



平成 30 年 9 月 3 日

各 位

会 社 名 西川計測株式会社
代表者名 代表取締役社長 田中 勝彦
(コード番号：7500 JASDAQ)
問合せ先 経営企画部長 後藤 靖文
電 話 03-3299-1331 (代表)

GERSTEL 社製新製品発売のお知らせ

この度当社は、ドイツ GERSTEL 社製「GERSTEL TD3.5+ 多機能加熱脱着導入システム」について、ゲステル株式会社と日本国内における独占販売契約を締結し、新商品として販売することといたしましたのでお知らせします。

記

1. 新製品名

「GERSTEL TD3.5+ (ゲステル ティーディー3.5 プラス) 多機能加熱脱着導入システム」

2. 新製品の概要

高性能加熱脱着装置のメーカーとして定評ある GERSTEL 社が、大気分析で主流になっている 3.5 インチサイズチューブを使用することの出来る加熱脱着装置として開発しました。

チューブ内の吸着剤に室内大気（車室内大気、クリーンルームエア等）中の揮発性有機化合物を濃縮捕集し、加熱脱着させ、ガスクロマトグラフ質量分析装置に導入することで、高感度分析を行うことが可能です。また、電子材料・自動車部品などをチューブに直接充填してその揮発性成分を分析するなど、材料・半導体・自動車など幅広い分野における活用が期待できます。

TD3.5+は、ライナー・イン・ライナーデザインとなっており、加熱脱着装置内にバルブやトランスファーラインがありません。サンプルロスやメモリの影響を最小限に抑えることが出来、微量成分の分析、極性成分や高沸点成分の分析を可能にした理想的な加熱脱着導入システムです。

3. ゲステル株式会社と当社の関係

当社は従来ゲステル株式会社の販売代理店として担当地域内で販売、サポートを展開してまいりました。GERSTEL TD3.5+については独占販売契約により、日本全国においてアプリケーション開発、販売、サポートを展開いたします。

4. 発売日

平成 30 年 9 月 5 日

5. 新製品の業績への影響

平成 31 年 6 月期の業績に与える影響は軽微であり、業績予想に変更はありません。

以 上

(参考)

●ゲステル株式会社：ドイツに本社を置く GERSTEL GmbH & Co. KG 社の日本法人です。

世界 80 か国以上で化学分析機器に関わる製品を販売し、日本、米国、スイス、シンガポール、ブラジルに現地法人を有しています。

特に化学分析には欠くことのできないガスクロマトグラフ-質量分析計(GC-MS)の周辺機器を数多く取り揃え、食品、化学、自動車、環境など多くの分野において、分析の自動化、高機能化に貢献しています。日本国内ではアジレント・テクノロジー社、及びその代理店と提携して販売、サポートを展開しています。