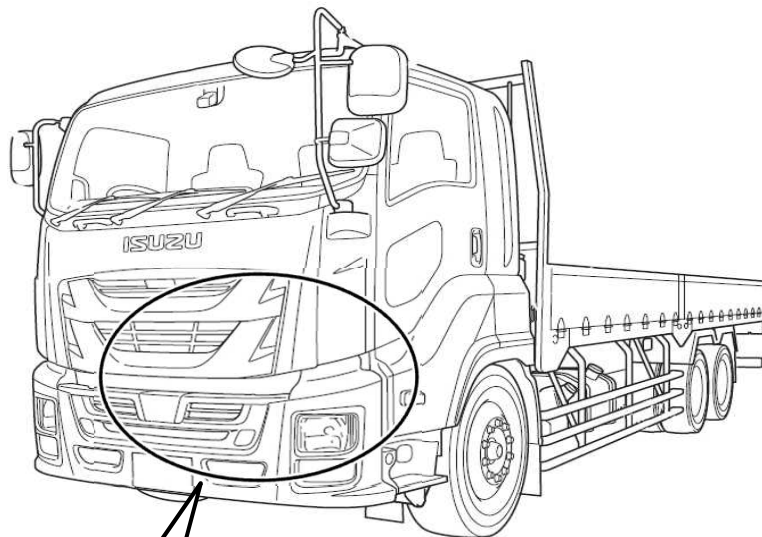
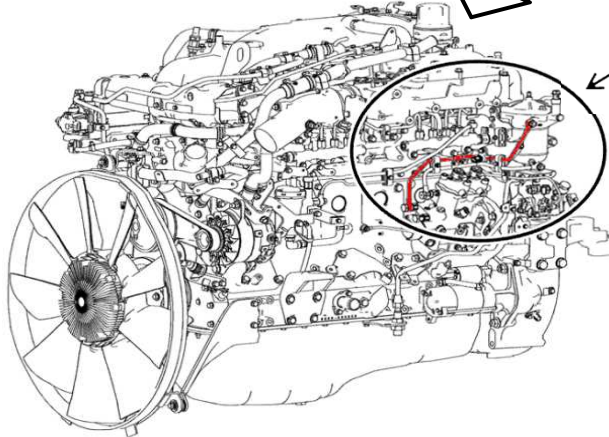


改善箇所説明図

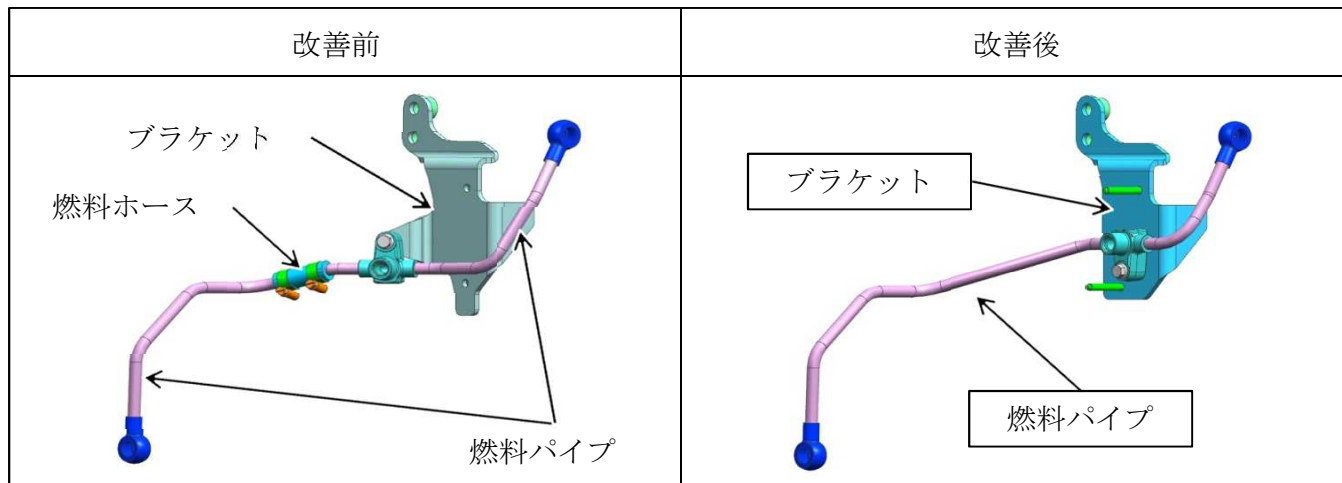


エンジン



基準不適合発生箇所

大型トラックのエンジンにおいて、燃料パイプと燃料ホースの取付け構造が不適切なため、組付け時のばらつき等により当該ホースに過大な応力が発生し、亀裂が生じることがある。そのため、そのまま使用を続けると、燃料圧力の繰り返し入力により亀裂が進展して当該ホースが破損し、燃料が漏れるおそれがある。



改善の内容：

全車両、燃料パイプ及び当該パイプの取付けブラケットを対策品に交換する。

識別：燃料フィルタに識別ペイント（黄色）を塗布する。

注： は措置する部品を示す。