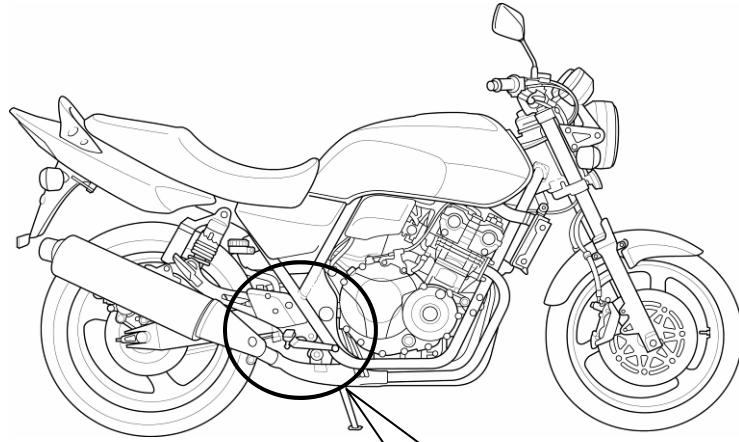
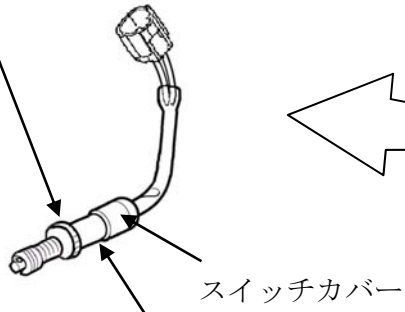


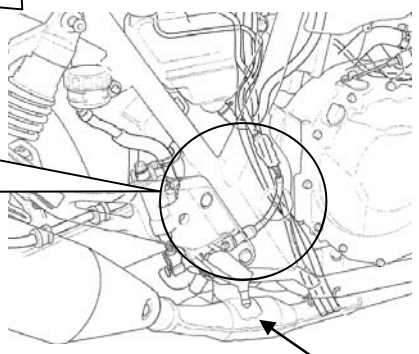
# 改善箇所説明図



後輪用制動灯スイッチ



スイッチカバー



触媒コンバータ

## 基準不適合発生箇所

後輪用制動灯スイッチの防水構造が不適切なため、触媒コンバータからの被熱によりスイッチが高温となり、被水して冷やされるとスイッチカバー部から吸水し、接点が錆びて導通不良となるものがある。そのため、後輪制動時に制動灯が点灯しなくなるおそれがある。

## 改善の内容

全車両、後輪用制動灯スイッチを対策品と交換する。

改善前	改善後
<p>止水クリップなし</p>	<p>後輪用制動灯スイッチ</p> <p>止水クリップ追加</p>

注：  は交換部品を示す。

識別ラベル

識別：車台番号打刻部付近に黄色のラベルを貼付ける。

