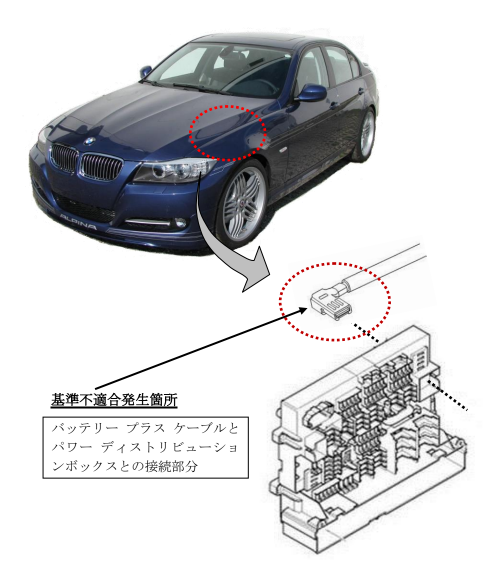
改善箇所説明図



基準不適合の内容

車両の電装部品へ電力を供給するパワーディストリビューションボックスとバッテリーを接続する バッテリープラスケーブルにおいて、接続部分のコネクターのメッキ及び構造が不適切なため、車両 振動によって発生する腐食により接触抵抗が増大するものがある。そのため、当該ボックスから電装 部品へ十分な電力を供給できず、最悪の場合、走行中にエンジンが停止するおそれがある。

改善の内容

全車両、当該コネクターを対策品に交換する。また、車両振動の影響を低減するためケーブルを固定する。

識別: 左フロントドア ロアヒンジ取り付けボルト(下側)の頭に白ペンを塗布する。