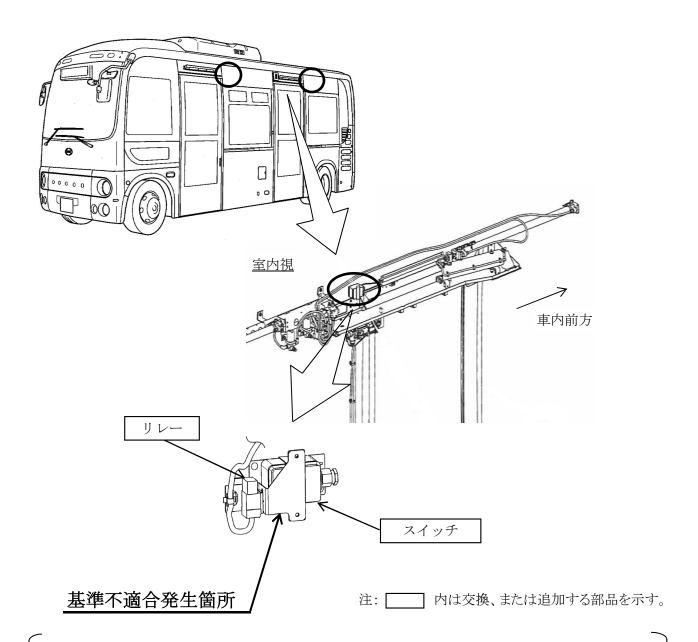
## 改善箇所説明図 2. ②



小型ノンステップバスの扉において、乗客の挟み込みを検知するスイッチの接点構造が 不適切なため、スイッチの作動頻度が少ない場合、当該接点に生成したシリコン被膜により、 導通不良になるものがある。そのため、スイッチが機能せず、最悪の場合、乗客が扉に 挟まれるおそれがある。

## 改善の内容

全車両、当該スイッチを対策品に交換するとともに、当該スイッチの回路にリレーが ないものはリレーを追加する。

識別:改善済車両にはシリアルナンバープレートの左下に白色ペイントを塗布する。