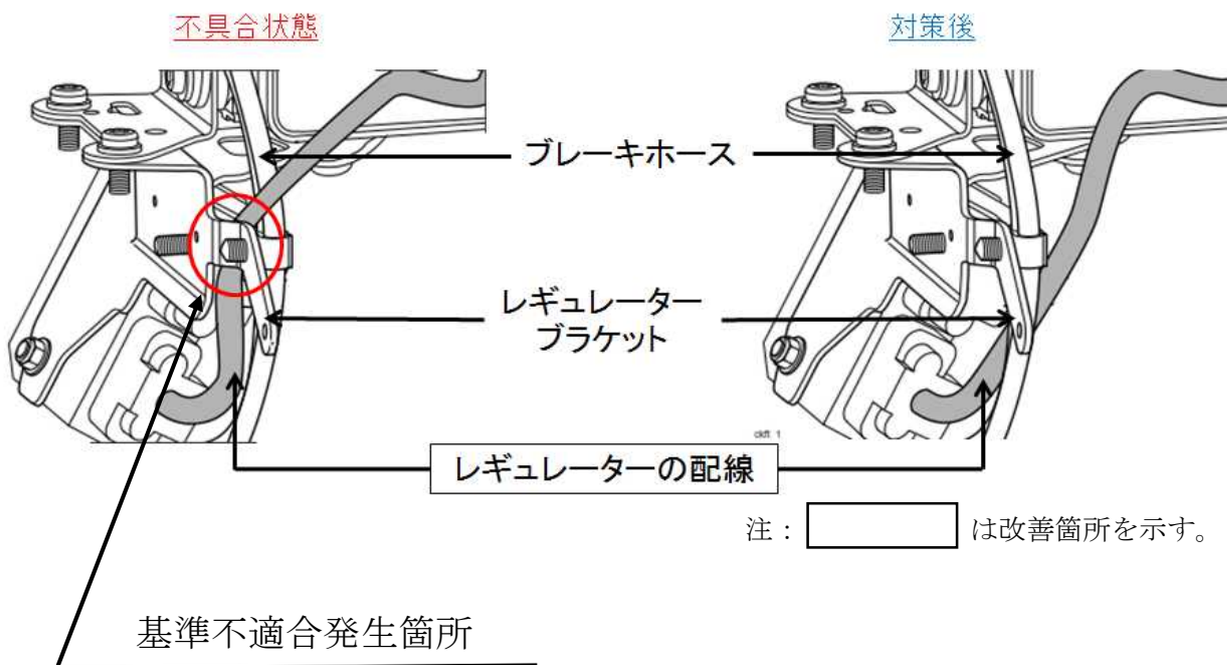


## 改善箇所説明図



電気装置において、レギュレーター配線の配索が不適切なため、当該配線がレギュレーターブラケットと接触しているものがある。そのため、走行振動等により被覆が損傷し、そのままの状態で使用を続けると、配線が短絡し、電源が断たれ、最悪の場合、走行中にエンジンが停止し、再始動できなくなるおそれがある。

### 改善の内容

全車両、レギュレーター配線を新品に交換し、当該配線の配索を変更する。

識別： 対策後は車台番号の末尾付近に白色のペイントマークを塗布する。