



---

# コトヒラ工業株式会社

2022年度 会社説明資料

(2023年度卒業予定の皆さま向け)

---

# Kotohira

# 会社情報

社名	コトヒラ工業株式会社		
設立	1945年2月（1940年に東京・五反田にて創業）		
所在地	長野県東御市滋野乙1320		
代表者	手塚 仁也		
従業員数	302名(2021年4月現在)		
売上高	93億円(2021年度)	<a href="#">※12年連続黒字継続中</a>	
関連会社	(株)メカニカル、(株)ウイングソフト、タイコー電子(株)		

# 経営理念

---

## 「生涯を託するに足る職場の建設」

目指すのは、

「社員一人一人が生き生きと働くことのできる職場作り」

給与・待遇、職場環境、社員のキャリアアップに経営資源を投入し、社員の生活が豊かになるようサポートしています。

# ESG経営

---

**Environment** (環境)

**Social** (社会)

**Governance** (企業統治)

これらに配慮した経営  
→ 誇りを持ち、安心して働ける環境づくり

# 環境への貢献



- **フードライブ活動**
- **会社周辺の清掃活動**
- **資源のリサイクル推進**
- **環境配慮製品の開発**
- **事業活動全体のエネルギー消費量管理**



# 働きやすい職場づくりを目指して

年間休日 118日（2022年当社カレンダー）

有給休暇消化率 72%（平均取得日数 13.6日）

**※20代の社員に限ると80%超**

育児休暇取得者数 男性：27名、女性：10名（過去5年の累計）

**※女性は取得率100%**

月平均残業時間 11.5時間（2021年実績）

平均勤続年数 20.1年（2021年11月現在）



## 事業紹介

# コトヒラ工業が作っているもの

- **半導体テスター**などの産業用機械
- **除菌・洗浄・空間清浄**などを行う  
環境衛生機器
- **バスルーム**等等に使用される住宅関連資材

# 事業紹介

## 株式会社アドバンテスト向け 半導体テスター



アメリカのIntel、韓国のサムスンなど世界的なメーカーが最終ユーザーです。

当社ではこの装置の設計から完成品の生産まで、ハードの全てを担当しています。

## JR東日本株式会社向け ホームドアなど



上田駅の新幹線ホームドアをはじめ、JR東日本管内のホームドアやセンサー式音声案内装置など、電車を利用する皆さんの安全を支えています。

# 事業紹介



パナソニック株式会社向け  
**ユニットバスパネル**  
マンション、ホテル、一戸建て



壁・天井パネルの生産で長年にわたり全国トップレベル

**国内シェア 20~23%**

ユニットバスの天井に楕円の点検口があったら、それはコトヒラ工業製のパネルです



**受注から納品まで**  
**2日間で完成!**

# 事業紹介

これまで生み出してきた数百点の製品の  
うち、ごく一部をご紹介します

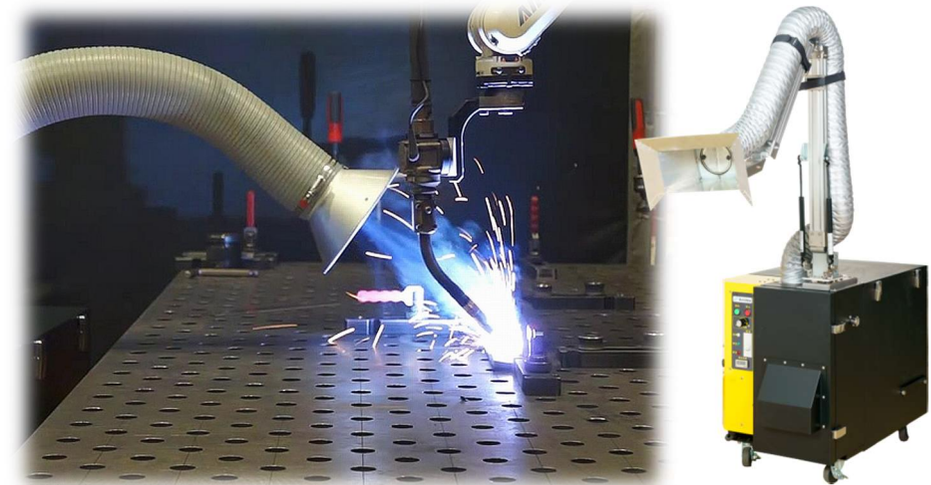
## ■ 除菌水生成機器



### 【用途】

- ・**カット野菜**の洗浄(袋詰め前)
- ・**豆腐**のパック水
- ・調理器具や厨房の洗浄

## ■ 集塵・集煙機器



### 【用途】

- ・**溶接**や**はんだ付け**などの作業で発生する煙や粉じんから作業者を守る

※法改正により設置が義務化された

# 事業紹介

## <納入事例>



FFU(ファンフィルタユニット)



長靴ドライヤー

## ■ スーパーカミオカンデ

東京大学宇宙線研究所  
「大型低温重力波望遠鏡KAGRA」を覆う  
スーパークリーンルームに使用

## ■ 豊洲新市場

豊洲市場で働く、1000人を超える仲卸さん  
たちの足元の快適・清潔を支えるため、  
専用設計で開発

# 事業紹介

---

## 動画社内見学

**よくある質問にお答えします！**

---

**『どんな福利厚生がありますか？』**

# 福利厚生



**独身寮 18室（バス、トイレ付）**

**1K（8畳）、駐車場完備**

**家賃 14,000 円**

# 福利厚生

集合社宅 12戸

家賃 22,000円



一戸建社宅 10棟  
家賃 ~30,000円



# 福利厚生

## 保養施設



エクシブ軽井沢



エクシブ蓼科



施設内部

全国各地に契約施設があります。（他にも箱根、浜名湖、京都、淡路島等）

**契約の保養施設を低価格で利用することができます。**

**1泊 3,000円/人～**

# 福利厚生

## クラブ活動



運動系・文化系合わせて20  
クラブがそれぞれのスタイル  
で活動をしています。

# 福利厚生

ほかにも…

- 食堂の利用料補助（最大20%を会社が補助）
- 社服、靴等の購入費用半額会社負担
- 湯の丸高原スキー場の株主優待券の貸し出し
- 歓送迎会等費用補助

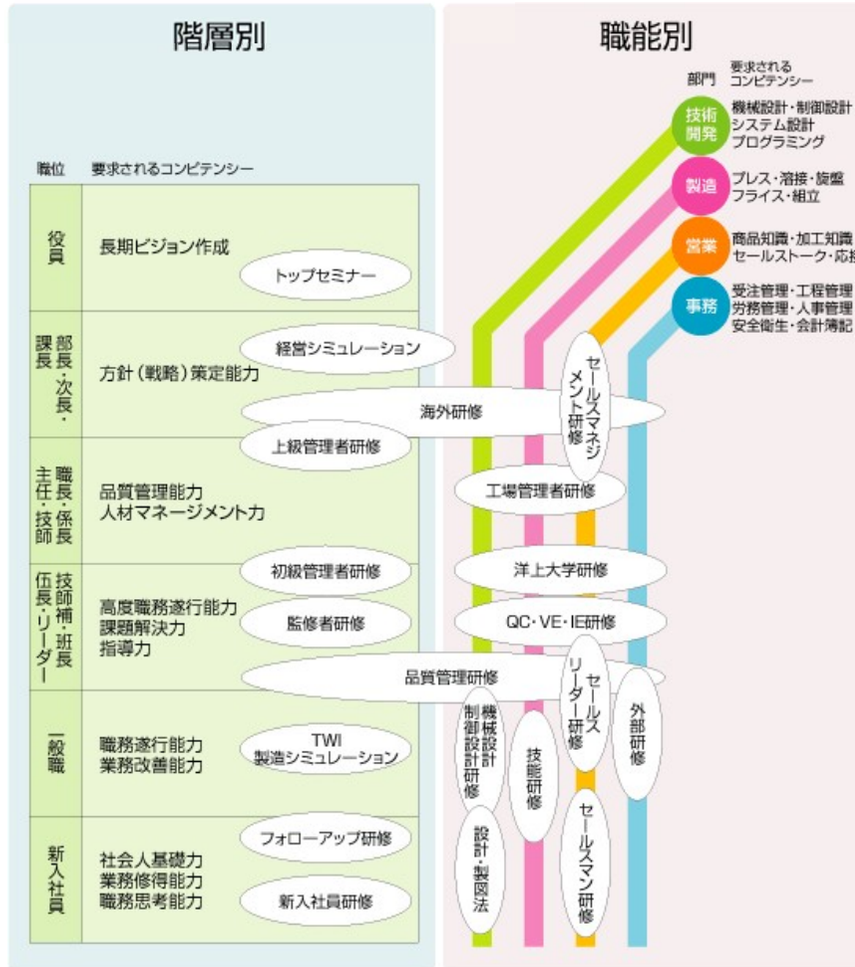


**よくある質問にお答えします！**

---

**『教育制度について教えてください』**

# 教育制度



● 階層別教育

● 職能別教育

● 自己啓発

**学ぶ→業務で実践**  
の繰り返しで早く  
定着します

# 教育制度

---

## 【自己啓発】じこけいはつ

本人の意思で、自分自身の能力向上や精神的な成長を目指すこと。またはそのための訓練。

自分自身のキャリア開発に必要なスキル・資格の取得を目指す社員の

ための教育制度で、教育費用や資格取得にかかる費用を**全額負担**

しています。

資格によっては「資格手当」が付与されるものもあり、自分自身のキャリアアップと収入アップを同時に実現できる制度でもあります。

●資格手当      5千円～／月

# 募集職種

- ◆ 設計開発
- ◆ 生産技術
- ◆ システムエンジニア
- ◆ 営業
- ◆ 一般事務  
(総務人事、経理、調達  
生産管理、営業事務)
- ◆ 製造業務



# 募集職種

理系対象

## 設計開発職

- ◆機構設計、電気回路・電装設計
- ◆要素技術研究、産学連携
- ◆製品デザインの立案
- ◆試作～評価試験



### POINT!

- ・特許取得可能（2019年度出願件数 3件、登録件数2件）
- ・設計～試作～評価と一元化に担当を受け持つため、製品に愛着が湧く
- ・入社後の社内外の教育でスキルを補完するため、素養がなくても活躍出来る

# 募集職種

---

## コヒラ工業開発職の魅力とは？

### ◆設計から製造まですべてを手掛けることができる

- 自分のアイデアや設計思想を活かした製品づくりができる
- 自分にしかできない仕事、自分にしかできない製品がある
- 幅広い分野の知識を得ることで、新たな閃きが生まれる
- 毎日「気づき」に出会える … その気づきを製品に描くことができる
- さまざまな加工設備や高度な技術を使い、今までになかったものを

# 募集職種

理系対象

## 生産技術職



- ◆受託製品の設計業務
- ◆3D CADを使った製図
- ◆客図を加工するための治具設計
- ◆製造設備の設計・導入・保守
- ◆部品一覧表の作成

### POINT!

- ・お客様から注文書1枚で製品を生み出せる設計技術
- ・より早く、より多く、より品質の高いものを、という意識を持つことが大切！
- ・機械が好きであること

# 募集職種

理系対象

## システムエンジニア職

- ◆工場内のオートメーション化
- ◆設備ネットワークによる生産性向上
- ◆購買プログラムの作成
- ◆生産管理プログラムの作成・更新
- ◆社有車予約システムなど業務アプリの開発

### POINT!

- ・業務の自動化で従業員満足度UPに貢献
- ・設備の動作プログラムを改善して生産の高効率化
- ・作業に没頭できる環境



# 募集職種

## 営業職・営業事務職

### 営業職（総合職）

- ◆ 自社商品の販売
- ◆ マーケティング・営業企画
- ◆ OEM製品 技術営業
- ◆ 顧客の新規開拓

### POINT!

- コミュニケーション能力は必須
- 状況や顧客の変化に対応できる柔軟性、対応力

### 営業事務（一般職）

- ◆ 営業補助業務
- ◆ 問い合わせ対応
- ◆ 見積書作成



# 募集職種

## 一般事務職① 総務人事

- ◆ 労務管理
- ◆ 来客対応、電話対応
- ◆ 採用活動、社員教育
- ◆ 会社施設、備品管理
- ◆ 広報
- ◆ 庶務



PCを使用した業務が主体。ExcelやWordなどの基本アプリケーションが使えるとよい



### POINT!

- 会社の窓口でもあり、従業員へのサービス部門でもあるためコミュニケーション能力が重要
- 業務が多岐にわたるため、エキスパートタイプよりもゼネラリストタイプが適応しやすい

# 募集職種

## 一般事務職② 経理

- ◆ 売掛金、買掛金の管理
- ◆ 給与計算
- ◆ 社会保険手続業務
- ◆ 各種入出金業務

### POINT!

- 何よりもミスをしない正確性が必要
- 基本的にはルーティンワークなのでエキスパートタイプが適応



# 募集職種

## 一般事務職③ 調達

- ◆ 材料、部品の発注
- ◆ 納期管理
- ◆ 購入価格の合理化
- ◆ 検収、受入業務



### POINT!

- 支出に直結するため正確性と合理性が問われる
- 顧客との交渉がありコミュニケーション能力が必要
- 会社と顧客の板ばさみになることもあり、ストレス耐性が高いことも重要

# 募集職種

## 一般事務職④ 生産管理

- ◆ 生産計画立案
- ◆ 工程管理、納期管理
- ◆ 部材管理、品質管理
- ◆ NCプログラム作成

### POINT!

- 工場全体を見ながら、生産量などを調整します。
- 緻密に計画を練って進める仕事と突発的な対応を求められる仕事があるので、計画性や柔軟性が求められる



# 採用情報

- ◆ 勤務条件
- ◆ 諸手当
- ◆ 社会保険
- ◆ 各種制度
- ◆ 給与と待遇
- ◆ 募集人数



# 採用情報

---

**勤務時間** 8:20 ~ 17:00 (実働7時間50分)

休憩2回

①12:15 - 12:55 ②15:00 - 15:10

---

**休日・休暇** 週休2日制 \*第3土曜日は出勤の月もあり (2022年予定118日)

祝日、年末年始、夏季休暇

年次有給休暇 (初年度10日支給) **有給消化率70%以上**

慶弔特別休暇 (結婚・出産・弔事)

永年勤続リフレッシュ休暇 (20年・30年)

---

**勤務地** 本社・本社工場 (東御市)

⇒ 事務職、営業職、技術・開発職、生産管理職、製造職

佐久工場 (佐久市)

⇒ 生産管理職、製造職

---

**試用期間** 有り 期間3ヶ月

⇒その間、労働条件に変更なし

---

# 採用情報

---

**諸手当** 時間外勤務手当、通勤手当、家族手当、技術手当  
資格手当等

---

**社会保険** 健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

---

**各種制度**

- 育児、介護休暇制度
- 退職金制度  
⇒ 2年以上の勤続者に支給、中退金に積み立て
- 共済会制度  
⇒ 各種資金の貸付、クラブへの補助金
- 財形貯蓄制度
- 報奨制度

---

# 採用情報

募集職種		採用予定数	採用対象
開発、技術職	設計開発 生産技術	3名	【理系】 大学院生 大学生 高専生
システムエンジニア	社内FA・OA		

募集職種		採用予定数	採用対象
営業職	自社商品営業 受託営業	3名	【文理不問】 大学院生 大学生
一般事務職	総務人事 経理、調達 生産管理 営業事務	2名	【文理不問】 大学院生 大学生 短大生

# 採用情報

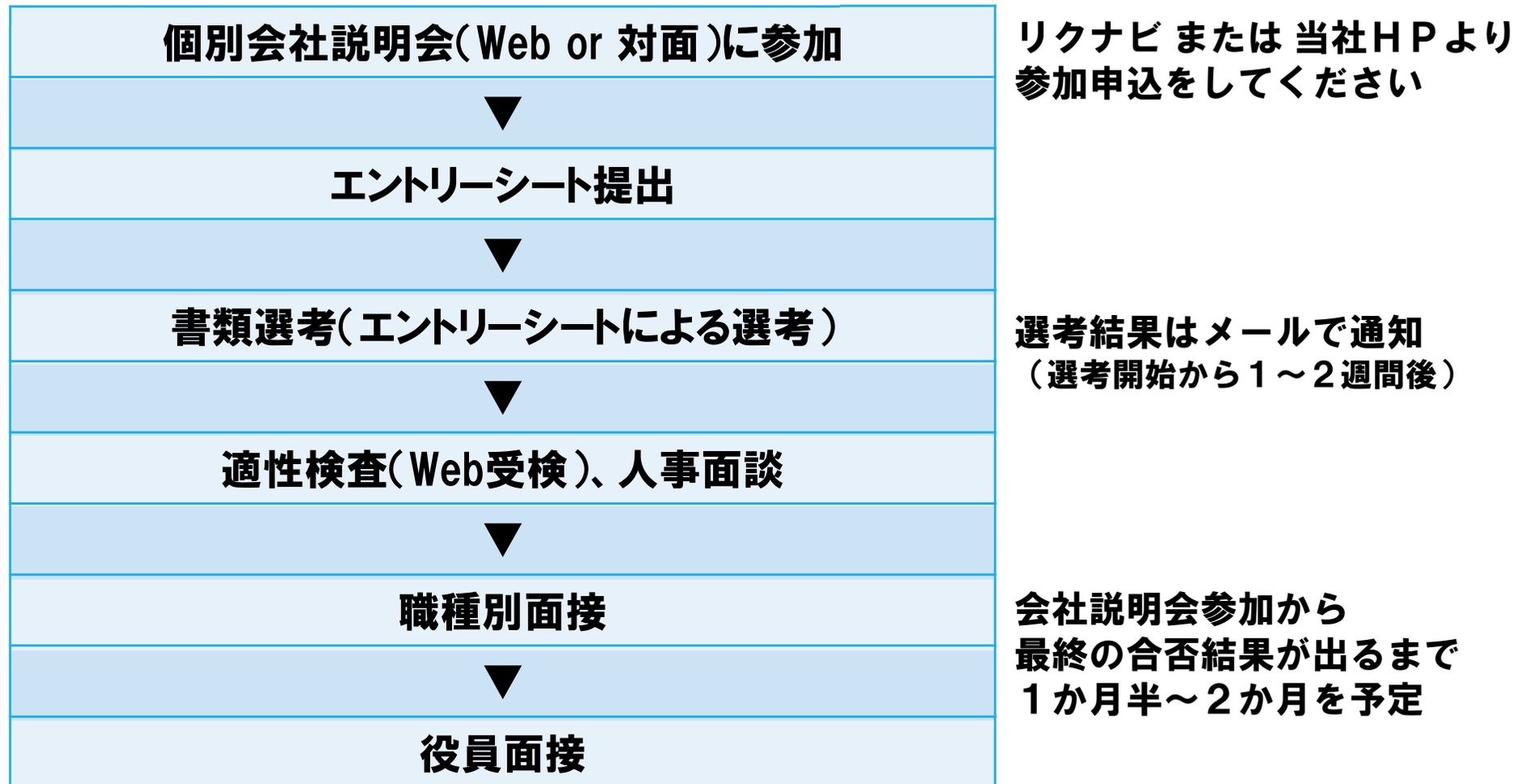
大学院卒	238,000円
大学卒（技術、開発、SE）	220,000円
大学卒（営業） ※手当を含む	226,000円
大学卒（一般事務）	202,000円
高専専攻科卒	210,000円
高専卒	195,000円
短大卒（製造）	187,000円
短大卒（事務）	180,000円
昇給（年1回）	毎年 4月
賞与（年2回）	7月、12月
業績賞与	利益が出た際に支給

---

# 『 今後のスケジュールについて 』

～ 採用ステップについて説明します ～

# 今後のスケジュール



---

# エントリーシート対策講座

~How to write the entry sheet?~

# エントリーシートの書き方

 Kotohira 2020エントリーシート基礎講習書 2019年2月21日現在

フリガナ		
氏名		
生年月日	性別	自宅電話
e-mail	携帯電話	
現住所		
休職中の連絡先		

年月	学歴・職歴

保有資格・スキル 趣味・特技

学業、ゼミ、研究室などで取り組んだ内容

自己PR

学生時代に最も打ち込んだこと

コトヒラ工業株式会社

コトヒラ工業を知ったきっかけは何ですか。また、最初にどのようなところに興味を持ちましたか。

会社説明会、工場見学に参加して感じたことを書いてください。

より多くの学生（またはお客様）がコトヒラ工

**文字数は問いません。**

**読みやすく、伝わりやすく書いてください。**

企業記入欄

コトヒラ工業株式会社

**※面接の際にはこの内容をもとに質問をします。**

# ご応募をお待ちしています！

入社案内ダウンロード



  
twitter 毎日更新中！

