

TEM セル用周辺機器

KCS-1601, KSI-1501・1601

2398、2023A

URV5, D-101A

■ 安全装置 KCS-1601

本器は、高電力信号の TEM セルへの印加を中断するための同軸スイッチです。セルの扉を開けると、それに連動して信号をダミーロードへ切換えます。(TEM セル本体にスイッチの取付が必要となります。)



付属品 電源ケーブル 1
 接続ケーブル 1

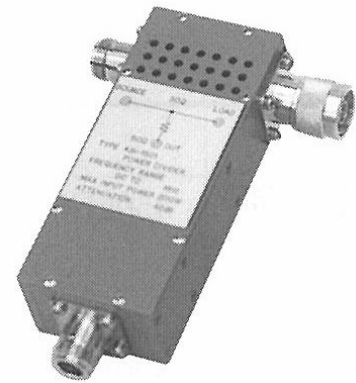
■ 電圧デバイダ KSI-1501・1601

周波数範囲 :DC~500MHz (KSI-1501)
 :DC~1000MHz (KSI-1601)

主線路最大許容電力 : 100W

分岐線路インピーダンス : 50Ω (N形コネクタ)

分岐線路減衰器 : 40Db ± 1.5dB



■ KCS-1601・KSI-1501/1601 共通

低域フィルタ

TEM セル試験用サンプル KFI-1591A(20V/m)※ 1

フェライトリングコア KFC-001

ダミーロード(50Ω、1W) CT-01NP

キャスタ

セル保護用カバー

同軸ケーブル

※ 1 20~100V/m まで各種取りそろえています。

■ スペクトラムアナライザ 2398

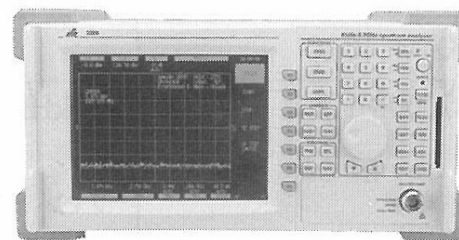
周波数範囲 : 9kHz~2.7GHz

ダイナミックレンジ : 70db

インピーダンス : 50Ω

コネクタ : N・R

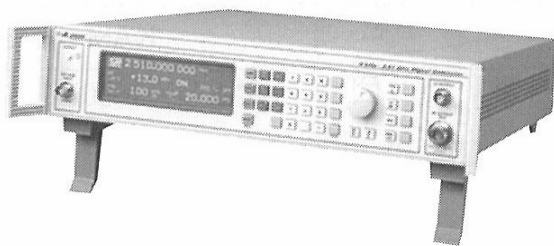
GP-IP インターフェイス付



推奨品 IFR 製

■ シンセサイズド信号発生器 2023A

周波数範囲 : 9kHz~1.2 GHz
出力範囲 : -140dBm~+13dBm
インピーダンス : 50Ω
コネクタ : N-R
推奨品 IFR 製



■ ミリボルト計 URV5

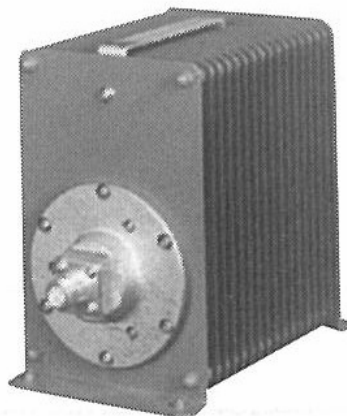
推奨品 RS 社製



■ ダミーロード D-101A

定格電力 : 100W (連続運転状態)
周波数範囲 : DC~2000MHz
インピーダンス : 50Ω
VSWR : 1.1 以下(1000MHz)

推奨品 東京電波機器(株)



 **協立電子工業株式会社**

本社・営業G 〒186-0003 東京都国立市富士見台3-33-22

電話 042-501-9881 FAX 042-501-1225

大阪営業所 〒569-1141 大阪府高槻市氷室町2丁目24-10

電話 090-3318-3437 FAX 072-695-2844

URL <http://www.kyoritsudenshi.co.jp>

E-mail: kdksales@kyoritsudenshi.co.jp
