



東洋電装株式会社  
2018年度  
新卒採用会社案内

'18



**今すぐCHECK!**

東洋電装の新卒採用向けホームページ  
パンフレットに載り切らなかった、  
社内風景やサポート制度などの情報満載!









## 東洋電装ってどんな会社？

**緑の下の力持ち。人々の暮らしを支える製品・システムをつくるモノづくり企業です。**

東洋電装は「モノづくり」の会社です。

開発者がシステムを作り、設計者が設計図を作り、それをもとに工場で作ります。

東洋電装は、様々なインフラ整備に関わる仕事をしています。

インフラ整備とは、交通や上下水道、公共設備などのこと。

東洋電装は見えないところでみなさんの暮らしと産業を支えています。



## モノづくりの力でお客様に喜んで頂くという仕事

東洋電装の仕事は多岐に渡り、事業内容を説明するのは少し大変ですが、

どの事業にも通ずることは「モノ作りの技術を通して社会に貢献する、お客様に喜んで頂くこと」です。

お客様に喜んで頂けるモノを作るのは本当に大変で難しいことですが、

だからこそやりきった時の達成感や、何ものにも代え難いものです。

東洋電装と一緒に働く人には、そうした仕事を通じて、仲間として共に成長し、輝いてほしいと考えています。

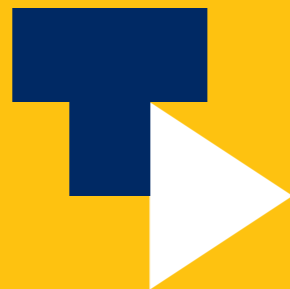
皆さんに、東洋電装という会社について少しでも知って頂ければと思います。

そして、興味を持たれた方、共感して頂いた方、働いてみたいと思った方、どうぞお気軽にお問い合わせください。

一緒に働ける日を楽しみにお待ちしております。



代表取締役社長  
桑原弘明



## 東洋電装の6つの強み

### 1から10まで自社でできるという唯一無二

- 1 設計からメンテナンスまで全部できます**  
モノづくりのすべての工程に携わっているため、お客様の様々な要望に応えることができます。
- 2 見えないところで社会の役に立っています**  
道路や公共施設のシステムなど、目立たないけど人々の生活を支える製品を作っています。
- 3 オンリーワン企業！うちにしかできないことをやっています**  
1から10までできる技術力を活かして、自社開発にも積極的です。そんなことができるのは東洋電装だけ！

### どんな人でも受け入れる、働きやすい環境

- 4 頑張った分だけちゃんと評価します**  
学歴やスキルは関係なし！ほとんどの社員が未経験からのスタートです。新人のためのサポート制度があるから、自信を持ってチャレンジできます。
- 5 個性豊かな社員が入り交っています**  
嘘っぱいけど本当にアットホーム。色んなタイプ、色んな経歴の人を受け入れる、温かみのある会社です。
- 6 子供の熱で休むパパママは当たり前**  
家庭との両立にみんな協力的です。勤務時間を変更できる制度などで、ベストな働き方を選択できます。



東洋電装って何を作っている会社なの？

A 東洋電装は色んなモノを作っています。  
大きくわけて4つのジャンルに分けることができます。

## 交通システム事業

### 高速道路の安全を支える製品・システムを作ります

高速道路にある非常電話機を見たことがありますか？

あれは東洋電装の製品です。

他にはサービスエリアのトイレに置いてあるボタン式のアンケート装置など、  
高速道路とその関連施設を管理する人たちのための製品やシステムを作っています。



非常電話▲

## 耐環境ネットワーク事業

### 施設の運営をスムーズに行うためのネットワーク環境を作ります

駅や高速道路などの広範囲のネットワーク構築を行っています。

広い範囲でのネットワーク構築には、風や雨にも耐えるネットワーク機器が必要です。

それが過酷な環境にも耐えられる、耐環境ネットワーク機器です。

それを使った広範囲のネットワーク構築と、機器の販売を行っています。



耐環境ネットワーク機器▲

## 制御盤事業

### 公共設備や大型施設の電気をまとめてコントロール

制御盤を作っています。

制御盤とは、機械や工場の生産ラインを正しく動くように管理・操作している箱のことです。

たくさん機械がある場所でそれらの動きをまとめてコントロールするのが制御盤の役目です。

東洋電装で作った制御盤は、工場やビル、ダムなど様々な場所で活躍しています。



制御盤▲

## 介護福祉システム事業

### 介護の負担を軽減するシステム・製品を作ります

介護福祉施設で働く方を手助けする製品やシステムを作っています。

例えば、施設の入居者さんがベッドから降りたことをセンサーで感知しお知らせするシステムなど。

現場のお客さまの生の声から生まれた製品です。



▲踏んだらお知らせする  
センサーマット



どんなお仕事をしているの？

A 製品が作られる流れを見ながら、  
仕事内容をチェックしていきましょう。

# 1 営業

お客様への提案活動  
受注処理



## 販促(販売促進)チーム

社外・社内広報、製品のPRツールの作成を行います。  
SNSやブログで最新情報を告知したり、  
製品のパンフレットやwebサイトを作成します。



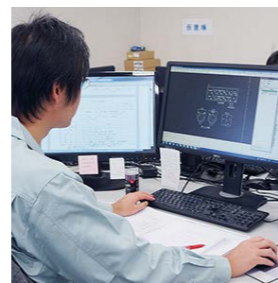
### ここでのキーマン



#### 営業チーム

お客様の要望と会社の利益の両方を考えて金額や納期を調整する仕事をしています。お客様はもちろん、実際に製品を作る製造や設計開発チームとのコミュニケーションも大事です。

### ここでのキーマン



#### 開発チーム

ハードウェア・ソフトウェアの設計やネットワーク構築、アプリ開発などを行います。施工やメンテナンスの為、現場へ行くこともあります。

### ここでのキーマン



#### 設計チーム

製品に必要な部品を選定し、製品の内部構成を検討、CADソフトで図面を作成します。お客様の要望を限られた条件で実現することが設計職の主な業務です。

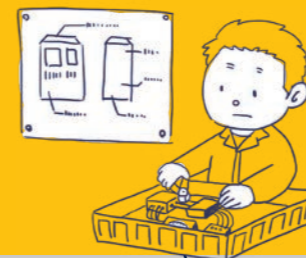
# 2 設計・開発

お客様の要望に見合う  
製品の開発及び設計



# 3 生産

製造  
組立配線



### ここでのキーマン



#### 製造チーム

設計チームが作成した図面をもとに製品の製作を行います。機器を取り付けたり、配線をしたりします。制御盤の改造をしに現場へ行くこともあります。

### 購買チーム

製品を作るために必要な部品を仕入れ先から購入します。入荷した物は検品作業を行い、物件ごとに分けて製造チームに渡します。

### ここでのキーマン



#### 検査チーム

製造チームが製作した製品を検査します。外観、内部機器の確認や、仕様通りに動作するかの試験、出荷前の梱包などを行います。

# 4 検査

製品の品質チェック



### 総務経理チーム

請求書の発行や売り上げ集計等のお金に関わる業務の他、人事、研修、庶務など社員が働きやすい環境を整えて業務に支障が出ないようにサポートします。

## 納品



# どんな先輩がいるの？

# A こんな先輩たちが働いています。 それぞれ違った立場の4人の想いを聞いてみましょう

祖川 拓さん 入社1年目

営業チーム



## お客さんからの感謝の言葉がやる気のもとです！

- Q 営業を希望した理由は？  
A 人とのコミュニケーションが好きだからです。
- Q 入社前と入社後のギャップは？  
A ギャップはありました。入社前は同じ部署の人としか関わりがないと思っていたけど、実際は他の部署の人とも接点が沢山あっていい雰囲気です。
- Q やりがいを感じる時は？  
A 新人の僕でも新規の仕事などを任せられることがあって、その時は特にやりがいを感じます。取引先から感謝の言葉を頂けることもやる気に繋がっていますね。
- Q 入社してから一番嬉しかったことは？  
A 営業の僕ではわからないことを、他の部署に聞きに行ったとき、嫌がらずに丁寧に教えてくださったことです。
- Q 就活生に向けて一言  
A 妥協することなく、気になった企業の説明会などには積極的に参加してください！



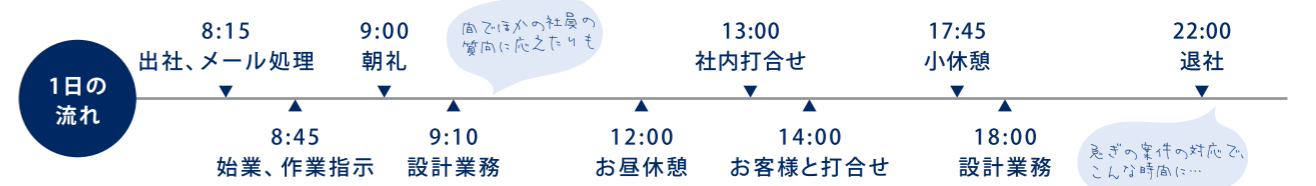
越智 喜一さん 入社9年目

設計チーム



## 初めて設計したものが形になった時は本当に嬉しかった

- Q 仕事の面白さはどんなところ？  
A 自分が思った通りに仕事ができること、お客様に褒めてもらえることです。自分が設計して「面白い」「良かったな」と思えることが大事だと思います。初めて設計したものが形になった時は本当に嬉しかったです。
- Q 入社してから成長したと思うことは？  
A すべてですね。話し方や人への対応など…、本当にすべてが成長に繋がっています。もちろん技術的知識もつきました。
- Q 残業することはありますか？  
A 早く帰れる日もありますが、お客さんにつかまって早く帰れない日も多いです。いきなり「明日までに」と言われるときだってありますからね。
- Q 就活生に一言  
A みなさんいろんな選択肢があるので自分がやりたいようにやってみましょう。自分がやりたいようにやらないと面白くないですよ。



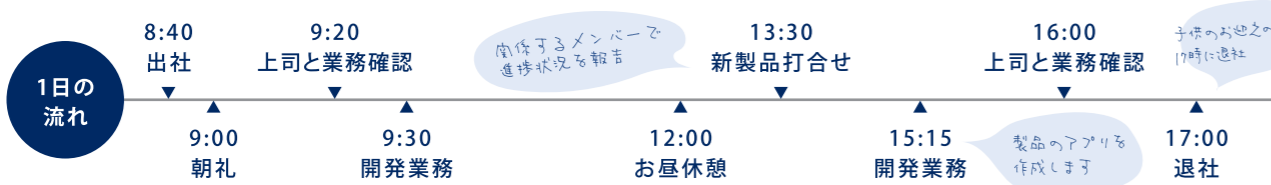
森多 恵子さん 入社5年目

開発チーム



## 自由な社風で、社員同士の雰囲気がいいから働きやすい

- Q やりがいを感じる時は？  
A 開発を進める中で、より良い製品になるように議論したりアイデアを話し合うときにやりがいを感じます。
- Q 仕事をしていて面白いと感じることは？  
A 自由な社風で社員同士の雰囲気が良いので、他の部署との交流や相談などがしやすい点は、東洋電装ならではの面白いところかなと思います。
- Q 東洋電装の良いところって？  
A きちんとしたプランさえあれば、なんでもチャレンジさせてもらえる環境です。女性がとても働きやすい環境で、その点は個人的にも助かっています。
- Q 就活生に向けて一言  
A 理系文系問わず、オールジャンルの人が活躍している職場なので、色々な人に入社してほしいです。新入社員へのサポートも充実しているので、専門的な知識がなくても大丈夫！分からないことがあれば私に聞いてください！



松本 玲子さん 入社1年目

購買チーム



## 女性が多いから、話し相手がいっぱいいて楽しいです

- Q やりがいを感じる時は？  
A 製品の組み立てに必要な部品を手配する仕事をしているんですが、たくさんの種類の部品があるのでミスをしないように気をつけるところにやりがいを感じます。
- Q 仕事をしていて面白いと感じることは？  
A 一週間ごとのノルマを週末までに完了できると達成感があります。また、手配した色々な種類の部品で実際に組み立てているのを見ると意外な部分に使われていたり、発見があって面白いです。
- Q 入社前と入社後のギャップは？  
A 製造業なのに女性が多いのが意外でした。お話できる相手がいっぱいいて、仕事もやりやすいと思います。
- Q この仕事はどんな人に向いている？  
A 細かい作業が好きな人、同じ作業が続けられる人、ですね。あと部品が好きな人ならもっと楽しめるかも。必要なスキルは特にないと思います。私は文系ですが問題なく仕事できていますよ。





文系なんだけど…

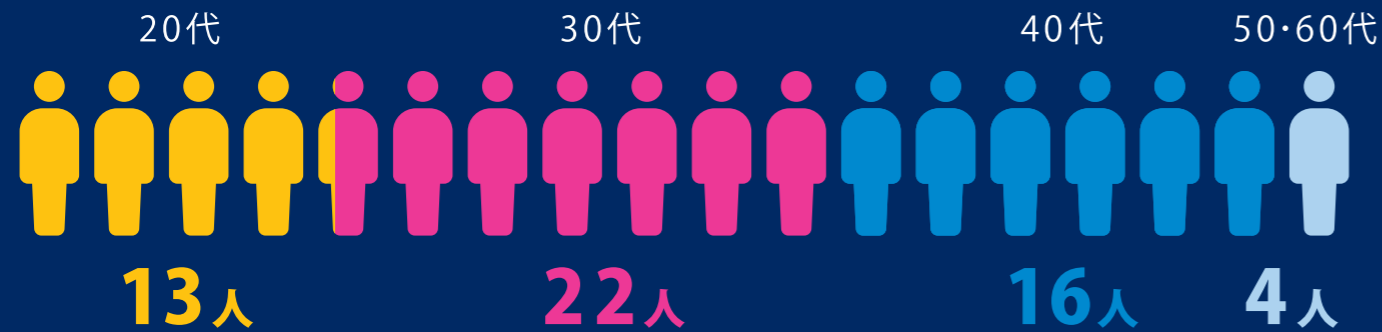
残業ってあるの？

### A 文系でも理系でも大丈夫！

そのほか気になるデータを数字でまとめました。

#### 社内年齢層

若きリーダーも活躍しています。



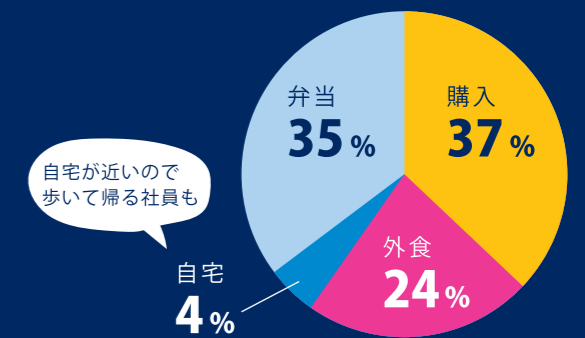
#### 有給取得率

遠慮なく有給を使えるのが東洋電装のいいところ。家族サービスや趣味などを楽しんでいます。

65%

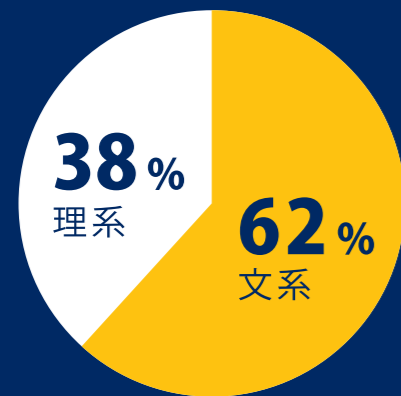
#### 社員の昼食事情

ルールはありません。それぞれ好きなスタイルで昼食を楽しんでいます。



#### 文系理系比率

開発や設計で、文系の社員もたくさんいます。社員のほとんどは未経験からのスタートです。



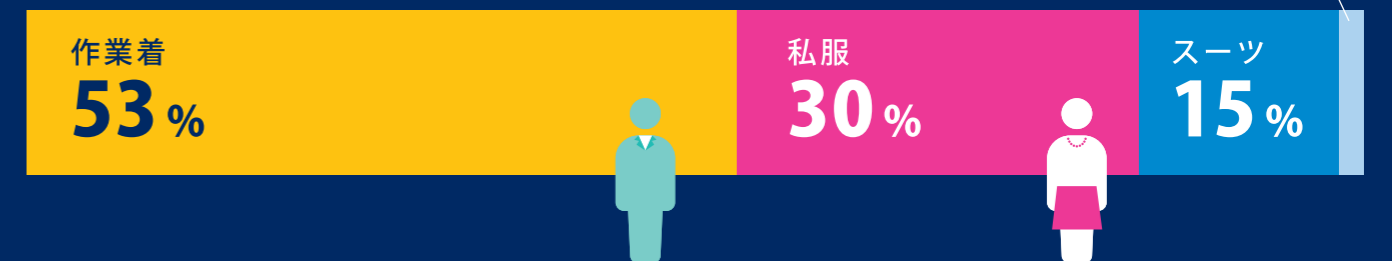
#### 月平均残業時間

忙しい時期には残業や休日出勤も。定時退社日（金曜日）は全員サッサと帰ります。

18.5時間

#### 勤務時の服装比率

デスクワーク中心の社員も作業着率が高いです。男性社員は作業着が楽チンなよう。



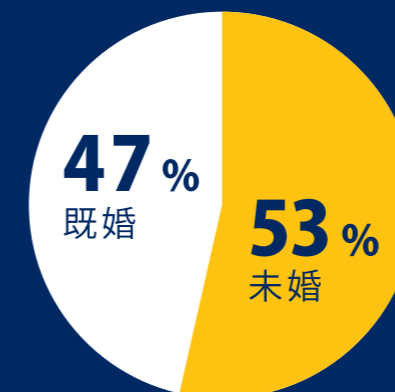
#### 社内男女比

製造業ですが、意外に女性が多い職場です。



#### 結婚比率

家族を養うパパも小さいお子さんのいるママも働いていますよ。



## 研修とってあるのかな？

### A 研修は入社前、入社後にあります。 内定後の流れを詳しく見てみましょう

|       |  |       |
|-------|--|-------|
| step1 | <b>内定式</b><br>一人ひとり社長から内定通知書を受取ります。<br>夜は懇親会で、ゆるやかにトーク。  | 12月   |
| step2 | <b>入社前研修</b><br>正式入社に向けて、入社前研修を行います。<br>10日間工場でアルバイトとして働きながら、東洋電装での仕事に慣れていただきます。<br> | 2月～3月 |
| step3 | <b>新入社員合同研修</b><br>広島県が主催する合同研修に、2泊3日で参加していただきます。<br>社会人としての基礎マナーなどを学びます。  | 3月下旬  |
| step4 | <b>合同入社式</b><br>広島県が主催する合同入社式に参加していただきます。  | 4月    |
| step5 | <b>入社</b><br>本社でみなさんにご挨拶。<br>晴れて東洋電装の一員です。<br>                                     | 4月    |

#### 入社後

#### 「新入社員サポート制度」で安心して挑戦できる

技術面の先輩と、メンタル面の先輩の両方が新入社員一人ひとりにつき、東洋電装で成長するためのサポートをします。



## 会社概要

|        |   |
|--------|---|
| 社名     | 東洋電装株式会社  |
| 事業内容   | 制御盤製作及びシステム開発   |
| 本社・工場  | 〒731-0103<br>広島県広島市安佐南区緑井4丁目22番25号<br>TEL：(082) 831-2363 (代表) FAX：(082) 831-2588<br>HP：http://www.t-denso.com E-mail：info@t-denso.com |
| 東日本営業所 | 〒105-0004<br>東京都港区新橋4-31-3 第3名和ビル7F<br>TEL：(03) 6403-3509   |
| 関西営業所  | 〒652-0884<br>神戸市兵庫区和田山通1丁目2番25号<br>神戸市ものづくり復興工場<br>TEL：(078) 335-5853   |
| 設立     | 昭和48年12月20日   |
| 従業員    | 52名   |
| 資本金    | 10,150,000円   |
| 代表取締役  | 桑原 弘明   |

## 沿革

|          |  |
|----------|--|
| 昭和48年12月 | 広島市西区己斐中に「東洋電装株式会社」を資本金300万円で設立、操業開始。<br>主に配電盤及び自動制御盤の設計をする。 |
| 昭和50年6月  | 事業発展により資本金を460万円に増資。   |
| 昭和54年5月  | 広島市安佐南区西原9丁目9-13に自社工場を新設。本社も同時移転。                            |
| 平成8年3月   | 資本金を1,015万円に増資。  |
| 平成12年4月  | (社)公共建築協会の制御盤製造評価の認定を受ける。                                    |
| 平成15年12月 | 現在の場所に本社・自社工場を建設、移転。   |
| 平成21年8月  | ISO9001取得  |
| 平成23年4月  | 八木検査場開設  |
| 平成25年11月 | 東日本工場開設  |
| 平成26年10月 | 関西営業所開設  |
| 平成27年4月  | パロ電機工業株式会社をM&A   |
| 平成28年7月  | ISO14001取得   |