

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がプランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



iG 株式会社
アイジー

TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

OR36V2-16

(型番コード 080141)

マルチジョブFFTアナライザ16CH

16ch, 入力電圧レンジ: 17.5mVp~40Vp, 入力端子: BN C,
入力カップリング: AC, DC, ICPセンサ, 最大電圧: ±60V,
ダイナミックレンジ: 120dB, 40GB HDD内蔵, FFT分析,
レコード, オフライン分析,
Op. OR36/8-DSP-UP(増設FORCE DSPモジュール)
×2追加



販売
価格

790,000円

(メーカー定価6,000,000円)

7016-10

(型番コード 100461)

DL1640デジタルオシロスコープ

DL1640 7016-10-AC-M-J3/B5/C1
0,
4ch, 最高サンプルレート: 200MS/s,
周波数: 200MHz, 分解能: 8bi
メモリ: 8MWord/ch(シングルトリガモード時),
プローブ: 700960×4
Op. J3(PCカードドライブ), B5(内蔵プリンタ),
C10(イーサネット+USB)



販売
価格

220,000円

(メーカー定価 768,000円)

IV86355ETL1

(型番コード 812021)

工業用ビデオスコープ

IPLEX FX,IV8000-2,
ファイバー外径φ6mm,
有効挿入長3.5m,ケース



販売
価格

1,800,000円

(メーカー定価 5,060,000円)

62150H600S

(型番コード 270900)

ソーラーアレイシミュレータ

電力容量: 15kW, 電圧範囲: 0~600V,
電流範囲: 0~25A, 最大電圧: 120V/600V,
最大電流 10A/25A, 電圧ノイズ: 1500mVpp,
電圧リップル: 650mVrms, 電流リップル: 450mA,
高速過渡応答シミュレーション, 太陽光パネルのI-V特
性シミュレーション, 自動I-Vプログラム: 100I-Vカー
ブ&設定時間: 1~15,000s, マスタースレーブコン
ロールで最大10台まで並列接続可能, USB/RS23
2C/RS485標準装備, 入力定格: AC200V三相, 4
7~63Hz, Op. A620025(イーサネットコネクタ),
W22-000118(AC入力ケーブル), SAS-SP(ソ
フトウェア)



販売
価格

780,000円

(メーカー定価 2,082,000円)

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
電圧・電流・電力標準発生器							
DCV・A発生器/モニタ	エーディーシー	6242	010136	6カ月	170,000	330,000	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
マルチメータ							
デジタル・マルチメータ 7.1/2	エーディーシー	7470	020164	6カ月	330,000	430,000	高精度/高分解能デジタルマルチメータ, 7.1/2桁(11999999), 0.1ppm分解能, DCV: 100mV~1000V, 抵抗測定: 10Ω~10MΩ, GPIB, USB,
デジタルマルチメータ	エーディーシー	7451A	020147	6カ月	50,000	130,000	319999 DCV: 300mV~1000V, ACV: 300mV~700V, 最小分解能: 1μVDCI: 3000μA~3A, ACI: 3000μA~3A, 最小分解能: 10nA, 抵抗測定: 30Ω~300MΩ, 最小分解能: 100μΩ, 周波数測定: 1Hz~300kHz, DCV2nd入力(10V固定), サンプリング: 5000回/s, 周期: 200μs~3600s, USB, GPIB, コンパレータ出力, Ver. C
USBモジュラー・デジタル・マルチメータ	キーサイト・テクノロジー	U2741A	020187	1カ月	50,000	147,662	5.1/2桁USBモジュラー・デジタル・マルチメータ, 測定機能: DC/AC電圧・電流, 2端子/4端子抵抗, 周波数, 導通, ダイオード, 温度(サーミスタ), DC電圧: 100mV~300V, 分解能: 1μV, AC電圧: 100mVrms, 分解能: 1μVrms, 1V~250V, 分解能: 10μV, 抵抗: 100Ω~100MΩ, 分解能: 1mΩ, DC電流: 10mA~2A, 分解能: 100nA, AC電流: 10mA~2A, 分解能: 100nA
USBモジュラー測定器シャーシ	キーサイト・テクノロジー	U2781A	020186	1カ月	55,000	159,804	USBモジュラー測定器シャーシ, 外部10MHz基準クロック, 外部トリガ入力/出力機能, U2300シリーズUSBマルチファンクション・データ収集デバイスの搭載が可能
多チャンネルデジタルマルチメータ	ケースレー	2700	510729	3カ月	180,000	320,000	多チャンネルDMM, 最大80ch差動入力(本体単独では1ch)6.5桁 22bit分解能, GPIB, RS232Cインタフェース装備 20ch差動入力マルチプレクサモジュール: 7700×2付き
デジタルマルチメータ	テクシオ	DL2060G	020183	6カ月	69,000	98,000	最大表示桁数: 1199999(6.桁), DCV: 100mV~1000V, 最高分解能: 0.1μV, ACV: 100mV~750V, 最高分解能: 0.1μV, 周波数範囲: 3Hz~300kHz, DCI: 10mA~3A, 最高分解能: 10nA, ACI: 1A~3A, 最高分解能: 1μA, 周波数範囲: 3Hz~5kHz, 真の実効値(TrueRMS)測定, 熱電対・RTDによる温度測定可, USB標準装備, GPIB標準装備
デジタルマルチメータ6.1/2	横河計測	7562-01	020190	6カ月	28,000	46,000	7562-01-C-1/DA, DCV, DCI, Ω, ACV, ACI, 1999999GP-IB付 スケールリング, 演算機能メモリアードの保存データをLR, HRシリーズコードにアナログ記録可能OP: /B JIS標準, /DA DA変換出力信号

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がプランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



iG 株式会社
アイジー

TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
電圧計							
電圧計	テクシオ	VT181	010137	1か月	10,000	38,000	電子電圧計(1mVf. s.), 測定電圧:1mV~300V, 12レンジ, 指示精度:±3%, 帯域:5Hz~1MHz, 入力インピーダンス:10MΩ, 50pF
電流計							
クランプオンハイテスタ	日置電機	3265	030229	1か月	20,000	72,800	DCI, ACI, DCV, ACV, TrRMS, DCI最大1000A, ACI最大1000A, DCV最大1000V, ACV最大750V, 周波数測定:10Hz~999Hz, デジタル式, 電源:006P×1, Op. 9036(ACアダプタ), 9309(出力変換器9094付)
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3283	030531	1か月	25,000	55,000	クランプオンリークハイテスタ, 交流電流レンジ:10.00mA~200.0A, 5レンジ, 周波数レンジ:100.0Hz/1000Hz, 測定可能導体径:φ40mm以下, 電源:ACまたは乾電池×1, 最大使用回路電圧:AC300Vrms(絶縁導体)Op. 9445-02(ACアダプタ), 9094(出力コード)
クランプオンセンサ	日置電機	9277	030424	6か月	94,000	160,000	クランプCT, AC/DC20A(2Vfs), DC~100kHz, φ20mm, ケーブル長:3m
クランプオンセンサ	日置電機	9278	030260	6か月	79,000	160,000	クランプCT, AC/DC200A(2Vfs), DC~100kHz, φ20mm, ケーブル長:3m
クランプオンセンサ	日置電機	9279	030252	6か月	80,000	170,000	クランプCT, AC/DC500A(2Vfs), DC~20kHz, φ40mm, ケーブル長:3m
センサユニット	日置電機	9555	030138	1か月	9,000	60,000	9270, 9271, 9272, 9277, 9278, 9279用センサユニット出力:パインディングポスト(9177:バナナ-ワニグチケーブル付属)
クランプリークセンサ	日置電機	9675	030933	1か月	9,000	20,000	クランプオンセンサ, 漏れ電流用, 最大入力電流:AC10A, 出力電圧:AC100mV/A, φ30mm以下
クランプオンセンサ	日置電機	9692	030922	1か月	10,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ, 200A, DC~20kHz, φ33mm, ケーブル長:2m
クランプオンハイテスタ	日置電機	3109-01	030324	保証なし	9,000	92,000	DCI・ACI(20~500Hz)・DCV・ACV・TrRMS, 100~2000A・10~500Vレンジ, 出力:1V/f. s. Op. 9035(ACアダプタ), ワニグチケーブル延長ケーブル20, 30mは使用不可。10mは可。
クランプオンプローブ	日置電機	9018-10	030872	保証なし	8,000	25,000	クランプオンプローブ, AC10/20/50/100/200/500A, 出力:AC0.2Vf. s., 周波数特性:40Hz~3kHz, コード長:約3m※出力端子:BNC
クランプオンアダプタ	日置電機	9290-10	030893	1か月	15,000	22,000	クランプオンアダプタ, 一次:1000A連続(1500A最大), 二次:AC100A(C T10:1), ※9277・9278・9279には使用できません。
クランプオンリークセンサ	日置電機	9657-10	031037	1か月	8,000	20,000	クランプオンセンサ, 漏れ電流用, 最大入力電流:AC10A, 出力電圧:AC100mV/A, φ40mm以下
クランプオンセンサ	日置電機	9695-02	031021	1か月	6,000	9,800	クランプオンセンサ, AC50A, 40Hz~5kHz, φ15mm以下, 出力端子:M3端子台, (別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプオンセンサ	日置電機	9695-03	031233	1か月	6,000	9,800	クランプオンセンサ, AC100A, 40Hz~5kHz, φ15mm以下, 出力端子:M3端子台, (別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862	031224	1か月	40,000	100,000	AC/DCカレントセンサ, (パワーアナライザ3390と合わせて使用) 定格50Arms, 帯域:DC~1MHz, 電線径:φ24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%f. s., 出力電圧:2V/50A, 使用温度範囲:-30℃~+85℃, 適合規格:CAT III 1000V, EMC:EN61326
クランプオンセンサ	日置電機	CT9692	031449	6か月	20,000	37,000	クランプオンAC/DCセンサ, 200A, DC~20kHz, φ33mm, ケーブル長:2m
クランプオンセンサ	日置電機	CT9693-90	031437	1か月	18,000	52,000	CT9693(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット, CT9693:帯域:DC~15kHz(-3dB), 定格一次電流:AC/DC2000A, CT6590使用時出力電圧:200mV/f. s, 可能導体径:φ55mm以下
電力計							
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031479	6か月	800,000	1,850,000	WT1800(50A 6入力エレメントモデル)電圧測定レンジ:1.5V~1kV(クレストファクタ3)/0.75V~500V(クレストファクタ6), 電流測定レンジ:1A~50A(クレストファクタ3)/500mA~25A(クレストファクタ6), 周波数測定範囲:DC, 0.1Hz~1MHz, 基本精度:0.15%~5Op. 06(50A/6入力エレメント), G5(高調波測定)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価が blanks の場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com



ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
電力計							
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031641	6か月	1,270,000	2,100,000	WT1800(50A 6入力エレメントモデル)電圧測定レンジ:1.5V~1kV(クレストファクタ3)/0.75V~500V(クレストファクタ6), 電流測定レンジ:1A~50A(クレストファクタ3)/500mA~25A(クレストファクタ6), 周波数測定範囲:DC, 0.1Hz~1MHz, 基本精度:0.15%, Op. 06(50A/6入力エレメント), EX6(電流外部センサ入力), G5(高調波測定), DT(デルタ演算), FQ(周波数測定追加), MTR(モータ評価機能)
高調波・フリッカアナライザ	菊水電子工業	KHA1000	031062	保証なし	380,000	1,498,000	高調波・フリッカアナライザ, 最大入力電圧:300Vrms/560Vpeak, 最大入力電流:24Arms/50Apeak, 80Apeak, レンジ定格電圧:150V/300V, レンジ定格電流:0.5/1/2/5/10/20A, 周波数範囲:45Hz~65Hz, 高調波解析次数:40次・180次, フリッカ:Pst, Plt, RS232C, GPIB, USB標準装備, 外部記憶対応メディア:CFカード(別途), 対応規格:IEC61000-3-2Ed2, 2, JIS C61000-3-2:2005, IEC61000-4-7 Ed2, IEC61000-3-3Ed1, 1, IEC61000-4-15Ed1, 1 Op. OT 01KHA(マルチアウトレットユニット)
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3168	030610	1か月	48,000	179,500	クランプオンパワーテスタ 単相2線~三相3線, 測定項目:電圧・電流・有効電力, 有効電力量, 電源:AC100~240V(測定ラインから供給)日置製ラッシュATAカードが必要です。Op. 9291(クランプセンサ)×2, 9298(クランプセンサ)×2, 9348(ケース)9612(RS232Cケーブル)
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3193	030581	1か月	300,000	1,547,000	電流クランプ入力タイプ電圧測定レンジ:6V~600V, 電流測定レンジは、使用クランプによる。FDD/GPIB/RS232C標準装備, Op. 9602(AC/D Cクランプ入力ユニット)×6, 9603(外部信号入力ユニット), 9604(プリントユニット)※別途電流クランプ必要。
パワーアナライザ	日置電機	3390	031199	1か月	250,000	1,061,500	測定ライン:単相2線, 単相3線, 三相3線, 三相4線, 入力チャネル数:絶縁4チャネル(電圧、電流各4チャネル), 測定レンジ:電圧レンジ(15.000V~1500.0V), 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ時]), 周波数帯域:DC, 0.5Hz~150kHz, サンプリング速度:500kS/s, 測定内容:電圧, 電流, 有効電力, 皮相電力, 無効電力, 力率, 位相角, 周波数, 効率, 電流積算, 電力積算, 電圧ピーク, 電流ピーク, リップル率, 高調波測定ノイズ測定, 外部インタフェース:LAN, USB(2.0), RS232C, CFカード, Op. 9793(モータ解析&D/A出力), 9438-50(電圧コード)×4, 9243(グラバークリップ)×4, 9683(同期用接続ケーブル)
デジタルプリンタ	日置電機	9442	030482	1か月	24,000	76,000	適応機種:3154, 3156, 3237~3239, 3331, 3332, 3333, 3504~3506, 3511-50, 3535, インタフェース:RS232C, 紙幅:112mm, 印字スピード:52.5cps, Op. 9443-01(ACアダプタ), 9444(接続ケーブル)
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3168-98	031236	1か月	48,000	120,000	クランプオンパワーテスタ:3168(本体)+9298(100Aセンサ, φ15mm)セット, 単相2線~三相3線, 測定項目:電圧・電流・有効電力, 有効電力量, 測定レンジ:5A~500A/1kW(単相2線)~200kW(三相3線), 電源:AC100~240V(測定ラインから供給), 標準付属品(9298[クランプセンサ]×2, 9727[PCカード], 9348[ケース])
インピーダンス及びLCR測定器							
燃料電池用スキャナ	菊水電子工業	KFM2151	150311	1か月	240,000	500,000	入力:32ch, ±150V, 出力:1ch, 電圧測定部:32ch, 2V/20V/200V, スキャン速度:32ch/s, 電圧計:19999表示, インピーダンス測定切替部:32ch(機器パラレル接続で160chまで拡張可能), インピーダンス測定可能電圧:150Vまで(KFM2150と接続), PC接続用RS232C, インピーダンスメータ接続用I/Oインタフェース, パラレル接続用インタフェース, AC100V~240V
Cハイテスタ	日置電機	3503	150164	1か月	50,000	220,000	測定項目:C(容量), D(損失係数tanδ), 測定周波数:120Hz, 1kHz, 測定信号レベル:500mV, 1V, 精度:±10%±5mV, 測定可能範囲:C(0.94OpF~14.500mF), D(0.0001~1.9900), テストフィクスチャは別途必要です(9261, 9268等)
デジタルオシロスコープ							
ミックスドシグナルオシロスコープ	キーサイト・テクノロジー	MSOX3034T	101431	1か月	700,000	1,880,989	4ch+16chロジック, 350MHz, 5GS/s(2ch), 2.5GS/s(4ch), メモリ長:4Mポイント, 垂直分解能:8Bit, 立上り時間:≤1ns, 波形更新速度:1,000,000波形/s, 8.5" WVGAディスプレイ, I/F:USB2.0, N2843A(500MHz10:1バンプフロープ)×4付属, N2756A(16デジタルチャネルMSOケーブル)×1付属, 質量:4.0kg, Op. DSOXT3APPBNDL(ADV MATH/AERO/AUDIO/AUTO/COMP/EMBD/FLEX/MA SK/MEMUP/PWR/S&M/VID/WAVEGEN2/DVM)
デジタル・ストレージ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS2012C	101183	1か月	80,000	217,000	2ch, 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), TPO201(200MHz用)×2付属, 外形寸法:326.3(W)×158.0mm(H)×124.2(D)mm, 質量:2.0kg
デジタル・ストレージ・オシロスコープ	テクトロニクス	TDS2022C	101189	1か月	120,000	236,000	2ch, 200MHz, 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, TPO201(200MHz用)×2付属, 外形寸法:326.3(W)×158.0mm(H)×124.2(D)mm, 質量:2.0kg
デジタルオシロスコープ	テレダイン・レクロイ・ジャパン	HDO8038	101392	1か月	2,230,000	5,147,000	高精度12ビット型オシロスコープ, 8ch, 周波数範囲:350MHz, サンプリング:2.5GS/s(8ch), 立ち上がり時間:450ps, レコード長:250Mポイント/ch(Op. HD08K-XL)全チャネル, 垂直分解能:12ビット(分解拡張時最大15ビット), 10/100/1000BaseT, USB 2.0, 質量:12.27kg, 外形寸法:374(H)×417(W)×280(D)mm, Op. PP018(バンプフロープ)×4本追加(トータル8本付属), HD08K-XL(250Mポイント/ch)
DL1640デジタルオシロスコープ	横河計測	7016-10	100461	3か月	220,000	768,000	DL1640 7016-10-AC-M-J3/B5/C10, 4ch, 最高サンプルレート:200MS/s, 周波数:200MHz, 分解能:8bitメモリ:8MWord/ch(シングルトリガモード時), フロープ:700960×4 Op. J3(PCカードドライブ), B5(内蔵プリンタ), C10(イーサネット+USB)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がblankの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



iG 株式会社
アイジー

TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
オシロスコープ用周辺機器							
54850シリーズ用・ハイインピーダンスアダプタ	キーサイト・テクノロジー	E2697A	060221	1カ月	120,000	515,803	プローブインタフェース変換アダプタ。DC~500MHzコネクタ:BNC(メス)※入力(プローブ)。AutoProbe※出力(オシロ)付属品:10073C又は10073D(10:1バッシブプローブ)※BNCの入力抵抗は1MΩのみ対応
HDMIテストポイントアクセスアダプタ	キーサイト・テクノロジー	N1080B	060514	1カ月	340,000	702,597	HDMIテスト・ポイント・アクセス(TPA)アダプタOp. H05(レセプタクル・コネクタ)。
パワー解析モジュール	テクトロニクス	DPO3PWR	060459	1カ月	24,200	198,000	DPO/MSO3000シリーズ用パワー解析モジュール
空宇宙通信用シリアルトリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4AERO	060577	1カ月	84,000	218,000	航空宇宙通信用シリアルトリガ/解析モジュール
オーディオトリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4AUDIO	060408	1カ月	32,000	197,000	デジタル・オーディオトリガ&解析モジュール
リミット/マスク・テスト・アプリケーション	テクトロニクス	MDO3LMT	060530	1カ月	28,100	108,000	リミット/マスク・テスト・アプリケーション・モジュール
拡張RF・パワー・レベルトリガモジュール	テクトロニクス	MDO4TRIG	060495	1カ月	980,000	204,000	MDO4000シリーズ用拡張RF・パワー・レベルトリガ・モジュール
コミュニケーションインターフェース	テクトロニクス	TDS2CMA	060160	1カ月	6,000	39,000	TDS1000・2000シリーズ用コミュニケーション・インターフェース、プリンタポート、GPIB、RS232C。(末尾「B」シリーズ以降は使用不可)
メモリ付コミュニケーションモジュール	テクトロニクス	TDS2MEM	100520	1カ月	5,000	43,800	TDS1000・2000シリーズ用。(末尾「B」シリーズ以降は使用不可)。コンパクトフラッシュ対応コミュニケーションインターフェース
TDS3000シリーズ用バッテリーパック	テクトロニクス	TDS3BATC	060505	1カ月	30,000	87,800	TDS3000シリーズ用リチウム・イオン・バッテリーパック。Op. TDS3ION(バッテリーチャージャー)
テレコムマスクテスト・モジュール	テクトロニクス	TDS3TMT	060507	1カ月	26,000	208,000	TDS3000シリーズ用テレコムマスクテスト・モジュール
TPS2000用リチウム・イオン・バッテリー	テクトロニクス	TPSBAT	060193	1カ月	20,000	105,400	TPS2000シリーズ用リチウム・イオン・バッテリーOp. TPSCHG(バッテリーチャージャー)
プローブ							
8GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7380A	060292	1カ月	300,000	1,676,000	5:1/25:1差動。DC~8GHz入力抵抗:100kΩ。ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1オフセット:±4/-3Vコネクタ:TekConnect付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ)。プローブチップ各種
高電圧差動プローブ	テクトロニクス	TMDP0200	060482	1カ月	120,000	275,600	高電圧差動プローブ。25:1/250:1。200MHz。最大差動電圧:750V。立ち上がり時間:1.8ns未満。入力インピーダンス:5MΩ。コネクタ:TekVPI。ケーブル長:1.5m
電流プローブ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	CP031	060550	1カ月	270,000	640,000	DC~100MHz。30A(1kHz以下)または50A(パルス)立ち上がり時間:3.5ns。ノイズ:2.5mArms。クランプ内径:φ5mm。ケーブル長:1.5m。コネクタ:ProBus
バッシブプローブ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	PP007WR1	060370	1カ月	18,000	40,000	WR6。WR104/204XL。WS104XS用バッシブプローブ10:1。DC~500MHz。10MΩ/9.5pF。1MΩ入力用減衰率自動認識可能
光ファイバ・アイソレーション・プローブ	ニコレー	ISOBE5500	060226	1カ月	80,000	946,000	光ファイバ・アイソレーション・プローブDC~20MHz。ノイズ:-60dB RMSノイズ(最大入力信号に対して)。電圧レンジ:±100mV~±50V。1。2。5ステップ入力インピーダンス:1MΩ/30pF。バッテリー使用時間:8~10時間OP. 015(15mケーブル)
FFTアナライザ							
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	070700	6カ月	70,000	120,000	FRA5095/5096用インピーダンス測定アダプタ
FFTアナライザ8CH	オロス	OR35-8	080145	6カ月	990,000	2,700,000	8ch。入力電圧レンジ:17.5mVp~10Vp。入力端子:BNC。入力カップリング:AC。DC。ICPセンサ。最大電圧:±60V。ダイナミックレンジ:120dB別途PC要。FFT分析。レコード。オフライン分析
マルチジョブFFTアナライザ16CH	オロス	OR36V2-16	080141	6カ月	790,000	6,000,000	16ch。入力電圧レンジ:17.5mVp~40Vp。入力端子:BNC。入力カップリング:AC。DC。ICPセンサ。最大電圧:±60V。ダイナミックレンジ:120dB。40GB HDD内蔵。FFT分析。レコード。オフライン分析。Op. OR36/8-D SP-UP(増設FORCE DSPモジュール)×2追加

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価が blanks の場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
抵抗器							
標準抵抗器1オーム	横河計測	2792A-04	370729	保証なし	20,000	204,300	標準抵抗器1Ω 4端子 精度23°C±2°Cにて±30ppm最大許容電流1.73A 寸法φ104×150mm 電流端子幅約174mm 1.2kg
標準抵抗器1オーム	横河計測	2792A-04	150208	保証なし	26,000	214,800	標準抵抗器1Ω 4端子 精度23°C±2°Cにて±30ppm 最大許容電流1.73A 寸法φ104×150mm 電流端子幅約174mm 1.2kg 専用アルミケース入り
標準抵抗器10オーム	横河計測	2792A-05	370728	保証なし	20,000	204,300	標準抵抗器10Ω 4端子 精度23°C±2°Cにて±30ppm最大許容電流0.47A 寸法φ104×150mm 電流端子幅約174mm 1.2kg
増幅器							
低雑音プリアンプ	エヌエフ回路設計ブロック	LI75A	213970	1カ月	120,000	180,000	LI575用低雑音プリアンプ:DC~1MHz:利得40dB:最大出力電圧±10V:電源はLI575より供給
ストレイン/DCアンプTEDS対応	ティアック	SA570ST	210087	1カ月	138,000	210,000	TEDS対応ストレイン/DCアンプ、ストレインアンプモード、最大入力:±20000×10 ⁻⁶ ひずみ、最大感度:100×10 ⁻⁶ ひずみにて0.5V出力、適応ケーブル抵抗:60Ω~1500Ω、DCアンプモード、最大入力:±100mV、最大感度:0.1mV入力にて0.5V出力、測定点数:1台1点、応答周波数範囲:DC~150kHz
直流アンプ	共和電業	DA710A	210093	1カ月	70,000	160,000	2ch、利得:10、20、50、100、200、500の×1、×1/100、1~2.5以上連続可変、利得精度:±0.1%FS(ATT×1)、±0.3%FS(ATT×1/100)、周波数範囲:DC~10kHz、出力:±10V、2ch/ユニット、最大許容入力電圧:±2VDC、入力インピーダンス:10MΩ+10MΩ以上(ATT×1、OFF)、1MΩ+1MΩ以上(ATT×1/100)、電源:AC100V±10%(50Hz、60Hz)
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	8860-50	250619	1カ月	410,000	1,854,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:5mV~20V/DIVメモリ512Mword/ch(1ch使用時)・64Mword/ch(8ch使用時)、サンプル:20MS/s、PCカードスロット×2、Op. 8956(アナログユニット)×4、9718-50(HDユニット)、9197(接続コード)×8、9715-53(メモリボード1G)、8995(プリンタユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8860-50	250599	1カ月	280,000	1,304,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:5mV~20V/DIVメモリ128Mword/ch(1ch使用時)・16Mword/ch(8ch使用時)、サンプル:20MS/s、PCカードスロット×2、Op. 8956(アナログユニット)×4、9718-50(HDユニット)、9197(接続コード)×8、9715-51(メモリボード128M)、8995(プリンタユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	250618	1カ月	780,000	2,850,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:5mV~20V/DIVメモリ1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch(32ch使用時)、サンプル:20MS/s、PCカードスロット×2、Op. 8956(2chアナログユニット)×8、9718-50(HDユニット)、9715-53×2(2Gワードメモリ)、8995(A4プリンタユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	250601	1カ月	770,000	3,506,000	アナログ32ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:10mV~2V/DIVメモリ1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch(32ch使用時)、サンプル:1MS/s、PCカードスロット×2、Op. 8946(4chアナログユニット)×8、9718-50(HDユニット)、9715-53×2(2Gワードメモリ)、9197(接続コード)×32、8995(A4プリンタユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	MR8740	250661	1カ月	980,000	999,999,999	ch数:最大54ch(ブロックI:アナログ16スロット:32ch+ブロックII:アナログ11スロット:22ch)、ブロックI+ブロックII(最大27スロット)の構成、ブロックI:アナログ:16(アナログ32ch、ロジック標準8ch)/アナログ:11+ロジック:3(アナログ26ch、ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch)、ブロックII:アナログ8+ロジック3(アナログ16ch、ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch)、測定レンジ:5mV~20V/div、12レンジ、分解能:レンジの1/100(8966使用時)、最大入力電圧:DC400V(8966/8968使用時)、周波数特性:DC~5MHz(8966使用時)、メモリ容量:16MW/ch(固定)、トータル864MW搭載測定機能:メモリ(高速記録)、FFT、外部記録装置:USB2.0メモリ、LAN※測定ユニットが別途必要です
メモリハイコーダ	日置電機	MR8847-01	250642	1カ月	280,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要)、電圧:最高分解能50μV、電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.、サンプル:20MS/sメモリ容量:トータル64Mワード、8MW/ch(アナログ8ch時)、波形判定機能付Op. 8966(アナログユニット)×4、9664(HDユニット80GB)、9197(接続コード)×8
メモリハイコーダ	日置電機	MR8847-01	250643	1カ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)、電圧:最高分解能50μV、電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.、サンプル:20MS/sメモリ容量:トータル64Mワード、4MW/ch(アナログ16ch時)、波形判定機能付Op. 8966(アナログユニット)×8、9664(HDユニット80GB)、9197(接続コード)×16
電圧・温度ユニット	日置電機	MR8902	250649	1カ月	95,000	150,000	MR8875用電圧・温度ユニット、ch数:15ch、電圧測定/熱電対温度測定(chごと選択可能)、測定範囲:電圧:10mVf.s.~100Vf.s.、温度(熱電対入力):200°Cf.s.~2000°Cf.s.
CANユニット	日置電機	MR8904	250648	1カ月	98,000	200,000	MR8875用CANユニット、2ポート/ユニット、16bitアナログ信号相当15ch、ロジック信号相当1bit16ch
任意波形発生ユニット	日置電機	U8793	250700	6カ月	130,000	209,000	MR8827/MR8847A/MR8740/MR8741用任意波形発生ユニット、出力チャンネル数:2ch/ユニット、出力端子:SMB端子(出力抵抗1Ω以下)、出力電圧範囲:-10V~15V、最大出力電流:10mA、FG機能:DC、正弦波、矩形波、パルス波、三角波、ランブ波、出力周波数:10mHz~100kHz、任意波形発生機能:MR8847A等で測定した波形、7075、SF8000、CSVの波形、スweep機能:周波数、振幅、オフセット、デュリティ(パルスのみ)、プログラム機能:最大128ステップ、自己診断機能(電圧)、外部入出力制御可能Op. L9795-01(接続ケーブル)×2

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

- 定価がブランクの場合オープン価格となります。
- 運送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途運送料金を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
メモリレコーダ・サーマルレコーダ							
ストレインユニット	日置電機	8939	250441	1カ月	80,000	180,000	8826・8835-01・8841・8842用ストレインユニット(2ch/ユニット)
F/Vユニット	日置電機	8940	250468	1カ月	80,000	150,000	8826・8835-01・8841・8842用F/Vユニット(2ch/ユニット)※927Xシリーズクランプを使用する場合はアダプタ9318/19が必要但し、本体が8835では使用不可、8826の場合はS/Nが99年製造の0338386未満の場合使用不可
アナログユニット	日置電機	8946	250574	1カ月	68,000	140,000	4chアナログユニット、低圧入力、DC~100kHz帯域、本体8826/8835-01/8841/8842用
高分解能ユニット	日置電機	8957	250552	6カ月	58,000	120,000	8860/8861用高分解能ユニット(2ch、電圧測定)
スキャナユニット	日置電機	8958	250551	1カ月	80,000	150,000	8860/8861用スキャナユニット(16ch、電圧/温度測定)
ストレインユニット	日置電機	8960	250630	1カ月	80,000	150,000	8860-50、8861-50用ストレインユニット、チャンネル数:2ch歪み測定、歪みゲージ式変換器、ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ、350Ω~1kΩ、ブリッジ電圧:2、5、10±0.05V、測定レンジ:20με~1000με/div6レンジ、最高サンプリング速度:200kS/s(2チャンネル同時サンプリング)、周波数特性:DC~20kHz、最大入力電圧:DC10V、アンチアリアシングフィルタ入力端子:接続可能なコネクタ:多治見PCRO3-12A10-7M10.5
高圧ユニット	日置電機	8961	250620	1カ月	50,000	160,000	8860-50、8861-50用チャンネル数:2ch電圧測定、DC/RMSの切替機能、測定レンジ:1V~50V/div、6レンジ、フルスケール=20DIV、最高サンプリング速度:2MS/s(2チャンネル同時)、周波数特性:DC~100kHz、最大入力電圧:1000V
アナログユニット	日置電機	8966	250662	6カ月	62,000	90,000	MR8847/MR8740/MR8741用アナログユニット、測定機能:電圧測定、ch数:2ch、入力端子:絶縁BNC端子、測定レンジ:5mV~20V/12Vdiv、12レンジ、最高サンプリング速度:20MS/s、測定精度:±0.5%fs、周波数特性:DC~5MHz、入力結合:AC/DC/GND、最大入力電圧:DC400V
ストレインユニット	日置電機	8969	250632	1カ月	45,000	150,000	メモリハイクォータ8847用ストレインユニット、チャンネル数:2ch歪み測定、入力端子:ワイドミューラSL3.5/7/90G、適応変換器:歪みゲージ式変換器、ブリッジ抵抗120Ω~1kΩ、ブリッジ電圧2V、ゲージ率2.0、測定レンジ:20με~1000με/div、6レンジ、ローパスフィルタ:5/10/100/1kHz、分解能:測定レンジの1/1250、最高サンプリング速度:200kS/s(2チャンネル同時サンプリング)周波数特性:DC~20kHz、変換ケーブル9769×2本付属
ロジックプローブ	日置電機	9320	250394	1カ月	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
ロジックプローブ	日置電機	9321	250395	1カ月	12,000	35,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ、4ch(本体間、ch間絶縁)、最大入力電圧:150Vrms(LOWレンジ)、250Vrms(HIGHレンジ)、接続コネクタ形状:標準タイプ
差動プローブ	日置電機	9322	250486	1カ月	25,000	58,000	88* *用差動プローブ、DC~10MHz、AC1000V/DC2000Vを1/1000分圧出力ACモード:1kHz~10MHz、1/1000分圧後AC結合出力0p、9324(ハワーコード)※接続機器により、別途ACアダプタ9418-10または後継品9418-15が必要で
100:1プローブ	日置電機	9666	031217	1カ月	16,000	25,000	100:1パッシブ、200MHz入力抵抗:100MΩ/7pF、入力電圧:5kV(1MHz以下)コネクタ:絶縁BNC(オス)、ケーブル長:1.5m※入力容量15~45pFのオンロスコープ等に対応
データレコーダ							
SCX32用ACアダプタ	ソニー・マニファクチャリングシステムズ	SAA24	260112	保証なし	30,000	370,000	SCX32/SCX32I用ACアダプタSIR1000/SIR1000IIにSCX32/SCX32Iを2台以上接続の場合必要(SAA24が1台でSCX32/SCX32Iが3台まで電源供給可)
AITデータレコーダ	ソニー・マニファクチャリングシステムズ	SIR1000W	260108	保証なし	400,000	3,751,000	4/8ch、8mm(AITカセット)データレコーダ、周波数特性:DC~160kHz(4ch標準速2Hモード)/5kHz(8ch1/16速32Hモード)S/N比:76dB以上(40kHz帯域以下)、入力:±0.5V/1/2/5/10/20Vp、出力±1~5Vp、電源:AC90~132、198~250V、DC11~30V、SCX16W(拡張ユニット)接続時16ch可Op、PCBK21(BNC-BNCケーブル)×17
データロガー							
クロノスフレックス	IMC	GRFX2000	260227	1カ月	300,000	2,655,000	クロノスフレックスメインユニット 計測モジュール並列増設式フレームなし。計測モジュール最大512chまで増設可。サンプリングレート2MHz(システム計)100kHz(1ch:モジュールによる)、同期ラインコネクタBNC、100Base-T、TCP-IP、モデムI/F、外部記憶媒体PCI EXPRESSオンラインFAM OS付き、OPリアルタイム信号処理機OP:CRFX/OFA、リアルタイム頻度処理OP:CRFX/ONKLASS、可搬用ハンドル右OP:CRFX/HAND-R、可搬用ハンドル左UPS内蔵OP:CRFX/HD-UPS
20CH アーマチュア・マルチプレクサ	キーサイト・テクノロジー	34901A	510371	1カ月	25,000	56,770	20チャンネル・マルチプレクサ・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)、スキャン速度:60ch/s

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

- 定価がblankの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料金を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
データロガー							
マルチファンクション・モジュール	キーサイト・テクノロジー	34907A	510440	1カ月	25,000	54,548	マルチファンクション・モジュール2×8ビット・デジタルI/Oポート、26ビットイベント・カウンタ、アナログ出力ポート×2
64ビット・デジタルI/O	キーサイト・テクノロジー	34950A	511191	1カ月	85,000	225,030	34980A用64ビット・デジタルI/O(メモリ及びカウンタ内蔵)Op. 34950AT(ターミナル・ブロック)
4x8 2線式USBモジュラ・スイッチ・マトリックス	キーサイト・テクノロジー	U2751A	511334	保証なし	50,000	123,761	4x8 2線式USBモジュラ・スイッチ・マトリックス。最大:42V/2A。ストローク:-30dB。最大スイッチング時間:4ms。DB25コネクタ。High-Speed 2.0(480Mビット/s)TMC488。2準拠。Op. ABJ(日本語マニュアル)
GL7000用電圧ユニット	グラフテック	GL7-V	511185	保証なし	50,000	150,000	GL7000用電圧ユニット。入力ch数10ch。入力端子M3ネジ。全ch絶縁。同時サンプリング方式。不平衡入力。サンプリング間隔1KS/s(1ms)~1h。入力レンジ100mV~100V F. S. 1~5V F. S. 内蔵RAM 200万データ
スタンドアロン・データ Acquisitionユニット	横河電機	DA100	511303	6カ月	110,000	294,000	DA100スタンドアロンモデル。10chユニバーサル入力モジュールDU100-11。RS232C通信モジュールDT300のバックモデル RS232Cケーブル付き最高測定周期0.5秒 Op. B1-1M(WinXP, Vista, 7)ソフトDP120(DAQ32)。CDROM
ユニバーサルレコーダ	共和電業	EDX100A4H	220211	1カ月	150,000	582,000	最大アナログ入力:32ch(スロット数:4)。4台同期により最大128chまで拡張可能サンプリング周波数:1Hz~100kHz(1ch時)/1Hz~5kHz(32ch時)。データ記録:CFカード(128MB)付属。通信I/F:LANおよびUSB。データ収録ソフト(DCS-100A)付属。電源:DC10V~18V。AC:100V(A/Cアダプタ使用)Op. UIA345-12(A/Cアダプタ)。ダミーパネル×4。CFカードアダプタ。※コンディショナカードが別途必要です
メモリレコーダ・アナライザ	共和電業	EDX2000A32	220191	1カ月	430,000	1,816,000	デジタルメモリレコーダ・アナライザ。最大32ch。データ集録容量:30G以上。10.4インチカラー液晶モニター。電源:AC100~120V/190~240V。DC10~30VOp. EDX2000-DUMMY(ダミーパネル)×4。※コンディショナカードが別途必要です。(スロット数:4)
メモリレコーダ・アナライザ	共和電業	EDX2000A64	220193	1カ月	680,000	2,032,000	デジタルメモリレコーダ・アナライザ。最大64ch。データ集録容量:30G以上。10.4インチカラー液晶モニター。電源:AC100~120V/190~240V。DC10~30VOp. EDX2000-DUMMY(ダミーパネル)×8。※コンディショナカードが別途必要です。(スロット数:8)
ポータブルマルチコンディショナ	共和電業	MCD16A	220184	1カ月	450,000	1,854,000	交流16ch。適用ブリッジ抵抗:60~1000Ω。周波数範囲:DC~2.5kHz。出力:±5V。フィルタ:10, 30, 100, 300, 1000Hz。電源:AC100~240V。DC9~18V。Op. DPE71A(モニターカード)。DPM71A(動いずみ測定カード:入出力絶縁タイプ)×16
スキャンングユニット	共和電業	USS61B	220227	保証なし	80,000	128,000	UCAM60B。65B専用スキャンングユニット。TEDS対応。測定チャネル数:10/ユニット。切換素子:半導体リレー。入力端子:はんだ付け。ネジ止め共用型端子台
熱電対ユニット	共和電業	UST51B	220257	1カ月	148,000	215,000	UCAM550A用熱電対ユニット。測定チャネル:10ch。測定対象:温度(熱電対)
電圧ユニット	共和電業	USV51A	370496	保証なし	35,000	175,000	USB500A用電圧ユニット。測定チャネル:測定ユニット1台で10ch。測定対象:直流電圧。電圧出力型センサ。測定範囲:0~±20.000V。分解能:1mV。精度:±0.05%FS。信号源抵抗:50Ω以下
電圧ユニット	共和電業	USV51B	220256	6カ月	98,000	175,000	UCAM550A用電圧ユニット。測定チャネル:10ch。測定対象:直流電圧。電圧出力型センサ。測定範囲:0~±20.000V。分解能:1mV。精度:±0.05%FS信号源抵抗:50Ω以下
ダイナミックデータ収録ソフト	共和電業	DCS100A	220249	保証なし	60,000	196,000	ダイナミックデータ収録ソフトウェアOS:WindowsXP, Vista, 7。CPU:Pentium III 1GHz以上。メモリ:1GBバイト以上。Vista, 7の場合2GBバイト以上。インタフェース:100BASE-TX以上/USB2.0対応機種:EDS400A, EDX100A。センサインタフェースPCDシリーズ。Op. DCS103A(EDX3000A用DCS100Aオプションソフトウェア)
センサインタフェース	共和電業	PCD300A	220156	1カ月	58,000	230,000	センサインタフェース(4ch):ひずみゲージ。ひずみゲージ式変換器を直接接続可能。別途USB付のPCが必要(Win98/Me/2000/XP。ペンティアムII 300MHz以上。メモリ128Mバイト以上)市販のUSBハブを介し最大4台(16chまで増設可能)。タジミ7ピンのセンサを接続する際は別途U18(983084)が必要で制御ソフト:PCD30Aが標準付属しています。
センサインタフェース	共和電業	PCD300B	220241	1カ月	90,000	301,000	センサインタフェース。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。ブリッジ電源:AC2Vrms。周波数帯域:DC~200Hz。TEDS機能:読み込み回路内蔵(U110Aに対応)。インタフェース:USB1.1。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:U110A(ひずみゲージ式変換器用。NDIS規格コネクタ)
チャージアンプカード	共和電業	CCA40A	220201	1カ月	190,000	320,000	EDX100A/EDX2000A/EDX3000A用チャージアンプカード。8ch
ひずみ電圧カード	共和電業	CDV40A	220192	1カ月	98,000	401,600	EDX100A/EDX2000A用ひずみ電圧測定カード。8ch。直流ブリッジ。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メスコネクタ)×8
歪・電圧カード	共和電業	CDV40AM12	220276	保証なし	68,000	549,600	EDX100A/EDX2000A用ひずみ電圧測定カード。8ch。アナログ出力機能付Op. H11119(入出力ケーブル1m)。FV1A(変換コネクタ)×8(注)TEDS対応センサの情報読み込みはできません。

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価が blanks の場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
データロガー							
歪・電圧カード	共和電業	CDV40B-F	220217	1カ月	120,000	479,600	EDX100A/200A/2000A/2000B/3000A用ひずみ電圧測定カード、8ch、直流ブリッジ、応答周波数:DC~50kHz、アンチリアリングフィルタ付Op. U40(ケーブル50cm)、FV1A(変換コネクタ)×8
F/Vコンバータカード	共和電業	CFV40A	220263	1カ月	138,000	218,000	EDX100A/EDX2000A/EDX3000A用F/Vコンバータカード、4ch、測定対象:交流信号出力センサ、Op. U12(入力ケーブル)×4※EDX2000A 64に2枚実装時、その他のカードは4枚迄、1枚実装時はその他のカードは6枚迄
熱電対カード	共和電業	CTA40A	220199	1カ月	84,000	351,000	EDX100A/EDX2000A/EDX3000A用熱電対カード、8ch
動歪測定カード	共和電業	DPM42A	220212	1カ月	60,000	311,000	EDX100A/EDX200A/EDX2000A/EDX3000A用動歪測定カード、4ch、交流ブリッジ、応答周波数:DC~5kHz
CANカード	共和電業	ECAN40A	220282	1カ月	150,000	230,000	EDX200A2H/4H/4T オプションスロット用CAN測定カード、CANポート数:2、入力チャネル数:最大512ch(2ポート合計)、DCS105A(CANdbファイル読み込みソフト)付属
ヒストグラムレコーダ	東京測器研究所	HR908A	510355	保証なし	190,000	2,152,500	8ch、測定範囲:±16000×10 ⁻¹ ひずみ±16mV、応答周波数:200Hz(8ch)~2kHz(1ch)、電源:10.5~30VDCOp. HR878(電源ユニット・AC100V)、CR12(DC電源ケーブル)、HR7610(頻度処理・解析ソフト)、GPIB
温度ロガー	日置電機	LR5011	370693	保証なし	5,000	21,500	温度ロガー、測定項目:温度/1ch、測定範囲:-30~180℃(LR9612使用時)、測定精度:±0.5℃(0.0~35.0℃)、±1℃(-40~70℃)、電源:単3形アルカリ乾電池×1、Op. LR9612(温度センサ5m)
計装ロガー	日置電機	LR5031	031371	6カ月	9,000	16,000	計装ロガー、計装信号:4~20mA信号専用、測定項目:直流電流1ch、測定範囲:-30.00~30.00mA、測定精度:±0.5%rdg. ±5dgt、記録容量:瞬時値記録:60.000データ、統計値記録:15.000データ、記録間隔:1~30秒、1~60分、15設定、インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信、電源:単3形アルカリ乾電池×1
電圧ロガー	日置電機	LR5042	031377	6カ月	8,000	16,000	電圧ロガー、直流電圧/1ch、測定範囲:-5.000~5.000V、測定精度:±0.5%rdg. ±5dgt、記録容量:瞬時値記録:60.000データ、統計値記録:15.000データ、記録間隔:1~30秒、1~60分、15設定、インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信、電源:単3形アルカリ乾電池×1
電圧ロガー	日置電機	LR5043	031384	6カ月	9,000	16,000	電圧ロガー、直流電圧/1ch、測定範囲:-50.00~50.00V、測定精度:±0.5%rdg. ±5dgt、記録容量:瞬時値記録:60.000データ、統計値記録:15.000データ、記録間隔:1~30秒、1~60分、15設定、インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信、電源:単3形アルカリ乾電池×1
クランプロガー	日置電機	LR5051	031360	6カ月	12,000	27,000	クランプロガー、測定項目:交流真実電流/漏れ電流(2ch、オプションのクランプセンサを使用)、測定範囲:AC500.0mA~1000Arms、5レンジ(クランプセンサによって異なる)、測定精度:±0.5%rdg. ±5dgt(本体のみ50/60Hz)+クランプセンサ精度、記録容量:瞬時値記録:60.000データ/ch、統計値記録:15.000データ/ch、記録間隔:1~30秒、1~60分、15設定、インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信、電源:単3形アルカリ乾電池×2
クランプロガー	日置電機	LR5051	031345	6カ月	29,000	66,000	クランプロガー、測定項目:交流負荷電流/漏れ電流(2ch、オプションのクランプセンサを使用)、測定範囲:AC500.0mA~1000Arms、5レンジ(クランプセンサによって異なる)、測定精度:±0.5%rdg. ±5dgt(本体のみ50/60Hz)+クランプセンサ精度、記録容量:瞬時値記録:60.000データ/ch、統計値記録:15.000データ/ch、記録間隔:1~30秒、1~60分、15設定、インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信、電源:単3形アルカリ乾電池×2、Op. LR5092(データコレクタ)
クランプロガー	日置電機	3673	511098	6カ月	30,000	48,800	クランプロガー、記録容量:16.000データ×2ch、(32.000データ×1ch)、入力:AC電流(クランプセンサ9650または9651使用)、測定範囲:0~AC500A(50A/500ALレンジ)、測定精度:±2.5%/rdg. ±8dgt(50/60Hz、本体+クランプセンサ)、電池寿命:約15日~約3.5ヶ月(条件によって異なる)、Op. Z0104(ACアダプタ)測定には別途センサ(9650または9651)が必要です。測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913(Q31240)が必要です。
温湿度モジュール	日置電機	2301	511028	保証なし	20,000	35,000	温湿度モジュール(遠隔計測監視システム2300シリーズ用)、温度1CH、湿度1CH、温度:-40.0~85.0℃(分解能0.1℃)、湿度:0.0~100.0%rh(分解能0.1%rh)
コミュニケーションベース	日置電機	3913	031240	1カ月	20,000	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)
マルチファンクションモジュール	日置電機	2306	510958	1カ月	48,000	85,000	マルチファンクションモジュール(遠隔計測監視システム2300シリーズ用)、DC電圧・電流、熱電対(K、E、J、T、R)、Pt100、JPt100、任意8CH入力可能
多回路電力モジュール	日置電機	2332	510942	保証なし	9,000	68,000	遠隔計測監視システム2300用の多回路電力モジュール、AC100/200Vの電圧ラインが共通な多回路電力測定に対応したクランプ電力計、測定可能回路数:単相2W/6回路、単相3W/三相3W/3回路(同一電圧系統による)測定項目:電圧、電流、有効電力、無効電力、力率、インターバル時間内の有効電力量、周波数、測定レンジ:電圧(U1、U2):200V、電流(I1、I2、I3、I4、I5、I6)1A~1000A(使用クランプセンサによる)、Op. 9019-03(電圧コード3m)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

- 定価が blanks の場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
データロガー							
RSリンクモジュール	日置電機	2343	511017	1カ月	18,000	30,000	RSリンクモジュール。外部RS232C機器との通信を行い、外部機器のデータ取得。
クランプセンサ	日置電機	9650	030943	1カ月	3,000	9,800	3636用クランプセンサ。AC100A、300V以下、φ15mm以下
クランプセンサ	日置電機	9651	030974	1カ月	4,000	9,800	3636用クランプセンサ。AC500A、600V以下、φ46mm以下
交流安定化電源							
出力並列ユニット	エヌエフ回路設計ブロック	4482	270227	6カ月	29,000	50,000	ESシリーズ用出力並列ユニット:6kVA
単相3線出力ドライバ	菊水電子工業	2P03PCR-LA	270547	1カ月	30,000	80,000	PCR-LAシリーズ用単相3線出力用ドライバ
アナログインタフェースボード	菊水電子工業	EX04PCR-M	270594	6カ月	20,000	35,000	PCR-Mシリーズ用アナログインタフェースボード入力電圧:±15V、入力形状:BNC、外部電圧信号による出力制御
アナログインタフェースボード	菊水電子工業	EX05PCR-LE	270945	6カ月	20,000	45,000	PCR-LE/PCR-LE2シリーズ用アナログインタフェースボード増幅器タイプ(入力した波形をそのまま増幅し出力)
並列運転ドライバ・マスター	菊水電子工業	PD03M-PCR-LA	270531	1カ月	8,000	50,000	PCR-LAシリーズ用並列運転ドライバ(マスター用)
並列運転ドライバ・マスター	菊水電子工業	PD05M-PCR-LE	271103	1カ月	29,000	50,000	PCR-LEシリーズ用並列運転ドライバ(マスター用)
USBインタフェースボード	菊水電子工業	US21	270671	6カ月	18,000	30,000	PCR-Mシリーズ用 USBインタフェースボード
交流安定化電源	計測技術研究所	6605	270982	1カ月	190,000	359,000	プログラマブル交流電源。単相PWM方式。出力容量:500VA。単相2線。AC出力:0~150V/0~4.6A、0~300V/0~2.3A。分解能:0.1V。周波数:40~500Hz。分解能:0.1Hz(40.0~99.9Hz時)/1Hz(100~500Hz時)
交流安定化電源	計測技術研究所	6605	271067	1カ月	180,000	276,000	プログラマブル交流電源。単相PWM方式。出力容量:500VA。単相2線。AC出力:0~150V/0~4.6A、0~300V/0~2.3A。分解能:0.1V。周波数:40~500Hz。分解能:0.1Hz(40.0~99.9Hz時)/1Hz(100~500Hz時)
電力増幅器							
精密電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	4502	272120	1カ月	300,000	680,000	周波数範囲:DC~20kHz。出力電圧:120Vrms。出力電流:DC±1.9A、AC2.1Arms。入力インピーダンス:100kΩ不平衡。最大入力:±50V。入力電源:AC100V±10%。定格出力:250VA
精密電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	4505	272230	1カ月	190,000	890,000	周波数範囲:DC~20kHz。出力電圧:120Vrms。出力電流:DC±3.8AAC4.2Arms。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:500VA
高速電圧アンプ	東陽テクニカ	HVA500	270965	6カ月	790,000	1,800,000	周波数特性:DC~3MHz(±10V、300pF)。/DC~200kHz(±250V矩形波出力、300pF)。出力電圧:500Vpp(0V~+500V、±250V、-500V~0V)。スルーレート:1000V/μsec(±200V、1nF)、3000V/μsec(±250V、350pF負荷)。チャンネル数:1ch(入力2ch)。最大出力電流:80mAADC(±250V)1Aパルス(10us以下)
直流安定化電源							
直流安定化電源	テクシオ	PS20-20A	270828	6カ月	48,000	115,000	0~20V、0~20A。入力:AC100~240V単相。デジタル表示。過電圧・過電流保護装置付。外部アナログコントロール。並列接続で同一電圧機種にて最大2400W。直列接続で同一機種にて2台のマスター・スレーブ動作可能
直流安定化電源	テクシオ	PW18-1.8AQ	270479	1カ月	26,000	103,000	4出力電源。0~±18V/0~±1.8A。0~+8V/0~+2A。0~+6V/0~-1A入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相デジタル表示
直流安定化電源	テクシオ	PW18-2ATP	270494	6カ月	78,000	110,000	3出力電源。0~+18V/0~+2A。0~+36V/0~+1A。0~+8V/0~+2A入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相デジタル表示AC-UL電源ケーブル(標準添付品)
直流安定化電源	テクシオ	PW8-5ADPS	270781	1カ月	40,000	103,000	2出力電源。0~+8V/0~5A。0~+8V/0~5A。デジタル表示。入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相消費電力:約214W/247VA
GP-IBコントロールボード	テクシオ	IF60GP	270745	1カ月	19,000	29,800	PSFシリーズ用 GPIBコントロールボード
RS232C/USBコントロールボード	テクシオ	IF60RU	270976	1カ月	16,000	24,800	PSFシリーズ用 RS232C/USBコントロールボード
GPIB/USBコントロールボード	テクシオ	IF70GU	270985	1カ月	18,000	29,800	PDS-A/PS-Aシリーズ用 GPIB/USBコントロールボード

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がblankの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
直流通安定化電源							
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAG20-76	270923	6カ月	150,000	290,000	0~20V, 0~76A, 入力: AC85~265V単相, 1500W, デジタル表示, 過電圧・過熱保護装置付, リモートセンシング機能, RS232C/RS485シリアル通信標準装備, 直列運転(2台迄), マスタースレーブ並列運転(4台迄) Op. AC3. 5-3P3M-CC(単相200V ACケーブル)
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAGH20-38	270922	6カ月	120,000	200,000	0~20V, 0~38A, 入力: AC85~265V単相, 150W, デジタル表示, 過電圧・過熱保護装置付, リモートセンシング機能, RS232C/RS485シリアル通信標準装備, 直列運転(2台迄), マスタースレーブ並列運転(4台迄) Op. AC3. 5-3P3M-CC(単相200V ACケーブル)
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAK35-10A	270749	保証なし	13,000	115,000	0~35V, 0~10A, 入力: AC85~132V単相, デジタル表示, 過電圧・過電流保護装置付
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAN16-18A	270570	6カ月	78,000	148,000	0~16V, 0~18A, 入力: AC100V単相, デジタル表示
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAN35-20A	270370	6カ月	60,000	170,000	0~35V, 0~20A, 入力: AC100V単相, デジタル表示(注)付属電源ケーブル: 3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可)
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAS320-1	270663	6カ月	90,000	150,000	0~320V, 0~1A, 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
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAS60-12	270484	6カ月	58,000	155,000	0~60V, 0~12A, 入力: AC100~240V単相, 47~63Hz, デジタル表示過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAS60-18	270503	6カ月	90,000	270,000	0~60V, 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(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)
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAS60-6	270464	6カ月	48,000	100,000	0~60V, 0~6A, 入力: AC100~240V単相, 47~63Hz, デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAS80-9	270617	6カ月	68,000	175,000	0~80V, 0~9A, 入力: AC100~240V単相, 47~63Hz, デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流通安定化電源	菊水電子工業	PAT60-67T	270793	6カ月	280,000	615,000	0~60V, 0~67A, 4kW, 入力: AC200V三相/単相, デジタル表示, ※単相入力時, 出力電流は定格の約75%までに制限されます。制御1/F: RS232C, Op. AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流通安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	270683	1カ月	12,000	55,000	出力: 0~18V, 0~3A, 入力: AC100V単相, デジタル表示, リモートセンシング機能付※アナログ・リモートコントロール端子26ピン※マイナーチェンジ後の製品です
直流通安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5A	270691	1カ月	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26ピン※マイナーチェンジ後の製品です
直流通安定化電源	菊水電子工業	PMC35-3A	270678	1カ月	22,000	65,000	0~35V, 0~3A, 入力: AC100V単相, デジタル表示, リモートセンシング機能付※アナログ・リモートコントロール端子26ピン※マイナーチェンジ後の製品です
直流通安定化電源	菊水電子工業	PMC500-0.1A	271036	6カ月	40,000	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26ピン
直流通安定化電源	菊水電子工業	PVS300-9	270504	保証なし	98,000	550,000	0~300V, 0~9A, 入力: AC190~264V単相, デジタル表示, 過電圧・過電流保護装置付, リモートセンシング機能
直流通安定化電源	菊水電子工業	PWX1500L	270949	6カ月	180,000	310,000	薄型ワイドレンジ直流通電源, ラックマウント(1Uサイズ)型, 可変範囲: 電圧: 0~30V, 電流: 0~150A, (30V時最大50A, 10V時最大150A), 入力: AC85V~250V単相, デジタル表示, 1500W, LAN, USB, RS232C標準装備, 並列運転(同一機種最大4台迄), 直列運転(同一機種2台迄), Op. AC5. 5-3P3M-M4C-VCTF(AC電源コード 3m)
直流通安定化電源	菊水電子工業	PWX750MLF	270956	6カ月	90,000	190,000	薄型ワイドレンジ直流通電源, ラックマウント(1Uサイズ)型, 可変範囲: 電圧: 0~80V, 電流: 0~28A, (80V時最大9.37A, 26.8V時最大28A), 入力: AC85V~250V単相, デジタル表示, 750W, LAN, USB, RS232C標準装備, 並列運転(同一機種最大4台迄), 直列運転(同一機種2台迄)
ターミナル・ユニット	菊水電子工業	TU02-PIA	270625	1カ月	15,000	30,000	PAD-LA, PAN-Aシリーズ用ターミナルユニット
直流通安定化電源	高砂製作所	EX1500H2	270390	1カ月	120,000	475,000	ズーム電源, 0~240V, 0~25A(240V時最大6.25A, 60V時最大25A) 入力: AC85V~264V単相, デジタル表示, 1500W(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)
直流通安定化電源	高砂製作所	FX060-200	270420	1カ月	380,000	1,760,000	0~60V, 0~200A, 入力: AC180V~250V三相, デジタル表示, 過電圧・過電流・過温度保護付Op. 電源ケーブル3m

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がプランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



iG 株式会社
アイジー

TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
直流安定化電源							
直流安定化電源	高砂製作所	GP0500-10R	270165	1か月	150,000	1,168,000	0~500V, 0~10A, 入力:AC200V三相, アナログ表示, 過電圧・過電流・過温度保護付Op. ハンドル
直流安定化電源	高砂製作所	HX0300-50	270584	6か月	500,000	1,718,000	0~300V, 0~50A, 入力:AC180V~220V三相, デジタル表示, 過電圧・過電流・過温度保護付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	HX030-400	270605	6か月	500,000	1,718,000	0~30V, 0~400A, 入力:AC180V~220V三相, デジタル表示, 過電圧・過電流・過温度保護付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	HX060-100M2	270875	6か月	350,000	700,000	0~60V, 0~100A, 入力180V~242V三相, デジタル表示, 過電圧・過電流・過電流・過温度保護付, 電源ケーブル標準添付, RS232C/RS485標準装備
直流安定化電源	高砂製作所	LX035-1B	271012	6か月	25,000	36,000	0~35V, 0~1A, 入力:AC90V~132V単相, 45~65Hz, デジタル表示, 35W
直流安定化電源	高砂製作所	ZX1600HA	270721	1か月	136,000	510,000	ズーム電源, 0~640V, 0~20A(640V時最大2.5A, 80V時最大20A), 入力:AC85V~250V単相, デジタル表示, 1600W, RS232C, RS485標準装備, 外部アナログ制御・アナログモニタ装備, 内部抵抗可変機能, 変換方式:スイッチング方式
双方向AC/DCユニット	計測技術研究所	NT-DD-2000E	271097	保証なし	140,000	420,000	NT-DDシリーズ双方向DC/DCユニット(絶縁型)250V~460V, 8A, 最大容量:2kW, 効率:94%以上, 突入電流:定格電流以下, HDVC側:DC350~400V, 7A, 制御電源:単相2線AC100~240V, 50/60Hz, 100VA以下, 質量:11kg以下
USB/GPIBコンバータ	計測技術研究所	UV11	270983	1か月	98,000	196,000	USB/GPIBコンバータ, Op. PTS-mini(電源自動検査ミニシステム)※交流電源:5kVA以下, 電子負荷:4チャンネル以下, その他:(株)計測技術研究所のサポート対象機器限定
プログラマブル直流電源							
4出力システム電源	キーサイト・テクノロジー	6624A	271531	1か月	400,000	1,622,596	システム電源 0~7V/0~20Vレンジ選択可2出力, 0~20V/0~50Vレンジ, 選択可2出力, 計4出力, 各レンジ40W, デジタル表示, GPIB付, Op. 100(入力AC100V)
DCシステム電源	キーサイト・テクノロジー	6632B	270906	1か月	45,000	274,381	システム電源単出力, 100W, 0~20V, 0~5A, デジタル表示, GPIB付, Op. 100(入力:AC87~106V単相)
DCシステム電源	キーサイト・テクノロジー	6033A	270996	6か月	350,000	721,346	システム電源 最大240W, 0~20V, 0~30A, GPIB付, 質量:9.6kg, Op. 100(入力電源:87~106V 50/60Hz),
DCシステム電源	キーサイト・テクノロジー	6655A	270336	1か月	150,000	510,392	システム電源 単出力, 500W, 0~120V, 0~4A, デジタル表示, GPIB付, Op. 100(入力:AC87~106V単相)
DCシステム電源	キーサイト・テクノロジー	E3632A	270372	1か月	24,000	162,580	単出力DC電源120W, 0~15V/0~7A, 0~30V/0~4A, GPIB/RS232C付, Op. OE9(入力:AC100V単相10%, 47~63Hz), ABJ(和文取説)
DCシステム電源	キーサイト・テクノロジー	E3640A	270694	1か月	50,000	116,712	単出力DC電源, 出力数:1, 出力レンジ:2, 合計出力電力:30W, 0~8V/0~3A(レンジ1), 0~20V/0~1.5A(レンジ2), リップル:<5mVpp及び0.5Vrms/4mArms, GPIB/RS232C付, 質量:5.3kg, Op. OE9(入力:AC100V単相±10%, 47~63Hz)
DCシステム電源	キーサイト・テクノロジー	E3640A	270774	1か月	15,000	91,267	単出力DC電源, 出力数:1, 出力レンジ:2, 合計出力電力:30W, 0~8V/0~3A(レンジ1), 0~20V/0~1.5A(レンジ2), リップル:<5mVpp-p及び0.5Vrms/4mArms, GPIB/RS232C付, 重量:5.3kg, Op. OE9(入力:AC100V単相±10%, 47~63Hz)
耐圧試験器							
アース導通試験器	菊水電子工業	TOS6200	280098	1か月	90,000	265,000	アース導通試験器, 試験電流値:AC3.0~30.0A, 出力電流計:AC0.0~33.0A出力電圧計:AC0.00~6.00V, 抵抗計:0.001~1.200Ω, 最大電力:150VA試験時間設定範囲:0.3~999s, メモリ機能:100通り, GPIB, RS232C電源:100/200V
電子負荷装置							
直流電子負荷装置	エヌエフ回路設計ブロック	DL1000H	270944	1か月	290,000	520,000	高速電子負荷装置, 最高スルーレート:3A/μs, 最大定格電圧:500V, 最大定格電流:36A, 定格電力:1000W, 定電流モード:0~36A/0~3.6A/0~0.36A, 定電圧モード:0~500V/0~85V, 定電力モード:0~1000W/0~120W, 定抵抗モード:0.1Ω~833.33Ω/1Ω~8333.3Ω(85Vレンジ), 0.3Ω~2.3333kΩ/3Ω~23.333kΩ(500Vレンジ), ダイナミックモード:最大16種類の負荷順次切替えて実行可能, USB, 最大10台並列運転可能(別途オプションのシステムケーブルが必要)
直流電子負荷装置	計測技術研究所	3300F	271011	6か月	580,000	903,000	直流電子負荷装置, 構成:3300F(4chフレーム)+3332F(モジュール)×4, 電圧:DC0~80V, 電流:DC24A, 電力:120W, 8ch(3332Fモジュール1台につき2ch), CCモード:0~2.4A/0~24A, CRモード:0.0333Ω~199.8kΩ, CVモード:0~80V, CPモード:0~120W, 電圧センス端子:ミニバナナジャック

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

- 定価がブランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料金を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
電子負荷装置							
直流電子負荷装置	計測技術研究所	ELS304	270902	1カ月	600,000	1,200,000	超高速電子負荷装置、最高スルーレート:200A/μs、最大定格電圧:30V、最大定格電流:120A、定格電力:300W、定電流モード:12A/120A、定電圧モード:4V/30V、定電力モード:40W/300W、最小立上り時間:100ns、負荷モード:CC、CR、CV、ダイナミック、外部制御、ショート、外部インタフェース:GPIO、USB(USB1.0)、外部制御入力(入力電圧:0~10V)
直流電子負荷装置	高砂製作所	FK160L2Z	270933	1カ月	120,000	320,000	負荷条件/動作電圧:-0.5~150V、最大電流:40A、最大負荷電力:160W、絶対最大電圧:200V、動作電源:AC90~250V 50/60Hz単相
負荷抵抗器	山菱電機	RZ100-10B	270844	6カ月	300,000	523,000	負荷抵抗器(ロータリースイッチ式)、単相2線、入力電圧AC/DC100V、容量:10kVA、電流:OFF5~100A、ノッチ数:20
負荷抵抗器	山菱電機	RZ100-4B	270962	6カ月	150,000	319,000	負荷抵抗器(ロータリースイッチ式)、単相2線、入力電圧AC/DC100V、容量:4kVA、電流:OFF2~40A、ノッチ数:20
負荷抵抗器	山菱電機	RZ200-8B	270948	1カ月	198,000	500,000	負荷抵抗器(ロータリースイッチ式)、単相2線、入力電圧AC/DC200V、容量:8kVA、電流:OFF2~40A、ノッチ数:20
スライダック							
スライドレギュレータ	松永製作所	S3-2430	270795	1カ月	40,000	142,000	スライドレギュレータ、三相、入力:200V、出力:0~240V、50/60Hz、最大電流:30A、容量:10、3kVA入出力端子形状:スタッドボルト仕様
スライドレギュレータ	松永製作所	SD1310	271034	6カ月	9,000	15,500	スライドレギュレータ、単相、入力:100V、50/60Hz、出力:0~130V、最大電流:10A、容量:1kVA
UPS							
無停電電源	ジーエス・ユアサパワーエレクトロニクス	THA1500-5	270840	保証なし	84,000	237,000	出力:1.5kVA/1050W、出力電圧:AC100V(-1%、+3%)、50/60Hz、単相2線、商用同期常時インバータ、出力コンセント4個/抜け止めタイプ、入力:単相2線、70~132V、50/60Hz±0.5%バックアップ時間10分※入力と違う周波数は出力できません
無停電電源	ジーエス・ユアサパワーエレクトロニクス	THA2000-10	270704	保証なし	86,000	295,000	出力:2kVA/1600W、出力電圧:AC100(-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、入力:単相2線、70~132V、50/60Hz±3Hz、バックアップ時間10分、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
無停電電源	三菱電機	FW-A10H-1.4K	271031	保証なし	28,000	148,000	出力:1.4kVA/1kW、出力電圧:AC100V、50/60Hz、ラインインタラクティブ方式、バックアップ:5分間、入力:AC81~124V
無停電電源	三菱電機	FW-V10-1.0K	270486	保証なし	20,000	148,000	出力:1kVA/700W、出力電圧:AC100V、50/60Hz、常時インバータ方式、バックアップ:10分間、入力:AC85~144V
無停電電源	三菱電機	FW-V10-3.0K	270487	保証なし	120,000	570,000	出力:3kVA/2100W、出力電圧:AC100V、50/60Hz、常時インバータ方式、バックアップ:10分間、入力:AC85~144V入力プラグ型番:NEMA L5-30(引掛型)
充放電試験器							
充放電試験器	菊水電子工業	PFX2512	270932	1カ月	390,000	710,000	充放電システムコントローラ、出力数:1ch、充電電流範囲:0.000A~50.000A、充電電圧範囲:0.000V~60.000V(60Vレンジ)/0.000V~6.000V(6Vレンジ)、放電電流範囲:0.000A~50.000A、放電電圧範囲:0.000V~60.000V(60Vレンジ)/0.000V~6.000V(6Vレンジ)、LAN、Op. TL08-PFX(負荷ケーブル、長さ5m)
充放電試験器	計測技術研究所	MCD-05-05002	270862	1カ月	250,000	990,000	小容量多チャネル充放電試験器、5V/200mA × 5チャネル、max50ch/10台(ハードウェア接続)、充電機能(直流電圧電流出力)、放電機能(直流電流負荷機能)、測定機能(直流電圧電流および時間の測定)、USB/F接続によるPC制御、Op. MCD-05-DCO TypeB(断線試験器)、専用ソフトウェア(Hydrangea)付属
充放電試験器	計測技術研究所	MCD-05-05002	270876	1カ月	320,000	890,000	小容量多チャネル充放電試験器 5ch(max50ch/10台ハードウェア接続)、[充電部]電圧:0~5V/電流:0~200mA、定電流/定電圧モード、[放電部]電圧:0~5V/電流:-200mA、定電流/定電圧モード、[測定部]電圧測定:0~6V、電流測定:±200mA、インタフェース:USB1.1、I/O出力、定格入力電圧:AC100~240V、消費電力:40VA、Op. 専用ソフトウェア(Hydrangea)付属
ACラインアナライザ							
電源ラインモニター	日置電機	3351	370742	1カ月	150,000	507,500	測定ライン:単相2線、単相3線、三相3線(2電流法)(50/60Hz)、最大チャネル数:電圧1回路、電流12ch、漏洩電流測定:50.00mA~1000mAレンジ(クランプセンサ:9675使用時)、負荷電流測定:500.0m/1.00A/5.000A(付属クランプセンサ:9694使用時)、最大負荷電流測定:5000Aレンジ(クランプセンサ:9667使用時)、電源品質測定:実効値変動、ピーク値、波形比較、総合歪率、電圧トランジェント、PCカードスロット、RS232C、外部イベント入力/出力、電源:AC100V~240V、Op. 9694(クランプセンサAC5A) × 12、9459(バッテリー)、9448(コンセント入力コード)、9830(PCカード2GB)、9720-01(携帯用ケース)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がブランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



iG 株式会社
アイジー

TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
放射温度計							
放射温度計	日置電機	3415-01	370347	1カ月	15,000	47,000	放射温度ハイテスタ, 測定範囲: -50~500°C, 分解能: 1°C, 応答時間: 約1.5s(95%応答), サンプルレート: 約2回/s, 照準: 2ビームレーザーマーカ(クラス2), 測定波長: 8~16μm測定視野径: 1mの距離にてφ72mm, 機能: 瞬時・最大, 最小値ホールド他, 電源: 単4形マンガン乾電池(R03)×4, 連続使用時間: 約40h,
温湿度計・温湿度センサ							
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50	510493	1カ月	40,000	99,000	電子式温湿度記録計, 温度: -20~+80°C, 湿度: 0~100%RH, 記録部: ペンレコーダ(2色), 総合精度±1°C, 湿度±3%RH, 電池: 単×4本(別途ご用意下さい), 別途アラームユニット有: 510880Op, センサケーブル5m, ACアダプタ
騒音計							
1/1オクターブ騒音分析計	リオン	NA23	503040	保証なし	70,000	360,000	1/1オクターブ騒音分析計(普通騒音計)27~130dB(A), 35~130dB(C), 40~130dB(FLAT), 31.5~8000Hz(A, C), 10~20000Hz(FLAT), 単3×4(8h), ACアダプタ(NC34), 交流出力, 瞬時ホールド○[別途: 992010紙]
積分型普通騒音計	リオン	NL06	500330	保証なし	85,000	238,100	普通騒音計, 28~130dB(A), 33~130dB(C), 20~8000Hz, Lp, Leq, Lmax, Lmin, Lx, 1/2マイクロホン, ACアダプタ付, 単3×4,
振動計							
振動ピックアップ	リオン	PV41	500316	1カ月	25,000	65,000	アンプ内蔵圧電型加速度ピックアップ: 3~10000Hz, 1.02mV/(m/s²) 23g, φ17×H18.5mm, 取付ネジM6※電源供給対応アンプが必要です(UV06/06A不可)
振動ピックアップ	リオン	PV44A	500317	1カ月	40,000	110,000	圧電型加速度ピックアップ: 1~10000Hz, 7.65pC/(m/s²)質量30g, φ16×20.5, 使用温度範囲: -50~+260°C
振動ピックアップ	リオン	PV57A	500349	1カ月	38,000	85,700	圧電型加速度ピックアップ: 1~5000Hz: 50g: φ17×49Op, VP51K(カールコード), VP53A(M6ネジ), VP53S(マグネットアタッチメント), VP53D(六角平型アタッチメント)
振動計ユニット	リオン	UV05A	500302	1カ月	50,000	200,000	1ch, 測定範囲0.01~10000m/s², 周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度), 最大入力10pC/±10Vpp, 出力AC/DC※表示ユニットUV12/U12Aが必要(※max10台連続可)
3CH振動入力プリアンプ	リオン	VP80	500359	1カ月	36,000	100,000	3ch振動入力プリアンプ(入力切替スイッチによる3ch同時設定), チャージアンプ×1倍: 感度1mV/pC, チャージアンプ×1/10倍: 感度0.1mV/pC
加速度計							
三軸型加速度計	共和電業	AS2TG	370440	保証なし	31,000	180,000	AS-TG型(3軸型)超小型低用量加速度変換器, 定格容量(参考値): ±19.61m/s²(±2G), 周波数: DC~60Hz(感度偏差±5%), 定格出力: 0.5mV/V(1000×10・ひずみ以上), 許容温度範囲: -10~60°C, ケーブル: 0.08mm², 4芯シールドビニル5m, 外径3.2mm, 先端コネクタNDSI, 質量: 約110g
動歪測定器							
動歪計	共和電業	DPM711B	220169	1カ月	60,000	220,000	交流, 1ch, 適用ゲージ: 60~1000Ω, 周波数範囲: DC~2.5kHz, 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, デジタルモニターメータ
動歪計	共和電業	DPM751A	220206	1カ月	50,000	230,000	交流, 1ch, 適用ゲージ: 60~1000Ω, 周波数範囲: DC~2kHz, 出力: ±5V±10mA, フィルタ: 10・30・100・300・1000Hz, 電源: AC90~110V・DC10.5~15V, オートバランス, 絶縁耐圧: 250V
デジタル歪測定器							
デジタル静歪測定器	共和電業	SME101A	220272	6カ月	160,000	274,200	ハンディデータロガー, 本体1点, 測定対象: 歪ゲージ, 歪ゲージ式変換器, 測温機能付土木変換器, 電源: 単3形電池×2, Op, SW0522E(ACアダプタ), SMET1A(熱電対アダプタ), TS2GSDC(2G SDカード)
高速データロガー	共和電業	UCAM550A	220267	6カ月	630,000	1,600,000	高速データロガー, 本体内蔵ひずみ50点, 測定対象: ひずみゲージ, ひずみゲージ式変換器, ポテンションメータ式センサ, 測定範囲: ひずみ: 0~±19000×10・ひずみ(Lレンジ)/0~±200000×10・ひずみ(Hレンジ), ポテンションメータ式センサ: 0~±50%, 分解能: ひずみ: 1×10・ひずみ(Lレンジ)/10×10・ひずみ(Hレンジ), ポテンションメータ式センサ: 0.01%, DC S-100A(ダイナミックデータ集録ソフト)付属, 1台で最大50点, 20台(最大1000点)迄カスケード接続および同期可能(別途LANケーブル要), Op, US S51B(ひずみユニット)×5, UT50A(防塵用端子カバー)×5
センサチェッカ	共和電業	WDS500B-0	220293	1カ月	115,000	163,600	ひずみゲージ式変換器・ひずみ計測器チェッカ, 丸型コネクタ(PRC03メス), 【ひずみ測定】適用ブリッジ抵抗: 60~1000Ω, 測定範囲: ±5mV/V, ブリッジ電源: 約DC2V, 【入出力抵抗測定】測定範囲: 0~2000Ω, 【絶縁抵抗測定】測定範囲: 0M~300MΩ, 印加電圧: 約DC20V, 【ひずみ出力】出力範囲: 0~±10000μE(10μEステップ), 直流型アンプおよび搬送波型アンプに使用可能, 自動測定機能(ひずみ, 入出力抵抗, 絶縁抵抗同時測定), TEDSデータ表示機能Op, NO3(接続ケーブル: 7P-7P, 1m)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

- 定価がプランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
ブリッジボックス							
ブリッジボックス	共和電業	DB120S3-8	220128	1カ月	68,000	274,000	ブリッジボックス(8ch), ワンタッチクランプ式, 120Ω, 接続ケーブル5m
ブリッジボックス	共和電業	DB120TM1	220223	1カ月	19,000	30,000	ブリッジボックス(1ch), 120Ω, クランプ式ワンタッチ端子, 1.5mケーブル
ブリッジボックス	共和電業	DB120V8C	220290	1カ月	110,000	183,000	ブリッジボックス(8ch), 120Ω, ワンタッチロック式端子台, 1.5m接続ケーブル付CDV40B/A専用, Op. H-12029(入力集中ケーブル5m)
ブリッジボックス	共和電業	DBB120A	220033	1カ月	48,000	144,000	10点用ブリッジボックス, 120Ωゲージ用, 入力端子盤のみ, Op. 5mケーブル×10本付
ブリッジボックス	共和電業	DBV120A8	220311	1カ月	98,000	147,000	ブリッジボックス(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
マイコン開発支援装置							
E100エミュレータ	ルネサスエレクトロニクス	R0E001000 EMU00	694276	1カ月	50,000	250,000	E100エミュレータ本体。別途マイコン毎のMCUユニットが必要です。
ICE	日本電気	(PW)QB-V850EIX3-ZZZ	694400	1カ月	36,000	180,000	V850ファミリ用マイクロプロセッサ開発装置
ロジックアナライザ							
68CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	1672G	090341	1カ月	400,000	1,990,582	500MHz(ハーフch)・250MHz(フルch)タイミング/150MHzスタート・アナライザ68ch, トレース・メモリ:4Mビット(ハーフch)・2Mビット(フルch)/ch
68CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090544	1カ月	630,000	3,298,172	1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/450MHzスタート・アナライザ68ch, WindowsXP PROトレース・メモリ:8Mビット(ハーフch)・4Mビット(フルch)/ch80GBHDD, 15インチディスプレイ, タッチパネル(Op. 103), LANI/F別途40ピン対応プローブ必要
68CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090566	1カ月	850,000	4,158,547	1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/250MHzスタート・アナライザ68ch, WindowsXP PROトレース・メモリ:32Mビット(フルch)/ch(Op. 032)80GBHDD, 15インチディスプレイ, タッチパネル(Op. 103), LANI/F別途40ピン対応プローブ必要
68CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090575	1カ月	880,000	3,793,196	68ch1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/450MHzスタート(Op. 500)アナライザ, B4656Aライセンストレース・メモリ:8Mビット(ハーフch)・4Mビット(フルch)/ch80GBHDD, 15インチディスプレイ, タッチパネル(Op. 103), LANI/F別途40ピン対応プローブ必要
ロジックアナライザ							
68CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090587	1カ月	1,000,000	3,863,358	1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/68CH, 最大スタートアナライザ68CH, クロックレート450MHz(OP500), WindowsXP PRO, トレース・メモリ:16Mビット(フルch)/ch(Op. 016), 80GBHDD, 15インチディスプレイ, タッチパネルLANI/F, 別途40ピン対応プローブ必要
102CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	1681A	090388	1カ月	480,000	2,626,574	800MHz(ハーフch)・400MHz(フルch)タイミング/200MHzスタート・アナライザ102chトレース・メモリ:1Mビット(ハーフch)・512Kビット(フルch)/ch15GBHDD, セントロニクス, CD-ROMドライブ, LANI/F
ロジックアナライザ(モジュール型)							
2M 333Mスタート/2GHZタイミングモジュール	キーサイト・テクノロジー	16717A	090323	1カ月	330,000	2,160,000	167XX用667MHz(ハーフch)・333MHz(フルch)タイミング/333MHzスタート・アナライザ・モジュール2GHzタイミング・ズーム68ch(最大340ch), トレース・メモリ:4Mビット(ハーフch)・2Mビット(フルch)/ch
300MV/S/パターンジェネレータモジュール	キーサイト・テクノロジー	16720A	090387	1カ月	270,000	1,545,515	300Mベクトル/S パターンジェネレーター各種ポッドが必要です。(10475A, 10476A, 10460A, 10461A, 10466A, 10483A, 10470A, 10471A, 10462A, 10463A, E8140A, E8141A等)
32M400Mスタート/2GHZタイミングモジュール	キーサイト・テクノロジー	16752B	090377	1カ月	900,000	5,259,201	167XX用800MHz(ハーフch)・400MHz(フルch)タイミング/400MHzスタート・アナライザ・モジュール2GHzタイミングズーム68ch(最大340ch), トレース・メモリ:64Mビット(ハーフch)・32Mビット(フルch)/ch, システムVer. 2.5以上で使用
ロジック・解析システム/ディスプレイ付	キーサイト・テクノロジー	16902A	090444	1カ月	500,000	1,960,930	ロジック解析システム・メインフレーム、測定モジュール用スロット*6Window sXP、512MBシステムRAMCD-RWドライブ、80GBHDD12.1インチタッチパネル、10/100BASE-T
ロジック解析システム/ディスプレイ付	キーサイト・テクノロジー	16902B	090528	1カ月	1,980,000	6,224,101	ロジック解析システム・メインフレーム、測定モジュール用スロット*615インチタッチパネル、ギガビットLAN 1/FN4850A-010(DigRFデジタル収集プローブノードロックライセンス)*2B4641A(Protocol Development Kit)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がブランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗部品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



iG 株式会社
アイジー

TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
ロジックアナライザ(モジュール型)							
ロジックアナライザメインフレーム	キーサイト・テクノロジー	16903A	090431	1カ月	600,000	1,792,971	ロジック解析システム・メインフレーム、測定モジュール用スロット * 3 Window sXP、512MBシステムRAMCD-RWDドライブ、80GBHDD、OP. 014(G Bit LAN) 12. 1インチタッチパネル、B4655A(FPGAライセンス)
667Mステート/4Gタイムスラモジュール	キーサイト・テクノロジー	16950B	090527	1カ月	1,300,000	7,836,851	169XX用 差動入力、1. 2GHz(ハーフch)・600MHz(フルch)タイミング667MHzステート・アナライザモジュール、4GHzタイミングズーム68ch、トレース・メモリ:16Mビット(Op. 016)、別途90ピン対応プローブ必要
667Mステート/4Gタイムスラモジュール	キーサイト・テクノロジー	16950B	090529	1カ月	700,000	9,424,097	169XX用 差動入力、1. 2GHz(ハーフch)・600MHz(フルch)タイミング667MHzステート・アナライザモジュール、4GHzタイミングズーム68ch、トレース・メモリ:64Mビット(Op. 064)、別途90ピン対応プローブ必要
ロジックアナライザ	キーサイト・テクノロジー	U4154A	090612	1カ月	1,500,000	15,169,997	AXIeロジックアナライザ136ch、5GHz(ハーフch)・2. 5GHz(フルch)タイミング/2. 5GHzステート(Op. 02G)アナライザ、2Mbサンプルメモリ、【構成内容】M9502A(AXIe2スロットシャーシ)、-U20(USB制御)、M9536A(コントローラボード)、-WE6(Win7/64bit)、-M16(16GBメモリ)、U4154A(ロジックアナライザモジュール)、-002(標準2Mメモリ)、-02G(2. 5GHzステート)、U4201A(ロジックアナライザケーブル)
ロジック・アナライザ・メインフレーム	テクトロニクス	TLA7012	090491	1カ月	600,000	2,440,100	ロジックアナライザ・メインフレーム。LA/PGモジュールを2枚実装可。15インチカラー液晶(1024 * 768)、op. 18(タッチパネル)OS: WindowsXP Pro、リムーバブル80GBHDD、DVD±R/RWGbE(LAN) * 1、外部ディスプレイポート * 2、USB2. 0 * 7FPGAライセンス
TLA7XXX用LAモジュール136ch	テクトロニクス	TLA7AB4	090492	1カ月	1,200,000	9,310,000	TLA7xxx用LAモジュール、タイミング1GHz(ハーフch)、500MHz(フルch)、8GHz(MagniVu)、136ch、1S(235MHzステート、64Mメモリ)
TLA7XXX用LAモジュール136ch	テクトロニクス	TLA7AB4	090504	1カ月	1,500,000	10,660,000	TLA7xxx用LAモジュール、タイミング1GHz(ハーフch)、500MHz(フルch)、8GHz(MagniVu)、136ch、2S(450MHzステート、64Mメモリ)
ロジックアナライザ周辺機器							
3.3V3ステートデータポッド	キーサイト・テクノロジー	10483A	090375	1カ月	200,000	57,752	16720A用3. 3V 3ステートデータ・ポッドOp. 10498A(8チャンネル・プローブ・リード・セット)付
17CHフライングリード	キーサイト・テクノロジー	E5383A	090503	1カ月	20,000	82,037	17チャンネルフライングリード40ピンコネクタ用
SAMTECプローブ	キーサイト・テクノロジー	E5385A	090556	1カ月	50,000	142,711	SAMTECプローブ(34チャンネル)、シングルエンド、40ピンコネクタ用
ソフトタッチ差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	E5405A	090447	1カ月	70,000	377,732	17chソフトタッチ差動プローブ、90ピンケーブル用
MIPI D-PHY プローブ	キーサイト・テクノロジー	N4861A	090555	1カ月	800,000	1,951,469	MIPI D-PHYデジタル入力信号プローブOP. 040(SMAケーブル)
34ch汎用差動プローブ	テクトロニクス	P6810	090421	1カ月	90,000	839,800	TLA7AA *、AB * 用34CH汎用差動プローブ
34ch高密度プローブ	テクトロニクス	P6860	090382	1カ月	90,000	540,800	TLA7AA *、TLA7AB * 用34CH高実装密度プローブ差動クロック入力、シングルエンドデータ入力
トランシーバ							
トランシーバ	スタンダード	HX809D	500300	1カ月	15,000	84,000	特定小電力トランシーバ、バンド20ch、単3 * 1、単信
トランシーバ	パナソニック	RJ-TL100	500111	保証なし	8,000	30,000	特定小電力トランシーバ: 双方向・同時通話可能: 個別呼び出し機能: 単3 * 3単信・複信
その他							
工業用ビデオスコープ	オリンパス	IV86355ETL	812021	1カ月	1,800,000	5,060,000	IPLEX FX.IV8000-2、ファイバー外径φ6mm、有効挿入長3.5m、ケース
工業用ビデオスコープ	オリンパス	IV8420U	812833	1カ月	1,800,000	3,680,000	IPLEX UltraLite.IV8420U、ファイバー外径φ4.0mm、有効挿入長2m、ケース
非接触速度計	小野測器	LC5200	770058	1カ月	230,000	3,800,000	非接触速度計、空間 フィルタ式速度検出器LC1100付測定範囲1. 5~320km/h 精度・速度±0. 5% 距離±0. 1%速度表示時間0. 5s自動線り返し、アナログ出力: 速度0~+6. 4V/0~320km/h、距離1cm/Pパルス 試験モードTEST、SS400、ACCEL、COASTDOWN、BRAKE-1、2他 OP.LC1100

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年6-7月号

有効期限:2018年 7月31日

株式会社アイジーでは中古レンタル機器をリーズナブルな価格でご提供いたします。

各種お客さまのニーズにあった商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- 定価がブランクの場合オープン価格となります。
- 送料は御見積りに記載いたしますが、重量物件は別途送料を申し受けます。ご注文時にお問い合わせください。
- 保証期間内であっても消耗品等は対象外です。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)は別途お見積りとさせていただきます。



TEL : 048-291-8134

FAX : 048-291-8154

e-mail : sales@igsoku.com

ご注文・お問い合わせは「お問い合わせメールフォーム」または電話・FAXにてお願いいたします。

資産名称	メーカー名	メーカー型番	型番コード	保証	販売価格	定価	仕様
その他							
標準圧力発生器	横河計測	7674-01	510672	3カ月	410,000	1,000,000	標準圧力発生器MC100 7674-01 -U1-C1-P1-M, 気体用, 圧力出力範囲:0~25kPa(設定分解能:0.001kPa), 供給圧力:50kPa±10kPa, 別途圧力供給源(圧力源:ポンペ、コンプレッサ等+圧力調整器)が必要です, Op. -U1(圧力単位:kPa) -C1(GPIB) -P1(入出力接続部:Rc1/4)
変位変換器	共和電業	DT10D	500328	保証なし	36,000	61,000	ダイヤルゲージ型変位変換器:0~10mm, 1.5mV/Vケーブル:5m, 先端コネクタNDIS(タジメ7P)オス
小型圧力変換器	共和電業	PGS10KA	500561	保証なし	25,000	47,000	小型圧力変換器, 定格容量:1MPa, 定格出力:2mV/V(4000×10 ⁻⁶ ひずみ)±0.5%, 固有振動数:約11kHz
ソーラーアレイシミュレータ	クロマ	62150H600S	270900	1カ月	780,000	2,082,000	ソーラーアレイシミュレータ, 電力容量:15kW, 電圧範囲:0~600V, 電流範囲:0~25A, 最大電圧:120V/600V, 最大電流10A/25A, 電圧ノイズ:1500mVpp, 電圧リップル:650mVrms, 電流リップル:450mA, 高速過渡応答シミュレーション, 太陽光パネルのI-V特性シミュレーション, 自動I-Vプログラム:100I-Vカーブ&設定時間:1~15,000s, マスタースレーブコントロールで最大10台まで並列接続可能, USB/RS232C/RS485標準装備, 入力定格:AC200V三相, 47~63Hz, Op. A620025(イーサネットコネクタ), W22-000118(AC入力ケーブル), SAS-SP(ソフトウェア)
任意波形作成ソフト	エヌエフ回路設計ブロック	0105	180385	保証なし	28,000	60,000	ファンクションシンセサイザ(WF1943B, WF1945B, WF1946B, WF1966, 1915など), BP4610, BP4620用任意波形作成ソフトウェア
1chコンプリメンタリ出力モジュール	テクトロニクス	DTGM32	180251	1カ月	176,000	2,038,800	1chコンプリメンタリ出力モジュール, 350Mbps出力レベル:1. 25Vpp(50Ω), 2. 5Vpp(1MΩ)SMA, 外部ジッタ制御可(2ch, SMA, DC~50MHz)
インスタパック現場発泡包装システム	シールドエアージャパン	インスタパッカーテーブルトップ	370809	保証なし	82,000	999,999	インスタパックシステム, 電源:単相200V, 30A/UL及びCE規格認定, ポリ袋入り発砲体毎分16個作成可能, インスタパック各液種に対応, ポンプタイプ60L, ※メーカー有償サポート/消耗品が別途必要となります。
システム取付架台 テーブルトップ用	シールドエアージャパン	システムトリツケカタイ	370810	保証なし	22,000	99,999	インスタパッカーテーブルトップ用取付架台