

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限: 2023年 3月31日

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



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

東京電機産業株式会社

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

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

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

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

## DT4255

(型番コード 02018900)

デジタルマルチメータ  
日置電機

販売価格

**6,000円**

(メーカー定価 20,000円)



## SCT2FR

(型番コード 14010300)

カーブトレーサ  
光洋電子工業

販売価格

**160,000円**

(メーカー定価 530,000円)



## MR8847-01

(型番コード 25064300)

メモリハイコーダ  
日置電機

販売価格

**380,000円**

(メーカー定価 1,668,000円)



## LR513

(型番コード 03163700)

ワイヤレスクランプローガー  
日置電機

販売価格

**18,000円**

(メーカー定価 57,800円)



## GL7000

(型番コード 51118300)

データプラットフォーム  
グラフテック

販売価格

**30,000円**

(メーカー定価 130,000円)



## AU-WXEPIO

(型番コード 26023900)

WX7000用  
拡張入出力ユニット  
ティアック

販売価格

**593,000円**

(メーカー定価 2,196,000円)



## DP045RS

(型番コード 27119300)

交流電源  
エヌエフ回路設計ブロック

販売価格

**500,000円**

(メーカー定価 1,888,000円)



## PV85

(型番コード 50031500)

振動ピックアップ  
リオン

販売価格

**18,000円**

(メーカー定価 50,000円)



## 7673-31

(型番コード 37070900)

デジタルマノメータ  
横河計測

販売価格

**120,000円**

(メーカー定価 686,300円)



## AUW320

(型番コード 59006000)

電子天秤  
島津製作所

販売価格

**45,000円**

(メーカー定価 289,200円)



# レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>電圧/電流発生器</b>							
DCシグナルソース	日置電機	SS7012	01014600	1カ月	32,000	130,700	定電圧(CV):2.5V,25V,定電流(CC):25mA,熱起電力:K,E,J,T,S, B,N,標準抵抗(Rs)100Ω,表示LCD5桁,使用温度範囲:0°C~40°C, 80%rh以下,出力発生方式:バイポーラシンク・ソース方式, Op.9445-02(ACアダプタ),9184(RJセンサ),9380(ケース), 9168(入力コード)ワニグテクリップ取付仕様 赤黒1本セット)
<b>デジタルマルチメータ</b>							
デジタルマルチメータ	日置電機	DT4255	02018900	1カ月	6,000	20,000	最大表示桁数:4桁,DCV:600.0mV~1000V(5レンジ),基本精度:±0.3%, ACV:6.000V~1000V(4レンジ),周波数特性:40Hz~1kHz,基本精度: ±0.9%,抵抗:600.0Ω~60.00MΩ(6レンジ),基本精度:±0.7%, 交流電流(ACクランプ測定):40~1kHz:10.00A~1000A(7レンジ), 検電(50/60Hz):Hi:AC40V~600V,Lo:AC80V~600V, 電源:単4形アルカリ乾電池×4
デジタルマルチメータ	日置電機	DT4281	02020100	1カ月	15,000	50,000	最大表示桁数:5桁,直流電圧:60.000mV~1000.0V(6レンジ), 基本精度:±0.025%,交流電圧:60.000mV~1000.0V(6レンジ), 周波数特性:20Hz~100kHz,基本精度:±0.02%(45~65Hz), 直流+交流電圧:6.0000V~1000.0V(4レンジ), 周波数特性:20Hz~100kHz,基本精度:±0.3%(45~65Hz), 抵抗:60.000Ω~600.0MΩ(8レンジ), 基本精度:±0.03%,直流電流:600.00μA~600mA(4レンジ), 基本精度:±0.05%,交流電流:600.00μA~600mA(4レンジ), 基本精度:±0.6%(45~65Hz), 交流電流(ACクランプ測定):10.00A~1000A(7レンジ), 基本精度:±0.6%(45~65Hz), 電源:単3形アルカリ乾電池×4
<b>テスタ(ハンディマルチメータ)</b>							
デジタルハイテスタ	日置電機	3256-50	37019900	1カ月	6,000	19,800	DIGITAL HITESTER 3256-50 (平均値整流型 ケース付)
デジタルハイテスタ	日置電機	DT4251	02017000	1カ月	9,000	25,000	最大表示桁数:4桁,DCV:600.0mV~1000V(5レンジ),基本精度:±0.3%, ACV:6.000V~1000V(4レンジ),周波数特性:40Hz~1kHz,基本精度: ±0.9%,抵抗:600.0Ω~60.00MΩ(6レンジ),基本精度:±0.7%, 交流電流(ACクランプ測定):40~1kHz:10.00A~1000A(7レンジ), 検電(50/60Hz):Hi:AC40V~600V,Lo:AC80V~600V, 電源:単4形アルカリ乾電池×4
<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	145,000	交流電圧計,周波数範囲:5Hz~500kHz,レンジ:10μV~100VrmsF.S., DC出力電圧:±1V,DC出力インピーダンス:50Ω
<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>							
パワーアナライザ	日置電機	3390	03119900	1カ月	250,000	1,061,500	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線, 入力チャンネル数:絶縁4チャンネル(電圧,電流各4チャンネル), 測定レンジ:電圧レンジ(15.000V~1500.0V), 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ 時]), 周波数帯域:DC,0.5Hz~150kHz,サンプリング速度:500kS/s, 測定内容:電圧,電流,有効電力,皮相電力,無効電力,力率,位相角,周波数,効率, 電流積算,電力積算,電圧ピーク,電流ピーク,リップル率,高調波測定ノイズ測定, 外部インタフェース:LAN,USB(2.0),RS232C,CFカード, Op.9793(モータ解析&D/A出力),9438-50(電圧コード)×4, 9243(グラバークリップ)×4,9683(同期用接続ケーブル)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>デジタルAC/DCパワーメータ/高調波モニタ</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, 入力チャネル数:絶縁4チャネル(電圧、電流各4チャネル), 測定レンジ:電圧レンジ(15,000V~1500.0V), 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ 時]), 周波数帯域:DC,0.5Hz~150kHz,サンプリング速度:500kS/s, 測定内容:電圧,電流,有効電力,皮相電力,無効電力,力率,位相角,周波数, 効率,電流積算,電力積算,電圧ピーク,電流ピーク,リップル率, 高調波測定ノイズ測定, 外部インタフェース:LAN,USB(2.0),RS232C,CFカード, Op.9793(モータ解析&D/A出力),L9438-50(電圧コード)×4, 9243(グラバークリップ)×4,9683(同期用接続ケーブル) ※注意:PCカード(9727,9728,9729等)は別途用意ください
パワーアナライザ	日置電機	3390	03164000	1カ月	256,000	848,890	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線, 入力チャネル数:絶縁4チャネル(電圧、電流各4チャネル), 測定レンジ:電圧レンジ(15,000V~1500.0V), 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ 時]),周波数帯域:DC,0.5Hz~150kHz,サンプリング速度:500kS/s, 測定内容:電圧,電流,有効電力,皮相電力,無効電力,力率,位相角,周波数,効率, 電流積算,電力積算,電圧ピーク,電流ピーク,リップル率,高調波測定ノイズ測定, 外部インタフェース:LAN,USB(2.0),RS232C,CFカード, Op.9793(モータ解析&D/A出力),L9438-50(電圧コード)×4, 9243(グラバークリップ)×4,9830(PCカード 2GB)
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3193-10	03155300	1カ月	396,000	1,697,000	電流直接入力および電流クランプ入力タイプ,GPIB/RS232C, Op.9600(AC/DC直接入力ユニット)×3,9602(AC/DCクランプ入力 ユニット)×3,9603(外部信号入力ユニット)×1,9604(プリンタユニット)×1 9600仕様 電圧測定レンジ:6V~1kV,電流測定レンジ:200mA~50A, 9602仕様 電圧測定レンジ:6V~600V,電流測定レンジはクランプによる。 ※Op.9602には、別途電流クランプ必要。 ※AC/DC対応クランプは、9277,9278,9279,9709 ※AC対応クランプは、9270,9271,9272,9272-10
AC/DCパワーハイテスタ	日置電機	3193-10	03156200	1カ月	360,000	1,630,000	AC/DCパワーハイテスタ,電流クランプ入力タイプ 電圧測定レンジ:6V~600V,電流測定レンジ:200mA~50A, 測定周波数範囲:DC及び、0.5Hz~1MHz, GPIB/RS232C標準準備, Op.9602(AC/DCクランプ入力ユニット)×6,9604(プリンタ), 9605(高調波解析/フリッカ測定ユニット) ※別途電流クランプ必要
デジタルプリンタ	日置電機	9442	03048200	1カ月	24,000	76,000	適応機種:3154,3156,3237~3239,3331,3332,3333, 3504~3506,3511~50,3535,インタフェース:RS232C, 紙幅:112mm,印字スピード:52.5cps, Op.9443-01(ACアダプタ),9444(接続ケーブル)○[別途:991996紙] 他適用機種:3157,3522~50,3532~50/80には接続ケーブル9446および 各種RS232Cインタフェース、3286~20,3268にはRS232Cケーブル9636, 3169にはRS232Cケーブル9721が必要です。
<b>クランプ電力計</b>							
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3168	03061000	1カ月	52,000	179,500	クランプオンパワーテスタ 単相2線~三相3線, 測定項目:電圧・電流・有効電力,有効電力量, 電源:AC100~240V(測定ラインから供給) 日置製フラッシュATAカードが必要。 Op.9291(クランプセンサ)×2,9298(クランプセンサ)×2,9348(ケース) 9612(RS232Cケーブル)
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3169-01	03127700	1カ月	70,000	320,000	クランプオンパワーハイテスタ最大4回路の電力ラインへ対応(電圧共通) 4回路(単相2線),2回路(三相3線),電流:最大500A(クランプ9661), 電圧:600V,データ保存に512MBまでのPCカードを使用可能, (例CD-982823(64MB)),外部記録装置への高速D/A出力付 Op.9661(クランプセンサ500A)×4,9720-01(ケース) ※注:標準付属品の電圧コードは9438-53が付属しています。
クランプオンパワーロガー	日置電機	PW3360-10	03145300	1カ月	44,000	191,000	クランプオンパワーロガー,測定ライン:50/60Hz, 単相2線:(1回路/2回路/3回路),単相3線:(1回路), 三相3線/三相4線:(1回路),電流のみ, 測定項目:電圧/電流実効値,電流基本波値,電流基本波位相角,周波数, 電圧波形ピーク,電流波形ピーク,有効/無効/皮相電力,力率,有効/無効電力, デマンド量,パルス入力等,電圧レンジ:600V, 電流レンジ:AC500.00mA~5.0000kA (使用するセンサにより異なる),AC50.000mA~5.0000A(漏れ電流のみ), 電力レンジ:300.00W~9.0000MW (電圧/電流レンジと測定ラインの組合せによる), データ記録:SDカード(別途要)/内部メモリリアルタイム保存, インタフェース:SDカード,LAN,USB2.0, Op.9661(クランプセンサ500A)×3,PW9002(バッテリーとカバーのセット), C1005(携帯用ケース) SDメモ리카ードは付属していません
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT7636	03173900	1カ月	19,000	32,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 600A,φ33mm以下, ※別途 CM7290(ディスプレイユニット)が必要です。

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積りも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>クランプ電力計</b>							
クランプオンハイテスタ	日置電機	3281	03104400	1カ月	7,000	18,800	クランプオンAC/ハイテスタ 交流電流:30.00/300.0/600A, 交流電圧:300/600V, 周波数:30Hz~1000Hz(2レンジ), 測定可能導体径:φ33mm以下
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3283	03053100	1カ月	25,000	56,300	クランプオンリークハイテスタ 交流電流レンジ:10.00mA~200.0A,5レンジ, 周波数レンジ:100.0Hz/1000Hz, 測定可能導体径:φ40mm以下, 電源:ACまたは乾電池×1, 最大使用回路電圧:AC300Vrms(絶縁導体), Op.9445-02(ACアダプタ),9094またはL9094(出力コード)
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3284	03061100	1カ月	19,000	68,300	クランプオンAC/DC/ハイテスタ 電流測定レンジ:20.00A/200.0A, 電圧測定レンジ:30.00/300.0V/600V, 周波数測定レンジ:10.00Hz/100.0Hz/1000Hz, 測定可能導体径:φ33mm以下, アナログ出力(電流、周波数):DC1V/FS, モニタ出力(電流):AC1V/FS, ※電圧測定時はアナログ出力不可, Op.9445-02(ACアダプタ),9094またはL9094(出力コード)
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3285	03061200	1カ月	19,000	68,300	クランプオンAC/DC/ハイテスタ 電流測定レンジ:200.0A/2000A, 電圧測定レンジ:30.00V/300.0V/600V, 周波数測定レンジ:10.00Hz/100.0Hz/1000Hz, 測定可能導体径:φ55mm以下, アナログ出力(電流、周波数):DC1V/FS, モニタ出力(電流):AC1V/FS, ※電圧測定時はアナログ出力不可, Op.9445-02(ACアダプタ),9094またはL9094(出力コード)
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290	03092000	1カ月	13,000	65,300	クランプオンAC/DC/ハイテスタ, 交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時), 周波数:1Hz~1000Hz, 電源:単3形乾電池×4, ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要, Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
クランプオンAC/DCセンサ	日置電機	9693	03092300	1カ月	9,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ,2000A,DC~15kHz, φ55mm, ケーブル長:2m
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3286-20	03111100	1カ月	21,000	65,000	ハンディタイプクランプオンパワーハイテスタ(単相用) 測定項目:交流の電圧、電流、電圧/電流波形ピーク、有効/皮相/無効電力(単相又は平衡波形歪無しの三相)、力率、位相角、無効率、周波数、電圧/電流高調波、測定可能導体径:55mm以下 電圧レンジ:150V,300V,600V,電流レンジ:20A,200A,1000A
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3288-20	03151000	1カ月	9,000	30,000	クランプオンハイテスタ 交流電流:100.0A/1000A, 直流電流:100.0A/1000A, 交流電圧:4.199~600V(4レンジ), 直流電圧:419.9~600V(5レンジ), 抵抗:419.9Ω~41.99MΩ(6レンジ), 測定可能導体径:φ33mm以下
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3293-50	03152200	1カ月	12,000	34,000	クランプオンリークハイテスタ 交流電流レンジ:30.00mA~1000A,6レンジ, 45Hz~400Hz, 基本精度:±1.5%, 測定可能導体径:φ24mm以下, 電源:コイン型リチウムイオン電池×1
クランプオンAC/DCセンサ	日置電機	CT9692	03144900	1カ月	20,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ,200A,DC~20kHz, φ33mm, ケーブル長:2m
<b>クランプ電流センサ</b>							
ユニバーサルクランプオンCT	日置電機	9277	03042400	1カ月	75,000	160,000	クランプCT,AC/DC20A(2Vfs),DC~100kHz, φ20mm, ケーブル長:3m
ユニバーサルクランプオンCT	日置電機	9279	03025200	1カ月	50,000	170,000	クランプCT,AC/DC500A(2Vfs),DC~20kHz, φ40mm, ケーブル長:3m
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9660	03086800	1カ月	8,000	20,000	クランプオンセンサ,AC100A,40Hz~5kHz, φ15mm以下,3m,絶縁BNC
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9667	03088100	1カ月	12,000	45,800	クランプオンセンサ(ログスケール),AC500A/5000A,10Hz~20kHz, 測定可能導体径:φ254mm以下,絶縁BNC,Op.9445-02(ACアダプタ)
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9669	03088400	1カ月	6,000	33,000	クランプオンセンサ,AC1000A,40Hz~5kHz, φ55mm以下,80×20mmスリーブ,3m,絶縁BNC PW3360/65, PW3198/3197, 3351, LR5051/LR8513用

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 運送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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>クランプ電流センサ</b>							
クランプリークセンサ	日置電機	9675	03093300	なし	3,000	22,000	クランプオンセンサ。漏れ電流用。最大入力電流:AC10A。出力電圧:AC100mV/A,φ30mm以下
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9694	03087500	1カ月	9,000	20,000	クランプオンセンサ。AC5A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,3m,絶縁BNC,CT二次側測定にも対応した5Aタイプ
AC/DCカレントセンサ	日置電機	9709	03098800	1カ月	45,000	120,000	AC/DCカレントセンサ。AC/DC 500A,DC~100kHz,φ36mm以下
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290-10	03114100	1カ月	16,000	79,300	クランプオンAC/DC/ハイテスタ。交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時),周波数:1Hz~1000Hz,積算値出力:DC1Vf.s,稼働率測定,電源:単3形乾電池×4,※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
クランプオンプローブ	日置電機	9018-10	03087200	1カ月	8,000	25,000	クランプオンプローブ。AC10/20/50/100/200/500A,出力:AC0.2Vf.s,周波数特性:40Hz~3kHz,コード長:約3m ※出力端子:BNC
クランプオンアダプタ	日置電機	9290-10	03089300	1カ月	15,000	22,000	クランプオンアダプタ。一次:1000A連続(1500A最大),二次:AC100A(CT10:1),※9277・9278・9279には使用できません。
クランプオンリークセンサ	日置電機	9657-10	03103700	1カ月	8,000	25,000	クランプオンセンサ。漏れ電流用。最大入力電流:AC10A,出力電圧:AC100mV/A,φ40mm以下
クランプオンセンサ 2300システム用	日置電機	9661-01	03121900	1カ月	6,000	15,000	遠隔計測システム2300専用クランプオンセンサ 定格電流:AC 500A 測定可能導体径:φ46mm以下 出力端子:圧着端子
クランプセンサ	日置電機	9695-02	03102100	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ。AC50A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,出力端子:M3端子台。(別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプセンサ	日置電機	9695-03	03123300	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ。AC100A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,出力端子:M3端子台。(別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプセンサ	日置電機	9018-50	03113900	1カ月	7,000	28,000	クランプオンプローブ。AC10/20/50/100/200/500A,出力:AC0.2VFS,周波数特性:40Hz~3kHz,測定可能導体径:φ46mm,ケーブル長:3m Op.9704(変換アダプタ 受け:BNCメス,出力:バナナオス) ※出力端子:安全BNC
クランプオンプローブ	日置電機	9132-50	03127600	1カ月	6,000	24,000	クランプオンプローブ。AC20/50/100/200/500/1000A,出力:AC0.2VFS,周波数特性:40Hz~1kHz,測定可能導体径:φ55mm,ケーブル長:3m,Op.9704(変換アダプタ 受け:BNCメス,出力:バナナオス) ※出力端子:安全BNC
クランプセンサ	日置電機	CT6500	03136100	1カ月	4,000	13,000	LR5051用クランプセンサ。AC500A,使用回路電圧:600V以下,φ46mm,コード長3m,出力端子BNC
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862	03122400	1カ月	40,000	120,000	AC/DCカレントセンサ。(パワーアナライザ3390と組合わせて使用) 定格50Arms,帯域:DC~1MHz,電線径:φ24mmまで対応,高精度:±0.05%rdg±0.01%f.s.,出力電圧:2V/50A,使用温度範囲:-30℃~+85℃,適合規格:CAT III 1000V,EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6863	03123200	1カ月	38,000	120,000	AC/DCカレントセンサ。(パワーアナライザ3390と組合わせて使用) 定格200Arms,帯域:DC~500kHz,電線径:φ24mmまで対応,高精度:±0.05%rdg±0.01%f.s.,出力電圧:2V/50A,使用温度範囲:-30℃~+85℃,適合規格:CAT III 1000V,EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT9691-90	03147100	1カ月	18,000	43,000	CT9691(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット,CT9691:帯域:DC~10kHz(-3dB),定格一次電流:AC/DC100A,CT6590使用時出力電圧:100mV/f.s,可能導体径:φ35mm以下
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT9692-90	03147200	1カ月	12,000	52,000	CT9692(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット,CT9692:帯域:DC~20kHz(-3dB),定格一次電流:AC/DC200A,CT6590使用時出力電圧:200mV/f.s,可能導体径:φ33mm以下
AC/DCカレントセンサ	日置電機	XK162	03158700	1カ月	220,000	600,000	AC/DC電流センサ。定格一次電流:AC/DC2000A,出力電圧:2V/2000A,最大入力電流:3000A,出力抵抗:50Ω(±5%),測定可能導体径:φ74mm以下,ケーブル長:3m

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>LCRメータ/インピーダンスアナライザ</b>							
ケミカルインピーダンスメータ	日置電機	3532-80	15017600	1カ月	158,000	488,000	測定項目: Z , Y ,θ,Rp,Rs(ESR),G,X,B,Lp,Ls,Cp,Cs, D(tanδ),Q,σ測定周波数:4Hz~1MHz, 測定電圧:5mV~5Vrms(1mVrmsステップ), 10μA~99.99mA(10μArmsステップ), 3.4.5桁の表示桁数の設定可能。テストフィクスチャは別途必要です。 Op.9593-01(RS232C I/F)
<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	3554	15021600	1カ月	48,000	200,000	(バッテリー容量の目安:中~大)UPS用蓄電池~大型鉛蓄電池, 交流4端子法 抵抗レンジ:3.100mΩ/31.00mΩ/310.0mΩ/3.100Ω, 電圧レンジ:6.000V/60.00V,電源:電池のみ,単3アルカリ電池×8 (連続約10時間),9465-10(ピンリード)付属,USBインタフェース (USBケーブル付属),(別途9460リード使用時は温度測定可能)
<b>カーブトレーサ/半導体パラメータアナライザ</b>							
カーブトレーサ	光洋電子工業	SCT2FR	14010300	なし	160,000	530,000	測定項目:SCR・SSS・ダイオード,電圧軸:0.1V~200V/DIV, 電流軸:0.1μA~2A/DIV,掃引電源:0~2kV,電源:AC100/120/220/ 240V,50/60Hz
<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,パスル発生・測定機能, コネクタ:セーフティ・ソケット,インタフェース:GPIB/USB(タイプB) 消費電力:95AV以下,質量:6.0kg以下, 外径寸法:212(W)×88(H)×400(D)mm,
<b>ノイズフィギュアメータ</b>							
ノイズフィギュア・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	N8973A	11006800	なし	800,000	4,934,759	雑音指数アナライザ 周波数範囲:10MHz~3GHz,NF測定(0~35dB±0.15dB), 利得:-20~40dB±0.17dB,カラーディスプレイ,FDD内蔵,GPIB, Op.1D5(高安定周波数基準),ABJ(和文マニュアル)
<b>周波数特性分析器(FRA)</b>							
シャント抵抗	エヌエフ回路設計ブロック	PA001-0370	07087400	なし	20,000	65,000	5010A/5080/FRA5095/FRA5096/FRA5087/FRA5097用シャント抵抗
<b>検相器</b>							
検相器	日置電機	3129	15020900	1カ月	5,000	18,800	検相器(金属非接触方式),測定機能:検相(正相,逆相),活線チェック, 動作電圧範囲:AC70~600V(正弦波,連続入力), 使用周波数範囲:45~66Hz, 接続可能導体径:導体公称断面積2~100mm <sup>2</sup> ,仕上外径:φ2.4~17mm, 電源:単3形乾電池×2(連続使用時間:約70時間)
検相器	日置電機	3129-10	15023900	1カ月	6,000	22,000	検相器(金属非接触方式),測定機能:検相(正相,逆相),活線チェック 動作電圧範囲:AC70~1000V(正弦波,連続入力), 使用周波数範囲:45~66Hz, 接続可能導体径:導体公称断面積:38~500mm <sup>2</sup> ,仕上外径:φ10~40mm, 電源:単3形乾電池×2(連続使用時間:約70時間)
検相器	日置電機	PD3129-10	15030300	1カ月	6,000	23,000	検相器(金属非接触方式),測定機能:検相(正相,逆相),活線チェック 動作電圧範囲:AC70~1000V(正弦波,連続入力), 使用周波数範囲:45~66Hz, 接続可能導体径:導体公称断面積:14~500mm <sup>2</sup> ,仕上外径:φ7~40mm, 電源:単3形乾電池×2(連続使用時間:約70時間)
<b>サンプリングオシロスコープ</b>							
シングルモード・クロックリカバリ・モジュール	キーサイト・テクノロジー	83493A	32121500	なし	490,000	1,575,000	86100用 光クロックリカバリ・モジュール 波長範囲:1200~1600nm,入力パワーレベル:-20~3dBm, 挿入損失:最大1.5dB, データレート:155.622,1250,2488,2500Mb/s
ICONNECT Sパラメータ	テクトロニクス	80SSPAR	10084800	なし	480,000	1,350,000	iConnect MeasureXtractorシグナル・インテリジェンティ TDR/Sパラメータ・ソフトウェア

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>デジタルオシロスコープ</b>							
2000/3000シリーズ用 GPIBモジュール	キーサイト・テック ノロジー	DSOXGPIB	06047200	なし	20,200	78,376	MSOX/DSOX2000,3000シリーズ用GPIBモジュール
航空宇宙通信用シリアル・トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4AERO	06057700	なし	50,000	218,000	航空宇宙通信用シリアル・トリガ/解析モジュール
RS232シリアル・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO4COMP	06031300	なし	56,000	227,000	RS232シリアル・トリガ&解析モジュール
Ethernetシリアル・トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4ENET	06053800	なし	62,000	250,000	Ethernetシリアル・トリガ/解析モジュール
USBシリアル・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO4USB	06041800	なし	60,000	250,000	USBシリアル・トリガ&解析モジュール
車載用シリアル・トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	MDO3AUTO	06053100	なし	40,000	157,000	車載用シリアル・トリガ/解析モジュール(CAN/LIN) ※MDO3000シリーズ専用
自動コンプライアンス・テストソフトウェア	テクトロニクス	TEKEXP	06049300	なし	234,000	849,000	Tek Express SATA自動コンプライアンス・テストソフトウェア, Op.D-PHYTX(D-PHYトランスミッタ自動テスト)
<b>オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他</b>							
2.5GHzアクティブ・プローブ	キーサイト・テック ノロジー	1157A	06021000	なし	127,000	446,637	10:1シングルエンドアクティブ・DC~2.5GHz 入力抵抗:100kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:5Vpp,オフセット:±15V コネクタ:AutoProbe
シングルエンドブラウザプローブヘッド	キーサイト・テック ノロジー	E2676A	06028800	なし	42,000	138,693	シングルエンドブラウザ式プローブヘッド,6GHz
12GHz差動SMA接続ヘッド	キーサイト・テック ノロジー	N5380A	06044300	なし	80,000	321,887	差動SMAプローブヘッド,12GHzヘッド
1.5GHzアクティブ差動プローブ	キーサイト・テック ノロジー	N2750A	06057400	なし	120,000	526,318	InfiniiMode1.5GHzアクティブ差動プローブ, DC~1.5GHz,減衰比:2:1または10:1(切換可能), DCオフセットレンジ:±15V,最大入力電圧:30VDC+ピークAC, ダイナミックレンジ:±5Vまたは10Vpp(10:1)/±1Vまたは2Vpp (2:1),差動入力抵抗:200kΩ,コモン・モード入力抵抗:50kΩ,
25GHzプローブシステム	キーサイト・テック ノロジー	N2801A	06043700	なし	280,000	3,068,804	InfiniiMaxIIIプローブ・アンプ,DC~20GHz, 立ち上がり/立ち下り時間:21.7ps,DC減衰比:6:1,入力電圧範囲:1.6Vpp, オフセット:±16V ※プローブヘッド要
ZIFプローブ・ヘッド	キーサイト・テック ノロジー	N5439A	06044500	なし	137,800	469,669	InfiniiMaxIII ZIFプローブ・ヘッド
2.92/3.5mm SMAプローブ・ヘッド	キーサイト・テック ノロジー	N5444A	06044600	なし	124,000	495,795	InfiniiMaxIII 2.92mm/3.5mm/SMAプローブ・ヘッド
高電圧差動プローブ	テクトロニクス	P5200A	06044700	なし	52,000	171,500	50:1/500:1高電圧差動DC~50MHz 入力抵抗:5MΩ/4pF,入力電圧:1300V コネクタ:BNC(オス)
TCA 4GHz FETプローブ	テクトロニクス	P7240	06014300	なし	240,000	967,000	5:1シングルエンドアクティブ,DC~4GHz 入力抵抗:20kΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±2V,オフセット:±5V コネクタ:TekConnect
4GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7340A	06029300	なし	312,000	1,376,000	5:1/25:1差動DC~4GHz 入力抵抗:100kΩ,ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1 オフセット:±4/-3V コネクタ:TekConnect 付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ),プローブチップ各種

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 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>オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他</b>							
8GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7380A	06029200	なし	219,000	1,676,000	5:1/25:1差動,DC~8GHz 入力抵抗:100kΩ,ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1 オフセット:+4/-3V コネクタ:TekConnect 付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ),プローブチップ各種
20GHz TRIMODE差動プローブ	テクトロニクス	P7520A	06056400	なし	1,076,000	4,118,000	5:1/12.5:1差動/シングルエンドアクティブ,DC~20GHz 入力抵抗:100kΩ※差動, 差動入力レンジ:±0.625V※5:1/±1.6V※12.5:1, オフセット電圧レンジ:+2.5~-1.5V※差動, コネクタ:TekConnect,ケーブル長:1m, 付属品:Calフィクスチャ,プローブチップ各種
TCAハイインピーダンスバッファアンプ	テクトロニクス	TCA1MEG	06043200	なし	92,000	345,800	プローブインタフェース変換アダプタ 周波数帯域:DC~500MHz, 入力側コネクタ:TekProbe II(プローブ側),出力側コネクタ:TekConnect (オンロ側),付属品:P6139B(10:1バンププローブ) ※TekProbe IIの入力抵抗は1MΩのみ対応
USB2.0テストフィクスチャ	テクトロニクス	TDSUSBF	06030800	なし	87,000	330,000	USB2.0テストフィクスチャ(Type3) ACアダプタ付属せず(USB供給), CD:060164/060261とはケーブル数変更
高圧プローブ1000:1	テレデザイン・レク ロイ・ジャパン	PPE6KV	06062500	なし	115,000	160,000	高圧プローブ,耐圧6kV,1000:1,400MHz帯域,50MΩ
4.5GHz差動プローブ	ローデシュワルツ	RT-ZD40	06058900	なし	140,000	959,000	差動アクティブプローブ 帯域幅4.5GHz 減衰:10:1,入力インピーダンス:1MΩ,入力容量:0.35pF, ダイナミックレンジ:±5V
6GHzシングルエンドアクティブプローブ	ローデシュワルツ	RT-ZS60	06059000	なし	112,000	772,000	アクティブプローブ,帯域幅6GHz 減衰:10:1,入力インピーダンス:1MΩ,入力容量:0.3pF, ダイナミックレンジ:±8V
ロゴスキーコイル電流プローブ	岩崎通信機	SS288A	06059300	なし	69,000	216,000	ロゴスキーコイル電流プローブ, 周波数:30MHz,使用温度:-40°C~125°C,感度:1mV/A, ピーク電流:6000A,低域遮断周波数fL:23Hz,ノイズ:1.4mV/rms, 絶対最大di/dt:Peak80kA/μs,RMS2kA/μs, センサ部:コイル長約80mm,コイル部線径:約1.7mm,耐圧:1.2kVpeak, センサケーブル長:約1.5m,質量:0.37kg, Op.ACアダプタ
クランプオンプローブ	日置電機	3276	03105700	1カ月	68,000	280,000	DC~100MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(パルス) 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス) ※プローブ電源要
<b>FFTアナライザ</b>							
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3216	08015500	なし	400,000	4,322,000	DS3200 16chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニット, OP:DS0321FFT解析機能,DS0322トラックング解析機能, DS0350Lコーディング機能,DS0364 4ch入力ユニット×3, DS0371 1ch信号出力モジュール,大型ACアダプタ&電源コード, DS0392 筐体間接続インターフェース, 周波数レンジDC~40kHz,入力電圧レンジ40~+20db, ダイナミックレンジ110db以上,A/D変換24bit
<b>メモリレコーダ/サーマルレコーダ</b>							
メモリハイコーダ	日置電機	8808	25044200	1カ月	80,000	339,000	アナログ4ch・ロジック8ch(9320-01,9321-01必要),入力:10mV~100V /DIV,メモリ:64kword/ch,サンプル:400kS/s Op.8992(プリンタユニット),9418-15(ACアダプタ),9447(バッテリー), 9197(接続コード)×4
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25038600	1カ月	400,000	3,016,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9197(接続コード)×32 ※付属コード:9197(耐電圧DC500V,AC500Vrms,ワニ口大)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25053300	1カ月	400,000	2,904,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25060700	1カ月	400,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード),9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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>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	25065000	1カ月	400,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード) L9198(接続コード)×32 ※付属コード:L9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8826	25039800	1カ月	250,000	2,248,000	アナログ16ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:4Mword/ch(4ch時16M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9197(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8842	25041900	なし	185,000	1,848,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:500kword/ch(2ch時4M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9607(MOユニット),9608(24Mワードメモリ) 9197(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8842	25060800	1カ月	340,000	1,612,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:500kword/ch(2ch時4M),サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9608(24Mワードメモリ) 9198(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8847	25061100	1カ月	378,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時), Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8835-01	25043500	1カ月	120,000	592,000	アナログ4ch,ロジック16ch(プローブ必要),入力:10mV~50V/DIV メモリ:1Mword/ch(1ch時4M),サンプル:1MS/s,FDD, PCカードTYPE IIIスロット Op.8936(アナログユニット2ch/1ユニット) ×2,9197(入力コード)×4
メモリアンalogレコーダ	日置電機	8861-50	25066800	1カ月	790,000	3,506,000	アナログ32ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:10mV~2V/DIV メモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch (32ch使用時),サンプル:1Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8946(4chアナログユニット)×8,9718-50(HDユニット),9715-53×2 (2Gワードメモリ),L9197(接続コード)×32,8995(A4プリンタユニット)
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8740	25066100	1カ月	980,000	オープン	ch数:最大54ch(ブロック I :アナログ16スロット:32ch+ブロック II : アナログ11スロット:22ch),ブロック I +ブロック II (最大27スロット)の構成, ブロック I :アナログ:16(アナログ32ch,ロジック標準8ch)/アナログ:11+ ロジック:3(アナログ26ch,ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch), ブロック II :アナログ8+ロジック3(アナログ16ch,ロジック56ch(ロジック標準 8ch+ロジック48ch),測定レンジ:5mV~20V/div,12レンジ,分解能:レンジの 1/100(8966使用時),最大入力電圧:DC400V(8966/8968使用時), 周波数特性:DC~5MHz(8966使用時),メモリ容量:16MW/ch(固定), トータル864MW搭載 測定機能:メモリ(高速記録),FFT,外部記録装置:USB2.0メモリ,LAN ※測定ユニットが別途必要です
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8847-01	25064300	1カ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8847-01	25066600	1カ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), L9197(接続コード)×16
メモリアンalogレコーダ	日置電機	MR8847-01	25064200	1カ月	280,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,8MW/ch(アナログ8ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×4,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×8
ストレインユニット	日置電機	8939	25044100	1カ月	80,000	180,000	8826・8835-01・8841・8842用ストレインユニット(2ch/ユニット)
4CHアナログユニット	日置電機	8946	25057400	1カ月	68,000	140,000	4chアナログユニット,低圧入力,DC~100kHz帯域, 本体8826/8835-01/8841用
8860/8861-50用DC/RMS ユニット	日置電機	8959	25067800	1カ月	39,000	100,000	8860/8861用DC/RMSユニット,2ch,電圧/DC~400kHz, 実効値整流,DC,20~100kHz帯域

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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>							
8860/8861-50用 ストレインユニット	日置電機	8960	25063000	1カ月	80,000	150,000	8860-50,8861-50用ストレインユニット。チャンネル数:2ch歪み測定,歪みゲージ式変換器,ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ,350Ω~1kΩ,ブリッジ電圧:2.5,10±0.05V,測定レンジ:20με~1000με/DIV6レンジ,最高サンプリング速度:200kS/s(2チャンネル同時サンプリング),周波数特性:DC~20kHz,最大入力電圧:DC10V,アンチアリングフィルタ入力端子:接続可能なコネクタ:多治見PCR03-12A10-7M10.5
8860/8861-50用 高圧ユニット	日置電機	8961	25062000	1カ月	60,000	160,000	8860-50,8861-50用 チャンネル数:2ch電圧測定,DC/RMSの切替機能,測定レンジ:1V~50V/DIV,6レンジ,フルスケール=20DIV,最高サンプリング速度:2MS/s(2チャンネル同時),周波数特性:DC~100kHz,最大入力電圧:1000V
MR8847/8740/8741用アナログユニット	日置電機	8966	25066200	1カ月	25,000	100,000	MR8847/MR8740/MR8741用アナログユニット,測定機能:電圧測定, ch数:2ch,入力端子:絶縁BNC端子,測定レンジ:5mV~20V/12Vdiv,12レンジ,最高サンプリング速度:20MS/s,測定精度:±0.5%fs,周波数特性:DC~5MHz,入力結合:AC/DC/GND,最大入力電圧:DC400V
8847用 ストレインユニット	日置電機	8969	25063200	1カ月	45,000	150,000	メモリアンalogレコーダ8847用 ストレインユニット,チャンネル数:2ch歪み測定,入力端子:ワイドミューラ-SL3.5/7/90G,適応変換器:歪みゲージ式変換器,ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ,ブリッジ電圧:2V,ゲージ率:2.0,測定レンジ:20με~1000με/div,6レンジ,ローパスフィルタ:5/10/100/1kHz,分解能:測定レンジの1/1250,最高サンプリング速度:200kS/s(2チャンネル同時サンプリング),周波数特性:DC~20kHz,変換ケーブル:9769×2本付属
8847用 周波数ユニット	日置電機	8970	25063100	1カ月	36,000	120,000	メモリアンalogレコーダ8847用 周波数ユニット,チャンネル数:2ch電圧入力,入力端子:絶縁BNC端子,電源周波数(200V系まで直接入力)の変動記録,エンコーダパルスのカウント,モータ回転数・パルス積算・Duty比/パルス幅測定,分周機能,電圧範囲:±10V~±400V,6選択,各選択範囲内でしきい値変更可能
CANユニット	日置電機	MR8904	25064800	1カ月	98,000	200,000	MR8875用CANユニット,2ポート/ユニット,16bitアナログ信号相当15ch,ロジック信号相当1bit16ch
アナログユニット	日置電機	MR8905	25068000	1カ月	30,000	126,000	MR8875用アナログユニット, ch数:2ch,電圧測定,瞬時値/交流実効値の切替え可能,最大入力電圧:DC1000V,AC700V,周波数特性:DC~100kHz,Op.L4940(接続ケーブル)×2,L4935(ワニグチクリップ)×2
差動プローブ	日置電機	P9000-02	25068800	1カ月	24,000	71,000	差動プローブ,測定モード:波形モニタ出力/交流実効値出力切替,Waveモードf特:DC~100kHz,-3dB,RMSモードf特:30Hz~10kHz,分圧比:1000:1,100:1切替,DC出力精度:±0.5%fs,最大入力電圧:AC,DC 1000V,Op.Z1008(ACアダプタ),9243(グラハークリップ)
88**用ロジックプローブ	日置電機	9320	25039400	なし	5,000	30,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ,4ch(GND共通),電圧/接点信号のON/OFF検出用,最大入力電圧:0~+50V DC,応答速度:500ns以下,接続コネクタ形状:標準タイプ
88**用ロジックプローブ	日置電機	9321	25039500	1カ月	12,000	35,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ,4ch(本体間, ch間絶縁),最大入力電圧:150Vrms(LOWレンジ),250Vrms(HIGHレンジ),接続コネクタ形状:標準タイプ
100:1プローブ	日置電機	9666	03121700	1カ月	16,000	27,000	100:1バッシブ,200MHz,入力抵抗:100MΩ/7pF,入力電圧:5kV(1MHz以下)コネクタ:絶縁BNC(オス),ケーブル長:1.5m※入力容量15~45pFのオシロスコープ等に対応
電圧・温度ユニット	日置電機	MR8902	25064900	1カ月	95,000	150,000	MR8875用電圧・温度ユニット, ch数:15ch,電圧測定/熱電対温度測定(chごと選択可能),測定範囲:電圧:10mVf.s~100Vf.s,温度(熱電対入力):200°Cf.s~2000°Cf.s
<b>データロガー/打点記録計</b>							
クランプロガー	日置電機	3636	03095300	1カ月	15,000	54,800	AC電流2ch入力用(別途センサ要),AC0.00~50.00A(AC50Aレンジ),0.0~500.0A(AC500Aレンジ),9632(アラーム信号出力用ケーブル)付属,Op.3912(コミュニケーションベース,USB1.1),USBケーブル(1m)付属
クランプロガー	日置電機	3673	51109800	6カ月	30,000	48,800	クランプロガー,記録容量:16,000データ×2ch,(32,000データ×1ch),入力:AC電流(クランプセンサ9650または9651使用),測定範囲:0~AC500A(50A/500Aレンジ),測定精度:±2.5%/rdg,±8dgt(50/60Hz,本体+クランプセンサ),電池寿命:約15日~約3.5ヶ月(条件によって異なる),Op.Z0104(ACアダプタ)測定には別途センサ(9650または9651)が必要です。測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913が必要です。

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗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カ月	12,000	27,000	測定項目:交流負荷電流/漏れ電流(2ch,オプションのクランプセンサを使用)。 測定範囲:AC500.0mA~1000Arms,5レンジ(クランプセンサによって異なる)。 測定精度:±0.5%rdg,±5dgt(本体のみ50/60Hz)+クランプセンサ精度。 記録容量:瞬時値記録:60,000データ/ch,統計値記録:15,000データ/ch, 記録間隔:1~30秒,1~60分,15設定。 インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信。 電源:単3形アルカリ乾電池×2
ワイヤレスクランプロガー	日置電機	LR8513	03163700	1カ月	18,000	57,800	対応機種:スタンドアロンで使用(手動データ回収):Windows PCまたはWindows タブレット(ソフト:CD-R付属)。 AndroidスマートフォンまたはAndroidタブレット端末(ソフト:Google playから無償 ダウンロード)。 通信距離はPCやタブレットの性能による。 ユニットとして使用(リアルタイム測定):LR8410またはLR8416のユニットとして使用 (最大7台迄制御可能)。 チャネル数:2ch,測定対象:AC負荷電流,DC負荷電流, AC漏れ電流(電流センサによる)。 測定レンジ:AC500.0mA~2000A,DC10.00A~2000A(電流センサによる) ※間欠動作する電流や漏れ電流は測定不可,測定精度:±0.5%rdg, ±5dgt(DC,AC50Hz/60Hz)。 電源:ACアダプタ,単3形アルカリ乾電池,外部電源,Op.Z2003(ACアダプタ) ※LR8513本体のみでは使用できません。オプションの電流センサおよびPCま たはタブレット端末が必要です
温度ロガー	日置電機	LR5011	51148200	1カ月	14,000	21,000	温度ロガー,測定項目:温度/1ch,測定範囲:-40~180°C(LR9602使用時)。 測定精度:±0.5°C(0.0~35.0°C),±1°C(-40~70°C)。 電源:単3形アルカリ乾電池×1,Op.LR9602(温度センサ5m)
温度ロガー	日置電機	LR5021	03154600	1カ月	10,000	31,000	温度ロガー,測定項目:温度/2ch,センサ:外付温度センサ(K熱電対)。 測定範囲:-40°C~800°C(センサの種類によって制限あり)。 -40.0°C~200.0°C(0.1°C分解能),-40°C~800°C(1°C分解能)。 記憶容量:60,000データ(瞬時値記録)/15,000データ(統計値記録)。 記録間隔:1~30秒,1~60分,15設定。 インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信。 電源:単3形アルカリ乾電池×2, Op.LR9691(K熱電対コネクタ)×2 ※K型熱電対は付属していません
温湿度ワイヤレスロガー	日置電機	3670	51097800	なし	9,000	39,800	温湿度(無線)ロガー,記録容量:16000データ×2ch(温度,湿度,または温度2ch)。 入力:温度1ch+湿度1ch,温度2ch(センサの種類により制限される)。 測定範囲:温度/-40.0°C~85.0°C,~180.0°C(センサの種類により制限される)。 測定精度:温度/±0.5°C(0~35°C),湿度/±5%rh(20~30°C,5~60%rh)。 電池寿命:約10日~約3.5ヶ月(条件により異なります)。 Op.Z0104(ACアダプタ),温湿度センサは付属していません。 測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913(031240)が必要です。 (注)測定項目の設定・変更は3670本体ではできません。 3913が1台で最大32台の制御が可能。 温湿度センサは消耗品扱いで、お客様の仕様に合わせて別途購入となります。
計装ロガー	日置電機	LR5031	03137100	1カ月	9,000	16,000	計装信号:4~20mA信号専用,測定項目:直流電流1ch, 測定範囲:-30.00~30.00mA,測定精度:±0.5%rdg,±5dgt, 記録容量:瞬時値記録:60,000データ,統計値記録:15,000データ。 記録間隔:1~30秒,1~60分,15設定。 インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信。 電源:単3形アルカリ乾電池×1 ※LR9801(接続ケーブル)1本は本体に標準付属
2300用 マルチファンクシ ョンモジュール	日置電機	2306	51095800	1カ月	48,000	85,000	マルチファンクションモジュール(遠隔計測監視システム2300シリーズ用)。 DC電圧・電流,熱電対(K,E,J,T,R),Pt100,JPt100, 任意8CH入力可能
2300用 電力モジュール	日置電機	2331	51116800	1カ月	25,000	53,000	遠隔計測監視システム2300用の電力モジュール。 AC100/200Vの単相から三相4線ラインまで対応するクランプ電力計。 入力ch:単相2W/単相3W/三相3W/三相4W,測定可能回路数:1回路。 測定項目:電圧,電流,有効電力,力率,インターバル時間内の有効電力量, 周波数,測定レンジ:電圧(U1,U2,3U)100V/200V(S,W切換え)。 電流(I1,I2,I3)1A~1000A(使用クランプセンサによる)。 Op.L9019-03(電圧コード3m)
2300用 AC電源モジュ ール	日置電機	2361	51134900	1カ月	9,000	32,000	遠隔計測監視システム2300用のAC電源モジュール。 各種計測モジュール,通信モジュール用AC電源,電源電圧:AC100~240V, 出力:DC5V,2.4A(最大10計測モジュールまで駆動)。 Op.9239(電源コード)
3636用クランプセンサ	日置電機	9650	03094300	1カ月	3,000	9,800	3636用クランプセンサ,AC100A,300V以下,φ15mm以下

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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>データロガー/打点記録計</b>							
MR8875用電圧・温度ユニット	日置電機	LR8510	51123100	1カ月	27,000	133,000	LR8410用ワイヤレス電圧・温度ユニット。入力チャンネル数:15ch, M3ネジ端子台(1chあたり2端子)。測定対象:電圧,熱電(K,J,E,T,N,R,S,B,W) 入力抵抗:1MΩ±5%。最大入力電圧:DC±100V,チャネル間最大電: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(バッテリーバック)
LR8410用ユニバーサルユニット	日置電機	LR8511	51123200	1カ月	34,000	152,000	LR8410用ワイヤレスユニバーサルユニット。入力チャンネル数:15ch, 押しボタン式端子台(1chあたり4端子)。測定対象:電圧, 熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W),湿度:5.0~95.0%rh(センサZ2000別途要), 測温抵抗体:Pt100,JPt100,3線/4線式, 抵抗:0~200Ω(10/20/100/200Ω), 入力抵抗:1MΩ±5%(電圧,熱電対測定時), 2MΩ±5%(測温抵抗体,抵抗測定時)。最大入力電圧:DC±100V, チャネル間最大電: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(バッテリーバック)
モジュールベース	日置電機	2391-02	51096600	1カ月	10,000	21,000	遠隔計測監視システム2300用のモジュールベース, 電源モジュール1台と他のモジュールをAタイプ幅なら6台取り付け可能
モジュールベース	日置電機	2391-03	51094300	1カ月	12,000	26,000	遠隔計測監視システム2300用のモジュールベース, 電源モジュール1台と他のモジュールをAタイプ幅なら11台取り付け可能
LR5000シリーズ用通信アダプタ	日置電機	LR5091	03137200	1カ月	1,000	4,000	データミニLR5000シリーズのデータをPCに転送,PCからデータミニへ設定/時計転送。(注)内部メモリやSDメモリカードへの保存はできません。
データコレクタ	日置電機	LR5092	03136300	1カ月	9,000	39,000	データミニLR5000シリーズのデータをPCに転送またはデータを内部メモリ/SDメモリカード(別途要)に保存,USBケーブル付属
データプラットフォーム	グラフテック	GL7000	51118300	なし	30,000	130,000	着脱式表示ユニットGL7-DSIP取付けでPCLレス(タッチパネル操作可), LAN/USBで本体最大10台連結可 アンプGL7-V,M等連結最大10ユニット,最大112ch,トリガ機能,アラーム機能, 演算機能,PC I/F イーサネット・USB2.0,内蔵RAM200万データ(各アンプに装備), 内蔵メモリ2GB,SDカードスロット,電源AC100~240V 対応OS:Win10/8.1/8/7/Vista
GL7000用ひずみユニット	グラフテック	GL7-DCB	51144300	なし	47,200	210,000	GL7000用ひずみユニット。入力ch数4ch, 入力端子DSUB9ピン(メス)付属品:DSUB9ピン(オス)コネクタ×4個 付属品:DSUB-NDIS変換ケーブル(B-561)×1本 全ch絶縁,同時サンプリング,平衡入力, サンプリング間隔100KS/s(10μs)~1h,ひずみ,電圧,抵抗値 測定レンジ:電圧0.001~5V,抵抗0.001~50KΩ ひずみ±(0.2%off.S.+10με)
GL7000用ロジックパルスユニット	グラフテック	GL7-L/P	51132500	なし	50,000	100,000	GL7000用ロジック/パルスユニット。入力ch数16ch(4ch×4口, ロジック/パルス入力用ブロープリC10別途必要),入力方式非絶縁,全ch 同時サンプリング,サンプリング間隔 ロジック1μs~1h,パルス100μs~1h, 内蔵RAM 200万データモード:パルス 回転数・積算・瞬時,最大入力周波数1MHz,最大カウント数15MC,入力電圧範囲0~+24V
オムニライト2	イー・アンド・ディ	RM1102	37119600	なし	94,000	395,500	オムニライトⅡ 8chコンパクトロガー 7型タッチパネルディスプレイ サンプリング速度1ch:1μs~1s,8ch:10μs~1s,トリガ電圧・温度8ch+ロジック8ch, 内部メモリ2,000,000データ/ch,SDカードI/F イーサネット10/100B ASE-T,RS232C,電源:ACアダプタ(オプションのDC電源ケーブル,バッテリーは付属無し) OP:RM11—454 SDカード8GB,0311—5175 信号入力ケーブル2mx1
<b>データレコーダ</b>							
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26021000	1カ月	440,000	1,816,000	DC入力16ch/出力16chタイプ(入力AR-LXDC100,出力AR-LXA0100), サンプリング周波数:96kHz,低速サンプリング系列(1kHz~1/60Hz), 内部メモリ:64MB,PCカードドライブ:PCMCIAカード又はCFカード, Ethernet100BASE-TXインタフェース, Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×32本,コンパクトフラッシュメモリ8GB ※ファームウェアはWindows7までの対応です。
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26019700	1カ月	480,000	1,961,000	32chDC入力モデル,2/4/8/16/24/32ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet10BASE-T/100BASE-TXインタフェース, 周波数特性:DC~5kHz(32ch:PCカード約26分)/DC~625Hz (32ch:PCカード約213分),電源DC11V~30V,ACアダプタ付属, TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット(最大128ch)の同期記録可能, Op.TZ-LXSY1(同期記録キット),CL407(BNC-BNCケーブル)×32 ※PCカードは付属していません ※ファームウェアはWindows7までの対応です。

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>データレコーダ</b>							
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26022100	1カ月	452,000	1,877,000	DC入力16ch/出力16chタイプ(入力AR-LXDC100,出力AR-LXAO100) サンプリング周波数96kHz,低速サンプリング系列(1kHz~1/60Hz), 内部メモリ:64MB,PCカードドライブ:PCMCIAカード又はCFカード, Ethernet100BASE-TXインタフェース, TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット(最大128ch)の同期収録可能。 Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×32本,コンパクトフラッシュメモリ8GB(PCカードアダプタ付),TZ-LXSY1(同期記録キット) ※ファームウェアはWindows7までの対応です。
レコーディングユニット	ティアック	LX120	26021700	1カ月	360,000	1,440,800	DC入力8ch/出力8chモデル,2/4/8ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet100BASE-TX,周波数特性:DC~20kHz (8GB・PCカード約2時間44分)/DC~625Hz(8GB・PCカード 約87時間29分),タコパルス入力2ch,電源:DC11~30V,ACアダプタ付属, Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×16,コンパクトフラッシュ8GB
レコーディングユニット	ティアック	LX120	26025700	1カ月	360,000	1,508,000	DC入力16chモデル,2/4/8/16ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet100BASE-T/100BASE-TXインタフェース, 周波数特性:DC~20kHz(8G・PCカード約2時間44分)/DC~625Hz (8GB・PCカード約87時間29分),タコパルス入力2ch,電源:DC11~30V, ACアダプタ付属,Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×16 ※PCカードは付属していません(客先用意となります)
レコーディングユニット	ティアック	LX120	26023200	1カ月	654,000	2,482,000	32chDC入力モデル,2/4/8/16/24/32ch(切替),PCカードドライブ, 64MBメモリ,Ethernet100BASE-T/100BASE-TXインタフェース, 周波数特性:DC~5kHz(32ch:8GBPCカード約2時間44分)/DC~625Hz (32ch:8GBPCカード約21時間52分),タコパルス入力2ch,電源:DC11~30V ACアダプタ付属,TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット (最大128ch)の同期収録可能,Op.TZ-LXSY2(同期記録キット), CL407(BNC-BNCケーブル)×32,※PCカードは付属していません
WX7000用拡張入出力ユニット	ティアック	AU-WXEPIO	26023900	なし	593,000	2,196,000	WX7000用16ch拡張入出力ユニット Op.CL407(BNC-BNCケーブル)×32本 本体と連結のため別途サイドバーが必要 ※拡張可能な構成:32ch,64ch,96ch,128ch
WX7128用サイドフレーム	ティアック	TZ-WXSF128	26024700	なし	96,000	220,000	WX-7128用サイドフレーム
<b>耐電圧/絶縁試験器</b>							
耐電圧試験器	菊水電子工業	TOS5050A	28011300	1カ月	34,000	135,000	AC,出力:AC5kV・110mA,タイマ:0.5~999s,出力容量:500VA RS232C
<b>絶縁抵抗計</b>							
絶縁抵抗計	日置電機	IR4053-11	15029400	1カ月	12,000	41,000	PV測定:DC500V/2000MΩ,DC1000V/4000MΩ, 絶縁抵抗測定:DC50V/100MΩ,DC125V/250MΩ,DC250V/500MΩ, DC500V/2000MΩ,DC1000V/4000MΩ,デジタル表示, AC電圧測定:420V(0.1V分解能)/600V(1V分解能),2レンジ, スイッチ付リード付属,電源:単3形乾電池×4
デジタルメガオームハイテスタ	日置電機	3453	15021100	1カ月	11,000	36,000	125V/20MΩ [0.1~10MΩ],250V/2000MΩ [0.2~20MΩ], 500V/2000MΩ [0.2~50MΩ],1000V/4000MΩ [0.2~999MΩ], 抵抗表示レンジ:4/40/400/2000/4000MΩ,低抵抗測定範囲:0~400Ω, 交流電圧:0~600V,電源:単3形乾電池×4
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4013-10	15026600	1カ月	6,000	22,000	定格測定電圧(DC)/有効最大表示値/中央目盛値/有効測定範囲/下限抵抗値: 500V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.5MΩ, 外部印加電圧保護:AC600V,テストリードL9787付
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4032-10	15025400	1カ月	11,000	32,000	定格測定電圧(DC)/有効最大表示値/中央目盛値/有効測定範囲/下限抵抗値: 125V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.125MΩ, 250V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.25MΩ, 500V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.5MΩ
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4042-10	15029000	1カ月	12,000	34,000	定格測定電圧(DC)/有効最大表示値/中央目盛値/有効測定範囲/下限抵抗値: 125V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.125MΩ, 250V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.25MΩ, 500V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ~50MΩ/0.5MΩ, 1000V/2000MΩ/50MΩ/2MΩ~1000MΩ/1MΩ

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>交流電源 (AVR)</b>							
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP045RS	27119300	1カ月	500,000	1,888,000	プログラマブル交流電源。電力容量:4.5kVA。単相2線。AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ)。最大出力電流:45A/22.5A。周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC)。DC出力電圧:-220V~+220V(100Vレンジ),-440V~+440V(200Vレンジ)。入力:単相:100V~230V±10%。計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力),高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量,AGC/拡張計測,外部信号入力,シーケンス/電源変動試験機能,GPIB Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP060D	27094100	1カ月	620,000	2,605,000	プログラマブル交流電源。電力容量:6kVA。単相3線。平衡モード,不平衡モード。AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ)。最大電流:30A/15A。周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC)。位相角設定範囲:L2相(180.0° ±35.0°)。入力:単相:100V~230V±10%。計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力),高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量,PA001-1722(AGC/拡張計測),PA001-1723(シーケンス/電源変動試験機能),PA001-1725(GPIB) Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
交流電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP090RS	27119400	1カ月	980,000	3,868,000	プログラマブル交流電源。電力容量:9kVA。単相2線。AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ)。最大出力電流:90A/45A。周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC)。DC出力電圧:-220V~+220V(100Vレンジ),-440V~+440V(200Vレンジ)。計測機能:電圧(実効値,直流平均値,ピーク値),電流(実効値,直流平均値,ピーク値,ピークホールド値),電力(有効電力,皮相電力,無効電力),高調波電流:40次まで,負荷力率,クレストファクタ,同期周波数,CO2排出量,AGC/拡張計測,外部信号入力,シーケンス/電源変動試験機能,GPIB Op.電源ケーブル,入力ケーブルホルダ,出力ケーブルホルダ
リモートコントローラ	エヌエフ回路設計ブロック	DP008	27076400	1カ月	46,000	100,000	DPシリーズ(プログラマブル交流電源)用 リモートコントローラ
交流電源	計測技術研究所	6315P	27122400	なし	866,000	3,403,000	プログラマブル交流電源。三相PWM方式。出力容量:15kVA。600V出力仕様。AC出力:0~300V時:最大電流 21.0A,0~600V時:最大電流 10.5A。周波数:45~70.00Hz。入力:三相200VAC。設定メモリ機能:5ステップ×8メモリ,USB&RS232Cインタフェース,Op.608(600V出力仕様)
<b>直流電源</b>							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-10A	27042600	1カ月	64,000	320,000	出力:0~110V,0~10A。入力定格:AC100V/20A(2kVA)。デジタル表示(注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN16-18A	27057000	1カ月	32,000	163,000	0~16V,0~18A。入力:AC100V単相。デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN16-30A	27042200	1カ月	45,000	210,000	0~16V,0~30A。入力:AC100V単相。デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN35-20A	27037000	1カ月	42,000	190,000	0~35V,0~20A。入力:AC100V単相。デジタル表示(注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN35-30A	27036800	1カ月	61,000	310,000	0~35V,0~30A。入力:AC100V単相。デジタル表示(注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN60-20A	27044200	1カ月	68,000	330,000	出力:0~60V,0~20A。入力定格:AC100V/21A(2.1kVA)。デジタル表示(注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS160-2	27107600	1カ月	37,000	150,000	0~160V,0~2A。入力:AC100~240V単相。47~63Hz。デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-18	27048100	1カ月	32,000	115,000	0~20V,0~18A。入力:AC100~240V単相。47~63Hz。デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>直流電源</b>							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-36	27055300	1カ月	46,000	170,000	0~20V,0~36A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-54	27061000	なし	62,000	295,000	0~20V,0~54A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付 注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-18	27050600	1カ月	46,000	150,000	0~40V,0~18A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-12	27048400	1カ月	40,000	155,000	0~60V,0~12A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAD250-15LA	27055900	1カ月	194,000	1,150,000	出力:DC0~250V,0~15A, 入力定格(AC200V単相,6.7kVA),デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAG300-8	27114600	1カ月	127,000	477,000	0~300V,0~8A,入力:三相200V(AC170V~265V),デジタル表示, 過電圧・過熱保護装置付,リモートセンシング機能,RS232C/RS485, シリアル通信標準装備,直列運転(2台迄),マスタースレーブ並列運転(4台迄) Op.AC3.5-4P3M-CC(三相200V ACケーブル)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT160-50T	27069000	1カ月	180,000	895,000	0~160V,0~50A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示, 制御/F:RS232C, Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT40-200T	27065400	1カ月	180,000	815,000	0~40V,0~200A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示, 制御/F:RS232C, Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC110-0.6A	27096000	1カ月	21,000	69,000	0~110V,0~0.6A,入力:AC100V単相,デジタル表示 ※アナログ・リモートコントロール端子14ピン
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	27068300	1カ月	12,000	55,000	出力:0~18V,0~3A,入力:AC100V単相,デジタル表示, リモートセンシング機能付 アナログ・リモートコントロール端子26ピン
直流安定化電源	菊水電子工業	PMX35-1A	27112900	1カ月	14,000	56,000	0~35V,0~1A,入力:AC100V単相,デジタル表示, LAN(LX),USB,RS232C標準添付,外部アナログリモートコントロール,モニタ&ステータス信号出力,CV,CC優先起動機能, リモートセンシング機能 ※取扱説明書はCD-ROMです。
直流安定化電源	菊水電子工業	PWR801L	27122800	1カ月	46,000	163,000	コンパクトワイドレンジ直流電源,0~40V,0~80A,800W, 40V時最大20A,10V時最大80A,シーケンス機能,内部抵抗可変機能搭載, LAN/USB/RS232C標準装備,前面出力端子標準装備(最大10A), 入力:AC85V~265V,デジタル表示, Op.85-10-1070(200V用ACケーブル), OP01-PWR01(J1/J2コネクタプラグキット)
直流安定化電源	菊水電子工業	PWX750MLF	27095600	1カ月	90,000	205,000	薄型ワイドレンジ直流電源,ラックマウント(1Uサイズ)型,可変範囲:電圧: 0~80V,電流:0~28A,(80V時最大9.37A,26.8V時最大28A), 入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,750W,LAN,USB,RS232C 標準装備,並列運転(同一機種最大4台迄),直列運転(同一機種2台迄)
パワーサプライ・コントローラ	菊水電子工業	PIA3200	27046900	なし	38,000	150,000	PAD-L,PAN,PALシリーズ用パワーサプライコントローラ, 2台の電源装置をコントロール可,リスタート機能,シーケンス動作機能, キャリブレーション機能,最大PIA3200形4台まで接続可, (注)PAK,PAB-Aシリーズには対応不可, PASシリーズ,PAN60/PAD60シリーズには対応可能です。
パワーサプライコントローラ	菊水電子工業	PIA4830	27067200	1カ月	28,000	80,000	パワーサプライコントローラ,デジタル制御専用モデル, GPIO,RS232CでPCと接続, TP-BUS接続でデジタルコントロール,最大32台まで制御可能, 対応モデル:PWRシリーズ,PASシリーズなど,詳細はメーカーカタログ参照
直流安定化電源	高砂製作所	HX01000-12G2FI	27115500	1カ月	482,000	1,873,000	0~1000V,0~12A,入力180V~242V三相,デジタル表示, 過電圧・過電流・過渡温度保護付,RS232C/RS485標準装備, 外部信号絶縁機能,内部抵抗可変機能,スルーレートを可変機能, シーケンスON/OFF機能,立ち上がりモード選択機能を装備したフル 機能搭載モデル,HX-G2シリーズの同一電圧機種10台迄並列運転可能, Op.電源ケーブル3m

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>直流電源</b>							
直流安定化電源	高砂製作所	HX0400-37.5	27098700	1カ月	420,000	1,731,000	0~400V,0~37.5A,入力:AC180V~220V三相,デジタル表示,過電圧・過渡温度保護付 Op.電源ケーブル3m(入力ケーブル,グラウンドケーブル)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0500-30	27057900	1カ月	500,000	1,731,000	0~500V,0~30A,入力:AC180V~220V三相,デジタル表示,過電圧・過渡温度保護付 Op.電源ケーブル3m(入力ケーブル,グラウンドケーブル)
直流安定化電源	高砂製作所	ZX1600HA	27072100	1カ月	136,000	510,000	ズーム電源,0~640V,0~20A(640V時最大2.5A,80V時最大20A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,1600W,RS232C,RS485標準装備,外部アナログ制御・アナログモニタ装備,内部抵抗可変機能,変換方式:スイッチング方式
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3646A	27063400	1カ月	39,000	169,778	デュアル出力DC電源 60W,0~8V/3A,0~20V/0~1.5A GPIO/RS232C付 Op.0E9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3648A	27118100	1カ月	48,000	176,640	デュアル出力DC電源,出力数2,合計出力電力:100W,0~8V/0~5A,0~20V/0~2.5A(1.2ch設定可能) GPIO/RS232C付,質量:9.2kg Op.0E9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz),ABJ(日本語マニュアル)
直流電源・モジュール	キーサイト・テクノロジー	N6741B	27081700	1カ月	43,000	150,009	マルチ出力モジュラ電源システムN6700シリーズ用モジュール 出力電圧:5V,出力電流:20A,出力電力:100W, リップルノイズ(CV):20mVpp/2mVrms
モジュラ電源システム・モジュール	キーサイト・テクノロジー	N6761A	27072300	1カ月	150,000	359,295	N6700シリーズ用高精度DC電源モジュール 出力電圧:50V,出力電流:1.5A,出力電力:50W, リップルノイズ:4.5mVpp/2mArms
直流安定化電源	テクシオ	PSF400H	27083200	1カ月	42,000	190,000	高圧型フレキシブルレンジDC電源 0~800V,0~3A(800V時最大0.5A/133V時最大3A),入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,400W,シーケンス機能,外部コントロール機能,変換方式:スイッチング方式,GNケーブル,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PSW1080L30Y1	27112800	1カ月	73,000	280,000	ワイドレンジ直流電源,0~30V,0~108A(30V時最大36A/10V時最大108A),入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,スイッチング方式,1080W,ロギング機能付,アナログ制御,USB/LAN標準装備,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PW36-1.5AD	27120800	1カ月	28,000	114,800	2出力電源,0~+36V/0~1.5A,0~-36V/0~1.5A,デジタル表示,入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相
GPIO/USBインタフェースボード	テクシオ	IF41GU	27065100	1カ月	25,000	46,000	PW-A/PAR-Aシリーズ用 GPIO/USBコントロールボード
<b>電子負荷装置</b>							
交流電子負荷装置	菊水電子工業	PCZ1000A	27066200	1カ月	156,000	680,000	交流電子負荷装置,動作電圧:14~280V,最大入力電流:10A,最大入力電力:1000W,周波数:45~65Hz,定電流モード:0~10A,定抵抗モード:1~10kΩ,定電力モード:100~1000W,クレストファクタ機能:1.4~4.0,入力電源:90~100/108~132/180~220/216~250V,5台まで並列運転可能,トラッキング運転機能,RS232C ※フロントハンドル付,ジョグシヤルダイヤル搭載モデル
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ50F-150U5	27072600	1カ月	102,000	792,000	5ch構成,PLZ150U(モジュール)×5+PLZ50F(フレーム)×1,動作電圧:DC1.5~150V,最大入力電流:DC30A,最大入力電力:150W,定電流モード:DC0~30A/0~3.0A/0~300mA,定抵抗モード:OPEN~100mΩ/~2Ω/~20Ω,定電圧モード:DC1.5~150V/1.5~15V,インタフェース:GPIO/RS232C標準装備 ※直流専用のため、交流での使用はできません。
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ6000R	27070200	1カ月	680,000	2,415,000	(30Vレンジ)動作電圧:DC3~30V,電流:400A,電力:6000W, (60Vレンジ)動作電圧:DC6~60V,電流:200A,電力:6000W, 定電流モード(CC)動作範囲:0~400A(30Vレンジ)0~200A(60Vレンジ), 定抵抗モード(CR)動作範囲:7.4627mΩ~400Ω(30Vレンジ), 定抵抗モード(CR)動作範囲:29.412mΩ~400Ω(60Vレンジ), 定電力モード(CP)動作電圧:0~6000W,分解能0.1W, 通信機能:GPIO,RS232C,USB Op.電源ケーブル:AC8-4P4M-M6C
GPIOコンバータ	菊水電子工業	PIA5100	27119900	なし	20,000	48,000	GPIOコンバータ,RS232CまたはUSBインタフェースをIEEE488.2GPIOに変換

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>電子負荷装置</b>							
交流電子負荷装置	計測技術研究所	3260A	27122500	なし	250,000	680,000	交流電子負荷装置,定格電力:1200W,定格電流:12Arms, 定格電圧:50~300Vrms,入力:AC100V/200V±10% 50/60Hz
直流電子負荷装置スレーブ機	テクシオ	LSG-2100SH	27135700	なし	184,000	698,000	LSG-SH用スレーブ機, 2100W/800V/105A
<b>充電電試験器</b>							
充電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2021	27077800	なし	220,000	416,000	PFX2000シリーズ 充電電電源ユニット 出力数:1,充電電流範囲:0mA~1000mA,充電電圧範囲:0V~20.000V, 充電電モード:CC/CC-CV/PWM/パルス,最大充電電力:200.00V, 測定パラメータ:電圧/電流/容量/電力量/温度/High電圧/Low電圧, Op.TL07-PFX負荷ケーブル7m)
<b>バッテリーテスト関連機器</b>							
自己放電測定システム	キーサイト・テクノロジー	BT2191A	27116500	なし	980,000	3,926,093	自己放電測定システム 電圧供給/測定範囲:0.5V~4.5V,電圧供給安定度:±10μVpk, プログラマブル抵抗レンジ:0.1~10Ω,物理的抵抗レンジ:0.1~10Ω, プログラマブル抵抗精度:±100mΩ,セル電流測定範囲:±10mA, 測定速度:10s,30s,60s,データ保存容量:1回の測定で最大500,000回, 記録間隔1分で150日間、記録間隔10秒で50日間、 バンドル構成:BT2191A(自己放電システムSW),N6705C(DC電源)、 N6782A(2現象ソース/メジャメントユニット)、34470A(DMM)、 34465A(DMM 6.1/2)、BT2191A-60001(ワイヤークット) ※別途ノートPC、スイッチングハブ、イーサネットケーブルが必要。
<b>ノイズカッター</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>							
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
<b>DC/ACインバータ</b>							
DC-ACインバータ	アルファシステム	2KG100-100A	27082600	1カ月	150,000	318,000	正弦波DC-ACインバータ 出力:2kVA,入力電圧:DC75~134V, 出力電圧:AC100V,周波数50/60Hz(切替),並列運転はできません
<b>サーモビュー</b>							
インフレクサーモグラフィ	日本アビオニクス	R300SR-S	51122100	なし	460,000	1,768,000	※商談発生時にはエンドユーザ様情報をメーカーへ通知し、承認を得た後での売却となりますのでご注意ください。 ハンディサーモグラフィ,測定温度範囲-40°C~120°C,温度分解能0.025°C, 温度指示精度±2°Cまたは2%,有効画素数320×240画素,超解像時640×480画素, フレームタイム:60Hz,測定波長:8~14μm,動画SDカード記録可, OP:2倍望遠レンズIRL-TX02,予備バッテリーバック×1
インフレクサーモグラフィ	日本アビオニクス	R500PRO	51130600	なし	618,000	2,380,000	※商談発生時にはエンドユーザ様情報をメーカーへ通知し、承認を得た後での売却となりますのでご注意ください。 ハンディサーモグラフィ,測定温度範囲-40°C~2000°C,温度分解能0.03°C, 温度指示精度±1°C,記録画素数640×480画素,超解像時1280×960画素, フレームタイム:30Hz,測定波長:8~14μm,動画SDカード記録可 視野角32°H×24°V,測定距離10cm~∞
<b>動はずみ測定器</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
<b>フィルタ</b>							
4CH メインフレーム	エヌエフ回路設計ブロック	MS521	19002600	1カ月	43,000	192,000	マルチチャンネルフィルタ・メインフレーム,4ch実装可
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P81	19399000	なし	30,000	133,000	MS500シリーズ用フィルタユニット,周波数0.1Hz~1.6kHz,1ch, 減衰傾度:24dB/Oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF+HPF, 入出力:±10V,Op.BNC-BNCケーブル(1m)×1, 別途メインフレーム(MS521シリーズ)必要

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。(機器により別途お見積り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>騒音計</b>							
積分型普通騒音計	リオン	NL22	50029600	1カ月	76,000	349,600	普通騒音計(積分型)実音モニタ機能内蔵,28~130dB(A),33~130dB(C),38~130dB(FLAT),20~8000Hz,Lp,Leq,Le,Lmax,Lmin,Ln,Lpeak,Lcpeak,Lceq,Latms,Lai,Laieq,単3×4,デュアル測定,自動測定・メモリ,コンパクトフラッシュカード付属,※接続のプリンタはDPU414-31B,接続ケーブル(CC93)(CP10/11には接続不可)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>							
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 <sup>2</sup> (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
振動計ユニット	リオン	UV05A	50030200	なし	35,000	200,000	1ch,測定範囲0.01~10000m/s <sup>2</sup> ,周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度),最大入力10 <sup>9</sup> pC/±10Vpp,出力AC/DC※表示ユニットUV12/UV12Aが必要です(max10台連結可)※UV05と仕様変わらず,混在使用可能
チャージアンプ2CH	リオン	UV06A	50029900	なし	45,000	170,000	2ch,測定範囲:0.01~10000m/s <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)が必要です
チャージアンプ2CH	リオン	UV16	50042500	1カ月	70,000	185,000	チャンネル数:2ch,測定モード:加速度(ACC)/速度(VEL)/変位(DISP)周波数範囲:0.5Hz~30kHz(ACC)/3Hz~3kHz(VEL)/3Hz~500Hz(DISP),最大16台(32ch)まで連結可能,電源:ACアダプタ(別途)またはBP17(バッテリーユニット 別途)
振動計用 プリアンプ	リオン	VP26A	50299000	なし	21,600	90,000	振動計用プリアンプ:チャージアンプ内蔵
<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,外寸:21x21x16,M6ネジ取付型
<b>圧力計(デジタルマノメータ)</b>							
デジタルマノメータ	横河計測	7673-31	37070900	1カ月	120,000	686,300	ゲージ圧 MT210F,767331-U1-C2-P1-M 測定レンジ:正圧0~10kPa・負圧-10~0kPa Op.U1(圧力単位kPaのみ),C2(RS232C) P1(入力接続部Rc1/4),M(電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付) 2699-13(専用バッテリーバック・NiCd電池付)
<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。FLCS1012用のプリンタは使用できません。
超音波流量計	富士電機	FSCS10A2-00J	52014800	なし	90,000	808,700	超音波流量計(伝搬時間差方式)測定流速レンジ:±0.3~±32m/s 適用配管内径:φ13mm~6000mm(検出器による) 代表精度:±1.0~1.5% of rate(配管径,流速による詳細メーカー仕様参照) 出力4~20mA,バッテリー,電源アダプタ,USBケーブル,SDカードスロット SDカード付属してません。センサケーブル付属(5m×2)。※センサ別途必要 ※プリンタは付いていません。FLCS1012用のプリンタは使用できません。
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	20,000	180,000	FSC用小口径センサー,内径φ13~100mm(V法),-40~+100°C,※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します),※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り,
中口径センサー	富士電機	FSSC1BY1-YY	52014900	なし	20,000	190,600	FSC用中口径センサー,内径φ50~300mm(V法),-40~+120°C,内径φ200~1200mm(Z法),付属品:プラスチックベルトφ300mm迄対応,1.4m×2本,※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します),

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>超音波流量計</b>							
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	90,000	700,300	多機能型ポータブル超音波流量計(伝搬時間差方式)。2測点/2側線測定約165,000ポイントを本体内へロギング可能(USBメモリ経由でPCへ転送可) 測定範囲:-30m/s~+30m/s 適用口径:13A~5000A 代表精度:±1~5% of rdg 配管径・流速による詳細はメーカーカタログ参照 アナログ出力:DC4~20mA, USB×1, バッテリ動作時間:最大8時間, 寸法:135(W)×250(L)×68(H)mm, 質量:約1.4kg, ※センサが別途必要です。
大型センサ	東京計器	UP04AST	52012500	なし	80,000	429,000	UFP20用大型センサ, 300A~5000A, -20~+80°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱温度:-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個, マグネット式2個), 収納ケース付,
中型センサ	東京計器	UP10AST	37074300	なし	40,000	279,700	UFP20用中型センサ, 65A~500A, -20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個, 収納ケース付, 仮留めハンド無し)
中型センサ	東京計器	UP10AST	52013400	なし	40,000	279,700	UFP20用中型センサ, 65A~500A, -20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個, 収納ケース付, 仮留めハンド無し)
小型センサ	東京計器	UP50AST	52012400	なし	30,000	255,500	UFP20用小形センサ, 13A~50A, -20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65°C, 取付金具付1個 SGP管などの超音波が通りにくい箇所は中型センサ(UP10AST)を使用
超音波流量計	日本ベーカー ヒューズ	PT878-11	52016000	なし	150,000	779,600	超音波流量計, トランジットタイム方式, 0.3~12.2m/s(正逆両方), 1ch, アナログ出力4~20mA, データロジ機能, 100,000ポイント, 電源:100~250VAC, 50/60Hz, 出力:4~20mA, ハルス出力×1, Op.PTBK-I/O(出力ケーブル)×1, USBポート内蔵
小口径トランスデューサ	日本ベーカー ヒューズ	CF-LP- 2EM- 40HM-6	52020300	なし	30,000	247,350	小口径トランスデューサ, 15~50A, 使用温度:-40~230°C, フィクスチャ-一体型, センサケーブル7.5m付,
中口径トランスデューサ	日本ベーカー ヒューズ	C-RS402- 00-0	52013800	なし	50,000	331,900	中口径トランスデューサ, 50~300A, 使用温度:-20~120°C, Op.UC-F-R-12-0(フィクスチャ-チェーンストラップ), センサーケーブル7.5m付属,
<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, Op. 収納ケース,
電子個数はかり	新光電子	CGX30K	59002800	なし	70,000	275,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:30000g(音叉式), 最小表示:1g, 個数計算機能付, 風防無, 皿の大きさ:幅360mm×奥行き320mm, 計数可能単重:0.1g, Op. 収納ケース,
電子個数はかり	新光電子	CGX6000	59003000	なし	35,000	100,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:6000g(音叉式), 最小表示:0.2g, 個数計算機能付, 風防無, 皿の大きさ:幅190mm×奥行き190mm, 計数可能単重:0.02g,
電子個数はかり	新光電子	CGX60K	59003200	なし	100,000	290,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:60000g(音叉式), 最小表示:1g, 個数計算機能付, 風防無, 皿の大きさ:幅360mm×奥行き320mm, 計数可能単重:0.2g,
電子個数はかり	新光電子	CUX2-3000	59004600	なし	28,000	168,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:3000g(音叉式), 最小表示:0.05g, 個数計算機能付, 風防無, 皿の大きさ:幅234mm×奥行き204mm, 計数可能単重:0.005g,
電子はかり	新光電子	HJR17K	59008500	なし	46,000	208,000	電子個数はかり(校正分銅内蔵) 秤量17kg, 読取限度0.1g, 校正分銅内蔵, 個数, ※セーバレットでの仕様(ボール無し)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>電子天秤</b>							
電子はかり	新光電子	HJR17K	59013500	なし	40,000	208,000	電子個数はかり(校正分銅無し).秤量17kg.校正分銅内蔵.読取限度0.1g.個数. ※セパレートでの仕様(ボール無し)
電子はかり	新光電子	HJR33K	59013600	なし	50,000	328,000	秤量33kg.読取限度0.1g.校正分銅内蔵.個数. 計量皿寸法350×400mm 外形寸法(WDH):350×508×705mm ※セパレートでの仕様(ボール無し)
個数はかり	新光電子	PCX2-6000	59005100	なし	75,000	415,500	電子個数はかり(校正分銅無し). ひょう量:大はかり6000g(音叉式),小はかり300g(電磁力平衡方式). 最小表示:大はかり0.2g,小はかり0.005g.個数計算機能付.風防無. 皿の大きさ:大はかり幅234mm×奥行204mm,小はかりφ140mm. 計数可能単重:大はかり10mg,小はかり0.5mg
電子天秤	島津製作所	AUW320	59006000	なし	45,000	289,200	ひょう量:320g(最小表示:0.1mg).自動校正機能.校正分銅内蔵. 風防付(取外し不可).皿の大きさ:約φ80mm. Op.RS232Cケーブル
電子天秤	島津製作所	ELB3000	59006500	なし	7,000	69,300	電子個数はかり(校正分銅無し).ひょう量:3000g(最小表示:0.1g). 個数計算機能付.計量モード(個数表示,%表示). 風防無.皿の大きさ:幅170mm×奥行130mm. 電源:ACアダプタ使用(標準付属.AC100V入力).又は単三乾電池6本必要.
<b>ビデオ/ディスプレイ信号発生器</b>							
TG700用アナログGENロック	テクトロニクス	AGL7	24043300	なし	66,000	250,500	TG700用アナログGENロック
TG700用 ブラック・ゼネレータ	テクトロニクス	BG7	24043600	なし	63,000	242,800	TG700用ブラック・ゼネレータ
TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	DVG7	24043900	なし	165,000	549,800	TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ Op.BK(SDIブラック信号追加)
SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	SDI7	24074600	なし	434,000	1,425,400	TG8000用SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ. Op.3G(3G-SDIサポート)
TVゼネレータ・プラットフォーム	テクトロニクス	TG700	74002000	なし	92,000	336,500	TVゼネレータ・プラットフォーム 最大4モジュール実装可能.10BASE-T. OP.FP(フレーム・ピクチャ機能).内蔵メモリ64MB
TVゼネレータ・プラットフォーム	テクトロニクス	TG8000	24074500	なし	115,000	478,700	TVゼネレータ・プラットフォーム 最大4モジュール実装可能.1000/100/10BASE-T.USB2.0. モジュールはAG7/AGL7/ATG7/AVG7/AWVG7/BG7/DVG7/GPS7 /HDVG7/HDLG7/HD3G7/SDI7を組み合わせで使用。
プログラマブルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG870B	24067100	なし	360,000	1,520,000	プログラマブルビデオ信号発生器 ユニット選択式にて各種信号に対応 最大RGB各16ビット対応の高速描画エンジン搭載.最大4096×4096の ビデオメモリ内蔵.最高340MHzのクロックレート.HDMI Ver.1.3a対応. HDCP.CEC.xvYCC.Lip-sync.DeepColor等の機能を装備. 搭載ユニット/VM1811:PCアナログ,VM1812:TVエンコーダ VM1817:HDMI
プログラマブルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG870B	24077100	なし	720,000	2,300,000	プログラマブルビデオ信号発生器 ユニット選択式にて各種信号に対応. 最大RGB各16ビット対応の高速描画エンジン搭載. 最大4096×4096のビデオメモリ内蔵.最高340MHzのクロックレート. HDCP.CEC.xvYCC.Lip-sync.DeepColor等の機能を装備. 搭載ユニット/VM1824-A:4K×2K(Single Link). VM1826:Display Port(Ver1.1a)
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24083200	なし	860,000	3,750,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応. 搭載ユニット/VM1876-M0:HDMI2.0(4ch).ドットクロック最大300MHz. VM1876-M5:SDIユニット 3G-SDI.HD-SDI(シングルLink デュアルLink).SD-SDI. VM-1876-M8(HDMI6GPHY HDCP2.2 IF BOARD(OUT)). Op.4K評価画像ライブラリ.
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24077700	なし	1,262,000	4,850,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI.3G-SDI.DisplayPort等) ▼搭載ユニット(M7,M8.M1x2) M7:HDMIユニット(4ch).HDCP2.2対応 M8:HDMI 6Gユニット(2ch)HDCP2.2対応 M1:DisplayPortユニット DP1.2a準拠 Op.4K評価画像ライブラリ

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)</b>							
ポータブル波形モニタ	テクトロニクス	WFM2300	32286300	なし	420,000	1,347,400	ポータブル波形モニタ, 標準:SD-SDI,HD-SDI,Dual Link,オーディオ,アイ・ ダイアグラム/ジッタ測定,付属品:リチウムイオン充電式バッテリー・パック, ACアダプタ,質量:1.8kg, Op.3G(3G-SDI),WFM200FSC(ソフト・キャリングケース)
高機能マルチ波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32269400	なし	996,000	3,728,900	高機能マルチ波形モニタ SD(SD-SDI),HD(HD-SDI),SIM,3D,DAT,AVDが標準, 消費電力:最大110W,質量:3.9kg, Op.WFM7F02(キャリングケース),AD(デジタル&アナログ・オーディオ), 3G(3G-SDI),PHY(SDI物理層測定パッケージ付),
高機能マルチ・波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32286200	なし	1,086,000	4,018,300	高機能マルチ波形モニタ SD(SD-SDI),HD(HD-SDI),SIM,3D,DAT,AVDが標準, 消費電力:最大110W,質量:3.9kg, Op.WFM7F02(キャリングケース),DPE(AD+ドルビー(E,D,Plus)), 3G(3G-SDI),PHY(SDI物理層測定パッケージ付), *EYE(アイ・パターン表示,ジッタ値・ケーブル長測定機能)はPHYに含む, *DDE(Dolby E/AC-3/デジタル&アナログオーディオ)はDPEに含む,
マルチSDIモニタ	リーダー電子	LV5381	24085700	なし	300,000	1,020,000	マルチSDIモニタ 最大4つのSDI信号を同時監視する事が出来るウェブフォームモニター Op.LV5381SER02(AUDIOLISSAJOUSDISP), LV5381SER03(STATUSDISPLAY),
マルチモニター	リーダー電子	LV5770	24075200	なし	480,000	1,272,000	マルチモニタ 表示方式:XGA(1024×768),USB端子,イーサネット端子, ヘッドホン端子,LR2427B:取手付き外筐 Op.ユニット5770SER09 (SDI入力×2/EYE表示1),5770SER41(DIGITAL AUDIO)
<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	980,000	3,000,000	MMTレコーダ/プレーヤ IP/LAN:RJ45(10/100/1000BASE-T), 同期信号入力:BNC(5MHz/10MHz), USB:USB2.0 TypeA, 内蔵SSD:256GB, 電源:DC24V AC/DCアダプター付属(AC100-240V),
<b>ファイバースコープ/ビデオスコープ</b>							
直視近点アダプタ	オリンパス	AT120D/NF-IV96	54028600	なし	45,000	180,000	ビデオスコープ IPLEX RXシリーズ用外径φ6.0mm直視近点アダプタ 視野角:120° 観察深度:2~200mm
ビデオスコープIPLEX-LXモデル	オリンパス	IV88100L1	54026500	なし	1,000,000	6,210,000	IPLEX LX,工業用ビデオスコープ,外径φ8.5mm,有効長10.0m 特殊強化加工タングステンプレート,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:115° , 直視(前方視)観察深度25~∞mm,高輝度白色LED方式, 6.5インチ全天候型液晶モニター, 記録メディア:USBフラッシュメモリー(1GB標準添付), ビデオ信号出力:RCAビデオピン端子×1,USB端子・A端子Ver2.0準拠, Op.8.5mm直視アダプタ(AT120D/FF-IV88 HI-L), 充電器(CH5000X-J),バッテリー(NC2040L24)×2個 ディスプレイ保護フィルム(SU5728),熱収縮チューブ付
カメラスコープ	東芝テリー	AS340B	54030000	なし	170,000	850,000	管内検査カラーカメラシステム,カメラヘッド:φ20mm×24mm, 撮像素子:25万画素CMOS,水中型防水構造(IP67,水深:10m), カメラケーブル:φ6.1mm×16m(有効長15m),ケーブルドラム,手巻き方式, 液晶モニタ:5.6型TFT-LCD(画像記録機能付き),トランク一体収納型, 電源:DC12V・ACアダプタ,
工業用内視鏡	日本ペーカ ヒューズ	XLVUDCA6 180	54024700	なし	700,000	5,289,000	工業用内視鏡XLVuシリーズ 外径:φ6.1,有効長:8.0m, [直視]視野角:120° /観察範囲:5~120mm, [側視]視野角:50° /観察範囲:45mm~∞, Op.ネクストラップ,追加用2時間用バッテリー,φ6.1mmプローブ用ガイドチューブ リジダイザー(クリッパー付)
<b>工業用(FA用)CCDカメラ</b>							
CCDマイクローカラーカメラ	エルモ社	MN43H	24040900	なし	43,000	246,000	1/2CCDマイクローカラーカメラ41万画素,水平768・垂直494画素, ヘッド径17mm,レンズは付属されていません。 専用のレンズ(T1675Fなど)が必要です。 延長用カメラケーブルは、EMC-XXHです。 Op.CC431(カメラ制御器),EMC02H(カメラケーブル2m), ACアダプタ,ACコード
<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 入力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink HD-SDI, HDMI 出力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink, HD-SDI,HDMI,Display Port, チャンネル数:HDMI(入力:4ch,出力:4ch),SDI(入力:4ch,出力:4ch) DisplayPort(出力:2ch)

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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>コンバータ</b>							
リアルタイムHDRコンバータ	計測技術研究所	FS-HDR	24086300	なし	320,000	1,127,000	リアルタイムHDRコンバータ
超解像4Kアップコンバータ	朋栄	URC4000	24081300	なし	296,000	980,000	URC4000(超解像4Kアップコンバータ) HD映像をリアルタイムで4Kに変換できる超解像アップコンバータ 入力:HD-SDI(1系統),出力:3G-SDI×4(2分配出力)
<b>ビデオカメラ</b>							
デジタルHDビデオカメラ	ソニー	HDR-SR11	24062300	なし	27,000	オープン	デジタルハイビジョンハンディカム,光学12倍,総画素数566万画素 動画時:286万画素(4:3時),静止画時:381万画素(16:9時), 3.2型液晶モニター, レンズフォーカス:自動/手動(ダイヤル・タッチパネル), 記録メディア:HDD(60GB),メモリスティックDUO(静止画), バッテリー(NP-FH100使用時)実撮影時間:約2時間40分(液晶モニター使用時) 動画連続撮影可能時間:約13時間(AC100V駆動時) ※画質で録画時間制限あり Op.NP-FH100(高容量バッテリー),LCS-X30(ソフトケース), AC-VQH10(ACアダプタ/チャージャ) ※外部映像入力未搭載
XDCAMメモリーカムコーダー	ソニー	PXW-Z150	24082000	なし	50,000	494,000	XDCAMメモリーカムコーダ,光学12倍,電動/手動 切替可能,センサー: 1.0型 ExmorRS CMOSイメージセンサー単板式,総画素数:1420万画素, メディア:メモリーカードスロット:メモリスティックPROデュオ/SDメモリーカード兼用×1, SDカード×1,3.5型液晶モニター,記録フォーマット:4K, HD(XAVC Long,MPEG HD422,MPEG HD420,AVCHD) Op.ACCKIT-D12B(アクセサリキット),LCS-G1BP(ソフト キャリングケース),RM-1BP(リモートコマンダー)
<b>ビデオレコーダ/プレーヤー</b>							
ブルーレイディスクレコーダー	ソニー	BDZ-FBT4000	24089600	なし	30,000	オープン	内蔵HDD容量:4TB 録画メディア:BD-RE/BD-R/BD-R XL/DVD-RW/DVD-R HDMI出力:2(映像/音声×1,音声×1) USB:2系統(前面/後面) LAN端子:1系統(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) 外形寸法:幅×奥行×高さ(最大突起部含む)430×224×56(mm) 3.7kg
デジタルHDビデオカセットレコーダー	ソニー	GV-HD700	24061500	なし	30,000	オープン	7型液晶モニター搭載デジタルビデオHDカセットレコーダ, 使用可能カセット:ミニDVカセット,メモリスティックスロット搭載, USBストレージ機能,USB端子,LAN端子,S映像入力・出力, 再生ズーム,デジタルプログラムエディット, Op.LCS-VA20(セミソフトケース)
ブルーレイディスクレコーダー	パナソニック	DMR-4CW400	24089500	なし	25,000	オープン	内蔵HDD容量:4TB 録画メディア:BD-RE/BD-R/DVD-RAM/DVD-R/ DVD-R DL/DVD-RW/HDD 録画圧縮方式:HEVC/H.265 MPEG-4AVC/H.264 MPEG-2 HDMI出力:2/USB端子/LAN端子(100BASE-TX /10BASE-T) 外形寸法:幅×奥行×高さ(突起部除く)430×199×66(mm) 2.6kg
ブルーレイディスクレコーダー	シャープ	BD-W1600	24079200	なし	10,000	オープン	AQUOSブルーレイレコーダ,内蔵HDD容量:1TB
ハードディスクレコーダ	JVCケンウッド	VR809A	24089200	なし	75,000	オープン	NTSC方式準拠,圧縮方式:動画:H264(アナログカメラ) Motion-JPEG(ネットワークカメラ)音声:8ビット12kHzサンプリング 内蔵ディスク容量1TB/映像入力9回路VBS1.0V(p-p)75Ω BNC(非同期入力)/映像出力スルーアウト×9回路(BNC),DVI-I×1 ライブモニター機能:1/1+8/2+4/4/6/9分割(フルHD)シーケンス 表示切替:自動/手動 幅340mm×高さ88mm×奥行350mm(フット部含まず)
8Kコンテンツプレーヤー	三友株式会社	MHP-8000	24088100	なし	588,000	1,700,000	8Kコンテンツプレーヤー 対応フォーマット:8K(7680×4320)59.94p, 映像出力:HDMI2.0および12G-SDI各4系統,
<b>テレビ/モニター</b>							
液晶テレビ24V型ワイド AQUOS	シャープ	2T-C24AD-B	24088700	なし	8,000	オープン	液晶カラーテレビAQUOS(ブラック),24V型ワイド, チューナ:地上デジタル,BS/110度CSデジタル, アンプ:6W(3W+3W),スピーカー:フルレンジ2個, 接続端子:HDMI端子×2,AV入力×1,USB×1,LAN×1,
液晶テレビ15V型AQUOS	シャープ	LC15SX7	24055800	なし	14,000	オープン	ハイビジョン液晶カラーテレビAQUOS,15V型 アンダースピーカータイプ,地上・BS・110度CSデジタル対応,D端子-D3 (1系統),AV入力:RCAピン(2系統2端子),S映像入力:S2(1系統), Op.モニターフィルタ

# レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>テレビ/モニター</b>							
液晶テレビ16V型AQUOS	シャープ	LC16E1B	24058000	なし	15,000	オープン	ハイビジョン液晶カラーテレビAQUOS,16V型ワイド,色:ブラック アンダースピーカータイプ,地上・BS・110度CSデジタル対応, HDMI入力端子(2系統),D端子:D4(2系統),PC入力端子(アナログRGB), モバイルオーディオ端子,Op,モニターフィルタ
17型有機ELマスターモニター	ソニー	BVM-F170A	24075400	なし	200,000	1,032,000	17型フルHDパネル搭載有機ELマスターモニターアスペクト比:16:9,解像度: 1920×1080ピクセル(フルHD),有効画素数:99.99%,視野角(上/下/左/右): 89度/89度/89度/89度,SDI(3G/HD/SD)入力,BNC×2,PC入力: DisplayPort×1,HDMI入力,HDMIコネクタ×1,オプションスロット :4,LAN:RJ(10BASE-T/100BASE-TX)×1, Op,BKM227W(NTSC/PAL入力アダプタ),BKM229X(アナログ コンポーネント入力アダプタ)
マルチフォーマット液晶モニター	ソニー	LMD1751W/SET	24075000	なし	53,000	350,000	17型マルチ液晶フォーマットモニターBKM243HS(HDSDI/4:2:2,SDI 2入力アダプタ)とSU561(モニタースタンド)のセットモデル,アスペクト比: 15:9,解像度:水平1280ドット×垂直768ライン,視野角:上下85°/左右85°, 480/60i,1080/24p,1080/60iなどのマルチフォーマットに対応, コンポジット入出力:BNC×1,RGB/コンポジット入出力:BNC×3, Y/C入出力,S端子×1,オーディオ入出力:ピンジャック×2,外部DC12V 入力駆動に対応
21型液晶モニター	ソニー	LMD2110W	24081100	なし	14,000	130,000	21型液晶モニター画面サイズ:21.5型,アスペクト比:16:9, 解像度:1920×1080ピクセル(フルHD),視野角:170°/160°, 入力:コンポジット入力(NTSC/PAL):BNC×1,HDMI入力: HDMI×1(HDCP対応),音声入力端子,リモート入力, 出力:コンポジット出力:BNC×1,音声モニター出力,内蔵スピーカ出力, 外部同期出力
<b>ビデオ/光学周辺機器</b>							
ガンシューティングマイク ロフォン	ソニー	ECM-CG60	24090300	なし	4,000	24,000	狙った音をクリアに録音するハイクオリティ。鋭指向性ショットガンマイク ロフォン 特長 ● 振動ノイズを和らげるショックマウントマイクホルダーを同梱 ● 従来機(EMC-CG50)よりマイク全長を約15%小型化し、一眼カメラに装着し ても妨げにならず快適な動画撮影を実現 ● Φ3.5mmミニジャック出力により幅広い互換性 ● “プラグインパワー” & “アルカリ乾電池(単4,1本)”の電源供給に対応 ● 風切り音を低減するウインドスクリーン付属 ● 鋭指向性 モノラル録音 ● 周波数特性 40Hz - 20000Hz ● 最大外形寸法(約)直径 21×長さ 217 mm(コード除く) ● 質量 約77g(電池含まず)
XLRアダプターキット	ソニー	XLR-K3M	24090400	なし	10,000	60,000	デジタルオーディオインターフェースに対応し、多様な周辺機器の組み合わせ が可能なXLRアダプターキット 入力端子 XLR/TRSコンポ端子2系統/Φ3.5mmステレオミニマイク端子1系統 鋭指向性ショットガンマイク付属
<b>トランシーバ</b>							
特定小電力トランシー バー	ケンウッド	UBZ- BH47FR	50062500	なし	19,000	35,800	特定小電力トランシーバー,チャンネル数:47ch(シンプルモード:20ch, セミデュプレックスモード:27ch),周波数範囲:422.2MHz~422.3MHz (12.5kHzステップ)/422.0500MHz~422.1750MHz(12.5kHzステップ), 送信出力:10mW/1mW,電波形式:F3E(8K50F3E), 電源電圧:DC3.8V/乾電池端子DC4.5V/DC IN端子DC5.5V, IP55(JIS保護等級5防塵防噴流形)対応

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗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。)

## RSA5103B

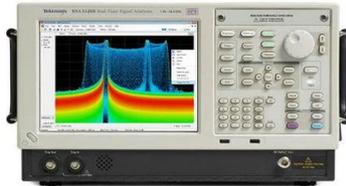
(型番コード 07227800)

リアルタイム  
・スペクトラムアナライザ  
テクトロニクス

販売価格

**2,204,000円**

(メーカー定価 8,257,000円)



## 8560EC

(型番コード 07050800)

スペクトラム・アナライザ  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**980,000円**

(メーカー定価 4,732,865円)



## MT8212E

(型番コード 07204800)

セルマスタ  
アンリツ

販売価格

**280,000円**

(メーカー定価 3,114,380円)



## MS2720T

(型番コード 07231200)

スペクトラムマスタ  
アンリツ

販売価格

**568,000円**

(メーカー定価 2,103,000円)



## MSA338

(型番コード 07170400)

ハンドヘルド  
スペクトラムアナライザ  
マイクロニクス

販売価格

**160,000円**

(メーカー定価 593,000円)



## N9340B

(型番コード 07214700)

スペクトラム・アナライザ  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**250,000円**

(メーカー定価 1,171,611円)



## MT8820C

(型番コード 07188500)

ラジオコミュニケーション  
アナライザ  
アンリツ

販売価格

**4,000,000円**

(メーカー定価 20,100,000円)



## MD8475A

(型番コード 32272500)

シグナリングテスタ  
アンリツ

販売価格

**3,000,000円**

(メーカー定価 32,900,000円)



## MD8475A

(型番コード 32264400)

シグナリングテスタ  
アンリツ

販売価格

**3,000,000円**

(メーカー定価 22,700,000円)



## MS2691A

(型番コード 07174900)

シグナルアナライザ  
アンリツ

販売価格

**800,000円**

(メーカー定価 12,500,000円)



有効期限:2023年 3月31日

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



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

## SODERA

(型番コード 32296800)

BLUETOOTH  
プロトコルアナライザ  
Frontline

販売価格

**1,668,000円**

(メーカー定価 6,950,000円)



## S331D

(型番コード 12040700)

サイトマスタ  
アンリツ

販売価格

**150,000円**

(メーカー定価 1,086,000円)



## GSS6700-0010

(型番コード 16066900)

GPS/SBASシミュレータ  
SPIRENT

販売価格

**1,000,000円**

(メーカー定価 12,900,000円)



## GSS6700-0030

(型番コード 16070100)

GPS/GLONASSシミュレータ  
SPIRENT

販売価格

**1,000,000円**

(メーカー定価 16,380,000円)



## MY1515

(型番コード 11008200)

シールドボックス  
マイクロニクス

販売価格

**170,000円**

(メーカー定価 445,000円)



## MY1520

(型番コード 11009200)

シールドボックス  
マイクロニクス

販売価格

**150,000円**

(メーカー定価 498,000円)



## 16950B

(型番コード 09052200)

667Mステート  
/4GタイミングLAモジュール  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**810,000円**

(メーカー定価 5,059,328円)



## 10477A

(型番コード 09044900)

3.3Vクロックポッド  
キーサイト・テクノロジー

販売価格

**18,400円**

(メーカー定価 57,180円)



## 980B

(型番コード 24077200)

プロトコルスコープ  
カンタムデータ

販売価格

**970,000円**

(メーカー定価 3,724,000円)



## フランジキット7G

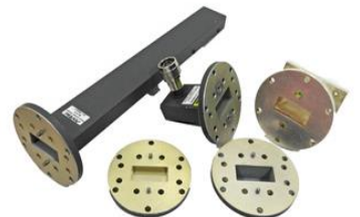
(型番コード 12049800)

フランジキット7G  
アンリツ

販売価格

**58,000円**

(メーカー定価 257,760円)



# レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
(機器により別途お見積りも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>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	キーサイト・テクノロジー	8648B	16005100	なし	270,000	1,150,092	アナログ信号発生器 9kHz~2000MHz,分解能:1Hz, 安定度: $5 \times 10^{-7}$ /年(Op.1E5), 出力レベル:-136~+19dBm(Op.1EA), AM/FM/φM.50Ω,N型,GPIB付, Op.ABJ(和文取説)
<b>デジタル変調信号発生器</b>							
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16033000	なし	900,000	3,600,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート: $\pm 1 \times 10^{-7}$ /年,-140~+13dBm(0.01Hz分解能), 50Ω,N型,Op.021(メモリ拡張512Mサンプル), MX370102A(TDMA IQ producer)
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16071800	なし	400,000	5,350,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート: $\pm 1 \times 10^{-7}$ /年, -140~+13dBm(0.01Hz分解能) 50Ω,N型, Op.002(メカニカルATT),021(メモリ拡張512M), 031(高速BER測定機能), MX370105A(MobilWiMAX IQProducer) MX370002A(公共無線システム波形パターン) MX370102A(TDMA IQproducer)
<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	98,000	1ch,周波数範囲:0.1mHz~2MHz,周波数精度: $\pm 25$ ppm 出力波形:正弦波・方形波・三角波・任意波・DC,出力電圧:10Vpp/開放 出力インピーダンス:50Ω,任意波形記憶数:4波,設定メモリ数:20, USB,任意波形作成ソフト付属
ファンクションシンセサイザ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1943B	18025400	1カ月	39,000	168,000	1ch,周波数範囲:10nHz~15MHz,周波数精度: $\pm 5$ ppm 出力波形:内蔵7波形・任意波形,出力電圧:20Vpp/開放 出力インピーダンス:50Ω,任意波形記憶数:12,設定メモリ数:10, 入出力フローティング,GPIB,USB
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1948	18037500	1カ月	70,000	298,000	2ch,周波数範囲:0.01μHz~30MHz,振幅分解能:16ビット, 出力波形:内蔵7波形・任意波形,出力電圧:20Vpp/開放, 出力インピーダンス:50Ω,保存波形総量:128波または4Mワード, 設定メモリ数:10,入出力フローティング,GPIB,USB,最大6台迄同期運転可能, 2チャンネル連続動作機能付
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1973	18035500	1カ月	47,000	198,000	1ch,周波数範囲:0.01μHz~30MHz,周波数精度: $\pm$ 設定の3ppm+2pHz, 振幅分解能:14ビット,内蔵7波形・任意波形,25種類のパラメータ可変波形, 出力電圧:20Vpp/開放,出力インピーダンス:50Ω, 発信モード:連続/変調/スイーパー/バースト/シーケンス,入出力フローティング, 外部加算,GPIB,USB,マスタ/スレーブ接続で最大6台まで同期運転可能
<b>GNSS信号発生器</b>							
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0010	16066900	なし	1,000,000	12,900,000	GPS/SBAS/GLONASS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:GPS L1(1575.42MHz),GLONASS L1(1602MHz), 信号レベル:-130dBm(GPS/SBAS),-130dBm(GLONASS) 分解能:0.1dB,精度: $\pm 0.5$ dB,チャンネル数:12ch Op.SimREPLAYplus(時間,日付,簡易な移動データの編集機能付ソフト) ※注意:当該資産にはOS:Windows XPのPCを使用。
GPS/GLONASSシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0030	16070100	なし	1,000,000	16,380,000	GNSSシミュレータGPS/SBAS/GLONASS/QZSS 出力周波数:L1@1575.42MHz,GLONASS@1602MHz 信号レベル:L1 C/Aコード-130dBm,GLONASS-131dBm 分解能:0.1dB,精度: $\pm 0.5$ dB RSS,チャンネル数:12ch Sim REPLAYplus, LaptopPC付き
<b>スペクトラムアナライザ(ハンディ型)</b>							
スペクトラムマスタ	アンリツ	MS2720T	07231200	なし	568,000	2,103,000	スペクトラムマスタ 周波数範囲:9kHz~9GHz,(Op.0709) Op.0031:GPS受信機能,0019:高精度パワーメータ接続機能, 2000-1528-R(GPSアンテナ)
スペクトラム・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	N9340B	07214700	なし	250,000	1,171,611	ハンドヘルドRFスペクトラムアナライザ 100kHz~3GHz,エージングレート: $\pm 1$ ppm/年, 周波数分解能:1Hz,分解能帯域幅:-3dB,30Hz~1MHz Op.ABJ(日本語マニュアル),PA3(3GHzプリアンプ)
ハンドヘルドスペクトラムアナライザ	マイクロクロス	MSA338	07170400	なし	160,000	593,000	ハンドヘルドスペクトラムアナライザ 50k~3.3GHz 分解能帯域幅:3k~3MHz,入力レベル: $\pm 10$ ~-60dBm 50Ω,SMA(J)型,ACアダプタ,ソフトケース付属, MAS310(PCロギングソフト)添付。アンテナ別途必要です。 バッテリーは付属しないので屋外使用時別途バッテリー必要。 バッテリーは付属しないので屋外使用時別途バッテリー必要。

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 運送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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</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,タイムドメイン測定,隣接チャネル漏洩電力, チャネル・パワー,キャリアパワー,ゲートビデオ,VGA出力, 85620A(マスメモリモジュール)付
スペクトラム・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	E4402B	07093200	なし	450,000	2,193,252	スペクトラム・アナライザ 9kHz~3GHz,分解能帯域幅:1Hz~5MHz, -167dBm~+30dBm,エージングレート:±1×10 <sup>-7</sup> /年, 50Ω,N型,高速測定:28回/秒,ダイナミックレンジ:最大97dB, Op.STD(スタンダード・アナライザセット)[A4H(GPIB及び パラレル・プリンタ・インタフェース),AYX:高速タイムドメインスイーパー, BAA:FM復調],B75(1D5:高安定タイムベース・1DR: 狭分解能帯域幅・1DS:3GHzプリアンプ),ABJ(和文取説)
リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA5103A	07219300	なし	996,000	3,314,000	リアルタイム・スペクトラムアナライザ 周波数範囲:1Hz~3.0GHz,分解能帯域幅:0.1Hz~5MHz, エージングレート:7.5×10 <sup>-6</sup> /年,最大入力レベル:+30dBm, 入力インピーダンス:50Ωまたは5kΩから選択,入力コネクタ:N(FE)50Ω, USB2.0×2,GPIB,RJ45,10/100/1000BASE-T, VGA(15DSUB),内蔵HDD160GB,消費電力:450W,質量:29kg, Op.52(周波数マスク・トリガ),59(内蔵160GB HDD)
リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA5103B	07227800	なし	2,204,000	8,257,000	リアルタイム・スペクトラムアナライザ 周波数測定レンジ:1Hz~3GHz,リアルタイム取込帯域幅:25MHz, スペクトラム更新レート:290.625回/s,位相ノイズ@1GHz~-130dBc/Hz, 表示平均ノイズ・レベル:-55dBm/Hz, 絶対振幅精度:±0.3dB,最大入力レベル:+30dBm, Op.09(拡張リアルタイム),53(メモリ拡張:4GB),56(480GB HDD), B85(85MHz取込帯域幅),PFR50(精密周波数リファレンスおよび蔵プリアンプ)
<b>デジタル無線機テスタ/シグナルアナライザ</b>							
シグナルアナライザ	アンリツ	MS2691A	07174900	なし	800,000	12,500,000	周波数範囲:50Hz~13.5GHz, 分解能帯域幅:1Hz~1MHz(1-3シーケンス), 最大振幅測定範囲:-152.5dBm~+30dBm, エージングレート:±1×10 <sup>-7</sup> /年,50Ω,N(メス), GPIB,USB(4ポート),10/100/1000BASE-T, Op.001(ルビジウム基準発振器),003(プリセクタ下限拡張), 008(6GHzプリアンプ),020(ベクトル信号発生器), MX269030A(W-CDMA BS測定ソフトウェア), MX269020A(LTEダウンリンク測定ソフトウェア), MX269021A(LTEアップリンク測定ソフトウェア)
セルマスタ	アンリツ	MT8212E	07204800	なし	280,000	3,114,380	セルマスタ(ケーブルアナライザ/スペクトラムアナライザ) [ケーブルアナライザ] 周波数範囲:2MHz~4GHz,リターンロス表示範囲:0~60dB(分解能:0.04dB), [スペクトラムアナライザ] 周波数範囲:100kHz~4GHz, Op.0025(妨害波解析機能),0031(GPS内蔵受信機能), 0033(CDMA空間電波測定機能),0034(EV-DO空間電波測定), 0042(CDMA RF測定機能),0043(CDMA復調機能), 0062(EV-DO RF測定機能),0063(EV-DO復調機能), 0541(LTE RF測定機能),0542(LTE 復調測定機能), 0546(LTE 空間電波測定機能),2000-1528-R(GPSアンテナ), OSLN50-1,760-243-R,15NN50-1.5C
基地局アナライザ	アンリツ	MT8221B	38244900	なし	640,000	2,640,380	基地局アナライザ 周波数:150kHz~7.1GHz(スペクトラムアナライザ), 400MHz~4.0GHz(ケーブル&アンテナアナライザ) Op.MT8221B-0019(高精度/パワーメータとの接続機能), MT8221B-0023(ベクトル信号発生機能), MT8221B-0031(GPS受信機能), 2000-1528-R(GPSアンテナ)
ラジオコミュニケーションアナライザ	アンリツ	MT8820C	07188500	なし	4,000,000	20,100,000	周波数範囲:30MHz~2700MHz,50Ω,N型,GP-1B, 最大入力レベル:+35dBm,出力レベル:-140~0dBm, Op.001,002,008,012,MX882000C, MX882000C-011/013/021/31,MX882050C, MX882050C-007/008/009,MX882012C, MX882012C-006/011,MX882001C,MX882001C-011
<b>携帯電話用測定器</b>							
シグナリングテスタ	アンリツ	MD8475A	32272500	なし	3,000,000	32,900,000	シグナリングテスタ:LTE/W-CDMA/HSPA+/GSM構成 Op.MD8475A-001,MX847502A, Gui:MX847570A/010/011/020/050/080, Side:MX847580A/050, LTE:MD8475A-050,MX847550A/010/020,050, W-CDMA:MD8475A-010/011,MX847510A/001/011/050, GSM:MD8475A-020,MX847520A/001/050

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>携帯電話用測定器</b>							
シグナリングテスト	アンリツ	MD8475A	32264400	なし	3,000,000	22,700,000	シグナリングテスト:LTE/W-CDMA構成 標準構成:MX847501A/ハードウェアオプション:MD8475A-001, ソフトウェアオプション:MX847502A,MX847580A,MX847580A-050, ユーザインタフェース:MX847570A,MX847570A-010,MX847570A-050, LTEシステム:MD8475A-050,MX847550A,MX847550A-010, MX847550A-020,MX847550A-050, W-CDMAシステム:MD8475A-010,MX847510A,MX847510A-001, MX847510A-050,
<b>無線接続試験機</b>							
BLUETOOTHテスト	ローデシュワルツ	CBT	32293300	なし	1,068,400	4,109,000	Bluetoothテスト Bluetooth1.1/1.2/2.0/LE準拠 Op.B55(EDR対応H/W), K55(EDR対応S/W) K57(LowEnergy)
<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	MY1515	11008200	なし	170,000	445,000	シールドボックス 外形寸法:465(W)×465(D)×214(H)mm, 内部寸法:400(W)×400(D)×150(H)mm, シールド性能:60dB以上(2.4GHz~目安として8GHz),コネクタ: SMA8個(背面),ファン付, Op.IFM2(AC:1個,LAN:2個,USB:2個,D-sub9ピン:1個)
シールドボックス	マイクロニクス	MY1520	11009200	なし	150,000	498,000	シールドボックス 外形寸法:520(W)×520(D)×520(H)mm, 内部寸法:460(W)×460(D)×460(H)mm, シールド性能:70dB以上(2.4GHz),コネクタ:SMA2個(背面 Op.MYA77(電波吸収体)
<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	12040700	なし	150,000	1,086,000	周波数範囲:25~4000MHz,周波数分解能:100kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N-J, Op.3(LCDカラーディスプレイ/現在は標準), OSLN50-1(オープン/ショート/ロード), 15NRF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12048000	なし	225,000	1,022,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード) 15NRF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12075300	なし	225,000	1,044,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50-1:オープン/ショート/ロード, 15NRFN50-1.5-R:高耐久外装テストポートケーブル1.5m
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12076700	なし	225,000	1,022,000	周波数範囲:2MHz~4GHz,周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50A-8:オープン/ショート/ロード, 15NRF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12056200	なし	225,000	995,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15NRFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 2000-1676-R(ソフトキャリングケース:標準添付品)
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12077500	なし	225,000	1,042,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.OSLN50A-8:オープン/ショート/ロード, 15NRFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 760-256-R(運搬ケース)
サイトマスタ	アンリツ	S820D	12036400	なし	750,000	2,879,000	ハンディSWR/リターンロスアナライザ 周波数範囲:25MHz~20GHz, 周波数分解能:10kHz,50Ω,K(SMA互換/オス)-N(メス)変換アダプタ付 Op.22K50(オープン/ショート),28K50(精密型ロード), 15KKF50-1.5A(テストポートケーブル1.5m)
<b>ネットワークアナライザ</b>							
PXIネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー	M9370A	12064600	なし	700,000	2,577,603	PXIベクトルネットワークアナライザ 300kHz~4GHz 2ポート Op.102:VNA機能追加,551:Nポート校正機能
PXIネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー	M9370A	12072800	なし	320,000	1,022,200	PXIベクトルネットワークアナライザ 300kHz~4GHz 2ポート

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>ネットワークアナライザ周辺機器</b>							
1ポートUSBベクトルネットワークアナライザ	アンリツ	MS46121A	12070100	なし	150,000	478,000	1ポートUSBベクトルネットワークアナライザ Op.006:周波数範囲150kHz~6GHz 別途PCが必要です 推奨スペック:OS Win7,8,10,CPU:3GHz, RAM:4GB,ディスク:120GB,DirectX WindowsDisplay model
フレンジキット12G	アンリツ	フレンジキット 12G	12049700	なし	52,000	229,640	構成:35UM100N,PDR100/BRJ10,24UM100,23UM100, 26UM100,PDR100,BRJ10
フレンジキット7G	アンリツ	フレンジキット 7G	12049800	なし	58,000	257,760	フレンジキット7GHz 構成:35UM70N,PDR70/BRJ7,24UM70,23UM70, 26UM70,PDR70,BRJ7
マルチポートテストセット	キーサイト・テック ノロジー	E5092A	12048400	なし	980,000	4,850,217	拡張可能マルチポート・テストセット 50MHz~4.5/8.5GHz, Op.08C(E5071C-44x/48x用ケーブル/アダプタ), 020(フルクロスバー/10ポート,最大/22ポート)
テストポートケーブル	キーサイト・テック ノロジー	N4421BK62	12067500	なし	220,000	490,230	1.85mm(オス-メス)テストポートケーブル 約61cm(24インチ)
テストポートケーブル	キーサイト・テック ノロジー	N4421B- K67	12061600	なし	194,000	647,233	1.85mm(オス-メス)テストポートケーブル,3フィート,
ダウンコンバータ 10M- 26.5GHZ	キーサイト・テック ノロジー	N5280A	07176600	なし	1,150,000	4,329,742	周波数コンバータテストセット 10MHz~25.5GHz,4ch Op.501:IFケーブルアッセンブリ/1.22m,700:標準コンフィギュレーション ※フロントハンドル実装、ラックマウントキットは未添付
<b>RFパワーメータ(終端型)</b>							
パワーセンサ 50M- 33GHZ	キーサイト・テック ノロジー	8485D	03144100	なし	102,800	366,865	アベレージパワーセンサ(ダイオード) 50MHz~33GHz,-70~-20dBm,コネクタ:3.5mm(オス), Op.033(周波数拡張 33GHz) 付属品:11708A(30dBアッテネータ)(N(オス)変換アダプタ) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
パワーセンサ 50M- 26.5GHZ	キーサイト・テック ノロジー	E4413A	03066900	なし	85,800	325,864	CWアベレージパワーセンサ(レンジ拡張ダイオード) 50MHz~26.5GHz,-70~-20dBm(Op.100),コネクタ:3.5mm(オス) 付属品:N(オス)変換アダプタ ※-20dBm以上はCW信号のみ対応 ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
<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	800,000	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>電界強度計</b>							
シグナルレベルメータ	リーダー電子	LF51	24084500	なし	100,000	362,000	TVシグナルレベルメータ 地上波・CATV・BS・CSデジタル放送のBER・MER測定に対応, Op.MP-500A リチウムイオンバッテリーパック, UIT318-12 ACアダプタ 12V 1.5A,4K/8Kオプション,
<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
<b>光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)</b>							
光パワーセンサ	エーディーシー	82314B	03166600	なし	25,000	110,000	光パワーセンサ 波長範囲:390~900nm,波長条件:405nm, 650nm, 780nm, パワー範囲:-50~+20dBm
マルチモードファイバテスト キット	グレイテックノス	811A	03115800	なし	90,000	233,000	マルチモードファイバー・テストキット 【製品構成】211A:ミニパワーメータ×1,351:ミニLED光源(850nm)×1, 352:ミニLED光源(1310nm)×1,100G:モードスクランブラ, 180SC:SCコネクタアダプタ×3,180ST:STコネクタアダプタ×2, 180FC:FCコネクタアダプタ×2,180JSC:SC-SC中継アダプタ×1, 180JSC/FC:SC-FC中継アダプタ×1, 180JSC/ST:SC-ST中継アダプタ×1, 199CBM:キャリングケース

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>心線判別機</b>							
光心線判別機	住友電気工業	FDT	03100900	なし	108,000	270,000	光心線判別機 対応波長:1310nm,1550nm FDT-LS(心線対照用ミニ光源)、 活線判定、心線判別、接続故障位置の特定、SCコネクタ用パワーメータ
<b>端面確認スコープ</b>							
光端面検査プローブ	EXFO	FIP-420B-UPC	03176400	なし	150,000	700,000	光端面検査プローブ(FIP-420B:全自動型端面検査器)、 最大倍率:400倍、オートセンシング、合否判定インジケータ搭載、 FC-SCアダプタ用Tip(UPC)、FC-SCコネクタ用Tip(UPC)、 SCアダプタ用Tip(APC)、FC-SCアダプタ用Tip(APC)、 LCコネクタ用Tip(UPC)、LCコネクタ用Tip(UPC)、 E2000コネクタ用Tip、 別途、PCが必要となります。
<b>波長分散/偏波測定器</b>							
光偏波コントローラ	キーサイト・テクノロジー	11896A	03108400	なし	500,000	1,513,000	波長範囲:1.25~1.6 μm、偏波消光比:>40dB、 偏波調節:0.18°、角距離調節精度:±0.18°、FC/PCコネクタ
<b>ケーブルテスタ</b>							
CABLEIQ配線検証テスタ	フルーク・ネットワークス	CIQ-100	32299100	なし	90,000	281,000	ケーブルタイプ:UTP・STP・FTP・SSTP・RG6・RG59・オーディオ・セキュリティ配線 検証オートテスト:10/100/1000BASE-T・VOIP・1394b・S100・TELCO・ワイヤーマップのみ・同軸
<b>アナログ回線試験器</b>							
レベル測定器	大井電気	LM321	11007500	なし	45,000	150,000	レベル測定器 発振器:200Hz~25kHz(22点)、-50~+5dBm、 600 Ω 平衡、 レベル測定:80Hz~25kHz、-60~+10dBm、 電圧測定、抵抗測定、周波数カウンタ(200Hz~25kHz)、 モニタ出力付、デジタル表示、
回線試験機	大井電気	MS603	31012600	なし	86,000	360,000	回線試験機 発振器部:周波数300Hz~10kHz MANUALモード、 10Hz単位、出力レベル-50~+5dBm、設定分解能1dB、 レベル計部:周波数300~10kHz、測定範囲-50~+5dBm、 設定分解能0.1dB
<b>デジタル回線試験器(ISDN/T1/E1)他</b>							
MTDMアナライザ	横河計測	AP9216	32034400	なし	444,000	1,850,000	MTDM(時分割多重化装置)アナライザ、 ループテスト/TEテスト/NTテスト/R線モニタ/T線モニタ1.430対応、 高速デジタルインタフェース(1/Y)、2MDPBXインタフェース(TTC準拠)対応
<b>誤り率測定器</b>							
MP1800A用12.5GHzシンセサイザ	アンリツ	MU181000A	32238100	なし	210,000	1,400,000	MP1800A用12.5GHzシンセサイザ
12.5GBIT/s誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32238200	なし	440,000	3,260,000	MP1800A用ユニット、 12.5Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~12.5Gbit/s)、020(クロック再生)、 030(クロック位相可変)
14Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040B	32293100	なし	550,000	3,745,000	MP1800A用ユニット、14Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~14Gbit/s)、020(クロック再生)、 030(クロック位相可変)
ジッタ変調源	アンリツ	MU181500B	32298600	なし	2,168,000	6,375,000	MP1800A用 ジッタ変調源 Op.MX183000A-PL001(ジッタレラシテスト)
<b>誤り率測定器</b>							
28/32GBIT/s ED	アンリツ	MU183040B	32282800	なし	1,600,000	12,285,000	MP1800A用 28Gbit/s ED Op.020(2ch ED)
2.4mmマッチドペアケーブル	キーサイト・テクノロジー	M8196A-810	32160900	なし	170,000	496,999	2.4mmマッチドペアケーブル

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。(機器により別途お見積りも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>							
10G用光アクセサリセット ER	NECネットエスアイ(株)	1932C	32288600	なし	159,000	530,000	10G用光アクセサリセット(ER):1072A用 10GBASE-ER用XFP:1個 LC-SC型シングルモード光ファイバ(2m):2本 LC-LC型シングルモード光ファイバ(2m):2本
100G CFP2トランシーバモジュール	OCLARO	TRB5E21FN F-LF000	32290900	なし	616,000	1,780,000	100G CFP2光通信用モジュール Dual Protocol Rate 100GBASE-LR4 G.959.1 411-9D1F for 10km
ハンドヘルドSDHテストセット	VeEX	TX150E+	32286100	なし	170,000	1,150,200	TX150E+(Z04-00-006P)52M/155M SDHテストセット Op.52M/155M光テスト(499-05-043),1310nmLR(15km) SFP(301-01-004G),1310nmLR(40km)SFP(301-01-005G), 1550nmLR(80km)SFP(301-01-006G)
ハンドヘルドSDH/イーサネットテスト	VeEX	TX300E	32269800	なし	450,000	4,132,000	ハンドヘルドSDH/イーサネットテスト(Z04-00-002P) Op.Z66-00-058P:10G Optical and 8G Fibre Channel Interface,499-05-109:10G APS,499-05-124:STM64/OC-192 Mapping, 499-05-122:MX300 10GE LAN, 01-04-002G:10GBASE-LR(1310nm 10Km)
10Gトランスポートモジュール	Viaviソリューションズ	C1010V2	32274600	なし	400,000	6,438,000	C1010V2:Dual Port 10G Capable MSAMv2-Ship(10/4G), CPXFP:XFP Physical Interface Module, CPSFP:SFP Physical Interface Module, CXFP-10G-3-1(XFP9.95G-11.1G&10GigE&10G FC,1310nm,10km,SR1), CXFP-10G-5-1(XFP8G-11.1G&10GigE&8/10G FC,1550nm,40km,IR2), CSFP-1G-CU(SFP10/100/1000M CopperRJ45), CSFP-2G5-3-1(SFP2.7G-155M&GigE&2G/1G FC,1310nm), CTE1E3E4STM1E(E1/E3/E4/STM1e Test),
データオリエティアナライザ	アンリツ	MD1230B	32167300	なし	194,000	1,495,500	データオリエティアナライザ 本体 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インタフェース対応(別途モジュール必要), 最大320ポート(100BASE-TX)/本体8台まで接続可能(HUBが必要), 本体スロット数:5,RS232C,イーサネット,USBポート×3,PS/2キーボードコネクタ, ビデオ出力(VGA),3.5 FDD,OS:WindowsXP, Op.Z0541A(USBマウス)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32205100	なし	240,000	1,600,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール Op.01(クロック測定),ポート数:12ポート(RJ45)
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32218100	なし	190,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による), ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
SUNSET-SDH	サンライズテレコム	SSSDH-STM16J	32227200	なし	748,000	2,698,000	SUNSET-SDHテスト SDH/PDHテスト,T-キャリアテスト, エラー注入,アラーム生成,ヒストグラム解析, Op.SSSTM1-131/15L: STM0/1.1310nmLR+1550nmLR光I/F.SSSDHC-JR45: 1.5M/2M.RJ45コネクタ.SSSDHC-J-SC-SM.SGUPC.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>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	24077200	なし	970,000	3,724,000	プロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 搭載ユニット/95-00103:DP1.2 HARDWARE MOD(2出力), 95-00104:DP1.2 VIDEO GEN SOFT, 95-00106:DP1.2 ACA SOFT, 95-00105:DP1.2 BASIC VIDEO Analyzer Software, 95-00149:980 DP LLCT 1.2 Core-Sink
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078200	なし	1,334,000	5,128,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz),95-00111( HDMI2.0 VIDEO GEN:600MHz),95-00110(HDMI HDCP2.2FUN),95-00073(Encrypt Link A 00-00233(TPA-MHL2-8R)
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078300	なし	1,500,000	6,869,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-00111(HDMI2.0VIDEO GEN:600MHz), 95-00110(HDMIHDCP2.2FUN), 95-00073(Encrypt Link Anlz)
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078800	なし	1,800,000	8,165,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-00109(HDMI2.0 CTS SOU),95-00122(HDMI2.0 CTS SIN), 95-00111(HDMI2.0 VIDEO GEN:600MHz), 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00107(HDMI2.0 CTS 420),95-00108(HDMI2.0 CTSEDID),95- 00092(MHL2.1/1.3SINK/DON),00-00233(TPA-MHL2-8R)

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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 ユニットの最大5スロット搭載可能 搭載ユニット/95-00103:DP1.2 HARDWARE MOD(2出力), 95-00104:DP1.2 VIDEO GEN SOFT, 95-00132:DP1.2MAIN LINK ANA, 95-00105:DP1.2 VIDEO ANA SOFT
PCI EXPRESSエクセサイザモジュール	キーサイト・テクノロジー	U4305B	32300100	なし	2,240,000	18,957,061	PCIEXPRESS3.0/2.0/1.0エクセサイザモジュール Op.022(トランザクションレイヤーエンドTOエンドECRC)ライセンス、 021(3.0プロトコルテストカードライセンス)、 EX3(エクセサイザPCIe8Gbpsライセンス)、 LT3(LTSSMライセンス)、 E16(エクセサイザPCIe 8Gbpsボードx16)、 1PS(パワーアダプタ)、 N5316A(PCIe Gen2/3テストバックプレーン)
10Gbメディアコンバータ	サイバネテック	CT-10G-MC-3	32295500	なし	100,000	299,000	10Gbメディアコンバータ PortA:RJ45,10GBASE-T, PortB:SFP+, 10GBASE-SR/LR SFP+光トランシーバは別途必要です。
無線LAN環境調査用デバイス	サイレックス・テクノロジー	NX1	32301100	なし	28,000	79,800	無線LAN環境調査用デバイス NX-1 無線LAN環境調査(サーベイ)モード、スペクトラム・アナライザモード IEEE802.11a/b/g/n対応、情報収集・電波状況の視覚化 ※情報収集用に別途USBが必要、スペックはUSB2.0 USB3.0は対応不可
PCIEXPRESSアナライザ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	PE060AAA-X	32300700	なし	6,948,000	26,720,000	PCI Express Summit T3-8 PCI Express3.0プロトコルアナライザ Gen3 x8 Op.PE090ACA-X(フルサイズ・ミッドバスプロブキッド) PE002UIA-X(x16-to-x8Card Reducer Edgeアダプタ) PE003UIA-X(x16-to-x4 Card Reducer Edgeアダプタ) PE004UIA-X(x16-to-x1 Card Reducer Edgeアダプタ)
USB2.0プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	USBAT32-PRO	32268400	なし	250,000	800,000	Advisr T3(USB2.0プロトコルアナライザ) 解析ポート:1チャンネル(USB2.0 LS/FS/HS対応)、 レコーディング/バッファ:1GBキャパシタンス付 ※別途制御用PC必須(OS:Windows XP,Vista,7 USB2.0ポート:2個以上あることが望ましい)
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	USB-TOP3-V06-X	32298900	なし	2,100,000	7,270,000	Voyager M310C USB3.1(SuperSpeed)Analyzer System USB3.1 Gen2(最大10Gbps)※USB3.1 Gen1(最大5Gbps)も対応、
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	USB-TZP3-V06-X	32301000	なし	2,740,000	9,130,000	Voyager M310C USB 3.1 Pro(SuperSpeed+10Gbps Exerciser System), USB3.1 Gen1(最大5Gbps)も対応、 Op.USB-AC04-V01-A:Power Tracker option
AIRCHECK Wi-Fiテスター	NetAlly	AIRCHECK G2	32307800	なし	199,200	526,000	AirCheck G2 Wi-Fi テスター(802.11a/b/g/n/ac対応) ネットワーク一覧表示機能(信号レベル・セキュリティ/暗号化・ ネットワーク内アクセスポイント数・SSID名・ネットワークタイプ)、 アクセスポイント一覧表示機能(チャネル・信号レベル・アクセスポイント名又は MACアドレス・SSID名・セキュリティ/暗号化・ネットワークタイプ)、 探知クライアント一覧表示、チャンネル使用率、アクセスコントロールの設定、 アクセスポイントの詳細、アクセスポイント場所の検出、
10/100/1000BASE-T用TAP	NetOptics	TP-CU3-ZD	32276300	なし	70,000	239,000	10/100/1000Base-T用TAP Zero Delay(電源オン/オフ時、パケットロス、遅延を起こさない)
BLUETOOTH プロトコルアナライザ	Frontline	SODERA	32296800	なし	1,668,000	6,950,000	Wideband Bluetoothプロトコルアナライザ Advanced Model, 対応規格 Bluetooth Ver:1.0,1.1,2.0+EDR,2.1+EDR,3.0,4.0,4.1,4.2,5.0~, Dual Mode対応で2規格を同時にキャプチャ可能、 I/F:USBType-B,別途PCが必要でず:Win7/8/10
アグリゲーションTAP	PROFITAP	C1AP-1G2	32306500	なし	111,800	315,000	パソコンのUSB3.0に接続して使用するGigabitEthernet対応TAP、 2ポートの10M/100M/1Gイーサネットモニター(USB3.0 転送)、 GPSによる時刻同期機能付き
マルチプロトコルアナライザ	ラインアイ	LE8200	32244800	なし	158,000	560,000	50bps~4.0Mbps, インタフェース:RS232C・RS422/485(RS-530), キャプチャメモリ:100MB,5.7インチカラーディスプレイ、 対応外部メモリ:CFカード
<b>デジタル放送用測定器/MPEG評価機器</b>							
MMT/TLVステーション	営電	1708A	24084700	なし	2,000,000	8,000,000	MMT/TLVステーション(記録再生機) MMT・TLV入力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, MMT・TLV出力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, 内蔵HDD容量:500GB, 時刻同期(NTP):RJ-45 1系統 100BASE-TX/10BASE-T

# レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

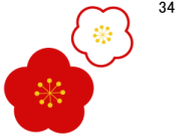
資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>CATV測定器</b>							
デジタルサービスアナライザ	Viaviソリューションズ	DSAM6300	24070100	なし	230,000	2,082,000	DSA6300ISDBTPKG2 周波数レンジ:4~1000MHz,レベル測定レンジ:-40~+60dBmV, 分解能:0.1dB 64/128/256QAM,OFDM各測定機能,DOCSIS3.0対応, DQI測定,VoIP測定,QAMインテグレーション機能,Gig-Eポート搭載, ブラウザ機能,上り/下りスweep測定機能 Op.フィールドビュー(型名:1019-00-1495), DSAM用PCソフトウェア(型名:1010-00-0926), DSAM用ハイキャパシタバッテリー(型名:1019-00-1564 予備/バッテリー1個) 本体には1個標準付属
<b>ロジックアナライザ(モジュール型)</b>							
500Mタイミグ/100Mステート・モジュール	キーサイト・テクノロジ	16550A	69080700	なし	350,000	1,106,000	165/167XX用500MHz(ハーフch)・ 250MHz(フルch)タイミグ/100MHzステート・アナライザ・モジュール102ch(最大204ch)
300MV/S/パターンジェネレータモジュール	キーサイト・テクノロジ	16720A	09035800	なし	920,000	2,502,270	300Mベクトル/S パターンジェネレータ #017 3.3Vクロック・ポッド/リード・セット #018 3.3V 3ステート・データ・ポッド/リード・セット #052 LVDSデータ・ポッド/リード・セット
667Mステート/4Gタイミグ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)タイミグ667MHz ステート・アナライザモジュール, 4GHzタイミグズーム68ch, トレース・メモリ: 1Mビット, 別途90ピン対応プローブ必要
TLA7XX用LAモジュール	テクトロニクス	TLA7BB2	09058100	なし	2,500,000	7,008,000	TLA7XX用LAモジュール68ch,750MHzステート, タイミグ:3.2GHz(ハーフch),1.6GHz(フルch),50GHz(MagniVu) メモリ:64M(ハーフch),32M(フルch),Op.4S(32Mメモリ) タイミグ解析別途プローブP68**, P69**必要。
<b>ロジックアナライザ周辺機器</b>							
3.3Vクロックポッド	キーサイト・テクノロジ	10477A	09044900	なし	18,400	57,180	16720A用3.3V クロック・ポッド Op.10498A(8チャンネル・プローブ・リード・セット)付
17ch汎用プローブ TLA6400用	テクトロニクス	P5910	09062400	なし	68,000	183,300	17ch汎用プローブTLA6400用,形状:汎用スクエアピン, 入力RC:20kΩ/1.3pF,
17チャンネルプローブ	テクトロニクス	P6418	09039800	なし	41,400	85,800	ロジックアナライザ用17チャンネル・データアキュジション・プローブ
MIDBUSプローブ	テクトロニクス	TMSIC8	09050500	なし	130,000	668,000	TLA7xxx用X4対応Midbusプローブ

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限: 2023年 3月31日

当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。  
お客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。)



## PG2J

(型番コード 51117100)

超低温恒温器  
エスペック

販売価格

**1,050,000円**

(メーカー定価 3,672,600円)



## DF612

(型番コード 51142400)

精密恒温器  
ヤマト科学

販売価格

**180,000円**

(メーカー定価 490,000円)



## FP50HE

(型番コード 51136800)

高低温用サーキュレータ  
ユラボジャパン

販売価格

**590,000円**

(メーカー定価 1,575,000円)



## PR740

(型番コード 80175200)

マルチ分光放射輝度計  
フォトリサーチ

販売価格

**2,526,000円**

(メーカー定価 7,320,000円)



## PM712

(型番コード 80162500)

PM2.5自動測定器  
紀本電子工業

販売価格

**1,000,000円**

(メーカー定価 5,200,000円)



## FPM-377C-1

(型番コード 80162900)

PM2.5自動測定器  
東亜ディーケーケー

販売価格

**1,324,000円**

(メーカー定価 4,500,000円)



## GI-D7

(型番コード 80155600)

電離真空計  
アルバック

販売価格

**127,000円**

(メーカー定価 318,000円)



## MK-750

(型番コード 80182500)

エアリークビューア  
JFEアドバンテック株式会社

販売価格

**770,000円**

(メーカー定価 1,580,000円)



# レンタル測定器(分析)中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>大型恒温恒湿器</b>							
超低温恒温器	エスベック	PG2J	51117100	1カ月	1,050,000	3,672,600	-70~+100°C.実測外寸:W1040×H1740×D1280mm, 内寸600×850×600mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Op.観測窓付扉,記録装置(RJ23),キャスト,GPIB,サービスクンセント, 外部警報端子 ※冷凍機制御が,強制2元冷凍回路動作有効に設定されています。 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
<b>恒温・乾燥器</b>							
パーフェクトオープン	エスベック	PHH302M	51104800	1カ月	367,000	1,253,400	強制熱風循環・換気方式 室温+20°C~300°C, 外寸:W1500×H1520×D1065mm,内寸:800×800×800mm,、512ℓ, AC200V三相,19A,Op.ケーブル孔:100φ 床耐荷重,キャスト
精密恒温器	ヤマト科学	DF611	51105300	1カ月	138,000	490,000	精密恒温器,室温+10~260°C,温度分布精度±1.5°C(at260°C) 外寸W1200×D780×H1000mm,内寸W600×D600×H600mm 強制送風循環及び換気,プログラム運転,自己診断機能, AC200V単相,20A,
精密恒温器	ヤマト科学	DF612	51142400	1カ月	180,000	490,000	精密恒温器,室温+15~260°C,温度分布精度±1.5°C(at260°C), 外寸W1200×D780×H1000mm,内寸W600×D600×H600mm, ケーブル孔33mm背面 強制送風循環及び換気,プログラム運転,自己診断機能, AC200V単相,20A,
<b>恒温液槽・テラー</b>							
高低温用サーキュレータ	ユラボジャパン	FP50HE	51136800	1カ月	590,000	1,575,000	高低温用サーキュレータ設定可能温度範囲-50~+200°C 水槽容積8ℓ,水槽寸法180×120×150mm,外部循環流量22L/min 外部循環入口/出口:8又は12mmニップル付属,AC200V ※外部循環用のホースは付属していません。開放系での循環は不可。 Op.200V⇒230V昇圧トランス。 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
<b>顕微鏡</b>							
正立工業用顕微鏡	オリンパス	BX53M	80170100	1カ月	680,000	1,794,500	正立工業用顕微鏡,落射透過両用型,明視野微分干涉5ヶ穴,広視野三眼鏡筒, 長作動距離コンデンサ,広視野接眼レンズ,透過LED光源, 対物レンズ:5/10/20/50/100倍ユニバーサルプランセミアポクロマート, 右ハンドル100×100mmガラスプレート, Op.TVアダプタU-TVX-2,CマウントアダプタU-CMAD3
白色LED照明装置	オリンパス	SZ-LW61D	80119700	1カ月	9,000	46,000	リングライト照明,白色LED照明装置(SZ4045, SZ61用) 乳白色フィルタ,ノイズフィルタ(電源ユニットに実装)
<b>木材水分計</b>							
木材水分計	ケット科学研究所	HM520	80169200	1カ月	47,000	138,000	木材水分計,高周波容量式,対象:木材・合板2~150%, 電池:9V 6LR61(006Pアルカリ)
<b>液体クロマトグラフ(LC)</b>							
電気伝導度検出器	島津製作所	CDD10AVP	80150600	1カ月	231,000	720,000	イオンクロマトグラフィー用電気伝導度検出器,ノンサプレッサ型 セル容量:0.25μL,セル定数:25cm-1,最大使用圧力:2.9MPa 溶媒接触部材質:PEEK,テフロン,SUS316 入出力コネクタ:REMOTEコネクタ,EVENTコネクタ ※洗浄用試薬類(脱イオン水,1N硝酸,EDTA-2Na)は付属していません。 ※本検出器のセルは温調が必要な為,セルをカラムオープン内に設置します。 セル設置のための配管,継手類はお客様で用意してください。
<b>粘度計</b>							
振動式粘度計	セコニック	VM10A-MH	80178800	1カ月	119,600	430,000	振動式粘度計,0.5~30.0Pa・s データ読取ソフト付,
<b>輝度計</b>							
マルチ分光放射輝度計	フォトリサーチ	PR740	80175200	1カ月	2,526,000	7,320,000	マルチ分光放射輝度計,波長範囲380~780nm,標準対物レンズMS75, 測定角2°/1°/0.5°/0.25°/0.125°,測定距離355mm~∞, 測定範囲0.000017cd/m2~SDカード仕様,USBインターフェース,
<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カ月	37,600	145,000	紫外線強度計:測定範囲:0.1~280000μW/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。

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
- 校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。  
 (機器により別途お見積り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>気中パーティクルカウンタ</b>							
パーティクルカウンター用プリンタ	リオン	KP06	50025100	1カ月	60,000	210,000	KC20/01D/01D1/03A1用プリンタ7桁表示.粒径区分最大6段階.粒径区分の選択.最大99回の繰り返し測定.最大9回までの空測定.周期測定. KC01B/03は使用不可。
<b>クリーンブース・ベンチ</b>							
テーブルコーチ	興研	T500F	80183100	1カ月	672,000	2,000,000	オープンクリーンベンチ(テーブルコーチ) 清浄度:ISOクラス1/全換気時間:110秒(設定速度:0.4m/s時) 本体外径寸法:W541×D289×H334mm×2.吹出開口面寸法:W494×H306. 清浄空間(開口間距離):700mm以内.重量:約14kg×2.AC100V(70~220V) 風速0.4m/s固定(風速変更不可).飛来物防止板(80169400)
テーブルコーチ	興研	T500F	80161300	1カ月	672,000	2,000,000	オープンクリーンベンチ(テーブルコーチ) 清浄度:ISOクラス1/全換気時間:110秒(設定速度:0.4m/s時) 本体外径寸法:W541×D289×H334mm×2.吹出開口面寸法:W494×H306. 清浄空間(開口間距離):700mm以内.重量:約14kg×2.AC100V(70~220V) 飛来物防止板(80169400)
T500F用飛来物防止板	興研	ヒライブツボウハン	80169400	1カ月	133,400	320,000	T500F用飛来物防止板
<b>前処理装置(発生源用)</b>							
希釈ブローブ	日本サーモ	MODEL200	80170000	1カ月	674,000	2,340,000	排ガス用希釈ブローブシステム(オリフィスとエゼクターによる定量吸引希釈) 希釈率1/100.サンプル吸引量50ml/min.希釈エア供給量5ℓ/min.ブローブ長40cm ブローブコントローラ200JPC.希釈エア供給圧力0.35~0.7MPa. 標準ガス供給圧力0.05MPa.AC100V.希釈エア/標準ガス入口形状1/4インチ
サンプリングユニット	堀場製作所	ES510	80750000	1カ月	115,000	890,000	VIA510/MPA510専用.試料供給:2ライン.流量:0.5ℓ/min. 接続口:1/4" PTメネジ(外径8mmテフロンチューブ接続可)
前処理クーラユニット	堀場製作所	PS200	80049000	1カ月	130,000	590,000	PG200シリーズ用.試料供給:1ライン.流量4ℓ/min. 接続口:1/4" PTメネジ(外径8mmテフロンチューブ接続可)
サンプリングユニット	堀場製作所	VS3001	80101200	1カ月	260,000	975,000	VA3000シリーズ用サンプリングユニット 採取量1.5~5.0ℓ/min.供給量0.5ℓ/min×2系統. サンプル入口φ8/6テフロン管継手.サンプル出口φ8/6ホースエンド. 校正ガス入口RC1/8(φ6/4テフロン管継手).バイパス出口φ8/6ホースエンド. Op.ドレンボット
<b>標準ガス分割器(希釈器)</b>							
標準ガス発生器	堀場エステック	SGGU610	80090200	1カ月	223,000	715,780	標準ガス発生器.ゼロガス.大気精製方式.スパンガス.流量比混合法. 希釈率1/1000.発生流量2.5ℓ/min. スパンガス原料:NO <sub>2</sub> .SO <sub>2</sub> .ボンベ(N <sub>2</sub> ベース).濃度1vol%以下. 圧力50kPa(±20kPa).AC100V. Op.201-48067(ガス導管).221-03106(ソケット)
<b>酸素(O<sub>2</sub>)測定装置(プロセス用)</b>							
酸素分析計	飯島電子工業	G103	80139100	1カ月	98,000	310,000	隔膜形ガルバニ電池式.0.00~9.99/10.0~25.0%.精度:±0.03%O <sub>2</sub> ±1digit 出力:0~1V(0~25%O <sub>2</sub> にて).RS232C.プリンタ出力.センサケーブル3m. 接続可能チューブ外径φ4mm.サンプルガス流量:0.2~1.0L/min. 吸引ポンプ無. 電源:単3×4本 または ACアダプタ(付属).
<b>窒素酸化物(NO<sub>x</sub>)測定装置(大気用)</b>							
NO <sub>x</sub> 分析計	堀場製作所	APNA370	80112400	1カ月	524,000	2,350,000	セミ減圧化学発光法.連続測定.NO.NO <sub>2</sub> .NO <sub>x</sub> :0~1/2/5/10ppm. 瞬時値及び平均値.出力:0~1VDC[別途:990363チューブ] ※ NO <sub>2</sub> .NO <sub>x</sub> 成分の瞬時値.積算値出力可能.全項目記録する 場合は記録計入力6点必要.不明時技術まで(打点記録計推奨) ※テレメータ出力無し
<b>イオウ酸化物(SO<sub>2</sub>)測定装置(発生源)</b>							
SO <sub>2</sub> 分析計	堀場製作所	VA3001SO <sub>2</sub>	80102000	1カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法.測定成分SO <sub>2</sub> 測定レンジ:0~1000/2000/5000/10000ppm 流量約0.5ℓ/min.出力DC:0~1V.RS232C. ※サンプリングユニット(80101200)併用
SO <sub>2</sub> 分析計	堀場製作所	VIA510-SO <sub>2</sub>	80014200	1カ月	480,000	1,550,000	非分散赤外線吸収法.0~250/500/1000/2500ppm.±1%FS. 試料採取量0.5ℓ/min.デジタル表示.吸引ポンプなし. 出力:0~1.0~10V.4~20mA ※サンプリングユニット(807500)併用

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<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カ月	512,000	2,300,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5/1.0ppm,瞬時値及び平均値 出力:0~1VDC,記録計なし
SO2分析計	日本サーモ	MODEL43I-TLE	80168200	1カ月	970,000	3,050,000	紫外線パルス蛍光法,0~10/20/50/100/200/500/1000ppb, 試料採取量:約0.5L/分,出力:0~1VDC,RS232C/485,
SO2分析計	堀場製作所	APSA370	80168600	1カ月	542,000	2,160,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5ppm,0.8L/min 表示:瞬時値(4桁),○[別途:990890フィルタ] 出力:瞬時値,平均値又は積算値(出力:0~1VDC),CFメモリ記録, LANポート付,※テレメータ出力無し
SO2分析計	堀場製作所	APSA370	80135500	1カ月	542,000	2,160,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5ppm,0.8L/min, 表示:瞬時値(4桁),○[別途:990890フィルタ] 出力:瞬時値,平均値又は積算値(出力:0~1VDC),CFメモリ記録, ※テレメータ出力無し
SO2分析計	堀場製作所	APSA370	80105100	1カ月	542,000	2,265,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5ppm,0.8L/min, 表示:瞬時値(4桁),○[別途:990890フィルタ] 出力:瞬時値,平均値又は積算値(出力:0~1VDC), ※テレメータ出力無し
<b>二酸化炭素(CO2)測定装置(発生源用)</b>							
CO2分析計	堀場製作所	VA3001CO2	80101800	1カ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO2 測定レンジ:0~100/200/500/1000ppm 流量約0.5L/min,出力DC:0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
ポータブルガス分析計	堀場製作所	PG324V	80161000	1カ月	550,000	1,990,000	ポータブルガス分析計,CH4:NDIR,0~2000/5000ppm, CO2:NDIR,0~5/10/20vol%,試料採取量0.5L/min,出力:0~1VDC, OP,ドレンセパレーター
<b>オゾン(O3)測定装置(大気用)</b>							
オゾン濃度計	東亜ディーケーケー	GUX313	80116900	1カ月	479,000	2,180,000	紫外線吸収法,0~0.1/0.2/0.5/1.0ppm,瞬時値及び平均値,出力:0~1VDC, 記録計なし,
オゾン濃度計	堀場製作所	APOA370	80104900	1カ月	616,000	1,650,000	クロスモジュレーション方式紫外線吸収法,0~0.1/0.2/0.5/1.0ppm, 約0.7L/min,瞬時値及び1時間平均値(積算値),出力:0~1VDC, AC100V 500VA, ※テレメータ出力無し
<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	紀本電子工業	PM712	80162500	1カ月	1,000,000	5,200,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付),PM2.5/SPM同時測定可能,OBC対応 PM2.5/SPM:β線吸収式,0~0.2mg/m³,OBC:反射型光散乱式, 吸引流量:16.7L/分(PM2.5:15.4L/分,PM2.5:1.3L/分), 内部メモリ機能,USBメモリ取出しまたはイーサネットLAN接続可, ※SPMサイクロンを取外すことでPM2.5/PM10同時測定も可能 AC100V,450VA,
PM2.5自動測定器	東亜ディーケーケー	FPM-377C-1	80162900	1カ月	1,324,000	4,500,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付)※377Bとはβ線源のみ異なります。 β線吸収法,0~0.5/1/5mg/m³,16.7L/min 高機能記録計,CFカード可,出力:RS232C,0~1V,AC100V,250VA
PM2.5自動測定器	東京ダイレック	SHARP5030	80141700	1カ月	1,380,000	4,420,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付) ハイブリット方式(β線吸収法+光散乱法),0~1/10mg/m³,16.7L/min USB可,出力:RS232C,0~1V,AC100V,330VA
<b>PM2.5サンブラ</b>							
PM2.5ローボリュームサンブラー	柴田科学	LV250	80132700	1カ月	298,000	1,350,000	PM2.5サンブラ,フィルタによる微小粒子状物質(PM2.5)のサンブラ, 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット), サンプル吸入口高さ:3m,(日本工業規格JIS準拠) 表示項目:流量・大気温・大気圧・フィルタ部温度・フィルタ圧力損失・日時・ 時間・異常発生の有無 流量計:マスフローセンサー,吸引ポンプ:ダイヤフラムポンプ, 電源:AC100V 2A,捕集フィルタの径:φ47mm, ※ロギングデータを取出すには別途ソフト付通信ケーブル(988323)が必要です,
PM2.5ローボリュームサンブラー	東京ダイレック	FRM2000	80133300	1カ月	550,000	1,370,000	PM2.5ローボリュームサンブラー 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット) サンプル吸入口高さ:3m,出力:0~5VDC,RS232C,フィルタ径:φ47mm, 表示項目:流量・大気温・大気圧・フィルタホルダ内温度・時刻・時間・停電, 熱式流量センサー,ロッキングピストン方式ポンプ, 電源:AC120V,2.2A(変圧器付き),日本工業規格準拠,

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



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

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
<b>PM2.5サンブラ</b>							
PM2.5シーケンシャルサンブラ	東京ダイレック	FRM2025I	80158500	1カ月	1,010,000	3,000,000	PM2.5シーケンシャルエアースンブラ、フィルタ自動交換機能(max16カセット) 吸引流量:16.7ℓ/min、分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット) サンプル吸入高さ:3m、出力:0-5VDC・RS232C、フィルタ径:φ47mm、 フィルタカセット10個付属、AC100V、3A、FRM認証機
<b>ハイボリウム・エアサンブラ</b>							
HV用分粒装置	柴田科学	080130-065	80163800	1カ月	25,000	98,000	HV1000F/1000R/-RW用PM10分粒装置(10μm50%カット・角型)
HV500R用分粒装置	柴田科学	8013-0874	80098200	1カ月	25,000	70,000	HV500R用PM4分粒装置(4μm50%カット)
ハイボリウムエアサンブラ	柴田科学	HV700F	80084600	1カ月	264,000	763,000	ダイオキシン用、吸引流量:100~700ℓ/min(ウレタンフォーム等装着時)、 差圧検出法式、-130hPa(700ℓ/min)、プラスチックブロー 表示機能、瞬時流量、吸引圧力、積算流量、サンプリング開始時間、 サンプリング時間、温度、大気圧等、
ハイボリウム エアサンブラ	柴田科学	HV-RW	80163600	1カ月	195,600	657,500	吸引量100~1200ℓ/min、全天候性シェルタ付、
<b>自動車排ガス測定装置</b>							
空燃比計	堀場製作所	MEXA700 <sup>ラ</sup> ムタ <sup>2</sup>	80120000	1カ月	345,000	850,000	直挿形空燃比計、空燃比:3.99~500.0、O2:0.00~99.99%、 λ:0.275~30.00、応答速度:Typical80ms(max150ms) 出力:0~5VDC/RS232C、電源:DC10~30V/50W、 AC電源ユニットは型コード987376です。
<b>ガス採取装置</b>							
自動ガス採取装置	ガステック	GSP300FT2	80132800	1カ月	55,200	114,500	自動ガス採取装置、ダイヤフラム式、 流量設定範囲:0~250mℓ/min(マスフローセンサ(温度補正機能付)、 設定モード:タイマーモード、定体積モード、単3×2、Op.三脚 別途検知管が必要です。
自動ガス採取装置	ガステック	GSP400FT	80162600	1カ月	55,200	118,000	自動ガス採取装置(有害大気汚染物質サンプリング用)、ダイヤフラム式 流量設定範囲:50~1000mℓ/min(マスフローセンサ(温度補正機能付)、 設定モード:タイマーモード、定体積モード、単3×4及びAC電源
外部電池	ガステック	SG-1500	80199100	1カ月	12,000	29,500	AC電源の無い環境で自動ガス採取装置GSP400FT(80162600)を 使用するための外部電池 オプション:バッテリーケーブルGSP400FT-75付属
<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
硫化水素測定器	ガステック	GHS8AT-G10	80142000	1カ月	114,000	270,000	拡散式硫化水素測定器(下水道施設管理用)、定電位電解式 0~10ppm、 データ:45960個、サンプリング間隔:1/5/10/15/30/60分、 USB2.0、電源:単3x2
拡散式硫化水素測定器 (下水道施設管理用)	ガステック	GHS8AT-G100	80142100	1カ月	108,000	250,000	拡散式硫化水素測定器(下水道施設管理用)、定電位電解式 0~100ppm、 データ:45960個、サンプリング間隔:1/5/10/15/30/60分、USB2.0、電源:単3x2
<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℃ 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
溶存酸素電極30M	東亜ディーケーケー	OE270AAS	80137500	1カ月	34,400	90,000	DO24P/31P用溶存酸素電極 30mケーブル付き

# レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 2月号

有効期限:2023年 3月31日

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



- 送料はお見積もりに記載します。
- 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>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。出力0~1VDC,RS232C,データメモリ1000データ 単3×2又はACアダプタ,Op.ACアダプタ,アナログ出力ケーブル,
導電率セル11M	東亜ディーケーケー	CT27112BQ	80138400	1カ月	18,000	45,000	CM21P/31P用電気伝導率標準セル,11mケーブル付き 電気伝導率0.1mS/m~10S/m,電気抵抗率0.1Ω・m~10kΩ・m 塩分(NaCl換算)0~4.00%,温度0~80.0℃
導電率セル30M	東亜ディーケーケー	CT27112BS	80138500	1カ月	25,000	65,000	CM21P/31P用電気伝導率標準セル,30mケーブル付き 電気伝導率0.1mS/m~10S/m,電気抵抗率0.1Ω・m~10kΩ・m 塩分(NaCl換算)0~4.00%,温度0~80.0℃
<b>濁度計</b>							
ワイパー式メモリクロロフィル濁度計	JFEアドバンテック	INFINITY-CLW	80155400	1カ月	220,000	980,000	(ACLW2-USB)ワイパー式クロロフィル濁度計,蛍光測定(クロロフィル), 後方散乱(濁度),サーミスタ(水温),0~400μg/l(クロロフィル), 0~1000FTU(濁度),-3~45℃(水温),耐圧性能水深200m相当, メモリ容量:1GB(miniSDカード式)電源:CR-V3型リチウム電池, Op.通信キット 注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」
<b>自動採水器</b>							
ウォーターサンプラー	ISCO	6712	80091200	1カ月	256,000	937,000	ウォーターサンプラー,ペリスティックポンプ式,採水高さ8.5m, 電源AC100V,12VDC, Op.60-1684-040(バッテリー),60-1684-088(ACコンバータ/充電器, (カブラー)),60-9004-050(ディストリビューターアーム), 60-9003-242(ボトル固定リング,1ℓ 24本用) ※採水チューブ,採水ボトルは付属していません
自動採水器	ハック	SD900	80146700	1カ月	210,000	830,000	自動採水器(ウォーターサンプラー)シグマモデルSD900,揚程8.5m,AC100V, Op.8925SD,8582(分配器),8976(スタンダードボトルベース), 1422(ボトル固定具,1ℓ 24本用),バッテリー12V
<b>海洋流速計</b>							
小型メモリー流速計	JFEアドバンテック	INFINITY-EM	80168500	1カ月	302,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリー流速計,2軸磁流速センサー,流速0~±500cm/s ホール素子(方位)0~360°,サーミスタ(水温)-3~45℃, 耐圧性能水深1000m相当 メモリ容量1GB(miniSDカード式)電源:CR-V3型リチウム電池, 寸法Φ42(フランジ部Φ52)×455mm,Op.通信キット, 注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」
<b>水位計</b>							
水晶式水位計	タマヤ計測システム	M-P450-WS1-G	51141500	1カ月	140,400	476,000	水晶式水位計(TAMAPOD S-AQ付),0~10m,ケーブル30m, センサΦ32×144mm(センサーカバーGケース),RS232C,SDカード仕様, Op.収納ケース
<b>真空計</b>							
電離真空計	アルバック	GI-D7	80155600	1カ月	127,000	318,000	(ガラス)電離真空計,WIB:1.3×10 <sup>-6</sup> ~2.3×10 <sup>-2</sup> Pa, WIT:1.3×10 <sup>-5</sup> ~6.7×10 <sup>-1</sup> Pa,0~10VDC,RS232C Op.測定子コード4mx2
<b>リークディテクタ(ヘリウムリークディテクタ以外)</b>							
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