

## 改善箇所説明図



注:  は、プログラムを書き換える部品を示す。

エンジンコントロールユニットにおいて、失火を検出するプログラムが不適切なため、失火が発生していない状況で失火と判断することがある。そのため、フェイルセーフモード制御となり、MIL (エンジン警告灯) が点灯し、排出ガス値が保安基準に適合しなくなるおそれがある。

### 改善の内容

全車両、エンジンコントロールユニットのプログラムを書き換える。

識別：エンジンコントロールユニットのコネクタに黄色ペイントを塗布する。