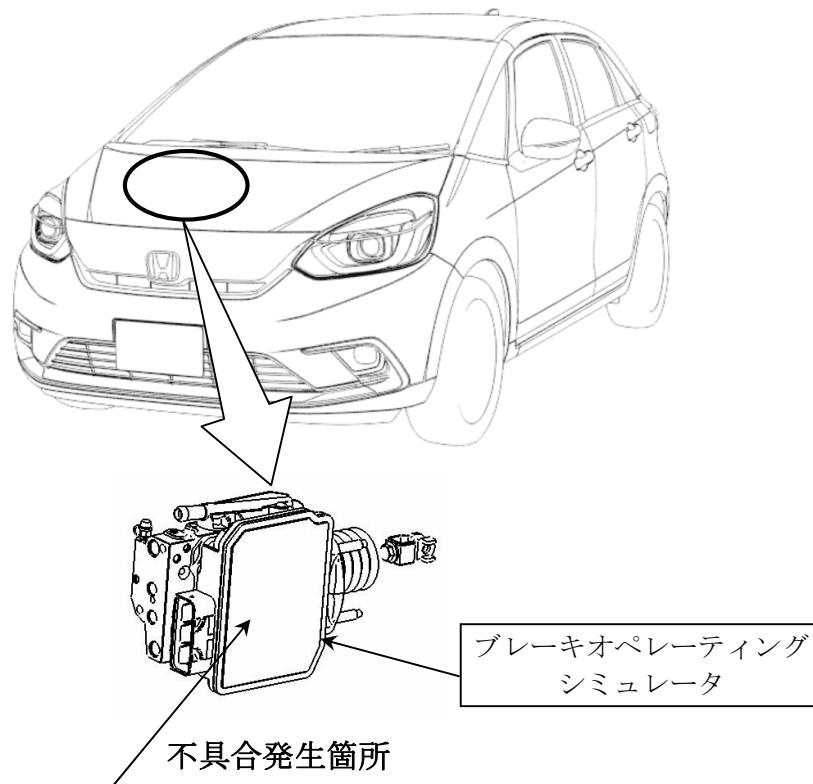


改善箇所説明図



電動サーボブレーキシステムのブレーキオペレーティングシミュレータにおいて、製造工程が不適切なため、製造時に使用する組付け油が圧力センサ内に浸入することがある。そのため、使用過程で当該センサ内の抵抗部が腐食し、出力値が異常となり、警告灯が点灯するとともにフェールセーフが働き、ブレーキペダルの操作力が増大するおそれがある。

改善の内容

全車両、ブレーキオペレーティングシミュレータを対策品と交換する。

ただし、改善対策部品の供給に時間を要することから、希望されるお客様へは、点検の必要が生じた際にその旨の案内をマルチインフォメーションディスプレイに表示する自己診断ソフトウェアを追加する。

なお、部品が準備でき次第、部品交換を改めて案内する。

注： は交換する部品及び自己診断ソフトウェアを追加する部品を示す。

識別：車台番号打刻の下四桁目上部に黄色ペイントを塗布する。