2023年12月28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					
2014年度	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
2020	3,557	7,585	43,287	16,446	341,352	71,641	119,904	8,982	9,851
2021	2,076	6,422	41,577	13,241	337,930	62,616	103,809	10,955	5,530
2021年度第4四半期	428	1,507	10,409	3,282	90,293	13,000	44,976	3,756	2,077
2022年度第1四半期	277	1,003	9,576	2,839	73,672	12,480	19,377	2,952	482
2	493	1,541	9,571	2,986	76,322	12,609	23,618	2,344	812
3	408	969	9,837	3,722	73,931	14,683	27,534	1,241	3,522
4	861	1,561	9,592	4,160	91,527	17,852	46,330	4,166	2,136
(対前年同期比)	201.2	103.6	92.2	126.8	101.4	137.3	103.0	110.9	102.8

(注1) 2014年度において母集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、公表値の連続性は担保されない。

(注2) 2019年度において母集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、公表値の連続性は担保されない。

(正)

2023年12月28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					
2014年度	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
2020	3,557	7,585	43,287	16,446	347,623	71,641	119,904	8,982	9,851
2021	2,076	6,422	41,577	13,241	343,557	62,616	103,809	10,955	5,530
2021年度第4四半期	428	1,507	10,409	3,282	91,839	13,000	44,976	3,756	2,077
2022年度第1四半期	277	1,003	9,576	2,839	75,038	12,480	19,377	2,952	482
2	493	1,541	9,571	2,986	77,583	12,609	23,618	2,344	812
3	408	969	9,837	3,722	75,441	14,683	27,534	1,241	3,522
4	861	1,561	9,592	4,160	93,443	17,852	46,330	4,166	2,136
(対前年同期比)	201.2	103.6	92.2	126.8	101.7	137.3	103.0	110.9	102.8

(注1) 2014年度において母集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、公表値の連続性は担保されない。

(注2) 2019年度において母集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、公表値の連続性は担保されない。

2. 鉄道車両部品

(誤)

2023年12月28日修正

第6表 鉄道車両部品 (2022年度第4四半期分)

(金額単位 千円)

品目	数量 単位	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			109,034,601		109,379,141		13,886,903
動力発生装置			27,500		66,000		-
ディーゼル機関	個	5	27,500	12	66,000	-	-
その他の動力発生装置	〃	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			304,934		310,905		5,866
液体式変速機	個	1	9,570	1	9,570	-	-
逆転機	〃	27	41,940	27	41,940	-	-
推進軸	〃	202	65,345	202	65,345	-	-
歯車	〃	927	188,079	969	194,050	11	5,866
台車及び車体用品			24,569,430		24,219,776		3,233,627
台車	個	39,211	2,961,721	39,217	2,904,186	54	631,903
連結装置	〃	15,265	690,048	15,288	695,666	289	101,265
ばね	〃	9,397	1,085,161	9,397	1,011,582	-	316,664
オイルダンパ	〃	74,873	357,042	76,971	357,144	6,401	6,017
輪軸用品	〃	582,685	7,425,450	582,248	7,222,056	3,282	1,111,568
軸箱	〃	1,155	43,358	1,155	43,358	-	-
軸受	〃	108,065	1,821,012	107,474	1,782,864	49,880	666,493
その他の台車及び車体用品			10,185,638		10,202,920		399,717
ブレーキ装置			9,721,181		9,575,684		897,727
制輪子	個	143,679	1,154,339	143,679	1,135,323	-	28,174
空気ブレーキ用品			7,203,455		7,115,530		809,467
その他のブレーキ装置			1,363,387		1,324,831		60,086
電気機器			63,294,020		63,998,597		8,940,328
主電動機	個	2,227	3,338,211	2,359	3,555,149	1,005	1,657,585
主変圧器	〃	-	-	-	-	-	-
主変換装置	〃	169	3,248,582	163	3,144,310	97	1,728,068
補助電源装置	〃	253	1,982,984	260	2,060,971	38	313,214
制御装置			10,341,326		10,290,355		1,508,009
集電装置	個	593	87,012	1,707	98,795	10,017	49,081
点燈装置			346,239		346,239		-
電気冷・暖房装置	個	1,776	2,509,922	1,734	2,638,273	1,120	551,713
モニタ装置	〃	1,099	10,978,591	1,390	11,516,317	490	991,717
車上用列車自動制御装置用品	〃	1,341	5,783,945	1,750	5,839,295	902	474,663
その他の電気機器			24,677,208		24,508,893		1,666,278
ディーゼル機関用機器			88,781		88,781		-
補助機器			118,701		93,124		77,430
コンテナ	個	562	759,286	928	820,556	116	320,320
その他鉄道車両部品			10,150,768		10,205,718		411,605

(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)

2023年12月28日修正

第6表 鉄道車両部品 (2022年度第4四半期分)

(金額単位 千円)

品目	数量 単位	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			110,914,796		111,295,116		14,266,364
動力発生装置			27,500		66,000		-
ディーゼル機関	個	5	27,500	12	66,000	-	-
その他の動力発生装置	〃	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			304,934		310,905		5,866
液体式変速機	個	1	9,570	1	9,570	-	-
逆転機	〃	27	41,940	27	41,940	-	-
推進軸	〃	202	65,345	202	65,345	-	-
歯車	〃	927	188,079	969	194,050	11	5,866
台車及び車体用品			24,569,430		24,219,776		3,233,627
台車	個	39,211	2,961,721	39,217	2,904,186	54	631,903
連結装置	〃	15,265	690,048	15,288	695,666	289	101,265
ばね	〃	9,397	1,085,161	9,397	1,011,582	-	316,664
オイルダンパ	〃	74,873	357,042	76,971	357,144	6,401	6,017
輪軸用品	〃	582,685	7,425,450	582,248	7,222,056	3,282	1,111,568
軸箱	〃	1,155	43,358	1,155	43,358	-	-
軸受	〃	108,065	1,821,012	107,474	1,782,864	49,880	666,493
その他の台車及び車体用品			10,185,638		10,202,920		399,717
ブレーキ装置			9,721,181		9,575,684		897,727
制輪子	個	143,679	1,154,339	143,679	1,135,323	-	28,174
空気ブレーキ用品			7,203,455		7,115,530		809,467
その他のブレーキ装置			1,363,387		1,324,831		60,086
電気機器			65,174,215		65,914,572		9,319,789
主電動機	個	2,227	3,338,211	2,359	3,555,149	1,005	1,657,585
主変圧器	〃	-	-	-	-	-	-
主変換装置	〃	169	3,248,582	163	3,144,310	97	1,728,068
補助電源装置	〃	253	1,982,984	260	2,060,971	38	313,214
制御装置			10,341,326		10,290,355		1,508,009
集電装置	個	593	87,012	1,707	98,795	10,017	49,081
点燈装置			346,239		346,239		-
電気冷・暖房装置	個	1,776	2,509,922	1,734	2,638,273	1,120	551,713
モニタ装置	〃	1,099	10,978,591	1,390	11,516,317	490	991,717
車上用列車自動制御装置用品	〃	1,341	5,783,945	1,750	5,839,295	902	474,663
その他の電気機器			26,557,403		26,424,868		2,045,739
ディーゼル機関用機器			88,781		88,781		-
補助機器			118,701		93,124		77,430
コンテナ	個	562	759,286	928	820,556	116	320,320
その他鉄道車両部品			10,150,768		10,205,718		411,605

(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)

2023年12月28日修正

第7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2022年度第4四半期分)

(金額単位 千円)

Table with columns: 納入先, 数量単位, 計, 国内向 (JR, 民鉄等, 公的企業), 車両・部品メーカー, 輸 出 (数量, 金額). Rows include 鉄道車両部品, 動力発生装置, 動力伝達装置, 台車及び車体用品, ブレーキ装置, 電気機器, ディーゼル機関用機器, 補助機器, コンテナ, その他鉄道車両部品.

(注1) オイルダンパは、連結装置に含まれるものを除く。
(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)

2023年12月28日修正

第7表 鉄道車両部品・出荷内訳 (2022年度第4四半期分)

(金額単位 千円)

Table with columns: 納入先, 数量単位, 計, 国内向 (JR, 民鉄等, 公的企業), 車両・部品メーカー, 輸 出 (数量, 金額). Rows include 鉄道車両部品, 動力発生装置, 動力伝達装置, 台車及び車体用品, ブレーキ装置, 電気機器, ディーゼル機関用機器, 補助機器, コンテナ, その他鉄道車両部品.

(注1) オイルダンパは、連結装置に含まれるものを除く。
(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。