

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年6月号

有効期限:2026年7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

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)



PSL4J

(型番コード 51155300)

恒温恒湿器-70+100

エスベック

販売価格

2,095,000円

(メーカー定価 7,487,200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)



CM20

(型番コード 80214100)

インキュベーションモニター
リングシステム

エビデント

販売価格

584,000円

(メーカー定価 1,840,000円)



レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年6月号

有効期限:2026年7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

- 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(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
小型環境試験器							
小型環境試験器	エスベック	SU242	51127000	1カ月	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	エスベック	SU262	51127100	1カ月	544,000	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	エスベック	PG2J	51129300	1カ月	1,050,000	3,839,380	-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), キヤスタ, GPIB, サービスコンセント, 外部警報端子, 試料温度制御オプション, ※冷凍制御が、強制2元冷凍回路作動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	エスベック	PG4J	51130900	1カ月	1,976,000	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, キヤスタ, 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	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, キヤスタ, 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°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), キヤスタ, GPIB, サービスコンセント, 外部警報端子, ※冷凍制御が、強制2元冷凍回路作動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 -40/150	エスベック	PU3J	51155100	1カ月	930,000	3,229,200	-40~+150°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, 記録計装置(KL25), キヤスタ, GPIB, サービスコンセント, 【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), キヤスタ, 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 -40/150	エスベック	PU4JH	37091600	1カ月	738,000	4,341,200	-40~+150°C, 実測外寸: W1450×D1290×H2000mm, 内寸1000×1000×800mm, ケーブル孔φ100mm×3(2C, 4C, 6C), AC200V三相, Op. 観測窓付扉, 記録装置(RJ25), キヤスタ, 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°C~45°C, 冷凍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。

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年6月号

有効期限:2026年7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

- 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(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:096-355-6500
九州支店	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
恒温液槽・テラー							
サーモテラー	SMC	HRS030A20B	51153100	1ヵ月	257,000	557,700	サーモテラー(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,出口径RC1/2 【フロリ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。
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ヵ月	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(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ヵ月	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)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。
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ヵ月	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	ウォータース	30-A	80177100	1ヵ月	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,
超高速液体クロマトグラフ	ウォータース	ACQUITY UPLC H-CLASS	80176700	1ヵ月	1,980,000	15,348,000	ACQUITY UPLC H-Class Systems <内訳> ACQUITY UPLC H-Classコアシステム, クォータナリーソルVENT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
放射線測定装置(サーベイメータ)							
GMサーベイメータ	日立アロカメディカル	TGS1146	80186100	1ヵ月	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:19.6cm², 測定範囲:0~100kmin⁻¹,0.00~1,00ks⁻¹(Bq/cm²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
前処理装置(発生源用)							
サンプリングユニット	堀場製作所	VS3001	80101200	1ヵ月	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
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	MODEL431-TLE	80168200	1ヵ月	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,RS232C/485,
二酸化炭素(CO2)測定装置(発生源用)							
CO2分析計	堀場製作所	VA3001CO2	80101800	1ヵ月	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

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年6月号

有効期限:2026年7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 KIKOSOKU

- 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(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
九州支店	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
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カ月	216,000	550,000	吸引量1000L/min.全天候性シェルタ付
作業環境用粉塵計							
デジタル粉塵計	柴田科学	LD3K2	80132300	1カ月	134,000	352,500	光散乱(レーザーダイオード),0.001~10mg/m ³ . ICPM=0.001mg/m ³ (ボリスチレンラテックス粒子).出力:DC0~1V. USB,RS232C,DC12V単3×8本,ソフト付通信ケーブル,本体メモリ機能. 日本作業環境測定協会校正付 Op.8000-032(NIMH/バッテリー),8000-033(クイックチャージャー)
デジタル粉塵計	柴田科学	LD5	80134900	1カ月	90,000	298,000	光散乱(レーザーダイオード),0.001~10mg/mL. ICPM=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).
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
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	39,000	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,アータメモリ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30M	東亜ディーケーケー	PST2729CS	80138100	1カ月	32,000	52,000	HM21P/31P用ORP電極 30m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カ月	42,000	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5 μS/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
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) pH0~14,DO0~20mg/L,電気伝導率0~10S/m,塩分0~4%, TDS0~100g/L,海水比重0~50σt,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CGC00006(98615900)が必要。
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°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, センサー:単×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。

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2026年6月号

有効期限:2026年7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

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
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	420,000	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
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

Nishikawa