

## 令和3年の企業立地等動向について

- ・本市では、令和3年中に、新たに市内企業3社の事業拡大や1社の企業進出により設備投資額約58億円が決定し、37名の新たな雇用が生み出されることとなりました。特に、世界的な半導体需要の拡大に伴い、半導体関連企業において増設の動きが活発となっています。
- ・令和2年中に決定した5社の新・増設についても、既に、4社が操業を開始し、設備投資約16億円、29名の雇用が創出（一部予定含む）しています。
- ・本市としましては、引き続き、産業団地へ企業誘致を進めるとともに、新たに、IT関連企業や宿泊施設の誘致に取り組み、産業振興による地域経済の活性化を図ってまいります。

### 1. 令和3年の企業の新・増設等

#### (1) デンカ株式会社（本社：東京都）【市内企業・事業拡大】

主にセラミックス、電子材料、電子部品等の高機能化学製品の製造を行う企業。

半導体を含む高速・大容量データ通信（5G）、自動車の電動化（EV）における基板や放熱材の需要拡大に伴い、それらの原料として必要とされる同社製品の生産能力を增强するため、同社敷地内に工場を増設。

- ①事業内容：化学製品の製造・加工
- ②所在地：大牟田市新開町1番地（約62ha）
- ③雇用計画：20名
- ④投資計画：約50億円
- ⑤操業開始：令和6年5月（予定）

#### (2) 有明技研株式会社（本社：柳川市）【市内企業・事業拡大】

大牟田テクノパーク（M-1区画）において、半導体及び液晶製造装置関連部品の製造を手掛ける企業。半導体需要の拡大に伴い、半導体製造装置関連部品の受注増加に対応するため、同区画内に工場を増設。

- ①事業内容：金属部品・樹脂部品の精密加工、ほか
- ②所在地：大牟田テクノパークM-1区画（約1.2ha）
- ③雇用計画：7名
- ④投資計画：約2.5億円
- ⑤操業開始：令和4年9月（予定）

### **(3) 株式会社エフテック（本社：神奈川県横浜市）【市内企業・事業拡大】**

大牟田テクノパーク（C-6区画）工業用の高性能フィルターの製造を手掛ける企業。半導体需要の拡大に伴い、半導体の製造工程で必要とされる同社のフィルターの受注増加に対応するため、同区画内に工場を増設。

- ①事業内容：各種ろ過フィルター製造・販売
- ②所在地：大牟田テクノパークC-6区画（約0.3ha）
- ③雇用計画：6名
- ④投資計画：約3億円
- ⑤操業開始：令和4年10月（予定）

### **(4) 岳南建設株式会社（本社：東京都）【市外企業・新規進出】**

送電線の建設工事において、大正8年の創業以来100年以上に亘り社会基盤の構築の一翼を担う企業。

九州における建設資材・機器の保管・管理及び建設機器等のメンテナンスの拠点として、交通アクセスに優れた大牟田テクノパーク（N区画）において、新たに福岡機材センターを開設。

- ①事業内容：送電設備に関する土木工事・電気工事・建築工事・塗装工事、設計・測量・工事管理・工事調査等
- ②所在地：大牟田テクノパークN区画（約0.8ha）
- ③雇用計画：4名
- ④投資計画：約2.8億円
- ⑤操業開始：令和4年9月

## **2.その他（市内企業の投資の動き）**

三井化学株式会社（本社：東京都）は、世界をリードする高屈折メガネレンズ材料（製品名 MR<sup>TM</sup>）の生産能力増強を本年5月に決定。

世界における高屈折メガネレンズの需要拡大に伴い、既存プラントを有する大牟田工場の設備を増強。新プラントは令和5年下期の商業運転開始を予定。

- ①対象製品：高屈折率メガネレンズ材料（製品名：MR<sup>TM</sup>）
- ②所在地：三井化学株式会社 大牟田工場内（大牟田市浅牟田町30番地）
- ③スケジュール：商業運転開始 令和5年10月

### 3.令和2年中に新・増設が決定した企業

企業名	事業内容	区分	投資額	操業開始	雇用計画
(有)横山工業 (大牟田物流センター内)	製缶、鉄骨加工・組立、 船体付属製品の製造	市内企業 事業拡大	1.1 億円	R2.10	5 名
東洋アルミニウム(株) (テクノパークM-2 区画)	機能性コンパウンド製造	市外企業 新規進出	0.3 億円	R2.11	4 名
大牟田運送(株) (エコタウン区画 3、4-1)	定温倉庫による 化学製品の保管・出荷	市内企業 事業拡大	6.1 億円	R3.4	15 名
(株)日立ハイテック九州 (エコタウン区画 8-1)	医用分析装置等の 開発、設計、製造	市内企業 事業拡大	8.1 億円	R3.8	5 名
三井住建道路(株) (エコタウン区画 1)	アスファルト混合物、 再生骨材等の製造・販売	市内企業 移転拡張	検討中	R5.4	検討中