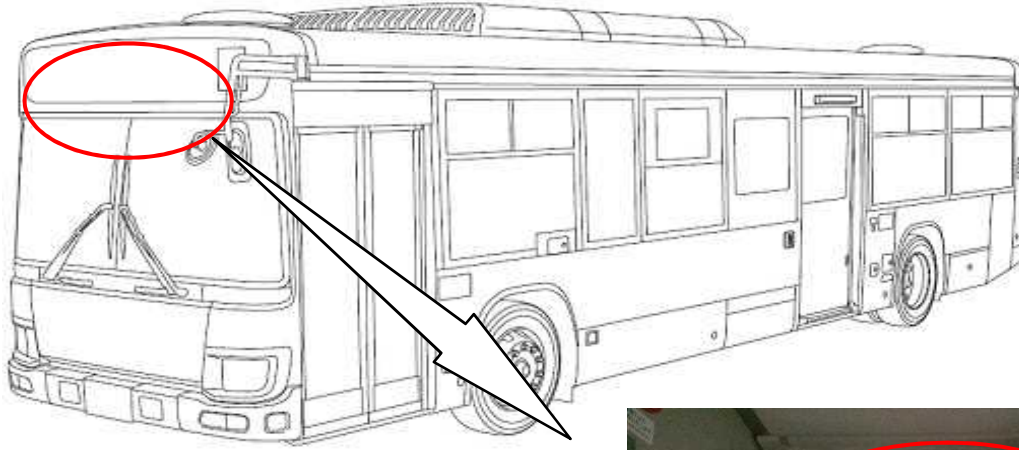


改善箇所説明図①



運転者席上側配電箱



改善前	改善後
 <p>配線固定用ブラケット</p>	 <p>配線</p> <p>保護材</p>

基準不適合発生箇所

大型路線バスにおいて、運転者席上側配電箱内の配線の配索が不適切なため、配線が固定用ブラケットの端部と干渉するものがある。そのため、そのまま使用を続けると、配線の被覆が損傷して短絡し、最悪の場合、扉が開閉できなくなるおそれがある。

改善の内容：

全車両、運転者席上側配電箱内の配線固定用ブラケットに保護材を追加するとともに、当該部の配線を点検し、損傷している場合は配線を補修する。

識別：運転者席左側ドア開口部のシリアルナンバープレート付近に、茶色シールを貼付する。

注： は措置する部品を示す。