



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

E-mail zennichi@znd.or.jp

今月の主な紙面

●第34回電気工業全国大会 ……1・2・8面

●委員会等報告 ……3面

●定期講習会場一覧 ……5面

●青年部評議員会 ……7面

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

第34回電気工業全国大会にあたって

全日本電気工業工業組合連合会

会長 米沢 寛



平展開の参考として頂き、地域の実情に合った事業としてアップデートして展開されることを念じています。

さて、当連合会は昭和33年相互扶助・経済的価値の向上を目指し、32都道府県から69の協同組合が大同団結し協同組合連合会として創立、その後昭和41年工業組合連合会となり今日に至っています。

本連合会草創期には業界秩序の安定と施工品質確保を目指し、政府・国など関係先に働きかけ、昭和35年紆余曲折を経て電気工事法を制定、さらに6年の歳月を経て議員立法により昭和45年悲願の電気工業法が制定されました。

直近では、衆参両議院の議員多数の加入により電気工事議員連盟を設立頂き、昨年は、永年の課題であった電気工事法施行規則改正がなされ、実務経験年数の短縮・免状のプラスチックカード化が実現しましたこと、は、行政のご理解と議員連盟のお力添えのおかげであることあらためて感謝を申し上げます。

我々電気工業業界は国民の豊かな生活や産業基盤のインフラの要を担うという強い自覚と自負心に加え、二十四時間にわたり電気を送り届けるという使命感と義務はいつの時代も変わることはありません。昨今地球温暖化による自然災害が多発するなかこれまでも増して社会の信頼と期待に応えなければなりません。一昨年には電力供給強化を柱とした電気事業法改正により、全国電力送配電事業者間で災害時復旧計画を策定いただき、災害時の復旧施工者として、我々電気工事組合等が明記されましたことは身に余る光栄であり、さらに使命感を強くするものでございます。

今後とも、さらに信頼される街の電気ドクターを目指し、広く社会に必要とされる事業を展開したいと思っております。

一例を挙げますと、今年4月ワーキンググループから各種の提案を答申書として提出頂き、また、今後の政策検討の基盤整備に向け組合員実態調査も実施しました。

過年度より連合会事業については、年度ごとに事業の振り返りを行い、その検証結果により新年度の新規事業・継続事業を審議してまいりました。今年度は特に、答申書・組合員実態調査の内容

第34回電気工業全国大会の開催にあたり、平素よりご協力を賜っております関係行政・団体・企業の皆様方に衷心より感謝を申し上げます。

また、本大会は昭和58年を第一回に平成25年第30回大会までは毎年開催をしておりましたが、平成26年より技能競技全国大会と隔年開催と致しております。

第34回となります電気工業全国大会は、組織の拡大・組合員相互の結束を深め情報交換、地域の皆様に業界に対するご理解を深めていただく格好の機会となつてきておりますが、今回の開催につきましても、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から熟慮いたし、ご来賓代表の皆様と組合員・青年部代表者を500名以内に限定し集っていただく

ことにしました。以上のようことから、広く組合員の皆様にお知らせすべく本大会はユニチュア・プライブを活用し全国配信をする運びとなりました。

コロナ禍の中ではございますが、電気工業界の全国組織として絆の固さ結束力の強さを確かめ合い、今後の進むべき方向を見いだす大会を開催出来まことに、心から感謝と御礼を申し上げます。

大会メインテーマに「絆を深め、業界の発展につなげよう」びわ湖の風に乘せて」を掲げ、サブテーマを「インフラの要を担う電気工業界」げよう、高めよう、そのやりがいを、「コロナに負けるな一致団結で、今こそ示そう我々の底力」と致しました。

2050年カーボンニュートラルに向け業界としてのSDGs施策やコロナ禍後に確実に進化している業界を目指し、各種事業を展開していかねばならないと考えています。

第5回目となります優良事業工組表彰制度には全国工組から55事業の応募があり、その全てを事業抄録としてまとめました。特に、今回から業界にとつての最大関心事であります安全部門を新設致しました。

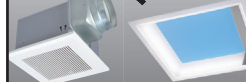
業界理解促進交流事業やLED防犯灯設置・災害復旧体制整備等々、過去4回の事業抄録を参考にされた事業が多数散見されるようになっており、当初の本事業の目的に対し一定の成果が生まれているように思っています。今回の事業抄録も全国工組間で共有し、水

第34回 電気工業全国大会（関西・滋賀 びわ湖）オンライン配信（WEB視聴）について

1. 配信日時
2021（R3）年11月11日（木）10時00分～15時30分
①組合活性化研修会 10時00分～11時30分
②大会式典 13時30分～15時30分
※11時30分～13時30分は、昼食休憩のため配信を一時中断します。
2. オンライン配信（WEB視聴）について
★視聴用URL（YouTubeLIVEの全国大会専用URL）
→<https://youtu.be/nQICYRPixrk>
※上記のURLにアクセスいただくだけで視聴が可能です。
※カメラ付きのタブレットやスマホは、QRコードからご利用いただけます。


 MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

新しい生活様式、始まる。



換気扇と照明器具で新たな価値をお届けいたします。

三菱電機株式会社

速く、美しく、プロの極意。

プロのパフォーマンスを最大限引き出す新シリーズ、誕生。

P series
L series 2022年2月発売予定


インパクトドライバー EZ1PD1

ドリルドライバー EZ1DD1



インパクトドライバー EZ1P31

ドリルドライバー EZ1D31

ドリルドライバー EZ1D32



LEDマルチライト EZ1L31



圧着器 EZ1W31

 ケーブルカッター刃* EZ9X350
※本体は別売

 直感操作の極みへ。
P series

 機敏動作の極みへ。
L series

EXENA

詳しくは EXENA

検索



絆を深め、
業界の発展につなげよう びわ湖の風に乗せて!!

第34回 全国大会

大会開催は初となる。

大会のメインテーマは『絆を深め、業界の発展につなげよう、びわ湖の風に乗せて!!』。サブテーマに『インフラの要を担う電気工事業 広げよう 高めよう そのやりがいをも!!』『コロナに負けるな!!一致団結で、今こそ示そう我々の底力』を掲げ、全国団体であるネットワークを更に活用し、横に拡げ頑張る組合員支援に資する事例の紹


後の組合事業運営の参考とが目的だ。今年3月に開催の国青年部会員大会で青年部が実施した優良活動の最優秀事業は、午後に行われる大会式典で発表される。

今大会で

や青年部事業の
してもうひとつ
賞受賞事業と今
された第4回全

これは本紙1面を参照)。オンライン参加に人数制限はないので、多くの方々が視聴することを期待している。

2021(令和3)年11月11日
第34回 電機工業会全国大会



全国青年部協議会
第4回 優良活動表彰会
2021(令和3)年9月6日

優良事業工組表彰実施事業抄録

優良事業工組表彰實施事業抄録

第34回 電気工事業全国大会（関西・滋賀 びわ湖）

組合活性化研修会 事例発表（第5回 優良事業工組表彰）

ジャンル	事業名	ブロック等	電工組・支部／青年部
【組合経営】 ・組合財政強化 ・組合加入促進 ・組合加入メリット ・組合員間連携	組合財政簡易診断研修会	全日電工連	
	岩手県電工組 新規組合員加入促進事業	東北	岩手／本部
	共同購買事業の立ち上げマニュアルの策定	関東	千葉／本部
	ホームページ（Chatwork）を活用した組合員間の情報共有について	四国	徳島／青年部
【安全研修】 ・初心者研修 ・安全研修 ・初心者＋安全研修	若年者教育 ～配電工事 基礎知識・技能の習得～	北陸	—
	絶縁探査研修会の実施	関西	大阪／本部
	若手社員安全研修会の実施について（危険感受性向上への取り組み）	中国	島根／青年部
【社会貢献】 ・業界理解促進 ・ボランティア	高校生への電気工事士受験支援事業	中部	長野／飯田支部
	子供達の貧困対策に関わる支援事業	九州	沖縄／中部支部

令和3年11月11日
滋賀県大津市で開催

介、需要創造の方策を討議して、組合員の道を拓く機会、気づき」を提供する大会を目的としている。

は、新型コロナウイルスの感染防止対策に充分配慮して、意見交換会・交流会・企業展示は中止の上、参加人数を絞

第34回電気工業業全国大会の開催にあたりまして、開催ブロックを代表いたしまして一言ご挨拶を申し上げます。

ようこそ、関西・びわ湖の地に全国の皆様をお迎えできることに関西2府4県こぞって歓迎いたします。また、ご多忙の

中へ臨席を賜ります関係行政機関、関西電力送配電(株)様、誠に有難うございます。心より厚くお礼申し上げます。

関西地区での開催は、昭和61年10月24日の第4回大会、平成8年9月15日の第13回大会、平成19年10月12日の第24回大会

昨年来の新型コロナウイルス感染症により、再三の緊急事態宣言発出もあり大会が開催できなかったのかの心配もしましたが、東京2020オリンピックが開催され日本人の活躍

中止による1日開催など従来の開催から想像がでないような縮小開催となりました。開催プロセスとしても、非常に残念ではありますが、ご参加できない組合員の皆様には、WEBによるLIVE配信により組合活性化研修会、大会式典

「がいを!!」「コロナに負けるな!! 一致団結で、今こそ示そう我々の底力」を掲げています。コロナ禍、このような状況だからこそ全国の電気工業界に携わる我々組合員が一致団結して難局を乗り切っていくことが大切になります。

新型コロナウイルス感染症防止対策である、マスクの着用、消毒液による手洗い、食事中の対話の自粛などしっかりと実施し、後に「そんな大会があったなあ」と言い伝えられる大会になることを切に願っております。



関西電気工事工業会
会長 橋詰 源治

に続き、4回目の主管團催であり、滋賀県での開催は初めてとなります。皆様もご存じの通り滋賀県と言えば「日本一の湖北」として有名です。びわ湖は関西の水瓶であり、近江商人は勤勉で地域の

開で無事終了したことを受け
開け本大会も今までは少し
し趣向を変えた形で開催
する運びとなりました。

ご案内の通り今大会に
つきましては、新型コロナウイルス
ナウイルス感染対策にと
もない、参加者を500名、
意見交換会や交流会

の様子をご覧くださいただれ
ばと思つています。

今大会は、メインテー
マ「絆を深め業界の発展
につなげよう　びわ湖の
風に乗せて!!」サプテー
マには「インフラの要を
担う電気工事業　広げよ
う　高めよう　そのやり

意見交換会や交流会などの意見交換の場はありませんが、組合活性化研修会においては、優秀な組合の取り組みについての発表がありますので、今後の組合活動の参考にしていただきたいと思います。



第4回「ホテルニューオータニ大阪」
昭和61年10月24日



第13回「京都国際会館」
平成8年9月15日



第24回「神戸ポートピアホテル」
平成19年10月12日

放電検出ユニット



電気火災は スパークで防ぐ！



放電検出ユニット
(スパークト)
特設サイトのご案内



製品の詳細は、弊社ホームページをご覧ください。

放電検出ユニット スーパーテクト

検索

NITO 日東工業株式会社

〒480-1189 愛知県長久手市蟹原 2201 番地
お客様相談室 TEL (0561) 64-0152

令和3年度 優秀施工者国土交通大臣顕彰 全日電工連推薦受賞者（敬称略）

氏 名	所属工組	会社名
吉田 郁	岩手県	岩手電機㈱
柴崎 弓弦	埼玉県	フジヤ電気工事㈱
赤井 常治	福井県	西川電業㈱
西川 宏明	岐阜県	山一電気㈱
北井 達也	大阪府	大東電気工業㈱
平良 康弘	沖縄県	光電気工事㈱

青年優秀施工者不動産・建設経済局長顕彰 全日電工連推薦受賞者（敬称略）

氏 名	所属工組	会社名
伊藤 学	北海道	相互電業㈱
石川 和希	埼玉県	㈱石川電気
又木 英雄	鹿児島県	㈱南九州マーケティング



伊藤 学



西川 宏明



吉田 郁



石川 和希



北井 達也



柴崎 弓弦



又木 英雄



平良 康弘



赤井 常治

建設ジュニアマスター

建設マスター

国土交通省は10月1日、令和3年度優秀施工者国土交通大臣顕彰の被顕彰者を発表した。

建設産業の第一線で「ものづくり」に携わる方々の社会的評価の向上を図ることを目的に、特に優秀な技能・技術を持ち、後進の指導・育成等に多大な貢献をした方々を『建設マスター』として顕彰。

また、優秀な技能・技術を持ち、今後更なる活躍が期待される青年技能者として顕彰。

受賞者は、建設マスター483名と建設ジュニアマスター116名。全日電工連の推薦者からは建設マスター6名、建設ジュニアマスター3名が受賞した（左表参照）。

今年度の顕彰式は、新型コロナウイルスの感染状況を考慮し、開催がと

令和3年度優秀施工者国土交通大臣顕彰 全日電工連推薦者から9名が受賞

委員会報告（ハイブリッド方式）

☆事業推進委員会（植田隆夫委員長・10月6日）担当：小野寺涼一 副会長



小野寺 涼一 副会長



植田 隆夫 委員長



金丸 正幸 副委員長



石原 和夫 副委員長

- E V充電設備施工の今までの取り組みを確認。これを踏まえて今後の事業展開を検討した。
- 福利厚生事業の2022年度改定点と重点取り組み事項の説明も行った。

☆事業推進委員会所管◆新事業拡充推進チーム（金丸正幸副委員長・會津圭一郎座長 9月30日）

- 前ワーキンググループからの答申事項を確認。再検証して今後の方向性を決定、具現化を急ぐこととした。
- 事業承継支援の在り方や新規提案事項に向けた内容を審議していく方針。



會津 圭一郎 座長

☆技術・認証委員会所管◆DX技術拡充推進チーム（新名淳一副委員長・植草宏介座長 9月30日）

- 前年度の未来構想ワーキンググループの答申内容を確認。これに基づき、同推進チームの具現化に向けた方向性・内容等を検討した。
- 電気工事業界DX構想検討会をメーカーと実施。それぞれの活動状況に関して意見交換を行った。



植草 宏介 座長

☆総務・財政委員会所管

◆財政基盤強化推進チーム（金城稔副委員長・堀口繁座長 10月15日）

- 前回の議事要点を再確認、優先的審議事項を決定した。
- 11月に開催される第34回電気工事業全国大会の組合活性化研修会で同推進チームが発表する事例の精査を行った。



堀口 繁 座長

◆組織基盤強化推進チーム（村上秀樹副委員長・中島啓介座長 10月14日）

- 審議スケジュールに基づき、前回会議での提案や検討事項の具現化に向けた方策を検討した。
- 大テーマである「持続発展する工業組合を目指して」に基づき、具体的な実施事項を決定した。



中島 啓介 座長

☆技能競技委員会（木村泰浩委員長・10月27日）担当：安田耕一 副会長



安田 耕一 副会長



木村 泰浩 委員長

- 全体会議で、大会概要と当日までのスケジュール概要（案）などを審議した。
- 部会ごとに課題を審議・検討。その後の全体会議で、各部会長が審議・検討事項を報告した。
- 令和4年2月の合同会議で大会概要を報告する予定。

◆競技部会 (天野春夫副委員長・檜山義則部会長)

- 課題の事前公表に向けて、技能競技課題と学科競技課題の方向性を検討。合わせて会場レイアウトの再確認やスタッフの配置見直しについても検討を進めていく。



天野 春夫 副委員長



檜山 義則 部会長

◆審査部会 (樋口和宏副委員長・富田一郎部会長)

- 今大会から出場選手が増えることから、スタッフ拡充、外部審査員の必要人数や配置を検討。大会当日のスケジュールについて確認・調整を進めていく。



樋口 和宏 副委員長



富田 一郎 部会長

◆運営部会 (鹿野敏夫副委員長・須田敏行部会長)

- ウィズコロナ・アフターコロナ状況下での大会運営方法（会場使用計画等）について検討。様々な状況を想定して、複数のパターンを構築して運営にあたる。



鹿野 敏夫 副委員長



須田 敏行 部会長

「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。 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



簡単・楽々 積算CADソフト

大評判

「今のままでは
勇気を出して
資料請求を！」

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：お電話でのご説明致します。 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

〒515-0045 松阪市駅部田町1088-1

〒245-0051 横浜市戸塚区名瀬町1793-6

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

TEL: 0598-25-1880 FAX: 0598-25-1886

e-mail: info@i-js.co.jp

当社のソフトは、
お一人でも簡単に
使いこなすように
作られています。

認定電気工事従事者認定講習



**2022年2・3月開催
受講案内**

第二種電気工事士又は電気主任技術者の資格を持っている方が、さらに「認定電気工事従事者認定証」を取得すると、自家用電気工作物（最大電力500kW未満の需要設備）の600V以下の電気工事（簡易電気工事）を行うことができます。

認定電気工事従事者認定証は、一般財団法人電気工事技術講習センターが実施する「認定電気工事従事者認定講習」を受講し、その講習修了証を添えて、住所地を所管する産業保安監督部に申請することにより、認定証の交付が受けられます。

地区	都道府県	開催予定都市	講習日・曜日	地区	都道府県	開催予定都市	講習日・曜日
北海道	北海道	札幌市	3月15日（火）・3月16日（水）	中部	長野県	松本市	3月3日（木）
東北	岩手県	盛岡市	3月11日（金）		三重県	津市	3月15日（火）
	宮城県	仙台市	3月16日（水）・3月23日（水）		京都府	京都市	2月22日（火）
北陸	新潟県	新潟市	3月16日（水）	関西	大阪府	大阪市	2月23日（水）
	富山県	富山市	3月18日（金）				3月1日（火）
	栃木県	宇都宮市	3月4日（金）				3月5日（土）
関東	群馬県	前橋市	3月23日（水）				3月8日（火）
	埼玉県	さいたま市	3月3日（木）・3月10日（木）				3月13日（日）
	千葉県	千葉市	3月4日（金）・3月8日（火）	中国	岡山県	岡山市	2月22日（火）
	東京都	23区内	2月23日（水）		広島県	広島市	3月7日（月）
			3月2日（水）		鳥取県	倉吉市	3月1日（火）
			3月9日（水）	四国	愛媛県	松山市	3月2日（水）
	府中市	府中市	3月2日（水）・3月9日（水）		福岡県	福岡市	3月2日（水）・3月11日（金）
			2月25日（金）	九州	佐賀県	佐賀市	3月29日（火）
	神奈川県	横浜市	2月28日（月）		熊本県	熊本市	3月18日（金）
			3月1日（火）		鹿児島県	鹿児島市	3月1日（火）
中部	山梨県	甲府市	3月9日（水）		沖縄県	那覇市	3月9日（水）
	静岡県	静岡市	3月9日（水）				
	愛知県	名古屋市中区	3月2日（水）				
			3月8日（火）				
			3月11日（金）				

詳しくは
一般財団法人 電気工事技術講習センター
〒105-0004 東京都港区新橋4-7-2（6東洋海事ビル4階）
TEL:03-3435-0897 URL: <https://www.eei.or.jp/approval/>



1. 受講資格

(1) 第二種電気工事士免状の交付を受けた方

又は、

(2) 電気主任技術者免状の交付を受けた方

(注) 以下に該当する方は当認定講習を受講しなくても産業保安監督部へ申請し、認定電気工事従事者認定証の交付を受けることができます。

イ 第一種電気工事士試験合格者

ロ 第二種電気工事士免状取得後、電気に関する工事の実務経験が3年以上ある方

ハ 電気主任技術者免状取得後、電気工作物の工事、維持もしくは運用に関する実務経験が3年以上ある方

2. 講習申込書の受付期間

2021年（R3年）10月22日（金）～11月12日（金）

（消印有効）

3. 講習地域

左表をご確認ください。

4. 講習科目と講習時間

午前10時～午後5時

（講習会場の都合により講習時間を変更することがあります。）

講習科目	講習時間
配線器具並びに電気工事に用いる材料及び工具	1時間30分
電気工事の施工方法	1時間30分
自家用電気工作物の検査方法	2時間
自家用電気工作物の保安に関する法令	1時間

5. 受講料

受講料：12,500円（税込み）

6. 申込方法（①～③いずれかの方法でお申し込みください。）

①電気工事技術講習センターホームページからWEB申し込み

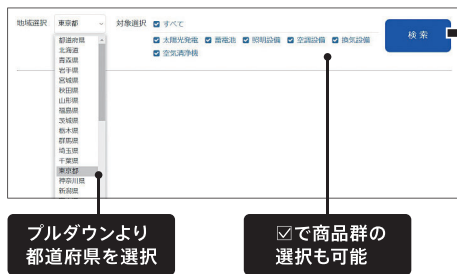
②電気工事技術講習センターホームページから申込書（PDF）をダウンロードして郵送申し込み

③電気工事技術講習センター並びに各都道府県工組から無料配布の受講案内・申込書にて郵送申し込み

パナソニック「DENZAI TERASU」へアクセス



補助金情報の他にもお役立ち情報が多数！



プルダウンより都道府県を選択

☑で商品群の選択も可能

区・市町村別まで表示

NEW 令和3年度 BCP対策促進補助金	詳細>
募集地域 東京都	補助対象経費 電気設備の自家発電設備、蓄電池（太陽光パネル・蓄電池については、可能であれば併設して使用するもので、平常時の発電・蓄電に使用することができるとしていること。太陽光発電システムおよびその構成機器は対象外です。）
募集期間 11月募集 2021年11月15日～2021年11月18日 1月募集 2022年1月18日～2021年1月21日	助成率 中小企業等：助成対象経費の1/2以内 小規模企業者：助成対象経費の2/3以内 助成上限額 1,500万円（下限額 10万円） 上限1,500万円はクラウド化の助成額を含む。クラウド化の助成上限額は450万円

NEW 令和3年度 文京区新エネルギー・省エネルギー設置設置費助成	詳細>
募集地域 東京都文京区	補助対象経費 太陽光発電システムもしくは家庭用燃料電池と常時接続するリチウムイオン蓄電池、インバーター及び充電設備等により構成されるシステム、太陽光発電システム（既に設置されている太陽光発電システムを含む）に常時接続するものは、一般社団法人環境共創イニシアチブが認定したもので、太陽光発電システムにより発電した
募集期間 第1期 2021年5月6日～2021年6月2日 第2期 2021年6月2日～2021年11月30日 第3期 2021年12月1日～2022年2月28日	

補助金活用情報の提供

全日電工連は、組合員の新たな仕事づくりの支援を目的とした「補助金活用のおススメ情報」を毎月金検索支援サイトを号から発信する。賛助企業のパナソニックは、情報提供の最

新補助金情報を提供し、更なる組合員の顧客提案活動に役立つことが目的だ。パナソニックは、補助金検索サイト（QR参照）から、全国の補助金情報をタイムリーに検索することが可能。顧客提案活動への一助となるよう本紙を通じて発信していくので活用いただきたい。

「三菱電機 暮らしと設備」へアクセス

<https://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/information/subsidy/local-gov/>

トップページ>空調・換気・衛生（関連情報・ご相談）>補助金情報



Panasonic

天井から
清浄な空気を。



殺菌灯
殺菌線遠光方式

室内の空気を吸引し、殺菌灯で清浄度をアップした空気を室内に！

NTN88002GL 希望小売価格109,780円（税込）



空間を活かしたい施設に
天井設置なら
邪魔にならない。

香り大切にしたい店舗に
美味しい香りを
消したくない。



人が常時いる空間に
24時間
つけっぱなしでも
安心。

換気の難しい倉庫に
窓がない空間、
空気が気になる。

照明や空調設備等の
点検・施工の際に
お客様にご提案ください。

ジョーキーについて詳しくは

第一種電気工事士定期講習

（指定講習機関第1号）

新型コロナウイルス感染拡大防止の観点により、定期講習が中止・延期となる可能性があります。

中止・延期が決定した場合は（一財）電気工事技術講習センターのホームページに掲載致します。

① 登録のお願い

講習センターに登録→受講期限を超えないように、みなさまの受講時期に「講習のご案内」をいたします。

② 受講のお願い

講習センターからの「講習のご案内」により各工業組合または所属工組実施の講習を受講していただきますようお願いいたします。

（受付期間は、各講習日の2週間前までです）

※全日電工連と都道府県電工組は、指定講習機関第1号 講習センターの実施協力団体として第一種電気工事士定期講習を実施しております。

2022年 1 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	札幌	1月13日 木	103106	北海道電気会館 6 階	北海道電気工事工業組合 Tel.011-261-0420
関東	埼玉	講習 3 日	月	124104	埼玉県電気工事工業組合 Tel.048-663-0242
	千葉	講習 3 日	火	125107	千葉県電工会館 3 階 講習室 Tel.043-224-6086
	神奈川	講習 3 日	金	127113	神奈川県電気工事工業組合 Tel.045-251-4671
		講習 3 日	金	127110	
中部	愛知	講習 3 日	日	127111	名古屋国際会議場 141・142 愛知県電気工事工業組合 Tel.052-971-7151
		講習 3 日	日	127111	
近畿	滋賀	講習 3 日	金	151103	コラボしが21 3 階 大会議室 滋賀県電気工事工業組合 Tel.077-562-2069

2022年 2 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
関東	東京	2月1日 火	126110	全国家電会館 5 階	東京都電気工事工業組合 Tel.03-3542-7301
		2月10日 木	126112		
	神奈川	2月21日 月	127115	神奈川県電気工事工業組合 Tel.045-251-4671	神奈川県電気工事工業組合 Tel.045-251-4671
		2月22日 火	127114		
		2月24日 木	127112		

2022年3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	新潟	3月4日 金	117103	新潟ユニゾンプラザ	新潟県電気工事工業組合 Tel.025-229-1587
関東	東京	3月11日 金	126111	府中の森芸術劇場 2 階 平成の間	東京都電気工事工業組合 Tel.03-3542-7301
沖縄	沖縄	3月2日 水	191104	沖縄産業支援センター 1 階 大ホール	沖縄県電気工事工業組合 Tel.098-855-5230

2021年12月～2022年 3 月 所属工組の講習を受講しよう！

2021年12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	札幌	12月13日	金	103103	北海道電気会館 6 階	北海道電気工事業工業組合 Tel.011-261-0420
		12月14日	日	103104		
		12月23日	木	103105		
東北	宮城	12月13日	金	113102	東京エレクトロンホール宮城	宮城県電気工事業工業組合 Tel.022-221-2676
	新潟	12月 8 日	水	117103	新潟ユニゾンプラザ 4 階 大研修室	新潟県電気工事業工業組合 Tel.025-229-1587
		12月14日	金	117102		
関東	茨城	12月16日	木	121103	ザ・ヒロサワ・シティ会館 (茨城県立県民文化センター 集会室10号)	茨城県電気工事業工業組合 Tel.029-252-3133
	群馬	12月13日	木	123102	前橋岡屋センター会館 2 階	群馬県電気工事業工業組合 Tel.027-251-5016
	埼玉	12月14日	木	124103	埼玉電気会館 5 階 大会議室	埼玉県電気工事業工業組合 Tel.048-663-0242
	千葉	12月15日	水	125106	千葉県電工会館 3 階 講習室	千葉県電気工事業工業組合 Tel.043-224-6086
	東京	12月16日	火	126106	府中の森芸術劇場 2 階 平成の間	東京都電気工事業工業組合 Tel.03-3542-7301
		12月17日	木	126107	全国家電会館 5 階	
		12月18日	日	126108	全日電工連会館 4 階	
		12月19日	金	126109		
		12月20日	金	126109		
	中部	静岡	12月 8 日	水	133105	サーラシティ浜松 3 階
愛知		12月 2 日	木	134103	名古屋国際会議場 141・142	愛知県電気工事業工業組合 Tel.052-971-7151
三重		12月 2 日	木	135102	三重電気会館	三重県電気工事業工業組合 Tel.059-226-4862
北陸	富山	12月13日	金	141102	富山県中小企業研修センター 2 階 大ホール	富山県電気工事業工業組合 Tel.076-471-7551
	福井	12月14日	木	143102	福井県商工会議所 コンベンションホール	福井県電気工事業工業組合 Tel.0776-22-2903
近畿	滋賀	12月15日	木	151102	コラボしが21 3 階 大会議室	滋賀県電気工事業工業組合 Tel.077-562-2069
	大阪	12月16日	日	153110	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
	兵庫	12月17日	金	154105	兵庫県電気工事技術会館 5 階 大講堂	兵庫県電気工事業工業組合 Tel.078-671-3903
	和歌山	12月 2 日	木	156101	和歌山県勤労福祉会館 プラザホープ	和歌山県電気工事業工業組合 Tel.073-424-3292
中国	岡山	12月13日	火	163102	岡山商工会議所 1 階 会議室	岡山県電気工事業工業組合 Tel.086-261-0900
	広島	12月 3 日	金	164102	広島県情報プラザ 多目的ホール	広島県電気工事業工業組合 Tel.082-241-1731
九州・沖縄	福岡	12月15日	水	181105	福岡商工会議所	福岡県電気工事業工業組合 Tel.092-523-7747
	大分	12月16日	金	185102	大分県教育会館 1 階 多目的ホール	大分県電気工事業工業組合 Tel.097-568-2146
	宮崎	12月23日	木	186103	J A・A Z Mホール 本館 2 階 大研修室	宮崎県電気工事業工業組合 Tel.0985-24-7388
	沖縄	12月24日	火	191103	沖縄産業支援センター 1 階 大ホール	沖縄県電気工事業工業組合 Tel.098-855-5230

TAKIGEN EV・PHV 充電器サポートパーツ シリーズ

EV・PHV 車の 安心快適！カーライフ

タキゲンはあなたの工場です 試作品・特注品をスグ創ります — 協力開発のタキゲン —

CCIDを安定収納
したいなら

CCIDホルダー

[C-1459]



ダイヤルロックタイプ
[CP-458-D]



錠前タイプ
[CP-458-C]

充電コネクターの
悪戯・盗難防止には
鍵付コネクタ
ホルダー

グッジョブ！

取付け
カンタン

創業明治43年
タキゲン 製造株式会社

www.takigen.co.jp

本社 〒141-0031 東京都品川区西五反田 1-24-4

東京店 ▶ 03-3492-2001

全日電工連協賛会社

協賛会社商品紹介

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) テンパール工業	(株) 三菱電機
(株) アイトス	(株) 東芝エレクトリック	(株) ミツワ電機
(株) アイホスン	(株) 戸上電機製作所	(株) ワゴジャパン
(株) サダ	(株) 内外電機	(株) アサヒプリンティング
(株) 幡電機産業	(株) 西田製作所	(株) 全日本電設資材卸業協同組合連合会
(株) 遠藤照明	(株) 二チコン	(株) (一社) 全国設備業IT推進会
(株) 大川被服	(株) 二チフ	(株) オリックス自動車
(株) 河村電器産業	(株) 日本電機産業	(株) リそな銀行
(株) 共立電気計器	(株) ネグロス電工	(株) 損害保険ジャパン
(株) シーエスエー	(株) パナソニックエレクトリックワークス社	(株) 住友生命保険
(株) システムズナカシマ	(株) 日置電機	(株) 大樹生命保険
(株) ダイテック	(株) ホタルクス	(株) 葉山総合研究所
(株) 大光電機	(株) マサル工業	(株) E L E F A メディア
(株) タキゲン製造	(株) マスプロ電工	(株) 全日出版社
(株) DXアンテナ		(株) 全日電工連総合サービス

Panasonic

社名変更のお知らせ

弊社は2022年4月1日の事業会社制への移行に向けて、2021年10月1日より社名変更いたしました。

今後とも一層のご支援、ご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

旧社名 パナソニック株式会社
ライフソリューションズ社

新社名 パナソニック株式会社
エレクトリックワークス社
2021年10月1日より

全日電工連の生命保険

グループ共済制度

新規加入・増口をご検討ください！

『加入拡大キャンペーン』実施中！

制度内容について、詳しいご説明をさせていただきます！（ご訪問・お電話・オンライン等）

ご所属の組合事務局または、担当生命保険会社へお声かけください！

※ご加入にあたっては加入案内パンフレットを必ずご覧ください。

全日電工連グループ共済制度幹事会社
住友生命保険相互会社

団体保険コールセンター 0120-307282
受付時間 9時～17時（土日祝日を除く）
お問い合わせの際は、証券番号 528094117をお伝えください



「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



大好評
補償範囲を
ワイドに拡大!
ワイドプラス

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]

2021年4月より
新制度がスタート!画期的な
「取引信用保険制度」

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）

取扱幹事代理店：東芝保険サービス株式会社

0800-50-02141

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

第三者損害賠償制度

対物賠償金額の見直しをご検討ください！

工事物件の火災等の高額賠償事故により、
対物1,000万円（①型）に加入されている方の自己負担が発生する事
例が増えています。

賠償金の自己負担を軽減・防止するため、
対物5,000万円（②型）以上の補償をご検討ください。

《事件事例》

電気工事ミスによってケーブルから引火し、
引渡前の建物2階部分が火災で損傷。



対物1,000万円（①型）に加入の場合…

自己負担額：約586万円

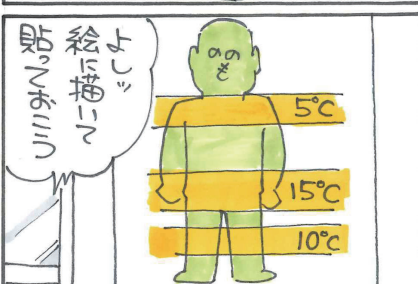
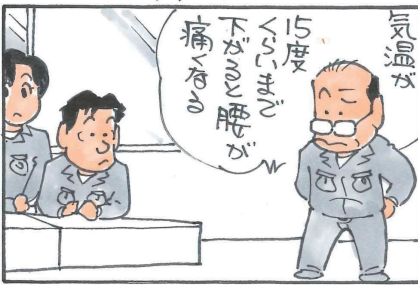
（損害賠償額1,586万円、限度額1,000万円）

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

あいちゃんポルト

緑川ヒロユキ



全国青年部協議会評議員会 新年度の事業方針説明

全日電工連全国青年部協議会評議員会が、10月12日に全日電工連会館をホスト会場として開催された。新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、Web配信と対面形式を併用して実施した。

会議に先立ち木多俊博青年部会長は、自身の青年部活動を通して学んだ体験を伝えた後、青年部の事業方針を説明した。

2021年度から2022年度の事業方針は、『探求と創造』進化を続ける『青年部』を掲げて、コロナ禍においても絶やさぬ青年部活動を目指していく。オンライン等IT技術の活用や感染症対策等十分に取った事例の共有など、全国各地の青年部活動が止まらぬよう引き継ぎサポートする。組織の



事業方針を説明する木多会長

第1回目となるアカデミーでは、組合・青年部の歴史について研修会を実施した。

はじめに全日電工連の五十畑正美事務局長が、組合制度や全日電工連の組織概要、電気工事に係る法令、全日電工連政治連盟などに活動を目指していく。青年部の目指す方向性を示した。続いて青年部協議会の安藤慎也理事長が、青年部の概要と歴史、提言書2020を解



対面形式で行われた意見交換会

強化・活性化の推進を図るディスカッション、新たな未来へ向けたチャレンジ・情報発信を推進するクリエイティブ・タスクプロジェクトチームを設置し、その他、両プロジェクトチームの事業報告、全日電工連各種ツール（冊子・動画）の紹介、グループ公共制度の青年部加入拡大キャンペーン報告などを行い、最後に齊藤卓也青年部副会長の閉会の辞で評議員会を終了した。

史や制度などを学ぶ貴重な時間となった。

アカデミーを踏まえて開催された意見交換会のテーマは『組合の歴史から学ぶこれからの展望』。自工組の事業や活動を振り返り、組合活性化につなげるための課題や改善策などについて意見交換を行った。

組合・青年部の歴史も学ぶ

中部電工連

第44回経営セミナー

中部電工連事業組合連合会（藤沢一三会長）は10月13日、名古屋市内で第44回経営セミナーを開催した。

このセミナーは、中



70名が参加し、全日電工連の五十畑正美事務局長は、全日電工連の事業展開について解説。時代の流れに先行し、組合員の役に立つ連合会を目指していく方針を述べた。

開会あいさつで藤沢会長（写真）は、『組合財政簡易診断研修会のお勧め』を解説した。

全日電工連の事業展開を解説

千葉県電工組が内閣総理大臣表彰

千葉県電気工事工業組合（嶋野貞雄理事長）は9月1日、防災功労により内閣総理大臣表彰を受けた。

千葉県を中心に甚大な被害を出した令和元年房総半島台風・令和元年東日本台風において、同工組から多数の組合員が電力設備の安全確保、電力の早期復旧に尽力した功績が高く評価されたもの。

表彰式はコロナ禍のため中止となったが、後日同工組に表彰状が贈られた。



表彰状を披露する嶋野理事長

見舞金

【秋田】	仙北市	(株)エレホーム角電	小林稔尚様	入院見舞
【山梨】	都留市	田辺電気	田辺博様	入院見舞
【福岡】	久留米市	(株)タナカエンジニア	田中信様	床上浸水
【佐賀】	小城市	(有)電化センターキハラ	木原伸一様	床上浸水

弔慰金

▶病死・その他

【新潟】	柏崎市	シグマ電機(有)	金子欽也様	74
------	-----	----------	-------	----

【石川】	小松市	(有)川端電気通信工事	川端清志様	79
【茨城】	龍ヶ崎市	河村電気工事(株)	河村直樹様	54
【埼玉】	東松山市	(有)山科電気商会	山科洋一様	75
【神奈川】	藤沢市	岩橋電設	岩橋正明様	74
【静岡】	静岡市	末廣電気	清水廣司様	73
【大阪】	泉南市	チェック21	則村泰三様	72
【兵庫】	尼崎市	立山電機設備	立山政尋様	71
【香川】	高松市	第一電機商会	塚田利金様	86

TOSHIBA

LED高天井器具（光源寿命40,000時間）

軽量スタンダードタイプH形鋼取付対応形

400W形メタルハライドランプ器具相当、400W形水銀ランプ器具相当（光源寿命40,000時間）新ラインアップ

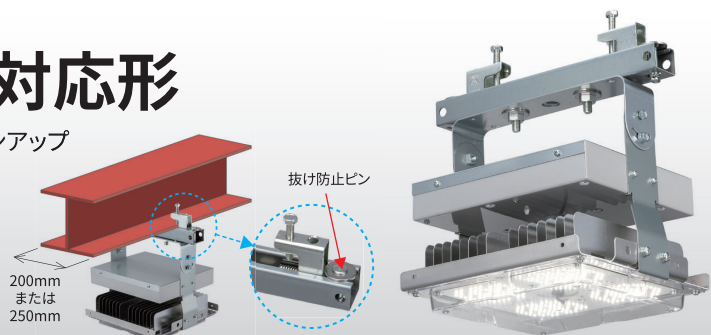
倉庫、工場などH形鋼への取付が容易な金具を標準搭載。
金具の手配不要、現地での金具取付不要で施工時間を短縮。

取付金具準備不要

耐震クラスS2性能※

※（一社）日本照明工業会「照明器具の耐震設計・施工ガイドライン」による

東芝ライテック株式会社 <https://www.tlt.co.jp/>



第1回	昭和58年10月25日 東京「ホテルニューオータニ」
第2回	昭和59年10月25日 福岡市「ホテルニューオータニ博多」
第3回	昭和60年10月24日 金沢市「金沢市文化センターホール」
第4回	昭和61年10月24日 大阪市「ホテルニューオータニ大阪」 『念願の二法改正を達成し業界秩序の確立を期そう』 『技術革新の進展にチャレンジし業界の繁栄に道を拓こう』
第5回	昭和62年10月22日 仙台市「仙台市民会館」 『電気設備工事の分離発注を促進しよう』『電気工事業者の地位向上を図ろう』
第6回	昭和63年10月18日 東京「ホテルニューオータニ」 『21世紀へ飛躍の第一歩』
第7回	平成元年10月19日 名古屋市「ホテルナゴヤキャッスル」 『平成元年、電気工事維新』
第8回	平成2年9月28日 札幌市「北海道厚生年金会館」 『大自然とロマンの北海道で電気工事業の未来を語ろう』
第9回	平成3年10月18日 香川町「香川町総合体育館」 『おいでまい四国 出逢い 語らい そして未来へ』
第10回	平成4年10月23日 広島市「平和記念公園国際会議場」 『平和の原点広島で電気工事業の夢をひらこう』
第11回	平成5年10月22日 東京「京王プラザホテル」 『光と創造！21世紀につなごう地球にやさしい電気設備』
第12回	平成6年11月11日 宮崎市「シーガイア／ワールドCCサミット」 『はてしなく続く空と海 輝く太陽 電気の世界』
第13回	平成8年9月15日 京都市「京都国際会館」 『電気工事イノベーション96 古都で語ろう 「電気エネルギー」「光」そして「新世紀」』
第14回	平成9年10月17日 金沢市「金沢全日空ホテル」 『今、新たな出発 新しい企業集団として新世紀へ』
第15回	平成10年11月30日 東京・有楽町「東京国際フォーラム」 『新技術で不況を克服!! 情報化社会の開拓者として新しい技術集団への道』
第16回	平成11年10月27日 仙台市「仙台国際センター」 『21世紀への飛躍は「みちのく」からの挑戦で』
第17回	平成12年9月29日 札幌市「ロイトン札幌」 『新世紀に向かい「試される大地・北海道」から新しい発想を』

電気工事業全国大会の開催場所とメインテーマ

第18回	平成13年10月4日 名古屋市「名古屋国際会議場」 『新しい世紀を照らせ「知恵と技」』
第19回	平成14年11月7日 松山市「愛媛県県民文化会館」 『山・川・海・自然あふれる四国で語ろう輝く未来』
第20回	平成15年11月6日 広島市「リーガロイヤルホテル広島」 『平和都市広島から、輝く未来へ羽ばたけ電気工事業』
第21回	平成16年10月22日 東京「ホテルニューオータニ東京」 『規制改革に対応した電気工事業界の構造改革』
第22回	平成17年11月2日 福岡市「JALリゾートシーホークホテル」 『九州から発信 変化への対応と挑戦!』
第23回	平成18年10月12日 富山市「富山市芸術文化ホール」 『北陸で熱く語ろう! 電気工事業の未来(あす)への飛躍』
第24回	平成19年10月12日 神戸市「神戸ポートピアホテル」 『復興神戸から発信 電気工事業界の未来を語ろう』
第25回	平成20年10月23日 東京「ホテルニューオータニ東京」 『50年の足跡、そして次世代へのプロローグ(序章)』
第26回	平成21年10月22日 新潟市「朱鷺メッセ」 『変化と変動をキャッチ! 原点を見つめ、東北からのリ・スタート!』
第27回	平成22年9月9日 函館市「函館市民会館大ホール」 『地域おこしは北海道から』変化を選択した『今』未来を見つめ地域再生の礎に!
第28回	平成23年10月25日 岐阜市「長良川国際会議場」 ～がんばろう 日本!～『スペシャリストとしての挑戦!』
第29回	平成24年10月4日 徳島市「アスティとくしま」 『語ろう省エネ・環境! クリーンな電気工事業を四国から発信!』
第30回	平成25年11月14日 横浜市「パシフィコ横浜」 『ひろがれ、つながれ、地域の「絆」!!』
第31回	平成27年11月12日 宇部市「渡辺翁記念会館」 『山口(はな) 燃ゆ!!「輝く明日の電気工事業」』
第32回	平成29年11月14日 宜野湾市「沖縄コンベンションセンター」 『ゆいまーるの心を琉球の風に乗せて・輝く未来の電気工事業を創造しよう!』
第33回	令和元年10月17日 金沢市「石川県立音楽堂」 『輝く明日へ 社会を照らす使命のリレーを、今ここから』



第26回「朱鷺メッセ」



第27回「函館市民会館大ホール」



第28回「長良川国際会議場」



第29回「アスティとくしま」



第30回「パシフィコ横浜」



第31回「渡辺翁記念会館」



第32回「沖縄コンベンションセンター」



第33回「石川県立音楽堂」

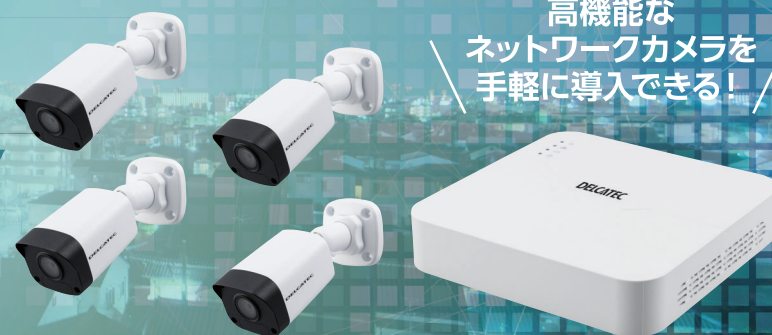
カメラ4台とレコーダーがセットになったおすすめ品!

ネットワークカメラ4chセット

▶ 高画質録画 フルHD200万画素(1920×1080)

▶ ストレージ容量2TB

▶ [H.265+]対応で長時間録画

動画にて
詳しい内容を
ご紹介!高機能な
ネットワークカメラを
手軽に導入できる!

駐車場・ゴミ置き場に

アパート・小規模集合住宅に

事務所のみまもりに

安心・みまもりなら、DXアンテナ。

セキュリティカメラ特設サイト開設



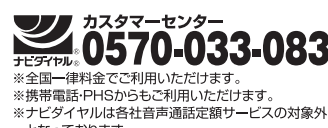
DXアンテナ株式会社

本社／〒651-2241 神戸市西区室谷一丁目2番2号



DXアンテナ サポートポータル

ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。QRコードからアクセスしてください。

スマートフォンで
各種設定方法が
わかるカスタマーセンター
ナビダイヤル
0570-033-083
※全国一律料金でご利用いただけます。
※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外
となっております。

土・日・祝日もご利用ください!

■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
できない場合: 050-3818-9016