

# 得々情報

# 2026

# Volume 4

## HP仕様

◆◆ 新年度につき入荷予定・新着追加 ◆◆ 先着順!!

掲載情報は2026年3月のもので、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。

2026/3/30現在

### 走査電子顕微鏡 SU5000 (日立ハイテク)



<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 保証1か月 (定価58,010,000円)

### 走査電子顕微鏡 S-3700N (日立ハイテク)



<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 81403100  
購入年月 2017年2月

**販売価格** お問い合わせください 保証1か月 (定価 — 円)

### 走査電子顕微鏡 SU3500 (日立ハイテク)



<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 81378900  
購入年月 2016年10月

**販売価格** お問い合わせください 保証1か月 (定価 — 円)

### 走査電子顕微鏡 JSM-IT500LA (日本電子)



<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 80188900  
購入年月 2020年4月

**販売価格** お問い合わせください 保証1か月 (定価 — 円)

- 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。

※画像はイメージです。

## 26年4月入荷予定

## 卓上電子顕微鏡

## TM4000 II PLUS

(日立ハイテック)



## &lt;構成&gt;

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

保証1カ月  
(定価13,075,500円)

※

5

## イオンミリング

## IM4000

(日立ハイテック)

準備中

## &lt;構成&gt;

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

現状有姿販売

販売  
価格

お問い合わせください

(定価 - 円)

6

## 26年4月入荷予定

## デジタルマイクロスコープ

## DSX-1000

(エビデント)

準備中

## &lt;構成&gt;

デジタルマイクロスコープ、ユニバーサルズームヘッド、チルトフレーム、回転機能付き電動ステージ、拡散照明AD、偏光照明ADU、各種ソフト、レンズ類はお問い合わせください

型番コード 85005663

購入年月 2021年4月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1カ月  
(定価7780,000円)

7

## デジタルマイクロスコープ

## RH-2000

(ハイロックス)



## &lt;構成&gt;

デジタルマイクロスコープRH-2000、モニター一体型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

保証1カ月  
(定価7,624,000円)

8

## フレックスアームスタンド付き

## 実体顕微鏡 M80

(ライカ)



## &lt;構成&gt;

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)、エルゴウエッジ、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 81090000

購入年月 2017年2月

販売  
価格

お問い合わせください

保証なし  
(定価 - 円)

9

## 共焦点レーザー顕微鏡

## AX-R 1K

(ニコン)

準備中

## &lt;構成&gt;

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 80253500

購入年月 2024年2月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1カ月  
(定価 30,620,200円)

10

- 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。

## &lt;PFAS対応製品&gt;

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



## &lt;構成&gt;

タンデム四重極型質量分析装置、TurboVソース、  
TurboION Spray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 81360900  
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 71,617,300円)

11

## &lt;PFAS対応製品&gt;

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)



## &lt;構成&gt;

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VENT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 81436300  
購入年月 2018年1月

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

12

## 新着

## &lt;PFAS対応製品&gt;

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

## &lt;構成&gt;

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、制御用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 保証1カ月  
(定価 ---円)

13

## &lt;PFAS対応製品&gt;

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)



## &lt;構成&gt;

タンデム四重極型質量分析装置、ESC(ESI/APCI高速切替)、  
ACQUITY I-CLASSシステム、バイナリソルVENT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 81464800  
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カ月  
(定価 91,195,500円)

14

## 26年4月入荷予定

TRIPLE QUAD  
ガスクロマトグラフ質量分析装置  
7000C-7890B  
(アジレント・テクノロジー)

準備中

## &lt;構成&gt;

GC本体 7890B、Triple Quad GC/MSD 7000C、  
オートインジェクタ7693A、ALS150サンプルトレイ、制御用PC

型番コード 81360600  
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 28,568,700円)

15

## 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)



## &lt;構成&gt;

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 80188500  
購入年月 2020年4月

販売価格 お問い合わせください 保証1カ月  
(定価 15,112,000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。

## 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)



## &lt;構成&gt;

GC 7890B、MS 5977B、Extractur イオン源、7693A オートインジェクター、  
キューリーポイントインジェクター JIC-55、制御用PC

型番コード 81468900 ヘッドスペースサンブラ付きもあり  
購入年月 2019年2月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月  
(定価 ---円)

17

## ガスクロマトグラフ

8860 (G2790)  
(アジレント・テクノロジー)



## &lt;構成&gt;

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 81492700  
購入年月 2019年6月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月  
(定価 5,287,000円)

18

## 26年4月入荷予定

## ガスクロマトグラフ

7890A  
(アジレント・テクノロジー)

準備中

## &lt;構成&gt;

GC7890A (FPD)、7993A オートインジェクター・150トレイ

型番コード 81098900  
購入年月 2011年5月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月  
(定価 6,176,000円)

19

## ヘッドスペースサンブラ

7697A(G4557A)  
(アジレント・テクノロジー)



## &lt;構成&gt;

7697Aヘッドスペースサンブラ111パイアル。  
※GC本体は含まれません。

型番コード 81416900  
購入年月 2017年5月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月  
(定価16,576,100円)

20

## ガスクロマトグラフ質量分析装置

GCMS-QP2020NXC  
(島津製作所)



## &lt;構成&gt;

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  
CIは点検しております保証に含まれません

型番コード 81483200  
購入年月 2019年4月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月  
(定価22,024,500円)

21

## 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

## &lt;構成&gt;

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

保証1か月  
(定価 4,150,300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。

**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 81431000  
購入年月 2017年10月

**販売価格** **お問い合わせください** 保証1か月  
(定価 4,150,300円)

23

**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>

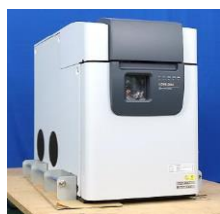
本体 EVOQ GC-TQ 436GC、オートサンブラ8400

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** 保証1か月  
(定価 30,580,000円)

24

**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** 保証1か月  
(定価 14,800,000円)

25

**26年4月入荷予定**

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

準備中

<構成>

送液ユニットLC-20AD、システムコントローラCBM-20A、  
脱気ユニットDGU-20A3R、オートインジェクターSIL-10AP、  
カラム恒温槽CTO-20A、UV-VIS検出器SPD-20A、分取用セル  
フラクションコレクタFRC-10A、制御用PC他

型番コード 81361300  
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 7,432,000円)

26

**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、オートサンブラー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** 保証1か月  
(定価 6,564,200円)

27

**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** 保証1か月  
(定価 9,751,010円)

28

- 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。

## 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

販売  
価格

お問い合わせください

(定価 - 円)



29

## 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)

&lt;構成&gt;

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、eλ PDA検出器

型番コード 81484100

購入年月 2019年4月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月

(定価24,244,200円)

31

## 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

販売  
価格

お問い合わせください

(定価 - 円)



現状有姿販売

30

## 超高速液体クロマトグラフ

## ACQUITY UPLC

## (ウォータース)



&lt;構成&gt;

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 81477300

※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

保証1か月  
(定価 12,834,600円)

32

## 超高速液体クロマトグラフ

## ACQUITY UPLC

## (ウォータース)



&lt;構成&gt;

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 81477200

※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

保証1か月  
(定価 11,608,000円)

33

## 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)



&lt;構成&gt;

1260 II シリーズバイナリポンプG7112B、オートサンプラー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 81508000

※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

保証1か月  
(定価 7,703,600円)

34

## 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)



&lt;構成&gt;

1290 II シリーズフレキシブルポンプG7104A、オートサンプラー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 81508100

購入年月 2019年11月

販売  
価格

お問い合わせください

保証1か月  
(定価 12,211,700円)

35

- 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 81437400  
 購入年月 2018年2月

**販売価格** **お問い合わせください** 保証1か月  
 (定価 11,635,000円)

36

**26年4月入荷予定**

**イオンクロマトグラフ**  
**IC-8100EX**  
**(東ソー)**



<構成>  
 一体型液体クロマトグラフ、制御用PC

型番コード 80202500  
 購入年月 2021年4月

**販売価格** **お問い合わせください** 保証1か月  
 (定価 7,560,000円)

37

**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CⅡ、制御用PC

型番コード 80194400  
 購入年月 2020年8月

**販売価格** **お問い合わせください** 保証1か月  
 (定価 16,408,000円)

38

**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** 保証1か月  
 (定価 6,058,500円)

39

**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 80194800  
 購入年月 2020年10月

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

40

**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 81383400  
 購入年月 2016年10月

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

41

- 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。

## 新着

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 81469900  
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カ月  
(定価13,160,000円)

42

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

保証1カ月  
(定価8,817,790円)

43

## 【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減失
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、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

## &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)

※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 2026年 4月号

有効期限: 2026年5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  
エスペック

販売価格

**1,976,000円**

(メーカー定価 5,857,200円)



## PSL4J

(型番コード 51155300)

恒温恒湿器-70+100  
エスペック

販売価格

**2,095,000円**

(メーカー定価 7,487,200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)



## AOC20I

(型番コード 80171900)

オートインジェクタ  
島津製作所

販売価格

**318,000円**

(メーカー定価 658,600円)



## ACQUITY UPLC H-CLASS

(型番コード 80176700)

超高速液体クロマトグラフ  
ウォータース

販売価格

**2,980,000円**

(メーカー定価 15,348,000円)



## MODEL43I-TLE

(型番コード 80168200)

SO2分析計  
日本サーモ

販売価格

**970,000円**

(メーカー定価 3,050,000円)



## SAT600

(型番コード 50062800)

3次元超音波風速計  
ソニック

販売価格

**362,000円**

(メーカー定価 752,000円)



## MK-750

(型番コード 80182500)

エアリークビューア  
JFEアドバンテック株式会社

販売価格

**420,000円**

(メーカー定価 1,580,000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 4月号

有効期限:2026年5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>大型恒温恒湿器</b>							
超低温恒湿器 -70/+100	エスベック	PG4J	51130900	1カ月	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カ月	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。
<b>精密空調機器</b>							
スポットエアコン	ダイキン工業	SUBSP1CS	51123700	1カ月	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。
<b>恒温液槽・チラー</b>							
省エネチラー	オリオン機械	RKE2200B1 -V-G2	51112600	1カ月	354,000	1,180,000	水槽内蔵DCインバータチラー+5~35℃,冷却能力8.7kW(水温20℃時) 最低循環量28ℓ/min,水槽実容量約15ℓ,三相200V,17A ※加熱能力は持っていません 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カ月	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。
<b>顕微鏡</b>							
実体顕微鏡	ライカマイクロシステムズ	A60S	80170200	1カ月	103,000	251,000	工業用実体顕微鏡(スイングアームスタンド仕様),双眼,倍率5~30×, 作動距離122mm,スタンド最大伸長560mm,ベース寸法230×266mm, LEDリング照明,Op.LEDリングライト用拡散板
<b>デジタルマイクروسコープ</b>							
デジタルマイクروسコープ	ライカマイクロシステムズ	DMS1000	80169800	1カ月	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روسコープキャリアM50/M80, 落射スタンドベースミディウム,LEDリングライト(拡散板・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いません。モニターまたはPCをご準備願います。
<b>汎用理化学機器(その他)</b>							
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リ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(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)×2.13(V),画像サイズ:1280×960,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(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)×2.13(V),画像サイズ:1280×960,照明波長:630nm(LED), 落射偏射照明 ※ステーションは付属していませんので、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。

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 4月号

有効期限:2026年5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>ガスクロマトグラフ(GC)</b>							
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
<b>液体クロマトグラフ(LC)</b>							
超高速液体クロマトグラフ	ウォータース	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, クオアタナリ-ソルベントマネージャ-(QSM),FTNオートサンプラー, UPLC Column Heater,TUV検出器,Empower3, e λ PDA検出器(80176800),カラムヒータ30A(80177100)あり
UPLC エラムダPDA検出器	ウォータース	Eラムダ <sup>TM</sup> PDA	80176800	1カ月	882,000	4,580,000	ACQUITY UPLC用e λ PDA検出器(分析用フローセル付),190~950nm
UPLCカラムヒータ	ウォータース	30-A	80177100	1カ月	85,000	790,000	ACQUITY UPLC用カラムヒータ, Op.H-Class/1-Class用カラムヒータスイッチングボックス,
<b>放射線測定装置(サーベイメータ)</b>							
GMサーベイメータ	日立アロカメ 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 <sup>2</sup> , 測定範囲:0~100kmin <sup>-1</sup> ,0.00~1.00ks <sup>-1</sup> (Bq/cm <sup>2</sup> 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
<b>照度計</b>							
RGBレーザ測定器	日置電機	TM6102	80178900	1カ月	124,000	400,000	RGBレーザ測定器(照度計),放射照度0.0002~200W/m <sup>2</sup> , 照度0.2~110,000lx,受光径φ11.3mm, 重心波長:青435~477nm,緑505~550nm,赤615~665nm, ACアダプタ,
<b>前処理装置(発生源用)</b>							
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1.5~5.0ℓ/min,供給量0.5ℓ/min×2系統, サンプル入口φ8/6テフロン管継手,サンプル出口φ8/6ホースエンド, 校正ガス入口RC1/8(φ6/4テフロン管継手),バイパス出口φ8/6ホースエンド, Op.ドレンボット
<b>イオウ酸化物(SO2)浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)</b>							
SO2分析計	日本サーモ	MODEL43I- TLE	80168200	1カ月	970,000	3,050,000	紫外線パルス蛍光法,0~10/20/50/100/200/500/1000ppb, 試料採取量:約0.5L/分,出力:0~1VDC,RS232/485,
<b>二酸化炭素(CO2)測定装置(発生源用)</b>							
CO2分析計	堀場製作所	VA3001CO2	80101800	1カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO2 測定レンジ:0~100/200/500/1000ppm 流量約0.5ℓ/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
<b>ハイボリウム・エアサンブラ</b>							
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
<b>作業環境用粉塵計</b>							
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 <sup>3</sup> (較正粒子に対して),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),アナログパルスケーブル(98826600),
<b>環境関連機器(大気・発生源・作業環境)その他</b>							
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

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 4月号

有効期限:2026年5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>PH計(ハンディタイプ)</b>							
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°C 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、
<b>溶存酸素(DO)計(ハンディタイプ)</b>							
溶存酸素電極30M	東亜ディーケーケー	OE270AAS	80137500	1カ月	34,400	90,000	DO24P/31P用溶存酸素電極 30mケーブル付き
<b>多項目水質分析器</b>							
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) pH0~14、DO0~20mg/L、電気伝導率0~10S/m、塩分0~4%、 TDS0~100g/L、海水比重0~50σ <sub>t</sub> 、温度-5~55°C、 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。
<b>自動採水器</b>							
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
<b>風速計/風向風速計</b>							
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・標準タイプ電池パック使用の場合): インターバル1秒で約30日、インターバル10分で約150日、
<b>超音波式三次元風速計</b>							
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
<b>温湿度計</b>							
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°C、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°C(測定範囲0~50°C) 湿度:0~100%RH(測定範囲25°Cにて20~80%RH) 記録部:ペンレコーダ(2色)、総合精度±1°C、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°C、湿度:0~100%RH 総合精度±1°C(測定範囲:0~50°C)、 湿度±3%RH(測定範囲:25°C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	KADEC21UHTV-C	51115800	1カ月	240,000	580,000	温湿度観測装置(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°C、 KDC-SO2-HMP155-30-JM、自然通風用シェルタKDC-A01-14

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年 4月号

有効期限:2026年5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>真空計</b>							
メタル電離真空計	アルパック	GI-M2	80159900	1カ月	112,000	294,000	メタル電離真空計 5.00 × 10 <sup>-6</sup> ~ 9.99 Pa 0 ~ 10 VDC, 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。
<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アドバンテック株式会社	MK-750	80182500	1カ月	420,000	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、0.2mm φ 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
エアリークテスタ	コスモ計器	LS-R900	80166300	1カ月	458,000	1,080,000	エアリークテスタ 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