

わがまち

京都府綴喜郡

宇治田原町大字高尾

《伏見支部 宇治地区》

田原川峡谷を見下ろす

高尾の里にある自然水

弘法の井戸

こうぼうのいど



地元の方が井戸のそばで売られている高尾の梅干しや野菜

宇治田原の街を少し外れて山道を登って行くと、高尾という集落があります。ここは、織田信長に敗れた近江の佐々木氏が逃れたという伝承を持ち、古い風習を伝える山腹の集落です。今は20軒足らずの小さな集落ですが、ここに多数の梅が育てられ、春には白梅紅梅の花が咲き誇ります。また、これからの秋には栗や柿などがたくさん実り、古老柿なんかは名物としてたくさん作られています。そんな集落の入口に「弘法の井戸」があります。そこにはこんなお話が伝わっています。

その昔、高尾のある農家に立ち寄り水を所望した僧がおりました。留守番の老婆は快く返事をしましたが、なかなか水を運んで来てくれませんので、旅僧は縁側でうとうとと寝てしまいました。老婆はずいぶんたつてから水を運んで勧めましたので、僧は老婆に「この村の水場はどこですか？」と尋ねました。老婆は「この下の田原川で汲んできますのじゃ。ご覧の通り高い所で、井戸がなく谷川もないので。」と言うと、僧は老婆の親切に深く感激し「ありがとう、ありがとう。」と言いながら水を飲みました。そしてその旅僧が村人に水の出るところを教え、その場所を掘ったところ清水が湧き出しました。以来、この霊泉(井戸)はどのような日照りでも枯れることなく湧き続けている大変ありがたい命の水として、先祖代々地元の人々により大切に守り続けられています。後に村人は、この旅の僧が弘法大師であったことを知り、この井戸を「弘法の井戸」と呼ぶようになったと伝えられています。

実際に現地に行ってみると分かりますが、こんな山の高い場所なのに湧水が出るのが不思議です。この水源は村の人にとっては非常に大切な命を繋ぐ井戸だったので良く分かります。今でも集落の人たちは弘法大師の霊泉として守っています。

宇治地区 菽田勝康



京電サイクル
案内と連絡



各種試験・講習会のお知らせ

平成29年度(下期)第二種電気工事士技能試験受験対策講習会のお知らせ

1. 日 時
平成29年11月18日(土)・19日(日)
両日/午前9時～午後5時
2. 受講料
●雇用保険被保険者……………28,000円
●雇用保険未加入者……………35,000円
●テキスト代……………1,296円
3. 申込期日
平成29年11月15日(水)
4. お問い合わせ先・場所
職業訓練法人ケーイーシー
京都電気技術専門学校
TEL 075-693-7887

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

平成29年度 第一種電気工事士技能試験受験対策講習会のお知らせ

1. 日 時
平成29年11月25日(土)・26日(日)
両日/午前9時～午後5時
2. 受講料
●雇用保険被保険者……………33,000円
●雇用保険未加入者……………40,000円
●テキスト代……………2,376円
3. 申込期日
平成29年11月17日(金)
4. お問い合わせ先・場所
職業訓練法人ケーイーシー
京都電気技術専門学校
TEL 075-693-7887

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

平成29年度 高所作業車運転技能講習(10m以上)のご案内

1. 講習日
①平成29年11月21日(火)・22日(水)《2日間》
②平成30年1月24日(水)・25日(木)《2日間》
2. 場 所
学科/京都建設会館 別館
京都市中京区押小路通柳馬場東入
実技/(株)スカイワーク京都 伏見
京都市伏見区下鳥羽西芹川町71番地
3. 受講料
①14時間コース/31,850円
②12時間コース/29,790円(一部免除される方)
※上記①・②は一般受講料から6,000円の組合補助をした後の金額です。
4. 定 員 若干名(先着順)

※詳細は、同封のチラシをご覧ください。

平成29年度 第2回 消防設備士試験のお知らせ

1. 試 験 日
平成29年12月3日(日)
2. 場 所
京都市/同志社大学 新町キャンパス
尋真館 京都市上京区新町今出川上る
3. 受付期間
◆電子申請(24時間対応)
平成29年10月15日(日) 午前9時
～10月24日(火) 午後5時
◆書面申請(締切日消印有効)
平成29年10月18日(水)～10月27日(金)
4. 郵 送 先
(一財)消防試験研究センター京都府支部
〒602-8054
京都市上京区出水通油小路東入る
京都府庁西別館3階
TEL 075-411-0095
FAX 075-411-0096

※詳細は試験案内と実施団体(郵送先)で必ず確認してください。



日本建築あと施工アンカー協会(JCAA)の資格取得者(平成29年度中)に組合から補助金を支払います。

あと施工アンカー工事とは、架台を介して構造物を設置する際に、様々な種類のアンカーをコンクリートに打設する工事のことを指します。

1. 対象者 平成29年4月1日～平成30年3月31日までに第2種施工士・特2種施工士・第1種施工士の試験に合格され、認定資格登録証をお持ちの組合員およびその従業員。(日本建築あと施工アンカー協会の資格に限る)
2. 申請方法 電話連絡のうえ認定資格登録証のコピーを組合までFAXして下さい。
3. 補助金額 第2種施工士……………3,000円
特2種施工士……………5,000円
第1種施工士……………5,000円
4. 支払方法 組合から補助金振込申請用紙をFAXしますので、貴社の振込金融機関口座等をご記入のうえ、組合までFAX返送して下さい。資格に応じた補助金額を振込みますので、通帳の記帳によりご確認をお願いします。

※各資格の5年ごとの更新のための講習会は対象外です。(教育指導委員会)

「シーケンサ基礎講習会」ご案内

1. 日 時 平成29年12月6日(水)・7日(木)・8日(金) 9:30～17:00
2. 場 所 三菱電機株式会社 大阪FAテクニカルセンター
3. 内 容 1.シーケンサとは 2.シーケンサの表現について 3.シーケンサ例題による配線実習 4.シーケンサとは 5.各種シーケンサ命令について 6.各種プログラム演習他【実習機】 FX-I/Oデモ型入門機材、パソコン
4. 定 員 各回15名 計45名
5. 受講料

工事組合員	一 般	協会会員
9,200円	9,900円	8,000円
6. テキスト 「はじめてのシーケンサ(入門編)」当日、会場でお渡しします。

「電験二種基礎講座」ご案内

1. 日 時 電 気 数 学 平成29年12月2日(土) 9:30～15:30
電 磁 気 平成29年12月9日(土) 9:30～15:30
電 気 回 路 平成30年1月13日(土) 9:30～15:30
直 流 機・同 期 機 平成30年1月20日(土) 9:30～15:30
変 圧 器・誘 導 機 平成30年2月3日(土) 9:30～15:30
送 電 平成30年2月17日(土) 9:30～15:30
自 動 制 御 平成30年2月24日(土) 9:30～15:30
2. 場 所 (一社)日本電気協会関西支部会議室(中央電気倶楽部4階)
3. 内 容 電気数学、電磁気などの各科目の基礎を解りやすく解説します。(模擬問題、予想問題は、実施しません。)
4. 定 員 各20名
5. 受講料

●1科目	工事組合員	一 般	協会会員
当たり	4,400円	4,600円	4,000円
6. テキスト ●第3種から第2種へ「電験2種電気数学」(電気書院 紙田公著)上記、テキストを使用しますので各自でご用意ください。

上記講習会の申し込み先 (一社)日本電気協会関西支部 Tel:06-6341-5096 (大阪市北区堂島浜2-1-25) Fax:06-6341-7639
ホームページからお申込み下さい。【HP: <http://www.jea-kansai.jp/>】
ホームページをご利用できない方は、電話をお願いします。【申込み用紙】をFAXでお送りします。
定員になる場合もありますので、事前にお問合せ下さい。

第32回 京電工組親睦旅行会

今年の旅行は、和歌山県の「勝浦温泉」へ行きます。宿泊は、四方を海に囲まれた孤島の温泉宿。眼前に海が広がり潮騒を聞きながらの露天風呂・紀州潮間之湯で有名な「ホテル中の島」で宿泊し、二日目は「那智の滝」を見学する一泊二日プランを準備いたしました。今回も、北部支部の方もご参加頂けるよう、バス1台を北部支部経由で運行する予定です。

支部・地区単位、事業所単位での参加も大歓迎です。

- 日 時 平成29年11月26日(日)～27日(月)
- 旅行先 和歌山県 勝浦温泉 『ホテル中の島』(泊)
- 交 通 観光バス
- 会 費 32,000円
- 申込み 10月31日(火)まで (人数確認のため)

詳しくは同封の付録をご参照下さい。また、お申し込みは、同封の申込書にて事務局へお願いします。(厚生委員会)

第14回 支部対抗 親睦ボウリング大会



今年も昨年に引き続き 支部対抗親睦ボウリング大会を開催します。

- ◆日 時 平成29年 11月3日(金祝) 11時00分～14時00分
- ◆場 所 MKボウル上賀茂

- ◎1支部5名による団体戦および個人戦とする。
- ◎団体戦は1人3ゲームを投球し、上位4名の成績で順位を決定します。
- ◎マイボール使用可 (3ゲームトータル -45ピンのハンデ)
- ◎10月26日までに各支部で出場選手をお決め下さい。



第21回

親睦ソフトボール大会を開催

上
支 KAMI SHIBU
部

9月3日(日) 上支部 第21回親睦ソフトボール大会を開催。例年の通り京都市京北森林公園グラウンドへJR観光バスにて到着。早々、参加者を2組に組み分け「1試合5回まで!」と新任堺厚生委員長の発声のもと、ソフトボールを開催しました。

ゲーム終了後、これも恒例のバーベキューにて反省会を実施…。火加減もほどよくなり、支部長の挨拶もそこに皆様ビール・焼肉に舌鼓をうち、参加者全員楽しい時間を過ごしました。

本年度、参加者は少なかったのですが参加できなかった組合員様よりの差し入れがたくさんありました。誌面を借りてお礼申し上げます。



ソフトボール大会
参加者の皆さん



2組に組み分けて
プレイボール

岩本様(工組相談役)が去年まで、厚生の事業を担当にてご苦労されておりましたが、本年度は堺氏にバトンタッチされ、一参加者として楽しんでおられたようにお察しします。誠にご苦労様でした。

編集部員 安田基男

スマートHEMSがアプリで便利に!

サービス料
無料

2016年7月以降
新サービス続々登場!!

- 子供の帰宅が分かる※1
- 家電の運転状況をお知らせ※2
- 外出先から家電を操作※3

※1 子どもの帰宅チェック機能は、2016年9月21日サービス開始予定です。
※2 洗濯機の終了情報の通知機能は、2016年6月21日サービス開始予定です。
※3 宅外からの遠隔操作は、2016年9月21日サービス開始予定です。



●画面のイラストや図の内容はイメージです。
●「スマートHEMS」「AISEG」および「スマートコスモ」は、パナソニックグループの登録商標です。

PanasonicのスマートHEMS®



デモ画面でアプリ体験!
スマートフォンでご利用ください。
※2015年12月21日サービス開始の内容のみです。

スマートHEMS・新サービスの
詳細はWEBへ [スマートHEMS](#) **検索**



Wonders!
by Panasonic

◎お問い合わせ先…パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 京都営業所
〒601-8127 京都府京都市南区上鳥羽北花名町34番地 075-661-5141

舞鶴

MAIZURU SHIBU

支部

平成29年度上期 内線工事研究会 北京都舞鶴地区 技術講習会開催!

最近の低圧電力計量装置の 普及と施工について 講師/内研地区担当者

講師の関西電力(株)
山野所長代理様と
内研担当長浜様▶



猛暑、残暑厳しい中にも爽やかな風・秋を目前にした9月14日(木)、「電気使用安全月間」最後の仕上げとして、電気に携わる電気工事士を対象に「電気事故防止の徹底と技術向上」を図るための技術講習会が、内線工事研究会北京都舞鶴地区の上期事業と併せ実施されました。会場の舞鶴商工観光センターOA研修室には、本日の講師をお願いした関西電力(株)舞鶴技術サービスセンター山野所長代理様・内研担当長浜様はじめ、嵯峨根舞鶴支部長・支部役員・組合員21名と、でんき工事ホームセンター事務長 廣畑様に同席いただいたの開会となりました。

嵯峨根支部長の挨拶



嵯峨根支部長の開会の挨拶に続き、山野所長代理様より電気事業推進へのご協力のお礼と、事業環境(小売業者を含む需要家への供給状況)の説明の後、本日のテーマ、新しいユニット型低圧電力量計(スマートメーター)について、内研担当長浜様より講義をいただきました。お客様への供給内容に応じて取り付けるユニット型電力計の種類から始まり、各計器の特徴異なる仕様に応じての取り付け・接続方法・注意事項が説明されました。一般需要家には普通計測、時間帯別契約需要家にはサービス時間帯ごとの計測・表示、深夜電力契約需要家にはタイマー機能一体型計測、太陽光発電契約需要家には売り・買い両用の双方向計量型が取り付けられています。いずれも通信機能があり計測はもとより通電・休止も集中管理が可能で、お客様へのサービス向上・経費節減の利便性が特徴となっています。以前の電力計と異なり安易に触ることが難しく、事前連絡立ち合いさせていただき、お客様とのトラブルを防ぐ為にも、是非立ち合いに協力して下さい、と締め括られました。講義の重要箇所では、随時質疑応答の時間を取りなが

らの、解釈・解答を交えての講習でした。今後は、その都度不審点の申し出にお答えいただける了解をいただきました。最後に内線工事研究会からのお知らせとして、未接地・不良接地工事(抵抗値過大)による感電事故が多発しています。規則にあった接地工事推進のお願いでした。私たち、電気工事業者としての信用を守る為にも不良接地工事撲滅に各事業所で取り組んで下さい。

アナログ低圧電力量計の円盤固定軸の歪みでの誤差値を少なくする為、取り付け面の水平垂直がきつく指示され、また雨の日・雪の日・嵐の日も決められた日に目視検診、読み違いからお客様の苦情回避に時間を費やした時代から、今は多機能装置を搭載し、計測・検診が通信で自動化、集中管理されるユニット型低圧電力量計(スマートメーター)の普及・取り付けが拡充されています。今日の技術講習会を機に、現場従事する電気工事士として計器周辺工事に新しく習得された知識をお客様へのサービス向上に果たしてください。

工組舞鶴支部は、関西電力(株)舞鶴営業所が福知山営業所に統合され、内線工事研究会北京都舞鶴地区に所属となりました。支部役員改選新体制の今期、新支部長・新役員総意で、以前に増して内線工事研究会との繋がりを密にし、電力供給者がお客様への安全安心供給が出来る電気設備提供者として自覚し、工組舞鶴支部の発展向上を願い、「内線工事研究会北京都舞鶴地区」協賛事業として今回の技術講習会を計画・ご協力お願い致しました。これからの多様化する電力供給事業者とお客様との橋渡し役として、小工事処理などお客様電気設備の保安向上のお役に立てる工組舞鶴支部の発展に多大な力添えをお願いし、本日の技術講習会盛会のお礼報告と致します。ご協力いただきましてありがとうございました。

講習会の様子



講習会の様子

編集部員 今西尚久

NEW! 18V ブラシレス

充電式油圧の最先端! ハイパワー&ハイスピード!

負荷後のラムスピードは業界最速! 信頼性高い自立製モーター。

マルチパワーツール 端子圧着ヘッドセット **NC-AUX250J**

□ 端子圧着ヘッド (14~250mm) 付
セット型番 NC-AUX250J (6.0Ah×2個 付版) 定価 ¥384,600 (税別)

アウクシー



VERSION UP!



最高容量6.0Ahバッテリーは、
驚異的な使用回数!

バッテリー残量表示付
250mm → 153回
14mm → 823回

安心のレスキューサービス!

080-0300-1130 (専用フリーダイヤル 月~金 当社営業日)

- ◆万が一の故障時に代替機を送付(無償サービス)。送料、返送料も当社負担。
- ◆代替機は AVAIL、アービルの場合もあります。ヘッドの代替機はございません。

大容量 **6.0Ah**
バッテリー2個付!
充電時間30分

※念のため、能力、仕様、価格はお問い合わせで変更される場合がございます。

油圧工具開発のトップランナー
(株)西田製作所





上 中 京 地 区

電気使用安全月間 電気設備診断を実施

8月25日(金)午前9時、上京消防署 大宮消防出張所に集合。当日、診断住戸 成逸学区(9件)・嘉楽学区(13件)エリアを1班 平尾(班長)・柴田・関西電力(株)吉岡様、2班 前川(班長)・タキバ電機(株)高橋氏・安田・調査センター周防氏の編成に消防職員・消防団団員の方々の先導にて各住戸を訪問させていただきました。

8月4日(金)実施の診断と同様、通電状態にて漏洩電流値の測定にて漏電の判定を実施しました。結果、概ね設備は安全に使用されておりました。成逸学区にて、消団員のお知り合いの住戸を点検してほしいと



集合時打合せの様子

相談されまして、点検を実施しました。点検終了後、出張所に戻り点検の総括を執り行いました。

暑い中、参加者の皆さん大変お疲れ様でした。

編集部員 安田基男



終了後お疲れ報告会の様子

東 山 地 区

東山地区 高齢者宅配線診断

去る8月25日(金)、東山消防署管内有済学区の13戸を対象に『高齢者宅配線診断』を実施しました。益田電機商会、石下電気商会、平山電機商会、片岡デンキ店、扶桑電機(株)、東山消防署、関西電力(株)の皆様参加のもと、2班に分かれて各戸を訪問し、午前中に無事、診断を終えることができました。有済学区内に於いては、皆さんの安全意識が高く、おかげさまで点検もスムーズに進み、診断についても良好という結果で終わられました。

今回ご奉仕いただきました方々に、厚く御礼申し上げます。

東山消防署前にて参加者の皆さん



東山地区 納涼懇親会

配線診断当日の夜、7時から「しゃぶ禅 祇園店」において『納涼懇親会』を開きました。

配線診断に参加された組合員の方と、都合悪く参加できなかった組合員の方も一緒になって美味しい食事をとり、酒を酌み交わしながら和気あいあい、ざっくばらんに仕事の話を中心にお互いの情報交換をすることができました。東山地区の温かい連帯感を感じ取れる楽しい懇親会でした。

東山地区長 菅原 縦一

伏 見 地 区

高齢者宅配線診断行っ

電気使用安全月間に、恒例の高齢者宅配線診断が行われました。

伏見地区では今回、伏見消防署、醍醐消防分署、久御山消防本部、八幡市消防本部の4地域で56件の訪問点検を13名の組合員さんで行いました。昨年訪問したお宅もあり、役場の方も訪問先を探し時間などを約束するなど苦勞をされておられました。



訪問先での配線診断の様子

社会奉仕事業にご参加いただきました組合員の皆様、暑さ厳しい中での訪問点検となり大変お疲れ様でした。

編集部員 津田秀夫

京電工報 500号に向けて

組合員のみなさんとともに500号

お陰様でこの11月で京電工報が500号を迎えることになりました。
500号となる11月号に向けて毎号、
京電工報への思いを編集部員のみなさまに語っていただきます。

宇治地区

藪田 勝康



この度、500号の発刊を迎えることとなり、心からお喜び申し上げます。
最初は組合員の皆さまから勧められるままに編集部員になり、何をしてもよいのか分からないままとりあえず原稿を書き、写真を撮り、その都度メールで原稿を送るだけのものでした。それが気がつくと早や10年が経ち、編集部員の中でも古株の仲間入りをするようになりました。最近では何か面白いネタはないかと、車に乗っている時も、どこかへ出かけた時も気にするようになってしまいます。第1号から500号まで代々編集部員の根気強い努力が継承されてきたことは、本当に素晴らしいことだと思います。
また、年々ページ数も増えカラー印刷で綺麗になり、充実した工報になってきたと思います。それに伴い我々編集部員も記事の内容を益々面白いものにして、より多くの組合員さんに読んでいただけるよう、頑張っていきたいと思います。

宮津支部

山下 裕史



「500号に向けて寄稿して下さい。」と言われ引き受けたものの、京電工報の40年余りの歴史にプレッシャーを感じました。
と言うのも京電工報と私の人生の歴史は同じくらいで、電気工事の仕事に携わって20年強の若輩者、しかも私は工報からの試験や講習、工組の様々な案内に全くの受け身で情報をいただくだけでした。ですがこれからは受け身に浸っていないで京電工報の充実を祈念し、先輩編集部員の方々をお手伝いさせてもらい、若輩編集部員として微力ながら協力させていただきますので、まだまだ未熟ですがよろしくをお願いします。



短歌
秋風の
香ぞ麗しき
金木犀
ここに染みる
秋のわびしさ
コスモスの
花に誘われ
頬よせて
虜になりて
甘い口づけ
平成二十九年九月
なおひさ



確かな技術で施工された電気設備を
安全管理でお手伝いします。



一般社団法人 関西電気管理技術者協会 京都支部

保 安 管 理 業 務
省力・合理化立案
竣工・定期試験
官庁届出手続業務

ひがしかざりやちよう
京都市下京区五条通新町東入東銚屋町186 ヤサカ五条ビル10階 TEL.(075) 351-7346
FAX.(075) 351-7348

京都電気安全サービス 小浜調査センター 報告

小浜調査センター
センター長 柴田 豊

調査センターの調査業務が 4月1日よりスタートしました!

京都電気安全サービス小浜調査センター センター長の柴田でございます。調査センターの調査業務を4月1日よりスタートさせており、5カ月が経過いたしました。

私と調査員3名でスタートいたしましたが、調査員はそれなりの経験があるものの、私には初めての事ばかりであり、知識と経験不足から業務において不備な点も多く、京都調査センターと宮津調査センターの方々に多大なご支援・ご協力をいただきながら今日に至っております。

調査の対象は福井県嶺南地区の三方郡美浜町から大飯郡高浜町までの区域で、この内に美浜・大飯・高浜の3原子力発電所が存在する特殊な地域であると共に、発電所の再稼働が進められているという特別な時期でもあり、お客様との対応においては調査員は苦情やトラブルを発生させないように、細心の注意を払いながら調査を進めており、私は当センターの認知度を高める必要があることから、調査対象地区の区長様に対して区民の皆様への周知をお願いするために、調査に入る前月に事前訪問を図りPRに努めているところです。



小浜調査センター 調査員

8月末における5カ月間の実績につきましては、関西電力株式会社様より、定期調査で7,011件、竣工調査で1,026件、再新・農事・特3・プールで265件の付託を受けておりますが、この間1カ月以外は、調査員の責任を持った業務執行により、当月中に調査を完了させることが出来ていることから感謝を致しているところです。しかしながら、当センターの業務が完全なものには程遠いことから、地域の受電者の皆様に安心して電気をお使いいただけるように全員で取り組んでまいります。

小浜調査センター

〒917-0024 福井県小浜市和久里9号1番地6
TEL 0770-64-5112 FAX 0770-54-5113

職業訓練法人ケーイーシー報告

受験対策講習会を開催しました

京都電気技術専門学院に於いて、平成29年度「第二種電気工事士筆記試験受験対策講習会(下期)」と「第一種電気工事士筆記試験受験対策講習会」を9月23日(土)・24日(日)午前9時～午後5時、2日間にわたり同日開催いたしました。

「第二種」は1階教室で受講者8名、「第一種」は2階教室にて受講者17名で開講しました。

第二種受験対策講習会の様子



2日間、出題傾向に沿った重要点の講義を行い、模擬試験1題を実際の試験同様に



第一種受験対策講習会の様子

ました。筆記試験に一人でも多くの方が合格できるよう、詳しい解答解説、重要点を何度も解説されていました。

第一種及び第二種電気工事士技能試験受験対策講習会を11月に開催致します。平成29年度より「電気工事士試験(第一種・第二種)欠陥基準」に該当する欠陥が1つでもあると原則として不合格という判定基準に変更されています。

技能試験を受験される方は是非ご参加ください。

平成29年「年内送電および連系」に関するお知らせ

平素は、弊社事業に対し格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
H29年の「年内送電および連系」に関する期日について、以下の通りお知らせいたします。

1. お申込期日【再生可能エネルギー発電設備（FIT電源）の系統連系申込みを除く場合】

年内の送電および連系を希望される場合は、下表の期日までにお申込みいただきますようお願いいたします。

府 県	電気工事 受付センター	外線工事要 （建柱不要）	外線工事不要	系統連系申込※ （エコウィル・蓄電池 ・無償逆流等）	竣工届
大阪府	大阪北	11月8日（水）	12月11日（月）	11月30日（木）	12月11日（月）
	大阪南				
兵庫県	神戸	11月8日（水）	12月11日（月）	11月30日（木）	12月11日（月）
	姫路				
京都府 （福井県一部含む）	京 都	11月16日（木）	12月6日（水）	11月22日（水）	12月7日（木）
奈良県	奈 良	11月15日（水）	12月11日（月）	11月24日（金）	12月12日（火）
滋賀県	滋 賀	11月16日（木）	12月6日（水）	11月22日（水）	12月7日（木）
和歌山県	和歌山	11月8日（水）	12月6日（水）	11月22日（水）	12月6日（水）

※10kW未満の発電設備で、JET（財団法人電気安全環境研究所）の認証を受けているパワーコンディショナ（PCS）を介して連系する場合の期日です。
JET非認証のPCSや10kW以上の発電設備のお申込み期日につきましては、各電気工事受付センターへお問い合わせいただきますようお願いいたします。

2. 事業認定の提出期日【再生可能エネルギー発電設備（FIT電源）の系統連系申込みの場合】

FIT電源の系統連系申込みを行い、接続契約を締結されているお客さまにつきましては、弊社に「事業認定」をご提出いただいた後、特定契約の成立をもって弊社は工事に着手いたします。年内の連系を希望される場合、下表の期日までに事業認定をご提出いただきますようお願いいたします。

府 県	電気工事 受付センター	外線工事要 （建柱不要）	外線工事不要	竣工届
大阪府	大阪北	11月8日（水）	12月11日（月）	12月11日（月）
	大阪南			
兵庫県	神戸	11月8日（水）	12月11日（月）	12月11日（月）
	姫路			
京都府 （福井県一部含む）	京 都	11月16日（木）	12月7日（木）	12月7日（木）
奈良県	奈 良	11月15日（水）	12月12日（火）	12月12日（火）
滋賀県	滋 賀	11月16日（木）	12月7日（木）	12月7日（木）
和歌山県	和歌山	11月8日（水）	12月6日（水）	12月6日（水）

平成29年4月の改正FIT法の施行より、「接続契約」締結後に「事業認定」を取得する運用となっております。事業認定の発行期間を見込み、余裕をもって系統連系申込いただきますようお願いいたします。なお、事業認定の発行期間につきましては、経済産業局にお問い合わせいただきますようお願いいたします。

<ご留意いただきたい点（1、2共通）>

- ・敷地上空占用許可、道路使用許可が必要な工事や幹線道路沿いの工事等は、上記期日より更に日数を要する場合がございますので、早めにお申込みいただきますようお願いいたします。
- ・一括で多数の公衆街路灯のお申込み、大規模な集合住宅の竣工等においては、お客さまの送電希望日のご要望に添えないこともございますので、早めにお申込みいただきますようお願いいたします。
- ・外線工事が必要な臨時電灯・電力の臨時工事費のご入金期日につきましては、各電気工事受付センターにお問い合わせいただきますようお願いいたします。
- ・臨時工事費、引込線等の諸工料・受託工事費または工事費負担金が発生する場合、入金後に工事を着手するため、請求後、お早めのお支払いをしていただく必要があります。
- ・当社配電設備の改修が必要な場合、資材調達状況等により送電日および連系日がお客さまのご要望に沿えないこともございます。

その他、詳細につきましては、各電気工事受付センターまたは送電サービスセンターへお問い合わせいただくようお願いいたします。

「備えのスイッチ」をいつもONに。

電気工事に伴う、さまざまなリスクに対して「備えのスイッチ」はONにしていますか？



工事物件への備えON。

工事物件・工事資材の損壊や盗難などに対する補償。

全日電工連認定制度

組立保険制度



従業員への備えON。

従業員の労災事故に対する補償。

全日電工連認定制度

業務災害補償制度



第三者への備えON。

第三者に対する身体への障害や財物損壊への補償。

全日電工連認定制度

第三者損害賠償制度

組合員のうごき

新規加入

【乙訓地区】

◎植田電工／代表者 植田 典治
向日市寺戸町中垣内10-2 ☎(934) 1834

【伏見地区】

◎皆本電工／代表者 皆本 敏昭
伏見区石田大受町31-231

【宇治地区】

◎西村電気／代表者 西村 充伸
宇治市伊勢田町砂田113-21 ☎0774 (20) 3905

【福知山支部】

◎高山電設／代表者 高山 浩史
福知山市字荒河9-144 ☎0773 (24) 0559

変更

代表者

【東山地区】

◇葵電機(株)／代表取締役 山下 登
東山区本町18-378-2 ☎(561) 2311

【伏見地区】

◇(株)大西電気工業所／代表取締役 大西 剛
八幡市八幡三ノ甲4-8 ☎(981) 1890

商号

【伏見地区】

◇エフテック(株)／代表取締役 福島 千博
伏見区下鳥羽南三町85 ☎(612) 5205

脱退

【右京地区】 嵯峨野電機設備／代表者 笠次 守雄

【伏見地区】 杉原電気／代表者 杉原 道明

敬弔

【南丹地区】

◆佐野電機(株)／代表取締役 山本 祐樹 氏
佐野 眞二 様 平成29年8月26日 逝去84歳

【宮津支部】

◆(有)尾瀬電気／代表取締役 尾瀬 圭三 氏
(ご母堂) キシノ 様 平成29年8月31日 逝去104歳

【本部日誌】

《9月》

- 1日◎ 京都府建設産業団体連合会事務局長会議 (五嶋局長)
- 7日◎ 上期調査業務連絡会 (宮津、小浜各調査センター)
- 8日◎ 全日電工連全国青年部協議会「評議員会」 (山添青年部長)
- 9日⊕ 公明党政策懇談会 (植田理事長他)
- 11日◎ 全日技術・認証委員会 (植田理事長)
京都電気消防設備団体連絡協議会事務局会議 (五嶋局長)
- 12日◎ ものづくりフェア特別委員会
職別国保本部理事会 (井上電気支部長他)
- 13日◎ 京都電気消防設備団体連絡協議会役員会 (松井名誉理事長他)
- 14日◎ 関西電気工事工業会技能競技大会審査関係説明会 (辰本理事他)
- 19日◎ 関西電気工事工業会技能競技大会企画委員会 (鎌谷副理事長他)
- 20日◎ 三役会・理事会・政治連盟臨時評議員会
- 21日◎ 全日電工連理事会 (植田理事長)
- 27日◎ 事業委員会
- 28日◎ 京都エネルギーフェア2017開催に向けたミーティング (松井名誉理事長他)
- 30日⊕ 滋賀県電気工事工業組合創立70周年記念祝賀会 (植田理事長他)

老後のための保障

**全日電工連
国民年金基金に
加入しましょう!**

**年金320万円まで
無税**



京電工組特約店 割引制度有り

お葬式 家族葬

公益社

ブライトホール

- 北ブライトホール [堀川紫明] 山科ブライトホール [五条外環]
- 中央ブライトホール [五条東山] 烏丸ブライトホール [烏丸高辻]
- 南ブライトホール [油小路八条] 宇治ブライトホール [宇治槇島]
- 西ブライトホール [五条西大路] 大津ブライトホール [大津駅南]

本社 / 京都市中京区烏丸通三条下ル

☎ 0120-004-200

公益社 京都

🔍 検索

会員制倶楽部
SEINENBU
青年部

京都青年中央会
北部講習会

京都青年中央会主催
『北部講習会』に参加して来ました!

去る9月9日(土)に京都青年中央会の「北部講習会」に参加してきました。宮津市宇大島にて地引網体験が行われるので、息子を連れて朝早くに出発。当日は快晴で海で遊ぶにはぴったりの天気!これも京青中の理事でもある山添部長の日頃の行いでしょう!10時から地引網が始まり、子供も大人も網を引き始めます。次第に魚が見えるようになってみんな大喜び。鯛・ツバス・イカ・タコ・アコウなどが入っていました!小さい魚は子供たちが海に逃がしていました。海に入って遊ぶ子供がいたり、本当に楽しい時間でした。

その後、場所を与謝野町の野田川フォレストパークに移してBBQ大会です。ここでも京青中の役員の方々が準備してくださっているので、参加者としては申し訳ないぐらいでした。担当の副会長さんが魚屋さんだったので、地引網で捕れた魚をさばいてくれてお造りやお土産にしてくださいました。もちろん



大島の浜辺で地引網体験▼



▲参加者の皆さん

◀京電工青年部参加者



◀地引網は大漁

その場でBBQの炭火で焼いて食べたりもしました。この施設には広い公園やアスレチックなどもあるので、子供

たちは食べるのも忘れて遊びに行ってしまう(笑)。目を離すわけにもいかないので、私もあんまり食べずに子供の付き合いです。一緒になって滑り台やバツタ捕りをしていました。京電工以外の組合の人と交流を持つこのようなイベントは新鮮さもあり、非常に楽しく過ごさせてもらいました。お土産の魚をもらい帰路につくと、遊びまくった息子はあつという間に車の中で寝てしまいました。家に帰ってからも「また行こ!」と。ホンマに楽しかったようでした。

京青中の山添理事、北川監事をはじめ、岡野会長、役員の方々、本当にお世話になりました。

◀BBQ懇親会の様子

青年部 監事 赤崎 弘明

京都府電気工事工業組合青年部 今後の主な事業予定(10月~11月)

- 10月 6 日 金 関西電気工事工業会「第3回技能競技大会」:京都パルスプラザ
- 10月 22 日 日 京都青年中央会「第12回京都青年中央会祭」:梅小路公園
- 10月 28 日 土 関西電気工事工業会青年部連合会「第7回会員大会」:KKRホテル大阪
- 11月 11 日 日 京都ものづくりフェア2017:京都パルスプラザ
- ・ 12 日 日
- 11月 13 日 月 全日本電気工業工業組合連合会「第32回電気工業全国大会 九州・沖縄大会」:沖縄コンベンションセンター
- ~ 15 日 火

京都駅八条口から徒歩2分、同窓会も新・都ホテルで

同期・同窓会プラン ¥7,500~

※表記金額はお1人様料金で、サービス料・税金が含まれております。

お料理 洋食(ブッフェ)または日本料理(お弁当)

お飲物 フリードリンク3種

ビール・ソフトドリンク +
下記よりお好みの1点チョイス
【焼酎・日本酒・ワイン・ウイスキー・カクテル】

月曜~木曜の平日特典

- ・プラン料金より¥500割引
- ・乾杯用スパークリングワインプレゼント
- ・フリードリンク4種に



ご予約・お問合せは「宴会セールス」まで
Tel. 075-661-7111

MIYAKO HOTELS
新・都ホテル
京都市南区西九条院町17(京都駅八条口)



Quick Lock クイックロックコネクタ

安全 確実
心 認 を施工する



QLX シリーズ 2・3・4・5・6・8

■電線挿入状態が「目視確認」できる
■安心の「2点接触」スプリング構造

- JIS C2813 (屋内配線用差込形電線コネクタ) 適合品。
- 都市再生機構 公共住宅建設工事共通仕様書記載。
- 国土交通省 公共建築工事標準仕様書 (電気設備工事編) 記載。
- 電気用品安全法許可品。 <P S>E
- 内線規程 J E A C 許可品
- UL 規格

オリジナル パッケージ

ニチフの小型端子は、使いやすさを追求した独自の自社製透明樹脂ケースを採用致しております



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



株式会社 **ニチフ**

本 社	〒538-0053	大阪市鶴見区鶴見 1-3-58	TEL (06)6911-1411(代)	FAX (06)6911-6822
東部営業本部 東京営業所	〒108-0023	東京都港区芝浦 3-20-6	TEL (03)3452-7381(代)	FAX (03)3452-7385
西部営業本部 大阪営業所	〒538-0053	大阪市鶴見区鶴見 1-3-58	TEL (06)6914-2660(代)	FAX (06)6914-2677
福岡営業所	〒812-0016	福岡市博多区博多駅南 4-14-6	TEL (092)473-9912(代)	FAX (092)473-9913
中部営業本部 名古屋営業所	〒452-0931	愛知県清須市一 場 1261	TEL (052)857-2722(代)	FAX (052)857-8080



ニチジョイントシリーズ

NEW 日動電工のジョイントボックス



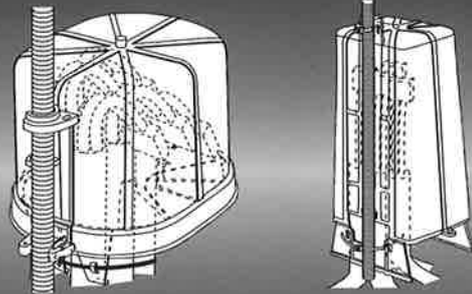
通常タイプ

ロングタイプ



ロングタイプには 3 分ボルトに直接取付けるためのフック付もあります。

3分ボルトへ固定



日動電工株式会社
www.nd-ele.co.jp

電材営業部

〒530-0043 大阪市北区天満 1 丁目 25 番 17 号
TEL:06-6358-2201 FAX:06-6351-5757