



外国人求人、英語・中国語・韓国語・ベトナム語・タイ語・インドネシア語を使う求人なら  
-グローバルリーフ-

中国語／海外営業職（海外の金属部品メーカーを相手とする企業） 【グローバルに活躍  
／残業少なめ／海外出張あり】

【英語・中国語・日本語を使う海外営業職】 3か国語を駆使して業務を進めます。

## 募集職種

### 人材紹介会社

株式会社グローバルリーフ

### 求人ID

1375460

### 業種

電気・電子・半導体

### 会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

### 外国人の割合

外国人 少数

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

東京都 23区, 豊島区

### 給与

350万円 ~ 500万円

### 時給

想定年収：350万円～450万円 ※残業手当は別途支給となります。 ※直近5年：賞与3回支給

### 勤務時間

9時00分～17時30分 ※フレックス制度：有（コアタイム：11時00分～15時00分）

### 休日・休暇

完全週休2日制（土・日）、祝日、年末年始、有給休暇）、慶弔休暇、産前産後休暇、育児休暇、介護休暇 ※年間休日：  
123日

### 更新日

2024年06月26日 04:00

## 応募必要条件

### 職務経験

1年以上

### キャリアレベル

中途経験者レベル

### 英語レベル

ビジネス会話レベル (英語使用比率: 25%程度)

### 日本語レベル

流暢

### その他言語

中国語：北京語 - ビジネス会話レベル

### 最終学歴

専門学校卒

### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

---

## 募集要項

### 【業務概要】

◆中国語・日本語・英語を使う海外営業職  
業務範囲は広く、お客様の要望のヒアリングから始まり、注文獲得、お客様や工場との納期や数量の調整、入金確認、アフターフォローまでアシスタントと一緒に一貫して担当します。入り口から出口まで直接関わり、更に売ったものが活かされる最終製品まで感じられるお仕事です。  
独自性の高い金属材料を扱うので、通常入社3ヶ月～半年間程度の期間は当社のモノづくりや製品知識を学びながら、先輩の案件のサポートをしていきます。  
先輩社員も知識ゼロで入社した人ばかりで、知識は入社してから習得しています。中国語・英語・日本語について聞ける先輩も多く、仕事の流れ・進め方・注意点など、実践的なスキルを身に付けることができます。独り立ちの目安を3年程度と考えて、チーム全体でサポートしていきます！

### 【クライアントについて】

クライアントは中華圏にある金属部品メーカーや、アメリカに本社・開発部門を構える世界的なスマホ・パソコン関連のメーカー。ほとんどが既存の取引先で、新規の場合も紹介や問い合わせ案件が中心です。飛び込み営業はありません。要件ヒアリングの段階では英語、納期確認など自社工場とは日本語、納品先とは中国語.....といった形で、3か国語を駆使して業務を進めます。アメリカのような時差の大きい国とは、主にメールでやりとりしています。

### 【部署部署】

海外部門所属メンバーは現在13名。日本人・中国人・台湾人が所属しております。

### 【海外出張について】

- 最大月に1回、1週間～10日程度の海外出張があります。出張先は中華圏が中心です（一部欧米の可能性もあり）。
- ご本人の希望も考慮しながら、将来的に海外転勤が発生する可能性があります。

---

## スキル・資格

### 【必須スキル/経験】

- 中国語：ビジネスレベル
- ※外国籍の方は、日本語ビジネスレベル以上
- 日本国内での法人営業のご経験がある方（2年以上目安）
- 基本的なPCスキル（Excel、PowerPoint）

### 【歓迎スキル】

- 英語：ビジネスレベル

---

## 会社説明

### 【事業内容】

冷間圧延技術をベースにステンレス・特殊鋼・非鉄材料・複合材料・特殊処理材料等の精密金属材料を製造・開発。パソコン・スマートフォン・自動車・ゲーム機・エアコン・プリンター・カメラ・時計・カミソリ・編機等、身近なものから工業機器まで、幅広い分野で使われる「金属材料」を製造しているメーカーです。  
当企業のウリは『独自性』と『対応力』。「紙よりも薄くて厚さが一定の金属」「変形させやすく強度が高い材料」「絶縁性と通電性を両立させた材料」など、難しいオーダーに答え続けてきた結果、身の回りの様々な製品に使用される材料でトップシェアを誇っています。常に時代の最先端を走る精密金属材料メーカーとして、今後も世界の「ものづくり」をリードしていきます。

### 【会社の特徴】

当企業は1940年のグループ創業以来、5万種類を超えるスペックの高品質な“精密金属材料”を作り上げてきました。難易度の高い製品を製造するため、金属を超高精度で薄く延ばす技術、金属に塗料樹脂をコーティングする特殊な技術など独自の技術を駆使し、冷間圧延の単一金属材料、+αの機能を付加した材料を一貫製造してお客様の期待に応えてきました。  
新しい材料や技術も次々に開発しており、これからも期待を超える感動を提供し続けます。