

## 経営理念

- 一、私たちは検査を通じて、社会の安全を守ります。
- 一、私たちは MOTTAINAI を実践し、社会に奉仕します。
- 一、私たちはお客様と共に勉強し、成長します。

## 品質方針

常に信頼性の高い結果を提供し、顧客の信頼と満足を得る。

<http://www.sigma-gal.com>

e-mail : [info@sigma-gal.com](mailto:info@sigma-gal.com)

■ 商号  
シグマ・ガル株式会社

■ 事業内容  
・応力、振動、温度、騒音等の工業計測  
・荷重変換機の設計、製作  
・各種計測システムの構築  
・PC用計測プログラムの製作  
・特殊計測機器の設計、製作

■ 代表者  
代表取締役社長 中川 修治

■ 資本金  
10,000千円

■ 従業員  
16名 (NDI 投資認定者)

■ 設立  
1973年10月22日

■ 取引銀行  
三菱東京UFJ銀行 三井住友銀行

■ 所在地  
(本社・大阪技術室)  
〒660-0875  
兵庫県尼崎市南谷町2丁目32番地  
TEL. 06-6418-8570 FAX. 06-6418-8577

(高砂技術室)  
〒576-0008  
兵庫県高砂市茶井町新浜2丁目3番1号  
株式会社 神戸製鋼所内機械工場協力会センター  
TEL. 079-445-7133 FAX. 079-445-7139



**Sigma Gal Co.,Ltd**  
**Corporate Profile**

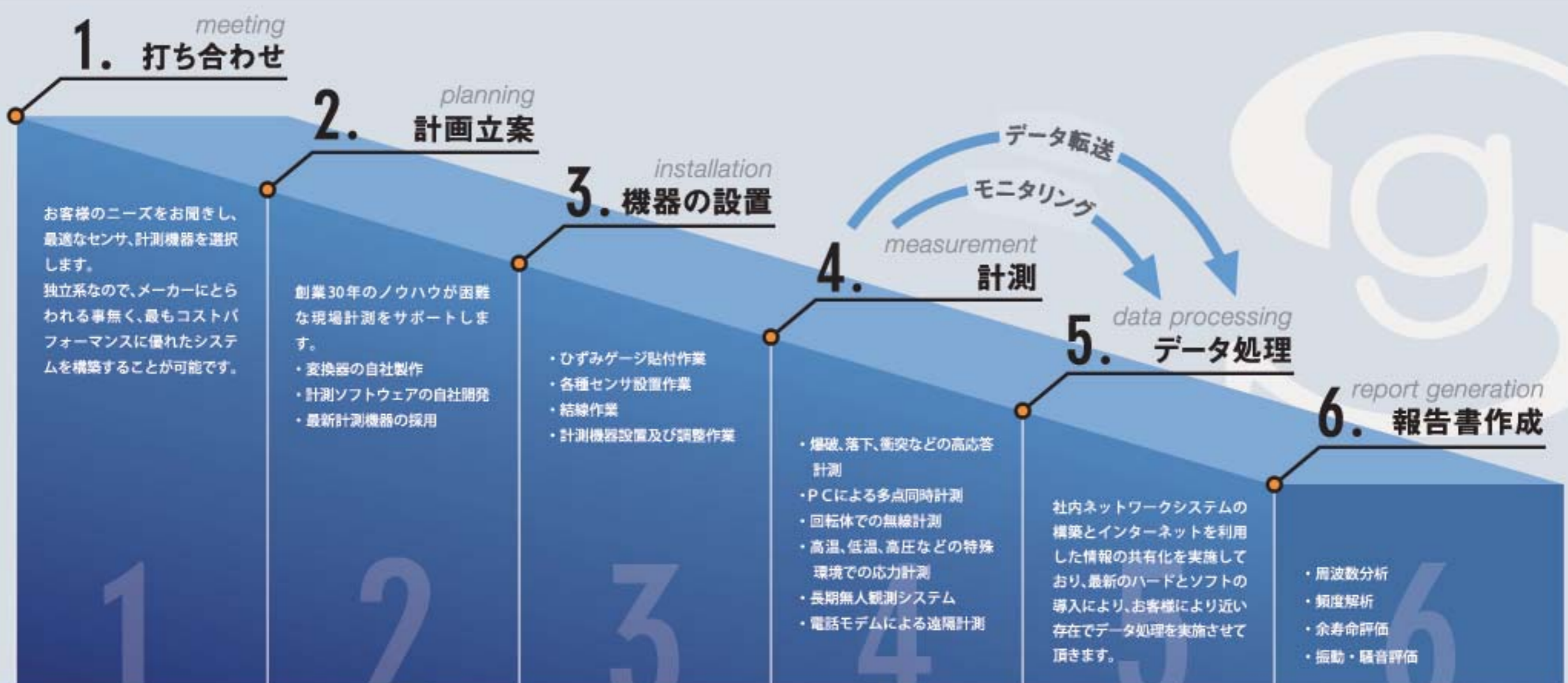
シグマ・ガル株式会社 (会社案内)

# シグマ・ガルは、 お客様の信頼に「結果」でお応えします。

応力・振動・温度・圧力など工業測定のエキスパート集団として、お客様のニーズに合った  
最高のエンジニアリングを提供します。

当社は1973年にひずみゲージによる応力測定を中心とした応力・振動計測専門会社として発足し、その後、  
荷重・変位・温度・圧力・騒音など工業計測のプロ集団として発展してきました。  
その間、現場に達した計測システムの構築、センサの設計・製作、PCソフトの開発などを自社にて手掛け、土木・  
建設・機械・造船・製鉄業などのお客様より多くのご支持を頂いて参りました。今後も「顧客の満足を得る」ため  
より高い品質に裏付けされた「結果」を提供すべく、なお一層の努力を怠りません。

代表取締役社長 中川 修治



## 業務事例

### ■ 製鉄・機械

連続鋳造設備ロール反力測定  
鋳型振動装置性能確認試験  
転が鉄皮応力測定  
高圧容器寿命評価システム  
大型減速機トルク測定システム  
圧力容器耐圧試験  
樹脂成形機熱応力測定  
LNG気化器挙動測定

### ■ 道路・橋梁

連続高架橋動態観測システム  
合成床版実規模試験  
実橋梁応力頻度調査  
送電鉄塔耐力試験  
照明柱振動測定  
滑走路走行疲労試験  
機脚隅角部せん断試験  
コンクリート床版輪荷重試験

### ■ 船舶・車両

大型建設機械性能確認試験  
艦艇耐衝撃性能試験  
高速船耐衝撃振動測定  
次期大型輸送機開発試験  
新型フォークリフト開発性能試験  
都市モノレール走行振動測定  
新型鉄道車両乗り心地調査  
特殊車両配置振動測定  
タンクコンテナ応力頻度測定