



車両番号	クモニ83000～83004	車両数	5両
荷物室	荷重 11 t 容積 70.2 m ³	歯数比	23 : 66 = 1 : 2.87
自重	48.54 - 49.2 t	制御方式	直並列、弱界磁、総括制御
台車形式	D T 1 3	制御装置	電磁空気カム輪接触器式
1時間定格	出力 554kW	ブレーキ装置	S E D (新旧自動切換装置付) 空気・手ブレーキ
	引張力 3220kg	パンタグラフ	PS13 or PS16 (2個)
最高運転速度	62.5km/h	製造所	川崎車両、日本車両、汽車会社
	100km/h	製造初年	昭和22年
電動機	形式 M T - 4 0	改造所	盛岡、鷹取
	個数 4個	改造年月	昭和42年6月～9月

(備考) E163 E172104, 72119, 72125, 72154, 72262 クモニ83000～83004

尺度	1/80	図番	E C 6 8 2 1
J N R (日本国有鉄道) 荷物制御電動車			
形式 クモニ 8 3			
(クモニ83000～83004)			
Tamura Model Rail Club			TMRC