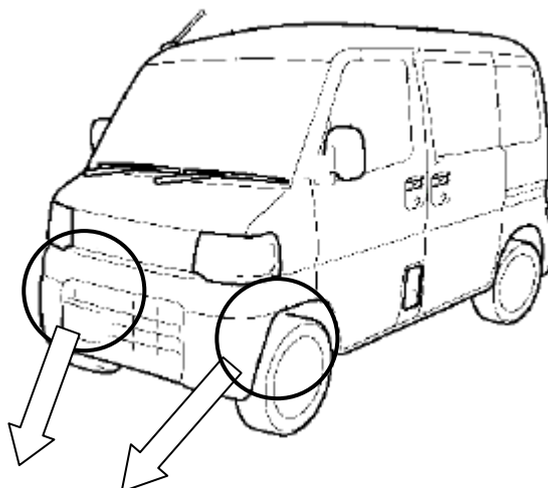
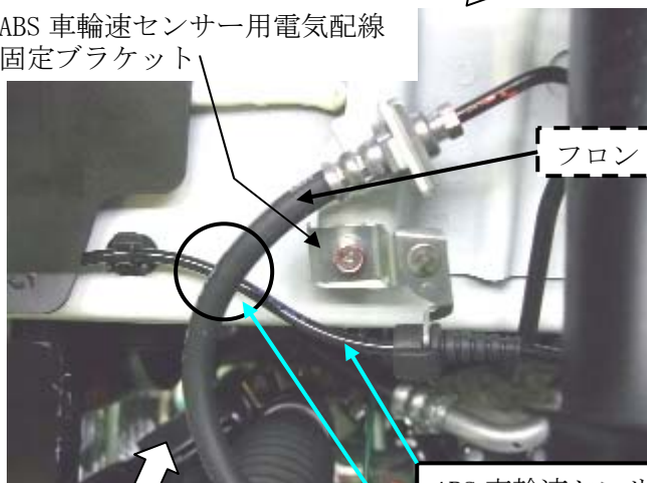


改善箇所説明図



ABS 車輪速センサー用電気配線
固定ブラケット



A 視

A 視

ABS 車輪速センサー用電気配線

基準不適合発生箇所 (左右)

フロントブレーキホースにおいて、ABS 車輪速センサー用電気配線の組み付けが不適切なため、当該電気配線とフロントブレーキホースの隙間が不足しているものがある。そのため、そのままの状態を使用を続けると、最悪の場合、フロントブレーキホースが損傷し、ブレーキ液が漏れ、制動力が低下するおそれがある。

改善の内容

全車両、フロントブレーキホースと ABS 車輪速センサー用電気配線の隙間を点検し、隙間が不十分な場合は、当該電気配線の組み付けを修正する。当該電気配線の組み付けを修正しても隙間が不十分な場合は、当該電気配線を新品に交換し、適切な隙間となるよう組み付ける。なお、フロントブレーキホースに摩耗が見られる場合は新品に交換する。

注：図中の 内は、点検し、必要に応じて修正または交換する部品を示す。

内は、点検し、必要に応じて交換する部品を示す。

識別：左右車輪速センサー用電気配線固定ブラケットのリベット頭部に白または黄色のペイントを塗布する。