

**Headquarters**

12-18, Awaza 1-chome, Nishi-ku, Osaka 550-0011, Japan  
Telephone:+81-6-6110-1598 Facsimile:+81-6-6110-1612

2021年1月吉日

お客様各位

**蛍光検出器 仕様変更に関するご案内**

株式会社 大阪ソーダ  
機能材事業部  
クロマトグラフィー営業部

拝啓、貴社ますますご清祥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お礼申し上げます。

さて、この度弊社で販売しております 3213 蛍光検出器につきまして、下記の通り仕様変更を実施いたします。

つきましては、誠に勝手ではございますが、今後のお問い合わせ分より新モデル（仕様変更後）の製品をご案内させていただきます。

大変お手数をおかけいたしますが、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

**■対象製品**

製品番号 : 3213  
製品名 : 蛍光検出器

**■仕様変更内容**

高輝度キセノンランプ（150W）を搭載した新モデルに仕様変更いたします。

**■仕様変更に伴う変更点など詳細**

※仕様変更に関する詳細は別紙をご確認いただきますようお願い申し上げます。

**■変更時期**

2021年2月1日以降 お問い合わせ分より新モデルに変更

本件に関するお問い合わせ先：

株式会社 大阪ソーダ 機能材事業部 クロマトグラフィー営業部

〒550-0011 大阪市西区阿波座 1-12-18

電話：06-6110-1598、FAX:06-6110-1612 e-mail: [silica@osaka-soda.co.jp](mailto:silica@osaka-soda.co.jp)

## Headquarters

12-18, Awaza 1-chome, Nishi-ku, Osaka 550-0011, Japan  
Telephone:+81-6-6110-1598 Facsimile:+81-6-6110-1612

### <別紙>

- 仕様変更に伴う変更点など詳細 -

1. 従来モデルと比較して S/N 比が向上

(新モデル：水ラマンピークの S/N 比が 450 以上 (従来モデル：350 以上))

※標準セミマイクロセル (7 $\mu$ L) での S/N 比 比較

2. キセノンランプ使用限界時間 (交換推奨時間) の向上

3438 高輝度キセノンランプ：2,500 時間 (従来モデル：1,000 時間)

3. キセノンランプの不良対応などの無償交換期間 (製品保証期間)

6 ヶ月または 500 時間 (従来モデルから変更無し)

4. 3213 蛍光検出器の新旧モデルの識別方法

新モデルには、蛍光検出器 正面右上に「Advanced Spec」のステッカーを貼付しております。

【従来(旧)モデル】



【新モデル】



御見積をご希望の場合は、弊社、もしくは弊社販売代理店様にお問い合わせいただきますようお願い申し上げます。

以上