

電管協会報

一般社団法人 沖縄県電気管工事業協会

<http://www.denkankyo.or.jp/>
E-mail: info@denkankyo.or.jp

■会長対談シリーズ

- ・復帰50周年の節目を迎え
沖縄県の新たな社会資本整備進める

■企画特集

山川光雄副会長が国交大臣表彰を受賞



石垣市新庁舎



目次

CONTENTS

新春を迎えて

一般社団法人 沖縄県電気管工事業協会会長 松島 寛行…	2
沖縄県知事 玉城 デニー ……………	3
那覇市長 城間 幹子 ……………	4
内閣府 沖縄総合事務局 次長 岩田 美幸 ……………	5
一般社団法人 日本電設工業協会会長 山口 博 ……	6
一般社団法人 日本空調衛生工事業協会会長 長谷川 勉…	7

視点

沖縄県におけるDX推進の取組について

沖縄県企画部長 宮城 力 ……………	8
--------------------	---

会長対談シリーズ (47)

復帰50周年の節目を迎え 沖縄県の新たな社会資本整備を進める
沖縄県土木建築部 部長 島袋 善明 ……………

10

企画特集

山川光雄副会長が国交大臣表彰を受賞 ……………	16
中央省庁の動き 2022年度沖縄振興予算 ……………	17

話題

会員企業が各種表彰を受賞 ……………	18
那覇商工会議所新会館が分離発注実施 ……………	19
安全パトロールを実施 ……………	20
年末年始の労災防止へ気持ち新たに ……………	21
県内各地でボランティア清掃を実施 ……………	22
青年部会主催チャリティコンペ ……………	24

協会の動き

沖総局、沖縄県と意見交換会 ……………	25
工業高校教諭との意見交換 ……………	26
美里工業高校で進路講話 ……………	27
フルハーネス特別教育を実施 ……………	28
施工管理二次検定受験講習会を開催 ……………	28
CCUSの概要を説明 ……………	29
理事会次第 ……………	30
新入会員紹介 ……………	31
各委員会の活動状況（政策委員会、担い手確保・ 育成委員会、安全対策委員会、運営・広報委員会） ……	32
賛助会員を活用しよう ……………	35
電管グリーン入会のお知らせ ……………	36
電管グリーン結果報告（令和3年7月～12月） ……	37
運営機構図 ……………	38
役員名簿 ……………	39

正会員・賛助会員名簿

正会員・賛助会員名簿 ……………	40
事務局日誌 ……………	48



石垣市新庁舎

石垣市新庁舎の落成式が2021年11月12日、同市真栄里の同庁舎で開かれた。式典には中山義隆市長や設計を担当した隈研吾氏ら関係者が新庁舎完成を盛大に祝った。

新庁舎はRC造（一部S造）地上3階地下1階建て、延床面積1万3921㎡（建築面積7282㎡）。1階は、バリアフリーを徹底しながら利用頻度の高い窓口を集約。2階に市長室や執務室、3階に議場などを配置した。

施設中央に配置された吹き抜けは東西の各フロアにつながりと開放感を創出。制振ダンパーを設置することで十分な耐震性を確保し、非常電電源や備蓄倉庫など、地域防災拠点施設としての役割も果たす。

特徴的なデザインと様々な機能を有する施設であり、工事に際しては地元施工業者も技術力を発揮し、完成に貢献した。

（表紙写真、写真提供・石垣市）

【主な施工業者】

〔設計〕

（株）隈研吾建築都市設計事務所・洲鎌設計室（株）JV

〔建築〕

大成建設（株）・（株）大米建設・（有）黒島組JV

〔電気設備（強電設備）〕

東光電気工事（株）

〔電気設備（弱電設備）〕

（株）南西工業

〔空気調和・換気設備〕

（株）砂盛工業

〔給排水・衛生設備〕

（有）東洋工業・（有）エコラインサービスJV

〔中央監視設備〕

（有）昭電工業

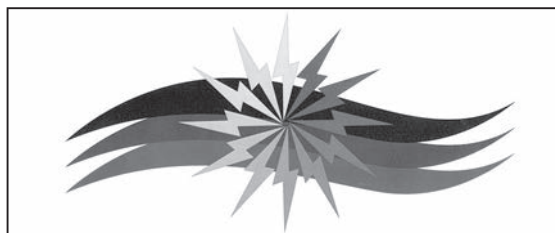
〔消火設備〕

（有）東洋工業

〔浄化槽設備〕

（株）建興業

協会章



DENKAN

電気と水・空気の流れをイメージの中に採り入れ、自然との調和が図形の基本をなしている。電気・管工事の相互関係の緊密性を流線的に表現することにより、相互の独自性と発展性につなげるモチーフが協会章の意図になっている。

令和3年度実践スローガン

1. 県内業者への優先発注拡大強化と設備工事の分離発注の必要性を強くアピールしよう
2. 施工技術及び生産性の向上を図り、品質確保と安全施工に努めよう
3. 働き方改革を推進し将来を担う人材確保と育成に努めよう
4. 脱炭素社会の実現とSDGsの達成に貢献しよう

電管協会の案内

一般社団法人
沖縄県電气管工事業協会
(略称) 電管協

公共工事に入札参加資格を有する
電気及び管工事業の団体

- 創 立：1955年(昭和30年)4月
- 会 員 数：133社(R4年1月末現在)
 - (電気)41社
 - (管)34社
 - (電気・管)41社
 - (賛助会員)17社
- 従 業 員 数：4,043名(R4年1月調査)
- 正会員年商：約936億円(R4年1月調査)

《主な加入団体》(R4年1月現在)

- (一社) 日本空調衛生工事業協会(正会員)
- (一社) 日本電設工業協会(正会員)
- (一社) 日本空調衛生工事業協会九州沖縄支部(正会員)
- (一社) 沖縄県建設産業団体連合会(正会員)
- (一社) 沖縄県建設業協会(賛助会員)
- (一社) 建築設備技術者協会(賛助会員)
- (一社) 公共建築協会(賛助法人会員)
- 沖縄県職業能力開発協会(正会員)
- 沖縄受信環境クリーン協議会(準会員)
- (一社) 沖縄県労働基準協会(正会員)
- (社福) 沖縄県社会福祉協議会(第2種会員)
- (一財) 沖縄県社会保険協会(正会員)
- (一財) 労災サポートセンター(賛助会員)
- 沖縄県警察官友の会(維持会員)
- (公社) 那覇法人会(正会員)
- (一社) 日本電気協会沖縄支部(正会員)
- (公財) 暴力団追放沖縄県民会議(賛助会員)

※ (一社)：一般社団法人、(社福)：社会福祉法人、(一財)：一般財団法人、
(公社)：公益社団法人、(公財)：公益財団法人

新春を迎えて



実り多き新年への願いを込めて

(一社) 沖縄県電気管工事業協会
会長 松島 寛行

新年明けましておめでとうございます。

建設業界の皆様におかれましては、希望に満ちた輝かしい新春を迎えられたこととお慶び申し上げます。また、旧年中は、本協会の事業運営に格別なるご支援とご協力を賜わり、心より厚く御礼申し上げます。

昨年は、新型コロナウイルスの影響が拡大し、社会経済活動、市民生活に多大な影響を及ぼした1年でした。建設業界においても業界全体で取り組んで参りました「おきなわ建設フェスタ」が2年連続の中止となりました。

本協会の活動においては事業への参加人数制限や会議等のリモート開催など運営に影響を受けましたが、関係各位のご協力を得て概ね所期の目的を達成することができました。改めまして厚く御礼申し上げますところであります。

本協会員の関連する工事の受注環境に関しましては、新型コロナウイルスの影響による民間工事の大きな落ち込みは回避され、公共工事につきましても関係各位のご努力により順調な発注がなされており、重ねて感謝申し上げます次第で

あります。

新年に向けまして、決意を新たに本協会の活動方針の柱であります公的機関発注案件の分離・分割発注、公共工事の施工・竣工時期の平準化、地元企業の活用等の要請活動や担い手確保・育成、労働災害防止、大規模災害への支援体制強化に取り組んでまいります。

また、アフターコロナ、ウイズコロナも見据えたICT活用やDXによる働き方改革、生産性向上の動きも注視しながら、更なる県内建設業界発展の一助となりますよう協会員一同努力してまいります。

迎えました年がコロナ禍の克服を成し遂げ、県経済、県民生活が実り多き年となりますよう祈念するとともに関係各位のご健勝をお祈り申し上げます新年のご挨拶といたします。



沖縄のサビと闘い40年、環境を守る企業

株式会社

ゆにてつくす

Rust Prevention

代表取締役 石原 昌司

おかげ様で
40周年

本社防錆センター 〒903-0116 沖縄県西原町字幸地1081番地 TEL:098-944-6608 FAX:098-944-6609
車輻防錆センター 〒901-0225 沖縄県豊見城市豊崎3-36 携帯:080-2721-0201 FAX:098-851-8290
ホームページ <https://www.unitex.okinawa/>

新春を迎えて



復帰 50 周年、沖縄県の自立的発展と 県民一人ひとりが豊かさを実感できる社会の実現に向けて

沖縄県知事 玉城 デニー

はいさい ぐすーよー いいそーぐわちでー
びる。

明けましておめでとうございます。

令和 4 年の新春を迎え、謹んで年頭の御挨拶
を申し上げます。

一般社団法人沖縄県電気管工事業協会の会員
の皆様におかれましては、沖縄県の土木建築行
政の推進に御支援、御協力を賜り、厚く御礼申
上げます。

県では、令和 2 年 2 月に県内で初めて新型コ
ロナウイルス感染症患者が確認されて以降、緊
急事態宣言をはじめ、県民、事業者の皆様の御
協力の下、感染拡大防止に取り組んでまいりま
した。今後とも、感染防止対策、経済対策等を
進めてまいりますので、引き続き、皆様の御協
力をお願いいたします。

また、昨年 10 月に漂着が確認された軽石につ
きましては、10 月末から県管理漁港・港湾に
おいて除去に着手しており、引き続き、回収等
を推進するとともに、市町村、漁業者、観光業
者への支援を検討、実施し軽石問題の解決に取
り組んでまいります。

さて、今年は沖縄県にとって、本土復帰から
50 年を迎える節目の年であり、新たな振興計画
がスタートする重要な年になります。

復帰 50 周年記念事業としましては、復帰 50
周年記念式典を始め、国民文化祭、全国障害者
芸術・文化祭「美ら島おきなわ文化祭 2022」な
どの開催に加え、土木建築部関係では、今年か
ら本格着工するモノレール 3 両化事業の起工式
や首里城正殿復元整備工事着工を記念した復興

イベント等の実施を予定しています。

また、新たな振興計画では、SDGs を取り入れ、
県民一人一人の参画により、社会・経済・環境
の三つの側面が調和した「持続可能な沖縄の発
展」と「誰一人取り残さない社会」を目指すと
ともに、ウィズコロナからアフターコロナの新
しい生活様式に適合する「安全・安心で幸福が
実感できる島」を形成することとしております。

建設産業においては、本県経済の一翼を担う
戦略的産業として、持続可能な発展に向けて、
公共工事の品質確保、BIM / CIM 等の活用による
建設分野における i-Construction の推進と
生産性の向上、地域特性に適した技術の研究・
開発及び海外建設市場等への進出促進に取り組
んでまいります。

さらに、人材の育成・確保に向けて、AI、
IoT、ロボット、ビッグデータ等の技術革新に
対応できる人材を積極的に登用し、今後の情報
技術や新技術を活用した生産性向上の取組強化
を図るとともに、週休二日制の促進など労働環
境の改善を図り、将来の建設産業を担う人材を
確保するための建設産業の魅力発信に取り組ん
でまいります。

一般社団法人沖縄県電気管工事業協会におか
れましては、引き続き、「新時代沖縄」の到来
に向け、一層のお力添えを賜りますようお願い
申し上げますとともに、貴協会のますますの御
発展と、会員の皆様の御健勝・御活躍を心から
祈念申し上げます、御挨拶といたします。

くとうしん ゆたさるぐとう うにげーさびら。

新春を迎えて

「住みつづけたいまちづくり」の推進



那覇市長 城間 幹子

はいたい ぐすーよー いいそーぐわちでーびる。
輝かしい新春を迎え、謹んで年頭のご挨拶を申し上げます。

一般社団法人沖縄県電気管工事業協会の皆様におかれましては、日頃より本市の建設行政に多大なるご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

新型コロナウイルス感染の影響が収まらない中、皆様におかれましては、昨年もその対応に奮闘された一年であったものと思います。

感染者の数は、一時期に比べて減少傾向が見受けられたものの、本市といたしましても、引き続き油断せず、これまでの経験を活かしながら、一日も早く市民の安全・安心な生活を取り戻すため、全力で取り組んでまいります。

さて、昨年夏の東京オリンピック・パラリンピック競技大会は、史上初めて1年の延期と無観客という、これまで経験のない困難な状況での開催となりましたが、アスリートの皆様が素晴らしいパフォーマンスを発揮する姿は、希望につながり、世界中に大きな勇気と感動を与えてくれました。

本市におきましても「感動を共有する文化の拠点」として、文化芸術の専門スタッフと市民の対話にもとづき、教育・国際交流・産業・福祉・観光などの他分野と連携しながら、「地域文化を創造・発信する」「優れた文化芸術に触れる」「育て・交流する」ことのできる、新しい施設として那覇文化芸術劇場なは一が完成いたしました。

首里城焼失の悲しみを希望に変え、不屈の思いで新たな一歩を踏み出すという決意を込めて、首里城が焼失した10月31日に開館式典

を開催しました。

先人たちが築き上げた文化を引き継ぐとともに、新たな文化芸術の創造、人材を育成し、地域ににぎわいを創出することを期待して、那覇の魅力を県内外へ発信してまいります。

学校施設におきましては、昨年度、上間小学校、宇栄原小学校、安岡中学校等の屋内運動場等改築などが完成し、与儀小学校、識名小学校等の屋内運動場等改築や天妃小学校校舎等の改築事業に着手しております。

また、3月には宇栄原市営住宅の第5期建替工事に着手し、今年度も継続して市営住宅の建替事業など市民生活に必要な施設整備を推し進めてまいりますので、皆様が培ってこられた技術と経験がますます活かされることを期待しております。

世界的な新型コロナウイルス感染の収束が見とおせない中、社会や経済を取り巻く状況は依然として厳しいものがありますが、本市の建設事業におきましては、これまで同様、地元企業優先・分離分割発注に努めてまいります。

「ひと つなぐ まち」のキャッチフレーズのもと、風格ある県都・那覇市として、環境共生都市と安全・安心で快適な都市機能を調和させ、誰もが訪れたい、住みつづけたいまちを目指すため、今後も変わらぬお力添えを賜りますようお願い申し上げます。

結びに、一般社団法人沖縄県電気管工事業協会のますますのご発展ならびに会員の皆様のご健勝とご活躍を心からお祈りいたしまして、新年のあいさつといたします。

くとうしん ゆたさるぐとう うにげーさびら。

新春を迎えて



沖縄振興を支える社会資本整備を推進

沖縄総合事務局
次長 岩田 美幸

あけましておめでとうございます。

令和4年の新春を迎え、謹んで年頭のご挨拶を申し上げます。

一般社団法人沖縄県電気管工事業協会の会員の皆様におかれましては、日頃より沖縄総合事務局の官庁営繕事業等に対し、多大なるご協力とご支援を賜り、厚く御礼申し上げます。

今年、沖縄県は本土復帰50周年を迎えます。

復帰直後より道路、ダム、港湾、空港、公園等社会資本整備が進められ、県内の経済の発展と安定した生活の確保に大きく貢献してきました。これからも良質な社会資本整備に誠意をもって取り組んで参ります。

以下に主な事業や取り組みをご紹介します。

首里城正殿においては令和8年の復元に向けて、木材倉庫・原寸場建築工事を完成させるとともに正殿本体工事に着手します。

道路では、昨年3月に策定された「新広域道路交通計画」及び4月に策定された「防災・減災、国土強靱化に向けた道路の5カ年計画」に基づき、高規格道路の整備や道路施設等の老朽化対策を推進しています。

一般国道の与那原バイパス及び浦添拡幅につきましては、年度内の暫定開通に向け整備を推進しています。

国管理9ダムでは、全国的な施策となっている異常洪水時の被害軽減のための事前放流を含め、引き続きダムの適切な維持管理による洪水調節、上水及び工業用水の安定供給に努め、さらに世界自然遺産の登録地域を有する沖縄北部ダムツーリズム推進等、水源地域の活性化にも取り組んで参ります。

港湾では、国際クルーズ拠点整備において、本年春に那覇港が暫定供用、平良港が供用を予定しています。また那覇港の臨港道路若狭港町線を本格着工し整備に取り組んで参ります。

那覇空港では、引き続き、空港の利便性および機能の向上を図るため、構内道路の混雑解消に資する高架道路の延伸とともに、老朽化した既設滑走路の改良等に取り組んで参ります。

皆様方と関わりの深い官庁営繕事業につきましては、大規模災害に備え、地域と連携した防災拠点となる那覇第2地方合同庁舎3号館の工事に昨年10月に着手し、令和5年度の完成に向け施工中です。本庁舎の整備により、入居予定官署が現在使用している庁舎の耐震性能不足や施設の分散化等の解消を図ります。さらに災害応急対策に従事する沖縄気象台や当局南部国道事務所が入居し那覇新都心地区に集約することで災害発生時の連携を強化し、災害に強い地域づくりを支援するとともに、市民に開かれた情報発信スペースなどの整備、周囲と調和した景観形成により、魅力あるまちづくりの貢献に取り組めます。

また、防災では、海底火山噴火による軽石漂着に対し、関係機関、関係業界と協力しながら取り組みを進めております。さらに台風等の災害への備えも重要です。引き続き、防災体制の強化に取り組んで参ります。

建設現場で働く人々の誇り・魅力・やりがいの向上を図る取り組みとして建設業の新3K(給与・休暇・希望)を実現するため、直轄工事において各種モデル工事などを実施しています。

開発建設部では、技能者の技能・経験が客観的に評価され適切な処遇につなげる「建設キャリアアップシステム」(給与)のモデル工事の試行を実施しています。

「週休2日」(休暇)については、全ての工事を対象に実施しており、現場閉所が困難な工事では、交替制モデル工事を活用しています。

また、建設現場の生産性向上を図るため、i-Construction(希望)を推進しており、特にICT施工については、対象規模を拡大するなど普及拡大に努めています。

今後も魅力ある建設業の構築と担い手の中長期的な育成・確保のため、より良い職場環境づくりに取り組んで参ります。

結びに貴協会並びに協会会員各位のご発展を祈念して新年の挨拶といたします。

新春を迎えて



「禍」をプラスに転じ 明るく活力のある年に

一般社団法人 日本電設工業協会
会長 山口 博

謹んで新年のご挨拶を申し上げます。昨年10月に後藤前会長の後任として一般社団法人日本電設工業協会の会長に就任いたしました山口でございます。今後ともよろしく申し上げます。皆様には当協会の活動に対し日頃から多大なご支援を賜り、この場を借りまして心から御礼申し上げます。

昨年も前年に引き続き、社会活動全般にわたり、新型コロナウイルス感染症への対応に追われた一年ではありましたが、「With コロナ」の発想で影響を最小限に食い止める努力をしつつ、諸活動を正常に戻していく方向に転じた1年であったかと思えます。開催が1年延期となりましたオリンピック・パラリンピックも政府、東京都を始めとする関係者や参加者の皆様のご努力により無事終了することができましたし、年末に向けて、わが国の感染者数も大幅に減少するなどワクチン接種の推進はじめ諸対策の効果も現れてきたのではないかと思います。

その一方、「コロナ禍」は、仕事の現場を大きく変えるきっかけとなりました。当協会の行事に関しては、残念ながら、昨年もJECA展は中止となり、会員が一堂に会する行事もその多くを中止とせざるを得ませんでした。日々の業務に関しては、在宅勤務やWEBを利用した会議が日常となり、また、様々な事務処理やシステムの合理化が進み、必ずしもマイナスの面だけではなく、この「禍」をプラスに転じる兆しも見えてきたように思います。

このような社会の転換期に臨み、当協会では、「臨時総会決議」の形で「夢と生きがいのある電設業界を目指して」、これからの1年間の活動の指針を4項目にまとめました。

1. 働き方改革の実現<労働基準法の特例廃止(令和6年)まであとわずか>

魅力ある働き場として、長時間労働の是正や週休二日の実現は、今や確保しなければならない最低限の条件です。2年後の令和6年の4月から

は、建設業に特例的に認められていた労働時間規制の緩和が廃止され、その違反は罰則を伴うものとなります。この課題に関しては、業界全体として真剣に取り組み、各企業の努力を促していかなければなりません。また、このことを実現するためには、一昨年、国の中央建設業審議会から勧告がありました「工期の基準」に基づく適正な工期の推進・定着を進めていくことも必要です。

2. 担い手の確保・育成と処遇改善

わが国で少子化が進む中、業界を担う人材の確保が急務ですが、その上では、新規就労者にとって魅力ある働き場であることをアピールすることが大変重要です。このため、就職支援サイトやデジタルメディア等も効果的に活用し、「心に響く」人材確保方策を展開していきます。

また、インターンシップや講習制度のさらなる充実を図り、当業界への勧誘や人材育成を推進します。

さらには、特定技能制度による外国人材確保のための体制整備を進めていきます。

3. 新時代へ向けてのイノベーションの推進

全産業界をあげて取り組んでいるカーボンニュートラルに向けて、電設技術の立場からの貢献策を提示するとともに、業務実施に関しては、DX(デジタル・トランスフォーメーション)の導入などによりさらに生産性の向上に努めていきます。

4. 様々なリスクへの的確な対応

引き続き新型コロナウイルス感染症への予防・対応策を徹底するとともに、近年の甚大な自然災害にも対処しうる電気設備のレジリエンス向上策を提案していきます。

今年の干支は、壬寅(みずのえ・とら)、冬が厳しいほど春の芽吹きは生命力にあふれ、暖かい春が来ると云われています。皆様とともに明るく活力のある年にして参りたいと思います。

結びに、皆様のご繁栄とご健勝をお祈り申し上げます。新年のご挨拶といたします。

新春を迎えて



業界の将来を見据えた活動を推進

一般社団法人 日本空調衛生工事業協会
会長 長谷川 勉

新年明けましておめでとうございます。

令和4年の年頭に当たりまして、一言ご挨拶を申し上げます。

昨年は、新型コロナウイルス感染症も二年目を迎え、夏には非常事態宣言が発令される中、無観客という異例な形ながら、1年延期された東京オリンピック、パラリンピックが開催されました。いろいろ課題はありましたが、過去最多のメダルを獲得した日本人選手の活躍に改めてエールを送りたいと思います。また、2月には、北京で冬の大会の開催が予定されています。新たな変異株が確認されるなど新型コロナウイルス感染拡大がおさまる気配がない上、中国の人権問題等で外交的ボイコットが取りざたされておりますが、選手の皆さんには日頃の練習成果を十分に発揮していただきたいと思います。

さて、我が国の経済は、昨年秋以降、新型コロナウイルス感染者が減少傾向で推移したこともあり、徐々に様々な制限が緩和され、今年こそは、経済再生に向けて着実な一歩を踏み出したところですが、諸外国の状況を見ると、新型コロナについては、まだまだ予断を許さない状況です。加えて、半導体不足、原油の高騰、国際物流の停滞、円安等の課題もあります。建設業界は比較的新型コロナウイルスの影響が少なかったものの、経済の先行きは不透明感を増しています。

こうした中、建設業の担い手確保の観点から、本年も引き続き、生産性向上と働き方改革の推進、建設キャリアアップシステムの利用拡大、建設技能者の賃金上昇などについて、国土交通省、関係団体等と連携して取り組んでまいります。

働き方改革については、昨年度のアンケート調査では、会員の皆様の努力が実り、残業時間、休日数とも改善が見られました。本年も2年後に迫った改正労働基準法の建設業への適用に向け、この動きを加速化してまいります。

働き方改革の推進に当たっては、生産性の向上が不可欠です。このため、ICTの活用、施工の省力化技術の普及とともに、設計精度の向上が期待

できるBIMの普及拡大についても取り組んでまいります。

建設キャリアアップシステムについては、会員の皆様のご協力もあって、現在は概ね順調に稼働しておりますが、今後は、中小建設業への普及、現場利用の拡大等の課題とともに、将来的なシステム更新に向けた検討も進めていく必要があります。本年は、昨年に引き続き日空衛としての取組目標を設定することとしておりますので、会員の皆様には目標達成に向け、ご協力をお願いします。

建設技能者の賃金については、昨年は、設計労務単価と賃金上昇との好循環を実現するため、2%以上の上昇を目指してまいりました。今年も、岸田総理の3%を超える賃上げの期待に対し、経団連の会長もそれに呼応する形で、春闘でのベースアップに前向きな姿勢との報道もあり、設計労務単価での更なる取り組みに期待したいと思います。

また、昨年11月には、COP26が開催され、各国の利害が錯綜する中、国際社会が一体となって2050年までのカーボンニュートラル(CN)を目指すとはならなかったものの、CNに向けて動き出しました。空調衛生工事業界は、予てより、脱炭素社会の実現に先導的役割を果たしてきたと自負しておりますが、その期待に応えられるよう今年も新たな「環境行動計画」と策定し、取り組みを一つでも二歩でも先に進めたいと考えております。

最後に、昨年中は、副会長、理事、監事、諮問委員をはじめ、会員各社、各団体の皆様のご理解、ご協力を賜り心から感謝申し上げます。

本年は、第40期の2年目を迎えることとなります。日空衛としては、時々の課題に的確に対応するとともに、業界の将来を見据えた活動を推進してまいりたいと考えております。このため、本年も業界の発展のため、会員の皆様と一丸となって取り組んでまいりますので、引き続き、日空衛の活動への会員各位の積極的なご参加、ご協力を何卒よろしくお願い申し上げます。

会員の皆様のご健勝とご多幸をご祈念申し上げます。年頭の挨拶といたします。

視点

沖縄県における DX 推進の取組について

沖縄県企画部長 宮城 力



● 始めに

本県においては、これまで、ICT 関連施策の総合計画である「おきなわICT 総合戦略」を策定し、豊かな県民生活、産業の活性化、行政サービスの向上等の実現に向けたICTの利活用推進に取り組んでまいりました。

一方、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を契機として、国はデジタル庁の創設などデジタル社会の形成に向けた取組を加速させています。

本県においても、デジタル社会の実現に向けて行政の果たすべき役割は大きいものと認識しており、デジタル技術の利活用による経済・産業構造の変革、社会課題の解決、新たな価値創造を図るため、ICTの進化・浸透が人々の生活をより良い方向に変革する、DX（デジタル・トランスフォーメーション）の推進を政策の重要課題の一つと位置付けているところです。

● 今後の取組

現在、本県では、令和4年度から令和13年度までの10年における基本計画である「新たな沖縄振興計画」の策定に取り組んでおり、同計画においても、様々なICT/DX 関連施策が盛り込まれております。

主には、行政手続のオンライン化をはじめとする自治体DX推進や、ICTを取り入れた教育環境の整備・充実、情報通信技術を活用できる環境整備のほか、建設産業に関しては、BIM/CIM やi-Constructionの推進など、生産性向上に向けたデジタル技術の活用が進められているところです。

ISO
9001:2015
14001:2015
認証登録

三菱重工冷熱(株) 沖縄県総代理店

株式会社 東洋設備

代表取締役 玉城 信 六

沖縄県那覇市字天久一三二番地
FAX 電話 〇九八八八六八三二
〇九八八八六一五四六四

—水道・空調・土木の仕事を通して社会に貢献する。—

株式会社 太閤建設

代表取締役社長 浦崎 家 三

本社 〒900-0006 那覇市おもろまち4-20-16
TEL 098-951-0885 FAX 098-865-2585
豊見城支店 〒901-0201 豊見城市字真玉橋498-1
TEL 098-856-6276 FAX 098-856-6478
E-mail: taiken3@nirai.ne.jp

南西電設株式会社

代表取締役会長 親 泊 政 夫
代表取締役社長 親 泊 政 夫

本社 店 那覇市前島二丁目一五番二七号
〒900-0016
電話 (〇九八) 八六三一六〇三八
Assesst前島一F
本社 社 浦添市宮城六丁目二十一番五号
〒901-1336 電話 (〇九八) 八七八一三五七六

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

令和4年度には、本県のICT/DX関連施策の方向性を示すとともに、「安全・安心で幸福が実感できる島」の実現にデジタルの面から寄与することを目的とする「沖縄県DX推進計画（仮称）」を策定し、DX関連施策を総合的に推進してまいります。

● 沖縄県DX推進本部

DXの推進に向けては、分野横断的・全庁的に関連施策を強力に推進する体制として、昨年9月に、知事を本部長とする「沖縄県DX推進本部」を立ち上げました。

この沖縄県DX推進本部においては、新たに、DX関連施策の進捗管理や部局間調整等を総括するCDO（Chief Digital Officer：最高デジタル総括責任者）として、企画部担当副知事が任命され、DX推進の実効性の確保が図られています。

第1回の本部会議では、DXの推進により目指す沖縄県の将来像（ビジョン）を、新たな沖縄振興計画において掲げる「安全・安心で幸福が実感できる島」の実現とすること、DXに臨むにあたっては、「ユーザー視点に立った利便性の向上」、「制度やプロセスの変革」、「データによる新たな価値創造や行政の効率化・高度化」の3つを基本姿勢とすることが確認され、DXの推進に向けて、全庁的な共通認識の形成や機運醸成等が図られたところです。

本県が取り組むべきDXは、事務の効率化・利便性向上といった行政分野のみならず、福祉・医療などの生活分野、農林水産・商工・観光などの産業分野といった様々な領域にまで及びます。こうした多様なDXの推進に向けては、行政内部の能力のみならず、外部の知見も取り入れた推進体制が必要不可欠であると考えております。

そのため、更なる体制の強化に向けて、DXの推進役となるCDO補佐官として、高度外部IT人材の任用を進めてまいります。

● 結びに

DXの推進に関しては、AI、IoT、ロボット、クラウド、ビッグデータなどに注目が集まがちですが、それを下支えする5G/Beyond 5G、センサネットワーク、構内・建物内ネットワークなど、情報通信環境の果たす役割は大きいものと思われまます。

また、DX推進による「安全・安心で幸福が実感できる島」の実現に向けては、情報格差の是正に向けた取組も欠かすことができないものとなっており、地域等における情報通信環境の重要性が一層高まっております。

地域から構内・建物内まで広く情報通信環境の構築等に携わる電気管工事業者の皆様におかれましては、引き続き、本県のDX関連施策の推進にお力添え賜りますよう、お願い申し上げます。




〒901-2223 沖縄県宜野湾市大山七丁目三番九号
 F A X (098) 8981686
 E-mail: kiden@bird.ocn.ne.jp

代表取締役 新城 昌人

株式会社 機電工業

ISO9001 ISO14001
 より自然に近い快適な環境づくり



株式会社 桐和空調設備

代表取締役社長 新垣 光博

〒900-0002 沖縄県那覇市曙1丁目8番1号
 電話 (098) 861-1751
 F A X (098) 867-0364



Intertek
 ISO9001:2015 認証取得
 ISO14001:2015 認証取得
 ISO45001:2018 認証取得

本社 那覇市小禄三丁目十番地三
 〒901-0152 TEL (098) 8571574
 豊見城営業所 豊見城市宇与根三四〇番地二
 〒901-0334 TEL (098) 8401600

代表取締役 祖慶 良昌

株式会社 祖慶電設工業

電気設備工事・設計施工

復帰50周年の節目を迎え 沖縄県の新たな社会資本整備を進める

会長対談シリーズ (47)



(一社) 沖縄県電気管工事業協会

沖縄県土木建築部

会長 松島寛行

部長 島袋善明

2021年、新型コロナウイルス感染症が依然として流行するなか、国内では順延となっていた東京オリンピックが無観客で開催されるなど、withコロナ時代の新たな生活様式のもとでの日常が続いた。県内においても感染拡大が続き、3月から9月にかけては緊急事態宣言が発令されるなど、厳しい状況となった。

コロナ禍で様々な経済活動が制限されるなか、ワクチン接種がはじまったが、リーディング産業である観光関連業種の落ち込みは深刻で、その間、建設産業は経済活動を回すエンジンとなり、そして雇用を支える重要な役割を担った。

2022年は、沖縄県の本土復帰50周年の大きな節目の年となる。沖縄県主導で策定される新たな沖縄振興計画と沖縄振興法がスタートする年であり、そのなかで建設産業がどのような役割を担うのかも注目される。

本土復帰50周年を迎え、沖縄県の新たな社会資本整備がどのような方向で進められるのか。沖縄県土木建築部の島袋善明部長に話を聞いた。



2021年3月に一部開通を迎えた南部東道路

松島会長

あけましておめでとうございます。(一社)沖縄県電気管工事業協会会長の松島寛行でございます。昭和30年4月に発足した当協会は令和4年に創立67年目を迎えることができました。これも偏に、沖縄県をはじめとした関係各位の皆様のご支援の賜物と感謝しております。

今日は公務ご多忙の中、お時間を割いていただき、誠にありがとうございます。

本日は、沖縄県土木建築部の島袋善明部長様から設備業界・建設業界に対する率直なご意見やアドバイスをお聞かせいただければ幸いです。

さて、令和3年は前年から続いた新型コロナウイルス感染症の拡大により、企業活動や日常生活にも大きく影響を与えることとなりましたが、ワクチン接種がスタートし、11月には非常事態宣言が解除されるなど、新たな生活様式へと前進を感じさせる1年となりました。電管協で行う協会活動についても、感染防止対策

を徹底しながら、事業運営を進めてまいりました。県においても本土復帰50周年を控えるなか、新たな振興計画策定に向けた議論やコロナ対策など令和3年は多忙なことだったと思います。令和3年を振り返ってみていかがでしたでしょうか。また、現在進行中の整備事業の進捗状況などについて教えていただきたい存じます。

島袋部長

改めまして明けましておめでとうございます。平素より県の土木建築行政の推進にご協力いただき、ありがとうございます。

令和3年は、国内外で新型コロナウイルス感染症拡大の影響が長期にわたり、また、8月に発生した小笠原諸島・福德岡ノ場の海底火山噴火に由来するとみられる軽石が大量に漂着・漂流するなど、日常生活や経済活動に多大な影響を受けた一年でした。土木建築部では、感染拡大防止対策として、引き続き離島空港・港湾に

でんきもガスも!



沖縄ガス

代表取締役社長 我那覇 力蔵

☎(098)863-7730 [代表] 沖縄県那覇市西 3-13-2 沖縄ガス 検索

☎(098)863-7750 [ショールーム]




菜ノ花



おける水際対策を講じております。軽石の対応では、建設業界等の協力のもと、撤去作業などに取り組んでおります。ご協力・ご尽力いただいた方々にこの場を借りて感謝申し上げます。

さて、現在進行中の整備事業についてですが、道路事業では南風原知念線(南部東道路)がごさいます。南部東道路は、定時・定速を確保し、那覇市までの30分圏の確立を図り、南部圏域の振興を支援する道路です。平成23年度に事業着手し、昨年3月に南城大城ICから南城佐敷・玉城ICまでの約2km区間を暫定2車線で開通しました。当該区間の供用により、災害時の防災拠点等への安定的な道路交通機能の確保とともに、安定した物流活動等への支援が期待されています。その他区間についても、引き続き早期供用に向けて事業を推進してまいります。

海岸事業では金武港海岸(ギンバル地区)がごさいます。ギンバル地区は、ギンバル訓練場跡地に位置する海岸です。平成23年7月の全面返

還に伴い、県民及び観光客が快適に利用できる自然景観と調和した海岸環境整備事業を平成28年から「金武町ふるさとづくり整備計画」と連携し、進めています。今年は、完成式典・海開き等のイベントを予定しています。駐留軍用地跡地利用の効果として広く県民にアピールするため、町と連携・協力して取り組んでまいります。

復帰50周年を迎える本年は、この他に、モノレール3両化事業の本格着工、国の首里城正殿復元整備工事の着工などが予定されています。

先程、令和3年3月に、南部東道路の南城大城ICから南城佐敷・玉城ICまでの区間を暫定2車線で開通したことをお話しましたが、このほか、令和3年には、宜野湾北中城線の暫定供用開始、石垣空港線の部分供用開始、県営南風原第2団地建替工事第2期及び県営大謝名団地建替工事第3期の竣工・入居開始などを行うことができました。

また、現在、県におきましては、新たな振興計画の策定に向け取り組んでおります。基盤整備に関する分野につきましては、琉球大学名誉教授である有住康則部会長のもと、沖縄振興審議会基盤整備部会において審議いただきました。今後、沖縄県振興審議会からの答申を受け、「新たな振興計画(案)」を令和4年3月までに策定することとしています。

松島会長

ありがとうございます。いよいよ今年は本土復帰50周年の節目の年であり、新たな振興計画がスタートする重要な年となります。コロナ禍




KIRARI DENSETSU

株式会社 きらり電設

21世紀のエコロジーを創造する企業

代表取締役 **喜納 政之**

本社
〒902-0075 沖縄県那覇市国場410番地
TEL 098-833-7244 FAX 098-831-8115
URL <http://www.kirari-d.co.jp/>




ISO 9001
認証登録

〒904-2165

FAX 電話 沖縄県沖縄市宮里三丁目八番三七号
098-819-3744
098-819-3745

社代表取締役
長 **柴 引 健**

東洋電気工事株式会社



比嘉工業株式会社

代表取締役会長 **比嘉 広明**
代表取締役社長 **新里 孝夫**

事業本部 沖縄県西原町字小那覇九〇三番地
〒903-0103
電話 (098) 945-1462 (代)
FAX (098) 946-1283 5
URL <http://www.higa-kogyo.jp>

に加えて軽石対策など対処が必要な課題も多いと思いますが、沖縄県の新たな指針を示していただき、我々もその一翼を担う事業者として積極的に取り組んでまいりたいと思います。

さて、コロナ禍以前から、建設業界でも働き方改革に関する取り組みが進められてきました。人手不足解消の観点からも労働環境の改善・向上は必要不可欠な要素であり、電管協でも改善に向けた取り組みを行っているところでありますが、県土木建築部の進めている働き方改革について教えてください。

鳥袋部長

土木建築部では、建設産業の生産性向上及び働き方改革を推進するため、ICT活用工事の試行、週休2日工事、社会保険未加入対策等に取り組んでいます。

令和3年度からは新たな取り組みとして、建設現場の遠隔臨場やBIM/CIM活用業務試行を実施しています。また、建設業における将来の担い手確保に向けた働き方改革を推進するため、九州・沖縄ブロックが一丸となり、新たな共通目標として統一現場閉所日を設定しました。令和3年は、11月6日(土)に九州・沖縄ブロックの各発注機関並びに工事受注業者が協働で統一現場閉所を実施しました。

技能労働者育成の取り組みとしては、下請負人が社会保険等未加入業者であった場合に、元請けに対しペナルティー措置を実施するとともに、建設キャリアアップシステムの普及に努めています。




電管協の皆様におかれましては、国・県の取組を踏まえ、引き続き、建設業の生産性向上や働き方改革の積極的な取組をお願いします。

松島会長

ご説明いただきありがとうございます。若年入職者の減少による人手不足は深刻な課題であり、週休2日や建設キャリアアップシステムの導入は、若者にとって魅力ある業界づくりにつながる事業ですので、引き続き、発注機関と歩調を合わせて普及を図ってまいりたいと思います。

ところで、電管協では、昨年10月に県土木建築部との意見交換会を実施させていただきました。そのなかで総合評価落札方式における災害協定の有無や表彰対象工事の見直し等について要望を示し、ご検討いただく旨のご回答をいただきました。また、入札制限価格の設定や適正な工期設定など、進展のあった事項等がありましたら、教えてください。



三栄工業株式会社


代表取締役社長 **中村 達**

本社 沖縄県那覇市港町三二二一八
電話(〇九八)八六八〇一九二(代)

東京営業所 東京都福生市北田園二二二一三
FAX(〇九八)八六二二四

ノール北田園三〇一
TEL・FAX(〇四二)八四三二二五〇

空調・衛生・機械器具設置・水道施設工事
東芝キヤリア特約店



照屋電気工事株式会社

代表取締役 **上江洲 博**

本社 那覇市首里石嶺町三丁目三番地の三
電話(〇九八)八八六一二二五六(代)



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



株式会社 那覇電工

代表取締役 **比嘉幸宏**

本店 那覇市若狭三十五一
本社 豊見城市字与根三三一
営業所 八重瀬町字東風平二三八四一五
TEL 〇九八八五〇一二四七八
FAX 〇九八八五〇一六二二九



ギンバル地区では金武町と連携した整備が進められている

島袋部長

昨年の意見交換会では8件の要望事項を承ったと伺っております。そのうち、県の総合評価方式の災害協定の有無については、次年度から、沖縄総合事務局と同様に、営繕工事も災害協定の評価の対象とすることを検討しているところです。

また、現場提出書類様式の統一についてご要望がございましたが、これにつきましても営繕工事における書類の効率化について、次年度の試行に向けて現在作業を行っているところです。

その他の項目につきましても、改善に向けて取り組んでまいりますので、今後とも御支援、御協力をお願いします。

松島会長

ありがとうございます。引き続き、会員各社に広く周知して、対応していきたいと思っております。

さて、電管協はこれまで一貫して、設備工事の分離発注についてのご理解とご高配をお願いしておりますが、県内の他の発注機関では建築工事との一括発注を採用する動きが出ており、その動向に危機感を覚えているところです。

県土木建築部の設備工事の分離発注における方針及び近年の状況をお聞かせ願えますでしょうか。併せて、設備工事における地元企業の受

注状況について教えてください。

島袋部長

設備工事の分離発注につきましては、工事の規模や現場条件等を勘案して、可能な限り分離発注を実施し、設備工事の発注にあたり、原則として地元業者を優先して、工事場所の土木事務所管内を地域要件に設定し入札を行っています。

今後とも、地元企業に配慮した発注を行っていきたいと考えています。

松島会長

地域経済の活性化や地元企業の育成の観点から、分離発注及び地元企業の優先活用は意義深いものであり、県土木建築部の取り組みは他の発注機関に対しても最適事例になるものと考えています。引き続き、分離発注の推進をよろしく願いいたします。

電管協では発注機関の施設整備に対応するため、会員を挙げて技術力の向上に取り組んでいるところですが、求めたい取り組みなどありましたらお聞かせいただけますでしょうか。

島袋部長

「2050年カーボンニュートラル」の実現に向け、土木建築部においても取り組みを推進します。

島しょ県である本県の港湾は、物流・人流の

拠点であるとともに、エネルギー関係企業や製造業等の多くが立地する産業拠点です。陸上電力供給による船舶のアイドリングストップなど、港湾機能の高度化等に向け、国と連携しながらカーボンニュートラルポートの形成に取り組んでまいります。

県管理空港では、新石垣空港ほか5空港において、平成24年度から航空灯火のLED化を進めており、その他空港の関連施設についても早期のLED化を進めてまいります。また、与那国空港においては、令和3年7月に国土交通省の重点調査空港(空港分野のCO2削減)に選定されており、今後、再エネ拠点化等について検討を進め、空港分野における脱炭素社会の実現に向け取り組んでまいります。

住宅施策では、長期優良住宅の認定や住宅性能表示制度の周知など、省エネルギー住宅の普及促進に取り組んでいます。今後は、省エネ化に加え、再生可能エネルギーの活用も求められることから、県民や建築関係団体へ講演会や住まいの情報展を通して周知を行うとともに商工労働部や環境部とも連携しZEH(ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス)の普及拡大に取り組んでまいります。

脱炭素社会の実現に向けては、電管協をはじめ、建設業界の果たす役割は大変大きいと考えております。引き続き、御協力をお願いします。

松島会長

ありがとうございます。電管協といたしましても、ご要望にお応えできるよう努力を続けて



2022年度の正殿復元工事に向けて準備の進む首里城

いく所存であります。

今年、沖縄県は本土復帰50周年を迎えます。県土木建築部としても非常に重要で多忙な1年になることと思いますが、島袋部長の抱負をお聞かせください。

島袋部長

令和4年は復帰50周年の節目であります。着実に社会資本の整備を進めてきたところがございますが、インフラ施設等の老朽化対策など重要性を増した課題や、首里城の復興、SDGsやSociety5.0社会の到来を踏まえた社会基盤整備など新たに生じた課題、社会情勢の変化などにも対応しながら、安全・安心で幸福が実現できる島の形成に取り組んでまいりますので、引き続き、皆様の御協力をお願いします。

松島会長

本日はどうもありがとうございました。

本年が良い1年になりますようご祈念しております。

建設技術で地域社会に貢献




株式会社テクノ工業

代表取締役 会長 島袋 公功
代表取締役 社長 下地 稔

■テクノ工業 本社
〒904-2161 沖縄県沖縄市古謝三丁目 26 番 11 号
TEL.098-938-0262 FAX.098-938-0166

■読谷支店
〒904-0303 沖縄県読谷村字伊良皆 356 番地
TEL. 098-921-9810 FAX. 098-921-9811

ISO 9001・ISO 14001 認証取得



空調・給排水・衛生・土木・消火

株式会社 永山組

代表取締役 阪井 邦雄

〒九〇〇〇〇〇〇一
那覇市港町二丁目十四番七号
TEL(098)867-3387
FAX(098)867-3832

信頼で創るより良い環境



電気設備・電気通信
消防施設 施工

沖電水工事 株式会社

代表取締役 小波津 聡

〒900-0016
那覇市前島 2 丁目 1 番 10 号
TEL(098)867-6311
FAX(098)868-3282

2021年度建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰

山川光雄副会長が受賞



鳥袋土木建築部長（右）に受賞報告する山川副会長

2021年度の建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰の受賞が決まった山川光雄副会長（㈱山川電気、代表取締役）。受賞について開口一番「受賞できたのは社員、協会会員、組合員のおかげ」と笑顔を見せた。

新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から、表彰式は11月25日に国土交通省で実施され、山川副会長も表彰式に出席した。12月24日には、山川副会長が県土建部を訪れ、鳥袋善明部長に同表彰の受賞を報告した。

受賞報告で山川副会長は「周りの方々のご支援もあって、このような荣誉ある賞を受賞できた。今後は業界の課題となっている後継者の育成に尽力していきたい」と話した。

2021年度の建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰には全国で233人、3団体が受賞した。

山川副会長は経営者として、事業展開に取り組む一方で、電管協や沖縄県電気工事業工業組合、那覇電気工事業協同組合の理事長をはじめ業界団体の理事・役員を務め、電気・設備業界の地位向上にも貢献してきた。また、出身地である伊是名島の郷友会からPTAまで、様々な団体の役員も引き受け、多忙な日々を過ごしている。山川副会長は「『社会の奉仕に努める』という社是に従ってこれまでもいろいろなことをやってきた。PTAは子供たちのため、理事・役員は業界のため。そう思っているいろいろな役割を引き受けてきた」とその理由を説明した。

担い手不足が深刻な電気工事業については「若い世代を育てる必要がある。那覇電協では給付型の奨学金を実施して支援を続けている。業界が儲かったら、きちんと若い世代に還元していく。そういう流れを作っていきたい」と次世代の育成に向けた意欲を示した。

今後の抱負については「創業者である父が、一生懸命に仕事に打ち込む背中を見てきた。その父から引き継いだ社業をしっかりとやっていく。そして、支えてくれる社員の頑張りへの感謝を忘れずに、自分にできることを一つずつ続けていくことが、受賞の恩返しになると思っている」と話し、これまで通りの活動を続けていく姿勢を示した。

電気工事用資材・通信工事用資材 総合卸売



光電気産業株式会社

代表取締役社長 金城 浩一郎

〒901-2131 浦添市牧港五丁目4番10号 光牧港BLD

電話(098)877-5211 FAX(098)878-5215



DNS

アンダーアーマー・スポーツサプリメントDNS 取扱店

22年度沖縄振興予算は10.8%減の総額2684億円

公共事業関係費 1211 億円 一括交付金は大幅減で過去最少

政府は12月24日、総額2684億円の2022年度沖縄振興予算案を閣議決定した。総額は前年度から326億円(10.8%)の減額で、10年ぶりに3000億円を割り込んだ。沖縄振興一括交付金は762億円で同219億円(22.3%)の大幅減。公共事業関係費では、治水や海岸、都市公園が増額となり、北部振興事業(公共)は、前年度と同額を確保。一方、道路、港湾空港、農林水産基盤関連などが軒並み減額となり、前年度比9.6%減となる1211億円を計上した。

沖縄振興一括交付金は、沖縄振興特別推進交付金(ソフト交付金)が394億円(前年度21.7%減)、沖縄振興公共投資交付金(ハード交付金)が約368億円(22.9%減)。ともに前年度から109億円の減額となり、12年度の制度創設以降で過去最少額となった。

公共事業関係で増額となったのは首里城復元関連の経費を含む都市公園47億円(前年度比13.5%増)、治水45億円(前年度比1.1%増)、海岸4700万円(同327.3%増)の3項目。

沖縄北部連携促進特別振興対策特定開発事業推進費(北部振興事業(公共))は、前年度と同額の26億円を確保した一方、道路、港湾、空港、農業農村基盤、社会資本総合整備など、その他の項目は減額となるなど、22年度に向けて厳しい予算

状況となっている。

西銘恒三郎沖縄担当は、22年度の沖縄振興予算について「厳しい財政状況の中、沖縄振興を総合的・積極的に推進するための所要額を確保した。21年度補正予算と合わせて効果的・効率的に執行し、課題解決に向け支援していく」とコメント。

玉城デニー知事は「今年度当初予算案と比べて大幅減となっている。大幅増額を求めた沖縄振興一括交付金についても減額となり大変残念」とのコメントを発表した。

2022年度沖縄振興予算案 (一部抜粋) (単位:百万円)

事 項	22年度	21年度	22-21 増減比
○沖縄振興交付金事業推進費	76,250	98,102	-22.3%
沖縄振興特別推進交付金	39,444	50,370	-21.7%
沖縄振興公共投資交付金	36,806	47,732	-22.9%
○公共事業関係費等	126,130 ※	142,016 ※	-11.2%
◇公共事業関係費	121,130 ※	134,020 ※	-9.6%
・ 治山治水	4,909	4,837	1.5%
治水	4,506	4,463	1.0%
治山	356	363	-1.9%
海岸	47	11	327.3%
・ 道路	35,738	39,868	-10.4%
・ 港湾空港	26,335 ※	29,952 ※	-12.1%
港湾	14,905	16,952	-12.1%
空港	11,430 ※	13,000 ※	-12.1%
・ 住宅都市環境	6,575	7,242	-9.2%
道路環境	6,575	7,242	-9.2%
・ 水道廃棄物処理等	8,657	8,739	-0.9%
水道	2,800	3,300	-15.2%
廃棄物	1,206	1,340	-10.0%
都市公園	4,651	4,099	13.5%
・ 農林水産基盤	18,163	20,451	-11.2%
農業農村基盤	13,514	15,191	-11.0%
森林整備	289	294	-1.7%
水産基盤整備	4,360	4,966	-12.2%
・ 社会資本総合整備	18,134	20,312	-10.7%
・ 施設費	23,682	20,508	15.5%
公立文教施設	5,000	7,996	-37.5%
大学院大学施設	1,795	2,132	-15.8%
沖縄国立大学法人施設	16,263	9,457	72.0%
○不発弾等対策経費	2,660	2,681	-0.8%
○沖縄振興特定事業推進費	8,000	8,500	-5.9%

(注) 四捨五入の関係で合計は必ずしも一致しない
※自動車安全特別会計空港整備勘定計上分含む

ISO9001・ISO14001 認証取得



不二宮工業株式会社

代表取締役 宮城 剛

http://fujimiya-k.co.jp
E-mail:f-k@fujimiya-k.co.jp

本 社 〒901-2203
沖縄県宜野湾市野嵩二丁目2番7号
電話(098)893-0446 FAX(098)935-5771

事業本部及び工場 〒901-2313
沖縄県北中城村字熱田1985番地
電話(098)935-5755(代) FAX(098)935-5771

会員企業が各種表彰を受賞

県内外の各発注機関による優良業者表彰のほか、国土交通省優秀施工者国土交通大臣顕彰、電気保安功労者表彰など、会員企業の高い技術力や安全意識が評価され、表彰された。2021年8月から2022年1月までに発表された各種表彰等を受賞した企業を紹介する（敬称略）。

■国土交通省優秀施工者国土交通大臣顕彰

（建設マスター）

新里勇（不二宮工業(株)）

平良康博（光電気工事(株)）

■沖縄防衛局優秀工事等顕彰

【優秀工事顕彰】

三栄工業(株)

「空自那覇（元）局舎空調設備整備工事」

【優秀工事技術者顕彰】

國吉真克（三栄工業(株)）

「空自那覇（元）局舎空調設備整備工事」

■那覇市 2021 年度優秀建設工事表彰

【機械設備部門】

(株)和高建設工業・技研工業(株)・(株)金吉設備工業 JV

「石嶺小学校校舎改築工事（空調）」

(株)沖縄工業・沖縄ガスリビング(株) JV

「大名市営住宅第3期建替工事（E棟・機械1工区）」

尚平工業(株)

「(仮称)ともかぜ振興会館建設工事（衛生設備）」

ヤシマ工業(株)・(有)サン冷熱 JV

「大名市営住宅第3期建替工事（E棟・機械2工区）」

【電気設備部門】

日進電気土木(株)・(株)新共電気工業 JV

「大名市営住宅第3期建替工事（E棟・電気1工区）」

(株)ゼネラル電設・(有)大和電設 JV

「大名市営住宅第3期建替工事（E棟・電気2工区）」

(株)祖慶電設工業・(株)大幸電設・日章電気工事(株) JV

「(仮称)ともかぜ振興会館建設工事（電気）」

■与那原町 2021 年度優秀建設工事業者表彰

(有)田端設備工業・(有)ケイエイ工設・(有)大富設備工業 JV

「与那原町新庁舎建設工事（機械設備工事）」

國和設備工業(株)・(有)明水工設 JV

「与那原町複合施設建設工事（機械設備工事）」

■沖縄市 2021 年度優良建設工事表彰

重信電気工事(株)・(有)三星電気工事 JV

「沖縄市立越來小学校校舎新增改築工事（電気設備工事）1工区」

三建設備(株)・(株)ふくエンジニア GJV

「沖縄市立越來小学校校舎併行防音工事（除湿換気設備工事）」

(有)クラウン工業・(有) 東部水道工事社 JV

「沖縄市立山内中学校空調機能復旧工事」

■宜野湾市 2021 年度優良建設工事表彰

(株)宜野湾電設・(株)トミレディオ・(有)沖研開発 JV

「宜野湾市庁舎本館耐震改修工事（電気）」

■うるま市 2021 年度優秀建設工事表彰

(株)真和電工

「宮城島コミュニティ防災センター建設工事（電気）」

■浦添市てだこ浦西駅周辺土地地区画整理組合

2021 年度優秀建設工事企業表彰

(株)沖縄工設

■第 34 回高圧ガス保安関係表彰

【那覇産業保安監督事務所長表彰】

保安功労者

翁長健（株)おきさん）

【(一社) 沖縄県高圧ガス保安協会会長表彰】

優良保安技術者

玉城学（桐和空調設備(株)）

向里功（株)沖縄日立）

■ 2021 年度電気保安功労者表彰

【経済産業省那覇産業保安監督事務所長表彰】

電気事業者営業所の部

南光開発(株)

那覇商工会議所新会館が分離発注実施

電気・機械工事はきらり電設が受注

那覇商工会議所(石嶺伝一郎会頭)は1月28日、那覇市久米の旧会館跡地に新設する中小企業振興会館建設事業施設建築物新築工事の建築・昇降機と機械・電気の2工事を開札した。

機械・電気工事は(株)きらり電設が落札。建築・昇降機工事は(株)東恩納組・沖電開発(株)JVが落札した。

中小企業振興会館の工事発注については、2020年11月に松島会長らが分離・分割発注方式を求める要請を実施。「地元経済の活性化、地元企業の育成の観点からも分離・分割発注の意義は大きい」と訴え、石嶺伝一郎会頭は「要請を踏まえて検討したい」と答えていた。

公募の参加資格は、同商工会議所の会員で電気・機械工事は単体で県の「電気A」または「管A」登録業者。建築・昇降機工事は県の「建築特A」登録の単体または共同企業体。また、両工事とも参加企業には過去10年間に県内の延床面積4,000㎡以上の施工実績を求めている。

新会館は、S造7階建て、延床面積約4,279



中小企業振興会館の完成予想図(写真提供・那覇商工会議所)

㎡規模。ホールや会議室などの商工会議所施設を整備するほか、賃貸事務所、共同施設などを配置する。敷地面積は1,077㎡。基本・実施設計は(株)国建・(株)松田平田設計・(株)アール・アイ・エーJVが担当した。工期は2023年8月31日までとなっている。旧会館は昨年10月から解体工事が始まっている。



2020年に行われた要請で分離・分割発注を求めた

技術と信頼でサポートします。

優良認定工場 **JSIA** (一社)日本配電制御システム工業会



長嶺電機株式会社

代表取締役社長 長嶺 義 貢

〒901-2134 沖縄県浦添市字港川512-28

電 話 (098) 878-2121 F A X (098) 878-7222

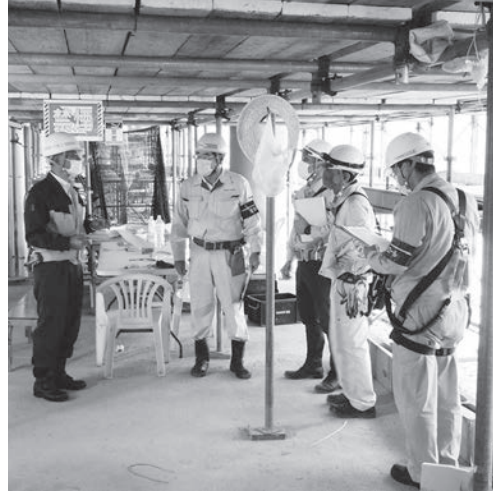
<http://www.nagamine.e-arc.jp>

安全パトロールを実施

若狭小や石嶺市営の現場視察



安全パトロールに参加した皆さん



現場内の安全対策などをチェックした

電管協による年末年始の安全パトロールが12月21日に実施された。

パトロールには仲田一郎副会長、親泊政夫副会長、田端智副会長をはじめとした理事・会員13人に建設業労働災害防止協会沖縄県支部から安全推進員の加屋本善文氏と並里智浩氏も参加。那覇市西の電管協会館で出発式を行ったあと、参加者は2班に分かれて「石嶺市営住宅第6期建替工事」と「若狭小学校校舎及びプール等改築工事」の現場に移動、機械及び電気など各工事の現場をパトロールした。

若狭小学校の現場ではパトロールに先立ち、田端副会長が「忙しい中、パトロールに協力いただき感謝している。年末年始の事故を防ぐた

めにも安全対策の実施状況などを確認したい」と挨拶。電気、衛生、空調の各事務所で工事の概要や進捗状況、事務所内の備品などをチェックした。その後、現場に移動して現場内の安全対策や作業の様子などを確認。同現場では内装の仕上げ工事を進めており、作業においては床に靴跡などが残らないよう、スリッパで移動していることが説明され、パトロール参加者からは「重量物が足元に落下することも懸念されるので気をつけて作業してほしい」との指摘があった。並里安全指導員は「ちょっとした不注意で事故が起きることがある。一つずつ危険の芽を摘んで、安全な現場につながればと思う」と述べた。

電気工事・管工事・通信工事・設備工事



株式会社 **比謝川電気**

代表取締役社長 村山 博子

〒904-0203

嘉手納町字嘉手納284番地

TEL 098-956-2253

FAX 098-956-7904



<https://www.hiagawadenki.com/>

技研工業株式会社

代表取締役 國 仲 昌 典



本 社

〒900-0002 那覇市曙3丁目4番6号

TEL. 098-861-2554 / FAX. 098-861-2404



Intertek

ISO 9001:2015 認証
ISO 14001:2015 認証

本 社 沖縄県那覇市小祿二丁目6番地11
〒901-0253 電 話 (0)98-857-2199
FAX (0)98-857-2192
豊見城支店 豊見城市字高安七〇二番地二〇
南城市営業所 南城市玉城字堀川五七八番地
八重瀬営業所 八重瀬町字友寄五三番地の一四

代表取締役 **伊野波 盛 文**



久建工業株式会社

管工事(空調・衛生設備) 土木工事・施工

<http://www.kyuken-k.co.jp>

年末年始の労災防止へ気持ち新たに 安全衛生大会



指差し呼称を行い決意を新たにした

電管協は12月23日、那覇市の那覇地域職業訓練センターで第39回安全衛生大会を開催。年末年始の無災害運動の一環として毎年実施しているもので、会員企業から46人が参加した。

冒頭、松島会長は「日頃の安全衛生管理はもとより、大会を契機に現場の安全を担っていることを強く認識してほしい」と呼びかけた。

続いて、沖縄労働局労働基準部健康安全課の玉那覇勝産業安全専門官が労働災害の発生状況や労災防止策について講話。2021年10月末時点の建設業での死亡災害は4人で、このうち、2件は建設用機械に起因する事故と熱中症での死亡災害であったと説明した。

玉那覇専門官は依然として墜落・転落事故の

件数が多いことも指摘し、高所作業での墜落制止用器具の着用徹底とはしご等の適正使用を呼びかけた。

基調講演では沖縄労働協局雇用環境・均等室の南隆功監理官が「職場のハラスメント防止対策」と題して、パワーハラスメントの定義やパワーハラスメントに当たる事例などを紹介。パワーハラスメントを予防するポイントとして、上司と部下とのコミュニケーションを上手にすることや、お互いを尊重して、理解することなどを挙げた。

最後に、(株)東洋設備の嘉手納良樹氏の号令で、参加者全員で安全スローガンを指差し確認し、無事故・無災害に向け決意を新たにした。

沖縄県知事許可(特-2)第94号
電気工事業 電気通信工事業

光通信工業株式会社

代表取締役 島袋 剛

情報通信設備・電気設備の
技術者集団で社会に貢献します


〒901-2131 沖縄県浦添市牧港5-4-10
TEL(098)878-5111(代) FAX(098)870-1092



maeda
electric construction

マエダ電気工事株式会社
代表取締役 真栄田 一郎

〒900-0025 那覇市蓮川 1-16-11 <http://www.denkiya-nol.co.jp>


Shohei

尚平工業株式会社

代表取締役 平良 明子

営業種目
土木工事
上下水道施設
機械器具設置
給排水衛生設備
冷暖房空調設備

本社
〒901-0146 電話 〇九八 八五七 八八五(代)
FAX 〇九八 八五八 一七六六

本社
社 那覇市具志三丁目一七番地七

E-mail: shohei21@muse.ocn.ne.jp

県内各地でボランティア清掃を実施

多くの会員が参加



平和祈念公園の清掃活動に参加した皆さん



平和の礎などを清掃した

電管協は10月に県内各地で恒例となっているボランティア清掃活動を行った。1日に糸満市の平和祈念公園で行われた清掃活動には82社158人が参加して公園内の清掃を行った。


活動に先立ち行われたセレモニーで、(公財)沖縄県平和祈念財団の金城克也会長は「長年にわたり公園清掃活動にご尽力いただき感謝申し上げます。当公園は戦没者を慰霊し、世界に恒久平和を発信する公園であり、今後とも活動へのご協力をご支援をお願いしたい」と謝意を示した。続いて松島会長が「緊急事態宣言が解除になったタイミングで活動ができて良かった。本日は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点で規模・清掃範囲を縮小しての実施となるが、

少数精鋭で心を込めて、安全と熱中症に気を付けて作業にあたってもらいたい」と挨拶した。

参加者は平和の礎の水洗いや周辺の除草などに汗を流したほか、高所作業車による高木剪定も行われた。


10月29日には、沖縄市の沖縄県総合運動公園内のオートキャンプ場周辺でボランティア清掃を実施。コロナ禍で土木事務所主催の清掃活動ができないため、昨年度から実施しているもので、中部・北部地区の会員や青年部会のメンバー31社から約40人が参加した。

田端智副会長は「会員企業から多数のご参加をいただき感謝している。まだまだ残暑厳しいので、熱中症対策に気を付けて安全に作業して


株式会社 南西工業
種目業 電気・衛生・空調・土木工事

代表取締役 **山田 修**

沖縄県石垣市宇真栄里二四五、七番地
 TEL(〇九八〇)八二、二七六一
 FAX(〇九八〇)八二、六四六九


株式会社 あまろく
電気工事業、管工事業、消防施設工事業

代表取締役 **富永 進**

〒904-0202
沖縄県嘉手納町字屋良一〇二二
 電話(〇九八)九五六一、二三八
 FAX(〇九八)九五六一、八八九三


株式会社 朝日建設工業

代表取締役 **狩俣 政吉**

営業種目

管工事
土木工事
電気工事
建築工事

〒906-0007
 宮古島市平良字東仲宗根821-10
 TEL(0980)72-7636 FAX73-4378
 E-mail: asahi1@kdt.biglobe.ne.jp



中部地区の参加者の皆さん



公園内の除草などを実施した

ほしい」と呼び掛け「新型コロナウイルスの新規感染者が減少傾向にあり、今後、公園利用者が増加すると思う。快適な利用環境になるよう頑張らしましょう」と意欲を見せた。

沖縄県総合運動公園の山川充副所長は「今年も清掃にご協力いただき感謝している。コロナ禍で開催が危ぶまれていたが、無事、清掃活動を実施することができてよかった」と感謝を述べた。

29日は、宮古地区、八重山地区でも清掃活動が行われた。宮古地区では国道390号沿いの清掃活動に8社25人が参加。八重山地区では市役所通りの草刈やゴミ拾いに8社25人が参加した。



宮古地区は8社から25人が参加した



市役所通りのゴミ拾いをする八重山地区の参加者

地域とともに、地域のために

沖縄電力

“法人のお客さま”向けサイト

省エネやエネルギーコストの低減など
会社が抱える問題を解決したい。
→ウェブの「改善事例」を見る

いーわじゃ

“個人のお客さま”向けサイト

オール電化にするとうちの光熱費は
どれだけ安くなるの？
→「オール電化光熱費シミュレーション」へ

おきでん オール電化

電化についてのご相談は/

☎ 0120-586-391

法人のお客さま▶法人営業部へ
個人のお客さま▶生活営業部へ

青年部会主催チャリティコンペ 県社会福祉協議会に寄付金贈呈



新垣部会長（中央）から湧川会長（右から2人目）に目録が手渡された



コンペ参加者の皆さん

電管協青年部会（新垣昌彦部会長）は11月24日、那覇市の県社会福祉協議会（湧川昌秀会長）を訪れ、10月14日に開催したチャリティゴルフコンペの収益金を寄贈した。

寄付金贈呈式には、青年部会から新垣部会長、仲間幹副部会長、知念徹総務部長らが出席。社会福祉協議会からは湧川会長、嘉陽孝治常務理事、高良正樹事務局長、新川伸一総務企画部長が出席した。

新垣部会長は「今年もコンペの収益金を寄付することができて良かった。ぜひ、有効に活用していただきたい」と挨拶し、湧川会長に目録を手渡した。青年部会では2013年から寄付金の寄贈を行っており、今回の寄付を含めてこれまでに98万4000円となっている。

湧川会長は「お寄せいただいた浄財は社会福

祉活動の推進のための資金として活用させていただく。本会でも地域でのつながり・支えあいの輪を広げるサンクス運動を展開して県内の社会福祉向上にまい進している。今後ともご支援ご協力をお願いしたい」と謝辞を述べた。

チャリティコンペはコロナ禍で一度は延期されたものの、10月14日に那覇ゴルフ倶楽部（八重瀬町）で開催。感染対策の一環で今年も表彰式等のセレモニー等を行わずに実施した。入賞者は次の通り。

- ▽優勝 = 浦崎直哉（株イチゴ）
- ▽準優勝 = 宮里敏彦（大和電工株）
- ▽三位 = 山城哲雄（株沖縄ダイケン）
- ▽ベストグロス = 浦崎直哉（株イチゴ）



ISO9001:2015 認証取得
ISO14001:2015 認証取得



種 営
目 業
※送配電設備・屋内配線・弱電設備
※電気土木・設計・積算・施工
※沖縄電力・配電線工事

代表取締役社長 奥原 聡

株式会社奥原電設

本 社 那覇市宇与儀三〇番地の八
 千九〇二〇七六 電 話 (098) 854-9676
 豊見城事業所 FAX (098) 831-4712
 千九〇一〇〇三 電 話 (098) 831-4712
 中 部 支 店 豊見城市字長堂一八〇番地三
 千九〇四二五五 電 話 (098) 841-8282
 沖 縄 支 店 沖繩市美原二丁目一八番地二
 千九〇八三九四 電 話 (098) 834-0039

電気設備工事・給排水設備工事・空調設備工事




株式会社 名護電水センター

代表取締役 岸本 稲子

〒905-0017
 沖縄県名護市大中一丁目18番26号
 TEL 0980-52-2813
 FAX 0980-53-6994

電気工事業・通信工事業



株式会社 日本電設

代表取締役 下地 晶

本 社 宜野湾市嘉数2丁目12番1号
 〒901-2226 電 話 (098) 897-4444(代)
 FAX (098) 897-1976

沖総局・沖縄県と意見交換を実施

課題事項について協議重ねる



Web形式で沖総局との意見交換を行った

電管協は8月20日、沖縄総合事務局開発建設部と営繕事業に関する意見交換会を実施。10月15日には、沖縄県土木建築部との意見交換会を実施した。

意見交換はいずれもWeb形式で実施。

沖総局との意見交換では、政近圭介営繕調査官、西田誠営繕課長、宮本英樹営繕監督保全室長らが参加した。

意見交換会では、沖総局から①働き方改革—官庁営繕事業における生産性向上の取組などについて紹介。続いて、①共通仮設費負担区分等の特記仕様書・現場説明資料への明記②那覇第2地方合同庁舎3号館建設工事—など6項目について意見を交わした。

このうち、共通仮設費負担区分等の課題として、建築工事の施工業者が設置した仮設設備の費用負担を求められる点について、沖総局からは「別契約の関係受注者が定置したものは無償で使用できる」と特記仕様書に記載したほか、現場説明資料で交通誘導警備員や監督員事務所などの設置に対して「建築工事で計上しており、費用負担の必要がない」と記載していると説明。



県との意見交換もWeb形式で実施された

松島会長は「慣例化している現場もある。発注者からの説明・指導を」と更なる認知度向上を求めた。

県との意見交換では、県土建部から玉城守克技術・建設業課長、金城新吾施設建築課長らが出席。①災害協定の有無、②共通仮設費負担区分等の特記仕様書・現場説明資料等への明記など8議題について県側が対応方針などを回答した。

①では、県の総合評価方式の評価項目で災害協定締結の有無が「営繕工事は除く」となっている点について、県有施設の災害支援協定も対象とし、営繕工事も評価対象とすることを求めた。県からは評価項目を「庁舎を含む公共施設とする」としたほか、評価対象について、沖総局からの聞き取りや現運用との兼ね合いを考慮して対象としたいと回答した。

議題に対する質疑を終えたあとの意見交換では、松島会長から①発注・施工時期の平準化について②地域別の発注件数のバランスについてなどで追加質疑があり、各質疑についても県が回答した。

おかげさまで創業60周年
60
ANNIVERSARY



電材・照明・空調・設備機材の総合卸商社

株式会社 アサヒ

代表取締役社長 福重 勉

本社/〒900-0012 沖縄県那覇市泊2丁目1番地11 TEL 098-862-8111 FAX 098-863-3044

工業高校教諭と意見交換 入職増加に向け方策検討



工業高校で学ぶ生徒の入職に向けて意見を交わした

電管協は8月23日、那覇市の電管協会館で「沖縄県立南部工業高等学校・沖縄県立美里工業高等学校（電気・機械（管）担当教諭との意見交換会」を開催した。

意見交換会には美里工業高校から宮城司教諭、金城智之教諭が参加した。意見交換会では電管協から①新規学卒者の状況②令和3年度雇用状況調査③インターンシップの受け入れ状況調査などについて報告。美里工業は①電管協各社の採用状況等について②学校側からの意見、要望等について③インターンシップへの取り組みなどが報告され、意見交換が行われた。

意見交換で松島寛行会長は「新規採用に積極的に取り組み、社員の3割くらいが20代という状況だが、10年目に退職する事例もあり、長く勤めてもらうことが課題」と指摘。ほかの出席者からは社員教育や指導に苦慮する意見も

あった。また、求人の時期や大手との競争などでも苦戦している状況が報告された。


出席した教諭からは「求人票と採用試験の可否結果を早めに通知してほしい」との要望が示されたほか、採用後の指導・育成についても意見交換を行い問題を共有した。

結びに松島会長からは一気に進めることはできないが、現場見学会や進路講話など、できることから少しずつ進めていきたい」と、今後も課題に取り組んでいく方向性を確認した。



美里工業から宮城教諭と金城教諭が参加した

ISO9001 : 2015 認証取得 沖縄電力株式会社配電工事委託協会
電気工事・土木工事・電気通信工事

 **南部電工株式会社**

代表取締役社長 石川 俊 三

〒901-0306
沖縄県糸満市西崎町5-6-20
TEL (098) 994-2607
FAX (098) 992-3026

自火報設備・弱電設備・消火設備
医療ガス設備 設計・施工

 **オカノ**
okano

代表取締役社長 與儀 盛輝

〒900-0003 那覇市安謝1丁目23番8号
TEL:098-868-4152 FAX:098-863-1522
<http://okinawa-okano.co.jp>

※※ でんき・元気で
明るい未来を創造 ※※


YAMADEN

代表取締役社長 山川 光雄

株式会社 山川電気

《本社》〒902-0078
沖縄県那覇市識名2-15-15 (101号)
TEL : 098-987-1420
FAX : 098-987-1418
《支店》〒901-0203
沖縄県豊見城市字長堂350-1
TEL : 098-856-1278
FAX : 098-856-1200
E-mail : y_mitsuo@yamadenki.co.jp

●電気工事 ●電気通信工事 ●消防施設工事
●太陽光発電設備 ●空調工事

那覇電協の棚原事務局長が講話

美里工業生に社会人の心構え説く



講話を聞く美里工業の生徒たち



社会人の心構えなどを話す棚原事務局長

電管協は12月17日、県立美里工業高校で職業講話を行った。


同校の令和3年度民間活力導入事業として実施されたもので、同校設備工業科・電気科の2年生約80人が参加。講話に先立ち、松島寛行会長は「これからの時代の設備工事の設計・施工、維持管理を担うのが皆さんの世代であり、活躍が大いに期待されている。講話を通して今後の進路選択の参考としてほしい」と挨拶した。

続いて那覇電気工事業協同組合の棚原さやか事務局長が「社会人としての心構え」と題して講話した。棚原事務局長は、両親が電気工事業を営んでいて、父親に「現場は来たときよりもきれいに」と教えられ、小さい頃から工事現場の片付けなどしていたと話し、その心構えは今でも続いていると紹介した。棚原さんは自身の進路も紹介。普通高校卒業後、能力開発大学校に進学して資格取得にまい進。電気以外の資格も取得して社会人になったが「女性技術者」へ

の風当たりは想像以上に強く、なかなか現場になじめなかったが、毎日の挨拶を徹底することで、少しずつ人間関係を築いていったエピソードを紹介。「男女平等と言われるが、現場で力仕事や繊細な作業などが複合している。男女共同でそれぞれの良いところを活かして、安全に作業をするのが一番大事」と説いた。

棚原さんは生徒たちに向けて①挨拶とコミュニケーション能力②ミスを隠さず、報告・連絡・相談ができること③素直に人の話が聞けて、感謝の言葉で伝えられること—の3つが社会人になった時には必要であるとアドバイスを送った。

生徒たちからは「親を見て学んだこと」や「学生時代にとっておいたほうが良い資格は」などの質問が寄せられ、最後に「何事も諦めないことが大事だと講話を通して学んだ。これからの自分たちの就職や進路にとっても参考になった」とお礼の言葉を述べた。

 **株式会社新共電気工業**
【営業種目】 電気・管・空調・土木・設計・見積・施工

代表取締役 **新垣 勇誠**

本社 沖縄県那覇市字国場1183-8
電話(098)855-5589

南風原営業所 沖縄県南風原町字津嘉山1538-3
工事部 電話(098)889-4031 FAX(098)889-4125
E-mail sinkyo@woody.ocn.ne.jp

八重瀬営業所 沖縄県八重瀬町字世名城728番地3
電話(090)6862-4556

南城市営業所 沖縄県南城市大里字稲嶺1253番地2
電話(098)944-1045

確かな技術で 信頼の電気リクワーク

 **金城電気工事(株)**

代表取締役社長 **吉濱 功佑**

〒902-0067
那覇市安里3丁目6番29号
TEL 867-7311
FAX 867-7323

おきなわSDGsパートナー




 **株式会社川田電設産業**

営業種目 { 電気・管・水道・防災・舗装
土木一式・見積・設計・施工

代表取締役 **渡真利 剛**
外従業員一同

〒906-0012 沖縄県宮古島市平良字西里1332番地の7
電話(0980)72-9793(代) FAX(0980)72-1874

フルハーネス型安全帯で特別教育 器具の使用方法学ぶ



フルハーネスに関連する知識や関係法令を学んだ

電管協は10月26～28日と、那覇市の電管協会館でフルハーネス型安全帯使用作業特別教育を実施した。

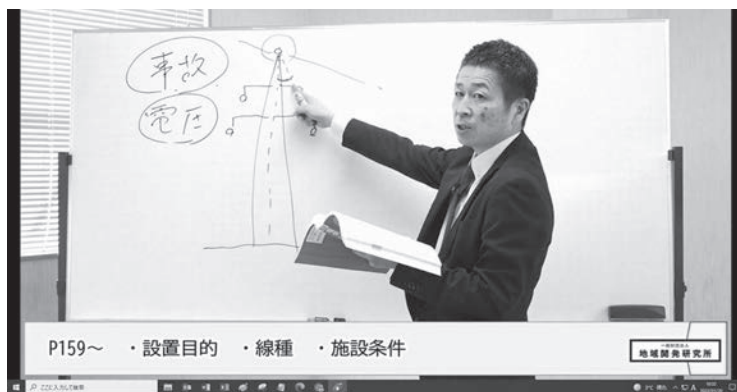
特別教育は2022年から「フルハーネス型安全帯（墜落制止用器具）」の使用が原則となる

ことを受けて実施されたもので、会員のうちフルハーネス型安全帯を用いて作業に従事する職員が対象。

建設業労働災害防止協会沖縄県支部から派遣された講師が「作業に関する知識」「墜落制止用器具に関する知識」「労働災害の防止に関する知識」「関係法令」について解説した。また、実技の講習も行われ「墜落制止用器具の使用方法等」として実際に器具を装着。教室内に用意されたランヤードへの取り付け方法や、器具の点検及び整備方法の体験も行われた。

3日間の特別教育受講者には建災防から修了証が交付された。なお、受講希望者が多いことから11月17～19日にも特別教育が開催され、トータルで162人に修了証が交付された。

施工管理技士検定で Web 講習を実施



オンライン講習によりいつでも受講が可能になった

電管協は（一財）地域開発研究所との共催で、電気工事施工管理技士、電気通信工事施工管理技士、管工事施工管理技士の1級（二次）・2級の受験対策講習を実施した。

受験対策講習は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から Web 上でオンラインの映像配信する方式で実施された。

建設業法の一部改正により、令和3年度から技術検定は1級・2級ともに一次検定と二次検定に分けて実施。一次検定合格者は各級で「施工管理技士補」の資格が付与され、二次検定合

格者には「施工管理技士」の資格が付与される。

技士補（一次検定合格者）になると一次検定は無期限免除となり、二次検定からの受験が可能。また、1級技士補は特定監理技術者とともに配置することで、複数現場（現行2現場）の監理技術者が兼任できる。

令和3年度は一次検定が6月～9月に実施、10月までに合格発表された。二次検定は10月から12月にかけて実施。3月までに合格が発表される。

CCUS の概要を解説

サテライト形式で実施

電管協は9月17日、那覇市の電管協会館で建設キャリアアップシステム（CCUS）サテライト説明会を開催した。

今回の説明会は、CCUSが県内の電気・設備業界でも導入が加速することが予想されることから、(一財)建設業振興基金（高原氏・丸山氏）によるWeb会議形式で実施した。

説明会の前半では、建設業振興基金の担当者がCCUSの概要や目的等を説明。後半では運用方法として、技能者情報や管理者といった基本情報の登録方法や、現場運用で必要となる現場情報や施工体制・作業員名簿の登録方法などを紹介した。

CCUSは、技能者の資格、社会保険加入状況、現場の就業履歴等を建設業界で横断的に登録・蓄積するシステム。技能者・事業者(元請・下請)がそれぞれの情報を登録することで、技能者はキャリアパスが明確化されるほか、登録証となる建設キャリアアップシステムカードはレベルによって色分けされ、レベルごとの年収目安を明確化することで、賃金水準の相場観が形成されるなどのメリットがある。

担当者からは、CCUS導入により、技能者の技能レベルが明確になり、な給与などが明確になることで、若年者が建設業界で働きたい。という効果が期待されるとした。

簡略型と詳細型の違いや判断基準について質問があり「簡略型は能力評価が難しいので、能

力評価を行うには詳細型で登録する必要がある。まず、簡略型で登録して、能力評価が必要になった際に詳細型に登録・変更するなどの対応が考えられる」と回答が示された。



CCUSの概要や運用方法などを学んだ



Web会議システムで開催された

一人一人の心で大いなる夢づくり

 **大成設備工業株式会社**

代表取締役 狩俣 吉信

本社 那覇市首里石嶺町4丁目444番地6
TEL(098)871-4031
TEL(098)871-4032

事業本部 西原町字掛保久77番地
TEL(098)945-3797
TEL(098)945-3712

— 電気工事・通信工事・管工事・防災設備工事 —

 **株式会社パイオニア**

代表取締役 高里 恵子
取締役 高里 祥



本社 〒906-0015
沖縄県宮古島市平良字久貝819-11番地
TEL(0980)72-1526 FAX(0980)72-8388
浦添営業所 〒901-2125
沖縄県浦添市仲西1-3-25 フロンテージ仲西8F
TEL(098)875-1588 FAX(098)875-1577

★私たちは、環境保全に配慮し、循環型社会の構築に貢献します。

時代とともに創意の旅
 **株式会社 沖創工**
Okisokou.Co., Ltd.

代表取締役社長 伊佐 一

本社：沖縄県那覇市長田2丁目5番4号
TEL(098)832-1421
事業所：大里事業所 東京支店 大阪営業所

URL：<http://www.okisokou.co.jp/>

◆第4回理事会次第◆

日時：令和3年8月10日（火）14：00

場所：電管協会館3Fホール

○協会功労者会長表彰

前理事 株式会社 沖電工 会長 大嶺克成氏

議 題

〔審議事項〕

1. 協会加入について

〔報告・その他事項〕

1. 令和3年度臨時総会について

2. 国土交通大臣表彰について

3. (一社)日本空調衛生工事業協会九州沖縄支部総会について

4. (一社)日本空調衛生工事業協会理事会について

5. 各委員会報告について

1) 運営・広報委員会

2) 政策委員会

6. ゆいま～る献血について

7. 職務執行状況報告について

◆第5回理事会次第◆

日時：令和3年10月12日（火）14：00

場所：電管協会館3Fホール

議 題

〔審議事項〕

2. 会館耐震診断結果及び補修工事の実施方針について

3. 公益目的支出計画の実施期間の延長について

〔報告・その他事項〕

1. 沖縄総合事務局との意見交換会について

2. 工業高校担当教諭との意見交換会について

3. (一社)日本電設工業協会理事会（オンライン）について

4. (一社)日本空調衛生工事業協会理事会について

5. 各委員会報告について

1) 担い手の確保・育成委員会

2) 安全対策委員会

6. CCUS サテライト説明会について

7. フルハーネス型安全帯使用作業特別教育について

8. 平和祈念公園清掃ボランティアについて

9. 退会届について

10. 職務執行状況報告について

◆第6回理事会次第◆

日時：令和3年12月14日（火）14：00

場所：電管協会館3Fホール

議 題

〔審議事項〕

4. 電管協会館修繕の追加工事（アルミサッシ、窓等）について

5. 協会加入について

〔報告・その他事項〕

1. 沖縄県との意見交換会について
2. 国土交通大臣表彰について
3. 日空衛理事会について
4. 電用品調達困難に伴う製品納期等に関する協力依頼について
5. 令和3年度中間決算報告について
6. 各委員会報告について
 - 1) 運営・広報委員会
 - 2) 安全対策委員会
7. 中・北部地区、宮古、八重山地区清掃ボランティアについて
8. 進路講話について
9. 安全パトロールについて
10. 職務執行状況報告について

新入会員紹介

株式会社 きらり電設

(那覇市)



《正会員》

代表取締役

喜納 政之

■略 歴

三功電気工業(株) 昭和53年4月～昭和56年5月
 沖電水工事(株) 昭和56年6月～平成7年5月
 (株)平安電工 平成7年6月～平成13年4月
 きらり電設 平成13年5月～現在に至る

■出身地 沖縄県那覇市

■座右の銘 継続は力なり

■趣 味 ゴルフ

有限会社 三工電設

(宜野湾市)



《正会員》

代表取締役

下地 健一

■略 歴

昭和50年7月22日生まれ
 平成7年3月 浦添職業能力開発校 修了
 平成9年1月 有限会社三工電設に入社
 平成21年6月25日 代表取締役に就任 現在に至る

■出身地 沖縄県宜野湾市

■座右の銘 初心を忘れずに

■趣 味 ゴルフ・息子達のキックボクシングの試合観戦

株式会社 沖縄エンジニア

(宜野湾市)



《正会員》

代表取締役

仲本 賢一郎

■略 歴

平成元年3月 第一工業大学 卒業
 平成元年4月 (株)モトイ設備研究室 入社
 平成3年4月 日本電気システム建設(株) 入社
 平成5年10月 (株)沖縄エンジニア 設立

■出身地 沖縄県宜野湾市

■座右の銘 明德を貫き惻隱を持つ

■趣 味 地域活性化活動・バスケットボール

令和3年度

各委員会活動状況

一般社団法人 沖縄県電気管工事業協会

■令和3年度 第1回政策委員会

日時：令和3年7月28日（水）12：00

場所：電管協会館3F中ホール

【議題】

1. 政策委員会について

新たに発足した委員に政策委員会の内規について説明があり、今年度より建設キャリアアップシステムについても取り上げていく旨報告した。

2. 沖縄総合事務局への意見要望について

沖縄総合事務局への意見要望を検討した結果、主に①共通仮設費負担区分などの特記仕様書・現場説明資料等への明記について、②建設キャリアアップシステムについて等7件を議題とすることとした。

3. 沖縄県への意見要望について

沖縄県への意見要望を検討した結果、主に①災害協定の有無について営繕工事も対象としていただきたいとする件、②県の表彰対象工事を増やしていただきたいとする件について等、8件を議題とすることとした。

出席者：吉濱功佑・伊佐一・宮城剛・新垣光博・宜保勝・知念徹

欠席者：仲田一郎

■令和3年度 第1回担い手確保・育成委員会

日時：令和3年8月17日（火）12：00

場所：電管協会館3Fホール

【議題】

1. 工業高校担当教諭との意見交換会について

・8月23日に開催される工業高校担当教諭との意見交換会について、会員の雇用状況調査結果、県内の離職状況、電管協の取り組み等を議題にすると説明した。

2. 公共事業労務費調査の実施について

・今年も労務費調査説明会を電管協にて開催予定との説明をし、労務単価を引き上げるには下請けへの説明会参加を積極的に促す必要があること等を確認した。



ISO 9001:2015 認証取得
ISO 14001:2015 認証取得

事業本部 電話 (098) 877-6399
北中城村字渡口 電話 (098) 877-6399
電話 (098) 877-6399
FAX (098) 877-6399
電話 (098) 877-6399
FAX (098) 877-6399


社 浦添市牧港五丁目六番三番
電話 (098) 877-6399
FAX (098) 877-6399

代表取締役社長 安里邦夫

株式会社 沖永開発

確かな技術と地域貢献


"幸せ電気"のある暮らし
～ 幸せづくりのお手伝い ～




株式会社 宜野湾電設

代表取締役社長 仲村 明


電気工事
太陽光・蓄電池
オール電化
システムキッチン
お気軽にご連絡下さい。



詳しくはホームページへ!!



50 宜野湾市赤道2-20-2
おかまで50周年 ☎ 098-892-4303



田端設備工業

有限会社

会 長 田端 盛喜
代表取締役 田端 智

本 社
〒901-1302
沖縄県与那原町字上与那原408-2
TEL(098)946-3691(代) FAX(098)945-4339
宜野座支店
〒904-1302
沖縄県宜野座村字宜野座709番地
TEL(098)968-3564

3. 新入社員研修 (JW-CAD) について

・昨年度はコロナの影響により実施できなかったが、今年は時期を見て募集をかけることとした。
また3D-CAD やTfas の研修についても情報収集することとした。

その他

・インターンシップについて、受け入れているが入社した学生はあまり繋がっていないのが現状。
2年生のうちあまり意欲がないように見えるので、3年生の夏休み期間での実施を検討して
いただきたいと要望があった。

出席者：山川光雄 外間元三 下地稔 渡真利剛 奥原聡 宜保勝 知念徹
欠席者

■令和3年度 第1回安全対策委員会

日時：令和3年9月13日(月) 12:00～

場所：電管協会館3Fホール

【議題】

1. 安全対策委員会の役割について

安全対策委員会の内規を基に委員会としての役割を確認した。

2. 災害支援協定書について

沖縄県、沖縄総合事務局と締結している災害支援協定書の確認を行った。

3. 災害支援協定の緊急連絡網について

災害支援協定の緊急連絡網については今年度で見直すこととし、被災施設への迅速な対応と、
会員との連携が滞ることのないよう配置を検討した。

また、初動チームと一次待機チームにおいては、資機材(発電機、仮設照明等)の保有状況を
協会ですべて把握し、有事に備えることとなった。

4. フルハーネス型安全帯使用作業特別教育について

前年度の安全対策委員会にて議題にも上がっていたフルハーネス型安全帯使用作業特別教育
について、10月26日から3日間、電管協にて開催すると報告した。

出席者：親泊政夫、小波津聰、中江均、玉城信六、山内聰、金城正司、宜保勝、知念徹
欠席者

■令和3年度 第2回運営・広報委員会

日時：令和3年11月2日(火) 12:00～

場所：電管協会館3Fホール

【議題】

1. 会報第78号の発行について

表紙の写真については「石垣市役所新庁舎」を第1候補、「那覇文化芸術劇場なはーと」

おかげさまで創立50周年！
確かな技術で地域・社会に貢献
総合建設業(電気・管・土木・建築・オール電化)
一般社団法人沖縄県電気管工事業協会 会員

 株式会社 紫電舎

代表取締役 新城 永一郎

〒907-0002 事務所
沖縄県石垣市字真栄里 375-8 番地
TEL(0980)82-4811
FAX(0980)83-1409



空調・給排水・電気工事
LED照明販売


お客様から信頼され選ばれる企業を目指す

株式会社 沖設備

代表取締役 山城 邦夫

本社 那覇市壺川二丁目11番地11
TEL:098-835-9893 FAX:098-835-0546
浦添事業所 浦添市牧港四丁目6番14
TEL:098-871-0979 FAX:098-871-0987
フリーダイヤル 0120-17-0979

世界にひとつのビルメンテナンス企業
～ Smile for You ～ 地域と未来の笑顔のために

 株式会社
沖縄ダイケン

代表取締役社長 山盛 博文

〒900-0006
沖縄県那覇市おもろまち一丁目1番12号
TEL(098)876-5910 FAX(098)876-5911

ホームページは

を第2候補とした。

「視点」については テーマ：沖縄県における建設系 DX について（仮）を第1候補とし、「労働災害と雇用状況について」を第2候補とした。

「新春会長対談」については、県土木建築部 島袋部長を第1候補、沖縄防衛局調達部 大田部長を第2候補とした。

企画特集については、各意見交換会等を掲載することとし、裏表紙の広告については、2分割して会員・賛助会員企業から募集することとした。

2. 清掃ボランティアについて

平和祈念公園清掃ボランティアを実施し150名以上の参加があった他、(株)沖電工から高所作業車の提供があった旨報告。また、沖縄県総合運動公園の清掃ボランティアを実施し中・北部地区の会員を中心に約40名が参加した旨を報告した。

出席：田端智・上江洲博・仲原泉・砂川一晃・宜保勝・知念徹

オブザーバー：宜保直也（沖縄建設新聞）

欠席：石原清正

■令和3年度 第2回安全対策委員会

日時：令和3年11月4日（木） 12:00～

場所：電管協会館3Fホール

【議題】

1. 災害支援協定の保有資機材について

前回の安全対策委員会にて指摘のあった、初動チーム、一次待機チームの保有資機材について調査した結果を元に緊急連絡網の整理を行い、委員の了承を得た。

2. 安全パトロール現場選定について

今年度の安全パトロール現場は、那覇・南部地区が石嶺市営住宅第6期建替工事、若狭小学校校舎及びプール改築工事、中・北部地区が陽明高校校舎改築工事に決まった。

3. フルハーネス型安全帯使用作業特別教育について


フルハーネス型安全帯使用作業特別教育を10月26日から3日間実施し、80名弱が受講した旨報告した。また、想定以上に申し込みが殺到したため、11月にも追加で実施予定と報告した。

4. 安全衛生大会について

12月23日開催予定の安全衛生大会基調講演テーマについて委員に意見を求めたところ、金城理事より車内や現場でのパワハラ、セクハラに関する注意喚起が必要ではとの意見が出たことから、ハラスメントに関するテーマで基調講演を依頼することとした。

出席者：親泊政夫、小波津聰、玉城信六、金城正司、宜保勝、知念徹

欠席者：中江均、山内聰



ISO9001:2015 認証取得
ISO14001:2015 認証取得

本 社
〒901-0004 沖縄県那覇市首里石嶺町三丁目八番地一
電話(098)886-1632
FAX(098)886-1631

うるま支店
〒904-0245 沖縄県うるま市宇赤道十四番地の六
電話(098)973-1391
FAX(098)973-1394

恩納営業所
〒904-0245 沖縄県恩納村前兼久四九七の三
電話(098)973-1391
FAX(098)973-1394

代表取締役
長 天 願 智 一

空調・衛生上下水プラント・浄化槽設備工事

沖縄水質改良株式会社

2021年に(株)久米電装と合併しました



Yashima

ヤシマ工業株式会社

<https://www.yashima-kogyo.com/>



ZEB PLANNER
ZB23P-01103-GC



azbil
EMS
エネマネ



Eco-Tuning
エコチューニング事業者
(第160058号)



ISO9001:2015 認証取得
ISO14001:2015 認証取得
OHSAS18001 認証取得

www.intlcert.com

本 社
〒904-0004 沖縄県那覇市若狭三丁目四十五番十号
電話(098)869-1404
FAX(098)869-1404

豊見城事業部
〒904-0004 沖縄県豊見城市与根西原五〇一五番地
電話(098)850-1604
FAX(098)850-1604

代表取締役
宮里敏彦

営業
種目 空調設備・衛生設備
電気工事・土木工事



大和電工株式会社

E-mail: daidenko@jasmine.ocn.ne.jp

賛助会員を活用しよう

企業名・問い合わせ先	工種	用途	製品名
長嶺電機(株) TEL:098-878-2121 E-mail:ndf_ei@hotmail.com	電	受配電設備	配電盤・制御盤・分電盤
	その他	金属加工	板金加工・各種収納ボックス
	その他	金属加工	アクリル板・パーテーション
沖縄環境企画(株) TEL:098-831-9939 E-mail:o_kikaku@dl.dion.ne.jp	その他	ろ過装置	標準型自動ろ過装置FT-0A0/OE0
	その他	軟水装置	全自動軟水装置SAA-K/SAB-K
	その他	微酸性電解水生成装置	ピュアスター（次亜塩素酸を含む微酸性電解水生成装置）
沖縄三菱電機販売(株) TEL:098-898-1111 E-mail:miyagi-akira@oki.mellifr.co.jp	管	空調機器	ルームエアコン霧ヶ峰・パッケージエアコンミスタースリム
	管	全熱交換器・換気扇	ロスナイ・ヘルスエアー・DC換気扇
	電	照明器具	LED照明MILIE (My・GTシリーズ他)
	電	住設品・家電品	エコキュート・IHクッキングヒーター・その他
沖縄ガス(株) TEL:098-863-7730 (代表) TEL:098-863-7750 (ショールーム)	その他	でんきもガスも！ 沖縄ガス	天然ガス・LPガス・バイオガス・水溶性天然ガス・沖縄ガスのでんき

お知らせ

賛助会員の皆様の事業をより広く知っていただき、活用していただくことを目的に「賛助会員を活用しよう」のPRページを設けました。

製品等の紹介、自社PRなどに活用いただけますので、詳しくは協会までお問い合わせください。



電管グリーン入会のご案内！

50年以上の歴史ある電管協のゴルフコンペに入会しませんか。

ゴルフを楽しみながら会員相互の親睦を深め、組織の充実強化、設備業界の発展を目指します。会社単位での入会となりますので、コンペはどなたでも参加できます。初心者から上級者まで、年齢は問いません。

詳しくは、電管協事務局まで

電話：098(868)－8400

E-mail：info@denkankyo.or.jp



◇大会要項（抜粋）

1. 開催日時：原則毎月第3木曜日
2. 開催場所：琉球ゴルフ倶楽部
3. 会費：年間25,000円
4. 競技方法：18Hストロークプレイ
ハンディキャップ方式
5. 表彰式：プレー終了後、同ゴルフ場にて行う。



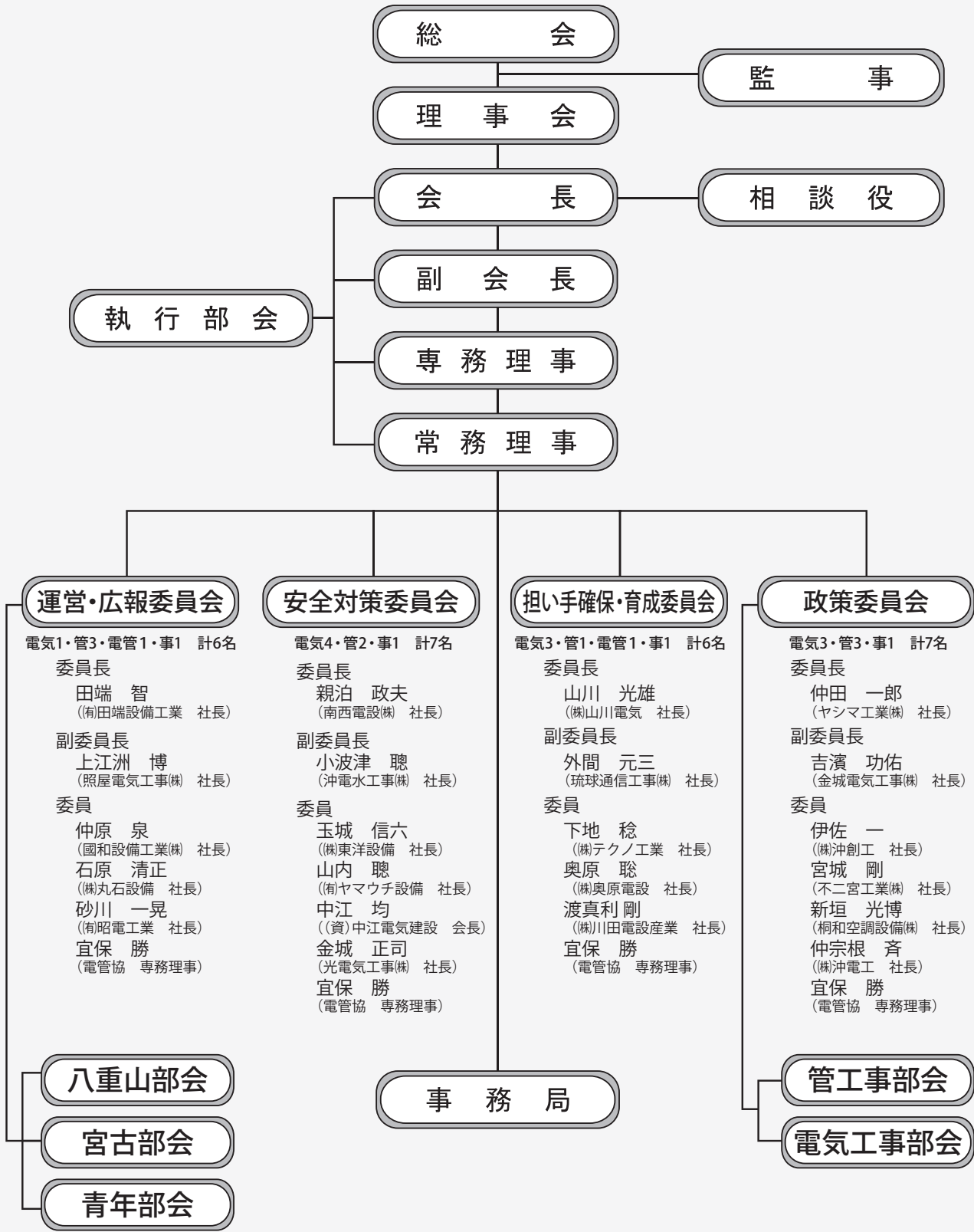
コンペ会場の琉球ゴルフ倶楽部

電管協グリーンコンペ結果報告(令和3年7月～12月)

1968年(昭和43年)スタート

<p>第631回</p> <p>開催日 新型コロナウイルスの影響 場 所 により中止</p> <p>成 績</p> <p>優 勝 準優勝 第3位 ベストグロス ドラコン賞 ニアピン賞</p>	<p>第632回</p> <p>開催日 新型コロナウイルスの影響 場 所 により中止</p> <p>成 績</p> <p>優 勝 準優勝 第3位 ベストグロス ドラコン賞 ニアピン賞</p>
<p>第633回</p> <p>開催日 新型コロナウイルスの影響 場 所 により中止</p> <p>成 績</p> <p>優 勝 準優勝 第3位 ベストグロス ドラコン賞 ニアピン賞</p>	<p>第634回</p> <p>開催日 10月21日(木) 場 所 琉球ゴルフ倶楽部</p> <p>成 績</p> <p>優 勝 比嘉良仁 準優勝 吉濱功佑 第3位 石川俊三 ベストグロス 比嘉幸宏 ドラコン賞 比嘉良仁 ニアピン賞 安慶名敬三 宇久修 前代孝夫 新垣昌彦</p>
<p>第635回</p> <p>開催日 11月18日(木) 場 所 琉球ゴルフ倶楽部</p> <p>成 績</p> <p>優 勝 安慶名敬三 準優勝 宮城淳也 第3位 前代孝夫 ベストグロス 石川俊三 ドラコン賞 宮城淳也 ニアピン賞 安慶名敬三 宮里直和 新垣光博 武廣保寿</p>	<p>第636回</p> <p>開催日 12月16日(木) 場 所 琉球ゴルフ倶楽部</p> <p>成 績</p> <p>優 勝 安慶名敬三 準優勝 宮城淳也 第3位 大城英雄 ベストグロス 奥原聡 ドラコン賞 知名定信 ニアピン賞 大城英雄 大城英雄 具志清</p>

運営機構図



一般社団法人 沖縄県電気管工事業協会

役員名簿

(令和3年・4年度)

役 職	氏 名	会 社 名	役 職
会 長	松 島 寛 行	三 協 電 気 工 事 (株)	会 長
副 会 長	仲 田 一 郎	ヤ シ マ 工 業 (株)	社 長
〃	山 川 光 雄	(株) 山 川 電 気	社 長
〃	親 泊 政 夫	南 西 電 設 (株)	社 長
〃	田 端 智	(有) 田 端 設 備 工 業	社 長
理 事	小 波 津 聰	沖 電 水 工 事 (株)	社 長
〃	中 江 均	(資) 中 江 電 気 建 設	会 長
〃	外 間 元 三	琉 球 通 信 工 事 (株)	社 長
〃	仲 原 泉	國 和 設 備 工 業 (株)	社 長
〃	山 内 聰	(有) ヤ マ ウ チ 設 備	社 長
〃	玉 城 信 六	(株) 東 洋 設 備	社 長
〃	下 地 稔	(株) テ ク ノ 工 業	社 長
〃	渡 真 利 剛	(株) 川 田 電 設 産 業	社 長
〃	上 江 洲 博	照 屋 電 気 工 事 (株)	社 長
〃	伊 佐 一	(株) 沖 創 工	社 長
〃	石 原 清 正	(株) 丸 石 設 備	社 長
〃	吉 濱 功 佑	金 城 電 気 工 事 (株)	社 長
〃	奥 原 聡	(株) 奥 原 電 設	社 長
〃	宮 城 剛	不 二 宮 工 業 (株)	社 長
〃	金 城 正 司	光 電 気 工 事 (株)	社 長
〃	新 垣 光 博	桐 和 空 調 設 備 (株)	社 長
〃	砂 川 一 晃	(有) 昭 電 工 業	社 長
〃	仲 宗 根 齊	(株) 沖 電 工	社 長
専 務 理 事	宜 保 勝	協 会 事 務 局	専 務 理 事

監 事	比 嘉 幸 宏	(株) 那 覇 電 工	社 長
〃	比 嘉 広 明	比 嘉 工 業 (株)	会 長

会員名簿

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地		
		⑥電話番号	⑦FAX 番号	⑧創業年月日	⑨ISO (取得年月日)	
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ		
〔南部地区〕	株式会社 アサヒプラント	中 本 宏	〒 901-0152	那覇市小緑2丁目8番地10		
		(098)858-0388	(098)889-0079	昭和 61 年 1 月 21 日	9001:2000 (H15 年 10 月 11 日)	
		soumu@asahiplant.jp				
	株式会社 安謝橋電機	平 良 博	〒 901-2101	浦添市西原2-1-3		
		(098)877-7802	(098)877-7727	昭和 41 年 4 月 1 日	9001:2000 (H15 年 7 月 16 日)	
		info@ajyabashidenki.jp				
	株式会社 イチゴ	國 場 幸 貞	〒 901-2101	浦添市西原5丁目1番9号		
		(098)875-0801	(098)875-0810	昭和 54 年 8 月 17 日		
		ichigo15@ii-okinawa.ne.jp				
	株式会社 浦城産業	又 吉 正	〒 901-2113	浦添市大平2-9-1		
		(098)878-7271	(098)878-8171	昭和 59 年 11 月 2 日	9001:2000 (H16 年 9 月 21 日)	
		urashiro@nirai.ne.jp				
	株式会社 大城組	仲 西 聰	〒 901-2122	浦添市勢理客4-18-5		
		(098)877-3625	(098)876-3403	大正 9 年 7 月 1 日	9001:2000 (H13 年 3 月 15 日)	
		k-takayama@oshirogumi.co.jp				
	株式会社 オカノ	與 儀 盛 輝	〒 900-0003	那覇市安謝1丁目23番8号		
		(098)867-1633	(098)868-0816	昭和 58 年 10 月 8 日	9001:2000 (H13 年 6 月 11 日)	
		setsubi-kouji@okinawa-okano.co.jp		http://okinawa-okano.co.jp		
	株式会社 沖永開発	安 里 邦 夫	〒 901-2131	浦添市牧港5-6-3 南海ビル 3A - 1 号		
		(098)877-6399	(098)878-6674	昭和 45 年 3 月 11 日	9001:2000 (H13 年 3 月 27 日) 14001:2004(H20 年 11 月 10 日)	
shiroma-k@okieidev.co.jp		http://www.okieidev.co.jp/				
株式会社 オキジム	新 里 哲 郎	〒 901-2134	浦添市港川 458			
	(098) 878-7878	(098)870-1587	昭和 30 年			
	info@okijimu.co.jp		https://www.okijimu.co.jp/			
株式会社 沖設備	山 城 邦 夫	〒 900-0025	那覇市壺川2-11-11 沖電工ビル			
	(098)835-9893	(098)835-0546	平成 7 年 9 月 18 日			
			http://www.okisetsubi.co.jp/			
株式会社 沖創工	伊 佐 一	〒 902-0077	那覇市長田2-5-4			
	(098)852-7070	(098)852-7072	昭和 62 年 12 月 16 日	9001:2000 (H15 年 2 月 19 日)		
	okisouko@lime.ocn.ne.jp		http://www.okisokou.co.jp/			
株式会社 沖電工	仲 宗 根 齊	〒 900-0025	那覇市壺川2-11-11			
	(098)835-9888	(098)835-3627	昭和 43 年 6 月 12 日	9001:2000 (H14 年 3 月 20 日)		
	e428@okidenko.co.jp		http://www.okidenko.co.jp/			
沖電水工事 株式会社	小 波 津 聰	〒 900-0016	那覇市前島2-1-10			
	(098)867-6311	(098)868-3282	昭和 31 年 4 月 1 日	9001:2000 (H15 年 7 月 14 日) 14001:2015 (H26 年 4 月 22 日)		
	soumu.2@okidensui.co.jp					
株式会社 沖縄工業	仲 間 寿 芳	〒 902-0072	那覇市真地197-7			
	(098)853-6507	(098)853-8500	昭和 57 年 8 月 31 日	9001:2000 (H15 年 8 月 15 日)		
	oki-5134@tulip.ocn.ne.jp					
株式会社 沖縄工設	大 嶺 健 一 郎	〒 901-2111	浦添市字経塚633			
	(098)877-0504	(098)874-4626	昭和 56 年 4 月 10 日	9001:2000 (H16 年 3 月 9 日)		
	okikou-5@hyper.ocn.ne.jp					
株式会社 沖縄計装工事	安 里 康 伸	〒 901-2101	浦添市西原5丁目45番1号			
	(098)874-5620	(098)874-5621	昭和 59 年 8 月 25 日			
	ksokoji@mocha.ocn.ne.jp					
沖縄水質改良 株式会社	天 願 智 一	〒 903-0804	那覇市首里石嶺町3-8-1			
	(098)886-6321	(098)886-6322	昭和 48 年 6 月			
			https://www.osk-kk.co.jp/			

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地	
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ	
〔南部地区〕	株式会社 沖縄ダイケン	山 盛 博 文	〒900-0006	那覇市おもろまち1-1-12	
		(098)-876-5910	(098)-876-5911	昭和48年1月10日	
				http://www.oki-daiken.co.jp/	
	株式会社 沖縄特電	喜 久 本 弘	〒900-0015	那覇市久茂地3-21-1	
		(098)862-4235	(098)862-2604	昭和48年4月4日	9001:2000 (H13年9月1日)
		mein-1@tokuden.jp			
	沖縄パナソニック特機 株式会社	玉 山 憲 是	〒900-0036	那覇市西2-15-1	
		(098)868-0131	(098)868-6783	昭和46年7月1日	9001:2000 (H13年11月20日)
		uehara.hironobu@jp.panasonic.com			
	株式会社 沖縄日立	南 公 一 郎	〒900-0003	那覇市安謝230	
		(098)861-1045	(098)863-2762	昭和47年8月3日	9001:2000 (H14年12月27日)
		Okinichikouhou_Madoguchi@hbs.co.jp			
	株式会社 奥原電設	奥 原 聡	〒902-0076	那覇市与儀380-8	
		(098)854-9676	(098)840-6969	昭和53年12月28日	9001:2000 (H14年12月4日)
		okuden-e@crocus.ocn.ne.jp			
	技研工業 株式会社	國 仲 昌 典	〒900-0002	那覇市曙3-4-6	
		(098)861-2554	(098)861-2404	昭和59年9月6日	9001:2015 (H17年11月26日) 14001:2015 (H24年2月24日) 45001:2018 (R2年11月26日)
okinawa@gknkk.co.jp					
久建工業 株式会社	伊 野 波 盛 史	〒901-0152	那覇市小禄2丁目6番地11		
	(098)857-2992	(098)857-2801	昭和61年10月1日	9001:2000 (H15年2月19日)	
	kyuken@kyuken-k.co.jp				
株式会社 きらり電設	喜 納 政 之	〒902-0075	那覇市国場410		
	(098)833-7244	(098)831-8115	平成13年5月18日		
	main@kirari-d.co.jp		http://www.kirari-d.co.jp/		
金城電気工事 株式会社	吉 濱 功 佑	〒902-0067	那覇市安里3-6-29		
	(098)867-7311	(098)867-7323	昭和28年4月1日	9001:2015(H15年8月15日) 141001:2015 (H25年5月2日)	
	kec@kec-eng.com		http://www.kec-eng.com		
有限会社 金星電設	渡 慶 次 和 美	〒902-0072	那覇市字真地45		
	(098)855-3129	(098)855-9628	昭和44年1月1日		
興南施設管理 株式会社	屋 良 学	〒901-2131	浦添市牧港1-60-6		
	(098)877-7269	(098)878-6566	昭和52年5月25日	9001:2000 (H14年5月15日)	
	soumu@konan-sk.co.jp				
國和設備工業 株式会社	仲 原 泉	〒900-0015	那覇市久茂地3-21-1 國場ビル10階		
	(098)863-0100	(098)863-0394	昭和52年7月1日	9001:2000 (H15年5月16日)	
	soumubu@kokuwa-s.co.jp		http://www.kokuwa-s.jp/		
三栄工業 株式会社	中 村 達	〒900-0001	那覇市港町3-2-8		
	(098)868-0191	(098)862-4314	昭和32年4月2日	9001:2000 (H16年1月29日)	
	san-ei@san-ei-kogyo.com		http://www.san-ei-kogyo.com/		
三協電気工事 株式会社	松 島 寛 和	〒900-0005	那覇市字天久903		
	(098)868-8141	(098)868-2209	昭和27年4月8日	9001:2000 (H14年8月26日)	
	gyoum@sankyoo.co.jp				
尚平工業 株式会社	平 良 明 子	〒901-0146	那覇市具志3-17-7		
	(098)857-8851	(098)858-1766	昭和46年4月10日	9001:2000 (H15年8月13日)	
	shohei21@muse.ocn.ne.jp				
株式会社 新共電気工業	新 垣 勇 誠	〒902-0075	那覇市字国場1183-8		
	(098)855-5589	(098)889-4125	昭和40年5月1日		
	sinkyo@woody.ocn.ne.jp				
株式会社 ゼネラル電設	新 川 秀 盛	〒903-0802	那覇市首里大名町1-126-6		
	(098)887-3012	(098)885-7885	昭和43年12月12日		
	zeneraru@nirai.ne.jp				

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地	
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ	

〔南部地区〕	株式会社 祖慶電設工業	祖 慶 良 昌	〒 901-0152	那覇市小禄3丁目10番地3	
		(098)857-5724	(098)858-2437	昭和 53 年 12 月 11 日	9001:2000 (H17 年 9 月 27 日)
		sokei.at@basil.ocn.ne.jp			
	合資会社 第一設備	武 村 健	〒 902-0076	那覇市与儀2-12-25	
		(098)832-9617	(098)832-5766	昭和 41 年 5 月 15 日	
		okuma-ds@m1.cosmos.ne.jp			
	株式会社 太閤建設	浦 崎 家 三	〒 900-0006	那覇市おもろまち4-20-16	
		(098)951-0885	(098)865-2585	昭和 48 年 4 月 5 日	9001:2000 (H14 年 12 月 20 日)
		taiken@nirai.ne.jp		https://taikoukensetu.ti-da.net/	
	大成設備工業 株式会社	狩 俣 吉 信	〒 903-0804	那覇市首里石嶺町4-444-6	
		(098)871-4031	(098)871-4032	昭和 59 年 7 月 2 日	9001:2000 (H14 年 12 月 26 日) 4001:2004 (H28 年 10 月 25 日)
		soumu@taisei47.jp		http://taisei47.jp	
	大和電工 株式会社	宮 里 敏 彦	〒 900-0031	那覇市若狭3丁目45番10号	
		(098)869-4048	(098)869-4041	昭和 42 年 5 月 20 日	
		daidenko@jassmin.ocn.ne.jp			
	有限会社 田端設備工業	田 端 智	〒 901-1302	与那原町字上与那原408-2	
		(098)946-3691	(098)945-4339	昭和 52 年 11 月 15 日	
	tabata_s@r7.dion.ne.jp				
照屋電気工事 株式会社	上 江 洲 博	〒 903-0804	那覇市首里石嶺町3-32-3		
	(098)886-2256	(098)884-3979	昭和 47 年 4 月 6 日	9001:2000 (H15 年 2 月 27 日) 14001:2004 (H17 年 8 月 5 日)	
	teruyadenki@teruyadenkikouji.co.jp		http://www.teruya-denkikouji.jp/		
株式会社 東部電気土木	神 谷 光 准	〒 901-1302	与那原町字上与那原398		
	(098)945-2043	(098)945-1738	昭和 43 年 12 月 1 日	9001:2000 (H14 年 3 月 29 日)	
	honsya@tobudenki.co.jp				
株式会社 東洋設備	玉 城 信 六	〒 900-0005	那覇市天久1122		
	(098)868-6831	(098)861-5464	昭和 43 年 9 月 18 日	9001:2000 (H16 年 11 月 16 日)	
	eigyoutoyosetsu.co.jp		http://www.toyosetsu.co.jp/		
桐和空調設備 株式会社	新 垣 光 博	〒 900-0002	那覇市曙1-8-1		
	(098)861-1751	(098)867-0364	昭和 28 年 3 月 10 日	9001:2000 (H15 年 12 月 17 日)	
	mail@dowa-k.co.jp		http://www.dowa-k.co.jp/		
株式会社 永山組	阪 井 邦 雄	〒 900-0001	那覇市港町2-14-7		
	(098)867-3387	(098)867-3832	昭和 23 年 2 月 12 日		
株式会社 那覇電工	比 嘉 幸 宏	〒 900-0031	那覇市若狭3-15-1		
	(098)868-8674	(098)861-1961	昭和 50 年 5 月 15 日	9001:2000 (H14 年 10 月 21 日)	
	enahaden@nahadenkou.co.jp		http://www.nahadenkou.co.jp/		
南光開発 株式会社	玉 城 功 佳	〒 902-0075	那覇市国場1185-6		
	(098)855-7819	(098)855-7829	昭和 63 年 5 月 26 日		
	nanko@lime.ocn.ne.jp				
南西空調設備 株式会社	久 高 将 泰	〒 900-0004	那覇市銘苅1-10-12		
	(098)864-1125	(098)864-1126	昭和 47 年 12 月 11 日	9001:2000 (H15 年 10 月 29 日)	
	nansei@mco.ne.jp				
南西電設 株式会社	親 泊 政 夫	〒 901-2126	浦添市宮城 6-21-5		
	(098)878-3576	(098)878-3847	昭和 49 年 1 月 17 日	9001:2000 (H15 年 7 月 14 日)	
	info@nanseide.co.jp		http://www.nanseide.co.jp/		
南部電工 株式会社	石 川 俊 三	〒 901-0305	糸満市西崎町5-6-20		
	(098)994-2607	(098)992-3026	昭和 56 年 7 月 2 日	9001:2000 (H14 年 3 月 28 日)	
	okinawa@nanbudenkou.co.jp		http://www.nanbudenkou.co.jp/		
株式会社 西原環境おきなわ	友 野 貴 康	〒 900-0004	那覇市銘苅 2 丁目 5 番 28 号		
	(098)862-8522	(098)861-0698	平成 19 年 4 月 2 日		

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地	
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ	
〔南部地区〕	日進電気土木 株式会社	川 満 建 助	〒900-0002	那覇市曙1-6-15	
		(098)863-2784	(098)863-2723	昭和32年5月1日	
		ndk-k@ryucom.ne.jp			
	比嘉工業 株式会社	新 里 孝 夫	〒900-0015	那覇市久茂地2-24-7	
		(098)951-1534	(098)951-0723	昭和31年9月1日	
		info@higa-kogyo.jp		http://www.higa-kogyo.jp/	
	光通信工業 株式会社	島 袋 剛	〒901-2131	浦添市牧港5-4-10	
		(098)878-5111	(098)870-1092	昭和45年4月1日	
		kinjyou025@hikari-t.co.jp		http://www.hikari-t.co.jp/	
	光電気工事 株式会社	金 城 正 司	〒901-2214	宜野湾市我如古408-1	
		(098)898-4111	(098)897-1299	昭和28年6月30日	9001:2000(H15年10月17日)
		yakuinshitsu@hikari-dk.co.jp		http://www.hikari-dk.co.jp	
	有限会社 日向工業	宜野座 清徳	〒903-0802	那覇市首里大名町1-346	
		(098)886-2830	(098)946-5420	昭和60年7月2日	
		hyuga@nirai.ne.jp		https://hyugakogyo.com/	
マエダ電気工事 株式会社	真 栄 田 一 郎	〒900-0025	那覇市壺川1-16-11		
	(098)853-9091	(098)853-9093	昭和38年09月01日		
	maedal@denkiya-nol.co.jp		http://www.denkiya-nol.co.jp/		
株式会社 丸石設備	石 原 清 正	〒901-2101	浦添市西原3-4-14		
	(098)878-2406	(098)876-3370	昭和49年1月17日		
	maruishi@vega.ocn.ne.jp				
有限会社 三崎工業	知 念 秀 明	〒903-0802	那覇市首里大名1-161-1(106)		
	(098)876-2056	(098)876-6738	昭和57年9月1日		
	misakikg@nirai.ne.jp		http://wl.nirai.ne.jp/misakikg/		
合資会社 明光電気	仲 村 彰	〒900-0025	那覇市壺川1-12-3		
	(098)833-3068	(098)833-1849	昭和37年3月		
	meikou-denki@nirai.ne.jp				
ヤシマ工業 株式会社	仲 田 一 郎	〒900-0033	那覇市久米2-16-25		
	(098)863-2191	(098)863-2247	昭和36年5月10日	9001:2008(H20年7月1日) 14001:2004(H20年11月10日)	
	ysmoffice@yashima-kogyo.com		http://www.yashima-kogyo.com/		
株式会社 山川電気	山 川 光 雄	〒902-0075	那覇市識名2-15-15(101号)		
	(098)987-1420	(098)987-1418	昭和44年4月1日		
	y-soumu@yamadenki.co.jp		http://www.yamadenki.co.jp/		
株式会社 琉球エンジニア	宇 久 村 栄	〒901-2127	浦添市屋富祖3-33-2		
	(098)877-2146	(098)877-2365	昭和42年4月1日		
琉球通信工事 株式会社	外 間 元 三	〒902-0067	那覇市安里3-4-12		
	(098)867-4111	(098)867-4113	昭和44年6月4日	14001:1996(H14年4月12日) 9001:2000(H15年8月29日)	
	hokama-g@ryutuko.co.jp		http://www.ryutuko.co.jp/		
琉穂建設工業 株式会社	由 浅 太	〒902-0075	那覇市国場907番地		
	(098)834-2082	(098)870-1774	昭和54年11月1日		
	urasoe@ryusui-k.com		http://www.ryusui-k.com/		
株式会社 和高建設工業	具 志 清	〒901-0156	那覇市田原4-5-2		
	(098)852-1733	(098)858-0902	昭和44年1月1日	9001:2008(H24年4月5日) 14001:2004(H24年4月5日)	
	wako_gr@yahoo.co.jp		http://www.wako-oki.com/		
〔中部地区〕	株式会社 東江電気工事	東 江 清 隆	〒904-0204	嘉手納町水釜6-5-18	
		(098)956-2298	(098)956-9588	昭和49年12月9日	
		info@agariendenkikouji.com		http://www.agariendenkikouji.com/	
株式会社 アメニス空調	城 間 淳	〒904-2174	沖縄市与儀3丁目18-18		
		(098)933-8610	(098)933-8616	平成2年11月1日	
		amenis@cyber.ocn.ne.jp			

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地	
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ	

〔中部地区〕	有限会社 大謝名電工	山城 克己	〒901-2216 (098)897-4806	〒901-2216 (098)897-9630	宜野湾市字佐真下40 昭和42年6月27日
	株式会社 おきさん	富永 進	〒904-0202 (098)956-2288	〒904-0202 (098)956-8893	嘉手納町字屋良1022 昭和28年7月28日
	株式会社 沖縄エンジニア	仲本 賢一郎	〒901-2203 (098)892-0100	〒901-2203 (098)892-0800	宜野湾市野嵩2丁目1番1号 平成5年10月7日
	株式会社 機電工業	新城 昌人	〒901-2223 (098)898-6866	〒901-2223 (098)897-6821	宜野湾市大山7-3-19 昭和55年5月6日
	株式会社 宜野湾電設	仲村 明	〒901-2205 (098)892-4303	〒901-2205 (098)892-4388	宜野湾市赤道2-20-2 昭和46年10月
	有限会社 クラウン工業	荒海 宣雄	〒904-2165 (098)939-4343	〒904-2165 (098)939-4345	沖縄市宮里2丁目22-22 昭和50年7月23日
	三協電設 株式会社	大城 政明	〒904-2174 (098)932-2315	〒904-2174 (098)932-7711	沖縄市字与儀1210 昭和52年7月27日
	三建設備 株式会社	宮里 真由美	〒904-0035 (098)932-3629	〒904-0035 (098)932-6514	沖縄市南桃原4-33-3 昭和47年4月20日
	有限会社 三工電設	下地 健一	〒901-2221 (098)890-7150	〒901-2221 (098)890-7151	宜野湾市伊佐三丁目9番7号 昭和50年7月22日
	重信電気工事 株式会社	長嶺 禎	〒904-0012 (098)937-2534	〒904-0012 (098)937-7951	沖縄市安慶田1-24-31 昭和35年6月1日
	有限会社 真栄工業	真栄城 兼宜	〒904-0105 (098)936-1911	〒904-0105 (098)936-2047	北谷町字吉原271-1 昭和51年6月1日
	株式会社 真和電工	池宮 拓治	〒904-2233 (098)974-0202	〒904-2233 (098)974-0627	うるま市字豊原578-1 昭和56年6月1日
	中部電水工事 株式会社	當山 全信	〒901-2201 (098)988-1291	〒901-2201 (098)893-2527	宜野湾市新城1-4-15 昭和54年1月24日
	有限会社 津城電気工事	呉屋 賢	〒901-2413 (098)895-4416	〒901-2413 (098)895-2936	中城村字津覇545 昭和54年10月20日
	株式会社 テクノ工業	下地 稔	〒904-2161 (098)938-0262	〒904-2161 (098)938-0166	沖縄市古謝3-26-11 平成2年8月10日
デルタ電気工業 株式会社	新垣 順子	〒901-2214 (098)897-0513	〒901-2214 (098)898-6561	宜野湾市我如古2-36-15 昭和44年7月1日	
東洋電気工事 株式会社	柴引 健	〒904-2165 (098)937-4445	〒904-2165 (098)937-4777	沖縄市宮里3-8-37 昭和41年7月1日	

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地		
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)	
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ		

〔中部地区〕	合資会社 中江電気建設	中 江 園 子 〒 904-2221	うるま市字平良川149番地	
		(098)973-3380 (098)973-2770	昭和 31 年 4 月 1 日	
		info@nakae-oki.co.jp		
	株式会社 日本電設	下 地 晶 〒 901-2226	宜野湾市嘉数2-12-1	
		(098)897-4444 (098)897-1976	昭和 47 年 5 月 8 日	
		nichiden@thcia.ocn.ne.jp		
	株式会社 比謝川電気	村 山 博 子 〒 904-0203	嘉手納町字嘉手納284	
(098)956-2253 (098)956-7904		昭和 37 年 6 月 7 日		
hiden-ho@jeans.ocn.ne.jp				
不二宮工業 株式会社	宮 城 剛 〒 901-2203	宜野湾市野嵩2丁目2-7		
	(098)893-0446 (098)935-5771	昭和 45 年 10 月 1 日		
	f-k@fujimiya-k.co.jp	https://fujimiya-k.jp/		
有限会社 ヤマウチ設備	山 内 聰 〒 901-2314	北中城村字大城440-1		
	(098)935-4768 (098)935-2334	昭和 61 年 11 月 14 日	9001:2000 (H16 年 10 月 20 日)	
	yama001@m1.cosmos.ne.jp			
株式会社 琉建工業	渡 口 彦 武 〒 904-0203	嘉手納町字嘉手納479-4		
	(098)956-8860 (098)956-8961	昭和 50 年 2 月 21 日		
	office@ryuken-kogyo.co.jp			
ワールド電気産業 有限会社	中 江 均 〒 904-0203	嘉手納町字嘉手納 289-1F		
	(098)956-0008 (098)975-6178	平成 7 年 2 月 22 日		
〔北部地区〕	有限会社 上宏工業	外 間 宏 正 〒 905-0411	今帰仁村字天底86	
		(0980)56-2999 (0980)56-4857	昭和 63 年 10 月 11 日	9001:2000 (H16 年 11 月 7 日)
		uehiro@oregano.ocn.ne.jp		
株式会社 名護電水センター	岸 本 稲 子 〒 905-0017	名護市大中1-18-26		
	(0980)52-2813 (0980)53-6994	昭和 43 年 9 月 1 日	9001:2000 (H16 年 10 月 18 日)	
有限会社 宮里電気	宮 里 徳 彦 〒 905-1147	名護市字田井等391		
	(0980)58-1437 (0980)58-2330	昭和 47 年 4 月		
〔宮古地区〕	株式会社 朝日建設工業	狩 俣 政 吉 〒 906-0007	宮古島市平良字東仲宗根821-10	
		(0980)72-7636 (0980)73-4378	昭和 49 年 5 月 31 日	
	株式会社 川田電設産業	渡 真 利 剛 〒 906-0012	宮古島市平良字西里1332-7	
		(0980)72-9793 (0980)72-1874	昭和 47 年 3 月 25 日	14001:1996 (H15 年 12 月 09 日)
	有限会社 久貝電設土木	久 貝 ま ど か 〒 906-0506	宮古島市伊良部字長浜 190-1	
		(0980)78-3549 (0980)78-5436	昭和 42 年 10 月	
		hk-denki@miyako-ma.jp		
	株式会社 下崎工事社	狩 俣 榮 吉 〒 906-0007	宮古島市平良字東仲宗根496-18	
		(0980)72-8601 (0980)72-8602	昭和 40 年 5 月 10 日	
株式会社 パイオニア	高 里 恵 子 〒 906-0015	宮古島市平良字久貝819-11		
	(0980)72-1526 (0980)72-8388	昭和 54 年 9 月	14001:1996 (H15 年 12 月 09 日)	
	m.paionia@titan.ocn.ne.jp			
有限会社 松宮開発	根 間 松 造 〒 906-0013	宮古島市平良字下里1338-3		
	(0980)73-0391 (0980)73-9080	昭和 56 年 4 月 1 日		
	matsumiya@eagle.ocn.ne.jp			
株式会社 丸秀	伊 良 皆 榮 〒 906-0007	宮古島市平良字東仲宗根350		
	(0980)72-3396 (0980)72-9200	昭和 44 年 4 月 1 日		
	maruhide@mocha.ocn.ne.jp			
三成技建 株式会社	平 良 玄 文 〒 906-0012	宮古島市平良字西里895-3		
	(0980)73-1995 (0980)72-6215	昭和 50 年 2 月 21 日		
	minase@m1.cosmos.ne.jp			

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地	
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ	

〔宮古地区〕	有限会社 宮古電水土木	砂川 一 範 〒906-0015	宮古島市平良字久員1060-7
		(0980)73-2651 (0980)72-1237	昭和49年
		densui@miyako-net.ne.jp	
有限会社 吉田産業	上里 明 通 〒906-0012	宮古島市平良字西里1331-16	
	(0980)72-1661 (0980)72-4086	昭和50年1月1日	
	yosidas1@ruby.ocn.ne.jp http://www.yoshidasangyou.com/		
〔八重山地区〕	株式会社 共和	大底 京子 〒907-0002	石垣市真栄里307番地の1
		(0980)82-2283 (0980)82-4765	昭和43年10月1日
		kyowa@woody.ocn.ne.jp http://i-kyowa.com/	
株式会社 佐久本商会	佐久本 達 〒907-0014	石垣市新栄町50-5	
	(0980)82-5859 (0980)82-6141	昭和40年6月10日	
株式会社 三光電設	粟 盛 卓 〒907-0003	石垣市字平得212	
	(0980)82-3836 (0980)83-2047	昭和46年9月11日	
株式会社 紫電舎	新城 永一郎 〒907-0002	石垣市字真栄里375-8	
	(0980)82-4811 (0980)83-1409	昭和47年2月11日	
	siden1@ceres.ocn.ne.jp		
有限会社 昭電工業	砂川 一 晃 〒907-0004	石垣市字登野城580-9	
	(0980)82-7697 (0980)83-8908	平成6年12月6日	
株式会社 新生	生盛 栄 治 〒907-0003	石垣市字平得90-7	
	(0980)82-3938 (0980)82-1852	昭和52年12月20日	
	sinseil1@io.ocn.ne.jp		
株式会社 砂盛工業	砂盛 盛 栄 〒907-0014	石垣市新栄町71-3	
	(0980)82-1125 (0980)82-8731	昭和54年5月	
	sunamori@lime.ocn.ne.jp		
有限会社 東洋工業	後上里 洋一 〒907-0022	石垣市字大川1367-1	
	(0980)82-8289 (0980)82-8241	昭和57年11月29日	
有限会社 仲野電設	仲野 雅 春 〒907-0023	石垣市字石垣731-12	
	(0980)-83-9657 (0980)-83-9636	平成10年6月15日	
	inakano-d@axel.ocn.ne.jp		
株式会社 南西工業	山 田 修 〒907-0002	石垣市真栄里245-7	
	(0980)82-2716 (0980)82-6469	昭和47年5月15日	
株式会社 日建興業	後上里 悟 〒907-0024	石垣市字新川2460-16	
	(0980)82-9562 (0980)83-2959	昭和37年6月26日	
株式会社 八電工	嵩 原 督 〒907-0004	石垣市字登野城1004	
	(0980)82-2825 (0980)83-0008	昭和46年1月26日	
	yaedenko@galaxy.ocn.ne.jp		

会員名簿《賛助会員》

〔賛助会員〕	株式会社 アサヒ	福 重 勉 〒900-0012	那覇市泊2丁目1番地11
		(098)862-8111 (098)863-3044	昭和45年4月1日
		http://www.kkasahi.co.jp/	
株式会社 安謝鋳物商事	仲宗根 重幸 〒901-2104	浦添市当山1-3-8	
	(098)877-7880 (098)876-4537	昭和48年10月30日	
沖縄環境企画 株式会社	大城 安世 〒902-0074	那覇市字仲井真107	
	(098)831-9939 (098)947-3111	昭和57年8月27日	
	o.kikaku@dl.dion.ne.jp		

①地区名	②会社名	③代表者名	④郵便番号	⑤所在地		
		⑥電話番号	⑦FAX番号	⑧創業年月日	⑨ISO(取得年月日)	
		⑩メールアドレス		⑪ホームページ		

〔賛助会員〕	沖縄ガス 株式会社	我那覇 力蔵	〒900-8605	那覇市西3-13-2		
		(098)863-7730	(098)863-7748	昭和33年7月22日		
		honsya@okinawagas.co.jp		http://www.okinawagas.co.jp/		
	株式会社 沖縄多久パイプ プレファブ加工センター	百武 新一	〒904-2234	うるま市字州崎7番地27		
		(098)921-0571	(098)921-0573	平成20年11月6日		
		otp@okinawa-tak.co.jp		http://www.okinawa-tak.co.jp/		
	沖縄電力 株式会社	大嶺 満	〒901-2602	浦添市牧港5-2-1		
		(098)877-2341	(098)878-3842	昭和47年5月15日		
	沖縄ニッタン 株式会社	山里 秀夫	〒900-0001	那覇市港町2-14-4		
		(098)861-1764	(098)861-1767	昭和53年7月28日		
		onksakai@southernx.ne.jp				
	沖縄三菱電機販売 株式会社	肥後 通人	〒901-2223	宜野湾市大山7-12-1		
		(098)898-1111	(098)898-0303	昭和44年2月10日	9001:2000 (H16年1月27日)	
		miyagi-akira@oki.mellife.co.jp				
	合資会社 金城商会	金城 憲明	〒900-0032	那覇市松山2-29-8		
(098)867-1010		(098)868-2396	昭和27年1月30日			
株式会社 金城電気商会	金城 寛	〒900-0012	那覇市泊1-6-7			
	(098)867-3166	(098)867-3928	昭和28年4月			
	nds@kinjo.co.jp		https://www.kds.okinawa/			
有限会社 東洋商会	能勢 三喜男	〒900-0036	那覇市西2-8-1			
	(098)861-1040	(098)868-9801	昭和37年11月12日			
長嶺電機 株式会社	長嶺 義貢	〒901-2134	浦添市字港川512-28			
	(098)878-2121	(098)878-7222	昭和41年3月5日			
	ndc_ei@hotmail.com					
光電気産業 株式会社	金城 浩一郎	〒901-2131	浦添市牧港5-4-10 光牧港 BLD			
	(098)877-5211	098-878-5215	昭和45年10月1日			
福山商事 株式会社	福山 一郎	〒901-2556	浦添市牧港4丁目14番17号			
	(098)876-1111	(098)876-4094	昭和26年11月15日			
	soumu@fukuyamacorp.co.jp					
マル中産業 株式会社	根本 有二郎	〒900-0002	那覇市曙2-25-24			
	(098)861-1661	(098)863-3514	昭和39年12月8日			
	marui@oki-maruisangyou.co.jp		http://www.oki-maruisangyou.co.jp/			
株式会社 丸福	濱元 貞雄	〒901-2122	浦添市勢理客3-3-13			
	(098)878-8412	(098)876-5776	昭和25年4月1日			
株式会社 ゆにてつくす	石原 昌司	〒903-0116	西原町字幸地1081			
	(098)944-6608	(098)944-6609	昭和57年2月22日			
	info@oki-unitex.jp		http://www.unitex.okinawa			

事務局日誌

令和3年8月～令和4年1月迄

【8月】

- 3日(火)・定例執行部会
- 10日(火)・定例執行部会 ・第4回理事会
- 16日(月)・定例執行部会
- 17日(火)・担い手確保・育成委員会
- 19日(木)・第632回電管グリーン (中止)
- 20日(金)・沖縄総合事務局との意見交換会 リモート開催
- 23日(月)・工業高校担当教諭との意見交換会
- 25日(水)・沖縄電気安全・使用合理化委員会 選定委員会 (書面開催)
- 26日(木)・令和3年度建設業社会保険推進協議会 WEB会議 (宜保)
- 27日(金)・公共事業労務費調査説明会の事前打ち合わせ (宜保・知念)

【9月】

- 6日(月)・定例執行部会
- 7日(火)・耐震診断結果説明 沖縄設計サポートセンター来会
- 8日(水)・青年部幹事会
- 8日(火)・フルハーネス型安全带特別教育視察 (知念・浜元)
- 13日(月)・安全対策委員会
- 15日(水)・(一社) 日本空調衛生工事業協会理事会 (仲田)
・(一社) 日本電設工業協会理事会 オンライン出席 (松島)
- 16日(木)・第633回電管グリーン (中止)
- 17日(金)・CCUSサテライト説明会
- 21日(火)・定例執行部会
- 27日(月)・定期検査報告関係団体連絡会議 リモート開催
- 30日(木)・(一社) 日空衛全国会議 アートホテル旭川 (旭川市) →来年に再延期

【10月】

- 1日(金)・電管協 平和祈念公園ボランティア清掃 (平和祈念公園)

- 4日(月)・定例執行部会
- 5日(火)・日空衛九州沖縄支部役員会 (仲田)
- 6日(水)・労務費調査に関する説明会
- 7日(木)・チャリティゴルフ大会組合せ会議
・建災防全国大会 (京都) (松島、仲田オンライン参加)
- 8日(金)・建災防全国大会 (京都) (松島、仲田オンライン参加)
- 12日(火)・定例執行部会 ・第5回理事会
- 13日(水)・沖縄県産業安全衛生大会 (web開催)
・(株)アレックス安里氏打ち合わせ (宜保、知念)
- 14日(木)・(一社) 日本電設工業協会会員大会 (熊本) 中止
・第7回青年部チャリティゴルフ大会
- 15日(金)・西日本建設業保証来会 (宜保、知念)
・沖縄県との意見交換会 (リモート開催)
- 18日(月)・定例執行部会
- 20日(水)・青年部幹事会
- 21日(木)・第634回電管グリーン
・日空衛全国事務局代表者会議リモート開催 (知念)
- 26日(火)・建設雇用改善事業推進会議 ナハテラス (仲田・宜保)
・フルハーネス型安全带特別教育
- 27日(水)・フルハーネス型安全带特別教育
- 28日(木)・フルハーネス型安全带特別教育
- 29日(金)・沖縄県総合運動公園清掃ボランティア

【11月】

- 1日(月)・定例執行部会
・沖縄総合事務局との防災訓練
- 2日(火)・運営・広報委員会
- 4日(木)・安全対策委員会
- 9日(火)・新執行部挨拶回り (県、那覇市)
- 10日(水)・新執行部挨拶回り (防衛、沖総局、商工会議所)
- 11日(木)・ケイオーパートナーズ来会 (知念)
- 15日(月)・定例執行部会 ・沖縄建設新聞挨拶回り

17日(水)・(一社)日本空調衛生工事業協会理事会
(仲田)

・フルハーネス型安全帯特別教育

18日(木)・第635回電管グリーン

・フルハーネス型安全帯特別教育

19日(金)・フルハーネス型安全帯特別教育

24日(水)・第2回選定委員会 (松島)

・青年部チャリティゴルフ大会寄付金贈呈式

25日(木)・国土交通大臣表彰式典 (山川)

・アレックス打ち合わせ (宜保・知念)

26日(金)・沖縄県職業能力開発協会役員会 (松島)

・沖縄建設新聞株主総会 (宜保)

27日(土)・設備士資格検定試験(空調) (宜保、知念)

28日(日)・設備士資格検定試験(衛生) (宜保、知念)

【12月】

3日(金)・青年部忘年会

6日(月)・定例執行部会・執行部会、事務局忘年会

9日(木)・建設業労働災害防止大会

10日(金)・建設産業ビジョン ヒヤリング (宜保、知念)

13日(月)・電材組合来会 (宜保、知念)

14日(火)・定例執行部会・第6回理事会

15日(水)・那覇商工会議所訪問 (松島・仲田・宜保)

16日(木)・第636回電管グリーン

17日(金)・職業講話 美里工業高校 (松島・山川・事務局)

・新春会長対談 県土木建築部長室 (松島・事務局)

20日(月)・定例執行部会

21日(火)・電管協安全パトロール (那覇南部地区)

23日(木)・電管協安全衛生大会

24日(金)・国土交通大臣表彰の土木建築部長表敬
(山川・事務局)

28日(火) 仕事納め

【1月】

4日(火)・仕事始め

・令和4年 経済団体合同新年会(松島会長)

6日(木)・新年挨拶回り 県・商工会議所・琉銀 (松島、宜保、知念)

7日(金)・新年挨拶回り 沖縄防衛局・沖縄局 (松島、宜保、知念)

・定例執行部会

13日(木)・建産連第2回役員会 (松島、宜保)

17日(月)・定例執行部会

18日(火)・第3回電気安全幹事会 書面開催 (宜保)
・合同企業説明会事前打ち合わせ

19日(水)・(一社)日本空調衛生工事業協会理事会
リモート参加 (仲田)

20日(木)・第637回電管グリーン 中止

・建設産業ビジョン推進実施団体会議 ウェブ開催 (宜保)

27日(木)・電管協新年賀詞交歓会 中止

電管協会報

令和4年(2022)1月31日発行 第78号

運営・広報委員会

委員長 田端 智

副委員長 上江洲 博 委員 石原 清正
委員 仲原 泉 委員 砂川 一晃
専務理事 宜保 勝 事務局 知念 徹

発行所／(一社)沖縄県電気管工事業協会
発行人／松島 寛行

〒900-0036 沖縄県那覇市西3-4-5
電話 098-868-8400 FAX 098-868-8224

嘱託 (株)沖縄建設新聞編集部

編集協力／(株)沖縄建設新聞 〒900-0012 那覇市泊3-5-6

電話 (098) 867-1290 / FAX (098) 868-1275

印刷／(同)精印堂印刷

電話 (098) 832-1311

電気の子メーターをご使用の皆様へ



電気の子メーターは

有効期限があります。**検定ラベル・検定票**を確認してください。

検定※1に合格したもの

検定証

旧(平成28年3月まで) 現行(平成28年4月以降)

有効期限
平成38年3月末です。

有効期限
表示はありません。

検定ラベル(有効期限は、和暦又は西暦で表示されています。)

旧 現行

有効期限
平成33年3月末

有効期限
平成40年12月末

有効期限
2031年7月末

※1 日本電気計器検定所が行います。

自主検査※2に合格したもの

基準適合ラベル 封印キャップ

旧 現行

有効期限
33年3月

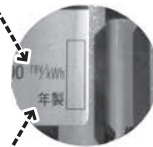
有効期限
2031年7月

有効期限
40年12月

※2 指定製造事業者が行います。



単独計器



子メーター
管理人側が
検定又は自主検査を
受けて取り付けます。



電力メーター
電力会社が
検定又は自主検査を
受けて取り付けます。

**変成器付計器の有効期限は
検定票で表示しています。**

検定証印

旧 現行

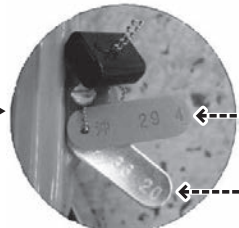
検定票(有効期限は、和暦又は西暦で表示されています。)

○ 沖 37 7 ○ 2028 7

有効期限
左側「平成37年7月末」、右側「2028年7月末」の表示



変成器付計器



検定票

←ファイバー製
(検定番号)

←黄銅製
(合番号)

変成器付計器の場合、小判形のファイバー製(検定番号の刻印)と黄銅製(合番号の刻印)の2種類の検定票が付けられています。

・ファイバー製 有効期限は、和暦(2桁)又は西暦(4桁)表示で 茶色:7年 灰色:5年

表面 ○ 沖 37 7 有効期限 上側「平成37年7月末」の表示

○ 2028 7 下側「2028年7月末」の表示

裏面 ○ 沖 01234 検定番号が刻印されています。初回検定時は、検定番号と合番号は同じです。 ※有効期限ではありません。

表面 ○ 沖 01234 計器と変成器の組み合わせ番号

裏面 ○ 沖 30 7 検査合格年月 上側「平成30年7月」の表示

○ 2021 7 下側「2021年7月」の表示

※平成31年以降の和暦の有効期限表示は、改元前の和暦に対応する西暦に読み替えてください。

証明用電気計器(子メーター)は、公的機関を含むビル内のテナント、アパート、貸ビル、寮、社宅等で、電気料金の配分証明に用いられるものの他、太陽光発電・風力発電等に使用されている売電用のメーターも対象です。

☆検定に合格し、有効期限内のメーターでないと使用できません。(計量法第16条)

☆国、都道府県知事又は特定市町村の長の立入検査等があります。(計量法第148条)

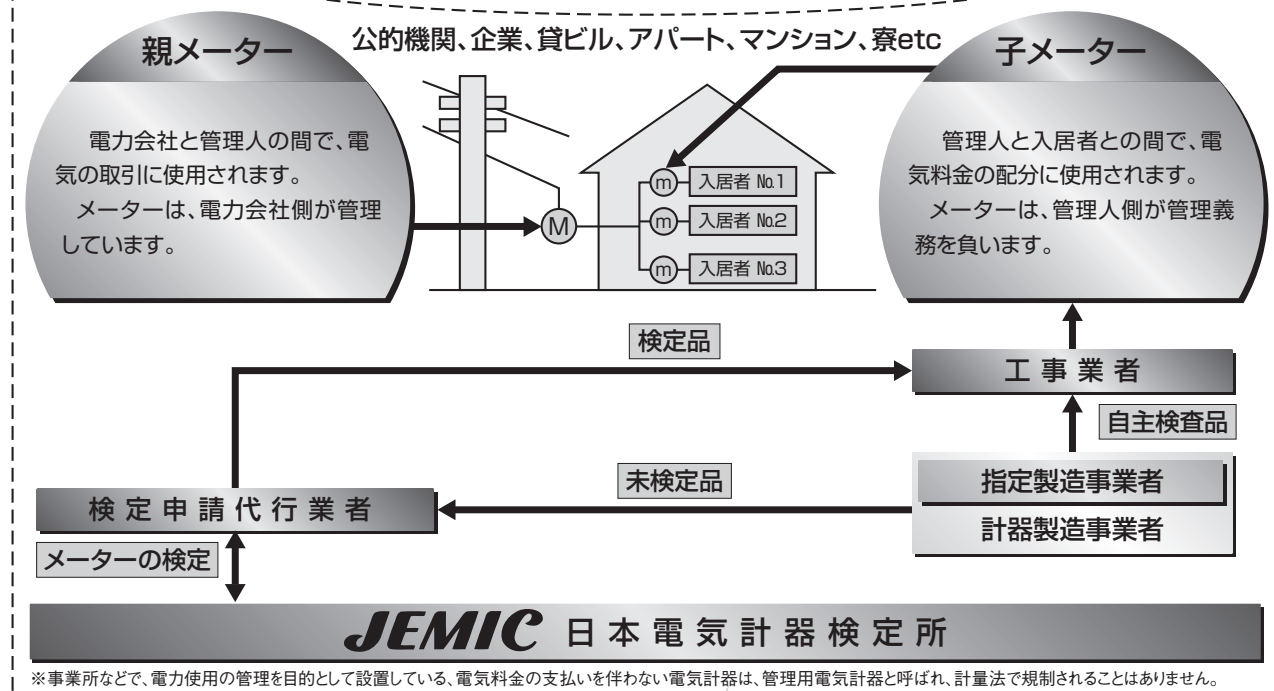
※子メーターの検定有効期限確認のための立入検査は行政機関(沖縄県計量検定所、那覇市市民文化市民生活安全課)自身によって行われます。

※民間その他の機関が経済産業省や日本電気計器検定所の指導や委託等を受けて調査や立入検査を行うことはありません。

子メーターの検定を受けるには、受検代行を行っている修理業者をご利用になると便利です。子メーターの取替えには、現在使っているメーターを、修理し使用する場合、検定済計器と交換して使用する場合があります。

ご質問等がございましたら、内容ごとに裏面の「お問い合わせ先一覧」をご参照の上、ご相談ください。

証明用電気計器の流れ



証明用電気計器(子メーター)に関するQ&A

Q 有効期限は、どこを見ればわかりますか？

A 変成器とともに使用しない電気メーターは検定ラベルで表示し、変成器とともに使用する電気メーターは検定票に表示されています。

(1) 検定ラベルで表示してある場合

電気メーターのガラスカバーの正面に貼付された直径2cmくらいの白地のラベルに黒の数字で表示されています。有効期間は、定格電流が30、120、200、250A及び電子式20、60Aの計器が10年、機械式20、60Aの計器が7年です。

(2) 検定票で表示してある場合

電気メーターの封印ネジに取付けられているファイバー票を検定票といい、この票に数字で刻印されています。有効期限の年は和暦(2桁)又は西暦(4桁)で表示され、電子式計器は7年、機械式は5年です。又、定格電圧が300V以下で定格一次電流が120A以下の変成器とともに使用されるものは7年です。

Q 子メーターを違反して使用した場合、罰則はありますか？

A 計量法第172条では「6カ月以下の懲役、若しくは50万円以下の罰金に処し、またはこれを併科する」となっています。こうした規定により、親メーター(取引用電気計器)と同様に子メーターも検定に合格した有効期限内のものでなければ使用できません。目的とするところは、電力会社の取引用電気計器と同様に「公平の原則」に立って、当事者間のトラブルを無くすことにあります。

※計量法では指定製造事業者が型式承認を取得した計器を製造したときは自主検査をもって検定に代えることを認めています。従って指定製造事業者の自主検査品については、「検査」を「自主検査」、「検定証印」を「基準適合証印」と読み替えます。

《お問い合わせ先一覧》

- 電気メーターに関する計量法については…… 内閣府 沖縄総合事務局 経済産業部 エネルギー・燃料課 ☎098(866)1759
- 検定については…… 日本電気計器検定所 沖縄支社 ☎098(934)1491
- 検定申請等のご相談については…… 沖縄電機工業株式会社 ☎098(929)1255
- メーターの取替等工事については…… 沖縄県電気工事業工業組合 ☎098(855)5230
- 電気メーターの取扱いメーカーは…… 大崎電気工業株式会社 営業本部 沖縄営業所 ☎098(832)7406
- …………… 東光東芝メーターシステムズ株式会社 九州・沖縄エリア ☎092(735)3040
- …………… 富士電機株式会社 沖縄支社 ☎098(862)8625
- …………… 三菱電機株式会社 九州支社 ☎092(721)2243

[無断転載禁止]



信頼と技術で
快適な社会づくりに貢献する

私たちの培ってきた信頼と技術で、
このふるさとを豊かにしたい。
暮らしの礎となる様々な工事を通じ、社会を支える。
これからも沖縄の未来のために貢献できる
企業を目指します。



建築工事



モノレール保守点検



通信基地局建設工事



変電工事



配電工事



photo:FOTOTECA

建築・電気・機械設備工事

総合建設業
株式会社 沖電工

〒900-0025 沖縄県那覇市壺川 2-11-11
TEL : 098-835-9888 FAX : 098-835-3627



電気は未来を**創**る。
Electricity creates the future



高校生インターンシップ



年末美化清掃ボランティア



電気工事担い続け70年

創立以来、自治体や公共施設・病院・マンション・大型商業施設・各種プラントなど
様々な建物の電気工事に携わってきました



三協電気工事株式会社

<https://www.sankyoo.co.jp/>

〒900-0005 沖縄県那覇市字天久903番地 TEL:098-868-8141 FAX:098-868-2209