

not only solution, but CREATE VALUE

会社案内

富士アイティ株式会社

ものつくり、価値づくり。

電機メーカーとして 100 年の歴史を持つ富士電機。

その DNA を受け継いだ富士アイティは、

この世にマイコンやパソコンが誕生した時代から

さまざまなシステムやソフトウェアの開発に取り組んできました。

ものをつくるだけでなく、つくり出したものを通して

お客様の現場でいかに価値を生み出せるか。

それが私たちのミッションです。

お客様のビジネスそのものの変革や成長に貢献できる

ものつくり、価値づくりにこれからも果敢に挑戦していきます。



現 場 力 へのこだわり

富士アイティの強みは「現場力」。それを高めてくれたのは、ほかでもない、お客様の現場とそこで発生した幾多の"困りごと"です。その解決のため、現場に赴き、試行錯誤する。難問に粘り強く取り組み、やり遂げる。そうして積み上げてきた技術とノウハウで、今日も新たな課題に挑戦しています。

なやかで強いチ

強サーム力

富士アイティのものつくりの源は、現場力と技術力と、 それを担う多様な人財です。

社員一人ひとりが自分の専門性や能力を持ち寄り、協力し合いながらお客様の課題解決に取り組んで、大きな成果や効果を上げています。このしなやかで強いチーム力も私たちの特徴です。

01

3 つのコア技術を基に、社会の幅広い領域へ ソリューションを提供しています。

富士アイティの核となる技術が、「情報技術」「制御技術」「組込技術」です。

これら3 つのコア技術を活かし、私たちはハードウェア構築からソフトウェア開発、

インテリジェンス化、運用、保守と、できることすべてに挑戦してきました。

豊富な経験と実績を基に社会の幅広い領域へソリューションを展開し、お客様の課題解決に貢献します。

エネルギー・環境事業で持続可能な社会の実現に貢献する富士電機。 そのすべての事業に関わり、技術とノウハウを磨いてきました。



3 つのコア技術から広がる事業



04

産業製造

各分野の専門知識を備えたスタッフが潜在的課題を発見 $[1+\alpha]$ のソリューションを導き出します。

富士電機の中核を成すエネルギー・環境事業において、

さまざまなシステムのソフトウェア開発、さらにはコンポーネント開発までを担う富士アイティ。

私たちのソリューションをぜひご活用ください。

電力・放射線



電力放射線管理システム 配電自動化システム エネルギーマネジメントシステム

発電•交通



発電監視制御システム 原子力監視制御システム 鉄道電力監視システム

施設監視



電力監視システム ビル管理システム データセンター統合監視システム

搬送取動制御



物流仕分け制御システム 粉体配合監視制御システム 舞台クレーン制御システム

一気通貫のワンストップソリューション 情報システムものつくりを

現場目線で実現

一つ一つ異なるお客様のニーズに向き合い、提案から納入・保守まで全フェーズに携わる。その膨大な経験の蓄積から、徹底して現場目線に立った情報システムものつくりを実現しています。

豊富な経験と知識を兼ね備えたエンジニアがお客様の課題を分析し、最適なソリューションを提案します。



ご商談 ご提案

要件定義

†

5

納

6

納入試験

運用・保守

デジタル行政



総務事務システム 文書管理システム 電子決裁システム

環境計測

製造管理システム

倉庫実行管理システム

デジタルピッキングシステム



ガバナ監視システム 塵芥し尿監視制御システム 水処理設備監視制御システム

再生可能エネルギー



太陽光発電監視システム 風力発電監視システム 蓄電池制御システム

05



太陽光発電・風力発電の監視・制御

制御分野での実績と確かな技術力で、発電システム の高効率化を実現。太陽光と風力などを組み合わせ た「ハイブリッド」にも柔軟に対応します。

エネルギーマネジメントシステム

工場、ビル、住宅などの施設や地域における電力の 需給バランスを最適化。設備ごとのエネルギー使用 状況を正確に把握し、使用効率を高めることにより 脱炭素社会の実現に貢献します。

省エネ推進への貢献

エネルギーの"見える化""最適化"に長年取り組み、幅広い分野で省エネルギーに貢献するコンポーネントを提供。スマートなエネルギー監視制御、省エネ推進、さらに安全・安心を担保しながら、情報制御システムの構築を行っています。

07 08

The sustainability of Fuji IT

お客様と共に新たな価値創造へ挑戦

私たち富士アイティは、富士電機グループの情報システム会社として2000年に設立以来、 20年以上に亘りシステム開発とエンジニアリング業務に携わり、お客様のもと技術を磨き 知見を深めつつエネルギーと環境事業への取り組みを通じて社会に貢献してまいりました。

近年、SDGs達成に向けた取り組みが加速し、カーボンニュートラルなど国際社会の枠組 みが大きく変化する中で、技術革新によるデジタル化(DX)が必然となり、ニューノーマル時 代での働き方改革など、産業界は大きな変革の時代を迎えています。

富士アイティは、「情報技術、制御技術、組込技術」のコア技術と「現場力、チーム力」の強み を活かして、「製造業へのDXソリューション」、「再生可能エネルギー分野への最適化ソ リューション などの特徴ある事業を展開し、お客様の課題解決を目指してまいります。

常にお客様に寄り添い、課題に向き合い、期待に応えられるよう世の中の変化を確実に捉 えながら、お客様のビジネスを支え続け、より良い社会を実現するための新たな価値の創造 へ共に挑戦してまいります。

今後とも一層のご期待を頂くとともにご支援賜りますよう何卒よろしくお願い申し上げ ます。



代表取締役社長 岩本 正太郎 Shotaro Iwamoto

Environmental (環境)

脱炭素社会、高度循環社会、 自然共生社会実現に向けた 取り組み

Social (社会)

社会イノベーションを 加速するための取り組み

Governance(ガバナンス)

公正で透明性の高い 誠実な経営を推進するための 取り組み

【主な取り組み】

- ISO14001の認証取得による 環境経営
- グリーン調達

● 働き方改革 ● 人財育成

● お客様満足の向上

● 製品の品質保証

● 製品による社会のCO2排出量削減







【関連する SDGs】





● 内部統制

- コンプライアンス ● 情報セキュリティの維持・強化の
- 取り組み
- ISO/IEC27001認証取得







【建設業許可】 電 気 工 事 業 許可番号:東京都知事許可(特-7)第116396号 令和7年9月25日 許可 電気通信工事業 許可番号:東京都知事許可(特-7)第116396号 令和7年9月25日 許可

【ISO認証】 品質マネジメントシステム:QMS JISQ9001:2015(ISO9001:2015)/登録番号:JMAQA-695 環境マネジメントシステム: EMS JISQ14001:2015(ISO14001:2015)/登録番号: EC97J1059 情報セキュリティマネジメントシステム:ISMS JISQ27001:2023(ISO/IEC27001:2022)/JMAQA-S055

【健康経営】 当社は、健康管理センターと連携した生活習慣病予防や、長時間労働の削減、休暇取得の促進などの取り組みが評価され、 「健康経営優良法人」に認定されました。

新たな価値創造へ、共に挑む

富十アイティのソリューションによって 安心・安全で持続可能な社会の実現に貢献します。

1923年 富士電機製造株式会社設立

沿革

1984年 富士電機マイコンエンジニアリング設立

1997年 富士電機設計コンサルティングの一部と統合し、 富士電機システムクリエイト株式会社となる

2000年 富士電エンジ株式会社の情報制御統括部を統合し、

富十アイティ株式会社となる

2018年 富士電機株式会社のシステム技術センターを統合

