

会報

2025.7 No. 41



雪解を待つ飯豊連峰

一般社団法人 新潟電設業協会

目 次

●令和7年度 第54期定時総会関係	
1 議案の審議と決議の状況	1
2 会長の挨拶	2
3 懇親会・祝辞（要旨）	3
4 総会講演会	6
5 令和6年度事業報告	8
1) 総括報告	
2) 理事会などの開催報告	
3) 委員会事業報告	
4) 栄典・表彰関係	
6 令和7年度事業計画	20
●令和7年度 役員・委員会・会員・賛助会員の紹介	
1 役員名簿	23
2 委員会名簿	24
3 正会員名簿	25
4 賛助会員名簿	30
●事務局だより	
会員の動き	32
編集後記	

【表紙の写真：雪解を待つ飯豊連峰】

磐梯朝日国立公園に位置する飯豊連峰は、福島、山形、新潟の3県にまたがり飯豊山や大日岳、北股岳、烏帽子岳、御西岳など2,000メートル級の山々が連なっています。一帯は数メートルの雪に包まれる豪雪地帯で、豊富な雪解け水を利用した水力発電所がこの山地周辺に数多く設けられています。また、多くの高山植物が咲き、どこまでもつながる雄大な稜線や広大な花畑、山並みと縦走路の美しさは登山者にとって憧れとなっているそうです。

（大越孝行氏（大進電業㈱）から写真をご提供いただきました）



一般社団法人新潟電設業協会 第54期定時総会

令和7年5月12日、一般社団法人新潟電設業協会は第54期定時総会をホテルイタリア軒において開催し、上程した議案の全てが承認されました。

総会終了後、国土交通省 北陸地方整備局 港湾空港部 クルーズ振興・港湾物流企画室長 水内邦夫様より「クルーズの最近の動向について」と題してご講演がありました。

その後、新潟県知事代理の石附産業労働副部長様や関係部局の幹部の方々、顧問の県議会の先生、日頃よりお世話になっている関連団体の方々などのご来賓をお招きして懇親会を開催しました。

以下に概要をご報告します。

1 議案の審議と決議の状況

定刻に至り、司会の梅澤総務委員長が「正会員総数71名に対して67名（うち委任状出席・表決権行使26名）の出席者があり総会は有効に成立している。」と定足数要件について報告した。続いて荻荘賢一会長が議長席に着き、議事録署名人に梅澤勝志氏と金田政明氏を指名して審議に入った。

最初に、第1号議案・令和6年度会務報告について事務局より議案書に基づいて報告を行い、続いて、第2号議案・令和6年度収支決算承認の件が諮られ、小名隆一監事が「事業報告書、計算書類及びその付属明細書は適正と認められる。」と監査結果を報告し、原案のとおり承認、第3号議案・令和7年度事業計画及び収支予算承認の件についても原案のとおり承認された。

以上をもって定時総会を閉会した。

2 会長の挨拶

一般社団法人新潟電設業協会 会長 荻莊 賢一

第54期定時総会の開会に当たりまして、一言ご挨拶申し上げます。

会員の皆様には、ご多忙の中、定時総会にご出席いただき誠にありがとうございます。また、日頃より協会の運営にご理解・ご協力をいただいておりますことに厚く御礼申し上げます。



令和5年度から実施してきました、県土木部の「道路照明灯ESCO事業」におきましては、予定どおり昨年9月に照明器具の取替工事が終了しました。協会役員企業が中心となり、県内の約100社の電気工事会社からご協力をいただき、予定していたものは無事、大きな事故もなく施工を終了しました、皆様にお礼申し上げます。これから令和16年までの10年間、維持管理業務を行っていくこととなりますので、今後も、会員企業の皆様からのご協力をいただき、適切に遂行していきたいと思っておりますので、よろしく申し上げます。

さて、国や新潟県では再生可能エネルギーの利用推進、省エネルギーの推進などの脱炭素化や2027年末の蛍光灯の製造、輸出入の禁止などの環境施策の推進により、新潟県内においても、照明のLED化や太陽光発電設備の導入の取り組みが進んでいます。これらが牽引役として県内の公共及び民間の電気工事が活発になることを期待しているところです。

一方、建設業界では、一昨年から続く円安、物価高による資機材価格の高騰、一部資機材の品薄による納期遅延、技術者・技能者の高齢化や若年入職者の減少による現場を支える人材の不足に加え、新卒初任給の上昇など厳しい経営環境が続いており、先行きは不透明な状況となっています。

我々、電設業も建設業の一翼として、社会のインフラを守り、国民の豊かな経済社会生活を創造するエッセンシャルワークであり、この役割を果たすため、必要な人材を確保し、将来にわたり持続可能な産業として成長するため、将来を担う人材にとって夢と誇りをもって活躍できる希望に満ちた、憧れの産業となるよう「給料が良く、休暇が取れ、希望が持てる、魅力的でかっこいい」の“新4K”の実現に向け、処遇改善、働き方改革の推進や生産性の向上などを進めることが重要と思っています。

課題はたくさんありますが、協会としましては、このような時こそ協会員全員が同じ方向を向き一致団結して取り組んで行く必要があると考えており、行政機関の指導や関連団体とも連携しながら、地域に根ざした「技術と経営に優れた企業づくり」に努めてまいります。

本年度の協会活動におきましても、会員の皆様から積極的にご参加、ご協力を頂きながら、少しでも前進できるよう祈念いたしまして、私からの挨拶といたします。

3 懇親会・祝辞（要旨）

新潟県産業労働部 副部長 石附 雅敏 様



新潟県産業労働部の石附と申します。

花角知事より祝辞を預かってきましたので、読み上げさせていただきます。

一般社団法人新潟電設業協会の第54期定時総会が盛会のうちに終わりましたことを、心からお喜び申し上げます。

貴協会の皆様方には、日頃より、電気設備の設置や保守点検等による、県民の快適かつ安全な暮らしの確保、技術者の育成や企業活動を通じた県内経済の発展にご尽力いただき、感謝を申し上げます。

県では、本年3月に新しい総合計画を策定いたしました。計画では、住んでよし、訪れてよしの新潟県の実現のため中長期的な視線で分野横断的に対応が必要となる6つの重要課題を掲げ、あらゆる政策を総動員しながら取り組むこととしています。その重要課題の1つ脱炭素化社会への転換については、2050年までに温室効果ガス排出量実質ゼロの目標を達成するために、取り組みを加速させていく必要があります。

特に、村上市、胎内市沖の洋上風力発電については、2029年の運転開始に向けた陸上工事が今年度にも予定されており、貴協会のご協力が欠かせないものと考えております。県といたしましても本県の多様な地域資源を活用した再生可能エネルギーの導入促進に加え県内企業の再生可能次世代エネルギー分野への参入支援や環境整備に取り組むことにより、将来のエネルギー選択の幅の拡大を目指すと共に新たな産業創出や脱炭素エネルギーの供給拠点への転換を進めて参ります。

また、新潟県建設産業活性化プランにより持続可能な社会づくりに貢献する建設産業を目指し、経営基盤の安定化や将来を担う人材の確保、さらにICT化の加速なども積極的に推進してまいります。

皆様方には、引き続き、新潟県政の推進に、より一層のご理解、ご協力いただきますようお願い申し上げます。

結びに、新潟電設業協会のますますのご発展と、本日ご出席の皆様方のご健勝、ご多幸を祈念申し上げます、お祝いの言葉とさせていただきます。

令和7年5月12日 新潟県知事 花角英世

顧問・新潟県議会議員 佐藤 純 様

皆様こんばんは。

総会懇親会に呼んでいただき感謝しております。

今日は、大田企業局長はじめ県庁の幹部も呼んでいただきまして、これからいろいろな案件が、今年も出てくると思います。今、進行中のものもあります。私も顧問として当協会のために県と折衝に当たっていきたい。そして何よりも皆様の生業が潤滑に、そして今以上に良くなるように政治の面からもサポートさせていただきたいと思っています。



今日、ひとつ話をしたかった事ですが、2月に心臓の手術をしました。無症候性心筋虚血というもので、糖尿病とか高血圧、動脈硬化など何もなかったんですが、たまたま肺がんの検査をしたら心臓が写っていて、心臓がおかしいということで東京で手術をしました。そこで医者に言われたのが「3分の2の人は自分で苦しくなって救急車を呼んだり医者に行って、この3分の2の内の70%の人は助かります。3分の1の人は何もわからずに病気が進行していきます。」そして「佐藤先生、病気のことは黙っていますか、公表しますか」と聞かれたので「公表します、その方が気分も楽だし」と答えました。そしたら医者に「機会があったら是非、3分の2と3分の1の話をしてください」と言われました。皆さん、大切なそれぞれのリーダなので、何かあってからではなく、検査に行くことをお進めしたいと思ひまして、あまり関係ない事でしたが、話をさせていただきました。今後また一生懸命、皆さんと同じ方向を向きながら頑張ってまいりたいと思ひます。

また、この夏に参議員選挙があります。もう皆さんの所に「中村まい」さんが回られていると思ひますが、非常に厳しいです。自民党がダメなんです。消費税も食品だけゼロにすれば評判も良かったけど、野党が先に言ったからゼロにしないということを中央ではやっており、そのあおりを地方が被っています。これで参議員選挙で負けたら、今度は県や市の予算にも影響し、ついては皆さんの仕事にも影響してくることになります。このような自民党の状況で、自民党のお願いをするのは、非常に心苦しいですが、「中村まい」さんは素晴らしいです。指導者を経験していますし、話もうまく非常に伝える力があります。どうか「中村まい」さんが回ってきたら激励していただきたいと思ひます。また、当協会のそれぞれの会社関係の方々からも応援していただければありがたいと思ひています。最後にわがままを言って申し訳ありませんが、よろしくお願ひしたいと思ひます。

結びになりますが、当協会の益々の発展、そして皆様のそれぞれの生業の弥栄を祈念し挨拶とさせていただきます。

顧問・新潟県議会議員 楡井 辰雄 様

(公務のため懇親会は欠席でしたが、いただいた祝辞を司会が代読しました)

新緑の候 益々ご清祥の段お慶び申し上げます。

一般社団法人新潟電設業協会定時総会懇親会開催のご案内ありがとうございます。残念ではありますが公務のため出席できず大変申し訳ございません。

皆様のお仕事が経済のバロメーターであり、今の円安・物価高により大変厳しいことは承知をしております。そのような中で、地域の発展や持続可能な社会づくりに大きな貢献と環境負荷を軽減し未来の世代により良い環境を引き継ぐための努力をして頂いている事に、敬意を表し感謝申し上げます。

私も微力ではございますが新潟電設業協会様の発展のため全力を注ぐ所存でございます。

会員の皆様方のますますのご発展とご隆盛を祈念申し上げましてお祝いのご挨拶とさせていただきます。

令和7年5月吉日 新潟県議会議員 楡井辰雄

乾杯ご挨拶

新潟県電気工事工業組合 理事長 吉田 徳治 様



懇親会

事業主さん **安心・有利・手軽な**
国の退職金制度を活用しませんか。

中退共済 CHU TAI KYO
小企業 退職金 共済制度



国の退職金制度 掛金の一部を国が助成します。	掛金は全額非課税 手数料もかかりません。	外部積立型で管理も簡単 退職金試算額などをお知らせします。
----------------------------------	--------------------------------	---

(独)勤労者退職金共済機構 中小企業退職金共済事業本部 TEL(03)6907-1234 FAX(03)5955-8211

4 総会講演会

演題「クルーズの最近の動向について」

講師：国土交通省北陸地方整備局港湾空港部

クルーズ振興・港湾物流企画室長 水内 邦夫 様



クルーズ産業の歴史、クルーズ船の大きさ、クルーズ旅客数の推移、行政の取組、北陸地方の寄港地・寄港船数、県内の受入状況や受入に向けた取組などのお話がありました。

ご説明の概要は、以下のとおりです。

❖はじめに

クルーズ旅行とは、「船に乗ること自体を主目的とする、船での宿泊を伴うレジャー旅行」と定義されており、「ヒト」や「モノ」の移動手段・輸送手段ではなく、船内での滞在や生活を楽しむことがクルーズ旅行の大きな目的。

海外では、19世紀頃に貨物輸送としての役割が主だった船が、移住者の出現によって多くの人間を運ぶ「客船」としての役割を持つようになり、第一次世界大戦後に欧州で起きた外国旅行ブームの中、有産階級を対象としたレジャーとリゾートライフを楽しむ専用の客船がノルウェーで開発された。

日本では、1990年頃に「飛鳥」（90年）、「にっぽん丸」（89年）等が本格的な外航クルーズ客船として就航。

❖クルーズ需要の増加

世界のクルーズ人口は、すでにコロナ禍前の水準を超え、2023年の世界のクルーズ人口は3,170万人となり、コロナ前の2019年に比べて107%の水準になっている。

地域別には、北米が17.5%増加に対して、アジアは△37.7%と回復が遅れている。

クルーズ旅客の若年化が進んでおり、40歳未満のミレニアル世代とZ世代が36%を占め、いずれの世代もリピート率が高いことから、今後のクルーズ観光を支える層となる可能性がある。

❖クルーズ船の大型化

総トン数と乗客定員における隻数の分布では、5,000トン未満、乗客定員500名未満の中・小型の船や10万トン以上、乗客定員3,000名以上の大型船が増加傾向で、2024年時点の最大は、ロイヤルカリビアンクルーズのアイコン・オブ・ザ・シーズで総トン数が250,800トン。乗客定員は5,610人。

船舶の全長は、以前は9割以上が300m未満であったが、2024年は全長300mを超える船舶の割合が増加傾向。2024年の最大はアイコン・オブ・ザ・シーズの365mで東京タワーの高さ（333m）より長い。

❖クルーズ再開後の状況

新型コロナウイルス感染症の影響により、世界中でクルーズ船の運航休止を余儀なくされたが、2020年から順次再開され、2024年のクルーズ船で入国した外国人旅客数は、143.8万人であり、コロナ禍前のピーク時（2017年）の57%まで回復した。

また、2024年の外国クルーズ船の日本への寄港回数は1,923回、寄港港湾数は、97港で、それぞれコロナ禍前のピークの96%、140%となっている。

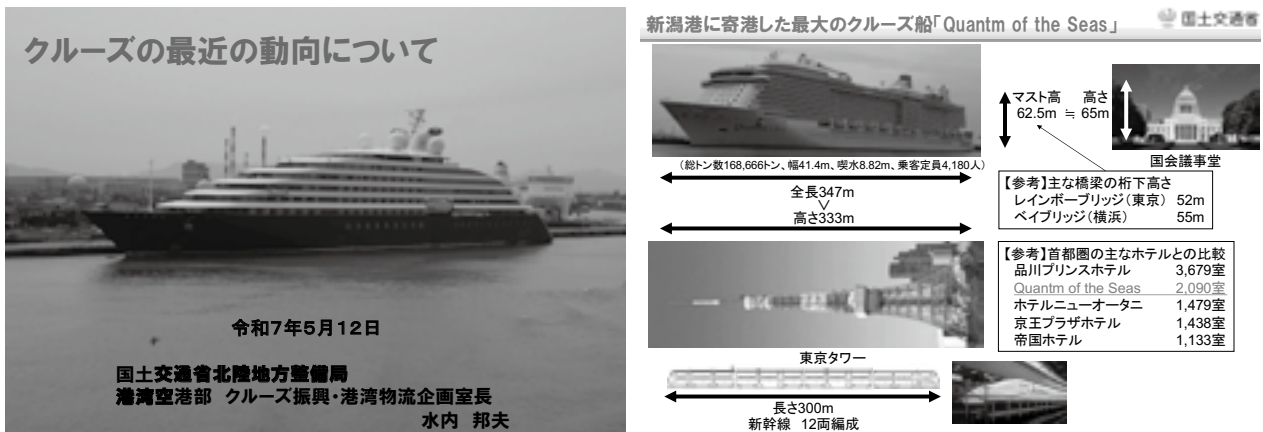
❖クルーズ行政の取組

クルーズ旅客の利便性や安全性の向上に向け、クルーズ旅客受入施設を港湾管理者等が整備する際の活用を想定した「クルーズ旅客の受入機能高度化に関するガイドライン（仮称）」を策定。また、令和7年度予算で国際クルーズ旅客受入機能高度化事業、国際クルーズ旅客受入機能高度化事業を実施。

❖北陸地方及び新潟県内におけるクルーズ船をめぐる動向

北陸地方において、2016年以降にクルーズ船の寄港実績のある港湾は11港、新潟県内は5港。2025年の寄港回数は、過去最多となる102回の予定となっており、一番多いのが金沢港で52回、次が新潟港の20回（西港区10回、東港区10回）である。

新潟県内におけるクルーズ船受入に向けた取組として、海外見本市に出展し船社に寄港をセールス、外国船社を訪問し県内の観光地情報等をPR、外国船社を招聘しFAMツアーを実施、観光情報を多言語・電子媒体で提供するデジタルパンフレットの作成等を行っている。



5 令和6年度事業報告 (令和6年4月1日～令和7年3月31日)

1) 総括報告

I 調査研究、資料収集に関する事業

電設業の「技術力向上」や「経営の合理化」などに関する以下の活動を行った。

1 電設業の技術力向上、新技術や資機材等に関する活動

技術研修会を開催するとともに、行政や他団体が主催する講習会を会員へ周知し、行政からの支援事業についても情報提供を行った。

施工管理や生産性向上に向けた技術的課題の整理と対応について検討・協議し、営繕課との意見交換会の提出議題の取りまとめを行った。

また、他団体の主催する技術講習会への参加により、新技術や資機材等に関する情報・資料収集を行い会員への情報提供を行った。

2 経営の合理化に関する活動

働き方改革関連法に関する研修会を開催するとともに、行政が主催する経営力強化に資するセミナーへ受講を呼びかけたほか、行政の経営支援策について情報提供を行った。

建産連として「雇用・受注動向」、「休日制度・賃金形態」の実態を調査し、また統計情報を基に電設業経営に資するよう会員に情報提供した。

電設業界の経営状況と受注環境から直面する課題の整理、検討、協議を行い、県土木部への要望や意見交換議題の取りまとめを行った。

3 工事の安全確保、周辺環境保全に関する活動

国や新潟県、建災防新潟県支部など関係機関と連携を図りながら、工事現場の労働安全衛生対策、アスベスト対策、不法投棄対策等に関する活動を行った。

II 官公庁その他関係機関に対する要望や意見交換会に関する事業

1 行政機関に対する提言、要望等の活動

県の施策等について提言を行うとともに、県・市町村の行政機関に対する要望活動を行った。

1) 県内市町村に対する要望活動

2) 新潟県土木部に対する要望活動

3) 県首脳部に対する要望活動

4) 県有施設の照明LED化に係る要望活動

2 発注機関との意見交換会の開催

国や県の工事発注機関と意見交換会を開催し、入札契約制度、積算、働き方改革の取組などの課題のほか、電設業界を取り巻く実態などを説明しながら、改善や支援を求めた。意見交換会の内容、結果についてはブロック会議等で会員に説明するなど、情報の共有化を図った。

1) 新潟県営繕課との意見交換会の開催

2) 新潟県土木部との意見交換会の開催

3) 北陸地方整備局と設備2団体北陸支部の意見交換会

III 研修会・講習会に関する事業

電気工事の「技術・技能の向上」及び電気工事業の「経営合理化を図る」ため、研修会・講習会を開催した。また、関係団体が主催する講習会・研修会なども会員に周知し、CPD単位が取得できるよう配慮した。

- 1 技術の維持・向上のための研修会の開催
- 2 経営改善や経営合理化に資する研修会等の開催
- 3 行政や関係団体が開催する研修会・講習会・セミナーの活用

IV 会員との親睦活動、地域貢献活動に関する事項

- 1 ブロック会議の開催（上・中・下越の3会場で開催）
- 2 会員との親睦活動
 - 1) 第24回ゴルフ大会の開催
 - 2) 視察研修旅行「(株)INPEX直江津LNG基地」(金太郎温泉・光風閣)
 - 3) 新春賀詞交歓会
- 3 地域貢献活動
地域に根ざした企業（集団）として、県内3地域で地域貢献活動を実施
 - 1) 中越地区 「信濃川河川敷」長岡大花火大会後の清掃活動
 - 2) 下越地区 「鳥屋野潟スポーツ公園駐車場」照明灯清掃及びゴミ拾い
 - 3) 上越地区 「大潟水と森公園」照明器具点検清掃

V その他協会運営に関する事項

- 1 行政機関や関連団体との連携を深め、情報の収集と発信に努めた。
- 2 委員会事業や協会事務の運営を効率的に進め、公正かつ適正に行うよう努めた。
- 3 会員とタイムリーな情報の共有化を図るため、会報、ミニ会報の発行、サイボウズ、メールなどを利用したペーパーレスな手段による情報提供に努めた。
- 4 新潟県と締結している「災害時の応援業務に関する協定」に関して、連絡担当者、緊急連絡網や装備品保有状況等を点検・確認して県担当課へ報告するなど、更新作業を行った。また、新潟県からの応援要請に対し、会員企業の出動要請を行った。

2) 理事会などの開催報告

(令和6年4月1日～令和7年3月31日)

理事会名	開催日	場 所	議 題
第1回 理事会	R6.4.22	新潟 東映ホテル	【承認・協議・報告事項】 ・第53期定時総会付議事項について ・総会当日のスケジュールと来賓の出席状況について ・その他提案事項 【情報提供その他】 ・県立学校の照明のLED化について ・その他
第53期 定時総会	R6.5.9	新潟 東映ホテル	・第1号議案 令和5年度会務報告の件 ・第2号議案 令和5年度収支決算承認の件 ・第3号議案 令和6年度事業計画及び収支予算承認の件 ・第4号議案 役員選任の件 ・第5号議案 その他
第2回 理事会	H6.8.29	白山ビル	【協議・報告事項】 ・定款第22条第5項に基づく職務執行状況報告 ・主要事業実施報告 ・今後の主要事業の進め方について ・その他 【情報提供その他事項】 ・新潟県道路照明灯ESCO事業の進捗状況について ・県立学校・県立図書館の照明LED化の対応状況について ・その他
第3回 理事会	R6.12.9	白山ビル	【協議・報告事項】 ・定款第22条第5項に基づく職務執行状況報告 ・主要事業実施報告 ・今後の事業の進め方について ・令和7年度事業の策定方針について ・その他 【情報提供その他事項】 ・県小千谷維持管理事務所からの災害応援要請について ・村上・胎内沖洋上風力発電事業陸上工事について ・その他情報提供
第4回 理事会	R7.3.18	新潟 東映ホテル	【承認・協議・報告事項】 ・定款第22条第5項に基づく職務執行状況報告 ・主要事業実施報告 ・令和7年度事業計画（案）及び収支予算（案）について ・第54期定時総会の招集について ・その他 【情報提供その他】 ・県の照明LED化事業の対応状況について ・その他

3) 委員会事業報告

令和6年度 各委員会事業実施状況

	総務委員会	経営企画委員会	技術委員会	法人・事務局
4月				❖4/18 令和5年度監査 ❖4/22 第1回理事会
5月	❖5/9 第53期定時総会 (新潟東映ホテル)	❖5/9 総会講演会 「新潟県経済の現状と課題」	❖5/29～31 電設工業展 (東京ビッグサイト)	❖5/9 第53期定時総会 ❖5/24 ミニ会報63号発行
6月	❖6/27 第24回ゴルフ大会 (長岡C.C)	❖6/17 北陸営繕研修会 「働き方改革に向けた課題解決のために」 (新空衛共催)		
7月	❖会報No40号発行	❖7/17 新入社員研修会 「初めて学ぶ建設業法」 ❖発注機関への要望活動 (電気・設備3団体)	❖7/17 技術研修会① 「新人教育-電気設備」 ❖7/23 営繕課と設備2 団体の意見交換会	❖7/18 建設業労働災害 防止大会(建災防)
8月	❖8/4 中越地区 ボランティア活動			❖8/29 第2回理事会
9月	❖9/7 下越地区 ボランティア活動 ❖9/18 上越地区 ボランティア活動			❖9/3 日電協理事会 ❖9/6 ミニ会報64号発行 ❖9/12 日電協会員大会 (札幌市)
10月	❖10/3～4 視察研修旅行 「(株)INPEX直江津LNG 基地」			
11月	❖11/20、21 ブロック会議	❖11/6 県土木部との意 見交換会	❖11/15 北陸地方整備局 と設備2団体北陸支部の 意見交換会(金沢市)	
12月			❖12/2 技術研修会② 「現場代理人業務(高圧 受変電設備の計画・設計・ 施工の解説)」	❖12/9 第3回理事会 ❖12/17 ミニ会報65号発行 ❖12/23 県予算編成要望書 提出(建産連)
1月	❖1/29 新春賀詞交歓会	❖1/29 賛助会員懇談会 ❖1/29 新春講演会 「世界遺産佐渡島の金山 の魅力」		❖1/10 工始祭(建産連) ❖1/15 三役官庁挨拶回り
2月				❖2/18 建産連理事会
3月				❖3/3 ミニ会報66号発行 ❖3/18 第4回理事会

凡例：❖実施済み ◇計画

総務委員会

● 第24回ゴルフ大会

開催日：令和6年6月27日（木）

会 場：長岡カントリー倶楽部

参加者：28名

優 勝 野崎 剛 氏（株八重電業社）

準優勝 黒澤祐次 氏（株北越機電）

第三位 梅澤勝志 氏（株星野電気）



● 視察研修旅行

開催日：令和6年10月3日（木）～4日（金）

視察先：(株)INPEX「直江津LNG基地」

宿泊先：金太郎温泉「光風閣」

参加者：17名

今年度は、コロナ禍前のように1泊のバス旅行で実施しました。

視察先の直江津LNG基地では、INPEXが主体となりLNGを生産しているオーストラリアのガス田、関東方面にガスを供給するための約1,500kmのガスパイプラインの話を受けたLNG基地概要説明、バスに乗っての基地構内、パイプライン監視センターなどの見学をしました。



● 新春賀詞交歓会

開催日：令和7年1月29日（水）

場 所：ホテルイタリア軒

参加者：来賓・会員・賛助会員62名

電気関連団体代表他来賓5名と会員、賛助会員で情報交換など親睦を深め、楽しいひと時を過ごしました。



● ブロック会議

- 上越地区…令和6年11月20日（水）
10：00 会場：上越サンプラザホテル
- 中越地区…令和6年11月20日（水）
14：00 会場：長岡新産管理センター
- 下越地区…令和6年11月21日（木）
10：00 会場：新潟テルサ

協会三役と各委員長が上・中・下越を訪問し、協会事業の実施状況などについて説明後、各市町村における照明LED化の発注方法及びそれに対する対応状況、時間外労働の上限規制に対する各社の状況などについて情報・意見交換を行いました。



(上越：上越サンプラザホテル)



(中越：長岡新産管理センター)



(下越：新潟テルサ)

● ボランティア活動 < 3地区の地域貢献活動内容 >

【中越地区】

日 時：令和6年8月4日（日）
午前6時～（1時間程度）
場 所：信濃川河川敷
（長岡大花火大会会場）
活動内容：花火大会後のゴミ拾い清掃
参加者：15名



【下越地区】

日 時：令和6年9月7日（土）
午前7時～（1時間程度）
場 所：鳥屋野潟スポーツ公園駐車場
活動内容：公園駐車場の照明灯の清掃及び
ゴミ拾い
参加者：54名



【上越地区】

日 時：令和6年9月18日（水）
午前9時～（2時間程度）
場 所：大潟水と森公園
活動内容：公園内の照明器具の清掃点検
参加者：12名



上・中・下越の3地区で地域貢献活動を実施しました。

3地区とも、ほとんどの会員企業が参加され、団結力を示していただきました。

経営企画委員会

● 北陸営繕研修会【CPD対応】（新空衛共催）

開催日：令和6年6月17日（月）

会場：新潟ユニゾンプラザ

参加者：19名（新空衛14名）

講師：ワーク社労士事務所

社会保険労務士 五十嵐 保 様

内容：働き方改革に向けた課題解決のために

業務の効率化に向けた取組事例、人材確保、仕事と育児の両立に向けたサポート制度等について、お話がありました。



● 発注機関への望書活動

7月に、設備関連3団体（電設業協会、電工組、新空衛）の各地区役員と担当委員が、市町村の発注部署を訪問し、要望活動を行いました。

- ①分離発注の推進と地元電気・管工事業者の育成について
- ②「働き方改革」及び「発注関係事務の運用に関する指針」の取組について
- ③クリーンエネルギー及び省エネ対策技術の活用について



● 県土木部との意見交換会

開催日：令和6年11月6日（水）

会場：新潟東映ホテル

新潟県土木部出席者：

技 監 山郷和久 様

土木部参事（技術管理課長）

江部俊浩 様

監理課建設業室長 佐藤幸次 様

営繕課長 細道 博 様

営繕課参事 谷内正治 様

協会出席者：

三役、各委員長、監事等 14名



協会提出議題：

- ①インフレスライドの基準日における特別調査又は見積り価格採用単価について
- ②工事書類の簡素化について
- ③異なる発注機関の工事における現場代理人の兼任について
- ④経営事項審査等における健康経営に係る加点について
- ⑤営繕工事における週休2日促進工事について

● 賛助会員との懇談会

開催日：令和7年1月29日（水）

会 場：ホテルイタリア軒

賛助会員出席者：6名

協会出席者：三役、各委員長等 13名

協会から今年度の実施事業等について説明した後、賛助会員から業態報告や市場の課題などについて各々説明をいただいた。その後、各地のリースによる照明LED化の問題点、県立学校の照明LEDに係る調査委託に関する意見交換を行ないました。



● 新春講演会

開催日：令和7年1月29日（水）

会 場：ホテルイタリア軒

参加者：会員・賛助会員44名

講 師：新潟県観光文化スポーツ部
文化課 世界遺産登録推進室
専門調査員 北村 亮 様

内 容：世界遺産「佐渡島の金山」の魅力

世界遺産登録までの苦労話、佐渡金山の概要として砂金と鉍脈の異なる2つのタイプの金山があり、特性に適した伝統的手工業により発展していた採掘技術、金の生産工程を図解した歴史的資料などについて話がありました。



技術委員会

● 第1回技術講習会・新入社員研修会

開催日：令和6年7月17日（水）

会場：燕三条地場産業振興センター

参加者：17名

第1部「初めて学ぶ建設業法」

（公財）建設業適正取引推進機構

企画業務部次長 中村州孝 様

第2部「新人教育－電気設備」

住友電設(株)技術本部理事 森 康夫 様



● 県営繕課との意見交換会（新空衛共催）

開催日：令和6年7月23日（火）

会場：新潟県自治会館

新潟県土木部都市局営繕課出席者：

参事（設備・環境担当） 谷内正治 様

建築調整員（機械設備） 梶田博人 様

建築調整員（電気設備） 佐越俊光 様

協会出席者：技術委員等 7名

営繕課提供資料の説明後、当協会（7題）と新空衛が提出した議題について意見交換を行いました。



Panasonic

親器
不要で

明るさも色も自由自在

LiBecoM

リベコム

調光信号線の工事が不要。シンプルな施工で短工期・省施工を実現。
照明器具一台単位で明るさや色味の調整が可能のため、「省エネ」かつ「快適」な
空間づくりをサポートします。

パナソニックの新無線照明制御システム

リベコム
WEBサイトはこちら



パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社 新潟電材営業所 〒950-2031 新潟県新潟市西区流通センター1丁目1番地3 TEL.025-260-7711

● 北陸地方整備局と設備2団体（北陸支部）の意見交換会

開催日：令和6年11月15日（金）

会 場：ANAクラウンプラザホテル金沢

北陸地方整備局出席者：

営繕部 桜田営繕部長 様 他6名

建政部 間建設業適正契約推進官 様

企画部 村松建設専門官 様

金沢営繕事務所 石原所長 様

日電協出席者：矢野北陸支部長他7名

日空衛出席者：北川北陸支部長他9名

協会出席者：荻荘会長、若本専務理事



北陸地整からの情報提供後、日電協・日空衛からの8提出議題と北陸地整3提出議題について、意見交換を行いました。

● 第2回技術講習会【CPD対応】

「現場代理人業務」研修

開催日：令和6年12月2日（月）

会 場：新潟テルサ

参加者：22名

講 師：住友電設(株)技術本部

理事 森 康夫 様

内 容：高圧受変電設備の計画・設計・
施工の解説



● 第72回電設工業展視察

開催日：令和6年5月29日（水）～31日（金）

会 場：東京ビッグサイト

参加者：2名



4) 栄典・表彰（協会推薦関係）

- 令和6年度「第58回建設業労働災害防止大会」新潟県支部長表彰

表彰式：令和6年7月18日（木）

会 場：ANAクラウンプラザホテル新潟
「優良職長賞」

被表彰者：松田恵太 氏
（株東光クリエート）



（株東光クリエート 松田恵太 氏

- 令和6年度優秀施工者国土交通大臣顕彰

表彰式：令和6年10月18日（金）

会 場：有楽町よみうりホール

被表彰者：倉本 学 氏
（株東光クリエート）



（株東光クリエート 倉本 学 氏



DAWA
大和電機産業株式会社

〒940-2045
新潟県長岡市西陵町221番地27
TEL 0258-47-4500 FAX 0258-47-4455
<http://www.daiwadnk.co.jp>



6. 令和7年度事業計画

I 調査研究、資料収集に関する事業

1. 電設業の技術力向上、新技術や資機材等に関する活動

- 1) 行政からの技術情報、支援事業などについて情報収集し、会員へ情報提供を行う。
- 2) 新製品や施工技術について情報収集し、その活用について調査研究を行う。
- 3) 各分野の先端技術や研究などについて知見向上を図る。
- 4) 他団体の主催する技術講習会、賛助会員各社との懇談会などから、新技術・資機材に関する情報・資料収集を行い、会員へ情報提供を行う。

2. 経営の合理化に関する活動

- 1) 行政からの経営情報、支援事業、公共工事の入札制度などについて、情報収集と調査研究を行い、会員企業の経営力強化に資する講習会を周知する。
- 2) 建設業経営の最新の各種統計資料を収集・分析し、会員の経営改善に資する活動を行う。
- 3) 最新の情報や先進的な取組事例などについて資料収集を行い、会員に情報提供を行う。
- 4) 人材育成に関して、効果的な人材育成や研修会の充実に努める。
- 5) 賛助会員懇談会を開催し、電設業に関連する業況などの共通認識を深める。
- 6) 企業の社会的責任（CSR）の確認、建設業の適正取引（コンプライアンス）等の意識の醸成を図るため、情報収集と情報提供の活動を行う。

3. 工事の安全確保、周辺環境保全に関する活動

- 1) 新潟労働局など行政機関や建災防新潟県支部と連携し、現場における健康対策や事故の発生状況などの情報収集に努め、会員企業に情報提供する。
- 2) 労働安全衛生法で義務づけられている特別教育の講習会情報を周知するなど、会員企業の労働災害防止を支援する。
- 3) 新潟県が主催するアスベスト対策や産業廃棄物不法投棄関連の会議などに参加し、情報収集を行い、会員への指導を徹底する。

II 官公庁その他関係機関に対する要望や意見交換会に関する事業

1. 関係機関に対する提言、要望等の活動

- 1) 行政機関から電気工事業に関する施策や制度に関して意見聴取や調査があった場合、適切な提言や回答を行う。
- 2) 新潟県や県内市町村の公共工事発注機関に対して、分離発注の推進や地元企業育成などの要望活動や施策提言を行う。
- 3) 建産連（構成員）として県首脳部に対する要望活動を行う。

2. 発注機関との意見交換会の開催

各公共工事発注機関の事業執行方針や入札契約制度、工事の設計積算や施工管理、検査等について情報収集し、直面する課題の整理や検討を行い、北陸地方整備局や新潟県の公共工事発注機関と意見交換会を実施する。

III 研修会・講習会に関する事業

1. 技術の維持・向上のため、次の研修会を開催する。
 - 1) 第1回技術研修会「新人教育－電気設備」
 - 2) 第2回技術研修会「現場代理人業務」
2. 経営改善や経営合理化に資するため、次の研修会等を開催する。
 - 1) 総会講演会
 - 2) 北陸営繕研修会
 - 3) 新入社員研修会「初めて学ぶ建設業法」
 - 4) 新春講演会
3. 行政や関係団体が開催する研修会・講習会・セミナーなどを積極的に活用し、会員へ情報提供する。

IV 会員との親睦活動、地域貢献活動に関する事項

1. 上、中、下越地区においてブロック会議を開催し、協会運営や地域の状況について意見・情報交換を実施し、会員と協会の意思疎通を積極的に図る。
2. ゴルフ大会や視察研修旅行、新春賀詞交歓会を開催し、会員との親睦を図る。
3. 上越地区、中越地区、下越地区の県内3地域で、公共施設の電気設備の清掃などの地域貢献活動を実施する。

V 適切な法人運営の対応

一般社団法人として法令に定められたガバナンス等を遵守し、法人の目的として定めた事業を多くの会員が参加して活発に活動する形態での協会運営を心がける。

VI その他協会運営に関する事項

1. 行政機関や関連団体との連携を深め、情報の収集と発信を強化する。
2. 委員会運営の充実を図り、公正かつ適正な事業活動を推進する。
3. 会員との情報の共有化を図るため、会報、ミニ会報を発行し、サイボウズ、メールなどを発信する。情報提供にあたっては、タイムリーでペーパーレスな手段に努める。
4. 新潟県と締結している「災害時の応援業務に関する協定」に基づき、毎年度、緊急連絡網や装備品保有状況等を調査し、新潟県への更新の報告を行って応援業務を担保するとともに、日頃から連携を強化する。

令和7年度 委員会等事業【実施・計画】一覧

	総務委員会	経営企画委員会	技術委員会	法人・事務局
4月				❖4/18 令和6年度監査 ❖4/22 第1回理事会
5月	❖5/12 第54期定時総会 (ホテルイタリア軒)	❖5/12 総会講演会 「クルーズの最近の動向 について」	❖5/28～30 電設工業展 (インテックス大阪)	❖5/12 第54期定時総会 ❖5/16 日電協理事会 ❖5/22 ミニ会報67号発行
6月	❖6/26 第25回ゴルフ大会 (長岡C.C)	❖6/25 北陸営繕研修会 「営繕工事における最近 の動向について」 (新空衛共催)		❖6/9 日電協定時総会 ❖6/17 建産連定時総会
7月	◇会報No41号発行	◇7/14 新入社員研修会 「初めて学ぶ建設業法」 ◇発注機関への要望活動 (電気・設備3団体)	◇7/14 技術研修会① 「新人教育-電気設備」 ◇7/31 県営繕課と設備2 団体の意見交換会	◇7/23 建設業労働災害 防止大会 (建災防)
8月	◇中越地区 ボランティア活動			◇第2回理事会
9月	◇下越地区 ボランティア活動 ◇上越地区 ボランティア活動			◇ミニ会報発行
10月	◇視察研修旅行			◇10/7 日電協理事会
11月	◇ブロック会議	◇県土木部との意見交換会	◇11/14 北陸地方整備局と 設備2団体北陸支部の意 見交換会 (富山市)	◇11/6 日電協会員大会 (広島市)
12月			◇技術研修会② 「現場代理人業務」	◇第3回理事会 ◇県予算編成要望書提出 (建産連) ◇ミニ会報発行
1月	◇新春賀詞交歓会	◇賛助会員懇談会 ◇新春講演会		◇工始祭 (建産連) ◇三役官庁挨拶回り
2月				◇建産連理事会 ◇ミニ会報発行
3月				◇3/19 日電協理事会 ◇第4回理事会

凡例：❖実施済み ◇計画

令和7年度 役員、委員会、会員、賛助会員の紹介

1 役員名簿

(五十音順)

	役 職	氏 名	会 社 名	会 社 住 所
1	会 長	荻 莊 賢 一	(株) 荻 莊 電 機	新潟市江南区荻曾根2丁目1番7号
2	副 会 長	大 島 博	大 島 電 気 (株)	十日町市明石町25
3	副 会 長	二 瓶 雄 司	大 進 電 業 (株)	新発田市佐々木1895番9
4	理 事	五十嵐 晃	(株) 八 重 電 業 社	新潟市秋葉区川口578番地26
5	理 事	井 口 庄 蔵	長 岡 電 業 (株)	長岡市青島町2066-1
6	理 事	梅 澤 勝 志	星 野 電 気 (株)	新潟市中央区紫竹山3丁目2番7号
7	理 事	金 田 政 明	(株) 興 電 社	新潟市中央区本町通1番町167番地1
8	理 事	近 藤 正 博	(株)渡辺電気工業所	新潟市西区坂井東6-13-24
9	理 事	坂 内 隆 徳	(株) 良 電 社	長岡市西神田町1-5-1
10	理 事	高 橋 重 尚	(株) 高 橋 電 気	小千谷市土川1-19-32
11	理 事	富 山 洋	富 山 電 気 (株)	南魚沼市宮464-1
12	理 事	原 田 和 広	(株) 協 電 舎	燕市殿島2丁目10番1号
13	理 事	福 田 一 幸	(株)西脇電気商会	妙高市東陽町1-12
14	理 事	星 邦 彦	(株) 電 友 舎	新潟市西区流通センター4-4-3
15	理 事	宮 下 啓 三	(株)東光クリエート	上越市平成町570番地
16	理 事	村 山 恒 生	(株)村田電気商会	柏崎市扇町1-67
17	理 事	本 山 秀 樹	大 和 電 建 (株)	上越市三和区野5849-26
18	理 事	八 子 達 也	大 原 電 業 (株)	長岡市原町2丁目2番25号
19	専務理事	若 本 博	(一社)新潟電設業協会	新潟市中央区白山浦1丁目614番地
20	監 事	小 名 隆 一	三 浦 電 機 (株)	新潟市東区錦町1番18号
21	監 事	近 藤 一 彦	(株)イーラスト	長岡市北陽1丁目53番54号

2 委 員 会 名 簿

(五十音順)

	役 職	氏 名	会 社 名	備 考
総務委員会	委 員 長	梅 澤 勝 志	星 野 電 気 (株)	
	副 委 員 長	土 田 正 樹	(株) 大 島 電 機	
	委 員	井 口 庄 蔵	長 岡 電 業 (株)	
	〃	荻 莊 陽 一	(株) 荻 莊 電 機	
	〃	土 田 朗	(株) イ ー ト ラ ス ト	
	〃	福 田 一 幸	(株) 西 脇 電 気 商 会	
	〃	宮 下 啓 三	(株) 東 光 ク リ エ ー ト	
	〃	本 山 秀 樹	大 和 電 建 (株)	
経営企画委員会	委 員 長	八 子 達 也	大 原 電 業 (株)	
	副 委 員 長	大 越 孝 行	大 進 電 業 (株)	
	委 員	近 藤 正 博	(株) 渡 辺 電 気 工 業 所	
	〃	酒 井 俊 昭	本 間 電 機 工 業 (株)	
	〃	坂 内 隆 徳	(株) 良 電 社	
	〃	富 山 洋	富 山 電 気 (株)	
	〃	星 邦 彦	(株) 電 友 舎	
	〃	水 嶋 光 彦	(株) 水 嶋 電 気 工 事	
技術委員会	委 員 長	高 橋 重 尚	(株) 高 橋 電 気	
	副 委 員 長	金 田 政 明	(株) 興 電 社	
	委 員	近 藤 大 輔	(株) 近 藤 電 気 商 会	
	〃	関 聡	(株) ロ ー テ ッ ク	
	〃	高 橋 雄 大	共 成 電 氣 工 業 (株)	
	〃	早 川 一 仁	早 川 電 設 (株)	
	〃	村 山 恒 生	(株) 村 田 電 気 商 会	
	オブザーバー	小 名 隆 一	三 浦 電 機 (株)	

3 正 会 員 名 簿

【下越地区】

(五十音順)

	会 社 名	代 表 者	郵便番号	住 所	電 話	F A X
1	旭 電 工 (株)	齊 藤 源	958-0876	村上市塩町12-14	0254-53-4261	0254-53-2610
2	(株)今井電友舎	今 井 紀一郎	959-2015	阿賀野市北本町6-26	0250-62-2271	0250-62-4139
3	(株)応用電業社	小 林 直 樹	950-0947	新潟市中央区女池北1-14-2	025-283-2331	025-285-9752
4	(株)荻 莊 電 機	荻 莊 賢 一	950-0154	新潟市江南区荻曾根2-1-7	025-382-3116	025-382-7621
5	(株)金井電設	石 井 和 弘	952-1208	佐渡市金井新保乙1051-3	0259-63-3161	0259-63-4306
6	神 尾 電 気 (株)	神 尾 裕	950-0986	新潟市中央区神道寺南1-16-8	025-241-5180	025-241-5194
7	共 栄 電 気 (株)	斎 藤 賢	951-8068	新潟市中央区上大川前通9番町1271	025-228-7070	025-229-0662
8	久 住 電 気 (株)	久 住 健	950-0925	新潟市中央区弁天橋通2-6-26	025-286-3101	025-286-3104
9	(株)興 電 社	本 間 敏 夫	951-8067	新潟市中央区本町通1番町167-1	025-223-5141	025-223-5144
10	(株)近藤電気商会	近 藤 大 輔	950-0044	新潟市東区古湊町3-46	025-273-0381	025-271-8167
11	斎 藤 電 機 (株)	斎 藤 剛	956-0024	新潟市秋葉区山谷町1-14-15	0250-22-4021	0250-24-9168
12	(株)斎 藤 電 設	齋 藤 久 雄	950-0801	新潟市東区津島屋7-24-1	025-273-1524	025-271-3330
13	(株)坂 電 工 業	坂 爪 裕 介	956-0017	新潟市秋葉区あおば通2-1-28	0250-23-1768	0250-24-9698
14	三 研 電 設 工 業 (株)	井 上 英 樹	950-0806	新潟市東区海老ヶ瀬509	025-273-0031	025-275-8001
15	秀 和 電 気 工 事 (株)	坂 内 洋 太 郎	950-0986	新潟市中央区神道寺南1-10-20	025-245-6431	025-245-6440
16	真 保 電 機 工 業 (株)	真 保 利 夫	950-0922	新潟市中央区山ニツ421-3	025-287-1191	025-287-0980
17	(株)ゼ ン リ ツ	篠 原 栄 一	950-0892	新潟市東区寺山3-42-3	025-271-0621	025-271-0651
18	第 一 電 設 工 業 (株)	吉 田 徳 治	950-0911	新潟市中央区笹口3-15-1	025-241-1133	025-241-1216
19	大 進 電 業 (株)	二 瓶 雄 司	957-0082	新発田市佐々木1895-9	0254-21-5000	0254-27-8800
20	大 明 電 業 (株)	横 村 将 明	951-8133	新潟市中央区川岸町3-23	025-266-9501	025-266-7167

	会社名	代表者	郵便番号	住所	電話	FAX
21	(株)電友舎	星 邦彦	950-2031	新潟市西区流通センター4-4-3	025-260-6161	025-260-0940
22	東新興業(株)	齋藤 忠明	950-0814	新潟市東区逢谷内3-533-1	025-271-0920	025-271-0965
23	(株)長谷川電気工業所	長谷川 雄一	959-3132	村上市坂町1760-1	0254-62-3161	0254-62-5518
24	峯栄電工(株)	小林 ヤスヨ	950-2032	新潟市西区的場流通2-1-6	025-268-1500	025-268-0191
25	星野電気(株)	梅澤 勝志	950-0914	新潟市中央区紫竹山3-2-7	025-247-6277	025-246-3037
26	(株)丸山電業社	丸山 正孝	959-2021	阿賀野市中央町1-8-43	0250-62-2024	0250-63-8824
27	三浦電機(株)	小名 幸雄	950-0062	新潟市東区錦町1-18	025-274-0381	025-274-0385
28	(株)民電社	栗谷川 春彦	951-8131	新潟市中央区白山浦2-71-6	025-267-1705	025-233-4366
29	(株)八重電業社	五十嵐 晃	956-0015	新潟市秋葉区川口578-26	0250-22-3131	0250-22-4731
30	友和工業(株)	野上 三雄	950-1136	新潟市江南区曾川甲45	025-280-6328	025-280-4305
31	(株)渡辺電気工業所	渡辺 和博	950-2041	新潟市西区坂井東6-13-24	025-268-2221	025-268-2225

TOSHIBA

かんたん無線調光シリーズ

SceneLED [シーンレッド]

シーンに合わせた照明コントロールが
リモコンひとつでかんたんに



詳細はこちら

東芝ライテック株式会社 <https://www.tlt.co.jp/>

関信越支店 新潟営業所 〒950-0088 新潟県新潟市中央区万代三丁目1番1号(メディアシップ9階) TEL:025-255-5112

【中越地区】

	会社名	代表者	郵便番号	住所	電話	FAX
1	(株)イトラスト	酒井龍市	940-0871	長岡市北陽1-53-54	0258-21-2500	0258-21-2540
2	石崎防災電設(株)	堀内慶大	940-0044	長岡市住吉3-5-10	0258-35-3505	0258-35-3687
3	遠藤電機(株)	遠藤義子	940-0024	長岡市西新町2-3-40	0258-36-4423	0258-32-4091
4	(株)大島電機	土田朋子	955-0861	三条市北新保2-4-37	0256-34-5000	0256-34-5099
5	大島電気(株)	大島博	948-0046	十日町市明石町25	025-757-2161	025-757-1179
6	大原電業(株)	大原興人	940-0013	長岡市原町2-2-25	0258-24-3600	0258-24-3777
7	共成電気工業(株)	高橋喜市	946-0043	魚沼市青島710	025-792-4325	025-792-7347
8	(株)協電舎	原田和広	959-1233	燕市殿島2-10-1	0256-63-2179	0256-64-4095
9	久保誠電気興業(株)	久保純誠	940-0871	長岡市北陽2-14-32	0258-24-5513	0258-24-7452
10	(株)研電舎	星野宗高	947-0004	小千谷市東栄3-1-20	0258-82-2203	0258-83-4674
11	小島電機(株)	小島浩一	940-0023	長岡市新町1-2-26	0258-35-1341	0258-37-1676
12	小島電設(株)	小島勉	949-6408	南魚沼市塩沢52-2	025-782-0228	025-782-1635
13	(株)三友電工舎	真水和也	949-5411	長岡市来迎寺甲2621-4	0258-92-2101	0258-92-6610
14	進和電設(株)	市川司	946-0011	魚沼市小出島897-7	025-792-4471	025-792-4413
15	(株)高橋電気	高橋重尚	947-0031	小千谷市土川1-19-32	0258-82-2822	0258-82-2881
16	東洋電機工業(株)	皆川英生	946-0031	魚沼市原虫野385	025-792-2171	025-792-6095
17	富山電気(株)	富山洋	949-6775	南魚沼市宮464-1	025-774-2316	025-774-2993
18	長岡電業(株)	井口庄蔵	940-1145	長岡市青島町2066-1	0258-23-3500	0258-23-3505
19	(株)庭野電機商会	庭野克弥	948-0056	十日町市高田町6丁目630-2	025-752-2456	025-757-1522
20	早川電設(株)	早川一仁	940-0086	長岡市西千手1-11-32	0258-33-2171	0258-36-3696

	会社名	代表者	郵便番号	住所	電話	FAX
21	本間電機工業(株)	本間隼人	955-0092	三条市須頃3-60	0256-33-0222	0256-35-3994
22	(株)宮下電設	宮下嘉克	940-2127	長岡市新産3-6-14	0258-46-7171	0258-46-7278
23	(株)村尾電気	村尾大介	948-0003	十日町市本町六の一丁目251-1	025-757-1525	025-757-1526
24	(株)良電社	坂内隆徳	940-0051	長岡市西神田町1-5-1	0258-35-7001	0258-37-2334
25	(株)ローテック	関 聡	949-6680	南魚沼市六日町2250	025-772-2054	025-773-2035

NITTAN

GR型受信機 RXN-640

視認性・操作性が向上した集中型防災監視システム

火災監視 2~16系統 255アドレス/1系統
最大16系統 4080アドレス



業界最大 19インチ
カラータッチパネル



新潟ニッタン株式会社

新潟本社 〒950-0973 新潟県新潟市中央区上近江2-5-10 TEL.025-283-2611
長岡営業所 〒940-1153 新潟県長岡市要町2-1-7 TEL.0258-34-4017

ニッタン株式会社

本社 〒151-8535 東京都渋谷区笹塚1-54-5
TEL. 03-5333-8601 (代)



<https://www.nittan.com/>

【上越地区】

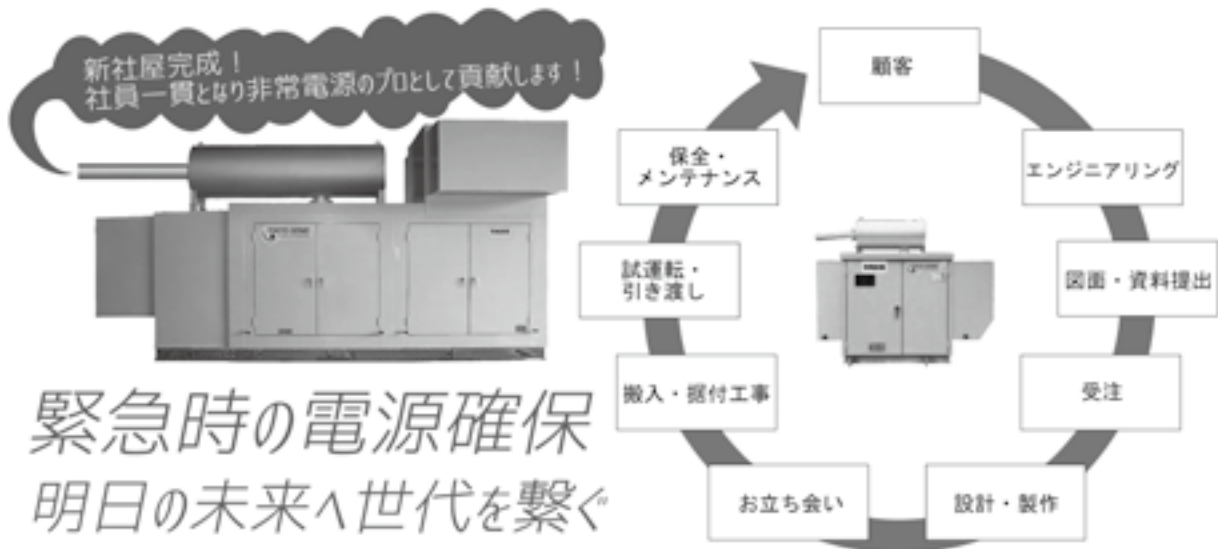
	会社名	代表者	郵便番号	住 所	電 話	F A X
1	(有)小野崎電気工業所	小野崎 敏 夫	949-0305	糸魚川市青海1126-5	025-562-2132	025-562-5504
2	(有)小島電気商会	小 嶋 雅 之	949-2302	上越市中郷区藤沢1041-1	0255-74-2111	0255-74-2800
3	上 越 技 研 (株)	本 山 洋 一	942-0411	上越市安塚区安塚830	025-592-2890	025-592-2080
4	信 越 機 工 (株)	柏 川 英 樹	942-0013	上越市黒井575-1	025-543-4212	025-543-4724
5	新 電 気 (株)	大 野 功	945-1354	柏崎市佐藤池新田127-1	0257-23-1839	0257-23-1969
6	大 和 電 建 (株)	本 山 秀 樹	943-0225	上越市三和区野5849-26	025-530-8200	025-530-6300
7	(株)竹内電設	竹 内 一 公	945-1341	柏崎市茨目1-1-6	0257-22-4137	0257-23-9630
8	田 辺 工 業 (株)	水 澤 文 雄	942-0032	上越市福田20	025-545-6500	025-545-6501
9	(株)電 設	古 澤 巧	943-0173	上越市富岡2597-23	025-525-7687	025-525-7138
10	(株)東光クリエート	宮 下 啓 三	943-0151	上越市平成町570	025-524-1418	025-524-1341
11	(株)西脇電気商会	福 田 一 幸	944-0009	妙高市東陽町1-12	0255-72-5131	0255-72-1561
12	(株)藤 卷 電 業	藤 卷 道 隆	941-0064	糸魚川市上刈1-13-1	025-552-2020	025-552-7487
13	(株)松 沢 電 業	松 沢 純 一	941-0058	糸魚川市寺町3-9-28	025-552-1050	025-552-5655
14	丸 万 電 機 (株)	関 雅 生	945-0051	柏崎市東本町1-11-36	0257-22-3111	0257-24-5363
15	(株)水嶋電気工事	水 嶋 光 彦	942-0013	上越市黒井2598-24	025-544-0508	025-544-5041
16	(株)村田電気商会	小 池 広 祐	945-0044	柏崎市扇町1-67	0257-22-5215	0257-22-1593
17	(株)矢野電気工業所	竹 内 靖 雄	949-3216	上越市柿崎区柿崎7259	025-536-2323	025-536-3082

4 賛助会員名簿

(五十音順)

	会社名	代表者	郵便番号	住所	電話	FAX
1	岩崎電気(株) 信越営業所	所長 土井和哉	950-0915	新潟市中央区鑑西1-17-3	025-244-9288	025-241-4511
2	コイト電工(株) 東北支店 新潟営業所	所長 関仁史	951-8052	新潟市中央区下大川前通 7ノ町2230 メゾンソレイユ1F	025-222-6085	025-222-0412
3	昭和電機産業(株) 新潟支店	電材第二営業部長 佐野昇	950-0916	新潟市中央区米山6-8-19	025-249-7711	025-249-7715
4	白勢エンジニアリング(株)	代表取締役 加藤和弘	950-0871	新潟市東区山木戸8-8-1	025-275-3071	025-275-3370
5	星和電機(株) 新潟営業所	所長 西尾文孝	950-0087	新潟市中央区東大通2-5-8 東大通野村ビル2F	025-243-2572	025-241-9137
6	大和電機産業(株)	代表取締役社長 小林幸夫	940-2045	長岡市西陵町221-27	0258-47-4500	0258-47-4455
7	(株)デンセン 長岡営業所	所長 金澤正樹	940-2127	長岡市新産3-8-8	0258-47-4700	0258-47-4701
8	東芝電材マーケティング(株) 新潟支店	支店長 川原亨	950-0973	新潟市中央区上近江3-19-37	025-285-0511	025-285-0520
9	東芝ライテック(株) 新潟営業所	所長 鈴木将紀	950-0088	新潟市中央区万代3-1-1 メディアシップ9F	025-255-5112	025-255-5113
10	(株)富井工業所	代表取締役 富井貴之	950-0871	新潟市東区山木戸8-11-29	025-274-4396	025-273-1172
11	新潟ニッタン(株)	代表取締役社長 早川真人	950-0973	新潟市中央区上近江2-5-10	025-283-2611	025-284-0119
12	能美防災(株)新潟支社	支社長 富永卓己	950-0088	新潟市中央区万代3-6-8	025-243-8121	025-243-8130
13	パナソニック(株) エレクトリックワークス社 新潟電材営業所	所長 瀧川英明	950-2031	新潟市西区流通センター1-1-3	025-260-7711	025-260-7399
14	萬代電業(株)	代表取締役 石見睦	950-2188	新潟市西区流通センター2-2-1	025-260-4131	025-260-3772
15	(株)別川製作所 新潟営業所	所長 広瀬和也	950-0056	新潟市東区古川町10-21	025-257-9011	025-257-9021
16	ホーチキ(株)新潟支社	支社長 細田博行	950-0992	新潟市中央区上所上2-4-5	025-368-7035	025-368-7036
17	(株)北越機電	代表取締役社長 鈴木敬彦	950-2029	新潟市西区小新流通東4	025-268-5133	025-260-1937
18	(株)北陸電機商会 新潟支店	支店長 松原博之	950-0941	新潟市中央区女池8-2-3	025-285-5556	025-285-5277
19	丸新電機照明(株)	代表取締役 川上久賀	950-8651	新潟市中央区鑑西2-35-30	025-241-2381	025-241-2371
20	ミツワ電機(株) 新潟営業所	部長 林保弘	950-0150	新潟市江南区下早通柳田2-2-3	025-385-8700	025-385-8711

	会社名	代表者	郵便番号	住所	電話	FAX
21	ヨコセAVシステム(株)	代表取締役 横瀬 秀哉	950-0952	新潟市中央区親松82-6	025-282-4156	025-282-1617
22	(株)ヨシダ電機	代表取締役社長 有波 敏博	955-0022	三条市上保内乙230	0256-38-8131	0256-38-8135



株式会社 北越機電
HOKUETUKIDEN COMPANY,LTD

新潟県新潟市西区小新流通東4番地

TEL 025(268)5133
FAX 025(260)1937

<http://www.hokuetukiden.com>





事務局だより



令和6年度・令和7年度 会員の動き

発生事項	発生日	会員・賛助会員名	記事
【入会】			(代表者名・電話番号等は会員名簿をご覧ください。)
	R 7. 4	株式会社金井電設	佐渡市新保乙1051-3
	R 7. 6	株式会社斎藤電設	新潟市東区津島屋7-24-1

発生事項	発生日	会員・賛助会員名	変更前	変更後
【住所等】	R 6. 10	株式会社北越機電	新潟市西区小新3844-1	新潟市西区小新流通東4
【代表者】	R 6. 9	株式会社石崎防災電設	石崎 啓資 様	堀内 慶大 様
	R 6. 11	株式会社村尾電気	村尾 正明 様	村尾 大介 様
	R 7. 3	株式会社庭野電機商会	庭野 信吉 様	庭野 克弥 様

工場倉庫高天井照明のLED化について、岩崎電気がお手伝いいたします！

器具選定

現場調査

など お気軽にご相談ください。

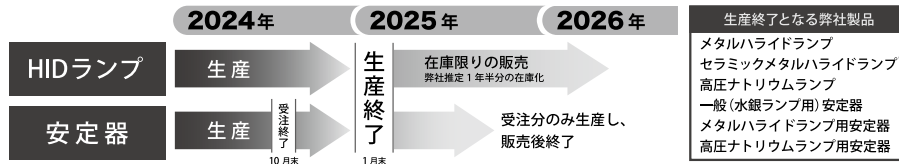
重要
な
ご案内

2025年
1月末

HIDランプ HIDランプ用安定器
HID生産終了



長年のご愛用ありがとうございました。
岩崎電気はHIDランプは2025年1月末で製造を終了します。



IWASAKI

岩崎電気株式会社

信越営業所

〒950-0915 新潟県新潟市中央区鑑西1-17-3
TEL 025(244)9288 FAX 025(241)4511

編集後記

今年、昭和元年から100年目にあたる、昭和100年です。昭和元年は、私が生まれる遥か前ですが、私の印象としては太平洋戦争等の戦争の時代から始まり、戦後の復興、高度経済成長、オイルショック、バブル景気。平成は、バブル崩壊から始まり長期不況、阪神淡路大震災や東日本大震災などの大きな災害があり、令和になって昨今は、コメ不足、価格急騰が大きな話題です。身近な技術面では、昭和では三種の神器と言われた白黒テレビ、電気冷蔵庫、電気洗濯機の普及、今ではスマホやAIなど100年前の人達が想像もつかない社会になっているのではないのでしょうか。

会員企業では創業から100年以上という会社もあると思いますが、当協会は電設業協会となってから今年で25年（四半世紀）となります。平成13年（2001年）に新潟電業協会と新潟県設備工事協同組合の電気部門が合同し、新潟電業協会の法人格を継承する形でのスタートでした。会報1号は平成13年7月に発行され当初は年3回の発行でしたが平成21年から年1回となったことから25年目の今年は会報41号のお届けになります。

会報1号の設立総会の記事を見ますと、会員数は、正会員159社、賛助会員19社、特別会員1社と書いてありました。正会員数は、一時は68社まで減りましたが、今はそれより少し増え73社となっていますが設立時の半分以下です。

当協会の入会資格は、正会員が「建設業許可を受け、新潟県内において電気工事を行う法人（新潟県内に本店を置くものに限る。）又は個人で、この法人の目的に賛同するもの」、賛助会員が「この法人の目的に賛同し、事業に協力するもの」となっています。当協会の活動趣旨をより多くの方々にご理解いただき多くの会員と共に電設業界発展のために活動していきたいと考えていますので、会員皆様の知り合いなどで当協会の活動に興味をお持ちの未入会の方がいらっしゃいましたら是非お誘いください。

事務局

発行人 一般社団法人 新潟電設業協会

〔2025.7発行〕

総務委員会

〒951-8131 新潟市中央区白山浦1丁目614番地 白山ビル4階

TEL 025-232-8080 FAX 025-232-8082

ホームページアドレス <http://www.nskkk.gr.jp/ndk/>

メールアドレス denkyo-jimu@nskkn.gr.jp

