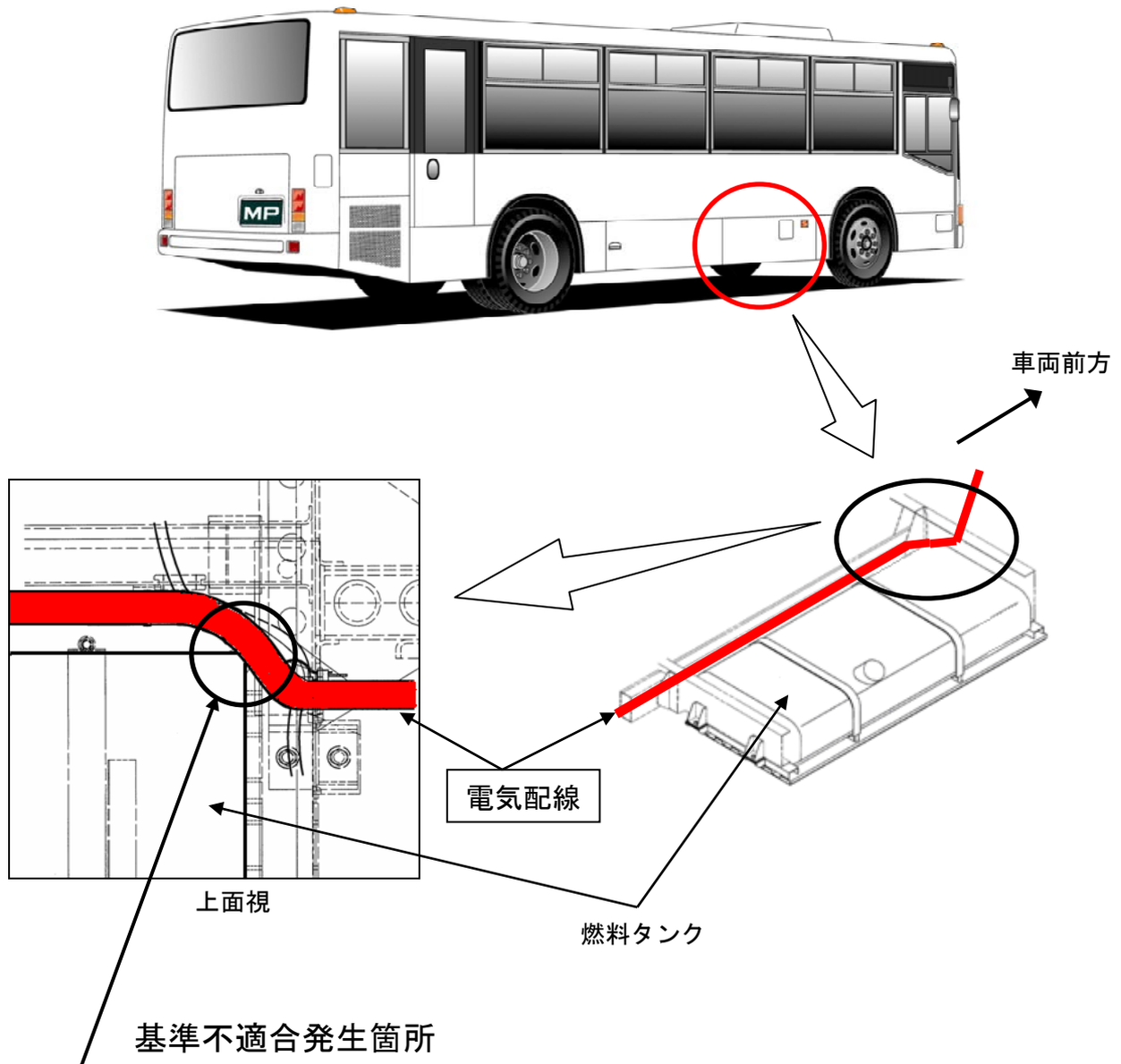


改善箇所説明図



電子制御式変速機の電気配線の取り回しが不適切なため、当該電気配線が燃料タンクと接触しているものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、走行中の振動等により当該電気配線が損傷し、最悪の場合、アラームランプの点灯、ギヤ段の表示不良、変速不能等が発生し、走行不能となるおそれがある。

改善措置の内容

全車両、当該電気配線を点検し、取り回しが不適切な場合は、取り直しを変更するとともに、当該電気配線と燃料タンクに保護材を装着する。また、当該電気配線に損傷がある場合は、配線を補修する。

注：□は、修正部品を示す。

識別：作業完了車には、車両左後方点検リッド裏の位置に「HB68」の文字が記載された白黄色のシールを貼付ける。