

DTC 检测逻辑

DTC		CONSULT 屏幕项目		DTC 检测状况	
		(故障诊断内容)	【故障类型】		
C1B00	49	CAMERA UNIT MALF (摄像头单元故障) (摄像头单元故障)		诊断条件	发动机运行时
				信号 (端子)	—
				阈值	<ul style="list-style-type: none"> 车前摄像头单元的配置未完成。 如果车前摄像头单元发生故障
				延时诊断	1 s 或以下

可能原因

- 车前摄像头单元的配置未完成。
- 前摄像头单元

失效-保护

以下功能将暂停。

- 前向紧急制动 (FEB)

DTC 确认步骤

1. 执行 DTC 确认步骤

1. 起动发动机。
2. 用 CONSULT 进行“All DTC Reading” (所有 DTC 读取)。
3. 检查在“LANE CAMERA” (车道摄像头) 的“Self Diagnostic Result” (自诊断结果) 中是否将“C1B00-49”检测为当前故障。

是否将“C1B00-49”检测为当前故障？

是>>

请参考[诊断步骤](#)。

否>>

修理之前检查故障症状：请参考[间歇性故障](#)。

否>>

修理后确认：检查结束

1. 检查自诊断结果

检查在“LANE CAMERA”的（车道摄像头）“Self Diagnostic Result”（自诊断结果）中是否检测到“C1B00-49”之外的任何 DTC。

是否检测到任何 DTC？

是>>

根据检测到的 DTC 执行诊断并维修或更换故障零件。请参考[DTC 索引](#)。

否>>

更换前摄像头单元。请参考[拆卸和安装](#)。