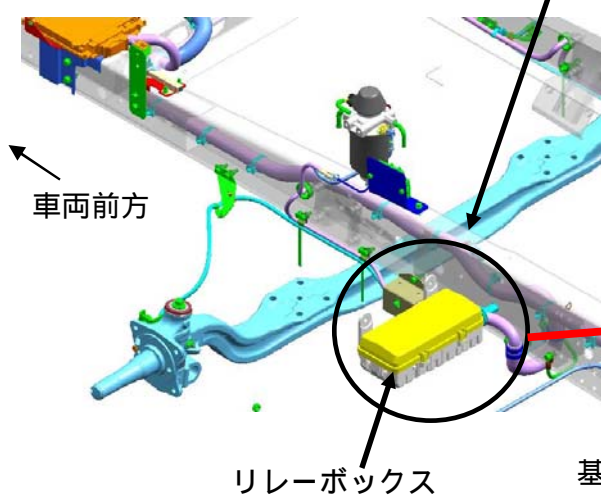
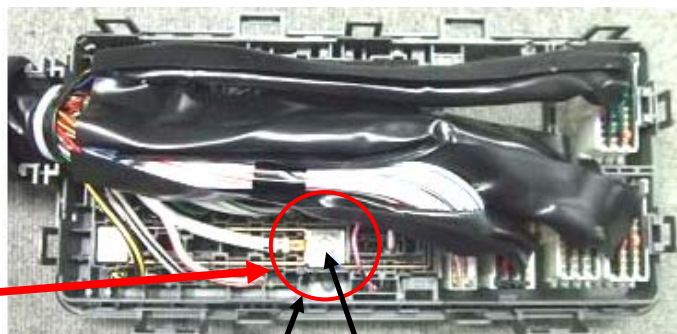


改善箇所説明図



リレーボックス裏面



電源用配線取付ボルト

基準不適合発生箇所

電気配線において、リレーボックス内の電源用配線の取付ボルトの締付けが不十分な
ものがある。そのため、当該ボルトが緩み、接触不良になり、エンジンが停止するおそ
れがある。

改善の内容 : 全車両、当該ボルトの締付け状態を確認し、規定トルクで締付ける。
なお、配線及びリレーボックスに損傷がある場合は、配線を修理し、
リレーボックスを新品と交換する。

識別 : リレーボックス上面に白色シールを貼付する。

注 : は、点検し、規定トルクで締付ける部品を示す。