

改善箇所説明図



注: は補強プラグを装着する部位を示す

エンジンのクロージャープラグにおいて、耐久性が不足しているため、エンジンオイルの油圧により破損することがある。そのため、エンジンオイルが漏れ、最悪の場合、エンジンが損傷する、又は、エンジンオイルが路上に流出し後続車両の妨げになるおそれがある。

改善の内容

全車両、クロージャープラグに補強プラグを装着する。

識別 : 車台番号の付近に黄色ペイントを塗布する