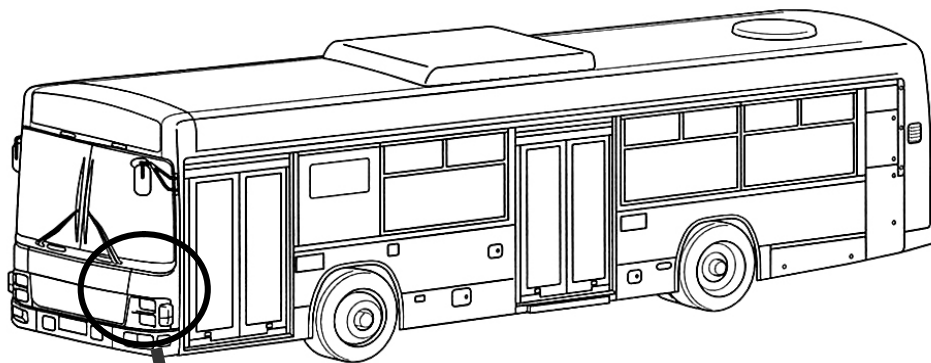


改善箇所説明図



配電ボックス



リレーソケット

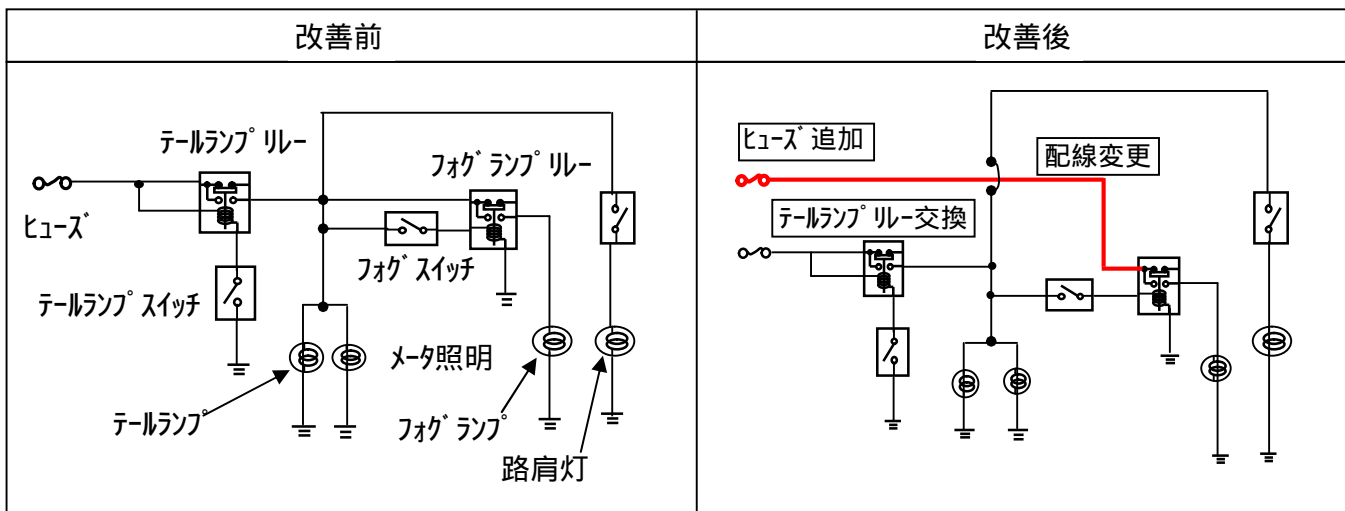


テールランプリレー



基準不適合発生箇所

配線図



尾灯（テールランプ）、前部雾灯（フグランプ）及び路肩灯の電気回路が不適切なため、テールランプリレーを流れる電流値が大きく、リレーの接点が発熱することがある。そのため、当該部品の樹脂部及びコネクタ部が変形し、そのままの状態で使用を続けると、接触不良を起こし、尾灯などが点灯しなくなるおそれがある。

改善の内容：
 全車両、フグランプの電気回路の配線を変更するとともに、テールランプリレーとリレーソケットを新品に交換する。

識別：運転者席左側ドア開口部のシリアルナンバープレート上部に青色シールを貼付する。

注：□ は、変更及び交換する部品を示す。