



# オルガン針株式会社

開催期間: 2025年7月～2025年9月

技術系仕事体験/インターンシップ

開催のお知らせ



## <仕事体験コース>

1. 1DAYコース/ ①～④から選択いただけます。
2. 5DAY未満コース/ 希望の日数に応じて①～④でプログラムをカスタマイズします。

組み合わせは、担当者から提案を準備します。  
一緒に考えてあなただけのプログラムを完成させましょう！

※専攻によって、④は選択できません。ご注意ください。

## <インターンシップコース>

3. 5DAYコース

A:文系専攻 ⇒ ①～③+ $\alpha$

B:理系専攻 ⇒ ①～④+ $\alpha$  でプログラムをカスタマイズします。

# ①縫製針製品企画部門

1 DAYお仕事体験

ミシン針の研究・設計業務

当社の主力製品であるミシン針を使用し、  
縫製テストや強度解析業務の体験ができます。



興味のある方は  
詳細へGO！  
【マイナビ2027】

学部・学科・学年問わず、ご応募いただけます。

女性も多い職場ですので、  
女性の方にもおススメです。

## ②技術部門

実践！NC工作機械を使用した部品加工

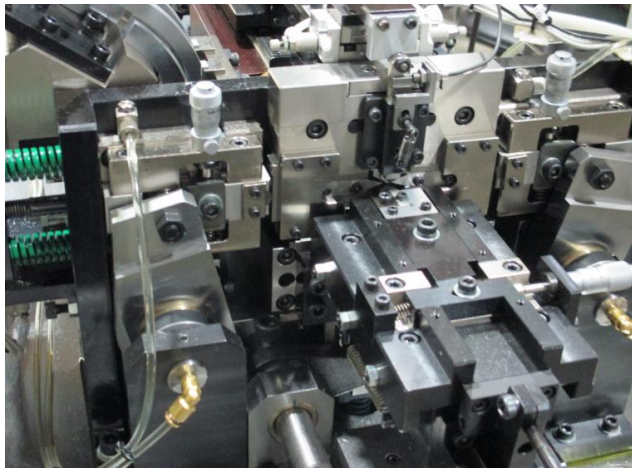
1 DAYお仕事体験

治工具(じこうぐ)製造について学びます。

治工具とは、機械に取り付けて製品を成型する部品のことです。

どんな工場で、どんな機械で、誰が造っているのか？

現場を見てみましょう！



興味のある方は  
詳細へGO！  
【マイナビ2027】



学部・学科・学年問わず、  
ご応募いただけます。

### ③電子製品企画部門

ミクロンの世界を見てみよう！

IDAYお仕事体験

当社製品の中でも「プリント基板・半導体・電子部品全般」の検査に使用される「プローブ」について、製品の検査や調査で実際に使用する最新設備を使用して、計測や観察が体験できます。



ニードルプローブ（太さ0.02~0.30mm）



コンタクトプローブ（太さ0.1~2.0mm）



興味のある方は  
詳細へGO！  
【マイナビ2027】

学部・学科・学年問わず、  
ご応募いただけます。

## ④設備開発部門

「もの」を「動かす形」にしよう！

IDAYお仕事体験

モノづくりのために必要な生産設備の製作に関わる

「設計アイディアの考案から、機械要素を用いて、

機構動作の仕組みを具現化する流れ」を体験できます。



興味のある方は  
詳細へGO！  
【マイナビ2027】

対象者は理系専攻の方に限ります。

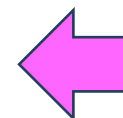
# WEB開催

## オープンカンパニー受付中

開催期間: 2025年5月～2025年9月



1DAY仕事体験又は、  
インターンシップを検討されている方、  
また迷われている方など、  
どんな雰囲気の会社なのかを、1時間程度で  
感じることができるプログラムを準備しました。  
気軽にご参加ください。



興味のある方は  
詳細へGO！  
【マイナビ2027】

学部・学科・学年問わず、  
ご応募いただけます。

# 工場見学隨時受付中



日時は可能な限り、ご希望にお応えします。  
ご興味ある方は、気軽にお問い合わせください。  
連絡先は次ページにございます。

# 問合せ先

オルガン針株式会社

総務本部人事部人事課

【採用担当】 岩下

〒386-1436 長野県上田市前山1番地

TEL:0268-38-3120 FAX:0268-39-0052

e-mail: [saiyo@organ-ndl.co.jp](mailto:saiyo@organ-ndl.co.jp)

ご応募お待ちして  
おります。

