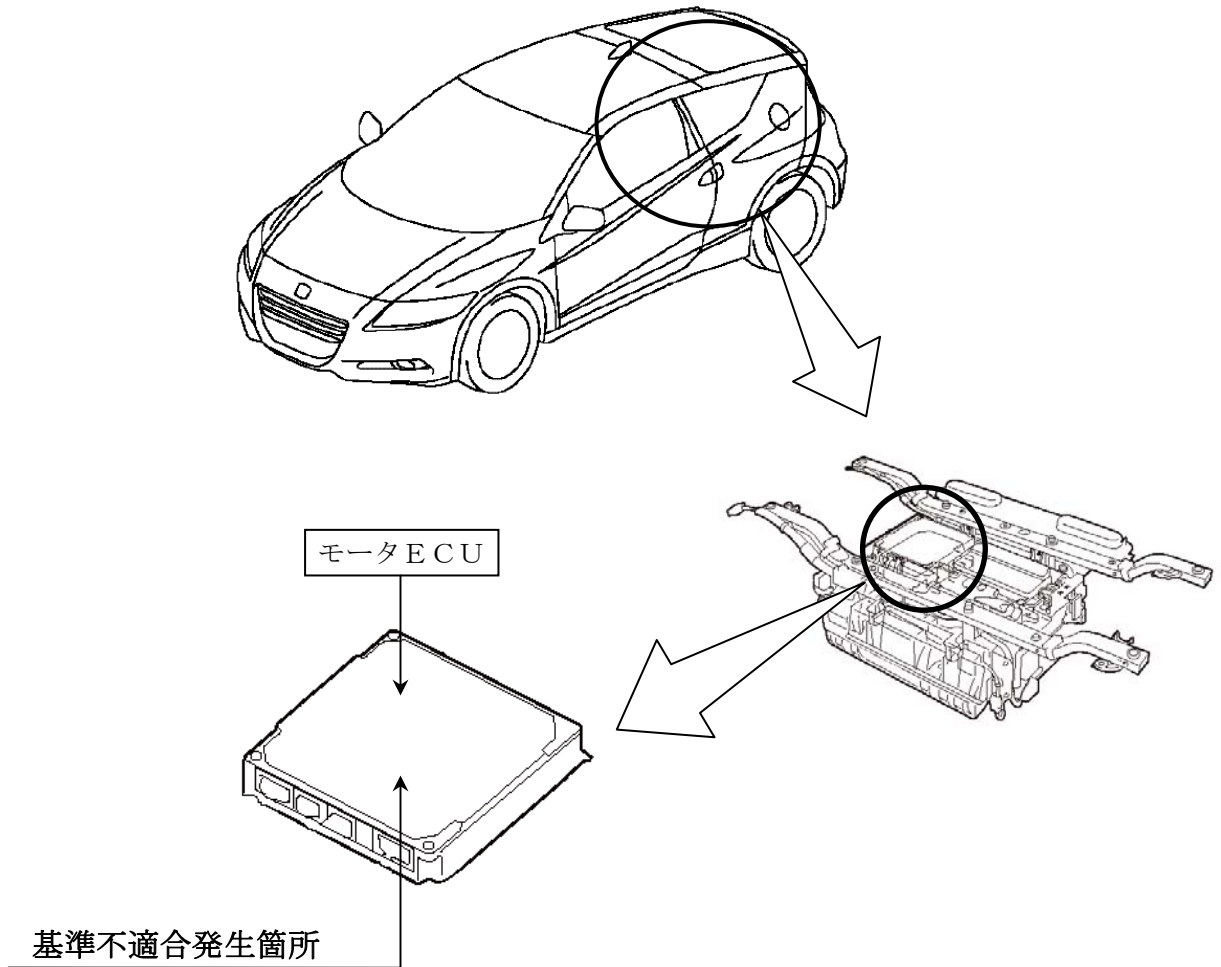


## 改善箇所説明図



ハイブリッド車の補助動力モータを制御するECUのプログラムが不適切なため、補助動力用バッテリーが低温や高温になることにより供給可能電力が低下した状態で、発進時や停止直前にエンストした場合、エンスト後もECUはモータに発電を要求し続けることから、モータが逆転することがある。そのため、進行方向と逆に微速で走行するおそれがある。

### 改善の内容

全車両、モータECUを対策プログラムに書換える。

注：  は交換部品を示す。

識別：運転者席側ドア上ヒンジの上側ボルト頭部に黄色ペイントを塗布する。