

暮らしを支える
電気のプロフェッショナル

NAKAJIMA DENKO



中島電工株式会社

COMPANY PROFILE



暮らしを支える 電気のプロフェッショナル

私たちは、京都で半世紀以上、豊富な技術力と丁寧な対応で、
地域の方々に安全で快適な電気をお届けするため日々業務に勤しんでいます。

電気設備、空調設備、通信設備、消防設備とその
関連工事を請負い、幅広いニーズにお応えして
います。現在、弊社の施工技術は、公共施設・
住宅・学校・医療機関・文化施設・工場など
社会を形づくるあらゆるシーンでお役立ちし
ています。



GREETINGS 代表者挨拶

私たちは昭和23年に京都で創業し、以来、半世紀以上にわたり暮らしを支える電気をより安全により確実にお届けし、快適にご利用いただけるよう日々取り組んでまいりました

おかげさまで、多方面のお客様、地域の皆様から広くご好評をいただき、電気設備、空調設備、通信設備、消防設備とその関連工事を請負い幅広いニーズにお応えしています。

現在、弊社の施工技術は、公共施設・住宅・学校・医療機関・文化施設・工場など社会を形づくるあらゆるシーンでお役立ちしています。

これからも、優れた品質と技術力を提供し、皆様の暮らしの向上と社会の発展に貢献することを企業の使命と、よりいっそうの努力を積み重ねてまいります。



代表取締役 中島 保

PHILOSOPHY

企業理念

- 一、信用は無限の資本なり
- 一、努力なくして発展なし
- 一、責任ある仕事をせよ
- 一、初心の気持ちで頑張ろう



OVERVIEW 会社概要

会社名	中島電工株式会社 (なかじまでんこう)
所在地	〒601-8188 京都市南区上鳥羽南中/坪町9番地
電話番号	075-672-5181
FAX番号	075-672-5180
代表者	代表取締役 中島 保
設立年月日	昭和45年11月21日
資本金	2,000万円
業務内容	高低圧受変電設備工事・電灯動力設備工事・各種弱電設備工事・オール電化工事・空調・換気設備工事
建設業の許可	京都府知事許可 (特-2) 第10669号 (電気工事業) 京都府知事許可 (般-2) 第10669号 (消防施設工事業)
従業員数	18名
技術資格一覧	1級電気工事施工管理技士 / 7名・2級電気工事施工管理技士 / 2名 第一種電気工事士 / 13名・第二種電気工事士 / 2名
取引銀行	京都銀行九条支店 / 滋賀銀行九条支店 / 京都中央信用金庫上鳥羽支店
主要取引先	京都府・京都市・他官公庁・(株)田中工務店・(株)西建・吉村建設工業(株)・パナソニックEWエンジニアリング(株)

BUSINESS 業務内容

01 電気設備工事

電気設備工事は生活の基本を支える工事です。ビル、工場、各種施設、住宅などあらゆる電気設備工事に対応し、設備・機器に効率良く、かつ安全に送電します。長く安全で快適に電気を使用するための提案や設計・施工を行っています。

電力引込設備工事／幹線設備工事／動力設備工事／照明器具設備工事／電灯・コンセント設備工事



03 情報設備

電話・LAN・光ケーブル・遠隔通信システムなどのネットワークシステム配線や機器の配置など利用状況に応じ最適な情報通信環境の提案と構築をいたします。また構内放送設備やナースコールなど館内や構内など様々な施設の多目的な放送に対応できるように整備いたします。

遠隔監視カメラシステム設備／ネットワークシステム設備工事／LAN設備工事ネットワークシステム・LAN設備(有線・無線)構築工事／テレビ共聴設備工事／構内放送設備工事／ナースコール



05 環境関連設備

クリーンエネルギーの活用にご貢献する太陽光発電工事
地球温暖化対策の一環として太陽光発電システムなどのクリーンエネルギーが注目を浴びています。工場やビル、一般住宅などでの太陽光発電設備の設計・施工を行っています。
またLED等を用いた省エネルギー照明、空調の消費電力削減等のご提案もさせていただきます。

太陽光発電システム工事／太陽光発電パネル付照明設置工事／LED照明交換工事／省エネ提案



06 保守・点検

総合的な電気設備の保守点検

共用電灯／各種分電盤／揚水ポンプ電気設備／避雷針設備／消防設備等の定期点検業務



02 空調設備工事

オフィスや工場、公共及び商業施設等の空調・換気システムの設計・施工を行っています。便利で快適な生活や業務環境を整えるため、地球に優しく環境性能・効率性が高い空調システムをご提案いたします。建物の使用用途や構造等環境に合わせた設備を考慮し、またランニングコストのバランスまでをトータルでとらえ、実稼働に合わせた電気容量のプランニングを積極的に行うことで、最適なシステムを実現いたします。
空調設備の維持管理やメンテナンス、リースなどの更新案内などアフターフォローも対応しています。

空調設備工事／換気設備工事／空調自動制御設備工事／ビル用マルチエアコン／工場・設備用エアコン／店舗用エアコン／GHPエアコン／床暖房設備／冷媒配管工事



04 防犯・防災設備

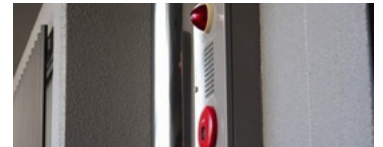
防犯

建物の設備と構造上の弱点を把握し、用途・構造による法規制を十分に考慮し万全なセキュリティシステム、防災システムの提案施工を行います。

防災

火災や地震などから人命と財産を守るために必要な重要なシステムです。エレベーターや防火・防災シャッターなどの制御等が正常に作動するよう万全に整備を行います。

ITV設備工事
自動火災報知設備工事
中央監視設備工事



07 リフォーム・家電

リフォーム

大がかりな工事をしなくても必要なところだけの交換や取替え、またはプラスするだけで、見違えるようにキレイになったり快適性がアップします。
総合力を活かしたエコで快適なリフォームプランをご提案いたします。プチリフォームから本格リフォームまでお気軽にご相談ください。

キッチン 毎日のお料理がぐ〜んと楽しく快適になるキッチンへ
トイレ 汚れがつきにくくお掃除が楽になるトイレへ
お風呂 しっかり温まる使いやすく心地よいバスルーム
洗面・脱衣所 毎朝顔を洗うのが楽しくなる洗面台へ

家電 各種・各メーカー取り扱っています。

家電販売協力店

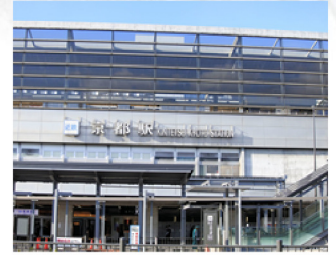
なかじまでんきは“でんき”はもちろん、“住まい”のことまで相談できる。「あなたの街のでんき屋さん」です！

RESULTS

施工実績

公共施設

令和 2年	京都府(JV)	京都スタジアム(仮称)新築工事(電気設備工事)
令和 2年	京都府(JV)	京都府警本部新庁舎建設工事(電気設備工事)
平成28年	京都市	京都駅南口駅前広場整備工事 サンクンガーデン上屋及び付帯施設電気設備工事
平成27年	京都市	京都市中央斎場整備工事 電気設備工事
平成25年	京都市	新京都市動物園整備工事 アフリカの草原電気設備工事
平成17年	近畿地方整備局	1号上鳥羽地区道路照明設備設置工事



商業施設

令和 4年	(株)田中工務店	藤岡製作所 工場・事務所新築工事
令和 3年	森紙業(株)	四日市工場LED化工事
平成31年	(株)田中工務店	(仮称)片岡製作所システム工場新築工事
平成29年	(株)井筒	井筒装束店本社・井筒授与品店南ベース新築工事
平成27年	(株)田中工務店	創栄図書印刷新工場改修工事
平成26年	(株)田中工務店	JPD京都ヘリポート格納整備棟新築工事
平成25年	(株)西建	祇園萬養軒改修工事



文化・教育施設

令和 3年	京都市	京都市立紫野小学校整備工事 ただし、体育館防災機能強化等リニューアル電気設備工事
令和 2年	京都市	京都市立金閣小学校整備工事 ただし、体育館防災機能強化等リニューアル電気設備工事
平成29年	(株)田中工務店	即現寺・たかせ保育園改築工事
平成27年	(株)田中工務店	泉山幼稚園子育て支援拠点せんざん新築工事
平成23年	京都府	京都府立宇治支援学校校舎新築工事(電気設備工事)



医療・宗教施設

平成30年	吉村建設工業(株)	ビハラー総合施設電気設備工事
平成28年	(株)田中工務店	京都東野障害者福祉センター新築工事
平成27年	(株)田中工務店	(仮称)洛南デイサービスセンターあすなる新築工事
平成26年	(株)アラキ工務店	行住院改修工事
平成24年	妙満寺	妙満寺改修工事
平成22年	(株)田中工務店	(仮称)もりいじゅん内科外科クリニック改修工事



住宅施設

平成30年	京都市	京都市崇仁市宮住宅 住戸用自動火災報知設備改修工事
平成29年	京都市	京都市唐橋第二市宮住宅 住戸用自動火災報知設備改修工事
平成26年	(株)田中工務店	寿楽ハイツ新築工事
平成26年	京都市	京都市鈴塚市宮住宅新築工事 新棟(仮称)電気設備工事
平成22年	京都市	京都市崇仁市宮住宅南部新2棟(仮称)電気設備工事



SOCIAL CONTRIBUTIONS

社会貢献活動

環境への取組み

当社では平成21年10月31日付けで、KES環境機構が審査・登録する「KES・環境マネジメントシステム・スタンダード・ステップ1」の認証を取得し、登録を受けました。



- 認証種別 … ステップ1
- 対象範囲 … 電気設備工事業
- 登録番号 … KES1-1030
- 認証取得日 … 2009年10月31日

防災協定

京都市・京都府と所属団体京都電業協会との間で災害発生時における応急対策活動に関する協定を締結しています。

災害時、公共施設に係る電気設備について、被害状況調査及び応急修理等を迅速かつ的確に行うことにより、二次災害の防止及び災害対策活動に資することを目的とし、平常時から技術者や資材機材の実態把握並びに災害連絡体制や、情報収集の整備に努めています。

暴力団不当要求対策

暴力団からの不当要求に対処するために必要な知識、技能を習得することを目的に公安委員会が実施する講習を受講し、責任者として選任したものを、不当行為防止に関する法律施工規則第17条第1項の規定により届出をしています。

環境宣言

基本理念

中島電工株式会社は、地球環境の保全が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、全組織を挙げて環境負荷の低減に努力します。

方針

中島電工株式会社は電気設備の事業活動に係る全ての活動、製品及びサービスの環境影響を低減する為に次の方針に基づき環境マネジメント活動を推進して地球環境との調和を目指します。

1. 当社の活動、製品及びサービスに係る環境影響を常に認識し、環境汚染の予防を推進するとともに、環境マネジメント活動の継続的改善を図ります。
2. 当社の活動、製品及びサービスに係る環境関連の法的及びその他の要求事項を順守します。
3. 当社の活動、製品及びサービスに係る環境影響のうち、以下の項目を環境管理重点テーマとして取組みます。
 - (1) 電力使用量の削減
 - (2) 事務用紙使用量の削減
 - (3) 会社及び現場周辺の清掃活動
4. 一人ひとりが環境負荷低減活動を積極的に実践できるように、この環境宣言を全従業員に周知するとともに一般の人々が入手できるようにします。
5. 京のアジェンダ21フォーラムのパートナーシップに基づく地域の環境改善活動に積極的に参画します。

上記の方針達成のために目標を設定し、定期的に見直し環境マネジメントシステムを推進します。

制定日 2010年6月1日

中島電工株式会社

代表取締役 中島 保

RECRUITMENT

採用情報

日々刻々と変わる環境において、なにごとにも興味を持って挑戦する意欲がある人を求めています。

さまざまな変化をチャンスと捉え積極的に仕事に取り組むことで成長してきました。チームの仲間と協力し、目標に向かって積極的に働く人を待っています。会社とともに成長し、よりよい未来を目指しましょう！

環境改善のための仕組みづくりを行うことで働く人が最大限に力を発揮できるような職場づくりに力を入れています。定例的なミーティングで日々の業務でのさまざまな気づきを報告していただき、業務効率化のためにフィードバックしています。

また、未経験の方でも、入社後の教育制度が充実しているので一から仕事について学べ、研修後も先輩のフォローや仲間たちとサポートしあうことで、安心して業務に取り組めます。

意欲のある人には積極的に資格などを取得していただけるようにフォローいたします。やる気次第でどんどん成長できる、若い人からベテランまでみんなががんばれる、そんな職場です。



先輩社員インタビュー



S.Rさん

平成26年入社

Q仕事の内容は？

電気工事のための図面作成と、その工事を現場で実際に進めるための現場監督の仕事をしています。

現場での段取りを調整したり、図面通りに進んでいるかを確認しています

Q働きがい、やりがいとは？

自分で計画した工事を実施、完了させたときに、お客様からの感謝の言葉をいただく瞬間にやりがいを感じます。

Q職場環境や働きやすさについては？

先輩方もみんな丁寧に接して下さいます。

資格取得も後押ししていただけるので助かっています。

CHECK

採用情報は
こちらのQRコードから
ご覧いただけます。



中島電工 一日の流れ

8:00

出社
業務開始
メールチェック
工程管理
現場に行く準備

8:30

現場
職人さんへの指示
建築との打ち合わせ

12:00

休憩

13:00

現場

16:00

書類作成、材料発注等

17:30

翌日の準備

19:00までに

帰宅



中島電工株式会社

〒601-8188 京都市南区上鳥羽南中ノ坪町9番地
TEL:075-672-5181 FAX : 075-672-5180
<https://www.nakajima-denko.co.jp/>

