

# 原子吸光・ICP-OES・MP-AES ICP-MS 用消耗品 年度末キャンペーン

期間限定です！  
お見逃しなく！！



キャンペーン対象製品例

部品番号	品名	個数	価格 (円、税別)
5610102700	鉄 -Fe, 元素識別機能付, ホロカソードランプ	1 個	¥68,000 → <b>キャンペーン価格 ¥57,800</b>
5610106800	亜鉛 -Zn, 元素識別機能付, ホロカソードランプ	1 個	¥68,000 → <b>キャンペーン価格 ¥57,800</b>
G8020-68002	フルデマンタブルトーチキット, 1.4 mm 内径 1.4 mm インジェクタ, スロット付拡張外部チューブ付	1 個	¥229,000 → <b>キャンペーン価格 ¥194,650</b>
G8020-68003	フルデマンタブルトーチキット, イナート 内径 1.8 mm イナート (アルミナ) インジェクタ, スロット付 拡張外部チューブ付	1 個	¥273,000 → <b>キャンペーン価格 ¥232,050</b>
6310001200	パーティションチューブ, パイロコート	10 個	¥79,000 → <b>キャンペーン価格 ¥67,150</b>
2010090400	一体型石英トーチ, アクシシャル, 内径 2.4 mm インジェクタ	1 個	¥99,000 → <b>キャンペーン価格 ¥84,150</b>
G8010-60293	OneNeb シリーズ 2, 不活性 ICP ネブライザ	1 個	¥133,000 → <b>キャンペーン価格 ¥113,050</b>
G3280-67040	77/79/88 用ニッケル・サンプリングコーン	1 個	¥74,000 → <b>キャンペーン価格 ¥62,900</b>
G3280-67036	77/79/88 用白金サンプリングコーン (10 φインサート)	1 個	¥385,000 → <b>キャンペーン価格 ¥327,250</b>
G3280-67041	77e/x/88x 用ニッケル・スキマコーン	1 個	¥63,000 → <b>キャンペーン価格 ¥53,550</b>
G3280-67064	77s/79s/88s 用白金スキマコーン	1 個	¥265,000 → <b>キャンペーン価格 ¥225,250</b>
G3280-67142	77s/79s/88s 用ニッケルめっき白金サンプリングコーン	1 個	¥411,000 → <b>キャンペーン価格 ¥349,350</b>

※掲載製品以外にもキャンペーン対象製品があります。詳しくはお問い合わせください。

## キャンペーン内容

キャンペーン対象アジレント原子吸光・ICP-OES・  
MP-AES・ICP-MS 用消耗品をお買い上げいただけますと、  
キャンペーン期間中何度でも定価より **15%OFF** でご提供いたします。

## キャンペーン期間：2025 年 1 月 31 日まで

※ご注文をお申し付けいただく際、**キャンペーンコード 2997** とご連絡ください。

キャンペーンコード 2997  
対象製品はこちら



<https://aglt.co/yearend2024-25>

# 新製品 ICP-OES、MP-AES 用 高 TDS サンプル分析 V-groove ネブライザキャンペーン

期間限定でお得です！

高い TDS 処理能力により、最大 30 % の全溶解固形分 (TDS) を含むサンプルに最適で、粒径 350  $\mu\text{m}$  までの未濾過溶液を閉塞なく処理できます。

このネブライザは、炭酸リチウム、水酸化物、硫酸塩、塩水、ブラックマスなどのリチウムイオン電池、産業関連のサンプルや、海水、摩耗金属などの半揮発性有機アプリケーションに推奨されます。

- **高濃度 TDS (30 %) 及び/又は大きな浮遊粒子 (350  $\mu\text{m}$  まで) のサンプルに最適**：サンプルの再分析、頻繁なメンテナンスを削減します。
- **高い堅牢性**：大きな微粒子や偶発的な落下でも、閉塞や損傷のリスクがほとんどありません。
- **不活性**：PEEK ボディとセラミックチップにより、有機溶媒や HF などの強酸混合物など、あらゆるサンプルに適合します。
- **使いやすさ**：既存の不活性ネブライザまたは高 TDS ネブライザを V-groove ネブライザに交換するだけです。他のメソッドの変更は必要ありません。
- **簡単なメンテナンス**：分析後のすすぎと定期的な洗浄により、予期せぬ詰まりをなくします。



V-Groove ネブライザ

## V-Groove ネブライザキャンペーン対象製品

部品番号	品名	価格 (円、税別)
G8020-69001	ネブライザ, 高 TDS サンプル用, 不活性, V-groove	¥183,000 → <b>キャンペーン価格 ¥146,400</b>
G8020-68023	高 TDS サンプル用 不活性サンプル導入キット	¥719,000 → <b>キャンペーン価格 ¥575,200</b>
G8020-68022	Easy-fit フルデマンタブルトーチ 2.4 mm 不活性	¥273,000 → <b>キャンペーン価格 ¥218,400</b>
5005-0446	ガスインレットフィッティング, V-groove ネブライザ用, 1/pk	¥12,000 → <b>キャンペーン価格 ¥9,600</b>
5005-0447	サンプルインレットフィッティング, V-groove ネブライザ用, 1/pk	¥10,000 → <b>キャンペーン価格 ¥8,000</b>
5005-0448	アダプタ, MP-AES ガスポート, V-groove ネブライザ用, 1/pk	¥7,300 → <b>キャンペーン価格 ¥5,840</b>
5005-0451	クリーニングワイヤ, V-Groove ネブライザ用, 3/pk	¥5,800 → <b>キャンペーン価格 ¥4,640</b>
5005-0445	AVS との V-groove ネブライザ接続キット, 1/pk	¥11,000 → <b>キャンペーン価格 ¥8,800</b>

## キャンペーン内容

上記 V-Groove ネブライザキャンペーン対象製品をお買い上げいただけますと、キャンペーン期間中何度でも定価より **20%OFF** でご提供いたします。

## キャンペーン期間：2025年5月2日まで

※ご注文をお申し付けいただく際、**キャンペーンコード 2953** とご連絡ください。

アジレント・テクノロジー株式会社  
DE-002969  
〒192-8510 東京都八王子市高倉町 9-1  
フリーダイヤル 0120-477-111  
[www.agilent.com/chem/jp](http://www.agilent.com/chem/jp)

### お願い/注意事項

※在庫状況により、納入までにお時間を頂く場合がございます。  
納期に余裕を見てご注文のご検討をお願いします。  
※本リーフレット記載の『希望販売価格』『キャンペーン価格』は参考価格であり、販売店からの実際の販売価格ではございません。  
ご注文の際には販売店様へご確認くださいませようお願い申し上げます。  
※部品の在庫状況によって、キャンペーンの終了が早まる、またはキャンペーン対象外となる製品が出てくる可能性があります。

 **Agilent**  
Trusted Answers

# アジレント 年度末バイアルキャンペーン

今年もやります！  
バイアル・バイアル関連製品のまとめ買いにご利用ください。

## キャンペーン対象製品

バイアル、キャップ、セプタム、ウェルプレート、シーリングマット、オートクリンパ、マニュアルクリンパ



## キャンペーン対象製品例

部品番号	品名	個数	価格 (円、税別)
5182-0714	スクリーバイアル, 2 mL, 広口, 透明, 100 個	1/pk	¥3,300 → <b>キャンペーン価格 ¥2,640</b>
5188-6535	スクリーバイアル, 2 mL, 広口, 茶色, 100 個	1/pk	¥3,300 → <b>キャンペーン価格 ¥2,640</b>
5185-5824	青スクリーキャップ, 圧着, スリット入 PTFE/ シリコン, 100 個	1/pk	¥5,600 → <b>キャンペーン価格 ¥4,480</b>
5185-5823	青スクリーキャップ, 圧着, PTFE/ シリコン, 100 個	1/pk	¥3,900 → <b>キャンペーン価格 ¥3,120</b>
5190-2288	20 mL, ヘッドスペースバイアル, 目盛 & ラベル付, 透明, 100 個	1/pk	¥6,900 → <b>キャンペーン価格 ¥5,520</b>
5183-4474	ヘッドスペースクリンパバイアル, 丸底, 20 mL, 透明, 100 個	1/pk	¥6,200 → <b>キャンペーン価格 ¥4,960</b>
5183-4478	セプタム付 20 mm クリンパキャップ, 安全構造 PTFESi, 100 個	1/pk	¥11,000 → <b>キャンペーン価格 ¥8,800</b>
5043-9308	InfinityLab 96 ウェルプレート, 1.2 mL, 丸型, U 字, 高さ 27 mm	25/pk	¥24,000 → <b>キャンペーン価格 ¥19,200</b>
5191-5616	A-Line オートクリンパ, 11 mm, リチウムイオンバッテリー付	1/pk	¥128,000 → <b>キャンペーン価格 ¥102,400</b>
5191-5614	A-Line オートデキャップ, 11 mm, リチウムイオンバッテリー付	1/pk	¥128,000 → <b>キャンペーン価格 ¥102,400</b>

※掲載製品以外にもキャンペーン対象製品があります。詳しくはお問い合わせください。

## キャンペーン内容

キャンペーン対象バイアルおよびバイアル関連製品をお買い上げいただけると、  
キャンペーン期間中何度でも定価より **20%OFF** でご提供いたします。

## キャンペーン期間：2025年3月28日まで

※ご注文をお申し付けいただく際、**キャンペーンコード 2999** とご連絡ください。

キャンペーンコード 2999  
対象製品はこちら



<https://aglt.co/yearend2024-25>

### お願い/注意事項

※在庫状況により、納入までにお時間を頂く場合がございます。納期に余裕を見てご注文のご検討をお願いします。  
※本リーフレット記載の『希望販売価格』『キャンペーン価格』は参考価格であり、販売店からの実際の販売価格ではございません。  
ご注文の際には販売店様へご確認くださいませようお願い申し上げます。  
※部品の在庫状況によって、キャンペーンの終了が早まる、またはキャンペーン対象外となる製品が出てくる可能性があります。



Trusted Answers

## PFAS 分析の成功はバイアルから PFC フリーポリプロピレンバイアル

パーフルオロおよびポリフルオロアルキル物質 (PFAS) は、環境中に広く見られる残留性有機汚染物質のグループです。米国環境保護庁 (USEPA) や国際標準化機構 (ISO)などの国際的、国内的、または地域機関の規制に従って、微量レベルの濃度で分析することは、人々をこれらの曝露から保護するために必要です。

アジレントは、PFOS/PFAS 分析のために PFC フリーの各種消耗品を発売しました。

新製品の PP (ポリプロピレン) 各種バイアルは、PFOS/PFAS HPLC 分析で便利にお使いいただけます。



### キャンペーン対象製品例

部品番号	品名	価格 (円、税別)
5191-8122	〈New〉ポリプロピレン, PFC フリー, クリンブ/スナップバイアル, 2 mL, 認定, 100 個	¥2,800 → <b>キャンペーン価格 ¥2,240</b>
5191-8124	〈New〉ポリプロピレン, PFC フリー, クリンブ/スナップバイアル, 2 mL, 認定, 500 個	¥13,000 → <b>キャンペーン価格 ¥10,400</b>
5182-0542	透明ポリプロピレンスナップキャップ, ソリッドポリエチレンメンブレンセプタム, 100 個	¥1,700 → <b>キャンペーン価格 ¥1,360</b>
5181-1513	スナップキャップ PEO (耐薬品性ポリエチレンオレフィン), 白色, 500 個	¥9,800 → <b>キャンペーン価格 ¥7,840</b>
5191-8121	〈New〉ポリプロピレン, PFC フリー, スクリューバイアル, 2 mL, 認定, 100 個	¥2,700 → <b>キャンペーン価格 ¥2,160</b>
5191-8123	〈New〉ポリプロピレン, PFC フリー, スクリューバイアル, 2 mL, 認定, 500 個	¥13,000 → <b>キャンペーン価格 ¥10,400</b>
5191-8151	透明ポリプロピレン, スクリューキャップ, PP/シリコンセプタム, 9 mm, 100 個	¥1,800 → <b>キャンペーン価格 ¥1,440</b>

※掲載製品以外にもキャンペーン対象製品があります。詳しくはお問い合わせください。

### キャンペーン内容

キャンペーン対象バイアルおよびバイアル関連製品をお買い上げいただけますと、キャンペーン期間中何度でも定価より **20%OFF** でご提供いたします。

### キャンペーン期間: 2025年3月28日まで

※ご注文をお申し付けいただく際、**キャンペーンコード 2999** とご連絡ください。

キャンペーンコード 2999  
対象製品はこちら



<https://aglt.co/yearend2024-25>

アジレント・テクノロジー株式会社  
DE-002970  
〒192-8510 東京都八王子市高倉町 9-1  
フリーダイヤル 0120-477-111  
[www.agilent.com/chem/jp](http://www.agilent.com/chem/jp)

 **Agilent**  
Trusted Answers