



# NanoDrop シリーズ関連製品 ディスカウントキャンペーン

## キャンペーン期間

2020年 10月26日 (月) ~ 2021年 3月19日 (金)

※一部、終了時期が異なるキャンペーンがございます。

## キャンペーン番号

ご注文の際に弊社代理店に必ずお伝えください。

## Thermo Scientific™ NanoDrop™ One 超微量紫外可視分光光度計

### 新特許技術の Acclaro (アクラロ) サンプルインテリジェンステクノロジーを搭載

- アームを下ろすだけの自動測定
- 従来モデルと比べてさらにダイナミックレンジが広くなり、サンプル希釈不要 (NanoDrop 1000 の約 7.3 倍、NanoDrop 2000 シリーズの約 1.8 倍)
- エルゴノミックデザイン: タッチスクリーンインターフェイスを備えたスタンドアローン設計
- 誰でもミスのない正確な定量: Thermo Scientific™ Acclaro™ インテリジェンステクノロジーにより、サンプル中のコンタミネーション (フェノールやグアニジウム塩など) を自動検出し、自動補正
- 正確性・再現性の向上: 内蔵カメラがサンプル中の気泡の影響による定量誤差を検出しアラート
- PC不要で、20 cm × 25.4 cm の省設置スペース



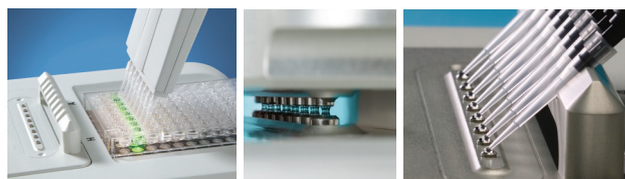
製品には以下が付属しています

- PV-1 標準液 (性能テスト用)
- PR-1 リコンディショニングキット (サンプル台座メンテナンス用)

## Thermo Scientific™ NanoDrop™ 8000 マルチチャンネル超微量紫外可視分光光度計

### 超微量測定をハイスループット化

- 8 チャンネルのマルチチャンネルピペットを使用して、1  $\mu$ L のサンプルを8つ同時に測定
- 8 サンプルをわずか20秒で測定
- イルミネーション機能がプレートの測定ポジションをサポート
- 1 サンプルでも測定可能



キャンペーン価格

NanoDrop 8000 Spectrophotometer  
製品番号 ND-8000-GL 380万円 → **298万円**

キャンペーン番号: RU9TF2



NEW NanoDrop One PC Control ソフトウェア  
2021年1月頃からダウンロード提供開始 (無料)  
PCから直接 NanoDrop One/One<sup>c</sup> が制御できます!



キャンペーン価格

NanoDrop One Spectrophotometer  
製品番号 ND-ONE-W 175万円 → **139万円**

NanoDrop One<sup>c</sup> Spectrophotometer キュベット測定対応モデル  
製品番号 ND-ONEC-W

205万円 → **159.8万円**

キャンペーン番号: RU8T65

## Thermo Scientific™ NanoDrop™ Lite 超微量紫外可視分光光度計

いつでもどこでもすぐ測定。  
2 台目にもピッタリ!

- 手のひらサイズの超小型設計
- NanoDrop の卓越した精度と再現性はそのままに、  
パーソナル化したモデル
- 260 nm、280 nm、純度比
- プラグ&プレイプリンタードック
- データの USB エクスポート



NanoDrop Lite

### プリンタードック



### プリントアウト例



dsDNA 92.3 ng /  $\mu$ L  
#1 25 Sep27 14:32  
A260 / A280 : 1.82

フリーザーでも剥がれにくいクライオ  
ジェニックラベル。チューブ周囲と  
キャップに貼ってそのまま保存できます。

NanoDrop Lite Spectrophotometer **キャンペーン価格**  
プリンタードックなし  
製品番号 ND-LITE 92万円 → **74万円**

NanoDrop Lite Spectrophotometer  
プリンタードックあり  
製品番号 ND-LITE-PR 98万円 → **78万円**

キャンペーン番号: RUF2NE

## Thermo Scientific™ NanoDrop™ 3300 超微量蛍光光度計

NanoDrop の微量テクノロジーで蛍光測定

- 最少1  $\mu$ L の超微量測定、キュベット不要
- UV (365 nm)、Blue (470 nm)、White (460 ~ 650 nm) の  
3 種類の励起用 LED 光源
- フィルター交換やモノクロメーター不要
- 10 秒程度の高速測定
- USB バスパワー対応の低消費電力



NanoDrop 3300 Fluorespectrometer **キャンペーン価格**  
製品番号 ND-3300 190万円 → **149万円**

キャンペーン番号: RUF3P5

## Thermo Scientific™ Varioskan™ LUX マルチモードマイクロプレートリーダー

高性能・ユーザーフレンドリーなインターフェース

- 吸光・蛍光・発光測定などに対応可能 (モデルによって異なる。後から機能拡張可能)
  - 自動ダイナミックレンジ選択機能で一度で最適な測定が可能
  - カルシウムアッセイ、細胞毒性試験、抗酸化能測定などさまざまなアプリケーションに対応
  - ライセンスフリーで日本語対応の Thermo Scientific™ SkanIt™ ソフトウェアを無償で含みます
  - インキュベーター・シェイキング機能標準搭載
  - ディスペンサーは最大 2 台まで増設可能
- ※本体の操作には、別途コンピューターが必要です。下記マイクロプレートリーダー制御ソフトウェア SkanIt 用ノート PC をご用意しています。詳しくは、弊社営業担当もしくは販売代理店までお問い合わせください。

製品番号	製品名	希望小売価格 (税抜)
A49095JP	Microsoft™ Office™ 無	25 万円
A49096JP	Microsoft Office 付	35 万円

※その他のモデルについてもぜひお問い合わせください。



上方下方蛍光 吸光モデル

製品番号 VLB000D0

545万円

キャンペーン価格

→ **327**万円

上方下方蛍光 吸光 発光モデル

製品番号 VLBL00D0

610万円

→ **366**万円

上方下方蛍光 吸光 発光モデル ディスペンサー1台付

製品番号 VLBL00D1

665万円

→ **399**万円

キャンペーン番号: RUF442

## Thermo Scientific™ Multiskan™ Sky 吸光マイクロプレートリーダー

タッチスクリーンで直感操作が可能

- 核酸・タンパク質定量やELISA測定が簡単に可能
- 200~1,000 nm の範囲で任意の波長を選択可能
- PCでの詳細な測定・解析も可能 (Thermo Scientific™ SkanIt™ ソフトウェアを無償で含みます: ライセンスフリーで台数制限なくPCにインストール可能)
- $\mu$ Drop Plate で、最少 2  $\mu$ L のサンプルを 16 サンプル一度に測定可能 (オプション)
- 測定データを Connect にアップロードでき、データの持ち運びが不要

最新機種 of Thermo Scientific™ Multiskan™ SkyHigh も近日発売予定です。併せてご検討ください。

Multiskan Sky は年内で販売終了予定です。



Connect

各機種台数5台限定

キャンペーン価格

Multiskan Sky T (タッチスクリーン付)

製品番号 51119650

170万円

→ **110.5**万円

Multiskan Sky TC (タッチスクリーン、  
キュベットポート付)

製品番号 51119750

180万円

→ **117**万円

Multiskan Sky TD (タッチスクリーン、  
 $\mu$ Drop Plate 付)

製品番号 51119650DP

190万円

→ **123.5**万円

Multiskan Sky TCD (タッチスクリーン、  
キュベットポート、 $\mu$ Drop Plate 付)

製品番号 51119750DP

200万円

→ **130**万円

キャンペーン番号: RUF5FX

キャンペーン期間

2020年10月26日(月) ~ 2020年12月25日(金)

## Thermo Scientific™ Multiskan™ FC 吸光マイクロプレートリーダー

### 本体だけで簡単操作

- 340~850 nm をカバーするフィルター方式
- 標準で 405、450、620 nm のフィルターを搭載（最大8枚までフィルターを追加・変更可能）
- 本体内蔵ソフトウェア（日本語対応）で本体だけでも測定可能
- ライセンスフリーの制御解析用 SkanIt ソフトウェアを無償で含みます



キャンペーン価格

### Multiskan FC ベーシック

#### 吸光マイクロプレートリーダー

製品番号 51119050 84万円 → **54.6万円**

## Thermo Scientific™ Wellwash™ マイクロプレートウォッシャー

### 小回りがきき、操作が簡単

- 日本語対応のカラー液晶で簡単操作
- 小回りのきく設定で、ELISA の洗浄工程を自動で実行
- 吸引方式で専用の洗浄ボトル以外も使用可能
- ウェル残液量を抑えてバックグラウンドを低減

### Wellwash マイクロプレートウォッシャー

製品番号 5165000 66万円 → **42.9万円**

### Multiskan FC ベーシック 吸光マイクロプレートリーダー + Wellwash マイクロプレートウォッシャー

製品番号 51119050 + 5165000  
150万円 → **90万円**

キャンペーン番号: RUF6AA

カラムワークに疲れたら・・・

## Thermo Scientific™ KingFisher™ Duo Prime 核酸・タンパク質・細胞自動精製装置

### 磁性ビーズを用いた 核酸・タンパク質の抽出、精製を自動化

- 毎日のルーティンのカラムワークから解放されます
- ウイルス、血液サンプル、FFPE など幅広いサンプルから核酸抽出
- 免疫沈降法によるタンパク質精製
- 他社製の磁性ビーズキットも使用可能
- 専用のPCソフトウェアにて抽出・精製プロトコルを自在に編集・作成可能
- 最大 12 または 6 サンプルの同時抽出・精製
- UVランプ搭載。作業後に殺菌作業が可能



### KingFisher Duo Prime 精製装置

製品番号 5400110

**300万円**

本製品はキャンペーン対象外になります。

お試ししませんか?  
お客様のラボへ  
いつでも実機をお持ちします。  
✉ [jptech@thermofisher.com](mailto:jptech@thermofisher.com)



研究用에만使用できます。診断目的およびその手続上での使用はできません。

記載の社名および製品名は、弊社または各社の商標または登録商標です。

For Research Use only. Not for use in diagnostic procedures. © 2020 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.

All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.

Microsoft Office is a trademark of Microsoft Corporation.

記載の価格は2020年10月現在のメーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

価格、製品の仕様、外観、記載内容は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

標準販売条件はこちらをご覧ください。 [thermofisher.com/jp-tc](http://thermofisher.com/jp-tc)

UV025\_E20100B

## サーモフィッシャーサイエンティフィック ライフテクノロジーズジャパン株式会社

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ [jptech@thermofisher.com](mailto:jptech@thermofisher.com)

オーダーサポート TEL: 03-6832-6980 FAX: 03-6832-9584

営業部 TEL: 03-6832-9300 FAX: 03-6832-9580

[facebook.com/ThermoFisherJapan](https://www.facebook.com/ThermoFisherJapan)

[@ThermoFisherJP](https://twitter.com/ThermoFisherJP)

[thermofisher.com](http://thermofisher.com)

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC