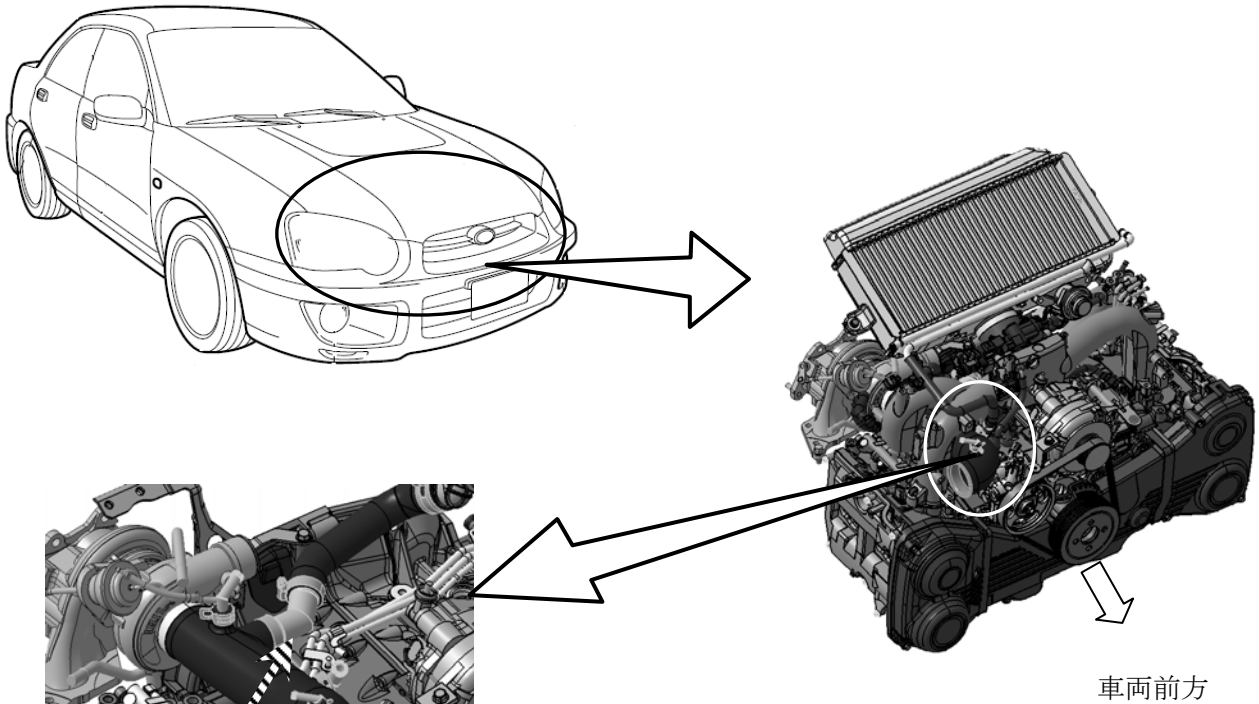
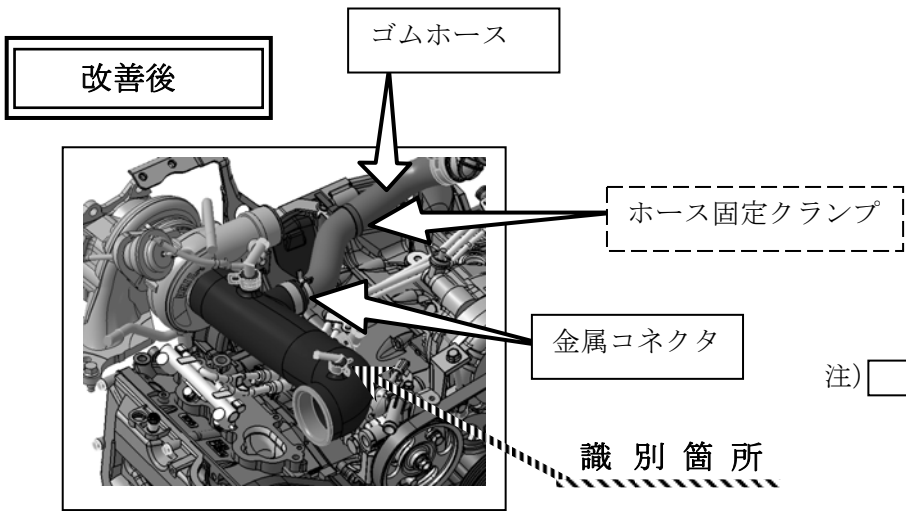


改善箇所説明図



基準不適合発生箇所

後付け用品として販売したエアインテークダクトの構造が不適切なため、当該ダクトの金属コネクタ部と燃料パイプが接触することがある。そのため、燃料パイプが磨耗し、最悪の場合、当該パイプに穴が開き、燃料が漏れることで火災に至るおそれがある。



注) は交換部品を、 は追加部品を示す。

改善内容
当該用品装着車両において、エアインテークダクトの金属コネクタ及びゴムホースを対策品に交換するとともに、ホース固定クランプを追加する。また、当該作業時に燃料パイプを点検し、接触した痕跡が認められた場合は当該パイプを新品に交換する。

識別
エアインテークダクトのニップル頭部に白ペイントで識別する。