

レジュ株式会社

東京都港区六本木六丁目15番1号

WEB: https://rejuinc.com/

2025年11月21日 レジュ株式会社

## iPS 細胞抽出成分(iPSF)を活用した化粧品 OEM 供給体制を拡充——レジュとサティス製薬が協業強化

レジュ株式会社(本社:東京都、CEO:神谷友里江)はこの度、株式会社サティス製薬との協業体制を拡張し、iPS 細胞抽出成分を活用した化粧品の OEM 供給体制を強化することに合意いたしました。

今回の連携強化により、OEM パートナーや化粧品ブランド企業の多様なニーズに対して、より柔軟かつ迅速に対応できる体制を構築、レジュが取得している iPS 細胞培養上清および抽出成分 (iPSF) 特許技術を応用した高機能・高品質な製品を、スムーズに市場へ届けることが可能となりました。

サティス製薬は、皮膚に対する安全性と機能性を重視した処方開発を得意とし、100 項目 以上の評価試験を通じて製品の有効性・安全性を裏付ける、信頼性の高い化粧品 OEM 企 業です。これまでレジュ独自の化粧品製造においても、同社の技術力を活用してまいりま した。

今後は、iPSF を含むスキンケア製品のみならず、育毛・養毛製品など、さまざまなブランド・用途に対応した化粧品の製造受託が可能となり、OEM 事業のさらなる拡充を目指します。

レジュ株式会社は、最先端の再生医療技術を応用した化粧品開発を通じて、美容業界の革 新と顧客満足の向上に貢献してまいります。

## ■ 科学的支援体制と品質保証

レジュには、iPS 細胞研究の専門家が多数在籍しており、製品開発において科学的エビデンスに基づいたデータ提供と技術支援を行っています。さらに、iPSF の作成には高品質のiPS 細胞を用い、厳格な管理体制のもとで製造されています。サティス製薬も同様に厳格な管理体制のもと高品質のスキンケア商品の製造をおこなっており、両社共同して OEM パートナー企業に対して高い品質保証を提供します。

## レジュ社について

**iPS 細胞でロンジェビティの実現を目指す**レジュは、iPS 細胞に着目し、この技術が人生 1 0 0 年時代における真の健康と若々しさに繋げられる技術であることを確信し、「身体

の中も外面も若々しく」を目標に研究開発を重ね、iPSF(iPSファクター)の開発に成功しました。レジュはサイエンスやエビデンスを大切にした科学的アプローチで人々の健康長寿・美容に貢献し続けることを目指しています。

## レジュ株式会社

代表者 CEO 神谷友里江

所在地 東京都港区六本木六丁目15番1号

事業内容 iPSF (iPS ファクター) を活用した美容・健康商品およびサービスの提供

URL https://rejuinc.com

メディア問い合わせ: contact@rejuinc.com