

引擎大修後間歇性無法起動

車種;TOYOTA

車型年份:2000年 CAMRY 2.0

檢修說明:

車主大修完,行駛一段距離後,引擎即發生間歇性無法發動的現象,大都發生於氣溫下降或下雨的時候。

處理方式:

1.跨接 OBD II PIN4 與 PIN13 診斷

故障碼出現:

- 39 號:OCV(VVTI 油壓控制電磁閥)線路故障
- 62 號:NO.1 換檔電磁閥線路故障
- 63 號:NO.2 換檔電磁閥線路故障
- 77 號:SLT 電磁閥線路故障

其故障碼無法清除

- 2.噴化清劑也無任何改善
- 3.檢查4缸火星塞均有跳火
- 4.參考引擎系統 PIN 腳圖,量測各腳位正電與搭鐵皆爲正常
- 5.檢查所有車身搭鐵的部份
- 6.發現在節汽門下方有一條白/黑的搭鐵線螺絲有鏽蝕的現象將其清除並更換螺 絲後即恢復正常。