

お客様の仕様に合わせたカスタム対応が可能。

Ability to Customize Services to Customer Specifications

株式会社サンエテック

SAN-E TEC CO., LTD.

代表者 / Representative

蒲田 繁夫

Shigeo Kamata

担当者 / Contact person

川畑 信久

Nobuhisa Kawabata

電話番号 / TEL

06-6779-1591

E-mail

kawabata@san-e.co.jp

URL

http://www.san-e.co.jp

設立年 / Established Year

1962

資本金 / Capital Stock

8,360万円

83.6 million yen

従業員数 / No. of Employees

60

所在地 / HQ Address

大阪府大阪市天王寺区南河堀町4番71号

4-71 Minami-Kawahori-cho, Tennoji-ku, Osaka

事業概要 / Description of business

フォースセンサ、磁歪式トルクセンサ、磁気センサ及び産業用、民生用各種磁気ヘッドの開発・製造・販売

Development, production, and sales of force sensors, magnetostrictive torque sensors, magnetic sensors, and magnetic heads for industry and consumers

技術の特徴 / Uniqueness

金属アモルファス溶射技術を用いた磁歪効果による高感度・高精度なトルクセンサを開発し製品化しております。また、お客様のご要求に合わせたカスタム仕様についてもご対応しております。

We use thermal spraying technologies using amorphous metal to develop and market highly sensitive and precise torque sensors based on the magnetostriction effect. We also design and offer custom specifications to meet customer requirements.

用途 / Application

現在
Current

大手メーカー様や各大学様向けにモータのトルク試験機、ベンチテスト用トルク計、ネジ締め機やナットランナーのトルク管理、船舶用エンジンのトルク計測、製品にも組み入れる超小型トルクセンサ等あらゆる駆動系、動力系のトルク測定、管理で導入実績があります。

We have introduced torque measurement/control solutions for any types of drive systems & power transmission systems to major manufacturers & universities, e.g. motor torque testers, torque meters for benchmark testing, torque control of screw tightening machines and nut runners, measurement of vessel engine torque, and miniature torque sensors that can be integrated into products.

将来
Future

製品のサイズや仕様等の制約により、今までトルク測定、管理が困難であった内容でも、お客様のご要求仕様をお伺いし、カスタム対応品のご提案も可能です。また、お客様の製品に組み込みが可能な超小型、低価格のトルクセンサもご用意しております。

If torque has been hard to measure or control due to the dimensions or specifications of the device, we will consult with you in order to learn about your required specifications so as to make a proposal for customized products. We also provide inexpensive and miniature torque sensors that can be embedded into your product.

実績 / Achievements

- ・大手電機メーカー、産業機器メーカー、自動車業界、各大学等への導入実績有り
- ・2012年 大阪ものづくり優良企業賞受賞

- ・ We have introduced our solutions to major electronics manufacturers, industrial equipment manufacturers, the automotive market, and to universities.
- ・ Awarded "Osaka Excellent Companies in Manufacturing 2012"

ISO認証

ISO Certification

ISO9001



ISO13485



ISO14001

