# 鉄道車両等生產動態統計月報 【鉄道車両(新造)生産実績】

2024年4月分



- 1. この月報は、「鉄道車両等生産動態統計調査規則」(昭和29年運輸省令第15号)に基づき実施している「鉄道車両等生産動態統計調査」(統計法(平成19年法律第53号)に基づく基幹統計調査)の調査結果を収録したものである。
- 2. この月報は、2024年4月分の調査結果である。
- 3. 記号については次のとおりである。 「一」該当数字がないもの。「・・・」資料がないか不明のもの。「r」改訂されたもの。 「+」、「一」概算契約に伴う確定金額との差額分又はそれによる調整後の金額。なお、年 度補正によるr印は省略している。
- 4. この月報による品目は「鉄道車両等生産動態統計調査規則の規定に基づく鉄道車両等品目分類表」(平成16年4月1日付け国土交通省告示第411号)によるものである。
- 5. 2009年4月分より、鉄道車両生産(新造)調査については「鉄道車両等生産動態統計月報」により、鉄道車両生産(改造・修理)調査、鉄道車両部品及び鉄道信号保安装置生産調査及び索道搬器運行装置生産調査については「鉄道車両等生産動態統計四半期報」により公表している。
- 6. この統計の調査対象の範囲については2015年4月分より、経済センサスー活動調査の結果に 基づく産業分類情報を活用し母集団情報の整備を図った結果、下記のとおり調査対象事業所の 範囲を変更した。

調査区分	(旧) 対象事業所	(新) 対象事業所
鉄道車両生産(新造)調査	常時10人以上の従業員を使 用する事業所	全ての事業所
鉄道車両生産(改造・修理)調査	常時10人以上の従業員を使 用する事業所	常時30人以上の従業員を使 用する事業所
鉄道車両部品生産調査	常時10人以上の従業員を使 用する事業所	常時30人以上の従業員を使 用する事業所
鉄道信号保安装置生産調査	常時10人以上の従業員を使 用する事業所	常時50人以上の従業員を使 用する事業所
索道搬器運行装置生産調査	常時10人以上の従業員を使 用する事業所	全ての事業所

- 7. 2015年4月分より、『JR』、『民需』の需要先について、『JR』、『民鉄等』と名称変更するとともに、公的企業(特殊法人及び独立行政法人等であって、政府による監督・所有関係(政府による出資率50%以上であること等)が存在するもの等)の別を追加した。
- 8. 2015年4月分より、『手持』を『受注残』に名称変更した。

この月報の統計数字を他に転載する場合には、必ず「鉄道車両等生産動態統計月報」による旨を明記して下さい。 この月報についての照会は、国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室に連絡して下さい。

(電話:03-5253-8111 内線:28-722)

# 鉄道車両品目分類表

₩ 問 士	泰	1
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	電車(新幹線を除く)	電動車 (制御電動車を含む)
		制御車
		付随車
		その他の電車
		(荷物車、食堂車、郵便車等を含む)
	新幹線	電動車(制御電動車を含む)
		制御車
		付随車
		その他の新幹線
		(保守用車両等を含む)
	ディーゼル車	ディーゼル動車
		その他のディーゼル車
		(荷物車、食堂車、郵便車等を含む)
	客車 《共物本》 発展本	
	(荷物車、食堂車、郵便車 等を含む)	
	その他の旅客車	
	(ガスタービン車、索道搬器 (閉さ式に限る)等を含	
貨物車	<sub>す。</sub> ) コンテナ車	
	タンク貨車(水運車を含	
	む) その他の貨物車	
特殊車両(保守用車両等	/ / / /	
含む)		

#### 鉄道車両等生産動態統計調査の概要

#### 1. 調査の目的

本調査は、鉄道車両等生産動態統計(鉄道車両、鉄道車両部品、鉄道信号保安装置及び索道搬器運行装置の生産の実態を明らかにすることを目的とする基幹統計)を作成することを目的とする。

#### 2. 調査対象

全国の鉄道車両(新造)、鉄道車両(改造・修理)、鉄道車両部品、鉄道信号保安装置、索道 搬器運行装置の製造を行う事業所であって、これらの製造にそれぞれ以下の従業員を使用するも の。

鉄道車両生産(新造) → 全ての事業所

鉄道車両生産(改造・修理) → 従業員30人以上の事業所

鉄道車両部品生産 → 従業員30人以上の事業所

鉄道信号保安装置生産 → 従業員50人以上の事業所

索道搬器運行装置生産 → 全ての事業所

#### 3. 調査方法

調査は、国土交通大臣が選定する全国の鉄道車両等の製造を行う事業所に対して郵送等により 調査票を配布し、回収を行っている。

また、調査は自計報告で行っている。

#### 4. 調査時期

鉄道車両生産(新造)調査については、毎月調査を行っており、鉄道車両生産(改造・修理)調査、鉄道車両部品生産調査、鉄道信号保安装置生産調査及び索道搬器運行装置生産調査については、四半期毎に調査を行っている。

#### 利用上の注意

- 1. この統計にいう「鉄道車両」とは、鉄道、軌道、索道及び無軌条電車の事業の用に供する車両である。なお、産業車両(工場、鉱山等において自己のためにのみ使用し、その鉄道、軌道又は無軌条電車の敷設に関し、国土交通大臣の免許又は許可を必要としないものに用いられる車両)は調査対象から除外している。
- 2. 金額は、消費税を含めた工場渡し「生産者販売価格」による。ただし、輸出車両については、消費税を含まぬFOB(本船渡し)価格による。なお、輸出実績は、契約ベースのものと必ずしも一致しない。
- 3. 受注残(=前月末受注残)については、月間補正により修正される場合がある。
- 4. 2003年度において鉄道車両等品目分類表の見直しを行い、「鉄道車両等生産動態統計調査規 則の規定に基づく鉄道車両等品目分類表」(平成16年4月1日付け国土交通省告示第411号)を定 め、2004年4月分調査より本分類表に基づき調査を実施している。
- 5. 2008年度において調査周期、公表方法等の見直しを行い、2009年4月分より鉄道車両生産(新造)調査については「鉄道車両等生産動態統計月報」、鉄道車両生産(改造・修理)調査、鉄道車両部品及び鉄道信号保安装置生産調査及び索道搬器運行装置生産調査については「鉄道車両等生産動態統計四半期報」により公表している。
- 6. 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。
- 7. 2019年度において平成28年経済センサスー活動調査の調査票情報等を活用した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。

# <u></u> 图 次

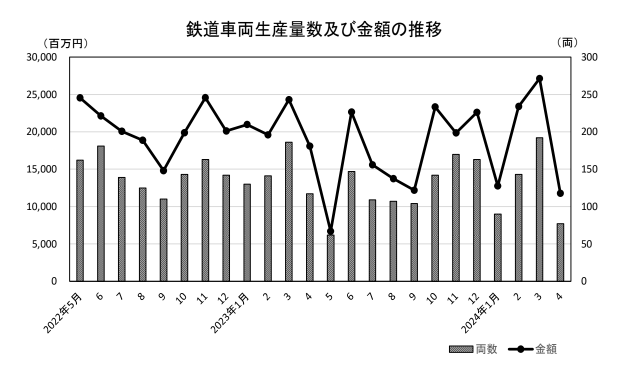
I.	鉄道車両生産動向									
п	鉄道車両(新造)生産の推移									
ш.	統	計 表								
鉄	道車両(新	新造)								
	第1表	鉄道車両・新造・合計	9							
	第2表	鉄道車両・新造・国内向け	10							
	第3表	鉄道車両・新造・JR向け	11							
	第4表	鉄道車両・新造・民鉄等向け	12							
	第5表	鉄道車両・新造・公的企業向け	13							
	第6表	鉄道車両・新造・輸出	14							

# I. 鉄道車両生産動向

#### 2024年4月分

#### 概 況

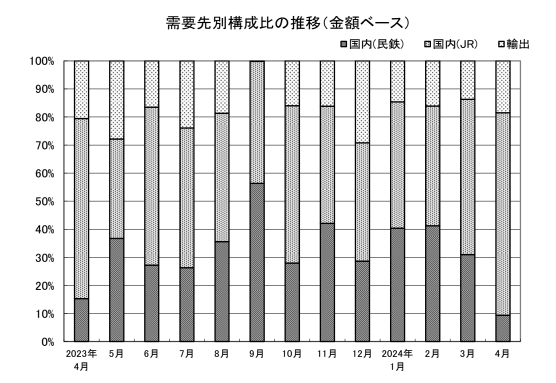
本月の鉄道車両の生産総計(新造)は、77両・118億円で、金額ベースで前月比56.6%減、前年同月比34.9%減であった。



#### 需要先別・車種別動向

新造車両の生産を需要先別にみると、国内向け実績 69両・96億円(うちJR向け実績57両・85億円、民鉄向け実績12両・11億円、公的企業向けは6両・6億円)輸出は8両、22億円であった。

国内向けのうち、機関車は1両・2億円、旅客車は62両・83億円、貨物車は4両・3億円、特殊車両は2両・8億円であった。



Ⅱ. 鉄道車両(新造)

	合	計	国	内向け						
年 度·月 別						ス 向 け	新			
	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額		
2015年度	1,752	183,424	1,566	146,832	931	91,663	250	37,842		
2016	1,769	161,328	1,695	143,392	988	83,221	181	26,834		
2017	2,047	196,637	1,786	150,069	1,093	93,281	268	42,573		
2018	1,931	226,047	1,575	166,155	910	103,721	268	40,083		
2019	1,823	224,863	1,675	198,693	683	94,358	260	41,639		
2020	1,784	228,631	1,565	197,432	786	114,432	270	48,092		
2021	1,936	261,857	1,696	224,118	780	124,335	398	71,192		
2022	1,798	254,237	1,480	202,288	762	120,363	407	69,469		
2023	1,546	217,978	1,313	179,428	729	107,632	193	39,161		
2023年4月	117	18,076	93	14,357	67	11,582	26	5,220		
5	62	6,682	50	4,823	23	2,368	_	_		
6	147	22,648	123	18,918	79	12,756	36	7,298		
7	109	15,595	85	11,865	49	7,763	10	2,031		
8	107	13,734	92	11,172	44	6,285	6	1,701		
9	104	12,186	104	12,155	39	5,284	10	2,029		
10	142	23,326	118	19,592	80	13,069	24	4,528		
11	170	19,851	155	16,641	62	8,287	12	1,859		
12	163	22,607	119	16,000	65	9,524	7	1,696		
2024年1月	90	12,756	78	10,889	41	5,744	7	1,712		
2	143	23,390	128	19,623	75	9,975	16	3,285		
3	192	27,129	168	23,394	105	14,994	39	7,802		
4	77	11,773	69	9,595	57	8,492	7	1,700		
(前年同月比)	65.8	65.1	74.2	66.8	85.1	73.3	26.9	32.6		

<sup>(</sup>注1) 公的企業とは特殊法人及び独立行政法人等であって、政府による監督・所有関係(政府による出資率50%以上であること等)が存在

<sup>(</sup>注2) 「公的企業向け」の数値は、国内向けの「JR向け」「民鉄等向け」の内数である。

<sup>(</sup>注3) 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

<sup>(</sup>注4) 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

生産の推移

(金額単位 百万円)

下鉄等向   大会的企業向け注1.2    特別 数 金 額			I			
両  数 金 額   両数 金 額   両数 金 額   西 数 金 額	民	 鉄等向 け	公的企業[	ー 句け(注1,2)	輸	出
707         60,171         835         48,182         74         17,936           693         56,788         710         34,662         261         46,568           665         62,434         336         37,483         356         59,892           992         104,335         510         55,701         148         26,170           779         83,000         361         41,470         219         31,199           916         99,783         580         69,453         240         37,39           718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33					両 数	金 額
693         56,788         710         34,662         261         46,568           665         62,434         336         37,483         356         59,892           992         104,335         510         55,701         148         26,170           779         83,000         361         41,470         219         31,199           916         99,783         580         69,453         240         37,739           718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         <	635	55,169	668	59,200	186	36,592
665         62,434         336         37,483         356         59,892           992         104,335         510         55,701         148         26,170           779         83,000         361         41,470         219         31,199           916         99,783         580         69,453         240         37,739           718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         5,424         24         3,734           93         8,354         63         5,2	707	60,171	835	48,182	74	17,936
992         104,335         510         55,701         148         26,170           779         83,000         361         41,470         219         31,199           916         99,783         580         69,453         240         37,739           718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         5,424         24         3,734           93         8,354         63         5,218         15         3,210           54         6,476         32         4,739 <td>693</td> <td>56,788</td> <td>710</td> <td>34,662</td> <td>261</td> <td>46,568</td>	693	56,788	710	34,662	261	46,568
779         83,000         361         41,470         219         31,199           916         99,783         580         69,453         240         37,739           718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         5,424         24         3,734           93         8,354         63         5,218         15         3,210           54         6,476         32         4,739         44         6,607           53         9,648         32         5,738	665	62,434	336	37,483	356	59,892
916         99,783         580         69,453         240         37,739           718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         5,424         24         3,734           93         8,354         63         5,218         15         3,210           54         6,476         32         4,739         44         6,607           37         5,145         29         4,640         12         1,867           53         9,648         32         5,738 <td< td=""><td>992</td><td>104,335</td><td>510</td><td>55,701</td><td>148</td><td>26,170</td></td<>	992	104,335	510	55,701	148	26,170
718         81,926         512         64,245         318         51,949           584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         5,424         24         3,734           93         8,354         63         5,218         15         3,210           54         6,476         32         4,739         44         6,607           37         5,145         29         4,640         12         1,867           53         9,648         32         5,738         15         3,767           63         8,400         28         4,335         24 <td>779</td> <td>83,000</td> <td>361</td> <td>41,470</td> <td>219</td> <td>31,199</td>	779	83,000	361	41,470	219	31,199
584         71,796         373         50,707         233         38,550           26         2,775         18         2,004         24         3,719           27         2,455         18         1,971         12         1,859           44         6,162         48         7,705         24         3,730           36         4,102         23         2,681         24         3,730           48         4,886         20         2,469         15         2,562           65         6,871         33         3,783         -         31           38         6,522         29         5,424         24         3,734           93         8,354         63         5,218         15         3,210           54         6,476         32         4,739         44         6,607           37         5,145         29         4,640         12         1,867           53         9,648         32         5,738         15         3,767           63         8,400         28         4,335         24         3,734           12         1,103         6         608         8	916	99,783	580	69,453	240	37,739
26       2,775       18       2,004       24       3,719         27       2,455       18       1,971       12       1,859         44       6,162       48       7,705       24       3,730         36       4,102       23       2,681       24       3,730         48       4,886       20       2,469       15       2,562         65       6,871       33       3,783       -       31         38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       30.3       33.3       58.6	718	81,926	512	64,245	318	51,949
27       2,455       18       1,971       12       1,859         44       6,162       48       7,705       24       3,730         36       4,102       23       2,681       24       3,730         48       4,886       20       2,469       15       2,562         65       6,871       33       3,783       -       31         38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	584	71,796	373	50,707	233	38,550
44       6,162       48       7,705       24       3,730         36       4,102       23       2,681       24       3,730         48       4,886       20       2,469       15       2,562         65       6,871       33       3,783       -       31         38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	26	2,775	18	2,004	24	3,719
36       4,102       23       2,681       24       3,730         48       4,886       20       2,469       15       2,562         65       6,871       33       3,783       -       31         38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	27	2,455	18	1,971	12	1,859
48       4,886       20       2,469       15       2,562         65       6,871       33       3,783       -       31         38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	44	6,162	48	7,705	24	3,730
65       6,871       33       3,783       -       31         38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	36	4,102	23	2,681	24	3,730
38       6,522       29       5,424       24       3,734         93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	48	4,886	20	2,469	15	2,562
93       8,354       63       5,218       15       3,210         54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	65	6,871	33	3,783	_	31
54       6,476       32       4,739       44       6,607         37       5,145       29       4,640       12       1,867         53       9,648       32       5,738       15       3,767         63       8,400       28       4,335       24       3,734         12       1,103       6       608       8       2,178         46.2       39.7       33.3       30.3       33.3       58.6	38	6,522	29	5,424	24	3,734
37     5,145     29     4,640     12     1,867       53     9,648     32     5,738     15     3,767       63     8,400     28     4,335     24     3,734       12     1,103     6     608     8     2,178       46.2     39.7     33.3     30.3     33.3     58.6	93	8,354	63	5,218	15	3,210
53     9,648     32     5,738     15     3,767       63     8,400     28     4,335     24     3,734       12     1,103     6     608     8     2,178       46.2     39.7     33.3     30.3     33.3     58.6	54	6,476	32	4,739	44	6,607
63     8,400     28     4,335     24     3,734       12     1,103     6     608     8     2,178       46.2     39.7     33.3     30.3     33.3     58.6	37	5,145	29	4,640	12	1,867
12     1,103     6     608     8     2,178       46.2     39.7     33.3     30.3     33.3     58.6	53	9,648	32	5,738	15	3,767
46.2 39.7 33.3 30.3 33.3 58.6	63	8,400	28	4,335	24	3,734
	12	1,103	6	608	8	2,178
するものである。			33.3	30.3	33.3	58.6

するものである。

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。 異なるため、公表値の連続性は担保されない。

# Ⅲ. 統 計 表

## 鉄道車両 (新造)

# 第1表 鉄道車両・新造・合計(2024年4月分)

	単	117	. >	tl.	*		全額単位 千円) ・ 平 計 群
車種		受 来	注	生	産	月末	
	位	両数	金 額	両数	金 額	両数	金 額
鉄道車両	両	127	15,136,361	77	11,772,934	4,169	737,704,248
機関車	"	4	1,064,670	3	1,474,997	95	45,351,676
電気機関車	"	_	_	3	1,474,997	87	43,281,411
直流電気機関車	"	_	_	-	_	_	_
交直流電気機関車	"	_	_	3	1,474,997	87	43,281,411
交流電気機関車	"	_	_	-	_	_	_
ディーゼル機関車	"	4	1,064,670	-	_	7	1,943,765
液体式ディーゼル機関車	"	2	145,400	-		3	205,300
電気式ディーゼル機関車	"	2	919,270	-	_	4	1,738,465
その他の機関車	"	_	_	-	_	1	126,500
旅客車	"	121	14,038,691	68	9,180,171	4,033	689,085,374
電車(新幹線を除く)	"	121	14,038,691	61	7,479,901	3,246	480,193,008
電動車	"	60	6,688,795	37	4,598,352	1,988	292,613,024
制御車	"	50	5,977,985	10	1,181,336	636	98,339,079
付随車	"	11	1,371,911	14	1,700,213	622	89,240,905
その他の電車	"	-	_	-		-	-
新幹線	"	-	_	7	1,700,270	668	176,360,346
電動車	"	-	_	5	1,214,475	582	151,796,819
制御車	"	-	_	-		66	19,242,832
付随車	"	_	-	2	485,795	20	5,320,695
その他の新幹線	"	_	_	-	_	_	_
ディーゼル車	"	-	_	-		109	32,272,020
ディーゼル動車	"	-	_	-		109	32,272,020
その他のディーゼル車	"	-	_	-		-	-
客車	"	-	_	-		10	260,000
その他の旅客車	"	_	-	-	_	_	-
貨物車	"	_	-	4	300,520	24	1,694,880
コンテナ車	"	_	_	-	_	_	_
タンク貨車	"	-	-	-	_	24	1,694,880
その他の貨物車	"	-	_	4	300,520	-	_
特殊車両	"	2	33,000	2	817,246	17	1,572,318

<sup>(</sup>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(閉さ式に限る)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。

# 第2表 鉄道車両・新造・国内向け(2024年4月分)

		受	注	生	産	月末	<ul><li>額単位 千円)</li><li>受 注 残</li></ul>
車種	位	両 数	金額	両 数	金 額	両 数	金額
鉄道車両	両	127	15,136,361	69	9,595,242	2,836	423,547,133
機関車	"	4	1,064,670	1	208,563	35	7,358,653
電気機関車	"	_	_	1	208,563	27	5,288,388
直流電気機関車	"	-	-	-	_	_	-
交直流電気機関車	"	_	-	1	208,563	27	5,288,388
交流電気機関車	"	_	-	-	_	_	_
ディーゼル機関車	"	4	1,064,670	-	_	7	1,943,765
液体式ディーゼル機関車	"	2	145,400	-	_	3	205,300
電気式ディーゼル機関車	"	2	919,270	-	_	4	1,738,465
その他の機関車	"	_	_	-	_	1	126,500
旅客車	"	121	14,038,691	62	8,268,913	2,763	413,189,892
電車(新幹線を除く)	"	121	14,038,691	55	6,568,643	2,168	283,848,017
電動車	"	60	6,688,795	31	3,687,094	1,298	174,831,327
制御車	"	50	5,977,985	10	1,181,336	422	55,298,367
付随車	"	11	1,371,911	14	1,700,213	448	53,718,323
その他の電車	"	_	-	-	_	_	_
新幹線	"	_	-	7	1,700,270	476	96,809,855
電動車	"	-	-	5	1,214,475	414	83,574,023
制御車	"	_	-	-	_	42	7,915,137
付随車	"	-	-	2	485,795	20	5,320,695
その他の新幹線	"	-	-	-	_		
ディーゼル車	"	-	-	-	_	109	32,272,020
ディーゼル動車	"	-	-	-	_	109	32,272,020
その他のディーゼル車	"	_	-	-	_	_	-
客車	"	-	-	-	_	10	260,000
その他の旅客車	"	_	-	-	_	-	-
貨物車	"	-	_	4	300,520	24	1,694,880
コンテナ車	IJ	-	_	-	_	_	-
タンク貨車	IJ	-	-	-	-	24	1,694,880
その他の貨物車	"	-	-	4	300,520	_	-
特殊車両	IJ	2	33,000	2	817,246	14	1,303,708

<sup>(</sup>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(閉さ式に限る)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。

# 第3表 鉄道車両・新造・JR向け (2024年4月分)

(金額単位 ·								
車種	単	受	注	生	産	月末	受注残	
——————————————————————————————————————	位	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額	
鉄道車両	両	3	979,334	57	8,492,312	1,268	216,099,128	
機関車	]]	3	979,170	1	208,563	32	6,775,623	
電気機関車	"	_	-	1	208,563	27	5,288,388	
直流電気機関車	"	_	-	-	_	_	_	
交直流電気機関車	"	_	-	1	208,563	27	5,288,388	
交流電気機関車	]]	_	-	-	_	_	_	
ディーゼル機関車	"	3	979,170	-	_	5	1,487,235	
液体式ディーゼル機関車	"	1	59,900	-	_	2	119,800	
電気式ディーゼル機関車	"	2	919,270	-	_	3	1,367,435	
その他の機関車	"	-	-	-	_	_	-	
旅客車	IJ	_	164	50	7,165,983	1,234	208,506,257	
電車(新幹線を除く)	]]	_	164	43	5,465,713	655	81,443,982	
電動車	11	_	82	24	3,053,057	386	42,726,447	
制御車	11	_	82	8	978,836	130	17,985,974	
付随車	"	-	-	11	1,433,820	139	20,731,561	
その他の電車	"	-	-	-	_	_	_	
新幹線	"	-	-	7	1,700,270	476	96,809,855	
電動車	"	-	-	5	1,214,475	414	83,574,023	
制御車	"	-	-	-	_	42	7,915,137	
付随車	"	-	-	2	485,795	20	5,320,695	
その他の新幹線	"	-	-	-	_	_	-	
ディーゼル車	"	-	-	-	_	103	30,252,420	
ディーゼル動車	"	-	-	-	_	103	30,252,420	
その他のディーゼル車	"	-	-	-	_	_	-	
客車	"	-	-	-	_	_	-	
その他の旅客車	11	_	_	-	_	_	-	
貨物車	11	_	-	4	300,520	_	_	
コンテナ車	"	_	-	-	_	_	_	
タンク貨車	"	_	-	-	_	_	_	
その他の貨物車	"	-	-	4	300,520	_	-	
特殊車両	IJ	_		2	817,246	2	817,248	

<sup>(</sup>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(閉さ式に限る)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。

# 第4表 鉄道車両・新造・民鉄向け(2024年4月分)

	単	巫	<i>\</i>	<i>H</i> -	 産	1	・ 類単位 千円) ・ 受 対 様 ・
車種		受	<u>注</u> 金 額	<u>生</u> 両数	金額	月 末 両 数	受 注 残 金 額
	位面	124	14,157,027	12	1,102,930	1,568	207,448,005
機関車	II.	124	85,500	-	1,102,930	3	583,030
電気機関車	]]	_	65,500	_	_	3	363,030
直流電気機関車	<i>"</i>	_	_	_	_		
交直流電気機関車	]]	_	_	_	_		
交流電気機関車	]]	_	_	_	_	_	
ディーゼル機関車	]]	1	85,500	_	_	2	456,530
液体式ディーゼル機関車	]]	1	85,500	_	_	1	450,550 85,500
電気式ディーゼル機関車	]]	_	-	_	_	1	371,030
その他の機関車	]]	_	_	_	_	1	126,500
での一回のが成長中	//					1	120,500
旅客車	"	121	14,038,527	12	1,102,930	1,529	204,683,635
電車(新幹線を除く)	"	121	14,038,527	12	1,102,930	1,513	202,404,035
電動車	"	60	6,688,713	7	634,037	912	132,104,880
制御車	"	50	5,977,903	2	202,500	292	37,312,393
付随車	"	11	1,371,911	3	266,393	309	32,986,762
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	"	_	-	-	_	6	2,019,600
ディーゼル動車	"	_	-	-	_	6	2,019,600
その他のディーゼル車	"	_	-	-	_	_	_
客車	"	_	_	-	_	10	260,000
その他の旅客車	]]	-	-	-	_	-	-
貨物車	]]	_	_	_	_	24	1,694,880
コンテナ車	]]	-	-	-	_	_	-
タンク貨車	]]	-	-	-	_	24	1,694,880
その他の貨物車	"	-	-	-	_	_	_
特殊車両	]]	2	33,000	_	_	12	486,460

<sup>(</sup>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(閉さ式に限る)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。

### 第5表 鉄道車両・新造・公的企業向け(2024年4月分)

		受	注	生	産	月末	<ul><li>額単位 千円)</li><li>受 注 残</li></ul>
車種	位	両 数	金 額	両 数	金額	両 数	金額
鉄道車両	両	6	904,400	6	607,500	625	100,042,252
機関車	"	2	145,400	-	_	5	702,830
電気機関車	"	_	-	-	_	_	-
直流電気機関車	"	-	_	-	_	_	_
交直流電気機関車	IJ	_	_	-	_	-	_
交流電気機関車	"	_	_	-	_	_	_
ディーゼル機関車	"	2	145,400	-	_	4	576,330
液体式ディーゼル機関車	"	2	145,400	-	_	3	205,300
電気式ディーゼル機関車	"	_	_	-	_	1	371,030
その他の機関車	"	_	-	-	_	1	126,500
旅客車	"	2	726,000	6	607,500	608	98,852,962
電車(新幹線を除く)	]]	2	726,000	6	607,500	544	77,306,734
電動車	"	2	726,000	3	303,750	404	63,680,981
制御車	"	-	_	2	202,500	90	9,677,413
付随車	]]	_	_	1	101,250	50	3,948,340
その他の電車	]]	_	_	-	_	_	_
新幹線	IJ	_	-	-	_	_	-
電動車	"	_	-	-	_	_	-
制御車	"	_	_	-	_	_	_
付随車	"	_	_	-	_	_	_
その他の新幹線	"	_	-	-	_	_	_
ディーゼル車	"	_	-	-	_	64	21,546,228
ディーゼル動車	"	_	-	-	_	64	21,546,228
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	33,000	_	_	12	486,460

<sup>(</sup>注1) 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(閉さ式に限る)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。

<sup>(</sup>注2) 公的企業とは特殊法人及び独立行政法人等であって、政府による監督・所有関係 (政府による出資率50%以上であること等)が存在するものである。

<sup>(</sup>注3)「公的企業向け」の数値は、国内向けの「JR向け」「民鉄等向け」の内数である。

# 第6表 鉄道車両・新造・輸出(2024年4月分)

	単	受		生	 産	月末	<ul><li>註額単位 千円)</li><li>三 受 注 残</li></ul>
車種	位	両 数	 金 額	両 数	金額	両数	金額
	両	-	<u>-</u>	8	2,177,692	1,333	314,157,115
機関車	]]	_	_	2	1,266,434	60	37,993,023
電気機関車	]]	_	_	2	1,266,434	60	37,993,023
直流電気機関車	]]	_	_	_	_	_	_
交直流電気機関車	"	_	_	2	1,266,434	60	37,993,023
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	"	_	-	6	911,258	1,270	275,895,482
電車(新幹線を除く)	"	-	-	6	911,258	1,078	196,344,991
電動車	"	-	-	6	911,258	690	117,781,697
制御車	"	_	_	-	_	214	43,040,712
付随車	"	-	-	-	_	174	35,522,582
その他の電車	"	-	_	_	_	_	_
新幹線	"	_	_	-	_	192	79,550,491
電動車	"	_	_	-	_	168	68,222,796
制御車	"	-	-	-	_	24	11,327,695
付随車	"	-	_	_	_	_	_
その他の新幹線	"	_	_	-	_	_	_
ディーゼル車	"	_	_	-	_	_	_
ディーゼル動車	"	_	-	-	_	-	_
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	IJ	-	-	_	_	_	-
その他の貨物車	"	_	-	_	_	_	-
特殊車両	IJ	_	_	_	_	3	268,610

<sup>(</sup>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(閉さ式に限る)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。

## 鉄道車両等生産動態統計月報(2024年4月分)

2024年 5月 31日発行

編集 国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室 〒100-8918 東京都千代田区霞が関2丁目1番2号 電話 (03)5253-8111 内線 28722