



Tex Technology Inc.

<新卒・第二新卒の方が目指せる海外営業>韓国語ネイティブの方歓迎！日・英の語学力を活かせる

DX化/IoT/EVなどの普及に貢献！銅箔製造のリーディングカンパニー

Job Information

Hiring Company

Tex Technology Inc.

Job ID

1478363

Industry

Specialized Import, Export

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Non-Japanese Ratio

Majority Non-Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Chiyoda-ku

Train Description

Sobu Line Local (Mitaka-Ichikawa-Chiba), Akihabara Station

Salary

4 million yen ~ Negotiable, based on experience

Holidays

完全週休2日制（土・日）、祝日、夏季休暇、年末年始休暇等

Refreshed

January 15th, 2026 06:00

General Requirements

Career Level

Entry Level

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Fluent

Other Language

Korean - Native

韓国語はもちろん、英語力も高い方大歓迎です！

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

<本ポジションの魅力>

- 世界としても注目度の高い半導体事業に携わり、世界情勢にも敏感になる。
- 本ポジションは、新卒・第二新卒を積極採用！海外営業未経験者の採用実績多数あり！
- 社内のメンバーの多くがトリリンガル人材！グローバリゼーションの職場環境です。

ポジション：海外営業

銅箔製造、電気自動車に搭載されるリチウムイオン電池や携帯電話、デジタル機器等に使用される電子部品製造に必要不可欠な製品・設備導入における既存営業・新規営業。

主な業務内容は以下の通り

- ・海外現地企業への営業及び導入サポート
- ・貿易実務
- ・納期管理
- ・海外マーケット調査
- ・販売促進活動
- ・銅箔生産に関わるコンサルティング

<所属部署>

海外営業部

雇用形態

正社員（試用期間：3ヶ月）

勤務地

東京都千代田区神田和泉町1-1-16 KONKOビル6階

- ・最寄り駅 JR総武線「秋葉原駅」から徒歩3分
- ・転勤・出向：無し

給与

想定年収400万円～

月収：250,000円以上 ※月10時間のみなし時間外手当を含む

・賞与：年3回（7月、12月、3月）

・昇給：年1回

※給与に関しては、経験・能力・前職給与等を考慮して決定いたします。

<年収例>

①600万円／20代：営業職：経験1年（月給27万円×12ヶ月+賞与+手当）

②1,000万円／30代：営業職：経験7年（月給46万円×12ヶ月+賞与+手当）

就業時間

9:00～18:00（休憩時間60分）

・フレックスタイム制

・コアタイム10:00～16:00

・残業：月0時間～10時間程度

休日休暇

年間休日123日、完全週休二日制（土日）

・夏季休暇（3日間）

・年末年始休暇

諸手当・福利厚生

残業代（固定残業時間10時間超過分）

出張手当（国内/海外）

各種社会保険：健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

ペネフィットステーション

資格取得支援

オフィスでやさい

オフィスおかん

ウォーターサーバー完備

Required Skills

<本ポジションは、新卒・第二新卒の未経験者を積極採用！未経験採用9割>

応募必要条件

- ・日本語ビジネス（N1～N2レベル程度）/英語ビジネスレベル以上

歓迎条件

- ・国内/海外出張が多いため体力に自信がある方
- ・トリリンガル歓迎！

- 貿易や海外営業経験者尚可

[選考プロセス]

書類選考→面接2～3回想定→内定（約3週間の選考）
└最終面接は役員面接になります。パワーポイントを使用したプレゼン実施。
└1次・2次面接は同日で実施する場合あり。

[採用人数] 1名想定

Company Description