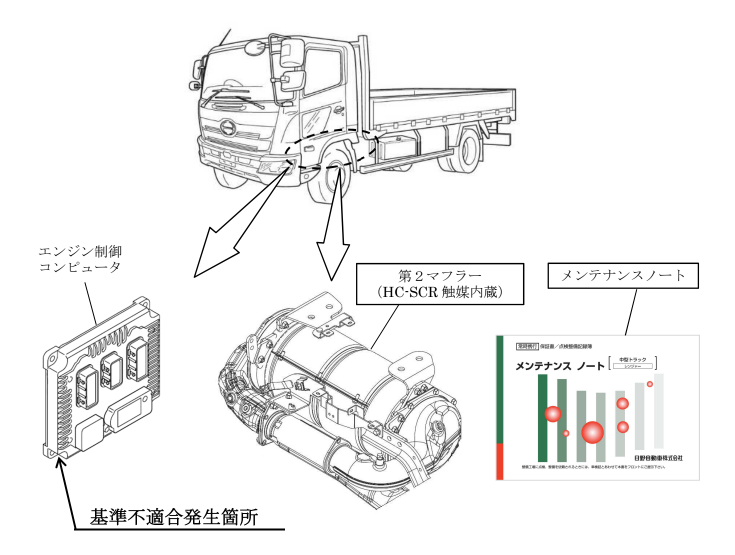
改善箇所説明図



注: は措置する部品を示す。

中型トラックのA05C(HC-SCR)エンジン搭載車において、HC-SCR触媒の再生用制御プログラムが不適切なため、触媒に付着した排出ガス中の硫黄成分が除去されず堆積することがある。そのため、触媒の性能が低下し、排出ガス中の窒素酸化物の排出値が基準値を超えるおそれがある。

改善の内容:

全車両、暫定措置として、点検を行いSCR触媒の再生が可能な場合は再生作業を行う。 再生が不可能な場合および再生完了しない場合は、触媒を交換する。

また、メンテナンスノートの点検整備項目にSCR触媒再生作業を追加する。

暫定措置は準備でき次第、使用者に修理入庫を通知する。また、恒久対策が決定し次第、 改めて措置を実施する。

識別: 改善済車両にはシリアルナンバープレートの右中央部に黄ペイントを塗布する。