

砥粒加工学会では学生と企業のマッチング活動の一環としてインターンシップを募集する企業広告を掲載します。学生の皆さんは気になる企業がありましたら、各企業へ積極的にご連絡ください。

※ インターンシップ募集を希望する企業は学会事務局(staff@jsat.or.jp)までお問合せください。



牧野フライス精機株式会社

インターンシップ

募集！！



詳細はこちらから

世界最先端技術を体験できる実践型インターンシップです！

牧野フライス精機株式会社

- 実習期間** 8月26日(月)～9月6日(金)
※実働10日間
- 応募締切** 7月31日(水)
- 実習場所** 神奈川県愛甲郡愛川町 ※社宅宿泊可
(牧野フライス精機株式会社 本社)
- 実習内容** CAD操作実習および切削工具作成
- 連絡先** E-mail: recruit@makinoseiki.co.jp





旭ダイヤモンド工業株式会社

1 DAY 仕事体験

東証プライム市場・国内トップシェア
ダイヤモンド工具メーカーの
ビジネスを紹介します（機械業種：材料系）

開催日



13:00～16:30
定員：各回30名

開催方法

- ◆ ZOOM開催
- ◆ 必ずPCから参加下さい
- ◆ 携帯からの参加不可

参加対象者

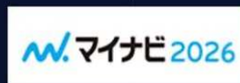
- ◆ 2026年3月卒業見込みの方
- ◆ 理系・文系 学部学科不問

内容

- ◆ 業界紹介・会社概要
- ◆ 仕事疑似体験グループワーク
（営業職・技術職に分かれ製品提案）
- ◆ 社員からのフィードバック
※事情によりプログラムを変更する場合があります。

申込方法

マイナビ2026、リクナビ2026から
インターシップエントリーを行って下さい



 旭ダイヤモンド工業株式会社
〒102-0094
東京都千代田区紀尾井町4番1号
ニューオータニガーデンコート11階
人事部 採用担当 小林

☎ Tel.03-3222-9223
✉ recruit@asahidia.co.jp
🌐 <https://recruit.asahidia.co.jp/>





MOTION & CONTROL™
NSK

【日本精工株式会社】

「2weeksインターンシップ（対面）」

世界トップクラスの「ものづくり企業」日本精工が就業型インターンシップを開催します。機械、材料、電気・電子、制御、情報、化学など皆さんと同じ分野を学んだ先輩たちがどのように活躍しているのか、一緒に働きながら見て、聞いて、体験して下さい。

【実習場所】 研究開発センターもしくは国内生産工場のいずれか

【開催日程】 ※実習テーマについてはエントリー後マイページよりご確認ください。

A日程：2024年8月26日（月）～9月6日（金）

B日程：2024年9月9日（月）～9月20日（金）

【応募締切】 6月18日（火）午前11時まで



NSKの採用HPより
エントリー下さい！

以下、オンラインイベントも順次開催予定です！！

①1day業界研究ワークショップ（7月以降 順次開催予定）

⇒ワークを通じて、業界理解・NSKの仕事を体感できる1day仕事体験です。

②キャリアイメージワーク（7月以降 順次開催予定）

⇒NSK社員のストーリーを読み解きながら、技術系職種や仕事のやりがいを体感できる1dayイベントです。

日本精工（NSK）は、創立107年を迎える国内最大手の軸受（ベアリング）メーカー。国内No1、世界No3のシェアを誇ります。また、軸受に加えて、自動車部品、ボールねじなどの精機製品、メガトルクモーターなどのメカトロ製品も製造しています。

About NSK

- 日本で初めてボールベアリングを製造した会社
- ベアリング国内シェアNo.1、世界シェアNo.3
- 売上高 9,381億円（2023年3月期）
- 従業員数 29,882人（2023年3月31日現在）
- プライム市場上場
- 世界31ヶ国・地域 計200拠点以上に展開するグローバルカンパニー

<お問い合わせ先>

日本精工株式会社
人事総務本部 人事部

E-mail : jinkai@nsk.com

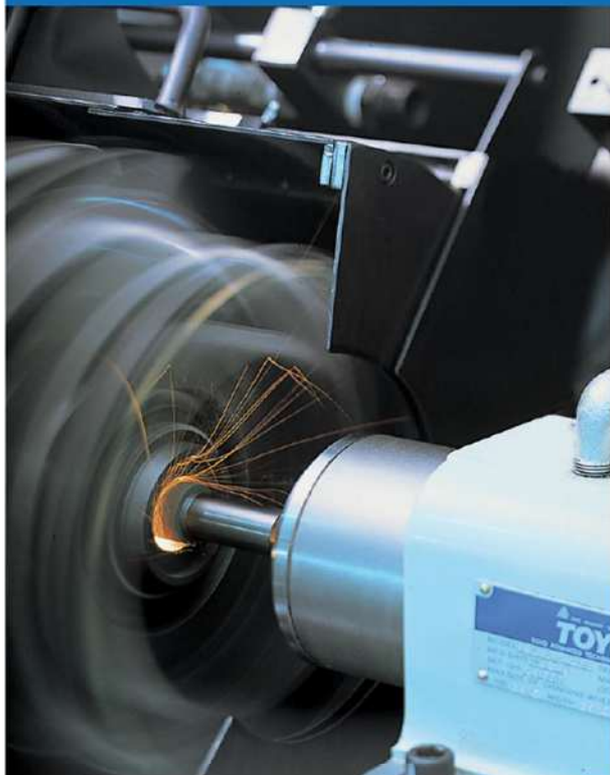
<https://www.nsk.com/jp/career/graduate/>

マイナビ・リクナビからもエントリー可能！

マイナビ 2026

リクナビ 2026

SUMMER INTERNSHIP 2024



内面研削盤メーカーで “研削技術”の最前線を体感しよう！

弊社が国内トップクラスのシェアを誇る内面研削盤、ダイヤモンドマルチワイヤソー。その先端技術を支えるのは開発・設計のエンジニアです。最前線で活躍するエンジニアの職場に入り込み、実際のツールを使用した実践型プログラムです。

工作機械・機械設計コース

CADを用いた設計体験

油圧シリンダを含めた3D組立図を3D動作検証を用いて、シリンダ前後の干渉箇所の確認～干渉部品の図面修正までを行います。

工作機械・電気/制御設計コース

シーケンスプログラム作成体験

課題に沿ってシーケンスプログラムを作成し、作成した回路が正しく動作するか検証確認を行います。

開催日程

5days 対面開催 10:00~17:00 **1day** 対面開催 10:00~17:00
8/5~9、8/19~23、8/26~30、9/9~13 7/23、24、30、31 9/2、3、17、18

開催場所

トーヨーエイトック株式会社 本社
(広島市南区宇品東5-3-38)

募集対象

2026年3月卒業予定の高専、大学、大学院の方

持参物

筆記用具、学生証

その他

交通費：弊社規定により支給
宿泊費：弊社規定により支給（※5daysのみ）
昼食：各自持参
服装：クールビズ（上着・ネクタイ不要、半袖可）

応募方法

マイナビ2026またはホームページよりお申し込み下さい



〒734-8501

広島県広島市南区宇品東5-3-38

業務部 人事課 担当：中田/小野

TEL：082-252-5228

Mail：recruit@toyo-at.co.jp

会社HP



会社紹介ムービー



MYPAGE





LET'S START

～挑戦は人生を面白くする～

「ダイヤモンド工具」と呼ばれる製品をすべてオーダーメイドで研究開発しています。最先端技術により世界トップシェアを誇る超精密加工工具のものづくりを体験していただける内容となっております。



選べる2typeインターンシップ（1day、2day）

【開催期間】8月20日（火）～8月30日（金）の最長2日

【開催場所】株式会社リード仙台工場

（宮城県亘理郡亘理町逢隈牛袋字館内144-7）

【募集対象】2026年3月卒業予定の方（高専、大学、大学院）

【応募方法】下記お問い合わせよりお申込みください

【応募締切】2024.6.30日（日）

1day

交通費全額支給

【時間】13：00～16：00

【内容】

- ・会社概要説明
- ・工場見学
- ・業務概要説明（開発研究職、生産技術開発職、IT開発職）
- ・若手社員座談会



2day

交通費全額支給

宿泊費弊社負担

昼食付

【時間】1日目/11：00～17：00、2日目/9：00～15：00

【内容】

- ・会社概要説明、工場見学
- ・業務概要説明（開発研究職、生産技術職、IT開発職）
- ・最大2職種の就業体験 ※3職種から選択
- ・昼食時、若手社員との座談会

興味がある職種、選択可能



神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1

横浜ランドマークタワー43階

【お問い合わせ】業務部人事課 担当 渡邊

TEL：0223-34-4171（仙台工場直通）

mail：s-watanabe@read.co.jp



インターンシップ応募はこちらから

お問い合わせ

会社HP

Instagram

