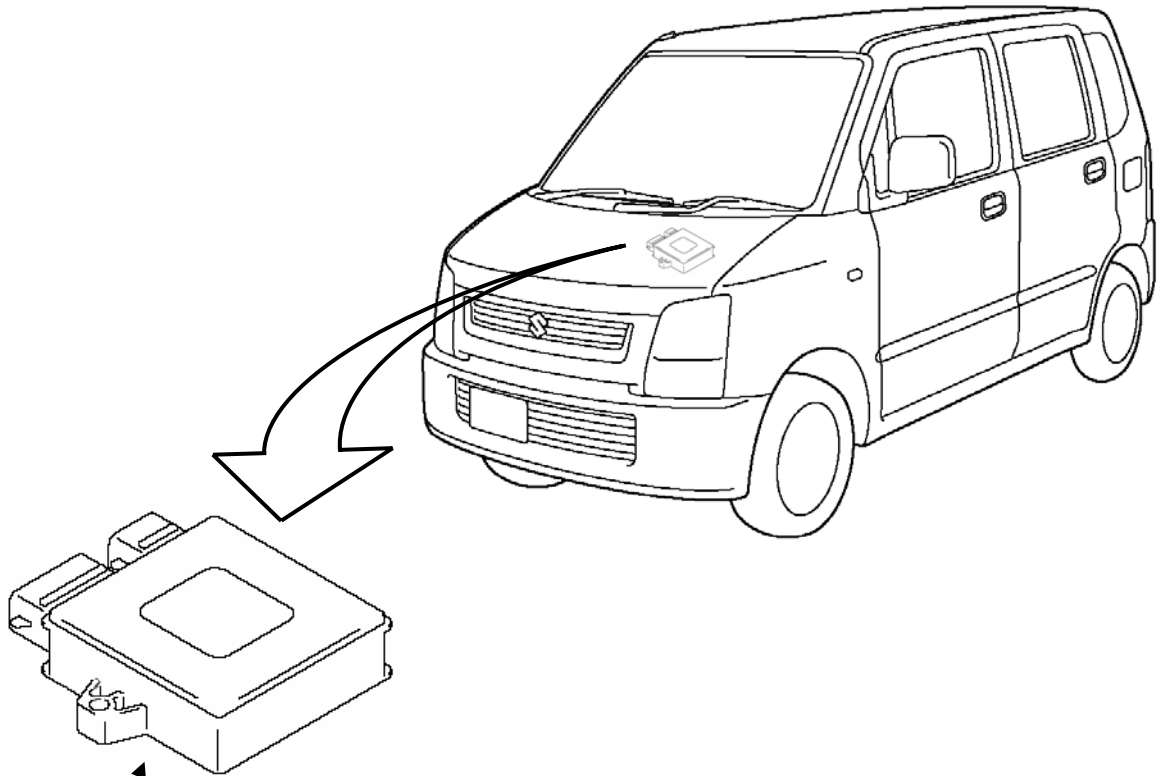


改善箇所説明図



基準不適合発生箇所

ECU（エンジン制御コンピュータ）電極部のメッキ処理が不適切なため、電極部が酸化し電極を接合している半田が剥離するものがある。そのため、そのまま使用を続けると、電極部が接触不良となり、警告灯が点灯するとともに、アイドリングが不調となり、最悪の場合、エンストし、再始動できなくなるおそれがある。

改善の内容

全車両、当該ECUの製造番号を点検し、対象となるECUが装着されているものは、ECUを良品と交換する。

識別：IDプレート下部に赤色のシールを貼付する。

注：□ は交換部品を示す。