

## ■ 車輛的保養週期

車輛檢查或保養工作，必須依據行駛里程數或使用時間，視何者先到為準。當一車輛在異常變化現象時，請儘速至中華三菱體系服務廠檢修。

## ● 潤滑油類、冷卻水、濾紙之檢查和更換週期

時間或行駛里程	檢查 / 更換項目
車輛行駛前	檢查引擎機油
	檢查剎車油
	檢查引擎冷卻水
每隴 5000 km	檢查動 / 轉戶油
	檢查剎車油
	添加機油至各黃油嘴
	潤滑車門鉸鏈
	清潔空氣濾紙
每隴 10000 km	更換引擎機油
	更換機油濾紙
	潤滑底盤機件各活動部位

時間或行駛里程	檢查 / 更換項目
每隴 15000 km	檢查變速箱齒輪油
	檢查差速器齒輪油
每隴 20000 km	更換柴油濾紙
每隴 25000 km	潤滑底盤機件各部位 ※
每隴 25000 km 或 12 個月	更換剎車油 ※
每隴 30000 km	更換變速箱齒輪油
	更換差速器齒輪油
	更換輪殼軸承黃油 ※
	清潔空氣濾紙 ※
每隴 40000 km	更換空氣濾紙
每隴 50000 km	更換傳動軸中央軸承黃油 ※
每隴 50000 km 或 12 個月	更換動 / 轉戶油 ※
每隴 50000 km 或 24 個月	更換引擎冷卻水

**注意**

- 註記※符號項目，表示需使用特殊工具或分解零件，請至中華三菱體系服務廠檢修。
- 新車檢查期間，在 5000 km 時，請依規定里程更換引擎機油、變速箱齒輪油、差速器齒輪油、機油濾芯。

●潤滑油點檢量 / 建議油品

**注意**

- 下表記載油量為標準參考值，每次在添加工作完成後，必須利用油尺、標示位置記號、折卸檢查塞等方式，進行確認作業。

■潤滑油點檢和合計油量

項 目		冊 量	
引擎機油	FB	油底殼	約 6.5 L
		機油濾芯	約 1 L
	FE	油底殼	約 9 L
		機油濾芯	約 1 L
變速箱齒輪油	FB	約 3.8 L	
	FE	約 4.4 L	
	配備 PTO 裝置	約增加 0.2 L	
差速器齒輪油	FB	約 2.7 L	
	FE	約 4.5 L	
動力轉向油		約 1.4 L	
剎車油 ( 剎車、離合器共用 )		視需要	
引擎冷卻水	FB	約 11.2 L	
	FE	約 16 L	
車刷清洗液		約 3 L	

## ● 建議油品規格

部 位	油脂種類	油品分類	使 用 區 分		備 註
			外部氣溫	SAE 黏度	
引擎	引擎機油	API 分類 CD / SF、 CF-4 級 或 JASO DH-1 以上	0°C 以下	10W - 30	
			-15 ~ 15°C	20W - 20	
			-5 ~ 40°C	30	
			30°C 以上	40	
變速箱	齒輪油	API GL-3 級	- 般地區	80	
			溫帶地區	90	
	引擎機油	API GL-4 級	- 般地區	80	
			熱帶地區	90	
差速器	齒輪油	API GL-5 級	長時間高速行駛	30 或 40	
			40°C 以下	90	
			40°C 以上	140	
			連續上坡或 重負荷行駛 ( 10°C 以上 )	140	

## 車輛保養規格

部 位	油脂種類	油品分類	備 註
剎車、離合器	剎車油	SAE J1703 FMVSS No.116(Type DOT 3)	
動力轉軸機	自動變速箱油	DEXRON DEXRON II DEXRON III Type	
黃油嘴(後葉片彈簧、大王鉗)、車門絞鏈、撥叉	底盤黃油	NLGI No.1 ( Li soap ) 或 JOMO WHEEL BEARING GREASE L-3 EX	適當用量 310~340 (25°C)
黃油嘴(傳動軸)、車輪軸承	車輪軸承黃油 (多用途型黃油)	NLGI No.2 ( Li soap ) 或 JOMO WHEEL BEARING GREASE L-3 EX	適當用量 265~295 (25°C)
傳動軸中央軸承	軸承黃油	NLGI No.3 ( Li soap ) 或 JOMO WHEEL BEARING GREASE L-3 EX	適當用量 220~250(25°C)
冷卻水	軟水與長效型冷卻液混合液	LLC	請使用正廠引擎冷卻液或同級品， <del>避免使用非正廠引擎冷卻液而造成引擎系統內的鋁件腐蝕。</del>

## ■ 其他主要維修資料

項		目		標準值
引擎怠速				625 ~ 675 rpm
皮帶的張力鬆緊度 〈以 98 N( 10 kgf )的力量，壓按於皮帶盤中央位置時，皮帶的下移量〉	風扇皮帶	FB	現件檢查、調整張力	17 ~ 19 mm
			新件調整張力	14.5 ~ 16 mm
		FE	現件檢查、調整張力	9.5 ~ 10.5 mm
			新件調整張力	7.5 ~ 8.5 mm
冷氣壓縮機皮帶	FB		18 ~ 21.5 mm	
離合器踏板游隙〈測量踏板中央位置〉				0.2 ~ 4 mm
剎車踏板游隙〈測量踏板中央位置〉				0.1 ~ 3 mm
踩下腳剎車踏板到底，剎車踏板與車底板之間的距離				40 mm 以上
方向盤游隙〈輕輕左右移動方向盤〉				5 ~ 50 mm
手剎車拉起行程				7 ~ 9 響
胎紋溝深度				1.6 mm 以上
輪胎固定螺帽鎖緊扭力				440 ~ 540 Nm (45.0 ~ 55.0 kgfm)

MEMO