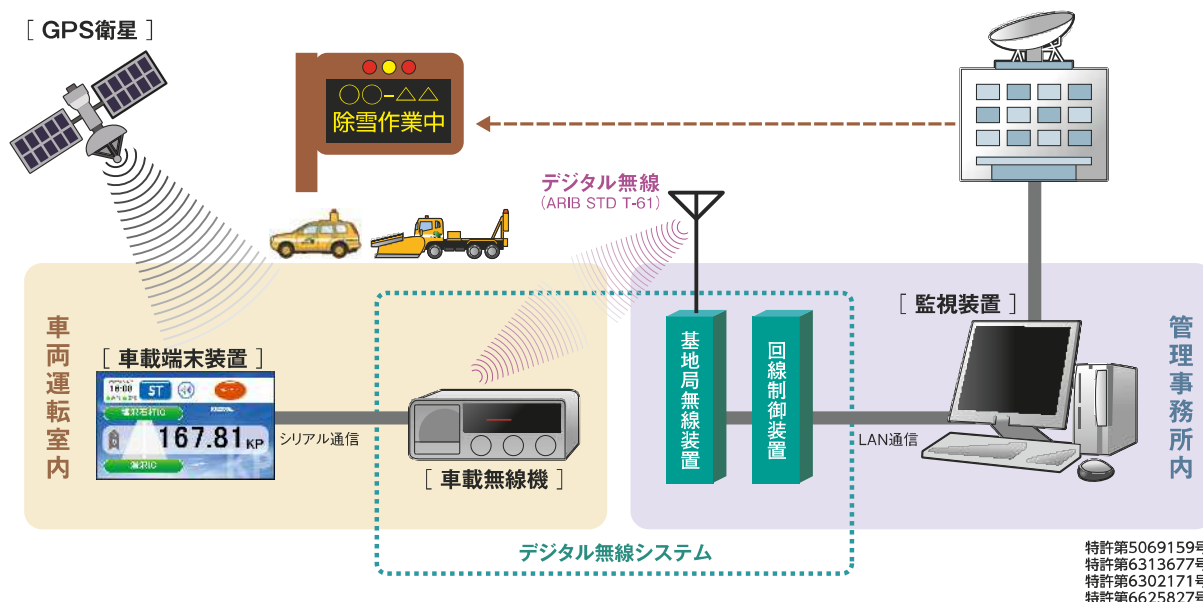


GPS車両位置管理システム



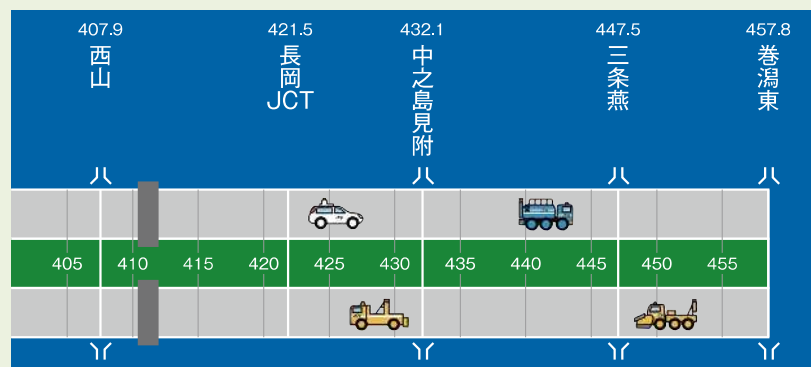
製品概要

- リアルタイムな監視により交通管理隊や雪氷作業車に迅速で的確な指示が可能になり、効率的な管理・運用につながります。

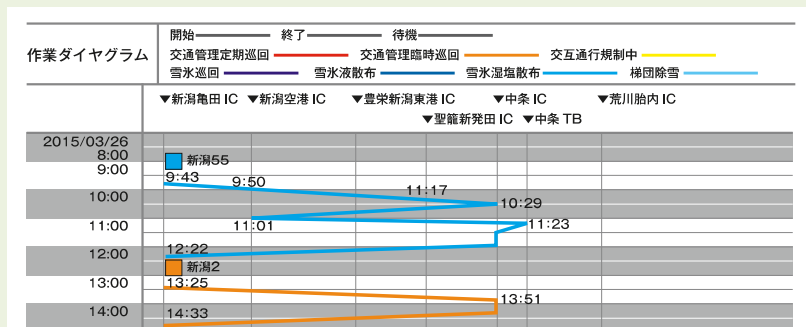
製品の特徴

- 管理車両の位置、作業の内容、速度を監視装置でリアルタイムにモニターできます。
- 車両の位置を路線図や地図上にアイコンで表示します。
- 車両からの情報をもとに、作業ダイヤグラムやニーズにあった書類を作成します。
- 雪氷作業情報の案内を道路情報板に表示させるためのデータを作成します。
- NEXCOデジタル無線を活用した高速道路上では確実な通信を確保することができます。

- 路線図上に車両アイコンが表示されるので直感的に運行状況が把握できます。
- 各車両の位置情報・作業情報が1分周期で更新されます。
- 路線図はユーザーの要望に合わせてカスタマイズ可能です。



- 車両の動きをダイアグラムで表示します。
- 作業情報は凡例にしたがって視覚的に表示できます。



- 車両からの情報をもとにユーザーの要望に合わせた書類の作成が可能です。
- 「運転日報」では車両ごとの作業時間、走行距離などを表に出力することができます。

運 轉 日 報

年	月	日	曜日	機 械 名		登 録 番 号
2015	9	1	火	交通管理巡回車		新潟 800 才 ***

時 間	行 先	使用目的	運転者	運転時間
自 9 時 30 分 至 10 時 00 分	新潟亀田 ~ 中条	定期巡回	○○○○	00:30
自 10 時 00 分 至 10 時 50 分	中条 ~ 巻洞東	定期巡回	○○○○	00:50
自 時 分 至 時 分	~			

- 7インチ、タッチパネル式カラー液晶ディスプレイ。
- GPS情報を利用して、高速道路上のキロポストをリアルタイムに表示します。

詳細は「次世代多機能型キロボストディスプレイ」のリーフレットをご参照ください。



お問い合わせ先：株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟

本社 技術推進部 技術開発部

〒950-0916 新潟市中央区米山5-1-35カレント・さくらビル

TEL:025-244-8170 (代表) FAX:025-244-8172