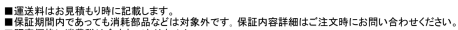
有効期限:2021年 9月30日

当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。 お客さまのニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



- ■販売価格に消費税は含まれておりません。
- ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



東京電機産業株式会社

TOKYO DENSAN

■関東エリア ■本横千宇北松 関社浜葉都関本 東 支支宮東営営 本 店店支支業業

03-3481-1111 045-576-0025 0436-42-8333 028-636-6440 048-530-2200 0263-26-1811 0479-23-3381

■新上■四■関岡京福 湖海支営部市西支営営山 上に業工支工店業業営 工店業工支工店業業営 所り店り 所所業

[TEL] 025-244-6151 [TEL] 025-543-9633

【TEL】 059-353-3151

[TEL] 06-6385-1102 [TEL] 086-474-5090 [TEL] 077-501-2111 [TEL] 0773-52-1160

2553A

(型番コード 01020200)

プレシジョンDCキャリブレータ 横河計測

販売価格

180.000円

(メーカー定価 440.000円)



3351

(型番コード 28012100)

電源ラインモニタ 日置電機

販売価格

92.000円

(メーカー定価 420.500円)



TDS3014C

(型番コード 10091200) デジタル・フォスファ ナシロスコープ テクトロニクス

販売価格

342.000円

(メーカー定価 1.243,000円)



MR8875

(型番コード 25064400)

メモリハイコーダ 日置電機 販売価格

250.000円 (メーカー定価 1.113,000円)



GP10-1

(型番コード 51154400)

スマートダック 横河電機

販売価格

320.000円

(メーカー定価 710,000円)



HX060-200M2

(型番コード 27092900)

直流安定化電源 高砂製作所 販売価格

320.000円

(メーカー定価 1,350,000円)



LP5394

(型番コード 27108300)

低雑音直流電源 エヌエフ回路設計ブロック

販売価格

105.000円

(メーカー定価 240,000円)



UCAM550A

(型番コード 22026700)

高速データロガー 共和雷業 販売価格

630.000円

(メーカー定価 1,600,000円)



CP5541

(型番コード 24081700)

MMTレコーダ&プレーヤ アストロデザイン

販売価格

1.400.000円

(メーカー定価 4,900,000円)



IV9675RX

(型番コード 54026000)

工業用ビデオスコープ オリンパス

販売価格

1.000.000円

(メーカー定価 5,810,000円)



有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。 ■販売価格に消費税は含まれておりません。 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
					電圧/電流発	生器	
プレシジョンDCキャリブ レータ	横河計測	2553A	01020200	3カ月	180,000		DCVレンジ10mV,100mV,1V,10V,30V,確度±75ppm1年:100mVレンジ, DCAレンジ1mA,10mA,30mA,100mA 確度±120ppm1年:1mAレンジ, 温度 熱電対タイプKT他pt100,抵抗発生400Ωレンジ,5.5桁表示, OP:—VA(バージョンA),—UC(温度単位摂氏),—D(UL/CSA規格PSE対応3極タイプ)
					デジタルマルチ	メータ	
多チャンネルDMM	ケースレー	2700	51072900	1カ月	130,000		多チャンネルDMM,最大80ch差動入力(本体単独では1ch) 6.5桁 22bit分解能GPIB,RS232Cインタフェース装備 20ch差動入力マルチプレクサモジュール:7700×2付き
			L	テク	スタ(ハンディマル	レチメータ)	
ハンドヘルド・マルチメータ	フルーク	287	02011100	なし	18,000	61,000	ハンディマルチメータDCV(50mV~1000Vレンジ),ACV(50mV~1000V) DCI(500 μ A~10A),ACI(500 μ A~10A),抵抗(500 Ω~500M Ω) 静電容量(1nF~100mF)周波数(99.999Hz,999.99kHz他) 温度(K型熱電対:-200~1350°C)
				電源監	視装置(電源品	質アナライザ)	
電源ラインモニタ	日置電機	3351	28012100	1カ月	92,000	,	測定ライン:単相2線.単相3線.三相3線(2電流法)(50/60Hz), 最大チャンネル数:電圧1回路電流12ch.漏洩 電流測定:50.00mA~1000mAレンジ(付属クランプセンサ:9667使用時), 負荷電流測定:5A~500Aレンジ(付属クランプセンサ:9661使用時), 最大負荷電流測定:5600Aレンジ(クランプセンサ:9667使用時), 電源品質測定:実効値変動ピーク値.波形比較.総合歪率, 電振AC100V~240V, Op.9661(クランプセンサAC500A)×2, 9675(クランプセンサAC500A)×2, 9675(クランブリークセンサAC10A)×4,9459(パッテリ), 9448(コンセント入カコード),9722(接続コード), 9720-01(携帯用ケース),9728(PCカード512MB), 9745(ラインモニタ・ビューワ)
					クランプ電流も	シナ	
クランププローブ	横河計測	7515-50	03139300	なし	3,500	25,500	クランププローブ,定格電流:ACO〜400Arms,周波数特性:20Hz〜20kHz 出力電圧:10mV/A,測定導体径: φ33mm.使用可能回路電圧:600Vrms, 出力コネクタ:バナナ端子.ケーブル長:2.5m Op1,3669-21(BNCオス-バナナメス変換アダプタ)
				ソー	-スメータ/エレク	가 ロメータ	
ハイパワーシステムソー スメータ	ケースレー	2651A	02019900	3カ月	260,000	2,140,000	1chモデル 出力電力202W,出力電圧範囲±100mV~±40V 5レンジ, 出力電流レンジ±100nA~±50A 12レンジ,測定分解能100fA/100nV
				-	デジタルオシロス	スコープ	
デジタル・フォスファ・オシ ロスコープ	テクトロニクス	TDS3014C	10091200	なし	342,000	1,243,000	4ch,100MHz,1.25GS/s,レコード長:10kW コネクタ:TekProbe II ※BNC 制御I/F:LAN,記録メディア:USBメモリ, 付属品:P6139A×4またはP6139B×4,
拡張解析モジュール	テクトロニクス	TDS3AAM	06017400	なし	17,000	116,000	TDS3000用シリーズ用拡張解析モジュール(V3.15以上)
				1	ヘイエンドオシロ	スコープ	
LABMASTER 36GHzアクイションモ ジュール	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	LABMASTE R 10-36ZI- A	10148700	なし	1,400,000	31,866,000	LabMasterアクイジョンモジュール 周波数:36GHz(2.92mm入力).立ち上がり時間:12.8ps, テャネル数:4chl最大80ch).サンプリング速度:80GS/s, 標準32M/インド(最大512M)垂直分解能:88lt. ※別途マスタコントロール・モジュールが必要です。
LABMASTER コントロールモジュール	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	LABMASTE R MCM-ZI- A	10148800	なし	800,000	, ,	LabMasterコントロールモジュール 15.3インチ・ディスプレィ ※別途アクイジョンモジュールが必要です。
				オシロスニ	コープ用プローフ	ブ/フィクスチャ他	
4GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7340A	06029300	なし	446,000	1,376,000	5:1/25:1差動,DC〜4GHz 入力抵抗:100kΩ,ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1 オフセット:+4/-3V コネクタ:TekConnect 付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ),プローブチップ各種
HDMIテストポイントアクセ スアダプタ	キーサイト・テク ノロジー	N1080B	06050100	なし	260,000	702,597	HDMIテスト・ポイント・アクセス(TPA)アダプタ HDMI Ver1.4対応 Op.H04(TPA-P-SMA),

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。 ■販売価格に消費税は含まれておりません。 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				オシロスコ	コープ用プローフ	ブ/フィクスチャ他	
HDMIテストポイントアクセ スアダプタ	キーサイト・テク ノロジー	N1080B	06050900	なし	260,000	847,715	HDMIテスト・ポイント・アクセス(TPA)アダプタ HDMI Ver1.4対応 Op.H04(TPA-P-SMA),H06(TPA低周波ポード)
4.5GHz差動プローブ	ローデシュワル ツ	RT-ZD40	06058900	なし	280,000	959,000	差動アクティブプローブ.帯域幅4.5GHz 減衰:10:1,入カインピーダンス:1MΩ,入力容量:0.35pF, ダイナミックレンジ:±5V
6GHzシングルエンドアク ティブプローブ	ローデシュワル ツ	RT-ZS60	06059000	なし	220,000	,	アクティブプローブ,帯域幅6GHz 減衰:10:1,入カインピーダンス:1MΩ,入力容量:0.3pF, ダイナミックレンジ:±8V
					FFTアナライ	゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	
マルチチャンネルデータス テーション	小野測器	DS2104	08008900	なし	198,000	2,293,000	トラッキングセット 4ch,周波数レンジ:4mHz~40kHz(58レンジ), FFTリアルタイムレート:40kHz/4ch, レコードメモリ:128MB固定(ch当りの容量は使用ch数に反比例), B5サイズ別途ノートPC:WinXP/Vista,7(32ピット)必要、 WindowsXP/Vista/7(32ピット版)対応。 CPU:Pentium4 2GHz以上。(コアi5以上(コアi5以上推奨),メモリ:1GB以上。 I/F:CardBusスロット必要 Op.DS0297またはDS0297A(ノートPC用I/F), DS022IW(FFT解析ソフト),DS0222W(トラッキング解析ソフト), AX9023(PCカード用ケーブル2m),DS0250W(スループットディスクソフト), USBプロテクトキー付属
マルチチャンネルデータステーション	小野測器	DS2104	08012300	なし	230,000	2,950,000	トラッキングセット+ソフト追加、4ch、 周波数レンジ4mHz~40kHz(58レンジ)FFTリアルタイムレート:40kHz/4ch, レコードメモリ:128MB固定(ch当りの容量は使用ch数に反比例)。 B5サイズ別途ノートPC-WinXP Vista, 7(32ビット)必要、 WindowsXP/Vista/7(32ビット版)対応。 CPU-Pentium4 2GHz以上。(コアi5以上コアi5以上推奨)。 メモリ:1GB以上。I/FC-GrdBuxスロット必要 Op.DS0297またはDS0297A(ノートPC用I/F),DS0221W3(FFT解析ソフト)。 DS0222W(トラッキング解析ソフト)AX-9023(PCカード用ケーブル2m)。 DS0250W(スルーブットディスクソフト)DS0251(ファイルエクスポート機能)、 DS0250W(スルーブットディスクソフト)DS0251(ファイルエクスポート機能)、 DS0250W(時間-周波数解析ソフト)
マルチチャンネルデータステーション	小野測器	DS2104	08013800	なし	198,000	1,540,000	トラッキングセット 4ch.周波数レンジ:4mHz~40kHz(58レンジ), FFTリアルタイムレート:40kHz/4ch, レコードメモリ:128MB固定(ch当りの容量は使用ch数に反比例), B5サイズ別途ノートPC:WinXP,Vista,7(32ビット)必要 WindowsXP/Vista/7(32 ビット版)対応。 CPU:Pentium4 2GHz以上。(コアi5以上推奨)メモリ:1GB以上。 I/F:CardBusスロット必要。 Op.DS0297A(ノートPC用I/F),DS0221WA(FFT解析ソフト), DS0222WA(トラッキング解析ソフト),AX-9023(PCカード用ケーブル2m), DS0225WA(トラッキング解析ソフト),USBプロテクトキー付属
		L		口》	シックアナライザ	周辺機器	
68chロジックアナライザ	キーサイト・テク ノロジー	16852A	09061100	なし	500,000	5,609,612	68CHロジックアナライザ 350MHz(ステート) 12.5GHz(タイミング) Op.700(最大ステート700MHz),032(最大メモリ長32M),U4201A*2
SRIOプリプロセッサ	テクトロニクス	NEX-SRIO	09050600	なし	780,000		TLA7xxx用SRIOプリプロセッサ
		T		メモリ	レコーダ/サーフ	マルレコーダ	
メモリハイコーダ	日置電機	8808	25044200	1カ月	80,000	339,000	アナログ4ch・ロジック8ch(9320-01,9321-01必要),入力:10mV~100V /DIV,メモリ:64kword/ch,サンブル:400kS/s Op.8992(プリンタユニット),9418-15(ACアダプタ),9447(パッテリ), 9197(接続コード)×4
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25060700	1カ月	400,000	2,724,000	アナログ32ch・ロジック32ch(プローブ要).入力:5mV~20V/DIV メモリ:2Mword/ch(32ch使用時).16Mword/ch(4ch使用時) サンブル:1MS/s,FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード).9198(接続コード)×32 ※付属コード:9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニロ小)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25060000	1カ月	380,000	1,878,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),入力:5mV~20V/DIV メモリ:128Mword/ch(2ch使用時)・16Mword/ch (16ch使用時),サンプル:20Ms/s,PCカードスロット×2, Op.8956(アナログュニット)×8,9718-50(HDユニット), 9715-51×2(256Mワードメモリ),9197(接続コード)×16, 8995(A4ブリンタユニット)

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。 ■販売価格に消費税は含まれておりません。 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				メモリ	レコーダ/サー	マルレコーダ	
メモリハイコーダ	日置電機	MR8875	25064400	1カ月	250,000	1,113,000	最大4ユニットアナログ最大16ch・ロジック標準8ch・パルス2ch(プローブ要)、 電圧測定範囲:100mVf.s.~200Vf.s.(MR8901使用時)、 10Vf.s.~100Vf.s.(MR8905使用時)、 測定レンジ:5mW~10V/div.11レンジ(MR8901使用時)、 500mV~50V/div.7レンジ(MR8905使用時)、分解能レンジの1/1250、 最高サンブリング速度:500kS/s(MR8901使用時)。 最大入力電圧端子間 DC150V,対地間 AC100V.DC100V(MR8901使用時)、 DC1000V/AC700V(MR8905使用時)、 メモリ容量:トータル32Mワード,8MW/ch,外部記憶:SDカードスロット×1、 USBメモリ別途要)。表示部8.4型カラー液晶(タッチパネル)、Op.MR8901 (アナログユニット)×4.21003(バッテリパック)、L9198(接続コード)×16
			, ,	デ	ータロガー/打」	点記録計	
スマートダック	横河電機	GP10-1	51154400	6カ月	320,000	710,000	スマートダックペーパーレスコーダー 仕様J1M/MT/UC30 タッチパネル方式操作4線抵抗式2点タッチ検出最大モジュール数3、 最大チャネル数30,内部メモリ500MB,外部記憶メディアSDカード32GBまで、 OP.J1M(日本語,100VC)/MT(演算)、 UC30(306)アナログ入カモジール付き押し締め端子,入力DCV、 熱電対,測温抵抗体,測定周100/200/500mms、 1/2/5s:GX90XA-10-U2N-CN×3)
キャダック3ステーションユ ニット	江藤電気	9360A	51103300	1カ月	40,000	300,000	キャダック3用ステーションユニット、 20ch拡張ユニット(抵抗・ひずみ・測温抵抗体は10ch)、 測定レンジ・熱電対(K・T・J・E・S・R・B・W・N)、Pt100(3線式/4線式)、 抵抗測定(64/6402・6.4/64/640k Ω)、DI、入力端子・M3.5ネジ端子台、 ステーションケーブル・93704(5m)付属。 ※1:9365Aを5台増設可能で最大100ch ※2:9360A/93601Aと9365Aを増設することで、最大400chまで拡張可能
					交流電源(A	VR)	
電源環境シミュレータ 4KVA単相3線	エヌエフ回路設 計ブロック	ES2000U	27087700	1カ月	600,000	2,100,000	単相3線4kVAモデル、出力定格・単相0~150V(100Vレンジ時最大40A)/ 0~300V(200Vレンジ時20A)、周波数5~1100Hz、入力定格・単相170~250V, 7.6kVA、Op、ES2000P(単相3線スレープ)、ES4473(GPIB/RS232C)、 ES4493U/ES4493P(外部信号入力)、ES4494(単相3線改造オプション)
電源環境シミュレータ 2KVAブースタ	エヌエフ回路設 計ブロック	ES2000B	27055100	1カ月	350,000	986,000	ES2000S/ES2000U用システムアップパワーブースター,2kVA
					直流電源		
直流安定化電源	高砂製作所	HX060- 100M2	27087500	1カ月	350,000	700,000	0~60V,0~100A,入力180V~242V三相,デジタル表示, 過電圧・過電流・過渡温度保護付,電源ケーブル標準添付, RS232C/RS485標準装備
直流安定化電源	高砂製作所	HX060- 200M2	27092900	1カ月	320,000	1,350,000	0~60V,0~200A,入力180V~242V三相,デジタル表示, 過電圧・過電流・過渡温度保護付,電源ケーブル標準添付, RS232C/RS485標準装備
直流安定化電源	高砂製作所	ZX1600HA	27072100	1カ月	190,000	510,000	ズーム電源。0~640V、0~20A(640V時最大2.5A,80V時最大20A)、 入力、AC85V~250V単相デジタル表示、1600W、RS232C、RS485標準装備、 外部アナログ制御・アナログモニタ装備、内部抵抗可変機能、 変換方式:スイッチング方式
移動体通信用直流電源	キーサイト・テク ノロジー	66311B	27110800	1カ月	68,000	250,693	移動体通信用直流電源 単出力,0~15V,0~3A,GPIB/RS232C付 Op.100(入力:AC87~106V単相,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テク ノロジー	E3631A	27048000	1カ月	49,000	216,883	3出力電源 80W,0~+25V/0~+1A,0~-25V/0~-1A,0~6V/0~5A, デュアル電圧および電流計,GPIB/RS232C付, Op.0E9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テク ノロジー	E3644A	27070900	1カ月	38,000	136,563	単出力DC電源,出力数:1,合計出力電力:80W, 0~8V/0~8A0~20V/0~4A GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op.0E9(入力:AC100V单相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テク ノロジー	E3646A	27063400	1カ月	39,000	150,682	デュアル出力DC電源 60W,0~8V/3A,0~20V/0~1.5A GPIB/RS232C付 Op.OE9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	キーサイト・テクノロジー	E3648A	27071000	1カ月	48,000	172,470	デュアル出力DC電源,出力数:2.合計出力電力:100W, 0~8V/0~5A,0~20V/0~2.5A(1,2ch設定可能) GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op.0E9(入力:AC100V単相AC±10%,47~63Hz)

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
					直流電源		
直流電源·モジュール	キーサイト・テク ノロジー	N6733B	27071300	1カ月	30,000	78,338	マルチ出力モジュラ電源システムN6700B用モジュール 出力電圧:20V.出力電流:2.5A.出力電力:50W, リップルノイズ:3mVrms(CV)/2mArms(CC)
低雑音直流電源	エヌエフ回路設計ブロック	LP5394	27108300	1カ月	105,000	240,000	低雑音直流電源,出力電圧:0~±15V,出力電流:最大0,1A, リブルノイズ:10 µ Vrms以下typ., 入力電圧:AC100V/120V/220V/240V±10%ただしAC250V以下, 周波数:50Hz/60Hz. Op.PA001-2591(バイディングポストアダプタ),PA001-2372(出力ケーブルA)
					電子負荷装	晋	
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ50F- 150U5	27072600	1カ月	280,000		5ch.構成:PLZ150U(モジュール)×5+PLZ50F(フレーム)×1. 動作電圧:DC1.5~150V,最大入力電流:DC30A.最大入力電力:150W 定電流モード:DC0~30A/0~3.0A/0~300mA, 定抵抗モード:DPEN~100m 2/~2 Ω/~20 Ω, 定電圧モード:DC1.5~150V/1.5~15V, インタフェース:GPIB/RS232C標準装備 ※直流専用品のため、交流での使用はできません。
交流電子負荷装置	高砂製作所	EWL4000	27088800	1カ月	980,000	3,817,200	動作電圧:14~150Vms/14~300Vms.最大電流:40A,20A, 最大負荷有効電力:4000W,定電流モード:0~4A/0~40A,0~2A/0~20A, 定抵抗モード:0.1~19.9Ω,20.0~400.0Ω,定電力モード:0~4000W, RS232C,RS485.動作電源:AC85~250V,45~66Hz, 同一機種3台迄並列接続可能 Op.T485-02M(接続ケーブル2m),BNCケーブル2m,入力ケーブル
					サーモビュ	ア	
コンパクトサーモグラフィカ メラ	FLIR System s	C2	51139400	なし	30,000	99,800	赤外線センサー80×60計測ピクセル数4,800 温度分解能1°C, 視野角41°×31°,最小焦点距離0.15m,フレームレート9Hz, 3インチディスプレイ320×240ピクセル,デジカメ画像モードあり, 測定温度範囲—10°C~150°C精度±2°Cまたは±2%, 電源 リチウムイオンバッテリ 動作時間約2時間
					動ひずみ測り	定器	
シグナルコンディショナ	共和電業	CDV700A	21002700	なし	50,000	248,000	直流定電圧,1ch,適用ゲージ:60~1000Ω,周波数範囲:DC~500kHz, デュアルアウトプット:±10V,フィルタ:10,100,1k,10kHz
シグナルコンディショナ	共和電業	CDA900A	21010100	1カ月	158,000	248,000	直流定電流,1ch,適用ゲージ:120/350Ω,60.0~1000.0Ω設定可能, 応答周波数:DC~500kHz,デュアル,フィルタ:10,100,1k,10kHz,100kHz
センサインタフェース	共和電業	PCD300B	22024100	1カ月	90,000	301,000	センサインタフェース、測定チャネル数: $4 \text{ch}/\Delta = - \text{L}$ 測定対象: 0 u がみゲージのずみゲージ式変換器、適用ゲージ抵抗: $120 \Omega \sim 1 \text{k} \Omega$ 、 適用ゲージ抵抗: $120 \Omega \sim 1 \text{k} \Omega$ 、 道の形式 では、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、この
高速データロガー	共和電業	UCAM550A	22026700	1カ月	630,000	1,600,000	高速データロガー、本体内蔵ひずみ50点、測定対象:ひずみゲージ,ひずみゲージ式変換器:ボテンションメータ式センサ,測定範囲:ひずみ:0~±19000×10・6 ひずみ(Lレンジ)/0~±200000×10・6 ひずみ(Hレンジ),ボテンションメータ式センサ・0~±50%,分解能:ひずみ:1×10・6 ひずみ(Lレンジ)/10×10・6 ひずみ(Lレンジ)/ボテンションメータ式センサ・0.01%,DCS-100A(ダイナミックデータ集録ソフト)付属,1台で最大50点、20台最大1000点)迄カスケード接続および同期可能(別途LANケーブル要),Op.USS51B(ひずみユニット)×5,UT50A(防塵用端子カバー)×5
	L				ブリッジボッ	クス	
クランプ式ブリッジボックス 8CH	共和電業	DB120T8	22019600	1カ月	38,000	157,000	ブリッジボックス(8ch),120Ω,クランプ式ワンタッチ端子,1.5mケーブル
					騒音計		
精密騒音計	小野測器	LA3560	50056300	1カ月	150,000	870,000	測定範囲JIS,IEC:27~140dB(A),32~140dB(C),38~140dB(Z),周波数範囲10Hz~20,0kHz,マイクMI-1235 1/2インチエレクトレット型、マイクロホン感度レベルー29dB±3dB,プリアンプMI-3230,リニアリティレンジ ワイド110dBノーマル80dB,レベルレンジ30~130dB 7レンジ・基準レンジ50~120dB,OP:LA035(1(1/リアルタイムオクタープ分析機能)、LA0352(1/3リアルタイムオクタープ分析機能)、LA0353(FFT分析機能)、LA0353(FFT分析機能)、LA0353(FFT分析機能)、LA0354(サウンドレコーディング機能)

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。 ■販売価格に消費税は含まれておりません。 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
具座 石称	7 7 1	五田	五届→ 1.		嫉児間間(ロ) 滅振動計/チャ-	1 - 11 - 11	LL-14
振動計ユニット	リオン	UV05A	50030200	1カ月	50,000		1ch.測定範囲0.001~10000m/s² ,周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度). 最大入力10 ⁵ pc/±10Vpp.出力AC/DC ※表示ユニットUV12/UV12Aが必要です(max10台連結可) ※UV05と仕様変わらず、混在使用可能
				Œ	転計/ストロボ	スコープ	
デジタルハンドタコメータ	小野測器	HT5500	04012800	なし	22,000	64,500	接触・非接触式デジタルハンドタコメータ 表示5桁, 非接触6~99999r/min 接触6~20000r/min.測定時間1秒, 精度表示値±0.02%単4×4本/アナログ出力0~IV/FS, パルス出力(出力端子別) OpACアダプタ:PB-7080またはPB-7090, アナログ出力ケーブル:AX501(2m φ2.5ピンプラグ~BNC)x1本 付属:反射マーク(12mm角の反射マーク25枚/1シート)
					電子天秤		
電子個数はかり	新光電子	CUX2-3000	59004600	なし	40,000	168,000	電子個数はかり(校正分銅無し)。 秤量:3000g(音叉式),最小表示:0.05g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ幅234mm×奥行き204mm,計数可能単重:0.005g, Op,収納ケース,
電子個数はかり	新光電子	CUX2-6000	59004400	なし	40,000	148,000	電子個数はかり(校正分銅無し)。 秤量:6000g(音叉式),最小表示:0.1g,個数計算機能付,風防無、 皿の大きさ:幅234mm×奥行き204mm,計数可能単重:0.01g,
電子個数はかり	新光電子	HJR17K	59008500	なし	40,000	208,000	電子個数はかり(校正分銅内蔵) 秤量17kg.読取限度0.1g.校正分銅内蔵.個数. ※セーパレートでの仕様(ポール無し)
電子天秤	島津製作所	ELB3000	59006500	なし	9,000	69,300	秤量:3000g(最小表示:0.1g)、校正分銅内蔵してません。 個数計算機能付計量モード(個数表示%表示)、 風防無
電子天秤用電子プリンタ	島津製作所	EP80	59006900	なし	9,000	65,000	AUW/UW/UX/BX-Kシリーズ用ドットインパクト式電子プリンタ 統計計算機能(データ数,合計,最大値,最小値,レンジ,平均値,標準偏差), PRINT命令機能,風袋引き命令機能,"Windows直結機能"対応切替機能,
電子天秤	島津製作所	UW820H	59008100	なし	30,000	271,800	秤量・820g(最小表示・0.001g)、自動校正機能校正分銅内蔵、 風防付(取外し可能)、皿の大きさ・輻約108mm×奥行き約105mm, Op.RS232Cケーブル、 ※専用ブリンタ:EP80(590069)が使用可能,
				ビデ	ナ/ディスプレイ [・]	信号発生器	
TVゼネレータ・プラット フォーム	テクトロニクス	TG8000	24074500	なし	115,000	478,700	TVゼネレータ・ブラットフォーム 最大4モジュール実装可能,1000/100/10BASE-T,USB2.0, モジュールはAG7/AGL7/ATG7/AVG7/AWVG7/BG7/DVG7/GPS7 /HDVG7/HDLG7/HD3G7/SDI7を組み合わせて使用。
プログラマブルビデオ信 号発生器	アストロデザイン	VG873	24071600	なし	700,000	2,810,000	ブログラマブルビデオ信号発生器 ユニット選択式にて各種信号に対応 最大RGB各16ビット対応の高速描画エンジン搭載,最大4096 × 4096の ビデオメモリ内蔵,最高340MH2のクロックレート,HDMI Ver.1.4a対応, HDCP,CEC,xvYCC,Lip=sync,DeepColor等の能を装備, 搭載ユニット/VM1821:SDIユニット,VM1823:HDMI(Ver1.4a:3D, ARC,4K2K),VM1824A:4K × 2Kユニット(Single Link × 4)
デジタルビデオ信号発生 器	アストロデザイ ン	VG876	24076200	なし	742,000	2,850,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等)。 搭載ユニット/VM1876-M6:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, 4K/60p伝送。 Op.4K評価画像ライブラリー
デジタルビデオ信号発生器	アストロデザイン	VG876	24080700	なし	1,000,000	4,050,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplaPort等), 搭載ユニット/WMI876-M2:HDMI2.0(4ch),ドットクロク最大300MHz, HDCP2.2対応、VM1876-M2:V-by-One HS IF BOARD, VM-1876-M8:HDMI16GPHY HDCP2.2 IF BOARD, 広色域標準静止画像ライブラリ(VT7007), Op.4K評価画像ライブラリ(VT7004A),
デジタルビデオ信号発生 器	アストロデザイ ン	VG876	24083100	なし	1,300,000	4,965,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI,3G-SDI,DisplayPort等), 搭載ユニット/VMI876-M6:HDMI2.0(2ch), ドットクロック最大600MHz_4K/60た伝送・ VM-1876A-M1:DisplayPortIF BOARD(OUT), VM-1876-M8(HDMI6GPHY HDCP2.2 IF BOARD(OUT), VM-1876-M5 (SDI IF BOARD(OUT)), Op.4K評価画像ライブラリ

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				ビデ	ナ/ディスプレイ [・]	信号発生器	
デジタルビデオ信号発生 器	アストロデザイ ン	VG876	24083800	なし	920,000	3,550,000	デジタルビデオ信号発生器(最大4つのユニット搭載可能) ユニット選択式にて各種規格に対応(HDMI.3G-SDI.DisplayPort等), 搭載ユニット/VM1876-M6:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz, 4K/60p伝送SP-8870:HDMI2.0 CTCツールライセンス SP-8870:HDMI1.4 CTCツールライセンス, VT-8500-0006:HDMI High Bitrate Audioオプション
マルチテスト信号発生器	シバソク	TG39AB	24056300	なし	250,000	1,564,000	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 WideScreenSignal対応,SCARTコネクタ標準装備,RS-232C, Op.GPIB
マルチテスト信号発生器	シバソク	TG39AC	74006500	なし	250,000	1,614,000	マルチテスト信号発生器、マルチフォーマット対応:NTSC・SECAM・ PAL・PAL-M・PAL-N・NTSC-4.43・NTSC-50・PAL-60 ビデオ信号出力・RF信号出力・音声多重機能・文字多重機能。 WideScreenSignal対応,SCARTコネクタ標準装備,RS-232C
ビデオテストジェネレータ	カンタムデータ	882EDP3	24064000	なし	900,000	3,165,000	ビデオテストジェネレータ DisplayPort出力対応、 ピクセルクロック:〜270MHz,HDCP認証機能(sink), LinkLayer認証機能(sink), 78-00050:EDP ANALYZER,78-00051:LinkLayer Source Comp Test,95-00050:ディスプレイポートACA, 95-00055:ディスプレイポートEDID Comp Test, RS-232C,10/100BaseT,GPIB,PCMCIA,CFスロット
8K/4K/HDテスト信号発生 器	朋栄	ESG8000	24081200	なし	600,000	2,400,000	ESG8000(8K/4K/HD信号発生器) スーパーハイビジョン(8K 7680×4320/59.94p:3G- SDI×16(1系統), スーパーハイビジョンデュアルグリーン(8K 7680×4320/59.94p: 3G-SDI×8(2系統)/1.5G-SDI×16(1系統)SDI出力切替対応, 4K(1系統)/HD(2系統)をオセネルビデオ出力搭載。 ビデオテストパターン:COLORBAR,RAMP,STEP,WHITE, PATHOLOGICAL,CROSS,MULTIBURST,NOISE,BLACK,
				ビデオ信·	号測定器(波形	/ベクトルモニタ)	
ベクトルスコープ	テクトロニクス	1741C	24069000	なし	300,000	1,047,300	NTSC/PAL波形ベクトル・モニタ, 入力:4ch,BNC,75Ω(補償型)ダイナミックレンジ:±6dB, 最大入力電圧:-6.0~+6.0V,電源:100~240VAC;50/60Hz, Op,WFM7F02(ポータブル・キャビネット:ハンドル,脚,チルト・ベイル, 前面カバー付)
				映	像信号測定器	その他)	
MMTレコーダ&プレーヤ	アストロデザイ ン	CP5541	24081700	なし	1,400,000	3,222,222	IP/LAN:RJ45(10/100/1000BASE-T),同期信号入力:BNC(5MHz/10MHz), USB:USB2.0 TypeA,内蔵SSD:256GB,電源:DC24V, AC/DCアダプター付属(AC100-240V)
				ファイ	バスコープ/ビ	デオスコープ	
工業用ビデオスコープ	オリンパス	IV9675RX	54026000	なし	1,000,000	5,810,000	IPLEX RX.工業用ビデオスコープ外径 φ 6.0mm,有効長7.5m 特殊加工タングステンプレード,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:100° 直視(前方視)観察深度19~∞mm,高輝度白色LED方式, 6.5インチ全天候型液晶モニタ, 記録メディア、USBフラッシュメモリー(1GB標準添付), ビデオ信号出力、VGA(Dsub15ピン)、USB端子、A端子Ver2.0準拠, Op.6.0mm 遠点直視アダプタ(AT120D/FF-IV96), 充電器(CH5000X-J),バッテリ(NC2040N029)×2個 ディスプレイ保護フィルム(SU5728)
					ビデオカメ	ラ	
ハイビジョンハンディカム	ソニー	HDR-CX180	24072700	なし	10,000	オープン	デジタルハイビジョンハンディカム、光学30倍 総画素数420万画素動画時:149万画素(16:9時),静止画時:167万画素(16:9時),3.0型液晶モニタレンズ、Gレンズ、フォーカズ:自動/手動(タッチパネル),記録メディア:内蔵メモリー(32GB)メモリステックPROデュオ、SD/SDHC/SDXCメモリカード、実撮影時間(パッテリ/NP-FV100使用時),約5時間10分(液晶モニタ使用時),動画連続撮影可能時間:約13時間15分(内蔵メモリ使用時,LPモード,AC100/駆動時)※画質で録画時間制限有りQp,NP-FV100(パッテリ),LCS-U30(ソフトケース),AC-VQV10(ACアダプタ/チャージャ),色:黒またはシルパー
				٤	デオレコーダ/	プレーヤ	
ブルーレイディスクレコー ダー	シャープ	BD-W1600	24079200	なし	10,000	オープン	AQUOSブルーレイレコーダ,内蔵HDD容量:1TB
HDD&DVDレコーダDIGA	パナソニック	DMR- EX350	24053100	なし	15,000	115,000	DVDビデオレコーダ,DIGA、記録メディア:HDD(400GB), DVD-RAM,DVD-RW,DVD-R.+R.最大録画時間:HDD約709 時間,DVD約16時間(9.4GBディスク使用時),受信ch:地上アナログ, 地上デジタル,BS・110度CSデジタル,カードスロット:SDメモリカード スロット,どっちも撮り(HDD2番組同時録画),追っかけ再生,同時録画再生

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)



資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様					
ビデオレコーダ/プレーヤ												
8K・4K SSDレコーダ	アストロデザイ ン	HR7512C	24077800	なし	900,000	6,000,000	8K・4K SSDレコーダ(SDI仕様 2TBモデル)					
					テレビ/モニ	- タ						
液晶テレビ19V型ワイド	シャープ	2T-C19AD- B	24088200	なし	5,000	34.880	液晶カラーテレビAQUOS,19V型ワイド,チューナ:地上デジタル、 BS/110度CSデジタル,アンプ:6W(3W+3W),スピーカー:フルレンジ2個, 接続端子:HDMI端子×2、AV入カ×1,USB×1,LAN×1,					

有効期限:2021年 9月30日

当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。 お客さまのニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
- ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格に消費税は含まれておりません。
- ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

MG3700A

(型番コード 16052600)

ベクトル信号発生器

アンリツ

販売価格

400.000円

(メーカー定価 3,700,000円)



A801M202-4747R

(型番コード 21009600)

広帯域アンプ R&K

販売価格

140.000円

(メーカー定価 1,400,000円)



ML2438A

(型番コード 03069200)

パワーメーター 2CHタイプ アンリツ

販売価格

180,000円

(メーカー定価 790,000円)



E4419B

(型番コード 03060300)

パワーメータ キーサイト・テクノロジー

販売価格

170,000円

(メーカー定価 752.993円)



MODEL5000-XT

(型番コード 03125800)

パワーメータ バード

販売価格

120.000円

(メーカー定価 502,000円)



S331E

(型番コード 12048000)

サイトマスタ アンリツ 販売価格

250.000円

(メーカー定価 1,022,000円)



FSC6/06

(型番コード 07183300) コンパクト・スペクトラム ・アナライザ ローデシュワルツ

販売価格

350,000円

(メーカー定価 1,386,000円)



8753ES

(型番コード 12023400)

ネットワークアナライザ

キーサイト・テクノロジー

販売価格

560.000円

(メーカー定価 1,439,000円)



980B

(型番コード 24082900)

プロトコルスコープ カンタムデータ

1.150.000円

(メーカー定価 4.099.500円)



33220A

(型番コード 18022800) ファンクション

/任意波形·発生器 キーサイト・テクノロジー

販売価格

80.000円

(メーカー定価 360.842円)



有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書・最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				デジ	タル変調信号多	注生器	
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16034600	なし	400,000	3,800,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年, -140~+13dBm(0.01Hz分解能), 50Ω,N型, Op.001(ルビジウム基準発振器), 031(高速BER測定機能)
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16052600	なし	400,000	-,,	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年, −140~+13dBm(0.01Hz分解能), 50Ω.N型, Op.002(メカニカルアッテネータ) MX370103A(CDMA2000 1xEV−DO IQproducer), MX370104A(Multi—carrier IQproducer)
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16079900	なし	400,000	4,100,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート:±1×10 ^{*7} /年,-140~+13dBm(0.01Hz分解能), 50 Q N型. Op.021:メモリ拡張512Mサンブル,MX370103A/04A/84A
ベクトル信号発生器	アンリツ	MG3700A	16065900	なし	400,000	3,500,000	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz エージングレート:±1×10 ⁻⁷ /年,-140~+13dBm(0.01Hz分解能),50Ω,N型, Op.002(メカニカルアッテネータ),021(メモリ拡張512M)
					RF信号発生器		
シンセサイズド・信号発生器	キーサイト・テク ノロジー	8648C	16003900	なし	250,000	1,307,217	シンセサイズド・信号発生器 9kHz〜3200MHz,分解能1Hz,安定度5×10 ⁻⁷ /年(Op.1E5), 出力レベルー136〜+13dBm,AM/FM/ φ M,50 Ω, N型,GPIB付, Op.1E5(高安定タイムベース),ABJ(和文マニュアル)
					F/Vコンバータ		
F/Vコンバータ	小野測器	FV1500	04017300	なし	40,000		入力:BNC 入力電圧AC0.3Vpp~30Vpp DC:Lo +1V以下,Hi4~30V.フィルタ OFF/20kHz/120kHzローパスフィルタ、入力インピーダンス2.2kΩ、入力周波数 0.2Hz~320kHz.出力:BNC D/A分解能16bit.フィルタ OFF/3Hz/10Hz/1kHz 切替ローパスフィルタ、電圧出力の-10V、±5V、±10V、電流出力の~16mA/4~ 20mA、パルス出力:BNC 出力端子電圧 Lo +1V以下,Hi +4.5V以上,負荷抵抗 100kΩ以上
					RFパワーアンフ	Ĵ	
広帯域アンプ	R&K	A801M202- 4747R	21009600	なし	140,000	1,400,000	800MHz~2GHz,利得:47dB,出力50W, コネクタ:SMA(メス)※入出力
RFパワーアンプ9K- 250MHZ	ボン エレクトロ ニック	BSA0125-75	21007100	なし	180,000	2,659,000	9kHz~250MHz,利得;48.8dB,出力:75W, コネクタ:N(メス)※入出力
				RF	パワーメータ(終	端型)	
パワーメータ	アンリツ	ML2437A	03053400	なし	120,000	463,000	パワーメータ,1ch サンプリング:31.25kS/s,VBW:100kHz 制御I/F:GPIB,RS232 付属品:センサケーブル1.5m
パワーメーター 2CHタイプ	アンリツ	ML2438A	3069200	なし	180,000	790,000	パワーメータ,2ch サンプリング:31.25kS/s,VBW:100kHz 制御I/F:GPIB,RS232 付属品:センサケーブル1.5m×2
パワーメータ	キーサイト・テク ノロジー	E4418B	03060200	なし	110,000	494,028	EPMシリーズアベレージパワーメータ,1ch 制御I/F:GPIB.RS232/422 付属品:11730A(センサケーブル1.5m) ABJ(和文取説)
パワーメータ	キーサイト・テク ノロジー	E4419B	03060300	なし	170,000	752,993	EPMシリーズアベレージパワーメータ,2ch 制御I/F:GPIB,RS232/422 付属品:11730A(センサケーブル1.5m)×2
				RF	パワーメータ(通	過型)	
パワーメータ	バード	MODEL5000- XT	03125800	なし	120,000	502,000	デジタルパワーメータ (別途パワーセンサ・エレメントが必要です。 シリアル接続も可能)、 Op.5014(USB接続通過型パワーセンサソケット、 QCコネクタ:7/16(メス:4240-344)-(オス:4240-363))、 5000-035(ハードキャリングケース)

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書〈最新データ〉は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
			デ	ジタル無紡	機テスタ/シグ	ナルアナライザ	
シグナルアナライザ	アンリツ	MS2691A	07188300	なし	450,000		シグナルアナライザ 周波数範囲:50Hz~13.5GHz, 分解能帯域幅:1Hz~1MHz(1-3シーケンス), 最大振幅測定範囲:-152.5dBm~+30dBm, エージングレー:+±1×10 ⁷ /年,500、N(メス), GPIB,USB(4ポート),10/100/1000BASE-T, Op.001(ルビジウム基準発振器),003(プリセレクタ下限拡張), 008(6GHzブリアンブ),MX269020A,MX269030A, 付属品:MA24106A,Z1166A,B0633A,MX703721A (Op.010)
シグナルアナライザ	アンリツ	MS2691A	07201700	なし	450,000		シグナルアナライザ 周波数範囲:50Hz~13.5GHz, 分解能帯域幅:1Hz~1MHz(1-3シーケンス), 最大振幅測定範囲:-152.5dBm~+30dBm, エージングレート:±1×10 ⁷ /年,50Ω, N(メス), GPIB,USB(4ポート),10/100/1000BASE-T, Op,001(ルビジウム基準発振器),003(プリセレクタ下限拡張), 008(6GHzプリアンプ),MX269020A,MX269030A, 付属品:MA24106A,Z1166A,B0633A,MX703721A (Op,010)
シグナルアナライザ	アンリツ	MS2691A	07231600	なし	450,000	12,500,000	シグナルアナライザ 周波数範囲:50Hz〜13.5GHz, 分解能帯域幅:1Hz〜1MHz(1-3シーケンス), 最大災域に対して、152.5dBm〜+30dBm, エージングレート:±1×10°/年,50Ω,N(メス), GPIB,USB(4ポート), 10/100/1000BASE-T Op.077/078.解析帯域幅拡張125MHz,020:ベクトル信号発生器, MX269028A/002:WLAN測定ソフト,MX269911A/001: WLAN IQPro
				スケ	ペクトラムアナラ	イザ	
コンパクト・スペクトラム・ アナライザ	ローデシュワル ツ	FSC6/06	07183300	なし	350,000	1,386,000	コンパクト・スペクトラム・アナライザ 9kHz~6GHz,-141~+20dBm, 分解能帯域幅:10Hz~3MHz, Op.B22:内蔵ブリアンブ
スペクトラムアナライザ	ローデシュワルツ	FSL18	07162300	なし	760,000	4,493,000	コンパクト・スペクトラム・アナライザ 9K~18GHz,-130~+20dBm, 1×10 ⁶ /年,502、N型、分解能帯域幅:300Hz~10MHz, I/Q復調帯域幅:28MHz.LAN I/F, Op.B4:OCXO基準周波数・1×10 ⁷ /年(FSL18標準搭載) B10:GPIB,B22:ブリアンブ,B30:DC電源・12~28V,B31:NiMHバッテリパック, K93:802.16e測定 K7:AM/FM/PM復調測定
				スペクト	ラムアナライザ	周辺機器	
プリセレクタ内蔵ミリ波ミキサ	キーサイト・テク ノロジー	11974V	07187100	なし	350,000	2,252,855	ブリセレクタ内蔵ミリ波ミキサ.8560シリーズ用.周波数レンジ:50~75GHz, 感度:-100dBm.(1989年11月1日以前にメーカ出荷された8566Bおよび全ての 8562Aには使用できません:別途改造が必要となります) フランジ・サイズ:UG-385/U WR-15
プリセレクタ内蔵ミリ波ミキサ	キーサイト・テク ノロジー	11974U	07187300	なし	350,000	2,252,855	ブリセレクタ内蔵ミリ波ミキサ,8560シリーズ用, 周波数レンジ:40〜60GHz, 感度:-109dBm, (1989年11月1日以前にメーカ出一荷された8566Bおよび 全ての8562Aには使 用できません:別途改造が必要となります) フランジ・サイズ:UG-383/U-M WR-19
					電磁界モニタ		
低周波磁界強度測定器	ナルダS・T・S	ELT400	13023100	なし	380,000	,	低周波磁界強度測定器 周波数レンジ:Hz〜400kHz.センサ形状:等方性100cm² コイル(X,Y,Z), 測定モード:ExposureSTD/FieldStrength, 測定レンジ:160%,1600%,32 μT,320 μT,8mT,80mT 国際ガイドラインICNIRP2010対応
				ネ	ットワークアナラ	イザ	
ネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー	8753ES	12023400	なし	560,000	3,564,000	ベクトルネットワークアナライザ 30kHz~3GHz.信号源内蔵,Sパラメータ・テストセット内蔵,50Ω,7mm,GPIB付,カラーディスプレイ
スカラ・ネットワーク・アナライザ	キーサイト・テクノロジー	8757D	12035600	なし	200,000	1,918,636	スカラネットワークアナライザ 10MHz~110GHz.ディテクタ入力3ch, カラー ディスプレイ
3.5mmフレキシブル・ケー ブル	キーサイト・テクノロジー	85131E	12002400	なし	300,000	397,223	3.5mmテストポート・ケーブル

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書〈最新データ〉は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				ケーブ	ル/アンテナア	ナライザ	
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12048000	なし	250,000	1,022,000	周波数範囲:2MHz~4GHz.周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω.N(メス) Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード) 15NNF50-1.5C(テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12055400	なし	250,000	1,038,000	周波数範囲:2MHz〜4GHz.周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00〜65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50−1(オープン・ショート/ロード), 15RNFN50−1.5−R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m)
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12075300	なし	250,000	1,044,000	周波数範囲:2MHz~4GHz.周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50-1:オープン/ショート/ロード, 15RNFN50-1.5-R:高耐久外装テストポートケーブル1.5m
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12076700	なし	250,000	1,022,000	周波数範囲:2MHz〜4GHz.周波数分解能:1kHz, VSWR測定範囲:1.00〜65.00,50Ω,N(メス) Op.OSLN50A-8:オープン/ショート/ロード, 15NNF50-1.5C:(テストポートケーブル1.5m
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12055900	なし	250,000	1,042,000	周波数範囲:2MHz〜4GHz, Op.OSLN50-1(オープン/ショート/ロード)若しくはOSLN50A-8(オープン/ ショート/ロード), 15RNFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 760-256-R(運搬ケース)
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12056200	なし	250,000	995,000	周波数範囲:2MHz-~4GHz, Op.OSLN50-1若しくはOSLN50A-8(オープン/ショート/ロード), 15RNFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 2000-1676-R(ソフトキャリングケース:標準添付品)
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12073500	なし	250,000	995,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.OSLN50A-8/オープン/ショート/ロード).N(M),DC~8GHz, 15RNFN50-1,5-R(高声)な外装テストポートケーブル1.5m) 2000-1676-R(ソフトキャリングケース:標準添付品)
サイトマスタ	アンリツ	S331L	12077500	なし	250,000	1,042,000	周波数範囲:2MHz~4GHz, Op.OSLN50A-8:オープン/ショート/ロード, 15RNFN50-1.5-R(高耐久外装テストポートケーブル1.5m), 760-256-R(運搬ケース)
			ファ	ンクション	ジェネレータ/日	意信号発生器	
ファンクション/任意波形· 発生器	キーサイト・テク ノロジー	33220A	18022800	なし	80,000	360,842	ファンクション/任意波形ジェネレータ 1 μ Hz \sim 20MHz(正/方), 500 μ Hz \sim 5MHz(パルス), 1 μ Hz \sim 200kHz(ランプ/三角), 1 μ Hz \sim 6MHz(任意) 正/方/ $=$ /ランプ//イズ/任意波形パルス, 10mVpp \sim 10Vpp,50 Ω , BNC, AM/FM/FSK/バースト/PM/PWM変調機能,電圧分解能:14ビット、GPIB/USB/Ethernet付, Op.001(外部クロック・リファレンス),ABJ(和文取説)
任意波形/ファンクション・ ジェネレータ	テクトロニクス	AFG3022C	18039800	なし	100,000	358,800	2ch,正弦波/方形波/ランプ波/パルス波/その他/任意波形, 正弦波:1μ Hz~25MHz,方形波:1μ Hz~12.5MHz, ランプ波:1μ Hz~250kHz,パルス波:1mHz~12.5MHz, その他:1μ Hz~250kHz,任意波形:1mHz~12.5MHz AM/FM/PM/FSK/PWM 変調 垂直軸分解能:14ピット,10mVpp~10Vpp, 50 Ω,BNC, インタフェース:GPIB/LAN/USB ディスプレィ:5.6型,質量:4.5kg, 消費電力:120W未満電源:100~240V/47~63Hz又は115V/360~440Hz
任意波形ジェネレータ	テクトロニクス	AWG70001A	18041900	1カ月	5,800,000	22,786,000	1ch.最高サンプル・レート:50GS/s,出力周波数:20GHz, アナログ帯域:15GHz,波形メモリ長:16GB(Op.01)、垂直分解能:10ビット, Windows7.4GBメモリ,500GBSSD,出力数2.コネクタ:SMA, インピーダンス:50②、質量:16.78kg,消費電力:500W, Op.01(波形メモリ拡張16G),150(50GS/sサンプルレート), RFX(RFX100ソフトウェア),OFDM(OFDM信号生成)
				光パ	ワーメータ(ハン	ディ型)	
光パワーメータ	グレイテクノス	211A	03113500	なし	20,000	54,800	ハンディ光パワーメータ 適合ファイバ径:SM9/125~GI62.5/125, 測定波長(nm):850/1310/1550,測定レンジ(dBm):-70~+5, 分解能:0.01dB.SCアダプタ標準付属 Op.180-ST(STアダプタ)/FC(FCアダプタ)/LC(LCアダプタ)
					光アッテネータ	<u> </u>	
光アッテネータモジュール	キーサイト・テク ノロジー	81571A	03166800	なし	260,000	1,226,007	8163A/B用光アッテネータ・モジュール 1200~1700nm,SMF,分解能:0.001dB リターンロス:45dB,最大減衰量:60dB、アングルドコンタクト OP.81000NI(FC/APCコネクタI/F)*2

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書・最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				光/	・ パルス試験器(O	TDR)	
OTDR	Viaviソリュー ションズ	126A-P0	03171000	なし	180,000	,	SmartOTDR126A-P0 E126AパッケージOTDR E126A-PC:SmartOTDR本体 1310/1550nm,35/33dB SC/PCコネクタ仕様 SmartLinkMapperソフトウェアオプション Op:E10VPLで可視光源イブション)、 E20HCASE1(ハードキャリングケース)
		L			偏波測定器		
偏波スクランブラ	Fiberpro	PS155-A	03105800	なし	500,000	2,300,000	偏波スクランプラ λ=1.55 μ m帯 FC/PCコネクタ
光偏波コントローラ	キーサイト・テクノロジー	11896A	03108400	なし	500,000	1,513,000	波長範囲:1.25~1.6μm,偏波消光比:>40dB, 偏波調節:0.18°,角距離調節確度:±0.18°,FC/PCコネクタ
					ネットワーク試験	機	
次世代ネットワーク同期解析装置	Calnex	PARAGON- ONE	32303200	なし	3,500,000	16,250,000	次世代ネットワーク同期解析装置 Paragon-ONEプラットフォーム 100M/1G,CAT,1588 PDV&Sync-E TIE meas Op.111: 10GbE Interface support, 213:Sync-E Wander and ESMC, 205:Wander Measurement, 206:Phase and Time Measurment,270:G.8275.1 272:G.8265.1&G.8275.2Profile, PFV:PFV PTP Field Verifier
アクセスワン・FE/GBEハ ンディL3テスタ	NECネッツエス アイ(株)	1071A	32221100	なし	50,000	296,000	アクセスワン・IPネットワークハンディテスタ、レイヤ3 IPネットワーク対応、 回線品質測定(パケットロス、遅延、ゆらぎ、帯域)、Pinglこよる接続確認。 IPフレームループバック測定、IP・V4/v6対応簡易メッセージによる対話。 測定ポート:10/100/1000BASE-【/JIOBASE-KJM途SFP必要)。 USBインタフェース搭載、4.3inchタッチパネル液晶、電源・単三乾電池×4本、 Op.1925A:基本アクセサリキット
アクセスワン・光アクセサ リキット	NECネッツエス アイ(株)	1926B	32282100	なし	25,000	114,000	アクセスワン用光アクセサリキット(LX)
トランスポートイーサネットテスタ	VeEX	UX400	32274300	なし	1,500,000	16,130,000	VePAL UX400 Universal Test Platform(Z08-00-001P) Op.Z22-00-007P:(UX400 40GE/100GE Module), 499-05-212:(UX400 100GE Test Protocol), 499-05-036:(UX400 100GE PCS Analysis), 499-05-038:UX400 100GE/40GE Optical Lane BERT 499-05-086:UX400 100GE/40GE OneWay Latency Mesaurement 499-05-214:100GE Multiple Stream, 499-05-235:100GE Loopback,499-05-085:100GE/40GE IP Connectivity, 499-05-239:100GE IPv6 Support,499-05-000:Reveal UX400 SCPI,C01-00-007G:(ソフトキャリングケース)
ハンドヘルドSDH/イーサ ネットテスタ	VeEX	TX300E	32269800	なし	500,000		ハンドヘルドSDH/イーサネットテスタ(Z04-00-002P) Op.Z66-00-058P:10G Optical and 8G Fibre Channel Interface,499-05-109:10G APS,499-05-124:STM64/ OC-192 Mapping,499-05-122:MX300 10GE LAN, 01-04-002G:10GBASE-LR(1310nm 10Km)
光ネットワークテスタ	Viaviソリュー ションズ	MTS5822P	32286800	なし	1,000,000	4,403,000	光ネットワーケテスタ(MTS5800V2:MTS5822P Dual1G Single10G) C5BT:Bluetooth Test.C5WIFI:WiFi Test. C5DUALPORT:Dual Port Test.C510M1GE:10/100/1000M Electrical and 100M/10igE Optical Ethernet test. C510GELAN:100igELAN,C510GEWAN:100igEWAN, C5COS:Multiple Streams/COS test C5LS1588:IEEE1588 10M-1Gテストオプション, C5LSSYNCE:1GE SyncEテストオプション,6G OBSAI, C5LSLAYER4:1GE L4 TCP/UDPテストオプション, C5LSCAPTURE:10M-1G パケットキャプチャオプション
光ネットワークテスタ	Viaviソリュー ションズ	MTS5822P	32292000	なし	1,100,000	5,029,000	MTS5800V2 2ポートモデルパッケージ 1/10G Ethernet構成 (MTS5822P-1G-10Ge-DL), C5LS1588:1GE IEEE1588試験オプション, C5LSSYNCE:1GE Optical Sync-E試験オプション, C5LSSYNCE:1GE Optical Sync-E試験オプション, C5LSLAYER4:1GE Layer4試験オプション, C5LSCAPTURE:1GE バケット・キャプチャ機能オプション, C510GESYNCE:10GE Optical Sync-E試験オプション, C510GCAPTURE:10GE パケット・キャプチャ機能オプション
光ネットワークテスタ	Viaviソリュー ションズ	MTS8000	32253600	なし	150,000	,	光ネットワークテスター本体 EM8000bt・バッテリモジュール付本体E80HVTCol:TFTカラーディス プレイ、E80HDISK:ハードディスクドライブ、E80CFAPP・トランスポ ートモジュールアプリケーションカード(トランスポートモジュール追加時必要)、 E80Lion・リチウムイオンパッテリー、E8000M02:ユーザーマニュアル、 ML21128054:MTS8000TestingGuideマニュアル、 E80HPWJP:150W電源/日本プラグ、C80Hcase5:ハードキャリングケース

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書・最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
				;	ネットワーク試験	·機	
光ネットワークテスタ	Viaviソリュー ションズ	MTS8000	32255100	なし	150,000	806,972	光ネットワークテスター本体 EM8000btパッテリモジュール付本体。 E80HVTOc!TFTカラーディスプレイ.E80HDISK:ハードディスクドライブ。 E80CFAPP-トランスポートモジュールアプリケーションカード(トランスポートモジュール追加時必要).E80Lilon:リチウムイオンパッテリー。 E8000M02:ユーザーマニュアル、C80Hcase5:ハードキャリングケース
光スペクトラムアナライザ	Viaviソリュー ションズ	OSA500	03126300	なし	600,000	2,575,045	MTS8000用スペクトラムアナライザ・モジュール 波長範囲:1250nm~1650nm,光チャネル数:256,波長精度:±10pm, ダイナミックレンジ:-70~20dBm,絶対精度:±0.5dB,コネクタ形状:SC
OTDRモジュール	Viaviソリュー ションズ	E8129VLR	32249100	なし	250,000	1,706,549	OTDRモジュール (MTS8000用) Very Long Range 43/42dB 1550/1625nm, コネクタ形状:SC
OTDRモジュール	Viaviソリュー ションズ	E8136VLR	32251100	なし	400,000	1,847,229	OTDRモジュール(MTS8000用) VeryLongRange 45/43/42dB 1310/1550/1625 コネクタ形状:SC 注意:MTS8000本体+E8100ユニット必要
10Gトランスポートモ ジュール	Viaviソリュー ションズ	C1010V2	32274600	なし	500,000	6,438,000	C1010V2:Dual Port 10G Capable MSAMv2-Ship(10/4G) CPXFP:XFP Physical Interface Module CPSFP:SFP Physical Interface Module CXFP-10G-3-1(XFP9.95G-11.1G&10GigE &10G FC,1310hm,10km,SR1) CXFP-10G-5-1(XFP8G-11.1G&10GigE &8/10G FC,1550nm,40km,IR2) CSFP-1G-CU(SFP10/100/1000M CopperRJ45) CSFP-1G-CU(SFP10/100/1000M CopperRJ45) CSFP-1G-3-1(SFP2.7G-155M&GigE&2G/1G FC,1310nm CTE1E3E4STM1E(E1/E3/E4/STM1e Test)
光ネットワークテスタ	Viaviソリュー ションズ	ONT601	32265400	なし	800,000	8,188,785	マルチポート・ネットワーク・テスタ(3076/11) 3076/63.03:10GIGE LAN(2ポート ソフトウエア), 3076/63.22:OTN 10.7/11.05/11.1G(2ポート ソフトウエア), 3076/63.37:OC192/STM-64 BERT(2ポート ソフトウエア)
光ネットワークテスタ	Viaviソリュー ションズ	ONT601	32275800	なし	900,000	9,652,000	マルチポート・ネットワーク・テスタ(3076/11) 3076/63.80:10GIGE LAN(4ポート ソフトウエア), 3076/63.82:OTN 10.7/11.05/11.1G(4ポート ソフトウエア), 3076/63.84:OC192/STM-64 BERT(4ポート ソフトウエア),
データクオリティアナライ ザ	アンリツ	MD1230B	32248100	なし	200,000	1,545,500	データクオリティアナライザ 本体 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インタフェース対応(別途モジュール必要), 最大320ポート(100BASE-TX)/本体8台まで接続可能(HUBが必要), 本体スロット数5, RS232C,イーサネット,USBポート×3,PS/2キーボードコネクタ, ビデオ出力(VGA),3.5 FDD,OS:WinXP, Op.03(イーサネット),Z0541A(USBマウス)
データクオリティアナライ ザ	アンリツ	MD1230B	32249400	なし	279,000	2,145,500	データクオリティアナライザ 本体 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インタフェース対応(別途モジュール必要), 最大320ポート(100BASE-TX)/本体8台まで接続可能(HUBが必要), 本体スロット数:5,RS232C,イーサネット,USBボート×3, PS/2キーボードコネクタビデオ出力(YGA),35 FDD, OS:WinXP, Op.03(イーサネット),23(スパニングツリー/リンクアグリゲーション), 28(イーサネットOAM),20541A(USBマウス)
10M/100Mイーサーネット モジュール	アンリツ	MU120101A	32135900	なし	180,000	1,200,000	MD1230A用10M/100Mイーサネットモジュール 10BASE-T/100BASE-TX対応、ポート数:8ポート、 コネクタ:RJ45、全/半二重、キャプチャバッファ:8Mbyte/ポート
ギガビットイーサネットモ ジュール	アンリツ	MU120132A	32205300	なし	230,000	1,540,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASEーSX/LX/LE/LR(SFPモジュール変換による), ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), G0136×4,G0137×4
10GBイーサモジュール	アンリツ	MU120138A	32244500	なし	930,000	6,250,000	MD1230B用10GBイーサモジュール 10GBASE-SR/10GBASE-LR(SFP+モジュールによる) ポート数:4ポート/SFP+(LC),OP.01(クロック測定) 別途SFP+モジュールが必要です。
SFP+LRモジュール	アンリツ	G0239A	32242900	なし	50,000	150,000	MU120138A用SFP+LRモジュール
XFPモジュール(1550nm)	アンリツ	G0195A	32279900	なし	100,000	556,500	XFPモジュール(1550nm)
CFP2-CFP4アダプタ	アンリツ	J1665A	32290600	なし	360,000	1,200,000	ネットワークマスタ(MT1000A、MT1100A)のCFP2スロットに挿入し、CFP4光 モジュールを使用する為のアダプタ。

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書〈最新データ〉は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様
					誤り率測定器		
MP1800A用12.5GHzシンセサイザ	アンリツ	MU181000A	32238100	なし	210,000	1,400,000	MP1800A用12.5GHzシンセサイザ
12.5Gbit/sパルスパターン 発生器	アンリツ	MU181020A	32238300	なし	480,000	3,250,000	MP1800A用ユニット.12.5Gbit/s/パルスパターン発生器 Op.002(0.1~12.5Gbit/s),011(データ出力(0.25~2.5Vp-p), 030(データ位相可変)
12.5Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32244300	なし	400,000	2,610,000	MP1800A用ユニット,12.5Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~12.5Gbit/s),030(クロック位相可変)
14Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040B	32293100	なし	630,000	3,745,000	MP1800A用ユニット,14Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~14Gbit/s),020(クロック再生), 030(クロック位相可変)
シリアルBERT	キーサイト・テクノロジー	N5980A	32253200	なし	1,000,000	3,803,202	シリアルBERT,155Mb/s~3.125Gb/s対応. 電機/光インターフェース.PRBS,K28.5パターン/クロック生成,クロック・データ・リカパリ機能 ※別途PC必要(Windows XP、USB2.0)
ケーブルキット	キーサイト・テクノロジー	N4871A	32267300	なし	95,000	272,030	3.5mm マッチドケーブルペア 50ps
		L		SDH/S	SONET/ATMア	ナライザ	
ネットワークパフォーマン ステスター	アンリツ	MP1590B	32163400	なし	200,000	1,750,000	ネットワークパフォーマンステスター 1.5Mbit/s〜10.7Gbit/sのインターフェースに対応 OP.02(GP-IB),03(LAN) ユニットが別途必要です
					ケーブルテスタ		
CABLEIQ配線検証テスタ	フルーク・ネット ワークス	CIQ-100	32299100	なし	90,000	281,000	ケーブルタイプ:UTP・STP・FTP・SSTP・RG6・RG59・オーディオ・セキュリティ 配線 検証オートテスト:10/100/1000BASE-T・VOIP・1394b・S100・TELCO・ワイ ヤーマップのみ・同軸
				プロ	トコル/バスアナ	ライザ	
マルチプロトコルアナライ ザ	ラインアイ	LE8200	32249300	なし	90,000	610,000	マルチプロトコルアナライザ 50bps〜4.0Mbps, インタフェース:RS232C・RS422/485(RS-530), キャブチャメモリ:100MB,5.7インチカラーディスプレイ, Op:HDLC・SPIプロトコル解析OP-FW12Gインストール済み
USB2.0プロトコル・アナラ イザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	USBAT32- PRO	32268400	なし	250,000	800,000	Advisr T3(USB2.0プロ プロトコルアナライザ) 解析ポート:1チャンネル(USB2.0 LS/FS/HS/HS/成) レコーデイングバッファ:1GB.キャリングケース付 ※別途制御用PC必用(OS.Windows XP,Vista.7 USB2.0ポート:2個以上あることが望ましい)
USB2.0プロトコル・アナラ イザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	USBTOS2A01 -X	32262300	なし	200,000	620,000	Advisr T3 解析ポート:1チャンネル,レコーデイングパッファ:1GB,キャリングケース付 ※別途制御用PC必要(Windows 10/8.1/7) USB2.0ポート:2個以上あることが望ましい)
USB2.0プロトコル・アナラ イザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	USB-TZA2- V03-X	32288000	なし	650,000	2,060,000	Voyager M3x USB2.0 Advanced アナライザ/エキササイザ 解析ポート:1チャンネル(USB2.0 LS/FS/HS対応), レコーデイングバッファ:1GB
USB2.0アドバイザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	US004UAA-X	32113400	なし	700,000	2,880,000	USB2.0対応・プロトコロルアナライザ USB2.0仕様に完全互換、480Mbps・12Mbps・1.5Mbpsサポート, レコーディングバッファ:128MB, 外部コネクタ:USBコネクタ・データコネクタ・AC電源 動作環境:Windows98/98SE・2000・NT4.0(USB必須)
USB3.0プロトコル・アナラ イザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	USBTOS3A01 -X	32256900	なし	300,000	770,000	Advisr T3(USB3.0スタンダードプロトコルアナライザ) 解析ポート: チャンネル(USB2.0&3.0 LS/FS/HS対応) レコーディングバッファ: 2GB.キャリングケース付 ※別途制御用PC必用(OS:Windows XP,Vista,7 USB2.0ポート:2個以上あることが望ましい)
USB3.0プロトコル・アナラ イザ	テレダイン・レクロイ・ジャパン	USB-AT3- PRO	32263300	なし	350,000	1,190,000	Advisr T3(USB3.0 PRO プロトコルアナライザ) 解析ボート:チャンネル(USB2.0&3.0 LS/FS/HS対応) 記録データのCSVエクスボートリアルタイム情報表示、 レコーディングバッファ.2GB.キャリングケース付 ※別途制御用PC必用(OS.Windows 7. 8.1,10 USB2.0ボート:2個以上あることが望ましい)

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書・最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様			
	プロトコル/パスアナライザ									
PCI·EXPRESS用プロトコ ルアナライザ	キーサイト・テクノロジー	E2960B	32244600	なし	1,500,000	14,017,917	PCI Express 2.0 プロトコルアナライザ/エキササイザ Op.N5540A(N2X 2スロットシャーシ), E2960B-LAN(USBtoLANアダプタ), N5306A-G08(Gen2Readyアナライザミツェール), N5308A-G08(Gen2Readyアナライザミツェスキリナライザミンスキリカスを108(A)の108(A)			
PCI·EXPRESSミッドバス プローブ	キーサイト・テクノロジー	N4241A	32292100	なし	380,000	2,586,160	PCI·EXPRESSミッドバスプローブ			
PCIEXPRESSアナライザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	PE061AAA-X	32292300	なし	6,000,000	30,750,000	PCI Express Summit T3-8 PCI Express3.0プロトコルアナライザ Gen3 x4 Op.PE106UIA-X(Gen3 x4 Interposer) PE010UCA-X(iPass Y-cable) PE062AGA-X(Licensed as a Gen3 x4 Exerciser,Device and Host Emulation,CLKREQ#) PE051UEA-X(PCI Express Test Platform,CLKREQ# and SRIS support) PE098SUA-A(ATS PCI Express3.0 Protocol Test Compliance License)			
SAS/SATA1.5G/3Gバス アナライザ	テレダイン・レク ロイ・ジャパン	SA1-31-2A	32233900	なし	360,000	1,195,000	SAS MASTER STX-131, SAS:3Gbps,SATA:1.5/3Gbps,バッファサイズ:512MB,1ポート(1リンク), プリトリガとポストトリガで異なるフィルタ設定が可能, タイムスタンブ分解能-40bitタイム(1Dword),ホストPC接続USB2.0			
無線LAN環境調査用デバイス	サイレックス・テ クノロジー	NX1	32301100	なし	28,000	79,800	無線LAN環境調査用デバイス NX-1 無線LAN環境調査(サーベイ)モードスペクトラム・アナライザモード IEEE802.11a/b/g/n対応,情報収集・電波状況の視覚化 ※情報収集用に別途、USBが必要、スペックはUSB2.0 USB3.0は対応不可			
10/100/1000Base-T用 TAP	ネットオプティックス	TP CU3	32272800	なし	48,000	160,000	10/100/1000Base-T用TAP			
10/100/1000BASE-T用 TAP	NetOptics	TP-CU3-ZD	32276300	なし	70,000	239,000	10/100/1000Base-T用TAP Zero Delay(電源オン/オフ時、パケットロス、遅延を起こさない)			
MPEG2-TS解析装置	アストロデザイン	TS7815	32196800	なし	280,000	900,000	MPEG2-TSポータブルアナライザ TS入力:DVB-ASI(2系統)だットレート/70Mbps(最大), TS出力:DVB-ASI(入力1のみスルーアウト), 入出力パケット:188および204パイト:PID単位でのピットレートモニタ, リアルタイムPORジッタ別定。PSI構造解析,PTS解析, TSエラー検出機能,TSキャプチャ機能, 外部モニタ出力:D-sub15ピン,DVI-I,CFスロット			
HDMIプロトコルアナライザ	アストロデザイン	VA1842	24079400	なし	1,000,000	3,850,000	HDMIプロトコルアナライザ(HDMI2.0対応) 各プロトコル計測(3D.ARC,HDCP(Ver1.4/2.2),CEC,EDID等) Pixel Clock周波数:25~600MHz(DataRate:Max6Gbps), 音声サンプリング周波数最大192kHz(8CH), Op.CTS,I2S,スルーモード対応BDX(外付け)			
プロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24082900	なし	1,150,000	4,099,500	プロトコルスコープ(980Bベースユニット ユニット最大5スロット搭載可能 搭載ユニット/95-00103:DP1.2 HARDWARE MOD(2出力), 95-00104:DP1.2 VIDEO GEN SOFT, 95-00132:DP1.2MAIN LINK ANA, 95-00105:DP1.2 VIDEO ANA SOFT			
プロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24083700	なし	1,800,000	8,061,500	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-0112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-0011(DMI2.0 VIDEO GEN:600MHz), 95-00110(HDMIHDCP.2FUN), 95-00073(Encrypt Link Anlz 95-00108 (HDMI2.0 CTS EDID(#2)) 95-00108 (HDMI2.0 CTS EDID(#2)) 95-00122 (HDMI2.0 CTS SIN(#4))			

有効期限:2021年 9月30日



- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書・最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様		
デジタル放送用測定器/MPEG評価機器									
ビデオ・エレメンタリ・ス トーム・アナライザ	テクトロニクス	MTS4EAV7	32287000	なし	670,000	2.716.000	HEVC/AVCビデオ/オーディオ・アナライザ、 構成:ソフトウエア(CD-ROM)+USBドングル、 Op.(HEVC(HECV/H. 265コーデック)		
MMT/TLVステーション	営電	1708A	24084700	なし	2,600,000	8,000,000	MMT/TLVステーション(記録再生機) MMT・TLV入力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, MMT・TLV出力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, 内蔵HDD容量:500GB, 時刻同期(NTP):RJ-45 1系統 100BASE-TX/10BASE-T		
MMT/TLVステーション	営電	1708A	24087100	なし	2,600,000	8,000,000	MMT/TLVステーション MMT・TLV入力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, MMT・TLV出力:RJ-45 1系統 1000BASE-T, 内蔵HDD容量:500GB, 時刻同期:RJ-45 1系統 100BASE-TX/10BASE-T, Op.S01:アナライザ機能,S02:モニタ機能		
					CATV測定器				
デジタルサービスアナライ ザ	Viaviソリュー ションズ	DSAM6300	24070100	なし	230,000	2,082,000	DSA6300ISDBTPKG2 周波数レンジ4~1000MHz,レベル測定レンジ:-40~+60dBmV, 分解能.0.1dB 64/128/256QAM,OFDM各測定機能.DOCSIS3.0対応, DQI測定 0AMイングレス機能.Gig-Eボート搭載, ブラウザ機能.上り/下りスイーブ測定機能 Op.フィールドビュー(型名:1019-00-1495), DSAM用PCソフトウェア(型名:1010-00-0926), DSAM用ハイキャパシティーパッテリー(型名:1019-00-1564 予備パッテリ1個)本体には1個標準付属		
デジタル擬似交換機									
PRIネットワークシミュレー タ	甲賀電子	PNS1502P	32271400	なし	500,000		ISDN擬似交換機、PRIネットワークシミュレータ, INS1500(T点)×2回線,Beh回線交換,専用線, メーカ製品型名はKG3004		

当社ではオリックス・レンテック(株)のレンタル在庫機器をリーズナブルな価格で販売します。 お客さまのニーズに合った各種商品をご用意しておりますので、ぜひご利用ください。

- ■運送料はお見積もり時に記載します。■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
- ■販売価格に消費税は含まれておりません。
- ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

MC811P

(型番コード 51077500)

小型超低温恒温器 エスペック

販売価格

490.000円

(メーカー定価 2.080,700円)



PG2KP

(型番コード 51085500)

超低温恒温器 エスペック

販売価格

690.000円

(メーカー定価 3.781.000円)



EHS411MD

(型番コード 51136900)

高度加速寿命試験装置

エスペック

販売価格

4.200.000円

(メーカー定価 9.707.000円)



DF611

(型番コード 51105300)

精密恒温器 ヤマト科学

販売価格

138.000円

(メーカー定価 490,000円)



FMU2631

(型番コード 51147300)

低温インキュベータ 福島工業

販売価格

163.000円

(メーカー定価 499,300円)



HRS030A20B

(型番コード 51153100)

サーモチラー

SMC

販売価格

257.000円

(メーカー定価 557,700円)



KH7700

(型番コード 80110500)

デジタルマイクロスコープ ハイロックス

販売価格

790.000円

(メーカー定価 3,780,000円)



CW105

(型番コード 50049500)

記録計付き風向風速計 **ANEOS**

販売価格

448,000円

(メーカー定価 1,557,000円)



ST50M

(型番コード 51093800)

電子式温湿度記録計

セコニック

販売価格

55.000円

(メーカー定価 143,000円)



XP329-3R

(型番コード 80121800)

ニオイセンサ 新コスモス電機 販売価格

145.000円

(メーカー定価 348,000円)



有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様			
					小型環境試験	食器				
小型超低温恒温器	エスペック	MC811P	51068700	1カ月	535,000	2,329,500	[代替フロン]-85~+180°C,外寸W900×H1200×D610mm, 内寸W400×H400×D400mm,ケーブル孔100mm φ, 50mm φ×1,200V3 φ,14A Op,レコーダ,非常停止スイッチ,電源ケーブル5m.温度過昇防止器, ファン保護カバー、コンセントブラグ(アメリカン電気4222R接地3P20A,引掛け型 ブラグ) 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
小型超低温恒温器	エスペック	MC811P	51077500	1カ月	490,000	2,080,700	-85~+180°C.外寸W900×H1200×D610mm 内寸W400×H400×D400.64ℓ,ケーブル孔φ 50mm,AC200V三相,14A RS485(標準装備). Opレコーダ・キャスタ 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
小型環境試験器	エスペック	SH242	51126500	1カ月	535,000	1,735,000	-40~+150°C,30~95%RH,外寸W440×H690×D695mm, 内寸W300×H300×D250mm,22.5L,AC100V,14.5A, ケーブル孔 φ50mmx2(左右1つずつ), Op 観測窓 RS232C,追加棚板。 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
小型低温恒温恒温器	エスペック	SH262	51139900	1カ月	624,000	1,995,000	-60~+150°C,30~95%RH,外寸W440×H690×D785mm, 内寸W300×H300×D250mm,22.5L,AC100V,18.0A, ケーブル孔 φ 50mmx2(左右1つずつ), Op 観測窓 RS232C 追加棚板。 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
					大型恒温恒源	显器				
超低温恒温器	エスペック	PG2KP	51085500	1カ月	690,000	3,781,000	-70~+100°C.実測外寸:W1040×H1740×D1200mm, 内寸600×850×600mm,ケーブル孔 が100mmx2.AC200V三相,24.5A, Op.レコーダ(RJ23),キャスタ,GPIB、外部警報端子,サービスコンセント 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
ワイドビュー恒温器	エスペック	PWU3KP	51084400	1カ月	680,000	4,068,000	温度範囲:-40~+100°C(操作孔装備による仕様変更の為), 実測外寸:W1040×H1740×D1240mm,内寸W600×H850×D800mm, ケーブル孔 φ 100mmx1,AC200V三相,15A, のpレコーダ(RJ23)キャスタ、GPIB,外部警報端子,操作孔x2, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
恒温恒湿器-40/150	日立アプライア ンス	EC46MHHPE	51141100	1カ月	1,800,000	5,387,000	恒温恒湿槽:-40~+150°C/20~98%RH,外寸:W1030×H1695×D1090mm, 内寸630×900×720mm,AC200三相,外部警報端子, 圧縮機:スクロール×2, Op.ベーバレス記録計(USB),ケーブル孔 φ 100mm×2,サービスコンセント, 非常停止SWイーサネット, 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			
		<u></u>		ī	度加速寿命試	験装置				
高度加速寿命試験装置	エスペック	EHS411MD	51136900	1カ月	4,200,000	9,707,000	高度加速寿命試験装置(HAST CHAMER),Air—HAST機能.2段積み, 温度+105.0~+162.2°C.湿度:75~100%RH,圧力:0.020~0.392MPa, 内寸W255×H255×L318mm,18L×2,外寸W760×H1795×D1000mm, AC200V,30A, Op.エアーハスト(空気残留モード)×2,タイムシグナル×2, 試験信号端子36ピン増し(上下段)			
恒温·乾燥器										
精密恒温器	ヤマト科学	DF611	51105300	1カ月	138,000	490,000	精密恒温器,室温+10~260°C.温度分布精度±1.5°C(at260°C) 外寸W1200×D780×H1000mm,内寸W600×D600×H600mm 強制送風循環及び換気,プログラム運転、自己診断機能、AC200V単相、20A,			
送風低温恒温器	ヤマト科学	DNE600	51063100	1カ月	110,000	,	強制送風循環式 室温+10℃~210℃,外寸W730×D696×H910mm, 内寸W600×D500×H500mm,150ℓ,ケーブル孔30mmφ, AC100V,14.5A,プログラム運転			
	恒温培養器(インキュベータ)									
低温インキュベータ	福島工業	FMU263I	51147300	1カ月	163,000	499,300	低温インキュベータ,-15~+50℃,外寸W700×D569×H1633mm 内寸W620×D340×H1154mm,約259ℓ,AC100V,15A 庫内強制循環式,8ステッププログラム運転。 Op.鍵付き 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】 3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。			

有効期限:2021年 9月30日

- ■運送料はお見積もり時に記載します。
 ■保証期間内であっても消耗部品などは対象外です。保証内容詳細はご注文時にお問い合わせください。
 ■販売価格に消費税は含まれておりません。
 ■ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。
 ■校正証明書(最新データ)は別料金(11,000円 税抜)となります。
 (機器により別途お見積もりとさせていただく場合があります。)

資産名称	メーカー名	型番	型番コード	保証	販売価格(円)	メーカー定価(円)	仕様		
恒温液槽・チラー									
サーモチラー	SMC	HRS030A20 B	51153100	1カ月	257,000	557,700	サーモチラー(スタンダードタイプ),+5~40°C,冷却能力2.6kW(水温20°C時),加熱能力0.6kW定格流量7 ℓ/min,ケンク容量約5 ℓ, 単相200V6A,出口口径RC1/2 【フロン排出抑制法の第一種特定製品該当器】3ヶ月に1回以上簡易点検が必要。		
				デ	ジタルマイクロ	スコープ			
デジタルマイクロスコープ	ハイロックス	KH7700	80110500	1カ月	790,000		デジタルマイクロスコープ、撮像素子:1/1.8型211万画素CCD、 15型TFTカラー液晶、160GBハードディスク、CDーR/-RW、 DVDスーパーマルチドライブ、アナログRGB(UXGA、SXGA、XGA) ※レンズ等別途必要		
マクロレンズ	ハイロックス	MX- MACROZ6	80130500	1カ月	98,000	420,000	マクロレンズ(0~50倍)		
MX-MACROZ4用リング照 明	ハイロックス	NR405M4	80158900	1カ月	32,000	130,000	MX-MACROZ4用リング照明		
電動スタンド	ハイロックス	ST-EG2	80153700	1カ月	120,000	755,000	超高精度電動スタンド,内訳:ST-G,FB-E,XY-G2,XY-C, ※KH7700と使用する場合は,CT701(801434)別途必要		
					風速計/風向風	l.速計			
記録計付き風向風速計	ANEOS	CW105	50049500	1カ月	448,000	1,557,000	風車型風向風速計(検定付,記録計付),発信器(WS-BN6),2線式 風速0~60m/s(出力:0~1VDC),風向0~540°(出力:0~1VDC) ケーブル長20m,AC100V,フランジ,変換器CC7011 記録計の紙送り速度25mm/h固定, Op.収納ケース		
					温湿度計				
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50M	51093800	1カ月	55,000	143,000	電子式温湿度記録計.温度-20~+80°C.湿度:0~100%RH 総合精度±1°C(測定範囲:0~50°C).湿度±3%RH(測定範囲: 25°Cにて20~80%RH).記録部ペンレコーダ(2色)SDカード対応, センサケーブル5m,ACアダブタ。(SDカードは付属しておりません) ※専用解析ソフトはメーカHPからダウンロード可能です。		
香りセンサ									
ニオイセンサ	新コスモス電機	XP329-3R	80121800	1カ月	145,000	348,000	各種香気・臭気成分。高感度酸化インジウム系熱線型焼結半導体式 自動吸引式、LCDデジタル表示(0~2000)、AC100V又は単3(アルカリ)×4 出力:DC0~200mV(0~2000に対して)、RS232C ※アンモニア、硫化水素の測定はできません		