

2014年5月

お客様各位

## GEAI-Sievers 新製品 TOC 計 M シリーズの発売

拝啓 新緑の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、全有機炭素(TOC)計において世界的なシェアを誇る GE Analytical Instruments 社より次世代 TOC 計 Sievers 『M シリーズ』の発売をご案内させて頂く事となりました。『M シリーズ』は従来機種 900/5310C 型の利点はそのまま引き継ぎ、お客様からの声を元に生産性や操作性について改良を加えた先進の TOC 計です。

これを機に TOC 計をご検討中のお客様におかれましては、一層のご愛顧を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

### 主な特長

- ・多彩な用途やアプリケーションに対応する機種デザイン
- ・分析時間を従来の半分に短縮(4分間隔→2分間隔)
- ・操作を簡便にするカラータッチパネルディスプレイを採用
- ・メンテナンス性を向上させた機器内部デザイン



セントラル科学株式会社

東京都文京区本郷 3-23-14 ショウエイビル

TEL 03-3812-9186

FAX 03-3814-7538

URL <http://www.aqua-ckc.jp>



セントラル科学株式会社

2014年5月

お客様各位

## GEAI-Sievers TOC 計 900/5310C シリーズの販売終了について

拝啓 新緑の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、GEAI-Sievers TOC 計 900/5310C シリーズは 2004 年に発売を開始し、以後 10 年間で約 7,000 台の 900/5310C シリーズが全世界のお客様で使用されてきました。この度、別途ご案内の通り、後継機種となる『M シリーズ』の発売が公表され、それに伴い 900/5310C シリーズはまもなく生産を終了する運びとなりました。

長期間に渡り、数多くのお客様にご愛顧頂きましたことを感謝するとともに、今後も特別なご配慮を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

### 最終生産日: 2014 年 7 月 20 日

※生産終了後、約 7 年間サービスサポートを継続いたします



以上

セントラル科学株式会社  
東京都文京区本郷 3-23-14 ショウエイビル  
TEL 03-3812-9186  
FAX 03-3814-7538

URL <http://www.aqua-ckc.jp>