

2013年5月

日油株式会社

**ナノキャリア株式会社との「核酸送達用ポリマーの試薬販売」に関する
非独占的ライセンス契約の締結について**

当社は、ナノキャリア株式会社（社長：中富一郎氏）と「機能性タンパク質を発現する遺伝子を使用した遺伝子治療分野」について、本技術（注）を対象技術とする独占的な再実施権を当社に許諾する独占ライセンス契約を2009年に締結しております。

この度、遺伝子治療以外の分野において、本技術を用いたポリマーの試薬販売に関する全世界を対象とする非独占的ライセンス契約（以下「本契約」といいます。）を新たに締結しましたので、お知らせいたします。

本契約の締結により、当社は、本技術を用いた製品を siRNA をはじめとする核酸治療薬開発の研究用試薬として、当社のグローバルネットワークを通じてお客様に提供してまいります。

（注）国立大学法人東京大学 片岡一則教授のグループが開発したカチオン性のポリアミノ酸誘導体である PEG-P[Asp(DET)]により、siRNA その他マイナスに荷電した核酸などと高分子イオン複合体を形成して内包するミセル化ナノ粒子技術です。

【お問い合わせ窓口】

日油株式会社 D D S 事業部 〒150-6019 東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号
TEL : 03-5424-6741 FAX : 03-5424-6769

以上