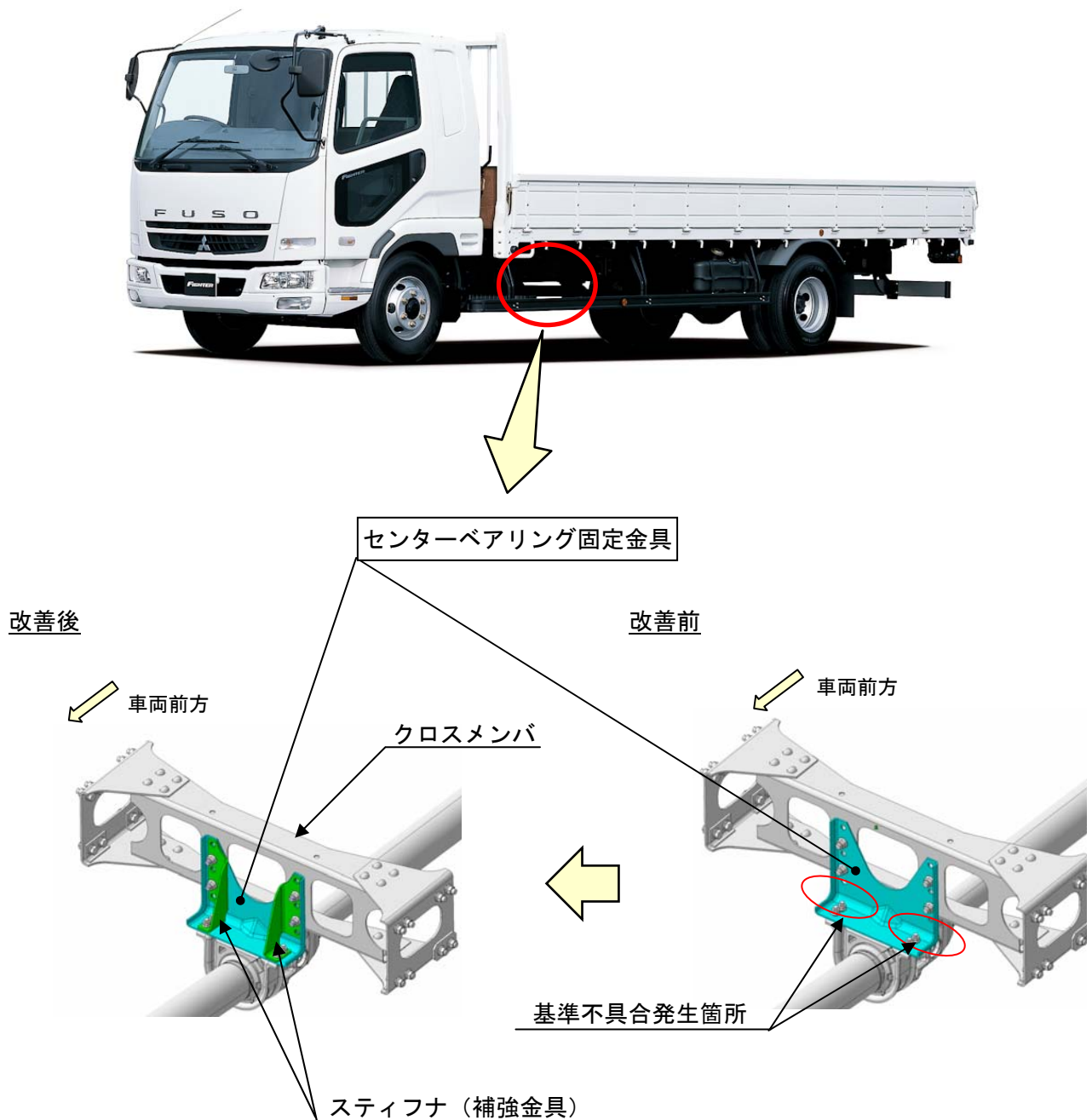


## 改善箇所説明図



中型トラックの動力伝達装置において、センターベアリング固定金具の強度が不足しているため、プロペラシャフトの回転振動により、当該固定金具に亀裂が発生するものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、亀裂の進行により当該固定金具が破断し、プロペラシャフトが脱落して、走行不能となるおそれがある。

### 改善措置の内容

全車両、センターベアリング固定金具に補強金具を追加する。

なお、センターベアリング固定金具に亀裂がある場合は、センターベアリング固定金具を新品に交換する。

注：  は交換部品。

識別：作業完了車には、車両左後方点検リッド裏の位置に「MT67」の文字が記載された白黄色のシールを貼付ける