



に い が た
県電だより



『三條市大崎浄水場』

撮影場所・撮影日／三條市中新 平成28年8月

【コメント】

三條市水道局大崎浄水場の事務室棟は、平成23年に国登録有形文化財に登録されました。昭和8年に竣工し、現在に至るまで三條市民においしい水を供給している水道施設です。事務室棟やポンプ室、量水器室などの建物には、瀟洒で独創的なデザインが採用されています。

創設以来の施設が現役で使われており、周りの自然と一体となって、なんともいえない懐かしい雰囲気醸し出しています。

撮影者／新潟県電気工事工業組合 三條支部
株式会社山田電気 山田 富義 氏

表紙写真紹介

新潟県電気工事工業組合



目次

1. 電気使用安全月間運動	1
2. 電気保安功労者表彰・建災防表彰	3
3. 各支部だより	4
4. 各青年部だより	6
5. 組合員の異動・変更	12
6. 組合の保険って?! 平成28年度 ～団体傷害保険 年度更新～	13
7. 電気の子メーター管理者の皆様へ	15
8. 新潟県家庭用太陽光発電導入促進事業補助金（募集期間延長）	16
9. 危険物取扱者試験（3月分）・消防設備士試験（3月分）	18

【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

電気使用安全月間運動

電気安全啓発キャラバン隊が今年重点地域魚沼支部管内を巡回 感震装置・避雷器取付推進運動を昨年度に引続き展開！

本年も8月1日から31日までの1ヶ月間、「電気使用安全月間（経済産業省主唱）」が全国で一斉に実施された。

本運動も本年で36年目を迎え、当工組では電気安全啓発キャラバン隊を編成して、県庁・NHK新潟放送局・東北電力(株)新潟支店等を訪問したほか、本年度の重点地域である魚沼支部管内を巡回して、地域社会に視点をのいた電気使用安全に関する啓発並びにPRを行った。

当工組では8月の電気使用安全月間運動の一環として、7月15日に平成28年度の電気使用安全啓発キャラバンの重点地域である魚沼支部管内で、県本部から小林理事長、横田副理事長並びに齊藤技術委員長、魚沼支部から真島支部長、富山副支部長、横山副支部長、並びに鈴木技術委員長、及び事務局3名の総勢10名でキャラバン隊を編成して、南魚沼市に井口市長、魚沼市に大平市長、湯沢町に田村町長、東北電力(株)魚沼営業所に村山所長をそれぞれ訪問し、本月間運動について趣意書を手渡しして協力を要請した。



田村湯沢町長に趣意書を手交



井口南魚沼市長に趣意書を手交

なお、魚沼市では大平市長から、「空気と水と電気は、私たちが生活するうえで欠くことができないもの。不良電気設備の改修に努めていただきたい。」との要請があり、小林理事長より組合でも取組む考えを示した。

また、7月21日には小林理事長、吉田副理事長、横田副理事長、齊藤副理事長、並びに齊藤技術委員長等で、新潟県庁に高井副知事、NHK新潟放送局に鈴木局長、東北電力(株)新潟支店に武田支店長を訪問して、それぞれ趣意書を手渡し、電気使用安全月間運動について理解と協力

を要請した。

なお、新潟県庁では、近年、地震災害が頻発しているなかで、災害時の火災を防ぐため、業界をあげて感震装置の取付推進に取り組んでいる旨、小林理事長より高井副知事に説明を行い、高井副知事からはその必要性に理解を示された。

また、感震装置・避雷器取付推進運動では、魚沼支部管内で約 15,000 枚のチラシを配布して電

気事故の未然防止を呼びかけるなど、多彩な行事を実施した。

一方、各支部でも支部独自の企画のもと「一般家庭を主軸にした活動」を全面的に展開し、PRリーフレット、チラシ、ウチワ等を一般需要家に配布し、電気の安全使用についてのPRにつとめた。



東北電力(株)魚沼営業所 村山所長に趣意書を手交



大平魚沼市長に趣意書を手交



県本部キャラバン隊



東北電力(株)新潟支店 武田支店長に趣意書を手交



NHK新潟放送局 鈴木局長に趣意書を手交



高井新潟県副知事に趣意書を手交

平成28年度

電気保安功労者表彰

9月7日（水）午前11時より、仙台市ホテル白萩において、経済産業省 関東東北産業保安監督部東北支部長の出席のもと「平成28年度電気保安功労者表彰式」が挙行され、電気保安の確保に顕著な功績のあった事業場及び個人を表

▼電気安全東北委員会委員長表彰

— 電気工事業者の営業所の部 —



第四電設 株式会社

代表取締役社長

齊藤 隆 氏

(長岡支部)

彰した。

当工組より、電気工事業者の営業所の部で第四電設株式会社、並びに個人の部の電気保安関係永年勤続者の部で株式会社後藤電機 後藤和夫氏が永年にわたり電気保安の確保に顕著な功績があったとして表彰された。

▼電気安全東北委員会委員長表彰

— 個人の部の電気保安関係
永年勤続者の部 —



株式会社 後藤電機

代表取締役社長

後藤 和夫 氏

(十日町支部)

平成28年度

建 災 防 表 彰

7月27日午後1時30分より、ANAクラウンプラザホテル新潟において、第50回新潟県建設業労働災害防止大会が開催され、席上表彰式が挙行された。

当工組より、優良事業場の部で株式会社後藤電機、個人功績の部で吉田徳治氏が各々永年にわたり事業場等の労働安全確保に顕著な功績があったとして表彰された。

また、職長の部で渡邊智明氏が永年にわたり事業

場の安全衛生の向上に顕著な功績があったとして表彰された。

▼個人功績賞



第一電設工業 株式会社

代表取締役社長

吉田 徳治 氏

(新潟支部)

▼優良事業場賞



株式会社 後藤電機

代表取締役社長

後藤 和夫 氏

(十日町支部)

▼職 長 賞



株式会社 ベック

工事部長

渡邊 智明 氏

(新発田支部)

長岡支部

「わんぱく建築工作まつり」をご覧ください！

長岡支部が2006年から参画し、今年で10回目となるイベントに、“子供”ものづくり「わんぱく建築工作まつり」がある。長岡市内の建築関係団体の連合組織の長岡市建設各職連合会主催で、10月30日（日）午前10時～午後4時にアオーレ長岡のナカドマで開催する。

当組合を含め10団体が各団体の特色を活かして出展し、小学生や親子連れの方々を対象に、ものづくりの楽しさを体験できる毎年恒例のイベントとなっている。受付には開始と同時に長い列ができ、順番を待つ子供達のわくわくした気持ちを感じられる。また、帰るときには作品が完成した時の達成感いっぱいの表情に、ものづくりの楽しさを感じて貰えた喜びが伝わって来る。「親子で一緒に作るという機会は普段なかなかないので、毎年楽しみにしています。」との喜びの声もいただく。

当組合は、毎年電池で動くプラモ工作200台を



わんぱく建築工作まつり

出展している。一番人気は自動車のプラモで、子供達は付属の設計図を見ながら、モーター・車輪・電池・スイッチ配線などを組み立てていく。部品の差込がうまくできなかったり、端子の接続不良でモーターが回らない時は、組合員が手伝うこともある。

他団体の出展も特色ある人気のものばかりなので、簡単に紹介したい。イベントの中心となっているのは長岡建築協同組合で、出展内容は「親子で木工工作」。のこぎり、鉋、金槌などの道具を使って、手作り感溢れる本格的な本立て・花台・宝箱などを作る。慣れない道具に戸惑いながらも表情は真剣そのもの、完成した時の達成感は格別。

長岡畳業組合は、お気に入りの雑貨や観葉植物などの飾り台として近年人気のある、「ミニ畳作り」を出展。井草の匂いも心地よく、畳縁によって雰囲気が変わり、畳の魅力を身近に感じることができる。

長岡管工事業協同組合は、「水道管をつかった水てっぽう作り」を出展。竹などで作った水てっぽうが懐かしいが、サイズの違う水道管を組合わせて水てっぽうを作るもの。勢いよく水が飛び出して、子供達もびっくりするほどだ。他にも、長岡材木商組合は「丸太切り」、長岡左官組合は「キラキラボール」、長岡塗装業組合は「キーホルダー作り」、長岡市建築板金工業組合は「ヘラ彫金」、新潟県建築士会長岡支部は「ペーパークラフト」、長岡建具木工組合は「My はし作り」などを出展し、お楽しみは沢山ある。毎年多くの親子連れや子供達で、賑わっている。ぜひ一度見に来ていただきたい。

小千谷支部

片貝まつり

「片貝まつり」とは「浅原神社秋季例大祭奉納大煙火」の俗称で、奉納煙火のため、毎年9月9日・10日と日程を固定して開催されます。今年も9月9日・10日と2日間にわたり開催され、町民5千人弱の町に約23万人の見物客が訪れ、1万5千発の花火を楽しみました。

400年の伝統があるとされる「片貝まつり」は、結婚、出産祝いや、追善供養、商売繁盛の願を込めて花火を奉納します。また、片貝中学校を卒業した同級会が、成人、33歳、42歳、50歳、還暦になると、お金を出し合って大スターマインを打上げます。他にも、新潟県内をはじめ、関東地区や関西、東北、九州等、全国各地から花火を奉納する人たちが増えています。



正四尺玉花火

また、「片貝まつり」は日本で最初に「正三尺玉」や「正四尺玉」を打ち上げたことで有名であり、隣接する長岡まつりとの大玉製作・打上合戦は数年にわたり行われ、「片貝まつり」の「正四尺玉」の成功で今のところは合戦にピリオドが打たれています。

花火で有名になった片貝の町は、映画やドラ



屋台と呼ばれる山車

マのロケ地としても使用され、主演の中越典子や江口洋介がまつり当日に、現地に来たこともあります。「片貝まつり」は花火だけでなく、各町内の若・小若や、成人、33歳、42歳、50歳、還暦の同級会ごとの集団で「屋台」と呼ばれる山車を作り、屋台の前方で綱を引くものは「木遣り」を上げ（唄うこと）、後方では「囃子」を演奏しながら町内各地を練り歩き、浅原神社へ向かう様子は圧巻です。

花火打上げ場所の後ろが小高い山、その山が屏風状となっていることから、音が反射して豪

快な破裂音を楽しむことができます。内臓にズシッと響きわたる、片貝の花火をぜひ体験しにいらして下さい。



浅原神社境内

県青年部

青年部支部間交流親善ソフトドッジボール大会を開催 各支部青年部会員120名が集結！ 新津支部青年部チームが優勝！

6月25日（土）に恒例の青年部支部間交流親善スポーツ大会が南魚沼市の「ディスポート南魚沼」にて開催されました。今回で第11回大会となります。今年度は魚沼支部青年部が主管となり、全県下全13支部から120名の青年部会員が集結しました。開会式では、県青年部の星野会長、地元魚沼支部の真島支部長よりご挨拶をいただき、昨年度の三条大会で優勝した村上・燕合同チームよりトロフィーが返還されました。

その後、ラジオ体操と怪我防止を誓って「安全コール」を唱和し、全11チーム（村上・小千谷、燕・佐渡は合同チーム）による予選が行われました。

予選は6月の理事総会の抽選会で決まった3ブロックでリーグ戦を競い、各リーグで勝ち残った6チームが決勝トーナメントへ進みました。ドッジボールは、経験差のあまり出ない競技ということもあり、どの試合も最後まで勝敗がわかりません。そんな中、決勝まで勝ち残ったのは新潟支部チームと新津支部チームでした。

優勝をかけて一進一退の白熱した試合、2セット終了時点で1-1となりました。

決勝まで進んだ両チームはほとんど休み無く、タイトな試合スケジュールだったこともあり、最終セットは安全策をとってジャンケンで決することになりました。

両チーム同数並んでジャンケンを行い、結果、勝者が多かった新津支部チームが優勝しました。新津支部チームは、前々回に続いて2回目の優勝です。

準優勝は、新潟支部チーム。（ちなみに新潟支部チームは前回も準優勝でした。）

熱戦の後は、越後湯沢温泉ホテル双葉に場所を移して会員交流会が開催され、100名が参加しました。途中、表彰式が行われ、優勝した新津支部チームに県青年部齊藤副会長よりトロフィーが授与されました。また恒例の次回開催地を決定する余興も行われました。

懇親会の座席は前回に引き続き「他支部の会員とより交流する」ことを目的にくじ引きで決



優勝 新津支部



準優勝 新潟支部



定したのですが、今回も好評で、定番となりつつあります。青年部会員が一堂に会する年に一度のこの行事で、今年も多くの仲間と交流を深め、大いに盛り上がりました。次回開催は小千谷・十日町の共催です。次回の熱戦が早くも期待されます。



変圧器／ヒューズ／開閉器／受配電設備／配電自動化機器／監視制御システム／
太陽光発電用パワーコンディショナ／高周波電源／溶接機／切断機／ロボット

DAIHEN

株式会社ダイヘン

本 社 〒532-8512 大阪市淀川区田川2丁目1-11 TEL 06(6301)1212
東北支社 〒981-3133 仙台市泉区泉中央4丁目7番地7 TEL 022(218)0942

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

東北七県の元気は日本の元気！

「変える・東北から日本のエネルギー、創造・
未来の電気工事業」 第2回東北七県電気工事
組合連合会青年部会員大会に参加



7月23日東北七県電気工事組合連合会青年部（以下、七県青年部）主催、宮城県電気工事業工業組合青年部主管による第2回東北七県電気工事組合連合会青年部会員大会が宮城県仙台市の秋保温泉緑水亭において、七県青年部会員163名を含む186名参加のもと盛大に開催されました。当県青年部からは27名が参加しました。

まず初めに意見交換会が開催され、参加した青年部会員は「10年後のわが社」「人材育成」をテーマに、1テーブル7名、22グループに別れて活発な意見を交わしました。若年層の電気技能工への担い手不足や熟練電工の老年化、会社



の後継者問題といった共通課題を各々の会社によってどのように解決していくかなど、会社の規模や立場によって考えが違うものの、様々な取り組みや事例などを知ることが出来て非常に参考になりました。岩手、宮城、福島の子部員からは、災害復興時の電気工事あるあるや、今だから言えるここだけの話など、青年部らしい話題で盛り上がり、あっという間の100分間でした。



次に記念式典では、当県のレジェンドこと、品田史夫七県青年部会長の登壇ズッコケからの式辞、来賓の全日電工連全国青年部協議会植草会長の祝辞、各県の活動報告では当県青年部星野泰助会長のプレゼンテーションが行われました。

式典後の懇親会では、利き酒や二人羽織のアトラクションが行われ、終始和やかに会員交流が行われました。合同二次会では青年部らしさに拍車がかかり、あふれだす青年部パワーで会場は大盛り上がりでした。

二年後に福島県で第3回が行われる予定です。



新潟支部青年部

未来工業(株)様へ工場見学

新潟支部では、先進地視察事業として平成28年9月9日に未来工業(株)様のご協力を得、茨城第二工場の見学会を行いました。

工場内は自動化の為、作業員の方が少なく整然としている印象を受け大変驚きました。

茨城第二工場において、原材料を80度くらいに温め粘度を持った液体になると150tの圧力をかけて型に流し込めばスライドボックス、FEPやPF管などの長尺モノは「ところてん」の様に原料を型に入れてから押し出して形成する製造。付属品の止めビスやボディービスなどを自動で組み込み製品化し、箱詰めまでの工程を順を追って解り易く説明を受けました。

ボックスのビス類も自社生産しているようですが正直なところ買った方が安いそうです。それでもビスを作る理由をお伺いした所、製品加工のノウハウの伝承のために作っているとの理由にメーカーとしての拘りを感じました。

出荷ブースも自動倉庫になっており、注文が入ると機械がピッキングを行う様は圧巻でした。

しかし、どんなに進んだ自動化であっても人力が必要な仕事もあるそうです。特に震災の際は機械が稼働しないということで人力での業務と並行



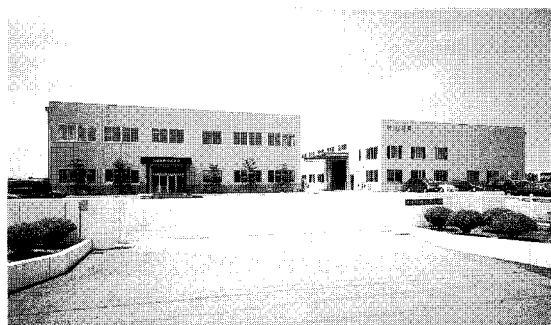
しての復旧作業に相当苦勞されたと同いました。

今回の工場見学を「見る」ということで終わらせずに、「今後の業務にどこかしら生かせるのではないか？」と考える機会になれば参加者にとってもより貴重な体験となるだろうと思っております。

お世話になりました未来工業(株)の方々、お忙しい中ご対応いただきありがとうございました。



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

村上支部青年部

家族、地域のために働くこと

去る8月7日(日)村上市内商業施設の駐車場で、村上支部青年部恒例となっている『業界PR』を行いました。

この活動は毎年8月の『電気使用安全月間』に市民のみなさんに電気の安全使用方法と、村上支部青年部の存在をより身近に感じて頂けるよう、ここ数年続けてまいりました。

お盆前の繁盛期という事で約半数のメンバーしか参加できませんでしたが、今年はメンバーのかわいい子供たちがお手伝いをしてくれました。



私自身もそうですが、いつも遅くまで仕事をしているので、なかなか家族とはコミュニケーションがとれない生活の日々だと思います。

今年の活動では子供たちに背中を見せる事ができてとても良い機会だったのではと感じました。

また、こちらも恒例事業になっている『村上支部青年部&東北電力株式会社村上営業所様若



手社員様 意見交換懇親会』の開催を予定しています。

毎年開催をしているお陰で信頼関係が生まれ、トラブル・緊急対応は勿論、様々な電気に関わるお客様へスムーズに対応できるようになったと実感しています。

東北電力他営業所では各支部青年部との交流は盛んではないと聞いています。是非、他支部のみなさんも各営業所様と交流を図ってみてはどうでしょうか？

村上支部青年部は、これからも生活を支える電気を通じ、地域社会に貢献していこうと思っております。



佐渡支部青年部

活動報告

佐渡支部青年部は、現在13名の部員で活動を行っています。

最近の活動報告と致しますと、7月10日(日)に行ったボランティア活動。

参加人数は、部員10名、子供5名の計15名で海岸清掃を行いました。

当日の天候は、とても暑く外国人の方々も海水浴に訪れていました。

驚いた事にその外国人(女性)は高校生、豊満すぎるボディにくぎづけ!私は海岸清掃どころではありませんでしたが、拾ったゴミの総重量70kg!少ないのか多いのかわかりませんが…佐渡島人全員が佐渡を世界遺産登録に向け、日々清掃活動等に取り組んでる結果でしょうか?

残念ながら7月25日に開かれた文化審議会世界文化遺産・無形文化遺産部会で「金を中心とする佐渡鉱山の遺産群」は国連教育科学文化機関(ユネスコ)世界遺産委員会への推薦は今年度見

送られました。

また、7月29日(金)には、本部の村山講師をお招きしサイボウズ講習会を実施致しました。村山講師のやさしく分かり易い説明と美貌で参加者全員、熱心に講義を受けておりました。佐渡支部青年部全員サイボウズを理解したと思いますので今後、たくさん活用していきたいと思えます。村山講師、とてもお暑い中御足労いただきありがとうございました。講習もスムーズに終わり佐渡観光をされた事は、絶対に内緒にしておきますのでご安心下さい(笑)。

最後に何を書いているのかわからなくなりましたが、今後も電気工事業界の発展に精一杯ご協力していきたいと思えます。



きれいな電波で
豊かなくらし。

10月は、**受信環境クリーン月間**です。

信越受信環境クリーン協議会では、テレビやラジオをきれいな画面や音声でお楽しみいただけるよう受信障害に関するご相談を受け付けています。

テレビやラジオの受信障害でお困りの方は、お気軽にお問い合わせください。

<問合せ先>

信越受信環境クリーン協議会 事務局 TEL 026-234-9991 FAX 026-234-9999

組合員の異動

平成28年8月～平成28年9月理事会承認分

日付		支部	
H28. 8. 1	譲渡	新潟	エヌメック東日本(株) (代表者：帆苺一則) → (株)イートラスト通建 (代表者：酒井龍市)
H28. 8. 1	新規	新潟	(株)開新電気
H28. 8. 1	新規	新潟	(株)新潟ボイラーメディカル
H28. 8. 1	新規	村上	(株)村上エレテック
H28. 8. 1	新規	小千谷	(株)草野商店
H28. 8.23	新規	新潟	小林電気工事
H28. 8.23	新規	長岡	イシハラ電気
H28. 9.13	新規	新潟	押木電気商会

平成28年8月理事会報告分

H28. 6.30	脱退	小千谷	(有)太田電機工業所
H29. 3.31	脱退	新潟	(株)東洋プラント建設

組合員の変更

平成28年7月～9月組合受付分

支部	事業所	変更箇所	変更前	変更後
新潟	甲電気	F A X	025-275-1864	025-280-3813
	(有)森山電気商会	代表者	森山 吉松	森山 隆吉
村上	(株)平山電気商会	代表者	小田 保積	小田 永人
新津	宮崎電設(株)	住所	新潟市秋葉区新津東町3丁目195-1	新潟市秋葉区新津東町3丁目1-46
三条	川島電気店	代表者	川島 賢治	川島 賢一
	(株)三共電機	住所	955-0031 三条市松ノ木町2-8	955-0021 三条市下保内字鎌田281-8
	(株)長谷テクニカル電機	代表者	長谷川 義則	長谷川 直樹
長岡	越後交通工業(株)	代表者	志田 潔	小川 弥真人
	(有)月岡電気工業	代表者	月岡 彰夫	月岡 康雄
柏崎	(株)協同電設	代表者	山田 一雄	山田 秀和
上越	岡田電設(株)	商号	岡田電設	岡田電設(株)
		住所	上越市頸城区上増田92	上越市頸城区上増田93
		F A X	025-530-2070	025-512-5625
	(株)新興電設	住所	943-0112 上越市上野田648	942-0132 上越市頸城区北福崎535-1
		T E L	025-524-1797	025-530-7914
		F A X	025-522-4620	025-530-7934
魚沼	(有)鈴木電気	代表者	鈴木 直樹	鈴木 直人
十日町	大島電気(株)	代表者	大島 肇	大島 博

組合の保険って??

～ Donna★Konna ～

平成 28 年度 ～ 団体傷害保険 年度更新 ～

「24 時間補償」コース & 「業務中のみ補償」コース

保険期間：平成 28 年 11 月 25 日午後 4 時から
平成 29 年 11 月 25 日午後 4 時まで 1年間

(※社長、役員の方は、「24 時間補償」コースとなります。)

*パンフレットがお手元に届きましたら、期日までにお手続き下さいますようよろしくお願いいたします。

こんなときにお役に立ちます！！

傷害事故



詳細は取扱代理店または引受保険会社までお問い合わせ下さい。

<取扱代理店> 新潟県電気工事工業組合
新潟市中央区上大川前通六番町 1203 TEL:025-229-4101

<引受保険会社> 損害保険ジャパン日本興亜株式会社
新潟支店 法人マーケット開発支社
新潟市中央区万代 1-4-33 TEL:025-244-5140

～全日電工連グループ共済制度～

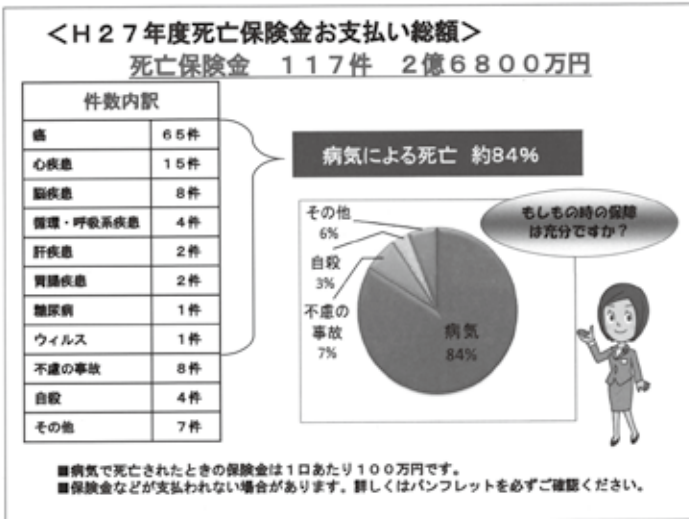
「加入拡大キャンペーン」実施中!

(平成28年8月～10月末迄)

全日電工連「グループ共済制度」は
病気で死亡されたときにも保険金をお支払いします。
 そのほか、**災害保障特約**でケガの入院もしっかりカバー
24時間保障 業務外もOK!

必要な保障の準備は少しでも若く健康なうちから!

- 一般的に、高齢になると病気が原因による死亡件数は増加します。
- すこしでも若く健康なうちから必要保障額を準備しましょう!
 (加入・増口の際には健康状態について告知をいただきますが、告知の内容によっては、加入・増口できない場合があります。)



平成28年度 掛金確定版

平成28年度掛金確定版パンフレットがお手元にある場合は、本パンフレットにお渡し差しください。本パンフレットをご一読いただき、この機会にぜひ加入・保障の範囲などを確認ください。

全日電工連グループ共済制度のご案内
 (団体定期保険)

この保険は福利厚生制度の一環です。

制度の特色

- 事業主および従業員毎の適格保障に設定されます。
- 全日電工連のスクラムシステムを活用して、お手持の保険で高額の保障が得られます。
- 加入対象者への所属確認と一級告知があれば、加入(増口)のお申込みができます。
- 毎年収支計算を行い、剰余金が生じた場合は、配当金が支払われます。
(※保障額が減少する可能性があります。お手持の保険に準じます。)
- 掛金は、役員または必要経費に算入できます。
- 受益は、加入者や遺族、関係者など、保障対象者などにより毎年更新日に見直しがあります。
- 契約は1年更新で、申し込みがない限り自動更新となります。

各種お申込み手続きの趣旨

お手続きは、各道府県工組(支部・地区本部)、もしくは生保協会の担当者へお申込みください。

お申込み内容	所属工組(地区本部)	生保協会の担当(支部)	加入者数
加入・増口	各道府県工組の担当に必ずご連絡	毎月10日	
掛金	毎月	毎月10日	毎月10日
解約	毎月	毎月10日	毎月10日
変更(住所変更・請求書変更)	毎月	毎月10日	毎月10日
5年(10年)ごとの見直し	毎月	毎月10日	毎月10日

※毎月10日、15日、20日、25日、30日、31日のいずれかの日曜日の場合は、前日または翌日のいずれかの日曜日にさせていただきます。

全日本電気工事業工業組合連合会
 〒105-0014 東京都港区芝2-0-11 全日電工連会館1F TEL: 03-5232-0981 FAX: 03-5232-6855
 E-MAIL: csm@necic.or.jp

0120-307282
 [受付時間] 月曜～土曜 午前9時～午後5時(土日・12月31日～1月31日を除く)

HEMS対応住宅分電盤

スマートコスモ®が
 おすすめしやすい
 価格で新登場!!



HEMS対応住宅分電盤
 スマートコスモ AiSEG通信型
 BHN8520J
 希望小売価格111,100円(税別)

Panasonic
 Homes & Living

「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。

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 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号 (025)260-7711

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は計量法で罰則規定(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
平成23年4月以前
平成23年3月以前

または
単独計器の有効期限を示す。

適合ラベル
(自主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
平成23年4月以前
平成23年3月以前

または
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28年4月以降
平成28年3月以前

または
封印キヤップ
(適合ラベルの場合)

変成器付計器
検定票
島 33 6
(7アイバー)
有効期限
平成33年6月を示す。

検定証印
平成38年3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.tohokumeti.go.jp/s_shigen_ene/demryoku_free.html
日本電気計器検定所 http://www.jemic.go.jp/kenitei/shoumei_ok.html
東北計器工業株式会社 <http://www.keiko.co.jp/>
(一財)東北電気保安協会 http://www.t-hoan.or.jp/060_safety/060-40_soukan/060-40-02_kanri/kanri.htm

※無断転載・複製を禁じます。

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え下さい。

- ① 修理事業者が所有するものを購入する。
- ② 新品のものを購入する。
- ③ 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 本社営業部 TEL 022(345)2104
(新潟事業所 TEL 025(245)7251 盛岡営業所 TEL 019(638)8311)
- ・大崎電気工業株式会社 仙台営業所 TEL 022(223)3747
- ・株式会社東芝 東北支社 計器営業第二担当 TEL 022(264)7435
- ・GE富士電気メーター株式会社 営業部 東日本グループ TEL 022(225)5353
- ・三菱電機株式会社 東北支社 TEL 022(216)4554
- ・株式会社エネゲート 営業開発部 TEL 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 TEL 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 計量検定グループ TEL 017(739)8555 秋田県 産業政策課 TEL 018(860)2211
- 岩手県 商工企画室 TEL 019(629)5528 宮城県 計量検定所 TEL 022(247)1641
- 山形県 産業政策課 TEL 023(630)2115 福島県 計量検定所 TEL 024(521)7667
- 新潟県 計量検定所 TEL 0256(36)2240

● 全国特定市計量行政協議会東北ブロック

- 青森市 計量検定所 TEL 017(734)5250 弘前市 市民生活課 TEL 0172(35)1135
- 八戸市 商工政策課 TEL 0178(43)9524 秋田市 計量検査所 TEL 018(866)8831
- 盛岡市 消費センター TEL 019(604)3301 仙台市 消費センター TEL 022(268)7040
- 山形市 消費センター TEL 023(647)2201 福島市 計量検査所 TEL 024(525)3721
- 郡山市 計量検査所 TEL 024(924)2251 会津若松市 商工課 TEL 0242(39)1252
- いわき市 計量検査所 TEL 0246(23)4695
- 新潟市 消費センター TEL 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 TEL 022(786)5031

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て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。

- 東北地区経済産業局 東北電力株式会社 株式会社東芝 株式会社
- 東北地区計量行政協議会 株式会社東北計器工業株式会社
- 全国特定市計量行政協議会東北ブロック 東北七県電気工事組合
- 新潟県計量検定所 (一財)東北電気保安協会
- 新潟市消費生活センター (一社)東北電気管理技術者協会
- 日本電気計器検定所東北支社 仙台ビルディング協会
- (一財)日本電設工業協会東北支部

2016.5

家庭用太陽光発電システム設置事業者の 販売促進の取り組み経費を助成します

事業計画書・交付申請書提出期限を、平成28年11月30日(必着)まで延長しました。

～平成28年度新潟県家庭用太陽光発電導入促進事業補助金の募集～

【事業の目的】

新潟県家庭用太陽光発電導入促進事業補助金は、

- I. 家庭用太陽光発電システム(以下、「システム」)の設置工事を元請けとして行う事業者で、平成28年度のシステム設置件数が平成27年度のシステム設置件数を上回る事業者
- II. 上記Iの補助事業に取り組む事業者で、新たな販売促進活動(新規又は平成27年度の取り組みの拡充)によりシステムの導入促進を図る事業者

に対して補助金を交付し、システム導入を促進し、県内の再生可能エネルギーの導入拡大を図ることを目的としています。

I. システムの設置に係る補助

【補助の内容】

補助対象事業者	補助の対象となる事業者は、新潟県内に事業所 ^{※1} が存在し、元請け ^{※2} として太陽光発電システムを設置する事業者となります。
事業計画書の作成	補助希望事業者は太陽光発電システムの販売を促進させる取り組み(販売価格低減、アフターサービス、販売促進等)、及び平成27年度元請け設置件数 ^{※3} 、H28年度元請け設置予定件数 ^{※4} を記した事業計画書を作成して提出してください。
事業計画書提出期間	平成28年5月11日～平成28年11月30日(必着)
事業計画の公表	提出された事業計画の基本情報を公表し、広く県民に周知します。
補助の要件	次の要件を全て満たす場合、補助金を交付します。 ①平成28年度の元請け設置件数が3件以上 ②平成28年度の元請け設置件数が、平成27年度の元請け設置件数を超えた場合
補助金申請の受付期間	平成28年5月11日～平成29年3月13日(必着) 平成27年度の元請け設置実績件数を超えた時から、順次申請できます。 但し、1事業所あたり補助上限件数は10件とします。
補助額	補助対象となるシステムを設置した地域により、 ・平野部 ^{※5} : @2万円/1kW(豪雪地帯特別措置法で豪雪地帯に指定されている市町村) ・山間部 ^{※6} : @2.5万円/1kW(豪雪地帯特別措置法で特別豪雪地帯に指定されている市町村) で、算出します。
補助件数	全体で約310件補助予定(予算が無くなり次第終了します。)

※1) 新潟県内に支店等複数の事業所がある場合は事業所単位での申請でも構いませんが、その事業所の代表者の名前で施主と契約する場合があります。また、新潟県内に事業所があれば、本社は県外でも構いません。

※2) 「元請け」とは、太陽光発電システムを設置する施主と直接契約をすることです。販売店等が契約したシステムを請負で設置する場合は対象となりません。

※3) 平成27年度元請け設置件数は、平成27年4月1日～平成28年3月14日の間に電力受給を開始した10kW未満の元請け設置件数とする。(平成28年3月15日～平成28年3月31日の間に電力受給を開始した10kW未満の元請け設置件数は除く。)

※4) 平成28年度元請け設置予定件数は、平成28年4月1日以降に電力受給を開始する10kW未満の元請け設置予定件数とする。

※5) 「平野部」とは、豪雪地帯特別措置法(昭和37年4月5日法律第73号)において豪雪地帯に指定を受けている県内市町村で、具体的には、新潟市、新発田市、見附市、燕市、阿賀野市、佐渡市、聖籠町、弥彦村、田上町、出雲崎町、刈羽村、粟島浦村となります。

※6) 「山間部」とは、豪雪地帯特別措置法(昭和37年4月5日法律第73号)において特別豪雪地帯に指定を受けている県内市町村で、具体的には、長岡市、三条市、柏崎市、小千谷市、加茂市、十日町市、村上市、糸魚川市、妙高市、五泉市、上越市、魚沼市、南魚沼市、胎内市、阿賀町、湯沢町、津南町、関川村となります。

Ⅱ. 販売促進活動に係る補助

【補助の内容】

補助対象事業者	補助の対象となる事業者は、前記Ⅰ. システムの設置に係る補助事業に取り組む事業者で、新たな販売促進活動（新規又は平成27年度の取り組みの拡充）によりシステムの導入促進を図る事業者となります。
補助対象経費	システムの導入促進を図るための新たな販売促進活動に要する経費のうち、会場借上費、会場設営費、広告宣伝費、通信運搬費、展示品等輸送費 ※補助対象経費は、消費税抜き金額であること。
交付申請書の作成	補助希望事業者は太陽光発電販売促進活動の概要、経費の内訳、補助金交付申請額等を記した補助金交付申請書(兼事業計画書) ^{※1} を作成して提出してください。
交付申請書提出期間	平成28年5月11日～平成28年11月30日(必着)
補助の要件	次の要件を全て満たす場合、補助金を交付します。 ①前記Ⅰ. システムの設置に係る補助事業に取り組む事業者であること。 ②補助対象となる新たな販売促進活動(新規又は平成27年度の取り組みの拡充)の実施日、請求及び支払日が補助金交付決定日以降であること。 ^{※2}
補助金申請の受付期間	補助金交付決定日以降～平成29年3月13日(必着) 事業計画に基づく新たな販売促進活動が終了し、支払いが完了した時点から申請できます。
補助額	①今年度新たに取り組む販売促進活動に要する経費の2分の1以内(1,000円未満の端数は切り捨て)。 ②1事業者あたりの補助金交付申請額の上限は30万円とし、補助金交付決定後の補助金申請額は補助金交付決定額を上限とします。
補助件数	約15事業者補助予定(予算が無くなり次第終了します。)

※1) Ⅰ. システムの設置に係る事業計画書も事前又は同時に提出していること。

※2) 補助金交付決定日前に実施(支払い)した新たな販売促進活動は補助対象とはなりません。

※その他、Q&Aは、補助金専用ホームページもご参照ください。

【お問い合わせ先】

新潟県電気工事工業組合 太陽光補助金係

新潟市中央区上大川前通6番町1203 電話：025-229-4101 FAX：025-223-7321

E-Mail：ndkk@dkkni.or.jp

補助金専用ホームページ：<http://www.chuokai-niigata.or.jp/ndkk/solar-hojo/>

(新潟県電気工事工業組合HPからリンクあり)

新発売 2K+4K8K 対応

レベルチェッカー + 信号発生器

「信号発生器」で4K・8K放送で使用される左旋衛星放送の基準信号を発生させ、4K・8K受信システムを介し、「レベルチェッカー」で信号レベルを測定します。受信システム内の機器および同軸ケーブルの減衰量などを測定し、受信システムが適正であるか検証できます。

信号発生器 SG1WS

レベルチェッカー LC60WS

DXアンテナ

地デジ BS右旋 110度右旋 LTE に加え

BS左旋 110度左旋 も

測定可能!!

4K8K 時代到来。
4K・8KはDXアンテナにご相談ください。何でもお手伝いします!

DXアンテナ株式会社 本社/〒652-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号
ホームページ <http://www.dxantenna.co.jp/>

＜カスタマーセンター＞
0120-941-542

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

危険物取扱者試験・消防設備士試験日程

～ あなたの未来に活かせる資格を！！ ～

危険物取扱者試験 平成29年 3月 4日(土)
受付期間(書面申請) 平成29年 1月11日(水)～ 1月25日(水)
受付期間(電子申請) 平成29年 1月 8日(日)～ 1月22日(日)
試験種類 甲種・乙種第1～6類・丙種
受験地 新潟市・長岡市・上越市

消防設備士試験 平成29年 3月11日(土)
受付期間(書面申請) 平成29年 1月25日(水)～ 2月 8日(水)
受付期間(電子申請) 平成29年 1月22日(日)～ 2月 5日(日)
試験種類 甲種第1～5類・乙種第1～7類
受験地 新潟市・長岡市・上越市

(一財)消防試験研究センター 新潟県支部

〒950-0965 新潟市中央区新光町10-3 技術士センタービルⅡ7階703号
TEL 025-285-7774 FAX 025-211-7011 <http://www.shoubo-shiken.or.jp>

※受験願書、免状の書換え申請書は、当センター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、上記にお問い合わせください。



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

新潟県 最低賃金

時間額

753

22円
UP
円

平成28年10月1日から

最低賃金、
しっかり
チェックウーッ!!

守ってる?? 守られてる??
雇う上でも、働く上でも、
最低限の
ルールなんです!!



必ずチェック! 最低賃金 使用者も、労働者も。

最低賃金に関する特設サイト
<http://www.saiteichingin.info/>

パソコンでも最低賃金がチェックできます!
WEB-FAX? 最低賃金制度 検索



最低賃金に関するお問い合わせは新潟労働局または最寄りの労働基準監督署へ

新潟労働局ホームページアドレス
<http://nlgata-roudoukyoku.jsite.mhlw.go.jp/>



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



危険個所見つけた

その場で声かけて

みんなで守ろう

仲間の命

〈安全標語〉 柏崎支部 ㈱合同電気 山口純一

新潟県電気工事工業組合