

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ
西川計測株式会社

第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

CA320

(型番コード 01021400)

熱電対キャリブレータ

横河計測

販売価格

33,000円

(メーカー定価 118,500円)



LV5490

(型番コード 24084300)

マルチ波形モニター

リーダー電子

販売価格

1,288,000円

(メーカー定価 3,960,000円)



CDV900A

(型番コード 21009800)

シグナルコンディショナ

共和電業

販売価格

90,000円

(メーカー定価 248,000円)



TA417MX

(型番コード 54036300)

配管内内視鏡

イチネンTASCO

販売価格

87,000円

(メーカー定価 289,000円)



レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社			
第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8748
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支店	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支店	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
デジタルマルチメータ							
デジタルマルチメータ	エーディーシー	7351E	02013900	1カ月	29,000	95,000	199999.DCV:200mV~1000V,ACV:200mV~700V,最小分解能:1μV DCI:200mA~10A,ACI:200mA/2000mA/10A,最小分解能:1μA, 抵抗測定:200Ω~200MΩ,最小分解能:1mΩ,周波数測定:10Hz~300kHz I/F:USB,消費電力:20VA以下,質量:3.4kg,寸法:212(W)×88(H)×340(D)mm, 電源:AC100V 50/60Hz
デジタルマルチメータ	エーディーシー	R6452A	02004500	なし	51,000	166,000	デュアル入力/デュアル表示デジタルマルチメータ,199999(Aチャネル)/ 19999(Bチャネル),DCV:200mV~1000V(Aチャネル)/2000mV~200V (Bチャネル),ACV:200mV~700V,Ω:200Ω~200MΩ, DCI:200mA~10A,ACI:200mA~10A,温度:-50℃~1370℃(K熱電対) Op,01(GPIB,R13220) ※付属入力ケーブルは1ch分のみ。2ch使用時は別途入力ケーブルが必要
ディジタル・マルチメータ 6.1/2	キーサイト・テクノロジー	34410A	02008900	なし	58,000	187,561	1199999.DCV・I,ACV・I,Ω,周期,周波数 PCへの連続出力時の測定速度(10,000回/秒[5.5桁])(1,000回/秒[6.5桁]) LAN,USB,GPIB I/F
ディジタル・マルチメータ 6.1/2	キーサイト・テクノロジー	34461A	02016200	1カ月	110,000	254,090	1199999.DCV・I,ACV・I,Ω, 1000Vの最大入力,1000回/秒の高速測定,10種類の測定機能, 内部メモリ(最大10,000個の読み値),グラフィカル・ディスプレイ:数値/ ヒストグラム/バー・メータ/トレンド,インタフェース:USB,LAN, 消費電力:25VA,質量:3.76kg, ラックの寸法:212.8(W)×88.3(H)×272.3(D)mm, ※3446LANU(LAN/LXIWebインタフェース)標準 Op.GPB(GPIB)
クランプ電流計(実効値測定)							
クランプオンAC/DCハイス タ	日置電機	3285	03061200	1カ月	21,000	70,500	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ハイス タ	日置電機	3290	03092000	1カ月	13,000	70,000	クランプオンAC/DCハイス タ,交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時), 周波数:1Hz~1000Hz,電源:単3形乾電池×4, ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
クランプオンリークハイス 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
CT7000シリーズ用ディス プレイユニット	日置電機	CM7290	03163300	なし	34,000	125,500	CT7000シリーズに電源供給,信号出力,測定項目:DC,AC,DC+AC, 周波数(Hz),出力方式:WAVE,RMS,PEAK,HZ,オートレンジ機能, 起動時ゼロアジャスト,解析表示,フィルタ,出力増幅, Op.L9095(出力コード),9445-02(ACアダプタ),C0221(携帯用ケース), Z5004(マグネットストラップ),L0220-03(延長ケーブル10m) ※CM7290単体では使用できません。カレントセンサCT7000シリーズ別途要
CT7000シリーズ用ディス プレイユニット	日置電機	CM7291	03178100	なし	40,000	140,500	CT7000シリーズに電源供給,Bluetooth 無線技術搭載,信号出力, 測定項目:DC,AC,DC+AC,周波数(Hz),出力方式:WAVE,RMS,PEAK,HZ, オートレンジ機能,起動時ゼロアジャスト,解析表示,フィルタ,出力増幅, Op.L9095(出力コード),9445-02(ACアダプタ),C0221(携帯用ケース), Z5004(マグネットストラップ),L0220-03(延長ケーブル10m) ※CM7291単体では使用できません。カレントセンサCT7000シリーズ別途要
ACカレントセンサ	日置電機	CT7126	03171400	なし	8,000	26,400	AC 60A,φ15mm,ケーブル長 2.5m
クランプ電流センサ							
クランプオンCT	日置電機	9278	03026000	1カ月	45,000	160,000	クランプCT,AC/DC200A(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
クランプオンAC/DCハイス タ	日置電機	3290-10	03114100	なし	24,000	84,000	クランプオンAC/DCハイス 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)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社			
第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8746
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支社	TEL:079-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支社	TEL:097-558-0856	営業統括本部室	TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
クランプ電流センサ							
クランプセンサ	日置電機	9272-10	03114400	1カ月	12,000	40,000	クランプオンセンサ,AC20A/200A,1Hz~100kHz, φ46mmまたは50×20mmブスバー
クランプオンプローブ	日置電機	9132-50	03127600	1カ月	9,000	31,300	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
センサユニット	日置電機	9555-10	03112000	1カ月	15,000	50,000	CT6862~CT6865シリーズ,CT6841~CT6846シリーズ,9709, 9277~9279シリーズ,9272-10,9270~9272シリーズ用電源, 出力電源電圧:±12V±0.5V,ACアダプタ付属, 出力端子形状:BNCメス(接続ケーブル類別途必要)
クランプセンサ	日置電機	CT6500	03136100	なし	5,000	16,500	LR5051用クランプセンサ,AC500A,使用回路電圧:600V以下, φ46mm,コード長3m,出力端子BNC
電流プローブ	日置電機	CT6700	03154700	1カ月	81,000	272,800	電流プローブ,周波数帯域:DC~50MHz,立ち上がり時間:7.0ns以下, 最大定格電流:5Arms,最大ピーク電流:7.5Apeak, 測定可能導体径:φ5mm以下,測定可能導体:絶縁導体, 振幅精度:±1%rdg,typical:±1mV,±3%rdg,±1mV, 出力抵抗:50Ω±10%,ノイズ:60μArms,最大定格電力:3.2VA, 電源電圧:±12V,ケーブル長:1.5m,電源ケーブル:1.0m ※別途電源(3269または3272)が必要です
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841	03155100	なし	52,000	180,000	定格電流:AC/DC20A,最大入力電流:40Arms(57Apeak), 周波数特性:DC~1MHz,出力電圧:0.1V/A,使用温度範囲:-40℃~+85℃, 測定可能導体径:φ20mm以下,ケーブル長:3m,10pin端子 記録計と接続の場合は別途9555-10が必要。電力計には直接接続可能
カレントプローブ AC/DC1000A	日置電機	CT6846-05	03163100	1カ月	60,000	210,000	カレントプローブ,(パワースタナライザPW6001と組合わせて使用), 定格電流:AC/DC1000A,最大入力電流:1200Arms, 周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:2mV/A, 使用温度範囲:-40℃~+85℃,測定可能導体径:φ50mm以下, ケーブル長:3m,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862	03122400	1カ月	36,000	120,000	AC/DCカレントセンサ,(パワースタナライザ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:CATⅢ1000V,EMC:EN61326
ACフレキシブルカレントセンサ	日置電機	CT7046	03189700	なし	12,000	41,800	定格測定電流:AC6000A,内部レンジ構成:AC600A/6000A, 最大測定電流:10000A連続(6000Aレンジ45~66Hz,ディレーティング範囲内), 周波数帯域:10Hz~50kHz(±3dB), 出力レート:1mV/A(600A)※CM7290,CM7291,PQ3100使用時のみ, 0.1mV/A(6000A),対地間最大定格電圧:AC600V/AC1000V, 測定可能導体径:φ254mm以下,フレキシブルループ断面径:φ7.4mm, ケーブル長:フレキシブルループと回路ボックス間:2.3m
ACリークカレントセンサ	日置電機	CT7116	03193800	なし	12,000	31,900	ACリークカレントセンサ 定格電流:AC 6A 測定可能導体径:φ40mm PQ3100用6A定格,PL14端子
センサユニット	日置電機	CT9557	03166200	なし	55,000	194,700	電流センサ用4ch電源, 対応センサ:CT6862-05,CT6863-05,CT6865-05,9709-05, CT6841-05,CT6843-05,CT6844-05,CT6845-05,CT6846-05, PW9100-03,PW9100-04,出力電圧:波形/加算波形:2Vf.s., 加算RMS:2VDCf.s.,出力コネクタ:BNC端子,電源:ACアダプタ付属
ACフレキシブルカレントセンサ	日置電機	CT9667-02	03171100	なし	14,000	60,600	AC:5000A/500mV/f.s(0.1mV/A), 500A/500mV/f.s(1mV/A),10Hz~20kHz,φ180mm以下, センサケーブル径:φ7.4mm,ケーブル長:センサ-回路ボックス間2m, 出力ケーブル:1m, Op.9445-02(ACアダプタ)
ACフレキシブルカレントセンサ	日置電機	CT9667-03	03165000	なし	17,000	60,600	AC:5000A/500mV/f.s(0.1mV/A),500A/500mV/f.s(1mV/A), 10Hz~20kHz,φ254mm以下,センサケーブル径:φ13mm, ケーブル長:センサ-回路ボックス間2m,出力ケーブル:1m, Op.9445-02(ACアダプタ)
電源監視装置(電源品質アナライザ)							
PQ3198/PW3198用GPS ボックス	日置電機	PW9005	28021000	なし	54,000	181,500	UTCを基準に機器内部時計を補正
電流分流器							
電流分流器	キーサイト・テクノロジー	34330A	02007300	なし	11,000	33,428	30A電流シャント抵抗,0.001Ω(1Aあたり1mVの出力), 3458A/34401A/34405A/34410A/34411A用
資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
電圧/電流発生器							

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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させていただく場合があります。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大阪営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:078-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5501
九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部 TEL:03-3299-1368

直流電圧・電流発生器	エーディーシー	6146	01015300	なし	65,000	220,000	DCV,±0.025%,0〜±32,000V,分解能:1μV(30mVレンジ), DCI,±0.03%,0〜±220.00mA,分解能:100nA(3mAレンジ), ローノイズ3mVpp,メモリ数:5000データ,インタフェース,GPIB/USB, 外形寸法:212(W)×88(H)×340(D)mm,消費電力:36AV以下
熱電対キャリブレータ	横河計測	CA320	01021400	なし	33,000	118,500	熱電対発生測定 K:温度範囲-200℃〜1372℃ 3レンジ 発生精度0.5+t×0.3%〜0.5+(t-500)×0.03%,他E,J,T,N,L,U,R,S,B,C,XK,A,D,G, PLATINEL II 対応,直流電圧発生・測定 レンジ90mV 分解能1μV, 発生・測定範囲-11〜99,999mV 精度 発生0.015% 測定0.015%, 最大出力電流10mA, OP:ACアダプタ94012,グラバークリップ98025または98026, ブローケースB9108XA
ビデオ/ディスプレイ信号発生器							
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24077300	なし	929,000	3,250,000	搭載ユニット/VM1876-M6:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, VM1876-M5:SDIユニット 3G-SDI,HD-SDI(シングルLink,デュアルLink), SD-SDI, Op.4K評価画像ライブラリ
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24080900	なし	872,000	3,050,000	搭載ユニット VM1876-M8:HDMI2.0(2ch)ドットクロック最大600MHz,HD-SDI2.2, Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A),広色域標準静止画像ライブラリ(VT7007)
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24083400	なし	1,299,000	4,550,000	搭載ユニット/VM1876A-M0:HDMI IF BOARD(OUT), VM1876-M2:V-by-One HS IF BOARD(OUT), VM-1876-M8:HDMI6GPHY HD-SDI2.2IFBOARD(OUT), VM-1876-MX:GENLOCK IF BOARD(IN), SP-8871:VG画像変換・作成ツール,VT-7004-A+VT-7007
パターンジェネレータ	リーダー電子	LT416	24041200	なし	108,000	313,000	NTSC/PAL/SECAM/NTSC-4.43対応, コンポーネントビデオ信号出力,S端子,RF出力,15種類のテストパターン装備,
ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)							
マルチ波形モニター	PHABRIX	PHQX01E	24088000	なし	1,515,000	3,061,800	最大4入力のSDI信号,別途HDMI接続でモニター必要, Qx 1U1/2 rack UHD TV rasterizer with 12G Eye Op.PHQX0-SDI-STRESS:SDIストレステストツールテスト
ポータブル波形モニタ/ジェネレータ/アナライザ	PHABRIX	PHSXE	24074800	なし	421,000	1,206,900	PHABRIX Sx-E アイバターン&ジッタ(信号発生器/波形/アナライザ) アイバターン測定機能,ジッタ値測定機能, ビデオ(3G-SDI,HD-SDI,SD-SDI,AES), ビデオ・テスト・信号発生(約32種類:カラーバー,マルチフォーマットカラーバー, チェックフィールド,他),最大16チャンネルのエンベデッド・オーディオ信号出力, 波形モニター,ベクトルスコープ,電源:リチウムバッテリー又はACアダプタ Op.PHSXOSD:SDI Data Display
マルチ波形モニター	リーダー電子	LV5490	24078100	なし	1,202,000	3,690,000	マルチ波形モニター(4K映像フォーマット対応) 最大8入力のSDI信号と4入力同時表示,等価線長計測定,SDI信号解析, 外部モニター出力,SDIルーター機能,スクリーンキャプチャ Op.LV5490SER02:SDI INPUT/アイバターン表示, LV5490SER03:DIGITAL AUDIO
マルチ波形モニター	リーダー電子	LV5490	24084300	なし	1,288,000	3,960,000	マルチ波形モニター(4K映像フォーマット対応) 最大8入力のSDI信号と4入力同時表示,等価線長計測定,SDI信号解析, 外部モニター出力,SDIルーター機能,スクリーンキャプチャ Op.LV5490SER06:12G-SDI INPUT,LV5490SER09:12G-SDI EYE,
デジタルオシロスコープ							
LAN/ビデオ出力ボード	テクトロニクス	DPO2CONN	06053300	なし	18,000	67,300	DPO/MSO2000シリーズ用LAN/ビデオ出力ボード
CANバス・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO4AUTO	06026400	なし	60,000	227,000	CANバス・トリガ&解析機能アプリケーション・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	60,000	227,000	RS232シリアル・トリガ&解析モジュール
パワー解析モジュール	テクトロニクス	DPO4PWR	06039800	なし	75,000	280,000	DPO/MSO4000シリーズ用パワー解析モジュール

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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させていただく場合があります。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5681
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大阪営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:079-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5501
九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部 TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
デジタルオシロスコープ							
ミックスド・ドメイン・オシロスコープ	テクトロニクス	MDO3014	10130500	なし	334,000	1,756,000	ミックスド・ドメイン・オシロスコープ、アナログ4ch+RF1ch、アナログ周波数:100MHz、RF周波数:9kHz~100MHz、レコード長:10M、サンプリングレート:2.5GS/s(1~4ch)、9型WVGAカラー・ディスプレイ、USB×2、LAN、XGA、プローブ:TPP0250×4付属、寸法:416.6(W)×203.2(H)×147.4(D)mm、質量:4.2kg
12C/SPIバス・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	MDO3EMBD	06052100	なし	56,000	208,000	1・C/SPIバス・トリガ&解析機能アプリケーション・モジュール ※MDO3000シリーズ専用
デジタル・オシロスコープ	テクトロニクス	TBS1104	10154500	なし	48,000	183,000	4ch、100MHz、1GS/s、レコード長:2.5kポイント、波形取込みレート:180波形/秒、立ち上がり時間:3.5ns、垂直分解能:8ビット、I/F:USB、ディスプレイ:5.7型QVGA液晶、TPP0201(200MHz受動プローブ)×4付属、質量:約2.0kg
デジタル・ストレージ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS2002B	10086600	なし	45,000	168,000	2ch、60MHz、1GS/s、レコード長:2.5k、コネクタ:BNC(メス)、制御I/F:USB、記録メディア:USB、付属品:P2220(10:1プローブ)×2
TPS2000用リチウム・イオン・バッテリー	テクトロニクス	TPSBAT	06019300	なし	20,000	105,400	TPS2000シリーズ用リチウム・イオン・バッテリー Op.TPSCHG(バッテリーチャージャー)
加速度/電圧モジュール	横河計測	7012-75	10111300	なし	43,000	158,000	DL750用加速度/電圧モジュール、2ch 最高サンプリングレート100kS/s、分解能16ビット、帯域40kHz、絶縁、直接最大入力42V、DC精度±0.25%(電圧)、±0.5%(加速度)、アンチエイリアシングフィルタ内蔵、アンプ内蔵加速度センサ対応
サンプリングオシロスコープ							
デジタルコミュニケーション・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	86100C	32172500	なし	720,000	2,252,278	デジタル・コミュニケーション・アナライザ・メイン・フレーム HDD 40GB、USB、OS:WinXP Pro、Op.81601-60005(フロッピー・パネル)×2 ※別途プラグインモジュール必要
デジタルコミュニケーション・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	86100C	32221400	なし	1,567,000	5,855,212	デジタル・コミュニケーション・アナライザ・メイン・フレーム 40GB HDD、USB I/F付、WinXP Pro、Op.001(エンハンスド・トリガ)、200(エンハンスド・ジッタ解析S/W)、201(アドバンスド・波形解析s/w)、AFP(ブランク・パネル)×2、100(ジッタ解析ソフトウェア)、202(拡張インピーダンス/SパラメータS/W)、300(アドバンスド・振幅解析/PIN/QファクタS/W) ※別途プラグインモジュール必要
クロックリカバリモジュール	キーサイト・テクノロジー	83496B	32278900	なし	2,515,000	8,476,988	86100C用 光/電気クロックリカバリモジュール Op.101(光チャネル(波長範囲:マルチモード(750~1330nm)、入力レベル:-8~-10dBm(850/1310nm)、波長範囲:シングルモード(1250~1650nm)、入力レベル:-11dBm(1310/1550nm))、81000FI(FCコネクタ)×4、200(電気チャネル(データレート:50Mb/s~13.5Gb/s、入力レベル:150mVpp、シングルエンド/差動入力))、
クロックリカバリモジュール	キーサイト・テクノロジー	83496B	32224700	なし	2,781,000	9,372,172	86100用 光/電気クロックリカバリモジュール Op.101(光チャネル(波長範囲:マルチモード(750~1330nm)、入力レベル:-8~-10dBm(850/1310nm)、波長範囲:シングルモード(1250~1650nm)、入力レベル:-11dBm(1310/1550nm))、81000KI(SCコネクタ)200(電気チャネル(データレート:50Mb/s~13.5Gb/s、入力レベル:150mVpp、シングルエンド/差動入力))、300(可変ループ帯域幅機能、ゴールデンPLL機能追加)、UK6(試験成績書)
2CH 50GHZモジュール	キーサイト・テクノロジー	86117A	32199000	なし	1,892,000	5,316,825	86100用 デュアル50GHz電気モジュール 2ch、帯域幅:30/50GHz、遷移時間:11.7/7ps、入力コネクタ:2.4mm(オス)、50Ω
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
DCバイアス分配ケーブル	BITFIEYE	BIT 1003-0001-0	06068700	なし	154,000	418,600	バイアス電圧分配ケーブル
恒温槽対応プローブ	PMK	PHT312-RO	06070600	なし	109,000	263,300	恒温槽対応プローブ、温度範囲:-55~+155℃、最大相対湿度:98%、※温度/湿度範囲は部品により異なります、周波数帯域:350MHz、減衰比10:1、最大入力電圧:300Vrms(CAT II)、ケーブル長2m、Op.890-500-141 HT-IC Clip M 0.64mm Kontaktstift、890-500-142 HT-IC Clip L 0.64mm Kontaktstift、
SFP28プラグアダプタ	Wilder Technologies	SFP28-TPA-HCB-PK	06073000	なし	262,000	569,000	テストフィクスチャ/ケーブル、光モジュールSFP28 ⇄ SMA(オス)4本、

有効期限:2026年 3月31日

Nishikawa NISHIKAWA, KIISOKU

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大宮営業所 TEL:06-6302-5581
関西支店 TEL:078-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5000
九州支店 TEL:097-558-0856	営業統括本部 TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
------	-------	----	-------	----	---------	-----------	----

オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社		多摩営業所 TEL:042-649-5881	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	埼玉営業所 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746	
埼玉支店 TEL:045-332-6370	横浜営業所 TEL:045-333-0290	大阪営業所 TEL:06-6302-5581	
関西支社 TEL:079-558-0856	九州支社 TEL:097-558-0856	熊本営業所 TEL:096-355-5500	営業統括本部室 TEL:03-3299-1368

USB2.0ハイスピード用治具	キーサイト・テクノロジー	E2649B	06050800	なし	232,000	944,364	USB2.0ハイスピードフィクスチャセット, Op.E2646B(USB2.0 LOW/FULLスピードフィクスチャ・セット)
スキュー補正・校正キット	キーサイト・テクノロジー	E2655C	06049400	なし	66,000	194,312	ブロープ・スキュー補正/性能検証キット, SMA(オス)→SMA(オス)アダプタ,SMA(オス)→BNC(メス)アダプタ, BNC(オス)→SMA(オス)アダプタ50Ω SMAターミネータ, スキュー補正用フィクスチャー付属
コネクティビティーキット	キーサイト・テクノロジー	E2668B	06076400	なし	112,000	410,166	シングルエンド・接続キット 構成品:E2676B(6GHzシングル ブラウザ), E2678B(差動・シングル ソケット),E2679B(6GHzシングル 半田)
シングルエンドブラウザブロープヘッド	キーサイト・テクノロジー	E2676A	06028800	なし	48,000	138,693	シングルエンドブラウザ式ブロープヘッド,6GHz
1GHzアクティブブロープ	キーサイト・テクノロジー	N2795A	06044000	なし	53,000	293,897	1GHzシングルエンド・アクティブ・ブロープ 減衰比10:1,入力抵抗:1MΩ,入力容量:1pf,
パッシブブロープ	キーサイト・テクノロジー	N2873A	06063000	なし	25,000	89,795	N2870Aシリーズ パッシブブロープ 周波数帯域:500MHz,減衰比:10:1,入力キャパシタンス:9.5pF, 入力抵抗:10MΩ,最大入力電圧:400V(CAT I)300V(CAT II), 入力カップリング:1MΩ,ケーブル長:1.3m
パッシブブロープ	キーサイト・テクノロジー	N2875A	06048000	なし	18,000	89,795	N2870Aシリーズ パッシブブロープ 周波数帯域:500MHz,減衰比:20:1,入力抵抗:10MΩ,
高電圧差動ブロープ	キーサイト・テクノロジー	N2891A	06059600	なし	227,000	731,174	70MHz高電圧差動ブロープ 100:1又は1000:1,
イーサネットテストフィクスチャ	キーサイト・テクノロジー	N5395C	06043300	なし	133,000	565,589	イーサネットコンプライアンステストフィクスチャ
パワー・レール・ブロープ	キーサイト・テクノロジー	N7020A	06055300	なし	179,000	763,023	パワー・レール・ブロープ(シングルエンド),周波数帯域:2GHz, 減衰比1:1,オフセットレンジ:±24V,入力インピーダンス(DC):50kΩ, ダイナミックレンジ:±850mV,最大入力電圧:±30V, 付属品:N7022Aメインケーブル(1.2m)×1,
ZIFブロープ・ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5439A	06044500	なし	260,000	841,528	InfiniiMaxⅢ ZIFブロープ・ヘッド
USB OTGテスト・フィクスチャ	キーサイト・テクノロジー	N5417A	06054900	なし	35,000	111,688	USB OET(On-The-Go電気のテスト・フィクスチャ)
プレジジョンBNCアダプタ	キーサイト・テクノロジー	N5442A	06047600	なし	46,000	280,628	精密BNCアダプタ(50Ω),
高インピーダンス・アダプタ	キーサイト・テクノロジー	N5449A	06056700	なし	143,000	716,157	高インピーダンス・ブロープ・アダプタ, ※N2873A:500MHz 10:1パッシブ・ブロープ付属
ブロープ延長ケーブル	キーサイト・テクノロジー	N5450B	06052400	なし	73,000	390,612	InfiniiMax極限温度延長ケーブル
ケーブルアセンブリ 同軸位相整合ペア	キーサイト・テクノロジー	N5448B	06075300	なし	127,000	729,703	帯域幅: > 40GHz(-3dB),スキュー誤差: 5ps未満,ケーブル長さ: 25cm, 2.92mm(オス)→ 2.92mm(オス)×2本,
電流ブロープ	横河計測	7019-30	06043500	なし	89,000	297,000	DC~10MHz,連続最大入力150Arms,最大ピーク電流非連続300Apeak, 測定レンジ:0.01V/A,ノイズ:25mArms,クランプ内径:φ20mm, コネクタ:BNC(オス) ※ブロープ電源要
クランプオンブロープ	日置電機	3275	03100700	なし	105,000	352,000	DC~2MHz,500Arms(400Hz以下)または700A(パルス) 測定レンジ:0.01V/A,ノイズ:25mArms,クランプ内径:φ20mm コネクタ:BNC(オス) ※ブロープ電源要

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社		第1営業部 TEL:03-3299-1365		多摩営業所 TEL:042-649-5881	
埼玉支店 TEL:048-644-6301		横浜営業所 TEL:045-332-6370		福島営業所 TEL:0246-36-8746	
関西支社 TEL:079-333-0290		九州支社 TEL:097-558-0856		大阪営業所 TEL:06-6302-5581	
				熊本営業所 TEL:096-355-5500	
				営業統括本部室 TEL:03-3299-1368	

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
クランプオンプローブ	日置電機	3276	03105700	1カ月	90,000	330,000	DC～100MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(パルス) 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス) ※プローブ電源要
クランプオンプローブ	日置電機	3273-50	03092400	1カ月	65,000	237,600	DC～50MHz,30Arms(1kHz以下)または50A(パルス) 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス)※プローブ電源要
10M光ケーブル (ISOBE5600用)	ニコレー	OC56S/10-MC	06053600	なし	29,000	45,000	ISOBE5600用 10m光ケーブル(LC-LCコネクタ)
信号処理装置(直流アンプ他)							
差動増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	5307	27071400	なし	70,000	242,000	周波数帯域:DC～10MHz,入力形式:平衡差動入力 片線設置可能, 入力インピーダンス:1MΩ±2%,出力インピーダンス:50Ω±2%, 定格出力電圧:±5V(DC～3MHz)±10V(DC～3MHz RL:≥1MΩ, 利得:10～1000倍(1～2.5ステップ RL:50Ω) ひずみ率:0.02%以下(1kHz±5V G:10倍) 遮断周波数:1MHz±10%(–3dB)
フィルタ							
16CH メインフレーム	エヌエフ回路設計ブロック	MS525	19006500	1カ月	105,000	406,000	マルチチャネルフィルタ用メインフレーム,スロット数:16チャネル, 電源:AC100/120/200/220/240V切換え
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P81	19399000	なし	30,000	150,000	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(MS52シリーズ)必要
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P83	19396000	なし	38,000	194,000	MS500シリーズ用フィルタユニット,周波数:0.1Hz～1.6kHz,1ch, 減衰傾度:48dB/Oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF・HPF, 入出力:±10V,Op.BNC-BNCケーブル(1m)×1, 別途メインフレーム(MS52シリーズ)必要
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P84	19398000	なし	40,000	194,000	MS500シリーズ用フィルタユニット,周波数:1Hz～16kHz,1ch, 減衰傾度:48dB/Oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF・HPF, 入出力:±10V,Op.BNC-BNCケーブル(1m)×1, 別途メインフレーム(MS52シリーズ)必要
スイッチ							
16CH リード・マルチプレクサ	キーサイト・テクノロジー	34902A	51070400	1カ月	25,000	82,497	16チャネル・マルチプレクサ・モジュール 2線式リード・リレー(高速)採用品(4線式選択可能), スキャン速度:250ch/s
データ収集/スイッチ・ユニット	キーサイト・テクノロジー	34972A	51102400	なし	73,000	253,787	LXIデータ収集/スイッチ・ユニット:3スロット ギガビットLAN,USB2.0,グラフィカルWebインタフェース, USBメモリ・ポート内蔵,BenchLinkDataLogger3付属, ※各種モジュールが必要です。
絶縁抵抗計							
アナログメグオームハイテスタ	日置電機	IR4033-10	15024900	1カ月	11,000	38,600	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: 250V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ～50MΩ/0.25MΩ, 500V/100MΩ/2MΩ/0.1MΩ～50MΩ/0.5MΩ, 1000V/2000MΩ/50MΩ/2MΩ～1000MΩ/1MΩ
保護導通試験器							
保護導通試験器	日置電機	3157-01	15014000	1カ月	82,000	276,000	保護導通試験器,基本測定機能:交流4端子低抵抗測定, Op.-01(電源:AC100～120V/200～240V自動切り換え仕様), 9296(ワニ鉗形電流プローブ)×2
周波数特性分析器(FRA)							
インピーダンス測定アダプタ	エヌエフ回路設計ブロック	PA001-0368	07070000	1カ月	35,000	151,000	FRA5095/5096用インピーダンス測定アダプタ
ソースメータ/エレクトロメータ							
直流電圧・電流発生器	エーディーシー	6243	01012800	1カ月	180,000	550,000	直流電圧/電流源 DCV:320mV～110V(10μVステップ), DCI:32μA～2A(10nAステップ),最小パルス幅:1ms,GPIB

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社		第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746	横浜営業所 TEL:045-332-6370	大阪営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:079-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5501	九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部 TEL:03-3299-1368

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
ソースメータ/エレクトロメータ							
直流電圧・電流源/モニタ	エーディーシー	6541	01022600	なし	230,000	950,000	4チャンネル直流電圧・電流源/モニタ 発生/測定範囲:電圧0〜±10V,電流0〜±500mA,最大電力5W/1チャンネル (但し、4チャンネルで最大電流は±1Aまで)基本精度:±0.02%, 最小測定分解能:10μV/10pA,最小パルス幅:50μsの高速パルス発生, チャンネル間や複数台との同期運転機能(同期チャンネルの選択可能), インタフェース機能:USB(標準)、GPIB(Op.01)
機械振動計/チャージアンプ							
小型低容量加速度変換器	共和電業	AS2GB	50052600	なし	36,000	57,000	小型低容量加速度変換器,定格容量:±19.61m/s ² (±2G), 応答周波数:DC〜60Hz,ケーブル直出し,変換コネクタプラグ,ケーブル長:5m
小型低容量加速度変換器	共和電業	AS20GB	37092700	なし	25,000	57,000	小型低容量加速度変換器,定格容量:±196.1m/s ² (±20G), 応答周波数:DC〜250Hz,ケーブル直出し,変換コネクタプラグ
変位計							
ダイヤルゲージ式変位変換器10MM	共和電業	DT10D	50032800	なし	36,000	61,000	ダイヤルゲージ型変位変換器0〜10mm,1.5mV/V ケーブル:5m,先端コネクタNDIS(タジミ7P)オス
ダイヤルゲージ式変位計20MM	共和電業	DT20D	50293000	なし	36,000	65,000	ダイヤルゲージ型変位変換器0〜20mm,1.0mV/V ケーブル:5m・先端コネクタNDIS(タジミ7P)オス
変位変換器30MM	共和電業	DTH-A30	50031200	なし	31,000	58,000	ひずみゲージ式変位変換器,測定範囲:30mm,定格出力:5mV/V, ケーブル:2m・先端コネクタNDIS(タジミ7P)オス
変位変換器100MM	共和電業	DTH-A100	50043300	なし	46,000	87,000	ゲージ式変位変換器,測定範囲:100mm,定格出力:5mV/V, ケーブル:2m・先端コネクタNDIS(タジミ7P)オス
圧力計(デジタルマノメータ)							
ハンドポンプキット	横河計測	91050	51139300	なし	36,000	100,000	低圧 ハンドポンプ91051,コネクタセット91052,ケース93052のセット 圧力発生範囲-83〜700kPa コネクタセット91052(クイックアダプタ,圧力変換アダプタ,フレキシブルホース)
圧力キャリブレータ	横河計測	CA700	51127800	なし	159,000	530,000	測定対象圧力媒体:気体、水 校正設備故障要因となりうる為メーカー仕様には拘らず レンタル品は油の圧力測定不可 ゲージ圧 測定レンジ正圧0〜1000kPa,負圧-80〜0kPa, 測定表示範囲〜1200.00kPa,分解能0.01kPa, 測定精度6ヶ月:正圧±100〜1000kPa:±(0.02%ofreading+0.03kPa), 0〜100kPa:±0.05kPa,負圧:±(0.2%+0.08kPa), 1年:正圧±(100〜1000kPa:±(0.02%+0.07kPa),0〜100kPa:±0.09kPa, 負圧:±(0.2%+0.09kPa)応答時間2.5s以下,許容入力2.7kPaabs3000kPagauge, 直流電流測定 レンジ20mA,分解能1μA,測定範囲0〜±20mA, 入力抵抗10Ω以下,レンジ100mA,分解能10μA,測定範囲0〜±100mA, 入力抵抗10Ω以下,直流電圧測定 レンジ5V,分解能0.1mV,測定範囲0〜±5V, 入力抵抗約1MΩ,レンジ50V,分解能1mV,測定範囲0〜±50V, 入力抵抗約1MΩ,電源アルカリ単三電池6本
超音波流量計							
超音波流量計	富士電機	FSCS10A2-00J	52014800	なし	162,000	808,700	超音波流量計(伝搬時間差方式)測定流速レンジ:±0.3〜±32m/s 適用配管内径:φ13mm〜6000mm(検出器による) 代表精度:±1.0〜1.5% of rate(配管径,流速による詳細メーカ仕様参照) 出力4〜20mA,バッテリー,電源アダプタ,USBケーブル,SDカードスロット SDカード付属してません。センサーケーブル付属(5m×2)。 ※センサー別途必要 ※プリンターは付いていません。
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	48,000	180,000	FSC用小口径センサ,内径φ13〜100mm(V法),-40〜+100℃, ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します), ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り
小口径センサー	富士電機	FSSD1BY1-YY	52015000	なし	41,000	201,800	FSC用小口径センサ,内径φ13〜100mm(V法),-40〜+100℃, プラスチックベルト(0.7m×2本)標準添付, ※信号ケーブル無し ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り
中口径センサー	富士電機	FSSC1BY1-YY	52014900	なし	54,000	218,200	FSC用中口径センサ,内径φ50〜300mm(V法),-40〜+120℃, 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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大坂営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:079-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5500
九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部室 TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
超音波流量計							
大型センサ	富士電機	FSSE1EY1-YY	52015100	なし	120,000	697,840	FSC用大形センサ,内径φ200~3000mm(V法),-40~+80℃,内径φ200~6000mm(Z法), 取付ベルト:ワイヤ(口径φ6000mm以下)20m×2本, Op.TK464686C6(口径φ3000mm迄10m×2本),TK745007P1(ノボネ), ※FSCS10A1-10を本体に使用する場合、FSCS10A-10に付属の中継アダプタを使用します。(FSCS10A2-00も同様)
小型センサ	東京計器	UP50AST	52012400	なし	60,000	255,500	UFP20用小形センサ,13A~50A,-20~+120℃, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65℃, 取付金具付1個, SGP管などの超音波が通りにくい箇所は中型センサ(UP10AST)を使用
中型センサ	東京計器	UP10AST	52012300	なし	80,000	279,700	UFP20用中型センサ,65A~500A,-20~+120℃, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65℃, 取付金具付(ワイヤ式2個,収納ケース付)
大型センサ	東京計器	UP04AST	52012500	なし	118,000	429,000	UFP20用大型センサ,300A~5000A,-20~+80℃, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱温度:-20~65℃, 取付金具付(ワイヤ式2個,マグネット式2個),収納ケース付,
中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	60,000	331,900	中口径トランスデューサ,50~300A,使用温度:-20~120℃, 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
電子天秤							
電子天秤	メトラー・トレド	XPR16001LV	59010400	なし	248,000	883,200	秤量16100g,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数,統計,合計計算
電子天秤	メトラー・トレド	XPR16001LV	59011100	なし	248,000	870,000	秤量16100g,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数,統計,合計計算
電子個数はかり	新光電子	CUX2-12Kアルファ	59009400	なし	49,000	168,500	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:12000g(音叉式),最小表示:1g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅234mm×奥行204mm,計数可能単重:0.02g, ACR機能(自動個数誤差補正機能)搭載,RS232C出力端子付
パーツキャン	新光電子	PS-450	80197600	なし	1,750,000	3,010,000	寸法測定範囲 幅:(W):10~345mm、長さ(L):10~450mm、 高さ(H):5~345mm、寸法最小表示:1mm、ひょう量:15kg 重量最小表示:0~5kg*2g、5kg~15kg*5g 本体寸法(WDH):660×960×1145mm,本体重量:約150kg
動ひずみ測定器							
シグナルコンディショナ	共和電業	CDA900A	21010100	1ヵ月	158,000	248,000	直流定電圧,1ch,適用ゲージ:120/350Ω,60.0~1000.0Ω設定可能, 応答周波数:DC~500kHz,デュアル,フィルタ:10,100,1k,10kHz,100kHz
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
シグナルコンディショナ	共和電業	CDV900A	21009800	1ヵ月	90,000	248,000	シグナルコンディショナ,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,100kHz
ブリッジボックス							
ワンタッチロック式ブリッジボックス	共和電業	DB120V8C	22027400	1ヵ月	40,000	137,000	ブリッジボックス(8ch),120V,ワンタッチロック式端子台, 1.5m接続ケーブル付,CDV40B/A専用
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
高速100MS/S12ビット絶縁モジュール	横河計測	7202-11	51137800	なし	96,000	315,000	入力2ch,最高サンプリングレート:100MS/s,分解能12ビット,周波数帯域20MHz, 直接最大入力200V,DC精度±0.5%,
高速10MS/S12ビット絶縁モジュール	横河計測	7202-50	10161200	なし	33,000	112,000	DL850E,EVシリーズ,DL350用電圧モジュール(2ch),高ノイズ耐性, 最高サンプリングレート10MS/s,分解能12ビット,周波数帯域3MHz,絶縁仕様

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大阪営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:079-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5500
九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部室 TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
メモリアンalog/サマルレコーダ							
メモリアンalog	日置電機	8826	25038600	なし	280,000	3,016,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット),9599(メモリボード) 9197(接続コード)×32 ※付属コード:9197(耐電圧DC500V,AC500Vrms,ワニ口大)
メモリアンalog	日置電機	8826	25060700	なし	280,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時),16Mword/ch(4ch使用時) サンプル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード),9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリアンalog	日置電機	8826	25065000	なし	280,000	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)
8860/8861-50用DC/RMS ユニット	日置電機	8959	25067800	なし	39,000	100,000	8860/8861用DC/RMSユニット,2ch,電圧/DC~400kHz, 実効値整流,DC,20~100kHz帯域
8860/8861-50用 ストレイ ンユニット	日置電機	8960	25063000	なし	44,000	150,000	8860-50,8861-50用ストレインユニット,チャネル数: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:20μs~1000μs/DIV6レンジ, 最高サンプリング速度:200kS/s(2チャネル同時サンプリング), 周波数特性:DC~20kHz,最大入力電圧:DC10V,アンチアリアシングフィルタ 入力端子:接続可能なコネクタ:多治見PCR03-12A10-7M10.5
MR8847/8847用 温度ユ ニット	日置電機	8967	25065400	1カ月	42,000	141,000	8847,MR8847-01/-02/-03用温度ユニット,2ch,熱電対温度入力
8847/MR8847用高分解能 ユニット	日置電機	8968	25065200	なし	42,000	141,000	8847,MR8847-01/-02/-03用高分解能ユニット,2ch, 電圧入力,DC~100kHz帯域
メモリアンalog	日置電機	8861-50	25060100	なし	350,000	3,506,000	アナログ32ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:10mV~2V/DIV メモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch (32ch使用時),サンプル:1Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8946(4chアナログユニット)×8,9718-50(HDユニット),9715-53×2 (2Gワードメモリ),9197(接続コード)×32,8995(A4プリンターユニット)
メモリアンalog	日置電機	8861-51	25071500	なし	180,000	1,861,200	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch (16ch使用時),サンプル:20Ms/s, 80GB HDD内蔵(PCカードスロット非搭載), Op.8956(アナログユニット)×8,L9197(接続コード)×16, 9715-51×2(256Mワードメモリ),8995(A4プリンターユニット)
アナログユニット	日置電機	MR8905	25068000	なし	42,000	163,100	MR8875用アナログユニット, ch数:2ch,電圧測定,瞬時値/交流実効値の切換え可能, 最大入力電圧:DC1000V,AC700V,周波数特性:DC~100kHz, Op.L4940(接続ケーブル)×2,L4935(ワニグリップ)×2
差動プローブ	日置電機	P9000-01	25069200	1カ月	22,000	77,000	差動プローブ,測定モード:波形モニタ出力専用, Waveモード(特:DC~100kHz,-3dB, 分圧比:1000:1,100:1切替,DC出力精度:±0.5%,s, 最大入力電圧:AC,DC 1000V, Op.Z1008(ACアダプタ),9243(ブラバークリップ)
高速アナログユニット	日置電機	U8976	25072200	1カ月	123,000	410,000	MR6000用高速アナログユニット,測定機能:電圧測定,ch数:2ch, 入力端子:絶縁BNC端子(入力抵抗1MΩ,入力容量22pF), 測定レンジ:100mV~400Vrms,12レンジ,分解能:レンジの1/1600, 最高サンプリング速度:200MS/s(2チャネル同時サンプリング), 測定精度:±0.5%fs,周波数特性:DC~30MHz, 入力結合:AC/DC/GND,最大入力電圧:DC400V(直接入力時)
データロガー/打点記録計							
10chユニバーサル入力モ ジュール	横河電機	DU100-11	25029200	なし	34,000	116,000	DR拡張タイプ入力モジュール,10ch,入力:mV・TC・DI・RTD, 最高測定周期:0.5秒,ねじ端子
コミュニケーションベース	日置電機	3913	03124000	なし	10,000	50,800	ワイヤレスロガー(3670~3674)のデータを無線で収集しPCへ転送, 通信方法:対ロガー/無線通信(特定小電力無線,ARIBSTD-T67), チャネル数40ch(429.2500MHz~429.7375MHz), 通信方法:対パソコン/USB1.1(フルスピード:12Mbps),RS232C, Op.Z0104(ACアダプタ)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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させていただく場合があります。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大阪営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:079-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5500
九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部 TEL:03-3299-1368

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
データロガー/打点記録計							
8423用電圧・温度ユニット	日置電機	8948	51093600	1カ月	36,000	156,000	8423用電圧・温度ユニット,15ch/ユニット(全ch絶縁), M3ネジ締め式端子台 電圧:±150mV〜±100V,1-5Vf.s.6レンジ,最高分解能5μV, 温度・熱電対:-200℃〜2000℃,3レンジ(K,E,J,T,N,W,R,S,B), 最高分解能0.01℃,最大入力電圧:DC100V,チャンネル間DC200V
ワイヤレス電圧・熱電対ロ ガー	日置電機	LR8515	51143600	なし	23,000	78,300	対応機種: 【スタンドアロンで使用(手動データ回収)】 Windows PCまたはWindowsタブレット(ソフト:CD-R付属), AndroidスマートフォンまたはAndroidタブレット端末 (ソフト:Google playから無償ダウンロード), 通信距離はPCやタブレットの性能による。 【ユニットとして使用(リアルタイム測定)】 LR8410またはLR8416のユニットとして使用(最大7台遠制御可能), チャンネル数:2ch,測定対象:電圧,熱電対(K,T),最大入力電圧:DC±50V, チャンネル間最大電圧DC70V,測定範囲:電圧:±50mV〜±50V, 熱電対:-200℃〜999.9℃,熱電対(K,T),測定精度:電圧:±0.05mV(50mVレンジ), 熱電対:±0.8℃(熱電対K-100℃〜999.9℃), 電源:単3アルカリ乾電池,ACアダプタ, Op.Z2003(ACアダプタ)
多機能データ収集システム							
ひずみ/電圧/加速度測定 カード	共和電業	CVM40A	22028500	なし	149,000	550,600	EDX100A/EDX200A/EDX2000A/EDX3000A・B/EDX5000A用 歪/電圧/加速度測定カード,8ch Op.U121(CVM40A用入力ケーブル0.5m),FV1A(電圧変換アダプタ)×8
直流電源							
直流安定化電源	キーサイト・テク ノロジー	E3642A	27059600	1カ月	30,000	172,604	単出力DC電源 50W,0〜8V/0〜5A,0〜20V/0〜2.5A,GPIB/RS232C付 Op.OE9(入力:AC100V単相±10%,47〜63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テク ノロジー	E3644A	27070900	1カ月	38,000	201,493	単出力DC電源,出力数:1,合計出力電力:80W,0〜8V/0〜8A,0〜20V/0〜4A GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op.OE9(入力:AC100V単相±10%,47〜63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テク ノロジー	E3648A	27071000	1カ月	48,000	310,078	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) GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op.OE9(入力:AC100V単相AC±10%,47〜63Hz)
直流電源・モジュール	キーサイト・テク ノロジー	N6731B	27060300	1カ月	34,000	119,525	N6700B用DC電源モジュール 出力電圧:5V,出力電流:10A,出力電力:50W
直流電源・モジュール	キーサイト・テク ノロジー	N6776A	27115200	1カ月	69,000	216,657	N6700B用DC電源モジュール 出力電圧:100V,出力電流:3A,出力電力:300W
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-18	27048100	1カ月	23,000	115,000	0〜20V,0〜18A,入力:AC100〜240V単相,47〜63Hz, デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-9	27050500	1カ月	23,000	105,000	0〜40V,0〜9A,入力:AC100〜240V単相,47〜63Hz, デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-18	27050600	1カ月	40,000	150,000	0〜40V,0〜18A,入力:AC100〜240V単相,47〜63Hz, デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-6	27046400	1カ月	23,000	100,000	0〜60V,0〜6A,入力:AC100〜240V単相,47〜63Hz, デジタル表示,過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-12	27048400	1カ月	30,000	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	PAV36-24	27111200	なし	70,000	281,000	0〜36V,0〜24A,入力:AC85〜265V単相,800W,デジタル表示, 過電圧・過熱保護機能付,USB,RS232C/RS485シリアル通信標準装備, 並列運転機能(最大6台迄),同期運転機能付
パワーサプライ・コントロー ー	菊水電子工業	PIA4830	27067200	1カ月	20,000	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, GPIB,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
資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
直流電源							

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社			
第1営業部	TEL:03-3299-1365	多摩営業所	TEL:042-649-5881
埼玉支店	TEL:048-644-6301	福島営業所	TEL:0246-36-8748
横浜営業所	TEL:045-332-6370	大阪営業所	TEL:06-6302-5581
関西支店	TEL:078-333-0290	熊本営業所	TEL:096-355-5500
九州支店	TEL:097-558-0856	営業統括本部	TEL:03-3299-1368

直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	27068300	1カ月	10,000	55,000	出力:0~18V,0~3A,入力:AC100V単相,デジタル表示, リモートセンシング機能付,アナログ・リモートコントロール端子26ピン ※マイナーチェンジ後の製品です
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5A	27069100	1カ月	20,000	65,000	0~18V,0~5A,入力:AC100V単相,デジタル表示,リモートセンシング機能付 ※アナログ・リモートコントロール端子26ピン ※マイナーチェンジ後の製品です
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC250-0.25A	27069500	1カ月	19,000	65,000	0~250V,0~0.25A,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26ピン ※マイナーチェンジ後の製品です
ワイドレンジ直流電源	菊水電子工業	PWR800L	27079900	1カ月	69,000	201,000	ワイドレンジ直流電源,0~80V,0~50A(拡張動作時:80A),(80V時最大10A,10V 時最大80A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W Op.OP01-PAS(アークセサリキット),85-10-0840又は85-AA-0005又は 85-10-1070(200V用ACケーブル,プラグタイプSE)
直流安定化電源	高砂製作所	HX010-600	27118200	なし	300,000	1,236,070	0~10V,0~600A,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	HX0600-25	27058500	なし	400,000	1,731,000	0~600V,0~25A,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	HX0750-20	27096900	なし	500,000	2,013,000	0~750V,0~20A,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	テクシオ	PU6-200VG	27075600	なし	108,000	365,000	出力:0~6V,0~200A,入力:AC85V~265V単相(47Hz~63Hz) デジタル表示,GPIBインタフェース(工場出荷時オプション付) Op.CW-0125N(ACケーブル)
交流電源 (AVR)							
PCR-MAシリーズ用アナログ インタフェースボード	菊水電子工業	EX08-PCR-MA	27143900	なし	12,000	35,000	PCR-MAシリーズ用アナログインタフェースボード
PCR-LEシリーズ用並列運 転ドライバ(マスタ用)	菊水電子工業	PD05M-PCR-LE	27091200	1カ月	12,000	50,000	PCR-LEシリーズ用並列運転ドライバ(マスタ用)
交流電源	エヌエフ回路設計 ブロック	DP045T	27091500	1カ月	464,000	1,920,000	プログラマブル交流電源,電力容量:4.5kVA,三相4線(Y結線), AC出力電圧:0V~155V(100Vレンジ),0V~310V(200Vレンジ), 0.0~440.0Vpp/0.0~880.0Vpp,線間電圧設定:正弦波のみ: 0.0~268.4V/0.0~536.8V,最大電流:15/7.5A, 周波数:40Hz~550Hz(AC),1Hz~550Hz(AC+DC), 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: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	EPO2000X	27042500	なし	320,000	868,000	出力定格:単相0~150V/0~300V,周波数5.0~550.0Hz, 入力定格:単相170~250V48Hz~62Hz 14A Op.PA001-0279 x 1本
電力増幅器/バイポーラ電源/プログラマブル電源							
精密電力増幅器	エヌエフ回路設計 ブロック	4502	27212000	1カ月	200,000	750,000	周波数範囲:DC~20kHz,出力電圧:120Vrms, 出力電流:DC±1.9A,AC2.1Arms,入力インピーダンス:100kΩ 不平衡, 最大入力:±50V,入力電源:AC100V±10%,定格出力:250VA
電子負荷装置							
電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ164WA	27049700	1カ月	80,000	328,000	動作電圧:DC0~150V,最大入力電流:DC33A,最大入力電力:165W, 定電流モード:DC0~33A,定抵抗モード:45.455m~250kΩ, 定電圧モード:DC0~150V,定電力モード:0.165~165W,GPIB,RS232C,USB, ACでの使用はできません
電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ334W	27050800	1カ月	76,000	270,000	動作電圧:DC1.5~150V,最大入力電流:DC66A,最大入力電力:330W, 定電流モード:DC0~66A,定抵抗モード:22.7m~125kΩ, 定電圧モード:DC1.5~150V,定電力モード:0.33330W,GPIB,RS232C,USB, ACでの使用はできません
資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
電子負荷装置							

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2026年 2月号

有効期限:2026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。)



Nishikawa

お問い合わせ 西川計測株式会社	
第1営業部 TEL:03-3299-1365	多摩営業所 TEL:042-649-5881
埼玉支店 TEL:048-644-6301	福島営業所 TEL:0246-36-8746
横浜営業所 TEL:045-332-6370	大阪営業所 TEL:06-6302-5581
関西支社 TEL:078-333-0290	熊本営業所 TEL:096-355-5500
九州支社 TEL:097-558-0856	営業統括本部室 TEL:03-3299-1368

交流電子負荷装置	高砂製作所	EWL4000	27088800	なし	350,000	3,817,200	動作電圧:14~150Vms(150Vレンジ)/14~300Vms(300Vレンジ), 最大電流:40A(150Vレンジ),20A(300Vレンジ), 最大負荷有効電力:4000W,最大負荷皮相電力:4000VA, 定電流モード:0~4A/0~40A(150Vレンジ),0~2A/0~20A(300Vレンジ), 定抵抗モード:0.1~19.9Ω(レンジ1),20.0~400.0Ω(レンジ2), 定電力モード:0~4000W,RS232C,RS485, 動作電源:AC85~250V,45~66Hz,同一機種3台迄並列接続可能 Op.T485-02M(接続ケーブル2m),BNCケーブル2m,入力ケーブル
変圧器 (トランス)							
アップトランス	松永製作所	UP15	27027600	なし	17,000	28,000	アップトランス,入力電圧:100・110・120・127V(内部切替), 出力電圧:120・220・240V,容量:1.5kVA,質量:12.5kg
アップトランス	松永製作所	UP-15N	27130500	1ヵ月	29,000	オープン	アップトランス,入力電圧:単相100V, 出力電圧:単相110V/120V/200V/220V/230V/240V,内部切換, 容量:1.5kVA,質量:約13kg
充放電試験器							
充放電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2011	27076700	1ヵ月	90,000	272,000	PFX2000シリーズ 充放電電源ユニット(2ch) 出力数:2,充放電電流範囲:0.0mA~5000.0mA(Highレンジ), 充放電電圧範囲:0.0000V~5.0000V,充放電モード:CC/CG-CV/PWM/パルス, 最大充放電電力:25.00W,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.TL06-PFX(負荷ケーブル7m)
充放電試験器	計測技術研究所	MCD-05-05002	27087600	なし	320,000	890,000	小容量多チャネル充放電試験器 5ch(max50ch/10台ハードウェア接続), 〔充電部〕電圧:0~5V/電流:0~200mA,定電流/定電圧モード, 〔放電部〕電圧:0~5V/電流:~200mA,定電流/定電圧モード, 〔測定部〕電圧測定:0~6V,電流測定:±200mA, インタフェース:USB1.1,I/O出力,定格入力電圧:AC100~240V, 消費電力:40VA,Op.専用ソフトウェア(Hydrangea)
ファイバースコープ/ビデオスコープ							
配管内内視鏡	イチネンTASCO	TA417MX	54036300	なし	87,000	289,000	先端φ25mm 配管専用内視鏡,ブロープ30m 肩掛けベルト付キャリングケース付属 (内視鏡本体・ブロープ・三脚収納可) CMOS素子/300,000画素 3.5インチTFT液晶モニター・ブロープ径φ6mm 先端部カメラ径φ25mm,視野角73° ドラムサイズW315×D195×H355mm
ビデオレコーダ/プレーヤ							
ブルーレイディスクレコーダー	パナソニック	DMR-4T403	24094800	なし	50,000	オープン	外形寸法:幅×奥行×高さ(突起部除く)430×179×49(mm) 内蔵HDD容量:4TB 録画メディア:BD-RE/BD-R/DVD-R/DVD-R DL/DVD-RW/HDD 録画圧縮方式:HEVC/H.265 MPEG-4AVC/H.264 MPEG-2(Hybrid VBR) HDMI AV出力:2/USB端子/LAN端子(100BASE-TX/10BASE-T)
テレビ/モニタ							
液晶テレビ19V型ワイド AQUOS	シャープ	2T-C19DE-B	24091300	なし	17,000	35,000	液晶カラーテレビAQUOS(ブラック),19V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,
監視カメラ							
8ポートPoEスイッチング HUB	エレコム	EHB-SG2B08-PL	24092700	なし	21,000	40,290	ネットワークカメラ 用PoE HUB(電源供給が可能なHUB) PoE対応ポート数:8ポート PoE電源供給能力:at規格30.0W/1ポート(最大), at規格15.4W/1ポート(最大)・・・合計78Wまで ・・・LANケーブルは別途必要/ パソコンと接続する場合も、別途LANケーブル必要

Nishikawa