

会 社 案 内

センシング ICG ジャパン株式会社

企業理念

『チーム一丸となって勝利する』『問題を解決する』『実践を通じて学ぶ』『成長の可能性を解き放つ』『私たちの未来を築く』の理念に基づき、ラリアントビジネスシステムを軸として、明確な戦略で世界最高の企業を目指します。私たちはプレシジョンテクノロジー分野において、日々の進歩を続けていきます。



RALLIANT —ラリアントグループ—

センシングICGジャパンはラリアントコーポレーション（Ralliant Corporation）のセンサ事業部の日本支社です。ラリアントは米国のノースカロライナ州に本社を置きN Y株式市場（NYSE:RAL）に上場しています。また世界50カ国以上でビジネスを展開し、社員数は全世界で約7,000人に及びます。フォーティブグループのプレシジョンテクノロジー部門から2025年に独立が完了し、2024年度は年商22億ドル（約3,300億円）を計上しています。ラリアントは高度にデザインされた製品の設計、開発、製造、サービスに特化したプレシジョンテクノロジー分野におけるグローバルリーダーとして社会に貢献します。

ラリアントグループの事業領域

Test & Measurement

測定・計測

Tektronix®

KEITHLEY



sonix

Sensors & Safety systems

センサ・安全システム

PACIFIC SCIENTIFIC
ENERGETIC MATERIALS COMPANY

QUALITROL
Defining Reliability

DYNAPAR™
INNOVATION · CUSTOMIZATION · DELIVERY

HENGSTLER

Gems™
Sensors & Controls

setra

WEST

ANDERSON-NEGELE
SANITARY BY DESIGN

SPT SPECIALTY
PRODUCT
TECHNOLOGIES

センシング ICG ジャパン取扱領域

センシングICGジャパン取扱ブランド

HENGSTLER

DYNAPAR
INNOVATION - CUSTOMIZATION - DELIVERY

Gems
Sensors & Controls

THOMSON
Linear Motion. Optimized.

NAMCO

northstar

setra

WEST

PMA

ANDERSON-NEGELE
SANITARY BY DESIGN

センシングICGジャパン販売製品群

ロータリーエンコーダ、カウンタ/タイムカウンタ/タコメータ、LED表示器/表示システム、カッター、リレー
液面レベルスイッチ/センサ、流量スイッチ/センサ、圧力スイッチ/センサ、小型電磁弁
電動アクチュエータ、遊星歯車減速機、クラッチ/ブレーキ、リニアベアリング/ガイド、ボールスクリュー
原子力用リミットスイッチ
サニタリー用流体制御機器 など

グローバルネットワーク（生産拠点）



Control Solution —制御機器— HENGSTLER

ロータリーエンコーダ / レゾルバ



カウンタ / タイムカウンタ / タコメータ



LED 表示器 / 表示システム



カッター / プリンタ



セーフティリレー / リレー



▶ Hengstler（ヘンクストラ）は、ロータリーエンコーダ、カウンタ/タイムカウンタ、LED 表示器、カッター/プリンタ、セーフティリレー等を製造し、制御用コンポーネント、計数計算、POS システム等の分野でヨーロッパを代表するグローバルブランドです。

175 年を超える歴史を経て培われた経験と製品群でお客様の個々の要望にお答えします。またヘンクストラのグローバルに展開する拠点からサービスを含めたトータルサポートを実現します。

Sensing Solution —センサー—

液面レベルセンサ / スイッチ



流量センサ / スイッチ



圧力センサ / スイッチ



超小型電磁弁



▶ Gems（ジェムス）は、液面水位、圧力、流量などのセンサやスイッチ類から、小型電磁弁、リミットスイッチなど、流体に関するセンサを製造しています。世界的に販売を展開しており、お客様のローカルニーズとグローバルサポートを同時に実現します。その幅広い製品群で個々の用途に合わせた選択が可能です。また、お客様のニーズに合わせたカスタマイズを得意とするブランドで、少量から柔軟に対応します。

Motion —アクチュエーター—

電動アクチュエータ



遊星歯車減速機（プラネタリギアヘッド）



クラッチ / ブレーキ



リニアベアリング / ガイド



ボールスクリュウ / リードスクリュウ



Linear Motion. Optimized.

▶ Thomson（トムソン）は 75 年以上前に耐摩擦リニアテクノロジーを発明して以来、電動アクチュエータ、遊星歯車減速機、クラッチ/ブレーキ、リニアベアリング/リニアガイド、ボールスクリュウ/リードスクリュウなどのリニアモーションテクノロジーにおけるグローバルリーダーとして、一貫してその革新的な技術と豊富な経験で産業界に貢献してきました。今では建設機械や農業機械を中心に、医療や産業用など幅広い分野でご採用いただいております。

会社概要

商号	： センシングICGジャパン株式会社 / Sensing ICG Japan Co., Ltd.
所在地	： 〒564-0044 大阪府吹田市南金田2丁目12-23
設立	： 日本ヘンクストラ株式会社として1974年4月1日設立 (2025年3月1日に現社名へ変更)
資本金	： 1億9200万円 米国ラリアントグループ 100%出資
代表取締役社長	： 岡田 章史

会社沿革

1974年 4月	： 日本ヘンクストラ株式会社（Hengstler）を設立
7月	： 大阪本社を開設し、東京、大阪本社における販売活動を開始
1984年 9月	： 江坂工場を新設、本格的な生産を開始
12月	： 企画技術部門を設け、カスタム製品の開発に着手
1990年 2月	： 江坂工場新社屋完成、技術・生産・流通の各部門を統合
7月	： セーフティリレー発売開始
1993年12月	： ロータリーエンコーダ発売開始
1994年12月	： ダナハーグループの一員となる
1995年 8月	： 16ドット文字表示器発売開始
1997年 4月	： 温度調節器発売開始
1998年 4月	： ペーパーカッター発売開始
2001年 8月	： カスタマーサービスセンターを開設
2003年 5月	： ダナハーICGジャパン株式会社へ社名変更
2005年 1月	： ジェムス（Gems Sensors & Controls）の日本支社としてサポートを開始
3月	： CC-Link対応ロータリーエンコーダ発売開始
2010年 1月	： 東京事務所を品川に移転
2011年 4月	： トムソン（Thomson）の日本でのサポートを開始
2012年 8月	： 電動アクチュエータの製品販売を開始
2016年 3月	： ナムコ（Namco）の製品販売を開始
2016年 4月	： アンダーソン・ネグレ（Anderson-Negele）の製品販売を開始
2016年 7月	： フォーティブICGジャパン株式会社へ社名変更
2020年 1月	： セトラ（Setra）の製品販売を開始
2025年 3月	： センシングICGジャパン株式会社へ社名変更

最新の技術情報はホームページで

<https://www.sensing-icg.co.jp/>

センシング ICG ジャパン株式会社

大阪本社

〒 564-0044

大阪府吹田市南金田 2-12-23

TEL:06-6386-8001 FAX:06-6386-5022

東京営業所

〒 108-6107

東京都港区港南 2-15-2 品川インターシティ B 棟 7 階

TEL:03-6712-9585 FAX:03-6712-9586

お問合せは

フリーダイヤル 0120-083-081