



仕様と整備基準値



仕様

寸法および定員

	R X 車	M X 車
〔寸法〕 全長(m)	4.325	4.420
全巾(m)	1.625	←
全高(m)	1.380	1.390
ホイールベース(m)	2.585	←
トレッド(前)(m)	1.355	1.360
(後)(m)	1.345	←
最低地上高(m)	0.165	0.175
〔乗車定員〕(名)	5	←

エンジン

〔エンジン〕 型式	16 R	18 R	M
内径×行程(mm)	88.5×73.5	88.5×80.0	75.0×75.0
総排気量(cc)	1,808	1,968	1,988
圧縮比	8.5	←	8.7
最高出力(PS/rpm)	105/5,600	110/5,500	115/5,800
最大トルク(kgm/rpm)	15.0/3,800	16.5/3,600	16.5/3,800
点火順序	1-3-4-2	1-5-3-6-2-4	
バッテリー(V-AH)	12-35		
使用ガソリン	レギュラ	←	←

車両重量

	R X 21-K D	R X 21-H D	R X 22-K D	R X 22-H D	R X 22-K N	R X 22-H N	M X 20-K F	M X 20-H F	M X 20-K N	M X 20-H N
車両重量(kg)	1,090	1,100	←	1,110	1,100	1,110	1,140	1,150	1,145	1,155
登坂能力	0.52	0.43	0.55	0.50	0.55	0.50	0.57	0.50	0.57	0.50

その他

〔クラッチ〕 型式	乾燥単板ダイヤフラム		3要素1段2相式	
〔トランスミッション〕 操作方式	4段フロア シフト		オートマチック 3速フロアシフト ()内はR X車	
変速比 第1速	3.579		2.400 (2.450)	
第2速	2.081		1.479 (1.450)	
第3速	1.397		1.000 ←	
第4速	1.000			
後退	4.399		1.920 (2.222)	
〔ディファレンシャル〕 終減速比	16 R	18 R	M	
	3.909	3.727	4.100	
〔サスペンション〕	前 ウィッシュ ボーン			
	後 4リンク式コイルスプリング			
〔タイヤ〕	()内はL車			
	前	6.45-13-4 PR または6.45S13-4 PR		
後	6.45-13-6 PR または165S R13			(165S R14 6.45S14-4 PR)
空気圧	1.6kg/cm ² (高速走行時1.9kg/cm ²)			
〔性能〕最小回転半径	5.0m (車体5.4m)			

