

√150周年キャンペーン第2弾/

# 分光光度計が

# 台数限定 特別価格

#### 2025年12月末まで





1875 (明治 8) 年に創業した島津製作所は、2025 年に創業 150 周年を迎えました。150 年の感謝の気持ちを込めて、分光光度計を 台数限定の特別価格でご用意いたしました。さまざまな業界のお客様にお使いいただける製品を幅広いラインナップから厳選 いたしました。紫外可視赤外分光光度計やフーリエ変換赤外分光光度計 (FTIR)、さらにライフサイエンス分光光度計である BioSpec-nano が対象です。ぜひ本キャンペーンをご活用ください。

赤外顕微鏡 フーリエ変換赤外分光光度計 (FTIR)

AlMsight™ + IRXross システム + 電子冷却 MCT 検出器

# 1,210 <sup>12,017 万円</sup> 万円 (税抜)

- ・電子冷却 MCT 検出器搭載により 液体窒素レスで微小領域 (25 μm) まで測定可能
- ・透過法や反射法、ATR法も選択でき、様々な試料形態を迅速に分析
- ・液体窒素を用いる標準検出器 (T2SL) を使用することで 最小 10 µm まで高感度測定

構成 AlMsight + IRXross + 電子冷却 MCT 検出器、PC セット





フーリエ変換赤外分光光度計 (FTIR)

### **IRXross**

326 1543万円 万円(税抜)

- ・より速い反応の追跡を可能にする高速測定・驚異的な低ノイズ
- ・S/N 55,000:1 が叶える超高感度測定
- ・分解 0.25 cm-1 が叶える高分解測定

構成 本体、KBr 窓板、アクセサリキット、PC セット

紫外・可視・近赤外分光光度計

# SolidSpec-3700i

634 7,057 万円 (税版)

紫外・可視・近赤外分光光度計 UV-3600i Plus 566 <sup>1943万円</sup> 万円 (税抜)

台数限定

- ・大形試料室・多様な試料に対応
- ・自動測定、面内分布測定が可能 (※ 共にオプション)
- ・ワイドな測定波長範囲

構成 本体、PC セット



・クラス最高感度・3検出器を搭載

- ・高分解・超低迷光・ワイドな測定波長範囲
- ・Simple、Smart、Seamless なソフトウェア

構成 本体、PC セット



フーリエ変換赤外分光光度計

#### IRTracer-100

- ・卓越した高感度と信頼性
- ラピッドスキャン:20回/秒 が実現する高速測定
- ・異物解析プログラム / 確認 試験プログラムを標準搭載

構成 本体、PC セット

398 · 668万円 万円 (税抜)



分光蛍光光度計

#### RF-6000

249 <sup>415万円</sup> 万円 (积抜)

・高感度測定・高速測定・安定した測定

簡単操作を追求したソフトウェア 「LabSolutions RF」

・試料室大型化により100 mmø の積分球ユニットを搭載可能

構成 本体、PC セット



#### 紫外可視分光光度計

#### UV-1280

・充実した装置バリデーション機能

・高度・多彩な測定モード フォトメトリック、スペクトラム、 定量、カイネティクスタイムスキャン、 多成分分離定量、バイオメソッド

構成本体





ライフサイエンス分光光度計

## BioSpec-nano

・セルを使わずに微量サンプルを迅速測定

・高い再現性と測定精度

・簡便操作: 試料を滴下して"Start"ボタン を押すだけ

・自動光路長設定&自動ワイピング

構成 本体、PC セット



※ <mark>特別価格は「標準据付調整費」を含みません。</mark>別途、据付調整費が必要です。その他、ご使用にあたって必要な付属品がある場合は別途お見積りいたします。 ※ キャンペーンセット内容の詳細はお問い合わせください。

特設サイトには他のキャンペーン対象機種も多数掲載! お問い合わせはこちら! Q 島津150周年記念キャンペーン



本文書に記載されている会社名、製品名、サービスマークおよびロゴは、各社の商標および登録商標です。 なお、本文中では「TM」、「®」を明記していない場合があります。 本製品は、医薬品医療機器法に基づく医療機器として承認・認証等を受けておりません。 治療診断目的およびその手続き上での使用はできません。 トラブル解消のため補修用部品・消耗品は純正部品をご採用ください。 外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

株式会社 島津製作所 分析計測事業部 604-8511 京都市中京区西ノ京桑原町1