

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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させていただく場合があります。)

 国華電機株式会社
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

CT9667-03

(型番コード 03165000)

ACフレキシブルカレントセンサ
日置電機

販売価格

17,000円

(メーカー定価 60,600円)



DSAX92504A

(型番コード 10138000)

デジタル・シグナル・アナライザ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

9,849,000円

(メーカー定価 36,349,267円)



DL850E

(型番コード 10159000)

スコープコーダ
横河計測

販売価格

400,000円

(メーカー定価 1,580,000円)



TIVH02

(型番コード 06069800)

光アイソレーションプローブ
テクトロニクス

販売価格

705,000円

(メーカー定価 2,466,350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)



ES2000B

(型番コード 27055100)

電源環境シミュレータ2KVAブースタ
エヌエフ回路設計ブロック

販売価格

250,000円

(メーカー定価 945,000円)



レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限: 2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
デジタルマルチメータ							
デジタルハイテスタ	日置電機	3239-01	02008000	1ヶ月	31,000	109,800	最大表示桁数:199999(5½桁).DCV:199.999mV～1000.00V(5レンジ),ACV:1999.99mV～750.00V(4レンジ).DCI:199.999m/1999.99mA,ACI:199.999m/1999.99mA,周波数:99.9999Hz～300.000kHz(5レンジ),抵抗(2端子):199.999Ω～100.000MΩ(7レンジ),抵抗(4端子):199.999Ω～1999.99Ω(5レンジ),RS232C, GPIB
デジタルマルチメータ	日置電機	DT4223	02022100	1ヶ月	6,000	21,000	最大表示桁数:4桁,DCV:600.0mV～600.0V(4レンジ),基本確度:±0.5%,ACV:6.000V～600.0V(3レンジ),周波数特性:40Hz～1kHz,基本確度:±0.10%,抵抗:600.0Ω～60.00MΩ(6レンジ),基本確度:±0.5%,検電(50/60Hz),AC80V～600V,漏電ブレーカ誤遮断防止機能付,電源:単4形アルカリ乾電池(LR03)×1
デジタルマルチメータ	日置電機	DT4254	02019800	1ヶ月	6,000	20,000	最大表示桁数:4桁,DCV:600.0mV～1500V(5レンジ),基本確度:±0.3%,ACV:6.000V～1000V(4レンジ),周波数特性:40Hz～1kHz,基本確度:±0.9%,検電(50/60Hz),Hi:AC40V～600V,Lo:AC80V～600V,電源:単4形アルカリ乾電池×4「※1000Vを超える電圧測定はメーカー非推奨です。」
デジタル・マルチメータ 6.1/2	キーサイト・テクノロジー	34410A	02008900	なし	86,100	187,561	119999,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ヶ月	110,000	254,090	119999,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個の読み直し),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,インターフェース: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, ※34461 LANU(LAN/LXI Webインターフェース)標準 Op.GPIB(GPIB)
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,19999(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°C～1370°C(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
デジタルマルチメータ	エーディーシー	R6452A	02008800	なし	49,000	167,000	デュアル入力/デュアル表示デジタルマルチメータ,19999(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°C～1370°C(K熱電対)Op.R15807A(バッテリユニット) ※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
デジタルマルチメータ	エーディーシー	7451A	02014700	なし	47,000	155,000	31999 DCV:200mV～1000V,ACV:200mV～700V,最小分解能:1μV DCI:3000 μ A～3A,ACI:3000 μ A～3A,最小分解能:10nA,抵抗測定:30Ω～300MΩ,最小分解能:100 μ Ω,周波数測定:1Hz～300kHz,DCV2nd入力(10V固定),サンプリング:5000回/s,周期:200 μ s～3600s,USB,GPIB,コンバーティ出力,Ver.C
デジタルマルチメータ	エーディーシー	7351E	02013900	1ヶ月	35,000	95,000	19999,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
アナログメータ							
DC電圧電流計	横河計測	2012-00	01017100	なし	25,000	83,000	DCV:最大1000V,DCI:最大30A,0.5級,アナログメータ,(17レンジ)
電子電圧計							
交流電圧計	エヌエフ回路設計プロック	M2170A	01019800	1ヶ月	98,000	330,000	交流電圧計,周波数範囲:5Hz～20MHz,レンジ:1mV～100VrmsF.S.,DC出力電圧:±1V,DC出力カインピーダンス:50Ω
交流電圧計	エヌエフ回路設計プロック	M2174A	01017500	1ヶ月	40,000	160,000	交流電圧計,周波数範囲:5Hz～500kHz,レンジ:10 μ V～100VrmsF.S.,DC出力電圧:±1V,DC出力カインピーダンス:50Ω

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
クランプ電流計(実効値測定)							
クランプオンリーカハイテスタ	日置電機	3283	03053100	1ヶ月	18,000	58,500	クランプオンリーカハイテスタ.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ヶ月	21,000	70,500	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ヶ月	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ハイテスタ	日置電機	3290	03092000	1ヶ月	19,000	70,000	クランプオンAC/DCハイテスタ, 交・直流電流:20~200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時), 周波数:1Hz~1000Hz.電源:単3形乾電池×4. ※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です。 Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
クランプオンリーカハイテスタ	日置電機	3293-50	03152200	1ヶ月	12,000	34,000	クランプオンリーカハイテスタ.交流電流レンジ:30.00mA~1000A,6レンジ, 45Hz~400Hz.基本確度:±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
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
AC/DCカレントセンサ 100A	日置電機	CT7631	03165600	1ヶ月	10,000	33,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 100A,Φ33mm以下. ※別途 CM7290(ディスプレイユニット)が必要です。
AC/DCクランプメータ	日置電機	CM4372	03164300	1ヶ月	12,000	40,000	AC/DCクランプメータ,電流:AC/DC 600A,電圧:DC 600.0mV~1500V, 5レンジ,AC 6.000V~1000V,5レンジ,抵抗:600.0Ω~600.0kΩ,4レンジ, 周波数:9.999Hz~999.9Hz,使用温度範囲:-25~65°C, 測定可能導体径:Φ33mm, 防じん防水性能:IP54,Bluetooth4.0LE搭載, 電源:単4アルカリ乾電池×2 「※1000Vを超える電圧測定はメーカー非推奨です。」
AC/DCクランプメータ	日置電機	CM4375	03180400	1ヶ月	17,000	45,000	AC/DCクランプメータ,電流:AC/DC 1000A,電圧:DC 600.0mV~1500V, 5レンジ,AC 6.000V~1000V,5レンジ,抵抗:600.0Ω~600.0kΩ, 4レンジ,周波数:9.999Hz~999.9Hz,使用温度範囲:-25~65°C, 測定可能導体径:Φ34mm,防じん防水性能:IP54, 電源:単4アルカリ乾電池×2 「※1000Vを超える電圧測定はメーカー非推奨です。」
CT7000シリーズ用ディスプレイユニット	日置電機	CM7290	03163300	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,PEAKHz,オートレンジ機能, 起動時ゼロアジャスト,解析表示,フルタ,出力增幅, 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,PEAKHz, オートレンジ機能,起動時ゼロアジャスト,解析表示,フルタ,出力增幅, 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/DCミニクランプメータ	共立電気計器	2010	03150400	なし	18,000	67,500	測定範囲 交流電流200.0mA/2.000/20.00A 直流電流 2.000/20.00A, 被測定導体径最大 Φ7.5mm,周波数範囲DC,40Hz~2kHz 電源 006P角型9V×1,Op.8022(ACアダプタ)
クランプ電流センサ							
ユニバーサルクランポン CT	日置電機	9279	03025200	1ヶ月	50,000	170,000	クランプCT,AC/DC500A(2Vfs),DC~20kHz,Φ40mm,ケーブル長:3m
クランポンプローブ	日置電機	9132-50	03127600	1ヶ月	9,000	31,300	クランポンプローブ,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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
クランプ電流センサ							
クランプセンサ	日置電機	9272-10	03114400	1ヶ月	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
センサユニット	日置電機	9555-10	03112000	1ヶ月	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	9695-02	03102100	なし	3,000	13,200	クランプオンセンサ,AC50A,40Hz~5kHz,φ 15mm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)
クランプオンAC/DCハイテスタ	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,稼動率測定, 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
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°C~+85°C, 測定可能導体径:φ20mm以下,ケーブル長:3m,10pin端子 記録計と接続の場合は別途9555-10が必要。電力計には直接接続可能
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841-05	03169600	1ヶ月	50,000	180,000	カレントプローブ,定格電流:AC/DC20A,最大入力電流:40Arms(57Apeak), 周波数特性:DC~1MHz,出力電圧:0.1V/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C, 測定可能導体径:φ20mm以下,ケーブル長:3m,12pin端子
カレントプローブ AC/DC200A	日置電機	CT6843	03155000	1ヶ月	54,000	180,000	カレントプローブ,定格電流:AC/DC200A,最大入力電流:400Arms (570Apeak),周波数特性:DC~500kHz,出力電圧:0.01V/A, 使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ20mm以下, ケーブル長:3m,10pin端子 記録計と接続の場合は別途9555-10が必要。電力計には直接接続可能
カレントプローブ AC/DC1000A	日置電機	CT6846-05	03163100	1ヶ月	60,000	210,000	カレントプローブ,(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用), 定格電流:AC/DC1000A,最大入力電流:1200Arms, 周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:2mV/A, 使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ 50mm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ヶ月	36,000	120,000	AC/DCカレントセンサ,(パワーアナライザ3390と組合わせて使用) 定格50Arms,帯域:DC~1MHz,電線径:φ 24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%fs.,出力電圧:2V/50A, 使用温度範囲:-30°C~+85°C,適合規格:CAT III 1000V,EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862-05	03157400	1ヶ月	24,000	84,000	AC/DCカレントセンサ 定格50Arms,帯域:DC~1MHz,電線径:φ 24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%fs.,出力電圧:2V/50A,12pin端子
AC/DCカレントセンサ 200A	日置電機	CT6863-05	03158600	なし	44,000	155,100	AC/DCカレントセンサ,(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用), 定格200Arms,帯域:DC~500kHz,電線径:φ 24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%fs.,出力電圧:2V/200A, 使用温度範囲:-30°C~+85°C,適合規格:CAT III 1000V,EMC:EN61326 PW6001用,12pin端子
ACフレキシブルカレントセンサ	日置電機	CT7044	03174100	1ヶ月	10,000	34,100	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:φ 100mm以下,フレキシブルループ断面径:φ 7.4mm, 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フレキシブルカレントセンサ	日置電機	CT7045	03174900	1ヶ月	11,000	39,600	ACフレキシブルカレントセンサ,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), 0.1mV/A(6000A),対地間最大定格電圧:AC600V//AC1000V, 測定可能導体径:φ 180mm以下,フレキシブルループ断面径:φ 7.4mm, 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:φ 254mm以下,フレキシブルループ断面径:φ 7.4mm, ケーブル長:フレキシブルループと回路ボックス間:2.3m

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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させていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
クランプ電流センサ							
ACリーコカレントセンサ	日置電機	CT7116	03193800	なし	12,000	31,900	ACリーコカレントセンサ 定格電流:AC 6A 測定可能導体径:φ 40mm PQ3100用6A定格, PL14端子
ACカレントセンサ	日置電機	CT7131	03174800	なし	8,000	26,400	AC100A, φ 15mm,ケーブル長 2.5m
AC/DCカレントセンサ 2000A	日置電機	CT7642	03163200	なし	11,000	41,800	AC/DC 2000A, φ 55mm以下, ※別途 CM7290(ディスプレイユニット)が必要です。
センサユニット	日置電機	CT9555	03174600	1ヶ月	18,000	64,900	電流センサ用1ch電源, 対応センサ:CT6862-05, CT6863-05, CT6865-05, 9709-05, CT6841-05, CT6843-05, CT6844-05, CT6845-05, CT6846-05, PW9100-03, PW9100-04, 出力電圧:波形:2Vf.s., 出力コネクタ:BNC端子, 電源:ACアダプタ付属
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:500A/500mV/f.s.(0.1mV/A), 500A/500mV/f.s.(1mV/A), 10Hz~20kHz, φ 180mm以下, センサケーブル径:φ 7.4mm,ケーブル長:センサー回路ボックス間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:500A/500mV/f.s.(0.1mV/A), 500A/500mV/f.s.(1mV/A), 10Hz~20kHz, φ 254mm以下, センサケーブル径:φ 13mm, ケーブル長:センサー回路ボックス間2m, 出力ケーブル:1m, Op.9445-02(ACアダプタ)
電流クランプオンプローブ	横河計測	7515-52	03147000	なし	22,000	75,000	クランププローブ, 定格電流:AC0.001Ams~1200Ams(1400Apeak) 出力電流1000mA, 変流比1000:1, 周波数帯域30Hz~5kHz 出力コネクタ:プラグイン端子
デジタルAC/DCパワーメータ/高調波モニタ							
デジタルプリンタ	日置電機	9442	03048200	1ヶ月	24,000	78,400	適応機種:3154,3156,3237~3239,3331,3332,3333, 3504~3506,3511~50,3535,インターフェース: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インターフェース。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。
電源監視装置(電源品質アナライザ)							
電源ラインモニタ	日置電機	3351	28012100	なし	134,000	467,400	測定ライン: 単相2線, 単相3線, 三相3線(2電流法)(50/60Hz), 最大チャンネル数: 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: 実効値変動ビーグル値, 波形比較, 総合歪率, 電圧トランジエント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(クランプリーカーセンサAC10A)×4, 9445(バッテリ), 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ウ)
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
電圧/電流/電力測定器(その他)							
電流分流器	キーサイト・テクノロジー	34330A	02007300	なし	11,000	33,428	30A電流シャント抵抗0.001Ω(1Aあたり1mVの出力), 3458A/34401A/34405A/34410A/34411A用

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
電圧/電流発生器							
プログラマブルDCV,I発生器	横河計測	7651-01	01002400	なし	68,000	275,000	プログラマブル直流電圧/電流源.DCV±32V,DCI120mA, 確度:DCV±0.01%,DCI±0.02%,分解能:DCV100nV・DCI10nA, シンク&ソース機能.GPIB,前面出力端子 仕様記号-A(なし)-1(100V,50/60)/M(電源コード)
三相標準電力発生器							
三相標準電力発生器	エヌエフ回路設計ブロック	RX4763	01012300	なし	1,081,000	3,850,000	三相標準電力発生器.電圧三相・電流三相・直流, 出力周波数:1.000Hz~500.000Hz.分解能:1mHz, 周波数精度:±30ppm以内.出力波形:正弦波・高調波・任意波・直流, 交流電圧出力:5レンジ(200Vrms~6.5Vrms), 交流電流出力:6レンジ(6.5Arms~20mA), 位相設定範囲:-359.99° ~ +359.99° /0.0° ~ +359.99° ,スイープ出力, 力率,カウント機能.GPIBなど,電源:AC85V~115V/AC180V~240V, 48Hz~62Hz
直流電圧・電流発生器	エーディーシー	6166	01015500	1ヶ月	280,000	1,230,000	DCV:10nV~±1199.999V,DCI:1nA~±119.999mA, メモリ数:1000データ.GPIB,USB, 電源:100V/120V/220V/240V(切替可能).消費電力:90VA以下, 外形寸法:424(W) x 132(D) x 450(H)mm.質量:17kg以下, Op.OPT6166+20(最大追従電圧1200V)
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°C~1372°C 3レンジ 発生精度:0.5±0.3%~0.5+(t-500) × 0.03%.他E,J,T,N,L,U,R,S,B,C,X,K,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, プローブケースB9108XA
検相器							
電圧計付検相器	日置電機	PD3259	15031600	1ヶ月	27,000	90,800	電圧計付検相器.検相機能:正相,逆相(三相3線,三相4線).欠相予測機能, 接地相を予測(三相3線).測定項目:三相交流電圧(線間電圧,対地間電圧), 周波数,電圧測定精度:±2.0%rdg,±8dgt.周波数測定精度:±0.5%rdg,±1dgt, 計測対象:被覆電線(IV,CV相当).金属部:シールド電線不可, 三相AC90.0V~520.0V(45Hz~66Hz), 対地間最大定格電圧:AC600V(GATⅢ),AC300V(CATⅣ), 電源:単3形乾電池×4(連続使用時間:約5時間), Op.Z5020(マグネット付ストラップ)
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,HDCP2.2, Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A).広色域標準静止画像ライブラリ(VT7007)
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24083400	なし	1,299,000	4,550,000	デジタルビデオ信号発生器 搭載ユニット/VM1876-A-M0:HDMI IF BOARD(OUT), VM1876-M2:V-by-One HS IF BOARD(OUT), VM-1876-M8:HDMI6GPHY HDCP2.2IFBOARD(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
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24084100	なし	1,328,000	4,650,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等) 搭載ユニット/VM1876-A-M1:DisplayPort IF BOARD(OUT), VM1876-M6:HDMI2.0(2ch).ドットクロック最大600MHz, VM1876-M5:SDIユニット 3G-SDI/HD-SDI(シングルLink,デュアルLink), SD-SDI,VM-1876-M8:HDMI6GPHY HDCP2.2IF BOARD(OUT), Op.4K評価画像ライブラリ
バーンジエネレータ	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種類のテストバーン装備,
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	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,

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)							
マルチモニター	リーダー電子	LV5770A	24090000	なし	419,000	1,284,000	マルチモニタ 表示方式:XGA(1024×768), 3G-SDIおよびHDデュアルリンク,2入力のSDI信号を同時監視する機能, SDI信号フレームキャプチャ機能,リップシンク測定機能, PCI MONI OUTPUT,ラウドネス測定機能, Op:LV5770SER09A(SDIINPUT/EYE),LV5770SER41(DIGITALANAUDIO), LR2427B(CABINET).
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 1U/2 rack UHDTV rasterizer with 12G Eye Op:PHQX0-SDI-STRESS:SDIストレスツールテスト
ポータブル波形モニタ/ ジェネレータ/アナライザ	PHABRIX	PHSX-E	24074800	なし	421,000	1,206,900	PHABRIX SxE 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,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ッドド・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:リチウムバッテリ又はACアダプタ Op:PHSXOSD:SDI Data Display
アナログオシロスコープ							
オシロスコープ 100MHz	岩崎通信機	SS7810	06008500	なし	72,000	220,000	100MHz,3現象,入力レンジ:2mV~5V/div,最高掃引時間:2ns/div プローブ×2
ハイエンドオシロスコープ							
デジタル・シグナル・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	DSAX92504A	10138000	なし	9,849,000	36,349,267	4ch,周波数帯域幅:25GHz(2ch)/16GHz(4ch), 最高サンプルレート:80GS/s(2ch),40GS/s(4ch),メモリ長:50Mポイント, 入力インピーダンス:50Ω,250GB以上HDD,USB・LAN・RS232C・ GPIB(Op.805),Win7, Op.009(InfiniiScan),805(GPIB),83059C(3.5mmオス-メスアダプタ)×4個, 010(UDF),012(シリアル・データ・インターフェイス),014(InfiniiSim), 030(XAU),040(UDA),061(MATLAB), N5443A(性能検証スキー補正フックスチャ),U7232D-1FP 別途プローブが必要になります。
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(フラー・パネル)×2 ※別途ブレインモジュール必要
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
デジタルオシロスコープ							
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 最高サンプルレート:100kS/s,分解能16ビット,帯域40kHz, 絶縁,直接最大入力42V,DC確度±0.25%(電圧),±0.5%(加速度), アンチエリヤシングフィルタ内蔵,アンプ内蔵加速度センサ対応
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:2.5kW,コネクタ:BNC(メス),制御I/F:USB, 記録メディア:USB,付属品:P2220(10:1プローブ)×2
デジタル・ストレージ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS2014C	10110500	なし	87,000	328,000	4ch,100MHz,2GS/s,レコード長:2.5kW,コネクタ:BNC(メス), 制御I/F:USB,記録メディア:USB(媒体は付属しておりません), TPP0201(200MHz用)×4付属, 外形寸法:326.3(W)×158.0mm(H)×124.2(D)mm,質量:2.0kg
カラー・デジタル・フォスマニア・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS3032B	10043000	なし	200,000	675,000	2ch,300MHz,2.5GS/s,レコード長:10kW,コネクタ:TekProbe II ※BNC(メス) 制御I/F:LAN,記録メディア:FD,付属品:P6139A(10:1プローブ)×2
ミクスド・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, サンプル・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
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
RS232シリアル・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO4COM-P	06031300	なし	60,000	227,000	RS232シリアル・トリガ&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 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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させていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
デジタルオシロスコープ							
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
I2C/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	I ² 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
オシロスコープ用プローブ/フィックスチャ他							
プローブ用電源	テクトロニクス	1103	06048600	なし	230,000	817,980	プローブ(TekProbe II)電源,2出力 コネクタ:TekProbe II※入力(プローブ),BNC(メス)※出力 Op.BNCケーブル(BNCP58A/U150SAN)×2 ※ACアダプタによる電源供給の為、電源ケーブル経由での接地不可
1.5GHz FETプローブ	テクトロニクス	P6245	06011000	なし	162,000	1,009,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC～1.5GHz,入力抵抗:1MΩ/1pF, ダイナミックレンジ:±8V,オフセット:±10V,コネクタ:TekProbe II 付属品:プローブチップ各種
1.7GHZ差動プローブ	テクトロニクス	P6248	06045800	なし	550,000	1,966,000	1:1/10:1差動,DC～1.7GHz 入力抵抗:200kΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±0.85V※1:1/±8.5V※10:1 オフセット:±7V コネクタ:TekProbe II 付属品:プローブチップ各種
高電圧作動プローブ	テクトロニクス	P5205A	06045000	なし	87,000	451,200	50:1/500:1高電圧差動,DC～100MHz,入力抵抗:5MΩ/4pF, 入力電圧:±1300V,コネクタ:TekProbe II,ケーブル長:1.8m
1.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP1500	06026600	なし	183,000	951,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC～1.5GHz 入力抵抗:1MΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±8V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI,付属品:プローブチップ各種
2.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP2500	06026700	なし	225,000	1,329,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC～2.5GHz 入力抵抗:40kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:±4V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI,付属品:プローブチップ各種
3.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP3500	06040300	なし	255,000	1,646,000	10:1シングルエンドアクティブ,DC～3.5GHz 入力抵抗:40kΩ/0.8pF,ダイナミックレンジ:±4V,オフセット:±10V コネクタ:TekVPI,付属品:プローブチップ各種
2.92MM COAXIAL TIP	テクトロニクス	P77C292MM	06068100	なし	272,000	968,000	同軸コネクタ入力用アダプタ(SMA2.92mm)
SATA GEN3レセプタクルアダプタ	テクトロニクス	TF-SATA-TPA-R	06068300	なし	90,000	440,000	SATA Gen3 レセプタクルアダプタ(WILDER TECHNOLOGIES社製) P/N:640-0043-000
SATA GEN2 RECEPTACLE ADAPTER	テクトロニクス	TF-TPA-SATA25-R	06063100	なし	30,000	148,000	SATA Gen2 Receptacle Adapter
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVH02	06069800	なし	705,000	2,466,350	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ 周波数帯域:DC～200MHz,差動電圧:±2,500V, ※使用するチップにより異なります。ファイバ・ケーブル長:3m,
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVH05L	06065900	なし	1,022,000	3,271,000	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ,周波数帯域:DC～500MHz, 差動電圧:±2,500V ※使用するチップにより異なります ファイバ・ケーブル長:10m
光アイソレーションプローブ	テクトロニクス	TIVH08L	06065300	なし	1,305,000	3,950,900	IsoVu光アイソレーション型差動プローブ 周波数帯域:DC～800MHz,差動電圧:±2,500V※ ※使用するチップにより異なります。ファイバ・ケーブル長:10m OP.MMCX250X(センサチップケーブル250:1)
12GHZプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	1169A	06032000	なし	463,000	1,698,145	3.45:1差動/シングルエンドアクティブ,DC～12GHz 入力抵抗:50kΩ/0.21pF※差動,ダイナミックレンジ:±1.65V, オフセット:±16V,コネクタ:AutoProbe ※プローブヘッドは付属していません
12GHzプローブアンプ	キーサイト・テクノロジー	1169B	06063400	なし	734,000	3,131,413	3.45:1差動/シングルエンドアクティブ,DC～12GHz 入力抵抗:50kΩ/0.21pF※差動,ダイナミックレンジ:±1.65V, オフセット:±16V,コネクタ:AutoProbe ※プローブヘッドは付属していません
100MHz高電圧差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2790A	06046200	なし	90,000	350,489	100MHz高電圧差動プローブ,50:1または500:1, 付属品:プラウザ・チップ×2,引き込み式ブック・チップ×2,ワニグチクリップ×2

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
1GHzアクティブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2795A	06044000	なし	53,000	293,897	1GHzシングルエンド・アクティブ・プローブ 減衰比10:1,入力抵抗:1MΩ,入力容量:1pf,
2GHzアクティブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2796A	06054700	なし	84,000	677,738	2GHzシングルエンド・アクティブ・プローブ 減衰比10:1,入力抵抗:1MΩ,入力容量:1pf,
同軸ケーブルアセンブリー	キーサイト・テクノロジー	N2823A	06064600	なし	214,000	851,257	フレキシブル同軸ケーブルアセンブリー 2.92mm(オス)-2.92mm(オス),周波数レンジ:0.2~40.0GHz, 最大入力電圧:1400V,インピーダンス:50±1Ohm,キャパシタンス:88pF/m, 挿入損失:4.2dB, VSWR:1.433,ケーブル長:1m
パッシブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2873A	06063000	なし	25,000	89,795	N2870Aシリーズ パッシブプローブ 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), 入力カッピング:1MΩ,ケーブル長:1.3m
パッシブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2874A	06072600	なし	21,000	102,432	N2870Aシリーズ パッシブプローブ, 周波数帯域:1.5GHz,減衰比:10:1,
パッシブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2875A	06048000	なし	18,000	89,795	N2870Aシリーズ パッシブプローブ 周波数帯域:500MHz,減衰比:20:1,入力抵抗:10MΩ,
スキー補正・校正キット	キーサイト・テクノロジー	E2655C	06049400	なし	66,000	194,312	プローブ・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付属
差動プラウザキット	キーサイト・テクノロジー	E2675A	06025600	なし	58,000	202,482	差動プラウザ式プローブヘッド,6GHz
シングルエンドプラウザプローブヘッド	キーサイト・テクノロジー	E2676A	06028800	なし	48,000	138,693	シングルエンドプラウザ式プローブヘッド,6GHz
ZIFプローブ・ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5439A	06044500	なし	260,000	841,528	InfiniiMax III ZIFプローブ・ヘッド
プラウザ・プローブヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5445A	06044400	なし	125,000	828,557	InfiniiMax III プラウザ・ヘッド
3Dプローブ・ポジショナ	キーサイト・テクノロジー	N2787A	06049700	なし	44,000	213,085	3次元プローブ・ポジショナ.アームの長さ:200mm,ヘッドの長さ:45mm, ベースの径:100mm,質量:1.52kg
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
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)電気的テスト・フィクスチャ
プレシジョン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・プローブ・アダプタ, ※N2873A:500MHz 10:1/パッシブ・プローブ付属
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,
プローブ延長ケーブル	キーサイト・テクノロジー	N5450B	06052400	なし	73,000	390,612	InfiniMax極限温度延長ケーブル

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
パワー・レール・プローブ	キーサイト・テクノロジー	N7020A	06055300	なし	179,000	763,023	パワー・レール・プローブ(シングルエンド),周波数帯域:2GHz,減衰比:1.1:オフセットレンジ:±24V,入力インピーダンス(DC):50kΩ,ダイナミックレンジ:±850mV,最大入力電圧:±30V,付属品:N7022Aメインケーブル(1.2m)×1,
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)
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,
DCバイアス分配ケーブル	BITIFEYE	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°C,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,O.p.890-500-141 HT-IC Clip M 0.64mm Kontaktstift,890-500-142 HT-IC Clip L 0.64mm Kontaktstift,
10M光ケーブル (ISOBE5600用)	ニコレ	OC56S/10-MC	06053600	なし	29,000	45,000	ISOBE5600用 10m光ケーブル(LC-LCコネクタ)
10:1 プローブ(絶縁型BNC用)	横河計測	7009-29	06017000	なし	9,000	27,500	10:1バッシブ,100MHz,入力抵抗:10MΩ/18pF,入力電圧:1kVコネクタ:絶縁BNC(オス),ケーブル長:1.5m※入力電圧は周波数に依存,入力容量20~45pFのオシロスコープ等に対応
フィルタ							
8CH メインフレーム	エヌエフ回路設計ブロック	MS523	19304000	1ヶ月	70,000	356,000	マルチチャネルフィルタ・メインフレーム,8ch実装可
16CH メインフレーム	エヌエフ回路設計ブロック	MS525	19006500	1ヶ月	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,O.p.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,O.p.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,O.p.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							
20CH アーマチュア・マルチブレクサ	キーサイト・テクノロジー	34901A	51037100	なし	34,500	159,639	20チャネル・マルチブレクサ・モジュール 2線式アーマチュア・リレー採用品(4線式選択可能),スキヤン速度:60ch/s
16CH リード・マルチブレクサ	キーサイト・テクノロジー	34902A	51070400	1ヶ月	25,000	82,497	16チャネル・マルチブレクサ・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),スキヤン速度: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インターフェース,USBメモリ・ポート内蔵,BenchLinkDataLogger3付属, ※各種モジュールが必要です。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりと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
絶縁抵抗計							
アナログメガオームハイテスタ	日置電機	IR4033-10	15024900	1ヶ月	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/200MΩ/50MΩ/2MΩ～1000MΩ/1MΩ
耐電圧/絶縁試験器							
耐圧試験器	日置電機	3158	28018400	1ヶ月	42,000	142,000	AC耐電圧試験器,電圧:AC0～2.5kV/0～5kV,電流:0.01mA～120mA, 出力容量:500VA,タイマ:0.5～999s,RS232C
接地抵抗計							
多重接地用アースクランプ	共立電気計器	MODEL4200	15019600	なし	55,000	122,000	クランプ式接地抵抗計 0.05～1500Ω(Ver.2.00以後)・1mA～30A漏れ電流, 交流測定可 サンプルレート1回/秒 単3乾電池×4/バッテリ可
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ヶ月	35,000	151,000	FRA5095/5096用インピーダンス測定アダプタ
LCRメータ/インピーダンスアナライザ							
ケルビン・クリップ・リード	キーサイト・テクノロジー	16089B	15008000	なし	37,000	129,942	ケルビン・クリップ・リード 端子直径7.9mm以下
ソースメータ/エレクトロメータ							
DCV・A発生器/モニタ	エーディーシー	6240A	01023400	なし	93,750	290,000	15V/1A(DC)・10V/4A(20ms/パルス)の発生, 出力ノイズ:3mV以下,出力確度:±0.03%,出力分解能: 10μV/10nA,A1/2桁,5.1/2桁測定,測定分解能: 10μV/10nA,測定確度:±0.03%,測定項目:Vm/Im/Rm, スループット:10ms以下,
DCV・A発生器/モニタ	エーディーシー	6242	01013600	なし	139,500	360,000	直流電圧/電流発生器 発生/測定レンジ:DCV:±300mV～±6V,DCI:±30μA～±5A, 最小設定分解能:10μV/1nA,最小測定分解能:1μV/100pA, 抵抗測定:0～304MΩ,最小パルス設定幅:50μs,パルス設定分解能:1μs コネクタ:セーフティ・ソケット, GPIB/USB, 消費電力:180AV以下,質量:6.5kg以下
直流電圧・電流発生器	エーディーシー	6243	01012800	1ヶ月	200,000	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
直流電圧・電流源/モニタ	エーディーシー	6541	01022600	なし	300,000	950,000	4チャネル直流電圧・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チャネル (但し、4チャネルで最大電流は±1Aまで),基本確度:±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, チャネル間や複数台との同期運転機能(同期チャネルの選択可能), インターフェース機能:USB(標準), GPIB(Op.01)
デジタルエレクトロメータ	エーディーシー	8240	01017600	なし	61,000	230,000	DCV:200mV～20V,最小分解能:10μV DCI:200pA～20nA,最小分解能:1fA ±200V電圧発生機能,GPIB付
デジタルエレクトロメータ	エーディーシー	8252	01016000	なし	158,750	450,000	【測定機能】DCV:3V～200V,最小分解能:10μV, DCI:30pA～30mA,最小分解能:1fA, OHM:3kΩ～200GΩ,最小分解能:10mΩ, 【発生機能】DCV:30V/200V, GPIB付,電源:100V 50/60Hz,消費電力:55VA以下,質量:4kg以下
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	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

レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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
レベルレコーダ/分析器							
レベルレコーダ	リオン	LR07	25043200	なし	167,000	687,000	1Hz～100kHz(10.25dB),1Hz～100kHz(リニア),1Hz～20kHz(50dB) 動特性:FAST・SLOW・VL・FF.紙送り:0.01～30mm/sの8段 付属ケーブルはBNC-BNCの為NA17/20/23との接続はBNC-バナケーブル(BS58U150)が必要です。 Op.ACアダプタ,検査合格証付属
変位計							
変位変換器20MM	共和電業	DTH-A20	50031300	なし	31,000	58,000	ひずみゲージ式変位変換器,測定範囲:20mm,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50MM	共和電業	DTH-A50	50056400	なし	36,000	68,000	ひずみゲージ式変位変換器,測定範囲:50mm,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)
ハンドポンプキット	横河計測	91055	51125800	なし	44,000	135,000	空圧 ハンドポンプ91056,コネクタセット91057,ケース93053のセット 圧力発生範囲:-83～4000kPa コネクタセット91057(クイックアダプタ,封止栓,フレキシブルホース,六角レンチ)
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 校正設備故障原因となりうる為メーカ仕様に拘らず 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, 測定確度6ヶ月:正圧±100～1000kPa:±(0.02%of reading+0.03kPa), 負圧:±0.05kPa,負圧:±(0.02%+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	FSCS10A1-10	52011700	なし	85,000	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(パルス),電源アダプタUSBケーブル,SDカードスロット SDカードは付属しておりません。センサケーブル付属。 ※センサが別途必要 ※プリンターは付いていません。
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(パルス),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 ※プリンターは付いていません。
小型センサー	富士電機	FSD120Y1	52012100	なし	38,000	224,000	FLC用小型センサ,内径 φ 50～300mm(V法),-40～+100°C, 内径 φ 150～400mm(Z法), Z法で使用するには別途専用ガイドレールが必要です, 5m信号ケーブル×2本付, ※FLC(ポータフローX)使用時のセンサ種類は FLD12 を選択します。 Op.TK7G7798701(FLOX 5m×2本)付
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 φ 13～100mm(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 φ 20mm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 φ 13～100mm(V法),-40～+100°C, プラスチック布ベルト(0.7m×2本)標準添付, ※信号ケーブル無し ※内径約 φ 20mm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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
超音波流量計							
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 φ 50～300mm(V法), -40～+120°C, 内径 φ 200～600mm(Z法), 付属品: プラスチック布ベルト φ 300mm迄対応 1.4m × 2本 ※信号ケーブル無し
大型センサー	富士電機	FSSE1EY1-YY	52015100	なし	120,000	697,840	FSC用大形センサ.内径 φ 200～3000mm(V法), -40～+80°C, 内径 φ 200～6000mm(Z法), 取付ベルト: ウイヤ(口径 φ 6000mm以下)20m × 2本, Op.TK464686G6C(口径 φ 3000mm迄10m × 2本).TK745007P1(バネ), ※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。(FSCS10A2-00Jも同様)
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	175,000	756,000	多機能型ポータブル超音波流量計(伝搬時間差方式), 2測点/2側線測定 約165,000ポイントを本体内へログイン可能(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クローケン参照 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。
大型センサー	東京計器	UP04AST	52012500	なし	118,000	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,
小型センサー	東京計器	UP50AST	52012400	なし	60,000	255,500	UFP20用小形センサ, 13A～50A, -20～+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20～65°C, 取付金具付1個, SGP管などの超音波が通りにくい箇所は中型センサ(UP10AST)を使用
中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°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
電子天秤							
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: 1200g(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 × 奥行き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
パーツスキャン	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
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
静ひずみ測定器							
データロガー	共和電業	UCAM65B	22022100	なし	418,000	1,361,000	本体内蔵30点(最大1000点)オンライン計測専用(別途PC必須), スキヤニング速度: 50ms/ch(標準モード), 最大±500000 × 10 ⁻⁶ 壓・電圧・湿度, RS232C(db9オス), LAN(RJ45), Op.AC(AC専用), USS62B(10点ユニット) × 3, USI67A(スキヤニンタフェース, USB70シリーズ用), UCS60B(制御ソフトウェア)標準付属, ※変換器用NDIS入力コネクタ付
UCAM用スキヤナ	共和電業	USB70B30	22019700	1ヶ月	240,000	1,030,000	UCAM用スキヤナ, 50点, 壓, 歪ゲージ式変換器, ポテンショメータ式センサ, 直流電圧, 温度, 雷サージ保護器内蔵, Op.UPS70B, ※NDIS入力コネクタ無し
ひずみ/電圧/熱電対ユニット	共和電業	USM51B	22032100	なし	111,000	418,000	UCAM550A用ひずみ/電圧/熱電対ユニット, 測定チャネル: 10ch, 測定対象: 1ゲージ法: 120/350Ω, 2ゲージ法/4ゲージ法: 120～1000Ω, ひずみゲージ式変換器, ひずみ: 0～±19000 × 10 ⁻⁶ ひずみ, 電圧: ±20V, 热電対 K, T, E, J, R, N ※热電対抵抗 1kΩ以下, ブリッジ电源: 定电压 DC2V, 応答周波数: DC～7.8Hz 偏差: 0.5dB～-3.5dB, (热電対は除く), 入力端子: NDISコネクタ+ネジばんだ式端子台
UCAM550A用ひずみユニット	共和電業	USS51B	22031200	なし	61,000	241,000	測定チャネル: 10ch, 測定対象: ひずみゲージ, ひずみゲージ式変換器, ポテンショメータ式センサ, ブリッジ电源: 定电压 DC2V(常時印加), ポテンショメータ駆動电源: 定电压 DC2V(常時印加), ひずみレンジ: 測定範囲, ひずみ: 0～±19000 × 10 ⁻⁶ ひずみ, ひずみ分解能: 1 × 10 ⁻⁶ ひずみ, ひずみ精度: ±0.05%FS, ひずみレンジ: 測定範囲: 0～±200000 × 10 ⁻⁶ ひずみ, ひずみ分解能: 10 × 10 ⁻⁶ ひずみ, ひずみ精度: ±0.05%FS, ポテンショメータ式センサ: 測定範囲: 0～±50%, 分解能: 0.01%, ひずみ精度: ±0.1%FS, Op.M1(NDIコネクタ)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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
動ひずみ測定器							
シグナルコンディショナ	共和電業	CDV700A	21002700	なし	70,000	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ヶ月	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
シグナルコンディショナ	共和電業	CDA900A	21010100	1ヶ月	158,000	248,000	直流定電流,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
動ひずみ計	共和電業	DPM712B	22016400	1ヶ月	60,000	240,000	交流,1ch,適用ゲージ:60~1000Ω,周波数範囲:DC~5kHz, 出力:±5V・±10mA,フィルタ:10~30~100~300~1000Hz, 電源:AC100V-DC10.5~15V,オートバランス,絶縁耐圧:250V, デジタルモニタータイプ,DPM712Aと仕様は同じです ※標準付属の入出力コードはBNC-BNCコード(U59, U08各1)です
動ひずみ計	共和電業	DPM712B	22018500	1ヶ月	60,000	280,000	交流,1ch,適用ゲージ:60~1000Ω,周波数範囲:DC~5kHz, 出力:±5V・±10mA,フィルタ:10~30~100~300~1000Hz, 電源:AC100V-DC10.5~15V,オートバランス,絶縁耐圧:250V, Op.M23(ノイズ対策)
動ひずみ計	共和電業	DPM713B	22016800	1ヶ月	60,000	260,000	交流,1ch,適用ゲージ:60~1000Ω,周波数範囲:DC~10kHz, 出力:±5V・±10mA,フィルタ:10~30~100~300~1000Hz, 電源:AC100V-DC10.5~15V,オートバランス,絶縁耐圧:250V
動ひずみ計	共和電業	DPM912B	22025800	なし	74,000	264,000	1ch,適用プリッジ抵抗:60~1000Ω,周波数出力:DC~5kHz, 出力:±10V,フィルタ:10~30~100~300~1000Hz, 純電子式オートバランス,絶縁耐圧:800V,電源:AC100V-DC12V, TEDSセンサ対応で感度自動登録
コンパクトレコーダ	共和電業	EDS400A	22017700	1ヶ月	110,000	496,000	小型動歪レコーダ,4ch(最大8台接続32ch), 適用センサ:歪ゲージ(4ゲージ法),歪ゲージ式変換器,電圧出力センサ, サンプリング速度:1Hz~100kHz, 周波数範囲:DC~20kHz,10BASE-T/100BASE-TXインターフェース, メモリカード128MB付属,電源:DC10~16V Op.U49(歪入力変換ケーブル)×4,U50(電圧入力変換ケーブル)×4, SA10A-EDS(ACアダプタ)
センサインターフェース	共和電業	PCD400A	22028100	なし	100,000	295,000	測定チャネル数:4ch/ユニット,測定対象:ひずみゲージ, ひずみゲージ式変換器,適用ゲージ抵抗:120Ω~1kΩ, プリッジ電源:AC2Vrms,周波数帯域:DC~200Hz, TEDS機能,読み込み回路内蔵(UI10Aで対応),インターフェース:USB2.0, ダイナミックデータ解析ソフト(DCS100A)が標準付属しています。 Op.入力アダプタUI10A(ひずみゲージ式変換器用,NDIS規格コネクタ), ACアダプタ(UIA345-12)
プリッジボックス							
10点用プリッジボックス	共和電業	DBB120A	22001900	なし	48,000	186,000	10点用プリッジボックス,120Ω,NDISコネクタ付き入力端子盤, Op.M39(NDIS入力コネクタ),TT-04(5mケーブル)×10本
10点用プリッジボックス	共和電業	DBB120A	22003300	なし	32,250	149,000	10点用プリッジボックス,120Ωゲージ用,入力端子盤のみ, Op.TT-04(5mケーブル)×10本
ワンタッチロック式プリッジボックス	共和電業	DB120V8C	22027400	1ヶ月	40,000	137,000	プリッジボックス(8ch),120Ω,ワンタッチ式端子台,1.5m接続ケーブル付,CDV40B/A専用
ワンタッチ式プリッジボックス	共和電業	DBV120A8	22031100	なし	91,000	176,000	プリッジボックス(8ch),ワンタッチ式端子台,120Ω, ケーブル長さ1.5m(N-104),先端NDISコネクタP12-7 8個付
ワンタッチ式プリッジボックス	共和電業	DBV350A8C	22031400	なし	43,000	137,000	プリッジボックス(8ch),ワンタッチ式端子台,350Ω, ケーブル長さ1.5m(N-105),CDV40A/B用集中コネクタ付
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
メモリハイコーダ	日置電機	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,ワニロ大)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
メモリハイコーダ	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,ワニロ小)
メモリハイコーダ	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,ワニロ小)
メモリハイコーダ	日置電機	8847	25061200	なし	100,000	1,356,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/S メモリ容量:トータル64Mワード、8MW/ch(アナログ8ch時), Op.8966(アナログユニット)×4,9646(HDユニット80G),9197(接続コード)×8,
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25060000	なし	190,000	1,878,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch (16ch使用時),サンプル:20Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8956(アナログユニット)×8,9718-50(HDユニット), 9715-51×2(256Mワードメモリ),9197(接続コード)×16, 8995(A4プリントユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25060100	なし	350,000	3,506,000	アナログ32ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:10mV~2V/DIV メモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch (32ch使用時),サンプル:1Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8946(4chアナログユニット)×8,9718-50(HDユニット),9715-53×2 (2Gワードメモリ),9197(接続コード)×32,8995(A4プリントユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-51	25071500	なし	180,000	1,861,200	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch (16ch使用時),サンプル:20Ms/s, 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プリントユニット)
電圧・温度ユニット	日置電機	8937	25044000	なし	40,000	150,000	8860-50-8861-50-8826-8835-01-8841-8842用 電圧・温度ユニット(2ch/ユニット)
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,プリッジ抵抗:120Ω~1kΩ,350Ω~1kΩ, プリッジ電圧: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,アンチエアリングフィルタ 入力端子:接続可能なコネクタ:多治見PCR03-12A10-7M10.5
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
88**用ロジックプローブ	日置電機	9320	25039400	1ヶ月	9,000	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ヶ月	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
ロジックプローブ	日置電機	9327	25050700	なし	17,000	55,000	8847/8855/8860/8861用ロジックプローブ,4ch(本体間,ch間GND共通) 検出レベル:1.4Vレンジ,2.5Vレンジ,4.0Vレンジ, 応答可能パルス幅:100ns以上,最大入力電圧:50V, 接続コネクタ形状:小型タイプ
メモリハイコーダ	日置電機	MR8827	25068500	なし	738,000	3,868,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要),入力レンジ:5mV~20V/div, 12レンジ,最大入力電圧:DC400V,DC~5MHz(-3dB,8968使用時), DC~100kHz(-3dB,8968使用時), メモリ:16Mword/ch(32ch使用時),128Mword/ch(4ch),トータル512MW搭載, USBメモリ,CFカード,内蔵SSDユニット(128GB), Op.8966(アナログユニット)×16,U8330(内蔵SSDユニット128GB), U8350(内蔵A4プリンター),L9197(接続コード)×32
メモリハイコーダ	日置電機	MR8847-51	25073400	1ヶ月	470,000	1,594,400	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,U8331(内蔵SSDユニット128GB), L9198(接続コード)×8,

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
MR8847/8847用 温度ユニット	日置電機	8967	25065400	1ヶ月	42,000	141,000	8847.MR8847-01/-02/-03用温度ユニット,2ch,熱電対温度入力
MR8847/MR8827用電流ユニット	日置電機	8971	25071800	なし	52,000	177,000	メモリハイコーダ MR8847A/MR8827/MR8740用電流ユニット, チャネル数:2ch,オプションの電流センサによる電流測定, 入力端子:センサネクタ端子
メモリハイコーダ	日置電機	MR8875	25064400	なし	300,000	1,442,900	最大4ユニットアナログ最大16ch・ロジック標準8ch・パレス2ch(プロープ要), 電圧測定範囲:100mVf.s.~200Vf.s.(MR8901使用時), 10Vf.s.~1000Vf.s.(MR8905使用時), 測定レンジ:5mV~10V/div,11レンジ(MR8901使用時), 500mV~50V/div,7レンジ(MR8905使用時),分解能:レンジの1/1250, 最高サンプリング速度:500kS/s(MR8901使用時), 最大入力電圧:端子間 DC150V,対地間 AC100V,DC100V(MR8901使用時), DC1000V/AC700V(MR8905使用時), メモリ容量:トータル32Mワード,8MW/ch,外部記憶:SDカードスロット×1, USBメモリ(別途必要),表示部:8.4型カラー液晶(タッチパネル), Op.MR8901(アナログユニット)×4,Z1003(バッテリ),L9198(接続コード)×16
メモリハイコーダ	日置電機	MR8880	25066900	1ヶ月	156,000	520,300	アナログ4ch・ロジック8ch(9320-01,9321-01必要),入力:10mV~100V/DIV, メモリ:14bit×1Mワード/ch(1ワード=8bit,増設不可), サンプル:1MS/s(1μs周期,全ch同時),周波数特性:DC~100kHz, 外部記憶:CFカースロット×1(CFカードは別途必要),USBメモリ Op.MR9000(プリンターユニット),Z1000(バッテリ),L9197(接続コード)×4
ストレインユニット	日置電機	MR8903	25066000	なし	76,000	385,000	MR8875用ストレインユニット,ch数:4ch,電圧測定/歪測定(chごと選択可能), 適応変換器:歪ゲージ式変換器,プリッジ抵抗:120Ω~1kΩ, プリッジ電圧:2V±0.05V,ゲー率:2.0
CANユニット	日置電機	MR8904	25064800	1ヶ月	78,000	258,500	MR8875用CANユニット,2ポート/ユニット,16bitアナログ信号相当15ch, ロジック信号相当1bit16ch
アナログユニット	日置電機	MR8905	25068000	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('ワグチクリップ')×2
ストレインユニット	日置電機	U8969	25072900	1ヶ月	53,000	177,000	MR6000,MR8847A,MR8827他用ストレインユニット,チャネル数:2ch, ひずみ測定:ひずみ端子:NDISコネクタEPRC07-R9FDNIS, 適応変換器:歪ゲージ式変換器,プリッジ抵抗:120Ω~1kΩ,プリッジ電圧:2V, ゲージ率:2.0,測定レンジ:400/1000/2000/4000/10000/2000 με/s,6レンジ, ローバスフィルタ:5/10/100/1kHz,分解能:測定レンジの1/2500, 最高サンプリング速度:200kS/s(2チャネル同時サンプリング), 周波数特性:DC~20kHz,変換ケーブル:L9769×2本付属
高速アナログユニット	日置電機	U8976	25072200	1ヶ月	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:絶縁端子(入力抵抗1MΩ,入力容量22pF), 測定レンジ:100mV~400Vf.s.12レンジ,分解能:レンジの1/1600, 最高サンプリング速度:200MS/s(2チャネル同時サンプリング), 測定確度:±0.5%,周波数特性:DC~30MHz, 入力結合:AC/DC/GND,最大入力電圧:DC400V(直接入力時)
チャージユニット	日置電機	U8979	25077500	なし	70,000	235,000	電荷出力型加速速度ピックアップ用の電荷入力端子 絶縁 2 チャネル入力 対地間最大定格電圧:AC 30 V または DC 60 V通常の電圧信号も 16 bit A/D により高分解能測定TEDS 対応,センサ感度の自動設定が可能 使用品:MRE6000, MR6000-01, MR8740, MR8740-50, MR8741, MR8827, MR8847-51/-52/-53 (8847, MR8847は使用できません)
差動プローブ	日置電機	P9000-01	25069200	1ヶ月	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, 分辻比:1000:1,100:1切替,DC出力確度:±0.5%fs. 最大入力電圧:AC,DC 1000V, Op.Z1008(ACアダプタ),9243(プラバーカリップ)
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,最高サンプルレート:100MS/s,分解能12ビット,周波数帯域20MHz, 直接最大入力200V,DC確度±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, 最高サンプルレート10MS/s,分解能12ビット,周波数帯域3MHz,絶縁仕様
スコープコーダ	横河計測	DL850E	10159000	なし	400,000	1,580,000	DL850E-D-HJ/M2/HDO/C20/G2/P4 最大128ch,16ch/スロット, スロット数8,最大レコード長250Mpts/1ch時,別途プログラミングモジュールが必要 USB周辺機器接続USBタイプA×2,PC接続USBタイプB×1, LAN(RJ-45)×1,PC連携による連続データ記録可, Op./M2(メモリ拡張2Gポイント/HDO(外部HDDインターフェース) /C20(IRIG&GPIB) /G2(ユーザ定義演算)/P4(プローブ電源4出力)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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す。
- 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く場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
メモリレコーダ/サーマルレコーダ							
スコープコーダビーケルエディション	横河計測	DL850EV	10129800	なし	380,000	1,410,000	DL850EV-D-HJ/M1/HD1/G2/G5/P4 最大336ch,120ch/スロット, スロット数8,最大レコード長250Mpts/1ch時,別途プラグインモジュール必要 USB周辺機器接続USBタイプA×2,PC接続USBタイプB×1, LAN(RJ-45)×1,PC連携による連続データ記録可, Op./M1(メモリ拡張1Gポイント)/HD1(内蔵HDD500GB)/G2(ユーザ定義演算) /G5(電力演算)/P4(プローブ電源),DL850EVは7202-40 CAN用, 7202-41 CAN/LIN用モジュール使用可
スコープコーダビーケルエディション	横河計測	DL850EV	10137200	なし	420,000	1,690,000	DL850EV-D-HJ/DC/M2/HD1/G3/P4 最大336ch,120ch/スロット, スロット数8,最大レコード長250Mpts/1ch時,別途プラグインモジュール必要 USB周辺機器接続USBタイプA×2,PC接続USBタイプB×1,LAN(RJ-45)×1, PC連携による連続データ記録可, Op./DC(DC12V電源)※AC100Vでも使用可能 /M2(メモリ拡張2Gポイント)/ HD1(内蔵HDD 500GB)/G3(リアルタイム演算)/P4(プローブ電源4出力)
データロガー/打点記録計							
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)
メモリハイロガー	日置電機	8423	51093500	なし	63,000	207,000	8423(本体のみ)測定にはオプションのユニット類が別途必要です。 ユニット接続数:最大8ユニット(12ch),8ユニット連結を1システムとして 最大5システム(600ch)までの同期サンプリング可能。 記録間隔:10ms~1h,19レンジ,インターフェース:LAN100BASE-TX, USB2.0miniB端子,CFカードスロット
8423用電圧・温度ユニット	日置電機	8948	51093600	1ヶ月	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°C~2000°C,3レンジ(K,E,J,T,N,W,R,S,B), 最高分解能0.01°C,最大入力電圧:DC100V,チャネル間DC200V
温湿度ワイヤレスロガー	日置電機	3670	51097800	1ヶ月	12,000	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(20~35°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(0312400)が必要です。 (注)測定项目的設定・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。
温度ロガー	日置電機	LR5011	51144400	1ヶ月	10,000	30,200	測定項目:温度/1ch,測定範囲:-40~180°C(LR9603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.LR9603(温度センサ10m)
温度ロガー	日置電機	LR5011	51187800	1ヶ月	10,000	28,300	測定項目:温度/1ch,測定範囲:-30~180°C(LR9612使用時), 測定精度:±0.5°C(0.0~35.0°C) 代表値 電源:単3形アルカリ乾電池×1 オプション:LR9612(温度センサ5m, ラグ端子型)付属
温度ロガー	日置電機	LR5021	03154600	1ヶ月	10,000	41,300	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(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, インターフェース: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
計装ロガー	日置電機	LR5031	03137100	1ヶ月	6,000	19,800	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, インターフェース: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
クランプロガー	日置電機	LR5051	03134500	1ヶ月	25,000	84,700	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~1000A rms,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 確度, 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, インターフェース: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.LR5092(データコレクタ)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
データロガー/打点記録計							
クランプロガー	日置電機	LR5051	03136000	なし	9,000	34,100	測定項目:交流負荷電流/漏れ電流(2ch,オプションのクランプセンサを使用), 測定範囲:AC500.0mA~1000A rms,5ルージング(クランプセンサによって異なる), 測定精度:±0.5%rdg. ±5dg(本体のみ50/60Hz)クランプセンサ確定, 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, インターフェース: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
メモリハイロガー	日置電機	LR8400	51098400	1ヶ月	74,000	248,600	LR8400(電圧・湿度ユニットLR8500×2装着モデル), アナログ入力標準30ch[M3ネジ端子台×30ch(1chあたり2端子)], 増設30ch,合計60chまで[オプションユニットLR8500またはLR8501合計2台], 測定対象:電圧,熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W),湿度(センサZ2000使用), 人力抵抗:1MΩ,最大入力:DC±100V,チャネル間最大電圧:DC250V, 内部メモリ:16MB(8Mデータ),外部記憶:CFカード/USBメモリ選択, 通信機能:LANインターフェース(100BASE-TX),USBインターフェース, 表示部:5.7型TFTカラー液晶(640×480ドット),専用アプリソフト付属, Op.Z1000(ハッティーパック・NiMH)
LR8410用ユニバーサルユニット	日置電機	LR8511	51123200	1ヶ月	57,000	188,700	LR8410用ワイヤレスユニバーサルユニット,入力チャネル数:15ch, 押しボタン式端子台(1chあたり4端子),測定対象:電圧, 熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B,W),湿度:5.0~95.0%(センサZ2000別途要), 測温抵抗体:Pt100,JPt100,100.3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, チャネル間最大電圧: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(ハッティーパック)
ワイヤレスパ尔斯ロガー	日置電機	LR8512	03207300	1ヶ月	18,000	63,600	【スタンダードアロンで使用(手動データ回収)】 Windows PCまたはWindowsタブレット(ソフト:CD-R付属), AndroidスマートフォンまたはAndroidタブレット端末 (ソフト:Google playから無償ダウンロード), 【ユニットとして使用(リアルタイム測定)】 LR8410またはLR8416のユニットとして使用(最大7台迄制御可能), チャネル数:2ch,測定モード:積算(加算/瞬時),回転数, ロジック(記録間隔ごと1/0を記録) 電源:ACアダプタ,単3アルカリ乾電池,外部電源, Op.Z2003(ACアダプタ)
ワイヤレスクランプロガー	日置電機	LR8513	03163700	なし	22,000	72,000	対応機種: 【スタンダードアロンで使用(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. ±5dg(DC,AC50Hz/60Hz), 電源:ACアダプタ,単3アルカリ乾電池,外部電源 Op.Z2003(ACアダプタ) ※LR8513本体のみでは使用できません。 オプションの電流センサおよびPCまたはタブレット端末が必要です
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: 【スタンダードアロンで使用(手動データ回収)】 Windows PCまたはWindowsタブレット(ソフト:CD-R付属), AndroidスマートフォンまたはAndroidタブレット端末 (ソフト:Google playから無償ダウンロード), 通信距離はPCやタブレットの性能による, 【ユニットとして使用(リアルタイム測定)】 LR8410またはLR8416のユニットとして使用(最大7台迄制御可能), チャネル数:2ch,測定対象:電圧,熱電対(K,T),最大入力電圧:DC±50V, チャネル間最大電圧:DC70V,測定範囲:電圧:±50mV~±50V, 熱電対:-200°C~999.9°C,熱電対(K,T),測定精度:電圧:±0.05mV(50mVレンジ), 熱電対:±0.8°C(熱電対K-100°C~999.9°C), 電源:単3アルカリ乾電池,ACアダプタ, Op.Z2003(ACアダプタ)
DAQMASTER	横河電機	MX100	51126200	なし	260,000	1,022,000	Opとの組合せで中速モジュール計60chタイプ, J-1M※別途PC必要です。 バックアップ用CFカードは付いていません。 Op.MX150-6(ベースプレート・6入出力モジュール接続用) MX110-UNV-M10(10ch中速アナログ入力モジュール)×6
GP20用I/Oベースユニット	横河電機	GX60	51152200	なし	35,000	231,000	GP20用拡張ユニット 仕様GX60-EXN1W I/Oベースユニット:100VAC,240VAC,ねじ端子(電源コードなし), GX90EX(I/O拡張モジュール)付

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
データロガー/打点記録計							
GP20用アナログ入力モジュール	横河電機	GX90XA	51164700	なし	24,000	94,000	GP10, 20共通入力モジュール 入力点数10ch, 入力種類 直流電圧, 熱電対, 直流電流他 測定周期 1s, 2s, 5s, 仕様:-10(10ch), -L1(低電圧DCV/TC/DI, スキヤ方式), N(常時N), -3(M3ネジ端子), N(一般モデル)
MX100用10CHユニバーサルモジュール	横河電機	MX110-UNV-M10	51069300	なし	32,000	137,000	MX100用10ch中速ユニバーサルモジュール, 押締め端子
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拡張タイプ用入力モジュール, 10ch, 入力:mV・TC・DI・RTD, 最高測定周期:0.5秒,ねじ端子
多機能データ収集システム							
ユニバーサルユニット	日置電機	U8551	51166300	1ヶ月	30,000	98,700	LR8450/LR8450-01用ユニバーサルユニット, チャネル数:15チャネル(スキヤ方式), 測定対象:電圧, 熱電対, 湿度(Z2000湿度センサ使用), 測温抵抗体(Pt100, Pt1000, JPt100), 抵抗, 最高サンプリング(データ更新):10ms, 入力端子:押しボタン式端子台
メモリレコーダ・アナライザ	共和電業	EDX3000AH	22023800	1ヶ月	530,000	2,141,980	メモリレコーダ・アナライザ, 最大64ch, データ集録容量:HDD100GB, 対応コンディショナー:CDV40A/B(-F), DPM42A(-F), CTA40A, CFV40A, CCA40A, CAN40A, CAN41A, コンディショナーカード別途要, チャネル状態表示LED(小型LCD/20文字×2行), Op: EDX2000-DUMMY(ダミーバル)×8, キーボード, マウス, EMOM-30A(着脱式15型LCDディスプレイ) ※コンディショナーカードが別途必要です。(スロット数:8)
EDX用チャージアンプカード	共和電業	CCA40A	22020100	なし	124,000	320,000	EDX100A/EDX200A/EDX2000A/EDX3000A+B/EDX5000A用チャージアンプ カード, 8ch
EDX用ひずみ電圧測定カード	共和電業	CDV40A	22019200	なし	130,000	401,600	EDX100A/EDX200A/EDX2000A/EDX3000A+B/EDX5000A用 ひずみ電圧測定カード, 8ch, 直流プリッジ, 応答周波数:DC~50kHz, Op: U40(NDISメスコネクタ付き8chケーブル, 50cm), FV1A(電圧入力用BNCメス変換コネクタ)×8
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
動ひずみ測定カード	共和電業	DPM42B	22034000	なし	98,000	311,000	EDX100A/EDX200A/EDX2000A/EDX3000A+B/EDX5000A用 動歪測定カード, 4ch, 交流プリッジ, 応答周波数:DC~5kHz
直流電源							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN60-10A	27044100	1ヶ月	50,000	219,000	0~60V, 0~10A, 入力: AC100V単相, デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS20-18	27048100	1ヶ月	26,000	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	PAS60-6	27046400	1ヶ月	28,000	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	PAS160-2	27107600	1ヶ月	28,000	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	PMC18-3A	27068300	1ヶ月	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26pin ※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ヶ月	22,000	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26pin ※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	PMC500-0.1A	27103600	1ヶ月	25,000	70,000	0~500V, 0~0.1A, 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26pin

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
直流電源							
パワーサプライ・コントローラ	菊水電子工業	PIA4830	27067200	1ヶ月	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、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
ワイドレンジ直流電源	菊水電子工業	PWR800H	27108500	1ヶ月	83,000	297,800	ワイドレンジ直流電源,0~650V,0~4A(650V時最大1.23A,200V時最大4A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W Op.OP01-PAS(アクセサリキット),85-AA-0005または85-10-1070(200V用ACケーブル,プラグタイプSE)
直流安定化電源	高砂製作所	HV1.0-10	27031500	なし	180,000	811,000	0~1kV,0~1000mA,入力:AC100V単相 Op.入力ケーブル×1,ハンドル (注)付属電源ケーブル:3芯圧着端子→3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0300-50	27058400	なし	500,000	1,718,000	0~300V,0~50A,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,グランドケーブル)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0500-30	27057900	なし	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,グランドケーブル)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0600-25	27058500	なし	500,000	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,グランドケーブル)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3631A	27048000	なし	78,000	216,883	3出力電源 80W,0~+25V/0~+1A,0~−25V/0~-1A,0~6V/0~5A、デュアル電圧および電流計,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ヶ月	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)
直流電源・モジュール	キーサイト・テクノロジー	N6731B	27060300	1ヶ月	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ヶ月	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
バッテリ・ドレイン解析向け2象限ソース・メジャメント・ユニット	キーサイト・テクノロジー	N6781A	27087300	1ヶ月	361,000	1,208,561	N6700B用バッテリ・ドレイン解析用2象限ソース・メジャメント・ユニット、出力電圧:20V,出力電流:±3A,出力電力:20W
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インターフェース(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-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ヶ月	12,000	50,000	PCR-LEシリーズ用並列運転ドライバ(マスタ用)
PCR-LEシリーズ用並列運転ドライバ(スレーブ用)	菊水電子工業	PD05S-PCR-LE	27091300	1ヶ月	12,000	50,000	PCR-LEシリーズ用並列運転ドライバ(スレーブ用)
PCR-MAシリーズ用アナログインターフェースボード	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ーフェースボード
電源環境シミュレータ 2KVAブースタ	エヌエフ回路設計ブロック	ES2000B	27055100	1ヶ月	250,000	945,000	ES2000S/ES2000U用システムアップパワーブースター,2kVA
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ヶ月	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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
電子負荷装置							
電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ164WA	27049700	1ヶ月	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
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ヶ月	29,000	999,999,999	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
無停電電源(UPS)							
無停電電源装置	ジーエス・ユア サバーワーク トロニクス	THA3000-10	27085800	なし	98,000	675,180	<p>【ご利用前の注意事項】 本製品は、停電・瞬電時に機器を正常にシャットダウンさせる用途であり、 保管冷蔵庫(冷凍庫)のバックアップ電源の用途には使用できません。 また、人命に直接関わる医療用機器や故障すると社会的・公共的に重大な損害や影響を与える可能性がある用途への使用不可とさせて頂きます。</p> <p>交流出力:3kVA/2400W,単相2線, 出力電圧:AC100V(-1%+3%),50/60Hz±0.5%,単相2線, 商用同期常時インバータ,出力コンセント4個/抜け止めタイプ,端子台, 入力:単相2線,70~132V,50/60Hz±3Hz, バックアップ時間10分以上(1600W),充電時間:4.5時間以下 ※電源ケーブルは付属しておりません ※入力と違う周波数は出力できません</p>
充放電試験器							
充放電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2011	27076700	1ヶ月	99,000	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), 充放電圧範囲:0.0000V~5.0000V,充放電モード:CC/OC-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:USB1.1/0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)
双方向電源							
電力回生型双方向直流電源	高砂製作所	RZ-X-10000-L	27116700	1ヶ月	640,000	2,799,500	電力回生型双方向直流電源,出力動作電圧:+5V~+100V,電流:0~±300A, 電力:±10kW,出力確度:電圧:±0.1%+0.1V以内(Highレンジ), リップルノイズ:30mVrms以内/300mArms以内(Highレンジ), 外部通信:IF:LAN,内部抵抗可変,出力ON/OFF,出力制御,非常停止信号, マスター/スレーブ直並列運転,最大直列台数:5台,最大並列台数:4台, 最大で+500V/1200A,±200kW迄拡張可能, 電源:AC180V~250V,三相 50Hz/60Hz, Op.キャスター付きラック,入力ケーブル(3m),出力ケーブル(3m)
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TASC O	TA417MX	54036300	なし	87,000	289,000	先端φ25mm 配管専用内視鏡,プローブ30m 肩掛けベルト付キャリングケース付属 (内視鏡本体・プローブドラム・三脚収納可) CMOS素子/300,000画素 3.5インチTFT液晶モニタープローブ径φ6mm 先端部カラ径φ25mm,視野角73° ドラムサイズW315×D195×H355mm
工業用内視鏡2.2mmプローブ	日本ベーカーヒューズ	VPA2210SYS	54039100	なし	450,000	1,630,000	プローブ:直径 2.2mm/長さ 1m 光学 前方視認、視野角度、観察深度3~50mm イメージセンサー: CMOS/画素数 画素 160,000画素 ハンドルハウジング: アルミニウム/湾曲部: タングステンブレード ビデオ出力: USBタイプA 雄型コネクター 電源: リチウムイオン電池 充電式 リチウムイオンバッテリー、2 時間稼働、 USB 充電式充電器 イメージフォーマット bitmap, JPEG ビデオフォーマット MPEG4 AVC/264

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
ビデオレコーダ/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), af規格15.4W/1ポート(最大)…合計78Wまで …LANケーブルは別途必要/ パソコンと接続する場合も、別途LANケーブル必要

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

53210A

(型番コード 04019100)

RFカウンタ
キーサイト・テクノロジー
販売価格
328,000円
(メーカー定価 1,019,839円)



S361E

(型番コード 12076500)

サイトマスター
アンリツ
販売価格
625,000円
(メーカー定価 2,068,000円)



CMW100

(型番コード 07254200)

無線機テスター
ローデシュワルツ
販売価格
2,600,000円
(メーカー定価 8,678,000円)



STR4500

(型番コード 16029300)

GPS/SBASシミュレータ
SPIRENT
販売価格
1,400,000円
(メーカー定価 6,963,000円)



MTS5800-10G

(型番コード 32315100)

ハンドヘルド
デュアルポート100Gテスター
Viaviソリューションズ
販売価格
730,000円
(メーカー定価 2,544,000円)



MA24106A

(型番コード 03120000)

USBパワーセンサー
アンリツ
販売価格
210,000円
(メーカー定価 718,000円)



MD8475A

(型番コード 32290100)

シグナリングテスター
アンリツ
販売価格
5,000,000円
(メーカー定価 26,900,000円)



CMW290

(型番コード 07259800)

無線機テスター
ローデシュワルツ
販売価格
2,500,000円
(メーカー定価 9,491,000円)



LF965

(型番コード 24091600)

シグナルレベルメータ
リーダー電子
販売価格
300,000円
(メーカー定価 591,300円)



8163B

(型番コード 03117600)

光マルチメータ
メインフレーム
キーサイト・テクノロジー
販売価格
290,000円
(メーカー定価 1,640,233円)



レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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す。
- 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
周波数標準							
小型基準信号発振器	EDIC SYSTEMS	EC1000A	07217400	なし	90,000	657,500	出力周波数:10MHz,出力レベル:0dBm,安定度: 3×10^{-10} /月, 出力:10MHz/BNC,使用電源:/バッテリ(+12V5A), Op.J0133A(BNCケーブル) ※USB供給アダプタは付属しません(仕様:5V,500mA)
ルビジウム発振器	EDIC SYSTEMS	YP1079A	07152100	なし	223,000	716,000	出力周波数:10MHz(正弦波),出力レベル:0dBm,安定度: 5×10^{-11} /月 出力:10MHz×1(BNC),使用電源:/バッテリ(+12V5A), Op.J0133A:BNCケーブル
ユニバーサルカウンタ							
RFカウンタ	キーサイト・テクノロジー	53210A	04019100	なし	328,000	1,019,839	RFカウンタ1チャネル+追加1チャネル(Op.106) 周波数範囲:DC~350MHz,周期測定:2.8ns~1000s,10桁,BNC(メス), エージングレート: 10×10^{-9} /月,GPIO付, Op.010(超高安定OCXO),106(追加6GHzチャネル(N型)), 202(追加チャネル・フロントパネルN型コネクタ),ABJ(和文取説)
RFカウンタ							
マイクロ波・カウンタ	キーサイト・テクノロジー	5352B	05000800	なし	525,000	1,733,000	周波数範囲:10Hz~40GHz,エージングレート: 2×10^{-8} /年(Op.010), 分解能:1Hz,3.5mm(オス),GPIB付
RF信号発生器(SG)/スイーパ							
ポータブル信号発生器	キャンドゥックスシステムズ	CDX-TMS138A	16083800	なし	77,000	250,000	周波数範囲:140MHz~4000MHz,周波数ステップ:0.1MHz, 出力レベル:+3dBm~-12dBm 1dB分解能,レベル確度: $\pm 1\text{dB}$ 以内, スプリアス:-70dBc以下,高調波:-10dBc(Typ),周波数確度: $\pm 1\text{ppm}$ 以内, コネクタ:N(J)型,インピーダンス:50Ω,電源:単3乾電池×6別途要, Op.ACアダプタ
ファンクションジェネレータ/任意信号発生器							
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	DF1906	18026600	1ヶ月	30,000	108,000	1ch,周波数範囲:0.1mHz~2MHz,周波数確度: $\pm 25\text{ppm}$ 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
GNSS信号発生器							
GNSSシミュレータ	Orolia	GSG5	16090900	なし	1,800,000	3,985,000	GNSSシミュレータ GPSのみ,出力周波数:L1, ch数:8, (信号レベル:-65~ -160dBm ※0.1dB分解能>-150dBm 0.3dB分解能>-160dBm Op.4ch追加 ※オプション追加によりch数4~16, GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSSに対応
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	STR4500	16029300	なし	1,400,000	6,963,000	GPS/SBAS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:L1@1575.42MHz, 安定度: $\pm 5 \times 10^{-10}$ /日 信号レベル:L1 C/Aコード:-130dBm 信号レベルコントロール/範囲: $\pm 20\text{dBm}$ 分解能:0.5dB,精度: $\pm 1.0\text{dB}$ RSS,チャンネル数:12L1 チャンネルタイプ:GPS C/A(50bps),SBAS(500bps) 別途PCが必要です。
RFプリアンプ							
広帯域アンプ	アンリツ	MH648A	21110000	なし	186,000	474,000	0.1MHz~1200MHz,利得:30dB,NF:6~8dB コネクタ:N(メス)※入出力,付属品:Nケーブル(1m)×1
RFパワーアンプ							
広帯域アンプ	R&K	GA0827-4552-R	21009500	なし	871,000	2,200,000	広帯域アンプ 800MHz~2.7GHz,利得:45dB,出力:100W, コネクタ:SMA(メス)※入出力
高周波電力増幅器	R&K	GA252M602-4444R	21009700	なし	687,000	2,000,000	2500MHz~6GHz,利得:43dB,出力:25W 50Ω, コネクタ:SMA(メス)※入出力
スペクトラムアナライザ							
スペクトラムアナライザ	キーサイト・テクノロジー	E4402B	07245200	なし	553,000	2,302,707	スペクトラム・アナライザ 9kHz~3GHz,分解能帯域幅:1kHz~5MHz,-167dBm~+30dBm, エージングレート: $\pm 1 \times 10^{-7}$ /年,50Ω,N型,高速測定:28回/秒 ダイナミックレンジ:最大97dB, Op.A4H(GPIB及びパラレル・プリンタ・インターフェース), AYX:高速タイムドメインスイーパ,BAA:FM復調060(低減した放出量), IDS(3GHzプリアンプ),290(859xプログラミング互換),ABJ

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
ケーブル/アンテナアナライザ							
サイトマスター	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.03(LCDカラーディスプレイ/現在は標準), OSLN50-1(オープン/ショート/ロード), 15NNF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
RFパワーメータ(終端型)							
USBパワーセンサ	アンリツ	MA24106A	03120000	なし	210,000	718,000	USBパワーセンサ 周波数範囲:50MHz~6GHz,-40~+23dBm,USB2.0
パワーセンサ 50M-33GHz	キーサイト・テクノロジー	8485D	03144100	なし	121,000	682,989	アベレージパワーセンサ(ダイオード) 50MHz~33GHz,-70~-20dBm,コネクタ:3.5mm(オス), Op.033(周波数拡張 33GHz) 付属品:11708A(30dBアッテネータ),N(オス)変換アダプタ) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
アベレージ・パワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	E9300A	03063100	なし	160,000	552,164	アベレージパワーセンサ(2バースダイオード) 10MHz~18GHz,-60~+20dBm,コネクタ:N(オス) ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
パワーセンサ 26.5-40GHz	キーサイト・テクノロジー	R8486D	03119100	なし	547,000	1,915,501	導波管アベレージパワーセンサ(ダイオード) 26.5GHz~40GHz,-70~-20dBm,コネクタ:UG-599/U 付属品:11708A(30dBアッテネータ)
シールドボックス							
シールドボックス	マイクロニクス	MY1510	11008800	なし	100,000	292,000	シールドボックス 外形寸法:380(W)×380(D)×165(H)mm, 内部寸法:315(W)×315(D)×100(H)mm.シールド性能:70dB以上(2.4GHzにて), 吸収性能:20dB以上(MYA75.2.4GHz以上),コネクタ:SMA2個(背面), Op.IFM4(DC,LAN,USB,D-sub9ピン,D-sub25ピン 各1個)
シールドボックス	マイクロニクス	MY1520	11009500	なし	240,000	634,000	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.IFM2(AC:1個,LAN:2個,USB:2個,D-sub9ピン:1個), IFM5(SMA:2個,BNC:2個,N:2個,トライアキシャル:2個)
シールドボックス	マイクロニクス	MY1520N	11010400	なし	386,000	413,000	シールドボックス 外形寸法:520(W)×520(D)×520(H)mm 内部寸法:515(W)×515(D)×515(H)mm,シールド性能:60dB以上(2.4GHz) コネクタ:SMA2個(背面) 《オプション》 IMF6:貫通管(TP-5: 内部寸法 (W)47.6mm×(H)22.2mm 適用周波数 ~2GHz) × 1本)
終端器(ダミーロード)							
精密終端器	アンリツ	28K50A	20035200	なし	49,000	185,000	精密終端器 周波数範囲:DC~40GHz,最大入力:0.5W, SWR:1.040~20GHz,コネクタ:2.92mm(オス),50Ω,
固定アッテネータ							
抵抗減衰器	RF LAMBDA	RFS30G04-30DB	20027600	なし	22,000	40,500	アッテネータ DC~4GHz,30dB,30W,50Ω,N(オス)-N(メス)

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりと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
可変アッテネータ							
ダイヤルアッテネータ	アンリツ	MN510C	19200000	なし	66,000	520,000	DC～500MHz, 減衰量: 91dB/0.1dBステップ(手動) 最大入力: 0.25W, コネクタ:N(メス)※入出力付属品:Nケーブル×2
N型コネクタ用結合キット	キーサイト・テクノロジー	11716A	20016000	なし	31,000	104,638	N型コネクタ用結合キット, コネクタ:N(オス) 8494/8495/8496シリーズの減衰器を結合するものです
プログラマブル・アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	8494H	20005400	なし	142,000	441,095	プログラマブル・アッテネータ DC～18GHz, 0～11dB, 1dBステップ, 1W, SMA, Op.002(SMAメスコネクタ), 024(24V), 060(ヴァイキングケーブル)
ステップ・アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	8495B	20001300	なし	64,000	246,594	ステップ・アッテネータ DC～18GHz, 0～70dB, 10dBステップ, 1W, Op.002(SMAメス)
ステップ・アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	8495B	20006000	なし	64,000	246,594	ステップ・アッテネータ DC～18GHz, 0～70dB, 10dBステップ, 1W, Op.001(Nメス)
ステップ・アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	8496B	20003000	なし	97,000	331,569	ステップ・アッテネータ DC～18GHz, 0～110dB, 10dBステップ, 1W, Op.001(Nメス)
ステップ・アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	8496B	20009300	なし	97,000	331,569	ステップ・アッテネータ DC～18GHz, 0～110dB, 10dBステップ, 1W, Op.002(SMAメス)
プログラマブル・アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	8496H	20008300	なし	80,000	441,095	プログラマブル・アッテネータ DC～18GHz, 0～110dB, 10dBステップ, 1W, SMA, Op.002(SMAメスコネクタ), 024(24V), 060(ヴァイキングケーブル)
方向性結合器							
方向性結合器	キーサイト・テクノロジー	773D	20006300	なし	211,000	639,727	2GHz～18GHz, 結合減衰量20dB, 50W, 方向性結合器, Op.001(N型メス)
スプリッタ/ディバイダ/コンバイン							
パワー・スプリッタ DC-26.5GHz	キーサイト・テクノロジー	11667B	20005000	なし	106,000	329,461	2方向/抵抗型パワー・スプリッタ 50Ω, DC～26.5GHz, 3.5mm(メス)
携帯電話用測定器							
シグナリングテスタ	アンリツ	MD8475A	32290100	なし	5,000,000	26,900,000	シグナリングテスタ: LTE/W-CDMA/GSM構成 Op.MD8475A-001/003, 170, MX847502A, GUI: MX847570A/010/020/050/055 SIDE: MX847580A/050 LTE: MD8475A-050 MX847550A/010/015/040/020/050 W-CDMA: MX847510A/001/050 GSM: MD8475A-020 MX847520A/001/050 RF Measure: MX847506A
モジュール型測定器周辺機器							
PXIe周波数リファレンス	キーサイト・テクノロジー	M9300A	32304700	なし	150,000	527,131	PXIe周波数リファレンス 10MHz&100MHz,
無線接続試験機							
VXT PXIEベクトルトランシーバ	キーサイト・テクノロジー	M9421A	32304600	なし	1,300,000	3,984,485	VXT PXIEベクトルトランシーバ 60MHz～6GHz(Op.506), ベクトルシグナルアナライザ 解析帯域幅: 160MHz(Op.B1X) ベクトル信号発生器 出力レベル: -120～+5dBm(Op.HDX) 変調帯域幅: 160MHz(400MHz～6GHz)※周波数により帯域幅異なります Op.WLN: WLAN Test Set Bundle(506:6GHz, B1X:160MHz 帯域幅, HDX:Half Duplex Port, MIMO:True MIMO Measurement)

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
デジタル無線機テスタ/シグナルアナライザ							
ラジオコミュニケーションアナライザ	アンリツ	MT8815B	07199800	なし	1,000,000	5,700,000	ラジオコミュニケーションアナライザ 周波数範囲:30MHz～2700MHz, 50Ω, N型, GP-IB, 最大入力レベル:-35dBm, 出力レベル:-140～0dBm, OP.002(TDMA測定ハードウェア), 003(CDMA2000測定ハードウェア), MX882005C(PHS測定ソフト), MX882002C(CDMA2000測定ソフト)
無線機テスタ	ローデシュワルツ	CMW100	07254000	なし	1,000,000	3,716,000	CMW100/K03 Communications Manufacturing Test Set, CMW-PS10, CMW100 Hardware Kit, including Test Head H10C, power supply, USB 3.0 cable 5m, CMW-PK461 CMW100, extended frequency range, 4 to 6 GHz (SL) CMW-PKM151, オプション: LTE, TX 测定 CMW-KV110R & S1207.3403.02 軟件ライセンス: ARBファイアライブラリ
無線機テスタ	ローデシュワルツ	CMW100	07254200	なし	2,600,000	8,678,000	CMW100 Communications Manufacturing Test Set CMW-PS16 CMW100 Hardware Kit, including Test Head H16E, power supply, USB 3.0 cable 3m (selection), CMW-PK461 CMW100, extended frequency range, 4 GHz to 6 GHz (software license), CMW-KM570 LTE R14 C-V2X PC5, measurement (software license), CMW-KM650 WLAN (IEEE 802.11a/b/g) ソフトウェアライセンス: CMWソフトウェア TX測定, CMW-KM655 ソフトウェアライセンス: WLAN IEEE 802.11p, TX measurement (software license), CMW-KW500 CMW500 ARB Generator用 WinIQSIM2 LTE FDD/TDD Release8 (software license), CMW-KW570 LTE R14 C-V2X PC5, enable WinIQSIM2 waveforms for ARBgenerator (software license), CMW-KW650 オプション: CMWソフトウェア WinIQSIM2 WLAN (IEEE802.11a/b/g/n/j/p)
無線機テスタ	ローデシュワルツ	CMW290	07259800	なし	2,500,000	9,491,000	無線コミュニケーション・テスター CMW290 Functional Radio Communication Tester CMW-PS291 R&SCMW290 Basic Assembly (mainframe) 70 MHz to 3.3 GHz (selection) CMW-S600H R&SCMW290 frontpanel with display/keypad, not installable post factory, CMW module H600B (selection) CMW-B450D データ・アプリケーション・ユニット (DAU), H450D CMW-B570B オプション: RFコンバータモジュール (TRX) (H570B) CMW-B620A オプション: デジタルビデオインターフェース (DVI) (H620A) CMW-KB036 ソフトウェアライセンス: 周波数拡張 (3.3 GHz から 6 GHz) CMW-PK292 R&SCMW290 data application test bundle including options R&SCMW-KA100/KA150 R&SCMW-KAA20, R&SCMW-KM050 and R&SCMW-KS104 (software license) CMW-PK295 R&SCMW290 LTE eMTC bundle including measurement KM500/550, signaling KS500/510/550/590 and CMWrun Basic signaling CMW-KT050 (software license)
デジタル放送用レベルメーター							
シグナルレベルメータ	リーダー電子	LF965	24091600	なし	300,000	591,300	TVシグナルレベルメータ 地上波・CATV・BS・CSデジタル放送のBER・MER・C/N測定可能 周波数範囲:950～3300MHz, 4K/8K対応 レベル・BER・MER同時測定可能 O.p.70:イーサネット対応, RC60G-12D:ACアダプタ, MP-500A:バッテリパック ※乾電池による運用不可(電池ケースは付属しません)
光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)							
光パワーメータ	Viaviソリューションズ	OLP55	03129400	なし	72,000	181,222	波長レンジ:800nm～1700nm, -60dBm～+26dBm, コネクタ形状:SC, オーダーNo:2277/03
光パワーメータ	アンリツ	CMA5	03105200	なし	18,000	72,300	光パワーメータ(5P100C-SC), 校正波長:850/1300/1310/1490/1550/1625nm(SM/MMファイバ), 光パワー測定範囲:-23～-50dBm(CATVモデル), 電源:9Vアルカリ電池/ACアダプタ, SCコネクタ, O.p.キャリングポーチ, ACアダプタ
光パワーメータ	アンリツ	CMA5	03123400	なし	14,400	65,200	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:-23～-50dBm(標準モデル), 電源:9Vアルカリ電池/ACアダプタ, SCコネクタ, O.p.CMA5-POUCH-A, キャリングポーチ, Z1525A:ACアダプタ
光検出器	アンリツ	MA9621A	03005500	なし	54,000	100,000	ML9002/MS9020用光センサ 波長:0.75～1.7 μm, 測定レベル:-70～+3dBm, 交換可能FCコネクタアダプタ付
MS9020D用光検出器	アンリツ	MA9622A	03086000	なし	27,000	193,000	MS9020用光センサ、 波長1.2～1.7 μm, -50～+23dBm, O.p.J0617B(FCコネクタ), J0619B(SCコネクタ)
汎用薄型光センサ	エーディーシー	82311	03130400	なし	30,000	66,000	汎用薄型センサ 波長範囲:390～1100nm, パワー範囲: dBm表示(-60～+17dBm)/W表示(1n～50mW), ビームスポット: 3mm φ以上, 有効面積: 約8.5 × 8.5mm

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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させていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
光パワーメータ/光テストセット							
光マルチメータメインフレーム	キーサイト・テクノロジー	8163B	03117600	なし	290,000	1,640,233	光マルチメータ本体 2ch ※パワー・センサ・モジュールor光源モジュールが必要です 8163Aとの違い:CPUの向上,カラーディスプレイ
パワー・センサ・モジュール	キーサイト・テクノロジー	81632A	03065500	なし	90,000	294,000	8163A用パワー・センサ・モジュール 0.8~1.65 μm,+10dBm~-80dBm, Op.81000FI(FC/PCコネクタ)付
ハイパワー・センサ・モジュール	キーサイト・テクノロジー	81634B	03142100	なし	700,000	2,577,597	ハイパワー・センサ・モジュール 800~1700nm,-110~-+10dBm アナログ出力付 Op.81000KI(SCコネクタ・インフェース)
光パワーセンサー	アンリツ	MU931422A	03089200	なし	158,000	320,000	MT9810B用光センサユニット 適合ファイバ:9/125~62.5/125 μm,波長範囲:750~1700nm, 測定レベル範囲:+10~-80dBm(連続光),FCコネクタ
光アッテネータ							
光アッテネータ	Viaviソリューションズ	OLA55M	03130800	なし	135,000	286,014	波長レンジ:1260nm~1650nm,分解能:0.01dB コネクタ形状:SC
光アッテネータ	キーサイト・テクノロジー	81570A	03107000	なし	430,000	1,745,966	8163.8164A・B用光アッテネータ・モジュール 1200~1700nm,SMF,分解能:0.001dB,リターンロス:45dB,最大減衰量:60dB, Op.81000FI(FC/PC/SPCコネクタ/F)*2
光パルス試験器(OTDR)							
アクセスマスター	アンリツ	MT9085B	03179900	なし	160,000	947,100	Op.053(波長1310/1550nm±25nm SMFダイナミックレンジ 42/41dB OTDR), 040(SCコネクタ)002(可視光源),010(プロテクタ), B0745A(ソフトケース)
アクセスマスター	アンリツ	MT9085C	03183800	なし	264,000	1,160,800	OP.053(波長1310/1550nm±25nm SMFダイナミックレンジ 46/46dB OTDR), 040(SCコネクタ),010(プロテクタ),B0582A(ソフトケース)
アクセスマスター	アンリツ	MT9082B2	03150600	なし	150,000	1,066,300	アクセスマスター(エンハンスドモデル), Op.053(波長:1310/1550nm±25nm,SMF, ダイナミックレンジ42/41dB),040(SCコネクタ), 002(可視光源),010(プロテクタ),007(パワーメータ), B0583A(ハードキャリングケース),
光パルス試験器	アンリツ	MW9076D1	03071200	なし	1,358,000	5,025,000	光パルス試験器(OTDR) SM.1.31/1.45/1.55/1.625 μm, 距離レンジ:1~400km,ダイナミックレンジ:34.5/33.5/32.5/30.0dB, 波長分散測定可能,FC/PC
OTDR	Viaviソリューションズ	126A-P0	03171000	なし	180,000	649,000	SmartOTDR126A-P0 E126A/パッケージOTDR E126A-PC:SmartOTDR本体 1310/1550nm,35/33dB SC/PCコネクタ仕様,SmartLinkMapperソフトウェアオプション Op.10VFL(可視光源オプション), E20HCASE1(ハードキャリングケース)
OTDRモジュール	Viaviソリューションズ	E8129VLR	32249100	なし	250,000	1,706,549	OTDRモジュール (MTS8000用) Very Long Range 43/42dB 1550/1625nm, コネクタ形状:SC
波長分散/偏波測定器							
光変調アナライザ	キーサイト・テクノロジー	M8290A	03188000	なし	16,602,000	48,336,922	光変調/高速デジタルテストソリューション 最大シンボルレート:74Gbaud,サンプルデータ範囲:83~92GSa/s OP.M8292-A TO-M92GSa/s変調アナライザ2slot-ATO, M8292A-C92.92GSa/s C-Bandコヒーレントオプティカルレシーバ, M8292A-S800-DDRローカルオシレータオプティカルインアウトプット, M8290A-BU2:2-slot/シンドルシャーシ(USB制御), 89601B-200シグナルアナライザトランスポータブルライセンス, 89601B-AYA:モジュレーションアナライザトランスポータブルライセンス, M8290400-01P:オプティカルアナライザトランスポータブルオプティカルライセンス, M8296A Modular 92GSa/s Digitizer, 1-slot AXIe, M8296A-004 92GSa/s High Performance Digitizer 4Channel, 512 kSa Memory per Channel, external clock input, M8290430A Integrated Coherent Receiver Test Application Software, M8290430A-OTP Integrated Coherent Receiver Test Application Software, Transportable, Perpetual License, M9290440A Coherent Optical Device Test Application Software, M8290440A-OTP Coherent Optical Device Test Application Software, Transportable, Perpetual License,

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりと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
端面確認スコープ							
端面検査スコープ	Viaviソリューションズ	FBP-SE01	03131800	なし	50,000	263,000	光コネクタ端面検査スコープ 機器構成:プローブ + モニタ, FBPプローブ(倍率:200倍), プローブチップ:SC/LC/2.5mm/1.25mm各1個,ケース付, 3.5インチTFT LCD(FBP-HD2)
光コネクタ端面検査装置	Viaviソリューションズ	FIT-FC-KIT2	03190800	なし	158,000	449,000	光コネクタ端面検査装置 FiberChek,ディスプレイメータ型,片手操作対応, オートフォーカス,自動合否判定機能付, 基本チップ4種類(U2.5mm,U1.25mm,SC,LC),観察倍率:200/400倍, テストデータの内部保存,PCへの転送:WiFi,Bluetooth,USBに対応
プロトコル/バスアナライザ							
マルチプロトコルアナライザ	ラインアイ	LE8200A	32284600	なし	180,000	560,000	マルチプロトコルアナライザ 50bps～4.0Mbps, インターフェース:RS232C・RS422/485(RS-530), キャプチャメモリ:100MB,5.7インチカラーディスプレイ, 対応外部メモリー:CFカード/USBメモリ
BLUETOOTHバスアナライザ	ELLISYS	BEX400-PRO-DUAL	32305800	なし	1,330,000	6,960,000	Bluetoothバス・プロトコル・アナライザ,Bluetooth Ver5.0対応 クラシックBR/EDRおよびLowの同時キャプチャ
ネットワーク試験機							
ネットワークマスタフレックステス	アンリツ	MT1100A	32287400	なし	110,000	832,000	ネットワークマスタフレックステスMT1100A(メインフレーム) 12.1インチタッチスクリーン(英語,中国語,日本語) 測定モジュール最大2枚実装可能(別途必要:1.5Mbps～100Gbps対応) Op.MTU1100A-003(WLAN/Bluetooth接続) ※別途測定モジュール、バッテリ/AC電源モジュール必要
AC大容量電源モジュール	アンリツ	MU110002A	32289300	なし	140,000	712,310	AC大容量電源モジュール(MT1100Aメインフレーム用) 電源:100V(AC)～240V(AC),50Hz/60Hz,700VA以下
10Gマルチレートモジュール	アンリツ	MU110010A	32291300	なし	350,000	2,488,800	10Gマルチレートモジュール(MT1100A用:オプションライセンスにより 1.5Mbps～10Gbpsに対応、最大2ポート) RJ45,SFP+/SFP,RJ48,BNC,BANTAM, Op.MU110010A-012(イーサネット10Gデュアルチャネル)
10Gマルチレートモジュール	アンリツ	MU110010A	32292700	なし	500,000	3,013,600	10Gマルチレートモジュール(MT1100A用:オプションライセンスにより 1.5Mbps～10Gbpsに対応、最大2ポート) RJ45,SFP+/SFP,RJ48,BNC,BANTAM, Op.MU110010A-001(2.7G以下デュアルチャネル) MU110010A-011(イーサネット10Gシングルチャネル) MU110010A-051(OTN 10Gシングルチャネル) MU110010A-081(STM-64 OC-192シングルチャネル)
100Gマルチレートモジュール	アンリツ	MU110011A	32289400	なし	1,250,000	14,268,630	100マルチレートモジュール(MT1100A用:オプションライセンスにより 10M～100GまでのOTN,SDH/SONET,Ethernet,FCIに対応) 40Gbps(CFP)または100Gbps(CFP)最大1ポート 10Mbps～40Gbps最大2ポート(QSFP+,SFP/SFP+,RJ45) Op.MU110011A-003(10G以下デュアルチャネル), MU110011A-015(イーサネット100Gシングルチャネル), MU110011A-055(OTN 100Gシングルチャネル), MU110011A-062(ODU Flex), MU110011A-063(40/100G ODUマルチステージ), MU110011A-014(イーサネット40Gデュアルチャネル)
100Gマルチレートモジュール	アンリツ	MU110011A	32304400	なし	1,350,000	15,269,530	100マルチレートモジュール(MT1100A用:オプションライセンスにより 10M～100GまでのOTN,SDH/SONET,Ethernet,FCIに対応) 40Gbps(CFP)または100Gbps(CFP)最大1ポート 10Mbps～40Gbps最大2ポート(QSFP+,SFP/SFP+,RJ45) Op.MU110011A-003(10G以下デュアルチャネル), MU110011A-015(イーサネット100Gシングルチャネル), MU110011A-055(OTN 100Gシングルチャネル), MU110011A-062(ODU Flex), MU110011A-063(40/100G ODUマルチステージ), MU110011A-014(イーサネット40Gデュアルチャネル)
40/100Gアドバンストモジュール	アンリツ	MU110013A	32298400	なし	2,240,000	10,556,000	40G/100GモジュールCFP2(MT1100A用) Op.MU110013A-016(イーサネット100Gデュアルチャネル) MU110013A-023(RS-FEC for100GBASE-SR4) MU110013A-056(ONT100Gデュアルチャネル)
40/100Gアドバンストモジュール	アンリツ	MU110013A	32299300	なし	2,000,000	10,475,800	40G/100GモジュールCFP2(MT1100A用) Op.MU110013A-016(イーサネット100Gデュアルチャネル) MU110013A-023(RS-FEC for100GBASE-SR4) MU110013A-056(ONT100Gデュアルチャネル)
40/100Gアドバンストモジュール	アンリツ	MU110013A	32299600	なし	1,850,000	9,275,800	40G/100GモジュールCFP2(MT1100A用) Op.MU110013A-016(イーサネット100Gデュアルチャネル) MU110013A-056(ONT100Gデュアルチャネル)

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
ネットワーク試験機							
データクオリティアナライザ	アンリツ	MD1230B	32167300	なし	194,000	1,495,500	データクオリティアナライザ 本体 10Mbit/s～10Gbit/sの物理インターフェース対応(別途モジュール必要), 最大320ポート(100BASE-TX)/本体8台まで接続可能(HUBが必要) 本体スロット数:5,RS232C,イーサネット,USBポート×3, PS/2キーボードコネクタビデオ出力(VGA),3.5 FDD,OS:WindowsXP Op.Z0541A(USBマウス)
データクオリティアナライザ	アンリツ	MD1230B	32167600	なし	220,000	1,695,500	データクオリティアナライザ 本体 10Mbit/s～10Gbit/sの物理インターフェース対応(別途モジュール必要), 最大320ポート(100BASE-TX)/本体8台まで接続可能(HUBが必要) 本体スロット数:5,RS232C,イーサネット,USBポート×3, PS/2キーボードコネクタビデオ出力(VGA),3.5 FDD,OS:WindowsXP OP.02(GPIB),03(イーサネット),11(パケットBER測定),13(XENPAK測定), Z0541A(USBマウス)
40/100G イーサネットアナライザ	アンリツ	MD1260A	32275600	なし	1,300,000	21,100,000	100G イーサネットアナライザ Op.001(100Gイーサネット),002(OTU4),005(ODU4-100GbEマッピング) 007(ODTU4.8-ODU2e-10GbEマッピング),030(GPIB)
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32200400	なし	180,000	1,200,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP), 別途SFPモジュールが必要です。
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32218100	なし	190,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32288900	なし	183,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
10GBイーサネットモジュール	アンリツ	MU120138A	32242800	なし	900,000	6,000,000	MD1230B用10GBイーサモジュール 10GBASE-SR/10GBASE-LR(SFP+モジュールによる) ポート数:4ポート/SFP+(LC) 別途SFP+モジュールが必要です。
アクセスワン・FE/GBEハンディL2テスター	NECネットワーカー(株)	1070A	32241900	なし	135,000	296,000	アクセスワン・ネットワークハンディテスターY2ネットワーク対応, 回線品質測定(パケットロス、遅延、ゆらぎ、帯域)Pingによる接続確認, Ethernet OAM試験(最大64件までのアドレスを取得しリスト表示) 測定ポート:10/100/1000BASE-T,L,1000BASE-X(別途SFP必要), USBインターフェース搭載,4.3inchタッチパネル液晶,電源:単三乾電池×4本, Op.1925A:基本アクセサリキット
アクセスワン・光アクセサリキット	NECネットワーカー(株)	1926B	32282100	なし	10,000	114,000	アクセスワン用光アクセサリキット(LX)
ハンドヘルドデュアルポート10Gテスター	Viaviソリューションズ	MTS5800-10G	32315100	なし	730,000	2,544,000	ハンドヘルドデュアルポート1G,10Gテスター オータ型番:MTS5800-10GE-100GHW-NOPT, イーサネット1G/10G,1ポートライセンス, OP.C50WD (One Way Delay Test Option), C5TEM-ANTENNA(Timing Module GNSS Multi Constellation Antenna)
10G SDH/イーサネットテスター	EXFO	FTB1V2-PRO	32291500	なし	350,000	3,940,000	型番:TK-1v2-PRO-FTB-870v2-SONET-SDH -52M-155M-2488M-9953M-GigE-10GigE-OTU2 構成:-FTB-870v2 10Gb/s NetBlazer Multi-Service Module GigE,10GigE SONET-OC-1/3/48/192,SDH:STM-0/1/16/64,OTU2 ▼添付トランシーバ(下記各1式) 1)FTLF8519P3BNL 1G SFP(GigE 850nm,LC,MMF,<550m) 2)FTLF1421P1BCL 1G SFP(GigE 1310nm,LC,SMF,<10km) 3)FTLX1472M3BCL SFP+(10GigE 1310nm,LC,SMF,<10km)
100G CFPトランシーバモジュール	OCLARO	TRC5E21FN F-LF000	32289500	なし	298,000	1,980,000	CFPトランシーバモジュール(100GBASE-LR4) プロトコル:100GBASE/OTU4, コネクタLC, 研磨種類:AdPC(Advanced PC),
100G LR4 1310NM CFP	アンリツ	G0337A	32297100	なし	370,000	1,900,000	CFPトランシーバモジュール(100GBASE-LR4)
100G LR4 1310NM CFP2	アンリツ	G0338A	32291200	なし	400,000	5,234,000	100G LR4 1310nm CFP2 (100GE/OTN 1310nm シングルモード 10Km)

レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
ネットワーク負荷試験器							
テストセンター・3Uポータブルシャーシ	SPIRENT	SPT3U	32274400	なし	200,000	3,497,000	TestCenter/マルチポートIPパフォーマンステスター・2スロットインテリジェントファン付き 別途SPTシリーズ用テストモジュールが必要です。 Op.BPK1001A:パケットジェネレータ&アナライザベースパッケージA
DXモジュール 10GBE SFP+ 32ポート	SPIRENT	DX10G-S32	32273000	なし	600,000	23,184,000	HyperMetrics DX 10GBE SFP+ 32ポートモジュール 別途SFP+トランシーバ必要です。 注意:シャーシ組み時、2スロット必要。
SPT用12ポート 10/100/1000Mモジュール	SPIRENT	EDM1003B	32218600	なし	650,000	10,868,000	SPT2000A/9000A用1000シリーズ大型モジュール(5000Aには実装不可) ギガビットSFPインターフェース×12・10/100/1000BASE-T×12, デュアルメディア, 別途SFP(ACC6025A/マルチモード・ACC6026A/シングルモード)が必要です。
SPT用12ポート 10/100/1000Mモジュール	SPIRENT	EDM2003B	32257700	なし	650,000	12,679,000	SPT2000A/9000A用2000シリーズ大型モジュール(5000Aには実装不可) ギガビットSFPインターフェース×12・10/100/1000BASE-T×12, デュアルメディア, 別途SFP(ACC6025A/マルチモード・ACC6026A/シングルモード)が必要です。
FX2 8ポート 10GBE QSFP+ モジュール	SPIRENT	FX2-10G-Q2	32283900	なし	1,500,000	17,388,000	SPT-N4U/N11Uシリーズ用10Gモジュール FX2 8ポート 10GbE(QSFP+) 別途トランシーバ・ブレークアウトファイバーケーブル必要。
HYPERMETRICS MX 10GBE SFP+ 2ポート	SPIRENT	MX10G-S2	32293800	なし	790,000	14,591,000	SPT-N4U/N11Uシリーズ用テストモジュール HyperMetrics MX 10GbE SFP+ 2ポートモジュール 別途ACC6050A等、SFP+光トランシーバ必要
ブレークアウトファイバーケーブルMPO24>MPO12	SPIRENT	ACC1025A	32304100	なし	31,000	161,000	ブレークアウトファイバーケーブル MPO24芯→2xMPO12芯 ※別途ACC6084Aが必要となります。
100GbE-SR10 CFP2トランシーバ	SPIRENT	ACC6084A	32304000	なし	179,000	954,000	100GbE-SR10 CFP2トランシーバ
10GBE(4*10GBE-SR QSFP+)トランシーバ	SPIRENT	ACC6089A	32284000	なし	60,000	322,000	TestCenterモジュール FX2シリーズ用トランシーバ 10GbE 4×10GBASE-SR,40GbE 40GBASE-SR4 デュアルレート QSFP+
10GbE(4*10GbE-LR QSFP+)トランシーバ	SPIRENT	ACC6090A	32285500	なし	145,000	1,087,000	TestCenterモジュール FX2シリーズ用トランシーバ 4×10GBASE-LR, QSFP+
1G/10G AND NIC-47 SFP+トランシーバ	SPIRENT	ACC7103	32310400	なし	35,000	119,000	TestCenter用SFP+トランシーバ MultiGig(IEEE P802.3bz)SFP+トランシーバ for FX2, 1G/10G and NIC-47 TestModules, 100M/1G/2.5G/5G/10G,30m,
ケーブルテスタ周辺機器							
パッチコードテストアダプターCAT6A	フルーケ・ネットワークス	DSX-PC6AS	32283800	なし	49,000	218,000	DSX用Cat6A/パッチコードテストアダプター
ロジックアナライザ(モジュール型)							
TLA7XX用LAモジュール	テクトロニクス	TLA7BB2	09058100	なし	691,000	7,008,000	TLA7XX用LAモジュール68ch,750MHzステート, タイミング:3.2GHz(ハーフch),1.6GHz(フルch),50GHz(MagniVu) メモリ:64M(ハーフch),32M(フルch),Op.4S(32Mメモリ) タイミング解析別途プローブP68**、P69**必要
ロジックアナライザ周辺機器							
34chコネクタレス高実装密度プローブ	テクトロニクス	P6960	09043800	なし	34,000	548,800	TLA7AA*,AB*用34CHコネクタレス高実装密度プローブ OP.01(フライング・リードセット付)
インターフェースコンバータ							
USB-GPIBインターフェース	キーサイト・テクノロジー	82357B	07134400	なし	36,000	115,598	USB-GPIBインターフェース USB2.0対応, 対応OS:Win2000以降 Op.ABJ(日本語マニュアル)

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限: 2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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させていただく場合があります。)

PU4J

(型番コード 51114700)

低温恒温器 -40/100

エスペック

販売価格

1,190,000円

(メーカー定価 4,149,600円)



RKE2200B1-V-G2

(型番コード 51112600)

省エネチラー

オリオン機械

販売価格

354,000円

(メーカー定価 1,180,000円)



FP50HE

(型番コード 51136800)

高低温用サーメキュレータ

ユラボジャパン

販売価格

590,000円

(メーカー定価 1,575,000円)



A60S

(型番コード 80170200)

実体顕微鏡

ライカマイクロシステムズ

販売価格

103,000円

(メーカー定価 251,000円)



UV1850

(型番コード 80167600)

紫外分光光度計

島津製作所

販売価格

650,000円

(メーカー定価 1,500,000円)



FRM2025I

(型番コード 80158500)

PM2.5シーケンシャル

エアサンプラー

東京ダイレック

販売価格

1,010,000円

(メーカー定価 3,000,000円)



MK-750

(型番コード 80182500)

エアリークビューアー

JFEアドバンテック

販売価格

588,000円

(メーカー定価 1,580,000円)



LS-R900

(型番コード 80166300)

エアリークテスタ

コスモ計器

販売価格

458,000円

(メーカー定価 1,080,000円)



レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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もりと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
大型恒温恒湿器							
超低温恒温器 -70/+100	エスペック	PG4J	51130900	1ヶ月	1,976,000	5,857,200	-70~+100°C,実測外寸:W1440×D1610×H2020mm, 内寸1000×1000×800mm,ケーブル孔φ100mm×2,AC200V三相, Ethernet通信, Op.観測窓付扉,記録装置KL23.キャスター,GPIO,サービスコンセント, 外部警報端子, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
恒温液槽・チラー							
省エネチラー	オリオン機械	RKE2200B1-V-G2	51112600	1ヶ月	354,000	1,180,000	水槽内蔵DCインバータチラー,-5~35°C、冷却能力8.7kW(水温20°C時) 最低循環量28ℓ/min,水槽実容量約15ℓ,三相200V,17A ※加熱能力は持っておりません 使用可能な液体は水道水・10%以下の低濃度工業用エチレングリコール水溶液 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
高低温用サーキュレータ	ユラボジャパン	FP50HE	51136800	1ヶ月	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:又は12mmニップル付属,AC200V ※外部循環用のホースは付属してません。開放系での循環は不可。 Op.200V⇒230V昇圧トランジ 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。
顕微鏡							
実体顕微鏡	ライカマイクロシステムズ	A60S	80170200	1ヶ月	103,000	251,000	工業用実体顕微鏡(スイングアームスタンド仕様),双眼,倍率5~30×, 作動距離122mm,スタンド最大伸長560mm,ベース寸法230×266mm, LEDリング照明,Op.LEDリングライト用拡散板
カールフィッシャ水分滴定装置							
微量水分計測装置	三菱ケミカルアーナリティック	CA200	80134400	1ヶ月	420,000	1,050,000	電量滴定方式,10μg~100mgH2O、検出感度0.1μg,プリント・演算機能付, 滴定セル容量:150ml,5.7インチカラーリキッド表示, ※試薬はお客様にてご用意下さい
分光光度計(UV-VIS-IR)							
紫外分光光度計	島津製作所	UV1850	80167600	1ヶ月	650,000	1,500,000	ダブルビーム測光方式,190.0~1100.0nm,スペクトラルバンド幅:1nm,USB仕様, UVprobeソフトウェア, プログラムモード:フォトメトリック/スペクトラム/定量/カイネティクス/ タイムスキャン/多成分分離定量/バイオメソッド,
液体クロマトグラフ(LC)							
超高速液体クロマトグラフ	ウォーターズ	ACQUITY UPLC H-CLASS	80176700	1ヶ月	2,980,000	15,348,000	ACQUITY UPLC H-Class Systems <内訳> ACQUITY UPLC H-Classコアシステム, クオータナリーソルベントマネージャー(QSM),FTNオートサンプラー, UPLC Column Heater,TUV検出器,Empower3, e λ PDA検出器(80176800),カラムヒーター30A(80177100)あり
電気伝導度検出器	島津製作所	CDD10AVP	80150600	1ヶ月	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,ノンサブレッサ型 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 出入力コネクタ:REMOTEコネクタEVENTコネクタ ※洗浄用試薬類(脱イオン水、IN硝酸、EDTA-2Na)は付属していません。 ※本検出器のセルは温調が必要な為、セルをカラムオープン内に設置します。 セル設置の為の配管、継手類はお客様で用意してください。
輝度計							
色彩輝度計	コニカミノルタジャパン	CS-150	80170900	1ヶ月	294,000	853,000	光学系:一眼レフ方式 f=85mmF2.8,ファインダー視野:9°,測定角:1° 測定距離:∞~1012mm,輝度測定範囲:0.01~999,900cd/m ² 測定確度:輝度(表示値±2%±1 digit),色度(±0.004以内) 最小測定径:φ14.4mm,保存データ数:1,000データ 測定時間:0.7~4.3秒(AUTO)・0.7~7.1秒(MANUAL) インターフェース:USB2.0,電源:単3形電池2本,USBバスパワー

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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
照度計							
照度計	コニカミノルタ ジャパン	T10A	54024000	1ヶ月	54,000	116,000	照度計:0.01~299,990lx, 積算照度:0.01~999,900×10^3lx×h/0.001~9999h, USB,アナログ信号出力:1mV/1digit Op,AC-A308(ACアダプタ),新JIS対応品:JIS C 1609-1:2006 ※多点/ケーブル延長測定はTA20,TA21を御利用ください。 ※検定は取得しておりません。
前処理装置(発生源用)							
サンプリングユニット	堀場製作所	ES510	80750000	1ヶ月	143,000	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	80090700	1ヶ月	418,000	1,440,000	VIA3011(800906)専用(特注品)サンプリングユニット, 採取量:0.5ℓ/min,供給量:0.5ℓ/min×1系統, サンプル入口φ6/4SUS継手,サンプル出口φ6/4SUS継手, ゼロ校正ガス入口φ6/4SUS継手,スパン校正ガス入口φ6/4SUS継手, Op,SUS配管
サンプリングユニット	堀場製作所	VS3001	80101200	1ヶ月	260,000	975,000	VIA3000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
二酸化炭素(CO2)測定装置(発生源用)							
CO2分析計	堀場製作所	VA3001CO2	80101800	1ヶ月	480,000	1,685,000	非分散赤外線吸収法,測定成分CO2 測定レンジ:~100/200/500/1000ppm 流量約0.5ℓ/min,出力DC0~1V,RS232C, ※サンプリングユニット(80101200)併用
PM2.5サンプラ							
PM2.5シーケンシャルエーサンプラ	東京ダイレック	FRM2025I	80158500	1ヶ月	1,010,000	3,000,000	PM2.5シーケンシャルエーサンプラ、フィルタ自動交換機能(max16カセット) 吸引流量:16.7L/min,分粒特性:PM2.5(2.5μm50%カット) サンプル吸入口高さ:3m,出力0~5VDC,RS232C,フィルター径:φ47mm, フィルターカセット10個付属,AC100V,3A,FRM認証機
ローポリウム・エアサンプラ							
ローポリウムエアーサンプラ	柴田科学	SL30	80039300	1ヶ月	116,000	290,000	分粒特性:吸引量30L/min(10μm以上カット), 吸引量15L/min(7.07μm以上カット),50/60Hz共用
ハイポリウム・エアサンプラ							
ハイポリウムエアサンプラ	柴田科学	HV1000R	80163900	1ヶ月	216,000	550,000	吸引量1000L/min,全天候性シェルタ付
ハイポリウムエアサンプラ	柴田科学	HV500R	80145200	1ヶ月	180,000	450,000	吸引量:500L/min,
作業環境用粉塵計							
デジタル粉塵計	柴田科学	LD5	80134900	1ヶ月	90,000	298,000	光散乱(レーザダイオード),0.001~100mg/mL, 1CPM=0.001mg/m³(較正粒子に対して),出力:オープンコレクタ, 通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き),ACアダプター,単3電池8本(別途) 【別途】吸気アダプタ(98054000),アナログパルスケーブル(98826600),
デジタル粉塵計	柴田科学	LD5D	80148900	1ヶ月	149,600	490,000	光散乱(レーザダイオード),0.01~100mg/m³, 1CPM=0.01mg/m³(較正粒子に対して),出力:オープンコレクタ, 通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き),本体メモリ機能, ACアダプター,単2電池8本

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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す。
- 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
ガス採取装置							
ミニポンプ	柴田科学	MPシグマ300N2	80161200	1ヶ月	48,000	118,000	ミニポンプ(クイックチャージャ付セット)、ダブルダイヤフラム方式、流量可変範囲:0.50~3.00 ℓ/min(マスフロセンサー)、積算流量:0.0~9999.9 ℓ、時間範囲:0.00~999.59時間(分)、吸引口、排気ロノズル径:外径φ6mmとφ8mm、外径φ6mm、リチウムイオン二次電池、チャージャ兼用ACアダプタ
硫化水素(H2S)測定装置(大気用)							
硫化水素測定器	ガステック	GHS8AT-G10	80142000	1ヶ月	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
環境関連機器(大気・発生源・作業環境)その他							
移動式大気測定用コンテナ	北村製作所	IDOCON	80156100	1ヶ月	1,000,000	3,171,000	移動式環境大気測定用コンテナ、室内寸法:2450L×1350W×1900H、室外寸法:3080L×1570W×2385H、※2t車に積載し使用可能、PM2.5他各種大気測定機、風向風速計他気象測定機など積載可能、備品:スチールラック、エアコン、換気扇、配電盤、照明灯、※外部電源が必要
PH計(ハンディタイプ)							
ポータブルpH/ORP計(本体)	東亜ディーケー	HM31P	80137700	1ヶ月	38,800	92,000	ポータブルpH/ORP計(本体)※電極が別途必要です pH:0.00~14.00、ORP:0~±2000mV、温度:0~100°C アナログ出力pH:DC±700mV、ORP:0~±1V、温度:DC0~1V RS232C、データメモリー1000データ、単3x2又はACアダプタ Op.ACアダプタ、アナログ出力ケーブル、
溶存酸素(DO)計(卓上用)							
溶存酸素計	東亜ディーケー	DO32A	80057100	1ヶ月	240,000	800,000	隔膜型ポーラグラフ式、DO:0~19.99(±0.1)/199.9(±0.3) μg/ℓ 0~1.999(0.003)/19.99(±0.01)mg/ℓ、温度:0~45.0°C、 デジタル表示、出力:DO0~1V、温度:0~450mV、単2×6.ACアダプタ(YD12)、 フローチャンバー(DO-F30)(接続チューブ1/4")、電極OE584302、
導電率計(卓上用)							
電気伝導率計	東亜ディーケー	CM30R	80112900	1ヶ月	76,000	265,000	電気伝導率:5 μS/m~1S/m、電気抵抗率:200kΩ~1Ω m 温度:0~100°C、大型カラーフラップLCD表示、データメモリー(300データ) AC100~240V(専用ACアダプタ)、電気伝導率セル:CT57101C ※範囲外でご使用の場合は、別途セルが必要となります
導電率計(ハンディタイプ)							
純水用導電率セル	東亀ディーケー	CT27111D	80140200	1ヶ月	41,400	110,000	CM21P/31P用純水測定用電気伝導率セル フローセル(SUS製)付き 電気伝導率5 μS/m~20mS/m、温度:0~80°C、1mケーブル付き フローセルを用いた場合サンプル流量 16~2000ml/min、圧力:0.5MPa以内
多項目水質分析器							
ポータブルキュウ光光度計	ハック	DR900	80157200	1ヶ月	118,000	300,000	ポータブル分光光度計、波長420/520/560/610nm 測定モード:吸光度/透過率/濃度、USB(ミニB)、500データ、 単3アルカリ電池4本、※試薬はお客様にてご用意ください。 ※リアクタが必要な場合はDRB200(801450)をご利用ください。
自動採水器							
冷蔵式ウォータサンプラ	ISCO	6712A(AVALANCHE)	80185400	1ヶ月	350,000	1,534,000	・冷蔵式ウォータサンプラ、採水量950ml×14本、最大揚程8.5m、 ・AC(AC電源コード本体に付属)/DC駆動可能 ※バッテリーはお客様にてご準備ください (標準で約48時間の低温保存が可能) ※採水ボトル、採水チューブは付属しておりません
海洋流速計							
小型メモリー流速計	JFEアドバンテック	INFINITY-EM	80168500	1ヶ月	334,000	1,010,000	(AEM-USB)小型メモリー流速計、2軸磁流センサ、流速:0~±500cm/s ホール素子(方位):0~360°、サミスマニ(水温):3~45°C、 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、 使用開始時機器設定の為別途PC必須(ノートPC推奨)
風速計/風向風速計							
熱式風速計	日本カノマックス	6115	50037300	1ヶ月	72,000	198,000	熱式風速計(指向性)、風速:0.1~50m/s、風温:0~100°C、静圧:-5kPa~5kPa、 電源:単2電池×6本(ユーズ様にてご準備ください) 延長棒(伸縮式、約167mm~960mm) ※静圧を測定する場合別途チューブが必要です(6000-06、長さ:約1.5m) ※この風速計は室温にてJIS8202に基づき合格したものをご提供しております アナログ出力なし。PCと接続して使用する場合は計測ソフトウェア6000-40、 通信ケーブル6000-02、USB-RS232CインターフェースREX-USB60Fが必要です。

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2025年12月号

有効期限:2026年 1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ス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。



- 運送料はお見積もり時に記載します。
- 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す。
- 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く場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
超音波式三次元風速計							
3次元超音波風速計	ソニック	SAT600	50062800	1ヶ月	362,000	752,000	時分割送受切替型超音波パルス方式.3成分型.0~60m/s,0~540° アナログ出力0~20mAまたは4~20mA(任意の4要素を選択) デジタル出力:RS422(任意の要素を出力可能). 出力信号:瞬間風速/瞬間風向/瞬間垂直風速/瞬間成分風速/ ベクトル平均風速/ベクトル平均風向/平均垂直風速/スカラーハー平均風速/ 平均成分風速/3秒移動平均風速. Op.SAT-FLG-A型取付フランジ,電源信号変換器,50mケーブル,検定
温湿度計							
温湿度センサー	ヴァイサラ	HMT333	51076600	1ヶ月	102,000	355,600	温湿度変換器(表示器付), 温度:0~100°C(アナログ出力:0~20mA/0~5VDC), 湿度:-40~+80°C(アナログ出力:0~20mA/0~5VDC), ※データロガー等と組み合わせてご使用下さい. Op.100V駆動電源,センサケーブル2m(ケミカルページ機能付),50mケーブル, シャント抵抗,焼結金属フィルタ.
真空計							
メタル電離真空計	アルバック	GI-M2	80159900	1ヶ月	112,000	294,000	メタル電離真空計,5.00×10^-6~9.99Pa 0~10VDC,RS232C,Op.測定ケーブル5m, ※測定子(M-11/12/13/14/15)が別途必要です。
リークディテクタ(ヘリウムリークディテクタ以外)							
エアリークピュア	JFEアドバンテック	MK-750	80182500	1ヶ月	588,000	1,580,000	エアリークピュア,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池、連続使用時間:約2時間、 データ記録用SDカード(1GB)、記録件数:3500件、 記録内容:カメラ画像、音圧マップ重ね画像、音圧マップデータ
エアリークテスタ	コスモ計器	LS-R900	80166300	1ヶ月	458,000	1,080,000	エアリークテスタ,A2:インテリジェント2エア回路,L02:テスト圧5~20kPa, K1:ALC-1,G:外部排気弁対応,UX1:SI単位のみ(国内仕様), 精密レギュレーター,配管接続口径:Rc1/4,VA:AC100V

取扱代理店

国華電機株式会社
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本 社	TEL : 06-6353-5551	FAX : 06-6354-0173
京都営業所	TEL : 075-671-0141	FAX : 075-691-9434
滋賀営業所	TEL : 077-566-6040	FAX : 077-566-6045
奈良営業所	TEL : 0742-33-6040	FAX : 0742-33-6090
兵庫営業所	TEL : 078-452-3332	FAX : 078-452-3338
姫路営業所	TEL : 079-271-4488	FAX : 079-271-4489
姫路中央営業所	TEL : 079-284-1005	FAX : 079-284-1006
川崎営業所	TEL : 044-222-1212	FAX : 044-200-7077

メールでのお問い合わせ : webinfo@kokka-e.co.jp