



第1表 鉄道車両・総計

平成20年4月分

金額単位：千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	171	8,368,717	174	11,156,566	3,823	372,492,494
機関車	〃	19	4,690,903	1	391,650	45	10,002,630
電気機関車	〃	14	2,378,240	1	391,650	34	5,054,904
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	14	2,378,240	1	391,650	34	5,054,904
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	5	2,312,663	-	-	11	4,947,726
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	〃	5	2,312,663	-	-	11	4,947,726
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	152	3,646,314	173	10,764,916	3,596	358,496,676
電車(新幹線を除く)	〃	124	987,160	146	7,758,763	2,908	258,337,764
電動車	〃	89	667,761	97	5,886,759	1,863	182,628,654
制御車	〃	27	129,979	41	1,314,456	361	26,101,302
付随車	〃	8	189,420	8	557,548	684	49,607,808
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	5	9,220	27	3,006,153	650	95,860,588
電動車	〃	4	7,183	22	2,441,373	394	51,469,321
制御車	〃	1	2,273	5	564,780	101	17,657,439
付随車	〃	-	236	-	-	155	26,733,828
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	23	2,649,934	-	-	38	4,298,324
ディーゼル動車	〃	23	2,649,934	-	-	38	4,298,324
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	31,500	-	-	182	3,993,188
コンテナ車	〃	-	-	-	-	144	3,175,500
タンク貨車	〃	-	31,500	-	-	38	817,688
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(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。

平成22年12月7日訂正

第1表 鉄道車両・総計

平成20年4月分

金額単位：千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	165	8,368,717	174	11,156,566	3,817	372,492,494
機関車	〃	19	4,690,903	1	391,650	45	10,002,630
電気機関車	〃	14	2,378,240	1	391,650	34	5,054,904
直流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
交直流電気機関車	〃	14	2,378,240	1	391,650	34	5,054,904
交流電気機関車	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル機関車	〃	5	2,312,663	-	-	11	4,947,726
液体式ディーゼル機関車	〃	-	-	-	-	-	-
電気式ディーゼル機関車	〃	5	2,312,663	-	-	11	4,947,726
その他の機関車	〃	-	-	-	-	-	-
旅客車	〃	146	3,646,314	173	10,764,916	3,590	358,496,676
電車(新幹線を除く)	〃	123	998,270	151	7,769,873	2,902	258,337,764
電動車	〃	87	676,362	101	5,895,360	1,857	182,628,654
制御車	〃	28	132,488	42	1,316,965	361	26,101,302
付随車	〃	8	189,420	8	557,548	684	49,607,808
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	-	1,890	22	2,995,043	650	95,860,588
電動車	〃	-	1,418	18	2,432,772	394	51,469,321
制御車	〃	-	236	4	562,271	101	17,657,439
付随車	〃	-	236	-	-	155	26,733,828
その他の新幹線	〃	-	-	-	-	-	-
ディーゼル車	〃	23	2,649,934	-	-	38	4,298,324
ディーゼル動車	〃	23	2,649,934	-	-	38	4,298,324
その他のディーゼル車	〃	-	-	-	-	-	-
客車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の旅客車	〃	-	-	-	-	-	-
貨物車	〃	-	31,500	-	-	182	3,993,188
コンテナ車	〃	-	-	-	-	144	3,175,500
タンク貨車	〃	-	31,500	-	-	38	817,688
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(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7表(1) 鉄道車両・改造・国内向け 平成20年4月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	63	488,566	15	48,312	146	1,414,954
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	//	63	488,566	15	48,312	146	1,414,954
電車(新幹線を除く)	//	63	488,566	15	48,312	146	1,414,954
電動車	//	55	299,146	13	18,418	69	548,796
制御車	//	-	-	2	29,894	10	170,684
付随車	//	8	189,420	-	-	67	695,474
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	//	-	-	-	-	-	-
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	//	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	//	-	-	-	-	-	-
特殊車両	//	-	-	-	-	-	-

(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。

平成22年12月7日訂正

第7表(1) 鉄道車両・改造・国内向け 平成20年4月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	57	488,566	15	48,312	140	1,414,954
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	〃	57	488,566	15	48,312	140	1,414,954
電車(新幹線を除く)	〃	57	488,566	15	48,312	140	1,414,954
電動車	〃	49	299,146	13	18,418	63	548,796
制御車	〃	-	-	2	29,894	10	170,684
付随車	〃	8	189,420	-	-	67	695,474
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	〃	-	-	-	-	-	-
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	〃	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(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7表(2) 鉄道車両・修理・国内向け 平成20年4月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	62	63,486	56	39,669	29	162,930
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	〃	62	63,486	56	39,669	29	162,930
電車(新幹線を除く)	〃	57	52,376	51	28,559	29	162,930
電動車	〃	31	33,054	27	17,176	17	68,567
制御車	〃	26	19,322	24	11,383	12	94,363
付随車	〃	-	-	-	-	-	-
その他の電車	〃	-	-	-	-	-	-
新幹線	〃	5	11,110	5	11,110	-	-
電動車	〃	4	8,601	4	8,601	-	-
制御車	〃	1	2,509	1	2,509	-	-
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	〃	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(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。

平成22年12月7日訂正

第7表(2) 鉄道車両・修理・国内向け 平成20年4月分

金額単位:千円

車種	単位	受注両数	受注金額	生産両数	生産金額	月末手持両数	月末手持金額
鉄道車両	両	62	63,486	56	39,669	29	162,930
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	〃	62	63,486	56	39,669	29	162,930
電車(新幹線を除く)	〃	62	63,486	56	39,669	29	162,930
電動車	〃	35	41,655	31	25,777	17	68,567
制御車	〃	27	21,831	25	13,892	12	94,363
付随車	〃	-	-	-	-	-	-
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	〃	-	-	-	-	-	-
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	〃	-	-	-	-	-	-
その他の貨物車	〃	-	-	-	-	-	-
特殊車両	〃	-	-	-	-	-	-

(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9表 鉄道車両部品・出荷内訳 平成20年4月分

金額単位：千円

商品名	単位	国内				輸出	
		数量	金額	新車・部品メーカー 数量	金額	数量	金額
鉄道車両部品			12,293,932		549,072		3,222,839
動力発生装置			30,566		-		-
ディーゼル機関	個	2	30,566	-	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			85,130		26,139		-
液体式変速機	個	2	3,397	-	-	-	-
逆転機	"	9	11,175	-	-	-	-
推進軸	"	35	9,299	22	6,504	-	-
歯車	"	224	61,259	-	19,635	-	-
台車及び車体用品			3,371,881		146,051		1,248,401
台車	個	75	668,937	-	-	100	529,817
連結装置	"	754	151,552	-	18,963	-	-
ばね	"	2,695	51,149	-	-	-	-
オイルダンパ	"	1,706	191,837	-	-	-	-
輪軸用品	"	8,782	1,585,378	-	109,309	11,768	697,805
軸箱	"	337	14,609	-	-	327	6,941
軸受	"	59,514	358,778	301	14,204	4,293	3,131
その他の台車及び車体用品			349,641		3,575		10,707
ブレーキ装置			1,591,116		97,803		234,342
制輪子	個	38,293	162,663	-	-	-	-
空気ブレーキ用品			1,239,014		97,803		206,531
その他のブレーキ装置			189,439		-		27,811
電気機器			5,565,952		170,842		1,674,671
主電動機	個	307	475,838	-	-	25	108,049
主変圧器	"	17	21,712	-	-	6	74,313
主変換装置	"	-	424,719	-	-	-	310,016
補助電源装置	"	-	247,148	-	17,934	-	307,316
制御装置			1,011,334		62,878		157,321
集電装置	個	1,537	60,973	-	-	2	1,427
点燈装置			105,020		-		-
電気冷・暖房装置	個	161	493,987	30	86,240	230	162,202
モニタ装置	"	-	373,904	-	-	-	171,768
車上用列車自動制御装置用品	"	122	503,214	2	3,790	22	169,475
その他の電気機器			1,848,103		-		212,784
ディーゼル機関用機器			27,101		13,635		-
補助機器			102,803		17,264		4,741
コンテナ	個	439	240,205	-	-	-	-
その他鉄道車両部品			1,279,178		77,338		60,684

- (注) 1. 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. 国内向けの新車・部品メーカー納入分は、計の内数である。

平成22年12月7日訂正

第9表 鉄道車両部品・出荷内訳 平成20年4月分

金額単位：千円

商品名	単位	国内				輸出	
		数量	金額	新車・部品メーカー 数量	金額	数量	金額
鉄道車両部品			12,423,339		558,996		3,093,432
動力発生装置			30,566		-		-
ディーゼル機関	個	2	30,566	-	-	-	-
その他の動力発生装置	"	-	-	-	-	-	-
動力伝達装置			85,130		26,139		-
液体式変速機	個	2	3,397	-	-	-	-
逆転機	"	9	11,175	-	-	-	-
推進軸	"	35	9,299	22	6,504	-	-
歯車	"	224	61,259	-	19,635	-	-
台車及び車体用品			3,371,881		155,975		1,248,401
台車	個	75	668,937	-	-	100	529,817
連結装置	"	754	151,552	-	18,963	-	-
ばね	"	2,695	51,149	836	9,924	-	-
オイルダンパ	"	1,706	191,837	-	-	-	-
輪軸用品	"	8,782	1,585,378	-	109,309	11,768	697,805
軸箱	"	337	14,609	-	-	327	6,941
軸受	"	59,514	358,778	301	14,204	4,293	3,131
その他の台車及び車体用品			349,641		3,575		10,707
ブレーキ装置			1,591,116		97,803		234,342
制輪子	個	38,293	162,663	-	-	-	-
空気ブレーキ用品			1,239,014		97,803		206,531
その他のブレーキ装置			189,439		-		27,811
電気機器			5,695,359		170,842		1,545,264
主電動機	個	307	475,838	-	-	25	108,049
主変圧器	"	17	21,712	-	-	6	74,313
主変換装置	"	-	424,719	-	-	-	310,016
補助電源装置	"	-	247,148	-	17,934	-	307,316
制御装置			1,011,334		62,878		157,321
集電装置	個	1,537	60,973	-	-	2	1,427
点燈装置			105,020		-		-
電気冷・暖房装置	個	161	493,987	30	86,240	230	162,202
モニタ装置	"	-	373,904	-	-	-	171,768
車上用列車自動制御装置用品	"	143	632,621	2	3,790	1	40,068
その他の電気機器			1,848,103		-		212,784
ディーゼル機関用機器			27,101		13,635		-
補助機器			102,803		17,264		4,741
コンテナ	個	439	240,205	-	-	-	-
その他鉄道車両部品			1,279,178		77,338		60,684

- (注) 1. 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. 国内向けの新車・部品メーカー納入分は、計の内数である。



第10表 鉄道信号保安装置 平成20年4月分

金額単位:千円

商品名	単位	生産		出荷		月末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道信号保安装置			5,259,555		4,946,071		6,791,207
電気信号用品			3,463,122		3,106,684		5,634,647
架類	個	2,062	50,623	2,062	50,809	-	1,064
継電器	"	20,815	532,026	29,430	402,782	154,543	1,096,108
車内警報装置用品			137,787		123,609		503,013
列車自動制御装置用品			700,887		661,822		303,234
電気信号機用品			133,344		124,930		326,560
電気、電空転てつ機	個	172	118,285	140	91,153	548	547,007
電気連動装置			281,169		282,074		2,595
踏切保安装置			359,283		296,066		936,597
自動踏切しや断機	個	313	115,775	247	89,206	427	259,660
その他の踏切保安装置			243,508		206,860		676,937
信号用変圧器類	個	151	4,495	117	4,472	3,276	82,872
ボンド類	"	403	151,170	503	151,397	600	208,532
電源装置	"	68	18,124	192	18,301	533	21,932
信号線路用品			122,814		140,424		234,970
信号ケーブル	米	40,249	42,850	40,249	42,646	-	393
その他の信号線路用品			79,964		97,778		234,577
その他の電気信号用品			853,115		758,845		1,370,163
機械信号用品			156,547		130,466		369,932
分岐器用品			1,639,886		1,708,921		786,628

- (注) 「車内警報装置用品」には、地上装置及び直付けする継電器を含む。
「列車自動制御装置用品」には、直付けする継電器を含む。
「電気信号機用品」には、入換用機構、地上中継機構等を含む。
「機械信号用品」には、カーリターダ用品を含む。

平成22年12月7日訂正

第10表 鉄道信号保安装置 平成20年4月分

金額単位:千円

商品名	単位	生産		出荷		月末在庫	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
鉄道信号保安装置			5,787,770		5,235,766		10,026,651
電気信号用品			3,991,337		3,396,379		8,870,091
架類	個	2,062	50,623	2,062	50,809	-	1,064
継電器	"	20,815	532,026	29,430	402,782	154,543	1,096,108
車内警報装置用品			137,787		123,609		503,013
列車自動制御装置用品			1,150,446		910,504		3,443,045
電気信号機用品			209,089		165,943		393,276
電気、電空転てつ機	個	172	118,285	140	91,153	548	547,007
電気連動装置			281,169		282,074		2,595
踏切保安装置			362,194		296,066		965,514
自動踏切しや断機	個	313	115,775	247	89,206	427	259,660
その他の踏切保安装置			246,419		206,860		705,854
信号用変圧器類	個	151	4,495	117	4,472	3,276	82,872
ボンド類	"	403	151,170	503	151,397	600	208,532
電源装置	"	68	18,124	192	18,301	533	21,932
信号線路用品			122,814		140,424		234,970
信号ケーブル	米	40,249	42,850	40,249	42,646	-	393
その他の信号線路用品			79,964		97,778		234,577
その他の電気信号用品			853,115		758,845		1,370,163
機械信号用品			156,547		130,466		369,932
分岐器用品			1,639,886		1,708,921		786,628

(注) 「車内警報装置用品」には、地上装置及び直付けする継電器を含む。

「列車自動制御装置用品」には、直付けする継電器を含む。

「電気信号機用品」には、入換用機構、地上中継機構等を含む。

「機械信号用品」には、カーリターダ用品を含む。



第11表 鉄道信号保安装置・出荷内訳

平成20年4月分

金額単位:千円

商品名	単位	国内		輸出	
		数量	金額	数量	金額
鉄道信号保安装置			4,850,916		95,155
電気信号用品			3,011,529		95,155
架類	個	2,057	49,159	5	1,650
継電器	"	28,673	394,470	757	8,312
車内警報装置用品			123,609		-
列車自動制御装置用品			616,822		45,000
電気信号機用品			124,930		-
電気、電空転てつ機	個	140	91,153	-	-
電気連動装置			245,074		37,000
踏切保安装置			296,066		-
自動踏切しゃ断機	個	247	89,206	-	-
その他の踏切保安装置			206,860		-
信号用変圧器類	個	117	4,472	-	-
ボンド類	"	503	151,397	-	-
電源装置	"	192	18,301	-	-
信号線路用品			140,424		-
信号ケーブル	米	40,249	42,646	-	-
その他の信号線路用品			97,778		-
その他の電気信号用品			755,652		3,193
機械信号用品			130,466		-
分岐器用品			1,708,921		-

(注) 「車内警報装置用品」には、地上装置及び直付けする継電器を含む。

「列車自動制御装置用品」には、直付けする継電器を含む。

「電気信号機用品」には、入換用機構、地上中継機構等を含む。

「機械信号用品」には、カーリターダ用品を含む。

平成22年12月7日訂正

第11表 鉄道信号保安装置・出荷内訳

平成20年4月分

金額単位:千円

商品名	単位	国内		輸出	
		数量	金額	数量	金額
鉄道信号保安装置			5,140,611		95,155
電気信号用品			3,301,224		95,155
架類	個	2,057	49,159	5	1,650
継電器	"	28,673	394,470	757	8,312
車内警報装置用品			123,609		-
列車自動制御装置用品			865,504		45,000
電気信号機用品			165,943		-
電気、電空転てつ機	個	140	91,153	-	-
電気連動装置			245,074		37,000
踏切保安装置			296,066		-
自動踏切しゃ断機	個	247	89,206	-	-
その他の踏切保安装置			206,860		-
信号用変圧器類	個	117	4,472	-	-
ボンド類	"	503	151,397	-	-
電源装置	"	192	18,301	-	-
信号線路用品			140,424		-
信号ケーブル	米	40,249	42,646	-	-
その他の信号線路用品			97,778		-
その他の電気信号用品			755,652		3,193
機械信号用品			130,466		-
分岐器用品			1,708,921		-

(注) 「車内警報装置用品」には、地上装置及び直付けする継電器を含む。

「列車自動制御装置用品」には、直付けする継電器を含む。

「電気信号機用品」には、入換用機構、地上中継機構等を含む。

「機械信号用品」には、カーリターダ用品を含む。