



Tex Technology Inc.

テックス・テクノロジー株式会社

会社説明

テックス・テクノロジーは日本を代表する銅箔製造の専門家集団です。

チタン製ドラムや製箔機・表面処理機といった銅箔製造に必要な全ての設備から電解液、添加剤、及び品質向上のための技術コンサルティングに至るまで、銅箔製造に関わるノウハウを包括的に保有しており、これまで培った豊富な知見・マーケット情報と共に投資家の皆様、銅箔メーカー様及び銅箔ユーザー様を含む様々なお客様に提供しております。

【事業紹介】

電子産業分野に欠かせない高品質圧延銅箔・電解銅箔の製造設備及びそれに付随する製品の販売、及び各種コンサルティング

銅箔は電子産業において必要不可欠な素材の一つです。昨今の急激なイノベーションの結果、様々な電子産業分野において、例えば、回路基板の導電材として、リチウムイオン電池の集電体として、ディスプレイ等のシールド材としてより高性能な銅箔が求められております。

特に各国のクリーンエネルギーへのシフトの一環として電気自動車が目ざされております。この電気自動車の心臓ともいえるリチウムイオン電池に銅箔が使用されることから銅箔の需要が急激に伸びております。

- 電解銅箔製造装置
- 電解銅箔の製造工程
- 電解銅箔の用途
- 電解（陰極）ドラム
- 電解（陽極）槽、及び製箔装置
- 表面処理機

コンサルティング

テックス・テクノロジーは単なる製品・設備に対する技術提供にとどまらず、開発・製造から市場開拓まで一貫してサポートするコンサルティングサービスを提供しております。

長年に渡って第一線で活動してきた業界のリーディングカンパニーとして、現在の需要見込みなどの市場状況、よりハイクオリティな製品を製造するためのお手伝い、また昨今不足している銅箔入手のお手伝いなど、多岐に渡るニーズに応じて最適なアドバイスを提供いたします。

会社概要

本社所在地

日本

事業内容

銅箔製造

代表取締役

吉田 哲朗

設立年

2002年6月4日

従業員数

11 - 50人

URL

<http://www.textech.co.jp/jp/company/>

オフィス情報

メインオフィス

〒1010024

東京都 千代田区 神田和泉町1-1-16

KONKOビル6階