



建設部門 / TECS 事業部

Technical Electric Construction Section

社会インフラを
支えるために、
信頼と満足の得られる
品質を提供します。

TECS事業部は1974年(昭和49年)に非常用電源装置を扱う部門としてスタートしました。その後、発電設備や屋外照明灯、空調機器、省エネ設備等へと扱う商品を拡大、対象も産業基盤である上下水道・発送電網・道路・鉄道・港湾・ダム・通信網といった施設から、生活の基盤となる病院・学校・金融・マスコミ・公園等にまで広がっています。今後も、防災・減災につながる産業基盤と社会インフラ整備の一翼を担い、快適な暮らしと安全を支える一員として、地域の経済活動に貢献していきたいと願っています。

CONSISTENT SYSTEM

設計・施工・メンテナンスの一貫体制を構築

TECS事業部で取り扱う商品は、いずれも電気設備工事を伴います。機器の専門知識に加え、電気設備工事の設計・施工・技術力が求められます。

私たちは、産業用蓄電池と発電システムの技術を核として、道路・トンネル照明設備、電源設備、省エネ設備の設計・施工、メンテナンスを行っています。

設計・施工から保守サービスまでトータルで提供できるのがTECS事業部の強みです。

設計



お客様のご要望や様々な条件に合わせて電気設備の設計を行います。これまで蓄積してきた専門知識、技術、ノウハウを生かし、柔軟な対応ができます。

施工



市街地から山間部まで様々な電気設備工事に対応しています。環境意識の高まりを受けて、太陽光発電、小水力発電などの再生可能エネルギーへも事業を拡大しています。

メンテナンス



機器の納入・施工後は、保守メンテナンスやサービス活動も重要な業務となります。導入した電気設備が安全に稼働するようにメンテナンスも継続して対応しています。

お問合せ

東亜電機工業株式会社 TECS事業部

〒921-8552 石川県金沢市増泉2-18-15

Tel.076-241-5120 Fax.076-241-5118

富山支店

〒939-8211 富山県富山市二口町5-5-7

Tel.076-422-8181

信越営業所

〒380-0935 長野県長野市中御所4-4-17

MONTERY MAYA 4階A号室

Tel.026-219-2902



FACILITY DEPARTMENT

施設部

電気設備工事を通じて技術とノウハウを蓄積し、販売・施工にとどまらず、メンテナンスまで一貫した体制で、事業に取り組んでいます。

庁舎

- 金沢城公園「鼠多門・二の丸広場」ライトアップ
- 能登町庁舎
- 石川県立中央病院
- 金沢城公園「玉泉院丸庭園」ライトアップ
- 石川県警察学校
- 石川県警察機動隊庁舎
- しいのき迎賓館屋外照明
- 金沢北部総合養護学校
- 能登空港ターミナルビル自家発電設備
- 石川県立大学
- 石川県警察本部庁舎
- 金沢市鳴和台市民体育会館



金沢城公園「鼠多門」



能登町庁舎

道路

- 県道金沢井波線二俣トンネル照明設備
- 国道249号大谷トンネル照明設備
- 国道360号釜清水トンネル照明設備
- 国道157号女原～東二口ロードヒーティング設備
- 国道157号東二口トンネル照明設備
- 県道小原清水線道路照明設備
- 県道鳴和三日市線中島大橋消雪設備
- 犀川河川管理施設転倒堰電気設備



県道金沢井波線二俣トンネル照明設備



道路照明

EQUIPMENT DEPARTMENT

機器部

GSユアサ・川崎重工業の代理店として、地域密着で販売し機器の納入後・施工後は保守メンテナンスやサービス活動も重要な業務となっています。

産業用電源設備

- 直流電源装置
- 産業用鉛蓄電池
- 産業用アルカリ蓄電池
- 産業用リチウムイオン蓄電池

UPSシステム

- 交流無停電電源装置
- 屋外用交流無停電電源装置
- 汎用ミニUPS

太陽光発電システム

非常用発電設備

- カワサキマシンシステムズ
- デンヨー
- ニシハツ

アクアメイクシステム

- 永和国土環境

自社開発製品

- ハイブリッド発電システム



- A 太陽光発電システム(リチウムイオン蓄電池)
- B 無停電電源装置(鉛蓄電池)
- C 太陽光発電システム(鉛蓄電池)
- D ガスタービン発電機
- E 太陽光発電システム(太陽電池パネル)