

記者発表資料

ロータリ除雪車の運転操作を支援 ～作業ガイダンス装置の実証試験を行います～

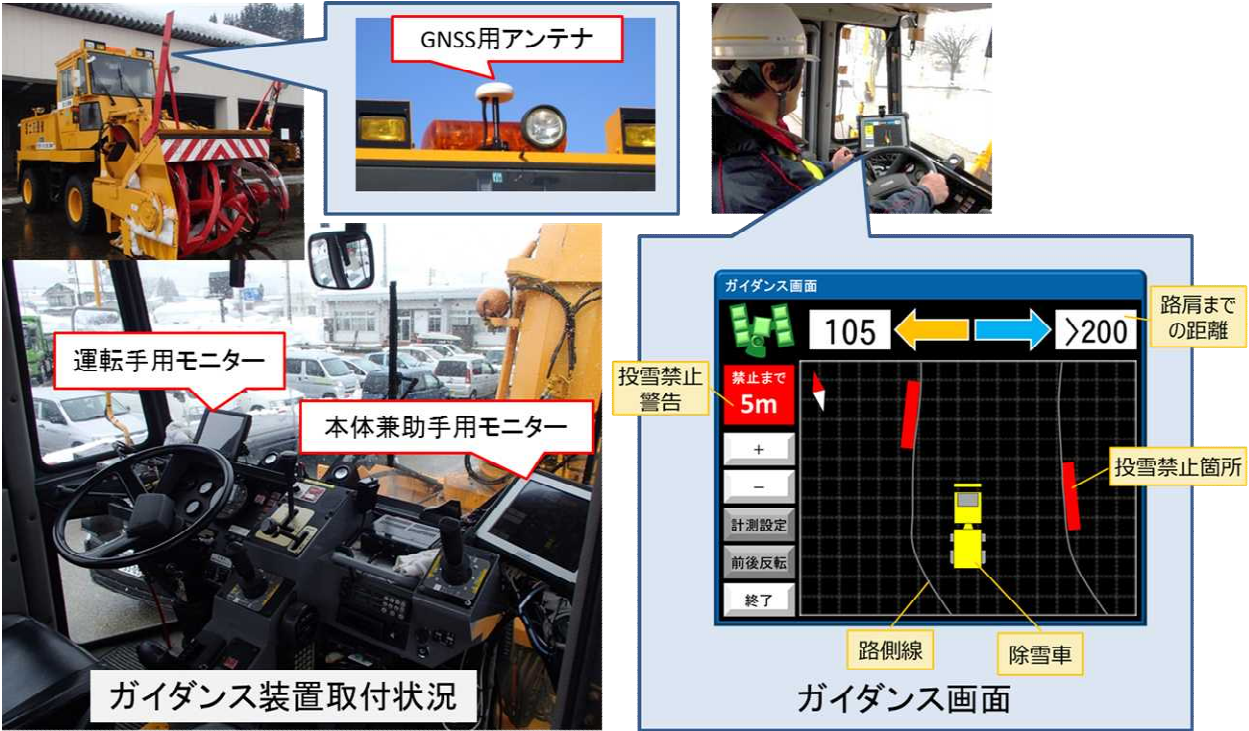
北陸技術事務所では、近年課題となっている熟練オペレータ不足に対応すべく、ロータリ除雪車の運転操作を支援する「作業ガイダンス装置」の開発を昨年度から進めています。

この装置は、運転操作の技術を補うとともに、除雪作業の効率性・安全性の向上を目的として、最適な作業位置（路側端までの距離）と投雪禁止箇所について、ロータリ除雪車の運転手に案内し、除雪作業をアシストするもので、昨年度の測位精度確認結果を踏まえ、今年度は除雪車搭載に適した装置の仕様を検討、試作を行っています。

今回、除雪の実作業に配備されているロータリ除雪車に試験用ガイダンス装置を取り付け、模擬コースにおける走行試験をご覧いただける機会を設けましたので、ご案内いたします。

実施日時 平成27年2月25日（水）13:30～15:30

実施場所 新潟県上越市中郷区藤沢地先 国土交通省 藤沢除雪基地構内（別紙）



同時発表記者クラブ
新潟県政記者クラブ
新潟県政記者クラブ
上越記者クラブ
富山県政記者クラブ
石川県政記者クラブ
その他・専門紙

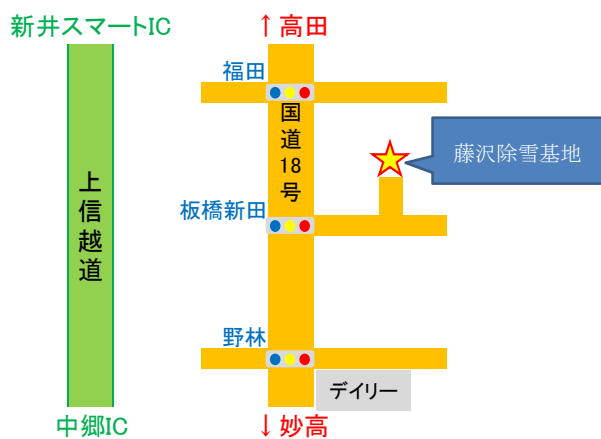
お問い合わせ先
国土交通省 北陸地方整備局 北陸技術事務所
北陸技術事務所副所長 堤 雄生
施工調査・技術活用課長 浦澤 克己
電話025-231-1281（代表）
FAX025-231-1283

別紙

ロータリ除雪車の作業ガイダンス装置現地試験見学会

日 時：平成27年2月25日（水）13:30～15:30

場 所：新潟県上越市中郷区 藤沢除雪基地構内



内 容：

- (1) ガイダンス装置の概要説明
- (2) 模擬コースにおけるデモ作業（藤沢除雪基地構内）
- (3) 質疑・応答

その他：

- ・ 除雪基地構内に来場者用の駐車場をご用意しています。
- ・ 降雪の状況により中止させていただくことがあります。
- ・ ヘルメットをご持参のうえ、十分な防寒対策でお越し下さい。