

# マイクロプレートリーダー ディスカウントキャンペーン

## Multiskan SkyHigh 吸光マイクロプレートリーダー 30%OFF

ラボに1台、ぜひこの機会に

Thermo Scientific™ Multiskan™ SkyHigh 吸光マイクロプレートリーダーがあれば、ELISA、各種タンパク質定量や核酸定量などが行えます。

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

- タッチスクリーンで簡単に操作でき、付属する制御ソフトウェアを使用してPCからも制御可能
- 吸光度測定とデータ処理が簡単に実行可能
- 日本語を含む多言語表示
- 庫内の温度制御が可能
- 6 wellプレートから384 wellプレートまで対応



製品名	サイズ	製品番号	希望小売価格	キャンペーン価格
Multiskan SkyHigh (タッチスクリーン無) 吸光マイクロプレートリーダー	一式	A51119500C-CP22	¥1,550,000	<b>¥1,080,500</b>
Multiskan SkyHigh TD (タッチスクリーン、μDrop Duo Plate付) 吸光マイクロプレートリーダー	一式	A51119600DPC-CP22	¥1,950,000	<b>¥1,365,000</b>

本製品は全モジュールユーザーインストール品です。セットアップ、取扱方法を説明した動画マニュアルをご用意しております。

期間：2022年5月23日(月)～2022年9月30日(金)弊社受注分まで

## Varioskan LUX マルチモードマイクロプレートリーダー 40%OFF

吸光・蛍光・発光がこの1台で

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

- 吸光・蛍光・発光・時間分解蛍光など、さまざまな測定方式に対応
- 制御・解析には、日本語を含む9カ国語対応のThermo Scientific™ SkanIt™ ソフトウェアを使用
- ELISA、タンパク質定量から核酸定量、カルシウムアッセイ、細胞毒性試験、抗酸化能測定などのアプリケーションに対応



セット	製品名	サイズ	製品番号	希望小売価格	キャンペーン価格
A	Varioskan LUX マルチモードマイクロプレートリーダー 上方蛍光 吸光モデル	一式	VL0000D0-CP22	¥4,850,000	<b>¥2,910,000</b>
B	Varioskan LUX マルチモードマイクロプレートリーダー 上方蛍光 吸光 発光モデル	一式	VL0L00D0-CP22	¥5,500,000	<b>¥3,300,000</b>
C	Varioskan LUX マルチモードマイクロプレートリーダー 上方下方蛍光 吸光 発光モデル ディスペンサー 2台付	一式	VLBL00D2-CP22	¥7,150,000	<b>¥4,290,000</b>

本体の操作には、別途コンピューターが必要です。また、この他のモデルも多数ご用意しています。詳細については、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。

期間：2022年5月23日(月)～2022年9月30日(金)弊社受注分まで

## Thermo Scientific™ KingFisher™ Apex 核酸・タンパク質・細胞自動抽出・精製装置

核酸やタンパク質の精製をハイスループットに自動化

- 一度に最大96または24サンプルを精製
- タッチスクリーンでプロトコルの作成・編集も可能
- サンプルの状態を適切に保つために加熱・冷却制御可能
- ストレージチューブに溶出することでサンプルを簡単に保存



製品名	サイズ	製品番号	希望小売価格
KingFisher Apex 96 Combiヘッド含む	一式	5400920	¥8,400,000
KingFisher Apex 96DWプレートヘッド含む	一式	5400930	¥8,400,000
KingFisher Apex 24 Combiヘッド含む	一式	5400940	¥8,400,000

製品の詳細はこちらから [thermofisher.com/kingfisherapex](https://thermofisher.com/kingfisherapex)

NEW

## Thermo Scientific™ NanoDrop™ Eight マルチチャンネル微量分光光度計

多検体の核酸やタンパク質を迅速に測定  
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 µLのサンプルを8つ同時に測定
- 8サンプルをわずか約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
- Thermo Scientific™ Acclaro™テクノロジーにより、NanoDrop Oneと同様にDNA/RNA中のコンタミネーションを検出
- 左利きの方にも使用しやすくピペットガイドの位置を変更可能



製品名	サイズ	製品番号	希望小売価格
NanoDrop Eight 微量分光光度計	一式	NDE-GL	¥3,800,000

本体の操作には、別途コンピューターが必要です。

製品の詳細はこちらから [thermofisher.com/nanodropeight](https://thermofisher.com/nanodropeight)

研究用のみ使用できます。診断用には使用いただけません。

© 2022 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.

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

記載の価格は、2022年5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。

実際の価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。

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。  
本誌掲載のキャンペーンは日本国内のお客さまのみ有効です。また、同製品の他のキャンペーンと重複してご利用いただくことはできません。

標準販売条件はこちらをご覧ください。 [thermofisher.com/jp-tc](https://thermofisher.com/jp-tc) SPA043-A2205OB

販売店

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](https://www.thermofisher.com)

thermo scientific