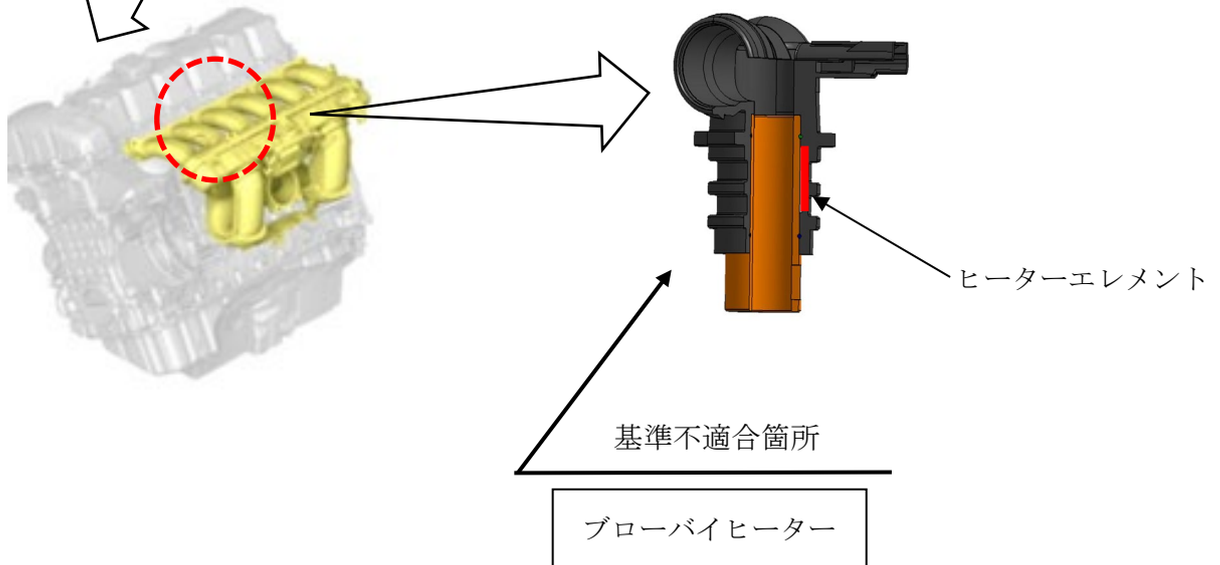


# 改善箇所説明図



写真は左ハンドル車



注)  は、点検し必要に応じて交換する部品を示す。

## 不具合の内容

ブローバイヒーターのプラスチック製造が不適切なため正温度特性 (PTC) ヒーターエレメントへの絶縁体に不規則性が生じ、時間の経過とともに正温度特性 (PTC) ヒーターエレメントがショートする可能性があるが、ヒューズによって確実に保護されない。そのため、正温度特性 (PTC) ヒーターエレメントが異常発熱して外装が溶け、エンジン警告灯が点灯し最悪の場合、火災に至るおそれがある。

## 改善の内容

全車両、ブローバイヒーターの点検を行い不具合が確認された場合は対策品と交換する。また、同時にエンジンワイヤーハーネスとブローバイヒーター間に 7.5A の保護ヒューズを追加し容量の最適化を行う。

識別：左フロントドアアアヒンジ取り付けボルト（下側）の頭に黄ペンを塗布する。