## 改善箇所説明図



## 不具合の内容

尾灯制御回路用プリント基板において、半導体供給不足のため、メーカー指定と異なる金属酸化膜半導体電界効果トランジスタ(MOSFET)をサプライヤーにて組み付けた製造ロットがあった。このため、バッテリー電圧が最大値(16V)となる付近で尾灯への電流供給が不安定になることがあり、最悪の場合、尾灯が小刻みに明滅するおそれがある。

## 改善措置の内容

全車両、尾灯に貼付されている製造ラベルの記載情報を確認し、製造年月日・時刻がすべて対象リストと合致するものについて、尾灯を正規品と交換する。

注: は対策する部品を示す

## 識別

車台番号打刻(VINプレート)の1桁目上部に白色のペイントを塗布する。