

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1月31日

当社では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。

- 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
大型恒温恒湿器							
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℃,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	エスベック	PU4J	51114700	1カ月	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 -40/150	エスベック	PU4JH	37091600	1カ月	738,000	4,341,200	-40~+150℃,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。
恒温液槽・チラー							
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。
顕微鏡							
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
カルフィッシュ水分滴定装置							
微量水分計測装置	三菱ケミカルアナリテック	CA200	80134400	1カ月	420,000	1,050,000	電量滴定方式,10μg~100mgH2O、検出感度0.1μg,プリンタ・演算機能付, 滴定セル容量:150ml,5.7インチカラー液晶表示, ※試薬はお客様にてご用意下さい
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/バイオメソッド,
液体クロマトグラフ(LC)							
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, クォータナリーソルベントマネージャー(QSM),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
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、継手類はお客様に用意してください。
輝度計							
色彩輝度計	コニカミノルタジャパン	CS-150	80170900	1カ月	294,000	853,000	光学系:一眼レフ方式 f=85mmF2.8,ファインダー視野:9° ,測定角:1° 測定距離:∞~1,012mm,輝度測定範囲:0.01~999,900cd/m2 測定精度:輝度(表示値±2%±1digit)・色度(±0.004以内) 最小測定径:φ14.4mm,保存データ数:1,000データ 測定時間:0.7~4.3秒(AUTO)・0.7~7.1秒(MANUAL) インターフェース:USB2.0,電源:単3形電池2本,USBバスパワー

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1月31日

当社では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。

- 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
照度計							
照度計	コニカミノルタ ジャパン	T10A	54024000	1カ月	54,000	116,000	照度計:0.01~299,990lx, 積算照度:0.01~999,900×10 ⁻³ lx・h/0.001~9999h, USB,アナログ信号出力:1mV/1digit Op.AC-A308(ACアダプタ),新JIS対応品: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。 ※検定は取得しておりません。
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。 ※検定取得しておりません。
照度計	トプコンテクノハ ウス	IM600	54023800	1カ月	59,000	141,000	照度計:0.005~999,900lx,オート/マニュアル6段レンジ,表示:4桁 LCD アナログ出力:0~2V(max),1mV/1digit, Op.ACアダプタ延長ケーブル2m, ※検定取得しておりません。
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 [■] /min,供給量0.5 [■] /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 [■] /min,供給量0.5 [■] /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
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カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO・ 測定レンジ:0~100/200/500/1000ppm 流量約0.5 [■] /min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
PM2.5サンブラ							
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カ月	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 [■] m50%カット) サンプル吸入口高さ: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
ローボリウム・エアサンブラ							
ローボリウムエアサンブ ラ	柴田科学	SL30	80039300	1カ月	116,000	290,000	分粒特性:吸引量30L/min(10 [■] m以上カット), 吸引量15L/min(7.07 [■] m以上カット),50/60Hz共用
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
ハイボリウムエアサンブラ	柴田科学	HV500R	80145200	1カ月	180,000	450,000	吸引量:500L/min,
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 [■] (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 [■] , 1CPM=0.01mg/m [■] (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

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1月31日

当社では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。

- 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
ガス採取装置							
ミニポンプ	柴田科学	MPシグマ300N2	80161200	1カ月	48,000	118,000	ミニポンプ(クイックチャージャ付セット)、ダブルダイヤフラム方式、流量可変範囲:0.50~3.00 μ /min(マスフローセンサー)、積算流量:0.0~9999.9 μ 、時間範囲:0.00~999.59(時間、分)、吸引口、排気口ノズル径:外径 ϕ 6mmと ϕ 8mm・外径 ϕ 6mm、リチウムイオン二次電池、チャージャ兼用ACアダプタ
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 \times 1350W \times 1900H、室外寸法:3080L \times 1570W \times 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 \pm 2000mV、温度:0~100 $^{\circ}$ C、アナログ出力pH:DC \pm 700mV、ORP:0 \pm 1V、温度:DC0~1V、RS232C、データメモリ1000データ、単3 \times 2又はACアダプタOp.ACアダプタ、アナログ出力ケーブル、
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(\pm 0.1)/199.9(\pm 0.3) μ g/ μ l、0~1.999(0.003)/19.99(\pm 0.01)mg/ μ l、温度0~45.0 $^{\circ}$ C、デジタル表示、出力:DO0~1V、温度0~450mV、単2 \times 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、
導電率計(卓上用)							
電気伝導率計	東亜ディーケーケー	CM30R	80112900	1カ月	76,000	265,000	電気伝導率5 μ S/m \sim 1S/m、電気抵抗率:200k Ω m \sim 1 Ω m、温度0~100 $^{\circ}$ C、大型カラーグラフィックLCD表示、データメモリ(300データ)AC100~240V(専用ACアダプタ)、電気伝導率セル:CT57101C、※範囲外でご使用の場合は、別途セルが必要となります
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	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5 μ S/m \sim 20mS/m、温度0~80 $^{\circ}$ 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							
ポータブルキウウ光光度計	ハック	DR900	80157200	1カ月	118,000	300,000	ポータブル分光光度計、波長420/520/560/610nm、測定モード:吸光度/透過率/濃度、USB(ミニB)、500データ、単3アルカリ電池4本、※試薬はお客様にてご用意ください。 ※リアクタが必要な場合はDRB200(801450)をご利用ください。
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 \times 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
海洋流速計							
小型メモリ流速計	JFEアドバンテック	INFINITY-EM	80168500	1カ月	334,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリ流速計、2軸磁流速度センサ、流速0 \pm 500cm/s、ホール素子(方位)0 \sim 360 $^{\circ}$ 、サーミスタ(水温)-3 \sim 45 $^{\circ}$ 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 ϕ 42(フランジ部 ϕ 52) \times 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)
風速計/風向風速計							
熱式風速計	日本カノマックス	6115	50037300	1カ月	72,000	198,000	熱式風速計(指向性)、風速:0.1~50m/s、風温:0~100 $^{\circ}$ C、静圧:-5kPa \sim 5kPa、電源:単2電池 \times 6本(ユーザーにてご準備ください) 延長棒(伸縮式:約167mm \sim 960mm) ※静圧を測定する場合別途チューブが必要です(6000-06、長さ:約1.5m) ※この風速計は室温にてJIS8202に基づき合格したものをご提供しております アナログ出力なし。PCと接続して使用する場合は計測ソフトウェア6000-40、通信ケーブル6000-02、USB-RS232CインタフェースREX-USB60Fが必要です。

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1月31日

当社では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
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
温湿度計							
温湿度センサー	ヴァイサラ	HMT333	51076600	1カ月	102,000	355,600	温湿度変換器(表示器付), 湿度:0~100%RH(アナログ出力:0~20mA/0~5VDC), 温度:-40~+80°C(アナログ出力:0~20mA/0~5VDC), ※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(ケミカルパージ機能付),50mケーブル, シャント抵抗,焼結金属フィルタ,
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	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

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	〒243-0018	神奈川県厚木市中町4-9-14 Flos厚木中町3階	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	静岡県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 カミヤビル3階	TEL 052-243-7820	FAX 052-243-7824
三重営業所	〒514-0006	三重県津市広明町112-5 第3いけだビル4階	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 06-4805-1030	FAX 06-4805-1031
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