

# 新入荷! レンタル測定器 vol.3



## 頑丈ボディで現場に強い メモリハイコーダ

20MS/sの高速サンプリングを活かした、波形判定機能を新搭載。大型キャリングハンドルで楽に持運びでき、油污れや粉塵などの悪環境に強い、現場での使用に適したモデルです。

### メモリハイコーダ

日置電機

コードNo.100012080

月額基本料金

MR8847-01/8966 × 8,9664,  
9830,L9198 × 16

**186,400円**

アナログ16ch+ロジック16ch,トータル64Mワードモデル、測定レンジ:5mV~20V/div(12レンジ)、外部記録:CFカードスロット×1,ハードディスク(op9664)、表示部:10.4型SVGA-TFTカラー液晶、外部I/F:LAN,USB、op8966:アナログユニット、op9664:HDユニット(80GB)、op9830:PCカード2GB、opL9198:接続コード(300Vまでの低圧入力用、1.7m)、消耗品:9000029 9231(紙)



## 半導体・電子部品の評価や 特性試験システム用の電源に

幅広い発生・測定範囲で高精度、さらに各種掃引機能、パルス測定機能、複数台組合せて使用する際に必要な同期トリガ機能も装備しています。半導体や電子部品、フォトダイオードの特性試験にも最適です。

### 直流電圧・電流源/モニタ

エーディーシー

コードNo.100009533  
6243

月額基本料金

**58,000円**

電圧発生範囲:0~±110V、電流発生範囲:0~±2A、最小分解能:1μV/100pA、I/F:GP-IB、備考:モニタ桁数5・1/2桁



## アナログ/ロジック切替え可能な ハイブリッドチャンネル採用

軽量コンパクト&省スペースの縦型ボディで、アナログ入力4chとアナログ3ch+ロジック8ビットを切替えて、最大11ポイントの観測が可能です。シングルインターリーブ時125Mポイントの大容量メモリ搭載しています。

### ミックスドシグナルオシロスコープ

横河電機

コード No.100003808

月額基本料金

710130-M-HJ/B5,M2,P4,C11,  
F1,C8,F4(DLM2054)

**215,000円**

コード No.100010506

710130-M-HJ/B5,M2,P4,  
F4(DLM2054)

**193,000円**

周波数帯域:DC~500MHz、感度:10mV~10V/div、最高サンプルレート:1.25GS/s、垂直分解能メモリ長:8bit、CH:4 消耗品:9000129 B9988AE(紙)

**オプション** opB5:内蔵プリンタ、opM2:メモリ拡張(連続6.25Mポイント/シングル62.5Mポイント)、opP4:4chモデル用プローブ電源、opC11:GP-IB+Ethernet Interface、opC8:内蔵ストレージ(1.8GB)、opF1:UARTトリガ&解析、opF4:CAN+LINトリガ&解析



## 高速通信規格100Gbps イーサネットに対応

100GbpsイーサネットやOTU4に準拠した伝送装置の製造検査やネットワーク評価に必要な信号発生・信号解析機能を1台に搭載。検査の自動化も可能で、メトロ・コア伝送装置製造、キャリアネットワーク建設などで力を発揮します。

### イーサネットアナライザ

アンリツ

コード No.100011983  
MD1260A/001,030

月額基本料金

**2,265,500円**

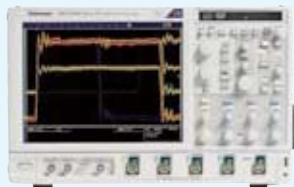
コード No.100012063

MD1260A/001,002,005,007,030

**3,165,500円**

リモートインターフェース:Ethernet,GPIB(op030)、周辺接続:VGA出力(SVGA),USB(5ポート,2.0),Ethernet(2ポート,10/100/1000 BASE-T)、内部記録装置:RAM(1GB)、コンパクトフラッシュ(8GB)

**オプション** op001:100Gイーサネット、op002:OTU4、op005:ODU4-100GbEマッピング、op007:ODTU4.1-ODU2e-10GbEマッピング、op030:GPIB



## デバッグを迅速に実行する 豊富な機能を搭載

信号忠実度が高く、トリガ機能、プロトコル・デコード機能、サーチ機能など高度な解析機能を備えています。優れた波形取込機能で、シリアル・データやデバイス等の複雑な信号の特性評価に威力を発揮します。

### カラーデジタル・フォスファ・オシロスコープ

テクトロニクス

コードNo.100010977

月額基本料金

DPO7254C

**441,800円**

周波数帯域:DC~2.5GHz、入力チャンネル数:4、最高サンプルレート:40GS/s(1ch),20GS/s(2ch),10GS/s(3・4ch)、垂直分解能:8bit、レコード長:50M(1ch),25M(2ch),12.5M(3・4ch)、附属プローブ:P6139B(10:1(500MHz)受動電圧プローブ)×4 I/F:GP-IB,LAN,USB2.0、CDR/W,DVD-Rドライブ



## 基地局のケーブル・アンテナ 評価に最適

基地局のアンテナやケーブルの敷設作業用に開発されたアナライザです。ケーブル敷設後の損失測定やケーブル内部での破損状況を素早く見つけられるDTF機能、アンテナの評価に便利な反射測定機能など多彩な機能を搭載しています。

### ケーブル&アンテナアナライザ

ローデ・シュワルツ

コードNo.100011828

月額基本料金

ZVH4/K40,FSH-Z29-03,FSH-Z320,  
HA-Z221,HA-Z222

**131,700円**

周波数範囲:100kHz~3.6GHz、周波数分解能:1Hz、反射測定:(方向性:100kHz~3GHz>43dB(代表値)、表示モード:リターン・ロス(dB),VSWR,1ポート・ケーブル・ロス)、伝送特性:(ダイナミックレンジ:300kHz~2.5GHz>80dB(>100dB代表値))、opK40:LAN/USB経由リモートコントロール、opFSH-Z29-03:キャリアプレーションキット DC~3.6GHz、opFSH-Z320:スペアRFケーブル、1m,Nコネクタ、DC~8GHz、opHA-Z221:ハードケース、opHA-Z222:キャリング・ホルスタ

コード No.	型番	名称	メーカー	仕様	月額基本料金
100010864	E5071C/019,1E5,480,810,820,TDR	ネットワークアナライザ	アジレント・テクノロジー	ENAシリーズ、周波数範囲:9k~8.5GHz(op480)、分解能:1Hz 出力:-55~+10dBm、インピーダンスコネクタ種類:50ΩN型(メス)、特長:DC測定、ミックスモードSパラメータ測定、タッチスクリーン、Windows XP(オペレーティングシステム)、I/F:GP-IB,LAN,USB/TMCインターフェース、op019:スタンダードハードディスクドライブ、op1E5:高安定周波数基準、op480:9k~8.5GHz・4ポートテストセット、op810:キーボード、op820:マウス、opTDR:エンハンスド・タイム・ドメイン解析(op010機能含む)	740,500円
100010216	MP1590B/02,03,11	ネットワークパフォーマンステスタ	アンリツ	モード:SDH/SONET/OTN/PDH/DSn,EoS/Ethernet、電気I/F(PDH:2.048/8.448/34.368/139.264Mbit/s,DSn:1.544/44.736Mbit/s,STM-0/1/64,STS-1/3/192)、光I/F(STM-0/1/4/16/64,STS-1/3/12/48/192,OUT-1,OUT-2)、8.4インチカラーTFT、別途ユニット必要、op02:GP-IB、op03:LAN、op11:パケットBER測定	217,000円
100008560	MU150110A/005,006,008	マルチレートユニット	アンリツ	op005:OTN(OTU1,OTU2)測定 op006:OTN(OTU1e,OTU2e)測定 op008:10Gイーサネット測定	864,400円
100009700	AQ6370C-10-M/FC,RFC	光スペクトラムアナライザ	横河電機	測定波長:0.6~1.7μm、測定レベル範囲:-90~+25dBm、波長分解能:0.02nm、インターフェース(GPIB×2,RS-232C,Ethernet,USB×2)、opFC:AQ9447(FC)コネクタアダプタ付、opRFC:AQ9441(FC)コネクタアダプタ付	335,000円
100003670	6242	直流電圧・電流源/モニタ	エーディーシー	電圧発生範囲:0V~±6V、電流発生範囲:0A~±5A、最小分解能:1μV/100pA	33,000円
100000262	3332	パワーハイテスタ	日置電機	測定電路:1φ2W 電圧:15V~600V(7レンジ) 電流:1mA~50A(15レンジ) 電力:15mW~30kW 周波数特性:1Hz~100kHz I/F:RS-232C,GP-IB	22,000円
100001677	PAS60-18	直流安定化電源	菊水電子工業	出力電圧(V):0~60、出力電流(A):0~18、入力電圧(ACV):85V~250V 1φ、表示:デジタル、スイッチング方式	30,200円
001611140	PWR1600H	ワイドレンジ直流電源	菊水電子工業	出力電圧(V):0~650、出力電流(A):0~8、入力電圧(ACV):85V~250V、定格電力:1600W、表示:デジタル、スイッチング方式、直列接続不可	55,600円
001611060	PWR1600L	ワイドレンジ直流電源	菊水電子工業	出力電圧(V):0~80、出力電流(A):0~100、入力電圧(ACV):85V~250V、定格電力:1600W、表示:デジタル、スイッチング方式	39,200円
100002098	HX060-250	定電圧/ 定電流直流電源	高砂製作所	出力電圧(V):0~60 出力電流(A):0~250 入力電圧(ACV):3相180~220 表示:デジタル 備考:最大出力電力15kW	190,800円
100003643	RX4713	保護リレー試験器	エヌエフ回路設計ブロック	電流三相 出力レンジ:0.4A(I1),4A(I2),30A(I3) 交流出力電圧範囲:0~10V(I1,I2),0~18V(I3) 交流出力電流範囲:0~0.4A(I1),0~4A(I2),0~30A(I3) 位相設定範囲:-359.9°~+359.9°(遅れ設定) 電源:48Hz~62Hz AC85V~115V/AC180V~240V自動切換	336,000円
100003622	RX4717	保護リレー試験器	エヌエフ回路設計ブロック	電圧単相電流単相、交流出力電圧/出力電流:0~40V/0.2A,0~125V/0.8A,0~250V/0.2A、定格負荷:200/156/1,250Ω、交流出力電流/出力電圧:0.4A/10Vmax,4A/10Vmax,20A/18Vmax、定格負荷:200/156/1,250Ω(電圧要素),25/2.5/0.45Ω、直流出力電圧機能:±40V,±125V,±250V、直流出力電流機能:±0.2A,±2A,±10A、GP-IB,RS-232C付	240,000円
001680050	RX4718	保護リレー試験器	エヌエフ回路設計ブロック	電圧三相、交流出力電圧/出力電流:0~40V/0.2A,0~125V/0.8A,0~250V/0.2A、定格負荷:200/156/1,250Ω、直流出力電圧機能:±40V,±125V,±250V、GP-IB,RS-232C付	289,800円

※レンタル期間が1ヶ月未満、または2ヶ月以上の場合には割引が適用されます。  
 ※記載の月額基本料金には消費税は含まれておりません。  
 ※月額基本料金は、予告なく変更する場合があります。

三井住友ファイナンス&リースグループ

## ネクスレント株式会社

<http://www.nexrent.co.jp/>

本社 〒108-0023 東京都港区芝浦 4-4-44 横河ビル  
 (営業第一部・第二部・第三部) ☎ 0120-706-120/FAX:03-5444-7066  
 (営業開発部)

仙台支店 〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町 2-10-28  
 カメイ・仙台グリーンシティ 5F  
 TEL:022-221-3933/FAX:022-221-3847

名古屋支店 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦 2-19-1  
 名古屋鴻池ビル 9F  
 TEL:052-220-1381/FAX:052-220-1384

大阪支店 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町 13-24  
 江坂リッツエイビル 5F  
 TEL:06-6369-0701/FAX:06-6369-0704

(九州地区) ☎ 0120-959-008

神戸支店 〒651-0096 兵庫県神戸市中央区雲井通 4-2-2  
 マークラー神戸ビル 5F  
 TEL:078-271-3551/FAX:078-271-3500

※掲載している機器の概観は、仕様等により異なる場合があります  
 2/2012

有効期限:2013年3月31日