

各 位

2026年4月28日

会 社 名 株式会社ジェネレーションパス
代 表 者 名 代 表 取 締 役 岡 本 洋 明
(コード番号：3195 東証グロース)
問 合 せ 先 取 締 役 鈴 木 智 也
(TEL. 03-5909-2937)

伊藤忠商事株式会社とのアパレル向け機能性繊維の共同開発・販売に関する 事業進捗および基本合意書の契約期間延長に関するお知らせ

当社は、2025年10月27日に「伊藤忠商事株式会社とのアパレル向け機能性繊維の共同開発・販売に関する基本合意書締結のお知らせ」にて開示しました伊藤忠商事株式会社（以下「伊藤忠商事」）との間で締結したアパレル向け機能性繊維の共同開発・販売に関する基本合意書（以下「本契約」）について、両社合意のもと契約期間を延長することといたしましたので、下記のとおりお知らせします。

記

1. 基本合意書の締結以降の事業進捗

2025年10月27日の基本合意書締結以降、当社と伊藤忠商事は連携を深め、アパレル向け機能性繊維の実用化に向けた取り組みを着実に前進させてまいりました。

・受注の獲得

共同開発・提案活動を通じて実際の受注も獲得しており、当社の技術がアパレル市場から評価されつつあることを確認しております。

・主力テーマ：「持続冷感」素材の実用化

近年の記録的な酷暑を背景に、アパレル向け素材の中でも特に「持続冷感」機能に対する需要が急速に高まっています。当社が保有するPCM（相変化材料）リヨセル繊維は、接触冷感にとどまらず、着用中も持続的に体温上昇を抑制する「持続冷感」機能を実現する独自素材であり、本共同開発の主力テーマとして積極的に市場展開を推進しております。現在、複数のアパレルブランド・クライアントへの提案が進行中であります。

2. 契約期間延長の理由

基本合意書の契約期間に係る延長の概要

変更前：2026年4月末

変更後：2026年10月末

今回の契約延長は、当社の技術が市場ニーズに高く評価されている一方で、アパレル製品として市場投入するうえでの品質・風合いのさらなる最適化に向けた開発を継続・深化させることを目的とするものです。

- ・ **素材パフォーマンスと製品品質の最適化**

PCMリヨセル繊維は、PCMの含有量が多いほど持続冷感効果が向上しますが、アパレル製品として求められる「風合い・着用感・耐久性」との最適なバランスを追求するためのさらなる改良が必要と判断しております。

- ・ **「持続冷感+α」の複合機能化への対応**

提案先のアパレルブランドからは、持続冷感単機能にとどまらず、抗菌・速乾・UVカット等の付加機能との複合化に対するニーズが寄せられています。これは当社技術への高い関心の表れであり、こうした要望に応えることで製品の差別化価値をさらに高められると考えています。

3. 今後の展開・見通し

本延長は、製品化・量産化に向けた着実な前進の証であり、将来の収益化に向けた重要な布石となるものです。2027年春夏シーズンでの全面展開という当初目標の達成に向け、引き続き取り組みを加速してまいります。

なお、本件が当社の2026年10月期業績に与える影響は現時点では軽微の見込みですが、製品化・量産フェーズへの移行に伴い、2027年10月期にかけての収益貢献を期待しております。

以 上