



平成 30 年 5 月 11 日

各 位

会 社 名 株式会社フジミンコーポレーテッド  
代表者名 代表取締役社長 関 敬 史  
(コード番号 5384 東証・名証第一部)  
問合せ先 取締役財務本部長 鈴木 彰  
(TEL 052-503-8181)

## 株式会社ディーピーエスとの協業に関するお知らせ

株式会社フジミンコーポレーテッド(本社:愛知県清須市、代表取締役社長:関 敬史、以下フジミ)は、株式会社ディーピーエス(本社:京都府京都市、代表取締役:白 鴻志、以下DPS)と、高純度シリカモノリスパウダーを充填材として用いた逆相用フラッシュカラムカートリッジなどの製造販売に関して、協業することを決定しました。なお、DPSは、フジミが2015年11月に設立したベンチャーキャピタルファンド(フェニックス投資事業有限責任組合)の出資先であります。

DPSが製造する高純度シリカモノリスパウダーは、高純度シリカモノリスを破碎微粉化したもので、マクロ孔<sup>\*1</sup>とメソ孔<sup>\*2</sup>の両方を持つ特異な構造を有しています。そのため、逆相用フラッシュカラムカートリッジの充填材として使用した場合、通液性が高く、従来の4分の1以下の低圧力で、目的とする抽出物質が得られることを特長としています。また、DPSは、高純度シリカモノリスパウダーを逆相用フラッシュカラムカートリッジだけでなく、高性能貴/稀金属吸着材、触媒担体へも展開しており、医薬、バイオケミカル分野の生産効率の向上、生産コスト低減に寄与することが期待されます。

\*1 マクロ孔:マイクロメートルサイズの孔

\*2 メソ孔:数ナノメートルから約 50 ナノメートルまでのサイズの孔

本協業において、DPSはフジミが保有する粉体分析技術、粉碎・分級技術、表面修飾技術をDPSの製品開発、製造プロセスに適用することを検討していきます。また、フジミは保有技術を提供するほか、マーケティング、生産技術、品質保証など各方面で支援していく予定です。

### 株式会社ディーピーエスの会社概要

会社名	株式会社ディーピーエス
所在地	京都府京都市西京区御陵大原 1-39 京大桂ベンチャープラザ南館 2215 室
代表取締役	白 鴻志
設立	2017 年 12 月
事業内容	高純度シリカモノリスパウダーを充填材とした逆相用フラッシュカラムカートリッジ、高性能貴/稀金属吸着材、触媒担体などの開発、製造及び販売

### フェニックス投資事業有限責任組合の概要

名称	フェニックス投資事業有限責任組合
設立	2015 年 11 月
出資総額	300,000 千円
運用期間	平成 36 年 12 月 31 日まで(2年を超えない範囲で延長有)
運用者	フューチャーベンチャーキャピタル株式会社
投資対象	当社と連携の可能性の高い未上場企業

なお、本提携が2019年3月期の連結業績に与える影響は軽微であります。

以 上