

# 芦野工業 株式会社

〒994-0057 山形県天童市石鳥居3番地1  
TEL 023-666-6192 FAX 023-679-5942  
URL <https://www.ashinokogyo.jp/>  
E-Mail [somu@ashinokogyo.co.jp](mailto:somu@ashinokogyo.co.jp)

業種 製造業  
代表者 代表取締役 斯波 信靖  
資本金 7,500万円  
創立(設立) 昭和44年12月25日  
生産・販売高(年) 20億円  
従業員数 総数121名(男性110名、女性11名)



## ●事業内容

水力発電プラントの設計・製造・据付

水力発電機器のメンテナンス

大型機器類の部品加工

## ●企業理念

一、  
私たちは地球環境に優しい水資源を有効活用し  
安心して暮らせる未来作りに貢献します。

二、  
私たちは発電時CO2を排出しないクリーンな再生可能エネルギーの  
ひとつである水力発電の開発・設計・製造・施工・保守をお客様の立  
場に立ってご提供してまいります。

## ●企業(法人)からのメッセージ

### ◆次世代への伝承

水車は、地形や水量などに合わせた完全オーダーメイドであり、必要  
な技術を身につけるまでに最低でも5年はかかることから入社して  
いただく皆さんには、当社の技術を余すところなく教え伝え、次の時  
代の当社を支えてほしい。またインフラ事業に関わる者としてのプラ  
イドとやりがいを感じてもらえたら本望です。機械や電気分野を学ん  
できた方でも水力発電に関する知識は、ほぼゼロからのスタートに  
なる方が大半。そのためものづくりに興味があり、ものづくりに関わ  
る仕事に就きたいと、本気で取り組む意欲のある方には向いていま  
す。周りの先輩方とも距離が近い当社では、一人一人丁寧に指導し  
ていきます。

### ◆モチベーションと働き方改革

・当社の顧客には、大手電力会社様を始め各県企業局様および民  
間の発電事業者様などから受注しており、企業としての安定性には  
自信があります。また大量の雪解け水がある時期のメンテナンスは  
不可能なため、この時期に長期休暇を取得するなど、働きやすい環  
境整備にも力を入れています。当社は設計から、製造、メンテナンス  
まで一貫通型企業です。自分の手で設計したものが、実際に水力  
発電所で稼働するまでを見届けられるので、達成感もやりがいも大  
きなものだと思っております。じっくり腰を据えて、エンジニアを目指  
したい方との出会いを楽しみにしています。

## ●待遇/福利厚生

初任給	大卒：208,000円 高専卒：197,000円 短大卒：187,000円 高卒：165,000円 (2023年度実績)
昇給	年1回(4月)
賞与	年2回(6月、12月)
有給休暇取得日 (年平均)	13.5日
年間休日	112日 週休二日制
所定外労働時間 (月平均)	17.5時間
勤務時間	8:00~17:00(休憩60分)
平均年齢	46.4歳
手当	役付手当、技術手当、資格手当、精勤手当 時間外手当、家族手当
休暇	年次有給休暇、慶弔休暇、出産休暇 介護休暇、子の看護休暇 他

## ●求める人物像

・弊社は信頼される「ものづくり」と「メンテナンス業務」を目指して日々  
の業務に励んでおり、高い品質と信頼される会社と一緒に築いてい  
ける人材、興味・やる気のある人材を求めています。

・他社とのやり取りも発生するため、周りの方とコミュニケーションを図  
ることが得意な方に適したお仕事です。悩みも一人で抱え込むの  
ではなく、いかに周囲と協力できるかが重要なポイントとなります。

## ●募集概要

### ■募集職種

- ①機械設計職
- ②水力発電所水車制御装置設計

### ■仕事内容

- ①機械設計職  
・水力発電所水車及び付属機器の設計・製図
- ②水力発電所水車制御装置設計  
・水力発電機器制御回路・水車制御回路設計  
・PLCプログラミング  
・現地据付調整試験(制御盤据付、回路チェック、運転試験)

### ■募集学科

- ①機械設計職  
・機械系学科卒(機械工学・デジタルエンジニアリング等)
- ②水力発電所水車制御装置設計  
・電気系学科卒(電気・電子・通信・情報・エレクトロニクス等)

### ■募集人員

- ①機械設計職 1名
- ②水力発電所水車制御装置設計 1名

■勤務地：山形県天童市