

関係各位

2026年7月6日

千代田エクスワンエンジニアリング株式会社

株式会社ジーシー向け新生体材料工場の EPC 業務を受注

千代田エクスワンエンジニアリング株式会社（本社：神奈川県横浜市、代表取締役社長：内藤 崇之、以下「当社」）は、株式会社ジーシー（東京都文京区本郷、代表取締役社長執行役員兼 COO：篠崎 裕、以下ジーシー）向け、富士小山工場 新生体材料工場に係る、EPC（設計・調達・建設）業務を受注したことをお知らせいたします。

- 顧客名 : 株式会社ジーシー
- 建設地 : 静岡県駿東郡小山町湯船 富士山麓フロンティアパーク小山 7-1 区画
- 契約内容 : 新生体材料工場建設に係る、EPC（設計・調達・建設）、バリデーション業務
- 工期 : 2026年6月～2027年11月
- プロジェクト概要 :

歯科医療総合メーカーであるジーシーでは、高度な技術を必要とする先進的な歯科医療に対応すべく、骨補填材、吸収性メンブレンなどの生体材料事業を強化、2023年7月には当時のオリンパステルモバイオマテリアル株式会社のコラーゲン事業で取り扱う生体材料（主に歯科向けの抜歯創用保護材や形成外科・救急科向けの真皮欠損用グラフト等）の開発・製造・販売事業及び歯科用商品販売事業を承継し、歯科・医科の両分野で生体材料事業のさらなる発展に取り組まれています。

その強化の一環として建設される新生体材料工場では、生体材料製品の製造を予定しており、高度管理医療機器（クラスIV）の製造に求められる極めて厳格な工程管理及び品質管理の実現が必要となります。この度、当社の無菌製剤製造施設におけるエンジニアリング能力と実績が評価され、本プロジェクトの受注へと至りました。



■ 富士小山工場 新生体材料工場 完成イメージ

当社は総合エンジニアリング会社として、人々の健康と安全を支えるライフサイエンス分野をはじめ、多様化・高度化する顧客ニーズに応えながら、経営理念である『エンジニアリングの力で、笑顔あふれる未来へ』の実現に取り組んでまいります。

【参考】（外部サイトにリンクします）

株式会社ジーシー ホームページ : <https://www.gc.dental/japan/>

歯科情報ギャラリー : <https://www.gc.dental/japan/dig>

※ 一般の方にお口の健康の大切さを実感していただき、関心を深めていただくことを目的とした歯科の啓発施設

以上

この件に関するお問い合わせ先：経営企画部 大浦、吉田、野田

Email : cxo-kikaku@chiyodacorp.com URL : <https://cxo.chiyodacorp.com/contact>