

2024年2月5日
株式会社トクヤマ
株式会社エイアンドティー

株式会社エイアンドティー湘南サイト内に
電解質事業強化のため新棟を建設

株式会社トクヤマ（本部：東京都千代田区、社長：横田 浩）と同社 100%出資子会社の株式会社エイアンドティー（本社：神奈川県藤沢市、社長：渡邊達久；以下、A&T）は、下記のとおり、主に血液中の電解質濃度測定に利用される分析装置（以下、電解質分析装置）に必要な電極について、湘南サイトに専用の新棟を建設いたします。この設備投資により、電極の安定生産、品質向上、歩留まり改善および生産能力の向上を見込んでおります。

A&T の電解質分析装置は、自社製のほか、国内・海外の大手臨床検査装置メーカーの大型分析装置に組み込まれるモジュールとして OEM 供給を行っており、世界屈指のシェアを誇ります。電極は電解質分析装置に組み込まれ、血液中の電解質濃度を測定するイオンセンサーとして利用され、プリンターのインクのように定期的に交換が必要な消耗品となっております。昨今、中国など海外における検査需要の拡大を受け、老朽化した設備を更新し、湘南サイト内に新棟を建設することで、生産能力を従来比、約 1.5 倍に向上させる計画です。

トクヤマグループは、中期経営計画 2025 で掲げる事業ポートフォリオの転換を加速させており、健康分野の収益拡大にむけ、着実に生産体制の構築・整備を実施してまいります。

[湘南サイト 新棟建設計画の概要]

- 所在地：神奈川県藤沢市遠藤 2023-1
- 構造：S 鉄骨造 3 階建て
- 延べ床面積：約 1,700 m²
- スケジュール：2024 年 4 月着工、2025 年 8 月生産開始予定
- 製造製品：電解質分析装置向け電極

【写真】電極新棟完成予想図、電解質モジュール、電極

以上

《本件に関するお問い合わせ先》

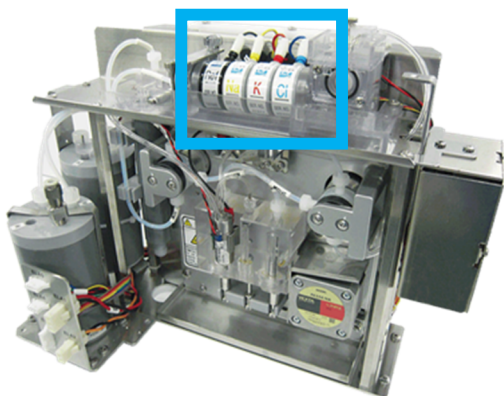
・株式会社トクヤマ 広報・IRグループ
電話 03-5207-2552

・株式会社エイアンドティー 経営企画部
電話 045-440-5810

電極新棟完成予想図



電解質モジュール



電極

