

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限: 2023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。)

東京電機産業株式会社

■ 関東エリア
本社
横浜支店
千葉支店
宇都宮支店
北関東支店
松本営業所
調子営業所
高崎営業所
さいたま営業所

[TEL] 03-3481-1111
[TEL] 045-576-0025
[TEL] 0436-42-8333
[TEL] 028-636-6440
[TEL] 048-530-2200
[TEL] 0263-26-1811
[TEL] 0479-23-3381
[TEL] 027-326-1500
[TEL] 048-669-1511

■ 新潟エリア
新潟支店
上越営業所
■ 中部エリア
四日市支店
■ 関西エリア
関西支店
岡山営業所
奈良営業所
福知山営業所

[TEL] 025-244-6151
[TEL] 025-543-9633
[TEL] 059-353-3151
[TEL] 06-6385-1102
[TEL] 086-474-5090
[TEL] 077-501-2111
[TEL] 0773-52-1160

CT9692

(型番コード 03144900)

クランプオンAG/DCセンサ
日置電機

販売価格

20,000円

(メーカー定価 37,000円)



GDS310

(型番コード 10136100)

ハンディデジタル
オシロスコープ
テクシオ

販売価格

63,000円

(メーカー定価 205,000円)



8826

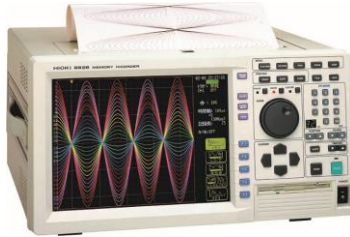
(型番コード 25038600)

メモリハイコーダ
日置電機

販売価格

400,000円

(メーカー定価 3,016,000円)



LR5011

(型番コード 51148200)

温度ロガー
日置電機

販売価格

14,000円

(メーカー定価 21,000円)



IR4013-10

(型番コード 15026600)

アナログ
メガオームハイテスタ
日置電機

販売価格

6,000円

(メーカー定価 22,000円)



PAS60-6

(型番コード 27046400)

直流安定化電源
菊水電子工業

販売価格

48,000円

(メーカー定価 100,000円)



E3631A

(型番コード 27048000)

直流安定化電源
キーサイト・テクノロジー

販売価格

78,000円

(メーカー定価 216,883円)



IR-AHT2

(型番コード 51084200)

放射温度計
チノー

販売価格

96,000円

(メーカー定価 320,000円)



DC77

(型番コード 51171900)

AI顔認証サーモグラフィカメラ
ダンボネット・システムズ

販売価格

220,000円

(メーカー定価 850,000円)



UV16

(型番コード 50042500)

チャージアンプ2CH
リオン

販売価格

70,000円

(メーカー定価 185,000円)



レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
デジタルマルチメータ							
デジタルマルチメータ	エーディーシー	7351A	02012000	1カ月	24,000	103,000	199999.DCV200mV~1000V,Ω:200Ω~200MΩ, ACV:200mV~700V,DCI:200mA~10A,ACI:200mA~10A GPIO,USB
電子電圧計							
交流電圧計	エヌエフ回路設計ブロック	M2174A	01017500	1カ月	40,000	145,000	交流電圧計,周波数範囲:5Hz~500kHz,レンジ:10μV~100VrmsF.S, DC出力電圧:±1V,DC出力インピーダンス:50Ω
電源監視装置(電源品質アナライザ)							
電源品質アナライザ	日置電機	3197	28013000	1カ月	58,000	241,500	電圧3ch:AC600Vrms,電流3ch:AC500Arms, 単相2線/単相3線/三相3線/三相4線, 内部メモリ:4MB(バックアップ機能あり),USB2.0, 電源:ACアダプタ(AC100~240V),バッテリーパック付属,データ解析ソフト付 Op.9661(クランプセンサAC500A)×3,9448(コンセント用アダプタ)
デジタルAC/DC/パワーメータ/高調波モニタ							
パワーアナライザ	日置電機	3390	03119900	1カ月	250,000	1,061,500	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線, 入力チャネル数:絶縁4チャネル(電圧,電流各4チャネル), 測定レンジ:電圧レンジ(15,000V~1500.0V), 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ時]) 周波数帯域:DC,0.5Hz~150kHz,サンプリング速度:500kS/s, 測定内容:電圧,電流,有効電力,皮相電力,無効電力,力率,位相角,周波数,効率, 電流積算,電力積算,電圧ピーク,電流ピーク,リップル率,高調波測定ノイズ測定, 外部インタフェース:LAN,USB(2.0),RS232C,CFカード, Op.9793(モータ解析&D/A出力),L9438-50(電圧コード)×4, 9243(グラバークリップ)×4,9683(同期用接続ケーブル)
パワーアナライザ	日置電機	3390	03164000	1カ月	256,000	848,890	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線, 入力チャネル数:絶縁4チャネル(電圧,電流各4チャネル), 測定レンジ:電圧レンジ(15,000V~1500.0V), 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ時]) 周波数帯域:DC,0.5Hz~150kHz,サンプリング速度:500kS/s, 測定内容:電圧,電流,有効電力,皮相電力,無効電力,力率,位相角,周波数,効率, 電流積算,電力積算,電圧ピーク,電流ピーク,リップル率,高調波測定ノイズ測定, 外部インタフェース:LAN,USB(2.0),RS232C,CFカード, Op.9793(モータ解析&D/A出力),L9438-50(電圧コード)×4, 9243(グラバークリップ)×4,9830(PCカード 2GB)
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3193-10	03143300	1カ月	396,000	1,997,000	AC/DCパワーハイテスタ,電流直接入力タイプ 電圧測定レンジ:6V~1kV,電流測定レンジ:200mA~50A, 測定周波数範囲:DC及び,0.5Hz~1MHz, GPIO/RS232C標準装備, Op.9600(AC/DC直接入力ユニット)×6, 9603(外部信号入力ユニット),9604(プリンタ), 9605(高調波解析/フリッカ測定ユニット), ※直接入力タイプのため,クランプ入力不可
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3193-10	03156200	1カ月	360,000	1,630,000	AC/DCパワーハイテスタ,電流クランプ入力タイプ 電圧測定レンジ:6V~600V,電流測定レンジ:200mA~50A, 測定周波数範囲:DC及び,0.5Hz~1MHz, GPIO/RS232C標準装備, Op.9602(AC/DCクランプ入力ユニット)×6,9604(プリンタ), 9605(高調波解析/フリッカ測定ユニット) ※別途電流クランプ必要
AC/DCカレントボックス	日置電機	PW9100-04	03163500	1カ月	166,000	650,000	PW6001用AC/DCカレントボックス,入力方式:絶縁入力,DCCT入力, 定格一次電流:AC/DC50A,入力チャネル:4ch, 最大入力電流:ディレーティング以内, ただし20ms以内であれば±200Apeakまで許容, 出力電圧:2V/50A,測定端子:端子台,M6ネジ,入力抵抗:1.5mΩ以下, 測定帯域:DC~2MHz(-3dB), 電流測定精度(PW6001組合せ精度):DC:±0.04% rdg,±0.037%fs.(f.s.=PW6001 レンジ), 電力測定精度:DC:±0.04% rdg,±0.057%fs.(f.s.=PW6001レンジ), 出力ケーブル:80cm(別売の延長ケーブルで5m延長可能), 電源:PW6001から供給
パワーマルチメータ	エヌエフ回路設計ブロック	2721	01006800	1カ月	370,000	1,600,000	単相2線,三相3線,4線,測定項目:V・A・有効電力・皮相電力・無効電力・ 力率・位相・積算,測定範囲:10Hz~20kHz,表示桁:5桁,ACV:1~640V, ACI:0.04~24A,
クランプ電力計							
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3168	03061000	1カ月	52,000	179,500	クランプオンパワーテスタ 単相2線~三相3線, 測定項目:電圧・電流・有効電力,有効電力量, 電源:AC100~240V(測定ラインから供給) 日置製フラッシュATAカードが必要 Op.9291(クランプセンサ)×2,9298(クランプセンサ)×2,9348(ケース) 9612(RS232Cケーブル)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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
クランプ電力計							
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3169-01	03127700	1カ月	70,000	320,000	クランプオンパワーハイテスタ最大4回路の電力ラインへ対応(電圧共通)4回路(単相2線),2回路(三相3線),電流:最大500A(クランプ9661),電圧:600V,データ保存に512MBまでのPCカードを使用可能。(例CD:982823(64MB)),外部記録装置への高速D/A出力付Op.9661(クランプセンサ500A)×4.9720-01(ケース) ※注:標準付属品の電圧コードは9438-53が付属しています。
クランプ電流計(実効値測定)							
クランプオンハイテスタ	日置電機	3281	03104400	1カ月	7,000	18,800	クランプオンAC/DCハイテスタ 交流電流:30.00/300.0/600A, 交流電圧:300/600V,周波数:30Hz~1000Hz(2レンジ), 測定可能導体径:φ33mm以下
クランプオンハイテスタ	日置電機	3282	03167100	1カ月	6,000	19,800	クランプオンAC/DCハイテスタ 交流電流:30.00/300.0/1000A, 交流電圧:300/600V,周波数:30Hz~1000Hz(2レンジ), 測定可能導体径:φ46mm以下
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290	03092000	1カ月	13,000	65,300	クランプオンAC/DCハイテスタ, 交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時), 周波数:1Hz~1000Hz,電源:単3形乾電池×4, ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3293-50	03152200	1カ月	12,000	34,000	クランプオンリークハイテスタ 交流電流レンジ:30.00mA~1000A,6レンジ, 45Hz~400Hz,基本精度:±1.5%,測定可能導体径:φ24mm以下, 電源:コイン型リチウムイオン電池×1
クランプオンAC/DCセンサ	日置電機	CT9692	03144900	1カ月	20,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ,200A,DC~20kHz,φ33mm,ケーブル長:2m
クランプオンAC/DCセンサ	日置電機	CT9693	03144400	1カ月	11,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ,2000A,DC~15kHz,φ55mm,ケーブル長:2m
クランプ電流センサ							
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290-10	03114100	1カ月	16,000	79,300	クランプオンAC/DCハイテスタ, 交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時), 周波数:1Hz~1000Hz,積算値出力:DC1Vfs,移動率測定,電源:単3形乾電池×4, ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
ユニバーサルクランプオンCT	日置電機	9277	03042400	1カ月	75,000	160,000	クランプCT,AC/DC200A(2Vfs),DC~100kHz,φ20mm,ケーブル長:3m
クランプオンCT	日置電機	9278	03026000	1カ月	60,000	160,000	クランプCT,AC/DC200A(2Vfs),DC~100kHz,φ20mm,ケーブル長:3m
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9694	03087500	1カ月	9,000	20,000	クランプオンセンサ,AC5A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,3m,絶縁BNC, CT二次側測定にも対応した5Aタイプ
クランプセンサ	日置電機	9695-03	03123300	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ,AC100A,40Hz~5kHz,φ15mm以下, 出力端子:M3端子台(別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプセンサ	日置電機	CT6500	03136100	1カ月	4,000	13,000	LR5051用クランプセンサ,AC500A,使用回路電圧:600V以下, φ46mm,コード長3m,出力端子BNC
電流プローブ	日置電機	CT6700	03154700	1カ月	58,000	230,000	電流プローブ,周波数帯域:DC~50MHz,立ち上がり時間:7.0ns以下, 最大定格電流:5Arms,最大ピーク電流±7.5Apeak, 測定可能導体径:φ5mm以下,測定可能導体:絶縁導体, 振幅精度:±1%rdg,typical:±1mV,±3%rdg,±1mV, 出力抵抗:50Ω±10%/ノイズ:60μArms, 最大定格電力:3.2VA,電源電圧:±12V,ケーブル長:1.5m, 電源ケーブル:1.0m ※別途電源(3269または3272)が必要です
カレントプローブ AC/DC1000A	日置電機	CT6846-05	03167800	1カ月	70,000	220,000	カレントプローブ,(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用), 定格電流:AC/DC1000A,最大入力電流:1200Arms, 周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:2mV/A,使用温度範囲:-40°C ~+85°C,測定可能導体径:φ50mm以下,ケーブル長:10m,12pin端子

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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もとさせていただきます場合があります。)

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
クランプ電流センサ							
フレキシブルクランプオンセンサ	日置電機	CT9667	03145000	1カ月	10,000	45,800	フレキシブルクランプオンセンサ, AC:5000A/500mV/f.s(0.1mV/A), 500A/500mV/f.s(1mV/A),10Hz~20kHz,φ254mm以下, センサケーブル径:φ13mm,ケーブル長:センサ-回路ボックス間2m, 出力ケーブル:1m, Op.9445-02(ACアダプタ)
AC/DCクランプオンセンサ	日置電機	CT9693-90	03143700	1カ月	18,000	52,000	CT9693(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット, CT9693:帯域:DC~15kHz(-3dB),定格一次電流:AC/DC2000A, CT6590使用時出力電圧:200mV/f.s,可能導体径:φ55mm以下
AC/DCカレントセンサ	日置電機	XK162	03158700	1カ月	220,000	600,000	AC/DC電流センサ,定格一次電流:AC/DC2000A,出力電圧:2V/2000A, 最大入力電流:3000A,出力抵抗:50Ω(±5%),測定可能導体径:φ74mm以下, ケーブル長:3m
センサユニット	日置電機	9555-10	03112000	1カ月	12,000	50,000	CT6862~CT6865シリーズ,CT6841~CT6846シリーズ,9709, 9277~9279シリーズ,9272~10,9270~9272シリーズ用電源, 出力電源電圧:±12V±0.5V,ACアダプタ付属, 出力端子形状:BNCメス(接続ケーブル別途必要)
LCRメータ/インピーダンスアナライザ							
ケミカルインピーダンスメータ	日置電機	3532-80	15017600	1カ月	158,000	488,000	測定項目: Z , Y ,θ,Rp,Rs(ESR),G,X,B,Lp,Ls,Cp,Cs, D(tanδ),Q,σ,測定周波数:4Hz~1MHz, 測定電圧:5mV~5Vrms(1mVrmsステップ), 10μA~99.99mA(10μArmsステップ), 3.4.5桁の表示桁数の設定可能,テストフィクスチャは別途必要です。 Op.9593-01(RS232C I/F)
ミリオームメータ/バッテリーテスタ							
バッテリーハイテスタ	日置電機	3550	15010700	1カ月	44,000	180,000	(バッテリー容量の目安:中)中型アルカリ,UPS用鉛蓄電池等, 交流4端子法,抵抗レンジ:30.00mΩ/300.0mΩ/3.000Ω,最高分解能:10μΩ, 電圧レンジ:3.000/30.00V,電源:電池のみ,単3アルカリx6(連続約7時間), 温度測定機能:9460(温度センサ付クリップリード)付属
カーブトレーサ/半導体パラメータアナライザ							
カーブトレーサ	光洋電子工業	SCT2FR	14010300	なし	160,000	530,000	測定項目:SCR・SSS・ダイオード,電圧軸:0.1V~200V/DIV, 電流軸:0.1μA~2A/DIV,掃引電源:0~2kV,電源:AC100/120/220/240V, 50/60Hz
ソースメータ/エレクトロメータ							
DCV・A発生器/モニタ	エーディーシー	6241A	01015800	1カ月	82,000	310,000	直流電圧/電流モニタ 出力電圧レンジ:DCV:±300mV~±30V,設定最小分解能:10μV, 測定電圧レンジ:DCV:±300mV~±30V,測定最小分解能:1μV, 出力電流レンジ:DCI:±30μA~±500mA,設定最小分解能:1nA, 測定電流レンジ:DCI:±30μA~±500mA,設定最小分解能:100pA, 抵抗測定範囲:0Ω~1.6GΩ,バースル発生・測定機能 コネクタ:セーフティ・ソケット,インタフェース:GPIB/USB(タイプB) 消費電力:95AV以下,質量:6.0kg以下, 外径寸法:212(W)×88(H)×400(D)mm,
ノイズフィギュアメータ							
ノイズフィギュア・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	N8973A	11006800	なし	750,000	4,934,759	雑音指数アナライザ 周波数範囲:10MHz~3GHz,NF測定(0~35dB±0.15dB), 利得:-20~40dB±0.17dB,カラーディスプレイ,FDD内蔵,GPIB, Op.1D5(高安定周波数基準),ABJ(和文マニュアル)
サンプリングオシロスコープ							
シングルモード・クロック・リカバリ・モジュール	キーサイト・テクノロジー	83493A	32121500	なし	490,000	1,575,000	86100用 光クロック・リカバリ・モジュール 波長範囲:1200~1600nm,入力パワーレベル:-20~3dBm, 挿入損失:最大1.5dB, データレート:155,622,1250,2488,2500Mb/s
20GHz・2CH・TDRサンプリングモジュール	テクトロニクス	80E04	10052700	なし	970,000	3,532,000	TDRサンプリング・モジュール 2ch,周波数帯域:20GHz,立ち上がり時間:17.5ps,
ICONNECT Sパラメータ	テクトロニクス	80SSPAR	10084800	なし	480,000	1,350,000	ICONnect MeasureXtractor:リアルタイム・インテリジェント TDR/Sパラメータ・ソフトウェア

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。)

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
デジタルオシロスコープ							
航空宇宙通信用シリアル・トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4AERO	06057700	なし	50,000	218,000	航空宇宙通信用シリアル・トリガ/解析モジュール
RS232シリアル・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO4COMP	06031300	なし	56,000	227,000	RS232シリアル・トリガ&解析モジュール
Ethernetシリアル・トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4ENET	06053800	なし	62,000	250,000	Ethernetシリアル・トリガ/解析モジュール
USBシリアル・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO4USB	06041800	なし	60,000	250,000	USBシリアル・トリガ&解析モジュール
車載用シリアル・トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	MDO3AUTO	06053100	なし	40,000	157,000	車載用シリアル・トリガ/解析モジュール(CAN/LIN) ※MDO3000シリーズ専用
自動コンプライアンス・テスト・ソフトウェア	テクトロニクス	TEKEXP	06049300	なし	234,000	849,000	Tek Express SATA自動コンプライアンス・テスト・ソフトウェア, Op.D-PHYTX(D-PHYトランスミッタ自動テスト)
ハンディデジタルオシロスコープ	テクシオ	GDS310	10136100	なし	63,000	205,000	ハンディデジタルオシロスコープ(デジタルマルチメータ機能付)2ch, 周波数帯域:DC~100MHz,最高1GS/sサンプルレート・立ち上がり時間:3.5ns, メモリ長:最大5Mワード/ch,自動測定:36項目(表示4項目), デジタルマルチメータ機能:4 1/2桁,50,000カウント,測定項目:DC/AC電圧, DC/AC電流,抵抗,ダイオード,導通テスト,7インチフルタッチ操作パネル, バッテリー駆動:約4時間,USBポート
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
25MHz高電圧差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2791A	06045100	なし	27,000	110,001	周波数帯域:DC~25MHz,最大差動電圧:±700V(DC+PeakAC),減衰比:10:1,100:1,
800MHz差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2793A	06065200	なし	129,400	434,421	800MHz 10:1差動プローブ
25GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2801A	06043700	なし	280,000	3,068,804	InfiniiMax III プローブ・アンプ,DC~20GHz, 立ち上がり/立ち下り時間:21.7ps,DC減衰比:6:1,入力電圧範囲:1.6Vpp, オフセット:±16V ※プローブヘッド要
30GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2803A	06064300	なし	1,050,000	4,057,125	InfiniiMax III プローブ・アンプ,DC~30GHz, Tr=14.3ps,DC減衰比:6:1,入力電圧範囲:1.6Vpp, オフセット・レンジ:±16Vpp ※プローブヘッド要
12GHz差動SMA接続ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5380A	06044300	なし	80,000	321,887	差動SMAプローブヘッド,12GHzヘッド
10GBASE-Tトランスミッター・テストフィクスチャ	キーサイト・テクノロジー	U7237A	06049800	なし	254,000	961,678	10GBASE-Tコンフォーマンス・アプリケーション用の10GBASE-T トランスミッタ電気テスト・フィクスチャ
デスクュー・フィクスチャ	テクトロニクス	067-1586-01	06057800	なし	128,400	475,000	デスクュー・フィクスチャ(P7380,P7360,P7313用)
電流トランスフォーマ	テクトロニクス	CT1	06001800	なし	58,000	216,300	電流トランスフォーマ:周波数帯域:25k~1000MHz:2mA(5mV/mA) インタフェース:SedBNC、ケーブル長:1m
高電流トランスフォーマ	テクトロニクス	CT4	06840000	なし	198,000	751,500	高電流トランスフォーマ:最大入力電流2000App(1kHz以下), 0.5Hz~20MHz,被測定導体径:φ3.8mm, Op.015~0190-00(DCバッキングコイル)
500MHz 50:1高電圧プローブ	テクトロニクス	P5150	06062600	なし	21,000	75,900	50:1高電圧バッシブ,DC~500MHz 入力抵抗:40MΩ/3.8pF,入力電圧:1000VrmsCAT II, 2500VPeak,コネクタ:BNC(オス),ケーブル長:2m ※絶縁型オシロスコープ用プローブ 最大フローティング電圧600Vrms CAT II,又は300Vrms CAT III

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
ロゴスキーコイル電流プローブ	岩崎通信機	SS288A	06059300	なし	69,000	216,000	ロゴスキーコイル電流プローブ, 周波数:30MHz,使用温度:-40℃~125℃,感度:1mV/A, ピーク電流:6000A,低域遮断周波数fL:23Hz,ノイズ:1.4mV/rms, 絶対最大di/dt:Peak80kA/μs,RMS2kA/μs, センサ部:コイル長約80mm,コイル部線径:約1.7mm,耐圧:1.2kVpeak, センサケーブル長:約1.5m,質量:0.37kg, Op.ACアダプタ
クランプオンプローブ	日置電機	3276	03105700	1カ月	68,000	280,000	DC~100MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(バルス) 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス) ※プローブ電源要
FFTアナライザ							
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3216	08014900	なし	250,000	4,122,000	DS3200 16chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニットDS0321 FFT解析機能DS0322トラッキング解析機能DS0350レコーディング機能, DS0364 4ch入力ユニット×3,DS0392筐体間接続I/F,大型ACアダプタ, 周波数レンジDC~40kHz,入力電圧レンジ約40~+20db,ダイナミックレンジ 110db以上,A/D変換24bit
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25038600	1カ月	400,000	3,016,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9197(接続コード)×32 ※付属コード:9197(耐電圧DC500V,AC500Vrms,ワニ口大)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25053300	1カ月	400,000	2,904,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25060700	1カ月	400,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード),9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25065000	1カ月	400,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード) L9198(接続コード)×32 ※付属コード:L9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25039800	1カ月	250,000	2,248,000	アナログ16ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:4Mword/ch(4ch時16M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9197(接続コード)×16
メモリハイコーダ	日置電機	8842	25041900	1カ月	185,000	1,848,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:500kword/ch(2ch時4M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9607(MOユニット),9608(24Mワードメモリ) 9197(接続コード)×16,
メモリハイコーダ	日置電機	8842	25060800	1カ月	210,200	1,612,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:500kword/ch(2ch時4M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9608(24Mワードメモリ) 9198(接続コード)×16,
メモリハイコーダ	日置電機	8847	25061200	1カ月	240,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/S メモリ容量:トータル64Mワード,8MW/ch(アナログ8ch時), Op.8966(アナログユニット)×4,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×8,
メモリハイコーダ	日置電機	8870	25062500	1カ月	30,000	119,500	メモリハイコーダ(高速記録), チャンネル数:アナログ2ch+ロジック4ch,最大入力電圧:DC400V, 測定レンジ:10mV~50V/div,12レンジ,分解能:レンジの1/100, 周波数特性:DC~50kHz,時間軸:100μS~5min/div,20レンジ, メモリ容量:12ビット×2Mワード/ch,PCカードスロット最大1GB, 表示部:4.3型WQVGA-TFTカラー液晶(480×272ドット), 外部I/F:USB2.0準拠,ハイスピード対応,シリーズミニBセクタ×1ポート, 電源:ACアダプタ9786(標準付属), Op.9780(バッテリーバック)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



- 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とし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
メモリアンalogレコーダ/サーマルレコーダ							
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8740	25066100	1カ月	980,000	オープン	ch数:最大54ch(ブロックⅠ:アナログ16スロット:32ch+ブロックⅡ:アナログ11スロット:22ch), ブロックⅠ+ブロックⅡ(最大27スロット)の構成, ブロックⅠ:アナログ:16(アナログ32ch,ロジック標準8ch)/アナログ:11+ロジック:3(アナログ26ch,ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch)), ブロックⅡ:アナログ8+ロジック3(アナログ16ch,ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch)), 測定レンジ:5mV~20V/div,12レンジ,分解能:レンジの1/100(8966使用時), 最大入力電圧:DC400V(8966/8968使用時), 周波数特性:DC~5MHz(8966使用時),メモリ容量:16MW/ch(固定), トータル864MW搭載 測定機能:メモリ(高速記録),FFT,外部記録装置:USB2.0メモリ,LAN ※測定ユニットが別途必要です
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8847-01	25066600	1カ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), L9197(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8847-01	25064200	1カ月	280,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/S メモリ容量:トータル64Mワード,8MW/ch(アナログ8ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×4,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×8,
ストレインユニット	日置電機	8939	25044100	1カ月	80,000	180,000	8826・8835-01・8841・8842用ストレインユニット(2ch/ユニット)
8847用 周波数ユニット	日置電機	8970	25063100	1カ月	36,000	120,000	メモリアンalogレコーダ8847用 周波数ユニット, チャネル数:2ch電圧入力,入力端子:絶縁BNC端子, 電源周波数(200V系まで直接入力)の変動記録,エンコーダパルスのカウント, モータ回転数・パルス積算・Duty比・パルス幅測定,分周機能, 電圧範囲:±10V~±400V,6選択,各選択範囲内でしきい値変更可能
88**用ロジックプローブ	日置電機	9320	25039400	1カ月	5,000	30,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ,4ch(GND共通), 電圧/接点信号のON/OFF検出用,最大入力電圧:0~+50V DC, 応答速度:500ns以下,接続コネクタ形状:標準タイプ
データロガー/打点記録計							
温湿度ワイヤレスロガー	日置電機	3670	51097800	1カ月	9,000	39,800	温湿度(無線)ロガー,記録容量:16000データ×2ch(温度,湿度,または温度2ch), 入力:温度1ch+湿度1ch,温度2ch(センサの種類により制限される), 測定範囲:温度/-40.0°C~85.0°C,~180.0°C(センサの種類により制限される), 測定精度:温度/±0.5°C(0~35°C),湿度/±5%rh(20~30°C,5~60%rh), 電池寿命:約10日~約3.5ヶ月(条件により異なります), Op.21014(ACアダプタ),温湿度センサは付属していません。 測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913(031240)が必要です。 (注)測定項目の設定・変更は3670本体ではできません。 3913が1台で最大32台の制御が可能。 温湿度センサは消耗品扱いで、お客様の仕様に合わせて別途購入となります。
メモリアンalogロガー	日置電機	8423	51093500	1カ月	44,000	176,000	8423(本体のみ)測定にはオプションのユニット類が別途必要です。 ユニット接続数:最大8ユニット(120ch),8ユニット連結を1システムとして 最大5システム(600ch)までの同期サンプリング可能。 記録間隔:10ms~1h,19レンジ,インタフェース:LAN100BASE-TX, USB2.0miniB端子,CFカードスロット
温度ロガー	日置電機	LR5011	51148200	1カ月	14,000	21,000	温度ロガー-測定項目:温度/1ch,測定範囲:-40~180°C(LR9602使用時), 測定精度:±0.5°C(0.0~35.0°C),±1°C(-40~70°C), 電源:単3形アルカリ乾電池×1,Op.LR9602(温度センサ5m)
温度ロガー	日置電機	LR5021	03154600	1カ月	10,000	31,000	温度ロガー-測定項目:温度/2ch,センサ:外付温度センサ(K熱電対), 測定範囲:-40°C~800°C(センサの種類によって制限あり), -40.0°C~200.0°C(0.1°C分解能),-40°C~800°C(1°C分解能), 記憶容量:60,000データ(瞬時値記録)/15,000データ(統計値記録), 記録間隔:1~30秒,1~60分,15設定, インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信, 電源:単3形アルカリ乾電池×2, Op.LR9691(K熱電対コネクタ)×2 ※K熱電対は付属していません
クランプロガー	日置電機	LR5051	03136000	1カ月	12,000	27,000	測定項目:交流負荷電流/漏れ電流(2ch,オプションのクランプセンサを使用), 測定範囲:AC500.0mA~1000Arms,5レンジ(クランプセンサによって異なる), 測定精度:±0.5%rdg,±5dgt(本体のみ50/60Hz)+クランプセンサ精度, 記録容量:瞬時値記録:60,000データ/ch,統計値記録:15,000データ/ch, 記録間隔:1~30秒,1~60分,15設定, インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信, 電源:単3形アルカリ乾電池×2

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。)

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
データロガー/打点記録計							
メモリハイロガー	日置電機	LR8402	51098500	1カ月	58,000	264,000	LR8402(ユニバーサルユニット×1,電圧・温度ユニット×1装着モデル), アナログ入力:標準30ch(M3端子台×15ch, 4極押しボタン式端子台×15ch), 増設30ch,合計60chまで(オプションユニットLR8500またはLR8501合計2台), 測定対象:電圧,熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W),湿度(センサZ2000使用), [4極押しボタン式端子台のみ]白金測温抵抗体(Pt100,JPt100,3線/4線式), 抵抗(4線式), 入力抵抗:1/2MΩ,最大入力:DC±100V, チャンネル間最大電圧:DC 250 V (M3 ネジ端子部), DC 300 V (4極押しボタン式端子台部), 内部メモリ:16Mバイト(8Mデータ),外部記憶:CFカード/USBメモリ選択, 通信機能:LANインタフェース(100BASE-TX),USBインタフェース, 表示部:5.7型TFTカラー液晶(640×480ドット),専用アプリソフト付属, Op.Z1000(バッテリーバック・NiMH)
12打点記録計	横河電機	4371-12	25057600	1カ月	139,000	658,000	μR20000 12点,4371-1/A4/C7/M1/H5D 入力:熱電対(R・S・B・K・E・J・T・N・W・L・WR・U)・測温抵抗体(Pt100・ JPt100)・DCV・接点,DCA, 記録周期:12点/30s 12点/2.5s 又は12点/5s Op.-1/A4(警報リレー接点出力12点)/C7(Ethernetインタフェース), /M1(演算機能)/H5D(取っ手及び電源コード)
GL7000用ひずみユニット	グラフテック	GL7-DCB	51144300	なし	47,200	210,000	GL7000用ひずみユニット,入力ch数4ch, 入力端子DSUB9ピン(メス)付属品:DSUB9ピン(オス)コネクタ×4個 付属品:DSUB-NDIS変換ケーブル(B-561)×1本 全ch絶縁,同時サンプリング,平衡入力, サンプリング間隔100KS/s(10μs)~1h,ひずみ,電圧,抵抗値 測定レンジ:電圧0.001~5V,抵抗0.001~50KΩ ひずみ±(0.2%ofFS.+10με)
GL7000用ロジックパルスユニット	グラフテック	GL7-L/P	51132500	なし	50,000	100,000	GL7000用ロジック/パルスユニット,入力ch数16ch(4ch×4口), ロジック/パルス入力用プローブRIC10別途必要,入力方式非絶縁,全ch 同時サンプリング,サンプリング間隔 ロジック1μs~1h,パルス100μs~1h, 内蔵RAM 200万データモード:パルス 回転数・積算・瞬時,最大入力周波 数1MHz,最大カウント数15M,入力電圧範囲0~+24V
GL800用20CH拡張端子台	グラフテック	B538	51085300	なし	8,000	60,000	GL800/GL820用20ch拡張端子台, M3ネジ端子,スキヤン式,全ch絶縁,平衡入力, 拡張端子ベースユニット(B-537)×1付属
GL840用20CH拡張端子台	グラフテック	B564	51143700	なし	9,600	40,000	GL840用20ch拡張標準端子台,M3ネジ端子,スキヤン式,全ch絶縁,平衡入力
オムニライト2	エー・アンド・デー	RM1102	37119600	なし	94,000	395,500	オムニライト II 8chコンパクトロガー 7型タッチパネルディスプレイ サンプリング速度1ch:1μs~1s,8ch:10μs~1s, トリガ電圧・温度8ch+ロジック8ch,内部メモリ2,000,000データ/ch, SDカードI/F イーサネット10/100BASE-T,RS232C, 電源:ACアダプタ(DC電源ケーブル,バッテリーはOP) OP:RM11—454 SDカード8GB,0311—5175 信号入力ケーブル2m 本体品目コードAVR1102—0—A01
LX-1000用ひずみアンブ	ティアック	AR-LXST1000	26032000	1カ月	140,000	348,000	LX-1000用ひずみアンブ,入力モード:ST(ストレイン)/DC, 入力形式:不平衡,DC結合,入力チャンネル数:4,インピーダンス:1MΩ, 絶対最大入力電圧:±25V, Op.CL-LXSTN(ひずみ変換ケーブル)×4
データレコーダ							
WX7000用拡張入出力ユニット	ティアック	AU-WXEP10	26023900	なし	593,000	2,196,000	WX7000用16ch拡張入出力ユニット Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×32本 本体と連結のため別途サイドバーが必要です ※拡張可能な構成:32ch,64ch,96ch,128ch
アナログビジュアルレコーダ	ティアック	VR24	26024800	なし	292,000	1,011,000	アナログビジュアルレコーダ 映像入力:ガガビットイーサネット,カメラ2ch, フレームレート:30fps×2ch(VGA画質:480p), アナログ入力:4ch(DC/AC/ICP), 周波数:40k/20k/10k/5k/2.5k/1.25k/630/100, アナログ出力:無,16bit/24bit, ダイナミックレンジ:100dB(20kHz帯域,1Vレンジ,24bit), パルス入力:1ch,GPS入力,CAN入力, 記録メディア:CFast(最大64GB)/SDHC(最大32GB), 機器構成(スタートバック):標準カメラ(VGAタイプ)×2,標準レンズ×2, VR View(ビューア解析ソフト),カメラ用ケーブルキット(5m)×2, CFast64GB,CFast用カードリーダー,SC-VR24(ソフトキャリングケース), CL-VRDC(DC電源ケーブル), Op.CL407(BNC-BNCケーブル1.5m)×4
絶縁抵抗計							
デジタルメガオームハイテスタ	日置電機	3453	15021100	1カ月	11,000	36,000	125V/20MΩ [0.1~10MΩ],250V/2000MΩ [0.2~20MΩ], 500V/2000MΩ [0.2~50MΩ],1000V/4000MΩ [0.2~999MΩ], 抵抗表示レンジ:4/40/400/2000/4000MΩ,低抵抗測定範囲0~400Ω, 交流電圧:0~600V,電源:単3形乾電池×4

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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
絶縁抵抗計							
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4013-10	15026600	1カ月	6,000	22,000	定格測定電圧(DC)/有効最大表示値/中央目盛値/有効測定範囲/下限抵抗値:500V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.5MΩ, 外部印加電圧保護:AC600V,テストリードL9787付
交流電源 (AVR)							
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP045RS	27119300	1カ月	500,000	1,888,000	プログラマブル交流電源,電力容量:4.5kVA,単相2線, AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ), 最大出力電流:45A/22.5A, 周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC),DC出力電圧: -220V~+220V(100Vレンジ),-440V~+440V(200Vレンジ), 入力:単相:100V~230V±10%, 計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力), 高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量, AGC/拡張計測,外部信号入力,シーケンス/電源変動試験機能,GPIB Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP060D	27094100	1カ月	620,000	2,605,000	プログラマブル交流電源,電力容量:6kVA,単相3線,平衡モード,不平衡モード, AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ), 最大電流:30A/15A,周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC),位相角設定範囲:L2相(180.0° ±35.0°), 入力:単相:100V~230V±10%, 計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力), 高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量, PA001-1722(AGC/拡張計測),PA001-1723(シーケンス/電源変動試験機能),PA001-1725(GPIB) Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP060S	27092600	1カ月	598,000	2,490,000	プログラマブル交流電源,電力容量:6kVA,単相2線, AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ), 周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC), DC出力電圧:-220V~+220V(100Vレンジ),-440V~+440V(200Vレンジ), 入力:単相:100V~230V±10%, 計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力), 高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量, Op.PA001-1722(AGC/拡張計測),PA001-1724(外部信号入力), PA001-1723(シーケンス/電源変動試験機能),PA001-1725(GPIB), Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP090RS	27119400	1カ月	980,000	3,868,000	プログラマブル交流電源,電力容量:9kVA,単相2線, AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ), 最大出力電流:90A/45A, 周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC), DC出力電圧:-220V~+220V(100Vレンジ),-440V~+440V(200Vレンジ), 入力:単相:100V~230V±10%, 計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力), 高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量, AGC/拡張計測,外部信号入力,シーケンス/電源変動試験機能,GPIB Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
直流電源							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-1.5A	27066500	1カ月	22,000	120,000	0~110V,0~1.5A,入力:AC100V単相,デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-10A	27042600	1カ月	64,000	320,000	出力:0~110V,0~10A,入力定格:AC100V/20A(2kVA),デジタル表示 注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN35-30A	27036800	1カ月	61,000	310,000	0~35V,0~30A,入力:AC100V単相,デジタル表示 注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN60-20A	27044200	1カ月	68,000	330,000	出力:0~60V,0~20A,入力定格:AC100V/21A(2.1kVA),デジタル表示 注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS160-2	27107600	1カ月	37,000	150,000	0~160V,0~2A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-18	27048100	1カ月	32,000	115,000	0~20V,0~18A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



- 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きます場合があります。)

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
直流電源							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-54	27061000	なし	62,000	295,000	0~20V,0~54A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付 注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-18	27050600	1カ月	46,000	150,000	0~40V,0~18A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-6	27046400	1カ月	48,000	100,000	0~60V,0~6A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT160-50T	27069000	1カ月	180,000	895,000	0~160V,0~50A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示,制御I/F:RS232C,Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT20-400T	27068800	1カ月	188,000	895,000	0~20V,0~400A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示,制御I/F:RS232C,Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT60-133T	27068900	1カ月	180,000	815,000	0~60V,0~133A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示,制御I/F:RS232C,Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC110-0.6A	27096000	1カ月	21,000	69,000	0~110V,0~0.6A,入力:AC100V単相,デジタル表示 ※アナログ・リモートコントロール端子14ピン
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC70-1A	27080200	なし	20,000	65,000	0~70V,0~1A,入力:AC100V単相,デジタル表示, ※アナログ・リモートコントロール端子26ピン ※マイナーチェンジ後の製品です
直流安定化電源	菊水電子工業	PMX250-0.25A	27105700	1カ月	24,000	73,000	0~250V,0~0.25A,入力:AC100V単相,デジタル表示,LAN(LX),USB,RS232C標準添付,外部アナログリモートコントロール,モニタ&ステータス信号出力,CV,CC優先起動機能 ※取扱説明書はCD-ROMです。
直流安定化電源	菊水電子工業	PMX35-1A	27112900	1カ月	14,000	56,000	0~35V,0~1A,入力:AC100V単相,デジタル表示,LAN(LX),USB,RS232C標準添付,外部アナログリモートコントロール,モニタ&ステータス信号出力,CV,CC優先起動機能,リモートセンシング機能 ※取扱説明書はCD-ROMです。
直流安定化電源	菊水電子工業	PWR801L	27122800	1カ月	46,000	163,000	コンパクトワイドレンジ直流電源,0~40V,0~80A,800W,40V時最大20A,10V時最大80Aシーケンス機能,内部抵抗可変機能搭載,LAN/USB/RS232C標準装備,前面出力端子標準装備(最大10A),入力:AC85V~265V,デジタル表示,Op.85-10-1070(200V用ACケーブル),OP01-PWR01(J1/J2コネクタプラグキット)
直流安定化電源	菊水電子工業	PWX750MHF	27108600	1カ月	52,000	205,000	薄型ワイドレンジ直流電源,ラックマウント(1Uサイズ)型,可変範囲:電圧:0~230V,電流:0~10A,(230V時最大3.26A,75V時最大10A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,750W,LAN,USB,RS232C標準装備,並列運転(同一機種最大4台迄),直列運転(同一機種2台迄)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0400-37.5	27098700	1カ月	420,000	1,731,000	0~400V,0~37.5A,入力:AC180V~220V三相,デジタル表示,過電圧・過渡温度保護付 Op.電源ケーブル3m(入力ケーブル,グラウンドケーブル)
直流安定化電源	高砂製作所	HX060-200M2	27092900	1カ月	320,000	1,350,000	0~60V,0~200A,入力180V~242V三相,デジタル表示,過電圧・過電流・過渡温度保護付,電源ケーブル標準添付,RS232C/RS485標準装備
直流安定化電源	高砂製作所	KX-S-100-H	27125900	1カ月	23,000	79,800	ズーム電源,0~160V,0~2.5A,(160V時最大0.625A,40V時最大2.5A),100W,RS232C,RS485標準装備,入力:AC90V~125V単相,デジタル表示
直流安定化電源	高砂製作所	ZX1600HA	27072100	1カ月	68,000	510,000	ズーム電源,0~640V,0~20A(640V時最大2.5A,80V時最大20A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,1600W,RS232C,RS485標準装備,外部アナログ制御・アナログモニタ装備,内部抵抗可変機能,変換方式:スイッチング方式

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
直流電源							
直流安定化電源	キーサイト・テック ノロジー	E3631A	27048000	1カ月	78,000	216,883	3出力電源 80W/0~+25V/0~+1A,0~-25V/0~-1A,0~6V/0~5A, デュアル電圧および電流計.GPIB/RS232C付, Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テック ノロジー	E3640A	27069400	1カ月	36,000	137,022	単出力DC電源,出力数:1,出力レンジ:2,合計出力電力:30W, 0~8V/0~3A(レンジ1),0~20V/0~1.5A(レンジ2), リップル:<5mVpp及び0.5Vrms/4mArms, GPIB/RS232C付,質量:5.3kg, Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テック ノロジー	E3642A	27059600	1カ月	30,000	133,725	単出力DC電源 50W,0~8V/0~5A,0~20V/0~2.5A, GPIB/RS232C付 Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テック ノロジー	E3647A	27070100	1カ月	46,000	169,778	デュアル出力DC電源 60W,0~35V/0~0.8A,0~60V/0~0.5A GPIB/RS232C付 Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テック ノロジー	E3648A	27071000	1カ月	48,000	201,405	デュアル出力DC電源,出力数:2,合計出力電力:100W, 0~8V/0~5A,0~20V/0~2.5A(1.2ch設定可能) GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op.0E9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz)
モジュラ電源システム・モ ジュール	キーサイト・テック ノロジー	N6752A	27083600	1カ月	71,000	318,944	マルチ出力モジュラ電源システムN6700シリーズ用モジュール 出力電圧:50V,出力電流:10A,出力電力:100W, リップルノイズ:4mVpp/2mAms
モジュラ電源システム・モ ジュール	キーサイト・テック ノロジー	N6761A	27072300	1カ月	150,000	359,295	N6700シリーズ用高精度DC電源モジュール 出力電圧:50V,出力電流:1.5A,出力電力:50W, リップルノイズ:4.5mVpp/2mAms
直流安定化電源	テクシオ	PSW1080H8 00	27100700	1カ月	83,000	310,000	ワイドレンジ直流電源,0~800V,0~4.32A(800V時最大1.35A/250V時最大 4.32A),入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,スイッチング方式,1080W, USB/LAN標準装備,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PSW1080L3 0Y1	27112800	1カ月	73,000	280,000	ワイドレンジ直流電源,0~30V,0~108A(30V時最大36A/10V時最大108A), 入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,スイッチング方式,1080W, ロギング機能付,アナログ制御,USB/LAN標準装備,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PW36- 1.5AD	27120800	1カ月	28,000	114,800	2出力電源,0~+36V/0~1.5A,0~-36V/0~1.5A,デジタル表示, 入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相
電子負荷装置							
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ50F- 150U5	27072600	1カ月	80,000	792,000	5ch,構成:PLZ150U(モジュール)×5+PLZ50F(フレーム)×1, 動作電圧:DC1.5~150V,最大入力電流:DC30A,最大入力電力:150W 定電流モード:DC0~30A/0~3.0A/0~300mA, 定抵抗モード:OPEN~100mΩ/~2Ω/~20Ω, 定電圧モード:DC1.5~150V/1.5~15V, インタフェース:GPIB/RS232C標準装備 ※直流専用品のため、交流での使用はできません。
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ6000R	27070200	1カ月	680,000	2,415,000	(30Vレンジ)動作電圧:DC3~30V,電流:400A,電力:6000W, (60Vレンジ)動作電圧:DC6~60V,電流:200A,電力:6000W, 定電流モード(CC)動作範囲:0~400A(30Vレンジ)0~200A(60Vレンジ), 定抵抗モード(CR)動作範囲:7.4627mΩ~400Ω(30Vレンジ), 定抵抗モード(GR)動作範囲:29.412mΩ~400Ω(60Vレンジ), 定電力モード(CP)動作電圧:0~6000W,分解能0.1W, 通信機能:GPIB,RS232C,USB Op.電源ケーブル:AC8-4P4M-M6C
充放電試験器							
充放電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2021	27077800	なし	220,000	416,000	PFX2000シリーズ 充放電電源ユニット(1ch) 出力数:1,充放電電流範囲:0mA~1000mA,充放電電圧範囲:0V~20,000V, 充放電モード:CC/CC-QV/PWMパルス,最大充放電電力:200.00V, 測定パラメータ:電圧/電流/容量/電力量/温度/High電圧/Low電圧, Op.TL07-PFX(負荷ケーブル7m)
ノイズカットトランス							
ノイズフィルタ付トランス	富士電機	FFTDA1K	27009600	1カ月	30,000	89,200	TRAFY(トラフィー) ノイズフィルタ付トランス, 一次電圧:100V(電源コード付),二次電圧:100V(出力コンセント×2付), 容量:1kVA,質量:13.2kg

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



- 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。)

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
DC/ACインバータ							
DC-ACインバータ	アルファシステム	2KG100-100A	27082600	1カ月	150,000	318,000	正弦波DC-ACインバータ 出力:2kVA,入力電圧:DC75~134V,出力電圧:AC100V,周波数50/60Hz(切替),並列運転はできません
放射温度計							
放射温度ハイテスタ	日置電機	3415-01	37034700	1カ月	15,000	47,000	放射温度ハイテスタ,測定範囲:-50~500°C,分解能:1°C,応答時間:約1.5s(95%応答),サンプリングレート:約2回/s,照準:2ビームレーザーマーカ(クラス2),測定波長:3~16μm,測定視野径:1mの距離にてφ72mm,機能:瞬時・最大,最小値ホールド他,電源:単4形マンガン乾電池(R03)×4,連続使用時間:約40h,
放射温度計	チノー	IR-AHT2	51084200	なし	96,000	320,000	携帯型デジタル放射温度計 測定温度範囲:-50~1000°C,測定距離:L=700mm~∞,測定径:D=L/40(φ,mm),測定波長:8~13μm,応答時間:1秒,精度:200°C未満±2°C,200°C以上±1%,分解能:1°C(50°C以上),LCDデジタル4桁表示,データ記憶機能:最大1000データ,単三乾電池4本(連続約20H),質量700g,Op.0~1VDCアナログ出力,2mケーブル付
サーモビュー							
AI顔認証サーモグラフィカメラ	ダンボネット・システムズ	DC77	51171900	1カ月	220,000	850,000	AI顔認証サーモグラフィカメラ 検温範囲:32~42°C,検温精度:±0.3°C, 温度校正:ブラックボディ補正・自動校正,検知時間:1秒以内, 推奨検知距離:3m以内(最適距離1~1.5m), ディスプレイサイズ:15.6インチI/F(AI端未側):USB/RJ45, I/F(スマートモニタ側):USB/RJ45/TFカード/WIFI, 使用温度範囲:10~45°C(推奨稼働温度:15~37°C), 顔認証:独自AIオプティカル処理, 認識モード:顔認証(マスク姿含む)+体温検知, マルチモード:約12人以上同時体温検知, プライバシー設定:体温検知のみ(顔写真記録なし), 顔認証登録人数:10,000人, 組立後サイズ:1,687(H)×653(W)×634(D)mm, 本体構成:カメラユニット,スマートモニタ専用スタンド, 付属品:各種ケーブル,マニュアル
動ひずみ測定器							
シグナルコンディショナ	共和電業	CDV700A	21002700	なし	35,000	248,000	直流定電圧,1ch,適用ゲージ:60~1000Ω,周波数範囲:DC~500kHz,デュアルアウトプット:±10V,フィルタ:10,100,1k,10kHz
フィルタ							
デュアルチャンネルプログラマブルフィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	3625	19003300	1カ月	204,000	920,000	周波数:0.01Hz~159.9kHz,2ch,分解能:3 ^{1/2} 桁,減衰傾度:48dB/oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF・HPF・BPF・BEF
4CH メインフレーム	エヌエフ回路設計ブロック	MS521	19002600	1カ月	43,000	192,000	マルチチャンネルフィルタ・メインフレーム,4ch実装可
騒音計							
積分型普通騒音計	リオン	NL22	50029600	1カ月	76,000	349,600	普通騒音計(積分型),実音モニタ機能内蔵,28~130dB(A),33~130dB(C),38~130dB(FLAT),20~8000Hz,Lp,Leq,Lmax,Lmin,Ln,Lpeak,Lcpeak,Lceq,Latms,Lai,Laiq,単3×4, デュアル測定:自動測定・メモリ,コンパクトフラッシュカード付属, ※接続のプリンタはDPU414-31B, 接続ケーブル(CC93)(CP10/11には接続不可です) Op.検定,CC24(BNCピンコード),NC34(ACアダプタ),MC-CFADP(コンパクトフラッシュカード用アダプタ),NX22Z(実音モニタカード)
機械振動計/チャージアンプ							
振動計ユニット	リオン	UV05A	50030200	なし	35,000	200,000	1ch,測定範囲0.01~10000m/s ² ,周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度),最大入力10 ⁵ pC/±10Vpp,出力AC/DC ※表示ユニットUV12/UV12Aが必要です(max10台連続可) ※UV05と仕様変わらず,混在使用可能
チャージアンプ2CH	リオン	UV06A	50029900	なし	45,000	170,000	2ch,測定範囲:0.01~10000m/s ² ,周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度),最大入力電荷100,000pC,AC出力のみ,max12台(24ch)連続可,G測定不可 ※バッテリーユニット(BP07)が必要です
チャージアンプ2CH	リオン	UV16	50042500	1カ月	70,000	185,000	チャンネル数:2ch,測定モード:加速度(ACC)/速度(VEL)/変位(DISP) 周波数範囲:0.5Hz~30kHz(ACC)/3Hz~3kHz(VEL)/3Hz~500Hz(DISP),最大16台(32ch)まで連続可能, 電源:ACアダプタ(別送)またはBP17(バッテリーユニット 別送)
振動計用 プリアンプ	リオン	VP26A	50299000	なし	21,600	90,000	振動計用プリアンプ:チャージアンプ内蔵

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
機械振動計/チャージアンプ							
振動ピックアップ	リオン	PV85	50031500	なし	18,000	50,000	圧電型加速度ピックアップ:1~7000Hz:6.42pC/(m/s ²) φ17×18.5
振動ピックアップ	リオン	PV90B	50032000	なし	24,000	80,000	圧電型加速度ピックアップ:1~25000Hz:0.18pC/(m/s ²),超小型, 1.2g,φ6xH10,取付ネジM3,ミニマイクロドットコネクタ
振動ピックアップ	リオン	PV93	50030100	なし	40,000	140,000	3方向圧電型ピックアップ,感度:0.83pC/(m/s ²),加速度範囲:±10000m/s ² , 周波数範囲:1~8000Hz(2軸=Z),1~4000Hz(1・3軸), 質量:30g,外寸:21x21x16, M6ネジ取付型
1軸ICP加速度計	PCB	352C65	50067900	なし	58,000	145,000	高分解能1軸ICP加速度計 感度10mV/(m/s ²), 周波数範囲0.5~10,000Hz(±5%),0.3~12,000Hz(±10%), 測定レンジ±5,000m/s ² pk,質量2g,チタン製,5~40オスネジ, サイドコネクタ5~44ジャックメス, OP:ローノイズケーブル003G20(5~44プラグオス/10~32マイクロドットプラグ オス 6m),BNC変換コネクタ070A02(10~32マイクロドットジャックメス/BNCオス)
回転計/ストロボスコープ							
デジタルハンドタコメータ	小野測器	HT5500	04012800	なし	16,000	71,500	接触・非接触式デジタルハンドタコメータ 表示5桁, 非接触6~99999r/min 接触6~20000r/min,測定時間1秒, 精度:表示値±0.02%,単4×4本,アナログ出力0~1V/FS, バルス出力(出力端子別) Op.ACアダプタ:PB-7080またはPB-7090, アナログ出力ケーブル:AX501(2m φ2.5ピンプラグ~BNC)x1本 付属:反射マーク(12mm角の反射マーク25枚/1シート)
超音波流量計							
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	20,000	180,000	FSC用小口径センサ,内径φ13~100mm(V法),-40~+100°C, ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します), ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り,
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	90,000	756,000	多機能型ポータブル超音波流量計(伝搬時間差方式)2測点/2側線測定 約165,000ポイントを本体内へロギング可能(USBメモリ経由でPCへ転送可) 測定範囲:-30m/s~+30m/s,適用口径:13A~5000A, 代表精度:±1~5%of rdg 配管径,流速による詳細はメーカーカタログ参照 アナログ出力:DC4~20mA,USB×1,バッテリー動作時間:最大8時間, 寸法:135(W)×250(L)×68(H)mm,質量:約1.4kg, ※センサが別途必要です。
大型センサ	東京計器	UP04AST	52012500	なし	80,000	429,000	UFP20用大型センサ,300A~5000A,-20~+80°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱温度-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個,マグネット式2個),収納ケース付,
中型センサ	東京計器	UP10AST	52013400	なし	40,000	319,500	UFP20用中型センサ,65A~500A,-20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個,収納ケース付,仮留めハンド無し)
電子天秤							
電子個数はかり	新光電子	CGX2-600	59006800	なし	40,000	107,500	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:600g(音叉式),最小表示:0.02g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:φ140mm,計数可能単重:0.002g
電子個数はかり	新光電子	CGX2-6000	59006600	なし	35,000	88,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:6000g(音叉式),最小表示:0.2g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅190mm×奥行190mm,計数可能単重:0.02g, Op.収納ケース,
電子個数はかり	新光電子	CGX30K	59002800	なし	70,000	275,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:30000g(音叉式),最小表示:1g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅360mm×奥行320mm,計数可能単重:0.1g, Op.収納ケース,
電子個数はかり	新光電子	CGX60K	59003200	なし	100,000	290,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:60000g(音叉式),最小表示:1g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅360mm×奥行320mm,計数可能単重:0.2g
電子個数はかり	新光電子	CGX60KRS	59004700	なし	100,000	355,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:60000g(音叉式),最小表示:1g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅360mm×奥行320mm,計数可能単重:0.2g, Op.RS232C,RS変換ケーブル2m(DIN5P→Dsub9Pメス)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。)

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
電子天秤							
電子個数はかり	新光電子	CUX2-12K7 ルフア	59009400	なし	49,000	168,500	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:12000g(音叉式),最小表示:1g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ幅234mm×奥行204mm,計数可能単重:0.02g, ACR機能(自動個数誤差補正機能)搭載,RS232C出力端子付
電子個数はかり	新光電子	CUX2-3000	59004600	なし	28,000	168,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:3000g(音叉式),最小表示:0.05g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ幅234mm×奥行204mm,計数可能単重:0.005g
個数はかり	新光電子	PCX2-6000	59005100	なし	75,000	415,500	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:大はかり6000g(音叉式),小はかり300g(電磁力平衡方式), 最小表示:大はかり0.2g,小はかり0.005g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:大はかり幅234mm×奥行204mm,小はかりφ140mm, 計数可能単重:大はかり10mg,小はかり0.5mg
電子はかり	新光電子	HJR17K	59008500	なし	46,000	208,000	秤量17kg,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数, ※セパレートでの仕様(ボール無し)
電子はかり	新光電子	HJR17K	59013500	なし	40,000	208,000	秤量17kg,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数, ※セパレートでの仕様(ボール無し)
電子はかり	新光電子	HJR33K	59013600	なし	50,000	328,000	秤量33kg,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数, 計量皿寸法350×400mm 外形寸法(WDH):350×508×705mm ※セパレートでの仕様(ボール無し)
電子天秤	新光電子	HTR220	59008200	なし	37,000	204,000	ひょう量:220g,最小表示:0.1mg(0.0001g), 全自動スパン調整機能付,校正分銅内蔵,RS232C標準装備, 計量皿寸法:φ80mm,外形寸法:200(W)×290(D)×306(H)mm, 質量:約2.8kg
電子天秤	島津製作所	AUW320	59006000	なし	45,000	289,200	ひょう量:320g(最小表示:0.1mg),自動校正機能,校正分銅内蔵, 風防付(取外し不可),皿の大きさ:約φ80mm, Op.RS232Cケーブル
電子天秤	メトラー・トレード	XPR16001L V	59011100	なし	120,000	870,000	秤量16100g,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数,統計,合計計算
ビデオ/ディスプレイ信号発生器							
TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	DVG7	24043900	なし	165,000	549,800	TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ Op.BK(SDIブラック信号追加)
SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	SDI7	24074600	なし	434,000	1,425,400	TG8000用SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ, Op.3G(3G-SDIサポート)
TVゼネレータ・プラットフォーム	テクトロニクス	TG8000	24074500	なし	115,000	478,700	TVゼネレータ・プラットフォーム 最大4モジュール実装可能,1000/100/10BASE-T,USB2.0, モジュールはAG7/AGL7/ATG7/AVG7/AWVG7/BG7/DVG7/GPS7 /HDVG7/HDLG7/HD3G7/SDI7を組み合わせて使用。
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24083200	なし	860,000	3,750,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) ▼搭載ユニット(M0,M5,M8) VM1876-M0:HDMI2.0(4ch),ドットクロック最大300MHz, VM1876-M5:SDIユニット 3G-SDI,HD-SDI(シングルLink デュアルLink),SD-SDI, VM-1876-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz,HD-SDI, Op.4K評価画像ライブラリ
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24077700	なし	1,262,000	4,850,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) ▼搭載ユニット(M7,M8,M1x2) VM1876A-M7:HDMIユニット(4ch),HD-SDI,Op.2.2対応, VM1876A-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz,HD-SDI, VM1876A-M1:DisplayPortユニット DP1.2a準拠, Op.4K評価画像ライブラリ
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24080600	なし	780,000	3,450,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等), ▼搭載ユニット(M0,M8) VM1876A-M0:HDMI2.0(4ch),ドットクロック最大300MHz, VM1876-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz,HD-SDI, Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A), 広色域標準準正画像ライブラリ(VT7007)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)							
ポータブル波形モニタ	テクトロニクス	WFM2300	32286300	なし	420,000	1,347,400	ポータブル波形モニタ, 標準:SD-SDI,HS-SDI,Dual Link,オーディオ,アイ・ ダイアグラム/ジッタ測定,付属品:リチウムイオン充電式バッテリー・パック, ACアダプタ,質量:1.8kg, Op.3G(3G-SDI),WFM200FSC(ソフト・キャリングケース)
高機能マルチ波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32269400	なし	996,000	3,728,900	高機能マルチ波形モニタ SD(SD-SDI),HD(HD-SDI),SIM,3D,DAT,AVDが標準, 消費電力:最大110W,質量:3.9kg, Op.WFM7F02(キャリングケース),AD(デジタル&アナログ・オーディオ), 3G(3G-SDI),PHY(SDI物理層測定パッケージ付),
高機能マルチ波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32286200	なし	1,086,000	4,018,300	高機能マルチ波形モニタ SD(SD-SDI),HD(HD-SDI),SIM,3D,DAT,AVDが標準, 消費電力:最大110W,質量:3.9kg, Op.WFM7F02(キャリングケース),DPE(AD+ドルビー(E,D,Plus)), 3G(3G-SDI),PHY(SDI物理層測定パッケージ付), *EYE(アイ・パターン表示,ジッタ値・ケーブル長測定機能)はPHYに含む *DDE(Dolby E/AC-3/デジタル&アナログオーディオ)はDPEに含む
マルチSDIモニタ	リーダー電子	LV5381	24085700	なし	300,000	1,020,000	マルチSDIモニタ 最大4つのSDI信号を同時監視する事が出来るウェブフォームモニター Op.LV5381SER02(AUDIOLISSA,JOUSDISP), LV5381SER03(STATUSDISPLAY)
ポータブル波形モニタ/ ジェネレータ/アナライザ	PHABRIX	PHSXDL	24072300	なし	248,000	823,000	PHABRIX SxD(信号発生器/波形/アナライザ) デュアルリンク(3G-SDI/HD-SDI/SD-SDI)フォーマット対応, 約32種類のビデオ/テストパターン標準装備(カラーバー,マルチフォーマットカ ラーバー,チェックフィールド,他), 最大16チャンネルのエンベデッド・オーディオ信号出力,波形モニター, ベクトルスコープ,電源:リチウムバッテリー又はACアダプタ
映像信号測定器(その他)							
MMTレコーダ&プレーヤ	アストロデザイン	CP5541A	24087200	なし	980,000	3,000,000	MMTレコーダ/プレーヤ IP/LAN:RJ45(10/100/1000BASE-T), 同期信号入力:BN(C5MHz/10MHz), USB:USB2.0 TypeA, 内蔵SSD:256GB, 電源:DC24V AC/DCアダプター付属(AC100-240V)
ファイバースコープ/ビデオスコープ							
ビデオスコープIPLEX-LX モデル	オリンパス	IV88100L1	54026500	なし	1,000,000	6,210,000	IPLEX LX,工業用ビデオスコープ,外径φ8.5mm,有効長10.0m 特殊強化加工タンクステンプレート,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:115° , 直視(前方視)観察深度25~∞mm,高輝度白色LED方式, 6.5インチ全天候型液晶モニター, 記録メディア:USBフラッシュメモリー(1GB標準添付), ビデオ信号出力:RCAビデオ端子×1,USB端子-A端子Ver2.0準拠, Op.8.5mm直視アダプタ(AT120D/FF-IV88 HI-L), 充電器(CH5000X-J),バッテリー(NC2040QL24)×2個 ディスプレイ保護フィルム(SU5728),熱収縮チューブ付
ビデオスコープIPLEX-RT モデル	オリンパス	IV9635RT	54028200	なし	700,000	3,110,000	工業用ビデオスコープ,外径φ6.0mm,有効長3.5m 特殊加工タンクステンプレート,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:130° , 直視(前方視)観察深度19~∞mm,高輝度白色LED方式, 6.5インチ全天候型液晶モニター, 記録メディア:USBフラッシュメモリー(1GB標準添付), ビデオ信号出力:VGA(Dsub15ピン),USB端子-A端子Ver2.0準拠, Op.6.0mm遠点直視アダプタ(AT120D/FF-IV96), 充電器(CH5000X-J),バッテリー(NC2040N029)×2個 ディスプレイ保護フィルム
ビデオスコープ	フルーク	DS703FC	54034100	なし	59,000	316,000	外径φ8.5mmプローブ長さ1.2m 7インチLCDスクリーン/ACアダプタ 内蔵充電式リチウムイオンバッテリー/LED明るさ50%で3時間 外形寸法178×225×37mm
カメラスコープ	東芝テリー	AS340B	54030000	なし	170,000	850,000	管内検査カラーカメラシステム,カメラヘッド:φ20mm×24mm, 撮像素子:25万画素CMOS,水中型防水構造(IP67,水深:10m), カメラケーブル:φ6.1mm×16m(有効長15m),ケーブルドラム:手巻き方式, 液晶モニター:5.6型TFT-LCD(画像記録機能付き),トランク一体収納型, 電源:DC12V・ACアダプタ,
工業用内視鏡	日本ペーカ ー ヒューズ	XLVUDCA6 180	54024700	なし	700,000	5,289,000	工業用内視鏡XLVuシリーズ 外径:φ6.1,有効長:8.0m, [直視]視野角:120° /観察範囲:5~120mm, [側視]視野角:50° /観察範囲:45mm~∞, Op.ネクストラップ,追加用2時間用バッテリー,φ6.1mmプローブ用ガイドチューブ リジダイザー(クリップバー付)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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
コンバータ							
4Kインターフェースコンバータ	アストロデザイン	SD7070	24075900	なし	390,000	1,500,000	4Kインターフェースコンバータ 入力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink HD-SDI, HDMI 出力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink, HD-SDI,HDMI,Display Port, チャンネル数:HDMI(入力:4ch,出力:4ch),SDI(入力:4ch,出力:4ch) DisplayPort(出力:2ch)
リアルタイムHDRコンバータ	計測技術研究所	FS-HDR	24086300	なし	320,000	1,127,000	リアルタイムHDRコンバータ
超解像4Kアップコンバータ	朋栄	URC4000	24081300	なし	296,000	980,000	URC4000(超解像4Kアップコンバータ) HD映像をリアルタイムで4Kに変換できる超解像アップコンバータ 入力:HD-SDI(1系統),出力:3G-SDI×4(2分配出力)
ビデオレコーダ/プレーヤ							
ハードディスクレコーダ	JVCケンウッド	VR809A	24089200	なし	75,000	オープン	NTSC方式準拠、圧縮方式:動画:H264(アナログカメラ) Motion-JPEG(ネットワークカメラ)音声:8ビット12kHzサンプリング 内蔵ディスク容量:TB/映像入力9回路VBS1.0V(p-p)75Ω BNC(非同期入力)/映像出力スルーアウト×9回路(BNC)、DVI-1×1 ライフモニター機能:1/1+8/2+4/4/6/9分割(フルHD)シーケンス 表示切替:自動/手動 幅340mm×高さ88mm×奥行350mm(フット部含まず)
8Kコンテンツプレーヤー	三友株式会社	MHP-8000	24088100	なし	588,000	1,700,000	8Kコンテンツプレーヤー 対応フォーマット:8K(7680×4320)59.94p 映像出力:HDMI2.0および12G-SDI各4系統
ビデオカメラ							
XDCAMメモリーカムコーダー	ソニー	PXW-Z280	24089700	なし	146,000	770,000	XDCAMメモリーカムコーダー 光学17倍 電動/手動 1/2型裏面照射型CMOSイメージセンサーExmor R RGB3板式 有効画素数(H×V):3840×2160 SDI出力:BNC(12G/3G/HD/SD切り替え) HDMI出力:HDMIコネクタ(TypeA)/TC IN/OUT BNC USB、LAN、Wi-Fi、NFC 外形寸法(178.4×202.0×426.3mm(突起部含む)本体2.6kg ACアダプターおよびバッテリーパック、BC-U2A(98000181)必要
テレビ/モニター							
17型有機ELマスターモニター	ソニー	BVM-F170A	24075400	なし	200,000	1,032,000	17型フルHDパネル搭載有機ELマスターモニター、アスペクト比:16:9 解像度:1920×1080ピクセル(フルHD)、有効画素数:99.99% 視野角(上/下/左/右):89度/89度/89度/89度 SDI(3G/HD/SD)入力:BNC×2,PC入力:DisplayPort×1, HDMI入力:HDMIコネクタ×1,オプションスロット:4, LAN:RJ(10BASE-T/100BASE-TX)×1, Op.BKM227W(NTSC/PAL入力アダプタ), BKM229X(アナログコンポーネント入力アダプタ)
トランシーバ							
特定小電力トランシーバー	ケンウッド	UBZ-BH47FR	50062500	なし	19,000	35,800	特定小電力トランシーバー、チャンネル数:47ch(シンプレックスモード:20ch, セミデュプレックスモード:27ch)、周波数範囲:422.2MHz~422.3MHz (12.5kHzステップ)/422.0500MHz~422.1750MHz(12.5kHzステップ)、 送信出力:10mW/1mW、電波形式:F3E(8K50F3E)、 電源電圧:DC3.8V/乾電池端子DC4.5V/DC 1N端子DC5.5V、 IP55(JIS保護等級5防塵防噴流形)対応

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限: 2023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。



18

- 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はさせていただきます場合があります。)

53151A

(型番コード 05002700)

マイクロ波カウンタ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

352,000円

(メーカー定価 1,460,083円)



8648A

(型番コード 16026700)

標準信号発生器
キーサイト・テクノロジー

販売価格

228,000円

(メーカー定価 901,142円)



EC1000A

(型番コード 07217400)

小型基準信号発振器
EDIC SYSTEMS

販売価格

90,000円

(メーカー定価 657,500円)



N9340B

(型番コード 07214700)

スペクトラム・アナライザ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

250,000円

(メーカー定価 1,171,611円)



8560EC

(型番コード 07050800)

スペクトラム・アナライザ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

980,000円

(メーカー定価 4,732,865円)



S332E

(型番コード 12064000)

サイトマスタ
アンリツ

販売価格

350,000円

(メーカー定価 1,602,000円)



MT8212E

(型番コード 07204800)

セルマスタ
アンリツ

販売価格

280,000円

(メーカー定価 3,114,380円)



16901A

(型番コード 09060500)

ロジック・解析システム
/ディスプレイ付
キーサイト・テクノロジー

販売価格

680,000円

(メーカー定価 2,422,787円)



MD8475A

(型番コード 32264400)

シグナリングテスタ
アンリツ

販売価格

3,000,000円

(メーカー定価 22,700,000円)



MS2691A

(型番コード 07174900)

シグナルアナライザ
アンリツ

販売価格

800,000円

(メーカー定価 12,500,000円)



レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
RFカウンタ							
マイクロ波カウンタ	キーサイト・テクノロジー	53151A	05002700	なし	352,000	1,460,083	周波数範囲:10Hz~125MHz(チャネル1)/50MHz~26.5GHz(チャネル2), コネクタ:BNCメス(チャネル1)/3.5mmSMAメス(チャネル2), (周波数)分解能:1Hz~1MHz, エージングレート:1.5×10 ⁻⁸ /月(Op.001), GPIB付, Op.001(高安定オープン), ABJ(日本語取説)
F/Vコンバータ							
F/Vコンバータ	小野測器	FV1500	04017300	なし	60,000	220,000	入力:BNC 入力電圧AC0.3Vpp~30Vpp DC:Lo +1V以下, Hi4~30V, フィルタ OFF/20kHz/120kHzローパスフィルタ, 入力インピーダンス2.2kΩ, 入力周波数0.2Hz~320kHz, 出力:BNC D/A分解能16bit, フィルタ OFF/3Hz/10Hz/1kHz切替ローパスフィルタ, 電圧出力0~10V, ±5V, ±10V, 電流出力0~16mA/4~20mA, パルス出力:BNC 出力端子電圧 Lo +1V以下, Hi +4.5V以上, 負荷抵抗100kΩ以上
RF信号発生器(SG)/スイーパー							
標準信号発生器	キーサイト・テクノロジー	8648A	16026700	なし	228,000	901,142	100kHz~1000MHz, 分解能1Hz, 安定度5×10 ⁻⁷ /年(Op.1E5), 出力レベル-136~+13dBm, AM/FM/φM, 50Ω, N型, GPIB付, 1E5(高安定タイムベース), ABJ(和文マニュアル)
デジタル変調信号発生器							
ベクトル信号発生器	キーサイト・テクノロジー	N5172B	16083900	なし	1,568,000	6,775,494	ベクトル信号発生器 9kHz~3GHz(Op.503), Op.1EA:高出力, 653:内蔵ベースバンドジェネレータ・60MHz, 022:ベースバンド波形メモリ512Msa, UNV:拡張ダイナミックレンジ, UNZ:高速切替, 099, N7601B-3FP/EFP, N7600B-3FP/EFP, N7624B-3FP/HFP
ベクトルシグナルジェネレータ	ローデシュワルツ	SMU200A	16069300	なし	2,050,000	7,315,000	ベクトル信号発生器 100kHz~3GHz, -145dBm~+13dBm, レベル精度 f<3GHz:0.5dB, f>3GHz:0.9dB, 50Ω, 1×10 ⁻⁹ /日, 1×10 ⁻⁷ /年, Op.B103, B10(ベースバンドジェネレータ・64M), B13(ベースバンドメインモジュール), B14(フェージング), B16(差動I/Q出力), B17(ベースバンド入力), B20(FM/PhiM変調器), B31(第一RFハイパワー出力), Z6(デジタルベースバンドインターフェースケーブル)
ファンクションジェネレータ/任意信号発生器							
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	DF1906	18026600	1カ月	39,000	98,000	1ch, 周波数範囲:0.1mHz~2MHz, 周波数精度:±25ppm 出力波形:正弦波・方形波・三角波・任意波・DC, 出力電圧:10Vpp/開放 出力インピーダンス:50Ω, 任意波形記憶数:4波, 設定メモリ数:20, USB, 任意波形作成ソフト付属
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1946B	18025300	なし	70,000	298,000	2ch, 周波数範囲:10nHz~15MHz, 周波数精度:±5ppm, 出力波形: 内蔵7波形・任意波形, 出力電圧:20Vpp/開放, 出力インピーダンス:50Ω, 任意波形記憶数:12, 設定メモリ数:10, スイーパー補助出力, 入出力フローティング, 外部AM, 外部加算, GPIB, USB
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1948	18037500	1カ月	70,000	298,000	2ch, 周波数範囲:0.01μHz~30MHz, 振幅分解能:16ビット, 出力波形:内蔵7波形・任意波, 出力電圧:20Vpp/開放, 出力インピーダンス:50Ω, 保存波形総量:128波または4Mワード, 設定メモリ数:10, 入出力フローティング, GPIB, USB, 最大6台迄同期運転可能, 2チャンネル連続動作機能付
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1973	18035500	1カ月	47,000	198,000	1ch, 周波数範囲:0.01μHz~30MHz, 周波数精度:±設定の3ppm+2pHz, 振幅分解能:14ビット, 内蔵7波形・任意波, 25種類のパラメータ可変波形, 出力電圧:20Vpp/開放, 出力インピーダンス:50Ω, 発信モード:連続/変調/スイーパー/バースト/シーケンス, 入出力フローティング, 外部加算, GPIB, USB, マスター/スレーブ接続で最大6台まで同期運転可能
ファンクションジェネレータ	岩崎通信機	SG4322	18040700	なし	87,400	298,000	ファンクションジェネレータ 正弦波:0.01μHz~30MHz, 方形波:0.01μHz~15MHz, パルス波:0.01μHz~15MHz, ランプ波:0.01μHz~5MHz, 任意波:0.01μHz~5MHz, 周波数分解能:0.01μHz, チャンネル数:2ch, 周波数精度:±(設定の3ppm+2pHz), 振幅:0V~20Vpp(開放)/0V~10Vpp(50Ω), GPIB, USB
GNSS信号発生器							
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0010	16066900	なし	800,000	12,900,000	GPS/SBAS/GLONASS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:GPS L1(1575.42MHz), GLONASS L1(1602MHz), 信号レベル:-130dBm(GPS/SBAS), -130dBm(GLONASS) 分解能:0.1dB, 精度:±0.5dB, チャンネル数:12ch Op.SimREPLAplus(時間, 日付, 簡易な移動データの編集機能付ソフト) ※注意:当該資産にはOS:Windows XPのPCを使用。

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



- 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とし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
GNSS信号発生器							
GPS/GLONASSシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0030	16070100	なし	800,000	16,380,000	GNSSシミュレータ:GPS/SBAS/GLONASS/QZSS 出力周波数:L1@1575.42MHz, GLONASS@1602MHz 信号レベル:L1 C/Aコード-130dBm, GLONASS-131dBm 分解能:0.1dB, 精度:±0.5dB RSS, チャンネル数:12ch Sim REPLAYplus, LaptopPC付き
周波数標準							
小型基準信号発振器	EDIC SYSTEMS	EC1000A	07217400	なし	90,000	657,500	出力周波数:10MHz, 出力レベル:0dBm, 安定度:3×10 ⁻¹⁰ /月, 出力:10MHz/BNC使用電源:バッテリー(+12V5A), Op:J0133A(BNCケーブル)
スペクトラムアナライザ(ハンディ型)							
スペクトラム・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	N9340B	07214700	なし	250,000	1,171,611	ハンドヘルドRFスペクトラムアナライザ 100kHz~3GHz, エージングレート:±1ppm/年, 周波数分解能:1Hz, 分解能帯域幅:-3dB:30Hz~1MHz Op:ABJ(日本語マニュアル), PA3(3GHzプリアンプ)
スペクトラムアナライザ							
スペクトラム・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	8560EC	07050800	なし	980,000	4,732,865	スペクトラム・アナライザ 30Hz~2.9GHz, 分解能帯域幅:1Hz~1MHz, 2MHz, -145~+30dBm, ±1×10 ⁻⁷ /年, 50Ω, N型, GPIB付, カラーLCD画面, タイムドメイン測定, 隣接チャネル漏洩電力, チャンネル・パワー, キャリアパワー, ゲートビデオ, VGA出力, 85620A(マスメモリモジュール)付
リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA5103B	07227800	なし	2,204,000	8,257,000	リアルタイム・スペクトラムアナライザ, 周波数測定レンジ:1Hz~3GHz, リアルタイム取込帯域幅:25MHz, スペクトラム更新レート:290,625回/s, 位相ノイズ@1GHz:-130dBc/Hz, 表示平均ノイズレベル:-555dBm/Hz, 絶対振幅精度:±0.3dB, 最大入力レベル:+30dBm, Op:09(拡張リアルタイム), 53(メモリ拡張:4GB), 56(480GB HDD), B85(85MHz取込帯域幅), PFR50(精密周波数リファレンスおよび蔵プリアンプ)
スペクトラムアナライザ	ローデシュワルツ	FSL6/06	07162200	なし	498,000	1,962,000	コンパクト・スペクトラム・アナライザ 9k~6GHz, -130~+20dBm, 1×10 ⁻⁶ /年, 50Ω, N型, 分解能帯域幅:300Hz~10MHz, LANインタフェース, Op:B4:OCXO基準周波数・1×10 ⁻⁷ /年, B7:狭分解能フィルタ B10:GPIB, B22:プリアンプ
デジタル無線機テスタ/シグナルアナライザ							
シグナルアナライザ	アンリツ	MS2691A	07174900	なし	800,000	12,500,000	周波数範囲:50Hz~13.5GHz, 分解能帯域幅:1Hz~1MHz(1-3シーケンス), 最大振幅測定範囲:-152.5dBm~+30dBm, エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年, 50Ω, N(メス), GPIB, USB(4ポート), 10/100/1000BASE-T, Op:001(ルビジウム基準発振器), 003(プリセレクタ下域拡張), 008(6GHzプリアンプ), 020(ベクトル信号発生器), MX269030A(W-CDMA BS測定ソフトウェア), MX269020A(LTEダウンリンク測定ソフトウェア), MX269021A(LTEアップリンク測定ソフトウェア)
セルマスタ	アンリツ	MT8212E	07204800	なし	280,000	3,114,380	セルマスタ(ケーブルアナライザ/スペクトラムアナライザ) [ケーブルアナライザ] 周波数範囲:2MHz~4GHz, リターンロス表示範囲:0~60dB(分解能:0.04dB), [スペクトラムアナライザ] 周波数範囲:100kHz~4GHz, Op:0025(妨害波解析機能), 0031(GPS内蔵受信機能), 0033(CDMA空間電波測定機能), 0034(EV-DO空間電波測定), 0042(CDMA RF測定機能), 0043(CDMA復調機能), 0062(EV-DO RF測定機能), 0063(EV-DO復調機能), 0541(LTE RF測定機能), 0542(LTE 復調測定機能), 0546(LTE 空間電波測定機能), 2000-1528-R(GPSアンテナ), OSLN50-1,760-243-R,15NN50-1.5C
基地局アナライザ	アンリツ	MT8221B	38244900	なし	640,000	2,640,380	基地局アナライザ 周波数:150kHz~7.1GHz(スペクトラムアナライザ), 400MHz~4.0GHz(ケーブル&アンテナアナライザ) Op:MT8221B-0019(高精度/パワーメータとの接続機能), MT8221B-0023(ベクトル信号発生機能), MT8221B-0031(GPS受信機能), 2000-1528-R(GPSアンテナ)
携帯電話用測定器							
シグナリングテスタ	アンリツ	MD8475A	32264400	なし	3,000,000	22,700,000	シグナリングテスタ:LTE/W-CDMA構成 標準構成:MX847501A, ハードウェアオプション:MD8475A-001, ソフトウェアオプション:MX847502A, MX847580A, MX847580A-050, ユーザインタフェース:MX847570A, MX847570A-010, MX847570A-050, LTEシステム:MD8475A-050, MX847550A, MX847550A-010, MX847550A-020, MX847550A-050, W-CDMAシステム:MD8475A-010, MX847510A, MX847510A-001, MX847510A-050,

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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
無線接続試験機							
BLUETOOTHテスト	ローデシュワルツ	CBT	32293300	なし	1,068,400	4,109,000	BlueToothテスト BlueTooth1.1/1.2/2.0/LE準拠 Op.B55(EDR対応H/W), K55(EDR対応S/W) K57(LowEnergy)
シールドボックス							
シールドボックス	マイクロニクス	MY1520	11009200	なし	150,000	498,000	シールドボックス 外形寸法:520(W)×520(D)×520(H)mm, 内部寸法:460(W)×460(D)×460(H)mm, シールド性能:70dB以上(2.4GHz),コネクタ:SMA2個(背面) Op.MYA77(電波吸収体)
ケーブル/アンテナアナライザ							
サイトマスタ	アンリツ	S331D	12034300	なし	190,000	1,038,000	周波数範囲:25MHz~4000MHz,周波数分解能:100kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N-J, Op.3(LCDカラーディスプレイ),OSLN50LF(オープン/ショート/ロード), 15NNF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12048000	なし	225,000	1,022,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード) 15NNF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12075300	なし	225,000	1,044,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス) Op.Op.OSLN50-1(オープン/ショート/ロード)若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15RNFN50-1.5-R:高耐久外装テストポートケーブル1.5m
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12056200	なし	225,000	995,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15RNFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 2000-1676-R(ソフトキャリングケース:標準添付品)
サイトマスタ	アンリツ	S332E	12064000	なし	350,000	1,602,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス), スペクトラムアナライザ 周波数範囲:9kHz~4GHz, Op.0019:高精度パワーメータ機能, OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15NNF50-1.5C:テストポートケーブル1.5m
ネットワークアナライザ							
PXIネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー	M9370A	12064600	なし	700,000	2,577,603	PXIベクトルネットワークアナライザ 300kHz~4GHz 2ポート Op.102:VNA機能追加,551:Nポート校正機能
PXIネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー	M9370A	12072800	なし	320,000	1,022,200	PXIベクトルネットワークアナライザ 300kHz~4GHz 2ポート
ネットワークアナライザ周辺機器							
オープン/ショート/ロード	アンリツ	OSLN50	12062100	なし	19,800	99,000	サイトマスタ用精密オープン/ショート/ロード DC~18GHz,50Ω,N(オス)
フランジキット12G	アンリツ	フランジキット12G	12049700	なし	52,000	229,640	構成:35UM100N,PDR100/BRJ10,24UM100,23UM100, 26UM100,PDR100,BRJ10
フランジキット7G	アンリツ	フランジキット7G	12049800	なし	58,000	257,760	構成:35UM70N,PDR70/BRJ7,24UM70,23UM70, 26UM70,PDR70,BRJ7
8753X用 N型 校正キット50オーム	キーサイト・テクノロジー	85032B	12425000	なし	64,000	230,000	50Ω N型校正キット DC~6GHz
マルチポートテストセット	キーサイト・テクノロジー	E5092A	12048400	なし	980,000	4,850,217	拡張可能マルチポート・テストセット 50MHz~4.5/8.5GHz, Op.08C(E5071C-44x/48x用ケーブル/アダプタ), 020(フルクロスバー/10ポート,最大/22ポート)
テストポートケーブル	キーサイト・テクノロジー	N4421BK62	12067500	なし	220,000	490,230	1.85mm(オス-メス)テストポートケーブル 約61cm(24インチ)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積もりに記載します。
- 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きます場合があります。)

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
ネットワークアナライザ周辺機器							
テストポートケーブル	キーサイト・テクノロジー	N4421B-K67	12061600	なし	194,000	647,233	1.85mm(オス-メス)テストポートケーブル,3フィート,
ダウンコンバータ 10M-26.5GHz	キーサイト・テクノロジー	N5280A	07176600	なし	900,000	4,329,742	周波数コンバータテストセット 10MHz~25.5GHz,4ch Op,501:IFケーブルアッセンブリ/1.22m,700:標準コンフィギュレーション ※フロントハンドル実装、ラックマウントキットは未添付
電磁界モニタ							
磁界測定器	日置電機	FT3470-52	07225900	1カ月	248,000	872,000	本体,100cm ² 磁界センサ,3cm ² 磁界センサのセット,IEC/EN62233に対応, 磁束密度(帯域):10Hz~400kHz/10Hz~2kHz/2kHz~400kHz, 磁束密度:2.000 μT/20.00 μT/200.0 μT/2.000mT, センサ断面積:100cm ² ,3cm ² ,出力:3軸波形合成実行情形,暴露レベル出力, 出力レート:0.1mV/表示カウント,USB1.1 電源:単3形アルカリ乾電池(LR6)×4,またはACアダプタ
偏波測定器							
光偏波コントローラ	キーサイト・テクノロジー	11896A	03108400	なし	500,000	1,513,000	波長範囲:1.25~1.6 μm,偏波消光比:>40dB, 偏波調節:0.18° ,角距離調節精度:±0.18° ,FC/PCコネクタ
心線判別機							
光心線判別機	住友電気工業	FDT	03100900	なし	108,000	270,000	光心線判別機 対応波長:1310nm,1550nm FDT-LS(心線対照用ミニ光源), 活線判定,心線判別,接続故障位置の特定,SCコネクタ用パワーメータ
アナログ回線試験器							
レベル測定器	大井電気	LM321	11007500	なし	45,000	150,000	レベル測定器 発振器:200Hz~25kHz(22点),-50~+5dBm, 600 Ω 平衡, レベル測定:80Hz~25kHz,-60~+10dBm, 電圧測定,抵抗測定,周波数カウンタ(200Hz~25kHz), モニタ出力付,デジタル表示,
回線試験機	大井電気	MS603	31012600	なし	86,000	360,000	回線試験機 発振器部:周波数300Hz~10kHz,MANUALモード, 10Hz単位,出力レベル-50~+5dBm,設定分解能1dB, レベル計部:周波数300~10kHz,測定範囲-50~+5dBm, 設定分解能0.1dB
デジタル回線試験器(ISDN/T1/E1)他							
デジタルバステスタ2	NECネットワークスアイ(株)	1012A	32251600	なし	120,000	420,000	64k~6.3Mインターフェースのビットエラーテスタ インターフェース:デジタルモード,BRIモード,I.431aモード, G.703aモード 測定パターン:PN9/PN11/PN15/PN20/PN23/ALL0/ ALL1/1010/1000 エラーレート表示:0.1E-9~9.9E-1 アクセサリセット(測定コード,ACアダプタ,充電器,キャリングケース)
誤り率測定器							
4タップエンファシス	アンリツ	MP1825B	32296600	なし	2,000,000	7,500,000	4タップエンファシス Op,002:28Gbit/sオベーション,006:32Gbit/s拡張
MP1800A用12.5GHzシンセサイザ	アンリツ	MU181000A	32238100	なし	210,000	1,400,000	MP1800A用12.5GHzシンセサイザ
12.5Gbit/sパルスパターン発生器	アンリツ	MU181020A	32238300	なし	480,000	3,250,000	MP1800A用ユニット,12.5Gbit/sパルスパターン発生器 Op,002(0.1~12.5Gbit/s),011(データ出力(0.25~2.5Vp-p), 030(データ位相可変)
12.5GBIT/S誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32238200	なし	440,000	3,260,000	MP1800A用ユニット, 12.5Gbit/s誤り検出器 Op,002(0.1~12.5Gbit/s),020(クロック再生), 030(クロック位相可変)
12.5Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32244300	なし	350,000	2,610,000	MP1800A用ユニット,12.5Gbit/s誤り検出器 Op,002(0.1~12.5Gbit/s),030(クロック位相可変)
14Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040B	32293100	なし	550,000	3,745,000	MP1800A用ユニット,14Gbit/s誤り検出器 Op,002(0.1~14Gbit/s),020(クロック再生), 030(クロック位相可変)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



23

- 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として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
誤り率測定器							
ジッタ変調源	アンリツ	MU181500B	32298600	なし	2,168,000	6,375,000	MP1800A用 ジッタ変調源 Op.MX183000A-PL001(ジッタトレランステスト)
28/32GBIT/SED	アンリツ	MU183040B	32282800	なし	1,600,000	12,285,000	MP1800A用 28Gbit/s ED Op.020(2ch ED)
2.4mmマッチドペアケーブル	キーサイト・テクノロジー	M8196A-810	32160900	なし	170,000	496,999	2.4mmマッチドペアケーブル
ビットエラー試験器	大井電気	MT883	32273100	なし	60,000	198,000	ビットエラー試験器(モデムテスタ) 対応インタフェース:V.24/V.28/V.35/V.36/X.21/RS449/RS530, 8.3448Mbpsまでのビットエラー試験が可能,エラービット数0~9999ビット, ビットエラー率,4桁指数表示,%ES,%SES,%DM:小数点以下三桁表示, メモリ機能無し.
ネットワーク試験機							
100G CFP2トランシーバモジュール	OCLARO	TRB5E21FN F-LF000	32290900	なし	616,000	1,780,000	100G CFP2光通信用モジュール Dual Protocol Rate 100GBASE-LR4 G.959.1 411-9D1F for 10km
ハンドヘルドSDHテストセット	VeEX	TX150E+	32286100	なし	170,000	1,150,200	TX150E+(Z04-00-006P)52M/155M SDHテストセット Op.52M/155M光テスト(499-05-043),1310nmIR(15km) SFP(301-01-004G),1310nmIR(40km)SFP(301-01-005G), 1550nmLR(80km)SFP(301-01-006G)
ハンドヘルドSDH/イーサネットテスタ	VeEX	TX300E	32269800	なし	450,000	4,132,000	ハンドヘルドSDH/イーサネットテスタ(Z04-00-002P) Op.Z66-00-058P:10G Optical and 8G Fibre Channel Interface,499-05-109:10G APS,499-05-124:STM64/ OC-192 Mapping,499-05-122:MX300 10GE LAN, 01-04-002G:10GBASE-LR(1310nm 10Km)
10Gトランスポートモジュール	Viaviソリューションズ	C1010V2	32274600	なし	400,000	6,438,000	C1010V2: Dual Port 10G Capable MSAMv2-Ship(10/4G) CPXFP:XFP Physical Interface Module CPSFP:SFP Physical Interface Module CXFP-10G-3-1(XFP9.95G-11.1G&10GigE &10G FC,1310nm,10km,SR1) CXFP-10G-5-1(XFP8G-11.1G&10GigE &8/10G FC,1550nm,40km,IR2) CSFP-1G-CU(SFP10/100/1000M CopperRJ45) CSFP-2G5-3-1(SFP2.7G-155M&GigE&2G/1G FC,1310nm CTE1E3E4STM1E1/E3/E4/STM1e Test)
デュアルモジュールキャリア	Viaviソリューションズ	E8100E	32307000	なし	37,800	126,000	MTS8000用2plug-ins receptacle
光ネットワークテスタ	Viaviソリューションズ	MTS6000A	38248400	なし	1,338,000	4,463,000	光ネットワークテスタ Op:10GELAN, OC-3/STM-1,OC-12/STM-4,OC-48/STM16, OC-192/STM-64,DS1/DS3/STS1
SFP+LRモジュール	アンリツ	G0239A	32242900	なし	30,000	150,000	MU120138A用SFP+ 10G-LR(1310nm)モジュール
CFP2-CFP4アダプタ	アンリツ	J1665A	32290600	なし	300,000	1,200,000	CFP2スロットに挿入することで、CFP4光モジュールに対応。
データクオリティアナライザ	アンリツ	MD1230B	32167300	なし	194,000	1,495,500	データクオリティアナライザ 本体 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インタフェース対応(別途モジュール必要), 最大320ポート(100BASE-TX)/本体8台まで接続可能(HUBが必要) 本体スロット数:5, RS232C,イーサネット,USBポート×3,PS/2キーボードコネクタ, ビデオ出力(VGA),3.5 FDD,OS:WindowsXP Op.Z0541A(USBマウス)
10M/100Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120101A	32135900	なし	180,000	1,200,000	MD1230A用10M/100Mイーサネットモジュール 10BASE-T/100BASE-TX対応,ポート数:8ポート, コネクタ:RJ45,全/半二重,キャプチャバッファ:8Mbyte/ポート
10/100Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120111A	32148300	なし	390,000	1,300,000	MD1230A用10M/100Mイーサネットモジュール (アドバンスドプロトコルモジュール) 10BASE-T/100BASE-TX対応,ポート数:8ポート, コネクタ:RJ45,全/半二重,キャプチャバッファ:8Mbyte/ポート

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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
ネットワーク試験機							
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120121A	32171900	なし	300,000	1,980,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール ポート数:4ポート(RJ45)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32288800	なし	240,000	1,600,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール Op.01(クロック測定),ポート数:12ポート(RJ45)
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32218100	なし	190,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP),Op.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
SUNSET-SDH	サンライズテレコム	SSSDH-STM16J	32227200	なし	748,000	2,698,000	SUNSET-SDHテスト SDH/PDHテスト-T-キャリアテスト, エラー注入,アラーム生成,ヒストグラム解析, Op.SSSTM1-13/15L: STM0/1_1310nmLR/1550nmLR光I/F,SSSDHCJ-RJ45: 1.5M/2M_RJ45コネクタ,SSSDHCJ-SC-SM:SCUPC_SM光 コネクタ,SWSDHJ-129:1.5M_ATMテスト機能,SWSDHJ-130: 2M_ATMテスト機能,SWSDHJ-132:34M/155M_ATMテスト機能, SA605:キャリングケース,SS436:RJ45-BNC変換ケーブル×2本
プロトコル/バスアナライザ							
BLUETOOTH プロトコルアナライザ	Frontline	SODERA	32296800	なし	1,668,000	6,950,000	Wideband Bluetoothプロトコルアナライザ Advanced Model, 対応規格 Bluetooth Ver:1.0,1.1,2.0+EDR,2.1+EDR,3.0,4.0,4.1,4.2,5.0~, Dual Mode対応で2規格を同時にキャプチャ可能 I/F:USBType-B,別途PCが必要です:Win7/8/10
AIRCHECK Wi-Fiテスター	NetAlly	AIRCHECK G2	32307800	なし	199,200	526,000	AirCheck G2 Wi-Fi テスター(802.11a/b/g/n/ac対応) ネットワーク一覧表示機能(信号レベル・セキュリティ/暗号化・ ネットワーク内アクセスポイント数・SSID名・ネットワークタイプ), アクセスポイント一覧表示機能(チャンネル・信号レベル・アクセスポイント名又はMACアドレス・SSID名・セキュリティ/暗号化・ネットワークタイプ), 探知クライアント一覧表示,チャンネル使用率,アクセスコントロールの設定, アクセスポイントの詳細,アクセスポイント場所の検出,
アグリゲーションTAP	PROFITAP	C1AP-1G2	32306500	なし	111,800	315,000	パソコンのUSB3.0に接続して使用するGigabitEthernet対応TAP, 2ポートの10M/100M/1Gイーサネットモニター(USB3.0 転送), GPSによる時刻同期機能付き
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078200	なし	1,334,000	5,128,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00111(HDMI2.0 VIDEO GEN:600MHz), 95-00110(HDMIHDCP2.2FUN),95-00073(Encrypt Link Anlz) 00-00233(TPA-MHL2-8R)
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078300	なし	1,500,000	6,869,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-00111(HDMI2.0VIDEO GEN:600MHz),95-00110(HDMIHDCP2.2FUN), 95-00073(Encrypt Link Anlz)
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078800	なし	1,800,000	8,165,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-00109(HDMI2.0 CTS SOU),95-00122(HDMI2.0 CTS SIN), 95-00111(HDMI2.0 VIDEO GEN:600MHz), 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00107(HDMI2.0 CTS 420),95-00108(HDMI2.0 CTSEDID), 95-00092(MHL2.1/1.3SINK/DON),00-00233(TPA-MHL2-8R)
プロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24082900	なし	1,100,000	4,099,500	プロトコルスコープ(980Bベースユニット ユニット最大5スロット搭載可能 搭載ユニット/95-00103:DP1.2 HARDWARE MOD(2出力), 95-00104:DP1.2 VIDEO GEN SOFT, 95-00132:DP1.2MAIN LINK ANA, 95-00105:DP1.2 VIDEO ANA SOFT
PCI EXPRESSエクセサイザモジュール	キーサイト・テクノロジー	U4305B	32300100	なし	2,240,000	18,957,061	PCIEXPRESS3.0/2.0/1.0エクセサイザモジュール Op.022(トランザクションレイヤーエンドTOエンドECRC)ライセンス、 021(3.0プロトコルテストカードライセンス), EX3(エクセサイザ-PCIe8Gbpsライセンス), LT3(LTSSMライセンス), E16(エクセサイザ-PCIe 8Gbpsボードx16), 1PS(パワーアダプタ), N5316A(PCIe Gen2/3テストバックプレーン),
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクローイ・ジャパン	USB-TOP3-V06-X	32298900	なし	2,100,000	7,270,000	Voyager M310C USB3.1(SuperSpeed)Analyzer System USB3.1 Gen2(最大10Gbps)※USB3.1 Gen1(最大5Gbps)も対応
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクローイ・ジャパン	USB-TZP3-V06-X	32301000	なし	2,740,000	9,130,000	Voyager M310C USB 3.1 Pro(SuperSpeed+10Gbps Exerciser System), USB3.1 Gen1(最大5Gbps)も対応, Op.USB-AC04-V01-A:Power Tracker option

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
プロトコル/バスアナライザ							
マルチプロトコルアナライザ	ラインアイ	LE8200	32244800	なし	158,000	560,000	50bps~4.0Mbps, インタフェース:RS232C・RS422/485(RS-530), キャプチャメモリ:100MB,5.7インチカラーディスプレイ, 対応外部メモリ:CFカード
デジタル放送用測定器/MPEG評価機器							
MMT/TLVステーション	営電	1708A	24084700	なし	2,000,000	8,000,000	MMT/TLVステーション(記録再生機) MMT・TLV入力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, MMT・TLV出力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, 内蔵HDD容量:500GB, 時刻同期(NTP):RJ-45 1系統 100BASE-TX/10BASE-T
ロジックアナライザ(モジュール型)							
300MV/Sパターンジェネレータモジュール	キーサイト・テクノロジ	16720A	09035800	なし	920,000	2,502,270	300Mベクトル/S パターンジェネレータ #017 3.3Vクロック・ポッド/リード・セット #018 3.3V 3ステート・データ・ポッド/リード・セット #052 LVDSデータ・ポッド/リード・セット
ロジック解析システム/ディスプレイ付	キーサイト・テクノロジ	16901A	09060500	なし	680,000	2,422,787	ロジック解析システム・メインフレーム、測定モジュール用スロット*2 Windows XP 15インチタッチパネル、10/100BASE-T
667Mステート/4GタイムングLAモジュール	キーサイト・テクノロジ	16950B	09052900	なし	1,500,000	9,424,097	169XX用 差動入力、1.2GHz(ハーフch)・600MHz(フルch)タイミング 667MHzステート・アナライザモジュール、4GHzタイミングズーム 68ch、トレース・メモリ:64Mビット(Op.064)、別途90ピン対応プローブ必要
667Mステート/4GタイムングLAモジュール	キーサイト・テクノロジ	16950B	09052200	なし	810,000	5,059,328	169XX用 差動入力、1.2GHz(ハーフch)・600MHz(フルch)タイミング 667MHzステート・アナライザモジュール、4GHzタイミングズーム68ch、トレース・メモリ: 1Mビット、別途90ピン対応プローブ必要
TLA7XXXヨウLAモジュール136CH	テクトロニクス	TLA7AB4	09050400	なし	1,200,000	10,660,000	TLA7xxx用LAモジュール、 タイミング1GHz(ハーフch)、500MHz(フルch)、8GHz(MagniVu)、 136ch,2S(450MHzステート、64Mメモリ)
ロジックアナライザ周辺機器							
17CH汎用プローブ TLA6400用	テクトロニクス	P5910	09062400	なし	68,000	183,300	17ch汎用プローブTLA6400用、形状:汎用スクエアピン、 入力RC:20KΩ/1.3pF、
17チャンネルプローブ	テクトロニクス	P6418	09039800	なし	41,400	85,800	ロジックアナライザ用17チャンネル・データアキュイジション・プローブ

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限: 2023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はさせていただきます場合があります。)

EC46MHHPE

(型番コード 51141100)

恒温恒湿器-40/150
日立アプライアンス

販売価格

1,800,000円

(メーカー定価 5,387,000円)



DF612

(型番コード 51142400)

精密恒温器
ヤマト科学

販売価格

180,000円

(メーカー定価 515,000円)



FP50HE

(型番コード 51136800)

高低温用サーキュレータ
ユラボジャパン

販売価格

590,000円

(メーカー定価 1,575,000円)



PR740

(型番コード 80175200)

マルチ分光放射輝度計
フォトリサーチ

販売価格

2,200,000円

(メーカー定価 7,320,000円)



ECL88AOLITE

(型番コード 80121700)

NOX/O2自動計測器
柳本製作所

販売価格

1,096,000円

(メーカー定価 3,348,700円)



FPM-377C-1

(型番コード 80162900)

PM2.5自動測定器
東亜ディーケーケー

販売価格

1,324,000円

(メーカー定価 4,500,000円)



SHARP5030

(型番コード 80141700)

PM2.5自動測定器
東京ダイレック

販売価格

1,380,000円

(メーカー定価 4,420,000円)



FRM2025I

(型番コード 80158500)

PM2.5シーケンシャルサンプラ
東京ダイレック

販売価格

1,010,000円

(メーカー定価 3,000,000円)



MS402C

(型番コード 50044700)

ネオ日射計
英弘精機

販売価格

142,000円

(メーカー定価 417,000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 2023年 4月号

有効期限:2023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もと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							
急速昇降型低温恒温槽	カトー	SP-61NX-A	51154200	1カ月	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。
恒温恒湿器-40/150	日立アプライアンス	EC46MHHP E	51141100	1カ月	1,800,000	5,387,000	恒温恒湿槽:-40~+150°C/20~98%RH、外寸:W1030×H1695×D1090mm、内寸630×900×720mm、AC200三相、外部警報端子、圧縮機:スクロール×2、Op.ペーパレス記録計(USB)、ケーブル孔φ100mm×2、サービスコンセント、非常停止SW、イーサネット、 【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。
高度加速寿命試験装置							
高度加速寿命試験装置	エスベック	EHS411MD	51136900	1カ月	4,200,000	9,707,000	高度加速寿命試験装置(HAST CHAMER)、Air-HAST機能、2段階積み、温度:+105.0~+162.2°C、湿度:75~100%RH、圧力:0.020~0.392MPa、内寸W255×H255×L318mm、18L×2、外寸W760×H1795×D1000mm、AC200V、30A、Op.エアハスト(空気残留モード)×2、タイムシグナル×2、試験信号端子36ピン増し(上下段)
恒温・乾燥器							
パーフェクトオープン	エスベック	PHH302M	51104800	1カ月	367,000	1,253,400	強制熱風循環・換気方式 室温+20°C~300°C、外寸:W1500×H1520×D1065mm、内寸:800×800×800mm、512ℓ、AC200V三相、19A、Op.ケーブル孔:100φ、床耐荷重:キャスタ
精密恒温器	ヤマト科学	DF611	51105300	1カ月	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、
精密恒温器	ヤマト科学	DF612	51142400	1カ月	180,000	515,000	精密恒温器、室温+15~260°C、温度分布精度±1.5°C(at260°C)、外寸W1200×D780×H1000mm、内寸W600×D600×H600mm、ケーブル孔33mm背面 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、
送風低温恒温器	ヤマト科学	DNE600	51063100	1カ月	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、150ℓ、ケーブル孔30mmφ、AC100V、14.5A、プログラム運転
恒温液槽・テラー							
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°C 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							
正立工業用顕微鏡	オリンパス	BX53M	80170100	1カ月	680,000	1,794,500	正立工業用顕微鏡:落射透過両用型、明暗視野微分干涉5ヶ穴、広視野三眼鏡筒、長作動距離コンデンサ、広視野接眼レンズ、透過LED光源、対物レンズ:5/10/20/50/100倍ユニバーサルプランセミアポクロマート、右ハンドル100×100mmガラスプレート、Op.TVアダプタU-TVX-2.CマウントアダプタU-CMAD3
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)
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。

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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として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
粘度計							
振動式粘度計	セコニック	VM10A-L	80164200	1カ月	119,600	430,000	振動式粘度計.0.4~1000mPa・s データ読取りソフト付 3~5ml少量液体から測定可
振動式粘度計	セコニック	VM10A-MH	80178800	1カ月	119,600	430,000	振動式粘度計.0.5~30.0Pa・s データ読取りソフト付。
輝度計							
マルチ分光放射輝度計	フォトリサーチ	PR740	80175200	1カ月	2,200,000	7,320,000	マルチ分光放射輝度計.波長範囲380~780nm.標準対物レンズMS75. 測定角2°/1°/0.5°/0.25°/0.125° 測定距離355mm~∞. 測定範囲0.000017cd/m ² ~.SDカード仕様.USBインターフェース。
紫外線強度計							
紫外線強度計	トプコンテクノハウス	UVR300	54025000	1カ月	37,600	145,000	紫外線強度計.測定範囲0.1~280000 μW/cm ² (オート/マニュアル4レンジ). デジタル表示(4桁).Op.ACアダプタ ※受光部ユニットが別途必要です。 UD250(54025100).UD360(54025200).UD400(54025300)
クリーンブース・ベンチ							
テーブルコーチ	興研	T500F	80183100	1カ月	672,000	2,000,000	オープンクリーンベンチ(テーブルコーチ) 清浄度:ISOクラス1/全換気時間:110秒(設定速度:0.4m/s時) 本体外径寸法:W541×D289×H334mm×2.吹出開口面寸法:W494×H306. 清浄空間(開口面間距離):700mm以内.重量:約14kg×2.AC100V(70~220W) 風速0.4m/s固定(風速変更不可).飛来物防止板(80169400)
テーブルコーチ	興研	T500F	80161300	1カ月	672,000	2,000,000	オープンクリーンベンチ(テーブルコーチ) 清浄度:ISOクラス1/全換気時間:110秒(設定速度:0.4m/s時) 本体外径寸法:W541×D289×H334mm×2.吹出開口面寸法:W494×H306. 清浄空間(開口面間距離):700mm以内.重量:約14kg×2.AC100V(70~220W) 飛来物防止板(80169400)
T500F用飛来物防止板	興研	ヒライフツボウハン	80169400	1カ月	133,400	320,000	T500F用飛来物防止板
前処理装置(発生源用)							
希釈ブローブ	日本サーモ	MODEL200	80170000	1カ月	674,000	2,340,000	排ガス用希釈ブローブシステム(オリフィスとエゼクターによる定量吸引希釈) 希釈率1/100.サンプル吸引量50ml/min.希釈エア供給量5ℓ/min.ブローブ長 40cm ブローブコントローラ200.JPC.希釈エア供給圧力0.35~0.7MPa. 標準ガス供給圧力0.05MPa.AC100V.希釈エア/標準ガス入口形状1/4インチ
サンプリングユニット	堀場製作所	ES510	80750000	1カ月	115,000	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)
前処理クーラユニット	堀場製作所	PS200	80049000	1カ月	130,000	590,000	PG200シリーズ用.試料供給:1ライン.流量4ℓ/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	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1.5~5.0ℓ/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
標準ガス分割器(希釈器)							
標準ガス発生器	堀場エステック	SGGU610	80090200	1カ月	223,000	715,780	標準ガス発生器.ゼロガス.大気精製方式.スパンガス.流量比混合法. 希釈率1/1000.発生流量2.5ℓ/min. スパンガス原料:NO ₂ .SO ₂ ボンベ(N ₂ ベース).濃度1vol%以下. 圧力50kPa(±20kPa).AC100V. Op.201-48067(ガス導管).221-03106(ソケット)
酸素(O₂)測定装置(プロセス用)							
酸素分析計	飯島電子工業	G103	80139100	1カ月	98,000	310,000	隔膜形ガルバニ電池式.0.00~9.99/10.0~25.0%.精度:±0.03%O ₂ ±1digit 出力:0~1V(0~25%O ₂ にて).RS232C.プリンタ出力.センサケーブル3m. 接続可能チューブ外径φ4mm.サンプルガス流量:0.2~1.0L/min. 吸引ポンプ無. 電源:単3×4本 または ACアダプタ(付属).
窒素酸化物(NO_x)測定装置(発生源用)							
NO _x /O ₂ 自動計測器	柳本製作所	ECL88AOLITE	80121700	1カ月	1,096,000	3,348,700	NO _x :減圧式化学発光法.0~25/100/250/1000/2500ppm. 誤差±2%FS.再現性±1%FS.NO-NO _x 測定切替機能付 O ₂ :磁気力式.0~10/25%±2%FS 出力:0~1VDC.試料採取量1ℓ/min.前処理装置付.換算NO _x 演算機能. ドレンボット(DP01).USBメモリ機能(メモリは付属していません). 検定付

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積もりに記載します。
- 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きます場合があります。)

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
窒素酸化物(NOx)測定装置(大気用)							
NOx分析計	堀場製作所	APNA370	80112400	1カ月	524,000	2,350,000	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○[別途:990363チューブ] ※ NO、NO ₂ 、NOx3成分の瞬時値、積算値出力可能、全項目記録する場合は記録計入力6点必要。不明時技術まで(打点記録計推奨) ※テレメータ出力無し
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0.5ℓ/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
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カ月	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	80135500	1カ月	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),○[別途:990890フィルタ] 出力:瞬時値,平均値又は積算値(出力:0~1VDC),CFメモリ記録, ※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	東亜ディーケーケー	GUX313	80116900	1カ月	479,000	2,180,000	紫外線吸収法,0~0.1/0.2/0.5/1.0ppm,瞬時値及び平均値,出力:0~1VDC, 記録計なし,
オゾン濃度計	堀場製作所	APOA370	80104900	1カ月	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
浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)							
ベータ線式浮遊粉塵計	東亜ディーケーケー	DUB357	80120900	1カ月	610,000	2,883,000	β線吸収法,0~1/5mg/m ³ ,18ℓ/min 打点式高機能記録計付,AC100V,平均約150VA,最大約250VA
PM2.5自動測定器	東亜ディーケーケー	FPM-377C-1	80162900	1カ月	1,324,000	4,500,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付)※377Bとはβ線源のみ異なります。 β線吸収法,0~0.5/1/5mg/m ³ ,16.7ℓ/min 高機能記録計,CFカード可,出力:RS232C,0~1V,AC100V,250VA
PM2.5自動測定器	東京ダイレック	SHARP5030	80141700	1カ月	1,380,000	4,420,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付) ハイブリット方式(β線吸収法+光散乱法),0~1/10mg/m ³ ,16.7ℓ/min USB可,出力:RS232C,0~1V,AC100V,330VA
PM2.5サンブラ							
PM2.5ローボリュームサンブラ	柴田科学	LV250	80132700	1カ月	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(2.5μm50%カット), サンプル吸入口高さ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, ※ロギングデータを取り出すには別途ソフト付通信ケーブル(988323)が必要で す,
PM2.5ローボリュームサンブラ	東京ダイレック	FRM2000	80133300	1カ月	550,000	1,370,000	PM2.5ローボリュームサンブラ 吸引流量:16.7ℓ/min,分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット) サンプル吸入口高さ3m,出力:0~5VDC・RS232C,フィルタ径:φ47mm, 表示項目:流量・大気温・大気圧・フィルタホルダ内温度・時刻・時間・停電, 熱式流量センサー,ロッキングピストン方式ポンプ, 電源:AC120V,2.2A(変圧器付き),日本工業規格準拠,
PM2.5シーケンシャルサンブラ	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(2.5μm50%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
ローボリューム・エアサンブラ							
ローボリュームエアサンブラ	柴田科学	LV40BR	80098300	1カ月	1,161,000	503,000	PM4対応可,吸引流量9.6ℓ/min(4μm50%カット),吸引流量8.0~40.0ℓ/min, ろ紙φ55mm,AC100V,50/60Hz共用

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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。)

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・エアサンプラ							
HV用分粒装置	柴田科学	080130-065	80163800	1カ月	25,000	98,000	HV1000F/1000R/-RW用PM10分粒装置(10μm50%カット・角型)
HV500R用分粒装置	柴田科学	8013-0874	80098200	1カ月	25,000	70,000	HV500R用PM4分粒装置(4μm50%カット)
ハイボリウムエアサンプラ	柴田科学	HV700F	80084600	1カ月	264,000	763,000	ダイオキシン用,吸引流量:100~700ℓ/min(ウレタンフォーム等装着時), 差圧検出法,-130hPa(700ℓ/min),フランスブロワ 表示機能:瞬時流量,吸引圧力,積算流量,サンプリング開始時間, サンプリング時間,温度,大気圧等,
ハイボリウム エアサンプラ	柴田科学	HV-RW	80163600	1カ月	195,600	657,500	吸引量100~1200ℓ/min,全天候性シェルタ付,
作業環境用粉塵計							
ピエゾバランス 粉塵計	日本カノマックス	3521	80137200	1カ月	123,000	298,000	ピエゾバランス式(圧電結晶素子の振動数検出による、浮遊粉塵質量検出法) 10μm98% CUT, 4μm50% CUT, 作業環境用, 0.01~5mg/m ³ , 1ℓ/min デジタル表示, 交直両用(Ni-MH内蔵, 乾電池は使用不可, ACアダプタ) ※プリンタが必要な場合は、別途DPU-H245が必要です
自動車排ガス測定装置							
空燃比計	堀場製作所	MEXA7007 μタ2	80120000	1カ月	345,000	850,000	直挿形空燃比計, 空燃比:3.99~500.0, O2:0.00~99.99%, λ:0.275~30.00, 応答速度:Typical80ms(max150ms) 出力:0~5VDC/RS232C, 電源:DC10~30V/50W, AC電源ユニットは型コード987376です。
ガス採取装置							
自動ガス採取装置	ガステック	GSP400FT	80162600	1カ月	55,200	118,000	自動ガス採取装置(有害大気汚染物質サンプリング用),ダイヤフラム式 流量設定範囲:50~1000mℓ/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3×4及びAC電源 ※捕集管加温装置GTH1(98756900)あり
外部電池	ガステック	SG-1500	80199100	1カ月	12,000	29,500	AC電源の無い環境で自動ガス採取装置GSP400FT(80162600)を 使用するための外部電池 オプション:バッテリーケーブルGSP400FT-75付属
硫化水素(H2S)測定装置(大気用)							
校正用硫化水素発生キット	ガステック	CK11	80144000	1カ月	29,000	85,100	GHS8AT校正用硫化水素発生キット 共通消耗品[別途:993497硫化水素発生液,993498硫化水素除去管, 993499校正ガス調整バック] GHS8AT-G10用[別途:993502硫化水素検知管,993503硫化水素発生管] GHS8AT-G100用[別途:993504硫化水素検知管,993505硫化水素発生管] GHS8AT-G500用[別途:994496硫化水素検知管,994497硫化水素発生管]
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
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カ月	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
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℃ 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,
溶存酸素(DO)計(ハンディタイプ)							
溶存酸素電極11M	東亜ディーケーケー	OE270AAQ	80137400	1カ月	27,000	70,000	DO24P/31P用溶存酸素電極 11mケーブル付き
導電率計(卓上用)							
伝導率計	東亜ディーケーケー	CM30R	80102800	1カ月	84,000	250,000	電気伝導率:100μS/m~10S/m, 電気抵抗率:0.1Ωm~10kΩm, 温度0~100℃, 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:CT57101B ※範囲外でご使用の場合は、別途セルが必要となります

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 4月号

有効期限:2023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も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
導電率計(ハンディタイプ)							
電気伝導率計本体	東亜ディーケーケー	CM31P	80138300	1カ月	34,600	90,000	ポータブル電気伝導率計(本体)交流2電極法 ※セルが別途必要です。 出力0~1VDC,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,
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
導電率セル11M	東亜ディーケーケー	CT27112BQ	80138400	1カ月	18,000	45,000	CM21P/31P用電気伝導率標準セル,11mケーブル付き 電気伝導率0.1mS/m~10S/m,電気抵抗率0.1Ω・m~10kΩ・m 塩分(NaCl換算)0~4.00%,温度0~80.0°C
導電率セル30M	東亜ディーケーケー	CT27112BS	80138500	1カ月	25,000	65,000	CM21P/31P用電気伝導率標準セル,30mケーブル付き 電気伝導率0.1mS/m~10S/m,電気抵抗率0.1Ω・m~10kΩ・m 塩分(NaCl換算)0~4.00%,温度0~80.0°C
濁度計							
ワイパー式メモリクロロフィル濁度計	JFEアドバンテック	INFINITY-CLW	80155400	1カ月	220,000	980,000	(ACLW2-USB)ワイパー式クロロフィル濁度計,蛍光測定(クロロフィル), 後方散乱(濁度),サーミスタ(水温),0~400µg/l(クロロフィル), 0~1000FTU(濁度),-3~45°C(水温),耐圧性能水深200m相当, メモリ容量:1GB(miniSDカード式),電源:CR-V3型リチウム電池, Op.通信キット 注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」
濁度計センサ11M	東亜ディーケーケー	ELL01102	80149500	1カ月	57,600	150,000	TB31用浸漬型濁度計センサー 11mケーブル付き
ポータブル濁度計本体	東亜ディーケーケー	TB31	80149400	1カ月	23,000	132,000	ポータブル濁度計(本体)近赤外90度散乱光測定方式 ※センサが別途必要です 0.0~80.0/0~800NTU,自動/手動切替,0~50°C,デジタル表示 アナログ出力:0~800mV(濁度),0~500mV(温度) 単3アルカリ電池又はニッケル水素電池2本又はAC専用アダプタ Op.ACアダプタ,アナログ出力ケーブル
自動採水器							
ウォーターサンブラー	ISCO	6712	80091200	1カ月	256,000	937,000	ウォーターサンブラ,ベリスタックポンプ式,採水高さ8.5m, 電源AC100V,12VDC, Op.60-1684-040(バッテリー),60-1684-088(ACコンバータ/充電器, (カプラー),60-9004-050(ディストリビューターアーム), 60-9003-242(ボトル固定リング,1ℓ 24本用) ※採水チューブ,採水ボトルは付属していません
自動採水器	ハック	SD900	80146700	1カ月	210,000	830,000	自動採水器(ウォーターサンブラ)シングマモデルSD900,揚程8.5m,AC100V, Op.8925SD,8582(分配器),8976(スタンダードボトルベース), 1422(ボトル固定具,1ℓ 24本用),バッテリー12V
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カ月	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
水位計							
水晶式水位計	タマヤ計測システム	M-P450-WS1-G	51141500	1カ月	140,400	476,000	水晶式水位計(TAMAPOD S-AQ付),0~10m,ケーブル30m, センサφ32×144mm(センサーカバーGケース),RS232C,SDカード仕様, Op.収納ケース
日射計							
ネオ日射計	英弘精機	MS402C	50044700	1カ月	142,000	417,000	ネオ日射計,感度:約7.0mV/kW・m ² ,応答速度:約8s(95%) ケーブル10m Op.検定,収納ケース
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