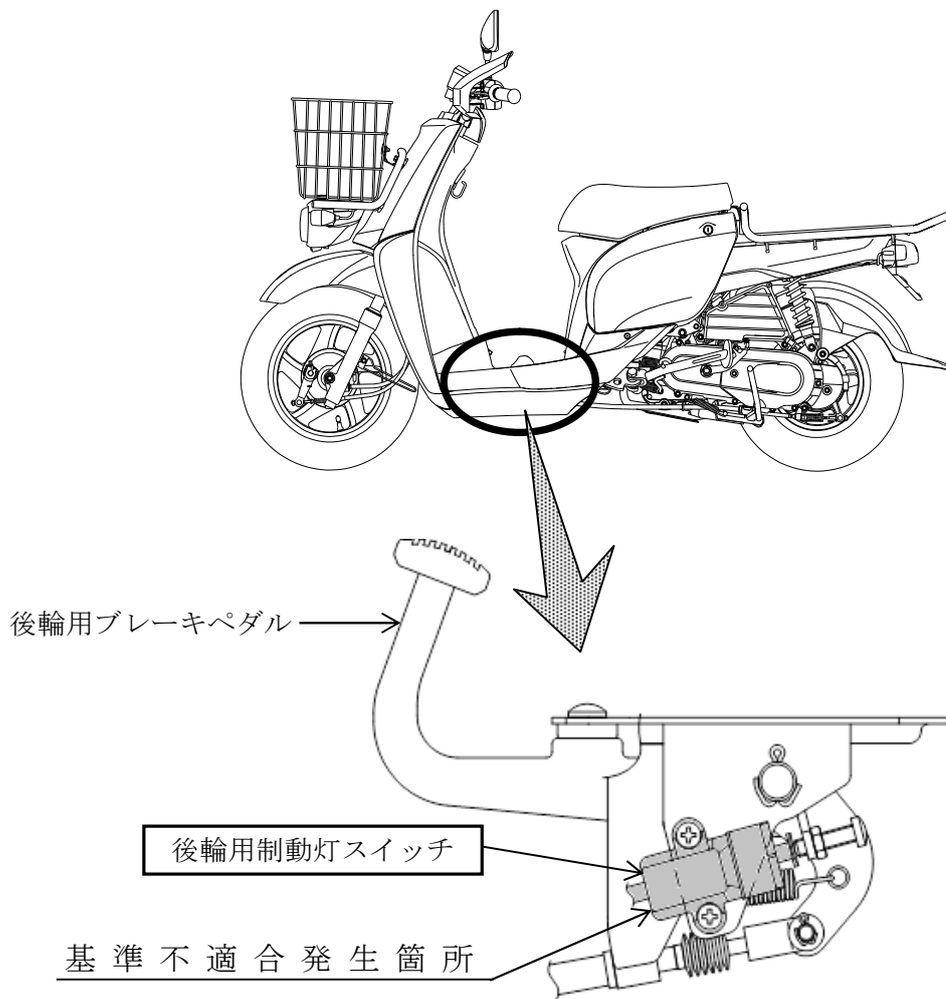


改善箇所説明図①



後輪用制動灯スイッチの接点部の材質が不適切なため、使用過程において、接点部が磨耗することがある。そのため、そのまま使用を続けると、磨耗が進行して当該スイッチの動きが悪くなり、制動灯が不灯となるおそれがある。

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。

識別：サイドスタンドブラケットに白ペイントを塗布する。

注： は交換部品を示す。