鉄道車両 (新造)

特殊車両

(誤)

2022年1月11日修正

24

3,012,752

第1表 鉄道車両・新造・合計

(2020年6月分)

(金額単位 千円) 受 注 生. 産 月末受注残 車 種 両 数 金 額 両 数 金 額 両 数 金 額 鉄道車両 194 21,171,182 221 27,001,215 5,442 742,084,404 機関車 148.000 148 57.329.808 電気機関車 51,007,394 122 直流電気機関車 交直流電気機関車 122 51,007,394 交流電気機関車 ディーゼル機関車 3 148,000 26 6,322,414 液体式ディーゼル機関車 3 148,000 5 542,244 電気式ディーゼル機関車 21 5,780,170 その他の機関車 旅客車 191 21,023,182 221 27,001,215 5,227 680,104,132 電車(新幹線を除く) 150 14,682,424 175 19,720,626 4,241 503,853,458 電動車 82 98 10,808,450 8,811,319 2,503 292,812,444 制御車 35 3,305,696 45 5,278,550 695 87,216,397 付随車 33 32 3,633,626 1,043 2,565,409 123,824,617 その他の電車 新幹線 28 4,777,687 16 2,930,527 744 129,760,598 24 2,465,410 4,004,650 648 112,869,518 電動車 14 2 制御車 773,037 465,117 64 11,133,167 付随車 32 5,757,913 その他の新幹線 46,490,076 ディーゼル車 13 1,563,071 30 4,350,062 242 ディーゼル動車 13 30 1,563,071 4,350,062 242 46,490,076 その他のディーゼル車 客重 その他の旅客車 貨物車 43 1,637,712 コンテナ車 121,252 タンク貨車 その他の貨物車 39 1,516,460

鉄道車両 (新造)

(正)

2022年1月11日修正

(金額単位 千円)

第1表 鉄道車両・新造・合計

(2020年6月分)

	単	受	注	生	産	月末	<u>:額単位 千円)</u> 受 注 残
車種	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金額
鉄道車両	両	194	21,171,182	221	27,001,215	5,466	745,708,716
機関車	"	3	148,000	-	-	148	57,329,808
電気機関車	"	-	-	-	-	122	51,007,394
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	-	-	-	=	122	51,007,394
交流電気機関車	"	-	-	-	=	-	-
ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	=	26	6,322,414
液体式ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	=	5	542,244
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	21	5,780,170
その他の機関車	"	-	=	-	=	-	=
旅客車	"	191	21,023,182	221	27,001,215	5,251	683,728,444
電車(新幹線を除く)	"	150	14,682,424	175	19,720,626	4,249	504,493,658
電動車	"	82	8,811,319	98	10,808,450	2,509	293,292,594
制御車	"	35	3,305,696	45	5,278,550	695	87,216,397
付随車	"	33	2,565,409	32	3,633,626	1,045	123,984,667
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	28	4,777,687	16	2,930,527	760	132,744,710
電動車	"	24	4,004,650	14	2,465,410	662	115,480,616
制御車	"	4	773,037	2	465,117	66	11,506,181
付随車	"	-	-	-	-	32	5,757,913
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	13	1,563,071	30	4,350,062	242	46,490,076
ディーゼル動車	"	13	1,563,071	30	4,350,062	242	46,490,076
その他のディーゼル車	"	-	=	-	=	-	=
客車	"	-	=	-	=	-	=
その他の旅客車	"		_	-	_	-	-
貨物車	"	-	-	-	-	43	1,637,712
コンテナ車	"	-	=	-	=	4	121,252
タンク貨車	"	=	=	-	=	=	=
その他の貨物車	"		-	-	_	39	1,516,460
特殊車両	IJ	-	-	-	-	24	3,012,752

⁽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。

⁽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1月11日修正

第2表 鉄道車両・新造・国内向け

(2020年6月分)

(金額単位 千円)

	124						(金額単位 千円)	
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	
道車両	両	194	21,171,182	181	21,918,191	4,299	527,080,198	
養関車	"	3	148,000	-	-	80	16,357,035	
電気機関車	"	-	=	-	=	54	10,034,621	
直流電気機関車	"	-	=	-	=	=	=	
交直流電気機関車	"	-	-	-	-	54	10,034,62	
交流電気機関車	"	-	_	-	-	-	-	
ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	-	26	6,322,414	
液体式ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	-	5	542,24	
電気式ディーゼル機関車	"	-	=	-	=	21	5,780,170	
その他の機関車	"	-	_	-	-	-	-	
旅客車	"	191	21,023,182	181	21,918,191	4,153	506,152,69	
電車(新幹線を除く)	"	150	14,682,424	135	14,637,602	3,287	353,360,09	
電動車	"	82	8,811,319	82	8,744,746	1,983	210,616,41	
制御車	"	35	3,305,696	21	2,259,230	537	62,290,56	
付随車	"	33	2,565,409	32	3,633,626	767	80,453,11	
その他の電車	"	-	-	-	-	-		
新幹線	"	28	4,777,687	16	2,930,527	648	112,939,13	
電動車	"	24	4,004,650	14	2,465,410	552	96,048,05	
制御車	"	4	773,037	2	465,117	64	11,133,16	
付随車	"	-	_	-	-	32	5,757,91	
その他の新幹線	"	-	_	-	-	-		
ディーゼル車	"	13	1,563,071	30	4,350,062	218	39,853,47	
ディーゼル動車	"	13	1,563,071	30	4,350,062	218	39,853,47	
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-		
客車	"	-	=	-	=	=		
その他の旅客車	"	-	_	-	_	-		
資物車	,,,	-	_	-	_	43	1,637,71	
コンテナ車	"	-	=	-	=	4	121,25	
タンク貨車	"	-	-	-	-			
その他の貨物車	"	-	_	-	-	39	1,516,46	
特殊車両	,,,	_	_	_	_	23	2,932,75	

⁽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1月11日修正

第2表 鉄道車両・新造・国内向け

(2020年6月分)

市 毎	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
道車両	両	194	21,171,182	181	21,918,191	4,323	530,704,510
養関車	"	3	148,000	-	-	80	16,357,035
電気機関車	"	-	-	-	=	54	10,034,621
直流電気機関車	"	-	-	-	=	-	=
交直流電気機関車	"	-	-	-	-	54	10,034,621
交流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	-	26	6,322,414
液体式ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	-	5	542,244
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	21	5,780,170
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	191	21,023,182	181	21,918,191	4,177	509,777,011
電車(新幹線を除く)	"	150	14,682,424	135	14,637,602	3,295	354,000,293
電動車	"	82	8,811,319	82	8,744,746	1,989	211,096,560
制御車	"	35	3,305,696	21	2,259,230	537	62,290,567
付随車	"	33	2,565,409	32	3,633,626	769	80,613,166
その他の電車	"	-	-	-	-	-	-
新幹線	"	28	4,777,687	16	2,930,527	664	115,923,242
電動車	"	24	4,004,650	14	2,465,410	566	98,659,148
制御車	"	4	773,037	2	465,117	66	11,506,181
付随車	"	-	-	-	-	32	5,757,913
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	13	1,563,071	30	4,350,062	218	39,853,476
ディーゼル動車	"	13	1,563,071	30	4,350,062	218	39,853,476
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	"	-	_	-	-	-	-
貨物車	"	_	-	-	-	43	1,637,712
コンテナ車	"	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	"	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	"	-	=	-	-	39	1,516,460
特殊車両	,,,	_	_	_	_	23	2,932,752

⁽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1月11日修正

第3表 鉄道車両・新造・JR向け

(2020年6月分)

(金額単位 千円)

+ **	単	受	注	生	産	月末	<u>額単位 千円)</u> 受 注 残
車種	位	両 数	金額	両 数	金額	両 数	金額
鉄道車両	両	43	6,329,258	83	10,601,847	1,882	261,298,199
機関車	"	3	148,000	-	_	78	15,962,791
電気機関車	"	-	-	-	-	54	10,034,621
直流電気機関車	"	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	"	-	-	-	-	54	10,034,621
交流電気機関車	"	-	-	-	-	-	
ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	-	24	5,928,170
液体式ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	-	3	148,000
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	21	5,780,170
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	40	6,181,258	83	10,601,847	1,796	243,552,756
電車(新幹線を除く)	"	-	-	37	3,321,258	931	90,919,650
電動車	"	-	-	24	1,941,014	559	46,541,767
制御車	"	-	-	8	896,156	220	28,002,512
付随車	"	-	-	5	484,088	152	16,375,371
その他の電車	"	-	-	-	-	-	=
新幹線	"	28	4,777,687	16	2,930,527	648	112,939,130
電動車	"	24	4,004,650	14	2,465,410	552	96,048,050
制御車	"	4	773,037	2	465,117	64	11,133,167
付随車	"	-	-	-	-	32	5,757,913
その他の新幹線	"	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	"	12	1,403,571	30	4,350,062	217	39,693,976
ディーゼル動車	"	12	1,403,571	30	4,350,062	217	39,693,976
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	"	-	=	-	=	-	=
貨物車	"	_	-	-	-	4	121,252
コンテナ車	"	-	-	-	-	4	121,252
タンク貨車	"	-	-	-	_	-	-
その他の貨物車	"	-	=	=	=	=	-
特殊車両	"	_	_	-	_	4	1,661,400

⁽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1月11日修正

1,661,400

第3表 鉄道車両・新造・JR向け

(2020年6月分)

	1 226				(金額単位				
車種	単	受	注	生	産	月末			
· ·	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金額		
鉄道車両	両	43	6,329,258	83	10,601,847	1,898	264,282,311		
機関車	"	3	148,000	-	-	78	15,962,791		
電気機関車	"		-	-	=-	54	10,034,621		
直流電気機関車	"		-	-	=-	-	-		
交直流電気機関車	"	-	-	-	-	54	10,034,621		
交流電気機関車	"	-	-	-	_	-	-		
ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	=	24	5,928,170		
液体式ディーゼル機関車	"	3	148,000	-	=	3	148,000		
電気式ディーゼル機関車	"	-	-	-	=	21	5,780,170		
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-		
旅客車	"	40	6,181,258	83	10,601,847	1,812	246,536,868		
電車(新幹線を除く)	"	-	-	37	3,321,258	931	90,919,650		
電動車	"	-	-	24	1,941,014	559	46,541,767		
制御車	"	-	-	8	896,156	220	28,002,512		
付随車	"	-	-	5	484,088	152	16,375,371		
その他の電車	"	-	-	-	=	-	-		
新幹線	"	28	4,777,687	16	2,930,527	664	115,923,242		
電動車	"	24	4,004,650	14	2,465,410	566	98,659,148		
制御車	"	4	773,037	2	465,117	66	11,506,181		
付随車	"	-	-	-	-	32	5,757,913		
その他の新幹線	"	-	-	-	-		-		
ディーゼル車	"	12	1,403,571	30	4,350,062	217	39,693,976		
ディーゼル動車	"	12	1,403,571	30	4,350,062	217	39,693,976		
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-		-		
客車	"	-	-	-	-		-		
その他の旅客車	"	-	-	-	_	-	-		
貨物車	"	-	-	-	_	4	121,252		
コンテナ車	"	-	=	-	=	4	121,252		
タンク貨車	"	-	-	-		-	-		
その他の貨物車	"	-	-	-	-	-	-		

⁽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。

特殊車両

(誤)

2022年1月11日修正

第4表 鉄道車両・新造・民鉄向け

(2020年6月分)

(金額単位 千円)

	単	受	注	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	
鉄道車両	両	151	14,841,924	98	11,316,344	2,417	265,781,999	
機関車	"	_	-	-	_	2	394,244	
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	"	-	-	-	-	2	394,244	
液体式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	2	394,244	
電気式ディーゼル機関車	"	_	-	-	-	-	-	
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	_	
旅客車	"	151	14,841,924	98	11,316,344	2,357	262,599,943	
電車(新幹線を除く)	"	150	14,682,424	98	11,316,344	2,356	262,440,443	
電動車	"	82	8,811,319	58	6,803,732	1,424	164,074,643	
制御車	"	35	3,305,696	13	1,363,074	317	34,288,055	
付随車	"	33	2,565,409	27	3,149,538	615	64,077,745	
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	"	1	159,500	-	-	1	159,500	
ディーゼル動車	"	1	159,500	-	-	1	159,500	
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-	
客車	"	-	-	-	-	-	-	
その他の旅客車	"	=	=	-	=	=	=	
貨物車	"	_	-	-	-	39	1,516,460	
コンテナ車	"	-	-	-	-	-	-	
タンク貨車	"	-	-	-	_	-	-	
その他の貨物車	"	-	-	-	-	39	1,516,460	
特殊車両	"	_	-	-	_	19	1,271,352	

⁽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1月11日修正

第4表 鉄道車両・新造・民鉄向け

(2020年6月分)

(金額単位 千円)

車種	単	受	注	生	産	月末	受注残
平 俚	位	両 数	金 額	両 数	金 額	両 数	金 額
道車両	両	151	14,841,924	98	11,316,344	2,425	266,422,199
機関車	"	-	-	-	-	2	394,244
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	"	-	-	-	-	2	394,244
液体式ディーゼル機関車	"	-	-	-	-	2	394,244
電気式ディーゼル機関車	"	-	=	-	=	-	j =
その他の機関車	"	-	-	-	-	-	-
旅客車	"	151	14,841,924	98	11,316,344	2,365	263,240,143
電車(新幹線を除く)	"	150	14,682,424	98	11,316,344	2,364	263,080,643
電動車	"	82	8,811,319	58	6,803,732	1,430	164,554,793
制御車	"	35	3,305,696	13	1,363,074	317	34,288,055
付随車	"	33	2,565,409	27	3,149,538	617	64,237,795
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	"	1	159,500	-	-	1	159,500
ディーゼル動車	"	1	159,500	-	-	1	159,500
その他のディーゼル車	"	-	-	-	-	-	-
客車	"	-	-	_	-	-	-
その他の旅客車	"	-	_	-	-	-	-
貨物車	"	-	_	-	_	39	1,516,460
コンテナ車	"	-	-	-		-	-
タンク貨車	"	-	-	-	_	-	-
その他の貨物車	"	-	_	-	-	39	1,516,460
特殊車両	,,	_	_	_	_	19	1,271,352

⁽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。