

富山大学電気電子系学生のための

インターンシップ

# 学内合同企業説明会

## 参加企業一覧

本パンフレットは、参加前の企業・団体研究、当日のガイド、参加後の事後研究にご活用ください。

※参加予定企業・団体は変更になる場合があります。

### 開催概要

2026.5/30(土)

服装  
自由

9:30～15:15 対面開催

会場 富山大学 五福キャンパス 工学部総合教育研究棟

第1部 9:30～11:45 (30分の説明を4回)

第2部 13:00～15:15 (30分の説明を4回)

※当日、学食は休業しています。昼食は各自でご準備の上、ご参加ください。

### タイムスケジュール

説明回	第1部	第2部
1回目	9:30～10:00	13:00～13:30
2回目	10:05～10:35	13:35～14:05
3回目	10:40～11:10	14:10～14:40
4回目	11:15～11:45	14:45～15:15

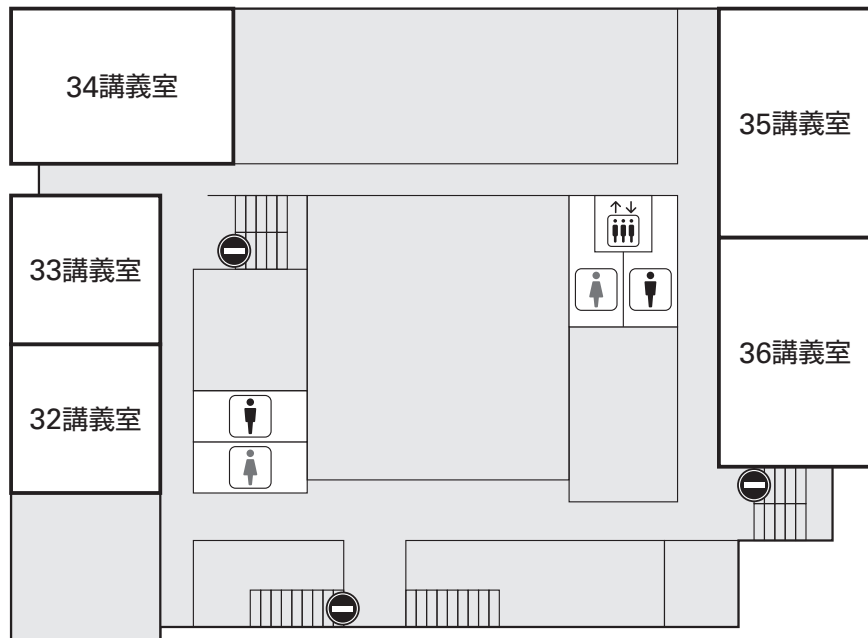
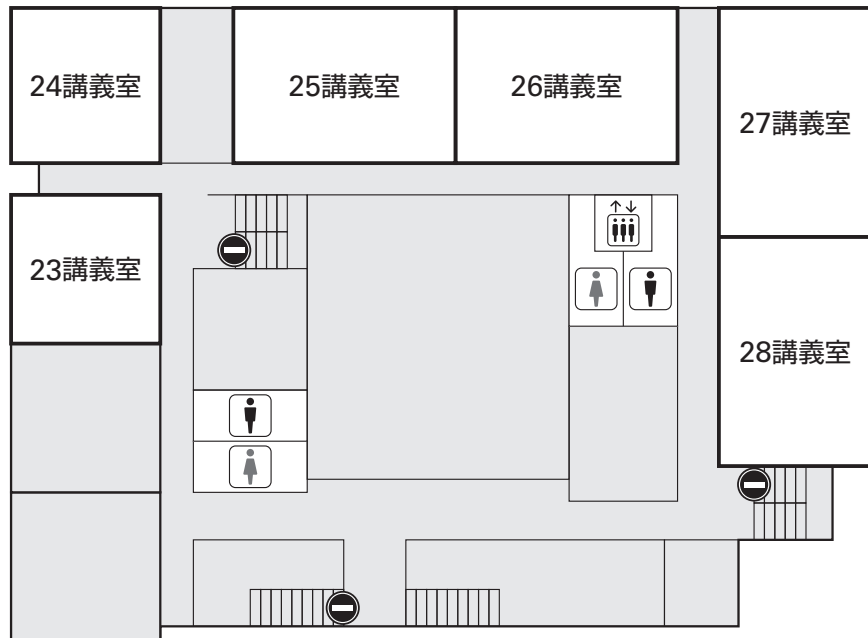
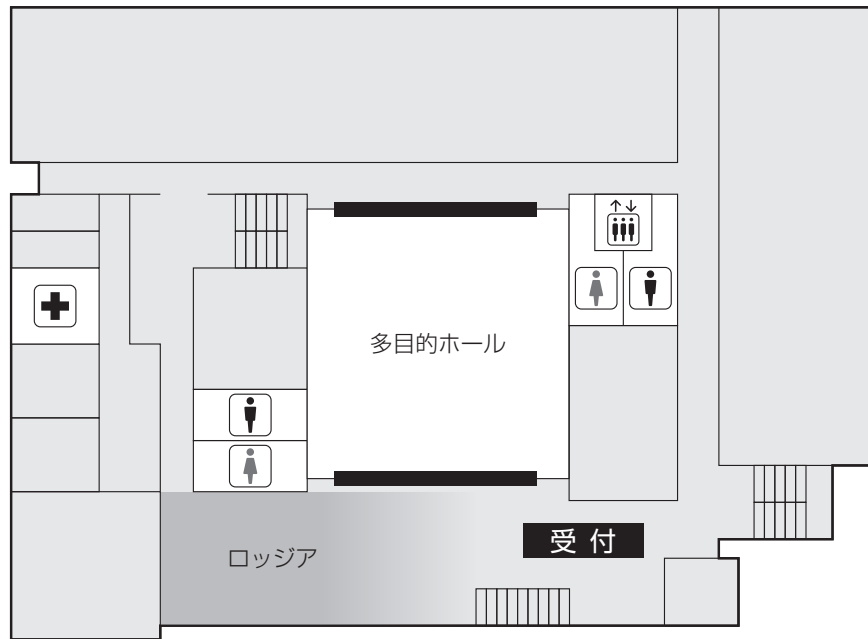
主催 富山大学 工学部工学科 電気電子工学コース

運営協力 株式会社アクセスネクステージ

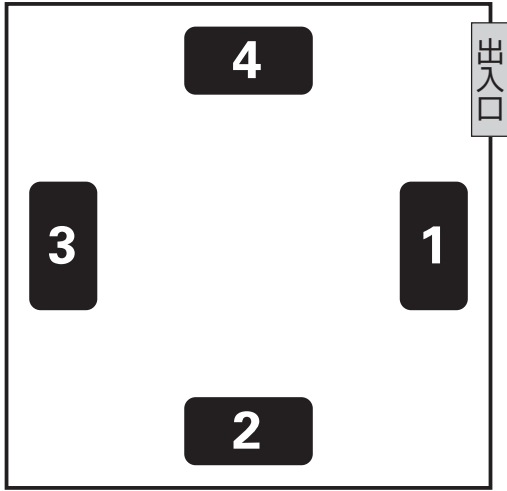
# 会場 レイアウト

## 工学部棟G1 総合教育研究棟

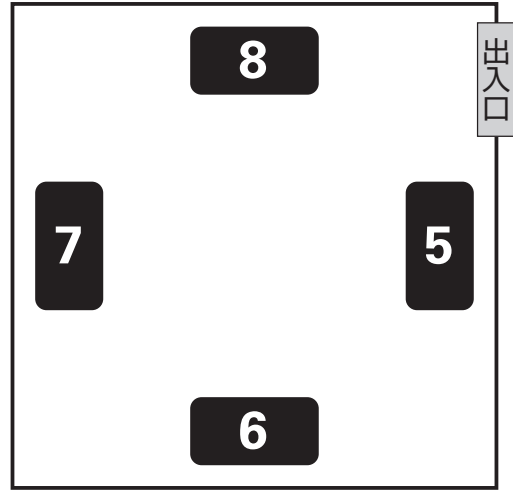
23~28、32~36講義室を  
使用します。



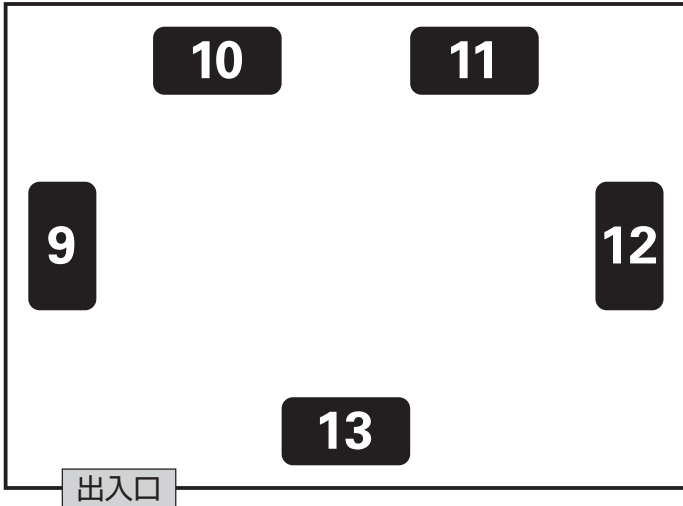
■23講義室 (小教室)



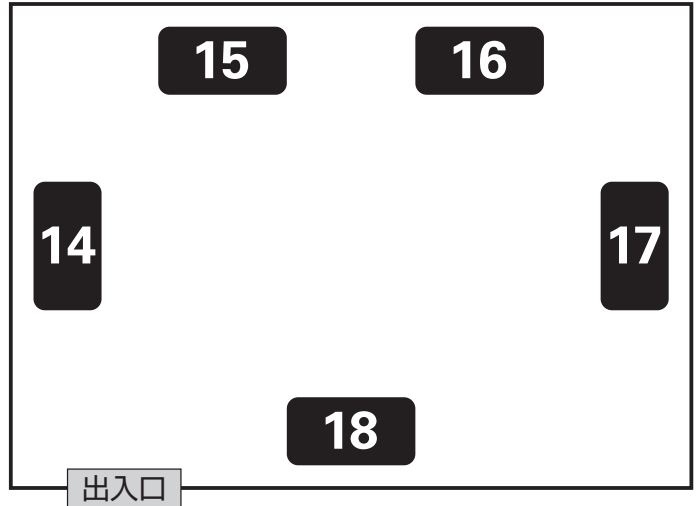
■24講義室 (小教室)



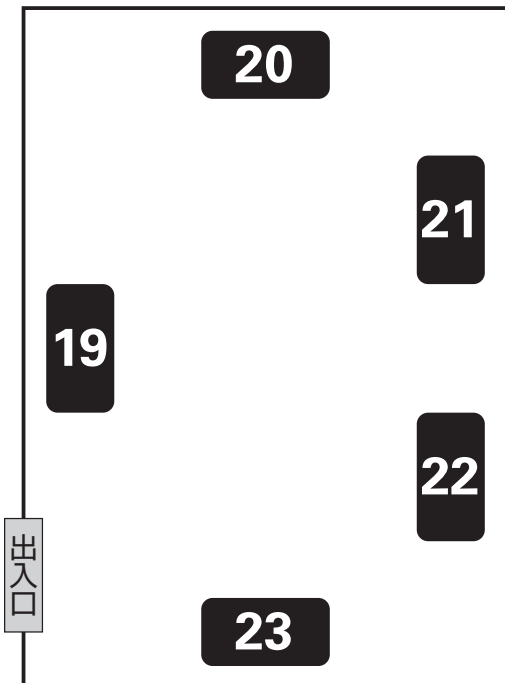
■25講義室 (大教室)



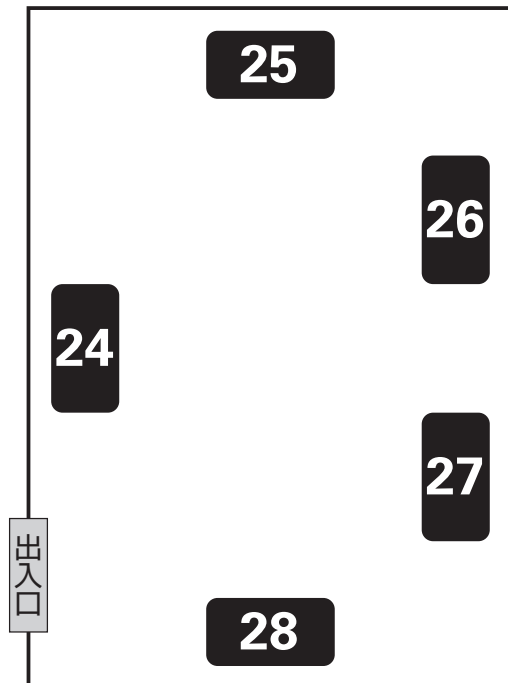
■26講義室 (大教室)



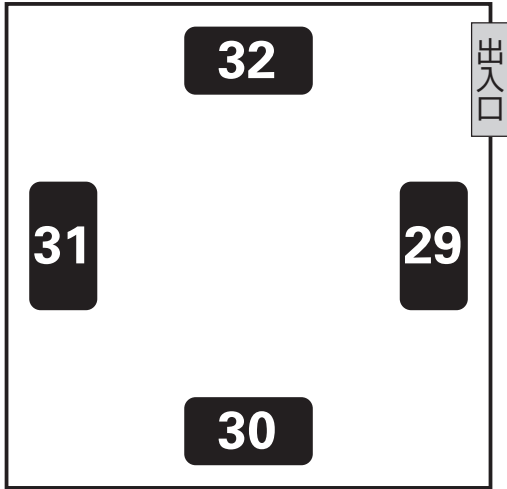
■27講義室 (大教室)



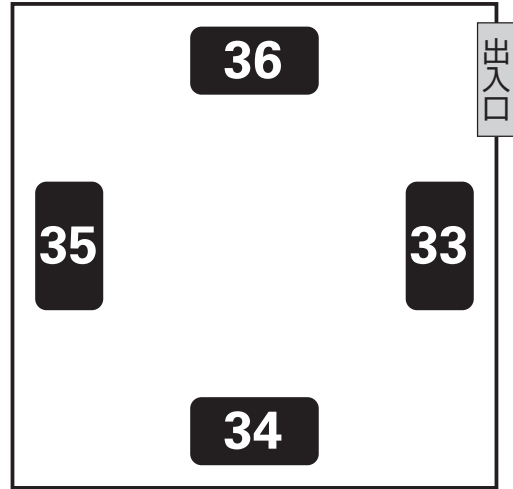
■28講義室 (大教室)



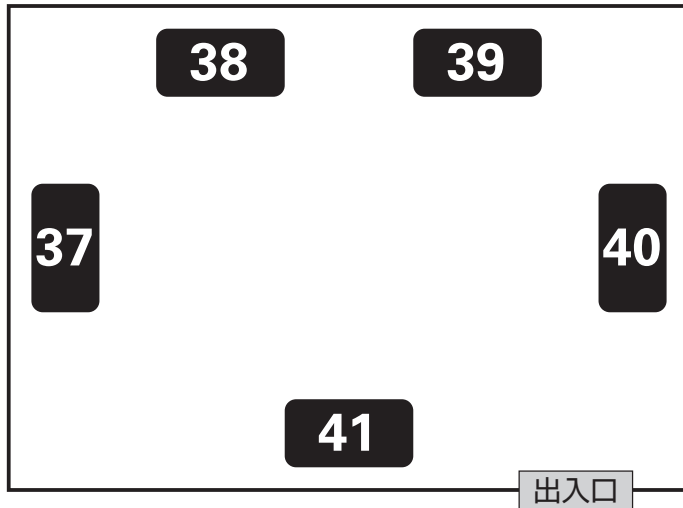
■32講義室(小教室)



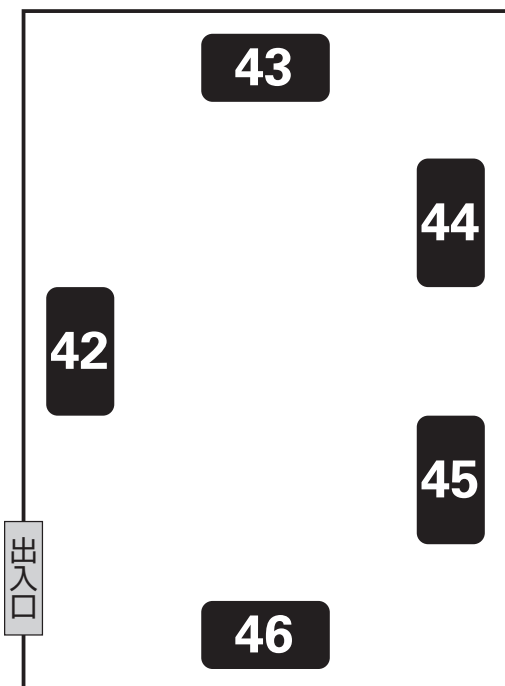
■33講義室(小教室)



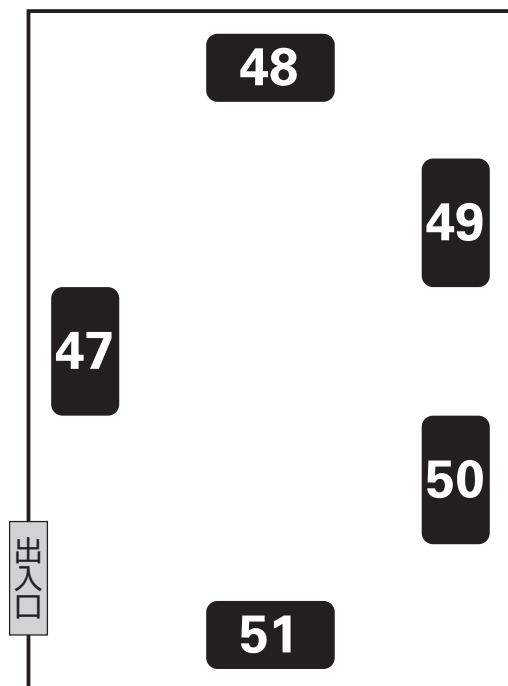
■34講義室(大教室)



■35講義室(大教室)



■36講義室(大教室)



第一部 参加企業INDEX

教室	ページ	社名	業種	頁
23 講義室	1	キオクシア株式会社	[メーカー]電子・電機	4
	2	株式会社シキノハイテック	[メーカー]電子・電機	4
	3	森平舞台機構株式会社	[メーカー]建設・住宅	4
	4	株式会社CKサンエツ	[メーカー]鉄鋼・非鉄・金属製品	4
24 講義室	5	株式会社ケーブルテレビ富山	[情報(通信・マスコミ)]通信	4
	6	寺本エンジニアリング株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	4
	7	コマツNTC株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	4
	8	株式会社柿本商会	[メーカー]建設・住宅	4
25 講義室	9	西川計測株式会社	[商社]専門商社	4
	10	三機工業株式会社 北陸支店	[メーカー]建設・住宅	4
	11	日産化学株式会社	[メーカー]医薬品・医療関連・化粧品	5
	12	金沢エナジー株式会社	[サービス]電力・ガス・エネルギー	5
	13	津田駒工業株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	5
26 講義室	14	澁谷工業株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	5
	15	新潟太陽誘電株式会社	[メーカー]電子・電機	5
	16	北陸電気工業株式会社	[メーカー]電子・電機	5
	17	ダイヤモンドエンジニアリング株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	5
	18	VAIO株式会社	[メーカー]電子・電機	5
27 講義室	19	株式会社スギノマシン	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	5
	20	富士フィルムマニファクチャリング株式会社	[メーカー]印刷・パッケージ・事務機	5
	21	三光合成株式会社【東証プライム上場】	[メーカー]自動車・輸送用機器	6
	22	株式会社PFU	[メーカー]電子・電機	6
	23	株式会社モリタホールディングス	[メーカー]自動車・輸送用機器	6
28 講義室	24	立山科学グループ	[メーカー]電子・電機	6
	25	林テレンプ株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	6
	26	北電テクノサービス株式会社	[サービス]その他サービス・インフラ	6
	27	株式会社ダイフク	[メーカー]自動車・輸送用機器	6
	28	鍋屋バイテック株式会社	[メーカー]鉄鋼・非鉄・金属製品	6
32 講義室	29	タワー パートナーズ セミコンダクター株式会社	[メーカー]電子・電機	6
	30	武内プレス工業株式会社	[メーカー]鉄鋼・非鉄・金属製品	6
	31	YKK株式会社	[メーカー]鉄鋼・非鉄・金属製品	7
	32	中村留精密工業株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	7
33 講義室	33	フジテック株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	7
	34	北陸電気工事株式会社	[メーカー]建設・住宅	7
	35	三菱ふそうバス製造株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	7
	36	株式会社太陽工機(DMG MORIグループ)	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	7
34 講義室	37	ダイハツ工業株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	7
	38	アール・ビー・コントロールズ株式会社	[メーカー]電子・電機	7
	39	キタムラ機械株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	7
	40	小松開発工業株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	7
	41	株式会社金沢村田製作所	[メーカー]電子・電機	8
35 講義室	42	北陸電力株式会社	[サービス]電力・ガス・エネルギー	8
	43	高松機械工業株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	8
	44	鳥羽システム株式会社	[メーカー]建設・住宅	8
	45	イビデン株式会社	[メーカー]電子・電機	8
	46	キタノ製作株式会社	[メーカー]その他製造	8
36 講義室	47	北陸電機製造株式会社	[メーカー]電子・電機	8
	48	株式会社不二越	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	8
	49	北陸プラントサービス株式会社	[サービス]電力・ガス・エネルギー	8
	50	石川サンケン株式会社	[メーカー]電子・電機	8
	51	株式会社高木製作所	[メーカー]自動車・輸送用機器	9

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
1	【メーカー】 電子・電機 東証プライム上場	資本金	100億円	勤務地	東京、神奈川、四日市
		従業員数	10,200名 (単独)	募集職種	製品・デバイス技術開発、プロセス・パッケージ技術開発、システム・ソフトウェア・回路設計技術開発、顧客対応技術・評価解析・品質技術開発
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	メモリ及び関連製品の開発・製造・販売事業及びその関連事業
キオクシア株式会社 本社所在地 〒108-0023 東京都港区芝浦3-1-21 田町ステーションタワーS https://www.kioxia.com/ja-jp/top.html		募集対象	留	企業PR	IoT、AI、5Gの普及により、世の中で生成されるデータは今後さらに爆発的に増加します。そのデータの活用には不可欠なのが、大容量・高性能のストレージと高速データ処理システムです。キオクシアはフラッシュメモリとSSDのリーディングカンパニーとして、新しい価値を生み出す製品・サービスを提供します。
2	【メーカー】 電子・電機 東証スタンダード上場	資本金	4億2,000万円	勤務地	富山、東京、神奈川、大阪、福岡
		従業員数	455名	募集職種	・検査装置、電子機器設計(ソフトウェア設計/ハードウェア設計) ・LSI設計(アナログ回路設計/デジタル回路設計)
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	マイクロエレクトロニクス事業 製品開発事業(カメラ事業・システム開発) 電子システム事業
株式会社シキノハイテック 本社所在地 〒937-0041 富山県魚津市吉島829 https://www.shikino.co.jp/		募集対象		企業PR	シキノハイテックは、アナログ・電源・センサー分野を中心に半導体設計から量産までに携われる技術企業です。電気電子の専門性を活かし、社会インフラを支えるモノづくりに挑戦できます。
3	【メーカー】 建設・住宅	資本金	3億2,000万円	勤務地	本社、埼玉工場(本社分室)、大阪出張所、名古屋出張所、富山、仙台など
		従業員数	116名	募集職種	全国の劇場の舞台機構/テレビスタジオ設備等の営業・設計・施工・保守に携わります。
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	当社は、明治39年に創立され、2006年に創業100周年を迎えた舞台機構設備、スタジオ設備等の設計・施工・保守を行う舞台総合メーカーです。劇場・文化会館・音楽ホール・テレビスタジオ・学校の講堂など、全国1000件以上の設計施工実績があります。
森平舞台機構株式会社 本社所在地 〒111-0033 東京都台東区花川戸2-11-2 https://morhei.com/		募集対象		企業PR	【特徴】メンター制度やOJT研修、OFF-JT研修、自己啓発(自己学習)等の研修制度があります。また、テレワーク制度や時差出勤制度、個人社宅制度(条件付き)や産休・育児休暇等の充実した福利厚生もあります。若手技術者(設計)に異校のOGが在籍しています。一緒にものづくりする仲間を求めています。
4	【メーカー】 鉄鋼・非鉄・金属製品 東証プライム上場	資本金	27億5,671万円	勤務地	①技術職:富山(砺波市、高岡市)、茨城、大阪、京都 ②営業職:東京、大阪、名古屋等 ③事務職:富山(砺波市、高岡市)、茨城、大阪、京都
		従業員数	1,100名 (グループ全体)	募集職種	①技術職 ②営業職 ③事務職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	23名	事業内容	①黄銅棒・黄銅製品の製造(国内シェアNo.1) ②精密備品の製造(カメラマウントは世界シェア80%) ③配管機器の製造(国内生産No.1) ④溶融鋳造めっき加工(日本海側最大)
株式会社CKサンエツ 本社所在地 〒933-0983 富山県高岡市守護町2-12-1 https://www.cksanetu.co.jp/recruitment/		募集対象		企業PR	■賞与は社員1人平均で年300万円(2026年度より年320万円)。平均年収は750万円。 ■海外での自由旅行を全額会社負担で実施。 ■日本における働きがいのある会社ランキングで8年連続入賞。(2022年は第2位)
5	【情報(通信・マスコミ)】 通信	資本金	20億1,060万円	勤務地	富山市
		従業員数	125名	募集職種	総合職 (設備保守、営業企画、番組制作、新規事業開発、総務経理など)
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	一般向け通信インフラ事業(インターネット、固定電話、スマートフォン) 一般向け放送サービス事業(ケーブルテレビ、CS放送、地域情報番組の制作) 法人向け地域ソリューション事業(IoT・DX支援、広告・プロモーション支援、集合住宅向けサービス)
株式会社ケーブルテレビ富山 本社所在地 〒930-0004 富山県富山市桜橋通り3-1 富山電気ビル https://ctt.ne.jp/		募集対象		企業PR	インターネット通信やテレビ放送という生活インフラを通じて、地域の安心を支えています。日々当たり前に使っているインフラの裏側や仕組みに関わるのがケーブルテレビ局の技術系の仕事。工学部出身者が多数活躍しています!
6	【メーカー】 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	1,000万円	勤務地	本社(福井県福井市三十八社町32-19-31)
		従業員数	45名 (2026年1月現在)	募集職種	技術職 ・電気制御、電気設計・機械設計・部品加工・機械組立
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	精密機械の設計製作、[5G・iphone・EV・半導体]などの最先端自動化装置の製作
寺本エンジニアリング株式会社 本社所在地 〒918-8176 福井県福井市三十八社町32-19-31 https://www.teramoto-c.com/		募集対象	留	企業PR	[全部やる。だから、全部わかる。]寺本エンジニアリング株式会社は機械設計・部品加工・機械組立・電気設計のすべてを自社で行っている一貫通貫製作型の会社です。すべての部署をジョブローテーションできる環境があり、機械製作を様々な視点から携わることができる一流のエンジニアになることができます!
7	【メーカー】 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	60億1,455万円	勤務地	工場(富山)、営業所(神奈川、栃木、名古屋、大阪、広島、富山)
		従業員数	1,145名 (単体)	募集職種	研究開発・機械設計・電気設計・製造・加工・品質保証・サービスエンジニア・営業・生産管理・調達・資材・総務・労務・財務・経理
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	工作機械、産業機械の開発・設計・製造・販売 (トランスファーマシン、マシニングセンター、クランクシャフト加工機、各種研削盤、太陽電池・半導体製造装置、電池製造装置・検査装置など)
コマツNTC株式会社 本社所在地 〒939-1502 富山県砺波市野尻641 https://ntc.komatsu.jp		募集対象		企業PR	ダントツ技術で車載電池製造装置、半導体製造装置、各種精密加工部品製造装置、画像処理装置、高速搬送装置など、世界トップクラスの製品が多数あります。特に車載電池製造装置分野では、当社で長年培ってきた自動車メーカー向けの精密部品加工製造技術のノウハウを最大限に活かし、ダントツの開発・製造しています。
8	【メーカー】 建設・住宅	資本金	1億円	勤務地	金沢、富山、福井、東京、名古屋
		従業員数	392名	募集職種	技術職(施工管理、メンテナンス)、営業職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	4名	事業内容	電気設備、空調・衛生設備、防災設備、上下水道設備、環境設備、情報・通信設備、土木、建築工事等の設計・施工・メンテナンス、建築設備機器、産業機器、情報通信機器等の販売、コンピュータ制御関連事業、省エネコンサルティング、ESCO事業、小水力発電事業、新エネルギー事業
株式会社柿本商会 本社所在地 〒920-0346 石川県金沢市藤江南2-28 https://www.kakimoto.co.jp		募集対象		企業PR	柿本商会は「設備」を通じて、人々の生活を支えている会社です。中でも、公共施設に多く携っており、人々の暮らしを支えている責任感と誇りをもって仕事をしています。また創業以来80年以上、赤字なしの無借金経営で安定した財政基盤が備わっています。この先も安心して働くことが出来ます。
9	【商社】 専門商社 東証スタンダード上場	資本金	5億6,900万円	勤務地	本社/東京都渋谷区 支社/神戸、大分 支店/大宮 営業所/八王子、宇都宮、横浜、大阪、東広島、熊本、大牟田、沖縄
		従業員数	403名	募集職種	セールスエンジニア システムエンジニア ソフトエンジニア サービスエンジニア
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	制御・情報機器システム・計測器・理化学機器の販売、システムエンジニアリング、制御装置設計、計装工事、施工、技術サービス
西川計測株式会社 本社所在地 〒151-8620 東京都渋谷区代々木3-22-7 新宿文化クイントビル5F https://www.nskw.co.jp/		募集対象		企業PR	私たちは90年以上の歴史を持つ、技術的な知識を持ったエンジニアリング商社です。単に商品の仕入れ・販売をするだけでなく、システム全体を設計・導入、1,000社以上のメーカーからお客さま1社にふさわしい機器を選んで提案し、計測・制御・理化学のプロ集団としてソリューションを提供しています。
10	【メーカー】 建設・住宅 東証プライム上場	資本金	81億518万円	勤務地	東京、大阪、愛知、北陸(富山、新潟、石川、福井)他全国各地
		従業員数	2,653名 (連結人数)	募集職種	営業、設計、施工管理、生産管理ほか
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	・建築設備(空調・衛生・電気・情報通信)の設計/施工管理 ・プラント設備(ごみ処理・水処理)の設計/施工管理 ・コンベアの設計/製造
三機工業株式会社 北陸支店 本社所在地 〒104-8506 東京都中央区明石町8-1 聖路加タワー https://www.sanki.co.jp/		募集対象		企業PR	当社は空調設備をメインとする三井系の総合エンジニアリング企業です。事業領域は幅広く、衛生・電気・情報通信・水処理/ごみ処理プラント・搬送システムに至るまで様々な分野を手掛けています。大きな仕事に携わりたい、エンジニアとして一流を目指したいという方は、充実した研修制度を備えてお待ちしております!

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
11	[メーカー] 医薬品・医療関連・化粧品 東証プライム上場	資本金	189億2,200万円	勤務地	本社/東京 オフィス/札幌、仙台、名古屋、大阪、福岡 工場/千葉、埼玉、名古屋、富山、山口 研究所/千葉、埼玉、富山
	日産化学株式会社	従業員数	3,137名 (連結)	募集職種	研究開発職、生産技術職、事務系総合職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	機能性材料、農業化学品、医薬品、化学品の開発、製造、販売
本社所在地	〒103-6119 東京都中央区日本橋2-5-1		企業PR	日産化学は、「未来創造企業」として、理想の未来社会の実現を主導することを旨とする化学メーカーです。未来を生み出す原動力を研究開発と位置づけ、積極的な研究開発への取組みにより、未来をつくる新たな価値の創出に取り組んでいます。その成果は、高い利益率の継続に表れています。	
https://www.nissanchem.co.jp/saiyo/		募集対象			
12	[サービス] 電力・ガス・エネルギー	資本金	32億円	勤務地	金沢市内
	金沢エナジー株式会社	従業員数	144名	募集職種	技術職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	5名	事業内容	■都市ガス事業 工場で製造した都市ガスを地下に埋設されているパイプラインを通じて供給し、金沢市・野々市市合わせて約6万戸のお客さまにご利用頂いています。■水力発電事業 金沢市内に5か所の水力発電所を運営し、一般家庭約4万戸分に相当する電力を発電しています。
本社所在地	〒920-0993 石川県金沢市下本多町六番丁11 金沢電気ビル1階		企業PR	■安定基盤×挑戦する社風 北陸電力・東邦ガスグループのバックアップ体制による安定性と、新しい価値創造に挑むベンチャーマインドを兼ね備えているのが強みです。100年以上の歴史ある技術と最新のノウハウを掛け合わせ、地域の発展に貢献します。■事業所は金沢市内のみで、転居を伴う転勤はありません。	
https://www.kotonear.com/kanazawa-ge-recruit/		募集対象			
13	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング 東証スタンダード上場	資本金	123億1,654万円	勤務地	石川県(金沢市、野々市市、白山市)
	津田駒工業株式会社	従業員数	1,103名 (R7年11月 連結)	募集職種	総合職(開発・設計、生産技術、営業 他)
		直近3年の 富山大学生 採用人数	-	事業内容	◆繊維機械事業: ジェットルーム・レピアルーム・準備機械などの開発・製造・販売 ◆工作機械関連機器事業: NC工作テーブル・マシンベース・ミールンヘッドなどの開発・製造・販売 ◆その他事業: コンボジット機械事業、航空機部品受託加工、ロボットを利用した生産自動化システムの設計
本社所在地	〒921-8650 石川県金沢市野町5-18-18		企業PR	長年培ってきた技術力で世界中の「ものづくり」を支える!【高い技術力】ISO14001、ISO9001、EN9100認証取得【グローバル】ニッチトップ企業100選に選出。【ワークライフバランス】の整った働き方が叶う福利厚生多数。【ライフプラン】を描きやすい環境。転勤なし、子の看護・介護休暇も充実。	
https://www.tsudakoma.co.jp/		募集対象			
14	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング 東証プライム上場	資本金	113億9,201万円	勤務地	本社、森本、高崎、東京、西宮およびグループ各社
	澁谷工業株式会社	従業員数	3,874名 (グループ連結)	募集職種	設計・開発/システム開発/エンジニアリング/生産管理/技術サービス/製造・機械加工/微生物制御/ソフトウェア開発/営業/管理(総務・人事・経理・財務)/広報/知的財産管理
		直近3年の 富山大学生 採用人数	12名	事業内容	ボトリングシステム事業を主軸とし、そこで培った技術を半導体製造装置、レーザ加工機、医療機器などのメカトロシステム、再生医療システムや農業用設備まで展開するなど、幅広い産業向けの機械を扱うメーカーです。
本社所在地	〒920-8681 石川県金沢市大豆田本町甲58		企業PR	ボトリングシステムのトップメーカーです。国内シェアは約60%を占めます。当社の製品は受注生産方式で作られています。近年では再生医療の分野にも事業展開しています。	
https://www.shibuya.co.jp/		募集対象	留		
15	[メーカー] 電子・電機	資本金	10億円	勤務地	新潟県上越市頸城区上吉197番地8
	新潟太陽誘電株式会社	従業員数	1,800名	募集職種	技術職(商品技術・機械技術・品質管理) システムエンジニア職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	-	事業内容	小型大容量積層セラミックコンデンサの生産
本社所在地	〒942-0145 新潟県上越市頸城区上吉197-8		企業PR	材料開発から量産まで一貫して取り組み、世界シェア上位のMLCCを生産する新潟太陽誘電。高度な材料技術・設備技術を磨き、IoT・車載など最先端分野に貢献できる、成長環境が充実しています。	
https://www.niigata-yuden.com/		募集対象			
16	[メーカー] 電子・電機 東証スタンダード上場	資本金	52億円	勤務地	富山県内
	北陸電気工業株式会社	従業員数	1,801名 (グループ全体)	募集職種	開発職、生産技術職、システムエンジニア職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	各種電子部品の開発、製造、販売。 チップ・可変抵抗器等の各種抵抗器、圧力・湿度等各種センサ、圧電製品、モジュール製品等
本社所在地	〒939-2292 富山県富山市下大久保3158		企業PR	【見えないけど、欠かせない。】スマホや自動車、家電など身近な製品に使われるセンサ・チップ抵抗器・モジュール製品等を開発。材料・回路・実装・ソフトまでの一貫開発で価値を高め、新たな価値を創造。EV・IoT・医療など成長分野にも展開し、社会課題の解決に挑むメーカーです。	
https://www.hdk.co.jp/recruit/		募集対象	留		
17	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	9,000万円	勤務地	富山県津門市(転勤無し)
	ダイヤモンドエンジニアリング株式会社	従業員数	147名	募集職種	・プロセス設計&プロジェクトエンジニア ・電気設計エンジニア ・機械設計エンジニア ・品質管理
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	総合プラントエンジニアリング事業(製鉄・電力・化学系の設備を設計製作します。) プラント建設・工事保全事業(富山県の化学メカを中心に、プラント建設に関する工事、設備のメンテナンスを行います。) 分析事業(物質や環境を科学的に分析し、課題解決のサポートや環境の測定を行います。)
本社所在地	〒937-0067 富山県津門市釈迦堂1-7-22		企業PR	富山県津門市のプラントエンジニアリング会社です。(日本カーバイド工業グループ)企業のお客様のプラントに関する技術的な課題を解決し、設備を作り上げることがプラントエンジニアリングの仕事です。設備の脳を司る電気設計の仕事の面白さを体験しませんか?富山にいながら全国のステージで共に活躍しましょう。	
https://www.diamond-eng.co.jp/		募集対象			
18	[メーカー] 電子・電機	資本金	20億5,200万円	勤務地	商品企画、マーケティング、営業:東京本社 上記2職種以外は、すべて安曇野市のVAIO株式会社本社勤務となります。
	VAIO株式会社	従業員数	380名 (単体)	募集職種	商品設計エンジニア(電気/情報/機械)、生産技術・製造技術エンジニア(電気/情報/機械)、品質保証、経営管理、資材調達、経理、総務、人事、マーケティング、商品企画、営業
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	VAIO株式会社は、ソニー株式会社からPC事業を継承し、2014年7月1日に設立されました。東京と安曇野の二社体制でPC及び関連製品・サービスの企画・開発・製造・販売・サポートを一貫して行っています。
本社所在地	〒399-8282 長野県安曇野市豊科5432		企業PR	VAIO株式会社は2014年7月にソニー株式会社より分離独立した若い企業ですが、長野県安曇野市の本社工場では、1960年代から先進的なモノづくりの歴史を重ねて今に至る。長い伝統を持つ企業でもあります。大企業の伝統は残しつつ若いベンチャー企業気質もある、面白く働きやすい会社だと自負しております。	
https://vaio.com/recruit/newgrads/		募集対象	留		
19	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	23億2,467万円	勤務地	{技術職・技能職・事務職}富山県、静岡県 {営業職}東京、名古屋、大阪、水戸、広島、福岡、富山、掛川
	株式会社スギノマシン	従業員数	1,440名 (グループ全体)	募集職種	新素材開発、応用開発、機械設計、電気設計、技術サービス、生産技術、品質保証、情報システム、IoT/AI推進エンジニア、機械加工、機械組立、電気組立、営業職、事務職ほか
		直近3年の 富山大学生 採用人数	16名	事業内容	オーダーメイドの機械装置やマシンングセンター、プラント関係の特殊装置・工具などの開発・製造・販売・アフターサービスを社内一貫体制で行っています。近年は産業機械におけるIoT、ICT、AI関連事業にも注力し、産業用ロボットや生産性可視化システム、シミュレーションソフト等の開発も行っています。
本社所在地	〒936-8577 富山県滑川市栗山2880		企業PR	職種や成長段階に応じたきめ細かな教育カリキュラムを整えており、文系・理系を問わず、本人の意欲次第で肩身がステップアップできる環境です。通信教育講座の修了や特定資格の取得時には、会社から奨励金を支給し、成長への挑戦を後押ししています。	
https://www.sugino.com/recruit/		募集対象	留		
20	[メーカー] 印刷・パッケージ・事務機 その他上場	資本金	1億円	勤務地	・富山県滑川市 ・神奈川県海老名市 ・三重県鈴鹿市 ・神奈川県南足柄市
	富士フィルムマニュファクチャリング株式会社	従業員数	1,700名 (単独)	募集職種	技術職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	ゼログラフィック製品、事務用機械器具、印刷機器、情報処理/通信機器、及び関連諸製品、消耗品の製造 等
本社所在地	〒243-0497 神奈川県海老名市本郷2274		企業PR	「世界から必要とされる企業」を目指し、富士フィルムブランドを「モノづくり」の側面から支える、富士フィルムビジネスイノベーションの国内生産機能を担う会社です。	
https://www.fujifilm.com/fbmf/ja		募集対象			

第一部

第二部

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
21	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>東証プライム上場</b>	資本金	40億800万円	勤務地	富山(本社)、東京、静岡、熊谷、群馬、滋賀、大阪、愛知、大分 ※職種によって異なります。
<b>三光合成株式会社</b> 【東証プライム上場】		従業員数	2,909名 (連結)	募集職種	メカトロ、金型設計、工場技術(金型メンテナンス・設備保全)生産技術、営業、品質管理、生産管理(販売管理・購買)
本社所在地 〒939-1698 富山県南砺市土生新1200 https://www.sankogosei.co.jp/ja/index.html		直近3年の富山大学生採用人数	1名	事業内容	当社はプラスチック成形品の製造・販売に加え、それらをつくるための金型の製造・販売も行っています。国内には10拠点・5つの営業所、海外には10カ国17拠点を展開するグローバル企業です。自動車部品を中心に、私たちの製品は日常のさまざまな場面で活躍しています！
		募集対象	留	企業PR	1Day仕事体験とオープン・カンパニーを開催します！1Day仕事体験では、理系学生向けに複数のコースをご用意。実際のモノづくりの現場を体感できる「リアルなプログラム」になっています。低学年の方も大歓迎です。ものづくりに少しでも興味があればぜひ！マイナビ2027からエントリーをお待ちしています。
22	[メーカー] 電子・電機	資本金	150億円	勤務地	石川本社(石川県かほく市) 横浜本社(神奈川県横浜市) ProDeSセンター(石川県かほく市) 関西オフィス(大阪府大阪市) 東海オフィス(愛知県名古屋)
<b>株式会社PFU</b>		従業員数	3,960名 (グループ全体)	募集職種	ハードウェア開発(エレキ・メカ)/ファームウェア開発/ソフトウェア開発/AIエンジニア/システムエンジニア/営業/テクニカルサポートエンジニア/コーポレートスタッフ
本社所在地 〒929-1192 石川県かほく市宇野気ヌ8-2 https://www.pfu.ricoh.com/		直近3年の富山大学生採用人数	19名	事業内容	コンピューター開発で培った技術を基に、イメージスキャナーに代表されるドキュメントイメージング関連商品・サービス、並びにお客様の安心安全に貢献するITインフラの構築・運用支援サービスを提供しています。
		募集対象		企業PR	富山大学OBOGが100名以上活躍！自由な働き方でのびのびと仕事したい！世界シェアNo.1製品に関わりたい！社会を支えるITインフラに携わりたい！高い技術力を身につけたい！どれかひとつでもあてはまる方は、ぜひブースにお越しください！
23	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>東証プライム上場</b>	資本金	47億4,612万円	勤務地	本社および各事業所(大阪、東京、兵庫、神奈川、千葉ほか)
<b>株式会社モリタホールディングス</b>		従業員数	1,748名 (グループ全体)	募集職種	設計(機械系・電気、情報系)/開発(機械系・電気、情報系、化学、UIデザイナー)/生産関係(生産の効率化・自動化)/営業/管理(情報・経理・人事)
本社所在地 〒541-0045 大阪府大阪市中央区道徳町3-6-1 京阪神御堂筋ビル12階 https://www.morita119.com/recruit/		直近3年の富山大学生採用人数	—	事業内容	消防車、消火器、ギロチンプレス、衛生車・塵芥車の製造、開発、販売
		募集対象	留	企業PR	あなたが関わった製品が、人のいのち・地球のいのちを救う。これが、モリタホールディングスで働く意味です。
24	[メーカー] 電子・電機	資本金	12億8,000万円 (グループ全体)	勤務地	富山県富山市
<b>立山科学グループ</b>		従業員数	1,263名 (グループ全体)	募集職種	システムエンジニア、電子部品開発・設計、電子機器開発・設計、FAの開発・設計(機械・制御)、製造(FAの組立・配線・金属部品加工)、生産技術、生産管理、品質管理、研究開発 等
本社所在地 〒930-1305 富山県富山市下番30 https://www.tateyama.jp/recruit/		直近3年の富山大学生採用人数	5名	事業内容	立山科学グループは5つの事業を展開しています。 ①IT事業(ソフトウェアの開発) ②電子部品事業(抵抗器、温度センサの開発・製造) ③電子機器事業(無線機器の開発・製造) ④FA事業(FA装置の提案・設計・製造) ⑤金属部品事業(金属部品の加工)
		募集対象	留	企業PR	富山を拠点に5事業を展開し、多彩な技術で社会に貢献する「ものづくり」をおこなっております。職種の幅も広く、どんな方でも活躍できる環境があります！年間休日128日、1時間単位で有休が取れます。月平均残業は平均10.2時間。資格手当や育休産休制度も充実しており、誰もが働きやすい環境が整っています！
25	[メーカー] 自動車・輸送用機器	資本金	10億円 (6年12月期/連結)	勤務地	愛知県豊田市、その他各事業所
<b>林テレンプ株式会社</b>		従業員数	3,777名 (6年12月時点/連結)	募集職種	生産技術、生産管理、騒音低減製品開発、衝撃吸収製品開発、光学製品開発、品質保証、品質管理、材料・機能研究、設備開発、情報システム、プロダクトデザインなど
本社所在地 〒460-0013 愛知県名古屋市中区上津1-4-5 https://www.hayashi-telempu.com/ja/		直近3年の富山大学生採用人数	2名	事業内容	【フロアカーペット世界シェアNo.1メーカー】 トヨタ自動車を始め、国内全ての大手自動車メーカーと取引関係を持ち、内装全体の開発を行うシステムサプライヤーという位置づけで、内装部品の企画開発・設計・製造・販売までを一貫して手掛けています。
		募集対象	留	企業PR	当社のフロアカーペットは、国内シェア約50%とトップシェアを誇り、年間約1,000万台に搭載されています。車両の部品の中でも大きな面積を占めることから、車の快適性において重要な役割を果たしています。是非、「未来のごこごいい空間」を一緒に創り上げませんか？
26	[サービス] その他サービス・インフラ	資本金	5,000万円	勤務地	富山県、石川県、福井県内のいずれかの事業所
<b>北電テクノサービス株式会社</b>		従業員数	423名	募集職種	電力設備等の保守管理・工事、電力システムの開発等に係る技術職
本社所在地 〒930-0858 富山県富山市牛島町13-15 百川ビル6階 https://www.hts.co.jp/		直近3年の富山大学生採用人数	—	事業内容	発電(水力・太陽光・風力)・変電・通信設備の保守管理・工事・設計コンサルティング、電力システムのソフトウェア開発等
		募集対象		企業PR	「フレックス勤務」や「時間休暇」など働きやすい勤務制度があります。年間休日は125日以上ありワークライフバランスを重視した働き方ができます。また、電力の安定供給に携わることで、地域の暮らしを支えるというやりがいを実感できます。安心・安全なエネルギーを届ける仕事に貢献できるのは、大きな誇りです。
27	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>東証プライム上場</b>	資本金	318億6,530万円	勤務地	本社(大阪)・東京本社・滋賀事業所・小牧事業所 埼玉、東京、神奈川、豊田、小牧、大阪 他
<b>株式会社ダイフク</b>		従業員数	11,042名 (連結グループ)	募集職種	【理系】設計(開発、機械、制御、装置、システム)、研究・開発、ソフトウェア開発、製造、生産技術、生産管理、工事監理、エンジニアリング、サービスエンジニア等 【文系】営業、総務・人事、経理、法務、広報等
本社所在地 〒555-0012 大阪府大阪市西淀川区御幣島3-2-11 https://www.daifuku.com/jp/		直近3年の富山大学生採用人数	21名	事業内容	物流システム(生産・流通、半導体向け生産ライン、自動車生産ライン等)に関するコンサルティングとエンジニアリングおよび設計・製造・据付・サービスまでトータルサポートをしています。
		募集対象		企業PR	【マテハン業界のリーディングカンパニー！東証プライム上場企業ダイフク！】 世界24カ国に拠点をもち、多様な業界の物流を支えます。機器製造に加え、物流改善で経営支援も行うグローバルメーカーです。
28	[メーカー] 鉄鋼・非鉄・金属製品	資本金	9,600万円	勤務地	●関工園/岐阜県関市桃紅大地1 ●美濃工園/岐阜県美濃市梶台60-1 ●大阪営業所/大阪府吹田市春日1-3-20
<b>鋼屋バイテック株式会社</b>		従業員数	476名	募集職種	技術職・事務職(商品企画・開発/生産技術/技術営業/マーケティング等) ※配属先は本人の希望を踏まえて検討★入社後は約1年かけて新入社員研修を実施し、その後には本配属となります。
本社所在地 〒501-3939 岐阜県関市桃紅大地1 https://www.nbk1560.com/company/recruit/		直近3年の富山大学生採用人数	3名	事業内容	NBK(鋼屋バイテック)は、歴史と伝統を誇りに、時代を先取りする商品・サービスを生み出すメーカーです。●伝動・制御・位置決め・ハンドリングのための機械要素部品の開発・製造・販売 ●鋳物ソリューションの提供 という事業領域で、国内・海外における幅広い市場に価値をご提供しています。
		募集対象	留	企業PR	【創業1560年×年間休日129日×離職率1.88%】働きやすさ抜群の機械要素部品メーカーです。 ◎持っている資格に応じて毎月支給される資格手当(多い人は119,700円/月) ◎敷地内には美術館やプール、フィットネスジムあり ◎業務時間内の語学学習が無料で受講可 ◎育休取得率男女ともに100%
29	[メーカー] 電子・電機	資本金	26億7,640万円	勤務地	本社・魚津地区(富山県魚津市)、砺波地区(富山県砺波市)、新井地区(新潟県妙高市)
<b>タワー パートナース セミコンダクター株式会社</b>		従業員数	1,800名	募集職種	プロセス開発エンジニア：お客様のご要望をもとにプロセス開発・量産化まで半導体の性能を作りこむ生産プロセスエンジニア：お客様のご要望された半導体の量産化技術(品質・生産性向上)を担う
本社所在地 〒937-8585 富山県魚津市東山800 https://www.jp-tpsco.com/		直近3年の富山大学生採用人数	2名	事業内容	アナログ半導体ファウンドリ(工法開発・製造)、パワーマネジメント半導体、高周波半導体、イメージセンサ、シリコンフォトニクスを重点分野とし、北陸からグローバルに事業を展開しています。
		募集対象	留	企業PR	●こんな方にオススメです！ ・半導体から学びたい方！(充実した研修制度を整備しています) ・グローバルで活躍できる人になりたい方！ ・福利厚生制度(住居費補助や休暇制度等)が充実している会社で働きたい方！
30	[メーカー] 鉄鋼・非鉄・金属製品	資本金	10億1,042万円	勤務地	・技術職：富山 ・生産技術職：富山・神戸・群馬県藤岡市
<b>武内プレス工業株式会社</b>		従業員数	811名	募集職種	・技術職(機械系/電気電子系/金属材料系/化学系) ・生産技術職
本社所在地 〒930-0816 富山県富山市上赤江町1-10-1 https://takeuchi-press.co.jp/		直近3年の富山大学生採用人数	1名	事業内容	アルミ・樹脂を材料とした各種容器の企画、開発、製造、販売 <主な製品> ●アルミエアゾール缶：化粧品、医薬品、日用品 他 ●アルミ飲料缶：アルコール・清涼飲料 他 ●アルミチューブ：医薬品、ヘアカラー 他 ●プラスチックチューブ：化粧品、歯磨き粉、医薬品 他 ●マーケティングペンボディ：文房具、医薬品 他
		募集対象		企業PR	「あれも！これも！？」その容姿、実は武内プレス製なんです！当社は医薬品、化粧品・飲料など、誰もが使う缶・チューブのトップメーカーです。私たちは毎日の生活の中で何気なく多くの容器を使っています。容器をつくる仕事は人々の「当たり前」の暮らしを支えることで、それは働く上でのやりがいにもなります。

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL	企業DATA / 募集対象	採用DATA / 事業内容 / 企業PR
<b>31</b> <small>【メーカー】</small> 鉄鋼・非鉄・金属製品 <b>YKK株式会社</b> 本社所在地 〒101-8642 東京都千代田区神田和泉町1 https://www.ykk.com/	資本金 119億9,240万円 従業員数 4,408名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> 26名	勤務地 技術系：黒部事業所工リア・海外・東京本社・埼玉工場 等 募集職種 技術系：製造技術、生産技術、商品開発、研究開発、品質管理、生産管理 他 事業内容 ファスニング製品の製造・販売、グループ内向けの各種製造機械・装置・金型等の開発および製造 企業PR YKKは、世界68社で事業を展開するグローバルなファスナーメーカーです。「一貫生産思想」に基づき、高品質な製品を生み出し続けています。海外で働きたい方や大きなプロジェクトに挑戦したい方など、チャレンジ精神のある方が活躍できる環境です。ぜひ一緒にYKKで働きましょう！
<b>32</b> <small>【メーカー】</small> 機械・プラント・エンジニアリング <b>中村留精密工業株式会社</b> 本社所在地 〒920-2195 石川県白山市熱野町15 https://www.nakamura-tome.co.jp/	資本金 1億円 従業員数 610名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> —	勤務地 本社（石川県白山市熱野町15番地） 募集職種 ・機械設計 ・制御設計 ・ソフトウェア開発設計 事業内容 工作機械・光学機械の開発・設計・製造・販売 企業PR 電気×機械×自動化の技術を融合し、世界55カ国へ最先端の複合加工機を届けています！ソフトウェア開発、ロボット連携など電気系の力を最大限に発揮できる環境で、製造現場の未来を創るエンジニアを募集しています。夏インターシップの詳細もお伝えしますので、ぜひお気軽にお立ち寄りください！
<b>33</b> <small>【メーカー】</small> 機械・プラント・エンジニアリング <b>フジテック株式会社</b> 本社所在地 〒108-8307 東京都港区白金1-17-3 https://www.fujitec.co.jp/	資本金 125億3,393万円 従業員数 12,152名 <small>(連結)</small> <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> —	勤務地 北海道、宮城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、石川県、静岡県、愛知県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、広島県、福岡県、沖縄県 募集職種 総合職（研究開発、設計、生産技術、施工管理、据付、メンテナンス、社内SE） 総合職（営業、財務・経理、総務・人事） 事業内容 エレベータ・エスカレータ・動く歩道などの研究開発、設計、製造、販売、据付、メンテナンス、改修 企業PR 「移動」が変われば、街はもっと面白くなる。専門メーカーの技術力で、次世代の都市空間を一緒に創っていきませんか。
<b>34</b> <small>【メーカー】</small> 建設・住宅 <small>東証プライム上場</small> <b>北陸電気工事株式会社</b> 本社所在地 〒939-8571 富山県富山市小中269 https://www.rikudenko.co.jp/recruit/	資本金 33億2,869万円 従業員数 1,308名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> 11名	勤務地 富山、石川、福井、東京、大阪 募集職種 技術職、営業職、事務総合職 事業内容 北陸電力グループの一員として、鉄塔・電柱・変電所などの電力供給設備をはじめ、ビル・学校・病院・工場といった建築設備、さらには光ファイバーケーブルによる情報通信設備など、さまざまな設備工事の施工管理および施工を行っています。安心・安全・快適な生活環境を提供するやりがいのある仕事です。 企業PR 業務に必要な資格や知識は入社してから習得できるため、電気・機械系以外の学部出身者や文系出身者も、男女問わず現場で活躍しています。入社前に専門的な知識や資格は一切必要なく、興味と「やってみたい」という気持ちがあれば誰でも大歓迎です！
<b>35</b> <small>【メーカー】</small> 自動車・輸送用機器 <b>三菱ふそうバス製造株式会社</b> 本社所在地 〒939-2757 富山県富山市婦中町道場1 https://www.mfbm-bus.com/	資本金 66億3,000万円 従業員数 850名 <small>(派遣社員約300名含)</small> <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> 3名	勤務地 富山県富山市婦中町道場1 募集職種 【バス設計】オーダーメイドのバスづくりを牽引する技術職 【品質保証】バスの安全と品質を守る品質保証エンジニア 【工程改善・生産計画】生産計画エンジニア 【データ管理・生産ライン改善】製造技術エンジニア 事業内容 お客様のご要望に応じたバスの設計・製造・検査までを一貫して行っています。 企業PR 当社は国内で唯一の三菱ふそうバスメーカーです。当社のバスは国内だけでなく、小型バスは世界各国に輸出され、各地の交通インフラを支えています。転勤無し、土日休み・大型連休があり、コアタイム無しのフレックスタイム制や社員食堂など、働きやすい環境が揃っています。富山の地で世界最高のバスを作りませんか？
<b>36</b> <small>【メーカー】</small> 機械・プラント・エンジニアリング <b>株式会社太陽工機 (DMGMORIグループ)</b> 本社所在地 〒940-2045 新潟県長岡市西陵町221-35 https://www.taiyokoki.com/jp/	資本金 9,000万円 従業員数 330名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> —	勤務地 新潟県長岡市 三重県伊賀市 奈良県大和郡山部 東京都江東区 募集職種 ・ソフト設計 ・ハード設計 ・ソフトウェア開発 事業内容 太陽工機は、高精密な立形研削盤を中心に営業・機械設計・電装設計・製造を一貫して行う工作機械メーカーです。工作機械業界世界最大手「DMG森精機」グループとしてグローバルに製品を提供しております。自動車・航空宇宙・医療・半導体関連など多様な産業の高精度加工を支える技術を強みとしています。 企業PR 太陽工機の研削盤は高度な電気制御技術で動作しており、回路設計・PLC/CNC制御・センサ技術など、電気系の知識を直接活かせるフィールドが豊富にあります。若手のうちから自身の設計が製品に反映される機会も多く、機械・電気・ソフトが融合した最先端のものづくりに携わることができます。
<b>37</b> <small>【メーカー】</small> 自動車・輸送用機器 <b>ダイハツ工業株式会社</b> 本社所在地 〒563-8651 大阪府池田市ダイハツ町1-1 https://www.daihatsu.com/jp/recruit/gradu/index.html	資本金 284億400万円 従業員数 12,577名 <small>(単社)</small> <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> 4名	勤務地 大阪、福岡、滋賀、兵庫、京都、東京、海外 等 募集職種 研究開発、車両設計、エンジン設計、電子技術、電動車両・HEV車両開発、コネクティッドカー開発、自動運転技術、実験・試作、IT技術、生産技術、制御技術、品質保証、調達、生産管理 ほか 事業内容 自動車の製造および販売 企業PR ダイハツは、1907年の創業以来、「お客様に寄り添い、暮らしを豊かにする」ことを目指し、環境に優しく、お求めやすい価格と使いやすいモデルカーで人々の暮らしを支えてまいりました。現在は、トヨタグループの一員として、良品廉価なモノづくりを国内・海外で展開しています。
<b>38</b> <small>【メーカー】</small> 電子・電機 <b>アール・ビー・コントロールズ株式会社</b> 本社所在地 〒920-0352 石川県金沢市観音堂町71 アール・ビー・コントロールズ本社 https://www.rbcontrols.co.jp/	資本金 1億5,000万円 従業員数 494名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> 2名	勤務地 下記のいずれか 本社：石川県金沢市観音堂町71 金石工場：石川県金沢市金石東1-1-45 鶴来工場：石川県白山市小柳町250-1 募集職種 総合職（開発設計職、製造技術職、情報システム職） ※詳細な配属先は本人希望や適性を踏まえ入社後に決定します 事業内容 家電製品（浴室用リモコン・LED照明、ガスの電子点火装置等々）の設計開発・製造。 企業PR アール・ビー・コントロールズはリンナイのグループ企業で、安定した財務基盤を誇る電子制御機器のメーカーです。浴室用リモコン等の国内トップシェア製品を自社で一貫して設計～製造しています。離職率は2%以下で、コミュニケーションが取りやすい雰囲気職場です！金沢で腰を据えてモノづくりに取組みませんか？
<b>39</b> <small>【メーカー】</small> 機械・プラント・エンジニアリング <b>キタムラ機械株式会社</b> 本社所在地 〒939-1192 富山県高岡市戸出町1870 https://kitamura-machinery.co.jp/	資本金 3億8,000万円 従業員数 221名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> 3名	勤務地 本社（富山県高岡市） 募集職種 技術系職種（開発・設計、製造、カスタマーサポート） 営業系職種（国内営業、海外営業） 事務系職種（資材購買、人事総務、財務経理） 事業内容 次世代型複合工作機械・マシニングセンタ（コンピュータ数値制御マザーマシン）の開発・製造・販売および保守サービス、技術支援。CNC工作機械関連ソフトウェアの開発。 企業PR 弊社は高岡市にある工作機械メーカーです。数ある工作機械メーカーの中でも、マシニングセンタだけを開発、製造販売している。弊社では「Machining Challenges-Simplified」のスローガのもと、スマホ感覚で簡単操作ができる最先端の製品を世界55カ国に輸出しています。
<b>40</b> <small>【メーカー】</small> 自動車・輸送用機器 <b>小松開発工業株式会社</b> 本社所在地 〒448-0857 愛知県刈谷市大手町2-15 センタービルOTE21 http://www.komatsu-kaihatsu.co.jp/business/automobile/	資本金 8,000万円 従業員数 669名 <small>直近3年の 専任大学生 採用人数</small> —	勤務地 【ソフト】当社：愛知県刈谷市、北海道札幌市、沖縄県那覇市 得意先：愛知県刈谷市他 【電子】当社：愛知県刈谷市 得意先：愛知県刈谷市他 【機械】当社：愛知県刈谷市 得意先：愛知県、三重県、静岡県他 募集職種 技術職 ・ソフトウェア設計 ・電子回路設計 ・機械設計 事業内容 自動車部品の設計・開発を通じて、次世代車両技術の進化をソフトウェア、電気電子、機械設計の3分野で支えています。自動運転やEV関連技術の他にAI、ロボット系にも注力し、実務を通じて先進技術を修得します。 企業PR 創業77年の安定基盤を持ち、大手車載部品メーカーと取引。AI・制御など先進技術を実務で修得し、2034年に2,000名体制へ拡大予定のため、組織拡大期ならではの成長とやりがいを実感できます。GW・夏季・冬季は平均9～11日の長期休暇、賞与は前年実績5.5カ月分。安心して長く成長できる環境です。

第一部

第二部

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。

□ …該当なし・非公開

留 …外国人留学生採用有

✦ …障がい学生採用有

業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL	企業DATA / 募集対象	採用DATA / 事業内容 / 企業PR
<b>41</b> [メーカー] 電子・電機 <b>株式会社金沢村田製作所</b> 本社所在地 〒920-2101 石川県白山市曾谷町子18 <a href="https://corporate.murata.com/ja-jp/group/kanazawamura">https://corporate.murata.com/ja-jp/group/kanazawamura</a>	資本金 4億8,000万円 従業員数 2,647名 直近3年の富山大学生採用人数 4名	勤務地 石川県白山市曾谷町子18 石川県能美市赤井町は86-1 募集職種 総合職技術系、総合職事務系、一般職 事業内容 1. 移動体通信 2. 通信ネットワーク 3. 情報家電・マルチメディア 4. カーエレクトロニクス などに使用される高周波電子部品・センサ・有機機能基板の開発・製造 企業PR 私たちが作っているのは、わずか数ミリ単位の電子部品。一見、何に使うのかわからないモノですが、スマートフォンやクルマの自動運転化など、様々な製品の技術を大きく進化させることができます。金沢村田製作所は、この小さな電子部品に想いを寄せ、未来を変えるためのチャレンジを続ける会社です。
<b>42</b> [サービス] 電力・ガス・エネルギー <b>北陸電力株式会社</b> 本社所在地 〒930-8686 富山県富山市牛島町15-1 <a href="https://www.rikuden.co.jp/">https://www.rikuden.co.jp/</a>	資本金 1,176億円 従業員数 5,408名 直近3年の富山大学生採用人数 34名	勤務地 富山県、石川県、福井県、岐阜県及び東京都内の当社事業所など会社の定める場所 募集職種 技術職、コーポレート&セールス職(事務) 事業内容 発電・送配電・販売事業等 企業PR 北陸で、電気事業・総合エネルギーカンパニーを営んでいます！事業を通じて、北陸地域を中心に貢献してまいります！
<b>43</b> [メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>高松機械工業株式会社</b> 本社所在地 〒924-8558 石川県白山市旭丘1-8 <a href="https://recruit.takamaz.co.jp/">https://recruit.takamaz.co.jp/</a>	資本金 18億3,500万円 従業員数 515名 直近3年の富山大学生採用人数 -	勤務地 石川県白山市 募集職種 技術系総合職(制御設計、制御開発、電気配線加工など) 事業内容 ・CNC旋盤等の設計、製造、販売及びサービス・メンテナンス ・部品、コレットチャック等の製造、販売 ・IT関連製造装置の製造・資源ごみAI自動選別機の製造 企業PR 当社の製品「工作機械」は皆さんにとって身近な存在ではありませんが、皆さんの身近にある製品は工作機械がないと作れないものばかりです。その「工作機械」を動かすのは皆さんが学ばれている電気電子系の要素となります。モノづくりに興味のある方は是非一度当社ブースにお越し頂き、知っていただくと嬉しいですよ。
<b>44</b> [メーカー] 建設・住宅 <b>鳥羽システム株式会社</b> 本社所在地 〒930-0843 富山県富山市窪本町1-15 <a href="https://www.toba-system.co.jp/">https://www.toba-system.co.jp/</a>	資本金 4,000万円 従業員数 109名 直近3年の富山大学生採用人数 2名	勤務地 鳥羽システム株式会社 富山支店・石川支店・福井支店・長野営業所 募集職種 [技術職] 空調自動制御設備、電気設備の施工管理、メンテナンス、設計・積算業務、システムエンジニアなど [営業職] 自動制御システム更新提案、空調機の販売(法人向け) など 事業内容 鳥羽システムは、建物の空調を自動で最適に制御する「ビル的大脑」をつくる会社です。提案から設計・施工・エンジニアリング・調整・保守まで一貫対応し、快適性、省エネ、安全性を支える制御システムを提供。北陸トップクラスの実績で多様な建物の環境づくりに貢献しています。 企業PR 鳥羽システムの空調自動制御は、センサー信号、制御盤、デジタルコントローラ、ネットワークなど電気で学んだ内容を含む幅広い技術を総合的に扱う高度な仕事です。建物全体の環境を最適化する制御システムを自ら構築し現場で調整しながら仕上げる中で、電気の知識が非常に役に立ち、さらにブラッシュアップできます！
<b>45</b> [メーカー] 電子・電機 <b>イビデン株式会社</b> 本社所在地 〒503-8604 岐阜県大垣市神田町2-1 <a href="https://ibiden-recruit.jp/">https://ibiden-recruit.jp/</a>	資本金 641億5,200万円 従業員数 3,920名(単独人数) 直近3年の富山大学生採用人数 6名	勤務地 大垣、大垣中央、青柳、河間(以上、岐阜県大垣市)、神戸(岐阜県安八郡神戸町)、大垣北(岐阜県揖斐郡揖斐川町)、大野(岐阜県揖斐郡大野町)、衣浦(愛知県高浜市) 募集職種 技術系総合職 事業内容 電子・セラミックの分野を中心に、最先端の半導体や自動車など、世界トップクラスの企業と製品開発を行っています。 企業PR イビデンは、時代の変化に合わせて、新たな技術を開発し、事業を展開してきました。「技術開発型企業」として、長年培った技術・ノウハウを活かす、新たな技術の確立と価値創造に挑戦することで、世界のイノベーションの表現に貢献します。現在は、世界トップクラスの企業と製品開発を行っています。
<b>46</b> [メーカー] その他製造 <b>キタノ製作株式会社</b> 本社所在地 〒930-0859 富山県富山市牛島本町2-3-26 <a href="https://kitanoseisaku.co.jp">https://kitanoseisaku.co.jp</a>	資本金 4,000万円 従業員数 350名(グループ全体) 直近3年の富山大学生採用人数 4名	勤務地 営業：東京、富山、大阪 その他：富山 募集職種 営業、技術、製造管理、生産オペレーター 事業内容 プラスチック製品の製造販売・医薬品容器・医療機器製品・ライフケア製品・食品容器・その他プラスチック製品 企業PR 当社で生産しているプラスチック製品は医薬品容器、医療機器製品、ライフケア製品、食品容器などの生活に欠かせない分野、生活を豊かにする分野で使用されています。日々の業務で確かな品質の製品の供給を行うことを通じて、人々の暮らしが良くなることに貢献できる会社であり続けることを目指しています。
<b>47</b> [メーカー] 電子・電機 <b>北陸電機製造株式会社</b> 本社所在地 〒936-0885 富山県滑川市法花寺233 <a href="https://www.hokurikudenki.co.jp">https://www.hokurikudenki.co.jp</a>	資本金 2億円 従業員数 381名(2026年2月現在) 直近3年の富山大学生採用人数 1名	勤務地 本社：富山県滑川市 募集職種 総合職 事業内容 受配電用機器の設計・製造・販売 <取り扱い製品> 1. 変圧器：柱上変圧器、路上変圧器、電力・産業用変圧器等 2. 制御盤：保護・制御装置、水力発電所向け一体制御装置等 3. その他：IHインバーター応用機器、障害波防止用機器等 企業PR 当社は1944年の創業以来、電気設備・機器に携わり、北陸エリアで唯一の変圧器メーカーとして北陸エリアおよび全国に事業展開しています。北陸電力グループの一員として電気の安定供給に欠かせない機器を製造し、すべての人が快適に電気を利用できるよう、確かな「ものづくり」で社会インフラを支えています。
<b>48</b> [メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>株式会社不二越</b> 本社所在地 〒105-0021 東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル17F <a href="https://www.nachi-fujikoshi.co.jp/">https://www.nachi-fujikoshi.co.jp/</a>	資本金 160億7,400万円 従業員数 6,532名(グループ全体) 直近3年の富山大学生採用人数 8名	勤務地 本社：東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル17階 富山工場：富山県富山市不二越本町1-1-1 その他事業拠点 募集職種 技術系総合職 事務系総合職 事業内容 切削工具、工作機械、産業用ロボット、ペアリング、油圧機器、自動車部品、特殊鋼、工業炉の製造販売 企業PR 不二越は、ものづくりの現場を支える、多様な事業、技術をあわせもつ総合機械メーカーです。ペアリングや精密工具、工作機械、油圧機器、ロボットといった商品を製造し、そのシェアは世界トップクラスです。
<b>49</b> [サービス] 電力・ガス・エネルギー <b>北陸プラントサービス株式会社</b> 本社所在地 〒930-2201 富山県富山市草島字鶴田1-1 <a href="https://www.hokuriku-plant.co.jp/">https://www.hokuriku-plant.co.jp/</a>	資本金 9,500万円 従業員数 568名 直近3年の富山大学生採用人数 1名	勤務地 工事センター(富山市)、北陸3県内の当社事業所(富山市、射水市、七尾市、羽咋郡志賀町、坂井市、敦賀市)。 募集職種 機械技術職、電気技術職、設計・積算業務、安全品質管理業務 事業内容 【北陸電力グループ】火力・原子力発電所の定期点検、日常補修工事だけでなく、官公庁をはじめとする一般企業の各種プラント設備のメンテナンスを行っています。設備の安全運転を守り、電力の安定供給を支えることで地域の生活に貢献しています。 企業PR 入社後は基礎から専門知識や技術を学べる研修制度が充実しており、先輩社員が丁寧に指導するため安心して成長できます。また仕事とプライベートの両立支援にも力を入れ、くるみん認定を取得しています。各種休暇制度や福利厚生も整い、長く安心して働ける環境を整備しています。
<b>50</b> [メーカー] 電子・電機 <b>石川サンケン株式会社</b> 本社所在地 〒925-0151 石川県羽咋郡志賀町梨谷小山ハの5 <a href="https://www.sanken-ele.co.jp/ishikawa/">https://www.sanken-ele.co.jp/ishikawa/</a>	資本金 9,550万円 従業員数 710名 直近3年の富山大学生採用人数 1名	勤務地 本社・堀松工場、能登工場 募集職種 技術職(製造技術、生産技術、設備技術、検査技術など) 総合職(総務人事、経営企画・経理、生産管理、購買管理など) 事業内容 パワー半導体製品を製造し、自動車や家庭用電化製品、情報OA機器、各種産業機器など幅広い分野で使用され、日本はもちろん世界の人の暮らしを豊かにしています。石川県能登地方に2つの半導体製造工場を展開。各拠点では独立した製造ラインと特化したスキルを持っています。 企業PR リニューアルした職場で気持ちよく働けます。年間休日数は124日、有給取得平均日数は14日と高く、時間有給の制度もあります。平均残業時間は10時間未満で、プライベートにも力を入れ、くるみん認定を取得しています。食事は1食250円程度と安く、福利厚生は大企業並みにも充実しています！



第二部 参加企業INDEX

教室	ページ	社名	業種	頁
23 講義室	1	キオクシア株式会社	[メーカー]電子・電機	11
	2	株式会社フジキン	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	11
	3	株式会社トプコン	[メーカー]精密機器・医療用機器	11
	4	日新電機株式会社	[メーカー]電子・電機	11
24 講義室	5	デンソーテクノ株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	11
	6	株式会社オーエム製作所	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	11
	7	コマツNTC株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	11
	8	矢崎総業株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	11
25 講義室	9	西川計測株式会社	[商社]専門商社	11
	10	株式会社アイシン	[メーカー]自動車・輸送用機器	11
	11	日産化学株式会社	[メーカー]医薬品・医療関連・化粧品	12
	12	株式会社ニッセイ	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	12
	13	株式会社東芝	[メーカー]電子・電機	12
26 講義室	14	澁谷工業株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	12
	15	神田通信機株式会社	[サービス]電力・ガス・エネルギー	12
	16	ルネサス エレクトロニクス株式会社	[メーカー]電子・電機	12
	17	小島プレス工業株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	12
	18	VAIO株式会社	[メーカー]電子・電機	12
27 講義室	19	ヤマザキマザック株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	12
	20	富士フイルムマニュファクチャリング株式会社	[メーカー]印刷・パッケージ・事務機	12
	21	三菱自動車工業株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	13
	22	CKD株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	13
	23	株式会社モリタホールディングス	[メーカー]自動車・輸送用機器	13
28 講義室	24	TOPPAN株式会社	[メーカー]印刷・パッケージ・事務機	13
	25	株式会社明電舎	[メーカー]電子・電機	13
	26	東京計装株式会社	[メーカー]精密機器・医療用機器	13
	27	株式会社ダイフク	[メーカー]自動車・輸送用機器	13
	28	ルビコン株式会社	[メーカー]電子・電機	13
32 講義室	29	タワー パートナーズ セミコンダクター株式会社	[メーカー]電子・電機	13
	30	株式会社日立パワーソリューションズ	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	13
	31	三栄ハイテックス株式会社	[サービス]専門・その他サービス	14
	32	日鉄テックスエンジニアリング株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	14
33 講義室	33	フジテック株式会社	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	14
	34	レフィクシア株式会社	[IT・情報処理・ソフトウェア]情報処理・ソフトウェア	14
	35	スズキ株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	14
	36	株式会社KOKUSAI ELECTRIC	[メーカー]電子・電機	14
34 講義室	37	ダイハツ工業株式会社	[メーカー]自動車・輸送用機器	14
	38	株式会社関ヶ原製作所	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	14
	39	株式会社日本製鋼所	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	14
	40	株式会社豆蔵	[IT・情報処理・ソフトウェア]情報処理・ソフトウェア	14
	41	東日本旅客鉄道株式会社	[サービス]鉄道・航空	15
35 講義室	42	北陸電力株式会社	[サービス]電力・ガス・エネルギー	15
	43	進工業株式会社	[メーカー]電子・電機	15
	44	株式会社オンダ製作所	[メーカー]建設・住宅	15
	45	イビデン株式会社	[メーカー]電子・電機	15
	46	株式会社カツシカ	[メーカー]その他製造	15
36 講義室	47	ユナイテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社	[メーカー]電子・電機	15
	48	株式会社不二越	[メーカー]機械・プラント・エンジニアリング	15
	49	三菱電機株式会社	[メーカー]電子・電機	15
	50	石川サンケン株式会社	[メーカー]電子・電機	15
	51	菱機工業株式会社	[メーカー]建設・住宅	16

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
1	[メーカー] 電子・電機 東証プライム上場 <b>キオクシア株式会社</b>	資本金	100億円	勤務地	東京、神奈川、四日市
		従業員数	10,200名 (単独)	募集職種	製品・デバイス技術開発、プロセス・パッケージ技術開発、システム・ソフトウェア・回路設計技術開発、顧客対応技術・評価解析・品質技術開発
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	メモリ及び関連製品の開発・製造・販売事業及びその関連事業
本社所在地 〒108-0023 東京都港区芝浦3-1-21 田町ステーションタワーS https://www.kioxia.com/ja-jp/top.html		募集対象	留	企業PR	IoT、AI、5Gの普及により、世の中で生成されるデータは今後さらに爆発的に増加します。そのデータの活用には不可欠なのが、大容量・高性能のストレージと高速データ処理システムです。キオクシアはフラッシュメモリとSSDのリーディングカンパニーとして、新しい価値を生み出す製品・サービスを提供します。
2	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>株式会社フジキン</b>	資本金	1億円	勤務地	茨城県(つくば工場)、岩手県(東北工場)、大阪府(大阪工場柏原/東大阪、大阪R&Dセンター)、東京(新本社)、大阪(総本社)、全国営業所。
		従業員数	6,734名 (グループ合計)	募集職種	[設計/開発]: 流体制御システムのハード/ソフトウェア、電子部品などの設計開発、表面処理、素材の探求。 [生産技術]: 治具、製造装置の制作と導入。★他に品質保証、SE、管理系職種の募集あり。
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	産業用流体制御システムの製造業。幅広い産業フィールドを対象にバルブ・継手・ガスコントローラー・分析システムを開発、製造、販売しています。 (マーケットフィールド: 半導体、宇宙開発ロケット/人工衛星、水素自動車、化学材料プラント、製薬など)
本社所在地 〒101-0021 東京都千代田区外神田1-18-13 秋葉原ダイビル18F https://www.fujikin.co.jp/ja/		募集対象	留	企業PR	宇宙開発業界や半導体映像業界で使用されるバルブを初めて国産化したメーカーです。特に半導体業界では先進的なガス、制御システムを生産し、製造装置向け部品メーカー世界売上トップ20にランクインしています。最新のものづくりに取り組みたい方や、マーケットに携わりたい方との出会いを心待ちにしています!
3	[メーカー] 精密機器・医療用機器 <b>株式会社トプコン</b>	資本金	168億9,100万円	勤務地	東京本社: 東京都板橋区蓮沼町75-1
		従業員数	5,327名 (グループ全体)	募集職種	ソフトウェア設計職(アプリケーション・組み込み)、ハードウェア設計職(機械・電気・光学)、生産技術職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	医(ヘルスケア): 眼鏡診(スクリーニング)の仕組みづくりによる眼疾患の早期発見 食(農業): [農業の工場化]による食糧の安定的な生産 住(建設): [建設工事の工場化]による安心・安全で住みやすい街づくり
本社所在地 〒174-8580 東京都板橋区蓮沼町75-1 https://www.topcon.co.jp/		募集対象	留	企業PR	独自の光学技術・精密計測技術を持つ、医療機器・測量計測機のグローバルBtoBメーカーです。事業部・職種・勤務地(東京)を確約して内々定を出させていたディジョブ型採用となっています。また豊富な新入社員教育・研修制度、完全週休2日制(年休日128日)と、仕事もプライベートも充実できます。
4	[メーカー] 電子・電機 <b>日新電機株式会社</b>	資本金	102億5,284万円	勤務地	京都・群馬・東京・大阪・名古屋
		従業員数	4,817名 (グループ連結)	募集職種	研究・開発・設計・営業技術・生産技術 等
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	電気エネルギーを安全かつ効率的に供給するために、設備に適した電圧に変換し、それを監視・制御する受配電設備の開発・製造をしています。また新エネルギーの活用とそれに伴う電力系統の安定化や電力インフラ整備、環境汚染への対応等、地球規模で高まる社会ニーズに応える事業も行っていきます。
本社所在地 〒615-0906 京都府京都市右京区梅津高畝町47 https://nissin.jp/recruit/newgrads/		募集対象	留	企業PR	京都と群馬に工場を構え、100年以上の歴史を持つ電力機器メーカーです。電力インフラを支え、再エネを活用する製品をオーダーメイドで開発しています。シェアトップクラスの製品が多数あり、社会に広く貢献することが出来ます。年間休日が多い(130日程度)ことも魅力の1つです。
5	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>デンソーテクノ株式会社</b>	資本金	1億8,000万円	勤務地	愛知県、福岡県
		従業員数	3,288名	募集職種	技術系総合職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	6名	事業内容	自動車部品メーカーデンソーグループの一員として、クルマの「頭脳」や「心臓部」となる製品の設計開発を担っています。自動運転・運転支援、エンジンやEVなどのパワートレイン、車載といった最先端分野で、仕様検討から設計、評価、量産まで幅広く関わり、安全で快適なクルマづくりを支えています。
本社所在地 〒474-0025 愛知県大府市中央町2-188 https://www.densotechno.co.jp/jobs/		募集対象	留	企業PR	自分が関わった製品が、近い未来にクルマとして世の中を走る。そんなモノづくりのワクワクを、設計開発の最前線で実感できる会社です。
6	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>株式会社オーエム製作所</b>	資本金	16億6,000万円	勤務地	長岡工場…設計職、技術職 穴道工場…事務職 大阪本社…営業職 東京支店…営業職
		従業員数	488名 (グループ全体)	募集職種	機械設計職、電気設計職、開発設計職、製造技術職、営業職、事務職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	工作機械、その他諸機械の製造・開発・販売(立旋盤・鉄道用車輪旋盤)
本社所在地 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-24 新大阪第一生命ビル8階 https://www.omltd.co.jp/		募集対象	留	企業PR	中・大型立旋盤、車輪旋盤の国内シェアトップクラス! オーエム製作所の立旋盤は鉄道、航空機、ロケットまで、最先端のモノづくりを担っています。さらに新幹線の車輪メンテナンス用の車輪旋盤も手掛けるなど、人々の目に触れないところで安全で快適な暮らしを支えています。
7	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>コマツNTC株式会社</b>	資本金	60億1,455万円	勤務地	工場(富山)、営業所(神奈川、栃木、名古屋、大阪、広島、富山)
		従業員数	1,145名 (単体)	募集職種	研究開発・機械設計・電気設計・製造・加工・品質保証・サービスエンジニア・営業・生産管理・調達・資材・総務・労務・財務・経理
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	工作機械、産業機械の開発・設計・製造・販売 (トランスファーマシン、マシニングセンター、クランクシャフト加工機、各種研削盤、太陽電池・半導体製造装置、電池製造装置・検査装置など)
本社所在地 〒939-1502 富山県南砺市野尻641 https://ntc.komatsu/jp		募集対象	留	企業PR	ダントツ技術で車載電池製造装置、半導体製造装置、各種精密加工部品製造装置、画像処理装置、高速搬送装置など、世界トップクラスの製品が多数あります。特に車載電池製造装置分野では、当社で長年培ってきた自動車メーカー向けの精密部品加工製造技術のノウハウを最大限に活かし、ダントツの開発・製造しています。
8	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>矢崎総業株式会社</b>	資本金	31億9,150万円	勤務地	静岡県を中心とする国内外各拠点
		従業員数	218,566名 (海外含む連結)	募集職種	理系総合職(研究、開発、設計、生産技術、品質管理等)
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	自動車部品および生活環境機器の研究・開発・設計・製造・販売。新規事業の企画・運営/自動車部品…ワイヤーハーネス(自動車用組電線)、メーター機器、充電コネクタ等/生活環境機器…電線、ガス機器、空調機器、太陽熱利用機器等/地域密着事業…環境・リサイクル事業、介護事業、農業・食品事業、森林づくり等
本社所在地 〒108-0075 東京都港区港南1-8-15 Wビル7階 http://www.yazaki-group.com/		募集対象	留	企業PR	矢崎は世界46カ国148法人を有する自動車部品メーカーです。自動車のトータルサプライヤーとして、電線・メーター・コネクタ・電子回路基板など、カー・エレクトロニクスを支えるさまざまな製品を開発・提供しています。特にワイヤーハーネス(自動車用組電線)は、世界トップクラスのシェアを誇ります。
9	[商社] 専門商社 東証スタンダード上場 <b>西川計測株式会社</b>	資本金	5億6,900万円	勤務地	本社/東京都渋谷区 支社/神戸、大分 支店/大宮 営業所/八王子、宇都宮、横浜、大阪、東広島、熊本、大牟田、沖縄
		従業員数	403名	募集職種	セールスエンジニア システムエンジニア ソフトエンジニア サービスエンジニア
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	制御・情報機器システム・計測器・理化学機器の販売、システムエンジニアリング、制御装置設計、計装工事、施工、技術サービス
本社所在地 〒151-8620 東京都渋谷区代々木3-22-7 新宿文化クイントビル5F https://www.nskw.co.jp/		募集対象	留	企業PR	私たちは90年以上の歴史を持つ、技術的な知識を持ったエンジニアリング商社です。単に商品の仕入れ・販売をするだけでなく、システム全体を設計・導入し、1,000社以上のメーカーからお客様1社1社にぴわしい機器を選んで提案し、計測・制御・理化学のプロ集団としてソリューションを提供しています。
10	[メーカー] 自動車・輸送用機器 東証プライム上場 <b>株式会社アイシン</b>	資本金	4兆9,095億円 (連結)	勤務地	本社(愛知県刈谷市)、安城拠点、東京開発拠点、博多開発拠点、愛知県下各工場、全国各事業所、海外拠点等
		従業員数	114,449名 (連結)	募集職種	技術職/設計開発、生産技術、品質保証 等 事務職/営業、生産管理、調達、経営企画 等
		直近3年の 富山大学生 採用人数	13名	事業内容	自動車部品、エナジーソリューション関連機器の製造販売
本社所在地 〒448-8650 愛知県刈谷市朝日町2-1 https://www.aisin.com/jp/recruit/		募集対象	留	企業PR	私たちは“移動”にまつわる製品を世界中のお客様に届ける、グローバルサプライヤーです。グローバルでトップクラスのシェアを誇る多数の製品を開発・製造しています。

第一部  
第二部

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
11	[メーカー] 医薬品・医療関連・化粧品 東証プライム上場	資本金	189億4,200万円	勤務地	本社/東京 オフィス/札幌、仙台、名古屋、大阪、福岡 工場/千葉、埼玉、名古屋、富山、山口 研究所/千葉、埼玉、富山
日産化学株式会社		従業員数	3,137名 (連結)	募集職種	研究開発職、生産技術職、事務系総合職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	機能性材料、農業化学品、医薬品、化学品の開発、製造、販売
本社所在地 〒103-6119 東京都中央区日本橋2-5-1 https://www.nissanchem.co.jp/saiyo/		募集対象		企業PR	日産化学は、「未来創造企業」として、理想の未来社会の実現を主導することを旨とする化学メーカーです。未来を生み出す原動力を研究開発と位置づけ、積極的な研究開発への取組みにより、未来をつくる新たな価値の創出に取り組んでいます。その成果は、高い利益率の継続に表れています。
12	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	34億7,500万円	勤務地	愛知県安城市(エンジニア職)
株式会社ニッセイ		従業員数	859名	募集職種	研究開発(製品)、研究開発(加工技術)、機械設計、電気設計、ソフト・電子回路設計、生産技術
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	ニッセイは1942年の創業以来、「ものづくりの核」となる歯車と減速機をつくり続けてきた会社です。歯車は年間約600万個を安城市で一貫生産し、ギアモータは14万機種以上の標準品をラインナップ。特にギアモータは注文から1週間以内に届けるスピードで産業界を支えています。
本社所在地 〒444-1297 愛知県安城市和泉町上1-1 https://www.nissei-gtr.co.jp/recruit/		募集対象	留	企業PR	ギアモータは海外規格に対応した「世界標準の標準品」を約14万機種取り揃えており、また売上の約40%が特注品で、お客様のニーズに合わせた柔軟な対応力が強み。歯車は年間7,000~8,000種類をすべてオーダーメイドで製作しており、確かな技術と対応力でお客様にオンリーワンの歯車をお届けしています。
13	[メーカー] 電子・電機	資本金	2,014億4,900万円	勤務地	東京、神奈川、新潟、三重、兵庫、石川、福岡
株式会社東芝		従業員数	95,109名 (連結)	募集職種	【事務職】営業、生産管理、総務・人事、財務・経理、調達等 【技術職】研究開発、開発設計、生産技術、セールスエンジニア等
		直近3年の 富山大学生 採用人数	4名	事業内容	東芝グループは、エネルギー・インフラ・電子デバイスなどの製品・サービスをグローバルに提供しています。製品例：エネルギー(火力・原子力発電システム等)、社会インフラ(鉄道、電波システム等)、電子デバイス(ディスプレイ半導体、HDD等)、デジタルソリューション(AI、IoTを用いた製造業等)
本社所在地 〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 ラゾーナ川崎東芝ビル https://www.global.toshiba/jp/recruit/corporate/newgraduates.html		募集対象	留	企業PR	エネルギー、インフラ、デバイスといった事業領域を中心に、データの力を活用することで、新しい価値を持続的に創造していき、カーボンニュートラルとサーキュラーエコノミーの実現に向けた挑戦を続けます。
14	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング 東証プライム上場	資本金	113億9,201万円	勤務地	本社、森本、高崎、東京、西宮およびグループ各社
澁谷工業株式会社		従業員数	3,874名 (グループ連結)	募集職種	設計・開発/システム開発/エンジニアリング/生産管理/技術サービス/製造・機械加工/微生物制御/ソフトウェア開発/営業/管理(総務・人事・経理・財務)/広報/知的財産管理
		直近3年の 富山大学生 採用人数	12名	事業内容	ポトリングシステム事業を主軸とし、そこで培った技術を半導体製造装置、レーザ加工機、医療機器などのメカトロシステム、再生医療システムや農業用設備まで展開するなど、幅広い産業向けの機械を扱うメーカーです。
本社所在地 〒920-8681 石川県金沢市大豆田本町甲58 https://www.shibuya.co.jp/		募集対象	留	企業PR	ポトリングシステムのトップメーカーです。国内シェアは約60%を占めます。当社の製品は受注生産方式で作られています。近年では再生医療の分野にも事業展開しています。
15	[サービス] 電力・ガス・エネルギー 東証スタンダード上場	資本金	13億1,082万円	勤務地	本社東京千代田区・足立区、千葉県、埼玉県、神奈川県、北海道、宮城県、愛知県、大阪府、福岡県
神田通信機株式会社		従業員数	228名	募集職種	電子制御エンジニア、フィールドエンジニア、営業、システムエンジニア
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	企業向けの照明設備制御ソリューションのインテグレートや調光盤・制御盤の組み込みや設計・製作を行っております。また、企業ネットワーク機器の設計・システム構築を行い、社会の課題解決や、お客様の企業価値・業績向上に貢献しております。
本社所在地 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-19-1 神田橋パークビル https://www.kandt.co.jp/		募集対象		企業PR	照明やIoT、ビル設備の動きをコントロールする電子制御技術のエンジニアが中心となります。若いエンジニアも多く風通しが良く先輩が優しく教えてくれるので、実務でグングン成長できます。自分のアイデアが具体化されるワクワク感を味わいながら、一緒に最先端のソリューションを作っていきますよ。
16	[メーカー] 電子・電機 東証プライム上場	資本金	1,532億900万円	勤務地	東京(豊洲、武蔵)、群馬(高崎)、茨城(那珂)、山形(米沢)、熊本(錦、川尻)、愛媛(西条)、その他
ルネサス エレクトロニクス株式会社		従業員数	21,629名	募集職種	技術職: デバイスエンジニア(アナログ・パワー・デジタル)、ソフトウェアエンジニア、ウェアプロセステクエンジニア、実装技術エンジニア、製品・量産技術エンジニア/事務系職種: 資材調達、セールス、人事総務
		直近3年の 富山大学生 採用人数	6名	事業内容	ルネサスの半導体は、さまざまな製品の機能として、暮らしの多様な場面に組み込まれています。例えば、スマートフォンの無線充電機能や、自動車の先進運転支援システム(ADAS)などです。こうした先進的な機能を支え、安心・安全・快適な社会の実現に幅広く貢献しています。
本社所在地 〒135-0061 東京都江東区豊洲3-2-24 豊洲フォレスト https://www.renesas.com/ja		募集対象	留	企業PR	普段は目にする機会が少ない半導体ですが、当社製品は身近な電子機器から、AIや自動運転車など未来を支える分野まで幅広く使われています。高い技術力は日本のみならず世界で評価されています。職種×事業部別採用を実施中です。関心や強みを生かし、グローバルな環境で活躍しませんか。
17	[メーカー] 自動車・輸送用機器	資本金	4億5,000万円	勤務地	愛知県豊田市、みよし市 等
小島プレス工業株式会社		従業員数	1,564名	募集職種	開発設計職、研究職、生産技術職、企画事務職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	-	事業内容	トヨタ自動車の一次サプライヤーとして、樹脂・電気電子・鉄といった幅広い技術を有し、自動車の内外装部品の研究・開発・設計・製造を行っています。快適な車内空間を創造する内装製品や、地球と人にやさしいクルマづくりを目指した外装製品を提供しています。
本社所在地 〒471-0875 愛知県豊田市下市場町3-30 https://www.kojima-tns.co.jp/		募集対象		企業PR	創業当時から変わらない「社員は家族」という考えのもと、昼食無料制度や誕生日・記念日の祝いなど、福利厚生の充実を図り、社員だけでなく社員の家族にも「心の豊かさ」や「安心感」を感じていただける制度を整えています！
18	[メーカー] 電子・電機	資本金	20億5,200万円	勤務地	商品企画、マーケティング、営業: 東京本社 上記2職種以外は、すべて安曇野市のVAIO株式会社本社勤務となります。
VAIO株式会社		従業員数	380名 (単体)	募集職種	商品設計エンジニア(電気/情報/機械)、生産技術・製造技術エンジニア(電気/情報/機械)、品質保証、経営管理、資材調達、経理、総務、人事、マーケティング、商品企画、営業
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	VAIO株式会社は、ソニー株式会社からPC事業を継承し、2014年7月1日に設立されました。東京と安曇野の二本社体制でPC及び関連製品・サービスの企画・開発・製造・販売・サポートを一貫して行っています。
本社所在地 〒399-8282 長野県安曇野市豊科5432 https://vaio.com/recruit/newgrads/		募集対象	留	企業PR	VAIO株式会社は2014年7月にソニー株式会社より分離独立した若い企業ですが、長野県安曇野市の本社工場では、1960年代から先進的なモノづくりの歴史を重ねて今に至る、長い伝統を持つ企業でもあります。大企業の伝統は残しつつ若いベンチャー企業気質もある、面白く動きやすい会社だと自負しております。
19	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	20億円 (グループ全体)	勤務地	本社(愛知県大町)または、国内事業所(愛知・岐阜・三重)、営業部門は国内営業所勤務あり ※将来海外勤務のチャンスあり(職種不問)
ヤマザキマザック株式会社		従業員数	8,700名 (グループ企業合計)	募集職種	機械設計、制御設計、ソフト設計、アプリケーションエンジニア(加工技術)、生産技術、サービスエンジニア、情報システム、生産管理、調達、営業
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	CNC工作機械・自動化システム・生産支援ソフトウェア・レーザ加工機等の開発・生産・販売・輸出。
本社所在地 〒480-0197 愛知県丹羽郡大口町竹田1-131 https://www.mazak.com/jp-ja/		募集対象		企業PR	2019年に100周年を迎えたマザックは、創業以来これまでに業界で初となるイノベーションを数多く生み出してきました。今後も、お客様の製造現場を革新するパートナーとして更なる挑戦を続けていきます。
20	[メーカー] 印刷・パッケージ・事務機 その他上場	資本金	1億円	勤務地	・富山県滑川市 ・神奈川県海老名市 ・三重県鈴鹿市 ・神奈川県南足柄市
富士フィルムマニファクチャリング株式会社		従業員数	1,700名 (単独)	募集職種	技術職
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	ゼログラフィック製品、事務用機械器具、印刷機器、情報処理/通信機器、及び関連諸製品、消耗品の製造 等
本社所在地 〒243-0497 神奈川県海老名市本郷2274 https://www.fujifilm.com/fbmf/ja		募集対象		企業PR	「世界から必要とされる企業」を目指し、富士フィルムブランドを「モノづくり」の側面から支える、富士フィルムビジネスイノベーションの国内生産機能を担う会社です。

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



該当なし・非公開



外国人留学生採用有



障がい学生採用有

業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
21	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>三菱自動車工業株式会社</b> 東証プライム上場	資本金 2,843億8,200万円	勤務地 愛知県岡崎市、東京都港区、京都府京都市、岡山県倉敷市、海外事業所など		
		従業員数 13,570名 (単体)	募集職種 技術系：開発、設計、実験、研究、生産技術、生産管理、品質保証など		
		直近3年の 専大生 採用人数 6名	事業内容 自動車及びエンジン、その構成部品等の開発、設計、製造、組立、輸出入等		
	本社所在地 〒108-8410 東京都港区芝浦3-1-21 msb Tamachi 田町ステーションタワーS https://www.mitsubishi-motors.com/jp/recruit/newgrads/index.html?intcid=megadrop_recruit_newgrads	募集対象 留	企業PR 弊社は世界屈指の自動車技術を持ち、カーオブザイヤーを受賞したアウトランダーやデリカミニを開発・生産するなど「三菱自動車らしさ」を追求する自動車メーカーです。 大型連休年3回・プレミアムフライデーの実施などオンパレードしている会社です！		
22	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>CKD株式会社</b> 東証プライム上場	資本金 110億1,600万円	勤務地 技術系総合職・スタッフ系総合職：本社（愛知県小牧市）、または各生産拠点（愛知県、三重県、宮城県、石川県）。 営業系総合職：各営業所（全国） ※初期配属確約コースあり。		
		従業員数 4,641名 (2025年3月末)	募集職種 技術系総合職、営業系総合職、スタッフ系総合職		
		直近3年の 専大生 採用人数 37名	事業内容 自動機械装置、駆動機器、空気圧制御機器、空気圧関連機器、流体制御機器など機能機器の開発・製造・販売・輸出		
	本社所在地 〒485-8551 愛知県小牧市応時2-250 https://www.ckd.co.jp/company/recruit/student/	募集対象 留	企業PR 創業時から事業の軸としてきた「自動化」技術。あらゆる業界の自動化に貢献するため、その製品点数は増え続け、現在は50万アイテムを超える膨大なラインナップを誇っています。技術職のインターンシップでは、実務実習型、体験型を予定しています。専攻分野を活かした様々な体験が今後の活動に繋がってきます。		
23	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>株式会社モリタホールディングス</b> 東証プライム上場	資本金 47億4,612万円	勤務地 本社および各事業所（大阪、東京、兵庫、神奈川、千葉ほか）		
		従業員数 1,748名 (グループ全体)	募集職種 設計（機械系・電気、情報系）／開発（機械系・電気、情報系、化学、UIデザイナー）／生産関係（生産の効率化・自動化）／営業／管理（情報・経理・人事）		
		直近3年の 専大生 採用人数 -	事業内容 消防車、消火器、ギロチンプレス、衛生車・塵芥車の製造、開発、販売		
	本社所在地 〒541-0045 大阪府大阪市中央区道修町3-6-1 京阪神御堂筋ビル12階 https://www.morita119.com/recruit/	募集対象 留	企業PR あなたが関わった製品が、人のいのち・地球のいのちを救う。 これが、モリタホールディングスで働く意味です。		
24	[メーカー] 印刷・パッケージ・事務機 <b>TOPPAN株式会社</b> 東証プライム上場	資本金 1,049億8,643万円 (2025.3)	勤務地 ■本社：東京 ■国内拠点（研究・開発・技術・製造）：東京、埼玉、千葉、群馬、茨城、大阪、兵庫、滋賀、北海道、宮城、新潟、長野、石川、愛知、三重、広島、福岡、熊本、沖縄他 ■海外拠点：アジア、米国、欧州他		
		従業員数 51,988名 (連結(2025.3))	募集職種 ■技術職：基礎・応用研究、商品開発、生産技術、設備設計、システム開発、アプリ開発、データ運用、セキュリティ管理など ■その他：営業、企画（デザイン）、コーポレートスタッフ（生産管理、調達、知財など）		
		直近3年の 専大生 採用人数 4名	事業内容 印刷テクノロジーをベースとした最先端技術とイノベーションで以下の3事業において幅広く社会課題の解決に貢献しています。■情報コミュニケーション事業：セキュア/BPO/マーケティング/コンテンツ ■生活・産業事業：パッケージ/環境デザイン・建築材 ■エレクトロニクス事業：ディスプレイ関連/半導体関連		
	本社所在地 〒112-8531 東京都文京区水道1-3-3 https://www.toppan.com/ja/recruit/shinsotsu/	募集対象 留	企業PR 「印刷テクノロジー」をベースに、「メーカー」として印刷物やパッケージ、半導体関連製品のものづくり、また「IT系情報ビジネス企業」として各種デジタルサービスやシステムを開発・提供。この両面を併せ持つTOPPANは数多くの製品やソリューションを通じて社会の課題解決に貢献しています。		
25	[メーカー] 電子・電機 <b>株式会社明電舎</b> 東証プライム上場	資本金 170億7,000万円	勤務地 東京、沼津（静岡）、太田（群馬）、名古屋（愛知）、甲府（山梨）		
		従業員数 9,886名 (連結)	募集職種 技術系総合職/プラント技術系総合職		
		直近3年の 専大生 採用人数 4名	事業内容 当社は社会インフラ・産業システムに特化した電気機器メーカーです。発電設備、再生可能エネルギー、各種監視制御システム、電気自動車モーター・インバータ、無人搬送車、IoT製品等の製品、サービスを電力、鉄道、水処理、自動車、半導体等様々な分野へ展開し貢献しています。		
	本社所在地 〒141-6029 東京都品川区大崎2-1-1 ThinkPark Tower 29F https://www.meidensha.co.jp/	募集対象 留	企業PR 当社は重電業界の中で、最大手トップ5社に数えられています。その中でも「重電専業」としているのは明電舎だけです。2027年には創業130周年を迎えます。「電気力」で世の中を豊かにするという創業者の志が現代にも受け継がれ、インフラ分野のものづくりを追求しています。		
26	[メーカー] 精密機器・医療用機器 <b>東京計装株式会社</b> 東証プライム上場	資本金 9,930万円	勤務地 【技術系職種は東京または横浜勤務】 ■本社（東京都港区芝公園1-7-24） ■白山事業所（神奈川県横浜市緑区白山1-22-2） ※営業職に限り大阪も候補		
		従業員数 658名	募集職種 ■技術職/東京・横浜（製品開発、ソフト開発、回路設計、機械設計）■サービスエンジニア職/東京（客先への製品選定、保守点検）■営業職/東京・大阪（BtoBルート提案営業）■技術職/横浜（製品組立等）		
		直近3年の 専大生 採用人数 2名	事業内容 半導体、食品、エネルギー等あらゆる産業の心臓部で、「液体や気体の流れを計測・制御」するのが東京計装の役割です。近年盛んな半導体業界向けの超音波流量計は世界シェアトップクラス！独自の技術で世界をリードする流体計測のトップランナー企業です。		
	本社所在地 〒105-8558 東京都港区芝公園1-7-24 芝東宝ビル https://www.tokyokeiso.co.jp/recruit/	募集対象 留	企業PR #流れの制御に関わる回路設計ができる！ #知識とスキルは入社後5年間の研修で身につく！ #産業の基盤技術なので安定性が高い！ #入社3年定着率93%！ #最大の強みはオーダーメイド。決められたものを作るだけでなく、顧客の悩みに合わせて製品をカスタマイズ。あなたのアイデアがカタチになります！		
27	[メーカー] 自動車・輸送用機器 <b>株式会社ダイフク</b> 東証プライム上場	資本金 318億6,530万円	勤務地 本社（大阪）・東京本社・滋賀事業所・小牧事業所 埼玉、東京、神奈川、豊田、小牧、大阪 他		
		従業員数 11,042名 (連結グループ)	募集職種 【理系】設計（開発、機械、制御、装置、システム）、研究・開発、ソフトウェア開発、製造、生産技術、生産管理、工事監理、エンジニアリング、サービスエンジニア等 【文系】営業、総務・人事、経理、法務、広報等		
		直近3年の 専大生 採用人数 21名	事業内容 物流システム（生産・流通、半導体向け生産ライン、自動車生産ライン等）に関するコンサルティングとエンジニアリングおよび設計・製造・据付・サービスまでトータルサポートをしています。		
	本社所在地 〒555-0012 大阪府大阪市西淀川区御幣島3-2-11 https://www.daifuku.com/jp/	募集対象 留	企業PR 【マテハン業界のリーディングカンパニー！ 東証プライム上場企業ダイフク！】 世界24カ国に拠点をもち、多様な業界の物流を支えます。機器製造に加え、物流改善で経営支援も行うグローバルメーカーです。		
28	[メーカー] 電子・電機 <b>ルビコン株式会社</b>	資本金 3億9,600万円	勤務地 長野県伊那市		
		従業員数 1,295名	募集職種 研究開発・製品設計		
		直近3年の 専大生 採用人数 -	事業内容 各種コンデンサおよびスイッチング電源の開発、設計、製造および販売		
	本社所在地 〒396-8593 長野県伊那市西箕輪1938-1 https://www.rubycon.co.jp/	募集対象 留	企業PR ルビコンはコンデンサを開発から製造、販売まで一貫して行っている電子部品メーカーです。生活家電を始め、パソコン、スマホ、自動車など…皆さんの身近なところでも当社の製品は活躍しています！メーカーだから味わえる「ものづくりの楽しさ」。仲間と成長し、世界を舞台に活躍できる場がここにあります！		
29	[メーカー] 電子・電機 <b>タワー パートナーズ セミコンダクター株式会社</b>	資本金 26億7,640万円	勤務地 本社・魚津地区（富山県魚津市）、砺波地区（富山県砺波市）、新井地区（新潟県妙高市）		
		従業員数 1,800名	募集職種 プロセス開発エンジニア：お客様のご要望をもとにプロセス開発・量産化まで半導体の性能を作りこむ生産プロセスエンジニア：お客様のご要望された半導体の量産化技術（品質・生産性向上等）を担う		
		直近3年の 専大生 採用人数 2名	事業内容 アナログ半導体ファウンドリ（工法開発、製造）、パワーマネジメント半導体、高周波半導体、イメージセンサ、シリコンフォトニクスを重点分野とし、北陸からグローバルに事業を展開しています。		
	本社所在地 〒937-8585 富山県魚津市東山800 https://www.jp-tpsco.com/	募集対象 留	企業PR ●こんな方にオススメです！ ・半導体を一から学びたい方！（充実した研修制度を整備しています） ・グローバルで活躍できる人になりたい方！ ・福利厚生制度（住居費補助や休暇制度等）が充実している会社で働きたい方！		
30	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング <b>株式会社日立パワーソリューションズ</b>	資本金 40億円	勤務地 茨城県日立市・ひたちなか市（事業所・工場）、全国主要都市（支店・サービスセンタ）など		
		従業員数 2,992名	募集職種 総合職/技術系：設計、SE、フィールドサービス、品質保証、製造・生技、社内SE等		
		直近3年の 専大生 採用人数 1名	事業内容 電気機械器具、産業機械器具、通信並びに電子機械器具関連製品の製造、販売及び保守サービス、ソフトウェアの作成、組込み、販売及び保守サービス等		
	本社所在地 〒317-0073 茨城県日立市幸町3-2-2 https://www.hitachi-power-solutions.com/	募集対象 留	企業PR 「ゼロカーボン社会の実現と、エネルギーの安定供給・社会インフラの安定稼働にサービス・グリーンで貢献し、地球環境と人々の暮らしを支える」を事業ビジョンとし、お客様の事業の発展や人々のQoL向上、環境負荷低減に真っ向から取り組むことで、SDGs（持続可能な開発目標）達成に貢献しています！		

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。

□ …該当なし・非公開

◻ …外国人留学生採用有

✦ …障がい学生採用有

業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR		
31	[サービス] 専門・その他サービス	資本金	3億240万円	勤務地	静岡県浜松市、神奈川県横浜市、大阪府吹田市、愛知県名古屋市、滋賀県彦根市 ※地域採用(名古屋採用、関西採用、東京採用)あり	
	三栄ハイテックス株式会社	従業員数	348名	募集職種	技術系総合職(技術職/設計開発職/エンジニア) LS設計・半導体設計、ソフトウェア開発、人工知能、ITシステム開発	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	●LS設計・半導体設計(アナログ・デジタル回路設計、レイアウト設計、自社開発アナログIP) ●ソフトウェア開発(組み込みソフトウェア開発、モデルベース開発、アプリケーション開発) ●人工知能 ●ITシステム開発	
本社所在地	〒435-0015 静岡県浜松市中央区区安町311-3	企業PR	富山大学OBOG活躍中。(電気電子工学、知能情報工学) 三栄ハイテックスは独立系の設計専門企業です。半導体とソフトウェアの開発技術の融合と人工知能(AI)の活用によって、未来の便利で豊かな生活を実現します。	https://www.sanei-hy.co.jp/	募集対象	留
32	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	54億6,800万円	勤務地	東京、大阪、愛知、千葉、北海道、大分、福岡、兵庫、和歌山	
	日鉄テックスエンジ株式会社	従業員数	11,675名 (単独)	募集職種	機械、電気、システムエンジニア、土木・建築技術者	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	日本製鉄グループの総合エンジニアリング企業です。 製鉄をはじめ、自動車・食品・環境など「ものづくり」に必要なプラント建設・生産ラインの構築からメンテナンスまで広く携わる会社です。	
本社所在地	〒100-0005 東京都千代田区丸の内2-5-2	企業PR	若いうちから最前線で一人で戦うよりも、経験豊富な先輩がいる安心できる環境で、じっくりと本物の技術を身につけて、大規模な若手技術者も多く在籍し、プロジェクトチームの一員として貢献できる技術者を目指してみませんか！研修期間や福利厚生、資格取得支援制度も充実しています。	https://www.tex.nipponsteel.com/recruit/	募集対象	留
33	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	125億3,393万円	勤務地	北海道、宮城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、石川県、静岡県、愛知県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、広島県、福岡県、沖縄県	
	フジテック株式会社	従業員数	12,152名 (連結)	募集職種	総合職(研究開発、設計、生産技術、施工管理、据付、メンテナンス、社内SE)	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	エレベータ・エスカレータ・動く歩道などの研究開発、設計、製造、販売、据付、メンテナンス、改修	
本社所在地	〒108-8307 東京都港区白金1-17-3	企業PR	「移動」が変われば、街はもっと面白くなる。 専門メーカーの技術力で、次世代の都市空間を一緒に創っていきませんか。	https://www.fujitec.co.jp/	募集対象	
34	[IT・情報処理・ソフトウェア] 情報処理・ソフトウェア	資本金	300万円	勤務地	東京・六本木 ※転勤なし	
	レフィクシア株式会社	従業員数	28名	募集職種	総合技術職：技術開発、FW開発、スマホアプリ開発、Web開発、クラウドインフラ開発	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	東京・六本木で転勤なしの自社ITサービス「LRTK」。ハードからソフトまでフルスタックに開発！ ■自社製品・サービス例：構造物をAR表示するスマートフォンアプリ、AIを活用したwebアプリ スマートコンストラクションを実現するWebサービス、LiDAR照射によるドローン測量サービス	
本社所在地	〒106-0032 東京都港区六本木5-17-6 オークヒルアパートメント403	企業PR	東京・六本木にある東工大発の技術を核とするIT企業。受託・客先常駐は一切なし。 スマホのみで3DスキャンとAI処理を実現する「LRTK」の開発・販売まで、全て自社完結。 更新率9割以上のサブスクリプションで安定した収益を得ているため、設立以来全期間で増収増益。急成長中！	https://www.lrtk.lefixea.com/	募集対象	
35	[メーカー] 自動車・輸送用機器	資本金	1,383億7,000万円	勤務地	本社および国内・海外の各事業所(販売代理店・海外現地法人を含む) ※入社時の海外勤務は無し	
	スズキ株式会社	従業員数	17,414名	募集職種	技術職、営業職(サービス・国内営業)、事務職、実務職	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	2名	事業内容	【四輪車・二輪車・船外機・電動車いす等の開発・製造・販売】スズキは四輪・二輪・船外機・電動車いす等多様なインフラモビリティを世界中に届ける総合モビリティメーカーです。お客様にとって真に価値ある製品を届ける為、超軽量化をはじめ高い技術と真心を持ち未来へ挑み続けます。	
本社所在地	〒432-8065 静岡県浜松市中央区高塚町300	企業PR	生活に密着したインフラモビリティを目指し、「小さく軽短美」の理念の下、価値ある製品をお客様へお届けする輸送用機器メーカーです。今後も世界中の人々の生活に貢献するため、環境に配慮したコンパクトカーの開発に全力で取り組んでいきます。	https://saiyo.suzuki.co.jp/graduate/index.html	募集対象	留 ✦
36	[メーカー] 電子・電機	資本金	140億8,600万円	勤務地	富山市八尾町	
	株式会社KOKUSAI ELECTRIC	従業員数	1,148名 (単体、2025年3月)	募集職種	電気エンジニア、ソフトエンジニア、プロセスエンジニア、フィールドエンジニア、品質保証	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	18名	事業内容	半導体製造装置の開発、設計、製造、販売、搬入セットアップ、装置メンテナンス、部品販売など	
本社所在地	〒100-0004 東京都千代田区大手町1-9-5 大手町フィナンシャルシティ ノースタワー23階	企業PR	半導体製造装置メーカーです。半導体製造工程の中でも成膜工程に強みがあり、成膜装置で世界トップクラスのシェアを有します。お客様の9割超は海外の半導体メーカーです。富山から全世界へ、半導体製造技術を発信します。育児休暇制度など、ワークライフバランスにも配慮した労働制度となっています。	https://www.kokusai-electric.com/	募集対象	留 ✦
37	[メーカー] 自動車・輸送用機器	資本金	284億400万円	勤務地	大阪、福岡、滋賀、兵庫、京都、東京、海外 等	
	ダイハツ工業株式会社	従業員数	12,577名 (単独)	募集職種	研究開発、車両設計、エンジン設計、電子技術、電動車両・HEV車両開発、コネクティッドカー開発、自動運転技術、実験、試作、IT技術、生産技術、制御技術、品質保証、調達、生産管理 ほか	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	4名	事業内容	自動車の製造および販売	
本社所在地	〒563-8651 大阪府池田市ダイハツ町1-1	企業PR	ダイハツは、1907年の創業以来、「お客様に寄り添い、暮らしを豊かにする」ことを目指し、環境に優しく、お求めやすい価格と使いやすいスモールカーで人々の暮らしを支えてまいりました。 現在は、トヨタグループの一員として、良品廉価なモノづくりを国内・海外で展開しています。	https://www.daihatsu.com/jp/recruit/gradu/index.html	募集対象	
38	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	2億4,700万円	勤務地	本社(岐阜県関ヶ原町)	
	株式会社関ヶ原製作所	従業員数	389名	募集職種	開発設計・生産技術	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	1名	事業内容	油圧機器製品事業・大型製品事業・船用商船事業・船用特機事業・鉄道機器製品事業・輸送用製品事業・精密機器事業	
本社所在地	〒503-1593 岐阜県不破郡関ヶ原町2067	企業PR	天下分け目の歴史ある岐阜県関ヶ原の地で、鉄道・船・建機・大型・精密石材等といった7事業を展開する産業機械メーカー【関ヶ原製作所】です。超大型・超高精度で、他の会社ができないもの・やらないもの=「ニッチ」領域で、オーダーメイドのモノづくりを行っています。	https://www.sekigahara.co.jp/	募集対象	
39	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング	資本金	198億3,700万円 (2025年3月31日)	勤務地	技術系総合職：北海道・神奈川・愛知・広島・海外拠点 他	
	株式会社日本製鋼所	従業員数	5,283名 (グループ全体)	募集職種	技術系総合職：設計/製品統括、研究開発、生産技術、情報システム管理など	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	3名	事業内容	産業機械事業(プラスチック関連機械、IT関連機器、防衛関連機器他)、素材材エンジニアリング事業(電力・原子力製品、クラッド製品他)、その他新規事業(フォトニクス事業・複合材料事業・金属材料事業他)	
本社所在地	〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-1 ゲートシティ大崎 ウェスタタワー	企業PR	当社の事業領域は自動車・情報機器から電力・鉄鋼まで多岐にわたり、各業界で核となる製品・サービスを幅広く扱っています。製品はオーダーメイドを特徴とし、顧客のニーズに応える高度な技術力が国内外で評価されており、グローバルに活躍できる環境が整っています。	https://www.jsw.co.jp/ja/	募集対象	留
40	[IT・情報処理・ソフトウェア] 情報処理・ソフトウェア	資本金	1億3,000万円	勤務地	愛知県(刈谷市近郊・名古屋市内)・静岡県(浜松市・磐田市近郊)	
	株式会社豆蔵	従業員数	880名	募集職種	ソフトウェア設計職・電気電子設計職・機械設計職	
		直近3年の 富山大学生 採用人数	—	事業内容	<総合エンジニアリング事業> ■モビリティオートメーション事業 ■クラウドコンサルティング事業 ■AIコンサルティング事業 ■AIロボティクス・エンジニアリング事業	
本社所在地	〒163-0434 東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル34F	企業PR	2025年10月、株式会社コーメックスは「株式会社豆蔵 名古屋支社」として新たなスタートを切りました。東海地区では、自動車・船舶・ロボットなど多様な分野で、ソフト、電気電子、機械設計のエンジニアが活躍しています。自分らしいキャリアを選択しながら、エンジニアとして成長できる環境を整えています。	https://mamezo.tech	募集対象	留 ✦

# 企業プロフィール

※募集情報につきましては、2027年卒の予定となります。



業種 / 会社名 / 本社所在地 / URL		企業DATA / 募集対象		採用DATA / 事業内容 / 企業PR	
41	[サービス] 鉄道・航空 東証プライム上場	資本金	2,000億円	勤務地	首都圏(1都3県など)・高崎・水戸・長野・仙台・盛岡・秋田・新潟の各事業エリアおよび海外事務所等
	東日本旅客鉄道株式会社	従業員数	44,790名	募集職種	ビジネス戦略、駅・乗務員、輸送・車両、機械、土木、建築、電気系統、IT、不動産、Suica、データマーケティングなど
		直近3年の 専大生 採用人数	3名	事業内容	旅客鉄道事業、貨物鉄道事業、旅行業、広告業、日用品雑貨等の小売業、旅館業及び飲食店業、一般土木、建築の設計、工事監理及び工事事業、設備工事、電気供給事業など
本社所在地	〒151-8578 東京都渋谷区代々木2-2-2		企業PR	JR東日本は、「モビリティ」と「生活ソリューション」の2つを軸に、人々の暮らしをより豊かに変えていくことを目指しています。 “その思いが、始発になる。”新しい未来を共にデザインしていきましょう！	
https://recruit.jreast.co.jp/		募集対象	留		
42	[サービス] 電力・ガス・エネルギー 東証プライム上場	資本金	1,176億円	勤務地	富山県、石川県、福井県、岐阜県及び東京都内の当社事業所など会社の定める場所
	北陸電力株式会社	従業員数	5,408名	募集職種	技術職、コーポレート&セールス職(事務)
		直近3年の 専大生 採用人数	34名	事業内容	発電・送配電・販売事業等
本社所在地	〒930-8686 富山県富山市牛島町15-1		企業PR	北陸で、電気事業・総合エネルギーカンパニーを営んでいます！ 事業を通じて、北陸地域を中心に貢献してまいります！	
https://www.rikuden.co.jp/		募集対象	留		
43	[メーカー] 電子・電機	資本金	1億円	勤務地	京都市、福井県小浜市、新潟県糸魚川市、神奈川県川崎市
	進工業株式会社	従業員数	513名	募集職種	研究開発職、生産技術職、製造技術職、品質管理職、営業職
		直近3年の 専大生 採用人数	—	事業内容	電子部品の製造・販売 ・独自の薄膜技術により、高精度・高信頼性を持つ抵抗器の開発・製造及び販売。 ・NASAから世界初の認定をされた製品力でグローバルに展開
本社所在地	〒600-8008 京都府京都市下京区四条通烏丸東入長刀鉾町8 京都三井ビルディング8F		企業PR	薄膜技術を活用した超薄短小、高精度の抵抗器が主力商品。 多種多様な大手企業と長期にわたる取引が強みです。 EV車・スマートフォン・ロケット・航空宇宙・医療関連等で取引拡大中。	
https://www.susumu.co.jp/recruit/		募集対象	留		
44	[メーカー] 建設・住宅	資本金	9,000万円	勤務地	岐阜県関市
	株式会社オンダ製作所	従業員数	854名	募集職種	技術職
		直近3年の 専大生 採用人数	1名	事業内容	配管資材は給水・給湯・石油・ガス等、生活に必要なエネルギーを使う為に不可欠な存在。当社では開発から原材料、製造、販売、品質保証まで自社で一貫して行っています。開発・製造・営業といった部署の枠を超えて協力し合い、新しい製品や技術を生み出していく開発力がオンダの強みです。
本社所在地	〒501-3263 岐阜県関市広見851-3		企業PR	私たちの商品である継手やパイプ、バルブ等は、皆さんが水やお湯を使う上でなくてはならない製品です。 自分の手でオリジナルの製品を作りたい方は大歓迎です。企画から完成まで一貫して携わることができます。	
https://www.onda.co.jp/		募集対象			
45	[メーカー] 電子・電機 東証プライム上場	資本金	641億5,200万円	勤務地	大垣、大垣中央、青柳、河間(以上、岐阜県大垣市)、神戸(岐阜県安八郡神戸町)、大垣北(岐阜県揖斐郡揖斐川町)、大野(岐阜県揖斐郡大野町)、衣浦(愛知県高浜市)
	イビデン株式会社	従業員数	3,920名 (単独人数)	募集職種	技術系総合職
		直近3年の 専大生 採用人数	6名	事業内容	電子・セラミックの分野を中心に、最先端の半導体や自動車など、世界トップクラスの企業と製品開発を行っています。
本社所在地	〒503-8604 岐阜県大垣市神田町2-1		企業PR	イビデンは、時代の変化に合わせ、新たな技術を開発し、事業を展開してきました。「技術開発型企業」として、長年培った技術・ノウハウを活かし、新たな技術の確立と価値創造に挑戦することで、世界のイノベーションの実現に貢献します。現在は、世界トップクラスの企業と製品開発を行っています。	
https://ibiden-recruit.jp/		募集対象	留		
46	[メーカー] その他製造	資本金	1,100万円	勤務地	東京都葛飾区西新小岩3-20-8 (最寄り駅：JR総武線 新小岩駅より徒歩15分)
	株式会社カツシカ	従業員数	152名	募集職種	◆生産技術課(製品成型・自社設備の設計製作)◆技術部(製品設計) ◆営業部(既存顧客への受注活動)◆生産計画部(資材購買・生産管理)
		直近3年の 専大生 採用人数	—	事業内容	化粧品容器の製造および販売を行っています。高度な金属加工技術や成型技術で、口紅容器分野での売上トップクラスとして多くの化粧品メーカー様に技術力を認められています。 ロボットの導入や自動化、IoTの導入を進めており、常に高効率化を目指しています。
本社所在地	〒124-0025 東京都葛飾区西新小岩3-20-8		企業PR	◆CAD設計や配線知識、PLCを使ったシーケンス制御の知識が活かれます(生産技術課) ◆容器の一部ではなく、設計から実際の容器の完成まで携われる社内一貫生産体制が強み ◆創業84年の安定経営 ◆半年に及び充実した研修体制 ◆東京本社配属で転勤なし	
https://www.katsushika.com/		募集対象			
47	[メーカー] 電子・電機	資本金	100億円	勤務地	三重県桑名市多度町御衣野2000(三重工場)
	ユニテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社	従業員数	1,167名 (2025年4月1日)	募集職種	半導体製造に特化したエンジニア総合職 世界有数の半導体受託製造会社であるUMCグループの日本唯一の拠点として世界中に半導体製造サービスを提供しており、半導体製造に関わるエンジニア総合職を募集します。
		直近3年の 専大生 採用人数	—	事業内容	ユニテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社(USJC)は、世界有数の半導体受託製造会社(ファウンドリ)であるUMCグループの一員として幅広い用途の半導体を製造しています。 UMCではIntel社と12nmの共同開発、USJCではデンソー社と車載向けパワー半導体の量産を行っています。
本社所在地	〒221-0056 神奈川県横浜市神奈川区金港町3-1 コンカード横浜13F		企業PR	ユニテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社(USJC)は、世界有数の半導体受託製造会社(ファウンドリ)であるUMCグループの一員として幅広い用途の半導体を製造しています。 UMCではIntel社と12nmの共同開発を、USJCではデンソー社と車載向けパワー半導体の量産を行っています。	
https://recruit.usjpc.com/		募集対象			
48	[メーカー] 機械・プラント・エンジニアリング 東証プライム上場	資本金	160億7,400万円	勤務地	本社：東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル17階 富山工場：富山県富山市不二越本町1-1-1 その他事業拠点
	株式会社不二越	従業員数	6,532名 (グループ全体)	募集職種	技術系総合職 事務系総合職
		直近3年の 専大生 採用人数	8名	事業内容	切削工具、工作機械、産業用ロボット、ベアリング、油圧機器、自動車部品、特殊鋼、工業炉の製造販売
本社所在地	〒105-0021 東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル17F		企業PR	不二越は、ものづくりの現場を支える、多彩な事業、技術をあわせもつ総合機械メーカーです。ベアリングや精密工具、工作機械、油圧機器、ロボットといった商品を生産し、そのシェアは世界トップクラスです。	
https://www.nachi-fujikoshi.co.jp/		募集対象	留		
49	[メーカー] 電子・電機 東証プライム上場	資本金	1,758億2,000万円	勤務地	本社・支社(東京、札幌、仙台、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡等)設計・製造拠点(鎌倉、静岡、名古屋、尼崎、神戸、姫路、福山、福岡等)、研究・開発拠点(鎌倉、尼崎等)、海外拠点 計約160拠点
	三菱電機株式会社	従業員数	149,914名 (グループ全体)	募集職種	事務系総合職：国内・海外営業、人事・総務、経理・財務、資材・法務・知的財産渉外等/技術系総合職：基礎研究、応用研究、電気設計、機械設計、ソフトウェア設計、生産技術、品質管理、技術営業、工事技術等
		直近3年の 専大生 採用人数	11名	事業内容	ビル、産業・FA(ファクトリーオートメーション)、公共、エネルギー、交通、自動車機器、宇宙、通信、半導体・電子デバイス、空調・冷熱、ホームエレクトロニクス、ITソリューション等の分野でのあらゆる電気機器及びシステム技術の研究・開発・製造・販売
本社所在地	〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3		企業PR	三菱電機は、家電から、発電・交通・通信等のインフラ、人工衛星にいたるまで幅広い事業を展開している総合電機メーカーです。コミットメント「Changes for the Better」の理念の下、変革を続けることで新たな価値を生み出し、豊かな社会構築に貢献する環境先進企業を目指しています。	
http://www.mitsubishielectric.co.jp/saiyo/		募集対象	留		
50	[メーカー] 電子・電機	資本金	9,550万円	勤務地	本社・堀松工場、能登工場
	石川サンケン株式会社	従業員数	710名	募集職種	技術職(製造技術、生産技術、設備技術、検査技術など) 総合職(総務人事、経営企画、総務、生産管理、購買管理など)
		直近3年の 専大生 採用人数	1名	事業内容	パワー半導体製品を製造し、自動車や家庭用電化製品、情報OA機器、各種産業機器など幅広い分野で使用され、日本はもちろん世界の人の暮らしを豊かにしています。石川県能登地方に2つの半導体製造工場を展開。各拠点は独立した製造ラインと特化したスキルを持っています。
本社所在地	〒925-0151 石川県羽咋郡志賀町梨谷小山ハの5		企業PR	リニューアルした職場で気持ちよく働けます。年間休日数は124日、有給取得平均日数は14日と高く、時間有給の制度もあります。平均残業時間は10時間未満で、プライベートを大事にしたい学生にピッタリ！社員食堂は1食250円程度と安く、福利厚生は大企業並みにも充実しています！	
https://www.sanken-ele.co.jp/ishikawa/		募集対象			





