

車両の主要諸元表

車種	形式	車号	両数	自重 (t)	定員 (人)	最大寸法 (mm)	製造年月	台車型式	電動機					制御器		製造所名	記事
									種類	電圧	個数	出力	総出力	種類	型式		
電動客車 (ツーマン)	150	151	1	15	80 座28 立52	(長) 11,000 (幅) 2,261.2 (高) 3,713	T.14.9	KS-40J (S28年製)	MB-245L	DC600	2	37.3	74.6	直接制御	KR-8	服部製作所	S32.2 箱根登山鉄道(株)より譲受
"	160	168	1	14	66 座28 立38	11,486 2,286 3,734	M.44.5	プリル27GE-1	GE-90	DC600	2	37	74	直接制御	KR-8	川崎造船所	S.33.12 西日本鉄道(株)より譲受
電動客車 (ワンマン)	201	201・203 205・207 209	5	15.8	76 座34 立42	11,000 2,260 3,600	S.25.2	SA-W1	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	KR-8	日立製作所	
"	202	202・204 206・208 210	5	15.8	76 座34 立42	11,000 2,260 3,600	S.25.1	K-10	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	KR-8	日本車両	
"	211	211~216	6	15.8	76 座34 立42	11,000 2,260 3,600	S.26.7	KBD-12	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	DRBC447A	日立製作所	
"	300	301~310	10	15.7	76 座34 立42	11,000 2,260 3,600	301~304 S.28.11 305~309 S.28.12 310 S.29.1	KBD-12B	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	301~304 DRBC447A 他 DRBC447	日立製作所	
"	360	361~367	7	15	82 座30 立52	11,000 2,270 3,830	S.36.11	NK-25	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	NKR-8	日本車両	
"	370	371~377	7	15	80 座28 立52	11,000 2,270 3,830	S.37.9	NS-17	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	NKR-8	日本車両	
"	500	501~506	6	15.3	82 座34 立48	11,500 2,270 3,640	S.41.12	K-10 (S25年製)	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	KR-8	ナニワ工機	
"	600	601	1	14	70 座28 立42	11,000 2,277 3,830	S.28.3	KS-40J	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	KR-8	新木南車両	S44.8 熊本市交通局より譲受
"	700	701	1	14.5	94 座28 立66	11,700 2,153.2 3,830	S.30.12	D16NA	TB-28A	DC600	2	37	74	直接制御	KR-8	ナニワ工機	S44.7 東京都交通局より譲受
"	1050	1051	1	14	84 座28 立56	11,400 2,174 3,665	S.27.7	K-10 (S25年製)	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	KR-8	新潟鉄工所	S51.4 仙台市交通局より譲受
"	1200	1201	1	15.5	72 座28 立44	11,700 2,250 3,830	S.57.8	K-10 (S25年製)	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	KR-8	アルナ工機	
"	1200A	1202~1205	4	15.8	72 座28 立44	11,700 2,250 3,830	S.57.8	FS-51 (S27年製)	TDK-524-2C	DC600	2	45	90	間接制御	AMD-M245-653	アルナ工機	H17.4...1202、H16.5...1203 H15.9...1204、H15.2...1205 間接制御化、台車更新
"	1300	1301~1305	5	15.3	53 座28 立25	11,700 2,250 3,830	1301・1302 S.62.9 1303・1304 S.63.5 1305 H.1.6	KL-11 (S38年製)	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	DRBC447	アルナ工機	
"	1500	1501~1506	6	15.5	53 座28 立25	11,700 2,250 3,830	1501・1502 H.5.7 1503 H.6.7 1504・1505 H.7.6 1506 H.8.6	FS-51 (S27年製)	TDK-524-2C	DC600	2	45	90	直接制御	DRBC447	アルナ工機	
"	1500A	1507	1	15.6	53 座28 立25	11,700 2,250 3,830	H.9.6	FS-51 (S27年製)	TDK-524-2C	DC600	2	45	90	間接制御	AMD-M245-653	アルナ工機	H22.8...1507 間接制御化
"	1700	1701・1702	2	15.3	53 座28 立25	11,700 2,250 3,830	H.11.3	D16NA	SS-50	DC600	2	38	76	直接制御	DRBC447	アルナ工機	
"	1800	1801~1803	3	15.8	55 座28 立27	12,140 2,300 3,740	1801・1802 H.12.12 1803 H.14.1	FS-51 (S27年製)	TDK-524-2C	DC600	2	45	90	間接制御	AMD-M245-653	アルナ工機	
"	2000	2001	1	17	64 座28 立36	11,700 2,250 3,780	S.55.8	FS-82	MB-3263-A	DC600	1	120	120	サイリスタ チョップ 制御	CMC161-6	アルナ工機	
"	3000	3001~3003	3	22	63 座28 立35	15,100 2,300 3,740	3001 H.15.12 3002 H.17.1 3003 H.18.1	SS03	TDK6407-A	DC600	2	85	170	VVVF インバー 制御	RG676-A-M	アルナ車両	
"	5000	5001	1	22	73 座27 立46	16,300 2,300 3,740	H.23.1	SS10	TDK6407-A	DC600	2	85	170	VVVF インバー 制御	SVF087-B0	アルナ車両	