



中古変圧器情報 2021年10月 数量限定入荷予定!

新しい年式の変圧器をリーズナブルな価格でご紹介します。
設備の更新をご検討されるなら今がチャンスです。

高圧三相油入変圧器500KVA 【三菱電機製 RA-3R 6600/420-242V】

仕様

一次側電圧	: 6600V
二次側電圧	: 420-242V
周波数	: 50Hz ※60Hzでも使用可能
タップ	: F6760 R6600 F6450 F6300 61
結線	: Δ-Y (Dyn11)
総重量	: 1400kg
製造年	: 2019年、2020年
その他	: トップランナー2014準拠
販売価格	: 900,000円 (税抜) ※成績書付
保証期間	: なし



※画像はイメージです。
実際の商品とは若干異なる場合がございます。

※淀川変圧器(株)にて出荷前試験を実施。成績書を発行いたします。

試験内容:耐電圧試験、絶縁油酸化試験、無負荷試験、負荷試験等

ご注意事項

- 本製品についての見積書は淀川変圧器(株)よりご提示いたします。
- 契約先、保証対応の窓口は淀川変圧器(株)となります。
- 販売価格に消費税は含まれておりません。
- 運送料については別途お見積りに記載します。
- ご注文の際は必ず在庫状況をご確認ください。

本製品のお問い合わせは、ウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2021年10月号

有効期限:2021年11月30日

オリックス・レンテック(株)では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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。
(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>



9695-02

(型番コード 03102100)

クランプセンサ
日置電機

販売価格

6,000円

(メーカー定価 9,800円)



CT9691-90

(型番コード 03147100)

AC/DCカレントセンサ
日置電機

販売価格

18,000円

(メーカー定価 43,000円)



8861-50

(型番コード 25067200)

メモリハイコーダ
日置電機

販売価格

380,000円

(メーカー定価 1,878,000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)



PFX2021

(型番コード 27077800)

充放電電源ユニット
菊水電子工業

販売価格

220,000円

(メーカー定価 416,000円)



PLZ50F-150U5

(型番コード 27072600)

直流電子負荷装置
菊水電子工業

販売価格

280,000円

(メーカー定価 713,000円)



CDV700A

(型番コード 21002700)

シグナルコンディショナ
共和電業

販売価格

50,000円

(メーカー定価 248,000円)



7673-31

(型番コード 37070900)

デジタルマノメータ
横河計測

販売価格

120,000円

(メーカー定価 686,300円)



CUX2-6000

(型番コード 59004400)

電子個数ばかり
新光電子

販売価格

40,000円

(メーカー定価 148,000円)



LV5700A

(型番コード 24044600)

マルチSDIモニター
リーダー電子

販売価格

960,000円

(メーカー定価 3,087,400円)



レンタル測定器(電気)中古機器販売リスト 2021年 10月号

有効期限:2021年11月30日



オリックス・レンテック(株)では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。

- 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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

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
テスタ(ハンディマルチメータ)							
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(500μA~10A),ACI(500μA~10A),抵抗(500Ω~500MΩ) 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	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:9667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)
クランプ電流センサ							
クランプセンサ	日置電機	9695-02	03102100	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ,AC50A,40Hz~5kHz,φ15mm以下, 出力端子:M3端子台(別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプセンサ	日置電機	9695-03	03123300	1カ月	6,000	9,800	クランプオンセンサ,AC100A,40Hz~5kHz,φ15mm以下, 出力端子:M3端子台(別途、接続ケーブル9219使用にてBNC接続可)
クランプセンサ	日置電機	9018-50	03113900	1カ月	7,000	28,000	クランプオンプローブ,AC10/20/50/100/200/500A, 出力:AC0.2VFS,周波数特性:40Hz~3kHz,測定可能導体径:φ46mm, ケーブル長:3m Op.9704(変換アダプタ 受け:BNCメス,出力:バナナオス) ※出力端子:安全BNC
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。
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT6863	03123200	1カ月	38,000	120,000	AC/DCカレントセンサ,(パワーアナライザ3390と組合わせて使用) 定格200Arms,帯域:DC~500kHz,電線径:φ24mmまで対応, 高精度:±0.05%rdg±0.01%f.s.,出力電圧:2V/200A, 使用温度範囲:-30°C~+85°C,適合規格:CAT III 1000V,EMC:EN61326
AC/DCカレントセンサ	日置電機	CT9691-90	03147100	1カ月	18,000	43,000	CT9691(クランプオンAC/DCセンサ)とCT6590(センサユニット)のセット, CT9691:帯域:DC~10kHz(-3dB),定格一次電流:AC/DC100A, CT6590使用時出力電圧:100mV/f.s.,可能導体径:φ35mm以下
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:7.5Aperk, 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
クランププローブ	横河計測	7515-50	03139300	なし	3,000	25,500	クランププローブ,定格電流:AC0~400Arms,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 Op.-1,3669-21(BNCオス-バナナメス変換アダプタ)
ミリオームメータ/バッテリーテスタ							
バッテリーハイテスタ	日置電機	3554	15021600	1カ月	48,000	200,000	(バッテリー容量の目安:中~大)UPS用蓄電池~大型鉛蓄電池, 交流4端子法,抵抗レンジ:3.100mΩ/31.00mΩ/310.0mΩ/3.100Ω, 電圧レンジ:6.000V/60.00V, 電源:電池のみ,単3アルカリ電池×8(連続約10時間), 9465-10(ピンリード)付属,USBインタフェース(USBケーブル付属), (別途9460リード使用時は温度測定可能)
オシロスコープ用プローブ/フィクスタ他							
1000:1 高電圧プローブ	テクトロニクス	P6015A	06002400	なし	94,000	353,000	1000:1高電圧バッシブ,DC~75MHz 入力抵抗:100MΩ/3pF,入力電圧:20kVまたは40kV(100ms/パルス) コネクタ:BNC(オス),ケーブル長:3m ※入力電圧は周波数に依存,入力容量7~49pFのオシロスコープ等に対応
4GHz差動プローブ	テクトロニクス	P7340A	06029300	なし	334,000	1,376,000	5:1/25:1差動,DC~4GHz 入力抵抗:100kΩ,測定導体径:±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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2021年 10月号

有効期限:2021年11月30日

オリックス・レンテック(株)では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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

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							
25GHzプローブシステム	キーサイト・テクノロジー	N2801A	06043700	なし	782,000	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
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
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	112,000	772,000	アクティブプローブ,帯域幅6GHz 減衰:10:1,入力インピーダンス:1MΩ,入力容量:0.3pF, ダイナミックレンジ:±8V
FFTアナライザ							
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/F:CardBusスロット必要 Op.DS0297またはDS0297A(ノートPC用I/F), DS0221W(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/F:CardBus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(スループットディスクソフト)DS0251(ファイルエクスポート機能)、 DS0230(時間-周波数解析ソフト)
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3216	08014900	6カ月	510,000	4,122,000	DS3200 16chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニット,DS0321 FFT解析機能,DS0322トラッキング解析機能,DS0350レコーディング機能, DS0364 4ch入力ユニット×3,DS0392筐体間接続I/F,大型ACアダプタ, 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
マルチチャンネルFFTアナライザ	小野測器	DS3216	08015400	6カ月	600,000	4,442,000	DS3200 16chモデル 機器構成DS3204 4chメインユニット, OP:DS0321FFT解析機能,DS0322トラッキング解析機能,DS0350レコーディング 機能,DS0364 4ch入力ユニット×3,DS0371 1ch信号出力モジュール,大型AC アダプタPS-P20017A,大型ACアダプタ電源コード2m VM1182-VM1276
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	8861-50	25067200	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(アナログユニット)×8,9718-50(HDユニット), 9715-51×2(256Mワードメモリ),L9197(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	MR8870	25069400	1カ月	36,000	119,500	メモリハイコーダ(高速記録), チャンネル数:アナログ2ch+ロジック4ch,最大入力電圧:DC400V, 測定レンジ:10mV~50V/div,12レンジ,分解能:レンジの1/100, 周波数特性:DC~50kHz,時間軸:100μs~5min/div,20レンジ, メモリ容量:12ビット×2Mワード/ch,CFカードスロット最大2GB, 表示部:4.3型WQVGA-TFTカラー液晶(480×272ドット), 外部I/F:USB2.0準拠,シリーズミニBレセプタクル×1, 電源:ACアダプタ(標準付属), Op.9780(バッテリーバック)
メモリハイコーダ	日置電機	MR8880	25064000	1カ月	90,000	389,000	アナログ4ch・ロジック8ch(9320-01,9321-01必要),入力:10mV~100V /DIV,メモリ:14bit×1Mワード/ch(1ワード=2バイト増設不可), サンプル:1MS/s(1μs周期,全ch同時),周波数特性:DC~100kHz, 外部記憶:CFカードスロット(CFカードは別途必要),USBメモリ, Op.MR9000(プリンタユニット),Z1000(バッテリー),9197(接続コード)×4
RAシリーズ用・2CHDCストレインアンブ	日本アビオニクス	AP11-110	25048800	なし	10,000	180,000	RAシリーズ用2chDCストレインアンブユニット,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 ・50kμεFS(BV=2V時) 800・2k・4k・8k・20kμεFS(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

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2021年 10月号

有効期限:2021年11月30日

オリックス・レンテック(株)では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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

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
データロガー/打点記録計							
温度ロガー	日置電機	LR5021	03154600	1カ月	10,000	31,000	温度ロガー。測定項目:温度/2ch,センサ:外付温度センサ(K熱電対)。測定範囲:-40℃~800℃(センサの種類によって制限あり)、-40.0℃~200.0℃(0.1℃分解能)、-40℃~800℃(1℃分解能)。記録容量:60,000データ(瞬時値記録)/15,000データ(統計値記録)。記録間隔:1~30秒,1~60分,15設定。インタフェース:通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信。電源:単3形アルカリ乾電池×2, Op.LR9691(K熱電対コネクタ)×2 ※K型熱電対は付属していません
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,100V)/MT(演算)。/UC30(30chアナログ入力モジュ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)
直流電源							
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
直流安定化電源	テクシオ	PW16-5ADP	27078300	1カ月	28,000	115,000	0~+16V/0~5A,0~+6V/0~3A。デジタル表示。入力:AC100V単相/AC115V単相/AC200V単相/AC230V単相 消費電力:約213W/278VA
直流安定化電源	テクシオ	PSF400H	27083200	1カ月	42,000	180,000	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
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。リップルノイズ:10μVrms以下(typ,帯域幅10Hz~20MHz)。入力電圧:AC100V/120V/220V/240V(スイッチ切替)±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)
充放電試験器							
充放電電源ユニット	菊水電子工業	PFX2021	27077800	1カ月	220,000	416,000	PFX2000シリーズ 充放電電源ユニット 出力数:1。充放電電流範囲:0mA~10000mA。充放電電圧範囲:0V~20000V。充放電モード:CC/CC-CV/PWM/パルス。最大充放電電力:200.00V。測定パラメータ:電圧/電流/容量/電力量/温度/High電圧/Low電圧。Op.TL07-PFX(負荷ケーブル7m)
電子負荷装置							
直流電子負荷装置	菊水電子工業	PLZ50F-150U5	27072600	1カ月	280,000	713,000	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:OPEN~100Ω/~2Ω/~20Ω。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(150Vレンジ)/14~300Vms(300Vレンジ)。最大電流:40A(150Vレンジ),20A(300Vレンジ)。最大負荷有効電力:4000W。最大負荷皮相電力:4000VA。定電流モード:0~4A/0~40A(150Vレンジ),0~2A/0~20A(300Vレンジ)。定抵抗モード:0.1~19.9Ω(レンジ1),20.0~400.0Ω(レンジ2)。定電力モード:0~4000W, RS232C,RS485。動作電源:AC85~250V,45~66Hz。同一機種3台並列接続可能 Op.T485-02M(接続ケーブル2m),BNCケーブル2m。入力ケーブル
サーモビュー							
サーモレーサ	日本アビオニクス	H2640	51116700	なし	180,000 事前審査要	3,600,000	ハンディサーモレーサ。可視&熱画像重ね合わせ機能付。LEDライト。レーザーポインタ。オートフォーカス。音声記録・メモ機能。5.6型LCD&ビュ5.6型LCD&ビューファインダ。640×480画素画像。リアルタイム多点放射率補正。マルチフォーカス機能。内部メモリ832画像可。IEEE1394転送。温度範囲:-40℃~2000℃。最少検知温度差0.06℃。測定精度±2℃または2%。フレームタイム:1/30秒。測定波長:8~13μm。Op.高温レンジTH92-490 NS9500PROソフト標準付属
コンパクトサーモグラフィカメラ	FLIR Systems	G2	51139400	なし	20,000	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℃。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。デジタル画像モードあり。測定温度範囲:-10℃~150℃。精度±2℃または±2%。電源 リチウムイオンバッテリー 動作時間約2時間

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2021年 10月号

有効期限:2021年11月30日



オリックス・レントテック(株)では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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

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
動ひずみ測定器							
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
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,ポ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(レンジ)/0~±200000×10 ⁻⁶ ひずみ(Hレンジ),ポ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(レンジ)/10×10 ⁻⁶ ひずみ(Hレンジ),ポ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
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
信号処理装置(直流アンプ他)							
高耐圧直流アンプ	日本アビオニクス	AL1301A	21006400	なし	20,000	230,000	高耐圧直流アンプ,入力形式:差動アイソレーション,1ch/ユニット,利得:0.001倍~1~1000倍,最大入力電圧:2kV(ATT×1/1000時)周波数:DC~100kHz,精度:±0.2%,出力:±10V・30mA,入力インピーダンス:10MΩ+10MΩ,同相許容電圧:AC8000V/分
騒音計							
精密騒音計	小野測器	LA3560	50056300	1カ月	100,000	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:29dB±3dB,プリアンプMI-3230,リニアリレンジ ワイド110dBノーマル80dB,レベルレンジ30~130dB,レンジ:基準レンジ50~120dB,OP:LA0351(1/3リアルタイムオクターブ分析機能),LA0352(1/3リアルタイムオクターブ分析機能),LA0353(FFT分析機能),LA0354(サウンドレコーディング機能)
機械振動計/チャージアンプ							
振動計ユニット	リオン	UV05A	50030200	1カ月	50,000	200,000	1ch,測定範囲0.001~10000m/s ² ,周波数範囲0.5Hz~30kHz(加速度),最大入力10 ⁹ 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
圧力計(デジタルマノメータ)							
デジタルマノメータ	横河計測	7673-20	37072000	1カ月	200,000	1,266,300	差圧 MT210測定レンジ確定保証範囲0~1kPa,測定表示範囲-1.20000~1.20000kPa-U1(単位kPa)-C2(RS232C)-P1(RC1/4),M(国内電源仕様),2699-13(バッテリーパック)
デジタルマノメータ	横河計測	7673-31	37070900	1カ月	120,000	686,300	ゲージ圧 MT210F,767331-U1-C2-P1-M,測定レンジ:正圧0~10kPa・負圧-10~0kPa,Op.U1(圧力単位kPaのみ),C2(RS232C),P1(入力接続部Rc1/4),M(電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付),2699-13(専用バッテリーパック・NiCd電池付)
デジタルマノメータ	横河計測	7673-33	37071000	1カ月	120,000	666,300	ゲージ圧,MT210F,7673-33 U1-C2-P1-M,測定レンジ:正圧0~130kPa・負圧-80~0kPa,Op.U1(圧力単位kPaのみ),C2(RS232C),P1(入力接続部Rc1/4),M(電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付),2699-13(専用バッテリーパック・NiCd電池付)
デジタルマノメータ	横河計測	7673-35	37071100	1カ月	120,000	686,300	ゲージ圧 MT210F,767335-U1-C2-P1-M,測定レンジ:正圧0~700kPa・負圧-80~0kPa,分解能:0.01kPa,Op.U1(圧力単位kPaのみ),C2(RS232C),P1(入力接続部Rc1/4),M(電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付),2699-13(専用バッテリーパック・NiCd電池付)
デジタルマノメータ	横河計測	7673-36	37072200	1カ月	120,000	686,300	ゲージ圧 MT210F,767336-U1-C2-P1-M,269913,測定レンジ:正圧0~3000kPa・負圧-80~0kPa,分解能:0.01kPa,Op.U1(圧力単位kPaのみ),C2(RS232Cインタフェース),P1(入力接続部Rc1/4),M(電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付),2699-13(専用バッテリーパック・NiCd電池付)

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2021年 10月号

有効期限:2021年11月30日

オリックス・レンテック(株)では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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

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
圧力計(デジタルマノメータ)							
デジタルマノメータ	横河計測	7673-37	37072300	1カ月	120,000	686,300	絶対圧 MT210F.767337-U1-C2-P1-M.269913 測定レンジ:0~130kPa.分解能:0.001kPa. Op.U1(圧力単位kPaのみ).C2(RS232Cインタフェース). P1(入力接続部Rc1/4).MC電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付). 2699-13(専用バッテリーパック・NiCd電池付)
デジタルマノメータ	横河計測	7673-37	37072400	1カ月	150,000	969,300	絶対圧 MT210F.767337-U1-C2-P1-M./Z.269913 (/Z:測定レンジ:0~700kPa.測定表示範囲:~840kPa).分解能:0.01kPa. Op.U1(圧力単位kPaのみ).C2(RS232Cインタフェース). P1(入力接続部Rc1/4).MC電源コードUL/CSA規格・3P-2Pアダプタ付). 2699-13(専用バッテリーパック・NiCd電池付)
回転計/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0~1V/FS. パルス出力(出力端子別) Op.AC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. ※セーパレットでの仕様(ボール無し)
電子個数はかり	新光電子	HJR17K	59013500	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.個数. ※セーパレットでの仕様(ボール無し)
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.皿の大きさ:幅170mm×奥行130mm. 電源:ACアダプタ使用(標準付属:AC100V入力).又は単三乾電池6本必要. Op.キャリングケース. ※専用プリンタ:EP80(590069)が使用可能.
UX用比重測定キット	島津製作所	SMK101	59007200	なし	10,000	59,000	島津電子天秤UW/UX/BW/BXシリーズ用比重測定キット 大皿タイプ(ひょう量2.2kg以上のタイプ)の天びんの取付可能。 ※本比重キットを使用する場合、測定出来るひょう量は約100g小さくなります。
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.
ビデオ/ディスプレイ信号発生器							
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	プ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340MHz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1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1に対応(HDMI.3G-SDI.DisplayPort等). 搭載ユニット/VM1876-M7:HDMI2.0(4ch).ドットクロック最大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ー(VT7007). Op.4K評価画像ライブラリー(VT7004A).

レンタル測定器(電気) 中古機器販売リスト 2021年 10月号

有効期限:2021年11月30日

オリックス・レンテック(株)では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。保証内容詳細はウェブサイト保証約款をご覧ください。
- 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。(当社で校正できない機器は別途お見積りします。)

ご注文・お問い合わせはウェブサイトの「お問い合わせ」から、または営業担当者までお願いします。

<https://www.orixrentec.jp/>

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							
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/VM1876-M6:HDMI2.0(2ch). ドットクロック最大600MHz,4K/60p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
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
ビデオテストジェネレータ	カンタムデータ	804B	24080800	なし	346,000	1,152,900	ビデオテストジェネレータ(804B) HDMI2.0(4出力)最大ピクセルクロック24ビットカラー600MHz. 最大TMDSレート600MHz.HDCP2.2. アナログ出力:アナログコンポーネントビデオ出力BNC.アナログRGB出力. Op.Desktop Kit
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
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
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ッド(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)それぞれビデオ出力搭載. 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)							
マルチSDIモニター	リーダー電子	LV5700A	24044600	なし	960,000	3,087,400	マルチSDIモニター HD-SDI/SD-SDI対応 表示方式:XGA(有効領域1024×768ドット) 伝送エラー検出ガマットエラー検出タイムコード表示.データのダンプ表示. 音声制御パケットの内容解析.等価線長測定機能. Op.LV57SER70(HD/SDアイバターン).LR2427B(キャビネット)
マルチモニター	リーダー電子	LV5800	24070700	なし	950,000	2,966,500	マルチモニター 入力/4・出力/2の各スロットに専用ユニットを組合せて使用 表示方式:XGA(1024×768).USB端子.イーサネット端子.リモート端子. 静音冷却システム.ヘッドホン端子.LR2427B:取手付き外筐 Op.ユニット/LV58SER06(3G-SDI入力).LV58SER07 (3G-SDIアイバターン)
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	4,900,000	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)
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型液晶モニター.レンズ:Gレンズ.フォーカス:自動/手動(タッチパネル). 記録メディア:内蔵メモリ(32GB).メモリスティックPROデュオ. SD/SDHC/SDXCメモ리카ード. 実撮影時間(バッテリー/NP-FV100使用時):約5時間10分(液晶モニター使用時). 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. AC100V駆動時)*画質で録画時間制限有り Op.NP-FV100(バッテリー).LCS-U30(ソフトケース). AC-VQV10(ACアダプター/チャージャー).色.黒またはシルバー
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)