



URL <http://www.admatechs.co.jp>

Head office・Technical center : 1099-20 Marune, Kurozasa, Miyoshi-shi, Aichi, 470-0201 Japan  
Tokyo office : Level6 Shinagawa Grand Central Tower, 2-16-4 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan

Tel.+81-561-33-0215 Fax.+81-561-57-0301  
Tel.+81-3-4218-3250 Fax.+81-3-4218-3249

2026年5月13日  
株式会社アドマテックス

## (株)アドマテックス 土岐南事業所竣工のお知らせ

### ◆概要：

株式会社アドマテックスは、トヨタ自動車第一号のベンチャー企業として信越化学工業と共同で1990年に創業されました。

当社は独自の生産技術を活用し、半導体向け材料に使用される“真球状のセラミックス微粒子アドマファイン”を主力製品として、多くの産業分野のお客様に製品を提供し続けております。この度、岐阜県土岐市に当社4番目の生産拠点となる新工場を建設し、弊社土岐南事業所として5月13日に竣工式を実施いたします。

今後は2028年3月の量産開始に向け生産ラインの導入を行ってまいります。

土岐南事業所の発足により、お客様への継続的な製品の安定供給と、よりスピーディな対応が行える体制を整備し、当社の事業基盤の強化を図って参ります。

### ◆工場の特徴：

アドマテックス土岐南事業所は、1次製品を生産する第1工場に続き、2次加工を行う第2・第3工場の建設を予定しています。

最新鋭の「カーボンニュートラル工場」として、次世代の半導体材料・先端材料の生産を行い、今後ますます伸長する半導体市場を支えるための主力工場として、体制を整えて参ります。

緑豊かな自然と最先端の材料技術が調和する“明るくクリーンな工場”として、26年5月の竣工以降再生可能エネルギーを活用、敷地法面への太陽光パネルも順次設置を予定しています。

また排出ガス削減への取組みとして、今後水素燃料を利用して多品種に渡る製品開発を計画。

環境モデル工場として、2035年の工場カーボンニュートラルを目指しています。

工場内は、安全かつクリーンな人にやさしい設計を施すとともに、高度な自動化・DX化を行ったスマートファクトリーとして高い生産性を実現、地震にも強く、交通の要所である土岐市に立地し、BCPにも対応しています。

今後は、将来の環境変化にも柔軟に対応できるフレキシブルで人と自然に優しい、安全な次世代工場として、半導体市場を支えるとともに、地域の発展にも寄与して参ります。

この件に関するお問い合わせは、(株)アドマテックス 管理部 総務 G 志知、西尾 まで  
お願いいたします。 TEL (0561) 33-0215 FAX (0561) 57-0301

## ◆事業所概要：

名称： 株式会社アドマテックス 土岐南事業所  
所在地： 岐阜県土岐市下石町字西山 304 番 879  
敷地面積： 92,671 m<sup>2</sup>  
生産品種： 次世代の半導体材料、先進材料の製造

## ◆会社概要：

商号： 株式会社アドマテックス  
代表取締役社長： 中野 修  
設立： 1990 年 2 月 1 日  
資本金： 3,923 百万円  
従業員数： 約 550 名 (正社員、出向者、契約、パート従業員含)  
株主： トヨタ自動車株式会社 42.3%  
信越化学工業株式会社 20.5%  
豊田通商株式会社 20.5%  
信越石英株式会社 他 16.7%

## 本社・テクニカルセンター

MAP &gt;



〒470-0201 愛知県みよし市黒笹町丸根1099-20

## トヨタ事業所

MAP &gt;

〒470-0214 愛知県みよし市明知町西山1  
トヨタ自動車(株)明知工場内

## 土岐事業所

MAP &gt;



〒509-5142 岐阜県土岐市泉町久尻字北山1431-22

## 東京営業所

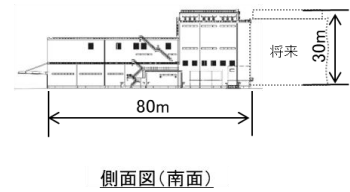
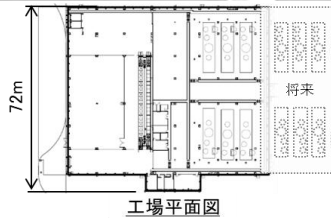
MAP &gt;

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4  
品川グランドセントラルタワー 6階

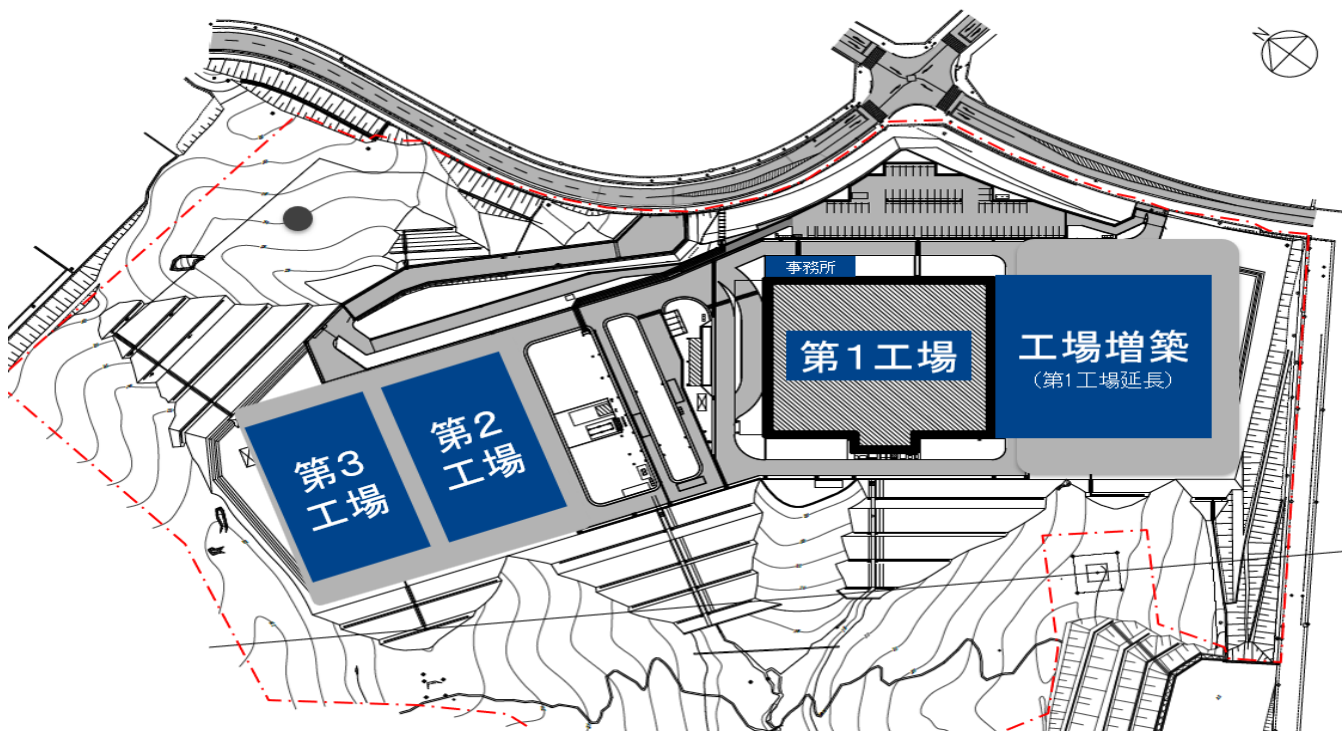
◆土岐南事業所 :



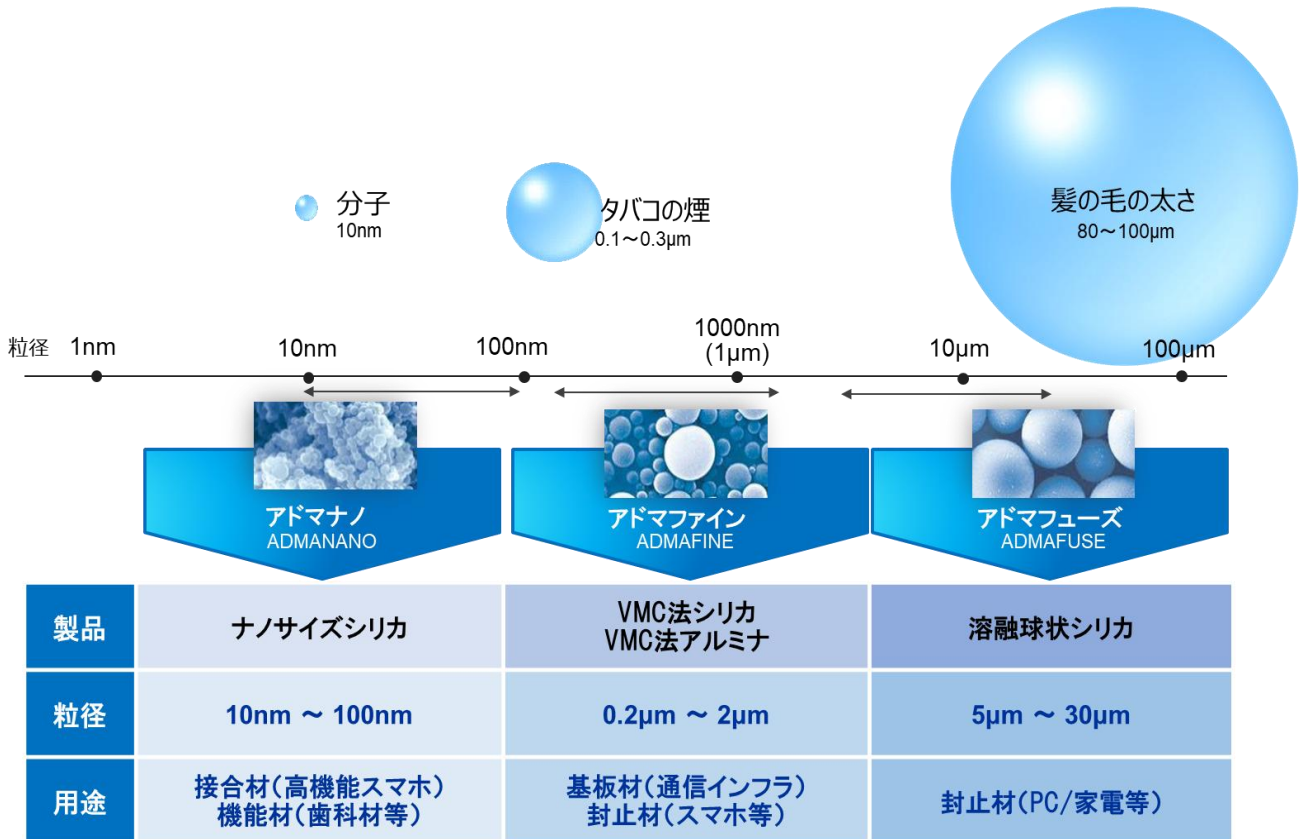
- 建築面積 : 6,421㎡、延床面積 : 7,144㎡  
 1階 : 6,330㎡ 2階 : 675㎡、駐輪場 : 13㎡、  
 エコステーション : 97㎡、ポンプ室 : 23㎡
- 工場外形寸法 : 80m×72m×高さ30m



<将来構想>



◆当社製品のご紹介：



アドマファイン(サブミクロン級)を軸とした球状フィラー商品ラインナップ

<採用事例>

- スマートフォン
- パソコン
- 高性能基板
- 放熱シート
- AI コンピューティング
- スキンケア商品
- 歯科用レジンコンポジット
- 遮熱塗料 等