

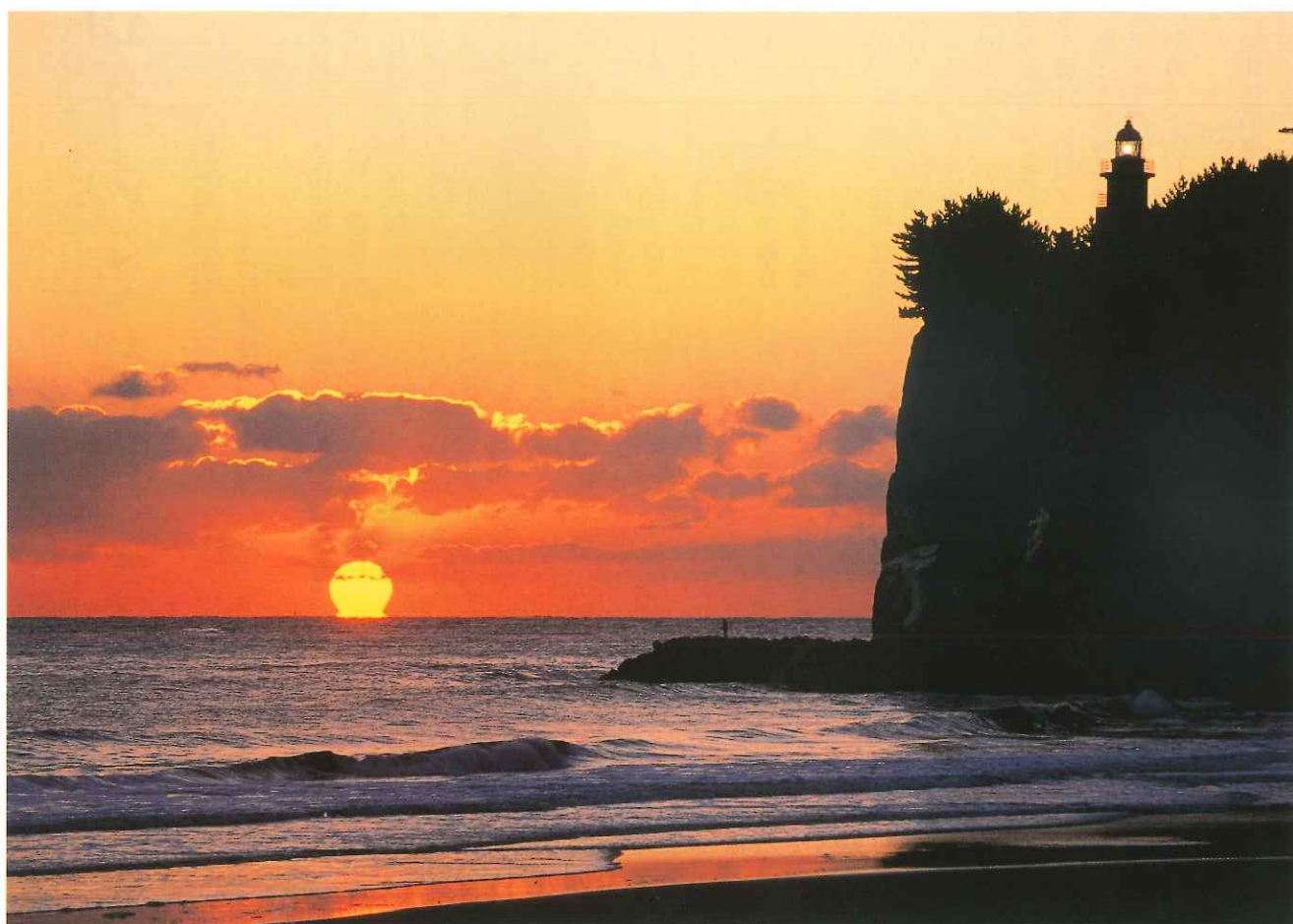
広 報

む せ ん と う

22

1

No. 29



相馬市 鵜ノ尾岬灯台

相双地区電気工事協同組合



発行・編集／相双地区電気工事協同組合

編集担当 総務委員会

〒975-0033 福島県原町市高見町2丁目7番地

TEL (0244) 22-1951(代)

URL <http://www.ssdenkyo.or.jp>

E-mail info@ssdenkyo.or.jp



新年のご挨拶

相双地区電気工事協同組合

理事長 渡 辺 光 夫

新年あけましておめでとう
ございます。

組合員の皆様方におかれましては、ご家族共に輝かしい新春を迎えられたこととお慶び申し上げます。

昨年は、当組合の事業推進にあたり、格別のご支援ご協力を賜りまして心からお礼申し上げます。

さて、日本経済は依然として深刻な不況の中で推移しておりますが、一方では、新しい日本社会の構造改革に向けた、行政、規制改革が一段と拡大促進される中、今後の電気工事業界を展望するとき、この改革にいかに対応できるか将来がかかっていると言っても過言ではありません。

私たち中小企業が健全な発展を遂げていくためには、持ち前の機動性・柔軟性・創造性を発揮し、積極的に新規事業経営改革に取り組むなど、自らの発展基盤を強化していくことが必要であります。

電力会社始め地域経済界、行政、地域住民と共に、連携と協力の精神で変革期克服を共に絆を持って乗り越えていきたいと思えます。

当組合はタテに長い地域で構成されており、その地域に合った組合活動をしていかなければならないと強く感じており、平成十三年度よりプロジェクトを敷き、諸活動を行ってまいりましたが、これらの定着化を進め、組織体制の確立を図ってまいりたいと考えます。

また、業界の改革、活性化のためには青年部の活動が重要となります。青年部活動の活性化を図るため、本年度より担当理事を配置しました。担当理事が組合とのパイプ役として、私も業界を担うべき後継者である青年部の指導育成に努めてまいりたいと考えます。

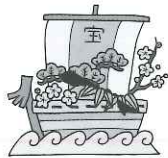
更には昨年の電気事業法の一部改正により、本年から自

家用電気工作の電気主任技術者不専任需要設備の保安について参入の道が開かれ、業界の新しい事業分野としての取り組みも視野にいれながら対応を考えてまいりたいと思えます。

このほかにも多くの課題を抱えておりますが、組合員一致協力のもと、課題解決に向け取り組んでまいる所存であります。

組合員皆様方始め関係機関各位のご理解とご支援を賜りますようお願い申し上げます。

結びになりましたが、皆様方にとりまして、本年がより幸多きご繁栄の年となりますことを心からご祈念申し上げます。年頭のご挨拶と致します。



謹賀新年

相双地区電気工事協同組合

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 監 | 監 | 監 | 理 | 理 | 理 | 理 | 理 | 理 | 副 | 副 | 理 |
| 事 | 事 | 事 | 事 | 事 | 事 | 事 | 事 | 事 | 理 | 理 | 事 |
| 富 | 荒 | 鈴 | 阿 | 笠 | 村 | 松 | 林 | 渡 | 八 | 青 | 渡 |
| 沢 | | 木 | 部 | 原 | 井 | 林 | | 部 | 卷 | 田 | 辺 |
| 千 | 秀 | 昭 | 三 | 義 | 洲 | 一 | 菊 | 昌 | 正 | | 光 |
| 里 | 夫 | 一 | 芳 | 雄 | 湖 | 延 | 治 | 彦 | 隆 | 純 | 夫 |



新年のご挨拶

東北電力(株)相双営業所
所長 本田 敬三

新年明けましておめでとうございます。皆さまにおかれましてはご家族ともども清々しい二〇〇四年の新年を迎えられたことと、お慶び申し上げます。

また、昨年は東北電力株式会社の事業運営にご理解とご協力をいただき感謝申し上げます。とりわけオール電化システムの普及拡大など弊社の進める営業開発業務につきましては格別のご協力をいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、昨年は一部で景気の回復傾向が見られたようでありましたが、依然として厳しい経済情勢が続いており、どの業界も厳しい対応を求められた年ではなかったかと存じます。私どももいたしまして、一昨年から続く原子力問題に関する信頼回復への懸命な取り組みや、巻原子力発電所計画の撤回問題さらには電力の自由化問題に関する改正電気事業法が成立し自由化範囲の段階的な拡大が具体的に

対応をしていかなければならない年でもございました。

明けて平成十六年は、引き続き原子力に対する信頼回復のための情報公開などをはじめ、地域の皆さまに安心していただく活動を実施していくこととしております。また、電力の自由化につきましては、昨年九月に再開された電気事業分科会で広域的競争を促進する卸電力取引所の創設や振替料金の廃止などが具体的に

詰められるとともに、本年四月に五〇〇kw以上の大口のお客さまが自由化されます。これは、一九九五年のIPP導入、二〇〇〇年の特別高圧の自由化に続き、第三局面を迎えることとなり、さらには二〇〇五年四月を目途に50kw以上の高圧のお客さま全てが自由化されることとなります。一般ご家庭を対象とした全面自由化につきましてはユニバーサルサービスの問題や安定供給体制の問題などを含めて二〇〇七年四月から具体的な検討を始めることとなっております

ます。

私どももいたしましては、電力の自由化が進展しましてもこれまで通り東北電力を選択していただけますように日常業務を通じながら「黄色い車と青い作業服が信頼のシルシ」となりますよう皆さまから信頼いただける仕事をしたいと従業員一同気持ちを強くしているところでございます。

貴組合の皆さまとは、お客さまとの接点として電気の販売や電化システムの普及拡大などに関する弊社との「車の両輪」として、従来以上にお互いの連携を密にしながら事業展開を図っていく所存でありますので、何卒旧に倍しましたご理解とご協力をよろしくお願い申し上げます。

最後になりましたが、皆さまの今年一年が安全で健康で実り多き年でありますことをお祈り申し上げ、年頭のご挨拶とさせていただきます。



新年のご挨拶

相双地区電気工事協同組合
青年部長 高木 数泰

あけまして、おめでとうございます。

昨年中は青年部活動にご協力、ご支援いただきましたありがとうございますと、ご支援いただきました。ありがとうございます。

昨年はイラク戦争や自衛隊派遣問題などの重苦しいニュースが多い様に思われましたが、十八年ぶりの阪神タイガースの優勝、相馬市にゆかりのある栃東関が優勝をかざるなどの明るいニュースもありました。

相双地区においては、常磐自動車道の常磐富岡IC（仮称）相馬IC間が一部着工されるなどの話も聞いております。

我々業界に関することでは家庭におけるIT革命のけん引役となる地上波デジタル放送が開始されました。一部景気回復の兆しが伺えるとの報道もありませんが、電気工事業界においては一段と厳しい経済状況が続いているようです。

市場縮小がますます進む中、生き残るためには個人の能力向上もさることながら、光ファイバーなどのデジタル市場対

応や施工業務におけるITの有効活用などの情報化技術の強化を積極的に行っていかねばならないのではないのでしょうか。

また、住宅の着工戸数が伸び悩んでいるなかで、一戸あたりの仕事量を増やすために深夜電力機器やIHヒーター等の普及拡大に努めていくことも大事かと思えます。

その中で、青年部は技術革新や各事業所間の連携、あるいは新たな分野への進出等を考え、具体的には、新エネルギーとしての太陽光発電や燃料電池などの工事を受注できるように知識・技術を習得していかなければならないと考えております。

今年も昨年に増して会員の連携・親睦を深め、知識や技術を磨いて、魅力ある活動をしていきたいと考えておりますので、ご指導・ご協力、よろしくお願いいたします。

また、随時青年部員を募集しておりますので、入部希望の方は組合までご連絡下さい。

安全祈願祭・新年会



平成十六年の安全祈願祭・新年会が一月二十一日(水)午後三時三十分より、ラファイアにおいて開催された。又において開催された。本年の工事安全を願う安全祈願祭が執り行われ、つづいて記念講演として、労働災害等発生状況を認識し、安全に対する意識高揚を図り労働災害の撲滅を図ることを目的に、相馬労働基準監督署 丸山勇次署長より、「災害防止と労働

働基準法の改正について」の演題で講演が行なわれた。講演終了後、会場を移し新年会が開かれ、渡辺理事長より年頭の挨拶の後、来賓を代表して東北電力株相双営業所 長本田敬三様、原町市長渡辺一成様より御祝辞をいただき、全員和やかにお互いの親睦を深めながら盛会に行われた。



建設国保のご案内

建設国保は…

全国で、大工・とび・土木・造園・左官・板金などの建設工事業に従事している方が集まり、昭和45年6月に設立した国民健康保険組合です。

建設国保の加入資格は…

建設工事業に従事していて、地域の同業種の母体組合に加入している方が、これから母体組合にも加入できる方が、建設国保に加入できます。

被保険者証による医療費の負担

| 3歳未満 | 3歳～69歳 | 70歳以上 |
|------------------|------------------|----------------------------------|
| 8割給付 (自己負担2割) | 7割給付 (自己負担3割) | 9割給付 (自己負担1割) ※一定以上所得者8割給付 |

●組合員の方には「一部負担払戻金制度」があります(70歳以上の方は除く)。

1. 医療機関からの診療報酬明細書1枚について、保険診療費の1割分から3,000円を差し引いた額を払い戻します。
2. 保険診療費が241,000円を超える場合は21,000円を払い戻します。

保険料は4月1日の年齢で決めています

| 年齢区分 | 組合員:月額 |
|-------------------|---------|
| 20歳未満 | 5,000円 |
| 20歳以上～25歳未満 | 8,500円 |
| 25歳以上～40歳未満 | 14,600円 |
| 介護保険第2号被保険者に該当する方 | 16,000円 |
| 40歳以上～65歳未満 | 15,500円 |
| 介護保険第2号被保険者に該当する方 | 16,900円 |
| 65歳以上 | 15,500円 |

| 家族:月額 | |
|----------------------------|--------|
| 1人分額 (4人分まで徴収) | 4,300円 |
| 介護保険・ 第2号被保険者に 該当する方 | 5,700円 |

中小企業人材確保推進事業

◇技術セミナーの開催

構成事業主やその従業員に
対して、人材育成、教育の必
要性の啓蒙を図ることを目的
に地上波デジタル放送に関す
る技術セミナーを開催。



時期 平成15年12月15日(月)
会場 ロイヤルホテル丸屋
参加者 66名
内容 第1部：地上波デジ
タル放送基礎につい
て（NHK福島放送
局受信技術）
第2部：地上波デジ
タル放送対応設備に
ついて（マスプロ電
工(株)工事営業部）

◇モデル企業見学会

雇用管理の改善が進んでい
る企業等を見学し、意見交換
等を行い、実施事業若しくは
制度等の導入に向けて定着・
普及を図るため視察研修を
実施。

時期 平成15年12月5日(金)
視察先 松下電工(株)汐留シヨ
ールム
内容 一、施設見学
二、人材育成に関す
る研修



◇安全衛生セミナーの開催

労働災害発生状況を認識し、
職場環境改善の必要性の意識
向上を図ることを目的に、安
全衛生セミナーを開催。

時期 平成16年1月21日
会場 ラフイース
演題 災害防止と労働基準
法の改正について
講師 相馬労働基準監督署
丸山勇次署長



安全衛生表彰受賞

光洋電設株式会社 遠
藤俊行氏は、永年にわた
る安全衛生に対する功績
が認められ、このたび、
新潟市朱鷺メッセで開催
された、第四十回全国建
設業労働災害防止大会に
おいて、安全衛生表彰を
受賞されました。

全国建設業労働災害防止大会

会期／平成16年10月16日(木)～17日(金)
武英・展示会場／展示ホール



表彰状

功績賞
光洋電設株式会社
遠藤俊行 殿
あなたは安全衛生活動を活発に
実践し建設業の安全衛生水準の
向上に貢献されその功績は誠に
顕著とあり、ここに深く
敬意を表し表彰いたします
平成十五年十月十六日
建設業労働災害防止大会
会長 錢高 一 啓



明るい現代社会を築く
いのちのパイプライン

 **北日本電線株式会社**
福島支社

郡山市駅前二丁目12番2号 日本生命郡山駅前ビル3階
TEL 024(932) 8 1 2 2 ・ FAX 024(927) 0 0 7 2

National
松下電工

マルチメディア対応
配線システム



電気工事用資材と産業用機器

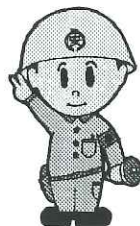
◆主要取扱メーカー◆

- | | |
|-------------|-------------|
| 松下電工株式会社 | オーデリック株式会社 |
| 松下電器産業 | 大光電機株式会社 |
| 株式会社東芝 | イワブチ株式会社 |
| 三菱電機株式会社 | 株式会社ニチフ |
| 岩崎電気株式会社 | テンパール工業株式会社 |
| 古河電気工業株式会社 | 電成興業株式会社 |
| 矢崎総業株式会社 | マスプロ電工株式会社 |
| 住電ケーブル株式会社 | 未来工業株式会社 |
| 日東工業株式会社 | 大崎電気工業株式会社 |
| 春日電機株式会社 | オムロン株式会社 |
| 株式会社戸上電機製作所 | 住友スリーエム株式会社 |
| ネグロス電工株式会社 | TOA 株式会社 |



岡田電気産業株式会社

OKADA
 本 社 いわき市平谷川瀬字明治町27 (〒970-8036)
 TEL 営業部(0246)25-6111 管理部(0246)25-6121
 原町営業所 原町市上渋佐字原田178 (〒975-0034) TEL (0244)22-5105
 相馬営業所 相馬市沖ノ内三丁目10-20 (〒976-0014) TEL (0244)35-1234
 営業所：福島・福島東・会津北・会津南・郡山北・郡山南・郡山西
 白河・勿来・いわき南・須賀川



電気保安を通じて

社会に奉仕!

財団法人
東北電気保安協会
 原町事業所

自家用電気工作物の保安管理業務、特高電気設備、自家発電設備、消防用設備の点検・試験や電気使用合理化など、電気に関することは当協会にお気軽にご相談ください。

〒975-0034 原町市上渋佐字原田 432-1

TEL0244-22-3568 FAX0244-24-6142

<http://www.t-hoan.or.jp/> ISO9001 認証取得

TOSHIBA

人と、地球の、明日のために

地域と共に歩む

【取扱商品】

照明器具・配線器具・開閉器・換気扇・配電機器
 電線・電線管及び付属品・電設資材全般卸

東北東芝電材株式会社

本 社 〒982-0015 仙台市太白区南大野田28-17
 電 話 (022) 748-1005
 相馬営業所 〒976-0042 相馬市中村字高池前53
 電 話 (0244) 36-8901

電気技術総合コンサルタント!!

自家用電気施設のごことは、お気軽に、ご相談下さい。



社団法人

東北電気管理技術者協会

| | | |
|-------------|--------------------------|---------------|
| 協 会 本 部 | 仙台市青葉区花京院二丁目11 プレシーザ仙台ビル | ☎022-261-6015 |
| 福 島 県 支 部 | 伊達郡川俣町飯坂字戸ノ内5-3 | ☎024-566-3087 |
| 福島電気管理センター | 安達郡安達町油井字漆原町42 | ☎0243-22-2674 |
| 郡山電気管理センター | 郡山市日和町字日向84-5 | ☎024-958-5203 |
| 会津電気管理センター | 河沼郡河東町大字谷沢字十文字53 | ☎0242-75-2518 |
| 原町電気管理センター | 原町市仲町1-157 | ☎0244-22-2817 |
| 白河電気管理センター | 西白河郡東村大字釜子字枇杷山68-3 | ☎0248-34-2205 |
| いわき電気管理センター | いわき市平字堂の前18 | ☎0246-21-9828 |

CALS/EC・CI-NETをサポートします

利益の向上、省力化に貢献

工事原価管理システム

業界初、納品データを電子メールで配信、入力手間削減
 随時現場の進捗状況が把握出来ます。

CALS対応CAD、安心サポート

CADシステム

諸官庁を始め多くの電設業者さまから好評のCAD、
 Auto-CAD、DRA-CAD、JW-CAD等を直接読み込み



戸部電材株式会社

原町営業所 原町市北原字本屋敷153 ☎(0244)23-6106 相馬営業所 相馬市椎木字北原104-1 ☎(0244)35-6350(代)
 本 社 仙台市宮城野区日の出町二丁目2-13 ☎(022)783-8181 FAX(022)238-0031 <http://www.tdz.co.jp>

快適さを考えると、これからの住まいは オール電化住宅。

健康

空気を汚さない暮らしにやさしい電化住宅
温度変化(ヒートショック)の少ない
蓄熱式電気暖房器なら理想的な暖房です。

安心

火を使わないため安全性が高く
操作も簡単で、お年寄りや
お子さまでも安心です。

蓄熱式電気暖房器

蓄熱式電気暖房器は熱源に火
を使わないので、燃焼ガスや
水蒸気の発生も
なく室内の空気
を汚しません。換
気も最小限です
み、高断熱・高気
密住宅には最適
です。



快適

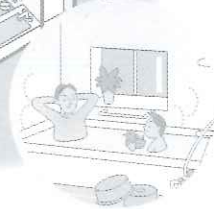
電気は快適・便利なエネルギー。
機能性の高い電化システムの利用で
家事も省力化ができます。

環境

エネルギーの有効利用により
「環境共生住宅」「省エネルギー住宅」としての
環境保全に貢献します。

経済的

割安な夜間の電気や
高効率の機器を活用することにより
優れた経済性を発揮します。



クッキングヒーター

クッキングヒーターは燃焼ガス
による空気の汚れがありません。
油の飛び散りなども少なく、高
い熱効率と使い勝手の良さで、
お料理もはかどります。



電気温水器

電気温水器は燃焼
ガスの排出もない
ため環境に優しく、
割安な夜間の電気
を活用することで、
優れた経済性も発
揮します。



エルク 福島営業所

〒960-8522 福島市置賜町2番35号
電話 024-522-0362(代)



はじめませんか、オール電化の暮らし。

火がバカナル、お手入れカンタン
IHクッキングヒーター

きれいな空気で24時間健康暖房
蓄熱式電気暖房

いつでもお湯たっぷり、しかも経済的
電気温水器



高断熱・高気密住宅には、オール電化がピッタリ!!

オール電化住宅
光熱費が全て電気でOK!!
ランニングコストを調べてみました

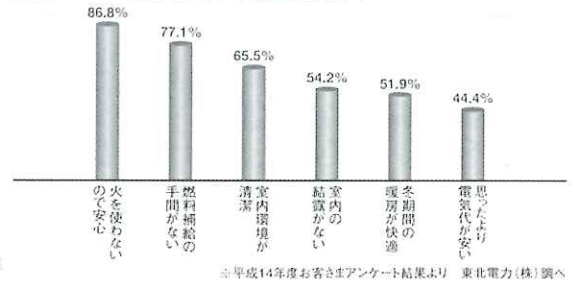


※当社シミュレーションによります。
※住宅の構造や電気のご契約、電気機器の種類、数、使い方によってランニングコストが異なります。
※燃料費調整額は含まれておりません。

◆算出にあたっての想定条件

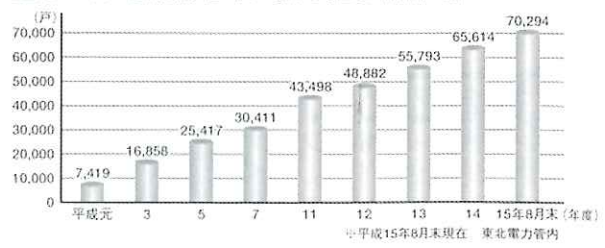
| | | | |
|-----------|----------------------------|-----|--------------------------------|
| 場所 | 仙台市 | 暖房 | 通電制御型蓄熱式電気暖房器 6kW×1台、3kW×2台 |
| 家族 | 4人 | 冷房 | ヒートポンプ式エアコン2台 |
| 居住面積 | 132㎡(40坪) | 給湯 | 全自動電気温水器460ℓ |
| 断熱係数 | 2.0W/㎡℃ | 照明 | IHクッキングヒーター |
| 高断熱・高気密住宅 | | その他 | 一般機器(照明・テレビ・冷蔵庫等) |
| 契約内容 | やりくりナイトB (時間帯別電灯A)10kVA | | |

■オール電化住宅の満足度は?



増えています。オール電化住宅。

■オール電化住宅の戸数の推移(累積戸数)



東北電力株式会社 相双営業所

TEL 0244-22-2131(代)
ホームページ <http://tohoku-epco.co.jp/>