

平成28年10月6日

除雪出陣式を開催します

～除雪車を配備し、除雪体制を整えます！～

小樽開発建設部 小樽道路事務所では、冬期間の道路交通の安全確保及び作業の安全を図るため、下記のとおり除雪出陣式を開催します。

この出陣式は本格的な降雪期を迎えるに当たって、小樽道路事務所管内の国道総延長約157kmにおける冬期間の道路交通の安全確保を図るため、除雪機械を各除雪基地へ配備し除雪体制を整えることに併せて開催するものです。

記

- 日時 平成28年10月13日（木）13:30～14:20 【雨天決行】
- 場所 小樽開発建設部 小樽道路事務所
(小樽市長橋4丁目14番34号)
- 内容 別紙のとおり

※ 過去の出陣式の概要・資料については、以下の小樽開発建設部ホームページに掲載しています。

<http://www.ot.hkd.mlit.go.jp/d2/ot151022.pdf>

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 小樽開発建設部

小樽道路事務所 副所長 にしざわ かついち
西澤 勝一 (0134-22-9211)

小樽道路事務所 第2工務課長 わたなべ しげき
渡邊 重樹 (0134-22-9211)

小樽開発建設部ホームページアドレス <http://www.ot.hkd.mlit.go.jp/>

小樽道路事務所 除雪出陣式の概要

小樽道路事務所では、本格的な降雪期を迎えるに当たって、冬期間の道路交通の安全確保を図るため、除雪機械を各除雪基地へ配備し、管内における除雪体制を整えることに併せて、除雪出陣式を開催します。

開催場所



除雪出陣式の流れ

- 13:30 安全祈願祭(協議会主催)
- 13:50 出陣式開会の挨拶・訓示
- 14:00 除雪作業の安全宣言
- 14:10 除雪車出陣(除雪トラック4台)
運転前点検のデモンストレーション含む
- 14:20 閉会

小樽道路事務所管内の除雪体制

国道5号、229号、337号、393号の計4路線、総延長約157kmを維持管理しています。これらの国道における除雪作業を、除雪基地4箇所 全38台の除雪車でを行っています。



除雪作業と除雪機械の概要

新雪除雪

多くの雪が降った場合、車道に降り積もった雪を道路脇へ寄せます。

除雪トラックや除雪グレーダにより路側や路外に雪を寄せるほか、除雪ドーザにより交差点などの箇所を除雪します。



<除雪トラック>



<除雪ドーザ>

路面整正

路面に凸凹やわだちができた場合、路面を平坦にし、車を走りやすくします。

除雪トラックや除雪グレーダで、路面の圧雪や氷板を削り取り、車の走行に必要な幅員と路面の平坦性を確保します。



<除雪グレーダ>

歩道除雪

歩道に雪が降り積もった場合、歩行者が歩けるように、通勤・通学の時間帯前に除雪します。

小型除雪車に装備したロータリ装置やブレード装置により、歩道部に降り積もった雪を除雪します。



<小型除雪車>

除雪作業と除雪機械の概要

運搬排雪

除雪作業により道路脇に雪が高く積み上がった場合、次の降雪に備えて排雪します。

道路脇に高く積み上がった雪山（雪堤）をロータリ除雪車で切り崩して、ダンプトラックに積み込み、雪堆積場等へ運搬します。



<ロータリ除雪車>

凍結防止剤等散布

氷板や圧雪アイスバーンなどのツルツル路面が発生する場合、凍結防止剤などを散布してツルツル路面の解消を図ります。

凍結防止剤散布車により、交差点部などのツルツル路面において凍結防止剤（塩化ナトリウム等）や防滑材（砂）を散布します。



<凍結防止剤散布車>

効率的な除雪作業を行うため、御協力をお願いします

1. 市街部の除雪作業は、快適・安全な朝の通勤通学のために、交通量の少ない深夜から早朝にかけて作業を行いますので、除雪作業に伴う振動や騒音の発生にご理解願います。
2. 路上駐車は、円滑な除雪作業の妨げになりますので、車両の駐車はご遠慮願います。
3. 車道への雪出しは、交通事故や道路障害の原因となりますので、ご遠慮ください。
4. 大型の除雪機械により除雪作業を行うため、玄関前に一部の雪が残ることがあります。除雪作業後の残雪処理は、各ご家庭で実施していただくよう、ご協力をお願いします。
5. 市街部の交差点、郊外部の坂などに砂箱を設置しています。路面が凍結している場合などには、砂まきにご協力をお願いします。