

Group 00 總論

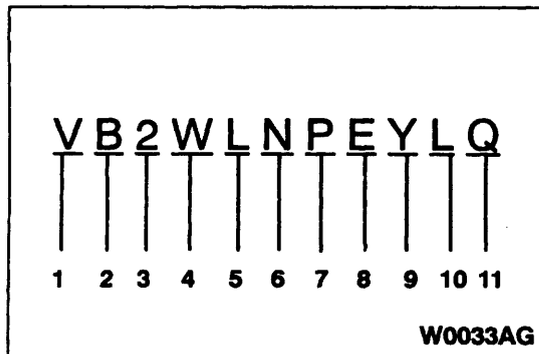
目 錄

車輛識別	00-1
車型	00-1
車型代碼	00-1
車身號碼	00-2
主要規格	00-3

車輛識別

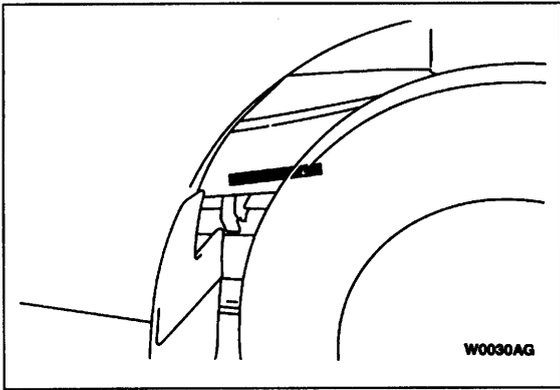
車型

車型代碼		引擎型式	變速箱型式	燃料供應系統	
VB2T	YNSELQ	4G63-SOHC(1,997ml)	R5M21	MPI	
	YNJELQ				
VB2W	LNSEXQLQ				R4AW4
	LNJEXLQ				
	LNJEYLQ				
	LNHEXLQ				
	LNHEYLQ				
	LNUEWLQ				
	LNPEXLQ				
	LNPEYLQ				
	LRHEXLQ				
	LRHEYLQ				
	LRPEXLQ				
LRPEYLQ					



車型代碼

編號	項目	內容
1	發展	V : MITSUBISHI FREECA
2	底盤型式	B : 長軸距
3	引擎型式	2 : 2,000 ml 汽油引擎
4	車身型式	T : 貨車 W : 箱型車
5	座艙形狀	Y : 底盤車 L : 箱型車
6	變速箱型式	N : 5 速手動變速箱 R : 4 速自動變速箱
7	車輛等級	U : 無 S : GL J : GLX H : GLS P : SUPER EXCEED
8	引擎規格特徵	E : MPI
9	乘坐人數	X : 5 人 Y : 7 人 W 或無 : 2 人
10	方向盤位置	L : 左側駕駛
11	排氣系統	Q : 觸媒轉換器



車身號碼

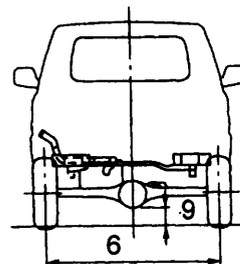
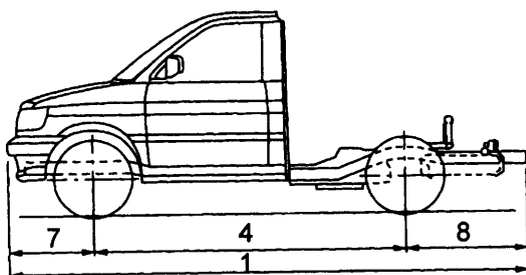
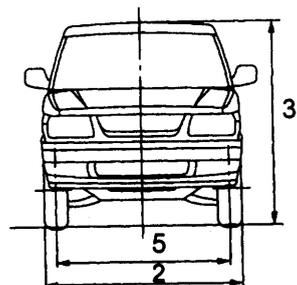
J M Y S N V B 2 W X Z 000001

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

編號	項 目	內 容
1	固定碼	J 亞洲
2	經銷管道	M
3	銷售地區	Y
4	車身型式	S 旅行車
5	變速箱型式	N 5 速手動變速箱
		R 4 速自動變速箱
6	車系	V FREECA
7	底盤型式	B 長軸距
8	引擎	2 4G63:1,997ml 汽油引擎
9	分類	W
10	車型年份	X 1999
11	製造廠	Z 台灣
12	序號	-

主要規格

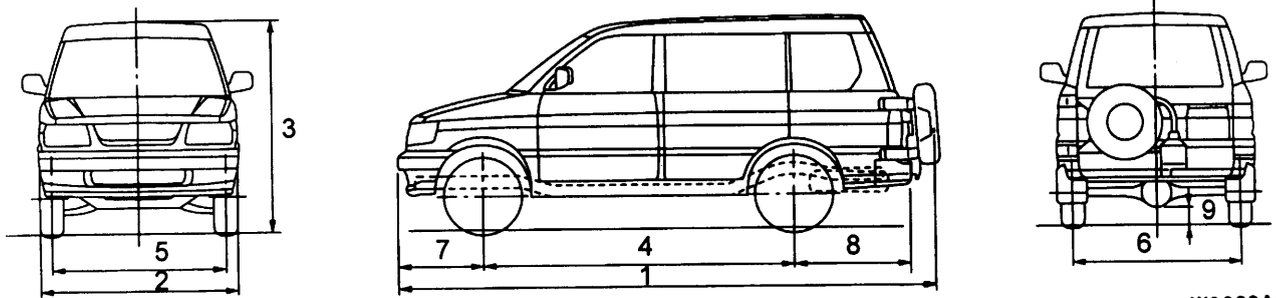
< 底盤車 >



V0407AG

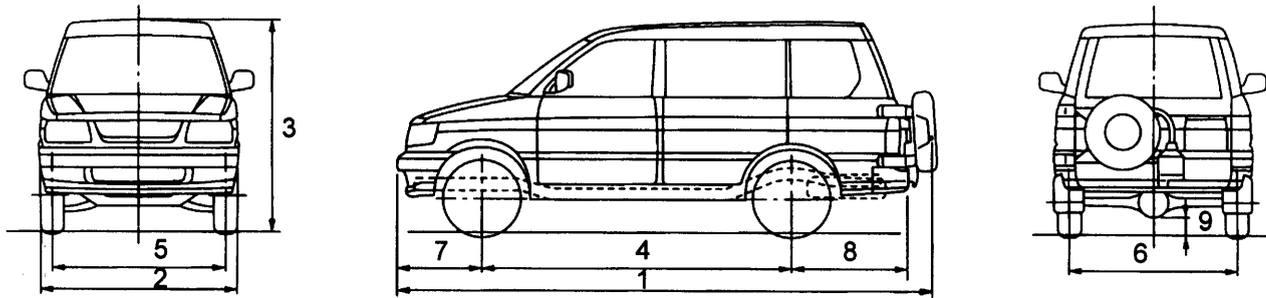
項 目		VB2TYNESLQ	VB2TYNEJLQ
車輛尺寸 mm			
全長	1	4,360	4,360
全寬	2	1,650	1,650
全高(空車)	3	1,750	1,750
軸距	4	2,620	2,620
前輪距	5	1,455	1,455
後輪距	6	1,430	1,430
前懸	7	720	720
後懸	8	1,020	1,020
最低離地高	9	175	175
車輛重量 kg			
空車重量		1,125	1,165
總重(G.V.W.)		2,290	2,290
最大前軸重		950	950
最大後軸重		1,600	1,600
乘坐人數		2	2
引擎	型式	4G63	
	總排氣量 ml	1,997	
變速箱	型式	R5M21	
	仕樣	5 速手動變速箱	
燃料系統	燃料供應系統	電子控制多點燃油噴射	

< 廂型車 >



W0032AG

項目		VB2W LNUEWLQ	VB2W LNJEXLQ	VB2W LNJEYLQ	VB2W LNHEXLQ	VB2W LNHEYLQ	VB2W LNSEXLQ
車輛尺寸 mm							
全長	1	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320
全寬	2	1,650	1,650	1,650	1,690	1,690	1,650
全高(空車)	3	1,800	1,800	1,800	1,830	1,830	1,800
軸距	4	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620
前輪距	5	1,455	1,455	1,455	1,455	1,455	1,455
後輪距	6	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380
前懸	7	720	720	720	720	720	720
後懸	8	980	980	980	980	980	980
最低離地高	9	170	170	170	170	170	170
車輛重量 kg							
空車重量		1,350	1,420	1,435	1,470	1,445	1,480
總重(G.V.W.)		2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
最大前軸重		950	950	950	950	950	950
最大後軸重		1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410
乘坐人數		2	5	5	8	5	7
引擎	型式	4G63					
	總排氣量 ml	1,997					
變速箱	型式	R5M21					
	仕様	5速手動變速箱					
燃料系統	燃料供應 系統	電子控制多點燃油噴射					



W0032AG

項目		VB2W LNPEXLQ	VB2W LNPEYLQ	VB2W LRHEXLQ	VB2W LRHEYLQ	VB2W LRHEXLQ	VB2W LRPEYLQ
車輛尺寸 mm							
全長	1	4,320	4,320	4,555	4,555	4,555	4,555
全寬	2	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690
全高(空車)	3	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830
軸距	4	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620
前輪距	5	1,455	1,455	1,455	1,455	1,455	1,455
後輪距	6	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380
前懸	7	720	720	720	720	720	720
後懸	8	980	980	980	980	980	980
最低離地高	9	170	170	170	170	170	170
車輛重量 kg							
空車重量		1,490	1,525	1,475	1,510	1,520	1,555
總重(G.V.W.)		2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
最大前軸重		950	950	950	950	950	950
最大後軸重		1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410
乘坐人數		5	7	5	7	5	7
引擎	型式	4G63					
	總排氣量 ml	1,997					
變速箱	型式	R5M21		R4AW4			
	仕樣	5 速手動變速箱		4 速自動變速箱			
燃料系統	燃料供應 系統	電子控制多點燃油噴射					