

本部広報2017-001

2017年4月6日

ペダル踏み間違い時の加速を抑制・制御！ 「誤発進抑制制御機能」を紹介するCG動画を公開

JAF（一般社団法人日本自動車連盟 会長 矢代隆義）は、先進安全技術の一つ「ペダル踏み間違い時加速抑制装置（誤発進抑制制御機能）」を紹介したCG（コンピュータグラフィックス）動画を4月6日にホームページとYoutube公式アカウントに公開しました。

ペダル踏み間違い時加速抑制装置（誤発進抑制制御機能）とはドライバーが障害物に向かって、誤ってアクセルペダルを踏み込んでしまった場合にセンサーが検知し、警告音で誤操作を知らせ、エンジン出力を抑制する先進安全装備であり、踏み間違いによる事故を低減する効果があるとされています。

一方、障害物の形状等によりセンサーが正しく認識できない場合には装置が作動しないこともある等、ユーザーは装置の機能を正しく理解するとともに決して過信せず、常にドライバーが安全確認に努める必要があります。

JAFでは、今後も引き続き自動車に搭載された先進安全機能に対するユーザーの正しい理解を進め、安全・安心な社会の発展に寄与して参ります。

このほか以下のCG動画もホームページ・Youtube公式アカウントで公開中です。

- ① 衝突被害軽減ブレーキ（自動ブレーキ）
- ② 車間距離制御装置（ACC：アダプティブ クルーズ コントロール）
- ③ 車線逸脱警報装置（車線はみ出し警報）
- ④ リアビューカメラモニタリングシステム（斜め後方車両注意喚起装置）
- ⑤ 自動切替型前照灯（ハイビーム・ロービーム自動切替装置）

■JAF ホームページ http://www.jaf.or.jp/eco-safety/asv_cg/index.htm

■Youtube 公式アカウント <http://www.youtube.com/user/jafchannel/>



CG動画の一場面

このリリースへの問い合わせは以下までお願いします。

一般社団法人 日本自動車連盟 広報部

Tel : 03 (3578) 4920 Fax : 03 (3578) 4912

E-Mail: koho@jaf.or.jp URL: <http://www.jaf.or.jp/>

〒105-0012 東京都港区芝大門 1-1-30 日本自動車会館