



会社HP

<https://www.nishikawa-bussan.jp/>

事業所番号：3401-007683-8

覗いて●●
みませんか
西川物産。



■自動車部品を製造する際の発砲技術を、化粧品分野の製造にも応用し、化粧用パフや自社のプライベートブランドを立ち上げ、D2C分野にも挑戦しています。



会社概要・事業内容

- 創業年：1962年
- 社員構成：約200名
- 事業内容
 - ゴム・ウレタン製品の加工/販売（自動車向け緩衝材・防水材・内装部品など、各種化成品部品の製造）
 - ゴム成型用金型の製造販売（CAD/CAMによる設計）
 - 化粧用スポンジパフの製造
 - 工業用ラテックスの製品製造
 - こんにやくスポンジ製造（プライベートブランド「natulove」を軸とするD2C事業を展開）

主な就業場所	本社：安佐南区祇園 可部工場：安佐北区三入	アクセス・交通手段	本社：ＪＲ可部線下祇園駅より徒歩8分 可部工場：ＪＲ可部線可部駅より車で6分
募集中の職種		求める人物像	
■技術系（化成品の設計開発） ■技術系（土木・型物製品の設計開発） ■金型技術（金型設計および加工データ作成）		・理系学部にも所属、または工業系の高校を卒業していること ・ＰＣスキルおよびエクセルの一般知識（グラフや関数など一般的なエクセルを使っている業務に支障がなければ問題ありません）	
会社ＰＲ（採用後の処遇・育成方針・研修制度・福利厚生制度の活用状況等）			
■福利厚生制度について 【諸手当・賞与など】 ・賞与：4.5ヶ月分（昨年度実績） ・手当：通勤手当、家族手当 他各種あり 【休日】 完全週休2日制（土日）、祝日 年間休日：123日（誕生日休暇1日含む） 有給休暇：10日～20日 ※年9日の取得を義務化 休暇制度：慶弔休暇、半日有給休暇制度、誕生日休暇 他		【勤務時間】 勤務時間：8:15～17:20（休憩：1時間5分） 備考：フレックスタイム制あり フレキシブルタイム 6:00～20:00 コアタイム 11:00～14:00	
先輩社員からのメッセージ			
当社は、フレックスタイム制度の導入や有休休暇取得日数の目標設定などにより仕事とプライベートの両立がしやすい職場環境となっています。男性でも育児休業の取得実績があり、子育て世代が働きやすい環境でもあり、自分のライフスタイルに合わせた働き方が可能です。また挑戦する機会が豊富で、スキルアップもできます。社会貢献活動にも積極的に取り組み、地域の方に喜んでもらえる企業を目指して事業活動に取り組んでいます。			

求人情報一覧

※一部更新時期の関係で有効期限切れの求人がある場合がございます。

※求人番号をクリックすると求人票を確認することができます。

更新日：2026/1/26

枝番号	求人番号	事業所名	区分	既卒応募	就業場所	業種	職種	賃金形態 賃金総額	採用人数	ユースエール くるみん えるぼし 認定企業	ホームページ
1	34010-00622458	西川物産株式会社	大卒等	3年以内	広島県広島市安佐北区三入南1丁目13―17 可部工場	ゴムベルト・ゴムホース・工業用ゴム製品製造業	総合職(技術職―化成品の設計開発)	月給230,000円 ～230,000円	1人	-	https://www.nishikawa-bussan.jp/
2	34010-00621358	西川物産株式会社	大卒等	3年以内	広島県広島市安佐北区三入南1丁目13―17 可部工場	ゴムベルト・ゴムホース・工業用ゴム製品製造業	総合職(技術職―土木・型物製品の設計開発業務)	月給230,000円 ～230,000円	1人	-	https://www.nishikawa-bussan.jp/
3	34010-00623758	西川物産株式会社	大卒等	3年以内	広島県広島市安佐南区祇園3丁目36―20 西川物産(株)金型工場	ゴムベルト・ゴムホース・工業用ゴム製品製造業	総合職(金型技術職―金型設計および加工データ作成)	月給230,000円 ～230,000円	1人	-	https://www.nishikawa-bussan.jp/
4	34010-60669251	西川物産株式会社	一般	-	広島県広島市安佐南区祇園3丁目36―20 西川物産(株)金型工場	ゴムベルト・ゴムホース・工業用ゴム製品製造業	金型技術職―金型設計および加工データ作成	月給200,000円 ～250,000円	1人	-	https://www.nishikawa-bussan.jp/
5	34010-60782551	西川物産株式会社	一般	-	広島県広島市安佐南区祇園3丁目36―20 西川物産(株)金型工場	ゴムベルト・ゴムホース・工業用ゴム製品製造業	技術職(生産技術)―設備設計開発および保全、電気工事含む	月給200,000円 ～250,000円	1人	-	https://www.nishikawa-bussan.jp/