|  |
| --- |
| 單位： 廠牌： 年份： 車種： 車號： |
| 使用符號：合格：√ 已改正：○ 調整：Ａ　修理：Ｂ　更換：Ｃ |
| 實施日期： 年 月 日 時 分 保養(修護)里程： 公里 下次保養里程： 公里(保養) |
| 使用區分：🞏消防車　🞏救災車　🞏消防勤務車　🞏救護車　 | 交車時間：　月　日　時　分 |
| 實施項目：🞏Ｌ保養 🞏Ｓ保養 　　　　修護：🞏小修　🞏中修　🞏外修管制 |
| 修護項目：🞏引擎 🞏底盤 🞏剎車 🞏板金 🞏噴漆 🞏電路 🞏裝潢　🞏ＬＳ保養　🞏安檢　🞏全車整修 |
| Ｌ保養項目： |
| 引擎熄火檢查： |
| 🞏檢查燃油、冷卻水、剎車油等管路、接頭及各組件是否洩漏　　　🞏引擎機油油質油面 |
| 🞏檔風玻璃沖洗劑液面　🞏剎車、離合器總泵及動力方向機油面　🞏電瓶、電液比重　🞏油門連桿及作用 |
| 🞏水箱水質水面　🞏各項皮帶張力　🞏各部清潔　🞏輪胎氣壓　🞏各項電腦感知器接點 |
| 引擎在正常溫度下運轉檢查： |
| 🞏點火正時　🞏引擎怠速：　　　　傍路電磁閥測試Ａ：　　Ｂ：　　　Ｃ： |
| 🞏P.T.O轉速　　🞏不正常雜音 |
| 駕駛室內部檢查： |
| 🞏機油燈　🞏溫度表　🞏剎車儲氣箱壓力　🞏充電警示燈　🞏各部燈光作用　🞏雨刷及沖洗器作用 |
| 🞏喇叭　　🞏電動窗　　🞏安全帶　　🞏冷暖氣　　🞏後視鏡　　🞏手剎車作用 |
| 車身底盤： |
| 🞏車身漆面及標誌　🞏輪胎　🞏輪軸　🞏輪胎螺帽緊度　🞏胎紋 |
| Ｓ保養項目： |
| 🞏引擎機油　🞏空氣濾心　🞏汽柴油濾心　🞏機油心　🞏變速箱油　🞏剎車油　🞏差速箱油　🞏水箱精 |
| 🞏冷氣系統　🞏冷氣出口濾網　🞏方向機油　🞏拉桿防塵套注油　🞏拉桿和尚頭　🞏三角架 🞏水泵 |
| 🞏避震器　🞏鋼板彈簧　🞏剎車總泵　🞏剎車分泵　🞏剎車來令片及附件　🞏離合器總泵 🞏剎車氣泵及儲壓筒 |
| 🞏離合器分泵　🞏水箱測漏　 🞏電瓶　🞏電液比重1 2 3 4 5 6 🞏含Ｌ保養部分 |
| 路試：🞏剎車作用 🞏離合器 🞏轉向系統作用 🞏各部儀表燈光作用  |
| 🞏異聲 🞏雨刷 🞏喇叭 🞏警報器 🞏正常 |
| 泵浦系統：🞏P.T.O裝置 🞏主泵浦 🞏黃油杯 🞏真空泵浦 🞏真空潤滑機油  |
| 🞏進出水口球閥 🞏進水口 🞏水帶 🞏瞄子 |
| 化學系統：🞏氮氣壓力 🞏乾粉功能 🞏泡沬功能 |
| 雲梯系統：🞏油壓系統 🞏控制裝置 🞏射水裝置 |
| 修護： | 估 計/實計工時 | 承修人 | 完工 |
| 引擎部分： | / |  |  |
| 底盤部分： | / |  |  |
| 剎車部分： | / |  |  |
| 板金部分： | / |  |  |
| 噴漆部分： | / |  |  |
| 電路部分： | / |  |  |
| 裝璜部分： | / |  |  |
| 泵浦部分： | / |  |  |
| Ｌ 保 養： | / |  |  |
| Ｓ 保 養： | / |  |  |
| 安 檢： | / |  |  |
| 全車整修： | / |  |  |
| 初檢登錄 |  | 🞏隨車工具🞏備胎 | 🞏進廠燃油存量　　Ｅ　 ⏐　 Ｆ |
| 最初檢驗員 |
| 更換料件 | 區分 | 庫存料件 | 外購料件 |
| 品名 |  |  |  |  |  |  |  |
| 單位 |  |  |  |  |  |  |  |
| 數量 |  |  |  |  |  |  |  |
| 金額 |  |  |  |  |  |  |  |
| 備註 | 1.非車輛所屬配件或私人貴重物品請自行保管。2.對車輛維修品質或工作項目有疑義，請即反映保養場主管。 |
| 保養修護人員： 線上檢驗人員： 年 月 日 時 分 |
| 保養廠主管： 日期： 年 月 日 時 分 接收者： |

消防局消防車輛潤滑保養修護檢查實施紀錄表

附件10