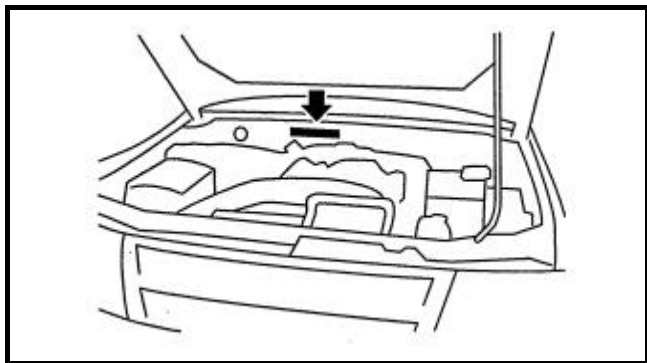


規格

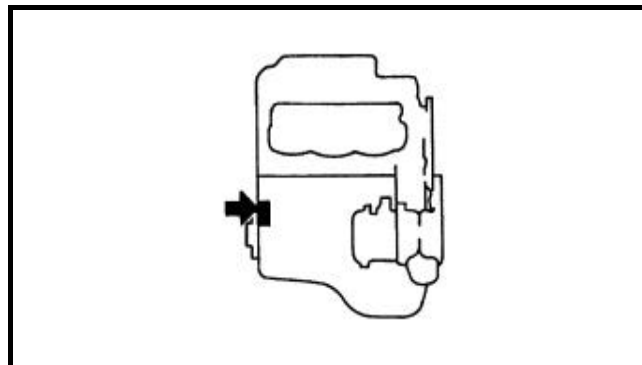
車身號碼	10-2
引擎號碼	10-2
車輛資訊代碼牌	10-3
規格	10-4
性能	10-5
重量	10-5
引擎	10-6
變速箱	10-7
電子系統	10-7
輪胎及輪圈	10-8
其他規格	10-8
油品容量	10-9





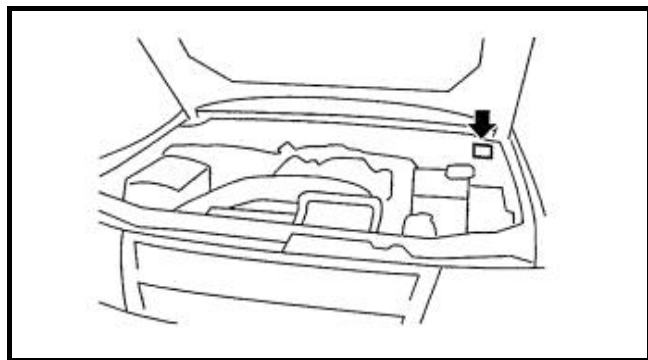
車身號碼

車身號碼標籤貼付位置如圖所示。



引擎號碼

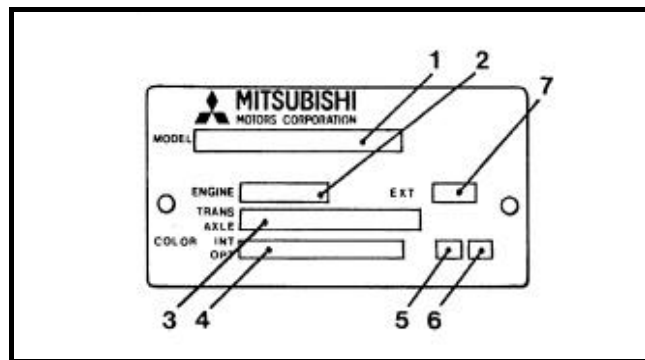
引擎號碼刻於引擎汽缸體如圖所示之位置。



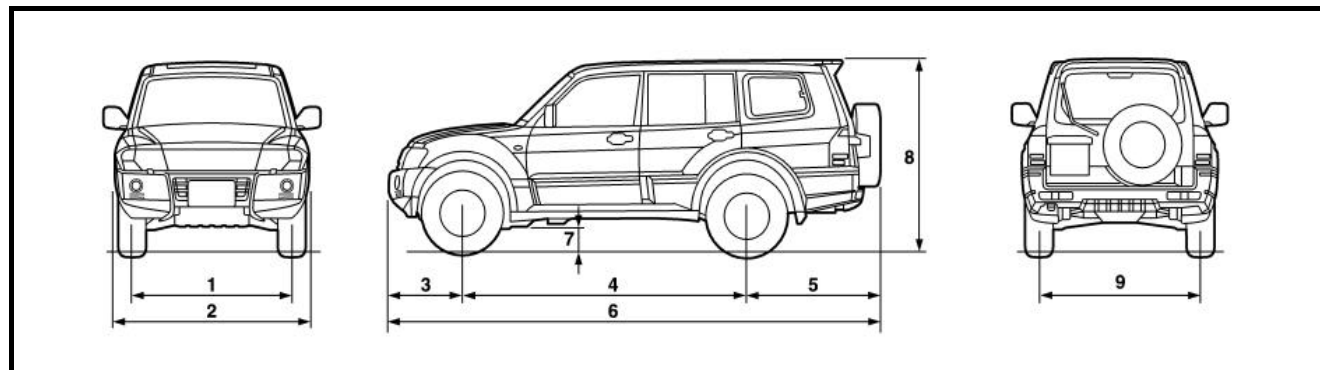
車輛資訊代碼牌

車輛資訊代碼牌位置如圖所示。

代碼牌提供車輛型式、引擎型式、變速箱型式及車輛顏色等。



- 1- 車輛型式
- 2- 引擎型式
- 3- 變速箱型式
- 4- 車輛顏色代碼
- 5- 內裝代碼
- 6- 配備代碼
- 7- 外觀代碼



規格

1	前輪距	1,560mm
2	車寬	1,850mm
3	前輪至車頭距	745mm
4	軸距	2,780mm
5	後輪至車尾距	1,305mm
6	總長	4,830mm
7	離地高度	235mm
8	總高	1,855mm
9	後輪距	1,560mm

規格

性能

最高速度		180 km/h
最大爬坡能力(一檔時)		35°
最小迴轉半徑	車身	6.1m
	輪胎	5.7m

重量

淨重		2,150kg
最大額定總重		2,650kg
最大軸重	前軸	1,045kg
	後軸	1,605kg
乘坐人數		7 人

引擎

引擎型式		6 缸,V 型 60°,水冷式四行程,單凸輪軸
引擎型號		6G75
總排汽量		3,828cc
行程		95.0mm
缸徑		90.0mm
壓縮比		10.0:1
汽門間隙	進汽門	自動調整
	排汽門	自動調整
點火順序		1-2-3-4-5-6
最大馬力		161kw/5,500r/min (218 ps / 5500rpm)
最大扭力		336Nm/3,250r/min (34.3kg-m / 3250rpm)

規格

變速箱

齒輪比	1 檔	3.789
	2 檔	2.057
	3 檔	1.421
	4 檔	1.000
	5 檔	0.731
	倒檔	3.865
加力箱齒輪比	高	1.000
	低	1.900
最終齒輪比		4.300

電子系統

電壓		12V
電瓶型式		75D23L(520CCA/118RC)
發電機能量		12V100A
火星塞型式	NGK	IFR6S
	DENSO	SK20PR-A8

輪胎及輪圈

輪胎尺寸	尺寸	265/65R 17 112H
輪圈	尺寸	17X7½JJ
	偏位量	46mm

其他規格

燃油系統	燃油控制	電子控制噴射
	燃油幫浦	電子馬達型式
轉向系統		齒條&小齒輪,動力輔助
懸吊系統	前輪	獨立式,雙 A 臂式, 圈狀彈簧
	後輪	獨立式,多連桿,圈狀彈簧
煞車系統	型式	液壓式,前後雙迴路動力輔助,防鎖死煞車系統
	前輪	通風碟煞
	後輪	通風碟煞內含鼓式煞車
手煞車		機械式後輪手煞車系統

規格

油品容量

備註:定期保養檢查項目均以白色記號標示

No	項目		容量	建議油品規格
1	引擎機油	油底殼	4.3 公升	請參閱機油章節
		機油濾芯	0.3 公升	
		機油冷卻器	0.3 公升	
2	自動變速箱油		9.7 公升	DIA QUEEN ATF SPIII
3	煞車油		依需要	DOT3 或 DOT4 煞車油
4	清洗液	前側	6.0 公升	-
		後側*	1.4 公升	
5	引擎冷卻水		10.5 公升	DIA QUEEN 超長效冷卻水或同級品 (包含副水箱 0.65 公升)
6	動力轉向油		1.0 公升	ATF DEXRON III 或 ATF DEXRON II
7	加力箱油		2.8 公升	複合齒輪油 API GL-4,SAE 75W-85W 或 75W-90W
8	差速器油	前側	1.15 公升	複合齒輪油 API GL-5 或更高等級, 高於 10 SAE90. 低於 10 SAE80W
		後側	1.6 公升	
9	冷媒(冷氣系統)		730-770 公克	HFC-134a
10	汽油		90 公升	95 無鉛汽油或以上

*後雨刷水儲液桶加水口位置在後門處，請參閱“保養與維護”章節