

附件四：車輛零組件分類表

一、 汽柴油類

系統名稱		關鍵件或分系統名稱
車身系統		頂蓋、側圍、車身骨架
		前圍、車門、後圍、地板
引擎系統		缸體、缸蓋、高壓油泵、曲軸、增壓器、凸輪軸、連杆、起動機、發電機、柴油噴射器
變速器系統		殼體、齒輪
		換檔機構組件
驅動/非驅動軸系統		半軸、傳動軸、轉向節、前軸
		橋殼、輪轂、軸承、減振器、懸架彈簧、差速器
車架系統		縱梁（或前副車架及動力系統托架）、橫樑（或後副車架）
制動系統		防鎖死煞車系統(ABS)的閥體和 ECU 系統
		制動主缸（或氣制動閥）、助力器系統、前制動器系統、後制動器系統
轉向器系統	動力轉向	轉向器系統
		轉向控制閥系統、轉向助力油泵（或電動輔助轉向系統 EPS）、轉向軸及萬向節、轉向盤(含氣囊)
車載資通訊		車載機、3G 無線通訊
		車用電腦、數位監控系統、行車記錄器、GPS 定位導航、車後及車側攝影
其他零件		前檔玻璃、頭燈組、尾燈組、儀錶板、空調
		後視鏡、內飾件(不含儀錶板、至少包括車門內護板、座椅、頂棚、地墊、遮陽板)

二、 電動類

系統名稱		關鍵件或分系統名稱
車身系統		頂蓋、側圍、車身骨架
		前圍、車門、後圍、地板
電能系統		電池芯封裝、正極材料、整車能源控制器(VMS)、電池管理系統(BMS)
		隔離膜、負極材料
		銅箔、鋁箔、電解液、模組組裝
動力系統		動力控制器(PCU)、馬達矽鋼片、馬達定子(含繞線)
		馬達轉子、馬達殼體
		漆包線、軸承
變速器系統		殼體、齒輪
		換檔機構組件
驅動/非驅動軸系統		半軸、傳動軸、轉向節、前軸
		橋殼、輪轂、軸承、減振器、懸架彈簧、差速器
車架系統		縱樑(或前副車架及動力系統托架)、橫樑(或後副車架)
制動系統		防鎖死煞車系統(ABS)的閥體和 ECU 系統
		制動主缸(或氣制動閥)、助力器系統、前制動器系統、後制動器系統
轉向器系統	動力轉向	轉向器系統
		轉向控制閥系統、轉向助力油泵(或電動輔助轉向系統 EPS)、轉向軸及萬向節、轉向盤(含氣囊)
車載資通訊		車載機、3G 無線通訊
		車用電腦、數位監控系統、行車記錄器、GPS 定位導航、車後及車側攝影
其他零件		前檔玻璃、頭燈組、尾燈組、儀錶板、空調
		後視鏡、內飾件(不含儀錶板、至少包括車門內護板、座椅、頂棚、地墊、遮陽板)