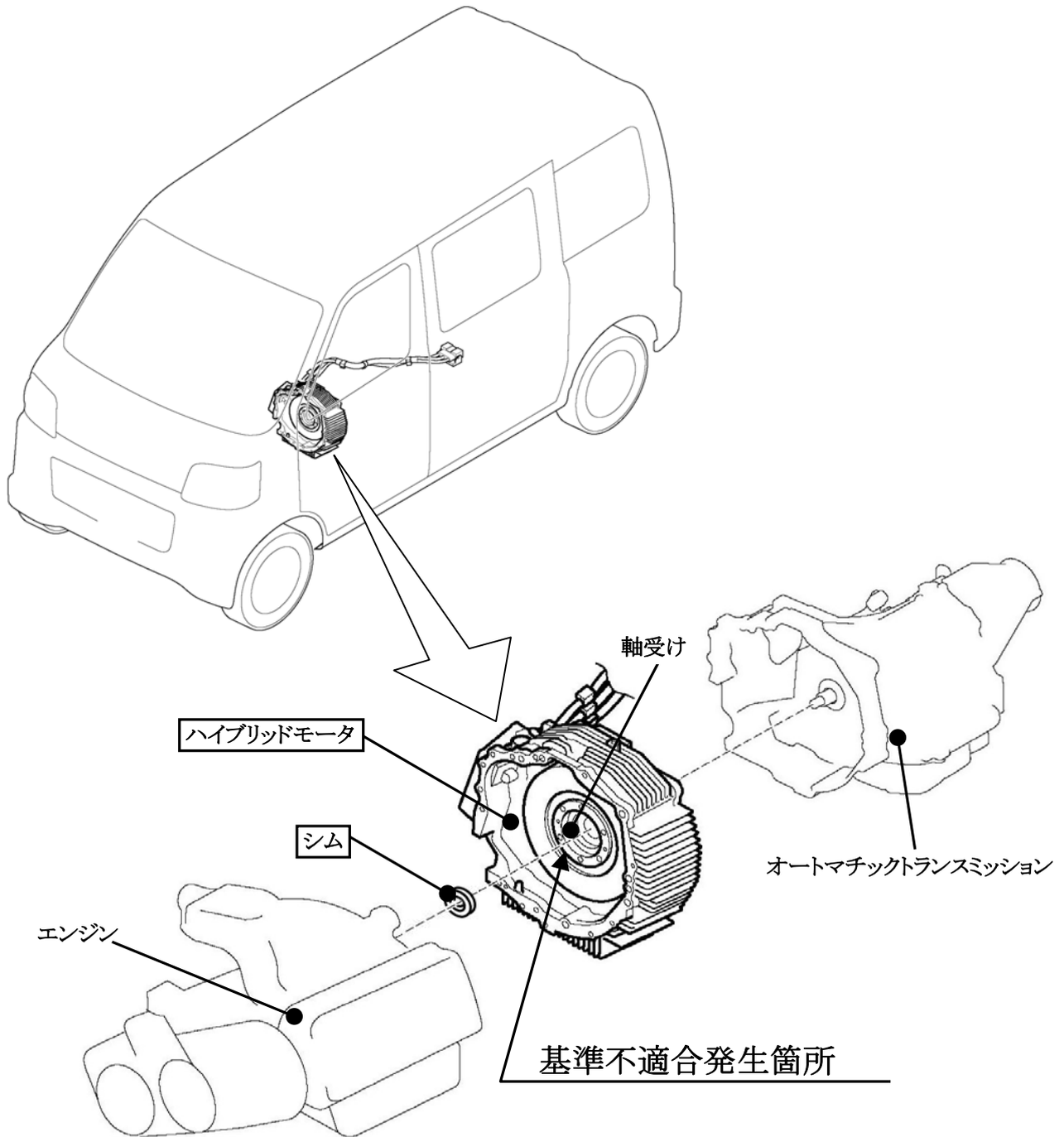


改善箇所説明図



ハイブリッドモータの軸受け部において、加工機の管理不良による製造時の寸法ばらつきにより軸受けに過大な荷重がかかったものがあり、軸受けの発熱で当該軸受けのグリスが劣化するものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、エンジンが停止するおそれがある。

改善の内容

全車両、モータを対策品と交換するとともに、隙間調整のためシムを追加する。

注: は交換部品を示す。

識別 : エンジンルーム内 車台番号打刻位置の車両前側に黄色ペイントを塗布する。