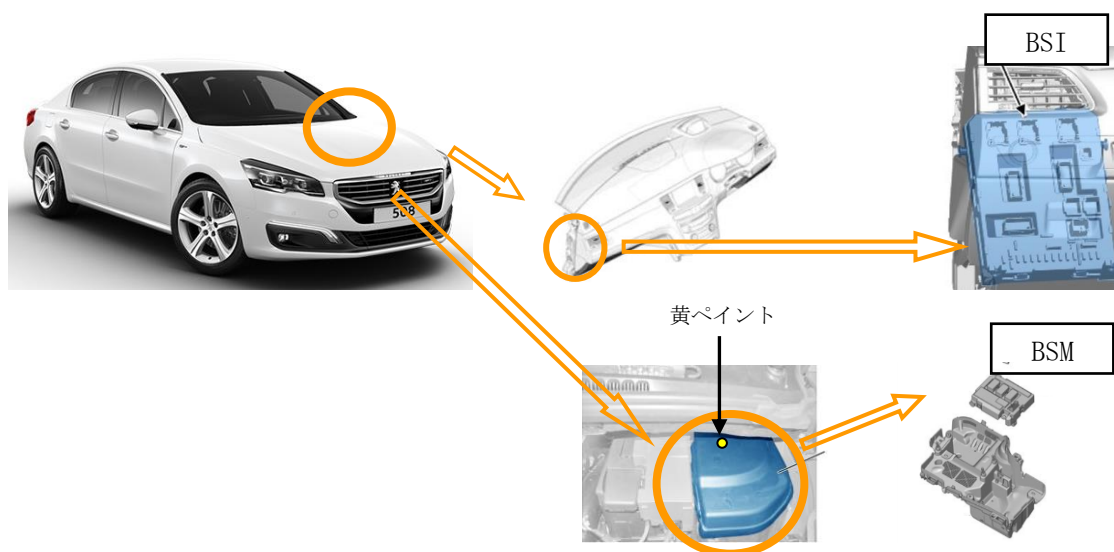


## 改善箇所説明図



注：  は更新するソフトウェア搭載箇所を示す

### 不具合の内容

ボディ電装品制御ユニット（BSI）とエンジンリレーユニット（BSM）において、CPU負荷に対する保護制御が不十分なため、電気負荷が大きくなった場合に瞬間的にリセットすることがある。そのため、両ユニットのCPUが同時に一時的機能停止になると、最悪の場合、エンジンが停止するおそれがある。

### 改善措置の内容

全車両、ボディ電装品制御ユニット（BSI）およびエンジンリレーユニット（BSM）のレファレンスを確認し、最新のプログラムに書き換える。なお、BSMの特定レファレンスのものは、対策品に交換する。

### 識別

エンジンリレーユニットのプロテクトカバー上部に黄ペイントを塗る。