

仕様と整備基準値

仕様

寸法および定員

		R X 車	M X 車	ワゴン
(寸法) 全長(m)		4.380	4.435	4.460 R X (4.405)
	全幅(m)	1.625	← L G (1.635)	← 化粧板付車 (1.635)
全高(m)		1.390 GL, GSL (1.400)	1.400	1.420 R X (1.410)
	ホイール・ベース(m)	2.585	←	←
トレッド	前(m)	1.355 GL, GSL (1.360)	1.360	← R X (1.355)
	後(m)	1.345	←	←
(乗車定員)	(名)	5	←	←

エンジン

(エンジン)	型式	18 R - U	M - U	M - E U
内径×行程(mm)		88.5×80.0	75.0×75.0	←
総排気量(cc)		1,968	1,988	←
圧縮比		8.5	8.6	←
最高出力(PS/rpm)		100/5,500	110/5,600	125/6,000
最大トルク(kg-m/rpm)		15.5/3,600	16.0/3,800	17.0/4,400
点火順序		1-3-4-2	1-5-3-6-2-4	←
バッテリー(V-AH)		12-35, 12-60 (オプション)		
使用ガソリン		無鉛レギュラー	←	←

車両重量 () 内はワゴン車化粧板付車

車種	R X 12-Y R U	R X 12-Y D U	R X 12-K D U	R X 12-M D U	R X 12-N D U	R X 12-H D U	R X 12-K N U	R X 12-M N U	R X 12-H N U	R X 12-M M U	M X 10-K F U	M X 10-K N U	M X 10-H N U	M X 10-K N E U	M X 10-M N E U	M X 10-H N E U	M X 10-K G E U	M X 10-M G E U	M X 10-H G E U	R X 28-Y D U	R X 28-K D U	R X 28-H D U	M X 27-M N U
重量(kg)	1,115	←	1,125	1,130	1,135	←	1,145	1,150	1,155	←	1,180	1,185	1,195	←	1,205	←	1,215	1,225	←	1,150 (1,155)	1,160 (1,165)	1,170 (1,175)	1,235 (1,240)

ディファレンシャル最終減速比 () 内はオプション

車種	R X 12-Y R U	R X 12-Y D U	R X 12-K D U	R X 12-M D U	R X 12-N D U	R X 12-H D U	R X 12-K N U	R X 12-M N U	R X 12-H N U	R X 12-M M U	M X 10-K F U	M X 10-K N U	M X 10-H N U	M X 10-K N E U	M X 10-M N E U	M X 10-H N E U	M X 10-K G E U	M X 10-M G E U	M X 10-H G E U	R X 28-Y D U	R X 28-K D U	R X 28-H D U	M X 27-M N U
減速比	3.909 (3.727)	←	←	←	←	←	4.100 (3.909)	←	←	4.300 (4.100)	4.100 (3.909)	←	←	←	4.300 (4.100)	4.100 (3.909)	←	4.300 (4.100)	4.100 (3.909)	←	←	←	4.556 (4.300)

その他

〔トランスミッション〕 操作方法	3速コラム	4速フロア	5速フロア	3速オートマチック	
				M X	R X
変速比 第1速	3.368	3.579	3.287	2.400	2.450
第2速	1.644	2.081	2.043	1.479	1.450
第3速	1.000	1.397	1.394	1.000	1.000
第4速	←	1.000	1.000	←	←
第5速	←	←	0.853	←	←
後退	4.079	4.399	4.039	1.920	2.222

タイヤ・サイズ

タイヤ	STD, DX, ワゴン R X系	GL, LA, L ワゴン L X	GSL, LX, LG
タイヤ・サイズ	6.45-13-4 PR または 6.45 S 13-4 PR 6.45-13-6 PR 165 S R 13	6.45-14-4 PR または 6.45 S 14-4 PR 6.45-14-6 PR 165 S R 14	6.45 S 14-4 PR または 6.45-14-6 PR 165 S R 14 185/70HR 14

整備基準値

■整備基準値

〔各部調整値〕

ファン・ベルトのたわみ
ベルト中央部を
10kgで押して

(単位 mm)

エンジン型式	18R-U	M-U	M-EU
ファン・ベルト	8.0~12.0	←	←
エア・ポンプ・ベルト	13.0~18.0	18.0~21.5	
パワー・ステアリング・ベルト			9~12

スパーク・プラグ

	18R-U	M-U, M-EU
日本電装	W14EX-U	←
NGK	BP5EA	←
すき間	0.7~0.8mm	←

イグニッション・タイミング上死点前

18R-U	7°
M-U	8°
M-EU	7°

アイドル回転数 (rpm)

18R-U	750
M-U	750
M-EU	800

弁すき間 (mm)

	18R-U	M系
吸気弁	0.18(0.20)	0.25(0.28)
排気弁	0.33(0.36)	0.33(0.35)

() 内は温間

ブレーキ・ペダルの踏み残り代

85mm以上

クラッチ・ペダルの遊び

35~50mm

ハンドルの遊び

30mm以内

タイヤ残り溝の深さ

1.6mm

〔各部容量〕

エンジン (エンジン・オイル)	18R-U系	5.0 ℓ
	M系	5.6 ℓ
トランスミッション (ギヤ・オイル)	3速トランスミッション	2.1 ℓ
	4速トランスミッション	2.7 ℓ
	5速トランスミッション	2.6 ℓ
オートマチック・トランスミッション (フルード)	18R-U系	6.3 ℓ
	M系	6.6 ℓ
ディファレンシャル (ハイポイド・ギヤ・オイル)		1.2 ℓ
ステアリング・ギヤ・ボックス (ギヤ・オイル)		0.24 ℓ
冷却水	18R-U系	8.0 ℓ
	M系	11.0 ℓ
フューエル・タンク	セダン	60 ℓ
	ワゴン	55 ℓ