

Eリーグ北陸

私たちは、北陸電力送配電との緊密な連携を基礎に、地域発展に欠かせない送配電工事の事業に携わる企業のグループです。送配電工事の仕事は、社会に役立つ大きな手ごたえと、時代の波に左右されない確かな安定性が魅力です。あなたも送配電工事の仲間になりませんか。

送電工事会社

北陸電気工事株式会社
旭電設株式会社
池田電気工事株式会社
上村電建株式会社
株式会社エフテック

笛嶋工業株式会社
三和電気土木工事株式会社北陸支店
第一電機工業株式会社
大栄電設株式会社
高田電業株式会社

竹内電気工事株式会社
中西電業株式会社
西川電業株式会社
株式会社羽馬
南電気工事株式会社

北陸電気工事株式会社

●富山県
新牧電業有限会社
有限会社駅南電気工事
大浦電業有限会社
上庄電気工事株式会社
有限会社北村電気工事店
有限会社木元電気
寿電設株式会社
有限会社高岡電設
高雄電設株式会社
株式会社拓友

●石川県

株式会社石村電気商会
株式会社小田電気商会
有限会社金沢電気工事
有限会社黒川電気商会
有限会社竹松電工
有限会社同和電設
長根尾電気商会有限会社
日本海電気工事株式会社
有限会社広田電工
有限会社村田電気商会
有限会社本川電工
有限会社森田電気
有限会社吉崎電工

●福井県

磯貝電気工事株式会社
有限会社上山電気工事
株式会社COSMO
有限会社住田電気工事
大栄電設工業株式会社
東豊電設株式会社
細川電気工事株式会社
有限会社明光電業

富山県電気工事工業組合

●富山支部
大浦電気土木株式会社
株式会社小林電気
ダイイチ電設工業株式会社
松下電機株式会社
松下電建株式会社
柳田電気興業株式会社
岩瀬電設株式会社
株式会社おみでんき
神工電気株式会社
株式会社福山電設

●新川支部
岡本電気有限会社
株式会社米澤電気商会
株式会社中西電気
有限会社松井電気商会

●吳西支部
赤尾電設株式会社
有限会社澤武電機商会
タバタ電設株式会社
有限会社松井電機工業所
株式会社ヤマハナ電機

●南砺支部
笛嶋工業株式会社
前川電設株式会社
有限会社森田電気商会
株式会社石尾電機商会
有限会社松田電機店

●金沢本部
株式会社石川電気工事
上村電建株式会社
大竹電機株式会社

石川県電気工事工業組合

勝崎電気工業株式会社
立野電気工事株式会社
第一電機工業株式会社
株式会社鳴和電気商会
野沢電気工事株式会社
安井電気工事株式会社
米沢電気工事株式会社
有限会社金丸電気商会
有限会社川崎電気商会
中京電設株式会社
有限会社橋谷電気商会
フタクチ電設工業株式会社
有限会社村田電気工事
有限会社米泉電気商会
米沢電商株式会社

●能登本部
稻垣電機株式会社
有限会社漆原電気商会
桜井電気工事株式会社
珠洲電気工事株式会社
なか電気株式会社
有限会社中島電気工事
坂室電機株式会社
昇陽電機株式会社
ながの電機株式会社
鳳珠電気工事株式会社
有限会社若葉電気商会

●加南本部
株式会社今出電気商会
竹内電気工事株式会社
中谷電気工事株式会社
株式会社北陸エレテック
松本電機株式会社

Eリーガー募集



送配電事業会社

北陸電力送配電株式会社

E-LEAGUE HOKURIKU

北陸の送配電ネットワーク「Eリーグ北陸」

北陸の送配電ネットワークを支える

Eリーガー
選手募集中!



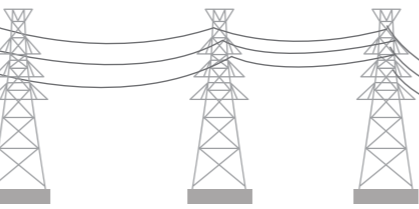
電気の道をつくる仕事——Eリーグ北陸

送電って何?

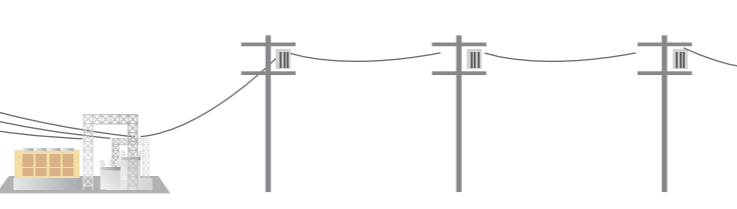
発電所でつくられた電気を、使う人たちのいる地域へと送り届けるのが「送電」。電気の動脈である送電網は、地域の生活や産業を支えています。



電気を送る—送電



電気を届ける—配電



電気が流れる方向

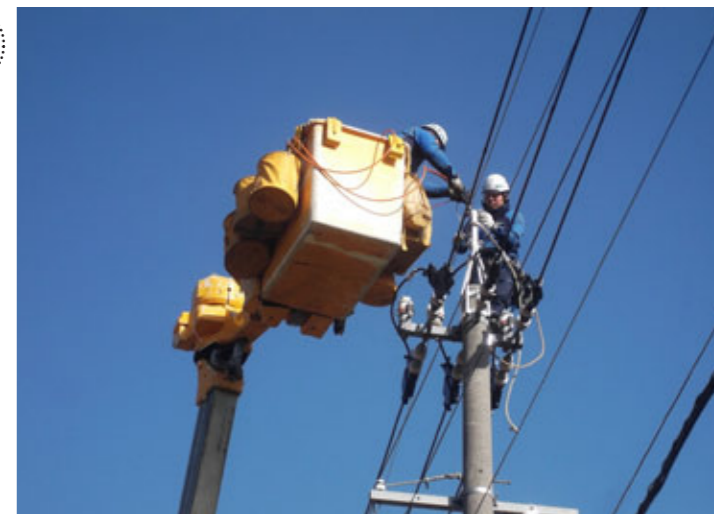
仕事の魅力

- ◎電力安定供給を支える社会的使命を担う仕事です
- ◎技術や経験を積み重ねて日々成長できる仕事です
- ◎時代に左右されることのない安定した仕事です



「Eリーグ北陸」の仲間たち

北陸で電気の道をつくる仕事をしている約150の工事会社が集まったチームです。電気の安定供給を支えるため、鉄塔などの送電工事、電柱などの配電工事に携わっています。



誰でも最初はビギナーだ

新人研修では技術や知識はもちろん、安全に作業するためのスキルも徹底して学ぶ。ここで身につけたものは、からず現場に出たとき役に立つ。



開校式



開校式



新入社員教育



新入社員教育



昇塔訓練



安全技能競技会



若年者技能発表会



地上模擬線での電線被覆剥ぎ取り練習



安全技能競技会



安全体感 墜落、感電などの危険を擬似体感



高圧発電車の説明

電気は、送電網と配電網という「電気の道」を通して地域に運ばれています。
「電気の道」は、送電工事や配電工事に携わるたくさんの仲間たちによって支えられています。

送電

ふつうの仕事じゃ
ぜつたいに
出会えない
最高の瞬間が、
てっぺんで待っている。



Q3 仕事のどんなところが好き?

夏は暑くて、冬は寒い。しんどいこともあるけど、現場が終わった後のやり切った感が気持ちいいです。何をするにも電気が欠かせない時代なので、そんな世の中を、自分の腕で支えているんだと思うと誇らしくなります。

Q4 休日は何して過ごす?

供給先の関係で土日の作業もあたったりします。代休はしっかり取れるし、勤務時間もきっちりしてるから、かえって楽。いつもは屋外の仕事なので、休みのときは、部屋にこもって大好きなマンガを読みあさっています。



Q1 この仕事を選んだきっかけは?
工業高校の電気科出身で、電気関係の資格をいくつか取っていました。せっかくだから、その資格を活かせる仕事につきたいなと思っていたときに、先生からこの仕事を紹介され、興味を持ちました。

Q2 どんな仕事が知っていた?
鉄塔に登る仕事と知ったときはちょっとビビりました。場数を踏んだ今では高い場所も平気。普通の人じゃ絶対に見られないスゴい景色を鉄塔の上から眺められるのは、送電マンならではの特典だと思います。

やりきった感がたまないっす

E-leaguer-souden 1

芹川 昂史

所属チーム 北陸電気工事株式会社 金沢支店
外線送変電部



*Takashi
Serikawa*



息を合わせ、
チームの力で、
巨大な鉄塔を組み立てる。
いつも陽気な仲間も、
このときだけは真剣だ。

Q1 この仕事を選んだ理由は?

高校では屋内配線の勉強をしてたんですけど、職業説明会で鉄塔工事を見て、一人でモクモクとやる作業じゃなく、チームのみんなで力を合わせて作業するのが楽しそうだなと思って、この仕事を選びました。

Q2 鉄塔に昇るのは怖くない?

高い所は面白そうだなあと思ってたんですけど、はじめて昇ったときは手足が震えました。仕事も満足にできなかった、あのころから比べたら自分もずいぶん成長したなと思います。



ひとりじゃないから面白いんだ

E-leaguer-souden2

片川 智貴

所属チーム 西川電業株式会社 工務部



Q3 先輩はどんな人たち?

面倒見のいい、愉快な先輩が多いです。ふだんはくだらない冗談を言い合って和気あいあいと楽しんでいますが、いざ仕事となったら、さっきまでとは別人のように真剣に作業に取り組みます。そんな姿に自分も感化されます。

Q4 この仕事でよかったのは?

生活には欠かせない電気に関わる仕事なので、安定して働けるのが魅力です。天気のいい休日などは、同期の仲間たちとオートバイでツーリングに出かけたりして楽しんでいます。

*Tomoki
Katakawa*





しっかり休むのも仕事なんだ

E-leaguer-haiden 1
西島 巧
所属チーム 北陸電気工事株式会社 福井支店 配電部



*Takumi
Nishijima*

Q3 自慢できることは何?

わかる人しかわからないマニアックな作業ですが、2本のケーブルの被膜をむいて、つなぎ合わせる作業が得意です。あと、「アシストアーム」という器具を、もっと確実に使いこなせるようになりたいと思っています。



Q1 この仕事を選んだきっかけは?
小学生のころ、自宅の2階の窓から、電気屋さん(?)が電柱に登って作業をしている姿が見て、「かっこいいな」と思ったのが最初かな。職業として意識したのは、高校で電気のことを勉強して興味を持ってからです。

Q2 仕事で苦労したのは?
人より体が小さくて力もないで、最初は苦労しました。柱に上がるだけで精一杯って感じで、重いものを持ち上げるのも大変でした。時間はかかるけど、何度もトライするうちにコツがわかり、体力もついてきました。



Q4 つかれたな~と思うことは?
停電の復旧作業などは深夜、長時間におよぶこともあります。体力的にこたえますが、作業が終わればしっかり休みがとれますし、体力が十分回復してから次の作業をしよう、というルールがあるので安心して働けます。

焦るなよ。
落ち着いてやれば、
きっとできる。
いつも自分に、
言い聞かせている。



電 記 開

やっぱホメられるのが好きっすね

E-leaguer-haiden2

薮下 大輝

所属チーム 三和電気土木工事株式会社 北陸支店 電力部

Q1 この仕事を選んだ理由は?

高校の先生にすすめられて会社のホームページを見て、今まで電気が届かなかつた場所に電気を届ける仕事って、かっこよくてやりがいがあると感じました。世の中の役に立てる仕事だなと思いました。この仕事を選びました。

Q2 最初からうまくできた?

最初のころは焦ってばかりで、先輩には「落ち着いてやればできるから」と、いつも注意されていました。何度も作業を繰り返して、技術が身についてきたら、難しい作業も、落ち着いて正確にできるようになりました。



Q3 この仕事のいいところは?

技術が身につくことで長期的に仕事が続けられ、収入も安定するところです。収入が安定すると欲しいものも買えるようになります。僕は3年間こつこつ給料を貯めて、念願のスポーツカーを買うことができました。

Q4 仕事でうれしかったことは?

優しいけど仕事には厳しい先輩から「上手にできたじゃないか」と言ってもらったりました。手取り足取り、丁寧に教えてもらったおかげで、今ではトランス設置のような大事な作業も任されるようになりました。



Hiroki
Yabushita