



株式会社ユーメック

Reformation to
Victory
YUMEC TEN

信頼関係を大切に築き、さらなる発展をめざす

私たちユーメックの技術が時代に合わせて幅広く社会に貢献しオープンイノベーションを進める





躍動、先進、飛翔

事業内容

■ 検査・試運転システムエンジニア事業部

各地の水処理プラント（上下水道設備）の制御装置の現地検査、試運転及び保守が主な業務となります。
なお当事業部は、個人の持つ資格、能力を最大限に活かす場を提供し、自己開発意欲を側面から支援しております。



■ コンピュータソフトウェア開発事業部

インフラ関連設備やアプリケーションの開発・設計が主な業務となります。

開発言語

C#、SQL



■ システムアシスタント部

様々な分野において、設計業務の補助をする作業が主な業務となります。



■ 制御機器製造部（大沼工場）

各種自動制御システム及びマイコン応用制御システムの設計、製造が主な業務となります。

■写真左：冷凍倉庫用荷物昇降装置制御盤
右：風力発電設備用制御盤



人材派遣 会社



(株)ユーメックグループ (wholly owned subsidiary)

株式会社サンプロスシステム

TEL: 0294-32-7077 (代表) FAX: 0294-32-7066 【人材派遣業 派08-300499】

当社は創業（1978年）時より主に電力・鉄鋼プラント及び産業公共施設に係る電気システム製品の保守・保全サービス業務で技術の蓄積を図って参りました。その後、システムエンジニアリング及びソフトウェアのシステム開発を通じ、各企業様より友好的な協力体制を築いております。

今後は省力化機器用制御システムや「AI（Artificial Intelligence）」「IoT（Internet of Things）」を使った製品開発を手掛け、広くお客様のご要望に応じて参りたいと考えております。

さらに高付加価値のサービス事業を推進し、ご満足いただけるイノベーションパートナーを目指し責任と誇りを持ち、ますます複雑化多様化するお客様のニーズにお応えできるよう努力していく所存であります。今後とも一層のご指導とご愛顧を賜りますよう心からお願い申し上げます。



代表取締役社長 関根 隆

機能組織

システム エンジニアリング 事業部

- ❖ システムエンジニアリング
- ❖ ソフトウェアエンジニアリング（ソフトウェア開発）
- ❖ ハードウェアエンジニアリング（電気回路設計）
- ❖ カスタマーエンジニアリング（試運転検査）
- ❖ デザインアシテッド（設計アシスタント）

検査・試運転 システムエンジニア 事業部

- ❖ 上下水道設備用制御装置・現地検査試運転及び保守業務
- ❖ 変電所設備現地据付、試験工事

コンピュータ ソフトウェア 開発事業部

- ❖ 積算電力計集中検針システム
- ❖ 汎用表計算ソフト応用統計システム
- ❖ バーコードラベル印刷システム
- ❖ 圧延ライン情報制御パソコンシステム
- ❖ 銅粉特性検査システム
- ❖ 運送業務運賃支払自動算出システム
- ❖ 表面粗さ自動計測システム
- ❖ 統合生産管理システム
- ❖ 自動挿入機稼働管理システム
- ❖ LAN対応統合検査システム
- ❖ 計測データ収集解析装置
- ❖ 配車支援システム

制御機器製造部 (大沼工場)

- ❖ 冷凍倉庫用荷物昇降装置制御システム
- ❖ 風力発電設備用制御装置及び計器盤
- ❖ 加熱冷却装置遠隔操作システム
- ❖ 漏れ電流測定装置
- ❖ トリガパルス発生装置
- ❖ 発電所用移動監視ロボット

請負としての業務の主項目

- ❖ 鉄鋼関連システム及びソフト開発
- ❖ 自動クレーン制御システム開発
- ❖ コンクリートパイラー生産管理システム開発
- ❖ 事務用機器操作
- ❖ タッチパネル画面制御システム開発、製造
- ❖ 自動配車計画ソフト開発
- ❖ 自動倉庫用制御システム開発、製造
- ❖ 防衛庁関連ソフト開発
- ❖ 建築設備運転、点検、整備
- ❖ 公共関連制御システム及びソフト開発
- ❖ JR東京圏ソフト開発
- ❖ ソフトウェア開発
- ❖ 機械設計



会社概要

商号	株式会社ユーメック
所在地	茨城県日立市幸町 2丁目6番13号
資本金	6,500万円
売上	23億円 (2019年)
役員	代表取締役 関根 隆 常務取締役 大枝 清志 取締役 平子 康之 監査役 関根 智隆
従業員	428名 (社員178名、子会社165名、パートナー会社85名)
事業所	【本社】 茨城県日立市幸町2-6-13 【大みか事業所】 茨城県日立市大みか町4-10-18 【大沼工場】 茨城県日立市大沼町3-17-26 【大みかSP室】 茨城県日立市大みか町4-29-16
取引先銀行	筑波銀行 日立支店 みずほ銀行 水戸支店



本社弓山ビル

沿革

- ❖ 1973年 11月 弓山産業株式会社に電子技術サービス部を新設
- ❖ 1974年 3月 制御装置のメンテナンス及び制御装置現地試運転調整業務を開始
- ❖ 1978年 3月 弓山産業株式会社電子技術サービス部を独立させ、株式会社弓山電気を設立
- ❖ 1980年 11月 大沼工場建設 (制御装置製造工場)
- ❖ 1981年 2月 コンピュータソフトハウス開設
- ❖ 1987年 3月 労働者派遣事業開始
- ❖ 1990年 1月 本社ビル落成に伴い本社移転
- ❖ 1991年 3月 株式会社ユーメックに社名変更
- ❖ 2005年 3月 大みか事業所開設
- ❖ 2013年 2月 一般建設業茨城県知事許可：第34301号 電気工事業取得
- ❖ 2015年 3月 大みかスタディプロジェクト開設
- ❖ 2016年 7月 大沼工場が三菱日立パワーシステムズ株式会社 (現 三菱パワー株式会社) より
現地試運転業務認定書取得【認定書番号 3494-01】
- ❖ 2018年 3月 100%出資子会社、株式会社サンプロスシステム設立
【人材派遣業 派08-300499】

株式会社ユーメック

- **本 社** | 〒317-0073 茨城県日立市幸町2丁目6番13号 (4F)
TEL. 0294-22-2323 (代表) FAX. 0294-24-2117
- **制御機器製造部
(大沼工場)** | 〒316-0022 茨城県日立市大沼町3丁目17番26号
TEL. 0294-36-0960 (代表) FAX. 0294-36-0946
- **大みか事業所** | 〒319-1221 茨城県日立市大みか町4丁目10番18号
TEL. 0294-87-8571 (代表) FAX. 0294-87-8572
- **大みかスタディ
プロジェクト** | 〒319-1221 茨城県日立市大みか町4丁目29番16号 第一たちばなビル1階
TEL. 0294-33-7510 (代表) FAX. 0294-33-8415

システムエンジニアリング事業部

- **システムエンジニア部**
TEL. 0294-24-2032 FAX. 0294-24-0166
- **システムアシスタント部**
TEL. 0294-24-2033 FAX. 0294-24-0166
- **システムアシスタントソフト部**
TEL. 0294-22-2350 FAX. 0294-22-2334
- **エンジニアサポート部**
TEL. 0294-24-2037 FAX. 0294-24-0166
- **ビジネスソリューション部**
TEL. 0294-22-2350 FAX. 0294-22-2334
- **アウトソーシング部**
TEL. 0294-22-2324 FAX. 0294-22-2334
- **総務部**
TEL. 0294-22-2323 FAX. 0294-24-2117
0294-24-0222

Home Page <https://www.yumec.net>

株式会社サンプロシステム

- **本 社** | 〒317-0073 茨城県日立市幸町2丁目6番13号 (5F)
 - **人材派遣部**
TEL. 0294-32-7077 (代表) FAX. 0294-32-7066
【人材派遣業 派08-300499】
 - **システムソフト部**
TEL. 0294-32-7077 FAX. 0294-32-7066

Home Page <https://www.sunpros-system.net>