



全日電工連

全日本電気工業工業組合連合会

〒105-0014 東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館1F

TEL 03 (5232) 5861 FAX 03 (5232) 6855

<https://www.znd.or.jp/>

E-mail zennichi@znd.or.jp

- 2023年度事業実施概況1面
●電気工事技能競技全国大会・課題2面
●定期講習会場一覧5面
●青年部・女性部 活動報告8面



新聞はこちらからも
ご覧いただけます。

2023年度 事業実施概況 組合員の役に立つ事業を展開

2023年度は、キヨイカ（清いか）をベースにシン力（真価を届けよう）を最重点項目に掲げ、①する業界を目指し、組合員に先端情報や成功事例の提供に努め「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

「人材確保・育成」「電気組支援対策」「DX促進」を最重点項目に掲げ、①する業界を目指し、組合員に先端情報や成功事例の提供に努め「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

「DX促進」を最重点項目に掲げ、①する業界を目指し、組合員に先端情報や成功事例の提供に努め「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

【DX促進】

このような中、国民生活や産業基盤のインフラを支える業界である全日電工連は、DX・GXへの対応、技術力向上・組合経営力強化等に向け、

①DX対応支援

現場DX化である電気工事業特化型支援サービス「DEN-UP」を2023年5月1日より提供を開始。



記憶に残る全国大会（東北・福島）

施工管理DXアプリ「KANNA」と現場写真管理効率化アプリ「Photo Manager」の2つのサービスからスタートし、適宜利用でき

協力のもと、最新技術・営業力強化・防災対策が

「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

③福利厚生制度

組合員メリットの拡充と更なる満足度向上に向け、電気工事業の経済環境の変化に合わせて、加入資格の緩和・補償保険金額の引き上げのリニューアル等、充実した保険制度の提供に努めた。

【組合員・組合支援】

①組合員支援

政府の脱炭素化の取組の中でEVへの移行が進んでおり、充電設備設置工事の需要に対応すべく、2023年4月1日より新たに「EV工事プロ」制度として事業展開を開始。充電設備の設置を希望する顧客向けの専用サイトを開設し、施工に対応する組合員との直接取引ができる仕組みとしている。

②スキルアップ研修会

デジタル対応等の技術革新、生産性向上、防災をキーワードとした「新しい電気のカたち」としてお客様に提案していくための知見拡充・技術向上研修会を展開。当連合会賛助企業のうち7社の

【人材確保・育成】

「業界人材確保対策」を最重点項目に掲げ、①する業界を目指し、組合員に先端情報や成功事例の提供に努め「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

①業界人材確保対策

外国人材の受け入れ方策について、現状の法制度での課題、組合起点でのような支援ができるのかを人材確保育成WGで調査研究を実施。組合員企業の受け入れ状況把握・採用事例や専門家との検討会を経て中間とりまとめを行った。

②女性活躍推進

工組女性部設立状況は2024年4月23日現在で設立済15工組、設立準備中2工組、設立に向けて検討中9工組となっており、女性部連絡協議会の発足以降、設立に向けた動きが加速している。業界理解促進事業、業界ふれあい事業、電気使用安全運動の3つの事業による全国統一的な活動を促進する。

③組合員支援

「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

【全国大会】

「組合員の役に立つ連合会」の具現化につなげるための各種事業展開をしてきた。

①第35回電気工事業全国大会

メインテーマは「持続可能な社会」をつくる強く頼もしい電気工事業への挑戦！。参加組合員が今後の進めべき道を考える機会となった意見交換会、業界

MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

既設の器具本体をそのまま活かせるよ

LEDライトユニット形
ベースライト
MY シリーズ
【おさマル グリッド天井タイプ】
三菱電機照明株式会社

の課題を地域社会へ発信した大会式典、工組・組合員支援に資する事例プレゼンテーションの組合員化研修会を実施。福島競馬場を活用した新たな会場運営に尽力いただき、記憶に残る大会となった。

②第5回電気工事技能競技全国大会

主な施策の実施概況は以上の通りであるが、会員が一丸となってコンプライアンス遵守を基盤に、「先端的深化で業界の真価を届ける連合会」を目指す。さらに事業を進め組合員支援の方策を展開していく。

全日電工連 第108回通常総会

- ▷開催日
2024(令和6)年6月27日(木) 13:00~
▷開催場所
東京プリンスホテル
東京都港区芝公園3-3-1

Panasonic

ダクトレスで簡単施工。
心地よい空気を、ご家庭に。



天井裏などの
ダクト施工が不要

壁にパイプ取り付けの
簡単施工

より確実に換気ができる
第1種換気



20m³/hタイプ(約8畳用)
FY-20KW-W
30m³/hタイプ(約12畳用)
FY-30KW-W



20m³/hタイプ(約8畳用)
FY-20KW-H
30m³/hタイプ(約12畳用)
FY-30KW-H

NEW!

壁掛け熱交換
換気システム

アイエーキューブ
IAQ-V

詳細はこちら



パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社 マーケティング本部
〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 TEL.03-6218-1131

第5回電気工事技能競技全国大会

事前公表

競技課題

一般の部

- ◆**競技課題** ※学科競技と技能競技の総合評価で採点を行う。
- ・学科競技（非公開・30分）実施日：令和6年11月27日（水）第二種電気工事士試験相当の中から、施工方法、配線図及び図記号、法規・法令等実務に沿った設問（四者択一方式及び記述式）を出題（15問以内）。
 - ・技能競技（実技・180分）実施日：令和6年11月28日（木）選手1名により課題に基づき競技パネル（幅1820mm×高さ1820mm）に作品を完成させる。
- 最終公表は令和6年10月末を予定。なお前日または当日に課題変更を行う可能性がある。
- ◆**出場要件**
- ・組合員（組合員企業の従業員を含む）で第一種電気工事士または第二種電気工事士の有資格者であり、工組理事長（ブロック加算枠出場者にあつてはブロック連合会長（理事長））の推薦を受けた者。一般の部には、男女問わず出場することができる。
- ◆**出場選手数** 最大58名（ブロック加算枠を含む）

女性の部

- ◆**競技課題** ※学科競技と技能競技の総合評価で採点を行う。
- ・学科競技（非公開・30分）実施日：令和6年11月27日（水）第二種電気工事士試験相当の中から、施工方法、配線図及び図記号、法規・法令等実務に沿った設問（四者択一方式及び記述式）を出題（15問以内）。
 - ・技能競技（実技・150分）実施日：令和6年11月28日（木）選手1名により課題に基づき競技パネル（幅1820mm×高さ1820mm）に作品を完成させる。
- 最終公表は令和6年10月末を予定。大会前日・当日の課題変更は行わない。
- ◆**出場要件**
- 女性組合員（組合員企業の女性従業員を含む）で第一種電気工事士または第二種電気工事士の有資格者であり、ブロック連合会長（理事長）の推薦を受けた者。
- ◆**出場選手数** 9名（ブロック連合会毎に1名の確定枠）

高校生の部

- ◆**競技課題** ※学科競技と技能競技の総合評価で採点を行う。
- ・学科競技（非公開・30分）実施日：令和6年11月27日（水）①第二種電気工事士試験相当の設問（四者択一方式等）、電気工事の業務にかかわる設問②『電気工事現場スタートブック』（全日電工連発刊）の内容に関する設問①②より10問程度出題。
 - ・技能競技（実技・120分）実施日：令和6年11月28日（木）選手1名により課題に基づき競技パネル（幅1820mm×高さ1820mm）に作品を完成させる。
- 最終公表は令和6年10月末を予定。大会前日・当日の課題変更は行わない。
- ◆**出場要件**（以下の要件をすべて満たした者）
- ①（公社）全国工業高等学校長協会（以下、全工協会）会員校に在籍していること。
 - ②全工協会が組織する全国9地区校長協会から推薦された者。但し、歴代の当大会金賞受賞者は出場できない。高校生の部で過去に銀賞以下だった者の再出場は可。
- ◆**出場選手数** 9名

Panasonic

いつもの「持ち運び使う電気」は、
もしもの「非常用電源」でもある。

ライフバッテリー

e-block

パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社 マーケティング本部 〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 TEL.03-6218-1131(代表)

電源を分散して使用できるから、
授業中やフリースペースでの
充電切れ、災害時にも便利。

*写真はイーブロック
との組合せです。

イーブロック（可搬型バッテリー） PQB0311A イーブロックステーション（専用充電器） PQCA3A

電気を持ち運びシェアできる 屋内専用

次世代型バッテリー

詳しくはWEBへ

e-block

検索



各委員会の方向性を確認

2023年度 事業を総括

総合政策会議



総合政策会議（植田隆夫議長）が4月19日、全日電工連会館で開催された。

今回の会議では業界人材確保対策に係る中間答申が行われるため、人材確保育成WGの浅川誠吾担当副議長と須田敏行座長も出席した。

会議では初めに2023（令和5）年度の実施事業を総括。最重要項目である「人材確保育成」「電工組支援対策」「DX促進」を中心に展開してきた事業を確認。事業領域を広げ、社会的課題解決に向けた新しい経営の力づくに進化していく方針を確認した。続いて、2024（令和6）年度の新規事業方針を各委員会の事業実施状況を確認しながら検討を行った。

今年度は、連合会の使命である「組合員満足度を第一とする事業展開ならびに業界・組合事業活動に係る地域社会・組合員への情報発信を積極的に行う方針だ。

人材確保対策の中間答申も実施された

人材確保育成WGは、外国人雇用に絞って中間答申を行った。須田座長は、外国人雇用実績のある組合員企業のアンケート結果や先行事例、専門家へのヒアリングに基づき、今後の方向性や効果、国の制度に対する要望や課題を取りまとめて報告した。

委員会等報告

★技能競技委員会・全体会議（樋口和宏委員長・4月11日）



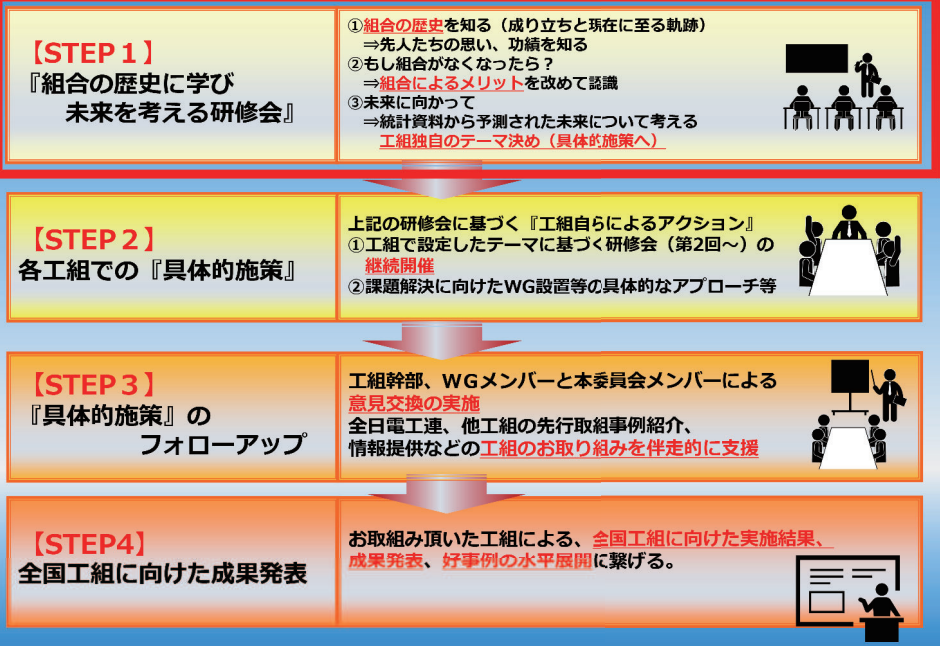
三部会の審議状況の共有・部会間の調整事項を審議。競技課題や競技規則、競技員選出などを含む技能競技全国大会の選手募集等の案内を、4月15日に全国ブロックと工組へ一括して発出することを決定。

★組織政策委員会（堀口繁委員長・4月15日）



組合運営向上プロジェクトの具体的な実施内容と今後の展開を検討。受講対象者の選定、カリキュラムなどを構成した。研修会開催工組への事前ヒアリング、研修会運営体制などを検討。各工組への具体的な施策支援を審議。フォローアップ体制や今後のスケジュールなどを検討した。

組合運営向上プロジェクトの概要



組合運営向上プロジェクト

組合の歴史に学び未来を考える研修会

組織政策委員会（堀口を起点とし、工組による第2部では組合運営繁委員長）が提案する「組合独自の具体的な施策の実施を担う執行部を中心に組合運営向上プロジェクト」は組合の視点から、組合の成り立ちやその機能を再確認し、今後の組合はどうかあるべきかを検討するものだ。将来に向けて、理事長以下組合幹部が同じ方向性を共有し、よりよい組織づくりを目指していくことを目的とした工組主体の組織強化策だ。

STEP 1（左図）の『組合の歴史に学び未来を考える研修会』の開催

STEP 2（右図）の第1部では工組・全日電工連の歴史についての理解を深める座学研修を行う

STEP 3（左図）の第2部では組合運営繁委員長が提案する「組合独自の具体的な施策の実施を担う執行部を中心に組合運営向上プロジェクト」は組合の視点から、組合の成り立ちやその機能を再確認し、今後の組合はどうかあるべきかを検討するものだ。将来に向けて、理事長以下組合幹部が同じ方向性を共有し、よりよい組織づくりを目指していくことを目的とした工組主体の組織強化策だ。

STEP 4（右図）の第2部では組合運営繁委員長が提案する「組合独自の具体的な施策の実施を担う執行部を中心に組合運営向上プロジェクト」は組合の視点から、組合の成り立ちやその機能を再確認し、今後の組合はどうかあるべきかを検討するものだ。将来に向けて、理事長以下組合幹部が同じ方向性を共有し、よりよい組織づくりを目指していくことを目的とした工組主体の組織強化策だ。

「安全」「効率」「快適」を現場に。

ひとり一人のお客さまにとって「なくてはならない存在」に。作業環境創造企業として、課題解決のパートナーを目指します。

SKYMASTER
スカイマスター

SH11C1RN SH15C1FS

AICHI

もっと人を考えたい
作業環境創造企業

株式会社 アイチ コーポレーション

北日本支店 ☎ 022(236)0421 関西支店 ☎ 06(6307)4567 中四国支店 ☎ 082(429)2011
関東支店 ☎ 048(852)1104 中部支店 ☎ 052(621)5112 九州支店 ☎ 092(935)5353



全日本電気工事業工業組合連合会 組合員の皆様へ

全日電工連認定 レンタカー制度

レンタカー会員募集中！

ご利用には会員登録（無料）が必要です。
下記「申込フォーム」から「申込受付票」（工組控え付）にてお申込みください。
オリックス自動車より申込書類を郵送致します。

2次元コードがURLから
申込フォームにアクセス！

<https://forms.gle/4kaRwFNfmdtmKc8>

①おトクなレンタル料

全日電工連のスケールメリットを生かした特別料金。

②便利なWEBシステム

オリックスレンタカーの法人専用システム。
ご利用の1時間前まで予約が可能。
管理者による利用状況の把握も容易です。

車種等	一般料金	全日電工連
プロボックス/NV150AD	9,700円	5,500円
ハイゼットカーゴ/エブリイバン	7,200円	5,700円
ハイエース/NV350キャラバン	13,500円	8,000円
エルファ（平ボディ2t）	13,800円	8,100円

※上記料金は税抜表示です。（12時間利用時）

株式会社 全日電工連総合サービス

〒105-0014 東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館1F

TEL:03(5232)5867 FAX:03(5442)2758

DEN-UP 活用事例

業務連携が円滑化 ～ 必要な情報を全員が共有 ～

D X 化 ・ 業務の効率化に役立つ

シリーズで掲載しているDEN-UPを導入した組合員企業の活用事例インタビューの3回目をお届けする。

今回紹介する神州電気株式会社 矢田俊史専務は、島根県電気工事工業組合青年部の部長を務め、3月8日に開催された全国青年部評議員会でも、DEN-UPの活用事例を発表した。

記事はインタビューと評議員会での発表を基に構成した。

【導入のきっかけ】

矢田 当社は社員数65名の会社で、屋内系と鉄道系の電気工事を行っています。一般住宅の小規模な電気工事から公共施設、メガソーラー発電所やリゾートホテルといった各種の電気工事に携わっています。

【進む業務の効率化】

矢田 写真管理アプリのPhoto Managerは、ID数が無制限のため施工管理担当者だけでなく現場作業員にも持たせることができるようになりまし

た。施工管理を担当している社員の長時間労働削減ができる方策を検討していた時、DEN-UPを見て活用できるサービスではないかと思い導入を決めました。

以前に使っていたものは、ライセンスごとに課報を二元的にまとめて管

理、編集できる点が非常に効率的だと感じています。

施工管理の担当者ではなく、作業員が撮影した写真を送れるようになったため、工事管理者が現場に向く時間を削減することができたと思っています。

社員同士で思うように情報が伝わらないといった面に関して、施工管理アプリKANNAを使うことで、非常に効率的に情報共有ができる仕組みを確立できたと思っています。

当社は、営業担当から工事部門への引き継ぎは対面で行っていました。これは悪いことではあり

ませんが、打ち合わせのタイミングが容易ではなく、短時間で済ませようとして必要な情報を伝えきれないなどスムーズにいかないことがありました。

必要な情報をKANNAに登録することで、いつでもどこでも社員の誰でも当該案件の概要から詳細まで確認できるの

【導入メリット】

矢田 以前は、協力会社様との書類のやりとりはファイル転送サービスなどを使って行っていました。KANNA導入後はKANNAに登録した情報を協力会社様にKANNAで確認してもらうことが出来るようになったので、書類の受け渡し

が効率化されて業務短縮につながっています。

また、クラウドに資料、図面などを入れているの

で、沢山の資料を持ち歩く必要が無くなったことも大きなメリットだと思います。

KANNAにはチャットや図面を共有できる機能があります。現場の作業員から変更がある場合

や図面に印を入れたものあらゆる資料をどこでも確認出来ます。

資料を紙に出力するの

にも時間と手間が掛かりますし、紙ベースだと濡れると破れたり文字が見えにくくなるなど、使い

勝手が悪い時もありました。KANNAにはパソコンからもスマホからも簡単にアップロードできる

ので、それだけでかなり時間の節約になっています。

現場で作業員に図面データを見せて説明する時にも役立ちます。

矢田 KANNAではワンタッチで現場単位のチャットが作成できます。

現場に関する担当者皆で

チャットのやりとりが出来るだけでなく、あとから担当に加わった人も遡ってチャットの履歴を閲覧できます。同じことを再度送りなおす必要もなく、誰が既読なのか確認出来るので、効率的にコミュニケーションがとれる

と感じています。

出先でも自分の手持ち案件、会社の手持ち案件の情報や進捗が確認出来るので、場所を選ばず各

現場の打ち合わせや調整も出来るようになり、「あとで確認して…」という

事が減りました。

【状況に応じて活用を】

矢田 当社もいろいろな

DEN-UP導入のメリット

- ・ 情報共有の円滑化
↓ 必要な情報がいつでもどこでも誰でも確認できる
- ・ 協力会社への情報伝達・指示が効率的
↓ 現場単位でチャットが作成でき、あとからの参加者も閲覧可能
- ・ ID無制限は魅力
↓ 一部社員に限られていたサービスや機能を多くの社員が使える
- ・ スムーズな業務連絡
↓ 場所を選ばず各現場の打ち合わせや調整ができる
- ・ 情報をまとめて一元管理
↓ 段取りや打ち合わせ、現場へ赴く時間を削減
- ・ 大容量の転送ファイルが不要
↓ 書類の受け渡しが効率化されて業務短縮



創業時より受け継がれる伝統と信頼のもと 新しい価値を創造してまいります

創業 1910年（明治43年）

電設資材・住宅設備機器の総合商社

ミツワ電機株式会社

代表取締役社長 滝澤 健雄

本
営
業
所

社
会

ホームページ

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2丁目26番3号

青森・宮城・秋田・福島・茨城・栃木・群馬・埼玉・千葉

東京・神奈川・新潟・長野・静岡・愛知・三重・大阪

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

2024年 6 月～2024年 8 月
所属工組の講習を受講しよう！

2024年 7 月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
中部	長野	7月30日	火	131403 松筑建設会館	長野県電気工事業工業組合 Tel.026-262-1493
	岐阜	7月2日	火	132403 ワークプラザ岐阜	岐阜県電気工事業工業組合 Tel.058-213-2171
北陸	富山	7月11日	木	141401 富山県中小企業研修センター	富山県電気工事業工業組合 Tel.076-471-7551
近畿	京都	7月25日	木	152402 京都テルサ	京都府電気工事業工業組合 Tel.075-672-4311
	大阪	7月3日	水	153406 大阪府電気工事技術会館	大阪府電気工事業工業組合 Tel.06-6371-6147
		7月26日	金	153407 和歌山県立情報交流センター Big・U	和歌山県電気工事業工業組合 Tel.073-424-3292
	和歌山	7月10日	水	156402	
中国	広島	7月21日	日	164403 広島県情報プラザ	広島県電気工事業工業組合 Tel.082-241-1731
四国	愛媛	7月11日	木	173402 リジエール松山	愛媛県電気工事業工業組合 Tel.089-931-3011
九州・沖縄	宮崎	7月1日	月	186402 JA・AZMホール	宮崎県電気工事業工業組合 Tel.0985-24-7388
	鹿児島	7月3日	水	187402 ホテル自治会館 (市町村自治会館)	鹿児島県電気工事業工業組合 Tel.099-255-5507
		7月12日	金	187403 奄美川商ホール (奄美振興会館)	
	那覇	7月4日	木	191402 沖縄産業支援センター	沖縄県電気工事業工業組合 Tel.098-943-0452
	宮古	7月9日	火	192401 平良港ターミナルビル(予定)	

2024年 8 月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
東北	青森	8月28日	水	111403 ユートリー	青森県電気工事業工業組合 Tel.017-773-1935
	岩手	8月8日	木	112403 奥州市文化会館	岩手県電気工事業工業組合 Tel.019-656-3255
	福島	8月27日	火	116404 郡山ユラックス熱海	福島県電気工事業工業組合 Tel.024-535-0477
関東	茨城	8月7日	水	121404 ザ・ヒロサワ・シティ会館 (茨城県立県民文化センター)	茨城県電気工事業工業組合 Tel.029-252-3133
	千葉	8月6日	火	125405 千葉県電工会館	千葉県電気工事業工業組合 Tel.043-224-6086
	神奈川	8月1日	木	127407	
		8月6日	火	127408 神奈川県電気工事会館	神奈川県電気工事業工業組合 Tel.045-251-4671
		8月7日	水	127409	
	山梨	8月9日	金	128402 山梨県電気会館	山梨県電気工事業工業組合 Tel.055-222-5711
中部	岐阜	8月25日	日	132404 OKBふれあい会館	岐阜県電気工事業工業組合 Tel.058-213-2171
	静岡	8月4日	日	133404 プラサヴェルデ	静岡県電気工事業協同組合 Tel.055-922-1433
	愛知	8月9日	金	134406 名古屋国際会議場	愛知県電気工事業工業組合 Tel.052-971-7151
近畿	滋賀	8月18日	日	151402 コラボしが21	滋賀県電気工事業工業組合 Tel.077-562-2069
	京都	8月4日	日	152403 京都テルサ	京都府電気工事業工業組合 Tel.075-672-4311
		8月22日	木	152404	
		8月4日	日	153408 大阪府電気工事技術会館	大阪府電気工事業工業組合 Tel.06-6371-6147
	大阪	8月20日	火	153409	
	奈良	8月23日	金	155402 奈良県電気工事業協同組合 技術センター	奈良県電気工事業工業組合 Tel.0742-33-4340
四国	徳島	8月9日	金	171402 徳島県JA会館	徳島県電気工事業工業組合 Tel.088-622-7377
	愛媛	8月7日	水	173403 JAえひめ未来 センター 西条総合相談	愛媛県電気工事業工業組合 Tel.089-931-3011
	高知	8月2日	金	174402 高知城ホール	高知県電気工事業工業組合 Tel.088-832-7822
九州・沖縄	福岡	8月7日	水	181404 毎日西部会館	福岡県電気工事業工業組合 Tel.092-523-7747
	熊本	8月2日	金	184401 熊本県青年会館	熊本県電気工事業工業組合 Tel.096-382-2171
	大分	8月2日	金	185402 大分県教育会館	大分県電気工事業工業組合 Tel.097-568-2146
	宮崎	8月8日	木	186403 延岡市職業訓練支援センター	宮崎県電気工事業工業組合 Tel.0985-24-7388
	石垣	8月8日	木	193401 石垣市健康福祉センター(予定)	沖縄県電気工事業工業組合 Tel.098-943-0452

第一種電気工事士定期講習

(指定講習機関第1号)

2024年 6 月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
北海道	釧路	6月5日	水	101401 釧路市生涯学習センター	北海道電気工事業工業組合 Tel.011-261-0420
	札幌	6月9日	日	103404 北海道電気会館	
	北見	6月5日	水	105401 北見市民会館	
	帯広	6月7日	金	106401 とかちプラザ	
東北	岩手	6月21日	金	112402 釜石市民ホール TETTO	岩手県電気工事業工業組合 Tel.019-656-3255
	秋田	6月26日	水	113402 秋田県社会福祉会館	秋田県電気工事業工業組合 Tel.018-824-1587
	山形	6月12日	水	115402 山形ビッグウイング	山形県電気工事業工業組合 Tel.023-633-0161
	福島	6月5日	水	116402 郡山ユラックス熱海	福島県電気工事業工業組合 Tel.024-535-0477
		6月26日	水	116403 福島県青少年会館	
	新潟	6月17日	月	117402 新潟ユニゾンプラザ	新潟県電気工事業工業組合 Tel.025-229-1587
関東	茨城	6月14日	金	121402 ザ・ヒロサワ・シティ会館 (茨城県立県民文化センター)	茨城県電気工事業工業組合 Tel.029-252-3133
		6月7日	金	122403 護国会館	栃木県電気工事業工業組合 Tel.028-622-1931
	栃木	6月7日	金	122403 護国会館	
	千葉	6月5日	水	125403 千葉県電工会館	千葉県電気工事業工業組合 Tel.043-224-6086
	山梨	6月7日	金	125404 山梨県電気会館	山梨県電気工事業工業組合 Tel.055-222-5711
中部	岐阜	6月6日	木	132402 セラトピア土岐	岐阜県電気工事業工業組合 Tel.058-213-2171
	静岡	6月25日	火	133404 静岡労政会館	静岡県電気工事業工業組合 Tel.054-288-1250
	三重	6月13日	木	135401 三重電気会館	三重県電気工事業工業組合 Tel.059-226-4862
北陸	石川	6月6日	木	142402 石川県地産産業振興センター	石川県電気工事業工業組合 Tel.076-269-7883
	福井	6月19日	水	142403 生涯学習センター「ラピア鹿島」	福井県電気工事業工業組合 Tel.0776-22-2903
近畿	大阪	6月7日	金	143402 福井商工会議所	福井県電気工事業工業組合 Tel.0776-22-2903
		6月20日	木	153405 大阪府電気工事技術会館	大阪府電気工事業工業組合 Tel.06-6371-6147
		6月5日	水	154404 姫路商工会議所	兵庫県電気工事業工業組合 Tel.078-671-3903
	兵庫	6月21日	金	154405 淡路夢舞台国際会議場	
中国	鳥取	6月19日	水	161401 エースバック未来中心 (鳥取県立倉吉未来中心)	鳥取県電気工事業工業組合 Tel.0857-24-9213
	島根	6月25日	火	162402 島根県民会館	島根県電気工事業工業組合 Tel.0852-21-7433
		6月29日	土	162402 島根県立西部総合福祉センター (いわみーる)	
	広島	6月28日	金	164402 広島県情報プラザ	広島県電気工事業工業組合 Tel.082-241-1731
	山口	6月12日	水	165402 カリエンテ山口 (山口県婦人教育文化会館)	山口県電気工事業工業組合 Tel.083-921-0885
四国	愛媛	6月12日	水	173401 えひめ南JA会館	愛媛県電気工事業工業組合 Tel.089-931-3011
九州	福岡	6月26日	水	181403 毎日西部会館	福岡県電気工事業工業組合 Tel.092-523-7747
	佐賀	6月26日	水	182402 佐賀市文化会館	佐賀県電気工事業工業組合 Tel.0952-31-2030
	長崎	6月6日	木	183402 アルカスSASEBO	長崎県電気工事業工業組合 Tel.095-862-1975

2024年 7 月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
東北	青森	7月24日	水	111402 青森県労働福祉会館 (ハートピアローフク)	青森県電気工事業工業組合 Tel.017-773-1935
	茨城	7月12日	金	121403 ザ・ヒロサワ・シティ会館 (茨城県立県民文化センター)	茨城県電気工事業工業組合 Tel.029-252-3133
関東	栃木	7月26日	金	122404 護国会館	栃木県電気工事業工業組合 Tel.028-622-1931
	埼玉	7月7日	日	124403 埼玉電気会館	埼玉県電気工事業工業組合 Tel.048-663-0242
		7月30日	火	124404	
	東京	7月1日	月	126405 全国家電会館	東京都電気工事業工業組合 Tel.03-3542-7301
		7月22日	月	126405	

放電検出ユニット

Spartect
スパーテクト

火花放電を「見える化」し

電気火災の未然防止に貢献します

コンセントやコードはもちろん、壁内配線など“目視できない箇所”で発生した火花放電も検出できることが特長です。

NTO 日東工業株式会社

お問い合わせ先 〒480-1189 愛知県長久手市蟹原2201番地 お客様相談室/ TEL: (0561) 64-0152



分電盤取付タイプ
(単相3線専用)



コンセントタイプ

NEW
PRODUCT

電気工事
不要!

詳細は
こちら



小さな火花も
見逃さないよ!

日東工業 スパーテクト 検索

全日電工連協賛会社

優良製品・商品をご使用下さい！

(株) アイチコーポレーション	(株) ダイテック	日本電機産業(株)	(株) アサヒプリンティング
アイトス(株)	タキゲン製造(株)	ネグロス電工(株)	全日本電設資材卸業協同組合連合会
アイホン(株)	D X アンテナ(株)	パナソニック(株)エレクトリックワークス社	(一社) 全国設備業DX推進会
因幡電機産業(株)	テンパール工業(株)	パンドウイットコーポレーション日本支社	オリックス自動車(株)
大川被服(株)	東神電気(株)	(株) ホタルクス	(株) リそな銀行
河村電器産業(株)	東芝ライテック(株)	(株) 前 垣	損害保険ジャパン(株)
共立電気計器(株)	(株) 戸上電機製作所	マサル工業(株)	住友生命保険(相)
コロナ産業(株)	内外電機(株)	マスプロ電工(株)	大樹生命保険(株)
サン電子(株)	(株) 西田製作所	三菱電機(株)	(株) 葉山総合研究所
(株) シーエスエー	ニチコン(株)	ミツワ電機(株)	(株) E L E F A メディア
(株) システムズナカシマ	(株) ニチフ	矢崎エナジーシステム(株)	(株) 全日出版社
積水化学工業(株)	日東工業(株)	ワゴジャパン(株)	(株) 全日電工連総合サービス

NEW!



業界初の空冷ファン搭載！

抜群の長時間稼働！

廃棄電線ストリッピング・マシン

NC-CV325-7

単芯325mmまで
1回分別！

ねじれた
VVF-2芯(φ1.6 φ2.0)
被覆1回分別！

簡単に刃物交換が
できます！
メーカー返送不要！

▶油圧工具開発のトップランナー

株式会社 西田製作所

<https://www.nishida-mfg.co.jp>

〒612-8247 京都市伏見区横大路下三栖南郷21番地

TEL 075-611-1136 FAX 075-611-4167

簡単・楽々 積算CADソフト

大評判

ソフト紹介

小さな仕事から大きな仕事まで

「連動：CAD積算」… CADで図面を書けば自動で見積/請求が出来る連動ソフト

「積算Pro」… 登録済み材料の中から簡単選択で見積書/請求書が作成出来る積算ソフト

「CAD」… 住宅からRC建まで、幅広く対応し初心者から使える配線/配管CADソフト

無料：お電話での説明致します。 AM9:00～PM7:00

※コンピューターは難しいと思われる方、是非当社にお手元のFAX(電話)で資料請求を!!

情報システム・J・T株式会社

URL: <https://www.i-js.co.jp>

〒515-0045 松阪市駅部田町1088-1 TEL:0598-25-1880 FAX:0598-25-1886


〒245-0051 横浜市戸塚区名瀬町1793-6 e-mail: info@i-js.co.jp

全日電工連 第三者損害賠償制度 ワイドプランのすすめ


毎月1日付で中途加入や中途切替を受付中！ お申込みはご所属の工組・支部まで御連絡ください。

基本プランの補償内容


- ・作業中の事故



工事中、誤って工具を落とし通行人にケガをさせた。
- ・預かっているものに対する事故



仮設事務所に保管していた発電機（リース品）を盗難された。
- ・作業完成後の事故



太陽光発電システム設置時に施工ミスがあり、工事後に雨漏りが発生した。

ワイドプランの補償内容

- ・「損傷を伴わない財物」の使用不能損害



店舗での配線工事中に、足場が崩れてしまった。店舗に損傷はなかったが、入り口が塞がり営業できず、休業損害を請求された。
- ・引渡し後の生産物自体の損害



工事後、設置ミスのためエアコンが落下し、お客さまにケガを負わせてしまった。その際、設置したエアコンも損傷してしまった。
- ・人格権の損害



エレベーターの改修作業後、工事不具合でエレベーターが止まってしまい、人を閉じ込めてしまった。
- ・請負業者相互間の事故（交差責任担保FULL-WAY）



工事現場に駐車してあった、下請負人の社有車に工具をあててしまい、損傷させてしまった。
- ・預かっているものに対する事故（工事現場外）



支給材を倉庫から社有車に運ぶ途中に落としてしまい、破損させてしまった。

株式会社 全日電工連総合サービス

〒105-0014 東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館1F TEL:03(5232)5867 FAX:03(5442)2758

「会社経営」と、「従業員の生活」をさまざまなリスクから守ります。

業務のリスクから「会社経営」を守る。

[全日電工連 認定損害保険制度]

第三者損害賠償制度

第三者への損害賠償



補償範囲がさらにワイドに!
ワイドプラン

組立保険制度

工事物件・資材への保険



業務災害補償制度

従業員へ労災の補償



暮らしのリスクから「従業員の生活」を守る。

[全日電工連認定 生活総合保険制度]

個人賠償責任補償

他人への損害賠償に



所得補償

休業中の生活費をサポート



介護補償

介護に係る初期費用をカバー



がん補償

がん治療に係る出費への備えに



組合員の皆さまの「貸倒れリスク」を補償する。

[全日電工連認定 取引信用保険制度]

「貸倒れリスク」を補償する

倒産



全日電工連だけのメリット

- 無審査

取引先情報の申告は不要です。
(取引先を問わず補償します。)
- シンプルで加入しやすい

売上高ごとの補償プラン
選択方式のため
めんどろな保険料計算が
不要です。
- 手続きが簡単

ご加入は
加入申込書1枚を
提出するだけです。

各制度の詳細につきましては、専用のパンフレットをご用意しております。

■お申込み・お問い合わせは各支部（地区本部）・工組、
または東芝保険サービス（株）までご連絡ください。

東芝保険サービス株式会社

受付時間／平日 9:00～17:00（会社定休日を除く）

080-050-02141

取扱幹事代理店：東芝保険サービス株式会社

引受保険会社：損害保険ジャパン株式会社 東京海上日動火災保険株式会社 TISCO承認番号：23A-9539



本冊子は、5月上旬に全国ブロック・工業組合に向け配布、また、データ版による配信を全日電工連HPにて実施する予定。

ご案内 人材確保・育成支援にお薦めの冊子 — 経営革新にご活用ください —

雇用環境改善ガイドブック

新規採用にあたり、求人募集や採用時に気を付けるべきこと、おさえてほしい内容の事例等を掲載し最低限知っておくべき事項が把握できる冊子となっています。

採用活動の方策や、面接方法、雇用時の基本ルール（法律的知識等）といった雇用管理面の向上や、受入れ体制の整備における参考図書として活用できる内容となっています。担い手不足は、業界でも大きな課題となっています。雇用環境の改善・整備の参考書としてお使いください。

【主な内容】

1. 募集活動～募集時に気を付ける内容は？～
2. 面接～面接で聞くことは？雇用時の取扱い～
3. 採用・雇用～知っておきたい法令～
4. 定着化・育成～新入社員研修、中途採用者の育成等～
5. 退職
6. 高齢者の継続雇用

組合員向け価格 800円／冊（税込）



電気工事業における働き方改革の進め方

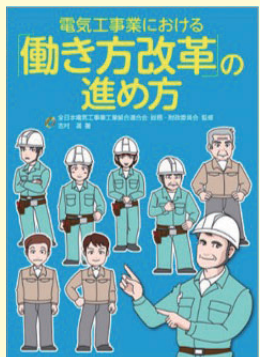
組合員企業の働き方改革関連法令への対応を迅速かつ的確に実施できることを目的とした知見拡充冊子です。

働き方改革や将来にわたる担い手確保に繋げる対応が必要となっています。各種法令の理解促進を図り、電気工事業の働き方改革に対応し人材確保対策に繋げていく支援冊子としてご活用ください。

【主な内容】

1. 働き方改革のポイント
2. 働き方改革を進める上での注意点
3. 働き方改革の事例
4. 働き方改革のツール・支援窓口

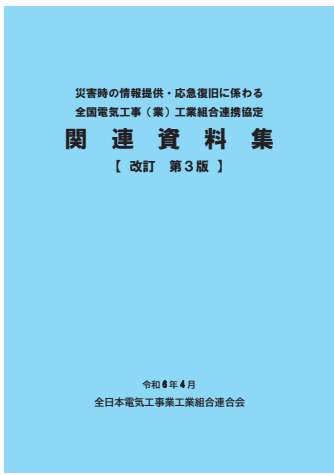
組合員向け価格 700円／冊（税込）



災害時の情報提供・応急復旧に係わる 全国電気工事(業)工業組合連携協定

関連資料集 【改訂 第3版】を発行

全日電工連では、平成25年6月、相互扶助・共助の精神のもと、大地震等の災害発生時ににおける復旧支援を目的とした「災害時の情報提供・応急復旧に係わる全国電気工事(業)工業組合連携協定」を締結、被災地区への支援を的確かつ迅速に実施するための体制を構築してきた。協定締結に伴い、平成26年に災害発生時の復旧活動、電工組事務局等の初動対応をスムーズに行うためのマニュアルとして「災害時連携協定関連資料集」を発行、平成28年には改訂版（第2版）を発行、災害への体制強化を実施した。今回の改訂では、近年急激に頻発化、激甚化している豪雨、台風による水害への対応要素を加えることにより、当初、大規模地震を主たる災害と想定し製作された本冊子をより幅広い災害に備えるためのマニュアルとし、更なる実効性向上を図った。



頻発する水害に備え、
更なる実効性向上に

見舞金

【富山】	富山市	奥田デンキ	奥田実様	入院見舞
【山梨】	上野原市	(有)協栄電気	佐藤真吾様	入院見舞
【佐賀】	唐津市	立石電気工事店	中村孝己様	入院見舞

弔慰金 ▶ 病死・その他

【新潟】	新潟市	(株)湯浅電気	湯浅義博様	80
【福井】	越前市	武生電業(株)	上田裕和様	71
【福井】	丹生郡	倉内商会	倉内徹様	83
【茨城】	坂東市	(株)MMD	森一徳様	84
【茨城】	土浦市	(有)島田電気	島田功様	82
【茨城】	土浦市	(株)武井電気	武井実様	69
【茨城】	鹿嶋市	長電気商会	長重夫様	76

【千葉】	君津市	ニチデン工業(株)	濱名敏功様	70
【千葉】	松戸市	渡辺電機水道(株)	渡辺勝様	76
【神奈川】	座間市	片野電気商会	片野三千男様	90
【愛知】	豊川市	広岡電気	岡田晴夫様	66
【岐阜】	瑞穂市	児玉電気	児玉勝三様	77
【三重】	いなべ市	日沖電機工事	日沖辰哉様	76
【滋賀】	東近江市	高畑電工	高畑康弘様	65
【大阪】	大阪市	(有)徳島電気	南元治様	80
【大阪】	松原市	九星電機工業(株)	小森敏鑑様	68
【大阪】	大阪市	浜崎電工	濱崎政義様	76
【和歌山】	西牟婁郡	嶋電気	嶋英治様	56
【徳島】	阿波市	坂東電機商会	坂東泰弘様	87
【福岡】	粕屋郡	(有)藤木電設	藤木澄員様	58

TOSHIBA

ウイルス抑制・除菌脱臭用UV-LED光触媒装置

UVish ユービッシュ
天井埋込タイプ

UV

光触媒

照明

人感
センサー

除菌・脱臭
or
脱臭



人感センサー内蔵形（照明付）



一般形

空気を、ウォッシュ。

東芝ライテック株式会社 <https://www.tlt.co.jp/>

UVish公式
ホームページ



■受付時間 9:30~17:00
(夏期・年末年始休暇は除く)
■一部のIP電話で上記番号がご利用になれない場合: 050-3818-8016