

■ 定期保養

實施定期保養時，請依照您的愛車之使用情形選擇適當的保養週期。

● 一般使用情形

請依照“定期保養週期表”實施保養。

● 嚴苛使用情形

(1)引擎長時間怠速運轉、經常低速長距離行駛、經常於冷天短距離行駛或經常行駛於交通擁塞路段且氣溫在 32°C以上。

(2)經常行駛於多灰塵路段。

(3)經常急煞車。

(4)經常滿載、有額外載重或長期於山區路段行駛。

(5)經常行駛於不平或泥濘路段。

如果您的愛車是在上述任何一種情形下使用，除依照“定期保養週期表”實施保養外，部份項目必須依照“嚴苛使用保養項目及週期表”實施更頻繁的保養（縮短保養週期）。

● 回廠檢修時機

除了實施定期保養以外，您應該經常注意愛車的性能、聲音及看得到的重要部位之變化，下列是一些重要的異常變化現象：

- ◆ 儀錶警告燈在引擎發動後未熄滅或行駛中亮起。
- ◆ 引擎水溫異常偏高。
- ◆ 引擎馬力降低，踩煞車時車子偏向、異音或踏板幾乎接觸到底板。
- ◆ 煞車踏板踩下時感覺軟綿綿。
- ◆ 車輛下方有液體洩漏（在冷氣使用後有水滴下是正常現象）。

若您發現您的愛車有上述任一種現象時，請儘速至中華三菱體系服務廠檢查或維修。

● 定期保養週期表

表中列舉了行駛里程（公里數）和時間（月數）的兩種週期之檢修項目，應按照其先到的里程（時間）進行檢修。

○ 檢查油量、鎖緊或調整、檢查 ● 更換

序 號	檢 修 項 目	公 里 數 ×1000km	月 數										
			1	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
			1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
引 擎 室													
1	引擎機油(合成機油)*1		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2	機油芯		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3	空氣芯				○	○	●	○	○	○	●	○	○
4	前空調用空氣芯(*2 活性碳型式)			○	●	○	●	○	●	○	●	○	●
5	汽門間隙調整		每隔 6 萬公里檢查一次；另引擎有異音時立刻檢查。										
6	發電機及冷氣皮帶				○		○		○		○		○
7	冷卻液(乙二醇型防凍劑, LLC)		每隔 4 萬公里更換一次										
8	冷卻水管及接頭		第 4、8 萬公里檢查，之後每隔 2 萬公里檢查一次										
9	副水箱冷卻液量		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10	火星塞	一般	每隔 5 萬公里更換一次										
		白金/鈹合金	每隔 10 萬公里更換一次										
11	電瓶		每隔 1 萬公里檢查一次，建議每隔 2 年更換一次										

*1：若使用一般礦物機油時，更換週期須縮短至每隔 3 個月或 5000Km 更換一次。

*2：空調專用空氣芯建議更換週期，一般型式每 1 年或 2 萬公里更換，活性碳型式每半年或 1 萬公里更換。

定期保養

○ 檢查油量、鎖緊或調整、檢查 ● 更換

序 號	檢 修 項 目	月 數	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	
		公里數 ×1000km	1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
12	燃油濾清器	每隔 6 萬公里更換一次											
13	燃油管路	第 4、8 萬公里檢查，之後每隔 2 萬公里檢查一次											
14	HC、CO 濃度			○		○		○		○		○	
15	自動變速箱油	第 1 千公里檢查，之後每隔 2 萬公里檢查一次，嚴苛使用每隔 4 萬公里更換一次											
	加力箱油及差速器油	○		○		○		○		●		○	
16	曲軸箱通氣閥、廢氣再循環系統	第 4 萬公里檢查，之後每隔 2 萬公里檢查一次											
17	怠速、正時			○		○		○		○		○	
煞 車													
18	煞車油	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	
19	煞車管路及軟管			○		○		○		○		○	
20	煞車踏板	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21	手煞車	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22	煞車來令片及煞車碟盤		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23	煞車蹄片及煞車鼓			○		○		○		○		○	

○ 檢查油量、鎖緊或調整、檢查 ● 更換

序 號	檢 修 項 目	月 數	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	
		公里數 ×1000km	1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
底 盤													
24	方向機、連桿、球接頭	第 1 千公里檢查，之後每隔 2 萬公里檢查一次											
25	驅動軸防塵套			○		○		○		○		○	
26	前輪軸承游隙	每隔 6 萬公里檢查一次											
27	底盤系統固定螺絲	○		○		○		○		○		○	
28	底盤各系統潤滑	每隔 2 萬公里潤滑一次											
29	懸吊系統有無損傷或鬆動			○		○		○		○		○	
30	排氣管、觸媒轉換器接頭			○		○		○		○		○	
31	輪胎胎紋、胎壓及換位*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
電 器													
32	全車燈光、儀錶、喇叭作用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
33	雨刷及噴水作用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
34	冷氣系統作動(壓縮機、鼓風機、風扇)			○		○		○		○		○	

*2：輪胎換位每隔 20000km 實施一次。

● “嚴苛使用保養項目及週期表”

如果您的愛車是在下述任何一種情形下使用，必須縮短保養週期之項目如下，其餘依照“定期保養週期表”實施保養。

1.引擎長時間怠速運轉、經常低速長距離行駛、經常於冷天短距離行駛或經常行駛於交通擁塞路段且氣溫在 32°C以上	
□ 更換機油芯	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車來令片及煞車碟盤	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車蹄片及煞車鼓	每 10,000 公里或 6 個月
□ 更換自動變速箱油	每 40,000 公里或 24 個月
2.經常行駛於多灰塵路段	
□ 更換機油芯	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查空氣芯	每 20,000 公里或 6 個月
□ 檢查煞車來令片及煞車碟盤	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車蹄片及煞車鼓	每 10,000 公里或 6 個月
3.經常急煞車	
□ 檢查煞車來令片及煞車碟盤	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車蹄片及煞車鼓	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查底盤系統固定螺絲	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查懸吊系統有無損傷或鬆動	每 10,000 公里或 6 個月

4.經常滿載、有額外載重或長期於山區路段行駛	
□ 更換機油芯	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車來令片及煞車碟盤	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車蹄片及煞車鼓	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查底盤系統固定螺絲	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查懸吊系統有無損傷或鬆動	每 10,000 公里或 6 個月
□ 底盤各系統潤滑	每 10,000 公里或 6 個月
□ 更換自動變速箱油	每 40,000 公里或 24 個月
5.經常行駛於不平或泥濘路段	
□ 更換機油芯	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查空氣芯	每 20,000 公里或 6 個月
□ 檢查煞車來令片及煞車碟盤	每 5,000 公里或 3 個月
□ 檢查煞車蹄片及煞車鼓	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查煞車管路及軟管	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查驅動軸防塵套	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查方向機、連桿、球接頭	每 20,000 公里或 12 個月
□ 檢查懸吊系統有無損傷或鬆動	每 10,000 公里或 6 個月
□ 檢查底盤系統固定螺絲	每 10,000 公里或 6 個月

定期保養記錄表

注意：本表是用於證明使用手冊中保養里程之工作項目已被執行，請車主妥善保存此保養記錄表。

牌照號碼：_____

保養里程	1,000 公里	10,000 公里	20,000 公里
保養日期			
保養時里程數			
服務廠簽章			
30,000 公里	40,000 公里	50,000 公里	60,000 公里
70,000 公里	80,000 公里	90,000 公里	100,000 公里