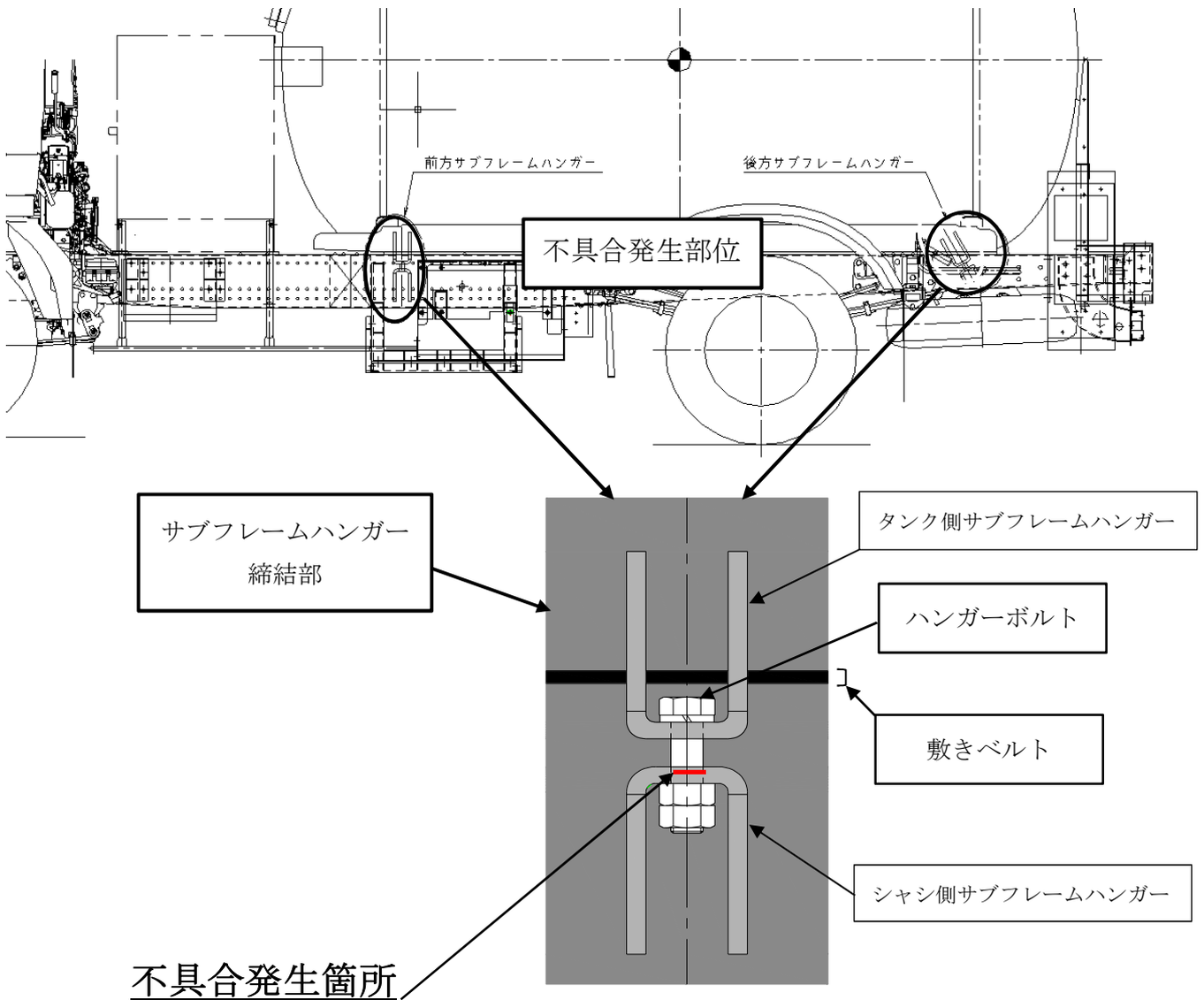


改善箇所説明図



タンク車の車枠とタンクを接続するボルト（ハンガーボルト）において、締付けトルク的设计指示が不適切なため、当該ボルトの軸力が不足しているものがある。そのため、走行時の振動によりタンクが揺動し、そのままの状態で使用を続けると、当該ボルトに過大な応力がかかり折損し、最悪の場合、走行時の安定性が損なわれるおそれがある。

改善の内容

全車両、ハンガーボルトを対策品に変更し、適切なトルクで締付ける。