

◆◆ 新着・入荷予定品 盛り沢山 ◆◆ 先着順!!

掲載情報は2026年2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。

2026/1/29現在

SEM

走査電子顕微鏡のご紹介

卓上型SEM～FESEM迄ラインアップ

新着

走査電子顕微鏡

SU5000

(日立ハイテック)



<構成>

FE-SEM、高真空用シンチレータ/フォトマルチプライヤー
二次電子検出器(Lower検出器)、半導体形反射電子検出器、
5軸モーター駆動ステージ制御

型番コード 80192200

購入年月 2020年11月

販売
価格

お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 58,010,000円)

1

走査電子顕微鏡

S-3700N

(日立ハイテック)



<構成>

SEM、大型試料室(最大300mm径)、5軸MD、カメラナビゲーション、
二次電子/反射電子、低真空二次電子検出器ESED-II、
EDX 堀場EMAX Evolution X Max50 EX470

型番コード 814031

購入年月 2017年2月

販売
価格

お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 ー 円)

2

走査電子顕微鏡

SU3500

(日立ハイテック)



<構成>

SEM、二次電子検出器、反射電子検出器、低真空二次電子検出器、
EDX(アメテック Octane Plus)、MC1000 イオンスパッタ 他

型番コード 813789

購入年月 2016年10月

販売
価格

お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 ー 円)

3

- 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。

走査電子顕微鏡 JSM-IT500LA (日本電子)



値下げ

<構成>

SEM、EDS(ドライSD 30検出器)、ステージナビゲーション、チャンバースコープ、ロードロックシステム、大型テーブル、オペレーションパネル

型番コード 801889
購入年月 2020年4月

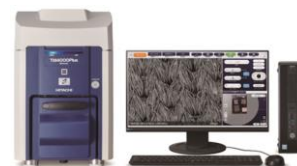
販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 ー 円)

4

26年3月入荷予定

卓上電子顕微鏡 TM4000II PLUS (日立ハイテック)

※



<構成>

SEM、AZtecLiveOne Xplore (Oxford Instruments)、カメラナビゲーション UVD-STEMホルダー、MultiZigzagキャプチャ、制御用PC

型番コード 85016589
購入年月 2024年3月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 13,075,500円)

5

新着

イオンミリング IM4000 (日立ハイテック)

準備中

<構成>

平面ミリングホルダ、断面ミリングホルダ

型番コード
購入年月 2017年2月

販売価格 **お問い合わせください** 現状有姿販売
税 別 (定価 - 円)

6

<PFAS対応製品>

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



値下げ

<構成>

タンデム四重極型質量分析装置、TurboVソース、TurboIonsprayプローブ、APCIプローブ、島津製Prominence:LC20ADx2、CTO20A、SIL20ACHTUFLC、CBM20A、DGU20A5R、制御用PC他

型番コード 813609
購入年月 2016年4月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 71,617,300円)

7

<PFAS対応製品>

高速液体クロマトグラフ 質量分析装置(ハイブリッドTOF) Vion IMS QToF (ウォータース)



値下げ

<構成>

イオンモビリティ四重極飛行時間型質量分析装置(IMS/MS/MS)、ACQUITY UPLC I-Classシステム、バイナリソルベントマネージャ、サンプルマネージャ、カラムヒータ、ePDA、制御用PC

型番コード 814363
購入年月 2018年1月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 114,740,000円)

8

- 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。
- 運送料はお見積もりに記載致します。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。

26年3月入荷予定**<PFAS対応製品>****高速液体クロマトグラフ
質量分析装置(ハイブリッドTOF)****Xevo G2 QTof
(ウォータース)**

準備中

<構成>四重極飛行時間型質量分析装置、
ACQUITY HI-Class PLUS、PDA、オイルレスポンプ、
N2ガス発生装置、制御PC

型番コード 85000727

購入年月 2020年2月

**販売
価格****お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 ---円)

9

<PFAS対応製品>**高速液体クロマトグラフ
質量分析装置****Xevo TQ-XS
(ウォータース)**値
下
げ**<構成>**タンデム四重極型質量分析装置、ESCi(ESI/APCI高速切替)、
ACQUITY I-CLASSシステム、バイナリソルベントマネージャ、
サンプルマネージャ、カラムマネージャ(2本切替)CM-A、
e-λ PDA検出器、MassLynx 制御用PC

型番コード 814648

購入年月 2018年11月

**販売
価格****お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 91,195,500円)

10

ガスクロマトグラフ質量分析装置**5977B-8890****(アジレント・テクノロジー)****<構成>**GC本体 8890、MSD 5977B、MSD EI、ターボポンプ、
7693A オートインジェクタ/150サンプルトレイ、制御用PC

型番コード 801885

購入年月 2020年4月

**販売
価格****お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 15,112,000円)

11

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、5977B EI MSD、FID、ターボポンプ、制御用PC
(サンブラ、モニタ無し)

型番コード 814264

購入年月 2017年9月

**販売
価格****お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 12,013,000円)

12

ガスクロマトグラフ**8860 (G2790)****(アジレント・テクノロジー)****<構成>**GC本体8860(FID/TCD)、オートインジェクター7650A、
制御用PC

型番コード 814927

購入年月 2019年6月

**販売
価格****お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 5,287,000円)

13

ヘッドスペースサンブラ**7697A(G4557A)****(アジレント・テクノロジー)****<構成>**7697Aヘッドスペースサンブラ111/バイアル。
※GC本体は含まれません。

型番コード 814169

購入年月 2017年5月

**販売
価格****お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 16,576,100円)

14

- 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。

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(SPME)、オートサンブラAOC-6000、制御用PC

型番コード 814324

購入年月 2017年11月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 22,169,800円)

15

ガスクロマトグラフ質量分析装置
GCMS-QP2020NXC
(島津製作所)



＜構成＞

本体GCMS-QP2020NXC、オートインジェクタAOC-20i、オートサンブラAOC-20S、制御用PC
 CIIは点検しておらず保証に含まれません

型番コード 814832

購入年月 2019年4月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 22,024,500円)

16

26年4月入荷予定

ガスクロマトグラフ
GC-2030S AF(島津製作所)

準備中

＜構成＞

本体GC-2030 AF、オンカラム注入ユニット OCI-2030
 オートサンブラAOC-20i-Plus、制御用PC

型番コード 85013351

購入年月 2021年11月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 4,150,300円)

17

新着

ガスクロマトグラフ
GC-2014S AF/SPL
(島津製作所)



＜構成＞

本体GC-2014S AF/SPL、オートサンブラAOC-20i/GC2014用、制御用PC

型番コード 814310

購入年月 2017年10月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 4,150,300円)

18

新着

トリプル四重極型ガスクロマトグラフ
質量分析装置
EVOQ GC-TQ/436GC
(ブルカー)



＜構成＞

本体 EVOQ GC-TQ 436GC、オートサンブラ8400

型番コード 81361900

購入年月 2019年2月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 30,580,000円)

19

高速液体クロマトグラフ
質量分析装置
LCMS-2020
(島津製作所)



＜構成＞

質量分析装置部のみ、
 ※フロントHPLC部及びN2発生装置等含まず

型番コード 85001377

購入年月 2020年3月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 14,800,000円)

20

- 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。

高速液体クロマトグラフ
PROMINENCE
HPLCシステム
(島津製作所)



<構成>

送液ユニットLC-20AD、システムコントローラCBM-20Alite、
脱気ユニットDGU-20A5R、オートサンプラーSIL-20A、
カラム恒温槽CTO-20A、UV-VIS検出器SPD-20A、制御用PC他

型番コード 81489200

購入年月 2019年4月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 6,564,200円)

21

新着

一体型高速液体クロマトグラフ
LC2030C 3D Plus
(島津製作所)



※

<構成>

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

型番コード 85001372

購入年月 2020年4月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 9,751,010円)

22

新着

蛍光検出器
RF-20A (島津製作所)



型番コード 81067300

購入年月 2010年3月

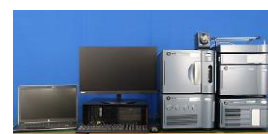
現状有姿販売

販売価格 **お問い合わせください** 税
別 (定価 - 円)

23

新着

高速液体クロマトグラフ
質量分析装置
ACQUITY H-CLASS
/QDA (ウォータース)



<構成>

質量分析部: QDa、ESIプローブ、MassLynx 制御用PC、
ACQUITY UPLC H-Class PLUSシステム、4液グラジエントポンプ、
オートサンプラー、カラムヒーター、e λ PDA検出器

型番コード 814841

購入年月 2019年4月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 24,244,200円)

25

新着

送液ユニット
LC-20AD (島津製作所)



型番コード 81066800

購入年月 2010年3月

現状有姿販売

販売価格 **お問い合わせください** 税
別 (定価 - 円)

24

超高速液体クロマトグラフ
ACQUITY UPLC
(ウォータース)



<構成>

ACQUITY H-Class コアシステム
クォータナリソルベントマネージャ、サンプルマネージャ(SM-FTN)、
カラムマネージャ(CM-A4)、PDA検出器、※ 制御用PCなし

型番コード 814773

※オプション違い複数あり

購入年月 2018年12月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 12,834,600円)

26

超高速液体クロマトグラフ
ACQUITY UPLC
(ウォータース)



<構成>

ACQUITY H-Class コアシステム
クォータナリソルベントマネージャ、サンプルマネージャ、
カラムマネージャ(CM-A4)、TUV検出器、※ 制御用PCなし

型番コード 814772

※オプション違い複数あり

購入年月 2018年12月

販売価格 **お問い合わせください** 税 保証1カ月
別 (定価 11,608,000円)

27

- 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。

超高速液体クロマトグラフ 1260 Infinity II (アジレント・テクノロジー)



<構成>

1260 II シリーズバイナリポンプG7112B、オートサンブラG7129A、
マルチカラムサーモスタットG7116A、
ダイオードアレイ検出器G7117C(高感度)、制御用PCなし

型番コード 815080

※オプション違い複数あり

購入年月 2019年11月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 7703,600円)

28

超高速液体クロマトグラフ 1290 Infinity II (アジレント・テクノロジー)

準備中

<構成>

1290 II シリーズフレキシブルポンプG7104A、オートサンブラG7129B、
マルチカラムサーモスタットG7116B、ダイオードアレイ検出器G7117A、
制御用PCなし

型番コード 815081

購入年月 2019年11月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 12,211,700 円)

29

高速液体クロマトグラフ質量分析装置 Chromaster システム (日立ハイテクアナリシス)



<構成>

質量検出器CM5610、UV検出器5410、ポンプ5110、
低圧グラジエント、オープン5310、オートサンブラ5260、
6連脱気装置H、オーガナイザ、IFコントロールボード

型番コード 814374

購入年月 2018年2月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 11,635,000円)

30

26年4月入荷予定

イオンクロマトグラフ IC-8100EX (東ソー)

準備中

<構成>

一体型液体クロマトグラフ(陰イオン使用)、制御用PC

型番コード 802025

購入年月 2021年4月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 7,560,000円)

31

FTIR・赤外顕微鏡 IRAffinity-1S/AIM9000 (島津製作所)



<構成>

赤外顕微鏡AIM9000(ナローバンド)、
1回反射型全反射測定装置QATR-10(ダイヤモンドプリズム)、
広視野カメラ、GeATR対物鏡、ダイヤモンドセルC II、制御用PC

型番コード 801944

購入年月 2020年8月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 16,408,000円)

32

フーリエ変換赤外分光光度計 IRAffinity-1S (島津製作所)



<構成>

FTIR、1回反射型全反射測定装置QATR-10(ダイヤモンドプリズム)、
光路長5cmガスセル、制御用PC

型番コード 85000288

購入年月 2020年4月

**販売
価格**

お問い合わせください

税 保証1カ月
別 (定価 6,058,500円)

33

- 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。

フーリエ変換赤外分光光度計

IRSpirit-T
(島津製作所)

<構成>

引張・圧縮DLATGS検出器、
1回反射ダイヤモンドATR付属装置QATR-S、
光路長10cmガスセル KBr、制御用PC

型番コード 85001308

購入年月 2020年4月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価一円)

34

全有機炭素 (TOC) 計

TOC-LCSH
(島津製作所)

<構成>

本体 (高感度タイプ、PC/単体兼用モデル)、
オートサンブラ (40ml X68本)、制御用PC

型番コード 801905

購入年月 2020年4月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 7,910,000円)

35

マイクロフォーカスX線CTシステム
inspeXio SMX225CT FPD HR
(島津製作所)

<構成>

FPD-16、8CL-H、データ処理システム、
画像解析ソフト、画像処理PC他

型番コード 813834

購入年月 2016年10月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 93,720,000円)

36

26年2月入荷予定

蛍光X線分析装置
EA1200VX
(日立ハイテクアナリシス)

※



<構成>

サンプルチェンジャ、真空仕様、制御用PC

型番コード 814699

購入年月 2018年11月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 13,160,000円)

37

新着

熱分析装置
DTG-60A (島津製作所)

準備中

<構成>

TG/DTA同時測定装置、オートサンブラ24試料、
雰囲気制御装置FC-60A、制御用PC

型番コード 85020153

購入年月 2025年3月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価8,817,790円)

38

新着

デジタルマイクロ스코プ
RH-2000 (ハイロックス)
外装部傷有り

<構成>

デジタルマイクロSCOプRH-2000、モニター体型PC、
マクロレンズMXB-MACRO、ACSズームレンズ (20~160倍) MXB-2016Z、
拡散アダプタAD-2016D、ロータリーヘッドADB-2016RLM、
3軸電動透過アングルススタンドST-AUTO-A他

型番コード 81445400

購入年月 2018年2月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価7,624,000円)

39

- 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。
- 運送料はお見積もりに記載します。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。

フレックスアームスタンド付き
実体顕微鏡 M80
(ライカ)



値下げ

<構成>

本体M80、対物レンズ Plan1.0x、LEDリングライト照明、
双眼傾斜鏡筒45度、接眼レンズ10x(x2)、エルゴウェッジ、
フォトチューブ、デジタルカメラMC170HD、Cマウント、
フレックスアーム、モニタ15.6型

型番コード 814030
購入年月 2017年2月

販売価格 お問い合わせください 税 保証なし
別 (定価 — 円)

40

共焦点レーザー顕微鏡
AX-R 1K(ニコン)

準備中

<構成>

AXR 1kセット、DUVB 4CHディテクターユニット DUX-VB4、
GaAsPユニット PMT-GA(4)、AX透過ディテクターユニット AX-DUT、
VB4 for LU4・LU5、AX用 LUA-S4/S5/S6 レーザー接続セット、
レーザーユニット LUA-S4 レーザー波長 405、488、561、640nm

型番コード 802535
購入年月 2024年2月

販売価格 お問い合わせください 税 保証1カ月
別 (定価 30,620,200円)

41

【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、物件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、サブライプ等の接続、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、2024年7月22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

<科学分析機器[リユース商品]の特徴>

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様は、高品質でリ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)

※画像はイメージです。

オリックス・レンテック株式会社

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026年 3月31日

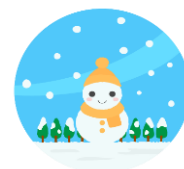
オリックス・レントック(株)ではレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。

お客さま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/>



PG4J

(型番コード 51130900)

超低温恒温器 -70/+100

エスベック

販売価格

1,976,000円

(メーカー定価 5,857,200円)



PU4J

(型番コード 51114700)

低温恒温器 -40/100

エスベック

販売価格

1,190,000円

(メーカー定価 4,149,600円)



RKE2200B1-V-G2

(型番コード 51112600)

省エネチラー

オリオン機械

販売価格

354,000円

(メーカー定価 1,180,000円)



FP50HE

(型番コード 51136800)

高低温用サーキュレータ

ユラボジャパン

販売価格

590,000円

(メーカー定価 1,575,000円)



UV1850

(型番コード 80167600)

紫外分光光度計

島津製作所

販売価格

650,000円

(メーカー定価 1,500,000円)



A2400B

(型番コード 80064900)

パーティクルカウンター

MET ONE

販売価格

700,000円

(メーカー定価 1,600,000円)



HV1000R

(型番コード 80163900)

ハイボリウムエアサンプラ

柴田科学

販売価格

216,000円

(メーカー定価 550,000円)



LD5D

(型番コード 80148900)

デジタル粉塵計

柴田科学

販売価格

149,600円

(メーカー定価 490,000円)



6712A (AVALANCHE)

(型番コード 80185400)

冷蔵式ウォーターサンプラ

ISCO

販売価格

350,000円

(メーカー定価 1,534,000円)



LS-R900

(型番コード 80166300)

エアリークテスタ

コスモ計器

販売価格

458,000円

(メーカー定価 1,080,000円)



レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026年 3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。
お客さま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
小型環境試験器							
卓上恒温器 -20/+85	エスベック	LU113	51081100	なし	174,000	648,000	-20~+85℃実測外寸:W670×H1150×D820mm, 内寸500×600×390mm,ケーブル孔φ25mm,AC100V,9A, Op.キャスタH12 【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。
大型恒温恒湿器							
超低温恒温器 -70/+100	エスベック	PG4J	51130900	1ヵ月	1,976,000	5,857,200	-70~+100℃実測外寸:W1440×D1610×H2020mm, 内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録装置KL23,キャスタ,GPIB,サービスコンセント, 外部警報端子, 【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。
恒温恒湿器 -70+100	エスベック	PSL4J	51155300	1ヵ月	2,095,000	7,487,200	-70~+100℃/20~98%RH実測外寸:W1440×H2000×D1610mm, 内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録装置(KL13),キャスタ,GPIB,サービスコンセント, 外部警報端子 ※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。 【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
低温恒温器 -40/100	エスベック	PU4J	51114700	1ヵ月	1,190,000	4,149,600	-40~+100℃実測外寸:W1430×H1995×D1250mm, 内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Op.観測窓付扉,記録装置(RJ23),キャスタ,GPIB,サービスコンセント, 外部警報端子, 【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。
低温恒温器 -40/100	エスベック	PU4J	51137600	1ヵ月	950,000	4,137,200	-40~+100℃実測外寸:W1430×H1995×D1250mm, 内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔φ100mm×2, AC200V三相,Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録計装置(KL23),キャスタ,GPIB,サービスコンセント, 外部警報端子, 【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。
精密空調機器							
スポットエアコン	ダイキン工業	SUBSP1CS	51123700	1ヵ月	104,000	345,400	産業用スポットクーラー外寸:1050×420×430mm(ダクト除く),AC100V 運転可能周囲温度:10℃~45℃,冷媒R407C, Op.延長ダクト:Φ125×3m, 【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。
恒温液槽・テラー							
省エネテラー	オリオン機械	RKE2200B1-V-G2	51112600	1ヵ月	354,000	1,180,000	水槽内蔵DCインバータテラー,+5~35℃、冷却能力8.7kW(水温20℃時) 最低循環量28ℓ/min,水槽実容量約15ℓ,三相200V,17A ※加熱能力は持っておりません 使用可能な液体は水道水・10%以下の低濃度工業用エチレングリコール水溶液 【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。
高低温用サーキュレータ	ユラボジャパン	FP50HE	51136800	1ヵ月	590,000	1,575,000	高低温用サーキュレータ設定可能温度範囲:-50~+200℃ 水槽容積8ℓ,水槽寸法180×120×150mm,外部循環流量22ℓ/min 外部循環入口/出口:8又は12mmニップル付属,AC200V ※外部循環用のホースは付属してません。開放系での循環は不可。 Op.200V⇒230V昇圧トランス。 【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。
デジタルマイクロスコブ							
DVM6A用低倍率レンズ	ライカマイクロシステムズ	10450704	80170400	1ヵ月	160,000	518,000	DVM6A用低倍率レンズ,モニタ倍率12~190×
デジタルマイクロスコブ	ライカマイクロシステムズ	DMS1000	80169800	1ヵ月	477,000	1,226,000	CMOSカメラ:500万画素,ズーム比8:1, モニター倍率:×16~×130(※24インチモニター使用時), 対物レンズ:PLAN APO0.8X,作動距離:112mm, 粗微動フォーカスドライブ500mm,マイクロスコブキャリアM50/M80, 落射スタンドベースミディアム,LEDリングライト(拡散版・偏光・分割照明), LAS Live image Builder Zモジュール(ソフト) ※モニターは付属しておりません。モニターまたはPCをご準備願います。
シェーカー・ミキサー							
ホットスターラー	アズワン	RSH6DN	80152400	1ヵ月	49,000	138,000	ホットスターラー,回転数:100~1500rpm,攪拌容量:50~2000mLx6, プレートサイズ:各140×140mm,温度設定:50~250℃,PID制御,AC100V, ホットプレート天板:アルミ(フッ素樹脂加工),ヒーター容量:180W×6, 外形寸法:504×377×81mm,

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026年 3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。
お客さま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。



- 運送料はお見積もりに記載します。
- 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もりします。)

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
汎用理化学機器(その他)							
インキュベーションモニタリングシステム	エビデント	CM20	80214100	1カ月	584,000	1,840,000	CM20H-1-2(インキュベーションモニタリングヘッド)+D11S-CM20-SET-D(インキュベーターモニタリングステーションセット) 使用環境:インキュベーター内温度37±0.3℃,湿度0~99% 対応容器:ペトリディッシュ(90mm/100mm),マイクロプレート(6,12,24,48,96well),フラスコ(T25,75,80,150,175,225),多層フラスコ 撮像範囲:2.84(H)x2.13(V),画像サイズ:1280x960,照明波長:630nm(LED), 落射偏射照明 ステーションにてCM20Hを最大4台まで接続可能 ※組合せ可能なインキュベーターの条件:設置する空間の高さ150mm以上, ケーブルを取り出せる貫通孔があること。 ※別途PCが必要です。
インキュベーションモニタリングシステム	エビデント	CM20H-1-2	80214200	1カ月	280,000	880,000	CM20H-1-2(インキュベーションモニタリングヘッド) 使用環境:インキュベーター内温度37±0.3℃,湿度0~99% 対応容器:ペトリディッシュ(90mm/100mm),マイクロプレート(6,12,24,48,96well),フラスコ(T25,75,80,150,175,225),多層フラスコ 撮像範囲:2.84(H)x2.13(V),画像サイズ:1280x960,照明波長:630nm(LED), 落射偏射照明 ※ステーションは付属しておりませんので、本品単体での使用は出来ません。 ※組合せ可能なインキュベーターの条件:設置する空間の高さ150mm以上, ケーブルを取り出せる貫通孔があること。
MultiNAマイクロチップ電気泳動装置	島津製作所	MCE-202	80213500	なし	1,606,000	5,052,200	MultiNA DNA/RNA分析用マイクロチップ電気泳動装置 マイクロチップ(石英製・有効分離長23mm・電極一体形成), 前処理機能:自動サンプル分注・自動分離バッファ充填・自動チップ洗浄, 泳動電圧:最大1.5kV/250μA, 検出方法:LED励起蛍光検出(励起波長:470nm), 電源:100~120V,220~230/240V,300VA以下,PC,MultiNA用データ解析ツール
分光光度計(UV-VIS-IR)							
紫外分光光度計	島津製作所	UV1850	80167600	1カ月	650,000	1,500,000	ダブルビーム測光方式,190.0~1100.0nm,スペクトルバンド幅:1nm,USB仕様, UVprobeソフトウェア, プログラムモード:フットメトリック/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,
ガスクロマトグラフ(GC)							
オートインジェクタ	島津製作所	AOC20I	80171900	1カ月	318,000	658,600	GC2014AFSC用オートインジェクタ, 4mL試料ビンケース,1.5mL試料ビンケース, Op.221-45622-91(ロングターレット), 221-45609-91(1.5mL試料ビン用延長ラック) ※消耗品類はお客様にてご用意下さい
液体クロマトグラフ(LC)							
UPLCカラムヒータ	ウォーターズ	30-A	80177100	1カ月	85,000	790,000	ACQUITY UPLC用カラムヒータ, Op.H-Class/I-Class用カラムヒータスイッチングボックス,
超高速液体クロマトグラフ	ウォーターズ	ACQUITY UPLC H-CLASS	80176700	1カ月	2,980,000	15,348,000	ACQUITY UPLC H-Class Systems <内訳> ACQUITY UPLC H-Classコアシステム, クォータナリオンソルベントマネージャ(GSM),FTNオートサンブラー, UPLC Column Heater,TUV検出器:Empower3, eλ PDA検出器(80176800),カラムヒータ30A(80177100)あり
UPLC EラムダPDA検出器	ウォーターズ	EラムダPDA	80176800	1カ月	882,000	4,580,000	ACQUITY UPLC用eλ PDA検出器(分析用フローセル付),190~950nm
電気伝導度検出器	島津製作所	CDD10AVP	80150600	1カ月	231,000	720,000	イオンクロマトグラフィー用電気伝導度検出器,ノンサプレッサ型 セル容量:0.25μL,セル定数:25cm-1,最大使用圧力:2.9MPa 溶媒接触部材質:PEEK,テフロン,SUS316 入出力コネクタ:REMOTEコネクタEVENTコネクタ ※洗浄用試薬類(脱イオン水,1N硝酸,EDTA-2Na)は付属していません。 ※本検出器のセルは温調が必要なら、セルをカラムオープン内に設置します。 セル設置の為の配管、継手類はお客様で用意してください。
粘度計							
超音波桌上粘度計	富士工業	FCV100	80183900	1カ月	172,000	429,500	高粘度仕様,変換器:VT-1(受信ソフト付),発信器:S6-N14(SUS316), 測定範囲:0~10000mPa・s, 測定精度:±1%FS,出力信号:RS232C,Op.RS232C通信ケーブル
放射線測定装置(サーベイメータ)							
GMサーベイメータ	日立アラカメディカル	TGS1146	80186100	1カ月	158,000	405,000	測定放射線:β(γ)線,検出器:大面積端窓有機GM管,入射窓面積:19.6cm ² , 測定範囲:0~100kmin ⁻¹ ,0.00~1.00ks ⁻¹ (Bq/cm ² 切換可能), 相対基準誤差:±25%以内,表示単位:計数率, 表面汚染面密度,データ出力:USB2.0, データ保存:一定時間間隔連続値、瞬時値の保存可能, 電源:単三形電池×8本, Op.アルミケース

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026年 3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。
お客さま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。



- 運送料はお見積もりに記載します。
- 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もりします。)

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
照度計							
照度計	コニカミノルタ ジャパン	T10MA	54024200	1カ月	78,000	184,200	照度:0.01~299,900lx、積算照度:0.01~999,000x10 ³ lx アナログ出力1mV/1digit、受光面:直径14mm、コード長1m、 電源:単3電池2本/AC、Op.ACアダプタ新JIS C 1609-1:2006 ※多点/ケーブル延長測定はTA20,TA21を御利用ください。 ※検定取得していません。
気中パーティクルカウンタ							
パーティクルカウンター	MET ONE	A2400B	80064900	1カ月	700,000	1,600,000	光散乱方式(半導体レーザー)、0.3/0.5/1.0/3.0/5.0/10.0 μm以上、 1~400,000個/ft ³ 、28.3L/min、デジタル表示、プリンタ付 Op.収納ケース
前処理装置(発生源用)							
サンプリングユニット	堀場製作所	ES510	80750000	1カ月	143,000	890,000	VIA510/MPA510専用、試料供給:2ライン、流量:0.5L/min、 接続口:1/4" PTメネジ(外径8mmテフロンチューブ接続可)
サンプリングユニット	堀場製作所	VS3001	80090700	1カ月	418,000	1,440,000	VA3011(800906)専用(特注品)サンプリングユニット、 採取量0.5 ℓ /min、供給量0.5 ℓ /min × 1系統、 サンプル入口 φ 6/4SUS継手、サンプル出口 φ 6/4SUS継手、 ゼロ校正ガス入口 φ 6/4SUS継手、スパン校正ガス入口 φ 6/4SUS継手、 Op.SUS配管
サンプリングユニット	堀場製作所	VS3001	80101200	1カ月	260,000	975,000	VA3000シリーズ用サンプリングユニット 採取量1.5~5.0 ℓ /min、供給量0.5 ℓ /min × 2系統、 サンプル入口 φ 8/6テフロン管継手、サンプル出口 φ 8/6ホースエンド、 校正ガス入口 RC1/8(φ 6/4テフロン管継手)、バイパス出口 φ 8/6ホースエンド、 Op.ドレンボット
標準ガス分割器(希釈器)							
標準ガス分割器	堀場エステック	SGD- SC0.5L	80199600	1カ月	110,000	310,000	標準ガス分割器(手動):毛細管式流量比混合法、電源不要 発正流量0.2~0.5L/min(入力圧力による)、 発生圧力70kPaG(出力負荷により変化) 混合比0.20,40,60,80,100%FS
酸素(O2)測定装置(発生源用)							
酸素計	島津製作所	POT8000	80083900	1カ月	307,000	1,022,300	燃焼排ガス測定用、磁気風式、0~5/10/25%、試料採取量0.5~0.7 ℓ /min、 出力:0~1VDC、約W215 × H365 × D482mm、
一酸化炭素(CO)測定装置(発生源用)							
赤外線式CO計	島津製作所	CGT7100	80209100	1カ月	1,000,000	2,722,000	測定成分:CO 測定レンジ:0-5.0/15vol% CGT 通信セット CGT標準流量セット ドレンセパレータセット ±1%FS、試料採取量2.5L/min、出力:各0~1VDC CSV形式のデータをUSBメモリに記録可能、wifi通信機能、
イオウ酸化物(SO2)浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)							
SO2分析計	日本サーモ	MODEL43I- TLE	80168200	1カ月	970,000	3,050,000	紫外線バルス蛍光法、0~10/20/50/100/200/500/1000ppb、 試料採取量:約0.5L/分、出力:0~1VDC、RS232/485、
硫化水素(H2S)測定装置(大気用)							
硫化水素測定器	ガステック	GHS8AT- G10	80142000	1カ月	114,000	270,000	拡散式硫化水素測定器(下水道施設管理用):定電位電解式 0~10ppm、 データ:45960個、サンプリング間隔:1/5/10/15/30/60分、 USB2.0、電源:単3x2
ハイボリウム・エアサンブラ							
HV用分粒装置	柴田科学	080130-061	80173000	1カ月	25,000	90,000	HV1000F/1000R/-RW用SPM分粒装置(10 μm100%カット・角型)
ハイボリウムエアサンブラ	柴田科学	HV1000R	80163900	1カ月	216,000	550,000	吸引量1000L/min、全天候性シェルタ付

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026年 3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。
お客さま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。

- 運送料はお見積もりに記載します。
- 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もりします。)



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
作業環境用粉塵計							
デジタル粉塵計	柴田科学	LD5	80134900	1カ月	90,000	298,000	光散乱(レーザダイオード)0.001~10mg/mL 1CPM=0.001mg/m ³ (校正粒子に対して)出力:オープンコレクタ、 通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き)ACアダプター 単3電池8本(別途) 【別途】吸気アダプタ(98054000)、アナログバルスケーブル(98826600)、
デジタル粉塵計	柴田科学	LD5D	80148900	1カ月	149,600	490,000	光散乱(レーザダイオード)0.01~100mg/m ³ 1CPM=0.01mg/m ³ (校正粒子に対して)出力:オープンコレクタ、 通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き)本体メモリ機能、 ACアダプター 単2電池8本
移動式大気測定用コンテナ							
移動式大気測定用コンテナ	北村製作所	IDOCON	80156100	1カ月	1,000,000	3,171,000	移動式環境大気測定用コンテナ 室内寸法:2450L×1350W×1900H、 室外寸法:3080L×1570W×2385H ※2トン車に積載し使用可能 PM2.5他各種大気測定機、風向風速計他気象測定機など積載可能、 備品:スチールラック、エアコン、換気扇、配電盤、照明他 ※外部電源が必要
PH計(ハンディタイプ)							
ポータブルpH/ORP計(本体)	東亜ディーケーケー	HM31P	80137700	1カ月	38,800	92,000	ポータブルpH/ORP計(本体)※電極が別途必要です pH:0.00~14.00、ORP:0~±2000mV、温度:0~100℃ アナログ出力pH:DC±700mV、ORP:0~±1V 温度:DC0~1V RS232C、データメモリ1000データ、単3×2又はACアダプタ Op.ACアダプタ、アナログ出力ケーブル、
多項目水質分析器							
ポータブル多項目水質計	東亜ディーケーケー	WQC24	80166600	1カ月	250,000	530,000	ポータブル多項目水質計(標準センサーモジュール、接続ケーブル30m付) pH:0~14、DO:0~20mg/L、電気伝導率:0~10S/m、塩分:0~4‰、 TDS:0~100g/L、海水比重:0~50 σ _t 、温度:-5~55℃、 濁度:0~800NTU(90° 散乱(赤外)) 注意 ・pHとORPは同時測定不可。 ・ORP測定には別途ORP電極が必要・・・ORP電極チップELM-004(99001921)、 ORP標準液500ml 143F196(99001931) データ取込時は別途OGC00006(98615900)が必要。
自動採水器							
冷蔵式ウォーターサンブラ	ISCO	6712A(AVALANCHE)	80185400	1カ月	350,000	1,534,000	・冷蔵式ウォーターサンブラ 採水量950ml×14本、最大揚程8.5m、 ・AC(AC電源コード本体に付属)/DC駆動可能 ※バッテリーはお客様にてご準備ください (標準で約48時間の低温保存が可能) ※採水ボトル、採水チューブは付属していません
海洋流速計							
小型メモリー流速計	JFEアドバンテック	INFINITY-EM	80168500	1カ月	334,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリー流速計、2軸磁流速度センサ、流速0~±500cm/s ホール素子(方位)0~360°、サーミスタ(水温)-3~45℃、 耐圧性能水深1000m相当、メモリ容量1GB(miniSDカード式)、 電源CR-V3型リチウム電池、寸法φ42(フランジ部φ52)×455mm、 Op.通信キット 使用開始時機器設定の為に別途PC必須(ノートPC推奨)
風速計/風向風速計							
風向風速計	ノースワン/タマヤ計測システム	KADEC-R-KAZE	50063400	1カ月	298,000	645,000	風車型風向風速計(気象庁検定、データロガー付)、 発信式(風速)ポテンシオメータ(風向) 起動風速0.9m/s、風速0~60m/s、風向0~355°、 インターバル1/2/5/10/20/30秒、1/5/10/30分、1時間 風速発信器KDC-S04-05103-JM、 記録97,280要素(平均風向・風向、最大移動平均風向・風速、起時、瞬間風向・風速、瞬間最大風向・風速、起時) Op.25mケーブル、SDカード仕様 ※SDカードはお客様にてご用意願います。 測定動作日数目安(風向風速測定・標準タイプ電池バック使用の場合): インターバル1秒で約30日、インターバル10分で約150日、
1550/1560用風速モジュール	日本カノマックス	1504	50062400	1カ月	32,000	125,000	多点風速計1550/1560用4ch風速モジュールのみ ※ケーブル及びブローブが別途使用本数が必要です。 ブローブ:0963-00,0965-09,0965-03
超音波式三次元風速計							
3次元超音波風速計	ソニック	SAT600	50062800	1カ月	362,000	752,000	時分割送受切替型超音波パルス方式、3成分型、0~60m/s、0~540° アナログ出力:0~20mAまたは4~20mA(任意の4要素を選択) デジタル出力:RS422(任意の要素を出力可能)、 出力信号:瞬間風速/瞬間風向/瞬間垂直風速/瞬間成分風速/ ベクトル平均風速/ベクトル平均風向/平均垂直風速/スカラー平均風速/ 平均成分風速/3秒移動平均風速、 Op.SAT-FLG-A型取付フランジ、電源信号変換器、50mケーブル、検定

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026年 3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。
お客さま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。

- 運送料はお見積もりに記載します。
- 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もりします。)



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
温湿度計							
湿度温度プローブ	ヴァイサラ	HMP155	51140200	1カ月	78,000	164,000	湿度温度プローブ。湿度:0~100%RH。温度:-40~+60℃。出力:0~5V, ケーブル長:10m,HumiCap180R, Op.電源BOX(DCP24-SAN) オーダーA3GB11A0A2A1A0A
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50A	51097100	1カ月	40,000	113,000	電子式温湿度記録計。温度:-20~+80℃(測定範囲0~50℃) 湿度:0~100%RH(測定範囲25℃にて20~80%RH) 記録部:ペンレコーダ(2色)総合精度±1℃,湿度±3%RH, 電池:単一×4本(別途ご用意下さい),別途アラームユニット有:510880 Op.センサーケーブル5m,ACアダプタ
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50M	51093800	1カ月	32,000	143,000	電子式温湿度記録計。温度:-20~+80℃,湿度:0~100%RH 総合精度±1℃(測定範囲:0~50℃), 湿度±3%RH(測定範囲:25℃にて20~80%RH), 記録部:ペンレコーダ(2色)SDカード対応, センサーケーブル5m,ACアダプタ。(SDカードは付属していません) ※SDカードをご使用の場合は128MB~2GB程度をご準備願います。 ※専用解析ソフトはメーカーHPからダウンロード可能です。
温湿度観測装置	ノースワン/タマヤ計測システム	KADEC21U HTV-C	51115800	1カ月	240,000	580,000	(検定付,データロガー(CFカードモデル)付),30mケーブル, 相対湿度0.8~100%RH,温度:-40~+60℃, KDC-SO2-HMP155-30-JM,自然通風用シェルタKDC-A01-14
大気圧計							
デジタル大気圧計	ヴァイサラ	PTB330B	50046200	1カ月	110,000	463,000	500~1100hPa, デジタル表示,出力0~5V, AC100V, Op.アナログ出力コネクタBOX, AC電源アダプタ, 気象庁検定, オーダー番号:BICFHAAPEB1A0J
温湿度大気圧計							
温湿度大気圧計	佐藤商事	MHB382SD	37108900	1カ月	10,000	22,660	データロガー温度・湿度,大気圧モニター,SDカード仕様
真空計							
メタル電離真空計	アルバック	GI-M2	80159900	1カ月	112,000	294,000	メタル電離真空計,5.00×10 ⁻⁶ ~9.99Pa 0~10VDC,RS232C,Op.測定ケーブル5m, ※測定子(M-11/12/13/14/15)が別途必要です。
リークディテクタ(ヘリウムリークディテクタ以外)							
エアリークビューアー	JFEアドバンテック株式会社	MK-750	80182500	1カ月	588,000	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, 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, 画面:5インチ液晶, 800×480画素, 表示更新回数:約5回/秒, 電源:リチウムイオン充電電池, 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, 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
エアリークテスト	コスモ計器	LS-R900	80166300	1カ月	458,000	1,080,000	エアリークテスト,A2-インテリジェント2エア回路,L02-テスト圧5~20kPa, K1:ALC-1,G:外部排気弁対応,UX1:SI単位のみ(国内仕様), 精密レギュレーター,配管接続口径:Rc1/4,VA:AC100V