

沖繩の発展と未来のために
地域に根ざした力を結集。

沖電グループは、沖縄電力を中核に、
電気・ガスを供給する総合エネルギーサービスを展開しつつ、
グループが保有する設備、技術や人材等の経営資源を
多面的に活用した幅広い事業を行っています。
沖電グループは今後とも、地域発展のために総合力を発揮し、
地域の皆さまに信頼され、支持され続ける企業グループを
目指していきます。

INDEX

| | | | |
|--|-------------------|----|--------------------|
| | 沖電グループビジョン | 03 | |
| | 地域の皆さまとともに | 05 | |
| | グループ各社の環境への取り組み | 07 | |
| 電気事業 | 沖縄電力株式会社 | 09 | 電気事業 |
| 土木・建築・電気・管・電気通信工事の施工、 電力設備工事の施工及び保守点検 | 株式会社 沖電工 | 11 | 建設業 |
| 電力、ガス事業用設備の調査・設計及び工事監理、 環境調査・地質調査及び用地測量 | 株式会社 沖縄エネテック | 12 | |
| 空調設備・衛生設備・電気設備・電気温水器・ エコキュート・IH・LED照明・水処理装置の販売及び施工 | 株式会社 沖設備 | 13 | |
| 内燃力発電設備の工事・補修及び受託運転、電気機械器具の販売及び修理、 総合広告代理店、車両・物品リース、レンタル、自動車整備、損害保険代理店 | 沖電企業株式会社 | 14 | 電気事業周辺関連事業 |
| 電気機械設備の受託運転、 電気・機械設備工事の施工 | 沖縄プラント工業株式会社 | 15 | |
| 電気計器の製造・修復及び検定代弁、 電気設備の資機材販売 | 沖縄電機工業株式会社 | 16 | |
| コンピュータシステムの設計・構築・運用・販売、 コンピュータ及び周辺機器の販売・斡旋・賃貸借等 | 沖電グローバルシステムズ株式会社 | 17 | 情報・通信事業 |
| インターネットデータセンター事業、 コンタクトセンター事業 | FRT 株式会社 | 18 | |
| 土地建物の管理・売買及び賃貸借、 水産養殖・建設業・造園土木業 | 沖電開発株式会社 | 19 | 不動産業 |
| 再生可能エネルギーによる売電、 再生可能エネルギーの企画立案・調査及び設計、 再生可能エネルギー設備の建設及び保守、電力小売事業 | 沖縄新エネ開発株式会社 | 20 | 再生エネ事業 |
| 天然ガス・LNG(液)の販売、可倒式風力発電設備の建設及び保守、 自家発電システムの設置・運転及び保守、 省エネルギー支援サービス | 株式会社 プログレッシブエナジー | 21 | ガス供給事業・ 分散型電源事業 |
| エネルギーサービス事業、 エネルギーの効率利用や環境に資する設備の 販売・リース・設置・運転及び保守 | 株式会社 リライアンスエナジー沖縄 | 22 | エネルギー サービス事業 |
| 再生可能エネルギー導入拡大及び系統安定化等に関する調査、分析、コンサルティング、及び技術・ノウハウの販売、 風力発電、太陽光発電、系統安定化装置等に関する設備の企画、設計、開発、販売、工事、運転及び保守 | SeED Okinawa | 23 | 海外事業 |
| 経営コンサルタント事業、 企業内ISO支援コンサルタント事業 | 株式会社 キューテック | 24 | その他事業 |
| みまもりサービスの提供、関連する機器等の販売、賃貸事業、 アプリケーション及びコンテンツの企画、開発、運営、保守 | 株式会社 おきでん CplusC | 25 | |
| | 沖電グループ一覧 | 26 | |

OKIDEN GROUP VISION

沖電グループビジョン

わたしたちは、沖電グループビジョンに掲げた目指すべき姿の実現に向けて、グループ役職員一人ひとり全力を尽くします。

1 目指すべき姿

総合エネルギー事業をコアとして、ビジネス・生活サポートを通じた新しい価値の創造を目指し、地域に生き、共に発展する一体感のある企業グループを目指します。

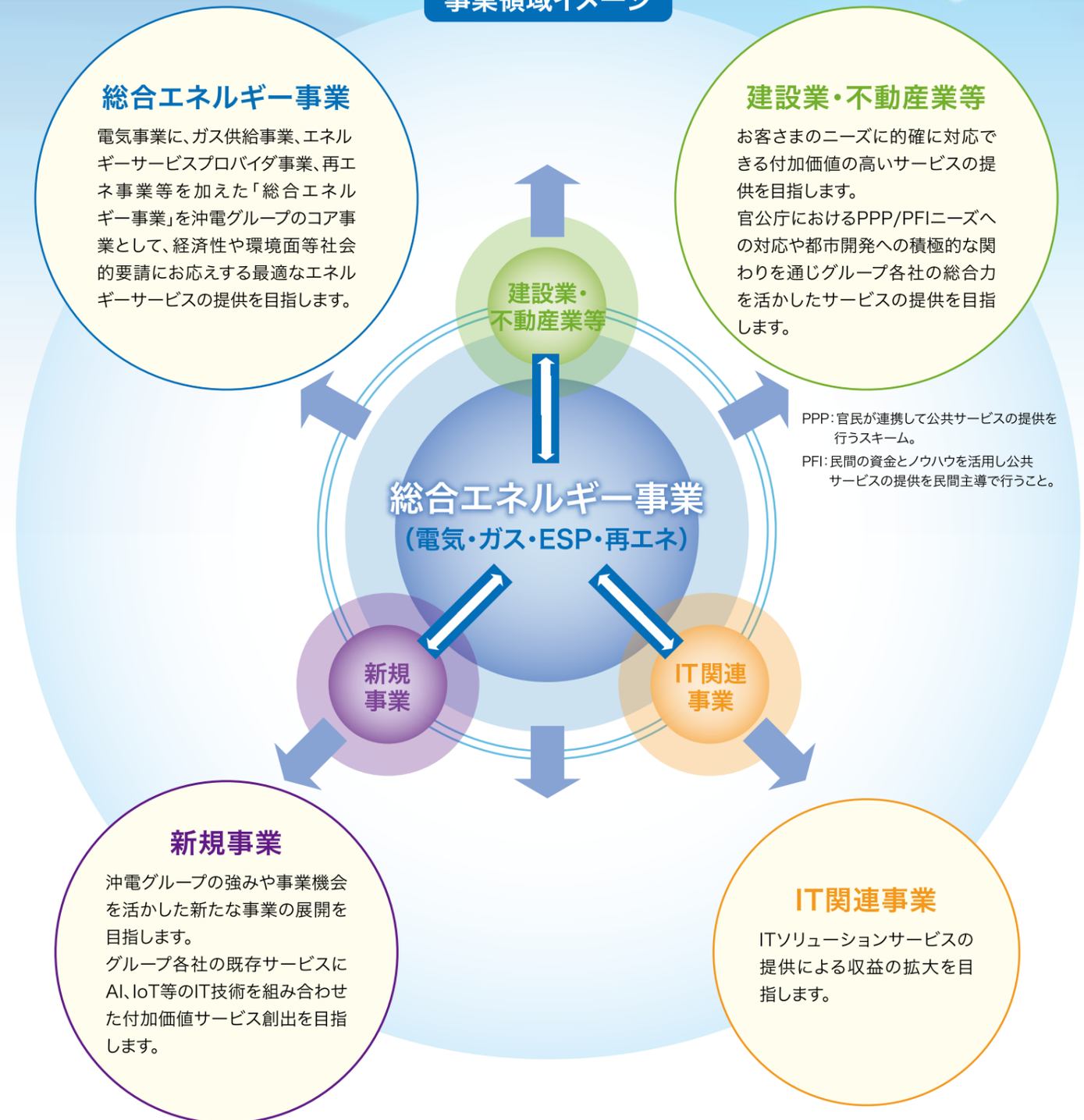
2 経営の基本的 方向性

- エネルギーの安定供給に尽くす
- お客さまの多様なニーズに対応し、満足度の向上に尽くす
- 地域社会の良き企業市民として社会的責任を果たす
- 人を育み、人を大切にする
- 積極的な事業展開と不断の経営効率化を通じて持続的成長を図る

3 事業領域

沖電グループは、電気とガスの両方を供給できる強みを最大限に活かした総合エネルギー事業をコアに事業展開していくとともに、建設業、不動産業等の既存事業や新規事業については、グループ外からの収益拡大に向けて着実に事業活動を推進していきます。また、基地返還跡地開発や都市開発等の分野においては、グループの総力を結集し、各事業の強みを最大限に活かせるよう積極的な展開を図ります。更に、沖電グループの強みを活かせる総合エネルギー事業を中心に、域外・海外も視野に入れた事業展開の検討を進めます。また、各事業が相互に連携し合い持続的に発展できるよう、全体最適な経営を目指します。

事業領域イメージ



2019年 4月策定

地域の皆さまとともに

沖電グループは地域の多くの人々のご支援・ご協力をいただきながら、沖縄県の発展とともに成長してきました。これからも地域の皆さまとともに持続的に発展する企業を目指して、地域振興奉仕活動、青少年育成、芸術・文化、スポーツ、環境教育支援活動など、地域の発展に資する取り組みを行ってまいります。

活動の紹介

おきでんシュガーホール新人演奏会オーディション



沖縄青少年科学作品展の開催



おきでん「ひかりの風景」デジタル写真コンテスト



硬式野球部による少年野球教室



おきでん旗争奪学童軟式野球大会



沖縄県高等学校ロボット競技大会



おきでん旗争奪なぎなた大会

沖電グループ百添会

ファミリーハウス「がじゅまるの家」を寄贈



清掃活動

沖電グループ百添会は、創立10周年記念事業として、入院患者の付き添い家族用滞在施設「ファミリーハウスがじゅまるの家」を県立南部医療センター・こども医療センター隣接地に建設し、沖縄県に寄贈しました。

2008年6月のオープン後は、病院から遠く離れたやんばるや離島の人々が利用しており、11月の対話旬間には、「がじゅまるの家」構内の植栽や清掃活動を行っています。

おきでんグループボランティア互助会

おきでんグループボランティア互助会では県内の各種福祉団体等への寄附や清掃活動を行っています。



特定非営利活動法人メッシュ・サポートへ寄附金・サポーター会費贈呈



清掃活動

沖電グループ各社の活動

沖電工杯沖縄県幼少年剣道錬成大会



(株) 沖電工

まるごと沖縄クリーンビーチ海浜清掃ボランティア



沖縄プラント工業杯沖縄県小学生ハンドボール大会



沖縄プラント工業 (株)

海の生物との触れ合い



沖電開発 (株)

グループ各社の環境への取り組み

沖電グループは、エネルギーを通して沖縄の力になるとともに、美ら島を未来へつなげていきたいという思いから、環境問題を経営の最重要課題の一つとして位置づけています。地球環境に対し責任ある企業グループとして、さまざまな取り組みを展開しています。

沖縄電力(株)

再エネ主力化

「再エネ主力化」に向けて、PV-TPO(太陽光第三者所有モデル)事業や大型風力の導入による再エネ導入拡大、また系統安定化の技術の活用と高度化等へ取り組んでいます。



◀かりーるーふ導入事例

火力電源のCO2排出削減

県産の木質バイオマス混焼の取り組みにより、建築廃材のリサイクル推進や石炭の消費量を抑制することによる県内のCO2排出量削減に貢献しています。



◀木質バイオマス供給設備(地産地消)

(株)沖電工

環境に配慮したLED照明器具の設置工事

電気使用量の抑制かつ環境へ配慮したLED照明器具などの設置工事を行っています。

LED照明設置工事▶



(株)沖縄エネテック

業務を通じた環境保全活動

電力設備の調査・設計・コンサルティングなどを行っており、業務を通じたさまざまな環境保全活動にも取り組んでいます。



▲ドローンを活用した発電所構内の植生状況確認

沖電企業(株)

離島での環境教育支援活動

離島における内燃力発電設備の運転・日常保守・定期点検整備等を行っており、離島では「エネルギー・環境教育」を実施しています。



▲粟国島でのエネルギー環境教育

沖電開発(株)

サンゴの養殖と植え付け事業

サンゴの保全を目的とした「サンゴ苗の養殖」や「サンゴ苗の植え付け」、サンゴ保全活動を広く伝えるために「環境学習会」を開催しています。



サンゴ苗の植え付け▶

沖縄新エネ開発(株)

低炭素社会への貢献

風力発電事業を行っており、2021年3月で8カ所14基の風力発電設備が稼働しています。

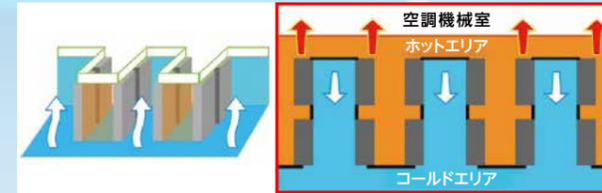


▲伊江島第二風力発電所

FRT(株)

環境への取り組み

インターネットデータセンター事業を行っており、地球環境への配慮から、お客さまのデータをお預かりするサーバー室では、積極的にグリーンITへの取り組みを進め、消費電力の削減に努めています。



サーバー室▶

沖縄電機工業(株)

電力量計などの再利用

主に電気の使用量を計測するための電力量計の修理、製造、販売を行っており、修理により計器類の再利用に努めています。



▲電子式電力量計の修理

沖縄プラント工業(株)

石炭灰の再資源化

石炭灰を利用した土砂代替材料「頑丈土(がんじゅうど)破砕材」の製造・販売を行っています。

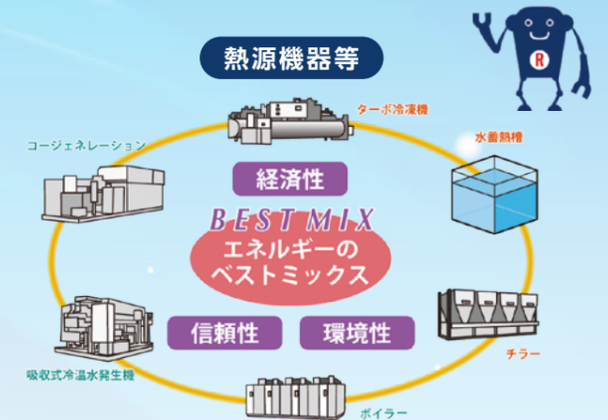


▲「頑丈土破砕材」の製造

(株)リライアンスエネルギー沖縄

エネルギーのベストミックスを実現

エネルギーサービス事業として、熱エネルギーを効率的に運用し、お客さまの省エネを実現します。

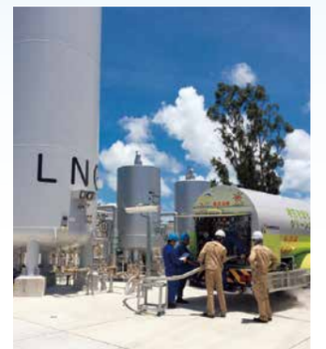


(株)プログレッシブエナジー

地球環境対策の推進

環境負荷の少ない天然ガスを県内の産業用や業務用のお客さまへ販売しています。

石油系燃料を利用しているお客さまにとってCO2排出量の削減は大きな課題ですが、天然ガスを燃料としてご利用いただくことにより、CO2排出量を削減することができます。



▲アワセ天然ガス供給センター

(株)沖設備

省エネ設備改修 工事の提案や省エネ機器販売

電気関係設備の工事と管理業務を行っており、施設のエネルギーコスト低減を図るため、お客さまへ省エネ関連補助金などを活用した省エネルギー改修工事を提案しています。



LED照明設備器具

オール電化設備機器



省エネ設備改修工事



エルゼ(水処理装置)



沖縄電力株式会社

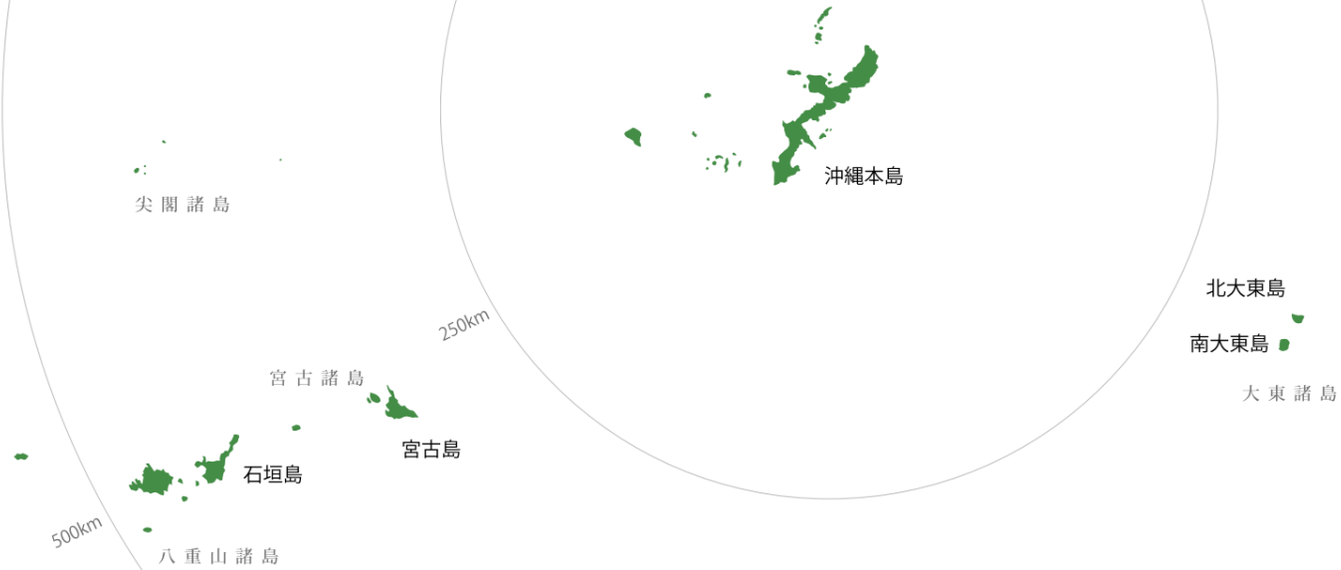
〒901-2602 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 TEL.098-877-2341 FAX.098-877-6017
[ホームページアドレス] <http://www.okiden.co.jp/>

地域とともに、地域のために

With the Region, For the Region

沖縄電力は、日本の南西端に位置する沖縄県(人口約140万人)を供給エリアとしています。

お客様のライフラインを担う総合エネルギー事業者として、「安定供給の確保」という基本的使命の下、供給設備の管理・保全の徹底や安全の確保に努めるとともに、お客様の満足度向上、地域社会への貢献および環境行動の推進など、ステークホルダーの皆さまとの信頼関係の構築に努めてまいります。



会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|--|
| 設立 | 1972年5月15日 |
| 資本金 | 75億86百万円 |
| 代表取締役社長 | 本永 浩之 |
| 従業員数 | 1,536名 |
| 販売電力量 | 71億37百万kWh(2020年度) |
| 売上高 | 1,806億38百万円(2020年度) |
| 発電設備容量 | 2,147,195kW |
| 発電所 | 牧港火力発電所 石川火力発電所 具志川火力発電所 金武火力発電所 吉の浦火力発電所 ほか23発電所 |

| | |
|-----|--|
| 事業所 | 本店:浦添 支社:東京 支店:那覇・浦添 うるま・名護 宮古・八重山 |
|-----|--|

営業種目

電気事業



金武火力発電所

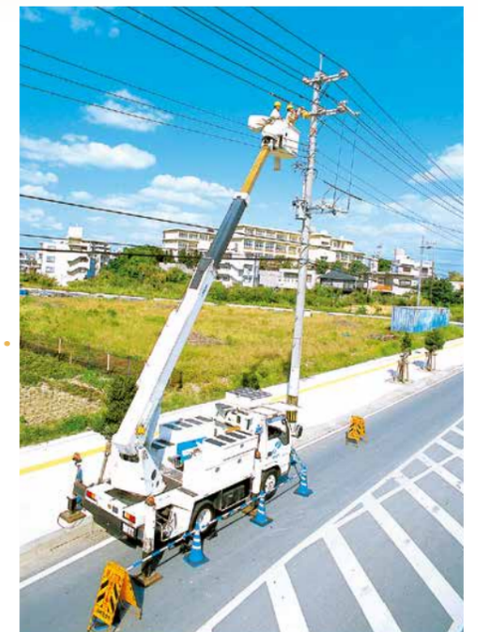
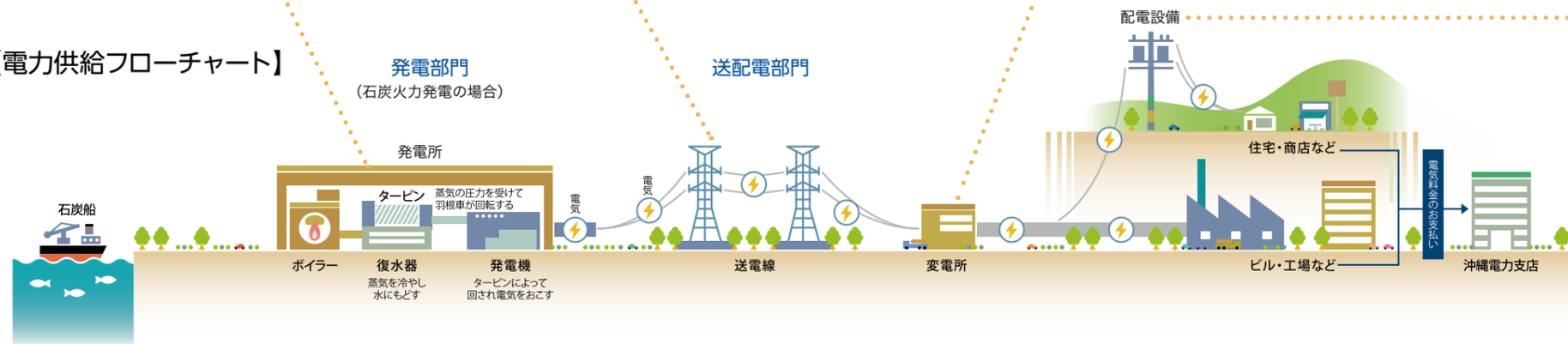


送電設備



栄野比変電所

【電力供給フローチャート】



配電設備のメンテナンス

電気事業

建設業

電気事業周辺関連事業

情報・通信事業

不動産業

再エネ事業

ガス供給事業・分散型電源事業

エネルギーサービス事業

海外事業

その他事業

電気事業

建設業

電気事業周辺関連事業

情報・通信事業

不動産業

再エネ事業

ガス供給事業・分散型電源事業

エネルギーサービス事業

海外事業

その他事業



株式会社 沖電工

〒900-0025 沖縄県那覇市壺川二丁目11番地11 TEL.098-835-9888 FAX.098-835-3627
[ホームページアドレス] <https://www.okidenko.co.jp/>



株式会社 沖縄エネテック

O K I N A W A E N E T E C H

〒901-2131 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 TEL.098-879-9031 FAX.098-879-2822
[ホームページアドレス] <http://www.o-enetech.co.jp/>

信頼と技術で快適な 社会づくりに貢献する

電力工事で培った経験と技術を基盤に、総合建設業として公共、民間における土木建築工事、電気機械設備工事、ESP工事、情報通信モバイル工事、モノレール建設保守工事など業容を広げ、地域経済を支えるインフラを担う企業として努めています。

これからも、経営理念である「信頼と技術で快適な社会づくりに貢献する」に基づき、培ってきた知識と技術力に磨きをかけ、お客さまに選ばれる企業を目指します。



県立那覇A特別支援学校(仮称)新築工事(建築3工区)



配電工事



送電工事



沖縄都市モノレール(株)保守点検工事



沖縄給油施設新社屋新築工事



航空機整備基地新築工事(事務所棟建築4工区)



(仮称)機器室新築工事(PCa+S構法)

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|-------------------|
| 設立 | 1968年6月7日 |
| 資本金 | 1億30百万円 |
| 代表取締役社長 | 仲宗根 斉(2021年6月就任) |
| 従業員数 | 273名 |
| 売上高 | 212億42百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 土木工事
- 建築工事
- 一般電気設備工事
- 電気通信設備工事
- 冷暖房空調設備工事
- 給排水衛生設備工事
- 上下水道施設工事
- 消防設備工事
- 機械器具設置工事
- 沖縄電力配電委託工事
- 沖縄電力送変電工事
- 受変電設備工事
- 建築設計及び監理
- 不動産全般

■ 登録等

特定建設業許可: 沖縄県知事
一般建設業許可: 沖縄県知事
一級建築士事務所登録: 沖縄県知事
宅地建物取引業登録: 沖縄県知事
国際標準規格ISO9001:2015
(2002年3月認証取得)

未来をめざして 信頼を得た技術で 明るい未来をデザイン

街に明かりが灯ると、人々も潤い活気づく。
産業発展の動力となり目に見えない力で地域社会を支え続ける電力。その技術もまた、地域社会と共に歩んでまいりました。

沖縄エネテックは、これからも皆さまとともに自然との共存をはかり、優れた技術力をもって、地域社会の基盤整備と快適な環境づくりのお手伝いをいたします。



架空送電線路



油中ガス分析(変圧器絶縁油)



JICA太平洋地域ハイブリッド発電システム導入プロジェクト(技術支援)



ドローンを活用いた設備点検高度化



水中ドローンをういた設備点検

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設立 | 1994年5月10日 |
| 資本金 | 40百万円 |
| 代表取締役社長 | 仲尾 理 |
| 従業員数 | 63名 |
| 売上高 | 13億39百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 発電・送電・変電・配電・情報システム・通信設備工事の調査・設計 および工事監理
- 土木工事・建築工事・管工事の調査・設計および工事監理
- 環境調査、地質調査および用地測量
- 環境計量証明事業
- 国内外における地域開発、産業開発、経済開発、社会開発に係る 調査・計画・設計およびコンサルティング業務

■ 登録等

測量業者登録: 国土交通大臣
一級建築士事務所登録: 沖縄県知事
臭気測定認定事業所登録:
公益社団法人におい・かおり環境協会
環境計量証明事業所登録: 沖縄県知事
国際標準規格ISO9001:2015
(2002年3月認証取得)



株式会社 沖設備

〒900-0025 沖縄県那覇市壺川二丁目11番地11(沖電ビル) TEL.098-835-9893 FAX.098-835-0546
[ホームページアドレス] <http://www.okisetsubi.co.jp/>



沖電企業株式会社

〒901-2131 沖縄県浦添市牧港四丁目6番11号 TEL.098-876-0270 FAX.098-876-0274
[ホームページアドレス] <https://www.okidenkigyō.co.jp/>

確かな技術で快適な暮らしと環境づくりに貢献します

沖設備は、民間・公共のあらゆる設備関連施設の建設と保守業務を行い、また、オール電化機器の施工、販売および修理をはじめとして、LED照明、水処理装置(エルセ)の施工、販売へと業容を拡大しています。

これからも、お客さまニーズに応えるサービスの提供を心がけ、お客さまから信頼され選ばれる企業を目指していきます。



火のない安心感・ラクラクきれい
IHクッキングヒーター



地球環境にやさしい
エコキュート



LED



エルセ

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設立 | 1995年9月18日 |
| 資本金 | 20百万円 |
| 代表取締役社長 | 山城 邦夫 |
| 従業員数 | 38名 |
| 売上高 | 14億34百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 機械設備工事、空調設備工事の設計および施工
- 衛生設備工事、給排水工事の設計および施工
- 消防施設工事の設計および施工
- 電気工事、自動制御計装工事の設計および施工
- 空調設備のメンテナンスおよび修理
- 業務用オール電化の設計施工およびコンサルティング業務
- IHクッキングヒーター・エコキュート電気温水器の販売およびメンテナンス
- 大型LED照明の販売および施工
- 水処理装置(エルセ)の販売および施工

■ 登録等

特定建設業許可: 沖縄県知事
一般建設業許可: 沖縄県知事

技術と信頼で地域の発展に貢献する

沖電企業は、沖縄電力の各離島発電所の設備工事、発電所運転業務、定期点検や、柱上変圧器、配電盤、電線、鉄塔等の電力用資機材の販売および柱上変圧器の修理、製造を行っています。また、総合リース業、車両整備業、損害保険代理店業、総合広告代理店業に携わり、お客さまの営業活動をサポートするとともに、お客さまの財産をお守りし、技術と信頼をお届けします。



車両整備事業



変圧器製造整備事業



発電設備関連事業



広告・宣伝事業



損害保険代理店事業



リース事業

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設立 | 1975年10月15日 |
| 資本金 | 43百万円 |
| 代表取締役社長 | 山城 克己 |
| 従業員数 | 159名 |
| 売上高 | 48億10百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- OA機器、自動車、特殊車両等のリース、レンタル
- 環境保全機器類の販売・リース
- 自動車車検・整備(民間車検場: 沖147号)
- 各種損害保険代理店業務(自動車保険、火災保険等)
- 広告・宣伝等の企画・制作および広告代理店業務(テレビ、新聞、ラジオ、インターネット広告の企画・制作)
- イベント、PR施設等の企画・運営管理
- 非常食・防災関連用品・健康食品販売
- 各種電力関連資機材の販売(電力ケーブル、変圧器、配電盤、管路材等)
- 電力柱上変圧器の製造販売および整備
- 非常用発電設備の販売、点検、保守業務
- 消防設備の販売、点検、保守業務
- 離島発電所設備の据付、点検、保守業務
- 水道事業関連業務の運営管理および関係資材の販売
- 建築、土木、電気等の建設工事

■ 登録等

特定建設業許可: 沖縄県知事
一般建設業許可: 沖縄県知事
民間車検場許可: 国土交通大臣
高度管理医療機器等販売業許可: 沖縄県知事
高度管理医療機器等貸与業許可: 沖縄県知事

技術と創造で地域に奉仕する

沖縄プラント工業は、主に沖縄本島内における沖縄電力の発電所の建設、補修および定期点検業務を行っています。さらに、民間、公共工事などにも積極的に事業を拡大し、高度な技術を活かして、さまざまな建設業務を請け負っています。

安定した電力供給の力強いパートナーとしての経験をもとに、皆さまのあらゆるニーズに対応し、地域社会に貢献できる企業を目指しています。



吉の浦火力発電所 蒸気タービン・発電機・ガスタービン据付



吉の浦火力発電所の全景



送水ポンプ分解点検

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|-------------------|
| 設立 | 1981年6月1日 |
| 資本金 | 32百万円 |
| 代表取締役社長 | 久貝 博康(2021年6月就任) |
| 従業員数 | 309名 |
| 売上高 | 114億13百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 電気関係機械、機器、器具の製造および販売ならびに修理業
- 電気事業に関する機械設備等の建設、補修および定期点検業務
- 電気事業に関連する運転業務の受託ならびに資材、部品等の販売業務
- 電気工事の設計および請負施工
- プラント設備の機械器具設置工事
- 管工事の設計および請負施工
- 土木工事の請負施工
- 建築工事の設計および請負施工
- 大工、左官、とび、土工、石、鋼構造物、鉄筋、板金工事
- しゅんせつ、防水、舗装、塗装、タイル、れんが、ブロック工事
- 屋根、内装仕上、ガラス、建具、熱絶縁、水道施設工事
- 石炭灰等の電力副産物およびそれを原材料とする製品の製造、販売業務
- 独立系発電事業に関する業務
- 分散型電源に関する業務
- 船舶代理店業
- 通関業
- 貨物利用運送事業
- 古物商
- レンタル業
- 前各号に付帯する一切の業務

■ 登録等

特定建設業許可：沖縄県知事
 機械器具設置工事業、電気・管工事業等
 一般建設業許可：沖縄県知事
 産業廃棄物収集運搬業許可：沖縄県知事
 高圧ガス販売事業所許可：沖縄県知事
 国際標準規格ISO9001：2015
 (2001年5月認証取得)

より良い製品と 確かな技術をお届けします

沖縄電機工業は、沖縄電力が電気の販売に使用する電力量計(電気メーター)全般を扱っています。

また、沖縄電力の発電所・変電所への電力関連機材の納入、取替工事なども行っています。

エネルギーを数値に変え、皆さまが安心してお使いになれるよう確かな技術で信頼される製品をお届けします。



スマートメーター計量器の誤差試験



・QRラベルの作成及び貼付
 ・計量部、通信ユニット、端子ブロック、端子カバーの組立



電力需給用複合計器修理



特高VCT取替工事



直流電源装置(蓄電池取替)

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設立 | 1971年12月23日 |
| 資本金 | 23百万円 |
| 代表取締役社長 | 新垣 昌明 |
| 従業員数 | 29名 |
| 売上高 | 12億34百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 電気計器(電力量計等)の修復、調整、製造、販売および検定代弁
 証明用電気計器(子メーター)の販売
- 電力設備および通信関連機器機材の修理、製造、販売、リース、保守および工事
 (開閉器、地中配電用機器、配電線自動化機器、電線、電力ヒューズ、送変電機器、総合計測装置、直流電源装置、計測器・試験機器ほか)
- 電気・通信工事の設計、施工
- 電気・電子・電気応用計測器ならびに電力設備試験機器の修理、製造、販売、リース、保守および工事
- 分散型電源の販売、リース、保守および工事
- 電気事業に関連する運転業務の委託ならびに資材・部品等の販売業務
- 蓄熱式空調・給湯装置、その他の電力需要平準化または電気の効率利用に資する設備の製造、販売、リース、設置、運転および保守業務
- 古物営業法に基づく古物の売買

■ 登録等

届出製造事業者(特定計量器製造・修理)
 : 経済産業大臣
 特定建設業許可：沖縄県知事

IT社会の進化をリードし 安心を創造する企業へ

沖電グローバルシステムズは、これまで沖縄電力の情報通信システムの開発、運用、保守業務で培ってきた技術力を駆使し、常にお客さまの立場に立って、最も有効なソリューションを提供しています。県内で初めてプライバシーマーク使用の許諾認定を取得したほか、情報セキュリティマネジメントシステム (ISMS) の国際規格である「ISO27001」認証を取得。さらに、情報処理分野における各種資格取得者を多数擁することで、情報管理、セキュリティ管理にも万全を期しています。これからも企業の総合力を高め、常にお客さまに信頼される企業を目指し、地域社会の高度情報化へ貢献していきます。

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|--------------------|
| 設立 | 1991年4月12日 |
| 資本金 | 20百万円 |
| 代表取締役社長 | 比嘉 正市 (2021年6月就任) |
| 従業員数 | 133名 |
| 売上高 | 24億144百万円 (2020年度) |

■ 営業種目

- コンピューターに関するシステムの設計・分析並びにソフトウェア開発受託と販売
- コンピューターの運用管理業務の請負
- 入出力帳票の受入、発送、集配、管理業務
- ビジネスシステムのコンサルタント業務
- コンピューターおよび周辺機器の販売、斡旋、賃貸借
- 情報通信ネットワークシステムの開発・保守等の請負
- 労働者派遣事業
- 電気関係 (発電・送電・変電・配電・通信用) 機械、機器、器具および資材の販売業務
- 電気通信事業
- 広告業
- 測量業
- その他前各号に付帯する一切の事業

■ 登録等

電気通信事業許可: 沖縄総合通信事務所長
 測量業者登録: 沖縄総合事務局長

当社は、沖縄で初めてのプライバシー・マーク認定企業です。プライバシー・マークは、個人情報保護を企業を示す信頼のマークです。



OGS IT Lab まえだ



おきでん北那覇ビル

クライアントの“真の目的”の 達成に寄与するプラクティカル・ ソリューションの提供

FRTは、お客さまが抱える様々な課題に対して、インターネット技術を活用した“問題解決策”の提供をコンセプトとして、インターネットデータセンター事業、コンタクトセンター事業に取り組んでいます。



人が居心地のいい楽園を求めると、データもトラブルのない快適な環境を望んでいます。そんな「データの楽園」が沖縄にあります。

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



FRT IDC ビル



沖縄コールセンター

■ 厳重なる入退室管理

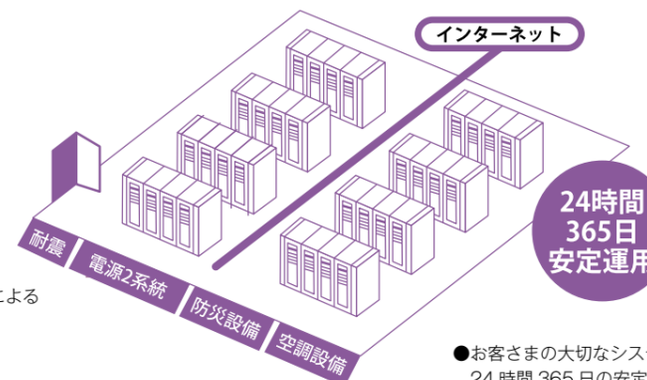
- 入退室管理
- 監視カメラ常時録画

■ 防災設備

- サーバ室内ガス消火設置

■ 空調設備

- サーバや通信機器にとって最適な温度の維持
- グリーンITへの取り組みによる環境負荷の軽減



■ 電源設備

- 複数系統受電
- 非常用発電機 (予備燃料常備)
- 無停電電源装置

■ 高速・高信頼なインターネット接続環境

- 複数キャリアとのマルチホーム接続による高速・高信頼なインターネット接続環境を提供

- お客さまの大切なシステムをお預かりし、24時間365日の安定稼働監視
- 台風でも万全の監視体制

~「みらい」を創造、 「ゆめ」を形に~

沖電開発は、主に電気事業に供する不動産の取得・開発・管理業務を担う会社として1989年4月に設立されました。

以来、今日では地域に密着した公共および民間向けの賃貸ビルの開発と管理業務をはじめ、建設業、造園業等の分野でも着実に業績を拡大し取り組んでいます。

さらに2009年5月より、水産養殖事業も開始し、サンゴ植付等の地球環境に優しい環境保全への取り組みを推進しています。

私たちは、発想と感性を豊かにして、お客さまの快適環境を創造し、地域社会の発展に貢献します。



サンゴ植付



サンゴ苗養殖場（水産養殖研究センター）



おきでん那覇ビル



沖縄IT津梁パーク5号棟



沖縄IT津梁パーク6号棟



ドミール宮城

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設 立 | 1989年4月26日 |
| 資 本 金 | 50百万円 |
| 代表取締役社長 | 知念 克明 |
| 従 業 員 数 | 104名 |
| 売 上 高 | 32億79百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 土地建物の管理、売買、賃貸借およびこれらの仲介
- 測量全般
- 土木建築工事の設計・監理および請負施工
- 造園工事、除草および緑化、植木鉢のリース
- 土木・建築・緑化資材の販売
- 清掃業務
- 警備業務
- 自動車運送事業
- 電柱広告、その他広告事業および広告代理店業
- 水産養殖事業

■ 登録等

宅地建物取引業許可：沖縄県知事
 測量業登録：国土交通大臣
 特定建設業許可：沖縄県知事
 一級建築士事務所登録：沖縄県知事
 屋外広告業届出：沖縄県知事
 第一種利用輸送事業許可：沖縄総合事務局長
 警備業：沖縄県公安委員会
 補償コンサルタント登録
 国際標準規格ISO9001（2001年12月認証取得）
 第一種動物取扱業
 魚介類販売業

地球へ、人へ、 いつも新しいこと

沖縄新エネ開発は、脱炭素社会の実現に向けた取り組みとして、再生可能エネルギーである風力発電や太陽光発電の導入を推進するためのトータルサービスを提供しています。21世紀は、地球環境に優しい風力・太陽光などのクリーンエネルギーが注目されています。潤いのある地域の未来づくりのために、環境と人にやさしいエネルギーを開発していきます。



伊江島第二風力発電



かりーるーふ（個人向け）



PV-TPO 事業（法人向け）



かりーるーふ（個人向け）

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設 立 | 1996年10月14日 |
| 資 本 金 | 49百万円 |
| 代表取締役社長 | 成底 勇人(2021年6月就任) |
| 従 業 員 数 | 27名 |
| 売 上 高 | 7億32百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- 風力発電・太陽光発電・電力貯蔵システム等の新エネルギー発電システムに関する調査・設計・施工・工事管理および運転・保守管理
- 新エネルギー発電活用および応用システムの調査企画
- 新エネルギー発電システムに関するコンサルティング
- 新エネルギー発電システムの運転研究の受託
- 新エネルギー発電電力の売電
- 新エネルギーおよび電気事業関連（発電・送電・変電・配電用）機器、機材の調達および販売
- 電気事業に関連する電気・機械設備等の建設、運転・保守および点検業務
- 分散型電源に関する業務
- 土木建築工事の請負施工
- 電力小売事業

■ 登録等

特定建設業許可：沖縄県知事
 電力小売登録：経済産業大臣

「電気」と「ガス」の ベストミックスで社会へ貢献

プログレッシブエナジーは、沖縄電力グループが進めるガス供給事業を担う会社として、クリーンで安全性に優れた天然ガスを安定的にお届けいたします。

加えて、自家用発電システムやボイラーなどの熱源設備の導入に係る設備診断から、設計、施工、保守等のサービスをワンストップで提供するとともに、「電気」と「ガス」の特性を活かしたエネルギーのベストミックスにより、お客様のコスト低減・省エネ・環境負荷軽減のニーズにお応えします。

また、再生可能エネルギーの分野において、台風被害を受けにくい可倒式風力発電システムの建設・保守に取り組んでおります。



LNG 出荷ゲート



可倒式風力発電システム



アワセ天然ガス供給センター



自家用発電システム

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設立 | 2001年8月23日 |
| 資本金 | 1億円 |
| 代表取締役社長 | 湊 好男 |
| 従業員数 | 26名 |
| 売上高 | 23億36百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- ガス供給事業
- エネルギーサービス事業
(エネルギーの供給及びエネルギー設備の保有、保守等)
- 可倒式風力発電設備の建設、保守
- 太陽光発電事業
- エネルギー全般(設備の販売、賃貸、コンサルティング等)に関する事業

■ 登録等

特定建設業許可: 沖縄県知事
ガス小売事業届出: 沖縄総合事務局長

お客様のニーズに沿った最適な エネルギーシステムを構築、 運用します

リライアンスエナジー沖縄(REO)は、2017年12月設立されました。

電気事業者(沖縄電力)、熱供給事業者(東京都市サービス)、ガス事業者(大阪ガス)のノウハウを最大限活用して、お客様に代わり、電気・熱源設備等を所有し、電気や空調用冷温水や給湯用温水、蒸気等を供給します。

豊富な経験を持つ技術者が設備の設計から運転・保守を行うことで、継続的な省エネ及び安定したエネルギー利用環境を実現し、お客様のニーズに合わせた幅広いエネルギーサービスを提供していきます。

エネルギーサービスの活用により、お客様の負担を軽減し、経営資源を本業へ集中することが可能となります。

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------------|
| 設立 | 2017年12月1日 |
| 資本金 | 1億円 |
| 代表取締役社長 | 仲里 武思 |
| 従業員数 | 17名 |
| 売上高 | 17億24百万円(2020年度) |

■ 営業種目

- エネルギーサービス事業
- エネルギーの効率利用や環境に資する設備の販売、リース、設置、運転および保守
- エネルギー利用に関するコンサルティング

エネルギーサービス事業イメージ図



「おきなわ」から世界へ 「持続可能な エネルギー開発のタネをまく」

シードおきなわ合同会社 (SeED Okinawa LLC) は、沖縄電力グループの強みを活かした海外事業展開を目的に、2021年4月にグループ6社の共同で設立されました。

沖縄電力グループでは、これまで、地球温暖化対策や離島におけるコスト低減の観点から、太陽光発電と風力発電の導入を推進するとともに、蓄電池等を用いた系統安定化技術の開発に長年取り組んできました。また、これらの取り組みを通して得た知見を、海外の島嶼国におけるコンサルティング等の分野において活用してきました。

世界的にも地球温暖化対策への社会的な要請が一層高まる中、沖縄電力グループの強みを活かした商品・サービス(再エネ設備の導入調査、設計、施工、運転(系統安定化対策含む)、維持管理等)をワンストップで世界中のお客さまにお届けします。

JICA技術協力事業(マーシャル諸島共和国)



海外建設案件の実績
・トンガへ可倒式風力導入
(JICA無償資金協力)

海外コンサル案件の実績
・NEDO実証研究 ※1
・JICA技術協力事業 ※2

県内離島への再エネ導入拡大
・系統安定化技術の獲得

※1 NEDO：国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構
 ※2 JICA：独立行政法人 国際協力機構

海外諸国における 低炭素社会と持続可能な 社会の実現に貢献

■ 会社概要 [2021年9月末現在]

| | |
|------------|------------|
| 設 立 | 2021年4月30日 |
| 資 本 金 | 27百万円 |
| 最高経営責任者 社長 | 島袋 清人 |
| 従 業 員 数 | 12名 |

■ 営業種目

- 再生可能エネルギー導入拡大及び系統安定化等に関する調査、分析、コンサルティング、及び技術・ノウハウの販売
- 風力発電、太陽光発電、系統安定化装置等に関する設備の企画、設計、開発、販売、工事、運転及び保守
- 再生可能エネルギー導入拡大及び系統安定化等に関する案件への投資

これまで培った経験・ ノウハウを提供いたします

キューテックは、ISO、ISMS等の認証取得支援コンサルタントをはじめとして、HACCP(食品安全衛生)、労働安全衛生、個人情報保護、SDGs、事業継続計画(BCP)などのマネジメントシステムの構築を手掛けております。

また、お客さまのニーズ・期待に応えるようなシステム開発や紙面の電子化業務も手掛けるとともに、withコロナに対応するためのeラーニングコンテンツ作成、PowerPoint情報のweb化など、お客さまとより良い仕組みを構築し、業務の効率化に役立ちたいと考えております。

沖縄で根を下ろし活動しているため、「綿密な調整」「小回りの効的的確な支援」「素早いフォロー」を得意としております。

お客さまの業務の効率化、コストダウンにつながるサービスをご支援させて頂き、活力ある企業作りにも少しでも寄与したいと考えております。

■ 会社概要 [2021年3月末現在]

| | |
|---------|------------|
| 設 立 | 2001年3月30日 |
| 資 本 金 | 3百万円 |
| 代表取締役社長 | 稲田 浩二 |
| 従 業 員 数 | 3名 |

■ 営業種目

- 経営コンサルタント事業
ISO90001(品質)認証取得支援
ISO14001(環境)認証取得支援
ISO22000(食品安全)認証取得支援
ISO27001(情報セキュリティ)認証取得支援
ISO45001(労働安全衛生)認証取得支援
プライバシーマーク取得支援
HACCP(食品安全)認証取得支援
ISO22301(事業継続)認証取得支援
ISOフォローアップ支援(システムの改修)
各種マネジメントシステム構築支援
- 企業内ISO支援講習会
経営者向けセミナー
管理職向けセミナー
一般職向けセミナー
内部監査員養成セミナー
その他企業内ISOセミナー
- ドキュメント電子化事業

サービス一覧



人・組織の成長のために、さまざまなお悩みを解決します。

いつまでも元気で 笑顔に満ちた 暮らしづくりに貢献します

おきでんCplusCは、IT技術を活用して社会課題の解決を図り、人々の生活をサポートする会社です。
 2021～2022年度にかけて、自治体と共に地域の課題解決に向けた高齢者みまもりの実証試験を実施するとともに、これまでにない新しいみまもりサービスの早期実用化を目指します。

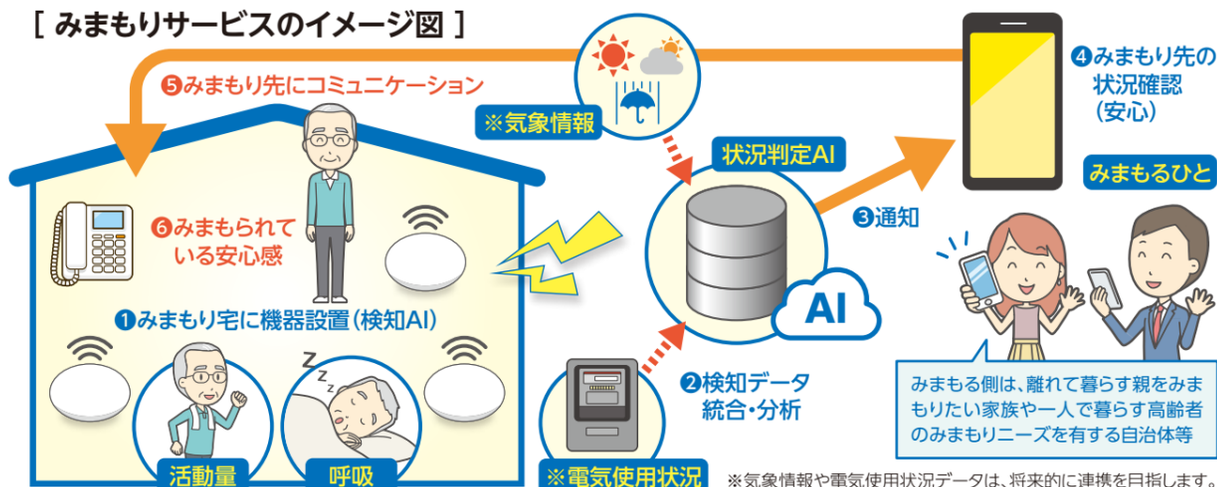


沖縄市、宜野湾市、豊見城市と協定を締結「高齢者みまもり共同実証試験」に取り組みます



Wi-Fi センシングデバイス

[みまもりサービスのイメージ図]



沖電グループ一覧

| 会社名 | 設立年月日/資本金 | 事業内容 |
|--|------------------------|--|
| 電気事業 | | |
| 沖縄電力株式会社 〒901-2602 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 TEL.098-877-2341 FAX.098-877-6017 http://www.okiden.co.jp/ | 1972年5月15日 75億86百万円 | 電気事業 |
| 建設業 | | |
| 株式会社 沖電工 〒900-0025 沖縄県那覇市壺川二丁目11番地11 TEL.098-835-9888 FAX.098-835-3627 https://www.okidenko.co.jp/ | 1968年6月7日 1億30百万円 | 土木・建築・電気・管・電気通信工事の施工、電力設備工事の施工及び保守点検 |
| 株式会社 沖電エネテック 〒901-2131 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 TEL.098-879-9031 FAX.098-879-2822 http://www.o-enetech.co.jp/ | 1994年5月10日 40百万円 | 電力、ガス事業用設備の調査・設計及び工事監理、環境調査・地質調査及び用地測量 |
| 株式会社 沖設備 〒900-0025 沖縄県那覇市壺川二丁目11番地11 (沖電ビル) TEL.098-835-9893 FAX.098-835-0546 http://www.okisetsubi.co.jp/ | 1995年9月18日 20百万円 | 空調設備・衛生設備・電気設備・電気温水器・エコキュート・IH・LED照明・水処理装置の販売及び施工 |
| 電気事業周辺関連事業 | | |
| 沖電企業株式会社 〒901-2131 沖縄県浦添市牧港四丁目6番11号 TEL.098-876-0270 FAX.098-876-0274 https://www.okidenkigy.co.jp/ | 1975年10月15日 43百万円 | 内燃力発電設備の工事・補修及び受託運転、電気機械器具の販売及び修理、総合広告代理店、車両・物品リース、レンタル、自動車整備、損害保険代理店 |
| 沖電プラント工業株式会社 〒901-2131 沖縄県浦添市牧港四丁目11番3号 (おきでん牧港ビル4階・5階) TEL.098-876-2535 FAX.098-877-9993 http://www.okipura.co.jp/ | 1981年6月1日 32百万円 | 電気機械設備の受託運転、電気・機械設備工事の施工 |
| 沖電電機工業株式会社 〒904-2234 沖縄県うるま市宇州崎12番地55 TEL.098-929-1255 FAX.098-929-1256 http://www.o-denkikogyo.co.jp/ | 1971年12月23日 23百万円 | 電気計器の製造・修復及び検定代弁、電気設備の資機材販売 |
| 情報・通信事業 | | |
| 沖電グローバルシステムズ株式会社 〒902-0061 沖縄県那覇市古島一丁目15番地の10 TEL.098-885-9709 FAX.098-885-9826 http://www.okiden-gs.co.jp/ | 1991年4月12日 20百万円 | コンピュータシステムの設計・構築・運用・販売、コンピュータ及び周辺機器の販売・斡旋・賃貸借等 |
| FRT 株式会社 〒901-2560 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 TEL.098-942-6609 FAX.098-942-6613 https://www.firstriding.co.jp | 2001年7月11日 4億50百万円 | インターネットデータセンター事業、コンタクトセンター事業 |
| 不動産業 | | |
| 沖電開発株式会社 〒901-2131 沖縄県浦添市牧港四丁目11番3号 (おきでん牧港ビル) TEL.098-878-3966 FAX.098-878-5563 https://www.okikai.co.jp/ | 1989年4月26日 50百万円 | 土地建物の管理・売買及び賃貸借、水産養殖・建設業・造園土木業 |
| 再生エネルギー事業 | | |
| 沖電新エネルギー開発株式会社 〒904-0103 沖縄県中頭郡北谷町字桑江473番地25 TEL.098-923-2212 FAX.098-923-2543 http://www.shinene.co.jp | 1996年10月14日 49百万円 | 再生可能エネルギーによる発電、再生可能エネルギーの企画立案・調査及び設計、再生可能エネルギー設備の建設及び保守、電力小売事業 |
| ティーダエナジーおきなわ合同会社 〒901-2602 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 Tida_eg@okiden.co.jp | 2021年5月25日 10百万円 | 再生可能エネルギー事業 |
| ガス供給事業・分散型電源事業 | | |
| 株式会社 プログレッシブエナジー Progressive Energy Corporation 〒901-2402 沖縄県中頭郡中城村宇泊468番地1 TEL.098-943-6560 FAX.098-943-6511 http://www.pec.ne.jp | 2001年8月23日 1億円 | 天然ガス・LNG(液)の販売、可倒式風力発電設備の建設及び保守、自家発電システムの設置・運転及び保守、省エネルギー支援サービス |
| エネルギーサービス事業 | | |
| 株式会社 リライアンスエナジー沖縄 〒901-2131 沖縄県浦添市牧港四丁目11番3号 (おきでん牧港ビル7階) TEL.098-955-8456 FAX.098-955-0100 http://www.reoc.co.jp | 2017年12月1日 1億円 | エネルギーサービス事業、エネルギーの効率利用や環境に資する設備の販売・リース・設置・運転及び保守 |
| 海外事業 | | |
| SeED Okinawa 〒901-2602 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号 TEL.098-877-2341 http://www.seed-okinawa.co.jp | 2021年4月30日 27百万円 | 再生可能エネルギー導入拡大及び系統安定化等に関する調査、分析、コンサルティング、及び技術・ノウハウの販売、風力発電、太陽光発電、系統安定化装置等に関する設備の企画、設計、開発、販売、工事、運転及び保守 |
| その他事業 | | |
| 株式会社 キューテック 〒901-2306 沖縄県中頭郡北中城村字ライカム1番地 イオンモール沖縄ライカム5F TEL.070-5815-0939 http://www.quetech.co.jp/ | 2001年3月30日 3百万円 | 経営コンサルタント事業、企業内ISO支援コンサルタント事業 |
| 株式会社 おきでん CplusC 〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊558番地18 (宜野湾ベイサイド情報センター4F) TEL.098-870-9610 https://www.cplusc.co.jp/ | 2021年5月13日 35百万円 | みまもりサービスの提供、関連する機器等の販売、賃貸事業、アプリケーション及びコンテンツの企画、開発、運営、保守 |