

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年12月号

有効期限: 2023年 1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
倉敷営業所
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

2793-01

(型番コード 19001000)

ダイヤル可変抵抗器
横河計測

販売価格

79,800円

(メーカー定価 380,000円)



2558A

(型番コード 01017400)

AC標準電圧電流発生器
横河計測

販売価格

330,000円

(メーカー定価 1,450,000円)



3390

(型番コード 03134700)

パワーアナライザ
日置電機

販売価格

250,000円

(メーカー定価 1,061,500円)



TDS2012C

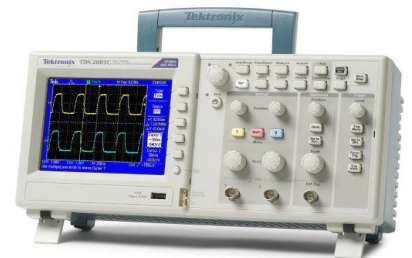
(型番コード 10118300)

デジタル・ストレージ
・オシロスコープ
テクトロニクス

販売価格

41,000円

(メーカー定価 217,000円)



LR5021

(型番コード 03154600)

温度ロガー
日置電機

販売価格

10,000円

(メーカー定価 31,000円)



GL7000

(型番コード 51118300)

データプラットフォーム
グラフテック

販売価格

30,000円

(メーカー定価 130,000円)



6315P

(型番コード 27122400)

交流電源
計測技術研究所

販売価格

866,000円

(メーカー定価 3,403,000円)



PW36-1.5AD

(型番コード 27120800)

直流安定化電源
テクシオ

販売価格

28,000円

(メーカー定価 114,800円)



UV05A

(型番コード 50030200)

振動計ユニット
リオン

販売価格

35,000円

(メーカー定価 200,000円)



UW620H

(型番コード 59006700)

電子天秤
島津製作所

販売価格

40,000円

(メーカー定価 256,800円)



レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
抵抗器							
ダイヤル可変抵抗器	横河計測	2793-01	19001000	なし	79,800	380,000	6ダイヤル形可変抵抗器.0.100~1111.210Ω,±(0.01%rdg+2mΩ)
電圧/電流発生器							
AC標準電圧電流発生器	横河計測	2558A	01017400	1カ月	330,000	1,450,000	出力範囲電圧レンジ100mV~1000V6レンジ 電流レンジ100mA~50A4レンジ 精度 電圧レンジ±0.03+0.01%~±0.11+0.02%レンジによる 電流レンジ±0.04+0.01%~±0.135+0.02%レンジによる 出力周波数40~1000Hz,安定度電圧・電流±50ppm/h,スリーブ機能 OP:/-D(UL,CSA規格,PSE対応),C1(GPIBインターフェース)
DCシグナルソース	日置電機	SS7012	01014600	1カ月	32,000	130,700	定電圧(CV):2.5V,25V,定電流(CC):25mA,熱起電力:K,E,J,T,S, B,N,標準抵抗(Rs)100Ω,表示LCD5桁,使用温度範囲0°C~40°C, 80%rh以下,出力発生方式:バイポーラシグナル・ソース方式, Op.9445-02(ACアダプタ),9184(RJ-センサ),9380(ケース), 9168(入カコード)ワニグチクリップ取付仕様 赤黒1本セット)
デジタルマルチメータ							
デジタルマルチメータ	日置電機	DT4255	02018900	1カ月	6,000	20,000	最大表示桁数:4桁,DCV:600.0mV~1000V(5レンジ),基本精度:±0.3%, ACV:6.000V~1000V(4レンジ),周波数特性:40Hz~1kHz,基本精度: ±0.9%,抵抗:600.0Ω~60.00MΩ(6レンジ),基本精度:±0.7%, 交流電流(ACクランプ測定):40~1kHz:10.00A~1000A(7レンジ), 検電(50/60Hz):Hi:AC40V~600V,Lo:AC80V~600V, 電源:単4形アルカリ乾電池×4
デジタルマルチメータ	横河計測	TY720	02012800	なし	15,200	55,000	ハンディマルチメータ,最大表示:50000, 直流電圧レンジ:50mV~1000V,交流電圧レンジ:50mV~1000V, 最小分解能:0.001mV,直流電流レンジ:500μA~10A, 交流電流レンジ:500μA~10A,最小分解能:0.01μA, 抵抗レンジ:500Ω~50MΩ,最小分解能:0.01Ω, 静電容量レンジ:5nF~50mF,周波数カウンタ:2.000Hz~99.99kHz, 導通チェック,ダイオードテスト,ローパワー抵抗測定,単3乾電池×4
ハンドヘルド・マルチメータ	フルーク	289	02016500	なし	30,000	73,800	ハンディマルチメータ DCV(50mV~1000Vレンジ),ACV(50mV~1000V) DC(500μA~10A),AC(500μA~10A),抵抗(500Ω~500MΩ) 静電容量(1nF~100mF)周波数(99.999Hz,999.99kHz他) 温度(K型熱電対:-200~1350°C),抵抗50Ω(2線式)精度0.15%+20,レンジ, 分解能50.000Ω,その他機能 低抵抗レンジ0.001Ω~50.000Ω/10mAソース, LoZ低入力インピーダンス,ローパスフィルタ
デジタルマルチメータ	フルーク	87-5/E2	02010200	なし	15,000	63,600	本体87-5,Op.コンボキット 本体仕様:DCV600mV~1000V(5レンジ),精度0.05%,ACV600mV~1000 V(5レンジ),精度0.7%,DCI600μA~10A(6レンジ),精度0.2%, ACI600μA~10A(6レンジ),精度1.0%,温度-200~1090°C,精度1.0%, 他抵抗,静電容量,周波数測定,コンボキット・テストリードTL224(赤黒各1), テスト棒TP38(赤黒各1),ブラジヤ型ワニグチクリップAC220(赤黒各1), 磁石式ハンガー(TPAK),ソフトキャリングケース
デジタルマルチメータ	フルーク	8846A	02016100	なし	50,000	156,000	分解能6.5桁,DCV100mV~1000V,最高分解能100nV ACV:100mV~1000V,最高分解能:100nV,抵抗10Ω~1GΩ, 最高分解能:10μΩ,DCA100μA~10A,最高分解能:100pA, ACA100μA~10A,最高分解能:100pA,周波数レンジ3Hz~1MHz, 最高分解能:1μHz,電源:100/120/220/240V,47~440Hz
テスタ(ハンディマルチメータ)							
デジタルハイツタ	日置電機	3256-50	37019900	1カ月	6,000	19,800	DIGITAL HITESTER 3256-50 (平均値整流型 ケース付)
デジタルハイツタ	日置電機	DT4251	02017000	1カ月	9,000	25,000	最大表示桁数:4桁,DCV:600.0mV~1000V(5レンジ),基本精度:±0.3%, ACV:6.000V~1000V(4レンジ),周波数特性:40Hz~1kHz,基本精度: ±0.9%,抵抗:600.0Ω~60.00MΩ(6レンジ),基本精度:±0.7%, 交流電流(ACクランプ測定):40~1kHz:10.00A~1000A(7レンジ), 検電(50/60Hz):Hi:AC40V~600V,Lo:AC80V~600V, 電源:単4形アルカリ乾電池×4
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	PW6001-16	03156100	1カ月	840,000	3,008,800	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線, 6ch,モータ&D/Aオプション搭載,電圧レンジ:6V/15V/30V/60V/150V/ 300V/600V/1500V,電流レンジ:400mA~1000A(使用する電流センサによる), 電力レンジ:2.4W~4.5MW,周波数帯域:DC,0.1Hz~2MHz, 電力基本精度(45~66Hz):±0.02%rdg,±0.03%fs, 電力基本精度(DC):±0.02%rdg,±0.05%fs,高調波測定:最大6ch, 同期周波数範囲:0.1Hz~300kHz,波形記録:電圧電流波形,最大6ch, サンプリング:5MHz,インタフェース:USBメモリ,LAN,GPIB, RS232C,EXT I/O,同期制御 Op.CT9900(交換ケーブル)×6

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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),9438-50(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	03134700	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) ※注意:PCカード(9727,9728,9729等)は別途用意ください
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3334	03119500	1カ月	37,000	150,000	測定ライン:単相2線, 測定項目:電圧,電流,有効電力,皮相電力,力率,周波数, 積算(電流,有効電力),波形ピーク(電圧,電流), 測定レンジ:電圧(15,000/30,000/150,000/300,0V), 電流(100,00/300,0mA,1,000/3,000/10,000/30,00A) 電力(1,5000W~9,000kW電圧・電流レンジの組合せによる), 積算測定:電流(6桁表示0.00000mAh~)有効電力(6桁表示0.00000mWh~), 入力抵抗:2.4MΩ(電圧),10mΩ(電流)以下,基本精度:±0.1%rdg,±0.2%fs, インタフェース:RS232C標準装備,電源:AC100V~240V,50/60Hz,20VA
デジタルプリンタ	日置電機	9442	03048200	1カ月	24,000	76,000	適応機種:3154,3156,3237~3239,3331,3332,3333, 3504~3506,3511~50,3535,インタフェース:RS232C, 紙幅:112mm,印字スピード:52cps, Op.9443-01(ACアダプタ),9444(接続ケーブル)○[別途991996紙] 他適用機種:3157,3522-50,3532-50/80には接続ケーブル9446および 各種RS232Cインタフェース,3286-20,3268にはRS232Cケーブル9636, 3169にはRS232Cケーブル9721が必要です。
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),バッテリーバック付属,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)
電源ラインモニタ	日置電機	3351	28012100	1カ月	92,000	420,500	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線(2電流法)(50/60Hz), 最大チャネル数:電圧1回路,電流12ch,漏洩 電流測定:50.00mA~1000mAレンジ(付属クランプセンサ:9675使用時), 負荷電流測定:5A~500Aレンジ(付属クランプセンサ:9661使用時), 最大負荷電流測定:5000Aレンジ(クランプセンサ:9667使用時), 電源品質測定:実効値変動,ピーク値,波形比較,総合歪率, 電圧トランジエント,PCカードスロット,RS232C,外部イベント入力/出力, 電源:AC100V~240V, Op.9661(クランプセンサAC500A)×2, 9675(クランプリークセンサAC10A)×4,9459(バッテリー), 9448(コンセント入力コード),9722(接続コード), 9720-01(携帯用ケース),9728(PCカード512MB), 9745(ラインモニタ・ビューワ)
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	03085100	1カ月	71,000	312,000	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,φ46mm), 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) ※電圧コードは9438-03が付属。(赤,黒,黄,青色 各1本,コード長3m)
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
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3283	03053100	1カ月	25,000	56,300	クランプオンリークハイテスタ 交流電流レンジ:10.00mA~200.0A,5レンジ, 周波数レンジ:100.0Hz/1000Hz,測定可能導体径:φ40mm以下, 電源:ACまたは乾電池×1,最大使用回路電圧:AC300Vrms(絶縁導体), Op.9445-02(ACアダプタ),9094またはL9094(出力コード)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
クランプ電流計(実効値測定)							
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3284	03061100	1カ月	19,000	68,300	クランプオンAC/DCハイテスタ 電流測定レンジ:20.00A/200.0A, 電圧測定レンジ:30.00/300.0V/600V 周波数測定レンジ:10.00Hz/100.0Hz/1000Hz, 測定可能導体径:φ33mm以下, アナログ出力(電流、周波数):DC1V/FS,モニタ出力(電流):AC1V/FS, ※電圧測定時はアナログ出力不可。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094またはL9094(出力コード)
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AC/DCセンサ	日置電機	9692	03092200	1カ月	10,000	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ハイテスタ	日置電機	3288-20	03151000	1カ月	9,000	30,000	クランプオンハイテスタ,交流電流:100.0A/1000A, 直流電流:100.0A/1000A,交流電圧:4.199~600V(4レンジ), 直流電圧:419.9~600V(5レンジ),抵抗:419.9Ω~41.99MΩ(6レンジ), 測定可能導体径:φ33mm以下
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
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT7636	03173900	1カ月	19,000	32,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 600A,φ33mm以下, ※別途 CM7290(ディスプレイユニット)が必要です。
クランプメータ	フルーク	773	03141200	なし	44,000	147,000	ミリアンペア・プロセス・クランプメーター 4~20mAクランプ測定 クランプ分解能mA測定レンジ0~20.99mA,21.0~100.0mA,精度±0.2%, テストリードmA測定,mA発生,mAシミュレート:レンジ0~24mA,精度±0.2% テストリードDC電圧測定:レンジ0~30V精度±0.2%,電圧発生:レンジ0~10V 精度±0.2%,電源 アルカリ単三乾電池×4本
クランプ電流センサ							
ユニバーサルクランプオンCT	日置電機	9279	03025200	1カ月	50,000	170,000	クランプCT,AC/DC500A(2Vfs),DC~20kHz,φ40mm,ケーブル長:3m
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9660	03086800	1カ月	8,000	20,000	クランプオンセンサ,AC100A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,3m,絶縁BNC
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9669	03088400	1カ月	6,000	33,000	クランプオンセンサ,AC1000A,40Hz~5kHz,φ55mm以下,80×20mmスプルー, 3m,絶縁BNC PW3360/65, PW3198/3197, 3351, LR5051/LR8513用
クランプオンAC/DCセンサ	日置電機	9691	03102300	1カ月	7,000	28,000	クランプオンAC/DCセンサ,100A,DC~10kHz,φ35mm,ケーブル長:2m
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
AC/DCカレントセンサ	日置電機	9709	03098800	1カ月	45,000	120,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 500A,DC~100kHz,φ36mm以下
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:DC1Vf.s,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)
クランプオンプローブ	日置電機	9018-10	03087200	なし	8,000	25,000	クランプオンプローブ,AC10/20/50/100/200/500A, 出力:AC0.2Vf.s,周波数特性:40Hz~3kHz,コード長:約3m ※出力端子:BNC
クランプセンサ	日置電機	9272-10	03114400	1カ月	9,000	40,000	クランプオンセンサ,AC20A/200A,1Hz~100kHz, φ46mmまたは50×20mmスプルー

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
クランプ電流センサ							
クランプオンアダプタ	日置電機	9290-10	03089300	1カ月	15,000	22,000	クランプオンアダプター。一次:1000A連続(1500A最大)、二次:AC100A (CT10:1)。※9277・9278・9279には使用できません。
クランプオンセンサ 2300システム用	日置電機	9661-01	03121900	1カ月	6,000	15,000	遠隔計測システム2300専用クランプオンセンサ 定格電流:AC 500A 測定可能導体径:φ46mm以下 出力端子:圧着端子
クランプセンサ	日置電機	9695-02	03102100	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ,AC50A,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	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)
カレントプローブ	日置電機	CT6846-05	03163100	1カ月	50,000	210,000	カレントプローブ。(パワーアナライザPW6001と合わせて使用)。 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:3m,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862	03122400	1カ月	40,000	120,000	AC/DCカレントセンサ。(パワーアナライザ3390と合わせて使用) 定格50Arms,帯域:DC~1MHz,電線径:φ24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%f.s.,出力電圧:2V/50A, 使用温度範囲:-30°C~+85°C,適合規格:CAT III 1000V,EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6865	03148500	1カ月	58,000	200,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 1000A,DC~20kHz,φ36mm以下
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6865-05	03157300	1カ月	58,000	200,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 1000A,DC~20kHz,φ36mm以下, PW6001用,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT9691-90	03147100	1カ月	18,000	43,000	CT9691(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット, CT9691:帯域:DC~10kHz(-3dB),定格一次電流:AC/DC100A, CT6590使用時出力電圧:100mV/f.s.,可能導体径:φ35mm以下
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT9692-90	03147200	1カ月	12,000	52,000	CT9692(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット, CT9692:帯域:DC~20kHz(-3dB),定格一次電流:AC/DC200A, CT6590使用時出力電圧:200mV/f.s.,可能導体径:φ33mm以下
287/289用AC/DC電流クランプ	フルーク	I410	03151700	なし	7,000	39,600	電流レンジ AC/DC 1A~400A,1mV表示, 基本精度3.5%+0.5A,分割比100:1,最大導体径30mm1本、25mm2本
LCRメータ/インピーダンスアナライザ							
LCRハイテスタ	日置電機	3511-50	15022400	1カ月	44,000	180,000	測定項目: Z ,θ,R,C,L,D(tanδ),Q,測定範囲: Z ,R:10mΩ~ 200.00MΩ,θ:-90.00°~+90.00°,C(120Hz時):9.4pF~999.99mF, L(120Hz時):14.00μH~200.00kH,D:0.0001~1.9990, Q:0.85~999.99,測定周波数:120Hzまたは1kHz,出力インピーダンス: 50Ω,測定信号レベル:50mV,500mV,1Vrms,テストフィクスチャは別途必要
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	3554	15021600	1カ月	48,000	200,000	(バッテリー容量の目安:中~大)UPS用蓄電池~大型鉛蓄電池, 交流4端子法,抵抗レンジ:3.100mΩ/31.00mΩ/310.0mΩ/3.100Ω, 電圧レンジ:6.000V/60.00V,電源:電池のみ,単3アルカリ電池×8 (連続約10時間),9465-10(ピン形リード)付属,USBインタフェース (USBケーブル付属),(別途9460リード使用時は温度測定可能)
抵抗計	日置電機	RM3544-01	15028100	1カ月	28,000	116,200	直流4端子法,デジタル型 抵抗測定レンジ:30mΩ(最大表示:35.000mΩ,分解能:1μΩ)~3MΩレンジ(最大表示:3.5000MΩ,分解能:100Ω),9切替, 基本精度:±0.020%rdg±0.007%f.s., 測定電流:DC300mA(30mΩレンジ時)~DC500mA(3MΩレンジ時), 開放端子電圧:DC5.5Vmax,温度測定:-10.0~99.9°C, 基本精度:±0.50°C(温度センサ Z2001との組合せ精度), 通信インタフェース:RS232C/PRINTER(RS232C)/USBから1つ 選択して使用,リモート機能/通信モニター機能/データ出力機能, Op.Z2001(温度センサ)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
検相器							
検相器	日置電機	3129	15020900	1カ月	5,000	18,800	検相器(金属非接触方式)。測定機能:検相(正相、逆相)、活線チェック、動作電圧範囲:AC70~600V(正弦波、連続入力)、使用周波数範囲:45~66Hz、接続可能導体径:導体公称断面積:2~100mm ² 、仕上外径:φ2.4~17mm、電源:単3形乾電池×2(連続使用時間:約70時間)
検相器	日置電機	3129-10	15023900	1カ月	6,000	22,000	検相器(金属非接触方式)。測定機能:検相(正相、逆相)、活線チェック、動作電圧範囲:AC70~1000V(正弦波、連続入力)、使用周波数範囲:45~66Hz、接続可能導体径:導体公称断面積:38~500mm ² 、仕上外径:φ10~40mm、電源:単3形乾電池×2(連続使用時間:約70時間)
検相器	日置電機	PD3129-10	15030300	1カ月	6,000	23,000	検相器(金属非接触方式)。測定機能:検相(正相、逆相)、活線チェック、動作電圧範囲:AC70~1000V(正弦波、連続入力)、使用周波数範囲:45~66Hz、接続可能導体径:導体公称断面積:14~500mm ² 、仕上外径:φ7~40mm、電源:単3形乾電池×2(連続使用時間:約70時間)
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
光/電気モジュール	キーサイト・テクノロジー	86116C	38238800	なし	2,432,000	8,957,313	86100C用光/電気プラグイン・モジュール 光チャネル/帯域幅:65GHz(Op.040/フィルタ無時)、波長範囲:1300~1620nm、電気チャネル/帯域幅:80/55/30GHz、遷移時間:6.4(55GHz)/4.4(80GHz)ps、入力コネクタ:1.85mm(オス)、50Ω
光/電気クロックリカバリ	キーサイト・テクノロジー	N1077A	32309200	なし	4,322,000	16,001,878	光/電気クロックリカバリ 光/電気信号で50Mボー~32Gボーの範囲のデータレート(連続) NRZ/PZM-4データ信号の規格に準拠したクロックリカバリ機能を搭載 Op.SMS:シングル(9/125μm)、マルチ(50/125μm)内蔵スプリッタ Op.232:50Mボー~32Gボー Op.JSA:ジッタスペクトラム解析
クロックリカバリモジュール	キーサイト・テクノロジー	N4877A	32286500	なし	1,914,000	7,086,340	クロックリカバリ・デマルチプレクサ 動作範囲:50Mb/s~32Gb/s(Op.232)
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シグナル・インテリジェンティ TDR/Sパラメータ・ソフトウェア
デジタルオシロスコープ							
RS232シリアルトリガ解析モジュール	テクトロニクス	DPO2COM P	06039500	なし	16,000	63,800	DPO/MSO2000シリーズ用シリアル・バス・トリガ&解析モジュール、RS232/422/485/UARTバス
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
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
デジタル・ストレージ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS2012C	10118300	なし	41,000	217,000	2ch,100MHz,2GS/s,レコード長:2.5kW、コネクタ:BN(Cメス)、制御I/F:USB、記録メディア:USB(媒体は付属していません)、TPP0201(200MHz用)×2付属、外形寸法:326.3(W)×158.0mm(H)×124.2(D)mm、質量:2.0kg
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サンプリングレート、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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
1.5GHZ差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	1130A	06036600	なし	167,000	567,138	10:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~1.5GHz 入力抵抗:50kΩ/0.27pF,ダイナミックレンジ:±2.5V,オフセット:±12V コネクタ:0340:0371:AutoProbe ※プローブヘッド要
2.5GHZアクティブ・プローブ	キーサイト・テクノロジー	1157A	06021000	なし	127,000	446,637	10:1シングルエンドアクティブ,DC~2.5GHz 入力抵抗:100kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:5Vpp,オフセット:±15V コネクタ:AutoProbe
10GHZプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	1168A	06034200	なし	432,000	1,677,171	3.45:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~10GHz 入力抵抗:50kΩ/0.21pF※差動 ダイナミックレンジ:±1.65V,オフセット:±16V コネクタ:AutoProbe ※プローブヘッド要
シングルエンドブラウザー プローブヘッド	キーサイト・テクノロジー	E2676A	06028800	なし	42,000	138,693	シングルエンドブラウザー式プローブヘッド,6GHz
1.5GHZアクティブ差動 プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2750A	06057400	なし	120,000	526,318	InfiniiMode 1.5GHzアクティブ差動プローブ, DC~1.5GHz,減衰比:2:1または10:1(切換可能), DCオフセットレンジ:±15V,最大入力電圧:30VDC+ピークAC, ダイナミックレンジ:±5Vまたは10Vpp(10:1)/±1Vまたは2Vpp (2:1),差動入力抵抗:200kΩ,コモン・モード入力抵抗:50kΩ,
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
AC電流プローブ	テクトロニクス	A621	06013000	なし	30,000	114,700	5Hz~50kHz(バッシブ型),2000A,最小電流:10mA, 測定レンジ:1mV/A,10mV/A,100mV/A, クランプ内径:φ54mm, コネクタ:BNC(オス), 付属品:012-1450-00(バナナ変換アダプタ)
高電圧差動プローブ	テクトロニクス	P5200A	06044700	なし	52,000	171,500	50:1/500:1高電圧差動DC~50MHz 入力抵抗:5MΩ/4pF,入力電圧:1300V コネクタ:BNC(オス)
TCA 4GHZ FETプローブ	テクトロニクス	P7240	06014300	なし	240,000	967,000	5:1シングルエンドアクティブ,DC~4GHz 入力抵抗:20kΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±2V,オフセット:±5V コネクタ:TekConnect
2.5GHZアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP2500	06026700	なし	240,000	779,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~2.5GHz 入力抵抗:40kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:±4V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI
3.5GHZ高電圧差動 プローブ	テクトロニクス	TDP3500	06033300	なし	252,000	965,000	5:1差動,DC~3.5GHz 入力抵抗:100kΩ/0.3pF,ダイナミックレンジ:±2V,オフセット:±1V コネクタ:TekVPI 付属品:プローブチップ各種
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(パルス) 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
クランプオンプローブ	日置電機	3273-50	03092400	1カ月	50,000	200,000	DC~50MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(パルス) 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
ログスキーコイル電流 プローブ	岩崎通信機	SS288A	06059300	なし	69,000	216,000	ログ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, センサー部:コイル長約80mm,コイル部線径:約1.7mm,耐圧:1.2kVpeak, センサーケーブル長:約1.5m,質量:0.37kg, Op.ACアダプタ
高圧プローブ 50KV	日新バルス電子	EP50K	06008400	なし	79,000	300,000	2000:1高電圧バッシブ,DC~50MHz 入力抵抗:500MΩ/10pF,入力電圧:50kVまたは70kV(パルス) コネクタ:BNC(オス),ケーブル長:3m 付属品:オシロスコープ用補償ボックス ※入力電圧は周波数に依存します。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
アイソレータ							
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVM05	06064500	なし	802,000	2,659,800	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ, 周波数帯域:DC~500MHz,立ち上り時間:700ps以下, ファイバ・ケーブル長:3m OP,IVTIP1X, IVTIP10X
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVM05	06060600	なし	786,000	3,006,000	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ, 周波数帯域:DC~500MHz,立ち上り時間:700ps以下, ファイバ・ケーブル長:3m
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	08015500	1カ月	490,000	4,322,000	DS3200 16chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニット, OP:DS0321FFT解析機能,DS0322トラックキグ解析機能, DS0350レコーディング機能,DS0364 4ch入力ユニット×3, DS0371 1ch信号出力モジュール,大型ACアダプタ&電源コード, DS0392 筐体間接続インターフェース, 周波数レンジDC~40kHz,入力電圧レンジ40~+20db, ダイナミックレンジ110db以上,A/D変換24bit
メモリアンダ/サーマルレコーダ							
メモリアンダ	日置電機	8808	25044200	1カ月	80,000	339,000	アナログ4ch・ロジック8ch(9320-01,9321-01必要),入力:10mV~100V /DIV,メモリ:64kword/ch,サンプル:400kS/s Op.8992(プリンタユニット),9418-15(ACアダプタ),9447(バッテリー), 9197(接続コード)×4
メモリアンダ	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)
メモリアンダ	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)
メモリアンダ	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)
メモリアンダ	日置電機	8842	25041900	なし	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,
メモリアンダ	日置電機	8870	25062500	1カ月	30,000	119,500	メモリアンダ(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(バッテリーパック)
メモリアンダ	日置電機	8835-01	25043500	1カ月	120,000	592,000	アナログ4ch,ロジック16ch(プローブ必要),入力:10mV~50V/DIV メモリ:1Mword/ch(1ch時4M),サンプル:1MS/s,FDD, PCカードTYPE IIIスロット Op.8936(アナログユニット2ch/1ユニット) ×2,9197(入力コード)×4
メモリアンダ	日置電機	8860-50	25066700	1カ月	278,000	1,304,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(1ch使用時)・16Mword/ch (8ch使用時),サンプル:20MS/s,PCカードスロット×2, Op.8956(アナログユニット)×4,9718-50(HDユニット), L9197(接続コード)×8,9715-51(メモリボード128M),8995(プリンタユニット)
メモリアンダ	日置電機	8860-50	25059900	1カ月	280,000	1,304,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(1ch使用時)・16Mword/ch (8ch使用時),サンプル:20MS/s,PCカードスロット×2, Op.8956(アナログユニット)×4,9718-50(HDユニット), 9197(接続コード)×8,9715-51(メモリボード128M),8995(プリンタユニット)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
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	8861-50	25067200	1ヵ月	380,000	1,878,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)。入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch(16ch使用時)。 サンプル:20MS/s,PCカードスロット×2。 Op.8956(アナログユニット)×8,9718-50(HDユニット)。 9715-51×2(256Mワードメモリ),L9197(接続コード)×16, 8995(A4プリンタユニット)。
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8847-01	25064300	1ヵ月	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)。 9197(接続コード)×16
4CHアナログユニット	日置電機	8946	25057400	1ヵ月	68,000	140,000	4chアナログユニット。低圧入力,DC~100kHz帯域。 本体8826/8835-01/8841用
8860/8861-50用DC/RMS ユニット	日置電機	8959	25067800	1ヵ月	39,000	100,000	8860/8861用DC/RMSユニット,2ch。電圧/DC~400kHz。 実効値整流,DC,20~100kHz帯域
8860/8861-50用 ストレイン ユニット	日置電機	8960	25063000	1ヵ月	80,000	150,000	8860-50,8861-50用ストレインユニット。チャンネル数:2ch歪み測定。 歪みゲージ式変換器,ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ,350Ω~1kΩ。 ブリッジ電圧:2.5,10±0.05V。測定レンジ:20με~1000με/DIV6レンジ。 最高サンプリング速度:200kS/s(2チャンネル同時サンプリング)。 周波数特性:DC~20kHz。最大入力電圧:DC10V。アンチアリングフィルタ 入力端子。接続可能なコネクタ:多治見PCR03-12A10-7M10.5
8860/8861-50用 高圧ユ ニット	日置電機	8961	25062000	1ヵ月	60,000	160,000	8860-50,8861-50用 チャンネル数:2ch電圧測定。 DC/RMSの切替機能。測定レンジ:1V~50V/DIV,6レンジ。 フルスケール=20DIV。最高サンプリング速度:2MS/s(2チャンネル同時)。 周波数特性:DC~100kHz。最大入力電圧:1000V
MR8847/8740/8741用ア ナログユニット	日置電機	8966	25066200	1ヵ月	25,000	100,000	MR8847/MR8740/MR8741用アナログユニット。 測定機能:電圧測定,2ch。入力端子:絶縁BNC端子。 測定レンジ:5mV~20V/12Vdiv,12レンジ。最高サンプリング速度:20MS/s。測定 精度:±0.5%fs。周波数特性:DC~5MHz。入力結合:AC/DC/GND。 最大入力電圧:DC400V
8847用 周波数ユニット	日置電機	8970	25063100	1ヵ月	36,000	120,000	メモリアンalogレコーダ8847用 周波数ユニット。 チャンネル数: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
CANユニット	日置電機	MR8904	25064800	1ヵ月	98,000	200,000	MR8875用CANユニット,2ポート/ユニット,16bitアナログ信号相当15ch。 ロジック信号相当1bit16ch
88**用ロジックプローブ	日置電機	9320	25039400	なし	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
88**用ロジックプローブ	日置電機	9321	25039500	1ヵ月	12,000	35,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ,4ch(本体間,中間絶縁)。 最大入力電圧:150Vrms(LOWレンジ),250Vrms(HIGHレンジ)。 接続コネクタ形状:標準タイプ
88**用差動プローブ	日置電機	9322	25048600	1ヵ月	24,000	69,000	88**用差動プローブ,DC~10MHz,AC1000V/DC2000Vを1/1000分圧出力 ACモード:1kHz~10MHz,1/1000分圧後AC結合出力 Op.9324(パワーコード) ※接続機器により、別途ACアダプタ9418-10または後継品9418-15が必要で す
100:1プローブ	日置電機	9666	03121700	1ヵ月	16,000	27,000	100:1バッシブ,200MHz 入力抵抗:100MΩ/7pF。入力電圧:5kV(1MHz以下) コネクタ:絶縁BNC(オス)。ケーブル長:1.5m ※入力容量15~45pFのオシロスコープ等に対応
差動プローブ	日置電機	P9000-02	25068800	1ヵ月	24,000	71,000	差動プローブ。測定モード:波形モニタ出力/交流実効値出力切替。 Waveモードf特:DC~100kHz,-3dB,RMSモードf特:30Hz~10kHz。 分圧比:1:1000,1:100:1切替。DC出力精度:±0.5%fs。 最大入力電圧:AC,DC 1000V。 Op.Z1008(ACアダプタ),9243(グラブークリップ)
AC非接触電圧プローブ	日置電機	SP3000-01	03168400	1ヵ月	34,000	117,000	AC非接触電圧プローブ 非接触電圧プローブSP3000とAC電圧プローブSP9001のセット品

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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							
クランプロガー	日置電機	3636	03095300	1カ月	15,000	54,800	AC電流2ch入力用(別途センサ要),AC0.00~50.00A(AC50Aレンジ),0.0~500.0A(AC500Aレンジ),9632(アラーム信号出力用ケーブル)付属,Op.3912(コミュニケーションベース,USB1.1),USBケーブル(1m)付属
クランプロガー	日置電機	3673	51109800	6カ月	30,000	48,800	クランプロガー,記録容量:16,000データ×2ch,(32,000データ×1ch),入力:AC電流(クランプセンサ9650または9651使用),測定範囲:0~AC500A(50A/500Aレンジ),測定精度:±2.5%/rdg,±8dgt(50/60Hz,本体+クランプセンサ),電池寿命:約15日~約3.5ヶ月(条件によって異なる),Op.Z0104(ACアダプタ)測定には別途センサ(9650または9651)が必要です。測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913が必要です。
メモリハイロガー	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,C/F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℃(LR9602使用時),測定精度:±0.5℃(0.0~35.0℃),±1℃(-40~70℃),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℃~800℃(センサの種類によって制限あり),-40.0℃~200.0℃(0.1℃分解能),-40℃~800℃(1℃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型熱電対は付属していません
計装ロガー	日置電機	LR5031	03137100	1カ月	9,000	16,000	計装信号:4~20mA信号専用,測定項目:直流電流1ch,測定範囲:-30.00~30.00mA,測定精度:±0.5%rdg,±5dgt,記録容量:瞬時値記録:60,000データ,統計値記録:15,000データ,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×1 ※LR9801(接続ケーブル)1本は本体に標準付属
ワイヤレスクランプロガー	日置電機	LR8513	03163700	1カ月	18,000	57,800	対応機種:スタンドアロンで使用(手動データ回収):Windows PCまたはWindows タブレット(ソフト:CD-R付属),AndroidスマートフォンまたはAndroidタブレット端末(ソフト:Google playから無償ダウンロード),通信距離はPCやタブレットの性能による,ユニットとして使用(リアルタイム測定):LR8410またはLR8416のユニットとして使用(最大7台迄制御可能),チャンネル数:2ch,測定対象:AC負荷電流,DC負荷電流,AC漏れ電流(電流センサによる),測定レンジ:AC500.0mA~2000A,DC10.00A~2000A(電流センサによる) ※間欠動作する電流や漏れ電流は測定不可,測定精度:±0.5%rdg,±5dgt(DC,AC50Hz/60Hz),電源:ACアダプタ,単3形アルカリ乾電池,外部電源,Op.Z2003(ACアダプタ) ※LR8513本体のみでは使用できません。オプションの電流センサおよびPCまたはタブレット端末が必要です
2300用 マルチファンクションモジュール	日置電機	2306	51095800	1カ月	48,000	85,000	マルチファンクションモジュール(遠隔計測監視システム2300シリーズ用),DC電圧・電流,熱電対(K,E,J,T,R),Pt100,JPt100,任意8CH入力可能
2300用 電力モジュール	日置電機	2331	51116800	1カ月	25,000	53,000	遠隔計測監視システム2300用の電力モジュール,AC100/200Vの単相から三相4線ラインまで対応するクランプ電力計,入力ch:単相2W/単相3W/三相3W/三相4W,測定可能回路数:1回路,測定項目:電圧,電流,有効電力,力率,インターバル時間内の有効電力量,周波数,測定レンジ:電圧(U1,U2,3U)100V/200V(S/W切換え),電流(I1,I2,I3)1A~1000A(使用クランプセンサによる),Op.L9019-03(電圧コード3m)
2300用 AC電源モジュール	日置電機	2361	51134900	1カ月	9,000	32,000	遠隔計測監視システム2300用のAC電源モジュール,各種計測モジュール,通信モジュール用AC電源,電源電圧:AC100~240V,出力:DC5V,2.4A(最大10計測モジュールまで駆動),Op.9239(電源コード)
8423用電圧・温度ユニット	日置電機	8948	51093600	1カ月	36,000	132,000	8423用電圧・温度ユニット,15ch/ユニット(全ch絶縁),M3ネジ締め端子台,電圧:±150mV~±100V,1.5Vf.s.6レンジ,最高分解能5μV,温度・熱電対:-200℃~2000℃,3レンジ(K,E,J,T,N,W,R,S,B),最高分解能0.01℃,最大入力電圧:DC100V,チャンネル間DC200V
3636用クランプセンサ	日置電機	9650	03094300	1カ月	3,000	9,800	3636用クランプセンサ,AC100A,300V以下,φ15mm以下

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
データロガー/打点記録計							
モジュールベース	日置電機	2391-02	51096600	1カ月	10,000	21,000	遠隔計測監視システム2300用のモジュールベース、電源モジュール1台と他のモジュールをAタイプ幅なら6台取り付け可能
モジュールベース	日置電機	2391-03	51094300	1カ月	12,000	26,000	遠隔計測監視システム2300用のモジュールベース、電源モジュール1台と他のモジュールをAタイプ幅なら11台取り付け可能
LR5000シリーズ用通信アダプタ	日置電機	LR5091	03137200	1カ月	1,000	4,000	データミニLR5000シリーズのデータをPCに転送。PCからデータミニへ設定/時計転送。(注)内部メモリやSDメモ리카ードへの保存はできません。
データコレクタ	日置電機	LR5092	03136300	1カ月	9,000	39,000	データミニLR5000シリーズのデータをPCに転送またはデータを内部メモリ/SDメモ리카ード(別途要)に保存。USBケーブル付属
MR8875用電圧・温度ユニット	日置電機	LR8510	51123100	1カ月	27,000	133,000	LR8410用ワイヤレス電圧・温度ユニット。入力チャネル数:15ch、M3ネジ端子台(1chあたり2端子)。測定対象:電圧、熱電(K,J,E,T,N,R,S,B,W)入力抵抗:1MΩ±5%。最大入力電圧:DC±100V。チャネル間最大電:DC300V、制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR、バックアップメモリ。nチャネル記録時:65.536/nデータ。ACアダプタ(AC100~240V、50/60Hz)付属、Op.Z1007(バッテリーパック)
LR8410用ユニバーサルユニット	日置電機	LR8511	51123200	1カ月	34,000	152,000	LR8410用ワイヤレスユニバーサルユニット。入力チャネル数:15ch、押しボタン式端子台(1chあたり4端子)。測定対象:電圧、熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W)、湿度:5.0~95.0%rh(センサZ2000別途要)、測温抵抗体:Pt100、JPt100、3線/4線式、抵抗:0~200Ω(10/20/100/200Ω)、入力抵抗:1MΩ±5%(電圧、熱電対測定時)、2MΩ±5%(測温抵抗体、抵抗測定時)。最大入力電圧:DC±100V、チャネル間最大電:DC300V、制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR、バックアップメモリ。nチャネル記録時:65.536/nデータ、ACアダプタ(AC100~240V、50/60Hz)付属、Op.Z1007(バッテリーパック)
12打点記録計	横河電機	4371-12	25057600	1カ月	139,000	658,000	μR20000 12点。入力:熱電対(R・S・B・K・E・J・T・N・W・L・WRε・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)
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、スキャン式、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、スキャン式、全ch絶縁、平衡入力
データプラットフォーム	グラフテック	GL7000	51118300	なし	30,000	130,000	着脱式表示ユニットGL7-DSIP取付けでPCLess(タッチパネル操作可)、LAN/USBで本体最大10台連結可 アンブGL7-V.M等連結最大10ユニット、最大112ch、トリガ機能、アラーム機能、演算機能、PC I/F、イーサネット・USB2.0、内蔵RAM200万データ(各アンブに装備)、 内蔵メモリ2GB、SDカードスロット、電源AC100~240V 対応OS:Win10/8.1/8/7/Vista
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/パルス入力用ブロープリC10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15MC、入力電圧範囲0~+24V
オムニライト2	イー・アンド・デイ	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 サンプル速度1ch:1μs、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10/100B ASE-T、RS232C、電源:ACアダプタ(オプション)のDC電源ケーブル、バッテリーは付属無し) OP:RM11-454 SDカード8GB、0311-5175 信号入力ケーブル2mx1

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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							
マルチロガー8CHひずみカウンタユニット	DEWEsoft	SIRIUSI 8XSTGM+	26026300	1カ月	1,114,000	3,706,800	SIRIUSマルチロガー アナログ入力(8ch 電圧,歪,抵抗)A/Dコンバータ 24ビット アンチエイリアシング機能,サンプリング最大200kHz, 電圧入力レンジ±10V~10mV4レンジダイナミックレンジ最大152dB, 電源DC&AC,入力カップリングDC,入力インピーダンス10MΩ, 歪入力2~1000mV/V4レンジ,TEDS対応(DSIアダプタ使用), コネクタD-sub9P,CAN入力1, OP:DS-UP-DSA,PLUGIN-OBDD II,DJ-CBL-CAN-D9-OBDD-2, L1B2f-BAN-2m,L1B2f-CIG-2m,L00B4m-L00B4m-0.5m, L1B2m-L1B2f-0.2m,NDIS変換30cmDJ-CBL-ST-D9-NDIS-03 又は-D9AMP-NDIS-03又は-STR-D9m-NDIS-0.3,DSI-ACC, DSI-V-200各8,パルス整形BOXDJ-BOX-CNT-PLS3×2
データレコーダ							
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26021000	1カ月	440,000	1,816,000	DC入力16ch/出力16chタイプ(入力AR-LXDC100,出力AR-LXAO100), サンプリング周波数:96kHz,低速サンプリング系列(1kHz~1/60Hz), 内部メモリ:64MB,PCカードドライブ:PCMCIAカード又はCFカード, Ethernet100BASE-TXインタフェース, Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×32本,コンパクトフラッシュメモリ8GB ※ファームウェアはWindows7までの対応です。
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
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4042-10	15029000	1カ月	12,000	34,000	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: 125V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.125MΩ, 250V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.25MΩ, 500V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.5MΩ, 1000V/2000MΩ/50MΩ/2MΩ~1000MΩ/1MΩ
絶縁抵抗計	日置電機	IR4053-11	15029400	1カ月	12,000	41,000	PVΩ測定:DC500V/2000MΩ,DC1000V/4000MΩ, 絶縁抵抗測定:DC50V/100MΩ,DC125V/250MΩ,DC250V/500MΩ, DC500V/2000MΩ,DC1000V/4000MΩ,デジタル表示, AC電圧測定:420V(0.1V分解能)/600V(1V分解能),2レンジ, スイッチ付リード付属,電源:単3形乾電池×4
交流電源 (AVR)							
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), 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	計測技術研究所	6315P	27122400	なし	866,000	3,403,000	プログラマブル交流電源,三相PWM方式,出力容量:15kVA, 600V出力仕様,AC出力:0~300V時:最大電流 21.0A,0~600V時: 最大電流 10.5A,周波数:45~70.0Hz,入力:三相200VAC, 設定メモリ機能:5ステップ×8メモリ,USB&RS232Cインタフェース, Op.608(600V出力仕様)
直流電源							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAD110-20LA	27051600	1カ月	102,000	600,000	出力:DC0~110V,0~20A, 入力定格(AC200V単相,3.8kVA),デジタル表示
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	PAN16-30A	27042200	1カ月	45,000	210,000	0~16V,0~30A,入力:AC100V単相,デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN35-20A	27037000	1カ月	42,000	190,000	0~35V,0~20A,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	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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
直流電源							
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
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-36	27055300	1カ月	46,000	170,000	0~20V,0~36A,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	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	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	PMX70-1A	27117700	1カ月	20,000	73,000	0~70V,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 ※取扱説明書はCD-ROMです。
直流安定化電源	高砂製作所	HV1.5-03	27053600	1カ月	120,000	335,000	0~1.5kV,0~30mA,入力:AC100V単相
直流安定化電源	高砂製作所	ZX-S-400LA	27119800	1カ月	36,000	143,000	ズーム電源,0~80V,0~40A(80V時最大5A,10V時最大40A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,400W,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,シーケンス(3ステップ,プログラミング動作)機能搭載,変換方式:スイッチング方式
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3632A	27037200	1カ月	50,000	182,858	単出力DC電源 120V,0~15V/0~7A,0~30V/0~4A, GPIO/RS232C付, Op,OE9(入力:AC100V単相10%,47~63Hz), ABJ(和文取説)
直流安定化電源	テクシオ	PSW1080H800	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	PSW1080L30Y1	27112800	1カ月	120,000	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
GPIO/USBインタフェースボード	テクシオ	IF41GU	27065100	1カ月	25,000	46,000	PW-A/PAR-Aシリーズ用 GPIO/USBコントロールボード
RS232Cインタフェースボード	テクシオ	IF41RS	27076600	1カ月	13,000	28,600	PW-A/PAR-Aシリーズ用 RS232Cコントロールボード
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 出力数:1,充放電電流範囲:0mA~10000mA,充放電圧範囲:0V~20,000V,充放電モード:CC/CO-CV/PWM/パルス,最大充放電電力:200,000W,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)
電子負荷装置							
交流電子負荷装置	計測技術研究所	3260A	27122500	なし	250,000	680,000	交流電子負荷装置,定格電力:1200W,定格電流:12Arms,定格電圧:50~300Vrms,入力:AC100V/200V±10% 50/60Hz
直流電子負荷装置スレーブ機	テクシオ	LSG-2100SH	27135700	なし	184,000	698,000	LSG-SH用スレーブ機, 2100W/800V/105A

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
バッテリーテスト関連機器							
自己放電測定システム	キーサイト・テクノロジー	BT2191A	27116500	なし	980,000	3,926,093	自己放電測定システム 電圧供給/測定範囲:0.5V~4.5V,電圧供給安定度:±10μVpk, プログラマブル抵抗レンジ:0.1~10Ω,物理的抵抗レンジ:0.1~10Ω, プログラマブル抵抗精度:±100mΩ,セル電流測定範囲:±10mA, 測定速度:10s,30s,60s,データ保存容量:1回の測定で最大500,000回、 記録間隔1分で150日間、記録間隔10秒で50日間、 ハンドル構成:BT2191A(自己放電システムSW),N6705C(DC電源)、 N6782A(2現象ソース/メジャメントユニット),34470A(DMM)、 34465A(DMM 6.1/2),BT2191A-60001(ワイヤークット) ※別途ノートPC、スイッチングハブ、イーサネットケーブルが必要。
DC/ACインバータ							
DC-ACインバータ	アルファシステム	1KB48-100A	27089200	1カ月	60,000	190,000	正弦波DC-ACインバータ 出力:1kVA,入力電圧:DC48V 出力電圧:AC100V,10A,周波数50/60Hz(切替),並列運転はできません
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
無停電電源 (UPS)							
無停電電源	三菱電機	FW-F10H-0.5K	27103000	なし	9,000	39,800	【ご利用前の注意事項】 本製品は、停電・瞬電時に機器を正常にシャットダウンさせる用途であり、 保管冷蔵庫(冷凍庫)のバックアップ電源の用途には使用できません。 また、人命に直接関わる医療用機器や故障すると社会的・公共的に重大な損害 や影響を与える可能性がある用途への使用不可とさせていただきます。 交流出力:500VA/300W,単相2線式(アース付),出力電圧:AC100V,50/60Hz, 常時商用給電方式,単相2線式(アース付),バックアップ:4分間, 入力:AC100V±10V,質量:4kg
放射温度計							
放射温度ハイテスタ	日置電機	3443	51094000	1カ月	29,000	81,800	放射温度ハイテスタ測定範囲:-50.0~500.0℃,分解能:0.1℃, 照準:2ビームレーザーマーカ(クラス2),測定波長:8~16μm 測定視野径:1mの距離にてφ24mm,機能:測定値オートホールド,データメモリ 130点,データメモリー一括プリント出力(3909必要) Op.3909(インタフェースパック),AC10(ACアダプタ)
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℃,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℃未満±2℃,200℃以上±1%,分解能:1℃(50℃ 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
動はずみ測定器							
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
スイッチ							
10CH微小電流マルチプレクサカード	ケースレー	3761	02021500	なし	141,800	308,000	10ch微小電流マルチプレクサカード,A接点,コネクタタイプSMA,最大信号 V,100mAピーク
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 ⁹ pC/±10Vpp,出力AC/DC ※表示ユニットUV12/UV12Aが必要(最大10台連続可) ※UV05と仕様変わらず、混在使用可能
汎用振動計	リオン	VM82	50027700	なし	80,000	250,000	汎用振動計,せん断型圧電式加速度ピックアップ:PV57(付属), 加速度:0.02~200m/s ² (1Hz~5kHz),速度:0.1~1000mm/s (10Hz~1kHz),変位:0.001~100mm(10Hz~500Hz), 交流/直流出力,メモリ1000個,単3×4
圧力計(デジタルマノメータ)							
ハンドヘルド圧力校正器	GEセンシング & インスペクション・テクノロジー	DPI611	51145800	なし	224,000	635,000	測定対象圧力媒体:気体 DPI611-07G 圧力レンジ-100~+200kPaタイプ 4.3インチディスプレイ,タッチスクリーン,電圧測定±200mV,±2000mV, ±20V,±30V,電流測定±20mA,±55mA, 電圧電流出力10VDC,24VDC,0~24mA,電源アルカリ単3乾電池×8, Op.U8-301変換アダプタG1/8-PT1/8×1,IO611X-BAT-KIT バッテリーキット(ACアダプタ含む),IO611-CASE-1キヤリングケース

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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め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
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, ハルス出力(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)
電子天秤							
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,
電子はかり	新光電子	HJR17K	59008500	なし	46,000	208,000	電子個数はかり(校正分銅内蔵) 秤量17kg,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数, ※セーパレットでの仕様(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	UW620H	59006700	なし	40,000	256,800	ひょう量:620g(最小表示:0.001g),自動校正機能,校正分銅内蔵, 風防付(取外し可能),皿の大きさ:幅約108mm×奥行約105mm, Op.RS232Cケーブル,
物理量測定器その他							
ポータブルバランス	昭和測器	MODEL-7102A	54029600	1カ月	181,800	494,000	ポータブルバランス/フィールドバランス 適応検出器MODEL2007(標準付属), 測定レンジ10/30/100/300/1000 μmP-P フルスケール, 回転数範囲600~30,000rpm, フィルタ特性 バンドパスフィルタQ=10,300~30,000rpm(1レンジ), 3,000~30,000rpm(10レンジ),モニタ出力±1V F.S.5mA F.S., ストロボスコープ キセノンランプ 閃光時間5~10 μs,電源AC100V OP:検出器延長ケーブル20m
ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)							
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(キャリッジケース),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),
ビデオ/ディスプレイ信号発生器							
プログラマブルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG870B	24067100	なし	360,000	1,520,000	プログラマブルビデオ信号発生器 ユニット選択式にて各種信号に対応 最大RGB各16ビット対応の高速描画エンジン搭載,最大4096×4096の ビデオメモリ内蔵,最高340MHzのクロックレート,HDMI Ver.1.3a対応, HDCP,CEC,xvYCC,Lip-sync,DeepColor等の機能を装備, 搭載ユニット/VM1811:PCアナログ,VM1812:TVエンコーダ VM1817:HDMI
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/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(HDMI&GPHY HDCP2.2 IF BOARD(OUT), 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/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,HDCP2.2, Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A), 広色域標準静止画像ライブラリ(VT7007)
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)
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:BNC(5MHz/10MHz), USB:USB2.0 TypeA, 内蔵SSD:256GB, 電源:DC24V AC/DCアダプター付属(AC100-240V),

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
コンバータ							
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
ビデオ/光学周辺機器							
ガンシューティングマイクロフォン	ソニー	ECM-CG60	24090300	なし	4,000	24,000	狙った音をクリアに録音するハイクオリティ。鋭指向性ショットガンマイクロフォン 特長 ● 振動ノイズを和らげるショックマウントマイクホルダーを同梱 ● 従来機(EMC-CG50)よりマイク全長を約15%小型化し、一眼カメラに装着しても妨げにならず快適な動画撮影を実現 ● Φ3.5mmミニジャック出力により幅広い互換性 ● “プラグインパワー” & “アルカリ乾電池(単4、1本)”の電源供給に対応 ● 風切り音を低減するウインドスクリーン付属 ● 鋭指向性 モノラル録音 ● 周波数特性 40Hz - 20000Hz ● 最大外形寸法(約)直径 21 × 長さ 217 mm(コード除く) ● 質量 約77g(電池含まず)
XLRアダプターキット	ソニー	XLR-K3M	24090400	なし	10,000	60,000	デジタルオーディオインターフェースに対応し、多様な周辺機器の組み合わせが可能なXLRアダプターキット 入力端子 XLR/TRSコンボ端子2系統 / Φ3.5mmステレオミニマイク端子1系統 鋭指向性ショットガンマイク付属
ビデオカメラ							
デジタルHDビデオカメラ	ソニー	HDR-SR11	24062300	なし	27,000	オープン	デジタルハイビジョンハンディカム、光学12倍、総画素数566万画素 動画時:286万画素(4:3時)、静止画時:381万画素(16:9時)、 3.2型液晶モニター、 レンズフォーカス:自動/手動(ダイヤル・タッチパネル)、 記録メディア:HDD(60GB)、メモリスティックDUO(静止画)、 バッテリ(NP-FH100使用時)実撮影時間:約2時間40分(液晶モニター使用時) 動画連続撮影可能時間:約13時間(AC100V駆動時) ※画質で録画時間制限有り Op.NP-FH100(大容量バッテリー)、LCS-X30(ソフトケース)、 AC-VQH10(ACアダプタ/チャージャ) ※外部映像入力未搭載
デジタルビデオカメラ	パナソニック	HC-VX985M-K	24085100	なし	22,000	89,860	デジタルビデオカメラ、総画素数:1891万画素、 動画時:829万画素(4K、16:9)/610万画素(FHD、16:9)、 静止画時:700万画素(3:2)/829万画素(16:9)/622万画素(4:3)、 レンズ:F1.8~F3.6 絞り:自動・手動補正、iAズーム:25倍(4K)/40倍(FHD)、 記録メディア:内蔵メモリ(64GB)、SDXCメモリーカード(48GB/64GB/128GB)/ SDHCメモリーカード(4~32GB)/SDメモリーカード(512MB~2GB)、 モニタ3型ワイド液晶モニター、インタフェース:HDMI端子出力(1系統)、 映像出力:AV端子、音声出力:AV端子、ヘッドホン出力:ステレオミニジャック、 外部マイク入力:ステレオミニジャック USB端子、ACアダプタ、電源コード、バッテリーパック、USBケーブル、 HDMIマイクロケーブル、 Op.VW-VBT190-K(バッテリーパック)
ビデオレコーダ/プレーヤ							
ブルーレイディスクレコーダー	シャープ	BD-W1600	24079200	なし	10,000	オープン	AQUOSブルーレイレコーダ、内蔵HDD容量:1TB
デジタルHDビデオカセットレコーダー	ソニー	GV-HD700	24061500	なし	30,000	オープン	7型液晶モニター搭載デジタルビデオHDカセットレコーダ、 使用可能カセット:ミニDVカセット、メモリスティックスロット搭載、 USBストリーミング機能、USB端子、LANC端子、S映像入力・出力、 再生ズーム、デジタルプログラムエディット、 Op.LCS-VA20(セソフトケース)
テレビ/モニター							
液晶テレビ16V型AQUOS	シャープ	LC16E1B	24058000	なし	15,000	オープン	ハイビジョン液晶カラーテレビAQUOS、16V型ワイド、色:ブラック アンダースピーカータイプ、地上・BS・110度CSデジタル対応、 HDMI入力端子(2系統)、D端子:D4(2系統)、PC入力端子(アナログRGB)、 モバイルオーディオ端子、Op.モニターフィルタ
マルチフォーマット液晶モニター	ソニー	LMD1751W/SET	24075000	なし	53,000	350,000	17型マルチ液晶フォーマットモニターBKM243HS(HDMI/4:2:2.SDI 2入力アダプタ)とSU561(モニタスタンド)のセットモデル、アスペクト比: 15.9:解像度:水平1280ドット×垂直768ライン、視野角:上下85° /左右85°、 480/60i、1080/24p、1080/60iなどのマルチフォーマットに対応、 コンポジット入力:BNC×1、RGB/コンポジット入力:BNC×3、 Y/C出力:S端子×1、オーディオ入力:ピンジャック×2、外部DC12V 入力駆動に対応
21型液晶モニター	ソニー	LMD2110W	24081100	なし	14,000	130,000	21型液晶モニター画面サイズ:21.5型、アスペクト比:16:9、 解像度:1920×1080ピクセル(フルHD)、視野角:170° /160°、 入力:コンポジット入力(NTSC/PAL):BNC×1、HDMI入力: HDMI×1(HDOP対応)、音声入力端子、リモート入力、 出力:コンポジット出力:BNC×1、音声モニター出力、内蔵スピーカ出力、 外部同期出力

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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。



17

- 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
トランシーバ							
特定小電カトランシーバー	ケンウッド	UBZ-BH47FR	50062500	なし	19,000	35,800	特定小電カトランシーバー、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 IN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 2022年12月号



18

有効期限: 2023年 1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とさせていただきます場合があります。)

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

258,000円

(メーカー定価 1,171,611円)



MP1800A

(型番コード 32239000)

シングルクオリティアナライザ
アンリツ

販売価格

956,000円

(メーカー定価 3,540,000円)



MD1230B

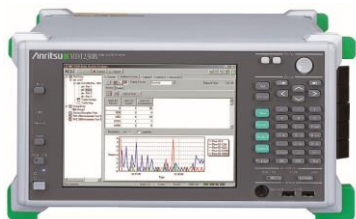
(型番コード 32167300)

データクオリティアナライザ
アンリツ

販売価格

194,000円

(メーカー定価 1,495,500円)



CIQ-100

(型番コード 32299100)

CABLEIQ配線検証テスト
フルーク・ネットワークス

販売価格

90,000円

(メーカー定価 281,000円)



TS7815

(型番コード 32196800)

MPEG2-TS解析装置
アストロデザイン

販売価格

280,000円

(メーカー定価 900,000円)



FIP-420B-UPC

(型番コード 03176400)

光端面検査プローブ
EXFO

販売価格

150,000円

(メーカー定価 700,000円)



DR-01

(型番コード 69399700)

コードデバッガー本体
ビットラン

販売価格

25,000円

(メーカー定価 110,000円)



16911A

(型番コード 09042500)

450Mステート/4Gタイミング
LAモジュール
キーサイト・テクノロジー

販売価格

1,330,000円

(メーカー定価 7,230,219円)



TLA7AB4

(型番コード 09050400)

TLA7XXX用
LAモジュール136CH
テクトロニクス

販売価格

1,200,000円

(メーカー定価 10,660,000円)



10477A

(型番コード 09044900)

3.3Vクロックポッド
キーサイト・テクノロジー

販売価格

18,400円

(メーカー定価 57,180円)



レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2022年12月号

有効期限:2023年1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
F/Vコンバータ							
F/Vコンバータ	小野測器	FV1500	04017300	なし	25,000	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, バルス出力:BNC 出力端子電圧 Lo +1V以下,Hi +4.5V以上, 負荷抵抗100kΩ以上
デジタル変調信号発生器							
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16071800	なし	400,000	5,350,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年, -140~+13dBm(0.01Hz分解能) 50Ω,N型, Op.002(メカニカルATT),021(メモリ拡張512M),031(高速BER測定機能), MX370105A(MobilWiMAX IQProducer) MX370002A(公共無線システム波形パターン) MX370102A(TDMA IQproducer)
GNSS信号発生器							
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0010	16066900	なし	3,000,000	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。
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	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・任意波形.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	WF1968	18040300	1カ月	172,000	638,000	2ch.周波数範囲:0.01μHz~200MHz.周波数精度:±設定の3ppm+2pHz, 振幅分解能:16ビット.内蔵7波形・任意波形.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weep/バースト/シーケンス.入出力フローティング,外部加算, 2チャンネル運動機能,GPIB,USB.マスタ/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	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・任意波形.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/sweep/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/スレーブ接続で最大6台まで同期運転可能
モジュール型測定器周辺機器							
PXIシャーシ	キーサイト・テクノロジ	M9018A	31013200	なし	358,000	1,261,523	PXIe18スロットシャーシ,3U,システム帯域幅:最大8GB/秒, 非EMCタイプのファイバーパネル×18枚標準付属
PXIeエンベデッドコントローラ	キーサイト・テクノロジ	M9037A	31012900	なし	270,000	979,376	PXIe組み込みコントローラ CPU:i7-4700EQ 2.4GHz,RAM:4GB,240GB SSD, Op.M16(メモリ16GBへ増設),WE6(Win7・64bit)
PXIeベクトル・シグナルアナライザ	キーサイト・テクノロジ	M9391A	07232600	なし	1,560,000	6,553,647	PXIeベクトルシグナルアナライザ,4スロット占有, M9301A(シンセサイザ)+M9214A(デジタイザ)+M9350A(ダウンコンバータ)+ M3900A(基準発振器)の組み合わせ 周波数:1MHz~6GHz(Op.F06).解析帯域幅:160MHz(Op.B16), 安定度:<±0.5ppb/日,<±0.10ppm/年, 表示平均雑音レベル:-157dBm, 位相雑音性能:-119dBc/Hz(1GHz,10kHzオフセット), 50Ω,SMA(メス), Op.F06(1MHz~6GHz),B16(解析帯域幅160MHz), M10(1024MSaメモリ),300(10MHz/100MHzリファレンス), 012(コヒーレント用LO共有) *別途シャーシ,コントローラ等必要です
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	N9340B	07214700	なし	258,000	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)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
スペクトラムアナライザ							
スペクトラムアナライザ	アドバンテスト	U3772	07136500	なし	500,000	2,790,000	ポータブルスペクトラムアナライザ 9kHz~43GHz,50Ω,分解能帯域幅:100Hz~3MHz, 測定レンジ:-128~+30dBm(RF入力), 周波数基準安定度:±2×10 ⁻⁸ /日(Op.20), I/F:GPIB,LAN,USB バッテリー動作可能(別途バッテリー・チャージャが必要です)
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ブリアンプ)
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	07159900	なし	450,000	7,300,000	シグナルアナライザ 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.004(広帯域解析ハードウェア)
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
ラジオコミュニケーションアナライザ	アンリツ	MT8820C	07188500	なし	4,000,000	20,100,000	周波数範囲:30MHz~2700MHz,50Ω,N型,GP-1B, 最大入力レベル:+35dBm,出力レベル:-140~0dBm, Op.001,002,008,012,MX882000C, MX882000C-011/013/021/31,MX882050C, MX882050C-007/008/009,MX882012C, MX882012C-006/011,MX882001C,MX882001C-011
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	4,500,000	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,
シールドボックス							
シールドボックス	マイクロニクス	MY1515	11008200	なし	170,000	445,000	シールドボックス 外形寸法:465(W)×465(D)×214(H)mm, 内部寸法:400(W)×400(D)×150(H)mm, シールド性能:60dB以上(2.4GHz~目安として8GHz),コネクタ: SMA8個(背面),ファン付, Op.IFM2(AC:1個,LAN:2個,USB:2個,D-sub9ピン:1個)
シールドボックス	マイクロニクス	MY1520	11008500	なし	200,000	555,000	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.IFM2(AC:1個,LAN:2個,USB:2個,D-sub9ピン:1個)
ケーブル/アンテナアナライザ							
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12076700	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.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	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	S331L	12077500	なし	225,000	1,042,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.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), 760-256-R(運搬ケース)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
ネットワークアナライザ周辺機器							
精密校正キット	アンリツ	OSLNF50A-8	12070000	なし	38,800	97,000	高性能一体型同軸N型校正キット(オープン/ショート/ロード) DC~8GHz,コネクタ:N(メス) 終端器リターンロス:6/8GHz≥42/37dB
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	フランジキット7GHz 構成:35UM70N,PDR70/BRJ7,24UM70,23UM70, 26UM70,PDR70,BRJ7
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	1,164,000	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)
RFパワーアンプ							
RFパワーアンプ9K-250MHZ	ボン エレクトロニクス	BSA0125-75	21007100	なし	900,000	2,659,000	9kHz~250MHz,利得:48.8dB,出力:75W, コネクタ:N(メス)※入出力
光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)							
光パワーセンサ	エーディーシー	82314B	03166600	なし	25,000	110,000	光パワーセンサ 波長範囲:390~900nm, 波長条件:405nm, 650nm, 780nm, パワー範囲:-50~+20dBm
光パワーメータ	グレイテクノス	205A	03135600	なし	35,000	106,000	ハンディ光パワーメータ 測定波長(nm):660/780/820/850,測定レンジ(dBm):-60~+10) 分解能:0.1dB,ファイバータイプ:POF/PCF/HPCF/GI SCアダプタ標準付属 Op.310-066LS:POF用光源+660±15nm 180-HTL:F07型 POF用アダプタ
マルチモードファイバテストキット	グレイテクノス	811A	03115800	なし	90,000	233,000	マルチモードファイバー・テストキット 【製品構成】211A:ミニパワーメータ×1,351:ミニLED光源(850nm)×1, 352:ミニLED光源(1310nm)×1,100G:モードスクランブラ, 180SC:SCコネクタアダプタ×3,180ST:SCコネクタアダプタ×2, 180FC:FCコネクタアダプタ×2,180JSC:SC-SC中継アダプタ×1, 180JSC/FC:SC-SC中継アダプタ×1, 180JSC/ST:SC-ST中継アダプタ×1, 199CBM:キャリングケース
シングルモードファイバテストキット	グレイテクノス	850	03131900	なし	80,000	298,000	シングルモードファイバー・テストキット 【製品構成】215:光パワーメータ,385H:LD安定化光源(1310nm/1550nm), 180SC:SCコネクタアダプタ,181SC:SCコネクタアダプタ, 180JSC:SC-SC中継アダプタ,160SM-SC:リファレンスケーブル, 199CBA:キャリングケース
光スイッチ							
光スイッチ	横河計測	AQ2200-421	03101900	なし	186,000	690,000	AQ2200シリーズ用光スイッチモジュール ポート構成:2×2,波長:850nm/1310nm,挿入損失:1.4dB以下, MMF,FCコネクタ
光ファイバ融着機/メカニカルスプライス							
多心光ファイバ融着接続機	フジクラ	70R+	03178900	なし	300,000	1,469,400	多心光ファイバ融着接続機 単心~12心 適用光ファイバ: SM/DS/MM/NZDS,構成品:電源コード,バッテリー充電器兼ACアダプタ, バッテリー,バッテリー充電コード,電極棒,USBケーブル, プラスドライバー,スリッフローター,搬送治具クランプ,キャリングケース (以上標準構成品),ファイバホルダ(FH50-250/900/2/4/8/12)
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
端面確認スコープ							
光端面検査プローブ	EXFO	FIP-420B-UPC	03176400	なし	150,000	700,000	光端面検査プローブ(FIP-420B:全自動型端面検査器), 最大倍率:400倍,オートセンシング,合否判定インジケータ搭載, FC-SCアダプタ用Tip(UPC),FC-SCコネクタ用Tip(UPC), SCアダプタ用Tip(APC),FC-SCアダプタ用Tip(APC), LCコネクタ用Tip(UPC),LCコネクタ用Tip(UPC), E2000コネクタ用Tip, 別途、PCが必要となります。

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
端面確認スコープ							
光コネクタ端面検査プローブ	EXFO	FP4S	03139400	なし	59,000	170,000	光コネクタ端面検査プローブ(FIP-400:倍率最大400倍) Op.SC/FC.LC.MUアダプタチップ、2.5mm,1.25mmユニバーサルチップ ※モニターとして別途PCが必要です(USB2.0)
ケーブルテスタ							
CABLEIQ配線検証テスタ	フルーク・ネットワークス	CIQ-100	32299100	なし	90,000	281,000	ケーブルタイプ:UTP・STP・FTP・SSTP・RG6・RG59・オーディオ・セキュリティ配線 検証オートテスト:10/100/1000BASE-T・VOIP・1394b・S100・TELCO・ワイヤーマップのみ・同軸
誤り率測定器							
シグナルクオリティアナライザ	アンリツ	MP1800A	32202900	なし	600,000	3,540,000	Op.001(GPIB),002(LAN), 015(4スロットPPG/ED), 032(32Gbit/s PPG/EDサポート)
シグナルクオリティアナライザ	アンリツ	MP1800A	32239000	なし	956,000	3,540,000	シグナルクオリティアナライザ Op.001(GPIB),002(LAN),015(4スロット) 別途ユニットが必要です
4タップエンファンス	アンリツ	MP1825B	32296600	なし	2,000,000	7,500,000	4タップエンファンス Op.002:28Gbit/sオペレーション,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)
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)
ネットワーク試験機							
10G SDH/イーサネットテスタ	EXFO	FTB1V2-PRO	32291500	なし	600,000	3,940,000	型番:TK-1v2-PRO-FTB-870v2-SONET-SDH -52M-155M-2488M-9953M-GigE-10GigE-OTU2 構成:-FTB-870v2 10Gb/s NetBlazer Multi-Service Module ▼試験インタフェース GigE,10GigE SONET:OC-1/3/48/192.SDH:STM-0/1/16/64.OTU2 ▼添付トランシーバ(下記各1式) 1)FTLF8519P3BNL 1G SFP(GigE 850nm,LC,MMF,<550m) 2)FTLF1421P1BCL 1G SFP(GigE 1310nm,LC,SMF,<10km) 3)FTLX1472M3BCL SFP+(10GigE 1310nm,LC,SMF,<10km)
10G用光アクセサリセット ER	NECネットワークスアイ(株)	1932C	32288600	なし	159,000	530,000	10G用光アクセサリセット(ER):1072A用 10GBASE-ER用XFP:1個 LC-SO型シングルモード光ファイバ(2m):2本 LC-LC型シングルモード光ファイバ(2m):2本
ハンドヘルド100Gテスタ	VeEX	RXT1200/6000	32298800	なし	1,700,000	10,036,000	フィールド型 100Gbpsテスタ インタフェース:100GE-CFP2-LR4,SFP+1310nm(10km)10G ■スループットテスト/BERT/RFC2544/遅延時間測定,SDT 定 /ループバック機能/マルチストリーム機能/オートテスト機能 ※オプション追加によりSDH/SONET,FC等にも対応可能です OP.10G OTU2/SDH/SONET

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
ネットワーク試験機							
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),1310nmLR(15km) SFP(301-01-004G),1310nmLR(40km)SFP(301-01-005G), 1550nmLR(80km)SFP(301-01-006G)
ハンドヘルドSDH/イーサネットテスト	VeEX	TX300E	32269800	なし	450,000	4,132,000	ハンドヘルドSDH/イーサネットテスト(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 CTE1E3E4STM1E(E1/E3/E4/STM1e Test)
光ネットワークテスト	Viaviソリューションズ	MTS8000V2	32267900	なし	90,000	1,085,000	光ネットワークテスト本体 EM8000E:バッテリーモジュール付本体,TFTカラーディスプレイ,HDD, C8200:Dual Module Carrier,E80HCASE1:ハードケース ※別途モジュール必要
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,キャパチャパッパ:8Mbyte/ポート
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 100BASE-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。
10GBイーサネットモジュール	アンリツ	MU120138A	32242800	なし	900,000	6,000,000	MD1230B用10GBイーサネットモジュール 10GBASE-SR/10GBASE-LR(SFP+モジュールによる) ポート数:4ポート/SFP+(LC) 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.SSSTM1-131/15L: 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
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ト インターフェース:デジタルバスモード,BRIモード,1.431a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)
プロトコル/バスアナライザ							
BLUETOOTHバスアナライザ	ELLISYS	BEX400-PRO-DUAL	32305800	なし	2,082,000	6,960,000	Bluetoothバス・プロトコル・アナライザ Bluetooth Ver5.0対応 クラシックBR/EDRおよびLowの同時キャプチャ

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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							
MPEG2-TS解析装置	アストロデザイン	TS7815	32196800	なし	280,000	900,000	MPEG2-TSポータブルアナライザ TS入力:DVBS-ASI(2系統)ビットレート/70Mbps(最大) TS出力:DVBS-ASI(入力1のみスルーアウト) 入力出力バケット:188および204バイト、PID単位でのビットレートモニタ リアルタイムPCRジッタ測定、PSI構造解析、PTS解析 TSエラー検出機能、TSキャプチャ機能 外部モニタ出力:D-sub15ピン、DVI-I、CFスロット
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、 O21(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(LTSS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)
無線LAN環境調査用デバイス	サイレックス・テクノロジー	NX1	32301100	なし	28,000	79,800	無線LAN環境調査用デバイス NX-1 無線LAN環境調査(サーベイ)モード、スペクトラム・アナライザモード IEEE802.11a/b/g/n対応、情報収集・電波状況の視覚化 ※情報収集用に別途USBが必要、スペックはUSB2.0 USB3.0は対応不可
USB2.0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	USBAT32-PRO	32268400	なし	250,000	800,000	Adviser T3(USB2.0プロトコルアナライザ) 解析ポート:1チャンネル(USB2.0 LS/FS/HS対応) レコーディングバッファ:1GB、キャリッジケース付 ※別途制御用PC必須(OS:Windows XP,Vista,7 USB2.0ポート:2個以上あることが望ましい)
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
USB3.0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	USBTOS3A01-X	32256900	なし	250,000	770,000	Adviser T3(USB3.0スタンダードプロトコルアナライザ) 解析ポート:1チャンネル(USB2.0&3.0 LS/FS/HS対応) レコーディングバッファ:2GB、キャリッジケース付 ※別途制御用PC必須(OS:Windows XP,Vista,7 USB2.0ポート:2個以上あることが望ましい)
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
マイコン開発支援装置							
コードデバッガ本体	ビットラン	DR-01	69399700	なし	25,000	110,000	CodeDebugger本体。 プロブ交換で様々なCPUに対応。 USB2.0及びLAN標準装備。
SH/H8SX/H8Sプローブ	ビットラン	DRP-SH	69399800	なし	50,000	110,000	DR-01用プローブ。 SH/H8SX/H8S用。
コードデバッガ(ルネサス用)本体	ビットラン	DS-R1	69452700	なし	57,000	248,000	CodeDebugger、ルネサス対応 対応CPU:RX,SuperH,H8SX,H8Sファミリ 14ピンH-UDIケーブル、36ピンAUDケーブル標準添付 USB2.0及びLAN標準装備、PC本体からのUSBバスパワー供給可能
ロジックアナライザ(モジュール型)							
500Mタイミング/100Mステート・モジュール	キーサイト・テクノロジー	16550A	69080700	なし	350,000	1,106,000	165/167XX用500MHz(ハーフch)・ 250MHz(フルch)タイミング/100MHzステート・アナライザ・モジュール102ch(最大204ch)
450Mステート/4GタイミングLAモジュール	キーサイト・テクノロジー	16911A	09042500	なし	1,330,000	7,230,219	169XX用1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング 450MHzステート(Op.500)4GHzタイミングズーム 68ch、トレース・メモリ:64Mビット(ハーフch) 32Mビット(フルch)/ch(Op.032) E5383A 4本添付
667Mステート/4GタイミングLAモジュール	キーサイト・テクノロジー	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)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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。



25

- 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。)

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
ロジックアナライザ周辺機器							
3.3Vクロックポッド	キーサイト・テクノロジー	10477A	09044900	なし	18,400	57,180	16720A用3.3V クロック・ポッド Op.10498A(8チャンネル・プローブ・リード・セット)付
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,
MIDBUSプローブ	テクトロニクス	TMSIC8	09050500	なし	130,000	668,000	TLA7xxx用X4対応Midbusプローブ

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年12月号

有効期限: 2023年 1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。



26

- 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。)

SUBSP1CS

(型番コード 51123700)

スポットエアコン
ダイキン工業

販売価格

104,000円

(メーカー定価 345,400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)



DVM6A

(型番コード 80170600)

デジタルマイクロスコープ
ライカマイクロシステムズ

販売価格

1,358,000円

(メーカー定価 5,464,000円)



SR-LEDW

(型番コード 80166800)

分光放射計
トプコンテクノハウス

販売価格

1,118,000円

(メーカー定価 3,752,000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

2,526,000円

(メーカー定価 7,320,000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)



LS1866A1MG

(型番コード 80142300)

エアリークテスタ
コスモ計器

販売価格

279,000円

(メーカー定価 620,000円)



レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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。



27

- 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
大型恒温恒湿器							
急速昇降型低温恒湿槽	カトー	SP-61NX-A	51154200	1カ月	1,300,000	3,767,000	急速昇降型低温恒湿槽(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。
精密空調機器							
スポットエアコン	ダイキン工業	SUBSP1CS	51123700	1カ月	104,000	345,400	産業用スポットクーラー、外寸:1050×420×430mm(ダクト除く)、AC100V 運転可能周囲温度:10°C~45°C、冷媒R407C、Op.延長ダクト:Φ125×3m、【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
恒温・乾燥器							
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	490,000	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、
恒温液槽・チラー							
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
デジタルマイクロスコープ							
デジタルマイクロスコープ	ハイロックス	KH7700	80110500	1カ月	450,000	3,780,000	デジタルマイクロスコープ、撮像素子:1/1.8型211万画素CCD、15型TFTカラー液晶、160GBハードディスク、CD-R/-RW、DVDスーパーマルチドライブ、アナログRGB(UXGA、SXGA、XGA) ※レンズ等別途必要
ズームスナップオンレンズ X50-400	ハイロックス	MXG5040R Z	80154600	1カ月	180,000	1,230,000	ACS(自動校正選択機能)付50~400倍ズームスナップオンレンズ
デジタルマイクロスコープ	ライカマイクロシステムズ	DVM6A	80170600	1カ月	1,358,000	5,464,000	デジタルマイクロスコープ(アドバンスモデル)、27"モニタ付PC、CMOSカメラ:1000万画素 ※APO対物レンズが別途必要です 偏光アダプタ、手動・電動XYステージ、手動・電動フォーカスドライブ、LAS Xソフトウェアオートフォーカス/全焦点合成/XYZ画像貼り合わせ 2D計測/3D計測、専用BOX、
DVM6A用中倍率レンズ	ライカマイクロシステムズ	10450705	80170700	1カ月	218,000	800,000	DVM6A用中倍率レンズ、モニタ倍率42~675×
ガスクロマトグラフ(GC)							
ガスクロ用ガスサンブラ	島津製作所	MGS4	80393000	1カ月	30,000	115,530	GC14用ガスサンブラ、1/2/5mℓの計量管付
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 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
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							
分光放射計	トプコンテクノハウス	SR-LEDW	80166800	1カ月	1,118,000	3,752,000	ワイドレンジ分光放射計,測定角2°/1°/0.2°/0.1°,測定距離305mm~∞ 波長範囲380nm~780nm,測定範囲0.0005~5,000,000cd/m ² , Op.微動台,三脚5N型。
マルチ分光放射輝度計	フォトリサーチ	PR740	80175200	1カ月	2,526,000	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,
照度計							
色彩照度計	ユニカムノルタジャパン	CL200A	80140800	1カ月	139,000	333,000	色彩照度計(光源の三刺激値・色度・色差・相関色温度・照度の測定可能) 測定範囲:0.1~99990lx(色度表示は5lx以上) 測定レンジ:オート(4レンジ)、USB
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)
気中パーティクルカウンタ							
パーティクルカウンター用プリンタ	リオン	KP06	50025100	1カ月	60,000	210,000	KC20/01D/01D1/03A1用プリンタ7桁表示,粒径区分最大6段階, 粒径区分の選択,最大99回の繰り返し測定,最大9回までの空測定,周期測定, KC01B/03は使用不可。
クリーンブース・ベンチ							
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)
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)
T500F用飛来物防止板	興研	ヒライブツホウシハン	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)							
排ガス用前処理装置	島津製作所	CFP8000	80157000	1カ月	222,000	905,300	燃焼排ガス用前処理装置,試料採取量MAX5 ℓ/min,試料供給2ライン 接続口外径φ8, W215×H365×D482,Op.ドレンセパレータ,取付け板
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50m ℓ/min,希釈エア供給量5 ℓ/min,ブローブ長 40cm ブローブコントローラ200JPC,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4 ℓ/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1.5~5.0 ℓ/min,供給量0.5 ℓ/min×2系統, サンプル入口φ8/6テフロン管継手,サンプル出口φ8/6ホースエンド, 校正ガス入口RC1/8(φ6/4テフロン管継手),バイパス出口φ8/6ホースエンド, Op.ドレンボット

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
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1/100,発生流量2.5ℓ/min,スパンガス原料:NO,SO ₂ ポンプ(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(大気用)							
NO _x 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 , NO _x :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 , NO _x 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)							
SO ₂ 分析計	堀場製作所	VA3001SO ₂	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
SO ₂ 分析計	堀場製作所	VIA510-SO ₂	80014200	1カ月	480,000	1,550,000	非分散赤外線吸収法,0~250/500/1000/2500ppm,±1%FS, 試料採取量:0.5ℓ/min,デジタル表示,吸引ポンプなし, 出力:0~1/0~10V,4~20mA ※サンプリングユニット(807500)併用
イオウ酸化物(SO₂)浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)							
SO ₂ 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
SO ₂ 分析計	日本サーモ	MODEL43I-TLE	80168200	1カ月	970,000	3,050,000	紫外線パルス蛍光法,0~10/20/50/100/200/500/1000ppb, 試料採取量:約0.5L/分,出力:0~1VDC,RS232/485,
SO ₂ 分析計	堀場製作所	APSA370	80105100	1カ月	542,000	2,265,000	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), ※テレメータ出力無し
SO ₂ 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
SO ₂ 分析計	堀場製作所	APSA370	80168600	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, LANポート付, ※テレメータ出力無し
二酸化炭素(CO₂)測定装置(発生源用)							
CO ₂ 分析計	堀場製作所	VA3001CO ₂	80101800	1カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO ₂ 測定レンジ:0~100/200/500/1000ppm 流量約0.5ℓ/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
多項目分析計(発生源用)							
ポータブルガス分析計	堀場製作所	PG324V	80161000	1カ月	550,000	1,990,000	ポータブルガス分析計,CH ₄ :NDIR,0~2000/5000ppm, CO ₂ :NDIR,0~5/10/20vol%,試料採取量0.5ℓ/min,出力:0~1VDC, OP,ドレンセパレーター

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
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
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
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
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校正ガス調整バッグ] 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]
微小粒子状物質(PM2.5)測定装置(大気用)							
PM2.5自動測定器	紀本電子工業	PM712	80162500	1カ月	1,000,000	5,200,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付),PM2.5/SPM同時測定可能,OBC対応,PM2.5/SPM:β線吸収式,0~0.2mg/m ³ ,OBC:反射型光散乱式,吸引流量:16.7ℓ/分(PM2.5:15.4ℓ/分,PM10:1.3ℓ/分),内部メモリー機能,USBメモリー取出しまたはイーサネットLAN接続可,※SPMサイクロンを取外すことでPM2.5/PM10同時測定も可能,AC100V,450VA,
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),サンブル吸入口高さ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) サンブル吸入口高さ3m,出力:0~5VDC・RS232C,フィルター径: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,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) サンブル吸入口高さ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
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	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 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
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)、 差圧検出方式、-130hPa(700ℓ/min)、ブラシレスブロー 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							
デジタル粉じん計	柴田科学	LD5D	80148900	1カ月	149,600	490,000	0.01~100mg/m ³ 、1CPM=0.01mg/m ³ (較正粒子に対して)、 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
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アダプター) ※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	MEXA700 _ラ ムタ ²	80120000	1カ月	345,000	850,000	直挿形空燃比計、空燃比:3.99~500.0、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:0.50~1000mℓ/min(マスフローセンサー)、 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
ミニポンプ	柴田科学	MPシグマ 300N	80141000	1カ月	35,000	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:0.50~3.00ℓ/min(マスフローセンサー)、 積算流量:0.0~9999.9ℓ、時間範囲:0.00~999.59(時間、分) 吸引口、排気口ノズル径:外径φ6mmとφ8mm・外径φ6mm、 リチウムイオン二次電池、チャージャ兼用ACアダプター
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:0.50~3.00ℓ/min(マスフローセンサー)、 積算流量:0.0~9999.9ℓ、時間範囲:0.00~999.59(時間、分) 吸引口、排気口ノズル径:外径φ6mmとφ8mm・外径φ6mm、 リチウムイオン二次電池、チャージャ兼用ACアダプター
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アダプター Op.ACアダプター、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
溶存酸素電極30M	東亜ディーケーケー	OE270AAS	80137500	1カ月	34,400	90,000	DO24P/31P用溶存酸素電極 30mケーブル付き

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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)							
導電率計	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。11mケーブル付(801384)、30mケーブル付(801385) 電気伝導率、電気抵抗率、塩分換算、温度表示。※測定範囲はセルで確認下さい 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
伝導率セル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	JFEアドバンテック	INFINITY-CLW	80155400	1カ月	220,000	980,000	(ACLW2-USB)ワイバ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							
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							
ウォーターサンプラー	ISCO	6712	80091200	1カ月	256,000	937,000	ウォーターサンプラー,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, (ケーブル)),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(ウォーターサンプラー)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
海洋流速計							
小型メモリー流速計	JFEアドバンテック	INFINITY-EM	80168500	1カ月	302,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリー流速計,2軸磁流速度センサー,流速0~±500cm/s ホール素子(方位)0~360°,サーミスタ(水温)-3~45°C,耐圧性能水深1000m 相当 メモリ容量1GB(miniSDカード式),電源:CR-V3型リチウム電池, 寸法Φ42(フランジ部Φ52)×455mm,Op.通信キット, 注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」
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

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2022年 12月号

有効期限:2023年 1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
温湿度計							
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50M	51093800	1カ月	32,000	143,000	電子式温湿度記録計。温度:-20~+80°C。湿度:0~100%RH 総合精度±1°C(測定範囲:0~50°C)。湿度±3%RH(測定範囲: 25°Cにて20~80%RH)。記録部:ペンレコーダ(2色)SDカード対応。 センサケーブル5m.ACアダプタ。(SDカードは付属していません) ※専用解析ソフトはメーカーHPからダウンロード可能です。
温湿度観測装置	ノースワン/タ マヤ計測システ ム	KADEC21U HTV-C	51115800	1カ月	240,000	580,000	(検定付,データロガー(CFカードモデル)付),30mケーブル,相対湿度:0.8~ 100%RH,温度:-40~+60°C, KDC-SO2-HMP155-30-JM,自然通風用シェルタKDC-A01-14
リークディテクタ(ヘリウムリークディテクタ以外)							
エアリークテスタ	コスモ計器	LS1866A1M G	80142300	1カ月	279,000	620,000	エアリークテスタ:0.00~±999mL/min,テスト圧中圧用50kPa~800kPa 配管口Rc1/4,RS232C,AC100V