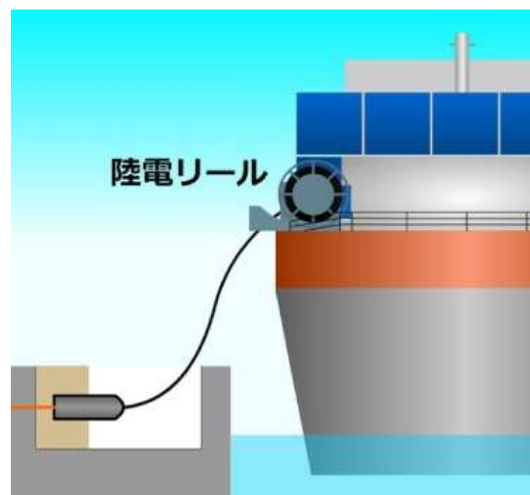


当社は自社ブランドの産業用機械を開発し、製造・販売を行う完成品メーカーです。ものづくり現場の人手不足解消やカーボンニュートラルに役立つ商品開発に力を入れており、ユーザーは日本全国・海外約35カ国に及んでいます。

事業分野はモノを吊り運ぶ荷役機器、移動体や回転体へ電気や信号を送る給電機器、産業廃棄物などを破砕する環境機械の3つです。

カーボンニュートラルにつながる商品の中で、給電機器「陸電リール」が注目を集めています。これは港に停泊中の船舶に陸上から給電するためのケーブル巻取り機で、重油を燃料とする船のエンジン稼働停止を可能にしており、温室効果ガス排出の抑制につながっています。アイドリングストップを入港条件とする港の増加に伴い、今後も需要拡大が期待されている商品です。



荷役機器

工具の懸垂や重量物の運搬



給電機器

移動体・回転体への給電など



環境機械

産業廃棄物などの破砕・減容



仕事内容

部品を組み合わせ商品に仕上げる組立、汎用機やNC加工機を使い金属を切削し部品を生産する機械加工、棒状・板状の金属を接合し部品を作る板金溶接のいずれかに配属します。

製造工程の生産性・安全性向上を目的とした、改善活動も行います。

人数	2名	募集対象	機械、電気など工学系の大卒、高専卒の方 * 既卒3年以内応募可
免許など	普通自動車免許 (A T可)	パソコン操作 (ワード、エクセル)	
勤務地	新潟県小池5181番地1		
給与 (月給)	大卒 216,000円 高専卒 196,000円 * 固定残業代なし		
手当	時間外、休日出勤、通勤、住居、養育		
昇給・賞与	昇給年1回 (4月) * 23年4月実績12,337円 賞与年2回 (7・12月) * 23年度実績4.0ヶ月		
勤務時間	8:30~17:30 (うち休憩70分)		
休日休暇	完全週休2日制 (土・日・祝日、年数回土曜出勤あり) 年間休日123日 (2024年)		
福利厚生	退職金、慶弔金、財形貯蓄、各種表彰、社員持株会、社員旅行 (不定期)		
応募書類	応募時: 履歴書 二次選考まで: 成績証明書、卒業見込証明書または卒業証明書		
試験内容	書類選考、適性検査、面接 (標準面接回数は2回ですが、増える場合があります)		