## 鉄道車両 (新造)

(誤)

2022年6月15日修正

第1表 鉄道車両・新造・合計

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

	単	受	注	生		月末	<ul><li>2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
鉄道車両	両	2	617,138	174	23,563,699	4,803	687,538,633
機関車	"	_	13,434	4	1,065,171	123	51,641,642
電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	109	48,641,835
直流電気機関車	"	_	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	109	48,641,835
交流電気機関車	"	-	-	-	-		-
ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	14	2,999,807
液体式ディーゼル機関車	"	-	=	=	=	4	370,200
電気式ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	10	2,629,607
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	,,	2	603,704	160	22,219,348	4,646	631,365,311
電車(新幹線を除く)	,,,	2	568,809	111	12,649,371	3,806	477,026,196
電動車	"	2	485,594	67	7,763,599	2,223	273,292,193
制御車	"	-	5,882	14	1,456,286	640	86,530,038
付随車	"	-	77,333	30	3,429,486	943	117,203,965
その他の電車	"	-	-	-	-	-	=
新幹線	"	-	-	36	6,280,841	726	130,585,263
電動車	"	_	-	32	5,591,967	616	110,277,218
制御車	"	-	-	4	688,874	64	11,117,326
付随車	"	-	-	-	-	46	9,190,719
その他の新幹線	"	-	-	-	-		-
ディーゼル車	"	-	34,895	13	3,289,136	114	23,753,852
ディーゼル動車	"	-	34,895	13	3,289,136	114	23,753,852
その他のディーゼル車	"	-	=	=	=	-	=
客車	"	_	-	-	-	_	-
その他の旅客車	"	-	-	=	-	-	-
貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180
コンテナ車	"	-	-	=	-	-	-
タンク貨車	"	-	-	-	-	-	_
その他の貨物車	"	-	=	10	279,180	28	1,170,180
特殊車両	"	_	_	-	_	6	3,361,500

<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 (新造)

(正)

2022年6月15日修正

第1表 鉄道車両・新造・合計

(2021年7月分)

+ **	単	受 注		生	生 産		(金額単位 千円)   月 末 受 注 残		
車種	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金 額		
失道車両	両	2	617,138	174	23,563,699	4,835	693,147,366		
機関車	"	-	13,434	4	1,065,171	123	51,641,642		
電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	109	48,641,835		
直流電気機関車	"	-	=	-	=	=	=		
交直流電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	109	48,641,835		
交流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-		
ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	14	2,999,807		
液体式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	4	370,200		
電気式ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	10	2,629,607		
その他の機関車	"	=	=	-	=	-	=		
旅客車	"	2	603,704	160	22,219,348	4,678	636,974,044		
電車(新幹線を除く)	"	2	568,809	111	12,649,371	3,814	477,562,456		
電動車	"	2	485,594	67	7,763,599	2,227	273,560,323		
制御車	"	-	5,882	14	1,456,286	642	86,664,103		
付随車	"	-	77,333	30	3,429,486	945	117,338,030		
その他の電車	"	-	_	-	-	-	-		
新幹線	"	-	-	36	6,280,841	742	133,524,759		
電動車	"	-	-	32	5,591,967	630	112,849,27		
制御車	"	-	-	4	688,874	66	11,484,763		
付随車	"	-	-	-	-	46	9,190,719		
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-		
ディーゼル車	"	-	34,895	13	3,289,136	122	25,886,829		
ディーゼル動車	"	-	34,895	13	3,289,136	122	25,886,829		
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-		
客車	"	-	-	-	-	-	-		
その他の旅客車	"	-	-	-	=	-	-		
貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180		
コンテナ車	"	-	-	- ]	-	-	-		
タンク貨車	"	-	=	-	=	-	-		
その他の貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180		
特殊車両	,,	_	_	_	_	6	3,361,500		

<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。

(誤)

## 2022年6月15日修正

第2表 鉄道車両・新造・国内向け

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

+ 15	単	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	2	593,611	144	18,904,956	3,647	456,156,900
機関車	"	_	13,434	4	1,065,171	55	10,668,869
電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	41	7,669,062
直流電気機関車	"	-		-	-	-	-
交直流電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	41	7,669,062
交流電気機関車	"	-			-	-	-
ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	14	2,999,807
液体式ディーゼル機関車	"	-	=	=	=	4	370,200
電気式ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	10	2,629,607
その他の機関車	"	-	=	=	=	=	=
旅客車	"	2	580,177	130	17,560,605	3,558	440,956,351
電車(新幹線を除く)	"	2	545,282	89	9,392,417	2,808	304,210,787
電動車	"	2	473,831	53	5,668,141	1,701	183,147,792
制御車	"	-	-	12	1,146,810	456	53,359,367
付随車	"	-	71,451	24	2,577,466	651	67,703,628
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	-	-	28	4,879,052	654	117,969,162
電動車	"	-	-	24	4,190,178	544	97,661,117
制御車	"	-	-	4	688,874	64	11,117,326
付随車	"	-	-	-	-	46	9,190,719
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	-	34,895	13	3,289,136	96	18,776,402
ディーゼル動車	"	-	34,895	13	3,289,136	96	18,776,402
その他のディーゼル車	"	-	-	-	=	-	=
客車	"	-	-	-	=	-	=
その他の旅客車	"	-	-	-	_	-	-
貨物車	"	-	_	10	279,180	28	1,170,180
コンテナ車	"	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	"	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180
特殊車両	"	_	_	_	_	6	3,361,500

<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。

(正)

2022年6月15日修正

第2表 鉄道車両・新造・国内向け

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

	単	受 注		生 産		月末受注残		
車種	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金 額	
<b>共道車両</b>	両	2	593,611	144	18,904,956	3,679	461,765,633	
機関車	"	-	13,434	4	1,065,171	55	10,668,869	
電気機関車	"		2,192	2	364,640	41	7,669,062	
直流電気機関車	"	-	=	-	=	-	=	
交直流電気機関車	"	=	2,192	2	364,640	41	7,669,062	
交流電気機関車	"	=	=	-	=	-	=	
ディーゼル機関車	"	=	11,242	2	700,531	14	2,999,807	
液体式ディーゼル機関車	"	=	=	-	=	4	370,200	
電気式ディーゼル機関車	"	=	11,242	2	700,531	10	2,629,607	
その他の機関車	"	=	=	-	=	-	-	
旅客車	"	2	580,177	130	17,560,605	3,590	446,565,084	
電車(新幹線を除く)	"	2	545,282	89	9,392,417	2,816	304,747,047	
電動車	"	2	473,831	53	5,668,141	1,705	183,415,922	
制御車	"	=	=	12	1,146,810	458	53,493,432	
付随車	"	=	71,451	24	2,577,466	653	67,837,693	
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-	
新幹線	"	-	-	28	4,879,052	670	120,908,658	
電動車	"	-	-	24	4,190,178	558	100,233,176	
制御車	"	-	-	4	688,874	66	11,484,76	
付随車	"	-	-	-	-	46	9,190,719	
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-	
ディーゼル車	"	-	34,895	13	3,289,136	104	20,909,379	
ディーゼル動車	"	-	34,895	13	3,289,136	104	20,909,379	
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	_	-	
客車	"	-	-	-	-	_	-	
その他の旅客車	"	-	-	-	=	-	-	
貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180	
コンテナ車	"	-	-	-	-	-	-	
タンク貨車	"	-	-	-	-	-	-	
その他の貨物車	"	-	=	10	279,180	28	1,170,180	
特殊車両	"	_	_	_	_	6	3,361,500	

<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。

(誤)

2022年6月15日修正

第3表 鉄道車両・新造・JR向け

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

		受 注		生	産	月末受注残		
車種	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金額	
鉄道車両	両	-	48,329	65	11,155,823	1,634	232,212,124	
機関車	"	-	13,434	4	1,065,171	54	10,446,669	
電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	41	7,669,062	
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-	
交直流電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	41	7,669,062	
交流電気機関車	"	-	=	-	=	-	=	
ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	13	2,777,607	
液体式ディーゼル機関車	"	-	-	-	=	3	148,000	
電気式ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	10	2,629,607	
その他の機関車	"	-	-	-	_	-	-	
旅客車	,,,	_	34,895	61	10,090,652	1,576	218,432,455	
電車(新幹線を除く)	"	-	-	20	1,922,464	828	82,089,491	
電動車	"	-	-	16	1,448,664	509	44,309,913	
制御車	"	-	-	2	275,200	181	22,931,889	
付随車	"	-	-	2	198,600	138	14,847,689	
その他の電車	"	-	-	-	=	-	-	
新幹線	"	-	-	28	4,879,052	654	117,969,162	
電動車	"	-	-	24	4,190,178	544	97,661,117	
制御車	"	-	-	4	688,874	64	11,117,326	
付随車	"	-	-	-	=	46	9,190,719	
その他の新幹線	"	-	-	-	=	-	=	
ディーゼル車	"	-	34,895	13	3,289,136	94	18,373,802	
ディーゼル動車	"	-	34,895	13	3,289,136	94	18,373,802	
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	"	_	-	_	_	4	3,333,000	

<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。

(正)

2022年6月15日修正

第3表 鉄道車両・新造・JR向け

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

+ 15	単	受	注	生	産		受注残
車種	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金 額
<b>共道車両</b>	両	_	48,329	65	11,155,823	1,658	237,284,597
機関車	"	-	13,434	4	1,065,171	54	10,446,669
電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	41	7,669,062
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	=
交直流電気機関車	"	-	2,192	2	364,640	41	7,669,062
交流電気機関車	"	-	=	-	=	=	=
ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	13	2,777,607
液体式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	3	148,000
電気式ディーゼル機関車	"	-	11,242	2	700,531	10	2,629,607
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	11	_	34,895	61	10,090,652	1,600	223,504,928
電車(新幹線を除く)	"	-	-	20	1,922,464	828	82,089,49
電動車	"	-	-	16	1,448,664	509	44,309,91
制御車	"	-	-	2	275,200	181	22,931,88
付随車	"	-	-	2	198,600	138	14,847,68
その他の電車	"	-	-	-	-	_	
新幹線	"	-	-	28	4,879,052	670	120,908,65
電動車	"	-	-	24	4,190,178	558	100,233,17
制御車	"	-	-	4	688,874	66	11,484,76
付随車	"	-	-	-	-	46	9,190,71
その他の新幹線	"	-	-	-	-	_	
ディーゼル車	"	-	34,895	13	3,289,136	102	20,506,77
ディーゼル動車	"	-	34,895	13	3,289,136	102	20,506,77
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	_	
客車	"	-	-	-	-	_	
その他の旅客車	11	-	=	-	=	=	-
貨物車	"	_	-	-	-	-	
コンテナ車	"	-	-	-	-	-	-
タンク貨車	"	-	-	-	-	-	
その他の貨物車	11	-	=	-	=	=	-
特殊車両	,,,	_	_	_	_	4	3,333,000

<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。

(誤)

2022年6月15日修正

第4表 鉄道車両・新造・民鉄向け

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

	単	受	注	生	産	月末	受注残
車種	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金 額
鉄道車両	両	2	545,282	79	7,749,133	2,013	223,944,776
機関車	"	_	-	-	-	1	222,200
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	222,200
液体式ディーゼル機関車	"	-	=	=	=	1	222,200
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	=	-	-
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	_
旅客車	,,	2	545,282	69	7,469,953	1,982	222,523,896
電車(新幹線を除く)	"	2	545,282	69	7,469,953	1,980	222,121,296
電動車	"	2	473,831	37	4,219,477	1,192	138,837,879
制御車	"	-	-	10	871,610	275	30,427,478
付随車	"	-	71,451	22	2,378,866	513	52,855,939
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	"	-	-	-	=-	2	402,600
ディーゼル動車	"	-	=	-	-	2	402,600
その他のディーゼル車	"	-	=	-	-	-	-
客車	"	-	=	=	=	-	=
その他の旅客車	"	-	_	-	-	-	-
貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180
コンテナ車	"	-	=	=	-	-	-
タンク貨車	"	-	-	=	-	-	-
その他の貨物車	"	=	=	10	279,180	28	1,170,180
特殊車両	"	_	-	_	_	2	28,500

<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。

(正)

2022年6月15日修正

第4表 鉄道車両・新造・民鉄向け

(2021年7月分)

(金額単位 千円)

	単	受	注	生	産		: 受注残
車種	位	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額
道車両	両	2	545,282	79	7,749,133	2,021	224,481,036
機関車	JJ	_	_	-	-	1	222,200
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	222,200
液体式ディーゼル機関車	"	-	_	_	-	1	222,200
電気式ディーゼル機関車	"	=	=	-	=	-	=
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	2	545,282	69	7,469,953	1,990	223,060,156
電車(新幹線を除く)	"	2	545,282	69	7,469,953	1,988	222,657,556
電動車	"	2	473,831	37	4,219,477	1,196	139,106,009
制御車	"		=-	10	871,610	277	30,561,543
付随車	"		71,451	22	2,378,866	515	52,990,004
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	"	=	=	-	=	2	402,600
ディーゼル動車	"	=	=	-	=	2	402,600
その他のディーゼル車	"	=	=	-	=	-	=
客車	"	-	=	-	-	-	-
その他の旅客車	"	-				-	-
貨物車	"	_	-	10	279,180	28	1,170,180
コンテナ車	"	-	_	-	-	-	-
タンク貨車	IJ	-	-	-	-	-	_
その他の貨物車	"	-	-	10	279,180	28	1,170,180
特殊車両	,,,	_	_	_	_	2	28,500

(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。