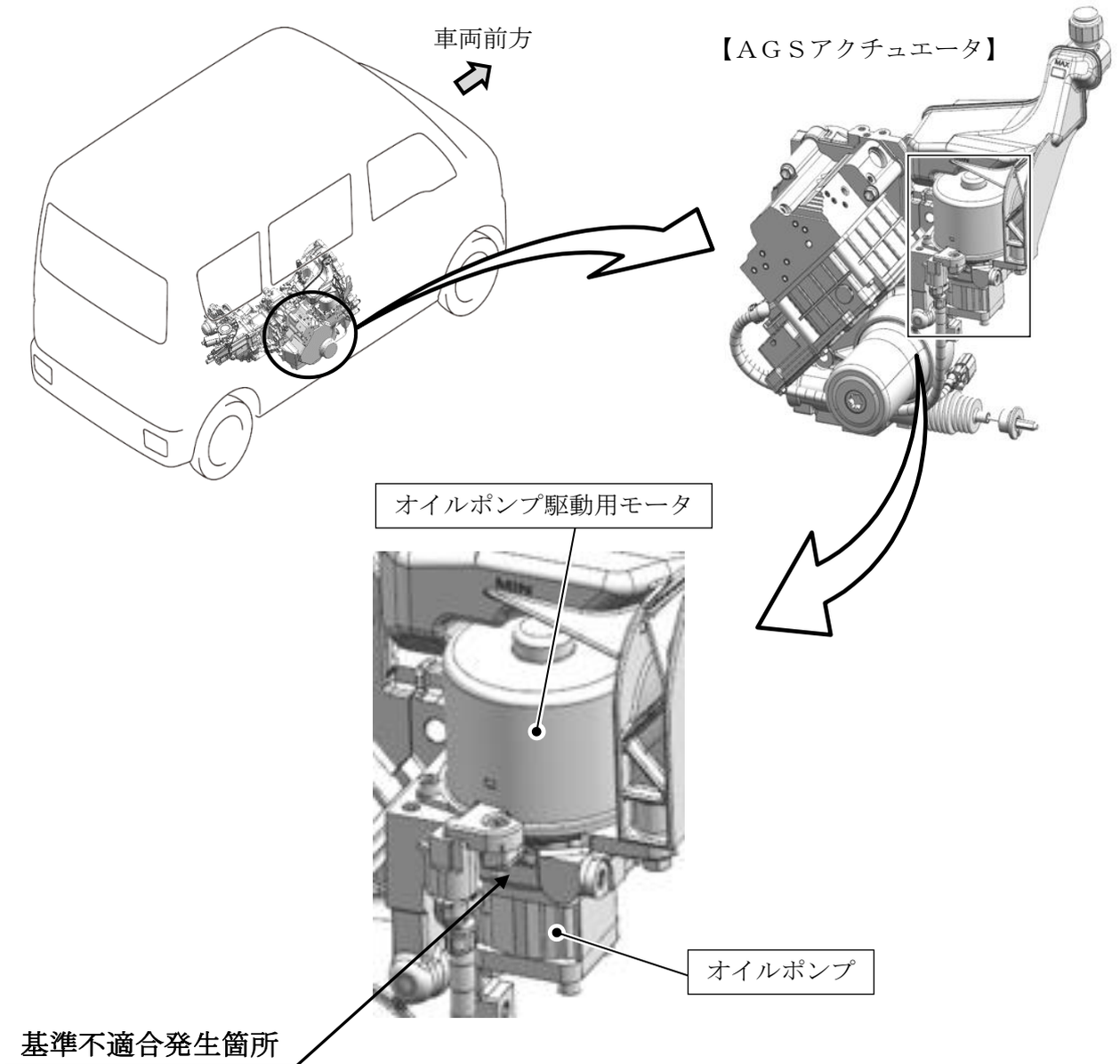


改善箇所説明図 ②



機械式自動変速機（AGS）のオイルポンプとオイルポンプ駆動用モータのジョイント部において、外部との通気構造が不適切であったため、オイルポンプからオイルが滲んだ場合、オイルが空気と共に、モータ側に浸入することがある。そのままの状態で使用を続けると、モータ内部が短絡して作動しなくなり、警告灯が点灯するとともに変速不能及び走行不能となるおそれがある。

改善の内容

全車両、アクチュエータを点検し、該当アクチュエータの場合はオイルポンプとオイルポンプ駆動用モータを対策品に交換する。

識別： ID プレートに水色のシールを貼付する。

注： は交換部品を示す。