

真空装置の受託製造企業コスモ・サイエンス社買収に関するお知らせ

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：寄田 直康、以下 FTMT)は、半導体製造装置メーカーおよび FPD 製造装置メーカー向けに真空装置の受託製造を行う株式会社コスモ・サイエンス(本社：神奈川県平塚市、代表：松尾 昭憲、以下 コスモ・サイエンス)の株式 100%を取得する契約を 3月 16日に締結し、4月 3日に当該株式の取得を完了しましたのでお知らせします。



■本件取引の目的

当社グループでは、半導体等装置関連事業セグメントの中核製品として、半導体等製造装置用の真空シールを FTMT、米国、中国等のグループ会社で製造し、グローバルでトップクラスの市場シェアを確立しております。また、中国・米国のグループ会社を中心に半導体等製造装置用の真空チャンバー、ロボットパーツ等の金属加工受託ビジネスを展開しております。さらに当社グループでは、更なる成長と地政学リスク分散の観点から、生産拠点の「日本回帰」を打ち出しており、そのような中、半導体等製造装置向け金属加工事業の需要増加に対応して、日本での生産能力、開発力、技術力の向上が急務となっております。

コスモ・サイエンスは、半導体製造装置メーカー、FPD 製造装置メーカー向けに真空装置の受託製造を行っており、真空装置の設計、金属加工、組立の技術について顧客から高く評価されております。本件買収によって、日本での半導体等装置向けの金属加工事業の強化を図るとともに、当社グループのグローバルの販売ネットワーク、生産拠点と連携させることで、今後の拡大が見込まれる半導体等製造装置の金属加工受託の需要を積極的に取り込み、半導体等装置関連事業の成長ならびに企業価値の向上を目指してまいります。

■金属加工事業の強化

コスモ・サイエンスは内部の技術者や設備により真空装置の受託製造を設計・開発から行っています。例えば、有機 EL 材料の研究開発及びデバイス開発のための実験装置である、有機 EL 成膜装置。基盤導入時から封止工程に至るまで大気に触れず有機 EL デバイスの素子を作成することができます。今後はコスモ・サイエンスとの連携により、国内の金属加工事業においても、このような装置まで設計開発から対応可能となることで、従来の機能部品からさらに枠を広げたいご提案をいたします。



【設計開発例：クラスター型有機 EL 成膜装置】

■株式会社コスモ・サイエンス

商号 : 株式会社コスモ・サイエンス
代表者 : 代表取締役社長 松尾 昭憲
所在地 : 〒254-0014 神奈川県平塚市四之宮7丁目3番10号
設立 : 1984年(昭和59年)12月12日
事業内容 : 1. 真空機械の設計、加工組立、配線、修理並びに販売
2. コンピューターのソフトウェア、ハードウェアに関する開発、設計、製造並びに販売
3. 鋼構造物加工業
4. 半導体製造装置に関する開発、設計、製造並びに販売 等
資本金 : 1,000万円
URL : <https://www.cosmo-science.co.jp/>

■株式会社フェローテックマテリアルテクノロジーズ

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 寄田 直康
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