

2024

富山県製薬企業PRパンフレット

世界に羽ばたく 「薬都とやま」 の実現に向けて。



一般社団法人 富山県薬業連合会

富山県ってどんなところ

○富山県は本州の日本海側中央部に位置し、東京、大阪、名古屋の3大首都圏からほぼ等距離にあり、交通網も整備されています。

○北陸新幹線の開業で東京とは2時間8分で結ばれ、さらなる人や文化の交流、物流の活性化が期待されます。

〈3つの特長〉

日本海側屈指の工業集積県

豊かな水資源と低廉な電力を活用し、重化学工業が発展しており、近年では電子部品やデバイスなどの電子産業も伸びています。



美しく豊かな自然環境

標高3,000メートル級の立山連峰から水深1,000メートルを超える富山湾まで、変化に富んだ自然を有しています。また、植生自然度が本州1位などの恵まれた環境から、良質で豊富な水や資源と新鮮で美味しい食材などにも恵まれています。

住みよさと、ゆとりある暮らし

全国第1位の持ち家率や全国で最も少ない火災発生件数と有感地震回数などと合わせて、住みよい環境を形成しています。また、勤勉な県民性から、共働き家庭や女性就業率が高く、勤労者世帯の実収入も全国トップクラスにあるなど、豊かな暮らしを実感できます。

〈交通機関の整備〉

3大首都圏が身近に

ここに注目



空：富山きときと空港
(国際路線の整備)

海：伏木富山港
(日本海側「総合的拠点港」に選定)

陸：北陸新幹線
(富山↔東京の所要時間が1時間短縮)

なぜ「くすりの富山」として知られているのか

○富山県が生んだ配薬業は300年以上の歴史と伝統を有し、現在まで富山県の重要な産業として発展してきました。江戸時代から、全国にお薬をお届けし、国民の健康や医療に貢献してきたことから、全国に“くすりの富山”として知られています。



富山の名を広めた江戸城腹痛事件

元禄三年(1690年)、「富山のくすり」を一躍有名にする事件が江戸城でおきました。福島県岩代三春藩主秋田河内守が突然、激しい腹痛を起しましたが、そこに居合わせた富山藩主前田正甫公が、常備の薬を与えたところ、たちまち痛みがおさまったというのです。これを目撃した諸侯が、こぞって富山のくすりを売り広めてほしいと要望したため、前田正甫公は松井屋源右衛門に調剤を命じ、八重崎屋源六に行商させたといわれています。

本県産業の礎を築き、現在も富山の経済を牽引

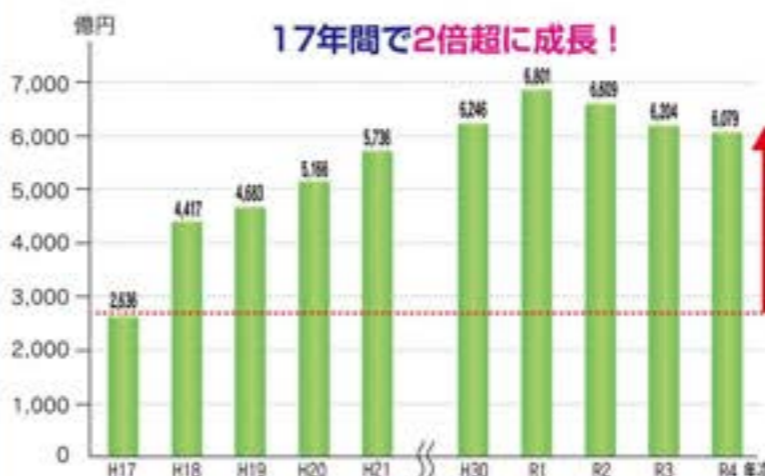


江戸時代に富山藩を支えた売薬資本は、明治時代に入って以降、銀行、電力、新聞、鉄道、テレビ等の事業の設立に大きく関与し、富山県の近代化を支えました。

“くすりの富山”的現況

○富山県の医薬品生産額は、6,000億円を超え、平成27年、28年には全国1位になりました。今後もさらに飛躍し、1兆円産業を目指していきます。

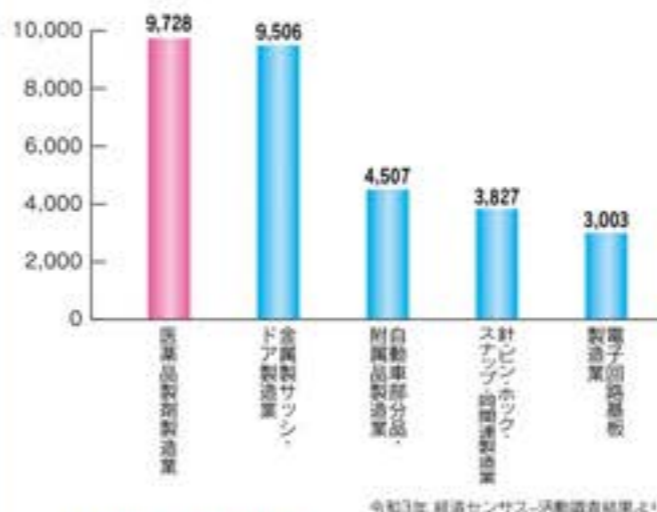
●富山県の医薬品生産額の推移



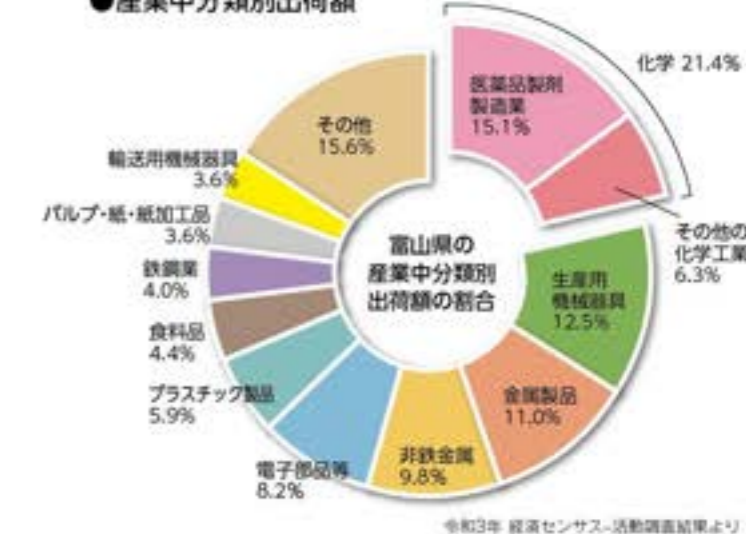
●都道府県別医薬品生産額



●従業員数(上位5業種)



●産業中分類別出荷額



積極的な設備投資

- ◆ 平成24年から令和4年までの設備投資累計額は、2,800億円を超える。
- ◆ 令和5年以降も金額ベースでは、500億円を超える投資が見込まれる。

●設備投資の推移



“くすりの富山”の強み

〈本県医薬品産業の3つの特色〉

多種多様な医薬品メーカー

新薬、ジェネリック医薬品から一般用(OTC)医薬品、医薬品、原薬まで多種多様なメーカーが存在しています。

(製造業者数:83社 製造所数:104カ所 令和4年1月1日現在)

周辺産業の集積

原料メーカーをはじめ、製剤機器や容器、包装資材のメーカーのほか、添付文書やパッケージの印刷メーカーなど、医薬品製造業を支える関連産業の集積があり、医薬品を一貫して製造できる環境が整っています。

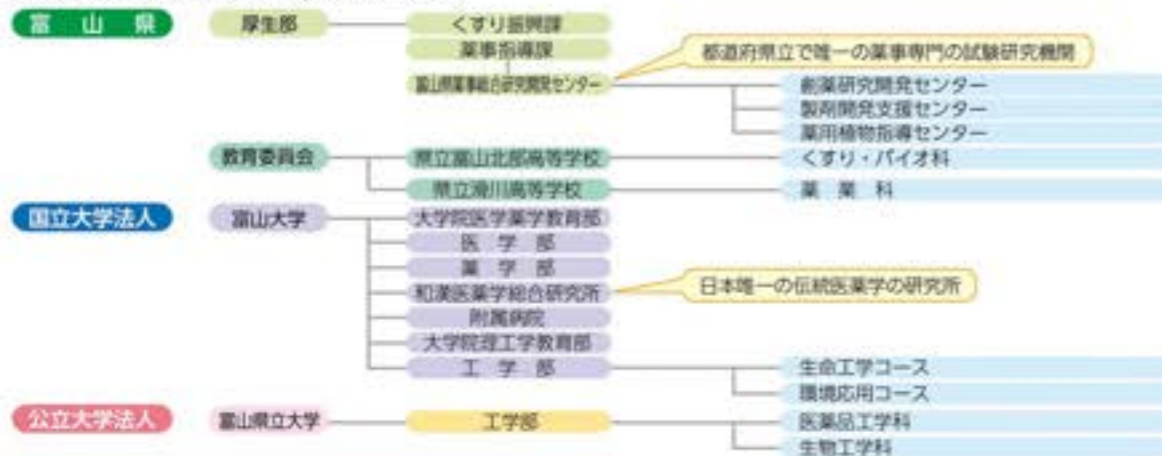
高い技術力

GMP(医薬品の製造管理及び品質管理の基準)に適合した高品質の製造管理技術を有するとともに、錠剤、カプセル剤などの内服固形剤のほか、貼付剤や軟膏剤などの外用剤、点眼剤などの特殊製剤にも高い技術力を有しています。

〈充実した支援体制〉

富山県では、医薬品に係る研究・教育機関が集積しているうえ、都道府県で唯一の組織である“くすり振興課”を中心として、産学官が一体となった創薬・育薬研究の推進や薬業振興策が展開されるなど、業界を支援する体制が構築されています。

■富山県の薬業関係行政機関及び教育・研究機関の体系図



“くすりの富山”的目指すところ

〈目指すべき方向〉

国際競争力を有する「くすりの生産拠点」の確立

- 高い製剤開発力及び関連産業と一体となった開発・生産体制
 - ・新たな製造技術、製剤技術等の開発

- 確かな製造技術に基づく高い医薬品生産能力
 - ・新薬・ジェネリック医薬品からOTC医薬品、医薬品まで広く対応



- 世界に通用するスペシャリティファーマの集積
 - ・種々の剤形に対応する製造技術
 - ・各企業の特長を活かした製剤開発力



製剤技術力を活かした世界への供給

- 世界に通用する特長ある製剤の開発
- 世界の大手メーカーとも連携でき、開発のパートナーとなる技術力

国内における医薬品生産の中心地

「Made in 富山」医薬品の世界展開

世界に羽ばたく「薬都とやま」の実現へ

「くすりのシリコンバレー TOYAMA」創造コンソーシアム

「くすりのシリコンバレー TOYAMA」創造コンソーシアムは、富山県内の産学官が密接に連携し、医薬品分野における研究開発や人材育成等を推進するとともに、国内外のトップレベル人材の招へい等による大学改革を通じて、富山県の医薬品産業の振興や「くすりの富山」を支える専門人材の育成・確保に取り組んでいます。



世界水準の医薬品の
研究開発の推進

グローバル化に対応した医薬品産業
を支える専門人材の育成・確保

- ・研究開発成果による高付加価値医薬品の実用化
- ・人材確保を受けた積極的な設備投資による生産拡大

- ・県内製薬企業の製造技術力・研究開発力の強化
- ・医薬品産業の集積を生かした企業誘致の促進

「医薬品一兆円産業」の実現へ

創薬研究の総合拠点

■富山大学

富山大学は、医学、薬学など9学部に、和漢医薬学総合研究所や大学附属病院を擁する、日本海側有数の基幹的な総合大学です。令和4年度から大学院に「医薬理工学環」を新設する等、幅広い分野の専門家の養成にも取り組んでいます。



富山大学和漢医薬学総合研究所(杉谷キャンパス)

ものづくり研究の拠点

■富山県立大学

富山県立大学は、平成29年4月に全国で初めて医薬品工学科を設置し、医薬品産業を工学の観点から支える人材育成に取り組んでいます。また、生物工学科ではバイオ等の教育研究体制の強化も行っています。



富山県立大学(射水キャンパス)

求められる薬剤師



〈製薬企業における薬剤師の役割〉

○管理者としての役割

製薬企業には、国民の皆さんにより良い医療の実現を図るために、品質、有効性及び安全性の確保された医薬品を安定的に供給することが求められています。このため、関係法令により薬剤師の設置が義務付けられています。

○薬学部出身者としての役割

製薬企業には薬学部出身者ばかりではなく、様々な人が働いています。このため、薬剤師資格者としてだけではなく、薬の薬効や物性などをはじめとした、薬学部出身者としての知識やスキルも求められています。

〈多くの薬剤師が製薬企業で働く富山県〉

○人口10万人あたりでは、富山県には全国を上回る数の薬剤師の方が働いており、特に医薬品関係企業(製薬企業、医薬品卸売メーカー等)においては、全国の2倍近い薬剤師の方が勤務しています。

○先輩薬剤師の方が多数、富山県の製薬企業で働き、「くすりの富山」の発展を支えていますが、各企業の製造や研究開発の各部門において、薬剤師が求められています。

●薬剤師の勤務状況

施設	富山県の薬剤師数	全国の薬剤師数
医薬品関係企業	649人(22.7%) (対人口10万) 62.7人	39,044人(12.1%) (対人口10万) 31.0人
合 計	2,855人 (対人口10万) 275.9人	321,982人 (対人口10万) 255.2人

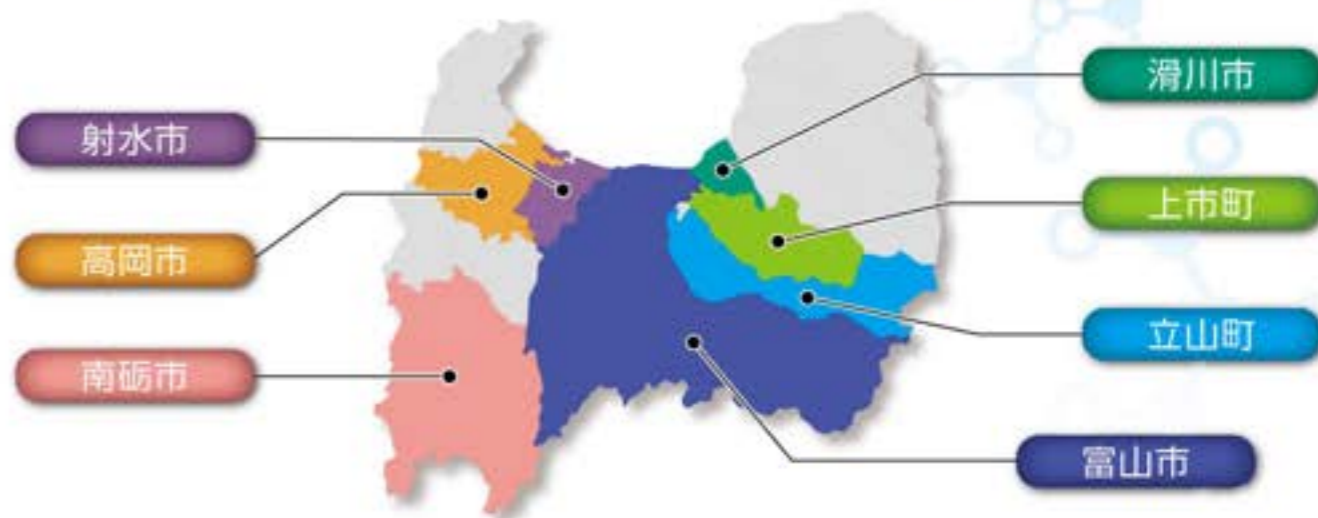
出典：厚生労働省／令和2年 医師・歯科医師・薬剤師統計

製薬企業における業務内容

“くすり”を介して何千人、何万人の患者さんに貢献する大切な仕事です



《富山県内の製薬会社の概要》



アステラス製薬(株)

<https://www.astellas.com/in/>

場内主要拠点：高山技術センター／高山市鷹人町2番178号

アステラス製薬㈱は、「先端・信頼の医薬で、世界の人々の健康に貢献する」という経営理念の下、事業を展開しています。県内には富山と高岡に事業場があり、富山では免疫抑制剤や抗体医薬品を製造しています。(旧アステラスファーマテック㈱は、2022年4月にアステラス製薬㈱に合併されました。)



- 資本金 1,030億100万円
- 売上高 1兆5,186億円(令和5年3月期)
- 従業員数 14,484人
- 主要品目 医療用医薬品・原薬
- 連絡先 アステラス製薬本社 新卒採用窓口 TEL:03-3244-3181(新卒採用)
E-mail:new_graduate@jp.astellas.com(新卒)
astellas.recruit@jp.astellas.com(キャリア)
- エントリー等の窓口 <https://www.astellas.com/joinus/>

アルプス薬品工業(株)

<https://www.alps-pharm.co.jp>

区内主要拠点：富山工場／富山市八尾町保内2丁目4番地

当社は、生薬・漢方エキスなどの天然物系原薬から、抗がん剤原薬・ステロイド原薬などの合成系原薬まで、多種多様な原薬を取り扱っています。富山工場では、漢方エキスを製造しています。



○資本金 9,770万円
○売上高 116億9,100万円(令和5年3月期)
○従業員数 334人
○主要品目 医薬品原薬、動物用医薬品原薬、化粧品原料、食品添加物等
○連絡先 総務部総務人事課 今井 隆之
TEL:0577-73-2021
E-mail:t-imai@alps-pharm.co.jp
○エントリー等の窓口 <https://www.alps-pharm.co.jp/recruit/>



(株)池田模範堂

<https://www.ikedamohando.co.jp/>

県内主要拠点:本社・工場／中新川郡上市町神田16番地

虫さされ・かゆみ止め分野から、肌のトラブル全般を見据えた【肌分野】への拡大を進めています。そこにはまだ誰も目を向けていない、肌の悩みが数多く存在します。この様な隠れたニーズにスポットを当て、お客様の悩みを解決する“初めて”がある「一番手商品」の開発を目指しています。



- 資本金 9,516万円
- 売上高 151億3,000万円(令和4年11月期)
- 従業員数 338人
- 主要品目 一般用医薬品(鎮痒消炎薬、忌避剤、ひび・あかぎれ用薬など)
- 連絡先 経営推進部 人事グループ 採用担当
TEL:076-472-1133
E-mail: ma-jinji@ikedamohando.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.ikedamohando.co.jp/recruit/index.html>



池田薬品工業(株)

<https://ikedayakuhin.co.jp/>

県内主要拠点:本社／中新川郡上市町若杉12

当社は「基本・信頼・成長」を大切にし、外用剤を中心に自社製品のみではなく受託製造も行っております。医療用製剤をはじめ、OTCとしては特に角化症治療薬「ワムナール」シリーズが付加価値の高い医薬品としてロングセラーの商品です。



- 資本金 1,000万円
- 売上高 10億円(令和4年9月期)
- 従業員数 51人
- 主要品目 医療用医薬品、一般用医薬品
- 連絡先 総務部 池田
TEL:076-472-3311
E-mail:k-ikeda@ikedayakuhin.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://ikedayakuhin.co.jp/>



(株)片山製薬所

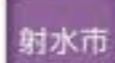
<http://www.katayama-finechem.co.jp/>

県内主要拠点:富山工場／富山市八尾町保内1丁目3番地

医薬品業界を取り巻く環境の変化を確実に捉え、開発初期段階のプロセス開発からスケールアップ研究、治験原薬の生産、承認後の医薬品原薬の安定供給まで、医薬品の様々なステージにおけるサービスを提供するCDMOとして、さらなる「くすりづくり」のベストパートナーを目指します。



- 資本金 3,000万円
- 売上高 44億2,900万円(令和5年3月期)
- 従業員数 140人
- 主要品目 医療用医薬品原薬・中間体
- 連絡先 総務部 採用担当
TEL:072-856-5631
E-mail:jinji@katayama-finechem.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <http://www.katayama-finechem.co.jp/recruit/index.html>



救急薬品工業(株)

<https://www.qqp.co.jp/>

県内主要拠点:事業本部／射水市戸破 32番7

当社は「患者さんにやさしい」をコンセプトに数多くの貼付剤の研究、開発、製造に取り組んできました。加えて「飲みやすい」「携帯しやすい」をキーワードに、新しい剤形である口腔内フィルム製剤の開発にも取り組んでいます。独自の製剤技術により、グローバルな視点で医薬品開発を行い、患者満足度アップに貢献します。



- 資本金 9,500万円
- 売上高 52億円(令和5年4月期)
- 従業員数 270人
- 主要品目 外用鎮痛消炎貼付剤、経皮吸収全身作用型貼付剤、速溶型口腔内フィルム製剤、貼付型口腔内フィルム製剤
- 連絡先 経営管理部 採用担当
TEL:0766-56-9901
E-mail:salyou@qp.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.qqp.co.jp/recruit/>



(株)大塚製薬工場

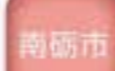
<https://www.otsukakj.jp/>

県内主要拠点:富山工場／射水市有磯2-27-1

大塚グループ発祥の会社である当社は、“The Best Partner in Clinical Nutrition”(臨床栄養領域における患者さんや医療従事者のベストパートナーを目指す)という経営ビジョンのもと、日本の輸液のリーディングカンパニーとして、医療現場の課題を解決するさまざまな製品を提供することで、世界の人々の健康に貢献してまいります。



- 資本金 8,000万円
- 売上高 1,221億円(令和4年12月期)
- 従業員数 2,271人
- 主要品目 臨床栄養製品を中心とした医薬品、医療機器、機能性食品等
- 連絡先 人事部 TEL:088-685-1151
- エントリー等の窓口 <https://www.otsukakj.jp/recruitment/entry/>



キヨーリン製薬グループ工場(株)

<https://www.kyorin-gfc.co.jp/>

県内主要拠点:井波工場／南砺市井波885番地

当社は、医薬品製造受託会社として、2018年4月1日より本格移動しました。キヨーリン製薬グループにおける生産機能を集約し、高品質な医薬品を安定的に低コストで供給し、グループ内に留まらず他社様からも信頼される自立した医薬品製造受託会社を目指します。



- 資本金 3億5,000万円
- 売上高 主にグループ内取引につき非公表
- 従業員数 418人
- 主要品目 医薬品、医薬部外品
- 連絡先 管理部 営業課 高田 祐治
TEL:0763-82-3151 E-mail:yuuji.takada@kyorin-gfc.co.jp
- エントリー等の窓口 〒101-8311 東京都千代田区神田駿河台4丁目6番地
キヨーリン製薬グループ工場営業部 営業課
TEL:03-3525-4751(代表)



高岡市

キヨーリンリメディオ(株)<https://www.kyorin-rmd.co.jp/>

県内主要拠点:高岡創剤研究所/高岡市オフィスパーク11番地

当社は、キヨーリン製薬グループにおいて、ジェネリック医薬品事業を担っています。生命連鎖企業の一員として、患者様、医療関係者の方々から信頼されるジェネリック医薬品企業を目指すと共に、働く社員にとっても「働きがいのある魅力的な企業」であることを目指しています。



- 資本金 12億64万4,000円
- 売上高 329億1,900万円(令和5年3月期)
- 従業員数 197人
- 主要品目 ジェネリック医薬品(中枢神経用薬、感覚器官用薬、循環器官用薬、消化器官用薬、外皮用薬、代謝性医薬品、アレルギー用薬、抗生物質製剤、化学療法剤等)
- 連絡先 経営企画室 人事部 採用担当
TEL:076-239-2270
E-mail:saiyo@kyorin-rmd.co.jp
- エントリー等の窓口 リクナビ2025、当社採用メール:saiyo@kyorin-rmd.co.jp



射水市

(株)廣昌堂<http://www.koshodo.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/射水市水戸田2841

創業110年を超える実績と永年培ってきた技術を基盤に、お客様の信頼に応えられる高品質な医薬品の製造をしております。内服固形製剤(顆粒剤、錠剤、カプセル剤等)の製造受託、包装受託、輸出案件にも積極的に取り組んでまいります。2023年3月、包装機能に注力した新工場が稼働。



- 資本金 3,200万円
- 売上高 7億5,500万円(令和4年3月期)
- 従業員数 39人
- 主要品目 解熱鎮痛薬、かぜ薬、鎮咳去痰薬
- 連絡先 業務部 小嶋一正
TEL:0766-54-1007
E-mail:contact@koshodo.co.jp



高岡市

協和ファーマケミカル(株)<https://www.kyowa-pharma.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/高岡市長慶寺530番地

長年にわたり培ってきた独自の有機合成技術を基盤として、医薬品を必要とする世界中の人々のために高品質の製品を安定供給する、「かけがえのない企業」であり続けます。



- 資本金 62億7,600万円
- 売上高 131億7,900万円(令和4年12月期)
- 従業員数 399人
- 主要品目 医薬品、体外診断用医薬品、食品添加物、化粧品、試薬、化成品等
- 連絡先 企画総務部 採用担当
TEL:0766-26-4450
Email:kpc.saiyou@kyowa-kirin.co.jp
- エントリー等の窓口 マイナビ2025 <https://job.mynavi.jp/25/pc/search/corp80938/outline.html>



富山市

金剛化学(株)<http://www.kongo-chemical.co.jp>

県内主要拠点:本社工場 富山市日俣3番地

当社はビタミンB1の合成・製造会社としてスタートし、以来数多くの原薬と中間体等を製造して国内外の製薬メーカーに供給し続け、おかげさまで2021年には創業80周年を迎えました。近年は受託品と後発医薬品開発の拡大に注力しています。



- 資本金 3,000万円
- 売上高 61億4,000万円(令和4年9月期)
- 従業員数 228人
- 主要品目 医薬品原薬、中間体
- 連絡先 総務部 採用担当
TEL:076-423-3131
E-mail:soumu@kongo-chemical.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <http://www.kongo-chemical.co.jp>



富山市

(株)廣貫堂<http://www.koukandou.co.jp/>

県内主要拠点:本社/富山市梅沢町2丁目9番1号

廣貫堂は創業147年、くすりの富山の礎を築いた歴史ある会社です。配置薬を起源とし、現在はOTC事業、医薬品受託事業、グローバル展開といった多岐にわたる流通戦略を進めています。「健康に奉仕する」という当社の企業ポリシーのもと、高品質な医薬品の製造を通じて貢献して参ります。



- 資本金 1億円
- 売上高 132億7,500万円(令和5年3月期)
- 従業員数 750人
- 主要品目 一般用医薬品、医療用医薬品、医薬部外品
- 連絡先 人事部 採用担当 宮野・谷本
TEL:076-424-3221(人事部直通)
E-mail:saiyou@koukandou.co.jp
- エントリー等の窓口 マイナビ2025、リクナビ2025



射水市

シミック CMG(株)<http://www.cmic-cmo.com/>

県内主要拠点:富山工場/射水市有磯二丁目37

シミックカルチャー「WELLBEING:その瞬間を生きる」とそれを実現させるための3C「Challenge:新たな視点で可能性を切り拓く」「Change:常識に安住せず変革する」「Communication:人や社会へ積極的に働きかける」社員一人ひとりが熱い思いを持って取り組んでいる会社です。



- 資本金 1億円
- 売上高 220億円(令和4年9月期)
- 従業員数 1,310人
- 主要品目 医薬・医薬部外品の製造を受託(主として半固体製剤)
- 連絡先 富山工場 人事総務課 課長 杉本 和弘
TEL: 0766-86-3501
E-mail:kazuhiro-sugimoto.g@cmic.co.jp
(工場見学はいつでも歓迎 お問い合わせはこちらまで)
- エントリー等の窓口 当社HP(工場人事担当) <http://www.cmic-cmo.com/>



富山市

ジャパンメディック(株)<https://www.japan-medic.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/富山市横越168

きっと皆さんも店頭やCMで見たことのある、あの医薬品をつくるのが私たちです。高い技術力を持つ社員たちが、世の中に求められる製品づくりに日々挑戦しています。そして私たちが目指すのは、くすりづくりにとどまりません。今後は手段を広げ、「世の中の人々を健康にするものづくり」にも挑戦していきます。



- 資本金 3,500万円
- 売上高 26億7,100万円(令和5年2月期)
- 従業員数 96人
- 主要品目 一般用医薬品外用剤(消炎鎮痛剤・鎮痙剤・保湿剤・口内炎治療薬等)・医薬部外品
- 連絡先 総務部デザイン部 総務グループ 採用担当
TEL:076-438-6111
E-mail:y-fujioka@japan-medic.co.jp
- エントリー等の窓口 リクナビ2025 <https://job.rikunabi.com/2025/company/r250781034/>



富山市

第一薬品工業(株)<https://www.d1yk.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/富山市草島15番1

当社では、一般用医薬品の開発・製造をおこなっており、大手製薬企業との共同開発や受託製造を通して多くの製品を届けています。「第一」の名にふさわしい品質を。をスローガンに、安心して利用いただける製品づくりに真摯に取り組んでいます。



- 資本金 1億円
- 売上高 30億6,500万円(令和5年3月期)
- 従業員数 151人
- 主要品目 医薬品、医薬部外品、健康食品
- 連絡先 総務部 松浦、林
TEL:076-435-0755
E-mail:soumu@d1yk.co.jp
- エントリー等の窓口 リクナビ2025



富山市

十全化学(株)<https://www.juzen-chem.co.jp/>

県内主要拠点:本社/富山市木場町1-10

当社は医薬品の有効成分である原薬及び重要中間体の製造受託を担うメーカーです。持ち前の技術力を活かして、研究開発支援、治験薬製造、商品の安定供給までをワンストップで提供できるNo.1 CDMO企業を目指しています。今後は「富山発のグローバル企業」となるべく、さらなるチャレンジを続けていきます。



- 資本金 6,500万円
- 売上高 110億円(令和4年12月期)
- 従業員数 322人
- 主要品目 医薬品原薬(有効成分)及びその重要中間体の受託製造
- 連絡先 総務部 酒井 天理
TEL:076-433-1111
E-mail:soumu@juzen-chem.co.jp
- エントリー等の窓口 リクナビ2025 <https://job.rikunabi.com/2025/company/r384212021/>



富山市

大協薬品工業(株)<https://www.taikyo.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/富山市水橋鼎等173

内服薬から外用貼付剤、きず絆まで多種多様な製品を製造販売する総合医薬品メーカーです。粘着シート一体型のパッケージや、刺激性と形状に変化を持たせた「おきゅう」製剤など特徴ある製品を製造しています。



- 資本金 6,500万円
- 売上高 14億8,000万円(令和5年3月期)
- 従業員数 110人
- 主要品目 一般用医薬品[外用貼付剤、内服固形剤、内服液剤、きず絆創膏]、医薬部外品、化粧品、清凉飲料水、健康食品、雑貨
- 連絡先 総務部 向里
TEL:076-478-1122
E-mail:saiyo1@taikyo.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.taikyo.co.jp/recruit/>



富山市

新新薬品工業(株)<https://shinshin-yakuhin.co.jp/>

県内主要拠点:総合管理センター/富山市四方荒屋497番地11

配置家庭薬メーカーとしてスタートし、現在では富山県内外の数多くの医薬品メーカーと綿密なパートナーシップを築き、医薬品の受託製造、OTC販売を行っています。これまで培った様々な経験、ノウハウを用いて、処方設計から最終製品の包装まで、あらゆるお客様のニーズにあわせて製品を製造しております。



- 資本金 9,800万円
- 売上高 69億8,700万円(令和5年3月期)
- 従業員数 280人
- 主要品目 医療用医薬品、一般用医薬品、医薬部外品、動物用医薬品
- 連絡先 管理部 採用担当
TEL:076-435-1166
E-mail:saiyou@shinshin-yakuhin.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://shinshin-yakuhin.co.jp/>



富山市

ダイト(株)<https://www.daitonet.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/富山市八日町326番地

医薬品原薬から製剤の開発、製造まで一貫体制を持つ当社は、国内外の製薬メーカー様と多様な取引があります。近年は、高薬理活性製剤の開発・製造体制を強化しており、高品質で安価な製品の供給を通して社会に貢献して行きたいと考えております。



- 資本金 71億8,619万円
- 売上高 451億165万円(令和5年5月期)
- 従業員数 821人
- 主要品目 医薬品原薬(解熱鎮痛剤、血圧降下剤、糖尿病、アレルギー用原薬等)、医療用医薬品(内服固形剤)、一般用医薬品
- 連絡先 総務人事部 高安、竹本
TEL:076-421-5665
E-mail:saiyou@daitonet.co.jp
- エントリー等の窓口 リクナビ2025 <https://job.rikunabi.com/2025/company/r861491093/preentry/U001/>



富山市

大和薬品工業(株)<https://www.daiwa-pharma.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/富山市下奥井2丁目3番5号

当社は医薬品原薬及び中間体の製造を行っており、国内外の製薬メーカーへ納入しています。当社への高い信頼と評価は、社員一人ひとりが品質管理の大切さを理解し行動することにあります。



- 資本金 9,800万円
- 売上高 77億円(令和5年5月期)
- 従業員数 136人
- 主要品目 医薬品原薬(消炎鎮痛剤、アレルギー用薬ほか)
- 連絡先 管理部 採用担当
TEL:076-441-2788
E-mail:saiyou@daiwa-pharma.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.daiwa-pharma.co.jp/>



富山市

中央薬品(株)<https://www.chuo-yakuinh.com>

県内主要拠点:西部工場/富山市西四十町4-9

解熱鎮痛薬「ズバリ」「ズバリ錠X」等の一般用医薬品の製造販売を通して、地域社会の皆様の健康に密着した「くすりの富山」の伝統を生かし、信頼性の高い医薬品や健康食品の製造販売、受託品の製造を積極的に展開し、お客様の健康ライフ向上に貢献しています。



- 資本金 5,000万円
- 売上高 6億円(令和5年4月期)
- 従業員数 40人
- 主要品目 ズバリ、ズバリ錠X、ラモンドールⅡ、ラモンドールハイ、イカロンノヴァ、ヘルスオイル
- 連絡先 総務部 三井 隆夫
TEL:076-423-8581
E-mail:info@chuo-yakuinh.com



射水市

立山化成(株)<https://www.tateyamakasei.com/>

県内主要拠点:本社・富山工場/射水市大江1133番地

「創造実践」をキーワードに医薬品、健康食品の製造を原料面から支え、社会に貢献しています。有機合成が貢献する社会、そこに私たちの想像力が生きています。2023年3月に新精製棟(クリーンルーム)、「医薬品倉庫」及び「冷蔵危険物倉庫」が完成しました。立山化成は、新しい環境で積極的にチャレンジする人材を求めています。



- 資本金 8,000万円
- 売上高 61億円(令和4年11月期)
- 従業員数 210人
- 主要品目 医薬品原末(向精神薬、循環器系、痛風薬等)、医薬品中間体(向精神薬、循環器系、消化器系、消炎剤、代謝系等)、健康食品及び化粧品素材、電子材料、機能性材料
- 連絡先 総務部 庄谷
TEL:0766-55-3700
E-mail:soumu@tateyamakasei.com
- エントリー等の窓口 リクナビ <https://job.rikunabi.com/2024/>



立山町

立山製薬工場(株)<https://www.tateyama-pharma.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/中新川郡立山町利田197-1

皮膚科学領域に特化し、領域国内販売額No1のスペシャリティーファーマであるマルホグループにおいて、唯一の生産子会社として2014年2月に設立された新しい会社です。会社の成長に伴い、薬剤師も募集しています。自身の成長と会社の発展を私たちと共に実感していきましょう。



- 資本金 1,000万円
- 売上高 グループ内取引につき非公開
- 従業員数 114人
- 主要品目 親会社であるマルホ(本社:大阪市)の医療用医薬品(外用剤)を製造しています。
- 連絡先 総務グループ 採用担当
TEL:076-461-5110
E-mail:saiyo_info@tpf.maruho.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.tateyama-pharma.co.jp/recruit/>



富山市

東亞薬品(株)<https://www.toayakuhin.co.jp>

県内主要拠点:富山工場/富山市三郷26

当社は迅速かつ着実な開発推進と技術力の向上に努め、難易度の高い製剤の開発と製造に挑戦しています。これまで点眼剤やDPI製剤をはじめ固形剤から液剤に至るまで、広範囲の分野で成果をあげています。今後もお客様に信頼され、そして「心のかよう医薬品づくり」を目指して取り組んでいきます。



- 資本金 5億6,100万円
- 売上高 221億8,100万円(令和5年5月期)
- 従業員数 554人
- 主要品目 内服固形剤、DPI製剤、内服液剤、外用液剤、軟膏剤、眼軟膏剤などさまざまな形態の医薬品を開発・生産しています。
- 連絡先 総務部 採用担当
TEL:076-478-5100
E-mail:saiyo@toayakuhin.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP 採用情報 <https://www.toayakuhin.co.jp/careers/>



立山町

東興薬品工業(株)

<https://www.toko-yakuhin.co.jp>

県内主要拠点:富山事業所／中新川郡立山町辻20

日本をはじめ海外各国に医薬品外用剤を中心とした数多くの製剤特許を出願しており、それらの特許に基づく製品を製造し、各製薬企業に提供しています。特にゲル剤基剤を噴霧する鼻腔内投与型製剤は、薬物の生物学的利用率を高めるなどの新しい着眼点により、世界の製薬企業から注目を集めています。



- 資本金 1,100万円
- 売上高 13億円(令和4年9月期)
- 従業員数 85人
- 主要品目 医療用医薬品、OTC医薬品、動物用医薬品
外用製剤:軟膏剤、クリーム剤、液剤、点鼻剤、口腔剤、エアゾール剤
薬効:経皮吸収型鎮痛・抗炎症剤、抗アレルギー剤、抗真菌剤他
- 連絡先 総務部 熊野 邦太 TEL:076-462-1246
E-mail:saiyou@toko-yakuhin.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP 採用情報、マイナビ



富山市

日東メディック(株)

<https://www.nittomedic.co.jp>

県内主要拠点:本社工場／富山市八尾町保内1-14-1

当社は、点眼剤や眼軟膏などの自社で研究開発したジェネリック医薬品を中心とする「医薬品製造・販売事業」と、点眼剤をはじめ点鼻薬、洗眼薬など、約60社以上の多種多様な製品の受託製造を行う「受託製造事業」の2事業を柱に成長し続けています。世界レベルの製造設備機器と品質保証体制を整え、海外との輸出入も視野に前進しています。



- 資本金 2億7,200万円
- 売上高 228億円(令和5年5月期)
- 従業員数 591人
- 主要品目 点眼薬、眼軟膏剤、内服薬、外用剤(皮膚科)、体外診断用医薬品、洗眼薬、点鼻薬
- 連絡先 管理本部 人事部 人事課 高橋／春見／田城
TEL:076-455-3451
E-mail:jinkai@nittomedic.co.jp
- エントリー等の窓口 リクナビ2025 <https://job.rikunabi.com/2025/company/r690010061/>
マイナビ2025 <https://job.mynavi.jp/25/pc/search/corp88513/outline.html>



富山市

富山小林製薬(株)

<https://www.toyamakobayashi.co.jp>

県内主要拠点:本社／富山市中大久保100-1

CMで一度は目にする小林製薬。その小林製薬グループ最大の工場を誇る富山小林製薬は、「あつたらいいな」をカタチにするという理念の下、アイボン・命の母・のどぬ～るスプレー等の医薬品から、消臭元・無香空間・液体ブルーレット等の日用品まで、多彩な製品を全国に送り届けています。



- 資本金 1億円
- 売上高 155億円(令和4年12月期)
- 従業員数 388人(男子179人／女子209人)
- 主要品目 医薬品(アイボン、のどぬ～るスプレー、ナイシトール、命の母等)、芳香消臭剤(消臭元、無香空間等)、洗浄剤(タフテント、トイレ洗浄中等)、健康食品(エクオール等)、化粧品(ケシミンクリーム等)
- 連絡先 業務グループ 谷井、戸口
TEL:076-468-2811
- エントリー等の窓口 当社HP リクナビ <https://www.toyamakobayashi.co.jp/recruit/>

富山市

(株)ニッポンジーン

<https://www.nippongene.com>

県内主要拠点:研究所・工場／富山市荒川1丁目1番25号

得意とする「遺伝子」と「抗体」の技術で、体外診断用医薬品(ヒト用迅速診断(感染症検査薬、疾病マーカー検査薬、妊娠・排卵検査薬)、動物用感染症診断薬)、その他検査・診断試薬(ヒト・動物・植物・食品・環境用等)の開発製造を行っています。国内外のお客様に自信と信頼の品質をお届けしています。



- 資本金 1,000万円
- 売上高 20億4,500万円(令和5年1月期)
- 従業員数 149人
- 主要品目 体外診断用医薬品(ヒト・動物)、検査・診断試薬(ヒト・動物・植物・環境・食品・アレルゲン・微生物・化学物質等)、遺伝子研究用試薬
- 連絡先 総務部 高瀬
TEL:076-451-6548
E-mail:saiyo@nippongene.com
- エントリー等の窓口 マイナビ



富山市

富山めぐみ製薬(株)

<https://www.toyamamegumi.co.jp>

県内主要拠点:本社／富山市三番町3-10

2018年に㈱廣貫堂・大協薬品工業㈱・内外薬品㈱の3社が共同で設立。配置薬のリーディングカンパニーとして、富山売薬の伝統を継承すべく「富山のくすり」ブランドを育成し、医薬品製造から卸販売まで幅広く事業を展開しています。



- 資本金 4,500万円
- 売上高 26億7,500万円(令和5年3月期)
- 従業員数 71人
- 主要品目 一般用医薬品、OTC医薬品、医薬部外品、健康補助食品等(解熱鎮痛剤ケロリン、ダイアフラジンA軟膏)
- 連絡先 業務部 梶・塙崎
TEL:076-421-7973
E-mail:saiyo@toyamamegumi.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP等



上市町

日本ゼトック(株)

<https://www.zettoc.co.jp>

県内主要拠点:新生富山事業所／中新川郡上市町三日市22

薬用ハイドロキシアバタイト配合歯磨き「アバガード」など多数のODM商品、自社商品の開発・製造販売を手がける1954年創業の医薬品・歯磨・化粧品メーカーです。2018年に軟膏・クリーム剤等の専門メーカー、新生薬品工業㈱を統合、多様な医療ニーズに応える商品を提供し皆様の健康に貢献しています。



- 資本金 9,600万円
- 売上高 124億円(令和5年5月期)
- 従業員数 387人
- 主要品目 医薬品、医薬部外品、化粧品、医療機器、日用雑貨(口腔ケア製品、スキンケア製品、ヘアケア製品、他)
- 連絡先 総務人事部 総務人事グループ 採用担当
TEL:03-5323-2020
E-mail:planning@zettoc.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.zettoc.co.jp/recruit/new/>



富山市

ファーマパック(株)

<https://www.hanshin-group.co.jp>

県内主要拠点:大沢野工場/富山市中大久保227番地1

阪神グループのファーマパックは容器の製造(成形)と内用液の充填を同時に進行する画期的なBFS(Blow Fill Seal)システムにより、無菌医薬品等の製造を行っています。欧米ではポピュラーなBFSシステムによる成形同時充填は、日本ではまだまだ発展の可能性のある分野です!



- 資本金 9,772万円
- 売上高 54億8,000万円(令和5年3月期)
- 従業員数 189人
- 主要品目 医療用医薬品(点眼液・浣腸液・吸入液)、一般用医薬品(点眼液)、医薬部外品
- 連絡先 人事部 人事企画課 舟川
TEL:076-429-1865
E-mail:ke-funakawa@hanshin-group.co.jp
- エントリー等の窓口 <https://www.hanshin-group.co.jp/recruitment/>



富山市

富士製薬工業(株)

<https://www.fujipharma.jp/>

県内主要拠点:富山工場/富山市水橋辻ヶ堂1515番地

富士製薬工業は東京証券取引所プライム市場の製薬会社です。事業領域では女性医療及び急性期医療に、剤形では注射剤に特化して成長して参りました。強みを強化しつつ積極的に新しい領域にも参入し、高付加価値な医薬品を生み出し続け、医薬品を通じて人々の健やかな生活に貢献して参ります。

- 資本金 37億9,910万円
- 売上高 408億8,900万円(連結)(令和5年9月期)
- 従業員数 連結1,586名(富士製薬 819名 連結海外子会社 749名)
- 主要品目 ■女性医療
月経困難症治療薬、不妊治療薬、緊急避妊薬
■急性期医療
非イオン性尿路・血管治療薬、バイオシミラー
- 連絡先 富山人事課 小柳 元 TEL:076-479-9000
E-mail:toyama-jinji@fujipharma.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.fujipharma.jp/recruit/>

富山市

福寿製薬(株)

<https://www.fkj.co.jp/>

県内主要拠点:本社工場/富山市萩原48

1950年の創立以来、独自の技術力と研究力、柔軟な発想でお客様との信頼関係を築きながら、未知の分野へ積極的に挑み続けてきました。大量・低コスト生産では対応することのできない、より細やかでより特殊なお客様の要望にお応えするために、“少量で効く取扱いの困難な医薬品”の生産に取り組んでいます。



- 資本金 6,000万円
- 売上高 17億1,767万円(令和5年3月期)
- 従業員数 86人
- 主要品目 医療用医薬品原薬、治験用原薬、中間体
- 連絡先 総務部 採用担当
TEL:076-429-1152
E-mail:fkj@fkj.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.fkj.co.jp/recruit/>



上市町

富士化学工業(株)

<https://www.fujichemical.co.jp>

県内主要拠点:郷柿沢工場/中新川郡上市町郷柿沢1

原薬・医薬品の受託製造においては、スプレードライ加工をはじめ長年培った技術・ノウハウを活かし、付加価値の高いサービスを提供する一方、21世紀の予防医療の分野で用途開発が期待される天然アスタキサンチン事業で新境地を切り拓いてきました。当社は、常に「人と社会と未来」へ貢献できる製品づくりを目指しています。



- 資本金 1億円
- 売上高 127億8,000万円(令和5年3月期)
- 従業員数 498人
- 主要品目 原薬受託製造事業、スプレードライ受託事業、製剤製造・受託製造事業、賦形剤の製造・販売事業、天然アスタキサンチン事業
- 連絡先 人事部人事G 採用担当
TEL:076-472-2389
<https://www.fujichemical.co.jp/recruit/index.html>
- エントリー等の窓口 当社HP RECRUITING WEBSITE <https://www.fujichemical.co.jp/recruit/index.html>



富山市

(株)富士薬品

<https://www.fujiyakuhin.co.jp/>

県内主要拠点:富山工場/富山市婦中町板倉682

当社では一般用・医療用医薬品の開発・製造・販売までを一貫して行っており、全国に広がる多彩な販売網と、それを支える製造という製販一貫体制のビジネスモデルがあります。このビジネスモデルを元に、お客様の健康というニーズに即応できる複合型医薬品企業としてこれからも精進努力してまいります。



- 資本金 3億1,400万円
- 売上高 3,730億円(令和5年3月期)
- 従業員数 19,362人(連結/パート・アルバイト含む)
- 主要品目 医療用医薬品、一般用医薬品(錠剤、カプセル剤、顆粒剤)
受託製造(医療用注射剤、医療用固形製剤)
- 連絡先 業務推進部 総務グループ 採用担当
TEL:076-465-3240
E-mail: s_saiyou@fujiyakuhin.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.fujiyakuhin.co.jp/recruit/>



富山市

前田薬品工業(株)<https://www.maeda-ph.co.jp/>

県内主要拠点:富山工場／富山市向新庄町一丁目18番47号

当社は創業当初より外用剤を中心とした研究開発にこだわり、多くの医薬品を世に送り出して参りました。「塗る・貼る」に関するノウハウによりあらゆる皮膚の悩みの解決、そしてヘルスケアに向けたモノ・コトの創出に貢献に取り組んで参ります。



- 資本金 9,300万円
- 売上高 39億円(令和4年9月期)
- 従業員数 176人
- 主要品目 軟膏剤、クリーム剤、ローション剤
- 連絡先 経営管理グループ
TEL:076-451-3731
<https://www.maeda-ph.co.jp/contact/index.html>



富山市

(株)陽進堂<https://www.yoshindo.co.jp>

県内主要拠点:本社工場／富山市婦中町萩島3697-8

陽進堂は原薬から製剤までの研究開発・製造・販売の一貫した体制の確立により、高品質なジェネリック医薬品を提供しています。また、更なる社会貢献を目指して輸液透析医薬品やバイオ医薬品を事業の柱に加え「なくてはならない企業」に向けて取組んでおります。



- 資本金 1億円
- 売上高 539億円(令和5年3月期)
- 従業員数 647人
- 主要品目 ジェネリック医薬品、医薬品原薬、輸液透析関連医薬品、バイオシミラー
- 連絡先 陽進堂ホールディングス㈱ 人事部 採用担当
(採用は陽進堂ホールディングスにて行っております。)
TEL:076-465-6001
E-mail:jinji-yoshindo@yoshindo.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.yoshindoholdings.jp/recruit/>



富山市

明治薬品(株)<https://www.meijiyakuhiin.co.jp>

県内主要拠点:富山工場／富山市三郷6番地

1948年の創業以来、人々の健康的な暮らしに貢献し続けるために、挑戦する姿勢こそが何より大切だと考えております。スローガン「Be Bold All or Nothing」には「大胆にいこう。リスクを恐れず果敢に進もう」という意味が込められています。伝統を足がかりに、科学を手に、この言葉を胸に、明治薬品は今日も挑戦し続けます。



- 資本金 9,800万円
- 売上高 141億円(令和5年7月期)
- 従業員数 347人
- 主要品目 OTC医薬品(外用剤、内服液剤、内服固形剤など)、受託製造(医療用、一般用医薬品他)、健康食品
- 連絡先 経営企画部 人事課 立花
TEL:076-478-1110
E-mail:jinjbu@meijiyakuhiin.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.meijiyakuhiin.co.jp>



富山市

リードケミカル(株)<https://www.lead-chemical.co.jp>

県内主要拠点:駅前本社/富山市神通本町1-1-19 いちご富山駅西ビル2F

経皮吸収型貼付剤のスペシャリティファーマとして高い技術力を有し、新薬の開発に取り組んでいます。また、積極的に市場のグローバル化を推進しており、ハイレベルな品質管理システムの下で生産された、有用で高品質な医薬品を世界の皆様へお届けしています。



- 資本金 4億5,867万円
- 売上高 153億1,076万円(令和5年5月期)
- 従業員数 499人
- 主要品目 経皮吸収型貼付剤
- 連絡先 総務部 採用担当
TEL:076-425-1973
E-mail:recruit@lead-chemical.co.jp
- エントリー等の窓口 当社HP <https://www.lead-chemical.co.jp>



富山市

ユースキン製薬(株)<https://www.yuskin.co.jp/>

県内主要拠点:富山工場／富山市八尾町保内3-2

1957年、手荒れに悩む1人の婦人の声をきっかけに、ひび・あかぎれ・しもやけを治す黄色いクリーム「ユースキン」を発売。川崎市に本社を構え、医薬品・医薬部外品・化粧品の製造販売を行っています。2016年に工場を富山へ移転。「あなたの肌のために。」の想いのもと、人々の肌悩みを解決する製品作りに励んでいます。



- 資本金 8,300万円
- 売上高 44億3,000万円(令和4年7月期)
- 従業員数 157人
- 主要品目 ユースキン、ユースキン シソラ、ユースキンL、ユースキンhana
- 連絡先 総務部 宍倉優太
TEL:044-222-1412
E-mail:shishikura@yuskin.com
- エントリー等の窓口 当社総務部(同上)



先輩からのメッセージ

アルプス薬品工業株

研究開発(原薬)



研究開発部合成グループ K.O.さん

現在のテーマは製法改良検討です。フロー技術の導入、実生産での安全性、現在の工場設備での最大限の効率化など、大学の頃とは考慮すべきことが変わり、日々新しい知識や考え方を学びながら検討をしています。

2023年度入社 富山大学大学院 医学薬学教育部卒

株池田模範堂

品質管理



品質管理2グループ M.N.さん

品質管理と聞いて、製品の試験を想像する方が多いのではないかでしょうか? 原料も、製造に使用して問題がないか試験し確認しています。私は原料試験を担当して、患者様に喜んでもらえる「一品手商品」に携わることにやりがいを感じています。

2022年度入社 金沢大学 薬学類卒(薬剤師)

株片山製薬所

品質管理



品質管理部 N.Y.さん

私は、主に原料試験や製品試験を担当しています。定められた手順通りに試験を実施し、得られた結果が規格に適合しているか確認しています。日々の業務の中で、新たな知識や技術を習得できることに喜びを感じます。

2022年度入社 富山県立大学 工学部卒

救急薬品工業株

品質保証



信頼性保証部 S.O.さん

医薬品の箱が法令に則って正しく表記されているかの確認や、デザイン変更の業務を担当しています。難しい問題に直面することも多いですが、他社の方々と何度も打ち合わせ、解決できると、やりがいを感じます。

2023年度入社 富山大学大学院 理工学教育部卒

キヨーリン製薬グループ工場株

品質管理



品質管理部 品質管理1課 M.K.さん

私は製造された医薬品の品質を評価する試験の中でも、主に微生物試験を担当しています。新たな試験を習得し、業務の幅が広がることに大きな喜びを感じています。高品質な医薬品の提供のため、強い責任を持ち、業務に励んでいます。

2022年度入社 富山県立大学 工学部卒

キヨーリンリメディオ株

研究開発(薬物動態)



私は開発製剤の薬物動態試験に携わっています。血漿中薬物濃度測定により、開発製剤と先発医薬品が同等であるかを評価する試験であり、その重要な試験を任せられていることにやりがいを感じながら、責任感を持って業務に取り組んでいます。

2022年度入社 富山大学大学院 医学薬学教育部薬科学専攻卒

協和ファーマケミカル株

研究開発(原薬)



技術部 N.A.さん

分析法開発や薬事申請に関わる業務など、幅広く担当しています。研究職の魅力は、新しいものを一から自分で考え開発できること。テーマの立ち上げから開発、実験を繰り返してカタチにした製品を市場に出るまで見届けられるのは、この仕事の醍醐味です!

2021年度入社 大阪薬科大学(現・大阪医科大学) 薬学部卒(薬剤師)

ダイト株

研究開発(原薬)



研究開発本部 物性研究室 R.O.さん

私は、原薬の原料及び製品試験法の検討を行っています。思ったように進まないこともあります。日々分析機器や分析法に対する理解を深め、結果を考察し、一つ一つ改善していくことで自身の成長とやりがいを感じます。

2022年度入社 烏根大学大学院 自然科学研究科卒

株ニッポンジーン

品質管理



診断試薬部 品質管理課 S.N.さん

ヒト用及び動物用体外診断用医薬品の試験検査業務を担当しています。幅広い知識と技術が必要であり、日々勉強しています。また、品質管理は製造工程の最後の砦のため緊張感と責任感をもち、業務を行っています。

2021年度入社 山梨大学大学院 医工農学総合教育部生命環境学専攻卒

アルプス薬品工業株

研究開発(原薬)



研究開発部合成グループ Y.T.さん

私は医薬品に使用される原料の試験を行っています。原料試験には様々な試験項目があるため、学ぶことが多岐にわたり、日々勉強の毎日ですが、一人前に出来る試験が増えていくことにやりがいと責任を感じています。

株廣貴堂

品質管理



品質管理部 試験検査グループ Y.T.さん

私は医薬品に使用される原料の試験を行っています。原料試験には様々な試験項目があるため、学ぶことが多岐にわたり、日々勉強の毎日ですが、一人前に出来る試験が増えていくことにやりがいと責任を感じています。

大和薬品工業株

研究開発(原薬)



開発技術部 A.H.さん

原薬製造に必要な実験と書類作成を行っています。他部署との問い合わせも多く色々な知識が求められますが、新たな知識や考え方を学んでいくことで、患者様へ医薬品を届ける一助となるべく取り組んでいきたいと思います。

2023年度入社 城西大学 薬学部卒(薬剤師)

富士製薬工業株

品質管理



品質管理部 Y.K.さん

私は医薬品製造を行う環境の清浄度が適切に維持していることを確認する環境管理試験を主に行っています。弊社では注射剤のような無菌医薬品を製造しており、これら製品の無菌性を保証する重要な試験の一つです。日々責任を持って業務に取り組んでいます。

2022年度入社 富山大学大学院 理工学教育部卒

株池田模範堂

品質管理



技術部 生産技術課 R.K.さん

半胱形製剤、外用液剤の調製、充填工程の技術移転やパリデーションに携わっています。受託製造のため同じ形剤でも様々な特徴を持つ製剤に携わることが魅力です。日々の業務の中で、新しい発見が多く、多くの知識を得られることにやりがいを感じます。

シミックCMO株

生産技術



品質管理グループ M.S.さん

立山製薬工場株

品質管理



研究開発本部 分析代謝研究部 Y.H.さん

私は医薬品開発の非臨床薬物動態試験や薬効薬理試験を担当しています。点眼剤やDPI製剤などニッチな領域の製剤を評価するため、専門的な知識や技術を習得できることに成長とやりがいを感じています。評価結果が申請データになることもあります。開発品が承認された時の喜びもひとしおです。

2021年度入社 金沢大学大学院 自然科学研究科卒

富士フィルム富山化学株

研究開発(製剤)



富山研究開発センター CMC研究部分析グループ R.I.さん

現在、私は医薬品の品質試験法の開発を行っています。主に、CDMO事業で製造されるmRNAの品質評価の業務を担当していますが、大学では使わなかった様々な分析法に携わり、学ぶことがとても多く意欲をもって取り組んでいます。

2023年度入社 富山県立大学大学院 生物医薬品工学専攻卒

株片山製薬所

品質管理



品質管理部 A.K.さん

私は製品の品質を守る試験を担当しています。自分が携わった製品により、「人々の心身の健康を支え、夢に向かって明るく元気に生きる人を増やす」という、当社の使命実現に貢献したいという想いで日々の業務に励んでいます。

ジャパンメディック株

品質管理



東亞薬品株

研究開発(薬理)



研究開発本部 分析代謝研究部 Y.H.さん

私は、医薬品開発の非臨床薬物動態試験や薬効薬理試験を担当しています。点眼剤やDPI製剤などニッチな領域の製剤を評価するため、専門的な知識や技術を習得できることに成長とやりがいを感じています。評価結果が申請データになることもあります。開発品が承認された時の喜びもひとしおです。

2021年度入社 金沢大学大学院 自然科学研究科卒

株富士薬品

研究開発(製剤)



事業推進部 製剤開発グループ T.K.さん

私は注射剤の受託製造に向けて製剤化検討を行っています。窓口対応や条件検討など業務は多岐に渡り、様々な知識や技術を習得できることが魅力です。また自分の意見が製剤に反映されるためやりがいを感じています。

2022年度入社 名古屋市立大学大学院 薬学研究科創薬生命科学専攻卒

救急薬品工業株

品質保証



品質管理部 試験課 H.T.さん

原薬製造工程で発生する各種分析のうち、主にHPLC等の定量分析を担当しています。日々の先輩方とのコミュニケーションを通して学びを得ることが多く、成長のできる職場環境と感じています。そんな環境に魅力を感じた方は是非一緒に働きましょう!

十全化学株

品質管理



東興薬品工業株

品質管理



品質管理課 K.T.さん

私は製品試験や原料試験を行っています。学ぶことや覚えることが多い、勉強の毎日ですが、分析機器を扱えるようになったり、一人で任される試験が多くなることにやりがいと責任を感じています。

2022年度入社 富山大学 理学部卒

明治薬品株

品質保証



品質統括部 品質保証課 Y.M.さん

医薬品の品質を保証するため、製造所や原薬メーカーの管理に携わっています。製造から品質試験まで幅広く関わるため、様々なことを学ぶことができます。学んだことを業務で活かすことができたとき、自身の成長を感じます。

2022年度入社 金沢大学大学院 医薬保健学総合研究科創薬科学専攻卒

キヨーリン製薬グループ工場株

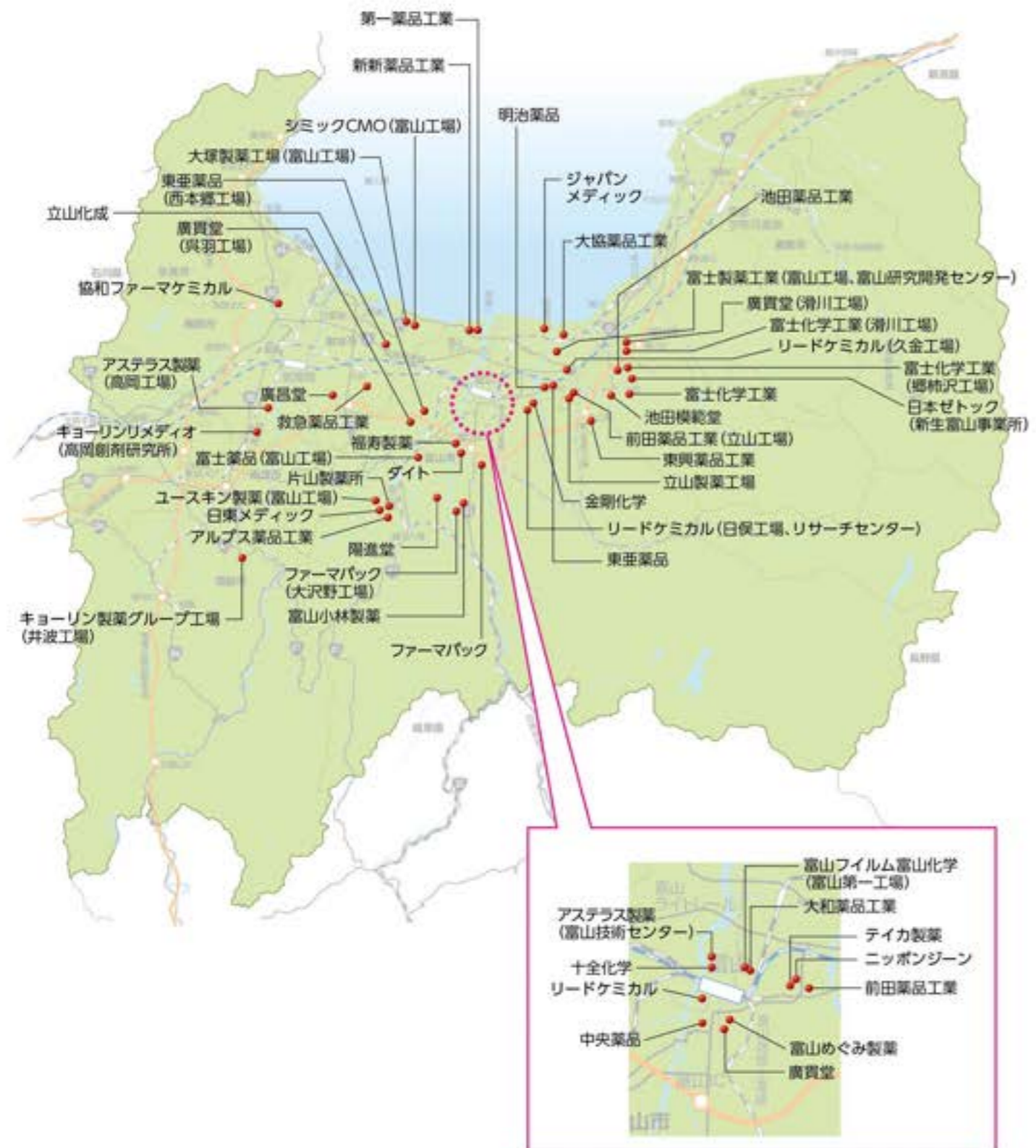
品質管理



品質管理部 品質管理1課 M.K.さん

私は製造された医薬品の品質を評価する試験の中でも、主に微生物試験を担当しています。新たな試験を習得し、業務の幅が広がることに大きな喜びを感じています。高品質な医薬品の提供のため、強い責任を持ち、

世界に羽ばたく 「薬都とやま」 の実現に向けて。



一般社団法人 富山県薬業連合会

〒930-0018 富山市千歳町1-4-1
TEL:076-432-2765 FAX:076-432-2767
<http://www.toyama-kusuri.jp>
E-mail:info@toyama-kusuri.jp

2024年2月



一般社団法人 富山県薬業連合会