

Co-create the value with customers  
新しい価値を協働で創造する



Co-create the value with customers  
**COMPANY PROFILE**  
会社案内



第6回 ものづくり日本大賞  
優秀賞 受賞

■ お問い合わせ

株式会社菅製作所

本 社 〒049-0101 北海道北斗市追分3-2-2  
札幌オフィス 〒060-0012 北海道札幌市中央区北12条西16-1-5-211  
ROM書き込みサービス 〒101-0047 東京都千代田区内神田1-2-6 産広美ビル3F  
静岡オフィス 〒412-0042 静岡県御殿場市萩原761-1-202

全共通 TEL. 050-3734-0730  
URL : <https://www.agus.co.jp>



■ Inquiry

SUGA Co., Ltd.

Head office : 3-2-2, Oiwake, Hokuto-shi, Hokkaido, 049-0101 Japan  
Sapporo office : 16-1-5-211, Kita12-jonishi, Chuo-ku Sapporo-shi, Hokkaido, 060-0012 Japan  
ROM programming service : 1-2-6 Sankoubikou Bld.3F, Uchikanda, Chiyoda-ku, Tokyo, 101-0047 Japan  
Shizuoka office : 761-1-202, Hagiwara, Gotemba-shi, Shizuoka, 412-0042 Japan

TEL. +81-50-3734-0730  
URL : <https://www.agus.co.jp/en/>



株式会社菅製作所



## Co-create the value with customers

### 新しい価値を協働で創造する

#### ■ Message

SUGA Co., Ltd. has specialized in Production Technology for Marine Equipment since 1946 and expanded its business to Vacuum and High Temperature Technologies and Rom programming. We are confident that we can co-create the value together with customers by making the best use of our extensive know-how of such technologies.

We globally sell our laboratory use products such as ALD, Sputter, CVD, Photo Emission Electron Microscopy(PEEM) as well as Crane and Line Hauler for Marine Equipment from design to production in a consistent quality framework.

#### ■ ご挨拶

管製作所は 1946 年の創業以来、船舶用機器の製造技術を核とし、真空技術・高温技術・ROM 書込みの導入により発展しています。総合力を特徴とし、お客様と協働で価値を創造します。

ALD 装置・スパッタ装置・蒸着装置・光放出電子顕微鏡 (PEEM) 等の研究開発支援機器やクレーン・揚網機等の船舶用機器を、開発から設計、製造まで一貫した品質体制で、ワールドワイドに販売しています。

#### ■ Company Profile

Company name	SUGA Co., Ltd.
Representative	Ikumasa Suga President & CEO
Headquarters	3-2-2, Oiwake, Hokuto-shi, Hokkaido, 049-0101 Japan
Founded	April 11, 1946
Established	December 6, 1968
Capital	50 million yen
Branches	Sapporo office, Shizuoka office, ROM programming service(Tokyo)

##### Business line up

- ・ R & D System : Sputtering Equipment, ALD Equipment, Vacuum deposition Equipment, PEEM, Spark Plasma Sintering System, Thermal Equipment, etc.
- ・ Marine Equipment : Power Transmission System, Various-Pulley, Hydraulic Machine for fishery, etc.
- ・ Parts Manufacturing Service
- ・ ROM programming service

#### ■ 会社概要

会社名	株式会社管製作所
代表者	代表取締役 菅育正
本 社	〒040-0101 北海道北斗市追分 3-2-2
創 業	1946 年 4 月 11 日
設 立	1968 年 12 月 6 日
資本金	5,000 万円
事業所	札幌オフィス、静岡オフィス、ROM 書込みサービス (東京)

##### 営業品目

- ・ 研究開発支援機器 : スパッタ装置、ALD 装置、真空蒸着装置を含む真空装置、PEEM、放電プラズマ焼結装置、加熱装置 等々
- ・ 船舶用機器 : 船舶の動力伝導装置、各種プーリー、油圧漁労機械 等々
- ・ 受託生産 : 各種機械部品製造、ROM 書込み

#### Laboratory use equipment

We provide our brand equipment which can be of help to R & D in various fields of thin-film formation, molecular substances synthesis, microfabrication and microstructure analysis based on our experiences cultivated by vacuum and high temperature technologies.

#### 研究開発支援機器

真空技術、高温技術をコアテクノロジーとして、薄膜形成、分子物質合成、微細加工、微細構造解析の各領域で研究開発の現場のお役に立てる当社ブランドの支援機器を提供します。

#### Marine equipment

Total service for drive units such as clutch/brake and equipment for hydraulic fishing machines are available.

#### 船舶用機器

動力伝達のエキスパートとして、船舶用クラッチ・ブレーキ等の主機前駆動装置や油圧漁労機等の船舶用機器を総合的に提供します。

#### Test Service

Test services are available for the deposition using ALD, Sputter and the observation using PEEM.

#### テストサービス

ALD装置、スパッタ装置によるテスト成膜およびPEEMによるテスト観察を承っております。お気軽にお問い合わせください。

#### Products 商品案内

#### Parts Manufacturing Service

We are ready for various machine parts manufacturing including vacuum parts based on our production know-how and machining expertise accumulated through many years of experiences.

#### 機械部品受託生産

長年にわたり培った機械加工技術と生産ノウハウをベースに、真空部品をはじめ、各種機械部品の製造を受託します。

#### ROM Programming Service

We provide ROM programming service and respond to various customers' demands from prototype to production with reliable skills.

#### ROM 書込みサービス

汎用マイコン、汎用メモリへの書込みサービスを提供します。試作から量産まで、お客様の多様化するニーズを高い技術力でサポートします。

