# 鉄道車両等生産動態統計月報 【鉄道車両(新造)生産実績】

2022年1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、2022年1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>

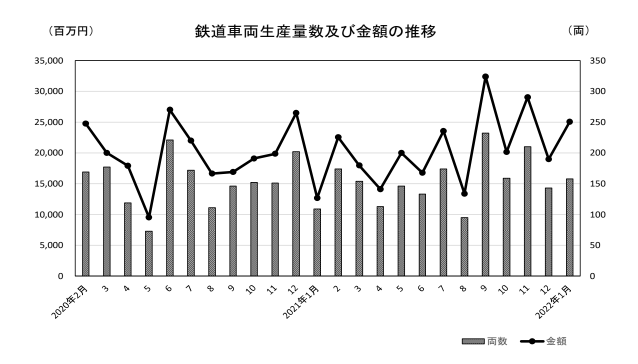
Ⅱ 鉄道車	■両(新造)生産の推移	
Ⅲ. 統	計 表	
鉄道車両	(新造)	
第1割	表 鉄道車両・新造・合計	
第23	表 鉄道車両・新造・国内向け ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
第3章	表 鉄道車両・新造・JR向け	
第43	表 鉄道車両・新造・民鉄等向け ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
第5章	表 鉄道車両・新造・公的企業向け ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
20.0		

# I. 鉄道車両生産動向

#### 2022年1月分

#### 概 況

本月の鉄道車両の生産総計(新造)は、158両・250億円で、金額ベースで前月比32.0%増、前年同月比97.8%増であった。



#### 需要先別・車種別動向

40%

30%

20%

10%

0%

2月

3月

4月

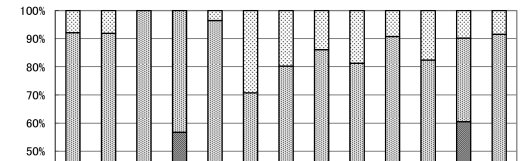
5月

2021年

1月

新造車両の生産を需要先別にみると、国内向け実績 146両・229億円 (うちJR向け実績91両・150億円、民鉄向け実績55両・79億円、公的企業向けは46両・66億円)輸出は12両、21億円であった。

国内向けのうち、機関車は1両・3億円、旅客車は145両・227億円であった。



#### 需要先別構成比の推移(金額ベース)

■国内(民鉄)

■国内(JR)

□輸出

2022年

12月

6月

7月

8月

9月

10月

11月

Ⅱ. 鉄道車両(新造)

	合 計		囯	内向け					
年度·月別						に向け	新		
	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額	
2012年度	1,585	168,364	1,477	149,873	1,056	117,876	290	55,484	
2013	1,694	193,077	1,500	154,645	1,019	118,388	342	63,663	
2014	1,645	168,378	1,558	156,810	1,096	119,742	385	61,425	
2015	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年1月	109	12,664	102	11,671	58	7,609	24	3,946	
2	174	22,542	162	20,716	79	11,592	12	1,973	
3	154	17,970	154	17,970	88	11,504	24	4,876	
4	113	14,114	113	14,114	42	6,100	16	2,943	
5	146	19,996	140	19,297	75	11,494	56	9,630	
6	133	16,778	103	11,874	51	7,082	24	4,257	
7	174	23,564	144	18,905	65	11,156	28	4,879	
8	95	13,372	83	11,515	50	7,499	12	2,097	
9	232	32,394	196	26,332	105	15,898	56	10,157	
10	159	20,154	147	18,297	75	11,456	46	8,198	
11	210	29,048	174	23,936	99	16,841	48	8,286	
12	143	18,982	131	17,125	36	5,634	12	1,974	
2022年1月	158	25,050	146	22,947	91	15,001	50	9,500	
(前年同月比)	145.0	197.8	143.1	196.6	156.9	197.1	208.3	240.8	

<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)

			1			
		鉄等向 け	公的企業[	ー 句け(注1,2)	輸	出
Ī	5 数	金 額	両数	金 額	両 数	金 額
	421	31,997	_	_	108	18,491
	481	36,257	_	_	194	38,433
	462	37,068	_	_	87	11,568
	635	55,169	668	59,200	186	36,592
	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
	44	4,062	12	1,285	7	993
	83	9,124	45	5,516	12	1,826
	66	6,466	28	2,399	_	_
	71	8,014	47	5,124	_	_
	65	7,802	27	3,660	6	699
	52	4,792	18	2,130	30	4,905
	79	7,749	32	3,257	30	4,659
	33	4,016	29	4,277	12	1,857
	91	10,434	43	5,525	36	6,062
	72	6,841	33	3,332	12	1,857
	75	7,095	47	4,627	36	5,112
	95	11,491	79	11,382	12	1,857
	55	7,946	46	6,585	12	2,103
	125.0	195.6	383.3	512.5	171.4	211.8
	するもの	- 1				

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(2022年1月分)

,	単	受	注	生	産		額単位 千円)   受 注 残
車種	位	両 数	 金 額	両 数	金 額	両 数	金 額
	両	6	1,889,842	158	25,049,878	5,100	736,782,927
機関車	11	_	4,164	1	260,558	110	49,556,487
電気機関車	11	_	_	_	_	101	47,183,274
直流電気機関車	11	_	_	_	_	_	_
交直流電気機関車	"	_	_	_	_	101	47,183,274
交流電気機関車	"	_	_	_	_	-	-
ディーゼル機関車	"	_	4,164	1	260,558	9	2,373,213
液体式ディーゼル機関車	"	_	_	_	_	_	-
電気式ディーゼル機関車	"	_	4,164	1	260,558	9	2,373,213
その他の機関車	"	_	-	_	_	-	-
旅客車	"	6	1,885,678	157	24,789,320	4,954	683,957,804
電車(新幹線を除く)	11	_	1,980	87	11,680,962	4,156	528,843,533
電動車	"	_	1,188	50	6,972,014	2,430	303,554,085
制御車	"	_	396	14	1,636,349	759	103,147,042
付随車	"	_	396	23	3,072,599	967	122,142,406
その他の電車	11	_	_	_	_	_	_
新幹線	11	6	1,819,788	58	10,902,079	674	123,595,336
電動車	11	6	1,816,347	52	9,856,443	570	104,030,885
制御車	11	_	3,441	6	1,045,636	62	11,204,436
付随車	11	_	_	_	_	42	8,360,015
その他の新幹線	"	_	_	_	-	-	_
ディーゼル車	"	_	63,910	12	2,206,279	124	31,518,935
ディーゼル動車	"	_	63,910	12	2,206,279	124	31,518,935
その他のディーゼル車	"	_	_	_	_	-	-
客車	"	_	_	_	_	-	_
その他の旅客車	11	_	-	_	_	_	_
貨物車	"	_	-	_	-	27	1,356,226
コンテナ車	11	_	-	_	-	_	-
タンク貨車	11	_	_	-	_	-	-
その他の貨物車	11	_	_	_	-	27	1,356,226
特殊車両	"	_	_	_	-	9	1,912,410

<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(2022年1月分)

	単		VV.	21		(金額単位 千円)		
車種		受	注	生	産		受注残	
Au 444	位	両 数	金額	両 数	金 額	両 数	金額	
<b>鉄道車両</b> 	両	6	1,889,842	146	22,947,194	3,654	466,516,108	
機関車	"	_	4,164	1	260,558	42	8,583,714	
電気機関車	"	_	_	_	_	33	6,210,501	
直流電気機関車	"	_	_	_	-	-	-	
交直流電気機関車	"	-	-	_	_	33	6,210,50	
交流電気機関車	"	_	_	_	_	_	-	
ディーゼル機関車	"	-	4,164	1	260,558	9	2,373,213	
液体式ディーゼル機関車	"	_	_	_	-	_	-	
電気式ディーゼル機関車	"	_	4,164	1	260,558	9	2,373,213	
その他の機関車	"	-	_	_	-	_	-	
旅客車	"	6	1,885,678	145	22,686,636	3,576	454,663,758	
電車(新幹線を除く)	"	_	1,980	83	10,980,067	2,844	312,937,67	
電動車	"	_	1,188	46	6,271,119	1,600	172,734,25	
制御車	"	_	396	14	1,636,349	541	63,381,49	
付随車	"	_	396	23	3,072,599	703	76,821,91	
その他の電車	"	_	_	_	_	_	-	
新幹線	"	6	1,819,788	50	9,500,290	626	115,184,60	
電動車	"	6	1,816,347	44	8,454,654	522	95,620,15	
制御車	"	_	3,441	6	1,045,636	62	11,204,43	
付随車	"	_	_	_	_	42	8,360,01	
その他の新幹線	"	_	-	_	_	_		
ディーゼル車	"	_	63,910	12	2,206,279	106	26,541,48	
ディーゼル動車	"	_	63,910	12	2,206,279	106	26,541,48	
その他のディーゼル車	"	_	_	_	_	_	-	
客車	"	_	_	_	_	-		
その他の旅客車	"	-	_	_	-	-		
貨物車	"	-	_	_	-	27	1,356,220	
コンテナ車	"	-	_	_	_	-	-	
タンク貨車	"	-	_	_	_	-	-	
その他の貨物車	"	-	-	_	-	27	1,356,220	
特殊車両	"	-	_	_	_	9	1,912,410	

<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(2022年1月分)

	))/			1		(金額単位 千円)		
車種	単	受	注	生	産		受注残	
	位	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額	
鉄道車両	両	6	1,887,862	91	15,000,961	1,903	275,361,185	
機関車	"	-	4,164	1	260,558	42	8,583,714	
電気機関車	"	_	_	_	_	33	6,210,501	
直流電気機関車	"	_	_	_	_	_	-	
交直流電気機関車	"	_	_	_	_	33	6,210,501	
交流電気機関車	"	-	_	_	_	-	-	
ディーゼル機関車	"	_	4,164	1	260,558	9	2,373,213	
液体式ディーゼル機関車	"	_	_	_	_	-	-	
電気式ディーゼル機関車	"	_	4,164	1	260,558	9	2,373,213	
その他の機関車	"	-	_	_	-	_	-	
旅客車	"	6	1,883,698	90	14,740,403	1,859	265,204,47	
電車(新幹線を除く)	"	_	_	28	3,033,834	1,129	123,880,98	
電動車	"	_	_	13	1,435,428	578	55,916,43	
制御車	"	_	_	8	918,403	285	35,717,56	
付随車	"	_	_	7	680,003	266	32,246,98	
その他の電車	"	_	_	_	_	_	-	
新幹線	"	6	1,819,788	50	9,500,290	626	115,184,60	
電動車	"	6	1,816,347	44	8,454,654	522	95,620,15	
制御車	"	_	3,441	6	1,045,636	62	11,204,43	
付随車	"	_	_	_	_	42	8,360,01	
その他の新幹線	"	_	_	_	_	-		
ディーゼル車	"	_	63,910	12	2,206,279	104	26,138,88	
ディーゼル動車	"	-	63,910	12	2,206,279	104	26,138,88	
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	1,573,000	

<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(2022年1月分)

<b>士</b> 任	単	受	注	生	産		<ul><li>● 額単位 千円)</li><li>● 注 残</li></ul>
車種	位	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金 額
鉄道車両	両	-	1,980	55	7,946,233	1,751	191,154,923
機関車	11	-	-	-	-	-	-
電気機関車	11	-	-	-	-	_	-
直流電気機関車	11	-	-	-	-	_	-
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	11	-	-	-	-	_	-
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	_	-
その他の機関車	"	-	-	_	-	-	-
旅客車	"	_	1,980	55	7,946,233	1,717	189,459,287
電車(新幹線を除く)	11	-	1,980	55	7,946,233	1,715	189,056,687
電動車	"	_	1,188	33	4,835,691	1,022	116,817,819
制御車	11	-	396	6	717,946	256	27,663,931
付随車	11	-	396	16	2,392,596	437	44,574,937
その他の電車	"	-	_	-	_	_	_
新幹線	]]	_	-	-	_	_	-
電動車	]]	_	-	-	_	_	-
制御車	11	-	-	-	_	-	-
付随車	]]	-	-	-	_	_	-
その他の新幹線	]]	-	-	-	_	_	-
ディーゼル車	11	-	-	-	_	2	402,600
ディーゼル動車	11	-	-	-	_	2	402,600
その他のディーゼル車	"	-	_	-	_	_	_
客車	"	-	_	-	_	_	_
その他の旅客車	11	-	_	-	_	_	-
貨物車	11	-	-	-	-	27	1,356,226
コンテナ車	"	-	_	_	_	-	-
タンク貨車	11	-	_	-	_	-	-
その他の貨物車	"	-	-	-	-	27	1,356,226
特殊車両	11	_	-	_	-	7	339,410

<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(2022年1月分)

	774	_		_		1	₹額単位 十円)
車種	単	受	注	生	産		受注残
	位一	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金 額
鉄道車両	両	-	-	46	6,585,313	1,336	157,983,239
機関車	"	-	-	_	_	1	288,750
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	"	_	_	_	_	1	288,750
液体式ディーゼル機関車	"	_	_	_	_	_	-
電気式ディーゼル機関車	"	-	_	-	-	1	288,750
その他の機関車	"	_	-	-	_	_	_
旅客車	"	-	-	46	6,585,313	1,329	157,379,779
電車(新幹線を除く)	"	_	-	46	6,585,313	1,319	155,134,496
電動車	"	_	_	27	3,928,411	827	100,635,916
制御車	"	_	_	6	717,946	231	26,587,219
付随車	"	_	_	13	1,938,956	261	27,911,361
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	"	-	_	-	-	10	2,245,283
ディーゼル動車	"	_	_	-	_	10	2,245,283
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	"	_	_	_	_	6	314,710

<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(2022年1月分)

	単	受		生		(金額単位 千円) 月 末 受 注 残		
車種		両 数		両 数		両 数	金額	
	位	PI	亚 识	12	2,102,684	1,446	270,266,819	
機関車		_	_	_	2,102,004	68	40,972,773	
電気機関車	"	_	_	_	_	68	40,972,773	
直流電気機関車	"			_	_	00	40,312,116	
交直流電気機関車	"	_		_		68	40 079 779	
		_	_			00	40,972,773	
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	"	-	-	12	2,102,684	1,378	229,294,046	
電車(新幹線を除く)	"	-	-	4	700,895	1,312	215,905,862	
電動車	"	_	_	4	700,895	830	130,819,82	
制御車	"	-	_	_	_	218	39,765,54	
付随車	"	_	_	_	_	264	45,320,48	
その他の電車	"	_	_	_	_	_	-	
新幹線	"	_	_	8	1,401,789	48	8,410,73	
電動車	"	_	_	8	1,401,789	48	8,410,73	
制御車	"	_	_	_	_	_		
付随車	"	_	_	_	_	_		
その他の新幹線	"	_	_	_	_	_		
ディーゼル車	"	_	_	_	_	18	4,977,450	
ディーゼル動車	"	_	_	_	_	18	4,977,450	
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	"	_	_	_	_	_	-	

<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(2022年1月分)

2022年 2月 22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