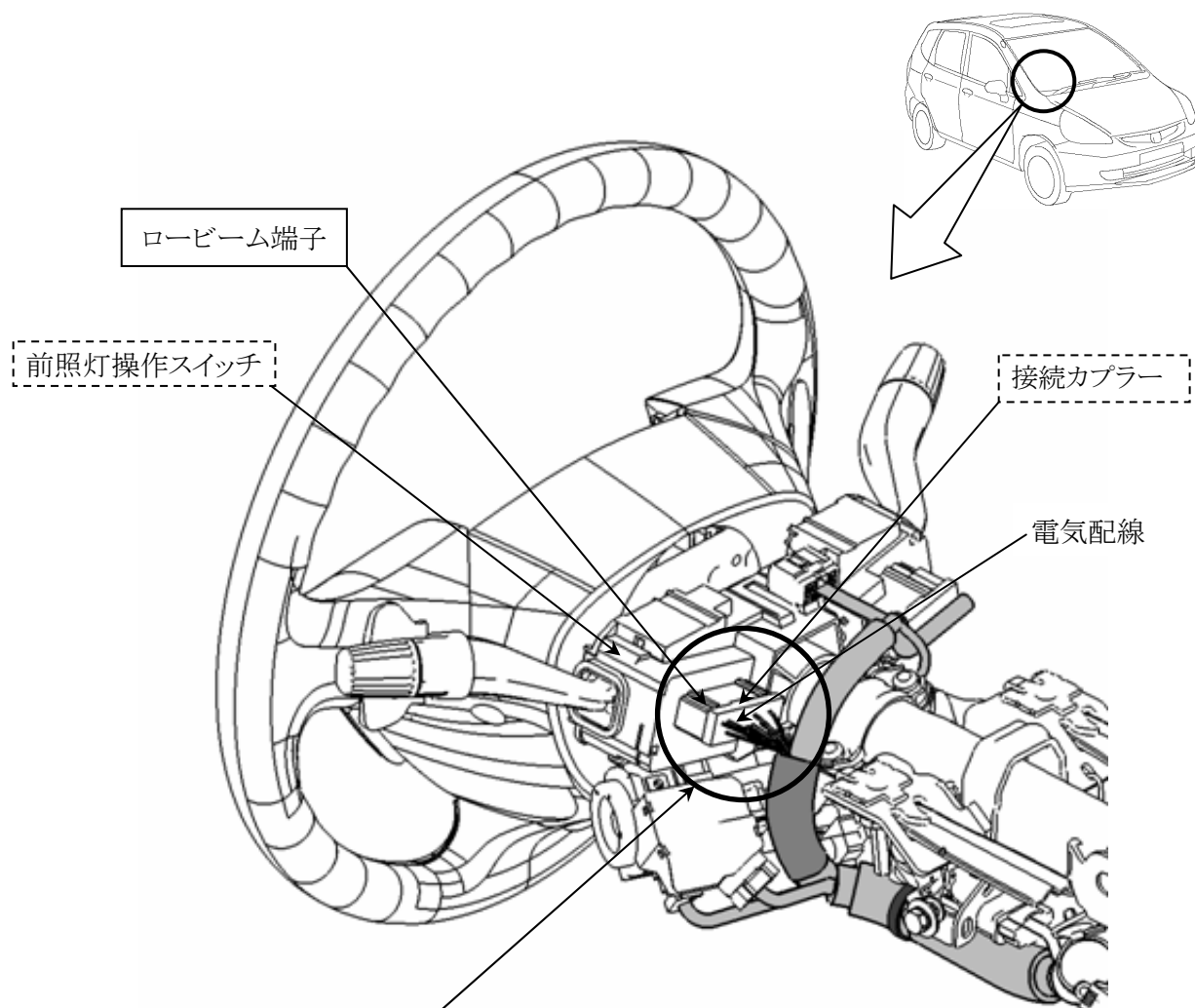


## 改善箇所説明図



### 基準不適合発生箇所

前照灯操作スイッチに接続する電気配線の配索長さに余裕が少ない設定のため、配索作業で配線を張り過ぎたものがある。そのため、前照灯の切替えスイッチを操作した際に、端子結合部が追従できずに動いて接触抵抗が増え、端子が発熱してカプラーが溶け、最悪の場合、ロービームが不灯となるおそれがある。

### 改善の内容

全車両、ロービーム端子のみ長い配線に交換し、結束バンドで固定する。

なお、接続カプラーが溶損しているものは、前照灯操作スイッチとカプラーを新品に交換する。

注:  は交換部品を示す。  は必要に応じて交換する部品を示す。

識別: 右後席ドア上ヒンジの下側ボルト頭部に黄色ペイントを塗布する。