

RECRUIT

当社が求める人財

意欲

常に、明るく前向きで、元気なあいさつができる人財

努力

日々、【あたりまえのことをきっちり、習慣として抜かりなくやる】人財

躍進

チャレンジ精神を持ち、失敗を恐れず、自己研鑽ができる人財

休日について

年間休日

113日

2025年度年間カレンダー

有給休暇取得日数

会社平均

11.55日 (2024年度実績)

スキルアップについて

成長イメージ

入社～1年目

OJTにより先輩方から教育を受けます。

明るい挨拶、分からないことは聞く、新人らしく勤務します。

2年目

仕事も慣れてきました。

作業が自己完結出来るようになりましょう！

3年目

自分で効率的に仕事ができるように考えましょう！

国家資格へのチャレンジもスタートします。



給与は？



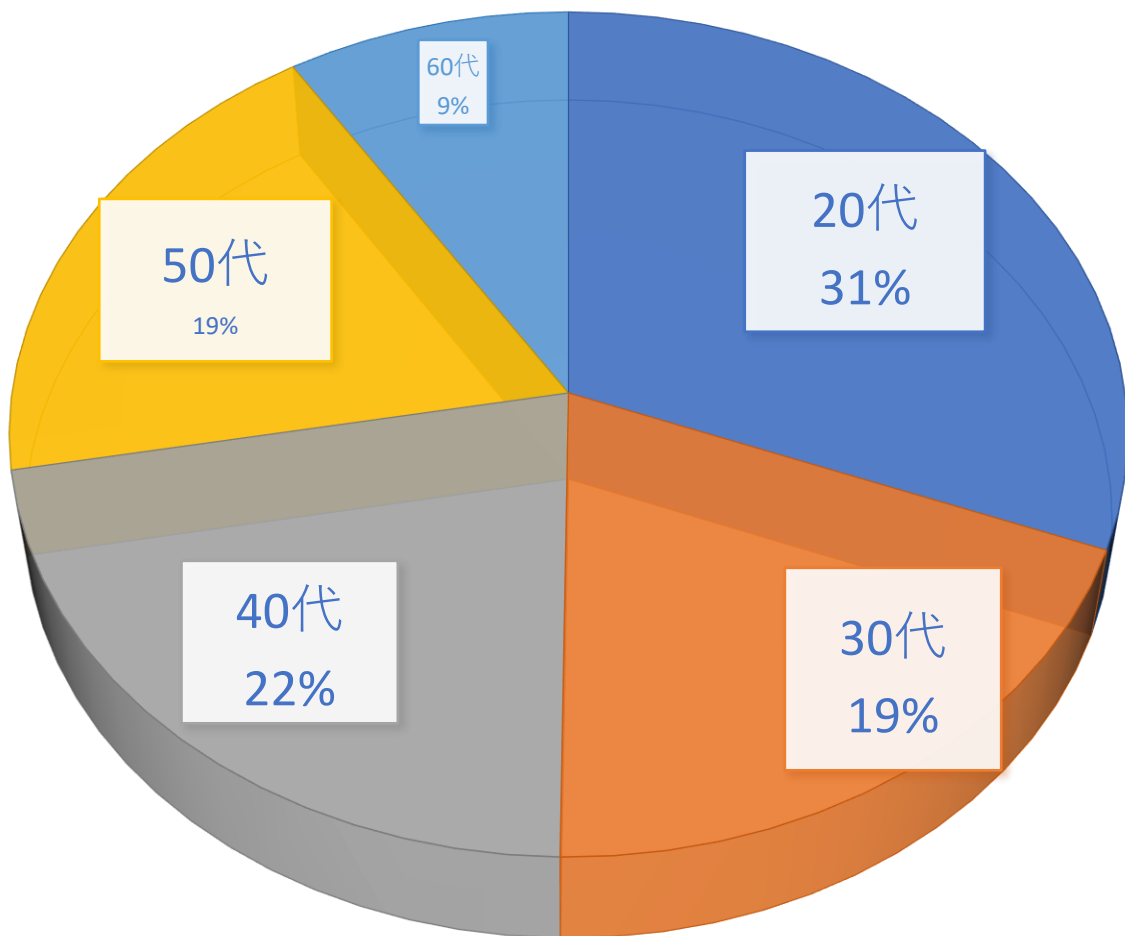
・基本給 大学卒 240,000円
 短・高専卒 220,000円
 高校卒 197,000円 (2026年3月卒採用)

・賞与直近実績 年2回 2か月分
 ・定期昇給 年1回 5%(平均昇給率)

その他手当

- ・家族手当(配偶者・子)
- ・役職手当
- ・食事手当(半額)

年齢構成比率



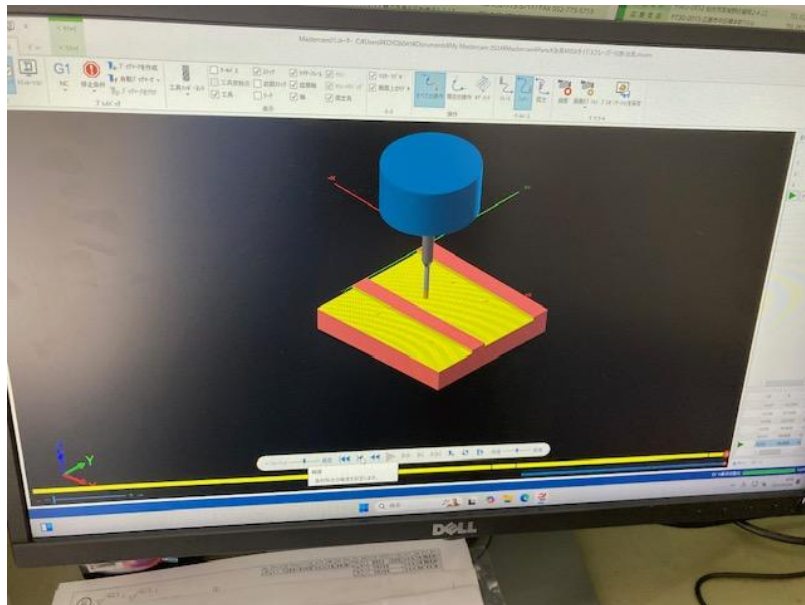
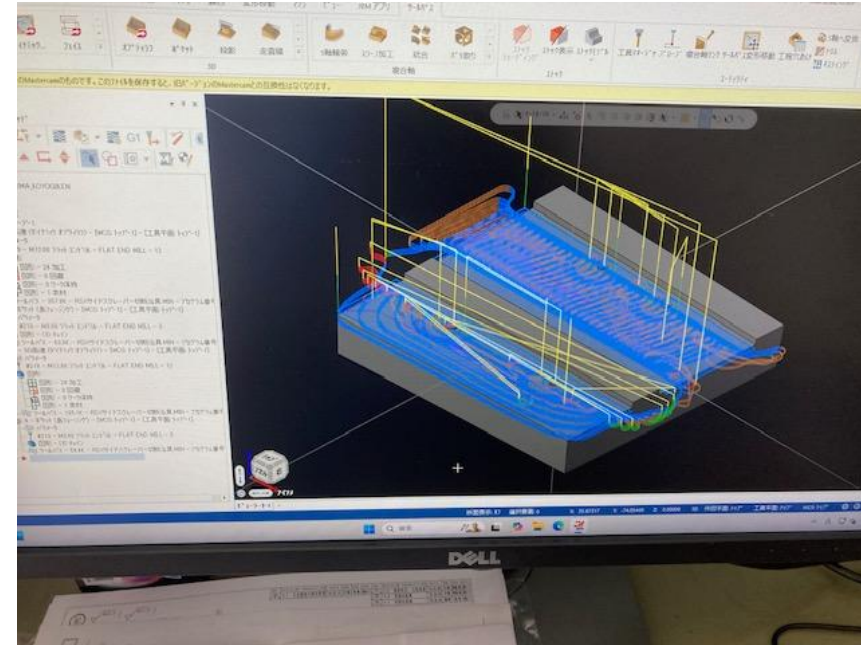
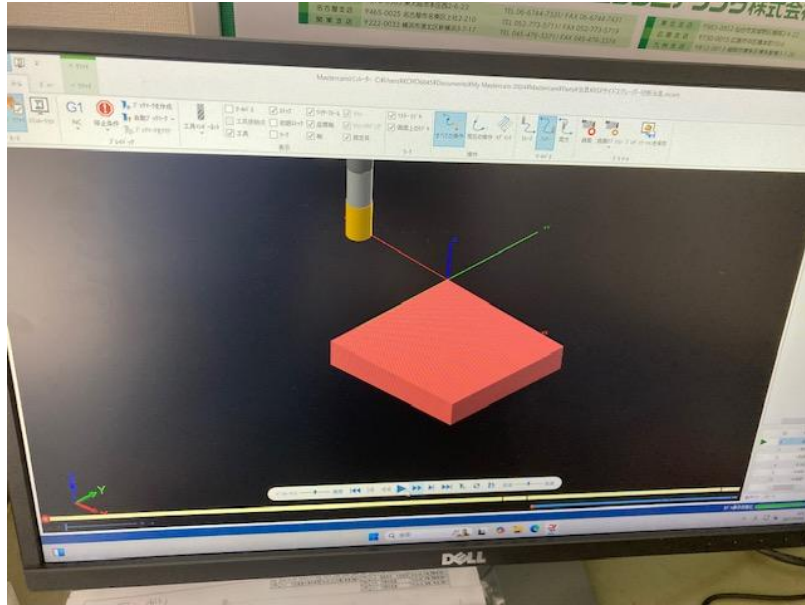
- ・若い世代が活躍しています。
- ・ベトナム、ミャンマーの方も勤務しています。
- ・国際色豊かな職場です。

仕事はどんな感じですか？



産業用ロボットのティーチング中です。
ロボットのティーチング作業も自分たちで行います。

仕事はどんな感じですか？



CAD/CAMを導入し、
加工改善に役立てています。

仕事はどんな感じですか？



製品の着脱、検査、刃物交換
決められたルールをきっちり守ります。



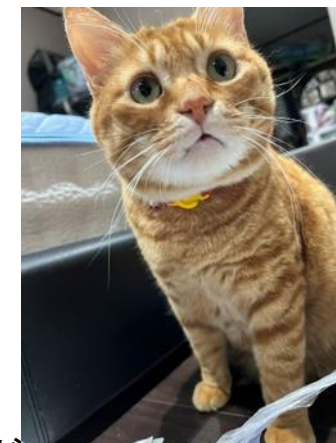
プロフィール

- 平成24年 光洋技研(株)山形工場 入社
- 職歴
- 平成24年3月～8月 鹿児島工場勤務
- 平成24年8月～ ベトナム工場勤務
- 平成25年11月～ 山形工場勤務
- 家族 妻、6歳男子、愛犬2匹



- 6:00 起床 愛犬+猫の世話、朝食
- 7:40 会社着
- 8:00 ラジオ体操・朝礼 グループ毎にミーティング。
本日の作業内容確認、課員への作業指示
- 10:00～10:10 休憩
- 12:10 昼食休憩
- 12:50～午後の作業開始・段取り作業
- 14:50～15:00 休憩
- 15:00～作業開始
- 16:30 終業前清掃の実施。夜勤者への連絡引継ぎ
- 17:00 終業 2時間残業の場合は19:00まで
- 17:30 帰宅 息子・愛犬と遊ぶ、毎日、息子とお風呂に入ります！

- 23:00 就寝





国家資格 技能検定

マシニングセンター2級にチャレンジしました。

- 光洋技研では、資格取得のために助成金補助制度があります。(合格時100%)国家資格は、自身のスキルアップのために取得します。学科、実技も先輩方より丁寧に教えてもらいました。
- 先輩には、マシニングセンター1級を取得している人もいます。自分は2025年にチャレンジするため6月頃より勉強を始めます。

CAD/CAM

- 工場にはCAD/CAMが導入されています。今の時代のものづくりには必要不可欠なものです。メーカーから指導を受けながら加工改善のために役立てています。

佐藤龍希

2022年入社 山形工場

特技 空手



入社動機は？

インターンシップがきっかけです。コロナ禍でもあり、受け入れてくれたのが光洋技研でした。自宅からも近く、先輩も丁寧に仕事を教えてくれました。

仕事内容は？

アルミ製品の加工を担当しています。プログラム変更、段取り、工具交換も出来るようになりました。アルミはキズがつきやすいので取り扱いに注意しています。

休日は？

ゲームをしたり、ラーメンを食べに行ってます！

ゾー ナイン ウィン

2024年入社 山口工場

趣味 漢字の勉強
音楽



入社動機は？

日本の歴史と文化が大好きで、卒業後 来日を決意し、将来は、母国と日本の架け橋になりたいと思い光洋技研の面接にエントリーしました。

仕事内容は？

総務課で勤怠管理に従事し、通訳・翻訳など、実習生支援にも携わり、実習生がスムーズに会社に溶け込めるよう、日々サポートしています。

休日は？

愛車でドライブしたり、ギターを弾いたりしています。山歩きなど、自然に触れたりして過ごしています。

シャイン ミン テツ

2025年入社 山口工場

趣味 釣り・体を動かすこと



入社動機は？

機械や製造分野に興味があり、
多種多様な精密部品を製造している
光洋技研(株)に、エントリーしました。

携わりたい業務・仕事は？

製造・開発・生産支援・生産改善に興味があり、
社交的な自分には仲間と協力して仕事を進めていけるとおもいます。

これからチャレンジしたいことは？

日本語能力検定 N2に挑戦し、
上司や先輩のような、信頼されるMC技術者になりたい。

生産管理

製品の発受注管理。製品の在庫管理。購買管理。

生産技術

自社開発機器の研究・設計・開発及び製造。

加工検査 業務

製品の加工、組立、検査業務。
