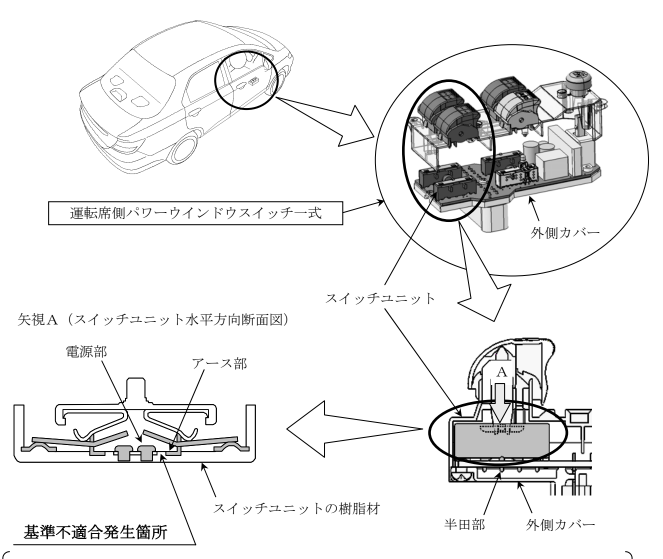
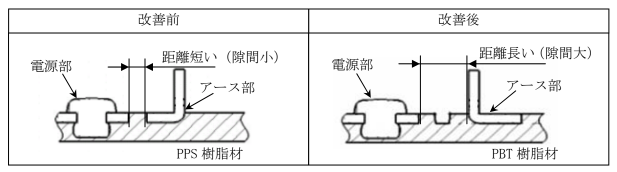
## 改善箇所説明図



運転席側パワーウインドウスイッチのスイッチユニットの構造及び樹脂材が不適切なため、車内 清掃用品等に含まれるシリコン成分がスイッチ接点部に付着した状態でのスイッチ操作を繰返す と、接点の磨耗粉がスイッチの電源部とアース部の隙間に堆積して発熱し、スイッチユニットの樹 脂材が炭化して電流がリークし続けるものがある。そのため、スイッチユニットの半田が溶け、外 側カバーに垂れて発煙し、最悪の場合、カバーが発火するおそれがある。

## 改善の内容

全車両、運転席側パワーウインドウスイッチ一式を対策品に交換する。



注: は交換部品を示す。

識別:右リアドア上ヒンジの上側ボルト頭部に黄色ペイントを塗布する。