

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限: 2024年11月30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。)



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
銚子営業所
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

34401A

(型番コード 02001600)

デジタル・マルチメータ 6.1/2
キーサイト・テクノロジー

販売価格

47,800円

(メーカー定価 166,943円)



CM7290

(型番コード 03163300)

CT7000シリーズ用
ディスプレイユニット
日置電機

販売価格

36,000円

(メーカー定価 124,700円)



PW3360-10

(型番コード 03145300)

クランプオンパワーロガー
日置電機

販売価格

71,000円

(メーカー定価 237,600円)



FL2400

(型番コード 51137200)

蛍光式光ファイバ温度計
安立計器

販売価格

520,000円

(メーカー定価 1,740,000円)



GL840-M

(型番コード 51144800)

ミディロガー
グラフテック

販売価格

80,000円

(メーカー定価 199,000円)



PAS500-1.2

(型番コード 27084100)

直流安定化電源
菊水電子工業

販売価格

58,000円

(メーカー定価 210,000円)



ZX800LA

(型番コード 27063900)

直流安定化電源
高砂製作所

販売価格

55,000円

(メーカー定価 210,000円)



HMT-1

(型番コード 54035800)

スマートグラス
RealWear

販売価格

98,000円

(メーカー定価 344,100円)



レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30日



当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。
お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
デジタルマルチメータ							
デジタル・マルチメータ 6.1/2	キーサイト・テクノロジ	34401A	02001600	なし	47,800	166,943	1199999.DCV・IACV・I.Ω.GPIB付.RS232C付. 1000Vの最大入力,1000回/秒の高速測定,10種類の測定機能 内部メモリ(最大512迄の測定データストア)付
デジタル・マルチメータ 6.1/2	キーサイト・テクノロジ	34410A	02008900	なし	58,000	187,561	1199999.DCV・IACV・I.Ω.周期,周波数 PCへの連続出力時の測定速度(10,000回/秒[5.5桁]) (1,000回/秒[6.5桁]) LAN,USB,GPIB I/F
デジタルマルチメータ	日置電機	DT4254	02019800	1か月	6,000	20,000	最大表示桁数:4桁.DCV:600.0mV~1500V(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%,検電(50/60Hz):Hi:AC40V~600V, Lo:AC80V~600V,電源:単4形アルカリ乾電池×4 「※1000Vを超える電圧測定はメーカー非推奨です。」
テスタ(ハンディマルチメータ)							
ハンドヘルド・マルチメータ	フルーク	287	02011100	なし	25,000	74,800	ハンディマルチメータDCV(50mV~1000Vレンジ),ACV(50mV~1000V) DCI(500μA~10A),ACI(500μA~10A),抵抗(500Ω~500MΩ) 静電容量(1nF~100mF)周波数(99.999Hz,999.99kHz他) 温度(K型熱電対:-200~1350°C)
クランプ電流計(実効値測定)							
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3284	03061100	1か月	19,000	69,700	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:30.00V/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か月	19,000	69,700	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か月	19,000	69,200	クランプオンAC/DCハイテスタ, 交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時), 周波数:1Hz~1000Hz,電源:単3形乾電池×4, ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
AC/DCクランプメータ	日置電機	CM4372	03164300	1か月	12,000	40,000	AC/DCクランプメータ,電流:AC/DC 600A,電圧:DC 600.0mV~1500V, 5レンジ,AC 6.000V~1000V,5レンジ,抵抗:600.0Ω~600.0kΩ,4レンジ, 周波数:9.999Hz~999.9Hz,使用温度範囲:-25~65°C, 測定可能導体径:φ33mm, 防じん防水性能:IP54,Bluetooth4.0LE搭載, 電源:単4形アルカリ乾電池×2 「※1000Vを超える電圧測定はメーカー非推奨です。」
CT7000シリーズ用ディスプレイユニット	日置電機	CM7290	03163300	1か月	36,000	124,700	CT7000シリーズ用ディスプレイユニット,CT7000シリーズに電源供給, 信号出力,測定項目:DC,AC,DC+AC,周波数(Hz),出力方式:WAVE,RMS, PEAK,HZ,オートレンジ機能,起動時ゼロアジャスト,解析表示,フィルタ,出力増幅, Op.L9095(出力コード),9445-02(ACアダプタ),C0221(携帯用ケース), Z5004(マグネットストラップ),L0220-03(延長ケーブル10m) ※CM7290単体では使用できません。カレントセンサCT7000シリーズ別途要
CT7000シリーズ用ディスプレイユニット	日置電機	CM7291	03178100	1か月	40,000	139,700	CT7000シリーズ用ディスプレイユニット,CT7000シリーズに電源供給, Bluetooth 無線技術搭載, 信号出力,測定項目:DC,AC,DC+AC,周波数(Hz),出力方式:WAVE, RMS,PEAK,HZ,オートレンジ機能,起動時ゼロアジャスト,解析表示, フィルタ,出力増幅, Op.L9095(出力コード),9445-02(ACアダプタ),C0221(携帯用ケース), Z5004(マグネットストラップ),L0220-03(延長ケーブル10m) ※CM7291単体では使用できません。カレントセンサCT7000シリーズ別途要
ACカレントセンサ	日置電機	CT7126	03171400	1か月	8,000	26,400	ACカレントセンサ,AC 60A,φ15mm,ケーブル長 2.5m
AC/DCカレントセンサ 100A	日置電機	CT7631	03165600	1か月	10,000	33,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 100A,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 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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トとさせていただきます場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
クランプ電流センサ							
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
クランプセンサ	日置電機	CT6500	03136100	1カ月	5,000	16,500	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
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841-05	03169600	1カ月	50,000	180,000	カレントプローブ.(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用). 定格電流.AC/DC20A.最大入力電流:40Arms(57Apeak). 周波数特性:DC~1MHz.出力電圧:0.1V/A. 使用温度範囲:-40°C~+85°C.測定可能導体径:φ20mm以下, ケーブル長:3m,12pin端子
カレントプローブ AC/DC500A	日置電機	CT6844-05	03161900	1カ月	57,000	190,000	カレントプローブ.(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用). 定格電流.AC/DC500A.最大入力電流:720Arms. 周波数特性:DC~200kHz.出力電圧:4mV/A. 使用温度範囲:-40°C~+85°C.測定可能導体径:φ20mm以下, ケーブル長:3m,12pin端子
カレントプローブ AC/DC1000A	日置電機	CT6846-05	03163100	1カ月	60,000	210,000	カレントプローブ.(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用). 定格電流.AC/DC1000A.最大入力電流:1200Arms. 周波数特性:DC~20kHz.出力電圧:2mV/A. 使用温度範囲:-40°C~+85°C.測定可能導体径:φ50mm以下, ケーブル長:3m,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862	03122400	1カ月	36,000	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%fs.出力電圧:2V/50A. 使用温度範囲:-30°C~+85°C.適合規格:CATⅢ1000V.EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ 200A	日置電機	CT6863	03123200	1カ月	36,000	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%fs.出力電圧:2V/200A. 使用温度範囲:-30°C~+85°C.適合規格:CATⅢ1000V.EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ 200A	日置電機	CT6863-05	03158600	1カ月	46,000	155,100	AC/DCカレントセンサ.(パワーアナライザPW6001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%fs.出力電圧:2V/200A. 使用温度範囲:-30°C~+85°C.適合規格:CATⅢ1000V.EMC:EN61326 PW6001用,12pin端子
AC/DCカレントセンサ 2000A	日置電機	CT7642	03163200	1カ月	12,000	41,800	AC/DCカレントセンサ.AC/DC 2000A.φ55mm以下, ※別途 CM7290(ディスプレイユニット)が必要です。
センサユニット	日置電機	CT9555	03174600	1カ月	18,000	64,900	電流センサ用1ch電源. 対応センサ:CT6862-05,CT6863-05,CT6865-05,9709-05, CT6841-05,CT6843-05,CT6844-05,CT6845-05,CT6846-05, PW9100-03,PW9100-04.出力電圧:2Vfs. 出カコネクタ:BNC端子.電源:ACアダプタ付属
クランプ電力計							
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3169-01	03127700	1カ月	104,000	346,400	クランプオンパワーハイテスタ.最大4回路の電カラインへ対応(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. 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	71,000	237,600	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/電流実行値.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.ハルス入力等.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리카ードは付属していません

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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							
クランプオンパワーロガー	日置電機	PW3360-11	03147400	1カ月	90,000	300,300	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/電流実行値.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.高調波測定.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리카ードは付属していません
デジタルAC/DCパワーメータ/高調波モニタ							
パワーメータ	日置電機	PW3335-04	03153400	1カ月	93,000	311,300	デジタル単相2線電力計.電圧レンジ:6/15/30/60/150/300/600/1000V。 電流レンジ:1mA~20A.電力レンジ:6.000mW~20.000kW。 基本精度:電圧・電流・電力:±0.1%rdg.±0.1%f.s.(DC).±0.1%rdg. ±0.05%f.s.(45Hz~66Hz).LAN.RS232C.GPIB。 D/A出力AC5000 A入力まで対応可能な、外部電流センサ入力端子を装備
パワーアナライザ	日置電機	PW3390-03	03168200	1カ月	438,000	1,460,900	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:0.1A~20kA(使用するセンサによりレンジ構成異なる)。 周波数帯域:DC.0.5Hz~200kHz.サンプリング速度:500k/16bit。 電流センサの位相補正機能搭載。 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.9243またはL9243(グラバークリップ)×4.L9438-50(電圧コード)×4。 9683(同期用接続ケーブル)
パワーアナライザ	日置電機	PW6001-12	03160600	1カ月	450,000	2,303,400	測定ライン:単相2線.単相3線.三相3線。 2ch.モータ&D/Aオプション搭載.電圧レンジ:6V/15V/30V/60V/150V/ 300V/600V/1500V.電流レンジ:400mA~1000A(使用する電流センサによる)。 電力レンジ:2.4W~4.5MW.周波数帯域:DC.0.1Hz~2MHz。 電力基本精度(45~66Hz):±0.02%rdg.±0.03%f.s。 電力基本精度(DC):±0.02%rdg.±0.05%f.s.高調波測定:最大6ch。 同期周波数帯域:0.1Hz~300kHz.波形記録:電圧電流波形:最大6ch。 サンプリング:5MHz.インタフェース:USBメモリ.LAN.GPIB。 RS232C.EXT I/O.同期制御。 Op.CT9900(変換ケーブル)×2
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	134,000	467,400	測定ライン:単相2線.単相3線.三相3線(2電流法)(50/60Hz)。 最大チャネル数:電圧1回路.電流12ch.漏洩。 電流測定:50.00mA~1000mAレンジ(付属クランプセンサ:9675使用時)。 負荷電流測定:5A~500Aレンジ(付属クランプセンサ:9661使用時)。 最大負荷電流測定:5000Aレンジ(クランプセンサ:9667使用時)。 電源品質測定:実効値変動.ピーク値.波形比較.総合歪率。 電圧トランジェント.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(クランプブリークセンサ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)
電源品質アナライザ	日置電機	PQ3198-92	28021800	1カ月	230,000	858,000	電圧4ch:AC600Vrms/DC600Vpeak(DCは4chのみ)。 電流4ch:AC500Arms.三相4線までのラインに対応。 PQ3198-92セット内容:PQ3198(電源品質アナライザ)。 CT7136(ACカレントセンサ600A)×4.C1009(携帯用ケース)。 L1021-02(分岐コード)×3.Z4001(SDメモ리카ード2GB)
電源品質アナライザ	日置電機	PQ3100-92	28020200	1カ月	152,000	506,000	電圧4ch:AC1000VrmsまたはDCトランジェント測定2200Vpeak。 電流4ch:AC500Arms.三相4線までのラインに対応。 PQ3100-92セット内容:PQ3100(電源品質アナライザ)。 CT7136(ACカレントセンサ600A)×4.C1009(携帯用ケース)。 Z4001(SDメモ리카ード2GB)
PQ3198/PW3198用GPSボックス	日置電機	PW9005	28021000	1カ月	54,000	181,500	PQ3198/PW3198用GPSボックス.UTCを基準に機器内部時計を補正

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30日



当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。
 お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
電圧/電流/電力測定器(その他)							
電流分流器	キーサイト・テクノロジー	34330A	02007300	なし	11,000	33,428	30A電流シャント抵抗,0.001Ω(1Aあたり1mVの出力), 3458A/34401A/34405A/34410A/34411A用
電圧/電流発生器							
DCシグナルソース	日置電機	SS7012	01014600	1か月	32,000	167,000	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:バイポーラシンク・ソース方式, Op.9445-02(ACアダプタ),9184(RJセンサ),9380(ケース) 9168(入カコード ワニグチクリップ取付仕様 赤黒1本セット)
ビデオ/ディスプレイ信号発生器							
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24077300	なし	929,000	3,250,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等), 搭載ユニット/VM1876-M6:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, VM1876-M5:SDIユニット 3G-SDI,HD-SDI(シングルLink,デュアルLink), SD-SDI, Op.4K評価画像ライブラリ
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24080900	なし	872,000	3,050,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等), 搭載ユニット VM1876-M8:HDMI2.0(2ch)ドットクロック最大600MHz,HD-CP2.2, Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A),広色域標準静止画像ライブラリ(VT7007)
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24084100	なし	1,328,000	4,650,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) 搭載ユニット/VM1876A-M1:DisplayPort IF BOARD(OUT), VM1876-M6:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, 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 HD-CP2.2IF BOARD(OUT), Op.4K評価画像ライブラリ
ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)							
マルチ波形モニター	リーダー電子	LV5490	24078100	なし	1,202,000	3,690,000	マルチ波形モニター(4K映像フォーマット対応) 最大8入力のSDI信号と4入力同時表示、等価線長計測定、SDI信号解析、 外部モニター出力、SDIルーター機能、スクリーンキャプチャ Op.LV5490SER02:SDI INPUT/アイパターン表示, LV5490SER03:DIGITAL AUDIO
波形モニター	リーダー電子	LV5600	24090100	なし	1,280,000	3,930,000	波形モニター(4K映像フォーマット対応) SDI信号IP信号に対応したハイブリッドタイプ, Op.LV5600-SER02(SDI INPUT/EYE),LV5600-SER03(AUDIO), LV5600-SER23(HDR),LV5600-SER24(TSG), LV5600-SER25(FOCUS ASSIST),LV5600-SER26(LAYOUT), LV5600-SER28(4K),LV5600-SER29(12G-SDI),
マルチモニター	リーダー電子	LV5770A	24088400	なし	580,000	1,664,000	マルチモニター 表示方式:XGA(1024×768), 3G-SDIおよびHDデュアルリンク2入力のSDI信号を同時監視する機能, SDI信号フレームキャプチャ機能,リップシンク測定器機能, PCI MONI OUTPUT,ラウドネス測定機能, Op.LV5770SER09A(SDI INPUT/EYE),LV5770SER41(DIGITALAUDIO), LV5770SER42(アナログオーディオ入力ユニット), LV5770SER03A(3値同期/コンポジットユニット)
ディスプレイ評価装置							
ディスプレイカラーアナライザ	コニカミノルタ ジャパン	CA310	54026700	なし	131,000	646,000	ディスプレイカラーアナライザ(本体のみ。別途プローブが必要です) 輝度:0.0001~1000cd/m ² 色度:0.0050~1000cd/m ² , フリッカーコントラスト方式:5cd/m.ACI100~240V,50VA
CA310用LEDフリッカー測定プローブ	コニカミノルタ ジャパン	CA-P35	54026900	なし	127,000	555,000	CA310用LEDフリッカー測定Φ27プローブ(5m)
デジタルオシロスコープ							
デジタル・オシロスコープ	テクトロニクス	TBS1104	10154500	なし	48,000	183,000	4ch,100MHz,1GS/s,レコード長:2.5kポイント, 波形取込みレート:180波形/秒,立ち上り時間:3.5ns,垂直分解能:8ビット, I/F:USB,ディスプレイ:5.7型QVGA液晶 TPP0201(200MHz受動プローブ)×4付属,質量:約2.0kg
デジタル・ストレージ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS1012B	10084400	なし	54,000	198,000	2ch,100MHz,1GS/s,レコード長:2.5kW,コネクタ:BNC(メス) 制御I/F:USB,記録メディア:USB 付属品:P2220(10:1プローブ)×2
デジタル・フォスファ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS3034C	10091300	なし	540,000	2,037,000	4ch,300MHz,2.5GS/s,レコード長:10kW コネクタ:TekProbe II※BNC(メス) 制御I/F:LAN,記録メディア:USBメモリ(媒体は付属していません), 付属品:P6139A(10:1プローブ)×4またはP6139B(10:1)×4

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
デジタルオシロスコープ							
デジタルストレージオシロスコープ	キーサイト・テクノロジー	DSOX2012A	10153600	なし	84,000	372,771	2ch,100MHz,2GSa/s,メモリ長:100kポイント,垂直分解能:8bit,波形更新速度:50,000波形/秒,8.5インチディスプレイ,I/F:USB2.0,N2862BまたはN2841A(150MHz10:1バッシブプローブ)×2付属
サンプリングオシロスコープ							
精密タイムベースリファレンスモジュール	キーサイト・テクノロジー	86107A	32190900	なし	1,700,000	7,045,279	86100用 精密タイムベース基準モジュール トリガ帯域幅:2.4~48.0GHz,3.5mm(オス),2.4mm(オス) Op.040(10,20,40GHz)
光/電気モジュール	キーサイト・テクノロジー	86116C	38238800	なし	2,000,000	8,957,313	86100C用光/電気プラグイン・モジュール 光チャネル/帯域幅:65GHz(Op.040/フィルタ無し),波長範囲:1300~1620nm, 電気チャネル/帯域幅:80/55/30GHz,遷移時間:6.4(55GHz)/4.4(80GHz)ps 入力コネクタ:1.85mm(オス),50Ω
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
I2C/SPIバス・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO2EMBD	06040400	なし	18,000	71,400	DPO/MSO2000シリーズ用I2C/SPIバス・トリガ&解析機能アプリケーション・モジュール
高電圧差動プローブ	テクトロニクス	P5205	06011200	なし	43,200	183,600	50:1/500:1高電圧差動,DC~100MHz 入力抵抗:4MΩ/7pF,入力電圧:1300V コネクタ:TekProbe II
高電圧差動プローブ	テクトロニクス	P5210A	06044800	なし	208,000	851,000	100:1/1000:1高電圧差動,DC~50MHz, 入力抵抗:20MΩ/5pF,入力電圧:5600V コネクタ:TekProbe II,ケーブル長:1.8m
500MHz 受動プローブ	テクトロニクス	P6139A	06001200	なし	14,000	49,800	10:1バッシブ,DC~500MHz 入力抵抗:10MΩ/8pF コネクタ:TekProbe
500MHz 受動プローブ	テクトロニクス	P6139B	06043100	なし	31,000	123,000	10:1バッシブプローブ 周波数帯域:DC~500MHz, 入力抵抗:10MΩ/8pF,コネクタ:TekProbe
1GHz FETプローブ	テクトロニクス	P6243	06010600	なし	106,000	659,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~1GHz 入力抵抗:1MΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±8V コネクタ:TekProbe II 付属品:プローブチップ各種
1.5GHz FETプローブ	テクトロニクス	P6245	06011000	なし	162,000	941,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~1.5GHz 入力抵抗:1MΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±8V,オフセット:±10V コネクタ:TekProbe II 付属品:プローブチップ各種
1.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP1500	06026600	なし	183,000	887,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~1.5GHz 入力抵抗:1MΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±8V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI 付属品:プローブチップ各種
TCA 2.5GHz アクティブプローブ	テクトロニクス	P7225	06019100	なし	182,000	634,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~2.5GHz 入力抵抗:40kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:±4V,オフセット:±10V コネクタ:TekConnect 付属品:プローブチップ各種
2.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP2500	06026700	なし	376,000	1,246,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~2.5GHz 入力抵抗:40kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:±4V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI 付属品:プローブチップ各種
3.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP3500	06040300	なし	255,000	1,646,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC~3.5GHz 入力抵抗:40kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:±4V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI 付属品: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	1,182,000	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
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVH02	06069800	なし	705,000	2,466,350	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ 周波数帯域:DC~200MHz,差動電圧:±2,500V, ※使用するチップにより異なります。ファイバケーブル長:3m,

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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							
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVH05L	06065900	なし	1,022,000	3,271,000	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ 周波数帯域:DC~500MHz,差動電圧:±2,500V※ ※使用するチップにより異なります ファイバケーブル長:10m
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVH08L	06065700	なし	1,314,000	4,577,000	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ 周波数帯域:DC~800MHz,差動電圧:±2,500V ※使用するチップにより異なります ファイバケーブル長:10m
SATA GEN2 RECEPTACLE ADAPTER	テクトロニクス	TF-TPA-SATA25-R	06063100	なし	43,000	148,000	SATA Gen2 Receptacle Adapter
1.5GHzアクティブ差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2750A	06057400	なし	120,000	882,520	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,
6GHzアクティブ差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2752A	06064700	なし	256,000	1,527,116	InfiniiMode6GHzアクティブ差動プローブ, DC~6GHz,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,
100MHz高電圧差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2790A	06046200	なし	90,000	350,489	100MHz高電圧差動プローブ,50:1または500:1, 付属品:ブラウザ・チップ×2,引き込み式ブック・チップ×2, ワニグチクリップ×2
1GHzアクティブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2795A	06044000	なし	53,000	293,897	1GHzシングルエンド・アクティブ・プローブ 減衰比10:1,入力抵抗:1MΩ,入力容量:1pF,
2GHzアクティブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2796A	06054700	なし	84,000	577,583	2GHzシングルエンド・アクティブ・プローブ 減衰比10:1,入力抵抗:1MΩ,入力容量:1pF,
パッシブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2874A	06072600	なし	21,000	102,432	N2870Aシリーズ パッシブプローブ, 周波数帯域:1.5GHz,減衰比:10:1,
パッシブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2875A	06048000	なし	18,000	89,795	N2870Aシリーズ パッシブプローブ 周波数帯域:500MHz,減衰比:20:1,入力抵抗:10MΩ,
パワー・レール・プローブ	キーサイト・テクノロジー	N7020A	06055300	なし	179,000	763,023	パワー・レール・プローブ(シングルエンド),周波数帯域:2GHz, 減衰比1:1,オフセットレンジ:±24V,入力インピーダンス(DC):50kΩ, ダイナミックレンジ:±850mV,最大入力電圧:±30V, 付属品:N7022Aメインケーブル(1.2m)×1,
ブラウザ・プローブヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5445A	06044400	なし	125,000	828,557	InfiniiMax IIIブラウザ・ヘッド
温度負荷試験用アクティブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2797A	06065100	なし	171,000	672,345	1.5GHzシングルエンド・アクティブ・プローブ 減衰比:10:1,入力抵抗:1MΩ,入力容量:1pF, 最大入力電圧:-20V~+20V,ケーブル長:2m,動作温度範囲:-40~85°C
高感度AC/DC電流プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2820A	06057600	なし	262,000	1,084,031	2ch高感度AC/DC電流プローブ, 最小電流範囲:50μA,最大電流範囲:5A,20000:1(86dB)を超える 広いダイナミックレンジ,帯域幅:DC~3MHz(ズーム・アウト・チャンネル)/ DC~500kHz(ズーム・イン・チャンネル)
プレジジョンBNCアダプタ	キーサイト・テクノロジー	N5442A	06047600	なし	50,000	280,628	精密BNCアダプタ(50Ω),
12GHzプローブアンプ	キーサイト・テクノロジー	1169B	06063400	なし	734,000	3,131,413	3.45:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~12GHz 入力抵抗:50kΩ/0.21pF※差動 ダイナミックレンジ:±1.65V,オフセット:±16V コネクタ:AutoProbe ※プローブヘッド要
コネクティビティーキット	キーサイト・テクノロジー	E2668B	06076400	なし	112,000	410,166	シングルエンド・接続キット 構成品:E2676B(6GHzシングル ブラウザ), E2678B(差動・シングル ソケット),E2679B(6GHzシングル 半田)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
シングルチャネル電流センサ	キーサイト・テクノロジー	CX1101A	06063500	なし	207,000	1,263,584	CX1101Aシングルチャネル電流センサ 最大印加電圧:±40V,最大測定電流:10A,最大周波数帯域:100MHz
2アームタイプ・プローブポジションナ	キーサイト・テクノロジー	N2785A	06040600	なし	75,000	250,073	2アーム・ポジションナ, 1つのアームの長さ×高さ:320mm×158mm,質量:1.25kg,
ケーブルアセンブリ 同軸位相整合ペア	キーサイト・テクノロジー	N5448B	06075300	なし	127,000	729,703	帯域幅:>40GHz(-3dB),スキュー誤差:5ps未満,ケーブル長さ:25cm, 2.92mm(オス)-2.92mm(オス)×2本,
同軸ケーブルアセンブリ	キーサイト・テクノロジー	N2823A	06064600	なし	214,000	851,257	フレキシブル同軸ケーブルアセンブリ 2.92mm(オス)-2.92mm(オス),周波数レンジ:0.2~40.0GHz, 最大入力電圧:1400V,インピーダンス:50±10Ωm,キャパシタンス:88pF/m, 挿入損失:4.2dB,VSWR:1.433,ケーブル長:1m
GbEコンプライアンス・テストフィクスチャ	CRESCENT HEART SOFTWARE	TF-GBE-ATP	06018500	なし	102,000	370,000	GbEコンプライアンス・テスト・フィクスチャ (CRESCENT HEART SOFTWARE社製)
SFP28プラグアダプタ	Wildert Technologies	SFP28-TPA-HCB-PK	06073000	なし	262,000	569,000	テストフィクスチャ/ケーブル, 光モジュールSFP28 ⇄ SMA(オス)4本,
差動プローブ	テレダイン・レクローイ・ジャパン	ZD200	06069700	なし	71,000	280,000	差動プローブ 周波数帯域:200MHz,減衰率10:1, コモンモード入力範囲:±60V,差動モード入力範囲:±20V, 入力抵抗(差動):1MΩ,
ロゴスキーコイル電流プローブ	岩崎通信機	SS281A	06065000	なし	98,000	226,000	ロゴスキーコイル電流プローブ, 周波数:110Hz~30MHz,使用温度:-40℃~125℃,感度:200mV/A, ピーク電流:30A,低域遮断周波数fL:65Hz,ノイズ:3.5mV/rms, 絶対最大di/dt:Peak80kA/μs,RMS1kA/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
FETプローブ	スタック電子	AP003	06054100	なし	35,600	132,000	FETプローブ,DC~1000MHz, DCオフセット機能無,入力電源:DC±12V~±15V,長さ:1.5m
クランプオンプローブ	日置電機	3273-50	03092400	1カ月	70,000	237,600	DC~50MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(/バルス) 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス)※プローブ電源要
3273/74/75/76用電源	日置電機	3272	25066400	1カ月	17,000	59,400	クランプオンプローブ:3273/3273-50/3274/3275/3276用電源,2出力, 電源1台でプローブ1本迄(プローブの消費電力値が小さければ2本同時使用可能), AC:100V±10%,50/60Hz,20VAmx
FFTアナライザ							
ポータブルFFTアナライザ 2CH	小野測器	CF9200	08014600	なし	600,000	1,880,000	2ch,周波数レンジ:100mHz~100kHz,タッチパネル式, 測定電圧:1mVrms~31.62Vrms,ダイナミックレンジ:120dB以上,TFT:10.4型 ACアダプタ,リチウムイオンバッテリー×2標準装備 SD/SDHCカードスロット、Op.CF0971(1CH信号出力モジュール)
絶縁抵抗計							
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	35,000	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
耐電圧/絶縁試験器							
自動絶縁耐圧試験器	日置電機	3153	28018500	1カ月	156,000	572,000	自動絶縁耐圧試験器,耐圧:AC0.2~5.00kV, 500VA(30分定格)/DC0.2~5.00kV,50VA(連続), 電流設定範囲:0.01mA~100.0mA, 測定レンジ:10mA(分解能:0.01mA),100mA(分解能:0.1mA), 絶縁:DC50~1200V(1Vステップで任意設定可能),定格測定電流:1mA, 短絡電流:200mA以下,測定範囲:0.10~9999MΩ,4レンジ,±4%rdg, タイマ:0.3~999s, 試験種類/ポイント(50ステップ)を32ファイル迄プログラム可能,RS232C,GPIO

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
漏れ電流試験器							
漏れ電流試験器	日置電機	ST5540	03131600	1カ月	138,000	462,000	医用電気機器/一般電気機器向け漏れ電流試験器。JIS/IEC/UL規格対応、許容測定電流:最大50mA(DC/AC/AC+DCモード)、最大75mA(ACpeakモード)、外部I/O、医療機器用リレー出力、USB1.1、RS232C(注)医用電気機器の漏れ電流測定には別途絶縁トランス要、ST5540は絶縁トランスを内蔵していません
保護導通試験器							
保護導通試験器	日置電機	3157-01	15014000	1カ月	82,000	276,000	保護導通試験器 基本測定機能:交流4端子低抵抗測定、Op.-01(電源:AC100~120V/200~240V自動切り換え仕様)、9296(ワニクチ形電流プローブ)×2
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	BT3564	15033200	1カ月	210,000	723,800	最大入力電圧:DC±1000V、対地間最大定格電圧:DC1000V、抵抗レンジ:3mΩ(最大表示3.1000mΩ、分解能0.1μΩ)~3kΩレンジ(最大表示3.1000kΩ、分解能0.1Ω)、7レンジ、電圧レンジ:DC10V(分解能10μV)~DC1000V(分解能1mV)3レンジ、アナログ出力機能、外部I/O RS232C、GPIO、電源:AC100~240V Op.L2110(ピン形リード)
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	6240B	01020600	1カ月	105,000	370,000	15V/1A(DC)・10V/4A(20msパルス)の発生、出力ノイズ:3mV以下、出力精度:±0.03%、出力分解能:10μV/1mA、1/2桁、5 1/2桁測定、測定分解能:1μV/100pA、測定精度:±0.03%、測定項目:Vm/Im/Rm、スルーブット:10ms以下、GPIO、USB、
騒音計							
精密騒音計	小野測器	LA7500	50065600	1カ月	450,000	817,000	精密騒音計、測定周波数範囲10Hz~20kHz、マイクロホンMI-1271、マイクロホンプリアンプMI-3270、メモリ機能SD/SDHCカードに保存(32GBまで使用可能)、電源単三4本、USBバスパワー・ACアダプタ、OP:LA0702(1/3オクターブバンド分析機能)、LA0703(FFT分析機能)、LA0704(サウンドレコーディング機能)
マイクロホン	小野測器	MI1235	50067000	なし	47,000	108,000	1/2インチバックエレクトレット方式マイクロホン、感度:-29±3dB、周波数範囲:10Hz~20kHz、最大音圧レベル:135dB、使用温度範囲:-10℃~50℃、OP:マイクロホンプリアンプ(MI3111)
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	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
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、単3×4
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)
ポータブル振動計	昭和測器	MODEL133 2B	50062900	なし	45,000	99,800	加速度測定範囲Hi(Peak)0.1~199.9m/s ² Lo(Peak)0.01~19.99m/s ² 、速度測定範囲Hi(RMS)0.1~199.9mm/sLo(RMS)0.01~19.99mm/s、変位測定範囲Hi(P-P)0.01~19.99mmLo(P-P)0.001~1.999mm、周波数範囲 加速度5~5.000Hz(±1db)、5~10.000Hz(±3db)、速度10~1.000Hz、変位10~1.000Hz(±1db)、AC出力±2Vフルスケール、電源アルカリ単三乾電池×2 30時間
レベルレコーダ/分析器							
レベルレコーダ	リオン	LR07	25043200	1カ月	167,000	687,000	1Hz~100kHz(10.25dB)、1Hz~100kHz(リニア)、1Hz~20kHz(50dB) 動特性:FAST・SLOW・VL・FF、紙送り:0.01~30mm/sの8段 付属ケーブルはBNC-BNCの為NA17/20/23との接続はBNC-バナナケーブル(BS58U150)が必要です。 Op.ACアダプタ、検査合格証付属

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30日

当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。
 お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
ハンマリングキット(インパルスハンマ)							
インパクトハンマキット	PCB	GK291D20	08010000	なし	500,000	1,980,000	インパクトハンマ:086D20 (小型スレッジタイプ、工作機械およびその基礎など、大型構造物用)、 1kHz周波数範囲、22kN振幅レンジ、0.22mV/N感度、 ハンマ重量1.1kg、ヘッド径51mm、 キット内容:加速度計#1(353B33)加速度計#2(352B)/CPコンディショナ× 2(480E09) ハンマケーブル(003D20)加速度計用ケーブル×2(003C20) 出力ケーブル×2(003D03)
回転計/ストロボスコープ							
デジタルハンドタコメータ	小野測器	HT5500	04012800	なし	16,000	72,000	接触・非接触式デジタルハンドタコメータ 表示5桁、 非接触6~99999r/min 接触6~20000r/min、測定時間1秒、 精度:表示値±0.02%、単4×4本、アナログ出力0~1V/FS、 パルス出力(出力端子別) Op.ACアダプタPB-7080またはPB-7090、 アナログ出力ケーブル:AX501(2m φ2.5ピンプラグ~BNC)×1本 付属:反射マーク(12mm角の反射マーク25枚/1シート)
圧力計(デジタルマノメータ)							
圧力モジュール	日本ベーカー ヒューズ	PM620	51184700	なし	90,000	230,800	PM620-10 G モジュール式ポータブル多機能校正器AMC:圧力モジュール、 圧力レンジ:-100~700kPaゲージ圧。
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。センサーケーブル付属。 ※センサが別途必要 ※プリンターは付いていません。
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012600	なし	55,000	224,000	FLC用小口径センサ、内径φ13~100mm(V法)、-40~+100°C、 5m信号ケーブル×2本付、 ※FLC(ポータフローX)使用時のセンサ種類は FLD22 を選択します。 ※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、 Op.TK7G77987C1(FLCX 5m×2本)付
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	50,000	180,000	FSC用小口径センサ、内径φ13~100mm(V法)、-40~+100°C、 ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します)、 ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り
小型センサ	富士電機	FSD120Y1	52012100	なし	40,000	224,000	FLC用小型センサ、内径φ50~300mm(V法)、-40~+100°C、 内径φ150~400mm(Z法)、 Z法で使用するには別途専用ガイドレールが必要です、 5m信号ケーブル×2本付、 ※FLC(ポータフローX)使用時のセンサ種類は FLD12 を選択します、 Op.TK7G77987C1(FLCX 5m×2本)付
小型センサ	富士電機	FSD120Y1	52012700	なし	40,000	180,000	FSC用小型センサ、内径φ50~300mm(V法)、-40~+100°C、 内径φ150~400mm(Z法)、Z法で使用するには別途専用ガイドレールが必要で ず、 ※信号ケーブル無し
高温センサー	富士電機	FSD320Y1	52013300	なし	250,000	1,004,400	FSC用高温センサ、内径φ50~250mm(V法)、-40~+200°C、 内径φ150~400mm(Z法)、Z法で使用するには別途専用ガイドレールが必要で ず、 ※信号ケーブル無し
超音波流量計	富士電機	FSCS10A2-00J	52014800	なし	162,000	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。センサーケーブル付属(5m×2)。 ※センサ別途必要 ※プリンターは付いていません。
小口径センサ	富士電機	FSSD1BY1-YY	52015000	なし	42,000	201,800	FSC用小口径センサ、内径φ13~100mm(V法)、-40~+100°C、 プラスチック布ベルト(0.7m×2本)標準添付、 ※信号ケーブル無し ※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	55,000	218,200	FSC用中口径センサ、内径φ50~300mm(V法)、-40~+120°C、 内径φ200~1200mm(Z法)、 付属品:プラスチック布ベルトφ300mm迄対応 1.4m×2本 ※信号ケーブル無し
高温センサー	富士電機	FSSH1CY1-YY	52017100	なし	200,000	1,015,000	FSC用高温センサ、内径φ50~250mm(V法)、φ150~400mm(Z法)、 流体温度:-40~200°C、取付ベルト:SUSネジ締めベルト(1m)×4本、 Op.ステンレスベルト(1.5m)×2本

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
超音波流量計							
ポータブルフロープリンター	富士電機	TK4J2634C1	52014000	なし	47,000	173,400	FSCS10A1-10専用プリンターユニット
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	180,000	756,000	多機能型ポータブル超音波流量計(伝搬時間差方式)2測点/2側線測定約165,000ポイントを本体内へロギング可能(USBメモリ経由でPCへ転送可)測定範囲:-30m/s~+30m/s,適用口径:13A~5000A,代表精度:±1~5%of rdg 配管径,流速による詳細はメーカーカタログ参照アナログ出力:DC4~20mA,USB×1,バッテリー動作時間:最大8時間,寸法:135(W)×250(L)×68(H)mm,質量:約1.4kg,※センサが別途必要です。
小型センサ	東京計器	UP50AST	52012400	なし	60,000	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
中型センサ	東京計器	UP10AST	52012300	なし	80,000	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)
中型センサ	東京計器	UP10AST	52013400	なし	95,000	319,500	UFP20用中型センサ,65A~500A,-20~+120°C,7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65°C,取付金具付(ワイヤ式2個,収納ケース付,仮留めハンド無し)
大型センサ	東京計器	UP04AST	52012500	なし	120,000	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:-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,
超音波ドブ流量計	ポリソニック	SX30	52013500	なし	400,000	2,000,000	超音波流量計(ドブ方式),0.1~10m/s,φ13mm~φ300mm(φ25mm以下は付属の器具での取付不可)デュアヘッドトランスデューサ(5mケーブル付),-40~+90°C,AC100V,バッテリー内蔵,出力:RS232C,4~20mAADC
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(フィクスチャチェーンストラップ),センサケーブル7.5m付属
電子天秤							
電子天秤	島津製作所	ELB300	59011500	なし	25,000	69,300	秤量300g/読み取り限度0.01g/皿の大きさφ110mm 本体寸法約185W×215D×55H 本体重量約1.25kg 使用温度範囲5~40°C
電子上皿天秤	島津製作所	UX4200H	59005500	なし	57,000	176,000	ひょう量:4200g(最小表示:0.01g),校正分銅内蔵してません。個数計算機能付,風防無,皿の大きさ:幅約170mm×奥行き約180mm
電子個数はかり	新光電子	CGX60K	59003200	なし	100,000	320,000	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
パーツスキャン	新光電子	PS-450	80197600	なし	1,800,000	3,010,000	寸法測定範囲 幅:(W):10~345mm,長さ(L):10~450mm,高さ(H):5~345mm,寸法最小表示:1mm,ひょう量:15kg 重量最小表示:0~5kg+2g,5kg~15kg+5g 本体寸法(WDH):660×960×1145mm 本体重量:約150kg
電子天秤	メトラートレド	XPR16001LV	59011100	なし	250,000	870,000	秤量16100g,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数統計,合計計算
サーモビューア							
ポケットサイズ・サーモグラフィ	フルーク	PTI120	51162400	なし	35,000	89,300	赤外分解能120×90(10,800ピクセル)温度分解能0.6°C,視野角50°×38°,最小焦点距離0.228m,フレームレート9Hz,3.5インチディスプレイ320×240ピクセル,IR-Fusion デジタル,サーマル画面組合せ機能,測定温度範囲-20°C~150°C,精度±2°Cまたは±2%測定波長8~14μm,電源 リチウムイオンバッテリー,動作時間約2時間,落下試験1m耐震/耐衝撃2G,25G,寸法8.9cm×12.7cm×2.5cm,バッテリー含む重量0.233kg

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
光ファイバ温度計							
蛍光式光ファイバ温度計	安立計器	FL2000	51056600	なし	150,000	735,000	蛍光式光ファイバ温度計,1ch, -190~260°C(FS100との組合せにて),15000データ収録(1s固定), 分解能:0.1°C,精度:±2°C,アナログ出力:10mV/°C Op.FS100-5M(汎用タイプセンサ5m)
蛍光式光ファイバ温度計	安立計器	FL2400	51137200	なし	520,000	1,740,000	蛍光式光ファイバ温度計,4ch, -195~450°C(FS100との組合せの場合-190~260°C), メモリなし,分解能:0.1°C,精度:±2°C(-195~399.9°C),アナログ出力:10mV/°C, Op.FS100-5M(汎用タイプセンサ5M×4本)
データレコーダ							
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,Ethernet(100BASE-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
アナログビジュアルレコーダ	ティアック	VR24	26024800	なし	292,000	1,011,000	アナログビジュアルレコーダ 映像入力:ギガビットイーサネット,カメラ2ch, フレームレート:30fps×2ch(VGA画質:480p), アナログ入力:4ch(DC/AC/ICP), 周波数:40k/20k/10k/5k/2.5k/1.25k/630/100, アナログ出力:無,16bit/24bit, ダイナミックレンジ:100dB(20kHz帯域,1Vレンジ,24bit), パルス入力:1ch,GPS入力,CAN入力, 記録メディア:CFast(最大64GB)/SDHC(最大32GB), 機器構成(スタートバック):標準カメラ(VGAタイプ)×2,標準レンズ×2, VR View(ビュー解析ソフト),カメラ用ケーブルキット(5m)×2, CFast64GB,CFast用カードリーダー,SC-VR24(ソフトキャリングケース), CL-VRDC(DC電源ケーブル), Op.CL407(BNC-BNCケーブル,1.5m)×4
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	100,000	348,500	アナログ4ch・ロジック8ch(別途ロジックプローブ9320-01,9321-01等必要), 入力:10mV~100V/DIV,メモリ:64kword/ch,サンプル:400kS/s Op.8992(プリンターユニット),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	なし	300,000	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	25039800	なし	250,000	2,248,000	アナログ16ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:4Mword/ch(4ch時16M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9197(接続コード)×16
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25053300	なし	300,000	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	なし	300,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード),9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25065000	なし	300,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード) L9198(接続コード)×32 ※付属コード:L9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8835-01	25043500	なし	90,000	488,000	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
4CHアナログユニット	日置電機	8946	25057400	1カ月	42,000	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
MR8847/8847用 温度ユニット	日置電機	8967	25065400	1カ月	42,000	141,000	8847,MR8847-01/-02/-03用温度ユニット,2ch,熱電対温度入力

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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							
8847/MR8847用高分解能ユニット	日置電機	8968	25065200	1カ月	42,000	141,000	8847,MR8847-01/-02/-03用高分解能ユニット,2ch,電圧入力,DC~100kHz帯域
メモリハイコーダ	日置電機	8808-50	25051500	なし	80,000	408,500	アナログ4ch,ロジック8ch(9320-01,9321-01必要),高調波解析機能付,入力:10mV~100V/Div,メモリ:64kword/ch,サンプル:400kS/s,Op.8992(プリンターユニット),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	8860-50	25059900	なし	140,000	1,304,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIVメモリ128Mword/ch(1ch使用時)・16Mword/ch(8ch使用時),サンプル:20MS/s,PCカードスロット×2,Op.8956(アナログユニット)×4,9718-50(HDユニット),9197(接続コード)×8,9715-51(メモリボード128M),8995(プリンターユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8860-50	25060200	なし	140,000	1,454,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIVメモリ512Mword/ch(1ch使用時)・64Mword/ch(8ch使用時),サンプル:20MS/s,PCカードスロット×2,Op.8956(アナログユニット)×4,9718-50(HDユニット),9197(接続コード)×8,9715-52(メモリボード512M),8995(プリンターユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8860-50	25066700	なし	140,000	1,345,600	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIVメモリ128Mword/ch(1ch使用時)・16Mword/ch(8ch使用時),サンプル:20MS/s,PCカードスロット×2,Op.8956(アナログユニット)×4,9718-50(HDユニット),L9197(接続コード)×8,9715-51(メモリボード128M),8995(プリンターユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25060100	なし	350,000	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),9197(接続コード)×32,8995(A4プリンターユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25061800	なし	280,000	2,850,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIVメモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch(32ch使用時),サンプル:20Ms/s,PCカードスロット×2,Op.8956(2ch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),8995(A4プリンターユニット),
メモリハイコーダ	日置電機	8861-51	25071500	なし	180,000	1,861,200	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIVメモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch(16ch使用時),サンプル:20Ms/s,90GB HDD内蔵(PCカードスロット非搭載),Op.8956(アナログユニット)×8,L9197(接続コード)×16,9715-51×2(256Mワードメモリ),8995(A4プリンターユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	MR6000-01	25072500	1カ月	1,100,000	3,764,000	メモリハイコーダ(リアルタイム波形演算,デジタルフィルタ演算付),アナログ20ch,OS:Windows10Op.U8332(SSDユニット),Z5021(プローブ電源ユニット),U8976(高速アナログユニット)×2,U8975(4chアナログユニット)×2,8966(アナログユニット)×4,L9197(接続コード)×20
メモリハイコーダ	日置電機	MR8827	25068500	1カ月	738,000	3,868,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力レンジ:5mV~20V/div,12レンジ,最大入力電圧:DC400V,DC~5MHz(-3dB,8966使用時),DC~100kHz(-3dB,8968使用時),メモリ:16Mword/ch(32ch使用時),128Mword/ch(4ch),トータル512MW搭載,USBメモリ,CFカード,内蔵SSDユニット(128GB)Op.8966(アナログユニット)×16,U8330(内蔵SSDユニット128GB),U8350(内蔵A4プリンター),L9197(接続コード)×32
メモリハイコーダ	日置電機	MR8847-01	25064200	1カ月	280,000	1,356,000	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
メモリハイコーダ	日置電機	MR8847-51	25069900	1カ月	404,000	2,220,000	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,U8331(内蔵SSDユニット128GB),L9197(接続コード)×16,
メモリハイコーダ	日置電機	MR8870	25069400	1カ月	45,000	155,100	メモリハイコーダ(高速記録),チャンネル数:アナログ2ch+ロジック4ch,最大入力電圧:DC400V,測定レンジ:10mV~50V/div,12レンジ,分解能:レンジの1/100,周波数特性:DC~50kHz,時間軸:100μS~5min/div,20レンジ,メモリ容量:12ビット×2Mワード/ch,CFカードスロット最大2GB,表示部:4.3型WQVGA-TFTカラー液晶(480×272ドット),外部I/F:USB2.0準拠,シリアルミニB,シリアルミニC,電源:ACアダプタ(標準付属),Op.9780(バッテリーパック)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
メモリアレコーダ/サーマルレコーダ							
メモリアレコーダ	日置電機	MR8880	25066900	1ヵ月	156,000	520,300	アナログ4ch・ロジック8ch(9320-01,9321-01必要)。入力:10mV~100V/DIV,メモリ:14bit×1Mワード/ch(1ワード=2バイト,増設不可),サンプリング:1MS/s(1μs周期,全ch同時),周波数特性:DC~100kHz,外部記憶:CFカードスロット×1(CFカードは別途必要)USBメモリ Op.MR9000(プリンターユニット),Z1000(バッテリー),L9197(接続コード)×4
CANユニット	日置電機	MR8904	25064800	1ヵ月	78,000	258,500	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ヵ月	42,000	155,100	MR8875用アナログユニット, ch数:2ch,電圧測定,瞬時値/交流実効値の切換え可能,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
デジタルボルトメータユニット	日置電機	MR8990	25073200	1ヵ月	44,000	147,000	MR6000/MR8847A/MR8827/MR8740/MR8741用,デジタルボルトメータユニット,チャンネル数:2ch,測定レンジ:100mVレンジ:(5mV/div)~120,000mV~120,000mV,0.1μV分解能~500レンジ:(50V/div)~500,000V~500,000V,1mV分解能,全5レンジ,基本精度:±0.01%rdg,±0.0025%f.s.,最大入力電圧:DC500V,最高サンプリング速度:2ms(500回/秒)
ストレインユニット	日置電機	U8969	25072900	1ヵ月	53,000	177,000	MR6000,MR8847A,MR8827他用 ストレインユニット,チャンネル数:2ch,ひずみ測定,入力端子:NDISコネクタEPRC07-R9FNDIS,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,ゲイン率2.0,測定レンジ:400/1000,2000,4000,10000,2000με t.s,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1/2500,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L9769×2本付属
高圧ユニット	日置電機	U8974	25070400	1ヵ月	53,000	177,000	MR8827/MR8847A/MR8740/MR8741用高圧ユニット,チャンネル数:2ch電圧測定,DC/RMS切替機能,入力端子:バナナ入力端子,測定レンジ:200mV/div~50V/div(モードDC)8レンジ,500mV/div~50V/div(モードRSM)7レンジ,測定分解能:測定レンジの1/1600(16bit A/Dを使用),最高サンプリング速度:1MS/s,周波数特性:DC~100kHz,最大入力電圧:DC1000V,AC700V
4CHアナログユニット	日置電機	U8975	25073000	1ヵ月	63,000	212,000	MR6000用4ch高速アナログユニット,測定機能:電圧測定, ch数:4ch,入力端子:絶縁BNC端子(入力抵抗1MΩ,入力容量30pF),測定レンジ:4/10/20/100/200Vf.s,6レンジ,分解能:測定レンジの1/3200(16bitA/Dを使用),最高サンプリング速度:5MS/s(4チャンネル同時サンプリング),測定精度:±0.1%fs,周波数特性:DC~2MHz-3dB,入力結合:DC/GND,最大入力電圧:DC200V
高速アナログユニット	日置電機	U8976	25072200	1ヵ月	123,000	410,000	MR6000用高速アナログユニット,測定機能:電圧測定, ch数:2ch,入力端子:絶縁BNC端子(入力抵抗1MΩ,入力容量22pF),測定レンジ:100mV~400Vf.s,12レンジ,分解能:レンジの1/1600,最高サンプリング速度:200MS/s(2チャンネル同時サンプリング),測定精度:±0.5%fs,周波数特性:DC~30MHz,入力結合:AC/DC/GND,最大入力電圧:DC400V(直接入力時)
チャージユニット	日置電機	U8979	25077500	1ヵ月	120,000	235,000	電荷出力型加速度ピックアップ用の電荷入力端子,絶縁2チャンネル入力,対地間最大定格電圧:AC 30 VまたはDC 60 V通常の電圧信号も16 bit A/Dにより高分解能測定TEDS対応,センサ感度の自動設定が可能,使用製品MR6000, MR6000-01, MR8740, MR8740-50, MR8741, MR8827, MR8847-51/-52/-53 (8847, MR8847は使用できません)
差動プローブ	日置電機	P9000-02	25068800	1ヵ月	25,000	92,400	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%f.s.,最大入力電圧:AC,DC 1000V, Op.Z1008(ACアダプタ),9243(グラブークリップ)
MR8847/MR8827用電流ユニット	日置電機	8971	25071800	1ヵ月	53,000	177,000	メモリアレコーダ MR8847A/MR8827/MR8740用電流ユニット,チャンネル数:2ch,オプションの電流センサによる電流測定,入力端子:センサコネクタ端子
100:1プローブ	日置電機	9666	03121700	1ヵ月	10,000	31,900	100:1バンプ,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のオンスコープ等に対応

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30日



当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。
 お客様のニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積りも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
データロガー/打点記録計							
ワイヤレス電圧・熱電対ロガー	日置電機	LR8515	51143600	1カ月	24,000	78,300	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:電圧,熱電対(K,T).最大入力電圧:DC±50V, チャネル間最大電圧DC70V.測定範囲:電圧:±50mV～±50V, 熱電対:-200℃～999.9℃.熱電対(K,T).測定精度:電圧:±0.05mV(50mVレンジ), 熱電対:±0.8℃(熱電対K-100℃～999.9℃). 電源:単3アルカリ乾電池.ACアダプタ, Op.Z2003(ACアダプタ)
8423用ユニバーサルユニット	日置電機	8949	51133500	1カ月	50,000	181,000	8423用ユニバーサルユニット.電圧/熱電対/測温抵抗体/湿度入力, 15ch/ユニット(全ch絶縁).押締め式端子台.電圧:±150mV～±60V.1-5Vf.s., 6レンジ.温度・熱電対:-200℃～2000℃.3レンジ(K,E,J,K,E,J,T,N,W,R,S,B). 湿度測定可能範囲:5.0～95.0%rh.最大入力電圧:DC60V.チャネル間DC120V
電圧ロガー	日置電機	LR5042	03137700	1カ月	6,000	19,800	直流電圧/1ch.測定範囲:-5.000V～5.000V.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
クランプロガー	日置電機	LR5051	03136000	1カ月	10,000	34,100	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
データコレクタ	日置電機	LR5092	03136300	1カ月	13,000	50,600	データミニLR5000シリーズのデータをPCI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
メモリハイロガー	日置電機	LR8400	51098400	1カ月	74,000	248,600	LR8400(電圧・温度ユニットLR8500×2装着モデル). アナログ入力:標準30ch[M3ネジ端子台×30ch(1chあたり2端子)]. 増設30ch.合計60chまで(オプションユニットLR8500またはLR8501合計2台). 測定対象:電圧.熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W).湿度(センサZ2000使用). 入力抵抗:1MΩ.最大入力:DC±100V.チャネル間最大電圧:DC250V. 内部メモリ:16Mバイト(8Mデータ).外部記憶:CFカード/USBメモリ選択. 通信機能:LANインタフェース(100BASE-TX).USBインタフェース. 表示部:5.7型TFTカラー液晶(640×480ドット).専用アプリソフト付属. Op.Z1000(バッテリーバック・NiMH)
ワイヤレス熱流ロガー	日置電機	LR8416	51136400	1カ月	82,000	279,000	ワイヤレス熱流ロガー.熱流センサ(別途)で熱の量と流れを測定. 別ユニットで測定したデータを無線で収集.表示.演算.保存. 制御可能ユニット:LR8510/LR8511/LR8513/LR8514/LR8515. 制御可能台数:1台～7台(最大105ch).制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR. (本体とユニットの通信距離:見通し30m迄).内部メモリ:8Mワード. 外部記憶:SDメモリアカード(1スロット).USBメモリ. 通信機能:LANインタフェース.USBインタフェース. 表示部:5.7型TFTカラー液晶.専用アプリソフト/Z4001(SDメモリアカード2GB)/ ACアダプタ(AC100～240V.50/60Hz)付属 Op.Z1007(バッテリーバック).※熱流センサは付属していません.
メモリハイロガー	日置電機	LR8431	51119700	1カ月	46,000	151,900	手のひらサイズのパーソナルロガー.4.3型WQVGA-TFTカラー液晶表示. チャネル数:アナログ入力10ch.スキャンニング絶縁入力(M3ネジ締め式端子台). 測定対象:電圧±100mV～±60V.1.5Vf.s.6レンジ. 測定対象:温度(熱電対)-200℃～2000℃(使用センサにより異なる). 1レンジ(K・J・E・T・N・R・S・B)最高分解能0.1℃. 最大入力電圧:DC60V(アナログ入力).DC-5V～10V(パルス入力). 記録間隔:10ms～1時間.19設定(記録間隔ごとに全入力chを高速スキャン) メモリ容量:内部3.5Mワード(7MB.1データ=2バイト)外部メモリCFカード USBメモリ.外部インタフェース:USB2.0.ミニB×1.PCからの制御. CFカード内の測定データをPCへ転送. Op.9780,9641
MR8875用電圧・温度ユニット	日置電機	LR8510	51123100	1カ月	46,000	151,900	LR8410用ワイヤレス電圧・温度ユニット.入力チャネル数:15ch. M3ネジ端子台(1chあたり2端子).測定対象:電圧.熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W) 入力抵抗:1MΩ±5%.最大入力電圧:DC±100V.チャネル間最大電圧: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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
データロガー/打点記録計							
ワイヤレスパルスロガー	日置電機	LR8512	03207300	1カ月	18,000	63,600	【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)、 【ユニットとして使用(リアルタイム測定)】 LR8410またはLR8416のユニットとして使用(最大7台迄制御可能)、 チャンネル数:2ch、 測定モード:積算(加算/瞬時)、回転数、ロジック(記録間隔ごと1/0を記録) 電源:ACアダプタ、単3アルカリ乾電池、外部電源、 Op.Z2003(ACアダプタ)
ワイヤレスクランプロガー	日置電機	LR8513	03163700	1カ月	22,000	72,000	対応機種: 【スタンドアロンで使用(手動データ回収)】 Windows PCまたはWindowsタブレット(ソフト:CD-R付属)、 AndroidスマートフォンまたはAndroidタブレット端末 (ソフト:Google playから無償ダウンロード)、 通信距離はPCやタブレットの性能による、 【ユニットとして使用(リアルタイム測定)】 LR8410またはLR8416のユニットとして使用(最大7台迄制御可能)、 チャンネル数:2ch、 測定対象:AC負荷電流、DC負荷電流、AC漏れ電流(電流センサによる)、 測定レンジ:AC500.0mA~2000A,DC10.00A~2000A(電流センサによる) ※間欠動作する電流や漏れ電流は測定不可、 測定精度:±0.5%rdg, ±5dgt(DC, AC50Hz/60Hz)、 電源:ACアダプタ、単3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
データロガー	グラフテック	GL900	51092400	なし	120,000	395,000	ミディロガー-GL900、BNC8ch(増設不可)、 入力:±20mV~±500V/熱電対/ロジック4ch/パルス4ch、 サンプリング周期:10μs~1min、外部入力トリガ、 アラーム出力4ch、演算機能、インタフェース:イーサネット/USB、 RAM:256MB(100万データ)、5.7" TFT、 電源:AC100~240V/DC8.5V~24V//バッテリー、質量1.1kg、 Op.B569またはB517(バッテリーパック) ×2、B513(ロジックアラームケーブル)、B514(DC電源ケーブル) ※USBメモリは付属していません。
ミディロガー	グラフテック	GL840-M	51144800	なし	80,000	199,000	midILOGGER GL840:20ch(B564標準端子付き)、内蔵メモリ 4GB サンプリング周期10ms~1h(10ms~50msは電圧のみ、ch数制限あり)、 全チャンネル絶縁、 測定対象:電圧、温度、湿度、パルス、ロジック、電流、電力、加速度他、 PC I/F:イーサネット、USB2.0、 Op.B569バッテリーパック、B513 GL入出力ケーブル、B514DC駆動ケーブル *ch増設時は別途拡張端子接続ケーブルB567-xx、 拡張ch分の拡張端子ベースB566と拡張ch分の標準端子が必要 (標準付属の標準端子も拡張ch数に加工可) ※SDメモ리카ードは本体メモリとして本体内蔵となり取り外し不可 ※SDメモ리카ードスロット 1口減数(2口→1口へ)
GL840用20CH拡張端子台	グラフテック	B564	51143700	なし	18,000	40,000	GL840用20ch拡張標準端子台、M3ネジ端子、スキャン式、全ch絶縁、平衡入力
GL840用高耐圧高精度端子	グラフテック	B565	51146700	なし	30,000	68,000	GL840用20ch拡張高耐圧高精度端子台、 M3ネジ端子、スキャン式、全ch絶縁、平衡入力
多機能データ収集システム							
ユニバーサルレコーダ 32CH	共和電業	EDX100A4H	22021100	1カ月	200,000	563,800	最大アナログ入力:32ch(スロット数:4)4台同期により最大128chまで拡張可能 サンプリング周波数:1Hz~100kHz(1ch時)/1Hz~5kHz(32ch時)、 データ記録:CFカード(128MB)付属、通信I/F:LANおよびUSB、 データ収録ソフト(DCS-100A)付属、 電源:DC10V~18V, AC:100V(ACアダプタ使用) Op.UIA345-12(ACアダプタ)、EDX1P-DUMMY(ダミーパネル)×4、 TSOMCF2PC(CFカードアダプタ)、※コンディショナカードが別途必要です
直流電源							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-18	27048100	1カ月	32,000	115,000	0~20V, 0~18A, 入力:AC100~240V単相, 47~63Hz, デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS500-1.2	27084100	1カ月	58,000	210,000	0~500V, 0~1.2A, 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
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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
直流電源							
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 ※マイナーチェンジ後の製品です
ワイドレンジ直流電源	菊水電子工業	PWR800H	27108500	1カ月	83,000	297,800	ワイドレンジ直流電源,0~650V,0~4A(650V時最大1.23A,200V時最大4A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W Op,OP01-PAS(アクセサリキット),85-AA-0005または85-10-1070(200V用ACケーブル,プラグタイプSE)
直流安定化電源	高砂製作所	KX-S-210-L	27148300	1カ月	75,000	121,000	ズーム電源,0~60V,0~14A(60V時最大3.5A,15V時最大14A),210W,RS232C/RS-485標準装備,入力:AC90V~125V単相,デジタル表示
直流安定化電源	高砂製作所	ZX800LA	27063900	1カ月	55,000	210,000	ズーム電源,0~80V,0~80A(80V時最大10A,10V時最大80A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W,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,AC100V用プラグ付電源コードセット,3P-2P変換アダプタ付属
直流安定化電源	高砂製作所	ZX-S-800LA	27122900	1カ月	60,000	231,000	ズーム電源,0~80V,0~80A(80V時最大10A,10V時最大80A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W,RS232C,RS485標準装備,外部アナログ制御,アナログモニタ装備,内部抵抗可変機能,シーケンス(3ステップ,プログラミング動作)機能搭載,変換方式:スイッチング方式
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3642A	27059600	1カ月	30,000	172,604	単出力DC電源 50W,0~8V,0~5A,0~20V,0~2.5A,GPIB/RS232C付 Op,OE9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3644A	27070900	1カ月	38,000	201,493	単出力DC電源,出力数:1,合計出力電力:80W,0~8V,0~8A,0~20V,0~4A GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op,OE9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
電力増幅器/バイポーラ電源/プログラマブル電源							
バイポーラ電源	エヌエフ回路設計ブロック	BP4620	27061900	1カ月	332,000	1,200,000	出力周波数範囲:DC~150kHz,出力電圧:±115V範囲内の120Vpp,出力電流:60App(±20A DC),出力インピーダンス:3.5mΩ+0.65μH(CV),5kΩ/0.90μF(CC),255ステップのシーケンシャル信号源内蔵,レスポンスキャリブレーション機能,電圧電流リミッタ計測表示機能,USBインタフェース,入力電源:AC180~250V,47Hz~63Hz
無停電電源 (UPS)							
無停電電源1.5kVA	ジーエス・ユアサパワーエレクトロニクス	THA1500-5	27084000	なし	70,000	260,700	【ご利用前の注意事項】 本製品は、停電・瞬電時に機器を正常にシャットダウンさせる用途であり、保管冷蔵庫(冷凍庫)のバックアップ電源の用途には使用できません。また、人命に直接関わる医療用機器や故障すると社会的・公共的に重大な損害や影響を与える可能性がある用途への使用不可とさせていただきます。 交流出力:1.5kVA/1050W,単相2線,出力電圧:AC100V(-1%,+3%),50/60Hz,単相2線,商用同期常時インバータ,出力コンセント4個/抜け止めタイプ,入力:単相2線,70~132V,50/60Hz±0.5%,バックアップ時間5分 ※入力と違う周波数は出力できません
無停電電源	富士電機	PEN102J1C	27130800	なし	29,000	164,900	【ご利用前の注意事項】 本製品は、停電・瞬電時に機器を正常にシャットダウンさせる用途であり、保管冷蔵庫(冷凍庫)のバックアップ電源の用途には使用できません。また、人命に直接関わる医療用機器や故障すると社会的・公共的に重大な損害や影響を与える可能性がある用途への使用不可とさせていただきます。 交流出力:1kVA/800W,単相2線,出力電圧:AC100/110/120V,50/60Hz,常時インバータ方式,バックアップ:5分間,入力:AC80~140V
双方向電源							
回生型DC電源	Mywayプラス	MWBFP3-1250J02	27102100	1カ月	1,553,000	4,030,000	回生型DC電源,DC入出力動作電圧:-2~500V,電流:±35A,電力:±11.5kW,出力精度:電圧:±0.1%ofF.S./電流:±0.2%ofF.S./電力:±0.3%ofF.S.,回生効率:80%,外部通信IF/LAN,CAN,電源定格容量:14.5kVA,電源:AC200V±10%(三相三線),同一機種であれば並列/直列接続が可能,最大で1000V/±280A迄拡張可能 Op,キャスト付ラック

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
ファイバースコープ/ビデオスコープ							
配管内内視鏡	イチネンTASCO	TA417MX	54036300	なし	120,000	289,000	先端φ25mm 配管専用内視鏡。ブロープ30m 肩掛けベルト付キャリングケース付属 (内視鏡本体・ブロープ・三脚収納可) CMOS素子/300,000画素 3.5インチTFT液晶モニター。ブロープ径φ6mm 先端部カメラ径φ25mm,視野角73° ドラムサイズW315×D195×H355mm
工業用内視鏡	日本ベーカー ヒューズ	XLGO+	54025500	なし	1,800,000	6,060,000	工業用内視鏡XL GO+シリーズ,外径:φ6.1mm,有効長:3.0m, [直視]視野角:120° / 観察範囲:5~120mm, [側視]視野角:50° / 観察範囲:45mm~∞, [計測][直視]視野角:60°/60°,観察範囲:4~80mm, [側視]視野角:50°/50°,観察範囲:2~50mm, 米国防省規格:MIL-STD-810F1(防滴、防塵、振動、落下試験), MIL-STD-461E(放射妨害感受性),計測機能:シャドー計測,ステレオ計測, 比較計測, 付属品:標準光学アダプタ,ステレオ計測光学アダプタ, Op.ネクストラップ,追加用2時間用バッテリー,φ6.1mm ブロープ用ガイドチューブリジダイザー(クリップバー付),日本語ガイド
ビデオカメラ							
ウェアラブルカメラ	ザクティ	CX-WE100	54036100	なし	100,000	218,900	業務用ウェアラブルカメラ、頭部装着タイプ カメラ イメージセンサ:1/2.3型CMOSイメージセンサSTARVIS 総画素数:約1230万画素,レンズ:185° 広角レンズ F値:2.4, 画角:水平90° / 垂直58° (VGA時垂直73°) 最低被写体照度:0.75ルクス, ISO感度上限値:6400/12800 ズーム:2倍/3倍/4倍(デジタル) 映像・記録 動画フォーマット:Motion JPEG,音声フォーマット:PCM(mono) 解像度/フレームレート:Full HD,HD,VGA,/30p,10p,5p, 記録:外部接続機器(PC,スマホ,タブレット等)本体記録なし 防塵/防水性能:IP65 Op.ヘッドマウントAX-HM100 1式,ヘルメットマウントAX-HM200, USB変換ケーブル A to MicroB TB-MAEMCBN010BK, USB変換ケーブル A to C USB3
ウェアラブルカメラ	ザクティ	CX-WE300	54036000	なし	60,000	218,900	業務用ウェアラブルカメラ、胸部装着タイプ カメラ イメージセンサ:1/2.3型CMOSイメージセンサSTARVIS 総画素数:約1230万画素,レンズ:185° 広角レンズ F値:2.4,画角:水平90° / 垂直58° (VGA時垂直73°) 最低被写体照度:0.75ルクス ISO感度上限値:6400/12800,ズーム:2倍/3倍/4倍(デジタル) 映像・記録 動画フォーマット:Motion JPEG,音声フォーマット:PCM(mono) 解像度/フレームレート:Full HD,HD,VGA,/30p,10p,5p, 記録:外部接続機器(PC,スマホ,タブレット等)本体記録なし 防塵/防水性能:IP65 Op.クリップマウントAX-CM300, USB変換ケーブル A to MicroB TB-MAEMCBN010BK, USB変換ケーブル A to C USB3-AFCM01BK,イヤホンマイクBONX GRIP 1式
ウェアラブルカメラ	ザクティ	CX-WE310	54039600	なし	78,000	218,900	業務用ウェアラブルカメラ、胸部装着タイプ カメラ イメージセンサ:1/2.3型CMOSイメージセンサSTARVIS 総画素数:約1230万画素 レンズ:185° 広角レンズ,F値:2.4 画角:水平90° / 垂直58° (VGA時垂直73°) 最低被写体照度:0.75ルクス ISO感度上限値:6400/12800,ズーム:2倍/3倍/4倍(デジタル) 映像・記録 動画フォーマット:Motion JPEG,音声フォーマット:PCM(mono) 解像度/フレームレート:Full HD,HD,VGA,/30p,10p,5p, 記録:iOS外部接続機器(PC,スマホ,タブレット等)本体記録なし 防塵/防水性能:IP65 Op.クリップマウントAX-CM300, Lightning - USB 3カメラアダプタMK0W2AM/A, Lightningケーブル MPA-UALO01WH, モバイルバッテリー 10000mAh A1263011-9, イヤホンマイク BONX GRIP
リモートカメラ	ソニー	SRG-XP1	24092100	なし	65,000	オープン	4K60P対応の小型のリモートカメラ 映像信号:最高3,840x2,160ピクセル 有効画素数:840万画素 ズーム:デジタル2倍(4K解像度)/デジタル4倍(フルHD解像度以下) 映像圧縮方式:H.265, H.264 (アクセサリキット) AC電源アダプター、落下防止用ワイヤーロープ、取付ネジ(M3x8)、 取付ネジ(M2x6)、赤外線リモコン、HDMIケーブル抜け止めプレート、 イーサネット対応ハイスピードHDMIケーブル5m

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30日



19

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
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	200,000	1,127,000	リアルタイムHDRコンバータ
監視カメラ							
スマートグラス	RealWear	HMT-1	54035800	なし	98,000	344,100	スマートグラス HMT-1 本体、付属品(バッテリーウォールチャージャー(ACコンセント-USB typeA)、USBケーブル(充電、データ通信 typeA-typeC、ワークバンド))、Op.スベアバッテリー×1個、キャリングケース 製品仕様:OS:Android,メモリ:32GB内部ストレージ,2GB RAM, MicroSDスロット(最大256GBをサポート),カメラ画素:1,600万画素, バッテリ容量:3250mAhリチウムイオン 稼働時間:9~10時間(通常使用), 堅牢性:耐衝撃性,防水・防塵(IP66),動作温度:-20°C~50°C, ポート:3.5mmオーディオジャック, MicroUSB, USB Type-C ※wifiルータ、MicroSDカードは別途必要
8ポートPoEスイッチングHUB	エレコム	EHB-SG2B08-PL	24092700	なし	21,000	40,290	ネットワークカメラ 用PoE HUB(電源供給が可能なHUB) PoE対応ポート数: 8ポート PoE電源供給能力: at規格30.0W/1ポート(最大), af規格15.4W/1ポート(最大)…合計78Wまで …LANケーブルは別途必要/ パソコンと接続する場合も、別途LANケーブル必要
ネットワークカメラ	ハイテクインター(株)	HIC-SE400AD	24092500	なし	30,000	65,000	アクティブ抑止ネットワークカメラ HIC-SE400AD ・4メガピクセルの高解像度・高画質撮影 ・IP66の防塵/防水性能 ・micro SDカード録画対応(micro SDカードは、別途必要です) ・レンズ 2.8mm~12mm 電動リモートレンズ(画角 水平94.2° ~29.8°) ・画像圧縮方式 H.265+/H.264+/H.265/H.264/MJPEG ・フレームレート 1~30fps Op.ACアダプタ付属
トランシーバ							
特定小電カトランシーバ	ケンウッド	UBZ-BH47FR	50062500	なし	19,000	35,800	特定小電カトランシーバ,チャネル数:47ch(シンプレックスモード:20ch, セミデュプレックスモード:27ch),周波数範囲:422.2MHz~422.3MHz (12.5kHzステップ)/422.0500MHz~422.1750MHz(12.5kHzステップ), 送信出力:10mW/1mW,電波形式:F3E(8K50F3E), 電源電圧:DC3.8V/乾電池端子DC4.5V/DC IN端子DC5.5V, IP55(JIS保護等級5防塵防噴流形)対応
特定小電カトランシーバ	ケンウッド	UBZ-S20	50049700	なし	10,000	オープン	特定小電カトランシーバ,チャネル数:47ch(シンプレックスモード:20ch, セミデュプレックスモード:27ch),使用周波数帯:400MHz帯, 送信出力:10mW/1mW,電波形式:F3E,F2D,電源電圧:DC3.8V,色:ブラック
特定小電カトランシーバ	スタンダード	HX809D	50030000	なし	15,000	84,000	特定小電カトランシーバ,バンド20ch,単3×1,単信

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限: 2024年11月30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。



20

- 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トとさせていただきます場合があります。)

53181A

(型番コード 04006600)

RFカウンタ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

104,000円

(メーカー定価 440,429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)



437B

(型番コード 03014200)

パワーメータ 100kHz-50GHz
キーサイト・テクノロジー

販売価格

108,000円

(メーカー定価 427,000円)



E9301A

(型番コード 03075700)

パワーセンサ 10MHz-6GHz
キーサイト・テクノロジー

販売価格

130,000円

(メーカー定価 446,888円)



MA24106A

(型番コード 03120000)

USBパワーセンサ
アンリツ

販売価格

176,000円

(メーカー定価 661,000円)



LF965

(型番コード 24091600)

シグナルレベルメータ
リーダー電子

販売価格

350,000円

(メーカー定価 591,300円)



81570A

(型番コード 03107000)

光アッテネータ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

486,000円

(メーカー定価 1,745,966円)



MT9085B

(型番コード 03179900)

アクセスマスタ
アンリツ

販売価格

274,000円

(メーカー定価 947,100円)



レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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	8648C	16003900	なし	280,000	1,307,217	シンセサイズド・信号発生器 9kHz~3200MHz,分解能1Hz,安定度 5×10^{-7} /年(Op.1E5),出力レベル-136~+13dBm,AM/FM/ ϕ M,50 Ω ,N型,GPIB付,Op.1E5(高安定タイムベース),ABJ(和文マニュアル)
PXIeベクトル信号発生器	キーサイト・テクノロジー	M9383A	16084400	なし	7,200,000	21,298,364	PXIeベクトル信号発生器 1MHz~14GHz M9383A:Op.F14,300,ST4,C10,1E1,1EA,M05, M9037A:Op.M16,W16,OS:Win10, M9018B:18スロットシャーシ,MS9000A-1FP/SB1*4, Y1206A,Y1263A,Y1270A-101 P2219H:21.5インチワイドモニタ
デジタル変調信号発生器							
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3710A	16073300	なし	2,000,000	6,240,000	ベクトル信号発生器 周波数範囲:100kHz~6GHz(Op.036). Op.001:ルビジウム基準発信器,029:Win7,041:ハイパワー拡張, 042:ローパワー拡張,043:1stRF逆電力保護, 045:ARB256Mサンプル,046:ARB1024Mサンプル, 048:ベースバンド信号加算,049:AWGN, MX370108A-001:LTE-Advanced FDD IQproducer, MX370110A-001:LTE-Advanced TDD IQproducer
GNSS信号発生器							
GNSSシミュレータ	SPIRENT	GSS6300MI	16077400	なし	1,200,000	5,390,000	GNSSシミュレータ(GSS6300MI型 8ch/4ch) チャンネル数:GPS 8ch/GLONASS 8ch/QZSS 4ch) Op.SimCHAN ENHANCEMENT SOFTWARE PACK
ユニバーサルカウンタ							
RFカウンタ	キーサイト・テクノロジー	53181A	04006600	なし	104,000	440,429	周波数範囲:0.1Hz~225MHz,10桁,BNC(メス), エージングレート: 5×10^{-9} /月,GPIB付, Op.010(高安定オープン),030(追加3GHzチャンネル(BNC))
ユニバーサル・カウンタ	キーサイト・テクノロジー	53230A	04015400	なし	375,000	1,439,507	ユニバーサルカウンタ 2チャンネル+追加1チャンネル(Op.106) 周波数範囲:DC~350MHz,周期測定:2.8ns~1000s, 12桁,BNC(メス),エージングレート: 10×10^{-9} /月, タイムインターバル分解能:20ps,GPIB付, Op.010(超高安定OCXO),106(追加6GHzチャンネル N型), 202(追加チャンネル・フロントパネルN型コネクタ)
周波数標準							
小型基準信号発振器	EDIC SYSTEMS	EC1000A	07217400	なし	90,000	657,500	小型基準信号発振器 出力周波数:10MHz,出力レベル:0dBm,安定度: 3×10^{-10} /月, 出力:10MHz/BNC,使用電源:バッテリー(+12V5A), Op.:J0133A(BNCケーブル) ※USB供給アダプタは付属しません(仕様:5V,500mA)
ルビジウム発振器	EDIC SYSTEMS	YP1079A	07152100	なし	223,000	716,000	ルビジウム発振器 出力周波数:10MHz(正弦波),出力レベル:0dBm,安定度: 5×10^{-11} /月 出力:10MHz x 1(BNC),使用電源:バッテリー(+12V5A), Op.:J0133A(BNCケーブル)
スペクトラムアナライザ							
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, $\pm 1 \times 10^{-7}$ /年,50 Ω ,N型,GPIB付, カラーLCD画面,タイムドメイン測定,隣接チャンネル漏洩電力, チャンネル・パワー・キャリアパワー,ゲートビデオ,VGA出力, 85620A(マスマモリモジュール)付
スペクトラムアナライザ(ハンディ型)							
ハンディタイプスペクトラム・アナライザ	アンリツ	MS2711D	07079500	なし	180,000	795,000	周波数範囲:100kHz~3.0GHz,エージングレート: ± 1 ppm/年, 分解能帯域幅:100Hz~1MHz,測定範囲:+20~-135dBm, 50 Ω , N型,RS232C,シリアルインタフェース,バッテリー駆動
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:1.00~65.00,50 Ω ,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	12060400	なし	225,000	1,110,780	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50 Ω ,N(メス), Op.0031:GPS受信機能,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, 2000-1528-R:GPSアンテナ

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
ケーブル/アンテナアナライザ							
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12063500	なし	225,000	1,091,000	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.0031:GPS受信機能 OSLN50-1:オープン/ショート/ロードもしくはOSLN50A-8:オープン/ショート/ ロード※資産によっていずれか一つ含まれています 15NNFN50-1.5-R:テストポートケーブル1.5m 2000-1528-R:GPSアンテナ
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), 15NNFN50-1.5-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)
無線接続試験機							
BLUETOOTHテスト	ローデシュワルツ	CBT	32293300	なし	500,000	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)
ネットワークアナライザ							
ネットワーク・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	E5080A	12073100	なし	1,964,000	7,795,297	ベクトルネットワークアナライザ 4ポート/9kHz~4.5GHz/バイパス・ティー付(Op.445), Sパラメータ測定/絶対パワー測定,50Ω,N型,GPIB付, ダイナミックレンジ:135dB,信号源出力レベル:-90~+15dBm タッチスクリーン標準装備, Op.1E5:高安定周波数基準,019:標準メモリドライブ, S96010A-1FP:タイムドメイン機能,810:キーボード,820:マウス
ネットワークアナライザ周辺機器							
75Ω BNCアクセサリ・キット	キーサイト・テクノロジー	11856A	12019400	なし	28,000	87,000	75Ω BNCアクセサリ・キット
3.5MM認証キット	キーサイト・テクノロジー	85053B	12074700	なし	475,000	1,825,539	ペリフェーションキット 300kHz~26.5GHz,3.5mmコネクタ
3.5MMフレキシブルケーブル	キーサイト・テクノロジー	85131F	12078400	なし	270,000	1,091,940	85131F 3.5~3.5mmフレキシブルテストポートケーブルセット 3.5mm(メス)/PSC-3.5mm(メス)コネクタ付 3.5mm(メス)/3.5mm(オス)コネクタ付のセット
RFパワーメータ(終端型)							
USBパワーセンサ	アンリツ	MA24106A	03120000	なし	176,000	661,000	USBパワーセンサ 周波数範囲:50MHz~6GHz,-40~+23dBm,USB2.0
パワーメータ	アンリツ	ML2437A	03053400	なし	128,000	1,153,000	パワーメータ,1ch サンプリング:31.25kS/s,VBW:100kHz 制御I/F:GPIB,RS232 付属品:センサケーブル1.5m
パワーメータ 100kHz~50GHz	キーサイト・テクノロジー	437B	03014200	なし	108,000	427,000	パワーメータ 終端型,アナログメータ付,別途パワーセンサが必要です, センサ接続ケーブル11730A(1.5m)付属
パワーセンサ 50M~33GHz	キーサイト・テクノロジー	8485D	03144100	なし	121,000	682,989	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・テクノロジー	E4413A	03066900	なし	92,000	561,834	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
パワーメータ	キーサイト・テクノロジー	E4416A	03072900	なし	139,000	1,217,195	EPM-Pシリーズピーク&アベレージパワーメータ 1ch サンプリング:20MS/s,VBW:5MHz※センサによる 制御I/F:GPIB,RS232/422,ABJ(和文取説), 付属品:E9288A(E4416A-005)(センサケーブル1.5m) ※ピークパワー測定はセンサの立上り時間に依存

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30日

当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。
 お客さまのニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
RFパワーメータ(終端型)							
2CHパワーメータ	キーサイト・テクノロジー	E4417A	03092700	なし	360,000	1,222,572	EPM-Pシリーズピーク&アベレージパワーメータ,2ch サンプリング:20MS/s,VBW:5MHz※センサによる 制御I/F:GPIB,RS232/422 付属品:E9288A(センサケーブル1.5m)×2(op005) ※ピークパワー測定はセンサの立上り時間に依存
パワーメータ	キーサイト・テクノロジー	E4418B	03060200	なし	117,000	494,028	EPMシリーズアベレージパワーメータ,1ch 制御I/F:GPIB,RS232/422 付属品:11730A(センサケーブル1.5m) ABJ(和文取説)
パワーメータ	キーサイト・テクノロジー	E4419B	03060300	なし	177,600	752,993	EPMシリーズアベレージパワーメータ,2ch 制御I/F:GPIB,RS232/422 付属品:11730A(センサケーブル1.5m)×2
アベレージ・パワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	E9300A	03063100	なし	160,000	552,164	アベレージパワーセンサ(2パスダイオード) 10MHz~18GHz,-60~+20dBm, コネクタ:N(オス) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
パワーセンサ 10MHz-6GHz	キーサイト・テクノロジー	E9301A	03075700	なし	130,000	446,888	アベレージパワーセンサ(2パスダイオード) 10MHz~6GHz,-60~+20dBm, コネクタ:N(オス) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
パワーセンサ 50M-18GHz	キーサイト・テクノロジー	E9327A	03073000	なし	160,000	958,990	ピークパワーセンサ,EPM-Pシリーズ用 50MHz~18GHz,-60dBm~+20dBm,立上り:0.2μs, コネクタ:N(オス) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
2CHパワーメータ	キーサイト・テクノロジー	N1914A	03140400	なし	439,000	1,573,638	EPMシリーズアベレージパワーメータ,2ch(Op.101) 制御I/F:GPIB,LAN/LXI-C,USB カラー-LCD, 最大400測定/s,E4418/19B,436/7/8ABとのコード互換 センサケーブル11730A 1.5m(Op.005)付属
パワーセンサ 26.5-40GHz	キーサイト・テクノロジー	R8486D	03119100	なし	393,000	1,915,501	導波管アベレージパワーセンサ(ダイオード) 26.5GHz~40GHz,-70~+20dBm コネクタ:UG-599/U 付属品:11708A(30dBアッテネータ)
パワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	U2002A	03123800	なし	422,000	1,260,547	USBパワーセンサ,50M~24GHz,-60~+20dBm,3.5mm Op.301(センサケーブル1.5m)
パワーセンサ 9kHz-6GHz	キーサイト・テクノロジー	U2004A	03125100	なし	275,000	885,719	USBパワーセンサ,9kHz~6GHz,-60~+20dBm,N型
電磁界モニタ							
磁界測定器	日置電機	FT3470-52	07225900	1カ月	282,000	940,000	本体:100cm ² 磁界センサ,3cm ² 磁界センサのセット,IEC/EN622331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
ケーブルテスタ							
パッチコードテストアダプター-CAT6A	フルーク・ネットワークス	DSX-PC6AS	32283800	なし	49,000	218,000	DSX用Cat6Aパッチコードテストアダプター
携帯電話用測定器							
ハンドヘルド・スペクトラム・アナライザ	ローデシュワルツ	FSH13	07248200	なし	1,400,000	4,506,000	ハンドヘルド・スペクトラム・アナライザ 9kHz~13.6GHz K40:LAN/USBリモートコントロール,K44:WCDMAEVM測定, K46:CDMA2000EVM測定,K47:02.1xEVDOEVM測定, K50:LTEFDDダウンリンクEVM測定,K51:LTETDDダウンリンクEVM測定, Z114:基準発信器,NRP-Z51:パワーセンサ
光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)							
MPO光パワーメータ	PPI	MPO-24	03166000	なし	170,000	400,000	MPO24ch光パワーメータ 測定波長設定:850,1310,1550nm 光コネクタ:MPOコネクタ 測定範囲:+10~-40dBm

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)							
WDM光パワーメータ	PPI	NSK-LCOPM	03189600	なし	127,000	320,000	WDM光パワーメータ 対応規格:400G-LR4,100G-LR4/ER4/CWDM4.40G-LR4/ER4 各レーンパワー・トータルパワーを同時に測定可能。 通常の光パワーメータとしても使用可能(波長850/1310/1550nm)。 コネクタ:LC。 チャネル別測定範囲:+10~-40dBm。 チャネル別パワー精度:±0.5dB@-40dBm。 表示分解能:0.01dB。測定速度:0.8秒以下。 内部メモリに1000データを保存可能。 バッテリー動作時間:フル充電時約7時間。
光パワーメータ	アンリツ	CMA5	03105200	なし	18,000	72,300	光パワーメータ(5P100C-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:+23~-50dBm(CATVモデル)。 電源:9Vアルカリ電池/ACアダプタ,SCコネクタ。 Op.キャリングポーチ,ACアダプタ
光パワーメータ	グレイテクノス	211B	03146100	なし	20,000	54,800	ハンディ光パワーメータ。 適合ファイバ径:SM10/125,GI50/125,GI62.5/125。 測定波長(nm):850/1310/1490/1550。 測定レンジ(dBm):850nmのみ-65~+5。他3波長は-70~+5。 分解能:0.01dB,SCアダプタ標準付属。 Op.180-ST(STアダプタ)/FC(FCアダプタ)/LC(LCアダプタ)
マルチモードファイバテストキット	グレイテクノス	813B	03189300	なし	45,700	183,000	マルチモードファイバテストキット 【製品構成】 211B:ミニパワーメータ×1, 368:ミニLD光源(850nm,1310nm切替可)×1, 180-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-LC:LCコネクタアダプタ×1, 181-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-JSC:SC-SC中継アダプタ×2, 180-JSC/LC(GI用):SC-LC中継アダプタ(GI用)×1, 180-JLC:LC-LC中継アダプタ×1, 160-GI-SC:SC-SCケーブル(GI用)×2, 160-GI-LC:LC-LCケーブル(GI用)×1, 199CBM:キャリングケース。
シングルモードファイバテストキット	グレイテクノス	865B	03189400	なし	48,700	195,000	シングルモードファイバテストキット 【製品構成】 211B:ミニパワーメータ×1, 364:ミニLD光源(1310nm,1550nm切替可)×1, 180-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-LC:LCコネクタアダプタ×1, 181-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-JSC:SC-SC中継アダプタ×2, 181-JSC/LC(SM用):SC-LC中継アダプタ(SM用)×2, 180-JLC:LC-LC中継アダプタ×1, 160-SM-SC:SC-SCケーブル(SM用)×2, 160-SM-LC:LC-LCケーブル(SM用)×1, 199-CBM:キャリングケース。
光パワーメータ	横河計測	AQ2180	03149700	なし	24,000	72,800	測定波長設定:850/1300/1310/1490/1550/1625/1650nm。 パワー範囲:-70~+10dBm。 光コネクタ5種標準添付:FC,SC,LC,フェルル2.5Φ/1.25Φ。 最大999データ保存可,USB-B×1(CSV形式で転送可)。 電源:単3乾電池×2。プロテクタポーチ付属。 ※プロテクタ装着時、付属のポーチに格納不可。別途SU2006A(989749)必要。
光パワーメータ	横河計測	AQ2180H	03149800	なし	25,000	75,000	測定波長設定:1310/1490/1550/1625/1650nm。 パワー範囲:-50~+26dBm 光コネクタ5種標準添付:FC,SC,LC,フェルル2.5Φ/1.25Φ 最大999データ保存可,USB-B×1(CSV形式で転送可)。 電源:単3乾電池×2。プロテクタポーチ付属。 ※プロテクタ装着時、付属のポーチに格納不可。別途SU2006A(989749)必要。
光源							
デュアル光源	グレイテクノス	368	03139100	なし	50,000	131,000	ミニデュアルVCSEL/LD光源 波長:850nm±20nm(VCSEL),1310nm±30nm(FPLレーザ)。 SCコネクタアダプタ標準付属 Op.181-ST:STアダプタ, 181-FC:FCアダプタ,181-LC:LCアダプタ。 電源:アルカリ単3電池(1個)
光アッテネータ							
光アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	81570A	03107000	なし	486,000	1,745,966	8163,8164A/B用光アッテネータ・モジュール 1200~1700nm,SMF,分解能:0.001dB, リターンロス:45dB,最大減衰量:60dB, Op.81000F(FC/PC/SPCコネクタ/F)*2
光アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	81570A	03159700	なし	486,000	1,745,966	8163,8164A/B用光アッテネータ・モジュール 1200~1700nm,SMF,分解能:0.001dB, リターンロス:45dB,最大減衰量:60dB, Op.81000F(FC/PC/SPCコネクタ/F)*2

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
光パルス試験器(OTDR)							
アクセスマスタ	アンリツ	MT9085B	03179900	なし	274,000	947,100	アクセスマスタ Op.053(波長1310/1550nm±25nm SMF ダイナミックレンジ 42/41dB OTDR), 040(SCコネクタ),002(可視光源),010(プロテクタ), B0745A(ソフトケース)
アクセスマスタ	アンリツ	MT9085C	03183800	なし	330,000	1,160,800	アクセスマスタ OP.053(波長1310/1550nm±25nm SMF ダイナミックレンジ 46/46dB OTDR), 040(SCコネクタ),010(プロテクタ),B0582A(ソフトケース)
OTDR	横河計測	AQ1200A	03153200	なし	221,000	773,000	マルチフィールドテスタ OTDR 波長:1310/1550nm±25nm,ダイナミックレンジ:32/30dB, Op.VLS:可視光源,USC:SCコネクタ, SU2006A:ソフトキャリングケース
OTDR	横河計測	AQ1210A	03186200	なし	161,000	551,000	マルチフィールドテスタ OTDR 波長:1310/1550nm±25nm, ダイナミックレンジ:35/33dB, Op.VLS:可視光源, USC:SCコネクタ, SU2006A:ソフトキャリングケース 739875-M:USBパワーアダプタ
端面確認スコープ							
光コネクタ端面観察機	Dimension Technology	EasyGetWiFi	03189500	なし	41,000	120,000	ワイヤレス光コネクタ端面観察機 観察倍率:10倍 焦点合わせ:手動 視野範囲:512µm×384µm, 接続:WiFi 802.11 / USB2.0, バッテリー接続時間:約5h,充電時間:約2.5h 標準付属チップ:SCチップ用,LCチップ用,FCチップ用,2.5mmフェルル用, 1.25mmフェルル用,(フェルル用はSC,LCなどのコネクタプラグに使用可能), 対応OS:Android4.2/iOS9.3/Windows7/Linux2.6 以上 モニタ(ノートPC,タブレット,スマートフォンなど)は別途必要です。
光コネクタ端面検査装置	Viaviソリューションズ	FIT-FC-KIT2	03190800	なし	158,000	449,000	光コネクタ端面検査装置 FiberChek, ディスプレイ一体型,片手操作対応, オートフォーカス,自動合否判定機能付, 基本チップ4種類(U2.5mm,U1.25mm,SC,LC), 観察倍率:200/400倍, テストデータの内部保存, PCへの転送:WiFi,Bluetooth,USBに対応
ネットワーク試験機							
100G CFP2トランシーバモジュール	II-VI	FTLC1183S DNL	32308500	なし	350,000	1,320,000	CFP2トランシーバモジュール(100GBASE-LR4 プロトコル:100GBASE/OTU4, コネクタ:LC 研磨種類:UPC研磨)
100G SR4 QSFP28	アンリツ	G0366A	32320500	なし	150,000	315,000	100G SR4 850nm QSFP28トランシーバ
CFP2-QSFP28変換アダプタ	アンリツ	J1686B	32299500	なし	296,000	1,300,000	CFP2-QSFP28変換アダプタ
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32167300	なし	194,000	1,495,500	データオプティマイザ 本体 10Gbit/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)
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32167600	なし	234,000	1,695,500	データオプティマイザ 本体 10Gbit/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.02(GPIB),03(イーサネット),11(パケットBER測定),13(XENPAK測定), Z0541A(USBマウス)
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32244400	なし	214,000	1,645,500	データオプティマイザ 本体 10Gbit/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:WinXP, Op.02(GPIB),03(イーサネット),11(パケットBER測定),Z0541A(マウス)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
ネットワーク試験機							
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	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	32200400	なし	180,000	1,200,000	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). 別途SFPモジュールが必要です。
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。
ネットワーク負荷試験器							
SFP+トランシーバ・10GbE-LRシングルモード	SPIRENT	ACC6051A	32246500	なし	151,000	689,000	TestCenterモジュール用SFP+トランシーバ 10Gb 1310nm シングルモード
10GbE(4*10GbE-SR QSFP+)トランシーバ	SPIRENT	ACC6089A	32284000	なし	67,000	322,000	TestCenterモジュール FX2シリーズ用トランシーバ 10GbE 4x10GBASE-SR,40GbE 40GBASE-SR4 デュアルレート QSFP+
1G/10G AND NIC-47 SFP+トランシーバ	SPIRENT	ACC7103	32310400	なし	35,000	119,000	TestCenter用SFP+トランシーバ MultiGig(IEEE P802.3bz)SFP+トランシーバ for FX2. 1G/10G and NIC-47 TestModules. 100M/1G/2.5G/5G/10G,30m.
SPT用12ポート 10/100/1000Mモジュール	SPIRENT	CM-1G-D12	32242100	なし	1,000,000	15,396,000	SPT2000A/9000A用シリーズモジュール 10/100/1000M copperRJ-45/1G fiber(SFP) デュアルメディア12ポート
SPT用10GbE SFP+ 8ポートモジュール	SPIRENT	CV10G-S8	32237300	なし	900,000	21,735,000	SPT2000A/9000A用シリーズモジュール HyperMetrics 10GbE 8ポート(SFP+) 別途SFP+トランシーバが必要です。 本体シャーシSPT9000、2000コントローラIIモデルが必要です。
SPT用10GbE SFP+ 8ポートモジュール	SPIRENT	CV10G-S8	32257800	なし	1,090,000	21,735,000	テストセンター-SPT2000A/9000A用シリーズモジュール HyperMetrics 10GbE 8ポート(SFP+). 別途SFP+トランシーバが必要です。 本体シャーシSPT9000、2000コントローラIIモデルが必要です。
DXモジュール 10GbE SFP+ 32ポート	SPIRENT	DX10G-S32	32273000	なし	850,000	23,184,000	HyperMetrics DX 10GbE SFP+ 32ポートモジュール 別途SFP+トランシーバが必要です。 注意:シャーシ組込み時、2スロット必要。
SPT用12ポート 10/100/1000Mモジュール	SPIRENT	EDM1003B	32218600	なし	1,305,000	10,868,000	SPT2000A/9000A用1000シリーズ大型モジュール(5000Aiには実装不可) ギガビットSFPインタフェースx12・10/100/1000BASE-Tx12, デュアルメディア, 別途SFP(ACC6025A/マルチモード・ACC6026A/シングルモード) が必要です。
SPT用12ポート 10/100/1000Mモジュール	SPIRENT	EDM2003B	32257700	なし	1,050,000	12,679,000	SPT2000A/9000A用2000シリーズ大型モジュール(5000Aiには実装不可) ギガビットSFPインタフェースx12・10/100/1000BASE-Tx12, デュアルメディア, 別途SFP(ACC6025A/マルチモード・ACC6026A/シングルモード) が必要です。
HYPERMETRICS MX 10GbE SFP+ 2ポート	SPIRENT	MX10G-S2	32293800	なし	890,000	14,591,000	SPT-N4U/N11Uシリーズ用テストモジュール HyperMetrics MX 10GbE SFP+ 2ポートモジュール 別途ACC6050A等、SFP+光トランシーバ必要
MX2 8ポート 10GbE QSFP+モジュール	SPIRENT	MX2-10G-Q2	32295400	なし	1,400,000	38,131,000	SPT-N4U/N11Uシリーズ用10Gモジュール MX2 8ポート 10GbE QSFP+モジュール ※別途トランシーバモジュール及びブレイクアウトケーブルが必要です。 ▼10GbE-LR ACC6090A(32285500)+ACC1019A(32285600)10m ▼10GbE-SR ACC6089A(32284000)+ACC1017A(98182700)10m
テストセンター・3Uポータブルシャーシ	SPIRENT	SPT3U	32274400	なし	290,000	3,497,000	TestCenter/マルチポートIPパフォーマンススタ・2スロット インテリジェントファン付き 別途SPTシリーズ用テストモジュールが必要です。 Op.BPK1001A:パケットジェネレータ&アナライザベースパッケージA
伝送交換/ネットワーク測定器(その他)							
GPSレシーバ	アンリツ	G0325A	32314600	なし	26,000	88,600	GPSレシーバ MT1000A等に接続して利用

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
SDH/SONET/ATMアナライザ							
MP15**用 2/8/34/139/156Mユニット	アンリツ	MP0121A	32080700	なし	64,000	350,000	MP15**用ユニット 2/8/34/139/156M対応
ネットワークパフォーマンス ステスター	アンリツ	MP1590B	32163400	なし	200,000	1,750,000	ネットワークパフォーマンスステスター 1.5Mbit/s~10.7Gbit/sのインターフェースに対応 OP.02(GP-IB),03(LAN) ユニットが別途必要です
誤り率測定器							
2.92MMマッチドケーブル ペア	キーサイト・テク ノロジー	M8041A- 801	32288400	なし	155,000	392,310	2.92mm Matched Cable Pair for M8000
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
ケーブルキット	キーサイト・テク ノロジー	N4871A	32267300	なし	80,000	272,030	3.5mm マッチドケーブルペア 50ps
ビットエラー試験器	大井電気	MT883R	32279300	なし	127,000	347,000	ビットエラー試験器(モデムテスタ) 対応インターフェース:V.24/V.28/ V.35/V.36/X.21/RS449/RS530. 8.3448Mbpsまでのビットエラー試験が可能。エラービット数0~9999ビット ビットエラー率:4桁指数表示,%ES+%SES+%DM:小数点以下三桁表示 メモリ機能有り
プロトコル/バスアナライザ							
BLUETOOTHバスアナライ ザ	ELLISYS	BEX400- PRO-DUAL	32305800	なし	1,666,000	6,960,000	Bluetoothバス・プロトコル・アナライザ Bluetooth Ver5.0対応 クラッシュBR/EDRおよびLowの同時キャプチャ
10/100/1000BASE-T用 TAP	NetOptics	TP-CU3- ZD	32276300	なし	50,000	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)
10GBメディアコンバータ	サイバネテック	CT-10G- MC-3	32295500	なし	80,000	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。
BLUETOOTH プロトコル アナライザ	テレデザイン・レク ロイ	BPA600	32281700	なし	290,000	3,620,000	Bluetoothバス・プロトコル・アナライザ Bluetooth Ver2.1,Ver2.1+EDR,Ver3.0,Ver3.1, Ver4.0/4.1/4.2(LowEnergy),ハードウェアI/F:USB2.0,
プロトコルアナライザ	ラインアイ	LE150P	32214800	なし	40,000	84,000	PC接続型通信プロトコルアナライザ。調歩同期通信専用。 PCとはUSB接続(USBケーブル付属)。モニターケーブル:DisplayPort(メス)1.6m
マルチプロトコルアナライ ザ	ラインアイ	LE8200	32244800	なし	119,000	560,000	50bps~4.0Mbps, インターフェース: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
LANパケットテスター	ラインアイ	LE580FX	32245800	なし	40,000	140,000	LANパケットテスタ 10/100MbpsのLANデータをUSBポートに高速転送
電界強度計							
シグナルレベルメータ	リーダー電子	LF965	24091600	なし	350,000	591,300	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・C/N測定可能 周波数範囲:950~3300MHz、4K/8K対応 レベル:BER・MER同時測定可能 Op.70:イーサネット対応,RC60G-12D:ACアダプタMP-500A:バッテリーパック ※乾電池による運用不可(電池ケースは付属しません)
モジュール型測定器周辺機器							
PXIE半導体デュアルSP4T スイッチ	キーサイト・テク ノロジー	M9161D	20034700	なし	300,000	1,088,950	PXIスイッチモジュール 50MHz~20GHz ソリッドステートデュアル SP4T スwitchモジュール

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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。



28

- 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
ロジックアナライザ(モジュール型)							
ロジック・解析システム/ ディスプレイ付	キーサイト・テック ノロジー	16901A	09052400	なし	650,000	2,917,811	ロジック解析システム・メインフレーム、測定モジュール用スロット*2 WindowsXP PRO B4656A(アルテラFPGAプロプライエタリ) 15インチタッチパネル、10/100BASE-T
ロジック・解析システム/ ディスプレイ付	キーサイト・テック ノロジー	16902B	09058900	なし	825,000	4,587,697	ロジック解析システム・メインフレーム、測定モジュール用スロット*6、 15インチタッチパネル、ギガビットLAN I/F、 B4621A:DDR2/DDR3バス・デコーダノードロックライセンス、 B4622A:DDR2/DDR3プロトコルコンプライアンス及び解析ツール ノードロックライセンス
ロジックアナライザ周辺機器							
17CHフライングリード	キーサイト・テック ノロジー	E5383A	09050300	なし	34,400	82,037	17チャンネルフライングリード 40ピンコネクタ用

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限: 2024年11月30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。



29

- 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。)

EC46MHHPE

(型番コード 51141100)

恒温恒湿器-40/150
日立アプライアンス

販売価格

1,250,000円

(メーカー定価 5,387,000円)



DKN912

(型番コード 51111900)

送風定温恒温器
ヤマト科学

販売価格

307,000円

(メーカー定価 990,000円)



RKS401J-MV

(型番コード 51155000)

小型水槽付チラー
オリオン機械

販売価格

203,000円

(メーカー定価 405,100円)



CDD10AVP

(型番コード 80150600)

電気伝導度検出器
島津製作所

販売価格

231,000円

(メーカー定価 720,000円)



KC20A

(型番コード 50041100)

パーティクルカウンター
リオン

販売価格

612,000円

(メーカー定価 1,930,000円)



PS-300SCR

(型番コード 80200300)

電子クーラユニット
ハロゲンスクラバ付き
堀場製作所

販売価格

200,000円

(メーカー定価 580,000円)



FRM2025I

(型番コード 80158500)

PM2.5シーケンシャル
エアースンプラ
東京ダイレック

販売価格

1,010,000円

(メーカー定価 3,000,000円)



6712A (AVALANCHE)

(型番コード 80185400)

冷蔵式ウォーターサンプラ
ISCO

販売価格

350,000円

(メーカー定価 1,534,000円)



HMT333

(型番コード 51076700)

温湿度センサー
ヴァイサラ

販売価格

92,000円

(メーカー定価 331,600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

588,000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 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
小型環境試験器							
小型環境試験器	エスペック	SU262	51127100	1カ月	544,000	1,811,800	-60~+150°C.外寸W440×H620×D785mm 内寸W300×H300×D250mm,22.5L,AC100V,18 A, ケーブル孔φ50mm×2(左右1つずつ), Op.観測窓,RS232C,追加棚板 ※電源ケーブルは裸線(丸形圧着端子付)となります。 お客様の電源設備に適合するプラグ・端子台等をご用意いたします。 【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。
大型恒温恒湿器							
超低温恒温器 -70/+100	エスペック	PG4J	51130900	1カ月	1,976,000	5,857,200	-70~+100°C.実測外寸:W1440×D1610×H2020mm, 内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録装置KL23,キャスタ,GPIB,サービスコンセント, 外部警報端子, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
低温恒温恒湿器 -40/+100	エスペック	PL3J	51113600	1カ月	1,274,000	4,484,600	-40~+100°C./20~98%RH.実測外寸:W1030×H1740×D1280mm, 内寸600×850×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Op.観測窓付扉,記録計装置(RJ13),キャスタ,GPIB,サービスコンセント, 外部警報端子, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
急速昇降型低温恒温槽	カトー	SP-61NX-A	51154200	1カ月	1,300,000	3,767,000	急速昇降型低温恒温槽(NEXISシリーズ),-60~+150°C, 昇温-60→150°C 5分以内,降温150→-60°C 20分以内,3相AC200V13.8kVA 外寸W630×H952×D720mm,内寸300×210×280mm(改造あり) 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
恒温恒湿器-40/150	日立アプライアンス	EC46MHHP E	51141100	1カ月	1,250,000	5,387,000	恒温恒湿槽:-40~+150°C./20~98%RH.外寸:W1030×H1695×D1090mm, 内寸630×900×720mm,AC200V三相,外部警報端子, 圧縮機,スクロール×2, Op.ペーパーレス記録計(USB),ケーブル孔φ100mm×2,サービスコンセント, 非常停止SW,イーサネット, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
恒温・乾燥器							
送風定温恒温器	ヤマト科学	DKN912	51111900	1カ月	307,000	990,000	強制送風循環式.室温+10~210°C.外寸W1180×D651×H1616mm, 内寸W1070×D500×H1000mm, 535L,AC/200V,15.5A.定値運転,プログラム運転 自己診断機能,過昇防止器,過電流付漏電ブレーカ ケーブル孔30mmφ(右側面1個)
送風定温恒温器	ヤマト科学	DNE601	51140300	1カ月	98,000	405,000	強制送風循環式.室温+20°C~210°C.外寸W730×D695×H910mm 内寸W600×D500×H500mm,150L,ケーブル孔33mmφ, AC100V,13A,プログラム運転
恒温液槽・テラー							
小型水槽付テラー	オリオン機械	RKS401J-MV	51155000	1カ月	203,000	405,100	小型水槽付テラー 使用温度範囲(液温)+5~40°C, 冷却能力1.3/1.5kW(50/60Hz)※水温20°C時,加熱能力0.53※(水温20°C時), 使用最低循環量10L/min,水槽実容量約17L、電源AC100V, 7.9A/7.3A(50/60Hz) Op.RK-BP002バイパス配管キットネジ15A, ※清水及び30~40%の工業用エチレングリコール水溶液推奨 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
デジタル循環恒温槽	東機産業	VM150-3	80069400	1カ月	79,000	550,000	-10~100°C,4.5~5.5ℓ.槽開口部W110×D110×H130, 循環流量4ℓ/min,揚程1.4m,ホース口外径8mm,AC100V, 【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。
真空ポンプ・真空装置							
真空ポンプ	アルバック	VD40C	80167800	1カ月	190,000	505,000	油回転ポンプ,到達圧力:0.67Pa,吸気口フランジ:VG40, 200V三相,排気速度:670ℓ/min(50Hz)・800ℓ/min(60Hz) Op.VD40C-02211-19040011,オイルミストトラップ(TM401)
ダイヤフラムドライ真空ポンプ	アルバック機工	DA121D	80136200	1カ月	85,000	204,000	ダイヤフラム型ドライ真空ポンプ,到達圧力:3.3×10 ³ Pa 排気速度:120ℓ/min(50Hz)・145ℓ/min(60Hz), 吸・排気口径:ODφ16mm×IDφ12mm(G1/2)

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
顕微鏡							
実体顕微鏡	ライカマイクロシステムズ	A60S	80170200	1カ月	103,000	251,000	工業用実体顕微鏡(スイングアームスタンド仕様),双眼,倍率5~30x, 作動距離122mm,スタンド最大伸長560mm,ベース寸法230x266mm, LEDリング照明, Op.LEDリングライト用拡散板
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)
デジタルマイクロスコープ							
デジタルマイクロスコープ	ライカマイクロシステムズ	DMS1000	80169800	1カ月	477,000	1,226,000	CMOSカメラ:500万画素,ズーム比8:1, モニター倍率:×16~×130(※24インチモニター使用時), 対物レンズ:PLAN APO0.8X,作動距離:112mm, 粗微動フォーカスドライブ500mm,マイクロスコープキャリアM50/M80, 照射スタンドベースミディアム,LEDリングライト(拡散版・偏光・分割照明), LAS Live image Builder Zモジュール(ソフト) ※モニターは付属しておりません。モニターまたはPCをご準備願います。
液体クロマトグラフ(LC)							
超高速液体クロマトグラフ	ウォーターズ	ACQUITY UPLC H-CLASS	80176700	2025年4月30日まで	3,980,000	15,348,000	ACQUITY UPLC H-Class Systems <内訳> ACQUITY UPLC H-Classコアシステム, クォータナリーソルベントマネージャー(QSM),FTNオートサンブラー, UPLC Column Heater,TUV検出器,Empower3, eλ PDA検出器(80176800),カラムヒーター30A(80177100)あり ※据付調整付き ※保証期間 2025年4月30日まで(点検1回付)
電気伝導度検出器	島津製作所	CDD10AVP	80150600	1カ月	231,000	720,000	イオンクロマトグラフィー用電気伝導度検出器,ノンサプレッサ型 セル容量:0.25μL,セル定数:25cm ⁻¹ ,最大使用圧力:2.9MPa 溶媒接触部材質:PEEK,テフロン,SUS316 入出力コネクタ:REMOTEコネクタ,EVENTコネクタ ※洗浄用試薬類(脱イオン水,1N硝酸,EDTA-2Na)は付属していません。 ※本検出器のセルは温調が必要な為,セルをカラムオープン内に設置します。 セル設置の為の配管,継手類はお客様で用意してください。
照度計							
RGBレーザ測定器	日置電機	TM6102	80178900	1カ月	124,000	400,000	RGBレーザ測定器(照度計)放射照度0.0002~200W/m ² , 照度0.2~110,000lx,受光径φ11.3mm, 重心波長:青435~477nm,緑505~550nm,赤615~665nm, ACアダプタ
気中パーティクルカウンタ							
パーティクルカウンター	リオン	KC20A	50041100	1カ月	612,000	1,930,000	光散乱方式,10/20/30/50/100μm以上,0~2000個/L,30L/min, サーマルプリンタ内蔵, Op.エアフィルタ
前処理装置(発生源用)							
電子クーラユニットハロゲンスクラバ付き	堀場製作所	PS-300SCR	80200300	1カ月	200,000	580,000	PG300シリーズ用ハロゲンスクラバ付き(6ヶ月毎に交換要) 試料採取量約2L/min,試料吐出量約0.5L/min サンプルング方式:ポンプ吸引式,除湿能力:15°C飽和, サンプルガス条件:温度:周囲温度,ダスト0.1g/m ³ 以下,水分:20%以下, 圧力:大気圧±4.9kPa以下, 接続口:外径6mm又は8mmテフロンチューブ接続可能
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
PM2.5サンブラ							
ローボリュームエアサンプラ	柴田科学	LV250	80132700	1カ月	298,000	1,350,000	PM2.5サンブラ,フィルタによる微小粒子状物質(PM2.5)のサンブラ, 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット), サンプル吸入口高さ:3m(日本工業規格JIS準拠) 表示項目:流量・大気温・大気圧・フィルタ部温度・フィルタ圧力損失・日時・時間・異常発生の有無, 流量計:マスフローセンサ,吸引ポンプ:ダイヤフラムポンプ, 電源:AC100V 2A,捕集フィルタの径:φ47mm, ※捕集フィルタはお客様にてご用意願います。 ※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が必要です。
PM2.5シーケンシャルエアサンプラ	東京ダイレック	FRM2025I	80158500	1カ月	1,010,000	3,000,000	PM2.5シーケンシャルエアサンプラ,フィルタ自動交換機能(max16カセット) 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット) サンプル吸入口高さ:3m,出力:0~5VDC・RS232C,フィルタ径:φ47mm, フィルタカセット10個付属,AC100V,3A,FRM認証機

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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
ローポリウム・エアサンプラ							
ローポリウムエアサンプラ	柴田科学	LV40BW	80160100	1カ月	186,000	523,000	PM4対応可 吸引流量9.6L/min(4μm50%カット)、吸引流量5.0~40.0L/min ろ紙Φ55mm,AC100V、50/60Hz共用 Op.C30,三脚
ローポリウムエアサンプラ	柴田科学	SL30	80039300	1カ月	116,000	290,000	分粒特性:吸引量30L/min(10μm以上カット)、 吸引量15L/min(7.07μm以上カット)、50/60Hz共用
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 ※ホルムアルデヒド用検知管を使用すれば選択的に測定可。干渉成分有り。
硫化水素(H2S)測定装置(大気用)							
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3×2
環境関連機器(その他)							
移動式大気測定用コンテナ	北村製作所	IDOCON	80156100	1カ月	1,000,000	3,171,000	移動式環境大気測定用コンテナ,室内寸法:2450L×1350W×1900H, 室外寸法:3080L×1570W×2385H, ※2トン車に積載し使用可能 PM2.5他各種大気測定機,風向風速計他気象測定機など積載可能, 備品:スチールラック,エアコン,換気扇,配電盤,照明他, ※外部電源が必要
PH計(ハンディタイプ)							
ポータブルpH/ORP計(本体)	東亜ディーケーケー	HM31P	80137700	1カ月	38,800	92,000	ポータブルpH/ORP計(本体)※電極が別途必要です pH:0.00~14.00、ORP:0~±2000mV、温度:0~100°C 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、
ORP電極11M	東亜ディーケーケー	PST2729CQ	80138000	1カ月	2,200	32,000	HM21P/31P用ORP電極 11mケーブル付き
自動採水器							
冷蔵式ウオータサンプラ	ISCO	6712A(AVALANCHE)	80185400	1カ月	350,000	1,534,000	・冷蔵式ウオータサンプラ 採水量950ml×14本,最大揚程8.5m, ・AC(AC電源コード本体に付属)/DC駆動可能 ※バッテリーはお客様にでご準備ください(標準で約48時間の低温保存が可能) ※採水ボトル,採水チューブは付属しておりません
海洋流速計							
小型メモリー流速計	JFEアドバンテック	INFINITY-EM	80168500	1カ月	334,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリー流速計,2軸磁流速度センサ,流速0~±500cm/s ホール素子(方位)0~360°,サーミスタ(水温)-3~45°C, ・AC(AC電源コード本体に付属)/DC駆動可能 ※バッテリーはお客様にでご準備ください(標準で約48時間の低温保存が可能) ※採水ボトル,採水チューブは付属しておりません
温湿度計							
温湿度センサー	ヴァイサラ	HMT333	51076700	1カ月	92,000	331,600	温湿度変換器(表示器付) 湿度:0~100%RH(アナログ出力:0~1VDC), 温度:-40~+80°C(アナログ出力:0~1VDC) ※データロガー等と組み合わせてご使用下さい。 Op.100V駆動電源,センサケーブル2m(ケミカルバージ機能付),20mケーブル, 焼結金属フィルタ
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50M	51093800	1カ月	32,000	143,000	電子式温湿度記録計,温度:-20~+80°C,湿度:0~100%RH 総合精度±1°C(測定範囲:0~50°C),湿度±3%RH(測定範囲: 25°Cにて20~80%RH),記録部:ペンレコーダ(2色)SDカード対応, センサケーブル5m,ACアダプタ。(SDカードは付属しておりません) ※SDカードをご使用の場合は128MB~2GB程度をご準備願います。 ※専用解析ソフトはメーカーHPからダウンロード可能です。
雨雪計							
雨雪量観測装置	タマヤ計測システム	TAMAPOD-LLUVIA2	50063100	1カ月	148,000	330,000	雨雪量観測装置(検定付,SDカード仕様),検出器:KDC-S13-RH5E, 0.5mm/1/バルスヒータ付、信号線/電源ケーブル各10m,単3(アルカリ)×2 ※SDカード(2GB以下)はお客様でご用意願います。

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2024年10月号

有効期限:2024年11月30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。



33

- 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
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	588,000	1,580,000	エアリークビューアー、超音波センサー:中央周波数40kHz、検出性能:圧力70kpa、0.2mmφ穴からのリークを距離4.6mで検出可、画面:5インチ液晶、800×480画素、表示更新回数:約5回/秒、電源:リチウムイオン充電電池、連続使用時間:約2時間、データ記録用SDカード(1GB)、記録件数:3500件、記録内容:カメラ画像、音圧マップ重ね画像、音圧マップデータ