

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

## MS072004C

(型番コード 101447)

### ミックスドシグナルオシロスコープ

4ch+デジタル16ch, 周波数帯域:20GHz,  
サンプルレート:100GS/s(2ch), 50GS/s(4ch),  
レコード長:62.5Mポイント, 波形取り込みレート:300,000波  
形/s以上, WIN7, 500GBHDD, USB, GPIB, LAN, 入力イ  
ンピーダンス50Ω, 標準装備(Op. MTH/ASM/PTD/DJA  
/ST6G/SR-EMBD/SR-CUST)



販売  
価格 **6,600,000円** (メーカー定価 25,280,000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,ケース付



販売  
価格 **980,000円** (メーカー定価 5,060,000円)

## 8861-50

(型番コード 250601)

### メモリハイコーダ

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)・6  
4Mword/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)



販売  
価格 **770,000円** (メーカー定価 3,506,000円)

## DB120V8C

(型番コード 220290)

### ブリッジボックス

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)



販売  
価格 **110,000円** (メーカー定価 183,000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(円)	定価(円)	仕様
マルチメータ							
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か月	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か月	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
デジタルマルチメータ	テクシオ	DL2060G	020183	6か月	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・RTDIによる温度測定可, USB標準装備, GPIB標準装備
ハンドヘルド・マルチメータ	フルーク	287	020123	保証なし	28,000	91,300	ハンディマルチメータ DCV(50mV~1000Vレンジ), ACV(50mV~1000V)DCI(500μA~10A), ACI(500μA~10A), 抵抗(500Ω~500MΩ)静電容量(1nF~100mF)周波数(99.999Hz, 999.999kHz)温度(K型熱電対:-200~1350°C)OP:TL224, TP2, AC283, 80BK-A, C280添付。
デジタルマルチメータ	フルーク	87-5/E2	020102	保証なし	15,000	62,000	本体87-5, Op:コンボキット 本体仕様:DCV600mV~1000V(5レンジ), 精度0.05%, ACV600mV~1000V(5レンジ), 精度0.7%, DCI600μA~10A(6レンジ), 精度0.2%, ACI600μA~10A(6レンジ), 精度1.0%, 温度-200~1090°C, 精度1.0%, 他抵抗, 静電容量, 周波数測定, コンボキット・テストリードTL224(赤黒各1), テスト棒TP38(赤黒各1), プランジャ型ワニグチクリップAC220(赤黒各1), 磁石式ハンガー(TPAK), ソフトキャリングケース
デジタルマルチメータ6.1/2	横河計測	7562-01	020190	1か月	28,000	46,000	7562-01-C-1/DA, DCV, DCI, Ω, ACV, ACI, 1999999GP-IB付 スケーリング, 演算機能メモリカードの保存データをLR, HRシリーズレコーダにアナログ記録可能OP:/B JIS標準, /DA DA変換出力信号
ハイテスタ	日置電機	3030-10	020196	保証なし	3,000	6,800	直流電圧計:0~0.3/3/12/30/120/300/600V, 交流電圧計:0~12/30/120/300/600V, 直流電流計:0~60μA/30mA, 抵抗計:0~3kΩ, R×1/×10/×100/×1k, 電池チェック:0.9~1.8V, 許容差:最大目盛値の±6%以内, 負荷抵抗:10Ω, 電源:抵抗計用:単3形×2
アナログハイテスタ	日置電機	3008	020178	保証なし	6,000	10,400	電工テスタ, 直流電圧計:0~6/30/60/300/600V, 内部抵抗:20kΩ/V, 交流電圧計:0~6/30/150/300/600V, 内部抵抗:10kΩ/V, 抵抗計:0~10kΩ, 電源:単3形マンガン乾電池×2

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
電流計							
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AC/DCハイテスタ	日置電機	3265	030229	1ヵ月	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ヵ月	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CT	日置電機	9277	030424	1ヵ月	75,000	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CT	日置電機	9278	030260	1ヵ月	60,000	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CT	日置電機	9279	030252	1ヵ月	50,000	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ヵ月	9,000	60,000	9270, 9271, 9272, 9277, 9278, 9279用センサユニット出力:バイディングポスト(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	保証なし	3,000	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ヵ月	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
クランプオンアダプタ	日置電機	9290-10	030893	1ヵ月	15,000	22,000	クランプオンアダプタ, 一次:1000A連続(1500A最大), 二次:AC100A(CT10:1), ※9277・9278・9279には使用できません。
クランプオンリークセンサ	日置電機	9657-10	031037	1ヵ月	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
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862	031224	1ヵ月	40,000	100,000	AC/DCカレントセンサ, (パワーアナライザ3390と組合わせて使用) 定格50Arms, 帯域:DC~1MHz, 電線径:φ24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%f. s., 出力電圧:2V/50A, 使用温度範囲:-30℃~+85℃, 適合規格:CATⅢ1000V, EMC:EN61326
AC/DCクランプオンセンサ	日置電機	CT9691-90	031471	1ヵ月	18,000	43,000	CT9691(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット, CT9691:帯域:DC~10kHz(-3dB), 定格一次電流:AC/DC100A, CT6590使用時出力電圧:100mV/f. s., 可能導体径:φ35mm以下
クランプオンセンサ	日置電機	CT9692	031449	6ヵ月	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
電力計							
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031641	6ヵ月	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)
電流クランププローブ	横河計測	960-30	030996	保証なし	7,000	20,000	CW240用電流クランププローブ(200A) 測定範囲AC0~200Arms(300A <sub>pk</sub> )
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, IEC61000-3-2, 2005, IEC61000-4-7Ed2, IEC61000-3-3Ed1, 1, IEC61000-4-15Ed1, 1 Op. OT01KHA(マルチアウトレットユニット)
AC/DCクランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3193	030581	1ヵ月	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/DCクランプ入力ユニット)×6, 9603(外部信号入力ユニット), 9604(プリンタユニット)※別途電流クランプ必要。
クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3168-98	031236	1ヵ月	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])
デジタルプリンタ	日置電機	9442	030482	1ヵ月	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)

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
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(0.940pF~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)
インピーダンス測定器							
ターミネータ	MECA ELECTRONICS, INC.	480-1	200252	保証なし	5,000	23,300	DC~6GHz, 50WVSWR:1.1※2GHz, 1.2※4GHz, 1.3※6GHzコネクタ:N(オス)。
1.85mm(メス)導波管アダプタ	キーサイト・テクノロジー	V281A	170129	保証なし	165,000	334,913	WR15-V(メス) 導波管アダプタ(50G~67GHz)
分配器	スタック電子	SLN9002	200300	保証なし	12,000	20,495	分配器, N型/メス:2分配, 周波数範囲:40~900MHz, 50Ω, 挿入損失:8.0dB, VSWR:1.5, アイソレーション:20dB以上
ミキサ	パスタナック	PE8653	200255	保証なし	22,000	134,500	ダブルバランスミキサ RF/LO:5.0~18GHz, IF:DC~0.4GHz, 変換損失:6.2dB(Typ), L-R ISO:35dB(Typ), L-I ISO:30dB(Typ), 1dB COMP:+4dBm, 入力TOIP:+14dBm, コネクタ:SMA(メス)
抵抗測定器							
アナログ絶縁抵抗計	横河計測	2406-45	150131	保証なし	9,000	45,000	定格:250V/500MΩ, 500V/1000MΩ, 1000V/2000MΩ, ACV:0~600V(EL照明付)
抵抗器							
ダイヤル可変抵抗器	横河計測	2793-01	190010	1か月	46,000	380,000	6ダイヤル形可変抵抗器, 0.100~1111.210Ω, ±(0.01%rdg+2mΩ)使用電力範囲, 0.25W/STEP, 全体で1W以下の為過入力注意
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0.547A 寸法φ104×150mm 電流端子幅約174mm 1.2kg
電気化学測定器							
8chマルチスタット用測定ケーブル	ソーラトロン	147002A	140075	保証なし	32,000	250,000	8chマルチスタット用測定ケーブル:8ch, 2m
テストフィクスチャ							
4263A/Bトランステストフィクスチャ	キーサイト・テクノロジー	16060A	150023	保証なし	30,000	137,023	4263A用トランステストフィクスチャ
雑音指数測定器							
ノイズフィギュア・メータ	キーサイト・テクノロジー	8970B	110055	保証なし	250,000	2,078,000	NF測定(0~30dB, ±0.1dB), 利得測定(-20~40dB, ±0.15dB), 周波数範囲:10~1600MHz, ノイズソース駆動, 28.0±0.1V, XYレコーダ出力, プロッタ出力, HP-IB付
ノイズフィギュア・メータ	キーサイト・テクノロジー	8970B	110081	保証なし	250,000	2,078,000	NF測定(0~30dB, ±0.1dB), 利得測定(-20~40dB, ±0.15dB)周波数範囲:10MHz~2047MHz(Op. 020), ノイズソース駆動, 28.0±0.1V, XYレコーダ出力, プロッタ出力, GPIB付(インストラクションカード破損有り)
ノイズソース	キーサイト・テクノロジー	N4001A	110067	保証なし	180,000	406,201	ノイズソース周波数帯域:10MHz~18GHz, 出力コネクタ:3.5mm(Op. 100), ENR(過剰雑音比)リミット:14~16dB
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	テクトロニクス	MSO72004C	101447	1か月	6,600,000	25,280,000	4ch+デジタル16ch, 周波数帯域:20GHz, サンプルレート:100GS/s(2ch), 50GS/s(4ch), レコード長:62.5Mポイント, 波形取り込みレート:300,000波形/s以上, WIN7, 500GBHDD, USB, GPIB, LAN, 入力インピーダンス50Ω, 標準装備(Op. MTH/ASM/PTD/DJA/ST6G/SR-EMBD/SR-CUST)
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), TPP0201(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, TPP0201(200MHz用)×2付属, 外形寸法:326.3(W)×158.0mm(H)×124.2(D)mm, 質量:2.0kg

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。



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(円)	定価(円)	仕様
デジタルオシロスコープ							
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ヵ月	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,USB2.0、質量:12.27kg、外形寸法:374(H)×417(W)×280(D)mm、Op. PP018(パッシブプローブ)×4本追加(トータル8本付属)、HDO8K-XL(250Mポイント/ch)
モータ・ドライブ・アナライザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	MDA810	101495	1ヵ月	1,500,000	5,935,000	モータ・ドライブ・アナライザ、8ch+デジタル16ch(Op. HDO8K-MSO)、周波数範囲:1GHz、サンプリング:2.5GS/s(8ch)、立ち上がり時間:450ps、レコード長:50Mポイント/ch(全チャネル)、垂直分解能:12ビット、12.1インチタッチ・スクリーン、三相パワー計測・実行電力、皮相電力、無効電力、効率計測機能、Op. HDO8K-MSO(16chデジタル入力)、PP026-1(パッシブプローブ)×4本追加
デジタルオシロスコープ	岩崎通信機	DS8822P	100663	1ヵ月	87,000	248,000	2ch、周波数範囲:150MHz、最高サンプルレート:400MS/s(ch1使用時)・200MS/s(2ch使用時)メモリ長:100kポイント/ch、RS232C、PCカードスロット、 GPIB、プローブ:SS-0130R×2、プリンタ、FDD標準装備
オシロスコープ用周辺機器							
54850シリーズ用・ハイン ピーダンスアダプタ	キーサイト・テク ノロジー	E2697A	060221	1ヵ月	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パッシブプローブ)※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ヵ月	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ヵ月	25,000	198,000	DPO/MSO3000シリーズ用パワー解析モジュール
航空宇宙通信用シリアル トリガ/解析モジュール	テクトロニクス	DPO4AERO	060577	1ヵ月	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
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ヵ月	98,000	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
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ヵ月	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
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ヵ月	29,000	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
DCブロック	テクトロニクス	PSPL5501A	060565	1ヵ月	6,000	41,700	DCブロック、周波数帯域:26GHz超、キャパシタンス:0.22μF、低い周波数(-3dB):7kHz、最大DC電圧:50V、立ち上がり時間:10ps
LAN/ビデオ出力カード	テクトロニクス	DPO2CONN	060533	1ヵ月	23,000	67,300	DPO/MSO2000シリーズ用LAN/ビデオ出力カード
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ヵ月	6,000	39,000	TDS1000・2000シリーズ用コミュニケーション・インタフェース、プリンタポート、GPIB、RS232C、(末尾「B」シリーズ以降は使用不可)
TPS2000用リチウム・イ オン・バッテリー	テクトロニクス	TPSBAT	060193	1ヵ月	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)
プローブ							
200MHz 20:1高電圧ブ ローブ	テクトロニクス	P5120	060194	1ヵ月	15,000	55,300	20:1高電圧パッシブ、DC~200MHz入力抵抗:5MΩ/11.2pF、入力電圧:1000VrmsCAT IIコネクタ:BNC(オス)、ケーブル長:3m※絶縁型オシロスコープ用プローブ
電圧プローブ1:1	テクトロニクス	P6101B	060214	1ヵ月	5,000	24,800	1:1パッシブ、DC~15MHz入力抵抗:1MΩ/100pFコネクタ:BNC(オス)
1GHz差動プローブ	テクトロニクス	P6247	060119	1ヵ月	180,000	834,000	1:1/10:1差動、DC~1GHz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
8GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7380A	060292	1ヵ月	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:±4V/±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
6GHz TRIMODE差動ブ ローブ	テクトロニクス	P7506	060396	1ヵ月	390,000	1,643,600	5:1/12.5:1差動/アクティブ、DC~6GHz入力抵抗:100kΩ※差動ダイナミックレンジ:±0.75V※5:1/±1.75V※12.5:1オフセット:±2.5V/-1.5V※差動コネクタ:TekConnect付属品:Calフィクスチャ、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	060403	1ヵ月	300,000	866,000	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
1.5GHz高電圧差動ブ ローブ	テクトロニクス	TDP1500	060338	1ヵ月	200,000	632,000	1:1/10:1差動、1.5GHz入力抵抗:200kΩ/1pF、ダイナミックレンジ:±8.5V、オフセット:±7Vコネクタ:TekVPI付属品:プローブチップ各種

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

**iG** 株式会社  
アイジー  
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。
- 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(円)	定価(円)	仕様
プローブ							
3.5GHz高電圧差動プローブ	テクトロニクス	TDP3500	060333	1カ月	300,000	889,000	5:1差動, DC~3.5GHz入力抵抗:100kΩ/0.3pF, ダイナミックレンジ:±2V, オフセット:±1Vコネクタ:TekVPI付属品: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
1GHz差動プローブ	テレダイン・レクロイ・ジャパン	AP034	060163	1カ月	69,000	520,000	1GHz広帯域差動プローブ
電流プローブ	テレダイン・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
パッシブプローブ	テレダイン・レクロイ・ジャパン	PP007WR1	060370	1カ月	18,000	40,000	WR6, WR104/204XI, WS104XS用パッシブプローブ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	保証なし	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)
パッシブプローブ	横河計測	7019-39	101284	保証なし	15,000	25,000	DLM2000シリーズ用 周波数帯域500MHz, 1.2m長
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
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	LI75用低雑音プリアンプ:DC~1MHz:利得40dB:最大出力電圧±10V:電源はLI75より供給
ストレイン/DCアンプTEDS対応	ティアック	SA570ST	210087	保証なし	70,000	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・ひずみ, 最大感度:100×10・ひずみにて0.5V出力, 適応ゲージ抵抗: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
DC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×1/10), 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, 0F), 1MΩ+1MΩ以上(ATT×1/100), 電源:AC100V±10%(50Hz, 60Hz)
フィルタ							
ノッチフィルタ	多摩川電子	URF222	190047	保証なし	20,000	130,000	バンドリジェクションフィルタ通過帯域周波数:1~2090, 2190~2500MHz, 挿入損失:4.0dB以下, 減衰域減衰量:2110~2170MHzにて30dB以上, VSWR:2.0以下, 50Ω, 10W, SMA(メス)
ベンレコーダ・打点式記録計							
LR4100Eベンレコーダ4ペン	横河電機	3711-42	250346	1カ月	72,000	901,000	LR4100E縦型4ペン, 入力:DCV(1mV~200V/fs)・熱電対12種 紙送り速度:10~1200mm/min及びμm/h, Op. RS232C
メモリレコーダ・サーマルレコーダ							
高速絶縁モジュール	横河計測	7202-10	511041	保証なし	40,000	320,000	7201-20(SL1000)/DL850専用100MS/s高速・12bit絶縁モジュール入力2ch, 入力カップリング:AC/DC/GND, 最高サンプルレート:100MS/s, 入力形式:絶縁不平衡BNC, 周波数帯域:DC~20MHz
ORM1200オシログラフ記録器	横河電機	7820-22	250188	保証なし	20,000	1,250,000	ORM1200アナログ8ch, 入力:0~±50V・熱電対11種, メモリ:128kword/ch(2ch時512k), サンプル:100kS/s, 1CMメモリ, FDD
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)

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
メモリレコーダ・サーマルレコーダ							
メモリアイコーダ	日置電機	8861-50	250601	1ヵ月	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)
F/Vユニット	日置電機	8940	250468	1ヵ月	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
4CHアナログユニット	日置電機	8946	250574	1ヵ月	68,000	140,000	4chアナログユニット。低圧入力。DC~100kHz帯域。本体8826/8835-01/8841/8842用
高分解能ユニット	日置電機	8957	250552	6ヵ月	58,000	120,000	8860/8861用高分解能ユニット(2ch。電圧測定)
ストレインユニット	日置電機	8960	250630	1ヵ月	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。歪みゲージ変換器。ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ。350Ω~1kΩ。ブリッジ電圧:2.5。10±0.05V。測定レンジ:20μs~1000μs/DIV6レンジ。最高サンプリング速度:200kS/s(2チャ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ヵ月	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
ロジックプローブ	日置電機	9320	250394	保証なし	5,000	30,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ。4ch(GND共通)。電圧/接点信号のON/OFF検出用。最大入力電圧:0~+50V DC。応答速度:500ns以下。接続コネクタ形状:標準タイプ
ロジックプローブ	日置電機	9321	250395	1ヵ月	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	保証なし	15,000	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Op. 9324(パワーコード)※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
メモリアイコーダ	日置電機	MR8740	250661	1ヵ月	980,000		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
メモリアイコーダ	日置電機	MR8847-01	250642	1ヵ月	280,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要)。電圧:最高分解能50μV。電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.。サンプル:20MS/Sメモリ容量:トータル64Mワード。8MW/ch(アナログ8ch時)。波形判定機能付Op. 8966(アナログユニット)×4。9664(HDユニット80GB)。9197(接続コード)×8
メモリアイコーダ	日置電機	MR8847-01	250643	1ヵ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)。電圧:最高分解能50μV。電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.。サンプル:20MS/Sメモリ容量:トータル64Mワード。4MW/ch(アナログ16ch時)。波形判定機能付Op. 8966(アナログユニット)×8。9664(HDユニット80GB)。9197(接続コード)×16
電圧・温度ユニット	日置電機	MR8902	250649	1ヵ月	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ヵ月	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ヵ月	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。ランプ波。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
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:±0.5/1/2/5/10/20Vp。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

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
データレコーダ							
SCX32用ACアダプタ	ソニーマニュ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)
インテグレートドレコーダ	ティアック	GX1	260170	保証なし	295,000	2,455,000	インテグレートドレコーダ, 電圧出力型加速度センサ入力アンプ16ch, 電源: AC100V/200V・DC11~30V, Op. メモリ256MB, TZ-GXVM16(車載アダプタ)
データロガー							
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か月	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
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か月	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
40chシングル・エンド・マルチプレクサ	キーサイト・テクノロジー	34908A	510399	1か月	25,000	69,901	40chシングル・エンド・マルチプレクサ, スキャン速度: 60ch/s
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)
ユニバーサルレコーダ	共和電業	EDX100A4H	220211	1か月	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(ACアダプタ使用)Op. UIA345-12(AC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
メモリアライザ	共和電業	EDX2000A32	220191	1か月	250,000	1,816,000	デジタルメモリアライザ, 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)
メモリアライザ	共和電業	EDX2000A64	220193	1か月	680,000	2,032,000	デジタルメモリアライザ, 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)
メモリアライザ	共和電業	EDX3000AS	220248	1か月	980,000	2,787,300	メモリアライザ/アナライザ, 最大64ch, データ集録容量: SSD94GB, 対応コンディショナ: CDV40A/B(-F), DPM42A(-F), CTA40A, CFV40A, CCA40A, CAN40A, CAN41A, コンディショナカード別途要, チャンネル状態表示LED(小型LCD/20文字×2行), Op. EMON-30A(15型LCDディスプレイ), H11948(データ保存用SSD), H11927(OSリカバリ), EDX2000-DUMMY(ダミーパネル)×8, キーボード, マウス※コンディショナカードが別途必要です。(スロット数: 8)
センサインタフェース	共和電業	PCD300A	220156	1か月	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)が必要で制御用ソフト: PCD300A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か月	90,000	301,000	センサインタフェース, 測定チャンネル数: 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で対応), 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: UI10A(ひずみゲージ式変換器用, NDIS規格コネクタ)
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, 測定チャンネル数: 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か月	148,000	215,000	UCAM550A用熱電対ユニット, 測定チャンネル: 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, 測定チャンネル: 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か月	98,000	175,000	UCAM550A用電圧ユニット, 測定チャンネル: 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
チャージアンプカード	共和電業	CCA40A	220201	1か月	190,000	320,000	EDX100A/EDX2000A/EDX3000A用チャージアンプカード, 8ch
歪・電圧カード	共和電業	CDV40A	220192	保証なし	50,000	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メス変換コネクタ)×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. H1119(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 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
データロガー							
歪・電圧カード	共和電業	CDV40B-F	220217	保証なし	60,000	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、アンチエイリアシングフィルタ付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か月	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	保証なし	50,000	351,000	EDX100A/EDX2000A/EDX3000A用熱電対カード、8ch
CANカード	共和電業	ECAN40A	220282	1か月	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
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:1Gバイト以上、Vista、7の場合2G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)
データロガー	グラフテック	GL900	510924	1か月	90,000	395,000	ミディロガーGL900:BNC8ch(増設不可)、入力:±20mv~±500V/熱電対/ロジック4ch/パルス4ch、サンプリング周期:10μs~1min、外部入力トリガ、アラーム出力4ch、演算機能、インタフェース:イーサネット/USB、RAM:256MB(100万データ)、5.7" TFT、電源:AC100~240V/DC8.5V~24V/バッテリー、質量1.1kg、Op. B569またはB517(バッテリーパック)×2、B513(ロジックアラームケーブル)、B514(DC電源ケーブル)
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 <sup>-1</sup> 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)、GPIO
クランプロガー	日置電機	3636	030953	1か月	15,000	54,800	AC電流2ch入力用(別途センサ要)、AC0.00~50.00A(AC50Aレンジ)、0.0~500.0A(AC500Aレンジ)、9632(アラーム信号出力用ケーブル)付属、Op. 3912(コミュニケーションベース、USB1.1)、USBケーブル(1m)付属
クランプロガー	日置電機	3673	511098	6か月	30,000	48,800	クランプロガー、記録容量:16,000データ×2ch、(32,000データ×1ch)、入力:AC電流(クランプセンサ9650または9651使用)、測定範囲:0~AC500A(50A/500Aレンジ)、測定精度:±2.5%/rdg. ±8dgt(50/60Hz、本体+クランプセンサ)、電池寿命:約15日~約3.5ヶ月(条件によって異なる)、Op. Z0104(ACアダプタ)測定には別途センサ(9650または9651)が必要です。測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913(031240)が必要です。
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°C(LR9612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. LR9612(温度センサ5m)
電圧ロガー	日置電機	LR5043	031384	6か月	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
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°C(分解能0.1°C)、湿度:0.0~100.0%rh(分解能0.1%rh)
2300用マルチファンクションモジュール	日置電機	2306	510958	保証なし	48,000	85,000	マルチファンクションモジュール(遠隔計測監視システム2300シリーズ用)、DC電圧・電流・熱電対(K、E、J、T、R)、Pt100、JpT100、任意8CH入力可能
2300用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)
RSリンクモジュール	日置電機	2343	511017	1か月	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。
コミュニケーションベース	日置電機	3913	031240	保証なし	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)
クランプセンサ	日置電機	9650	030943	1か月	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	保証なし	2,000	9,800	3636用クランプセンサ、AC500A、600V以下、φ46mm以下



# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

**iG** 株式会社  
アイジー  
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(円)	定価(円)	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か月	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	DB120V8C	220290	1か月	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	DBV120A8	220311	1か月	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
交流安定化電源							
交流安定化電源	エヌエフ回路設計ブロック	ES2000U	270552	1か月	790,000	3,260,000	出力定格:三相0~150V(100Vレンジ時最大60A)/0~300V(200Vレンジ時30A), 周波数5~1100Hz, 入力定格:単相170~250V 11.4kVA Op. ES2000P(三相スレーブ)×2, ES4473(GPIB/RS232C)
ESシリーズ用ブースタ	エヌエフ回路設計ブロック	ES2000B	270551	1か月	350,000	986,000	ES2000S/ES2000U用システムアップパワーブースター, 2kVA
ESシリーズ用電源入力ユニット	エヌエフ回路設計ブロック	4481	270986	6か月	29,000	50,000	ESシリーズ用電源入力ユニット(6kVA)
出力並列ユニット	エヌエフ回路設計ブロック	4482	270227	6か月	29,000	50,000	ESシリーズ用出力並列ユニット:6kVA
交流安定化電源	菊水電子工業	PCR4000W	270311	1か月	350,000	1,650,000	出力定格:単相1~150V(100Vレンジ時最大40A)/2~300V(200Vレンジ時20A), 周波数1~500.0Hz, 入力定格:単相85~132V, 66A/170~250V 32A
交流安定化電源	菊水電子工業	PCR12000W2	270999	1か月	1,350,000	5,500,000	出力定格:単相時1~150V 120A/2~300V 60A, 三相時:1~150V 40A/2~300V 20A, 入力定格:単相170~250V 96A
単相3線出力ドライバ	菊水電子工業	2P03PCR-LA	270547	1か月	30,000	80,000	PCR-LAシリーズ用単相3線出力ドライバ
並列運転ドライバ・マスター	菊水電子工業	PD03M-PCR-LA	270531	1か月	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か月	29,000	50,000	PCR-LEシリーズ用並列運転ドライバ(マスター用)
アナログインタフェースボード	菊水電子工業	EX04PCR-M	270594	6か月	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用
アナログインタフェースボード	菊水電子工業	EX05PCR-LE	270945	6か月	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)
USBインタフェースボード	菊水電子工業	US21	270671	6か月	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か月	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), Op. 627(GPIB)
交流安定化電源	計測技術研究所	6605	271067	1か月	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), Op. 643(USB&RS232C)
直流安定化電源							
直流安定化電源	テクシオ	PW16-5ADP	270783	1か月	28,000	115,000	2出力電源, 0~+16V/0~5A, 0~+6V/0~3A, デジタル表示, 入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相消費電力:約213W/278VA
直流安定化電源	テクシオ	PW18-1.8AQ	270479	1か月	20,000	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	PW8-3AQP	271015	6か月	59,000	115,000	4出力, 0~+8V/0~3A, 0~+8V/0~3A, 0~+8V/0~3A, 0~+8V/0~3A, 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	PW8-5ADPS	270781	1か月	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か月	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か月	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か月	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 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
直流安定化電源							
交直両用高圧アンプ	トレック	610E	271035	6カ月	1,200,000	1,692,000	出力電圧0~±10000V, 出力電流0~±2000μArms, 入力電圧0~±10V, 電圧増幅率1000V/V, 100V/V, 電流増幅率200μA/V, 20μA/V, 精度 電圧増幅時0.5%FS, 分解能1V, 10V, ノイズ700mVrms, 安定度0.01%仕様コード 610E-F-CE
直流安定化電源	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
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-10A	270426	1カ月	65,000	286,000	出力:0~110V, 0~10A, 入力定格:AC100V/20A(2kVA), デジタル表示(付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可))
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-12	270484	1カ月	40,000	155,000	0~60V, 0~12A, 入力:AC100~240V単相, 47~63Hz, デジタル表示 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	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(付属電源ケーブル:3芯圧着端子-3芯開放(家庭用コンセント接続不可))
直流安定化電源	菊水電子工業	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
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS80-13.5	270884	6カ月	180,000	295,000	0~80V, 0~13.5A, 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	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/F:RS232C, Op. AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PWX1500L	270949	6カ月	180,000	310,000	薄型ワイドレンジ直流電源, ラックマウント(1Uサイズ)型, 可変範囲:電圧:0~30V, 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電源, ラックマウント(1Uサイズ)型, 可変範囲:電圧:0~80V, 電流:0~28A, (80V時最大9.37A, 26.8V時最大28A), 入力:AC85V~250V単相, デジタル表示, 750W, LAN, USB, RS232C標準装備, 並列運転(同一機種最大4台迄), 直列運転(同一機種2台迄)
パワーサプライコントローラ	菊水電子工業	PIA3200	270223	1カ月	40,000	150,000	PAD-L, PAN, PAL, PAB-Aシリーズ用パワーサプライコントローラ, 2台の電源装置をコントロール可, リスナ/トカ機能, シークエンス動作機能, キャリブレーション機能, 最大PIA3200形4台まで接続可(注)PAK, PASシリーズ及びPAN60/PAD60シリーズには対応不可
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
USB/GPIBコンバータ	計測技術研究所	UV11	270983	1カ月	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
直流安定化電源	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)
直流安定化電源	高砂製作所	EX375H2	270401	1カ月	50,000	170,000	ズーム直流電源, 0~240V, 0~6.3A(240V時最大1.56A, 60V時最大6.3A)入力:AC85V~264V単相, デジタル表示, 375W
直流安定化電源	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
直流安定化電源	高砂製作所	HX0300-50	270584	6カ月	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	HX060-100M2	270875	6カ月	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

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。
- 送料は御見積時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(円)	定価(円)	仕様
直流通定化電源							
直流通定化電源	高砂製作所	HX060-250	270645	6カ月	500,000	1,718,000	0~60V, 0~250A, 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)
直流通定化電源	高砂製作所	LX035-1B	271012	6カ月	25,000	36,000	0~35V, 0~1A, 入力:AC90V~132V単相, 45~65Hz, デジタル表示, 35W
直流通定化電源	高砂製作所	ZX1600HA	270721	1カ月	136,000	510,000	ズーム電源, 0~640V, 0~20A(640V時最大2.5A, 80V時最大20A), 入力:AC85V~250V単相, デジタル表示, 1600W, RS232C, RS485標準装備, 外部アナログ制御・アナログモニタ装備, 内部抵抗可変機能, 変換方式:スイッチング方式
直流システム電源	キーサイト・テクノロジー	6033A	270996	6カ月	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)
直流システム電源	キーサイト・テクノロジー	6624A	271531	1カ月	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)
直流システム電源	キーサイト・テクノロジー	6632B	270906	1カ月	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)
直流システム電源	キーサイト・テクノロジー	6655A	270336	1カ月	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)
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	THA3000-10	270858	保証なし	98,000	558,000	出力:3kVA/2400W, 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±0.5%, バックアップ時間10分以上(1600W), 充電時間:4.5時間以下※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	10,000	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)
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カ月	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~833.3Ω/1Ω~8333.3Ω(85Vレンジ), 0.3Ω~2.333kΩ/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カ月	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
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:GPIB, USB(USB1.0), 外部制御入力(入力電圧:0~10V)
直流電子負荷装置	計測技術研究所	LN300C-G7	271038	6カ月	290,000	468,000	動作モード:CC/CR/CV/CP, 動作電圧:DC0~500V, 最大電流:0~12A, 最大電力:300W, スルーレート:1A/μs, 保護:アラーム機能:過電流保護/過電力保護/過電圧アラーム, L/F:USB・GPIB, 電源:AC85~264V 50/60Hz, 消費電力:40VA以下, 寸法:215(W)×128.6(H)×42.0(D)mm, 質量:6.5kg, Op. LX-OP01(GPIB/DIDO), LX-OP03(マスター/スレーブ接続ケーブル), SP-UNIT(MPPTオプション)
交流電子負荷装置	高砂製作所	EWL4000	270888	1カ月	1,800,000	3,817,200	交流電子負荷装置, 動作電圧:14~150Vms(150Vレンジ)/14~300Vms(300Vレンジ), 最大電流:40A(150Vレンジ), 20A(300Vレンジ), 最大負荷有効電力:4000W, 最大負荷皮相電力:4000VA, 定電流モード:0~4A/0~40A(150Vレンジ), 0~2A/0~20A(300Vレンジ), 定抵抗モード:0.1~19.9Ω(レンジ1), 20.0~400.0Ω(レンジ2), 定電力モード:0~4000W, RS232C, RS485, 動作電源:AC85~250V, 45~66Hz, 同一機種3台並列接続可能 Op. T485-02M(接続ケーブル2m), BNCケーブル2m

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

**iG** 株式会社  
アイジー  
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(円)	定価(円)	仕様
<b>電子負荷装置</b>							
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	6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
<b>電力増幅器</b>							
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
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), チャネル数: 1ch(入力2ch), 最大出力電流: 80mA ADC(±250V) 1Aパルス(10μs以下)
<b>スライドレギュレータ</b>							
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
スライドレギュレータ	松永製作所	SD1375	270851	1カ月	43,000	144,000	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: 75A, 容量: 7.5kVA
<b>充放電試験器</b>							
充放電試験器	菊水電子工業	PFX2121	270768	6カ月	38,000	60,000	PFX2000シリーズ コントロールユニットPC接続用のUSBケーブル標準添付
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(直流電圧電流出力および時間の測定), 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, L/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
<b>電源ラインモニター</b>							
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: 500.0mA/1.000/5.000A(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)
<b>騒音計</b>							
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
NA42用管理ソフト	リオン	NA42PA1	500283	保証なし	9,000	53,300	NA42S用管理ソフト, 対応OS: Windows95/98/NT4.0Op. 5wKR4030(RS232Cケーブル), Dsub9ピンメス・クロス
積分型普通騒音計	リオン	NL06	500330	保証なし	90,000	238,100	普通騒音計, 28~130dB(A), 33~130dB(C), 20~8000Hz, Lp, Le, Lg, Le, Lmax, Lmin, Lx, 1/2マイクロホン, ACアダプタ付, 単3×4,
<b>振動計</b>							
シグナルコンディショナ	エンデブコ	2775B	500352	保証なし	150,000	503,000	1chチャージアンプ, 圧電型センサ: 入力電圧レンジ<10VpC, アンプ内蔵型センサ: 供給電流4.3mAまたは8.5mA, 最大入力電圧<22VDC, 周波数特性: 0.5Hz~120kHz(-3dB), 出力特性: AC電圧出力10Vpk, DC電圧出力10VDC
2775B用6CHラック	エンデブコ	4948A	500353	保証なし	25,000	171,000	2775B用6chラック

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

**iG** 株式会社  
アイジー  
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(円)	定価(円)	仕様
<b>振動計</b>							
振動ピックアップ	リオン	PV57A	500349	1か月	38,000	85,700	圧電型加速度ピックアップ:1~5000Hz:50g:φ17×49Op. VP51K(ケーブルコード), 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か月	50,000	200,000	1ch. 測定範囲0.01~10000m/s <sup>2</sup> . 周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度). 最大入力10pC/±10Vpp. 出力AC/DC※表示ユニットUV12/U V12Aが必要(※max10台連結可)
3ch振動入力プリアンプ	リオン	VP80	500359	1か月	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
圧電型加速度ピックアップ	小野測器	NP3331B	500471	保証なし	28,000	105,000	NPO143:5m信号ケーブル, NPO100:マグネットベース付シエラ型. 感度:5.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB 周波数範囲:2Hz~4kHz±5%. 2Hz~10kHz±3dB. 最大使用加速度700m/s <sup>2</sup> . 質量50g. 寸法17Hex×37.5H(mm)
加速度変換器	共和電業	AS2GB	500526	保証なし	28,000	52,000	小型低容量加速度変換器. 定格容量:±19.61m/s <sup>2</sup> (±2G). 応答周波数:DC~60Hz. ケーブル直出し. 変換コネクタプラグ
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)超小型低容量加速度変換器. 定格容量(参考値):±19.61m/s <sup>2</sup> (±2G). 周波数:DC~60Hz(感度偏差±5%). 定格出力:0.5mV/V(1000×10 <sup>-6</sup> ひずみ以上). 許容温度範囲:-10~60℃. ケーブル:0.08mm <sup>2</sup> . 4芯シールドビニール5m. 外径3.2mm. 先端コネクタNDSI
<b>動歪測定器</b>							
シグナルコンディショナ	共和電業	CDA900A	210101	1か月	158,000	248,000	シグナルコンディショナ. 直流入電流. 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
動歪計	共和電業	DPM751A	220206	保証なし	30,000	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
<b>デジタル歪測定器</b>							
デジタル静歪測定器	共和電業	SME101A	220272	6か月	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か月	630,000	1,600,000	高速データロガー. 本体内部に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 <sup>-6</sup> ひずみ(Lレンジ)/0~±200000×10 <sup>-6</sup> 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 <sup>-6</sup> ひずみ(Lレンジ)/10×10 <sup>-6</sup> 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収録ソフト)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
<b>変位計</b>							
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(タジミ7P)オス
変位変換器	共和電業	DT50A	500169	保証なし	28,000	53,000	ひずみゲージ式変位変換器. 測定範囲:50mm. 定格出力:1.5mV/V. ケーブル:5m. 先端コネクタNDIS(タジミ7P)オス
<b>緩衝材製造装置</b>							
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	120,000		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		インスタパッカーテーブルトップ用取付架台
<b>自動車関連機器</b>							
非接触速度計	小野測器	LC5200	770058	1か月	120,000	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自動繰り返し. 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
<b>マイコン開発支援装置 &amp; 周辺機器</b>							
エミュレータ	スペクトラムデジタル	XDS510USB PLUS-PRO	694429	保証なし	60,000	295,000	TMS320シリーズJTAGエミュレータ(デバッグ無):USB1/F対応DSP:C2000, 5000, 6000, C4X, C5X
TI用JTAGエミュレータ	スペクトラムデジタル	XDS560V2S TM/SD	694520	保証なし	30,000	222,000	TI DSP用JTAGエミュレータシステム. (デバッグソフト無し). USB2 I/F. イーサネットI/F. 対応マイコン:DaVinci, C6000, OMAP, C5000, ARM, DM等. JTAGヘッダ変換コネクタ付:TI14/20/60ピン. ARM20ピンに対応. MIPIシステムトレース機能. +1.2~4.1V JTAG I/F対応. 純正統合開発環境Code Composer Studioはレンタル不可. 顧客用意または商品販売. Ver. 4.2及びそれ以降のバージョンが対応。

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

**iG** 株式会社  
アイジー  
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(円)	定価(円)	仕様
マイコン開発支援装置&周辺機器							
オンボードデバッグ	パナソニック	PX-PNN103SD-0P5J	694284	保証なし	38,000	400,000	PanaX-NEO, AM32(MN103S)用D-Wire標準セット
オンボードデバッグ	パナソニック	PX-PNN103SD-0P5J	694422	保証なし	40,000	420,000	PanaX-NEO, AM32(MN103S)用D-Wire標準セットADPDWA V2バージョン
インサーキットエミュレータ	ルネサスエレクトロニクス	QB-78KORLX3-ZZZ	694449	保証なし	30,000	166,900	78KOR/LX3用、インサーキットエミュレータ本体, ACアダプタ: QB-COMMON-PW-JP付き
インサーキットエミュレータ	ルネサスエレクトロニクス	QB-78KORFX3-T64GB	694487	保証なし	51,000	254,000	78KOR/FX3用、インサーキットエミュレータ本体, ACアダプタ: QB-COMMON-PW-JP付き。プローブ: QB-80-EP-01T付き。
延長プローブ	ルネサスエレクトロニクス	QB-144-EP-02S	694450	保証なし	5,000	40,000	IE-CUBE用延長プローブ。アダプタ等は付属無し。(別売)
プローブ	ルネサスエレクトロニクス	QB-80-EP-01T	694117	保証なし	5,000	30,000	Tタイプ、80ピンプローブ。
インサーキットエミュレータ	日本電気	(PW)QB-V850EIX3-ZZZ	694400	保証なし	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ヵ月	400,000	1,990,582	500MHz(ハーフch)・250MHz(フルch)タイミング/150MHzステート・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ヵ月	630,000	3,298,172	1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/450MHzステート・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ヵ月	850,000	4,158,547	1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/250MHzステート・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ヵ月	880,000	3,793,196	68ch 1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/450MHzステート・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
68CH ロジック・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090587	1ヵ月	1,000,000	3,863,358	1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/68CH, 最大ステートアナライザ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ヵ月	480,000	2,626,574	800MHz(ハーフch)・400MHz(フルch)タイミング/200MHzステート・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 333MHzステート/2GHzタイミングモジュール	キーサイト・テクノロジー	16717A	090323	保証なし	330,000	2,160,000	167XX用667MHz(ハーフch)・333MHz(フルch)タイミング/333MHzステート・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	保証なし	270,000	1,545,515	300Mベクトル/S パターンジェネレータ各種ボッドが必要です。(10475A, 10476A, 10460A, 10461A, 10466A, 10483A, 10470A, 10471A, 10462A, 10463A, E8140A, E8141A等)
32M 400MHzステート/2GHzタイミングモジュール	キーサイト・テクノロジー	16752B	090377	保証なし	900,000	5,259,201	167XX用800MHz(ハーフch)・400MHz(フルch)タイミング/400MHzステート・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ヵ月	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ヵ月	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 I/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)
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ヵ月	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*3Window sXP, 512MBシステムRAMCD-RW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)

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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(円)	定価(円)	仕様
ロジックアナライザ(モジュール型)							
667MHzステート/4GHzタイミングLAモジュール	キーサイト・テクノロジー	16950B	090527	1か月	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
667MHzステート/4GHzタイミングLAモジュール	キーサイト・テクノロジー	16950B	090529	1か月	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か月	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か月	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か月	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か月	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)
TLA7xxx PCI EXPRESSモジュール	テクトロニクス	TLA7SA08	090593	1か月	1,500,000	7,373,000	TLA7xxx用PCI Express用8差動入力×4レーンモジュール使用時別途PCI EXPRESSサポートソフトTMS160PCIE3が必要,TMS160PCIE3(PCIe3-2-1Software Supportfor TLA7SA08Serial Module)が動作のうえで必要
ロジックアナライザ周辺機器							
3.3V3ステートデータボード	キーサイト・テクノロジー	10483A	090375	1か月	20,000	57,752	16720A用3. 3V 3ステートデータボードOp. 10498A(8チャンネル・プローブ・リード・セット)付
SAMTECプローブ	キーサイト・テクノロジー	E5385A	090556	1か月	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か月	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か月	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)
I-VIEWケーブル	テクトロニクス	I-VIEWケーブル	090378	1か月	40,000	198,000	I-VIEWケーブル
TLA台車	テクトロニクス	LACART	090462	1か月	21,000	237,000	ロジックアナライザTLAシリーズ用台車
TLA用ソルダダウンドロップ	テクトロニクス	P67SA01SD	090594	1か月	105,000	665,800	TLA7xxx用PCI Express用ソルダダウンドロップ差動ペア数:1, レーン幅:1/2レーン, 推奨用途:Midbusフットプリント, PCI Expressスロットがない場合, あるいはスペースが限られている場合, ターゲットシステムへの接続方法:ハンダ付け, 020-2936-00等必要(消耗品)専用プローブ電源P67SA01SD1Pが必要(P67SA01SD1Pが1台でプローブP67SA01SD 8台まで電源供給可能)
P67SA01SD用専用電源	テクトロニクス	P67SA01SD1P	090595	1か月	20,000	118,000	TLA7xxx用PCI Express用ソルダダウンドロップP67SA01SD専用電源プローブ(P67SA01SD1P 1台でP67SA01SD 8台まで電源供給可能)
34ch汎用差動プローブ	テクトロニクス	P6810	090421	1か月	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か月	90,000	540,800	TLA7AA*, TLA7AB*用34CH高密度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
DISPLAY PORT プローブ	フューチャーバラスシステムズ	FS4430	090591	保証なし	530,000	2,647,000	X1, X2, X4 DisplayPort, 最高2.7 GT/s
ロムライター & 周辺機器							
ギャングプログラマ	ミナトエレクトロニクス	MODEL1940	693846	保証なし	100,000	1,700,000	1Gビット16個書 高速ギャングプログラマ24-48ピンDIPSOP, TSOP, PLCC等は別途変換アダプタ必要
ソケットユニット	ミナトエレクトロニクス	SU50-48DP2	694460	保証なし	6,000	35,000	MODEL1950用ソケットユニットDIP48ピンソケット2個書き, MODEL1950には8台まで実装可能, SU50-48DP2とSU50-48DPの混在使用は不可。

# レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 10月号

有効期限:2018年 11月30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。

**iG** 株式会社  
アイジー  
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(円)	定価(円)	仕様
工業用ビデオスコープ							
工業用ビデオスコープ	オリンパス	IV86355ETL1	812021	1カ月	980,000	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	980,000	3,680,000	IPLEX UltraLite,IV8420U,ファイバー外径φ4.0mm、有効挿入長2m、ケース
工業用カメラ							
Cマウントマイクロカラーカメラ	エルモ社	CN43H	240423	保証なし	25,000	241,000	Cマウントマイクロカラーカメラ、1/2インチ、41万画素、水平470本、レンズは付属されていません。Op. CC431(カメラ制御器)、EMC02H(カメラケーブル2m)、AC-E415W(ACアダプタ)、AC-Y100(ACコード)
1/2CCDマイクロカラーカメラ	エルモ社	MN43H	240409	保証なし	37,000	246,000	1/2CCDマイクロカラーカメラ、41万画素、水平768・垂直494画素、ヘッド部径17mm、レンズは付属されていません。専用のレンズ(T1675Fなど)が必要です。延長用カメラケーブルは、EMC-XXHです。Op. CC431(カメラ制御器)、EMC02H(カメラケーブル2m)、ACアダプタ、ACコード
物理量測定器							
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 <sup>-6</sup> ひずみ)±0.5%、固有振動数:約11kHz
超音波式コンクリート品質試験機	C. N. S. エレクトロニクス	PUNDIT	520024	保証なし	115,000	950,000	パンジット:超音波式コンクリート品質試験機、時間測定範囲:0.1~9999μs、伝播能力:0~15m(対面法)、0~1.5m(表面法)材質による、トランスデューサ(54kHz)2ヶ、Ni-Cd充電電池内蔵、Op. トランスデューサ用ゴムキャップ台50x15mm x2ヶ
標準圧力発生器	横河計測	7674-01	510672	3カ月	290,000	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:ポンプ、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)
その他							
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
HDD&DVDレコーダ	ソニー	RDZ-D900A	240546	保証なし	22,000		HDD&DVDレコーダ スゴ録、記録メディア:DVD+RW/+R/+RDL/-RW(CPRM対応)/-R(CPRM対応)、内蔵HDD(400GB)、地上デジタル(CATVパススルー対応)×2、BS・110度CSデジタル×2、アナログ、入出力端子:HDMI出力、D4、コンボジット映像入/出力(3/1)、ステレオ音声入/出力(3/2)、光デジタル音声出力、iLINK入力、USB
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. センサーケーブル5m、ACアダプタ
NSG3040専用ソフトウェア	テセック株式会社	WIN3000	280153	保証なし	75,000	270,000	NSG3040用専用ソフトウェア、接続ケーブル及び制御PCは別途用意、LAN通信となります。
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
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ク(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