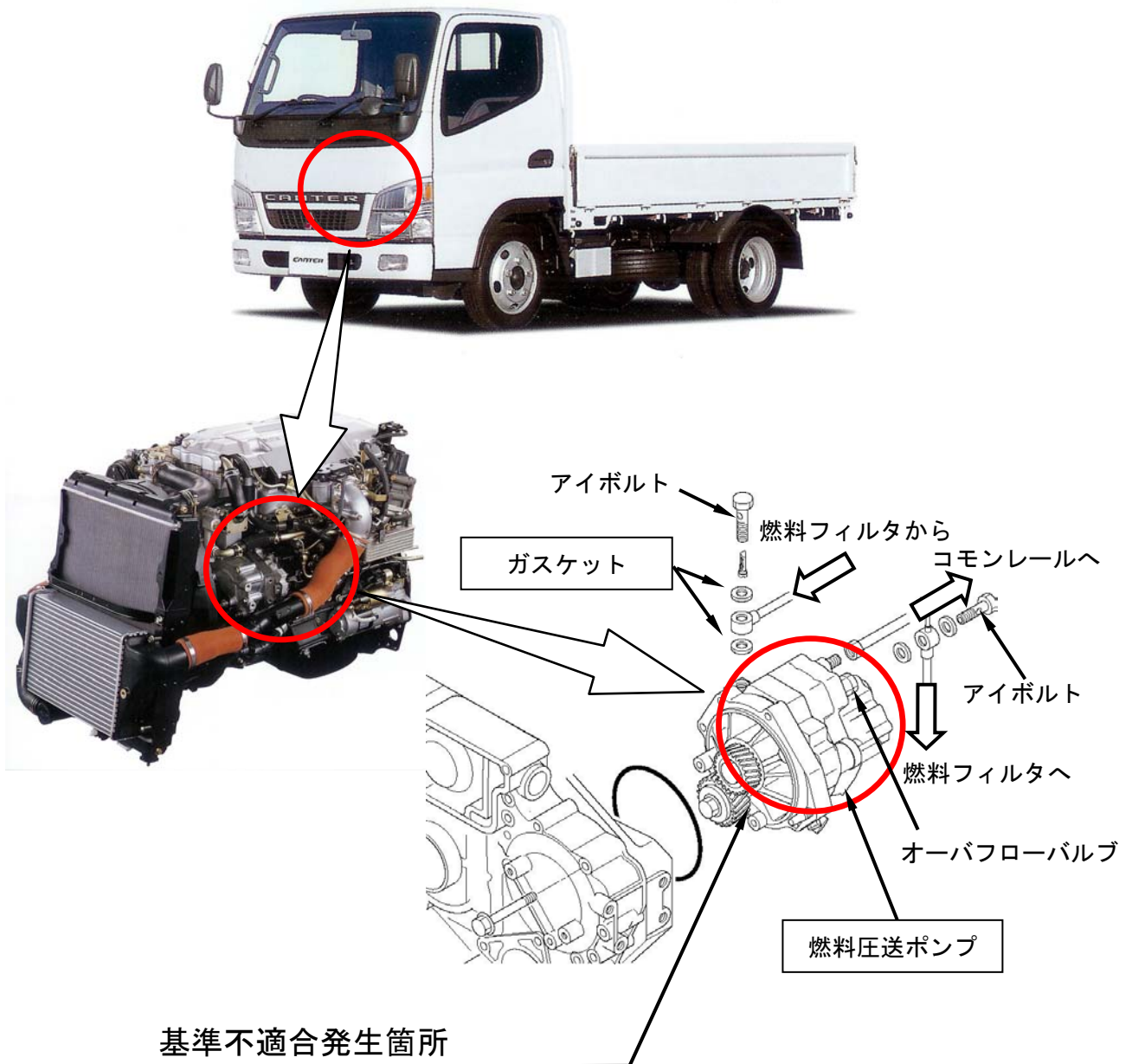


改善箇所説明図



蓄圧式燃料噴射システムの燃料圧送ポンプにおいて、製造時等の組立工程における清浄度の管理が不適切なため、当該ポンプのオーバーフローバルブ内に異物が詰まるものがある。そのため、低温時に使用すると、燃料リターン配管から空気を吸い込み、燃料圧送ポンプへの燃料供給が停止するため、エンジンが停止、再始動不能に至るおそれがある。

改善措置の内容

全車両、燃料圧送ポンプのリターン燃料流量を点検し、規定値以下の場合は燃料圧送ポンプを新品と交換する。

注：□ は、交換部品を示す。

識別：作業完了車には、「LT-33」の文字が記載された白黄色のシールを下記指定場所に貼付ける。

トラック：助手席リヤドアピラーストラライカー付近

バス：アクセルペダル右部壁面（車両銘板下部）