

2023年1月吉日

お客様各位

一般財団法人化学物質評価研究機構

東京事業所 クロマト技術部

TEL: 0480-37-2601 / FAX: 0480-37-2521

E-mail: chromat@ceri.jp

## GC カラム G-column の出荷時の荷姿変更のお知らせ

謹啓 貴社益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は本機構製品にご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

従来より、G-column にリードキャピラリーを接続して出荷しておりましたが、2019年10月より、G-column に接続せずに出荷することに変更いたします。部品の数、種類、価格の変更はありません。接続方法は、取扱説明書、又はホームページをご覧ください ([https://www.cerij.or.jp/service/09\\_chromatography/G-column\\_setting\\_01.html](https://www.cerij.or.jp/service/09_chromatography/G-column_setting_01.html))。

今後とも本機構製品にご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

## 記

梱包状態の詳細: 下線部が変更箇所

	2019年9月末まで	2019年10月以降
カラム本体	カラム両端にシリコン栓 <sup>※</sup> で封しています	カラム両端にシリコン栓 <sup>※</sup> で封をしています
リードキャピラリー仕様	カラムにリードキャピラリーを接続しています カラムハンガー1本 スパナ1組	<u>カラム本体(カラム両端にシリコン栓<sup>※</sup>で封をしています)</u> カラムハンガー1本 スパナ1組 リードキャピラリー接続用オシネ2個 <u>リードキャピラリー接続用オシネ2個</u> G-column 接続用オシネ2個 <u>G-column 接続用フェラル2個</u> リードキャピラリー2本
ワンタッチインサート仕様	カラムにリードキャピラリーを接続しています カラムハンガー1本 スパナ1組 ワンタッチインサート1組	<u>カラム本体(カラム両端にシリコン栓<sup>※</sup>で封をしています)</u> カラムハンガー1本 スパナ1組 ワンタッチインサート1組 リードキャピラリー接続用オシネ2個 <u>リードキャピラリー接続用オシネ2個</u> G-column 接続用オシネ2個 <u>G-column 接続用フェラル2個</u> リードキャピラリー2本

※ 液相の経時変化を抑えるため、シリコン栓でキャップをして出荷します。そのまま保管は可能ですが、材質の特性上、カラム内と外気を完全に遮断することはできません。定期的に酸素を含まないキャリアーガスでカラム内を置換することで、より長く G-column の性能を保つことができます。

以上