

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年 8月号

有効期限:2025年 9月30日

当社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。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 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)は別料金となります。
(機器により別途お見積りさせていただく場合があります。)



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							
小型環境試験器	エスベック	SU642	51153600	1カ月	660,000	2,171,200	-40~+150°C,外寸W540×H665×D921mm, 内寸W400×H400×D400mm(64L),電源:AC100V,17.5A ケーブル孔φ50mm×2(左右1つずつ) Op.観測窓(LED),RS232C,追加棚板 ※電源ケーブルは裸線(丸形圧着端子付)となります。 お客様の電源設備に適合するプラグ・端子台等をご用意いたします。 【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。
大型恒温恒湿器							
超低温恒温器	エスベック	PG2J	51117100	1カ月	1,050,000	3,672,600	-70~+100°C,実測外寸:W1040×H1740×D1280mm, 内寸600×850×600mm,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 ※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。
恒温恒湿器-40/+100	エスベック	PL2J	51131300	1カ月	1,114,000	3,971,000	-40~+100°C/20~98%RH,実測外寸W940×H1640×D1080mm, 内寸500×750×600mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録計KL13,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-40/+100	エスベック	PL3J	51131400	1カ月	1,240,000	4,449,200	-40~+100°C/20~98%RH,実測外寸:W1030×H1740×D1280mm, 内寸600×850×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録計KL13,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。
超低温恒温恒湿器-70/150	エスベック	PSL2J	51142200	1カ月	1,340,000	4,961,600	-70~+150°C/20~98%RH,実測外寸:W1040×D1290×H1740mm, 内寸600×850×600mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録装置(KL14),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。
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°C/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カ月	1,190,000	4,149,600	-40~+100°C,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。
恒温・乾燥器							
送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN812	51075400	1カ月	189,000	539,000	強制送風循環式 室温+10~210°C,外寸W710×D660×H1605mm, 内寸W600×D500×H1000mm,300L,AC/200V,12.5A, 定値運転,プログラム運転,自己診断機能,過昇防止器,過電流付漏電ブレーカ ケーブル孔30mmφ(右側面1個)
送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN912	51111900	1カ月	307,000	990,000	強制送風循環式 室温+10~210°C,外寸W1180×D651×H1616mm, 内寸W1070×D500×H1000mm,535L,AC/200V,15.5A,定値運転, プログラム運転,自己診断機能,過昇防止器,過電流付漏電ブレーカ ケーブル孔30mmφ(右側面1個)
送風定温恒温器	ヤマト科学	DNE601	51140300	1カ月	142,000	405,000	強制送風循環式,室温+20°C~210°C,外寸W730×D695×H910mm 内寸W600×D500×H500mm,150L,ケーブル孔33mmφ, AC100V,13A,プログラム運転

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年 8月号

有効期限:2025年 9月30日

当社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。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 - 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)は別料金となります。
- (機器により別途お見積りさせていただく場合があります。)



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
恒温液槽・テラー							
省エネテラー	オリオン機械	RKE2200B1-V-G2	51112600	1カ月	354,000	1,180,000	水槽内蔵DCインバータテラー、+5~35°C、冷却能力8.7kW(水温20°C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。
大型水槽付DCインバータテラー	オリオン機械	RKE3750B-V-G2	51125700	1カ月	486,000	1,620,000	大型水槽付DCインバータテラー(空冷式) 使用温度範囲:+3~35°C、冷却能力:12.2kW(水温20°C時)、 使用流量範囲15~60L/min、水槽実容量約60L、三相200V、16.5A ※加熱能力は持っていません。 ※電源ケーブルは付属しません。本体側端子台のネジ径はM5です。 使用可能な液体は清水および30~40%の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。
デジタル循環恒温槽	東機産業	VM150-3	80069400	1カ月	79,000	550,000	-10~100°C、4.5~5.5ℓ、槽開口部W110×D110×H130、 循環流量4ℓ/min、揚程1.4m、ホース口外径8mm、AC100V、 【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。
顕微鏡							
実体顕微鏡	エビデント	SZ61SET	80093800	1カ月	79,000	212,000	ズーム式実体顕微鏡SZ61、接眼レンズWHSZ10X-H、 接眼レンズWHSZ15X-H、標準架台SZ2-ST、 白黒ステージプレートSZ2-SPBW、Op.収納ケース
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:フォトメトリック/スペクトラム/定量/カイネティクス/ タイムスキャン/多成分分離定量/バイオモッド、
ローポリウム・エアサンブラ							
ローポリウムエアサンブラ	柴田科学	SL30	80039300	1カ月	116,000	290,000	分粒特性:吸引量30L/min(10μm以上カット)、 吸引量15L/min(7.07μm以上カット)、50/60Hz共用
ガス採取装置							
自動ガス採取装置	ガステック	GSP300FT2	80132800	1カ月	55,200	114,500	自動ガス採取装置、ダイヤフラム式、 流量設定範囲:0~250mL/min(マスフローセンサ(温度補正機能付)、 設定モード:タイマーモード、定体積モード、単3×2、 Op.三脚 ※ホルムアルデヒド用検知管を使用すれば選択的に測定可。干渉成分有り。
環境関連機器(大気・発生源・作業環境)その他							
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°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、
ORP計(ハンディタイプ)							
ORP電極11M	東亜ディーケーケー	PST2729CQ	80138000	1カ月	2,200	32,000	HM21P/31P用ORP電極 11mケーブル付き
溶存酸素(DO)計(卓上用)							
溶存酸素計	東亜ディーケーケー	DO32A	80057100	1カ月	240,000	800,000	隔膜型ポーラログラフ式、DO:0~19.99(±0.1)/199.9(±0.3)μg/ℓ 0~1.999(0.003)/19.99(±0.01)mg/ℓ、温度:0~45.0°C、 デジタル表示、出力:DO0~1V、温度0~450mV、単2×6、ACアダプタ(YD12)、 フローチャンバー(DO-F30)(接続チューブ1/4")、電極OE584302、

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年 8月号

有効期限:2025年 9月30日

当社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品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 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)は別料金となります。
(機器により別途お見積りさせていただく場合があります。)



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
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°C, 耐圧性能水深1000m相当,メモリー容量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別途PC必須(ノートPC推奨)
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
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	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,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

横浜営業所	〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-12-12 新横浜 IKビル 2階	TEL 045-595-9501 FAX 045-595-9504
厚木営業所	〒243-0032 厚木市恩名 2-1-23 サーフビル	TEL 046-224-1293 FAX 046-224-6067
東京営業所	〒190-0012 東京都立川市曙町 1-18-2 一清ビル別館 4階	TEL 042-506-0230 FAX 042-506-0231
浜松営業所	〒435-0048 浜松市中央区上西町 37-12	TEL 053-465-2731 FAX 053-465-4351
名古屋営業所	〒460-0011 名古屋市中区大須 4-11-50 ガミヤビル 3F	TEL 052-243-7820 FAX 052-243-7824
三重営業所	〒514-0032 三重県津市広明町 112-5 第3 いけだビル 4F	TEL 059-223-7155 FAX 059-223-7151
関西営業所	〒532-0011 大阪市淀川区西中島 6-7-8 大昭ビル 10階	TEL 06-6370-5640 FAX 06-6370-5643
京都営業所	〒612-8445 京都市伏見区竹田浄菩提院町 77番	TEL 075-605-9977 FAX 075-605-9988
岡山営業所	〒703-8203 岡山市中区国府市場 81-5 石原ビル 2階 N号室	TEL 086-207-6406 FAX 086-207-6407