

会社概要

商号 株式会社 第一検査工業
所在地 〒859-3211
長崎県佐世保市早苗町529番地4
TEL : 0956-39-1155
FAX : 0956-39-1076
創業 昭和44年6月1日
資本金 10,000,000円
従業員 102名 (平成29年4月25日現在)

登録許可

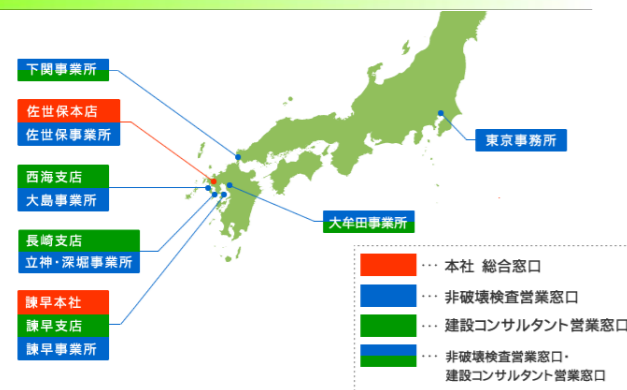
測量業登録 (第(3)-30435)
建設コンサルタント登録 (第9239号)
一級建築士事務所登録 (第126058号)
建設業登録 (第10294号)
放射性同位元素使用許可 (文部科学省許可)
CIW溶接検査事業者認定 ((一社)日本溶接協会)
船体板厚計測事業認定 (ClassNK日本海事協会)

SINCE 1969



We meet your trust,

支店・事業所



長崎支店 〒851-0301
長崎県長崎市深堀町1-2-1
TEL : 095-871-1255

諫早支店 〒854-0065
長崎県諫早市津久葉町5-77
TEL : 0957-25-7772

西海支店 〒857-2427
長崎県西海市大島町1605-1
TEL : 0959-34-3143

大牟田事業所 〒836-0886
福岡県大牟田市勝立12-28
TEL : 0944-51-4528

下関事業所 〒750-0075
山口県下関市彦島江の浦町6-5-12
TEL : 083-267-8168

主な保有資格

技術士 (建設部門)
RCCM (鋼構造及びコンクリート)
コンクリート診断士
コンクリート構造診断士
測量士
地質調査技士
一級土木施工管理技士
一級建築士
インフラ調査士
(トンネル・鋼橋・コンクリート橋・付帯施設点検)
配筋探査技術者
放射線取扱主任者 (2種)
JSNDI 非破壊試験技術者
(RT, UT, MT, PT, SM, ET)

※詳しくは弊社ホームページをご覧ください。
<http://www.d-k-k.co.jp>

《お問い合わせ先》

非破壊検査業・建設コンサルタント業・地質調査業

株式会社第一検査工業 下関事業所

〒750-0075 山口県下関市彦島江の浦町6-5-12
TEL : 083-267-8168 FAX : 083-267-9937

所長 末永 光洋

営業担当 田崎 佳之

E-mail : y.tasaki@d-k-k.co.jp

SINCE 1969



We meet your trust,

非破壊検査業・建設コンサルタント業・地質調査業

株式会社第一検査工業

下関事業所



私たちは、非破壊検査技術を融合した西日本全域の総合調査検査会社として、品質管理とコスト低減を追求した公共インフラマネジメントによって地域の安全に貢献します。



各種非破壊検査事業

- 非破壊検査 放射線透過試験 (RT)
超音波探傷試験 (UT)
磁粉探傷試験 (MT)
浸透探傷試験 (PT)
- 修繕船 NK・JG船舶
船体板厚計測, 消火ボトル検量
- 各種製品, 精密機械加工品
- 特殊車両の定期検査, 自主検査
クレーン, コンクリートポンプ車等
- 公共建築物の第三者受入検査
鉄筋, 鉄骨, 超音波探傷検査
- 各種発電所, プラントの定期検査



目視及び打音, 超音波厚さ計による道路付属物点検



超音波探傷検査による落橋防止装置点検



スウェーデン式サウンディング試験



電磁波レーダーによるコンクリート構造物配筋探査

土木・建築コンサルタント事業

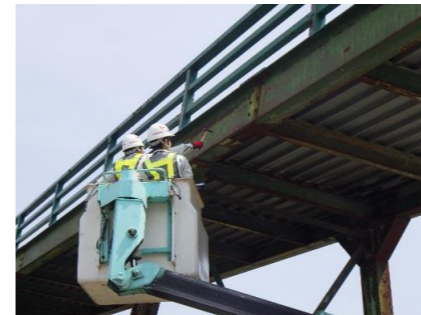
- 定期点検, 長寿命化計画
橋梁や道路, トンネルなどの詳細点検, 定期点検
急傾斜地崩壊防止施設点検
砂防設備, 渓流保全工定期点検
- 構造物, 環境調査
地中探査レーダーによる地下空洞調査, 埋設物調査
電磁波レーダーによる構造物配筋探査
スウェーデン式サウンディングによる地盤調査



渓流保全工定期点検



急傾斜地崩壊防止施設点検



遠望, 近接目視による橋梁点検



地中探査レーダーによる沿岸部空洞調査



地中探査レーダーによる人道トンネル空洞調査

主な業務実績

- 海岸情報提供推進委託業務 (平成28年度 下関市: GNSS受信機による海拔測量)
- 下関発電所旧管理事務所污水配管修繕工事 (平成28年度 下関市: 電磁波レーダーによる配筋, 配管探査)
- 県内一円長寿命化計画 急傾斜地崩壊防止施設点検診断業務 (平成28年度 下関市: 急傾斜地崩壊防止施設点検)
- 管内一円 道路防災工事に伴う道路ストック点検業務委託 第2工区 (平成28年度 宇部・山陽小野田市: 道路標識・添架物点検)
- 萩・長門地区ほか水産物供給基盤保全に伴う設計業務委託 第2工区 (平成28年度 萩市: 地中探査, コンクリート供試体試験)
- 旧・新美祢カントリークラブ内橋梁点検業務 (平成29年度 美祢市: 遠望, 近接目視による橋梁点検 (鋼橋))



ファイバースコープによる空洞調査