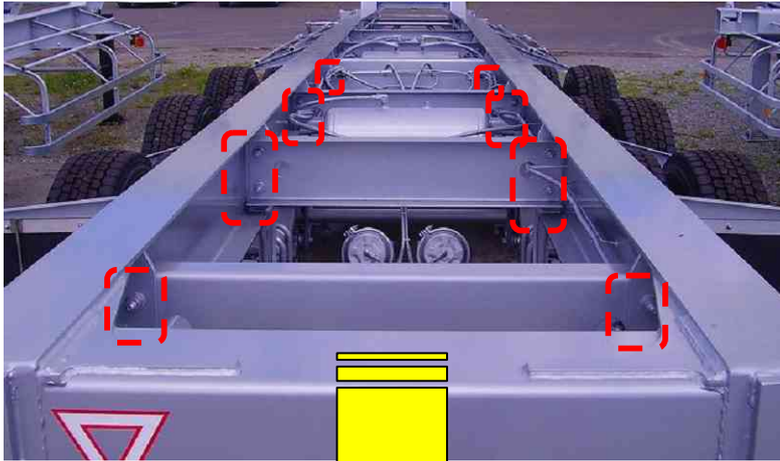


改善箇所説明図

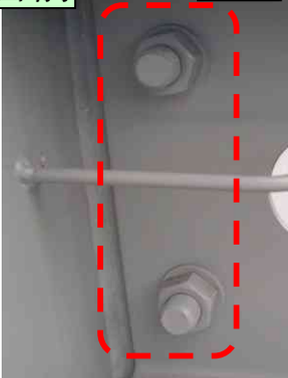


M16 ボルト

M16ロックボルト (商品名:ハックボルト)

改善前

ナット側



改善後

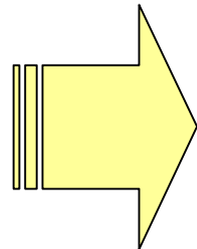
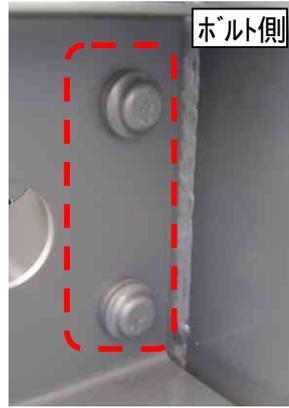
ナット側



ボルト側



ボルト側



(交換)

基準不適合発生箇所

注: [red dashed box] は、交換部品を示す。

コンテナセミトレーラにおいて、左右のフレームを連結するためのクロスメンバー両端の締結用ボルトの選定が不適切なため、当該締結用ボルトが緩むものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、当該締結部にガタつきが発生し、車枠の堅ろう性が損なわれるとともに、最悪の場合、板ばねを支持するハンガーブラケット連結部材の溶接部に亀裂が入るおそれがある。

改善処置の内容

全車両、クロスメンバー締結用ボルトを対策品に交換するとともに、ハンガーブラケット連結部材を点検し、溶接部に亀裂が発見された場合は、当該亀裂部を補修する。

識別

ボルトの外観で判別できるため、識別は行わない。