



ガスフィルタ・カートリッジ 年度末キャンペーン

年度末の機器メンテナンスの際、 ガスフィルタ・カートリッジを交換しましょう。

アジレントのガスフィルタ製品は、クリーンなガスを供給し、
カラムの損傷や感度の低下、機器のダウンタイムといったリスクを低減します。



キャンペーン対象製品例

部品番号	品名	価格 (円、税別)	
ガススクリーンフィルタスタータキット			
CP736530	ガススクリーンフィルタキット, 1/8 インチ, 4 ポジション	¥258,000 → キャンペーン価格 ¥206,400	
CP17976	ガススクリーン GC/MS フィルタキット, 1/8 インチ, 1 ポジション	¥116,000 → キャンペーン価格 ¥92,800	
コネクティングユニット (カートリッジベース) (島津 GC 3 mm 配管用) ※島津 GC でも同じカートリッジが使用可能です。			
CP7988P3	コネクティングユニット, 1 フィルタ, ステンレス, 3 mm 用	¥89,000 → キャンペーン価格 ¥71,200	
ガススクリーンフィルタ交換用カートリッジ ※インジケータの色が変わっていたら交換です。			
CP17971	ガススクリーン水分除去フィルタ	¥29,000 → キャンペーン価格 ¥23,200	
CP17972	ガススクリーンチャコールフィルタ	¥33,000 → キャンペーン価格 ¥26,400	
CP17973	ガススクリーン GC/MS フィルタ	¥43,000 → キャンペーン価格 ¥34,400	
大型ユニバーサルトラップ ※1年に1回の交換が目安です。			
	RMSH-2	大型ユニバーサルトラップ, ヘリウム, GC/MS 用, 1/8 インチ	¥55,000 → キャンペーン価格 ¥44,000
	BHT-4	大型炭化水素トラップ, 750 cc, 1/4 インチ用	¥49,000 → キャンペーン価格 ¥39,200
S 字トラップ ※1年に1回の交換が目安です。			
	5060-9084	コンディショニング済み水分トラップ, 1/8 インチ	¥39,000 → キャンペーン価格 ¥31,200
	5060-9096	コンディショニング済み炭化水素トラップ, 1/8 インチ	¥49,000 → キャンペーン価格 ¥39,200

※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

キャンペーン対象ガスフィルタ・カートリッジ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 3042** とご連絡ください。

キャンペーンコード 3042
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。

アジレント GC・GC/MS 製品の最新情報

8850 ガスクロマトグラフ

7010D トリプル四重極 GC/MS

“Small Size, Big Impact”

Agilent 8850 GC システム

最高の圧力/流量コントロール (EPC)

大気圧、室温のリアルタイム制御
RTL による保持時間補正機能

GC インテリジェンス機能

7 インチタッチパネル
(8890 GC と同じ)
ブラウザインターフェース、
自己診断機能

省エネルギー

100 V 15 A 電源を使用し、従来型の
GC から昇温時消費電力を 30 % 削減



容易なメンテナンス

6850 GC と同じ上部
開放型オープン
工具不要のライナー交換

省スペース

8890 GC の半分のサイズで
同等の性能

“Beyond All Limits”

Agilent 7010D トリプル四重極 GC/MS



超高感度仕様の最新モデル

- 7010 シリーズトリプル四重極 GC/MS の最新モデルが登場

HES2.0 イオン源テクノロジー

- 更に進化したイオン源により、業界トップクラスの検出限界と
更なる堅牢性を実現

検出器のメンテナンスフィードバックの強化

- ロータリーポンプや検出器、消耗品の状態を可視化し、
装置の寿命を最大化

アジレント・テクノロジー株式会社
DE-003976
〒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

 **Agilent**
Trusted Answers