

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2024年 4月号

有効期限: 2024年5月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)の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。



Nishikawa
NISHIKAWA KEISOKU

- 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(11,000円 税抜)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。)

お問い合わせ
西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

SU242

(型番コード 51127000)

小型環境試験器
エスペック

販売価格

416,000円

(メーカー定価 1,385,800円)



DKN912

(型番コード 51111900)

強制送風低温恒温器
ヤマト科学

販売価格

307,000円

(メーカー定価 990,000円)



LAB8S

(型番コード 51145000)

超低温冷凍庫
カノウ冷機

販売価格

250,000円

(メーカー定価 500,000円)



RKS401J-MV

(型番コード 51155000)

小型水槽付チラー
オリオン機械

販売価格

203,000円

(メーカー定価 405,100円)



CA2500A

(型番コード 80158000)

2次元色彩輝度計
コニカミノルタジャパン

販売価格

1,788,000円

(メーカー定価 5,044,000円)



KC20A

(型番コード 50041100)

パーティクルカウンター
リオン

販売価格

612,000円

(メーカー定価 1,930,000円)



APNA370

(型番コード 80165300)

NOX分析計
堀場製作所

販売価格

600,000円

(メーカー定価 2,405,000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)



INFINITY-EM

(型番コード 80168500)

小型メモリー流速計
JFEアドバンテック

販売価格

334,000円

(メーカー定価 1,010,000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

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 2024年 4月号

有効期限:2024年5月31日



Nishikawa NISHIKAWA KEISOKU

当社ではオリックス・レンテック(株)の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(11,000円 税抜)となります。
(機器により別途お見積りもさせていただく場合があります。)

お問い合わせ
西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

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	エスペック	LU113	51081100	1ヵ月	289,000	648,000	-20~+85°C,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, 【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。
小型超低温恒温器	エスペック	MC812	51143100	1ヵ月	664,000	2,761,000	-85~+180°C,実測外寸:W1100×D730×H1460MM,内寸W400×H400×D400MM,ケーブル孔100MMφ/50MMφ各1,電源:200V3φ,14A,Op.ブレーキ付き移動台車に搭載,電源ケーブル5mコンセントプラグ(20A 250V 4P アース爪外向き)付,レコダKL25,非常停止スイッチ,温度過昇防止器 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上の簡易点検が必要。
小型環境試験器	エスペック	SU242	51127000	1ヵ月	416,000	1,385,800	-40~+150°C,外寸W440×H620×D695mm内寸W300×H300×D250mm,22.5L,AC100V,9.3A(一部12.5Aの物件あり),ケーブル孔φ50mm×2(左右1つずつ),Op.観測窓,GPIB,追加棚板, 【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。
小型環境試験器	エスペック	SU262	51127100	1ヵ月	906,000	1,811,800	-60~+150°C,外寸W440×H620×D785mm内寸W300×H300×D250mm,22.5L,AC100V,18 A,ケーブル孔φ50mm×2(左右1つずつ),Op.観測窓,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	エスペック	PG2J	51117100	1ヵ月	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。
超低温恒温器 -70/+100	エスペック	PG4J	51130900	1ヵ月	2,929,000	5,857,200	-70~+100°C,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。
低温恒温器 -40/100	エスペック	PU3J	51135400	1ヵ月	1,591,000	3,180,200	-40~+100°C,実測外寸:W1040×H1720×D1290mm,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。
急速昇降型低温恒温槽	カトー	SP-61NX-A	51154200	1ヵ月	1,300,000	3,767,000	急速昇降型低温恒温槽(NEXISシリーズ),-60~+150°C,昇温-60→150°C 5分以内,降温150→-60°C 20分以内,3相AC200V13.8kVA外寸W630×H952×D720mm,内寸300×210×280mm(改造あり) 【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							
精密恒温器	ヤマト科学	DF611	51105300	1ヵ月	138,000	490,000	精密恒温器,室温+10~260°C,温度分布精度±1.5°C(at260°C)外寸W1200×D780×H1000mm,内寸W600×D600×H600mm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,
強制送風低温恒温器	ヤマト科学	DKN912	51111900	1ヵ月	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)
送風低温恒温器	ヤマト科学	DNE600	51063100	1ヵ月	110,000	386,000	強制送風循環式,室温+10°C~210°C,外寸W730×D696×H910mm,内寸W600×D500×H500mm,150φ,ケーブル孔30mmφ,AC100V,14.5A,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 2024年 4月号

有効期限: 2024年5月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)の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。



Nishikawa NISHIKAWA KEISOKU

- 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(11,000円 税抜)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。)

お問い合わせ
 西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

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
精密空調機器							
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: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, 【フロア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。
恒温培養器(インキュベータ)							
低温インキュベータ	フクシマガリレイ	FMU263I	51147300	1カ月	163,000	499,300	低温インキュベータ,-15~+50℃,外寸W700×D569×H1633mm 内寸W620×D340×H1154mm,約259ℓ,AC100V,15A 庫内強制循環式,8ステッププログラム運転, Op.鍵付き 【フロア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。
フリーザ							
超低温冷凍庫	カノウ冷機	LAB8S	51145000	1カ月	250,000	500,000	超低温フリーザー(ノンフロア),-60~-80℃,外寸W600×D730×H865mm, 内容量90L,遠隔警報接点:警報ブザー発報・エラー発生時・停電時, 停電時ブザー報知,AC100V,3A.
恒温液槽・チラー							
サーモチラー	SMC	HRS030A20B	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), 加熱能力0.6kW,定格流量7ℓ/min,タンク容量約5ℓ, 単相200V6A,出口口径RC1/2 【フロア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。
小型水槽付チラー	オリオン機械	RKS401J-MV	51155000	1カ月	203,000	405,100	小型水槽付チラー 使用温度範囲(液温)+5~40℃,冷却能力1.3/1.5kW(50/60Hz) ※水温20℃時,加熱能力0.53※(水温20℃時,使用最低循環量10L/min, 水槽実容量約17L,電源AC100V,7.9A/7.3A(50/60Hz) Op.RK-BP002/バイパス配管キットネジ15A, ※清水及び30~40%の工業用エチレングリコール水溶液推奨 【フロア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℃,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, 【フロア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。
真空ポンプ・真空装置							
ターボ分子ポンプ排気ユニット	アルバック	YTP300SAB	80183300	1カ月	1,035,000	2,069,500	ターボ分子ポンプ排気ユニット,主排気ポンプUTM300B:280L/s, 補助ポンプGLD-202B:200L/min,電源周波数50Hz可変 到達圧力:10 ⁻⁴ Pa,吸気口フランジ:UFC152, Op.OMT200A
顕微鏡							
白色LED照明装置	オリンパス	SZ-LW61D	80119700	1カ月	9,000	46,000	リングライト照明:白色LED照明装置(SZ4045、SZ61用) 乳白色フィルタ、ノイズフィルタ(電源ユニットに実装)
デジタルマイクロスコープ							
デジタルマイクロスコープ	ハイロックス	KH7700	80110500	1カ月	450,000	3,780,000	デジタルマイクロスコープ、撮像素子:1/1.8型211万画素CCD、 15型TFTカラー液晶、160GBハードディスク、CD-R/-RW、 DVDスーパーマルチドライブ、アナログRGB(UXGA、SXGA、XGA) ※レンズ等別途必要
ズームレンズ X20-160	ハイロックス	MXG2016Z	80144400	1カ月	275,000	980,000	ACS(自動校正選択機能)付20~160倍ズームレンズ ※スタンドへの固定は別途レンズホルダが必要になります。
水分測定装置(乾燥減量法)							
電子式水分計	島津製作所	MOC120H	80120600	1カ月	120,000	311,000	加熱乾燥質量測定式,秤量皿大きさ:φ130mm,最大試料量:120g, 水分率測定範囲:0.01%~100.00%,水分率最小表示桁:0.01%, 温度設定範囲:30~180℃,Op.RS232Cケーブル
木材水分計							
木材水分計	ケット科学研究所	HM520	80169200	1カ月	47,000	138,000	木材水分計,高周波容量式,対象:木材・合板,2~150%, 電池:9V 6LR61(006Pアルカリ)

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2024年 4月号

有効期限:2024年5月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)の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。



Nishikawa NISHIKAWA KEISOKU

- 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(11,000円 税抜)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。)

お問い合わせ
 西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

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
液体クロマトグラフ(LC)							
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 ノンサブレッサ型 セル容量:0.25 μL,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 入出カコネクタ: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為、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							
B型デジタル粘度計	東機産業	TVB10H	80143700	1カ月	138,000	450,000	B型粘度計(回転粘度計)スピンドルタイプ(試料量500ml) 測定範囲:100~8,000,000mPa・s, 使用温度範囲:10~60°C ※1mPa・s=1cP(センチポアズ), AC100V,20VA以下,使用周囲温湿度範囲:0~40°C,90%RH以下(非結露)
輝度計							
2次元色彩輝度計	コニカミノルタ ジャパン	CA2500A	80158000	1カ月	1,788,000	5,044,000	2次元色彩輝度計標準・広角・望遠レンズ付き。 Op.三脚CS-A3、雲台CS-A4
輝度計	トプコンテクノ ハウス	BM-9M	80111700	1カ月	157,000	519,100	ハンディタイプ,測定角2.0°(BM920D),測定距離300mm~∞ 0.01~199,900cd/m ² 電源:電池9V,キーボードユニット ACアダプタ,アタッチメントレンズ(AL-13),三脚5型
気中パーティクルカウンタ							
パーティクルカウンター	リオン	KC20A	50041100	1カ月	612,000	1,930,000	光散乱方式,10/20/30/50/100 μm以上,0~2000個/L,30L/min, サーマルプリンタ内蔵, Op.エアフィルタ
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)
電子クーラユニットハログ ンスクラバ付き	堀場製作所	PS-300SCR	80200300	1カ月	270,000	580,000	PG300シリーズ用ハログンスクラバ付き(6ヶ月毎に交換要) 試料採取量約2L/min,試料吐出量約0.5L/min サンプリング方式:ポンプ吸引式,除湿能力:15°C飽和, サンプリングガス条件 温度:周囲温度,ダスト:0.1g/m ³ 以下,水分:20%以下, 圧力:大気圧±4.9kPa以下, 接続口:外径6mm又は8mmテフロンチューブ接続可能
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φ6/4SUS継手,サンプル出口φ6/4SUS継手, ゼロ校正ガス入口φ6/4SUS継手,スパン校正ガス入口φ6/4SUS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
標準ガス分割器(希釈器)							
校正ガス調整装置	ガステック	PD-1B-2	80183600	1カ月	250,000	700,000	校正ガス調整装置,2流路,発生ガス精度±3%,流量調整範囲0.2~10L/min, 温度設定25、30、35、40、50°Cの5段階設定,温度設定精度±0.15°C, AC100V,50/60Hz,180W,希釈・標準ガス接続口:外径6φ、内径4φ管, ※パーミエーションチューブはお客様にてご準備をお願いします。
イオウ酸化物(SO2)測定装置(発生源)							
SO2分析計	堀場製作所	VA3001SO2	80102000	1カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分SO ₂ 測定レンジ:0~1000/2000/5000/10000ppm 流量約0.5 L/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニットVS3001(80101200)併用
一酸化炭素(CO)測定装置(発生源用)							
CO分析計	堀場製作所	VA3001CO	80100800	1カ月	398,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO 測定レンジ:0~0.5/1/2/5% 流量約0.5 L/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※校正ガスはお客様にてご用意下さい
窒素酸化物(NOx)測定装置(大気用)							
NOx分析計	堀場製作所	APNA370	80165300	1カ月	600,000	2,405,000	セミ減圧化学発光法,連続測定,NO,NO ₂ ,NOx:0~1/2/5/10ppm, 瞬時値及び平均値,出力:0~1VDC ※ NO、NO ₂ 、NOx3成分の瞬時値、積算値出力可能、記録計を使用 する場合は打点記録計推奨。 ※テレメータ出力無し

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
------	-------	----	-------	----	---------	-----------	----

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2024年 4月号



有効期限:2024年5月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)の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(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積りとしてさせていただく場合があります。)

Nishikawa NISHIKAWA KEISOKU

お問い合わせ
 西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

イオウ酸化物(SO2)浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)							
SO2測定装置	東亜ディーケーケー	GFS312B	80157600	1か月	512,000	2,300,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5/1.0ppm,瞬時値及び平均値 出力:0~1VDC,記録計なし
SO2分析計	堀場製作所	APSA370	80168600	1か月	542,000	2,160,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5ppm,0.8L/min 表示:瞬時値(4桁), 出力:瞬時値,平均値又は積算値(出力:0~1VDC),CFメモリ記録, LANポート付,※テレメータ出力無し
オゾン(O3)測定装置(大気用)							
オゾン濃度計	堀場製作所	APOA370	80104900	1か月	616,000	1,650,000	クロスモデュレーション方式紫外線吸収法,0~0.1/0.2/0.5/1.0ppm, 約0.7L/min,瞬時値及び1時間平均値(積算値),出力:0~1VDC, AC100V 500VA, ※テレメータ出力無し
硫化水素(H2S)測定装置(大気用)							
拡散式硫化水素測定器 (下水道施設管理用)	ガステック	GHS8AT-G100	80142100	1か月	108,000	250,000	拡散式硫化水素測定器(下水道施設管理用):定電位電解式 0~100ppm, 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
二酸化炭素(CO2)測定装置(作業環境用)							
CO2モニタ	テストー	160 IAQ	80195300	1か月	34,000	75,000	気体CO2測定範囲0~5000ppm, 精度±(50 ppm + 測定値の3%) / 25°C分解能1 ppm 温度測定範囲0~50°C精度±0.5°C分解能0.1°C 湿度測定範囲0~100 %RH (結露なし)±2.0 %rh (+25°C時, 20 ~ 80 %rh)±3.0 %rh (+25°C時, 0~20 %rhまたは 80~100 %RH)±1.0 %RH ヒステリシス±1.0 %RH / 年 (ドリフト誤差)分解能0.1%RH 外径寸法117 x 82 x 32 mm (長さ x 幅 x 高さ)
PM2.5サンブラ							
ローボリウムエアサンブラ	柴田科学	LV250	80132700	1か月	298,000	1,350,000	PM2.5サンブラフィルタによる微小粒子状物質(PM2.5)のサンブラ, 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5 μm50%カット), サンブラ吸入口高さ:3m,(日本工業規格JIS準拠) 表示項目:流量・大気温・大気圧・フィルタ部温度・フィルタ圧力損失・日時・ 時間・異常発生の有無 流量計:マスフローセンサ,吸引ポンプ:ダイヤフラムポンプ, 電源:AC100V 2A,捕集フィルタの径:φ47mm, ※捕集フィルタはお客様にでご用意願います。
PM2.5シーケンシャルエアサンブラ	東京ダイレック	FRM2025I	80158500	1か月	1,010,000	3,000,000	PM2.5シーケンシャルエアサンブラ,フィルタ自動交換機能(max16カセット) 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5 μm50%カット) サンブラ吸入口高さ:3m,出力:0~5VDC・RS232C,フィルタ径:φ47mm, フィルタカセット10個付属,AC100V,3A,FRM認証機
ハイボリウム・エアサンブラ							
ハイボリウムエアサンブラ	柴田科学	HV1000R	80163900	1か月	216,000	550,000	吸引量1000L/min,全天候性シェルタ付
自動車排ガス測定装置							
マルチガス計測器	日本特殊陶業	EPA0030-WW002	80180200	1か月	717,400	2,391,200	コンパクトマルチガス計測器NCEM-8016用メインユニット, AC100~240VまたはDC12~28V,Op.AC電源ケーブルAタイプ, タッチパネル式ディスプレイ,外部I/F:USB/OBD2/GPS/PS/CAN, ※モジュールが別途必要です。
ガス採取装置							
自動ガス採取装置	ガステック	GSP300FT2	80132800	1か月	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3x2, 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か月	1,316,000	3,171,000	移動式環境大気測定用コンテナ,室内寸法:2450L x 1350W x 1900H, 室外寸法:3080L x 1570W x 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か月	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3x2又はACアダプタ Op.ACアダプタ, アナログ出力ケーブル,
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
ORP計(ハンディタイプ)							

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2024年 4月号

有効期限:2024年5月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)の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。



Nishikawa NISHIKAWA KEISOKU

- 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(11,000円 税抜)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。)

お問い合わせ
 西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

ORP電極11M	東亜ディーケーケー	PST2729CQ	80138000	1か月	2,200	32,000	HM21P/31P用ORP電極 11mケーブル付き
導電率計(ハンディタイプ)							
純水用導電率セル	東亜ディーケーケー	CT27111D	80140200	1か月	41,400	110,000	CM21P/31P用純水測定用電気伝導率セル フローセル(SUS製)付き 電気伝導率5μS/m~20mS/m,温度0~80°C,1mケーブル付き フローセルを用いた場合サンプル流量 16~2000ml/min,圧力0.5MPa以内
自動採水器							
冷蔵式ウォーターサンブラ	ISCO	6712A(AVA LANCHE)	80185400	1か月	412,000	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おりません
化学的酸素要求量(COD)計							
COD測定器	セントラル科学	HC607	80139400	1か月	112,000	440,000	電量滴定方式迅速COD測定器-酸性法 JIS K-0101/0102に準拠 測定レンジ:10/20/40/100/200/400/1000mg/L,電源:AC100V 最小読取:0.01mg/L(0~10レンジ時),専用ヒータ専用ツールピーカ,プリンタ, ※試薬A液、B液はお客様でご用意願います。
河川用流速計							
河川用電磁流速計	JFEアドバンテック	AEM1DA	80167900	1か月	196,000	618,000	電磁誘導方式,1軸1方向,0~5m/s,最小測定水深3cm, センサー寸法φ30mm×77mm, RS232C出力,単2(アルカリ)×4本,センサケーブル10m,指示棒1.0m, メモリ機能:2MB/ブロック255記録可能(最大100万データ) Op.ペーンセット
電磁流速計	JFEアドバンテック	AEM213D	80133700	1か月	420,000	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~±250mm/s±2% 流向0~359度±2%,深度0~50m,水温-5~40°C センサケーブル50m,電源:単ニアルカリ乾電池(4本,約10時間)又はAC100
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か月	334,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリー流速計,2軸磁流流速センサ,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)
日射計							
ネオ日射計	英弘精機	MS402C	50044700	1か月	142,000	417,000	ネオ日射計,感度:約7.0mV/kW・m,応答速度:約8s(95%) ケーブル10m Op.検定,収納ケース
風速計/風向風速計							
1550/1560用風速モジュール	日本カノマックス	1504	50062400	1か月	32,000	125,000	多点風速計1550/1560用4ch風速モジュールのみ ※ケーブル及びプローブが別途使用本数が必要です。 プローブ:0963-00,0965-09,0965-03
温湿度計							
温湿度センサー	ヴァイサラ	HMT333	51076700	1か月	92,000	331,600	温湿度変換器(表示器付)湿度:0~100%RH(アナログ出力:0~1VDC), 温度:-40~+80°C(アナログ出力:0~1VDC) ※データロガー等と組み合わせてご使用下さい。 Op.100V駆動電源,センサケーブル2m(ケミカルバージ機能付),20mケーブル, 焼結金属フィルタ
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50	51049300	1か月	23,000	99,000	電子式温湿度記録計,温度:-20~+80°C,湿度:0~100%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か月	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, センサケーブル5m,ACアダプタ。(SDカードは付属しておりません) ※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。
雨雪計							
雨雪量観測装置	タマヤ計測システム	TAMAPOD-LLUVIA2	50063100	1か月	148,000	330,000	雨雪量観測装置(検定付,SDカード仕様)検出器:KDC-S13-RH5E, 0.5mm/1/10バルス,ヒータ付,信号線/電源ケーブル各10m,単3(アルカリ)×2 ※SDカード(2GB以下)はお客様でご用意願います。

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2024年 4月号

有効期限:2024年5月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)の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(11,000円 税抜)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。)



Nishikawa NISHIKAWA KEISOKU

お問い合わせ
西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

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
ヘリウムリークディテクタ							
ヘリウムリークディテクタ	アルバック	HELIOT712 W1AS72	80139200	1カ月	528,000	2,740,000	最小可検リーク量:10・Pa・m ³ /s(真空法),10・Pa・m ³ /s(スニフ法) 磁場90度偏向型質量分析管,メインポンプ:複合分子ポンプ25L/s, フォアポンプ:ロータリポンプ30L/min, 粗引き:スクロールドライポンプ(50Hz時)250L/min,テストポートNW25, 7型タブレット,AC100-120V, Op.チャンネル型校正リークCLC05A,キャリアケースCASE73
ヘリウムリークディテクタ	アルバック	HELIOT904 D3J1A	80169500	1カ月	1,280,000	3,780,000	ドライポンプ仕様,最小可検リーク量:5×10 ⁻¹⁰ ・Pa・m ³ /s, リーク量表示範囲(Ultra時):0.01×10 ⁻¹⁰ ~10 ⁻¹⁰ ・Pa・m ³ /s(<2Pa), 粗引き:スクロールドライポンプ(50Hz時)250L/min,テストポートNW25, 7型タブレット,AC100-120V, Op.スニフアーユニットAS9 (AS9-L2),チャンネル型校正リーク(CLC-05A)
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	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, 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

Nishikawa