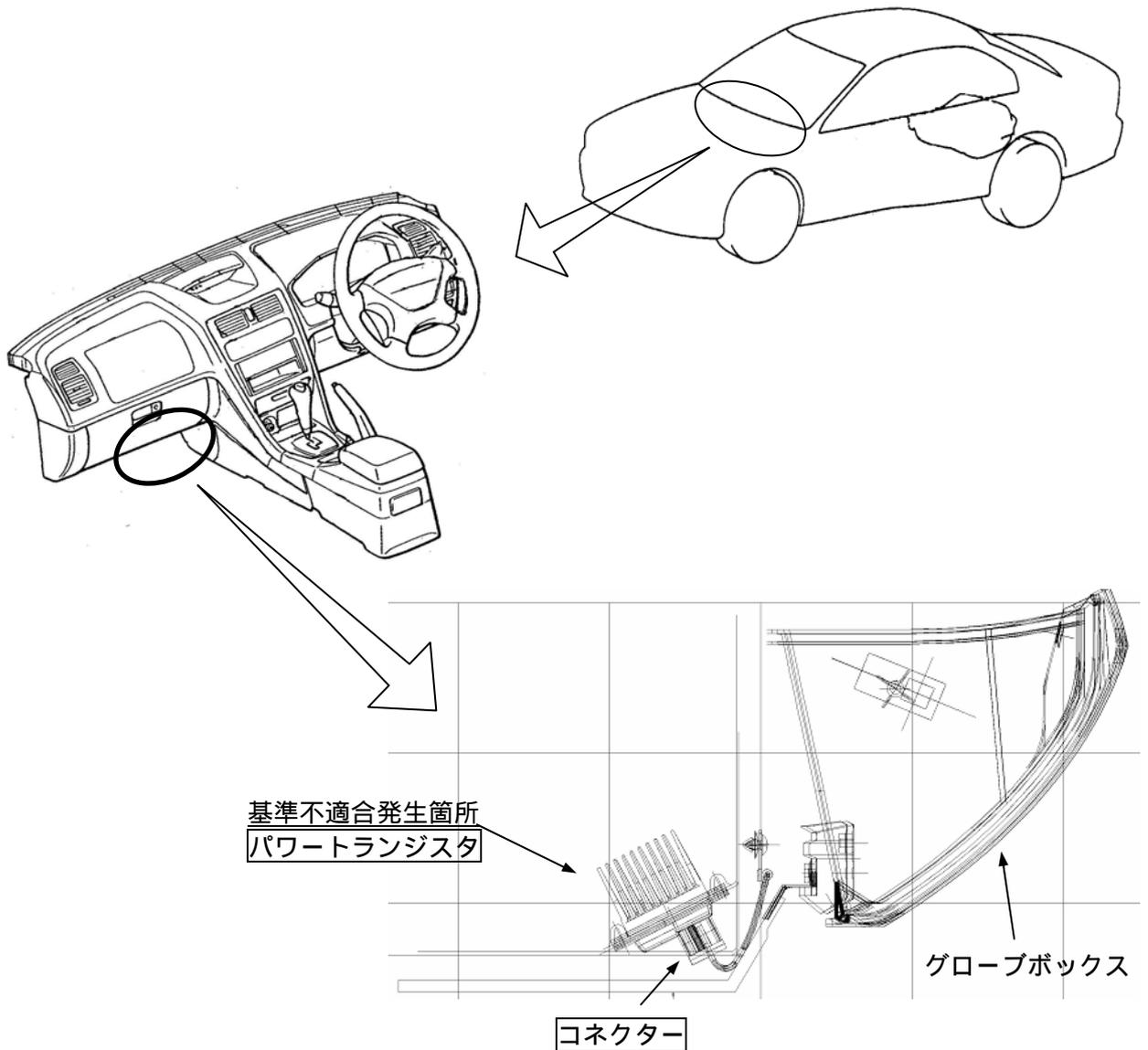


改善箇所説明図



フロアファン風量を制御するパワートランジスタのコネクター設置場所およびコネクター端子の表面処理が不適切なため、コネクターに乗員の足等による外力が加わると、コネクターの接点部がずれ、接触抵抗が増大することにより発熱温度が高くなることもある。そのため、その繰り返しによりコネクターが溶損し、最悪の場合、フロアファンが作動不良となり、デフロスタが効かなくなるおそれがある。

改善の内容

全車両、パワートランジスタ及びコネクター一式を対策品と交換する。

注：図中の 内は交換部品を示す。

識別：後席左ドアのロアヒンジ下部に白色または黄色のペイントを塗布する。