

会社案内

SENDAI INSPECTION Co.,Ltd.



仙台検査株式会社



私たちの暮らしの中で関わるものには、
“常に安心して利用できる” ことこそが一番大切なことです。
そのために、全てのことに誰かが安全を確認することを求められます。
私たち「仙台検査」は、道路、橋、水道、ガス、電力などの公共施設をはじめ、
暮らしの中の建築物、施設の安全の見張り役として
品質の検査・管理を通じて皆様への安心をご提供しています。



私たちがお届けするのは、
皆様の生活に欠かせないモノの
安全と安心を確認する
技術とサービスです。

写真提供：仙台市観光交流課

当社は創業以来、地域社会に根差した企業として、お客様とともに成長してまいりました。
お客様のお役に立てるよう常にサービスの改善に取り組み、品質の向上を心がけております。
これからもより一層の経営努力に務めてまいります。

- ・ お客様を第一に考え、満足していただけるサービスを提供します。
- ・ 迅速で丁寧な作業を心がけます。
- ・ 法令・規制要求事項を遵守し、公正で健全な企業活動を行います。

代表取締役 **伊藤 剛**



企業情報

沿革

- 1984年 有限会社仙台検査設立
- 1998年 CIW認定事業者E種認定
- 2002年 本社を仙台市宮城野区田子に移転
- 2003年 ISO9001認証取得
- 2006年 仙台検査株式会社に商号変更
- 2010年 CIW認定事業者D種認定
- 2018年 労働者派遣事業許可
- 2024年 本社を仙台市宮城野区高砂に移転

会社概要

- 商号／仙台検査株式会社
- 所在地／仙台市宮城野区高砂一丁目19-4
- 電話／022-786-8333
- ファックス／022-786-8334
- Eメール／info@sendaikensa.co.jp
- 代表取締役／伊藤 剛
- 設立／昭和59年10月（1984年）
- 資本金／1,000万円
- 取引銀行／仙台銀行 高砂支店
北日本銀行 原町支店
宮城第一信用金庫 苦竹支店



事業内容・保有機器

非破壊検査

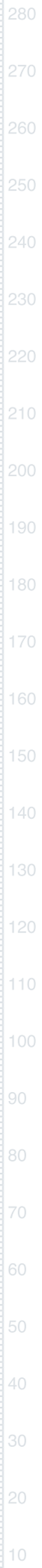
非破壊検査とは、建造物や機器の材料、また機器そのものを壊さずに、人の目では確認できない内部や微細な傷などの発見するための検査です。

超音波探傷検査（パルス反射法）



超音波探傷検査（フェーズドアレイ法）





放射線透過検査
(可搬式エックス線発生装置)



エックス線室





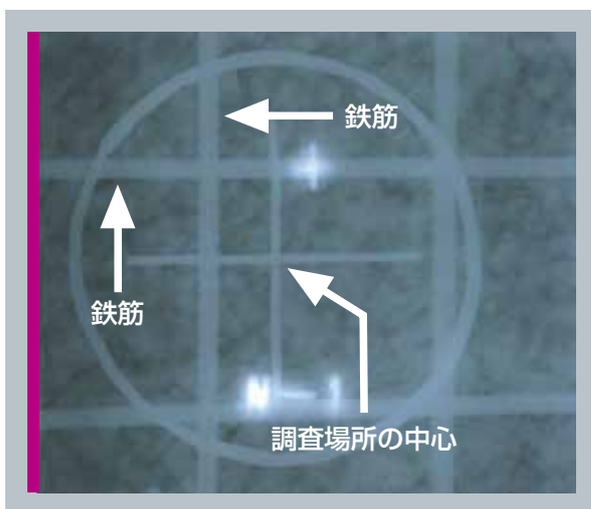
コンクリート内部調査（電磁波レーダ法）

電磁波をコンクリートの表面から内部に向けて放射し、対象物からの反射信号を受信することにより、鉄筋や空洞などの位置や深さを画像表示・記録します。



コンクリート内部調査（X線）

コンクリート内部の鉄筋や電線管などの埋設物をX線透過撮影したフィルム像観察により事前にその種類、位置、状態等を把握することができる。



その他の保有機器

- 全角度照射型
エックス線装置
- 暗室車輜
- 一般車輜





技術者資格所有

労働局 酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者

エックス線作業主任者

ガンマ線透過写真作業主任者

(一社) 日本非破壊検査協会 (JIS Z 2305 非破壊試験技術者)

放射線透過試験 (RT) レベル3・レベル2

超音波探傷試験 (UT) レベル3・レベル2

浸透探傷試験 (PT) レベル3・レベル2

磁気探傷試験 (MT) レベル2

(一社) 日本非破壊検査工業会 配筋探査技術者

(公社) 日本鉄筋継手協会 鉄筋継手部検査技術者

(一社) 日本溶接協会 溶接管理技術者

(一社) 日本溶接協会 CIW 認定事業者

ISO9001 認証取得

労働者派遣事業 許可番号 派 04-300319



仙台検査株式会社

仙台市宮城野区高砂一丁目19-4

TEL.022-786-8333

FAX.022-786-8334

E-mail : info@sendaikensa.co.jp