

One Day

今日を支え 明日を創る



One Day

今日を支え 明日を創る

明日へ、つなげていくのは

今日という日が、特別な一日だった人。普段と同じように過ごした人。

どちらにしても、それぞれの人生の中のかけがえのない“一日”には変わりありません。

私たち四電工は、なにげない暮らしの中の一日を、さまざまな分野でしっかりと支え、

より快適で高度な都市機能をクリエイトし、総合設備企業として成長しています。

今日よりは明日が、もっと良くなるように。

この街に住む人々が、幸せでありますように。

私たちは“社会的使命”を持つ企業として、

心に秘めた誇りを胸に、今日もどこかで…

この“一日”的ために。



経営理念

Purpose 存在意義

進化する総合設備企業として
人と社会と未来をつなぎます

Mission&Value 使命・価値観

強靭なインフラを構築し、社会を持続的に支えます

機能性豊かな設備環境を実現し、お客様の期待に応えます

人を大切にし、技術を磨き続けます

- 電気設備／受変電設備、動力設備、照明設備、弱電設備、火災報知設備
- 計装設備／計測装置、監視・制御システム、FA(ファクトリーオートメーション)

電気設備のスペシャリスト集団が 便利な暮らしと豊かな都市空間を創造

公共施設や工場、マンションなどの各種施設で、
電気設備に関わる企画・提案から
設計、施工、メンテナンス、リノベーションまで
お客さまニーズに的確にお応えしています。

時代を追うごとに変化する電気設備のフィールド

都市インフラを支えてきた実績がさらに拡がりを見せる

現代社会にとって「電気」は、都市インフラを支えるエネルギーとして欠かせません。最新の技術を取り入れながら、長年にわたって培ってきたノウハウと創意工夫、お客さまニーズに柔軟に対応する提案で数々のご要望を形にしてきました。「言外の意図までくみ取り提案してくれる重要なパートナー」という評価をいただき、受注も全国へと拡がっています。これからもプランニングから施工・メンテナンスまで一貫してご提供できるワンストップサービスを強みに、豊かな都市空間を創造します。



パークコート神宮北参道 ザ タワー（東京都）



四万十市総合文化センター しまんとぴあ（高知県）

One Day

今日を支え

明日を創る



学校法人愛光学園 愛光中学・高等学校（愛媛県）



JR 四国高松駅ビル TAKAMATSU ORNE（香川県）

- 空調設備／冷暖房設備、蓄熱・熱供給設備、冷凍・冷蔵設備
- 給排水設備／給水・給湯・厨房・ガス設備
- 衛生設備／生活・産業排水設備、浄化槽設備、消火設備

生活に欠かせない環境システムを 信頼されるパートナーとして支える

多くの経験と提案力で建築物の機械設備をプロデュース。
「お客さま第一」と「誠実」をモットーに
「安心・快適・クリーン」な空間づくりに邁進しています。

技術とアイデアによるプラスαの提案で 快適な空間をコーディネート

空調・給排水設備を手掛ける当部門は、皆さまのビジネスシーンや生活空間を見えないところで支えています。電気設備と機械設備の両部門を持つ四電工ならではの、設計から施工までの総合的な提案を行い、お客さまから「多分野の相談ができる」と好評を得ています。今後も一つひとつの工事に誠実に向き合うことで、四電工の技術力を社会に還元していきます。



- エコソリューション
- ESCO事業
- 太陽光発電／設備工事・発電事業

One Day

今日を支え

明日を創る



高まる省エネニーズに的確な 答えを導き出す

省エネ診断に基づく効率的な設備や使用方法のご提案、
設備改修工事に取り組んでいます。加えて、ESCO事業の推進や
再生可能エネルギーの活用を通じて脱炭素社会の実現、
地球環境保全に貢献しています。

電気・空調・再エネのベストミックスによる 四電工ならではの提案力

四電工では、お客さまごとに異なる環境を踏まえ、現地調査やエネルギーコスト試算に基づいた設備形態・使用方法のご提案を行っています。お客さまからは、設備のリニューアルで「エネルギーコストが大幅に削減できた」「顧客サービスの向上につながった」といった評価の声をいただいています。初期投資が不要で、しかも環境にやさしい提案が庁舎で採用されたり、再生可能な排熱を有効活用した事例が最優秀事業として表彰されるなど、実績を重ねています。



徳島市本庁舎（徳島県）



サンシャインパーク北条（愛媛県）

- 配電設備／配電線・電柱工事
- 送電設備／送電線・鉄塔工事

電力安定供給の一翼を担い ライフラインを守る

四電工設立当初からの基盤事業として、電力輸送のための
あらゆる送配電設備工事を担ってきました。
搖るぎない使命感で、これからも
安全・確実に電気をお届けします。

送配電設備は、すべての都市機能の生命線 安定供給を第一に電気の今と未来を支える

四電工では、電柱・鉄塔などの送配電設備の設計・施工から、保守・点検、修繕まで、自社で一貫した体制を構築しています。中でも、お客さまとの面談・協議を含めた現場の設計業務や保守業務を行うことは全国的に珍しく、より効率的かつ安定的なサービスを提供できることが大きな強みです。また、災害時には、地域社会のライフラインを守るという誇りと使命感を胸にチーム一丸となり、迅速な復旧に全力を尽くしています。



187kV架空送電線 電線張替作業



187kV地中送電線 ケーブル張替作業



- 携帯基地局
- LAN構築
- 自治体防災無線
- 情報監視システム
- 光ファイバー通信網

高度情報化社会を支える 一步先を見据えた提案と 最先端技術

高品質で信頼性の高い情報通信ネットワーク・ICT技術と
強固なセキュリティ基盤は現代社会に不可欠です。
携帯基地局や光ファイバーの新設・保守から自治体・
オフィス・工場のICT化まで、幅広くお手伝いします。

最新のネットワーク環境を構築 情報通信の明日を担う

光ケーブル、CATV、携帯基地局、構内ネットワーク、映像・
監視システム、防災無線の設計・施工・保守など情報通信分
野の事業実績は多岐にわたります。高度化が進む情報ネット
ワークに関して、お客様の業務状況を踏まえた上で、最新の
システム提案から、運用サポートまでトータルで行ってきました。
IoTや自動運転の普及、携帯電話の5G化など、次々と新しい
技術が生まれています。時代の流れを読み、ICTのトータル
ソリューションをお客さまにご提案いたします。



防災無線整備



通信機器設置



今日を支え 明日を創る



宇多津町学校給食センター（香川県）



高松市屋島競技場（香川県）

地域に育ってきた企業ならではの 官民連携事業を展開

総合設備企業ならではの施設整備や
運営管理のノウハウを活かしたPFI、
指定管理者制度などのPPPに対応しています。

良質な公共サービスの実現 四電工の実直さを活かした事業

コスト削減や公共サービスの向上を目的として1999年にPFI法が成立。四国でもさまざまな自治体でPFI／PPP事業の公募が始まりました。四電工では、地域の皆さまとの信頼のきずなをより強くしたいとの思いから、PFI／PPP事業に特化した担当グループを発足。他社に先駆けてチャレンジすることで、着実に実績を重ねてきました。多種多様な事業に対応すべく当社の蓄積された技術力とノウハウを最大限に活用し、創造的な提案を行っています。



- 建築設備CAD
- 積算見積ソフト

今日を支え 明日を創る

当社の設計・施工ノウハウを集結した CAD・積算見積システムが エンジニアを強力にサポート

長年にわたって培った建設業の知識・技術をもとに当社独自の建築設備CAD「CADEWA」※や積算見積ソフト「見積CRAFT」を開発・販売しています。

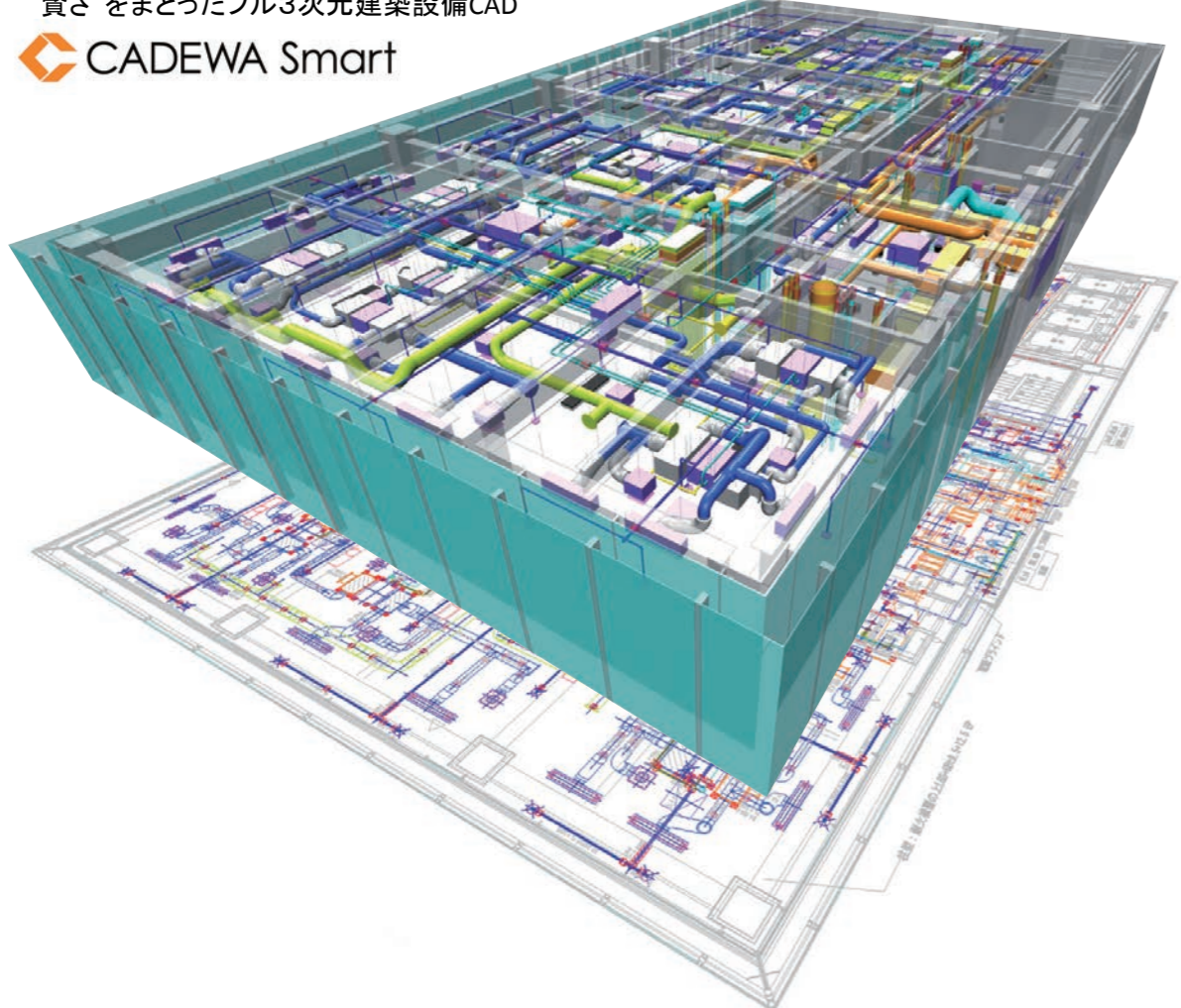
業界動向を反映した最新技術と安心サポートでお客さまのニーズを形にします。

※「CADEWA」:CAD for Electricity, Water and Air

業界動向や市場ニーズに着目し、お客さま目線で商品開発

「CADEWA」は、国土交通省や大手建築会社が中心となって推進する「BIM(Building Information Modeling)」など、業界動向と市場ニーズに着目し、お客さま目線での開発を継続することにより、業界の発展に寄与しています。

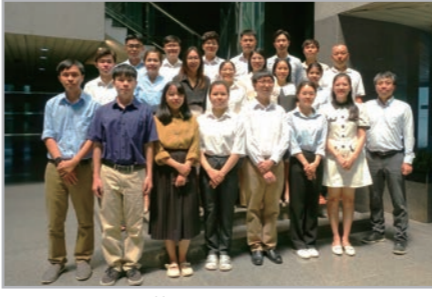
**建設業界の課題解決へ
“賢さ”をまとめたフル3次元建築設備CAD**



JECA FAIR(電設工業展) (東京ビッグサイト)

GREEN BUILDING (タイでの展示会)

■ ASEAN 海外事業／海外グループ会社と今後の海外展開



四電工ベトナム 現地スタッフ

四国から全国、そして世界へ 新しいことへ挑戦する社風は、国境を超えて

四電工では、事業エリアの拡大の一環として、海外への事業展開も進めています。2018年には、主に当社のCAD作図業務を行う海外子会社「Yondenko Vietnam Company Limited(四電工ベトナム)」をホーチミン市に設立しました。ベトナムの勤勉で優秀な若い人材を活用することで、図面作成コストの削減を図ります。これからも、新たな可能性にチャレンジして、事業領域の拡大を目指していきます。

■ 新規事業／地域に根ざしたアグリファームへの挑戦



緑色LED点灯時のハウス外観

新たな収益確保の可能性を見据え 地域の活性化に貢献できる新規事業に取り組む

2013年より養液栽培による高糖度トマトの生産・販売事業を開始しました。市場ニーズの高いカラフルミニ&ミニトマト生産に特化し、栽培技術の向上や販売先の拡大に取り組んでいます。生産においては、緑色LEDライトや環境モニタリング装置を栽培に活用し高品質なトマトを生産しています。また、「ミニドル」「プチぶよ」「グリーンバース」といった当社商品が四国内外のスーパーマーケットやデパート、産直市、飲食店などで好評をいただいている。こうした取り組みを通じ、今後も四国の重要産業である農業への貢献を目指していきます。

■ 人材育成／社員研修所・技能訓練



社員研修所

高い技術力と独自のノウハウをベースに さらなる成長を目指して研鑽に励む技能者集団

四電工では、持つべき最大の資産は「人財」だと考えています。社員研修所での集合研修や各職場でのOJT、資格取得や自己啓発のサポートなどで社員のスキルアップを支援。社員一人ひとりのモチベーションが高められるよう、福利厚生も充実しています。また、天候に左右されずに技能訓練を行うことができる半屋内式外線実習棟や、疑似体験を通じて安全意識の向上を図れる安全体感研修棟も整備。さらに、電気設備部門では「技能五輪全国大会」参加への取り組みも行っています。

■ 地域貢献／地域とともに、お客さまとともに



「高校生ものづくりコンテスト」指導・審査員

これからも私たち四電工は 事業基盤である四国とともに歩み続ける

お困りごとがあれば「まず四電工に相談」と思っていただけるように地域と密接に関わっていきたい。これが私たちの思いです。地域の清掃活動や重要文化財の設備点検、また、学校への出前授業など、取り組んでいる活動は数えきれないほど。その中の一つである「高校生ものづくりコンテスト」では、指導や審査に協力しています。四国に生まれ地域とともに歩んできた四電工。これからも進化する総合設備企業として、地域の明日を切りひらいていきます。



今日を支え 明日を創る

株式会社 四電工

香川県高松市花ノ宮町2丁目3番9号
TEL 087-840-0230

<https://www.yondenko.co.jp/>

2025.1