

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
Power Electronic Measurements	CWT6B/1/80UM	電流プローブ	270,000	80,000	1ヶ月	Current Probe, 5mV/A, Battery, 3.2Hz~20MHz, 1m Cable, 80mm Coil
横河メータ&インスツルメンツ(株)	GS210-1-M/MON	直流電圧/電流源	315,000	150,000	1ヶ月	電圧発生部:レンジ10mV~30V(5レンジ)、分解能:100nV~1mV、電流発生部:レンジ1mA~200mA(4レンジ)、分解能:10nA~1μA、I/F:GP-IB,USB、opMON:モニタ機能
横河メータ&インスツルメンツ(株)	CT60	電流センサ	115,000	72,000	3ヶ月	AC/DC電流センサ 定格電流:DC0~60A,AC60Apeak 変流比:600:1(電流出力方式) 周波数範囲:DC~800kHz 1次側電流穴径:φ26mm 2次側コネクタ:D-sub9ピン 電源電圧:±15V(要、TD-1000等DC電源) 最大定格電力:7VA
(株)アドバンテスト	TR6848	デジタルマルチメータ	144,250	30,000	1ヶ月	最大表示桁数:4 1/2 DCV:(測定レンジ)30mV~1,000V、(周波数範囲)-、(最大分解能)1μV、(代表精度)±(0.05% of rdg+5digit) ACV:(測定レンジ)300mV~750V、(周波数範囲)20~100kHz、(最大分解能)10μV、(代表精度)±(0.2% of rdg+15digit) DCI:(測定レンジ)3μA~300mA、(周波数範囲)-、(最大分解能)100pA、(代表精度)±(0.2% of rdg+5digit)、ACI:(測定レンジ)300μA~300mA、(周波数範囲)20~1kHz、(最大分解能)10nA、(代表精度)±(0.6% of rdg+25digit)
菊水電子工業(株)	KPM1000/OT01-KPM	デジタルパワーメータ	172,000	48,000	1ヶ月	入力チャネル数:1ch、測定ライン:単相2線、測定項目:電圧/電流/有効電力/皮相電力/無効電力/力率/位相角/周波数/積算電流/積算電力/正方向積算電力/負方向積算電力/積算時間/電圧クレストファクタ/電流クレストファクタ/電圧ピーク/電流ピーク、表示桁:5桁(ディスプレイA,C)/7桁(ディスプレイB,D)、I/F:RS232C、opOT01-KPM:ACコンセントケーブル
東洋電源機器(株)	TD-1000	電流センサ電源	100,200	55,000	3ヶ月	電流センサ専用電源(1チャンネル用) 出力電圧:DC±15V 出力電流:1A 入力電圧:AC100V

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)戸上電機製作所	SPST-A1	ストリングトレーサ	516,000	197,000	3ヶ月	太陽電池モジュールの電氣的ストリング異常の検知装置(I-V特性測定装置) 測定モード:移動I-V特性測定,同時I-V特性測定,ストリング電圧/電流測定,電圧テスタ 測定電圧:DC0~700V 測定電流:DC0~10A 測定ポイント:100点 入力:4ch(I-Vプローブ),4ch(クランプCT(要opセンサ)),1ch(温度/日射量(要opセンサ)) データ保存:メモリーカード 電源:単3電池,ACアダプタ
日置電機(株)	3541/9151-02	抵抗計	233,500	97,000	1ヶ月	4端子抵抗測定(11レンジ):0.1 $\mu\Omega$ (20m Ω レンジ)~110M Ω (100M Ω レンジ),ローパワー4端子抵抗測定(4レンジ):10 $\mu\Omega$ (2 Ω レンジ)~2.0k Ω (2K Ω レンジ),GP-IB,RS232C付 op9151-02:GP-IBケーブル(2m)
日置電機(株)	3157-01/9296×2,9593-02	保護導通試験器	275,500	97,000	1ヶ月	基本測定機能:交流4端子低抵抗測定 測定電流範囲:AC3.0A~31.0A/130VA 発生周波数:50Hzまたは60Hz正弦波(設定可能) 抵抗測定範囲:0~1.800 Ω 電源AC100V~120V/200V~240V(切替),350VA(max) op9296:電流プローブ op9593-02:RS232Cインタフェース
アンリツ(株)	MF2413C/003	マイクロ波周波数カウンタ	928,000	412,000	6ヶ月	周波数範囲:10Hz~10MHz(1M Ω) 10MHz~1GHz(50 Ω) 600MHz~27GHz ハルス繰返し周期:340ns~0.1s(休止時間: \geq 40ns) 表示桁数:12桁および1桁(1符号) I/F:GPIB op003:水晶発振器($\pm 5 \times 10^{-10}$ /日)
キーサイト・テクノロジー	537A	周波数計	622,466	320,000	6ヶ月	周波数3.7~12.4GHzの同軸用直読周波数計 総合確度:0.17% 校正ステップ:10MHz 同軸コネクタ:N型(f)
Hottinger Baldwin Messtechnik	ISOBE5600/REC,TRAN,BAT-CAR,BAT-CHAR(2),OPTC-100M	光絶縁プローブ/受信・送信ユニット	1,847,500	720,000	6ヶ月	高電圧,高EMI環境下での遠隔操作を可能とする光ファイバ絶縁プローブ 周波数帯域:20MHz 入力レンジ: ± 100 mV~ ± 50 V(9レンジ) 出力電圧: ± 2 V(1M Ω 負荷) CMRR:100dB以上(DC~10kHz) 光ファイバ:マルチモード(50/125 μ m) 電源:バッテリー(送信ユニット),90~264V(受信ユニット) opREC:絶縁プローブ受信ユニット opTRAN:絶縁プローブ送信ユニット opBAT-CAR:バッテリー(キャリア付) opBAT-CHAR(2):2ヶ対応バッテリー充電器 opOPTC-100M:光ケーブル(100m,LC-LCコネクタ)

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
OROS	OR24J-4/OR24J-OCT,OR24J-TR,SATELLITE1850	FFTアナライザ	2,078,000	197,000	1ヶ月	4ch 周波数レンジ:0.5Hz~20kHz(30ステップ) 入力レンジ:1mV~31.6V 入力信号AC/DC ICP用電源内蔵 入力端子BNC opOR24J-OCT:オクターブ分析,デジタルフィルタ opOR24J-TR:オートトラッキング分析,定比,定幅 ノート PC:SATELLITE1850
アンリツ(株)	MS2683A/01,03,08	スペクトラムアナライザ	3,220,000	600,000	1ヶ月	周波数範囲:9k~7.8GHz 分解能帯域幅:300~3MHz(1,3シーケンズ),5M,10M,20M 測定レベル:-124~+30dBm 入力インピーダンスコネクタ種類:50Ω N型(メス) GP-IB(IEEE488.2) RS-232C PCカードI/F付 op01:高安定基準水晶発振器 op03:プリセクタ1.6GHz下限拡張 op08:リアンプ
キーサイト・テクノロジー	16803A/004,103	ロジックアナライザ	3,978,601	720,000	1ヶ月	ロジックアナライザのチャンネル数:102ch、パターンジェネレータのチャンネル数:48ch、高速タイミング・スーム:4GHz(64Kのメモリ長)、最大タイミング・サンプリング・レート:1GHz(ハーフチャネル)/500MHz(フルチャネル)、最大メモリ長:4M(op004)、オペレーティングシステム:Windows XP Professional、15インチLCDディスプレイ、I/F:LAN、op004:メモリ長4M、op103:タッチ・スクリーン追加
キーサイト・テクノロジー	16950B/064,E5382A×3,E5382B	ステートロジックアナライザモジュール	7,181,720	300,000	1ヶ月	16900シリーズ用、4GHzタイミング/667MHzステート、68ch(最大5モジュール搭載時340ch) 最高タイミングサンプリングレート:1.2GHz/600MHz(ハーフ/フル) 最高ステートクロックレート:667MHz op064:メモリ長:64M opE5382A:シングルエンドフライングリードプロブセット(90ピン・ケーブルコネクタ付) opE5382B:シングルエンドフライングリードプロブセット(90ピン・ケーブルコネクタ付)
キーサイト・テクノロジー	M9502A	AXIeシャーシ	1,057,541	450,000	6ヶ月	AXIeシャーシ スロット数:2 電源:AC100~240V
キーサイト・テクノロジー	U4154A/01G,032,U4201A×4	ロジックアナライザモジュール	12,884,508	5,760,000	6ヶ月	AXIeロジックアナライザモジュール ステート解析:68chで2.8Gb/sおよび132chで1.4Gb/s タイミング解析:2.5GHzフルチャネル/5GHzハーフチャネル op01G:1.4GHzステートモード op032:32Mのサンプルメモリ opU4201A:ロジックアナライザケーブル

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
キーサイト・テクノロジー	DSOX3104A	デジタルオシロスコープ	2,063,606	800,000	6ヶ月	帯域幅:1GHz チャンネル数:4 最高サンプリングレート:2GS/s(chあたり),4GS/s(ハーフチャンネル・インターフ) メモリ容量:1Mポイント(chあたり),2Mポイント(ハーフチャンネル・インターフ) 垂直分解能:8bit I/F:USB2.0 付属プローブ:パッシブプローブN2890A × 4(500MHz,減衰比10:1)
キーサイト・テクノロジー	N2787A	3次元プローブ・ポジショナ	102,784	30,000	1ヶ月	汎用プローブホルダ(InfiniiMaxブラウザを含む、ほとんどすべてのAgilentプローブに使用可能) アーム長さ:200mm ヘッド長さ:45mm ベース直径:100mm
キーサイト・テクノロジー	N2796A	アクティブプローブ	302,732	110,000	1ヶ月	シングルエンド・アクティブ・プローブ 帯域幅:2GHz 入力電圧:-20V~+20V 減衰比(DC):10:1 ケーブル長:1.3m ※AutoProbeインターフェースへのダイレクト接続(電源不要)
キーサイト・テクノロジー	E4405B/B75,STD	スペクトラムアナライザ	3,830,972	1,500,000	6ヶ月	周波数範囲:9k~13.2GHz 分解能:1~5MHz 測定レベル:-156~+30dBm 入力インピーダンス:50Ω N型 opB75:パフォーマンス・オプション・バンドル:1D5+1DR(高安定タイムベース+1、10、30、300Hz(-3dB)と200MHz(-6dB)EMI帯域幅を追加)+1DS(3.0GHzプリアンプ) opSTD:AYX(高速タイムメイン・スイープ、IFビテオ出力ポート),BAA(FM復調/偏移) GPIBとパラレル(セントロニクス)インターフェース付,IntuiLink PCコネクティビティソフト使用可能
スタック電子(株)	AP103/AP502	FETプローブ	207,000	90,000	6ヶ月	周波数帯域:DC~1000MHz 最大入力電圧:±100Vp-p(DC+AC) 電源:DC ±12~±15V opAP502:APシリーズ用プローブ供給電源
横河メータ&インスツルメンツ(株)	701620-AC-M-J3/B5,C10(DL1640L)	デジタルオシロスコープ	1,120,000	350,000	1ヶ月	周波数帯域:DC~200MHz 感度:2mV~10V/div サンプリング周波数:200MS/s 垂直分解能メモリ長:8bit CH:4 画面:6.4" TFTカラー PCカードインタフェース(Type~) プローブ(7009-60) × 4 定格電源電圧:100~120VAC/220~240VAC(自動切換え)/50/60Hz 内蔵メディアドライブ:PCカードドライブ(J3) opB5:内蔵プリンタ opC10:イーサネット+USB 消耗品:9000059 B9850NX(紙)
(株)TFF テクトロニクス社	DPO5054	デジタル・フォスファ・オシロスコープ	1,815,200	820,000	6ヶ月	周波数帯域:DC~500MHz 現象数:4 最高サンプルレート:5GS/s(全チャンネル) 垂直分解能:8bit レコード長:12.5Mポイント(4ch) プローブ:TPP0500型(500MHz,10:1) × 4I/F:LAN,USB1.1 電源:AC100~240V

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)TFF テクトロニクス社	TF-GBE-BTP	テストフィクスチャ	258,000	118,000	6ヶ月	DPO7000シリーズ、DSA/DPO7000Bシリーズ、コンプライアンステスト用推奨器、10/100/1000B-TBasic ※1000Base-Tには別途103m-1000Base-T用ジッターテストケーブル(TF-GBE-JTC)が必要
(株)TFF テクトロニクス社	P7240	FETプローブ	827,000	248,000	6ヶ月	TDS7404専用 DC~4GHz TekConnectインターフェース対応
(株)TFF テクトロニクス社	P7313	差動プローブ	1,880,000	970,000	1ヶ月	DC~12.5GHz TekConnectインターフェース対応
(株)TFF テクトロニクス社	P7504	差動プローブ	778,000	270,000	6ヶ月	P7500シリーズ・TriModeプローブ 周波数帯域:4GHz 減衰比:(5:1,12.5:1) 差動入力レンジ:±0.75V(5:1),±1.75V(12.5:1) プローブインターフェース:TekConnect ケーブル長:1.3m 消耗品:100016592 006823700(TAPE,ADHESIVE) 100016593 020275400(SOLDER KIT)
(株)TFF テクトロニクス社	P7513A	TriMode差動プローブ	1,860,000	670,000	6ヶ月	周波数帯域:13GHz以上 減衰比:5:1,12.5:1(切替) 差動入力レンジ:±0.75V(5:1),±1.75V(12.5:1) インターフェース:TekConnect ケーブル長:1.3m 消耗品:100016592 006823700(TAPE,ADHESIVE) 100016593 020275400(SOLDER KIT)
(株)TFF テクトロニクス社	P7520A	差動プローブ	2,870,000	860,000	6ヶ月	周波数帯域:20GHz以上 減衰比:5:1,12.5:1(切替) 差動入力レンジ:±0.625V(5:1),±1.6V(12.5:1) インターフェース:TekConnect ケーブル長:1m
(株)小野測器	DS-2104/DS-0264x3,DS-0221X,DS-0250X,DS-0251,DS-0290,DS-0297A,2mCABLE	FFTアナライザ	4,690,000	470,000	1ヶ月	周波数範囲:DC~40k 入力数ch:16 入力電圧レンジ:-40dBVr~+20dBVrms(10dB刻み) メモリ容量:128MB リモコン標準装備 opDS-0264:4CH、40kHz汎用入力ユニット opDS-0221X:汎用FFT解析ソフト opDS-0250X:スループットディスク機能 opDS-0251:ファイルエクスポート機能 opDS-0290:AC電源ユニット opDS-0297A:ONO-LINK II (CARD)(ノートPC用インターフェースカード)

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
岩崎通信機(株)	SS7840A	アナログオシロスコープ	780,000	187,000	1ヶ月	周波数帯域:DC~400MHz 感度:2mV~5V/div (1-2-5ステップ11段切替) CH:4 画面div:8×10(10mm/div)6型 プローブ(SS101R)×2 プローブ側 IF:TekProbe1 オシロスコープ側 IF:StdBNC,TekProbe1,TekProbe2,TekVPI,TekConnect(TCA-BNC) ※リードアウト機能付ですが、本体IFがStdBNCタイプの場合は機能しません
アンリツ(株)	MG3642A/01	シンセサイズト信号発生器	1,878,000	630,000	1ヶ月	周波数範囲:125kHz~2080MHz 出力レベル範囲:-143~+17dBm 出力レベル:50Ω 変調形式:AM,FM 変調範囲:10~100% GP-IB op01:基準水晶発振器(5X10 ⁻¹⁰ /日)
アンリツ(株)	MG3691C/2A,3,4,34RKNF50	RF/マイクロ波信号発生器	3,729,000	1,800,000	6ヶ月	周波数範囲:2~10GHz 出力レベル範囲:-115~+19dBm 電源:AC85~264V op2A:機械式ステップ減衰器 op3:超低位雑音 op4:超低位雑音用デジタルダウコンバータ(8MHz~2.2GHz) op34RKNF50:補強型N(メス)アダプタ
キーサイト・テクノロジー	N5182A/019,403,506,654,UNV,N7617B-3FP·EFP·FFP·QFP·RFP·SFP,N7624B-3FP·HFP·SFP	MXGベクトル信号発生器	7,204,615	2,800,000	6ヶ月	MXGシリーズ 周波数範囲:100kHz~6GHz(op506) 分解能:0.01Hz 出力レベル範囲:-110dBm~+13dBm コネクタ:N型(メス)50Ω I/F:GP-IB,LAN,USB op019:ベースバンドジェネレータ・メモリ拡張(64Mサンプル) op403:校正済みAWGN op506:周波数レンジ(100kHz~6GHz) op654:内蔵ベースバンドジェネレータ(125Mサンプル/s,8Mサンプル) opUNV:拡張ダイナミックレンジ opN7617B-3FP:802.11無線LAN用SignalStudio·EFP:ベシック802.11a/b/g/j/pWLAN·FFP:ベシック802.11nWLAN·QFP:アドバンスド802.11a/b/g/j/pWLAN·RFP:アドバンスド802.11nWLAN·SFP:802.11nWLANへアップグレード opN7624B-3FP:3GPP LTE FDD用SignalStudio·HFP:ベシックLTE FDD·SFP:アドバンスドLTE FDD
キーサイト・テクノロジー	M8190A/002,02G×2,12G,14B,AMP,BU1,SEQ,M9505A,M9536A-M16·WE6,N7620B-AFP·EFP	任意波形発生器	25,780,267	11,600,000	6ヶ月	AXIeモジュール測定器 チャンネル数:2 最大サンプルレート:12GSa/s 分解能:12,14ビット サンプルメモリ:2GSa/ch コネクタ:SMA I/F:PCIe op002:2チャンネル任意波形発生器 op02G:128MSaから2GSaメモリ/chへアップグレード op12G:12GSa/s,12bit分解能 op14B:8GSa/s,14bit分解能 opAMP:DC/AC増幅器追加 opBU1:M9505A AXIeシャーシ(5スロット),M9536A AXIe組込みPCコントローラのハンドル opSEQ:シーケンサ opM9505A:5スロットAXIeシャーシ(AXIeシステム・モジュール内蔵) opM9536A:内蔵AXIeコントローラ-M16:メモリ・アップグレード(16GB)·WE6:Windows Embedded Standard 7(64bit) opN7620B:パルス・ビルディング用Signal Studio-AFP:M8190Aへの接続·EFP:基本的なパルス・ビルディング・パルスパターン

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
横河メータ&インスツルメンツ(株)	706012-1-M(FG120)	ファンクションジェネレータ	343,000	150,000	6ヶ月	出力ch数:2、周波数範囲:1μHz~2MHz、波形:正弦、方形、三角、ランプ、パルス、振幅設定:20mVp-p~20Vp-p(レンジ10V)、2mVp-p~2Vp-p(レンジ1V)、出力インピーダンス:50Ω、GP-IB
キーサイト・テクノロジー	437B/030	パワーメータ	461,829	50,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):100k~110G(使用するパワーセンサによる)測定レベル(dBm):-70~+44(使用するパワーセンサによる)ch数:1ch 備考:GP-IB、アナログメータ付 Agilent8480シリーズパワーセンサ使用可能
キーサイト・テクノロジー	8481H	パワーセンサ	230,594	95,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):10M~18G、測定レベル(dBm):-10~+35(3Wセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。
キーサイト・テクノロジー	8482A	パワーセンサ	181,604	60,000	6ヶ月	周波数範囲(Hz):100k~4.2G、測定レベル(dBm):-30~+20(100mWセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。
キーサイト・テクノロジー	E9300A	パワーセンサ	339,661	150,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):10M~18G、測定レベル(dBm):-60~+20(広ダイナミックレンジセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。
キーサイト・テクノロジー	E9300B	パワーセンサ	540,290	240,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):10M~18G、測定レベル(dBm):-30~+44(広ダイナミックレンジセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
キーサイト・テクノロジー	E9301B	パワーセンサ	462,981	195,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):10M~6.0G、測定レベル(dBm):-30~+44(広ダイナミックレンジセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。
キーサイト・テクノロジー	E9301H	パワーセンサ	300,131	150,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):10M~6.0G、測定レベル(dBm):-50~+30(広ダイナミックレンジセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。
キーサイト・テクノロジー	E9327A	ピーク/アベレージパワーセンサ	563,299	240,000	6ヶ月	周波数範囲(Hz):50M~18G、測定レベル(単位dBm、アベレージ専用モード):-60~+20(ピーク/アベレージセンサ)、コネクタタイプ:N型(オス)・50Ω、ビテオ帯域幅:5MHz、備考:Eシリーズ・8480シリーズ及びN8480シリーズのパワーセンサをPシリーズパワーメータに接続する場合、N1917A/B/C(Pシリーズメータケーブルアダプタ)が必要です。
キーサイト・テクノロジー	N1913A/005,102	パワーメータ	513,828	240,000	1ヶ月	周波数範囲:9k~110GHz(使用するセンサによる)、測定レベル:-70~+44dBm(使用するセンサによる)、I/F:GP-IB,LAN,LXI-C,USB、op005:パワーセンサケーブル1.5m、op102:シングルチャネルアベレージパワーメータ、バッテリー
(株)ノイズ研究所	EPS-02E/00-00013A,03-00079A,7405,FSV3,スペアナドライバ、PROBOOK4540S(C5P88PA#ABJ),MA-92HUNDY	空間電磁界可視化システム(Eフィールドプローブ使用)	5,157,964	1,800,000	6ヶ月	電界周波数解析データ可視化ソフトウェア(EPS-02E) op00-00013A:リアンプ(9kHz~3GHz) op03-00079A:電磁界プローブヘッドカバー op7405:Eフィールドプローブ(ETS製) opFSV3:スペクトラムアナライザ(GP機能付,R&S製) opスペアナドライバ opPROBOOK4540S(C5P88PA#ABJ):HP製ノートPC opMA-92HUNDY:有線光学式マウス
(株)ノイズ研究所	EPS-02EMF/FT3470-92,RTO-1004-NSL,PROBOOK4540S(C5P88PA#ABJ),MA-92HUNDY	空間磁界可視化システム	6,306,964	2,300,000	6ヶ月	磁界ノイズ可視化ソフトウェア(EPS-02EMF) opFT3470-92:磁界測定器(測定周波数:10Hz~400kHz,日置電機製) opRTO-1004-NSL:デジタルオシロスコープ(R&S製) opPROBOOK4540S(C5P88PA#ABJ):HP製ノートPC opMA-92HUNDY:有線光学式マウス

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
東京電波(株)	WM-1/ 11C,11D,12C,12D,13C,13D	通過形電力計	253,000	175,000	6ヶ月	入力コネクタ:N(J)50Ω、op11C/周波数範囲:100MHz~250MHz,電力範囲:5W、op11D/周波数範囲:200MHz~500MHz,電力範囲:5W、op12C/周波数範囲:100MHz~250MHz,電力範囲:10W、op12D/周波数範囲:200MHz~500MHz,電力範囲:10W、op13C/周波数範囲:100MHz~250MHz,電力範囲:25W、op13D/周波数範囲:200MHz~500MHz,電力範囲:25W
Noisecom	NC5110/05	ノイズソース	2,722,300	1,200,000	6ヶ月	NC5000シリーズ導波管型ノイズ発生器 周波数範囲:75~105GHz ノイズ出力:15.5dB(ENR) 導波管:WR10 フランジ:UG387/U 入力バイアス用コネクタ:BNC(メス) op05:出力アソシレータ
アンリツ(株)	35UM120N/23UM120,24UM120,26UM120,WRJ-120	精密導波管コンポーネントセット	184,000	75,000	1ヶ月	周波数レンジ:10~15GHz コネクタ:WR75-N(m),WG17-N(m) op23UM120:1/8オフセットショート op24UM120:3/8オフセットショート op26UM120:精密ロート opWRJ-120:フランジ変換器
キーサイト・テクノロジー	41800A	アクティブプローブ	528,207	230,000	6ヶ月	4195A/3577A/8568B用 アクティブ・プローブ 5Hz~500MHz,100kΩ 3pF,50Ω,N型 10:1ディバイダ付
キーサイト・テクノロジー	41800A/001	アクティブプローブ	548,745	250,000	6ヶ月	アクティブ・プローブ(スペクトラム・アナライザとネットワーク・アナライザに両用可能) 周波数帯域:5Hz~500MHz 入力インピーダンス:100kΩ,3pF(10:1ディバイダ付) コネクタ:N型50Ω 電源:+15V/85mA,-12.6V/65mA op001:パワープローブ・コネクタ・バナプラグ変換
(株)エー・アンド・デイ	AL1301A	高耐圧直流アンプ	230,000	75,000	1ヶ月	周波数範囲:DC~100kHz 利得(倍):0.001~1000 確度:±0.2 入力形式/入力抵抗:10MΩ 出力電圧/出力電流:±10V/±5mA,±10V/±10mA 光絶縁型 1ch
(株)エヌエフ回路設計ブロック	HSA4052	ハイボラ電源	965,000	420,000	3ヶ月	利得(倍):×20,×40,×100,×200と×(1~3)連続可変、出力電圧:300Vp-p 出力電流:5.66Ap-p、周波数範囲(Hz):DC~500k 電圧モニター、モニタ出力 BNC端子、出力ON・OFFスイッチ、DCバイアス機能付

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
WEINSCHTEL	48-20-43	固定減衰器	119,000	40,000	1ヶ月	周波数範囲(GHz):DC~18 減衰量(dB):20(固定) 電力(W):100 インピーダンスコネクタ種類:50Ω N型
キーサイト・テクノロジー	8494H/002.024.060	ステップアッテネータ	252,941	97,000	6ヶ月	周波数範囲:DC~18GHz、減衰値:0~11dBの範囲で1dB、許容パワー:1W(average),100W(peak)、挿入損失(0dB):0.6dB+0.09dB/GHz、最大SWR:1.5~8GHz,1.6~12.4GHz,1.9~18GHz、op002:SMA(メス)コネクタ、op024:24VDC供給電圧、op060:Viking-裸線ケーブル
キーサイト・テクノロジー	8496B/001	マニュアルステップアッテネータ	191,986	97,000	1ヶ月	周波数範囲(Hz):DC~18G、最大減衰量(dB):0~110、最小ステップ(dB):10、電力(W):1、インピーダンス:50Ω、コネクタ種類:N型、op001:N型コネクタ
キーサイト・テクノロジー	8496H/002.024.060	ステップアッテネータ	252,941	97,000	1ヶ月	周波数範囲:DC~18GHz 最大減衰量:0~110dB 最小ステップ:10dB 電力:1W インピーダンスコネクタ種類:50Ω SMA型 op002:SMA型コネクタ op024:24VDC供給電圧、op060:Viking-裸線ケーブル
キーサイト・テクノロジー	773D/001	方向性結合器	351,080	97,000	1ヶ月	2方向性 周波数レンジ:2~18GHz 平均出力結合器 op001:Nコネクタ
キーサイト・テクノロジー	11904D	アダプタ	100,156	64,000	1ヶ月	テストポートアダプタ 2.4mm(メス)-2.92mm(オス) 周波数範囲:DC~40GHz
(株)サンケン	WDTS100-40dB-8G-B	固定減衰器	158,000	60,000	6ヶ月	同軸固定減衰器 周波数範囲:DC~8000MHz 減衰量:40dB 電力:100W コネクタ:N(オス)-N(メス)
NECネットエスアイ(株)	1012A	デジタルパステスタII	487,800	197,000	1ヶ月	高速デジタル専用線(64k/128k~1.5M~6.3M)、I/F:デジタルモード、BRIモード、I.431aモード、G.703aモード、測定パターン:PN9/PN11/PN15/PN20/PN23/ALL0/ALL1/1010/1000、エラーレート表示:0.1E-9~9.9E-1

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
Teledyne LeCroy	PE072AAA-X/PE055AGA-X,PE068UIA-X,PXP-100A	PCIEXPRESSプロトコルアナライザ	7,415,000	2,240,000	6ヶ月	本体:Summit T28 PCIe2.0プロトコルアナライザ(Gen2×1) データレート:5GT/s レーン幅:×8 ソフトウェア:PETracerソフトウェア,別途ホストPC必要 I/F:USB2.0(B) 電源:ACアダプタ opPE055AGA-X:プロトコルエキサイザ opPE068UIA-X:アクティブ・インタポーサキット(G2×8) opPXP-100A:開発プラットフォーム
アンリツ(株)	MD1230B/02,03,11,MX123001A-05・06×5・10,Z0541A	データオプティマイザ	2,730,000	500,000	6ヶ月	10Mbit/s~10Gbit/s IP/Ethernet測定器(インターフェースモジュール別途必要) 本体スロット数:5 I/F:GP-IB,LAN 記憶装置:3.5FDD,HDD op02:GPIBコントロール op03:Ethernetコントロール op11:パケットBER測定 opMX123001A-05:コントロールソフトウェア(5ライセンス)・06:Tclインタフェース・10:イーサネット・コントロール opZ0541A:USBマウス
アンリツ(株)	MU120112A	キガビットイーサネットモジュール	650,000	120,000	1ヶ月	MD1230用、インターフェース:1000BASE-X,1000BASE-T、ポート数:2(GBIC)、別途GBICアダプタが必要
アンリツ(株)	MU120132A/01,G0181A×8,G0182A×8	キガビットイーサネットモジュール	1,783,000	480,000	1ヶ月	MD1230シリーズ/MP1590B用、1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュールによる)、ポート数:8、op01:クロック測定 opG0181A:SFP(LCコネクタ) SX 850nm、opG0182A:SFP(LCコネクタ) LX 1310nm
アンリツ(株)	MP1590B/02,03,11	ネットワークパフォーマンススタ	1,808,000	198,000	1ヶ月	モード:SDH/SONET/OTN/PDH/DSn,EoS/Ethernet、電気 I/F(PDH:2.048/8.448/34.368/139.264Mbit/s,DSn:1.544/44.736Mbit/s,STM-0/1/64,STS-1/3/192)、光I/F(STM-0/1/4/16/64,STS-1/3/12/48/192,OUT-1,OUT-2)、8.4インチカラー-TFT、別途ユニット必要、op02:GP-IB、op03:LAN、op11:パケットBER測定
アンリツ(株)	MP1590B/02,03,13,MU150110A-005・006・008・310	ネットワークパフォーマンススタ	12,511,000	3,800,000	1ヶ月	モード:SDH/SONET/OTN/PDH/DSn,EoS/Ethernet、電気I/F(PDH:2.048/8.448/34.368/139.264Mbit/s,DSn:1.544/44.736Mbit/s,STM-0/1/64,STS-1/3/192)、光I/F(STM-0/1/4/16/64,STS-1/3/12/48/192,OUT-1,OUT-2)、8.4インチカラー-TFT、別途ユニット必要、op02:GP-IB、op03:LAN、op13:XENPAK測定 opMU150110A-005:OTU1/OTU2・op006:11.1G・op008:10.3G・op310:マルチチャネル測定(後付)

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
アンリツ(株)	MU150110A/005,006,008	マルチレートユニット	7,208,000	550,000	1ヶ月	op005:OTN(OTU1、OTU2)測定 op006:OTN(OTU1e、OTU2e)測定 op008:10Gイーサネット測定
アンリツ(株)	MZ1834A	4PAMコンバータ	1,500,000	197,000	6ヶ月	MP1800Aと組合せ4PAM差動信号発生 出力数:2 出力コネクタ:K(メス) 入力数:4 入力コネクタ:K(オス) 入力レベル:0.5~3.5Vp-p
キーサイト・テクノロジー	N5302A/050,N5306A-A04(E2960B)	PCIeプロトコルアナライザ	6,137,796	400,000	6ヶ月	E2960BシリーズPCI Expressプロトコルテストツール、シャーン:2スロット(N5302A)、 op050:シャーン接続ケーブル、opN5306A:解析モジュール・opA04:N5306Aライセンス
キーサイト・テクノロジー	N5302A/N5306A-A01,N5322A(E2960B)	PCIeプロトコルアナライザ	6,475,918	1,800,000	6ヶ月	E2960BシリーズPCIeホータブル・シャーン(2スロット) opN5306A:解析モジュール(PCIe 5Gb/s)・opA01:N5306Aライセンス opN5322A:拡張インタフェース・モジュール(解析機能拡張)
(株)TFF フルーク社	DTX-MFM2	DTXマルチモード・ファイバーモジュール	771,500	250,000	1ヶ月	出力コネクタ:SC(固定) 光源と波長:850nmLEDおよび1300nmLED 光源出力: ≥-20dBm 長さ測定:62.5または50μmファイバーにて<5,000m 850/1300/1310/1550nmパワーメーター 内蔵型VFL
POINT GRAY	VP-FIRENEX-MX	光リピーター	125,000	60,000	6ヶ月	IEEE-1394光リピーター(カメラホストシステム間の延長用) コネクタ:IEEE-1394a(6ピン) ×2,IEEE-1394b(LCLC)×1 最長伝送距離:1000m
アンリツ(株)	MA9622A	光検出器	188,000	45,000	6ヶ月	MS9020D用 波長範囲(μm):1.2~1.7 測定範囲 又は出力 (dBm):-50~ +23 -55~+20 測定 又は出力波形: CW チョップ 発光素子:- 備考:ハイパワー 用、交換可能光コネクタ付
キーサイト・テクノロジー	8156A/101,81000FI×2	オプティカルアッテネータ	1,004,656	190,000	1ヶ月	波長範囲(nm):1200~1650、減衰範囲(dB):60(挿入損失除く)、最小減衰ス テップ:0.001dB、コネクタタイプ:ストレートコネクタ、ファイバタイプ:9/125μm,SM、op101: 高性能バージョン、ストレートコネクタコネクタ、op81000FI:FC/PC/SPCコネクタインタフェ ース

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
サンテック(株)	OTF-970-2-S-S-F-SP-0	波長可変光フィルタ	1,710,000	360,000	6ヶ月	波長・帯域幅可変光フィルタ(プログラマブル) 波長可変範囲:1525~1565nm 帯域可変範囲(-3dB幅):0.1~15.0nm ファイバタイプ:SMF コネクタ:FC/SPC ピークサーチ機能:なし I/F:GPIO,USB 電源:AC100~240V
横河メータ&インスツルメンツ(株)	SU1005A/SCC,M,PR,SU2006A,SU2007A-M(AQ2160-02)	光パワーメータ	126,000	50,000	1ヶ月	波長範囲:750~1700nm(5nmステップで設定可能)、受光パワー範囲:-70~+10dBm、受光素子:InGaAs(1mmφ) 測定精度:±5% 表示:7セグメント4桁、表示分解能:0.01dBm 単位表示:絶対値(dBm,mW,μW,nW)、相対値(dB)、入力コネクタ:SC、ACアダプタ:JIS標準タイプ(2ピン)、プロテクタ、opSU2006A:ソフトキャリッジケース、opSU2007A-M:ACアダプタ、JIS標準タイプ(2ピン)
横河メータ&インスツルメンツ(株)	735131-SA/SCC,MON(AQ2200-311A)	ATTNモジュール	560,000	150,000	1ヶ月	光マルチメータAQ2200シリーズ用(AQ2200-311A)、波長範囲(nm):1200~1700、最大減衰量(dB):60、ステップ減衰量:0.001dB、SA:光ファイバSMF、MON:モニタポート出力
横河メータ&インスツルメンツ(株)	810518920-M(AQ2202)	マルチアプリケーションテストシステムメインフレーム	403,000	97,000	6ヶ月	フレームコントローラAQ2202 スロット数:9
横河メータ&インスツルメンツ(株)	AQ2752/AQ9431(FC)	センサユニット	110,000	40,000	1ヶ月	AQ2150用 波長範囲(μm):0.75~1.7 測定範囲 又は出力 (dBm):-80~+10(CW光) -80~+7(チョップ光) 測定又は出力波形:CW・チョップ 発光素子:-備考:AQ9431(FCコネクタアダプタ)
横河メータ&インスツルメンツ(株)	AQ3150(0)/AQ9434(FC)X2	光減衰器	830,000	150,000	1ヶ月	1200~1650nm SM用 60dB(0.001dBステップ) GPIB AQ9434(FC)コネクタ×2付 最大入力+23dBm(200mW)まで リターンロス45dB以上
日置電機(株)	TM6101	LED光測定器	1,206,500	240,000	1ヶ月	測定項目:照度,光束,光度,色度,演色性,相関色温度およびΔuv,ドミナント波形および刺激純度 測定範囲:100 lx~100,000 lx/照度 入射開口径:φ11.3mm±0.1mm I/F:USB2.0

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
CHROMA ATE	62100H-600S/W22-000118,SAS リモートヨウソフ	SAS対応直流電源	1,504,000	530,000	3ヶ月	プログラマブル直流電源(Solar Array Simulation機能付) 出力電圧:0~600V 出力電流:0~17A 出力電力:10kW I/F:USB,RS232,RS485 入力電 源:AC200/220V(三相3線) opW22-000118:三相入力ケーブル opSASリモートヨ ウソフ:Solar Array Simulation ソフトウェア
Rohde & Schwarz	ESH2-Z5	擬似電源回路網	936,000	650,000	3ヶ月	周波数範囲:9k~30MHz、リモートコントロール入力:50ピンアンフェノールメス
(株)エヌエフ回路設計ブロック	ES12000W/ES4493P× 2,ES4493U	高効率システム電源三 相単相切替	7,055,000	3,100,000	3ヶ月	P-STATION/ESシリーズ(三相単相切替) 定格出力電力:12kVA 出力電圧 設定範囲:0~150V(100Vレンジ)/0~300V(200Vレンジ) 出力周波数設定範 囲:5Hz~1100Hz(直流出力可) 電源入力電圧:AC170V~220V(48~62Hz) opES4493P:ES2000P用外部信号入力 opES4493U:ES2000U用外部信号 入力
(株)エヌエフ回路設計ブロック	ES2000P/ES4493P	高効率システム電源三 相スレーブ	1,020,000	450,000	1ヶ月	三相スレーブ 交流出力:2kVA,0V~150V(100Vレンジ)/20Amax,0V~ 300V(200Vレンジ)/10Amax 直流出力可能 周波数設定範囲:5Hz~1100Hz 電源入力:170V~250V/48Hz~62Hz opES4493P:外部信号入力
(株)エヌエフ回路設計ブロック	TG1703(DPテンゲンセンヨウ)	三相信号発生器	1,365,000	800,000	3ヶ月	プログラマブル交流電源DPシリーズ専用三相信号発生器(特注品) 相数:三相 (1φ2W,1φ3W,3φ4W,3φ3W(V結線)が可能) 振幅設定範囲:0~3Vrms(正 弦波),0~4Vpk(任意波) 周波数範囲:1~500Hz 高調波加算:0.5次~64次 I/F:GPIB 電源:AC100~230V ※接続するDPシリーズには、外部信号入力 (PA-001-1724)が必要。
(株)エヌエフ回路設計ブロック	AS-288(0-6Arms),GP-IB	リレーテスタ	3,200,000	600,000	1ヶ月	V3φ・I3φ出力周波数:1Hz~500Hz 電圧出力:0~220Vrms(線間電圧) 電 流出力:0~6.000Arms(20~500Hz)/0~2.000Arms(1~20Hz) AC100V 48 ~62Hz 約900VA電源入力 GP-IB付き

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)エヌエフ回路設計ブロック	AS-288/01(0-9Arms)	リレーテスタ	3,215,000	1,200,000	1ヶ月	V3φ・I3φ 出力周波数:1Hz~500Hz 電圧出力:0~220Vrms(線間電圧) 電流出力:0~9.995Arms(20~500Hz)/0~2.000Arms(1~20Hz) AC100V 48~62Hz 約900VA電源入力 op01:GP-IB
(株)テクシオ・テクノロジー	PAR36-3A	直流安定化電源	103,500	48,000	3ヶ月	1出力モデル(PAR-Aシリーズ) 出力電圧範囲:0~36V 出力電流範囲:0~3A 入力電圧:AC100,115,200,230V デジタル表示
(株)ノイズ研究所	AT-810	波形観測用アッテネータ	122,000	70,000	1ヶ月	ファストトランジェント・ノイズシミュレータ用 入力電圧:4000V MAX、入力パルス幅:50ns ~1μs、減衰量40dB(1/100)、入力インピーダンス:50Ω、出力インピーダンス:50Ω、 周波数特性:DC~500MHz(-4dB)、質量:約550g
(株)ノイズ研究所	INS-AX2-450TH-H2400	ノイズシミュレータ	3,862,000	1,100,000	3ヶ月	パルス出力電圧:0.01~4.00kV 立ち上がり時間:1ns以下 出力インピーダンス:50Ω パルス幅:50/100/200/400/500/800/1000ns 最大EUT電力容量:単相・三相 4線AC500V/DC400V,50A(H2400) 駆動電源:AC100~240V,110VA
(株)ノイズ研究所	ISS-7650/06-00061A	車載用サージ発生器	2,670,000	1,200,000	3ヶ月	Pulse5a,5b発生器 Pulse5a:(出力電圧(Us):20V~100V(12Vシステム),20V~ 200V(24Vシステム)、出力抵抗(Ri):0.5Ω~8Ω(12Vシステム),1Ω~8Ω(24Vシ ステム)、パルス幅(td):40ms,100ms,200ms,350ms,400ms(12Vシステ ム),100ms,200ms,350ms,400ms(24Vシステム))、Pulse5b:(出力電圧(Uss):10V ~40V、立ち上がり時間(tr):10ms、パルス幅(td):Pulse5bに依存 ※1ms~ 500ms)、DUT電力容量:DC60V/30A、op06-00061A:波形確認2Ω Load
(株)ノイズ研究所	SWCS-900-100K-B	低周波減衰波振動 波試験器	1,992,000	400,000	3ヶ月	IEC61000-4-18 Ed1.0対応 電圧出力:250~3000V 短絡電流:1.25~15A 発振周波数:100kHz CND電源容量:単相/三相AC240V20A,DC125V20A 電源:AC100~240V

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
株計測技術研究所	6315P/606,608,616,650	交流電源	3,728,000	1,670,000	3ヶ月	三相PWM出力 出力容量:15kVA 出力電圧レンジ:0~300V/0~600V(op608:出力電圧600V) 最大出力電流:21A(0~300Vレンジ)/10.5A(0~600Vレンジ) 周波数レンジ:45Hz~500Hz(op616) 入力電圧:AC200V(三相3線) op606:GP-IBインターフェース op608:出力電圧600V変更 op616:周波数45~500Hz op650:リモートセンシング
株計測技術研究所	6510P/606,608,616,650	交流電源	2,215,000	970,000	3ヶ月	単相PWM出力 出力容量:10kVA 出力電圧レンジ:0~300V/0~600V(op608:出力電圧600V) 最大出力電流:42A(0~300Vレンジ)/21A(0~600Vレンジ) 周波数レンジ:45Hz~500Hz(op616) 入力電圧:AC200V(三相3線) op606:GP-IBインターフェース op608:出力電圧600V変更 op616:周波数45~500Hz op650:リモートセンシング
株計測技術研究所	EAB-160/642,643	交流電源	2,004,000	650,000	3ヶ月	単相(op642により並列/多相連結可能)、交流出力:5V~300V,5V~150V,AUTO,2V~300V(200Vレンジ)、電力定格:6000VA、直流出力可能、周波数分解能:0.1Hz(40.0Hz~99.9Hz時),1Hz(100Hz~1000Hz時)、電源入力:180V~264V(1φ),180V~264V(3φ3W),312V~457V(3φ4W),47Hz~63Hz(電源周波数)
株計測技術研究所	32613A/GPIB-USB-HS	AC/DC電子負荷	3,656,000	970,000	3ヶ月	定格電力:7200W 定格電流:72Arms 定格電圧:300Vrms 周波数レンジ:DC,40~400Hz(CCモード) I/F:GP-IB,RS-232C 電源:AC100/200V opGPIB-USB-HS:GP-IBインターフェース(NI)
株計測技術研究所	32616A/GPIB-USB-HS	AC/DC電子負荷	7,462,000	1,200,000	3ヶ月	定格電力:12.6kW 定格電流:126Arms 定格電圧:60~300Vrms 周波数レンジ:DC,40~400Hz(CCモード) I/F:GP-IB,RS-232C 電源:AC100/200V opGPIB-USB-HS:GP-IBインターフェース(NI)
株計測技術研究所	7473	耐圧試験器	936,000	300,000	3ヶ月	超高電圧耐電圧試験器 出力電圧(ACV):0~20kV AC電圧測定:0~10kV AC電流測定:3~10mA

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)高砂製作所	AA2000XG2/AOP-030GP2,AOP-110CC2	アナライジング交流電源	1,444,500	450,000	3ヶ月	定格出力電圧:AC100V,DC140V(150V(Lo)レンジ)/AC200V,DC280V(300V(Hi)レンジ) 可変範囲:AC0~150V,DC±200V(150V(Lo)レンジ)/AC0~300V,DC±400V(300V(Hi)レンジ) opAOP-030GP2:GP-IB opAOP-110CC2:定電流コントロール
(株)高砂製作所	PP-2502A	ポータブル電源	259,500	80,000	3ヶ月	大容量リチウム電池内蔵ポータブル電源(停電時自動切替機能と充電中ライン給電機能付) 交流定格負荷電力:250W(2.5A) 交流出力電圧:単相AC100V(50Hz又は60Hz) 交流出力端子:3極コンセント×1 直流出力電圧:DC5V(最大500mA/ポート) 直流出力端子:USB(TYPE-A)×2 入力電圧:AC90~110V(50/60Hz) 並列接続:最大6台(同一のポータブル電源) 出力可能時間(目安時間):約90分(1台,100W時)
(株)高砂製作所	EX-1500H2	スチーム直流電源	487,800	116,000	1ヶ月	出力電圧(V):0~240 出力電流(A):0~25 入力電圧(ACV):85~264(単相45~65Hz) 表示:デジタル 備考:最大出力電力:1500W
(株)高砂製作所	HV1.0-10	定電圧/定電流直流電源	803,500	330,000	1ヶ月	出力電圧:0~1000V 出力電流:0~1000mA 入力電圧:100ACV 1φ リップル:5mVrms シリスタレギュレタタイプ
(株)高砂製作所	HX0500-30/HX16SIF,TASC-500C,TC-SIC	定電圧/定電流直流電源	1,864,000	600,000	1ヶ月	出力電圧:0~500V 出力電流:0~30A 入力電圧:3相AC180~220V 表示:デジタル 最大出力電力:15kW 質量:45kg以下 opHX16SIF:HX,FX用DA/ADポート opTASC-500C:信号ケーブル(TASCバス用,長さ500mm) opTC-SIC:RS-232Cシリアルコンバータ
(株)高砂製作所	ZX-400HA	スチーム直流電源	189,500	80,000	3ヶ月	定格出力電圧:640V 定格出力電流:5A 定格出力電力:400W 入力電圧:AC85~250V(単相) I/F:RS-232C,RS-485(31台までマルチ接続制御可能) ※外部アナログ制御,アナログモニタ,並列運転(同一機種10台まで)
(株)高砂製作所	ZX-400L	スチーム直流電源	119,500	60,000	3ヶ月	出力電圧:80V 出力電流:40A 出力電力:400W 入力電圧:AC85~250V(単相) I/F:RS-232C,RS-485(31台までマルチ接続制御可能)

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
菊水電子工業(株)	PCR1000LA	交流安定化電源	836,000	240,000	1ヶ月	出力電圧(V):1~150 2~300、電力容量(VA):1k、出力レンジ(Hz):1~999.9、入力電圧(V):AC85~132 170~250
菊水電子工業(株)	PCR2000M	交流安定化電源	654,000	270,000	1ヶ月	出力電圧(V):1~135、2~270(AC(切替))、1.4~190、2.8~380(DC(切替)) 電力容量(VA):2,000(AC)、1,600W(DC) 出力レンジ(Hz):40~500 入力電圧(V):AC90~132 180~250 (自動判別) RS-232C(D-sub9ピン)装備
菊水電子工業(株)	PAN110-1.5A	直流安定化電源	111,000	53,000	1ヶ月	出力電圧(V):0~110 出力電流(A):0~1.5 入力電圧(ACV):100 表示:デジタル
菊水電子工業(株)	PAN110-3A	直流安定化電源	156,000	57,000	1ヶ月	出力電圧(V):0~110 出力電流(A):0~3 入力電圧(ACV):100 表示:デジタル
菊水電子工業(株)	PAN110-5A	直流安定化電源	189,000	67,000	1ヶ月	出力電圧(V):0~110 出力電流(A):0~5 入力電圧(ACV):100 表示:デジタル
菊水電子工業(株)	PAN160-7A	直流安定化電源	304,000	142,000	3ヶ月	1000Wタイプ(PAN-Aシリーズ) 出力電圧範囲:0~160V 出力電流範囲:0~7A 入力電圧:AC100V デジタル表示
菊水電子工業(株)	PAN60-20A	直流安定化電源	304,000	162,000	3ヶ月	PAN-Aシリーズ(1000Wタイプ) 出力電圧:0~60V 出力電流:0~20A 並列運転:同一機種3台まで(マスター1台+スレーブ2台) 直列運転:同一機種4台まで 入力電圧:AC100V 表示:デジタル
菊水電子工業(株)	PAT160-50T/AC8-4P4M-M6C	高効率大容量スイッチング電源	901,000	380,000	3ヶ月	定格電力:8kW 出力電圧:0~160V 出力電流:0~50A 入力電圧:AC200~240V(3相) I/F:RS232C opAC8-4P4M-M6C:入力電源ケーブル

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
菊水電子工業(株)	PAT350-22.8T/AC8-4P4M-M6C	高効率大容量スイッチング電源	901,000	400,000	3ヶ月	出力電圧(V):350.0 出力電流(A):22.8 出力電力:8kW 入力電圧(ACV):200~240(3相) 表示:デジタル 備考:RS232C付,質量/約22kg 並列運転:同一機種最大5台(専用ケーブル:PC01-PAT必要) opAC8-4P4M-M6C:電源ケーブル(三相4芯,4m)
菊水電子工業(株)	PWR800H/OP01-PAS	ワイレレス直流電源	301,000	97,000	1ヶ月	出力電圧(V):0~650、出力電流(A):0~4、入力電圧(ACV):85V~250V、定格電力:800W、表示:デジタル、スイッチング方式、直列接続不可、opOP01-PAS:アクセサリキット
菊水電子工業(株)	PLZ1004WH	電子負荷装置	601,000	240,000	1ヶ月	動作電圧(V):5~650 入力電流(A):50 電力(W):1000
菊水電子工業(株)	PLZ164WA	電子負荷装置	334,000	150,000	3ヶ月	動作電圧(V):0~150 入力電流(A):33 電力(W):165
リオン(株)	DA-20/MC-20CF2,NC-98B	データレコーダ	478,000	180,000	1ヶ月	CH数:4、周波数範囲:DC~20kHz opMC-20CF2:CFカード(2GB)、opNC-98B:ACアダプタ付
リオン(株)	DA-20/MC-20CF2,NC-98C	データレコーダ	476,000	180,000	1ヶ月	CH数:4、周波数範囲:DC~20kHz opMC-20CF2:CFカード(2GB)、opNC-98C:ACアダプタ付
リオン(株)	DA-40/MC-40HS2,NC-99	データレコーダ	1,067,000	350,000	1ヶ月	CH数:8、周波数範囲:DC~20kHz,opMC40HS2:CFカード(4GB),opNC-99:ACアダプタ付
リオン(株)	VP-80	3ch 振動入力プリアンプ	100,000	25,000	1ヶ月	入力切替スイッチによる3ch同時設定、感度:1mV/pC(×1倍),0.1mV/pC(×1/10倍)

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
横河電機(株)	DU100-31	ユニバーサル入力モジュール	250,500	97,000	1ヶ月	DR拡張用 入力:DCV,TC,DI&RTD ねじ端子 最高測定周期 2秒
(株)エー・アンド・デイ	AP11-108	F/Vコンバータアンプ	113,600	50,000	1ヶ月	1ch F/Vコンバータ
(株)エー・アンド・デイ	RA2800/AP11-101×16,0311-5175×32	オムニエスⅢ	2,292,000	300,000	1ヶ月	RA2800シリーズ 32ch(16スロット)+本体ロジック16入力 メモリ容量:1Mワード/ch(チャンネル1ch使用時 32Mワード) 紙送速度:50mm/s~1mm/min サーマルヘッドによる感熱記録 サンプリング速度:MAX2μs(500kS/s)~ 記録装置:40G HDD,USB(USBホート使用) I/F:LAN(100BASE-T),USB(ストレージデバイス用MO・USBメモリ) 12.1型TFTカラー液晶ディスプレイ 測定モード:ペンレコーダ,HDレコーダ,メモリレコーダ,マルチレコーダ,X-Yレコーダ opAP11-101:2ch高分解能DCアンプ(入力±100mV~±500V) op0311-5175:BNC-ワニ口ケーブル(2m) 消耗品:0511-3166(YPS108)30mロール紙(ミシン目),0511-3167(YPS106)30mロール紙,0511-3182(YPS112)折畳紙(折紙ユニットRA28-115別途必要)
日置電機(株)	8826/8936×16,9599,L9198×32	メモリハイコーダ	2,834,500	700,000	3ヶ月	ch数(アナログ・ロジック):アナログ32・ロジック32(フロープ要) 測定範囲(V/Fs):5m~20 メモリ(word/ch):2M(4ch時16M) サンプル(kS/s):100 備考:GP-IB付、op8936:アナログユニット op9599:メモリホート opL9198:接続コード(低圧用) 消耗品:9000028 9229(紙)
日置電機(株)	8855/8950×8,8994,9198×8,9645-01,9663	メモリハイコーダ	1,607,000	550,000	1ヶ月	アナログ8ch+ロジック16ch 最大32Mワード FDD×1,PCカード(TypeⅡ)スロット×1 10.4型TFTカラー液晶 op8950:アナログユニット(1ch) op8994:プリンタユニット op9198:接続コード op9663:HDユニット(20GB) op9645-01:メモリホート(512M) 消耗品:9000029 9231(感熱ロール紙)
日置電機(株)	8855/8950×8,8994,9327,9645-01,9646,9198×8	メモリハイコーダ	1,702,000	550,000	1ヶ月	アナログ8ch+ロジック16ch 最大512Mワード FDD×1,PCカード(TYPEⅡ)スロット×1 10.4型TFTカラー液晶 op8950:アナログユニット(1ch) op8994:プリンタユニット op9198:接続コード op9327:ロジックフロープ op9645-01:メモリホート(512M) op9646:MOユニット(1.3G) 消耗品:9000029 9231(紙)

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っておりません。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
日置電機(株)	MR8880/9197× 4,9830,C1003,MR9000,Z1000	メモリハイコーダ	437,500	240,000	1ヶ月	入力チャネル:アナログ入力4ch+ロジック入力8ch標準 最高サンプリング速度:1MS/秒 メモリ容量:14bit×1Mワード/ch 通信インタフェース:USB2.0 op9197:接続コード(AC,DC600Vまでの高圧入力用)1.8m×4 op9830:PCカード2GB opC1003:携帯用ケース opMR9000:プリンタユニット opZ1000:バッテリーパック 消耗品:9000248 9234(紙)
日置電機(株)	MR8904/9713-01×2	CANユニット	207,000	78,000	1ヶ月	MR8875用、入力CANポート:2、コネクタ:D-sub9pin(オス)×2、シグナル分解出力:1bit(アナログ信号相当15ch),1bit(ロジック信号相当16ch)、op9713-01:CANケーブル(1.8m)
グラフテック(株)	GL7000/GL7-DISP,GL7-SSD	計測ユニット拡張型データクイジョン	370,000	140,000	3ヶ月	アンテナ装着数:最大10ユニット(同期ケーブル接続で最大5台の完全同期) サンプリング間隔:ユニットに依存 内蔵フラッシュメモリ:2GB I/F:イーサネット,USB2.0 電源:AC100~240V PCソフトウェア:GL-Connection(本体制御,データ収録・再生等) opGL7-DISP:表示ユニット opGL7-SSD:SSDユニット(約64GB)
日置電機(株)	8422-50/9447,9642,9728	メモリハイコーダ	363,500	88,000	1ヶ月	アナログ入力32ch+パルス4ch、入力種類:電圧(V)±100m~±60 最高分解能5μV、熱電対:-200°C~2,000°C,3レンジ(K,E,J,T,N,W(WRe5-26),R,S,B)、記録間隔:100ms~1h(16レンジ)、パルス積算,回転数変動、op9447:バッテリーパック、op9642:LANケーブル、op9728:PCカード512M
日置電機(株)	8430/9780,9782,9830	メモリハイコーダ	161,000	78,000	1ヶ月	アナログ10ch(M3ネジ式端子台) 電圧/温度測定(熱電対接続):電圧±100mV~±60V(5レンジ)、熱電対K,J,E,T,N,R,S,B、チャネル毎設定可能 外部I/F:USB op9780:バッテリー op9782:携帯用ケース op9830:PCカード2G
日置電機(株)	LR8410/C1007,Z1007	ワイヤレスロギングステーション	260,500	150,000	3ヶ月	制御可能機種:LR8510,LR8511 制御可能台数:7台(最大105ch) 通信手段:Bluetooth2.1+EDR(本体-ユニット間) 外部記憶:SDメモリ,USBメモリ I/F:LAN,USB2.0 電源:DC10~28V,ACアダプタ(AC100~240V,Z1008) opC1007:携帯用ケース opZ1007:バッテリーパック

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
日置電機(株)	LR8510	ワイヤレス電圧・温度ユニット	116,500	60,000	3ヶ月	入力チャネル数:15 測定対象:電圧/熱電対 電圧レンジ:10mV~100V,1-5V 熱電対:K,J,E,T,N,R,S,B,W 入力端子:M3ネジ端子 通信手段:Bluetooth2.1+EDR(本体LR8410-ユニットLR8510間) 電源:ACアダプタ(AC100~240V,Z1008)
imc	CRC-LV3-8/DS-G-V1-M-C-1.5×2	8ch差動アンプモジュール	525,000	250,000	2ヶ月	チャネル数:8ch サンプル周波数:最大100kHz/ch 入力電圧レンジ:±5m~±50V(差動入力,7レンジ) opDS-G-V1-M-C-1.5:4ch-BNC(オス)ケーブル加工(1.5m)
imc	CRONOS-COMPACT-400-08/CRC-GPS-5HZ,CRC-GPS-PRP,CRC-OFA,CRC-ONKLASS,CRC-SC2-32	コンパクトインテリジェントテータロガー(8スロット)	4,641,000	1,400,000	1ヶ月	本体8スロット opCRC-GPS-5HZ:GPSリアルタイムクロック opCRC-GPS-PRP:GPSリアルタイムクロック受信対応モデル opCRC-OFA:リアルタイム演算DSP opCRC-ONKLASS:オンライン頻度処理 opCRC-SC2-32:32ch差動アンプモジュール(電圧,電流,ICP加速度計)
imc	CRONOS-COMPACT-400-08/CRC-OFA,CRC-SC2-32,DS-I-V1-M-C-1.5×8	コンパクトインテリジェントテータロガー(8スロット)	4,075,000	1,200,000	1ヶ月	本体8スロット opCRPL-OFA:パーソナルアナライザ Online-FAMOS, opCRC/SC2-32:電圧/電流/ICP加速度計, 32ch, 4スロット, 最大サンプルレート100kHz/ch, 周波数帯域28kHz, opDS-I-V1-M-C-1.5:BNCケーブル(1.5m)
imc	CRONOS-PL8/CRPL-BR4×8,CRPL-OFA,CRPL-ONKLASS,CRPL-GPS-PRP,CRPL-GPS,IMC-DEV-UP28	モジュールインテリジェントテータロガー(8スロット)	11,081,000	1,800,000	1ヶ月	モジュール式テータロガー 本体スロット数:8 チャネル数:32(opCRPL-BR4) 周波数帯域:8.6kHz(opCRPL-BR4) 測定物理量:電圧,ひずみ(opCRPL-BR4) コネクタ:imc製DSUBプラグ I/F:Ethernet(100Base-T) 電源:DC10~36V,ACアダプタ(AC100~230V) opCRPL-BR4:AC/DC4ch高感度アンプモジュール(TEDS対応) opCRPL-OFA:パーソナルアナライザ Online-FAMOS opCRPL-ONKLASS:リアルタイム頻度処理 opCRPL-GPS-PRP:GPS受信クロック opIMC-DEV-UP28:制御ソフトウェアアップデート(CRONOS-COMPACTと同期可能)
(株)エー・アンド・デイ	AS1803R	ACストレミアンプ	265,215	40,000	1ヶ月	ブリッジ電源:(AC0.5V,2V),ch数:1ch(ラックマウント・キットで多ch化),最大入力範囲:±200000×10 ⁻⁶ ひずみ,周波数特性:DC~2kHz±10%,HPF:0.5Hz,LPF:(10,30,100,300,500Hz),デジタル表示:4桁1/2,AC電源:(85~132V/180~264V),DC電源:10~30V

- * レンタル製品を中古としてリセール販売致します。
- * 掲載価格は税抜きです。
- * 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。
- * お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。
- * 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。
- * 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)共和電業	CTA-40A	熱電対カード	358,000	120,000	3ヶ月	適合熱電対:k(CA),T(CC)、入力チャンネル数:8ch、測定レンジ:K1230(-200~1230°C)、K480(-200~480°C)、K240(-200~240°C)、T400(-200~400°C)、T210(-00~210°C)、総合精度:周囲温度20±3°C ±(0.5%rdg+1)°C以内/周囲温度0~40°C時 ±(0.5%rdg+2)°C以内、応答周波数範囲:DC~10Hz
(株)共和電業	DB-120S3-8	ブリッジボックス	274,000	89,000	3ヶ月	8ch、測定クランプ式 120Ω、接続ケーブル 5m
(株)共和電業	DPM-42A	動ひずみ測定器カード	311,000	90,000	1ヶ月	測定対象:ひずみゲージ/ひずみゲージ式変換器 測定数:4ch 応答周波数範囲:DC~5kHz 適応ブリッジ抵抗:120~1000Ω EDX2000用カード
(株)共和電業	DPM-42B-F	動ひずみ測定器カード	358,000	180,000	3ヶ月	測定対象:ひずみゲージ/ひずみゲージ式変換器 測定数:4ch 応答周波数範囲:DC~5kHz 適応ブリッジ抵抗:120~1000Ω アンチ・リアリング・フィルタ付
(株)共和電業	DPM-713B	動ひずみ測定器	265,000	70,000	1ヶ月	交流 1ch、適用ゲージ:60~1,000Ω、周波数範囲:DC~10kHz、出力:±5V,±10mA、フィルタ:10,30,100,0300,1,000Hz、フラットオートバランス
(株)共和電業	DPM-913B	動ひずみ測定器	267,000	97,000	1ヶ月	ブリッジ電源:AC 2Vrms,0.5Vrms切り替え、適用ブリッジ抵抗:60~1,000Ω、周波数範囲:DC~10kHz、出力:±10V、フィルタ:10,30,100,300,1,000Hz,FLAT(ローパスフィルタ) 0.2Hz,OFF(ハイパスフィルタ)、平衡調整方式:純電子式オートバランス
(株)共和電業	DPM-952A	動ひずみ測定器	257,000	97,000	1ヶ月	ブリッジ電源:AC 2Vrms,0.5Vrms切り替え、適用ブリッジ抵抗:60~1,000Ω、周波数範囲:DC~5kHz、出力:±10V、フィルタ:10,30,100,300,1,000Hz,FLAT(ローパスフィルタ) 0.2Hz,OFF(ハイパスフィルタ)、平衡調整方式:純電子式オートバランス、インバータ・ノイズ低減タイプ

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)共和電業	PCD-300B	センサインタフェース	269,000	80,000	1ヶ月	測定対象:ひずみゲージ、ひずみゲージ式変換器、測定チャンネル:4(同期により最大16ch。別途N-90必要)、抵抗:1,2ゲージ法120Ω,4ゲージ法120Ω~1kΩ、応答周波数範囲:DC~200Hz、USBインタフェース、別途入力アダプタ必要
(株)共和電業	UCAM-550A/USS-51B×3,UT-50A×3	高速データロガ	1,188,000	450,000	3ヶ月	測定チャネル数:最大50チャネル/台(測定ユニット5台まで混載可能)、サンプリング周波数:1,2,10,20,50Hz、DCS-100A(ダイナミックデータ収録ソフトウェア)付、opUSS-51B:ひずみユニット、opUT-50A:入力部保護・防塵用端子カバー
(株)共和電業	UCAM-60B-AC/USS-62B×3,UCS-60B,USI-67A	データロガ	1,579,000	650,000	3ヶ月	測定対象:ひずみゲージ、ひずみゲージ式変換器、测温機能付き土木変換器、ポテンシオメータ式センサ、熱電対、直流電圧、測定ch数:専用スキャナ実装時最大30、外部スキャナ実装時最大1000、設定・測定・グラフ表示はパソコンで実行 インタフェース:RS-232C(D-sub9オス)、LAN(10BASE-T/100BASE0-TX) opUSS-62B:スキャンユニット10CH、opUSI-67A:スキャナインタフェース、opUCS-60B:制御ソフトウェア
(株)東京測器研究所	ASW-50C(H)	スイッチボックス	1,050,000	400,000	3ヶ月	TDS-530用スイッチボックス 測定点数:50点 測定対象:ひずみ、直流電圧、熱電対温度測定 防湿用ヒータ付き
(株)東京測器研究所	ASW-50C-05	スイッチボックス	1,120,000	400,000	3ヶ月	TDS-530の測定点数拡張用 測定点数:50 測定対象:ひずみ、直流電圧(±40V)、温度測定(熱電対 T,K,E,B,J,S,D,N) ※NDISワンタッチコネクタ付き
(株)東京測器研究所	NZR-7A	計器保護用避雷器	123,000	50,000	1ヶ月	TDS-303/ASW-50B/ASW-50C/SSW-50C/SSW-10MC用
(株)東京測器研究所	TC-32K/CSW-5A-05,CR-1867,CR-6187,2GBCF	ハンドヘルドデータロガ	426,500	220,000	3ヶ月	測定点数:1(単体)、5(opCSW-5A-05) 入力センサ:ひずみゲージ、ひずみゲージ式変換器、直流電圧、熱電対、白金测温抵抗体(TEDS対応) サンプリング速度:80ms(50Hz地域)、67ms(60Hz地域) I/F:USB,RS-232C 電源:単三形乾電池、ACアダプタ opCSW-5A-05:専用スイッチボックス(NDISワンタッチコネクタ付) opCR-1867:ACアダプタ opCR-6187:USBケーブル(miniB,A) op2GBCF:コンパクトフラッシュカード

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)東京測器研究所	TMR-241	電圧出力ユニット	390,000	197,000	3ヶ月	TMR-200シリーズ 出力点数:8 出力レベル:±10V,±5V,0~+5V コネクタ:BNC(オス)
FASTEC IMAGING	TS3(100-X,COLOR)/50mm-F0.95,25mm-F0.95,RING,LIGHT,BULB,BAG	小型ホータブル高速度カメラ	3,861,200	1,500,000	1ヶ月	センサー感度:ISO 1600(カラー) 最大撮影速度:20000fps(分割フレーム) 最大解像度:1280x1024ピクセル 内部メモリ:4GB ディスク内蔵:64GB I/F:HDMI,LAN,USB2.0,SDHCカードスロット ※WindowsOS,MacOS,LinuxOS標準ブラウザにより、制御可能。op50mm-F0.95:高感度Cマウントレンズ(50mm,f/0.95) op25mm-F0.95:高感度Cマウントレンズ(25mm,f/0.95) opRING:Cマウント用接写リングセット opLIGHT:ハンディミニライト(300W,AC100V) opBULB:予備バルブ(ハンディミニライト用) opBAG:収納用バッグ
FASTEC IMAGING	TS3(100-X,MONOCHROME)/50mm-F0.95,25mm-F0.95,RING,LIGHT,BULB,BAG	小型ホータブル高速度カメラ	3,861,200	1,500,000	1ヶ月	センサー感度:ISO 3200(モノクロ) 最大撮影速度:20000fps(分割フレーム) 最大解像度:1280x1024ピクセル 内部メモリ:4GB ディスク内蔵:64GB I/F:HDMI,LAN,USB2.0,SDHCカードスロット ※WindowsOS,MacOS,LinuxOS標準ブラウザにより、制御可能。op50mm-F0.95:高感度Cマウントレンズ(50mm,f/0.95) op25mm-F0.95:高感度Cマウントレンズ(25mm,f/0.95) opRING:Cマウント用接写リングセット opLIGHT:ハンディミニライト(300W,AC100V) opBULB:予備バルブ(ハンディミニライト用) opBAG:収納用バッグ
POINT GRAY	BB2-08S2C-25	Bumblebee2	270,000	97,000	3ヶ月	ステレオカメラシステム(カラーXGA) 撮像素子:1/3"プログレッシブスキャン型CCD 最大解像度:1CX204(1032×776pixels),4.65μm正方形格子 ペースライン:12cm 焦点距離:水平画角97° (f=2.5mm) A/Dコンバータ:12bit フレームレート:20FPS I/F:IEEE-1394a 電源電圧:8~32V
アテック(株)	F520(500kPa,200kPa)	エアリークテスタ	502,000	250,000	3ヶ月	差圧式リーク測定 差圧レンジ:0~500Pa 最小目盛:0.1Pa 電空レギュレータ内蔵:500kPa テスト圧力仕様:200kPa 空気源:清浄で乾燥した空気(ISO8573-1) I/F:RS232C(D-sub 9ピン) 電源:DC24V,AC100~240V
オリンパス(株)	IV8635L1/AT120D-FF-IV86・NF-IV86,AT120S-FF-IV86・NF-IV86	工業用ビデオスコープ	4,390,000	1,800,000	3ヶ月	IPEX Lシリーズ工業用内視鏡 スコープ外径:φ6mm スコープ有効長:3.5m 液晶モニター:6.5インチ全天候型 ビデオ信号出力:RCA端子 画像記録:USBフラッシュメモリ(メーカー指定品) 動画記録可(記録方式:AVI形式) 電源:専用バッテリー,ACアダプター opAT120D:光学アダプター-FF-IV86:直視遠点・NF-IV86:直視近点 opAT120S:光学アダプター-FF-IV86:側視遠点・NF-IV86:側視近点

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問い合わせください。

* お問い合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

TEL:092-761-6657 http://www.kyoei-ele.com/

メーカー	型番	資産名称	定価	販売価格	保証期間	仕様
(株)アイドニック	FV21B	速度加減速度計	590,000	200,000	1ヶ月	鉄道車両用 ハルス入力,電圧出力(絶縁型 1ch) 出力範囲:0~±5V F.S 表示:0~999.9km/h(速度),0~±99.9km/h/s(加減速度),0~99.99kHz(周波数) 送信データ:RS232C
(株)アイドニック	FVPST VER.3	車両速度距離計	1,500,000	330,000	1ヶ月	最大周波数:交流波100kHz/矩形波100kHz 最大耐圧:DC/AV150V 出力範囲:0~±5V ゲイン:±10% 最大出力電流:1mA 表示速度範囲:0.0~999.9km/h 表示周波数範囲:0.0~99.9kHz 距離レンジ:0.0~9999.9km RS232C
(株)ユニコシステムズ	UN300	光真北計	250,000	80,000	1ヶ月	電源:バックアップ用コイン電池(GR-2032×1個)、駆動用単3形乾電池×6個 電池寿命(連続電源ON時:約12時間、連続動作時:約5時間)乾電池の消耗が早い為、動作不安定になり易い製品。
日本カノマックス(株)	1510	アナログ出力モジュール	135,000	50,000	1ヶ月	4ch 0~5VDC
日本カノマックス(株)	1560	風速計	789,090	380,000	1ヶ月	風速:0.1~50m/s モジュール6枚可能
日本カノマックス(株)	1504/0963-00x4,1504-04x4	Vモジュール	276,540	200,000	1ヶ月	風速用、4ch op0963-00:風速プロブ×4 op1504-04:ケーブル(10m)×4

* レンタル製品を中古としてリセール販売致します。

* 掲載価格は税抜きです。

* 校正証明書類費用、送料、他別途費用が発生します。在庫についてはお問合わせください。

* お問合わせ時は【中古販売リスト●】の番号をお伝えください。

* 国内のみの販売です。また保証は国内のみ有効です。

* 海外企業ならびに海外への輸出版売は行っていません。