

## 常にお得意様の繁栄に貢献する 企業でありたい。

弊社は産業用電気機器・建設用設備機器の販売と電気・空調設備の工事を請負う会社であります。

『**お得意様の繁栄に貢献する**』を経営理念に、皆様の委託にお応えすることを使命として参りました。

私どもは貴社に対し

- ・幅広い商品群を総括してご説明できる窓口
- ・納品管理のきめこまかいサービス
- ・実績に基づくメーカーに対する力強い交渉力
- ・最新の情報と技術を活かした最適な提案施工

等においてご期待に添えるものと自負致しております。就きましては記載の商品・施工に対しご採用のご指名を頂ければ誠に幸甚と存じあげる次第でございます。

代表取締役社長 **大津悦朗**

スピード感に溢れた対応と  
細やかなサービス

**営業力**

マーケティング

*Best Solution*

**お客様**

*One Stop Service*

**情報力**

パフォーマンス

**提案力**

コーディネート

## 会社概要

- 代表 代表取締役社長：大津悦朗
- 経営理念 『お客様の繁栄に貢献する』
- 創業 昭和23年(1948年)1月23日
- 資本金 3,000万円
- 従業員 80余名
- 拠点 本社、1支店、2営業所、2関係会社
- 本社 〒556-0011 大阪府大阪市浪速区難波中3丁目3-7  
TEL:06(6631)7771(代表) FAX:06(6631)7962
- 東京支店 〒141-0031 東京都品川区西五反田2丁目12-19 五反田NNビル8F  
TEL:03(5436)6226 FAX:03(5436)6652
- 東京みらい営業所 〒141-0031 東京都品川区西五反田2丁目12-19 五反田NNビル8F  
TEL:03(5436)6228 FAX:03(6826)1357
- 千葉営業所 〒260-0015 千葉県千葉市中央区富士見1丁目13-11 紅谷ビル3F  
TEL:043(441)5057 FAX:043(441)5058
- 関係会社
  - ・かんきスマートビルディング株式会社  
[かんき(株)本社内]
  - ・株式会社津川製作所  
〒591-8012 大阪府堺市北区中村町621番地  
TEL:072(240)3623 FAX:072(240)3638
- 事業内容 電気・空調機器販売、設備工事、ビジネスコンサルティング
- 建設業許可 許可業種:電気・管・機械器具設置・電気通信  
国土交通大臣 許可(般-6)第21158号
- 認証取得 ISO14001 認証登録番号11637

### ■アクセスマップ



#### 【アクセス情報】

- ・南海「なんば駅」より徒歩5分
- ・地下鉄「なんば駅」5番出口より徒歩5分
- ・阪神高速環状線「なんば出口」より直進し350M



#### 【アクセス情報】

- ・JR山手線/東急池上線「五反田駅」より徒歩4分
- ・都営浅草線「五反田駅」A2出口より徒歩4分



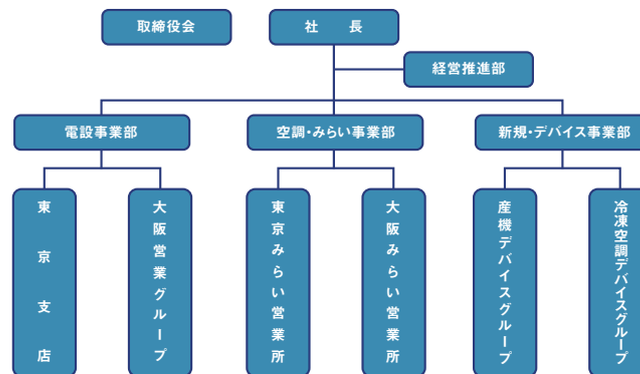
#### 【アクセス情報】

- ・JR総武線「千葉駅」東口より徒歩6分

## 会社沿革

- 昭和23年(1948年) 関西機械販売(株)(旧社名) 創業
- 昭和23年(1948年) 松下電器産業(株)(現 パナソニック(株))と代理店契約
- 昭和25年(1950年) 松下電工(株)(現 パナソニック(株)エレクトリックワークス社)と代理店契約
- 昭和34年(1959年) 大阪金属工業(株)(現 ダイキン工業(株))と代理店契約
- 昭和37年(1962年) 東京営業所を開設
- 平成18年(2006年) ISO14001認証取得
- 平成20年(2008年) 東京営業所を支店に昇格
- 平成27年(2015年) かんき(株)に社名変更
- 平成29年(2017年) 東京みらい営業所を開設
- 令和 元年(2019年) 関西機械香港有限公司を開設  
千葉営業所を開設  
(株)津川製作所を関係会社とする
- 令和 7年(2025年) かんきスマートビルディング(株)を発足

## 組織図

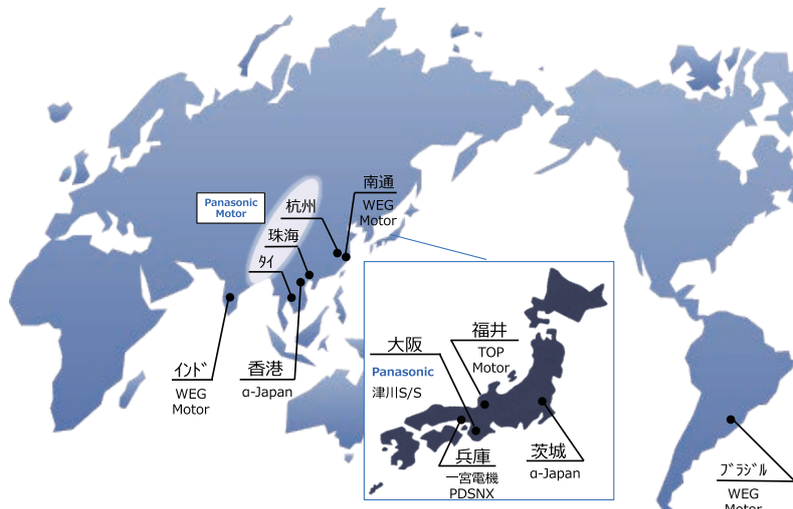


## 主な取引先

各種製造・電気・空調・環境プラント工事会社(順不同、敬称略)

- |                 |                 |              |
|-----------------|-----------------|--------------|
| (株)きんでん         | ダイキン工業(株)       | 高砂熱学工業(株)    |
| 東光電気工事(株)       | (株)鶴見製作所        | 三機工業(株)      |
| 伊藤忠商事(株)        | フクシマガリレイ(株)     | 新日本空調(株)     |
| 近畿日本鉄道(株)       | エスペック(株)        | (株)JR西日本テクシア |
| 近鉄電気エンジニアリング(株) | (株)大阪ガスファシリティーズ |              |
| 南海電気鉄道(株)       | 住友林業(株)         | カナデビア(株)     |
| (株)山善           | (株)シマノ          | (株)クボタ       |
|                 | (株)なんつね         | (株)イトーキ      |

## 当社と主たるグローバル仕入れ先拠点





## 取扱商品〈電設資材〉

照明・情報・電路機器の販売

### 「現場力」で工事現場の様々な悩みを解決

最新LED照明から省エネ支援機器など先進且つ最適な商材をご提案致します。  
電設資材のベストパートナーです。



- システム照明
  - LED照明
  - 分電盤
  - HA関連設備
  - 情報通信機器
  - 制御部品
  - ビルオートメーションシステム
  - 施設照明
  - LED演出照明
- 高機能分電盤
  - セキュリティ
  - 監視カメラ
  - 創蓄連携システム
  - 住宅照明
  - 調光設備
  - 受配電設備機器
  - 映像・音響・通信設備
  - デジタルサイネージ
- EV・PHEV充電用設備
  - 太陽光発電 等
  - 屋外・景観照明
  - 情報端末機器
  - 電路機器
  - 配線器具
  - 放送設備機器
  - エネルギー  
マネジメントシステム

### 主な納入先

株式会社きんでん 様  
東光電気工事株式会社 様  
近畿日本鉄道株式会社 様

## 取扱商品〈生産部材〉

### モータを主体にした各種電子デバイスの販売

モノを通じた新たな価値の創造  
 商社の幅広いネットワークを活かし、機器・部品・材料+アイデアで  
 お客様のあらゆるニーズにお応えいたします。



サーボモータ



空調モータ



汎用モータ



部材制御機器

- FA・一般産業用モータ
- 空調・家電用モータ
- 汎用モータ
- 制御機器
- 各種電子材料
- カスタム・モジュール部品

#### 主な納入先

ダイキン工業株式会社 様  
 株式会社鶴見製作所 様  
 株式会社なんつね 様

## 取扱商品〈エネルギー 関連商品〉

### エネルギー関連機器の販売

サステナブルな社会の実現  
 私たちは、カーボンニュートラル社会の実現を支える蓄電池の開発・提供に取り組んで  
 います。安全で高性能な電池技術で、持続可能な未来を築きます。



- EV普通・急速充電器
- FCV・燃料電池
- 各種蓄電池
- BCP対策商品



## 取扱商品〈空調・工事等〉

### 空調設備の販売

#### 人の暮らしと地球に優しい環境の実現

設備用・家庭用などの空調設備において省力化・電力コスト削減など、多様なニーズに応えられる幅広い製品のラインアップを揃えております。



- |            |             |              |
|------------|-------------|--------------|
| ●空調機       | ●ベンティエール    | ●熱交換気ユニット    |
| ●ルームエアコン   | ●クーリングタワー   | ●電化製品        |
| ●空気清浄機     | ●換気扇        | ●住宅設備機器      |
| ●ファンコイル    | ●ビル用マルチエアコン | ●建材商品        |
| ●送風機       | ●チラー        | ●建設、設備用水中ポンプ |
| ●パッケージエアコン | ●中低温用エアコン   | ●水処理システム関連機器 |

#### 主な納入先

高砂熱学工業株式会社 様  
三機工業株式会社 様

### 設備工事

#### 技術を活かした安心・安全・快適性の提供

新築工事・改修工事の各用途に応じたお客様のご要望をお聞きし、トータルコーディネート致します。また、ビル設備の快適性・安全性・省エネルギー化の提案・中長期修繕計画や保守メンテの立案(提案)も行なっています。



- |         |                   |          |
|---------|-------------------|----------|
| ●電気設備工事 | ●ビル空調メンテナンス       |          |
| ●弱电設備工事 | ●各種ユニット(プレハブ)工法架台 | 設計・製作・取付 |
| ●空調設備工事 |                   |          |

#### 主な納入先

高砂熱学工業株式会社 様  
三機工業株式会社 様  
新日本空調株式会社 様