|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **步驟** | **動　　　作** | **檢　　　　查　　　　項　　　　目** |
| 一 | 不發動檢查（行駛前檢查） | １輪胎氣壓。  ２機油、剎車油、動力方向機油、離合器油。３燃油量。  ４冷卻水、電瓶水。  ５隨車工具及資料。  ６一般洩漏。  ７各項皮帶。  ８後視鏡。  ９車身外部檢視。 |
| 二 | 發動引擎至起步前止 | １引擎加溫起動並檢查油門狀況及引擎轉速是否正常。  ２各種儀表是否正常。  ３雨刷及噴水。  ４各種燈光。  ５喇叭。  ６警報器及警示燈。 |
| 三 | 起步及路試二至五公里（行駛中之檢查） | １各種剎車（手、腳）。  ２離合器。  ３各種不正常之雜音。  ４引擎工作狀況。  ５轉向及其他任何顯示不良的現象。  ６變速箱及加力箱之操作。  ７儀表讀數。 |
| 四 | 返回原地後檢查泵浦 | １P.T.O及泵浦運轉檢查(含油料檢查或補充)。  ２真空泵浦漏氣測試(含油料檢查或補充)。  ３隨車器材檢查。 |
| 五 | 熄火檢查（行駛後之檢查） | １一般洩漏(機油、剎車油、動力方向機油、離合器油、冷卻水)。  ２輪胎氣壓及輪胎有無不正常磨損現象。  ３安全裝置。 |
| 附記 | １全部檢查時間約三十分鐘。  ２本車人員集合，分隊長確實督導實施。  ３週保養檢查實施情形，分隊長應記錄於「消防車輛檢查紀錄表」備註欄內並簽章。 | |

**消防車輛每週檢查步驟、項目分配表**

附件3

+++--二

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 消防局 | 保養(維護單位) | 消防車輛保養修護工作紀錄簿 |
| 消防大(中)隊 分隊 |

附件4

+++--二

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 勤務區分 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 車輛總類 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 車輛牌照 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 所屬單位 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 保管人 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 保養檢修 情形 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 進場日期 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 出場日期 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 保養人員 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 核閱 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附記：

一、本紀錄簿適用保養維護單位及各消防單位分別紀錄保養修護情形用。

二、「勤務區別」欄，填「週保養檢查」、「月保養」、「季保養」、「半年保養」、「修 護」等或填勤務符號。

附件5

102.10.11修訂

科•室•中心 車輛

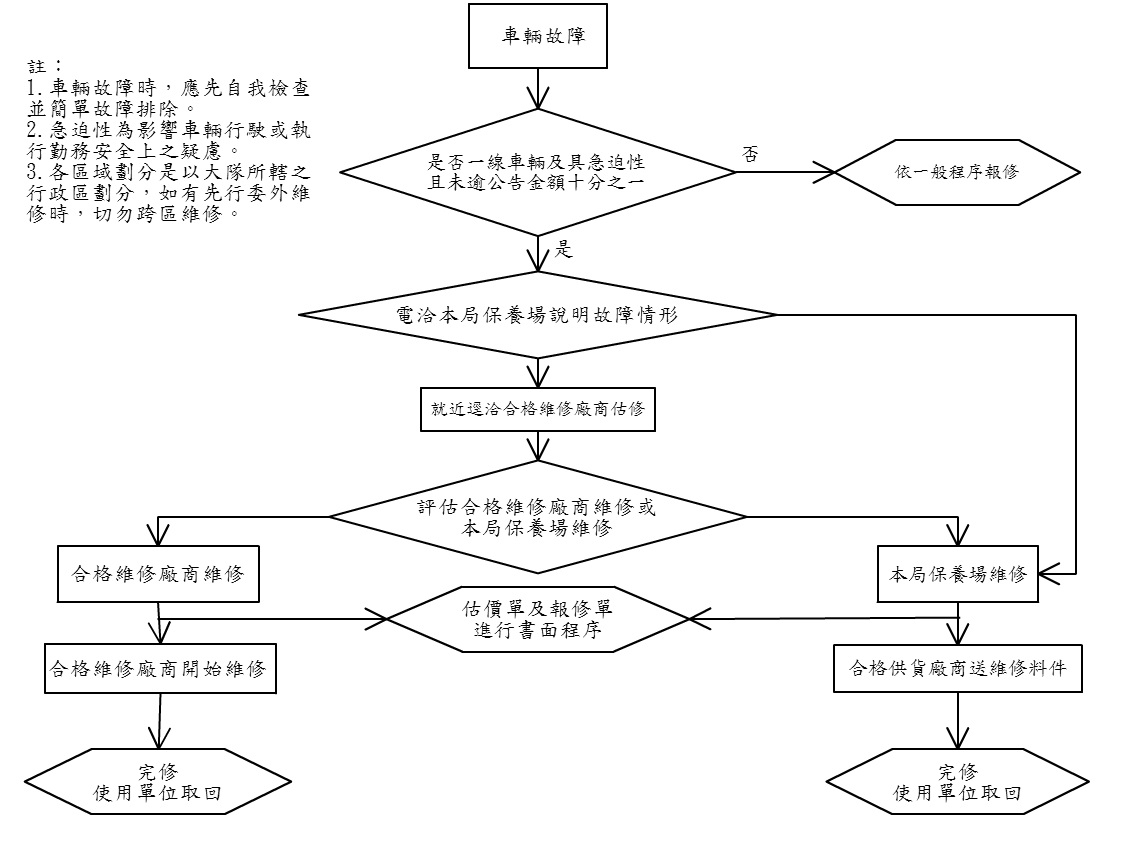
臺北市政府消防局 第 大隊 中隊 分隊 報修單

器材

報修單編號： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 車號：  廠牌：  車種：  年份： 年 月 | 保 養 場 | | | 綜合企劃科 | | | 會 計 室 | | | 副 局 長 | |
| □超支(由車輛養護費整體勻支) | | |  | | |  | | |  | |
| 使用單位 |
| □一線車輛且具急迫性：  第 點  保養人：  單位主管： | 政 風 室 | | | 主任秘書 | | | 局 長 | |
| 災害搶救科 | | |  | | |  | | |  | |
|  | | |
| □所需材料以 公司 元正含稅最具維修時效，檢附估價單一份擬請准予採購換修。  □所需材料經估價以 公司 元正含稅最低，檢附估價單 份擬請准予採購換修。  □所需材料擬由庫存領用。 | | | | | | | | | | |
| 進場日期： 年 月 日 時 預計 天 小時修竣交車 | | | | | | | | | | | |
| 進場維修原因： | | | | | | | | | | | |
| 請修項目： | | | | | | | | | | | |
| 材 料 名 稱 | | 廠牌 | 年份 | | 規格 | 數量 | | 單價 | 金 額 | | 備 註 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
|  | |  |  | |  |  | |  |  | | □購料  □庫料 |
| 購 料 合 計 金 額 | | 新臺幣： 元 | | | | | | | | | |
| 出場日期： 年 月 日 時 合計工作 天 小時 | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 急迫性樣態： | | | | |
| 1.無法發動或起動困難。  2.發動有異音。  3.警示燈或警報器故障。  4.煞車功能異常。  5.換檔困難。  6.行車有異音或抖動。 | | 7.儀表版顯示需進場維修。  8.機件明顯漏油。  9.有影響行車安全顧慮。  10.無法行駛。  11.影響消防搶救工作之隨車設備故障。  12.其他(經業務單位認定為急迫性之故障)。 | | |
| 歷次維修內容(由保養場填寫)： | | | | |
| 日期 | 維修內容 | | 金額 | 備註 |
| 年 月 日 |  | |  |  |
| 年 月 日 |  | |  |  |
| 年 月 日 |  | |  |  |
| 年 月 日 |  | |  |  |
| 年 月 日 |  | |  |  |
| 年 月 日 |  | |  |  |
| 年 月 日 |  | |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **消防車輛檢查評分表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 單位 | | |  | 日期 |  | | 車型 | | |  | | | | 車號 | | |  | | |
| 區  分 | 檢查項目 | | | | | 優(9.1-10) | | 甲(8.1-9) | | | 乙(6.1-8) | 丙(3.1-6) | | | 丁  (0-3) | | | 分數 | 備 註 |
| 一  、  引  擎  部  分 | 1.機油、動力方向機油、冷卻水是否合乎要求 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |  |
| 2.空氣濾清器是否清潔良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 3.引擎發動有無異聲，怠速是否正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 4.各項儀表作用是否正常，燃油是否合乎要求 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 5.引擎總體是否清潔，有無漏油情形 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 二  、  底  盤  部  分 | 1.底盤、車身完好清潔，潤滑部位是否注油 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 2.轉向及剎車系統是否正常並釋放儲氣筒水分 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 3.剎車、離合器總泵、自動變速箱油是否足夠 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 4.傳動系統、離合器間隙是否正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 5.輪胎及備胎氣壓、磨損是否適當，胎齡是否逾10年 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 三  、  電  氣  部  分 | 1.電瓶、電液及其樁頭線路等是否良好清潔 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 2.發電機、壓縮機等皮帶鬆緊度是否適當 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 3.雨刷及雨刷水、燈光等是否正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 4.警報器、閃光器、對講機作用是否良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 5.各電器開關作用是否正常良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 四  、  幫  浦  部  分 | 1.進出水口開關及管路濾網是否良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 2.幫浦及傳導齒輪箱油質量是否良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 3.真空幫浦油及作用是否正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 4.P.T.O.及聯成壓力表作用是否正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 5.瞄子、水帶及接頭是否清潔良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 五  、  雲  梯  部  分 | 1.結構、支撐腳潤滑及警示作用是否良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 2.操作台及定位平衡設備是否清潔作用良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 3.液壓油量是否依標準及管路無洩漏良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 4.各操作、電磁開關及電路是否正常良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 5.雲梯備用系統是否清潔且功能正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 六  、  器  材  部  分 | 1.各種隨車器材作用是否良好且清潔 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 2.化學乾粉是否逾期、氮氣壓力是否正常 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 3.發電機及照明設備是否完整良好 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 4.破壞器材作用是否良好且清潔 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 5.呼吸器鋼瓶及面罩、背板是否良好清潔 | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 其  他 |  | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
|  | | | | |  | |  | | |  |  | | |  | | |  |
| 總 分 | |  | | | | 檢查  人員 | | |  | | | | 會檢  人員 | | |  | | | |
| 說明：消防車輛檢查之總分 = 加總各項目得分(取小數點後一位) ÷ 實際檢查項目 ×10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

附件6

消防車輛裝備器材保養檢查週期表

附件7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 執 行 單 位 | 檢查 主管 | 檢查 次數 | 檢查對象 | 檢查方式及處理概要 | 檢查週期 | | | | | | | 檢查重點 |
| 每  日 | 每  週 | 每  月 | 春  季 | 夏  季 | 秋  季 | 冬  季 |
| 消 防 局 | 局 長 | 每年 一次 | 所屬大 (中)、分隊 | 一、定期主管檢查，評定成 績，辦理獎懲。  二、檢查計畫於實施前兩週頒 發各受檢單位。 |  |  |  |  | **V** |  |  | 一、檢查車輛裝備  器材使用保管 及維護情形。  二、清點裝備數量核對資料。  三、檢查核對裝備保養業務資料  四、檢查裝備受損或不堪用之原 因及處理情 形。 |
| 消 防 大 隊 | 大隊長(未設大 隊者由中 隊長實 施） | 每季 一次 | 所屬中、分 隊 | 一、每年定期(可併局定期主  主管檢查實施)及不定期 檢查各二次。  二、每年評定成績，辦理獎懲 一次，並記錄成績、優劣  點，一併報局核備，列為  輔導及複查重點。 |  |  |  | **V** | **V** | **V** | **V** |
| 消 防 中 | 中隊長（未設中 隊者由分隊長實施） | 每月 一次 | 所屬分隊 | 一、定期主管檢查，評定成 績。  二、檢查紀錄妥為保存。 |  |  | **V** |  |  |  |  | 一、檢查車輛裝備  器材保養使用 情形。  二、檢查受損之裝  備有無報修及 |
| 消 防 分 隊 | 分 隊長 | 每週 一次 | 分隊所使 用保管之 車輛裝備 器材 | 一、定期主管檢查，檢查紀錄  應妥為保存。  二、發現損壞應立即依規定陳報處理。 |  | **V** |  |  |  |  |  |  |
| 一、檢查車輛裝備  器材使用保養 情形。  二、發現損壞應即  報請送修。 |
| 保管  使用人 | 每日 一次 | 本身保管 使用之車 輛裝備器 材 | 一、每日依檢查表實施，發現  損壞，立即依規定陳報並 處理。  二、應依規定詳實填報相關表  報。 | **V** |  |  |  |  |  |  | 清潔、潤滑、旋緊 等一級保養工作， 並注意消耗品是否 短缺。 |
| 備 註 | 一、各級主管實施定期檢查時，如逢上級檢查可合併實施。  二、各級主管檢查時，統一使用檢查評分表，各級消防單位檢查紀錄文件應至少保存一年。 三、各港務消防隊比照大隊實施。 | | | | | | | | | | | |

消防裝備器材管理維護檢查評分缺點評定標準

附件8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 器材種類 | 器材名稱 | 評定標準 | 等級 | | 備 註 |
| 主要缺點 | 次要缺點 |
| 隨車器材 | 水 帶 | 接頭否接拆困難 | ˇ |  |  |
|  | 破損、污穢 | ˇ |  |  |
|  | 放置凌亂 | ˇ |  |  |
|  | 瞄 子 | 外觀變形 | ˇ |  |  |
|  | 直線、水霧變換開關轉換困難 | ˇ |  |  |
|  | 未具背帶 |  | ˇ |  |
|  | 接頭拆接困難 | ˇ |  |  |
|  | 消防立管 | 外觀變形 | ˇ |  |  |
|  | 接頭拆接困難 | ˇ |  |  |
|  | 未隨車配置 | ˇ |  |  |
|  | 滅 火 器 | 壓力異常 | ˇ |  |  |
|  | 外觀污穢 |  | ˇ |  |
|  | 放置位置未固定良好或不易取用 |  | ˇ |  |
|  | 進 水 管 | 未隨車配置接合、拆卸工具 | ˇ |  |  |
|  | 接頭拆接困難 | ˇ |  |  |
| 救助裝備 | 拋 繩 槍 | 未放置於收藏箱 |  | ˇ |  |
| 各項配件短少 | ˇ |  |  |
| 經測試未能發射 | ˇ |  |  |
| 救生氣墊 | 未依規定摺疊固定 | ˇ |  |  |
|  | 發電機、鼓風機性能不良未能立即發動 | ˇ |  |  |
|  | 雙 節 梯 | 延伸、固定困難 | ˇ |  |  |
|  | 固定繩不完整 |  | ˇ |  |
|  | 梯體變形 | ˇ |  |  |
|  | 掛 梯 | 掛鉤未能正常操作 | ˇ |  |  |
|  | 梯體變形 | ˇ |  |  |
|  | 排 煙 機 | 引擎發動機未能正常操作 | ˇ |  |  |
|  | 機體污穢 |  | ˇ |  |
|  | 經測試未能正常操作 | ˇ |  |  |
|  | 避 電 剪 | 手把護套及剪口缺損 | ˇ |  |  |
|  | 未隨車攜帶 | ˇ |  |  |
|  | 乙炔氧切割器 | 氣體壓力異常 | ˇ |  |  |
|  | 配管、噴頭未依規定捲放 |  | ˇ |  |
|  | 經測試未能正常操作 | ˇ |  |  |
|  | 鏈(圓盤)鋸 | 未能立即發動 | ˇ |  |  |
|  | 砂輪未旋緊 | ˇ |  |  |
|  | 鏈鋸護套短少 |  | ˇ |  |
|  | 油料短少不足 | ˇ |  |  |
|  | 未隨車攜帶 |  | ˇ |  |
|  | 油壓破壞器材 | 引擎發動者未能發動 | ˇ |  |  |
|  | 油料(液壓油、燃料油)短少 | ˇ |  |  |
|  | 剪口缺損 | ˇ |  |  |
|  | 未隨車攜帶 |  | ˇ |  |
|  | 油壓管未依規定捲繞，接頭護套是否短少 |  | ˇ |  |
|  |  | 經測試性能異常 | ˇ |  |  |
|  | 救 生 繩 | 捲繞零亂 |  | ˇ |  |
|  | 潮溼、污穢 |  | ˇ |  |
|  | 表面起毛、脫絲 | ˇ |  |  |
|  | 氣動破壞器材 | 各項配件短少 | ˇ |  |  |
|  | 未隨車攜帶 |  | ˇ |  |
|  | 經測試性能異常 | ˇ |  |  |
|  | 接頭不易拆接 |  | ˇ |  |
|  | 擴音喊話器 | 電池短少或電力不足 | ˇ |  |  |
|  | 經測試未能正常操作 | ˇ |  |  |
| 照明裝備 | 發 電 機 | 未能發動 | ˇ |  |  |
| 油料短少不足 | ˇ |  |  |
| 電瓶液量短少 |  | ˇ |  |
| 經測試性能異常 | ˇ |  |  |
|  | 照明器材 | 未隨車攜帶 | ˇ |  |  |
| 延長線一併攜帶 |  | ˇ |  |
| 經測試功能異常 | ˇ |  |  |
| 照 明 燈 | 電池短少或電力不足 | ˇ |  |  |
| 經測試功能異常 | ˇ |  |  |
| 輔助裝備 | 空氣壓縮機 | 引擎發動者未能發動 | ˇ |  |  |
| 油料短少不足 | ˇ |  |  |
| 機油短少不足 | ˇ |  |  |
| 接頭、儀表功能異常 |  | ˇ |  |
| 放置位置會吸入車輛排氣 |  | ˇ |  |
| 經測試未能正常動作 | ˇ |  |  |
| 個人防護裝備 | 消防衣、帽、鞋 | 未依序編號，放置凌亂 | ˇ |  |  |
| 消防衣內層拆除 | ˇ |  |  |
| 未備手套 |  | ˇ |  |
|  | 空氣呼吸器 | 壓力低於250bar | ˇ |  |  |
| 放置位置不易取用 |  | ˇ |  |
| 面罩污穢 |  | ˇ |  |
| 面罩為個人使用者，未備有收藏袋 |  | ˇ |  |
| 面鏡受損模糊 |  | ˇ |  |
| 各項接頭、開關其中之一異常 | ˇ |  |  |
| 空氣瓶與背架未固定良好 | ˇ |  |  |
| 經測試未能正常操作 | ˇ |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 水上救生及潛水裝備器材管理維護檢查評分表  附件9 | | | | | | | | | | | | |
| 受 檢  單 位 | |  | | | 受 檢  日 期 | |  | | | | | |
| 檢查項目 | | | | | 優  (9.1-10) | 甲  (8.1-9) | | 乙 (6.1-8) | 丙(3.1-6) | 丁  (0-3) | 分 數 | 備 註 |
| 救  生  艇 | １.舟艇有無破損、裂痕，槳是否堪用 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ２.舟艇是否清潔 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ３.保養檢查是否確實 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ４.各項缺失、損壞有無適當處理 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ５.舟艇氣囊壓力是否充足 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 救  生  圈 | １.氣囊密閉情形是否良好 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ２.救生圈是否堪用 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 救  生  衣 | １.氣囊密閉情形是否良好 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ２.救生衣是否堪用 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 船　　外　　機 | １.操作器是否操作正常 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ２.車葉是否堪用、有無變形 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ３.修理工具是否齊全、清潔、無鏽 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ４.污水泵及自動開關是否良好 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ５.油量是否保持三分之二以上 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ６.保養檢查是否確實 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ７.各項缺失、故障有無適當處理 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 潛  水  裝  備 | １.氣瓶有無充氣 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ２.氣密圈是否完整 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ３.調節器一、二級頭是否正常完整 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ４.ＢＣ氣囊有無積水，背架帶是否完整 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| ５.零件是否齊全、保養狀況是否良好 | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 其他 |  | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
|  | | | |  |  | |  |  |  |  |  |
| 總  分 |  | | 檢查  人員 |  | | | | 會檢  人員 |  | | | |
| 說明：救生潛水裝備檢查之總分＝加總各項目得分(取小數點後一位) ÷實際檢查項目×10 | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 消 防 車 輛 裝 備 器 材 保 養 業 務 檢 查 評 分 表  附件11 | | | | | | | | | | |
| 受 檢 單 位 | |  | | | 檢 查 日 期 | | |  | | |
| 區 分 | 檢查項目 | | | | | | 配  分 | | 得 分 | |
| 局本部 | 大（中）隊  同級單位 |
| 計  畫 | 擬訂是否依據確實（附原簽稿）？ | | | | | | 15 | |  |  |
| 內容是否將有關規定納入並明確敘明？ | | | | | | 30 | |  |  |
| 是否於實施檢查兩週前發布檢查計畫？ | | | | | | 30 | |  |  |
| 是否有副陳上級備查？ | | | | | | 15 | |  |  |
| 是否按隸屬系統行文？ | | | | | | 10 | |  |  |
| 合 計 | | | | | |  | |  |  |
| 執  行 | 是否依照計畫規定實施檢查？ | | | | | | 30 | |  |  |
| 檢查內容及次數是否與檢查週期表規定相符？ | | | | | | 20 | |  |  |
| 各次檢查時隔是否適當？ | | | | | | 10 | |  |  |
| 是否按規定使用各式表卡及完整建檔？ | | | | | | 10 | |  |  |
| 帳卡與物品是否相符、登記清楚，是否清點？ | | | | | | 30 | |  |  |
| 合計 | | | | | |  | |  |  |
| 考  核 | 對署、局(大隊及同級單位）當年度檢（抽）查所公布之缺點有無改進措施及副陳署、局(大隊及同級單位）備查。 | | | | | | 20 | |  |  |
| 對所屬單位檢查後有無檢討紀錄？ | | | | | | 20 | |  |  |
| 帳物不符或缺失有無追蹤複查紀錄？ | | | | | | 20 | |  |  |
| 對所屬檢查成績、名次是否評定發布及副陳上級備查？ | | | | | | 10 | |  |  |
| 是否依規定辦理檢查成績獎懲？ | | | | | | 20 | |  |  |
| 報繳（廢）及送修裝備是否於檢查兩週前報出（附相關文 件）？ | | | | | | 10 | |  |  |
| 合計 | | | | | |  | |  |  |
| 基 層 單 位(分隊) | 對上級發布之裝備檢查文件是否適切處理及彙裝完整？ | | | | | | 20 | |  | |
| 帳卡等是否依規定登記、相符及完整彙集？ | | | | | | 20 | |  | |
| 是否照檢查週期表之規定執行檢查及清點？ | | | | | | 10 | |  | |
| 是否按規定使用各項表單、紀錄完整並彙裝整齊（影本以  零分計算）？ | | | | | | 30 | |  | |
| 對保養不良及損壞之裝備是否主動處理？ | | | | | | 10 | |  | |
| 對裝備保養優劣人員有無考核紀錄？ | | | | | | 10 | |  | |
| 合計 | | | | | |  | | | |
| 總  分 |  | | 檢 查 人 員 |  | | 會 檢 人 員 |  | | | |

備 註 ：

各級消防機關檢查所屬單位業務檢查計分方式如下：

一、署檢(訪)查各級消防機關業務檢查總分計分比例如下：

(一)消防局及同級單位佔業務總分30%(計畫 20% 、執行考核各40%)。

(二)大(中)隊及同級單位佔業務總分30%(計畫20% 、執行考核各40%)。

(三)基層及同級單位佔業務總分40% 。

二 、 局檢查所屬計分比例為：

(一) 大(中)隊及同級單位佔業務總分50%(計畫20%、執行考核各40%)。

(二)基層及同級單位佔業務總分50%。

三 、 大隊檢查所屬計分比例為：

(一)中隊及同級單位佔業務總分50%（計畫20%、執行考核各40%）。

(二)基層及同級單位佔業務總分50%。

四 、中隊檢查所屬計分比例為：基層及同級單位佔業務總分100%。