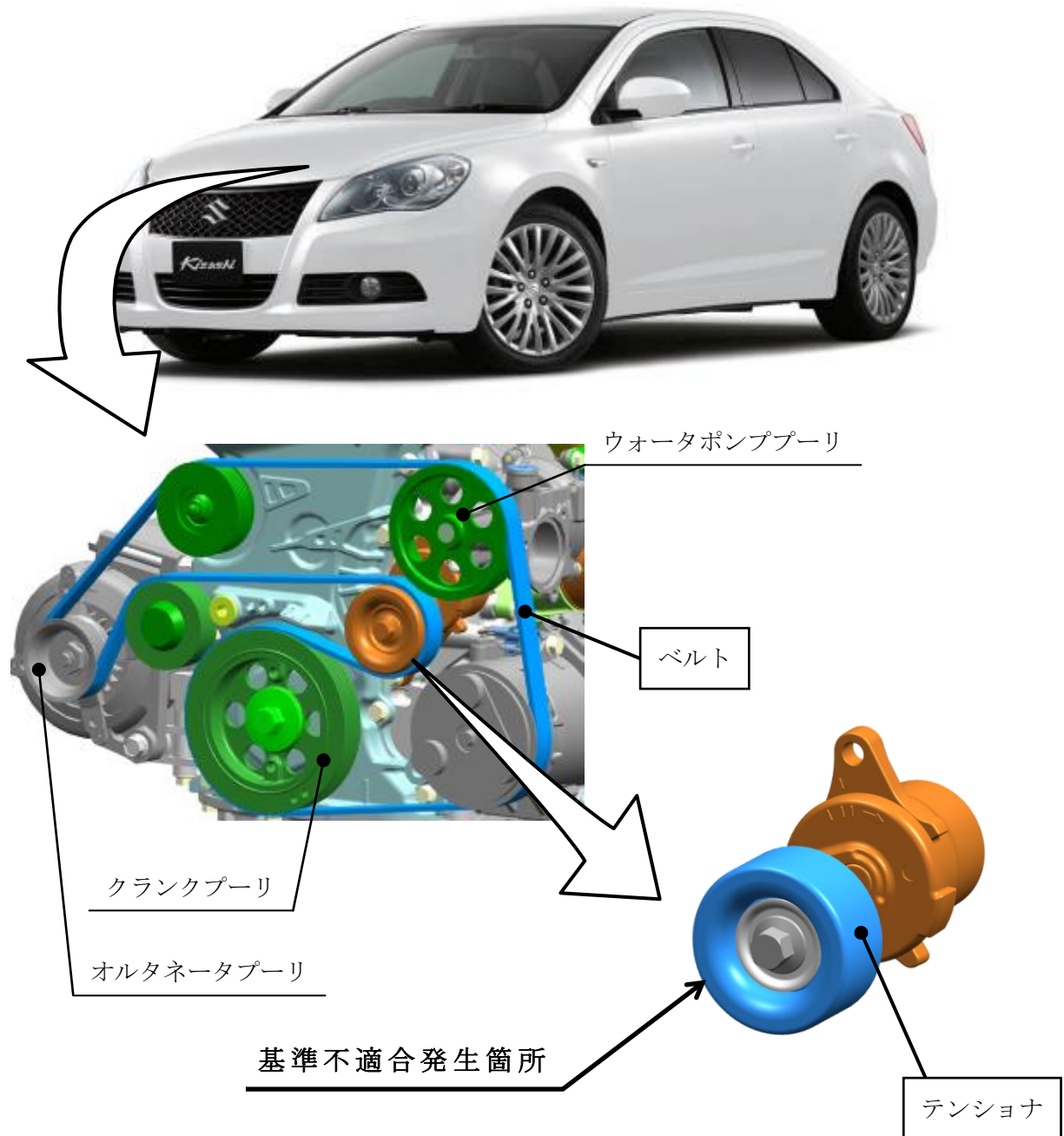


## 改善箇所説明図



エンジン補機駆動用ベルトのテンショナの構造が不適切なため、ベルトの張力でテンショナのプーリが傾くことがある。そのため、エンジン稼働中にベルトが横滑りを起こし、ベルトが外れ、オルタネータやウォータポンプが停止して警告灯が点灯し、最悪の場合、エンジンが停止して再始動できなくなるおそれがある。

### 改善の内容

全車両、エンジン補機駆動用ベルト及びテンショナを対策品と交換する。

識別：IDプレートに黄色のシールを貼付する。

注：□ は、交換する部品を示す。