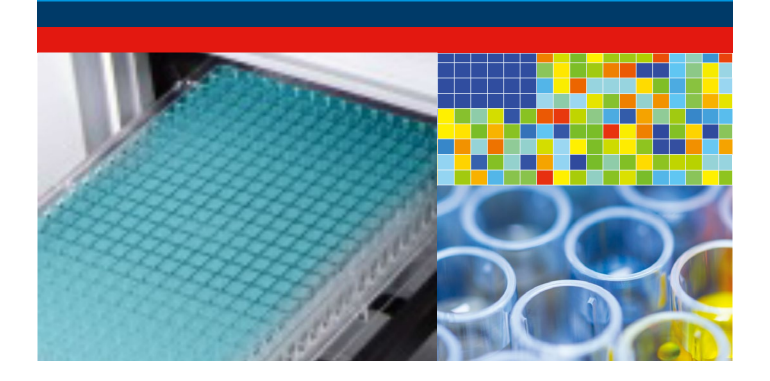
**Agilent BioTek** 

# 期間限定キャンペーン 2025

プロモーションナンバー :3322



#### 受注対象期間

2025年11月4日(火)~2026年3月31日(火)まで

ご注文の際は、プロモーションナンバー 3322 の記載をお願いいたします。

#### 対象製品

#### 吸光度専用プレートリーダー

- 800TS
- EPOCH
- EPOCH 2

#### 微生物用プレートリーダー

- LogPhase 600

#### マルチモードプレートリーダー

- Synergy HTX
- Synergy H1M2

#### プレートウォッシャー

- 50TS



## 吸光度専用プレートリーダー

#### 800TS 吸光度プレートリーダー





### キャンペーン価格 600,000 円 (税別)

本体 メーカー希望小売価格 806,000 円 製品コード 800TS-SN PC は含まれません

- フィルター方式
- 標準搭載フィルター (405、450、490、630 nm)
- 6~96 ウェルプレート対応
- 振とう機能
- タッチスクリーン制御 (PC 制御用ソフトウェア Gen5 付属)



## Epoch 吸光度プレートリーダー

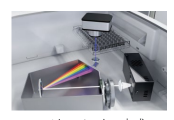




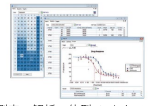
キャンペーン価格 1,100,000 円 (税別)

本体・PC セットメーカー希望小売価格 1,645,000 円 製品コード EPOCHH-SN

- モノクロメーター方式
- 波長範囲 200 ~ 999 nm
- 6~384 ウェルプレート対応
- 制御・解析用ソフトウェア Gen5 付属
- 制御用ノート PC 付属



モノクロメーター方式



測定・解析一体型ソフトウェア

### Epoch 2 吸光度プレートリーダー

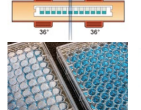


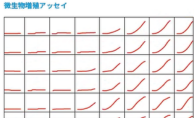


キャンペーン価格 1,380,000 円 (税別)

本体 メーカー希望小売価格 2,055,000 円 製品コード EPOCH2NS-SN PC は含まれません

- モノクロメーター方式
- 波長範囲 200 ~ 999 nm
- 6~384 ウェルプレート対応
- 振とう機能
- 65°Cまでのインキュベー ション機能(結露防止機能)
- 制御・解析用ソフトウェア Gen5 付属
- 制御用ノート PC 付属





#### 結露防止機能

庫内に搭載された4つのヒートブロックの上下で温度差をつけることにより蓋の結露を防ぎます。これにより温度均一性を高めウェル間温度のばらつきを抑えることが可能です。

ご注文の際は、プロモーションナンバー 3322 の記載をお願いいたします。

## 微生物用プレートリーダー

### LogPhase 600





- キャンペーン価格 3,800,000 円 (税別)
- 本体・PC セットメーカー希望小売価格 5,081,000 円 製品コード LP600-SN

- フィルター方式
- 標準搭載フィルター(600 nm)
- 96 ウェルプレート(最大 4枚)
- 振とう機能
- 45°Cまでのインキュベー ション機能 (結露防止機能)
- LogPhase App (装置制御、 データ取得、解析機能付き)





## マルチモードプレートリーダー

## Synergy HTX マルチモード・プレートリーダー









- 吸光度:モノクロメーター方式 (波長範囲 200 ~ 999 nm)
- 蛍光測定:フィルター方式 ※標準フィルター Ex:360、 485、Em:460、528 搭載
- 蛍光測定は Top、Bottom 測定対応
- 発光測定対応
- 振とう機能
- 50°Cまでのインキュベー ション機能 (結露防止機能)
- 制御・解析用ソフトウェア Gen5 付属

#### キャンペーン価格 2,580,000 円 (税別)

本体・PC セットメーカー希望小売価格 3,880,000 円 製品コード S1LFA-SN

## Synergy H1M2 マルチモード・プレートリーダー







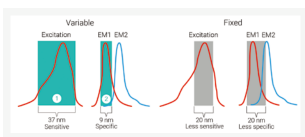


- 吸光度・蛍光: モノクロメー ター方式
- 波長幅可変式のバリアブル モノクロメーター
- 蛍光測定は Top・Bottom 測定対応
- 発光測定対応

- 振とう機能
- 70°Cまでのインキュベー ション機能
- 結露防止機能
- 制御・解析用ソフトウェア Gen5 付属

## キャンペーン価格 3,640,000 円 (税別)

本体・PC セットメーカー希望小売価格 4,918,000 円 製品コード SH1M2-SN



SH1M2-SN は波長幅可変の 4 重パリアブルモノクロメーターを搭載しています。 Excitation と Emission の波長幅を 9 nm  $\sim 50$  nm の間で 1 nm 刻みで自由 に設定可能です。

広い波長幅設定(1)では、感度が向上し検出限界が低くなります。

狭い波長幅設定(2)では、他の蛍光物質や励起光の漏れ込みを最小限に抑え、 アッセイパフォーマンスの向上を図ります。

## マイクロプレートウォッシャー

#### 50TS プレートウォッシャー



- 8ch 洗浄マニホールド

- タッチスクリーン制御

- 96 ウェルプレート専用

- 振とう機能



洗浄ワークフローを手動処理から 50TS に変更す ることで、一貫して高品質な結果を実現します。

キャンペーン価格 **610,000 円** (税別)

本体 メーカー希望小売価格 814,000 円 製品コード 50TS8-SN

ご注文の際は、プロモーションナンバー 3322 の記載をお願いいたします。

n=	
販売店	
74.7070	

#### 「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 ●カストマコンタクトセンタ **™** 0120-477-111 mail: email\_japan@agilent.com

※掲載製品の金額には消費税が含まれておりません。

※本リーフレット記載の価格は参考価格であり、販売店からの実際 の販売価格ではこざいません。販売価格についてはご注文の際には販売店へご確認くださいますようお願い申し上げます。 ※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。

#### http://www.agilent.com/chem/jp

DE-010402

© Agilent Technologies, Inc. 2025 本書の一部または全部を書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, Oct. 2025

