

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限: 2023年 3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
京滋営業所
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

DT4255

(型番コード 02018900)

デジタルマルチメータ
日置電機

販売価格

6,000円

(メーカー定価 20,000円)



SCT2FR

(型番コード 14010300)

カーブトレーサ
光洋電子工業

販売価格

160,000円

(メーカー定価 530,000円)



MR8847-01

(型番コード 25064300)

メモリハイコーダ
日置電機

販売価格

380,000円

(メーカー定価 1,668,000円)



LR513

(型番コード 03163700)

ワイヤレスクランプローガー
日置電機

販売価格

18,000円

(メーカー定価 57,800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)



AU-WXEPIO

(型番コード 26023900)

WX7000用
拡張入出力ユニット
ティアック

販売価格

593,000円

(メーカー定価 2,196,000円)



DP045RS

(型番コード 27119300)

交流電源
エヌエフ回路設計ブロック

販売価格

500,000円

(メーカー定価 1,888,000円)



PV85

(型番コード 50031500)

振動ピックアップ
リオン

販売価格

18,000円

(メーカー定価 50,000円)



7673-31

(型番コード 37070900)

デジタルマノメータ
横河計測

販売価格

120,000円

(メーカー定価 686,300円)



AUW320

(型番コード 59006000)

電子天秤
島津製作所

販売価格

45,000円

(メーカー定価 289,200円)



レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
電圧/電流発生器							
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:バイポーラシナク・ソース方式, Op.9445-02(ACアダプタ),9184(RJセンサ),9380(ケース), 9168(入力コード)ワニグテクリップ取付仕様 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	日置電機	DT4281	02020100	1カ月	15,000	50,000	最大表示桁数:5桁,直流電圧:60.000mV~1000.0V(6レンジ), 基本精度:±0.025%,交流電圧:60.000mV~1000.0V(6レンジ), 周波数特性:20Hz~100kHz,基本精度:±0.02%(45~65Hz), 直流+交流電圧:6.0000V~1000.0V(4レンジ), 周波数特性:20Hz~100kHz,基本精度:±0.3%(45~65Hz), 抵抗:60.000Ω~600.0MΩ(8レンジ), 基本精度:±0.03%,直流電流:600.00μA~600mA(4レンジ), 基本精度:±0.05%,交流電流:600.00μA~600mA(4レンジ), 基本精度:±0.6%(45~65Hz), 交流電流(ACクランプ測定):10.00A~1000A(7レンジ), 基本精度:±0.6%(45~65Hz), 電源:単3形アルカリ乾電池×4
テスタ(ハンディマルチメータ)							
デジタルハイテスタ	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)
デジタルハイテスタ	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
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), 最大チャンネル数: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, 電圧トランジェント,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)
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, 入力チャンネル数:絶縁4チャンネル(電圧,電流各4チャンネル), 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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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	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
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	03155300	1カ月	396,000	1,697,000	電流直接入力および電流クランプ入力タイプ,GPIB/RS232C, Op.9600(AC/DC直接入力ユニット)×3,9602(AC/DCクランプ入力 ユニット)×3,9603(外部信号入力ユニット)×1,9604(プリンタユニット)×1 9600仕様 電圧測定レンジ:6V~1kV,電流測定レンジ:200mA~50A, 9602仕様 電圧測定レンジ:6V~600V,電流測定レンジはクランプによる。 ※Op.9602には、別途電流クランプ必要。 ※AC/DC対応クランプは、9277,9278,9279,9709 ※AC対応クランプは、9270,9271,9272,9272-10
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, GPIB/RS232C標準準備, 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
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:52.5cps, 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。
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)
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。
クランプオンパワーロガー	日置電機	PW3360-10	03145300	1カ月	44,000	191,000	クランプオンパワーロガー,測定ライン:50/60Hz, 単相2線:(1回路/2回路/3回路),単相3線:(1回路), 三相3線/三相4線:(1回路),電流のみ, 測定項目:電圧/電流実効値,電流基本波値,電流基本波位相角,周波数, 電圧波形ピーク,電流波形ピーク,有効/無効/皮相電力,力率,有効/無効電力, デマンド量,パルス入力等,電圧レンジ:600V, 電流レンジ:AC500.00mA~5.0000kA (使用するセンサにより異なる),AC50.000mA~5.0000A(漏れ電流のみ), 電力レンジ:300.00W~9.0000MW (電圧/電流レンジと測定ラインの組合せによる), データ記録:SDカード(別途要)/内部メモリリアルタイム保存, インタフェース:SDカード,LAN,USB2.0, Op.9661(クランプセンサ500A)×3,PW9002(バッテリーとカバーのセット), C1005(携帯用ケース) SDメモリカードは付属していません
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。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
クランプ電力計							
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)
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	3285	03061200	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:200.0A/2000A, 電圧測定レンジ:30.00V/300.0V/600V, 周波数測定レンジ:10.00Hz/100.0Hz/1000Hz, 測定可能導体径:φ55mm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, 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	9693	03092300	1カ月	9,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ,2000A,DC~15kHz, φ55mm, ケーブル長:2m
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3286-20	03111100	1カ月	21,000	65,000	ハンディタイプクランプオンパワーハイテスタ(単相用) 測定項目:交流の電圧、電流、電圧/電流波形ピーク、有効/皮相/無効電力(単相又は平衡波形歪無しの三相)、力率、位相角、無効率、周波数、電圧/電流高調波、測定可能導体径:55mm以下 電圧レンジ:150V,300V,600V,電流レンジ:20A,200A,1000A
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
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
クランプ電流センサ							
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/DC20A(2Vfs),DC~100kHz, φ20mm, ケーブル長:3m
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	9667	03088100	1カ月	12,000	45,800	クランプオンセンサ(ログスケール),AC500A/5000A,10Hz~20kHz, 測定可能導体径:φ254mm以下, 絶縁BNC, Op.9445-02(ACアダプタ)
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スリーブ,3m, 絶縁BNC PW3360/65, PW3198/3197, 3351, LR5051/LR8513用

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
クランプ電流センサ							
クランプリークセンサ	日置電機	9675	03093300	なし	3,000	22,000	クランプオンセンサ。漏れ電流用。最大入力電流:AC10A。出力電圧:AC100mV/A、φ30mm以下
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。稼働率測定。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	1カ月	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。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。
クランプオンリークセンサ	日置電機	9657-10	03103700	1カ月	8,000	25,000	クランプオンセンサ。漏れ電流用。最大入力電流:AC10A。出力電圧:AC100mV/A、φ40mm以下
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)
クランプセンサ	日置電機	9018-50	03113900	1カ月	7,000	28,000	クランプオンプローブ。AC10/20/50/100/200/500A。出力:AC0.2VFS。周波数特性:40Hz~3kHz。測定可能導体径:φ46mm。ケーブル長:3m。Op.9704(変換アダプタ 受け:BNCメス。出力:バナナオス) ※出力端子:安全BNC
クランプオンプローブ	日置電機	9132-50	03127600	1カ月	6,000	24,000	クランプオンプローブ。AC20/50/100/200/500/1000A。出力:AC0.2VFS。周波数特性:40Hz~1kHz。測定可能導体径:φ55mm。ケーブル長:3m。Op.9704(変換アダプタ 受け:BNCメス。出力:バナナオス) ※出力端子:安全BNC
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
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と組合わせて使用) 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℃~+85℃。適合規格:CAT III 1000V。EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6863	03123200	1カ月	38,000	120,000	AC/DCカレントセンサ。(パワーアナライザ3390と組合わせて使用) 定格200Arms。帯域:DC~500kHz。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℃~+85℃。適合規格:CAT III 1000V。EMC:EN61326
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
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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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	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)
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,パスル発生・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	800,000	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)
周波数特性分析器(FRA)							
シャント抵抗	エヌエフ回路設計ブロック	PA001-0370	07087400	なし	20,000	65,000	5010A/5080/FRA5095/FRA5096/FRA5087/FRA5097用シャント抵抗
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
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 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 2月号

有効期限:2023年 3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
デジタルオシロスコープ							
2000/3000シリーズ用 GPIBモジュール	キーサイト・テック ノロジー	DSOXGPIB	06047200	なし	20,200	78,376	MSOX/DSOX2000,3000シリーズ用GPIBモジュール
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)
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
2.5GHzアクティブ・プローブ	キーサイト・テック 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
シングルエンドブラウザプローブヘッド	キーサイト・テック ノロジー	E2676A	06028800	なし	42,000	138,693	シングルエンドブラウザ式プローブヘッド,6GHz
12GHz差動SMA接続ヘッド	キーサイト・テック 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
1.5GHzアクティブ差動プローブ	キーサイト・テック ノロジー	N2750A	06057400	なし	120,000	526,318	InfiniiMode1.5GHz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・テック ノロジー	N2801A	06043700	なし	280,000	3,068,804	InfiniiMaxIII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
ZIFプローブ・ヘッド	キーサイト・テック ノロジー	N5439A	06044500	なし	137,800	469,669	InfiniiMaxIII ZIFプローブ・ヘッド
2.92/3.5mm SMAプローブ・ヘッド	キーサイト・テック ノロジー	N5444A	06044600	なし	124,000	495,795	InfiniiMaxIII 2.92mm/3.5mm/SMAプローブ・ヘッド
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
4GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7340A	06029300	なし	312,000	1,376,000	5:1/25:1差動DC~4GHz 入力抵抗:100kΩ,ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1 オフセット:±4/-3V コネクタ:TekConnect 付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ),プローブチップ各種

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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							
8GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7380A	06029200	なし	219,000	1,676,000	5:1/25:1差動,DC~8GHz 入力抵抗:100kΩ,ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1 オフセット:+4/-3V コネクタ:TekConnect 付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ),プローブチップ各種
20GHz TRIMODE差動プローブ	テクトロニクス	P7520A	06056400	なし	1,076,000	4,118,000	5:1/12.5:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~20GHz 入力抵抗:100kΩ※差動, 差動入力レンジ:±0.625V※5:1/±1.6V※12.5:1, オフセット電圧レンジ:+2.5~-1.5V※差動, コネクタ:TekConnect,ケーブル長:1m, 付属品:Calフィクスチャ,プローブチップ各種
TCAハイインピーダンスバッファアンプ	テクトロニクス	TCA1MEG	06043200	なし	92,000	345,800	プローブインタフェース変換アダプタ 周波数帯域:DC~500MHz, 入力側コネクタ:TekProbe II(プローブ側),出力側コネクタ:TekConnect (オンロ側),付属品:P6139B(10:1バンプアッププローブ) ※TekProbe IIの入力抵抗は1MΩのみ対応
USB2.0テストフィクスチャ	テクトロニクス	TDSUSBF	06030800	なし	87,000	330,000	USB2.0テストフィクスチャ(Type3) ACアダプタ付属せず(USB供給), CD:060164/060261とはケーブル数変更
高圧プローブ1000:1	テレデザイン・レク ロイ・ジャパン	PPE6KV	06062500	なし	115,000	160,000	高圧プローブ,耐圧6kV,1000:1,400MHz帯域,50MΩ
4.5GHz差動プローブ	ローデシュワルツ	RT-ZD40	06058900	なし	140,000	959,000	差動アクティブプローブ 帯域幅4.5GHz 減衰:10:1,入力インピーダンス:1MΩ,入力容量:0.35pF, ダイナミックレンジ:±5V
6GHzシングルエンドアクティブプローブ	ローデシュワルツ	RT-ZS60	06059000	なし	112,000	772,000	アクティブプローブ,帯域幅6GHz 減衰:10:1,入力インピーダンス:1MΩ,入力容量:0.3pF, ダイナミックレンジ:±8V
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°C~125°C,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(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
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	なし	400,000	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, 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
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
メモリハイコーダ	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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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	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)
メモリアンalogレコーダ	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
メモリアンalogレコーダ	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alogレコーダ	日置電機	8842	25060800	1カ月	340,000	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
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8847	25061100	1カ月	378,000	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), 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
メモリアンalogレコーダ	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alogレコーダ	日置電機	8861-50	25066800	1カ月	790,000	3,506,000	アナログ32ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:10mV~2V/DIV メモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch (32ch使用時),サンプル:1Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8946(4chアナログユニット)×8,9718-50(HDユニット),9715-53×2 (2Gワードメモリ),L9197(接続コード)×32,8995(A4プリンタユニット)
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	25064300	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), 9197(接続コード)×16
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)
4CHアナログユニット	日置電機	8946	25057400	1カ月	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カ月	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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
メモリアンalogレコーダ/サーマルレコーダ							
8860/8861-50用 ストレインユニット	日置電機	8960	25063000	1カ月	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カ月	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カ月	25,000	100,000	MR8847/MR8740/MR8741用アナログユニット、測定機能:電圧測定、ch数: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 ストレインユニット	日置電機	8969	25063200	1カ月	45,000	150,000	メモリアンalogレコーダ8847用 ストレインユニット、チャンネル数:2ch歪み測定、入力端子:ワイドミューラ-SL3.5/7/90G、適応変換器:歪みゲージ式変換器、ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ、ブリッジ電圧:2V、ゲージ率:2.0、測定レンジ:20με~1000με/div,6レンジ、ローパスフィルタ:5/10/100/1kHz、分解能:測定レンジの1/1250、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、変換ケーブル:9769×2本付属
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カ月	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
アナログユニット	日置電機	MR8905	25068000	1カ月	30,000	126,000	MR8875用アナログユニット、ch数:2ch、電圧測定、瞬時値/交流実効値の切替え可能、最大入力電圧:DC1000V,AC700V、周波数特性:DC~100kHz、Op.L4940(接続ケーブル)×2,L4935(ワニグチクリップ)×2
差動プローブ	日置電機	P9000-02	25068800	1カ月	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: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(グラハークリップ)
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カ月	12,000	35,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ、4ch(本体間、ch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
100:1プローブ	日置電機	9666	03121700	1カ月	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
電圧・温度ユニット	日置電機	MR8902	25064900	1カ月	95,000	150,000	MR8875用電圧・温度ユニット、ch数:15ch、電圧測定/熱電対温度測定(chごと選択可能)、測定範囲:電圧:10mVf.s~100Vf.s、温度(熱電対入力):200°Cf.s~2000°Cf.s
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。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
データロガー/打点記録計							
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
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
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), 記録容量: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
温湿度ワイヤレスロガー	日置電機	3670	51097800	なし	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.Z0104(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。
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
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)
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 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
データロガー/打点記録計							
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。入力チャンネル数: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,チャンネル間最大電:DC300V, 制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR,バックアップメモリ:nチャンネル記録時:65,536/nデータACアダプタ(AC100~240V,50/60Hz)付属, Op.Z1007(バッテリーバック)
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。入力チャンネル数: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, チャンネル間最大電:DC300V,制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR, バックアップメモリ:nチャンネル記録時:65,536/nデータ, ACアダプタ(AC100~240V,50/60Hz)付属 Op.Z1007(バッテリーバック)
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メモリカ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メモリカード(別途要)に保存,USBケーブル付属
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 アンプ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(各アンプに装備), 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%off.S.+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・ディ	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10/100B 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:RM111~454 SDカード8GB,0311~5175 信号入力ケーブル2mx1
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-LXA0100), 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。
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26019700	1カ月	480,000	1,961,000	32chDC入力モデル,2/4/8/16/24/32ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet10BASE-T/100BASE-TXインタフェース, 周波数特性:DC~5kHz(32ch:PCカード約26分)/DC~625Hz (32ch:PCカード約213分),電源DC11V~30V,ACアダプタ付属, TZ-LXS1(同期記録キット)により最大4ユニット(最大128ch)の同期記録可能, Op.TZ-LXS1(同期記録キット),CL407(BNC-BNCケーブル)×32 ※PCカードは付属していません ※ファームウェアはWindows7までの対応です。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
データレコーダ							
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26022100	1カ月	452,000	1,877,000	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, TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット(最大128ch)の同期収録可能。 Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×32本,コンパクトフラッシュメモリ8GB(PCカードアダプタ付),TZ-LXSY1(同期記録キット) ※ファームウェアはWindows7までの対応です。
レコーディングユニット	ティアック	LX120	26021700	1カ月	360,000	1,440,800	DC入力8ch/出力8chモデル,2/4/8ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet100BASE-TX,周波数特性:DC~20kHz (8GB・PCカード約2時間44分)/DC~625Hz(8GB・PCカード 約87時間29分),タコパルス入力2ch,電源:DC11~30V,ACアダプタ付属, Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×16,コンパクトフラッシュ8GB
レコーディングユニット	ティアック	LX120	26025700	1カ月	360,000	1,508,000	DC入力16chモデル,2/4/8/16ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet100BASE-T/100BASE-TXインタフェース, 周波数特性:DC~20kHz(8G・PCカード約2時間44分)/DC~625Hz (8GB・PCカード約87時間29分),タコパルス入力2ch,電源:DC11~30V, ACアダプタ付属,Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×16 ※PCカードは付属していません(客先用意となります)
レコーディングユニット	ティアック	LX120	26023200	1カ月	654,000	2,482,000	32chDC入力モデル,2/4/8/16/24/32ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet100BASE-T/100BASE-TXインタフェース, 周波数特性:DC~5kHz(32ch:8GBPCカード約2時間44分)/DC~625Hz (32ch:8GBPCカード約21時間52分),タコパルス入力2ch,電源:DC11~30V ACアダプタ付属,TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット (最大128ch)の同期収録可能,Op.TZ-LXSY2(同期記録キット), CL407(BNC-BNCケーブル)×32,※PCカードは付属していません
WX7000用拡張入出力ユニット	ティアック	AU-WXEPIO	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 ※拡張可能な構成:32ch,64ch,96ch,128ch
WX7128用サイドフレーム	ティアック	TZ-WXSF128	26024700	なし	96,000	220,000	WX-7128用サイドフレーム
耐電圧/絶縁試験器							
耐電圧試験器	菊水電子工業	TOS5050A	28011300	1カ月	34,000	135,000	AC,出力:AC5kV・110mA,タイマ:0.5~999s,出力容量:500VA RS232C
絶縁抵抗計							
絶縁抵抗計	日置電機	IR4053-11	15029400	1カ月	12,000	41,000	PV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
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	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
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4032-10	15025400	1カ月	11,000	32,000	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
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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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	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
リモートコントローラ	エヌエフ回路設計ブロック	DP008	27076400	1カ月	46,000	100,000	DPシリーズ(プログラマブル交流電源)用 リモートコントローラ
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:45~70.00Hz。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	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	PAN16-18A	27057000	1カ月	32,000	163,000	0~16V,0~18A。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)
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 2月号

有効期限:2023年 3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
直流電源							
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	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	PAS60-12	27048400	1カ月	40,000	155,000	0~60V,0~12A,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	PAD250-15LA	27055900	1カ月	194,000	1,150,000	出力:DC0~250V,0~15A, 入力定格(AC200V単相,6.7kVA),デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAG300-8	27114600	1カ月	127,000	477,000	0~300V,0~8A,入力:三相200V(AC170V~265V),デジタル表示, 過電圧・過熱保護装置付,リモートセンシング機能,RS232C/RS485, シリアル通信標準装備,直列運転(2台迄),マスタースレーブ並列運転(4台迄) Op.AC3.5-4P3M-CC(三相200V ACケーブル)
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	PAT40-200T	27065400	1カ月	180,000	815,000	0~40V,0~200A,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	PMC18-3A	27068300	1カ月	12,000	55,000	出力:0~18V,0~3A,入力:AC100V単相,デジタル表示, リモートセンシング機能付 アナログ・リモートコントロール端子26ピン
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	PWX750MLF	27095600	1カ月	90,000	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: 0~80V,電流:0~28A,(80V時最大9.37A,26.8V時最大28A), 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)
パワーサプライ・コントローラ	菊水電子工業	PIA3200	27046900	なし	38,000	150,000	PAD-L,PAN,PALシリーズ用パワーサプライコントローラ, 2台の電源装置をコントロール可,リスタート機能,シーケンス動作機能, キャリアレーション機能,最大PIA3200形4台まで接続可, (注)PAK,PAB-Aシリーズには対応不可, PASシリーズ,PAN60/PAD60シリーズには対応可能です。
パワーサプライコントローラ	菊水電子工業	PIA4830	27067200	1カ月	28,000	80,000	パワーサプライコントローラ,デジタル制御専用モデル, GPIO,RS232CでPCと接続, TP-BUS接続でデジタルコントロール,最大32台まで制御可能, 対応モデル:PWRシリーズ,PASシリーズなど,詳細はメーカーカタログ参照
直流安定化電源	高砂製作所	HX01000-12G2FI	27115500	1カ月	482,000	1,873,000	0~1000V,0~12A,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,RS232C/RS485標準装備, 外部信号総線機能,内部抵抗可変機能,スルーレート可変機能, シーケンスON/OFF機能,立ち上がりモード選択機能を装備したフル機能搭載モデル,HX-G2シリーズの同一電圧機種10台迄並列運転可能, Op.電源ケーブル3m

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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	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	HX0500-30	27057900	1カ月	500,000	1,731,000	0~500V,0~30A,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	ZX1600HA	27072100	1カ月	136,000	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
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3646A	27063400	1カ月	39,000	169,778	デュアル出力DC電源 60W,0~8V/3A,0~20V/0~1.5A GPIO/RS232C付 Op.OE9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3648A	27118100	1カ月	48,000	176,640	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) GPIO/RS232C付,質量:9.2kg Op.OE9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz),ABJ(日本語マニュアル)
直流電源・モジュール	キーサイト・テクノロジー	N6741B	27081700	1カ月	43,000	150,009	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:5V,出力電流:20A,出力電力:100W, リップルノイズ(CV):20mVpp/2mVrms
モジュラ電源システム・モジュール	キーサイト・テクノロジー	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/2mArms
直流安定化電源	テクシオ	PSF400H	27083200	1カ月	42,000	190,000	高圧型フレキシブルレンジDC電源 0~800V,0~3A(800V時最大0.5A/133V時最大3A),入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,400W,シーケンス機能,外部コントロール機能,変換方式:スイッチング方式,GNケーブル,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PSW1080L30Y1	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
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
電子負荷装置							
交流電子負荷装置	菊水電子工業	PCZ1000A	27066200	1カ月	156,000	680,000	交流電子負荷装置,動作電圧:14~280V,最大入力電流:10A,最大入力電力:1000W,周波数:45~65Hz,定電流モード:0~10A,定抵抗モード:1~10kΩ,定電力モード:100~1000W,クレストファクタ機能:1.4~4.0,入力電源:90~100/108~132/180~220/216~250V,5台まで並列運転可能,トラッキング運転機能,RS232C ※フロントハンドル付,ジョグシヤルダイヤル搭載モデル
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ50F-150U5	27072600	1カ月	102,000	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:GPIO/RS232C標準装備 ※直流専用用品のため、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(CR)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:GPIO,RS232C,USB Op.電源ケーブル:AC8-4P4M-M6C
GPIOコンバータ	菊水電子工業	PIA5100	27119900	なし	20,000	48,000	GPIOコンバータ,RS232CまたはUSBインタフェースをIEEE488.2GPIOに変換

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
充電試験器							
充電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2021	27077800	なし	220,000	416,000	PFX2000シリーズ 充電電源ユニット 出力数:1,充電電流範囲:0mA~1000mA,充電電圧範囲:0V~20.000V, 充電モード:CC/CC-CV/PWM/パルス,最大充電電力: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)
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, バンドル構成: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。
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
変圧器(トランス)							
スライドレギュレータ	松永製作所	SD2420	27085500	1カ月	28,000	79,800	スライドレギュレータ,単相,入力:200V,50/60Hz,出力:0~240V, 最大電流:20A,容量:4kVA
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
サーモビューア							
インフレクサーモグラフィ	日本アビオニクス	R300SR-S	51122100	なし	460,000	1,768,000	※商談発生時にはエンドユーザ様情報をメーカーへ通知し、承認を得た後での売却となりますのでご注意ください。 ハンディサーモグラフィ,測定温度範囲-40°C~120°C,温度分解能0.025°C, 温度指示精度±2°Cまたは2%,有効画素数320×240画素,超解像時640×480画素, フレームタイム:60Hz,測定波長:8~14μm,動画SDカード記録可, OP:2倍望遠レンズIRL-TX02,予備バッテリーバック×1
インフレクサーモグラフィ	日本アビオニクス	R500PRO	51130600	なし	618,000	2,380,000	※商談発生時にはエンドユーザ様情報をメーカーへ通知し、承認を得た後での売却となりますのでご注意ください。 ハンディサーモグラフィ,測定温度範囲-40°C~2000°C,温度分解能0.03°C, 温度指示精度±1°C,記録画素数640×480画素,超解像時1280×960画素, フレームタイム:30Hz,測定波長:8~14μm,動画SDカード記録可 視野角32°H×24°V,測定距離10cm~∞
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
フィルタ							
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
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P81	19399000	なし	30,000	133,000	MS500シリーズ用フィルタユニット,周波数0.1Hz~1.6kHz,1ch, 減衰傾度:24dB/Oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF+HPF, 入出力:±10V,Op.BNC-BNCケーブル(1m)×1, 別途メインフレーム(MS521シリーズ)必要

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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,Le,Lmax,Lmin,Ln,Lpeak,Lcpeak,Lceq,Latms ,Lai,Laieq,準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)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),NX22J(実音モニタカード)
機械振動計/チャージアンプ							
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,準3×4
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が必要です(max10台連結可)※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)連結可,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)まで連結可能,電源:ACアダプタ(別途)またはBP17(バッテリーユニット 別途)
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
加速度ピックアップ(振動センサ)							
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
圧力計(デジタルマノメータ)							
デジタルマノメータ	横河計測	7673-31	37070900	1カ月	120,000	686,300	ゲージ圧 MT210F,767331-U1-C2-P1-M 測定レンジ:正圧0~10kPa・負圧-10~0kPa Op.U1(圧力単位kPaのみ),C2(RS232C) P1(入力接続部Rc1/4),M(電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付) 2699-13(専用バッテリーバック・NiCd電池付)
超音波流量計							
超音波流量計	富士電機	FSCS10A1-10	52011700	なし	90,000	808,700	超音波流量計(伝搬時間差方式)測定流速レンジ:±0.3~±32m/s 適用配管内径:φ13mm~6000mm(検出器による) 代表精度:±1.0~1.5% of rate(配管径,流速による詳細メーカー仕様参照) 出力4~20mA,バッテリー,電源アダプタ,USBケーブル,SDカードスロット SDカードは付属していません。センサケーブル付属。※センサが別途必要 ※プリンタは付いていません。FLCS1012用のプリンタは使用できません。
超音波流量計	富士電機	FSCS10A2-00J	52014800	なし	90,000	808,700	超音波流量計(伝搬時間差方式)測定流速レンジ:±0.3~±32m/s 適用配管内径:φ13mm~6000mm(検出器による) 代表精度:±1.0~1.5% of rate(配管径,流速による詳細メーカー仕様参照) 出力4~20mA,バッテリー,電源アダプタ,USBケーブル,SDカードスロット SDカード付属してません。センサケーブル付属(5m×2)。※センサ別途必要 ※プリンタは付いていません。FLCS1012用のプリンタは使用できません。
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	20,000	180,000	FSC用小口径センサー,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,
中口径センサー	富士電機	FSSC1BY1-YY	52014900	なし	20,000	190,600	FSC用中口径センサー,内径φ50~300mm(V法),-40~+120°C, 内径φ200~1200mm(Z法), 付属品:プラスチックベルトφ300mm迄対応 1.4m×2本, ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します),

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
超音波流量計							
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	90,000	700,300	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	37074300	なし	40,000	279,700	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)
中型センサ	東京計器	UP10AST	52013400	なし	40,000	279,700	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)
小型センサ	東京計器	UP50AST	52012400	なし	30,000	255,500	UFP20用小形センサ, 13A~50A, -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1個 SGP管などの超音波が通りにくい箇所は中型センサ(UP10AST)を使用
超音波流量計	日本ベーカー ヒューズ	PT878-11	52016000	なし	150,000	779,600	超音波流量計, トランジットタイム方式, 0.3~12.2m/s(正逆両方), 1ch, アナログ出力4~20mA, データロジ機能, 100,000ポイント, 電源:100~250VAC, 50/60Hz, 出力:4~20mA, ハルス出力×1, Op.PTBK-I/O(出力ケーブル)×1, USBポート内蔵
小口径トランスデューサ	日本ベーカー ヒューズ	CF-LP- 2EM- 40HM-6	52020300	なし	30,000	247,350	小口径トランスデューサ, 15~50A, 使用温度:-40~230°C, フィクスチャ-一体型, センサケーブル7.5m付,
中口径トランスデューサ	日本ベーカー ヒューズ	C-RS402- 00-0	52013800	なし	50,000	331,900	中口径トランスデューサ, 50~300A, 使用温度:-20~120°C, Op.UC-F-R-12-0(フィクスチャ-エーストラップ), センサーケーブル7.5m付属,
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×奥行き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×奥行き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	CGX6000	59003000	なし	35,000	100,000	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×奥行き190mm, 計数可能単重:0.02g,
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×奥行き320mm, 計数可能単重:0.2g,
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×奥行き204mm, 計数可能単重:0.005g,
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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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ご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
電子天秤							
電子はかり	新光電子	HJR17K	59013500	なし	40,000	208,000	電子個数はかり(校正分銅無し).秤量17kg.校正分銅内蔵.読取限度0.1g.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)
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	島津製作所	ELB3000	59006500	なし	7,000	69,300	電子個数はかり(校正分銅無し).ひょう量:3000g(最小表示:0.1g). 個数計算機能付.計量モード(個数表示,%表示). 風防無.皿の大きさ:幅170mm×奥行130mm. 電源:ACアダプタ使用(標準付属.AC100V入力).又は単三乾電池6本必要.
ビデオ/ディスプレイ信号発生器							
TG700用アナログGENロック	テクトロニクス	AGL7	24043300	なし	66,000	250,500	TG700用アナログGENロック
TG700用 ブラック・ゼネレータ	テクトロニクス	BG7	24043600	なし	63,000	242,800	TG700用ブラック・ゼネレータ
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	TG700	74002000	なし	92,000	336,500	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.10BASE-T. OP.FP(フレーム・ピクチャ機能).内蔵メモリ64MB
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。
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
プログラマブルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG870B	24077100	なし	720,000	2,300,000	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. HDCP.CEC.xvYCC.Lip-sync.DeepColor等の機能を装備. 搭載ユニット/VM1824-A:4K×2K(Single Link). VM1826:Display Port(Ver1.1a)
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. 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(HDMI6GPHY 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	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) M7:HDMIユニット(4ch).HDCP2.2対応 M8:HDMI 6Gユニット(2ch).HDCP2.2対応 M1:DisplayPortユニット DP1.2a準拠 Op.4K評価画像ライブラリ

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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,HD-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(AUDIOLISSAJOUSDISP), LV5381SER03(STATUSDISPLAY),
マルチモニター	リーダー電子	LV5770	24075200	なし	480,000	1,272,000	マルチモニタ 表示方式:XGA(1024×768),USB端子,イーサネット端子, ヘッドホン端子,LR2427B:取手付き外筐 Op.ユニット5770SER09 (SDI入力×2/EYE表示1),5770SER41(DIGITAL AUDIO)
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),
ファイバースコープ/ビデオスコープ							
直視近点アダプタ	オリンパス	AT120D/NF-IV96	54028600	なし	45,000	180,000	ビデオスコープ IPLEX RXシリーズ用外径φ6.0mm直視近点アダプタ 視野角:120° 観察深度:2~200mm
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 特殊強化加工タングステンプレート,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ビデオピン端子×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(NC2040OL24)×2個 ディスプレイ保護フィルム(SU5728),熱収縮チューブ付
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: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 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(クリッパー付)
工業用(FA用)CCDカメラ							
CCDマイクローカラーカメラ	エルモ社	MN43H	24040900	なし	43,000	246,000	1/2CCDマイクローカラーカメラ41万画素,水平768・垂直494画素, ヘッド径17mm,レンズは付属されていません。 専用のレンズ(T1675Fなど)が必要です。 延長用カメラケーブルは、EMC-XXHです。 Op.CC431(カメラ制御器),EMC02H(カメラケーブル2m), ACアダプタ,ACコード
コンバータ							
4Kインターフェースコンバーター	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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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
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分岐出力)
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), バッテリー(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あり 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
XDCAMメモリーカムコーダー	ソニー	PXW-Z150	24082000	なし	50,000	494,000	XDCAMメモリーカムコーダ,光学12倍,電動/手動 切替可能,センサー: 1.0型 ExmorRS CMOSイメージセンサー単板式,総画素数:1420万画素, メディア:メモリーカードスロット:メモリスティックPROデュオ/SDメモリーカード兼用×1, SDカード×1,3.5型液晶モニター,記録フォーマット:4K, HD(XAVC Long,MPEG HD422,MPEG HD420,AVCHD) Op.ACCKIT-D12B(アクセサリキット),LCS-G1BP(ソフト キャリングケース),RM-1BP(リモートコマンダー)
ビデオレコーダ/プレーヤー							
ブルーレイディスクレコーダー	ソニー	BDZ-FBT4000	24089600	なし	30,000	オープン	内蔵HDD容量:4TB 録画メディア:BD-RE/BD-R/BD-R XL/DVD-RW/DVD-R HDMI出力:2(映像/音声×1,音声×1) USB:2系統(前面/後面) LAN端子:1系統(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) 外形寸法:幅×奥行×高さ(最大突起部含む)430×224×56(mm) 3.7kg
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ストレージ機能,USB端子,LAN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(セミソフトケース)
ブルーレイディスクレコーダー	パナソニック	DMR-4CW400	24089500	なし	25,000	オープン	内蔵HDD容量:4TB 録画メディア:BD-RE/BD-R/DVD-RAM/DVD-R/ DVD-R DL/DVD-RW/HDD 録画圧縮方式:HEVC/H.265 MPEG-4AVC/H.264 MPEG-2 HDMI出力:2/USB端子/LAN端子(100BASE-TX /10BASE-T) 外形寸法:幅×奥行×高さ(突起部除く)430×199×66(mm) 2.6kg
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
ハードディスクレコーダー	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1TB/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-I×1 ライブモニター機能: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,
テレビ/モニター							
液晶テレビ24V型ワイド AQUOS	シャープ	2T-C24AD-B	24088700	なし	8,000	オープン	液晶カラーテレビAQUOS(ブラック),24V型ワイド, チューナ:地上デジタル,BS/110度CSデジタル, アンプ:6W(3W+3W),スピーカー:フルレンジ2個, 接続端子:HDMI端子×2,AV入力×1,USB×1,LAN×1,
液晶テレビ15V型AQUOS	シャープ	LC15SX7	24055800	なし	14,000	オープン	ハイビジョン液晶カラーテレビAQUOS,15V型 アンダースピーカータイプ,地上・BS・110度CSデジタル対応,D端子-D3 (1系統),AV入力:RCAピン(2系統2端子),S映像入力:S2(1系統), Op.モニターフィルタ

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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
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)
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(HDSDI/4:2:2,SDI 2入力アダプタ)とSU561(モニタースタンド)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, コンポジット入出力:BNC×1,RGB/コンポジット入出力:BNC×3, Y/C入出力,S端子×1,オーディオ入出力: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(HDCP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
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 217mm(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コンポ端子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
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(シンプルモード: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 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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。

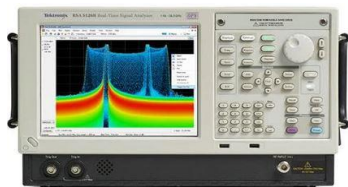


- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
(機器により別途お見積りさせていただく場合があります。)

RSA5103B

(型番コード 07227800)

リアルタイム
・スペクトラムアナライザ
テクトロニクス



販売価格

2,204,000円

(メーカー定価 8,257,000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)

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)

MS2720T

(型番コード 07231200)

スペクトラムマスタ
アンリツ



販売価格

568,000円

(メーカー定価 2,103,000円)

MSA338

(型番コード 07170400)

ハンドヘルド
スペクトラムアナライザ
マイクロニクス



販売価格

160,000円

(メーカー定価 593,000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)

MT8820C

(型番コード 07188500)

ラジオコミュニケーション
アナライザ
アンリツ



販売価格

4,000,000円

(メーカー定価 20,100,000円)

MD8475A

(型番コード 32272500)

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 32,900,000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)

有効期限:2023年 3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。)

SODERA

(型番コード 32296800)

BLUETOOTH
プロトコルアナライザ
Frontline

販売価格

1,668,000円

(メーカー定価 6,950,000円)



S331D

(型番コード 12040700)

サイトマスタ
アンリツ

販売価格

150,000円

(メーカー定価 1,086,000円)



GSS6700-0010

(型番コード 16066900)

GPS/SBASシミュレータ
SPIRENT

販売価格

1,000,000円

(メーカー定価 12,900,000円)



GSS6700-0030

(型番コード 16070100)

GPS/GLONASSシミュレータ
SPIRENT

販売価格

1,000,000円

(メーカー定価 16,380,000円)



MY1515

(型番コード 11008200)

シールドボックス
マイクロニクス

販売価格

170,000円

(メーカー定価 445,000円)



MY1520

(型番コード 11009200)

シールドボックス
マイクロニクス

販売価格

150,000円

(メーカー定価 498,000円)



16950B

(型番コード 09052200)

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

販売価格

810,000円

(メーカー定価 5,059,328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)



980B

(型番コード 24077200)

プロトコルスコープ
カンタムデータ

販売価格

970,000円

(メーカー定価 3,724,000円)



フランジキット7G

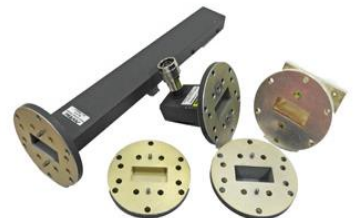
(型番コード 12049800)

フランジキット7G
アンリツ

販売価格

58,000円

(メーカー定価 257,760円)



レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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信号発生器(SG)/スイーパー							
シンセサイズド・信号発生器	キーサイト・テクノロジー	8648B	16005100	なし	270,000	1,150,092	アナログ信号発生器 9kHz~2000MHz,分解能:1Hz, 安定度: 5×10^{-7} /年(Op.1E5), 出力レベル:-136~-19dBm(Op.1EA), AM/FM/φM.50Ω,N型,GPIB付, Op.ABJ(和文取説)
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	16033000	なし	900,000	3,600,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート: $\pm 1 \times 10^{-7}$ /年,-140~-+13dBm(0.01Hz分解能), 50Ω,N型,Op.021(メモリ拡張512Mサンプル), MX370102A(TDMA IQ producer)
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: $\pm 1 \times 10^{-7}$ /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)
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: ± 25 ppm 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
ファンクションシンセサイザ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1943B	18025400	1カ月	39,000	168,000	1ch,周波数範囲:10nHz~15MHz,周波数精度: ± 5 ppm 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, 入出力フローティング,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	WF1973	18035500	1カ月	47,000	198,000	1ch,周波数範囲:0.01μHz~30MHz,周波数精度: \pm 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/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/スレーブ接続で最大6台まで同期運転可能
GNSS信号発生器							
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0010	16066900	なし	1,000,000	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: ± 0.5 dB,チャンネル数:12ch Op.SimREPLAYplus(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。
GPS/GLONASSシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0030	16070100	なし	1,000,000	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: ± 0.5 dB RSS,チャンネル数:12ch Sim REPLAYplus, LaptopPC付き
スペクトラムアナライザ(ハンディ型)							
スペクトラムマスタ	アンリツ	MS2720T	07231200	なし	568,000	2,103,000	スペクトラムマスタ 周波数範囲:9kHz~9GHz,(Op.0709) Op.0031:GPS受信機能,0019:高精度パワーメータ接続機能, 2000-1528-R(GPSアンテナ)
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: ± 1 ppm/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)
ハンドヘルドスペクトラムアナライザ	マイクロクロス	MSA338	07170400	なし	160,000	593,000	ハンドヘルドスペクトラムアナライザ 50k~3.3GHz 分解能帯域幅:3k~3MHz,入力レベル: $+10$ ~-60dBm 50Ω,SMA(J)型,ACアダプタ,ソフトケース付属, MAS310(PCロギングソフト)添付。アンテナ別途必要です。 バッテリーは付属しないので屋外使用時別途バッテリー必要。 バッテリーは付属しないので屋外使用時別途バッテリー必要。

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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	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
スペクトラム・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	E4402B	07093200	なし	450,000	2,193,252	スペクトラム・アナライザ 9kHz~3GHz,分解能帯域幅:1Hz~5MHz, -167dBm~+30dBm,エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年, 50Ω,N型,高速測定:28回/秒,ダイナミックレンジ:最大97dB, Op.STD(スタンダード・アナライザセット)[A4H(GPIB及び パラレル・プリンター・インタフェース),AYX:高速タイムドメインスイーパー, BAA:FM復調],B75(1D5:高安定タイムベース・1DR: 狭分解能帯域幅・1DS:3GHzプリアンプ),ABJ(和文取説)
リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA5103A	07219300	なし	996,000	3,314,000	リアルタイム・スペクトラムアナライザ 周波数範囲:1Hz~3.0GHz,分解能帯域幅:0.1Hz~5MHz, エージングレート:7.5×10 ⁻⁶ /年,最大入力レベル:+30dBm, 入力インピーダンス:50Ωまたは5kΩから選択,入力コネクタ:N(FE)50Ω, USB2.0×2,GPIB,RJ45,10/100/1000BASE-T, VGA(15DSUB),内蔵HDD160GB,消費電力:450W,質量:29kg, Op.52(周波数マスク・トリガ),59(内蔵160GB HDD)
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)
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(プリセクタ下限拡張), 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)
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	32272500	なし	3,000,000	32,900,000	シグナリングテスタ:LTE/W-CDMA/HSPA+/GSM構成 Op.MD8475A-001,MX847502A, Gui:MX847570A/010/011/020/050/080, SIDE:MX847580A/050, LTE:MD8475A-050,MX847550A/010/020,050, W-CDMA:MD8475A-010/011,MX847510A/001/011/050, GSM:MD8475A-020,MX847520A/001/050

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
携帯電話用測定器							
シグナリングテスト	アンリツ	MD8475A	32264400	なし	3,000,000	22,700,000	シグナリングテスト: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,
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	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	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	12040700	なし	150,000	1,086,000	周波数範囲:25~4000MHz,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/現在は標準), OSLN50-1(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.OSLN50-1:オープン/ショート/ロード, 15RNF50-1.5-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	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), 15RNF50-1.5-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, 15RNF50-1.5-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)
サイトマスタ	アンリツ	S820D	12036400	なし	750,000	2,879,000	ハンディSWR/リターンロスアナライザ 周波数範囲:25MHz~20GHz, 周波数分解能:10kHz,50Ω,K(SMA互換/オス)-N(メス)変換アダプタ付 Op.22K50(オープン/ショート),28K50(精密型ロード), 15KKF50-1.5A(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

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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							
1ポートUSBベクトルネットワークアナライザ	アンリツ	MS46121A	12070100	なし	150,000	478,000	1ポートUSBベクトルネットワークアナライザ Op.006:周波数範囲150kHz~6GHz 別途PCが必要です 推奨スペック:OS Win7,8,10,CPU:3GHz, RAM:4GB,ディスク:120GB,DirectX WindowsDisplay model
フレンジキット12G	アンリツ	フレンジキット 12G	12049700	なし	52,000	229,640	構成:35UM100N,PDR100/BRJ10,24UM100,23UM100, 26UM100,PDR100,BRJ10
フレンジキット7G	アンリツ	フレンジキット 7G	12049800	なし	58,000	257,760	フレンジキット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・テック 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・テック 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)
テストポートケーブル	キーサイト・テック 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・テック ノロジー	N5280A	07176600	なし	1,150,000	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
RFパワーメータ(終端型)							
パワーセンサ 50M- 33GHZ	キーサイト・テック ノロジー	8485D	03144100	なし	102,800	366,865	アベレージパワーセンサ(ダイオード) 50MHz~33GHz,-70~-20dBm,コネクタ:3.5mm(オス), Op.033(周波数拡張 33GHz) 付属品:11708A(30dBアッテネータ)(N(オス)変換アダプタ) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
パワーセンサ 50M- 26.5GHZ	キーサイト・テック ノロジー	E4413A	03066900	なし	85,800	325,864	CWアベレージパワーセンサ(レンジ拡張ダイオード) 50MHz~26.5GHz,-70~-20dBm(Op.100),コネクタ:3.5mm(オス) 付属品:N(オス)変換アダプタ ※-20dBm以上はCW信号のみ対応 ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
電磁界モニタ							
磁界測定器	日置電機	FT3470-52	07225900	1カ月	248,000	800,000	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:2.000μT/20.00μT/200.0μT/2.000mT, センサ断面積:100cm ² 、3cm ² 、出力:3軸波形,合成実行値,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
電界強度計							
シグナルレベルメータ	リーダー電子	LF51	24084500	なし	100,000	362,000	TVシグナルレベルメータ 地上波・CATV・BS・CSデジタル放送のBER・MER測定に対応, Op.MP-500A リチウムイオンバッテリーパック, UIT318-12 ACアダプタ 12V 1.5A,4K/8Kオプション,
光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)							
光パワーメータ	アンリツ	CMA5	03123400	なし	14,400	59,200	光パワーメータ(5P100-SC), 校正波長:850/1300/1310/1490/1550/1625nm(SM/MMファイバ), 光パワー測定範囲:+10~-60dBm(標準モデル), 電源:9Vアルカリ電池/ACアダプタ,SCコネクタ, Op.CMA5-POUCH1-A:キャリングポーチ,Z1525A:ACアダプタ
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
マルチモードファイバテスト キット	グレイテックノス	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:ST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-FC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

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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。
波長分散/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
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
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							
MTDMアナライザ	横河計測	AP9216	32034400	なし	444,000	1,850,000	MTDM(時分割多重化装置)アナライザ、 ループテスト/TEテスト/NTテスト/R線モニタ/T線モニタ1.430対応、 高速デジタルインタフェース(I/Y)、2MDPBXインタフェース(TTC準拠)対応
誤り率測定器							
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)
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)
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(ジッタトランステスト)
誤り率測定器							
28/32GBIT/s ED	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

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
ネットワーク試験機							
10G用光アクセサリセット ER	NECネットエスアイ(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-SC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
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),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),
データオリエティアナライザ	アンリツ	MD1230B	32167300	なし	194,000	1,495,500	データオリエティアナライザ 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)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32205100	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.SSSTM1-131/15L: STM0/1.1310nmLR+1550nmLR光I/F.SSSDHC-JR45: 1.5M/2M,RJ45コネクタ.SSSDHC-J-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:キャリッジケース,SS436:RJ45-BNC変換ケーブル×2本
プロトコル/バスアナライザ							
プロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24077200	なし	970,000	3,724,000	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) 搭載ユニット/95-00103:DP1.2 HARDWARE MOD(2出力), 95-00104:DP1.2 VIDEO GEN SOFT, 95-00106:DP1.2 ACA SOFT, 95-00105:DP1.2 BASIC VIDEO Analyzer Software, 95-00149:980 DP LLCT 1.2 Core-Sink
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(HDMI HDCP2.2FUN),95-00073(Encrypt Link A 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)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
プロトコル/バスアナライザ							
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)
10Gbメディアコンバータ	サイバネテック	CT-10G-MC-3	32295500	なし	100,000	299,000	10Gbメディアコンバータ PortA:RJ45,10GBASE-T, PortB:SFP+, 10GBASE-SR/LR SFP+光トランシーバは別途必要です。
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
PCIEXPRESSアナライザ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	PE060AAA-X	32300700	なし	6,948,000	26,720,000	PCI Express Summit T3-8 PCI Express3.0プロトコルアナライザ Gen3 x8 Op.PE090ACA-X(フルサイズ・ミッドバスプロブキッド) PE002UIA-X(x16-to-x8Card Reducer Edgeアダプタ) PE003UIA-X(x16-to-x4 Card Reducer Edgeアダプタ) PE004UIA-X(x16-to-x1 Card Reducer Edgeアダプタ)
USB2.0プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	USBAT32-PRO	32268400	なし	250,000	800,000	Advisr 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
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、
10/100/1000BASE-T用TAP	NetOptics	TP-CU3-ZD	32276300	なし	70,000	239,000	10/100/1000Base-T用TAP Zero Delay(電源オン/オフ時、パケットロス、遅延を起こさない)
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が必要でず:Win7/8/10
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
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

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
CATV測定器							
デジタルサービスアナライザ	Viaviソリューションズ	DSAM6300	24070100	なし	230,000	2,082,000	DSA6300ISDBTPKG2 周波数レンジ:4~1000MHz,レベル測定レンジ:-40~+60dBmV, 分解能:0.1dB 64/128/256QAM,OFDM各測定機能,DOCSIS3.0対応, DQI測定,VolP測定,QAMイングレス機能,Gig-Eポート搭載, ブラウザ機能,上り/下りスweep測定機能 Op.フィールドビュー(型名:1019-00-1495), DSAM用PCソフトウェア(型名:1010-00-0926), DSAM用ハイキャパシタバッテリー(型名:1019-00-1564 予備/バッテリー1個) 本体には1個標準付属
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)
300MV/Sパターンジェネレータモジュール	キーサイト・テクノロジー	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
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
TLA7XX用LAモジュール	テクトロニクス	TLA7BB2	09058100	なし	2,500,000	7,008,000	TLA7XX用LAモジュール68ch,750MHzステート, タイミング:3.2GHz(ハーフch),1.6GHz(フルch),50GHz(MagniVu) メモリ:64M(ハーフch),32M(フルch),Op.4S(32Mメモリ) タイミング解析別途プローブP68**, P69**必要。
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,
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
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 2023年 2月号

有効期限: 2023年 3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。)



PG2J

(型番コード 51117100)

超低温恒温器
エスペック

販売価格

1,050,000円

(メーカー定価 3,672,600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 490,000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

2,526,000円

(メーカー定価 7,320,000円)



PM712

(型番コード 80162500)

PM2.5自動測定器
紀本電子工業

販売価格

1,000,000円

(メーカー定価 5,200,000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)



GI-D7

(型番コード 80155600)

電離真空計
アルバック

販売価格

127,000円

(メーカー定価 318,000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 2月号

有効期限:2023年 3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
大型恒温恒湿器							
超低温恒温器	エスベック	PG2J	51117100	1カ月	1,050,000	3,672,600	-70~+100°C.実測外寸:W1040×H1740×D1280mm, 内寸600×850×600mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Op.観測窓付扉,記録装置(RJ23),キャスト,GPIB,サービスイコンセント, 外部警報端子 ※冷凍機制御が,強制2元冷凍回路作動有効に設定されています。 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
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,キャスト
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・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いません。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
白色LED照明装置	オリンパス	SZ-LW61D	80119700	1カ月	9,000	46,000	リングライト照明,白色LED照明装置(SZ4045, SZ61用) 乳白色フィルタ,ノイズフィルタ(電源ユニットに実装)
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。 セル設置のための配管,継手類はお客様で用意してください。
粘度計							
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	2,526,000	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/m2~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:0.1~280000μW/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。

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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	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(開口間距離):700mm以内.重量:約14kg×2.AC100V(70~220V) 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(開口間距離):700mm以内.重量:約14kg×2.AC100V(70~220V) 飛来物防止板(80169400)
T500F用飛来物防止板	興研	ヒライブツボウハン	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 ポンベ(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(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 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 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	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
SO ₂ 分析計	堀場製作所	VIA510-SO2	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

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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	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,RS232C/485,
SO2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
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
SO2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
二酸化炭素(CO2)測定装置(発生源用)							
CO2分析計	堀場製作所	VA3001CO2	80101800	1カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO2 測定レンジ:0~100/200/500/1000ppm 流量約0.5L/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
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,CH4:NDIR,0~2000/5000ppm, CO2: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
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	クロスモジ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
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/m³,OBC:反射型光散乱式, 吸引流量:16.7L/分(PM2.5:15.4L/分,PM2.5:1.3L/分), 内部メモリ機能,USBメモリ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/m³,16.7L/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/m³,16.7L/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ー	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:マスフローセンサー,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ー	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ー 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,

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
PM2.5サンブラ							
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ースンブラ、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
ハイボリウム・エアサンブラ							
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ブラ	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)、 差圧検出法式、-130hPa(700ℓ/min)、プラスチックブロー 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 エアサンブラ	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、
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、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	GSP300FT2	80132800	1カ月	55,200	114,500	自動ガス採取装置、ダイヤフラム式、 流量設定範囲:0~250mℓ/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3×2、Op.三脚 別途検知管が必要です。
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
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
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
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 2023年 2月号

有効期限:2023年 3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
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,
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℃
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℃
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℃(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)」
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,ペリスティックポンプ式,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(ウォーターサンプラー)シグマモデル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℃, 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
真空計							
電離真空計	アルバック	GI-D7	80155600	1カ月	127,000	318,000	(ガラス)電離真空計,WIB:1.3×10 ⁻⁶ ~2.3×10 ⁻² Pa, WIT:1.3×10 ⁻⁵ ~6.7×10 ⁻¹ Pa,0~10VDC,RS232C Op.測定子コード4mx2
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