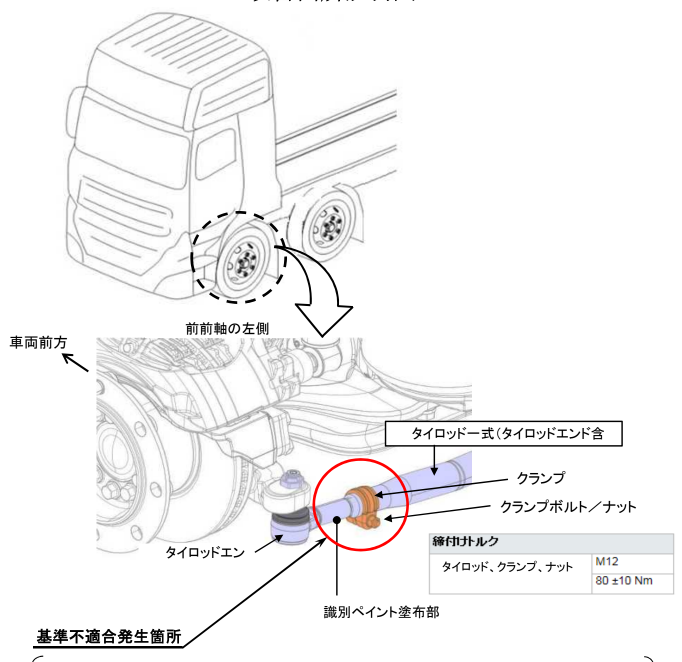
## 改善箇所説明図



低床式2軸の大型トラックのかじ取り装置において、前前軸タイロッド左側のクランプボルト/ナットの締付けトルクが不適切なため、クランプの締付力が低下するものがある。そのため、タイロッドエンド部のねじ部にガタが生じ、泥水や融雪剤などが浸入し、そのままの状態で使用を続けると、タイロッドエンド部のねじ山が損傷して、最悪の場合、タイロッドエンド部からタイロッドが抜けて操舵不能になるおそれがある。

## 改善措置の内容

全車両、前前軸タイロッド一式を良品と交換する。

注: は、交換する部品を示す。

識別:作業完了車には、左タイロッドエンドのシャフト部下面に白ペイントを塗布する。