

平成 19 年 10 月 2 日

各位

東京都千代田区麹町 3-2-4 麹町 HF ビル 6F
株式会社スリー・ディー・マトリックス・ジャパン
代表取締役社長 高村 健太郎

米国 3-D Matrix, Inc. 買収のお知らせ

株式会社スリー・ディー・マトリックス・ジャパン（東京都千代田区麹町）は 2007 年 9 月 24 日、当社に技術ライセンスを供与しておりました米国の 3-DMatrix, Inc.（Newton, Massachusetts, USA）の全株式を株式交換により買収することを、同社の全株主および技術の開発元であり同社の株主でもある米国 Massachusetts Institute of Technology（"MIT"、Cambridge, Massachusetts, USA）と合意いたしました。

この度の 3-DMatrix, Inc. の買収により、当社は MIT より基本特許群の直接ライセンスを受け、また MIT 及び技術開発者であり創業者でもある複数の MIT 研究者を株主として持つこととなります。同時に、当社はこれら MIT 基本特許群の全世界での事業権を獲得することから、従来当社が日本において 70 余りの研究機関と進めてきた応用研究の成果を、今後は日本市場のみならず全世界の市場に向けて展開していく考えであります。

3-DMatrix, Inc. の買収の概要

2007 年 10 月 11 日をもって当社は 3-DMatrix, Inc. の全発行済み株式を取得します。その対価として当社は、同社の旧株主（MIT 及び、その他株主が設立する新法人）に対して当社の新株を発行し割り当てます。尚、この新株発行によって当社の資本金は 6 億 4930 万円に増加致します。

3-DMatrix, Inc. の概要

事業内容： MIT が特許を保有する自己組織化ペプチド技術を応用した再生医療向け Scaffold の開発、再生医療研究用マテリアル販売、ライセンス管理
代表者： Zen M. Chu
設立： 2001 年 5 月
所在地： 225 Washington Street, 2 Newton Place, Newton, Massachusetts 02458
URL： <http://www.puramatrix.com>

株式会社スリー・ディー・マトリックス・ジャパンについて

～ バイオマテリアルによって医療の進展に貢献する～

当社は MIT で開発された自己組織化ペプチド技術を技術基盤として、再生医療の実現を目指す企業です。再生医療はその先進性より高い技術、安全性が必要とされており、当社は自己組織化ペプチド技術から生み出される革新的 Scaffold の提供によって、その実現をサポートすることを使命としております。また、当社は『PuraMatrix™』をはじめとする自己組織化ペプチドを利用した最先端技術の創出に取り組んでおります。スリー・ディー・マトリックス・ジャパンの概要その他の情報は当社ホームページ <http://www.3d-matrix.co.jp/>をご覧ください。

本件に関するお問い合わせ先

株式会社スリー・ディー・マトリックス・ジャパン

取締役 経営企画担当 岡田

Tel: 03-3511-3440

okada@3d-matrix.co.jp

以上