

製造業
(その他)



株式会社公精プラント

住所

長崎県島原市有明町大三東戊2757番地

代表者名

坂本 充宣

島原発、世界基準。



株式会社公精プラントは、長崎県島原市の企業です。アルミニウム・ステンレス・チタンなどの金属を素材とした複合旋盤加工に特化し、ISO9001認証を取得した自社工場にて複合NC旋盤、CNC旋盤、立形マシニングセンター、各種精密機械などを用い、半導体・液晶関連部品をはじめ各種産業用機械部品を高い精度で製作しています。当社は、1980年に創業し、主に半導体製造装置の部品加工など機械装置部品を中心に手掛けてきました。丸棒鋼材からの複合加工に特化した複合加工設備を備えており、その保有台数では九州において随一となっています。加工材料は、ステンレスが約70%、アルミニウムが約20%、鉄およびその他が10%という比率です。特に、同時加工による加工精度向上と特殊形状薄肉厚ワーク(加工物)の機械加工技術を生かした当社の製品は関係各位より高い評価を得ています。今後更に高精度な製品を安定的に生産しながら顧客満足度の向上を図るべく取組んでいます。

【先輩からのメッセージ】

私は公精プラントに入社して4年目になります。NC複合旋盤という機械のオペレーターをしています。何もわからない状態から入って現在は主に2台の機械を任せられ、部品加工をしています。最初は不安でしたが先輩たちの指導により、一人でリピート品ではありますが機械のセッティングから加工まで一人で出来るようになりました。覚えることは沢山ありますが、自分がやった分だけ自分の技術が上がっていくのを感じることができ、とてもやりがいを感じています。

ぜひ一緒に働いてみませんか？
若手社員も多いのでコミュニケーションも取りやすいと思います。若い力で会社と一緒に盛り上げましょう！

連絡先

採用担当/ 坂本 充宣

電話番号/ 0957-68-2435

ホームページ: <https://www.koseiplant.com/>

E-mail/ info@koseiplant.com



会社概要

創業 1980 年 3 月

資本金 1000 万円

従業員数 24 人

平均年齢 35 歳

勤務条件・処遇

職種(内容)

・技術職(NC旋盤オペレーター)

雇用形態 正社員 正社員以外(契約社員・嘱託社員等)

採用区分 中途 大卒

短大・専門学校卒 高卒

初任給 高校 (技術職) 178,000円
(事務職) 144,000円

諸手当 住宅手当 通勤手当
 扶養手当(家族手当) 深夜・休日手当

昇給 あり (実績に応じて) なし

賞与 あり (年2回) なし

勤務時間 8:05 ~ 17:00

交代勤務(繁忙期のみ) あり なし

①8:05 ~ 19:00

②13:00 ~ 0:00

休日・休暇

隔週土曜日、日曜日

年末年始休暇 GW、夏季休暇

その他有給休暇

・慶事休暇

・産休休暇

退職金 あり(勤続10年以上) なし

研修制度 あり なし

加入保険等 雇用 労災 健康 厚生

従業員宿舍 社宅あり 寮あり 借上社宅あり なし

その他福利厚生

・定期健康診断

・家電製品特別価格購入

採用実績

採用実績

専門学校卒 令和1年度1名(技術職)

令和3年度1名(出荷・梱包)

障害者雇用 有 無

勤務地 本社工場

求める人物像

資格・経験は不問です。
モノづくりに興味のある方。
新しいことにチャレンジしたい積極的な方。

職場体験・見学の受入 可 不可

製造業
(その他)



島原ソーイング株式会社

住所

長崎県島原市大手原町甲2141-32

代表者名

尾上智昭

私たちは、ものづくりを通じてお客様と喜びを共有し、
社会や自然環境と調和のとれた創造性に溢れる企業活動を展開します。



本社

昭和49年から、縫製工場として操業し、
下着やスポーツ用タイツ等の
生産を行っております。
品質管理を徹底し、お客様満足度を
高める為に技能向上に努めています。



下宮工場

令和2年から、紳士服専門の縫製工場
として操業を開始。
お客様の幅広いニーズを熟練したスー
職人が高い縫製技術で丁寧に縫製し、
顧客満足の上を目指します。

先輩からのメッセージ

- ・未経験者でも、新入社員研修や先輩方の指導で徐々に仕事に慣れていき、日々やりがいを感じながら、仕事をする事が出来ます。
- ・育児休業や介護休業の取得実績があり、安心して家事・子育てと仕事の両立ができます。
- ・女性が多い職場ですが、男性の方の応募も歓迎いたします。
元気で明るい職場です。是非一緒に働きませんか。

連絡先

採用担当/ 立光

電話番号/ 0957-63-3311

ホームページ/

E-mail/

会社概要

創業 49年 8月

資本金 2千 万円

従業員数 117 人

平均年齢 49 歳

勤務条件・処遇

職種(内容)

・ミシン縫製 ・裁断 ・機械装置保全 ・検査 ・包装、出荷

雇用形態 正社員 正社員以外(契約社員・嘱託社員等)

採用区分 中途 大卒

短大・専門学校卒 高卒

初任給

高校(ミシン縫製職) 149,300円

諸手当

住宅手当 通勤手当
 扶養手当(家族手当) 深夜・休日手当
その他(皆勤手当、役職手当)

昇給 あり (業績等による) なし

賞与 あり (業績等による) なし

勤務時間 8:30 ~ 17:00

シフト制 あり なし

休日・休暇

週休2日(隔週)
 年末年始休暇 祝・祭日休
その他有給休暇

有給休暇 あり 6か月継続勤務後10日

【全労働日の8割以上出勤の場合】

退職金 あり(勤続 3年以上) なし

研修制度 あり なし

(新入社員研修)

加入保険等 雇用 労災 健康 厚生

従業員宿舎 社宅あり 寮あり 借上社宅あり なし

その他福利厚生

無料駐車場、制服支給、給食費一部補助、慶弔見舞金、
各種行事

採用実績

採用実績

高卒 令和元年度1名

(ミシン縫製)

令和4年度2名

(ミシン縫製)

令和5年度1名

(ミシン縫製)

障害者雇用 有 無

勤務地 本社 島原市大手原町甲2141-32

下宮工場 島原市下宮町甲2447

求める人物像

- ・チャレンジ精神あふれる方
- ・向上心を持ち、何事にも積極的な方
- ・未経験者も歓迎します

職場体験・見学の受入 可 不可

製造業
(その他)

島原ドック協業組合

住所

長崎県島原市湊町5番地2、長崎市戸町4丁目27番36号

代表者名

代表理事 中村光孝

【手に職をつける・毎日違う体験・コツコツ努力・業績安定】

船の修繕により日本経済のライフラインである海運・物流を支え
社会生活の安定を実現する造船所です！



島国日本では大小様々な船がその役割を果たしています。
私たち島原ドックは船の修繕と法定検査を行う整備工場です。

●経済が回る限り需要のある仕事

貿易物資輸送の**ほぼ全て**、国内貨物輸送の**約4割**、産業用物資輸送の**約8割**、離島への生活必需品輸送など

船の動きは生活や経済活動に不可欠で常に社会に必要とされる仕事です。

●業績の安定

塩害にさらされ長時間エンジンを酷使すること、法定検査が義務付けられていることから船はほぼ毎年メンテナンスを必要とします。

また、コストが人経費中心で材料高騰の影響を受けにくく、**社会情勢の変化に対して強い業態**です。

●世界中から需要のある専門技術が身に付きます

船の修繕技術は世界中で必要とされます。特に一隻一隻がオーダーメイドで、多種多様な船を扱う"船舶修繕"の現場は**幅広い技術と経験が身に付く環境**です。



”日々の経験、挑戦が自分の成長につながっていく環境です”

船舶修繕の現場は習うより慣れろを体現しているような環境です。
入社後2か月間の造船新人研修で基礎となる知識、技能、資格を習得したのち、実際の現場で幅広い作業を経験しながら技術を磨きます。
苦勞して修繕した船が無事出航していくときは本当にうれしいです。
この仕事に「全く同じ」はありません。日々の経験と挑戦の連続が

連絡先

採用担当/ 総務部 中村嘉孝

電話番号/ 0957-63-3851

ホームページ/ <https://shimabaradock.com/>E-mail/ y_nakamura@shimabaradock.or.jp

会社概要

創業	1972年6月
資本金	4,200万円
従業員数	75人
平均年齢	41.6歳

勤務条件・処遇

職種(内容)	<ul style="list-style-type: none"> エンジニア(船用機関やプロペラの整備など) 鉄工・溶接(ボディ修繕、舵の整備など) 	
雇用形態	<input checked="" type="checkbox"/> 正社員	
採用区分	<input checked="" type="checkbox"/> 中途	<input checked="" type="checkbox"/> 大卒 <input checked="" type="checkbox"/> 高卒
初任給	大学	235,000円
	高校	175,000円

諸手当	<input checked="" type="checkbox"/> 住宅手当	<input checked="" type="checkbox"/> 通勤手当
	<input checked="" type="checkbox"/> 扶養手当(家族手当)	<input checked="" type="checkbox"/> 深夜・休日手当

昇給	<input checked="" type="checkbox"/> あり	(年1回)
賞与	<input checked="" type="checkbox"/> あり	(年3回 6か月(R3))
勤務時間	8:00~17:00	

休日・休暇	<input checked="" type="checkbox"/> 週休1~2日(日曜日+α)
	<input checked="" type="checkbox"/> 年末年始休暇
	その他有給休暇
	・年間休日 100日
	・有給休暇(毎年10~20日)
退職金	<input checked="" type="checkbox"/> あり(勤続 3年以上)
研修制度	<input checked="" type="checkbox"/> あり (造船新人研修、外部研修、社内研修)
加入保険等	<input checked="" type="checkbox"/> 雇用 <input checked="" type="checkbox"/> 労災 <input checked="" type="checkbox"/> 健康 <input checked="" type="checkbox"/> 厚生
従業員宿舍	<input checked="" type="checkbox"/> なし
その他福利厚生	<input checked="" type="checkbox"/> あり 社員旅行 誕生日ケーキをプレゼント 制服 年2回支給

採用実績

採用実績	
中途(Uターン者)	令和4年度 3名
高卒	令和4年度 4名

障害者雇用	<input checked="" type="checkbox"/> 有
勤務地	島原市、長崎市
求める人物像	学歴・経歴ではなく、個性・意欲、将来への意思表示がある人、向上心を持って仕事に取り組める人、他人の事を考えられる心の豊かな人

職場体験・見学の受入 可(是非)

製造業
(その他)



株式会社 東洋機工製作所

住所

長崎県島原市有明町大三東乙813番地

代表者名

代表取締役社長 高谷 士郎

社会インフラを通じて人々の暮らしを支える



【会社紹介】

当社は、産業用送風機、産業用圧力容器・熱交換器を製造している三菱電機グループの会社です。特に鉄道車両用機器の冷却や空調に使用される送風機では国内トップシェアを誇り、新幹線のほとんどに当社製送風機が使用されています。又、欧米や中国等世界各地の鉄道車両にも使用されており、グローバルな展開も図っています。今後は、優れた新製品の開発、製造技術の高度化に力を入れ、もう一段階高い成長を目指すとともに、社員がやりがいのある仕事を楽しくできる環境づくりにも力をいれ、社員と共に成長していきます。

【主な製品】

車両空調用室外送風機 車両空調用室内送風機 車両主変換装置用冷却送風機



車両変圧器用冷却送風機 圧縮機用高圧吸込セパレータ 圧縮機用吐出ガスクーラ



【先輩からのメッセージ】

令和2年4月入社(男性)
技術部技術一課に所属され、現在は送風機に搭載するモータを設計しています。入社当初は学校で勉強してきた分野と違う分野の仕事で機械設計の分野を覚えることが大変でしたが、社内教育や設計資料などで勉強し、分からないところは先輩に教えてもらいながら、設計を行って来ました。現在では要求されるモータの仕様に合わせて、自分でモータの構造設計や見積を行えるようになりました。
又、自分が携わった送風機やモータが電車に実装されたときは、社会に貢献していることを実感でき、仕事へのやりがいにつながっています。これからも更なるスキルアップをはかり、社会のインフラ整備に貢献していきたいと思っております。

連絡先

採用担当/ 業務部 河内

電話番号/ 0957-68-1300

ホームページ/ <http://www.mind.ne.jp/toyokikohp/>

E-mail/ info@tkkss.co.jp

会社概要

創業 1951 年 12 月

資本金 5,000 万円

従業員数 135 人

平均年齢 40.5 歳

勤務条件・処遇

職種(内容)

- ・技能職(製品の溶接、機械加工、組立)
- ・技術職(製品の開発設計、生産技術、生産管理、情報インフラ管理)
- ・事務職(総務・経理、資材調達)
- ・営業職(製品販売)

雇用形態 正社員 正社員以外(契約社員・嘱託社員等)

採用区分 中途 大卒

短大・専門学校卒 高卒

初任給

大学(技術職) 199,000円
短大、専門学校(〇〇職) 円
高校(技術職) 168,000円
(技能職) 168,000円

諸手当

住宅手当 通勤手当
 扶養手当(家族手当) 深夜・休日手当

その他(職場環境手当)

昇給 あり (1年に1回) なし

賞与 あり (年2回) なし

勤務時間 8:15 ~ 17:00

シフト制 あり (〇交代) なし

〇〇:〇〇 ~ 〇〇:〇〇

〇〇:〇〇 ~ 〇〇:〇〇

休日・休暇 週休2日(土曜日、日曜日)

年末年始休暇 祝・祭日休

その他有給休暇

・年次有給休暇

・慶弔休暇

退職金 あり(勤続 5年以上) なし

研修制度 あり なし

(会社規定による)

加入保険等 雇用 労災 健康 厚生

従業員宿舎 社宅あり 寮あり 借上社宅あり なし

その他福利厚生

三菱電機グループ保険制度、保養施設利用可

採用実績

採用実績

中途(U・Iターン者) 令和4年度1名(技術職)

大卒(短大、専門学校卒) 令和3年度1名(技術職)

令和2年度1名(技術職)

高卒 令和4年度2名(技能職)

令和3年度4名(技術職、技能職)

令和2年度7名(事務職、技能職)

障害者雇用 有 無

勤務地

- ・誠実な人
- ・チャレンジ精神旺盛な人
- ・ものづくりが好きな人
- ・製品開発・技術開発に興味がある人

職場体験・見学の受入 可 不可

製造業
(その他)



プラスナイロン株式会社

住所

〒859-1415 長崎県島原市有明町大三東戊761

代表者名

代表取締役社長 荒木辰雄

皆様に「お気に入りのストッキング」をお届けできるよう
プラスナイロンは努力し続けます！



【会社紹介】

数少ないストッキングメーカーとして、純国産にこだわり、高度な商品開発力と生産力を背景に日本国内の数多くのお客様へOEM商品の販売及びNB商品の販売を行っております。

今後も『お客様視点』をすべての基本として、お客様それぞれのニーズの変化に合わせて、より一層マーケットインできる商品の開発を推進し、専門メーカーとしての独自のポジションを築き上げてまいります。

地元で働く皆さんの雇用を守るため、経営陣一丸となって業績発展のため日々邁進しています。

ぜひ！当社で働いてみませんか？

役職員一体となり、全員で汗をかきながら『プラスナイロン社』を盛り上げていきましょう！！



”地元が一番！”

私はプラスナイロン株式会社に入社して12年目になります。

北九州からUターンして就職しました。

染色に始まり、今では機械を動かしています。

地域の資金を地域で回すのではなく関東や海外の大手企業との取引によって、経済的に地元を元気にしていると自負しております。

従業員ひとりひとりが生産性向上のために地道に頑張ることによって、生まれ育ったこの地域に貢献することができます。やらされているという気持ちではなく、やっているという気持ちで働いています。

連絡先

採用担当/ 吉岡、松本

電話番号/ 0957-68-1188

ホームページ/ <https://www.plus-ny.co.jp/>

E-mail/ t-yoshioka@plus-ny.co.jp k-matsumoto@plus-ny.co.jp

会社概要

創業 1965 年
資本金 6560 万円
従業員数 本社工場: 106 名 愛野工場: 106 名
平均年齢 54 歳

勤務条件・処遇

職種(内容)

- ・製造機械の保全業務
- ・製造機械オペレータ

雇用形態 正社員 正社員以外(契約社員・嘱託社員等)

採用区分 中途 大卒
 短大・専門学校卒 高卒

初任給

高校 (製造工程管理・保全業務) 160,000円
(製造機械オペレータ) 150,000円

諸手当

- 住宅手当 通勤手当
 扶養手当(家族手当) 深夜・休日手当

昇給 あり (会社の業績等による)

賞与 あり (会社の業績等による)

勤務時間 8:00 ~ 17:00

シフト制 あり (編立のみ) なし

13:00 ~ 22:00

22:00 ~ 7:00

休日・休暇

- 週休1日(日曜日)
 年末年始休暇 祝・祭日休
その他有給休暇
・夏季休暇
・慶弔休暇

退職金 あり(勤続3年以上) なし

研修制度 あり なし

()

加入保険等 雇用 労災 健康 厚生

従業員宿舎 社宅あり 寮あり 借上社宅あり なし

その他福利厚生

なし

採用実績

採用実績

中途(U・Iターン者) 平成30年度 1名(経理)
平成31年度 1名(保全)
令和 元年度 2名(編立)
令和 3年度 2名(編立)
令和 5年度 1名(LC)
高卒 平成28年度 1名(編立)
障害者雇用 有 無
勤務地 島原市、雲仙市

求める人物像

- ・公私共に積極的チャレンジを目指す人
- ・Uターン希望者・未経験者も歓迎します

職場体験・見学の受入 可 不可