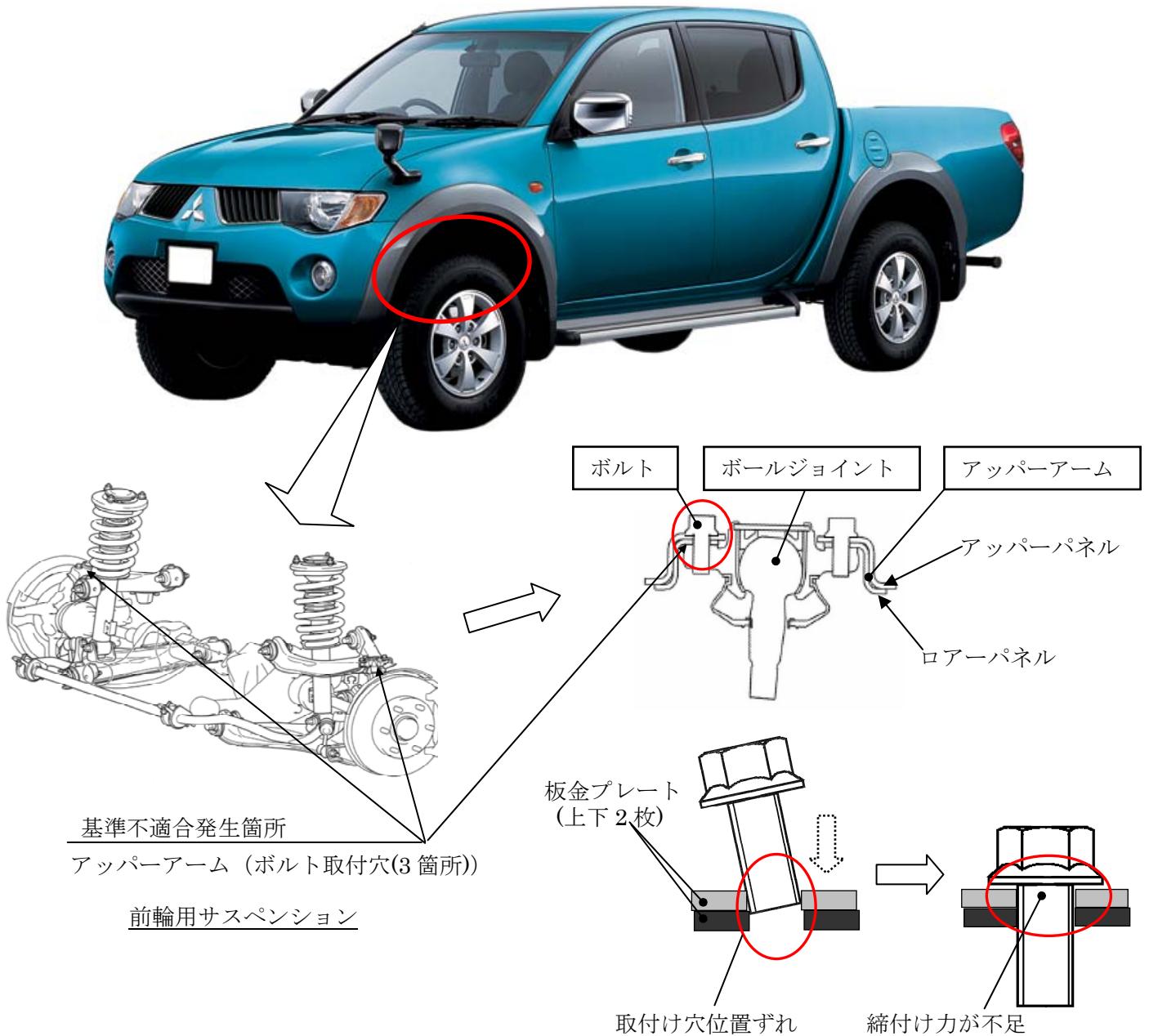


改善箇所説明図



前輪用サスペンションのアップパーアームにおいて、2枚の板金プレートの溶接時の位置管理が不適切なため、板金プレートのアップパーアームボールジョイント取付け穴位置がずれているものがある。そのため、取付けボルトがかじり、締付け力が不足する場合があります。使用過程でボルトが緩み、ボールジョイントが外れ、走行不能となるおそれがある。

改善の内容

全車両、アップパーアームボールジョイントの取付け状態を確認し、取付けボルトが、脱落した状態、緩んだ状態若しくは固着した状態である場合、又はアップパーアームの当該ボルト取付け穴に変形が認められる場合は、アップパーアーム一式を良品と交換し、このような状態が認められない場合は、当該ボルトを規定トルクで締め付け直す。

注：図中の 内は、点検を行い、必要に応じて交換する部品を示す。

識別：運転席ドア下側ヒンジの下側取付けボルト(ドア側)に白または黄色のペイントを塗布する。