

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限: 2023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。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとしてさせていただく場合があります。)



Denkei 日本電計株式会社

2793-01

(型番コード 19001000)

ダイヤル可変抵抗器
横河計測

販売価格

79,800円

(メーカー定価 420,000円)



34411A

(型番コード 02009000)

デジタル・マルチメータ6.1/2
キーサイト・テクノロジー

販売価格

150,000円

(メーカー定価 289,162円)



3390

(型番コード 03134700)

パワーアナライザ
日置電機

販売価格

250,000円

(メーカー定価 1,061,500円)



MXR058A

(型番コード 10171600)

Infiniium MXR
リアルタイムオシロスコープ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

1,640,000円

(メーカー定価 4,423,067円)



8847

(型番コード 25061200)

メモリハイコーダ
日置電機

販売価格

240,000円

(メーカー定価 1,244,000円)



RA2300

(型番コード 25054800)

オムニエース3
日本アビオニクス

販売価格

160,000円

(メーカー定価 720,000円)



RX4718

(型番コード 27054500)

リレー試験器
エヌエフ回路設計ブロック

販売価格

664,000円

(メーカー定価 2,640,000円)



ASP-19

(型番コード 51178100)

顔認証・
非接触体温検知システム
AHA

販売価格

96,200円

(メーカー定価 343,000円)



DC77

(型番コード 51171900)

AI顔認証
サーモグラフィカメラ
ダンボネット・システムズ

販売価格

220,000円

(メーカー定価 850,000円)



CGX6000

(型番コード 59003000)

電子個数はかり
新光電子

販売価格

35,000円

(メーカー定価 100,000円)



レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
抵抗器							
ダイヤル可変抵抗器	横河計測	2793-01	19001000	なし	79,800	420,000	6ダイヤル形可変抵抗器。0.100~1111.210Ω, ±(0.01%rdg+2mΩ)
デジタルマルチメータ							
デジタル・マルチメータ 6.1/2	キーサイト・テクノロジー	34411A	02009000	なし	150,000	289,162	1199999.DCV・I.AC.V・I.Ω.周期.周波数 PCへの連続出力時の測定速度(10,000回/秒[5.5桁] (1,000回/秒[6.5桁]),(50,000回/秒[4.5桁]) LAN,USB,GPIB 1/F
デジタルマルチメータ	ケースレー	2700	51053300	なし	130,000	196,000	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インタフェース標準装備。
グラフィカルサンプリング マルチメータ	ケースレー	DMM7510	02017600	なし	160,000	680,000	タッチスクリーンインターフェース5インチディスプレイ装備 7.5桁デジタル マルチメータ.DC電圧精度 100mV~1000V 分解能10nV~100μV 5レンジ 抵抗精度 1Ω~1GΩ.分解能0.1μΩ~100Ω 10レンジ.DC電流精度 10μA~10A 分解能1pA~1μA 8レンジ.温度 4線RTDまたは3線RTD. サーミスタ.熱電対K.T他8種
デジタル・マルチメータ 5.1/2	テクトロニクス	DMM4020	02015700	なし	32,600	113,200	199999.DCV.200mV~1000V.AC.V.200mV~750V. 最小分解能:1μV.DC.I.200μA~10A.最小分解能:1nA. AC.I.20mA~10A.最小分解能:0.1μA.抵抗:200Ω~100MΩ. 最小分解能:0.001Ω.RS232C(RS232C-USBアダプタ付属). 寸法:217(W)×88(H)×297(D)mm.質量:2.1kg
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	420,500	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:9675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:5000A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. 電圧トランジェント.PCカードスロット.RS232C.外部イベント入力/出力. 電源:AC100V~240V. Op.9661(クランプセンサAC500A)×2. 9675(クランプブリークセンサAC10A)×4,9459(バッテリー). 9448(コンセント入力コード).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)
デジタルAC/DC/パワーメータ/高調波モニタ							
パワーアナライザ	日置電機	3390	03119900	1カ月	250,000	1,061,500	測定ライン:単相2線.単相3線.三相3線.三相4線. 入力チャンネル数:絶縁4チャンネル(電圧、電流各4チャンネル). 測定レンジ:電圧レンジ(15,000V~1500.0V). 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ 時]) 周波数帯域.DC.0.5Hz~150kHz.サンプリング速度:500kS/s. 測定内容:電圧.電流.有効電力.皮相電力.無効電力.力率.位相角.周波数.効率. 電流積算.電力積算.電圧ピーク.電流ピーク.リップル率.高調波測定ノイズ測定. 外部インタフェース:LAN,USB(2.0).RS232C.CFカード. Op.9793(モータ解析&D/A出力).9438-50(電圧コード)×4. 9243(グラバークリップ)×4,9683(同期用接続ケーブル)
パワーアナライザ	日置電機	3390	03134700	1カ月	250,000	1,061,500	測定ライン:単相2線.単相3線.三相3線.三相4線. 入力チャンネル数:絶縁4チャンネル(電圧、電流各4チャンネル). 測定レンジ:電圧レンジ(15,000V~1500.0V). 電流レンジ(0.4000A~20.000A[20Aセンサ時]10.000A~500.00A[500Aセンサ 時]) 周波数帯域.DC.0.5Hz~150kHz.サンプリング速度:500kS/s. 測定内容:電圧.電流.有効電力.皮相電力.無効電力.力率.位相角.周波数. 効率.電流積算.電力積算.電圧ピーク.電流ピーク.リップル率. 高調波測定ノイズ測定. 外部インタフェース:LAN,USB(2.0).RS232C.CFカード. Op.9793(モータ解析&D/A出力).L9438-50(電圧コード)×4. 9243(グラバークリップ)×4,9683(同期用接続ケーブル) ※注意:PCカード(9727,9728,9729等)は別途用意ください
パワーアナライザ	日置電機	PW6001-14	03158800	1カ月	800,000	2,389,200	測定ライン:単相2線.単相3線.三相3線.三相4線. 4ch.モータ&D/Aオプション搭載.電圧レンジ:6V/15V/30V/60V/150V/ 300V/600V/1500V.電流レンジ:400mA~1000A(使用する電流センサによる). 電力レンジ:2.4W~4.5MW.周波数帯域.DC.0.1Hz~2MHz. 電力基本精度(45~66Hz):±0.02%rdg.±0.03%fs. 電力基本精度(DC):±0.02%rdg.±0.05%fs.高調波測定:最大6ch. 同期周波数範囲:0.1Hz~300kHz.波形記録:電圧電流波形:最大6ch. サンプリング:5MHz.インタフェース:USBメモリ.LAN.GPIB. RS232C.EXT I/O.同期制御 Op.CT9900(交換ケーブル)×4
パワーマルチメータ	エヌエフ回路設計 ブロック	2721	01006800	1カ月	370,000	1,760,000	単相2線.三相3線.4線.測定項目:V・A・有効電力・皮相電力・無効電力・ 力率・位相・積算.測定範囲:10Hz~20kHz.表示桁:5桁.AC.V.1~640V. AC.I.0.04~24A

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
クランプ電力計							
クランプオンパワーテスタ	日置電機	3168-98	03123600	1カ月	48,000	120,000	クランプオンパワーテスタ:3168(本体)+9298(100Aセンサ,φ15mm)セット,単相2線~三相3線,測定項目:電圧・電流・有効電力,有効電力量,測定レンジ:5A~500A/1kW(単相2線)~200kW(三相3線),電源:AC100~240V(測定ラインから供給),標準付属品:(9298[クランプセンサ]×2,9727[PCカード],9348[ケース])
クランプ電流計(実効値測定)							
クランプオンリークハイテスタ	日置電機	3283	03053100	1カ月	25,000	56,300	クランプオンリークハイテスタ,交流電流レンジ:10.00mA~200.0A,5レンジ,周波数レンジ:100.0Hz/1000Hz,測定可能導体径:φ40mm以下,電源:ACまたは乾電池×1,最大使用回路電圧:AC300Vrms(絶縁導体),Op.9445-02(ACアダプタ),9094またはL9094(出力コード)
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290	03092000	1カ月	13,000	65,300	クランプオンAC/DCハイテスタ,交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時),周波数:1Hz~1000Hz,電源:単3形乾電池×4,※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です,Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT7636	03173900	1カ月	19,000	32,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 600A,φ33mm以下,※別途 CM7290(ディスプレイユニット)が必要です。
クランプ電流センサ							
3169/3196/8800用クランプセンサ	日置電機	9694	03087500	1カ月	9,000	20,000	クランプオンセンサ,AC5A,40Hz~5kHz,φ15mm以下,3m,絶縁BNC,CT二次側測定にも対応した5Aタイプ
クランプオンAC/DCハイテスタ	日置電機	3290-10	03114100	1カ月	16,000	79,300	クランプオンAC/DCハイテスタ,交・直流電流:20/200A(9691/9692使用時),200/2000A(9693使用時),周波数:1Hz~1000Hz,積算値出力:DC1Vf.s,移動率測定,電源:単3形乾電池×4,※別途クランプオンAC/DCセンサが必要です,Op.9445-02(ACアダプタ),9094(出力コード),9199(BNC変換アダプタ)
電流プローブ	日置電機	CT6700	03154700	1カ月	58,000	230,000	電流プローブ,周波数帯域:DC~50MHz,立ち上がり時間:7.0ns以下,最大定格電流:5Arms,最大ピーク電流:7.5Apeak,測定可能導体径:φ5mm以下,測定可能導体:絶縁導体,振幅精度:±1%rdg,typical:±1mV,±3%rdg,±1mV,出力抵抗:50Ω±10%,ノイズ:60μArms,最大定格電力:3.2VA,電源電圧:±12V,ケーブル長:1.5m,電源ケーブル:1.0m,※別途電源(3269または3272)が必要です
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841	03155100	1カ月	46,000	180,000	カレントプローブ,定格電流:AC/DC20A,最大入力電流:40Arms(57Apeak),周波数特性:DC~1MHz,出力電圧:0.1V/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ20mm以下,ケーブル長:3m,10pin端子,記録計と接続の場合は別途9555-10が必要。電力計には直接接続可能
カレントプローブ AC/DC20A	日置電機	CT6841-05	03169600	1カ月	46,000	180,000	カレントプローブ,定格電流:AC/DC20A,最大入力電流:40Arms(57Apeak),周波数特性:DC~1MHz,出力電圧:0.1V/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ20mm以下,ケーブル長:3m,12pin端子
カレントプローブ AC/DC500A	日置電機	CT6844-05	03161900	1カ月	50,000	190,000	カレントプローブ,(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用),定格電流:AC/DC500A,最大入力電流:720Arms,周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:4mV/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ20mm以下,ケーブル長:3m,12pin端子
カレントプローブ AC/DC1000A	日置電機	CT6846-05	03167800	1カ月	70,000	220,000	カレントプローブ,(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用),定格電流:AC/DC1000A,最大入力電流:1200Arms,周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:2mV/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ50mm以下,ケーブル長:10m,12pin端子
カレントプローブ	日置電機	CT6846-05	03163100	1カ月	50,000	210,000	カレントプローブ,(パワーアナライザPW6001と組合わせて使用),定格電流:AC/DC1000A,最大入力電流:1200Arms,周波数特性:DC~20kHz,出力電圧:2mV/A,使用温度範囲:-40°C~+85°C,測定可能導体径:φ50mm以下,ケーブル長:3m,12pin端子
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6865-05	03157300	1カ月	58,000	200,000	AC/DCカレントセンサ,AC/DC 1000A,DC~20kHz,φ36mm以下,PW6001用,12pin端子
電圧/電流/電力測定器(その他)							
デジタルボルトメータ	菊水電子工業	149-10A	02000900	1カ月	42,000	250,000	高電圧計,直流電圧:0.500~10,000kV,交流電圧:0.55~10,000kV(50~60Hz) 入力抵抗:1000MΩ,高圧テストリード/高圧同軸ケーブル付

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
デジタルオシロスコープ							
デジタルストレージオシロスコープ	キーサイト・テクノロジー	DSOX2012A	10153600	1カ月	73,000	227,569	2ch,100MHz,2GSa/s,メモリ長:100kポイント,垂直分解能:8bit,波形更新速度:50,000波形/秒,8.5インチディスプレイ,I/F:USB2.0,N2862BまたはN2841A(150MHz:1:1パッシブプローブ)×2付属
Infinium MXR リアルタイムオシロスコープ	キーサイト・テクノロジー	MXR058A	10171600	なし	1,640,000	4,423,067	アナログ8ch,周波数帯域:500MHz,サンプリング:16GS/s,メモリ:200Mポイント,垂直分解能:10bit(ハイレゾモードで16bit),OS:Windows10,15.6インチフルHD液晶モニタ
2000/3000シリーズ用 GPIBモジュール	キーサイト・テクノロジー	DSOXGPIB	06047200	なし	20,200	78,376	MSOX/DSOX2000,3000シリーズ用GPIBモジュール
ブローアンプ	キーサイト・テクノロジー	N7001A	06058200	なし	554,000	1,735,406	13GHzInfiniiMax IIIブローアンプ,Infinium9000X/QおよびVシリーズオシロスコープに直接接続可能(ソフトウェアバージョン5.50以上が必要)
I2C/SPIバス・トリガ&解析モジュール	テクトロニクス	DPO2EMBD	06040400	なし	18,000	71,400	DPO/MSO2000シリーズ用I2C/SPIバス・トリガ&解析機能アプリケーション・モジュール
拡張RF・パワー・レベル・トリガモジュール	テクトロニクス	MDO4TRIG	06049500	なし	98,000	204,000	MDO4000シリーズ用拡張RF・パワー・レベル・トリガ・モジュール
自動コンプライアンス・テスト・ソフトウェア	テクトロニクス	TEKEXP	06049300	なし	234,000	849,000	Tek Express SATA自動コンプライアンス・テスト・ソフトウェア,Op.D-PHYTX(D-PHYトランスミッタ自動テスト)
TPS2000用リチウム・イオン・バッテリー	テクトロニクス	TPSBAT	06019300	なし	29,000	105,400	TPS2000シリーズ用リチウム・イオン・バッテリー Op.TPSCHG(バッテリーチャージャ)
デジタル・オシロスコープ	ローデシュワルツ	RTO2024	10164200	なし	1,282,000	4,907,000	4ch,2GHz,10GS/s(4ch),メモリ長:50M(4ch)/200M(1ch) サンプル,立ち上がり時間:300ps,1,000,000波形/秒, I/F:1 Gbps LAN,USB2.0×4,DVI, 12.1インチXGA,タッチパネル,質量:9.6kg, Op.B1(ロジック16ch),B4(OCXO基準信号発生器10MHz), B6(任意波形発生器),Z1(フロントカバー),Z3(ソフトキャリングケース), Z5(プローブ用ポーチ),
デジタル・オシロスコープ	ローデシュワルツ	RTO2024	10162400	なし	1,433,800	4,530,000	4ch,2GHz,10GS/s(4ch),メモリ長:50M(4ch)/200M(1ch) サンプル,立ち上がり時間:300ps,1,000,000波形/ch, I/F:1 Gbps LAN,USB2.0×4,DVI, 12.1インチXGA,タッチパネル,質量:9.6kg, Op.K17(最大16bit高分解能HDモード), K18(マルチチャンネルスペクトラム解析), K19(ゾントリガ)
サンプリングオシロスコープ							
クロックリカバリモジュール	キーサイト・テクノロジー	N4877A	32286500	なし	1,914,000	7,086,340	クロックリカバリ・デマルチプレクサ 動作範囲:50Mb/s~32Gb/s(Op.232)
20GHz・2CH・TDRサンプリングモジュール	テクトロニクス	80E04	10052700	なし	970,000	3,532,000	TDRサンプリング・モジュール 2ch,周波数帯域:20GHz,立ち上がり時間:17.5ps,
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
差動ブラウザキット	キーサイト・テクノロジー	E2675B	06056300	なし	73,000	305,542	差動ブラウザ式プローブヘッド,6GHz
シングルエンドブラウザプローブヘッド	キーサイト・テクノロジー	E2676A	06028800	なし	42,000	138,693	シングルエンドブラウザ式プローブヘッド,6GHz
54850シリーズ用・ハイインピーダンスアダプタ	キーサイト・テクノロジー	E2697A	06022100	なし	87,000	515,803	プローブインタフェース変換アダプタ,DC~500MHz コネクタ:BNC(メス)※入力(プローブ),AutoProbe※出力(オシロ) 付属品:10073C又は10073D(10:1パッシブプローブ) ※BNCの入力抵抗は1MΩのみ対応
差動TDR/TDTプローブ・キット	キーサイト・テクノロジー	N1021B	06047400	なし	272,000	920,578	差動TDRプローブ・キット, 18GHz,インピーダンス:100Ω,チップのピッチ間隔:0.5mm~2.54mm,

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとしてさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
オシロスコープ用プローブ/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	06051400	なし	180,000	702,597	HDMIテスト・ポイント・アクセス(TPA)アダプタ Op.H05(レセプタクル・コネクタ)
100MHz電流プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2783B	06054400	なし	182,200	763,141	DC~100MHz,30Aまたは50A(パルス),最小電流:5mA 測定レンジ:0.1V/A,ノイズ:2.5mArms,クランプ内径:φ5mm コネクタ:BNC(オス),センサ・ケーブル:1.5m Op.N2779A(プローブ電源)
800MHz差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2793A	06065200	なし	129,400	434,421	800MHz 10:1差動プローブ
6GHzアクティブ差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2752A	06064700	なし	256,000	857,514	InfiniiMode6GHzアクティブ差動プローブ, DC~6GHz減衰比:2:1または10:1(切換可能), DCオフセットレンジ:±15V,最大入力電圧:30VDC+ピークAC, ダイナミックレンジ:±5Vまたは10Vpp(10:1)/±1Vまたは2Vpp (2:1),差動入力抵抗:200kΩ,コモン・モード入力抵抗:50kΩ,
25GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2801A	06043700	なし	280,000	3,068,804	InfiniiMax IIIプローブ・アンプ,DC~20GHz, 立ち上がり/立ち下り時間:21.7ps,DC減衰比:6:1,入力電圧範囲:1.6Vpp, オフセット:±16V ※プローブヘッド要
30GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2803A	06064900	なし	1,410,000	4,978,576	InfiniiMax IIIプローブ・アンプ,DC~30GHz, Tr=14.3ps,DC減衰比:6:1,入力電圧範囲:1.6Vpp, オフセット・レンジ:±16Vpp Op.N5446A(帯域アップグレード16GHz⇒30GHz) ※プローブヘッド要
30GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2803A	06064300	なし	1,050,000	4,057,125	InfiniiMax IIIプローブ・アンプ,DC~30GHz, Tr=14.3ps,DC減衰比:6:1,入力電圧範囲:1.6Vpp, オフセット・レンジ:±16Vpp ※プローブヘッド要
差動プローブ	キーサイト・テクノロジー	N2819A	06070100	なし	104,000	455,556	周波数帯域:800MHz,差動プローブ,10:1, 差動:±15V,コモンモード:±30V, AutoProbeインタフェース,
パッシブプローブ	キーサイト・テクノロジー	N2874A	06072600	なし	21,000	87,948	N2870Aシリーズ パッシブプローブ, 周波数帯域:1.5GHz,減衰比:10:1,
12GHz差動SMA接続ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5380A	06044300	なし	80,000	321,887	差動SMAプローブヘッド,12GHzヘッド
ZIFプローブ・ヘッド	キーサイト・テクノロジー	N5439A	06044500	なし	137,800	469,669	InfiniiMax III ZIFプローブ・ヘッド
10GBASE-Tトランスミッターテストフィクスチャ	キーサイト・テクノロジー	U7237A	06049800	なし	254,000	961,678	10GBASE-Tコンフォーマンス・アプリケーション用の10GBASE-T トランスミッター電気テスト・フィクスチャ
デスクュー・フィクスチャ	テクトロニクス	067-1586-01	06057800	なし	128,400	475,000	デスクュー・フィクスチャ(P7380,P7360,P7313用)
高電流 トランスフォーマ	テクトロニクス	CT4	06840000	なし	198,000	751,500	高電流トランスフォーマ・最大入力電流2000App(1kHz以下), 0.5Hz~20MHz,被測定導体径:φ3.8mm, Op.015-0190-00(DC/パッキングコイル)
1GHz FETプローブ	テクトロニクス	P6243	06010600	なし	106,000	405,700	10:1シングルエンドアクティブ,DC~1GHz 入力抵抗:1MΩ/1pF,ダイナミックレンジ:±8V コネクタ:TekProbe II 付属品:プローブチップ各種
8GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7380A	06029200	なし	219,000	1,676,000	5:1/25:1差動,DC~8GHz 入力抵抗:100kΩ,ダイナミックレンジ:±1V※5:1/±2.5V※25:1 オフセット:+4/-3V コネクタ:TekConnect 付属品:P7380HHA(ハンドヘルドアダプタ),プローブチップ各種
50Ω TDRプローブ	テクトロニクス	P8018	06017700	なし	142,000	508,000	50Ω TDRモジュール,DC~25GHz CSA8000/B専用 ケーブル長:1.0m

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
オシロスコープ用プローブ/フィクスチャ他							
ディスプレイポートプラグアダプタ	テクトロニクス	TF-MINI-DP-TPA-PT	06055600	なし	170,200	638,000	Mini Display Portプラグ・アダプタ+AUXケーブル
受動プローブ	テクトロニクス	TPP1000	06071000	なし	44,600	170,200	受動プローブ:1GHz帯域,10:1,
高電圧差動プローブ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	HVD3102	06052800	なし	25,000	130,000	高電圧差動プローブ,25MHz,最大入力電圧:1500V,
差動プローブ	テレデザイン・レクロイ・ジャパン	ZD200	06069700	なし	70,600	280,000	差動プローブ 周波数帯域:200MHz,減衰率10:1, コモンモード入力範囲:±60V,差動モード入力範囲:±20V, 入力抵抗(差動):1MΩ,
4.5GHz差動プローブ	ローデシュワルツ	RT-ZD40	06058900	なし	140,000	959,000	差動アクティブプローブ,帯域幅4.5GHz 減衰:10:1,入力インピーダンス:1MΩ,入力容量:0.35pF, ダイナミックレンジ:±5V
電流測定・テストフィクスチャ	ローデシュワルツ	RT-ZF20	06065500	なし	25,400	85,000	電流測定アプリケーション用デスクュー・フィクスチャ
200MHz高電圧差動プローブ	ローデシュワルツ	RT-ZHD16	06066900	なし	88,600	293,000	高電圧プローブ,200MHz,1500V,1000V(CAT III), アクティブ,差動,減衰比50:1/500:1, 入力インピーダンス:10MΩ/2pF,
ロゴスキーコイル電流プローブ	岩崎通信機	SS288A	06059300	なし	69,000	216,000	ロゴスキーコイル電流プローブ, 周波数:30MHz,使用温度:-40℃~125℃,感度:1mV/A, ピーク電流:6000A,低域遮断周波数fL:23Hz,ノイズ:1.4mV/rms, 絶対最大di/dt:Peak80kA/μs,RMS2kA/μs, センサ部:コイル長約80mm,コイル部線径:約1.7mm,耐圧:1.2kVpeak, センサケーブル長:約1.5m,質量:0.37kg, Op.ACアダプタ
波形測定器(その他)							
GPIO-LANアダプタ	キーサイト・テクノロジー	N4865A	06048100	なし	35,800	130,780	7000/9000シリーズ・オシロスコープ用GPIO-LANインタフェース・モジュール,付属品:GPIO-LANインタフェース・モジュール,USB電源ケーブル,イーサネット・クロスオーバー・ケーブル,ユーザ・ガイド(電子版), 寸法:18.92(D)×14.15(W)×3.86(H)mm,質量:1.4kg
FFTアナライザ							
FFTアナライザ2CH	小野測器	CF7200A	08013200	なし	432,000	1,880,000	2ch,周波数分析レンジ:10mHz~100kHz,分解能:1/100~1/6400, 測定電圧:1mVrms~31.6Vr,ダイナミックレンジ:90dB, TFFT:10.4型,CFカードスロット Op.1ch信号出力モジュールCF0771付き(セット型番CF7200AS)
FFTアナライザ2CH	小野測器	CF7200A	08013300	なし	480,000	2,130,000	2ch,周波数分析レンジ:10mHz~100kHz, 測定電圧:1mVrms~31.6Vrms,ダイナミックレンジ:90dB,TFFT:10.4型 CFカードスロット, Op.CF0771(1CH信号出力モジュール) CF0722(トラッキング解析ソフト)
ポータブルFFTアナライザ2CH	小野測器	CF9200	08014600	なし	600,000	1,880,000	2ch,周波数レンジ:100mHz~100kHz,タッチパネル式, 測定電圧:1mVrms~31.62Vrms,ダイナミックレンジ:120dB以上,TFFT:10.4型 ACアダプタ,リチウムイオンバッテリー×2標準装備 SD/SDHCカードスロット, Op.CF0971(1CH信号出力モジュール)
ポータブルFFTアナライザ4CH	小野測器	CF9400	08015700	なし	850,000	2,700,000	4ch,周波数レンジ:100mHz~100kHz,各CH常時絶縁,入力コネクタBNC, 絶対最大入力電圧AC70Vrms,入力電圧レンジ1Vrms,31.6Vrms(2レンジ), A/D変換器24bit,ダイナミックレンジ120dB以上, 電源AC100または付属バッテリー, OP.CF0942(Logスイープ/加振制御),CF0971信号出力モジュール1CH
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3202	08014300	なし	550,000	2,100,000	2chサーボモデル,機器構成DS3200メインユニット, DS0366 2ch100kHz帯域入力ユニット, DS0373 1ch100kHz帯域信号出力ユニット, DS0342 サーボ解析機能,USB3.0ケーブル2m,DS0321 FFT解析ソフト, 入力端子BNC(G02型),入力インピーダンス1MΩ, 入力形式アイソレーテッドシングルエンド
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3204	08019100	1カ月	900,000	1,880,000	DS3200 4chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニット, OP:DS0321AFFT解析機能,DS0322トラッキング解析機能, DS0323 1/1・1/3リアルタイムオクターブ解析機能, DS0350レコーディング機能,DS0392A筐体間接続I/F, 周波数レンジDC~40kHz,入力電圧レンジ40~+20dB, ダイナミックレンジ110dB以上,A/D変換24bit, 対応OS:Windows 7/10(64Bit版),CPU:Corei7以上,メモリ:8GB以上

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
FFTアナライザ							
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3204	08018500	1カ月	900,000	1,788,000	DS3200 4chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニット、OP:DS0321AFFT解析機能、DS0322トラック解析機能、DS0350レコーディング機能、DS0392A筐体間接続I/F、周波数レンジDC~40kHz、入力電圧レンジ-40~+20dB、ダイナミックレンジ110dB以上、A/D変換24bit、対応OS:Windows7/10(64Bit版)、CPU:Corei7以上、メモリ:8GB以上
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	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、サンプル:400kS/s Op.8992(プリンタユニット)、9418-15(ACアダプタ)、9447(バッテリー)、9197(接続コード)×4
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25038600	1カ月	300,000	3,016,000	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) サンプル:1MS/s、FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット)、9599(メモリボード) 9197(接続コード)×32 ※付属コード:9197(耐電圧DC500V,AC500Vrms,ワニ口大)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25053300	1カ月	400,000	2,904,000	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) サンプル:1MS/s、FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9598(MOユニット)、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,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25060700	1カ月	300,000	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) サンプル: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,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8826	25065000	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) サンプル:1MS/s、FDD Op.8936(アナログユニット)×16,9599(メモリボード) L9198(接続コード)×32 ※付属コード:L9198(耐電圧DC300V,AC300Vrms,ワニ口小)
メモリハイコーダ	日置電機	8842	25041900	1カ月	100,000	1,848,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:5mV~20V/DIV メモリ:500kword/ch(2ch時4M)、サンプル:1MS/s、FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9607(MOユニット)、9608(24Mワードメモリ) 9197(接続コード)×16、
メモリハイコーダ	日置電機	8842	25060800	1カ月	340,000	1,612,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:5mV~20V/DIV メモリ:500kword/ch(2ch時4M)、サンプル:1MS/s、FDD Op.8936(アナログユニット)×8,9608(24Mワードメモリ) 9198(接続コード)×16、
メモリハイコーダ	日置電機	8847	25061200	1カ月	240,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要)、電圧:最高分解能50μV、 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.、サンプル:20MS/S メモリ容量:トータル64Mワード、8MW/ch(アナログ8ch時)、 Op.8966(アナログユニット)×4,9664(HDユニット80GB)、 9197(接続コード)×8、
ストレインユニット	日置電機	8939	25044100	1カ月	80,000	180,000	8826・8835-01・8841・8842用ストレインユニット(2ch/ユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8835-01	25043500	1カ月	120,000	592,000	アナログ4ch、ロジック16ch(プローブ必要)、入力:10mV~50V/DIV メモリ:1Mword/ch(1ch時4M)、サンプル:1MS/s、FDD、 PCカードTYPEⅢスロット Op.8936(アナログユニット2ch/1ユニット) ×2,9197(入力コード)×4
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25060000	1カ月	190,000	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(アナログユニット)×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プリンタユニット)
メモリハイコーダ	日置電機	8861-50	25061800	1カ月	780,000	2,850,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要)、入力:5mV~20V/DIV メモリ:1Gword/ch(2ch使用時)・64Mword/ch (32ch使用時)、サンプル:20Ms/s、PCカードスロット×2、 Op.8956(2chアナログユニット)×8,9718-50(HDユニット)、 9715-53×2(2Gワードメモリ)、8995(A4プリンタユニット)、

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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							
メモリアイコーダ	日置電機	MR8740	25066100	1カ月	980,000	オープン	ch数:最大54ch(ブロックⅠ:アナログ16スロット:32ch+ブロックⅡ:アナログ11スロット:22ch), ブロックⅠ+ブロックⅡ(最大27スロット)の構成, ブロックⅠ:アナログ:16(アナログ32ch,ロジック標準8ch)/アナログ:11+ロジック:3(アナログ26ch,ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch)), ブロックⅡ:アナログ8+ロジック3(アナログ16ch,ロジック56ch(ロジック標準8ch+ロジック48ch)), 測定レンジ:5mV~20V/div,12レンジ,分解能:レンジの1/100(8966使用時), 最大入力電圧:DC400V(8966/8968使用時), 周波数特性:DC~5MHz(8966使用時),メモリ容量:16MW/ch(固定), トータル864MW搭載 測定機能:メモリ(高速記録),FFT,外部記録装置:USB2.0メモリ,LAN ※測定ユニットが別途必要です
メモリアイコーダ	日置電機	MR8847-01	25064300	1カ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×16
メモリアイコーダ	日置電機	MR8847-01	25066600	1カ月	380,000	1,668,000	アナログ16ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,4MW/ch(アナログ16ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×8,9664(HDユニット80GB), L9197(接続コード)×16
メモリアイコーダ	日置電機	MR8847-01	25064200	1カ月	280,000	1,244,000	アナログ8ch・ロジック16ch(プローブ要),電圧:最高分解能50μV, 電圧表示範囲:100mVf.s.~400Vf.s.,サンプル:20MS/s メモリ容量:トータル64Mワード,8MW/ch(アナログ8ch時),波形判定機能付 Op.8966(アナログユニット)×4,9664(HDユニット80GB), 9197(接続コード)×8,
メモリアイコーダ	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.~1000Vf.s.(MR8905使用時), 測定レンジ:5mV~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, 最高サンプリング速度: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,Z1003(バッテリーパック),L9198(接続コード)×16
4CHアナログユニット	日置電機	8946	25057400	1カ月	68,000	140,000	4chアナログユニット,低圧入力,DC~100kHz帯域, 本体8826/8835-01/8841用
8860/8861用高分解能ユニット	日置電機	8957	25055200	1カ月	36,000	120,000	8860/8861用高分解能ユニット(2ch,電圧測定)
MR8847/MR8827用電流ユニット	日置電機	8971	25071800	1カ月	40,000	150,000	メモリアイコーダ MR8847A/MR8827/MR8740用電流ユニット, チャネル数:2ch,オプションの電流センサによる電流測定, 入力端子:センサコネクタ端子
88**用ロジックプローブ	日置電機	9320	25039400	1カ月	5,000	30,000	8826/8835/8841/8842用ロジックプローブ,4ch(GND共通), 電圧/接点信号のON/OFF検出用,最大入力電圧:0~+50V DC, 応答速度:500ns以下,接続コネクタ形状:標準タイプ
ストレインユニット	日置電機	MR8903	25066000	1カ月	76,000	300,000	MR8875用ストレインユニット,ch数:4ch,電圧測定/歪測定(chごと選択可能), 適応変換器:歪ゲージ式変換器,ブリッジ抵抗:120Ω~1kΩ, ブリッジ電圧:2V±0.05V,ゲート率:2.0
非接触CANセンサ	日置電機	SP7001-90	03185800	1カ月	126,000	317,000	SP7001-90セット内容:SP7001(非接触CANFD/CANセンサ)×1, SP7100(CANインタフェース)×1,SP9200(シグナルプローブ 2本セット) ×1,対象通信速度:CANFD:125kbit/s~3Mbit/s, CAN:125kbit/s~1Mbit/s, 検出対象ケーブル:AVS,AVSSに準拠したケーブル, 外径:φ1.2mm~2.0mm,CAN終端抵抗:60Ω内蔵, 信号出力コネクタ:D-sub9pin FEMALE,GND端子:バナナ入力端子, 使用温度範囲:-40°C~85°C, 電源:外部電源:DC10~30V 最大定格電力 3VA, Z1008(ACアダプタ):AC100V~240V, Op.Z1008(ACアダプタ),C1013(携帯用ケース)
RAシリーズ用・2CH RMSアンプユニット	エー・アンド・デイ	AP11-109	25070200	なし	57,800	180,000	RAシリーズ用2ch振動・RMSアンプユニット,絶縁BNC入力 入力インピーダンス:1MΩ,レンジ:電圧・RMSモード0.1~500VFS 振動・RMSモード0.1~5km/s ² ,分解能:16ビット,周波数特性:DC~50kHz, ローパスフィルタ:30・100・300・1kHz及びOFF, ハイパスフィルタ:10・30・100及びOFF,センサ用電源:2mA18V以上

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
メモリアンプレッシャー/サーマルレコーダ							
RAシリーズ用2CHDCストレインアンプレッシャーユニット	エー・アンド・デイ	AP11-110	25071900	なし	10,000	180,000	RAシリーズ用2chDCストレインアンプレッシャーユニット。入力形状:NDISコネクタ適用歪ゲージ抵抗:120~2kΩ (BV=2V時)・350から2kΩ (BV=5V時)、ブリッジ電源2V・5V、オートバランス、測定レンジ:2k・5k・10k・20k・50k μ ε FS(BV=2V時) 800・2k・4k・8k・20k μ ε FS(BV=5V時) 分解能:16ビット、周波数特性:DC~50kHz、ローパスフィルタ:10・30・300・1kHz及びOFF
オムニエース3	日本アビオニクス	RA2300	25054800	なし	160,000	720,000	最大16ch,12.1型TFT液晶ディスプレイ、サンプリング:1 μ s~1s、紙送り速度:100mm/s~1mm/min、40G HDD USB(2ポート)、LAN(10/100BASE-T) ※別途アンプレッシャーが必要
オムニエース3	日本アビオニクス	RA2300	25063800	なし	160,000	770,000	最大16ch,12.1型TFT液晶ディスプレイ、サンプリング:1 μ s~1s、紙送り速度:100mm/s~1mm/min、HDD60GB、USB(2ポート)、LAN(10/100BASE-T) Op.RA23-116(ACブリッジ電源ユニット) ※別途アンプレッシャーが必要
RA2300A/2800A用リモートユニット	日本アビオニクス	RA23-144	25065800	なし	5,000	35,000	RA2300A/RA2800A用 外部信号によるスタートストップ、マーク印字、紙送り可能、簡易パルス入力エラー出力、無停電電源プロテクト入力
データロガー/打点記録計							
メモリハイロガー	日置電機	8423	51093500	1カ月	44,000	176,000	8423(本体のみ)測定にはオプションのユニット類が別途必要です。ユニット接続数:最大8ユニット(120ch)、8ユニット連結を1システムとして最大5システム(600ch)までの同期サンプリング可能。記録間隔:10ms~1h、19レンジ、インタフェース:LAN100BASE-TX、USB2.0miniB端子、CFカードスロット
メモリハイロガー	日置電機	8422-50	51064700	1カ月	80,000	383,000	LAN対応ポータブルデータロガー。絶縁アナログ入力32ch、パルス入力4ch(パルス測定には別途9641要)、ロジック入力16ch(別途8993要)、電圧:±100mV~±60V、熱電対:K、E、J、T、N、W、R、S、B型に対応、5.7型カラーSTN液晶A/D変換分解能/6ビット、記録間隔:100ms~1h(但し17ch以上使用時は200ms~) LAN接続で最大512chのリアルタイムデータ収集がPCで可能、Op.9334(ロガーコミュニケーション)、9642(LANケーブル)、※測定温度抵抗体(Pt100、JPt100)は使用できません。
MR8875用電圧・温度ユニット	日置電機	LR8510	51123100	1カ月	27,000	133,000	LR8410用ワイヤレス電圧・温度ユニット、入力チャネル数:15ch、M3ネジ端子台(1chあたり2端子)、測定対象:電圧、熱電(K、J、E、T、N、R、S、B、W) 入力抵抗:1MΩ ±5%、最大入力電圧:DC ±100V、チャネル間最大電圧:DC300V、制御通信手段:Bluetooth2.1+EDR、バックアップメモリ、チャネル記録時:65、536/nデータ、ACアダプタ(AC100~240V、50/60Hz)付属、Op.Z1007(バッテリーパック)
GL800用20CH拡張端子台	グラフテック	B538	51085300	なし	8,000	60,000	GL800/GL820用20ch拡張端子台、M3ネジ端子、スキャン式、全ch絶縁、平衡入力、拡張端子ベースユニット(B-537)×1付属
キャダック3マスターユニット	江藤電気	9351A	51105700	なし	61,800	250,000	キャダック3マスターユニット、本体に入力端子は無し。ステーションユニット9360A最大10台、スキャンユニット9365A最大40台接続可インタフェース:USB、RS232C、LAN、別途PC必要
キャダック3ステーションユニット	江藤電気	9360A	51103300	なし	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(64/640Ω・6.4/64/640kΩ)、DI入力端子:M3.5ネジ端子台、ステーションケーブル:9370A(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
キャダック3スキャンユニット	江藤電気	9365A	51103400	なし	45,000	170,000	キャダック3用スキャンユニット、9350A/9351A/9360A用20ch拡張ユニット、入力端子:M3.5ネジ端子台、スキャンケーブル:9260A(30cm)付属 ※9350A/9351A/9360Aと組合せ400chまで可能
データレコーダ							
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26021000	1カ月	440,000	1,816,000	DC入力16ch/出力16chタイプ(入力AR-LXDC100、出力AR-LXAO100)、サンプリング周波数:96kHz、低速サンプリング系列(1kHz~1/60Hz)、内部メモリ:64MB、PCカードドライブ、PCMCIAカード又はCFカード、Ethernet100BASE-TXインタフェース、Op.CL407(BNC-BNGケーブル)×32本、コンパクトフラッシュメモリ8GB ※ファームウェアはWindows7までの対応です。
レコーディングユニット	ティアック	LX110	26019700	1カ月	480,000	1,961,000	32chDC入力モデル、2/4/8/16/24/32ch(切替)、PCカードドライブ、64MBメモリ、Ethernet100BASE-T/100BASE-TXインタフェース、周波数特性:DC~5kHz(32ch:PCカード約26分)/DC~625Hz(32ch:PCカード約213分)、電源:DC11V~30V、ACアダプタ付属、TZ-LXSY1(同期記録キット)により最大4ユニット(最大128ch)の同期記録可能、Op.TZ-LXSY1(同期記録キット)、CL407(BNC-BNGケーブル)×32 ※PCカードは付属していません ※ファームウェアはWindows7までの対応です。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積もりに記載します。
- 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きます場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
リレー試験器							
リレー試験器	エヌエフ回路設計ブロック	RX4713	27057400	1カ月	886,000	3,080,000	電流三相保護リレー試験器,三相個別出力:0.4Aレンジ:0~0.4A/0~10V, 4Aレンジ:0~4A/0~10V,30Aレンジ:0~30A/0~18V, 加算出力:60Aレンジ:0~60A/0~18V,90Aレンジ:0~90A/0~18V, GPIB,RS232C,電源:AC85~115V/180~240V,48Hz~62Hz
リレー試験器	エヌエフ回路設計ブロック	RX4718	27054500	1カ月	664,000	2,640,000	電圧三相保護リレー試験器,電圧三相出力:0~40/125/250V, 電流出力:0.2A/0.8A/0.2Amax,出力周波数:50Hz/60Hz/内部可変周波数, (10Hz~200Hz),外部同期,ライン同期,4705A/4706・TPR33N/TPR303 と同期・同時急変可能,周波数・位相・振幅を自動スイープ, GPIB/RS232Cインタフェース,チャタリング機能,振幅調整電流位相反転機能, サーチスイープ機能
耐電圧/絶縁試験器							
耐電圧試験器	菊水電子工業	TOS5050A	28011300	1カ月	34,000	135,000	AC,出力:AC5kV・110mA,タイム:0.5~999s,出力容量:500VA RS232C
超高電圧交流耐圧試験器	計測技術研究所	7473	28017900	1カ月	380,000	1,609,000	超高電圧AC耐圧試験器,出力:20kVAC/10mA, AC出力電圧:0~20.00kV,ランプアップ:0.1~9.999s, ランプダウン:0.1~9.999s, 入力電圧:AC100/200V,質量:22.5kg, USB,RS232C
部分放電試験器	総研電気	DAC-PD7	27078700	なし	380,000	1,800,000	部分放電試験器,電源部:入力電源AC100V±10%,出力電圧AC0~3000V 周波数50、60Hz,波形正弦波,波形歪み3%以下,最大負荷電流10mA, 最大容量負荷5000pF,精度±1%,電圧設定範囲0~3000V 1Vステップ 部分放電測定部:ゲイン0~80dB,レンジ1000pC,10000pC,100000pC 校正器電容量100pC、1000pC,校正パルス電圧2V、20V,校正パルス発生周期 50PPS,内蔵カップリングコンデンサ1000pF,インターフェース USB
電気安全試験器/測定器(その他)							
Iorリークハイテスタ	日置電機	3355-04	03122500	1カ月	40,000	167,000	Ior(アイ・ゼロ・アール)リークハイテスタ,交流漏れ電流(リーク測定), 漏洩電流(Io)・有効漏洩電流(Ior)・対地絶縁抵抗値(MΩ)を測定, 測定ライン:単相2線・単相3線・三相3線・三相4線(50/60Hz), チャネル数:電圧1ch・電流1ch,測定レンジ:電圧AC500V, 測定レンジ:電流20,000mA~5,00000A, インタフェース:USBVer2.0,対応OSWindows2000/XP/Vista, 標準付属,クランプオンリークセンサ(9800,9801各1),携帯用ケース9797, Op.ACアダプタ(9786またはZ1005)
直流電源							
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN250-2.5A	27042300	1カ月	50,000	220,000	0~250V,0~2.5A,入力:AC100V単相,デジタル表示
直流安定化電源	菊水電子工業	PAN70-15A	27038300	1カ月	70,000	345,000	0~70V,0~15A,入力:AC100V単相,デジタル表示 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)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS320-1	27066300	1カ月	38,000	150,000	0~320V,0~1A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付
直流安定化電源	菊水電子工業	PAS500-1.8	27052200	1カ月	80,000	320,000	0~500V,0~1.8A,入力:AC100~240V単相,47~63Hz,デジタル表示, 過電圧・過電流・過熱保護装置付 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)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT20-200T	27087800	1カ月	134,000	635,000	0~20V,0~200A,4kW,入力:AC200V三相/単相,デジタル表示, ※単相入力時,出力電流は定格の約75%までに制限されます。 制御I/F:RS232C,Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PAT20-400T	27068800	1カ月	188,000	895,000	0~20V,0~400A,8kW,入力:AC200V三相,デジタル表示, 制御I/F:RS232C, Op.AC8-4P4M-M6C(電源ケーブル三相4芯4m)
直流安定化電源	菊水電子工業	PMC18-5A	27069100	1カ月	22,000	65,000	0~18V,0~5A,入力:AC100V単相,デジタル表示, リモートセンシング機能付 ※アナログ・リモートコントロール端子26ピン ※マイナーチェンジ後の製品です
直流安定化電源	菊水電子工業	PAV36-24	27111200	なし	80,000	281,000	0~36V,0~24A,入力:AC85~265V単相,800W,デジタル表示, 過電圧・過熱保護機能付,USB,RS232C/RS485シリアル通信標準装備, 並列運転機能(最大6台迄),同期運転機能付
直流安定化電源	菊水電子工業	PMX18-5A	27116900	1カ月	22,000	68,000	0~18V,0~5A,入力:AC100V単相,デジタル表示, LAN(LXI),USB,RS232C標準添付,外部アナログリモートコントロール,モニタ&ステータス信号出力,CV,CC優先起動機能, リモートセンシング機能 ※取扱説明書はCD-ROMです。

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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							
直流安定化電源	菊水電子工業	PMX35-3A	27106100	1カ月	18,000	68,000	0~35V,0~3A,入力:AC100V単相,デジタル表示,LAN(LXI),USB,RS232C標準添付,外部アナログリモートコントロール,モニタ&ステータス信号出力,CV,CC優先起動機能,リモートセンシング機能 ※取扱説明書はCD-ROMです。
直流安定化電源	菊水電子工業	PWR400L	27056600	1カ月	34,000	132,300	ワイドレンジ直流電源,0~80V,0~25A(拡張動作時:40A),(80V時最大5A,10V時最大40A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,400W Op.OP01-PAS(アクセサリーキット),CH01-PWR(キャリングハンドル),85-10-0840又は85-AA-0005(200V用ACケーブル)
直流安定化電源	菊水電子工業	PWR800L	27079900	1カ月	69,000	201,000	ワイドレンジ直流電源,0~80V,0~50A(拡張動作時:80A),(80V時最大10A,10V時最大40A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,800W Op.OP01-PAS(アクセサリーキット),85-10-0840又は85-AA-0005又は85-10-1070(200V用ACケーブル,プラグタイプSE)
直流安定化電源	菊水電子工業	PWX1500L	27094900	1カ月	40,000	325,000	薄型ワイドレンジ直流電源,ラックマウント(1Uサイズ)型,可変範囲:電圧:0~30V,電流:0~150A,(30V時最大50A,10V時最大150A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,1500W,LAN,USB,RS232C標準装備,並列運転(同一機種最大4台迄),直列運転(同一機種2台迄),Op.AC5.5-3P3M-M4C-VCTF(AC電源コード 3m)
直流安定化電源	高砂製作所	HX0600-25	27058500	1カ月	500,000	1,731,000	0~600V,0~25A,入力:AC180V~220V三相,デジタル表示,過電圧・過渡温度保護付 Op.電源ケーブル3m(入力ケーブル,グラウンドケーブル)
直流安定化電源	高砂製作所	ZX-S-1600LA	27120200	1カ月	90,000	407,000	ズーム電源,0~80V,0~160A(80V時最大20A,10V時最大160A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,400W,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,シーケンス(3ステップ,プログラミング動作)機能搭載,変換方式:スイッチング方式
直流安定化電源	高砂製作所	ZX-S-400LA	27119800	1カ月	36,000	143,000	ズーム電源,0~80V,0~40A(80V時最大5A,10V時最大40A),入力:AC85V~250V単相,デジタル表示,400W,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,シーケンス(3ステップ,プログラミング動作)機能搭載,変換方式:スイッチング方式
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	201,493	単出力DC電源,出力数:1,合計出力電力:80W,0~8V/0~8A,0~20V/0~4A GPIB/RS232C付,質量:9.2kg Op.OE9(入力:AC100V単相±10%,47~63Hz)
直流安定化電源	テクシオ	PA18-3B	27058700	1カ月	16,000	67,000	0~18V,0~3A,入力:AC100V単相,デジタル表示
直流安定化電源	テクシオ	PSF400H	27083200	1カ月	42,000	220,000	高圧型フレキシブルレンジDC電源 0~800V,0~3A(800V時最大0.5A/133V時最大3A),入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,400W,シーケンス機能,外部コントロール機能,変換方式:スイッチング方式,GNケーブル,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PSF400L	27064200	1カ月	38,000	160,000	フレキシブルレンジDC電源,0~80V,0~40A(80V時最大5A,10V時最大40A) 入力:AC100V~240V単相,デジタル表示,400W,シーケンス機能,外部コントロール機能,変換方式:スイッチング方式,GNケーブル,電源コード付属
直流安定化電源	テクシオ	PW24-1.5AQ	27066100	1カ月	32,000	142,000	4出力電源,0~±24V/0~±1.5A,0~+8V/0~+2A,0~+8V/0~+2A 入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相 デジタル表示
電力増幅器/バイポーラ電源/プログラマブル電源							
精密電力増幅器	エヌエフ回路設計ブロック	4520A	27067300	1カ月	360,000	1,860,000	周波数範囲:DC~20kHz,出力電圧:120Vrms,出力電流:DC±15A,AC16.7Arms,入力インピーダンス:100kΩ 不平衡,最大入力:±50V,入力電源:AC200V±10%,定格出力:2kVA Op.4520A-4521接続ケーブル(15Pオス-15Pメス,1.5m)
パワーブースタ	エヌエフ回路設計ブロック	4521A	27067400	1カ月	300,000	1,580,000	4520A用パワーブースタ,2kVA,最大4台接続で10kVAまで拡張可
サーモビュア							
サーモショット	日本アビオニクス	F30W	51096100	なし	126,000	350,000	コンパクトデジタル型サーモビュア 測定温度範囲:-20~350℃,焦点範囲:10cm~∞,視野角:28° ×20,最小温度分解能:0.2℃,測定波長:8~13μm,フレームタイム:1/8.5秒,有効表示画素数:160×120,2.7型液晶モニタ,記憶媒体:SDカード,電源:ニッケル水素充電電池3本,本体質量:約300g,本体色:グレー
インフレックサーモグラフィ	日本アビオニクス	R300SR-H	51121600	なし	545,000	1,980,000	ハンディサーモグラフィ,測定温度範囲:-40℃~2000℃,温度分解能:0.03℃,温度指示精度±1℃または1%,有効画素数320×240画素,超解像時640×480画素,フレームタイム:60Hz,測定波長:8~14μm,動画SDカード記録可

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
サーモピュア							
体表面温度測定用サーモグラフィ	HIKVISION	DS-2TP31B-3AUF	51169600	なし	58,400	180,000	ハンディタイプ Cマウント 三脚取付可 重量0.4kgで小型三脚でも可(高さ注意)。 最大解像度160×120、波長8μメートル~14μメートル、 視野角37.2°×50°、焦点距離3.1m、最至近距離150mm以下、 モニタ320×240 2.4インチ液晶、測定ポイント最高・最低・中間温度、 測定範囲30°C~45°C、精度±0.5°C、 電源充電式リチウムイオンバッテリー3.7VDC 0.4A最長駆動連続8時間 電源アダプタ付、レーザーポインタ なし、画像保存メモリカード 付属8GB 最大128GB対応、静止画あり動画なし、 言語英語、I/FマイクロUSB USBケーブル付属感、Win10PC対応
顔認証・非接触体温検知システム	AHA	ASP-19	51178100	なし	96,200	343,000	Smart Pass 顔認証・非接触体温検知システム 検温範囲: 10~42°C、検温精度: ±0.5°C以下、感知距離: 1m(最適0.5m)、 ディスプレイサイズ: 8インチ 解像度: 800×1280、I/F: USB OTG×1、USB HOST Standard A Type×1、 RS232 Serial Port×1、RJ45イーサネット×1、 機能: 顔認証、未登録者・認識距離検知、顔データベース(30,000以上)、 防塵防水: フロントIP65電源/消費電力: DC12V/13.5W(最大)、 寸法: 296.18(H)×132.88(W)×25(D)mm、 重量: 1.4Kg Op.ポータルタイプスタンド(STA-1600)、無線マウス
AI顔認証サーモグラフィカメラ	ダンボネット・システムズ	DC77	51171900	1カ月	220,000	850,000	AI顔認証サーモグラフィカメラ 検温範囲: 32~42°C 検温精度: ±0.3°C、 温度校正: ブラックボディ組込・自動校正、検知時間: 1秒以内、 推奨検知距離: 3m以内(最適距離1~1.5m)、 ディスプレイサイズ: 15.6インチ、I/F(AI端末側): USB/RJ45、 I/F(スマートモニター側): USB/RJ45/TFカード/WIFI、 使用温度範囲: 10~45°C(推奨稼働温度: 15~37°C)、 顔認証: 独自AIオプティカル処理、 認識モード: 顔認証(マスク姿含む)+体温検知、 マルチモード: 約12人以上同時体温検知、 プライバシー設定: 体温検知のみ(顔写真記録なし)、 顔認証登録人数: 10,000人、 組立後サイズ: 1,687(H)×653(W)×634(D)mm、 本体構成: カメラユニット、スマートモニター専用スタンド、 付属品: 各種ケーブル、マニュアル
光ファイバ温度計							
蛍光式光ファイバ温度計	安立計器	FL2000	51056600	なし	150,000	735,000	蛍光式光ファイバ温度計, 1ch, -190~260°C(FS100との組合せにて)、15000データ収録(1s固定)、 分解能: 0.1°C、精度: ±2°C、アナログ出力: 10mV/°C Op.FS100-5M(汎用タイプセンサ5m)
動ひずみ測定器							
ストレインアンプ	エー・アンド・デイ	AS1803R	22033500	なし	75,000	275,000	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, 4桁1/2, デジタル表示 AS1803耐ノイズ改良版
フィルタ							
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P81	19399000	なし	30,000	150,000	MS500シリーズ用フィルタユニット, 周波数: 0.1Hz~1.6kHz, 1ch, 減衰傾度: 24dB/Oct, 入力インピーダンス: 1MΩ, フィルタ: LPF・HPF, 入出力: ±10V, Op.BNC-BNCケーブル(1m)×1, 別途メインフレーム(MS52シリーズ)必要
フィルタ	エヌエフ回路設計ブロック	P84	19398000	なし	40,000	194,000	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, 入出力: ±10V, Op.BNC-BNCケーブル(1m)×1, 別途メインフレーム(MS52シリーズ)必要
騒音計							
積分型普通騒音計	リオン	NL22	50029600	1カ月	76,000	349,600	普通騒音計(積分型)実音モニター機能内蔵, 28~130dB(A), 33~130dB(C), 38~130dB(FLAT), 20~8000Hz, Lp, Leq, Lmax, Lmin, Ln, Lpeak, Lpeak, Lceq, Latm5, Lai, Laieq, 準3×4, デュアル測定, 自動測定・メモリ, コンパクトフラッシュカード付属、 ※接続のプリンタはDPU414-31B、 接続ケーブル(C93)(OP10/11には接続不可です) Op.検定, CC24(BNCピンコード), NC34(ACアダプタ), MC-CFADP (コンパクトフラッシュカード用アダプタ), NX22J(実音モニターカード)
機械振動計/チャージアンプ							
チャージアンプ2CH	リオン	UV06A	50029900	なし	45,000	170,000	2ch, 測定範囲: 0.01~10000m/s ² , 周波数範囲: 0.5Hz~30kHz(加速度), 最大入力電荷: 100,000pC, AC出力のみ, max12台(24ch)連結可, G測定不可 ※バッテリーユニット(BP07)が必要

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
機械振動計/チャージアンプ							
チャージアンプ2CH	リオン	UV16	50042500	1カ月	70,000	185,000	チャンネル数:2ch,測定モード:加速度(ACC)/速度(VEL)/変位(DISP) 周波数範囲:0.5Hz~30kHz(ACC)/3Hz~3kHz(VEL)/ 3Hz~500Hz(DISP),最大16台(32ch)まで連結可能。 電源:ACアダプタ(別途)またはBP17(バッテリーユニット 別途)
振動計用 プリアンプ	リオン	VP26A	50299000	なし	21,600	90,000	振動計用プリアンプ:チャージアンプ内蔵
加速度ピックアップ(振動センサ)							
1軸ICP加速度計	PCB	352C65	50067900	なし	58,000	145,000	高分解能1軸ICP加速度計 感度10mV(m/s ²), 周波数範囲0.5~10,000Hz(±5%),0.3~12,000Hz(±10%), 測定レンジ±5,000m/s ² pk,質量2g,チタン製,5-40オスネジ, サイドコネクタ5-44ジャックメス, OP:ローノイズケーブル003G20(5-44プラグオス/10-32マイクロドットプラグ オス 6m),BNC変換コネクタ070A02(10-32マイクロドットジャックメス/BNCオス)
超音波流量計							
超音波流量計	富士電機	FSCS10A1-10	52011700	なし	90,000	808,700	超音波流量計(伝搬時間差方式)測定流速レンジ:±0.3~±32m/s 適用配管内径:φ13mm~6000mm(検出器による) 代表精度:±1.0~1.5% of rate(配管径,流速による詳細メーカー仕様参照) 出力4~20mA,バッテリー,電源アダプタ,USBケーブル,SDカードスロット SDカードは付属していません。センサケーブル付属。 ※センサが別途必要 ※プリンタは付いていません。
超音波流量計	富士電機	FSCS10A2-00J	52014800	なし	90,000	808,700	超音波流量計(伝搬時間差方式)測定流速レンジ:±0.3~±32m/s 適用配管内径:φ13mm~6000mm(検出器による) 代表精度:±1.0~1.5% of rate(配管径,流速による詳細メーカー仕様参照) 出力4~20mA,バッテリー,電源アダプタ,USBケーブル,SDカードスロット SDカード付属していません。センサケーブル付属(5m×2)。 ※センサ別途必要 ※プリンタは付いていません。
小型センサ	富士電機	FLD120Y1A	52004200	なし	52,000	180,000	FLC用小形センサ,内径φ50~350mm(V法),-40~+100°C, 内径φ300~400mm(Z法),Z法で使用するには別途専用ガイドレールが必要で す, 5m信号ケーブル×2本付,
小型センサ	富士電機	FSD120Y1	52012100	なし	25,000	224,000	FLC用小形センサ,内径φ50~300mm(V法),-40~+100°C, 内径φ150~400mm(Z法),Z法で使用するには別途専用ガイドレールが必要で す, 5m信号ケーブル×2本付, ※FLC(ポータフロー)使用時のセンサ種類は FLD12 を選択します, Op.TK7G77987C1(FLCX 5m×2本)付
小口径センサー	富士電機	FSD220Y1	52012800	なし	20,000	180,000	FSC用小口径センサ,内径φ13~100mm(V法),-40~+100°C, ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します), ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り,
小口径センサ	富士電機	FSSD1BY1-YY	52015000	なし	25,000	176,700	FSC用小口径センサ,内径φ13~100mm(V法),-40~+100°C, プラスチックベルト(0.7m×2本)標準添付, ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します), ※内径約φ20mm以下では配管材質と厚さによっては測定不能の場合有り,
中口径センサー	富士電機	FSSC1BY1-YY	52014900	なし	20,000	190,600	FSC用中口径センサ,内径φ50~300mm(V法),-40~+120°C, 内径φ200~1200mm(Z法), 付属品:プラスチックベルトφ300mm迄対応 1.4m×2本, ※信号ケーブル無し(FSCに付属のケーブルを使用します),
ポータブル超音波流量計	パナメトリクス	PT878	52009000	なし	200,000	1,750,000	超音波流量計トランジットタイム方式0.3~12.2m/s(正逆両方向), ケーブル7m,アナログ出力4~20mA,データ入出力赤外線IrDA, データログ機能100,000ポイント,AC100V,充電ニッカド電池, データログ機能100,000ポイント,AC100V,充電ニッカド電池, Op.CPT10NH000(トランスデューサ50~5000A,-20~+210°C), UCFP120(トランスデューサ取付具50A~300A),704-609(1/0ケーブル) ※300A~600Aの配管には別途UC-F-P24(520069)が必要です。 ※ロギングデータ回収時,赤外線通信機能付(IrDA1.1準拠)のパソコン必要
超音波流量計	東京計器	UFP20	52012200	なし	90,000	756,000	多機能型ポータブル超音波流量計(伝搬時間差方式)2測点/2側線測定 約165,000ポイントを本体内へロギング可能(USBメモリ経由でPCへ転送可) 測定範囲:-30m/s~+30m/s,適用口径:13A~5000A, 代表精度:±1~5% of rdg 配管径,流速による詳細はメーカーカタログ参照 アナログ出力:D04~20mA,USB×1,バッテリー動作時間:最大8時間, 寸法:135(W)×250(L)×68(H)mm,質量:約1.4kg, ※センサが別途必要です。
小型センサ	東京計器	UP50AST	52012400	なし	30,000	255,500	UFP20用小形センサ,13A~50A,-20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱:-20~65°C, 取付金具付1個,

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。
お客様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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
超音波流量計							
中型センサ	東京計器	UP10AST	37074300	なし	40,000	279,700	UFP20用中型センサ,65A~500A,-20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個,収納ケース付,仮留めハンド無し)
中型センサ	東京計器	UP10AST	52012300	なし	40,000	279,700	UFP20用中型センサ,65A~500A,-20~+120°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個,収納ケース付)
大型センサ	東京計器	UP04AST	52012500	なし	80,000	429,000	UFP20用大型センサ,300A~5000A,-20~+80°C, 7m信号ケーブル1組(2本付)耐熱温度-20~65°C, 取付金具付(ワイヤ式2個,マグネット式2個),収納ケース付,
超音波流量計	日本ベーカー ヒューズ	PT878-11	52016000	なし	150,000	779,600	超音波流量計,トランジスタ方式,0.3~12.2m/s(正逆両方), 1ch,アナログ出力4~20mA,データロギ機能,100,000ポイント, 電源:100~250VAC,50/60Hz,出力:4~20mA,パルス出力×1, Op.PTBK-I/O(出力ケーブル)×1,USBポート内蔵
流量計(気体)							
超音波流量計	バナメトリクス	PT878GC	52012900	なし	500,000	3,417,500	ポータブル超音波ガス流量計,トランジスタ方式・相関受信法, 対応配管口径:20A~300A(トランスデューサ:20A~50A,65A~300A各1) 配管材質:全ての金属と樹脂ライニング管は不適。 表示:ノルマル流量,実流量,積算流量,音速他,LCDディスプレイ, アナログ出力:4~20mA,赤外線出力,メモリ容量:100,000ポイント, 取付治具(PCFG-1-1-0),増幅器(PPRESRG1-2), IRDAケーブル,出力ケーブル付属,キャリングケース付, 電源:AC100-250VAC,50/60Hz,
電子天秤							
電子天秤	メラー・トロード	XPR16001LV	59011100	なし	120,000	870,000	秤量16100g,読取限度0.1g,校正分銅内蔵,個数統計,合計計算
電子個数はかり	新光電子	CGX6000	59003000	なし	35,000	100,000	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量:6000g(音叉式),最小表示:0.2g,個数計算機能付,風防無, 皿の大きさ:幅190mm×奥行190mm,計数可能単重:0.02g,
電子個数はかり	新光電子	CUX2-3000 アルファ	59009100	なし	42,000	168,500	電子個数はかり(校正分銅無し), ひょう量: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204mm,計数可能単重:0.005g, 補正機能付,データ出力:RS232C(Dsub9Pin),Op.収納ケース,
電子天秤	島津製作所	AUW220D	59006100	なし	49,000	304,200	ひょう量:220g(最小表示:0.1mg)/ひょう量:82g(最小表示:0.01mg), 自動校正機能,校正分銅内蔵,風防付(取外し不可), 皿の大きさ:約φ80mm, Op.RS232Cケーブル
電子天秤	島津製作所	UW620H	59006700	なし	40,000	256,800	秤量:620g(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:幅約108mm×奥行約105mm, Op.RS232Cケーブル,
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:幅約108mm×奥行約105mm, Op.RS232Cケーブル,
電子上皿天秤	島津製作所	UX4200H	59005500	なし	57,000	176,000	ひょう量:4200g(最小表示:0.01g),(校正分銅無し), 個数計算機能付,風防無,皿の大きさ:幅約170mm×奥行約180mm,
物理量測定器(その他)							
ポータブルバランス	昭和測器	MODEL- 7102A	54029600	なし	160,000	494,000	ポータブルバランス/フィールドバランス 適応検出器MODEL2007(標準付属), 測定レンジ10/30/100/300/1000 μ mP-P フルスケール, 回転数範囲600~30,000rpm, フィルタ特性 バンドパスフィルタQ=10,300~30,000rpm(1レンジ), 3,000~30,000rpm(10レンジ),モニタ出力±1V F.S.5mA F.S. ストロボスコープ キセノンランプ 閃光時間5~10 μ s,電源AC100V Op:検出器延長ケーブル20m
ビデオ/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	24077700	なし	1,262,000	4,850,000	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(M7,M8,M1x2) VM1876A-M7:HDMIユニット(4ch),HDGCP2.2対応, VM1876A-M8:HDMI2.0(2ch),ドットクロック最大600MHz,HDGCP2.2, VM1876A-M1:DisplayPortユニット DP1.2a準拠, Op.4K評価画像ライブラリー

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗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りさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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/ディスプレイ信号発生器							
TG700用 ブラック・ゼネレータ	テクトロニクス	BG7	24043600	なし	63,000	242,800	TG700用ブラック・ゼネレータ
TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	DVG7	24043900	なし	140,000	549,800	TG700用デジタル・ビデオ・ゼネレータ Op.BK(SDIブラック信号追加)
SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ	テクトロニクス	SDI7	24074600	なし	434,000	1,425,400	TG8000用SD/HD/3G-SDIビデオ・ゼネレータ、 Op.3G(3G-SDIサポート)
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	99,000	478,700	TVゼネレータ・プラットフォーム 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。
ビデオ信号測定器(波形/ベクトルモニタ)							
ポータブル波形モニタ	テクトロニクス	WFM2300	32286300	なし	420,000	1,347,400	ポータブル波形モニタ 標準:SD-SDI,HS-SDI,Dual Link,オーディオ,アイ・ ダイアグラム/ジッタ測定,付属品:リチウムイオン充電式バッテリー・バック, ACアダプタ,質量:1.8kg, Op.3G(3G-SDI),WFM200FSC(ソフト・キャリングケース)
高機能マルチ波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32269400	なし	820,000	3,728,900	高機能マルチ波形モニタ SD(SD-SDI),HD(HD-SDI),SIM,3D,DAT,AVDが標準, 消費電力:最大110W,質量:3.9kg, Op.WFM7F02(キャリングケース),AD(デジタル&アナログ・オーディオ), 3G(3G-SDI),PHY(SDI物理層測定パッケージ付)。
高機能マルチ波形モニタ	テクトロニクス	WFM8300	32296200	なし	1,106,800	3,906,900	高機能マルチ波形モニタ SD(SD-SDI),HD(HD-SDI),SIM,3D,DAT,AVDが標準, 消費電力:最大110W,質量:3.9kg, Op.WFM7F02(キャリングケース),AD(デジタル&アナログ・オーディオ), 3G(3G-SDI),PHY(SDI物理層測定パッケージ付), 2SDI(SDI入力モジュール追加)
マルチモニター	リーダー電子	LV5770A	24085600	なし	444,000	1,284,000	マルチモニター 表示方式:XGA(1024×768), 3G-SDIおよびHDデュアルリンク2入力のSDI信号を同時監視する機能, SDI信号フレームキャプチャ機能,リップシンク測定器機能, PCI MONI OUTPUT,ラウドネス測定機能, Op:LV5770SER09A(SDI INPUT/EYE), LV5770SER41(DIGITALAUDIO)
マルチモニター	リーダー電子	LV5770A	24090000	なし	418,600	1,284,000	マルチモニター 表示方式:XGA(1024×768), 3G-SDIおよびHDデュアルリンク2入力のSDI信号を同時監視する機能, SDI信号フレームキャプチャ機能,リップシンク測定器機能, PCI MONI OUTPUT,ラウドネス測定機能, Op:LV5770SER09A(SDI INPUT/EYE),LV5770SER41(DIGITALAUDIO), LR2427B(CABINET)。
ハンドヘルドHDMIテストインスツルメント	カンタムデータ	780B	24078600	なし	300,000	1,185,000	ハンドヘルドHDMIテストインスツルメント(780B) HDMI(300MHzまで)シンク/ソース機器テスト, アナログコンポーネントビデオ出力, カスタムフォーマット及びビットマップパターン,テストパターンスクロール, Op.95-00056(780ケーブルテスト),95-00064(780 ACAPassive M), 95-00116(AUTO EDID TEST),95-00077(China Resolution Pat), 95-00084(THX TEST PATTERN)
マルチ波形モニター	PHABRIX	PHQX01E	24085800	なし	1,168,600	3,120,000	マルチ波形モニター 最大4入力のSDI信号,別途HDMI接続でモニター必要, Qx 1U1/2 rack UHDTV rasterizer with12G Eye
ディスプレイ評価装置							
ディスプレイカラーアナライザ	コニカミノルタ ジャパン	CA310	54026700	なし	131,000	646,000	ディスプレイカラーアナライザ(本体のみ。別途プローブが必要です) 輝度:0.0001~1000cd/m ² 色度:0.0050~1000cd/m ² , フリッカーコントラスト方式:5cd/m,AC100~240V,50VA
CA310用LEDフリッカー測定プローブ	コニカミノルタ ジャパン	CA-P35	54026900	なし	127,000	555,000	CA310用LEDフリッカー測定Φ27プローブ(5m)
ファイバースコープ/ビデオスコープ							
側視アダプタ	オリンパス	AT120S/NF-IV84	54025800	なし	96,000	220,000	ビデオスコープ IPLEX UltraLite用外径φ4.0mm側視近点アダプタ

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りもさせていただく場合があります。)

Denkei 日本電計株式会社

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
ファイバースコープ/ビデオスコープ							
ビデオスコープIPLEX-LXモデル	オリンパス	IV88100L1	54026500	なし	1,000,000	6,210,000	IPLEX LX,工業用ビデオスコープ,外径φ8.5mm,有効長10.0m 特殊強化加工タンクステンプレート,TTF蛇管,湾曲部湾曲角度:115°,直視(前方視),観察深度25~∞mm,高輝度白色LED方式,6.5インチ全天候型液晶モニター, 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:RCAビデオピン端子×1,USB端子A端子Ver2.0準拠,Op.8.5mm直視アダプタ(AT120D/FF-IV88 HI-L),充電器(CH5000X-J),バッテリー(NC20400L24)×2個 ディスプレイ保護フィルム(SU5728),熱収縮チューブ付
ビデオスコープ	フルーク	DS703FC	54034100	なし	59,000	316,000	外径φ8.5mmプローブ長さ1.2m 7インチLCDスクリーン/ACアダプタ 内蔵充電式リチウムイオンバッテリー/LED明るさ50%で3時間 外形寸法178×225×37mm
工業用内視鏡	日本ベーカーヒューズ	XLGO+	54025500	なし	2,245,000	6,060,000	工業用内視鏡XL GO+シリーズ,外径:φ6.1mm,有効長:3.0m, [直視]視野角:120°/観察範囲:5~120mm, [側視]視野角:50°/観察範囲:45mm~∞, [計測][直視]視野角:60/60°,観察範囲:4~80mm,[側視]視野角:50/50°,観察範囲:2~50mm, 米国防省規格:MIL-STD-810F1(防滴、防塵、振動、落下試験),MIL-STD-461E(放射妨害感受性),計測機能:シャドー計測,ステレオ計測,比較計測, 付属品:標準光学アダプタ,ステレオ計測光学アダプタ, Op.ネクストラップ,追加用2時間用バッテリー,φ6.1mm プローブ用ガイドチューブリジダイザー(クリッパー付),日本語ガイド
工業用内視鏡	日本ベーカーヒューズ	XLVUDCA6180	54024700	なし	700,000	5,289,000	工業用内視鏡XLVuシリーズ 外径:φ6.1,有効長:8.0m, [直視]視野角:120°/観察範囲:5~120mm, [側視]視野角:50°/観察範囲:45mm~∞, Op.ネクストラップ,追加用2時間用バッテリー,φ6.1mm プローブ用ガイドチューブリジダイザー(クリッパー付)
ビデオカメラ							
デジタル4Kビデオカメラ	ソニー	FDR-AX60	24088900	なし	21,000	99,999,999	デジタル4Kビデオカメラレコーダー 付属:リチャージャブルバッテリーパック(NP-FV70A), ACアダプタ 電源コード, HDMIマイクロ端子ケーブル, マイクロUSBケーブル 1/2.5Exmor CMOSセンサー, 857万画素, 内蔵メモリ-64GB 73.0×80.5×161.0mm / 73.0×80.5×173.0mm(バッテリー含む)
デジタルビデオカメラ	パナソニック	HC-VX985M-K	24085100	なし	22,000	89,860	デジタルビデオカメラ,総画素数:1891万画素, 動画時:829万画素(4K,16:9)/610万画素(FHD,16:9), 静止画時:700万画素(3:2)/829万画素(16:9)/622万画素(4:3), レンズ:F1.8~F3.6,絞り:自動・手動補正,iAズーム:25倍(4K)/40倍(FHD), 記録メディア:内蔵メモリ(64GB),SDXCメモリーカード(48GB/64GB/128GB)/SDHCメモリーカード(4~32GB)/SDメモリーカード(512MB~2GB), モニタ:3型ワイド液晶モニター,インタフェース:HDMI端子出力(1系統), 映像出力:AV端子,音声出力:AV端子,ヘッドホン出力:ステレオミニジャック, 外部マイク入力:ステレオミニジャック USB端子,ACアダプタ,電源コード,バッテリーパック,USBケーブル, HDMIマイクロケーブル, Op.VW-VBT190-K(バッテリーパック)
デジタル4Kビデオカメラ	パナソニック	HC-WX2M-T	24089000	なし	41,000	999,999,999	デジタル4Kビデオカメラレコーダー 付属:レンズフード,バッテリーパック(VW-VBT380-K), ACアダプター, DCケーブル, HDMIマイクロケーブル, USBケーブル 1/4MOS固体撮像素子, モニタ3型ワイド液晶モニター, 内蔵メモリ-(64GB) 幅68mm×高77mm×奥行158mm(バッテリーパック装着時)
ビデオレコーダ/プレーヤ							
8Kコンテンツプレーヤー	三友株式会社	MHP-8000	24088100	なし	500,000	1,700,000	8Kコンテンツプレーヤー 対応フォーマット:8K(7680x4320)59.94p 映像出力:HDMI2.0および12G-SDI各4系統
コンバータ							
4Kインターフェースコンバーター	アストロデザイン	SD7070	24075900	なし	390,000	1,500,000	4Kインターフェースコンバーター 入力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink HD-SDI, HDMI 出力インターフェース:3G-SDI,HD-SDI,DualLink, HD-SDI,HDMI,Display Port, チャンネル数:HDMI(入力:4ch,出力:4ch),SDI(入力:4ch,出力:4ch) DisplayPort(出力:2ch)
リアルタイムHDRコンバーター	計測技術研究所	FS-HDR	24086300	なし	225,000	1,127,000	リアルタイムHDRコンバーター
超解像4Kアップコンバーター	朋栄	URC4000	24081300	なし	240,000	980,000	URC4000(超解像4Kアップコンバーター) HD映像をリアルタイムで4Kに変換できる超解像アップコンバーター 入力:HD-SDI(1系統),出力:3G-SDI×4(2分配出力)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。
お客様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。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りさせていただく場合があります。)



17

Denkei

日本電計株式会社

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
トランシーバ							
特定小電力トランシーバ	ケンウッド	UBZ-BH47FR	50062500	なし	19,000	35,800	特定小電力トランシーバ、チャンネル数:47ch(シンプレックスモード:20ch, セミデュプレックスモード:27ch)、周波数範囲:422.2MHz~422.3MHz(12.5kHzステップ)/422.0500MHz~422.1750MHz(12.5kHzステップ)、送信出力:10mW/1mW、電波形式:F3E(8K50F3E)、電源電圧:DC3.8V/乾電池端子DC4.5V/DC IN端子DC5.5V、IP55(JIS保護等級5防塵防噴流形)対応
特定小電力中継器	ケンウッド	UBZ-RJ27	50049800	なし	16,000	45,000	特定小電力中継器、UBZ-S20、UBZ-BH47FR対応、レピーターチャンネル(合計 27Ch)に対応
特定小電力トランシーバ	スタンダード	HX809D	50030000	なし	15,000	84,000	特定小電力トランシーバ、バンド20ch、単3×1、単信
インタフェースケーブル/アダプタ(GPIB/RS232C他)							
GPIB-USBコントローラ	ナショナルインスツルメンツ	GPIB-USB-HS	07226700	なし	50,000	178,000	GPIB-USBコントローラ、 ○対応OS:Windows7/Vista/2000/XP

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限: 2023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。
お客様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。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 保証期間内であっても消耗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りとさせていただきます場合があります。)



18

Denkei 日本電計株式会社

53150A

(型番コード 05001900)

マイクロ波カウンタ
キーサイト・テクノロジー

販売価格

323,200円

(メーカー定価 1,256,383円)



EC1000A

(型番コード 07217400)

小型基準信号発振器
EDIC SYSTEMS

販売価格

90,000円

(メーカー定価 657,500円)



SG4322

(型番コード 18040700)

ファンクションジェネレータ
岩崎通信機

販売価格

87,400円

(メーカー定価 298,000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
ロードシュワルツ

販売価格

350,000円

(メーカー定価 1,386,000円)



MS2712E

(型番コード 07229800)

スペクトラムマスタ
アンリツ

販売価格

250,000円

(メーカー定価 2,333,000円)



FSH4/14

(型番コード 07210400)

ハンドヘルド
・スペクトラム・アナライザ
ロードシュワルツ

販売価格

300,000円

(メーカー定価 1,439,000円)



S331D

(型番コード 12040700)

サイトマスタ
アンリツ

販売価格

150,000円

(メーカー定価 1,086,000円)



BODE100

(型番コード 12072500)

ネットワークアナライザ
オミクロン

販売価格

174,000円

(メーカー定価 625,968円)



GSS6700-0010

(型番コード 16066900)

GPS/SBASシミュレータ
SPIRENT

販売価格

800,000円

(メーカー定価 12,900,000円)



GSS6700-0030

(型番コード 16070100)

GPS/GLONASSシミュレータ
SPIRENT

販売価格

800,000円

(メーカー定価 16,380,000円)



レンタル測定器(通信)中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとしてさせていただく場合があります。)



Denkei 日本電計株式会社

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
RFカウンタ							
マイクロ波カウンタ	アドバンテスト	R5372	05000100	なし	234,000	900,000	周波数範囲:10mHz~18GHz,エージングレート:5×10 ⁻¹⁰ /日(Op.23),12桁,演算機能内蔵:10mHz~550MHzはBNC,500MHz~18GHzはN型,Op.01(GPIB)
マイクロ波カウンタ	キーサイト・テクノロジー	53150A	05001900	なし	323,200	1,256,383	周波数範囲:10Hz~125MHz(チャンネル1)/50MHz~20GHz(チャンネル2),コネクタ:BNCメス(チャンネル1)/3.5mmSMAメス(チャンネル2), (周波数)分解能:1Hz~1MHz, エージングレート:1.5×10 ⁻⁸ /月,GPIB付, Op.001(オープン・タイムベース),ABJ(日本語取説)
マイクロ波カウンタ	キーサイト・テクノロジー	53151A	05002700	なし	352,000	1,460,083	周波数範囲:10Hz~125MHz(チャンネル1)/50MHz~26.5GHz(チャンネル2),コネクタ:BNCメス(チャンネル1)/3.5mmSMAメス(チャンネル2), (周波数)分解能:1Hz~1MHz, エージングレート:1.5×10 ⁻⁸ /月(Op.001),GPIB付, Op.001(高安定オープン),ABJ(日本語取説)
周波数標準							
小型基準信号発振器	EDIC SYSTEMS	EC1000A	07217400	なし	90,000	657,500	小型基準信号発振器 出力周波数:10MHz,出力レベル:0dBm,安定度:3×10 ⁻¹⁰ /月, 出力:10MHz/BNC,使用電源:バッテリー(+12V5A), Op.J0133A(BNCケーブル) ※USB供給アダプタは付属しません(仕様:5V,500mA)
RF信号発生器(SG)/スweep							
シンセサイズド信号発生器	アンリツ	MG3641A	17006100	なし	250,000	1,350,000	0.125M~1040MHz,-143~+17dBm,AM/FM, SSB位相雑音:<-130dBc/Hz(≧512MHz,≦1040MHz, CW/20kHzオフセット),<-136dBc/Hz(≧256MHz, <512MHz,CW/20kHzオフセット),50Ω,N型,GPIB
シンセサイズド信号発生器	キーサイト・テクノロジー	8648B	16005100	なし	270,000	1,150,092	アナログ信号発生器 9kHz~2000MHz,分解能:1Hz, 安定度:5×10 ⁻⁷ /年(Op.1E5), 出力レベル:-136~+19dBm(Op.1EA), AM/FM/φ M,50Ω,N型,GPIB付, Op.ABJ(和文取説)
ポータブル信号発生器	キャンドックスシステムズ	CDX-TMS138A	16083800	なし	67,600	250,000	周波数範囲:140MHz~4000MHz,周波数ステップ:0.1MHz, 出力レベル:+3dBm~-12dBm,1dB分解能,レベル精度:±1dB以内, スプリアス:-70dBc以下,高調波:-10dBc(Typ),周波数精度:±1ppm以内, コネクタ:(N)型,インピーダンス:50Ω,電源:単3乾電池×6別途要, Op.ACアダプタ
ファンクションジェネレータ/任意信号発生器							
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1946B	18025300	なし	70,000	298,000	2ch,周波数範囲:10Hz~15MHz,周波数精度:±5ppm,出力波形: 内蔵7波形・任意波形,出力電圧:20Vpp/開放,出力インピーダンス:50Ω, 任意波形記憶数:12,設定メモリ数:10,スweep補助出力, 入出力フローティング,外部AM,外部加算,GPIB,USB
ファンクションジェネレータ	エヌエフ回路設計ブロック	WF1974	18028800	1カ月	70,000	348,000	2ch,周波数範囲:0.01μHz~30MHz,周波数精度:±設定の3ppm+2pHz, 振幅分解能:14ビット,内蔵7波形・任意波形,25種類のパラメータ可変波形, 出力電圧:20Vpp/開放,出力インピーダンス:50Ω, 発信モード:連続/変調/sweep/バースト/シーケンス,入出力フローティング, 外部加算,GPIB,USB, マスタ/sweep接続で最大6台まで同期運転可能,2チャンネル連続動作機能
ファンクションジェネレータ	岩崎通信機	SG4322	18040700	なし	87,400	298,000	ファンクションジェネレータ 正弦波:0.01μHz~30MHz,方形波:0.01μHz~15MHz, パルス波:0.01μHz~15MHz,ランプ波:0.01μHz~5MHz, 任意波形:0.01μHz~5MHz,周波数分解能:0.01μHz, チャンネル数:2ch,周波数精度:±(設定の3ppm+2pHz), 振幅:0V~20Vpp(開放)/0V~10Vpp(50Ω), GPIB,USB,
データゼネレータ12CH	テクトロニクス	DG2020A	18020500	なし	218,400	1,456,800	データ・ゼネレータ,12ch,出力レート:0.1bps~200Mbps(NRZ) メモリ:64kword×12bit,データ出力ポートP3410/P3420が必要
デジタル変調信号発生器							
デジタル変調信号発生器	キーサイト・テクノロジー	E4438C	16065100	なし	1,100,000	8,040,205	ベクトル信号発生器 250kHz~3GHz(Op.503),分解能0.01Hz,安定度5×10 ⁻¹⁰ /日(Op.1E5), -136~+10dBm(1GHzまでは+13dBm),50Ω,N型,GPIB付, Op.UNJ(位相ノイズ改善),602(64MBメモリ),005(6GB HDD), 400(3GPP W-CDMA-FDD/バーソナリティ), 401(cdma2000およびIS95A/バーソナリティ),403(AWGN), UN7(内蔵ビット・エラーレート・アナライザ),UNB(機械式アッテネータ), N7624B(-1FP/HFP/SFP LTEシグナルスタジオ)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとしてさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
GNSS信号発生器							
RF記録・再生機	SPIRENT	GSS6425-0007	16081600	なし	830,000	3,060,000	RF記録・再生機 GPS/Galileo/GLONASS L1対応
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0010	16066900	なし	800,000	12,900,000	GPS/SBAS/GLONASS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:GPS L1(1575.42MHz),GLONASS L1(1602MHz), 信号レベル:±130dBm(GPS/SBAS),±130dBm(GLONASS) 分解能:0.1dB,精度:±0.5dB,チャンネル数:12ch Op.SimREPLAyplus(時間,日付,簡易な移動データの編集機能付ソフト) ※注意:当該資産にはOS:Windows XPのPCを使用。
GPS/GLONASSシミュレータ	SPIRENT	GSS6700-0030	16070100	なし	800,000	16,380,000	GNSSシミュレータ:GPS/SBAS/GLONASS/QZSS 出力周波数:L1@1575.42MHz,GLONASS@1602MHz 信号レベル:L1 C/Aコード-130dBm,GLONASS-131dBm 分解能:0.1dB,精度:±0.5dB RSS,チャンネル数:12ch Sim REPLAyplus, LaptopPC付き
GPS/SBASシミュレータ	SPIRENT	STR4500	16029300	なし	1,500,000	6,963,000	GPS/SBAS対応擬似信号発生器(デスクトップタイプ) 出力周波数:L1@1575.42MHz,安定度:±5×10 ⁻¹⁰ /日 信号レベル:L1 C/Aコード-130dBm 信号レベルコントロール/範囲:±20dBm 分解能:0.5dB,精度:±1.0dB RSS,チャンネル数:12L1 チャンネルタイプ:GPS C/A(500bps),SBAS(500bps) 別途PCが必要です。
TV信号解析器	ローデシュワルツ	ETL	24086600	なし	2,432,000	7,042,000	周波数:500kHz~3GHz Op.B210:復調器 DVB-C, K210:DVBC-ソフトウェア、K213:J.83/Bソフトウェア、 K260:ISDB-T解析、B203:内蔵プリセクタ(ETL-B310用)、 K208:デジタルTV用測定ログ機能、FSL-B4:OCXO基準周波数、 FSL-B7:狭分解能フィルタ(10Hz~300Hz)
MMT/TLVステーション	當電	1708A	24084700	なし	1,600,000	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
ス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:内蔵プリアンプ
スペクトラムアナライザ	ローデシュワルツ	FSL6/06	07234700	なし	548,000	2,056,000	コンパクト・スペクトラム・アナライザ 9k~6GHz,-130~+20dBm,1×10 ⁻⁶ /年,50Ω,N型, 分解能帯域幅:300Hz~10MHz,LANインタフェース, Op.B4:OCXO基準周波数・1×10 ⁻⁷ /年,B10:GPIO,B22:プリアンプ, B5:ビデオ出力,IF出力,ノイズソースコントロール
スペクトラムアナライザ(ハンディ型)							
スペクトラムマスタ	アンリツ	MS2712E	07229800	なし	250,000	2,333,000	周波数範囲:9kHz~4GHz,エージングレート:±1.0ppm/年, 分解能帯域幅:10Hz~3MHz,50Ω,N型, ディスプレイ:8.4インチ/タッチスクリーン,バッテリー連続動作:3時間, Op.0009:復調帯域幅拡張 20MHz,0019:高精度/パワーメータ機能, 0031:GPS受信機能,0066:MobileWiMAX RF測定機能, 0067:MobileWiMAX復調機能,0551:TD-LTE/LTE-A RF測定, 0552:TD-LTE/LTE-A復調測定機能,2000-1528-R:GPSアンテナ
ハンドヘルド・スペクトラム・アナライザ	ローデシュワルツ	FSH4/14	07210400	なし	300,000	1,439,000	9kHz~3.6GHz,-118~+15dBm,50Ω,N型,プリアンプ, トラッキングジェネレータ内蔵 Op.HA-Z206(リチウムイオンバッテリー) Op.HA-Z203(バッテリーチャージャー), HA-Z202(12V電源),HA-Z221(ハードケース)
デジタル無線機テスタ/シグナルアナライザ							
基地局アナライザ	アンリツ	MT8221B	38244900	なし	640,000	2,640,380	基地局アナライザ 周波数:150kHz~7.1GHz(スペクトラムアナライザ), 400MHz~4.0GHz(ケーブル&アンテナアナライザ) Op.MT8221B-0019(高精度/パワーメータとの接続機能), MT8221B-0023(ベクトル信号発生機能), MT8221B-0031(GPS受信機能), 2000-1528-R(GPSアンテナ)
無線接続試験機							
BLUETOOTHテスタ	ローデシュワルツ	CBT	32293300	なし	1,068,400	4,109,000	Bluetoothテスタ Bluetooth1.1/1.2/2.0/LE準拠 Op.B55(EDR対応H/W), K55(EDR対応S/W) K57(LowEnergy)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとしていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
モジュール型測定器周辺機器							
VXT PXIE ベクトルトランシーバ	キーサイト・テクノロジー	M9421A	32302800	なし	1,444,000	4,428,835	VXT PXIEベクトルトランシーバ メモリ256MSa/ファストパワーサーボ, M9421A-WLN(WLANコンフィギュレーション(Op506.B1X.HDX.MMO含む)), M9421A-B40(バンド幅40MHz,M9421A-1EA/高出力), ※8121-2691/ディスプレイ-VGA接続コネクタ×1付属,
VXT PXIEベクトルトランシーバ	キーサイト・テクノロジー	M9421A	32303000	なし	1,238,000	3,984,485	VXT PXIEベクトルトランシーバ メモリ256MSa/ファストパワーサーボ M9421A-WLN(WLANコンフィギュレーション(Op506.B1X.HDX.MMO含む)), M9421A-B40(バンド幅40MHz),
VXT PXIEベクトルトランシーバ	キーサイト・テクノロジー	M9421A	32308600	なし	1,300,000	4,185,510	VXT PXIEベクトルトランシーバ メモリ256MSa/ファストパワーサーボ M9421A-WLN(WLANコンフィギュレーション(Op506.B1X.HDX.MMO含む)),
PXIEシャーシ	キーサイト・テクノロジー	M9019A	32308700	なし	2,724,000	8,784,481	PXIEシャーシ,18スロット,3U,24GB/s, M9037A(PXIEコントローラ,Intel7,RAM:4GB,SSD:240GB, N9065B(シークエンスアナライザ測定アプリケーション), N9065B-1FP(シークエンスアナライザ測定アプリケーション ライセンス), Y9077B(WLAN測定&波形アプリケーション), Y9077B-VFP(WLAN測定SUIT ライセンス), 8121-2691(15ピンDisplay Portアッセンブリケーブル)
PXIE周波数リファレンス	キーサイト・テクノロジー	M9300A	32304700	なし	163,000	527,131	PXIE周波数リファレンス 10MHz&100MHz,
ケーブル/アンテナアナライザ							
サイトマスタ	アンリツ	S331D	12040700	なし	150,000	1,086,000	周波数範囲:25~4000MHz,周波数分解能:100kHz, VSWR測定範囲:1.00~65.00,50Ω,N-J, Op.3(LCDカラーディスプレイ/現在は標準), OSLN50-1(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	12063500	なし	225,000	1,091,000	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.0031-GPS受信機能,OSLN50-1(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 2000-1528-R:GPSアンテナ
サイトマスタ	アンリツ	S331E	12076700	なし	225,000	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	12056200	なし	225,000	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), 15RNF50-1.5-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	S810D	12036600	なし	450,000	1,865,000	周波数範囲:25MHz~10.5GHz, 周波数分解能:10kHz,50Ω,K(SMA互換/オス)-N(メス)変換アダプタ付 Op.22N50(オープン/ショート),28N50-2(精密型ロード), 15NNF50-1.5B(テストポートケーブル1.5m)
ネットワークアナライザ							
ネットワークアナライザ	オミクロン	BODE100	12072500	なし	174,000	625,968	ベクトルネットワークアナライザ 周波数範囲:1Hz~50MHz,入カインピーダンス:50Ω,コネクタ:BNC, ダイナミックレンジ:>100dB(バンド幅10Hz) キャリング・ケース付,別途PC要
ネットワークアナライザ周辺機器							
8753X用 N型 校正キット 50オーム	キーサイト・テクノロジー	85032B	12425000	なし	64,000	230,000	50Ω N型校正キット DC~6GHz
テストポートケーブル	キーサイト・テクノロジー	N4421AK20	12053100	なし	180,000	380,381	2.4mm(メス)-2.4mm(オス)長さ3フィート テストポート ケーブル
テストポートケーブル	キーサイト・テクノロジー	N4421B-K67	12061600	なし	194,000	647,233	1.85mm(オス-メス)テストポートケーブル,3フィート,
Vバンドキャリブレーションキット	キーサイト・テクノロジー	V11644A	12064300	なし	356,000	1,021,061	WR-15 Vバンド校正キット 50-75GHz

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
RFパワーメータ(終端型)							
カウンタ・パワーメータ	AEROFLEX	CPM20	03115600	なし	230,000	2,073,000	マイクロ波カウンタ+パワーメータ カウンタ部/10M~20GHz,-20~+10dBm,分解能:1Hz, パワーメータ部/30k~20GHz,-65~+44dBm(使用するパワーセンサによる), N型,50Ω Op.6910;パワーセンサ10M~20GHz,-30~20dBm,Nオス,50Ω
ユニバーサルパワーセンサ	アンリツ	MA2481D	03102500	なし	50,000	228,000	アベレージパワーセンサ(3バスターミナル) 10MHz~6GHz,-60~+20dBm コネクタ:Nオス
パワーメータ	アンリツ	ML2488B	03125200	なし	214,000	676,000	ワイドバンドピークパワーメータ,2ch,背面センサ入力モデル サンプリング:62.5MS/s,VBW:20MHz※センサによる 制御I/F:GPIB,RS232 Op.008(背面センサ入力/基準出力) 付属品:センサケーブル1.5m×2 ※ピークパワー測定はセンサの立上り時間に依存
パワーセンサ 50M-26.5GHZ	キーサイト・テクノロジー	E4413A	03066900	なし	85,800	325,864	CWアベレージパワーセンサ(レンジ拡張ダイオード) 50MHz~26.5GHz,-70~+20dBm(Op.100),コネクタ:3.5mm(オス) 付属品:N(オス)交換アダプタ ※-20dBm以上はCW信号のみ対応 ※N1911/12Aで使用する際は、別途N1917A/B/Cが必要
パワーメータ	キーサイト・テクノロジー	E4418B	03060200	なし	116,600	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)
パワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	L2061XA	03184400	なし	223,000	1,023,298	LANワイド・ダイナミックレンジ・アベレージ・パワー・センサ 周波数帯域:10MHz~6GHz,電力レンジ:-70dBm~+26dBm, 最大電力:+29dBm,Op.100;N型コネクタ(オス) *電源供給にはPoE対応のハブを用意願います。
パワーセンサ	キーサイト・テクノロジー	U2002A	03123800	なし	224,800	672,817	USBパワーセンサ,50M~24GHz,-60~+20dBm,3.5mm Op.301(センサケーブル1.5m)
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)
電磁界モニタ							
磁界測定器	日置電機	FT3470-52	07225900	1カ月	248,000	872,000	本体,100cm ² 磁界センサ,3cm ² 磁界センサのセット;IEC/EN62233Iに対応, 磁束密度(帯域):10Hz~400kHz/10Hz~2kHz/2kHz~400kHz, 磁束密度:2,000μT/200.0μT/200.0μT/2,000mT, センサ断面積:100cm ² ,3cm ² ,出力:3軸波形,合成実行値,暴露レベル出力, 出力レート:0.1mV/表示カウント,USB1.1 電源:単3形アルカリ乾電池(LR6)×4,またはACアダプタ
携帯電話用測定器							
シグナリングテスタ	アンリツ	MD8470A	32210600	なし	150,000	14,300,000	周波数範囲:400~2700MHz,周波数設定分解能:100Hz,N型,出力レベル 範囲:-120~-18dBm,レベル設定分解度:0.1dBm,最大入力レベル: +34dBm,Op.02(セカンドRF),MU847030A(CDMA2000 1×ユニット),MU847032A(EV-DOユニット), MX847030A(CDMA2000シミュレーションキット), MX847030A-01(マルチセクタ/マルチキャリア)
シグナリングテスタ	アンリツ	MD8470A	32236900	なし	150,000	10,000,000	周波数範囲:400~2700MHz,周波数設定分解能:100Hz,N型,50Ω, 出力レベル範囲:-120~-18dBm,レベル設定分解度:0.1dBm 最大入力レベル:+34dBm,Op.02(セカンドRF), MU847010B(W-CDMAユニット),MU847090B(ISDNユニット), MX847010A(W-CDMA/GSMシミュレーションキット), MX847010A-11(HSDPAソフトウェア),MX847010A-12 (HSDPAソフトウェア),MX847011A(W-CDMAサイファリングソフト)
光パルス試験器(OTDR)							
アクセスマスタ	アンリツ	MT9082B2	03150600	なし	150,000	1,066,300	アクセスマスタ(エンハンスドモデル), Op.053(波長:1310/1550nm±25nm,SMF, ダイナミックレンジ42/41dB),040(SCコネクタ), 002(可視光源),010(プロテクタ),007(パワーメータ), B0583A(ハードキャリングケース),
アクセスマスタ	アンリツ	MT9085C	03183800	なし	336,000	1,160,800	アクセスマスタ Op.053(波長1310/1550nm±25nm SMF ダイナミックレンジ 46/46dB OTDR), 040(SCコネクタ),010(プロテクタ),B0582A(ソフトケース)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとしていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
光パワーメータ/光テストセット(ハンディ型)							
光パワーメータ	グレイテクノス	208	03176300	なし	60,400	163,500	ハンディ光パワーメータ 校正波長(nm):660/780/820/850, 測定波長(nm):450~1100, 測定レンジ(dBm):-60~+10dBm, 分解能:0.01 dBm, Op.PC208-PCJG(RS232Cケーブル),DP-1005(ACアダプタ),180-FC(コネクタアダプタ)
マルチモードファイバテストキット	グレイテクノス	813B	03189300	なし	55,000	183,000	マルチモードファイバーテストキット 【製品構成】 211B:ミニパワーメータ×1, 368:ミニLD光源(850nm,1310nm切替可)×1, 180-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-LC:LCコネクタアダプタ×1, 181-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-JSC:SC-SC中継アダプタ×2, 180-JSC/LC(GI用):SC-LC中継アダプタ(GI用)×1, 180-JLC:LC-LC中継アダプタ×1, 160-GI-SC:SC-SCケーブル(GI用)×2, 160-GI-LC:LC-LCケーブル(GI用)×1, 199CBM:キャリングケース,
シングルモードファイバテストキット	グレイテクノス	865B	03189400	なし	59,000	195,000	シングルモードファイバーテストキット 【製品構成】 211B:ミニパワーメータ×1, 364:ミニLD光源(1310nm,1550nm切替可)×1, 180-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-LC:LCコネクタアダプタ×1, 181-SC:SCコネクタアダプタ×1, 180-JSC:SC-SC中継アダプタ×2, 181-JSC/LC(SM用):SC-LC中継アダプタ(SM用)×2, 180-JLC:LC-LC中継アダプタ×1, 160-SM-SC:SC-SCケーブル(SM用)×2, 160-SM-LC:LC-LCケーブル(SM用)×1, 199-CBM:キャリングケース,
波長分散/偏波測定器							
偏波スクランブラ	Fiberpro	PS3010-155-F/A	03159300	なし	380,000	946,000	偏波スクランブラ(PS3010-155-F/A) 波長範囲:1550nm,標準挿入損失:1dB,コネクタタイプ:FC/APC
端面確認スコープ							
光端面検査プローブ	EXFO	FIP-430B-UPC	03174000	なし	150,000	700,000	光端面検査プローブ(FIP-430B:全自動型端面検査器) 最大倍率:400倍,オートフォーカス,合否判定インジケータ搭載, 別途PC必要, FIPT-400-U25M: FC/SCコネクタ用Tip(UPC), FIPT-400-FC-SC:FC/SCアダプタ用Tip(UPC), FIPT-400-U12M: LCコネクタ用Tip(UPC), FIPT-400-LC-SQ: LCアダプタ用Tip(UPC), FIPT-400-LC-L: LCアダプタ延伸用Tip(UPC),
光端面検査プローブ	EXFO	FIP-430B-UPC	03176800	なし	170,000	730,000	光端面検査プローブ(FIP-430B:全自動型端面検査器) 最大倍率:400倍,オートフォーカス,合否判定インジケータ搭載, 別途PC必要, FIPT-400-U25M: FC/SCコネクタ用Tip(UPC), FIPT-400-FC-SC:FC/SCアダプタ用Tip(UPC), FIPT-400-U12M: LCコネクタ用Tip(UPC), FIPT-400-LC-SQ: LCアダプタ用Tip(UPC), FIPT-400-LC-L: LCアダプタ延伸用Tip(UPC), FIPT-400-LC-APC: LCアダプタ用Tip(APC), FIPT-400-U12MA: LCコネクタ用Tip(APC),
アナログ擬似交換機							
アナログ擬似交換機	ハウ	N4TEXCH	32241700	なし	61,000	123,000	アナログ擬似交換機 第3電電R2 4回線
アナログ回線試験器							
レベル測定器	大井電気	LM321	11007500	なし	45,000	150,000	レベル測定器 発振器:200Hz~25kHz(22点),-50~+5dBm, 600Ω平衡, レベル測定:80Hz~25kHz,-60~+10dBm, 電圧測定,抵抗測定,周波数カウンタ(200Hz~25kHz), モニタ出力付,デジタル表示,
回線試験機	大井電気	MS603	31012600	なし	86,000	360,000	回線試験機 発振器部:周波数300Hz~10kHz,MANUALモード, 10Hz単位,出力レベル-50~+5dBm,設定分解能1dB, レベル計部:周波数300~10kHz,測定範囲-50~+5dBm, 設定分解能0.1dB

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
アナログ回線試験器							
PRIネットワークシミュレータ	甲賀電子	PNS1504P	32293200	なし	776,000	2,400,000	ISDN擬似交換機 PRIネットワークシミュレータ, INS1500(T点)×4回線,Bch回線交換,専用線, メーカー製品型名はKG3005
デジタルバステスタ2	NECネットエスアイ(株)	1012A	32251600	なし	99,000	420,000	64k~6.3Mインターフェースのビットエラーテスタ インターフェース:デジバスモード,BRIモード,I.431aモード, G.703aモード 測定パターン:PN9/PN11/PN15/PN20/PN23/ALL0/ ALL1/1010/1000 エラーレート表示:0.1E-9~9.9E-1 アクセサリーセット(測定コード,ACアダプタ,充電器,キャリングケース)
MD6420用 TTLインタフェースユニット	アンリツ	MD0626A	32010100	なし	22,400	70,000	MD6420用 TTLインタフェースユニット
誤り率測定器							
シグナルクオリティアナライザ	アンリツ	MP1800A	32239000	なし	956,000	3,540,000	シグナルクオリティアナライザ Op.001(GPIB),002(LAN),015(4スロット) 別途ユニットが必要です
4タップエンファンス	アンリツ	MP1825B	32296600	なし	1,600,000	7,500,000	4タップエンファンス Op.002:28Gbit/sオパレーション,006:32Gbit/s拡張
誤り率測定器	アンリツ	MP8931A	32172900	なし	290,000	1,300,000	誤り率測定器 内部クロック:1kHz~155MHz, 外部クロック:1kHz~155MHz,測定パターン:PN9/15/23
12.5GBIT/S誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32238200	なし	440,000	3,260,000	MP1800A用ユニット, 12.5Gbit/s誤り検出器 Op.002(0.1~12.5Gbit/s),020(クロック再生), 030(クロック位相可変)
12.5Gbit/s誤り検出器	アンリツ	MU181040A	32244300	なし	350,000	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	550,000	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)
28/32GBIT/SED	アンリツ	MU183040B	32282800	なし	1,600,000	12,285,000	MP1800A用 28Gbit/s ED Op.020(2ch ED)
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
ネットワーク試験機							
10G 1Gイーサネットテスタ	EXFO	FTB1V2-PRO	32303300	なし	560,000	1,771,000	TK-1v2-PRO-FTB-870v2 イーサネットモデル, Op.FTB-870v2(10Gbit/s NetBlazer Multi-Service Module), GigE:Enables for 1000Base-T and 1000Base-X,
テストモジュール	EXFO	FTB8130NGE-10	32272000	なし	100,000	5,860,000	マルチサービス・テストモジュール SDH:(光)STM-1/4/16/64 (別途SFPTランシーバ必要) (電気)DS1,E1/2M,E2/8M,E3/34M,DS3/45M,STM-0e/52M, E4/140M,STM-1e/155M イーサネット:10GE LAN PHY,WAN PHY OTN:OTU2/2-1e-2e,EoOTN (別途XFPTランシーバ必要)
100G CFPTランシーバモジュール	OCLARO	TRC5E21FNF-LF000	32289500	なし	600,000	1,980,000	CFPTランシーバモジュール(100GBASE-LR4) プロトコル:100GBASE/OTU4, コネクタ:LC, 研磨種類:AdPC(Advanced PC),
ハンドヘルド100Gテスタ	VeEX	RXT1200/6000	32298800	なし	1,700,000	10,036,000	フィールド型 100Gbpsテスタ インターフェース:100GE-CFP2-LR4,SFP+1310nm(10km)10G ■スループットテスト/BERT/RF2544/遅延時間測定,SDT 定 ループバック機能/マルチストリーム機能/オートテスト機能 ※オプション追加によりSDH/SONET,FC等にも対応可能です OP.10G OTU2/SDH/SONET

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りとしていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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	MTS5822P	32292600	なし	1,229,600	3,932,000	光ネットワークテスタ(MTS5800V2:MTS5822P Dual1/10GE) C5BT:Bluetooth Test,C5WiFi:WiFi Test C5DUALPORT: Dual Port Test,C510M1GE:10/100/1000M Electrical and 100M/1GigE Optical Ethernet test, C510GELAN:10GigELAN,C510GEWAN:10GigEWAN C5COS:Multiple Streams/COS test
光ネットワークテスタ	Viaviソリューションズ	MTS8000V2	32270500	なし	90,000	994,660	光ネットワークテスター本体(バッテリーモジュール,TFTカラーディスプレイ, HDD付本体) Op.Power Supply:220W以上 ※別途モジュール必要
マルチレイヤネットワーク テストプラットフォーム	アンリツ	CMA5000	32217700	なし	1,300,000	4,465,800	マルチレイヤネットワークテストプラットフォーム(5000-150-DC-US) 実装ユニット:5610-000-UTA(10GE,10G SONET/SDH測定モジュール)/5610- 142-UTA(1550nmXFP)付, Op.5610-201-UTA(10G SONET/SDH), 5610-211-UTA(Concatenation), 5610-213-UTA(Tandem Connection Monitoring)
SFP+LRモジュール	アンリツ	G0239A	32242900	なし	30,000	150,000	MU120138A用SFP+ 10G-LR(1310nm)モジュール
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32167300	なし	194,000	1,495,500	データオプティマイザ 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:WindowsXP Op.Z0541A(USBマウス)
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32188400	なし	350,000	2,695,500	データオプティマイザ 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:WindowsXP OP.02(GPIB),03(イーサネット),11(パケットBER測定), 13(XENPAK測定),20(アプリケーションソフトウェアモニタ), Z0541A(USBマウス)
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32244400	なし	214,000	1,645,500	データオプティマイザ 本体 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インタフェース対応, 最大320ポート/本体8台まで接続可能, 本体スロット数:5(別途モジュール必要), 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.02(GPIB),03(イーサネット),11(パケットBER測定),Z0541A(マウス)
データオプティマイザ	アンリツ	MD1230B	32275200	なし	600,000	4,845,500	データオプティマイザ 本体 10Mbit/s~10Gbit/sの物理インタフェース対応, 最大320ポート/本体8台まで接続可能, 本体スロット数:5(別途モジュール必要), 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),11(パケットBER測定),12(IP V6拡張), 13(XENPAK測定),20(アプリケーションソフトウェアモニタ), 17(トラフィック障害エミュレータ),Z0541A(USBマウス)
イーサネットアナライザ	アンリツ	MD1260A	32280000	なし	2,900,000	16,080,000	100G イーサネットアナライザ Op.001(100Gイーサネット),002(OTU4),030(GPIB)
10M/100Mイーサネット 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
10/100Mイーサネットモ ジュール	アンリツ	MU120111A	32148300	なし	390,000	1,300,000	MD1230A用10M/100Mイーサネットモジュール (アドバンスドプロトコルモジュール) 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
10GBイーサネットモジュ ール	アンリツ	MU120118C	32220900	なし	400,000	3,850,000	MD1230A用10GBイーサネットモジュール XENPAK I/F別途必要,ポート数:1ポート, G0192A(XENPAK,10GBASE-LR,SCコネクタ)付
10/100/1000Mイーサネッ トモジュール	アンリツ	MU120121A	32171900	なし	300,000	1,980,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール ポート数:4ポート(RJ45)

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。



- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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							
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120121A	32254200	なし	594,000	1,980,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール ポート数:4ポート(RJ45)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32196700	なし	225,000	1,500,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール ポート数:12ポート(RJ45)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32205100	なし	240,000	1,600,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール Op.01(クロック測定),ポート数:12ポート(RJ45)
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32265600	なし	240,000	1,500,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール
10/100/1000Mイーサネットモジュール	アンリツ	MU120131A	32288800	なし	240,000	1,600,000	MD1230B用10/100/1000Mイーサネットモジュール Op.01(クロック測定),ポート数:12ポート(RJ45)
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-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による), ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), G0136×4,G0137×4
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32218100	なし	190,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
ギガビットイーサネットモジュール	アンリツ	MU120132A	32288900	なし	190,000	1,300,000	MD1230B用ギガビットイーサネットモジュール 1000BASE-SX/LX/LE/LR(SFPモジュール交換による) ポート数:8ポート(SFP),OP.01(クロック測定), 別途SFPモジュールが必要です。
10GBイーサネットモジュール	アンリツ	MU120138A	32242800	なし	900,000	6,000,000	MD1230B用10GBイーサネットモジュール 10GBASE-SR/10GBASE-LR(SFP+モジュールによる) ポート数:4ポート(SFP+)(LC) 別途SFP+モジュールが必要です。
10GBイーサネットモジュール	アンリツ	MU120138A	32244500	なし	930,000	6,250,000	MD1230B用10GBイーサネットモジュール 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。
SUNSET-MTT	サンライズテレコム	SSMTT-C	32176400	なし	1,130,000	2,469,000	ハンドヘルドテスト SunSetMTT SSMTT-C:本体 Op.SSMTT-38:SDH/SONETモジュール, SA582-1310-IR:622M-1310nmLRトランシーバ, SWMTT38-155M:STM-1/0 OC-3/1テスト機能, SSMTT-28:10/100BaseT用モジュール, SSMTT-29L:1000BaseSX(850nm)モジュール, SA561:LC-SCパッチケーブル(MM用), SA562:LC-SCパッチケーブル(SM用), SS101:キャリングケース,SS115D:プリンターケーブル, SS122B:PC接続用アダプタ
ハンドヘルドテスト	サンライズテレコム	SSMTT-C	32203000	なし	400,000	2,442,000	ハンドヘルドテスト SunSetMTT SSMTT-C:本体 Op.SSMTT-38:SDH/SONETモジュール, SA581-1310-LR:2.5G-1310nmLRトランシーバ, SA581-1550-LR:2.5G-1550nmLRトランシーバ, SWMTT38-25G:STM-16/4/1/0 OC-48/12/3/1テスト機能, SWMTT38-E3155MA:34M/155M・ATMテスト機能, SA562:LC-SCパッチケーブル(SM用), SS101:キャリングケース,SS115D:プリンターケーブル, SS122B:PC接続用アダプタ
SPiRENT C1 AUTOMOTIVEモデル	SPiRENT	AUTO-C1-KIT-02	32301800	なし	1,200,000	6,654,000	Spirent Automotive C1 KIT:レイヤ2-3試験モード 10/100 BroadR-Reach 4ポート, インターフェースコネクタ:2x2-wire DE9Mコネクタ(2ポートペア), 別途コントロール用PCが必要です。

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りもさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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/バスアナライザ							
HDMIプロトコルアナライザ	アストロデザイン	VA1831	32248900	なし	700,000	2,300,000	HDMIプロトコルアナライザ(1.4対応:3D,ARC対応) Pixel Clock周波数:25~165MHz, 音声サンプリング周波数:32K~192KHz(L-PCM 8CH)/768KHz(HBR), RGB/YCbCr4:4 8ビット,YCbCr4:2:2 8,10,12ビット,入力映像タイミング表示, 入力InfoFrame表示,入力映像表示リピータ機能, チャンネルステータスビット表示,オーディオ実測値表示,HDCP認証状態表示, Op.TRIGGER:I2S出力
プロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24077200	なし	970,000	3,724,000	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, 95-00106:DP1.2 ACA SOFT, 95-00105:DP1.2 BASIC VIDEO Analyzer Software, 95-00149:980 DP LLCT 1.2 Core-Sink
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078200	なし	1,334,000	5,128,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00111(HDMI2.0 VIDEO GEN:600MHz), 95-00110(HDMI HDCP2.2 FUN),95-00073(Encrypt Link Anlz) 00-00233(TPA-MHL2-8R)
HDMIプロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24078300	なし	1,500,000	6,869,000	HDMIプロトコルスコープ(980Bベースユニット 最大5スロット搭載可能) 95-00083(HDMIプロトコルアナライザ:300MHz), 95-00112(HDMI2.0プロトコルアナライザ:600MHz), 95-00111(HDMI2.0VIDEO GEN:600MHz),95-00110(HDMI HDCP2.2 FUN), 95-00073(Encrypt Link Anlz)
プロトコルスコープ	カンタムデータ	980B	24082900	なし	1,100,000	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
PCI EXPRESSエクセサイザモジュール	キーサイト・テクノロジ	U4305B	32300100	なし	2,240,000	18,957,061	PCIEXPRESS3.0/2.0/1.0エクセサイザモジュール Op.022(トランザクションレイヤーエンドTOエンドECRC)ライセンス, 021(3.0プロトコルテストカードライセンス), EX3(エクセサイザPCle8Gbpsライセンス), LT3(LTSSMライセンス), E16(エクセサイザPCle 8Gbpsボードx16), 1PS(パワーアダプタ), N5316A(PCle Gen2/3テストバックプレーン),
USB3.1プロトコル・アナライザ	テレデザイン・レクロー・ジャパン	USB-TZP3-V06-X	32301000	なし	2,740,000	9,130,000	Voyager M310C USB 3.1 Pro(SuperSpeed+10Gbps Exerciser System), USB3.1 Gen1(最大5Gbps)も対応, Op.USB-AC04-V01-A:Power Tracker option
BLUETOOTH プロトコルアナライザ	Frontline	SODERA	32296800	なし	1,668,000	6,950,000	Wideband Bluetoothプロトコルアナライザ Advanced Model, 対応規格 Bluetooth Ver:1.0,1.1,2.0+EDR,2.1+EDR,3.0,4.0,4.1,4.2,5.0~, Dual Mode対応で2規格を同時にキャプチャ可能, I/F:USBType-B,別途PCが必要です:Win7/8/10
USB2.0バス・プロトコルアナライザ	ラインアイ	LE650H2	32285100	なし	52,000	150,000	USB2.0対応バス・プロトコルアナライザ HIGH(480Mbps)/FULL(12Mbps)/LOW(1.5Mbps)自動判定 自動切替, 本体:キャプチャメモリ:128M/バイト,PC:HDD 最大10G/バイト, 動作環境:WindowsXP/Vista/7/8
マルチプロトコルアナライザ	ラインアイ	LE8200	32244800	なし	129,000	560,000	50bps~4.0Mbps, インタフェース:RS232C・RS422/485(RS-530), キャプチャメモリ:100MB,5.7インチカラーディスプレイ, 対応外部メモリ:CFカード
AIRCHECK Wi-Fiテスター	NetAlly	AIRCHECK G2	32307800	なし	160,000	526,000	AirCheck G2 Wi-Fi テスター(802.11a/b/g/n/ac対応) ネットワーク一覧表示機能(信号レベル・セキュリティ/暗号化・ ネットワーク内アクセスポイント数・SSID名・ネットワークタイプ), アクセスポイント一覧表示機能(チャンネル・信号レベル・アクセスポイント名又 はMACアドレス・SSID名・セキュリティ/暗号化・ネットワークタイプ), 探知クライアント一覧表示,チャンネル使用率,アクセスコントロールの設定, アクセスポイントの詳細,アクセスポイント場所の検出,
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)
アグリゲーションTAP	PROFITAP	C1AP-1G2	32306500	なし	111,800	315,000	パソコンのUSB3.0に接続して使用するGigabitEthernet対応TAP, 2ポートの10M/100M/1Gイーサネットモニター(USB3.0 転送), GPSIによる時刻同期機能付き
デュアルポート 10G メディアコンバータ	ストークラボラトリー	STK6070A	32296900	なし	250,000	584,000	10GBASE-T->10GBASE-R SFP+ 2ポート メディアコンバータ, PortA:RJ45,10GBASE-T, PortB:SFP+(10GBASE-SR/LR別途必要), ※10GBASE-SR/LR SFP+光トランシーバが別途必要です。

レンタル測定器(通信) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りもさせていただく場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
ロジックアナライザ							
34CHロジックアナライザ	テクトロニクス	TLA5201B	09048900	なし	298,000	1,150,000	34CHロジックアナライザ,WindowsXPベース タイミング:500MHz(フルch),1GHz(ハーフch) 8GHz MagniVu ステート:235MHz、別途プローブ必要です。 2Mメモリ、80GBHDD、CD-R/W、LAN I/F標準装備
ロジックアナライザ(モジュール型)							
300MV/Sパターンジェネレータモジュール	キーサイト・テクノロジ	16720A	09035800	なし	920,000	2,502,270	300Mベクトル/S パターンジェネレータ #017 3.3Vクロック・ポッド/リード・セット #018 3.3V 3ステート・データ・ポッド/リード・セット #052 LVDSデータ・ポッド/リード・セット
667Mステート/4GタイミングLAモジュール	キーサイト・テクノロジ	16950B	09052200	なし	810,000	5,059,328	169XX用 差動入力、1.2GHz(ハーフch)・600MHz(フルch)タイミング667MHz ステート・アナライザモジュール、4GHzタイミングズーム68ch、 トレース・メモリ:1Mビット、別途90ピン対応プローブ必要
ロジックアナライザ・メインフレーム	テクトロニクス	TLA7012	09049100	なし	360,000	2,440,100	ロジックアナライザ・メインフレーム,LA/PGモジュールを2枚実装可 15インチカラー液晶(1024*768)、op.18(タッチパネル) OS:WindowsXP Pro、リムーバブル80GBHDD、DVD±R/RW GbE(LAN)*1、外部ディスプレイポート*2、USB2.0*7 FPGAライセンス
TLA7XX用LAモジュール	テクトロニクス	TLA7BB2	09058100	なし	1,200,000	7,008,000	TLA7XX用LAモジュール68ch,750MHzステート、 タイミング:3.2GHz(ハーフch),1.6GHz(フルch),50GHz(MagniVu) メモリ:64M(ハーフch),32M(フルch),Op.4S(32Mメモリ) タイミング解析別途プローブP68**、P69**必要
ロジックアナライザ周辺機器							
TLA台車	テクトロニクス	LACART	09046200	なし	25,000	237,000	TLAシリーズ用台車。
TLA用PCIEMッドバスプローブ	テクトロニクス	P67SA16G2	09061500	なし	1,130,000	3,063,000	TLA7SA16用 PCIExpress ミッドバス差動プローブ 差動ペア数:16

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限: 2023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。
お客様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。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りとはさせていただきます場合があります。)



29

Denkei 日本電計株式会社

SU261

(型番コード 51108200)

小型恒温器
エスペック

販売価格

310,000円

(メーカー定価 1,478,000円)



FP50HE

(型番コード 51136800)

高低温用サーキュレータ
ユラボジャパン

販売価格

590,000円

(メーカー定価 1,575,000円)



DP2000

(型番コード 80160000)

蛍光X線分析装置
オリンパス

販売価格

3,200,000円

(メーカー定価 7,269,000円)



GFS312B

(型番コード 80157600)

SO2測定装置
東亜ディーケーケー

販売価格

512,000円

(メーカー定価 2,300,000円)



GHC255

(型番コード 80132200)

非メタン炭化水素計
東亜ディーケーケー

販売価格

1,054,000円

(メーカー定価 4,536,000円)



PM712

(型番コード 80162500)

PM2.5自動測定器
紀本電子工業

販売価格

1,000,000円

(メーカー定価 5,200,000円)



INFINITY-CLW

(型番コード 80155400)

ワイパー式
メモリクロフィル濁度計
JFEアドバンテック

販売価格

220,000円

(メーカー定価 980,000円)



MS402C

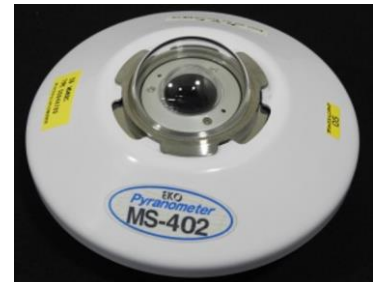
(型番コード 50044700)

ネオ日射計
英弘精機

販売価格

142,000円

(メーカー定価 417,000円)



GP1000G

(型番コード 80156600)

ピラニ真空計
アルバック

販売価格

68,000円

(メーカー定価 178,000円)



MK-750

(型番コード 80182500)

エアリークビューア
JFEアドバンテック株式会社

販売価格

770,000円

(メーカー定価 1,580,000円)



レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。

- 送料はお見積り時に記載します。
- 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りもさせていただく場合があります。)



Denkei

日本電計株式会社

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
小型環境試験器							
小型恒温器	エスベック	SU261	51108200	1カ月	310,000	1,478,000	-60~+150°C実測外寸:W460×H615×D820mm, 内寸W300×H300×250mm,AC100V,16A, ケーブル孔φ25mm×2(左右1つずつ),Op.観測窓,RS232C追加棚板, ※電源ケーブルは裸線(丸形圧着端子付)となります。お客様の電源設備に適 合するプラグ・端子台等をご用意いたします。 【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。
大型恒温恒湿器							
急速昇降型低温恒温槽	カトー	SP-61NX-A	51154200	1カ月	1,300,000	3,767,000	急速昇降型低温恒温槽(NEXISシリーズ)-60~+150°C, 昇温-60→+150°C 5分以内,降温+150→-60°C 20分以内,3相AC200V13.8kVA 外寸W630×H952×D720mm,内寸300×210×280mm(改造あり) 【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	EC46MHHP E	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,AC200V三相,外部警報端子, 圧縮機:スクロール×2, Op.ペーパーレス記録計(USB),ケーブル孔φ100mm×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。
高度加速寿命試験装置							
高度加速寿命試験装置	エスベック	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段階積み, 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.エアークハスト(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							
電子冷熱低温恒温器	アドバンテック東 洋	THS030PA	51148600	1カ月	65,000	199,500	電子冷熱低温恒温器,ペルチェ素子(空冷式),+3~+45°C, 外寸W450×D455×H550mm,内寸W360×D246×H420mm,約37ℓ, ケーブル孔φ34mm,AC100V,1A,
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,
恒温液槽・テラー							
高低温用サーキュレータ	ユラボジャパン	FP50HE	51136800	1カ月	590,000	1,575,000	高低温用サーキュレータ,設定可能温度範囲:-50~+200°C 水槽容積8ℓ,水槽寸法180×120×150mm,外部循環流量22L/min 外部循環入口/出口:8又は12mmニップル付属,AC200V ※外部循環用のホースは付属してません。開放系での循環は不可。 Op.200V⇒230V昇圧トランス。 【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。
顕微鏡							
正立工業用顕微鏡	オリンパス	BX53M	80170100	1カ月	680,000	1,794,500	正立工業用顕微鏡,落射透過両用型,明暗視野微分干涉5ヶ穴, 広視野三眼鏡筒,長作動距離コンデンサ,広視野接眼レンズ,透過LED光源, 対物レンズ:5/10/20/50/100倍ユニバーサルプランセミアポロクマート, 右ハンドル100×100mmガラスプレート, Op.TVアダプタU-TVX-2,CマウントアダプタU-CMAD3
白色LED照明装置	オリンパス	SZ-LW61D	80119700	1カ月	9,000	46,000	リングライト照明:白色LED照明装置(SZ4045, SZ61用) 乳白色フィルタ,ノイズフィルタ(電源ユニットに実装)
実体顕微鏡	ライカマイクロシ ステムズ	A60S	80170200	1カ月	103,000	251,000	工業用実体顕微鏡(スイングアームスタンド仕様),双眼,倍率5~30×, 作動距離122mm,スタンド最大伸長560mm,ベース寸法230×266mm, LEDリング照明, Op.LEDリングライト用拡散板
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	KH8700	80149700	1カ月	740,000	4,718,000	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 フルHD液晶21.5型,500GBHD, CD-R/RW, DVD±R/RW Op.リモートデバイスCT-R01,通信ケーブルHS87C ※レンズ等別途必要

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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。
お客様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。

- 送料はお見積もりに記載します。
- 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きます場合があります。)



Denkei

日本電計株式会社

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
蛍光X線元素分析装置							
蛍光X線分析装置	オリンパス	DP2000	80160000	1カ月	3,200,000	7,269,000	ハンドヘルド蛍光X線分析法(DELTA Premium),X線管:4W Rh, 大口径SDD検出器,カメラ・コリメーター機能3mm/9mm可変, Op.合金(Alloy),貴金属(PreciousMetal),鉱石(GeoChem), ポータブルワークステーション, ※ご使用にはお客様にて30日前に労働基準監督署への届出が必要です
液体クロマトグラフ(LC)							
UV-VIS検出器	島津製作所	SPD20A	80106900	1カ月	218,000	910,000	UV-VIS検出器、測定波長範囲:190nm~700nm、光源:D2ランプ
粘度計							
B型デジタル粘度計	東機産業	TVB10H	80143700	1カ月	138,000	450,000	B型粘度計(回転粘度計),スピンドルタイプ(試料量500ml) 測定範囲:100~8,000,000mPa・s, 使用温度範囲:10~60°C,※1mPa・s=1cP(センチポアズ), AC100V,20VA以下,使用周囲温湿度範囲:0~40°C,90%RH以下(非結露)
前処理装置(発生源用)							
サンプリングユニット	堀場製作所	ES510	80750000	1カ月	115,000	890,000	VIA510/MPA510専用,試料供給2ライン,流量:0.5ℓ/min, 接続口:1/4" PTメネジ(外径8mmテフロンチューブ接続可)
サンプリングユニット	堀場製作所	VS3001	80090700	1カ月	418,000	1,440,000	VA3011(800906)専用(特注品)サンプリングユニット, 採取量0.5ℓ/min,供給量0.5ℓ/min×1系統, サンプル入口φ6/4SUS継手,サンプル出口φ6/4SUS継手, ゼロ校正ガス入口φ6/4SUS継手,スパン校正ガス入口φ6/4SUS継手, Op.SUS配管
イオウ酸化物(SO2)浮遊粒子状物質(SPM)測定装置(大気用)							
SO2測定装置	東亜ディーケーケー	GFS312B	80157600	1カ月	512,000	2,300,000	紫外線蛍光法,0~0.05/0.1/0.2/0.5/1.0ppm,瞬時値及び平均値 出力:0~1VDC,記録計なし
二酸化炭素(CO2)測定装置(発生源用)							
CO2分析計	堀場製作所	VIA510-CO2	80070300	1カ月	450,000	1,550,000	非分散赤外線吸収法,0~5/10/25/50%,±1%FS, 試料採取量0.5ℓ/min,デジタル表示,吸引ポンプなし, 出力:0~1/0~10VDC,4~20mA ※サンプリングユニット(ES510)併用
CO2分析計	堀場製作所	VIA510-CO2	80754500	1カ月	450,000	1,550,000	非分散赤外線吸収法,0~1/5/10/15%,±1%FS, 試料採取量0.5ℓ/min,デジタル表示,吸引ポンプなし, 出力:0~1/0~10VDC,4~20mA ※サンプリングユニット(ES510)併用
非メタン炭化水素(HC)測定装置(大気用)							
非メタン炭化水素計	東亜ディーケーケー	GHC255	80132200	1カ月	1,054,000	4,536,000	ガスクロマトグラム方式,水素炎イオン化検出法,線返し連続測定, 0~5/10/20/50ppm,CH ₄ ・NMHC・THCの瞬時値及び積算値, 記録計付き Op.水素ガス発生器,コンプレッサ,キャリアガス用・スパンガス用減圧弁,
微小粒子状物質(PM2.5)測定装置(大気用)							
PM2.5自動測定器	紀本電子工業	PM712	80162500	1カ月	1,000,000	5,200,000	PM2.5自動測定器(シェルタ付),PM2.5/SPM同時測定可能,OBC対応 PM2.5/SPM:β線吸収式,0~0.2mg/m ³ ,OBC:反射型光散乱式, 吸引流量:16.7ℓ/分(PM2.5:15.4ℓ/分)PM2.5:1.3ℓ/分, 内部メモリー機能,USBメモリー取出しまたはイーサネットLAN接続可, ※SPMサイクロンを取外すことでPM2.5/PM10同時測定も可能 AC100V,450VA,
ハイボリウム・エアサンブラ							
ハイボリウムエアサンブラ	柴田科学	HV1000R	80163900	1カ月	216,000	550,000	吸引量1000ℓ/min,全天候性シェルタ付
ハイボリウムエアサンブラ	柴田科学	HV-RW	80163600	1カ月	195,600	657,500	吸引量100~1200ℓ/min,全天候性シェルタ付,
作業環境用粉塵計							
デジタル粉じん計	柴田科学	LD5D	80148900	1カ月	149,600	490,000	光散乱(レーザダイオード),0.01~100mg/m ³ , 1CPM=0.01mg/m ³ (校正粒子に対して),出力:オープンコレクタ, 通信:USB(ソフト・通信ケーブル付き),本体メモリー機能, ACアダプター,単2電池8本

レンタル測定器(分析) 中古機器販売リスト 2023年 8月号

有効期限:2023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りもとさせていただきます場合があります。)

Denkei

日本電計株式会社

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
ガス採取装置							
外部電池	ガステック	SG-1500	80199100	1カ月	12,000	29,500	AC電源の無い環境で自動ガス採取装置GSP400FT(80162600)を使用するための外部電池 オプション:バッテリーケーブルGSP400FT-75付属
PH計(ハンディタイプ)							
ポータブルpH/ORP計(本体)	東亜ディーケーケー	HM31P	80137700	1カ月	38,800	92,000	ポータブルpH/ORP計(本体)※電極が別途必要です pH:0.00~14.00、ORP:0~±2000mV、温度:0~100°C アナログ出力:pH:DC±700mV、ORP:0~±1V、温度:DC0~1V RS232C、データメモリ1000データ、単3×2又はACアダプタ Op.ACアダプタ、アナログ出力ケーブル、
濁度計							
ワイバー式メモリクロロフィル濁度計	JFEアドバンテック	INFINITY-CLW	80155400	1カ月	220,000	980,000	(ACLW2-USB)ワイバー式クロロフィル濁度計、蛍光測定(クロロフィル)、後方散乱(濁度)、サーミスタ(水温)、0~400µg/l(クロロフィル)、0~1000FTU(濁度)、-3~45°C(水温)耐圧性能水深200m相当、メモリ容量:1GB(miniSDカード式)電源:CR-V3型リチウム電池、Op.通信キット 注意:「使用開始時機器設定の為PC必須(ノートPC推奨)」
濁度計センサ11M	東亜ディーケーケー	ELL01102	80149500	1カ月	57,600	150,000	TB31用浸漬型濁度計センサー 11mケーブル付き
ポータブル濁度計本体	東亜ディーケーケー	TB31	80149400	1カ月	23,000	132,000	ポータブル濁度計(本体)近赤外90度散乱光測定方式 ※センサが別途必要です 0.0~80.0/0~800NTU、自動/手動切替、0~50°C、デジタル表示 アナログ出力:0~800mV(濁度)、0~500mV(温度) 単3アルカリ電池又はニッケル水素電池2本又はAC専用アダプタ Op.ACアダプタ、アナログ出力ケーブル
自動採水器							
ウォーターサンプラー	ISCO	6712	80091200	1カ月	256,000	937,000	ウォーターサンプラー、ペリスティックポンプ式、採水高さ8.5m、電源AC100V、12VDC、Op.60-1684-040(バッテリー)、60-1684-088(ACコンバータ/充電器、(カプラー)、60-9004-050(ディストリビューターアーム)、60-9003-242(ボトル固定リング、1&24本用) ※採水チューブ、採水ボトルは付属していません
日射計							
ネオ日射計	英弘精機	MS402C	50044700	1カ月	142,000	417,000	ネオ日射計、感度:約7.0mV/kW・m ² 、応答速度:約8s(95%) ケーブル10m Op.検定、収納ケース
温湿度計							
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50	51049300	1カ月	23,000	99,000	電子式温湿度記録計、温度:-20~+80°C、湿度:0~100%RH、記録部:ペンレコーダ(2色)、総合精度±1°C、湿度±3%RH、電池:単一×4本(別途ご用意下さい)、別途アラームユニット有:510880、Op.センサケーブル5m、ACアダプタ
電子式温湿度記録計	セコニック	ST50M	51093800	1カ月	32,000	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アダプタ。(SDカードは付属していません) ※SDカードをご使用の場合は128MB~2GB程度をご準備願います。 ※専用解析ソフトはメーカーHPからダウンロード可能です。
真空計							
ピラニ真空計	アルバック	GP1000G	80156600	1カ月	68,000	178,000	ピラニ真空計、0.4~2.7×10 ³ Pa、出力:0~10Vリニア、RS232C/BCD出力、WP01用検出ユニットGP-H、測定子コード5m付 ※WP03を使用する場合は、別途WP03用検出ユニットが測定子分必要 ※別途ゲージポートφ18(WP01使用時の準備が必要、または、PT3/8メネジ=Rc3/8(WP03使用時の準備が必要
リークディテクタ(ヘリウムリークディテクタ以外)							
エアリークビューアー	JFEアドバンテック株式会社	MK-750	80182500	1カ月	770,000	1,580,000	エアリークビューアー、超音波センサー:中央周波数40kHz、検出性能:圧力70kpa、0.2mmφ穴からのリークを距離4.6mで検出可、画面:5インチ液晶、800×480画素、表示更新回数:約5回/秒、電源:リチウムイオン充電電池、連続使用時間:約2時間、データ記録用SDカード(1GB)、記録件数:3500件、記録内容:カメラ画像、音圧マップ重ね画像、音圧マップデータ