

## 新春御礼◆◆大好評につき 値下げ 続行◆◆先着順 !!

掲載情報は2022年1月のものです。情報は毎月更新されますので最新のものをご確認ください。

掲載商品は動作確認済みです。詳細情報もご用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

2022/1/6現在

### 多機能電界放出形透過電子顕微鏡 ※

#### JEM- F 200

(日本電子)

<構成> JEM-F200(CF-HR)  
冷陰極電界放出形電子銃、デスクラン、  
試料オートローダシステム、走査像観察装置、  
エネルギー分散形X線分析装置(B-U、100mm2x2本、133eV)  
試料2軸傾斜ホルダ、ベリリウム2軸傾斜ホルダ、ゴニオメータカバー、  
冷却水循環装置、アクティブ磁場キャンセラー、アクティブ除振台、  
試料ホルダ予備排気装置JEC-4000DS、  
OneVIEW iS ボトムマウントCMOSカメラ

型番コード 814534  
購入年月 2018年5月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1か月  
(定価416,200,000円)



1

### FIB-SEM 電子顕微鏡 ※

#### NX2000

(日立ハイテク)

<構成>  
自動u-Sシステム、MGS II 3リザーバ(C、W、Pt)、  
Ar鏡筒複数ガス種対応システム、Swingシステム、  
マイクロサンプリングシステムMPS-IV(4軸)、  
ダブルチルトシステム、200mmウェハーフ用試料ホルダー、  
垂直水平TEM加工用試料台、連続A-TEM II、冷却水循環装置

型番コード 814051  
購入年月 2017年3月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1か月  
(定価370,000,000円)



2

### 極高分解能走査電子顕微鏡 ※

#### MAGELLAN 400L

(日本エフイー・アイ)

<構成>  
FE-SEM、ELSTAR電子銃0.8nm@15kV/0.9nm@1kV、  
BeamDeceleration 50V-30kV、100mmx5mm5軸高精度ステージ、  
In-Lens/Out-Lens検出器、リトラクタブルvCD検出器、  
NORAN EDSシステム(電子冷却型SDD検出器UltraDry)

型番コード 811269  
購入年月 2012年3月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1か月  
(定価146,200,000円)



3

### ショットキー走査電子顕微鏡 ※

#### SU5000

(日立ハイテク)

<構成>  
FE-SEM、  
半導体形反射電子検出器、リターディングユニット、  
ライブステレオ観察機能、STITCH(連続視野画像結合ソフト)  
ZIGZAG(連続視野画像取り込み機能)

型番コード 813288  
購入年月 2015年9月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1か月  
(定価 62,900,000円)



4

- 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。
- 運送料はお見積り時に記載致します。同じ商品でも送付場所・質量・運送方法により異なります。
- 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。台数に限りがあるため、ご注文書を先に送付いただいたお客さまを優先とさせていただきます。
- 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。詳細情報を用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

※画像はイメージです。

**マイクロフォーカスX線CTシステム**  
**inspeXio SMX-100CT**  
 (島津製作所)



<構成>  
 VGMAXマテリアルバック、  
 VGMAX 欠陥介在物解析・繊維配向解析・座標計測

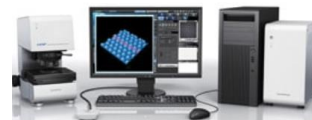
型番コード 811999 ※X線管球交換後1000Hr未満  
 購入年月 2013年7月

**販売価格 お問い合わせください** 保証1か月 (定価 64,480,000円)

値下げ

**2月入荷予定**

**3D測定レーザー顕微鏡**  
**OLS4100**  
 (オリンパス)



<構成>  
 マニュアルステージ、100x100mm手動ステージ、電動レボルバ、  
 LSMコントロールボックス、コントローラ、24型モニタ、  
 明視野対物レンズ10/20/50X、対物レンズ2.5/5x、  
 OLS専用対物レンズ100x、微分干渉スライダ、透明膜対応フィルター、  
 膜厚/粒子解析/エッジ自動検出ソフト

型番コード 81426700  
 購入年月 2017年9月

**販売価格 お問い合わせください** 保証1か月 (定価 9,249,000円)

**新着**

**ガスクロマトグラフ**  
**トリプル四重極質量分析装置**  
**7010-7890B**  
 (アジレント・テクノロジー)



<構成>  
 GC本体 7890B、Triple Quad GC/MSD 7010、EI、  
 オートインジェクタ7693ALS、ヘッドスペースサンプル7697A、制御用PC

型番コード 813172  
 購入年月 2015年9月

**販売価格 お問い合わせください** 保証1か月 (定価 44,974,200円)

値下げ

**新着**

**ガスクロマトグラフ**  
**トリプル四重極質量分析装置**  
**7000C-7890B**  
 (アジレント・テクノロジー)



<構成>  
 GC本体 7890B、Triple Quad GC/MSD 7000C、EI、  
 オートインジェクタ7693ALS、150サンプルトレイ、制御用PC

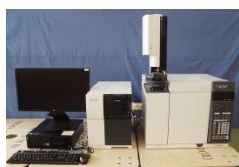
型番コード 813605  
 購入年月 2016年4月

**販売価格 お問い合わせください** 保証1か月 (定価 29,387,500円)

値下げ

**新着**

**ガ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)



<構成>  
 GC本体 7890B、MSD 5977B、Inert EI、ターボポンプ、  
 7693Aインジェクタ、制御用PC

型番コード 813933  
 購入年月 2016年9月

**販売価格 お問い合わせください** 保証1か月 (定価 --- 円)

**新着**

**ガスクロマトグラフ**  
**トリプル四重極質量分析装置**  
**GCMS-TQ8050NX**  
 (島津製作所)



<構成>  
 トリプル四重極型、GCMS-TQ8050NX EI、  
 試料導入装置、オートサンブラAOC20S、制御用PC

型番コード 814724  
 購入年月 2018年11月

**販売価格 お問い合わせください** 保証1か月 (定価 30,719,400円)

値下げ

- 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。
- 送料はお見積り時に記載致します。同じ商品でも送付場所・質量・運送方法により異なります。
- 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。台数に限りがあるため、ご注文書を先に送付いただいたお客さまを優先とさせていただきます。
- 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。詳細情報を用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

※画像はイメージです。

**ガスクロマトグラフ**  
**トリプル四重極質量分析装置**  
**GCMS-TQ8040**  
**(島津製作所)**



<構成>

トリプル四重極型、GCMS-TQ8040、  
 オートインジェクタAOC-20i、オートサンプラAOC-20S、制御用PC

型番コード 812898  
 購入年月 2015年3月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1カ月  
 (定価 23,254,800円)



11

**新着**

**ガスクロマトグラフ質量分析装置**  
**GCMS-QP2020**  
**(島津製作所)**



<構成>

本体GCMS-QP2020、固相マイクロ抽出(SPEM)  
 オートサンプラAOC-6000、制御用PC

型番コード 813985  
 購入年月 2016年11月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1カ月  
 (定価 16,150,000円)

12

**1月入荷予定**

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



※

<構成>

本体GCMS-QP2010 Ultra、制御用PC

型番コード 813477  
 購入年月 2016年3月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1カ月  
 (定価 - 円)

13

**サーマルデソープションシステム**  
**TD-20**  
**(島津製作所)**



<構成>

GC・GCMS用加熱脱着システム、Thermal Desorption System  
 サーマルチューブコンディショナS4000-127(GLサイエンスSTC4000)付き

型番コード 814827 ※現状有姿での販売となります  
 購入年月 2012年9月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1カ月  
 (定価 10,707,900円)

14



**一体型高速液体クロマトグラフ**  
**LC2040C**  
**(島津製作所)**



<構成>

Nexera-i シリーズ LC-2040C 3Dシステム、  
 サンプルクーラ/PDA検出器、制御用PC  
 ※制御ソフト無し

型番コード 813588  
 購入年月 2016年3月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1カ月  
 (定価 6,027,700円)

15

**一体型高速液体クロマトグラフ**  
**LC2030C**  
**(島津製作所)**



<構成>

Prominence-i シリーズ LC-2030C 3Dシステム、  
 PDA検出器/蛍光検出器RF20AXS、制御用PC

型番コード 813623  
 購入年月 2016年4月

**販売価格 お問い合わせください**

保証1カ月  
 (定価 9,417,100円)

16

- 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、管路、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。
- 運送料はお見積り時に記載します。同じ商品でも送付場所・質量・運送方法により異なります。
- 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。台数に限りがあるため、ご注文書を先に送付いただいたお客さまを優先とさせていただきます。
- 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。詳細情報を用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

※画像はイメージです。

高速液体クロマトグラフ  
PROMINENCE  
アミノ酸分析システム  
(島津製作所)



<構成>

送液ユニットLC-20AB/20AD、カラムオープンCTO-20AC、  
オートサンブラSIL-20AC、システムコントローラCBM-20A、  
溶媒切替バルブFCV-11ALS、ミキサーSUS316L、リザーバトレイ  
デガッサDGU-20A3R、蛍光検出器RF-20AXS、制御用PC

型番コード 814327  
購入年月 2017年11月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 9,790,600円)

17

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-20AB、カラムオープンCTO-20A、  
オートサンブラSIL-20A、システムコントローラCBM-20A、  
デガッサDGU-20A5R、UV-Vis検出器SPD-20A、制御用PC

型番コード 811919  
購入年月 2013年3月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 11,352,000円)

18

化学反応槽  
CRB-6A (島津製作所)



型番コード 811795  
購入年月 2013年3月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 610,000円)

19

## 3月入荷予定

高速液体クロマトグラフ  
質量分析装置  
QTRAP 4500  
(イービーサイエックス)



<構成>

QTRAP4500 LC-MSMS、PhotospraySource、TurboVソース、  
TurboIonSprayブローブ、APCIブローブ、  
島津製Nexera XR、PDA検出器、制御用PC

型番コード 813502  
購入年月 2016年4月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 82,500,250円)

20

## 2月入荷予定

高速液体クロマトグラフ  
トリプル TOF 質量分析装置  
TM 5600  
(イービーサイエックス)



<構成>

Triple TOF TM5600 + System Package、  
CDS Calibration Delivery System、  
島津製Prominence UPLCシステム、制御用PC

型番コード 81169800  
購入年月 2013年3月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 118,190,800円)

21

## 新着

高速液体クロマトグラフ  
質量分析装置  
Xevo TQ-XS  
(ウォーターズ)



<構成>

タンデム四重極型質量分析装置  
UniSpray Source、制御PC(MassLynx Workstation)  
ACQUITY UPLC I-CLASSコアシステム、  
バイナリソルベントマネージャ、FTNオートサンブラ、CM-A

型番コード 814693  
購入年月 2019年1月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 90,388,200円)

22

- 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。
- 運送料はお見積り時に記載します。同じ商品でも送付場所・質量・運送方法により異なります。
- 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。台数に限りがあるため、ご注文書を先に送付いただいたお客さまを優先とさせていただきます。
- 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。詳細情報を用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

※画像はイメージです。

未使用品

## 超高速液体クロマトグラフ

## ACQUITY UPLC

## H-Class

## (ウォーターズ)

&lt;構成&gt;

H-Class コアシステム  
クォータリソルベントマネージャ、  
FTNオートサンブラ、  
TUV検出器、  
UPLCカラムヒータ、  
Empower3、制御用PC

型番コード 801767



納品後7年保守 & 据付調整  
1回/1年定期点検付

販売価格 お問い合わせください

納品後7年保証  
(定価 15,348,000円)

値下げ

23

## ACQUITY UPLC TUV検出器

## TUV Detector (ウォーターズ)

型番コード 814229

購入年月 2017年7月



販売価格 お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 2,220,000円)

値下げ

24

## 冷却モジュール

## G1330B (アジレント・テクノロジー)

1200HPLCシリーズ用

型番コード 814544

購入年月 2007年12月



販売価格 お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 566,000円)

値下げ

25

## 1月入荷予定

## 誘導結合プラズマ質量分析装置

## ICPMS-2030

## (島津製作所)



&lt;構成&gt;

オートサンブラーASX-520、Pt製サンプリングコーン・スキマーコーン、  
制御用PC

型番コード 813998

購入年月 2017年1月

販売価格 お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 29,130,000円)

※

26

## 新着

## 蛍光X線分析装置

## EDX-7000

## (島津製作所)



&lt;構成&gt;

エネルギー分散型、RoHs、ハロゲンスクリーニング分析キット、  
真空オプション、EDXデータ処理用ノートPC

型番コード 813995

購入年月 2016年2月

販売価格 お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 10,683,890円)

27

## フーリエ変換赤外分光光度計

## IR Tracer100

## (島津製作所)



&lt;構成&gt;

MCTキット、ラピッドスキャンソフトウェア、  
特型正反射測定システム、IRsolution、制御用PC

型番コード 813921

購入年月 2016年9月

販売価格 お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 7,889,000円)

値下げ

28

## フーリエ変換赤外分光光度計

## FT/IR-4700

## (日本分光)



&lt;構成&gt;

一回反射ATRベースキットATR PRO ONE、  
高効率ダイヤモンドプリズムPKS-D1  
SDL-447900/448800-421200-460400、制御用PC

型番コード 812964

購入年月 2015年4月

販売価格 お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 8,033,460円)

値下げ

29

- 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。
- 送料はお見積り時に記載します。同じ商品でも送付場所・質量・運送方法により異なります。
- 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。台数に限りがあるため、ご注文書を先に送付いただいたお客さまを優先とさせていただきます。
- 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。詳細情報を用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

※画像はイメージです。

## 熱分析装置

TG-DTA8122/C  
(リガク)

## &lt;構成&gt;

示差熱天秤 Thermo Plus EV02、室温～1000℃、  
水蒸気発生装置HUM-1、マスフローユニット、  
カメラアタッチメント、制御用PC

型番コード 814498

購入年月 2018年7月

**販売  
価格**

**お問い合わせください**

保証1カ月

(定価 14,000,000円)

30

## 新着

## 熱分析装置

EVO2 DSC VESTA  
(リガク)

## &lt;構成&gt;

示差走査熱量計 ThermoPlus EV02システム、-90～725℃、  
電子冷却ユニット、サンプルチェンジャーサンプル24個、  
サンプルシーラ、DSC用制御・解析ソフト

型番コード 814944

購入年月 2019年8月

**販売  
価格**

**お問い合わせください**

保証1カ月

(定価 7,575,000円)

31

- 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。
- 運送料はお見積り時に記載します。同じ商品でも送付場所・質量・運送方法により異なります。
- 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。台数に限りがあるため、ご注文書を先に送付いただいたお客さまを優先とさせていただきます。
- 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。詳細情報を用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

※画像はイメージです。

## 【保証約款】

(総則)

第1条 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「注文請書」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 保証内容は以下のとおりです。

## 1. 保証期間

- 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認願います。
- 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か月となります。

## 2. 保証の範囲

- ①当社の保証は、日本国内においてのみ有効です。
- ②前項の保証期間中は、正常な使用状態において生じた自然故障に対して、対象物件を当社宛に返送していただくことにより売買代金を上限に無償にて修理します。
- ③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。お客様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、お客様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。修理完了後に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費用は、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、機種等により、お客様のご要望に副えない場合があります。

(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、液体こぼれ、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. 製造販売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. 磁気ヘッド、検出器等センサ装置の部品等の交換、修理
10. ハードディスク、プリンタ等記録印刷装置の部品等の交換、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、バッテリー、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 詐欺、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)

## 第4条

1. 対象物件がPC本体および周辺機器の場合で、保証期間中の不具合の対応については、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、予めご了承ください。
2. 当社とお客様との間で保守サービス契約等を締結している場合は、本保証約款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。

(付則)

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。

以上

## &lt;科学分析機器[リユース商品]の特徴&gt;

当社のリユース商品は、常に最新の科学分析機器を取り扱っているため、使用歴12カ月未満の商品などもございます。導入時の費用を抑えたいお客さまは、高品質でリーズナブルなリユース商品の購入をぜひご検討ください。在庫は各1点限りのことも多くお早めにお問い合わせください。

## ◆ ◆ お問い合わせ先 ◆ ◆

オリックス・レンテック株式会社

資産販売部 測定・分析機器 販売チーム

TEL 03-3473-6202

(受付時間 平日 9:00~17:00)

E-mail tokutoku\_info1@orix.jp

※画像はイメージです。

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 1月号

有効期限: 2022年1月31日

オリックス・レンテック(株)ではレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。  
お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗品などは対象外です。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 販売価格に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。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

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、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

## PG2J

(型番コード 51117100)

超低温恒温器

エスペック

販売価格

**1,050,000円**

(メーカー定価 3,672,600円)



## IN604

(型番コード 51109400)

低温恒温器

ヤマト科学

販売価格

**135,000円**

(メーカー定価 386,000円)



## FMU133I

(型番コード 51111300)

低温インキュベータ

福島工業

販売価格

**113,000円**

(メーカー定価 349,300円)



## HRS030A20B

(型番コード 51153100)

サーモチャラー

SMC

販売価格

**257,000円**

(メーカー定価 557,700円)



## S9I

(型番コード 80184100)

実体顕微鏡

ライカマイクロシステムズ

販売価格

**340,000円**

(メーカー定価 604,000円)



## CL200A

(型番コード 80140800)

色彩照度計

コニカミノルタジャパン

販売価格

**139,000円**

(メーカー定価 333,000円)



## LD5D

(型番コード 80148900)

デジタル粉じん計

柴田科学

販売価格

**149,600円**

(メーカー定価 490,000円)



## AEM213D

(型番コード 80133700)

電磁流速計

JFEアドバンテック

販売価格

**190,000円**

(メーカー定価 1,350,000円)



## GP1000G

(型番コード 80156600)

ピラニ真空計

アルバック

販売価格

**68,000円**

(メーカー定価 178,000円)



## MK-750

(型番コード 80182500)

エアリークビューア

JFEアドバンテック

販売価格

**770,000円**

(メーカー定価 1,580,000円)





# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 1月号

有効期限:2022年1月31日

オリックス・レントック(株)ではレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。

お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 運送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 販売価格に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。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。(当社で校正できない機器は別途お見積りもします。)

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、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

| 資産名称                  | メーカー名            | 型番             | 型番コード    | 保証  | 販売価格(円)   | メーカー定価(円) | 仕様   |
|-----------------------|------------------|----------------|----------|-----|-----------|-----------|--|
| <b>大型恒温恒湿器</b>        |                  |                |          |     |           |           |  |
| 超低温恒温器                | エスベック            | PG2J           | 51117100 | 1カ月 | 1,050,000 | 3,672,600 | -70~+100℃.実測外寸:W1040×H1740×D1280mm.<br>内寸600×850×600mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相.<br>Op.観測窓付扉,記録装置(RJ23),キャスタ,GPIB,サービコンセント,<br>外部警報端子<br>※冷凍機制御が,強制2元冷凍回路動作有効に設定されています。<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。   |
| 超低温恒温器                | エスベック            | PG2KP          | 51085500 | 1カ月 | 690,000   | 3,781,000 | -70~+100℃.実測外寸:W1040×H1740×D1200mm.<br>内寸600×850×600mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相,24.5A.<br>Op.レコーダ(RJ23),キャスタ,GPIB,外部警報端子,サービコンセント<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】<br>3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。   |
| ワイドビュー恒温器             | エスベック            | PWU3KP         | 51084400 | 1カ月 | 680,000   | 4,068,000 | 温度範囲:-40~+100℃(操作孔装備による仕様変更の為),<br>実測外寸:W1040×H1740×D1240mm,内寸W600×H850×D800mm,<br>ケーブル孔φ100mm×1,AC200V三相,15A,<br>Op.レコーダ(RJ23),キャスタ,GPIB,外部警報端子,操作孔x2,<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】<br>3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。   |
| 急速昇降型低温恒温槽            | カトー              | SP-61NX-A      | 51154200 | 1カ月 | 1,830,000 | 3,767,000 | 急速昇降型低温恒温槽(NEXISシリーズ),-60~+150℃,<br>昇温-60→150℃5分以内,降温150→-60℃20分以内,3相AC200V13.8kVA<br>外寸W630×H952×D720mm,内寸300×210×280mm(改造あり)<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】<br>3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。  |
| <b>高度加速寿命試験装置</b>     |                  |                |          |     |           |           |  |
| 高度加速寿命試験装置            | エスベック            | EHS411MD       | 51136900 | 1カ月 | 4,200,000 | 9,707,000 | 高度加速寿命試験装置(HAST CHAMER),Air-HAST機能,2段階積み,<br>温度:+105.0~+162.2℃,湿度:75~100%RH,圧力:0.020~0.392MPa,<br>内寸W255×H255×L318mm,18L×2,外寸W760×H1795×D1000mm,<br>AC200V,30A,<br>Op.エアークラウド(空気残留モード)×2,タイムシグナル×2,<br>試験信号端子36ピン増し(上下段)   |
| <b>恒温・乾燥器</b>         |                  |                |          |     |           |           |  |
| 精密恒温器                 | ヤマト科学            | DF611          | 51105300 | 1カ月 | 138,000   | 490,000   | 精密恒温器,室温+10~260℃,温度分布精度±1.5℃(at260℃)<br>外寸W1200×D780×H1000mm,内寸W600×D600×H600mm<br>強制送風循環及び換気,プログラム運転,自己診断機能,AC200V単相,20A.   |
| <b>恒温培養器(インキュベータ)</b> |                  |                |          |     |           |           |  |
| 低温恒温器                 | ヤマト科学            | IN604          | 51109400 | 1カ月 | 135,000   | 386,000   | -10~+50℃.実測外寸:W720×D650×H915mm.<br>内寸W600×D477×H500mm,AC100V,15A,プログラム機能,強制送風循環式<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】<br>3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。  |
| 低温インキュベータ             | 福島工業             | FMU133I        | 51111300 | 1カ月 | 113,000   | 349,300   | 低温インキュベータ,-15~+50℃.外寸W700×D569×H1063mm,内寸W620×<br>D340×H584mm,約130ℓ,AC100V,15A<br>庫内強制循環式,8ステッププログラム運転,Op.鍵付き<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】<br>3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。   |
| <b>恒温液槽・チラー</b>       |                  |                |          |     |           |           |  |
| サーモチラー                | SMC              | HRS030A20<br>B | 51153100 | 1カ月 | 257,000   | 557,700   | サーモチラー(スタンダードタイプ),+5~40℃,冷却能力2.6kW(水温20℃時),<br>加熱能力0.6kW,定格流量7ℓ/min,タンク容量約5ℓ,<br>単相200V6A,出口径RC1/2<br>【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】<br>3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。  |
| <b>顕微鏡</b>            |                  |                |          |     |           |           |  |
| 実体顕微鏡                 | ライカマイクロ<br>システムズ | S9I            | 80184100 | 1カ月 | 340,000   | 604,000   | ステレオズームS9I(10450816),<br>接眼レンズ10x/23ハイアイポイント(10447137),<br>フォーカスドライブ300mm M50/M80(10450171)<br>マイクロスコープキャリアM50/M80(10450173),<br>落射スタンドベースミディアム(10447342),<br>LED3000リングライト(10450271),<br>LED3000リングライト用拡散板(10450338),<br>LED3000/5000用電源アダプタ(10450266),<br>電源ケーブル2m(10445661) |

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 1月号

有効期限:2022年1月31日

オリックス・レントック(株)ではレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。

お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 運送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 販売価格に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。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

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、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

| 資産名称                            | メーカー名           | 型番               | 型番コード    | 保証  | 販売価格(円) | メーカー定価(円) | 仕様  |
|---------------------------------|-----------------|------------------|----------|-----|---------|-----------|---|
| <b>照度計</b>                      |                 |                  |          |     |         |           |   |
| 色彩照度計                           | コニカミノルタ<br>ジャパン | CL200A           | 80140800 | 1カ月 | 139,000 | 333,000   | 色彩照度計(光源の三刺激値・色度・色差・相関色温度・照度の測定可能)<br>測定範囲:0.1~99990lx(色度表示は5lx以上)<br>測定レンジ:オート(4レンジ)、USB   |
| <b>標準ガス分割器(希釈器)</b>             |                 |                  |          |     |         |           |   |
| 標準ガス発生器                         | 堀場エステック         | SGGU610          | 80090200 | なし  | 223,000 | 715,780   | 標準ガス発生器。ゼロガス。大気精製方式。スパンガス。流量比混合法。<br>希釈率1/1000。発生流量2.5ℓ/min。<br>スパンガス原料:NO、SO <sub>2</sub> ポンプ(N <sub>2</sub> ベース)濃度1vol%以下。<br>圧力50kPa(±20kPa)。AC100V。<br>Op.201-48067(ガス導管)221-03106(ソケット)                  |
| <b>作業環境用粉塵計</b>                 |                 |                  |          |     |         |           |   |
| デジタル粉じん計                        | 柴田科学            | LD5D             | 80148900 | なし  | 149,600 | 490,000   | 0.01~100mg/m <sup>3</sup> 。1CPM=0.01mg/m <sup>3</sup> (較正粒子に対して)。<br>出力:オープンコレクタ。<br>通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き)。本体メモリ機能。<br>ACアダプター。単2電池8本  |
| <b>濁度計</b>                      |                 |                  |          |     |         |           |   |
| 濁度計                             | JFEアドバン<br>テック  | INFINITY-<br>CLW | 80155400 | なし  | 220,000 | 980,000   | ワイバー式クロロフィル濁度計。蛍光測定(クロロフィル)。<br>後方散乱(濁度)。サーミスタ(水温)。0~400μg/ℓ(クロロフィル)。<br>0~1000FTU(濁度)。-3~45℃(水温)。耐圧性能水深200m相当。<br>メモリ容量:1GB(miniSDカード式)。電源:CR-V3型リチウム電池。<br>注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」                    |
| <b>河川用流速計</b>                   |                 |                  |          |     |         |           |   |
| 電磁流速計                           | JFEアドバン<br>テック  | AEM213D          | 80133700 | 1カ月 | 190,000 | 1,350,000 | 二軸電磁流速センサ。ホール素子型方位センサ方式。流速0±250cm/s<br>流向0~359度。深度0~50m。水温-5~40℃<br>センサケーブル50m。電源:単二アルカリ乾電池(4本。約10時間)又はAC100V   |
| <b>真空計</b>                      |                 |                  |          |     |         |           |   |
| ピラニ真空計                          | アルバック           | GP1000G          | 80156600 | 1カ月 | 68,000  | 178,000   | ピラニ真空計。0.4~2.7×10 <sup>3</sup> Pa。出力:0~10Vリニア。RS232C/BCD出力。<br>WP01用検出ユニットGP-H。測定子コード5m付<br>※WP03を使用する場合は、別途WP03用検出ユニット(989738)が測定子分必要<br>※別途ゲージポートφ18(WP01使用時)の準備が必要。または、<br>PT3/8メネジ=Rc3/8(WP03使用時)の準備が必要   |
| <b>リークディテクタ(ヘリウムリークディテクタ以外)</b> |                 |                  |          |     |         |           |   |
| エアリークビューアー                      | JFEアドバン<br>テック  | MK-750           | 80182500 | 1カ月 | 770,000 | 1,580,000 | エアリークビューアー。超音波センサー。中央周波数40kHz。<br>検出性能:圧力70kPa。0.2mmφ穴からのリークを距離4.6mで検出可。<br>画面:5インチ液晶。800×480画素。表示更新回数:約5回/秒。<br>電源:リチウムイオン充電電池。<br>連続使用時間:約2時間。データ記録用SDカード(1GB)。記録件数:3500件。<br>記録内容:カメラ画像。音圧マップ重ね画像。音圧マップデータ |