



2014年4月24日

各位

セルロースシングルナノファイバー、**レオクリスタ**の実証設備完工について

第一工業製薬株式会社

第一工業製薬(本社:京都市南区、社長:大柳雅利)は、このたび東京大学磯貝明教授らの研究成果と当社のセルロース応用技術を活用したセルロースシングルナノファイバーからなる**レオクリスタ**の実証設備を完工しました。

レオクリスタは、経済産業省製造産業の「平成25年度先端省エネルギー等部素材開発事業」に採択され、2013年12月から発売を開始した製品です。

繊維幅が10nm未満のセルロースファイバーを制御した特長ある製品です。特有の機能を活かして発売以来、化粧品分野や塗料・インキ分野などを中心に新規増粘剤として、サンプルワークをしておりました。

このたび、**レオクリスタ**のさらなる市場拡大をめざし、実証設備を完工しました。当社は今回の実証設備化にともない、**レオクリスタ**の開発を加速させます。

記

- (1)建設場所: 大潟事業所内
- (2)所在地: 新潟県上越市大潟区犀潟 230
- (3)完工時期: 2014年3月末日
- (4)延べ床面積: 約 600 m²
- (5)稼動時期: 2014年6月(予定)

以上

・本件についてのお問い合わせ先

第一工業製薬株式会社

広報IR室 TEL.075-323-5951