

### 自動滑動車門系統

---

#### 間歇故障診斷程序

1. 查詢有無任何相關的技術通報，並進行必要的維修。
2. 點火開關OFF。
3. 目視檢查相關的線束是否有損傷？檢查線路是否有局部磨損、刺破、擠壓、損壞的情況？拆開相關的線束接頭，檢查接頭內的端子是否有損壞、彎曲、退出、腐蝕或是接頭鬆動等現象？
4. 於左滑動車門控制單元及相關元件之間的線路執行電壓降測試。
5. 檢查目前故障碼所顯示的相關故障元件的搭鐵點。
6. 如果同時出現多個故障碼時，請檢查其共同的供應電源或搭鐵點。
7. 必要時使用診斷儀器內的作動測試功能，來輔助診斷相關的故障碼。
8. 必要時使用示波器來輔助診斷間歇性的故障。

執行上述的間歇故障診斷程序時，是否發現任何的問題點？

是 ➤ 修理相關的問題點。

問題排除後，執行車輛完修確認程序。請參閱BL-371，“車輛完修確認程序”。

否 ➤ 執行車輛完修確認程序。請參閱BL-371，“車輛完修確認程序”。