

東京都千代田区丸の内一丁目5番1号
三菱UFJリース株式会社
取締役社長 柳井隆博
(コード番号 8593 東証・名証第1部)

お問合せ先

コーポレートコミュニケーション部長 長谷川 太郎

TEL 03-6865-3002

三菱UFJリース 再生医療ベンチャーへ出資

当社は、先端的な再生・細胞医療分野において再生医療製品の開発を進める再生医療ベンチャーの株式会社サイフューズ（本社：東京都文京区、代表取締役：秋枝 静香、以下「サイフューズ」）に対し、サイフューズが第三者割当増資により発行する株式を引き受ける形で出資しましたので、お知らせいたします。

サイフューズは、バイオ3Dプリンター（三次元細胞積層システム機器）を用いて、生きた細胞を任意の形に積層し立体的な組織・臓器を作製する独自のプラットフォーム技術を有しており、再生医療製品の実用化に取り組んでいます。

当社グループでは、中期経営計画“**Breakthrough for the Next Decade**～今を超え、新たな10年へ～”において「ヘルスケア」を重点産業分野の一つに位置付け、金融と事業の融合による社会的課題解決と収益性向上を推進しています。

本件出資により、サイフューズの再生医療製品の研究開発を加速させるとともに、同社が持つ知見や技術と当社グループが持つファイナンス機能や幅広いネットワークを融合することで、新たな事業価値の創出を目指します。また、失われた機能を修復する再生・細胞医療においては、修復された機能のポテンシャルを引き出すために、組織・臓器移植後の回復期リハビリテーションが重要と考えられています。本件取り組みで新たな知見やネットワークを獲得し、市場成長が期待される再生医療および回復期分野において事業拡大と深化を進めてまいります。

<サイフューズの概要>

社名	株式会社サイフューズ（英文名 Cyfuse Biomedical K.K.）
本社所在地	東京都文京区本郷2-27-17 ICNビル 5A
設立年月日	2010年8月11日
代表者	代表取締役 秋枝 静香
資本金	10,000万円
事業内容	再生医療等製品の研究・開発・製造・販売

以上