レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年10月号

有効期限:2025年11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。



- ■運送料はお見積もり時に記載します。 ■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。

- 次記価値に付真価値もおれておりません。 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もりとさせていただく場合があります。)



大型機能が表現										
大型恒温信息器	資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証			仕様		
・	小型環境試験器									
日本語	小型環境試験器	エスペック	SU242	51126900	1カ月	384,000	1,278,800	22.5L,AC100V,12.5A,ケーブル孔 φ 50mmx2(左右1つずつ), Op.観測窓,RS232C,追加棚板, 【プロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】		
田道田屋帯 70-1100	大型恒温恒湿器									
日本語画書書 40/100 エスペック	恒温恒湿器-70+100	エスペック	PSL4J	51155300	1カ月	2,095,000	7,487,200	内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔 φ 100mm×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】		
REMERIES PUAJH 37091600 1カ月 738,000 4,341,200 内寸1000x 1600x 16	低温恒温器 -40/100	エスペック	PU4J	51114700	1カ月	1,190,000	4,149,600	内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔 Ø 100mm×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, 外部整報端子, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】		
送風定温恒温器 ヤマト科学 DKN812 51075400 1カ月 189,000 539,000	低温恒温器 -40/150	エスペック	PU4JH	37091600	1カ月	738,000	4,341,200	内寸1000×1000 [×] 800mm,ケーブル孔 φ 100mm×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, 外部を報端子 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】		
送風定温恒温器						恒温·乾燥	器			
送風定温恒温器	送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN812	51075400	1カ月	189,000	539,000	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,		
送風定温恒温器 ヤマト科学 DNE601 51140300 1カ月 142,000 405,000 内寸W600 x D500 x H500mm,150L ケーブル孔33mm φ, AC100V,13A、プログラム運転 1加温液槽・チラー 水槽内蔵DCインパータチラー、+5~35°C、冷却能力8.7kW(水温20°C時) 最低循環量28 4 /min,水槽実容量約15 4 三相200V,17A	送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN912	51111900	1カ月	307,000	990,000	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		
本	送風定温恒温器	ヤマト科学	DNE601	51140300	1カ月	142,000	405,000	内寸W600×D500×H500mm,150L,ケーブル孔33mm φ,		
者エネチラー オリオン機械 RKE2200B1 -V-G2 51112600 1カ月 354,000 1,180,000 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ヶ月に回以上簡易点検が必要。						恒温液槽・チ	ラー			
RKS401J	省エネチラー	オリオン機械		51112600	1カ月	354,000	1,180,000	最低循環量284/min,水槽実容量約154,三相200V,17A ※加熱能力は持っておりません 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】		
あわとり練太郎 シンキー ARE310 80151100 1カ月 383,000 950,000 提大処理容量:250ml.電源:AC100V 50/60Hz 9A, 授拌モード:公転速度最大2000rpm,自転速度最大800rpm	小型水槽付チラー	オリオン機械		51155000	1カ月	203,000	405,100	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パ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 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】		
あわとり練太郎 シンキー ARE310 80151100 1カ月 383,000 950,000 最大処理容量:250ml.電源.AC100V 50/60Hz 9A, 提件モード:公転速度最大2000rpm,自転速度最大800rpm	シェーカー・ミキサー									
	あわとり練太郎	シンキー	ARE310	80151100	1カ月	383,000	950,000	最大処理容量:250ml,電源:AC100V 50/60Hz 9A, 攪拌モード:公転速度最大2000rpm,自転速度最大800rpm		

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年10月号

有効期限:2025年11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。



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■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もりとさせていただく場合があります。)



Abo -t- t									
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)									
超高速液体クロマトグラフ	ウォーターズ	ACQUITY UPLC H- CLASS	80176700	1カ月	2,980,000	15,348,000	ACQUITY UPLC H-Class Systems 〈内함〉ACQUITY UPLC H-Classコアシステム, クオ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, e ル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・0.25 µL・セル定数・25cm-1.最大使用圧力・2.9MPa溶媒接触部材質・PEEK、テフレ・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、セルをカラムオーブン内に設置します。 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。		
照度計									
照度計	トプコンテクノハ ウス	IM600M	54034900	1カ月	92,000	185,000	照度計(受光部分離型),0.005~999,900k,オート/マニュアル6段レンジ, 表示、4桁 LCD,アナログ出力:0~3V(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。		
				気	中パーティクル	カウンタ			
パーティクルカウンター	MET ONE	A2400B	80064900	1カ月	700,000	1,600,000	光散乱方式(半導体レーザ),0.3/0.5/1.0/3.0/5.0/10.0 μ m以上, 1~400,000個/ft3,28.3L/min,デジタル表示,プリンタ付 Op.収納ケース		
	<u> </u>			1	前処理装置(発生	生源用)			
サンプリングユニツト	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0.54/min,供給量0.54/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		
サンプリングユニツト	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1.5~5.04/min.供給量0.54/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),パイパス出口 φ8/6ホースエンド, Op.ドレンポット		
					PM2.5サンフ	プラ			
PM2.5シーケンシャルエ アーサンプラ	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ーサンブラ、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 μ m50%カット) サンプル吸入口高さ:3m,出力:0-5VDC・RS232C,フィルター径: φ47mm, フィルターカセット10個付属,AC100V,3A,FRM認証機		
				D.	ーボリウム・エア	'サンプラ			
ローボリウムエアーサンプ ラ	柴田科学	SL30	80039300	1カ月	116,000	290,000	分粒特性:吸引量30L/min(10 μ m以上カット), 吸引量15L/min(7.07 μ m以上カット),50/60Hz共用		
				泽	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/◀ 0~1.999(0.003)/19.99(±0.01)mg/◀,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), フローチャンパー(DO-F30)(接続チューブ1/4″),電極OE584302,		
		•			海洋流速	it			
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、寸法の42(フランジ部の52)×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		

レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2025年10月号

有効期限:2025年11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。



- ■運送料はお見積もり時に記載します。

 ■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もりとさせていただく場合があります。)



Hodaka Belishi ee.,E										
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			
	雨雪計									
雨雪量計	タマヤ計測シス テム	TAMAPOD- LLUVIA	50053700	1カ月	144,000	303,000	雨雪量観測装置(検定付,SDカード仕様)検出器:RH5E,0.5mm/1パルス, 受水口:200mm,ヒータ,10mケーブル,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。			
			IJ	一クディテ	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 〒243-0032 厚木市恩名 2-1-23 サープビル					TEL 046-224-	TEL 046-224-1293 FAX 046-224-6067				

快 洪呂耒川	T 222-0033	快 洪⊓港北区新快洪 Ζ⁻ΙΖ⁻ΙΖ	TEL 045-595-9501	FAX 045-595-9504
		新横浜 IK ビル 2 階		
厚木営業所	〒243-0032	厚木市恩名 2-1-23 サーブビル	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	TEL 042-506-0230	FAX 042-506-0231
		一清ビル別館4階		
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 カミヤビル 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	TFI 086-207-6406	FAX 086-207-6407