

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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。

CRFX2000 クロス (型番コード 260227)

クロスフレックス

クロ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L/F, 外部記憶媒体PCIEXPRESSオンラインFAMOS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/ON KCLASS, 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



販売価格 **300,000円** (メーカー定価 2655,000円)

8861-50 (型番コード 250618)

メモリハイコーダ

アナログ16ch・ロジック16ch(プロープ要), 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), O(付属:991426紙)



販売価格 **780,000円** (メーカー定価 2850000円)

16802A 68CH (型番コード 090566)

ロジック・アナライザ

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), LANL/F別途40ピン対応プロープ必要



販売価格 **850,000円** (メーカー定価 4,158,547円)

THS3024 (型番コード 101205)

ハンドヘルド・オシロスコープ

ハンドヘルド・オシロスコープ, 4ch(絶縁), 周波数帯域:200MHz, 最高サンプリング:5GS/s(1.25GS/s 4ch), 立上り時間:1.7ns, 付属品:THP0301-Y/B/M/G型プロープ各1本, バッテリ(連続7時間), ACアダプタ, キャリングケース, 寸法:265(W)×190(H)×70(D)mm, 質量:2.2kg



販売価格 **290,000円** (メーカー定価 634,000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・マルチメータ							
直流電圧・電流発生器/モニタ	エーディーシー	6242	010136	6ヶ月	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/1mA, 最小測定分解能:1μV/100pA, 抵抗測定:0~304MΩ, 最小バルス設定幅:50μs, バルス設定分解能:1μsコネクタ:セーフティソケット, GPIB/USB, 消費電力:180VA以下, 質量:6.5kg以下
2CHデジタルマルチメータ	エーディーシー	7352A	020118	6ヶ月	78,000	185,000	199999/199999 Ach DCV:1μV~1000VACV:1μV~700V, DCI:10pA~2A, ACI:1μA~2A抵抗測定:1mΩ~200MΩ, 周波数測定:10Hz~300kHzBch DCV:1μV~200V, DCI:100μV~10A, ACI:100μA~10AUSB, GP-IB
デジタルマルチメータ6.1/2	横河計測	7562-01	020190	6ヶ月	28,000	46,000	7562-01-C-1/DA, DCV, DCI, Ω, ACV, ACI, 1999999 GP-IB付 スケールリング, 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
デジタル・マルチメータ	岩崎通信機	VOAC7521H	020149	保証無し	50,000	114,800	509999 DCV(50mV~1000V), ACV(500mV~750V), Ω(50Ω~500MΩ), DCA(5mA~10A), ACA(5mA~10A), RS-232C, Op. SC353(GP-IBユニット)
フレキシブル漏電流計	マルチ計測器	RLM1	031351	6ヶ月	64,000	110,000	測定レンジ:AC0~3000mA/30A/300A/3000A, 最小分解能:1mA, 精度:±3%rdg±5dgt(3000mAレンジ), ±2.5%rdg±5dgt(30A/300A/3000Aレンジ), センサー:ロゴスキー方式分割ZCT, φ210mm, リード線長2m, フルスケールDC300mV記録計出力付, 電源:単3乾電池×6本
交流電流計	横河計測	2013-14	031211	保証無し	16,000	73,500	ACI:10/20/50/100A, 0.5級, 交流電流計, アナログメータ
直流電流計	横河計測	2051-03	031216	1ヶ月	8,000	18,000	DCI:10/30/100/300/1000mA, 1.0級
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3283	030531	1ヶ月	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:10.0Hz/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AC/DCセンサ	日置電機	9278	030260	6ヶ月	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AC/DCセンサ	日置電機	9279	030252	1ヶ月	80,000	170,000	クランプCT, AC/DC500A(2Vfs), DC~20kHz, φ40mm, ケーブル長:3m
クランプオンアダプタ	日置電機	9290-10	030893	6ヶ月	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。

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
 各種お客様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・電流・マルチメータ							
センサユニット	日置電機	9555	030138	1ヶ月	9,000	60,000	9270, 9271, 9272, 9277, 9278, 9279用センサユニット出力: バインディングポスト(9177: パナナワニロケーブル付属)
クランプオン/クレンサ	日置電機	9657-10	031037	1ヶ月	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/クレンサ	日置電機	9675	030933	1ヶ月	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AC/DCセンサ	日置電機	9692	030922	1ヶ月	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/クレンサ	日置電機	9695-02	031021	1ヶ月	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)
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6863	031232	6ヶ月	38,000	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200Arms, 帯域: DC~500kHz, 電線径: φ24mmまで対応, 高精度, ±0.05%rdg±0.01%fs, 出力電圧: 2V/200A, 使用温度範囲: -30℃~+85℃, 適合規格: CAT III 1000V, EMC: EN61326
クランプオンAC/DCセンサ	日置電機	CT9692	031449	6ヶ月	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
AC/DCクランプオンセンサ	日置電機	CT9693-90	031437	1ヶ月	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							
パワーマルチメータ	エヌエフ回路設計ブロック	2721	010068	6ヶ月	500,000	1,600,000	単相2線, 三相3線・4線, 測定項目: V・A・有効電力・皮相電力・無効電力・力率・位相・積算, 測定範囲: 10Hz~20kHz, 表示桁: 5桁, ACV: 1~640V, ACI: 0. 0A~24A,
電流クランププローブ	横河計測	960-30	030996	保証無し	7,000	20,000	CW240用電流クランププローブ(200A) 測定範囲AC0~200Arms(300Apk)
クランププローブ	横河計測	96031(500A)	030902	保証無し	3,000	22,000	CW240用 電流クランププローブ電流レンジ 50. 0A/100. 0A/200. 0A/500. 0A, φ30mm以下
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031479	6ヶ月	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%Op, 06(50A/6入力エレメント), /EX6(電流外部センサ入力), /B5(内蔵プリント), /G5(高調波測定), /V1(RGB出力), /DA(20chDA出力), /MTR(モータ評価機能), 758917(測定リード)×6, 758929(ワニグチアダプタ)×6, 758923(安全端子アダプタセット)×12
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031508	6ヶ月	1,500,000	2,507,600	WT1800(5A 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~50V(クレストファクタ6), 電流測定レンジ: 10mA~5A(クレストファクタ3)/5mA~2. 5A(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), /B5(内蔵プリント), /G5(高調波測定), /V1(RGB出力), /DA(20chDA出力), /MTR(モータ評価機能), 758917(測定リード)×6, 758929(ワニグチアダプタ)×6, 758923(安全端子アダプタセット)×12
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031337	6ヶ月	900,000	2,437,600	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), B5(内蔵プリント), G6(2系統同時高調波測定), DA(20chDA出力), AUX(外部信号入力), 758917(測定リード)×6, 758929(ワニグチアダプタ)×6, 758923(安全端子アダプタセット)×12
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031374	6ヶ月	1,250,000	2,937,600	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), G6(2系統同時高調波測定), DT(デルタ演算), FQ(周波数測定追加), DA(20chDA出力), MTR(モータ評価機能), HS(高速データ収集), 758917(測定リード)×6, 758929(ワニグチアダプタ)×6, 758923(安全端子アダプタセット)×12
電圧・電流・マルチメータ							
プレジジョンパワーアナライザ	横河計測	WT1806	031641	6ヶ月	1,500,000	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)
AC/DCクランプオンパワーハイテス	日置電機	3193	030581	1ヶ月	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(プリントユニット), ※別途電流クランプ必要。※AC/DC対応クランプは、9277, 9278, 9279, 9709※AC対応クランプは、9270, 9271, 9272, 9272-10

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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
標準抵抗							
標準抵抗器1オーム	横河計測	2792A-04	370729	保証無し	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	保証無し	20,000	204,300	標準抵抗器10Ω 4端子 精度23±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
オシロスコープ・プローブ							
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	MSOX4104A	101328	1ヶ月	1,400,000	3,120,895	4ch+16chロジック, 1GHz, 5GS/s(2ch), 2.5GS/s(4ch), メモリ長:4M(2ch), 2M(4ch), セグメントメモリ(標準), 波形更新速度:1,000,000波形/s, タッチパネル, 拡張MATH機能(標準), 自動測定機能(標準), サーチ&ナビ(標準), AutoProbeインタフェース(標準), 外寸:454(W)×725(H)×156(D)mm, 質量:6.3kg, 消費電力(最大):120W, N2894A(700MHzプローブ)×4本, Op. ABJ(日本語マニュアル), DST(デモオプション:9ヶ月間の使用期限付S/Wライセンス)
ミックスドメイン・オシロスコープ	テクトロニクス	MDO4104-3	101161	1ヶ月	1,200,000	3,045,000	ミックスドメイン・オシロスコープ, アナログ4ch+デジタル16ch+RF1ch, アナログ周波数1GHz, RF周波数:50kHz~3GHz, レコード長:20M, サンプルレート:5GS/s(1/2ch), 2.5GS/s(3/4ch), 10.4型XGAカラーディスプレイ, USB×4, LAN, XGA, プローブ:TPP1000×4, P6616×1付属, 寸法:439(W)×229(H)×147(D)mm, 質量:5kg
ミックスドメイン・オシロスコープ	テクトロニクス	MDO4104-6	101162	1ヶ月	1,500,000	3,385,000	ミックスドメイン・オシロスコープ, アナログ4ch+デジタル16ch+RF1ch, アナログ周波数1GHz, RF周波数:50kHz~6GHz, レコード長:20M, サンプルレート:5GS/s(1/2ch), 2.5GS/s(3/4ch), 10.4型XGAカラーディスプレイ, USB×4, LAN, XGA, プローブ:TPP1000×4, P6616×1付属, 寸法:439(W)×229(H)×147(D)mm, 質量:5kg
ハンドヘルド・オシロスコープ	テクトロニクス	THS3024	101205	1ヶ月	290,000	634,700	ハンドヘルド・オシロスコープ, 4ch(絶縁), 周波数帯域:200MHz, 最高サンプル:5GS/s(1.25GS/s 4ch), 立ち上がり時間:1.7ns, 付属品:THP0301-Y/B/M/G型プローブ各1本, バッテリー(連続7時間), ACアダプタ, キャリングケース, 寸法:265(W)×190(H)×70(D)mm, 質量:2.2kg
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ヶ月	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),
I2C/SPIバス・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	MDO3EMBD	060521	1ヶ月	79,000	208,000	I2C/SPIバス・トリガ&解析機能アプリケーションモジュール※MDO3000シリーズ専用
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ヶ月	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
TDS3000シリーズ用バッテリーパック	テクトロニクス	TDS3BATC	060505	1ヶ月	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ヶ月	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
電圧プローブ1:1	テクトロニクス	P6101B	060214	1ヶ月	6,200	23,300	1:1バンプ, DC~15MHz入力抵抗:1MΩ/100pFコネクタ:BNC(オス)
8GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7380A	060292	1ヶ月	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
3.5GHzアクティブプローブ	テクトロニクス	TAP3500	060403	1ヶ月	300,000	819,000	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高電圧差動プローブ	テクトロニクス	TDP1500	060338	1ヶ月	198,000	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
3.5GHz高電圧差動プローブ	テクトロニクス	TDP3500	060333	1ヶ月	200,000	870,000	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	保証無し	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・レクロー・ジャパン	CP031	060550	6ヶ月	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:2.5mA _{rms} , クランプ内径:φ5mm, ケーブル長:1.5m, コネクタ:ProBus

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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・プローブ							
ハッシュプローブ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	PP007WR1	060370	保証無し	18,000	40,000	WR6, WR104/204Xi, WS104XS用ハッシュプローブ10:1, DC~500MHz, 10MΩ/9.5pF, 1MΩ入力用減衰率自動認識可能
1GHzアクティブプローブ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	ZS1000	060374	保証無し	60,000	130,000	WM, WP7, 7Z1, WR6, WRXi, WS400, WSxs, SDA, DDA用ハイインピーダンス・アクティブ・プローブ, 周波数帯域:1GHz, 入力キャパシタンス:≤0.9pF, DC入力抵抗:1MΩ, ケーブル長:1.3m,
光ファイバ・アイソレーション・プローブ	ニコレー	ISOBE5500	060226	1ヶ月	133,000	946,000	光ファイバ・アイソレーション・プローブDC~20MHz, ノイズ: -60dBMSノイズ(最大入力信号に對して), 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, バッテリ使用時間:8~10時間OP, 015(15mケーブル)
DL750用ハッシュプローブ	横河計測	7019-40	101114	保証無し	6,000	15,000	1:1/10:1ハッシュ, DC~10MHz入力抵抗:10MΩ/22pF※10:1コネクタ:BNC(オス)
DL750用絶縁モジュール	横河計測	7012-55	100594	保証無し	60,000	100,000	DL750用高速10MS/s 12bit非絶縁モジュール(2CH)
DL750用絶縁モジュール	横河計測	7012-51	101091	保証無し	16,000	120,000	DL750用高速1MS/s 16bit絶縁モジュール(2ch), 入力カップリング:AC/DC/GND, 周波数特性:DC~300kHz, 入力レンジ(1:1):1mV~20V/DIV(1-2-5ステップ), 入力レンジ(10:1):10mV~200V/DIV(1-2-5ステップ), 有効測定範囲:20VDIV, 入力:絶縁BNC(1MΩ/35pF)DL750(7012-10), DL750P(7012-30), SL1400, (7012-40), SL1000(7012-20), DL850用
高圧プローブ	横河計測	7019-44	060317	保証無し	3,000	35,000	100:1高圧ハッシュ, DC~400MHz入力抵抗:50MΩ/7.5pF, 入力電圧:1000Vrmsまたは6000V(パルス)コネクタ:BNC(オス)※リードアウトピン, ケーブル長:1.2m※入力電圧は周波数に依存, 入力容量10~50pFのオシロスコープ等に対応
FFTアナライザ							
FFTアナライザ8CH	オロス	OR35-8	080145	6ヶ月	1,260,000	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
増幅器							
ストレイン/DCアンプ	ティアック	SA570ST	210087	1ヶ月	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・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
高耐圧直流アンプ	日本アビオニクス	AL1301	210040	保証無し	25,000	230,000	高耐圧直流アンプ, 入力形式:差動アイソレーション, 1ch/ユニット, 利得:0.001倍~1000倍, 最大入力電圧:2kV(ATT×1/1000時)周波数:DC~100kHz, 精度:±0.2%, 出力:±10V・30mA, 入力インピーダンス:10MΩ+10MΩ, 同相許容電圧:AC8000V/分
GP-IBインターフェイス							
PCMCIA対応 GPIBカード	ナショナルイン スツルメンツ	PCMCIA-GPIB	072018	保証無し	10,000	72,000	GP-IBインターフェイスカード, PCMCIA Type II用, Windows対応XP/2000(PCMCIA-GPIBケーブル2m付)
高速絶縁モジュール	横河計測	7202-10	511041	6ヶ月	110,000	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
16CH電圧モジュール	横河計測	7202-20	511043	保証無し	10,000	200,000	DL850シリーズ用16ch電圧入力モジュール, 16chスキューン方式最高サンプルレート200kS/s, 分解能16ビット, 帯域5kHz, 絶縁(GND-端子台)非絶縁(CH間), 直接最大入力42V, DC精度±0.3%
メモリコーダ	日置電機	8860-50	250619	1ヶ月	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)
メモリコーダ	日置電機	8861-50	250618	1ヶ月	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 2月号

有効期限:2018年 3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。
 各種お客様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
メモリーコーダ・データレコーダ・データロガー							
メモハイコーダ	日置電機	8861-50	250601	1ヶ月	770,000	3,506,000	アナログ32ch・ロジック16ch(プロープ要)、入力:10mV~2V/DIVメモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch(32ch使用時)、サンプリング: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)
メモリーコーダ・データレコーダ・データロガー							
4CHアナログユニット	日置電機	8946	250574	1ヶ月	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ヶ月	58,000	120,000	8860/8861用高分解能ユニット(2ch、電圧測定)
DC/RMSユニット	日置電機	8959	250678	6ヶ月	39,000	100,000	8860/8861用DC/RMSユニット、2ch、電圧/DC~400kHz、実効値整流、DC、20~100kHz帯域
高圧ユニット	日置電機	8961	250620	1ヶ月	50,000	160,000	8860-50、8861-50用 チャネル数: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ヶ月	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
ロジックプローブ	日置電機	9320	250394	1ヶ月	9,000	30,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ、4ch(GND共通)、電圧/接点信号のON/OFF検出用、最大入力電圧:0~+50V DC、応答速度:500ns以下、接続コネクタ形状:標準タイプ
ロジックプローブ	日置電機	9321	250395	1ヶ月	12,000	35,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ、4ch(本体間、ch間絶縁)、最大入力電圧:150Vrms(LOWレンジ)、250Vrms(HIGHレンジ)、接続コネクタ形状:標準タイプ
100:1プローブ	日置電機	9666	031217	1ヶ月	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のオシロスコープに対応
メモハイコーダ	日置電機	MR8740	250661	1ヶ月	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
電圧・温度ユニット	日置電機	MR8902	250649	6ヶ月	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ヶ月	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1bit/16ch
フローティング電圧プローブ	日本アビオニクス	1539	251960	保証無し	3,000	35,000	イベントアンプ用フローティング電圧プローブ、入力4ch入力レンジ:AC50~150V・DC20~150V、H:AC100~250V、DC80~250V、RT3200シリーズ用、イベントアンプAP11-105、RT31-110にも接続可能、電圧on/offの動作タイミング測定、本体はロジック入力付のものに限ります
RAシリーズ用2CH高速DCアンプ	日本アビオニクス	AP11-103	250464	保証無し	10,000	90,000	RAシリーズ用2ch高速DCアンプユニット、絶縁BNC入力、入力インピーダンス:1MΩ以上、レンジ:0.1~500VFS(1.2.5ステップ)許容入力電圧:±500V、周波数特性:DC~400kHz、垂直分解能:12ビット、ローパスフィルタ:5、50、500、5k、50kHz及びOFF入力:±100mV~±500V、A/D分解能:12bit、サンプリング:1μs
RAシリーズ2CHACストレーンアンプ	日本アビオニクス	AP11-104	250479	保証無し	20,000	200,000	RAシリーズ用2chACストレーンアンプユニット、入力形状:NDISコネクタ適用歪みゲージ抵抗:120~1kΩ、ブリッジ電源2Vrms~5kHz、オートバランス、測定レンジ:1k・2k・3k・5k・20kμε、垂直分解能:16ビット周波数特性:DC~2kHz、ローパスフィルタ:10・30・100・300Hz又はOFF※本体にACブリッジ電源ユニット(RA1300はRA11-109、RA2300/RA2800はRA23-116)が必要で
RAシリーズ用イベントアンプ	日本アビオニクス	AP11-105	250466	保証無し	9,000	60,000	RAシリーズ用イベントアンプ、8ch/ユニット、1μs、接点/電圧入力、耐圧:500V

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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
メモリーコーダ・データレコーダ・データロガー							
RA1300用2chTC-DCアンプ	日本アビオニクス	AP11-106	250497	保証無し	10,000	160,000	RA1300用2chTC-DCアンプユニット。入力形状:端子台M4ネジ不平衡。入力インピーダンス:10MΩ以上(DCアンプ時の5、10、20、50VFSは1MΩ)レンジ:熱電対R・K・T・J・W DCアンプ。1~50VFS(1・2・5ステップ)。垂直分解能:15ビット。許容入力電圧:±50V。周波数特性:DC~40kHz。基準接点:内部外部切り替え
RAシリーズ用F/Vアンプ	日本アビオニクス	AP11-108	250510	保証無し	10,000	110,000	RAシリーズ用1chF/Vアンプユニット。絶縁BNC入力。入力インピーダンス:100kΩ。レンジ:100・200・500・1k・2k・5k・10kHzFS許容入力電圧:±100V。周波数範囲1Hz~10kHz。トリガレベル:0又は2.5V。入力パルス幅:20μs以上。垂直分解能16ビット
RAシリーズ用折畳み収納箱	日本アビオニクス	RA12-103	250481	保証無し	3,000	98,000	RA1300/RA2300用。折畳紙収納箱(210mm折畳紙用)
ACブリッジ電源ユニット	日本アビオニクス	RA23-143	250656	保証無し	12,000	50,000	RA2300A/RA2800A用ACストレインアンプ(AP11-104/AP11-104A)用ブリッジ電源ユニット
RA2300A用4チャンネルユニット	日本アビオニクス	RA23-145	250657	保証無し	6,000	40,000	RA2300A専用アンプとは別に直接本体にロジック信号を入力する。信号数16点。入力電圧0~5V。接点は無し。検出レベル H:2.0V以上、L:0.8V以下。
RA2800A用折畳み収納箱	日本アビオニクス	RA28-115	250588	保証無し	6,000	98,000	RA2800用折畳紙収納箱 折紙YTS112(99152600)
サーマルアレイユウガ	日本光電工業	RTA1300	250499	保証無し	60,000	2,497,000	感熱アナログ12ch:0.2V/div~1V/div:オーバースhoot記録1div=10mm。セパレート記録1div=5mm:DC~10kHz:1mm/s~200mm/sOp. AD100F(バッファアンプ)×12。300m記録紙対応
DR232用拡張ケーブル200M	横河電機	DV200-200	250446	保証無し	50,000	200,000	DR拡張タイプケーブル。300m
レコーディングユニット	ティアック	LX110	260197	1ヶ月	480,000	1,961,000	32chDC入力モデル。2/4/8/16/24/32ch(切替)。PCカードドライブ。64MBメモリ。Ethernet10BASE-T/100BASE-TXインタフェース。周波数特性:DC~5KHz(32ch:PCカード約26分)。DC~625Hz(32ch:PCカード約213分)。電源:DC11V~30V。ACアダプタ付属。TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット(最大128ch)の同期記録可能。Op. TZ-LXSY1(同期記録キット)。CL407(BNC-BNCケーブル)×32PCカードは付属していません(客先用意となります)
DA2030ウエイクジョイソフト	リオン	DA20PA1	260167	保証無し	40,000	130,000	DA20用波形処理ソフト。対応OS:Windows2000/XP
クロノフレックス	IMC	CRFX2000	260227	1ヶ月	300,000	2,655,000	クロノ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/イーサネット。外部記憶媒体PCI。EXPRESSオンラインFAMOS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
リアルタイム信号処理データロガー	IMC	CRONOS-PL16	260231	1ヶ月	150,000	7,090,000	メインフレーム スロット数16 電源DC10~36V(ACアダプタ付)470×150×333mm PCとの接続:100BASE-T。TCP/IP。モデムGPSリアルタイムクロック受信対応(絶対時刻取得機能)CRPL/GPS-PRP×1。リアルタイム演算オンラインファモスソフトCRPL/OFA-PRO×1。内蔵ハードディスク(80GB)CRPL/HD-80GB内蔵モニタ仕様(付専用モニタ使用不可)。Op:CRPL/ICPU16×4個付クロノソフトVer.2.7
8CH差動アンプ	IMC	CRPL/LV3-8	260219	1ヶ月	80,000	472,000	CRONOS-PL8/16用モジュール 入力信号:電圧。電流。ICP加速度計。入力ch数:8ch。使用スロット数:1スロット。入力コネクタ:Dsub15(メス)×2。測定レンジ:電圧±5mV~±50V。電流±100μA~±50mA。最高サンプリングレート:100kHz/ch。周波数帯域:48kHz
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ヶ月	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ヶ月	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/レポート。26ビットイベント・カウンタ。アナログ出力ポート×2
GL7000用電圧ユニット	グラフテック	GL7-V	511185	保証無し	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.1~5VF.S.内蔵RAM 200万データ
DR600用8ch歪/電圧モジュール	デイシー	AR60ST8DK	511194	保証無し	7,000	370,000	DR600用8ch歪/DC入力アンプモジュール 適合ゲージ120~1kΩ。コネクタ(ベンダー社719型:丸型サブミニチュアコネクタ)5ピンメス。入力インピーダンス1MΩ以上(差動入力時)印加電圧2VDC。入力レンジ10、30、50、100、300、500、1k、Pass。周波数特性0~2kHz。電源供給本DR600より
拡張・データアキュイジションユニット	横河電機	DA100	510455	保証無し	60,000	421,000	DA100拡張タイプ 最大300ch(サブユニット要)。リモート計測距離:max500mサブユニットDS600・入力モジュールDU・通信モジュールDT300が必要。Op.21~1M(Win98/Me/NT4.0/2000/XPソフトDP120-11(CDROM))。M1(演算機能)。M3(レポート機能)

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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
メモリーコーダ・データレコーダ・データロガー							
スタンドアロン・データアキュイジションユニット	横河電機	DA100	511303	6ヶ月	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(Wi nXP、Vista、7)ソフトDP120(DAQ32)、CDROM
データコレクタ・拡張タイプ	横河電機	DC100	250511	保証無し	20,000	720,000	DC100拡張タイプ、最大300ch(サブユニット要)、リモート計測距離: max500m、サブユニットDS 600・入力モジュールDU・通信モジュール必要、Op. 21-31-1M(メモリ4M、FDD、日本語software)、M1(演算機能)、M3(レポート・定期ファイル機能)、C5(SCSI-1)
DR232用サブユニット 6モジュール	横河電機	DS600	250294	保証無し	15,000	169,000	DR拡張タイプ用サブユニット、6モジュール接続用Op. DV200-001(拡張ケーブル1m)
ユニバーサルモジュール 10CH	横河電機	DU100-11	250292	保証無し	10,000	116,000	DR拡張タイプ用入力モジュール、10ch、入力:mV・TC・DI・RTD、最高測定周期:0.5秒、ねじ端子
DCV/TCモジュール 30CH	横河電機	DU200-31	250291	保証無し	10,000	210,000	DR拡張タイプ用入力モジュール、30ch、入力:mV・TC・DI最高測定周期:2秒、ねじ端子
MX/MW用4CH高速ユニバーサルモジュール	横河電機	MX110-UNV-H04	510761	1ヶ月	55,000	198,000	MX100用4ch高速ユニバーサルモジュール最短測定周期10ms ユニバーサル入力: 直流電圧/熱電対/測定抵抗体/接点混在入力(温度測定最短測定周期50ms)
ひずみ電圧カード	共和電業	CDV40A	220192	1ヶ月	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メス変換コネクタ)×8
F/Vコンバータカード	共和電業	CFV40A	220263	1ヶ月	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※EDX2000A64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
メモリーコーダ・アナライザ	共和電業	EDX2000A32	220191	1ヶ月	430,000	1,816,000	デジタルメモリーコーダ・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)
メモリーコーダ・アナライザ	共和電業	EDX3000AS	220248	保証無し	980,000	2,787,300	メモリーコーダ・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、SKB-108LUBK(キーボード)、MA-LS17BK(レーザー式マウス)、※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	PCD300B	220241	1ヶ月	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、TE OS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: U110A(ひずみゲージ式変換器用、NDIS規格コネクタ)
UCAM550A用電圧ユニット	共和電業	USV51B	220256	6ヶ月	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
データロガー - キャダック21	江藤電気	9201A	510705	1ヶ月	30,000	280,000	キャダック21用メインユニット 最大ユニット接続数4台(max80点)ホスト間通信: RS232C(RS232Cケーブル2m付)※別途パソコン(windows95以上)必要
クランプロガー	日置電機	3636	030953	1ヶ月	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ヶ月	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。測定項目の設定・変更やデータ収集には、別途3913(031240)が必要。
コミュニケーションベース	日置電機	3913	031240	1ヶ月	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)、チャンネル数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ヶ月	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ヶ月	4,000	9,800	3636用クランプセンサ、AC500A、600V以下、φ46mm以下
電圧ロガー	日置電機	LR5043	031384	6ヶ月	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

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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	定価	仕様
メモリーコーダ・データレコーダ・データロガー							
クランプロガー	日置電機	LR5051	031360	6ヶ月	12,000	27,000	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
クランプロガー	日置電機	LR5051	031345	6ヶ月	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)
電源環境シミュレータ2KVA単相スタ	エヌエフ回路設計ブロック	ES2000S	270550	1ヶ月	380,000	1,140,000	出力定格:単相0~150V(100Vレンジ時最大20A)/0~300V(200Vレンジ時10A)。周波数5~1100Hz。入力定格:単相170~250V 3800VAOp. ES4473(GPIB/RS232C)
単相3線出力ドライバ	菊水電子工業	2P03PCR-LA	270547	1ヶ月	30,000	80,000	PCR-LAシリーズ用単相3線出力ドライバ
アナログインタフェースボード	菊水電子工業	EX05PCR-LE	270945	6ヶ月	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)
電源関連機器							
高速電圧アンプ	東陽テクニカ	HVA500	270965	6ヶ月	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:80mADC(±250V)1A/Vrms(10us以下)
GPIB/USBコントロールボード	テクシオ	IF70GU	270985	1ヶ月	18,000	29,800	PDS-A/PS-Aシリーズ用 GPIB/USBコントロールボード
直流安定化電源	テクシオ	PS20-20A	270828	6ヶ月	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
高直流電圧アンプ	トレック	610E	271035	6ヶ月	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, 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ヶ月	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	PAS320-1	270663	6ヶ月	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
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-6	270464	6ヶ月	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	PMC500-0.1A	271036	6ヶ月	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
直流安定化電源	菊水電子工業	PWX1500MH	271014	6ヶ月	198,000	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:0~230V, 電流:0~20A, (230V時最大6.52A, 75V時最大20A), 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ヶ月	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)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0500-24M2F	270955	6ヶ月	750,000	1,510,000	0~500V, 0~24A, 入力180V~242V3φ, デジタル表示, 過電圧・過電流・過渡温度保護付, 電源ケーブル標準添付, RS232C/RS485標準装備, スルーレート可変機能等を装備したフル機能搭載タイプ
直流安定化電源	高砂製作所	LX035-1B	271012	6ヶ月	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ヶ月	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, 変換方式:スイッチング方式

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



**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
電源関連機器							
DCシステムデンケン	キーサイト・テクノロジー	6632B	270906	1ヶ月	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: AC 87~106V単相)
DCシステムデンケン	キーサイト・テクノロジー	6655A	270336	1ヶ月	15,000	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: AC 87~106V単相)
DCシステムデンケン	キーサイト・テクノロジー	6674A	270917	1ヶ月	150,000	531,389	システム電源 単出力, 2100W, 0~60V, 0~35A, デジタル表示, GPIB付, Op. 200(入力: AC 174~220V単相, 47~63Hz), 834(電源コード, 米国, プラグ無, 10AWG, 3線, 8. 2フィート)
DCデンケン	キーサイト・テクノロジー	E3640A	270694	1ヶ月	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. 0E9(入力: AC100V単相±10%, 47~63Hz)
DCデンケン	キーサイト・テクノロジー	E3640A	270774	1ヶ月	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, 質量: 5. 3kg, Op. 0E9(入力: AC100V単相±10%, 47~63Hz)
サインハイパータ	未来舎	FI-S603	270814	6ヶ月	18,000	68,400	出力: 600W, 入力電圧: DC12V, 出力電圧: AC100V, 50/60Hz(切替)
耐圧試験機							
アース導通試験器	菊水電子工業	TOS6200	280098	1ヶ月	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							
電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ334W	270508	6ヶ月	120,000	320,000	動作電圧: DC1. 5~150V, 最大入力電流: DC66A, 最大入力電力: 330W定電流モード: DC0~66A, 定抵抗モード: 22. 7m~125kΩ, 定電圧モード: DC1. 5~150V, 定電力モード: 0. 33~330W, GPIB, RS232C, USB, ACでの使用はできません
電子負荷装置	計測技術研究所	LN300A-G6	270810	1ヶ月	120,000	448,000	動作モード: CC/CR/CV/CP, 動作電圧: DC0~120V, 最大電流: 0~60A, 最大電力: 300W, スルーレイト: 20A/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: AC85~246V 50/60Hz, 消費電力: 40VA以下, 寸法: 215(W)×128. 6(H)×420(D)mm, 質量: 6. 5kg, Op. RC-02A(リップルコンバータ), LX-OP01(GPIB/DiDo付), LX-OP03(マスタ/スレーブ接続ケーブル)
電子負荷装置	高砂製作所	FK160L2Z	270933	1ヶ月	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
スライダック・UPS							
スライレギュレータ	松永製作所	SD1310	271034	6ヶ月	9,000	15,500	スライレギュレータ, 単相, 入力: 100V, 50/60Hz, 出力: 0~130V, 最大電流: 10A, 容量: 1kVA
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	保証無し	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いません※入力と違う周波数は出力できません
充放電試験機							
充放電システムコントローラ	菊水電子工業	PFX2512	270932	6ヶ月	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	6ヶ月	250,000	990,000	小容量多チャンネル充放電試験器, 5V/200mA ×5チャンネル, 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
ソーラーシミュレータ							
ソーラーアレイシミュレータ	アメテック	ETS60X14C-PVF	270966	6ヶ月	870,000	1,500,000	ソーラーアレイシミュレータ, 電力容量: 840W, 出力電圧及び電流: 0~60V/0~14A, MPP追従速度: 250Hz, 出力耐圧: ±1000Vpp, 出力電圧ノイズ: <0. 35Vpp, 出力電流ノイズ: 60mA _p , AC入力電圧: 100~240V
ノイズシミュレータ							
ノイズシミュレータ4kV	ノイズ研究所	INS4040	280106	1ヶ月	480,000	1,600,000	0. 01~4kV, 出力波形: パルス波(50~1000ns), 繰返し周期: 16~999msCDN容量(電源ライン重量): 単相AC240V/DC60V, 16Aコネクタ: M5端子台※CDN入出力, NMHV(メス)※同軸出力付属品: 18-00061B(M5端子台アウトレットパネル)※電源ラインへの重量の際は絶縁トランスが必要です。

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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
温湿度							
熱電対温度計変換器	横河計測	FT5V15*B/BU	510261	保証無し	6,000	54,000	熱電対温度変換器、入力信号:熱電対K(CA)、レンジ:0~100℃、出力:0~5VDC、バーンアウト:アップ、供給電圧:24VDC
無線温度ロガー	アドバンテス	WM1010S000-010	031569	1ヶ月	70,000	400,000	無線温度ロガー PC通信ユニット*1、対応OS:Win7/8/8.1、同時接続数:最大100ch、測定間隔:100ms~10min温度測定ユニット*10コ、対応熱電対:K、T、Jタイプ
騒音計							
セキアガタフツウソウソウナイ	リオン	NL06	500330	保証無し	85,000	238,100	普通騒音計、28~130dB(A)、33~130dB(C)、20~8000Hz、Lp、Leg、Le、Lmax、Lmin、Lx、1/2マイクロホン、ACアダプタ付、単3×4、Op. 検定付、計量証明検査済機器
シンドウビックアップ	リオン	PV41	500316	1ヶ月	25,000	65,000	アンプ内蔵圧電型加速度ビックアップ:3~10000Hz、1.02mV/(m/s ²)23g、φ17xH18.5mm、取付ネジM6※電源供給対応アンプが必要です(UV06/06A不可)
振動計							
シンドウビックアップ	リオン	PV44A	500317	1ヶ月	40,000	110,000	圧電型加速度ビックアップ:1~10000Hz、7.65pC/(m/s ²)質量30g、φ16×20.5、使用温度範囲:-50~+260℃
シンドウケイユニット	リオン	UV05A	500302	1ヶ月	50,000	200,000	1ch、測定範囲0.01~10000m/s ² 、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/UV12Aが必要(最大10台連続可)
チャージアンプ2CH	リオン	UV06A	500299	1ヶ月	35,000	170,000	2ch、測定範囲0.01~10000m/s ² 、周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度)、最大入力電荷100.000pC、AC出力のみ、max12台(24ch)連続可、G測定不可※バッテリーユニット(BP07)が必要
UN14/UV153way インタフェースユニット	リオン	UV22	500441	1ヶ月	36,000	207,000	UN14/UV15専用のインタフェースユニット、設定制御内容(UN14/UV15共通):入力設定、感度、HPF、LPF、ユーザフィルタ、接続ユニット数:UN14/UV15を合計16台まで、コンピュータインタフェース:USB1.1、コネクタ:MiniB、OP. ACアダプタ(NC-99)
VM823wayデータ管理ソフト	リオン	VM82PA1	500224	保証無し	18,000	50,000	VM82A用データ管理ソフト
チャージコンバータ	小野測器	CH6140	500445	保証無し	18,000	65,000	チャージコンバータ、利得:10mV/pC(160Hzにて)、周波数範囲:2Hz~45kHz(±3dB)、5Hz~15kHz(±0.5dB)、出力電圧:10Vp-p以上、出力バイアス:10Vdc±2Vdc、入力換算ノイズ:0.05pC(rms)以下、駆動電源:18V~24VDC、定電流:2.0mA~20mA、入力部:ミニチュアコネクタ、ネジNo.10-32UNF、出力部:CO2プラグ(BNCプラグ)、外形寸法:φ15×40mm、重量:約20g
圧電型加速度ビックアップ	小野測器	NP3331B	500471	保証無し	50,000	105,000	NPO143:5m信号ケーブル、NPO100:マグネットベース付シェア型、感度:5.0mV/(m/s ²)±1dB、周波数範囲:2Hz~4kHz±5%、2Hz~10kHz±3dB、最大使用加速度700m/s ² 、質量50g、寸法17Hex×37.5H(mm)
歪測定器							
動ひずみ計	共和電業	DPM912B	220258	1ヶ月	120,000	240,000	1ch、適用ブリッジ抵抗:60~1000Ω、周波数出力:DC~5kHz、出力:±10V、フィルタ:10・30・100・300・1000Hz、純電子式オートバランス、絶縁耐圧:800V、電源:AC100V・DC12V、TED Sセンサー対応で感度自動登録
動ひずみ測定カード	共和電業	DPM42A-F	220218	1ヶ月	98,000	351,000	EDX100A/EDX2000A用動歪測定カード、4chアンチエイリアシングフィルタ付
ブリッジボックス	共和電業	DBB120A	220033	1ヶ月	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
マノメータ							
標準圧力発生器	横河計測	7674-01	510672	3ヶ月	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、別途圧力供給源が必要です、Op. -U1(圧力単位:kPa) -C1(GPIB) -P1(入出力接続部:Rc1/4)
小型圧力変換器	共和電業	PGS10KA	500561	保証無し	25,000	47,000	小型圧力変換器、定格容量:1MPa、定格出力:2mV/V(4000×10・ひずみ)±0.5%、固有振動数:約11kHz
温度ロガー							
温度ロガー	日置電機	LR5011	370693	保証無し	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)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)

レンタル測定器(電気)在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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
パルスジェネレータ							
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ヶ月	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)
信号変換器							
信号変換器	エムティティ	MS3704IS-A-6A	371012	保証無し	6,000	22,000	薄型プラグイン絶縁1出力アイソレータ、供給電源:AC100~240V(50~60Hz)、入力信号:1~5V DC、出力信号:4~20mA DC薄型プラグイン絶縁1出力アイソレータ、供給電源:AC100~
マイコン開発機器							
E100エミュレータ	ルネサスエレクトロニクス	R0E001000EMU00	694276	1ヶ月	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	保証無し	36,000	180,000	V850マイコン用高性能フルスケムエミュレータ。日本仕様電源アダプタ付属。
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ヶ月	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ヶ月	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ピン対応プロンプ必要
68CHロジックアナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090566	1ヶ月	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ピン対応プロンプ必要
68CHロジックアナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090575	1ヶ月	880,000	3,793,196	68ch1GHz(ハーフch)・500MHz(フルch)タイミング/450MHzステート(Op. 500)アナライザ、B4656Aライセンス・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ピン対応プロンプ必要
68CHロジックアナライザ	キーサイト・テクノロジー	16802A	090587	1ヶ月	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ピン対応プロンプ必要
102CHロジックアナライザ	キーサイト・テクノロジー	1681A	090388	1ヶ月	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
2M 333M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	保証無し	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
32M400M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	1ヶ月	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/ディスプレイキ	キーサイト・テクノロジー	16902A	090444	1ヶ月	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*6WindowsXP、512MBシステムRAMCD-RWドライブ、80GBHDD 12.1インチタッチパネル、10/100BASE-T
ロジック解析システム/ディスプレイキ	キーサイト・テクノロジー	16902B	090528	1ヶ月	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デジタル収集プロンプ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ヶ月	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*3WindowsXP、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)
667Mステート/4GタイミングLAMAモジュール	キーサイト・テクノロジー	16950B	090527	1ヶ月	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ピン対応プロンプ必要

レンタル測定器(電気) 在庫品販売リスト 2018年 2月号

有効期限:2018年 3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。
- 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。



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ー							
667Mステート/4GタイミングLAモジュール	キーサイト・テクノロジー	16950B	090529	1ヶ月	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・メインフレーム	テクトロニクス	TLA7012	090491	1ヶ月	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ヶ月	1,500,000	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ヶ月	1,700,000	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)
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	保証無し	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
SAMTECプローブ	キーサイト・テクノロジー	E5385A	090556	保証無し	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
ロジックアナライザー							
ソフトタッチプローブ	キーサイト・テクノロジー	E5404A	090455	保証無し	80,000	465,144	34CHソフトタッチプローブ、40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	保証無し	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ヶ月	80,000	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ヶ月	100,000	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