

<b>代表者</b>	代表取締役社長 原 澄雄	<b>資本金</b>	90百万円
<b>担当役員</b>	執行役員 荒木 金之	<b>従業員数</b>	312名(廃棄物担当 2名)
<b>設立年月日</b>	1991年3月26日	<b>売上高</b>	4,178百万円(廃棄物関連 1百万円)
<b>登録部門</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・建設コンサルタント</li> <li>(廃棄物部門登録 未)</li> <li>・測量業務</li> <li>・地質調査業務</li> <li>・一級建築士事務所</li> <li>・環境計量証明事業</li> <li>・補償コンサルタント</li> </ul>	<b>加盟団体</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>(一社)東京都建築士事務所協会</li> <li>(一社)大阪府建築士事務所協会</li> <li>(一社)文教施設協会</li> <li>(一社)日本医療福祉建築協会</li> <li>(一社)持続可能社会推進コンサルタント協会</li> <li>(公社)日本作業環境測定協会</li> <li>日本耐震天井施工協同組合(JACCA)</li> <li>愛媛県環境計量証明事業協会</li> </ul>

<b>有資格者</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一級建築士 104人</li> <li>・設備設計一級建築士 11人</li> <li>・技術士 9人</li> <li>・一級土木施工管理技士 13人</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・二級建築士 35人</li> <li>・建築設備士 11人</li> <li>・測量士 17人</li> <li>・環境計量士 2名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・構造設計一級建築士 5人</li> <li>・建築積算士 7人</li> <li>・RCCM 22人</li> <li>・特定建築物石綿含有建材調査者 1名</li> </ul>
-------------	---	---	---

<b>本社</b>	〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1-30-5	TEL 03-5643-2333	FAX 03-5643-2336
札幌支店	〒064-0823 札幌市中央区北3条西28丁目2-1	TEL 011-633-7045	FAX 011-633-7046
仙台支店	〒981-3133 仙台市泉区泉中央3-2-1	TEL 022-771-1207	FAX 022-218-1307
福島支店	〒963-8001 郡山市大町2-12-13	TEL 024-991-6150	FAX 024-991-6151
茨城支店	〒300-1221 牛久市牛久町279-1	TEL 029-878-3730	FAX 029-878-3731
千葉支店	〒260-0013 千葉市中央区中央3-3-1	TEL 043-227-3060	FAX 043-227-3061
埼玉支店	〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1-2	TEL 048-631-0023	FAX 048-631-0024
東京支店	〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1-30-5	TEL 03-5640-3035	FAX 03-5640-2030
西東京支店	〒190-0012 立川市曙町2-9-8	TEL 042-523-8388	FAX 042-523-8378
横浜支店	〒220-0004 横浜市西区北幸2-8-19	TEL 045-290-3088	FAX 045-290-3089
静岡支店	〒420-0857 静岡市葵区御幸町11-8	TEL 054-275-0365	FAX 054-333-5504
北陸支店	〒920-0031 金沢市広岡2-7-1	TEL 076-207-1216	FAX 076-207-1217
名古屋支店	〒461-0004 名古屋市東区葵2-12-1	TEL 052-930-8878	FAX 052-930-8879
京都支店	〒600-8107 京都市下京区室町西北角東鋸屋189	TEL 075-353-2081	FAX 075-353-2081
大阪支店	〒542-0081 大阪市中央区南船場2-1-10	TEL 06-6265-5630	FAX 06-6265-5631
神戸支店	〒650-0033 神戸市中央区江戸町104	TEL 078-325-1536	FAX 078-325-1537
岡山支店	〒700-0926 岡山市北区西古松西町5-6	TEL 086-805-6768	FAX 086-805-6769
広島支店	〒732-0827 広島市南区稲荷町2-14	TEL 082-568-8033	FAX 082-568-8055
松山支店	〒791-8013 松山市山越4-4-35	TEL 089-924-3444	FAX 089-924-3449
福岡支店	〒812-0018 福岡市博多区住吉2-2-16	TEL 092-282-1031	FAX 092-282-1032
大分支店	〒870-0044 大分市舞鶴町1-3-30-501	TEL 097-513-1278	FAX 097-513-1279
熊本支店	〒860-0078 熊本市中央区京町1-14-31	TEL 096-328-9880	FAX 096-328-9881
沖縄支店	〒900-0002 那覇市曙2-24-13	TEL 098-862-0193	FAX 098-862-0194
<b>グループ会社</b>			
㈱北海道総企画	〒003-0029 札幌市白石区平和通三丁目北3-3	TEL 011-867-2700	FAX 011-867-2701
㈱東北総企画	〒981-3133 仙台市泉区泉中央3-2-1	TEL 022-771-1207	FAX 022-218-1307
アトリエBBS㈱	〒812-0017 福岡市博多区美野島2-1-31 6F	TEL 092-483-2003	FAX 092-483-2030
㈱みやこ設備設計	〒604-8873 京都市中京区壬生花井町23番地柴ビル	TEL 075-823-2201	FAX 075-823-2203
倉測建設コンサルタント設計	〒710-0038 倉敷市新田2527-6	TEL 086-424-3379	FAX 086-424-3383
㈱第一総合エンジニア	〒731-0102 広島市安佐南区川内2丁目3-53-7	TEL 082-879-0701	FAX 082-879-0734
㈱しまなみ環境計測	〒794-0063 今治市片山2-9-13	TEL 0898-25-4131	FAX 082-879-0734

## 廃棄物関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R4	愛媛県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	〃	生活環境影響評価
〃	〃	排水処理施設 水質管理業務
〃	広島県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	〃	廃棄物焼却炉環境測定
〃	香川県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	京都府下民間	廃棄物焼却炉環境測定
〃	徳島県下民間	廃棄物焼却炉環境測定
R3	愛媛県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	〃	生活環境影響評価
〃	〃	排水処理施設 水質管理業務
〃	広島県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	〃	廃棄物焼却炉環境測定
〃	香川県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	京都府下民間	廃棄物焼却炉環境測定
〃	徳島県下民間	廃棄物焼却炉環境測定
R2	愛媛県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	〃	排水処理施設 水質管理業務
〃	広島県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	〃	廃棄物焼却炉環境測定
〃	香川県下民間	最終処分場水質等分析業務
〃	京都府下民間	廃棄物焼却炉環境測定
〃	徳島県下民間	廃棄物焼却炉環境測定

業務内容 <業務を通じて国連持続可能開発目標 SDGs の達成に貢献します。>

### 【建築設計・監理】

事業計画、基本構想、基本計画、基本設計、実施設計、監理等

### 【構造・積算・開発事業・海外事業】

構造設計（新築設計、耐震診断・補強）、積算、開発事業、海外事業等

### 【環境コンサルティング・土木設計】

- ①環境コンサルティング（絶縁油中の微量 PCB 分析(簡易法)業務、土壌汚染調査業務、作業環境測定業務、大気質及び気象調査業務、アスベスト調査業務、騒音・振動調査業務、水質分析業務、シックハウス・シックスクール測定業務、産業物処理コンサルティング業務等)
- ②廃棄物コンサルティング（廃棄物循環社会基盤施設整備事業計画・各種申請業務、廃棄物処理基本計画・基本構想・整備計画・施工監理等）
- ③土木設計（港湾設計・漁港設計・海岸設計・施工監理等）

担当者所属氏名 中塚 英樹 TEL 0898-25-4131  
住 所 〒794-0063 今治市片山 2-9-13 FAX 0898-25-4161 E-mail skkankyo@guitar.ocn.ne.jp

## グループ理念 「 眞 善 美 」 綜 ～ 人との調和 ～

総合企画設計は 1991 年の創業時より建築設計、土木設計、環境コンサルティングを網羅する総合コンサルタントを目指してきました。

建築設計の分野では、学校、病院、研究施設他多岐にわたる実績の積み重ねにより、官公庁を主体とする関係先から高い評価を頂いております。土木・環境分野については、より専門分野の深化・拡充を図るため、総合グループとして、土木設計（倉測建設コンサルタント、一総合エンジニア）、環境アセスメント（しまなみ環境計測）の各グループ会社と連携して活動を行っています。

最近海外に目を向け、海外事業部を設置しベトナム、ミャンマーに支店開設するなど、日系企業を中心に積極的に事業展開を図っています。今後は、これら基幹事業の充実とグループ関連事業の展開、民間関連事業の強化を会社方針としています。そして何よりもそれを支える人づくり、組織づくりを一層強化し、コンプライアンスを守りながら、名実ともに総合コンサルタントとして、国造り、地域造りの一翼を担っていきたくて思っております。