



2018年3月5日
JITSUBO 株式会社

インド Neuland とのパートナーシップに向けた覚書締結のお知らせ

JITSUBO 株式会社（本社：神奈川県横浜市、社長：金井和昭、以下「JITSUBO」）は、3月5日付でペプチド原薬の研究開発および商用開発の分野において、インドの Neuland（上場会社：Neuland Laboratories Limited）のグループ企業で、ペプチド原薬（API）の研究開発・製造を行う Neuland Health Sciences Private Limited（ニューランド・ヘルス・サイエンシズ・プライベート・リミテッド）と包括的パートナーシップに向けた覚書を締結しましたので、お知らせします。

JITSUBO が保有するペプチド合成技術である Molecular Hiving™ 法は高品質なペプチド原薬を経済的に生産することが可能です。一方、Neuland は 1984 年の創業以来、API 製造において長年の実績を有し、ペプチドの非常に効率的な独自の精製技術と GMP 原薬製造能力を保有しています。

ペプチド医薬品は世界市場で 2025 年まで年率約 8% の高い成長率が見込まれており、より高付加価値のペプチドや、非天然アミノ酸を組み込んだペプチドに対する需要が高まっています。

JITSUBO の Molecular Hiving™ と Neuland のペプチド精製技術・商用生産能力を組み合わせ共同で製造を行うことにより、高品質で低コストのペプチド製品原薬を提供し、世界のヘルスケアに貢献することを目指します。

今回の Jitsubo-Neuland の提携による、日本の先端技術とインドの高い製造能力・豊富な実績の国際連携で、大きなシナジーを創出できると確信しております。

JITSUBO株式会社について

JITSUBOは、“Enrich the world with smiles”をスローガンとして掲げ、革新的な合成・分離精製技術を基盤としているペプチド医薬品研究開発企業です。高品質で経済性に優れたペプチド合成技術（Molecular Hiving™）並びに従来にないペプチド誘導体の合成とライブラリー化を可能にするペプチド構造最適化技術（Peptune™）という当社が開発した独自技術を活かして世界を舞台に幅広く事業展開していくことにより、アンメットメディカルニーズの充足と持続可能な医療への貢献を目指しています。

2014年12月、当社はそーせいグループ株式会社の傘下に加わり、強固な財務基盤と豊富な人材ネットワークを活用して、患者、医療従事者にとって優れた選択肢となるペプチド医薬品の研究開発を進めています。

詳細はホームページをご覧ください。

<http://www.jitsubo.com/>

Neulandについて

Neuland は、インドのハイデラバードに本社を置き、34年の経験と実績を持つ製薬関連企業グループです。米国および日本に拠点を有し、グローバルな取組みにより、信頼性・低コスト・スピードを実現しています。また、ペプチド分野の研究開発・製造において10年以上の歴史があり、固相合成法、液相合成法に加えて固相・液相のハイブリッド合成法のほか、標準的な分取 HPLC 技術と比較し 10~20 倍程度の処理能力がある独自のカラム精製技術など幅広い技術を保有しています。

【グループ概要】

上場会社：Neuland Laboratories Limited.

代表者：Davuluri Sucheth Rao, CEO

Davuluri Saharsh Rao, Joint Managing Director

所在地：インド テランガーナ州 ハイデラバード市

設立：1984年

上場市場：ボンベイ証券取引所、インド国立証券取引所

認証：米国 FDA、PMDA、EDQM（欧州医薬品品質部門）等各国の認証を取得

事業内容：医薬原薬（API）および中間体の研究・製造受託、ジェネリック医薬品原薬の製造供給

詳細はホームページをご覧ください。

<https://www.neulandlabs.com/>

<JITSUBOお問い合わせ先>

JITSUBO株式会社 事業開発部

TEL：045-633-4327

Email: info@jitsubo.com

<Neulandお問い合わせ先>

Neuland Japan Office

TEL：03-3526-5171

Email: neulandjp@neulandlabs.com

#####