### 科学分析機器 / リユース商品

# 点情報

# 2018 Volume 8

## 新着情報あり! 在庫限り!!

リユース商品は、在庫販売とレンタルにてご提供してます。お気軽にご相談ください。

※画像はイメージです。

2018/10/24 現在

#### 新着!

超高速液体クロマトグラフ **ACQUITY UPLC** (ウォータース\*)



構成:H-Class コアシステム

(クオータナリソフヘントマネーシャ、サンプルマネーシャ)、 カラムマネージャ(CM-A)、30cmカラムヒータ/クーラ、PDA検出器 ※ 制御用PC無し

型番コード:811549 購入年月:2012年10月

定価 ¥12.969.800 → レンタルも可能 お問い合せください

お問い合わせください

#### 近日入荷予定

高速液体クロマトグラフ 質量分析装置 **AcquityUPLC** XevoTQ MSシステム (ウォータース\*)



構成: バイナリーソルヘ・ントマネージャ、サンプルマネージャ、30cmカラムヒータ /クーラ、Acquity el PDA検出器、窒素が2発生装置 SIC 30F、 ノイス、カットトランス、真空ポンプ、ESCiプローブ、APCIプローブ、

型番コード:811493

購入年月:2012年9月

ASAPプローブ、制御用PC、解析用セカント・PC

定価 ¥59.737.400 → お問い合せください

レンタルも可能

**动图(1合物世《尼达(1** 

#### 近日入荷予定

ゲル浸透クロマトグラフ 精製装置 クロマトグラフセイセイソウチ (鳥津製作所)

**Now** Printing

構成:送液ユニット LC-6AD、カラムオーブン CTO-20A、オートサンプラ SIL-10AP、システムコントローラ SCL-10AVP、オンラインデガッサー DGU-20A3R、フラクションコレクター FRC-10A、UV-Vis検出器 SPD-20AV、サンプルクーラL、分取セット、リサーハートレイ、制御用PC

型番コード:811523 購入年月:2012年9月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥7.979.500 -

お問い合わせください

#### 近日入荷予定

ガスクロマトグラフ質量 分析装置 GCMS-QP2010 Ultra+AOC-5000 (島津製作所)



構成:本体 GCMS-QP2010Plus、多機能オートサンプラ AOC-5000、 制御用PC

型番コード:810873 購入年月:2010年11月

お問い合せください

レンタルも可能

定価 ¥26.877.000 -

お問い合わせください

- 呆証期間内であっても真空ポンプや経年劣化を起こす検出器、管球、ランプ、カラム、その他消耗品等の交換は保証の対象外です。
- ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
- ご注文の際には在庫状況をご確認ください。なお、台数に限りがあるため、ご注文書を送付していただいた方を優先しますのであらかじめご了承ください。
- ■リユース商品は弊社またはメーカーにて動作確認済みですが、メーカーでのオーバーホール、校正および消耗品交換等は行っておりません(別途有償)。

#### 近日入荷予定

ガスクロマトグラフ質量 分析装置 GCMS-QP2010Ultra (島津製作所)



構成:本体 GCMS-QP2010Plus、オートインシェクタ AOC-201、 オートサンプラ AOC-20S、制御用PC

型番コード:810873 購入年月:2010年11月 レンタルも可能 お問い合せくださ

定価 ¥21.126.000 - 原宗価格は お問い合わせください

#### 近日入荷予定

テ・シ・タルマイクロスコープ KH-8700 (ハイロックス)



構成:本体 KH-8700、ACS機能付レホ、スームレンス、MXG-2500REZ、 マクロレンス、MXG-MACROZIV、超高精度電動アングルスタント、 ST-EGA2、通信ケーブル HS-87C、偏光アダプタ AD-25P1、 短波長アダプタ AD-25P2

型番コード:811936 購入年月:2013年5月 レンタルも可能 お問い合せください

お問い合わせくだざい

定価

¥5.884.000

超高速液体クロマトグラフ **ACQUITY UPLC** (ウォータース\*)



構成:H-Class コアシステム

(クオータナリソフヘントマネーシャ、サンプルマネーシャ)、 カラムマネージャ(CM-A/Aux)、TUV検出器 ※ 制御用PC無し

型番コード:811374 購入年月:2012年9月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥11.619.000 → お問い合わせください

高速液体クロマトグラフ **Prominence** (島津製作所)



構成:送液ユニット LC-20AD×2、カラムオーブン CTO-20A、 オートサンプラー SIL-30AC、システムコントローラ CBM-20A、 オンラインデ・カッサー DGU-20A3、高圧流路切替バルフ FCV-20AH2、フォトダ・イオート・アレイ検出器 SPD-M20A、 リサーハトレイ、制御用PC

型番コード:810890 購入年月:2010年11月 レンタルも可能 お問い合せください

定価

¥8.670.000 -

**ACQUITY UPLC** 

**PDA Detector** (ウォータース\*)

フォトダイオート・アレイ検出器

动间(1合物也<)ださい1

イオンクロマトグラフ 930 Compact IC Flex (オーロイメ)



構成:930 コンパクト IC フレックス Oven/SeS/PP/Deg(2.930.2560) 889 IC サンプルセンタ (2.889.0010)

電気伝導度検出器(2.850.9010) 解析·制御用PC

型番コード:813827 購入年月:2016年10月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥8.582.000 お問い合わせください

型番コード:814489

定価 ¥2.900.000



レンタルも可能 お問い合せください 購入年月:2011年7月

动即()合物也《总法()

- 保証期間内であっても真空ポンプや経年劣化を起こす検出器、管球、ランプ、カラム、その他消耗品等の交換は保証の対象外です。
- ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
- ご注文の際には在庫状況をご確認ください。なお、台数に限りがあるため、ご注文書を送付していただいた方を優先しますのであらかじめご了承ください。
- ■リユース商品は弊社またはメーカーにて動作確認済みですが、メーカーでのオーバーホール、校正および消耗品交換等は行っておりません(別途有償)。

UV-Vis検出器 G1314B (アジレント・テクノロジー)



型番コード:814329 購入年月:2010年8月 レンタルも可能 お問い合せください

定価

¥795.000

お問い合わせください

蛍光検出器 RF-20AXS (島津製作所)



型番コード:814532 購入年月:2013年1月

定価 ¥1.750.000 レンタルも可能 お問い合せください

**計問い合わせ<ださい** 

カ・スクロマトグラフ 7890A (アシ・レント・テクノロシー)



構成: GC本体 G3440A 、

オートサンプラ 7693 (インシェクタ G4513A × 2、 サンプルトレイ G4154A)、FID検出器、NPD検出器、 S/SL注入口(×2)、制御用PC

型番コード:811842 購入年月:2013年4月 レンタルも可能 お問い合せください

定価

¥6.993.000

お問い合わせください

ガスクロマトグラフ GC-2010PLUS AF (島津製作所)



構成:本体 GC-2010Plus、オートインジェクタ AOC-20I、 オートサンプラ AOC-20S、FID検出器, FTD検出器、 S/SL試料導入口、制御用PC

型番コード:811848 購入年月:2013年4月 レンタルも可能 お問い合せください

定価

¥6.903.000 —

ICP発光分光 分析装置

Agilent 720

那合物也《唐法儿

ガスクロマトグラフ GC-2010PLUS (島津製作所)



構成:本体 GC-2010Plus、オートインジェクタ AOC-20I、ロング・ターレット、 FTD(フレームサーミオニック検出器)、

FPD(炎光光度検出器)、制御用PC

型番コード:810640 購入年月:2010年1月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥7.297.000 お問い合わせください

制御用PC

構成:本体 700Series ICP-OES(G8460A)、

(アシレント・テクノロシー)

型番コード:811883 購入年月:2013年4月

定価 ¥18.000.000 -



オートサンプラ SPS-3 (G8440A)、冷却水循環装置 CA-1115A、

レンタルも可能 お問い合せください

お問い合わせください

- 保証期間内であっても真空ポンプや経年劣化を起こす検出器、管球、ランプ、カラム、その他消耗品等の交換は保証の対象外です。
- ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
- ご注文の際には在庫状況をご確認ください。なお、台数に限りがあるため、ご注文書を送付していただいた方を優先しますのであらかじめご了承ください。
- ■リユース商品は弊社またはメーカーにて動作確認済みですが、メーカーでのオーバーホール、校正および消耗品交換等は行っておりません(別途有償)。

高周波プラスマ発光 分析装置 ICPE-9000 (島津製作所)



構成:本体 ICPE-9000(マルチタイプ)、オートサンプラ ASC-6100F、 冷却水循環装置 CA-1112、高塩ト-チ、制御用PC

型番コード:810757 購入年月:2010年7月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥19.353.000 - 販売価格は お問い合わせください

誘導結合プラスマ発光 分光分析装置 ICAP-6300 (サーモフィッシャー)

構成:本体 iCAP6300 Duo View、 オートサンプラ CETAC ASX-260、冷却水循環装置 ThermoFlex900、EMTDuolーチ、制御用PC

型番コード:810745 購入年月:2010年7月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥23.158.000 - 动即()合物也()总统()

紫外可視分光光度計 V-630DS (日本分光)



構成:本体 V-630、バキュームシッパ NQF-720、制御用PC

型番コード:811126 購入年月:2011年10月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥2.945.000 → お問い合わせください

走査型プローブ顕微鏡 SPM-9700 (島津製作所)



構成:本体 SPM-9700(SPMユニット/制御ユニット)、 高倍率光学顕微鏡ユニット、ファイバーライト、制御用PC

型番コード:813955 購入年月:2016年10月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥12.695.000 -> お問い合わせください

顕微鏡用デジタルカメラ **DP73** (オリンパス)



構成:カメラヘット DP73-CU、専用WDRコントローラ DP-PCWDR(PC:Z230 SFF Workstation, ソフトウェア:OLYMPUS Stream Start, WinROOF2013 Lite)、 LCD+=\$

型番コード:812595 購入年月:2014年9月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥1.830.000 お問い合わせください

全有機体炭素計 TOC-LCPH (島津製作所)





構成:本体 TOC-LCPH、オートサンプラ ASI-L、PCセット

型番コード:812118 購入年月:2013年9月

定価 ¥5.995.000

お問い合わせください

お問い合せください

レンタルも可能

- 保証期間内であっても真空ポンプや経年劣化を起こす検出器、管球、ランプ、カラム、その他消耗品等の交換は保証の対象外です。
- ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
- ご注文の際には在庫状況をご確認ください。なお、台数に限りがあるため、ご注文書を送付していただいた方を優先しますのであらかじめご了承ください。
- ■リユース商品は弊社またはメーカーにて動作確認済みですが、メーカーでのオーバーホール、校正および消耗品交換等は行っておりません(別途有償)。

全有機体炭素計 TOC-VCPH (島津製作所)



構成:本体 TOC-VCPH、オートサンプラ ASI-V、制御用PC

型番コード:810885 購入年月:2010年12月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥6.823.000 — 販売価格は お問い合わせくだない

#### 示差走査熱量計 DSC-60 PLUS (島津製作所)



構成: 示差走査熱量計 DSC-60PLUS、 示差熱・熱重量同時測定装置 DTG-60H、 電気冷却アタッチメント TAC-60I、雰囲気制御装置 FC-60A、 イントラケーラ EK90-SH、制御用PC

型番コード:812792 購入年月:2014年11月 レンタルも可能 お問い合せください

定価 ¥10.250.000 → 販売価格は お問い合わせくだない

工業用ビデオスコープ
IV86355ETL1
(オリンパ<sup>°</sup>ス)



構成:ビデオスコープIPlex FX

本体ユニット: Model8000-2、ファイハ・一外径:  $\phi$ 4.0mm、 有効挿入長: 3.5m、専用ハート・ケース付

> レンタルも可能 お問い合せください

型番コード:812021 購入年月:2013年8月 **定価** 

¥5.665.000 →

販売価格は お問い合わせください 工業用ビデオスコープ IV8420U (オリンパス)



構成:IPlex UltraLite

ファイハー外径: φ4.0mm、有効挿入長: 2m、本体重量: 700g、 専用キャリングケース付

型番コード:812833

購入年月:2014年12月 **定価** 

¥3.900.000 →

レンタルも可能 お問い合せください

販売価格は お問い合わせくだない

がスクロマトグラフ 質量分析装置 5977B-7890B (アジレント・テクノロジー)



#### ★アジレント・テクノロジー社 再生品

構成:ガスクロマトグラフ 7890B、MSD 5977B、オートサンプラ 7693A、 真空ポンプ Duo2.5、制御用PC、NISTライブラリ

定価 ¥12.203.000 → 販売価格は お問い合わせください カ・スクロマトク・ラフ 7890A (アシ・レント・テクノロシ・ー)



#### ★アジレント・テク/ロジー社 再生品

構成:本体 7890A、オートサンプラ 7693A、制御用PC FID検出器

定価

¥6.221.000 —

東京価格は お問い合わせください

- ■保証期間内であっても真空ポンプや経年劣化を起こす検出器、管球、ランプ、カラム、その他消耗品等の交換は保証の対象外です。
- ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- ■理医科は御見慣時に記載いたしますが、単重物件は別り
  ■販売価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
- ■級ル画面にはあげ、真が、行真がは自まれておりません。 ■ご注文の際には在庫状況をご確認ください。なお、台数に限りがあるため、ご注文書を送付していただいた方を優先しますのであらかじめご了承ください。
- ■こ注文の際には仕単次沈をこ確認ください。なお、百数に限りかめるだめ、こ注文書を送付していただがいたが変元しまりのであらかためこう承ください。 ■リユース商品は弊社またはメーカーにて動作確認済みですが、メーカーでのオーバーホール、校正および消耗品交換等は行っておりません(別途有償)。

#### 委託販売品

テ・シ・タルマイクロスコープ DMS1000 (ライカ)



構成: DMS1000本体、マイクロスコプ キャリア M50/M80、 粗微動フォーカスドライブ500mm、落射スタンドベースミディアム、 グラインティングステージ 120mm  $\phi$ 、PLAN APO 2X (WD39mm)、 LED3000リングライト、他 ※PCは別途ご用意ください

製造年月:お問合せください ★★一九一字モ機

定価 ¥1.263.000

い合わせください

### 委託販売品

委託販売品

構成: M205C 本体、バリアブル三眼鏡筒 5~45度 0/100%、

製造年月:お問合せください ★メーカーテモ機

同焦点、他 ※PCは別途ご用意ください

落射スタント、ヘ、ース ラーシ、ジ、AX マイクロスコープ。キャリア Mシリース、、

グライディングステーシ 120mm  $\phi$ 、PLAN APO 1.0x (WD61.5mm)

実体顕微鏡/ HDテンタルカメラセット

(ライカ)

定価

M205C-MC170HD

#### 実体顕微鏡 **M80**

¥2.636.000

(ライカ)



**にい合わせください** 

構成:M80本体、双眼傾斜鏡筒45度、 Plan1.0x, WD=83.4mm M用、マイクロスコープキャリアM50/M80、 フォーカスト うイブ 300mm M50/M80、透過光スタント へースTL ST、 TL ST用デイライトフィルタ、エルコ・ウェッシ・5~ 25度、他

製造年月:お問合せください ★メーカーテモ機

定価 ¥858.000

### 委託販売品

蛍光実体顕微鏡 **M205 FCA** (ライカ)



構成:M205FCA本体、電動フォーカス用フィットスイッチ、 シリアルUSB変換ケーブル、スマートタッチ、 **バリアブル三眼鏡筒 5~45度 0/100%、** 電動フォーカスト・ライブ、420mm、他

製造年月:お問合せください ★メーカーテモ機

定価 ¥3.568.000 -

#### 委託販売品

実体顕微鏡 A60S (ライカ)



構成:Leica A60 S(スイングアームスタント)、LED照明、 固定用ユニット用リングストッパ、LED照明用拡散板

製造年月:お問合せください ★メーカーテモ機

定価 ¥220.000

#### 委託販売品

マクロスコープ Z16APO (ライカ)



構成:Z16APO 本体(0.57-9.2)、Yチューブ(1.25X)、 PLAN APO 1X(WD97mm), PLAN APO 2X(WD39mm), 接眼レンス 10X/21B、粗微動フォーカスト ライブ 500mm、 Y/Aチューブ用キャリア、他

製造年月:お問合せください ★メーカーテモ機

定価 ¥1.408.000

161合物性《建选61

- ■保証期間内であっても真空ポンプや経年劣化を起こす検出器、管球、ランプ、カラム、その他消耗品等の交換は保証の対象外です。■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
- ご注文の際には在庫状況をご確認ください。なお、台数に限りがあるため、ご注文書を送付していただいた方を優先しますのであらかじめご了承ください。
- ■リユース商品は弊社またはメーカーにて動作確認済みですが、メーカーでのオーバーホール、校正および消耗品交換等は行っておりません(別途有償)。

#### 委託販売品

#### 実体顕微鏡 **S9E LED2500** (ライカ)



構成:ステレオスーム S9 E本体、 接眼レンス、10X/23視度調整可ハイアポイント、 LED2500 落射/透過スタント、、丸がラスプレート

製造年月∶お問合せください ★**メーカー示モ機** 

定価 ¥578.000

お問い合わせください

#### 委託販売品

#### 低温恒温器 PU-3J (エスペック)



構成:電源:380V仕様、高温制御拡大:150°C、電源ケーブル2.5m、 f-J,ル孔用J,ム栓、f-J,ル孔:左側面 $100\phi$ 、床固定金具、 非常停止スイッチ(ガード付)、RS-485 ※キャスタ-無し ※据付費は本体価格に含む

製造年月:お問合せください ★新古品

定価

¥3.287.000 -

K1合わ世<だむK1

#### 委託販売品

#### 実体顕微鏡 S9i LED2500 (ライカ)



構成:ステレオス・ームス S9i、

接眼レンス、10X/23視度調整可アヒアポイント、 LED2500 落射/透過スタント、、カブラスプレート、 カメラ用ACアダプタ1PC、他 ※PCは別途ご用意ください

製造年月:お問合せください ★メーカーテモ機

定価

¥671.000

**热問()合物也<ださ()** 

#### 委託販売品

#### マイクロ波試料前処理装置 Multiwave GO (アントンパール)



構成:本体 MultiwaveGO、トランス、

仕様:ローター 12HVT50ローター、容器数 1~12、容器/素材 HVT50/PTFE-TFM、容量 50ml、充填量 3~35ml、 圧力解放機能 あり、サンプル量 容器あたり3g以下、

製造年月:お問合せください

定価

¥2.800.000

jk 1合わ世<だなk1

#### 【保証約款】

#### (経細)

本保証約款は、オリックス・レンテック株式会社(以下当社という)とお客様との間で 締結された売買契約において「販売見積書」または「注文諸書」に《保証有り》と記載 された物件(以下対象物件という)に適用されます。

#### (保証内容)

第2条 (程正内容 1.(程正期間 

①保証開始日は、物品受領書の発行日または検査期限満了日です。②保証期間は、販売見積書または注文請書にて確忍願います。③売買代金が25,000円(税別)以下の対象物件の保証期間は1ヶ月となります。 2. 保証の範囲

②前項の保証期間中でも売買代金を上回る高額修理費が発生する場合もしくは修理 不能の場合、当社はお客様に通知することのみで売買契約を解除します。お客構は 対象物件及び付属品等を当社の費用で当社に返却し、対象物件及び付属品等の 返還確認後当社は、無利息で売買代金を返還します。この場合、お客構は当社に対 し損害賠償の請求は出来ません。 ④前②号の修理の場合、当社宛の送料はお客様にご負担いただきます。修理完了後

お客様に返送する送料は、当社が負担いたします。 ⑤お客様のご要望により技術者を派遣して出張修理や立会い検査や現地調整を行う

場合、技術者の派遣にかかる曹用よ、お客様にご負担していただきます。ただし、技術者の派遣は製造販売業者、概種等により、お客様のご要望に副えない場合があり

(保証の免責条項)

第3条

以下に該当する場合は、本保証は適用されません。 1. 製造販売業者や販売店が公表している物件の免責条項と修理サポート終了品、 および倒産等により修理困難の場合

- 2. お客様の誤操作、誤使用、不適当な据付調整、改造や加工、過酷な使用、納品後の 移動や輸送、落下、液体コまれ、水没等に起因する故障と損傷と滅失
  - 3. 高温多湿、ガス害、振動、公害、塩害、埃の侵入等の使用環境条件に起因する故障 と損傷
  - 4. 火災、地震、風水害等の天災地変に起因する故障と損傷
  - 5. 異常電圧等の外部要因に起因する故障と損傷
  - 6. 製造売買業者の認めないハードウェア、ソフトウェア、インターフェース、サプライ品 等の接続、使用に起因する故障と損傷
  - 7. 外装部の変色、傷、変形等
  - 8. CRT、LCD等表示装置の部品等の交換、修理

  - 9. 磁気へッド、検出器等でより対議圏の部品等の交換、修理 10. ハードディスク、プリンタ等記録印刷装圏の部品等の交換、修理 11. ギア、モータ等の駆動、可動機構部品、磨耗消耗部品等の交換、修理 12. トナーカートリッジ、パッテリ、無停電電源等の消耗品や定期交換部品等の交換、 修理
  - 13. その他 計欺、横領に起因する場合、お客様の故意、重過失に起因する場合等 〈特記事項〉
    - ・\*\* 1. 対象物件がPC本体および周辺機器の場合で、保証期間内中の不具合の対応こ ついては同型番製品での交換を原則としますが、同型番製品が無い場合は、 同等性能製品による交換とさせていただきますので、予めご了承下さい。
    - 2. 当社となり間で保守サービス契約等を締結している場合は、本保証が飲の適用はありません。
    - 3. 物件納入時の不具合については物件到着後10営業日以内に当社までご連絡 ください。

(B(HBII)

第5条 本保証約款は、2014年4月1日以降に売買される対象物件の保証について適用 されます。

#### レンタル測定器(分析) 在庫品販売リスト 2018年11月号

#### 有効期限:2018年11月30日

オリックス・レンテック(株)では中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。 各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- ■定価がブランクの場合オーブン価格となります。
   ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料金を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
   ■保証期間内であっても消耗部品等は対象外です、保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
   ■医療証明には据付費用・消費税は含まれておりません。
   ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。

■2015年2月より、校正証明書(最新データ)は別途料金(11,000円 税抜)となります(当社で校正できない特殊機器は別途お見積りとさせていた

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または担当営業までお願いいたします。

#### PG4KP

#### 超低温恒温器 (エスペック) (型番コード 510847)

温度:-70~+100℃, 外寸·W1440×H2000×D1500mm 内寸:W1000×H1000×D800mm. Op. レコーダ, GPIB, 外部警報端子, サービスコンセント,AC200V三相, 24. 5A ケープル孔100 03か所



※写真はプラチナスシリーズ左から3型・4型・2型となります

#### FMU1331

#### 低温インキュベータ (福島工業) (型番コード 511113)

温度:-15~+50℃, 外寸:W700×H1063×D569mm 内寸:W620×H584×D340mm,約130L 庫内強制循環式、8ステッププログラム運転 AC100V.15A



#### 販売価格 1.300,000円 (メーカ定価 5,730,150円)

#### 販売価格 114,000円 (メーカ定価 349,300円)

資産名称	メーカ名称	メーカ型番	型番コート・	保証	販売価格(円)	定価(円)	仕様	
	環境試験装置							
超低温恒温器	エスペック	PG2KP	510855	1カ月	845,000	3,588,000	-70~+100°C,内寸600X850X600mm,レ⊐-∮,GPIB	
超低温恒温器	エスペック	PG4KP	510847	1カ月	1,300,000	5,730,150	-70~+100℃,内寸1000X1000X800mm,レコーダ,GPIB	
フリーアクセス恒温器	エスペック	PFU3KP	370432	1カ月	740,000	3,812,000	-40~+100℃,内寸850X600X600mm,特注角穴,ケーフ*ル孔	
低温恒温器	エスペック	PU3KP-E	511289	1カ月	740,000	3,386,000	-40~+100°C,内寸600×850×800mm,レコーダ,GPIB	
低温恒温器	エスペック	PU4KP-E	511014	1カ月	890,000	4.346.000	-40~+100°C,内寸1000X1000X800mm,レコーダ,GPIB	
低温恒温恒湿器	エスペック	PL3KP-E	511253	1カ月	1.019.000	4,716,000	-40~+100°C/20~98%, 内寸600X850X800mm,,ケーフ*ル孔100 φ , レコーダ*, GPIB	
ワイドビュー恒温恒湿器	エスペック	PWL3KP	510837	1カ月	1,070,000	5,117,000	-40~+100°C/20~98%, 内寸600X850X800mm,,ケーブル孔100 φ*1, レコーダ・, GPIB	
小型恒温器	エスペック	SU241	510622	1カ月	317,000	1,128,000	-40~150℃,内寸300*300*250,	
恒温恒湿器	エスペック	PR2J	511144	1カ月	721,000	3,169,000	-20~+100°C/20~98%, 内寸500X750X600mm,,ケーブル孔100 <i>ゆ</i> *2, レコーダ・, GPIB	
ワイドビュー恒温恒湿器	エスペック	PWL3KP	510837	1カ月	1,070,000	5,117,000	-40~+100°C/20~98%, 内寸600X850X800mm,,ケーブル孔100 $\phi$ *1, レコーダ・, GPIB	
小型冷熱衝撃装置	エスペック	TSE11A	510807	1カ月	1,090,000	4,459,000	試料上下移動による2ゾーン方式 W320×H148×D230mm	
					汎用理化学機	器		
循環冷却装置	オリオン機械	RKE2200B1-V-	511126	1カ月	320,000	1,180,000	水槽内蔵DCインバータチラー,+5~+35℃,冷却能力8.7kW,28L/min 三相200V17A	
循環冷却装置	オリオン機械	RKE5500A-V	511134	1カ月	470,000	2,276,300	水槽内蔵DCインバータチラー,+5~+35°C,冷却能力20.3kW, 60L/min 三相200V39A	
ヒートレスエアドライヤ	オリオン機械	QSQ035A	371114	1カ月	43,000	203,000	露点-20℃時: 入口空気量0.35m³/min,出口空気量0.3m³/min,再生空気量 0.05m³/min,接続口径: Rc3/8	
高低温用サーキュレータ	ユラボジャパン	FP40HE	511135	1カ月	342,000	1,594,000	-40~+200°C, 水槽容積16ℓ, 水槽寸法230×140×200mm, 外部循環流量22L/  min. AC200V	
低温恒温水槽	東京理化器械	NCB2600	510969	1カ月	129,000	361,000	-30-+80°C、槽内有効寸法280Wx220Dx160H, AC100V 19A	
低温サーキュレータ	サーモフィッシャーサイエン ティフィック	AC150-A25B	511217	1カ月	331,000	826,000	-30~+150°C、21L,20L/min, 冷却能力(+20°C)412W、ヒータ800W, AC100V	
オイルバス	アドバンテック東洋	TBV152TA	510879	1カ月	110,000	330,000	+15~200℃, 有効内寸W150×D190×H130, 6L/min,100V15A,	
<b>パーフェクトオーブン</b>	エスペック	PHH402M	511180	1カ月	442,000	1,794,000	強制熱風循環·換気方式,室温+10~300℃, 内W1000XD1000XH1000mm,AC200V 三相	
送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN302	511157	1カ月	60,000	204,000	室温+10~260℃,内W300×D300×H300mm,AC100V	
送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN812	510754	1カ月	180,000	513,000	室温+10~210℃,内W600×D500×H1000mm,AC200V	
DPシリース <sup>*</sup> 用冷却トラップ	ヤマト科学	CA801	511285	1カ月	224,000	629,000	真空乾燥器DPシリーズ用冷却トラップ, Op. 真空排気セットI, A,	
低温インキュベータ	福島工業	FMU054I	511155	1カ月	89,000	272,300	-15~+50°C 内W400×D335×H370mm, AC100V	
低温インキュベータ	福島工業	FMU133I	511113	1カ月	114,000	349,300	-15~+50°C 内W620×D340×H5840mm, AC100V	
低温インキュベータ	福島工業	FMU263I	511473	1カ月	185,000	499,300	-15~+50°C 内W620×D340×H1154mm, AC100V	
小型インキュベータ	オリエンタルインスツルメン ツ	CULTURA-M	985437	保証なし	9,000	42,000	研究用, 25~45℃ 内W220×D150×H120mm, AC100V,	
ホットスタラー	アズワン	RSH6DN	801524	1カ月	49,000	164,000	回転数:100~1500rpm, 撹拌容量:50~2000mLx6, ブレートサイズ:140×140mm, 温度設定:50~250°C,	
					顕微鏡 · 観察	機器		
卓上走査電子顕微鏡	日本電子	JCM6000	801614	1カ月	2,900,000	5,920,000	ネオスコープ, 倍率: 二次電子像×10~×60,000, 反射電子像×10~×30,000, PC, 23型モニタ、ボンプ, AC100V	
測定顕微鏡	オリンパス	STM6-312B	801531	1カ月	855,000	2,378,500	明視野XYZ3軸(0.1μmカウンタ), 100*50mmテーブル, 対物:5/10/20/50/100X, 接  眼:10X, 落射照明(暗視野用), 白色・緑色LED, U-TV1X-2(TVアダプタ)	
SZヨウユニハ・ーサルi架台1	オリンパ <sup>°</sup> ス	SZ2-STU1SET	986309	1カ月	18,000	89,000	SZ61用ユニバーサルスタンド1型, SZ2-STB1付	
中倍率ズームレンズ	ハイロックス	MX5030RZ2	800848	保証なし	335,000	1,835,000	KH7700/8700用、50-300倍。AD5030RVS/SS/DS/HIS /LOWS2, ST-H U. AS-XY	
MX-MACROZ4用リング照 明	ハイロックス	NR405M4	801589	1カ月	32,000	130,000	MX-MACROZ4用リング照明	
マクロレンズ	ハイロックス	MX-MACROZ6	801305	1カ月	118,000	420,000	KH7700/8700用、マクロレンズ(0~50倍)	
超高精度電動アングルス タンド	ハイロックス	ST-EGA	801432	1カ月	188,000	975,000	ST-GA,FB-E,XY-G	
超高精度電動アングルス タンド	ハイロックス	ST-EGA	801447	1カ月	198,000	1,155,000	FB-E,ST-GA,XY-G,CT701	
コート・レスマイクロスコーフ。	スカラ	DG3X	801525	1カ月	414,000	1,020,000	有効画素数約219万画素,3.5型23万画素TFT,ズームレンズ25~200倍	

#### レンタル測定器(分析) 在庫品販売リスト 2018年11月号

有効期限:2018年11月30日

オリックス・レンテック(株)では中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。 各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- ■定価がブランクの場合オーブン価格となります。
  ■運送料は御見積時に記載いたしますが、重量物件は別途運送料金を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
  ■保証期間内であっても消耗部品等は対象外です、保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
  ■保証価格には据付費用・消費税は含まれておりません。
  ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。

■2015年2月より、校正証明書(最新データ)は別途料金(11,000円 税抜)となります(当社で校正できない特殊機器は別途お見積りとさせていた だきます)。

#### ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または担当営業までお願いいたします。

F- 少馬後置き										
1.7.7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	資産名称	メーカ名称	メーカ型番	型番コード	保証	販売価格(円)	定価(円)	仕様		
F 分馬度整		ラポ用分析装置								
データ経理解	ガスクロマトグラフ	島津製作所	GC2014A	801053	1カ月	1,380,000	2,691,700	FPD、パックドカラム仕様		
総元級分析設置 40m/A DP2000 801800 17.月 3.700,000 7.289,000 対すスタのの からいった。「CP-00000 (ERGONDME)、大きでは、今年の1975年の 17.7979東京 CHF122SC 371115 17.月 980,000 2.150,000 能能が出来る。	データ処理装置	島津製作所	CR8A	800780	1カ月	123,000	410,000	クロマトパック,FDD仕様		
### (PAPA) 1979/1979   PAPA)   PAPA   PAPA	データ処理装置	島津製作所	GC-SOLUTION	801183	1カ月	250,000	1,450,000			
### PR #	蛍光X線分析装置	オリンパ <sup>°</sup> ス	DP2000	801600	1カ月	3,700,000	7,269,000			
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	フラクションコレクタ	アドバンテック東洋	CHF122SC		1カ月	98,000	372,400	フラクションコレクタ, Op. CH000080		
REPHH 東亜OKK HM30R 801029 15月 68,000 220,000 万クス電極法。中間極限ST374CHT 12,000 12,000 ボークブルロインのPPH 大体が深端値が測率必要です 112,000 ボークブルロインのPPH 大体が深端値が測率必要です 112,000 ボークブルロインのPPH 大体が深端値が測率必要です 112,000 32,000 125,00	<b>蛍光分光光度計</b>	日本分光	FP8200DS	801582	1カ月	,		励起側/蛍光側:200~750nm, バンド幅:2.5,5,10,20nm, PC		
1	水質用分析装置									
報題的K	卓上PH計	東亜DKK			1カ月	,	220,000			
東西のKK CM2 IP 801382 1カ月 34,000 250,000 電気色導音10の5/mon-105/m 電気能震電10mm-106.0.cbC1571018付き	ポータブルPH計	東亜DKK				42,000				
英型DKK	PH電極	東亜DKK			1カ月		,	HM21P用PH電極、10mケープル付き		
審要率等。 東亜PKK CT271128S 801385 1:カ月 25,000 65,000 (M21P/31P用電気伝導率標準化ル、30mケーブル付き 1・77) 海洋海楽計 東亜PKK OE270AAQ 801374 1:カ月 48,000 127,000 PM間ズガルイニ電池は木料)、茶電格が到途必要 不存砂蒸茶桶 東亜PKK OE270AAQ 801374 1:カ月 27,000 PM間ズガルイニ電池は木料)、茶電格が到途必要 不存砂蒸茶桶 東亜PKK OE270AAQ 801374 1:カ月 98,000 37,1000 M間がカス電視系・中心フェルでき 「MCM DR2800 801406 1:カ月 215,000 670,000 及長報間304-70年発生機系・中心フェルでき 「MCM DR2800 801406 1:カ月 52,000 160,000 PMプラス電視系・中心フェルでき 「MCM DR2800 801406 1:カ月 52,000 160,000 PMプラス電視系・中心フェルでき 「MCM DR2800 801406 1:カ月 52,000 160,000 PMプラス電視系・中心の表生流流を上でませ、表生など、大寒鬼境・作業環境用分解数度 コーストレスクタイとを 3,510,000 フェルタイとを 3,510,000 ア15,788 では、大寒鬼境・音楽な人ルンク 所能のもカント・角型) 「MCM S自動制定器 東田科学 080130-065 801638 1:カ月 25,000 98,000 HV1000R+WW明 分格装置 第四科学 080130-065 801638 1:カ月 25,000 90,000 HV1000R+WW明 分格装置 第四科学 080130-065 801638 1:カ月 25,000 90,000 HV1000R+WW明 分格装置 (10μm80%カント・角型) 「MCM Sam May Draw Draw Draw Draw Draw Draw Draw Draw	電気伝導率	-								
E-97:溶存酸素計 東亜DKK DC24P 801376 1カ月 48,000 127,000 隔膜式がルバニ電池法(末体)、※電極が緊急必要 第単型KK CGP1 807170 1カ月 27,000 70,000 DC24P/3IP用溶液酸素電極 11mg-ブル付き										
幕帝族素を極 東重DKK OE270AQ 801374 1カ月 27,000 70,000 0249/31P用海存酸素を極 11mケーブル付き	導電率セル									
Running	ポータブル溶存酸素計	東亜DKK			1カ月			隔膜式ガルバニ電池法(本体), ※電極が別途必要		
HACH   DR2800   801406   1カ月   215,000   670,000   22素範囲340-900mm、測定モード・設光度、透過率、濃度   1779- HACH   DR8200   801450   1カ月   52,000   160,000   1670-7月(1ch)、か16mms9、ゆ20mmx2、AC110V   710-72分析数量・大気環境・作業環境が作業を表現場が発き、大気環境・作業環境が作業を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表します。	溶存酸素電極	東亜DKK			1カ月	,	70,000			
PRD	CO2計	東亜DKK					,			
#M2.5自動測定器 東京ダイレック FH62C14 801418 1カ月 880,000 3,510,000 ½ル外付,分 器吸収法の~1/10mg/m3.16.7L/min_USB司.出力・RS232C0-TV 編集ガス発生器 機能作所 SGGU610 800902 1カ月 223,000 715,780 でかえ、大気精製力式、水ンカス、流量比混合法、希釈率1/1000条生流量2.5L/min #M10分粒酸産 柴田科学 080130~065 801638 1カ月 25,000 98,000 HV1000Rルド欧州 分粒装産(10μm50%カット・角型)  ***********************************	ポータブル吸光光度計	HACH			1カ月	215,000	,			
### 25 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	リアクター	HACH	DRB200	801450				I .		
標準ガス発生器		ı	ı		プロセス	分析装置・大気環境・1	作業環境用分析装置			
#### Part	PM2. 5自動測定器	東京ダイレック	FH62C14	801418	1カ月	680,000	3,510,000	シェルタ付, β 線吸収法,0~1/10mg/m3,16.7L/min,USB可,出力:RS232C,0-1V		
SPM分粒装置   柴田科学	標準ガス発生器	堀場製作所	SGGU610	800902	1カ月	223,000	715,780	ゼロガス:大気精製方式,スパンガス:流量比混合法,希釈率1/1000,発生流量2.5L/min		
#日科学 LD5-PATLITE 801592 1カ月 98,000 200,000 LD5用バトランブ警報システム  ***********************************	PM10分粒装置	柴田科学	080130-065	801638	1カ月	25,000	98,000	HV1000R/RW用 分粒装置(10 µ m50%カット・角型)		
選音波三次元風速計 ソニック DA600-3TV 500145 1カ月 690,000 3,705,000 時分割送受切替型:超音波バルス方式0-60m/s, 0-1V, ケーブル長70m 大位計 光進電気 DL/N70 510972 1カ月 98,000 344,000 データロガー付き、0~20m, プロテクトケーブル20m、センサ φ 24x165mm その他割定器 医療度分光放射計 ドブンテクハウス SR-UL2 801541 1カ月 980,000 1,252,200 非接触測定式、測定角・0・1*/0・2*/1*/2* 測定距離:350mm~∞、微動台、三部経験計 ドブンテクハウス BM7A 801047 1カ月 390,000 1,252,200 非接触測定式、測定角・0・1*/0・2*/1*/2* 測定距離:350mm~∞、微動台、三部接触 加速式、測定角・0・1*/0・2*/1*/2* 測定距離:350mm~∞、微動台、三部接触 加速式、測定角・0・1*/0・2*/1*/2* 測定距離:350mm~∞、微動台、三部接触 加速式、測定角・0・1*/0・2*/1*/2* 測定距離:350mm~∞、他動台、三部接触 加速式、測定角・0・1*/0・2*/1*/2* 測定距離:350mm~∞、他動台、三部接触 加速台・2・測定 の・2・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・	SPM分粒装置	柴田科学	080130-061	801730	1カ月	25,000	90,000	HV1000R,HVRW用		
図音波三次元風速計 ソニック DA600-3TV 500145 1カ月 690,000 3,705,000 時分割送受切替型:起音波バルス方式0-60m/s, 0-1V, ケーブル長70m 大佐計 光進電気 DL/N70 510972 1カ月 98,000 344,000 データロガー付き、0~20m, プロテクトケーブル20m, センサゆ24x165mm その他測定器 日本の他測定器 日本の上の中心 1カ月 390,000 1,252,200 間、CM-700 間、CM-700 に対しています。 「本の上の中心 1カ月 157,000 519,100 ハンディタイプ・測定角20・測定距離300mm~∞、0.01~199,900cd/m² AL-13.三脚 日本の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上	パトランプ警報システム	柴田科学	LD5-PATLITE	801592	1カ月	98,000	200,000	LD5用パトランプ警報システム		
大佐台計   先進電気   DL/N70   510972   1カ月   98,000   344,000   データロガー付き、0~20m、プロテクトケーブル20m、センサゆ24×165mm   その他測定器   1プコンテクハウス   SR-UL2   801541   1カ月   980,000   3,780,000   微動台、三脚5N型アタッチメントレンズ・AL-6·NDフィルタ標準白色板:WS3   25経度計   1プコンテクハウス   BM7A   801047   1カ月   390,000   1,252,200   非接触測定式、測定角:0.1 */0.2 */1 */2 *, 測定距離:350mm~∞、微動台、三脚、CM-700   CM-700   CM-70		1				気象観測機	器			
その他測定器   上デコンテク/ハウス   SR-UL2   801541   1カ月   980,000   3,780,000   微動台、三脚5N型、アタッチメントレンズ:AL-6NDフィルタ・標準白色板:WS3   多彩輝度計   ドプコンテク/ハウス   BM7A   801047   1カ月   390,000   1,252,200   非接触測定式、測定角・0.1* /0.2* /1* /2*、測定距離:350mm~∞、微動台、三   第度計   ドプコンテク/ハウス   BM−9M   801667   1カ月   157,000   519,100   ハンデ・タイプ・測定角2.0*、測定距離350mm~∞、0.01~199,900cd/m²   AL-13、三脚   年度計   コニカミノルタ   LS110   809525   1カ月   135,000   400,000   インデ・タイプ・一眼レフ方式:測定角1/3*・測定距離(面積)∞~1014mm(∞~ φ   48mm)・単位cd/m²・・範囲0.01~999,900cd/m²   AL-13、三脚   インデ・タイプ・一眼レフ方式:測定角1/3*・測定距離(面積)∞~1014mm(∞~ φ   48mm)・単位cd/m²・・範囲0.01~299,900cd/m²   AL-13、三脚   インデ・タイプ・一眼レフ方式・測定角1/3*・測定距離(面積)∞~1014mm(∞~ φ   48mm)・単位cd/m²・・範囲0.01~299,900cd/m²   AL-13、三脚   インデ・タイプ・一眼レフ方式・測定角1/3*・測定距離(面積)∞~1014mm(∞~ φ   48mm)・単位cd/m²・・範囲0.01~299,900cd/m²   Al-13、三脚   Al-14	超音波三次元風速計	ソニック	DA600-3TV	500145	1カ月	690,000	3,705,000	時分割送受切替型:超音波パルス方式0-60m/s, 0-1V, ケーブル長70m		
1カ月   980,000   3,780,000   微動台、三脚5N型、アタッチメントレンズ:AL-6.NDフィルタ標準白色板:WS3   1カ月   390,000   1,252,200   非接触測定式、測定角:0.1*/0.2*/1*/2*、測定距離:350mm~∞、微動台、三脚6計   トプコンテクハウス   BM-9M   801667   1カ月   157,000   519,100   ハンディタイグ:測定距離350mm~∞、0.01~199.900cd/m² AL-13、三脚   AL-カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カン・カ	水位計	光進電気	DL/N70	510972	1カ月	98,000	344,000	データロガー付き, 0~20m, プロテクトケーブル20m、センサφ24x165mm		
BM7A 801047 1カ月 390,000 1,252,200 非接触測定式、測定角:0.1*/0.2*/1*/2*, 測定距離:350mm~∞、微動台、三						その他測定	#			
株式コンテクノハウス   BM-9M   801667   1カ月   157,000   519,100   ハディタイプ:測定角2.0°:測定距離300mm~∞、0.01~199,900cd/m² AL-13.三脚   agh	低輝度分光放射計	トプコンテクノハウス	SR-UL2	801541	1カ月	980,000	-,,			
国産計 コニカミノルタ LS110 809525 1カ月 135,000 400,000   ハンディタイプ: 一眼レフ方式: 測定角1/3° : 測定距離(面積) ∞~1014mm(∞~ φ 4.8mm): 単位cd/m² , :範囲.001~999,900cd/ m²	色彩輝度計	トプコンテクノハウス	ВМ7А	801047	1カ月	390,000	1,252,200	非接触測定式、測定角:0.1°/0.2°/1°/2°,測定距離:350mm~∞、微動台、三脚、CM-700		
According   A	輝度計	トプコンテクノハウス	BM-9M	801667	1カ月	157,000				
日本の	輝度計	コニカミノルタ	LS110	809525	1カ月	135,000	400,000	ハンディタイプ:一眼レフ方式:測定角1/3°:測定距離(面積)∞~1014mm(∞~ φ 4.8mm):単位cd/m²,:範囲0.01~999.900cd/m²		
マルチチャネル分光器 浜松ホトニクス PAM12 801361 1カ月 1,045,000 2,750,000 C10027-01. 測定波長200~950nm, ファイバ受光面積Φ1mm, バンドルファイバΦ 12mm, 長さ80mm, OP解析装置(ノートPC) C10471-01 第濃度透過濃度計 X-RITE 361T 801551 1カ月 126,000 495,000 分光感度特性:ISO Visual(視感), 測定レジウー6.0D, アパーチャーサイズ(Φ): 3、2、1 mm 27式温湿度記録計 セコニック ST50 510493 1カ月 29,000 99,000 センサケーブル5m, ACアダプタ付 125,000 8形粘度計、50~2,000,000mPa・s 1ンプレッサ コヘルコ AS4PD6 800363 1カ月 290,000 771,000 60Hz用, 圧力7.0-8.5kg/cm² G, 流量440L/min, ドライヤ付(加圧露点10℃), AC220V3 φ .	輝度計	コニカミノルタ	LS100	809520	1カ月	135,000	400,000	パンディタイプ:一眼レフ方式:測定角1°:測定距離(面積)∞~1014mm(∞~ φ 14.4mm):単位cd/m²,:範囲0.001~299.900cd/m²		
常議度透過濃度計 X-RITE 361T 801551 1カ月 126,000 495,000 分光感度特性:ISO Visual(視感), 測定レンジロー6.0D, アパーチャーサイズ(中): 3、2、1mm ま子式温湿度記録計 セコニック ST50 510493 1カ月 29,000 99,000 センサケーブル5m, ACアダプタ付 1カ月 125,000 380,000 B形粘度計、50~2,000,000mPa・s AS4PD6 800363 1カ月 290,000 771,000 60Hz用, 圧力7.0-8.5kg/cm² G, 流量440L/min, ドライヤ付(加圧露点10℃), AC220V3 φ.	照度計	コニカミノルタ	T10M	540236	1カ月	64,000	184,200	0.01~299,900lx, 受光面:直径14mm		
電子式温湿度記録計 セコニック ST50 510493 1カ月 29,000 99,000 センサケーブル5m, ACアダプタ付 粘度計 東機産業 BH 809040 1カ月 125,000 380,000 B形粘度計、50~2,000,000mPa·s ロンプレッサ コヘ・ルコ AS4PD6 800363 1カ月 290,000 771,000 60Hz用、圧力7.0-8.5kg/cm² G、流量440L/min、ドライヤ付(加圧露点10°C)、AC220V3 φ、AC220V3 φ。	マルチチャネル分光器	浜松ホトニクス	PAM12	801361	1カ月	1,045,000		12mm 長さ80mm OP解析装置(/-kPC)C10471-01		
出度計 東機産業 BH 809040 1ヵ月 <b>125,000</b> 380,000 B形粘度計, 50~2,000,000mPa·s コベルコ AS4PD6 800363 1ヵ月 <b>290,000</b> 771,000 60Hz用, 圧力7.0-8.5kg/cm <sup>2</sup> G, 流量440L/min, ドライヤ付(加圧露点10°C), AC220V3 φ	高濃度透過濃度計	X-RITE	361T	801551	1カ月	126,000	495,000	分光感度特性:ISO Visual(視感), 測定レンジ 0-6.0D, アパーチャーサイズ(Φ): 3, 2, 1mm		
コペルコ AS4PD6 800363 1カ月 <b>290,000</b> 771,000 60Hz用, 圧力7.0-8.5kg/cm <sup>2</sup> G, 流量440L/min, ドライヤ付(加圧露点10°C), AC220V3 φ	電子式温湿度記録計	セコニック	ST50	510493	1カ月	29,000	99,000	センサケーブル5m, ACアダプタ付		
	粘度計	東機産業	ВН	809040	1カ月	125,000	380,000	B形粘度計, 50~2,000,000mPa*s		
気流可視化装置 日本エアーデック ACV502A 801514 1カ月 148,000 480,000 クリーンルーム用、ミスト発生量max約0.15ℓ/h, 風量約0~40ℓ/min, 導霧/ズル1m,	コンプ <sup>°</sup> レッサ	ニペ・ルコ	AS4PD6	800363	1カ月	290,000	771,000	60Hz用, 圧力7.0-8.5kg/cm² G, 流量440L/min, ドライヤ付(加圧露点10℃), AC220V3 φ,		
	気流可視化装置	日本エアーテック	ACV502A	801514	1カ月	148,000	480,000	クリーンルーム用, ミスト発生量max約0.15ℓ/h, 風量約0~40ℓ/min, 導霧/ス゚ル1m,		

## 高速液体クロマトグラフ買取キャンペーン

期間2018年7月1日~12月31日(キャンペーン中は、通常よりも高額買取をさせていただきます)

### 資産処分に安心と価値を

利用価値のある使用済の高速液体クロマトグラフをオリックス・レンテックが最適な価格で買取りさせていただきます。買取品はオリックス・レンテックの専用施設でチェック・再生し、リフレッシュ製品として販売します。オリックス・レンテックは使用済機器買取の豊富な経験と実績があり、機器処分も安心してお任せいただけます。

### 研究設備処分でこんなお悩みありませんか?

遊休資産の保管スペース不足しており、保管コストがかかっている

最新の装置に変えたいが、簿価が 残っていて買い替えができない



大切なビジネス資産の処分に伴う データ漏洩リスクへの不安がある

環境やデータ・プライバシーに関する 法規制を遵守出来ているかどうか心配だ

機器処分方法の最適な選択で、ビジネス・リスクの回避と コスト削減が実現できます

### サービスご利用のメリット

#### 資産価値を最大化

お客さまは使用済機器の市場 価値にもとづき適正価格で資 産を売却できます。

#### 安全・安心の処理

大切なビジネスデータの漏洩 の心配なく安心して売却がで きます。買取した機器は、 データの上書きによりお客さ まのデータを消去します。

#### コストの削減

保管コストや、廃棄コストが 削減できます。マニフェスト 作成などの廃棄にかかる手間 も削減できます。

#### 高速液体クロマトグラフ

機種	経過年数	買取価格
Agilent1260	8年	700,000円
Agilent1290	8年	700,000円
Alliance	8年	700,000円

機種	経過年数	買取価格
ACQUITY UPLC	8年	700,000円
Prominence	8年	700,000円

※メーカーや仕様、機器の状態により 買取価格は異なります。また買取価格につきましては、将来の市場価値により予告なく変更される場合がございます。上記に記載のない分析装置も買取りします。 詳しくは、当社の営業担当者までお問い合わせください。







### 買取から契約までの流れ

客 ま

#### 仮査定依頼

1.お客さまの資産の仮査定を レンテックへ依頼し、機器 状態を報告

#### 買取依頼

2. 正式な買取をレンテック へ依頼し、本査定結果を 確認いただき、売買契約 を締結

#### 完了

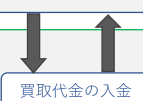
3.請求書を発行いただき、 レンテックからの入金確認



お客さまの資産を無料査定



実機の本検査



- MEMO -

### 前処理装置・電子顕微鏡買取キャンペーン

期間2018年7月1日~12月31日(キャンペーン中は、通常よりも高額買取をさせていただきます)

### 資産処分に安心と価値を

利用価値のある使用済の前処理装置・電子顕微鏡をオリックス・レンテックが最適な価格で買取りさせていただきます。買取品はオリックス・レンテックの専用施設でチェック・再生し、リフレッシュ製品として販売します。オリックス・レンテックは使用済機器買取の豊富な経験と実績があり、機器処分も安心してお任せいただけます。

### 研究設備処分でこんなお悩みありませんか?

遊休資産の保管スペース不足しており、保管コストがかかっている

最新の装置に変えたいが、簿価が 残っていて買い替えができない



大切なビジネス資産の処分に伴う データ漏洩リスクへの不安がある

環境やデータ・プライバシーに関する 法規制を遵守出来ているかどうか心配だ

機器処分方法の最適な選択で、ビジネス・リスクの回避 とコスト削減が実現できます



### 資産価値を最大化

お客さまは使用済機器の市場 価値にもとづき適正価格で資 産を売却できます。

#### 安全・安心の処理

大切なビジネスデータの漏洩 の心配なく安心して売却がで きます。買取した機器は、 データの上書きによりお客さ まのデータを消去します。

#### コストの削減

保管コストや、廃棄コストが 削減できます。マニフェスト 作成などの廃棄にかかる手間 も削減できます。

お客さまが現在所有されてる前処理装置、電子顕微鏡の資産リストをご提示ください。

#### ■ イオンミリング

機種	経過年数	買取価格
IM4000	7・8年	900,000円
IM4000PLUS	4年	1,600,000円

#### ■ 卓上電子顕微鏡

機種	経過年数	買取価格
TM3000	8・9年	300,000円
TM3030	5年	650,000円
TM3030PLUS	4年	950,000円

※メーカーや仕様、機器の状態により買取価格は異なります。また買取価格につきましては、将来の市場価値により予告なく変更される場合がございます。上記に記載のない分析装置も買取りします。詳しくは、当社の営業担当者までお問い合わせください。





### 買取から契約までの流れ

お客さま

#### 仮査定依頼

1.お客さまの資産の仮査定を レンテックへ依頼し、機器 状態を報告

#### 買取依頼

2. 正式な買取をレンテック へ依頼し、本査定結果を 確認いただき、売買契約 を締結

#### 完了

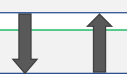
3.請求書を発行いただき、 レンテックからの入金確認





お客さまの資産を無料査定

実機の本検査



買取代金の入金

#### お問い合わせ先

#### オリックス・レンテック株式会社

〒141-0001

東京都品川区北品川5-5-15 大崎ブライトコア 営業推進第一部 販売推進チーム E-Mail tokutoku\_info1@orix.jp TEL 03-3473-8462 FAX 03-3473-8537 お問い合わせ時間 9:00~17:00

#### ウェブサイト「測定器ガレージ」のご案内

オリックス・レンテックのウエブサイト「測定器 ガレージ」で、科学・理化学機器のリユース商品 をご紹介しております。ぜひこちらもご覧くださ い。

https://measuring-instruments-garage.orixrentec.jp/shop/c/c3010/