



2026年5月11日

各位

会社名 株式会社新日本科学
代表者名 代表取締役会長兼社長 永田 良一
(コード番号：2395 東証プライム)
問合せ先 常務理事
IR広報統括部長 岩田 俊幸
電話 (TEL：03-5565-6216)

(開示事項の経過) 米国連結子会社 Satsuma 社における
経鼻片頭痛薬「Atzumi™」の事業展開について

株式会社 新日本科学（東証プライム：2395、本社：鹿児島、代表取締役会長兼社長：永田良一、以下「新日本科学」）は、本日の取締役会において、Satsuma Pharmaceuticals, Inc.（以下 Satsuma 社）の経鼻片頭痛薬「Atzumi™」の事業展開および当社対応について、下記の通り決定しましたのでお知らせいたします。

記

1. 背景

2026年1月5日付「(開示事項の経過) Satsuma 社「Atzumi™」のパートナーリング交渉に関する進捗状況のお知らせ」に記載した通り、Satsuma 社は、2025年4月30日にFDA（米国食品医薬品局）から Atzumi™の製造販売承認を獲得し、その製造販売権を一括してライセンスアウトすることを前提にパートナーとの交渉を進めておりましたが、Atzumi™が片頭痛の急性期治療における第2選択薬であること、デバイスと製剤を組み合わせたコンビネーション製品であることを理由に、当社が想定する条件で合意できておりません。

一方、当社は、Atzumi™の製品面・臨床面でのリスクは解消されており、既に販売戦略の実行段階にあり、その事業価値は高い水準にあると考えております。Atzumi™は、片頭痛患者に DHE 製剤をより利用しやすい形で提供することを目的として設計された、当社独自の粉末製剤およびデバイス技術である SMART (Simple MucoAdhesive Release Technology) を採用した唯一の製品です。これらを踏まえて、Satsuma 社は、複数の大手バイオ医薬品企業の戦略パートナーとして実績を有する Trinity Life Sciences（以下、Trinity 社）を起用し、米国における片頭痛薬市場および Atzumi™の事業性評価に関して、第三者評価を実施しました。

その結果、米国の片頭痛薬市場は規模の大きな市場である一方、医師の処方においては、わずか2,600人（全処方医の0.6%）の医師が全処方の約20%を占めるという特徴的な構造

を有することがわかりました。また、Atzumi™が臨床において位置付けられる第2選択薬の領域においても、十分に大きな市場が存在することも確認されました。Trinity社の事業性評価に基づく収益モデルでは、Atzumi™はピーク時には年2億ドルを超える売上高が予想されています。

2. 今後の事業展開

当社は、Atzumi™が非常に高い事業ポテンシャルを有することを確認しましたので、Satsuma社において製造販売が可能な状態を主体的に整えて米国片頭痛薬市場への早期導入を進めるとともに、米国以外におけるパートナーリング活動も並行して行うことにより、事業価値の早期顕在化と拡大が期待できると判断し、当社は親会社としてこれらを支援することといたしました。

今後、Satsuma社は、Atzumi™の市場導入に必要な組織整備を行い、その上で販売提携先や健康保険会社との交渉、および処方医師との連携、ならびに米国以外の地域別ライセンスアウトの交渉など、幅広い事業展開を実施してまいります。これらにより、Atzumi™の事業価値を可視化し、最適な事業パートナーリング機会の創出を図ります。

3. 今後の見通し

本日発表の2027年3月期通期連結業績予想には、Satsuma社のAtzumi™売上計上やライセンス収入は見込んでおりません。一方で、上述した市場導入に向けた事業活動費用をもとに、Satsuma社の営業損失3,528百万円（2026年3月期：営業損失2,545百万円）を織り込んでおります。市場環境の変化、事業活動の進捗、パートナーリング状況を踏まえ、業績に重大な影響を及ぼすと判断される事象が生じた場合は速やかに開示いたします。

以 上

（ご参考）

■Trinity社について

[Trinity社](#)は世界14拠点に事業所を有し、約1,300名の専門コンサルタントを擁する体制で各国の製薬企業、バイオテクノロジー企業、医療機器業界向けに戦略的コンサルティングサービスを提供するグローバル企業。30年超の歴史とコンサルティング経験を有し、支援した企業数は300社を超える。特に医薬品業界での信頼は厚く、戦略立案から上市後の支援に至るまで幅広いコンサルティングサービスを提供する。Vault社がグローバルで実施した[2026年度コンサルティングファームランキング](#)ではHealth Sciencesの部門で世界7位を獲得している。