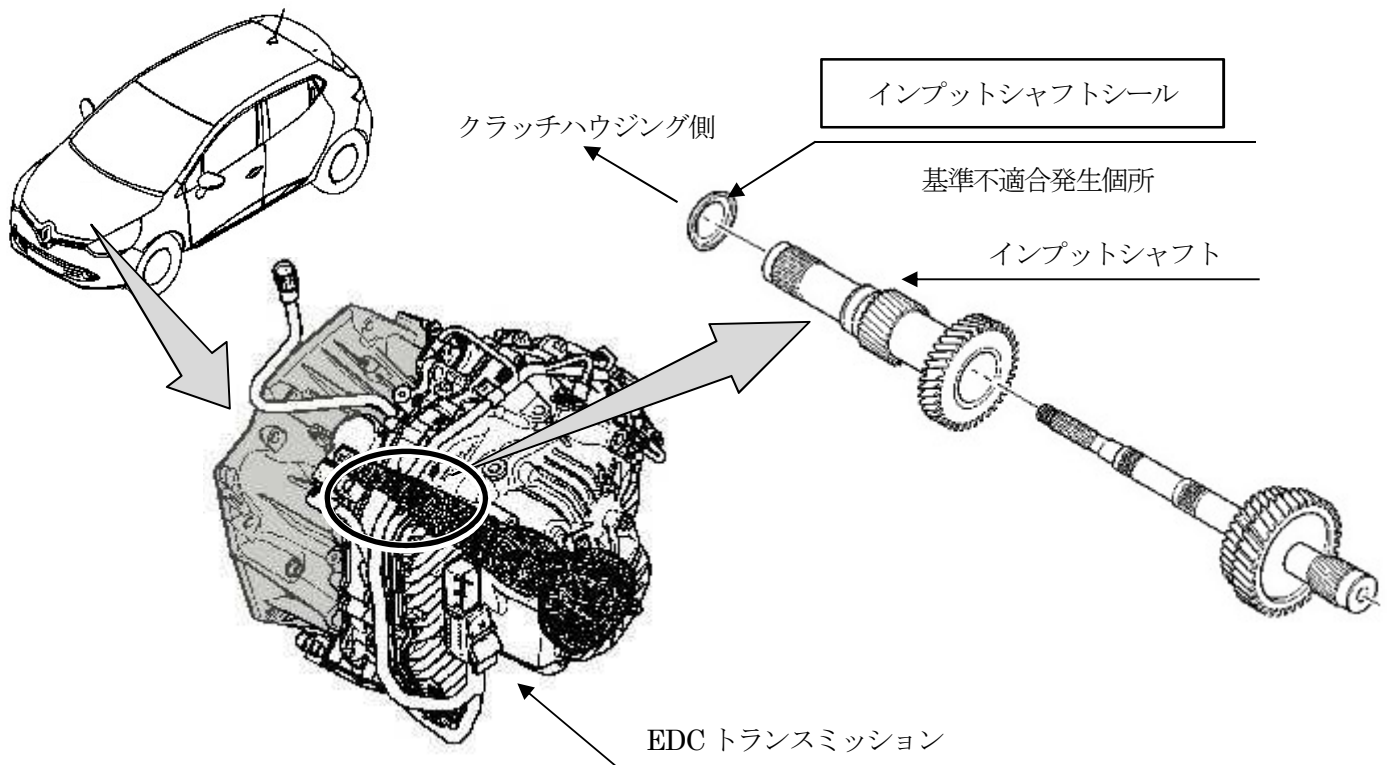


改善箇所説明図



注: は交換する部品を示す。EDC トランスミッションの塗りつぶし部分はクラッチハウジングを示す。

EDC トランスミッションのインプットシャフトシールにおいて、材質の選定が不適切なため、トランスミッション内部の熱により当該シールが硬化するものがある。そのため、インプットシャフトとの接触面が早期に摩耗し、気密性が低下して、トランスミッションオイルがクラッチハウジング側に漏れ、最悪の場合、発進時や登坂時にクラッチが滑り、走行が困難になるおそれがある。

改善措置の内容

全車両、インプットシャフトシールを対策品に交換する。また、漏れたオイルがクラッチディスクに付着している場合は、クラッチキットを新品に交換する。

識別

ブルーステッカーの空欄に OCTW と記入し、車載工具収納部分左側に張り付ける。

ブルーステッカー：
 寸法：縦7cm、横7cm
 色：青地に黒字で印刷

