



3本柱によって景気動向を緩和し、経営の安定化を図っています。

事業内容 航空機内装備部品の加工及び組立、産業用機械部品の加工及び組立、樹脂複合材料の開発及び製造

会社情報 959-2206 新潟県阿賀野市かがやき14-1

交通手段 羽越本線水原駅から車で10分

## 会社概要

創業	従業員数	平均年齢	平均勤続年	役員・管理職の女性割合	
1976年	93人	44.4歳	14.7年	(役員) 20.0%	(管理職) 11.1%

## 雇用管理の状況

有給休暇の平均取得実績	月平均所定外労働時間	育児休業取得状況(直近3事業年度)	
10.9日	3.7時間	男性: 0名	女性: 100.0%

## 採用・定着状況

		2023年度	2022年度	2021年度
募集状況	新卒者等 <sup>1</sup>			
	新卒者等以外 <sup>2</sup>			
採用者数(うち女性)	新卒者等	0名(0名)	0名(0名)	1名(0名)
	新卒者等以外	0名(0名)	0名(0名)	0名(0名)
離職者数 <sup>3</sup>	新卒者等	0名	0名	0名
	新卒者等以外	0名	0名	0名

## 人材育成のための制度

研修制度	自己啓発支援制度	社内検定	メンター制度	キャリアコン制度
あり	あり	あり	なし	なし

## 見学等受入れ

インターン	職場見学
あり	あり

## 非正規雇用の職場情報<sup>4</sup>

## 備考・補足情報

## 採用情報

事業所番号: 1506-613765-4  
ハローワークインターネットサービスもしくは最寄りのハローワークをご利用ください。

## 会社からのメッセージ

### 先輩社員から

「精密機械部品の製造」も「航空機の内装部品の製造」もお客様からの品質要求度は高いですが、手順と基準が明確になっており、加えて教育訓練や研修が充実しているので不安を抱く必要はありません。大切なのは、知識と技術を身に付けようと思う意欲です。素直な心と探求心だけ持って飛び込んできてください。

### 社長から

当社は「その時、世の中になくはないもの」の製造に携わり、今年で50周年を迎えました。現在は「工作機械・産業用ロボット、半導体製造装置用の精密部品の製造」「航空機の内装部品の製造」「樹脂複合材料の開発」を事業の3本柱としており、社会的ニーズにこたえて50年後も世の中に役立つ企業でありたいと考えております。

### 求める人材像

・チームワークを大切にされる方  
・向上心をお持ちの方  
・モノ作りがおやつよりも好きな方(ごはんよりも好きだと体をこわしてしまいます)

1 直近3事業年度において正社員として採用した新規学校卒業者、及び新規学校卒業者と同等の処遇を行う既卒者

2 1以外の者で、直近3事業年度において正社員として採用した35歳未満の者

3 当該年度に採用した者のうち、直近3事業年度に離職した者の数

4 非正規雇用労働者の採用状況、有給休暇取得状況、所定外労働時間実績についての自由記述欄