

未来を一緒に作ろう、
君の技術と情熱で。

RECRUIT GUIDE

「技術を人と社会のために」 モノづくりをサポートする企業。 それが栄工社です。

先輩たちに、質問

Q1 現在の業務の中で、どんな形で「技術と人と社会のために」役立っていますか？

Q2 どんな形で「モノづくり」をサポートしていると思いますか？

Q3 今後、どんなサポートがしてみたいですか？

栄工社の
特長 **技術商社** サポートするのはお客様の利益創造。
ニーズにあった最適な商品をご提案します。

A1 僕は、営業企画部でSE（セールスエンジニア）として、お客様のお困りごとを解決しています。様々な相談を頂き、提案書の作成や装置の立上げ、復旧作業を行うことで、「技術を人と社会のために」貢献しています。

A2 日々、新技術や新商品が開発されており、お客様の装置へ、それらの技術や商品を提案し、採用頂くことで「モノづくり」の様々な課題を解決しています。現在は、自動化やペーパーレス化という課題を多く解決しています。

A3 常に新しいことへの挑戦を継続し、お客様のお困りごと、課題に最適な提案が出来るように努めます。そして、僕が携わった仕事が、社会の新しい商品や技術の発展に繋がればと考えます。



営業企画部

商社として、 お答えします。

A1 営業アシスタントとして、主に部品の手配をしています。この部品が、設備部品として使用された時は、作業効率UPにつながり、製品に使用される時は、必要な人に届けるための架け橋として役立っていると思います。

A2 納期が長いのはわかっているけど、急いで欲しい！現物を持っているけど、型番がわからない！などお客様の色々なお困りごとを一つ一つ解決し、「モノづくり」がスムーズに進むようサポートしています。

A3 「かゆいところ」に手が届くようなサポートをしていきたいです。そのために、お客様から言われなくても前もってフォローができるよう、心配りをしていきたいです。



第二営業部

栄工社の
特長 **空調** 空調技術で快適な空間を実現します。
設計・施工・メンテナンスのトータルサポート体制です。

A1 空調設備や冷却設備、換気設備の提案営業を行っています。お取引企業は多種多様にわたりますので、その会社の特色に応じた電力削減提案や環境改善など、最適なシステム提案ができるよう心掛けています。

A2 環境システム部では、主にダイキン工業の空調製品の設計・施工・修理・保守を一貫して提供しています。お客様と打合せを重ね、現状を把握し、お客様の要望に応じた工事コストや仕様を、今まで培った経験で提案しています。

A3 空調機には、温暖化やオゾン層破壊の原因となるフロンガスが入っています。地球温暖化防止のため、フロンガス排出抑制法が施行され、企業側は大きな取組みとなっています。今後、ユーザー様のフロンガス管理のサポートを通じて、地球環境保全へ貢献していきたいです。



環境システム部 営業課

環境という視点から、 お答えします。



環境システム部 施工グループ

A1 空調設備を通して、お役に立ちたいと思っています。そのために、お客様の要望をしっかりと聞いて、ご希望に沿った施工方法を検討し、工期調整や品質管理を行っています。

A2 主としてダイキン工業の空調製品の施工管理を行っています。お客様が働く職場を快適にサポートしています。熱中症対策や温度をコントロールし熱による製品の品質不良を防いでいます。

A3 現場の工事全体をムリ・ムダがなく、円滑に進められるようになりたいです。そのためには、施工図の作成、工期・作業員の人数、必要部材の管理、現場での打合せがしっかり出来るような力を身に付けていきます。

栄工社の
特長 **モノづくり** 設計から資材調達、製造までの一貫体制により、
お客様に最適な制御ユニットをご提供します。

A1 技術部の業務は、ソフトや図面を製作することより、お客様が望まれる制御盤を製作することです。その結果、お客様が製品を生産できるようになります。お客様が生産できている事が、役にたっている証拠だと思います。

A2 僕たちは、制御盤と呼ばれる「モノ」を作っています。その製品をお客様に使用して頂くことにより、お客様の「モノづくり」のサポートを行っています。

A3 今後も、技術が発展し様々な事が出来るようになると考えられます。そこで、最新の技術を学び、お客様に喜ばれる製品を作ることが出来る技術者になり、その製品を使って、お客様の生産のサポートが出来れば良いと思っています。



技術部

モノづくりの現場から、 お答えします。

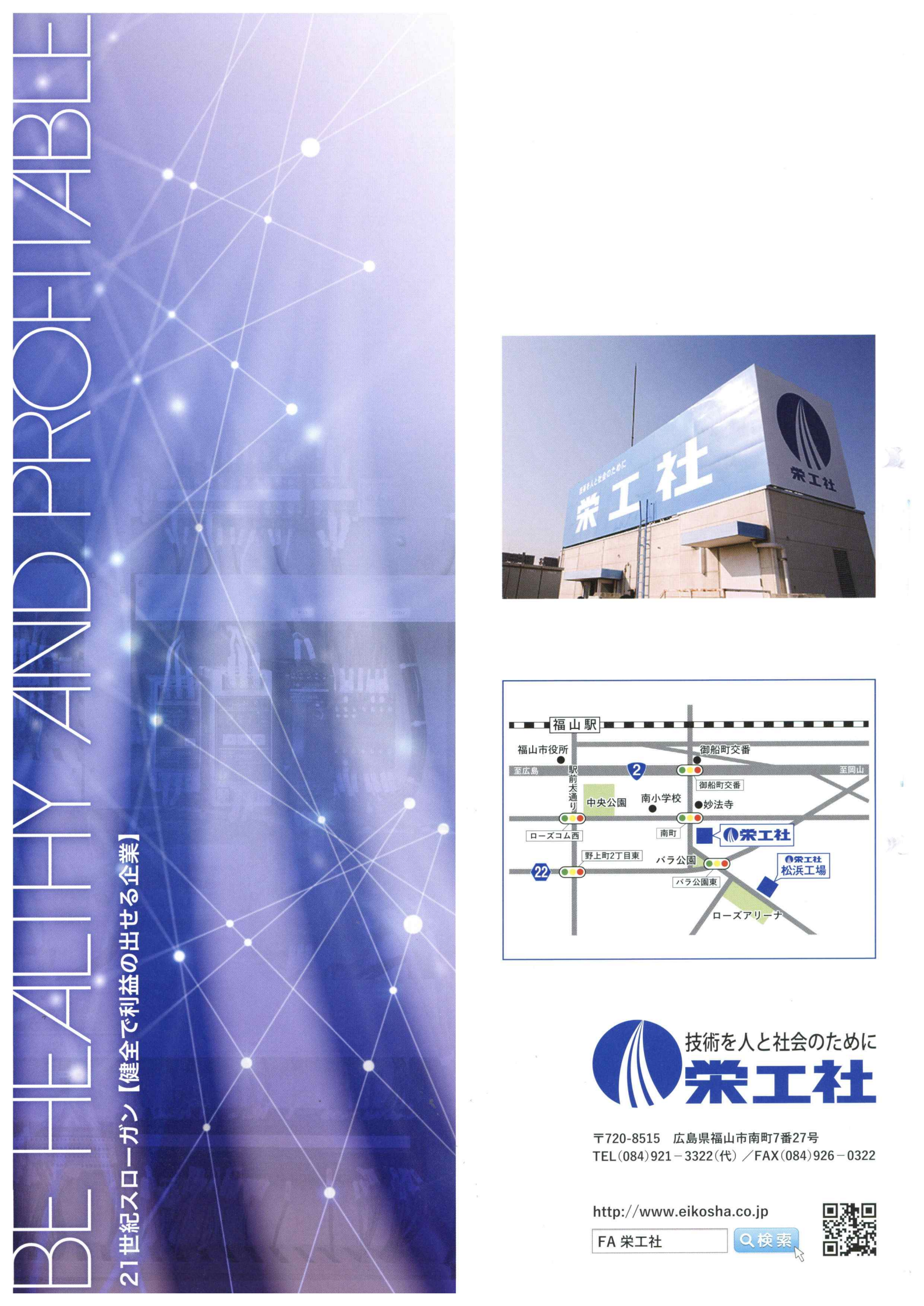


技術部

A1 僕の業務は、お客様にご満足いただけるハード及びソフトを製作することです。ソフトについては、お客様が見てもわかりやすく、変更しやすいソフトを製作することを心がけており、その点で役立っていると思います。

A2 自分が製作したハード及びソフトで装置やロボットが動作し、製品の生産や生産情報、装置、ロボットの情報などの管理を行っているという点で「モノづくり」をサポートしていると思います。

A3 現在、ハードとソフトの両方を行っています。特にソフトが多く、PLCやロボットソフトなどを行っています。今後は、ハードも多く行い、自分が製作したモノで「モノづくり」をサポートしていきたいです。



BE HEALTHY AND PROFITABLE

21世紀スローガン【健全で利益の出せる企業】



技術を人と社会のために

栄工社

〒720-8515 広島県福山市南町7番27号
TEL(084)921-3322(代) / FAX(084)926-0322

<http://www.eikosha.co.jp>

FA 栄工社

検索





Eikosha

会社案内

限りなき前進
EVER ONWARD



代表取締役社長 唐川 正明

私達は昭和23年の創業以来、FA（ファクトリ・オートメーション）という分野において、生産工場を合わせ持つユニークな技術商社として、半世紀を超える会社の歴史を刻んでまいりました。しかしながら21世紀を迎えた今、世界はIT革命の洗礼を受けて産業構造やビジネスモデルも旧来のものは音を立てて崩れ去り、全く新しいものへの革新が急ピッチで進んでいます。

このような激しい変化の中で、私達は「技術を人と社会のために」というキーワードを掲げCS（顧客満足）の原点を見直す活動をスタートしました。これは、「お客様に最適な製品・サービスをご提供する」ことであります。長年にわたって蓄積した制御技術・ノウハウで最新の製品群を駆使して、様々な業界のお客様に最適なソリューションでお応えします。

私達は21世紀も更に時代の変化に適応して、お客様の利益創造と社会への貢献を継続するために全力を尽くしてまいります。今後とも一層のご支援、ご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

技術を人と社会のために



【経営理念】

企業の繁栄と
全従業員の幸福と
社会の進歩に貢献する

【社章】—企業の経営理念を象徴する

円は「和」をあらわし、
3本の曲線は経営理念と
時代の変化に対応する
スピードをあらわしている。
悠久の繁栄と力強さを秘めた
この造形が大空の青に映える。

【認証取得】



ISO14001:2015（全社）



ISO9001:2015（生産本部）

Customer Satisfaction

各部門が、それぞれの「コア・コンピタンス」を活かし、
お客様の「満足」をカタチにします。

代理販売部門

数多くのメーカーの豊富な商品・
新技術の中から、お客様に最適
なプランをアレンジメントしてご
提供します。



私達は「代理販売部門」、「生産部門」、「環境システム部門」の3事業を通じてお客様に最適な製品・サービスをご提供しています。
「代理販売部門」は、お客様に対して必要なメーカーの商品群をまとめて供給するワンストップサービスを実現します。
「生産部門」は、メーカーの商品群を活用して、お客様の要求仕様に最適な制御システムを開発、生産します。
「環境システム部門」は、空調のトータルシステムでお客様に快適性、省エネ環境をご提供します。

生産部門

設計から資材調達、製造までの
一貫生産体制によりお客様の多
品種少量生産にお応えします。



環境システム部門

空調から制御まで、設計・施工・
メンテナンスの一貫体制による
オリジナルのシステムをご提案し、
お客様の環境改善を合理的に促
進いたします。





- 電子部品・半導体
- 情報管理機器
- 駆動機器
- 油空圧機器
- メカトロニクス機器
- コントロール機器
- 受配電設備
- 工業計測機器
- 電源機器装置
- 電材・照明
- 空調設備機器

サポートするのは、お客様の利益創造。 ニーズに合った最適な商品をご提案します。

取扱商品は、大きく分けて11分野に及びます。
多くのメーカーとの長年にわたる信頼関係により、必要な商品を安定的に、かつ迅速に供給できる体制が確立されています。
また、新製品や新技術の情報も、どこよりも早く、確実にお伝えします。



制御機器

FAの中核を担う制御機器とそれらに入力情報を与える検出機器、マン・マシン・インタフェースとしての操作機器、および表示機器をご提供します。



検出機器

あらゆる物体・変位量を高精度で検出する各種センサーをご提供します。



展示車

最新の技術・製品情報を実機によるデモンストレーションでご提供、課題解決にお役立ちします。



いつでもどこでも
お客様のお役に立ちたい。
株式会社栄工社はそんな企業を目指します。



駆動機器

用途に応じた各種モータや伝達装置、それぞれのモータ専用のコントロール装置およびモータ応用装置をご提供します。



計測機器

計測用表示機器、検出機器、制御機器、計測・記録・分析用機器、プロセス制御用システム等をご提供します。



電源機器

電子機器用の直流電源としての定電圧電源、電子機器を停電から守る無停電電源装置および各種トランスをご提供します。



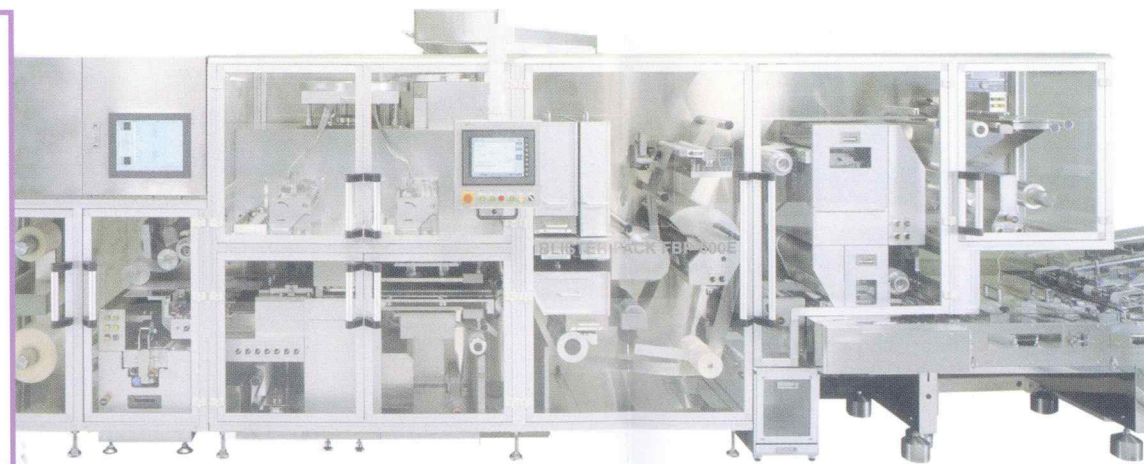
メカトロニクス機器

製造ラインで使用される各種ロボット、数値制御装置、各種レーザー加工機をご提供します。



油空圧機器

油圧用および空圧用アクチュエータ、エネルギー源、制御装置、補器類をご提供します。



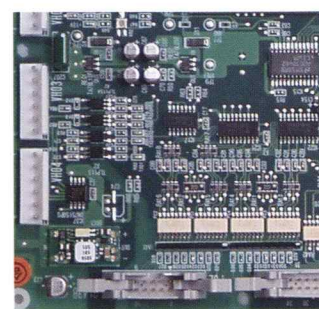
情報機器

パネルコンピュータをはじめ、CAD・CAMによる設計・試作品のモデリングによる検証ができる3次元造型装置をご提供します。



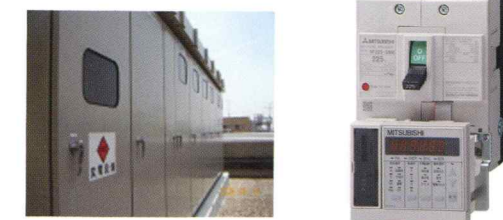
電子部品

電子化に欠かせないチップ部品・半導体・実装基板および配線コネクタなど一連の電子部品を豊富にご提供します。



配電機器

高圧、低圧の受変電設備および、監視操作、プラント制御、配電制御設備をご提供します。



安全機器

爆発性ガスが存在するあらゆる危険場所、立ち入り危険エリア等のニーズにお応えする制御機器をはじめ現場監視・防犯システムもご提供します。



On Demand Factory Technology

私達は、お客様のさまざまなご要望に素早くお応えできる生産工場を目指しています。

お客様のニーズを的確に把握し、私達が保有するさまざまな技術、ノウハウを駆使して、最適な製品やシステムをご提供します。設計・資材調達・加工・組立・検査・メンテナンスまで、専門の技術スタッフが一貫した生産体制のもと責任を持って高品質の製品作りにあたります。お客様の製作仕様に基づきモノづくりに特化したEMS型から、基本仕様作りの段階から専門スタッフが参加させていただく開発型まで、幅広くご要望にお応えしています。

- マイコンハード&ソフト設計
- PLCハード&ソフト設計
- 計装設計
- 生産設計
- 各種ソフトウェア設計
- 油空圧設計
- メカトロ技術
- デジタル技術
- アナログ技術
- ネットワーク技術
- N/Cロボット

保有技術

- 電気・電子回路設計
- ソフトウェア設計
- システム・プラント設計
- 油圧・空圧装置設計
- 制御盤・制御システム製作
- 電気工事
- プラント及び機械器具設置

開発依頼

まず、お客様のご要望、システム全体の仕様についてSE技術を持った営業部門が打合せいたします。各分野の技術スタッフも参加し、最適なシステムを作り上げます。



システム要求に基づき、ハードウェア、ソフトウェアそれぞれ専門の技術スタッフが最新の開発ツールを使い、図面やプログラムを設計していきます。

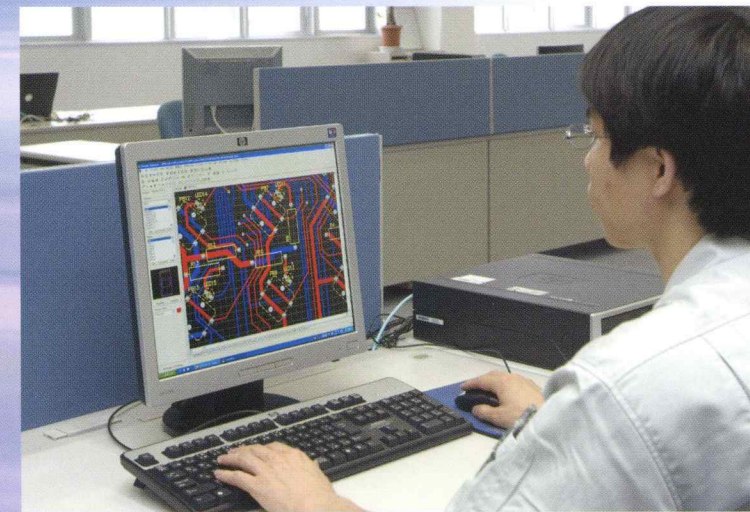


板金加工もCAD・CAMシステムを駆使し、1台からでもオーダーメイドにお応えしています。また、設計データを元に、資材調達・制御盤組立・プリント基板組立など、現場での作業が高い品質で行われています。



メンテナンス

出荷前調整や検査は高い技術力を持ったスタッフが責任を持って担当します。お客様のご要望通りの品質をお約束するため、ISO9001に基づく品質保証体制でお応えしています。



主な製品事例

- ・印刷機制御装置
- ・工作機械制御装置
- ・プラズマ発生制御装置
- ・木工機制御装置
- ・シールドマシン制御装置
- ・透析用溶解制御装置
- ・削岩機制御装置
- ・偏光板製造ライン制御装置
- ・生コンプラント制御装置
- ・精米プラント制御装置
- ・製紙プラント制御装置
- ・ショットプラスト制御装置
- ・PDP製造ライン制御装置
- ・液晶製造ライン制御装置
- ・PETボトル検査ライン制御装置



Eco X Technology



省エネ、快適性、環境保全に トータルシステムでお応えします。

空調は、温度・湿度・空気清浄（換気）の三大要素でコントロールされます。最近では、それらに加え、省エネ性も大切な要素の一つになっています。省エネ、快適性、そして地球環境の保全をテーマにしたさまざまなシステムをご提案しています。また、設計・施工・メンテナンスをトータルで行う一貫体制でお客様の最適環境の創造に貢献します。

設計

施工

メンテナンス

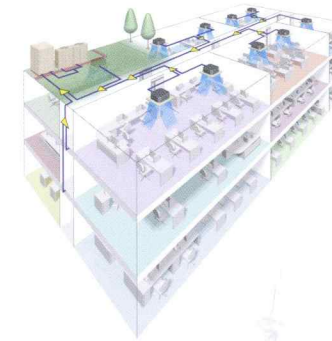
空調設備 [ダイキン空調機特約店・ダイキン空調冷凍サービス認定店]

豊富な経験による設計・施工・メンテナンスをご提供します。



ビル用マルチシステム

夜間、昼間運転ともに効率を高め、大幅な省エネを図りながら冷房消費効率は50%、高い日量冷房効率で年間空調代を40%節約できます。



クリーンルーム

高精度なクリーン化技術を活かし、広範な分野に適切なクリーンルームシステムをご提案します。



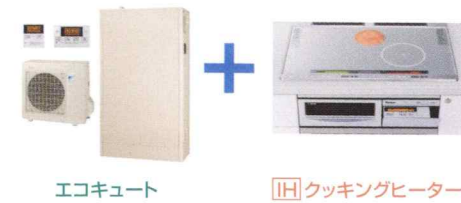
住宅設備用エアコン

室外機1台で複数のお部屋を、インテリア性に優れ快適な暮らしを美しく演出します。



オール電化

給湯、調理、空気環境を快適にオール電化ライフをご提供します。



エココート

IHクッキングヒーター



ソーラーシステム

- 高所用モジュール
別棟対応タイプ
- 大出力モジュール
太陽電池効率
効率的に実現する
- パワーコンディショナ
太陽電池モジュールで
発電した直流電力を交
流電力に変換
各種安全装置も内蔵
し、安定性を保持してい
ます。
- 録光型モジュール
録光デザインと一体化する
- シーズルモジュール
窓にも使える

- ルミウォール
昼は発電・夜は照明
空気を美しくする
- ソーラー照明灯
配線工事不要
環境にやさしい照明



本社・工場・営業拠点のご案内



本社
広島県福山市南町7番27号
〒720-8515



松浜工場
広島県福山市松浜町4丁目5番15号
〒720-0802



三原支店
広島県三原市中之町1丁目7番5号
〒723-0003



岡山支店
岡山県倉敷市東塚2丁目16番31号
〒712-8044



山陰営業所
島根県松江市北隣町52番2
ソフトビジネスパーク島根
〒690-0816



東広島営業所
広島県東広島市西条西本町22番5号
〒739-0043



本 社	広島県福山市南町7番27号 〒720-8515 TEL084-921-3322(代) FAX084-926-0322
松 浜 工 場	広島県福山市松浜町4丁目5番15号 〒720-0802 TEL084-931-4411(代) FAX084-928-9955
三 原 支 店	広島県三原市中之町1丁目7番5号 〒723-0003 TEL0848-63-1181(代) FAX0848-64-8890
岡 山 支 店	岡山県倉敷市東塚2丁目16番31号 〒712-8044 TEL086-455-3223(代) FAX086-455-3133
東広島営業所	広島県東広島市西条西本町22番5号 〒739-0043 TEL082-493-7444(代) FAX082-493-7445
山陰営業所	島根県松江市北陵町52番2 〒690-0816 ソフトビジネスパーク島根 TEL0852-60-2280(代) FAX0852-60-2281

<http://www.eikosha.co.jp/>