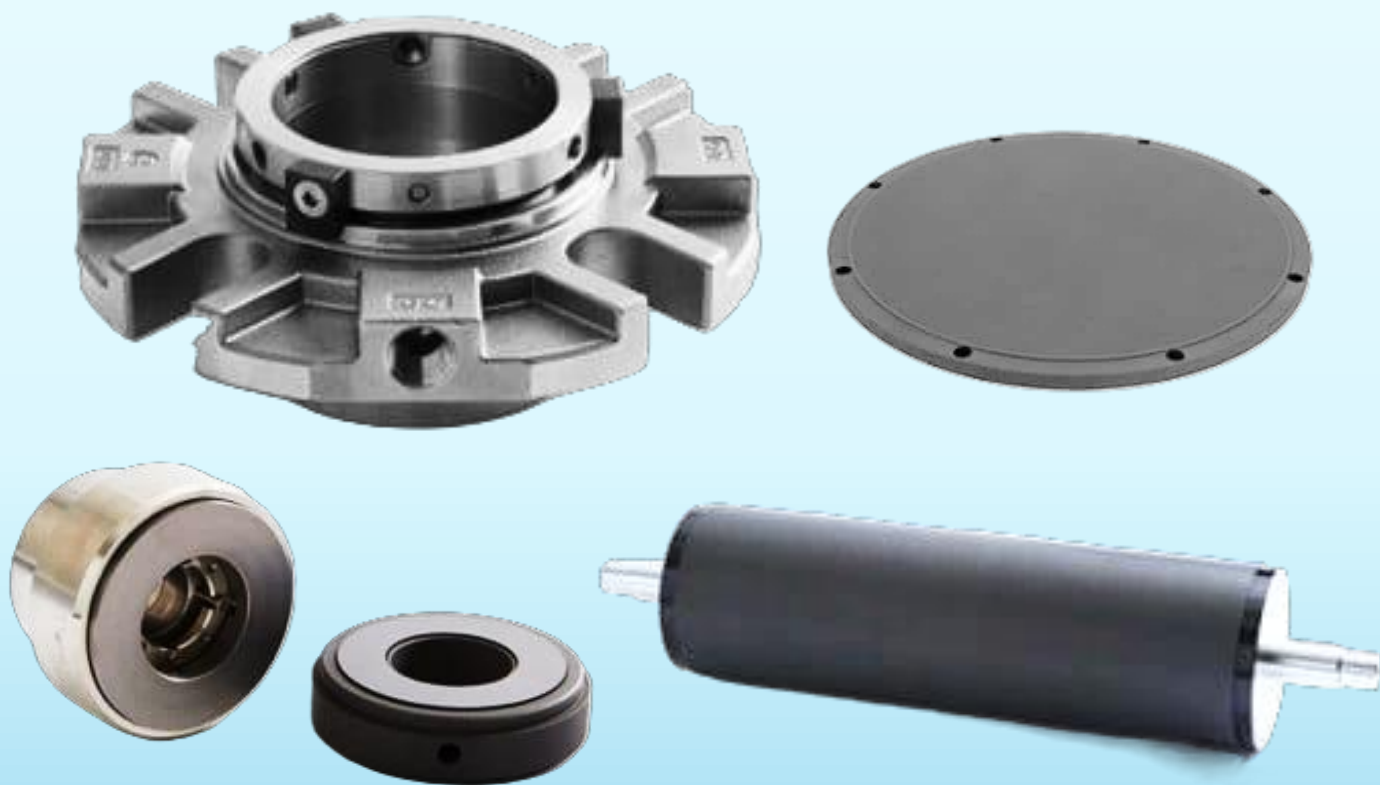


炭素研究所、 略してタンケン

私たちタンケンは、創業時から70年間かけて築き上げてきた炭素研究の成果を軸に、大きく分けて2つの製品を設計、生産、販売、修理まで全てを自社で行う専門メーカーです。



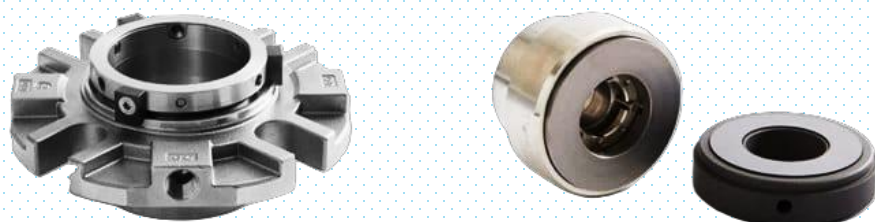
株式会社タンケンシールセコウ

タンケンを支える2つの製品

メカニカルシール

“漏れを防ぐ技術”で、社会の安全なモノづくりを支える

メカニカルシールは、液体、粉体、ガスなどの流体を扱う機械の重要部品です。それらを用いた加工食品、薬品、石油製品などの工場や、上下水道や発電所などのインフラ設備にもすべてこのメカニカルシールが組み込まれて稼働しています。皆さんの日常に姿をあらわすことはありませんが、**見えないところで皆さんの日常生活を支えている**のが、このメカニカルシールです。



PCP（ポーラスカーボンプロダクト）

触れずに運ぶ、次世代搬送。

IT産業が発展する現代では、半導体や電子材料をはじめ、

「軽い」「薄い」「壊れやすい」部品が数多く使用されています。

PCPは、**タンケンが独自開発した非接触、吸着技術**により、こうした部品を触れることなく搬送することを可能にした当社の新たな製品です。

近年ではAI産業の発展が著しく、それに伴いこのPCPの需要は急速な高まりを見せています。



**タンケンは、これらの製品に必要なカーボン部品を
世界で唯一自社で内製できるメーカー**です。



株式会社タンケンシールセコウ

タンケンの強み

70年連続黒字経営の安定基盤



メカニカルシールは**消耗部品**であり、「**工場が稼働する限り必要とされる**」特性を持っています。タンケンは販売だけでなく修理サポートまで手厚く行うことでお客様との長い信頼関係を築くことができている。そのため景気変動の影響を受けにくく、創業以来70年間黒字経営を継続を可能にしています。

研究所としての発展性



炭素研究所として創業したタンケンは、今でも炭素の可能性を追究すべく専門の部署を設け商品開発を推し進めています。そうして2020年に誕生したのがPCPで、半導体市場という新たな分野に参入することが出来ました。これからもタンケンは炭素の可能性を探検することで更なる自社事業の発展を目指して参ります。

未経験で心配でも大丈夫！



馴染みの無い部品のメーカーということで不安に感じると思います。

でも大丈夫！2か月にわたる手厚い研修制度と社内の各部署で助け合う社内風土もあって**文系出身で活躍している社員**も数多くいます。

【研修の様子】



PCP営業部から、PCP製品の説明を受けている様子



募集部署

【本社製造部】

東京都大田区の本社で、
メカニカルシールの製造を行います

SV課

製品の
組立・取付



加工課

部品の生産・加工



生産物流課

製品ごとの
部品分け



修理サポート センター

リピート品の修繕



品質検査課

完成品の検査



【他部署】 *一部の部署をご紹介します。

営業

PCP事業

設計



株式会社タンケンシールセコウ

プライベートとの両立を支援！

年間休日
123日
*1

土日祝
休み
*2

残業
月平均
20時間

フレックス
タイム制

家族手当

育児休業

退職金

住宅手当

*1 2026年度実績 *2 但し年数回程度の祝日又は土日出勤あり

私たちの福利厚生

成長の機会を支援！

・ 資格手当制度

取得した資格によって、資格手当を毎月付与。
スキルアップを給料に反映し、社員の成長を後押しします。

・ ベネフィットクラブの導入

全国の飲食店やレジャー施設、ホテルなどの割引が受けられるサービスです。上記の資格を取得する際の費用補助もあり、社員それぞれの希望に合わせた福利厚生が受けられます。

・ 従業員持ち株制度

任意で親会社PILLARの株を毎月少しずつ購入できる制度です。
額に応じて会社からの補助金もあり、将来に向けた資産作りをサポートします。





更なる増産のために現在進行中の伊那工場立ち上げプロジェクトのイメージ図。
2027年10月にオープン予定。

私たちの会社概要

会社名 株式会社タンケンシールセーコウ

所在地 【本社】 〒146-0093 東京都大田区矢口3丁目14番15号

設立 1955年5月19日

事業内容 タンケンシールセーコウは、東証プライム上場企業(株)PILLARの100%出資の子会社です。カーボン素材やメカニカルシールの開発・製造を通じて、産業の安全と効率に貢献しています。

- ・ 就業時間 8:30～17:00 ・ 年間休日 123日
- ・ 賞与 年2回 5.76ヶ月分(2026年度実績)
- ・ 基本給(高校卒) 216,000円 ・ 昇給 年1回

TEL:03-3750-2151 FAX:03-3750-5171



詳しい製品の情報などは当社HPをチェック！