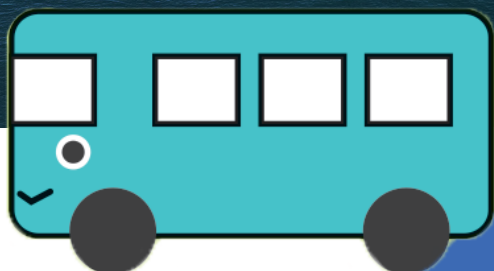
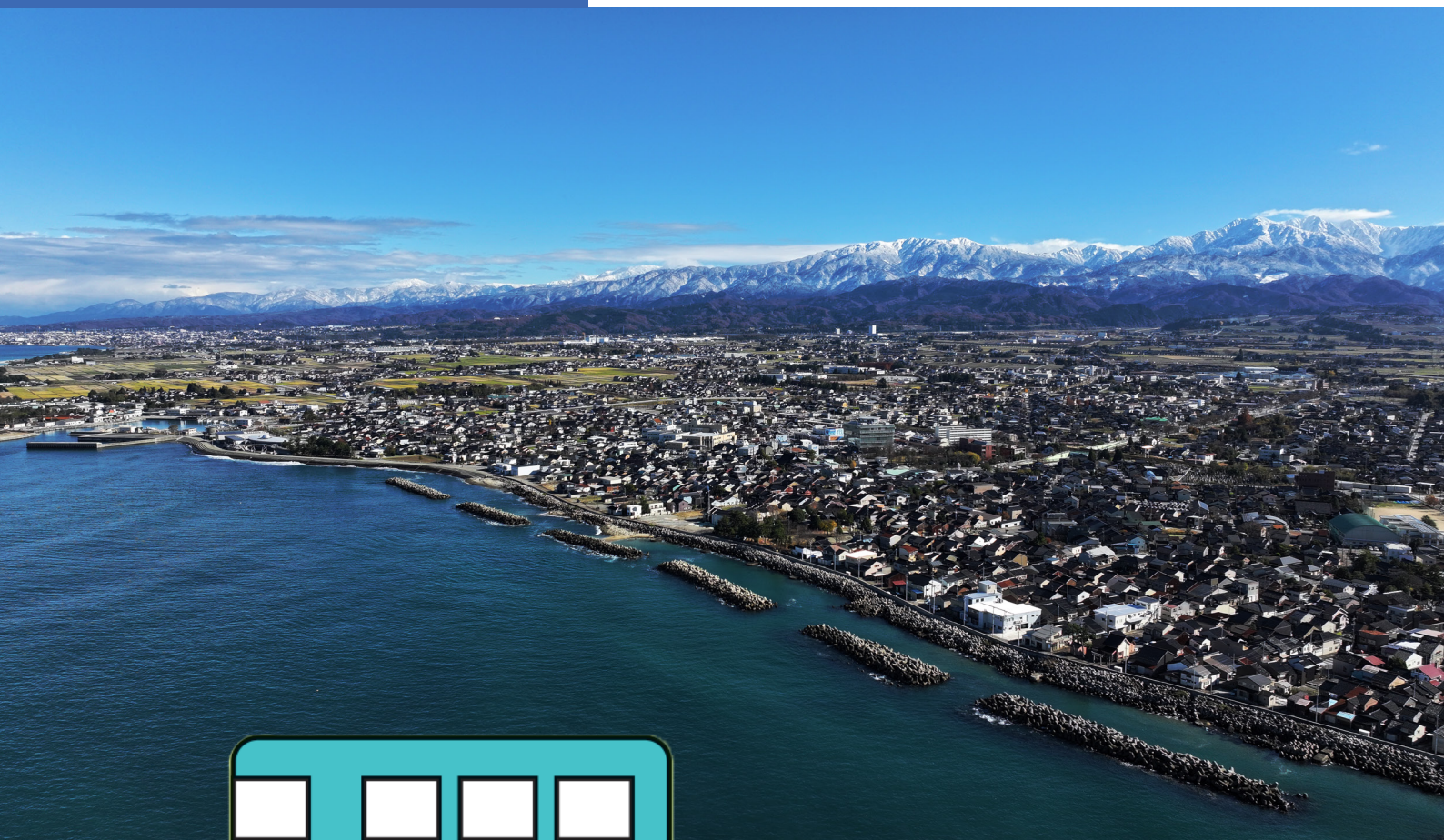


# 令和 8 年度 滑川市 市政バス

運行案内  
施設・企業ガイド



## ◎見学先

下記の見学先から、1～3カ所程度、お選びください。

### ■市関係施設（全14施設）

- アクアポケット
- スポーツ・健康の森公園
- スtockヤード
- 児童館（アウトドア広場、蛍の小径含む）
- 博物館
- 滑川海浜公園キャンプ場
- 学校給食共同調理場（休校期間は不可）
- 屋内運動場（KENKO DOME）
- 北陸建工グループアスリートフィールド
- 滑川消防署（富山県東部消防組合）
- 浄化センター
- 田中小学校旧本館（国登録有形文化財）
- 滑川運動公園（堀江自然ふれあい広場）
- 中滑川複合施設「メリカ」

### ■市内企業・事業所（全14社 ※50音順、下線がある見学先は新規）

- (株)アイザックパッケージ事業本部西日本事業部
- (株)エムダイヤ
- 三晶技研(株)
- 武内プレス工業(株)滑川本江工場
- 日本カーバイド工業(株)研究開発センター
- 富士フィルムマニファクチャリング(株)富山事務所
- YKK AP(株)滑川製造所
- イビデン樹脂(株)北陸工場
- 広進工業(株)
- (株)スギノマシン
- (株)TAM
- 早月川電力(株)
- 北陸電機製造(株)
- (株)ロキテクノ北陸事業所

## 企業見学の際の注意

### 定員について

企業によっては、受入可能人数が定員よりも少ない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

なお、市政バス自体の最少催行人数は5人です。

### 写真撮影について

各企業の工場内での写真撮影は禁止です。工場の外であつても、敷地内における写真撮影の可否は、見学先によつて異なりますので、各現場でご確認ください。

### その他

工場見学の際は、安全確保のため、現場担当者の注意事項をお守りいただけますようお願いいたします。

このほか、見学先によっては、帽子や軍手、スリッパ等、特別に持参するものが必要と示される場合がありますので、ご了承ください。

## 市政バス利用に際してのお願い

### 参加人数の変更について

見学先で資料などをご用意する場合がありますので、参加人数に変更が生じた場合はお早めに企画政策課にご連絡ください。

### バスの乗り降りについて

バスの乗り降りの際は、足元や他の車などに十分ご注意ください。

### バス車内でのマナーについて

シートベルト着用の厳守をお願いいたします。

また、バスの中でのお食事はご遠慮ください。

### その他

バスの移動中はトイレ休憩の時間は特に設けていませんので、見学先などで適宜お願いいたします（できるだけ市政バスの開始前に済ませてくださいますよう、お願いいたします）。



# 市政や当市を支える産業に対する 理解促進に…

市では、市民の皆さんに、市政や当市を支える産業に対する理解を深めていただくため、市の施設や市内企業・事業所の工場などを見学する市政バスを次のとおり運行します。

## ◎対象

町内会、婦人会、老人クラブ、PTA、児童クラブなど幅広い層の団体および個人

## ◎所要時間

見学時間は1カ所につき1時間程度です。

## ◎定員

35人（最小催行人数5人）

※バスの入れ替えを予定しており、入れ替え後は定員29人となります。

※見学先によっては別途、受入人数に制限があります。

## ◎運行日時について

- ・運行日時をご相談の上、決めさせていただきます。（土・日曜、祝日は除く）
- ・バスの空き状況や施設、企業の都合によってはお断りさせていただく場合がありますのでご了承ください。
- ・大雪など悪天候の場合は運行しません。
- ・申し込みは、1団体につき年1回までとさせていただきます。

## ◎申込方法

所定の申込書を提出するか、オンライン申請をご利用ください。

（見学先についてはご希望をお聞きし、相談のうえ決定させていただきます）

## ◎申込先

滑川市企画政策課 秘書広報係  
滑川市寺家町104番地 市役所2階  
電話 475-1540  
FAX 475-6299  
メール [kikaku@city.namerikawa.lg.jp](mailto:kikaku@city.namerikawa.lg.jp)

## ◎申込締切

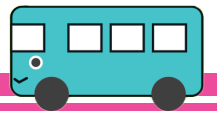
前期（6～10月分）…5月15日（金）まで  
後期（11～翌3月分）…10月16日（金）まで  
※お早めにご相談ください。  
※申し込み多数の場合は、抽選となります。  
※運行日の申し込みは、第3希望まで受け付けます。



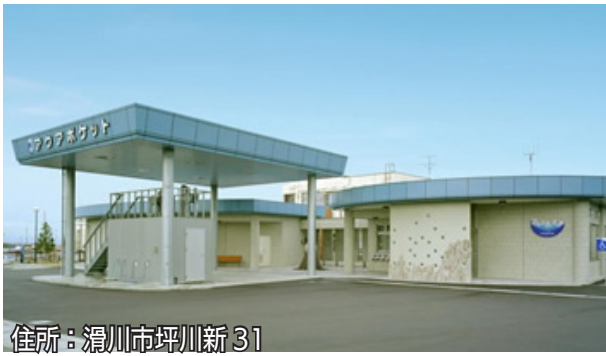
▲オンライン申請はコチラ



※次のページ以降で見学可能な施設・企業を紹介しています。



### 海洋深層水分水施設 アウアポケット



住所：滑川市坪川新31

当施設は、水深333mの地点から海洋深層水を汲み上げて、脱塩装置を用いることで、原水、脱塩水など5種類の海洋深層水を提供している海洋深層水分水施設です。供給ターミナルでの深層水の販売の他、海洋深層水を紹介する展示・体験コーナーや、研修室を備えています。飲料水としてはもちろん、生活のさまざまな用途にミネラル豊富な深層水を活用することが出来る唯一の場所です。※見学の際、海洋深層水を試飲できます。

### 屋内運動場 KENKO DOOME



住所：滑川市柳原41-1

当施設では、降雨・積雪時にも広い屋内スペースで運動ができ、天候が崩れがちな冬場でもスポーツ少年団や運動部の子どもたちが練習に取り組んで競技力を向上させたり、幅広い世代が健康づくりに役立てたりしています。施設内は土のグラウンドで、スパイクを履いての本格的な野球・ソフトボールの守備・打撃練習が可能です。サッカー、ペタンクなどにも使用できます。LEDの照明灯も設置され、夜間の利用も可能です。

### スポーツ・健康の森公園



住所：滑川市柳原地内

陸上競技場や多目的芝生広場などで構成される広大な公園です。陸上競技場は、ロンドン五輪などの会場で採用された実績のある合成ゴム系シート（スーパーX）の全天候型舗装の400mトラックのほか、サーキットトレーニング場などが設置されています。多目的芝生広場には、様々な遊具を備えた「子ども元気広場」や高齢者向けの健康遊具を備えた「長寿いきいき広場」があり、幅広い世代の健康増進に役立っています。

### 北陸建工グループ アスリートフィールド



住所：滑川市高月町129

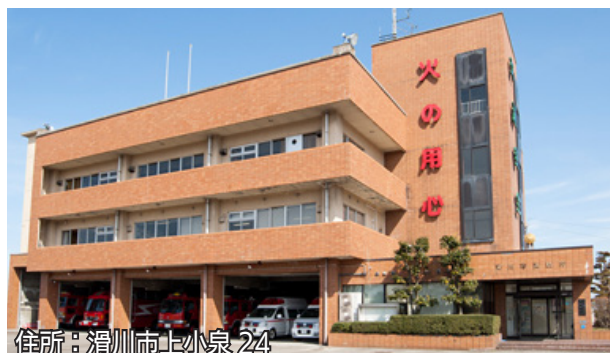
サッカーを中心とするスポーツの拠点で、LED照明を備えた人工芝フィールド（105×68m）2面とアッドプ場（40×20m）があり、本格的な練習に使えることはもちろん、各種大会の開催も可能です。雨天時にも練習が可能な人工芝のピロティやアリーナも備えています。このほか、レスリング場や、様々な種類のトレーニングマシンがあるトレーニング室も備えています。

### ストックヤード



住所：滑川市高家20

当施設は、市内の家庭から出る全ての資源ごみの持ち込みを受け入れている施設です。資源ごみ全て（ペットボトル、空きびん、空き缶、段ボール、紙パック、紙製容器包装、プラスチック資源、新聞・チラシ、雑誌・雑紙、古布）が対象となっており、各自で分別した上で持ち込んでもらっています。見学の際には、当施設の利用方法のほか、正しいごみの出し方など、ごみ処理について幅広くご説明させていただきます。



住所：滑川市上小泉 24

**滑川消防署**  
昭和59年に竣工したRC造3階建ての当消防庁舎には、消防ポンプ車や救急車などの緊急車両を配備しており、災害に応じた隊や車両を出勤させています。  
出動のときに着る防火衣やヘルメットなどが消防車のすぐ近くに準備されています。24時間体制で、いつでも出動できるように、消防士が仮眠を取る仮眠室なども備えています。  
3階ホールでは、一般市民向けに救命講習なども開催しています。



住所：滑川市上小泉 800

**児童館アウトドア広場**  
滑川市の杉材をふんだんに使い、木の香りと温もりがふれる当館は、たくさん遊具を備えたホールや図書室、調理室などがある「本館」と、球技やトランポリン、軽運動などを楽しめる「運動室」の2棟からなり、子育てサークルや、楽しいイベントを開催しています。  
屋外には、インクルーシブ遊具や大型遊具などを備えた「アウトドア広場」(ここにこ元気広場)が整備され、様々な屋外活動のイベントが開かれています。



住所：滑川市笠木 124

**浄化センター**  
当施設は、市内の下水を浄化する水処理・汚泥処理施設で、汚水を上澄み液と活性汚泥に分解する最終沈殿池や、上澄み液を塩素で消毒滅菌し、富山湾に放流するための塩素混和池などの設備を備えています。  
センター内の様々な施設を見学しながら、下水道の大きな仕組みに加え、本市が採用している、起伏の激しい土地に適した下水の送水システム「多重圧送式下水道システム」について理解を深められるようになっていきます。



住所：滑川市開 676

**博物館**  
当館は、古文書をはじめとする歴史資料、民具や売薬関係などの民俗資料、考古資料、美術品、自然科学関係資料を幅広く収集・保管し、調査・研究の成果を、展示などを通して市民の皆様にはわかりやすく発信する総合博物館です。  
地域の芸術文化活動の成果を披露する展覧会やイベントを毎年多数行い、地域の歴史や芸術に触れる機会を設けています。富山平野の眺望を楽しめるカフェもあります。  
※見学の際、学芸員による展示解説を聴けます。



住所：滑川市加島町 230-1

**国登録有形文化財 田中小学校旧本館**  
昭和11年に完成した旧校舎は、本館、南館、北館からなるコの字型の配置で、普通教室21室、特別教室11室の他、貴賓室、来賓室兼会議室、校長室などの特別室11室を備えていました。平成元年までに雨天体操場、講堂、北館の一部が解体され、平成25年2月に南館の全てと南北両端の一部が解体されて現在の状態となりました。昭和62年に富山県建築百選に選ばれたほか、平成24年公開のアニメ映画「おおかみこどもの雨と雪」の舞台にもなりました。

## 滑川海浜公園キャンプ場



住所：滑川市高塚地内

滑川漁港から魚津側に広がる滑川海浜公園は、令和5年春にリニューアルしました。キャンプやBBQなどをお楽しみいただけるほか、公園内の展望台からは能登半島まで望む富山湾と3000m級の山々が連なる立山連峰の眺めを同時に楽しむことができます。

また、富山湾岸サイクリングコースに隣接していることから、サイクルラックや休憩施設を整備し、サイクリングを楽しみながら気軽に立ち寄れる公園です。

## 滑川運動公園 堀江自然ふれあい広場



住所：滑川市堀江地内

上市川右岸に広がる市内最大の公園「滑川運動公園」(15・3ha)のうち4・2haを占める当広場は、軽運動やイベントなど多目的な利用が可能な芝生広場、市民ホランティアが様々な木々を植えた花木・果樹ゾーン、9ホールのパークゴルフ練習コース、立山連峰や上市川を望むパノラマ景観を楽しめる築山、自然観察を楽しめるビオトープ、3×3用のバスケットボールコートなど多彩な魅力を備え、幅広い世代が楽しめるようになっていきます。

## 学校給食共同調理場



住所：滑川市柳原71-8

当施設は市内の全・小中学校に加え、幼稚園などに提供する給食を調理・配送しています。給食は食育指導の重要な機会の一つであり、栄養バランスが良いことはもちろん、残さず食べてもらえるよう美味しさも大切です。子どもが苦手とするような食材を、子ども好みに工夫して料理しています。

季節に応じた地場産食材をふんだんに使用しており、使用する野菜や果物の地場産割合は45・7%で、県内トップとなっています。

## 中滑川複合施設「メリカ」



住所：滑川市田中新町39-5

当施設は災害時における避難施設としての活用や、まちなかにおける賑わいの創出と交流人口の拡大を目的とし、最大約300人の避難者が収容可能なホールや避難者への炊き出しが可能な調理スタジオ、備蓄倉庫などがあります。

また、ワークスペースやダンススタジオ、防音スタジオ、キッズコーナー、フリースペースなど多様な機能を備えた施設となっており、フードコートには3店舗が連なり集客力を高め、賑わい創出一役買っています。



## アイザック パッケージ 事業本部 西日本事業部



住所：滑川市栗山 3544

日本初の機能性ダンボールの開発に成功した当社では、柔軟な発想と創造力でお客様に新しい価値を提案しています。ISOを含む国際基準に準じた管理体制を整えています。「お客様のラインを止めない」「不良品を絶対出さない」設備の随所に画像検査装置を導入。幾重にもわたる厳しいチエックで製品の信頼性を保っています。様々なサイズや形状、小ロットから大口まで、お客様の要望にフレキシブルでスピーディーな生産でニーズに応えます。

## イビデン樹脂 北陸工場



住所：滑川市本江 350

当社は昭和38年、イビデン（岐阜県大垣市）のメラミン樹脂部門が独立して設立された企業で、発泡樹脂製品が主体の樹脂加工部門に加え、イビデン電子関連事業の穴開け工程を担う、電子加工の2部門で事業運営をしています。当工場では特に、住宅用断熱材、梱包用緩衝材、プロックなど、発泡スチロールの成形加工品の製造を行っています。人の暮らし、地球資源・環境を大切にし、社員の創意と工夫をお客様に喜ばれる提案を進めていきます。

## エムダイヤ（本社工場）



住所：滑川市中村 551-2

当社は昭和54年に創業し、平成23年に滑川市に移転しました。地球温暖化等の環境問題の解決に貢献できるリサイクル機械「エコセパレ®分離破碎機」を製造・販売しているメーカーです。他社とは異なる性能を持つリサイクル機械製造は、鉄板等の加工から機械組立て、客先への納品まで自社で実施します。当社は、企業向けの製品を製作しています。工場では、日常では目にするこのように、実際のリサイクルの様子をご覧いただけます。

## 広進工業（本社工場）



住所：滑川市野町 234

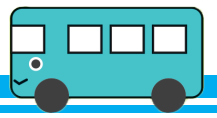
当社は鋳造品切削加工を行う会社として昭和40年に創業し、現在では自動車部品や金型・工作機械部品を主に製造しています。自動車部品は、鋳鉄材の切削加工を得意とし、月産1個の特注パーツ品から月産16万個を超えるものまで幅広く対応しています。金型部品は、ダイカスト金型一式の制作が可能で、各種金型部品の製作・修正を行っています。工作機械部品は、規格部品からオプション単品まで、お客様からのご要望に迅速に対応しています。

## 三晶技研（本社工場）



住所：滑川市上小泉 1586

当社は昭和44年、滑川市に金型の製造を専門として設立。建材部品の金型からスタートし、その後は時代に合わせて電子部品や自動車用コネクタへと展開。三晶グループ内では、金型から部品の製造まで提供できる一貫生産体制が構築されたことで、国内外の部品メーカーをはじめ様々な産業界から高い評価を得ています。本社工場では、製品の品質を決める高精度の金型づくりに欠かせない、新しい設備を率先して取り入れた工程が見られます。



## スギノマシン

当社は昭和11年、大阪市で国産初の空気圧・水圧チューブクリナーの製造会社として創業しました。

戦後、チューブクリナーに関する技術と市場から連鎖と発展を繰返し、現在では「切る」「削る」「洗う」「磨く」「砕く」「解す」という6つの領域まで技術的価値を拡げ、多彩な産業機械を国内外で製造・販売しています。高圧水洗浄装置などを製造する滑川市内の2事業所のいずれかをご覧ください。



住所：滑川市栗山 2880 (早月事業所)

## 武内プレス工業

### 滑川本江工場

当社は日本初のアルミ製高貴薬容器を明治34年に製造して以来、容器メーカーのパイオニアとして、優れた容器の創造を探求してきました。

当工場では、当社が半世紀以上前から手掛けてきた実績のある化粧品や医薬品向けのエアゾール缶のほか、厳重な品質管理が必要な医薬品などに対応したアルミチューブを製造しており、いずれも国内シェアは業界トップです。このほか様々な内容物に対応したラミネートチューブや樹脂チューブも製造しています。



住所：滑川市本江 389

## TAM ケーブルテレビNet3

Net3は、滑川市・立山町・上市町を放送エリアとするケーブルテレビです。

「かがやきテレビなめりかわ」などの行政情報番組のほか、1市2町の旬の話題を取り上げる情報バラエティ番組「Net3パラダイス+」や、各市町の身近なニュースを扱う「ご近所ニュース」などの制作・放送を手掛けています。



住所：滑川市開 676

## 日本カーバイド工業 研究開発センター

創業80年を機に国内4カ所の研究部門を統合して新築したセンターです。当社の「頭脳」を集約し、研究効率のさらなる向上と各開発チームの連携強化を図っています。南北約58m、東西約35mのRC造一部S造の3階建。交流空間となるアトリウムを中央に、東を研究室、西をオフィススペースとしています。3階からは立山連峰と富山湾が望めます。建築の美しさも評価され第49回富山県建築文化賞の建築賞と2017年度北陸建築文化賞を受賞しました。



住所：滑川市大島 530

© 株式会社エスエス/島尾望

## 早月川電力 早月発電所

当社は昭和51年、早月川沿岸土地改良区の全額出資で設立、同55年、上大浦で最大出力6千kWの早月発電所の運転を開始しました。見学いただく早月発電所は、約47mある農業用水の落差を活かし発電する環境に優しい小水力発電所です。火力発電と比較して、二酸化炭素排出量を年間約1.16万トン削減でき、その削減で生まれた非化石価値は「はやつき水のめぐみでんき」として市内の小中学校や環境経営に取り組む市内企業などで利用されています。



住所：滑川市大浦地内



住所：滑川市大島 1277-6

富士事業所では主に、グループ会社である富士フィルムの商品の画像形成材料における消耗品製造拠点として、最新鋭ケミカルプラントでのトナー製造原料から最終商品であるトナーカートリッジまでを一貫生産しています。当事業所が提供する新製法トナー（エマルジョン・アグリゲーション・トナー）は、その機能特性から高画質の実現と多用なお客様要求への対応、また生産工程も含め環境負荷の低減を実現する優れた特性を持っています。

## 富士フィルム マニファクチャリング



住所：滑川市法花寺 233

昭和19年の創業以来、電気設備・機器に携わり、北陸で唯一の変圧器メーカーとして、北陸エリア及び全国に事業を展開しています。  
北陸電力グループの一員として、変圧器のほか、配電盤・制御盤など、電気の安定供給に欠かせない機器を製造し、社会インフラを支えています。また、効率を高めた省エネタイプの変圧器に加え、パームヤシ油や大豆油といった植物由来の絶縁油を採用した環境に優しい変圧器も製造、販売しています。

## 北陸電機製造（本社工場）



住所：滑川市杉本 3003

平成4年に加積台地の裾野で操業を開始しました。ビル用商品では、超高層・高層ビルの高難易度のカーテンウォールやスチールドア等、国内におけるビル製造の中枢を担い、住宅用商品では、窓、サッシ、網戸、インテリア建材、外装材等、多様な商品を生産しています。商品の供給について、北信越地区を対象としたエリア供給拠点としての位置付けと日本全国を対象とした全国供給拠点としての位置付けの二面性を兼ね備えた機能を有する製造所です。

## YKK AP 滑川製造所



住所：滑川市大掛 2066

産業用精密ろ過フィルターを開発・製造している会社です。ビールやお茶・ミネラルウォーターなどの飲料、医薬品、化粧品から、スマートフォンに組み込まれる半導体に至るまで、身近な製品の製造工程で使われています。  
北陸事業所は、2020年竣工の新しい製造拠点で、昨年医療向け製品の安定供給を目的に生産エリアを拡張しています。また、社会人硬式野球チーム「ロキテクノ富士」の室内練習場も併設しています。

## ロキテクノ 北陸事業所



問い合わせ先 滑川市企画政策課 秘書広報係  
電話 475-1540  
FAX 475-6299  
メール kikaku@city.namerikawa.lg.jp