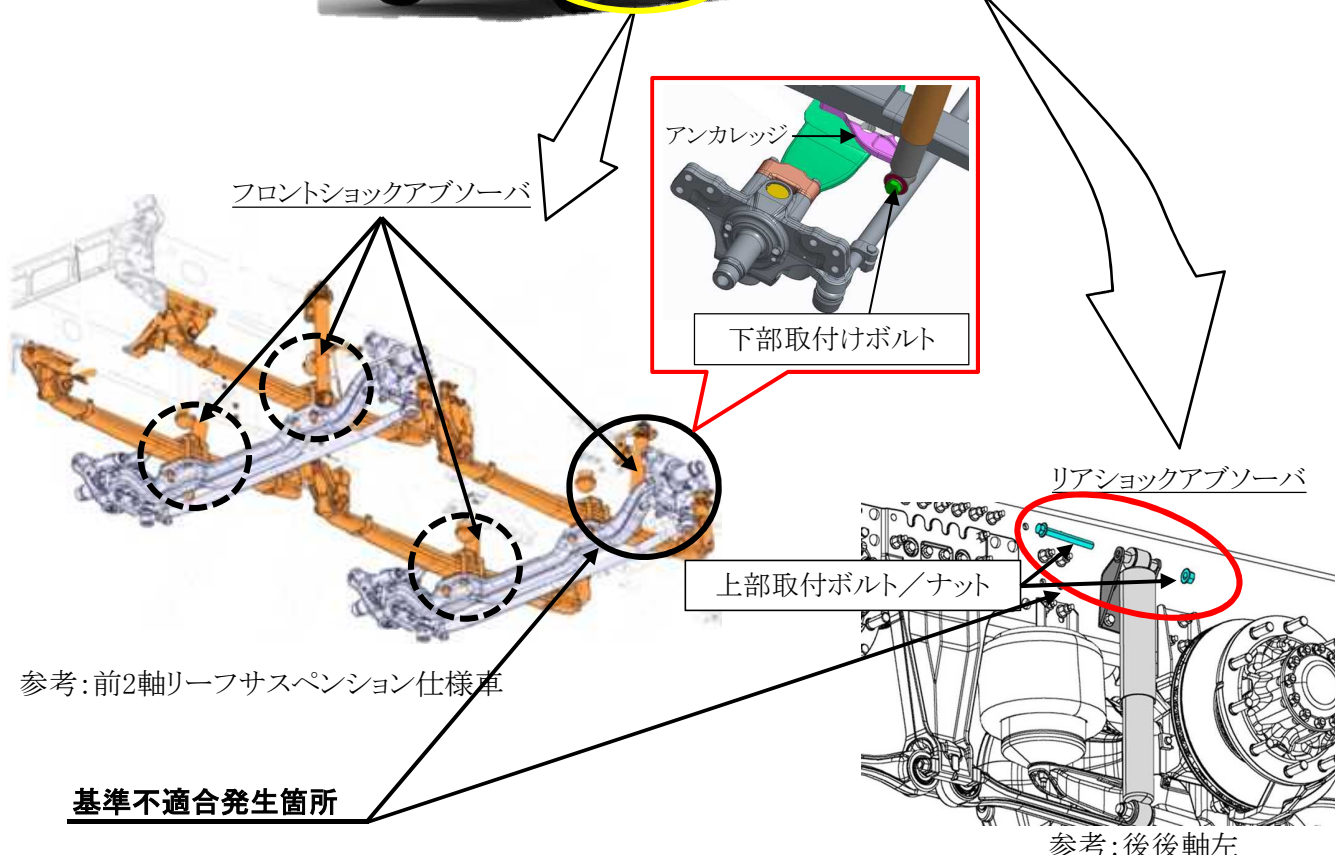


## 改善箇所説明図



### 基準不適合発生箇所

緩衝装置において、前軸のショックアブソーバ下部取付けボルトおよび後軸のショックアブソーバ上部取付けボルト/ナットの締付け管理が不適切なため、当該ボルト/ナットが締付けトルクの不足により緩むことがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、当該ボルト/ナットが脱落しショックアブソーバの片側が外れて、周辺部と接触し異音が生じるとともに接触した部品を損傷させるおそれがある。

### 改善措置の内容

全車両、当該ボルト/ナットの緩み等を点検し、規定トルクで締付ける。なお、ボルト/ナットが損傷、紛失およびショックアブソーバや周辺部品等に損傷がある場合は、新品と交換する。

注：  は措置する部品を示す。  
 識別： ショックアブソーバ取付ボルトまたはナットの頭部に黄色または白色のペイントを塗布する。