

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
測定用素子・補助機器	KA1175	6ダイヤル可変抵抗器	横河M&C	326164	0.100~1111.210Ω,±(0.01%+2mΩ)	¥120,000	¥357,000	無し		別途料金	6ヶ月間保証	R2
測定用素子・補助機器	Y0700	6ダイヤル可変抵抗器	横河電機	326164	0.100~1111.210Ω,±(0.01%+2mΩ)	¥138,000	¥357,000	マニュアル		付き	6ヶ月間保証	R1
測定用素子・補助機器	UKK-7884	6ダイヤル可変抵抗器	横河電機	326223	0~111.1110MΩ、±0.05%	¥100,000	¥335,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7224	AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862-10	周波数特性:DC~1MHz 定格電流:AC/DC50A 測定可能導体径:φ24mm以下	¥50,000	¥150,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7225	AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6862-10	周波数特性:DC~1MHz 定格電流:AC/DC50A 測定可能導体径:φ24mm以下	¥50,000	¥150,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オーディオ用測定器	UKK-8300	AC電圧計/ノイズ計	エヌエフ回路設計ブロック	M2174	測定範囲:10μVrms~100Vrms/F.S.,15レンジ,手動設定,真の実効値検波,平均値検波,準尖頭値検波を切換え可能	¥80,000	¥145,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	TK21-0402	ATTスイッチドライバ	アジレント・テクノロジー	11713A	プログラマブルタイプ同軸ステップアッテネータ(8494/5/6/7H)2台をHP-IB制御可	¥10,000	¥265,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オーディオ用測定器	KD0001	CDメータ	國洋電機工業	KC-230	CD測定部:測定項目:容量(CX),損失率(DX),測定範囲:CX:0.001μF~19.99mF,	¥30,000	¥198,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
オーディオ用測定器	KD0002	CDメータ	國洋電機工業	KC-230	CD測定部:測定項目:容量(CX),損失率(DX),測定範囲:CX:0.001μF~19.99mF,	¥30,000	¥198,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
測定用素子・補助機器	UKK-7433	C-Vメータ	アジレント・テクノロジー	4279A	C 0.00001 pF~1280.00 pF D 0.00001~9.99999 Q 0.1~99999.9 ESR 0.001 Ω~999.999 kΩ G 0.0001 μS~9.99999 mS 測定値表示:6、5、4桁を選択可能。最大999999。測定等価回路モード:(直列)(並列)レンジ切替:自動、手動またはプログラム。測定周波数:1 MHz ±0.02%	¥100,000	¥1,569,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKS-0054	CWパワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	ECP-E26A	100pW~100mW(-70dBm~+20dBm)、50MHz~26.5GHz	¥100,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6904	Cハイテスタ	エヌエフ回路設計ブロック	ZM2314	測定パラメータ 主パラメータCp/Cs 副パラメータ D 測定値表示範囲:主パラメータ 0.000pF~99.9999mF 副パラメータ 0.0000~9.9999 測定周波数:120Hz/1KHz	¥80,000	¥180,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-2744	Cハイテスタ	日置電機	3504	測定項目:C, D(tan δ), 測定範囲:0.9400pF~20.0000mF, 測定周波数:120Hz、1KHz, 測定電圧:500mV~1Vrms, 寸法/重さ:260W×100H×220D mm/3.8kg, テストフィクスチャは別途必要です。	¥60,000	¥250,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6262	DC-ACインバータ	未来舎	FI-S703A 48VDC	周波数50Hz/60Hz切換え 入力DC48V、出力AC100V、連続700W 保護回路、入力低電圧警報音 低電圧遮断 高電圧遮断 過負荷遮断 短絡遮断 過温度遮断 入力過電圧遮断	¥14,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電波測定器・EMI測定器	TO32-6015	EMC-EMI用アンテナ	アンリツ	2000-1031	サイトマスタ用, 周波数範囲:1.85-1.99GHz, Zin=50Ω, コネクタ: SMA(オス)	¥8,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
電波測定器・EMI測定器	TO32-6017	EMC-EMI用アンテナ	アンリツ	2000-1031	サイトマスタ用, 周波数範囲:1.85-1.99GHz, Zin=50Ω, コネクタ: SMA(オス)	¥8,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
電波測定器・EMI測定器	TO32-6018	EMC-EMI用アンテナ	アンリツ	2000-1031	サイトマスタ用, 周波数範囲:1.85-1.99GHz, Zin=50Ω, コネクタ: SMA(オス)	¥8,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
電波測定器・EMI測定器	THC-353	EMC-EMI用アンテナ	アンリツ	MA5612A3	アンテナ形式:半波長ダイポール, 周波数範囲:1.4~1.55 GHz, Zin=50Ω, VSWR:2以下, 利得:2dBi, コネクタ: SMA-J	¥20,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
オシロスコープ	UKS-0008	FETプローブ	岩通計測	SFP-5A	FETプローブ 周波数帯域幅:DC~1GHz, 入力容量:1.9pF, 入力抵抗:約1MΩ, 減衰比:10:1, ケーブル長さ:1.5m	¥20,000	¥132,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKS-0007	FETプローブ	岩通計測	SFP-5A	FETプローブ 周波数帯域幅:DC~1GHz, 入力容量:1.9pF, 入力抵抗:約1MΩ, 減衰比:10:1, ケーブル長さ:1.5m	¥20,000	¥132,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	TOK-2201	GPIO/RS232Cプログラム	高砂製作所	TC911B	EX, UXシリーズ用GPIO/RS232Cプログラム, 16台接続可, 注)EX12DBが必要で す。	¥30,000	¥70,000	付属品付き、マニュアル付き	※注:フロントカバー割れ	別途料金	7日(初期不良対応)	B3
電源・関連機器	UKK-7890	GP-IBインターフェース	菊水電子工業	IB21	PCR-Mシリーズ用GPIOインターフェースボード	¥15,000	¥30,000	マニュアル		対象外	保証無し(現状渡し)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-7854	GPIOリンクアダプタ	インステック	GP-600B	本器は2台までの直流安定化電源のアナログコントロールと接続し、PCなどから電圧設定、電流設定、アウトプット設定を行うものです。 PCとのインターフェースはGP-IB及びUSB(仮想COMポート)となります。 電圧設定及び電流設定は12ビット分解能となっています、また設定のみでモニタ値のリードバックなどはできません。	¥50,000	¥120,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-6946	GPIO通信ボード	ナショナルインスツルメンツ	778034-02	対応OS:Windows XP/2000/Me/98 (PCMCIA-GPIBケーブル2m付), NI-488.2ソフトウェア付	¥10,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-6932	GPIO通信ボード	ナショナルインスツルメンツ	778034-02	対応OS:Windows XP/2000/Me/98 (PCMCIA-GPIBケーブル2m付), NI-488.2ソフトウェア付	¥10,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-1212	IPネットワークアナライザ	アンリツ	MD1231A1	IPネットワークアナライザ 本体, 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インターフェース対応, 本体スロット数:2, 別途モジュールが必要です。	¥30,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-8560	LCRメータ/LGZメータ	アジレント・テクノロジー	4262A	測定周波数:120Hz,1kHz,10kHz 測定項目:L,C,及びD,Q R/ESR,ΔLCR表示:3 1/2桁 最大表示1999 測定回路モード:並列及び直列等価回路、自動選択可能 レンジ切替:自動又は手動 測定信号レベル(代表値) :1V及び50mV(Cの並列等価回路)トリガ:内部、外部または手動 測定範囲及び精度(23±5°C) DCバイアス:内部電源:1.5V,2.2V,6V±5%(選択可能), 外部電源:裏面パネルから0~+40VDCを印加できる。	¥60,000	¥660,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	TK33-0128	LD光源ユニット	横河電機	AQ4252A	AQ2150/2150A用LD光源ユニット 適用光ファイバ SM光ファイバ, 中心波長 635±10nm, 光出力レベル -3dBm±1.5dBm, コネクタ形状 SC-FCコネクタ	¥15,000		無し	Op. 063	別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
デジタル通信用測定器	UKK-1211	OTN/EoS アナライザ	サンライズ・テレコム株式会社	STT-ONE	STT-ONEは、次世代バックボーンネットワーク用機器に対して必要な測定項目が1台に集約されています。1台の筐体に、OTN(OTU1/2)、VCAT/LCAS/EoS、SDH/SONETの試験機能が搭載されています。	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7513	RFパワーアンブ	アジレント・テクノロジー	N8486AR	周波数範囲(Hz):26.5~40G、測定レベル(dBm):-35~+20(熱電対センサ)	¥150,000	¥920,946	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-8376	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8481A	1μW~100mW,-30~+20dBm,10MHz~18GHz,N型,50Ω	¥40,000	¥147,327	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6571	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8481B	1mW~25W(0~+44dBm),10MHz~18GHz,コネクタ:N型,30dBアッテネータ付属	¥80,000	¥306,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-6523	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8482A	100kHz~4.2GHz,-30~+20dBm,N型,50Ω	¥40,000	¥97,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-8385	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8482B	100kHz~4.2GHz,+35dBm~44dBm,30W(平均,0~35℃)・25W(ピーク,35~55℃)・500W(ピーク,0.01~5.8GHz)・125W(ピーク,5.8~18GHz)・500W-us(パルス1個あたり),N型,50Ω,30dBアッテネータ付き	¥80,000	¥273,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TK31-0978	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8483A	100k~2GHz,-30~+20dBm,N,75Ω	¥35,000	¥173,077	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TK31-0979	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8483A	100k~2GHz,-30~+20dBm,N,75Ω	¥35,000	¥173,077	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6520	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8484A	430シリーズ用,10M~18GHz,3nW~10μW(-55~-20dBm),50Ω(N型),11708A(30dBアッテネータ・バンド、50MHz)	¥50,000	¥130,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-5464	RFパワーセンサ	アンリツ	MA24106A	周波数範囲:50MHz~6GHz、測定範囲:-40~+23dBm、入力コネクタ:N(オス)	¥40,000	¥213,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-7516	RFパワーセンサ	アンリツ	MA24106A	周波数範囲:50MHz~6GHz、測定範囲:-40~+23dBm、入力コネクタ:N(オス)	¥40,000	¥213,000	付属品付き、マニュアル無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6568	RFパワーセンサ	アンリツ	MA2481A	ユニバーサルパワーセンサ、ML2437A/ML2438A用、周波数範囲:10MHz~6GHz、50Ω、-60~+20dBm、OP.01(CW高速/パルス測定)	¥50,000	¥385,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TM433	RFパワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	U2001B	USB/パワーセンサ(アッテネータ付)、10MHz~6GHz、-30~+44dBm(1μW~25W)	¥100,000	¥623,563	付属品付き、マニュアル付き	OP:100(パワーアナライザソフトウェア)	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TOK-2484	RFパワーセンサ	ハート	5011	40MHz~4GHz,-20~+10dBm	¥12,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TOK-2482	RFパワーセンサ	ハート	5011	40MHz~4GHz,-20~+10dBm	¥12,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TOK-2485	RFパワーセンサ	ハート	5011	40MHz~4GHz,-20~+10dBm	¥12,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TR2813	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5010	周波数範囲:2MHz~2700MHz(エレメントに依存)、測定レベル:125mW(+21dBm)~2.5kW(+64dBm)(エレメントに依存)、最大パワー:2.5kW(エレメントに依存)	¥30,000	¥149,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル、QCコネクタ×2	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2814	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5010	周波数範囲:2MHz~2700MHz(エレメントに依存)、測定レベル:125mW(+21dBm)~2.5kW(+64dBm)(エレメントに依存)、最大パワー:2.5kW(エレメントに依存)	¥30,000	¥149,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル、QCコネクタ×2	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2812	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5010	周波数範囲:2MHz~2700MHz(エレメントに依存)、測定レベル:125mW(+21dBm)~2.5kW(+64dBm)(エレメントに依存)、最大パワー:2.5kW(エレメントに依存)	¥30,000	¥149,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル、QCコネクタ×2	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2823	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5011	終端形パワーセンサ、40MHz~4GHz,-20~+10dBm、50Ω N(オス)	¥31,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2821	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5011	終端形パワーセンサ、40MHz~4GHz,-20~+10dBm、50Ω N(オス)	¥31,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2820	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5011	終端形パワーセンサ、40MHz~4GHz,-20~+10dBm、50Ω N(オス)	¥31,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2819	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5011	終端形パワーセンサ、40MHz~4GHz,-20~+10dBm、50Ω N(オス)	¥31,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2822	RFパワーセンサ	ハート	MODEL5011	終端形パワーセンサ、40MHz~4GHz,-20~+10dBm、50Ω N(オス)	¥31,000	¥210,000	付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)、センサーケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	UKK-0467	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	E4412A	CWアベレージパワーセンサ(レンジ拡張ダイオード)、10MHz~18GHz、-70~+20dBm、コネクタ:N(オス) ※-20dBm以上はCW信号のみ対応	¥80,000	¥150,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	Y0736	RFパワーメータ	アンリツ	ML2438A	周波数範囲:10MHz~50GHz(センサに依存)、パワー測定範囲:-70~+47dBm(0.1nW~50W)(センサに依存)	¥251,000	¥619,000	付属品付き、マニュアル付き		付き	6ヶ月間保証	R1
アナログ通信用測定器	TO32-5829	RFパワーメータ/高周波電力計	IFR	6970	電力測定(nW,μW,mW,dBm,mV,V,dBV)、周波数範囲:30kHz~240GHz(センサに依存)、測定レベル:~70dBm?+35dBm、表示:アナログ棒グラフ/電池の電圧低下/上限と下限、パワーセンサ(6910(10MHz~20GHz/?30dBm?+20dBm))	¥120,000	¥596,000	付属品付き、マニュアル付き	センサ(6910)	別途料金	1ヶ月間保証	B1
アナログ通信用測定器	UKK-8713	RFパワーメータ/高周波電力計	アジレント・テクノロジー	437B	100kHz~110GHz(センサによる)パワーレンジ:-70~+44dBm(センサによる)、本体精度±0.02dBあるいは0.5%	¥40,000	¥310,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-7009	RFパワーメータ/高周波電力計	アジレント・テクノロジー	437B	100kHz~110GHz(センサによる)パワーレンジ:-70~+44dBm(センサによる)、本体精度±0.02dBあるいは0.5%	¥40,000	¥310,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-7377	RFパワーメータ/高周波電力計	アジレント・テクノロジー	438A	100kHz~110GHz(センサによる)、本体精度:単一チャンネル±0.5%(W)、デュアルチャ	¥40,000	¥638,000	電源コードのみ	センサーケーブルなし	別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6647	RFパワーメータ/高周波電力計	アジレント・テクノロジー	E4418B	9kHz~110GHz(使用センサにより異なる)、終端型、別途パワーセンサが必要、848XXシリーズも使用可	¥180,000	¥360,000	付属品付き、マニュアル無し		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6625	RFパワーメータ/高周波電力計	アジレント・テクノロジー	E4419B	周波数レンジ:9kHz~110GHz、使用センサにより異なる、パワーレンジ:-70dBm~+44dBm(100pW~25W)、使用センサにより異なる、パワーセンサ:8480シリーズ/Eシリーズ・センサと互換性あり	¥180,000		電源コードのみ	センサーケーブル(2本)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6444	RFパワーメータ/高周波電力計	アンリツ	ML2437A	10MHz~50GHz(センサによる)、パワー測定範囲-70~+47dBm(0.1nW~50W)、電圧測定範囲0.00~20.00V、表示範囲-99.999~+99.999dB、プリンタ/F、GP-1B、RS-232C、別途パワーセンサが必要です。	¥60,000	¥444,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
アナログ通信用測定器	UKK-2439	RFパワーメータ/高周波電力計	アンリツ	ML2437A	10MHz～50GHz(センサによる)、パワー測定範囲-70～+47dBm(0.1nW～50W)、電圧測定範囲0.00～20.00V、表示範囲-99.999～+99.999dB、プリンタ/F、GP-IB、RS-232C、別途パワーセンサが必要です。	¥50,000	¥444,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-3670	RFパワーメータ/高周波電力計	アンリツ	ML2437A	10MHz～50GHz(センサによる)、パワー測定範囲-70～+47dBm(0.1nW～50W)、電圧測定範囲0.00～20.00V、表示範囲-99.999～+99.999dB、プリンタ/F、GP-IB、RS-232C、別途パワーセンサが必要です。	¥60,000	¥444,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	TR2809	RFパワーメータ/高周波電力計	ハート	MODEL5000	電力測定(μ W,mW,W,kW,dBm)VSWR、周波数範囲:2MHz～4GHz(センサに依存)、測定レベル:10 μ W(-20dBm)～2.5kW(+64dBm)(センサに依存)	¥50,000	¥184,000	付属品付き、マニュアル付き	ハードケース,マニュアル(英文)	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2810	RFパワーメータ/高周波電力計	ハート	MODEL5000	電力測定(μ W,mW,W,kW,dBm)VSWR、周波数範囲:2MHz～4GHz(センサに依存)、測定レベル:10 μ W(-20dBm)～2.5kW(+64dBm)(センサに依存)	¥50,000	¥184,000	付属品付き、マニュアル付き	ハードケース,マニュアル(英文)	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	UKK-8728	RFパワーメータ/高周波電力計	ハート	MODEL5000-EX	電力測定(μ W,mW,W,kW,dBm)VSWR、周波数範囲:2MHz～4GHz(センサに依存)、測定レベル:10 μ W(-20dBm)～2.5kW(+64dBm)(センサに依存)	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル 英文	別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-4986	RFパワーメータ/高周波電力計	ローデ・シュワルツ・ジャパン	NRT	RFパワーメータ本体 周波数範囲(Hz):200k～4G 測定レベル(dBm):0.007～120W ch数コネクタ種類:4ch、RFパワーセンサ 周波数範囲(Hz):200M～4G 測定レベル(dBm):0.03～120W 周波数範囲(Hz):200M～4G ch数コネクタ種類:N型 50 Ω 備考:NRT本体の併用なしで単体利用可能	¥160,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
周波数・時間測定器	UKK-3501	RF周波数カウンタ	HP	53181A	周波数範囲:0.1Hz～225MHz、周波数分解能:10桁、エージングレート:<3 \times 10マイナス7乗/月、BNC、HP-IB	¥70,000	¥196,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-2683	RS232Cユニット	日置電機	2343	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を行う	¥5,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オーディオ測定器	IT0161	THD・マルチメータ	ケースレー	2015	測定機能:THD(0.004%(-87dB)), THD+Noise, SINAD, 20Hz～20kHzサイン波発生器、周波数スイープ、13種DMM機能(6桁半)	¥55,000	¥724,000	無し	足4個欠品	別途料金	3ヶ月間保証	R2
オーディオ測定器	UKK-4770	THD・マルチメータ	ケースレー	2016	約6.5桁,THD・THD+ノイズ・SINAD測定,20Hz～20kHzサイン波発生器,9.5Vrms シングルエンドまたは19Vrms差動出力	¥120,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
オーディオ測定器	UKK-4115	THD・マルチメータ	ケースレー	2016	約6.5桁,THD・THD+ノイズ・SINAD測定,20Hz～20kHzサイン波発生器,9.5Vrms シングルエンドまたは19Vrms差動出力	¥120,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-8730	TSアナライザ	アストロデザイン	TS-7805A	MPEG2規格(ISO/IEC 13818)に準拠したTS(Transport Stream)の解析を行うポータブルTSアナライザ、主な解析:TSビットレート解析、PID解析、PCRジッター解析、PSIの構造解析	¥60,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-2485	TVカラーアナライザ	ユニカミルタ	CA-100Plus	CRTカラーアナライザ、測定輝度範囲:0.05～1000cd/m ² 、メモリチャンネル:100、表示デジタル(xyLv, T Δ uvLv, RGB, XYZ, u'v'Lv)、アナログ(Δ x, Δ y, Δ Lv, R/G, B/G, Δ R, B/R, G/R)、アナライズ機能	¥40,000	¥928,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-4951	TVシグナルジェネレータ	リーダー電子	LG3850	周波数範囲:50～900MHz,レベル範囲:10～99dB μ V,BNCコネクタ,75 Ω ,LG3850SER02(ISDB-T SOFTWARE)付	¥60,000	¥580,000	付属品付き、マニュアル付き	USBケーブル,CD-ROM	別途料金	7日(初期不良対応)	B3
テレビ・ビデオ測定器	UKK-4952	TVシグナルジェネレータ	リーダー電子	LG3850	周波数範囲:50～900MHz,レベル範囲:10～99dB μ V,BNCコネクタ,75 Ω ,LG3850SER02(ISDB-T SOFTWARE)付	¥60,000	¥580,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
テレビ・ビデオ測定器	UKK-7927	TVシグナルレベルメータ	リーダー電子	LF985	測定周波数:VHF,UHF,CATV:5～870MHz(50kHzステップ)、地上デジタル放送(VHF,UHFの放送チャンネル)、BS,CS:950～2150MHz(1MHzステップ)、測定機能:レベル,C/N,重畳電圧,テータロガー機能、PCカードインターフェース、RS-232C OP71:遅延プロファイル測定機能	¥90,000	¥398,000	無し	OP:71	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-7928	TVシグナルレベルメータ	リーダー電子	LF985	測定周波数:VHF,UHF,CATV:5～870MHz(50kHzステップ)、地上デジタル放送(VHF,UHFの放送チャンネル)、BS,CS:950～2150MHz(1MHzステップ)、測定機能:レベル,C/N,重畳電圧,テータロガー機能、PCカードインターフェース、RS-232C OP71:遅延プロファイル測定機能	¥90,000	¥398,000	付属品付き、マニュアル無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-8605	TVシグナルレベルメータ	リーダー電子	LF986	アナログ放送・デジタル(地上波・CATV【QAM】・BS・CS)対応、地上波・CATV周波数:5～870MHz(レベル測定・簡易スペクトラム表示)90～770MHzの放送周波数(地上デジタル放送のBER測定、MER測定、コンストレージョン表示)、BS・CS周波数:50～870MHz(CATVデジタル放送のBER測定、MER測定、コンストレージョン表示)、950～2150MHz、遅延プロファイル測定、レベル測定、VS比測定、RS-232C	¥120,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-8606	TVシグナルレベルメータ	リーダー電子	LF986	アナログ放送・デジタル(地上波・CATV【QAM】・BS・CS)対応、地上波・CATV周波数:5～870MHz(レベル測定・簡易スペクトラム表示)90～770MHzの放送周波数(地上デジタル放送のBER測定、MER測定、コンストレージョン表示)、BS・CS周波数:50～870MHz(CATVデジタル放送のBER測定、MER測定、コンストレージョン表示)、950～2150MHz、遅延プロファイル測定、レベル測定、VS比測定、RS-232C	¥120,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	TTR-2039	TVテスト信号発生器	シバツク	TG39AC	マルチテスト信号発生器 マルチフォーマット対応:NTSC・SECAM・PAL・PAL-M・PAL-N・NTSC-4.43・NTSC-50・PAL-60ビデオ信号出力・RF信号出力・音声多重機能・文字多重機能、WideScreenSignal対応、SCARTコネクタ標準装備、RS-232C	¥180,000	¥1,614,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-3477	TVテスト信号発生器	シバツク	TG945AX	詳細不明	¥50,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-2084	USBインターフェース	テクシオ	IF-50USB	LWシリーズ用USB コントロールボード	¥8,000	¥24,800	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード	
電源・関連機器	UKK-2083	USBインターフェース	テクシオ	IF-50USB	LWシリーズ用USB コントロールボード	¥8,000	¥24,800	マニュアル			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	TOK-1732	Z軸制御コントローラ	ハイロックス	CT7	アングルスタンド用電動ステージ、電動フォーカスブロックを制御するコントローラです。用途に合わせてさまざまな設定、操作が可能です。サイズ：210×164×62 重量：1.3kg	¥10,000	¥180,000	付属品付き、マニュアル無し			対象外	保証無し(現状渡し)	B3
オシロスコープ	TM398	アクティブプローブ	アジレント・テクノロジー	54701A	2.5GHz、0.6pF、50Ω、10:1の減衰比	¥40,000	¥347,000	付属品付き、マニュアル無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
記録装置	UKK-2694	イベント入力BOX	NEC Avio	RA23-113	A2300用接点・電圧の本体ロジック(16入力) オプションボード	¥8,000	¥36,750	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	UKK-2695	イベント入力BOX	NEC Avio	RA23-113	A2300用接点・電圧の本体ロジック(16入力) オプションボード	¥8,000	¥36,750	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TOK-2487	エレメント	ハート	DPM50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz,1.25~50W	¥8,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TOK-2488	エレメント	ハート	DPM50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz,1.25~50W	¥8,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TR2693	エレメント	ハート	DPM-50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz,1.25~50W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2691	エレメント	ハート	DPM-50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz,1.25~50W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2692	エレメント	ハート	DPM-50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz,1.25~50W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2815	エレメント	ハート	DPM-50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1900~2200MHz、50W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2816	エレメント	ハート	DPM-50L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1900~2200MHz、50W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TOK-2491	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz、パワー:0.125~5W	¥8,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TR2694	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz、パワー:0.125~5W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2695	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz、パワー:0.125~5W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TOK-2490	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz、パワー:0.125~5W	¥8,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TR2554	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1990~2200MHz、パワー:0.125~5W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2818	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1900~2200MHz、5W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
アナログ通信用測定器	TR2817	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント、周波数範囲:1900~2200MHz、5W	¥7,000	¥42,000	無し			別途料金	7日(初期不良対応)	R2
オーディオ用測定器	UKK-8472	オーディオアナライザ	ハナソニックモバイルコミュニケーションズ	VP-7724A	発振部:5Hz~110kHz、-70.03~28.00dBm、アナライザ部:DCレベル、ACレベル、歪み率、S/N、周波数、BAL/UNBAL入出力機能、リミット判定機能、測定用フィルタを装備	¥180,000	¥750,000	電源コードのみ			別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-8744	オシロスコープ	テクシオ	CS-4125A	DC~20MHz/1mV CRT:2kV 最高掃引時間:20ns/div テレビ同期 CH1出力 掃引拡大: ×10MAG V.モードトリガ 高感度X-Y ライン同期 輝度変調 ALT/CHOPワンタッチ切 換ADD/SUB	¥25,000	¥59,800	付属品付き、マニュアル付き			別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-8746	オシロスコープ	テクシオ	CS-4125A	DC~20MHz/1mV CRT:2kV 最高掃引時間:20ns/div テレビ同期 CH1出力 掃引拡大: ×10MAG V.モードトリガ 高感度X-Y ライン同期 輝度変調 ALT/CHOPワンタッチ切 換ADD/SUB	¥25,000	¥59,800	付属品付き、マニュアル付き			別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-8222	オシロスコープ	岩通計測	SS-7810	DC~100MHz,3ch,2mV~5V/div,(ただしCH3は50mv,100mV,500mV/div),HDTV同期付,カー ソール&リードアウト/オートセットアップ機能 モニター左上欠けています	¥50,000	¥220,000	電源コードのみ			別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	Y0807	オシロスコープ	岩通計測	SS-7840	DC~400MHz、入力レンジ:2mV~5V/div、最高掃引時間:500ps/div、高速オート・セッ トアップ機能.TV/HDTV同期	¥189,000	¥780,000	付属品付き、マニュアル付き	SS-101R(プローブ)X2本	校正済	6ヶ月間保証	R1	
オシロスコープ	UKK-8260	オシロスコープ	岩通計測	SS-7840	DC~400MHz、入力レンジ:2mV~5V/div、最高掃引時間:500ps/div、高速オート・セッ トアップ機能.TV/HDTV同期	¥120,000	¥780,000	電源コードのみ			別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-3561	オシロスコープ	岩通計測	SS-7840	DC~400MHz、入力レンジ:(CH1,CH2)2mV~5V/div、(CH3,CH4)100mV/div,500mV/div 最 高掃引時間:500ps/div、高速オート・セッアップ機能.TV/HDTV同期	¥120,000	¥780,000	電源コードのみ			別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-6636	カップラ	ナルダ	3001-30	方向性結合器、460~950MHz、30dB	¥20,000		無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	4TG-5364	カップラ	ナルダ	4030C	0.25~0.5GHz、SMA型	¥10,000		無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8199	カレントプローブ	日置電機	9297	3157用電流印加プローブ(スイッチ付)	¥3,000		無し			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-2849	カレントプローブ増幅器	テクトロニクス	AM503/TM502A	増幅器:AM503(感度:10mV/div)、電源本体:TM502A	¥10,000	¥437,000	電源コードのみ			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-5293	キャパシタンスメータ	アジレント・テクノロジー	4288A	測定パラメータ:Cs,Cp,D,Q,Rs,Rp,G テスト周波数:1kHz/1MHz,	¥300,000	¥1,240,000	付属品付き、マニュアル無し	16334A(TEST FIXTURE)		別途料金	1ヶ月間保証	B1
回路素子・磁性体測定器	UKK-7028	キャパシタンスメータ	菊水電子工業	PFX2411	電気二重層キャパシタ試験用12chテスト 充放電定格:0~5.0000V/0~5.0000A / 25W 各チャンネルは完全に独立 LANによる設定・操作・データ収集 参照電極の電圧測 定も可能 専用アプリケーションソフトで一括管理 1ms または100ms データサンプリング	¥700,000		付属品付き、マニュアル付き			別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7962	クランプ・オン・センサ	横河M&I	96001	測定レンジ:AC400A 出力電圧:0~4V 精度(23℃±5℃):振幅±1%rdg±0.2mV(40Hz~ 1kHz) 位相:±3° 以内(40Hz~1kHz) 温度係数:±0.05%/fs/°C 周波数特性:±1.5%rdg± 0.4mV(20~40Hz) ±(0.8+0.2×fkHz)%rdg±(0.2+0.04×fkHz)mV(1~20kHz) 応答特性:約 0.4μs ケーブル長:約2.5m 出力端子:バナナプラグ	¥3,000	¥20,000	付属品付き、マニュアル付き			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7233	クランプ・オン・センサ	日置電機	8971	AC/DC 500 Aまでクランプ接続・センサを自動識別・簡単操作 電流の実効値波形:RMS 回路搭載(DC、30Hz~10kHz) 整流回路を通さず、ダイレクトに瞬時波形観測も可能 12bit A/Dによる高分解能測定 適合電流センサ CT6863、CT6862、9709、9279、9278、 9277、9272-10(変換ケーブル9318を使用して8971本器と接続する)	¥50,000		付属品付き、マニュアル付き			別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8282	クランプ・オン・センサ	日置電機	9278	AC/DC200A(2Vfs)、DC~100kHz、φ20mm、ケーブル長:3m ※要 電源供給	¥20,000		マニュアル			別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電圧・電流・電力測定器	UKK-8283	クランプ・オン・センサ	日置電機	9278	AC/DC200A(2Vfs), DC~100kHz, φ20mm, ケーブル長:3m ※要 電源供給	¥20,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8281	クランプ・オン・センサ	日置電機	9278	AC/DC200A(2Vfs), DC~100kHz, φ20mm, ケーブル長:3m ※要 電源供給	¥20,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-4835	クランプ・オン・センサ	日置電機	9279	DC~20kHz, AC/DC500A, φ40mm	¥20,000	¥170,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-4834	クランプ・オン・センサ	日置電機	9279	DC~20kHz, AC/DC500A, φ40mm	¥20,000	¥170,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7161	クランプ・オン・センサ	日置電機	9291	3166/3168用センサ, 定格一次電流: AC500A, 定格二次電流: AC500mA, 測定可能導体径: φ46mm, コード長:3m, BNC端子	¥7,000	¥25,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7160	クランプ・オン・センサ	日置電機	9291	3166/3168用センサ, 定格一次電流: AC500A, 定格二次電流: AC500mA, 測定可能導体径: φ46mm, コード長:3m, BNC端子	¥7,000	¥25,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8596	クランプ・オン・センサ	日置電機	9298	3166/3168用クランプセンサ, 電流レンジ: 20/50/100A, 電圧レンジ: 150/300V, ケーブル長:3m	¥6,000	¥18,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKS-0132	クランプ・オン・センサ	日置電機	9650	8205-10/8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC100A, 300V以下, 測定可能導体径: φ15mm以下, 寸法・重さ: 46W×135H×21D mm/200g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	マニュアル		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
電圧・電流・電力測定器	UKS-0131	クランプ・オン・センサ	日置電機	9650	8205-10/8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC100A, 300V以下, 測定可能導体径: φ15mm以下, 寸法・重さ: 46W×135H×21D mm/200g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	マニュアル		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
電圧・電流・電力測定器	UKS-0134	クランプ・オン・センサ	日置電機	9650	8205-10/8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC100A, 300V以下, 測定可能導体径: φ15mm以下, 寸法・重さ: 46W×135H×21D mm/200g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	マニュアル		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
電圧・電流・電力測定器	UKK-2294	クランプ・オン・センサ	日置電機	9651	8205-10, 8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC500A, 600V以下, 周波数特性: 40Hz~1kHz(±3%以内), 測定可能導体径: φ46mm以下, 寸法・重さ: 78W×152H×42D mm/340g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2288	クランプ・オン・センサ	日置電機	9651	8205-10, 8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC500A, 600V以下, 周波数特性: 40Hz~1kHz(±3%以内), 測定可能導体径: φ46mm以下, 寸法・重さ: 78W×152H×42D mm/340g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2290	クランプ・オン・センサ	日置電機	9651	8205-10, 8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC500A, 600V以下, 周波数特性: 40Hz~1kHz(±3%以内), 測定可能導体径: φ46mm以下, 寸法・重さ: 78W×152H×42D mm/340g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2293	クランプ・オン・センサ	日置電機	9651	8205-10, 8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC500A, 600V以下, 周波数特性: 40Hz~1kHz(±3%以内), 測定可能導体径: φ46mm以下, 寸法・重さ: 78W×152H×42D mm/340g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2291	クランプ・オン・センサ	日置電機	9651	8205-10, 8206-10,3673/3636用センサ(電流出力型), AC500A, 600V以下, 周波数特性: 40Hz~1kHz(±3%以内), 測定可能導体径: φ46mm以下, 寸法・重さ: 78W×152H×42D mm/340g/コード長3m, 2P専用プラグ	¥3,000	¥9,800	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	TOK-2034	クランプ・オン・センサ	日置電機	9693	クランプオンAC/DC ハイテスタ3290用センサ, 2000A, DC~10kHz, φ55mm, コード長2m	¥10,000	¥40,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	TOK-2033	クランプ・オン・センサ	日置電機	9693	クランプオンAC/DC ハイテスタ3290用センサ, 2000A, DC~10kHz, φ55mm, コード長2m	¥10,000	¥40,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	TOK-2032	クランプ・オン・センサ	日置電機	9693	クランプオンAC/DC ハイテスタ3290用センサ, 2000A, DC~10kHz, φ55mm, コード長2m	¥10,000	¥40,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	TOK-1230	クランプ・オン・センサ	日置電機	9693	クランプオンAC/DC ハイテスタ3290用センサ, 2000A, DC~10kHz, φ55mm, コード長2m	¥10,000	¥40,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2280	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2237	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2254	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2265	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2279	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2281	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2282	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2270	クランプ・オン・センサ	日置電機	9694	3351・PW3198/97/96/3169用センサ, AC5A, 周波数特性: 40Hz~5kHzで±1.0%, 導体径: φ15mm以下, 寸法・質量: 46W×135H×21Dmm, 230g, コード長 3m	¥5,000	¥20,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7199	クランプ・オン・センサ	日置電機	9709	定格電流: AC/DC 500 A 最大入力電流: 700 Arms (1000 A peak, 50/60Hz連続) 振幅精度: DC~100kHz 測定導体: φ36mm以下	¥30,000	¥100,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電圧・電流・電力測定器	UKK-7200	クランプ・オン・センサ	日置電機	9709	定格電流:AC/DC 500 A 最大入力電流:700 Arms (1000 Apeak, 50/60Hz連続) 振幅確度:DC~100KHz 測定導体:φ36mm以下		¥100,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	SM0019	クランプ・オン・センサ	日置電機	9132-50	定格電流:AC20~1000A(6レンジ切り替え),最大入力電流:1000Arms連続(全レンジ),対地間最大定格電圧:AC600Vrms(50/60Hz)	¥10,000	¥27,500	マニュアル		校正済	1ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	UKK-7952	クランプ・オン・センサ	日置電機	9132-50	定格電流:AC20~1000A(6レンジ切り替え),最大入力電流:1000Arms連続(全レンジ),対地間最大定格電圧:AC600Vrms(50/60Hz)	¥5,000	¥27,500	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	SM0020	クランプ・オン・センサ	日置電機	9132-50	定格電流:AC20~1000A(6レンジ切り替え),最大入力電流:1000Arms連続(全レンジ),対地間最大定格電圧:AC600Vrms(50/60Hz)	¥10,000	¥27,500	マニュアル		校正済	1ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	UKK-7150	クランプオンセンサ	日置電機	2692844	電流定格AC20A/200A(切換え式)測定可能導入径φ46mm以下,コード3m 本体のみでは使用できません。電源供給とメモリハイコーダ等への接続にはオプションの9555-10が必要です。3193, 3194, 3390の電力計には直接接続できます。	¥10,000	¥40,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7149	クランプオンセンサ	日置電機	2692844	電流定格AC20A/200A(切換え式)測定可能導入径φ46mm以下,コード3m 本体のみでは使用できません。電源供給とメモリハイコーダ等への接続にはオプションの9555-10が必要です。3193, 3194, 3390の電力計には直接接続できます。	¥10,000	¥40,000	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	TR2879	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	測定方式:DC, AC+DC(真の実効値), AC(真の実効値/平均値), DCIクランプセンサによる, ACI(45~66Hz)クランプセンサによる, 周波数:1.00Hz~1000Hz	¥22,000	¥66,800	付属品付き,マニュアル付き	出力コード(9094), ACアダプタ, ケース, 電池なし	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	TR2878	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	測定方式:DC, AC+DC(真の実効値), AC(真の実効値/平均値), DCIクランプセンサによる, ACI(45~66Hz)クランプセンサによる, 周波数:1.00Hz~1000Hz	¥22,000	¥66,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	TR2829	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥22,000	¥66,800	付属品付き,マニュアル付き	9094(出力コード), ケース	校正済	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	TOK-2010	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥66,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	THC-362	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥54,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	THC-364	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥54,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	THC-365	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥54,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	THC-367	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥54,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	THC-366	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥54,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	TOK-2011	クランプオンハイテスタ	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイテスタ, AC V/I(10Hz~1KHz), DCV, f, 測定レンジ:20A~2000	¥20,000	¥66,800	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6421	クランプオンパワーハイテスタ	日置電機	3168	測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,測定項目:電圧,電流,有効電力,有効電力量,力率,測定レンジ;電圧:200V(90V~240V),電流はクランプセンサによる	¥25,000	¥81,000	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	TK21-1282	クランプ式電力計/パワーメータ	横河電機	253311	30~600V6レンジ,0.5~20A6レンジ,10Hz~20KHz,電圧,電流,有効電力,皮相電力,無効電力など3つの測定値を同時表示,RS-232C,GPIB付	¥50,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	UKS-0256	クランプ電流計	横河M&I	CL155	交流電流:400.0/2000A,交流電圧:40.00/400.0/750V,直流電圧:40.00/400.0/1000V,抵抗:400.0/4.000k/40.00k/400.0kΩ,OUTPUT(交流電流レンジ):400A(0~400mV),2000A(0~200mV),測定可能導体径:最大約φ54mm測定スリーブ機能(約10分でパワーダウン),データホールド機能,ピークホールド機能(電圧・電流のみ),	¥15,000		付属品付き,マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	TR2591	クランプ電流計	日置電機	441580	DCI・ACI(20~500Hz)・DCV・ACV・TrRMS, 100~2000A・10~500Vレンジ,出力:1V/f. S.	¥18,000	¥71,000	付属品付き,マニュアル付き		校正済	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8680	クランプ電力計	日置電機	PW3360-10	クランプ式交流電力計 測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線 チャンネル数:電圧3,電流3 電圧レンジ:AC600V 電流レンジ:クランプセンサに依存 電力レンジ:300W~9MW(電圧/電流レンジと測定ラインの組合せによる) I/F:SDカード,LAN,USB2.0 電源:ACアダプタ	¥140,000		付属品付き,マニュアル付き	9661(3個) PW9002 PW9003 Z4001	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8679	クランプ電力計	日置電機	PW3360-10	クランプ式交流電力計 測定ライン:単相2線,単相3線,三相3線,三相4線 チャンネル数:電圧3,電流3 電圧レンジ:AC600V 電流レンジ:クランプセンサに依存 電力レンジ:300W~9MW(電圧/電流レンジと測定ラインの組合せによる) I/F:SDカード,LAN,USB2.0 電源:ACアダプタ	¥140,000		付属品付き,マニュアル付き	9661(3本) PW9002 PW9003 Z4001	別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	TOK-1704	サーミック・アダプタ	江崎電気	2302A	サーミックによって収録された時系列データをスマートメディアにCSVファイル形式で書き込む装置, USB用メディアリーダー付属	¥12,000	¥90,000	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
記録装置	UKK-2405	サーミック・アダプタ	江崎電気	2302A	サーミックによって収録された時系列データをスマートメディアにCSVファイル形式で書き込む装置, USB用メディアリーダー付属	¥12,000	¥90,000	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
環境計測機器	TOK-0127	サーモトレーサ	NEC Avio	TH5104R	サーモトレーサ, 冷却方式:電子冷却, 温度範囲:-10~800°C, 分解能:0.1°C/1°C, フレームタイム:1/22秒, 検知波長:3~5.3μm, メモリカードOp. TH51-341(バッテリーパック), TH51-350(ハードケース), DP61-113(GP-IBケーブル) TH5104に「リアルタイムメモリ」「光学ズーム」のオプションを標準搭載。	¥100,000	¥2,700,000	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	保証無し(現状渡し)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6134	サイトマスタ	アンリツ	S251C	2ch, ハンディSWR/リターンロスアナライザ, 周波数範囲:625~2500MHz, 周波数分解能 ※画面にシミ, 外装傷有り, バッテリー要交換	¥100,000	¥2,160,000	付属品付き,マニュアル付き	OPT:テストポート延長ケーブル,N(m)オープン・ショート,N(m)ロード,ハードケース	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電波測定器・EMI測定器	TM421	サイトマスター	アンリツ	S331D	周波数範囲:25~4000MHz, 周波数分解能:100kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00, 50Ω, OP3:カラーLCD,液晶にシミあり	¥300,000	¥1,038,000	付属品付き,マニュアル付き	CD(ソフトウェア)欠品, OSLNF50-1, OSLN50-1, 34NN50A, 34NFNF50	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電波測定器・EMI測定器	UKK-3025	サイトマスター	アンリツ	S820C	周波数範囲:3.3GHz~20GHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00, 50Ω	¥350,000	¥2,245,000	付属品付き,マニュアル付き	注意:バックヤードに付属品あり	別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
オシロスコープ	UKK-7420	シグナルアナライザ	アンリツ	MS2691A	周波数範囲:50Hz~13.5GHz 分解能帯域幅:30~3MHz(1-3シーケンス)5,10,20MHz 最大入力レベル:連続波平均電力±30dBm(入力アッテネータ≥10dB) RF入力:N(f),50Ω I/F:Ethernet/GP-IB(IEEE488.2)/USB2.0	¥700,000		付属品付き、マニュアル付き	MX269020A/030A 001/003/008	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-6599	シグナルアナライザ	ローテシワルツ	FSV13	周波数範囲(Hz):10Hz~13.6GHz 分解能帯域幅(Hz):1~10MHz, コネクタ種類:N型(メス)50Ω	¥1,400,000		付属品付き、マニュアル付き	OP:B1,B14,B18,B22,B25, K0,K72,K100	別途料金	1ヶ月間保証	B2
テレビビデオ測定器	UKK-2775	シグナルコンディショナー	共和電業	CDV230C	1ch, 適用歪ゲージ:60~1000Ω	¥25,000	¥247,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-6735	シグナルコンディショナー	共和電業	CDV-700A	直流定電圧, 1ch, 適用ゲージ:60~1000Ω, 周波数:DC~500kHz, 出力:テュアル出力:±10V, フィルタ:10/100/1k/10kHz	¥40,000	¥248,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7400	シグナルコンディショナー	共和電業	CDV-700A	直流定電圧, 1ch, 適用ゲージ:60~1000Ω, 周波数:DC~500kHz, 出力:テュアル出力:±10V, フィルタ:10/100/1k/10kHz	¥40,000	¥248,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-6976	シグナルコンディショナー	共和電業	VAQ700A	1ch 適用変換器:ASQ-CA/CBシリーズ 入力形式:平衡差動入力 出力:加速度/速度/変位同時出力 出力電圧:±10V以上(負荷5kΩ以上) 零点調整範囲:±0.25V以上 感度調整範囲:1~1/10	¥30,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビビデオ測定器	UKK-8663	シグナルレベルメータ	リダー電子	LF982	測定周波数:VHF,UHF,CATV:46~870MHz(50kHzステップ), BS,CS:950~2150MHz(1MHzステップ)	¥20,000	¥258,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
発振器・信号発生器	UKK-0881	シグナルジェネレータ	テクトロニクス	RTX100B	MPEGストリームの記録・再生, ISDB-T規格で変調されたRF信号出力, DVB-SPI-ASI入出力インターフェース標準装備, OP:スケジューラ機能 OS:WindowsXP Pro, 150GB内蔵HDD, IF:USB2.0, IEEE1394b, LAN, パラレル, VGAOUT, IPプレーヤー機能付き, 最高データレート:200Mbps(RAM)、120Mbps(HDD)	¥100,000	¥2,940,000	付属品付き、マニュアル付き	OP:SC	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-0298	シグナルジェネレータ	リダー電子	LG-3802	地上デジタル放送用(ISDB-Tシグナルジェネレータ(S1仕様)), RF信号発生部:50~860MHz, 出力範囲:-100~+13dBm, 入出力・信号源:DVB-ASI入力・DVB-SPI入力, 対応ストリーム:MPEG2-TS, BERカウンタ部, C/N発生部, 外部インターフェース(メモリーカード/インターネット/USB/GP-IB/リモートコントロール)	¥80,000	¥2,650,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	Y0812	スイッチ	アジレント・テクノロジー	44476A	3488A3499A用マイクロウェーブスイッチモジュール	¥200,000	¥499,188	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8540	スイッチ/コントロールユニット	アジレント・テクノロジー	3488A	メインフレーム 最大5枚までモジュール搭載可能、最大40のスイッチング構成をストア可能、HP-IB	¥20,000	¥277,200	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8541	スイッチ/コントロールユニット	アジレント・テクノロジー	3488A	メインフレーム 最大5枚までモジュール搭載可能、最大40のスイッチング構成をストア可能、HP-IB	¥40,000	¥277,200	電源コードのみ	44470A,44471A×2	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	Y0739	スイッチ/コントロールユニット	アジレント・テクノロジー	3499B	2スロット・ハーフラックサイズ、スイッチ/コントロールユニット、メインフレーム	¥105,000	¥209,254	マニュアル		別途料金	6ヶ月間保証	R2
回路素子・磁性体測定器	UKK-8729	スカラーシミュレーションシステム	ウィルトロン	54111A	測定範囲:1MHz ~ 3GHz 出力インピーダンス:50Ω オプション:02(ステップアッテネータ) 入力:A. B.2CH	¥160,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7785	ステップ・アッテネータ	アジレント・テクノロジー	8494A	DC~4GHz,0~11dB,1dBステップ,1W,50Ω,Op.002(SMA型メス)	¥50,000	¥109,000		2	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3916	ステップ・アッテネータ	アジレント・テクノロジー	8495B	DC~18GHz,0~70dB(10dBステップ),.50Ω Op.001(N型メス)	¥46,000	¥106,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1
測定用素子・補助機器	UKK-8003	ステップ・アッテネータ	多摩川電子	TRA-601C	特性インピーダンス:75Ω 減衰量可変段数:0.1dB×10、1dB×10、10dB×5 30dB×1 周波数範囲:DC~300MHz 電力:0.5W	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2690	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz 測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10-6ひずみ/FS 内部校正器:±1~9999×10-6ひずみ 非直線性:±0.1%FS 周波数特性:DC~2kHz ±10% ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz 3ポールバターワース型 耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間 専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2693	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz 測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10-6ひずみ/FS 内部校正器:±1~9999×10-6ひずみ 非直線性:±0.1%FS 周波数特性:DC~2kHz ±10% ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz 3ポールバターワース型 耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間 専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2685	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz 測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10-6ひずみ/FS 内部校正器:±1~9999×10-6ひずみ 非直線性:±0.1%FS 周波数特性:DC~2kHz ±10% ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz 3ポールバターワース型 耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間 専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2691	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz 測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10-6ひずみ/FS 内部校正器:±1~9999×10-6ひずみ 非直線性:±0.1%FS 周波数特性:DC~2kHz ±10% ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz 3ポールバターワース型 耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間 専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2686	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz 測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10-6ひずみ/FS 内部校正器:±1~9999×10-6ひずみ 非直線性:±0.1%FS 周波数特性:DC~2kHz ±10% ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz 3ポールバターワース型 耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間 専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2689	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz 測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10-6ひずみ/FS 内部校正器:±1~9999×10-6ひずみ 非直線性:±0.1%FS 周波数特性:DC~2kHz ±10% ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz 3ポールバターワース型 耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間 専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
測定用素子・補助機器	UKK-2688	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10 ⁻⁶ ひずみ/FS内部校正器:±1~9999×10 ⁻⁶ ひずみ非直線性:±0.1%FS周波数特性:DC~2kHz±10%ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz3ポールバターワース型耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2687	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10 ⁻⁶ ひずみ/FS内部校正器:±1~9999×10 ⁻⁶ ひずみ非直線性:±0.1%FS周波数特性:DC~2kHz±10%ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz3ポールバターワース型耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2692	ストレインアンプ(歪アンプ)	NEC Avio	AR10-104	チャンネル数:1ch/ユニットブリッジ抵抗:120~1000Ωブリッジ電源:AC2V、正弦波5kHz測定範囲:200、500、1k、2k、5k×10 ⁻⁶ ひずみ/FS内部校正器:±1~9999×10 ⁻⁶ ひずみ非直線性:±0.1%FS周波数特性:DC~2kHz±10%ローパスフィルタ:DC~10、30、100、500、1kHz3ポールバターワース型耐電圧:入力と出力、ケース間AC1kV1分間専用のOSCユニットが必要です	¥12,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-6965	ストレインアンプ(歪アンプ)	共和電業	DPM-8K	出力:アウトプットA,Bともに次の通りただし、アウトプットA,B同時の電流出力は不可電圧±2V以上(負荷5kΩ以上)電流±5mA以上(30Ω負荷)零点調整範囲:10×10 ⁻⁶ ひずみ以上感度調整範囲1~1/100アウトプットBのみゲージ率2.00固定標準等価ひずみ:設定値設定10~9990με方式3桁デジタリスイッチにより設定精度±(0.5%÷0.5%×10 ⁻⁶ ひずみ)レンジ:段数100,200,500,1000,2000,5000,10000μεおよび0の8の段精度±0.5%	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-0061	スペクトラムアナライザ	アジレント・テクノロジー	8592B	周波数帯域:9kHz~22GHz、分解能帯域幅:1kHz~5MHz、振幅レンジ:-114~+30dBm、掃引:20ms~100s、RF入力:NA50Ω、CAL出力:BNCメス、GP-IB、寸法:.W325 x H163 x D427mm、約14.5kg	¥400,000	¥3,567,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-7031	スペクトラムアナライザ	アジレント・テクノロジー	E4405B	9kHz~13.2GHz、分解能帯域幅:1Hz~5MHz、-150dBm~+30dBm、50Ω、N型、高速測定:28回/秒、タイムスケール:最大97dB、Op. 1D5:高安定タイムベースエージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年、1DS:内蔵プリアンプ、1DR:狭分解能帯域幅1Hz~	¥700,000		付属品付き、マニュアル付き	英文マニュアル B75(1DR 1DS 1D5)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-6438	スペクトラムアナライザ	アジレント・テクノロジー	N9340B	9kHz~3GHz、-144dBmの表示平均雑音Lv(DANL)、±1.5dBの振幅精度、<0.1sの掃引時間(3GHzのフル・スパン)、1オプション:内蔵プリアンプ3GHz	¥350,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-6917	スペクトラムアナライザ	アジレント・テクノロジー	N9340B	9kHz~3GHz、-144dBmの表示平均雑音Lv(DANL)、±1.5dBの振幅精度、<0.1sの掃引時間(3GHzのフル・スパン)、1オプション:内蔵プリアンプ3GHz	¥350,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	TR2671	スペクトラムアナライザ	アドバンテスト	U3641N	周波数範囲:9kHz~3GHz、RBW:1kHz~3MHz、測定レンジ:+130μV~平均表示雑音レベル、N型、GP-IB、カラーLCD、オプションにてバッテリー使用可、Zin=75Ω	¥230,000	¥0	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
スペクトラムアナライザ	UKK-7651	スペクトラムアナライザ	アドバンテスト	U3751	周波数帯域:9kHz~8GHz、分解能帯域幅:100Hz~3MHz、測定範囲:~+30dBm、周波数基準安定度:2×10 ⁻⁶ /年、50Ω、GP-IB、LAN、USB標準装備 OP:020 高速安定周波数基準	¥500,000		電源コードのみ	OP:020	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-6901	スペクトラムアナライザ	アンリツ	MS2665C	周波数範囲:9kHz~21.2GHz、RBW:1kHz~3MHz、入力コネクタ:50Ω、N型	¥450,000	¥2,280,000	電源コードのみ	01,02,07	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-7310	スペクトラムアナライザ	キーサイト・テクノロジー	N9935A	周波数範囲:100kHz~9GHz標準アッテネータレンジ:30dB標準アッテネータステップ:5dB OP235:プリアンプ OP302:USBパワーセンサのサポート USBパワーセンサを接続して、RF/マイクロ波パワー測定を実行できます。周波数/パワーの測定レンジはパワーセンサに依存します。	¥600,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル英文	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7181	センサユニット	日置電機	9555	9270、9271、9272、9277、9278、9279用電源、出力電源電圧:±12V±0.6A	¥15,000	¥50,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7258	その他	アテック	F520	搭載可能テストユニット:差圧式測定・高圧差圧式測定・直圧式測定・高圧直圧式測定・連続フロー・ラミネーター・マスフロー空圧源切リ可能な乾燥エアが必要エアはISO 8573-1に適合のこと	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7017	その他	富士電機	NHJ2	測定線種:α線β(γ)線検出器:大面積シリコン半導体検出器測定範囲:0~9999.99kcount 0~999.99kBq/cm ² 0~99.99kmin ⁻¹ 0.00μSv/h~999.99mSv/h(γ線のみ)	¥150,000	¥698,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-4210	チャージアンプ	リオン	UV06A	チャンネル数2ch、測定範囲:0.001~1000G、周波数範囲0.5~30kHz(Acc)、最大入力電荷100、000pC、AC出力、MAX12台(24ch)連結可、G測定不可※バッテリーユニット(BP07)が必要です	¥20,000	¥170,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	UKK-4211	チャージアンプ	リオン	UV06A	チャンネル数2ch、測定範囲:0.001~1000G、周波数範囲0.5~30kHz(Acc)、最大入力電荷100、000pC、AC出力、MAX12台(24ch)連結可、G測定不可※バッテリーユニット(BP07)が必要です	¥20,000	¥170,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	UKK-0577	チャック式トルクゲージ	東日製作所	BTG36CN-S	トルク測定範囲[cN・m]最小~最大:4~361目盛寸法[mm]全長L'119外径D64.2チャック可能径Φd1~8.5目盛板径D153本体L167	¥8,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0578	チャック式トルクゲージ	東日製作所	BTG36CN-S	トルク測定範囲[cN・m]最小~最大:4~361目盛寸法[mm]全長L'119外径D64.2チャック可能径Φd1~8.5目盛板径D153本体L167	¥8,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-7864	デジタル移動無線送信機テスタ	アンリツ	MS8901A	周波数範囲:9kHz~3GHz最大入力レベル:+30dBm入力コネクタ:N(f)(50Ω)6.5" TFTカラー GP-IB op01:高安定基準水晶発振器(エージングレート:5×10 ⁻¹⁰ /日) op53:高精度変調周波数測定 opMX890110A:ISDB-T電測ソフトウェア opMX890120B:ISDB-T信号解析ソフトウェア	¥150,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKS-0080	ディストリビューター	横河電機	VJA1	出力点数:1点、供給電源:100~240V AC/DC、入力信号:4~20mA DC、出力信号:1~5V DC、ソケット付き	¥10,000	¥40,000	無し		別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
測定用素子・補助機器	UKS-0018	ディテクタ	アンリツ	MA4722A	アンブル測定用 検波器(IN:SMA-P、OUT:BNC-J)	¥40,000		無し		別途料金	保証無し(現状渡し)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
デジタル通信用測定器	UKK-5945	データジェネレータ	テクトロクス	DG2030	動作モード:繰返し・シングル・ステップ・拡張モード、メモリ:データメモリ(256k*8bit)、データ出力:クロック周波数(0.1Hz~409.6MHz)・出力パターン(90~262144ワード)・CH数(OP1:8ch)・データレート:0.1b/s~409.6Mb/s(NRZ)、I/F: GPIB・RS-232C	¥180,000		付属品付き、マニュアル付き	OP-01	別途料金	1ヶ月間保証	B2
	UKK-5948	データジェネレータ	テクトロクス	DG2040	最高データレート:1.1Gb/s 周波数精度:7桁、±0.0001%精度 出力電圧:-1.125~3.5V(50Ω負荷)、-2.25~+7V(1MΩ負荷) データメモリ:256Kワード 出力チャンネル:2chコンプリメンタリ シーケンス定義による出力パターン・データ出力 柔軟なイベント・ジャンプ機能 エッジ・コントロール機能 GUIによる優れた操作性 豊富な波形作成・編集方法 波形データ・インポート GPIB・3.5FDD・MS-DOS内蔵	¥150,000	¥1,550,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-6547	データレコーダ	リオン	DA-20	【入力部】 信号入力:4ch(BNC)、CCLD(定電流駆動):2mA、18V、対応周波数範囲:DC~20kHz	¥100,000	¥473,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	SM0033	データレコーダ	リオン	DA-20	【入力部】 信号入力:4ch(BNC)、CCLD(定電流駆動):2mA、18V、対応周波数範囲:DC~20kHz	¥80,000	¥473,000	付属品付き、マニュアル付き	CFカード、ACアダプター	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0036	データレコーダ	リオン	DA-20	【入力部】 信号入力:4ch(BNC)、CCLD(定電流駆動):2mA、18V、対応周波数範囲:DC~20kHz	¥80,000	¥473,000	付属品付き、マニュアル付き	CFカード、ACアダプター	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	UKK-6548	データレコーダ	リオン	DA-20	【入力部】 信号入力:4ch(BNC)、CCLD(定電流駆動):2mA、18V、対応周波数範囲:DC~20kHz	¥100,000	¥473,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	UKK-7936	データロガー	グラフテック	B-568	通信方式:無線LAN 装着場所:SD CARD2スロットに装着 ※無線LANユニットを装着した場合、SD CARD2スロットにSDメモリーカードを装着することはできません 無線LAN規格 規IEEE802.11b/g/n ※未使用品	¥8,000	¥17,000	マニュアル		対象外	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	UKK-8651	データロガー	柴田科学	IES-4000	測定項目 温度・相対湿度・気流・一酸化炭素・二酸化炭素・浮遊粉じん特長 建築物衛生法に基づいた測定器です。浮遊粉じん・気流・一酸化炭素・二酸化炭素・温度・相対湿度の空気環境の主要6項目を同時に測定できます。定結果は測定現場でUSBフラッシュメモリに記録することができます。量・コンパクトでカラー液晶を採用しています。	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	TR2573	データロガー	日置電機	633788	データミニ(電圧ロガー)、直流電圧 ±500.0mV入力用ロガー、測定範囲:-500.0~500.0mV、記録容量:16,000データ(60分間隔で約667日)、記録間隔:2秒~60分、寸法/質量:約57(W)×74(H)×20(D)mm/約70g(電池含む)	¥7,000	¥14,800	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
記録装置	TR2572	データロガー	日置電機	633788	データミニ(電圧ロガー)、直流電圧 ±500.0mV入力用ロガー、測定範囲:-500.0~500.0mV、記録容量:16,000データ(60分間隔で約667日)、記録間隔:2秒~60分、寸法/質量:約57(W)×74(H)×20(D)mm/約70g(電池含む)	¥7,000	¥14,800	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
記録装置	TR2574	データロガー	日置電機	633788	データミニ(電圧ロガー)、直流電圧 ±500.0mV入力用ロガー、測定範囲:-500.0~500.0mV、記録容量:16,000データ(60分間隔で約667日)、記録間隔:2秒~60分、寸法/質量:約57(W)×74(H)×20(D)mm/約70g(電池含む)	¥7,000	¥14,800	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
記録装置	UKK-7305	データロガー	日置電機	LR5042	測定項目:直流電圧1ch 測定範囲:-5,000~5,000 V 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 記録モード:瞬時値記録:記録間隔ごとの瞬時値を記録 統計値記録:1秒間隔で測定し記録間隔ごとの瞬時値/最大/最小/平均値を記録 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	¥25,000		付属品付き、マニュアル付き	LR5091 LR5092	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-6911	デジタル・ケーブルアナライザ	キーサイト・テクノロジー	N9912A	画面キズ 最大周波数 4GHz CAT/VNAスタート周波数 2 MHz SAスタート周波数 5 kHz ダイナミックレンジ 49 dB 出力パワー <7 dBm トレースノイズ 62a 内蔵ポート数 2ポート 最適な速度(201ポイント、1回の掃引) 240 ms	¥280,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル英文 104 111 キャリングケース	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-7639	デジタルオシロスコープ	アジレント・テクノロジー	MSOX3054A	チャンネル数:アナログ4ch+デジタル16ch,周波数帯域:500MHz,最高サンプリングレート:4GSa/s,垂直軸1mV/div~5V/div,時間軸1ns/div~50s/div	¥600,000		付属品付き、マニュアル付き	001 040 805 806	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-5915	デジタルオシロスコープ	アジレント・テクノロジー	MSOX3054A	チャンネル数:アナログ4ch+デジタル16ch,周波数帯域:500MHz,最高サンプリングレート:4GSa/s,垂直軸1mV/div~5V/div,時間軸1ns/div~50s/div	¥550,000	¥1,464,943	付属品付き、マニュアル付き	DSOXLAN-FGLAN	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8706	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	MDO4054-3	周波数帯域:500 MHz サンプル・レート 1/2Ch :2.5 GS/s デジタル・チャンネル数 :16 RFチャンネル数:1 周波数レンジ:50 kHz ~ 3 GHz リアルタイム取込帯域 1GHz以上 スパン:1kHz~3/6GHz(1~2~5ステップ)分解能帯域幅:20Hz~10MHz(1~2~3~5ステップ) 垂直軸スケール:1dB/div~20dB/div 最大レコード長:20Mポイント 時間軸レンジ:1ns~1,000s	¥720,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-4790	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	MSO4034B	4ch+ロジック16ch,アナログ部:350MHz,2.5GS/s(4ch),レコード長:20Mポイント,立ち上がり時間:1ns,コネクタ:TekVPI,BNC(メス),デジタル部:20Mポイント,500MS/s,	¥750,000		付属品付き、マニュアル付き	PP0500×4,P6616,LabVIEW SignalExpress	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8856	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS2002B	60MHz、2ch、1GS/s、2.5kポイント、USBポート、5.7インチカラー液晶、※本体一部割れあります。	¥80,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8719	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS2022B	2ch、200MHz、2GS/s、2ch、表示:カラーLCD、レコード長:2500ポイント、FFT波形演算機能、自動測定:11種類	¥100,000	¥233,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8881	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS2024C	200MHz、2GS/s、4ch、表示:カラーLCD、レコード長:2500ポイント、FFT波形演算機能、自動測定:16種類、USB	¥150,000	¥315,000	付属品付き、マニュアル付き	携帯用ケース	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	SM0011	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS3034C	周波数帯域:300MHz、チャンネル数:4CH、サンプル・レート:2.5GS/s、立ち上がり時間:1.2ns、垂直感度(1MΩ):1mV/div~10V/div、レコード長:10kポイント	¥460,000	¥1,351,300	付属品付き、マニュアル付き		校正済	3ヶ月間保証	R1
デジタルオシロスコープ	UKK-8082	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS3054C	周波数帯域:500MHz、チャンネル数:4CH、サンプル・レート:5GS/s、立ち上がり時間:0.7ns、垂直感度(1MΩ):1mV/div~10V/d、時間軸レンジ:1ns/div~10s/div	¥680,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8083	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS3054C	周波数帯域:500MHz、チャンネル数:4CH、サンプル・レート:5GS/s、立ち上がり時間:0.7ns、垂直感度(1MΩ):1mV/div~10V/d、時間軸レンジ:1ns/div~10s/div	¥680,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
デジタルオシロスコープ	UKK-8081	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS3054C	周波数帯域:500MHz, チャネル数:4CH, サンプルレート:5GS/s, 立ち上がり時間:0.7ns, 垂直感度(1MΩ):1mV/div~10V/d, 時間軸レンジ:1ns/div~10s/div	¥680,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	Y0827	デジタルオシロスコープ	テクトロクス	TDS3064B	600MHz、4ch、最高サンプルレート:5GS/s、最大レコード長:10kポイント、垂直分解能:9bit、1mV~10V/div、1ns~10s/div、25種類の自動測定、FFT、LAN	¥450,000	¥1,640,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	7日(初期不良対応)	R1
デジタルオシロスコープ	UKK-3806	デジタルオシロスコープ	レクroi	LT372	500MHz,2ch,	¥140,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
デジタルオシロスコープ	Y0708	デジタルオシロスコープ	横河電機	7013-31(DL9710L)	DL9710L, アナログ4ch+ロジック32ビット, 周波数帯域1GHz, maxサンプルレート5GS/s(2.5GS/s), 6.25MWメモリ/ch, USB(typeB)-PC端子×1, USB(typeA)周辺機器端子×2, PCカードI/F×2	¥1,200,000	¥3,300,000	付属品付き、マニュアル付き	#NAME?	付き	6ヶ月間保証	R1
デジタルオシロスコープ	UKK-8243	デジタルオシロスコープ	横河電機	7015-30(DL1540C)	入力チャネル数:4ch, 最高サンプリングレート:ノーマル:200MS/s(2ch時), 等価時間:20GS/s, 実効ストレージ周波数:繰返し:150MHz, 単発波形:80MHz(2ch時), B5(内蔵プリンタ)	¥80,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8241	デジタルオシロスコープ	横河電機	701610(DL1640)	4CH最高サンプルレート:200MS/s, 周波数:200MHz, 分解能:8bit, メモリ:10KWord/ch 時間軸:2ns~5s/div Op. J1(FDD), B5(内蔵プリンタ) C10(イーサネットインターフェース+USB)	¥180,000	¥760,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8239	デジタルオシロスコープ	横河電機	701620(DL1640L)	4CH最高サンプルレート:200MS/s, 周波数:200MHz, 分解能:8bit, メモリ:32MWord/ch(シングルリカモード時), 時間軸:2ns~800s/div Op. J1(FDD), B5(内部プリンタ, C10(イーサネット+USB), F5 I2Cバス信号解析	¥220,000	¥1,240,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8240	デジタルオシロスコープ	横河電機	701620(DL1640L)	4ch最高サンプルレート:200MS/s, 周波数:200MHz, 分解能:8bit, メモリ:32MWord/ch(シングルリカモード時), 時間軸:2ns~800s/div Op. J1(FDD), B5(内部プリンタ, C10(イーサネット+USB), F5 I2Cバス信号解析	¥220,000	¥1,240,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8242	デジタルオシロスコープ	横河電機	7017-40(DL1740EL)	チャンネル数:4ch,周波数帯域:500MHz,最高サンプリング:1GS/s 最大レコード長8MW 時間軸:1ns/div~50s/div B5:内蔵プリンタ C10:イーサネットインターフェース	¥250,000	¥1,500,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	Y0742	デジタルオシロスコープ	横河電機	7017-40(DL1740EL)	チャンネル数:4ch,周波数帯域:500MHz,最高サンプリング:1GS/s	¥490,000	¥1,500,000	付属品付き、マニュアル付き	700988×4,ケース×1,フロントカバー	校正済	6ヶ月間保証	R1
デジタルオシロスコープ	UKK-7648	デジタルオシロスコープ	横河電機	DL9240L(701313)	チャンネル数:4、周波数帯域:1.5GHz、最高サンプリング:10GS/s、垂直感度:2mV/div、最高掃引時間:500ps/div、B5(プリンタ)、P2(プローブパワー)、C8(HDD+LAN)、F8(I2C+CAN+SPI)	¥950,000	¥3,048,000	付属品付き、マニュアル付き	M-HJ/B5,P2,C8,F8	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8934	デジタルオシロスコープ	岩通計測	DS-5524	DC~200MHz、4ch、2GS/s、1Mポイント/ch、7.5型カラーTFT液晶(640X480)	¥140,000		付属品付き、マニュアル無し		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタル通信用測定器	UKK-5405	デジタルコミュニケーションアナライザ	アジレント・テクノロジー	83480A	83480Aメインフレーム	¥50,000	¥4,300,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8272	デジタルパワーメータ	エヌエフ回路設計ブロック	2721	パワーマルチメータ, 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:0.04~24A	¥800,000	¥1,600,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	Y0774	デジタルパワーメータ	横河M&I	2082250	電圧・電流各々6入力,測定レンジ:1.5~1000V・1~50A,周波数特性:DC・0.5~1MHz	¥1,000,000	¥2,493,200	付属品付き、マニュアル付き	758917×6,758929×6	校正済	6ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	Y0762	デジタルパワーメータ	横河M&I	2082250	測定レンジ:1.5~1000V・10m~5A, 周波数特性:DC,0.5~1MHz,Op.60(5A×6入力エレメント),C1(GPIB), B5(内蔵プリンタ),MTR(モータ評価機能),DA(30chDA出力),C10(イーサネット,10GBHDD,SCSIインタフェース),	¥800,000	¥2,501,000	付属品付き、マニュアル付き	-60-C1-M/B5/C10/DA/MTR,758917×6,758929×6	校正済	6ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	UKK-8322	デジタルパワーメータ	菊水電子工業	KPM1000	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	¥80,000	¥158,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7022	デジタルパワーメータ	共立電気計器	6305	測定ライン:単相2線式(1~3系統),単相3線式,三相3線式(3P3W,3P3W3A),三相4線式 測定項目:電圧,電流,周波数,有効電力 電圧レンジ:150,300,600V 電流レンジ:センサに依存, 周波数表示範囲:40~70Hz	¥70,000		付属品付き、マニュアル付き	8123×3 SDカード	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7024	デジタルパワーメータ	共立電気計器	6305	測定ライン:単相2線式(1~3系統),単相3線式,三相3線式(3P3W,3P3W3A),三相4線式 測定項目:電圧,電流,周波数,有効電力 電圧レンジ:150,300,600V 電流レンジ:センサに依存, 周波数表示範囲:40~70Hz	¥70,000		付属品付き、マニュアル付き	8128×3 SDカード	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6812	デジタルパワーメータ	日置電機	3332	デジタル単相2線電力計, 電圧レンジ:15/30/60/150/300/600V, 電流レンジ:1mA~50A, 電力レンジ:15.000mW~30.000kW, 周波数特性:1Hz~100kHz, 積算計	¥120,000	¥220,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7008	デジタルパワーメータ	日置電機	3332	デジタル単相2線電力計, 電圧レンジ:15/30/60/150/300/600V, 電流レンジ:1mA~50A, 電力レンジ:15.000mW~30.000kW, 周波数特性:1Hz~100kHz, 積算計	¥100,000	¥220,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6392	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジー	3457A	6桁半(最大表示3030000)、DCV/1、AC/DCACV/1(True RMS測定)、2W/4WΩ、Hz、各種演算機能	¥40,000	¥430,038	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	IT0164	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジー	3457A	6桁半(最大表示3030000)、DCV/1、AC/DCACV/1(True RMS測定)、2W/4WΩ、Hz、各種演算機能	¥28,000	¥430,038	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8707	デジタルマルチメータ	テクトロクス	DMM4020	5.5桁分解能 直流電圧基本最高精度:0.015%(1年) 電圧レンジ:200mV?1000V、最高分解能:10μV 電流レンジ:200μA?10A、分解能:1nA 抵抗レンジ:200Ω?100MΩ、最高分解能:1mΩ CAT I 1000V、CAT II 600V	¥60,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電圧・電流・電力測定器	IT0163	デジタルマルチメータ	横河電機	755101	最大表示5桁半、DCV/I、Ω、ACV/I、スケーリング、演算機能、GP-IB	¥28,000		無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電圧・電流・電力測定器	IT0135	デジタルマルチメータ	横河電機	7541-1/B	4桁半(最大24999)、DCV:10μV~1000V、DCI:10nA~10A、ACV:10μV~750V、ACI:10nA~10A、導通、ダイオード抵抗	¥11,200		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
環境計測機器	IT0162	デジタルマルチ温度計	横河電機	756321	6.5桁表示の温度計熱電対12種、測温抵抗体4種、温度測定基本精度:0.006%(熱電対)、DCV測定基本精度:0.0045%(2000mVレンジ)、抵抗測定基本精度:0.006%(2000Ωレンジ)、サンプリング回数:最高100回/秒(4.5桁)	¥50,000	¥300,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
環境計測機器	TR2880	デジタルマルチ温度計		756321	DCVレンジ(200mV~200V)、抵抗測定レンジ2W・4W(200Ω~20MΩ)、熱電対測定(TC)、測温抵抗体測定(RTD)	¥72,000	¥345,000	付属品付き、マニュアル付き	ICメモリーカード128Kバイト	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
環境計測機器	UKK-6457	デジタル圧力計	横河電機	MT210F(767337)	測定レンジ(絶対圧):0~130kPa 測定流体:気体、液体(非可燃性、非爆発性、非毒性、非腐食性の液体) 測定流体温度:5~50℃ 測定モード:標準、中速、高速	¥90,000	¥700,000	付属品付き、マニュアル付き	OPT:-U1,-C1,-P1,-M/DA、付属品:電源用コネクタ、端子用コネクタ	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-6456	デジタル圧力計	横河電機	MT220(767307)	測定レンジ(絶対圧):0~130kPa 測定流体:気体、液体(非可燃性、非爆発性、非毒性、非腐食性の液体) 測定流体温度:5~50℃	¥90,000	¥770,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	4G-0697	デジタル指示警報計	横河電機	UM05	詳細不明	¥20,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
測定用素子・補助機器	4G-0696	デジタル指示警報計	横河電機	UM05	詳細不明	¥20,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	SM0073	デジタル電力計	横河電機	760101	・電圧(クレストファクタ「3」)1.5~1000V、・電流(5A入力エレメント、直接入力、クレストファクタ「3」)10mA~5A(50A入力エレメント、直接入力、クレストファクタ「3」)1A~50A	¥300,000	¥2,515,000	付属品付き、マニュアル付き	#REF!	校正済	1ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	SM0008	デジタル電力計	横河電機	760101	・電圧(クレストファクタ「3」)1.5~1000V、・電流(5A入力エレメント、直接入力、クレストファクタ「3」)10mA~5A(50A入力エレメント、直接入力、クレストファクタ「3」)1A~50A	¥380,000	¥2,515,000	付属品付き、マニュアル付き	#REF!	校正済	1ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	UKK-8060	デジタル電力計	横河電機	760101	電圧(クレストファクタ設定「3」)1.5~1000V 電流(5A/50A入力エレメント、直接入力、クレストファクタ設定「3」)10mA~5A/1A~50A 周波数測定範囲:DC/0.5Hz~1MHz(50A入力エレメント・100kHz、電流センサー入力・500kHz) OP:-06(50Aエレメント×6)-C1(GP-IB)-M(電源コード)/B5(内蔵ブリッジャー)/DA(DA出力)/MTR(モータ評価機能)/C10(SCSI・イーサネットインターフェース、内蔵ハードディスク)	¥380,000	¥2,515,000	付属品付き、マニュアル付き	校正H29/10迄 06-C1-M-B5/C10/DA/MTR	付き	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	UKK-5851	デジタル動揺計	ワットシステム	W0051	3軸EIZO抵抗型:333mV/G、±0.5Gfull、感知周波数帯域:DC~200Hz、直線性精度:±1%以下、サンプリング周波数:409.6Hz/ch、入力チャンネル数:4ch(加速度3ch、外部1ch)	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き	W0051*6台、W0052*1台	別途料金	保証無し(現状渡し)	B3
発振器・信号発生器	UKK-6995	デジタル変調信号発生器	アソツ	MG3681A	3GPP対応デジタル変調信号発生器 周波数:250kHz~3GHz、レベル:-143~+13dBm/0.01分解能、最大512多重、QPSK・HPSK変調、50Ω、N型、OP、02(基準水晶5×10-10/日)、11(拡張IQ信号出力)	¥80,000	¥2,650,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-7956	テストフィクスタ	日置電機	9262	直結型、DC~8MHz、測定可能端子直径:0.3~2mm	¥15,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-0056	テパイダ	ARRA	0200-2	10~500MHz、20W、SMA型、	¥5,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-8903	テパイダ	RF-LAMBDA	RFLT2W4G18G	30W、4~18GHz、50Ω、SMAコネクタ	¥8,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8904	テパイダ	RF-LAMBDA	RFLT2W4G18G	30W、4~18GHz、50Ω、SMAコネクタ	¥8,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8905	テパイダ	RF-LAMBDA	RFLT2W4G18G	30W、4~18GHz、50Ω、SMAコネクタ	¥8,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6379	ネットワークアナライザ	アジレント・テクノロジー	8753ES	30kHz~6GHz(OP006)、信号源内蔵、Sパラメータ・テストセット内蔵、50Ω、7mm、GPIB付、カラーディスプレイ	¥650,000	¥2,857,000	電源コードのみ	OP:006,010	別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-2964	ネットワークアナライザ	アジレント・テクノロジー	8753ET	ベクトル・ネットワーク・アナライザ、300kHz~6GHz、ダイナミックレンジ:110dB、周波数分解能:1Hz、シネサイスト 信号源・伝送反射 テストセット 内蔵、インピーダンス:50Ω、CRT:カラー	¥700,000	¥3,684,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-4147	ネットワークアナライザ	アジレント・テクノロジー	E5071B	周波数範囲(Hz):300k~8.5G 分解能(Hz):1 出力(dBm):-50~10 インピーダンスコネクタ種類:50Ω N型 特長:信号源、Sパラメータテストセット内蔵 カラーディスプレイ GP-IB付 FDD付	¥1,500,000	¥9,067,115	電源コードのみ	314/016	別途料金	1ヶ月間保証	B1
アナログ通信用測定器	TO32-5943	ノイズソース	アジレント・テクノロジー	346C	10M-26.5GHZ	¥160,000	¥341,118	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-2450	ノイズソース	アジレント・テクノロジー	R347B	周波数レンジ26.5-40GHzをカバーする導波管ノイズソース、公称 ENR 12dB	¥90,000	¥779,975	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-3218	ノイズフィギュアメータ	アジレント・テクノロジー	8970B	雑音指数(NF)測定0~30dB、本体精度±0.1dB、利得測定レンジ-20~40dB、周波数レンジ10~1,600MHz、HP-IB付	¥80,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	TOK-2548	ハイブリッド・レコーダ	横河電機	DR232	DR230拡張タイプ、最大300ch(サブユニット要)、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	¥50,000	¥630,000	付属品付き、マニュアル付き	-11-00-1M 注)本体のみ	別途料金	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-8647	ハイボレー電源	エヌエフ回路設計ブロック	BP4620	出力電圧範囲:-115V~+115Vの範囲内で任意の120Vp-p 最大出力(typ.値)=CVモード(DC~70kHz:±60V/70kHz~150kHz:±50V)、CCモード(DC~0.5kHz:±20A/0.5~30kHz:±30A/30~70kHz:±16.6A) 信号源:内部信号源、外部信号入力、内部信号源+外部信号入力より選択 モニタ出力 計測機能 USB1.1 電源:180~250V(47Hz~63Hz)	¥600,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8169	ハイボレー電源	エヌエフ回路設計ブロック	HSA4052	周波数範囲:DC~500kHz、出力電圧:300Vpp、出力電流:5.66App、入力インピーダンス:50/600Ω切替、最大入力±10V、入力電源:AC100V、48~62Hz	¥450,000	¥950,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
テレビ・ビデオ測定器	TR2700	パターンジェネレータ	リター電子	LT416	カラー方式:NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43、テストパターン:15種類、S端子装備、RF出力装備、コンボジット、Y/C分離出力、音声出力(RCAジャック)	¥64,000	¥298,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	R2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
テレビビデオ測定器	TR2699	パターンジェネレータ	リダー電子	LT416	カラー方式:NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43、テストパターン:15種類、S端子装備、RF出力装備、コンソリット、Y/C分離出力、音声出力(RCAジャック)	¥64,000	¥298,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	IT0137	バッテリーシミュレータ	アジレント・テクノロジー	66321B	移動体通信用DC電源、0~15V、0~3A、最長7msのピーク電流:5A	¥94,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	UKK-7646	バッテリーハイテスタ	日置電機	3554	UPS搭載の鉛蓄電池(シール型鉛蓄電池)用バッテリーテスタ、抵抗:3.100m/31.00m/310.00m/3.100Ω、電圧:±6.000V/60.00V、電源は単3アルカリ電池×8本(連続10時間)、USB、9465-10(ピン形リード)標準装備	¥90,000	¥200,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7937	バッテリーパック	グラフテック	B-569	バッテリーパック GL840/GL240で使用可能 ※未使用品	¥8,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
発振器・信号発生器	4G-0701	パルス・パターン・ジェネレータ	アジレント・テクノロジー	8118A	パターンフォーマット:RZ-最大50Mビット、NRZ-最大100Mビット	¥180,000	¥2,128,000	無し		校正済	7日(初期不良対応)	R2
発振器・信号発生器	4G-0700	パルス・パターン・ジェネレータ	アジレント・テクノロジー	8118A	パターンフォーマット:RZ-最大50Mビット、NRZ-最大100Mビット	¥170,000	¥2,128,000	無し		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2
記録装置	UKK-6244	パルスロガー	日置電機	LR5061	測定項目:パルス信号1ch(最大表示9999カウント)、測定範囲:無電圧接点信号/電圧/[Hi]:+2V?+45V [Lo]:0V?+0.5V、記憶容量:瞬時値記録:60,000データ	¥10,000	¥26,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	UKK-6243	パルスロガー	日置電機	LR5061	測定項目:パルス信号1ch(最大表示9999カウント)、測定範囲:無電圧接点信号/電圧/[Hi]:+2V?+45V [Lo]:0V?+0.5V、記憶容量:瞬時値記録:60,000データ	¥10,000	¥26,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
発振器・信号発生器	UKK-8268	パルス発生器	アジレント・テクノロジー	8112A	繰り返し周波数1Hz~50MHz、出力16Vp-p、パルス幅10.0ns~950ms、過渡時間:固定5ns(代表時間)	¥100,000	¥958,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	SM0081	パワーアナライザ	横河	WT1806-33	・電力DC・基本精度±0.15% ・電圧、電流周波数帯域 5MHz(-3dB, Typical) *50A入力エレメントの電流入力を除く ・サンプリング速度 約2MS/s(16ビット) ・100μA~1000A測定(電流センサ測定含む)	¥1,000,000	¥2,638,600	付属品付き、マニュアル付き	EX6, B5, G6, V1, DA, MTR	校正済	1ヶ月間保証	R1
電圧・電流・電力測定器	UKK-6067	パワーアナライザ	日置電機	544487	3390の高精度バージョン 入力数:電圧4ch、電流4ch(単相2線、単相3線、三相3線、三相4線) 入力レンジ:電圧15V~1500V(7レンジ)、電流400mA~500A(24レンジ) 周波数帯域:DC,0.5Hz~150kHz 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、効率、リプル率、電流積算、電力積算、電圧ピーク等 高調波測定、ノイズ測定付 I/F:LAN,USB,RS-232C,CFカード 電源:AC100~240V	¥400,000		付属品付き、マニュアル付き	L9438-50×4 9729 9793	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-0183	パワーサプライコントローラ	菊水電子工業	PIA4810	PAK-A, PAD-L, PAN-A, PMC-A, PVS, PLZ-W, PAS用パワーサプライコントローラ、GPIO、RS232C、4スロット専用コントロールボード(OP01PIA/OP02PIA)4枚まで実装可、最大8chまでアナログ制御可能、高速シリアル通信機能付	¥10,000	¥100,000	付属品付き、マニュアル無し	OPT:OP02-PIA×2	別途料金	7日(初期不良対応)	B3
電波測定器・EMI測定器	UKK-8645	パワーセンサ	アジレント・テクノロジー	E9301B	E4418B/19B用パワーセンサ 10MHz~6GHz、-30~+44dBm、N型、50Ω	¥95,000	¥287,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電波測定器・EMI測定器	UKK-8644	パワーセンサ	アジレント・テクノロジー	E9301B	E4418B/19B用パワーセンサ 10MHz~6GHz、-30~+44dBm、N型、50Ω	¥95,000	¥287,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8196	パワーハイテスタ	日置電機	472534	電流クランプ入力タイプ、電圧測定レンジ、電流測定レンジは追加ユニットに準ずる FDD標準装備、GPIO/RS232C標準装備	¥400,000		付属品付き、マニュアル付き	9600(6個) 9605	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-0963	パワーメータ	横河電機	2533-21	V,I,W,VA,Var,単相,10Hz~20kHz、デジタル単相電力計 30V~600V 0.5A~20A 15W~12kW	¥50,000	¥1,350,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電圧・電流・電力測定器	UKK-6586	パワーメータ	横河電機	2533-21	V,I,W,VA,Var,単相,10Hz~20kHz、デジタル単相電力計 30V~600V 0.5A~20A 15W~12kW	¥50,000	¥1,350,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-3914	ハンディオンロググラフィックレコーダ	グラフテック	WR3320A-4DH	記録振幅±40mm/4ch、熱書(黒色)、DCサーボ方式、測定レンジ(AH3302A-DH):0.5・1・2.5・5・10・25・50・100・250mV/cm	¥450,000	¥1,580,000	付属品付き、マニュアル無し	プラグインユニット AH3302A×4,	別途料金	1ヶ月間保証	B1
デジタル通信用測定器	UKK-4153	ハンディラインモニタ	サンライズテレコム株式会社	SUNSET MTT	測定機能:TDR機能(距離、反射測定)、挿入損、バックグラウンドノイズ、インパルスノイズ、NEXT、FEXT、DC電圧、AC電圧、抵抗、容量	¥20,000	¥1,250,000	付属品付き、マニュアル付き	SAS80-850×1,SAS80-1310×1,キャリングケース、光ケーブル、LANケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7480	ヒコアンメータ・DCホルテージソース	アジレント・テクノロジー	4140B	1x10Exp-15(A)分解能、測定ファンクション:I,I-V,C-V、直流電圧源:Va,Vb、電流測定:表示:3桁半、0.000~1.999、測定範囲:±0.001x10Exp-12~±1.999x10Exp-2(A)	¥80,000	¥1,700,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
テレビビデオ測定器	4G-0785	ビデオエンコーダ	AMT	CE410S	ECAM方式のカラーエンコーダ、入力信号:R、G、B信号(アナログ)0.7Vp-p 75Ω、R、G、B信号(デジタル)TTLレベル HIGHT、出力信号:VBS信号 1Vp-p 75Ω(3系統)、出力信号レベル調整:LUMI/SYNC/CHROMA	¥15,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
発振器・信号発生器	UKK-4929	ファンクション/パルスジェネレータ	アジレント・テクノロジー	8116A	1mHz~50MHz、分解能3桁、最大出力32Vp-p(開放)パルス幅10.0ns~999ms、立上り・立下り<6ns、外部トリガ変調機能(ゲート、ハースト、掃引、AM、FM、PWMなど)、HP-IB付	¥70,000	¥611,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-8261	ファンクション/パルスジェネレータ	アジレント・テクノロジー	8116A	1mHz~50MHz、分解能3桁、最大出力32Vp-p(開放)パルス幅10.0ns~999ms、立上り・立下り<6ns、外部トリガ変調機能(ゲート、ハースト、掃引、AM、FM、PWMなど)、HP-IB付	¥70,000	¥611,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	TR2331	ファンクションジェネレータ	エスエフ回路設計ブロック	1732	0.1μ~100kHz、出力0~20Vp-p、発生器:12bit×2048、GP-IB付	¥139,000	¥1,350,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
発振器・信号発生器	UKK-8732	ファンクションジェネレータ	テクトロクス	AFG3022	チャンネル数:2ch ノイズ帯域(-3dB):25MHz 振幅:10mVp-p?10Vp-p 出力範囲:±5V 波形:正弦波、方形波、ランプ波、パルス波、その他、DC、ノイズ、任意波形 正弦波:1mHz?25MHz 方形波:1mHz?12.5MHz	¥160,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	SM0071	ファンクションシミュレータ	NF	WF1946B	・周波数設定範囲:0.01μHz~15MHz ・最大出力電圧:20Vp-p/OPEN、±10V/OPEN ・波形の分解能:16bit ・波形の選択:正弦波、三角波、方形波(デューティ比50%固定、デューティ比可変)、上のこぎり波、下のこぎり波、任意波	¥150,000	¥298,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
発振器・信号発生器	SM0072	ファンクションシグネサイザ	NF	WF1946B	・周波数設定範囲:0.01μHz~15MHz ・最大出力電圧:20Vp-p/OPEN, ±10V/OPEN ・波形の分解能:16bit ・波形の選択:正弦波, 三角波, 方形波(デューティ比50%固定, デューティ比可変), 上のこぎり波, 下のこぎり波, 任意波	¥150,000	¥298,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
発振器・信号発生器	SM0070	ファンクションシグネサイザ	NF	WF1946B	・周波数設定範囲:0.01μHz~15MHz ・最大出力電圧:20Vp-p/OPEN, ±10V/OPEN ・波形の分解能:16bit ・波形の選択:正弦波, 三角波, 方形波(デューティ比50%固定, デューティ比可変), 上のこぎり波, 下のこぎり波, 任意波	¥150,000	¥298,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
オーディオ用測定器	TOK-2475	フィルタ(オーディオ系)	エヌエフ回路設計ブロック	P84	MS500シリーズ用フィルタユニット.周波数:1Hz~16kHz,1ch, 減衰傾度:48dB/Oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF・HPF,別途メインフレーム(MS52シリーズ)必要。	¥20,000	¥173,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オーディオ用測定器	TOK-2474	フィルタ(オーディオ系)	エヌエフ回路設計ブロック	P84	MS500シリーズ用フィルタユニット.周波数:1Hz~16kHz,1ch, 減衰傾度:48dB/Oct,入力インピーダンス:1MΩ,フィルタ:LPF・HPF,別途メインフレーム(MS52シリーズ)必要。	¥20,000	¥173,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-7316	プラグインモジュール	テクトロニクス	DPO4AUTO	アプリケーション・モジュール:車載用シリアル・トリガ/解析(CAN, LIN)	¥40,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-5868	プレジジョン・ウェーブフォーム・アナライザ	アジレント・テクノロジー	86108A	測定帯域:>33GHz(2入力チャンネル)クロックリカバリ範囲(レート):50Mb/s~13.5Gb/s、86100C用プラグインモジュール	¥1,000,000		付属品付き、マニュアル無し	CD-ROM	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKS-0282	プローブ	アジレント・テクノロジー	1165A	10:1、10 MΩ、1.5m Infinium 8000/54830シリーズ・オシロスコープ用	¥10,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル英文	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKS-0021	プローブ	アジレント・テクノロジー	41941A	4194Aのため用インピーダンス調査キット:50オーム,	¥80,000		付属品付き、マニュアル無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B1
オシロスコープ	UKK-7347	プローブ用電源	R&S	RT-ZA13	チャンネル数:4 出力電圧:±12V 最大出力電流:2.5A 入力電圧:AC100~240V ※別途、電流プローブが必要です。	¥40,000		付属品付き、マニュアル付き	取説(英文)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-7346	プローブ用電源	R&S	RT-ZA13	チャンネル数:4 出力電圧:±12V 最大出力電流:2.5A 入力電圧:AC100~240V ※別途、電流プローブが必要です。	¥40,000		付属品付き、マニュアル付き	取説(英文)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-6993	プローブ用電源	STACK	AP501	DCオフセット機能無しタイプ(AP001/AP002/AP003)のFETプローブ用電源 入力電圧AC100V±10% 50/60Hz FUSE 0.3A 出力数 2チャンネル 出力電圧電流±12V±5% 240mA max(120mA×2) リップル電圧 5mVP-P以下 240mA負荷にて(120mA×2) 出力コネクタ ERA.OS.304.CLL(Lemo) PIN1:NC/PIN2:COMMON PIN3:-12V/PIN4:+12V	¥40,000		電源コードのみ	AP003(UKK06991)(UKK06992)付き	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-4501	プローブ用電源	テクトロニクス	1101A	プローブ用電源のないオシロスコープP62xxtype用	¥20,000	¥150,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-6550	プログラマブル・アッテネータ	マイクロニクス	MAT800B	周波数範囲:3.0G~9.0GHz,VSWR:1.7以下(4~8GHz)・2.2以下(3~9GHz),挿入損失(0dB設定):3.0dB以下(4~8GHz)・3.3dB以下(3~9GHz),アッテネータ設定範囲:0~80dB(分解能0.05dB),50Ω不平衡,SMAコネクタ	¥80,000	¥980,000	付属品付き、マニュアル付き	CD-ROM,RS-232Cケーブル	別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	KA1096	プログラマブル・アッテネータ	多摩川電子	TPA155B	周波数範囲:800MHz~2200MHz(800MHzバンド),2200MHz~3000MHz/3000MHz~6000MHz(2000MHzバンド),可変減衰量:70dB(1dBステップ),最大入力:-3dBm	¥80,000		電源コードのみ		別途料金	6ヶ月間保証	R2
測定用素子・補助機器	KA1095	プログラマブル・アッテネータ	多摩川電子	TPA155B	周波数範囲:800MHz~2200MHz(800MHzバンド),2200MHz~3000MHz/3000MHz~6000MHz(2000MHzバンド),可変減衰量:70dB(1dBステップ),最大入力:-3dBm	¥80,000		電源コードのみ		別途料金	6ヶ月間保証	R2
測定用素子・補助機器	UKK-4372	プログラマブル・アッテネータ	多摩川電子	TPA155B	周波数範囲:800MHz~2200MHz(800MHzバンド),2200MHz~3000MHz/3000MHz~6000MHz(2000MHzバンド),可変減衰量:70dB(1dBステップ),最大入力:-3dBm	¥80,000		マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1
デジタル通信用測定器	UKK-8583	プロトコルアナライザ	ラインアイ	LE-7200	インターフェース:RS-232C (V.24), RS-422/485 (RS-530) 対応プロトコル:調歩同期:ASYN, PPP キャラクタ同期:SYN, BSC (NRZ/NRZI) ビット同期:HDLC, SDLC, X.25 (NRZ/NRZI/FM0/FM1)	¥180,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-7770	プロトコルアナライザ	ラインアイ	LE-8200	速度設定範囲:50bps~4000Mbps 最高速度:2150Mbps(全二重時),4000Mbps(半二重時) キャプチャメモリア容量:100MB 測定インターフェース:RS-232C,RS-422/485 op:16GBCF カード	¥200,000	¥498,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-4489	ベクトル・アナライザ	アジレント・テクノロジー	8980A	1kHz~350MHz	¥30,000	¥3,515,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	TOK-2342	ペンレコーダ	横河電機	3066-31	3ペン、5V/cm~0.5mV/cm、スピード:2/6/20/60切替式、cm/h・cm/min切替式	¥50,000	¥500,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
周波数・時間測定器	UKK-8271	マイクロ波カウンタ	アジレント・テクノロジー	53150A	表示桁数:11桁, 測定範囲:Ch1:50MHz~20GHz, Ch2:10Hz~125MHz, ハワ	¥500,000		付属品付き、マニュアル付き	1	別途料金	1ヶ月間保証	B2
周波数・時間測定器	UKK-8737	マイクロ波カウンタ	アンリツ	MF2413C	周波数範囲:10Hz~10MHz(1MΩ) 10MHz~1GHz(50Ω) 600MHz~27GHz /パルス繰返し 周期:340ns~0.1s(休止時間:≥40ns) 表示桁数:12桁および1桁(1符号) 1/F:GPIO op003:水晶発振器(±5×10 ⁻¹⁰ /日)	¥280,000		付属品付き、マニュアル付き	3	別途料金	1ヶ月間保証	B2
周波数・時間測定器	UKK-8738	マイクロ波カウンタ	アンリツ	MF2413C	周波数範囲:10Hz~10MHz(1MΩ) 10MHz~1GHz(50Ω) 600MHz~27GHz /パルス繰返し 周期:340ns~0.1s(休止時間:≥40ns) 表示桁数:12桁および1桁(1符号) 1/F:GPIO op003:水晶発振器(±5×10 ⁻¹⁰ /日)	¥280,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-6982	マルチコンディショナー	共和電業	MCD-8A	ユニットベース仕様 Ch数:8 リモート機能:有り 以下の機能の制御が可能 平衡調整 実行 校正実行 耐震性:5~55Hz 49.03m/s ² (5G) X,y,Zの三方向 各15サイクル(1分間/サイクル) 仕様温度範囲:-20~+50℃(結露しないこと)	¥30,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7061	ミニマメータ	横河電機	275061	0~130kPa(ゲージ圧) 分解能0.01kPa 測定表示範囲:?.2.5?110% of FS 測定流体温度: 5~50℃	¥70,000	¥203,000	付属品付き、マニュアル付き	U1-P1	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-1041	ミリオームメータ	アテックス	AX-124N	20mΩ~200Ωの5レンジ,最小分解能:10μΩ,最大測定範囲:199.9Ω,測定信号:1kHz,4 端子測定方式,二重積分型A/D変換方式,デジタルコンパレータおよびBCDパラレルアウト	¥30,000		付属品付き、マニュアル無し	新品プローブ(AP-01)付属	別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電波測定器・EMI測定器	UKK-2216	メジャリング・レシーバ/電界強度計	アンリツ	ML8752A	周波数範囲810MHz~885MHz,メモリアナル(周波数)80チャネル設定,中央値の%値を1~100%に設定可能,100個の設定条件・結果を内部メモリにセーブ,内蔵電池および外部DC電源	¥8,000		付属品付き,マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電波測定器・EMI測定器	UKK-2222	メジャリング・レシーバ/電界強度計	アンリツ	ML8752A	周波数範囲810MHz~885MHz,メモリアナル(周波数)80チャネル設定,中央値の%値を1~100%に設定可能,100個の設定条件・結果を内部メモリにセーブ,内蔵電池および外部DC電源	¥8,000		付属品付き,マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	SM0080	メモリハイコーダ	横河	MR8847-03	<チャンネル数> アナログ16ch+ロジック標準16ch(アナログユニット8台) <測定レンジ> (20divフルスケール)5mV~20V/div, 12レンジ, 分解能:レンジの1/100(8966使用時) <時間軸> (メモリ時)5μs~5min/div, 26レンジ, 時間軸分解能100ポイント/div	¥800,000	¥1,924,500	付属品付き,マニュアル付き	8966×8, 9664, L9198×16, 9830	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0079	メモリハイコーダ	横河	MR8847-03	<チャンネル数> アナログ16ch+ロジック標準16ch(アナログユニット8台) <測定レンジ> (20divフルスケール)5mV~20V/div, 12レンジ, 分解能:レンジの1/100(8966使用時) <時間軸> (メモリ時)5μs~5min/div, 26レンジ, 時間軸分解能100ポイント/div	¥800,000	¥1,924,500	付属品付き,マニュアル付き	8966×8, 9664, L9198×16, 9830	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0076	メモリハイコーダ	日置	8430	チャンネル数:アナログ10ch+パルス4ch 内部メモリ容量:トータル3.5MW 最高サンプリング速度:10ms/全ch 表示部:4.3型TFTカラー液晶ディスプレイ(480×272) 測定対象:電圧, 熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B), パルス積算(加算,瞬時), 回転数変動	¥50,000	¥154,500	付属品付き,マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0075	メモリハイコーダ	日置	8430	チャンネル数:アナログ10ch+パルス4ch 内部メモリ容量:トータル3.5MW 最高サンプリング速度:10ms/全ch 表示部:4.3型TFTカラー液晶ディスプレイ(480×272) 測定対象:電圧, 熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B), パルス積算(加算,瞬時), 回転数変動	¥50,000	¥154,500	付属品付き,マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0074	メモリハイコーダ	日置	8430	チャンネル数:アナログ10ch+パルス4ch 内部メモリ容量:トータル3.5MW 最高サンプリング速度:10ms/全ch 表示部:4.3型TFTカラー液晶ディスプレイ(480×272) 測定対象:電圧, 熱電対(K,J,E,T,N,R,S,B), パルス積算(加算,瞬時), 回転数変動	¥50,000	¥154,500	付属品付き,マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	UKK8883	メモリハイコーダ	日置電機	8870	アナログ2ch+ロジック4ch, 測定レンジ:10mV~50V/div(12レンジ), 最大入力電圧:DC400V、周波数特性:DC~50kHz(-3dB)、時間軸:100μs~5min/div(20レンジ)、外部記憶装置:CFカードTYPE Iスロット、寸法・質量:約176W×101H×41Dmm, 600g	¥55,000	¥110,000	付属品付き,マニュアル付き	バッテリー	校正済	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-7230	メモリコーダ	日置電機	8826	アナログ32ch+ロジック32chの同時測定が可能(要プローブ)最高サンプリング速度:1MS/s(1μ周期)メモリ容量:12ビット×4Mワード/(4ch使用時)~12ビット×500kワード/ch(32ch使用時)	¥200,000		付属品付き,マニュアル付き	8936(16個) L9198(32本)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	SM0031	メモリコーダ	日置電機	8808-50	アナログ2ch+ロジック8ch(ロジックプローブは別途), 10mV~100V/DIV 13レンジ(分解能:レンジの1/160)	¥120,000	¥343,000	付属品付き,マニュアル付き	8992, 9198×4, 9391, 9418-15, 9447	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	UKK-8346	メモリコーダ	日置電機	8808-50	アナログ2ch+ロジック8ch(ロジックプローブは別途), 10mV~100V/DIV 13レンジ(分解能:レンジの1/160)	¥100,000		付属品付き,マニュアル付き	9198×4 プリントユニット パッケージ	別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-8347	メモリコーダ	日置電機	8808-50	アナログ2ch+ロジック8ch(ロジックプローブは別途), 10mV~100V/DIV 13レンジ(分解能:レンジの1/160)	¥100,000		付属品付き,マニュアル付き	9198×4 プリントユニット パッケージ	別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	SM0030	メモリコーダ	日置電機	8808-50	アナログ2ch+ロジック8ch(ロジックプローブは別途), 10mV~100V/DIV 13レンジ(分解能:レンジの1/160)	¥120,000	¥343,000	付属品付き,マニュアル付き	8992, 9198×4, 9391, 9418-15, 9447	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0032	メモリコーダ	日置電機	8808-50	アナログ2ch+ロジック8ch(ロジックプローブは別途), 10mV~100V/DIV 13レンジ(分解能:レンジの1/160)	¥120,000	¥343,000	付属品付き,マニュアル付き	8992, 9198×4, 9391, 9418-15, 9447	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	UKK-6534	メモリコーダ	日置電機	8861-50	入力ユニット:8ch,アナログ最大で32ch+ロジック16ch,測定機能:メモリ(高速記録)・レコーダ(実時間記録),REC&MEM(実時間記録&高速記録)・FFT・リアルタイムセーブ,最高サンプリング:20MS/s,表示:10.4TFTカラー液晶	¥500,000	¥1,542,000	付属品付き,マニュアル付き	8956*8 9198*8 L9198*8	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-2706	モータ・ハーモニックハイテスタ	日置電機	3194	測定ライン:単相2線, 単相3線, 三相3線, 三相4線, AC/DCクランプ入力×3, 使用可能なクランプセンサ(AC/DC:9277, 9278, 9279, AC:9270, 9271, 9272), GPIB/RS232C標準装備	¥100,000	¥710,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-0307	モジュール	アジレント・テクノロジー	44470A	3488A3499A用10chリレーマルチプレクサモジュール, チャンネル当たり最大250V, 2A, 60W, 125VA	¥25,000	¥103,815	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-0310	モジュール	アジレント・テクノロジー	44471D	3488A3499A用20ch汎用リレーモジュール, モジュール上の各リレーは、最大250V, 1A, または最大60W, あるいは最大125VAのスイッチングができる	¥30,000	¥151,801	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-0308	モジュール	アジレント・テクノロジー	44471D	3488A3499A用20ch汎用リレーモジュール, モジュール上の各リレーは、最大250V, 1A, または最大60W, あるいは最大125VAのスイッチングができる	¥30,000	¥151,801	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-0309	モジュール	アジレント・テクノロジー	44471D	3488A3499A用20ch汎用リレーモジュール, モジュール上の各リレーは、最大250V, 1A, または最大60W, あるいは最大125VAのスイッチングができる	¥30,000	¥151,801	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	Y0766	モジュール	アジレント・テクノロジー	44476A	3488A3499A用マイクロエプススイッチモジュール	¥200,000	¥499,188	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
測定用素子・補助機器	UKS-0049	モジュール	ラインアイ	OP-SB5G	LE-3500/LE-2500用I2C,BURST,SPI拡張キット,SPIはLE-3500(Version1.03以降)で使用時のみ利用可能,インターフェース:RS-232C,3V/5V系TTL	¥8,000		付属品付き,マニュアル付き	付属品一式	対象外	保証無し(現状渡し)	B3
周波数・時間測定器	UKK-8669	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥70,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
周波数・時間測定器	UKK-8673	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥70,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
周波数・時間測定器	KA1181	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥26,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
周波数・時間測定器	KA1180	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥26,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2
周波数・時間測定器	KA1179	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥26,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2
周波数・時間測定器	KA1178	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥26,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2
周波数・時間測定器	KA1177	ユニバーサルカウンタ	アジレント・テクノロジー	53131A	10桁, 周波数範囲:0.1Hz~225MHz入力2チャンネル, 周期測定:4.44ns~10s, BNCコネクタ, エージングレート:3×10 ⁻⁷ /月, タイムインターバル分解能:500ps, 50Ω, GPIB/RS232C標準装備付	¥26,000	¥213,000	電源コードのみ		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2
スペクトラムアナライザ	TM431	リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA3303A	DC~3GHz, メモリ:256MB, 変調解析:AM・FM・(ASK,FSK)・PM・デジタル変調解析, リアルタイム取込帯域幅:15MHz, 測定レベル:-50~+30dB	¥500,000		電源コードのみ	OP-02, 21フロントカバー, マウス, キーボード	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
スペクトラムアナライザ	UKK-6290	リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA3408A	リアルタイム・スペクトラムアナライザ, DC~8GHz, 最大リアルタイム帯域幅(RF):36MHz, 分解能:0.1Hz, -10~+6dbm, エージングレート:1×10 ⁻⁷ /年, 50Ω, GP-IB, 10/100BASE-T, USB B1, 1×2ポート	¥600,000	¥6,738,000	電源コードのみ	opt:06,A6,L5,02,1A,21	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-7036	リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA3408B	リアルタイム・スペクトラムアナライザ, DC~8GHz, 測定スパン:100Hz~3GHz ベクトルスパン:36MHz, 最大入力レベル:+30dBm, エージングレート:1×10 ⁻⁷ /年, LAN USB RS232 GP-IB 1/F FDD 内臓HDD	¥800,000		電源コードのみ	05,06	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-8705	リアルタイム・スペクトラムアナライザ	テクトロニクス	RSA5103A	周波数範囲:1Hz~3.0GHz, 分解能帯域幅:0.1Hz~5MHz最大入力レベル:+30dBm, 入力インピーダンス:50Ωまたは5kΩから選択 入力コネクタ:N(Fe)50Ω, USB 2.0×2, GPIB, RJ45, 10/100/1000BASE-T, VGA(15DSUB) 	¥1,400,000		付属品付き, マニュアル付き	52 59 200 5040	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7935	リークカレントテスター	日置電機	3156	電気用品安全法・JIS・IEC・UL対応 多彩なネットワーク(人体模擬抵抗)を標準装備 自動測定機能 100台分のデータ記憶機能 電源分離 規格、法律に適合する測定 RS232C、GP-IB、EXT I/O標準装備 最大30通りの測定条件保存	¥90,000	¥300,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	TO32-5899	リチウムイオン電池評価システム	エヌエフ回路設計ブロック	AS-510-LB4	リチウムイオン電池評価システム 4Aモデル 電圧設定範囲:-5V~+5V(±4A) 電流設定範囲:±400mA(-5V~+5V)/±4A(-5V~+5V) 測定周波数0.1mHz~100kHz	¥400,000	¥3,142,650	付属品付き, マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-5811	リップルノイズメータ	計測技術研究所	RM-103	直流電圧測定レンジ:±6.0000V(0.1mV)/±60.000V(1mV)/±500.00V(10mV)、リップルノイズ:300.0mVp-p(0.1mV)/3000.0mVp-p(1.0mV)、公称帯域幅:100MHz、入力インピーダンス:直流1MΩ・高周波(50Ω)、GPIB、リップルノイズ分離比自動設定機能	¥100,000	¥388,000	付属品付き, マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-4258	レコーダ	チノー	KR2161MN0A	フルマルチ入力6ch(1s仕様)直流電圧:±13.8mV~±50V熱電対(B,R,S,K,E,J,T,N,PtRh40-PtRh20,NiMo-Ni,WRe5-WRe26,W-WRe26,CR-AuFe,Platinel II,U,L),測温抵抗体:(Pt100,JPt100,Pt50,Pt-Co),測定周期(100ms仕様時:約100ms/全点1s仕様時:約300ms/全点)	¥90,000	¥320,000	付属品付き, マニュアル付き	CDソフト,ケーブル×3	別途料金	1ヶ月間保証	B1
ロジック開発機器	Y0587	ロジックアナライザ	アジレント・テクノロジー	1682AD	800MHz(ハーフch)・400MHz(フルch)タイミング/200MHz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, 15GBHDD, セントロニクス, CD-ROMドライブ, LANI/F	¥609,000	¥2,435,810	付属品付き, マニュアル付き		付き	6ヶ月間保証	R1
測定用素子・補助機器	UKK-8739	ロックインアンプ	エヌエフ回路設計ブロック	5571	5571は、ロックインアンプの上限周波数を最高5MHzまで拡張できる周波数変換器です。(分析信号、参照信号ともに周波数変換されます。)お手持ちの低周波ロックインアンプを最高5MHzの高周波ロックインアンプとして使用することができます。	¥120,000		付属品付き, マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタル通信測定器	UKK-2239	ワイヤレスコミュニケーションテスター	横河電機	VC3300	送受信パワー範囲/ダウンリンク送信:-10~-120dBm、アップリンク受信:+35~-70dBm(WCDMA)、-W(WCDMAテストソフトウェアプリインストール)、-C1(GP-IB)	¥50,000		付属品付き, マニュアル付き	733020,OPT:W/C1	別途料金	7日(初期不良対応)	B3
オーディオ用測定器	TOK-1978	ワウフラッター/ジッター校正器	ミナトエレクトロニクス	3101	ワウフラッター/ジッターメータ用信号発生器	¥36,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-8289	圧電式加速度ピックアップ	リオン	PV94	汎用せん断形,1~10000Hz,7pC/Gケーブル付	¥10,000	¥70,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-3107	温度センサ付きクリップ形リード	日置電機	9460	3554用コネクタ-2又間 約1.7m, 2又-プローブ間 約25cm, 最大クリップ径約φ15mm	¥5,000	¥12,000	無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B2
電源・関連機器	UKK-3106	温度センサ付きクリップ形リード	日置電機	9460	3554用コネクタ-2又間 約1.7m, 2又-プローブ間 約25cm, 最大クリップ径約φ15mm	¥5,000	¥12,000	無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B2
環境計測機器	UKK-0829	温度叩	日置電機	3632	測定範囲:-20.0°C~70.0°C(内蔵センサ) 精度:±0.5°C(0.0~35.0°Cにて) 記録容量:1600データ(記録間隔1分にて約11日相当) 記録間隔:2~30秒, 1~60分, 14設定 本体メモリのデータをパソコンへ送る場合は、コミュニケーションベース3911/3912が別途必要になります。	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0828	温度叩	日置電機	3632	測定範囲:-20.0°C~70.0°C(内蔵センサ) 精度:±0.5°C(0.0~35.0°Cにて) 記録容量:1600データ(記録間隔1分にて約11日相当) 記録間隔:2~30秒, 1~60分, 14設定 本体メモリのデータをパソコンへ送る場合は、コミュニケーションベース3911/3912が別途必要になります。	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0827	温度叩	日置電機	3632	測定範囲:-20.0°C~70.0°C(内蔵センサ) 精度:±0.5°C(0.0~35.0°Cにて) 記録容量:1600データ(記録間隔1分にて約11日相当) 記録間隔:2~30秒, 1~60分, 14設定 本体メモリのデータをパソコンへ送る場合は、コミュニケーションベース3911/3912が別途必要になります。	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0826	温度叩	日置電機	3632	測定範囲:-20.0°C~70.0°C(内蔵センサ) 精度:±0.5°C(0.0~35.0°Cにて) 記録容量:1600データ(記録間隔1分にて約11日相当) 記録間隔:2~30秒, 1~60分, 14設定 本体メモリのデータをパソコンへ送る場合は、コミュニケーションベース3911/3912が別途必要になります。	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0824	温度叩	日置電機	3632	測定範囲:-20.0°C~70.0°C(内蔵センサ) 精度:±0.5°C(0.0~35.0°Cにて) 記録容量:1600データ(記録間隔1分にて約11日相当) 記録間隔:2~30秒, 1~60分, 14設定 本体メモリのデータをパソコンへ送る場合は、コミュニケーションベース3911/3912が別途必要になります。	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
環境計測機器	UKK-0823	温度カ-	日置電機	3632	測定範囲: -20.0°C~70.0°C(内蔵センサ) 精度: ±0.5°C(0.0~35.0°Cにて) 記録容量:1600データ(記録間隔1分にて約11日相当) 記録間隔:2~30秒、1~60分、14設定 本体メモリのデータをパソコンへ送る場合は、コミュニケーションベース3911/3912が別途必要になります。	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7797	加速度ピックアップ	リオン	PV93	圧電式加速度ピックアップ, 3方向せん断形,1~8000Hz,6.5pC/G	¥20,000	¥140,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7796	加速度ピックアップ	リオン	PV93	圧電式加速度ピックアップ, 3方向せん断形,1~8000Hz,6.5pC/G	¥20,000	¥140,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-3059	回転計	小野測器	HT-6100	周期演算方式、5桁表示、120~20000r/min、r/min・r/s・m/min・ms・COUNT、ピークホールド機能	¥20,000	¥64,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	UKK-2676	記録計アクセサリ	テイク	AR-GXAO	チャンネル数:2 出力形式:不平衡 出力結合:DC結合 出力レベル:±1~5Vp(0.1Vステップ可変) ゼロシフト:0~±5V(0.1Vステップ) 周波数帯域:DC~80kHz ローパスフィルタ:2、4、8、20、40、80、200、400、800、2k、4k、8k、20k、40k、80kHz カットオフにて-1.5dB、減衰率-48dB/oct. D/Aコンバータ:16ビット 出力コネクタ:BNC	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKS-0079	携帯用電力	横河M&C	51561	階級:0.5級、周波数特性:DC,25~1000Hz、定格電圧:120/240V、定格電流:1/5A	¥30,000	¥105,000	付属品付き、マニュアル無し	ケース	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7961	携帯用電力計	東京電波	WZ-1	周波数範囲:830~960MHz又は1,400~1,600MHz 電力範囲:5/15/50W,10/50/100W又は15/75/150W インピーダンス:50Ω VSWR:1.3以下(1.1以下の負荷を接続して) 電力指示精度:フルスケールの±10%以内 入出力コネクタ:NP-J 使用温度範囲:0~40°C	¥80,000		付属品付き、マニュアル付き	PD-801A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8284	計器用変成器	日置電機	9303	8800シリーズ用、変圧比40:1/20:1 ±1%、許容入力電圧:AC440V/220V	¥8,000	¥20,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-8902	結合器	アンリツ	MP654A	周波数:0.8~3GHz、結合度:約30dB、50Ω、N型、50W	¥18,000	¥93,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-8901	結合器	アンリツ	MP654A	周波数:0.8~3GHz、結合度:約30dB、50Ω、N型、50W	¥18,000	¥93,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-5867	減衰振動波許容度試験器	ノイズ研究所	SWCS-900-	IEC61000-4-18 Ed1.0対応 電圧出力:250~3000V 短絡電流:1.25~15A 発振周波	¥200,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7351	固定アッテネータ	HUBER+SUHNER	6560.17.AA	DC~5GHz 60W コネクタ:N型(m)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7350	固定アッテネータ	HUBER+SUHNER	6560.17.AA	DC~5GHz 60W コネクタ:N型(m)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-0992	固定アッテネータ	アジレント・テクノロジー	8498A030	ハイパワーアッテネータ, DC~18GHz、30dB(平均)・500W(ピーク、DC~5.8GHz)・125W(ピーク、5.8~18GHz)、N型(オス)-N型(メス)	¥40,000	¥183,506	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	TO32-5838	固定アッテネータ	アジレント・テクノロジー	X382A	導波管可変アッテネータ, 減衰範囲:0~50dB, DC8.2~12.4GHz, 最大SWR:1.15, 最大パワー(CW):10W	¥30,000	¥781,170	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7695	固定アッテネータ	アンリツ	42N50A-30	周波数帯域:30dB,50W,DC~18GHz,N型,オス/メス	¥20,000	¥70,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7696	固定アッテネータ	アンリツ	42N50A-30	周波数帯域:30dB,50W,DC~18GHz,N型,オス/メス	¥20,000	¥70,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7693	固定アッテネータ	アンリツ	42N50A-30	周波数帯域:30dB,50W,DC~18GHz,N型,オス/メス	¥20,000	¥70,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8408	固定アッテネータ	ワインシエル	48-20-34	アッテネータDC~18GHz, 20dB, 100W, N(オス)-N(メス)	¥20,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8411	固定アッテネータ	多摩川電子	CFA-50NCPJ-30	許容電力:50W コネクタ:N 入出力コネクタ:入力側P、出力側J 減衰量:30dB 特性インピーダンス:75Ω	¥20,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3051	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA01NPJ10	DC~3GHz, 10dB, 1W, 50Ω, N(オス)-N(メス)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3049	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA01NPJ10	DC~3GHz, 10dB, 1W, 50Ω, N(オス)-N(メス)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3046	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA01NPJ10	DC~3GHz, 10dB, 1W, 50Ω, N(オス)-N(メス)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3042	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA01NPJ10	DC~3GHz, 10dB, 1W, 50Ω, N(オス)-N(メス)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3041	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA01NPJ10	DC~3GHz, 10dB, 1W, 50Ω, N(オス)-N(メス)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3040	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA01NPJ10	DC~3GHz, 10dB, 1W, 50Ω, N(オス)-N(メス)	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	KA1171	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA-100NPJ-30	周波数範囲DC~3GHz,減衰量30dB,許容電力100W,インピーダンス50Ω,入出力コネクタN-P/J	¥22,000	¥88,500	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
測定用素子・補助機器	KA1173	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA-100NPJ-30	周波数範囲DC~3GHz,減衰量30dB,許容電力100W,インピーダンス50Ω,入出力コネクタN-P/J	¥22,000	¥88,500	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
測定用素子・補助機器	KA1172	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA-100NPJ-30	周波数範囲DC~3GHz,減衰量30dB,許容電力100W,インピーダンス50Ω,入出力コネクタN-P/J	¥22,000	¥88,500	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
測定用素子・補助機器	UKK-3776	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA-50NPJ-30	周波数範囲:DC~3GHz 最大減衰量:30dB 許容電力:50W インピーダンス:50Ω コネクタ:N(オス)-N(メス)	¥25,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3770	固定アッテネータ	多摩川電子	UFA-50NPJ-30	周波数範囲:DC~3GHz 最大減衰量:30dB 許容電力:50W インピーダンス:50Ω コネクタ:N(オス)-N(メス)	¥25,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
デジタル通信用測定器	UKK-4352	誤り検出器	アンリツ	MP1762C	動作周波数:0.05~12.5GHz、受信パターン:擬似ランダム/データ/オルタネート/ゼロ連続挿入	¥300,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8368	交流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6812A	AC電源 電力:750VA(±425Vピーク;±40Aピーク)rms電圧:0~300V DC電圧:±425V 最大rms電流:6.5A 最大DC電流:6.5A	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8587	交流安定化電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP045T	三相モデル 電力容量:4.5kVA 出力電圧:0~310V(100/200Vレンジ) 最大電流:15/7.5A 周波数設定範囲:40~550Hz(ACモード),1Hz~550Hz(AC+DCモード) 電源:単相100~230V(50/60Hz) opPA-001-1722:AGC・拡張計測(無効電力,負荷力率,クレストファクタ,高調波電流計測機能追加) opPA-001-1723:シーケンス・電圧変動試験機能 opPA-001-1725:GPIB	¥900,000		付属品付き、マニュアル付き	PA-001-1722,1723,1725	別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電源・関連機器	UKK-8690	交流安定化電源	エヌエフ回路設計ブロック	DP060S	電力容量 6KVA 形式単相2線 交流出力電圧100V/200V 交流最大電流60A/30A 波形ひずみ率0.5%以下 opPA-001-1722:AGC・拡張計測(無効電力・負荷力率・クレストファクタ・高調波電流計測機能追加) opPA-001-1723:シーケンス・電圧変動試験機能 opPA-001-1724:外部信号入力(EXTモード,ADDモード追加) opPA-001-1725:GPIB	¥1,200,000		付属品付き、マニュアル付き	PA-001-1722 PA-001-1723 PA-1722-1724 PA-1724-1725	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	SM0062	交流安定化電源	菊水	PCR1000LA	・出力定格 <ACモード>(実効値)電圧、電流:1~150V、~10A/2~300V、~5A 容量:1kVA 周波数:1~999.9Hz <DCモード> 電圧、電流:1.4V~212V、5A/2.8V~424V、2.5A 容量:500W	¥260,000	¥836,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	UKK-8193	交流安定化電源	菊水電子工業	PCR1000M	出力定格:単相1000VA、AC 1?270V、周波数:40?500.0Hz、DC±1.4?±380V、入力定格:単相 90~132V 18A / 180~250V 9A、PWMインバータ方式を採用したコンパクトな交流電源、PCR1000L/LAとの組み合わせはできません。【運賃別途ご負担】	¥250,000	¥450,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	TK29-0699	交流安定化電源	菊水電子工業	PCR2000	出力電圧/容量:1~140V,2~280V(出力100V/200Vレンジ)/2KVA,5~500Hz,入力100V/200V	¥250,000	¥1,290,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-3211	交流安定化電源	菊水電子工業	PCR2000LA	出力電圧/容量:単相1~150V/2~300V(出力100V/200Vレンジ)/2KVA、1~999.9Hz、入力定格:単相85~132V 48A/170~250V 24A、PCR2000Lとの組み合わせはできません。入力100V/200Vレンジはスイッチにて選択	¥450,000	¥1,270,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8930	交流安定化電源	菊水電子工業	PCR500M	出力定格ACモード 電圧:1~135V/2~270V(135/270Vレンジ)、最大電流:5/2.5、電力容量:500VA、周波数:40~500.0Hz	¥140,000	¥251,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8931	交流安定化電源	菊水電子工業	PCR500M	出力定格ACモード 電圧:1~135V/2~270V(135/270Vレンジ)、最大電流:5/2.5、電力容量:500VA、周波数:40~500.0Hz	¥140,000	¥251,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8175	交流電圧/電流計	横河電機	2014-00	アナログメータ、階級:0.5級、ACV:30~750V、ACI:0.15~30A、45Hz~65Hz	¥40,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8174	交流電圧/電流計	横河電機	2014-00	アナログメータ、階級:0.5級、ACV:30~750V、ACI:0.15~30A、45Hz~65Hz	¥40,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-5826	交流電子負荷装置	菊水電子工業	PCZ1000A	1000W,14V?280V(rms),0A?10A(rms),45Hz?65Hz 定電流・定抵抗・定電力モードを装備	¥320,000	¥680,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8652	交流電子負荷装置	計測技術研究所	3252	最大定格 電力:300VA 電流:4Arms 電圧:30~300Vrms	¥100,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
光測定器	UKK-8712	光スペクトラムアナライザ	HP	70952B/70004A	70004A ディスプレイ/メインフレーム、フルカラーCRT、最大4モジュール・スロットまで可能 70952B 光スペクトラム・アナライザ・モジュール、レンジ:600?1700nm、	¥200,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	TK33-0126	光センサ/オプティカルヘッド	横河電機	AQ2752	AQ2150用センサユニット波長:0.75~1.7μm、基準波長:1310nm	¥15,000	¥115,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-7889	光センサ/オプティカルヘッド	小野測器	FG-1200	回転検出器 検出距離70mm以下、応答周波数5kHz opt:FS540(ファイバセンサ先端φ4mm×1m)、出力:BNC(パルス出力、接点出力)	¥60,000		付属品付き、マニュアル付き	FS-540	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-8900	光パワーメータ	アンリツ	50PMC-SC	CAM50ハンディ光パワーメータ、波長:850/1300/1490/1550/1625nm、光パワー測定可能範囲:+27~-50dBm、最大入力光パワー:+27dBm、コネクタ:SC	¥80,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	TO32-5830	光パワーメータ	テクトロクス	TFC200	0.75~1.7μm,-70~+10dBm	¥30,000		付属品付き、マニュアル無し		校正済	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-1364	光ファイバ試験器(OTDR)	アンリツ	MW9070B	光ユニット(MW0972B): 波長 1310±30/1550±30nm、被測定ファイバ 10/125μm シングルモードファイバ、Op. 01(内蔵3.5inchFDD)、Op. 05(可視LD光源): 中心波長 635±10nm、光出力 -3.0±1.5dBm、出力ファイバ 10/125μm SM7ファイバ	¥100,000		付属品付き、マニュアル無し	Op.01,05	別途料金	1ヶ月間保証	B2
光測定器	UKK-0623	光マルチメータ	アドバンテスト	TQ8215	DCV(20μV~200V)/DCI(200mA)/抵抗(200Ω~2MΩ)/温度TC(T・J・E・K・S・R・B)	¥60,000	¥300,000	付属品付き、マニュアル無し	TQ82010,Q82014A	別途料金	1ヶ月間保証	B1
光測定器	UKK-8720	光マルチメータ/光パワーメータ	アンリツ	ML9001A	表示:デジタル4桁、W、W(REL)、dBm、dB(REL)の選択可能 校正係数:入力可能 レコーダ出力:フルスケール(1V)、リニア出力 レンジ切替: マニュアル/オート切替の選択可能 測定モード: 連続光モード/変調光測定モードの選択可能(変調周波数270Hz、1kHzを含む12周波数)	¥15,000	¥270,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-0037	光マルチメータ/光パワーメータ	横河電機	AQ2150A	AQ4250:LEDユニット、中心波長:850±30nm、AQ2756:波長範囲:400~1100nm、基準波長:850nm	¥60,000	¥155,000	付属品付き、マニュアル付き	AQ4250,AQ2756	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-1135	光マルチメータ/光パワーメータ	横河電機	AQ2150A	AQ2150A:光マルチメータ本体(ハンディタイプ)、単位表示:絶対値(dBm、mW、μW、nW、pW)・相対値(dB)、	¥30,000	¥155,000	付属品付き、マニュアル付き	付属品:ケース、AC	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-8340	光マルチメータ/光パワーメータ	横河電機	AQ2150A	AQ2150A:光マルチメータ本体(ハンディタイプ)、単位表示:絶対値(dBm、mW、μW、nW、pW)・相対値(dB)、	¥50,000	¥155,000	付属品付き、マニュアル付き	AQ2752(UKK-8341)	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-3195	工具	東日製作所	MTD5MN	トルク調整範囲 最小~最大(mN・m):0.5~5 トルク測定範囲 1目盛(mN・m):0.1 付属品:ビット(+/-):#0/-0.15X1,-0.2X1.5,-0.3X2 精度±3%	¥8,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	TO32-5420	広帯域光源	アジレント・テクノロジー	83437A	006:1650nmELED	¥300,000	¥1,165,000	電源コードのみ		校正済	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6042	校正キット	アジレント・テクノロジー	P11644	WR-62フレンジ付き、12.4GHz~18GHz	¥250,000	¥1,009,717	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-8899	高圧プローブ	日置電機	9666	減衰比:100:1、最大入力電圧:5kVpeak(1MHz以下)、入力インピーダンス:100MΩ、周波数特性:DC~200MHz、コード長:1.5m	¥10,000	¥25,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	4TG-6860	差動プローブ	アジレント・テクノロジー	1130A	10:1差動/シングルエンドアクティブ、DC~1.5GHz、入力抵抗:50kΩ/0.27pF、ダイナミックレンジ:±2.5V、オフセット:±12V、コネクタ:AutoProbe	¥40,000	¥408,918	付属品付き、マニュアル無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-6432	差動プローブ	横河電機	701922	周波数帯域:DC-200MHz、減衰比:10:1、入力インピーダンス:50Ω、電源電圧:±12v±1V	¥50,000	¥110,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-7940	三信号特性測定用ハット	アンリツ	MA1612A	三信号特性測定用ハット、5MHz~3GHz、50Ω、N(S)-Jコネクタ	¥25,000	¥120,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
回路素子・磁性体測定器	UKK-7942	三信号特性測定用ハット	アンリツ	MA1612A	三信号特性測定用ハット, 5MHz~3GHz, 50Ω, N(S)-Jコネクタ	¥25,000	¥120,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-7941	三信号特性測定用ハット	アンリツ	MA1612A	三信号特性測定用ハット, 5MHz~3GHz, 50Ω, N(S)-Jコネクタ	¥25,000	¥120,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	TO32-2875	三相コンローラ	菊水電子工業	3P02PCR-L	PCR-Lシリーズ用三相コンローラ(ホート)	¥10,000	¥150,000	付属品付き、マニュアル付き		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
電源・関連機器	TOK-0948	三相コンローラ	菊水電子工業	3P02PCR-L	PCR-Lシリーズ用三相コンローラ(ホート)	¥18,000	¥150,000	マニュアル		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
電源・関連機器	UKK-8603	三相交流発生装置	デンケン	MDAC-5A	[電圧出力]・出力範囲 0~220V・出力容量 220V×3(220Vmax,1Amax) [電流出力]・出力範囲 0~20A・出力容量 40VA×3(20Amax,2Vmax) [周波数]・可変範囲 40.00~69.99Hz(0.01Hzステップ)	¥500,000	¥1,200,000	付属品付き、マニュアル付き		付き	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	SM0078	三相交流発生装置	デンケン	MDAC-5A	[電圧出力]・出力範囲 0~220V・出力容量 220V×3(220Vmax,1Amax) [電流出力]・出力範囲 0~20A・出力容量 40VA×3(20Amax,2Vmax) [周波数]・可変範囲 40.00~69.99Hz(0.01Hzステップ)	¥550,000	¥1,200,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	TS13-1006	三相出力ドライバ	菊水電子工業	3P02PCR-L	PCR-L/LTシリーズ交流電源用三相コンローラ(ホート)	¥18,000	¥150,000	マニュアル		対象外	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	THC-003	三相出力ドライバ	菊水電子工業	3P02-PCR-L	PCR-L/LTシリーズ交流電源用	¥30,000	¥150,000	付属品付き、マニュアル付き		対象外	7日(初期不良対応)	B3
周波数・時間測定器	IT0165	周波数カウンタ	アジレント・テクノロジー	53181A	周波数範囲:0.1Hz~225MHz/100MHz~3GHz,表示桁数:10桁,BNCコネクタ,HP-IB,Op.010(高安定タイムベース)	¥105,000	¥462,142	付属品付き、マニュアル付き	010, 030(3GHz)、足4個・プロテクター・ハンドル欠品	別途料金	3ヶ月間保証	R2
周波数・時間測定器	IT0166	周波数カウンタ	アジレント・テクノロジー	53181A	周波数範囲:0.1Hz~225MHz,表示桁数:10桁,BNCコネクタ,HP-IB,Op.010(高安定タイムベース)	¥75,000	¥462,142	無し	足4個・プロテクター・ハンドル欠品	別途料金	3ヶ月間保証	R2
オーディオ測定器	UKK-5376	周波数特性分析器	エヌエフ回路設計ブロック	FRA5095	表示部:カラーLCD、FDD搭載、周波数範囲:0.1mHz~2.2MHz、分解能:0.1mHz、振幅:AC:0V~10.0Vpeak、DC:-10.0V~10.0V、分解能:10mV、入力チャンネル:2ch、精度:±10ppm、利得精度:±0.05dB、位相精度:±0.3°、ダイナミックレンジ:140dB以上、434W×177H×500Dmm 約15kg	¥600,000	¥2,730,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
周波数・時間測定器	UKK-8354	周波数標準/時間標準	アジレント・テクノロジー	58503A	GPSレシーバ:6チャンネル、パラレル・トラッキング C/Aコード、L1キャリア HPスマートクロック 拡張GPS AC/DC電源 100MHz出力:周波数角度:<1×10 ⁻¹² (ロックド)	¥150,000		付属品付き、マニュアル無し	58505A 58530A 58509A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7938	終端器	アンリツ	28NF50-2	周波数範囲:DC~18GHz 50Ω コネクタ:N型(f) 最大入力パワー:0.5W	¥25,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7944	終端器	アンリツ	MP752A	DC~12.4GHz,50ohm,2W,N型	¥10,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKS-0107	終端器	キーサイト・テクノロジー	11048C	通過型 フィールドスルー終端器 50Ω	¥8,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-1763	照度計	コニカミルタ	T-1H	測定範囲:0.01~999.000lx 測定レンジ:オート・マニュアル(5レンジ) 測定精度:±2%±1digit(表示値に対して) 測定機能:照度(lx)、偏差(lx)、積算照度(lx・h)、積算時間(h)	¥30,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
光測定器	UKK-1765	照度計	コニカミルタ	T-1M	受光部分離型 測定範囲:0.01~99.000lx 測定レンジ:オート・マニュアル(5レンジ) 測定精度:±2%±1digit(表示値に対して) 測定機能:照度(lx)、偏差(lx)、積算照度(lx・h)、積算時間(h)	¥30,000	¥137,500	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8742	色彩輝度計	トプコン	BM-7	光学系:口径 32mm F=2.5、受光素子:シリコンフォトダイオード 3素子式(X2/Y/Z)、測定範囲:0.01~12,000.000cd/m ² 、測定角:0.1°・0.2°・1°・2°、測定精度:輝度±4% of rdg、色度±0.002以内、測定時間:約2秒	¥150,000	¥1,029,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	TOK-2712	振動計	IMV	VM3004SI	1ch,振動ピックアップVP3004付,変位10,100,1000μm-p3レンジ;速度1,10,100mm/s(3レンジ),加速度1,10,100m/s ² (3レンジ),振動数10~1000Hz,(SI表示対応)出力AC/DC/TUNE付	¥40,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	TOK-2713	振動計	IMV	VM3004SI	1ch,振動ピックアップVP3004付,変位10,100,1000μm-p3レンジ;速度1,10,100mm/s(3レンジ),加速度1,10,100m/s ² (3レンジ),振動数10~1000Hz,(SI表示対応)出力AC/DC/TUNE付	¥40,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	TOK-2710	振動計	IMV	VM3004SI	1ch,振動ピックアップVP3004付,変位10,100,1000μm-p3レンジ;速度1,10,100mm/s(3レンジ),加速度1,10,100m/s ² (3レンジ),振動数10~1000Hz,(SI表示対応)出力AC/DC/TUNE付	¥40,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	UKK-6371	振動計	リオン	VA-12	適合規格(JIS C 1514:2002/IEC 61260:1995Class 1),オクターブバンド測定:1/1:0.5 Hz~8kHz(15バンド),1/3:0.4 Hz~10kHz(45バンド)/1/12:0.36 Hz~11kHz(180バンド),測定特性:FLAT,A,C,1ms,10ms,35ms,F(Fast),630ms,S(Slow),10s,FFT測定:100Hz,200Hz,500Hz,1kHz,2kHz,5kHz,10kHz,20kHz サンプルング点数:64~32768点	¥250,000	¥500,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	TOK-2179	振動計	リオン	VM82	加速度:0.002~20G(1Hz~5kHz),速度:0.1~1000mm/s,変位:0.001~100mm,交流/直流出力,メモリ:1000個,電源:単3x4	¥90,000	¥250,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	TOK-2183	振動計	リオン	VM82	加速度:0.002~20G(1Hz~5kHz),速度:0.1~1000mm/s,変位:0.001~100mm,交流/直流出力,メモリ:1000個,電源:単3x4	¥90,000	¥250,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	UKK-4160	振動計	リオン	VM83	1ch, 加速度:0.3~1000m/s ² (圧電式)・10~1000mm/s ² (サーボ加速度計), 速度:3~1000mm/s(圧電式)・1~100mm/s(サーボ加速度計), 変位:0.03~100mm(圧電式)・0.1~100mm(サーボ加速度計), 交流/直流出力, 単2×4, RMS, プリンター出力、Op. ACアダプタ(NC98)	¥80,000	¥373,000	付属品付き、マニュアル付き	ケース	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	TOK-2501	振動計ユニット	リオン	UV-05A	1ch,測定範囲:0.01~1000G,周波数範囲:0.5Hz~30kHz,最大入力:10E5pC/	¥20,000	¥200,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	TOK-2500	振動計ユニット	リオン	UV-05A	1ch,測定範囲:0.01~1000G,周波数範囲:0.5Hz~30kHz,最大入力:10E5pC/	¥20,000	¥200,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-8703	接地抵抗計	マルチ計測器	MET-2	測定レンジ(接地抵抗):10Ω/300Ω最小分解能:0.01Ω、交流電流:200mA/2A/20A最小分解能0.1mA) モニター左下にヒビがあり	¥60,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-6549	騒音計ユニット	リオン	UN-14	入力:1ch,コネクタ(前:7ピン/後:BNC),周波数重み付け特性:A・C・Z,レベル範囲:A(30~128dB)・C(36~128dB)・Z(41~128dB),周波数範囲:1Hz~80kHz	¥80,000	¥220,000	マニュアル	連結板	別途料金	7日(初期不良対応)	B3
環境計測機器	TOK-1946	騒音振動レベル処理器	リオン	SV76	測定範囲0~130dB,周波数範囲1~12500Hz,動特性FAST/SLOW/VL,サンプル周期:0.1秒単位で設定可能,最大10分間のレベル記録	¥100,000	¥900,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電源・関連機器	UKK-7731	多機能安全試験器	計測技研	HT8552	交流耐圧試験,直流耐圧試験,絶縁抵抗試験,保護導通試験(低抵抗試験)が可能 AC耐圧試験:AC5kV,100mA,500VA(50/60Hz) DC耐圧試験:DC6kV,10mA 絶縁抵抗試験:DC1kV,2000MΩ 低抵抗試験:30A,510mΩ,6V 入力電圧:AC100,200V	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(CD)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	TOK-0577	多点風速計	日本カマックス	1550	SYSTEM6242 風速温度計コントロールユニット 最大64ch, RS232C, プリント出力, モジュール挿入数:最大16個, 風速モジュール1501/1504必要(1台で4ch), 風速, 温度モジュール1511必要(1台で各2ch)	¥26,000	¥892,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
環境計測機器	UKK-8604	打点温度記録計	チノ	EL3P17-300	1ヘン式 入力点数:1点 入力種類:測音抵抗体入力 熱電対バーンアウト付き・直流電圧分圧器 標準外入力(電流入力、分圧器内蔵含む)+標準外目盛板 標準6速	¥15,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-8626	耐圧試験器	インステック	GPT-705A	AC 200VA : 0.100kV~5.000kV 電圧分解能:5V/step 電圧精度:±(1%±10V) True RMS Cut-Off電流測定 Arc検出:40レベル(1~40mA) 自動FAIL表示:アラームランプ、プザーインターフェース:RS-232C、リモートI/O、SCAN、GPIO(オプション)	¥40,000	¥125,000	付属品付き、マニュアル付き	GHT-205	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8148	耐圧試験器	計測技術研究所	7470/763	出力容量:10kVAC/20mA、出力波形:正弦波、THD、<2%(抵抗負荷)、クレストファクター=1.3~1.5、超高電圧AC耐圧試験器 OP:763 USB&RS-232インターフェース	¥250,000	¥618,000	付属品付き、マニュアル付き	763	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4819	耐圧絶縁試験器	菊水電子工業	TOS9213S	DC耐電圧試験:DC0.05kV~10.0kV,最大定格電流:5mA,絶縁抵抗試験電圧:DC-25V~1000V/0.01MΩ~9.99GΩ(1mAから50nAの範囲にて)	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き	TL01-TOSTL03-TOS,ジャンパ	別途料金	1ヶ月間保証	B1
アナログ通信用測定器	UKK-6139	直線検波器	アソリツ	MS61C	20M~1000MHz(12レンジ),入力100~126dBμ,復調周波数範囲:50Hz~20kHzひずみ率:0.5%以下,	¥30,000	¥700,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6142	直線検波器	アソリツ	MS61C	20M~1000MHz(12レンジ),入力100~126dBμ,復調周波数範囲:50Hz~20kHzひずみ率:0.5%以下,	¥30,000	¥700,000	電源コードのみ	※レベルメーター部にヒビあり	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6035	直流安定化電源	TDKラムダ	ZUP6-33	出力電圧:6V,出力電流:33A,出力電力:396W,仕様温度条件:0?50°C:100%負荷時	¥25,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-6028	直流安定化電源	TDKラムダ	ZUP6-33	出力電圧:6V,出力電流:33A,出力電力:396W,仕様温度条件:0?50°C:100%負荷時	¥25,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6036	直流安定化電源	TDKラムダ	ZUP6-33	出力電圧:6V,出力電流:33A,出力電力:396W,仕様温度条件:0?50°C:100%負荷時	¥25,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6087	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6033A	出力電圧:0~20V 出力電流:0~30A 最大電力:240W 表示:デジタル I/F:GP-IB	¥80,000	¥627,707	付属品付き、マニュアル付き	英文マニュアル	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6089	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6622A	DCシステム電源、2出力、80W、0~20V、0~4A/0~50V、0~2A	¥50,000	¥1,141,046	付属品付き、マニュアル無し	CD-ROM	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6088	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6622A	DCシステム電源、2出力、80W、0~20V、0~4A/0~50V、0~2A	¥50,000	¥1,141,046	付属品付き、マニュアル無し	CD-ROM	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-5673	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6623A	システム電源 3ch出力、出力構成:40W出力(ローレンジ7V/5A、ハイレンジ20V/2A)、40W出力(ローレンジ20V/2A、ハイレンジ50V/0.8A)、80W出力(ローレンジ7V/10A、ハイレンジ50V/2A)、リップル/ノイズ 定電圧rms500μV、ピークツーピーク3mV、定電流1mA	¥50,000	¥992,482	電源コードのみ	足1箇所欠損	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-5674	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6624A	各2出力、40W、ローレンジ:0~7V/0~5A、0~20V/0~2A、ハイレンジ:0~20V/0~2A、0~50V/0~0.8A	¥50,000	¥716,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	TM365	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6625A	DCシステム電源、入力:100VAC、マルチ出力:25/50W×2出力、7V/15mA又は16V/200mA	¥120,000	¥1,040,265	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	UKK-8565	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6633A	デジタル表示;最大W数 100W、出力電圧 0~50V、出力電流 0~2A、定電流調整有り、リップル、ノイズ(使用条件にて) 0.3mV~3mV(20Hz~20MHz)、負荷変動:4mV以下、HP-IB付、寸法:88.0W×145425.2H×345Dmm 約12.3Kg	¥40,000	¥269,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8566	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6633A	デジタル表示;最大W数 100W、出力電圧 0~50V、出力電流 0~2A、定電流調整有り、リップル、ノイズ(使用条件にて) 0.3mV~3mV(20Hz~20MHz)、負荷変動:4mV以下、HP-IB付、寸法:88.0W×145425.2H×345Dmm 約12.3Kg	¥40,000	¥269,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8369	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	6673A	出力定格:電圧0-35V 電流@0~55°C 0-60A AC入力定格:200VAC	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0158	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	E3616A	0~35V、0~1.7A、デジタルメーター、GP-IB/RS-232C付	¥30,000	¥81,600	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	IT0157	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	E3631A	3出力電源 80W、0~+25V/0~1A、0~-25V/0~1A、0~6V/0~5A、デュアル電圧および電流計、GP-IB/RS232C付、Op. 0E9(100VAC±10%、47~63Hz)	¥68,000	¥151,029	付属品付き、マニュアル付き	OE9、足4個とプロテクター欠品	別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-8884	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	E3632A	120W,0~15V/0~7A,0~30V/0~4A,GP-IB/RS-232C付	¥60,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8106	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	E3632A	120W,0~15V/0~7A,0~30V/0~4A,GP-IB/RS-232C付	¥60,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0156	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	E3640A	MAX:30W、0~8V/0~3A、0~20V/1.5A、GP-IB、RS-232C付き、寸法:W=213/H=88/D=348、Op. 0E9(100VAC±10%、47~63Hz)	¥36,000	¥116,712	無し	OE9	別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	IT0155	直流安定化電源	アジレント・テクノロジー	E3642A	単出力DC電源、MAX:50W、0~8V/0~5A、0~20V/2.5A、GP-IB、RS-232C付き、オプションOE9(100Vac±10%、47~63Hz)	¥40,000	¥91,985	無し	OE9	別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-8632	直流安定化電源	インステック	PSH-10100A	スイッチング電源 出力電圧:10V 電流:100A 電力:1000W OVP,OCP,OTP 低リップル 低ノイズ セルフテスト機能 インターフェース:RS232C	¥80,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8633	直流安定化電源	インステック	PSH-10100A	スイッチング電源 出力電圧:10V 電流:100A 電力:1000W OVP,OCP,OTP 低リップル 低ノイズ セルフテスト機能 インターフェース:RS232C	¥80,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8635	直流安定化電源	インステック	PSH-2050A	出力電圧:0~20V 出力電流:0~50A 機能 高効率、幅広い出力電圧範囲、高精度・高効率、低リップル、低ノイズ、セルフテスト、自己校正機能	¥80,000	¥200,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8170	直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3644A	単出力DC電源、出力数:1、合計出力電力:80W、0~8V/0~8A、0~20V/0~4A GPIB/RS232C付、OE9(入力:AC100V単相±10%、47~63Hz)	¥60,000		付属品付き、マニュアル付き	OP:OE9	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	SM0027	直流安定化電源	キーサイトテクノロジー		最大出力:50W 出力数:1 出力レンジ1:0~8V/5A 出力レンジ2:0~20V2.5A インターフェース:GP-IB、RS-232C	¥35,000	¥138,096	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電源・関連機器	UKK-7245	直流安定化電源	ケースレー	2303	1ch 最大出力電圧:15V 最大出力電流:5A @9V 最大出力パワー:100W 最大シンク電流:3A 最小DC電流測定分解能:0.1μA	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7246	直流安定化電源	ケースレー	2303	1ch 最大出力電圧:15V 最大出力電流:5A @9V 最大出力パワー:100W 最大シンク電流:3A 最小DC電流測定分解能:0.1μA	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-5846	直流安定化電源	ソレンセン	SGI330X15C-2AAB-5M	容量:5kW 出力電圧:330V 出力電流:15A 直列接続:2台(但し、負側は300V以下) 並列接続:同電圧モデルで5台 シーケンス機能:最大20ステップ,50個 I/F:GPIB,RS-232C 入力電圧:AC187~242V(3相)	¥40,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B3
電源・関連機器	IT0153	直流安定化電源	テクニオ	PA18-3A	トロッパ方式、出力電圧/電流 0~18V、0~3A、デジタル表示、定電流調整有り、リップル、ノイズ 0.5mV以下、負荷変動:3mV以下、リモート動作、寸法:108W×167H×265Dmm 重量:約5.6Kg	¥18,000	¥58,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	TKW-0567	直流安定化電源	テクニオ	PAR36-3HL	トロッパ方式、0~36V/0~3A、デジタル表示	¥100,000	¥208,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-7667	直流安定化電源	テクニオ	PDS20-36A	スイッチング方式、0~20V、0~36A、入力:AC90~250V、デジタル表示	¥80,000	¥185,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0151	直流安定化電源	テクニオ	PR18-3A	0~18V、0~3A、アナログ表示(指示計2.5級F.S.)	¥16,000	¥37,500	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-8636	直流安定化電源	テクニオ	PS10-120A	【出力】電圧:0~10V、電流:0~120A 定格電力:1200W 高分解能4桁表示 電力表示切替 3点PRESET 出力HI-R機能(出力放電回路停止機能) CC優先モード OUTPUT OFFタイマー	¥150,000	¥310,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7665	直流安定化電源	テクニオ	PS20-40A	出力電力:800Wタイプ、出力電圧:0~20V、出力電流:0~40A、表示:デジタル、入力電圧:100~240V	¥80,000	¥170,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7780	直流安定化電源	テクニオ	PSF-400L2Y1	0~80V、0~40A(80V時最大5A、10V時最大40A) 入力:AC100V~240V単相、デジタル表示、400W、シーケンス機能、外部コントロール機能、変換方式:スイッチング方式	¥80,000		付属品付き、マニュアル付き	Y1 外部制御時入力制度向上	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8896	直流安定化電源	テクニオ	PU600-2.6	薄型直流安定化電源、1500W、0~600V、0~2.6A	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8898	直流安定化電源	テクニオ	PU600-2.6	薄型直流安定化電源、1500W、0~600V、0~2.6A	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8897	直流安定化電源	テクニオ	PU600-2.6	薄型直流安定化電源、1500W、0~600V、0~2.6A	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7436	直流安定化電源	テクニオ	PW16-5ADP	出力電圧/電流0~+16V/6V、/0~+5A/3A(デュアルトラック可)、シリースレギュレタ方式、デジタル表示	¥40,000	¥115,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0150	直流安定化電源	テクニオ	PW18-1T	多出力直流安定化電源、トロッパ方式、出力数:3、出力:±18V/1A、+6V/5A、出力電圧・電流表示:LEDデジタル表示、デュアルトラック方式、寸法:143(W)×167(H)×392(D)、重量:約8.1kg	¥28,000	¥93,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-7473	直流安定化電源	テクニオ	PW18-3ADP	出力電圧/電流0~+18V/0~+3A(デュアルトラック可)、シリースレギュレタ方式、デジタル表示	¥40,000	¥92,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-5323	直流安定化電源	テクニオ	PW8-3AQP	多出力直流安定化電源、トロッパ方式、4出力電源、0~+8V/0~+3A、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	¥45,000	¥115,000	電源コードのみ	IR-41GU	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-5320	直流安定化電源	テクニオ	PW8-3AQP	多出力直流安定化電源、トロッパ方式、4出力電源、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	¥45,000	¥115,000	電源コードのみ	IF-41GU	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0146	直流安定化電源	テクニオ	PWR18-1.8Q	多出力直流安定化電源、トロッパ方式、デュアルトラック方式:4出力±18V/±1.8A,8V/2A,-6V/-1A	¥34,000	¥127,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	IT0148	直流安定化電源	テクニオ	PWR18-1T	多出力直流安定化電源、トロッパ方式、3出力電源、±18V/±1A、+6V/+5A	¥28,000	¥121,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-8257	直流安定化電源	テクニオ	PWR18-2TP	正極3出力+36V/1A,+18V/2A,8V/2A,入力100V	¥30,000	¥130,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0147	直流安定化電源	テクニオ	PWR18-2TP	正極3出力+36V/1A,+18V/2A,8V/2A,入力100V	¥30,000	¥130,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	IT0144	直流安定化電源	菊水電子工業	PAB18-3A	0~18V,0~3A,入力100V,デジタル表示	¥20,000	¥56,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-6147	直流安定化電源	菊水電子工業	PAD16-100L	出力:DC0~16V,0~100A,入力定格(AC200V単相,3.3kVA),アナログ表示	¥100,000	¥498,000	無し		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-0464	直流安定化電源	菊水電子工業	PAD16-30L	出力:DC0~16V,0~30A,入力定格(AC100V単相,1.1kVA),アナログ表示,OVP	¥30,000	¥498,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8047	直流安定化電源	菊水電子工業	PAD1K-0.2L	トロッパ方式、出力:0~1000V,0~0.2A、入力:100V、電圧/電流表示:デジタル表示	¥200,000	¥398,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	TR2975	直流安定化電源	菊水電子工業	PAD250-15LA	0~250V,0~15A、シリースレギュレタ方式	¥132,000	¥985,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	UKK-6609	直流安定化電源	菊水電子工業	PAD36-100LA	CV:0~36V,CC:0~100A、タイプIV、質量:約96kg、入力電圧:200V、電力:7.1kVA	¥400,000	¥840,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8895	直流安定化電源	菊水電子工業	PAG600-2.6	薄型可変スイッチング電源(CVCC)、1500W、0~600V、0~2.6A、RS232/RS485	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8894	直流安定化電源	菊水電子工業	PAG600-2.6	薄型可変スイッチング電源(CVCC)、1500W、0~600V、0~2.6A、RS232/RS485	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8893	直流安定化電源	菊水電子工業	PAG600-2.6	薄型可変スイッチング電源(CVCC)、1500W、0~600V、0~2.6A、RS232/RS485	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8045	直流安定化電源	菊水電子工業	PAG60-25	PAGシリーズ(1500W 1Uフルサイズタイプ) 出力電圧:0~60V 出力電流:0~25A 出力電力:1500W I/F:RS232,RS485	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8051	直流安定化電源	菊水電子工業	PAG60-25	PAGシリーズ(1500W 1Uフルサイズタイプ) 出力電圧:0~60V 出力電流:0~25A 出力電力:1500W I/F:RS232,RS485	¥120,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8721	直流安定化電源	菊水電子工業	PAK10-35A	CV:0~10V,CC:0~35A,入力:AC100V,デジタル表示,過電圧・過電流保護装置付	¥28,000	¥140,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電源・関連機器	UKK-8722	直流安定化電源	菊水電子工業	PAK20-18A	スイッチング方式、出力0~20V,0~18A,入力AC85~132V,47~63Hz,過電圧/電流・過熱保護装置	¥28,000	¥125,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0140	直流安定化電源	菊水電子工業	PAK20-36A	0~20V,0~36A,入力AC100V,デジタル表示	¥50,000	¥180,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	IT0139	直流安定化電源	菊水電子工業	PAK60-12A	スイッチング方式、0~60V、0~12A、入力:AC100V、デジタル表示、過電流&過電圧保護装置付き	¥60,000	¥165,000	無し	足4個と取っ手欠品	別途料金	3ヶ月間保証	
電源・関連機器	UKK-6798	直流安定化電源	菊水電子工業	PAK6-60A	スイッチング方式、0~6V、0~60A、入力:AC100V、デジタル表示、過電流&過電圧保護装置付き、寸法:71W×134H×435Dmm、重量:約3.5Kg	¥60,000	¥110,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7063	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-10A	シリースレギュレータ方式、1000Wタイプ、0~110V、0~10A、過電圧保護装置、過熱保護回路、電圧検出回路、サージ・アブソーバ、質量:35kg	¥120,000	¥286,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4909	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN160-7A	0~160V,0~7A,デジタル表示,入力:AC100V単相 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)	¥140,000		付属品付き、マニュアル付き	コネクタカバー	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4910	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN160-7A	0~160V,0~7A,デジタル表示,入力:AC100V単相	¥140,000		付属品付き、マニュアル付き	コネクタカバー	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8588	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN16-18A	ドロップ方式、デジタル表示、出力電圧/電流 0~16V/0~18A、リップル、ノイズ0.5mV以下、負荷変動:0.005%+1mV以下、定電流調整有り、リモート動作、寸法:235W×160H×425Dmm 約17Kg	¥50,000	¥148,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6116	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN16-30A	シリースレギュレート方式、700Wタイプ、0~16V、0~30A、入力100V、デジタル表示	¥70,000	¥185,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4066	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN250-2.5A	出力電圧:0~250V,出力電流:0~2.5A,リップルCV5mVrms,CC2mA,ノイズ0.5mV以下,負荷変動:0.005%+3mV以下,定電流調整有り	¥60,000	¥190,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6612	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN60-10A	ドロップ方式、デジタル表示、出力電圧/電流 0~60V/0~10A、AC入力:100V、定電流調整有り、リップル、ノイズ0.5mV以下、負荷変動:0.005%+1mV以下、リモート動作、寸法:235W×160H×505Dmm 重量:約22Kg	¥60,000	¥160,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6018	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS10-35	0~10V,0~35A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示	¥45,000	¥130,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6016	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS10-35	0~10V,0~35A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示	¥45,000	¥130,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6023	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS10-35	0~10V,0~35A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示	¥45,000	¥130,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6025	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS10-35	0~10V,0~35A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示	¥45,000	¥130,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7712	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS500-1.8	スイッチング方式、電圧0~500V,電流0~1.8A,電力900W,入力:AC100~240V,デジタル表示,過電圧・過電流・加熱保護装置付き	¥160,000	¥320,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4905	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-18	0~60V,0~18A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示	¥120,000	¥270,000	付属品付き、マニュアル付き	TP-BUSコネクタ,コネクタカバー,ネジ(M8,M4各2)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8304	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS60-6	スイッチング方式、0~60V,0~6A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示、過電圧・過電流・加熱保護装置付き	¥45,000	¥128,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8054	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS80-13.5	スイッチング方式、0~80V,0~13.5A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示、過電圧・過電流・加熱保護装置付き	¥140,000	¥295,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8053	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS80-13.5	スイッチング方式、0~80V,0~13.5A,入力:AC100~240V,47~63Hz,デジタル表示、過電圧・過電流・加熱保護装置付き	¥140,000	¥295,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8607	直流安定化電源	菊水電子工業	PAT350-22.8T	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)	¥350,000	¥880,000	付属品付き、マニュアル付き	AC8-4P4M-M6C	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8686	直流安定化電源	菊水電子工業	PAT850-9.4T	定格電力:8kW 出力電圧:0~850V 出力電流:0~9.4A 入力電圧:AC200~240V(3相)	¥300,000	¥880,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7894	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下	¥18,000	¥55,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8351	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下	¥18,000	¥55,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8590	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下	¥18,000	¥55,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8350	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下	¥18,000	¥55,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8277	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3A	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下	¥18,000	¥55,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6189	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計切り替え方式)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~5A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下、負荷変動5mV以下	¥18,000	¥48,500	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6193	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計切り替え方式)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~5A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下、負荷変動5mV以下	¥18,000	¥48,500	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6194	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5	ドロップ方式、デジタル表示(電圧計、電流計切り替え方式)、入力電圧:AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~5A、定電流調整有り、リモート動作、リップル,ノイズ0.5mV以下、負荷変動5mV以下	¥18,000	¥48,500	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電源・関連機器	IT0142	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5A	トロッパ方式, デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力電圧: AC100V、出力電圧/電流 0~18V/0~5A、定電流調整有り、リモート動作、リップル/ノイズ0.5mV以下、負荷変動5mV以下、寸法: 107W×124H×350Dmm 重量: 約6kg	¥26,000	¥65,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-8024	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC250-0.25A	トロッパ方式, デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力 AC100V、出力電圧/電流 0~250V/0~0.25A、定電流調整有り、リップル/ノイズ3mV以下、負荷変動15mV以下、リモート動作、寸法: 107W×124H×350Dmm 重量: 約5.5Kg	¥25,000	¥65,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8023	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC250-0.25A	トロッパ方式, デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力 AC100V、出力電圧/電流 0~250V/0~0.25A、定電流調整有り、リップル/ノイズ3mV以下、負荷変動15mV以下、リモート動作、寸法: 107W×124H×350Dmm 重量: 約5.5Kg	¥25,000	¥65,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8025	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC250-0.25A	トロッパ方式, デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力 AC100V、出力電圧/電流 0~250V/0~0.25A、定電流調整有り、リップル/ノイズ3mV以下、負荷変動15mV以下、リモート動作、寸法: 107W×124H×350Dmm 重量: 約5.5Kg	¥25,000	¥65,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4759	直流安定化電源	菊水電子工業	PMM25-1TR	三出力電源, 出力1: 0~+25V/0~+1A, 出力2: 0~-25V/0~-1A, 出力3: 0~6V/0~5A, 電流制限(±)1.05A, リップル 0.5mV以下、負荷変動: 2mV以下	¥40,000	¥90,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0141	直流安定化電源	菊水電子工業	PMM25-1TR	三出力電源, 出力1: 0~+25V/0~+1A, 出力2: 0~-25V/0~-1A, 出力3: 0~6V/0~5A, 電流制限(±)1.05A, リップル 0.5mV以下、負荷変動: 2mV以下	¥32,000	¥90,000	無し		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-8890	直流安定化電源	菊水電子工業	PVS20-130	大容量可変スイッチング電源(CVCC)、2800Wタイプ、0~20V、0~130A	¥180,000	¥500,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-3713	直流安定化電源	菊水電子工業	PVS300-9	0~300V, 0~9A, 入力: AC190~264V単相, デジタル表示, 過電圧・過電流保護装置付, リモートセンシング機能	¥120,000		マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-7983	直流安定化電源	菊水電子工業	PWR1600H	ワイドレンジ直流電源, スwitching方式, 0~650V, 0~8A(650V時最大 2.46A, 200V時最大 8A), 入力: AC85V~250V単相, デジタル表示, 1600W, 寸法/重さ: 450W×150H×470Dmm/約15kg, 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)	¥250,000	¥510,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	SM0037	直流安定化電源	菊水電子工業	PWR800H	<定格出力電力以内で広範囲な電圧・電流設定の組み合わせが可能> 出力電圧: 0~650V、出力電流: 0~4A、定格電力: 800W	¥130,000	¥301,000	付属品付き、マニュアル付き	OP01-PAS: アクセサリキット(PIN&GND)	校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	UKK-8892	直流安定化電源	菊水電子工業	PWX750LF	薄型ワイドレンジ可変スイッチング電源(CVCC)、750W、0~30V、0~75A、LAN/USB/RS-232C	¥90,000	¥190,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8891	直流安定化電源	菊水電子工業	PWX750LF	薄型ワイドレンジ可変スイッチング電源(CVCC)、750W、0~30V、0~75A、LAN/USB/RS-232C	¥90,000	¥190,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	SM0014	直流安定化電源	高砂製作所	EX-1500H2	低入力・ズーム直流電源, 出力電圧: 0~240V, 出力電流: 0~25A, 最大出力電力: 1500W, 動作電源: AC85V~264V, 単相45~65Hz	¥120,000	¥487,800	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	SM0013	直流安定化電源	高砂製作所	EX-1500H2	低入力・ズーム直流電源, 出力電圧: 0~240V, 出力電流: 0~25A, 最大出力電力: 1500W, 動作電源: AC85V~264V, 単相45~65Hz	¥120,000	¥487,800	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	UKK-4023	直流安定化電源	高砂製作所	EX-1500H2	出力電圧範囲: 0~240V、出力電流範囲: 0~25A、(240V時最大6.25A, 60V時最大25A)、入力: 85V~264V1φ, デジタル表示, 最大出力電力: 1500W	¥120,000	¥475,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4021	直流安定化電源	高砂製作所	EX-1500H2	出力電圧範囲: 0~240V、出力電流範囲: 0~25A、(240V時最大6.25A, 60V時最大25A)、入力: 85V~264V1φ, デジタル表示, 最大出力電力: 1500W	¥120,000	¥475,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8643	直流安定化電源	高砂製作所	EX-1500U2	出力電圧範囲: 0~500V、出力電流範囲: 0~8A、最大出力電力: 1500W, 入力: 85V~264V/1φ, デジタル表示	¥180,000	¥525,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	SM0016	直流安定化電源	高砂製作所	EX-750L2	低入力・ズーム直流電源, 出力電圧: 0~60V, 出力電流: 0~50A, 最大出力電力: 750W, 動作電源: AC85V~264V, 単相45~65Hz	¥85,000	¥254,800	マニュアル		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	SM0026	直流安定化電源	高砂製作所	EX-750L2	低入力・ズーム直流電源, 出力電圧: 0~60V, 出力電流: 0~50A, 最大出力電力: 750W, 動作電源: AC85V~264V, 単相45~65Hz	¥85,000	¥254,800	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	SM0025	直流安定化電源	高砂製作所	EX-750L2	低入力・ズーム直流電源, 出力電圧: 0~60V, 出力電流: 0~50A, 最大出力電力: 750W, 動作電源: AC85V~264V, 単相45~65Hz	¥85,000	¥254,800	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	SM0024	直流安定化電源	高砂製作所	EX-750L2	低入力・ズーム直流電源, 出力電圧: 0~60V, 出力電流: 0~50A, 最大出力電力: 750W, 動作電源: AC85V~264V, 単相45~65Hz	¥85,000	¥254,800	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	R1
電源・関連機器	UKK-8144	直流安定化電源	高砂製作所	HV1.5-05	出力電圧/電流: 0~1.5kV/0~50mA、入力電源: AC100V 単相 50/60Hz、アナログ表示	¥140,000	¥335,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	TR2974	直流安定化電源	高砂製作所	HX0500-30	0~500V、0~30A、AC180~V三相、デジタル表示	¥270,000	¥1,718,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	UKK-8887	直流安定化電源	高砂製作所	ZX-1600HA	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witching方式	¥250,000	¥510,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8886	直流安定化電源	高砂製作所	ZX-1600HA	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witching方式	¥250,000	¥510,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8885	直流安定化電源	高砂製作所	ZX-1600HA	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witching方式	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
測定用素子・補助機器	UKK-2842	直流増幅器	テック	SA16U	直流増幅器/アンプユニット、出力±10V、周波数(MHz):DC~50kHz、利得(db):60db	¥30,000	¥95,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-7557	直流増幅器	日本アビオニクス	AL1301A	チャンネル数:1チャンネル/ユニット、利得精度:ATT×1時±0.2% ATT×1/1000時±2%/FS(VRA最小)、利得安定度:±0.03%/°C、周波数特性:DC~100kHz(+1,-3dB)	¥30,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7556	直流増幅器	日本アビオニクス	AL1301A	チャンネル数:1チャンネル/ユニット、利得精度:ATT×1時±0.2% ATT×1/1000時±2%/FS(VRA最小)、利得安定度:±0.03%/°C、周波数特性:DC~100kHz(+1,-3dB)	¥30,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	Y0738	直流増幅器(2CH)	日本アビオニクス	AL1101	チャンネル数:2チャンネル/ユニット、利得精度:±0.5%(23°C±5°C)、利得安定度:±0.05%/°C、周波数特性:DC~10kHz(+1,-3dB)	¥59,000	¥170,000	付属品付き、マニュアル付き	出力ケーブル×2、調整ドライバ×1	校正済	6ヶ月間保証	R1
オーディオ用測定器	UKK-5039	低ひずみ発振器	シバツク	AG15A	周波数範囲:5Hz~109.9kHz、高調波ひずみ率:5Hz~10Hz 0.00032%以下、10Hz~10kHz 0.0001%以下、10kHz~20kHz 0.00032%以下、20kHz~100kHz 0.001%以下	¥100,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
オーディオ用測定器	UKK-5041	低ひずみ発振器	シバツク	AG15B	周波数範囲:5Hz~109.9kHz、高調波ひずみ率:5Hz~10Hz 0.00032%以下、10Hz~10kHz 0.0001%以下、10kHz~20kHz 0.00032%以下、20kHz~100kHz 0.001%以下	¥120,000	¥680,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	SM0066	低周波音レベル計	リオン	NA-18A	<測定機能> 低周波音レベル:平坦特性(DR:周波数範囲1~500Hz)(FLAT:周波数範囲:1~100Hz)1/3オクターブバンド実時間分析(分析周波数範囲1~80Hz) <測定レベル範囲> 1/3オクターブバンド 30~143dB(過負荷3dB含む)	¥150,000	¥763,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	R2
環境計測機器	UKK-6051	低周波音レベル計	リオン	XN-1J	測定レベル範囲:80~160dB 測定周波数範囲:L.P.Fにて設定 0.2~10Hz/0.2~100Hz/0.2~630Hz レベルレンジ:10dBステップ3段 80~140/90~150/100~160dB 周波数特性:平坦特性 動特性:Fast 測定時間:10秒,1.5,10,15,30分及び手動	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き	BNCピンコード、ストラップ	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-0561	低抵抗試験器(アース導通試験器)	菊水電子工業	TOS6100	AC低抵抗試験器,0~0.12Ω/0~0.6Ω(2レンジ)、電流(3~30A)	¥40,000	¥252,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	4TG-5400	低抵抗試験器(アース導通試験器)	菊水電子工業	TOS6200	試験電流:AC3.0A~30.0A、出力電流計:AC 0.0~33.0A、出力電圧計:AC 0.00~6.00V、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、良否判定機能付き、GP-IB、RS-232C	¥90,000	¥252,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	UKK-7795	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8500	2極M3ネジ締め端子台15ch、電圧、熱電対、湿度測定、LR8400sシリーズ用	¥20,000	¥50,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7237	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8501	4極押しボタン端子台15ch、電圧、熱電対、測温抵抗体、湿度、抵抗測定、LR8400s用	¥30,000	¥70,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7238	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8501	4極押しボタン端子台15ch、電圧、熱電対、測温抵抗体、湿度、抵抗測定、LR8400s用	¥30,000	¥70,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7236	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8501	4極押しボタン端子台15ch、電圧、熱電対、測温抵抗体、湿度、抵抗測定、LR8400s用	¥30,000	¥70,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7235	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8501	4極押しボタン端子台15ch、電圧、熱電対、測温抵抗体、湿度、抵抗測定、LR8400s用	¥30,000	¥70,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7234	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8501	4極押しボタン端子台15ch、電圧、熱電対、測温抵抗体、湿度、抵抗測定、LR8400s用	¥30,000	¥70,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7239	電圧・温度ユニット	日置電機	LR8501	4極押しボタン端子台15ch、電圧、熱電対、測温抵抗体、湿度、抵抗測定、LR8400s用	¥30,000	¥70,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	IT0159	電圧計/電流計	横河電機	2012-00	電流レンジ:1m~30A、電圧レンジ:50m~1000V、17レンジ	¥10,000	¥75,000	無し		別途料金	保証無し(現状渡し)	R2
電圧・電流・電力測定器	UKK-1814	電圧計/電流計	横河電機	MPFB	可動鉄片形 DC 0.5 1A	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-1811	電圧計/電流計	横河電機	MPFB	可動コイル形 DC 1.5,3 mA	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-1222	電圧計/電流計	横河電機	MPFB	可動コイル形 DC 1.0,1.0,3 V	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-1223	電圧計/電流計	横河電機	SPFB	可動鉄片形 AC 30,75	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	TR2911	電源品質アナライザ	日置電機	3196	単相2線・単相3線・三相3線・三相4線のいずれかと負荷入力1ch、電圧レンジ:ch1~ch3:AC150/300/600V, ch4:AC60/150/300/600V、DC±60/600Vpeak、電流レンジ:使用するクランプオンセンサにより測定範囲が異なります	¥160,000	¥512,500	付属品付き、マニュアル付き	9264-01(結線アダプタ)、ケース	校正済	6ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	TR2910	電源品質アナライザ	日置電機	3196	単相2線・単相3線・三相3線・三相4線のいずれかと負荷入力1ch、電圧レンジ:ch1~ch3:AC150/300/600V, ch4:AC60/150/300/600V、DC±60/600Vpeak、電流レンジ:使用するクランプオンセンサにより測定範囲が異なります	¥160,000	¥512,500	付属品付き、マニュアル付き	9264-01(結線アダプタ)、ケース	別途料金	6ヶ月間保証	R2
電源・関連機器	UKK-3912	電源品質アナライザ	日置電機	3196	単相2線・単相3線・三相3線・三相4線のいずれかと付加入力1ch、電圧レンジ:ch1~ch3:AC 150/300/600V, ch4: AC 60/150/300/600V、DC ±60/600V peak、電流レンジ:使用するクランプオンセンサにより測定範囲が異なる	¥200,000		付属品付き、マニュアル付き	9448 9459	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-6450	電源品質アナライザ	日置電機	PW3198	電圧600.00Vrms,トランジェント6.0000kVpeak,電流:AC500.00mA~5.0000kAまで(センサによる)、電力:300.00W~3.0000MW(使用する電圧、電流レンジにより自動的に決定)、最長記録期間:繰返しON時:1年,最大記録数:55000件(1週間1000件まで)繰返しOFF時:35日,最大記録イベント:1000件,インタフェース:SDメモリーカード、RS-232C,LAN(HTTPサーバ機能),USB2.0	¥300,000		付属品付き、マニュアル付き	PW9005(GPSボックス)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8628	電子負荷装置	インテック	PEL-2004	スロット式電子負荷用メインフレーム 出力は追加スロットに寄ります OPT:PEL-2020(電圧:1~80V 電流:0~20A 100W迄) PEL-2030(左:電圧:1~80V 電流:0~5A 30W迄 右:1~80V 電流:0~40A 250W) PEL-2041(左:電圧:2.5~500V 電流:0~1A 350W迄 右:2.5~500V 電流:0~10A 350W)	¥300,000	¥697,000	付属品付き、マニュアル付き	PEL-2020,2030,2041	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7504	電子負荷装置	テクソ	LW75-151Q	多入力電子負荷装置、入力CH:4、負荷入力電圧:DC1~150V、電流:DC0~15A、損失電力:75W、シーケンス・コントロール機能、寸法:138(W)×124(H)×380(D)mm	¥100,000		電源コードのみ	IF50-USB	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-3722	電子負荷装置	テクソ	PXL151A	動作電圧:0.3V~30V,最大入力電流:150A,最大入力電力:300W	¥160,000	¥680,000	付属品付き、マニュアル付き	コントロール用コネクタ×2	別途料金	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-4244	電子負荷装置	テクソ	PXL151A	動作電圧:DC0.3V~30V,最大入力電流:DC150A,最大入力電力:300W,定電流動作:0~150A,定抵抗動作:2mΩ~480Ω,定電圧動作:0.8V~30V,定電力動作:0~300W,スイッチング動作等のスルーレートを0.25A/μsから最大100A/μsまで任意に設定可能,重量機能,電圧・電流モニタ端子付,USB,GPIB,RS232C標準装備	¥160,000	¥680,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
電源・関連機器	TOK-2245	電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ1003WH	動作電圧:DC5~500V, 最大入力電流:DC50A, 最大入力電力:1000W, 動作モード:定電流	¥300,000	¥600,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
電源・関連機器	UKK-8160	電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ1004WH	動作電圧:DC5~650V, 最大入力電流:DC50A, 最大入力電力:1000W	¥350,000	¥570,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8029	電子負荷装置	計測技術研究所	ELL-355	最大電圧:30V,最大電流定格135A,電力:350W op:RC-02A:リップルノイズ測定	¥220,000	¥548,000	付属品付き、マニュアル付き	RC-02A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8584	電子負荷装置	計測技術研究所	LN-1000C-G6	負荷部定格:500V、36A、1kW、負荷モード:定電流、定抵抗、定電圧、定電力、外部制御、ダイナミック、ショート、シーケンス、スリーブ	¥130,000		付属品付き、マニュアル付き	LX-OP01 LX-OP03	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8344	電子負荷装置	計測技術研究所	LN-1000C-G7	電力:1kW 電圧:0~500V 電流:0~36A ブースター接続:最大10kW,10台まで(OP.LX-OP03) I/F:USB 電源:AC85~264V OP:LX-OP01:GP-IB/DIDOインターフェース LX-OP03:マスタ/スレーブ接続ケーブル	¥180,000	¥550,000	付属品付き、マニュアル付き	LX-OP01 LX-OP03	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-7716	電子負荷装置	高砂製作所	FK-1000H	電圧:DC5~500V、電流:0~50A、周波数可変:DC0.5Hz~10kHz(3レンジ)、電力:100~1000W、抵抗:0.1mΩ~4Ω、マルチモード:定電流・定抵抗・定電圧・定電力(同一レンジ内にて)、ダイナミックモード、リモートセンシング機能、バッテリー・シミュレーション機能	¥280,000	¥550,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	IT0134	電子負荷装置	富士通アクセス	EUL-600αH	DC~500V、12A、600W	¥56,000	¥498,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6221	電流センサ	横河M&I	CT60	AC/DC電流センサ、電流:60Apeak、測定帯域:DC~800kHz、単相用電源(TD-1000)付	¥30,000	¥175,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-8640	電流センサ	横河M&I	CT60	AC/DC電流センサ、電流:60Apeak、測定帯域:DC~800kHz、単相用電源(TD-1000)付	¥30,000	¥175,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-5796	電流プローブ	R&S	RT-ZC10	周波数範囲:DC~10MHz,感度:0.01V/A,最大測定電流:150Arms(連続),最大測定導体径:φ20mm,出力端子:BNC,電源:±12V、※別途、RT-ZA13等電源が必要	¥180,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-8400	電力増幅器	AR	50W1000A	周波数:1 MHz - 1000 MHz 出力:50W	¥80,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル(英文)	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-3070	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンプユニット 6Gシリーズ用ユニット、交流 1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数出力:DC~10kHz、出力:±2V、±30mA、フィルタ:12dB/OCT10、30、100、1、000Hz	¥10,000	¥110,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-3072	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンプユニット 6Gシリーズ用ユニット、交流 1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数出力:DC~10kHz、出力:±2V、±30mA、フィルタ:12dB/OCT10、30、100、1、000Hz	¥10,000	¥110,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-3071	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンプユニット 6Gシリーズ用ユニット、交流 1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数出力:DC~10kHz、出力:±2V、±30mA、フィルタ:12dB/OCT10、30、100、1、000Hz	¥10,000	¥110,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-3069	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンプユニット 6Gシリーズ用ユニット、交流 1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数出力:DC~10kHz、出力:±2V、±30mA、フィルタ:12dB/OCT10、30、100、1、000Hz	¥10,000	¥110,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-3073	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンプユニット 6Gシリーズ用ユニット、交流 1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数出力:DC~10kHz、出力:±2V、±30mA、フィルタ:12dB/OCT10、30、100、1、000Hz	¥10,000	¥110,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-3074	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンプユニット 6Gシリーズ用ユニット、交流 1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数出力:DC~10kHz、出力:±2V、±30mA、フィルタ:12dB/OCT10、30、100、1、000Hz	¥10,000	¥110,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B3
測定用素子・補助機器	UKK-7058	動歪測定器	NEC三栄	AS1503	交流、1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数特性:DC~2kHz、出力:±10V、±30mA、フィルタ10、30、300、500Hz、電源:AC100V、DC10、5~15V、W/B、オートバランス、7セグメントデジタル表示	¥30,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7057	動歪測定器	NEC三栄	AS1503	交流、1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数特性:DC~2kHz、出力:±10V、±30mA、フィルタ10、30、300、500Hz、電源:AC100V、DC10、5~15V、W/B、オートバランス、7セグメントデジタル表示	¥30,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	Y0688	動歪測定器	NEC三栄	AS1503	交流、1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数特性:DC~2kHz、出力:±10V、±30mA、フィルタ10、30、300、500Hz、電源:AC100V、DC10、5~15V、W/B、オートバランス、7セグメントデジタル表示	¥70,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		付き	6ヶ月間保証	R1
測定用素子・補助機器	Y0689	動歪測定器	NEC三栄	AS1503	交流、1ch、適用ゲージ:60Ω~1kΩ、周波数特性:DC~2kHz、出力:±10V、±30mA、フィルタ10、30、300、500Hz、電源:AC100V、DC10、5~15V、W/B、オートバランス、7セグメントデジタル表示	¥70,000	¥230,000	付属品付き、マニュアル付き		付き	6ヶ月間保証	R1
測定用素子・補助機器	UKK-6325	動歪測定器	共和電業	DPM711B	動ひずみ測定器 ブリッジ電源:交流2Vrms、0.5Vrms切換、1ch(収納ケースで多チャンネル化可能)、適用ゲージ:60~1000Ω、フィルタ:10・30・100・300・1000Hz、応答周波数:DC~2.5kHz(±10%)、搬送周波数:5kHz、電源:AC90~110V、DC10、5~15V、オートバランス、絶縁耐圧:250V	¥30,000	¥260,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-4216	動歪測定器	共和電業	DPM713B	動ひずみ測定器 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、300、1、000Hz、フラット オートバランス	¥40,000	¥280,000	付属品付き、マニュアル付き	BNCケーブル×2	別途料金	1ヶ月間保証	B1
測定用素子・補助機器	UKK-7078	動歪測定器	共和電業	DPM-71A	搬送波型のひずみ測定用コンディショナ 1ch 応答周波数範囲:DC~2.5kHz 搬送周波数:5kHz	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7079	動歪測定器	共和電業	DPM-71A	搬送波型のひずみ測定用コンディショナ 1ch 応答周波数範囲:DC~2.5kHz 搬送周波数:5kHz	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7080	動歪測定器	共和電業	DPM-71B	マルチコンディショナMCD-A用 応答周波数範囲:DC~2.5kHz 測定チャンネル数:1ブリッジ 電圧:2Vrms 出力電圧:±5V	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
測定用素子・補助機器	UKK-7081	動歪測定器	共和電業	DPM-71B	マルチコンディショナMCD-A用 応答周波数範囲:DC~2.5kHz 測定チャネル数:1ブリッジ 電圧:2Vrms 出力電圧:±5V	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7106	動歪測定器	共和電業	DPM-72B	マルチコンディショナMCD-A用 応答周波数範囲:DC~5kHz 測定チャネル数:1ブリッジ電 圧:2Vrms 出力電圧:±5V	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7105	動歪測定器	共和電業	DPM-72B	マルチコンディショナMCD-A用 応答周波数範囲:DC~5kHz 測定チャネル数:1ブリッジ電 圧:2Vrms 出力電圧:±5V	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7140	動歪測定器	共和電業	PCD-300B-F	ローパスフィルタ内蔵 測定対象:ひずみゲージ,ひずみゲージ式変換器,測定チャネル:4, 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,UI-11A:入力アダプタ	¥50,000		付属品付き、マニュアル無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7139	動歪測定器	共和電業	PCD-300B-F	ローパスフィルタ内蔵 測定対象:ひずみゲージ,ひずみゲージ式変換器,測定チャネル:4, 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,UI-11A:入力アダプタ	¥50,000		付属品付き、マニュアル無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7232	入力ユニット	日置電機	8959	測定機能:チャネル数:2ch電圧測定,DC/RMSの切替機能 8860/8861用,電圧/DC~ 400kHz,実効値整流,DC,20~100kHz帯域 12bit A/Dによる高分解能測定	¥30,000	¥100,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
発振器・信号発生器	UKK-4111	任意波形発生器	テクトロクス	AWG2005	最高クロック20MHz,垂直分解能12ビット,波形メモリ64Kワード/ch,波形ファイル・メモリ2Mバイト,RS- 232C,	¥80,000	¥2,350,000	電源コードのみ	op-05:クロックスイフ機能,	別途料金	1ヶ月間保証	B1
発振器・信号発生器	UKK-5943	任意波形発生器	テクトロクス	AWG2021	12bit, 256Kword/ch, 最高クロック:250MHz, 出力:50mV~5Vp-p, 2ch, 7CRT3.5" FDD, GP-IB/RS232C, Op.02(2ch出力)	¥100,000	¥2,207,000	マニュアル	OPT:OP-02、英文マニ アル	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	TM383	任意波形発生器	テクトロクス	AWG2021	12bit, 256Kword/ch, 最高クロック:250MHz, 出力:50mV~5Vp-p, 2ch, 7CRT3.5" FDD, GP-IB/RS232C, Op.02(2ch出力)	¥200,000	¥2,207,000	電源コードのみ	Op. 02	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
環境計測機器	TOK-1404	熱画像計測装置	チノ	TP-U0260ET	ユニット型体表面温度チェッカー サーモピクス愛:温度測定範囲:20°C~40°C,精度3 7°Cにて±0.5°C,測定視野角60°×60°,フレイムタイム1Hz,固定フォーカス(約 15cm),10BASE-T/TXインターフェース,基準温度設定可能,ウォームアップ60分,熱画像確認 する場合別途PC必要,AC100V,*本機のみで判定可。レンズ前で3秒静止,緑(正 常),赤(異常)ランプで表現	¥20,000	¥125,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
記録装置	UKK-6476	波形判定器	日置電機	MR8731	波形判定器,アナログ2ch,100mV~5V/DIV,6レンジ,DC~400kHz,メモリ:12b it×50kword(1chあたり),数値判定,波形拡大,圧縮,数値演算,波形演算,XY測定, RS232C/LAN(10BASE-T),表示部:6.5型TFTカラー液晶,M3ネジ端子台(本 体と絶縁),PCカードスロット,2GB迄	¥80,000	¥248,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	UKK-0599	半田こて温度計	ホーザン	H-753	温度測定範囲(°C)0~500 通電したままコテ先温度、漏洩電流、絶縁抵抗値が測定でき、 作業状況そのままの条件で簡単にハンダゴテの性能(実測値)のチェックができます。 スイッチの切替でビット温度と絶縁抵抗を同時測定。	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6331	半導体パラメータアナライザ	アジレント・テクノロジー	4145B	測定機能:電源/測定ユニット(SMU):4ch,電流レンジ:1pA~100mA,電圧レンジ:±1mV~± 100V	¥280,000	¥4,420,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6569	標準出力試験器	安藤電気	AD-4030	AD-4530(DCおよび20Hz~2MHz,75Ω平衡),AD-4533(DCおよび20Hz~500kHz,600Ω 平衡),AD-4732(DCおよび20Hz~30MHz,75Ω不平衡),測定範囲:-1~+11dBmまたは 0.79~12.6mW	¥60,000		電源コードのみ	AD-4530/AD-4533/AD- 4732	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	Y0773	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	E4428C	周波数:250kHz~3GHz(Op503),出力パワー:-136~+13dBm(250MHz~1GHz)	¥1,350,000	¥2,222,570	マニュアル	503	校正済	6ヶ月間保証	R1
発振器・信号発生器	UKK-4095	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	E4438C	周波数:250kHz~3GHz,分解能:0.01Hz,出力:+17dBm ハードウェアオプション:001(内蔵ハースハン ド・ジェネレータ) 402:TDMA 503:3Ghz,UN7:内蔵ビットエラーレートアナライザUNJ:位相雑音性能の向 上	¥1,000,000		電源コードのみ	001.402.503.UN7.UNJ	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-6333	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	E4438C	周波数:250kHz~3GHz,分解能:0.01Hz,出力:+17dBm ハードウェアオプション:001(内蔵ハースハン ド・ジェネレータ) 005:6GHDD 401:cdma2000及びIS-95-A 404:1zEV-DO用SignalStudio 417:802.11無線LAN用SignalStudio 503:3Ghz	¥1,000,000		電源コードのみ	001.005.401.404.417.503 画面シミ	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-7044	標準信号発生器	アンリツ	MG3601A	100k~1040MHz,10HzSTEP,2×10 ⁻⁶ /	¥80,000	¥920,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-7312	標準信号発生器	アンリツ	MG3633A	0.01~2,700MHz,分解能0.01Hz,出力-143~+23dBm,分解能0.1dB,AM/FM/PM,GP-IB付	¥180,000	¥2,800,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	SM0002	標準信号発生器	アンリツ	MG3700A	周波数帯域:250kHz~3GHz,分解能:0.01Hz,エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年,出力 レベル範囲:-140~+13dBm(0.01Hz分解能)	¥260,000	¥3,308,000	付属品付き、マニュアル付き	MX370111A	校正済	1ヶ月間保証	R1
発振器・信号発生器	SM0003	標準信号発生器	アンリツ	MG3700A	周波数帯域:250kHz~3GHz,分解能:0.01Hz,エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年,出力 レベル範囲:-140~+13dBm(0.01Hz分解能)	¥260,000	¥3,308,000	無し	MX370111A	校正済	1ヶ月間保証	R1
発振器・信号発生器	SM0001	標準信号発生器	アンリツ	MG3700A	周波数帯域:250kHz~3GHz,分解能:0.01Hz,エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年,出力 レベル範囲:-140~+13dBm(0.01Hz分解能)	¥260,000	¥3,308,000	付属品付き、マニュアル付き	MX370111A	校正済	1ヶ月間保証	R1
発振器・信号発生器	UKK-7982	標準信号発生器	菊水電子工業	KSG4310	FMステレオ変調器・AMステレオ変調器を内蔵、周波数範囲:10kHz~280MHz、分解能: 10Hz、精度:±2×10 ⁻⁶ 、出力レベル:-133dBm~+19dBm(50Ω)、内部変調周波数:50Hz ~15kHz、 GPIB標準装備、寸法:430W×99H×380Dmm、重量:約10kg	¥280,000	¥801,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-8103	標準信号発生器	菊水電子工業	KSG4310	FMステレオ変調器・AMステレオ変調器を内蔵、周波数範囲:10kHz~280MHz、分解能: 10Hz、精度:±2×10 ⁻⁶ 、出力レベル:-133dBm~+19dBm(50Ω)、内部変調周波数:50Hz ~15kHz、 GPIB標準装備、寸法:430W×99H×380Dmm、重量:約10kg	¥280,000	¥801,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6587	標準抵抗器	横河電機	325798	抵抗値:1mΩ,4端子構造,精度:±0.02%,試験精度:+0.01%	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6508	標準抵抗器	横河電機	325829	公称値:0.01Ω,精度:±0.01%,試験精度:±0.005%,4端子構造	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6589	標準抵抗器	横河電機	325858	抵抗値:0.1Ω,精度:±0.005%,試験精度:±0.001%,4端子構造	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
測定用素子・補助機器	UKK-6591	標準抵抗器	横河電機	325919	標準抵抗器:10Ω 4端子 確度20°C±1°Cにて±0.005%、最大許容電力:3W(オイルバス中)・1W(空气中)	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6593	標準抵抗器	横河電機	325980	公称値:1000Ω,確度:±0.005%,試験精度:±0.001%,4端子構造	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6594	標準抵抗器	横河電機	326011	抵抗値:10000kΩ,4端子構造,確度:±0.005%,試験確度:±0.001%	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6595	標準抵抗器	横河電機	326042	標準抵抗器:100KΩ 4端子 確度20°C±1°Cにて±0.005%、最大許容電力:3W(オイルバス中)・1W(空气中)	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
回路素子・磁性体測定器	UKK-6576	標準抵抗器	横河電機	326042	標準抵抗器:100KΩ 4端子 確度20°C±1°Cにて±0.005%、最大許容電力:3W(オイルバス中)・1W(空气中)	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	IT0160	標準電圧電流発生器・キャリブレーション	アドバンテスト	R6142	出力:直流電圧:0~±11.999V, 直流電流:0~±119.99mA, 高設定分解能;直流電圧1μV, 直流電流100nA, ノイズ(BW=20MHz) 3mVP-P、メモリ機能:最大160点のメモリ内蔵、全桁連続可変の掃引機能、GP-IB, BCDパラレル/F標準装備、寸法:240W×88H×360Dmm 約4.0kg	¥55,000	¥220,000	マニュアル		別途料金	3ヶ月間保証	R2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7865	標準電圧電流発生器・キャリブレーション	横河M&I	CA71	ハンディ・キャリブレーション発生器;DCV/DCA/R/測温抵抗対(Pt100、JPt100)、熱電対(K/E/J/T/N/L/U/R/S/B)、周波数/ハルス、測定部;DCV/ACV/DCA/R、測温抵抗対(Pt100、JPt100)、熱電対(K/E/J/T/N/L/U/R/S/B)、周波数/ハルス、ハルス、機能:メモリ機能/スリーブ機能	¥80,000	¥178,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-6661	標準電圧電流発生器・キャリブレーション	横河電機	238171	±1200V 分解能1μV ±50ppm	¥160,000	¥880,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力測定器	UKK-7711	標準電力発生器	エヌエフ回路設計ブロック	RX4763	出力モード:平衡三相、不平衡三相、単相三線、単相二線、スリーブ、任意高調波 出力周波数:1000Hz~50000Hz(設定分解能:1mHz) 出力周波数確度:±30ppm 出力交流電圧:レンジ(rms)200/100/65/20/6.5V 最大電流(rms)100/300/300/60/30mA 出力交流電流:レンジ(rms)6.5A/2A/650mA/200mA/20mA 最大電圧(rms)7.7V インターフェイス:GP-IB	¥1,800,000	¥3,500,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	TOK-2508	表示ユニット	リオン	UV-12A	UV05/UV05A/UN04用表示ユニット,5桁表示,GP-IB/RS-232Cインタフェース付き,各ユニットを合計10chまで接続可能	¥20,000	¥200,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	TOK-2509	表示ユニット	リオン	UV-12A	UV05/UV05A/UN04用表示ユニット,5桁表示,GP-IB/RS-232Cインタフェース付き,各ユニットを合計10chまで接続可能	¥20,000	¥200,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0552	普通騒音計	リオン	NA20	27~130dB(A),35~130dBc,40~130dB(FLAT),周波数範囲31.5~8000Hz(A,C)10~20000Hz(FLAT).	¥15,000	¥178,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-8772	普通騒音計	リオン	NL-27	測定機能 サウンドレベル(騒音レベル)Lp、時間平均騒音レベル(等価騒音レベル)Leq、騒音暴露レベルLE、騒音レベルの最大値Lmax・C特性ピークサウンドレベルLcpeak(ピークレンジに設定した場合のみ測定可能) 測定レベル範囲 A特性:30dB~130dB、C特性:36dB~130dB 測定周波数範囲 20Hz~8kHz	¥120,000		付属品付き、マニュアル付き	検定付	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	TM416	分光測色計	トプコン	SC-777	光学系:口径82mm,F=2.5,分光素子:回折格子,受光素子:ラインCCD,測定角:0.1/0.2/1/2°(切換式),測定距離:350mm~∞(無限遠),測定波長:380~780nm,インターフェイス:USB	¥400,000		付属品付き、マニュアル付き	ソフト,ドングル,キャリングケース	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	THC-144	並列運転ドライバ(スレーブ)	菊水電子工業	PD02S-PCRL	PCRXXXXL用並列運転ドライバ(スレーブ用)	¥20,000	¥50,000	付属品付き、マニュアル付き		対象外	7日(初期不良対応)	B3
電源・関連機器	TK19-0120	並列運転ドライバ(スレーブ)	菊水電子工業	PD03S-PCR-L	PCR2000L用並列運転ドライバ(スレーブ用)	¥12,000	¥50,000	付属品付き、マニュアル付き		対象外	7日(初期不良対応)	B3
電源・関連機器	TK19-0119	並列運転ドライバ(スレーブ)	菊水電子工業	PD03S-PCR-L	PCR2000L用並列運転ドライバ(スレーブ用)	¥12,000	¥50,000	付属品付き、マニュアル付き		対象外	7日(初期不良対応)	B3
電源・関連機器	TK19-0118	並列運転ドライバ(マスター)	菊水電子工業	PD03M-PCR-LA	PCR-LAシリーズ用並列運転ドライバ(マスター用)	¥12,000	¥50,000	マニュアル		対象外	7日(初期不良対応)	B3
環境計測機器	UKK-7333	変位変換器	共和電業	DT-50A	ひずみゲージ式 定格容量:50mm 応答周波数範囲:DC~約1.5Hz 測定力:約4.4N ケーブル:5m(先端コネクタプラグ)	¥10,000	¥53,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7332	変位変換器	共和電業	DT-50A	ひずみゲージ式 定格容量:50mm 応答周波数範囲:DC~約1.5Hz 測定力:約4.4N ケーブル:5m(先端コネクタプラグ)	¥10,000	¥53,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7331	変位変換器	共和電業	DT-50A	ひずみゲージ式 定格容量:50mm 応答周波数範囲:DC~約1.5Hz 測定力:約4.4N ケーブル:5m(先端コネクタプラグ)	¥10,000	¥53,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	TTR-K012	変換アダプタ	アジレント・テクノロジー	11901C	DC~26.5GHz、-54dB、2.4mm(オス)/APC-3.5(メス)	¥10,000	¥56,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKS-0038	変換ケーブル	アジレント・テクノロジー	E4401-60066	ESAスペクトル・アナライザ1用12VDC電力ケーブル	¥5,000		マニュアル		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
電源・関連機器	UKK-7717	保護導通試験器	日置電機	3157	基本測定機能:交流4端子低抵抗測定、電流発生方式:PWM低電流制御、設定電流範囲:AC3.0A~31.0A、発生周波数:50/60Hz正弦波、抵抗測定範囲:0~1.800Ω(0.001Ω分解能)	¥100,000	¥240,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
測定用素子・補助機器	UKK-7641	方向性結合器	アジレント・テクノロジー	773D	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	¥100,000		マニュアル	001 マニュアル英文	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-6316	方向性結合器	アジレント・テクノロジー	87300B	周波数レンジ:1GHz~20GHz、方向性:16dB、最大SWR:1.35、SMA(メス)コネクタ	¥30,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8403	方向性結合器	協立電子工業	KCP-406	主線路:50Ω 結合出力:50Ω 結合度:-54dB、10MHz	¥10,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助機器	UKK-8404	方向性結合器	協立電子工業	KCP-502	主線路:50Ω 結合出力:50Ω 結合度:-34.5dB 500MHz	¥20,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
アナログ通信用測定器	TR2785	無線機テスタ	Levear	VP-7612D	1ch、AF周波数範囲:20Hz~20kHz、AF出力レベル:-60dBV~+8dBV(1mV~2.55V)、600Ω±10Ω、周波数測定:10Hz~100kHz	¥220,000	¥1,175,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	6ヶ月間保証	R1
アナログ通信用測定器	TR2787	無線機テスタ	Levear	VP-7612D(VQ-079S02)	1ch、AF周波数範囲:20Hz~20kHz、AF出力レベル:-60dBV~+8dBV(1mV~2.55V)、600Ω±10Ω、周波数測定:10Hz~100kHz	¥240,000	¥1,433,200	付属品付き、マニュアル付き	LAN&RS-232C付	別途料金	6ヶ月間保証	R2

分類名	品目CD	品目	メーカー名	型名	仕様	販売価格 (税別)	定価(参考 価格)	付属品	付属Opt	校正	保証	ランク コード
アナログ通信用測定器	TR2786	無線機テスタ	Levear	VP-7612D(VQ-079S02)	1ch、AF周波数範囲:20Hz~20kHz、AF出力レベル:-60dBV~+8dBV(1mV~2.55V)、600Ω±10Ω、周波数測定:10Hz~100kHz	¥240,000	¥1,433,200	付属品付き、マニュアル付き	LAN&RS-232C付	別途料金	6ヶ月間保証	R2
アナログ通信用測定器	UKK-6814	無線機テスタ	アジレント・テクノロジー	E5515C(8960シリーズ)	8960無線通信テスト・セット用のハードウェア・プラットフォームです。アプリケーション: GSM,GPRS,EGPRS対応の第2RF信号源 cdma2000,1xEV-DO,W-CDMA,HSPA,HSPA+などの柔軟なCDMA基地局エミュレータ。拡張高速デバイス・チューニング,無線フォーマット間の高速スイッチング	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き	マニュアル英文	別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-5843	無線機テスタ	アンリツ	ML8780A	ML8780A(コントロールユニット) I/F:USB(B) 電源:バッテリー,ACアダプタ op003:GPSアンテナ opMU878001A:バッテリーユニット opMU878030A:LTE測定ユニット opMU878010A:W-CDMA測定ユニット opMU878002A:ディバイダユニット(接続L型ケーブル 90mm 180mm 付属) opB0628A:ソフトケース コンパクトフラッシュ(2GB) opZ0921A:バッテリーパック opZ1313A:外部充電器	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	UKK-6532	流量計(液体)	小野測器	FM-1500/FZ-0300	FZシリーズ連続質量式流量検出器用デジタル流量計、積算時間・液体温度・密度測定、瞬時値・積算値・計測区間内の積算値、外部モニタ用:アナログ電圧・パルス出力、RS-232C	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き	OPT:FZ-0300	別途料金	7日(初期不良対応)	B3

★ご注意:

- 在庫情報は店舗・ネット共通のため、リスト内に表示されている商品でも、既に販売・商談予約済みとなっている場合がございます。
- 在庫の有無・商品状態等は、お電話・メール等にて予めご確認ください。なお受け付け順にご連絡させていただきますのでお時間がかかる場合がございます。予めご了承ください。
- 掲載価格は消費税別の価格となります。掲載価格のほかに別途消費税が必要となります。
- 配送希望の場合、別途配送料金が必要となります。
- ホームページやリストに記載された商品やサービスの価格・仕様の表示に、表示上・作業上・その他の理由による客観的に明白な誤りや記述漏れがあった場合は、当該の誤りや記述漏れに基づく校正を必要とされる場合には、別途有料にて行わせていただきます。
- ※校正作業において稀に不合格判定される場合がございます。その際は別在庫で補填させていただきますが、在庫が無い場合は販売をキャンセルさせて頂く場合がございますので予めご了承ください

お問い合わせ:

TEL 03-3255-8035 FAX:03-3255-8076 担当:石橋/斉藤
e-mail resale@keisokuki-land.co.jp

ランクコードの概要

- A1:無償保証期間内にあるもの。
A2:無償保証期間経過後、メーカーの年間保守契約可能期間内にあるもの。
A3:有料保証期間内にあるもの
B1:修理可能期間経過後、弊社の責任において以下の保証を行うもの。
B2:製品は正常に動作するが、添付品や部品等に一部欠落があるもの。
B3:正常な動作が確認できないもの、又はソフトウェアが絡むもの。
C1:部品の欠落、スペックアウト、一部動作不良のもの。
C2:いくつかを合わせると動作可能なもの。単品では動作しないもの。
C3:動作しないもの。(ジャンク品)

※カテゴリ-R(レンタル/リース会社様の販売委託商品)