社長理念

創業以来人間や社会、自然からのさまざまな 要請と課題に、今日まで蓄積した高度な技術 と多彩な人材を統合し、"優れた技術と信頼の ある品質保証"を合言葉に総合的に取り組ん で参りました。今後ますます、高度化近代化す る諸産業の「構想的安全性」「社会的安全性」 を求め、品質管理・品質保証の為に社員一丸 となって努力し、幅広くお役に立ちたいと考え ております。

代表取締役社長 佐々木 忍

品質方針 クレーム・ゼロ

品質目標

- ・当社は顧客の満足度を最優先に考え 信頼度の向上を図る
- ・当社の使命として、スピード・安全・確実・信頼に徹する。
- ・超音波探傷検査レベル3及び浸透探傷検査レベル3の取得を目標に定め、効率的よく活動する
- ・外部圧力に屈することなく、誠実な試験、 検査業務を行う。

東日本検査株式会社

〒983-0012

宮城県仙台市宮城野区出花一丁目4番地13 Tel 022-259-7551 Fax 022-259-7552

Mail info@hnk.co.jp

URL https://www.higashinihonkensa.com



東日本検査株式会社

日本溶接協会 CIW 認定検査業者 優良鉄筋接手部検査会社



品質管理と品質保証で 社会の発展に寄与



技術資格保有者

• 日本非破壊検査協会

超音波探傷試験 レベル3 6名 超音波探傷試験 レベル2 5名

超音波探傷試験 レベル1 1名

浸诱探傷試験 レベル 3 1名

浸诱探傷試験 レベル2 7名

日本溶接協会

WFS-8701

検査技術管理者 2名

上級検査技術者 超音波検査部門 6名

上級検査技術者 浸透検査部門 1名

検査技術者 超音波検査部門

検査技術者 浸透検査部門 5名

2名

JISZ3410-1999(ISO14731)WES8103

溶接管理技術者 1級 5名

溶接管理技術者 2級 5名

日本鋼構造協会・建築鉄骨品質管理機構

建築鉄骨超音波検査技術者 8名

7名 建築鉄骨製品検査技術者

日本鋼構告協会・鉄骨制作管理技術者登録機構

鉄骨制作管理技術者 1級 2名

鉄骨制作管理技術者 2級 2名

• 日本鉄筋継手協会

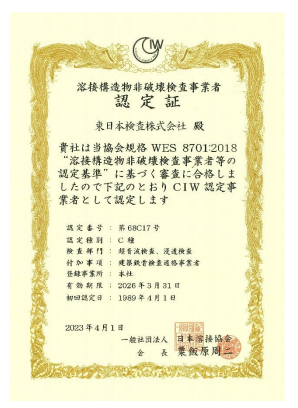
鉄筋継手管理技士 2名

鉄筋継手部検査技術者 3種 8名

労働基準局

エックス線作業主任者 1名

第2種酸素欠乏危険作業主任者 1名



検杳種目

· 超音波探傷検査(UT: 鉄骨溶接部、鉄筋継手部等) 検査機器:菱電湘南エレクトロニクス《UI-25, UI-S7, UI-27 他》

· 浸诱探傷檢查(PT)

検査機器: 栄進科学 《R-1A(NT), R-1M(NT), R-1S(NT)》

外観検査(VT)

*建築土木関係

建築構造物、橋梁、基礎工事

ダム、トンネル等の非破壊検査

各種プラント、圧力容器 *石油化学関係

屋外貯蔵タンクの定期点検、

保安検査、非破壊壊検査

*雷力関係

水圧鉄管、水門、水力発電

関係機器の非破壊検査

船舶、クレーン、 *重工業関係

コンクリートポンプ車の非破壊検査

優良鉄筋継手部検査会社認定書

東日本検査 株式会社 殿

貴社より申請のあった優良鉄筋維手部検査会社の 認定について、本協会が定める優良鉄筋維手部検査 会社認定評価基準に適合していることが認められ ましたので、ここに優良鉄筋継手部検査会社とし て認定します。

認定範囲

1. 法 人 名 称:東日本検査 株式会社

2. 所 在 地:宮城県仙台市宮城野区出花1-4-13

3. 事 業 所: 本社

4. 有 効 期 間:2021年5月1日から2024年4月30日

5.評価項目:①検査の第三者性

②檢查体制

③品質管理体制

4品質管理能力

2021年4月26日

公益社団法人 日本鉄筋継手協

認定条件 IRⅡ-保給-032

会社概要

創業 1979年6月1日

設立 1982年1月29日

資本金 授権資本 40.000 千円

払込資本 10,000 千円

取引銀行 七十七銀行

役員 代表取締役 佐々木 忍

従業員 12 名