

電子部品・デバイス

【石川サンケン(株)】
 内容:パワーモジュール製造ラインの増設
 場所:石川県志賀町 投資額:100億円 稼働:2021~2024年度
 ※SC上不可欠性の高い半導体生産設備の脱炭素化・刷新補助金

【TANIDA(株)】
 内容:半導体製造装置、航空機エンジン等向け部品工場の新設
 場所:石川県かほく市 投資額:35億円 開所:2022年7月
 ※SC対策のための国内投資促進事業費補助金

【(株)KOKUSAI ELECTRIC】※東京都本社
 内容:半導体製造装置工場の新設
 場所:富山県砺波市 投資額:240億円 竣工:2024年

【(株)小林製作所】
 内容:半導体製造装置向け部品工場の新設
 場所:石川県能美市・白山市 稼働:2022年夏~2024年春
 ※SC対策のための国内投資促進事業費補助金/事業再構築補助金

【加賀東芝エレクトロニクス(株)】
 内容:パワー半導体製造工場の新設
 場所:石川県能美市 投資額:2000億円 稼働:2024年度内
 ※令和2年度予算SC対策のための国内投資促進事業費補助金

【信越化学工業(株)】※東京都本社
 内容:半導体、EV向け高性能シリコンの増産
 場所:福井県越前市 投資額:800億円の内数
 稼働:2025年までに順次稼働

(※) 各社ホームページ、新聞記事をもとに
 北陸経済連合会が作成

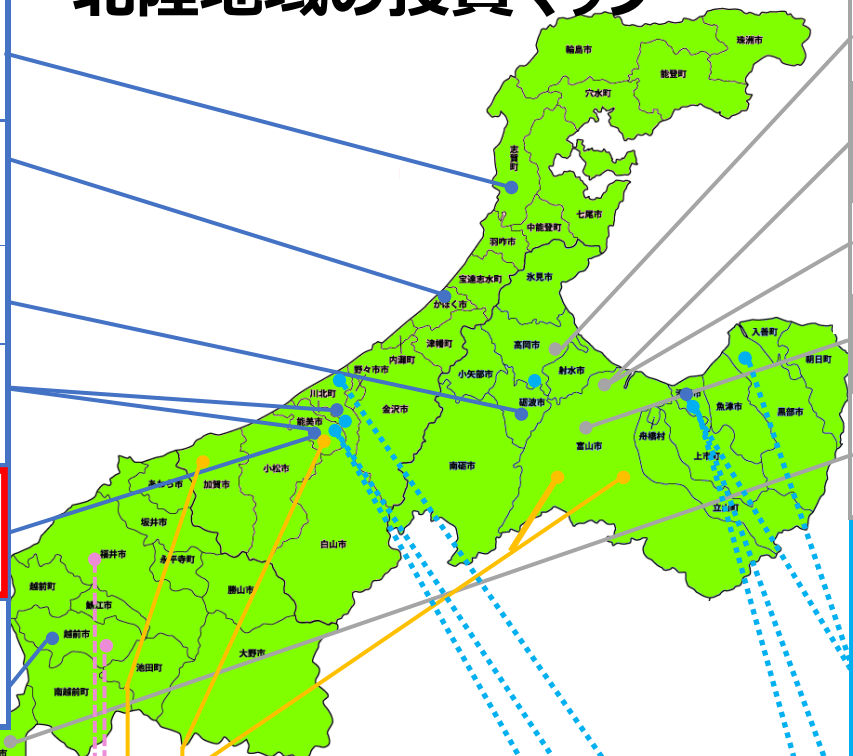
北陸新幹線

【敦賀駅再開発】
 内容: JR敦賀駅西口にホテル、書店、公園等の複合施設の建設
 場所: 福井県敦賀市 投資額:30億円 開業:2022年9月

【越前たけふ駅再開発】
 内容: 道の駅の建設
 場所: 福井県越前市 投資額:31億円 開業:2023年3月

【福井駅再開発】
 内容: JR福井駅西口にホテル等の建設
 場所: 福井県福井市 投資額:449億円 開業:2024年春

北陸地域の投資マップ



医薬品

【キョーリン製薬ホールディングス(株)】※東京都本社
 内容:内服固形剤製造工場の新設 ※既存工場の移管を含む
 場所:富山県高岡市 投資額:100億円 稼働:2024年4月

【富士フイルム富山化学(株)】※東京都本社
 内容:バイオ医薬品、mRNA・組換タンパクワクチン製造等新設
 場所:富山県富山市 投資額:数百億円 稼働:2026年度
 ※ワクチン生産体制強化のためのバイオ医薬品製造拠点等整備事業

【富士製薬工業(株)】※東京都本社
 内容:マルチリンジ生産ラインの新設、注射剤工程の増強等
 場所:富山県富山市 投資額:120億円 竣工:2023年8月~

【タイト(株)】
 内容:原薬棟、研究棟、製剤棟の新設、包装ラインの新設
 場所:富山県富山市 投資額:132億円 稼働:2023年1月~

【東洋紡(株)】※大阪府本社
 内容:PCR検査試薬・遺伝子診断薬原料製造棟の新設
 場所:福井県敦賀市 投資額:65億円 稼働:2024年11月
 ※SC対策のための国内投資促進事業費補助金

生産用機械・金属製品等

【YKKAP(株)】
 内容:工場のスマートファクトリー化、内装材の増産等への投資
 場所:富山県滑川市・黒部市 投資額:2000億円の内数
 稼働:2023~2030年度

内容:樹脂窓生産ラインの増強、ガラス加工用工場・自社ビル新設
 場所:富山県滑川市・黒部市 投資額:124億円
 稼働:2022年6月~2024年度中

【(株)不二越】※東京都本社
 内容:小型建設機械向け油圧機器生産ラインの増強
 場所:富山県滑川市 稼働:2022年度中

【(株)スギノマシン】
 内容:微粒化装置の生産・微粒テストセンターの新設、本社移転
 場所:富山県滑川市 投資額:15億円 稼働:2021年5月 本社移転は2022年10月
 ※NEDO炭素循環社会に貢献するセルロースナノファイバー関連技術開発

【高松機械工業(株)】
 内容:工作機械製品生産工場の新設
 場所:石川県白山市 投資額:32億円 稼働:2022年4月

【中村留精密工業(株)】
 内容:工作機械製品生産工場の新設
 場所:石川県白山市 投資額:26億円 稼働:2023年8月

【溢谷工業(株)】
 内容:ポトル充填機組立工場の新設
 場所:石川県能美市 投資額:75億円 稼働:2023年1月

電気自動車

【立山科学(株)】
 内容:EV等向け温度制御センサー工場の新設
 場所:富山県富山市 投資額:24億円 稼働:2022年5月

【タカノギケン(株)】
 内容:EV用電装品生産工場の新設
 場所:富山県富山市 稼働:2022年7月

【(株)金沢村田製作所】
 内容:EV車載部品用慣性センサー生産設備の移管
 場所:石川県能美市 投資額:150億円 稼働:2027年までに
 ※SC対策のための国内投資促進事業費補助金

【福井紙螺(株)】
 内容:EV・HV用電池向け部品工場の新設
 場所:石川県加賀市 投資額:75億円 稼働:2023年夏以降

【進工業(株)】※京都府本社
 内容:EV向け薄膜抵抗器生産ラインの増設
 場所:福井県小浜市 投資額:70億円 稼働:2024年4月

加賀東芝エレクトロニクス株式会社の投資案件について

- ・ 2022年2月、既存棟に加え、新たに300mmウエハー対応の**パワー半導体製造棟**を建設することを決定。
- ・ 市場動向を見極めながら最適な生産スペースを確保する観点から、工事は2期に分け、第1期分は、2024年春の竣工、**2024年度内の稼働開始**を予定。
- ・ 第1期分フル稼働時には、パワー半導体の生産能力は、2021年度比で2.5倍に増強見込み。
- ・ **投資額は、第1期、第2期それぞれ1,000億円、合計2,000億円。金額ベースでは、石川県内の工場で過去最大の投資案件。**
- ・ 本件は、「**サプライチェーン対策のための国内投資促進事業費補助金**」(令和2年度)の活用案件。
- ・ 今後、最大**600人程度の新規雇用**の発生による経済波及効果や、「**RE100**」によるCNへの貢献に期待。

(出所：東芝デバイス&ストレージ株式会社ホームページ、経済産業省ホームページ、2022年2月5日北國新聞記事)

<新製造棟の完成イメージ (赤枠)>

<加賀東芝エレクトロニクス株式会社の概要>



(出所：東芝デバイス&ストレージ株式会社ホームページ)

- ・所在地 : 石川県能美市岩内町1番地1
- ・設立 : 1984年12月
- ・資本金 : 33億円 (東芝デバイス&ストレージ株式会社100%出資)
- ・従業員数 : 975名 (2022年4月現在)
- ・生產品目 : 個別(ディスクリート)半導体製品
(パワー半導体、小信号デバイス、オプトデバイス)

投資拡大に向けた政府への要望

1. 社会インフラの充実による投資環境の整備

- ・ 北陸新幹線の大阪までの早期全線開業

2. 人材不足対策

- ・ 大都市圏への流出が続いている若者の地域定着に資する支援制度の拡充
- ・ 地域の中堅・中小企業を含む女性・シニア・高度外国人材の更なる活躍への支援
- ・ 省人化投資への支援
- ・ 実効性ある少子化対策

3. スタートアップ・既存企業からの新事業創出

- ・ 地域発新事業創出プロジェクトへの資金や人材面での支援