

9. 建設機械・電気通信

1 建設機械

道路の安全性の確保を目的として、効率化・省力化や環境等に考慮した維持用・除雪用機械を配備しています。

●道路維持用機械

パトロールカー、路面清掃車、トンネル清掃車等

●道路除雪用機械

凍結防止剤散布車、除雪トラック、除雪グレーダー、ロータリー除雪車等



2 災害対策支援

風水害、地震等により道路に災害が発生した場合、迅速な応急対策や被害の拡大を防止するために照明車を配備し、派遣を行っています。

3 電気通信

●多重無線通信(マイクロ)網

光ファイバ通信網とそれぞれのメリットを活かして、道路の管理業務の円滑な遂行と、災害時の情報連絡手段の確保のために設置しています。



●道路情報システム

リアルタイムに道路状況を把握するため道路監視カメラや雨量・凍結センサーを設置し、把握した道路情報や工事規制情報などを提供するために情報板を設置しています。



●道路照明

道路交通の安全を確保するため、様々な場所に適した道路照明を設置しています。省エネルギーと環境に寄与するためLED照明の整備を進めています。



●トンネル防災設備

トンネル内の交通安全や万一の事故時の人命財産を守るため、トンネル照明や防災設備を設置しています。トンネル照明もLED照明の整備を進めています。

