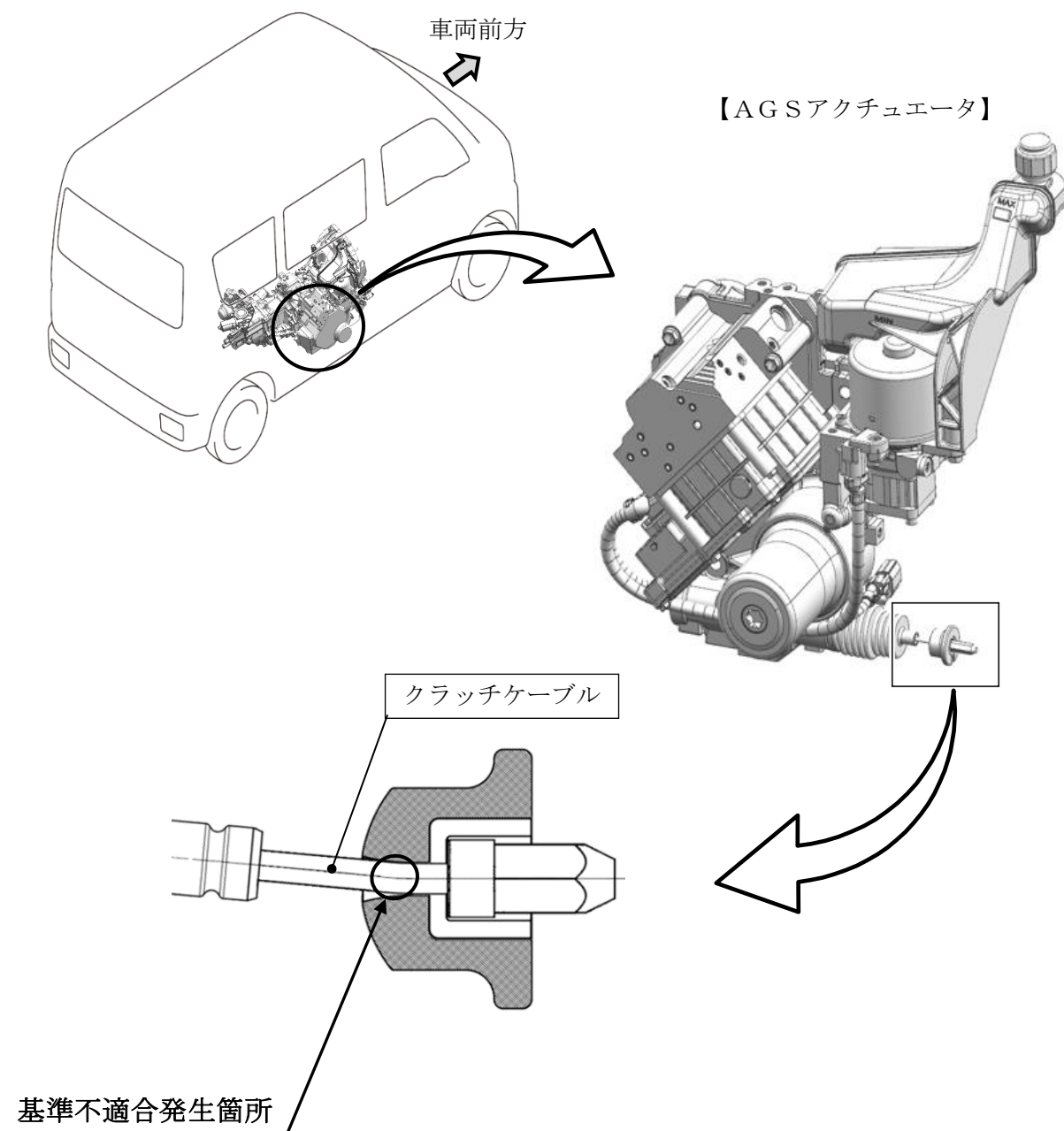


改善箇所説明図 ①



機械式自動変速機（AGS）のクラッチケーブルにおいて、防水のための被覆構造が不適切なため、芯線に錆が発生するものがある。そのままの状態で使用を続けると、クラッチケーブルの芯線が破断し、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クラッチケーブル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。