

株式会社 ミットヨ 高知工場

〒781-5332 香南市香我美町徳王子120番地1
 TEL 0887-52-8181 FAX 0887-52-9451
<https://kochi-mitutoyo.co.jp>
<https://www.mitutoyo.co.jp>
 E-mail : mizuho_masaoka@mitutoyo.co.jp



- 代表取締役社長 沼田 恵明
- 設立年月日 1934年10月22日 ● 従業員数 男性/110名 女性/30名
- 資本金 3億9千1百万円 ● 採用担当部署 総務課総務係

会社PR等

当社は、「精密測定で社会に貢献する」を理念としながら、世界に市場を拡げ、精密測定機器の総合メーカーとしての歩みを重ねてきました。けれども、私たちが挑戦するのは「測る」だけでは終わらない、お客様にとっての「その先」を創り出すソリューションです。自社技術を応用した現場の工程改善、測定データの活用による「止まらない工場」の実現まで。製造の根幹に携わる存在だからこそ、可能性の広がりは無敵大です。

新工場外観



バドミントン



工場屋内



会社紹介

● 事業内容

2022年に完成した高知工場では、主に半導体装置や精密テーブルの位置決めなどに使用される“マイクロメータヘッド”の製造を行っています。世界トップのマイクロメータヘッドの生産工場と新ビジネスへの対応を高知の地で目指していく目的で建設されました。福利厚生の一環として社員食堂を完備、フィットネスエリアにはフィットネス機器を設置し、就業時間以外なら自由に利用が出来るようになっていきます。また、当社には趣味などを通じ、部門を超えた生き生きとした風土づくりにつながることを目的に、BUKATSUという制度があります。高知工場では週1回市内の体育館でバドミントンを行っており、楽しみながら健康行動を促進させ、親睦を深めています。心身ともに充実したモノづくりができる環境を整え、世界一のマイクロメータヘッド生産工場をめざします！

先輩社員からのメッセージ



● 先輩社員(入社2年目)

学生時代に弊社製品を使用したきっかけから入社を決めました。精密測定機器という専門的な製品を取り扱う会社ではありますが、機械系の知識が少ない方も働けるような社内教育制度があります。もし分からないことがあれば先輩方から優しく教えてもらえますし、「自分はこうしたい」と考えた時に意見を伝えやすい職場だと思います。工場内は綺麗で、若い世代の方も多いです。福利厚生も充実しており趣味の時間を作りやすいのも良い点です。ミットヨであなただけの「したい」を実現しませんか？

採用条件等

採用人数

[令和4年～令和7年度/人] ※()内はうち在職人数

年度	4	5	6	7
高卒採用人数	23 (23)	29 (29)	33 (31)	38 (38)
大卒等採用人数	23 (20)	23 (21)	35 (34)	35 (35)

- 初任給 高卒/210,000円～(正社員)
短大・専門学校卒/216,000円～(正社員)
大卒/258,500円～(正社員)
- 諸手当 通勤手当、家族手当、時間外手当など
- 昇給・賞与 昇給 年1回(4月)、賞与 年2回(6月、12月)
- 勤務時間 8:00～16:30(7時間45分)
- 休日 127日 ※2025年(土・日・祝、他当社規定カレンダーによる)
- 休暇 年次有給休暇(入社時10日)
- 加入保険 健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険
- 福利厚生 退職金制度、育児介護休業制度、財形貯蓄制度、作業服貸与など

若者雇用促進法に基づく 青少年雇用情報(職場情報)の 提供項目(企業全体の情報)

1. 募集・採用に関する情報

	(年度/人)		
	R6	R5	R4
1 直近3事業年度の新卒者等の採用者数	68	52	46
直近3事業年度の新卒者等の離職者数	3	2	3
2 直近3事業年度の新卒者等の採用者数(男性)	53	45	39
直近3事業年度の新卒者等の採用者数(女性)	15	7	7
3 平均継続勤務年数	平均 14.5年		
※参考 従業員の平均年齢	平均 43.6歳		

2. 職業能力の開発及び向上に関する取組みの実施状況

1 研修の有無及びその内容	有・無	新入社員研修、入社3～5年目研修、昇格者研修ほか
2 自己啓発支援の有無及びその内容	有・無	資格取得報奨制度、通信講座受講費用補助ほか
3 メンター制度の有無	有・無	
4 キャリアコンサルティング制度の有無及びその内容	有・無	1on1コミュニケーション
5 社内検定等の制度の有無及びその内容	有・無	

3. 職場への定着の促進に関する取組みの実施状況

1 R6年度の月平均所定外労働時間	平均 17.7 時間
2 R6年度の有給休暇の平均取得日数	平均 13.1 日
3 R6年度の育児休業取得者数 / 出産者数	女性 7 / 7人 男性 31 / 69人
4 役員及び管理的地位にある者に占める女性の割合	役員 0% 管理職 3.8%