

横河電機株式会社との資本・業務提携のお知らせ ～ バイオ合成プロセスと医薬品生産プラットフォームの構築を目指す～

株式会社糖鎖工学研究所（本社：京都府京都市 代表取締役社長：朝井 洋明）は横河電機株式会社（本社：東京都武蔵野市 代表取締役社長：奈良 寿）を引受先とする、第三者割当増資の実施により資金調達しました事をお知らせします。糖鎖等の生体分子の構造を活用したバイオ合成プロセスの確立とバイオ医薬品の生産プロセスを最適化するプラットフォームの構築を目指し、連携していきます。

横河電機 常務執行役員マーケティング本部長の阿部剛士氏は、次のように述べています。「糖鎖工学研究所の糖鎖合成の技術は、次世代に向けて新しい価値を創造していくことを確信しています。人々の健康を守る医薬、食品に加え、バイオ素材等にも展開させることが可能です。バイオ合成プロセスの共同研究を加速させ、効率的な生産プラットフォームを確立し、バイオエコノミー社会の実現に貢献する数々のイノベーションを起こしていきます。」

横河電機株式会社の概要

- 設立：大正9年（1920年）12月1日
- 代表取締役社長：奈良 寿
- 従業員数：17,715人（連結）
- 事業内容：計測、制御、情報を活用し、エネルギー、化学、素材、医薬品、食品や水など幅広い産業に向けて、最先端の製品やソリューションを提供。「エネルギー & サステナビリティ」「マテリアル」および「ライフ」の3つの業種別セグメントにおいて、事業を展開。
- 本社所在地：東京都武蔵野市中町 2-9-32
- ホームページ：<https://www.yokogawa.co.jp/>

本文中で使用されている会社名、団体名、商品名、サービス名およびロゴ等は、株式会社糖鎖工学研究所、横河電機株式会社、各社および各団体の登録商標または商標です。

- 本ニュースリリースに関するお問い合わせ先：
株式会社糖鎖工学研究所
〒600-8813 京都府京都市下京区中堂寺南町 134 番地
E-Mail：glytech-info@glytech.jp

以上