

雪氷対策作業の流れ

NEXCO中日本では、冬期交通を確保するため
24時間昼夜を問わず雪氷対策作業をおこなっています。

情報収集

■雪氷巡回

気象状況や降雪状況、路面の状態などを
直接現場で確認します。



■雪氷巡回

■気象情報

現地の風向風速・気温・降雪などがリアル
タイムで確認できる“気象観測局”を高速
道路に約5～10km間隔で設置しています。



■気象観測局

判断・指示



■雪氷対策本部

雪氷対策の作業を指揮する指令室。
雪氷巡回員や気象観測局からの情報・道路
気象予測・道路監視モニターの映像、各種
情報を総合的に判断し、除雪作業などの
指示を的確におこないます。

金沢支社では、4箇所の現地対策本部で管
内20ヶ所の雪氷基地に約260台の雪氷対策
車両を配し、これら車両の運行管理にGPS
を用いた車両位置情報システムを活用して
います。



■雪氷対策本部



■雪氷基地

作業



■除雪作業

除雪作業は、除雪トラック2～3台の編成
でおこないます。



■除雪作業

■凍結防止剤散布作業

路面の凍結を防止するため行う作業で、
一般に固形剤(塩化ナトリウム)と溶液を
混合した湿塩を路面に散布します。
作業車への近接および追い越しの際には
ご注意ください。



■凍結防止剤散布作業

関係機関との連携体制の強化



■「情報連絡本部」開設訓練状況

大雪警報発令時など必要の都度、国交省・県・市・警察本部・
NEXCO中日本が「情報連絡本部」に参集します。
事故や渋滞、除雪状況などの情報を一元的に収集・共有し、
効率的な除雪作業や迂回経路の設定など迅速かつ総合的に
調整します。

雪氷対策の様々な取組み

冬の変わりやすい気象状況に対して、NEXCO中日本ではさまざまな取組みをおこない皆さまの安心で快適なドライブの維持に努めています。

雪氷対策車両

■除雪トラック



■湿塩散布車



■グレーダー付き除雪トラック



■トラクターショベル



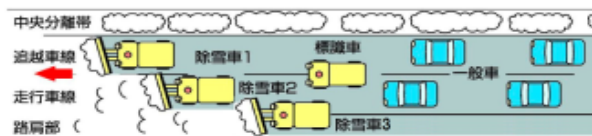
■溶液散布車



■ロータリー除雪車

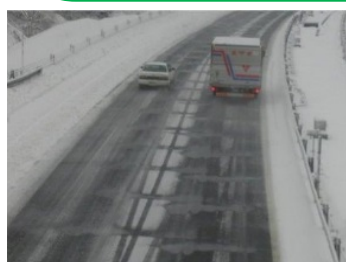


低速走行除雪作業



雪が降ると1編成2~3台の除雪車で低速走行による除雪作業をおこない、安全で走りやすい路面を確保しています。
除雪車の追い越しはできませんので車間距離を十分に確保し、除雪車の後をゆっくり走ってください。
ご理解とご協力をお願いします。

定置式溶液散布装置

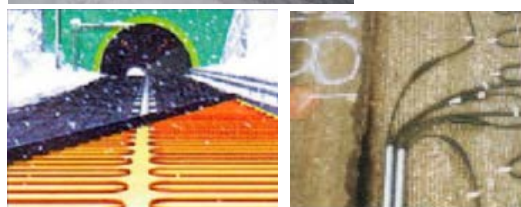


路面の凍結を防止するため、塩化ナトリウム水溶液や井戸水を散布する設備です。雪の降りはじめや凍結が予想されるとき、気象状況が変化したときなどに作動します。

ロードヒーティング



舗装内に埋め込んだヒーターで、路面を暖めて凍結を防止する装置です。トンネルの出入り口付近に主に設置しています。



リアルタイムで 高速道路情報を提供

お出かけ前は



ハイウェイ交通情報ケータイサイト

<http://c-ihighway.jp/> アイハイウェイ中日本



検索

冬の雪道情報は、「アイハイウェイ中日本」をご利用ください。従来の「冬用タイヤ規制」、「通行止め」などの「交通状況」情報に加え、12時間先までの「雪」または「大雪」が降る可能性のある高速道路区間を色でお出かけの際の走行計画にご利用いただき、冬の安全走行にお役立てくだ



① ピンポイントIC情報

主要ICのピンポイント情報や降雪予測がチェックできます。

② 降雪状況のライブ映像

高速道路周辺に設置したライブカメラの静止画像で降雪状況をチェックできます。

③ メール配信

降雪予測や冬用タイヤ規制情報等をメールでお知らせします。

※ご利用にはアカウント登録が必要です。

その他のホームページ

高速道路の料金やルート検索、SA・PAのサービス情報などのお役立ち情報や通行止め、集中工事に関するお知らせをご覧いただけます。

▼高速道路情報サイト

- NEXCO中日本……………<http://www.c-nexco.co.jp/>
- NEXCO東日本……………<http://www.e-nexco.co.jp/>
- NEXCO西日本……………<http://www.w-nexco.co.jp/>
- JARTIC (日本道路交通情報センター)
<http://www.jartic.or.jp/>

高速道路を走行中は

本線・ジャンクション・広域情報板



■本線情報板

高速道路を走行していると必ず見かける情報提供機器が本線情報板でその先の道路の状況を提供しています。



■広域情報板

本線上にあり、そこから概ね250km先までの道路交通情報を案内しています。



■気象情報板

気象情報板は気象データ（風速・気温）を提供しています。

ハイウェイラジオ



■雪氷情報板

降雪に伴う規制情報を主として提供しています。



■簡易情報板



■ハイウェイラジオ

事故・渋滞・工事・気象などの必要な情報を、カーラジオ（1620kHz）をとおしてリアルタイムでお知らせしています。

休憩施設では



■ハイウェイ情報ターミナル

交通情報や観光情報をお知らせするハイウェイ情報ターミナルを設置しています。



■エリアコンシェルジュ

サービスエリア（城端SAを除く）では、「エリアコンシェルジュ」が交通情報を含む、お客さまからの各種お問い合わせ・ご要望にお応えしています。



■SAでの路面状況の情報提供

金沢支社管内の全てのSAおよび北陸道に向かう名神の一部では、ライブカメラによる路面状況の情報を提供しています。