

高速道路利用前の点検を行いましょう！



現在、沖縄自動車道では**大変多くの故障が発生**しています。

故障原因として多いのが、**エンジントラブル** 次に**パンク**そして**オーバーヒート**などがあります。

これらの故障は、点検を行う事によって未然に防ぐことができ事故防止等にもなりますので主な点検項目を紹介します。

～主な故障原因～

- 1.エンジントラブル
- 2.パンク
- 3.オーバーヒート
- 4.燃料切れ
- 5.バッテリー上がり

・点検項目・

エンジン周り

- ・エンジンオイルの量・汚れ等
- ・冷却水の量・漏れ等
- ・ブレーキ液の量
- ・バッテリー液の量



タイヤ周り

- ・空気圧
- ・亀裂及び損傷
- ・溝の深さ

ボディ周り

- ・ランプ類
- ・ワイパーの劣化

上記箇所の点検によって故障の大半を防ぐことができます！
普段の点検を忘れずに！

万が一
故障したら！



- ・ハザードランプの点灯！
- 発煙筒や三角表示板△で後続車に合図！
- ・通行車に注意しながらガードレール外等の安全な場所へ避難！
- ・非常電話や携帯電話で道路管制センター(#9910)へ通報！

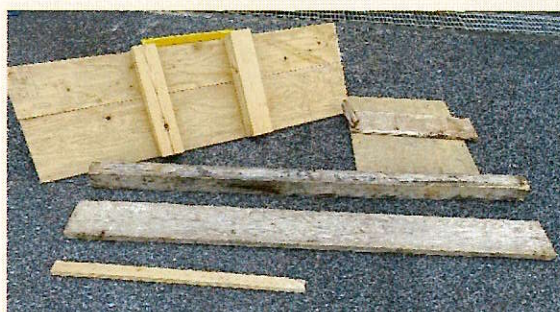


運転前に荷台の点検を!?

運転手の皆様へのお願い

運転前に荷台の点検を実施して下さい

走行中に落ちませんか？飛んでいきませんか？



- ・主な落下物(角材や板材、段ボール、自動車部品等)

- ・会社ぐるみで落下物防止！(カバーかけ、ロープで固定)

- ・落下物は、重大事故に繋がります。

- ・落下物は落とし主の責任です

落下物は重大な事故のもと!!



【主な落下物の種類】



脚立



バケツ



布団



木材

①積荷の落下を防ぐには

出発前には、積荷の積載状況を確認して
シート、ロープ等をきちんと掛けて積載物が飛ばないようにしましょう

②落下物を発見した際には

道路緊急ダイアル『#9910』、料金所の係員、最寄りのSA・PAの
非常電話等にて情報の提供をお願いします

③落下物事故に遭わないためには

- ・車間距離を十分に確保しましょう
- ・制限速度を遵守しましょう
- ・運転中のスマートフォンの操作、通話等はやめましょう

沖縄県警察本部 交通機動隊
西日本高速道路総合サービス沖縄(株)

みち、ひと…未来へ。

