

CORPORATE PROFILE

株式会社マルエム商会

ONE STOP SOLUTION

産業インフラのワンストップソリューション

マルエム商会は、日本のモノづくりを支える工場や施設の各種電機・機械設備を提案する

国内でも数少ない総合技術商社です。

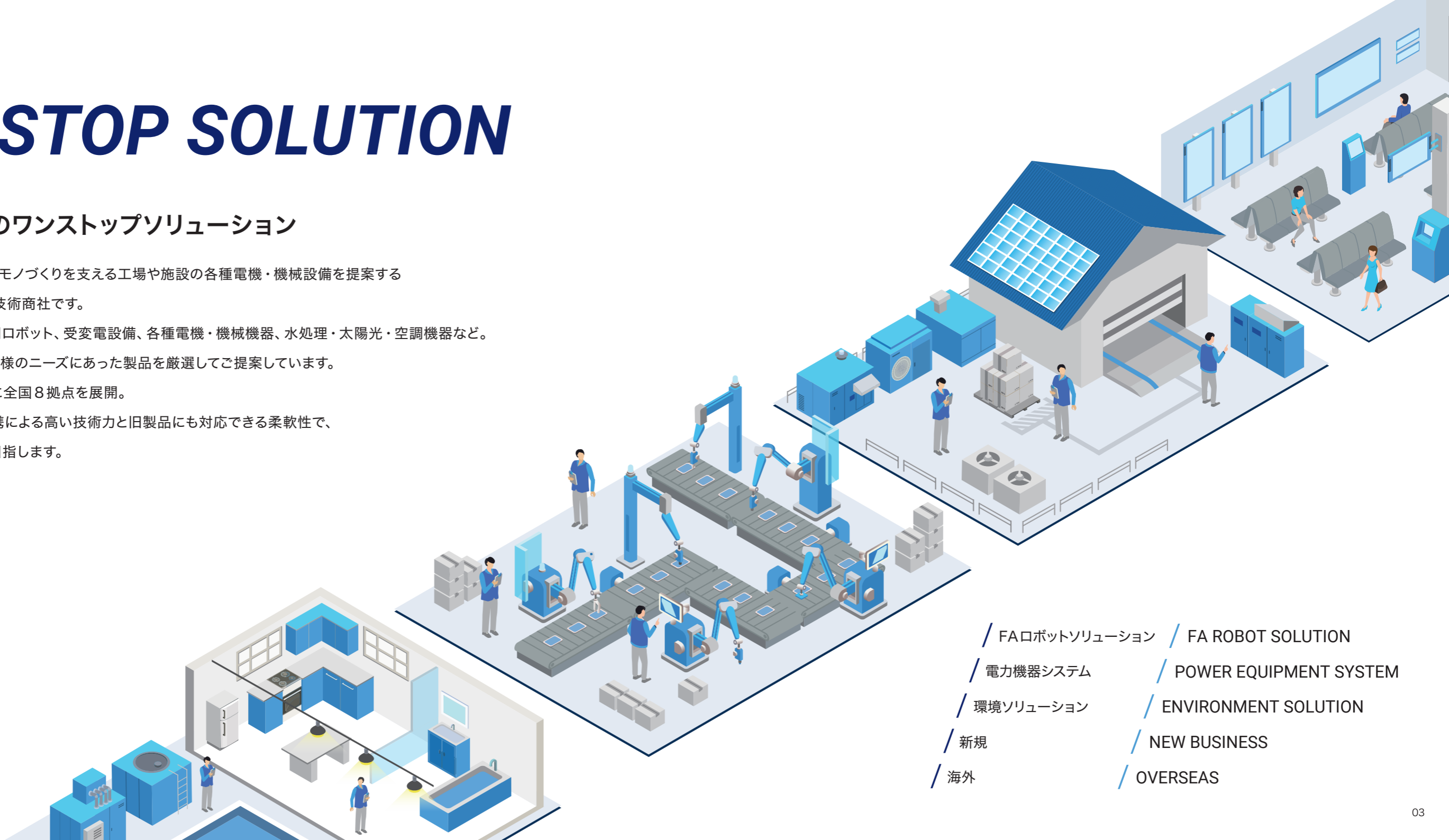
取り扱い製品は、産業用ロボット、受変電設備、各種電機・機械機器、水処理・太陽光・空調機器など。

多くのメーカーからお客様のニーズにあった製品を厳選してご提案しています。

現在、東海地区を中心に全国8拠点を展開。

各メーカーとの業務提携による高い技術力と旧製品にも対応できる柔軟性で、

さらなる事業の拡大を目指します。



/ FAロボットソリューション / FA ROBOT SOLUTION

/ 電力機器システム / POWER EQUIPMENT SYSTEM

/ 環境ソリューション / ENVIRONMENT SOLUTION

/ 新規 / NEW BUSINESS

/ 海外 / OVERSEAS

ご挨拶

弊社は、大正12年10月に現在の愛知県一宮市で産声を上げ、当時、日本を支えた繊維産業向け機械の販売と工事業で礎を築きました。次いで戦後のモータリゼーションの隆盛に対応した産業機器・電力機器の販売と工事業により今日では中部を拠点に関東・近畿・北陸・九州エリアを広げ、全国8拠点をもち技術商社として着実に歩みを進めてまいりました。一方海外では中国広州にも関係会社を設立し、今後も経済成長が目覚ましいアジアへの展開も図っております。また2020年(令和2年)10月にはお陰様で、社業発展下で創業97周年を迎えることができました。これもひとえに皆様のご支援・ご鞭撻の賜物と心より感謝申し上げます。

近年では再生可能エネルギーや水処理を始めとする環境関連分野での技術革新に対し展開を図っておりますが、創業以来の『五訓』を揺るがぬ企業経営理念とし、技術商社としての歩みを進めております。特に日本の国内外を取り巻く市場環境は、技術の高度化・多様化・複合化、商品・製品寿命の短期化、そして何よりも従来に無い開発スピードが求められており、めまぐるしい変化に直面しております。従いまして、お客様のご要望も成熟した『What』から、お客様と共に『Wants』に応える対応力が技術商社として必要となってまいりました。弊社が持ちます販売・工事部門を両輪とし、『情報収集能力(アンテナ)の強化』、『お客様、仕入先様との共同開発への積極参画(価値創造)』、『商材の複合化・システム化(差別化)』の3点を付加価値創造の方策とし、開発、販売、据付工事・調整、アフターサービス・メンテナンスに至ります、文字通り商材のライフサイクルに応える技術商社をめざしてまいります。

弊社は2023年に創業100周年を迎えます。数々のお客様に支えられこの大きな区切りである100周年を、末永く繁栄する企業、社会に貢献・必要とされる企業として迎えられますよう、全社員一丸となって取組んでまいります。今後とも変わらぬご愛顧を頂戴できますよう、何卒よろしくご厚意申し上げます。

株式会社マルエム商会 代表取締役 社長

西岡隆夫



事業概要

OVERVIEW

FAロボットソリューション

- 安川電機：ロボット / サーボモーター / インバーター
- 北陽電機：測域センサー / 電磁カウンター
- 甲南電機：電磁弁 / アクチュエーター
- 日本電産テクノモータ：産業用モータ

SMART FACTORY スマート・ファクトリー

環境ソリューション

SMART BUILDING SMART HOUSE スマート・ビル, ハウス

- オルガノ：水処理装置 / 純水装置
- ダイキン工業：空調機
- パナソニック：照明器具

電力機器システム

SMART GRID スマート・グリッド

- 日新電機：受変電設備
- ダイヘン：変圧器
- 川重冷熱：ジェネリンク

新規

海外

エンジニアリング



/ ビジョン

創業100周年ビジョンへの取り組み

2023年の創業100周年に向けて、社員一同で新たな成長を目指して100周年ビジョンを推し進めてまいります。

五訓を原点とし、支店基軸の経営から、創業以来の基盤事業であるFAロボットソリューション、電力機器システム、環境ソリューションの3事業の強化に伴い事業部制へ移行、新規事業の創出に加え海外事業の再構築を目指します。



創業100周年に向け、社業の成長・発展を祈念して、下記のカンパニーロゴを刷新致しました。従来のロゴに、『Vision』と『100周年から更に無限に永続する将来』の意味を含めた造語を組合せたロゴとなっております。

/ エンジニアリング

大規模設備にも対応する確かな技術力

電気・機械・空調・配管工事に対応

電気・機械・空調・水処理設備の多くは、販売するだけでは最高のパフォーマンスを発揮することはできません。当社は、商社でありながら大規模設備工事にも対応できる特定建設業の許可を取得し、各種工事に対応。設備施工においても確かな技術力で対応いたします。



創業97年の実績が信頼の証

工場や施設の基盤設備の導入において、多くのお客様が重要視されるのが実績・アフターフォロー・安定稼働の実現です。このような条件のもと、官公庁はじめ、多くの法人様に選ばれてきたのには理由があります。厳しい基準をクリアする技術力、そして導入後発生するトラブルに対する適切な対応力です。これからも当社では、工事の大小にかかわらず誠意を持って対応し、お客様に満足いただけるサービスを提供し続けます。

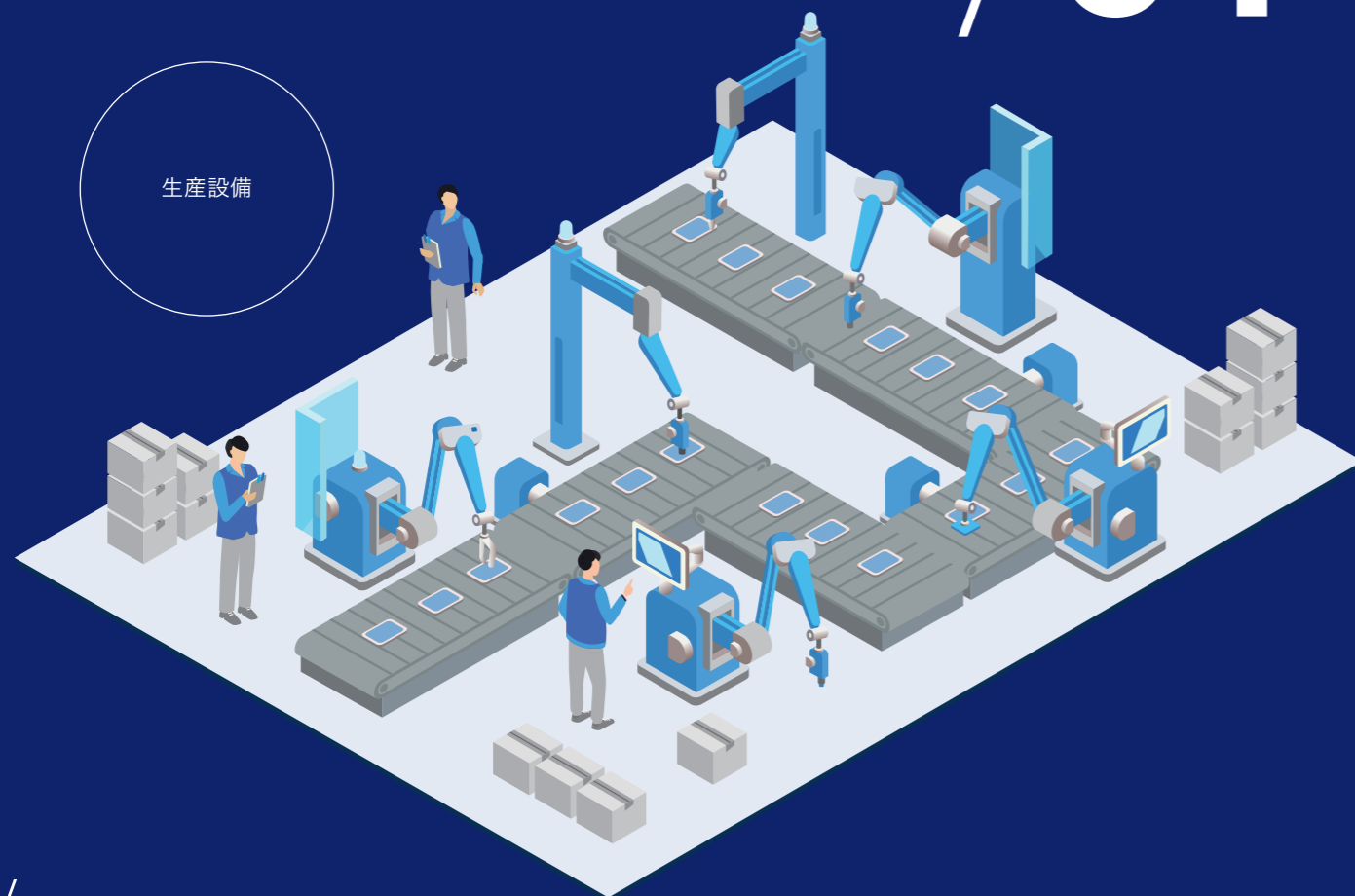


FAロボットソリューション事業

FA ROBOT SOLUTION

/01

生産設備



主な取引先

株式会社安川電機、安川オートメーション・ドライブ株式会社、安川モートル株式会社、安川コントロール株式会社、
日本電産テクノモータ株式会社、ユーラステクノ株式会社、北陽電機株式会社、甲南電機株式会社、共立電気計器株式会社、
川崎重工業株式会社、株式会社ダイフク

事業概要

よりよい製品づくりと生産性向上

省力化・省人化に欠かすことのできない産業用ロボット、サーボモータ、センサ、
その他電機・機械機器、お客様の困りごとを解決するロボットシステムまで、
製造現場の生産性向上実現をトータルにご提案します。



主な取扱製品



産業用ロボット



サーボモータ



マシンコントローラ



PMモータ



セーフティレーザー
スキャナ



各種流動用電磁弁

導入事例



ロボットシステム導入(自動車産業：溶接)



アーク溶接セル(アーク溶接ロボット2台+1軸ポジショナー)

一宮ロボットソリューションベース(IRSB)



一宮支店 1F
ロボットを目の前で体験!

/ もの作り・コト作りへの新たな取り組み

システム提案～製造力強化

日本 / JAPAN

産業用機械メーカー「TAKUMI」を子会社化し、自動化設備の提案強化

近年、自動車産業や各製造産業を中心に、生産性変革に対応する各プロセスの自動化が加速しています。また急速な労働人口の減少に伴い、これに対応する省力化・省人化設備、人協働設備なども生産現場には急速に拡大しています。マルエム商会は、これらに対応するFA機器・FAシステム等を各種製造業のお客様へ広く導入提案し成長してきました。そのような中、両社は、マルエム商会の営業力と技術提案力、TAKUMIのシステムインテグレーション力・設備生産力が一体となり、より多くのお客様に、より高いレベルの生産プロセスソリューションを実現することを目的として、マルエム商会がTAKUMIの株式を100%取得（買収）しました。マルエム商会とTAKUMIは、両社一体となって提案型ビジネスを拡大し、マルエム商会のFAロボットソリューション事業の成長を加速させていきます。



マルエム商会の西岡社長(右)とTAKUMIの松本社長

TAKUMI

「技術を磨き、更なる世界に誇る「ものづくり」を推進する会社です」

社名	：株式会社 TAKUMI	事業内容	：産業用機械・省力化機械・
代表者	：松本克一		：機器の設計製作、特定労働者派遣
本社所在地	：愛媛県松山市保免西2-7-1	資本金	：300万円
工場所在地	：愛媛県東温市下林丙174-5	電話	：089-907-7775
設立	：2007年10月	URL	：http://takumi.asia/

中国 / CHINA

設備機器メーカー「希恩和汽車設備」との業務提携で 中国現地対応力に変革

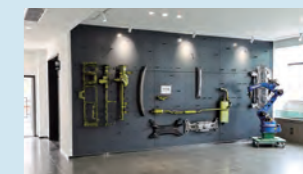
従来、広州マルエム機電は主に中国華南地区の日系企業向けに販売を行ってきました。今回の提携では、自動車産業を中心に継続して成長が続いている中国市場において、マルエム商会の日本取引先ネットワークを最大限活用し、広州マルエム機電の販売ネットワークに希恩和汽車設備の設備設計生産力を一体化することにより、中国の自動車産業の中の日系中国各工場のお客様に、より高いレベルのFAシステム及び電機品などを広州マルエム機電より提供が可能となり、マルエム商会が日本の自動車産業他各種産業取引先へ展開を行っているFAロボットソリューション事業の中国市場展開の強化の一環となります。今回の希恩和汽車設備との提携により、FAシステムの設計～製造販売だけではなく、システム納品後のアフターメンテナンスなどの対応も充実出来る事で、お客様へのプレゼンスを更に強化してまいります。



希恩和汽車設備



青島本社



青島本社



天津工場



広州工場

社名	：希恩和汽車設備有限公司
設立日付	：2005年5月
資本金	：3650万円
拠点	：青島(8000㎡)、広州(6000㎡)、天津(3000㎡)
社員数	：110名
業務内容	：自動車向け溶接ライン、各種専用機械装置の設計製造検具

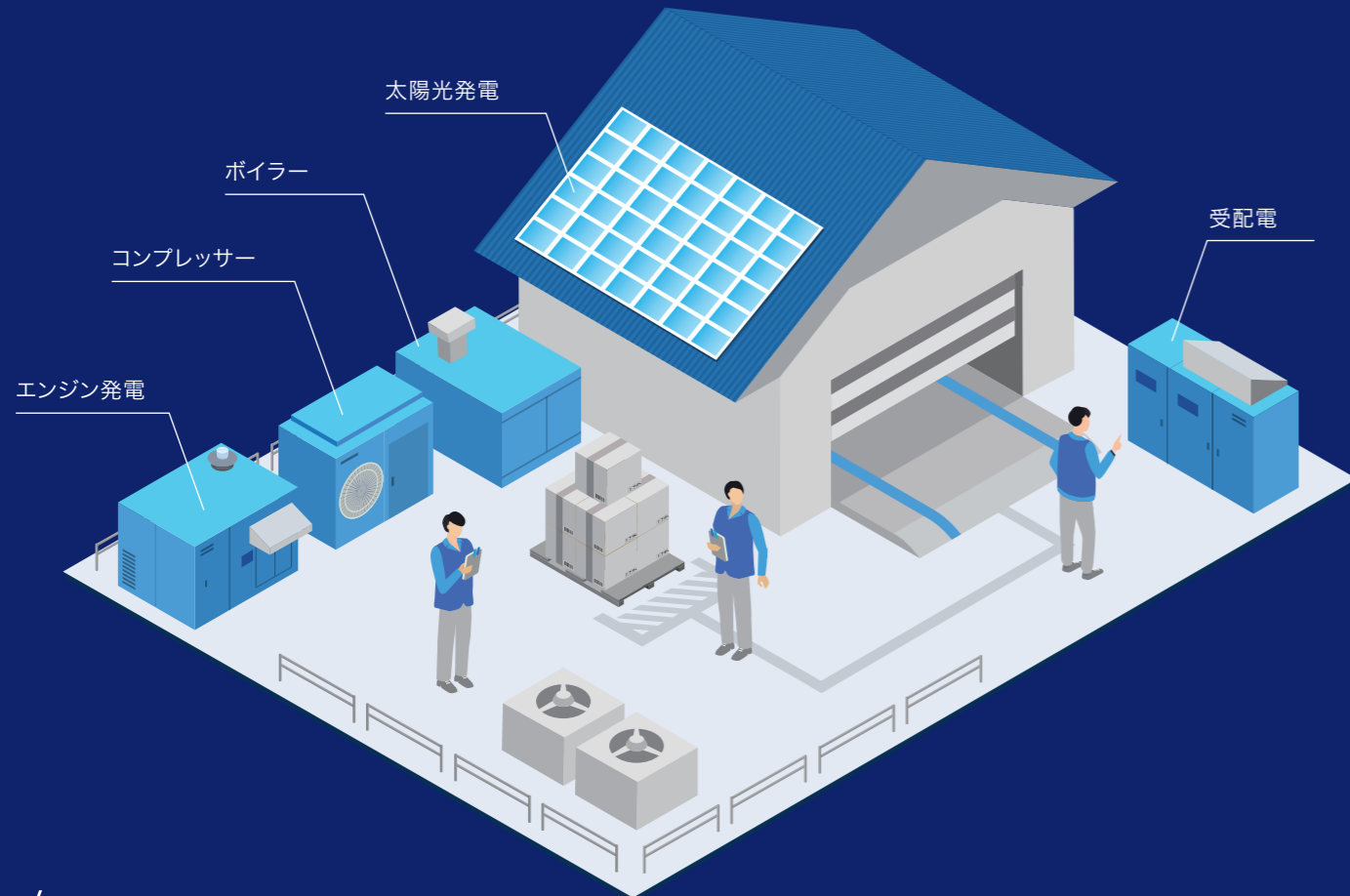
実績：トヨタ認定工場

- ・天津一汽トヨタ自動車(TFTM)向け自動車設備
- ・广汽トヨタ自動車(GTMC)向け自動化設備
- ・日系A社向け

電力機器システム事業

POWER EQUIPMENT SYSTEM

/02



主な取引先

日新電機株式会社、株式会社ダイヘン、川重冷熱工業株式会社、パナソニック株式会社 エコソリューションズ社、ダイキンHVACソリューション東海株式会社、株式会社安川電機

事業概要

工場・プラントの省エネ化、環境対策を実現

工場・プラントなどに不可欠な優れた電機設備と環境機器などにより省エネ化を実現。クリーンで快適な工場づくりをご提案します。

工場・プラントの設備機器

工場、プラント、各種施設における受変電設備を中心に、各種ボイラー、換気設備、送風機など主に産業の基盤となる設備機器をご提案しています。

自然再生エネルギーの利用

限りある資源を守り、未来の子供たちが安心して暮らせる生活基盤を創るために、法人向けの太陽光発電の販売を中心に、人々の暮らしに役立つ事業を展開していきます。

災害時ゼロ・エネルギーシェルター

東日本大震災によって得た教訓を風化させないために、電力や水道などのライフラインがストップした状態でも、人々が暮らせるスペースの確保。これこそが、当社における近年の急務であると考えています。

主な取扱製品



受変電設備



ユニット型コンデンサ装置



太陽光発電変電設備



モールド変圧器



ジェネリンク



蓄電池

導入事例



国立大学法人和歌山大学栄谷団地基幹・環境整備工事



株式会社TKX長浜第2工場太陽光発電システム

環境ソリューション事業

ENVIRONMENT SOLUTION

03



主な取引先

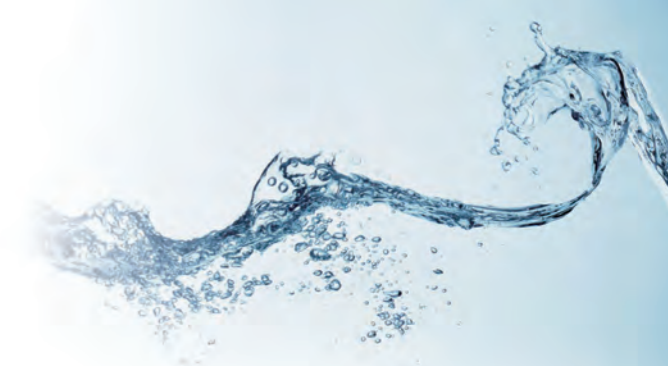
オルガノ株式会社、株式会社タクミナ、多木化学株式会社、フナテック株式会社、株式会社トープ、パナソニック建設エンジニアリング株式会社、パナソニック エコソリューションズ AWE 株式会社、パナソニック株式会社 エコソリューションズ社、ダイキンHVACソリューション東海株式会社、三菱電機株式会社、三菱電機ビルテクノサービス株式会社、菱電エレベーター施設株式会社、IHI 運搬機械株式会社、株式会社 IHI 扶桑エンジニアリング

事業概要・主な取扱製品

水処理

クリーン/エコロジーな社会へ貢献

高品質な水処理機器・薬剤により、お客様の企業価値を高め、地域社会貢献のみならず地球環境への貢献をご提案します。



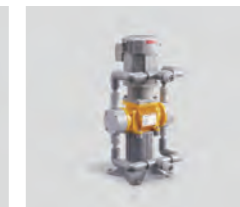
膜濾過



ph中和装置



純水装置



モーター駆動精密定量ポンプ



弱酸性次亜水生成装置

照明・空調

省エネとクリーンな快適環境づくりをご提案

空調機器・照明機器等の各種環境対応商品による省エネ化実現など、環境にも人にも優しいクリーンな社会づくりへ貢献します。



ユニットバス



システムキッチン



LED照明



天井埋込型換気扇



空気清浄機



立体駐車場

新規事業

NEW BUSINESS

/04

洗浄技術センター / WTC

従来とは異なる洗浄技術によって、課題解決をスピードアップ

2019年(令和1年)11月、滋賀県栗東市に洗浄技術センターを開所。同センターでは、お客様の製造工程における部品・製品の洗浄工程に対し、洗浄方法の開発(洗浄機の開発・製造)や洗浄剤の選定・開発(含む廃液処理改善)を行います。お客様と一緒に検証確認を行う場としても活用し、ロボットを用いた多品種・中量・コンパクト装置の提案、環境対応型洗浄液の提案などにより、お客様の課題解決をスピードアップさせていただきます。



業界初：中性スーパー次亜塩素酸生成装置

洗浄技術センター開所式

DA(Data-Analysis) / AI / IoTソリューション



名古屋工業大学 / 産学官金連携機構とラボ設立による共同研究(オープン・イノベーション)

当社発行のSDGs対応型私募債の手数料の一部(40万円)を十六銀行より名古屋工業大学発ベンチャー応援基金に寄付するとともに、2020年(令和2年)4月には名古屋工業大学キャンパス内に共同研究ラボ(M・AI-LAB)を設立。今後、技術開発を進めていく中で、新しい商材と新しいビジネスモデルを創出し、企業としての競争力・付加価値を高めてまいります。また本取組においては人材育成にも注力した人材強化、またスタートアップ企業の創出なども視野に入れて取り組んでまいります。

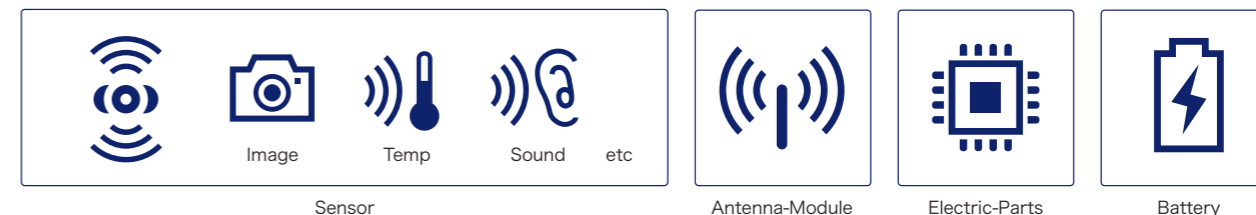
● M・AI-LAB



● DA/AI/IoTソリューション・ビジネスの加速

- 工場 / モノ作り系**
 - 音声分離(コネクタ嵌合音検査)
 - 振動解析(モーター予兆管理)
- 工場 / インフラ系**
 - 視える化及び予防保全(IoT+AIの提案)
- オフィス / サービス系**
 - 言語判定
 - 音声 / 画像検知

コンポーネンツ(デバイス・マテリアル)領域の新たな創出



海外事業

OVERSEAS

/05

すべてはお客様のために OPEN THE DOOR TO THE FUTURE

ここからが、スタートライン。
業務提携によって海外事業を加速させます。

マルエム商会の中国進出によって培ってきた実績とノウハウで、海外事業はこれから大きな一歩を踏み出す時期にきています。時代は、燃料自動車から次世代モビリティ、AIの時代へと大きく変化をしつつあります。そうした中、FAロボットソリューション事業も新たなスタイルの提案が求められています。時代のニーズにあったビジネススキームをいち早く構築し、中国のみならず、ASEAN 諸国への事業拡大を着実に進めていきます。

事業概要

中国でのビジネス展開

希恩和汽車設備との業務提携でFA事業強化

マルエム商会が得意としている自動車産業向けのFAロボットソリューション事業において、マルエム商会のシステム構想設計力及び販売力と、中国自動車産業市場において自動化生産システムに実績のある希恩和汽車設備の設備設計生産力を今回の業務提携により一体化しました。FAシステムをスピーディーに提案提供が出来る体制となり、中国におけるFAロボットソリューション事業を加速させていきます。

●マルエム商会／希恩和 ビジネススキーム（部品・治具・システム対応）



今後の海外展開

中国からASEANへ

低コストで高品質な製品生産を求めて、多くの日本企業が、タイ、マレーシア、ベトナムなどASEAN 諸国に生産拠点を展開しています。当社においても、お客様の工場新設・改築をサポートするために、中国だけでなく、今後はASEANも視野に入れた事業の拡大・サービス向上を進めています。

私たちは、企業理念に基づき、お客様とメーカー様の満足を追求し続けるとともに、産業機器を扱う技術商社として、地域社会や地球環境に与える影響を認識し、人々の暮らしに貢献する事業活動を行ってまいります。

CSR

環境方針

当社の業務に係る環境側面を、常に認識し環境汚染の予防を推進するとともに環境マネジメントシステムの継続的改善をはかる。当社の業務活動に係る環境関連法規・規制・その他の要求事項を順守する。当社の活動、製品及びサービスに係る著しい環境側面のうち、以下の項目を環境管理の重点テーマとして取り組む。

- (1) 省エネルギー製品の販売促進活動
- (2) コピー用紙の削減
- (3) 車両燃料の削減
- (4) 電気エネルギーの削減
- (5) 廃棄物の削減
- (6) グリーン購入の推進

内部環境監査を実施し、自主管理による環境マネジメントシステムの維持向上に努める。環境意識向上のため環境に関する教育・啓蒙活動に努める。当社に来られるお客様及び全社員が明るく元気で過ごせる社内環境づくりに努める。

品質方針

当社は、製品の販売、電気工事、機械器具設置工事関係並びに付帯するサービスを確実に提供するため、品質マネジメントシステムに的確に反映し、その有効性と継続的改善を通じ顧客満足と経営成果の両立を目指す。

品質向上の継続的改善を図るため、毎年の事業計画で品質目標を設定し定期的に見直し、その目標は、品質方針にも適合させながら推進する。

- (1) 顧客評価の向上を図り、市場ニーズと期待に応える
- (2) 取引先のクレーム及びトラブルの“ゼロ”を目指し、信頼強化を図る
- (3) プロジェクト推進により経営力の強化に努める

顧客要求事項に加え、関連法規の順守及び社会的要求を配慮した商品・サービスを提供し、顧客と社会からの信頼を確実に得るように努める。

この品質方針は、顧客の満足を達成するため、全社員に伝達し理解させるとともに、ビジネスパートナーにも理解を求め相互協力に努める。

この品質方針は、社会的動向や事業上の変化を的確に捉え、定期的に見直しを行う。

SDGs

持続可能な開発目標

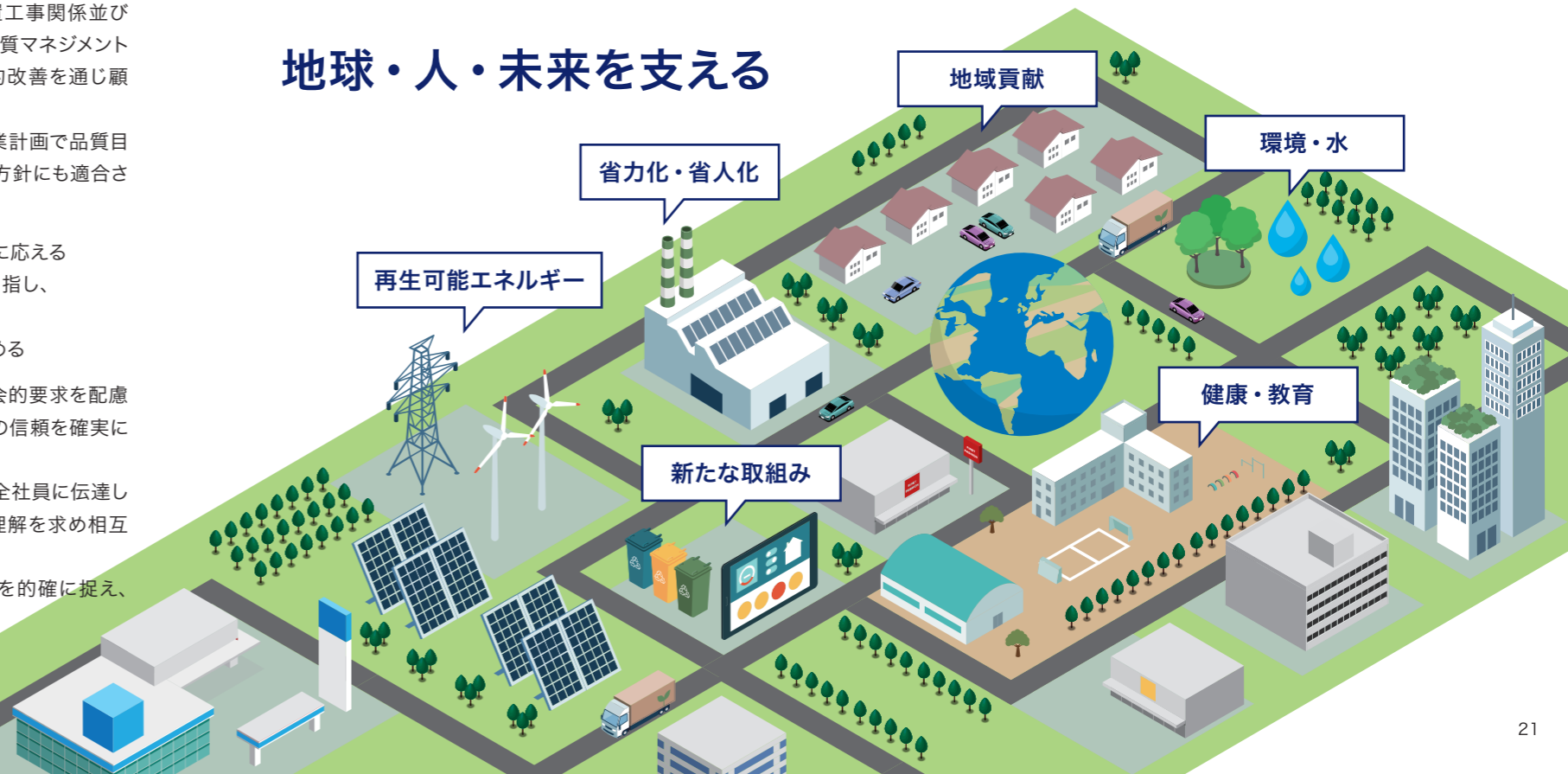
マルエム商会では、再生可能エネルギー、省エネ、環境と水、人材教育、地域貢献、AIの活用などを通して、SDGsの取り組みに貢献しています。

ロボットシステムの提案による生産性向上や省力化・省人化の実現、太陽光発電システム提案による再生可能エネルギーの拡大、LED照明化や空調機器の脱フロン提案によるCO₂削減など、地球環境・社会に貢献しています。また、名古屋工業大学/産学官金連携機構とDA/AI/IoTの共同研究を行うラボを設立し、先端技術の開発から人材育成など次世代産業を支える基盤づくりに力を注いでいます。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



地球・人・未来を支える



経営理念(五訓)

誠実努力	自分の務めをよく理解して、誠実真剣に仕事に励みましょう
積極創意	常に進取事に当り創意工夫して而も迅速確実に之を処理しましょう
融和一致	礼儀を正しく言動を慎み、明るく朗らかにして皆で手をつなぎ合いましょう
信用高揚	客先やメーカー側に満足していただける様に骨を折り自分も楽しい商売をしましょう
愛社感謝	毎日健康で働けることを喜びとしマルエムと共に生きて幸せを築きあげましょう

会社概要

会社名	株式会社マルエム商会 (Maruemu Shoukai Co.,Ltd.)
創立年月日	大正12年10月1日
設立年月日	平成15年4月1日
代表者	代表取締役 西岡 隆夫
資本金	8,000万円
本社所在地	〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1丁目18番22号 名古屋ATビル8階
本店所在地	〒491-0858 愛知県一宮市栄4丁目7番19号
従業員数	139名 ※2023年4月1日現在
売上高	109億円 ※2021年度実績
事業所	日本：東京、静岡、愛知(一宮、名古屋、豊田)、富山、大阪、福岡 海外：中国(広州)
主な事業内容	電気機器、各種産業機械および水処理プラントの販売並びに電気工事、空調並びに管工事、機械器具設置工事の設計、施工一式
主要取引先銀行	三菱UFJ銀行・十六銀行・三井住友銀行・みずほ銀行・商工組合中央金庫・いちい信用金庫
特定建設業	電気工事業、内装仕上工事業、機械器具設置工事業、管工事業
許可番号	愛知県知事許可(特-24)第60611号

拠点紹介

本社・名古屋支店	〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1丁目18番22号 名古屋ATビル8階 TEL 052-231-7461 FAX 052-201-5279
本店・一宮支店	〒491-0858 愛知県一宮市栄4丁目7番19号 TEL 0586-73-0141 FAX 0586-72-3201
東京支店	〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4丁目8番16号 千城ビル5階 TEL 03-3279-2651 FAX 03-3279-3724
静岡支店	〒420-0054 静岡県静岡市葵区南安倍1丁目3番10号 大成住宅ビル8階 TEL 054-254-6241 FAX 054-254-6360
豊田支店	〒471-0834 愛知県豊田市寿町7丁目55番地の1 TEL 0565-28-8833 FAX 0565-28-8970
富山支店	〒939-8214 富山県富山市黒崎589番1号 TEL 076-425-7871 FAX 076-425-7896
大阪支社	〒541-0042 大阪府大阪市中央区今橋4丁目4番7号 京阪神淀屋橋ビル10階 TEL 06-6202-5378(大阪営業部) FAX 06-6202-7781 TEL 06-6210-4601(LED事業推進部・新規市場開発部)
九州支店	〒802-0022 福岡県北九州市小倉北区上富野1丁目4番1-2号 TEL 093-513-8777 FAX 093-513-8778
広州瑪路恩機電有限公司	〒511434 広東省広州市番禺区化龍鎮金湖工業区金盛1路1-1(希恩和広州工場内) TEL +86-20-3878-5030 FAX +86-20-3879-5473