

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限: 2023年 7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] 049-530-2200  
[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

## 3351

(型番コード 28012100)

電源ラインモニター  
日置電機

販売価格

**92,000円**

(メーカー定価 420,500円)



## 3169-01

(型番コード 03085100)

クランプオン  
パワーハイテスタ  
日置電機

販売価格

**71,000円**

(メーカー定価 312,000円)



## MR8847-01

(型番コード 25064200)

メモリハイコーダ  
日置電機

販売価格

**280,000円**

(メーカー定価 1,244,000円)



## LR5051

(型番コード 03136000)

クランプロガー  
日置電機

販売価格

**12,000円**

(メーカー定価 27,000円)



## 4371-12

(型番コード 25057600)

12打点記録計  
横河電機

販売価格

**139,000円**

(メーカー定価 658,000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)



## PWR400L

(型番コード 27056600)

直流安定化電源  
菊水電子工業

販売価格

**34,000円**

(メーカー定価 132,300円)



## ASP-19

(型番コード 51178100)

顔認証・非接触体温検知システム  
AHA

販売価格

**96,200円**

(メーカー定価 343,000円)



## IR-AHT2

(型番コード 51084200)

放射温度計  
テノー

販売価格

**96,000円**

(メーカー定価 320,000円)



## NL22

(型番コード 50029600)

積分型普通騒音計  
リオン

販売価格

**76,000円**

(メーカー定価 349,600円)



# レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>デジタルマルチメータ</b>							
デジタルマルチメータ	エーディーシー	7351A	02012000	1カ月	24,000	103,000	199999.DCV200mV~1000V,Ω:200Ω~200MΩ, ACV:200mV~700V,DCI:200mA~10A,ACI:200mA~10A GPIO,USB
多チャンネルDMM	ケースレー	2700	51072900	なし	130,000	320,000	多チャンネルDMM.最大80ch差動入力(本体単独では1ch) 6.5桁 22bit分解能.GPIO,RS232Cインタフェース装備 20ch差動入力マルチプレクサモジュール:7700×2付き
<b>電源監視装置(電源品質アナライザ)</b>							
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)
<b>デジタルAC/DC/パワーメータ/高調波モニタ</b>							
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3193-10	03143300	1カ月	396,000	1,997,000	AC/DC/パワーハイテスタ,電流直接入力タイプ 電圧測定レンジ:6V~1kV,電流測定レンジ:200mA~50A, 測定周波数範囲:DC及び,0.5Hz~1MHz, GPIO/RS232C標準装備, Op.9600(AC/DC直接入力ユニット)×6, 9603(外部信号入力ユニット),9604(プリンタ), 9605(高調波解析/フリッカ測定ユニット), ※直接入力タイプのため,クランプ入力不可
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3193-10	03156200	1カ月	360,000	1,630,000	AC/DC/パワーハイテスタ,電流クランプ入力タイプ 電圧測定レンジ:6V~600V,電流測定レンジ:200mA~50A, 測定周波数範囲:DC及び,0.5Hz~1MHz, GPIO/RS232C標準装備, Op.9602(AC/DCクランプ入力ユニット)×6,9604(プリンタ), 9605(高調波解析/フリッカ測定ユニット), ※別途電流クランプ必要
AC/DCカレントボックス	日置電機	PW9100-04	03163500	1カ月	166,000	650,000	PW6001用AC/DCカレントボックス,入力方式:絶縁入力,DCCT入力, 定格一次電流:AC/DC50A,入力チャンネル:4ch, 最大入力電流:デレーティング以内, ただし20ms内であれば±200Apeakまで許容, 出力電圧:2V/50A,測定端子:端子台,M6ネジ,入力抵抗:1.5mΩ以下, 測定帯域:DC~2MHz(-3dB), 電流測定精度(PW6001組合せ精度):DC:±0.04%rdg,±0.037%fs.(f.s.=PW6001 レンジ), 電力測定精度:DC:±0.04%rdg,±0.057%fs.(f.s.=PW6001レンジ), 出力ケーブル:80cm(別売の延長ケーブルで5m延長可能), 電源:PW6001から供給
<b>クランプ電力計</b>							
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),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
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3169-01	03085100	1カ月	71,000	312,000	クランプオンパワーハイテスタ,最大4回路の電力ラインへ対応(電圧共通) 4回路(単相2線),2回路(三相3線),電流:最大500A(クランプ9661,φ46mm), 電圧:600V,データ保存に512MBまでのPCカードを使用可能, (例CD:982823(64MB)),外部記録装置への高速D/A出力付 Op.9661(クランプセンサ500A)×4,9720-01(ケース) ※電圧コードは9438-03が付属。(赤,黒,黄,青色 各1本,コード長3m)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>クランプ電流計(実効値測定)</b>							
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290	03092000	1カ月	13,000	65,300	クランプオンAC/DCハイテスタ。 交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時)。 周波数:1Hz~1000Hz。電源:単3形乾電池×4。 ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
<b>クランプ電流センサ</b>							
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9694	03087500	1カ月	9,000	20,000	クランプオンセンサ。AC5A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,3m,絶縁BNC,CT二次側測定にも対応した5Aタイプ
クランプセンサ	日置電機	9695-03	03123300	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ。AC100A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,出力端子:M3端子台(別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプセンサ	日置電機	CT6500	03136100	1カ月	4,000	13,000	LR5051用クランプセンサ。AC500A。使用回路電圧:600V以下,φ46mm,コード長3m,出力端子BNC
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841	03155100	1カ月	46,000	180,000	カレントプローブ。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,10pin端子 記録計と接続の場合は別途9555-10が必要。電力計には直接接続可能
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841-05	03169600	1カ月	46,000	180,000	カレントプローブ。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/DC1000A	日置電機	CT6846-05	03167800	1カ月	70,000	220,000	カレントプローブ。(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用)。 定格電流:AC/DC1000A,最大入力電流:1200Arms,周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:2mV/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ50mm以下,ケーブル長:10m,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6865-05	03157300	1カ月	58,000	200,000	AC/DCカレントセンサ。AC/DC 1000A,DC~20kHz,φ36mm以下, PW6001用,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	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
<b>電子電圧計</b>							
交流電圧計	エヌエフ回路設計ブロック	M2174A	01017500	1カ月	40,000	160,000	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
<b>ミリオームメータ/バッテリーテスタ</b>							
バッテリーハイテスタ	日置電機	3550	15010700	1カ月	44,000	180,000	(バッテリー容量の目安:中)中型アルカリ,UPS用鉛蓄電池等,交流4端子法,抵抗レンジ:30.00mΩ/300.0mΩ/3.000Ω,最高分解能:10μΩ,電圧レンジ:3.000/30.00V,電源:電池のみ,単3アルカリ×6(連続約7時間),温度測定機能:9460(温度センサ付クリップリード)付属
<b>ソースメータ/エレクトロメータ</b>							
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,パルス発生・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,
<b>周波数特性分析器(FRA)</b>							
ループゲイン測定アダプタ	エヌエフ回路設計ブロック	PA001-0369	07082700	1カ月	22,000	120,000	FRA5095/5096用ループゲイン測定アダプタ

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>デジタルオシロスコープ</b>							
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	1カ月	73,000	227,569	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/F/USB2.0 N2862BまたはN2841A(150MHz:10:1バンプ・プローブ)×2付属
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	DSOX3104T	10139700	なし	632,000	2,125,767	4ch,1GHz,5GS/s.メモリ長:4Mポイント.垂直分解能:8Bit.立上り時間:≦450ps.波形更新速度:1,000,000波形/s.8.5" WVGAディスプレイ/F/USB2.0. N2843A(500MHz:10:1バンプ・プローブ)×4付属.
2000/3000シリーズ用 GPIBモジュール	キーサイト・テクノロジー	DSOXGPIB	06047200	なし	20,200	78,376	M50X/DSOX2000,3000シリーズ用GPIBモジュール
プローブアンプ	キーサイト・テクノロジー	N7001A	06058200	なし	554,000	1,735,406	13GHzInfiniMaxIIIプローブアンプ. Infinium9000X/QおよびVシリーズオシロスコープに直接接続可能 (ソフトウェアバージョン5.50以上が必要)
ミックスドシグナルオシロスコープ	テクトロニクス	MSO46	10167600	なし	700,000	3,285,000	6ch,周波数帯域幅:1GHz.サンプリングレート:6.25GS/s. 分解能:12ビット.波形取込レート:500000波形. レコード長:31.25M.13.3インチフルHD液晶モニタ.タッチパネル. 受動プローブTPP0500B×4本付属(6本ではありません). TLP058(06062800)使用でロジック信号測定可能.
ミックスドシグナルオシロスコープ	テクトロニクス	MSO5104B	10161500	なし	1,352,000	5,482,000	4ch+ロジック16ch,1GHz,5GS/s(4ch),10GS/s(2ch). レコード長:12.5Mポイント(4ch).立上がり時間:350ps.コネクタ: TekVPLI/F/USBデバイス×1,USBホスト×6,LAN,XGAビデオ. 付属品:TPP1000(1GHz,10:1,3.9pF受動プローブ)×4, P6616(16chデジタルプローブ)×1. 入力:100~240V 45~66Hz(85~264V)/360~440Hz( 100~132V).消費電力:275W. 寸法:233(H)×439(D)×206(D)mm Op.10RL(レコード長125M)
ミックスドシグナルオシロスコープ	テクトロニクス	MSO58	10155500	なし	1,574,000	6,380,000	8ch,周波数帯域幅:2GHz.サンプリングレート:6.25GS/s. 分解能:12ビット(最高16ビット(HighResモード)). 波形取込レート:500,000波形/s.レコード長:62.5Mポイント. 15.6インチフルHD液晶モニタ.タッチパネル.OS:LINUX. 受動プローブTPP1000×8本付属. TLP058(06062800)使用でロジック信号測定可能
ミックスドシグナルオシロスコープ	テクトロニクス	MSO64	10163300	なし	1,284,000	5,203,000	4ch,周波数帯域幅:2.5GHz.サンプリングレート:25GS/s. 分解能:12ビット(最高16ビット(HighResモード)). 波形取込レート:500,000波形/s.レコード長:62.5Mポイント. 15.6インチフルHD液晶モニタ.タッチパネル.OS:LINUX. 受動プローブTPP1000×4本付属. TLP058(06062700)使用でロジック信号測定可能
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
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)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>デジタルオシロスコープ</b>							
TPS2000用リチウム・イオン・バッテリー	テクトロニクス	TPSBAT	06019300	なし	29,000	105,400	TPS2000シリーズ用リチウム・イオン・バッテリー Op.TPSCHG(バッテリーチャージャ)
デジタル・オシロスコープ	ローデシュワルツ	RTO2024	10164200	なし	1,282,000	4,907,000	4ch,2GHz,10GS/s(4ch),メモリ長:50M(4ch)/200M(1ch) サンプル、立ち上がり時間:300ps,1,000,000波形/秒, I/F:1GbpsLAN,USB2.0×4,DVI, 12.1インチXGA,タッチパネル,質量:9.6kg, Op.B1(ロジック16ch),B4(COXO基準信号発生器10MHz), B6(任意波形発生器),Z1(フロントカバー),Z3(ソフトキャリングケース), Z5(プローブ用ポーチ),
ハンディデジタルオシロスコープ	テクシオ	GDS310	10136100	なし	63,000	205,000	ハンディデジタルオシロスコープ(デジタルマルチメータ機能付),2ch, 周波数帯域:DC~100MHz,最高1GS/sサンプルレート, 立ち上がり時間:3.5ns,メモリ長:最大5Mワード/ch, 自動測定:36項目(表示4項目), デジタルマルチメータ機能:4 1/2桁,50,000カウント, 測定項目:DC/AC電圧,DC/AC電流,抵抗,ダイオード,導通テスト, 7インチフルタッチ操作パネル,バッテリー駆動:約4時間,USBポート
<b>サンプリングオシロスコープ</b>							
クロックリカバリモジュール	キーサイト・テクノロジー	N4877A	32286500	なし	1,914,000	7,086,340	クロックリカバリ・デマルチプレクサ 動作範囲:50Mb/s~32Gb/s(Op.232)
ロゴスキーAC電流プローブ	キーサイト・テクノロジー	N7042A	06074700	なし	131,400	418,660	周波数:30MHz,使用温度:-40°C~125°C,感度:20mV/A,ピーク電流:300A, 低域遮断周波数fL:9.2Hz,ノイズ:20mV/rms, 絶対最大di/dt:Peak70kA/μs,RMS1.2kA/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:2.5m(インテグレートボックスからオシロスコープまでの接続を含めると3m)。
20GHz・2CH・TDRサンプリングモジュール	テクトロニクス	80E04	10052700	なし	970,000	3,532,000	TDRサンプリング・モジュール 2ch,周波数帯域:20GHz,立ち上がり時間:17.5ps,
ICONNECT Sパラメータ	テクトロニクス	80SSPAR	10084800	なし	480,000	1,350,000	IConnect MeasureXtractorシグナル・インテリジェント TDR/Sパラメータ・ソフトウェア
<b>オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他</b>							
1.5GHz差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	1130A	06036600	なし	167,000	567,138	10:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~1.5GHz 入力抵抗:50kΩ/0.27pF,ダイナミックレンジ:±2.5V,オフセット:±12V コネクタ:Q340,Q371 AutoProbe ※プローブヘッド要
10GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	1168A	06034200	なし	432,000	1,677,171	3.45:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~10GHz 入力抵抗:50kΩ/0.21pF※差動 ダイナミックレンジ:±1.65V,オフセット:±16V コネクタ:AutoProbe ※プローブヘッド要
差動ブラウザキット	キーサイト・テクノロジー	E2675B	06056300	なし	73,000	305,542	差動ブラウザ式プローブヘッド,6GHz
シングルエンドブラウザプローブヘッド	キーサイト・テクノロジー	E2676A	06028800	なし	42,000	138,693	シングルエンドブラウザ式プローブヘッド,6GHz
54850シリーズ用・ハイインピーダンスアダプタ	キーサイト・テクノロジー	E2697A	06022100	なし	87,000	515,803	プローブインタフェース変換アダプタ,DC~500MHz コネクタ:BNC(メス)※入力(プローブ),AutoProbe※出力(オシロ) 付属品:10073C又は10073D(10:1パッシブプローブ) ※BNCの入力抵抗は1MΩのみ対応
差動TDR/TDTプローブ・キット	キーサイト・テクノロジー	N1021B	06047400	なし	272,000	920,578	差動TDRプローブ・キット, 18GHz,インピーダンス:100Ω,チップのピッチ間隔:0.5mm~2.54mm,
1.5GHzアクティブ差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2750A	06057400	なし	120,000	526,318	InfiniiMode 1.5GHzアクティブ差動プローブ, DC~1.5GHz,減衰比:2:1または10:1(切換可能), DCオフセットレンジ:±15V,最大入力電圧:30VDC+ピークAC, ダイナミックレンジ:±5Vまたは10Vpp(10:1)/±1Vまたは2Vpp (2:1),差動入力抵抗:200kΩ,コモン・モード入力抵抗:50kΩ,

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他</b>							
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	857,514	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電流プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2783B	06054400	なし	182,200	763,141	DC~100MHz、30Aまたは50A(パルス)、最小電流:5mA、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)、センサケーブル:1.5m、Op.N2779A(プローブ電源)
25GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2801A	06043700	なし	280,000	3,068,804	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
30GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2803A	06064300	なし	1,050,000	4,057,125	InfiniiMaxIIIプローブ・アンプ、DC~30GHz、Tr=14.3ps、DC減衰比:6:1、入力電圧範囲:1.6Vpp、オフセットレンジ:±16Vpp、※プローブヘッド要
差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2819A	06070100	なし	104,000	455,556	周波数帯域:800MHz、差動プローブ、10:1、差動:±15V、コモンモード:±30V、AutoProbeインタフェース、
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	87,948	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、
AC/DC電流プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2893A	06056900	なし	214,000	888,900	DC~100MHz、立ち上がり:7ns以下、最大電流:15Apeak/15ADC/10Arms、最大ピーク電流:30Apeak、出力電圧比:0.1V/A、ノイズ:2.5mArms、測定可能な導体の直径:5mm、ケーブル長:約1.5m、AutoProbeインタフェース、
12GHz差動SMA接続ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5380A	06044300	なし	80,000	321,887	差動SMAプローブヘッド、12GHzヘッド
ZIFプローブ・ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5439A	06044500	なし	137,800	469,669	InfiniiMaxIII ZIFプローブ・ヘッド
デスクュー・フィクスチャ	テクトロニクス	067-1586-01	06057800	なし	128,400	475,000	デスクュー・フィクスチャ(P7380,P7360,P7313用)
高電流トランスフォーマ	テクトロニクス	CT4	06840000	なし	198,000	751,500	高電流トランスフォーマ:最大入力電流2000App(1kHz以下)、0.5Hz~20MHz、被測定導体径:φ3.8mm、Op.015-0190-00(DC/バッキングコイル)
1GHz FETプローブ	テクトロニクス	P6243	06010600	なし	106,000	405,700	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
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
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(オシロ側)、付属品:P6139B(10:1パッシブプローブ)、※TekProbe IIの入力抵抗は1MΩのみ対応
AC/DC電流プローブ	テクトロニクス	TCP312A	06070700	なし	197,400	755,900	DC~100MHz、30A(60kHz以下)または50A(パルス)、最小電流:1mA、測定レンジ:1A/V、ノイズ:250μArms、クランプ内径:φ5.0mm、コネクタ:BNC(メス)、構成品:TCPA300(プローブ電源)、
ディスプレイポートプラグアダプタ	テクトロニクス	TF-MINI-DP-TPA-PT	06055600	なし	170,200	638,000	Mini Display Portプラグ・アダプタ+AUXケーブル

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他</b>							
10GBASE-Tイーサネット テストフィクスチャ	テクトロニクス	TF-XGBT	06071700	なし	<b>294,000</b>	879,000	イーサネット用テストフィクスチャ, 2.5/5/10GBASE-T対応。
受動プローブ	テクトロニクス	TPP0500B	06071100	なし	<b>28,400</b>	108,800	受動プローブ:500MHz帯域,10:1。
受動プローブ	テクトロニクス	TPP1000	06071000	なし	<b>44,600</b>	170,200	受動プローブ:1GHz帯域,10:1。
200MHz高電圧差動プ ローブ	ローデシュワルツ	RT-ZHD16	06066900	なし	<b>88,600</b>	293,000	高電圧プローブ,200MHz,1500V,1000V(GATⅢ), アクティブ,差動,減衰比50:1/500:1, 入力インピーダンス:10MΩ/2pF。
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	<b>112,000</b>	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
DAシリーズ用ベア・プロー ブ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	DXC100A	06069300	なし	<b>40,000</b>	150,000	DAシリーズ用ベア・プローブ,周波数帯域:100MHz, 立ち上がり時間:3.5ns,入力抵抗:1MΩ,入力容量:10.5±0.5pF, 最大入力電圧:500V(DC+ACpeak),ケーブル長:1.2m
高圧プローブ1000:1	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	PPE6KV	06062500	なし	<b>115,000</b>	160,000	高圧プローブ,耐圧6kV,1000:1,400MHz帯域,50MΩ
電源レールプローブ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	RP4030	06067100	なし	<b>105,000</b>	400,000	電源レール・プローブ,周波数帯域:4GHz(MCXコネクタ) 立ち上がり時間:110pF,入力容量:0.1μF,DC入力抵抗:50kΩ, オフセットレンジ:±30V,減衰比:×1.2,入力ダイナミックレンジ:±800mV,
10GBASE-Tテスト・フィク スチャ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	TF- 10GBASE-T	06069100	なし	<b>141,400</b>	470,000	10GBASE-T コンプライアンステスト用フィクスチャ
差動プローブ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	ZD200	06069700	なし	<b>70,600</b>	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。
クランプオンプローブ	日置電機	3273-50	03092400	1か月	<b>50,000</b>	200,000	DC~50MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(パルス) 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス) ※プローブ電源要
クランプオンプローブ	日置電機	3276	03105700	1か月	<b>68,000</b>	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
FETプローブ	スタック電子	AP003	06054100	なし	<b>35,600</b>	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
<b>FFTアナライザ</b>							
マルチチャンネルデータス テーション16CH	小野測器	DS2116	08007900	なし	<b>1,280,000</b>	6,250,000	16ch,周波数:4mHz~40kHz(58レンジ),FFTリアルタイムレート:40kHz/4ch, レコードメモリ:128MB(ch当りの容量は使用ch数に反比例) 別途ノートPC:WinXP,Vista,7(32ビット)必要, WindowsXP/Vista/7(32ビット版)対応。 CPU:Pentium4 2GHz以上。(コアi5以上(コアi5以上推奨),メモリ:1GB以上。 I/F:CardBusスロット必要 仕様:DS2104または2104A(4chメインユニット),DS0297または0297A, (ノートPC用I/F),DS0290または0290A(AC電源ユニット), DS0264または0264A(4ch入力ユニット)×3,DS0221X(FFT解析ソフト), DS0223X(1/1・1/3リアルタイムオクターブ解析ソフト),DS0250X(スループット ディスクソフト),DS0222X(トラッキング解析ソフト),DS0272または0272A(2ch信 号出

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>メモリアンalogレコーダ/サーマルレコーダ</b>							
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8826	25038600	1ヵ月	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)
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8826	25039800	1ヵ月	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	8826	25060700	1ヵ月	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)
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8826	25065000	1ヵ月	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	8842	25041900	1ヵ月	100,000	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ヵ月	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ヵ月	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	8847	25061200	1ヵ月	240,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード、8MW/ch(アナログ8ch時), Op.8966(アナログユニット)×4,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×8,
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8861-50	25060000	1ヵ月	190,000	1,878,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch (16ch使用時),サンプル:20Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8956(アナログユニット)×8,9718-50(HDユニット), 9715-51×2(256Mワードメモリ),9197(接続コード)×16, 8995(A4プリンタユニット)
ストレインユニット	日置電機	8939	25044100	1ヵ月	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ヵ月	68,000	140,000	4chアナログユニット,低圧入力,DC~100kHz帯域, 本体8826/8835-01/8841用
MR8847/MR8827用電流 ユニット	日置電機	8971	25071800	1ヵ月	40,000	150,000	メモリアンalog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
88**用ロジックプローブ	日置電機	9320	25039400	1ヵ月	5,000	30,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ,4ch(GND共通), 電圧/接点信号のON/OFF検出用,最大入力電圧:0~+50V DC, 応答速度:500ns以下,接続コネクタ形状:標準タイプ



# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7月31日

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



- 運送料はお見積もりに記載します。
- 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
<b>メモリアレコーダ/サーマルレコーダ</b>							
メモリアレコーダ	日置電機	MR8740	25066100	1ヵ月	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
メモリアレコーダ	日置電機	MR8847-01	25064200	1ヵ月	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,
メモリアレコーダ	日置電機	MR8847-01	25066600	1ヵ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), L9197(接続コード)×16
メモリアレコーダ	日置電機	MR8875	25064400	1ヵ月	250,000	1,113,000	最大4ユニット,アナログ最大16ch・ロジック標準8ch・パルス2ch(プローブ要), 電圧測定範囲:100mVf.s.~200Vf.s.(MR8901使用時), 10Vf.s.~1000Vf.s.(MR8905使用時), 測定レンジ:5mV~10V/div,11レンジ(MR8901使用時), 500mV~50V/div,7レンジ(MR8905使用時),分解能:レンジの1/1250, 最高サンプリング速度:500kS/s(MR8901使用時), 最大入力電圧:端子間 DC150V,対地間 AC100V,DC100V(MR8901使用時), DC1000V/AC700V(MR8905使用時), メモリ容量:トータル32Mワード,8MW/ch,外部記憶:SDカードスロット×1, USBメモリ(別途要),表示部:8.4型カラー液晶(タッチパネル),Op.MR8901 (アナログユニット)×4,Z1003(バッテリーパック),L9198(接続コード)×16
ストレインユニット	日置電機	MR8903	25066000	1ヵ月	76,000	300,000	MR8875用ストレインユニット,ch数:4ch,電圧測定/歪測定(chごと選択可能), 適応変換器:歪ゲージ式変換器,ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ,ブリッジ電圧:2V ±0.05V,ゲート:2.0
非接触CANセンサ	日置電機	SP7001	03185900	1ヵ月	72,000	180,000	非接触CANFD/CANセンサ, 対象通信速度:CANFD:125kbit/s~3Mbit/s, CAN:125kbit/s~1Mbit/s, 検出対象ケーブル:AVS,AVSSに準拠したケーブル, 外径:φ1.2mm~2.0mm,CAN終端抵抗:60Ω内蔵,信号出力コネクタ Op.SP9200(シグナルプローブ 2本セット)×1
非接触CANセンサ	日置電機	SP7001-90	03185800	1ヵ月	126,000	317,000	SP7001-90セット内容:SP7001(非接触CANFD/CANセンサ)×1, SP7100(CANインタフェース)×1,SP9200(シグナルプローブ 2本セット) ×1,対象通信速度:CANFD:125kbit/s~3Mbit/s, CAN:125kbit/s~1Mbit/s, 検出対象ケーブル:AVS,AVSSに準拠したケーブル, 外径:φ1.2mm~2.0mm,CAN終端抵抗:60Ω内蔵, 信号出力コネクタ:D-sub9pin FEMALE,GND端子:バナナ入力端子, 使用温度範囲:-40°C~85°C, 電源:外部電源:DC10~30V,最大定格電力 3VA, Z1008(ACアダプタ):AC100V~240V, Op.Z1008(ACアダプタ),C1013(携帯用ケース)
<b>データロガー/打点記録計</b>							
メモリアレコーダ	日置電機	8421-50	51064600	1ヵ月	78,000	323,000	LAN対応ポータブルデータロガー,絶縁アナログ入力16ch, 電圧・熱電対・測温抵抗体の直接入力可能,5.7型カラーSTN液晶, A/D分解能16ビット,記録間隔:100ms~1h(16レンジ), LAN接続で最大256chのリアルタイムデータ収集が可能, Op.9334(ロガー-コミュニケーター),9642(LANケーブル)
メモリアレコーダ	日置電機	8422-50	51064700	1ヵ月	80,000	383,000	LAN対応ポータブルデータロガー,絶縁アナログ入力32ch, パルス入力4ch(パルス測定には別途9641要), ロジック入力16ch(別途9993要), 電圧:±100mV~±60V,熱電対:K,E,J,T,N,W,R,S,B型に対応, 5.7型カラーSTN液晶,A/D変換分解能16ビット, 記録間隔:100ms~1h(但し17ch以上使用時は200ms~) LAN接続で最大512chのリアルタイムデータ収集が可能, Op.9334(ロガー-コミュニケーター),9642(LANケーブル), ※測定温度抵抗体(Pt100,JPt100)は使用できません。
メモリアレコーダ	日置電機	8423	51093500	1ヵ月	44,000	176,000	8423(本体のみ)測定にはオプションのユニット類が別途必要です。 ユニット接続数:最大8ユニット(120ch),8ユニット連結を1システムとして 最大5システム(600ch)までの同期サンプリング可能。 記録間隔:10ms~1h,19レンジ,インタフェース:LAN100BASE-TX, USB2.0miniB端子,CFカードスロット

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>データロガー/打点記録計</b>							
クランプロガー	日置電機	LR5051	03136000	1ヵ月	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
ワイヤレス熱流ロガー	日置電機	LR8416	51136400	1ヵ月	64,000	264,000	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メモリアダプタ(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メモリアダプタ2GB)/AC アダプタ(AC100~240V,50/60Hz)付属 Op.Z1007(バッテリーパック)。※熱流センサは付属していません。
MR8875用電圧・温度ユ ニ ット	日置電機	LR8510	51123100	1ヵ月	27,000	133,000	LR8410用ワイヤレス電圧・温度ユニット,入力チャネル数:15ch, M3ネジ端子台(1chあたり2端子),測定対象:電圧,熱電(K,J,E,T,N,R,S,B,W) 入力抵抗:1MΩ±5%,最大入力電圧:DC±100V,チャネル間最大電:DC300V, 制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR,バックアップメモリ:nチャネル記録時:65, 536/nデータ,ACアダプタ(AC100~240V,50/60Hz)付属, Op.Z1007(バッテリーパック)
LR8410用ユニバーサルユ ニ ット	日置電機	LR8511	51123200	1ヵ月	34,000	152,000	LR8410用ワイヤレスユニバーサルユニット,入力チャネル数:15ch, 押しボタン式端子台(1chあたり4端子),測定対象:電圧, 熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W),湿度:5.0~95.0%rh(センサZ2000別途要), 測定抵抗体: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%(測定抵抗体,抵抗測定時),最大入力電圧:DC±100V, チャネル間最大電:DC300V,制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR, バックアップメモリ:nチャネル記録時:65,536/nデータ, ACアダプタ(AC100~240V,50/60Hz)付属 Op.Z1007(バッテリーパック)
12打点記録計	横河電機	4371-12	25057600	1ヵ月	139,000	658,000	μR20000 12点,4371-1/A4/C7/M1/H5D 入力:熱電対(R・S・B・K・E・J・T・N・W・L・WRe・U)/測定抵抗体(Pt100・ JPt100)/DCV・接点,DCA, 記録周期:12点/30s 12点/2.5s 又は12点/5s Op.-1/A4(警報リレー-接点出力12点)/C7(Ethernetインタフェース), /M1(演算機能)/H5D(取っ手及び電源コード)
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PCLes(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%ofFS+10μe)
GL800用20CH拡張端子 台	グラフテック	B538	51085300	なし	8,000	60,000	GL800/GL820用20ch拡張端子台, M3ネジ端子,スキャン式,全ch絶縁,平衡入力, 拡張端子ベースユニット(B-537)×1付属
GL840用20CH拡張端子 台	グラフテック	B564	51143700	なし	9,600	40,000	GL840用20ch拡張標準端子台,M3ネジ端子,スキャン式,全ch絶縁,平衡入力
オムニライト2	エー・アンド・デ イ	RM1102	37119600	なし	94,000	395,500	オムニライトII 8chコンパクトロガー 7型タッチパネルディスプレイ サンプリング速度1ch:1μs~1s,8ch:10μs~1s, トリガ電圧・温度8ch+ロジック8ch,内部メモリ2,000,000データ/ch, SDカードI/F イーサネット10/100BASE-T,RS232C, 電源:ACアダプタ(DC電源ケーブル,バッテリーはOP) OP:RM11-454 SDカード8GB,0311-5175 信号入力ケーブル2m 本体品目コードAVR1102-0-A01

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>データロガー/打点記録計</b>							
マルチロガー8CHひずみカウンタユニット	DEWEsoft	SIRIUSI 8XSTGM+	26026300	なし	1,114,000	3,706,800	SIRIUSマルチロガー アナログ入力(8ch 電圧,歪,抵抗)/A/Dコンバータ 24ビット アンチエイリアシング機能,サンプリング最大200kHz, 電圧入力レンジ±10V~10mV/4レンジダイナミックレンジ最大152dB, 電源DC&AC,入力カップリングDC,入力インピーダンス10MΩ, 歪入力2~1000mV/√4レンジ,TEDS対応(DSIアダプタ使用), コネクタD-sub9P,CAN入力1, OP:DS-UP-DSA,PLUGIN-OBDD II ,DJ-CBL-CAN-D9-OBDD-2, L1B2f-BAN-2m,L1B2f-CIG-2m,L00B4m-L00B4m-0.5m, L1B2m-L1B2f-0.2m,NDIS変換30cmDJ-CBL-ST-D9-NDIS-03 又は-D9AMP-NDIS-03又は-STR-D9m-NDIS-0.3,DSI-ACC, DSI-V-200各8,バルス整形BOXDJ-BOX-CNT-PLS3×2
キャダック3マスターユニット	江藤電気	9351A	51105700	なし	61,800	250,000	キャダック3マスターユニット,本体に入力端子は無し。ステーションユニット9360A最大10台,スキャンユニット9365A最大40台接続可 インタフェース:USB,RS232C,LAN,別途PC必要
LX-1000用ひずみアンプ	ティアック	AR-LXST1000	26032000	1か月	140,000	348,000	LX-1000用ひずみアンプ 入力モード:ST(ストレイン)/DC, 入力形式:不平衡,DC結合,入力チャネル数:4,インピーダンス:1MΩ, 絶対最大入力電圧:±25V, Op,CL-LXSTN(ひずみ変換ケーブル)×4
<b>データレコーダ</b>							
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 本体と接続のため別途サイドバーが必要 です ※拡張可能な構成:32ch,64ch,96ch,128ch
アナログビジュアルレコーダ	ティアック	VR24	26024800	なし	292,000	1,011,000	アナログビジュアルレコーダ 映像入力: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/1CP), 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), バルス入力: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
<b>耐電圧/絶縁試験器</b>							
AC/DCデジタル耐圧絶縁計	日置電機	WT8773	28019400	1か月	59,000	245,000	AC/DCデジタル耐圧絶縁計,耐圧:AC0.05~5.00kV,DC0.05~6.00kV, 絶縁抵抗:DC0.05~1.00kV,測定範囲:10M~2000MΩ,試験時間: 0.3~999.0sまたは連続,RAMP(スローアップ),ARC(放電)検出機能, レジューム機能,メモリ機能,自動化用入出力端子機能
<b>耐電圧/絶縁試験器</b>							
超高電圧交流耐圧試験器	計測技術研究所	7473	28017900	1か月	380,000	1,609,000	超高電圧AC耐圧試験器,出力:20kVAC/10mA, AC出力電圧:0~20.00kV,ランプアップ:0.1~9.999s, ランプダウン:0.1~9.999s, 入力電圧:AC100/200V,質量:22.5kg, USB,RS232C
<b>交流電源 (AVR)</b>							
交流電源	菊水電子工業	PCR6000LE	27088600	1か月	654,000	2,915,000	出力定格(AC):単相1~150V(100Vレンジ時最大60A)/2~300V (200Vレンジ時30A),電力容量:6kVA,周波数:1~999.9Hz, 出力定格(DC):±1.4V~±212V/±2.8V~±424V,最大電流:42A/21A, 4.2kW,入力定格:単相170~250V 64A,RS232C標準装備, 単相27kVA,単相3線54kVA,三相81kVA迄拡張可能(異なるモデル同士の 組み合わせも可能。ただし接続は最大5台迄で別途拡張運転ドライバが必要。) Op,AC14-1P3M-M8C-3S(入力電源コード) ※PCR-LAシリーズとの組み合わせはできません。
電源環境シミュレータ 2kVAブースタ	エヌエフ回路設計ブロック	ES2000B	27055100	1か月	350,000	986,000	ES2000S/ES2000U用システムアップパワーブースター,2kVA
<b>直流電源</b>							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAD110-20LA	27051600	1か月	102,000	600,000	出力:DC0~110V,0~20A, 入力定格(AC200V単相,3.8kVA),デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN250-2.5A	27042300	1か月	50,000	220,000	0~250V,0~2.5A,入力:AC100V単相,デジタル表示

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>直流電源</b>							
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	PAS160-2	27107600	1カ月	37,000	150,000	0~160V.0~2A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-18	27048100	1カ月	32,000	115,000	0~20V.0~18A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-18	27050600	1カ月	46,000	150,000	0~40V.0~18A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-6	27046400	1カ月	48,000	100,000	0~60V.0~6A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT160-50T	27069000	1カ月	180,000	895,000	0~160V.0~50A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示, 制御/F:RS232C, Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT20-200T	27087800	1カ月	134,000	635,000	0~20V.0~200A,4kW,入力:AC200V三相/単相,デジタル表示, ※単相入力時、出力電流は定格の約75%までに制限されます。 制御/F:RS232C,Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT60-133T	27068900	1カ月	180,000	815,000	0~60V.0~133A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示, 制御/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	PMC35-1A	27067700	1カ月	14,000	48,000	0~35V.0~1A,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
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(LXI),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	PWR400L	27056600	1カ月	34,000	132,300	ワイドレンジ直流電源,0~80V.0~25A(拡張動作時:40A),(80V時最大 5A,10V時最大40A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,400W Op.OP01-PAS(アクセサリキット),CH01-PWR(キャリングハンドル), 85-10-0840又は85-AA-0005(200V用ACケーブル)
直流安定化電源	菊水電子工業	PWR800L	27079900	1カ月	69,000	201,000	ワイドレンジ直流電源,0~80V.0~50A(拡張動作時:80A),(80V時最大 10A,10V時最大80A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W Op.OP01-PAS(アクセサリキット),85-10-0840又は85-AA-0005又は 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	HV1.0-5	27037700	1カ月	121,000	500,000	出力:0~1kV.0~500mA,入力定格:AC100V/15A(1.5kVA) Op.入力ケーブル×1 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	高砂製作所	HV1.5-03	27053600	1カ月	120,000	335,000	0~1.5kV.0~30mA,入力:AC100V単相
直流安定化電源	高砂製作所	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)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>直流電源</b>							
直流安定化電源	高砂製作所	ZX-S-400LA	27119800	1ヵ月	36,000	143,000	ズーム電源。0~80V,0~40A(80V時最大5A,10V時最大40A), 入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,400W,RS232C,RS485標準装備, 外部アナログ制御・アナログモニタ装備,内部抵抗可変機能,シーケンス (3ステップ,プログラミング動作)機能搭載,変換方式:スイッチング方式
直流安定化電源	高砂製作所	ZX-S-800LA	27122900	1ヵ月	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	E36313A	27125400	1ヵ月	82,000	253,128	3出力DC電源 160W,0~6V/0~10A,0~25V/0~2A,0~25V/0~2A I/Oインタフェース:USB/LAN Op.SEC(初期設定機能),0E9(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	E3640A	27069400	1ヵ月	36,000	137,022	単出力DC電源,出力数:1,出力レンジ:2,合計出力電力:30W, 0~8V/0~3A(レンジ1),0~20V/0~1.5A(レンジ2), リップル:<5mVpp及び0.5Vrms/4mArms, GPIB/RS232C付,質量:5.3kg, Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジ	E3642A	27059600	1ヵ月	30,000	133,725	単出力DC電源 50W,0~8V/0~5A,0~20V/0~2.5A, GPIB/RS232C付 Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジ	E3644A	27070900	1ヵ月	38,000	165,520	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.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
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	N6752A	27083600	1ヵ月	71,000	318,944	マルチ出力モジュラ電源システムN6700シリーズ用モジュール 出力電圧:50V,出力電流:10A,出力電力:100W, リップルノイズ:4mVpp/2mArms
直流安定化電源	テクシオ	PSF400H	27083200	1ヵ月	42,000	220,000	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	PSF400L2	27064300	1ヵ月	51,000	276,000	フレキシブルレンジDC電源, 0~80V,0~40A(80V時最大5A,10V時最大40A) 出力:2ch,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	PSW720M250	27100400	1ヵ月	56,000	240,000	ワイドレンジ直流電源,0~250V,0~9A(250V時最大2.88A/80V時最大9A), 入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,スイッチング方式,720W, USB/LAN標準装備,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PW16-5ADP	27078300	1ヵ月	18,000	153,000	0~+16V/0~5A,0~+6V/0~3A,デジタル表示, 入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相 消費電力:約213W/278VA
<b>電力増幅器/バイポーラ電源/プログラマブル電源</b>							
精密電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	4502	27212000	1ヵ月	300,000	680,000	周波数範囲:DC~20kHz,出力電圧:120Vrms, 出力電流:DC±1.9A,AC2.1Arms,入力インピーダンス:100kΩ 不平衡, 最大入力:±50V,入力電源:AC100V±10%,定格出力:250VA
<b>電子負荷装置</b>							
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ50F-150U5	27072600	1ヵ月	80,000	792,000	5ch,構成:PLZ150U(モジュール)×5+PLZ50F(フレーム)×1, 動作電圧:DC1.5~150V,最大入力電流:DC30A,最大入力電力:150W 定電流モード:DC0~30A/0~3.0A/0~300mA, 定抵抗モード:OPEN~100mΩ/~2Ω/~20Ω, 定電圧モード:DC1.5~150V/1.5~15V, インタフェース:GPIB/RS232C標準装備 ※直流専用のため、交流での使用はできません。
<b>充放電試験器</b>							
充放電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2021	27077800	なし	220,000	416,000	PFX2000シリーズ 充放電電源ユニット(1ch) 出力数:1,充放電電流範囲:0mA~1000mA,充放電電圧範囲:0V~20,000V, 充放電モード:CC/CC-CV/PWM/バルス,最大充放電電力:200.00V, 測定/パラメータ電圧/電流/容量/電力量/温度/High電圧/Low電圧, Op.TL07-PFX(負荷ケーブル7m)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>ノイズカットトランス</b>							
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
<b>変圧器 (トランス)</b>							
ダウントランス	山菱電機	YE-15	27125700	なし	15,000	84,000	ダウントランス、(200V~240V電源地区用)、 入力電圧:200V/220V/230V/240V(切替なし)、 出力電圧:90V/95V/100V/110V、 容量:1.5kVA、質量:13kg、 入力プラグ形状:C型、出力レセプタクル形状:A型(各電圧毎に1個)
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、 入出力端子:M6ボルト
<b>サーモビューア</b>							
サーモショット	日本アビオニクス	F30W	51096100	なし	126,000	350,000	コンパクトデジカメ型サーモビューア 測定温度範囲:-20~350°C、焦点範囲:10cm~∞、視野角:28°×20°、 最小温度分解能:0.2°C、測定波長:8~13μm、フレームタイム:1/8.5秒、 有効表示画素数:160×120、2.7型液晶モニター、記憶媒体:SDカード、 電源:ニッケル水素充電池3本、本体質量:約300g、本体色:グレー
顔認証・非接触体温検知システム	AHA	ASP-19	51178100	なし	96,200	343,000	Smart Pass 顔認証・非接触体温検知システム 検温範囲:10~42°C、検温精度:±0.5°C以下、感知距離:1m(最適0.5m)、 ディスプレイサイズ:8インチ、 解像度:800×1280、I/F:USB OTG×1、USB HOST Standard A Type×1、 RS232 Serial Port×1、RJ45イーサネット×1、 機能:顔認証、未登録者・認識距離検知、顔データベース(30,000以上)、 防塵防水:フロントIP65、電源/消費電力:DC12V/13.5W(最大)、 寸法:296.18(H)×132.88(W)×25(D)mm、 重量:1.4Kg Op.ポータルスタンド(STA-1600)、無線マウス
AI顔認証サーモグラフィカメラ	ダンボネット・システムズ	DC77	51171900	1カ月	220,000	850,000	AI顔認証サーモグラフィカメラ 検温範囲:32~42°C、検温精度:±0.3°C、 温度校正:ブラックボディ組込・自動校正、検知時間:1秒以内、 推奨検知距離:3m以内(最適距離1~1.5m)、 ディスプレイサイズ:15.6インチ、I/F(AI端末側):USB/RJ45、 I/F(スマートモニター側):USB/RJ45/TFカード/WIFI、 使用温度範囲:10~45°C(推奨稼働温度:15~37°C)、 顔認証:独自AIオプライン処理、 認識モード:顔認証(マスク姿含む)+体温検知、 マルチモード:約12人以上同時体温検知、 プライバシー設定:体温検知のみ(顔写真記録なし)、 顔認証登録人数:10,000人、 組立後サイズ:1,687(H)×653(W)×634(D)mm、 本体構成:カメラユニット、スマートモニター、専用スタンド、 付属品:各種ケーブル、マニュアル
体表面温度測定用サーモグラフィ	HIKVISION	DS-2TP31B-3AUF	51169600	なし	58,400	180,000	ハンディタイプ Cマウント 三脚取付可 重量0.4kgで小型三脚でも可(高さ注意)、 最大解像度160×120、波長8μメートル~14μメートル、 視野角37.2°×50°、焦点距離3.1m、最近距離150mm以下、 モニター320×240 2.4インチ液晶、測定ポイント最高:最低:中間温度、 測定範囲30°C~45°C、精度±0.5°C、 電源 充電式リチウムイオンバッテリー3.7VDC 0.4A最長駆動連続8時間 電源アダプタ付、レーザーポインタ なし、画像保存メモリーカード 付属8GB 最大128GB対応、静止画あり動画なし、言語英語、I/FマイクロUSB USBケーブル付属感、Win10PC対応
<b>放射温度計</b>							
放射温度計	チノー	IR-AHT2	51084200	なし	96,000	320,000	携帯型デジタル放射温度計 測定温度範囲:-50~1000°C、 測定距離:L=700mm~∞、測定径:D=L/40(φ、mm)、測定波長:8~13μm 応答時間:1秒、精度:200°C未満±2°C、200°C以上±1%、分解能:1°C(50°C以上)、 LCDデジタル4桁表示、データ記憶機能:最大1000データ、 単三乾電池4本(連続約20H)、質量700g、 Op.0~1VDCアナログ出力、2mケーブル付
<b>動ひずみ測定器</b>							
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

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>フィルタ</b>							
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P83	19396000	なし	38,000	194,000	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:48dB/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(MS52シリーズ)必要
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P84	19398000	なし	40,000	194,000	MS500シリーズ用フィルタユニット。周波数:1Hz~16kHz,1ch,減衰傾度:48dB/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(MS52シリーズ)必要
<b>騒音計</b>							
積分型普通騒音計	リオン	NL22	50029600	1ヵ月	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,Lop,Lpeq,Lavg,Latm,Lai,Laeq,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)
<b>機械振動計/チャージアンプ</b>							
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 <sup>2</sup> 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
チャージアンプ2CH	リオン	UV16	50042500	1ヵ月	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
<b>加速度ピックアップ(振動センサ)</b>							
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 <sup>2</sup> ) 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 <sup>2</sup> ),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 <sup>2</sup> ),加速度範囲:±10000m/s <sup>2</sup> ,周波数範囲:1~8000Hz(2軸=Z),1~4000Hz(1・3軸),質量:30g,外形寸:21x21x16,M6ネジ取付け型
1軸ICP加速度計	PCB	352C65	50067900	なし	58,000	145,000	高分解能1軸ICP加速度計,感度10mV/(m/s <sup>2</sup> ),周波数範囲0.5~10,000Hz(±5%),0.3~12,000Hz(±10%),測定レンジ±5.00m/s <sup>2</sup> pk,質量2g,チタン製,5—40オスネジ式,サイドコネクタ5—44ジャックメス,OP:ローノイズケーブル003G20(5—44プラグオス/10—32マイクロドットプラグオス 6m),BNC変換コネクタ070A02(10—32マイクロドットジャックメス/BNCオス)
<b>回転計/ストロボスコープ</b>							
デジタルハンドタコメータ	小野測器	HT5500	04012800	なし	16,000	71,500	接触・非接触式デジタルハンドタコメータ 表示5桁,非接触6~9999r/min 接触6~20000r/min,測定時間1秒,精度:表示値±0.02%,準4×4本,アナログ出力0~1V/FS,ハルス出力(出力端子別)Op.ACアダプタ:PB-7080またはPB-7090,アナログ出力ケーブル:AX501(2m φ2.5ピンプラグ~BNC)x1本 付属,反射マーク(12mm角の反射マーク25枚/1シート)
<b>超音波流量計</b>							
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。

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>超音波流量計</b>							
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。
小型センサ	富士電機	FSD120Y1	52012100	なし	25,000	224,000	FLC用小型センサ,内径φ50~300mm(V法),-40~+100℃, 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)使用時のセンサ種類は FLD12 を選択します。 Op.TK7G77987C1(FLCX 5m×2本)付
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	20,000	180,000	FSC用小口径センサ,内径φ13~100mm(V法),-40~+100℃, ※信号ケーブル無し(FSCIに付属のケーブルを使用します)。 ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り。
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	90,000	756,000	多機能型ポータブル超音波流量計(伝搬時間差方式)2測点/2側線測定 約165,000ポイントを本体内へロギング可能(USBメモリ経由でPCへ転送可) 測定範囲:-30m/s~+30m/s,適用口径:13A~5000A, 代表精度:±1~5% of rdg 配管径・流速による詳細はメーカーカタログ参照 アナログ出力:DC4~20mA,USB×1,バッテリー動作時間:最大8時間, 寸法:135(W)×250(L)×68(H)mm,質量:約1.4kg, ※センサが別途必要です。
大型センサ	東京計器	UP04AST	52012500	なし	80,000	429,000	UFP20用大型センサ,300A~5000A,-20~+80℃, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱温度:-20~65℃, 取付金具付(ワイヤ式2個,マグネット式2個),収納ケース付。
中型センサ	東京計器	UP10AST	52013400	なし	40,000	319,500	UFP20用中型センサ,65A~500A,-20~+120℃, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65℃, 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)
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タム方式,0.3~12.2m/s(正逆両方), 1ch,アナログ出力4~20mA,タテログ機能,100,000ポイント, 電源:100~250VAC,50/60Hz,出力:4~20mA,パルス出力×1, Op.PTBK-1/O(出力ケーブル)×1,USBポート内蔵
<b>流量計(気体)</b>							
超音波流量計	パナメトリクス	PT878GC	52012900	なし	500,000	3,417,500	ポータブル超音波ガス流量計,トランジッタム方式・相関受信法, 対応配管口径:20A~300A(トランスデューサ:20A~50A,65A~300A各1) 配管材質:全ての金属と樹脂,ライニング管は不適。 表示:ノルマル流量,実流量,積算流量,音速他,LCDディスプレイ, アナログ出力:4~20mA,赤外線出力,メモリ容量:100,000ポイント, 取付治具(PCFG-1-1-0),増幅器(PPRESRG1-2), IRDAケーブル,出力ケーブル付属,キャリングケース付, 電源:AC100~250VAC,50/60Hz, 有償技術サポート推奨機器。お問い合わせをお願いします
<b>電子天秤</b>							
電子天秤	メトラー・トロード	XPR16001LV	59011100	なし	120,000	870,000	秤量16100g,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数,統計,合計計算
電子天秤	島津製作所	AUW220D	59006100	なし	49,000	304,200	ひょう量:220g(最小表示:0.1mg)/ひょう量:82g(最小表示:0.01mg), 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	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	UW620H	59006700	なし	40,000	256,800	ひょう量:620g(最小表示:0.001g),自動校正機能,校正分銅内蔵, 風防付(取外し可能),皿の大きさ幅約108mm×奥行約105mm, Op.RS232Cケーブル
電子天秤	島津製作所	UW820H	59008100	なし	30,000	271,800	秤量:820g(最小表示:0.001g),自動校正機能,校正分銅内蔵, 風防付(取外し可能),皿の大きさ幅約108mm×奥行約105mm, Op.RS232Cケーブル, ※専用プリンタ:EP80(590069)が使用可能。
電子天秤	新光電子	HTR220	59008200	なし	37,000	204,000	ひょう量:220g,最小表示:0.1mg(0.0001g), 全自動スパン調整機能付,校正分銅内蔵,RS232C標準装備, 計量皿寸法:φ80mm,外形寸法:200(W)×290(D)×306(H)mm, 質量:約2.8kg



# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>電子天秤</b>							
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
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
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	CGX60KRS	59004700	なし	100,000	355,000	電子個数はかり(校正分銅無し). ひょう量:60000g(音叉式),最小表示:1g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅360mm×奥行き320mm,計数可能単重:0.2g, Op.RS232C,RS変換ケーブル2m(DIN5P→Dsub9Pメス)
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	秤量17kg,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数, ※セーパレートでの仕様(ボール無し)
電子はかり	新光電子	HJR17K	59013500	なし	40,000	208,000	秤量17kg,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数, ※セーパレートでの仕様(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 ※セーパレートでの仕様(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×奥行き204mm,小はかりφ140mm, 計数可能単重:大はかり10mg,小はかり0.5mg
<b>ビデオ/ディスプレイ信号発生器</b>							
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	140,000	549,800	TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ Op.BK(SDIブラック信号追加)
SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	SDI7	24074600	なし	434,000	1,425,400	TG8000用SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ, Op.3G(3G-SDIサポート)
TVゼネレータ・プラットフォーム	テクトロニクス	TG8000	24074500	なし	99,000	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を組み合わせ使用。
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24077700	なし	1,262,000	4,850,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) ▼搭載ユニット(M7,M8,M1x2) VM1876A-M7:HDMIユニット(4ch), HDCP2.2対応, VM1876A-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, HDCP2.2, VM1876A-M1:DisplayPortユニット DP1.2a準拠, Op.4K評価画像ライブラリー

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>ビデオ/ディスプレイ信号発生器</b>							
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24080600	なし	630,000	3,450,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) ▼搭載ユニット(M0,M8) VM1876A-M0:HDMI2.0(4ch),ドットクロック最大300MHz, VM1876-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, HDCP2.2, Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A), 広色域標準静止画像ライブラリ(VT7007)
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24083200	なし	700,000	3,750,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) ▼搭載ユニット(M0,M5,M8) VM1876-M0:HDMI2.0(4ch),ドットクロック最大300MHz, VM1876-M5:SDIユニット 3G-SDI,HD-SDI(シングルLink デュアルLink),SD-SDI, VM-1876-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, HDCP2.2, Op.4K評価画像ライブラリ
<b>ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)</b>							
高機能マルチ波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32269400	なし	820,000	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	870,000	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を含む *DDE(Dolby E/AC-3/デジタル&アナログオーディオ)はDPEを含む
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ーブフォームモニター Op.LV5381SER02(AUDIO/LISSA/JOUSDISP), LV5381SER03(STATUSDISPLAY)
マルチモニター	リーダー電子	LV5770	24075200	なし	480,000	1,272,000	マルチモニター 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)
マルチモニター	リーダー電子	LV5770A	24085600	なし	444,000	1,284,000	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)
ハンドヘルドHDMIテストインスツルメント	カンタムデータ	780B	24078600	なし	300,000	1,185,000	ハンドヘルドHDMIテストインスツルメント(780B) HDMI(300MHzまで)シンク/ソース機器テスト, アナログコンポーネントビデオ出力, カスタムフォーマット及びビットマップパターン,テストパターンスクロール, Op.95-00056(780ケーブルTEST),95-00064(780 ACA Passive M),95-00116(AUTO EDID TEST),95-00077 (China Resolution Pat),95-00084(THX TEST PATTERN)
ポータブル波形モニタ/ジェネレータ/アナライザ	PHABRIX	PHSXDL	24072300	なし	248,000	823,000	PHABRIX SxD(信号発生器/波形/アナライザ) デュアルリンク(3G-SDI/HD-SDI/SD-SDI)フォーマット対応, 約32種類のビデオ/テストパターン標準装備(カラーバー,マルチフォーマットカ ラーバー,チェックフィールド,他), 最大16チャンネルのエンベデッド・オーディオ信号出力,波形モニター, ベクトルスコープ,電源:リチウムバッテリー又はACアダプタ
<b>映像信号測定器(その他)</b>							
MMTレコーダ/プレーヤ	アストロデザイン	CP5541A	24087200	なし	820,000	3,000,000	MMTレコーダ/プレーヤ IP/LAN:RJ45(10/100/1000BASE-T), 同期信号入力:BNC(5MHz/10MHz), USB:USB2.0 TypeA, 内蔵SSD:256GB, 電源:DC24V AC/DCアダプター付属(AC100-240V)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>ファイバースコープ/ビデオスコープ</b>							
ビデオスコープIPLEX-LXモデル	オリンパス	IV88100L1	54026500	なし	1,000,000	6,210,000	IPLEX LX,工業用ビデオスコープ,外径φ8.5mm,有効長10.0m 特殊強化加工タンクステンプレート,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:115°,直視(前方視)観察深度25~∞mm,高輝度白色LED方式,6.5インチ全天候型液晶モニター,記録メディア:USBフラッシュメモリー(1GB標準添付),ビデオ信号出力:RCAビデオピン端子×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
ビデオスコープIPLEX-RXモデル	オリンパス	IV9635RX	54027100	なし	800,000	3,810,000	IPLEX RX,工業用ビデオスコープ,外径φ6.0mm,有効長3.5m 特殊加工タンクステンプレート,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:130°,直視(前方視)観察深度19~∞mm,高輝度白色LED方式,6.5インチ全天候型液晶モニター,記録メディア:USBフラッシュメモリー(1GB標準添付),ビデオ信号出力:VGA(Dsub 15ピン),USB端子:A端子Ver2.0準拠,Op.6.0mm遠点直視アダプタ(AT120D/FF-IV96),充電器(CH5000X-J),バッテリー(NC2040N029)×2個,ディスプレイ保護フィルム
ビデオスコープ	フルーク	DS703FC	54034100	なし	59,000	316,000	外径φ8.5mmブロープ長さ1.2m 7インチLCDスクリーン/ACアダプタ 内蔵充電式リチウムイオンバッテリー/LED明るさ50%で3時間 外形寸法 178×225×37mm
工業用内視鏡	日本ベーカーヒューズ	XLVUDCA6180	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ブロープ用ガイドチューブ リジダイザー(クリッパー付)
<b>ビデオレコーダ/プレーヤー</b>							
8K対応非圧縮ディスクレコーダ	計測技術研究所	UDR-XL40	24086400	なし	1,800,000	6,739,000	8K対応非圧縮ディスクレコーダ
8Kコンテンツプレーヤー	三友株式会社	MHP-8000	24088100	なし	500,000	1,700,000	8Kコンテンツプレーヤー 対応フォーマット:8K(7680x4320)59.94p 映像出力:HDMI2.0および12G-SDI各4系統
<b>コンバータ</b>							
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ー 入力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink HD-SDI, HDMI 出力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink, HD-SDI,HDMI,Display Port, チャンネル数:HDMI(入力:4ch,出力:4ch),SDI(入力:4ch,出力:4ch) DisplayPort(出力:2ch)
リアルタイムHDRコンバーター	計測技術研究所	FS-HDR	24086300	なし	225,000	1,127,000	リアルタイムHDRコンバーター
超解像4Kアップコンバーター	朋栄	URC4000	24081300	なし	240,000	980,000	URC4000(超解像4Kアップコンバーター) 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ー 入力:HD-SDI(1系統),出力:3G-SDI×4(2分配出力)
<b>インタフェースケーブル/アダプタ(GPIB/RS232C他)</b>							
GPIB-USBコントローラ	ナショナルインスツルメンツ	GPIB-USB-HS	07226700	なし	50,000	178,000	GPIB-USBコントローラ, ○対応OS:Windows7/Vista/2000/XP

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限: 2023年 7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はさせていただきます場合があります。)

## 8648A

(型番コード 16026700)

標準信号発生器  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**228,000円**

(メーカー定価 901,142円)



## N5172B

(型番コード 16082400)

ベクトル信号発生器  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**1,400,000円**

(メーカー定価 6,524,566円)



## 33522B

(型番コード 18038800)

2CHファンクション  
/任意波形発生器  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**167,600円**

(メーカー定価 620,390円)



## MS2711D

(型番コード 07079500)

ハンディタイプ  
スペクトラム・アナライザ  
アンリツ

販売価格

**180,000円**

(メーカー定価 795,000円)



## MS2712E

(型番コード 07229800)

スペクトラムマスタ  
アンリツ

販売価格

**250,000円**

(メーカー定価 2,333,000円)



## E5071C

(型番コード 12066300)

ネットワーク・アナライザ  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**1,964,000円**

(メーカー定価 8,920,970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)



## AIRCHECK G2

(型番コード 32307800)

AIRCHECK WI-FIテスター  
NetAlly

販売価格

**199,000円**

(メーカー定価 526,000円)



## GSS6700-0010

(型番コード 16066900)

GPS/SBASシミュレータ  
SPIRENT

販売価格

**800,000円**

(メーカー定価 12,900,000円)



## MD1260A

(型番コード 32280000)

イーサネットアナライザ  
アンリツ

販売価格

**2,900,000円**

(メーカー定価 16,080,000円)



# レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>RFカウンタ</b>							
マイクロ波カウンタ	アドバンテスト	R5372	05000100	なし	234,000	900,000	周波数範囲:10mHz~18GHz,エージングレート:5×10 <sup>-10</sup> /日(Op.23),12桁,演算機能内蔵.10mHz~550MHzはBNC,500MHz~18GHzはN型,Op.01(GPIB)
マイクロ波カウンタ	キーサイト・テクノロジー	53151A	05002000	なし	316,000	1,495,941	周波数範囲:10Hz~125MHz(チャネル1)/50MHz~26.5GHz(チャネル2),コネクタ:BNCメス(チャネル1)/3.5mmSMAメス(チャネル2), (周波数)分解能:1Hz~1MHz, エージングレート:1×10 <sup>-7</sup> /月,GPIB付, Op.ABJ(日本語取説)
マイクロ波カウンタ	キーサイト・テクノロジー	53151A	05002700	なし	352,000	1,460,083	周波数範囲:10Hz~125MHz(チャネル1)/50MHz~26.5GHz(チャネル2),コネクタ:BNCメス(チャネル1)/3.5mmSMAメス(チャネル2), (周波数)分解能:1Hz~1MHz, エージングレート:1.5×10 <sup>-8</sup> /月(Op.001),GPIB付, Op.001(高安定オープン),ABJ(日本語取説)
<b>ユニバーサルカウンタ</b>							
ユニバーサルカウンタ	キーサイト・テクノロジー	53132A	04005900	なし	92,000	418,154	ユニバーサルカウンタ 2チャネル 周波数範囲:0.1Hz~225MHz,周期測定:4.44ns~10s,12桁,BNC(メス), エージングレート:3×10 <sup>-7</sup> /月,タイムインターバル分解能150ps,GPIB付
<b>RF信号発生器(SG)/スイーパー</b>							
シンセサイズド信号発生器	アンリツ	MG3641A	17006100	なし	250,000	1,350,000	0.125M~1040MHz,-143~+17dBm,AM/FM, SSB位相雑音:<-130dBc/Hz(≧512MHz,≦1040MHz, CW/20kHzオフセット),<-136dBc/Hz(≧256MHz, <512MHz,CW/20kHzオフセット),50 Ω,N型,GPIB
標準信号発生器	キーサイト・テクノロジー	8648A	16026700	なし	228,000	901,142	100kHz~1000MHz,分解能1Hz,安定度5×10 <sup>-7</sup> /年(Op.1E5), 出力レベル:-136~+13dBm,AM/FM/φM, 50 Ω,N型,GPIB付, 1E5(高安定タイムベース),ABJ(和文マニュアル)
ポータブル信号発生器	キャンドックスシステムズ	CDX-TMS138A	16083800	なし	67,600	250,000	周波数範囲:140MHz~4000MHz,周波数ステップ:0.1MHz, 出力レベル:+3dBm~-12dBm 1dB分解能,レベル精度:±1dB以内, スプリアス:-70dBc以下,高調波:-10dBc(Typ),周波数精度:±1ppm以内, コネクタ:N(J)型,インピーダンス:50 Ω,電源:単3乾電池×6別途要, Op.ACアダプタ
<b>デジタル変調信号発生器</b>							
ベクトル信号発生器	キーサイト・テクノロジー	N5172B	16082400	なし	1,400,000	6,524,566	ベクトル信号発生器 9kHz~3GHz(Op.503), Op.1EA:高出力,653:内蔵ベースバンドジェネレータ・60MHz, 022:ベースバンド波形メモリ512Msa,UNV:拡張ダイナミックレンジ, UNZ:高速切替,099, N7601B-3FP/EFP,N7600B-3FP/EFP, N7624B-3FP/HFP
ベクトル信号発生器	キーサイト・テクノロジー	N5172B	16083900	なし	1,400,000	6,775,494	ベクトル信号発生器 9kHz~3GHz(Op.503), Op.1EA:高出力,653:内蔵ベースバンドジェネレータ・60MHz, 022:ベースバンド波形メモリ512Msa,UNV:拡張ダイナミックレンジ, UNZ:高速切替,099, N7601B-3FP/EFP,N7600B-3FP/EFP, N7624B-3FP/HFP
ベクトルシグナルジェネレータ	ローデシュワルツ	SMU200A	16069300	なし	2,050,000	7,315,000	ベクトル信号発生器 100kHz~3GHz,-145dBm~+13dBm, レベル精度 f<3GHz:0.5dB,f>3GHz:0.9dB,50 Ω, 1×10 <sup>-9</sup> /日,1×10 <sup>-7</sup> /年,Op.B103,B10(ベースバンドジェネレータ・64M), B13(ベースバンドメインモジュール),B14(フェージング), B16(差動I/Q出力),B17(ベースバンド入力),B20(FM/PhiM変調器), B31(第一RFハイパワー出力), Z6(デジタルベースバンドインターフェースケーブル)
<b>ファンクションジェネレータ/任意信号発生器</b>							
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	108,000	1ch,周波数範囲:0.1mHz~2MHz,周波数精度:±25ppm 出力波形:正弦波・方形波・三角波・任意波・DC,出力電圧:10Vpp/開放 出力インピーダンス:50 Ω,任意波形記憶数:4波,設定メモリ数:20, USB,任意波形作成ソフト付属
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1948	18037500	1カ月	70,000	348,000	2ch,周波数範囲:0.01 μHz~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:50 Ω,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チャネル,連続動作機能付

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>ファンクションジェネレータ/任意信号発生器</b>							
2CHファンクション/任意波形発生器	キーサイト・テクノロジー	33522B	18038800	なし	167,600	620,390	2ch ファンクション/任意波形発生器 1μHz~30MHz. 出力波形:正弦波,方波,ランプ波,パルス,三角波, ガウシアン雑音,擬似ランダム・バイナリ・シーケンス(PRBS). 出力電圧:2mVpp~20Vpp/オープン,BNC,インピーダンス50Ω, 変調機能:AM/FM/PM/FSK/BPSK/PWM/Sum, I/F:GPIB/LAN(LXI準拠)/USB2.0,カラーTFT, Op.OXC(高安定タイムベース),MEM(16Mメモリ)
<b>GNSS信号発生器</b>							
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0010	16066900	なし	800,000	12,900,000	GPS/SBAS/GLONASS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:GPS L1(1575.42MHz),GLONASS L1(1602MHz), 信号レベル:-130dBm(GPS/SBAS),-130dBm(GLONASS) 分解能:0.1dB,精度:±0.5dB,チャンネル数:12ch Op.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	800,000	16,380,000	GNSSシミュレータ:GPS/SBAS/GLONASS/QZSS 出力周波数:L1@1575.42MHz,GLONASS@1602MHz 信号レベル:L1 C/Aコード-130dBm,GLONASS-131dBm 分解能:0.1dB,精度:±0.5dB RSS,チャンネル数:12ch Sim REPLAYplus, LaptopPC付き
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	STR4500	16029300	なし	1,500,000	6,963,000	GPS/SBAS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:L1@1575.42MHz,安定度:±5×10 <sup>-10</sup> /日 信号レベル:L1 C/Aコード-130dBm 信号レベルコントロール/範囲:±20dBm 分解能:0.5dB,精度:±1.0dB RSS,チャンネル数:12L1 チャンネルタイプ:GPS C/A(50bps),SBAS(500bps) 別途PCが必要です。
<b>周波数標準</b>							
小型基準信号発振器	EDIC SYSTEMS	EC1000A	07217400	なし	90,000	657,500	出力周波数:10MHz,出力レベル:0dBm,安定度:3×10 <sup>-10</sup> /月, 出力:10MHz/BNC,使用電源:バッテリー(+12V5A), Op.J01133A(BNCケーブル)
<b>スペクトラムアナライザ</b>							
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 <sup>-7</sup> /年,50Ω,N型,GPIB付, カラーLCD画面,タイムメイン測定,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(マスメモリモジュール)付
USBリアルタイム・スペクトラム・アナライザ	テクトロニクス	RSA306	07227100	なし	167,000	574,200	USBリアルタイム・スペクトラム・アナライザ,9kHz~6.2GHz, 入力レベル:+20~-160dBm,精度:±3ppm,分解能:1Hz, 最大リアルタイム帯域幅:40MHz,SignalVu-PCソフトウェア添付, Op.119-6609-00(アンテナバスバンド5~1,080MHz), 103-0045-00(N-BNC変換コネクタ), RSA300CASE(ソフトキャリングケース) ※別途PCが必要です。PC条件:USB3.0インタフェース必須。
コンパクト・スペクトラム・アナライザ	ローデシュワルツ	FSC6/06	07183300	なし	350,000	1,386,000	コンパクト・スペクトラム・アナライザ 9kHz~6GHz,-141~+20dBm, 分解能帯域幅:10Hz~3MHz, Op.B22:内蔵プリアンプ
スペクトラムアナライザ	ローデシュワルツ	FSL6/06	07234700	なし	548,000	2,056,000	コンパクト・スペクトラム・アナライザ 9k~6GHz,-130~+20dBm,1×10 <sup>-6</sup> /年,50Ω,N型, 分解能帯域幅:300Hz~10MHz,LANインタフェース, Op.B4:OCXO基準周波数・1×10 <sup>-7</sup> /年,B10:GPIB,B22:プリアンプ, B5:ビデオ出力,I/F出力,ノイズソースコントロール
<b>スペクトラムアナライザ(ハンディ型)</b>							
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:±1ppm/年, 分解能帯域幅:100Hz~1MHz,測定範囲:+20~-135dBm,50Ω, N型,RS232C,シリアルインタフェース,バッテリー駆動
スペクトラムマスタ	アンリツ	MS2712E	07229800	なし	250,000	2,333,000	周波数範囲:9kHz~4GHz,エージングレート:±1.0ppm/年, 分解能帯域幅:10Hz~3MHz,50Ω,N型, ディスプレイ:8.4インチ/タッチスクリーン,バッテリー連続動作:3時間, Op.0009:復調帯域幅拡張 20MHz,0019:高精度/パワーメータ機能, 0031:GPS受信機能,0066:MobileWiMAX RF測定機能, 0067:MobileWiMAX復調機能,0551:TD-LTE/LTE-A RF測定, 0552:TD-LTE/LTE-A復調測定機能,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 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>スペクトラムアナライザ(ハンディ型)</b>							
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	FSH4/14	07210400	なし	300,000	1,439,000	9kHz~3.6GHz,-118~+15dBm,50 N型,プリアンプ,トラッキングジェネレータ内蔵 Op.HA-Z206(リチウムイオンバッテリー) Op.HA-Z203(バッテリーチャージャー), HA-Z202(12V電源),HA-Z221(ハードケース)
<b>デジタル無線機テスタ/シグナルアナライザ</b>							
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)
<b>無線接続試験機</b>							
BLUETOOTHテスタ	ローデシュワルツ	CBT	32293300	なし	1,068,400	4,109,000	Bluetoothテスタ Bluetooth1.1/1.2/2.0/LE準拠 Op.B55(EDR対応H/W), K55(EDR対応S/W), K57(LowEnergy)
<b>モジュール型測定器周辺機器</b>							
VXT PXIeベクトルトランシーバ	キーサイト・テクノロジー	M9421A	32303000	なし	1,238,000	3,984,485	VXT PXIeベクトルトランシーバ メモリ256MSa/ファストパワーサーボ M9421A-WLN(WLANコンフィギュレーション(Op506,B1X,HDX,MMO含む)), M9421A-B40(バンド幅40MHz)
VXT PXIeベクトルトランシーバ	キーサイト・テクノロジー	M9421A	32308600	なし	1,300,000	4,185,510	VXT PXIeベクトルトランシーバ メモリ256MSa/ファストパワーサーボ M9421A-WLN(WLANコンフィギュレーション(Op506,B1X,HDX,MMO含む))
PXIeシャーシ	キーサイト・テクノロジー	M9019A	32308700	なし	2,724,000	8,784,481	PXIeシャーシ 18スロット,3U,24GB/s, M9037A(PXIeコントローラ,Intel7,RAM:4GB,SSD:240GB, N9065B(シークエンスアナライザ測定アプリケーション), N9065B-1FP(シークエンスアナライザ測定アプリケーション ライセンス), Y9077B(WLAN測定&波形アプリケーション), Y9077B-VFP(WLAN測定SUIT ライセンス), 8121-2691(15ピンDisplay Portアッセンブリケーブル)
PXIe周波数リファレンス	キーサイト・テクノロジー	M9300A	32304700	なし	163,000	527,131	PXIe周波数リファレンス 10MHz&100MHz,
<b>シールドボックス</b>							
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)
<b>ケーブル/アンテナアナライザ</b>							
サイトマスタ	アンリツ	S331D	12034300	なし	190,000	1,038,000	周波数範囲:25MHz~4000MHz,周波数分解能:100kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50 Ω,N-J, Op.3(LCDカラーディスプレイ),OSLN50LF(オープン/ショート/ロード), 15NNFN50-1.5C(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:1.00~65.00,50 Ω,N(メス), Op.Op.OSLN50-1(オープン/ショート/ロード)若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15RNFN50-1.5-R:高耐久外装テストポートケーブル1.5m
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12056200	なし	225,000	995,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15RNFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 2000-1676-R(ソフトキャリングケース:標準添付品)
サイトマスタ	アンリツ	S332E	12064000	なし	350,000	1,602,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50 Ω,N(メス), スペクトラムアナライザ 周波数範囲:9kHz~4GHz, Op.0019:高精度/パワーメータ機能, OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15NNFN50-1.5C:テストポートケーブル1.5m

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>ネットワークアナライザ</b>							
ネットワークアナライザ	キーサイト・テック ノロジー	E5062A	12033900	なし	756,000	3,110,291	ベクトルネットワークアナライザ 300kHz~3GHz.信号源内蔵, Sパラメータ・テスト・セット内蔵(Op.250), 50Ω,N型,GPIB付, Op.250(Sパラメータ・テストセット,拡張パワー出力, -45~10dBm),016(タッチスクリーン), 810(キーボード),820(マウス)
ネットワークアナライザ	キーサイト・テック ノロジー	E5071C	12066300	なし	1,964,000	8,920,970	ベクトルネットワークアナライザ 100kHz~8.5GHz(バイアス・テーパー付), 信号源内蔵,Sパラメータ・テスト・セット内蔵,50Ω,N型,GPIB付 タッチ・スクリーン標準装備,-55dBm~+10dBm, OS:Win7, Op.485:4ポート・テストセット,1E5:高安定周波数基準, 010:タイム・ドメイン解析,008:周波数オフセット, 790:MWAソフトウェア,017:リムーバブルHDD, 810:キーボード,820:マウス
PXIeネットワークアナライザ	キーサイト・テック ノロジー	M9370A	12064600	なし	700,000	2,577,603	PXIe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
<b>ネットワークアナライザ周辺機器</b>							
8753X用 N型 校正キット 50オーム	キーサイト・テック ノロジー	85032B	12425000	なし	64,000	230,000	50Ω N型校正キット DC~6GHz
Vバンドキャリアブレーション キット	キーサイト・テック ノロジー	V11644A	12064300	なし	356,000	1,021,061	WR-15 Vバンド校正キット 50~75GHz
<b>RFパワーメータ(終端型)</b>							
パワーメータ	アンリツ	ML2488B	03125200	なし	214,000	676,000	ワイドバンドピークパワーメータ,2ch,背面センサ入力モデル サンプリング:62.5MS/s,VBW:20MHz※センサによる 制御(F,GPIB,RS232 Op.008(背面センサ入力/基準出力) 付属品:センサケーブル1.5m×2 ※ピークパワー測定はセンサの立上り時間に依存
パワーセンサ 26.5G- 40GHZ	キーサイト・テック ノロジー	N8486AR	03149500	なし	296,000	911,837	導波管アベレージパワーセンサ(熱電対) 26.5GHz~40GHz,-35~+20dBm, コネクタ:UG-599/U ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
<b>電磁界モニタ</b>							
磁界測定器	日置電機	FT3470-52	07225900	1カ月	248,000	872,000	本体,100cm <sup>2</sup> 磁界センサ,3cm <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> ,3cm <sup>2</sup> ,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
<b>光スイッチ</b>							
光スイッチ	横河計測	AQ2200- 421	03101900	なし	186,000	690,000	AQ2200シリーズ用光スイッチモジュール ポート構成:2×2,波長:850nm/1310nm,挿入損失:1.4dB以下, MMF,FCコネクタ
<b>光パルス試験器(OTDR)</b>							
アクセスマスタ	アンリツ	MT9082A	03108100	なし	274,000	1,010,000	アクセスマスタ(光パルス試験器) SMF2波長(OP.053):1310/1550±30nm,距離レンジ:0.5~200km, ダイナミックレンジ:38/36.5dB,SCコネクタ, 安定化光源及び光パワーメータ標準搭載, 6.4型TFTカラーLCD,バッテリーバック内蔵, Op.002(可視光源),010(プロテクタ),040(SCコネクタ), B0583A(ハードキャリングケース),
<b>光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)</b>							
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-POUCH-A:キャリングポーチ,Z1525A:ACアダプタ



# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)</b>							
光検出器	アンリツ	MA9621A	03005500	なし	54,000	100,000	ML9002/MS9020用光センサ 波長:0.75~1.7 μm, 測定レベル:-70~+3dBm,交換可能FCコネクタアダプタ付
MS9020D用光検出器	アンリツ	MA9622A	03086000	なし	27,000	193,000	MS9020用光センサ, 波長1.2~1.7 μm,-50~+23dBm, Op.J0617B(FCコネクタ),J0619B(SCコネクタ)
光パワーメータ	アンリツ	ML9002A	03016700	なし	23,000	80,000	光ハンディパワーメータ 表示分解能:0.01dB, 別途センサユニット必要
マルチモードファイバテストキット	グレイテクス	813B	03189300	なし	55,000	183,000	マルチモードファイバーテストキット 【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	グレイテクス	865B	03189400	なし	59,000	195,000	シングルモードファイバーテストキット 【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,
光マルチメータ	横河計測	AQ2150A	03066100	なし	32,800	95,000	光マルチメータ本体 表示:7セグメント 4桁,絶対値(dBm,mW, μ W,npW),相対値(dB), CW光/チョップ光(270Hz/1kHz/2kHz), センサユニット等必要
<b>アナログ回線試験器</b>							
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
<b>デジタル回線試験器(ISDN/T1/E1)他</b>							
デジタルバステスタ2	NECネットワークス アイ(株)	1012A	32251600	なし	99,000	420,000	64k~6.3Mインターフェースのビットエラーテスタ インターフェース:デジタルモード,BRIモード,I.431aモード, G.703aモード 測定パターン:PN9/PN11/PN15/PN23/ALL0/ ALL1/1010/1000 エラーレート表示:0.1E-9~9.9E-1 アクセサリセット(測定コード,ACアダプタ,充電器,キャリングケース)
<b>誤り率測定器</b>							
4タップエンファシス	アンリツ	MP1825B	32296600	なし	1,600,000	7,500,000	4タップエンファシス Op.002:28Gbit/sオペレーション,006:32Gbit/s拡張
誤り率測定器	アンリツ	MP8931A	32172900	なし	290,000	1,300,000	誤り率測定器 内部クロック:1kHz~155MHz, 外部クロック:1kHz~155MHz,測定パターン:PN9/15/23
12.5GBIT/s誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32238200	なし	440,000	3,260,000	MP1800A用ユニット, 12.5Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~12.5Gbit/s),020(クロック再生), 030(クロック位相可変)
12.5Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32244300	なし	350,000	2,610,000	MP1800A用ユニット,12.5Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~12.5Gbit/s),030(クロック位相可変)

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>誤り率測定器</b>							
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(ジッタトレランステスト)
28/32GBIT/SED	アンリツ	MU183040B	32282800	なし	1,600,000	12,285,000	MP1800A用 28Gbit/s ED Op.020(2ch ED)
<b>ネットワーク試験機</b>							
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100Gテスト	VeEX	RXT1200/6 000	32298800	なし	1,700,000	10,036,000	フィールド型 100Gbpsテスト インタフェース:100GE-CFP2-LR4,SFP+1310nm(10km)10G ■スループットテスト/BERT/RFC2544/遅延時間測定,SDT 定 /ループバック機能/マルチストリーム機能/オートテスト機能 ※オプション追加によりSDH/SONET,FC等にも対応可能です OP.10G OTU2/SDH/SONET
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)
光ネットワークテスト	Viaviソリューションズ	MTS6000A	38248400	なし	1,338,000	4,463,000	光ネットワークテスト Op:10GELAN, OC-3/STM-1,OC-12/STM-4,OC-48/STM16, OC-192/STM-64,DS1/DS3/STS1
光ネットワークテスト	Viaviソリューションズ	MTS8000	32252100	なし	444,000	1,426,038	光ネットワークテスター ディスプレイ:TFTカラー,10.4インチ 入出力:RS232C,USB(2個)VGA, RJ45イーサネット, 電源:リチウムイオンバッテリー(2個実装),AC/DCアダプタ(入力100~240V) Op.E8100(プラグイン・モジュール収納用テブタクル), E80CFAPP(トランスポートモジュールアプリケーションカード), E80bidir(Bidirectional OTDR acquisition option for singlemode module),E80PM(UPPコネクタ付パワーメータ), E80TS(光トークセット),専用ハードキャリングケース
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)
40/100G イーサネットアナライザ	アンリツ	MD1260A	32260300	なし	1,500,000	17,100,000	40/100G イーサネットアナライザ Op.001(100Gイーサネット),003(40Gイーサネット),030(GPIB)Ethernet/IP測 定,40GbE/100GbE.NoFrame測定,5.15625Gbit/s×20Lane,10.3125Gbit/s× 10Lane,10.3125Gbit/s×4Lane
イーサネットアナライザ	アンリツ	MD1260A	32280000	なし	2,900,000	16,080,000	100G イーサネットアナライザ Op.001(100Gイーサネット),002(OTU4),030(GPIB)
10M/100Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120101A	32135900	なし	180,000	1,200,000	MD1230A用10M/100Mイーサネットモジュール 10BASE-T/100BASE-TX対応,ポート数:8ポート, コネクタ:RJ45,全/半二重,キャプチャバッファ:8Mbyte/ポート
10/100Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120111A	32148300	なし	390,000	1,300,000	MD1230A用10M/100Mイーサネットモジュール (アドバンスドプロトコルモジュール) 10BASE-T/100BASE-TX対応,ポート数:8ポート, コネクタ:RJ45,全/半二重,キャプチャバッファ:8Mbyte/ポート

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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
<b>ネットワーク試験機</b>							
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120121A	32171900	なし	300,000	1,980,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール ポート数:4ポート(RJ45)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32288800	なし	240,000	1,600,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール Op.01(クロック測定),ポート数:12ポート(RJ45)
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32218100	なし	190,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
10GBイーサネットモジュール	アンリツ	MU120138A	32242800	なし	900,000	6,000,000	MD1230B用10GBイーサネットモジュール 10GBASE-SR/10GBASE-LR(SFP+モジュールによる) ポート数:4ポート/SFP+(LC) 別途SFP+モジュールが必要です。
SUNSET-SDH	サンライズテレコム	SSSDH-STM16J	32227200	なし	748,000	2,698,000	SUNSET-SDHテスト SDH/PDHテスト,T-キャリアテスト, エラー注入,アラーム生成,ヒストグラム解析, Op.SSSTM1-13I/15L: STM0/1.1310nmLR・1550nmLR光I/F.SSSDHCJ-RJ45: 1.5M/2M RJ45コネクタ.SSSDHCJ-SC-SM:SCUPC,SM光 コネクタ.SWSDHJ-129:1.5M,ATMテスト機能.SWSDHJ-130: 2M,ATMテスト機能.SWSDHJ-132:34M/155M,ATMテスト機能, SA605:キャリングケース,SS436:RJ45-BNC変換ケーブル×2本
<b>ネットワーク負荷試験器</b>							
SPiRENT C1 AUTOMOTIVEモデル	SPiRENT	AUTO-C1-KIT-02	32301800	なし	1,200,000	6,654,000	Spirent Automotive C1 KIT:レイヤ2-3試験モード 10/100 BroadR-Reach 4ポート,インターフェースコネクタ:2x2-wire DE9Mコネクタ(2ポートベア), 別途コントロール用PCが必要です。
イーサネット負荷試験機	横河計測	AE5501	32148600	なし	80,000	514,000	Traffic Tester Mini(イーサネット負荷試験機) 測定ポート:10/100/1000BASE-T,1000BASE-SX/LX(Op.IにてGBICモジュール付属), 回線速度:10M/100M/1Gbit/s, 測定機能:PINGテスト,スループット測定,アイドル測定・遅延測定, フレーム・ロス測定,Op.AZ8128:ソフトキャリングケース, AE5730:セットアップS/W,1000BASE-LX・GBICモジュール, 1000BASE-SX・GBICモジュール
<b>プロトコル/バスアナライザ</b>							
AIRCHECK Wi-Fiテスター	NetAlly	AIRCHECK G2	32307800	なし	199,000	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,
BLUETOOTH プロトコルアナライザ	Frontline	SODERA	32296800	なし	1,668,000	6,950,000	Wideband Bluetoothプロトコルアナライザ Advanced Model, 対応規格 Bluetooth Ver:1.0,1.1,2.0+EDR,2.1+EDR,3.0,4.0,4.1,4.2,5.0~, Dual Mode対応で2規格を同時にキャプチャ可能, I/F:USBType-B,別途PCが必要です・Win7/8/10
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), GPSIによる時刻同期機能付き
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(HDMIHD/CP2.2FUN),95-00073(Encrypt Link Anlz) 00-00233(TPA-MHL2-8R)
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078300	なし	1,500,000	6,869,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-00111(HDMI2.0VIDEO GEN:600MHz),95-00110(HDMIHD/CP2.2FUN), 95-00073(Encrypt Link Anlz)

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年7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。



28

- 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
<b>プロトコル/バスアナライザ</b>							
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	U4305B	32300100	なし	2,240,000	18,957,061	PCIEXPRESS3.0/2.0/1.0エクセサイザーモジュール 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(エクセサイザーPCIe8Gbpsライセンス)、 LT3(LTSSMライセンス)、 E16(エクセサイザーPCIe 8Gbpsボードx16)、 1PS(パワーアダプタ)、 N5316A(PCIe Gen2/3テストバックプレーン)、
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロー・ジャパン	USB-TOP3-V06-X	32298900	なし	1,820,000	7,270,000	Voyager M310C USB3.1(SuperSpeed)Analyzer System USB3.1 Gen2(最大10Gbps)※USB3.1 Gen1(最大5Gbps)も対応
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロー・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
マルチプロトコルアナライザ	ラインアイ	LE8200	32244800	なし	129,000	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
<b>デジタル放送用測定器/MPEG評価機器</b>							
TV信号解析器	ローデシュワルツ	ETL	24086600	なし	2,432,000	7,042,000	周波数:500kHz~3GHz Op.B210:復調器 DVB-C、 K210:DVB-Cソフトウェア、K213:J.83/Bソフトウェア、 K260:ISDB-T解析、B203:内蔵プリセクタ(ETL-B310用)、 K208:デジタルTV用測定ログ機能、FSL-B4:OCXO基準周波数、 FSL-B7:狭帯域フィルタ(10Hz~300Hz)
MMT/TLVステーション	営電	1708A	24084700	なし	1,600,000	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
<b>ロジックアナライザ(モジュール型)</b>							
300MV/Sパターンジェネレータモジュール	キーサイト・テクノロジ	16720A	09035800	なし	920,000	2,502,270	300Mベクトル/S パターンジェネレータ #017 3.3Vクロック・ポッド/リード・セット #018 3.3V 3ステート・データ・ポッド/リード・セット #052 LVDSデータ・ポッド/リード・セット
667Mステート/4GタイムングLAモジュール	キーサイト・テクノロジ	16950B	09052200	なし	810,000	5,059,328	169XX用 差動入力、1.2GHz(ハーフch)・600MHz(フルch)タイミング667MHz ステート・アナライザモジュール、4GHzタイミングズーム68ch、トレース・メモリ: 1Mビット、別途90ピン対応プローブ必要
<b>ロジックアナライザ周辺機器</b>							
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
34CH高密度プローブ	テクトロニクス	P6860	09038200	なし	90,000	540,800	TLA7AA*、TLA7AB*用34CH高実装密度プローブ 差動クロック入力、シングルエンドデータ入力

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限: 2023年 7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。



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させていただく場合があります。)

## LHU114

(型番コード 51132000)

卓上恒温恒湿器  
エスペック

販売価格

**449,000円**

(メーカー定価 1,337,000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)



## T500F

(型番コード 80161300)

テーブルコーチ  
興研

販売価格

**672,000円**

(メーカー定価 2,000,000円)



## GFS312B

(型番コード 80157600)

SO2測定装置  
東亜ディーケーケー

販売価格

**512,000円**

(メーカー定価 2,300,000円)



## FPM-377C-1

(型番コード 80162900)

PM2.5自動測定器  
東亜ディーケーケー

販売価格

**1,324,000円**

(メーカー定価 4,500,000円)



## SHARP5030

(型番コード 80141700)

PM2.5自動測定器  
東京ダイレック

販売価格

**690,000円**

(メーカー定価 4,420,000円)



## FRM2025I

(型番コード 80158500)

PM2.5シーケンシャルサンプリャ  
東京ダイレック

販売価格

**1,010,000円**

(メーカー定価 3,000,000円)



## MS402C

(型番コード 50044700)

ネオ日射計  
英弘精機

販売価格

**142,000円**

(メーカー定価 417,000円)



## MK-750

(型番コード 80182500)

エアリークビューア  
JFEアドバンテック株式会社

販売価格

**770,000円**

(メーカー定価 1,580,000円)



## LS1866A1MG

(型番コード 80142300)

エアリークテスタ  
コスモ計器

販売価格

**279,000円**

(メーカー定価 620,000円)



# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7月31日



30

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

- 運送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
(機器により別途お見積り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
<b>小型環境試験器</b>							
卓上恒温恒湿器	エスベック	LHU114	51132000	1ヵ月	449,000	1,337,000	ライトスペック恒温恒湿器:-20~+85°C/40~95%RH, 外寸:W680×H1090×D826mm,内寸500×600×390mm, ケーブル孔φ25mm,AC100V,15A,Op.タンク,キャスタ 【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。
<b>大型恒温恒湿器</b>							
急速昇降型低温恒湿槽	カトー	SP-61NX-A	51154200	1ヵ月	1,300,000	3,767,000	急速昇降型低温恒湿槽(NEXISシリーズ):-60~+150°C, 昇温-60→150°C 5分以内,降温150→-60°C 20分以内,3相AC200V13.8kVA 外寸W630×H952×D720mm,内寸300×210×280mm(改造あり) 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
<b>恒温・乾燥器</b>							
精密恒温器	ヤマト科学	DF611	51105300	1ヵ月	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.
送風低温恒温器	ヤマト科学	DNE600	51063100	1ヵ月	110,000	386,000	強制送風循環型,室温+10°C~210°C,外寸W730×D696×H910mm, 内寸W600×D500×H500mm,150ℓ,ケーブル孔30mmφ, AC100V,14.5A,プログラム運転
<b>恒温液槽・テラー</b>							
サーモテラー	SMC	HRS030A20B	51153100	1ヵ月	257,000	557,700	サーモテラー(スタンダードタイプ),+5~40°C,冷却能力2.6kW(水温20°C時), 加熱能力0.6kW,定格流量7ℓ/min,タンク容量約5ℓ, 単相200V6A,出口口径RC1/2 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
高低温用サーキュレータ	ユラボジャパン	FP50HE	51136800	1ヵ月	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。
<b>顕微鏡</b>							
実体顕微鏡	ライカマイクロシステムズ	A60S	80170200	1ヵ月	103,000	251,000	工業用実体顕微鏡(スイングアームスタンド仕様),双眼,倍率5~30×, 作動距離122mm,スタンド最大伸長560mm,ベース寸法230×266mm, LEDリング照明, Op.LEDリングライト用拡散板
<b>液体クロマトグラフ(LC)</b>							
低圧グラジエントユニット	島津製作所	228-45040-41	80111500	1ヵ月	60,000	287,000	
サンプルインジェクタ	島津製作所	7725I	80033600	1ヵ月	40,200	160,000	サンプルインジェクタ(20μℓ:ループ),ポジションセンシングスイッチ付
電気伝導度検出器	島津製作所	CDD10AVP	80150600	1ヵ月	231,000	720,000	イオンクロマトグラフ用電気伝導度検出器,ノンサブレッサ型 セル容量0.25μℓ,セル定数:25cm <sup>-1</sup> ,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。
オンラインデガッサ	島津製作所	DGU20A3	80107400	1ヵ月	103,000	321,000	オンラインデガッサ,3液対応,脱気流路容量:380μℓ
グラジエントミキサ	島津製作所	ミキサ-SUS316L	80107600	1ヵ月	27,600	155,200	グラジエントミキサ ミキサー-SUSとの違い,材質SUS316からSUS316Lへ変更。(316Lはローカーボンで腐食に強い仕様)
<b>照度計</b>							
色彩照度計	コニカミノルタジャパン	CL200A	80140800	1ヵ月	139,000	333,000	色彩照度計(光源の三刺激値・色度・色差・相関色温度・照度の測定可能) 測定範囲:0.1~99990lx(色度表示は5lx以上) 測定レンジオート(4レンジ),USB

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>紫外線強度計</b>							
紫外線強度計	トプコンテクノハウス	UVR300	54025000	1ヵ月	37,600	145,000	紫外線強度計:測定範囲:0.1~280000 μW/cm <sup>2</sup> (オート/マニュアル4レンジ)、デジタル表示(4桁)、Op.ACアダプタ ※受光部ユニットが別途必要です。 UD250(54025100)、UD360(54025200)、UD400(54025300)
<b>クリーンブース・ベンチ</b>							
テーブルコーチ	興研	T500F	80161300	1ヵ月	672,000	2,000,000	オープンクリーンベンチ(テーブルコーチ) 清浄度:ISOクラス1/全換気時間:110秒(設定速度0.4m/s時) 本体外径寸法:W541×D289×H334mm×2吹出開口面寸法:W494×H306、 清浄空間(開口面間距離):700mm以内、重量:約14kg×2、AC100V(70~220V) 飛来物防止板(80169400)
<b>イオウ酸化物(SO2)浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)</b>							
SO2測定装置	東亜ディーケーケー	GFS312B	80157600	1ヵ月	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
<b>微小粒子状物質(PM2.5)測定装置(大気用)</b>							
PM2.5自動測定器	東亜ディーケーケー	FPM-377C-1	80162900	1ヵ月	1,324,000	4,500,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付)※377Bとはβ線源のみ異なります。 β線吸収法、0~0.5/1/5mg/m <sup>3</sup> 、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ヵ月	690,000	4,420,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付) ハイブリット方式(β線吸収法+光散乱法)、0~1/10mg/m <sup>3</sup> 、16.7ℓ/min USB可、出力:RS232C、0~1V、AC100V、330VA
<b>PM2.5サンブラ</b>							
PM2.5ローボリュームサンブラ	柴田科学	LV250	80132700	1ヵ月	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(2.5 μm50%カット)、 サンプル吸入口高さ:3m、(日本工業規格JIS準拠) 表示項目:流量・大気温・大気圧・フィルタ部温度・フィルタ圧力損失・日時・ 時間・異常発生の有無、 流量計:マスフローセンサ、吸引ポンプ:ダイヤフラムポンプ、 電源:AC100V 2A、捕集フィルタの径:φ47mm、 ※ロギングデータを取出すには別途ソフト付通信ケーブル(988323)が必要です。
PM2.5シーケンシャルサンブラ	東京ダイレック	FRM2025I	80158500	1ヵ月	1,010,000	3,000,000	PM2.5シーケンシャルエアサンブラ、フィルタ自動交換機能(max16カセット) 吸引流量:16.7ℓ/min、分粒特性:PM2.5(2.5 μm50%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
<b>ローボリューム・エアサンブラ</b>							
ローボリュームエアサンブラ	柴田科学	LV40BR	80098300	1ヵ月	161,000	503,000	PM4対応可、吸引流量9.6ℓ/min(4 μm50%カット)、吸引流量8.0~40.0ℓ/min、 ろ紙φ55mm、AC100V、50/60Hz共用
<b>ハイボリューム・エアサンブラ</b>							
ハイボリュームエアサンブラ	柴田科学	HV700F	80084600	1ヵ月	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、
ハイボリュームエアサンブラ	柴田科学	HV-RW	80163600	1ヵ月	195,600	657,500	吸引量100~1200ℓ/min、全天候性シェルタ付、
<b>作業環境用粉塵計</b>							
デジタル粉じん計	柴田科学	LD5D	80148900	1ヵ月	149,600	490,000	光散乱(レーザダイオード)、0.01~100mg/m <sup>3</sup> 、 1CPM=0.01mg/m <sup>3</sup> (校正粒子に対して)、出力:オープンコレクタ、 通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き)、本体メモリ機能、 ACアダプター、単2電池8本
<b>ガス採取装置</b>							
自動ガス採取装置	ガステック	GSP400FT	80162600	1ヵ月	55,200	118,000	自動ガス採取装置(有害大気汚染物質サンプリング用)、ダイヤフラム式 流量設定範囲:50~1000mℓ/min(マスフローセンサ(温度補正機能付)、 設定モード:タイマーモード、定体積モード、単3×4及びAC電源 ※捕集管加温装置GTH1(98756900)あり
外部電池	ガステック	SG-1500	80199100	1ヵ月	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

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7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
<b>硫化水素(H2S)測定装置(大気用)</b>							
校正用硫化水素発生キット	ガステック	CK11	80144000	1カ月	29,000	85,100	GHS8AT校正用硫化水素発生キット 共通消耗品[別途:993497硫化水素発生液,993498硫化水素除去管,993499校正ガス調整パック] GHS8AT-G10用[別途:993502硫化水素検知管,993503硫化水素発生管] GHS8AT-G100用[別途:993504硫化水素検知管,993505硫化水素発生管] GHS8AT-G500用[別途:994496硫化水素検知管,994497硫化水素発生管]
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
<b>PH計(ハンディタイプ)</b>							
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、
<b>溶存酸素(DO)計(ハンディタイプ)</b>							
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
<b>導電率計(ハンディタイプ)</b>							
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 電気伝導率, 電気抵抗率, 塩分換算, 温度表示, ※測定範囲はセルで確認下さい 出力0~1VDC, RS232C, データメモリ1000データ 単3×2又はACアダプタ, Op.ACアダプタ, アナログ出力ケーブル、
純水用導電率セル	東亜ディーケーケー	CT27111D	80140200	1カ月	41,400	110,000	CM21P/31P用純水測定用電気伝導率セル, フローセル(SUS製)付き 電気伝導率5µS/cm~20mS/cm, 温度0~80°C, 1mケーブル付き フローセルを用いた場合サンプル流量 16~2000ml/min, 圧力0.5MPa以内
導電率セル11M	東亜ディーケーケー	CT27112BQ	80138400	1カ月	18,000	45,000	CM21P/31P用電気伝導率標準セル, 11mケーブル付き 電気伝導率0.1mS/cm~10S/cm, 電気抵抗率0.1Ω・cm~10kΩ・cm 塩分(NaCl換算)0~4.00%, 温度0~80.0°C
導電率セル30M	東亜ディーケーケー	CT27112BS	80138500	1カ月	25,000	65,000	CM21P/31P用電気伝導率標準セル, 30mケーブル付き 電気伝導率0.1mS/cm~10S/cm, 電気抵抗率0.1Ω・cm~10kΩ・cm 塩分(NaCl換算)0~4.00%, 温度0~80.0°C
<b>濁度計</b>							
ファイバ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)ファイバー式クロロフィル濁度計, 蛍光測定(クロロフィル), 後方散乱(濁度), サーマスタ(水温), 0~400µg/L(クロロフィル), 0~1000FTU(濁度), -3~45°C(水温), 耐圧性能水深200m相当, メモリ容量:1GB(miniSDカード式), 電源:CR-V3型リチウム電池, Op.通信キット 注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」
<b>多項目水質分析器</b>							
ポータブルキユウ光光度計	ハック	DR900	80157200	1カ月	96,000	300,000	ポータブル分光光度計、波長420/520/560/610nm 測定モード:吸光度/透過率/濃度, USB(ミニB), 500データ, 単3アルカリ電池4本, ※試薬はお客様にてご用意ください。 ※リアクタが必要な場合はDRB200(801450)をご利用ください。
<b>日射計</b>							
ネオ日射計	英弘精機	MS402C	50044700	1カ月	142,000	417,000	ネオ日射計, 感度:約7.0mV/kW・m <sup>2</sup> , 応答速度:約8s(95%) ケーブル10m Op. 検定, 収納ケース
<b>真空計</b>							
ピラニ真空計	アルバック	GP1000G	80156600	1カ月	68,000	178,000	ピラニ真空計, 0.4~2.7×10 <sup>3</sup> Pa, 出力:0~10Vリニア, RS232C/BCD出力, WP01用検出ユニットGP-H, 測定子コード5m付 ※WP03を使用する場合は、別途WP03用検出ユニットが測定子が必要 ※別途ケーブルポートの18(WP01使用時)の準備が必要, または, PT3/8メネジ=Rc3/8(WP03使用時)の準備が必要



# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 6月号

有効期限:2023年 7月31日



33

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
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
エアリークテスタ	コスモ計器	LS1866A1MG	80142300	1カ月	279,000	620,000	エアリークテスタ:0.00~±999mL/min、テスト圧中圧用50kPa~800kPa 配管口Rc1/4,RS232C,AC100V