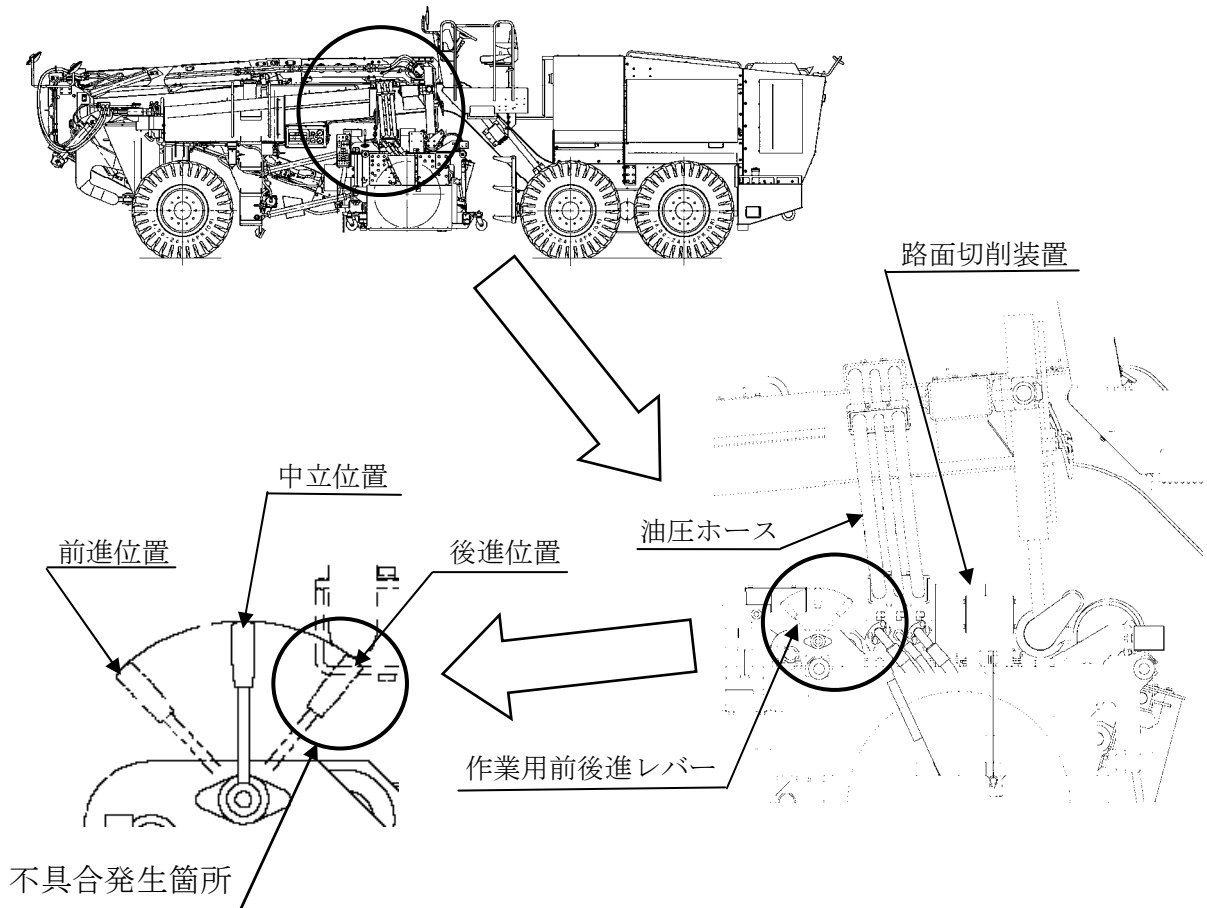
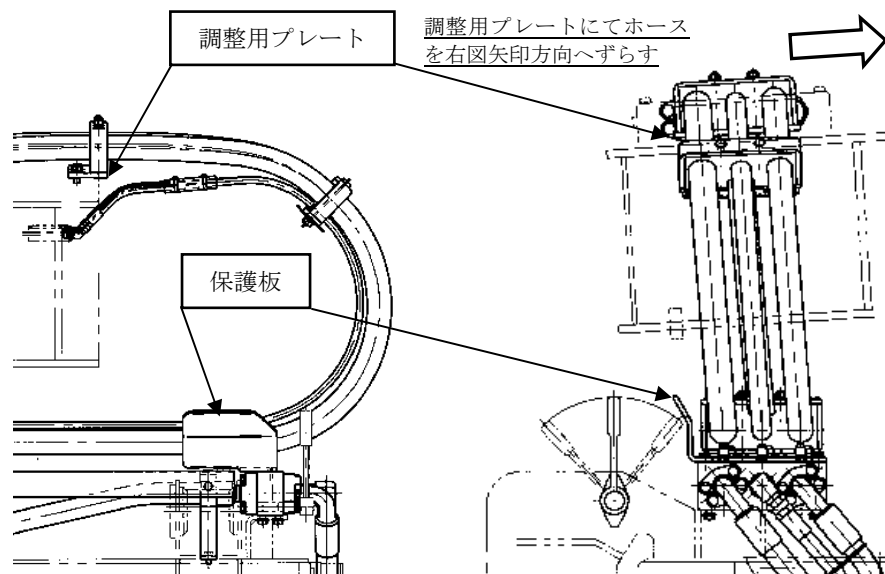


改善箇所説明図



道路切削工事の作業時に使用する作業用前後進レバーにおいて、当該レバーと路面切削装置の油圧ホースに間隔の余裕がないため、当該レバーを後進位置の状態でも路面切削装置を過度に上昇させた場合、干渉することがある。そのため、最悪の場合、当該レバーを後進位置から中立位置に戻すことが出来なくなるおそれがある。

改善の内容： 全車両、当該レバーが油圧ホースと干渉しないように保護板を新たに取り付けるとともに、当該レバーと油圧ホースの距離を離すように油圧ホースの取り付け位置を調整する。



注) は、追加部品を示す。

識別： 保護板取り付けの有無により識別する。