



30%  
OFF

# 2100 バイオアナライザのユーザー様限定 自動電気泳動装置キャンペーン

TapeStation と Fragment Analyzer へのアップグレードをご検討ください

キャンペーン期間 | 2024.9.9 (月) ~ 2025.7.31 (木) ご注文まで

キャンペーン  
対象製品・価格 | 詳しくは裏面をご参照ください

キャンペーン詳細 | ご注文をお申し付けいただく際に、  
**キャンペーンコード 2872** とご連絡ください  
ご注文時 2100 バイオアナライザの  
シリアルナンバーが必要です

製品情報はこちら



[aglt.co/aebioacon-ja](http://aglt.co/aebioacon-ja)

# バイオアナライザから次世代の自動電気泳動システムへのアップグレードを

Agilent 2100 バイオアナライザは 2023 年末に製造終了を迎えました。

2030 年末まで試薬・消耗品の販売、および修理対応\*を継続しますが、是非このキャンペーンで次世代の電気泳動システムである TapeStation や Fragment Analyzer へのアップグレードをご検討ください。

\*バイオアナライザ型番により修理部品保有期間の終了 (EGS) 時期が異なります。

## TapeStation System

- ゲル充填済みの ScreenTape を利用した DNA/RNA サンプル QC のための自動電気泳動システム
- 簡便で迅速、1 サンプルから自由に無駄なく解析が可能  
4150 TapeStation : 1 ランあたり最大 16 サンプル  
4200 TapeStation : 1 ランあたり最大 96 サンプル
- 次世代シーケンシング (NGS) やバイオバンクのサンプル品質管理に



## Fragment Analyzer System

- 全自動パラレルキャピラリ電気泳動システムによるハイスループットな核酸分析をスループットに応じてキャピラリの本数 (12、48、96) を選択可能
- ゲノム DNA、プラスミド DNA、Large DNA フラグメント、NGS ライブラリ、cfDNA、Total RNA、Small RNA、IVT-mRNA など、幅広い DNA/RNA サンプル QC に対応



### キャンペーン対象製品

型番	品名	数量	価格 (円、税別)
G2991BA	Agilent 4200 TapeStation System	1	¥7,603,000 → キャンペーン価格 ¥5,322,100
G2992AA	Agilent 4150 TapeStation System	1	¥4,408,000 → キャンペーン価格 ¥3,085,600
M5310AA	5200 Fragment Analyzer System, 12 本	1	¥7,692,000 → キャンペーン価格 ¥5,384,400
M5311AA	5300 Fragment Analyzer System, 48 本	1	¥9,919,000 → キャンペーン価格 ¥6,943,300
M5311AA	5300 Fragment Analyzer System, 96 本	1	¥10,037,000 → キャンペーン価格 ¥7,025,900
M5312AA	5400 Fragment Analyzer System, 96 本	1	¥11,946,000 → キャンペーン価格 ¥8,362,200

#### お願い/注意事項

※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。

#### [ お問い合わせ窓口 ]

アジレント・テクノロジー株式会社

本社 / 〒192-8510 東京都八王子市高倉町 9-1  
●カスタムコンタクトセンター ☎ 0120-477-111  
mail : email\_japan@agilent.com

※仕様は予告なく変更する場合があります。

※掲載の製品はすべて試験研究用です。

診断目的にご利用いただくことはできません。

[www.agilent.com/genomics/genomics-jp](http://www.agilent.com/genomics/genomics-jp)

G240676

© Agilent Technologies, Inc. 2024

本書の一部または全部を画面による事前の許可なしに複製、  
改変、翻訳することは、著作権法で認められている場合を除き、  
法律で禁止されています。

Printed in Japan, Aug., 2024  
5994-7717JAJP



株式会社 新興精機



Agilent

Trusted Answers