



に い が た

県電だより

ECOライフ宣言

長岡電気工事協同組合は「環境にやさしい」
快適な暮らしをご提案します。

- スマートハウス**
家庭内のエネルギーの最適化
- 太陽光発電**
環境や家計にもやさしい
- LED電球**
省エネ照明で環境にやさしく
- エコキュート**
空気の熱で効率よくお湯を沸かす
- IHクッキングヒーター**
快適・効率的な調理器
- ヒートポンプエアコン**
省エネで機能充実、暖房も快適

……わたしたちは電気を通じて「ECOライフ宣言」を応援致します……

昭和電機産業(株)・東芝電材マーケティング(株)・新潟ミツワ電機(株)・丸新照明(株)

『ECOライフ宣言』 広告看板

設置場所：長岡市西神田町 長岡電気工事会館

【コメント】

将来のエネルギーのあり方や環境問題について社会の正しい理解を得るため、地域社会へ向けた広報活動が必要不可欠のことから「ECOライフ宣言」の看板を長岡電気工事会館壁面に設置したもの。

看板は5尺×5尺で、長岡駅前大ケヤキのイルミネーションの写真を背景に、太陽光発電・エコキュート・ヒートポンプエアコン・スマートハウス・LED電球・IHクッキングヒーターの写真を配置してPRしている。

(長岡電気工事協同組合)

※詳細は6ページの記事をご覧ください。

表紙写真紹介

新潟県電気工事工業組合



目次

1. 平成24年度 第64回通常総代会開催報告（6月20日）	1
2. 新潟県電気工事工業組合政治連盟 第32回通常評議員会（6月20日）	3
3. 「県青年部」平成24年度理事総会を開催	4
4. 春の褒章	5
5. 新潟県より感謝状を拝受	5
6. 各支部だより	6
7. 各青年部だより	9
8. 平成24年度電気使用安全月間	14
9. 組合員の異動・変更	15
10. 危険物取扱者試験（9月分）・消防設備士試験（10月分）	15

【表紙写真募集】

- ・県電だより年間発行予定：1月1日、4月1日、7月1日、10月1日（年4回発行）
- ・写真の現物あるいはデジタルカメラで撮影したデータを、発行日の1ヶ月前までに下記までお送り下さい。

記

〒951-8068 新潟市中央区上大川前通6番町1203 新潟県電気工事工業組合 TEL 025-229-4101

第64回通常総代会

委員会事業や業務の効率的運用に努め、健全財政を維持 — 各事業委員会を中心に、事業を着実に実施 —

当工組の平成24年度第64回通常総代会は、去る6月20日（水）ANAクラウンプラザホテル新潟において、総代110名中106名（うち委任状24名）が出席して開催され、平成23年度事業報告並びに収支決算、平成24年度事業計画（案）並びに収支予算（案）等について審議可決した。



総 代 会

総代会は、西村事務局長代理の司会で定刻午後2時30分に開催され、出席総代数の報告が行われたのち、平成23年度に物故された9名の組合員に哀悼の意を表して黙祷を捧げた。

次に、小林理事長より開会の挨拶が行われたのち、議長団の選出に移り、議長に上越支部・大和電建（株）・本山秀樹氏、副議長に新発田支部・大進電業（株）・二瓶雄司氏、同じく副議長に魚沼支部・富山電気（株）・富山久夫氏を選出して直ちに議事に入った。

【第1号議案】平成23年度事業報告並びに収支決算承認の件
（事業報告）

事業活動の概要、並びに総務委員会関係、経



議 長 団

営企画推進委員会関係、技術委員会関係、引込線事業委員会関係の各事業委員会関係の主な事業の実施状況について報告が行われた。

（収支決算）

平成23年度の収支決算は、総収益3億5,817万円、総費用3億5,326万円で、経常利益346万円、当期純利益336万円の実績となり、当期未処分利益2,117万円のうち利益準備金、特別積立金を各々100万円等として、次期繰越剰余金を1,749万円とする剰余金処分（案）を満場一致で承認した。

【第2号議案】平成24年度事業計画（案）並びに収支予算（案）承認の件

(事業計画)

組合員に今何が一番必要かを検討し、みんなが幸せになれる業界を構築するための事業計画として、各事業委員会の重点施策について説明が行われた。



理事長挨拶

(収支予算)

厳しい収支状況が見込まれることから、平成23年度実績に比べて1,532万円減額の3億4,284万円の予算編成の説明が行われ、満場一致で原案どおり承認した。

〔第3号議案〕役員報酬限度額決定の件

理事950万円、監事50万円を満場一致で承認した。

〔第4号議案〕借入金残高最高限度額決定の件

5,000万円を満場一致で承認した。

以上で本日の議案は全て終了した。

引き続き、吉田事務局長の司会で、平成24年度の表彰式が行われた。

組合表彰として、

▼電気関係業務永年従事者（満70才以上の電気功労者）表彰＝19名

▼役員永年勤続者表彰＝1名

▼優良従業員永年勤続者表彰

- ・満10年表彰＝8名
- ・満20年表彰＝13名
- ・満30年以上表彰＝28名

69名の受彰者を代表して、相場紀一氏（燕支部）が謝辞を述べて組合表彰が終了した。

続いて、支部活動で優秀な成績を挙げた各支部に対して優秀支部表彰が行われた。

◎優秀支部表彰

- ・最優秀賞：新津支部
- ・優秀賞：長岡支部
- ・努力賞：村上支部、小千谷支部

続いて、東北七県電気工事組合連合会表彰伝達式並びに全日本電気工事業工業組合連合会会長表彰伝達式が行われた。

▼東北七県電気工事組合連合会表彰

- (1) 指導功労者＝1名
- (2) 優良従業員および組合優良職員＝4名

▼全日本電気工事業工業組合連合会会長表彰

- (1) 役員の一部＝1名
- (2) 職員の一部＝1名



表彰式謝辞

新潟県電気工事工業組合政治連盟

第32回通常評議員会

続いて、新潟県電気工事工業組合政治連盟第32回通常評議員会が、評議員110名中105名（うち委任状25名）が出席して午後 4 時30分より開催された。

はじめに小林会長より開会挨拶が行われたのち、本山秀樹幹事長より当工組組合員関係者市町村議会議員で組織されている議員協議会員 6 名のうち 4 名の方々が当評議員会にご出席されている旨の報告と、それぞれのご紹介を行った。

続いて、当連盟顧問の佐藤信秋参議院議員（代理：松田信義様）、塚田一郎参議院議員（代理：秘書 皆川尚人様）、並びに同相談役の市川政広県議会議員、高倉栄県議会議員にご出席いただいている旨の報告と、それぞれのご紹介を行った。

続いて、議長に新潟支部・(株)荻荘電機・荻荘賢一氏を選出して議事に入った。

〔第 1 号議案〕 平成23年度事業報告書、貸借対照表、収支計算書、財産目録及び繰越金承認の件

〔第 2 号議案〕 平成24年度事業計画（案）承認の件

〔第 3 号議案〕 平成24年度収支予算（案）承認の件

以上 3 議案は原案どおり可決承認し、本日の議案は全て終了した。

引き続き、新潟県電気工事工業組合政治連盟の顧問に佐藤信秋参議院議員、並びに塚田一郎参議院議員を、相談役に市川政広県議会議員、並びに高倉栄県議会議員をお願いすることを報告し、ご出席いただいた佐藤信秋参議院議員（代理：松田信義様）、塚田一郎参議院議員（代理：秘書 皆川尚人様）、並びに市川政広県議会議員、高倉栄県議会議員にそれぞれ委嘱状をお渡しした。

情報伝送システム企業へ

新築住宅のテレビ受信のスタンダード

平面アンテナ + マルチブースター

「アンテナからテレビまで」ワンストップソリューションでトータルサービスをお届けします。

日本の家を美しく、アンテナは平面に。

アンテナ受信 or ケーブルテレビ受信 どちらにも対応可能



20素子相当
強・中電界用
UAH800



25素子相当
中・弱電界用
UAH900



スイッチ一つでアンテナとCATV受信切替可能
CS/BS-IF・UHF・CATVブースター
CUW30L1

特許出願中 新設計の「カンタン取付金具」で

取付時間 約 1/2

省施工はこれ!

CS/BS・UHF・VHF・CATV対応 屋外用分配器シリーズ

環境と人にやさしい
DXアンテナ株式会社

www.dxantenna.co.jp

新潟営業所 TEL(025) 276-2166 (代)
〒950-0822 新潟市東区新潟山 2 丁目 1 番 14 号

県青年部

平成24年度理事総会を開催

—創立30周年記念大会の成功を！—

新潟県電気工事工業組合青年部の平成24年度理事総会が、6月1日、新潟グランドホテルにおいて理事27名、監事2名、顧問1名、陪席4名、オブザーバー1名、事務局2名の計37名出席のもと開催されました。

はじめに品田会長より「本日は大変お忙しい中、理事、監事、顧問、陪席の皆様方よりご出席をいただき、誠にありがとうございました。

昨年度は、“楽しんでいこー新潟県青年部！”をスローガンに、様々な事業を展開してまいりました。特に、昨年度の移動理事会よりスタートしたLED照明とEV充電コンセントの普及啓発実践事業では、青年部会員各社でのLED照明、EV充電コンセントの導入を目指し、大きな成果を挙げることが出来ました。次のステップとして、是非、自社のお客様への積極的な営業展開をはかっていただきたいと考えています。

また、東日本大震災以降の節電・省エネという時代の流れは、まさに我々業界にとって大きな追い風であると感じています。この機を捉え、今年度は全日電工連でも推進している「製・販・工」三位一体となった取り組みを推進していきたいと考えています。

また、昨年度は13支部青年部を訪問させていただきましたが、その中で、会員の皆様方より様々なご意見やご要望を頂戴いたしました。県青年部として、皆様方の声をしっかりと受け止め、責任をもって対応していきたいと考えています。

今年は、いよいよ9月に県青年部の創立30周年記念大会が開催されます。大会成功に向け皆様方のご協力をお願い申し上げますとともに、

本日はご理解あるご審議をよろしくお願い申し上げます。」と開会挨拶が行われました。

次に議長の選出に移り、議長に星野泰助副会長（燕支部）を選出し議案の審議に入りました。

【第1号議案】平成23年度事業報告並びに収支決算承認について

平成23年度事業報告並びに収支決算報告が行われ、監査報告どおり承認されました。

【第2号議案】平成24年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について

平成24年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について説明が行われ、原案どおり可決承認されました。

以上、議案は全て承認され、平成24年度理事総会は閉会しました。



平成24年

春 の 褒 章

▼黄綬褒章受章

6月6日(水)、平成24年春の褒章伝達式が東京都港区芝公園のザ・プリンスパークタワー東京で行われ、社会や公共の福祉、文化などに貢献された受章者が、褒章を受取った。

また、引続いて皇居春秋の間において天皇陛下に拝謁賜った。

当工組より、第一線で業務に精励し、他の模範となるような技術や事績を有するとして、元理事長の株式会社良電社 坂内良雄氏が黄綬褒章を受章された。



株式会社 良電社
代表取締役 坂内 良雄 氏 (長岡支部)

新潟県より感謝状を拝受

新潟県電気工事工業組合は、平成23年3月の東日本大震災をはじめとする災害において、応急復旧への従事等により被災地の復旧・復興に大きく貢献した功績により、新潟県より感謝状が贈呈されました。

感謝状贈呈式は、6月13日、新潟県自治会館講堂において執り行われ、当工組から小林理事長代理として小島副理事長が出席し、泉田裕彦新潟県知事より感謝状を拝受いたしました。

当工組は平成21年10月に新潟県と防災協定を締結しており、現在、各支部でも各市町村との防災協定締結を推進しています。



泉田新潟県知事より感謝状を拝受



左から、
村松新潟県議会議長、泉田新潟県知事、小島副理事長

「ながおか暮らしとエネルギー展」で 広く電気工事業界をPR

長岡の新しい市役所「アオーレ長岡」のオープン記念のひとつとして、6月17日（日）～18日（月）の2日間に亘って「ながおか暮らしとエネルギー展」が「アオーレ長岡」アリーナで開催され、長岡電気工事協同組合（以下、組合）は協賛団体として参画し、大勢の来場者（入場者数4,500名）に電気工事業界と近未来の電気についてPRした。

このエネルギー展は長岡市が主催で、参加要請のかかった当組合、長岡電機商業組合、北陸ガス、長岡商工会議所の5団体で実行委員会を立ち上げ、省エネの実践を広く市民に呼びかけ、エネルギーの問題への意識の醸成を図ることを目的に開催された。

組合は提案型技術営業の一環として今年3月に設置した「ECOライフ宣言」看板と本エネルギー展の趣旨を踏まえ、この機会に一般ユーザーさんをはじめ、長岡市や関係機関等にPRとアピールを行う組合の一大イベントと捉えて参画したものの。

内容は新エネ・省エネ設備機器やEV・天然ガス車、手作りソーラー発電装置の展示と紹介、IHクッキングヒーター・ガスコンロを用いた実演、長岡市環境未来都市構想の揭示、そして、エコな暮らしを話題にした萩尾みどり講演会など、まさに今一番旬なテーマをもとに行われたもの。

会場のアリーナ（バスケットコート3面の広さ）は5団体と出展メーカー10社のブースがぐるりと取り囲み、中ほどにEV車4台とガス車2台が展示され、真ん中に4社のIHクッキングヒータースタジアムが設置された。

組合のブースは15メートルの中に、パナソニックの展示ユニットボード15枚による近未来の新エネ・創エネ・蓄エネについての展示と、かがつうLED防犯灯の点灯実演、また出し物では、長岡工業高等学校電気科が作製した『ソーラー発電式電源供給車「おでんき」』の講演会と展示、そしてブース前では、小学生を対象に「ソーラーで動くプラモデルの作製」を参加無料で先着60名に提供し、大盛況となった。

一方、2日目の月曜日は前日の5分の1くらいの人出となったが、組合が要請した「IHクッキングヒーター体験教室」に組合員の奥様や女性社員81名が来場して盛り上げてくれた。キッチンスタジアムの各メーカー説明員から最新のIHの説明を受けた後、各メーカーブースでエコキュートや高効率エアコン等の特徴の説明を熱心に聞き入っていた。



長岡電気工事協同組合のブース



女性に大好評！ IHクッキングスタジアム

十日町支部

女性スタッフ対象、 IHクッキングヒーター実演研修会

6月13日、電力十日町営業所にて『女性スタッフ対象、IHクッキングヒーター実演研修会』が行われました。

支部組合員の従業員、ご家族の方から12名参加して頂き、昼食を兼ねて実演研修をしました。

エプロン（調理室）には各メーカー3台のクッキングヒーターが置かれてあり、4名1班で佐藤講師による実演指導が行われました。

ガスコンロでは出来ない、クッキングヒーターならではの実用化の指導に、すでに使用されている方も、こういう使い方はしていなかったと今更ながらの『なるほど…』と、ガスコンロ使用者の『へえ～余熱だけでこんなことが出来るなんて…』との、エコで簡単な使い方に感心の声が聞こえました。

節電、節電と言われている中でのクッキングヒーター研修会でしたが、掃除の面で楽な事、火事の心配が少ない事など当たり前の他に、1日の電気料金はごく安く、また使い方次第でもっと節電にもなる事など、節電面でも勉強し、IHクッキングヒーターの良さを教えて頂きました。



IHクッキングヒーター実演研修会

実習指導の時間が短かったため、ゆっくりと指導は受けられなかったのですが、短時間で4品があっという間に出来上がりました。またクッキングヒーターならではの使用後の汚れも少なく、片付けも簡単に終わり、そしてとてもおいしくリッチな昼食試食会となりました。

我々売る側としてお客様にただ品物を売るのではなく、実際使用してみてもの良さを実感、また、そのご家庭の料理によっては掃除のしやすい機種、メニューの有効活用など説明できることが大事だと思いました。

第二種電気工事士 受験講習会開催

第二種電気工事士受験講習会を技術委員会で開催致しました。

6月の筆記試験対象に向け11名の受講申込がありました。

5月14日から隔日6日間、委員が交代で講師を務め、受講生は仕事終了後組合にて受講。

講習終了後も分からない所は納得行くまで説明を聞く受講生もいて、皆とても熱心に勉強していました。

一昔『電気屋なら持っているのが当たり前の工事士免許』でしたが、時代の流れでしょうか、また試験が面倒になってきたのでしょうか、取得するのが当たり前でなくなってきたような気がします。

結果はすぐには出ないのですが、十日町支部受験生筆記試験全員合格間違いなし！で、次は実技の講習会も計画しております。

受講者の皆さん実技試験に向けて頑張ってください！

県 青 年 部

新発田で青年部支部間交流親善ソフトボール大会を開催

各支部青年部会員129名が集結！
燕・長岡支部青年部合同チームが優勝！



優勝した燕・長岡支部青年部合同チーム

6月23日（土）に青年部支部間交流親善ソフトボール大会が阿賀野市の「安田橋運動公園 第1・第2球場」にて開催されました。今年度は新発田支部青年部が主管となり、全県下12支部から129名の青年部会員が新発田に集結し、熱戦が繰り広げられました。

大会当日は、午前中は曇り空で肌寒いくらいでしたが、午後からは青空が広がり、爽やかなコンディションの中で大会が行われました。

開会式では、県青年部の楠副会長、地元新発田支部の齊藤支部長よりご挨拶ののち、昨年度

の柏崎大会で優勝した燕・村上支部青年部よりトロフィー返還。選手宣誓ののち、全10チーム（新発田・佐渡、燕・長岡は合同チーム）によるトーナメント方式で競技が始まりました。

決勝まで勝ち残ったのは、燕・長岡支部青年部合同チームと魚沼支部青年部。試合序盤から打線が爆発した燕・長岡支部青年部合同チームが見事勝利し、燕支部青年部は2連覇、長岡支部青年部は2年ぶり5回目の優勝を果たしました。準優勝は魚沼支部青年部、第3位は柏崎支部青年部、第4位は新潟支部青年部でした。



準優勝の魚沼支部青年部



第3位の柏崎支部青年部

熱戦の後は、場所を移して会員交流会が開催され90名が参加。県青年部の品田会長より優勝した燕・長岡支部青年部合同チームに賞状とトロフィーが授与されました。会員交流会も大いに盛り上がり、各支部青年部会員同士、新発田の地で交流を深めました。

会員交流会の中で次回開催地は燕に決定！来年度の燕大会での熱戦が早くも期待されます。



第4位の新潟支部青年部



各支部青年部会員129名が新発田に集結！

社会ニーズに素早く応え、人間らしく、豊かで
快適な生活環境をサポートします。



大阪ヒューズ株式会社

仙台支店

〒980-0014 仙台市青葉区本町1丁目10番3号

TEL 022(225)7577 FAX 022(225)3288

関連会社：株式会社オーエフ青森

青森県弘前市大字岩賀1丁目5番地の1
TEL0172(37)5604 FAX0172(37)5603

新潟支部青年部

東京モーターショー視察

東日本大震災から1年が経過し、被災された方々に心からお見舞い申し上げます。一日も早い復興を願います。

我が新潟支部青年部では毎年、先進地視察旅行とし、様々な電気に関する工場、施設などを視察しています。

今回、昨年12月に東京モーターショーを視察に行きました。前回は、千葉の幕張メッセで開催されたようですが、今回は東京ビックサイトで行われ、前回をはるかに越える規模で開催されました。メチャクチャ広かった。(汗)

数多くのメーカー、車種がある中、電気自動車のコーナーが幅広く取られていました。このことから、電気自動車の重要性、注目度が高いことが伺えます。コンセントも100V、200Vとあり、車体のプラグも簡単に接続でき、女性でも容易に扱えるのにはびっくりしました。

新潟支部管内での新築、リフォーム工事に関しても、先行配線として電気自動車の充電用コンセントの普及率が年々高まっているのも事実であります。ガソリンが高騰している今、太陽光発電・蓄電池などと組み合わせての需要が増

えると同時に電気自動車の走行距離も長くなり、ますます普及が加速するのではないのでしょうか。

今回の先進地視察旅行でエネルギー資源の問題、今後の電気事業のあり方といろいろ考えさせられる旅になりました。



展示電気自動車の充電ポート



先進技術による 配電盤と電気工事



東港工場



三浦電機株式会社

代表取締役 小名 隆一

本 社 新潟市東区錦町1-18 TEL (025) 274-0381
FAX (025) 274-0385
柏崎営業所 柏崎市三和町3-40 TEL (0257) 24-3739
東 港 工 場 新潟市北区島見町3399-10 TEL (025) 255-4201

十日町支部青年部

県青年部創立30周年記念大会の準備

今年度、行われることになった県青年部の創立30周年記念大会に向けて、我々、十日町支部青年部は今年に入り早々に集まって、記念誌担当とプレゼン担当とに分かれ会議を始めることとなりました。

当初みんなで集まる前は、どのようにすればいいのか…自分自身まったく見当が付きませんでした。しかし青年部会員18名が集まるとさすがです。次から次へと『こうしたほうがいいんじゃない？ああしたほうがいいんじゃない？』という意見が飛び交うのでした。

まず記念誌のほうですが、構成は1日で終わり、あとはパソコンを用いての仕上げ作業。他支部がどのような構成でつくっているのか気になりつつも、けっこう簡単？にできあがりしました。

次にプレゼンですが、どうしようか？と考えていると、1人が事務局から過去の資料などを引っ張り出してどんな活動をしたかなどを探し出し始めました。しかし…正直、今まであまり活動らしいことをしてこなかった我が十日町支部青年部。初日は決まらないまま次回への宿

題です。月1ペースで集まっていたのですが、みんないろいろと考えてきてくれていました。さらに回を重ねるごとに自分のアイデアを手書きで書いてきてくれる人や、自らパソコンを持ってきて自分のアイデアを見せてくれる人もいて頼もしいかぎりでした。

今現在（これを書いているのは6月初旬かな）プレゼンのほうも、ほぼ完成に近づいていて残すは仕上げのみの状態です。もちろん今はまだ内容は内緒ですけどね。創立30周年記念大会が行われる9月7日を楽しみに待っていてください。



企業繁栄と

= 豊かなセカンドライフへの橋渡し =

東北七県電気工事業に従事するの方々の
よりよい福祉の向上を目指す。

東北七県電気工事業厚生年金基金

理事長 小林 功

〒984-0074 宮城県仙台市若林区東七番丁 157 番地

TEL 022-221-4415 FAX 022-224-6843

佐渡支部青年部

平成24年度通常総会・交流会



県青年部の品田会長を交えての通常総会



会員交流会

今回、5月18日に県青年部の品田会長にご訪問頂き、当青年部の平成24年度通常総会・交流会に同席して頂きました。いつもより厳粛ムードで、良い緊張感溢れる会議となりました。

通常総会の主な議案は、今年度のボランティア活動についてです。過去に行ってきたボランティア活動は、海水浴場等の海岸清掃、観光地等の空き缶拾い、福祉施設等の電気器具類清掃及び修繕、各地域のイベントの仮設及び車両誘導等のお手伝い、パソコン講習会等です。

今回は景気低迷・観光客減少と重なり島民の活気がかなり落ち込んでいるという事で、『佐渡に活気を！』をテーマに島全体や各地域の祭りに参加して、少しでも活気を取り戻そう！という案で決定しました。

まず第1回目の今年度は、佐渡の玄関、両津祭り（6月15・16日）と新穂の天神祭り（6月23・24日）に決定し、内容は、仮設のお手伝い・実際に祭りに参加する。ということで、何度か役員会を開催し、綿密な計画を練り詳細を取り決めることになり、会員の協力をお願いしました。微力ではありますが、少しでも地元の役に立てれば幸いです。これを機会に毎年行なって

いく計画です。

通常総会終了ののち交流会に入り、品田会長より貴重なお言葉も頂き、また、皆で色々な議論も交わし、盛大で有意義な夜を過ごしました。品田会長の「夏に家族と来ます！」の一言が、何より佐渡島民として喜ばしいお言葉でした。

Panasonic
ideas for life

LEDの光に、
かつてない美しさ。

粒々感が少なく、均一で美しい光を実現した
直管形LEDランプ搭載ベースライトです。



革新LED
EVERLEDS
エバーレッズ

※商品画像はイメージです。

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
関東電材営業部 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
詳しくはホームページで www2.panasonic.biz/es/everleds/

平成24年度電気使用安全月間

一般需要家の立場に立った活動を展開！

本年度も8月1日～31日の一ヶ月間に亘り、経済産業省主唱のもとで電気使用安全月間運動が実施される。当月間運動は、電気使用の安全に対する知識をひろく普及するために全国各都道府県で実施されるもので、昭和56年以来毎年8月に実施され本年度で32回目を迎える。

本年度も「一般家庭を主軸に、地域社会に視点をおいた電気使用安全運動」を全面的に押し出し、電気保安の観点から、各地域の実状に適し、かつ、一般需要家の立場に立った活動が全国で展開される。

当工組でもポスター、PRリーフレット、チラシ、うちわ等のPRグッズを各支部に配布し、各支部の実状に適した活動を全県下で展開する予定である。

目的

一般家庭を主軸に電気使用の安全に関する啓発を行い、不良電気設備の改修を実施するとともに、併せて電気工事を行う者の研修を行い、一般用電気工作物の保安確保と電気災害の防止に資することを目的とする。

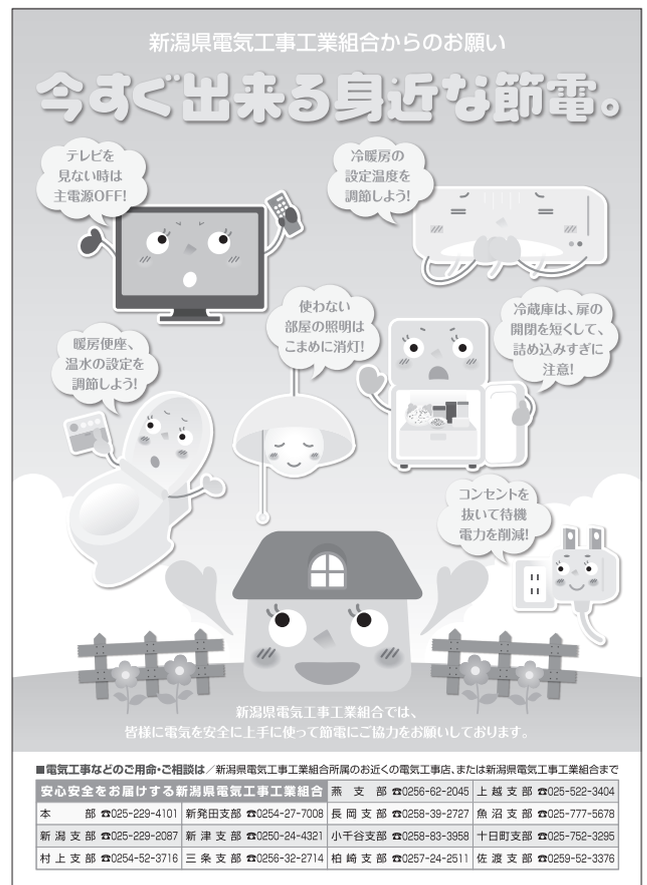
実施項目

1. 地域社会に視点をおいた電気使用安全に関する啓発指導
2. 漏電遮断器の取り付け推進
3. 不良電気設備の改修工事の実施
4. 電気設備の安全診断の実施
5. 電気設備のリニューアルの推進
6. 電気安全啓発キャラバン隊の実施
7. 電気工事士に対する研修の実施
8. 200ボルト化の普及推進

また、本年度は当工組として昨年度に引き続き夏場の電力不足に対して節電に取組み、電気安全啓発キャラバン隊や街頭活動でちらしを配布するなど、推進活動を展開することとしている。

漏電遮断器取付推進運動実施中！

準備期間 平成24年7月1日～7月31日
 実施期間 平成24年8月1日～8月31日



新潟県電気工事工業組合では、皆様に電気を安全に上手に使うって節電にご協力をお願いしております。

■電気工事などのご用命・ご相談は、新潟県電気工事工業組合所属のお近くの電気工事店、または新潟県電気工事工業組合まで			
安心安全をお届けする新潟県電気工事工業組合	燕 支部 ☎0256-62-2045	上越 支部 ☎026-522-3404	
本 部 ☎025-229-4101	新発田支部 ☎0254-27-7008	長岡 支部 ☎0258-39-2727	魚沼 支部 ☎025-777-5678
新潟 支部 ☎025-229-2087	新津 支部 ☎0250-24-4321	小千谷支部 ☎0258-83-3958	十日町支部 ☎025-752-3295
村上 支部 ☎0254-52-3716	三条 支部 ☎0256-32-2714	柏崎 支部 ☎0257-24-2511	佐渡 支部 ☎0259-52-3376

組 合 員 の 異 動

平成24年 4月～平成24年 6月理事会承認分

日 付		支 部		
H24.4.6	脱 退	魚 沼	新共電気art	
H24.5.15	譲 渡	上 越	吉崎電機工業所	→ (有)ケーブルサービス
〃	譲 渡	魚 沼	正工電機商会	→ 泉屋電機店
〃	譲 渡	十 日 町	(有)ヒグマ電設	→ ヒグマ電設
H24.6.30	脱 退	上 越	(有)頸城電業社	

組 合 員 の 変 更

平成24年 4月～平成24年 6月

支 部	事 業 所	変更箇所	変 更 前	変 更 後
新 潟	小池電気	代表者	小池 嘉雄	小池 嘉弘
	(有)中村電機工業	代表者	中村 良範	中村 結里
	日晃電設(株)	代表者	中野 文雄	中野 文彦
	(株)トースス新潟	代表者	五十嵐 太介	田中 了
	(株)トーホー	代表者	田辺 栄一	樋口 哲郎
村 上	(有)板垣設備	代表者	板垣 光彦	板垣 豊
新 津	宮崎電設(株)	事業所名	宮崎電設	宮崎電設(株)
三 条	岡村電気工事店	T E L	0256-32-3777	0256-32-4683
		F A X	0256-32-3777	0256-32-4683
	(有)三栄電設	代表者	五十嵐 信夫	五十嵐 隆夫
	片桐電気商会	住 所	〒959-1117 三条市帯織3400	〒959-1117 三条市帯織3401-8
長 岡	ダイコー(株)	事業所名	大幸電機(株)	ダイコー(株)
小千谷	(株)藤沢電機	代表者	藤澤 孝	藤澤 博忠
柏 崎	(有)エネック	T E L	0257-22-6524	0257-21-0755
	(株)サンテック	代表者	加藤 正芳	加藤 直幸
上 越	(株)藤縄電機製作所 直江津事業所	代表者	吉川 利広	古澤 則男
佐 渡	(有)セフティワーク佐渡	代表者	中平 峰夫	池田 正利

※ 県本部宛変更届提出分について掲載しております。

●危険物取扱者試験 (9月分)

試験日 平成24年 9月 8日 (土)
 受付期間 電子申請 平成24年 7月14日 (土)～7月29日 (日)
 書面申請 平成24年 7月17日 (火)～8月 1日 (水)
 試験種類 甲種・乙種第1～6類・丙種
 受験地 新潟・長岡・上越・三条

●消防設備士試験 (10月分)

試験日 平成24年10月14日 (日)
 受付期間 電子申請 平成24年 8月17日 (金)～9月 2日 (日)
 書面申請 平成24年 8月20日 (月)～9月 5日 (水)
 試験種類 甲種特類・甲種第1～5類・乙種第1～7類
 受験地 新潟・長岡・上越

(財) 消防試験研究センター 新潟県支部

※受験願書、免状の書換え申請書は、支部及び県内の消防署で配布しています。
 ※年間の日程等については、下記にお問い合わせ下さい。

〒950-0965 新潟市中央区新光町10-3 技術士センタービルⅡ 7階703号
 T E L 025-285-7774 F A X 025-211-7011 <http://www.shoubo-shiken.or.jp>



国がバックアップする 退職金制度があること、 ご存知ですか

それが、

中小企業退職金共済制度

1. 国の制度だから安心
しかも掛金の一部を国が助成します。

まず、特長はこの3つ

2. 社外積立でラクラク管理
社外積立なので手間がかかりません。

3. 掛金は全額非課税で有利
手数料もかかりません。



さらに

パートタイマーさんや
家族従業員も加入できます。



詳しくは
ホームページで

中退共

検索

お問い合わせもお気軽に



(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

電気の子メーター管理者の皆様へ

証明用電気計器(子メーター)の有効期限が過ぎていませんか？

子メーターとは、貸しビル、アパートなどでオーナーが一括して支払った電気料金を各室の使用量に応じて配分するためのメーターをいいます。
計量法では、「検定を受けたもの・有効期間内のもの」でなければ、取引又は証明における計量に使用してはならないことになっています。(計量法第16条)
これを使用した場合計量法で罰則規定(計量法第172条)がありますが、当事者間のトラブルを未然に防ぐためにも、計量法を遵守されることをお願いいたします。
また、有効期限を確認するための立入検査は、行政機関(各地方自治体の計量検定所、計量検査所、消費生活センターなど)自身によって行われており、現在、民間その他の機関に、立入検査を委託している事実はありません。

有効期限は検定ラベル等に表示しております。

検定ラベル
(検定に合格したもの)
平成23年4月以前
平成23年3月以前
有効期限 33ヶ月
有効期限 33ヶ月
単独計器の有効期限を示す。

また、
適合ラベル
(自主検査に合格したもの)
平成23年4月以前
平成23年3月以前
有効期限 33ヶ月
有効期限 33ヶ月
単独計器の有効期限を示す。

封印キヤップ
(検定ラベルの場合)
平成17年6月以降
有効期限 平成34年5月を示す。
平成17年5月以前
有効期限 平成34年5月を示す。

また、
封印キヤップ
(適合ラベルの場合)

変成器付計器 検定証印
検定票 島 29 5 (7タイプ)
有効期限 平成29年5月を示す。

東北地区証明用電気計器対策委員会

東北経済産業局 http://www.tohoku.meti.go.jp/s_shigen_ene/denryoku_free.html
日本電気計器検定所 http://www.jemic.go.jp/kentei/shoumei_dk.htm
東北計器工業株式会社 <http://www.keiko.co.jp/>
株式会社山形電気調整所 <http://www.yamadenchou.co.jp/>
(一財)東北電気保安協会 http://www.t-hoan.or.jp/060_safety/060-40-02_kann/kann.htm

子メーターの交換について

有効期間の過ぎたものは以下のいずれかの方法で検定済みのものとお取替下さい。

- ① 新品のものを購入する。
- ② 使用中のものを取り外し、修理後検定を受けた後取り付ける。

● お問い合わせ先

・東北計器工業株式会社 本社業務部 022(345)2104
(新潟事業所) 025(245)7251 盛岡営業所 019(638)8311
・株式会社山形電気調整所 023(622)4082
・大崎電気工業株式会社 山台営業所 022(223)3747
・株式会社東芝 計器営業第二担当 022(264)7435
・富士電機株式会社 東北支社 022(225)5353
・三菱電機株式会社 東北支社 022(216)4554
・株式会社エネグート 営業開発部 06(6458)7936

詳細についてのお問い合わせ先

● 計量法については

・東北経済産業局 資源エネルギー環境部 電力・ガス事業課 022(263)1111
・東北地区計量行政協議会及び新潟県計量検定所
青森県 計量検定センター 017(739)8555 秋田県 産業政策課 018(860)2211
岩手県 商工企画課 019(629)5528 宮城県 計量検定所 022(247)1641
山形県 産業政策課 023(630)2115 福島県 計量検定所 024(521)7657
新潟県 計量検定所 0256(36)2240

● 全国特定計量行政協議会東北ブロック

青森市 計量検査所 017(734)1111 弘前市 市民生活課 0172(35)1664
八戸市 商工政策課 0178(43)2111 仙台市 計量検査所 018(866)2074
盛岡市 消費センター 019(604)3301 仙台市 経済企画課 022(214)8257
山形市 消費センター 023(647)2201 福島市 計量検査所 024(525)3721
郡山市 計量検査所 024(924)2251 会津若松市 商工課 0242(39)1252
いわき市 計量検査所 0246(23)4695
新潟市 消費センター 025(228)8102(関東・甲信越ブロック)

● 検定については

・日本電気計器検定所 東北支社 022(786)5031
東北支社新潟事業所 025(246)3371

東北地区証明用電気計器対策委員会

子メーターの使用の適正化を図ることを目的とし設置されたものであり、委員会は以下の機関で構成されております。

東北地区計量行政協議会 株式会社 東芝 東北 支社
新潟県消費生活センター 株式会社 山形電気調整所
日本電気計器検定所 東北支社 (一財)東北電気保安協会
日本電気計器検定所 東北支社 (一社)東北電気管理技術者協会
東北電力株式会社 (一社)日本電設工業協会 東北支部

工場・商店等で低圧200Vの電力をご使用のお客さまへ

日本電機工業会では、古い低圧進相コンデンサによる火災事故の未然防止として、ご使用の停止とお取替えのお願いをしております。

長年ご使用の「低圧進相コンデンサ」は発火の危険性があります！



昭和50年(1975年)以前に製造された低圧進相コンデンサは、経年劣化により寿命の領域にあり、場合によっては火災に至る危険性があります。早急にご使用を停止し、お取替えをお願いします。

- ※製造年はコンデンサ正面に貼られた銘板を確認下さい。
- ※お取外し、お取替えはお客様のご負担でお願いします。



(出典 和歌山市消防局)

低圧進相コンデンサをご存知ですか。

200Vの業務用冷蔵庫やモーター等を使用する電気機器の力率を改善し、電力を効率よくご使用いただく機器として、店舗や作業場で使用されています。

※商品の外観はメーカーにより異なります。

設置例



製造年

古い低圧進相コンデンサには保安装置がありません。

昭和50年(1975年)以前に製造された低圧進相コンデンサは保安装置が内蔵されていないため、経年劣化により、場合によっては火災に至る危険性があります。

事故例



焼損したコンデンサ

正常なコンデンサ

人と社会と技術の調和
JEMA 社団法人日本電機工業会
 03-3556-5885

お問い合わせ先 低圧進相コンデンサ市場対応WG加盟会社【販売会社】

- (株)指月電機製作所 0798-74-3704
 - 中国電機製造(株) 050-5524-1356
 - 東芝ライテック(株) 046-862-2038
 【東京芝浦電気(株)・東芝電材(株)】
 - ニチコン(株)【日本コンデンサ工業(株)】 077-563-1181
 - 日新電機(株) 075-864-8397
 - 日本ケミコン(株) 03-5436-7727
 【マルコン電子(株)・東京電器(株)・二井蓄電器(株)】
 - パナソニック エレクトロニックデバイスジャパン(株) 0763-33-6333
 【松下電器産業(株)】
 - 三菱電機(株) 03-5776-0266
- 受付時間 9:00~17:00(土、日、祝日は除く)

編集発行：新潟県電気工事工業組合

〒 951-8068

新潟市中央区上大川前通 6 番町 1203 番地

<管理部門> TEL 025 (229) 4101

<資材部門> TEL 025 (229) 1586

印刷：株式会社 大創

節電から始めよう!

今

私たちができること

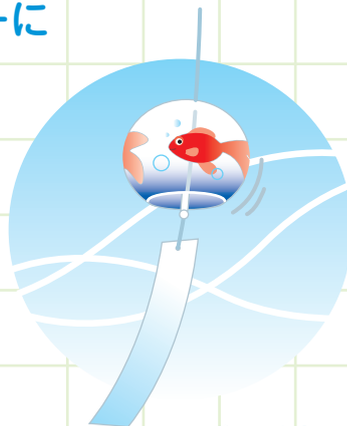
節電しても快適に暑い時間を過ごせます。



庭やバルコニーに
緑を植える



打ち水をする



五感で涼を感じる

無理ない節電で電気を大切に…

新潟県電気工事工業組合