

# 改善箇所説明図



オルタネータ



基準不適合発生箇所

エンジン



電気装置において、オルタネータの設計が不適切なため、整流器の電気容量が不足しているものがある。そのため、整流器が発熱し、そのままの状態で使用を続けると、整流器が損傷してバッテリーに電源が供給できず、警告灯が点灯し、最悪の場合、走行中にエンジンが停止し、再始動できなくなるおそれがある。

## 改善の内容

全車両、オルタネータを対策品に交換する。

 : 交換部品を示す

識別 : 助手席シートレール左前部固定ボルト頭部に黄色ペイントを塗布する。