

新入賛助会員紹介



OKADA DENKI SANGYOU

弊社は住まいのトータルコーディネーターです！

当社は昭和23年に設立以来、社会の需要を的確に応え、お陰さまで電気工事資材及び産業用電気機器の専門商社として着実に成長してまいりました。

従来の電気機器の枠を超え、住宅用設備機器や建材、制御機器など新分野にも積極的に進出し、今では住まいのトータルコーディネーターとして高い評価を得ております。

多様に変化する環境の中でお客様のニーズに応じて必要な商材、情報等をタイムリーに提供できるような地に足の着いた体制づくりと人材の育成に力を入れ、皆様のベストパートナーになれるよう努力してまいります。



千葉県ネットワーク

柏営業所
千葉県柏市大青田722-1
TEL: 04-7135-5522 FAX: 04-7110-6344

千葉中央営業所
千葉県千葉市花見川区犢橋町2191-2
TEL: 043-215-3511 FAX: 043-258-5532

成田営業所
千葉県成田市西三里塚256-21

岡田電気産業株式会社



ヤマト電機株式会社

当社は「お客様第一主義」を最も重要なテーマとしており、1972年の創業以来「人と企業がバランス良く成長すること」という企業理念をすべての行動指針とし、自らを高め成長することが企業としての成長に繋がると考えて努めてまいりました。

お客様と共に発展する。お客様に満足していただくためにも、現在では30を超える営業所を構え、関東を中心に地域に根付いた活動を行っております。

千葉営業所は平成8年4月に開設し、来年の4月で20周年となります。今年の4月には船橋営業所及び、柏準備室を開設しました。さらに今後の開設も見据えてチャレンジしていきます。

日頃のご愛顧に感謝し、厚く御礼申し上げますとともに、今後も皆様のご理解とご支援を賜りますよう、宜しくお願い申し上げます。

千葉営業所 〒260-0028 千葉県千葉市中央区新町 22-20 TEL 043-238-0111 FAX 043-238-0133

船橋営業所 〒273-0866 千葉県船橋市夏見台 1-9-28 TEL 0477-74-1511 FAX 0477-74-1512

江戸川営業所 〒133-0061 東京都江戸川区篠崎町 4-27-9 TEL 03-3698-7211 FAX 03-3698-7240

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



ヤマト電機株式会社

賛助会員紹介 (盤及び機器メーカー部門)

弊社は、配電盤・制御盤・分電盤・監視システムの専門メーカーです。平成元年より生産拠点を千葉県に移転し27年目を迎えます。

ここでは、設計・板金・塗装を含めた一貫生産を可能とする生産体制を構築し、高品質な製品をタイムリーに納入することを可能にしております。

また、「ISO9001」「ISO14001」を取得し、環境にやさしい製品づくりを行っております。ご用命の際には是非弊社までご連絡をお願いいたします。



大崎電気システムズ株式会社

本社営業

〒141-0022 東京都品川区東五反田 2-1-10
TEL : 03-3443-7175 FAX : 03-3443-7644

生産本部

〒297-0292 千葉県長生郡長柄町鶉谷 163
TEL : 0475-35-3811 FAX : 0475-35-5275



<h3>CHURITSU 中立電機株式会社</h3>		名古屋本社 〒460-0011 名古屋市中区大須4-12-8 東洋産産ビル 東京本社 〒111-0053 東京都台東区浅草橋4-2-2 浅草橋西口ビル ホームページ http://www.churitsu.co.jp/	☎ 052-262-2261 ☎ 03-3865-7012
現況と特色 快適な環境づくりを目指して 人々の暮らしを豊かにし、ビジネスを充実したものに する素晴らしいエネルギー「電気」。 当社は、この「電気」を応用に合わせた確に制御 し配置するシステムの研究・開発に力を注いできた 配電制御システムメーカーです。 オフィスビルや工場、ショッピングセンターといった 建築物の電力設備機器を製造し、高度な技術力で 業界ナンバーワンの実績を築きあげています。		会社プロフィール ◆ 事業内容 特高・高圧・低圧配電盤、制御盤、中央監視制御盤、分電盤、端子盤 高低圧機器、情報システム装置、各種プラント施設、環境機器事業、 メカトロ製品、FAシステム装置、シートメタル事業 ◆ 沿革 昭和2年 名古屋にて創業 ◆ 事業所 本 社： 名古屋・東京 支 社： 東日本・名古屋・九州 工 場： 名古屋・千葉・栃木・九州 営業所： 札幌・千葉・横浜・静岡・愛知東・大阪・南九州	
事業展望 当社では、創業以来から「品質こそ経営の原点」と 考え、絶えずお客様に満足していただけるクオリティ の高い製品の開発に努めています。 現在ではフランスのシュナイダー社とは24KVの スイッチギヤのライセンス契約とプラグイン形配線用 遮断器(1-LINE)の技術提携をしております。 又、長年蓄積した制御技術をベースに、エンジニア リング事業、パワーシステム事業、FA事業、特機 事業など多彩な事業を展開しています。		ISO-9001・ISO-14001の認証を取得 当社は、品質の国際規格であるISO-9001の認証を平成10年12月に取得。 また平成20年10月には、環境型社会の一員としてISO-14001を認証取得し、 地域社会との共存、発展および環境に配慮した企業活動を目指してまいります。	
IT経営革命の実践 世の中はまさに「情報ネットワーク時代」です。当社も「IT経営革命」と称し、情報システムの整備に 取り組み、全社のネットワーク構築を完了しました。今後は、社内外のネットワークを介した 資材EDIや顧客との技術情報・営業情報のやりとりなど、業務の効率化と同時に、 会社全体の付加価値・競争力の強化・拡大を図ってまいります。			
 名古屋本社	 ISO 9001 JQA-2825 盤事業部	 名古屋工場	 九州工場
 東京本社	 ISO 14001 JQA-EM6217 名古屋事業所		 千葉工場
			 栃木工場

賛助会員紹介 (盤及び機器メーカー部門・照明部門)

「創意と工夫をもって、様々なニーズへお応えできる企業へ」



当社は「配電線用昼夜間自動切替開閉器」の製造販売を目的に大正14年3月に創立しました。その後、社会の発展とともに技術開発や生産体制を拡充し、営業ネットワークを全国に広げ、配電・制御機器の総合メーカーとして、90周年を迎えることができました。

現在、社会はめまぐるしい変化を遂げておりますが、当社は「社会を、地球を、未来を豊かに。」という企業理念に基づき、常に社会のニーズにマッチした製品開発に力を注いでおり、今では、高圧制御機器、探査・測定器、配電盤、環境機器事業をはじめ、太陽光発電システムの設計・提案から、施工、点検までのトータルサポート事業も積極的に展開を図っております。また、「お客さまが最大に満足される商品を提供します」という品質方針を確実に実行するため、電力をはじめとした社会インフラ整備を通して人々の快適な生活と環境に貢献できる企業を目指しております。

創立90周年を機に、社員一丸となり100年企業更にその先へ向かって大きく飛躍すべく精励してまいり所存でございます。より一層のご支援、ご愛顧のほど宜しくお願い申し上げます。



株式会社 戸上電機製作所

東京戸上電機販売株式会社

〒153-0042 東京都目黒区青葉台 4-1-13 戸上ビル

TEL 03-3465-3111 FAX 03-3465-3727

<http://www.togami-elec.co.jp/>

LED高天井用照明器具 電源併置形

LEDiOC レディオック ハイバイアルファ
HIGH-BAY α



new
全50通りのバリエーション
手軽な価格でコストダウン!

一時的な+50℃までの
周囲環境で使用可能

消費効率(最大)
144.2lm/W

シスブル
CISPR15対応
※ノイズに関する国際規格

調光可能
※初期照度補正機能なし

防水LEDラインユニット照明器具

LEDiOC レディオック マルチライン
MULTILINE



new
屋外や工場などの厳しい
環境下でも省エネに貢献!

一時的に+60℃の
高温環境にも対応

保護等級IP44
(防沫形)

シスブル
CISPR15対応
※ノイズに関する国際規格

耐雷サージ
15kV

EYE IWASAKI

岩崎電気株式会社

千葉営業所

〒260-0834 千葉市中央区今井3-14-2 クレスト蘇我1F

TEL 043(264)6355 FAX 043(263)5761

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

賛助会員紹介 (照明部門)

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



高い省エネ性と施工性を兼ね備えた
LED 高天井器具
スタンダードモデル

158lm/W以上の高効率を実現
(固有エネルギー消費効率)

小形
軽量

施工がしやすい小形・軽量ボディ
22,000lmの高出力を口200以下のコンパクトボディで実現。
小形・軽量設計で施工がしやすいモデルです。

電源内蔵で
省施工

電源内蔵で省施工

従来の照明で使用していた配線を活かしたLED照明へのリニューアルが可能です。また、電源内蔵のため従来器具とは異なり、安定器の設置・施工作業が不要。安定器から灯具までの配線長に制限がありません。

省エネ
約74%

158.8lm/Wの優れた省エネ性

消費電力をえ、従来器具と比べて約74%の省エネを達成しました。
*400W形水銀ランプ器具との比較

東芝ライテック株式会社 <http://www.llt.co.jp/>

施設・屋外照明事業部 施設照明販売企画担当
〒212-8585 川崎市幸区堀川町72-34 TEL044-331-7556

すぐに
でかいる

↑
信号線工事不要で
ピピッと交換!

手軽にピピッと
調光 & 省エネ!

Panasonic

一体型LEDベースライト
iDシリーズ
PiPit調光タイプ

NEW



個別に調光
PiPitハンディライコン

ゾーンで調光
PiPitライコン

ピピッと
PiPit調光
取り替えるだけで、調光できるLED照明

Panasonic LED

◎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 自研開発部 千葉電材営業所
〒261-7133 千葉県美浜区中瀬2丁目6番地1号WBGマリアウエスト33F TEL.043-297-5531

Wonders!
by Panasonic



会 員 消 息

<< 表彰 >>

(正会員)

フィデス(株)

平成 27 年 2 月 9 日

2014年度優良建設工事表彰(県病院局)

小峯電業(株)

平成 27 年 2 月 9 日

2014年度優良建設工事表彰(県病院局)

(株) 興電社

平成 27 年 5 月 12 日

平成27年度優良建設工事表彰(市川市)

会田電業(株)

平成 27 年 6 月 12 日

平成27年度優良建設工事表彰(柏市)

城山電機(株)

平成 27 年 6 月 12 日

平成27年度優良建設工事表彰(柏市)

誠光電設(株)

平成 27 年 7 月 7 日

2014年度優良建設工事表彰(成田市)

(株) 電洋社

平成 27 年 8 月 27 日

平成27年度優秀工事施工者表彰

(UR都市機構 東日本賃貸住宅本部(電気))

小峯電業(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度県優良建設工事表彰(県土整備部)

会田電業(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度優良建設工事表彰(県土整備部)

共立電設(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度県優良建設工事表彰(県土整備部)

アヅサ電気工業(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度県優良建設工事表彰(県土整備部)

環境テクノス(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度県優良建設工事表彰(企業庁)

フィデス(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度県優良建設工事表彰(教育庁)

モデン工業(株)

平成 27 年 11 月 2 日

平成27年度県優良建設工事表彰(警察本部)

富田電機工業(株)

平成 27 年 11 月 10 日

富田 一郎

第 15 回優秀青年技能者表彰(千葉市)

<< 代表者変更 >>

(正会員)

(株)谷中電気商会	平成 27 年 1 月 7 日	代表取締役	新>谷 中 幸 子	旧>谷 中 玲 子
(有)三冷設備	平成 27 年 2 月 23 日	代表取締役	新>佐々木 公 平	旧>島 田 実
(株)野田電機	平成 27 年 3 月 6 日	代表取締役	新>野 田 佳 宏	旧>野 田 進
昌信電機工事(株)	平成 27 年 4 月 16 日	代表取締役	新>宍 倉 信 尊	旧>宍 倉 昌 信
(株)小池電機	平成 27 年 7 月 1 日	代表取締役	新>小 池 豊 彦	旧>小 池 康 博
(株)大英電業社	平成 27 年 8 月 2 日	代表取締役	新>小 寺 眞 澄	旧>小 寺 知 佳 子
(有)島野電気	平成 27 年 9 月 10 日	代表取締役	新>庄 司 健 太 郎	旧>島 野 章
(株)後藤電設	平成 27 年 9 月 1 日	代表取締役	新>後 藤 芳	旧>佐 藤 忠 吉

(賛助会員)

中立電機(株)	平成 27 年 4 月 1 日	新>千葉営業所長	高見勢 晃男	旧>千葉営業所長	兒 玉 幸 夫
岩崎電気(株)千葉営業所	平成 27 年 4 月 1 日	新>所 長	荻 野 功	旧>所 長	矢 田 慎 一 郎
東芝ライテック(株)	平成 27 年 4 月 1 日	新>千葉営業所長	内 田 利 之	旧>電材営業推進担当グループ長	宮 本 浩 嗣
アイホン(株)	平成 27 年 4 月 1 日	新>千葉営業所長	中 村 寿 生	旧>千葉営業所長	久 田 浩 啓
ニッタン(株)千葉支店	平成 27 年 4 月 1 日	新>支 店 長	柳 川 浩	旧>支 店 長	近 藤 一 彦
大崎電気システムズ(株)	平成 27 年 6 月 29 日	新>代表取締役社長	山 口 裕 幸	旧>代表取締役社長	相 島 勝 正
パナソニック(株)エコソリューションズ社	平成 27 年 10 月 2 日	新>千葉電材営業所長	荒 木 貴 史	旧>千葉電材営業所長	吉 田 貴 城



<< 住所等変更 >>

(賛助会員)

首都圏電工(株) 平成 27 年 4 月 1 日
 新>〒260-0843 千葉市中央区末広3-5-7 千葉営業部 (部長) 山倉 竹志
 TEL:043-264-1121 FAX:043-264-1126
 旧>〒286-0202 富里市日吉倉47-2 千葉営業部 (部長) 山倉 竹志
 TEL:0476-93-5111 FAX:0476-93-5115

東芝ライテック(株) 平成 27 年 4 月 1 日
 新>〒140-8660 東京都品川区南品川2-2-13 南品川JNビル 7階
 千葉営業所長 内田 利之
 TEL:03-5479-3476 FAX:03-5479-6036
 旧>〒260-0025 千葉市中央区問屋町5-17
 電材営業推進担当グループ長 宮本 浩嗣
 TEL:043-247-7210 FAX:043-247-5411

<< 訃報 >>

(正会員)

2月9日 (有)三冷設備 代表取締役 ご本人 島田 実 様 享年 66 歳
 2月15日 (株)野田電機 代表取締役 ご本人 野田 進 様 享年 64 歳
 11月17日 (株)勝電ユニテク 代表取締役 実父 後藤 武 様 享年 86 歳

<< 入会 >>

(賛助会員)

岡田電気産業(株) 平成 27 年 3 月 10 日
 ヤマト電機(株) 平成 27 年 10 月 14 日

<< 退会 >>

(正会員)

(有)大嶋電機工業 平成 27 年 3 月 31 日



平成27年 会務報告

平成27年 1 月 会務報告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
13	火	県挨拶 常任理事会 空衛協 賀詞交歓会	900 1330 1700	県庁 協会会議室 オークラ千葉ホテル	常任理事4名、常務理事 " 会長、常務理事
20	火	防災関係建設技術研修会	1330	プラザ菜の花	佐藤副会長
23	金	初動要員説明	1500	協会会議室	初動要員5名、佐藤副会長、長谷川理事

平成27年 2 月 会務報告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
3	火	電設協 国際交流委員会	1500	電設協	植草副会長
5	木	出前授業	1300	千葉工業高校	委員6名
10	火	関東地方整備局 説明会	1030	さいたま合同庁舎	鎌形常務
13	金	(有)三冷設備 通夜	1800	君津市	長谷川理事
18	水	榊野田電機 通夜	1900	我孫子市	五十嵐会長
19	木	出前授業打合せ	1530	市川工業高校	植草副会長、中村理事、富田委員
20	金	電気工事組合 お祝い会 関東支部 事務局担当者会議	1530 1200	千葉県電工会館 東京電業会館	五十嵐会長 鎌形常務
25	水	出前授業	1300	市川工業高校	委員6名

平成27年 3 月 会務報告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
6	金	建産連 事務局長会議	1200	5階 会議室	鎌形常務
10	火	常任理事会 理事会	1300 1500	協会会議室 "	常任4名 理事6名、監事1名
26	木	電設協 理事会	1100	グランドパレス	五十嵐会長
27	金	建産連 正副会長会議	1100	5階会議室	五十嵐会長

平成27年 4 月 会務報告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
9	木	監査	1100	協会会議室	植草副会長、中村理事、監事2名、事務局
10	金	1級電気工事施工管理技術検定試験講習会 1	900	協会会議室	会員6名、他8名
14	火	県 異動挨拶 常任理事会 理事会	1330 1500	県 関係各課 協会会議室 協会会議室	常任4名、常務理事 常任4名 理事10名、監事2名
16	木	総会懇親会案内 防災渉外委員会	930 1500	県庁、企業長、水道局 協会会議室	鎌形常務理事 委員10名
17	金	1級電気工事施工管理技術検定試験講習会 2	900	協会会議室	会員6名、他8名
22	水	総務・企画委員会	1500	協会会議室	委員6名
23	木	電設協 理事会	1330	グランドパレス	五十嵐会長
24	金	1級電気工事施工管理技術検定試験講習会 3	900	協会会議室	会員6名、他8名
27	月	元役員挨拶	930	千葉市内	常任4名
28	火	千葉県電気協会 理事会	1000	東京電力千葉支店	五十嵐会長

平成27年 5 月 会務報告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
12	火	常任理事会	1300	協会会議室	常任4名
18	月	電設協 諮問委員会 総会懇親会 空衛協 総会懇親会	1510 1700	ホテルグランドパレス オークラ千葉ホテル	鈴木、佐藤副会長 五十嵐会長、鎌形常務理事
22	金	通常総会 懇親会	1500 1700	オークラ千葉ホテル	会員52名 会員48名、賛助会員20名、ご来賓22名
26	火	建設業協会総会懇親会	1730	オークラ千葉ホテル	五十嵐会長
27	水	～29日 電設工業展 レセプション 千葉県電気工事工業組合 総会・懇親会	1000 1600	ビックサイト 千葉県電工会館	五十嵐会長、鈴木副会長 植草副会長
28	木	埼玉県電業協会 40周年記念祝賀会	1545	ホテルプリランテ武蔵野	五十嵐会長

平成27年 6 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
1	月	CCIちば 事務局長会議	1530	中庁舎5階入札室	鎌形常務理事
4	木	技術・人材委員会	1400	協会会議室	委員7名
5	金	建産連 理事会	1200	5階会議室	五十嵐会長
8	月	市川工業高校、清水工業高校 学校訪問 東総工業高校、館山総合高校 学校訪問 市原高等技専 学校訪問		市川・野田 旭・館山 市原	委員2名 委員4名 委員2名
9	火	常任理事会 ポリテクカレッジ 学校訪問	1300	協会会議室 千葉	常任4名 委員1名
10	水	京葉工業高校 学校訪問		千葉	委員1名
11	木	防災・渉外委員会	1400	協会会議室	委員9名
19	金	建産連 総会	1230	ホテルポートプラザ	会長、常務理事
23	火	千葉工業高校 学校訪問		千葉	委員2名
29	月	社保未加入説明会 茂原樟陽高校 学校訪問	1330	さいたま新都心 茂原	鎌形常務理事 委員1名

平成27年 7 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
6	月	電気工事コンテスト千葉大会実行委員会 総務・企画委員会 CCIちば 総会	1400 1600 1330	高度ポリテクセンター 千葉市内 きぼーる13階	委員9名 委員7名 五十嵐会長
7	火	千葉県建設業労働災害防止大会	1330	京成ホテルマリアレ	佐藤副会長
14	火	常任理事会	1300	協会会議室	常任4名
23	木	関東地区協議会 技術・人材委員会 防災・渉外委員会打合せ 安全・防災研修会	1500 1000 1000 1330	東京電業会館 協会会議室 204会議室 オークラ千葉ホテル	五十嵐会長 委員7名 委員10名 会員78名
31	金	震災訓練事前打合せ	1400	南庁舎 第9会議室	鎌形常務

平成27年 8 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
7	金	地区会員交流会 千葉・市原 地区別会員交流会 北総・東総・山武・長生	1500 1500	オークラ千葉ホテル 寿茂登 (佐原市)	会長、会員14社 会員 9社
20	木	地区会員交流会 夷隅・安房・君津	1600	鴨川館 (鴨川市)	会長、会員17社
27	木	地区会員交流会 東葛・葛南 男女共同参画産業部会	1500 1430	ザ・クレストホテル柏 イクエアジャパン	会17社 細矢理事
29	土	関東甲信越地区電気技術コンテスト	900	高度ポリテクセンター	審査員派遣9名

平成27年 9 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
1	火	県との合同震災訓練		県内全域	全会員
2	水	足立敏之 衆院選立候補予定 講演	1230	オークラ千葉ホテル	五十嵐会長、鎌田常務理事
4	金	2級電気工事施工管理技術検定試験 準備講習会 1	900	305会議室	会員11名、他1名
8	火	県との意見交換会 常任理事会	1000 1300	県庁 協会会議室	常任4名、長谷川理事、鎌形常務理事 常任4名、常務理事
11	金	2級電気工事施工管理技術検定試験 準備講習会 2	900	305会議室	会員11名、他1名
16	水	経営研修会	1400	オークラ千葉ホテル	会員24名
17	木	電設協 理事会	1330	ホテルランドハルス	五十嵐会長
18	金	2級電気工事施工管理技術検定試験 準備講習会 3	900	305会議室	会員9名、他1名
25	金	技術コンクール打合せ 総務・企画委員会	1400 1500	協会会議室 〃	委員6名、学校2名 委員6名
30	水	防災・渉外委員会	1500	協会会議室	委員8名

平成27年 10 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
1	木	電設協 会員大会		札幌	五十嵐会長、植草、佐藤副会長
6	火	技術人材委員会	1500	協会会議室	委員4名
13	火	建産連 事務局長会議	1200	5階会議室	鎌形常務理事
14	水	常任理事会	1300	協会会議室	常任4名
		理事会	1500	協会会議室	理事8名、監事1名
21	水	工業高校技術コンクール打合せ	1330	市川工業高校	委員5名(審査員)

平成27年 11 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
10	火	常任理事会	1300	協会会議室	常任4名
12	木	建産連 県との意見交換会	1200	オークラ千葉ホテル	五十嵐会長、鎌形常務理事
20	金	三県連絡会議	1500	東京電業会館	常任4名、常務理事
26	木	技術研修会	1300	オークラ千葉ホテル	会員46名、賛助会員21名
		賛助会員との情報交換会	1700	千葉市	役員7名、委員4名、賛助会員13名
28	土	工業高校技術コンクール	900	市川工業高校	委員 名

平成27年 12 月 会 務 報 告

日	曜日	内 容	時間	場 所	出席者
1	火	電設協 関東地区協議会	1030	ラフレさいたま	五十嵐会長
		〃 関東地区整備局との意見交換会	1330	〃	〃
9	水	常任理事会	1200	協会会議室	常任4名
		臨時理事会	1400	富浦	理事11名
18	金	CCIちば 事務局長会議	1530	県庁	鎌形常務理事



お知らせ

第54回通常総会開催について

日時 : 平成28年5月25日(水)
14時00分 開会(予定)

会場 : オークラ千葉ホテル 3階

「ウインザー」



懇親会



時間 17時より(総会終了後)

会場 同ホテル 3階

「エリーゼ」

※総会及び懇親会の詳細につきましては、

決定次第ご案内をいたします。

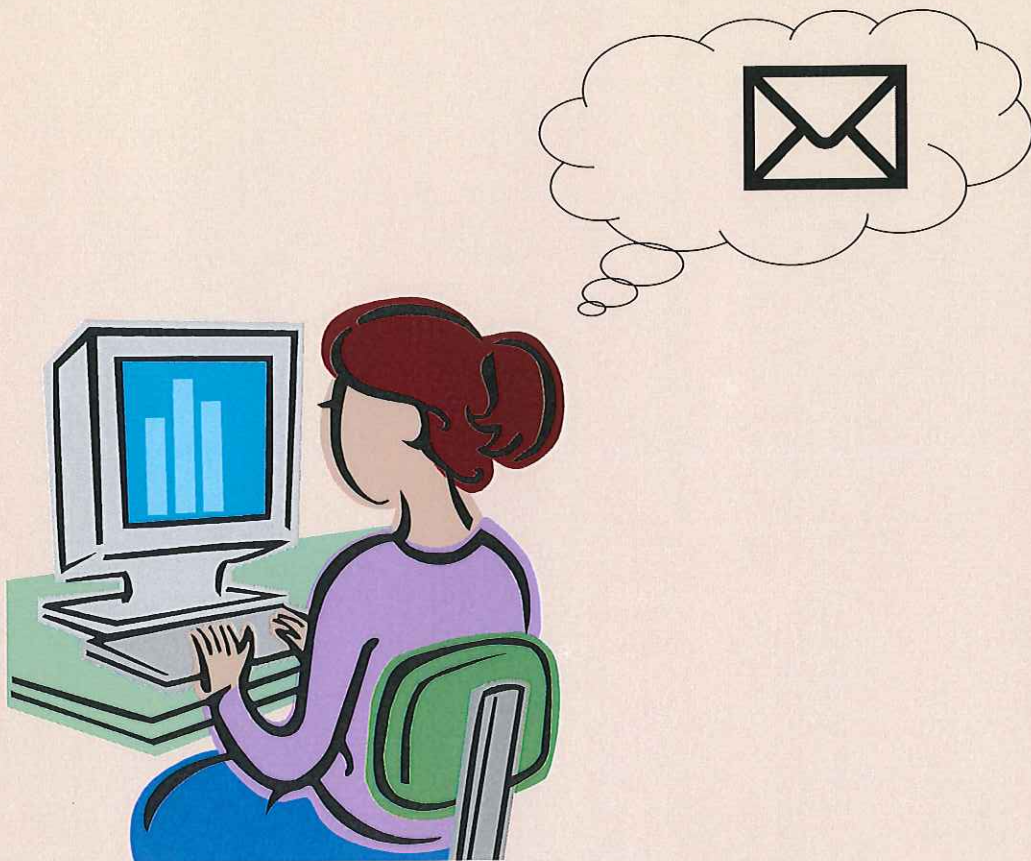
お 願 い

各種 mail 配信について

国・県等からの通達事項、協会各行事のご案内等、事務局より mail 配信を致しておりますので、

『1日1回』mailのご確認をお願いいたします。

また、出欠などの回答につきましては、会場等準備の都合がございますので、期限までに返信いただきますようあわせてお願い申し上げます。

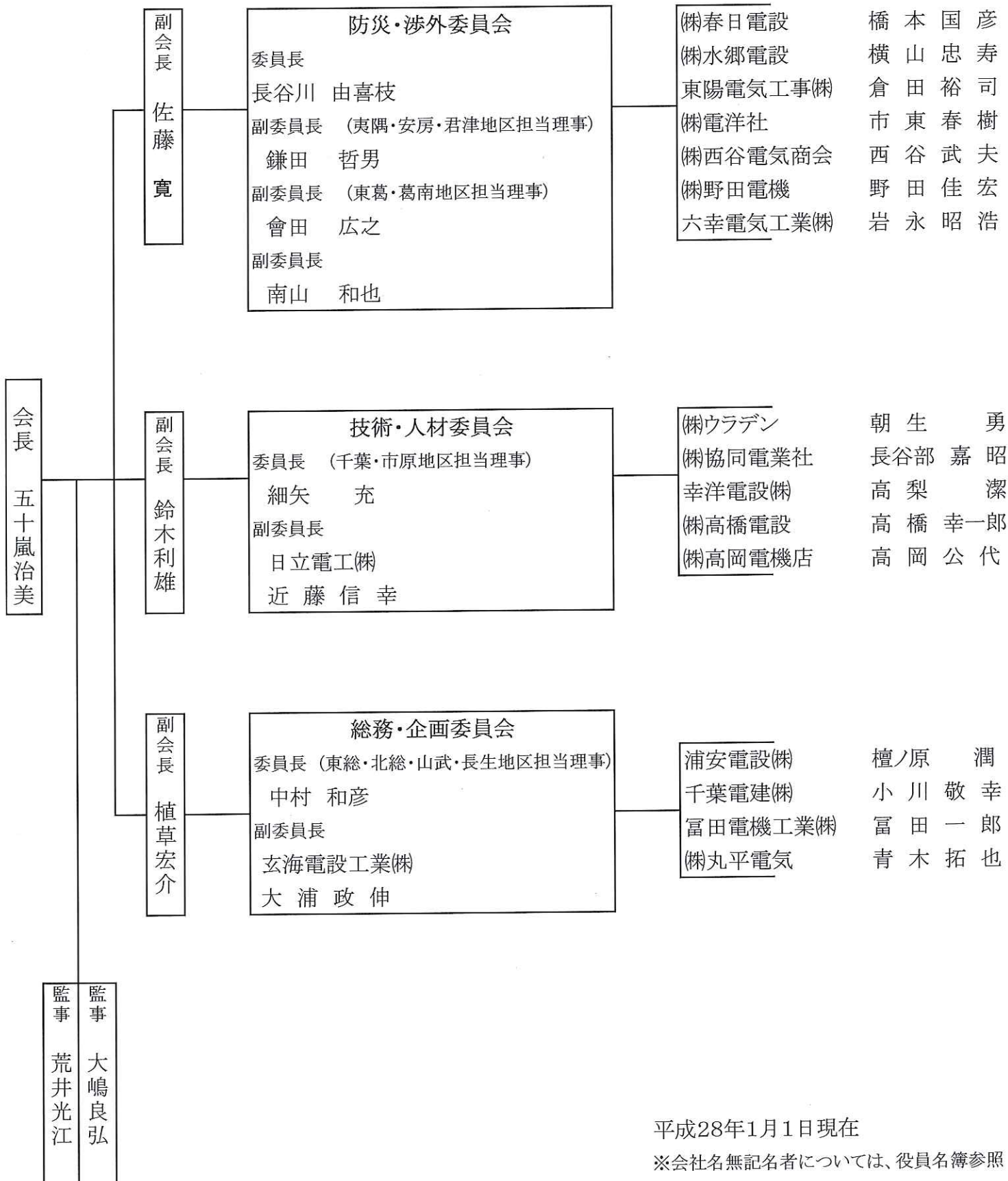


協 会 役 員

平成28年1月1日現在

役職名	氏名	会社名
会長	五十嵐 治美	友信電気(株)代表取締役
副会長	鈴木 利雄	(株)鈴木電気 //
〃	植草 宏介	共立電設(株) //
〃	佐藤 寛	(株)佐栄電気 //
理事	鎌田 哲男	(株)鎌田電機 //
〃	長谷川 由喜枝	房総電機工業(株) //
〃	中村 和彦	(株)八光電気工業 //
〃	細矢 充	フイデス(株) //
〃	會田 広之	會田電業(株) //
〃	南山 和也	(株)三和電設 //
監事	荒井 光江	(株)アライ照明 //
〃	大嶋 良弘	税理士法人大嶋会計公認 会理 計士
常務理事	鎌形 良明	(一社)千葉県電業協会

組 織 構 成 表



平成28年1月1日現在

※会社名無記名者については、役員名簿参照

地区別会員一覧

平成28年1月1日現在 会員107社

千葉・市原地区

- 1 千葉市 アイシン電気工事(株)
- 2 (株)奄美電設
- 3 E&Eシステム(株)
- 4 (有)石本電設工業
- 5 (株)栄電社
- 6 (株)エス・アイ・シー
- 7 環境テクノス(株)
- 8 (株)木村建設
- 9 (株)協同電業社
- 10 (株)光栄電設工業
- 11 高率電設(株)
- 12 小峯電業(株)
- 13 昌信電機工事(株)
- 14 (株)新千葉電設
- 15 (株)セイコー電設
- 16 大秋電気工業(株)
- 17 俵屋電気工事(株)
- 18 千葉電建(株)
- 19 東テク電工(株)
- 20 東陽電気工事(株)
- 21 富田電機工業(株)
- 22 (株)橋本電業社
- 23 豊田電気(株)
- 24 ● フィデス(株)
- 25 (株)増田電気工業所
- 26 モデン工業(株)
- 27 習志野市 ナラデン(株)
- 28 市原市 大崎電設(株)
- 29 (株)オーム電設
- 30 (株)共栄電気工業所
- 31 玄海電設工業(株)
- 32 (株)三和電設
- 33 八千代市 (株)協電工業
- 34 (株)小池電機
- 35 (株)鈴木電気

東葛・葛南地区

- 1 市川市 (株)アライ照明
- 2 (株)金子電気工業
- 3 (株)興電社
- 4 (株)電機産業
- 5 (株)電洋社
- 6 友信電気(株)
- 7 船橋市 アヅサ電気工業(株)
- 8 浦安電設(株)
- 9 越中電気工業(株)
- 10 共立電設(株)
- 11 (株)勝電ユニテク
- 12 (株)高橋電設
- 13 竹森電設(株)
- 14 (有)谷中電気商会
- 15 日立電工(株)
- 16 北総電機産業(株)
- 17 (株)和幸電気工事
- 18 松戸市 (株)協雄電設
- 19 (株)田中電気工務店
- 20 (株)常磐電機設備
- 21 渡辺電機水道(株)
- 22 柏市 ● 会田電業(株)
- 23 工藤電機工業(株)
- 24 (株)後藤電設
- 25 城山電機(株)
- 26 富士電設工業(株)
- 27 (株)森電気工業所
- 28 (株)渡辺電気工業
- 29 流山市 タテミチ電設(株)
- 30 我孫子市 (株)野田電機
- 31 鎌ヶ谷市 横尾電設(株)
- 32 浦安市 (株)ウラデン
- 33 エヌビーエスエンジニアリング(株)

●印は地区担当理事

地区別会員一覧

平成28年1月1日現在 会員107社

北総・東総・山武・長生地区

- | | | |
|----|-----|------------|
| 1 | 銚子市 | (株)西谷電気商会 |
| 2 | 香取市 | (株)水郷電設 |
| 3 | | (株)砂原電気工業所 |
| 4 | | 高岡電気(株) |
| 5 | | 横川電機(株) |
| 6 | 茂原市 | 東立電設(株) |
| 7 | | (有)中之島電工 |
| 8 | 成田市 | 誠光電設(株) |
| 9 | | (株)大英電業社 |
| 10 | | (株)高岡電機店 |
| 11 | | (株)平野電設 |
| 12 | | 山崎電設工業(株) |
| 13 | 佐倉市 | (株)佐栄電気 |
| 14 | 旭市 | (株)山口電気商会 |
| 15 | 八街市 | ●(株)八光電気工業 |
| 16 | 山武市 | (株)春日電設 |
| 17 | | 菱木商会(株) |
| 18 | 香取郡 | (株)丸平電気 |

夷隅・安房・君津地区

- | | | |
|----|------|--------------|
| 1 | 館山市 | (有)濱田電業社 |
| 2 | 木更津市 | 共和電気工事(株) |
| 3 | | (株)星和電工 |
| 4 | | 東神電設(株) |
| 5 | | 南総電機(株) |
| 6 | | 房総電機工業(株) |
| 7 | | 六幸電気工業(株) |
| 8 | 鴨川市 | ●(株)鎌田電機 |
| 9 | | (株)小磯電気工業 |
| 10 | | (有)島野電気 |
| 11 | 君津市 | キミデン工業(株) |
| 12 | | (株)子安電気工業 |
| 13 | | (有)三冷設備 |
| 14 | | (株)誠進電業社 |
| 15 | | ニチデン工業(株) |
| 16 | | (株)ベイ・エレクトクス |
| 17 | 富津市 | 東亜電設工業(株) |
| 18 | | 榎本電機(株) |
| 19 | 袖ヶ浦市 | (有)内藤電機 |
| 20 | 南房総市 | 幸洋電設(株) |
| 21 | | (株)間宮電気工業 |

●印は地区担当理事

賛助会員

21社

- | | | |
|---|------|----------------------|
| 1 | 盤・機器 | 大崎電気システムズ(株) |
| 2 | | 中立電機(株) |
| 3 | | 東京戸上電機販売(株) |
| 4 | 照明 | 岩崎電気(株) |
| 5 | | 東芝ライテック(株) |
| 6 | | パナソニック(株)エコソリューションズ社 |
| 7 | 弱電 | アイホン(株) |
| 8 | | アオバ通信(株) |
| 9 | | 宮川電気通信工業(株) |

- | | | |
|----|----|--------------------|
| 10 | 電材 | 岡田電気産業(株) |
| 11 | | 小島電機工業(株) |
| 12 | | 首都圏電工(株) |
| 13 | | 新明電材(株) |
| 14 | | (株)扇港電機 関東電材営業部 |
| 15 | | 東芝電材マーケティング(株)千葉支店 |
| 16 | | ミツワ電機(株)特機営業本部 |
| 17 | | ヤマト電機(株) |
| 18 | | ヨシモトポール(株) |
| 19 | 火報 | ニッタン(株) |
| 20 | | 能美防災(株) |
| 21 | | ホーチキ(株) |



編集後記

あけましておめでとうございます。お正月はゆっくり過ごせましたでしょうか。

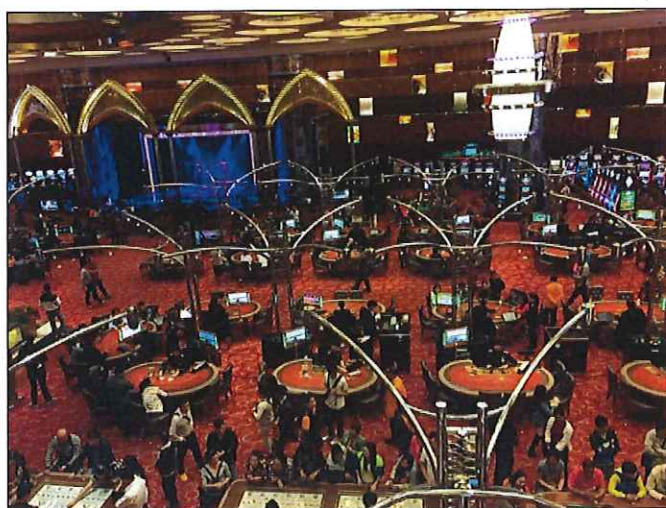
私事では在りますが、去年は人生の節目である、40歳を向かえた年でした。自分では、何時までも若いつもりで居ましたが、情けないことに、人生初の肉離れを経験してしまいました。私が小学生の頃、運動会で見て笑ってしまった、足が纏れて転がるお父さん達の姿にまさか自分が成るとは思ってもみませんでした。体重に至っては、20代の頃から順調に右肩上がりです。日本の景気も同じように右肩上がりであればいいのにとつくづく思います。

何はともあれ、これからは体重も含めた健康管理に気を付けながら、この先の人生もおいしいお酒とご飯とゴルフを楽しみながら生きて行きたいと思います。

最近のニュースでは TPP が合意された事により、日本経済はますますグローバル化が進む事が予想されます。去年は、私もグローバル化への準備として、海外旅行を通してカジノで経済の勉強をして来ましたが、勉強にはなりましたが、授業料は高くついてしまいました。

最後に基礎工事のデータ改竄問題のニュースを聞き、同じ建設業に携わる者として身が引き締まる思いです。業種は違えど、私達の電気工事業も、ある意味人の命を預かる大切な業種です。

これからも、今まで以上に安全安心の仕事に努めて行かなければならないと、改めて実感した今日この頃です。



経済の勉強、そして人生の勉強にも
なったカジノの夜 in Macau



総務・企画委員会
委員 青木 拓也



流鏝馬（鴨川市）

当協会のホームページでは、事業や研修会などが紹介されています。
また、会員名簿や入札情報など、業務に役立つ情報も随時更新していますので、ぜひご活用ください。
ご意見やパスワードなどの問い合わせは、事務局にお願いします。

ホームページをご覧ください。
<http://www.tidenkyo.jp/>



技術と信用の
一般社団法人 **千葉県電業協会**

お問い合わせはこちらから。
TEL:043-246-7381 FAX:043-246-7370

