

高度化する建設業界の中で、PC橋梁並びにPC・PCa建築の実現に向け
高品質な製品の製造から施工管理まで担い沖縄の暮らしを全力で支えます。



PCa建築部材



第一工場_緊張設備



PCa建築部材

得意とする技術・製品・加工内容

【PC 土木】 沖縄県内において PC 橋梁の桁を自社工場で製作し施工まで総合的に対応しております。

【PC 建築】 お客様のニーズに答える為高品質のプレストレス・プレキャスト製品の企画・提案から部材製作
施工まで一貫して対応致します。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)： 国、県、県内外建設業者
- 取得資格、認証(ISO 等)：
JIS 認証取得、ISO9001
PC 部材品質認定(N 認定)



第一工場 北側

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
試験設備 試験室 約96m2 圧縮試験機	2000KN(200t)	1
試験設備 外圧試験室 約28m2 曲げ試験機	1000KN(100t)	1
PC桁緊張設備 緊張装置	3000KN(300t)	1
PC桁緊張設備 緊張装置	5000KN(500t)	1
PC桁緊張設備 緊張装置	7000KN(700t)	1
蒸気養生設備 小型貫流式ボイラーシステム		4
クレーン設備 門型クレーン	30t	4
クレーン設備 門型クレーン	15t	2
クレーン設備 天井クレーン	5t	7
生コン設備 バッチャープラント水平2軸強制練りミキサー		1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

沖縄ピーシー株式会社

- 資本金：10,000万円 ■従業員数：46名 ■設立年度：1996年
- 住所：沖縄県沖縄市海邦町3番地27
- 電話：098-934-8377 ■FAX：098-934-8384
- 代表者：代表取締役社長 眞榮平 孝
- 連絡担当者及び(部署)：管理部
- メール：oki-info@okipc.co.jp ■ホームページ：https://www.okipc.co.jp/

高い技術力で地域社会への貢献を目指し、工場から現場施工まで確かな製品をお届けします
— 安全スローガン 「安全は全てに優先する」を合言葉に全員で安全活動に取り組もう —



第三工場全景



大組立溶接ロボット



県道36号線橋梁整備工事



第三工場内観



DPL豊見城N敷地

得意とする技術・製品・加工内容

工場では県内一の溶接ロボット及び形鋼加工ラインの設備を保有。
鉄骨、橋梁、鋼構造物の設計・製作・施工・診断及び補修、FRP製品・鋼管杭の
製作・施工をおこなっており、半自動溶接は県内随一の技量をもっています。
更に今年、第三工場を増築し、大型構造物の製作が可能になりました。

当社の特徴・主要な生産設備

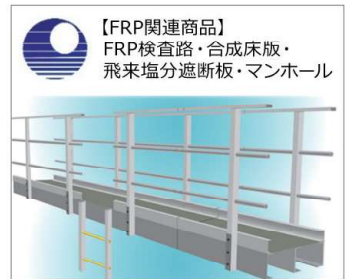
- 主要取引企業(業界) : 本土・県内ゼネコン各社他
- 取得資格、認証(ISO等) : 特定建設業許可(特-30)第11355号
品質マネジメントシステムISO9001:2015
労働安全衛生マネジメントシステムISO45001:2018
国土交通大臣認定鋼構造物製作工場 Hグレード認定(認定番号:TFBH-193408)
県産品マーク表示許可証: FRP関連商品 (FRP検査路・合成床版・飛来塩分遮断板・マンホール)
鋼管杭G-ECS PILE
- 【取扱い代理店】橋梁商品「パネルブリッジTM」「角太橋®」鋼管杭 G-ECS PILE工法
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等:
大型の橋梁(上部工・橋脚等)の工場加工技術の向上

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数	機械名	型式(メーカー等)	台数
天吊溶接ロボット	ARCMAN-MP	1	超高速NCドリルマシン	CSD3 1050	1
大組立溶接ロボット	10T800M2	1	H鋼開先スラップ切削加工機	HQB-1055L	1
大組立溶接ロボット	15T-1000MP2	1	コラム・パイプ開先切削加工機	VZ-600	1
形鋼用バンドソーマシン	GTAII8010CNC	1	H形鋼ショットブラスト	KAC-3H	1



鋼管杭 施工機械 (DHJ-25型)

錆びない!軽い!強い!
橋梁の維持管理に最適鋼管杭
G-ECS PILE
(ジ-エクス・パイル)低騒音・低振動・排出残土ゼロ!
Hグレード認定工場製作で安定した品質!

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

金秀鉄工株式会社

- 資本金: 1億円 ■従業員数: 82名 ■設立年度: 2008年
- 住所: 沖縄県中頭郡西原町字小波津567番地
- 電話: 098-945-3351 ■FAX: 098-945-9974
- 代表者: 代表取締役社長 大城 健
- 連絡担当者及び(部署): 管理部
- メール: tetsu@kanehide.co.jp
- ホームページ: <https://www.kanehide-tekko.co.jp/>

IJP出力により高画質、高彩度な表現で旗、のぼり、のれんや各種バナー等をデザインから染色まで一貫製造しています。布への染色技術を生かした様々な商品製造に対応。



製造



製造



製造



商品

得意とする技術・製品・加工内容

- デジタル出力により、表現力を高めた商品を製作します。
- 短納期での製作
- 大小、様々なロットの製作依頼。
- 製造過程で産廃を出さない製造方法を用いております。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 県内スーパー、学校、広告代理店など
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : 異素材への染色



商品

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
インクジェットプリンター(染料搭載)	MIMAKI	3
インクジェットプリンター(溶剤インク搭載)	MIMAKI	1
発色機	ハシマ	1
発色機	キマイラ	1

機械名	型式(メーカー等)	台数
大型板型発色機	JN	1
のぼり製造用ミシン	JUKI	3
布製用裁断機(トレーサー)	MP	1
縫製ミシン(通常)	JUKI	3

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社京屋旗店

- 資本金: 1,000万円 ■ 従業員数: 10名 ■ 設立年度: 1995年
- 住 所: 沖縄県那覇市安謝1-3-5
- 電 話: 098-951-0488 ■ FAX: 098-951-0855
- 代表者: 代表取締役 安次嶺 良一
- メール: order@go-goodone.com
- ホームページ: http://www.kyoyafalg.co.jp

当社は約半世紀にわたり、アルミと共に歩み続けてきました。

軽くて丈夫で加工しやすいアルミ製の建材を、企画から製造、加工、販売、施工、アフターフォローに至るまで、トータルに事業展開しています。



工場



事務所外観



沖縄支店

得意とする技術・製品・加工内容

日本屈指の商品点数を誇る網戸製品や面格子、雨戸などの窓周り商品。さらにはテラス、門扉、カーポートといった大型のエクステリアまで、アルミを使った商材は日本有数のラインナップを誇ります。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) :
北村化学産業(株)、三協立山(株)、ビニフレーム工業(株)、
不二ライトメタル(株)、本多金属工業(株)
- 取得資格、認証(ISO等) :
ISO27001 認証取得(札幌支店)

《主要な生産設備》

機械名	台数
切断機	1
金型プレス機	2
サッシャー	1
コンプレッサー	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

日昭株式会社 沖縄支店

- 資本金:960万円 ■従業員数:240名 ■設立年度:1963年
- 住所:沖縄県うるま市勝連南風原5192-38
- 電話:098-923-3700 ■FAX:098-923-3701
- 代表者:支店長 村松 雅文
- 連絡担当者及び(部署):村松 雅文(ルート建材事業部)
- メール:okinawasekisan@nissho-grp.co.jp
- ホームページ: <https://www.nissho-grp.co.jp/branch/okinawa>

沖縄の植物月桃の専門企業。月桃の栽培から手掛けて加工品を製造している。



【月桃の莖葉分離】

月桃の葉は水蒸気蒸留法により月桃精油と蒸留水を抽出し、アロマや虫除け、コスメの原料にします。莖は月桃紙の原料になります。



【水蒸気蒸留装置】

月桃の葉を細断して鎌に入れます。150kgの生葉を詰めます。蒸気を通して冷却すると精油と蒸留水に分離し、それぞれを回収します。



【刈り取り】

農林省の有機JAS規格に従って農薬を使わず化学肥料の施肥をせずに有機栽培した月桃を株元から刈り取って収穫します。



【収穫】

月桃は草ですが2~3mと背が高く軽トラックの荷台からはみ出すぐらいの長さです。

得意とする技術・製品・加工内容

水蒸気蒸留法による月桃精油及び月桃蒸留水の製造する他、熱風乾燥した葉や種子を生産している。自社ブランドとして月桃紙、カビ予防・虫除け雑貨、アロマ及びコスメ商品、月桃茶などがある。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：生活クラブ生協 リリカラ

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
水蒸気蒸留法による蒸留装置	前川製作所	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

日本月桃株式会社

- 資本金：500万円 ■従業員数：6名 ■設立年度：2016年
- 住所：沖縄県那覇市前島2-15-12
- 電話：098-869-1222 ■FAX：098-869-1233
- 代表者：代表取締役 碓井 修 ■連絡担当者及び(部署)：碓井 修
- メール：info@gettou.co.jp
- ホームページ：www.gettou.co.jp

有限会社八幡瓦工場

沖縄の伝統建築の象徴ともいえる赤瓦の製造販売、屋根葺き工事等を手掛けています。県産原土を使用し、ニーズに合わせた屋根葺や装飾タイル等の改良にも取り組み、数多くのオリジナル商品を開発しております。

特注施工例



ニュー八幡瓦

ニュー八幡瓦



陶製サイン板

陶製サイン板



クラッシュ張り

クラッシュ張り



漆喰シーサー

漆喰シーサー

得意とする技術・製品・加工内容

「瓦の製造及び販売」、「屋根葺き工事」左記に付帯する一切の事業を行っています。弊社の商品群としては、「八幡瓦シリーズ」、「在来瓦シリーズ」、「S型瓦シリーズ」、「重ね瓦シリーズ」、「断熱瓦シリーズ」、「外装タイル」やオリジナル陶製品等、多数扱っています。文化財保存技術保存事業(手造り琉球赤瓦製作施工文化財技能者育成事業)実施中。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：国(防衛省等)、県、地方自治体、民間等
- 取得資格、認証(ISO等)：(特許)断熱タイル、重ね瓦
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：新素材を使用した瓦の開発

《主要な生産設備》

機械名	台数
原材料配合供給機	1
ロールクラッシャー	1
混水混練機	1
真空土練機	1
切断機	1
プレス機	1
ガス窯	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社八幡瓦工場

- 資本金：500万円 ■従業員数：7名 ■設立年度：1982年
- 住所：沖縄県島尻郡与那原町字上与那原291番地1
- 電話：098-945-2301 ■FAX：098-946-2331
- 代表者：代表取締役 八幡 昇 ■連絡担当者及び(部署)：玉城 智子(事務)
- メール：hachi88@sweet.ocn.ne.jp
- ホームページ：http://www.80000.okinawa.jp

創業63周年を迎える当社はコンクリート2次製品の製造会社です。
セメント関連では建築・土木資材を製造しています。また県内唯一のレジンコンクリート製品
製造工場として無電線地中化事業や上水道事業に使用される資材を製造しています。



工場風景



レジン製造設備

得意とする技術・製品・加工内容

レジンコンクリートは無電線地中化事業の共同溝マンホールや、上水道事業の減圧弁室等に使用されており、軽量・コンパクト、耐酸性に優れた長寿命な製品です。またレジンコンクリート製品はセメントコンクリートとは違い製造過程で水を使わない為、緻密性が高く漏水しません。

またセメントコンクリートではBOXカルバート等の一般土木資材を現場条件に合う寸法・性能で製造しています。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：国・県・各市町村・県内外ゼネコン
- 取得資格、認証(ISO等)：ISO9001、14001 日本産業規格認証取得工場
沖縄県リサイクル資材評価認定工場(ゆいくる)
日本下水道協会認定工場、全国宅地擁壁技術協会認定工場
おきなわSDGsパートナー



レジンコンクリート製 減圧弁室



レジンコンクリート製 共同溝マンホール

《主要な生産設備》

機械名	台数
レジンプラント設備	1
レジンコンクリート製品製造用 骨材乾燥機	1
30tクレーン	1
バッチャープラント設備	1
ボイラー設備	3
脱型機(ホイスト・門型クレーン)	12
門型縦軸削孔機	1
ワイヤソー	1
鉄筋編成設備	2
製管機設備	2
外圧試験機	1
圧縮試験機	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

大和コンクリート工業株式会社

- 資本金：4,000万円 ■従業員数：58名 ■設立年度：1960年
- 住所：沖縄県うるま市字昆布1839-1
- 電話：098-972-3535 ■FAX：098-972-4212
- 代表者：代表取締役社長 比嘉 希
- 連絡担当者及び(部署)：執行役員 部長 宮平 将樹(営業部)
- メール：info@yamato-con.co.jp ■ホームページ：http://www.yamato-con.co.jp/

I-PEX株式会社

沖縄工場・沖縄イノベーションセンター

精密かつ完璧にこだわるものづくりを超えてライフスタイルの変革を促す、ものづくりソリューションエキスパートとして次代を切り拓く世界のあらゆるお客様とともに、デジタル社会の心躍る価値創造に貢献します。



グループ工場で生産される製品各種



プレス用金型



得意とする技術・製品・加工内容

2020年8月第一精工(株)からI-PEX(株)に社名変更。沖縄工場では携帯電話、パソコン、自動車用等の製品に搭載されるコネクターストに使用される金属端子用プレス用金型を生産。

沖縄イノベーションセンターは沖縄を中心に新規事業として取り組む再生可能エネルギーを利用した水素製造・発電や、I-PEXが開発した二オキシセンサの県内産業への活用を行う拠点とすることに加え、県内外の大学や研究機関、企業と連携した試作品開発やコワーキングファクトリーとして活用。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：家電、携帯、自動車部品、半導体メーカー各社

■取得資格、認証(ISO等)：

ISO9001、ISO14001、IATF16949、ISO45001

■今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：

ミクロン単位の超精密金属加工技術を生かし、金属プレスの要素技術を追求。沖縄イノベーションセンターでは再生可能エネルギーを利用した地域課題の解決及び沖縄における製造業の生産性向上支援へ向けた生産現場の自動化提案・サービスを提供。

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

I-PEX株式会社 沖縄工場・沖縄イノベーションセンター

- 資本金：109億6,800万円 ■ 従業員数：連結：6,252名 国内：2,255名
- 設立年度：1963年(沖縄工場2020年)
- 住所：沖縄県うるま市勝連南風原5192-30 素形材産業振興施設3号棟第4区画(沖縄工場)
沖縄県うるま市勝連南風原5194-73(沖縄イノベーションセンター)
- 電話：098-989-1861 ■ FAX：098-989-1891
- 代表者：代表取締役 社長執行役員 土山 隆治
- 連絡担当者及び(部署)：釘宮 雄一(MFGソリューション事業部)
- メール：list.okinawa@i-pex.com ■ ホームページ：https://corp.i-pex.com/

県内企業で唯一プラスチック製品金型、アルミ金属製品プレス金型を製造。
その匠の技術で付加価値のある高品質、高能率のモノ造りで多品種、少ロットの生産にも対応します。



乾燥いかロールプレス機



さとうきび搾り機



シークワサー搾り機

得意とする技術・製品・加工内容

地域企業のニーズに合った、シークワサー搾り機、さとうきび搾り機、他食品関係機械、金型も多品種製作。

プレス刻印・焼印製作、3D設計、CAD/CAM化したNCマシンによる高精度加工で更なる技術革新と新たな製品の開発にも取り組む。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：

金秀アルミ工業(株)、拓南製鐵(株)
沖縄鋳鉄工業(株)、伸線フォーミング、
タイガーグローバル(株)、(株)丸久商会、
(株)リクシル沖縄、ブルーイングテクノロジー(株)

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
マシニングセンター	マザック	2
NC旋盤	マザック	1
旋盤	オークマ森精機	2
NC旋盤フライス盤	オークマ	2
フライス盤	オークマ、カスガ	2、3
NC形彫り放電加工	三菱	1
平面研磨機	オカモト	2
ボール盤	吉田	3
タップボール盤	キラ	2
バンドソー		1
コンタマシン	アマダ	1
プレス機	アマダ 60t	1
プレス機	エンドー 20t	1
スポット溶接機	ダイヘン	1
TIG、アーク溶接機	パナソニック	2
ワイヤーカット機	石黒機工	1

企業概要

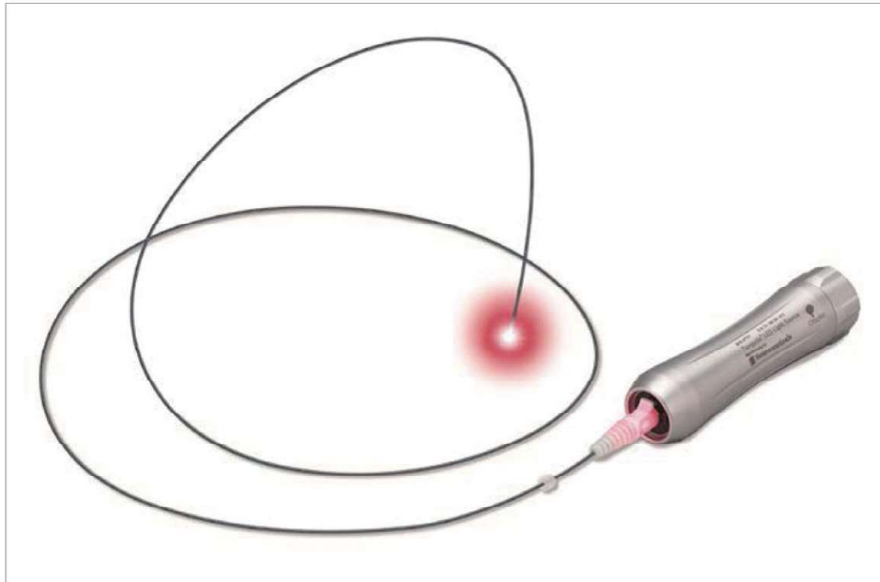
《対応可能な業務》

- 受注対応
 原材料の供給

有限会社奥原鉄工

- 資本金：800万円 ■従業員数：5名 ■設立年度：1980年
■住所：沖縄県島尻郡与那原町字上与那原363-3番地
■電話：098-945-3986 ■FAX：098-945-0049
■代表者：代表取締役 奥原 崇彦
■連絡担当者及び(部署)：代表取締役 奥原 崇彦
■メール：info@ohk.jp ■ホームページ：http://www.ohk.jp

沖縄県内で医療機器の製造業として世界初となる
経鼻栄養チューブ先端位置確認システムをはじめとする技術力を要する
先端医療機器の製造や、既存の医療機器の改良品の製造などを行っております。



タムガイド® (経鼻栄養チューブ先端位置確認システム)



クリアステイ (医療用内視鏡レンズ防曇剤)

得意とする技術・製品・加工内容

CLASS 100,000 のクリーンルーム、エチレンオキサイドガス滅菌装置を保有。
経鼻栄養チューブ先端位置確認システム、医療用内視鏡レンズ防曇剤の製造を行っており、
医療機器の開発・受託製造に取り組んでおります。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業 (業界) : (株) ニューロシューティカルズ
- 取得資格、認証 (ISO等) : 2018年 ISO13485認証取得

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
クリーンルーム	(株)山善	1
エチレンオキサイドガス滅菌装置	(株)ウドノ医機	1



会社外観

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社ニューロシューティカルズ沖縄

- 資本金: 5,000万円 ■従業員数: 13名 ■設立年度: 2013年
- 住 所: 沖縄県うるま市勝連南風原5194-63 (40号棟)
- 電 話: 098-923-0407 ■FAX: 098-923-0431
- 代表者: 代表取締役 高谷 彰之 ■連絡担当者及び (部署): 山口 利香 (管理部)
- メール: r.yamaguchi@nci-md.com
- ホームページ: <https://okinawa-med.com>

弊社は、プリント基板、半導体製造装置を生産しています。
装置製造の技術を生かし、樹脂加工及び金属加工、タンク製作等、
さまざまな分野の加工部品製作も対応可能です。



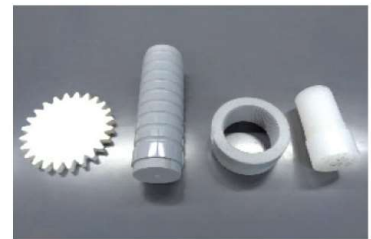
得意とする技術・製品・加工内容

弊社が製造する装置で出来上がった部品は、最終的にスマートホンやパソコンや家電、自動車等様々な分野で使用されています。
樹脂や金属の旋盤加工やルーター加工、樹脂製タンク、ステンレスタンク設計製作等、様々な加工が対応可能です。



当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：プリント基板、半導体製造メーカー(国内/海外)
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
業種を超えて様々な分野で協力できればと思います。



《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
CNC ルーター	KIKUKAWA	1
CNC 旋盤	マザック	1
汎用旋盤	ワシノ	1
汎用旋盤	ダイイチ	1
PVC 溶接機	マツデン/富士インパルス	10
パネルソー	シンクス/メガロ	2
プレーナー	メガロ	1
NC フライス	エンシュー	1

機械名	型式(メーカー等)	台数
ボール盤	日立	3
TIG 溶接機	ダイヘン	1
ボール盤	日立	6
昇降板	エイワ	1
バンドソー	日立	1
高速カッター	日立	1
グラインダー	日立	2

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社CAP

- 資本金：1,000万円 ■従業員数：22名 ■設立年度：2014年
- 住所：沖縄県うるま市勝連南風原5192-29 (34号棟)
- 電話：098-923-1993 ■FAX：098-923-1994
- 代表者：代表取締役社長 山本 晋宏
- 連絡担当者及び(部署)：取締役統括部長 伊禮 敏勝
- メール：ireit@cap-oki.com ■ホームページ：https://r.goope.jp/cap/about

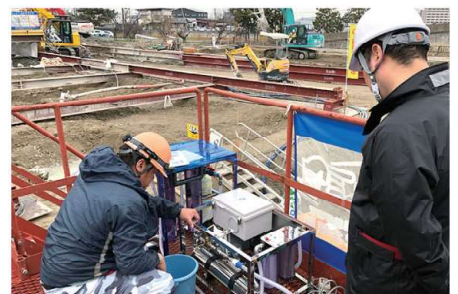
海水淡水化装置の小型化省エネ化技術を活かし、
水処理の専門企業として沖縄発で世界に大きく羽ばたきたい。



工場風景



船舶実績



土木実績

得意とする技術・製品・加工内容

- 高圧装置の小型・省エネ化
- CFRPを用いたハウジング等

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業（業界）：豊田通商、ヤンマー、建機レンタル業界、漁船等
- 取得資格、認証（ISO等）：
特許取得2018年1月22日：海水淡水化装置用耐圧容器
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
遠心分離技術を応用した水処理技術

《主要な生産設備》 溶接設備、3Dプリンター、オートCAD

機械名	型式(メーカー等)	台数
3Dプリンター	ローランドMDX540	1
メタルソー	日立CU155C	1
ドリル：ボール盤	日立B13S	1
溶接機 ステンレス用	DAIHEN DA300P	1
溶接機 ステンレス用	DAIHEN BS250M	2



パプアニューギニア



会社外観

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社Waqua

- 資本金：1億円 ■ 従業員数：47名 ■ 設立年度：2012年
- 住 所：沖縄県うるま市勝連南風原5192-47
- 電 話：098-923-1432 ■ FAX：098-923-1872
- 代表者：代表取締役社長 柳瀬 善史
- 連絡担当者及び（部署）：護得久 朝晃（事業開発部）
- メール：info@waqua.com ■ ホームページ：https://waqua.com

創業以来、機械加工、産業機械製作・修理等を手がけてまいりました。
その豊富な経験と実績により、単品加工、廃盤部品加工等お客様のご要望に対応いたします。



ニブラー軸穴修正



フライス加工



溶射加工



フォーククロー軸穴修正



産業機械修理



バケツ軸穴修正

得意とする技術・製品・加工内容

- 旋盤・フライス加工 ● 産業機械製作・修理
- 軸穴加工・再生
- 機械設備修繕工事・機械設置工事
- 各種溶接(アーク・TIG・半自動)出張工事

《主要な生産設備》

機械名	台数	機械名	台数
旋盤	5	油圧プレス(大・小)	3
フライス	1	ロール曲げ機	1
ラジアル、ボール盤	4	プラズマ切断機(エンジン付き含む)	2
キーシッター	2	半自動溶接機	4
バンドソー	2	TIG 溶接機(エンジン付き含む)	5
軸穴加工機	2	アーク溶接機(エンジン付き含む)	10
パイプ面取機	1	自動ガス切断機・パイプガス切断機	2
シャーリング	1	溶射装置	1

当社の特徴・主要な生産設備

- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
建設業許可(般-3)第13725号
機械器具設置工事業、とび・土工工事業、
土木工事業、舗装工事業

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社三栄機械工業

- 設立年度：1985年
- 住 所：沖縄県浦添市港川513-6
- 電 話：098-876-1845 ■ FAX：098-876-1860
- 代表者：代表取締役 仲村 司
- メール：saneikikai@pony.ocn.ne.jp
- ホームページ：https://saneikikai.wixsite.com/carpenter-jp

無菌医薬品製造に欠かすことのできないアイソレーターを製造し、国内外に販売展開しています。



本社工場



本社



工場正面入口

得意とする技術・製品・加工内容

医薬品製造に求められる無菌環境、封じ込め環境を実現するためのアイソレーターソリューションを提供しています。
スイス本社からの技術提携に基づいて独自に開発したCellana-Mを日本国内はもとより、グループソリューションとして欧米市場にも提供しています。世界最高品質のアイソレーターを沖縄からグローバルに!!

細胞製剤用アイソレーター
CELLANA-M

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：武田薬品工業、Samsung、CSL、Pfizer、Astra Zeneca 等
- 取得資格、認証(ISO等)：本社の品質保証体系(ISO9001)の下部組織として運営
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：グローバルソリューションの開発拠点

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社SKAN JAPAN

- 資本金：3,000万円 ■従業員数：46名 ■設立年度：2005年
- 住所：沖縄県うるま市勝連南風原5194-61
- 電話：098-934-9922 ■FAX：098-934-9933
- 代表者：代表取締役 潮田 江次
- 連絡担当者及び(部署)：取締役管理部長 見延 浩
- メール：admin.japan_9922@skan.ne.jp ■ホームページ：www.skane.jp

株式会社ブイ・テクノロジー（東証プライム市場）グループ

卓越した光学技術で沖縄から世界を目指す、レーザーと超微細画像処理の匠集団です。
これまでの不可能を可能に、求める声に必ず新しい技術で応えます。
各種外観検査の自動化、レーザ応用の精密微細加工ソリューションを提供します。



得意とする技術・製品・加工内容

弊社は、光学技術を基軸に半導体製造用の光学式検査装置や、1ミクロン以下のマスクレス露光装置など、世界でも最先端の技術を磨きながら製品提供を続けています。
年々高くなる3D超微細加工の要求精度に対応する為に、独自の技術で3Dマスクレス露光技術の革新にチャレンジするなど、今後の市場拡大に向けた技術開発を間断なく積極的に行っています。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業（業界）：

半導体ウェハー製造メーカー
半導体デバイス製造メーカー
大学研究室、及び、各種研究機関

■取得資格、認証（ISO等）：

所有特許（出願中含む）17件

■今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：

弊社製品のさらなる海外ビジネス拡大（アジア圏）
超精密加工受託ビジネスの事業化・拡大

《主要な生産設備》

機械名	型式（メーカー等）	台数
クリーンルーム（700㎡） （クラス 100・クラス 1000）	日本スピンドル	1式
金属顕微鏡	オリンパス	1台
レーザー顕微鏡	オリンパス	1台
走査電子顕微鏡	日立ハイテクノロジーズ	1台
ZYGO	ZYGO	1台
恒温ブース	日本スピンドル	1式
膜厚測定器	海外製	1台
非接触高分解能表面形状測定装置	海外製	1台

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
 原材料の供給

株式会社ナノシステムソリューションズ

- 資本金：9,000万円 ■従業員数：56名 ■設立年度：2004年
■住所：沖縄県うるま市勝連南風原5192-8
■電話：098-921-1253 ■FAX：098-921-1254
■代表者：代表取締役 稲住 仁
■メール：info@nanosystem-solutions.com
■ホームページ：http://www.nanosystem-solutions.com/

鉄鋼全般、建設機械アタッチメントの製作・加工、車両架装を主に行っております。
修理不可な製品などございましたらご相談ください。



建設機械アタッチメントの溶接をしている様子



通常ダンプをステンレスにて嵩上げ、密閉用に製作した車両

得意とする技術・製品・加工内容

- 各メーカー建設機械アタッチメント製作、改造修理
- バケット及びアタッチメント製作
- 機械据付 ●鉄鋼全般 ●車両系架装

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：日野自動車(株)、(株)佐久本工機、(株)京和土建、(株)丸浩重機工業

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
タケダ機械 平板オートボラー ABP-516SMD	タケダ機械	1
ドリル研磨機 EDG-1226MB		1
TAKISAWA CNC/旋盤(らくらく名人) 560	TAKISAWA	1
TAKISAWA 普通旋盤 550	TAKISAWA	1
TAKISAWA フライス加工機 縦	TAKISAWA	1
TAKISAWA フライス加工機 横	TAKISAWA	1
TAKISAWA スロットリング(キー溝加工機)	TAKISAWA	1
KOMATSU シャーリング SHS10×255	KOMATSU	1
KOMATSU プレスプレーキ	KOMATSU	1
東亜機械 RADIAL DRILLING MACHIN TRD-1000G	東亜機械	1
日立 バンドソー CB32FB	日立	1
溶接機 DAIHEN 各種(鉄・ステンレス・アルミ)	DAIHEN	8
プラズマ切断機 DAIHEN 各種	DAIHEN	3



建設機械アタッチメント新規製作



【車両架装】荷台から油圧ジャッキまで工場一環で製作した車両です(重機回送車)

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社宮城機械工業

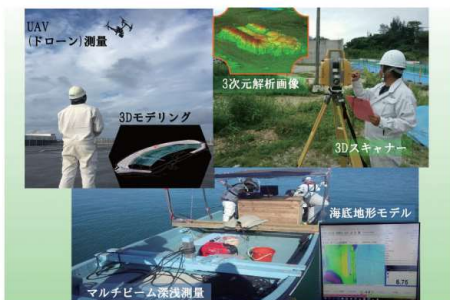
- 資本金：500万円 ■従業員数：6名 ■設立年度：1965年
- 住所：沖縄県島尻郡与那原町上与那原502-6
- 電話：098-894-3971 ■FAX：098-894-3972
- 代表者：代表取締役 宮城 学 ■連絡担当者(部署)：経理部
- メール：miyagi_6@orion.ocn.ne.jp
- ホームページ：http://miyagikikaikougyou.com/

株式会社沖縄計測は、昭和51年に創業しました。

「素晴らしい地球と快適な環境づくり」をテーマとして、地域社会のより良い環境づくりのため、現在は土木調査、廃プラスチック類リサイクルの2事業を展開しています。



土木調査事業部



土木調査事業部



リサイクル事業部

得意とする技術・製品・加工内容

- 土木調査事業: 精度の高い磁気探査(不発弾探査)や、IT・ICT等の先進的な技術を活用した測量(3次元測量)を行っている。
- リサイクル事業: 廃ペットボトルを選別・破碎・洗浄等の工程を行い、卵パックや衣料などの原料として使用されるペットフレークへの加工を行っている。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界): 国・地方自治体・民間企業多数(土木調査事業) 日本容器包装リサイクル協会(リサイクル事業)
- 取得資格、認証(ISO等): エコアクション21・地域未来牽引企業
- 取得特許: 特許第6053508号、特許第6799195号、特許第6833096号
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等:
土木調査事業ではICTを導入し、UAV(ドローン)や3Dレーザースキャナで取得した3次元データの防災・観光への活用や、磁気探査での磁気異常解析にAI技術を利用して、より可能性の高い解析を行えるようにする。

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
J-sok (両コイル型磁気傾度計)	製造: 株式会社村田製作所 メーカー: 株式会社沖縄計測 協同研究: 沖縄職業能力開発大学校	12
フラックスゲート型磁気探知機	島津製作所	2
3Dレーザースキャナ	株式会社トプコン/GLS-2000	1
測量用ドローン	DJI Inspire 1 Pro	1
マルチビーム音響測深器	米国 R2SONIC社/SONIC2024型	1
廃プラスチック類の 破碎施設 (ペットボトル)	マテリアルリサイクル製造設備 ・破碎機: 株式会社ホーライ ・脱水機: 株式会社東洋製機 ・洗浄脱水機: 日本シーム株式会社 ・色彩選別機: テクマン工業株式会社 ・ライン設備: (株) 関東エンジニアリング等	一式

企業概要

《対応可能な業務》

- ✓ 受注対応
- ✓ 原材料の供給

株式会社沖縄計測

- 資本金: 4,500万円 ■ 従業員数: 43名 ■ 設立年度: 1976年
- 住 所: 沖縄県沖縄市泡瀬1丁目39番26号
- 電 話: 098-937-6060 ■ FAX: 098-982-1076
- 代表者: 代表取締役社長 玉城 幸人
- 連絡担当者及び(部署): 大宜見(土木調査事業部)・安里(リサイクル事業部)
- メール: okikei@o-keisoku.jp pet-kei@o-keisoku.jp
- ホームページ: <http://www.o-keisoku.jp/>

県内唯一の一般都市ごみ焼却炉メーカーとして44年、沖縄に適した焼却施設の設計・開発に日々取り組んで参りました。その技術は、沖縄県内の離島や過疎地を中心に県外でも展開し、関東・東北でも多くの実績を残しています。

私たちはこれからも、人にも地球にも「住み良い豊かな環境を創る」ことを目指します。



ごみ焼却炉 設備



ごみ焼却炉 作業風景

得意とする技術・製品・加工内容

- 一般都市ごみ焼却炉
- 火葬炉・ペット炉
- 大型家畜用焼却炉

同じごみ焼却炉・火葬炉でも、お使いいただく地域・離島によって状況は全く違います。

私達の強みは、お客様の状況に応じて設計を行い、オーダーメイドの使いやすさを提供できる点にあります。また、プラントメーカーとして設計・製造・施工はもちろんの事、お客様へのお引き渡し（設置）後の運転管理に関する技術指導や、定期的な点検等のメンテナンス・修繕・改造に至るまで全面的にフォローしております。

メンテナンスにおきましては弊社が最も力を入れているところで、お客様に寄り添った迅速な対応とご提案を心掛けており、特に離島・過疎地のお客様に対しては緊急時こそ早急な対応をするという「小回りの良さ」を持つよう取り組んでおります。



ごみ焼却炉 設備



火葬炉 作業風景



ごみ焼却炉 設備



火葬炉 設備

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社開邦工業

■ 資本金：4,000万円 ■ 従業員数：107名 ■ 設立年度：1979年

【本社】 ■ 住所：沖縄県うるま市字州崎7番地19

■ 電話：098-934-2811 ■ FAX：098-934-2801

【本店】 ■ 住所：沖縄県沖縄市泡瀬4丁目23番10号 1B

■ 電話：098-923-2001 ■ FAX：098-923-2005

■ 代表者：代表取締役 玉寄 将 ■ 連絡担当者及び（部署）：プラント事業部 長崎 真穂

■ メール：honsha@kaiho-k.co.jp ■ ホームページ：https://www.kaiho-k.co.jp/

地元ならではの培った経験を活かす企業として、すべてのお客様に信頼され愛されるような企業を目指して日々邁進していきます。

液体・ゼリー状を カンタン充填

スライドしながら
空気溜りを押し出す
充填機を開発しました。

農産物や食品から加工食品をつくりたい農家や豆腐店におすすめです。



お手頃な
小容量

容器持たなく
てもOK!



逆浸透膜装置 ユニットシステム

ユニットタイプとして、前処理工程も付帯され、据付工事も短縮されます。

食器乾燥機シリーズ

お客様の設置環境に合わせた変更設計、ニーズに合わせた特注対応ができます。



リ・ジョイスフリーザー

-35℃のスピード凍結で品質劣化を抑え高品質を保持。食品・水産・加工品の悩みを解決。

用途に応じた粉砕機

粉砕することで色々な価値が生まれます。乾燥食品の粉砕。



得意とする技術・製品・加工内容

水処理機器販売事業・食品加工機器販売事業・設備工事事業の三部門を柱として取り組んでいる企業で、各メーカー様の沖縄における代理店業務も行っており故障時の修理対応や、定期訪問でメンテナンスも充実しております。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：

沖縄の大手スーパー様や大手外食事業店舗、食品加工工場等

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
 原材料の供給

有限会社環水テクノ開発

- 資本金：600万円 ■ 従業員数：10名 ■ 設立年度：2000年
- 住所：沖縄県那覇市首里末吉町4-6-5 (101)
- 電話：098-882-1300 ■ FAX：098-882-1301
- 代表者：代表取締役 阿波連 拓
- ホームページ：<https://www.kansui-t.com/>

弊社は主に泡盛、ビール、ラム酒の製造工場において
お客様のご要望に合わせた機器の改善、省力機械の設計製作を行っております。



ステンレス加工品



ステンレス加工の様子

得意とする技術・製品・加工内容

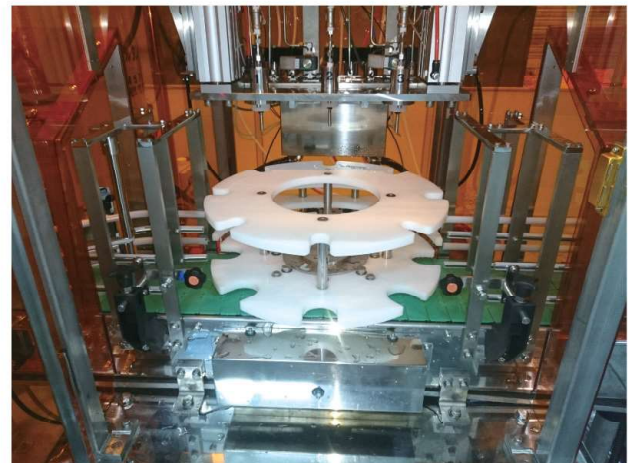
- 電気制御設計
- ステンレス製品設計
- 省力機器設計

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 泡盛、ビール、ラム酒醸造所
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : 省力化ロボット開発、省エネ関連

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
TIG 溶接機	ダイヘン	1
エンジンアーク溶接機		1
ボール盤		1
ロータリーバンドソー	日立	2



納入済み微炭酸充填機

企業概要

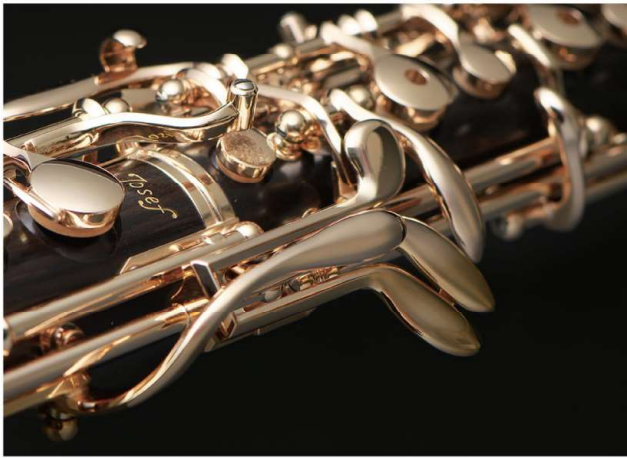
《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

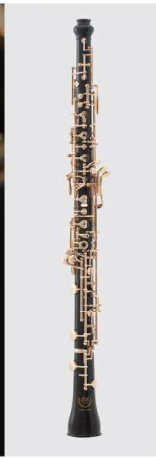
太陽技研株式会社

- 資本金:1,000万円 ■ 従業員数:3名 ■ 設立年度:1995年
- 住 所:沖縄県那覇市西1-20-4
- 電 話:098-943-9641 ■ FAX:098-943-9642
- 代表者:代表取締役 松田 亮 ■ 連絡担当者及び(部署):前田 一也(技術部)
- メール:info@tygk.okinawa
- ホームページ:http://www.tygk.okinawa

創業以来30年にわたり、世界を魅了する木管楽器製造・販売を行う会社です。



完成楽器



完成楽器全体



Solidworksでの設計風景



管体手加工風景

得意とする技術・製品・加工内容

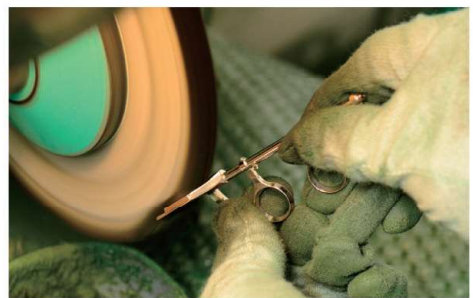
木製の木管楽器の製造(オーボエ類、クラリネット、ピッコロ)
硬い木材の切削加工 : N C 旋盤、マシニングセンター(乾式)
洋白や真鍮の小さなパーツのロウ付け、エンドレス研磨、バフ研磨

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界) : 楽器業界(海外輸出売上の70%)

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
《沖縄本社工場》		
NC 旋盤	QuickTurn Nexus 200-2M (Mazak)	1
マシニングセンター	VerticalCenter Nexus 410B-2 (Mazak)	1
汎用旋盤	Mazak	1
汎用旋盤	ダイワ	1
汎用フライス盤	Matsuura	1
仮着溶接機	Silver Welder 7000 (花山産業)	1
仮着溶接機	Silver Welder 3000 (花山産業)	1
《東京工場》		
マシニングセンター	ROBODRILL (FANUC)	1
ワイヤーカット	ROBOCUT (FANUC)	1
溶接機	Orion150S (Sunstone)	2



バフ研磨作業



ロウ付け作業

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
 原材料の供給

株式会社美ら音工房ヨーゼフ

- 資本金: 7,050万円 ■ 従業員数: 20名 ■ 設立年度: 2007年
- 住 所: 沖縄県南城市玉城字志堅原358-1
- 電 話: 098-948-2502 ■ FAX: 098-948-2502
- 代表者: 代表取締役社長 仲村 幸夫
- 連絡担当者及び(部署): 取締役専務 仲村 ローラ恵利香
- メール: kanrihonbu@josef-oboe.com
- ホームページ: <http://www.josef-oboe.com/>

窓の特殊工事屋さん

システムキッチン、システムバス等の販売及びプランニング



治具の設置状況 (部屋内から撮影)



治具の設置状況 (外から撮影)



安全対策の様子 (滑落防止器具を着用し作業)

《高層階ビル窓戸車取替工事》

- ・障子を外側に出してしか外せないタイプ窓の戸車取替 (30年以上前のサッシはこれが主流である)
- ・通常では大規模な足場を建てて行う工事を自社開発の治具を用い、工事を完了した
- ・自社開発の治具を使い、障子の滑落防止等安全面を徹底して作業を行った
- ・8階建てのビルの2階から8階までの約170窓、戸車個数680個の取替を事故なく終了した

得意とする技術・製品・加工内容

当社の主力はアルミサッシの建付け販売です。

それに付加価値をつけ改修工事、主にカバー工法を軸としてアイデアを売る方向へと転換します。

その技術を地域に幅広く展開すべく簡易荷揚げ装置を用いた狭小地域での荷揚げ、資材置き場の確保や建物躯体を極力傷めないリフォームの施工方法の提案をします。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：(株)丸久商会、(有)恩納アルミ工業、(有)トーヨー建材、(株)クラフト、Panasonic、ヤマエ久野
- 取得資格、認証(ISO等)：沖縄県知事 許可(般-4) 第10319号



企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社マルヨ

- 資本金：500万円 ■従業員数：5名 ■設立年度：2001年
- 住所：沖縄県国頭郡本部町字渡久地882-3番地
- 電話：0980-47-3957 ■FAX：0980-47-3538
- 代表者：代表取締役社長 饒平名 知成
- メール：119@uvw.jp
- ホームページ：uvw.jp

沖縄県の基幹作物であるサトウキビを守っていく為にあらゆる作業の機械化を目指します。



全自動植え付け機 (小型) 型式YS-30-3P (前面)



全自動植え付け機 (小型) 型式YS-30-3P (後面)

得意とする技術・製品・加工内容

大型、中型、小型ドリットプランター、各種施肥機、農薬散布機、防除機等、お客様のニーズに対応出来る製品作りに取り組みます。各種作業の機械化の促進を促し、農家さんの後継者育成のお手伝いを応援して行きたいと思っております。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：沖縄全域、九州の一部地域

《主要な生産設備》

機械名	台数	機械名	台数
シャーリング	1	フライス盤(縦型・横型)	3
プレス	2	旋盤	2
ポンチングマシン	1	キーシーター	1
パイプローシャー	1	TIG 溶接機	3
バンドソー	1	MIG 溶接機	4
プラズマ切断機	1		



工場外観

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
 原材料の供給

ヤビク農機具株式会社

- 資本金：210万円 ■従業員数：7名 ■設立年度：2019年（創業1971年）
■住所：沖縄県南城市大里字大城2475-2
■電話：098-944-7764 ■FAX：098-946-5812
■代表者：取締役社長 屋比久 朗
■連絡担当者及び(部署)：工場長 屋比久 信吾

オーエスビー沖縄は「キモチをカタチに」のグループスローガンのもと、お客様のニーズに応えるべく、製造、施工、メンテナンスと安心してご利用いただけるよう誠心誠意対応させていただきます。

デジタルサイネージ



最新のデジタル技術が再現する鮮やかな色彩と透き通ったビジュアルの世界。より美しく、より人に優しく。より快適な生活空間を創造します。

得意とする技術・製品・加工内容

- 各種施設や建築物の電動駆動設備からくり装置等の企画、設計開発、製造、販売、施工
- 屋外広告看板、美術看板の企画、設計開発、施工
- 黒板・白板・掲示板の製造、販売、施工

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : ゼネコン、事務機メーカー、AVメーカー
- 建業許認可 : 内装仕上業・機械器具設置業・電気工事業
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : 内装工事のデザイン企画などのトータルコーディネイト

黒板/ホワイトボード/掲示板

平面黒板/平面ホワイトボード



昔ながらのスタンダードな黒板&ホワイトボード

OSBEE

株式会社オーエスビー沖縄のオリジナル製品には、左記のマークがつかます。これは、オーエスビー沖縄のお客様に対する信頼の証です。
読みは「オーエスビー」
「Business Establishment & Education」の頭文字を取り
会社・商店・事務所・文教の皆さまのための製品を表しています。
二つの「E」の文字は、手を広げて全てを受け止めたいという気持ちです。

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

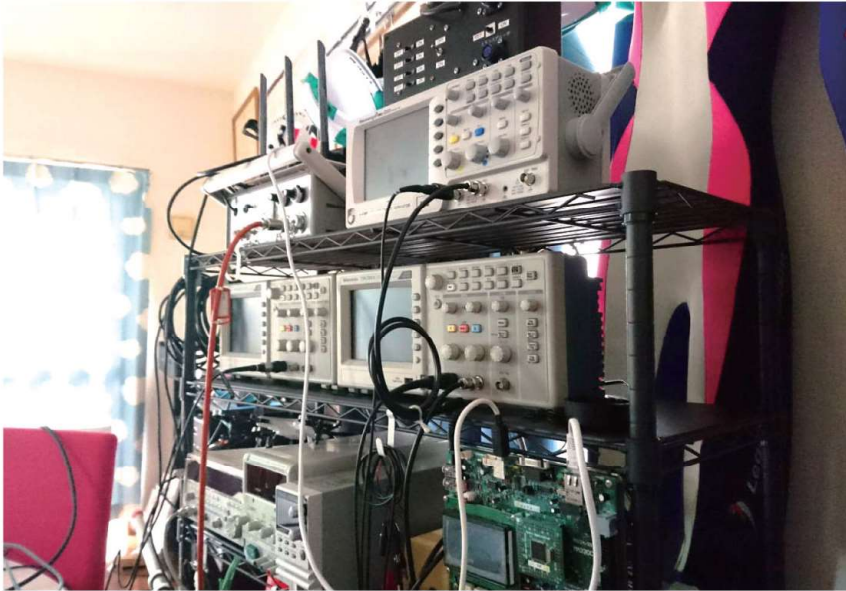
株式会社オーエスビー沖縄

- 資本金: 1,000万円 ■ 従業員数: 12名 ■ 設立年度: 2007年
- 住 所: 沖縄県中頭郡北谷町北谷1丁目12番3号
- 電 話: 098-921-7577 ■ FAX: 098-936-5211
- 代表者: 代表取締役 小森 将司 ■ 連絡担当者及び(部署): 嘉数(業務推進課)
- メール: m.komori@os-worldwide.com
- ホームページ: <https://jp.os-worldwide.com/osbee/>

IoT導入による業務の効率化、高度化をお手伝いさせていただきます。

オリジナルの電子基板・ソフトウェアを組み込んだIoT機器を設計開発できます。

また、研究プロセスの立案から試作・評価までを受託し知財化も含めてお手伝い致します。



開発用計測機器



オリジナル電子基板



水中バイタル計測機器

得意とする技術・製品・加工内容

MEMS技術を用いた製品試作・開発用ツールの設計・受託開発を行います

【保有技術】電子基板設計・アプリケーション開発・無線技術

【開発実績】水中可視光通信・GPSロガー・亀裂センサ・AIセンシング機器

心拍計測・脳波計測・水中音響通信・活動量センサ

《主要な生産設備》

機械名	台数
オシロスコープ	4
ファンクションジェネレータ	1
アナログデータロガー	1
トランスデューサー	1
心拍計	1
濁度計	1
照度計	1
9軸加速度センサー	1
AC/DC・DC/AC	5
ボール盤	1
工業用オープン	1

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：

建設業、海洋土木、調査事業

■今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：

ファクトリーオートメーション・IoT

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社沖縄海洋工機開発

- 資本金：800万円 ■従業員数：2名 ■設立年度：2016年
- 住所：沖縄県豊見城市真玉橋146番地 コモドハウスK102
- 代表者：代表取締役 上間 英樹
- 連絡担当者及び(部署)：上間 英樹
- メール：info@o2mec.jp
- ホームページ：www.o2mec.jp

弊社は配電盤・制御盤・分電盤を製造しております。
 自社で設計から製缶加工及び塗装、電機組立まで一貫して行っており、
 受注生産品にも短納期でお応え出来る様、柔軟な対応を心掛けております。



レーザー加工機

得意とする技術・製品・加工内容

平板（鉄24tステン9t）まで切断できるレーザー加工機があり、
 窒素発生装置を持ち合わせておりますので、クリーンカットにも
 対応できます。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業（業界）：電気工事関係
- 取得資格、認証（ISO等）：ISO9001、優良工場認定
 公共建築協会評価書取得（分電盤・制御盤・キュービクル式配電盤）
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：消防認定取得

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
レーザー切断機	SUPERTURBO-X48MK II	1台
窒素ガス分離装置	MR-30	1台
サーボプレス機	PVS1353-2	1台
油圧プレスブレーキ	HYB-125win 125t	1台
油圧プレスブレーキ	HYB-60win 60t	1台
コーナーシャーリング	SHS4X255	1台
アルゴン溶接機	DA-300P	1台
アルゴン溶接機	AVP-300P	1台
アルゴン溶接機	AVP-200P	1台
半自動溶接機	MINI180BC	3台
アーク溶接機	BS250L	1台
熱風乾燥炉	3400×2500×2800	1式
塗装ブース	3000×3000×3200	2式
コンプレッサー	250 リットル7.5KW	3台
粉体静電塗装機		3台
電動圧着・圧縮機		6台
電動バー折曲・切断・穴明機		3台
継電器・耐圧試験器他		2式
計装測定試験器他		1式
電圧・電流発生装置(自社製)		2式
スタット		2式
アイアンワーカー	IW-45 II	1台

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社大成

- 資本金：2,000万円 ■従業員数：63名 ■設立年度：1992年
- 住所：【本社】南城市大里字大城538-8 【営業所】宜野湾市普天間1-1-10 2階
- 電話：098-946-8383 ■FAX：098-946-8385
- 代表者：代表取締役 吉田 直樹
- 連絡担当者及び（部署）：代表取締役 吉田 直樹
- メール：taisei@taisei-denki.ne.jp ■ホームページ：http://taisei.okinawa/

「音を生演奏に近づけ、感動を伝えたい」

知名オーディオは1975年創業の沖縄のオーディオメーカーです。

技術者でもある創業者が長い年月をかけて研究を積み重ね、常識を覆す音域と音質を兼ね備えたオーディオシステムを生み出しました。



スピーカーとアンプのセット全7種



製品設置イメージ



店舗外観

得意とする技術・製品・加工内容

低音再生技術の特許設計によるフルレンジでも低音から高音まで広い帯域の音を再生可能にしたスピーカー。

電気溶接による回路を採用したアンプは、ノイズを抑えたクリアなサウンドを実現。

音を360度広げ、奥行と臨場感のあるサウンドが楽しめます。



開発者 知名 宏師

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社知名御多出横(チナオーディオ)

- 資本金: 300万円 ■ 従業員数: 4名 ■ 設立年度: 2001年
- 住 所: 沖縄県沖縄市中央3丁目13番11号
- 電 話: 098-938-3994 ■ FAX: 098-979-5029
- 代表者: 知名 亜美子 ■ 連絡担当者及び(部署): 取締役 知名 亜美子
- メール: info@audio.co.jp
- ホームページ: www.audio.co.jp

沖縄最北端の村“国頭村”で農薬不使用にこだわり、
スーパーフードと呼ばれるタイガーナッツ生産に取り組み奮闘しています。



タイガーナッツ オイル



新パッケージ3種



その他タイガーナッツ商品

得意とする技術・製品・加工内容

- タイガーナッツの生産、加工、販売

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：国頭村観光物産株式会社

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
オイルプレスマシン	オルワック	1



タイガーナッツ



栽培畑



タイガーナッツ(苗)

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

Natural Selection合同会社

- 資本金：5万円 ■従業員数：2名 ■設立年度：2016年
- 住所：沖縄県国頭郡国頭村字奥間2040-55
- 電話：0980-43-9992 ■FAX：0980-43-9992
- 代表者：代表社員 オグベヒ ジェズィール トーチ
- 連絡担当者及び(部署)：仲原 美登子(事務)
- メール：natural-selection@outlook.jp
- ホームページ：https://www.natural-selection.okinawa/

厨房や農場・食品工場排水をオゾン処理、農水産物や施設内の殺菌処理を、
化学薬品を使わないナノバブルオゾン水にて実現。
新たにオゾンとバイオによる畜産糞尿処理の大型施設も扱い開始します！

小型オゾン除菌脱臭システム

空気と設備、備品の殺菌・消臭

天井はめ込み型



マイナスイオンとオゾンの力で、
部屋全体を快適空間に

壁掛け・据置型

【オゾン】

強い酸化力は除菌や脱臭に威力を発揮。

【マイナスイオン】

空気中の臭い物質や塵を集めて、落下。



脱臭機RSN清浄機



排水処理システム

得意とする技術・製品・加工内容

- グリーストラップや厨房環境の清掃衛生管理、油分吸着清掃資材の販売
- マイナスイオン+オゾン式の室内除菌脱臭装置の販売及び工事
- オゾンナノバブル・窒素ナノバブル水による農水産物・施設殺菌装置の提供
- 農水産加工所設備機器・部材の手配、厨房・排水・空調・電気工事

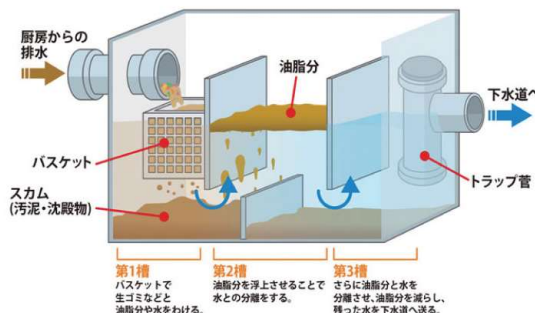


当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：西原町学校給食共同調理場他、外食チェーン店等
- 取得資格、認証(ISO等)：浄化槽維持管理士、電気工事士、冷凍機械責任者
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
オゾンナノバブル水による農畜産・水産業への技術普及

《主要な取扱い器》

機械名	型式(メーカー等)	台数
殺菌用マイクロナノバブルオゾン水生成装置	水道直結型・移動型	1
グリーストラップ用オゾン式浄化装置	ECO BRIGHT	1
室内除菌害虫忌避装置	ECO PURE	1
マイナスイオン+オゾン式小型除菌脱臭装置	RSN-150K	1
排水処理システム		



企業概要

《対応可能な業務》

- ✓ 受注対応
- ✓ 原材料の供給

沖縄県厨房排水処理事業協同組合

- 資本金：120万円 ■ 従業員数：4名 ■ 設立年度：2017年
- 住所：沖縄県那覇市具志2丁目20番地8
- 電話：098-859-5159 ■ FAX：098-859-0217
- 代表者：代表理事 金城 徳光
- 連絡担当者及び(部署)：専務理事 知念 正行(事務局)
- メール：okicyuhai@gmail.com ■ ホームページ：http://www.okichuhai.jp

日本最南端のロボットSier 産業用ロボットの法定特別教育施設を常設



得意とする技術・製品・加工内容

カサイエレクトリック(株)沖縄事業所の主力事業は以下になります。

- ①無電極ランプ「MUDEN」・無電極 UV-C ランプ(殺菌灯)の製造販売
- ②「沖縄デジロボラボ」の運営
- ③ロボットシステム(自動化システム)の設計製造販売
- ④RFID・QRコードを利用した自動化システム
- ⑤遠隔監視システムの設計製造販売

今までの UV-C ランプ(殺菌灯)では不可能だった 100W 以上の高出力化に成功し、その有効性を沖縄県工業技術センターと実証しました。

「沖縄デジロボラボ」では、産業ロボットの法定教育はもちろん、導入支援の他、人協働ロボットや AMR の活用も、教育から導入支援まで行います。ロボットに関しては、県内外はもちろん、沖縄科学技術大学院大学等の研究機関への納入実績もありますので、ご興味のある方はお問い合わせください。

また、(一般)日本ロボット工業会 FA・ロボット Sier 協会の主催する「ロボットアイデア甲子園沖縄大会」のホスト企業を務めております。



無電極UV-Cランプ 120W



沖縄物物流効率化展にてデモ展示

当社の特徴・主要な生産設備

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
産業用ロボット法定教育システム	VS-060(DENSO WAVE)	1
人協働ロボット教習システム	COBOTTA(DENSO WAVE)	2
RFID 売上管理実証システム	DENSO WAVE	1
RFID 在庫管理実証システム	DENSO WAVE	1
顔認証 SQRC 実証システム	DENSO WAVE	1



ロボットアイデア甲子園沖縄大会



人協働ロボット「COBOTTA」
株式会社デンソーウェーブ製

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

カサイエレクトリック株式会社 沖縄事業所

- 資本金:1,000万円 ■ 従業員数:18名 ■ 設立年度:2014年
- 住 所:沖縄県糸満市西崎6丁目18-1 スカイビル1F
- 電 話:098-992-3000 ■ FAX:098-992-3001
- 代表者:代表取締役 葛西 泉
- 連絡担当者及び(部署):事業部長 兼 沖縄事業所長 立花 大資 / 西 勇治
- メール:ryukyu@kasai-elec.co.jp ■ ホームページ:https://digi-robot-labo.okinawa

廃ガラスの再資源化オンリーワン技術を全国、そして世界へ発信している沖縄の企業です。



工場外観

得意とする技術・製品・加工内容

- 廃ガラス再資源化プラント
- 廃ガラス再資源化商品ガラス発泡資材スーパーソル



当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：リサイクル関連企業・土木建築業者
- 取得資格、認証(ISO等)：ガラス発泡リサイクル資材 JIS 制定
エコマーク・ゆいぐる資材
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
スーパーソルの多孔性を活かした水の浄化やろ過

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
ガラス破碎機	GS-1600型	1
ガラス粉碎機	T-2400型	1
混合攪拌装置	KH-450型	1
連続式焼成炉	G-3000型	1
上記の総称(廃ガラス再資源化プラントシステム)		1式



工場内



スーパーソル

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社トリム

- 資本金：15,240万円 ■ 従業員数：28名 ■ 設立年度：1979年
- 住 所：沖縄県那覇市宇栄原1丁目26-23
- 電 話：098-857-5102 ■ FAX：098-857-7387
- 代表者：代表取締役社長 坪井 巖
- 連絡担当者及び(部署)：玉那覇 毅(リサイクル事業本部)
- メール：supersol@trims.co.jp ■ ホームページ：https://www.trims.co.jp

自社製品の「牛ふんたい肥・みのり」をはじめ、脱水処理された有機性汚泥・動植物性残さ・動物のふん尿を好気性発酵を利用して堆肥化し、安全で良質な汚泥発酵肥料へのリサイクルに取り組んでおります。



ベルトコンベア、トロンメル



半手動袋詰め機、プレス



Bsコンポストみのりの発酵中

得意とする技術・製品・加工内容

- 有機肥料(たい肥)等の製造販売
- 産業廃棄物処理業(収集運搬及び処分業)
- 一般廃棄物処分業(収集運搬及び処分業)
- 有機性汚泥等を再利用した「Bs コンポストみのり」の製造および販売

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界) :

JA おきなわ、ホームセンター、造園土木企業、各市町村、教育機関、公的研究機関、その他法人、個人

■取得資格、認証(ISO等) :

- ・産業廃棄物収集運搬業(第 04701195737 号)
- ・産業廃棄物処分業(第 04721195737 号)
- ・一般廃棄物収集運搬業(大宜味村)
- ・一般廃棄物処分業(大宜味村)
- ・有機性廃棄物資源化施設技術管理士
- ・畜産環境アドバイザー
- ・堆肥施用コーディネーター
- ・その他(生産・販売許可)

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
トラックスケール	田中衛機工業所/SC-4LB-30	1
コンプレッサー		1
発酵槽ブロー	KSB-H07-M312/昭和電機	16
袋詰め機(半手動)	自社製	1
たい肥投入機	自社製	1
ベルトコンベア	自社製	2
トロンメル(円筒振り機)	自社製/振る目:10mm	1

・機械設備の導入により、品質の安定、生産高の向上、省人化を目指します。

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社みのり

- 資本金:1,500万円 ■従業員数:6名 ■設立年度:1987年
- 住所:沖縄県大宜味村字塩屋1810番地
- 電話:0980-44-1810 ■FAX:0980-44-1811
- 代表者:代表取締役 上原 浩司
- 連絡担当者及び(部署):上原 裕美子(総務経理)
- メール:info@minori.okinawa.jp ■ホームページ:作成中!

汚水を発生源で処理し、地域のインフラ基盤を強化する。

やんばる彩葉は『トイレ汚水を循環再利用する〈自己完結型〉水土浄化システム』を沖縄県に普及し、持続可能な社会を作ることを目指しています。

得意とする技術・製品・加工内容

水土浄化システムは土壌を用いてトイレ汚水を浄化し、再びトイレ洗浄水として利用するものです。
上水・下水に接続しない自己完結型の水循環システムになります。
弊社では水土浄化装置の販売およびキーデバイスである土壌ブロックの製造を行います。

当社の特徴・主要な生産設備

■今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
トイレと装置一体型の「未来くる BOX」をキャンプ場、公園等に導入したいです。

《未来くるBOXの仕様と特徴》

Type-A

※イラストはイメージです



トイレ1基【男女併用】
設置想定場所：農地
使用回数：50 (75) 回/日
寸法：W1600×L2500×H2500cm
※()内はピーク時




トイレベース 機械室

Type-B

※イラストはイメージです



トイレ2基【女・男】
設置想定場所：キャンプ場
グランピング場
使用回数：100(150)回/日
寸法：W1600×L4000×H2500cm
※()内はピーク時

Type-C

※イラストはイメージです



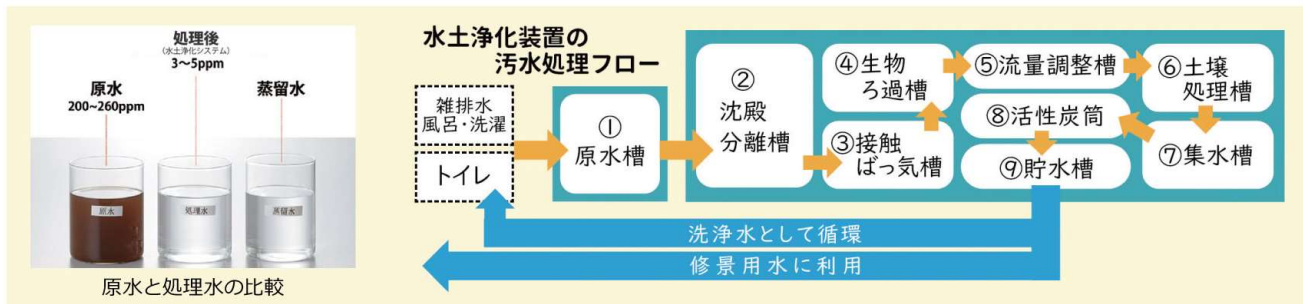
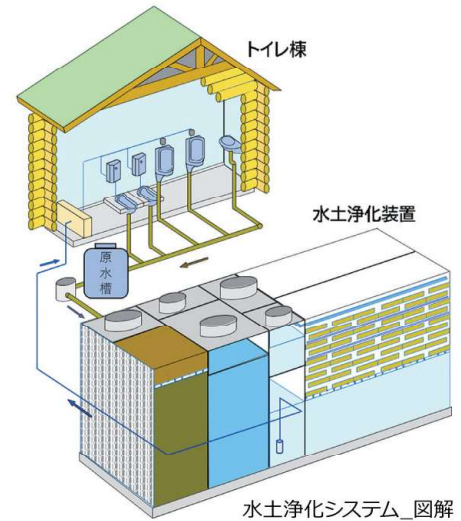
トイレ3基【多目的・女・男】
設置想定場所：公園
使用回数：150(225)回/日
寸法：W2200×L6000×H2500cm
※()内はピーク時

小型で高い処理能力
一番小さいType-Aでも最大75回/日使用可

最低限のメンテナンス
年4回 保守点検
年1回 活性炭交換&汚泥汲取
遠隔操作システム (オプション)

移動・増設・減設
必要な場所への移動や利用者の増減による対応も可能

連続して使用可
多人数でも安定した処理能力を発揮



企業概要

《対応可能な業務》

受注対応

原材料の供給

合同会社やんばる彩葉

■ 資本金：50万円 ■ 従業員数：2名 ■ 設立年度：2010年

■ 住 所：沖縄県国頭郡本部町渡久地153番地

■ 電 話：0980-47-3900 ■ FAX：0980-51-6533

■ 代表者：代表社員 比嘉 畝み子 ■ 連絡担当者及び(部署)：仲宗根(企画)

■ メール：cosme@yanbaru-iroha.co.jp

■ ホームページ：http://www.yanbaru-iroha.co.jp/

弊社は、独自技術でフライアッシュをはじめとした粉粒体を高付加価値・高品質化し、構造物の高耐久・長寿命化と環境問題の解決を同時に実現することを目指す企業です。さらなる技術開発を通じて様々な分野に活用可能な「高品質」マテリアルの製造・販売を行って参ります。



リュウクス工場外観



粉体混合機



新型分級装置

得意とする技術・製品・加工内容

バイオマス発電副産物である「バイオマス燃焼灰」を有効利用する「土質改良材および土質改良方法」（特許第6808883号）、及び「土質改良材、土質改良材の作製方法および土質改良方法」（特許第7155450号）など、粉粒体を高付加価値化する技術・知財を有し、廃棄物のリサイクル・製品化を通じて社会課題の解決と持続可能な開発目標「SDGs」の実現に貢献します。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 発電事業者、産業廃棄物処理業、土木建設業
- 取得資格、認証(ISO等) : 沖縄県県産品マーク表示、ゆいくる認定
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : 樹脂・ゴム等製造業

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
粉体混合機	(株)開邦工業	1
粉体分級機	(株)開邦工業	1
フライアッシュ加熱改質装置	川崎エンジニアリング(株)	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社リュウクス

- 資本金:9,570万円 ■従業員数:7名 ■設立年度:2012年
- 住所:沖縄県うるま市字州崎7番地22
- 電話:098-939-1181 ■FAX:098-939-1180
- 代表者:代表取締役 謝花 一成
- 連絡担当者及び(部署):菊池 翔(技術営業部)
- メール:office@ryux.co.jp ■ホームページ:http://www.ryux.co.jp

沖縄の塩の老舗として、高品質で“おいしい”塩を全国に安定供給しています。

ご愛顧いただき
三部門でNo.1達成

料理好きが選ぶ
おすすめしたい塩No.1

飲食店関係者が選ぶ
使いやすい沖縄の塩No.1

沖縄の塩 注目度No.1

株式会社 青い海

沖縄で愛され続けています

得意とする技術・製品・加工内容

1974年、塩専売法のもと沖縄の“マース”の味を守るため私たちはうまれました。政府から製塩工場「沖縄第1号」として認められた塩づくりのパイオニアとして、沖縄で唯一、海水と天日塩由来のお塩を同時に製造できる高い技術力を有しております。



当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 生活クラブ事業連合生活共同組合連合会、兼松食品(株)、食品商社
- 取得資格、認証(ISO等) : ISO22000



天日塩



塩の炊きあげ



シママース本舗青い海本社工場



木箱による自然脱水工程



詰め作業



商品ラインナップ

企業概要

《対応可能な業務》

- ✓ 受注対応
- ✓ 原材料の供給

株式会社青い海

- 資本金: 8,000万円
- 従業員数: 80名
- 設立年度: 1974年
- 住所: 沖縄県糸満市西崎町4丁目5番地の4
- 電話: 098-992-1140
- FAX: 098-994-8464
- 代表者: 代表取締役社長 又吉 元栄
- 連絡担当者及び(部署): 瑞慶山 貴大(マーケティング企画課)
- メール: aoiumi-marketing@aoiumi.co.jp
- ホームページ: <https://www.aoiumi.co.jp/>

創業時より安心・安全を第一に掲げ、夢のある沖縄特産品の開発に取り組んでいます。



製品一覧

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：エアポートトレーディング(株)、(株)JALUX、全日空商事(株)、(株)沖縄県物産公社、県内各リゾートホテル/観光土産品店及び観光施設



製造過程



梱包作業

得意とする技術・製品・加工内容

- 食肉製品(乾燥食肉、ハム、ソーセージ)の製造販売
- レトルト食品の製造販売 ●発酵食品の製造販売
- 菓子惣菜の製造販売
 - カップ入り：液体、クリーム、ソース、練り物、豆ぜんざい等
 - ピン詰め：飲料、スープ等
- 水産加工食品(もずく佃煮、イカ墨腸詰かまぼこ等)の製造販売

《主要な生産設備》

機械名
自動カップ充填シーラー機(月間100万個)
蒸気ボイラー装置
高温高圧レトルト殺菌装置
煮蒸攪拌回転釜
加熱燻煙乾燥機
ロータリー自動真空包装機
自動計量機
コンペア式高速スライサー
高速チョップドカッター
冷凍、冷蔵庫
ハム、ソーセージ機械一式
発酵製麹機
微生物培養等品質検査機械一式
自動搾汁装置一式

自家培養製麹の紅麹 豆腐よう造りにかかせない紅麹を弊社では自家培養製麹しております。
— 紅麹の鮮やかな紅色。それは紅麹菌が産する天然の色。 —



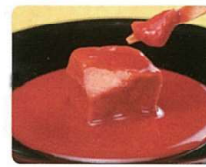
弊社研究室にて紅麹菌を培養。



自社培養した紅麹菌を蒸米に植えつけて種麹を造る。



種麹をもとに製麹した紅麹。



紅麹もろみに島豆腐を仕込み、長期熟成・発酵させてようやく豆腐詰が出来上がります。

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社あさひ

- 資本金：1,000万円 ■従業員数：70名 ■設立年度：1974年
- 住所：沖縄県那覇市宇栄原3丁目20番5号
- 電話：098-857-0779(代表) ■FAX：098-857-5337
- 代表者：代表取締役社長 赤嶺 陽司
- 連絡担当者及び(部署)：営業課長 伊禮 球三
- メール：information@i-asahi.co.jp ■ホームページ：https://www.i-asahi.co.jp/

フードロス・添加物削減の為「凍結」「冷凍」を基幹とした21世紀の食を考え、
安心・安全かつ豊かな食生活を実現し、
優れた日本の食材の素材そのものの良さを維持した食品を世界に届けます。



作業風景

得意とする技術・製品・加工内容

- 食品製造販売および輸出入
- プロの料理人が、丁寧に和・洋・中の料理を製造します。
- プロトン凍結機・解凍機により限りなく生鮮の良さを活かす冷凍・凍結技術

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：百貨店・量販店様等
- 取得資格、認証(ISO等)：JmHACCP(日本総菜協会)
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：ISO22000

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
プロトン凍結機	PF-15A	1
プロトン凍結機	RE BORN	1
解凍機	BFC-30型	2



会社外観



製品

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

アンリッシュ食品工業株式会社

- 資本金：4,500万円 ■従業員数：32名 ■設立年度：2015年
- 住所：沖縄県うるま市勝連南風原5192番39
- 電話：098-939-9056 ■FAX：098-939-9066
- 代表者：代表取締役社長 二宮 大朗
- 連絡担当者及び(部署)：マーシュショーンクリストファー(営業部)
- ホームページ：<http://enrichfood.co.jp/>

あらゆる人々に「仕事を通じて夢や喜びと
Quality Of Lifeの向上を提供できる企業」を目指します。



植物工場の様子



カフェ ヒブノ

得意とする技術・製品・加工内容

- 葉物野菜の水耕栽培

株式会社エスペレは、名護市を拠点として
沖縄県北部を中心に障がい者の
就労支援(ソーシャルサポート)を行っています。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 株式会社えん沖縄
サザンフーズ株式会社 ちゅら花
有限会社兼正青果(コープ新都心店)
株式会社サンエー、日航アリビラ
- 取得資格、認証(ISO等) :
HACCP 取得にむけて次年度に準備予定
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 :
大手ホテルとの定期的取引の拡充

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)
完全人工光型植物工場	特注 (株)みらい、丸紅(株)、 エスペックミック(株) 共同開発システム

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社エスペレ

- 資本金 : 300万円 ■ 従業員数 : 18名 ■ 設立年度 : 2010年
- 住 所 : 沖縄県名護市大東3-18-10
- 電 話 : 0980-43-7512 ■ FAX : 0980-43-7522
- 代表者 : 代表取締役 濱畑 直哉 ■ 連絡担当者及び(部署) : 濱畑 直哉 (管理)
- メール : info@esperer-inc.jp
- ホームページ : http://esperer-inc.jp

1986年に沖縄の特産品である紅いもを使用した「元祖紅いもタルト」の誕生をきっかけに沖縄の素材を活かした商品開発に取り組んでいます。



元祖紅いもタルト (6個入)



コーヒータイムに紅いもタルト



焼きあがった紅いもタルトの冷却装置



金属探知機を通して包装機へ



御菓子御殿 読谷本店

得意とする技術・製品・加工内容

- 自社にて、企画・商品開発～製造販売まで、一貫した管理体制を構築し、安心安全な商品の供給
- 沖縄の食材にこだわり、保存料、着色料、香料など添加物を最低限に、食材本来の味を追求した商品を提案

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 沖縄県物産公社、沖縄企業連合、(株)サンエー、イオン琉球(株)、他
- 取得資格、認証(ISO等) : ISO22000 認証(2016年)

《主要な生産設備》

機械名	台数	機械名	台数
紅いもタルトライン	3	蒸し菓子ライン	1
ちんすこうライン	1	ペースト製造ライン	1
焼菓子ライン	3	真空フライライン	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社御菓子御殿

- 資本金: 4,500万円 ■ 従業員数: 302名 (パート含む)
- 設立年度: 1990年 (創業: 1979年) ■ 住所: 沖縄県中頭郡読谷村字宇座657-1
- 電話: 098-958-7333 ■ FAX: 098-958-7330
- 代表者: 代表取締役社長 澤岷 英樹
- 連絡担当者及び(部署): 久田 友次郎 (営業本部)
- メール: y.kuda@okashigoten.co.jp ■ ホームページ: <https://www.okashigoten.co.jp>

地域に根付いた食材を用いて、その魅力を最大限に伝え、
ご当地食材を使用した商品開発を強化することで、
地域活性の一端を担うお手伝いが出来ればと思っております。



アロエベラジュース



得意とする技術・製品・加工内容

- 沖縄県産食材を使用した食品の製造・販売（飲料や加工食品）
- 2019年2月に食品安全マネジメント「ISO22000」の国際規格を認証取得。
《審査登録範囲》
* 清涼飲料水【果汁ジュース、果汁飲料（シークワサー・アロエベラ）
その他の沖縄産果汁】お茶、野菜ジュースの搾汁・製造及び販売
* 菓子類（ゼリー）の製造及び販売

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業（業界）：県内外卸売業・小売店
- 取得資格、認証（ISO等）：ISO22000
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：
健康食品・養殖業

《主要な生産設備》

機械名	型式（メーカー等）	台数
ホモゲナイザー	深尾精機（株）G-20N-20	1
プレート殺菌機	（株）イズミフードマシナリ NS08LSR-031 6-HW	1
充填機	精甲（株）BTW-603CS	1
洗瓶機	大成電機製作所	1
転倒殺菌コンベアー	新宅工業（株）RCP-2000	1
ボトルクーラー	新宅工業（株）SPR-3000	1
ラベル貼り機	大阪シーリング LA-9500M	1



ノビレチンアミノプラス



製造工程

企業概要

《対応可能な業務》

- ☑ 受注対応
- ☑ 原材料の供給

株式会社沖縄アロエ

- 資本金：1,950万円 ■ 従業員数：38名 ■ 設立年度：1991年
- 住所：【本社・工場】沖縄県名護市呉我744-1 【搾汁工場】沖縄県今帰仁村天底62番地
【那覇事務所】沖縄県那覇市天久2-28-24 102
- 電話：0980-58-3085 ■ FAX：0980-58-1772
- 代表者：代表取締役 湧川 英男 ■ 連絡担当者（部署）：渡久地
- メール：shopping-order@okinawaaloe.com
- ホームページ：https://www.okinawaaloe.com/

◆ 原材料調達から最終製品までの一貫製造 ◆
創業以来ウコンを中心とした沖縄県産の素材を一貫製造。
小ロット多品種製品をお届け致します。



打錠機



エアシャワー



滅菌機



清浄度区分1通路

得意とする技術・製品・加工内容

ウコンを中心とした沖縄県産素材を活用した原料から製品まで一貫製造し、徹底した品質管理を行っています。ご希望の製品規格設計が可能。粉末、顆粒、錠剤など飲み方設計にあわせた最終形態をご提案いたします。



品質管理

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 金秀バイオ(株)、(株)熱帯植物植物研究所
- 取得資格、認証(ISO等) : 健康補助食品【原材料】【製品】GMP

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数	機械名	型式(メーカー等)	台数
粉碎機	1000 kg/日	4	ティーバッグ包装機	10000 包/日	1
加熱蒸気加圧殺菌機	200 kg/日	1	錠剤計数充填機	2000 袋・本/日	1
流動層造粒機	60 kg/日	1	シュリンク包装機	2000 本/日	1
打錠機	200 kg/日	2	混合機	30~200 kg/日	3
三方包装機	10000 包/日	1	乾燥機	1000 kg/日	5



会社外観

企業概要

《対応可能な業務》

- ✓ 受注対応
- ✓ 原材料の供給

株式会社沖縄ウコン堂

- 資本金: 1,000万円 ■ 設立年度: 1987年
- 住所: 沖縄県宜野湾市伊佐4-4-7
- 電話: 098-890-7111 ■ FAX: 098-890-7333
- 代表者: 代表取締役社長 仲程 俊和
- 連絡担当者及び(部署): 取締役営業部長 渡具知 喜行(営業部)
- メール: info@ukondo.co.jp ■ ホームページ: https://ukondo.com/

沖縄伝統野菜の普及、規格外野菜の加工等、小ロットからでもご相談ください。



工場外観



エア-反転式蒸気加熱装置



ブラシ洗浄機



バックインボックス充填(ニンジンピューレ)

得意とする技術・製品・加工内容

オリジナル酵素を使用し、一つ一つの細胞を分離し液状にする技術の機械設備を備えております。
また、規格外野菜等のカット加工等、ご相談ください。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : ブライトパートナーズジャパン(株)
琉球グアバエンタプライー(株)
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : HACCP認証
※「HACCPの考えを取り入れた衛生管理」の導入済み

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
ブラシ洗浄機	ニシザワ N-U1006M	2
エア-反転式蒸気加熱装置		2
エア-反転式蒸気冷却装置		1
フードダイサー	エムラ DC-300	1
600ℓニーダー		2
フィニッシャー	カジワラ SF-1	1
蒸気式殺菌タンク		1
バックインボックス充填機	クボタ KKC-20SKVG	1
チラー冷却槽		1
冷凍庫		1

企業概要

《対応可能な業務》

- ✓ 受注対応
- ✓ 原材料の供給

沖縄県伝統作物生産事業協同組合

- 資本金:40万円 ■従業員数:4名 ■設立年度:2017年
- 住所:沖縄県国頭郡今帰仁村字天底676番地3
- 電話:0980-56-3990 ■FAX:0980-56-1773
- 代表者:代表理事 安里 和夫 ■連絡担当者及び(部署):安里 由紀子(事務局)
- メール:go@ryu-eco.com
- ホームページ:https://www.okinawayasai.jp/

北部地域の特産品であるパインアップルとシークワサーを主に加工する工場です。



得意とする技術・製品・加工内容

- パインアップル缶詰及び果汁（パインアップル・シークワサー・タンカン、ストレート・濃縮）
- ペットボトル充填

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：国内商社、食品製造業、原料問屋等
- 取得資格、認証(ISO等)：JFS-B(パインアップル缶詰、パインアップル果汁、シークワサー果汁)

《主要な生産設備》

機械名	台数
パインアップル缶詰設備	1式
パインアップル果汁設備	1式
シークワサー果汁設備	1式
ペット飲料設備(500ml、4000本/日)	1式
レトルト殺菌機	1
油圧プレス搾汁機	1
真空包装機	2



商品



工場外観

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

沖縄県農業協同組合 農産加工場

- 資本金：226億円（JAおきなわ全体） ■従業員数：22名（工場） ■設立年度：2009年（工場）
- 住所：沖縄県東村字慶次次718番地4
- 電話：0980-43-2141 ■FAX：0980-43-3432
- 代表者：代表理事 前田 典男
- 連絡担当者及び(部署)：座間味 司(管理部)、我如古 盛勇(製造部)
- メール：seiyu-ganeko@eos.ocn.ne.jp
- ホームページ：<http://www.ja-okinawa.or.jp> ※JAおきなわHPです。工場の情報掲載はありません。

全てのお客様に安全安心な製品をお届けするために、
衛生管理、品質管理の行きとどいた生産体制作りに取り組んでおります。



各種乾麺(手延べ)の製造



小麦粉製品の製造



小麦粉製品の製造

得意とする技術・製品・加工内容

各種ミックス粉や「手延べそうめん龍頭」など沖縄の食文化を支える製品を生産と開発をしています。
生産ラインにはX線異物検出装置やトレーサビリティシステムを設置し、徹底した衛生管理・品質管理のもと生産を行っています。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：県内パン・麺・菓子業界
- 取得資格、認証(ISO等)：ISO22000

《主要な生産設備》

機械名	台数
小麦粉製品の製造	1式
ミックス製品の製造	1式
飼料用ふすまの製造	1式
各種乾麺(手延べ)の製造	1式



本社工場

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

沖縄製粉株式会社

- 資本金：10,000万円 ■従業員数：138名 ■設立年度：1955年
- 住所：沖縄県那覇市通堂町1番1号
- 電話：098-868-3141(代表) ■FAX：098-868-8279
- 代表者：代表取締役社長 竹内 一郎 ■連絡担当者及び(部署)：営業部
- メール：okifun@okifun.com
- ホームページ：https://www.okifun.com/

有限会社沖縄長生薬草本社

(農事組合法人沖縄長寿薬草生産組合)

各種健康食品を製造販売する沖縄県健康食品産業界の老舗企業。
完成品販売の他、原料サプライや、工程加工受託、OEM製品供給も行う。
ISO22000(国際認証HACCP)管理による高品質商品を提供。



本社・工場及び農場



HTST高温殺菌機



錠剤成形機



うこん畑

得意とする技術・製品・加工内容

錠剤サプリメント、顆粒製品、粉末製品、リーフ茶、ティーパック茶、ドリンク製品等々を生産。(加工受託やOEM・ODM受託も可能)
沖縄県内で栽培した薬草や、国内外から取り寄せた薬草原料の供給も行う。

《主要な生産設備》

機械名
打錠機(錠剤成形機)
造粒機, 整粒機(顆粒製造機)
ティーパック茶製造機
ティーパック茶アルミ小袋包装機
テトラ(三角)ティーパック茶製造機
粉碎機
錠剤充填機(小袋包装)
錠剤充填機(容器詰)
顆粒スティック包装充填機
ドリンク加熱殺菌機
ドリンク充填機, 栓閉機
茶葉乾燥機
金属検出機
X線異物検出機
HTST(高温過熱蒸気短時間)殺菌機
搾汁機



当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 百貨店・土産品店・ドラッグストア・飲料メーカー・健康食品メーカー・他
- 取得資格、認証(ISO等) : ISO22000
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : 国外市場への拡大

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

有限会社沖縄長生薬草本社(農事組合法人沖縄長寿薬草生産組合)

- 資本金: 300万円 ■ 従業員数: 60名 ■ 設立年度: 1974年
- 住所: 沖縄県南城市佐数字仲伊保116-1
- 電話: 098-947-3214 ■ FAX: 098-947-3219
- 代表者: 代表取締役 下地 隆彦 ■ 連絡担当者及び(部署): 呉屋 克宏(総務部長)
- メール: info@cho-sei.co.jp
- ホームページ: <http://www.cho-sei.co.jp>

沖縄の素材を活かした商品を開発し全国の皆様へお届け致します。
PB・OEMの依頼も小ロットから製造致します。



商品一覧



シークワサー果汁殺菌



シークワサー果汁充填



シークワサーラベル貼り

得意とする技術・製品・加工内容

沖縄県の特産物、主にシークワサーの果実搾汁、瓶・PET 充填。
ジャムや調味料、ゼリーの小袋、パウチ、瓶充填。
県産野菜のカット加工やボイル、チップスフライ。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：県内外卸問屋、お土産屋、通販
- 取得資格、認証(ISO等)：健康食品 GMP
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等：AI・RPA化

《主要な生産設備》

機械名	台数	機械名	台数
自動充填、打栓機	1	連続フライヤー	2
スタンディングパウチ充填機	1	真空フライヤー	1
小袋充填機	1	瓶・ラベラー	1
ハンディ計量充填機	1	PET ボトルシュリンク機	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

沖縄特産販売株式会社

- 資本金：4,500万円 ■従業員数：108名 ■設立年度：1995年
- 住所：沖縄県豊見城市字豊崎3番地84
- 電話：098-850-8953 ■FAX：098-850-1986
- 代表者：代表取締役社長 與那覇 玲 ■連絡担当者及び(部署)：当真 嗣成(製造部)
- メール：info@okitoku.co.jp
- ホームページ：http://www.okitoku.co.jp/

【贈る人が誇れるお菓子作り】をテーマに、「沖縄」の地域性を活かした焼菓子、ジャム、ドリンク、ドレッシングの製造・販売や、農作物の受託加工などを行っています。試作～小ロット製造～テスト販売～全てご協力致します。



OEM 個包装 焼菓子



PB 果汁入り飲料



OEM 紙トレー ケーキ



製造工程



農作物受託加工 搾汁加工

得意とする技術・製品・加工内容

- 焼菓子、ジャム、飲料の製造、企画立案(OEM・PBの製造)
- 農作物の受託加工(充填含む)／搾汁加工・果実加工
- 小ロット対応(例1: OEM紙トレーケーキ 100本程度から製造可能)
(例2: 個包装焼菓子 500個程度から製造可能)
- 直営店舗にて販売テストご協力致します

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界): エアポートトレーディング(株)、(株)サンエー、イオン琉球(株)、(株)沖縄県物産公社、(株)沖縄物産企業連合
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等: HACCP
※HACCPの考え方を取り入れた衛生管理の導入済

《主要な生産設備》

機械名	台数
包餡機	1
デボジッター	1
オープン	3
ピロー包装機(小袋自動投入機付)	1
エンドレスシーラー	1
真空キャッパー	1
X線検査装置	1
金属探知機	2
湯煎機	2
攪拌機	1
縦型ミキサー	2
上包み包装機	1
コンテナ冷凍庫	1
コンテナ冷蔵庫	1
シュリンクトンネル	1

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社沖縄農園

- 資本金: 3,000万円 ■ 従業員数: 14名 ■ 設立年度: 1987年
- 住所: 沖縄県浦添市牧港1丁目9-9
- 電話: 098-877-8482 ■ FAX: 098-878-7203
- 代表者: 代表取締役社長 具志堅 秀哲 ■ 連絡担当者及び(部署): 中石 博之(営業部)
- メール: h.nakaishi@okinawafarm.co.jp
- ホームページ: <https://www.okinawafarm.co.jp/>

ナッツ菓子、ゴマ菓子(セサミクランチ)、チョコレート菓子等、幅広い商品を扱っており、OEM受注も可能です。



落花生大量焼上マシン



豆菓みに味付けを行っています



高速自動計量機

得意とする技術・製品・加工内容

- 調味料や香辛料を使用したおつまみ系の菓子の生産
- 食べきりサイズの少量個包装パックの量産
- オリジナル商品開発 O E Mなど
- 包装工程、製造風景などをガラス越しに見学できます。

当社の特徴・主要な生産設備

■主要取引企業(業界)：南都物産



工場前景

《主要な生産設備》

機械名	型式(メーカー等)	台数
高速自動計量機	ヤマトデータウェイ	3
縦型自動包装機	川島 KBF-6110X e	3
X線異物検出機	アンリツ KD-7405	3
金属検知機付オートチェッカー	アンリツ KWS5414BP3R	4
エマー自動計量機	P-230D 型	1
6S 給袋包装機	ゼネラルパッカー	1
自動製函機	共和	1
窒素ガス発生装置	アネストイワタ	2
オイルフリー空気圧縮機		4
チョコレートケトル	TRK-001 型	3
新型焙煎平煎機		2
コーティング装置	ECX-200 型	1
コーティング装置	ECX-40T 型	1
特号型 落花生焙煎機		1
冷却コンベアー		3
洗皮脱皮機		1
糖衣機		2
圧延裁断機		1
煮込み攪拌釜		1

企業概要

《対応可能な業務》

- ☑ 受注対応
- ☑ 原材料の供給

株式会社沖縄パイオニアフーズ

- 資本金：2,300万円 ■ 従業員数：25名 ■ 設立年度：2003年
- 住 所：沖縄県糸満市西崎町4丁目17-11
- 電 話：098-840-8855 ■ FAX：098-840-8856
- 代表者：代表取締役社長 安里 康弘
- 連絡担当者及び(部署)：営業部 照屋 良信
- メール：pioneer.foods@woody.ocn.ne.jp

沖縄の島野菜の乾燥殺菌粉末加工の事なら弊社にお任せ下さい！
テスト用の少量加工でも、お気軽にご相談お待ちしております。



得意とする技術・製品・加工内容

農産物全般(フルーツ系以外)の乾燥・粉末加工
数ミリ～200メッシュ前後の微粉碎にも対応可能
少量のテスト加工の対応も可能です



当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 県内外の製菓製パン、健康食品メーカー
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : フルーツ系パウダー(マンゴー、パイン等)の商品化

《主要な生産設備》

機械名	台数
温風乾燥機(棚式)	5
ドラムドライヤー	1
蒸気蒸殺菌庫	1
気流式微粉碎機	2
衝撃式粉碎機(ピンミル)	1
衝撃式粉碎機(ハンマーミル)	1
薬研式粉碎機	1
粗粉碎機(カッターミル)	1

企業概要

《対応可能な業務》

- ✓ 受注対応
- ✓ 原材料の供給

オキナワパウダーフーズ株式会社

- 資本金: 3,300万円 ■ 従業員数: 13名 ■ 設立年度: 2018年
- 住所: 沖縄県糸満市豊原307番地
- 電話: 098-987-0442 ■ FAX: 098-987-4914
- 代表者: 代表取締役 平良 英隆 ■ 連絡担当者及び(部署): 平良 英隆
- メール: info@okinawa-powderfoods.com
- ホームページ: <https://powder-foods.com/>

沖縄ハム総合食品株式会社

「この島のおいしいを、100年先も。」をテーマに沖縄の大切な食文化の発展と継承のために数多くの食品事業を行っております。これからも地域と連携した商品づくりを積極的にを行い、地域の発展に貢献できるよう努めてまいります。



会社全体

得意とする技術・製品・加工内容

- ドイツのマイスターから学んだ製造技術を生かしたハム・ソーセージ
- 沖縄の昔ながらの伝統の味を守り、沖縄独自素材を活かした多様な惣菜製品
- タコライスやコンビーフハッシュ、ポークランチオンミートなど多様なレトルト食品
- 乾燥食品や健康飲料の製造、すっぼん養殖・加工など幅広い事業を展開

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界)：量販店、百貨店、製パン業、小売店、ホテル、卸業者、学校組合、生協、JA
- 取得資格、認証(ISO等)：ISO22000

《主要な生産設備》

機械名	台数	機械名	台数
ハム、ソーセージ、ベーコン製造設備	一式	レトルト食品製造設備	一式
乾燥食品製造設備	一式	すっぼん養殖場	一式
惣菜製造設備	一式		



惣菜工場



出庫口

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

沖縄ハム総合食品株式会社

- 資本金：9,000万円 ■従業員数：約500名 ■設立年度：1977年
- 住所：沖縄県読谷村字座喜味2822-3
- 電話：098-958-4330 ■FAX：098-958-4333
- 代表者：代表取締役社長 長濱 徳洋
- 連絡担当者及び(部署)：長濱 秀紀(総務部)
- メール：info8@okiham.co.jp ■ホームページ：https://okiham.co.jp/

沖縄県中城村で、畜肉製品の製造が可能なHACCP認定の工場を稼働しております。社是の「品質こそ生命(いのち)」をモットーに、安全・安心・高品質な製品づくりをしております。



新社屋



石碑



レトルト殺菌釜

得意とする技術・製品・加工内容

スパム® ポークランチョンミート等で有名な世界的食品加工メーカーのホームルフーズ社と資本・技術提携し、1970年よりホームルフーズ社のメリーキッチン® コンビーフハッシュ缶詰の製造を開始しました。
県産豚肉を主原料とするポークランチョンミート(缶詰)や沖縄郷土料理のレトルトパックやハム、ソーセージ、ベーコンの製造、精肉の加工を得意とする企業です。

当社の特徴・主要な生産設備

- 主要取引企業(業界) : 沖縄県内大手量販店、問屋
- 取得資格、認証(ISO等) : ISO9001-HACCP
- 今後、獲得したい技術・挑戦したい業界等 : 植物代替え肉の商品化

《主要な生産設備》

機械名	台数
ハム、ソーセージ、ベーコン製造設備	一式
缶詰製造設備	一式
レトルトパック製造設備	一式

企業概要

《対応可能な業務》

- 受注対応
- 原材料の供給

株式会社沖縄ホーム

- 資本金 : 30,500万円 ■ 従業員数 : 120名 ■ 設立年度 : 1959年
- 住 所 : 沖縄県中頭郡中城村字当間758番地
- 電 話 : 098-895-3311 ■ FAX : 098-895-3312
- 代表者 : 代表取締役社長 嘉数 光広
- 連絡担当者及び(部署) : 上原 永司(営業部 販促企画課)
- メール : info@okinawahormel.co.jp
- ホームページ : http://www.okinawahormel.co.jp