



【石川・未経験可】 製品開発担当

商社×メーカー機能を持つ総合部品商社 工業用ゴム製品などを製造

募集職種

採用企業名

アサヒ精工株式会社

求人ID

1539512

業種

専門商社

雇用形態

正社員

勤務地

石川県, 白山市

最寄駅

北陸線 2、 松任駅

給与

300万円 ~ 550万円

更新日

2026年02月05日 11:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

基礎会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

化学系知識が生かせる／シリコンゴムローラ／商社×メーカー機能を持つ総合部品商社／積極的な海外展開／海外拠点あり

■職務内容

本ポジションでは、OA機器用ゴムロール等の自社製品の開発業務を担当していただきます。
具体的には以下の業務を行います。ローラーの開発により使用する樹脂素材も自社開発がほとんどです。
開発から量産までを担当していただくことになります。

- ・ クライアントの要望に基づく製品の試作開発
- ・ 新素材の選定及び最適化
- ・ 製品の品質確認および改善提案
- ・ 国内工場での開発後、海外工場への量産体制の引き継ぎ
- ・ 各種大型金属ローラーや樹脂・ゴム・PFAローラーの製造ラインの管理

■働き方や環境

当社は、社員一人ひとりの意見を尊重し、風通しの良い職場環境を提供しています。
また、国内外に製造拠点を持ち、積極的な海外展開を行っていますので、国際的な経験を積むことも可能です。

■教育体制

OJTを通して業務に必要な知識や技術を丁寧に教えます。
また、定期的な研修や勉強会を通じて、最新の技術や業界動向について学ぶ機会を提供しています。

■本ポジションの魅力・やりがい

当社の製品開発業務は、クライアントの様々なニーズに応えるため、多岐にわたる業務を経験することができます。自分のアイデアや技術が形となり、実際の製品として世に出る喜びを感じることができます。
また、国内外の製造拠点での業務を通じて、国際的な視野を広げることも可能です。

■キャリアパス

製品開発部門での経験を積むことで、将来的にはプロジェクトリーダーや部門マネージャーとしてのキャリアアップが期待できます。
また、品質管理や工場長など多岐にわたる業務をお任せします。

■当社の特徴・魅力

同社は、工業用ゴム製品からOA機器部品、シーリング材の建築用資材まで幅広く取り扱う商社でありながら、自社工場を持ち、企画段階から参画するメーカー機能も兼ね備えています。
顧客のニーズにタイムリーに応えるための体制を維持しており、経営基盤がしっかりとっているため、景気変動にも強い企業です。
また、香港・中国・マレーシア、ベトナムなど積極的な海外展開を行っており、国内外での活躍の場が広がっています。

変更の範囲：会社の定める業務

雇用形態

正社員

期間の定め：無

試用期間：3ヶ月 期間中の待遇に変更なし

年収

予定年収：330万円～550万円

月給制

<賃金内訳>

月額（基本給）：240,000円～330,000円

<月給>

240,000円～330,000円

<昇給有無>

有

<残業手当>

有

<給与補足>

■賞与実績：年2回（実績3ヶ月分）

賃金はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。

月給(月額)は固定手当を含めた表記です。

勤務地

旭工場

住所：石川県白山市旭丘3-16

勤務地最寄駅：松任駅

受動喫煙対策：屋内全面禁煙

変更の範囲：会社の定める事業所

<転勤>

当面なし

転勤は当面想定していません。

勤務時間

8:30～17:10（所定労働時間：7時間30分）

休憩時間：70分

時間外労働有無：有

<その他就業時間補足>

残業：月平均20時間

休日休暇

週休2日制（休日は土日祝日）

年間有給休暇10日～20日（下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります）

年間休日日数109日

夏季3日、年末年始5日、その他（月に1～2回土曜出勤があります）

手当・福利厚生

- 通勤手当、住宅手当、寮社宅、健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、退職金制度

<各手当・制度補足>

- 通勤手当：会社規定に基づき支給
- 住宅手当：単身赴任時等、転勤時に支給規定あり
- 寮社宅：補足事項なし
- 社会保険：各種社会保険完備
- 退職金制度：補足事項なし

<定年>

- 60歳

<教育制度・資格補助補足>

- 各種研修プログラムがありますが、OJTが中心になります。

<その他補足>

- 社内預金利子補給制度
- 財形貯蓄制度
- 会員制リゾートホテル

スキル・資格

<最終学歴>

大学院、大学、高等専門学校卒以上

<応募資格/応募条件>

■必須条件：<以下いずれか>

- 理系バックグラウンドをお持ちの方
- 化学系の製品開発のご経験がある方

■歓迎要件：

- ウレタン、ゴム、シリコンなどの知見をお持ちの方

会社説明