

見えないものも測る！

非破壊・微破壊検査業務のご案内

No.2

コンクリート構造物の非破壊・微破壊検査は、安全に対する様々な社会的背景からその重要性が益々高まり、コンクリート構造物を施工する現場において必要不可欠なものとなっております。

きんそくでは、「見えないものも測る！」という観点から、非破壊・微破壊検査業務を確立し、お客様へサービスのご提供を行っております。

非破壊・微破壊検査業務

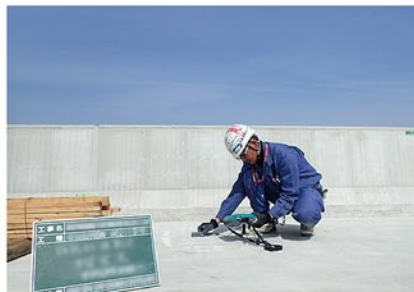
●鉄筋探査

かぶり厚・配筋状態（ピッチ）測定、鉄筋位置出し

電磁波レーダー法（下部工等）……ハンディサーチ／日本無線

ストラクチャスキャン／GSSI社

電磁誘導法（上部工等）……フェロスキャン／日本ヒルティ



●コンクリート強度測定

超音波法……エルソニック／東横エルメス

表面2点法……聴強器／コスモプランニング

ボス供試体

テストハンマー（シュミットハンマー）



●トンネル覆工空洞探査 電磁波レーダー探査……SIR-4000／GSSI社

その他試験業務

●生コン受入試験 スランプ・空気量・単位水量・塩化物濃度・温度測定

非破壊・微破壊検査のことならお気軽にご相談下さい！



株式会社きんそく



□京都本社 〒601-8134 京都市南区上烏羽大溝6番地

<https://www.kinsoku.net>

□東京営業所 □名古屋営業所 □北陸営業所 □大阪営業所 □和歌山支店 □奈良営業所