定期検査から災事時の臨時検査まで幅広く対応します。 ・ 土木構造物の検査・点検

■概要

私たちは、弊社の母体である南海電気鉄道の時代から数え約140年にわたって多くの土木構造物をメンテナンスしてきました。長年の実績をもとに、その技術・ノウハウを活用して土木構造物の検査・診断を行います。

■ 検査・点検

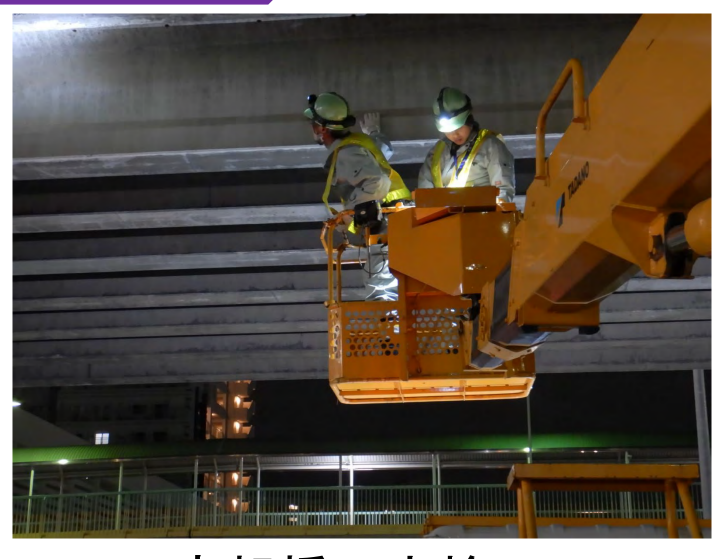
あらゆる土木構造物(高架橋・橋梁・トンネル・法面等)を対象として、目 視点検を基本とした現地踏査を行います。必要に応じて、打音検査・超音波 探査・応力度測定・中性化試験・標準貫入試験等の各種試験にも対応い たします。

また、鉄道土木構造物だけでなく、道路構造物の点検にも対応いたします。

NISKIO

特徵

適用事例



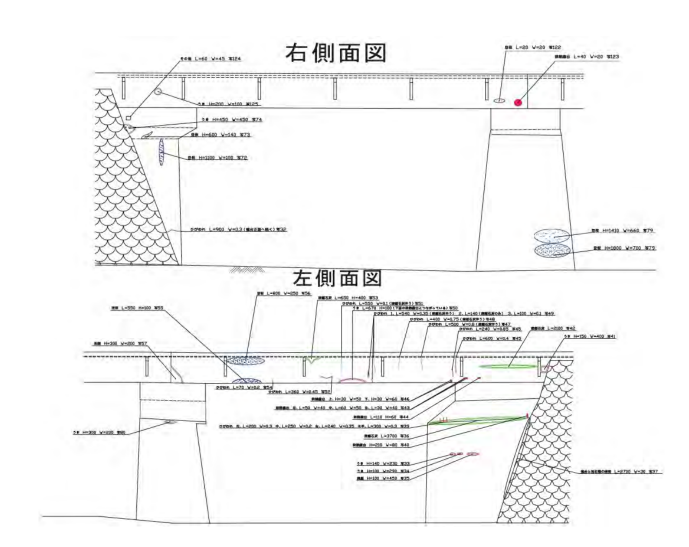
高架橋の点検



鉄筋位置調査(超音波探査)



法面の点検



調査報告書例

お問い合わせ





