

TRICITY MWD300 OBD 故障碼及故障原因排除一覽表

註: 各故障在排除後，請使用診斷工具將ECU內的故障碼清除。

故障碼	故障原因及排除
C0031	檢查左前輪感知器，確認是否發生未收到左前輪感知器的正常訊號的故障，並請排除。
C0034	檢查右前輪感知器，確認是否發生未收到右前輪感知器的正常訊號的故障，並請排除。
C003D	檢查後輪感知器，確認是否發生未收到後輪感知器的正常訊號的故障，並請排除。
C1009	檢查 SA (直立輔助)，確認是否發生 SA 鎖定且無法正常運作的故障，並請排除。
C1010	檢查 SA (直立輔助) 作動器，確認是否發生 SA 作動器無法正常運作 (機械) 的故障，並請排除。
C1011	檢查 SA (直立輔助) 作動器，確認是否發生 SA 作動器無法正常運作 (電子) 的故障，並請排除。
C1012	檢查 SA (直立輔助) 狀態，確認是否發生 SA 卡鉗馬達控制狀態未知的故障，並請排除。
C1013	檢查 SA-ECU(直立輔助電動控制單元)，確認是否發生 SA(直立輔助) 控制器無法正常運作的故障，並請排除。
C1014	檢查 SA (直立輔助) 電源，確認是否發供應至 SA 控制器的電壓不正常的故障，並請排除。
C1015	檢查 SA (直立輔助) 蜂鳴器，確認是否發生 SA 蜂鳴器無法正常運作的故障，並請排除。
C1016	檢查 SA (直立輔助) 指示燈，確認是否發生 SA 指示燈無法正常運作的故障，並請排除。
C1017	檢查 SA (直立輔助) 警告燈，確認是否發生 SA 警告燈無法正常運作的故障，並請排除。
C1019	檢查 SA (直立輔助) 開關，確認是否發生 SA 開關不起作用的故障，並請排除。
C101A	檢查 SA (直立輔助) 維修模式，確認是否發生 SA 維修模式執行中的故障，並請排除。
P0030	檢查含氧量感知器加熱器，確認是否發生加熱器控制器的故障，並請排除。
P00D1	檢查含氧量感知器，確認是否發生加熱器效能下降的故障，並請排除。
P0105	檢查進氣壓力感知器，確認系統是否發生訊號超出範圍的故障，並請排除。
P0106	檢查進氣壓力感知器，確認系統是否發生阻塞或脫落的故障，並請排除。
P0107	檢查進氣壓力感知器，確認是否發生斷路或搭鐵短路的故障，並請排除。
P0108	檢查進氣壓力感知器，確認是否發生電源短路的故障，並請排除。
P0112	檢查進氣溫度感知器，確認是否發生搭鐵短路的故障，並請排除。
P0113	檢查進氣溫度感知器，確認是否發生斷路或電源短路的故障，並請排除。
P0117	檢查冷卻水溫度感知器，確認是否發生搭鐵短路的故障，並請排除。

P0118	檢查冷卻水溫度感知器，確認是否發生斷路或電源短路的故障，並請排除。
P0120	檢查節流閥位置感知器，確認是否發生無法收到節流閥位置感知器正常訊號的故障，並請排除。
P0122	檢查節流閥位置感知器，確認是否發生斷路或搭鐵短路的故障，並請排除。
P0123	檢查節流閥位置感知器，確認是否發生電源短路的故障，並請排除。
P0132	檢查含氧量感知器，確認是否發生電源短路的故障，並請排除。
P0201	檢查汽油噴油嘴，確認是否發生未收到汽油噴油嘴電路的任何正常訊號的故障，並請排除。
P0335	檢查曲軸位置感知器，確認是否發生未收到曲軸位置感知器的任何正常訊號的故障，並請排除。
P0351	檢查點火線圈，確認是否發生主導線斷路或短路的故障，並請排除。
P0480	檢查水箱風扇馬達繼電器，確認是否發生斷路或短路的故障，並請排除。
P0507	檢查 ISC 閥，確認是否發生完全打開時卡住的故障，並請排除。
P0511	檢查 ISC (惰轉轉速控制) 單元，確認是否發生 ISC 單元未運轉的故障，並請排除。
P0560	檢查電瓶充電電壓，確認是否發生充電電壓異常的故障，並請排除。
P0563	檢查電瓶充電電壓，確認是否發生車輛系統電源電壓超出範圍的故障，並請排除。
P0601	檢查 ECU，卻是是否發生 ECU 記憶體 (ROM資料錯誤) 的故障，並請排除。
P062F	檢查 ECU，確認是否發生讀取或寫入 EEPROM 時偵測到錯誤的故障，並請排除。
P0657	檢查汽油系統電壓，確認是否發生供應至汽油噴油嘴和汽油泵浦的電壓不正確的異常，並請排除。
P1601	檢查側支架開關，確認是否發生 ECU 斷路或短路的故障，並請排除。
P1602	檢查 ECU 內部電路，確認是否發生 ECU 電源切斷功能異常的故障，並請排除。
P1604	檢查轉倒感知器，確認是否發生搭鐵短路的故障，並請排除。
P1605	檢查轉倒感知器，確認是否發生斷路或電源短路的故障，並請排除。
P1E30	檢查車輛，確認是否發生偵測到鎖定的故障，並請排除。
P2195	檢查含氧量感知器，確認是否發生斷路的故障，並請排除。
U0100	檢查 CAN 通訊，確認是否發生無法正確接收從 ECU 傳送的資料的故障，並請排除。
U012A	檢查 CAN 通訊，確認是否發生的故障，並請排除。