



ひかり せいしつ りょう ぎじゆつ い
光の性質を利用した技術を生かして
 い しょく じゆう か だい かい けつ
「医・食・住」の課題を解決します。



株式会社トプコン

所在地/板橋区蓮沼町75-1 TEL.03-3966-3141 <https://www.topcon.co.jp/>
 創業/1932(昭和7)年9月 従業員数/5,543名(2023年3月現在)

私たちの仕事

私たちの会社が得意な技術は、反射したり曲がったりする光の性質を利用してものを見たり測ったりすること。そんな精密光学の技術に最先端のデジタル技術を組み合わせて、「医・食・住」にかかわる課題を解決しています。「医」では眼の健康、「食」では農業、「住」では建設の分野で、いろいろな困りごとを解決するための仕組みを作り、世界中に提供しています。



どんな仕事をしているのかな？

私たちは眼の健康を守るため、眼の病気を早く発見できるような検査機器や仕組みづくりを進めてきました。近年では眼の検査をすることで、眼の病気だけでなく、糖尿病や心臓の病気が判明することもわかってきました。私たちは今、世界中の医療機関や研究機関、AI企業と力を合わせて、眼の検査を通じて全身の健康を守ろうと取り組んでいます。眼の検査をするだけで、体に負担をかけずに全身の健康診断ができる未来。そして、世界中の人が早く病気を見つけて治療に進めるような未来に向けてチャレンジしています。

見たことあるかな？トプコンの検査機器

世界中の眼科や眼鏡店で、トプコンの検査機器が活躍しています。



仕事の流れを見てみよう！

それぞれの部署の人たちが連携しながら働いています。



トプコンは世界約30の国と地域に約80のグループ会社があり、いろいろな国の人たちが一緒に働いています。グループ社員の約70%は外国人材なんですよ。



こんな活動もしているんだって！

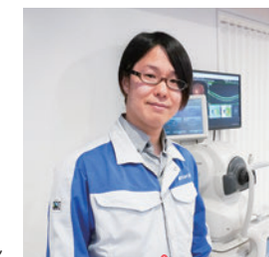
毎年12月に本社敷地内にLEDを使用したイルミネーションを点灯。地域のみなさまにお楽しみいただいています。子どもたちには障がい者自立支援施設で作るお菓子などのプレゼントも。



働く人の声



薬事・臨床開発部
 定 梓乃さん



機械設計
 柴野 高明さん

トプコンの検査機器を販売するためには、それぞれの国で承認が必要です。私が携わっているのは、いろいろな国の法律に従って承認をもらうための手続きをする仕事。日本語や英語でたくさん文書を読んだり作ったりします。

眼の奥の網膜を撮影するカメラや、眼の断面図を観察できる装置の開発を行っています。自分が携わった製品を眼科や眼鏡屋さんで見かけたときはうれしくて、今も眼鏡屋さんの前を通りかかるとつい覗いてしまいます。