

広報

# むせんとう

10

11

No. 28



全国でも有数のサケの漁獲高を誇る木戸川で10月1日、サケ資源の有効利用調査として、予約制によるサケの一本釣りを初めて解禁しました。(楢葉町 木戸川)

## 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.ssdtenkyo.or.jp>

E-mail [info@ssdenkyo.or.jp](mailto:info@ssdenkyo.or.jp)



# 電気使用安全月間

～キャラバン隊による広報活動の実施～

毎年八月一日から三十一日の一ヶ月間、経済産業省の主張する「電気使用安全月間」に呼応し、電気使用の安全に関する啓発を行うことを目的とし、当組合では技術委員会が中心となり、東北電力㈱相双営業所、(助)東北電気保安協会原町事業所と協力し、啓蒙キャラバン隊を編成し広報活動を展開した。

八月一日に、原町市長表敬訪問を行い、フジコシ原町店において街頭キャンペーンを実施、電気相談コーナーを設置し、電気使用安全のほりを立て、電気使用安全チラシ、共同保守管理業務パンフレット及びうちわなどを通行人に配布して電気使用安全に関する啓蒙広報を行った。



## 第10回親睦ゴルフ大会



8月30日(土)鹿島カントリークラブにおいて、第10回ゴルフ大会が開かれ、29名が参加した。順位は次の通りです。

順位	氏名	事業所名	OUT	IN	Gross	HDCP	NET
1	佐藤あや子	佐藤電気設備	47	47	94	21.6	72.4
2	阿部 三芳	㈱阿部電気商会	46	47	93	19.2	73.8
3	目黒 清江	目黒電設	50	49	99	25.2	73.8
BG	井上 武男	東北電気管理技術者協会	43	41	84	-	-



## 第7回親睦釣り大会



10月18日(土)相馬市松川浦において、第7回親睦釣り大会が開かれ25名が参加した。天候にも恵まれ、カレイ、アイナメを中心に釣果もまずまずで盛会に行われた。



順位	氏名	事業所名	重量(g)
優勝	畔川 数男	戸部電材㈱	2600
準優勝	高橋 良一	相双地区電気工事協同組合	2600
3位	遠藤 敦	戸部電材㈱	2300
大物賞	高田 昌弘	高田電機	カレイ 820g



# IHクッキングヒーター 体験道場

組合では提案型技術営業「でんき元気」キャンペーンに取組んでおり、昨年より、有力商品のひとつとして「IHクッキングヒーター」自家設置用「キャンペーン」を展開しております。

提案型技術営業を推進する上で、IHクッキングヒーターを切り口とした営業活動は効果的であり、我々自身が機器の性能や特性、コスト、セールストークを勉強する必要があるので、東北電力(株)相双営業所、三菱電機ライフファシリティーズのご協力をいただき講習会を七月二



十九日(三十一年)に各ブロックごとに開催しました。講習会では、IHクッキングヒーターの市場動向、仕組み、メリット、他熱源との比較、ホームパーティー形式の基本実演を行いセールストークなどについて勉強を行いました。



## 提案型技術営業



# 「でんき元気」キャンペーン

提案型技術営業とは、従来のように発注者から発注内容通りに施行するだけの下請け構造から脱却し、施主・需要家のニーズを探り出し、困っていることを解決するための提案を持ちかけて、工事案件を作り出し受注を確保していく活動であり、全日電工連では組織をあげて取り組んでおります。

本年度のキャンペーンの取り組みとしては、昨年度の手法に基づき、全日電工連が推奨する「住宅防犯関連商品」を重点に、参加者希望事業所が展開することとしました。九月十八日に、松下電工(株)より講師を招きキャンペーン



説明会を開催し参加者を募ったところ、二十七社の参加がありました。本年度キャンペーンは十月一日(三十一年)の期間取り組んでまいります。

## 「第一種電気工事士定期講習会」

### について

本講習会の実施機関が平成十四年四月一日より変更になり、(財)電気工事技術講習センターから「独立行政法人製品評価技術基準機構」となりました。

「独立行政法人製品評価技術基準機構」名で郵送されますが、あまり馴染みがないためそれを破棄してしまったり、福島県電気工事工業組合からの督促ハガキが届くまでそのままにしている方がおりますが、正式の講習機関であります

ですので必ず開封し、受講手続きをして受講されますようお願いいたします。





# 安全協会

## 引込線工事研修会

自らの安全は自ら守るとい  
う「自主管理」を柱とした安  
全管理の尚一層の向上と安全  
確保に対する意識高揚を図り  
労働災害の撲滅を図ることを  
目的として開催しております。

今年度は、引込線以下工事  
におけるサンプリング調査結  
果により、不良工事が多く見  
受けられたことを受け、東北  
電力(株)相双営業所より講師を  
招き、接続不良防止の再徹底  
を図るため講習会を九月十一  
日、十二日の二回にわたり、  
東北電力(株)総合訓練センター  
において開催した。

講習会では、午前の部は、



視察研修会が、安全協会主  
催、工事組合が共催のもと、  
十月二十八日、二十九日にか  
け三十二名が参加し開催され  
た。  
はじめに、宮城県多賀城に  
ある東北電機製造(株)の見学を  
行いました。東北電機製造(株)  
は、東北電力と日立製作所が  
出資して設立され、主に配電

## 視察研修会

中性線断異常電圧発生、配電  
線路装柱関係、接続方法につ  
いての座学を行い、午後の部  
では、ジョイント接続、圧縮  
接続など接続実技講習を行っ  
た。



用変圧器、配電盤などの製造  
を行っております。会社概要の  
説明を受けた後、変圧器の生  
産ライン、塗装ラインの生産  
工程を見学しました。  
続いて、女川原子力発電所  
視察に向かい、原子力PRセ  
ンターで原子力発電の燃料、  
制御、安全対策などのしくみ  
を分かりやすく説明を受けた



後、女川原子力発電所三号機  
の見学を行い、中央制御室、  
タービン、原子炉、海展望な  
ど見学を行いました。  
研修終了後は、宿泊地の志  
津川温泉へ向い、旅の疲れを  
風呂で癒し、酒宴では全員和  
やかにお互いの親睦を深めな  
がら盛会に行われた。  
二日目は登米の教育資料館  
を見学、教育資料館は国指定  
重要文化財で明治時代の洋風  
学校建築を代表する建築物で  
す。続いて、仙台ビール工場  
を見学し無事帰宅となりました。  
今回初めての安全協会と工  
事組合の共催の研修でしたが、  
東北電力(株)相双営業所さまの  
多大なるご支援を頂き大変有  
意義な視察研修を行うことが  
できました。紙面をお借りし  
て御礼申し上げます。



## 保護具防護具 耐圧試験の実施

この試験は、労働安全  
衛生規則により、活線作  
業及び活線近接作業を行  
う場合、事業主は絶縁用  
保護具・防具を作業者に  
使用させ、作業者はそれ  
を使用しなければならな  
いよう義務づけられてい  
ます。

また、絶縁用保護具等  
を六ヶ月以内ごとに一回  
定期に、その絶縁性能に  
ついて自主検査を行い、  
検査の結果を三年間保存  
しなければならぬこと  
になっております。

事業所で試験を行うか、  
当組合や他機関で検査を  
受け、試験記録の管理を  
必ず行いますようお願い  
します。

下期試験は次の日程に  
より実施します。

- 十一月二十六日―原町
- 十一月二十七日―双葉
- 十一月二十八日―相馬



平成15年度中小企業人材確保推進事業実施状況報告

健康管理セミナー(健康維持管理)

職場環境改善・健康維持及び管理の必要性啓蒙、帰属意識の向上を図るため健康管理セミナーを開催した。

開催日 平成15年6月4日
会場 ロイヤルホテル丸屋
参加者 59名
内容 生活習慣病と健康維持
講師 半谷克行先生



技術セミナー(シックハウス対策)

第一種事業で行ったオール電化住宅設備勉強会に関連し、24時間換気設備に関する技術的基準の知識習得を図るため技術セミナーを開催した。

開催日 平成15年7月16日
会場 ロイヤルホテル丸屋
参加者 75名
内容 シックハウス対策
24時間換気セミナー
(株)三菱電機ライフフ
アシリティーズ



組合員移動

加入



事業所名 田村電機
代表者名 田村利夫
加入年月日 平成十五年七月一日
所在地 千九七六-〇〇五二
相馬市黒木字高池二二一
電話 〇二四四-三六-五二九〇

変更



代表者変更
恒栄総合設備(株)
長谷忠憲

脱退

旭電気商会
大和田 健一
脱退日 平成15年5月14日

今後の予定

経営者及び従業員調査の実施 11月中旬
モデル企業施設見学会の開催 12月上旬
安全衛生セミナーの開催(労働災害関連セミナー) 1月中旬
技術セミナーの開催(地上波デジタル放送関連セミナー) 2月下旬予定
青田電気工事店 青田敏信 脱退日 平成15年6月30日
昶田電気工事 昶田俊一 脱退日 平成15年7月28日
かしま電設株式会社 加藤忠昭 脱退日 平成15年8月5日
松本電気工事店 松本昭知 脱退日 平成15年9月8日

Advertisement for National松下電工 (National Panasonic) featuring 'マルチメディア対応配線システム' (Multi-media compatible wiring system) and diagrams of network connections.

Advertisement for 北日本電線株式会社 (Kita-Nippon Denren Co., Ltd.) with the slogan '明るい現代社会を築く いのちのパイプライン' (Building a bright modern society, the pipeline of life) and contact information for the Fukushima branch.

### 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

本 社 いわき市平谷川瀬字明治町27 (〒970-8625)  
 TEL 営業部 (0246)25-6111 管理部 (0246)25-6121

原町営業所 原町市上洪佐字原田178 (〒975-0034) TEL (0244)22-5105  
 相馬営業所 相馬市沖ノ内三丁目10-20 (〒976-0013) 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。

〒975-0033 原町市上洪佐字原田 432-1

TEL 0244-22-3568 FAX 0244-24-6142

<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	郡山市日和田町字日向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.do.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。



火かバツル、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  
ランニングコストを調べてみました  
光熱費が全て電気でOK!!  
電灯 厨房 冷暖房 給湯  
年間光熱費の推移

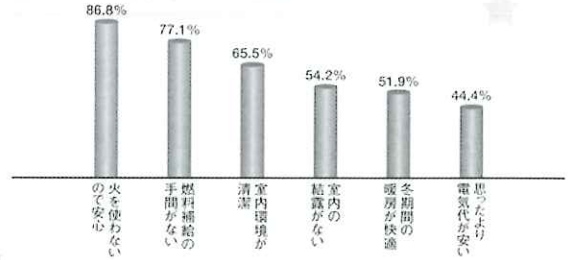


※当社シミュレーションによります。  
※住宅の構造や電気のご契約、電気機器の種類、数、使い方によってランニングコストが異なります。  
※燃料費調整額は含まれておりません。

◆算出にあたっての假定条件

場所	仙台市	種別	通電制御蓄熱式電気暖房器
家族	4人		6kW×1台、3kW×2台
延床面積	132㎡(40坪)	冷暖房	ヒートポンプ式エアコン2台
熱損失係数	2.0W/㎡℃	給湯	全自動電気温水器460ℓ
契約内容	高断熱・高気密住宅 やくりナイトB (時間別電灯A) TOKVA	照明	IHクッキングヒーター
		その他	一般機器(照明・テレビ・冷蔵庫等)

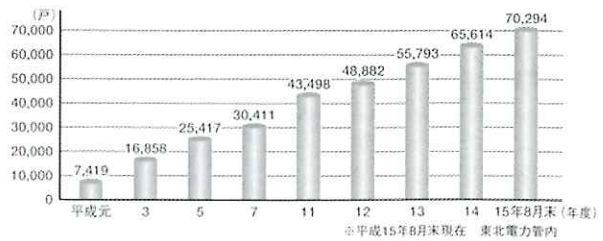
### ■オール電化住宅の満足点は?



※平成14年度お客さまアンケート結果より 東北電力(株)調べ

### 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)



※平成15年8月末現在 東北電力管内

## 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/>