

概述

M1231100100653

采用了 V4A5A 和 V5A5A 型自动变速器。

规格

项目	规格				
变速器型号	V4A5A		V5A5A		
发动机型号	4M40		6G72、6G74		
液力变扭器	型式	3 元件、1 级、2 相型			
	锁止装置	已提供			
	失速变矩比	2.0	1.6		
变速器类型	4 个前进档、1 个倒档、全自动		5 个前进档、1 个倒档、全自动		
变速器传动比	1 档	2.842	3.789		
	2 档	1.495	2.057		
	3 档	1.000	1.421		
	4 档	0.731	1.000		
	5 档	-	0.731		
	倒档	2.720	3.865		
驱动系统	超选 4WD II				
分动器类型	2 档常啮合				
分动器速比	高	1.000			
	低	1.900			
离合器	多盘式 3 套件		多盘式 4 套件		
制动器	多盘式 2 套件		多盘式 2 套件、带式 1 套件		
手动控制系统	P-R-N-D (4 位置) + 运动模式 (上、下)				
换档模式控制	电子控制	电子控制 (INVECS - II)			
换档期间的液压控制	电子控制 (各离合器由液压独立控制)				
锁止离合器控制	电子控制				
变速器油	规定润滑剂	DIA QUEEN ATF SP III			
	量 (L)	9.7			
分动器油	规定润滑剂	齿轮油 API 分类 GL-4 SAE 75W-85W			
	量 (L)	2.8			