

冬道情報の他にも こんな情報が!

高速道路交通情報

全国の高速道路の交通情報を配信するWEBサービス、「ドラとら」で交通渋滞や交通規制などの情報をリアルタイムで確認することができます。



各地域の天気

東日本エリア（「関東」、「新潟」、「東北」、「北海道」）の天気を確認することができます。

各地域の NEXCO東日本 Twitterアカウント

東日本エリア（「関東」、「新潟」、「東北」、「北海道」）の各地域のNEXCO東日本Twitterアカウントにリンクします。

Twitterでは高速道路に関する情報の他、サービスエリアなどの情報も発信しています。

高速道路ライブカメラ

東日本エリア（「関東」、「新潟」、「東北」、「北海道」）の各地域の高速道路の状況をリアルタイムのライブカメラ画像で確認することができます。

冬道ドライブの注意点

冬道ドライブの前にチェックしていただきたいポイントを掲載しています。また、冬道でなぜスタックが発生するのか動画で解説します。

高速道路インフォメーション

日本道路交通情報センター

全国共通ダイヤル

050-3369-6666

携帯短縮ダイヤル（スマートフォン・携帯電話）#8011

全国高速ダイヤル（自動応答）050-3369-6700

運転中の道路交通情報は、ハイウェイラジオ（1620kHz）をお聞きください。
また、お近くのSA・PA ハイウェイ情報ターミナルも併せてご活用ください。

高速道路情報に関するお問い合わせ

リアルタイムの交通状況、
渋滞予測に関する情報は「**ドラとら**」で
<https://www.drivetrick.jp/>

高速道路に関する情報は「**ドラぶら**」で
<https://www.driveplaza.com/>

ドラぶら **検索**

リアルタイム交通状況配信中 /

- Twitter 公式アカウント（関東）
@e_nexco_kanto
- Twitter 公式アカウント（新潟）
@e_nexco_niigata
- Twitter 公式アカウント（東北）
@e_nexco_tohoku
- Twitter 公式アカウント（北海道）
@e_nexco_kita

道路緊急ダイヤル #9910

高速道路の異常等を発見された場合の緊急情報を24時間受け付けています。

高速道路の 冬道情報を LINEで 配信 します



友達登録は二次元コードを読み取るか
ID検索で@e-nexcoを入力して下さい。

備えよう冬道運転 控えよう大雪運転

大雪時の外出はお控えください

1 大雪予報発令時は危険がたくさん！車でのお出かけはお控えください！



2 スタックや事故は除雪作業の妨げや渋滞の原因にもなります。



3 どうしても外出が必要な時は？迂回ルートの事前チェックや運行計画の見直しをお願いします。



事故多発の要注意スポット

1 長い下り坂

知らぬうちにスピードが出て危険。車の速度と前の車との車間距離に気を付けて。



2 日陰の路面

日陰の場所は気温が低く、道路が凍結しやすいため、スリップに要注意。



3 カーブの手前

冬道のカーブは早めの減速が鉄則。急ハンドルや急ブレーキは厳禁。



4 橋の上

遮るものがない橋の上は凍結が多い場所。速度を落とし、スリップに注意して。



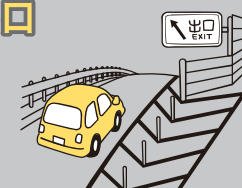
5 トンネルの出入口

強風や降雪、凍結の恐が。トンネル内も凍結しやすいので、気を引き締めること。



6 インターチェンジ出口

出口の手前で早めに減速をはじめ、十分にスピードを落としてからランプに進入を。



事故や故障が起きたら？
SOSの基本3ステップ

① 後続車に合図する

速やかに車を路肩に停車。ハザードランプの点灯、発炎筒の着火、三角停止版の設置などで、後続車に停止車両の存在を知らせましょう。



② 安全な場所に避難する

高速道路上で歩き回るのは非常に危険。同乗者とともにガードレールの外側など、安全な場所に移動します。



③ 事故や故障を通報する

お手持ちの携帯電話で、110番や「道路緊急ダイヤル（#9910）」に連絡し、事故や故障の状況を通報してください。道路管制センターの「道路緊急ダイヤル」は24時間受付（通話料無料）。高速道路上の非常電話からも通報できます（受話器を上げるとつながります）。



※落下物情報などの緊急通報にもご利用ください。

チェーンの着脱は必ず決められた場所で



チェーン着脱場

チェーン規制が発令されたら、速やかに指定の場所でチェーンを装着しましょう。チェーンの着脱作業は、路上の路肩などではなく、必ず左の標識のある着脱場で行ってください。チェーン規制を守って、安全に冬道をドライブしましょう。