

**(株) フェローテックマテリアルテクノロジーズ**  
**石川県能美郡川北町の新工場建設地で12月25日(月)に地鎮祭を実施**  
～半導体製造装置向け部材ファインセラミックス増産のため、新工場『石川第3工場』を建設へ～  
(2025年前半操業開始予定)

フェローテックグループの国内事業会社である、株式会社フェローテックマテリアルテクノロジーズ(所在地：東京都中央区、代表：山村 丈)は、半導体製造装置向け部材高純度ファインセラミックスの素材・加工・組立工程を網羅した大規模な量産体制構築のため、石川県能美郡川北町に『石川第3工場』の建設を予定しております。2023年12月25日(月)に建設地(石川県能美郡川北町三反田200-1)にて地鎮祭を執り行いましたので、ご案内いたします。



【地鎮祭での山村丈代表取締役社長】

当日は、山村代表取締役社長をはじめ社内関係者、石川県関係者、川北町や三反田区関係者、設計施工関係者、メディア関係者など約40人が参列し、工事の無事を祈願しました。

#### ■建設の概要

建設場所 : 石川県能美郡川北町字三反田200-1  
敷地面積 : 30,000㎡  
延床面積 : 13,192.44㎡(予定)  
着工 : 2023年11月  
操業開始 : 2025年前半(予定)

#### ■『石川第3工場』建設の主な目的

現在、石川第1工場は機械加工が容易に行えるマシナブルセラミックスの素材・加工の量産工場として、主に半導体・液晶製造用部品や検査治具等を製造しています。また、石川第2工場ではマシナブルセラミックスの素材製造の量産拡大、および半導体製造装置向け部材高純度ファインセラミックスの加工工場として機能しています。この石川第1工場、第2工場の役割・機能を踏まえ、新たに建設する石川第3工場は、半導体製造装置向け部材高純度ファインセラミックスの素材・加工・組立工程を網羅した大規模な量産体制の構築を主な目的とし建設を進めることとなりました。



【『石川第3工場』完成予想図】

## ■当社セラミックス製品の特徴

当社は、高純度ファインセラミックスと機械加工のできるマシナブルセラミックスを各種ラインアップしており、主に半導体製造装置および部品の関連メーカーに採用されています。ファインセラミックスはお客様の厳しい仕様を満たす高機能性を有しており、マシナブルセラミックスは素材製造だけでなく機械加工をワンストップで提供し短納期での納品を実現しています。最近では、医療、検査、分析機器などの成長分野で当社セラミックスが採用されており、非半導体分野での需要拡大も見込まれます。

### ・90秒でわかるフェローテックのセラミックス製品 (Youtube 動画)

<https://youtu.be/3yukzHpAlbc?si=kiZZN0evM3idYjvl>

中長期で伸長が見込まれる半導体市場の動向に鑑み、当社は親会社であるフェローテックホールディングスとともに、引き続き研究開発投資、および生産能力拡大を目的とした量産投資を行っていく所存です。

## ■会社概要

商号 : 株式会社フェローテックマテリアルテクノロジーズ  
代表者 : 代表取締役社長 山村 丈  
所在地 : 〒103-0027 東京都中央区日本橋2丁目3番4号 日本橋プラザビル5階  
設立 : 1989年(平成元年)12月1日  
事業内容 : 1.半導体等装置関連事業製品の製造販売  
(真空シール・石英製品・ファインセラミックス製品・CVD-SiC製品・マシナブルセラミックス製品等)  
2.電子デバイス事業製品の製造販売  
(磁性流体・サーモモジュール)  
3.車載関連事業製品の製造販売  
資本金 : 4億8550万円  
URL : <https://ft-mt.co.jp/>

## ■フェローテックグループ

1980年に創業した株式会社フェローテックHDを親会社とする当社グループは、半導体市場を中心に、ハイテク分野で部品事業を展開するグローバル企業です。

株式会社フェローテックHDのURL: <https://www.ferrotec.co.jp/>

### 【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

株式会社フェローテックマテリアルテクノロジーズ

広報担当：道野

TEL：03-3516-0800

FAX：03-3516-0801

MAIL：[info-pr@ft-mt.co.jp](mailto:info-pr@ft-mt.co.jp)