

RUIWIPES

ランプス

Certification for Inspection of Welds NEWS

Vol.40 No.2 Spring, 2026

— CIW通信 —

編集・発行／一般社団法人 日本溶接協会 溶接検査認定委員会

【創刊40周年記念特集】

特別座談会

CIW活動と広報活動の過去からの
教訓と将来に向けて

第2回「女性のためのセミナー」関西地区 開催報告

CIW認定会社のプロフィール紹介

CIW検査業協会だより

CIW認定に関するお知らせ

編集後記

創刊40周年記念特集



第 16B-89 号

株式会社大検

当社は 1967 年 5 月創業以来、非破壊検査サービスを通じて社会の安全性・信頼性確保の役割を果たしてきました。外部認証においては、1980 年の CIW D 種認定から始まり、現在は B 種認定会社として日々非破壊検査技術の研鑽に努めています。そして、顧客の信頼と満足を目指す上でのサービス向上として ISO9000 シリーズも取得しました。

当社の検査サービスは、RT、UT、MT、PT が主となっていますが、それ以外にも検査会社として数少ない LT(漏れ試験)も行なっています。その中でもヘリウムリーク試験を主体に、圧力容器や熱交機器、各種プラントの発電設備関連等からの依頼が増えてきており、漏れ箇所の特定や健全性の確認を有資格者 (NDI3 及び 2 保持者) が行なっています。

当社は、特に倫理教育に力を入れており、これからのコンプライアンスを遵守した検査サービスの提供を通じて、広く社会的責任を果たし、より一層社会貢献に努めて参ります。



本社所在地：〒 570-0022 大阪府守口市曙町 4-27

TEL：06-6991-7481

URL：https://www.daiken-ndt.co.jp

E-mail：info@daiken-ndt.co.jp

事業所：本社

認定種別：B 種

認定検査部門：RT、UT、MT、PT

主な検査分野：RT、UT、MT、PT、LT、計測業務（外観、寸法測定検査等）、技術サービス業務（ASME 規格に基づく非破壊検査管理業務）

第 160D-02 号

アイ・エス・シー検査サービス株式会社

弊社は、1985 年に設立し、非破壊検査技術としては超音波を用いた試験・検査を主体とし、建築・土木分野において検査や品質管理等を行い、構造物等の品質確保に寄与し、社会の安全に貢献しております。お客さまを第一に考え、日々自己研鑽に努め、誠実に情熱をもってプロフェッショナルな仕事の提供を目指しております。昨今は、人手不足やあらゆるものの物価高により対応が大きな課題となっておりますが、より一層自己研鑽に努め、来るべき次世代に向かって地域、社会の安心・安全を支え続けてまいります。

活動範囲：北陸・中部

主な業務内容：建築鉄骨溶接部・鉄筋ガス圧接部の検査、溶接指導、鋼材・鍛鋼品の検査、コンクリート内部鉄筋探査、揮発性有機化合物室内濃度測定



本社所在地：〒 931-8324 富山県富山市豊城町 5-10

TEL：076-438-0507

E-mail：isc@elf.ocn.ne.jp

事業所：本社

認定種別：D 種

認定検査部門：UT

主な検査分野：建築・土木における鋼構造物、コンクリート構造物