

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
FFTアナライザ	UKK-8246	FFTアナライザ	アドバンテスト	R9211A	2ch,16bit分解能,90db(代表値)の広ダイナミックレンジ 最高入力感度 -140dBV(2kHzレンジ,代表値) 周波数レンジ:10MHz~100kHz(1-2-5ステップ) 3.5" FDD,	¥90,000	¥1,250,000	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	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~40GHz(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	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	TR2786	無線機テスタ	Levear	VP-7612D(VQ-	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	TR2787	無線機テスタ	levear	VP-7612D(VQ-	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	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-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),本体確度±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),本体確度:単一チャネル±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-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
アナログ通信用測定器	TM376	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8481D	アベレージパワーセンサ(ダイオード),100pW~10μW,-70~-20dBm,10MHz~18GHz,50Ω,N(オス),付属品:11708A(30dBアッテネータ)	¥70,000	¥196,671	無し	11708A×1	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
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°C)・25W(ピーク,35~55°C)・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	TK31-0979	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	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	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・パッド,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-6519	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	8485D	周波数範囲:50MHz~26.5GHz、測定レベル:-70dBm~-20dBm(100pW~10μW)、コネクタ種類:50Ω APC-3.5mm(オス),11708A(30dBアッテネータ・パッド,50MHz)	¥80,000	¥207,000	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-2412	RF ECALモジュール	アジレント・テクノロジー	85093C	RF 2ポートECALモジュール,3.5mm,周波数:300kHz~9GHz,	¥100,000	¥1,018,326	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-8367	ラジオ・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	8920B	20種類以上の豊富な測定器 250kHz - 1000MHzの周波数レンジ 004:トーン/デジタルシグナリング 007:低レベルRF/パワー測定 010:400HPF 011:CCITTウェイトイング・フィルタ 85726B:PHS測定パーソナリティ 85720C:CDMA測定パーソナリティ	¥400,000	¥2,834,000	付属品付き、マニュアル付き	004 007 010 011	別途料金	1ヶ月間保証	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,本体確度±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
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	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/エリクス・センサと互換性あり	¥180,000		電源コードのみ	センサケーブル(2本)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-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:50ΩN型 特長:信号源、Sパラメータセット内蔵 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	UKK-7933	ネットワークアナライザ	アジレント・テクノロジー	E5071C	周波数範囲:9kHz~8.5GHz,信号源のパワーレンジ-55dBm~+10dBm,ダイナミックレンジ:>123dB,安定度:0.005dB/°C,インタフェース:GPIB/LAN/USB,最大ポイント数:20,001,最大チャネル数:160,オプション:TDR(エンハンスト・タイム・ドメイン解析),1E5(高安定タイムベース),019(ハードディスクドライブ),480(4ポートテストセット,9kHz~	¥3,500,000		付属品付き、マニュアル付き	op:019,1A7,1E5,480,TDR	別途料金	1ヶ月間保証	B2
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的高速スイッチング	¥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-4252	RFパワーセンサ	アジレント・テクノロジー	E9301A	E4418B/19B用パワーセンサ 10MHz~18GHz,-60~+20dBm,N型,50Ω	¥85,000	¥161,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B1
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フランジ付き,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
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-5457	RFパワーセンサ	アソツ	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
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/ハルス測定)	¥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	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, プリント/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	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	UKK-5843	無線機テスト	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:デュバイダユニット(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
アナログ通信用測定器	UKK-6143	直線検波器	アンリツ	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	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-6144	直線検波器	アンリツ	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	1ヶ月間保証	B2
アナログ通信用測定器	UKK-7029	無線機テスト	アンリツ	MT8221B	アンテナアナライザ 400MHz~4GHz スペクトラムアナライザ 150kHz~7.1GHz パワーメータ 10MHz~7.1GHz 高精度パワーメータとの接続機能, GPS受信機能, ヘクトル信号発生機能:400 MHz to 6 GHz	¥400,000		付属品付き、マニュアル付き	opt19/23/31	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
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-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	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-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	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	TR2816	エレメント	ハート	DPM-50L2	MODEL5000用エレメント, 周波数範囲:1990~2200MHz, 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	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	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:1990~2200MHz, 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	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	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	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	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	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	TR2818	エレメント	ハート	DPM-5L2	MODEL5000用エレメント, 周波数範囲:1990~2200MHz, 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:1990~2200MHz, 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	TR2809	RFパワーメータ/高周波電力計	ハート	MODEL5000	電力測定(μW, mW, W, kW, dBm) VSWR, 周波数範囲:2MHz~4GHz(センサに依存), 測定レベル:10μW(-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(μW, mW, W, kW, dBm) VSWR, 周波数範囲:2MHz~4GHz(センサに依存), 測定レベル:10μW(-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	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	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

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	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	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	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	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	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	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	UKK-4986	RFパワーメータ/高周波電力計	ローデ・シュワルツ・ジヤパン	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 50Ω 備考: NRT本体の併用なしで	¥160,000		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-2606	電話回線試験器	大井電気	MS-611	300~40000Hz, PBX-PBX間のデジタル回線の信号試験	¥40,000	¥600,000	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
オーディオ用測定器	UKK-5371	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×	¥600,000	¥2,730,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
オーディオ用測定器	UKK-8192	周波数特性分析器	エヌエフ回路設計ブロック	FRA5097	表示部: カラーLCD, 周波数範囲: 0.1mHz~15MHz, 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, ダイナミックレンジ: 140dB以上, GPIB/USB付き, 内蔵感熱プリンタ付	¥800,000	¥2,850,000	付属品付き、マニュアル付き		別途料金	1ヶ月間保証	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
オーディオ用測定器	UKK-8163	交流電圧計	エヌエフ回路設計ブロック	M2177	交流電圧計, 周波数範囲: 5Hz~500kHz, レンジ: 30μV~100Vrms F. S, オートレンジング: 20Hz~500kHz	¥80,000	¥225,000	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	UKK-4769	THD・マルチメータ	ケースレー	2016	?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
オーディオ用測定器	UKK-4770	THD・マルチメータ	ケースレー	2016	?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
オーディオ用測定器	UKK-5039	低ひずみ発振器	シハツコ	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	シハツコ	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
オーディオ用測定器	UKK-8473	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-7722A	10Hz~110kHz, THD: 0.0001%(typ), 130dB	¥160,000	¥598,000	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-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, ACL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	ミナエレトロニクス	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
オーディオ用測定器	KD0002	CDメータ	国洋電機工業	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	KD0001	CDメータ	国洋電機工業	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
オンロスコープ	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
オンロスコープ	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
オンロスコープ	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
オンロスコープ	UKS-0282	プローブ	アジレント・テクノロジー	1165A	10:1, 10MΩ, 1.5m Infinium 8000/54830シリーズ・オンロスコープ用	¥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
オンロスコープ	TM397	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
オンロスコープ	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

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-7610	アクティブプローブ	アジレント・テクノロジー	N2795A	プローブ帯域幅(-3dB)1GHz 立ち上がり時間 350ps システム帯域幅500MHz 入力抵抗 1MΩ 低キャパシタンス 入力容量1pF プローブ作業中の視認性を高める内蔵ヘッドライト プローブ長1.3m	¥50,000	¥153,322	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-7609	アクティブプローブ	アジレント・テクノロジー	N2795A	プローブ帯域幅(-3dB)1GHz 立ち上がり時間 350ps システム帯域幅500MHz 入力抵抗 1MΩ 低キャパシタンス 入力容量1pF プローブ作業中の視認性を高める内蔵ヘッドライト プローブ長1.3m	¥50,000	¥153,322	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-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(1EEE488.2)/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
オシロスコープ	UKK-7416	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(1EEE488.2)/USB2.0	¥500,000		付属品付き、マニュアル付き	003,008, MX269020A, MX269000A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-7415	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(1EEE488.2)/USB2.0	¥700,000		付属品付き、マニュアル付き	001 003 008 MX269020A MX269030A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-7410	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(1EEE488.2)/USB2.0	¥500,000		付属品付き、マニュアル付き	003 008 MX269028A MX269011A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-6620	オシロスコープ	キーサイト・テクノロジー	MSO7054B	帯域幅:500MHz、チャンネル数:4+16、最大メモリ長:8Mポイント、最大サンブルレート:4GSa/s、波形更新レート:100,000波形/秒、ディスプレイ:12.1インチ	¥600,000	¥3,388,415	付属品付き、マニュアル付き	OP-232/LSS	別途料金	1ヶ月間保証	B2
オシロスコープ	UKK-2050	プローブ	テクニク	PC-51	入力抵抗:10MΩ±2% 入力容量:12.5pF±10% 減衰比:1/10±3% 周波数範囲:DC~150MHz(±3dB) 適合容量:20~35pF 最大入力電圧:600V(DC+AC peak)CAT II 安全規格:IEC61010-2-031	¥4,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-2051	プローブ	テクニク	PC-51	入力抵抗:10MΩ±2% 入力容量:12.5pF±10% 減衰比:1/10±3% 周波数範囲:DC~150MHz(±3dB) 適合容量:20~35pF 最大入力電圧:600V(DC+AC peak)CAT II 安全規格:IEC61010-2-031	¥4,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-2052	プローブ	テクニク	PC-51	入力抵抗:10MΩ±2% 入力容量:12.5pF±10% 減衰比:1/10±3% 周波数範囲:DC~150MHz(±3dB) 適合容量:20~35pF 最大入力電圧:600V(DC+AC peak)CAT II 安全規格:IEC61010-2-031	¥4,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-2053	プローブ	テクニク	PC-51	入力抵抗:10MΩ±2% 入力容量:12.5pF±10% 減衰比:1/10±3% 周波数範囲:DC~150MHz(±3dB) 適合容量:20~35pF 最大入力電圧:600V(DC+AC peak)CAT II 安全規格:IEC61010-2-031	¥4,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-3988	プローブ用電源	テトロニクス	1101A	プローブ用電源のないオシロスコープP62xtype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
オシロスコープ	UKK-6501	オシロスコープ	テトロニクス	2467BHD	DC~400MHz,4CH 垂直感度:2mV/div~5V/div(1・2ch),0.1V/div・0.5V/div(3・4ch)、時間軸A:0.5s/div~5ns/div、時間軸B:50ms/div~5ns/div	¥100,000	¥2,915,000	電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKK-2849	サレントプローブ増幅器	テトロニクス	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
オシロスコープ	UKK-7316	プラグインモジュール	テトロニクス	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
オシロスコープ	UKS-0283	プローブ	テトロニクス	P6056	入力抵抗:500Ω DC?300MHz 1GHzにおいて250Ω 入力容量:約1pF 立ち上がり時間:100ps 周波数帯域:DC?3.5GHz 最大入力:16V	¥4,000		無し	2セット	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	TTR-1368	アクティブプローブ	レコイ	HFP1500	周波数帯域:DC~1.5GHz、減衰比:10:1、入力抵抗/容量:100kΩ/0.7pF、入力電圧範囲:±8V、40VpkMAX	¥10,000		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
オシロスコープ	UKS-0280	プローブ	レコイ	PP007	周波数:DC~500MHz 立ち上がり時間:700ps 減衰比:10:1 入力抵抗/容量:10MΩ/11pF *パッシブ・プローブ	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKS-0279	プローブ	レコイ	PP007	周波数:DC~500MHz 立ち上がり時間:700ps 減衰比:10:1 入力抵抗/容量:10MΩ/11pF *パッシブ・プローブ	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
オシロスコープ	UKS-0281	プローブ	レコイ	PP007-WR	周波数:DC~500MHz 立ち上がり時間:700ps 減衰比:10:1 入力抵抗/容量:10MΩ/11pF *パッシブ・プローブ	¥10,000		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
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
オシロスコープ	UKS-0278	プローブ	岩通計測	SS-078R	100:1、DC~250MHz、2.5kV	¥10,000		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	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同期付ケーブル&リトアウト/オートセットアップ機能 モー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-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

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-4392	オシロスコープ	岩通計測	SS-7840H	DC~470MHz, 4現象, 入力レンジ: 2mV~5V/div, 最高掃引時間: 500ps/div 100MS/s, 高速オートセットアップ機能, TV/HDTV同期	¥130,000	¥980,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
オシロスコープ	UKK-8145	プローブ用電源	日置電機	3269	CT6700, CT6701, 3273-50, 3274, 3275, 3276 × 4本まで ※クランプオンプローブ3273 × 4本まで電源チャンネル数: 4 出力: ±12 V ±0.5 V, ±2.5 A(各チャンネルの総和) 電源: AC 100/240 V, 50/60 Hz, 170 VA max.	¥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
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: Nオス50Ω, CAL出力: BNC/A, GP-IB, 寸法: W325 x H163 x D427	¥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-1153	スペクトラムアナライザ	アジレント・テクノロジー	8596E	9kHz~12.8GHz, 分解能帯域幅: 1kHz~3MHz, 振幅測定範囲: 127dBm~+30dBm, Op. 041 (GPiB and パラレルIF)	¥250,000	¥2,937,000	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-1154	スペクトラムアナライザ	アジレント・テクノロジー	8596E	9kHz~12.8GHz, 分解能帯域幅: 1kHz~3MHz, 振幅測定範囲: 127dBm~+30dBm, 隣接チャンネル漏洩電力測定, 占有周波数帯幅測定, Op. 041 (GPiB and パラレルIF)	¥250,000	¥2,937,000	電源コードのみ	op:041	別途料金	1ヶ月間保証	B1
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, タイミングレンジ: 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-6436	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	PA3	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	UKK-2885	スペクトラムアナライザ	アドバンテスト	R3273	100Hz~26.5GHz, RBW: 10Hz~10MHz, 5MHz, 測定レンジ: -125~+30dBm, 50Ω, N型, GP-IB, FDD, オプション: 01(変調解析), 21(高安定発振器), 62(W-CDMAソフト)	¥400,000		電源コードのみ	OP:01,21,62	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	TK16-0640	スペクトラムアナライザ	アドバンテスト	R4131DN	10kHz~3.5GHz, RBW: 1kHz~1MHz, 測定範囲: -110dBm~+20dBm, 電界強度測定, QP値測定, GP-IB付, Zin=75Ω	¥80,000	¥980,000	電源コードのみ		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-8093	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, -26dBμV~+130dBμV, 75Ω, OPT20: 高安定基準源 OPT26: 狭帯域幅分解能 OPT72: TV信号解析機能	¥150,000	¥1,530,000	付属品付き、マニュアル無し	20 26 72	別途料金	7日(初期不良対応)	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: ハッチリ使用可, 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	¥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-8352	スペクトラムアナライザ	アドバンテスト	U3772	周波数範囲: 9kHz~8GHz(RF入力1)/10MHz~43GHz(RF入力2) 最大安全入力レベル: +30dBm(アッテネータ≥10dB, プリアンプoff, RF入力1)/+10dBm(アッテネータ0dB, RF入力2) 分解能帯域幅: 100Hz~3MHz(1-3ステップ) I/F: GPiB, USB1.1, 10/100base-T op20, 高安定周波数基準源	¥1,000,000		付属品付き、マニュアル付き	20	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	TM419	スペクトラムアナライザ	アンリツ	MS2724B	周波数範囲: 9kHz~20GHz, エージングレート: ±1ppm/10年, 分解能帯域幅: 1Hz~3MHz, 測定範囲: -159dBm~+30dBm, 50Ω, N型, OP9, 19, 25, 31, 33, 34, 42, 43, 62, 63,	¥700,000		付属品付き、マニュアル付き	取説(和文)、N-Nケーブル、ハードケース	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-5917	スペクトラムアナライザ	アンリツ	MS2724C	周波数範囲: 9kHz~20GHz, エージングレート: ±1ppm/10年, 分解能帯域幅: 1Hz~10MHz, N型 OP:0009/0019/0031/0044/0065/0541/0542/0543	¥700,000		付属品付き、マニュアル付き	760-243-R/2000-1528-R/J0133C/PSN50/YP-1079A/MX7037	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-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: 30kHz~9GHz 入力アッテネータレンジ: 0~30dB(5dBステップ) 周波数スパン: 分解能1Hz フルバンド・トラッキング・ジェネレータフルバンド・プリアンプ 干渉アナライザおよびスペクトログラム 反射測定 内蔵パワーメータバルス測定	¥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
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、USB1.1、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-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
スペクトラムアナライザ	UKK-7614	スペクトラムアナライザ	ローデシュワツ	FSH8	周波数範囲: 9kHz~8GHz(op08) 分解能帯域幅: 10Hz~3MHz op08: 9kHz~8GHz(プリアンプ内蔵) opNRP-Z4-02: NRP-Zセンサ用USBアダプタ(2m)	¥400,000		付属品付き、マニュアル付き	08 NRP-Z4-02	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	ローデシュワツ	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,K9,K72,K100	別途料金	1ヶ月間保証	B2
スペクトラムアナライザ	TR2962	スペクトラムアナライザ		MS2723B	9kHz~13GHz, 分解能: 1Hz, エージング: ±1ppm/10年, スパン: 10Hz~13GHzおよびゼロスパン, 8.4TFT-LCD, オプション: 9/19/31/37/41/45/66/77/	¥640,000	¥4,557,400	付属品付き、マニュアル付き	YP-1079A, PSN50	別途料金	1ヶ月間保証	R2
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-7509	デジタルオシロスコープ	アジレント・テクノロジー	MSOX3104A	チャンネル数: アナログ4ch+デジタル16ch, 周波数帯域: 1GHz, 最高サンプリングレート: 5GSa/s, 垂直軸1mV/div~5V/div, 時間軸500ps/div~50s/div	¥750,000	¥2,257,201	付属品付き、マニュアル付き	DSOXLAN-G	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	テクトロニクス	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, 立上り時間: 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	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタルオシロスコープ	UKK-8615	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	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	¥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
デジタルオシロスコープ	UKK-6681	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	TDS3024B	4ch, 最高サンプリング: 2.5GS/s, 周波数帯域: 200MHz, 分解能: 9bit, レコード長: 10K word/ch, 3.5インチFDD, セントロニクス, 寸法: W375 × D149 × H176mm, 重さ: 約3.2kg	¥200,000	¥713,000	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
デジタルオシロスコープ	SM0011	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	TDS3034C	周波数帯域:300MHz, チャネル数:4CH, サンプルレート:2.5GS/s, 立ち上がり時間:1.2ns, 垂直感度(1M Ω):1mV/div \sim 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-8081	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	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(1M Ω):1mV/div \sim 10V/d, 時間軸レンジ:1ns/div \sim 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-8082	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	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(1M Ω):1mV/div \sim 10V/d, 時間軸レンジ:1ns/div \sim 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	テクトロニクス	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(1M Ω):1mV/div \sim 10V/d, 時間軸レンジ:1ns/div \sim 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	テクトロニクス	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 \sim 10V/div、1ns \sim 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-8050	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	THS3024	4ch 周波数帯域:200MHz サンプルレート:5GS/s(1.25GS/s 4ch) 垂直感度:2mV/div \sim 100V/div 時間軸レンジ:2ns to 4s/div レコード長:10,000ポイント(4ms \sim 2min/divのロールオーバー時30,000ポイント)バッテリー駆動:最大7時間	¥300,000	¥588,000	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-3806	デジタルオシロスコープ	レコイ	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 \times 1, USB(typeA)周辺機器端子 \times 2, PCカードスロット \times 2	¥1,200,000	¥3,300,000	付属品付き、マニュアル付き	#NAME?	別途料金 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 \sim 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-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 \sim 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-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 \sim 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-1806	デジタルオシロスコープ	横河電機	701710(DL1740)	4ch 周波数帯域:500MHz サンプルレート:1GS/s 最大レコード長:1Mワード 感度:2mV/div \sim 10V/div 掃引時間:1ns/div \sim 5s/div	¥150,000		電源コードのみ	M-J1-P4	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 \times 4,ケース \times 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-8242	デジタルオシロスコープ	横河電機	7017-40(DL1740EL)	チャネル数: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 \sim 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	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(プロンプトパワー)、/C8(HDD+LAN)、	¥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
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 \sim 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
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 \sim 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
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 \sim 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
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ト	アンリツ	MS8901A	周波数範囲:9kHz \sim 3GHz 最大入力レベル:+30dBm 入力コネクタ:N(f)(50 Ω) 6.5" TFFT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 \times 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	¥150,000	¥120,000	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタル通信用測定器	UKK-7854	GPiB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とのインターフェイスは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		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-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 n/a 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
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 \times 1,SAS80-1310 \times 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
デジタル通信用測定器	UKK-5945	データジェネレータ	テクトロニクス	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 \times 8bit)、データ出力:クロック周波数(0.1Hz \sim 409.6MHz)・出力パターン(90 \sim 262144ワード)・CH数(OP1:8ch)・データレート:0.1b/s \sim 409.6Mb/s(NRZ)、I/F:GPiB \cdot 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
デジタル通信用測定器	UKK-7883	ベクトルマルチメータ	テンプソーテクノ	CDM330	ベクトル・マルチメータ, 測定項目:交流電圧・電流・位相・周波数・有効電力・無効電力・力率・直流電圧	¥100,000		付属品付き、マニュアル付き	CAD230	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-8343	プロコルアナライザ	ラインアイ	LE-270A	CAN/LIN 通信データロガー計測インターフェース:CAN(ISO11898準拠 TJA1050/ISO11519-2準拠 TJA1054), LIN(ISO9141準拠 TJA1020)測定チャンネル数:CAN・LIN又CAN/LINの組合せで合計2チャンネル	¥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
デジタル通信用測定器	UKK-8342	プロコルアナライザ	ラインアイ	LE-270A	CAN/LIN 通信データロガー計測インターフェース:CAN(ISO11898準拠 TJA1050/ISO11519-2準拠 TJA1054), LIN(ISO9141準拠 TJA1020)測定チャンネル数:CAN・LIN又CAN/LINの組合せで合計2チャンネル	¥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
デジタル通信用測定器	UKK-8583	プロコルアナライザ	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:ASYNC, PPP キャラクタ同期:SYNC, 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ン容量:100MB 測定インタフェース:RS-232C,RS-422/485 op:16GBCF	¥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-7427	デジタル・ケーブルアナライザ	ローテショワルツ	ZVH4	周波数帯域:100kHz~3.6GHz,周波数分解能:1Hz,出力パワー:0~40dBm,反射測定,DTF測定,1ポートケーブル損失測定	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き	K40 S200 FSH-Z29-03 FSH-Z320 HA-Z221 HA-Z222	別途料金	1ヶ月間保証	B2
デジタル通信用測定器	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
デジタル通信用測定器	UKK-6987	GPS関連測定器	目黒電波測器	MSG-2051A	1ch、出力周波数:1575.42MHz、周波数精度:±2×10マイナスイ8乗、出力レベル:-80~-149.9dBm/1dBステップ、ドップラシフト:±10kHz/0.1Hzステップ、GP-IB、RS232C、U	¥150,000		付属品付き、マニュアル付き	OP:003	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 HIGH、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
テレビ・ビデオ測定器	UKK-2485	TVカラーアナライザ	コニカミルタ	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, TΔuvLv, RGB, XYZ, u'V'Lv)、アナログ(Δx, Δy, ΔLv, R/G, B/G, ΔR, 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	TTR-2039	TVテスト信号発生器	シハソク	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-詳細不明	¥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	シハソク	TG945AX		¥50,000		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-7928	TVシグナルヘルメータ	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,重量電圧,データロカ機能、PCカードインタフェース、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-8580	TVシグナルヘルメータ	リーダー電子	LF985A	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,重量電圧,データロカ機能、PCカードインタフェース、RS-232C	¥100,000	¥398,000	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-8579	TVシグナルヘルメータ	リーダー電子	LF985A	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,重量電圧,データロカ機能、PCカードインタフェース、RS-232C	¥100,000	¥398,000	付属品付き、マニュアル付き	乾電池ケース	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-8581	TVシグナルヘルメータ	リーダー電子	LF985A	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,重量電圧,データロカ機能、PCカードインタフェース、RS-232C ※バッテリーNG	¥90,000	¥398,000	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-8295	TVシグナルヘルメータ	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	¥120,000		電源コードのみ	バッテリー	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-8297	TVシグナルヘルメータ	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	¥120,000		電源コードのみ	バッテリー付属	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
テレビ・ビデオ測定器	UKK-7726	TVシグナルヘルメータ	リーダー電子	LF990	アナログ放送・デジタル(地上波・CATV・BS・CS)地上波・CATV周波数:5~870MHz(レベル測定・簡易スペクトラム表示)50~864MHz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)、50~864MHz(CATVデジタル放送のBER測定、コンストレージョン) BS・CS周波数:950~2600MHz(レベル測定、BER測定、MER測定、コンストレージョン)	¥350,000	¥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
テレビ・ビデオ測定器	UKK-8159	TVシグナルヘルメータ	リーダー電子	LF990	アナログ放送・デジタル(地上波・CATV・BS・CS)地上波・CATV周波数:5~870MHz(レベル測定・簡易スペクトラム表示)50~864MHz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)、50~864MHz(CATVデジタル放送のBER測定、コンストレージョン) BS・CS周波数:950~2600MHz(レベル測定、BER測定、MER測定、コンストレージョン)	¥350,000	¥600,000	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:10~99dBμV,BNCコネクタ,75Ω,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:10~99dBμV,BNCコネクタ,75Ω,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	TR2699	ハターンジェネレータ	リーダー電子	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
テレビ・ビデオ測定器	TR2700	ハターンジェネレータ	リーダー電子	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	UKK-2775	シグナル・コンディショナー	共和電業	GDV230C	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
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
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
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
回路素子・磁性体測定器	UKK-8560	LCRメータ/LCZ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バリアス: 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
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-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, G PIB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
回路素子・磁性体測定器	UKK-1041	ミリアームメータ	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
回路素子・磁性体測定器	UKK-0778	ネットワークアナライザ	アドバンテスト	R3754A	5インチモノクロ液晶表示、範囲: 10kHz~150MHz、分解能: 0.1Hz、範囲(出力ポート1): +21dBm~-43dBm、分解能: 0.1dB、Op.01: パラレルI/O(R3753H互換)、Op.10: 2CH入力(R, ACH)、Op.71: ドライブ・レベル測定機能(RLA方式)	¥100,000	¥1,150,000	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-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)-ジョネクタ	¥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)-ジョネクタ	¥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-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)-ジョネクタ	¥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-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・ハートケース	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	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
回路素子・磁性体測定器	UKK-6574	標準抵抗器	横河電機	2792-02	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-6508	標準抵抗器	横河電機	2792-02	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-6588	標準抵抗器	横河電機	2792-02	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	2792-03	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
回路素子・磁性体測定器	UKK-6651	標準抵抗器	横河電機	2792-03	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
回路素子・磁性体測定器	UKK-6592	標準抵抗器	横河電機	2792-06	抵抗値: 100Ω, 4端子、最大許容量: 3W(オイルバス中)・1W(空气中)、精度20±1°Cにて±0.005%	¥30,000	¥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-6655	標準抵抗器	横河電機	2792-07	標準抵抗器: 1KΩ 4端子 精度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	2792-07	公称値: 1000Ω, 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
回路素子・磁性体測定器	UKK-6575	標準抵抗器	横河電機	2792-07	公称値: 1000Ω, 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
回路素子・磁性体測定器	UKK-6573	標準抵抗器	横河電機	2792-08	抵抗値: 10000kΩ, 4端子構造, 精度: ±0.005%, 試験精度: ±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-6594	標準抵抗器	横河電機	2792-08	抵抗値: 10000kΩ, 4端子構造, 精度: ±0.005%, 試験精度: ±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-6576	標準抵抗器	横河電機	2792-09	標準抵抗器: 100KΩ 4端子 精度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-6595	標準抵抗器	横河電機	2792-09	標準抵抗器: 100KΩ 4端子 精度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-6657	標準抵抗器	横河電機	2792-09	標準抵抗器: 100KΩ 4端子 精度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

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-6658	標準抵抗器	横河電機	2792-10	標準抵抗器:1000KΩ 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(空気中)	¥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-6596	標準抵抗器	横河電機	2792-10	標準抵抗器:1000KΩ 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(空気中)	¥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-7878	接地抵抗計	横河電機	3235-01	接地抵抗:0~10~100~1,000Ω(対数目盛)、接地電圧:0~30V、測定周波数: 500Hz、寸法:約140×210×135mm(かばん寸法)、重量:約2.5kg(かばんを含む)	¥20,000	¥45,000	付属品付き、マニ 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-8597	絶縁抵抗計	横河電機	MY40-01	レンジ:125V/200MΩ、250V/200MΩ、500V/2000MΩ、1000V/2000MΩ、交流電圧測定 範囲:0~600V、抵抗(導通)測定範囲:0~400Ω、バッテリーチェック機能、放電機能、電池式、 寸法:約125(W)×103(H)×53(D)mm(本体)	¥15,000	¥39,000	付属品付き、マニ 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-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 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-1711	絶縁抵抗計	菊水電子工 業	TOS7200	絶縁抵抗試験器(卓上タイプ)、試験電圧:25・50・100・125・250・500・1000V(1V分解能)、測定範囲:250・500・1000・1250・2500・5000・5000 MΩ、試験時間:0.5s? 999s or OFF、I/F:RS-232C.SIGNAL I/O.リモコン端子、電源:AC100V? 240V(バッテリー不可)	¥40,000	¥98,000	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-1712	絶縁抵抗計	菊水電子工 業	TOS7200	絶縁抵抗試験器(卓上タイプ)、試験電圧:25・50・100・125・250・500・1000V(1V分解能)、測定範囲:250・500・1000・1250・2500・5000・5000 MΩ、試験時間:0.5s? 999s or OFF、I/F:RS-232C.SIGNAL I/O.リモコン端子、電源:AC100V? 240V(バッテリー不可)	¥40,000	¥98,000	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	UKS-0276	接地抵抗計	三和電気	PDR-200DG	デジタル表示式直読型接地抵抗計 接地抵抗測定範囲:200Ω/2000Ω 接地AC電圧: 30V	¥10,000		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-8457	絶縁抵抗計	日置電機	3154	25/50V(2,000/20,000/200.0 MΩ)、100/250/500/1000V(2,000/20,000/200.0/2000 MΩ)、 500V、1000V時は4000MΩまで測定可能、コンパレータやタイマ機能、RS-232C(9442接続で測 定値のプリントアウトも可能)、外部I/O(外部コントロール用入力、判定結果出力)、寸法・質 量:215W×61H×213D mm,1.1kg)	¥30,000	¥97,000	付属品付き、マニ 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 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-7984	テストフィクスチャ	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
回路素子・磁性体 測定器	UKK-7956	テストフィクスチャ	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
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10,100,1000μmp-3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 アル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
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10,100,1000μmp-3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 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10,100,1000μmp-3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 アル付き		校正済	1ヶ月間保証	B1
環境計測機器	TOK-0127	サーモレーサ	NEC Avio	TH5104R	サーモレーサ、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、メモリアドIP、TH51-34 1(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 アル付き		別途料金	保証無し(現 状渡し)	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 クリーンな乾燥エアが必要 エアはISO 8573-1に適合のこと	¥150,000		付属品付き、マニ アル付き		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7276	ヘルテ温度調節 器	アンペール	UTC-200A	最大出力:192W 温度制御範囲:-80~+180°C(精度±0.1°C) 温度制御方式:定値制御、パ ターン制御 適合ヘルテ:UT7070,UT4040等 適合温度センサー:4線式白金測温抵抗体 (Pt100) I/F:USB2.0,RS-232C	¥80,000		付属品付き、マニ アル付き		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7851	マイクロコープ	スカー	DG-3	撮影素子1/1.75インチ 有効画素数 約219万画素(横1816×縦1208) マウント スカラ DGマウント シャッター速度 1/45秒~4秒 記憶媒体 CFメモリアド ビデオ出力	¥50,000		付属品付き、マニ アル付き		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-8604	打点温度記録 計	チノー	EL3P17-300	1ペン式 入力点数:1点 入力種類:測音抵抗体入力 熱電対ハンアウト付き 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 アル付き		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	TOK-1404	熱画像計測装 置	チノー	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°、フレームタイム1Hz、固定フォーカス(約 15cm)、10BASE-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	¥20,000	¥125,000	付属品付き、マニ アル付き		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	トフコン	SC-777	光学系:口径82mm,F=2.5,分光素子:回折格子,受光素子:ライノ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,インターフェース:USB	¥400,000		付属品付き、マニ 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
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。 スイッチの切換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
環境計測機器	UKK-0600	半田こて温度計	ホーザン	H-753	スイッチの切換でビット温度と絶縁抵抗を同時測定。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。	¥10,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7358	光真北計	ユニコ	UN300	太陽光を検出して方位を指示します。(あらかじめ緯度、経度、時刻の入力が必要です)・ 測定範囲(東経123°00'~146°59'、北緯26°00'~46°59')	¥50,000		付属品付き、マニ 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
環境計測機器	UKK-7960	レベルコーダ	リオン	LR-06	1ch, 1Hz~100kHz, 10/25/50dB, 紙送り:0.01~30mm/s, 入力レベル:0.2~10V, 外部同期可, モノロード・ドライブ内蔵	¥30,000	¥508,000	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	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-8599	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		付き	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-0018	普通騒音計	リオン	NA-24	超小型なハンディタイプの普通騒音計, 適合規格:旧JIS C1502, 周波数範囲:20Hz~8kHz, 30dB~130dB(A特性), 30dB~130dB(C(音圧)特性), 30dB~130dB(Z(FLAT)特性), 出力端子:交流/直流出力	¥10,000	¥153,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
環境計測機器	UKK-6843	精密騒音計	リオン	NA-28	検定付き 測定レベル範囲:A特性(25~130dB)・C特性(33~130dB)・Z特性(30~130dB)測定周波数:10Hz~20kHz 分析周波数:中心周波数 1/3オクターブ分析 12.5Hz~20kHz(同時分析時は12.5kHzまで)	¥400,000		付属品付き、マニュアル付き	検定付き(30/2月) キャリブケース	別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	UKK-7243	精密騒音計	リオン	NA42S	周波数特性:1Hz~100kHz 測定レベル範囲:A特性 28dB~137dB C特性 33dB~137dB B FLAT特性(HPF20Hz, LPF20kHz):38dB~137dB	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き	検定付 期限2016/11/26	別途料金	1ヶ月間保証	B2
環境計測機器	UKK-6284	加速度ピックアップ	リオン	PV-44A	高温度の機械振動測定、圧電式、振動数範囲:1Hz~10000Hz、電荷感度:7.65pC/(m/s ²)、外形寸法(mm):16(H)×20.5(H0ex)、質量(g):29、使用温度範囲:-50℃	¥20,000	¥100,000	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-8288	加速度ピックアップ	リオン	PV85	圧電式加速度ピックアップ、汎用せん断形、振動数範囲:1Hz~7000Hz、電荷感度:6.42pC/(m/s ²)、取付共振周波数:24/21kHz、寸法(mm):17(Hex)×18.5(H)	¥10,000	¥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-8287	加速度ピックアップ	リオン	PV85	圧電式加速度ピックアップ、汎用せん断形、振動数範囲:1Hz~7000Hz、電荷感度:6.42pC/(m/s ²)、取付共振周波数:24/21kHz、寸法(mm):17(Hex)×18.5(H)	¥10,000	¥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-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-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	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
環境計測機器	UKK-6984	計測用マイクロホン	リオン	UC-31	公称外径:1/2インチ 感度レベル [dB]0dB=1V/Pa:-37 周波数範囲[Hz]:10~35000 最大入力音圧レベル[dB SPL]3%歪:160 等価自己雑音レベル[dB SPL(A)]:26 静電容量 [pF]20 適用プリアンプ NH-04	¥10,000		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-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-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
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, MAX12ch(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-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, MAX12ch(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	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-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) サンプリング点数:64~32768点ド,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	¥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. A	¥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	TR2954	振動計	リオン	VM83	入力部:4種、測定モード:加速度・速度・変位、測定レンジ方式:圧電式およびサーボ加速度計	¥94,000	¥373,000	付属品付き、マニュアル付き	ACアダプタ	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
環境計測機器	TR2955	振動計	リオン	VM83	入力部:4種、測定モード:加速度・速度・変位、測定レンジ方式:圧電式およびサーボ加速度計	¥94,000	¥373,000	付属品付き、マニュアル付き	ACアダプタ	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
環境計測機器	TR2956	振動計	リオン	VM83	入力部:4種、測定モード:加速度・速度・変位、測定レンジ方式:圧電方式およびサーボ 加速度計	¥94,000	¥373,000	付属品付き、マニュアル 付き	ACアダプタ	別途料金	7日(初期不 良対応)	R2
環境計測機器	TR2953	振動計	リオン	VM-83	入力部:4種、測定モード:加速度・速度・変位、測定レンジ方式:圧電方式およびサーボ加 速度計	¥94,000	¥373,000	付属品付き、マニュアル 付き	ACアダプタ	別途料金	7日(初期不 良対応)	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
環境計測機器	UKK-5851	デジタル動揺計	ワットシステム	W0051	3軸ビエリ抵抗型: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
環境計測機器	UKK-7378	振動計	旭化成	MD-320	測定レンジ: 加速度(A)モード:0.01~50G(1k~30kHz) ベアリング加速度(B)モード: 0.01~50G(10k~30kHz) 速度(V)モード:0.1~200mm/s(10~1kHz) 変位(D)モード:1~ 5000 μm-p(10~1kHz)	¥50,000		付属品付き、マニュアル 無し		別途料金	保証無し(現 状渡し)	B2
環境計測機器	UKK-7886	赤外線放射温度 計	横河M&I	53005	測定温度範囲-30.0~600.0°C 視野同軸レーザーマーカ 照度センサ付ELバックライト MAX/MIN表示	¥15,000	¥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
環境計測機器	UKK-7061	ミニマメータ	横河電機	2653-02	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 度:5~50°C	¥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
環境計測機器	TR2884	デジタルマルチ温度 計	横河電機	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メモリアード128Kバイト	別途料金	7日(初期不 良対応)	R2
環境計測機器	TR2882	デジタルマルチ温度 計	横河電機	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メモリアード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(76737 7)	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°C 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	別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-6455	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°C	¥90,000	¥770,000	付属品付き、マニュアル 付き	OPT:-U1,-C1,-P1- M/DA,付属品:電源コネク タ端子用コネクタ、測定リ	別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-7325	加速度変換器	共和電業	AS-20TG	定格容量:±196.1m/s ² (±20G)、応答周波数範囲:DC~250Hz ±20G用	¥20,000		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-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・計測区間の積算値、外部モニタ用:アナログ電圧・パルス出力、RS- 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	¥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
環境計測機器	UKK-3059	回転計	小野測器	HT-6100	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%	¥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
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:4~36 1目盛 寸法 [mm] 全長 L119 外径 D 64.2 チャック可能径 Φd 1~8.5 目盛板径 D1 53 本体 L1 67	¥8,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
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:4~36 1目盛 寸法 [mm] 全長 L119 外径 D 64.2 チャック可能径 Φd 1~8.5 目盛板径 D1 53 本体 L1 67	¥8,000		無し		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
環境計測機器	UKK-7869	工具	東日製作所	QL50N	トルク調整範囲(N・m):10~50 最小目盛(N・m):0.5 角ドライブ(mm):9.53 全長(mm):260 トルク精度:±3% 荷方向:右 質量(kg):0.45	¥8,000		無し	校正付 2017/6まで	付き	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0829	温度ロガー	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	¥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	温度ロガー	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	¥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	温度ロガー	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	¥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	温度ロガー	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	¥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	温度ロガー	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	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0822	温度ロガー	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	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
環境計測機器	UKK-0823	温度ロガー	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	¥3,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
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-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

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-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-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-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-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
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, プリンタ出力, 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-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 0.00 μ Sv/h ~ 999.99mSv/h	¥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	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(200 Ω ~20M Ω)、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리카ード128Kバイト	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
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
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-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리카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-3914	ハンディオンログラフックレコーダ	グラフテック	WR3320A-4DH	記録振幅 \pm 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 \times 4、	別途料金	1ヶ月間保証	B1
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: \pm 13.8mV \sim \pm 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	¥90,000	¥320,000	付属品付き、マニュアル付き	CDソフト、ケーブル \times 3	別途料金	1ヶ月間保証	B1
記録装置	UKK-2676	記録計アクセサリ	ティアック	AR-GXAO	チャネル数:2 出力形式:不平衡 出力結合:DC結合 出力レベル: \pm 1 \sim 5Vp(0.1Vステップ可変)ゼロシフト:0 \sim \pm 5V(0.1Vステップ) 周波数帯域:DC \sim 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:BN	¥10,000		無し		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 \sim 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 \sim 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-6546	データレコーダ	リオン	DA-20	入力:4ch(BNC)、周波数特性:DC \sim 20kHz、最大記録時間(2GB CFカード使用時):266時間40分(100Hz、4ch)/1時間20分(20kHz、4ch)、出力:4ch(BNC、入力部と共通)、記録媒体:CFカード(リオン製限定)、周波数レンジ:100Hz/500Hz/1kHz/5kHz/10kHz/20kHz	¥100,000	¥400,000	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	SM0079	メモリレコーダ	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 \sim 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)5 μ s \sim 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 \times 8, 9664, L9198 \times 16, 9830	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	SM0080	メモリレコーダ	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 \sim 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)5 μ s \sim 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 \times 8, 9664, L9198 \times 16, 9830	校正済	1ヶ月間保証	R1
記録装置	TOK-2342	ペンレコーダ	横河電機	3066-31	3ペン、5V/cm \sim 0.5mV/cm、スピード:2/6/20/60切替式、cm/h \cdot 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
記録装置	UKK-8158	スコプブローダイト	横河電機	701230(DL750P)	チャネル数:最大16ch(モジュール8スロット)、ロジック入力:16(8bit \times 2)※ロジックグループが必要です。Op.C8 内蔵ハードディスク 30GB	¥250,000		付属品付き、マニュアル付き	701250 \times 2 700929 \times 4 M-J1+HJ-C8	別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	TOK-2548	ハイブリットレコーダ	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
記録装置	UKK-7074	温度ユニット	共和電業	CTA-40A	EDX-100A \cdot EDX-200A \cdot EDX-2000A/B \cdot EDX-3000A/B用コンディショナーカード 適合熱電対:K(CA)、T(CC)入力ch数:8ch 測定レンジ:K240 $^{\circ}$ C/480 $^{\circ}$ C/1230 $^{\circ}$ C/T210 $^{\circ}$ C/400 $^{\circ}$ C 応答周波数範囲:DC \sim 10Hz	¥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
記録装置	TR2887	コンパクトレコーダ	共和電業	EDS400A	測定チャンネル数:4、測定対象:ひずみゲージ(4ゲージ法)/ひずみゲージ式変換器、電圧	¥107,000	¥496,000	付属品付き、マニュアル付き	ひずみ入力用ケーブル(U-49)、電圧入力用ケーブル(U-50)、DC電源ケーブル(P-57)	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
記録装置	UKK-6131	データロガー	共和電業	UCAM-60B-AC	測定対象:ひずみゲージ、ひずみゲージ式変換器、測温機能付き土木変換器、ポテンシオメータ式センサ、熱電対、直流電圧、測定ch数:専用スキャナ実装時 最大30、外部スキャナ実装時 最大1000、設定・測定・グラフ表示はパソコンで実行 インタフェース:RS-232C(D-sub9オス)、LAN(10BASE-T/100BASE0-TX)	¥300,000		付属品付き、マニュアル付き	USS-62B \times 3 UCS-60B USI-67A	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
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用アダプター付属	¥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用アダプター付属	¥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	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	UKK-8601	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	9780 9728 ケース	付き	1ヶ月間保証	B2
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	UKK-8600	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	9780 9728 ケース	付き	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
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	¥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	TR2573	データロガー	日置電機	3635-04	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	3635-04	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	3635-04	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-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 フリタユニット バッテリーパック	別途料金	1ヶ月間保証	B2
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 フリタユニット バッテリーパック	別途料金	1ヶ月間保証	B2
記録装置	UKK-8345	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 フリタユニット バッテリーパック	別途料金	1ヶ月間保証	B2
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	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	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	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
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 確度:±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	¥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
記録装置	UKK-6243	ハルスロガー	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-6244	ハルスロガー	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-8090	メモリコーダ	日置電機	LR8400	【チャンネル数】アナログ 15ch×2 スキャニング絶縁入力、パルス/デジタル 8ch 【記録間隔】10~50mS、100mS~1時間、19設定	¥130,000	¥292,500	付属品付き、マニュアル付き	9830 Z1000 C1000	別途料金	1ヶ月間保証	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:12bit×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
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
光測定器	UKK-2915	広帯域光源	アジレント・テクノロジー	83437A	006:1650nmELED	¥150,000	¥1,165,000	電源コードのみ	Op.006	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
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	86108A	測定帯域: >3GHz(2入力チャネル) 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
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-5416	安定化光源	アンリツ	MG9001A	0~6dB,270/1k/2kHz	¥40,000	¥160,000	電源コードのみ	MG0937C	別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
光測定器	TO32- 6045	光ロステストセット	アンリツ	MS9020D	光ロステストセット本体(ハンディタイプ)、LED光源ユニット及び光パワーメータ・センサユニットが別途必要、LED 光源ユニット(MS0909A) 1.31±0.02μm/1.55±0.02μm、パワーメータ・センサユニット(MA9723A) 0.75~1.8μm/±60~±3dBm(1.3μmにて)	¥30,000	¥450,000	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-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 SM77A1	¥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-1767	照度計	コニカミルタ	T-10M	照度: 0.01~299, 900lx, 積算照度: 0.01~999, 000x10・lxアナログ出力1mV /1digit, 受光面: 直径14mm, コード長1m	¥28,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
光測定器	UKK-1766	照度計	コニカミルタ	T-10M	照度: 0.01~299, 900lx, 積算照度: 0.01~999, 000x10・lxアナログ出力1mV /1digit, 受光面: 直径14mm, コード長1m	¥30,000		無し		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
光測定器	UKK-1768	照度計	コニカミルタ	T-10M	照度: 0.01~299, 900lx, 積算照度: 0.01~999, 000x10・lxアナログ出力1mV /1digit, 受光面: 直径14mm, コード長1m	¥28,000		無し		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	¥30,000	¥137,500	マニュアル		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	テラロクス	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-6551	安定化光源	横河M&I	AQ4280A	発光素子: LD 適合光ファイバ: SM 中心波長: 1310/1550nm 光出力レベル: -5dBm 光コネク タ: ユニバーサルアダプタ(FC/PC, SC/PC, ST/PC) 電源: 単3乾電池	¥70,000	¥128,000	付属品付き、マニュアル 付き	ソフトケース	別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
光測定器	TO32- 6055	安定化光源	横河電機	AQ-1338	1.3±0.02μm, SM, LD光源, 出力: CW -2dBm以上, CW(MOD) -12dBm以上, 安定度± 1dB以下, 外部変調機能(MOD): 1~1000MHz, FC形	¥30,000		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-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
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-8216	光パワーメータ	横河電機	AQ2160-02	波長範囲: 750~1700nm(5nmステップで設定可能)、受光パワー範囲: -70~+10dB m, 受光素子: InGaAs(1mmφ)、測定精度: ±5%、表示分解能: 0.01dBm, 単位表示 : 絶対値(dBm, mW, μW, nW), 相対値(dB)	¥50,000	¥133,000	付属品付き、マニュアル 付き	校正付 H17/02/28 SU2004A-FCC/SCC	付き	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	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
光測定器	TO32- 6040	レーザ光源	横河電機	AQ4302	波長: 632.8nm、出力: -8dBm以上(GI 50/125mmの2m)、コネクタ: FCタイプ、寸法・重さ: 約 212W×88H×250Dmm・約3.5kg	¥60,000		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-3189	安定化光源	京セラ	ASE002-10	ASE光源、波長: 1530~1610nm、Pk: -4.8dBm/1560nm	¥30,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
光測定器	TO32- 6050	安定化光源	京セラ	ASE002-10	ASE光源、波長: 1530~1610nm、Pk: -5.2dBm/1560nm	¥30,000		マニュアル		別途料金	7日(初期不 良対応)	B2
光測定器	TO32- 6051	安定化光源	京セラ	ASE002-10	ASE光源、波長: 1530~1610nm、Pk: -4.8dBm/1560nm	¥30,000		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-7850	光ファイバ融着接続 機	住友電気工 業	TYPE-71M8	適用ファイバ 材質: 石英ガラス ファイバ種類: SMF、MMF、DSF、NZDSF クラッド径/被覆 径: クラッド径: 125μm/被覆径: 250,500,900μm 適用ケーブル径: ドロップケーブル(2.0mm ×3.1mm)、細径インダケーブル(2.0mm×1.6mm) 切断長: 10mm 接続回数 1、2、4、5、6、	¥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)	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
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: <3×10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
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	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-3508	周波数カウンタ	アジレント・テクノ ロジ	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: <3×10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
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	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 AG/DC電源 100MHz出力、周波数角度: <1×10-12(ロック)	¥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
周波数・時間測定 器	UKK-0533	マイクロ波カウンタ	アドバンテスト	R5372	周波数範囲: 10mHz~18GHz(10mHz~550MHzはBNC, 550MHz~18GHzはN型)、12桁	¥80,000	¥710,000	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-8227	ユニバーサルカウンタ	岩通計測	SC7201	200MHz周波数測定、測定範囲: DC結合、1MHz~200MHz(1/64プリスケータ) 入力電圧: 20mVrms~1Vrms(1MHz~100MHz)、30mVrms~1Vrms	¥12,000	¥99,800	電源コードのみ		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-4946	固定アッテネータ	Aeroflex Weinschel	48-30-34	減衰量:30dB,周波数範囲:DC~18GHz,許容電力:100W	¥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-4947	固定アッテネータ	Aeroflex Weinschel	48-30-34	減衰量:30dB,周波数範囲:DC~18GHz,許容電力:100W	¥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-0056	デバイタ	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-8355	分配器	HP	5087A	入力:(3個まで、リアパネルBNC)周波数:10MHz,5MHz,1MHz,または100kHz レベル:0.3~3.0Vrms,50Ω 出力:(12個まで、リアパネルBNC)周波数:10MHz,5MHz,1MHz,または100kHz レベル:50Ω に対して0~3V(ドライバで調整) 高調波ひずみ:定格出力より>40dB 非高調波ひずみ:定格出力より>80dB	¥50,000		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-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-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-3071	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンブユニット 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、1	¥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	ストレンアンブユニット 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、1	¥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-3070	動歪測定器	NEC Avio	4126	ストレンアンブユニット 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、1	¥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	ストレンアンブユニット 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、1	¥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	ストレンアンブユニット 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、1	¥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	ストレンアンブユニット 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、1	¥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	TOK-1215	ローパスフィルタ	NEC Avio	9B02	ローパスフィルタ、2CH/ユニット構造 チャネル間電源分離、フィルタ特性:パターワース、ベッセル切替使用可能、記録器のバッファアンプとして使用可能、出力オーバー表示付	¥12,000	¥180,000	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-2692	ストレンアンプ(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	¥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	¥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-2688	ストレンアンプ(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	¥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	¥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	¥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	¥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-2690	ストレンアンプ(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	¥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	¥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	¥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-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	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	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-8013	ステップ・アッテネータ	STACK	STP016	特性インピーダンス: 75Ω 接続コネクタ: NC-J 周波数範囲: DC~1.3GHz 最大減衰量: 80dB 1dBステップ: 0~10dB 10dBステップ: 0~70dB 挿入損失: 1.0dB以下 最大入力電力: 0.25W VSWR: 1.3以下 精度: ±(2%+0.3dB)	¥20,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	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
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	UKK-8398	変換アダプタ	アジレント・テクノロジー	1250-1744	APC-3.5mm(メス)-N(オス) DC to 18 GHz	¥8,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	UKK-8395	変換アダプタ	アジレント・テクノロジー	1250-1744	APC-3.5mm(メス)-N(オス) DC to 18 GHz	¥8,000		無し		対象外	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	UKK-8393	変換アダプタ	アジレント・テクノロジー	1250-1750	APC-3.5mm(オス)-N(メス)	¥8,000		無し		対象外	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
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 ~ 1280.0 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) レンジ切替: 自動、手動またはプログラム。測定周波数: 1	¥100,000	¥1,569,000	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-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250 V, 2 A, 60 W, 125 VA	¥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	Y0812	スイッチ	アジレント・テクノロジー	44476A	3488A3499A用マイクロエープ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	Y0766	モジュール	アジレント・テクノロジー	44476A	3488A3499A用マイクロエープ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	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-8373	方向性結合器	アジレント・テクノロジー	777D	周波数レンジ: 1.9~4.0 GHz 公称カップリングおよび変動: 20±0.4 dB 方向性: > 30 dB 最大SWR: 1.2 挿入損失: < 0.75 dB	¥35,000		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
測定用素子・補助 機器	UKK-0990	固定アッテネータ	アジレント・テクノロジー	8491A	アッテネータ, DC~12.4GHz, 2W, 50Ω/N(オス)-N(メス), Op. 006(6dB)	¥10,000	¥22,000	無し	6	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	UKK-7784	固定アッテネータ	アジレント・テクノロジー	8493C	周波数レンジ: DC~26.5GHz, 最大入力パワー: 2W(平均)・100W(ピーク)、コネクタ: 50Ω 3.5mm型(オス・メス), 備考: 006(減衰量: 6dB)	¥10,000	¥48,810	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-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-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, 25W(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	UKS-0046	変換アダプタ	アジレント・テクノロジー	85130-60005	3.5mmNMD-3.5PSC(メス)	¥10,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
測定用素子・補助 機器	UKS-0045	変換アダプタ	アジレント・テクノロジー	85130-60005	3.5mmNMD-3.5PSC(メス)	¥10,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
測定用素子・補助 機器	UKK-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

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-6315	方向性結合器	アジレント・テクノ ロジ-	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-2964	ネットワークアナライザ	アジレント・テクノ ロジ-	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、シンセサイザド 信号源・伝送反射 テストセット 内蔵、インピーダンス: 50 Ω、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
測定用素子・補助 機器	UKK-8371	計測器用LAN製 品	アジレント・テクノ ロジ-	E2050A	低コストでLAN経由の GPIB 計測制御を実現 GPIB 計測器の遠隔操作が可能 オペレー ティングシステム: HP-UX 9.X, 10.01, 10.20 Windows 95/98/NT 1/0ライブラリ: SICL/VISA サポートされる言語: Agilent VEE C/C++ BASIC	¥15,000		付属品付き、マニ 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	UKS-0038	変換ケーブル	アジレント・テクノ ロジ-	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
測定用素子・補助 機器	UKK-7513	RFパワーアンプ	アジレント・テクノ ロジ-	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 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	TO32- 5838	固定アッテネータ	アジレント・テクノ ロジ-	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-7938	終端器	アンリツ	28NF50-2	周波数範囲:DC~18GHz 50 Ω 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	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
測定用素子・補助 機器	UKS-0125	インピーダンス変換 器	アンリツ	MP614B	インピーダンス交換器、50 Ω-75 Ω、50~1200MHz、50 Ω N(m)-75 Ω N(f)	¥8,000				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-	11048C	通過型 フィールドスルー終端器 50 Ω	¥8,000		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-7811	インピーダンス変換 器	キャントックスシ ステムズ	20ZA5075NF	周波数範囲:400MHz~800MHz,コネクタ:N(オス)50 Ω-F(メス)75 Ω	¥4,000		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-7805	インピーダンス変換 器	キャントックスシ ステムズ	20ZA5075NF	周波数範囲:400MHz~800MHz,コネクタ:N(オス)50 Ω-F(メス)75 Ω	¥4,000		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-7807	インピーダンス変換 器	キャントックスシ ステムズ	20ZA5075NF	周波数範囲:400MHz~800MHz,コネクタ:N(オス)50 Ω-F(メス)75 Ω	¥4,000		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-7813	インピーダンス変換 器	キャントックスシ ステムズ	20ZA5075NF	周波数範囲:400MHz~800MHz,コネクタ:N(オス)50 Ω-F(メス)75 Ω	¥4,000		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-7806	インピーダンス変換 器	キャントックスシ ステムズ	20ZA5075NF	周波数範囲:400MHz~800MHz,コネクタ:N(オス)50 Ω-F(メス)75 Ω	¥4,000		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-2842	直流増幅器	ティアック	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 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-3608	ファースト・トランジェ ント・ノイズシミュレータ	ノイズ研究所	FNS105AX	出力電圧:0~4500V、最大パルス繰り返し周波数:100KHz	¥50,000		付属品付き、マニ 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-5865	減衰振動波許 容度試験器	ノイズ研究所	SWCS-900- 100K-B	IEC61000-4-18 Ed1.0対応 電圧出力:250~3000V 短絡電流:1.25~15A 共振周波 数:100kHz CND電源容量:单相/三相AC240V20A,DC125V20A 電源:AC100~240V	¥200,000		付属品付き、マニ アル付き		別途料金	1ヶ月間保証	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 アル無し		対象外	保証無し(現 状渡し)	B3
測定用素子・補助 機器	UKK-8428	終端器	アジソク	TP-672A-17	周波数範囲:170~470MHz 測定電力:15.30(W) 電力レンジ切換え:2レンジ HIGH,LOW インピーダンス:50 Ω ※メーター左下にヒビ有り	¥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-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)、50 Ω 不平衡,SMAコネクタ	¥80,000	¥980,000	付属品付き、マニ 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	UKK-2158	フィルタ(RF系)	ミニサーキット	NHP-1000	ハイパスフィルタ N(オス)-N(メス)、STOP:40dB以上 DC~550MHz、20dB以上 550~720MHz、PASS:1000~3000MHz	¥1,500	¥14,800	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-0049	モジュール	ラインアイ	OP-SB5G	LE-3500/LE-2500用IC,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 アル付き	付属品一式	対象外	保証無し(現 状渡し)	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
測定用素子・補助 機器	UKK-8290	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
測定用素子・補助 機器	UKK-8410	固定アッテネータ	ワインシエル	47-30-43	DC~18GHz,50W,30dB,入力N-出力N	¥15,000		無し		対象外	7日(初期不 良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	UKK-8409	固定アッテネータ	ワインシエル	47-30-43	DC~18GHz,50W,30dB,入力N-出力N	¥15,000		無し		対象外	7日(初期不 良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	UKK-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,30dB,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	KA1176	6ターヤル可変抵 抗器	横河M&C	2793-01	0.100~1111.210 Ω,±(0.01%+2m Ω)	¥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	KA1175	6ターヤル可変抵 抗器	横河M&C	2793-01	0.100~1111.210 Ω,±(0.01%+2m Ω)	¥120,000	¥357,000	無し		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
測定用素子・補助 機器	KA1174	6ダイヤル可変抵抗器	横河M&C	2793-01	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	UKK-6590	標準抵抗器	横河電機	2792-04	標準抵抗器:1Ω 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	¥100,000	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-6591	標準抵抗器	横河電機	2792-05	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
測定用素子・補助 機器	UKK-6653	標準抵抗器	横河電機	2792-05	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	¥100,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	Y0700	6ダイヤル可変抵抗器	横河電機	2793-01	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	2793-03	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
測定用素子・補助 機器	UKK-6484	標準抵抗器	横河電機	2794-05	抵抗値:10Ω, 確度:±0.002%, 試験精度:±0.0005%, 4端子構造	¥50,000		無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	4G-0696	デジタル指示警報計	横河電機	UM05		¥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-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	UKS-0080	テイストリビューター	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	UKK-6731	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:デュアル出力:±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-6325	動歪測定器	共和電業	DPM711B	動ひずみ測定器 プリッジ電源:交流2Vrms, 0.5Vrms切替, 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	¥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	¥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 プリッジ電圧: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-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 測定チャンネル数:1 プリッジ電圧: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 測定チャンネル数:1 プリッジ電圧: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 測定チャンネル数:1 プリッジ電圧: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-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0ch数:1ch 適用プリッジ抵抗:60~1000Ω, 周波数出力:DC~10kHz, 出力:±10V, 感度調整範囲:100~9999×10 ⁻⁶ ひずみ, 純電子式オートバランス, 絶縁耐圧:800V, 電源:AC100V・DC12V, TEDSセンサ対応で感度自動登録	¥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
測定用素子・補助 機器	UKK-8327	動歪測定器	共和電業	DPM-913B	ch数:1ch 適用プリッジ抵抗:60~1000Ω, 周波数出力:DC~10kHz, 出力:±10V, 感度調整範囲:100~9999×10 ⁻⁶ ひずみ, 純電子式オートバランス, 絶縁耐圧:800V, 電源:AC100V・DC12V, TEDSセンサ対応で感度自動登録	¥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
測定用素子・補助 機器	UKK-8328	動歪測定器	共和電業	DPM-913B	ch数:1ch 適用プリッジ抵抗:60~1000Ω, 周波数出力:DC~10kHz, 出力:±10V, 感度調整範囲:100~9999×10 ⁻⁶ ひずみ, 純電子式オートバランス, 絶縁耐圧:800V, 電源:AC100V・DC12V, TEDSセンサ対応で感度自動登録	¥40,000		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-7897	動歪測定器	共和電業	DPM-952A	1ch, 適用ゲージ:60~1000Ω, 周波数範囲:DC~5kHz, 出力:±10V(負荷抵抗値5kΩ以上), フィルタ:10・30・100・300・1000Hz電源:AC90~110V・DC10. 5~15V, オートバランス, 絶縁耐圧:AC800V	¥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
測定用素子・補助 機器	UKK-7898	動歪測定器	共和電業	DPM-952A	1ch, 適用ゲージ:60~1000Ω, 周波数範囲:DC~5kHz, 出力:±10V(負荷抵抗値5kΩ以上), フィルタ:10・30・100・300・1000Hz電源:AC90~110V・DC10. 5~15V, オートバランス, 絶縁耐圧:AC800V	¥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
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°C(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
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
測定用素子・補助 機器	UKK-6608	ひずみ発生器	共和電業	WDS10	発生疑似ひずみ量:0~±1000X10 ⁻⁶ (乗), プリッジ抵抗:350Ω±7Ω, プリッジ印加最大電圧:AC・DC10V, ゲージ率:2	¥100,000		付属品付き, マニュアル付き	接続ケーブル	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
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
測定用素子・補助 機器	UKK-8405	方向性結合器	協立電子工業	KCP-601	主線路:50Ω 結合出力:50Ω 結合度:-28.5dB 1000MHz	¥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-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
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	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	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-3052	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-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-3043	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-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-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	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-3050	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-3039	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	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	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	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
測定用素子・補助 機器	UKK-3774	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-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	TO32-5910	ノッチフィルタ	多摩川電子	URF256	バンドリジエクションフィルタ, 2.6GHz帯 ノッチフィルタ、不要波もしくは特定のスプリアスの減衰時使用	¥3,000	¥112,875	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	TO32-5904	ノッチフィルタ	多摩川電子	URF256	バンドリジエクションフィルタ, 2.6GHz帯 ノッチフィルタ、不要波もしくは特定のスプリアスの減衰時使用	¥3,000	¥112,875	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
測定用素子・補助 機器	TO32-5907	ノッチフィルタ	多摩川電子	URF256	バンドリジエクションフィルタ, 2.6GHz帯 ノッチフィルタ、不要波もしくは特定のスプリアスの減衰時使用	¥3,000	¥112,875	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-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
測定用素子・補助 機器	UKK-8286	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
測定用素子・補助 機器	UKK-8285	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
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
測定用素子・補助 機器	UKK-7555	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

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-7773	標準電圧電流 発生器・キャリブ	ADC	6242	±DCV:320mV(10μVステップ)~6V(1mVステップ),±DCI:32μA(1nAステップ)~5A(200μAステップ),最小パルス幅:50μs,GPIB,シグ可能なパルス出力	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7774	標準電圧電流 発生器・キャリブ	ADC	6242	±DCV:320mV(10μVステップ)~6V(1mVステップ),±DCI:32μA(1nAステップ)~5A(200μAステップ),最小パルス幅:50μs,GPIB,シグ可能なパルス出力	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-8030	標準電圧電流 発生器・キャリブ レータ	ADC	6240A	電圧電流発生範囲:DCV 0~±15.000V(3.15Vレンジ) DCI 0~±4.0000A(3.30,300mA,1.4Vレンジ)、最小分解能:100μV(3Vレンジ) 100nA(3mAレンジ)、精度:0.025+120μV/V/3V 0.03+700nA+30nA/3mA、GP-IB付	¥140,000	¥290,000	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-8151	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジ	34401A	6 1/2桁,最高1000回/秒(4 1/2桁時),1000Vの最大入力,周波数測定可,分解能:DCV/ACV:100nV,OHM:100μΩ,DCI:10nA,ACI:1A/3Aレンジ,GP-IB/RS-232C I/F付	¥85,000	¥139,181	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-8150	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジ	34401A	6 1/2桁,最高1000回/秒(4 1/2桁時),1000Vの最大入力,周波数測定可,分解能:DCV/ACV:100nV,OHM:100μΩ,DCI:10nA,ACI:1A/3Aレンジ,GP-IB/RS-232C I/F付	¥85,000	¥139,181	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-8152	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジ	34401A	6 1/2桁,最高1000回/秒(4 1/2桁時),1000Vの最大入力,周波数測定可,分解能:DCV/ACV:100nV,OHM:100μΩ,DCI:10nA,ACI:1A/3Aレンジ,GP-IB/RS-232C I/F付	¥85,000	¥139,181	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-8149	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジ	34401A	6 1/2桁,最高1000回/秒(4 1/2桁時),1000Vの最大入力,周波数測定可,分解能:DCV/ACV:100nV,OHM:100μΩ,DCI:10nA,ACI:1A/3Aレンジ,GP-IB/RS-232C I/F付	¥85,000	¥139,181	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-4312	デジタルマルチメータ	アジレント・テクノロジ	3458A	8桁半,最高100,000回/秒(4 1/2桁時),最大入力1000V,分解能:DCV10nV,OHM10μΩ,測定モード:DCV,OHM,DCI,ACV,ACI,周期,周波数,電圧比,ディバイジング・モード(HP-IB付)	¥500,000	¥1,102,962	電源コードのみ	修理延長サポート 2019/9末まで	別途料金	1ヶ月間保証	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	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
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	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-8291	直流標準電圧 電流発生器	アドバンテス	6166	DCV:10nV~±1199.9999V, DCI:1nA~±119.9999mA,メモリ数:1000データ,GPIB,USB,電源:100V/120V/220V/240V(切替可能),消費電力:90W	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-8101	デジタルマルチメータ	アドバンテス	ADCE7351E	5 1/2桁,最大表示:199999,レンジ DCV 200mV~1000V, ACV 200mV~700V, DCI 200mA~10A, ACI 200mA~10A, 直流電圧分解能1μV, 交流電圧分解能:1μV, 直流電流分解能:10μA, 交流電流分解能:10μA, 抵抗:200Ω~200MΩ, 抵抗分解能:1mΩ, USB 背面右下脚欠けてます	¥40,000	¥78,000	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-8095	デジタルマルチメータ	アドバンテス	ADCE7351E	5 1/2桁,最大表示:199999,レンジ DCV 200mV~1000V, ACV 200mV~700V, DCI 200mA~10A, ACI 200mA~10A, 直流電圧分解能1μV, 交流電圧分解能:1μV, 直流電流分解能:10μA, 交流電流分解能:10μA, 抵抗:200Ω~200MΩ, 抵抗分解能:1mΩ, USB 背面右下脚欠けてます	¥40,000	¥78,000	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-8100	デジタルマルチメータ	アドバンテス	ADCE7351E	5 1/2桁,最大表示:199999,レンジ DCV 200mV~1000V, ACV 200mV~700V, DCI 200mA~10A, ACI 200mA~10A, 直流電圧分解能1μV, 交流電圧分解能:1μV, 直流電流分解能:10μA, 交流電流分解能:10μA, 抵抗:200Ω~200MΩ, 抵抗分解能:1mΩ, USB 背面右下脚欠けてます	¥40,000	¥78,000	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-8098	デジタルマルチメータ	アドバンテス	R6441A	4桁半,最大表示:19999,測定機能:DCV,DCA,ACV(平均値測定/実効値表示),ACA(平均値測定/実効値表示),抵抗2W,RS-232C,R13220,GP-IBインタフェース	¥25,000	¥100,800	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-7680	デジタルマルチメータ	エーディーシー	7352A	2ch,最大表示199999/199999,Ach:直流電圧・電流/交流電圧・電流,抵抗・周波数測定等,Bch:直流電圧/電流・交流電流,温度測定,USB/GPIB/RS-232C	¥100,000	¥185,000	付属品付き、マニュアル付き		校正済	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7376	デジタルマルチメータ	エーディーシー	7352A	2ch,最大表示199999/199999,Ach:直流電圧・電流/交流電圧・電流,抵抗・周波数測定等,Bch:直流電圧/電流・交流電流,温度測定,USB/GPIB/RS-232C	¥100,000	¥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,AC出力モード:平衡三相,不平衡三相,単相三線,単相二線,スイープ,任意高調波出力周波数:1000Hz~50000Hz(設定分解能:1mHz)出力周波数精度:±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インターフェース	¥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	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,スイープ,任意高調波出力周波数:1000Hz~50000Hz(設定分解能:1mHz)出力周波数精度:±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インターフェース	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-5929	標準電圧発生器	フルーク	731B	出力レンジ:10V,1V,1.018+ΔE,1.019+ΔE,ΔEソース抵抗値:10Vレンジで0.07Ω以下,1V,1.018V,1.019VおよびΔEレンジは1kΩ以下,出力保護:出力はショートしても本器に損傷を与えません,電源変動率:±10%の電源変動で1ppm以下リップルとノイズ:DC~1Hzで1ppm以下,1Hz~MHzで20μVrms以下,但し10V出力は70μVrms以下	¥30,000		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	安藤電氣	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	¥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
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	UKS-0079	携帯用電力	横河M&C	2041-03	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-7537	小形携帯用直 流電流計	横河M&I	2051-03	永久磁石可動コイル形,階級:1.0級,10/30/100/300/1000mA DC,小型軽量で読み取りやすいミラー付スケール	¥6,000	¥18,000	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-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°C±5°C):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	Y0774	デジタルパワーメータ	横河M&I	7601-01	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

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	Y0762	デジタルパワーメータ	横河M&I	7601-01	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インターフェース。	¥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-7919	標準電圧電流発生器・キャリブ	横河M&I	765501(GS610)	電圧発生/測定レンジ:200mV~110V,電流発生/測定レンジ:20μA~3.2A,-M/C10:Ethernetインターフェース	¥280,000	¥600,000	付属品付き、マニュアル付き	M/C10	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7867	標準電圧電流発生器・キャリブ レター	横河M&I	CA71	ハンディ・キャリブレター、発生部: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	¥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-7865	標準電圧電流発生器・キャリブ レター	横河M&I	CA71	ハンディ・キャリブレター、発生部: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	¥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-6833	標準電圧電流発生器・キャリブ レター	横河M&I	CA71	未使用品 ハンディ・キャリブレター、発生部: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	¥120,000	¥191,400	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	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	UKS-0258	クランプ電流計	横河M&I	CL235	交流電流:400.0/600A,直流電流:400.0/1000A,交流電圧:40.00/400.0/600V,直流電圧:40.00/400.0/600V,抵抗:400.0/4000Ω,周波数:10~3000Hz,測定可能導体径:最大約Φ30mm 真の実効値スリーブ機能(約30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),アペレージ測定機能(電圧・電流のみ),オートレンジ	¥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	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-8492	標準電圧電流発生器・キャリブ	横河電機	2554	DCV:10mV~100V(5レンジ)、DCI:1~100mA(3レンジ)	¥80,000	¥260,000	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-7912	標準電圧電流発生器・キャリブ	横河電機	2555	DCV,DCI,√±0.1%,±0.2% ※背面Gターミナル欠損	¥10,000		電源コードのみ		別途料金	保証無し(現状渡し)	B2
電圧・電流・電力 測定器	UKK-6659		横河電機	2727	測定範囲:11.11mV~111.1V(極性反転測定不可能) 入力抵抗:1~100V時 1MΩ 被測定電源が500Ωのときでも-0.05%	¥100,000		無し		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電圧・電流・電力 測定器	UKK-8422	電圧計/電流計	横河電機	2016-04	15/30/75/150V	¥40,000	¥131,000	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力 測定器	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	UKK-6577	標準抵抗器	横河電機	2792-01	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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-6587	標準抵抗器	横河電機	2792-01	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
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(内蔵プリンター)/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)	¥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
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-1774	電圧計/電流計	横河電機	2011-32	10/30/100/300μA、1.0級	¥10,000	¥34,700	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-8173	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-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	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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-8186	デジタルマルチメータ	横河電機	DM7560	未使用品 6・1/2桁 DCV:100mV(0.1μV)~1,000V(1mV) ACV:100mV(0.1μV)~750V(1mV) DCA:1mA(1nA)~3A(10μA) ACA*:1A(1μA)~3A(10μA) 最高30kサンプル/秒の高速サンプリング 100kポイントの大容量内蔵メモリー	¥50,000		付属品付き、マニュアル付き	8-F 240V仕様 取説英文	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電圧・電流・電力 測定器	UKK-8185	デジタルマルチメータ	横河電機	DM7560	未使用品 6・1/2桁 DCV:100mV(0.1μV)~1,000V(1mV) ACV:100mV(0.1μV)~750V(1mV) DCA:1mA(1nA)~3A(10μA) ACA*:1A(1μA)~3A(10μA) 最高30kサンプル/秒の高速サンプリング 100kポイントの大容量内蔵メモリー	¥50,000		付属品付き、マニュアル付き	8-F 240V仕様	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

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-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-1225	電圧計/電流計	横河電機	SPFB	可動鉄片形 AC 10/50 A	¥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	¥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-7023	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	別途料金	1ヶ月間保証	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℃	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7935	リアクタンスタ	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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7934	リアクタンスタ	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	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-6417	クランプオンパワー メータ	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	UKK-6421	クランプオンパワー メータ	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	UKK-2706	モータ・ハーモニック メータ	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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-8593	クランプオンブ ローブ	日置電機	3274	広帯域電流ブローブ 周波数帯域: DC?2MHz(-3dB) 立上がり時間: 175ns以下 ノイズ: 25mArms以下(帯域20MHzの測定器にて) 連続最大入力範囲: 500Arms 最大ピーク電流値: 700Apeak(非連続) 測定可能導体径: φ20mm	¥80,000	¥300,000	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-7339	クランプオンブ ローブ	日置電機	3275	周波数帯域:DC?2 MHz(-3dB)、連続最大入力範囲:500Arms(周波数によるディレーティングを設定)、最大ピーク電流値:700Apeak(非連続)、振幅精度:±1.0%rdg、±5mV(DC,45?66Hz,0?500Arms)、±2.0%rdg、(DC,45?66Hz,500?700Apeak)、出力電圧レート:0.01V/A ※本器の出力は内部で終端されています1MΩ等の高入力インピーダンス電圧入力機器に接続してください、測定可能導体径φ20mm	¥100,000	¥300,000	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	TOK-2011	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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-367	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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-2010	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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-366	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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	TR2878	クランプオンハイスタ 測定器	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	TR2879	クランプオンハイスタ 測定器	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	THC-362	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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	TR2829	クランプオンハイスタ 測定器	日置電機	3290	クランプオンAC/DCハイスタ、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	UKK-7008	デジタルパワーメータ 測定器	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-6812	デジタルパワーメータ 測定器	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-7232	入力ユニット 測定器	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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7231	入力ユニット 測定器	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

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-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 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-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-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-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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-4832	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 アル付き	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-4833	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 アル付き	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	UKS-0138	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)	B3
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7176	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-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-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
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	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 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	UKS-0133	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	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-0135	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-0136	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-0128	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	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	TR2856	クランプ・オン・センサ	日置電機	9692	クランプオンAC/DC ハイテスタ3290用センサ, 200A, DC~10kHz, φ33mm, コード長 2m	¥4,000	¥40,000	マニュアル		別途料金	7日(初期不 良対応)	R2
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-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-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	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	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-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

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-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-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-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-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-2269	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 Apeak, 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
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)) 振幅精度: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	TR2591	クランプ電流計	日置電機	3109-01	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-8196	ハワーハイスタ	日置電機	3193-10	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、GPIB/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-6067	ハワーアナライザ	日置電機	3390-10	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	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-6068	ハワーアナライザ	日置電機	3390-10	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	¥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
電圧・電流・電力 測定器	UKK-7217	クランプ・オン・センサ	日置電機	9709-10	定格電流:AC/DC 500 A 最大入力電流:700 Arms (1000 Apeak, 50/60Hz連続) 出力抵抗:50Ω(±10%) 振幅精度:DC~100kHz 測定導体:φ36mm以下 使用機器:3390-10専用	¥50,000		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	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-8069	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	校正 H29/10迄	付き	1ヶ月間保証	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	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
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
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:GPIB	¥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

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	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-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、定電流調整有リ、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、定電流調整有リ、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	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レーク、±40Aレーク)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-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	UKK-8165	電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	4502	周波数範囲:DC~20kHz、出力電圧:120Vrms、出力電流:DC±1.9A、AC2.1Arms、入力インピーダンス:100kΩ不平衡、最大入力:±50V、入力電源:AC100V±10%、定格出力:250VA	¥150,000	¥680,000	付属品付き、マニュアル付き	校正付き H16/10 実施	付き	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-8166	電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	4505	周波数範囲:DC~20kHz、出力電圧:120Vrms、出力電流:DC±3.8AAC4.2Arms、入力インピーダンス:100kΩ不平衡、最大入力:±50V、入力電源:AC100V±10%、定格出力:500VA	¥200,000	¥890,000	付属品付き、マニュアル付き	校正付き H16/12 実施	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	¥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-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-	¥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
電源・関連機器	UKK-8213	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	DA-001-1722/1723/1724/1725	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	TR2973	交流安定化電源	エヌエフ回路設計ブロック	EC1000S	交流電圧:0~135V/0~270V(AC200Vレンジ)/周波数DC~550Hz、直流電圧:-190V~+190V/-380V~+380V(AC200Vレンジ)、交流・直流電流:10A/5A(200Vレンジ)	¥160,000	¥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
電源・関連機器	UKK-8169	ハイパワー電源	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
電源・関連機器	UKK-8237	電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	HVA4321	出力モード:CV(AC+DC)、CC(AC+DC)、CC(AC)+CV(DC) 信号入力部 内蔵直流バイアス用信号源:出力電圧範囲 ±10V(±10kV、±10mAに相当) 外部発振器用入力:入力電圧範囲 ±10V 利得微調整機能、極性反転機能あり 外部直流バイアス用入力:入力電圧範囲 ±10V 増幅器部 定格電圧モード(CV):増幅器部利得 1000V/1V(60dB) 最大単出力DC電源、出力数:1、合計出力電力:80W、0~8V/0~8A、0~20V/0~4AGPIB/RS232C付、OE9(入力:AC100V単相±10%、47~63Hz)	¥1,000,000		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	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/0~4AGPIB/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	UKK-7659	直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3648A	MAX:100W、0~8V/0~5A、0~20V/2.5A(1、2ch設定可能)、GP-IB、RS-232C付き、寸法:W=213/H=88/D=348、オプションOE9(100Vac±10%、47~63Hz)、入力電力:400VA	¥70,000	¥174,661	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	SM0027	直流安定化電源	キーサイトテクノロジー	E3642A	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 インターフェイス: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
電源・関連機器	UKK-7937	バッテリーバック	グラフテック	B-569	バッテリーバック 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
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	UKK-2084	USBインターフェイス	テクニオ	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
電源・関連機器	UKK-2083	USBインターフェイス	テクニオ	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
電源・関連機器	UKK-7504	電子負荷装置	テクニオ	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-7500	直流安定化電源	テクニオ	PAR36-3A	電圧:0~36V、電流:0~3A、リップルCV:0.5mVrms/CC:1.5mArms、シリースレギュレー	¥55,000	¥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-7499	直流安定化電源	テクニオ	PAR36-3A	電圧:0~36V、電流:0~3A、リップルCV:0.5mVrms/CC:1.5mArms、シリースレギュレー	¥55,000	¥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	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

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	IT0131	直流安定化電源	テクニフ	PR18-3A	0~18V,0~3A,アナログ表示(指示計2.5級F.S.)	¥15,000	¥37,500	無し		別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電源・関連機器	UKK-7665	直流安定化電源	テクニフ	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-7781	直流安定化電源	テクニフ	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	テクニフ	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	¥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-2085	直流安定化電源	テクニフ	PSR10-70	スイッチング方式、0V-10V,0A-70A	¥26,000		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-8232	直流安定化電源	テクニフ	PW18-3ADP	出力電圧/電流0~+18V/0~+3A(デュアルトラック可), シーレスレギュレータ方式, 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-7473	直流安定化電源	テクニフ	PW18-3ADP	出力電圧/電流0~+18V/0~+3A(デュアルトラック可), シーレスレギュレータ方式, 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-5320	直流安定化電源	テクニフ	PW8-3AQP	多出力直流安定化電源, ドロップ方式, 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	UKK-5323	直流安定化電源	テクニフ	PW8-3AQP	多出力直流安定化電源, ドロップ方式, 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	IR-41GU	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
電源・関連機器	UKK-8257	直流安定化電源	テクニフ	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	UKK-3722	電子負荷装置	テクニフ	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×3	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	テクニフ	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
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	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	UKK-8598	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	¥250,000	¥836,000	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	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	TOK-0948	三相コントローラ	菊水電子工業	3P02PCR-L	PCR-Lシリーズ用3相コントローラ(ポート)	¥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	TO32-2875	三相コントローラ	菊水電子工業	3P02PCR-L	PCR-Lシリーズ用3相コントローラ(ポート)	¥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	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3相コントローラ(ポート)	¥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
電源・関連機器	UKK-7890	GP-IBインターフェイス	菊水電子工業	IB21	PCR-Mシリーズ用GPIBインタフェースボード	¥15,000	¥30,000	マニュアル		対象外	保証無し(現状渡し)	B2
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	¥100,000	¥498,000	無し		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	ドロップ方式, 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, シリーズレギュレート方式	¥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-8028	直流安定化電源	菊水電子工業	PAG20-76	PAGシリーズ(1500W 1Uフルサイズタイプ) 出力電圧:0~20V 出力電流:0~76A 出力電力:1520W 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-8046	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-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-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	シリーズレギュレータ方式、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

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-8324	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-3A	ドロップ方式、0~110V/0~3A、電圧表示・電流表示、デジタル表示	¥50,000	¥156,000	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-7068	直流安定化電源	菊水電子工業	PAN110-3A	ドロップ方式、0~110V/0~3A、電圧表示・電流表示、デジタル表示	¥50,000	¥156,000	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 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-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×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	¥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	ドロップ方式、デジタル表示、出力電圧/電流 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、CC2mArms、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-6020	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-6021	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-5996	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-9	スイッチング方式、0~40V、0~9A、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	¥105,000	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-5972	直流安定化電源	菊水電子工業	PAS40-9	スイッチング方式、0~40V、0~9A、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	¥105,000	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-8034	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	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-8035	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	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-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-8202	直流安定化電源	菊水電子工業	PAT20-400T	0?20V/0?400A 高効率大容量スイッチング電源	¥450,000	¥880,000	付属品付き、マニュアル付き	校正付き H16/10/20実施	付き	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-6045	直流安定化電源	菊水電子工業	PAT650-12.3T	定格電圧:0V~650V、定格電流:0A~12.3A	¥350,000		付属品付き、マニュアル付き	電源ケーブル	別途料金	7日(初期不良対応)	B2
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、AC1?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-	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	¥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-3210	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-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-7643	交流安定化電源	菊水電子工業	PCR2000M	出力電圧(V):AC(切替)1~135、2~270、DC(切替)1.4~190、2.8~380 電力容量(VA):2,000(AC)、1,600W(DC) 出力レンジ(Hz):40~500 入力電圧(V):AC90~132 180~250(自動判別) RS-232C(D-sub9ピン)	¥350,000	¥648,000	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-2540	交流電子負荷装置	菊水電子工業	PCZ1000	交流電子負荷装置、動作電圧:14~280V、最大入力電流:10A、最大入力電力:1000W、周波数:45~65Hz、定電流モード:0~10A、定抵抗モード:1~10kΩ、定電力モード:100~1000W、クレストファクタ機能:1.4~4.0、入力電源:100/120/2	¥180,000	¥680,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B2
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-PCR-L	PCRXXXL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	TK19-0118	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
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

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	TK19-0120	並列運転ドライバ(スレブ)	菊水電子工業	PD03S-PCR-L	PCR2000L用並列運転ドライバ(スレブ用)	¥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	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, GPIB, 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	多機能電子負荷装置 動作電圧:DC1.5~150V, 最大入力電流:DC200A, 最大入力電力:1000W, 定電流モード:DC0~200A, 定抵抗モード:7.5m~41.25KΩ, 定電圧モード:1.5~150V, 定電力モード:1~1000W, GPIB, RS232C, USB, (注)ACでの使用はできません	¥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-7975	電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ164W	動作電圧:DC1.5~150V, 最大入力電流:DC33A, 最大入力電力:165W, 定電流モード:DC0~33A, 定抵抗モード:45.455m~250KΩ, 定電圧モード:DC1.5~150V, 定電力モード:0.165~165W, GPIB, RS232C, USB	¥120,000	¥230,000	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	UKK-7974	電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ164W	動作電圧:DC1.5~150V, 最大入力電流:DC33A, 最大入力電力:165W, 定電流モード:DC0~33A, 定抵抗モード:45.455m~250KΩ, 定電圧モード:DC1.5~150V, 定電力モード:0.165~165W, GPIB, RS232C, USB	¥120,000	¥230,000	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	UKK-7776	電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ164WA	動作電圧:DC0~150V, 最大入力電流:DC33A, 最大入力電力:165W, 定電流モード:DC0~33A, 定抵抗モード:45.455m~250KΩ, 定電圧モード:DC0~150V, 定電力モード:0.165~165W, GPIB, RS232C, USB	¥180,000	¥328,000	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-5968	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC110-0.6A	トランス方式, デジタル表示(電圧計、電流計同時)、入力:AC100V、出力電圧/電流 0~110V/0~0.6A、定電流調整有り、リモート動作、リップルノイズ2mV以下、負荷変動7mV以下	¥28,000	¥69,000	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-8234	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3	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/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップルノイズ0.5mV以下、負荷変動4mV以下	¥10,000	¥37,500	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-8235	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-3	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/0~3A、定電流調整有り、リモート動作、リップルノイズ0.5mV以下、負荷変動4mV以下	¥10,000	¥37,500	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-7923	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-7922	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-7921	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-6202	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	¥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	¥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-6203	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	¥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-7445	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC250-0.25A	ドロップ方式, 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	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-7444	直流安定化電源	菊水電子工業	PMC250-0.25A	ドロップ方式, 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	電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	Y0884	直流安定化電源	菊水電子工業	PMM18-2.5DU	デュアルトラックング、ドロップ方式, デジタル表示, 0~±18V, 2.5A, 入力100V, デジタル表示	¥11,000	¥83,000	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-6297	直流安定化電源	菊水電子工業	PMM18-2.5DU	2出力電源、ドロップ方式、デジタル表示、出力1:0~+18V/+2.5A、出力2:0~-18V/-2.5A	¥35,000	¥83,000	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-6295	直流安定化電源	菊水電子工業	PMM18-2.5DU	2出力電源、ドロップ方式、デジタル表示、出力1:0~+18V/+2.5A、出力2:0~-18V/-2.5A	¥35,000	¥83,000	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-6293	直流安定化電源	菊水電子工業	PMM18-2.5DU	2出力電源、ドロップ方式、デジタル表示、出力1:0~+18V/+2.5A、出力2:0~-18V/-2.5A	¥35,000	¥83,000	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, スイッチング方式, 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/重量: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	¥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-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

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-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50mA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
電源・関連機器	UKK-7731	多機能安全試験器	計測技術研究所	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(O.D)	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-8608	交流安定化電源	計測技術研究所	EAB-160	0-150時55.2A,0-300V時27.6A,40-1000Hz,6kVA 単相(op642)により並列/多相連結可能)	¥550,000		付属品付き、マニュアル付き	※電源ケーブル付属なし	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-7775	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	¥180,000	¥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	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-5860	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 フラスタ-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-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)、GPIO、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
電源・関連機器	UKK-8337	交流安定化電源	高砂製作所	AA2000XG2	交流出力Loレンジ:0~150V/20A,Hiレンジ:0~300V/10A,出力周波数:0.01Hz~1200.0Hz,直流出力Loレンジ:DC140V/18A,Hiレンジ:DC280V/9A,AC電源入力:90V~250V	¥400,000	¥1,290,000	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-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	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	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	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-5391	直流安定化電源	高砂製作所	EX-750H2	出力電圧範囲:0~240V、出力電流範囲:0~12.5A(240V時最大3.125A 60V時最大12.5A)、最大出力電力:750W、入力:85V~264V1φ、デジタル表示	¥90,000	¥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	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	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-8582	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	¥80,000	¥254,800	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	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	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	UKK-7887	電子負荷装置	高砂製作所	FK-1000L	電圧:1.5~150V、電流:0~200A、周波数可変:0.5~10kHz(3レンジ)、電力:100~1000W、抵抗:7mΩ~0.4Ω、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	¥180,000	¥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	UKK-7949	直流安定化電源	高砂製作所	HV1.5-03	出力電圧/電流:0~1.5kV/0~30mA、入力電源:AC100V 単相 50/60Hz、アナログ表示	¥140,000	¥335,000	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-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-6254	ポータブル電源	高砂製作所	PP-2502A	充電と同時にAC100V出力可能、入力電圧:AC100V(50/60Hz)、交流/定格:単相AC100V(正弦波)250W,直流/定格:DC5V、1ポートあたり最大500mA	¥40,000	¥269,000	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	TOK-2201	GPIO/RS232Cプログラマ	高砂製作所	TC911B	EX、UXシリーズ用GPIO/RS232Cプログラマ、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-8181	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:スイッチング方式	¥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
電源・関連機器	UKK-8182	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:スイッチング方式	¥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
電源・関連機器	UKK-8339	耐圧絶縁試験器	日置電機	3153	耐電圧:AC 0.2kV~5.00kV, 500VA / DC 0.2kV~5.00kV, 50VA/0.01mA~100.0mA, 絶縁抵抗:0.10MΩ~9999MΩ / DC50~1200V, 試験時間:手動またはタイマー(0.3~999秒) フルプログラマブル(GPIBおよびRS-232C標準装備), 耐圧・絶縁の試験内容を各10通りメモリ、ホールド、プザー	¥180,000	¥480,000	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-8338	耐圧絶縁試験器	日置電機	3153	耐電圧:AC 0.2kV~5.00kV, 500VA / DC 0.2kV~5.00kV, 50VA/0.01mA~100.0mA, 絶縁抵抗:0.10MΩ~9999MΩ / DC50~1200V, 試験時間:手動またはタイマー(0.3~999秒) フルプログラマブル(GPIBおよびRS-232C標準装備), 耐圧・絶縁の試験内容を各10通りメモリ、ホールド、プザー	¥180,000	¥480,000	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-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)	¥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
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ことなります	¥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	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ことなります	¥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	UKK-7720	バッテリーテスタ	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-6082	バッテリーテスタ	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	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
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ホック)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電源・関連機器	UKK-4960	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	¥380,000		付属品付き、マニュアル付き	9660*3 9661*3 9694*3PW9000	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	¥14,000		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-6265	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	¥14,000		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-6263	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	¥14,000		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-6264	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	¥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	サイトマスター用, 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	サイトマスター用, 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	サイトマスター用, 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:2dB, コネクタ: SMA-J	¥20,000		無し		対象外	保証無し(現状渡し)	B3
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、OSLNF50-1、34NN50A、34NFF50	別途料金	7日(初期不良対応)	R2
電波測定器・EMI測定器	UKK-6613	サイトマスター	アンリツ	S331E	ケーブル・アンテナアナライザ:2MHz~4GHz, リターンロス・VSWR・ケーブルロス・障害位置検出(DTF)・スミスチャート・1ポート位相	¥350,000		付属品付き、マニュアル付き	-0019(高精度パワーメータとの接続機能)	別途料金	1ヶ月間保証	B2
電波測定器・EMI測定器	UKK-7034	サイトマスター	アンリツ	S332D	周波数範囲:25~4000MHz, 周波数分解能:100kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00, 50Ωスペクトラムアナライザ:100kHz~3GHz 振幅:-135~20dBm	¥400,000		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
電波測定器・EMI測定器	UKK-6376	妨害強度測定器	協立電子工業	KNM-2402	測定範囲入力端子電圧:9kHz~149.9kHz/-15~110dB, 0.15~30MHz/Typ.-15~110dB, 電界強度:15~110dB+空中線係数、最高130dB、入力インピーダンス:50Ω、N	¥80,000	¥3,000,000	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
発振器・信号発生器	SM0072	ファンクションシソーザ	NF	WF1946B	・周波数設定範囲:0.01μHz~15MHz ・最大出力電圧:20V _{p-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	ファンクションシソーザ	NF	WF1946B	・周波数設定範囲:0.01μHz~15MHz ・最大出力電圧:20V _{p-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	SM0071	ファンクションシソーザ	NF	WF1946B	・周波数設定範囲:0.01μHz~15MHz ・最大出力電圧:20V _{p-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	UKK-6303	ファンクションジェネレータ	アジレント・テクノロジー	33120A	100μHz~15MHz,正弦波/三角波/方形波/ランプ波/ノイズ波,12ビット,40MS/s,16Kポイントまでの任意波形,AM/FM/FSK/バースト変調内蔵,HP-IB/RS-232C I/F付 opt:001 外部クロック	¥90,000		電源コードのみ	1	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-8268	ハルス発生器	アジレント・テクノロジー	8112A	繰り返し周波数1Hz~50MHz,出力16V _{p-p} ,ハルス幅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
発振器・信号発生器	UKK-4929	ファンクション/ハルスジェネレータ	アジレント・テクノロジー	8116A	1mHz~50MHz,分解能3桁,最大出力32V _{p-p} (開放) ハルス幅10.0ns~999ms,立上り・立下り<6ns,外部トリガ変調機能(ゲートバースト,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/ハルスジェネレータ	アジレント・テクノロジー	8116A	1mHz~50MHz,分解能3桁,最大出力32V _{p-p} (開放) ハルス幅10.0ns~999ms,立上り・立下り<6ns,外部トリガ変調機能(ゲートバースト,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	4G-0701	ハルス・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	ハルス・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
発振器・信号発生器	UKK-7053	スイーパー/掃引発振器	アジレント・テクノロジー	8350B	プラグインには83522Aが搭載されています 83522Aは10MHz~2.4GHzの周波数帯をカバーします	¥70,000		電源コードのみ		別途料金	7日(初期不良対応)	B2
発振器・信号発生器	4G-0945	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	8648C	周波数:9kHz~3200MHz,出力レベル:-136~+13dBm(≦2.5GHz), -136~+10dB(≦3.2GHz), <±0.1ppm/年または<±0.0005ppm/日	¥200,000	¥1,223,000	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	4G-0944	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	8648C	周波数:9kHz~3200MHz,出力レベル:-136~+13dBm(≦2.5GHz), -136~+10dB(≦3.2GHz), <±0.1ppm/年または<±0.0005ppm/日	¥180,000	¥1,223,000	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-8245	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	8656B	0.1~990MHz,分解能:10Hz,+13~127dBm op:001 高安定タイムベース	¥60,000	¥989,000	電源コードのみ	1	別途料金	7日(初期不良対応)	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	4G-0949	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	E4432B	周波数:250kHz~3000MHz	¥250,000	¥3,799,000	マニュアル		別途料金	1ヶ月間保証	B2
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(内蔵ベースバンド・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	¥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-4267	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,005:6GHDD,400:3GPPW-CDMAFFD,校正済みノイズ,503:3GHz,602:内部ベースバンドジェネレータ・64Mサンプリング,UN7:内蔵ビットエラーレートアナライザ,UNB:マルチカルアナライザ,UNJ:位相雑音性能の向上	¥900,000		マニュアル	005.400.403.503.602.UK6,UN7.UNB.UNJ,コネクタ破壊(BER)	別途料金	1ヶ月間保証	B1
発振器・信号発生器	UKK-3751	標準信号発生器	アジレント・テクノロジー	E4438C	周波数:250kHz~1,2,3,4,6GHz,分解能:0.01 Hz,出力:+17dBm	¥900,000		マニュアル	OP.005.403.404.503.601,UNJ	別途料金	1ヶ月間保証	B1
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(内蔵ベースバンド・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-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	UKK-6995	デジタル変調信号発生器	アンリツ	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I/Q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
発振器・信号発生器	UKK-7918	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)opMX370111A,WLAN Iqproducer	¥200,000	¥3,308,000	付属品付き、マニュアル付き	MX370111A	別途料金	1ヶ月間保証	B2
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	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	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	TR2331	ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計フロッグ	1732	0.1μ~100kHz,出力0~20VP-P,発振器: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-7388	標準信号発生器	キーサイト・テクノロジー	N9310A	周波数 9 kHz ~ 3 GHz 周波数オプション 3 GHz 出力パワー(1 GHz) -127 dBm ~ +13 dBm位相雑音(1 GHz, 20 kHzオフセット)-95 dBc/Hz 周波数スイッチング <10 ms 高調波(1 GHz) ≤ -30 dBc IQ変調帯域幅(内部/外部) n/a 非高調波(1 GHz) ≤ 50 dBc 掃引モード リスト/ステップ ベースバンド・ジェネレータ・モード n/a	¥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
発振器・信号発生器	UKK-3687	RF信号発生器	ケースレー	2910	周波数帯域400MHz~2.5GHz,波形フォーマット:デジタル信号(802 11b CDMA2000 FWD/RVS PDC UL PHS WCDMA DL/UL)	¥80,000		電源コードのみ		別途料金	1ヶ月間保証	B1
発振器・信号発生器	UKK-4111	任意波形発生器	テクトロニクス	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-	¥80,000	¥2,350,000	電源コードのみ	op-05:クロックスイーフ機能	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
発振器・信号発生器	TM383	任意波形発生器	テトロニクス	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
発振器・信号発生器	UKK-5943	任意波形発生器	テトロニクス	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、英文マニュアル	別途料金	1ヶ月間保証	B2
発振器・信号発生器	UKK-0881	シグナルジェネレータ	テトロニクス	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-1068	DARCエンコーダ	パナソニックモバイルコミュニケーションズ	VP-7663A	DARC(FM多重)エンコーダ 出力レベル0~0.999/0.001Vp-p,1~9.99/0.01Vp-p,DARCに対応したL-MSK信号を発生,RS-232C I/F,GP-IB付,データエディタ・ソフトは付いていません	¥30,000	¥1,000,000	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-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(メモリカード/インターネット/USB/GP-アナログ出力 2ch アナログ帯域 125MHz サンプリングレート 1Gsa/s 最高1Gsa/sの高い時間分解能と16ビットの垂直分解能 ロングメモリ(2Mポイント)外部のPCによる操作で大画面編集 多チャンネル化が可能	¥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
発振器・信号発生器	UKK-7930	任意波形発生器	レコイ	1102	アナログ出力 2ch アナログ帯域 125MHz サンプリングレート 1Gsa/s 最高1Gsa/sの高い時間分解能と16ビットの垂直分解能 ロングメモリ(2Mポイント)外部のPCによる操作で大画面編集 多チャンネル化が可能	¥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
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、GPIO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

★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。
 - 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、別途送料が必要となります。
 - 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
 - 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

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、スベックアウト、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)