

改善箇所説明図



ミリ波レーダー



不具合発生箇所

衝突被害軽減ブレーキシステム搭載車において、ミリ波レーダーによる障害物検知プログラムが不適切なため、車両前方の歩道橋等の下を低車速で通過している先行車を、歩道橋等と一体の障害物と誤認識してしまい、先行車が歩道橋等を通過した後も歩道橋等と一体の障害物と誤認識し続けることがある。そのため、衝突の可能性がないのに、多重表示モニターに警告表示がされるとともに警告音を発し、緩い制動を経て急制動がかかるおそれがある。

改善の内容

全車両、衝突被害軽減ブレーキシステムの障害物検知プログラムを対策プログラムに書き換える。

識別：作業完了車には、所定の位置に「HD216」の文字が記載された白黄色のシールを貼付ける。

トラック：助手席リヤドアピラーストライカー付近

バス：車両後方点検リッド裏